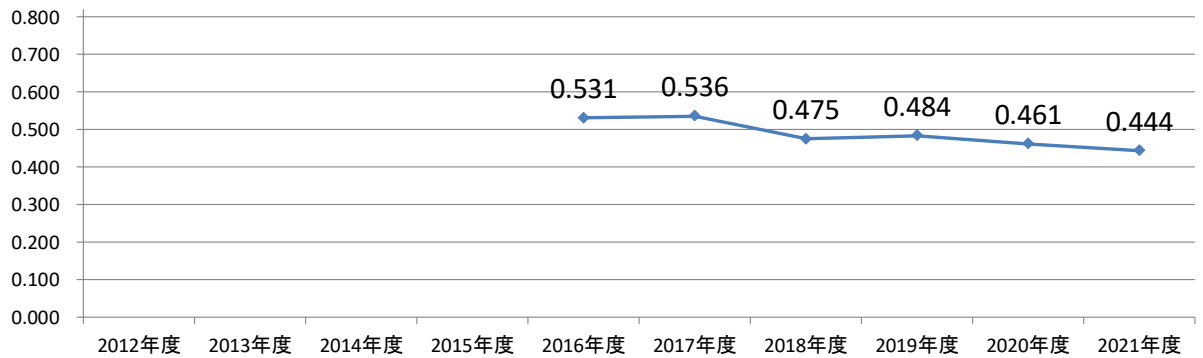


○データシート 株式会社アースインフィニティ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.531	0.536	0.475	0.484	0.461	0.500	0.444	0.453	0.485	0.450
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	241 (0)	0 (0)	376 (0)	376	606
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	2.60% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.30%	0.30%	0.30%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	8,760	10,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.07%	1.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



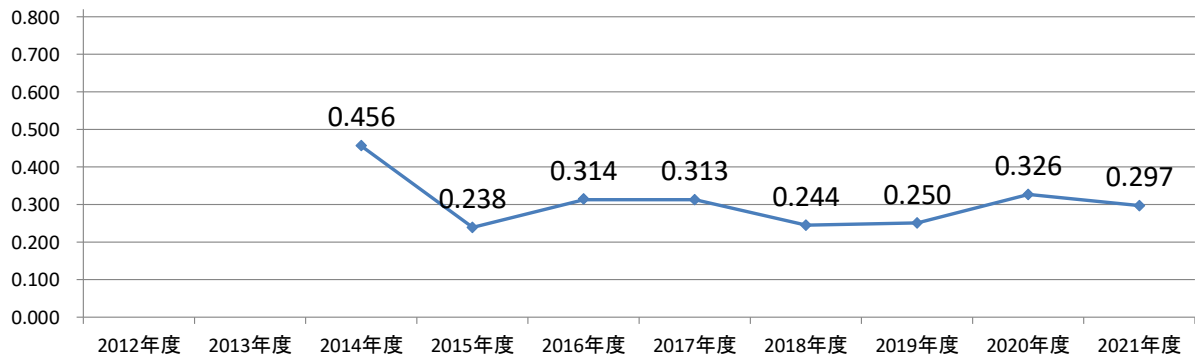
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート アーバンエナジー株式会社

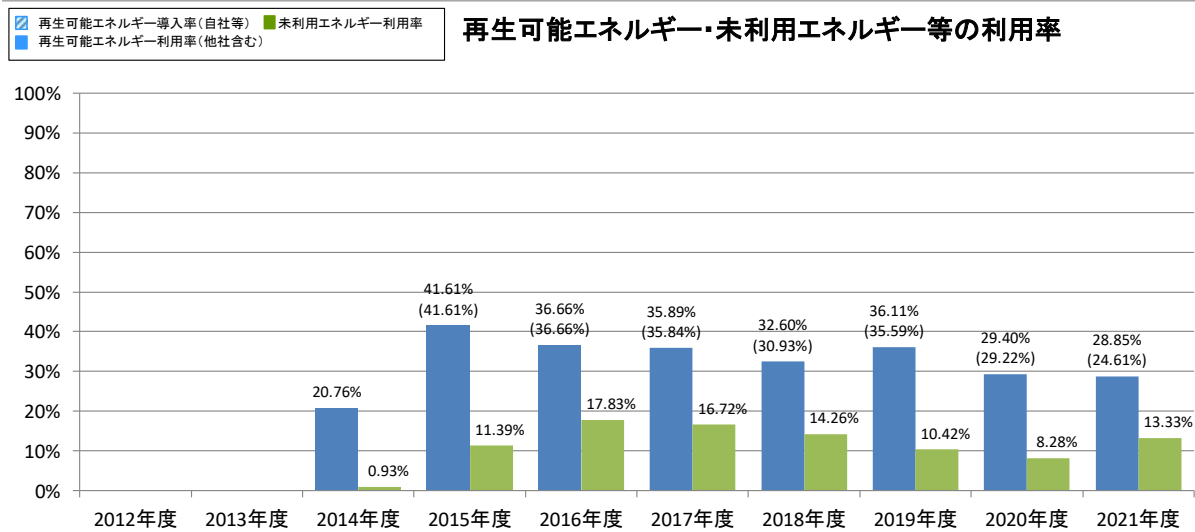
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.456	0.238	0.314	0.313	0.244	0.250	0.326	0.250	0.297	0.297	0.297	0.250
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.231	0.105	0.040	0.038	0.025	0.022	0.049	/	0.046	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	9	1,656 (1,656)	10,789 (10,789)	7,091 (7,082)	10,042 (9,526)	8,353 (8,234)	6,433 (6,393)	23,000	11,311 (9,647)	12,042	14,500	20,000
	利用率	%	---	---	20.76%	41.61% (41.61%)	36.66% (36.66%)	35.89% (35.84%)	32.60% (30.93%)	36.11% (35.59%)	29.40% (29.22%)	42.00%	28.85% (24.61%)	28.50%	35.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	0	453	5,247	3,304	4,392	2,410	1,813	12,500	5,226	5,761	6,300	7,500
	利用率	%	---	---	0.93%	11.39%	17.83%	16.72%	14.26%	10.42%	8.28%	23.00%	13.33%	13.64%	15.00%	17.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート RE100電力株式会社

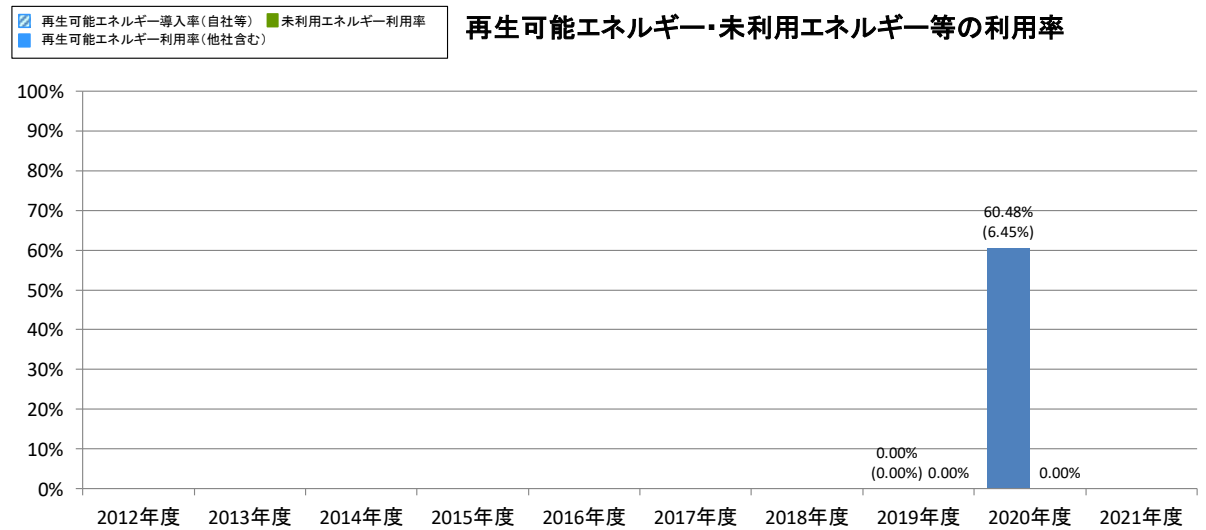
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.462	0.177	0.486	---	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	---	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	1 (0)	2 ---	---	50	100	5,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	60.48% (6.45%)	100.00% ---	---	100.00%	100.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	---	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	---	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート アイエスジー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.419	0.447	0.447	0.400	0.436	0.420	0.200
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	1,200
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	10.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社アイキューブ・マーケティング

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.387	0.354	2022年度 以下	2023年度 以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%			
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---													
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	検討中	検討中
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	検討中	検討中
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	検討中	検討中
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	検討中	検討中

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

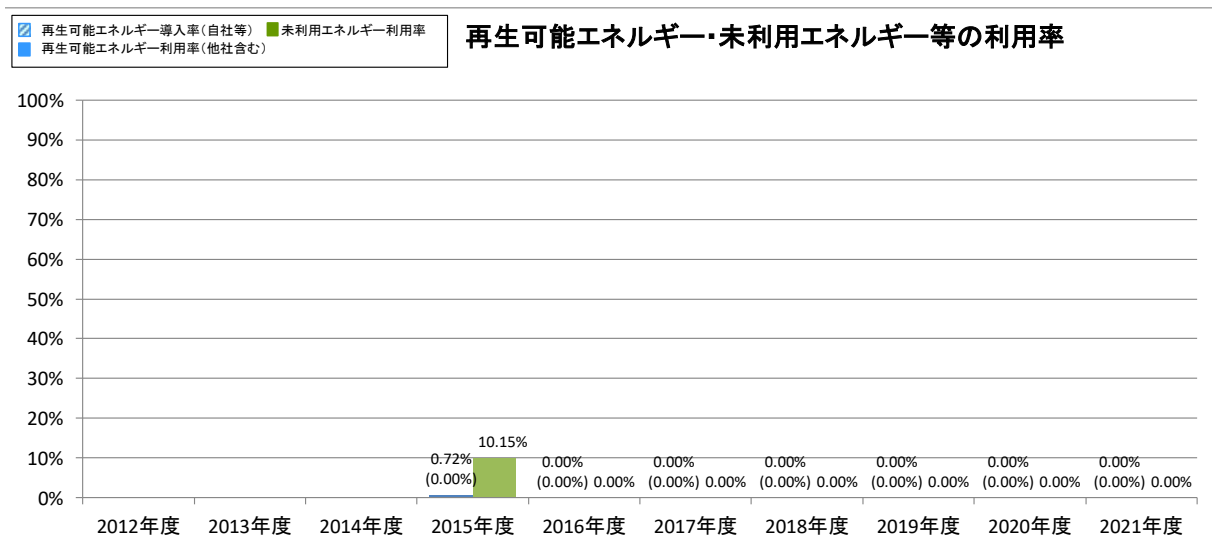
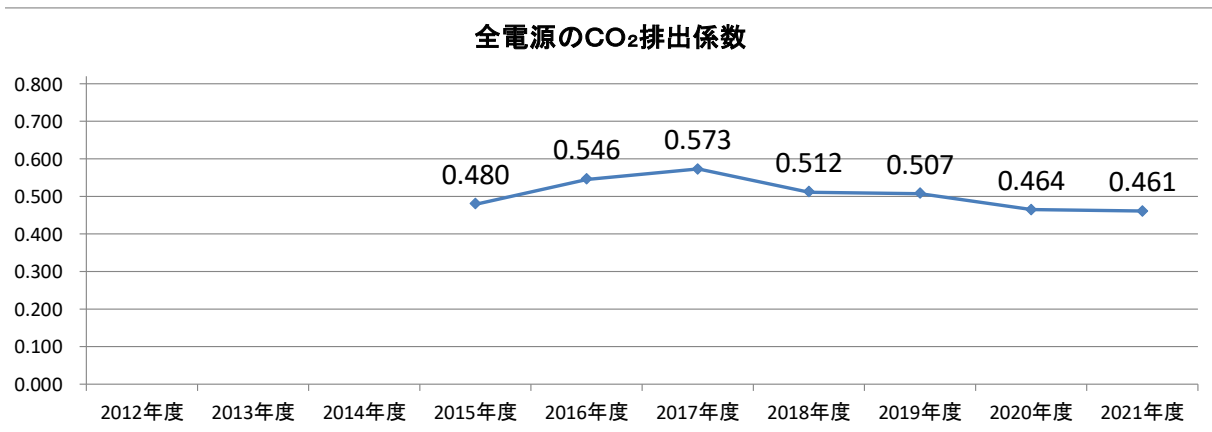


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社アイ・グリッド・ソリューションズ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.480	0.546	0.573	0.512	0.507	0.464	0.490	0.461	0.310	0.280	22年度比 10%程度 削減
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.327	---	0.782	0.764	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	23 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	7,000
	利用率	%	---	---	---	0.72% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	1.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	導入検討
	利用率	%	---	---	---	10.15%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	導入検討

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 旭化成株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.445	0.246	0.353	0.246	0.246	2023年 度以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	2,717 (0)	2,420	2,420	2024年 度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	16.18% (0.00%)	12.00%	10.00%	2024年 度以上
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所で再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート アスエネ株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.117	0.124	0.410	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	678 (678)	4,519	704 (704)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	52.81% (52.81%)	57.00%	7.80% (7.80%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



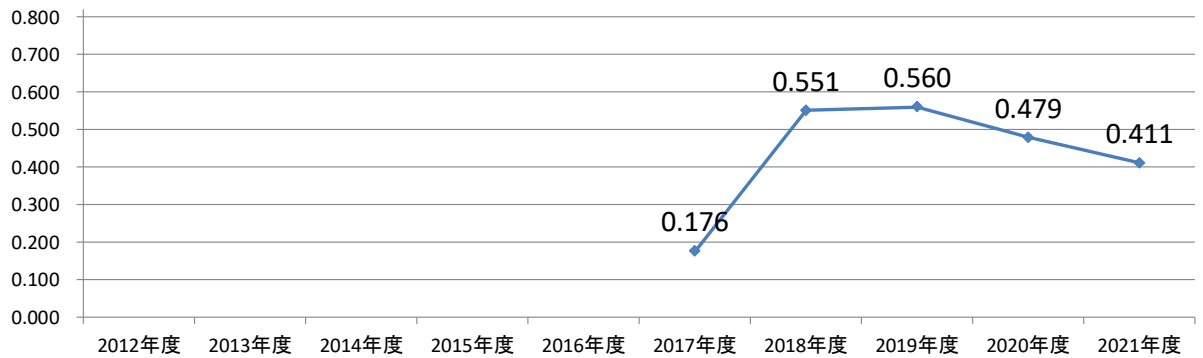
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート アストマックス・エネルギー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.176	0.551	0.560	0.479	0.500	0.411	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	41 (41)	0	0	0
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.88% (0.88%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	※3 利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



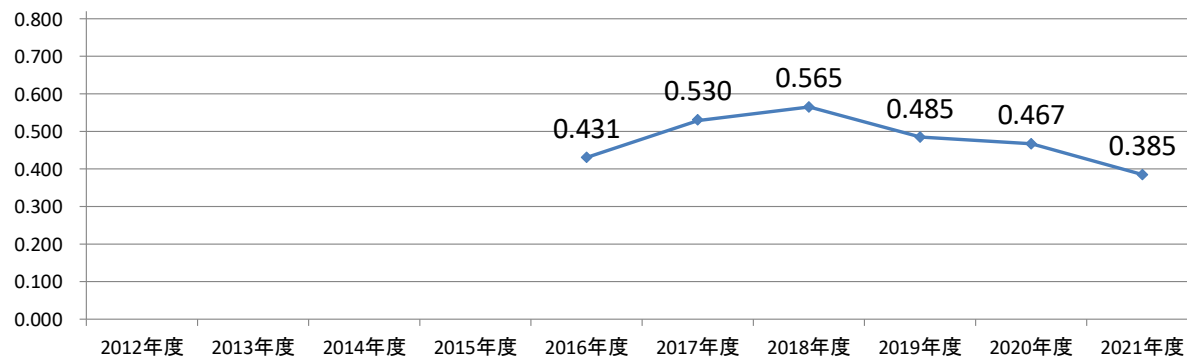
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート アストマックス株式会社

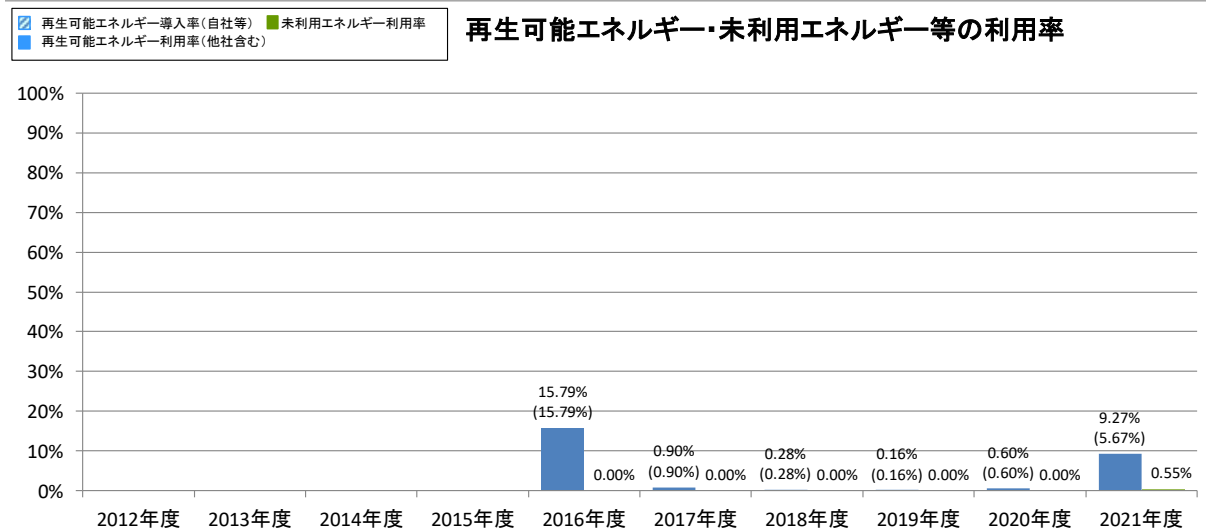
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.431	0.530	0.565	0.485	0.467	0.468	0.385	0.450	当年度以下	当年度以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	96%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	3 (3)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	299 (183)	1,000	当年度以上	当年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	15.79% (15.79%)	0.90% (0.90%)	0.28% (0.28%)	0.16% (0.16%)	0.60% (0.60%)	0.00%	9.27% (5.67%)	10.00%	当年度以上	当年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	18	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.55%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

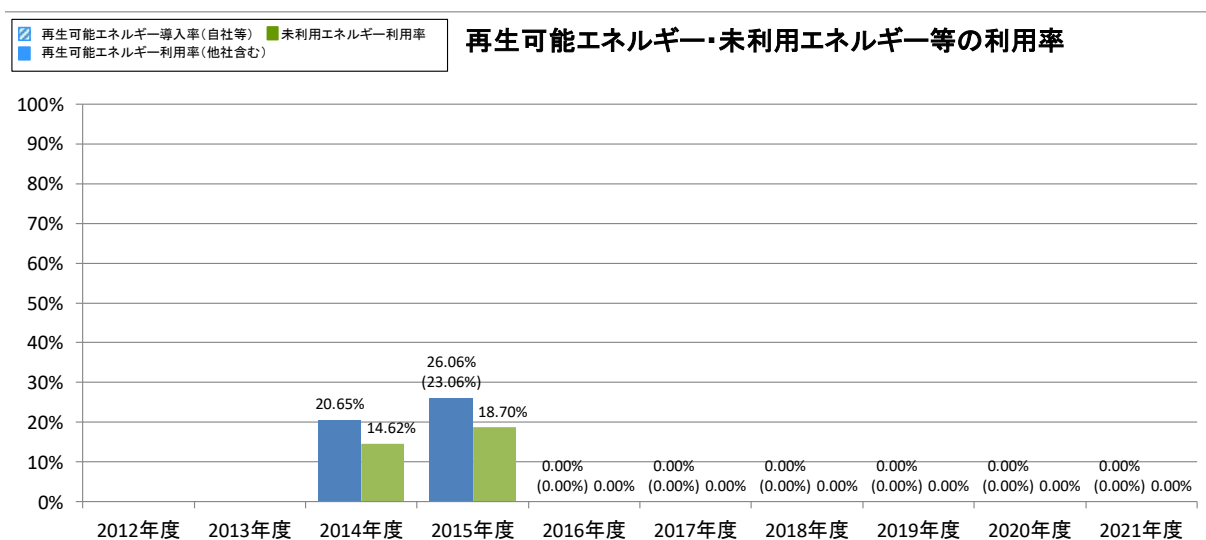
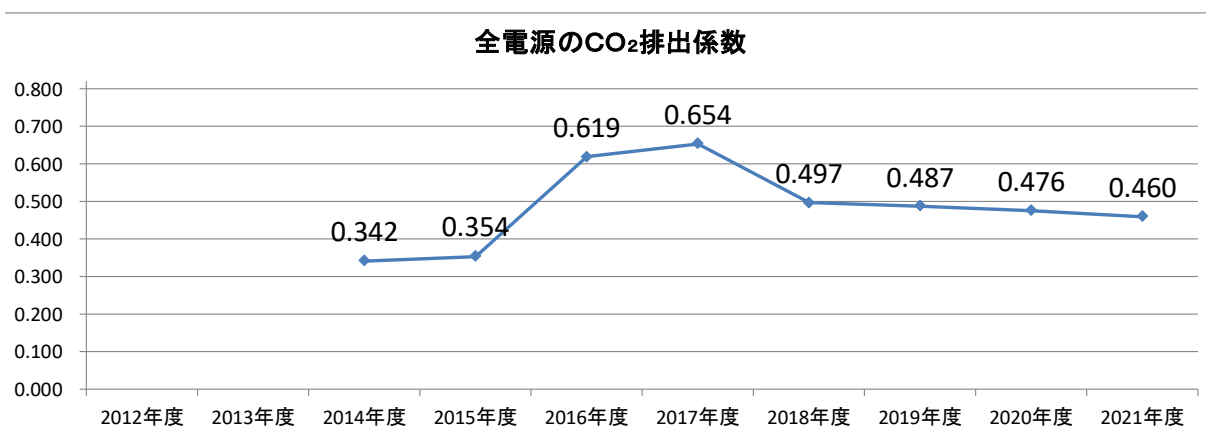


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート アストモスエネルギー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.342	0.354	0.619	0.654	0.497	0.487	0.476	0.591	0.460	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.225	0.477	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	30	462 (408)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	可能な限 り導入	可能な限 り導入
	利用率	%	---	---	20.65%	26.06% (23.06%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	22	331	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	14.62%	18.70%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



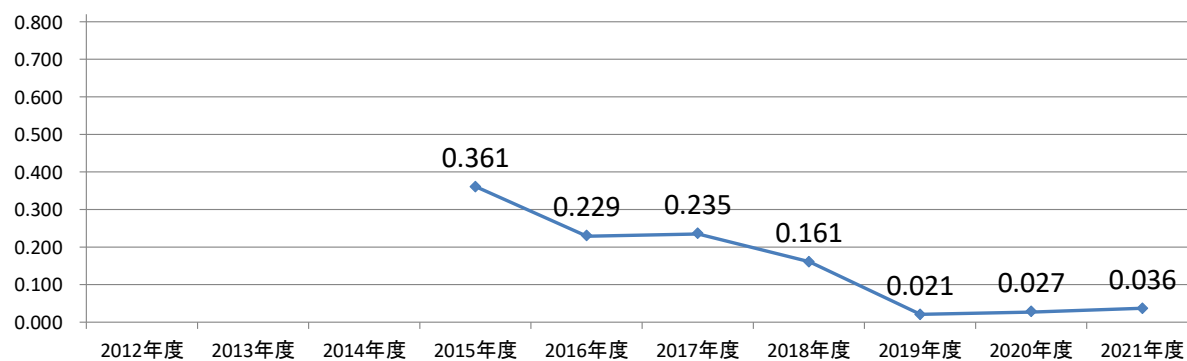
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社UPDATER

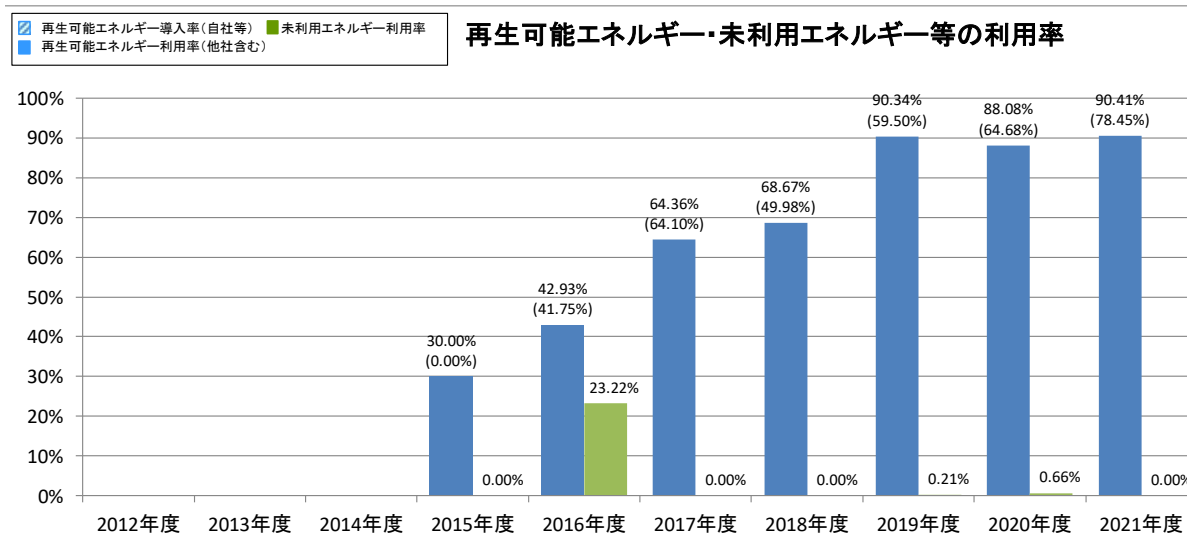
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.361	0.229	0.235	0.161	0.021	0.027	0.200	0.036	0.200	0.170	0.100
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	18 (0)	1,068 (1,038)	7,404 (7,375)	15,200 (11,063)	27,146 (17,878)	41,859 (30,739)	60,000	98,536 (85,504)	100,000	130,000	260,000
	利用率	%	---	---	---	30.00% (0.00%)	42.93% (41.75%)	64.36% (64.10%)	68.67% (49.98%)	90.34% (59.50%)	88.08% (64.68%)	80.00%	90.41% (78.45%)	85.00%	85.00%	90.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	578	0	0	65	314	300	0	1,200	1,500	3,000
	利用率	%	---	---	---	0.00%	23.22%	0.00%	0.00%	0.21%	0.66%	1.00%	0.00%	1.00%	1.00%	1.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



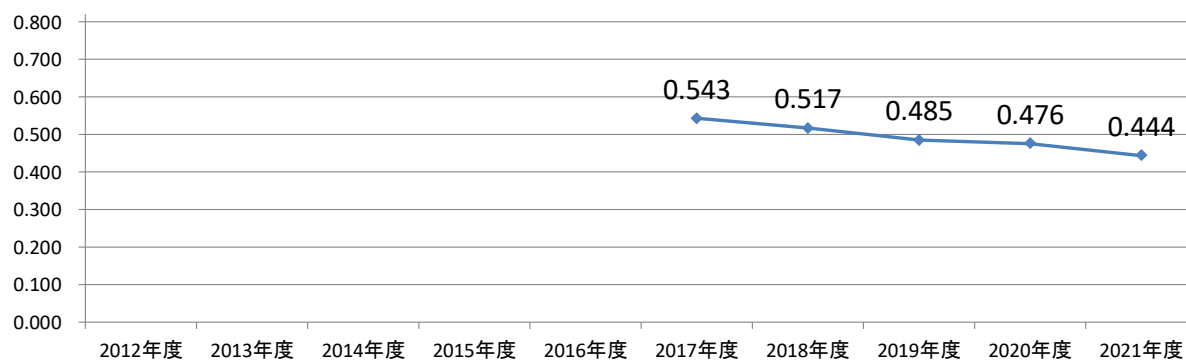
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート Apaman Energy株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.543	0.517	0.485	0.476	0.523	0.444	0.511	2022年 度以下	2023年 度以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	10	20
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	1.00%	2.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社 a f t e r F I T

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.445	0.300	0.443	0.300	0.200	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	1,000	0 (0)	1,000	5,000	20,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	30.00%	0.00% (0.00%)	30.00%	30.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 有明エナジー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.565	0.4kg- CO ₂ /kW h程度	2023年 度以下	2021年 度以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	当年実績 以上	2022年 度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	当年実績 以上	2022年 度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート アルカナエナジー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.390	0.380	0.360
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	2	10	3,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	20.00%	30.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



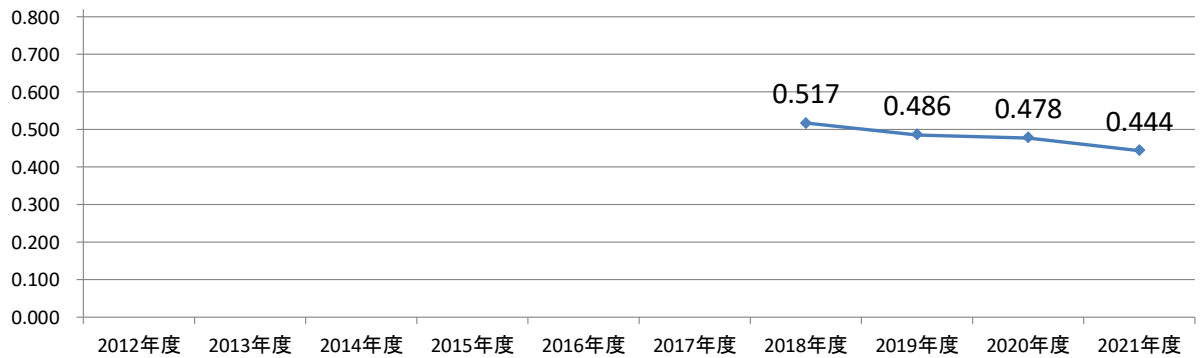
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社アルファライズ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.517	0.486	0.478	0.478	0.444	前年度以下	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	79%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	極力導入	極力導入
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



■ 再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート あんしん電力合同会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.445	0.534	#N/A	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	#N/A #N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	#N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	#N/A	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



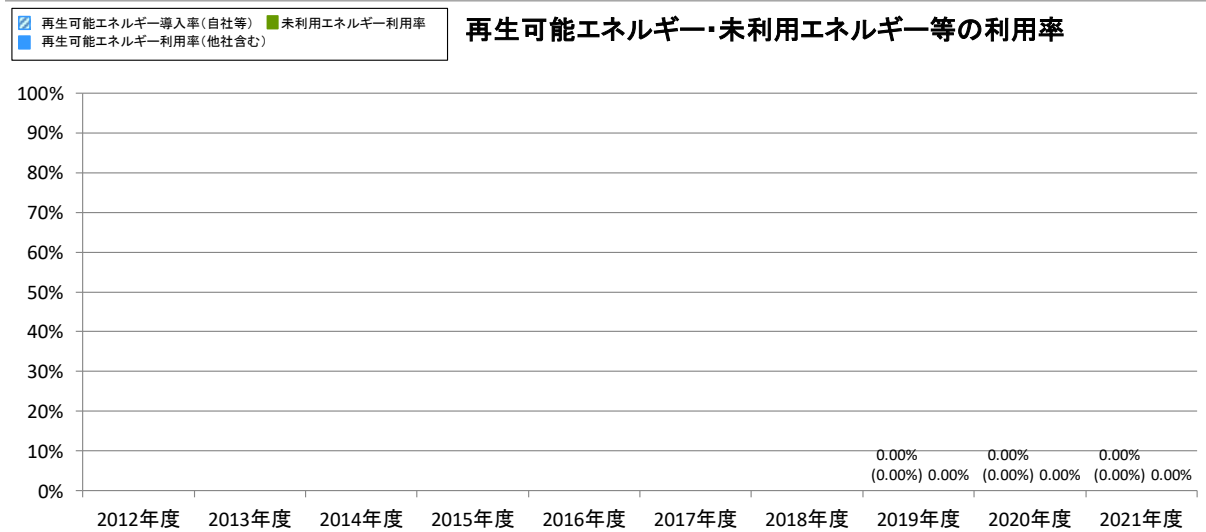
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社イーエムアイ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.478	0.480	0.487	0.480	0.470	0.450
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	50	0 (0)	50	75	150
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	100.00%	0.00% (0.00%)	1.00%	2.00%	3.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



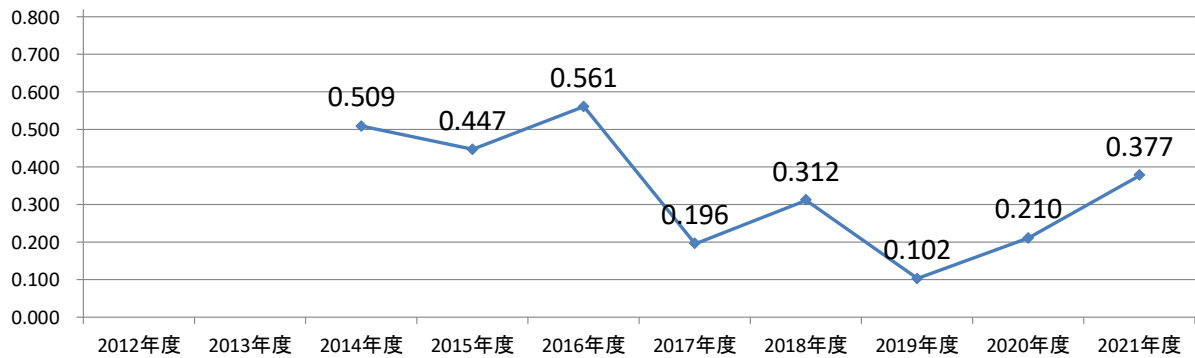
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社イーセル

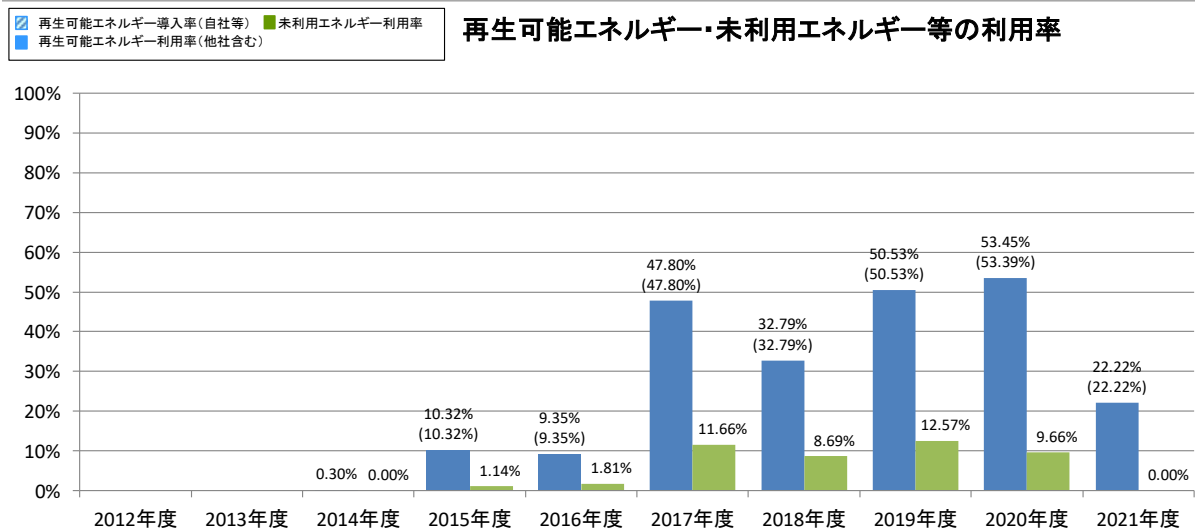
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.509	0.447	0.561	0.196	0.312	0.102	0.210	0.430	0.377	0.440	0.400	0.400
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	1	95 (95)	326 (326)	914 (914)	741 (741)	801 (801)	661 (660)	850	431 (431)	563	0	0
	利用率	%	---	---	0.30%	10.32% (10.32%)	9.35% (9.35%)	47.80% (47.80%)	32.79% (32.79%)	50.53% (50.53%)	53.45% (53.39%)	68.68%	22.22% (22.22%)	29.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	0	10	63	223	196	199	119	175	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	0.00%	1.14%	1.81%	11.66%	8.69%	12.57%	9.66%	14.11%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



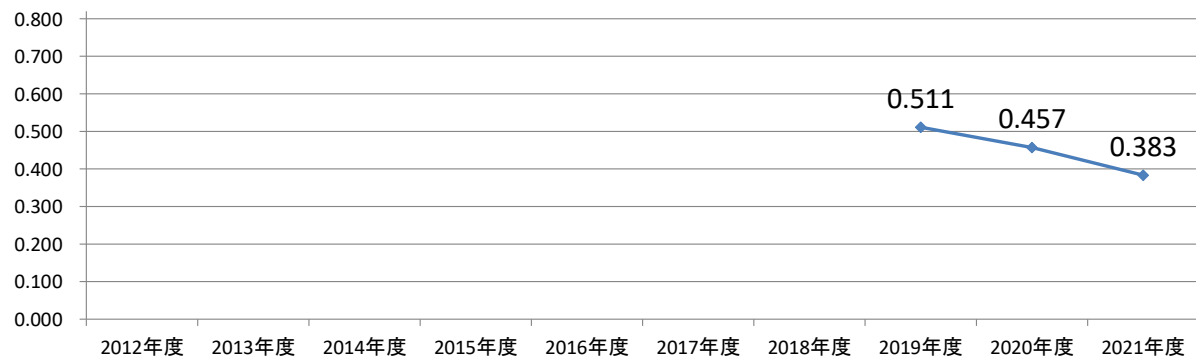
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社イーネットワーク

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.511	0.457	0.481	0.383	0.411	前年度実績以下	前年度実績以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	213	0 (0)	1,230	当年実績並	2024年度以上確保
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	8.00%	0.00% (0.00%)	14.28%	当年実績並	2024年度以上確保
未利用エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	53	0	30	当年実績並	2024年度以上確保
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	2.00%	0.00%	0.35%	当年実績並	2024年度以上確保

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



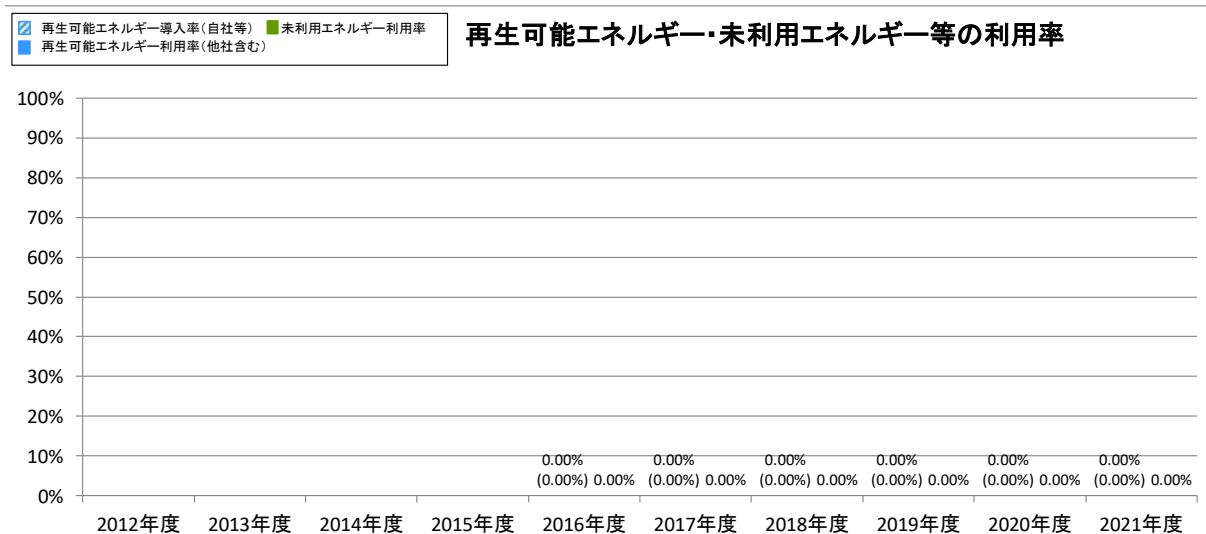
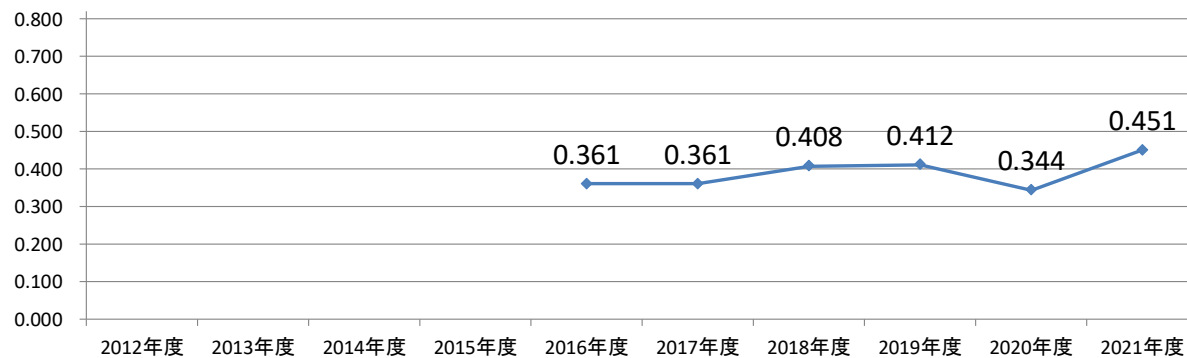
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社イーネットワークシステムズ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.361	0.361	0.408	0.412	0.344	0.344	0.451	0.451	前年度実績以下	0.370
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
再生可能エネルギーの 利用量・利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	14,056 (0)	0 (0)	17,135	当年実績並	継続的に 利用率 20%を目 指す
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	8.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	11.95%	当年実績並	継続的に 利用率 20%を目 指す
未利用エネルギー等 の利用量・利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	3,514	0	401	当年実績並	2023年 度以上確 保
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.00%	0.00%	0.28%	当年実績並	2023年 度以上確 保

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



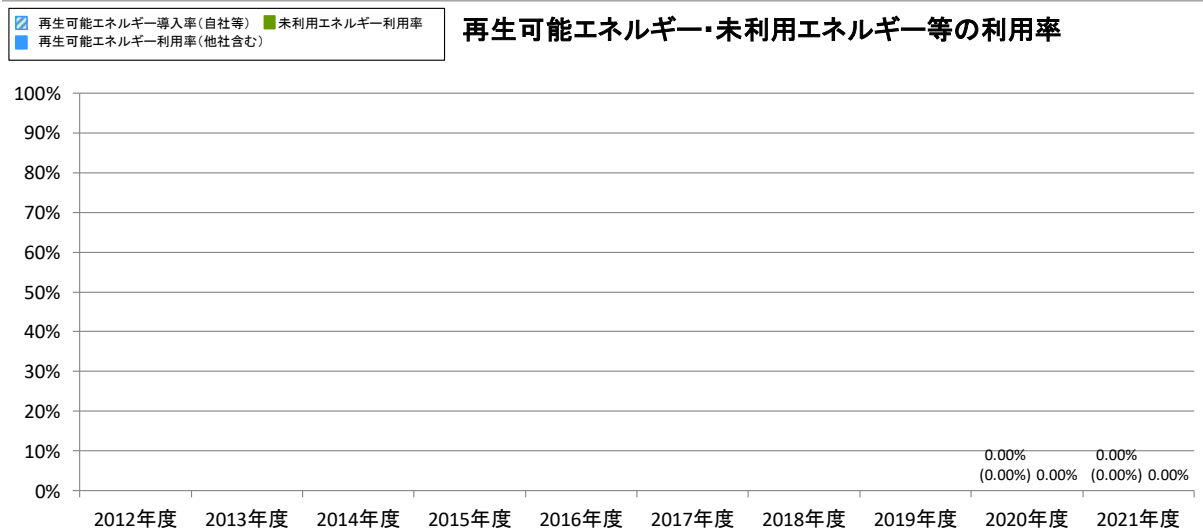
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート イオンディライト株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.386	0.491	0.391	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



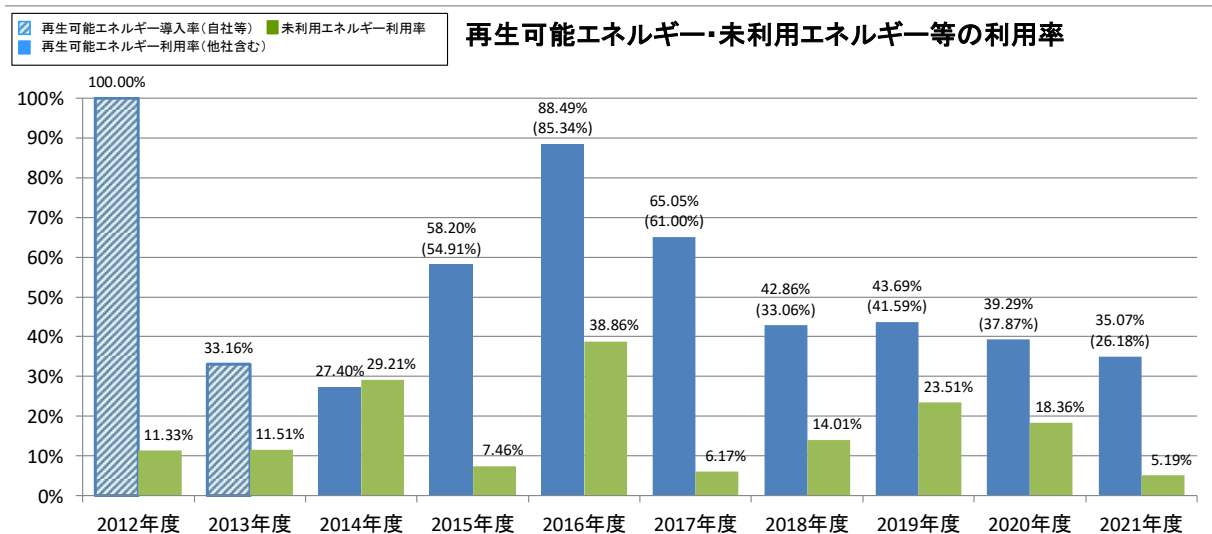
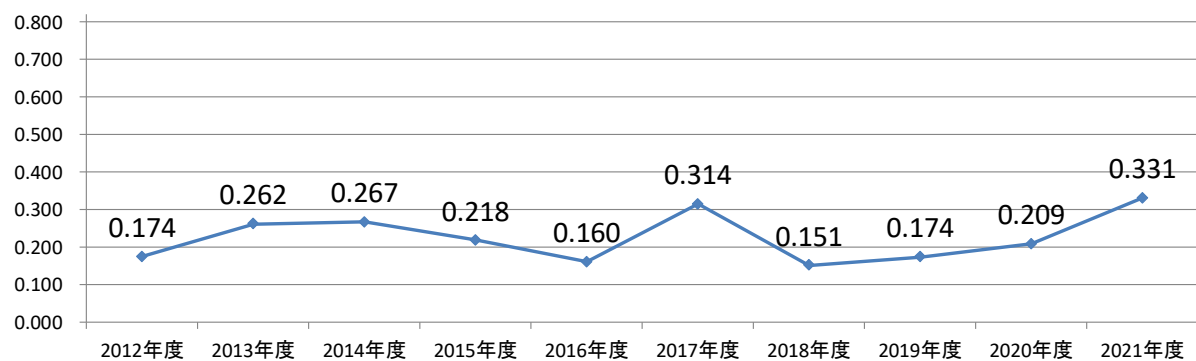
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 出光グリーンパワー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.174	0.262	0.267	0.218	0.160	0.314	0.151	0.174	0.209	0.300	0.331	0.300	0.300	0.300
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.070	0.117	0.153	0.155	0.046	0.127	0.104	0.030	0.058	0.022				
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	9,722													
	利用量 (他社含む)	千kWh	38,512	47,254	9,908	39,057 (36,845)	72,381 (69,803)	70,649 (66,250)	47,415 (36,570)	80,210 (76,347)	84,563 (81,519)	55,000 (75,624)	101,320 (75,624)	10,220	—	—
	利用率	%	100.00%	33.16%	27.40%	58.20% (54.91%)	88.49% (85.34%)	65.05% (61.00%)	42.86% (33.06%)	43.69% (41.59%)	39.29% (37.87%)	50.00%	35.07% (26.18%)	50.00%	50.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	4,482	4,985	11,020	5,004	31,783	6,703	15,500	43,157	39,526	20,000	14,981	9,700	—	—
	利用率	%	11.33%	11.51%	29.21%	7.46%	38.86%	6.17%	14.01%	23.51%	18.36%	10.00%	5.19%	10.00%	10.00%	20.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数

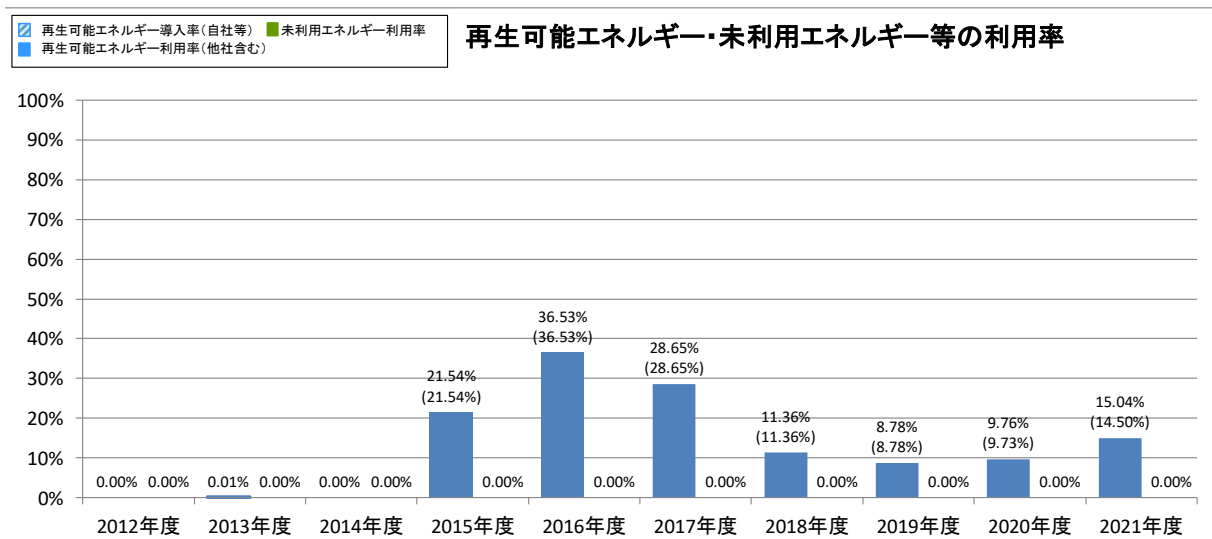
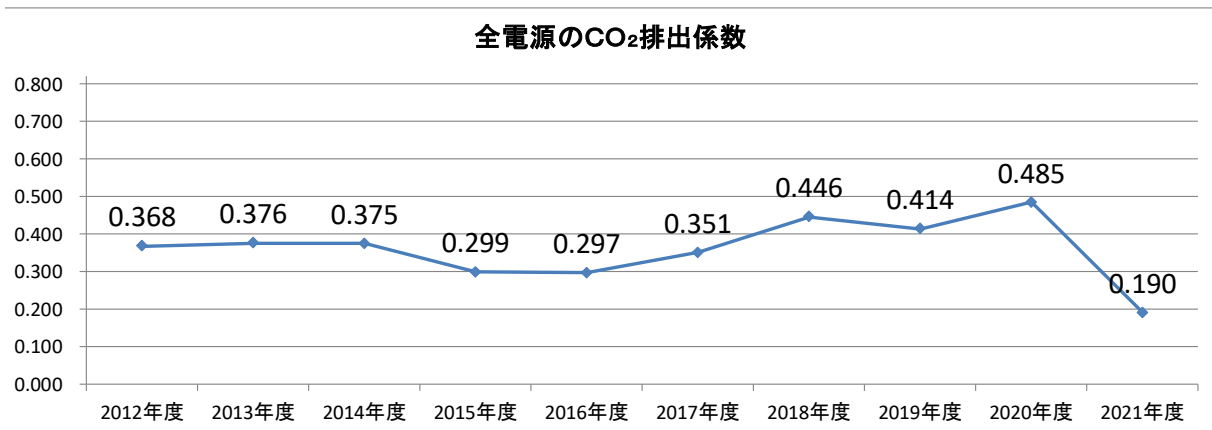


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 出光興産株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.368	0.376	0.375	0.299	0.297	0.351	0.446	0.414	0.485	0.485	0.190	0.470	極力低減	極力低減
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.345	0.345	0.346	0.270	0.225	0.255	0.445	0.456	0.498	/	0.409	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	19	8	0	51,148 (51,148)	117,395 (117,395)	110,538 (110,538)	49,954 (49,954)	45,698 (45,698)	57,753 (57,574)	25,428 (57,774)	59,899 (57,774)	15,500	極力活用	極力活用
	利用率	%	0.00%	0.01%	0.00%	21.54% (21.54%)	36.53% (36.53%)	28.65% (28.65%)	11.36% (11.36%)	8.78% (8.78%)	9.76% (9.73%)	4.30%	15.04% (14.50%)	3.89%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	極力活用	極力活用
	利用率	%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

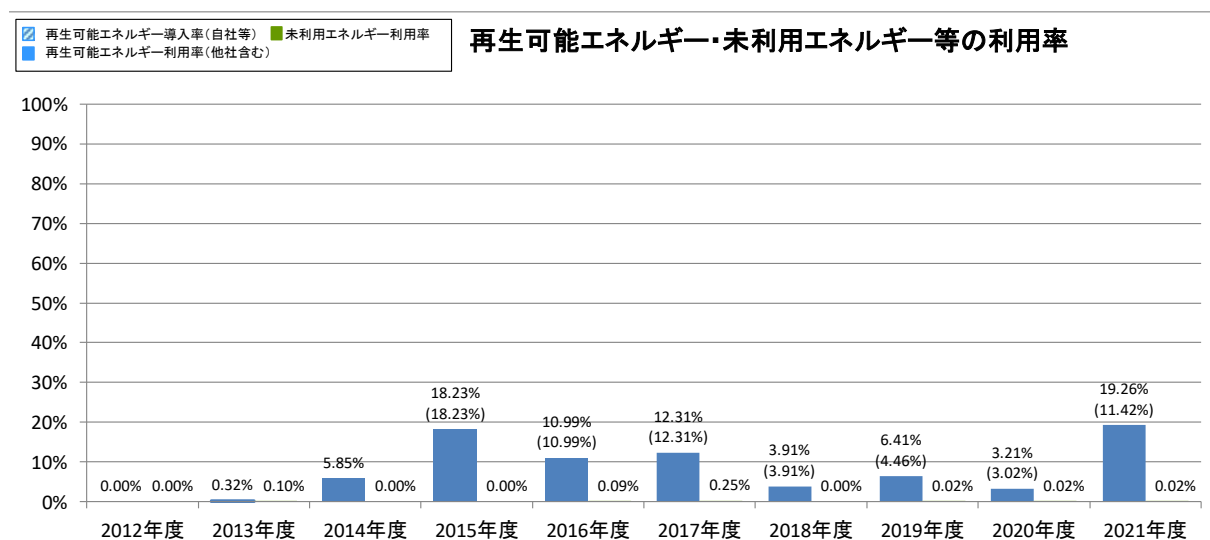
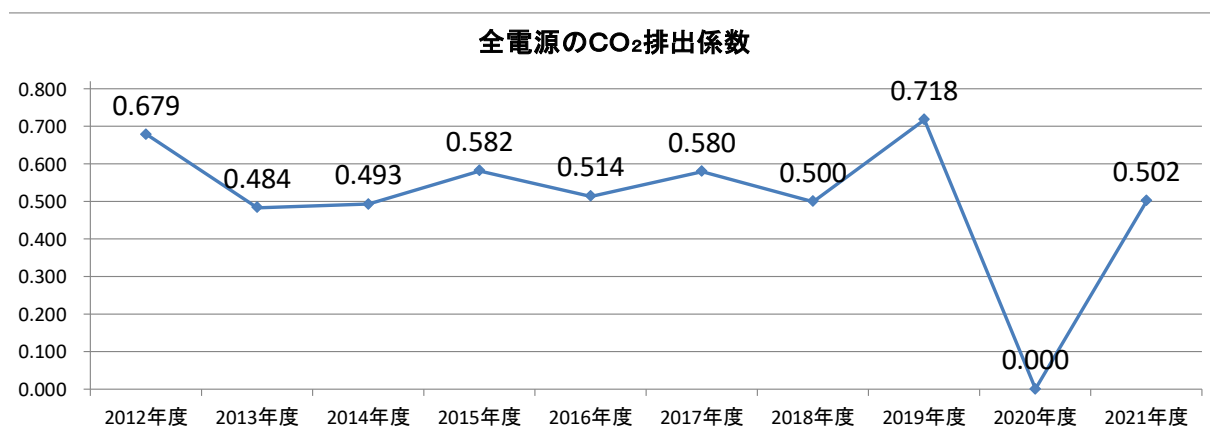


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 伊藤忠エネクス株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.679	0.484	0.493	0.582	0.514	0.580	0.500	0.718	0.000	0.500	0.502	0.364	極力低減	極力低減
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.672	0.414	0.487	0.649	0.662	0.780	0.776	0.821	0.816	/	/	0.554	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	0	76	2,315	8,468 (8,468)	5,943 (5,943)	6,403 (6,403)	2,300 (2,300)	3,998 (2,784)	2,464 (2,315)	13,705	2,841 (1,685)	2,582	極力活用	極力活用
	利用率	%	0.00%	0.32%	5.85%	18.23% (18.23%)	10.99% (10.99%)	12.31% (12.31%)	3.91% (3.91%)	6.41% (4.46%)	3.21% (3.02%)	17.87%	19.26% (11.42%)	極力活用	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	0	25	0	0	51	132	0	13	14	15	3	79	極力活用	極力活用
	利用率	%	0.00%	0.10%	0.00%	0.00%	0.09%	0.25%	0.00%	0.02%	0.02%	0.02%	0.02%	0.02%	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

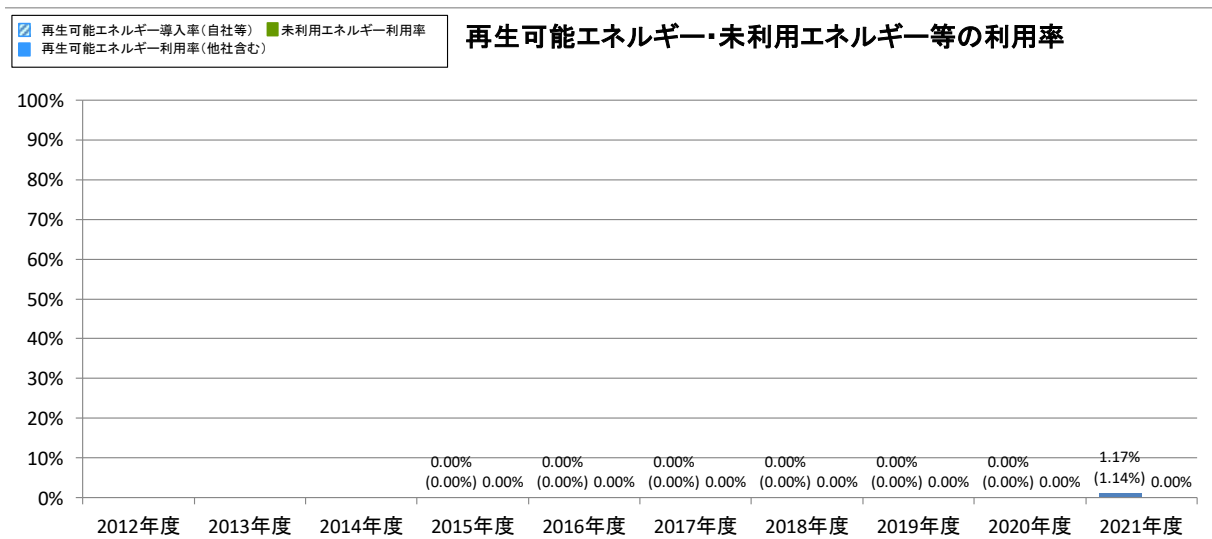
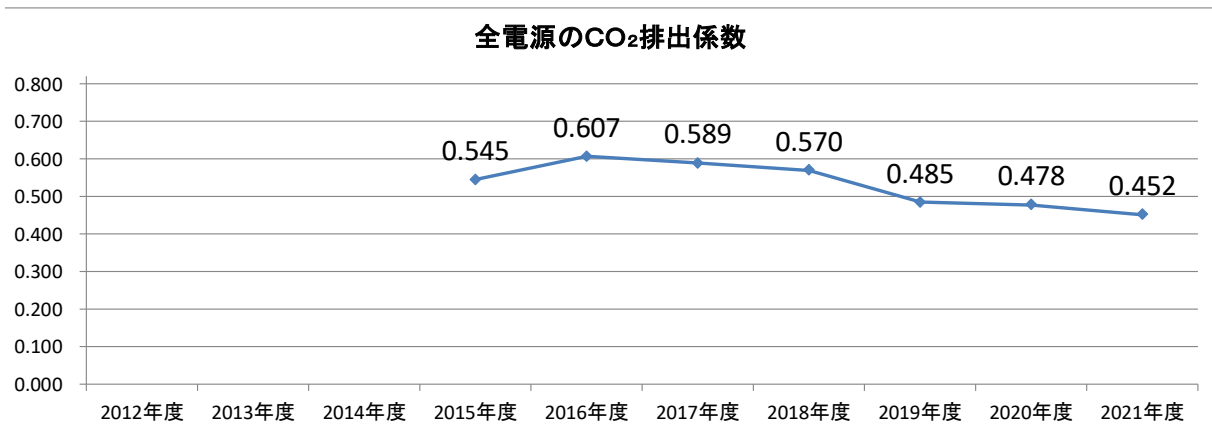


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 伊藤忠商事株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.545	0.607	0.589	0.570	0.485	0.478	0.470	0.452	0.941	2022年度 程度	2022年度 以下
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.647	0.642	0.628	0.635	0.598	0.562	/	0.605	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	35 (35)	0	0	導入検討
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	1.17% (1.14%)	0.00%	0.00%	導入検討
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2022年度 以上	2022年度 以上
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2021年度 以上	2021年度 以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 伊藤忠プラントック株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.294	0.406	0.526	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



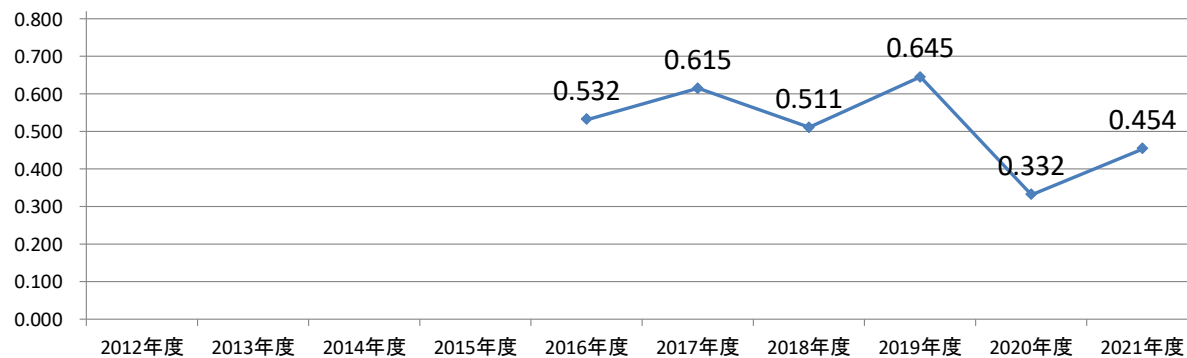
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 人間ガス株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.532	0.615	0.511	0.645	0.332	0.534	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	-	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	51	51	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	1	1	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

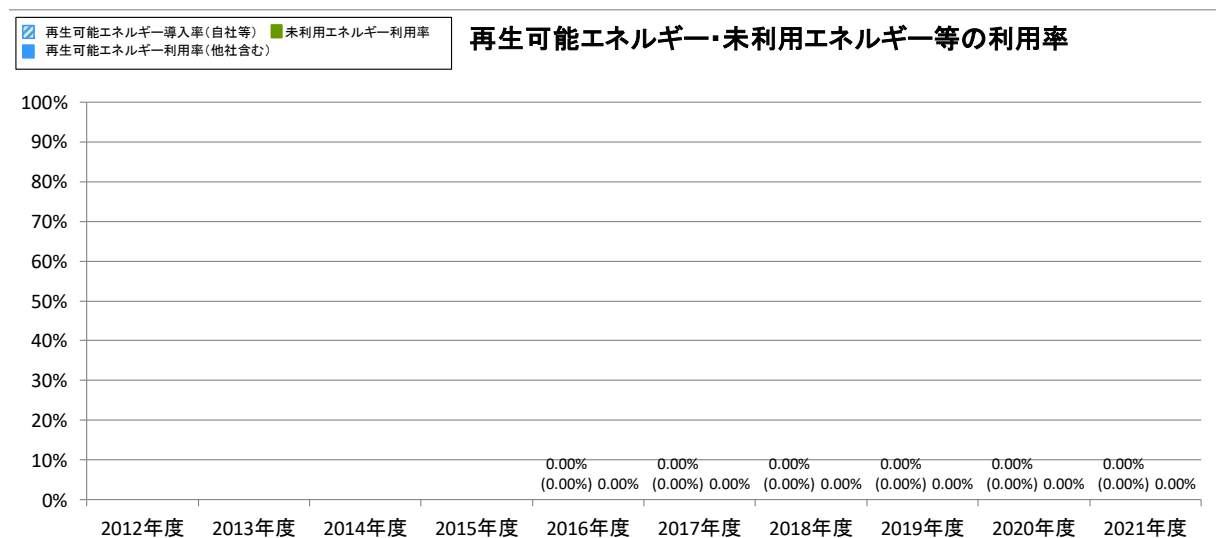
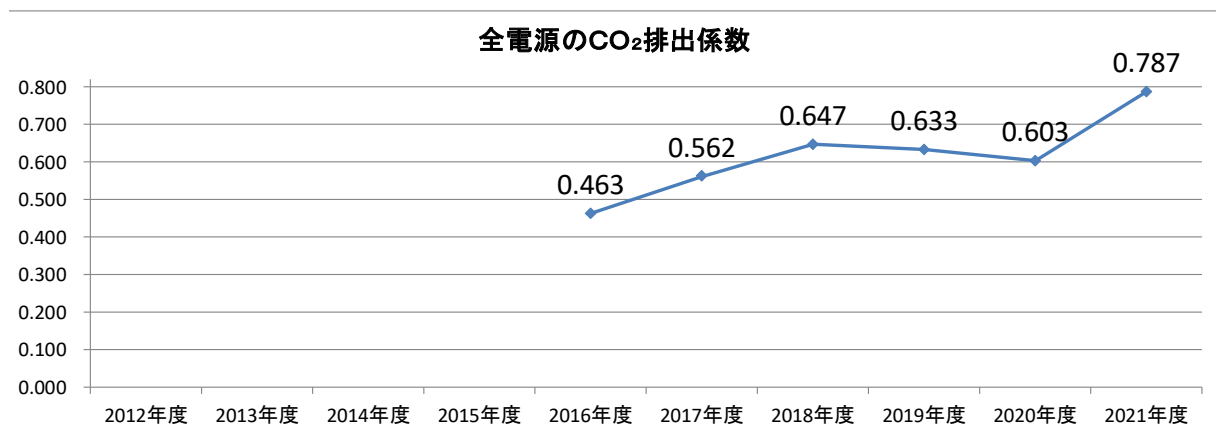


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート イワタニ関東株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.463	0.562	0.647	0.633	0.603	0.600	0.787	0.600	2023年 度同レベ ル	2023年 度同レベ ル
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	2023年 度以上	2023年 度以上
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	2023年 度以上	2023年 度以上
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	2023年 度以上	2023年 度以上
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2023年 度以上	2023年 度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



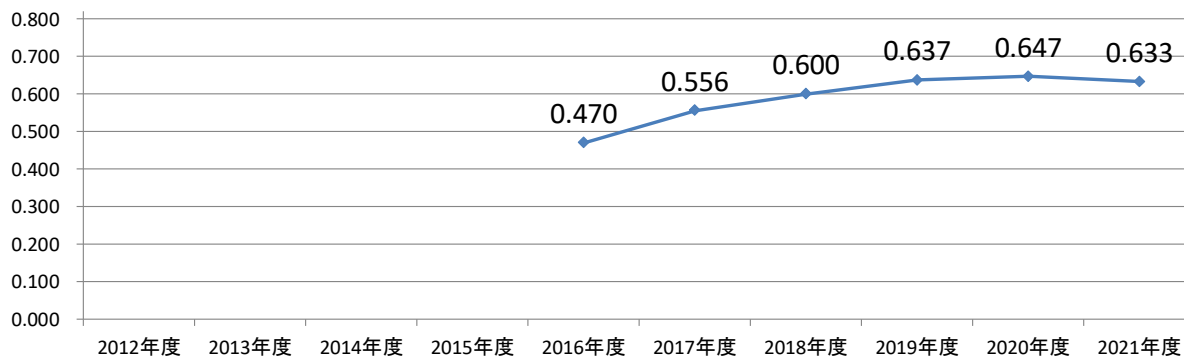
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート イワタニ首都圏株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.470	0.556	0.600	0.637	0.647	0.597	0.633	0.590	0.590	0.585
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社インフォシステム

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.247	特になし	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	特になし	#N/A	特になし	特になし	特になし
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	特になし	#N/A	特になし	特になし	特になし
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし	特になし
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	特になし	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	特になし	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	特になし	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	特になし	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



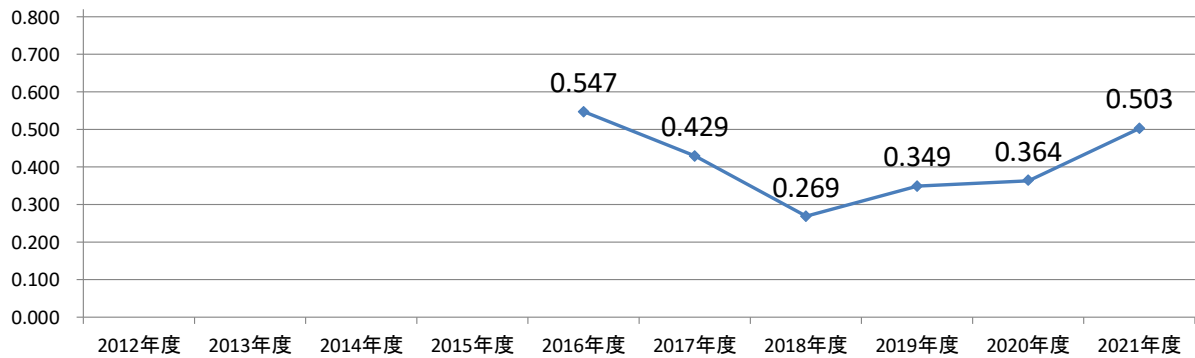
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート HTBエナジー株式会社

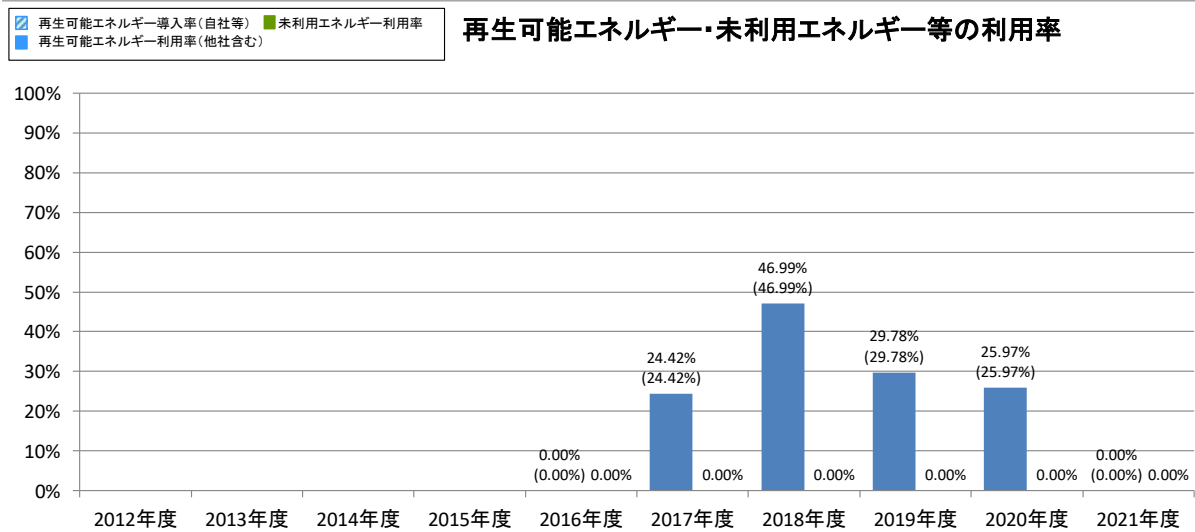
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.547	0.429	0.269	0.349	0.364	0.473	0.503	0.710	0.710	0.297
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	0.453	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	11,938 (11,938)	43,178 (43,178)	48,478 (48,478)	51,077 (51,077)	7,806	0 (0)	428	500	5,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	24.42% (24.42%)	46.99% (46.99%)	29.78% (29.78%)	25.97% (25.97%)	4.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.10%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



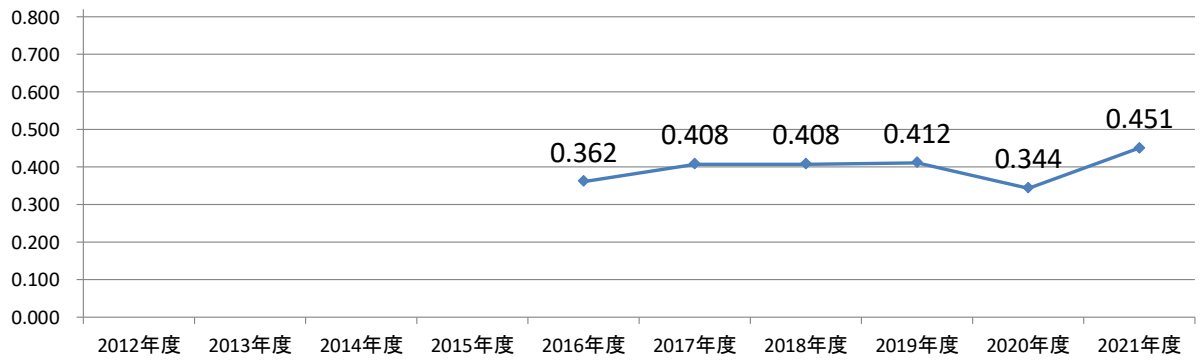
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エージーピー

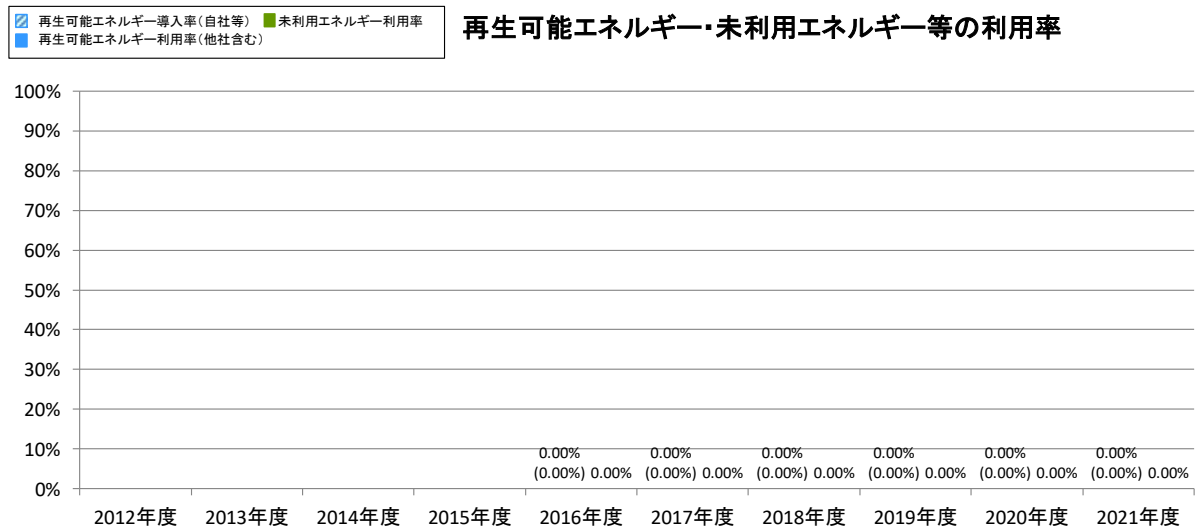
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.362	0.408	0.408	0.412	0.344	0.344	0.451	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	98 (0)	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	20.53% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	24	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.99%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



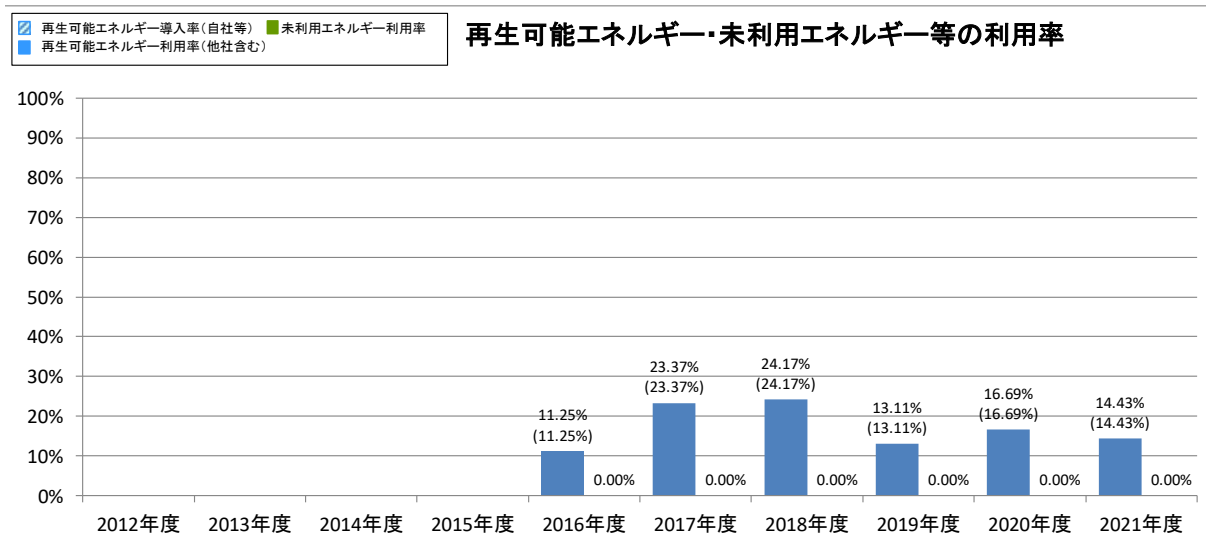
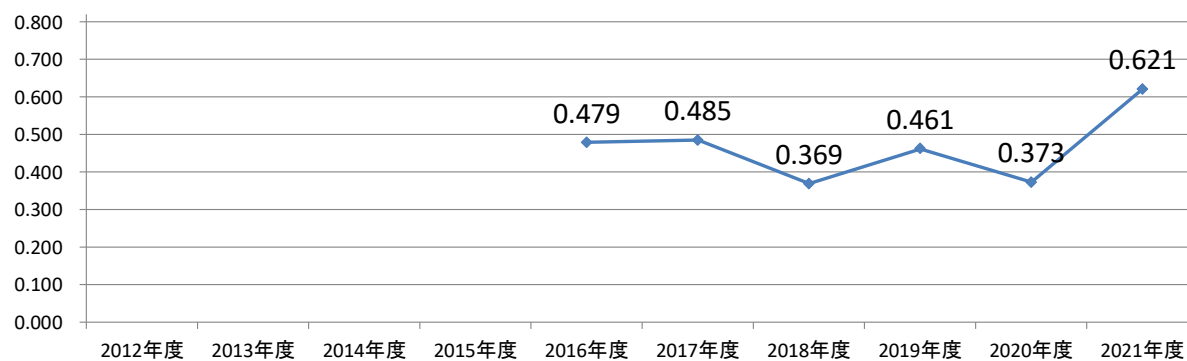
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エコスタイル

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	2024年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.479	0.485	0.369	0.461	0.373	0.378	0.621	0.380	2023年度 以下	2024年度 以下	
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	99%	100%	/	100%	/	/	/	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	1,080 (1,080)	2,261 (2,261)	1,835 (1,835)	753 (753)	730 (730)	4,800	163 (163)	300	2023年度 以上	2024年度 以上	
	利用率	%	---	---	---	---	11.25% (11.25%)	23.37% (23.37%)	24.17% (24.17%)	13.11% (13.11%)	16.69% (16.69%)	28.00%	14.43% (14.43%)	28.00%	2023年度 以上	2024年度 以上	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エコログ

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	排出係数 公表前の 為不明	0.441	排出係数 公表前の 為不明	極力低減	極力低減	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0%	0%	0%	0%	0%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	0	前年度以上	前年度以上	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	前年度以上	前年度以上	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エスケーエナジー

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.482	0.476	0.461	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数

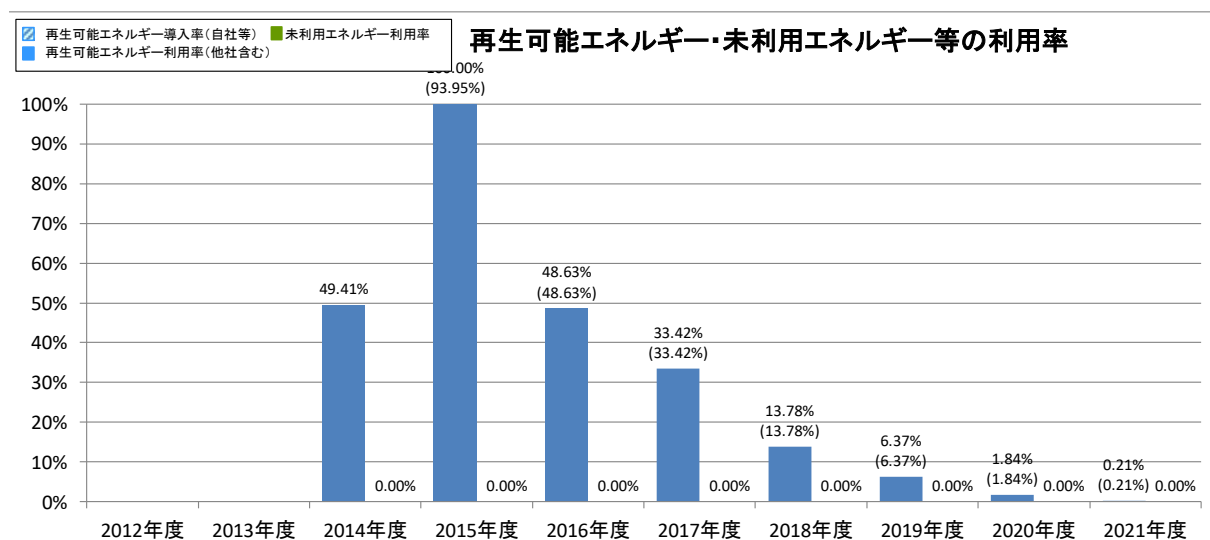
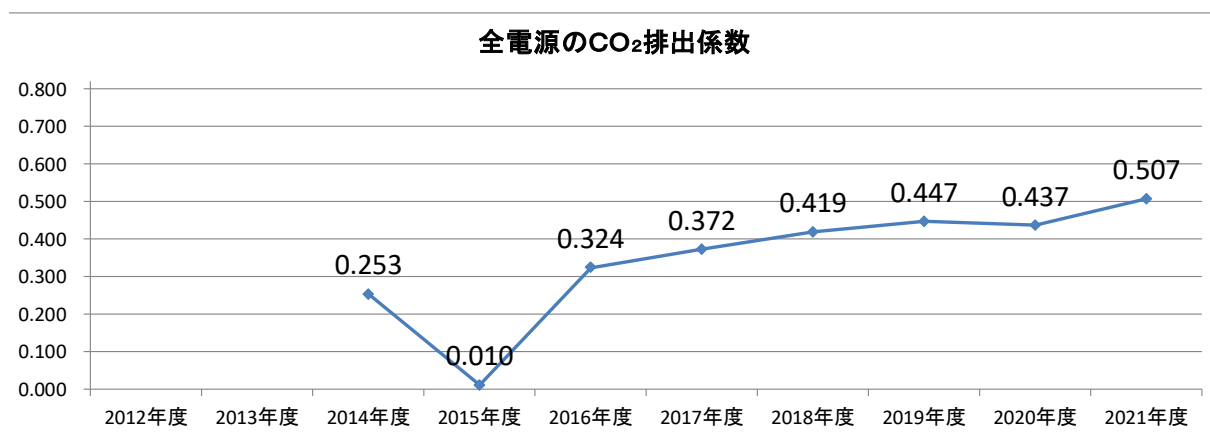


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート SBパワー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.253	0.010	0.324	0.372	0.419	0.447	0.437	0.507	0.507	2022年度水準	2023年度水準	2023年度水準より低減	
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%				
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.000	0.239	0.069	0.000	0.000	0.000		---				
再生可能エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---														
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	1,476	24,223 (21,338)	15,114 (15,114)	7,458 (7,458)	12,790 (12,790)	17,854 (17,854)	10,095 (10,095)	6,503	1,924 (1,924)	2022年度水準	2023年度水準	2023年度水準	
	利用率	%	---	---	49.41%	100.00% (93.95%)	48.63% (48.63%)	33.42% (33.42%)	13.78% (13.78%)	6.37% (6.37%)	1.84% (1.84%)	2.32%	0.21% (0.21%)	2022年度水準	2023年度水準	2023年度水準	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	導入に努める
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	導入に努める

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



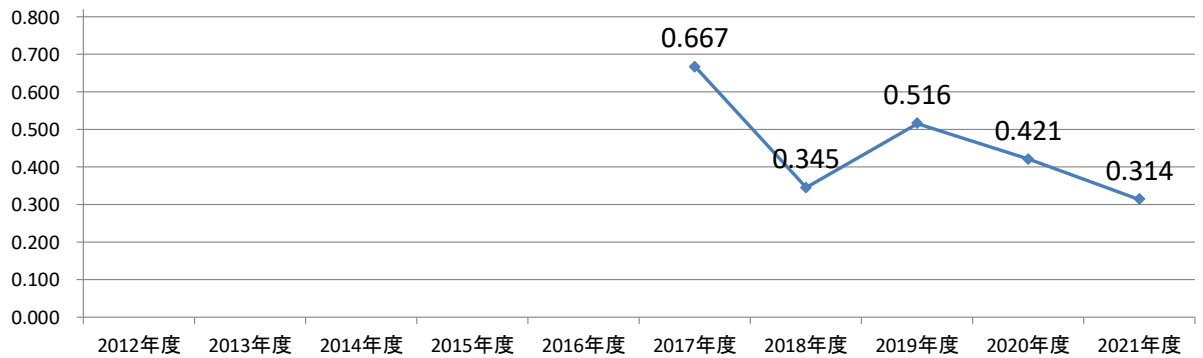
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エssenシャルエナジー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.667	0.345	0.516	0.421	0.470	0.314	0.485	0.470	0.400
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	140	280	700
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	10.00%	20.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	なし	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エナテックス

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.344	0.344	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	205	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	30.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エナネス

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



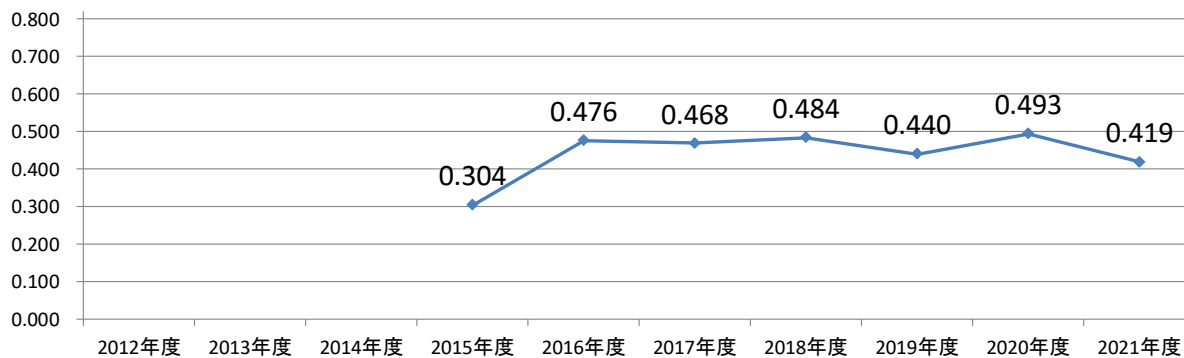
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エナリス・パワー・マーケティング

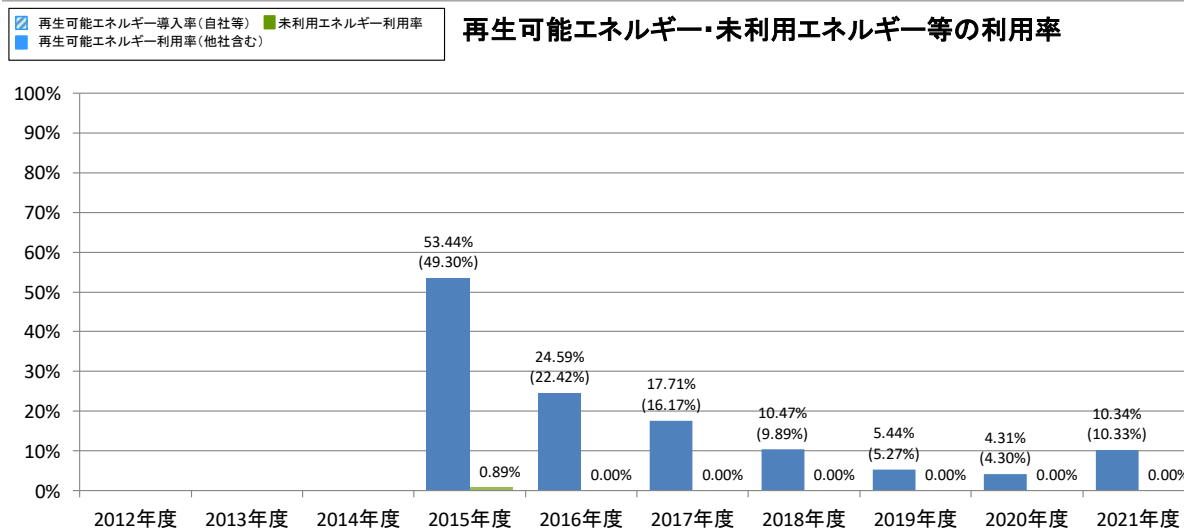
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.304	0.476	0.468	0.484	0.440	0.493	---	0.419	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	96%	99%	100%	99%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.265	0.335	0.218	0.313	0.070	0.000	/	0.208	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	25,331 (23,367)	12,614 (11,497)	25,263 (23,054)	35,584 (33,615)	36,387 (35,241)	21,826 (21,796)	---	47,002 (46,956)	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	53.44% (49.30%)	24.59% (22.42%)	17.71% (16.17%)	10.47% (9.89%)	5.44% (5.27%)	4.31% (4.30%)	---	10.34% (10.33%)	極力活用	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	424	0	0	0	0	0	---	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.89%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート NTTアノードエナジー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.450	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%			
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---			
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	導入検討	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	導入検討	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	活用検討	活用検討
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	活用検討	活用検討

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



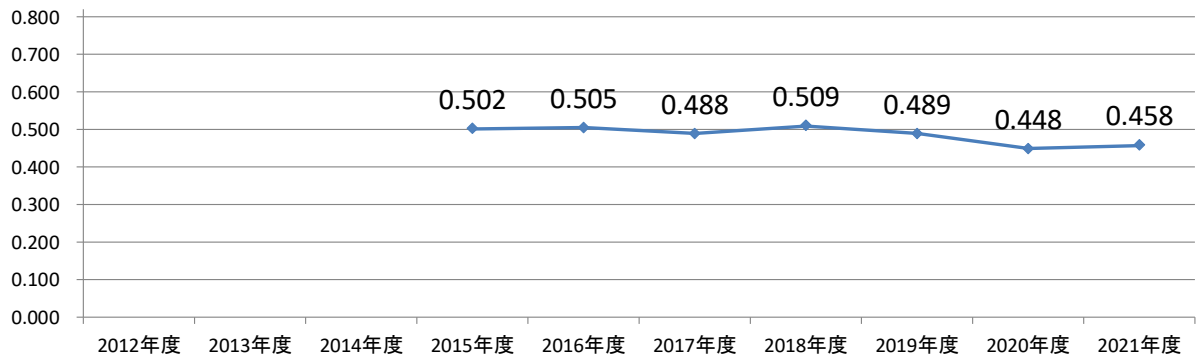
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート NFパワーサービス株式会社

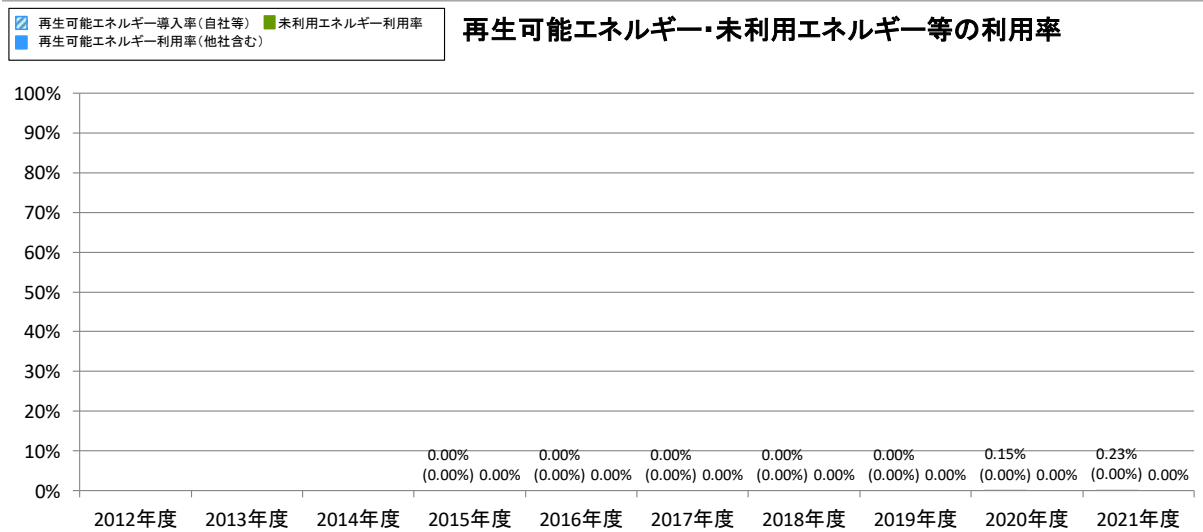
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.502	0.505	0.488	0.509	0.489	0.448	0.440	0.458	前年度以下	前年度以下	極力低減
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	158 (0)	307 (0)	極力増加	極力増加	極力増加	極力増加
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.15% (0.00%)	0.23% (0.00%)	極力増加	極力増加	極力増加	極力増加
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エネ・ビジョン

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.236	0.500	0.400
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	7,000	7,000	7,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



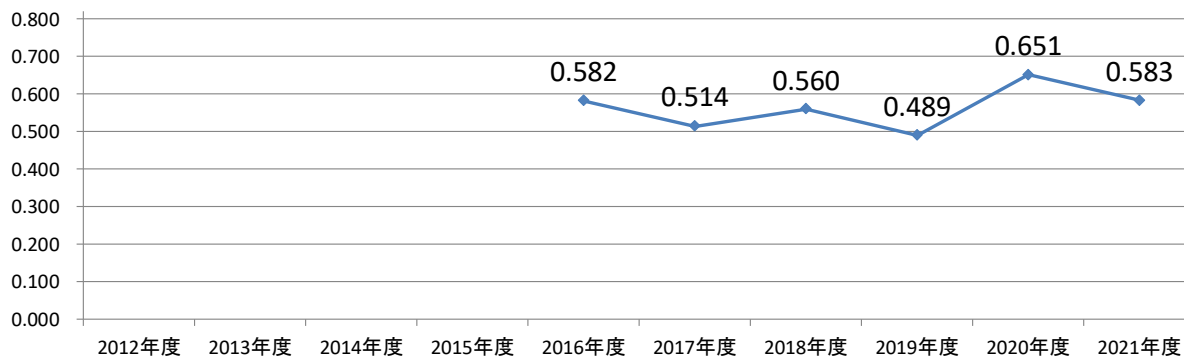
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エネアーク関東

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.582	0.514	0.560	0.489	0.651	0.500	0.583	0.500	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2,531 (0)	0 (0)	1,799	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	17.87% (0.00%)	0.00% (0.00%)	極力活用	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	3	0	4	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.02%	0.00%	極力活用	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



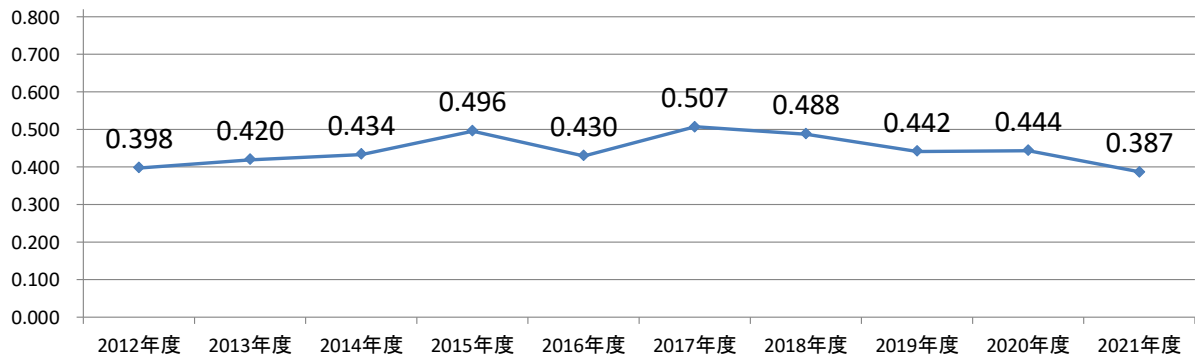
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ENEOS株式会社

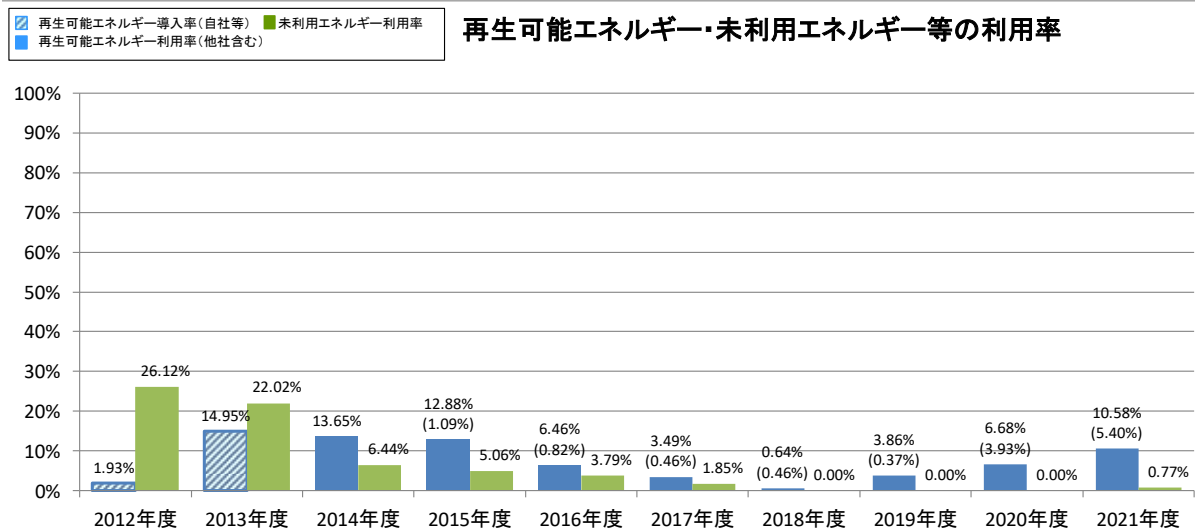
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.398	0.420	0.434	0.496	0.430	0.507	0.488	0.442	0.444	極力低減	0.387	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.392	0.371	0.405	0.480	0.353	0.418	0.438	0.305	0.215	/	0.251	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	13,382	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	158,711	107,557	115,717	134,202 (11,381)	95,388 (12,131)	64,230 (8,478)	10,449 (7,477)	56,900 (5,464)	106,018 (62,413)	極力活用	153,636 (78,406)	極力活用	極力活用	極力活用
	※1 ※2 利用率	%	1.93%	14.95%	13.65%	12.88% (1.09%)	6.46% (0.82%)	3.49% (0.46%)	0.64% (0.46%)	3.86% (0.37%)	6.68% (3.93%)	極力活用	10.58% (5.40%)	極力活用	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	186,704	170,291	56,872	52,709	56,009	34,000	0	0	0	極力活用	11,180	極力活用	極力活用	極力活用
	※3 利用率	%	26.12%	22.02%	6.44%	5.06%	3.79%	1.85%	0.00%	0.00%	0.00%	極力活用	0.77%	極力活用	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

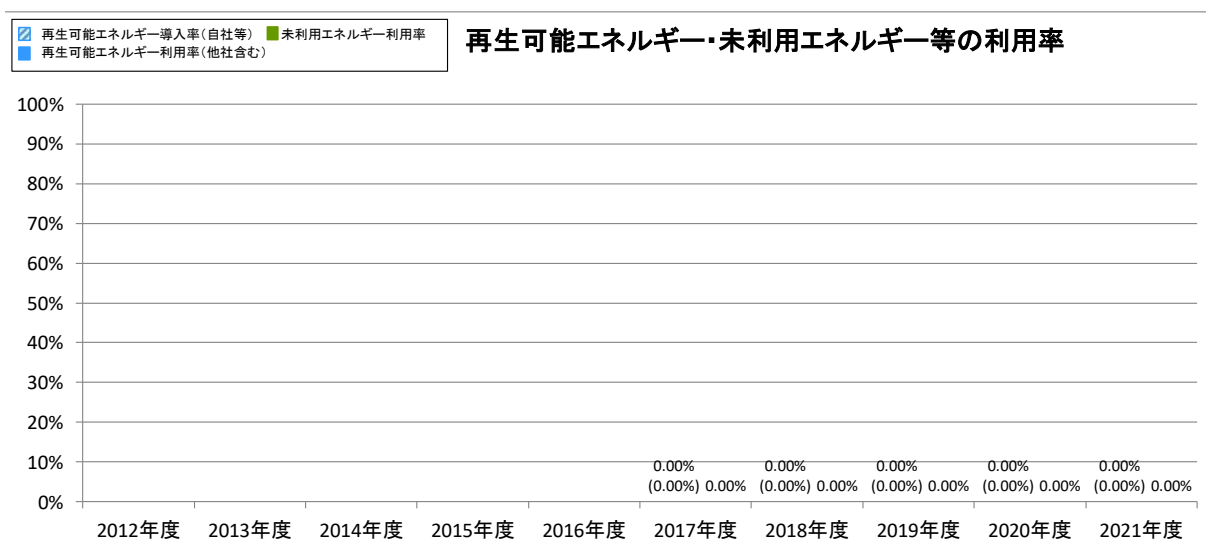
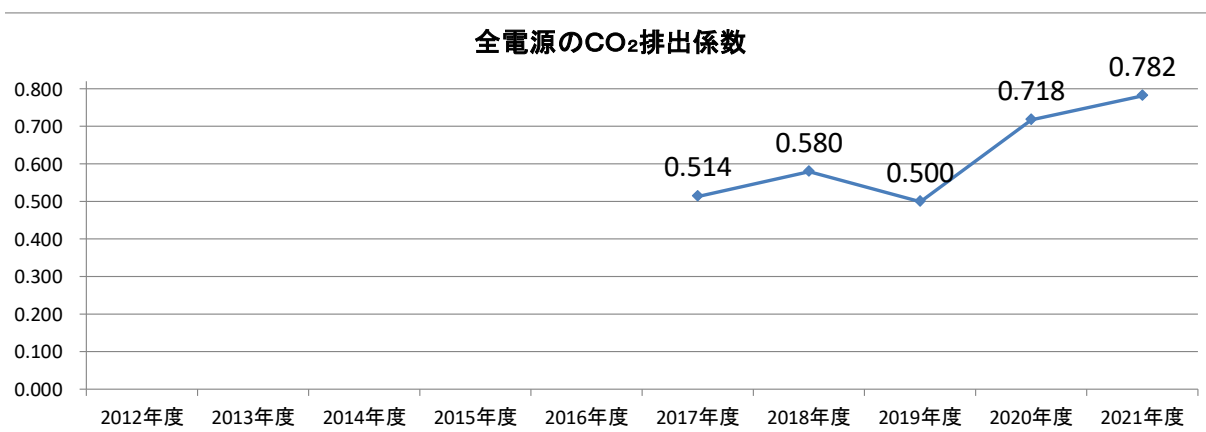


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エネクスライフサービス

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.514	0.580	0.500	0.718	0.718	0.782	0.364	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	13,705	0 (0)	2,582	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	17.87%	0.00% (0.00%)	極力活用	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	15	0	79	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.02%	0.00%	極力活用	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



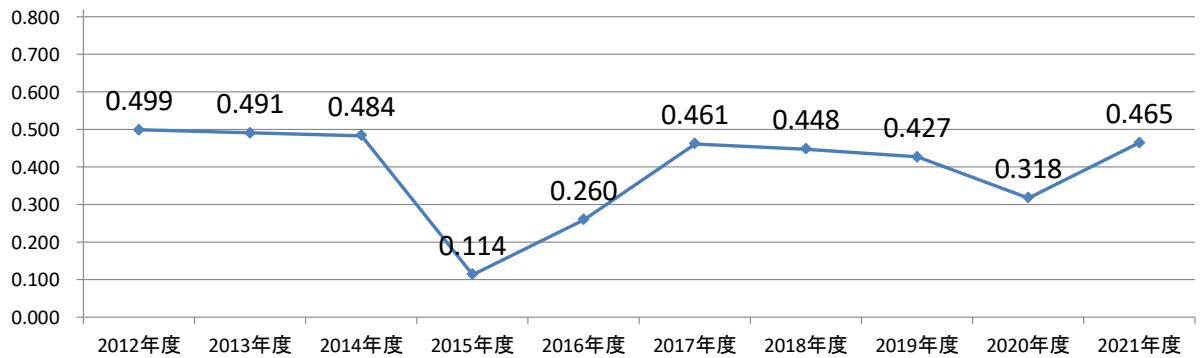
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エネサーブ株式会社

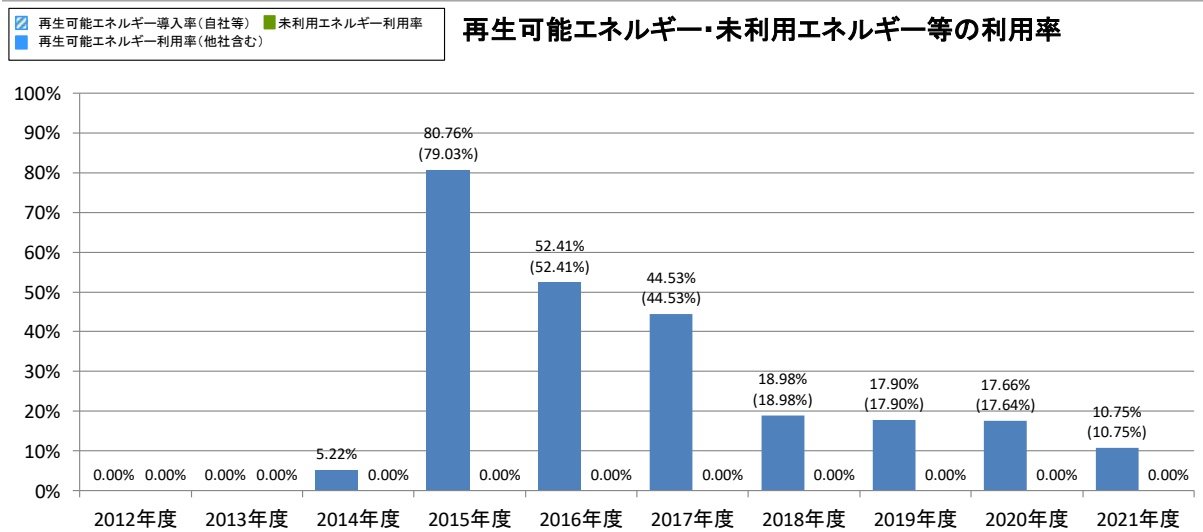
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.499	0.491	0.484	0.114	0.260	0.461	0.448	0.427	0.318	0.400	0.465	0.400	0.400	2024年 度以下
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.422	0.415	0.387	0.403	0.334	0.611	0.592	0.784	0.322	/	0.323	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	0	0	307	12,234 (11,972)	25,865 (25,862)	27,486 (27,486)	14,833 (14,833)	17,649 (17,649)	10,869 (10,857)	19,000	7,465 (7,465)	7,500	7,500	2024年 度以上
	利用率	%	0.00%	0.00%	5.22%	80.76% (79.03%)	52.41% (52.41%)	44.53% (44.53%)	18.98% (18.98%)	17.90% (17.90%)	17.66% (17.64%)	40.00%	10.75% (10.75%)	12.00%	12.00%	2024年 度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	300	0	0	0	2024年 度以上
	利用率	%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.50%	0.00%	0.00%	0.00%	2024年 度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



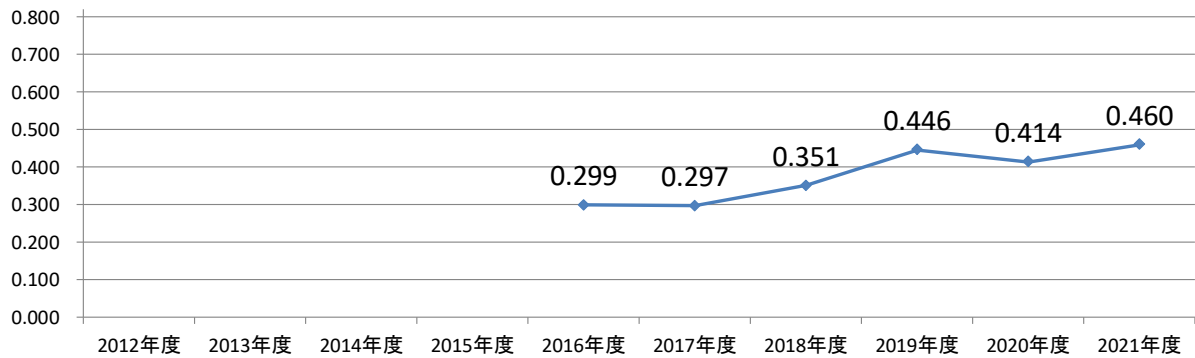
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エネサンス関東

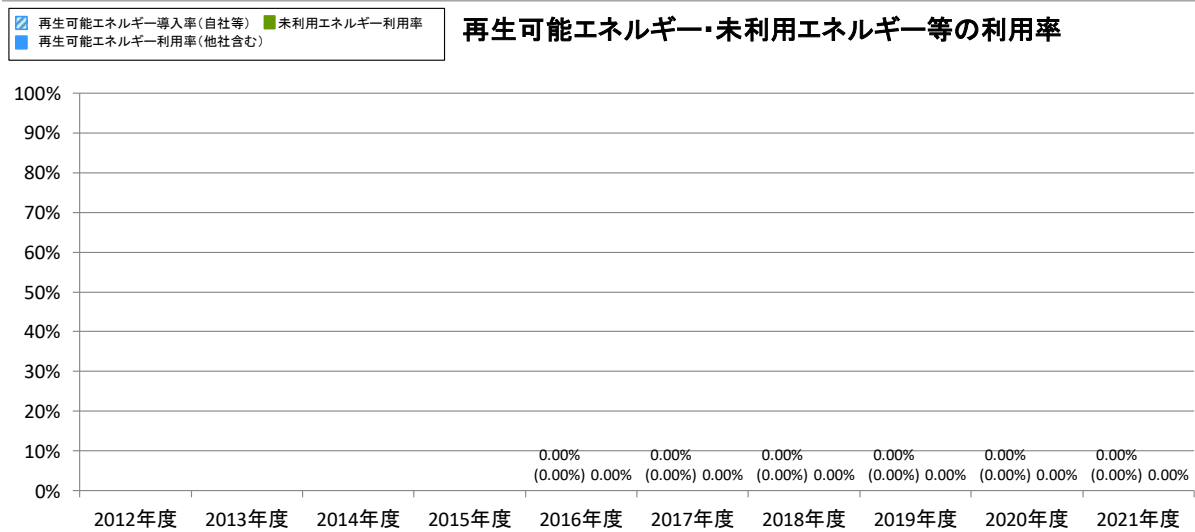
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.299	0.297	0.351	0.446	0.414	0.372	0.460	0.372	0.372	2023年 度と同等 水準
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	※3 利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



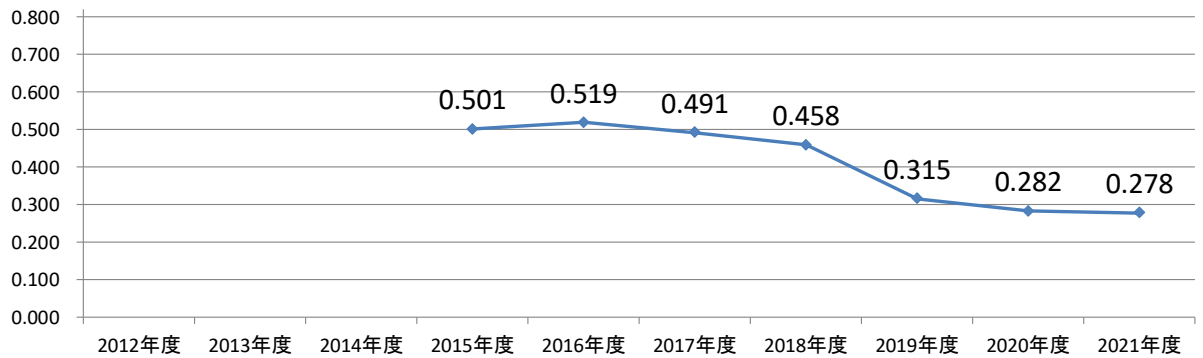
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エネックス株式会社

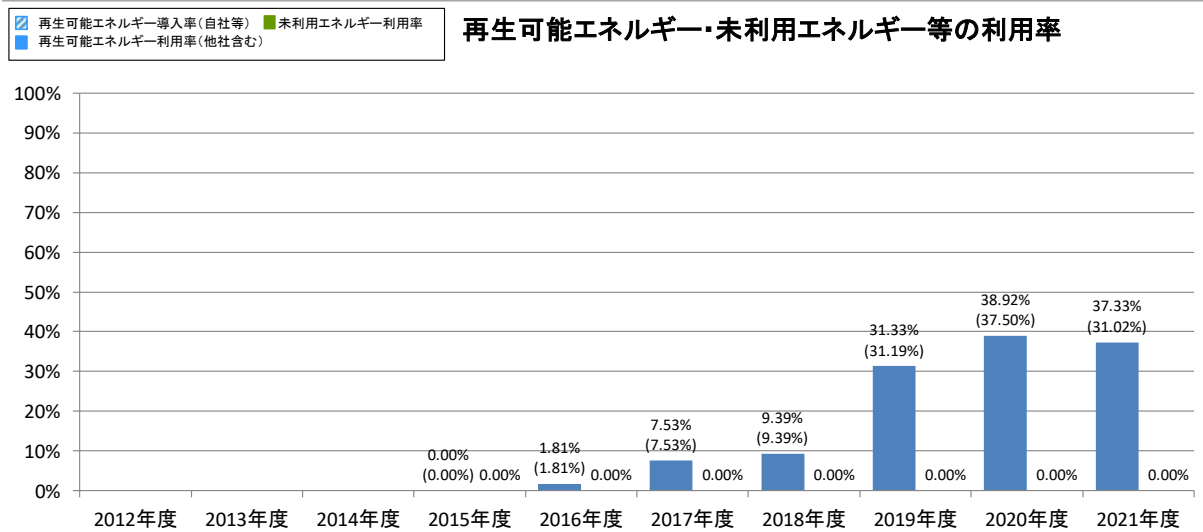
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.501	0.519	0.491	0.458	0.315	0.282	0.200	0.278	0.212	前年度以下	前年度以下
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	48 (48)	582 (582)	1,057 (1,057)	4,161 (4,142)	4,638 (4,468)	7,800 (4,332)	5,214 (4,332)	10,000	前年度以上	前年度以上
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	1.81% (1.81%)	7.53% (7.53%)	9.39% (9.39%)	31.33% (31.19%)	38.92% (37.50%)	40.00% (31.02%)	37.33% (31.02%)	40.00%	前年度以上	44.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



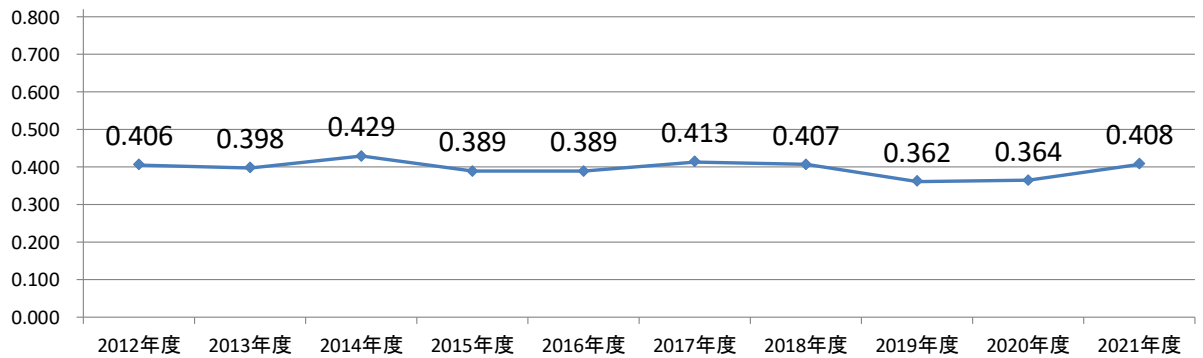
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エネット

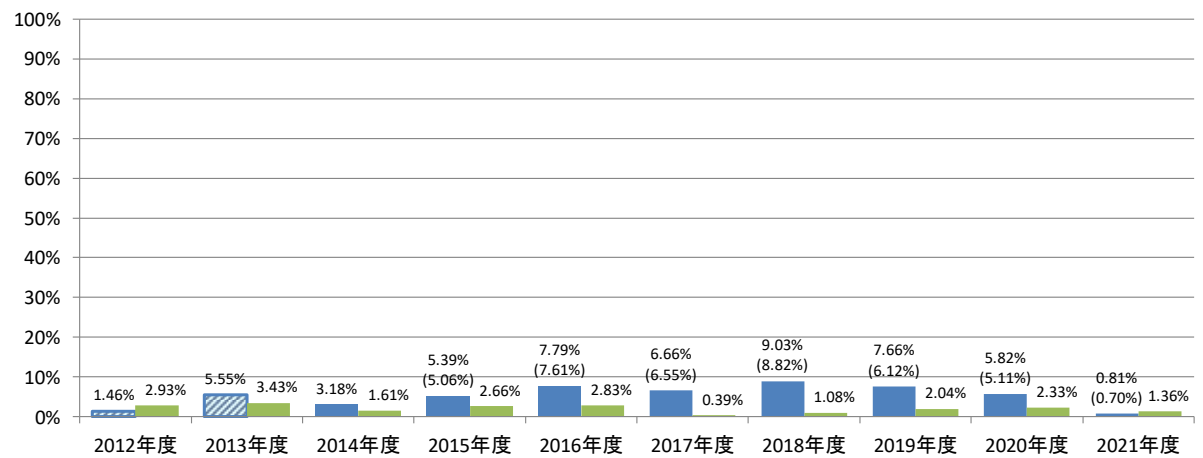
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	2024年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.406	0.398	0.429	0.389	0.389	0.413	0.407	0.362	0.364	0.351	0.408	0.408	2023年度 以下	2024年度 以下	
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		100%				
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.347	0.331	0.362	0.359	0.343	0.385	0.396	0.260	0.394			0.222			
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	1,895														
	利用量 (他社含む) ※1	千kWh	130,506	173,384	101,960	165,902 (155,820)	211,193 (206,376)	162,901 (160,252)	204,512 (199,760)	144,749 (115,642)	109,466 (96,163)	108,774	23,906 (20,633)	23,906	23,906	23,906	2023年 度値以上
	利用率 ※2	%	1.46%	5.55%	3.18%	5.39% (5.06%)	7.79% (7.61%)	6.66% (6.55%)	9.03% (8.82%)	7.66% (6.12%)	5.82% (5.11%)	5.79%	0.81% (0.70%)	0.81%	0.81%	0.81%	2023年 度値以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量 ※3	千kWh	89,911	110,116	53,744	81,730	76,795	9,626	24,422	38,464	43,760	43,071	39,982	39,982	39,982	39,982	導入にむ け努力す る
	利用率	%	2.93%	3.43%	1.61%	2.66%	2.83%	0.39%	1.08%	2.04%	2.33%	2.29%	1.36%	1.36%	1.36%	1.36%	導入にむ け努力す る

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



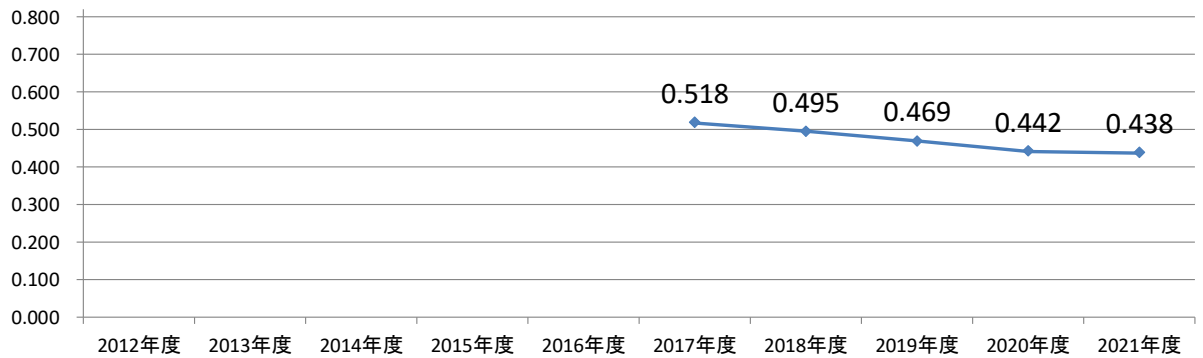
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エネトレード株式会社

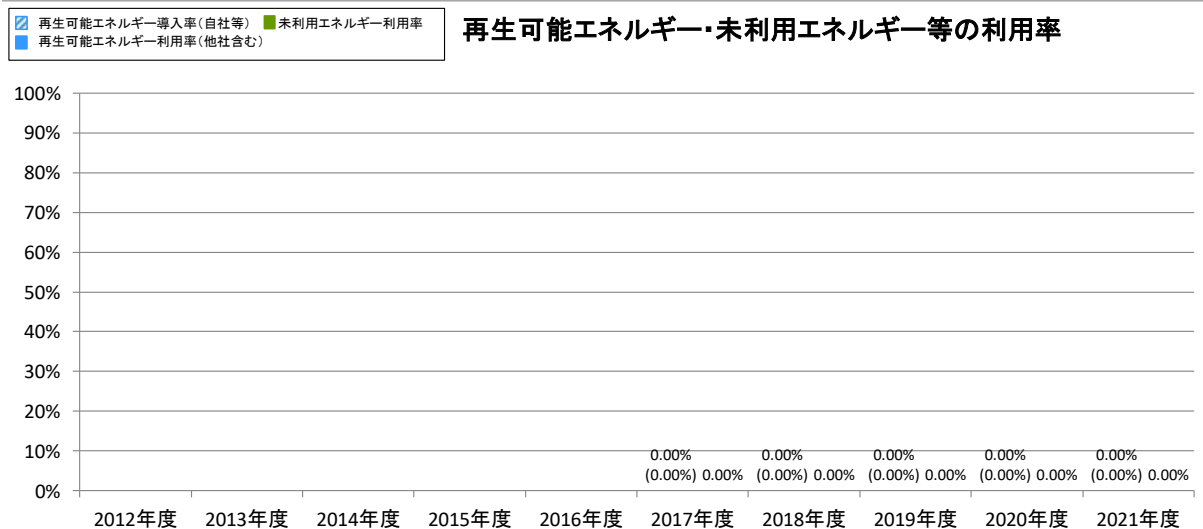
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.518	0.495	0.469	0.442	0.441	0.438	0.437	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	前年度以 上	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	前年度以 上	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エネラボ株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.459	0.430	0.414	0.420	0.415	0.400
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	2	3	10
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.70%	1.00%	4.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	1
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	10.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

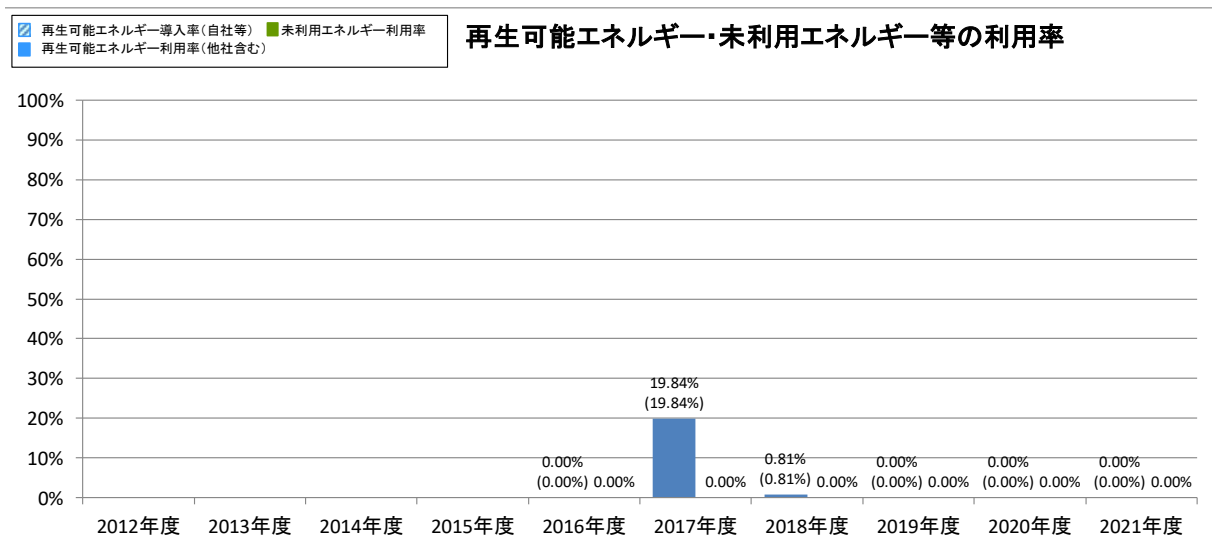
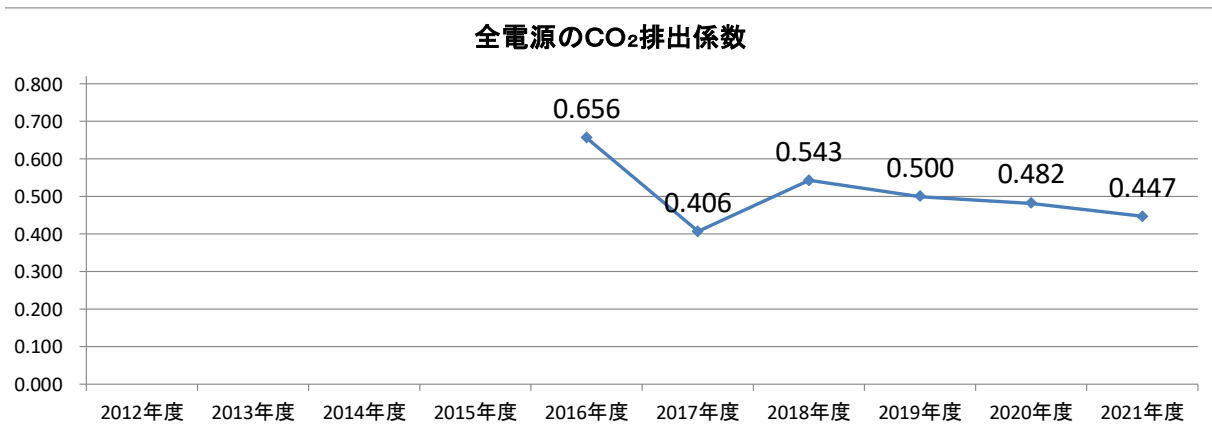


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エネルギー・ソリューション・アンド・サービス

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.656	0.406	0.543	0.500	0.482	0.538以下	0.447	0.447	0.447	0.447
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.827	0.359	0.827	---	---	/	---	/	/	/
再生可能エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	948 (948)	97 (97)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	19.84% (19.84%)	0.81% (0.81%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エネルギーパワー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.501	0.438	0.399	0.435	0.430以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	導入検討	導入検討
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	導入検討	導入検討
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	導入検討	導入検討
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	導入検討	導入検討

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



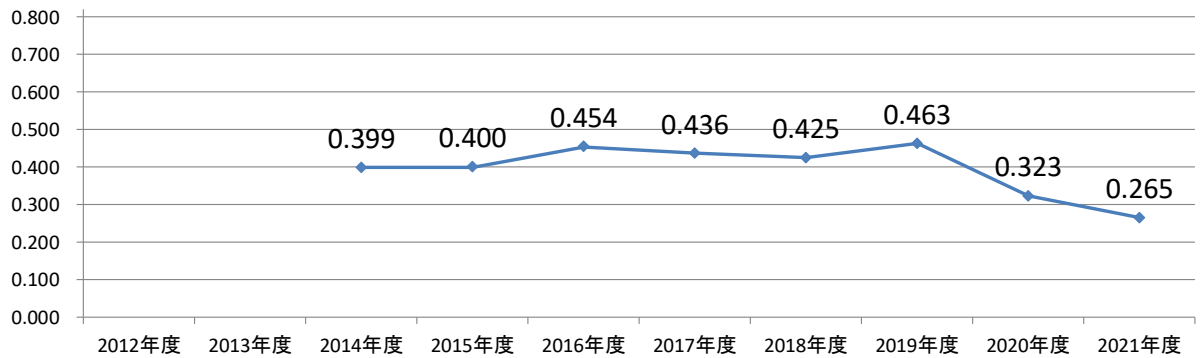
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エネワンでんき

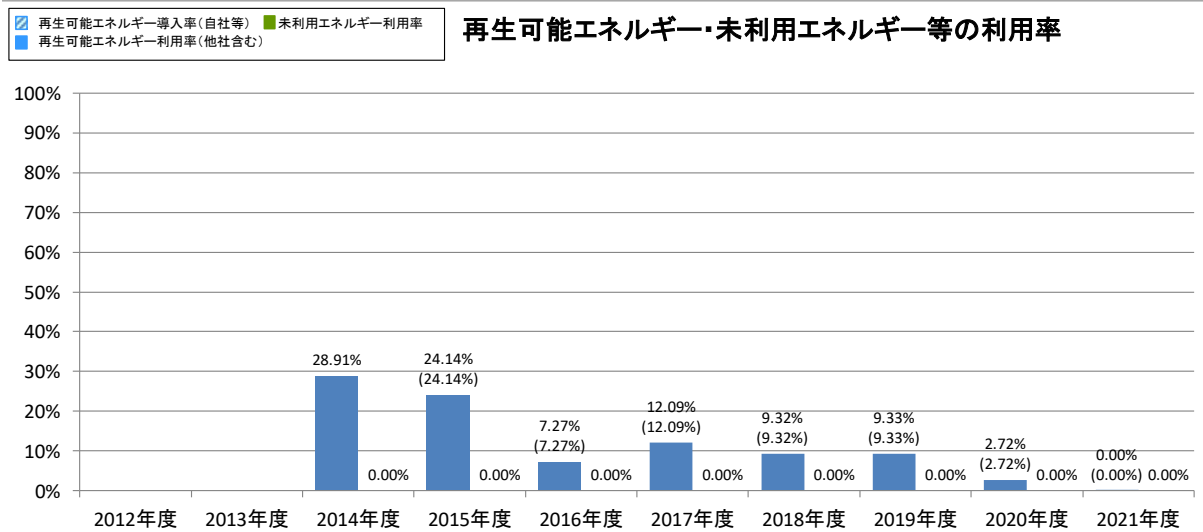
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.399	0.400	0.454	0.436	0.425	0.463	0.323	0.441	0.265	0.345	0.320	極力低減
	把握率	%	---	---	100%	97%	100%	100%	100%	100%	100%	/	99%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.000	0.045	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	151	790 (790)	1,662 (1,662)	5,010 (5,010)	3,574 (3,574)	3,127 (3,127)	828 (828)	4,667	0 (0)	273	275	2022年 度以上
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	28.91%	24.14% (24.14%)	7.27% (7.27%)	12.09% (12.09%)	9.32% (9.32%)	9.33% (9.33%)	2.72% (2.72%)	6.57%	0.00% (0.00%)	0.77%	0.78%	2022年 度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	極力導入
	利用率 ※3	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エバーグリーン・マーケティング株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.416	0.430	0.406	0.433	0.406	0.406	2022年 度以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	6,690 (6,690)	0	8,676 (8,676)	0	導入検討	導入検討
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	5.98% (5.98%)	0.00%	4.26% (4.26%)	0.00%	導入検討	導入検討
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	導入検討
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数

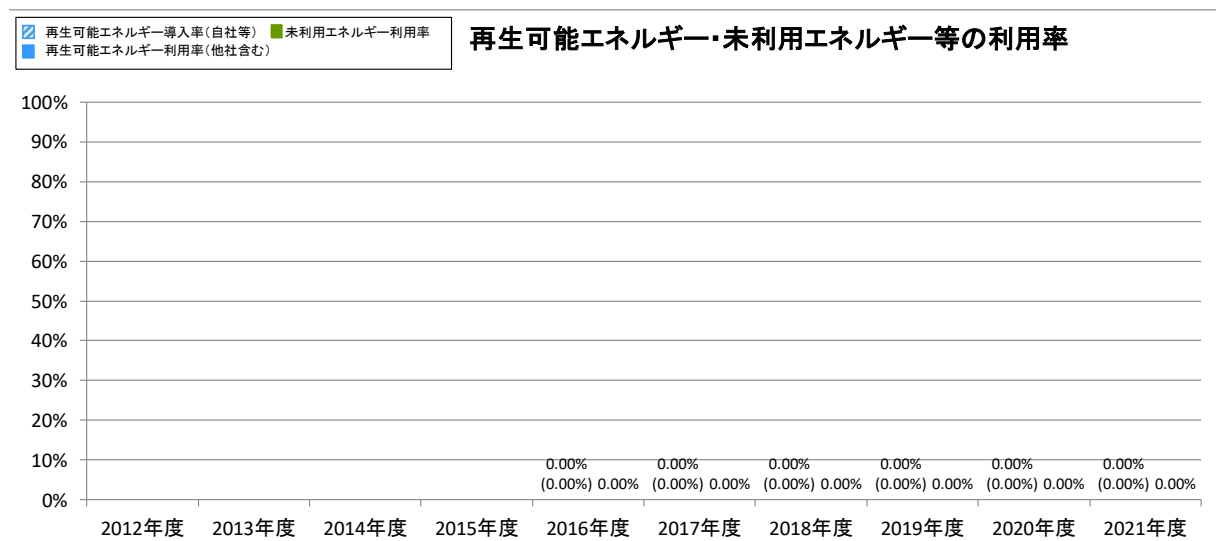
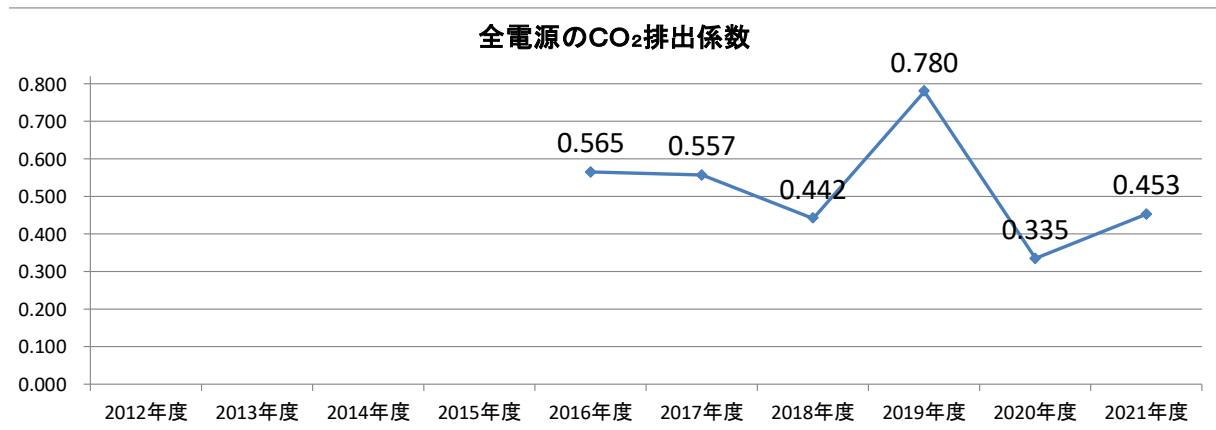


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エバーグリーン・リテイリング株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.565	0.557	0.442	0.780	0.335	0.416	0.453	0.416	0.416	2022年度 以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	14,016	0 (0)	14,016	14,000	14,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	18.90%	0.00% (0.00%)	18.90%	18.00%	18.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	2,266	0	2,266	2,266	2,266
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.98%	0.00%	2.98%	2.98%	2.98%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



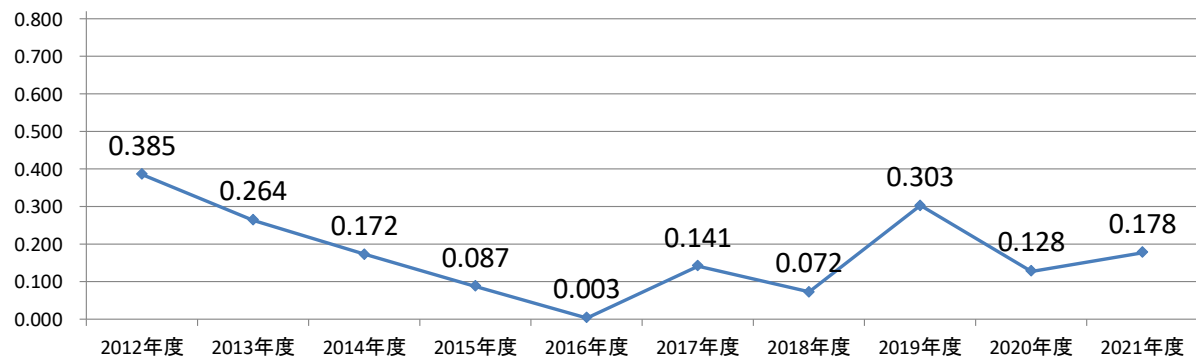
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 荏原環境プラント株式会社

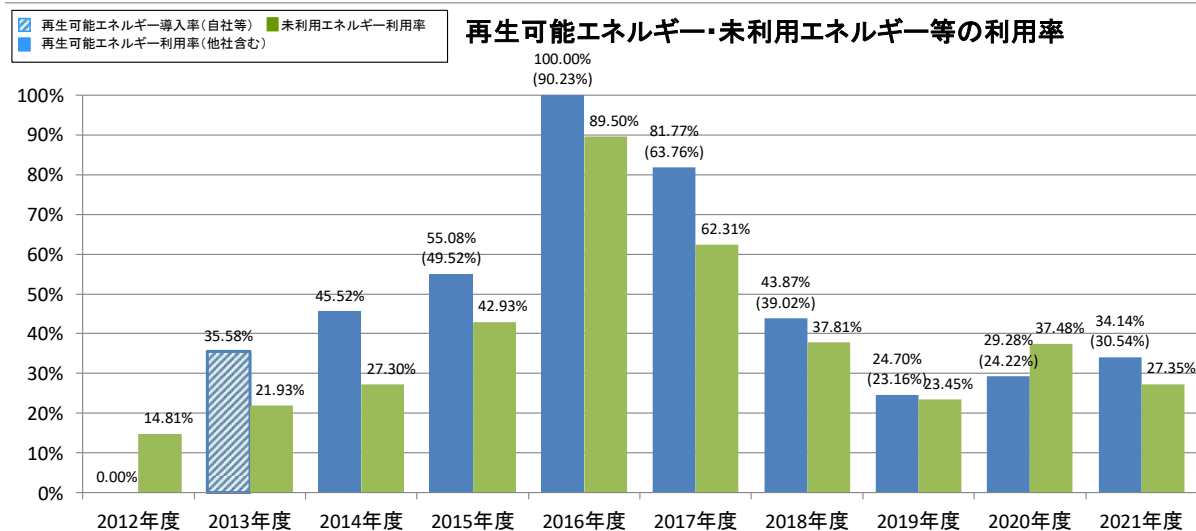
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.385	0.264	0.172	0.087	0.003	0.141	0.072	0.303	0.128	0.150	0.178	0.150	0.150	0.150
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
再生可能 エネルギー の 利用量 (自社等)	利用量 (自社等)	千kWh	0													
	利用量 (他社含む)	千kWh	437	944	1,277	1,428 (1,284)	776 (675)	1,989 (1,551)	969 (862)	2,235 (2,096)	3,473 (2,872)	3,000	4,128 (3,692)	3,000	3,000	2024年度 度以上
	利用率 ※1 ※2	%	0.00%	35.58%	45.52%	55.08% (49.52%)	100.00% (90.23%)	81.77% (63.76%)	43.87% (39.02%)	24.70% (23.16%)	29.28% (24.22%)	25.00%	34.14% (30.54%)	25.00%	25.00%	25.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量 (他社等)	利用量	千kWh	399	604	800	1,113	669	1,515	835	2,123	4,445	3,000	3,307	3,000	3,000	2024年度 度以上
	利用率 ※3	%	14.81%	21.93%	27.30%	42.93%	89.50%	62.31%	37.81%	23.45%	37.48%	25.00%	27.35%	25.00%	25.00%	25.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



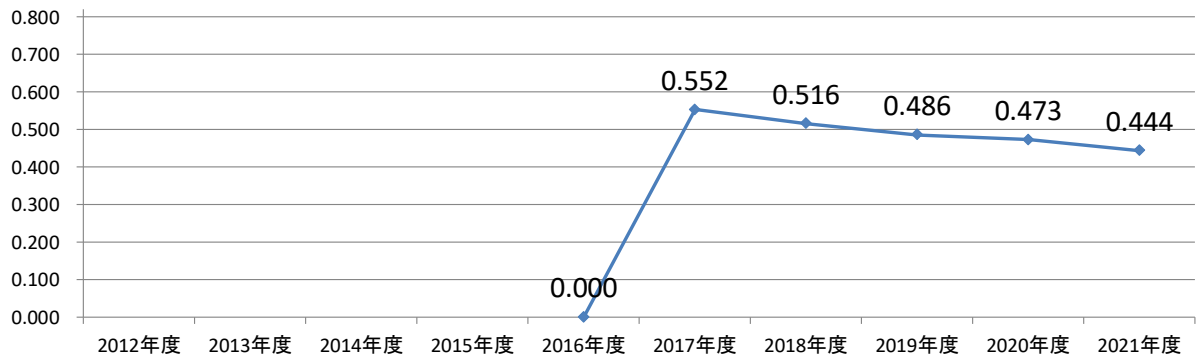
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エフィシエント株式会社

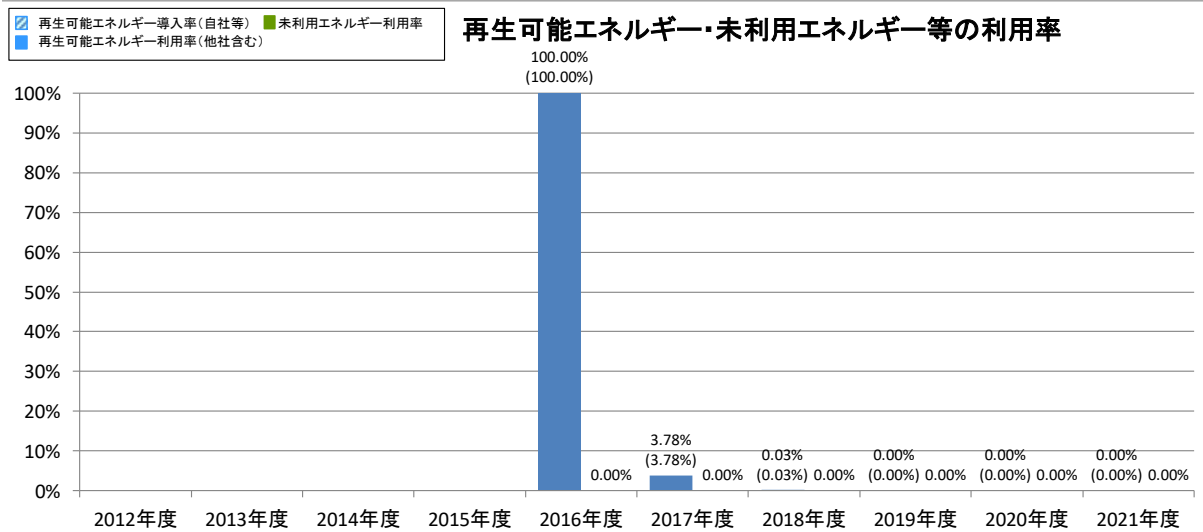
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	0.552	0.516	0.486	0.473	0.460	0.444	0.444	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	91%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	15 (15)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	前年度以 上	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	100.00% (100.00%)	3.78% (3.78%)	0.03% (0.03%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	前年度以 上	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



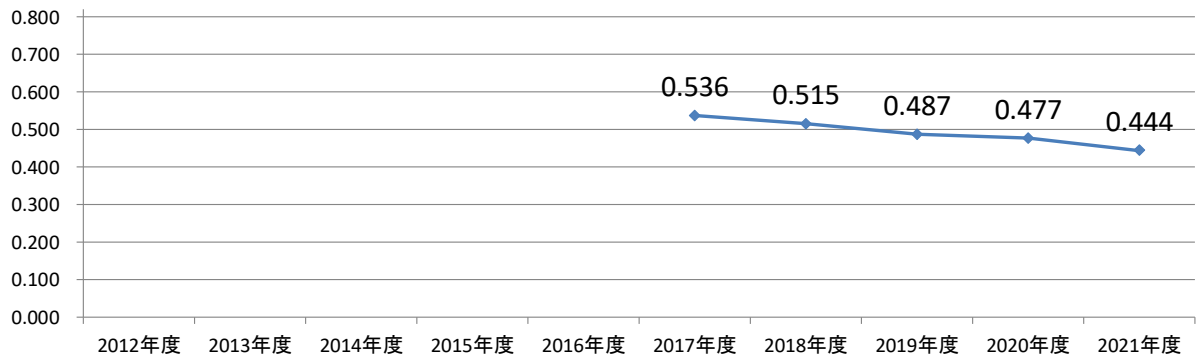
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エフエネ

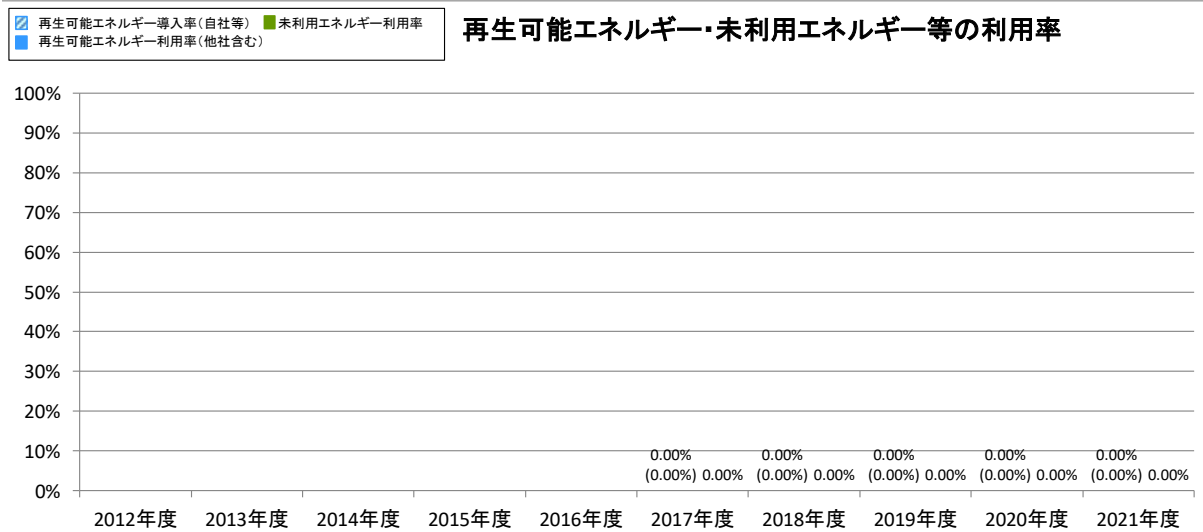
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.536	0.515	0.487	0.477	0.515	0.444	0.515	0.515	0.515
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	前年度以上	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



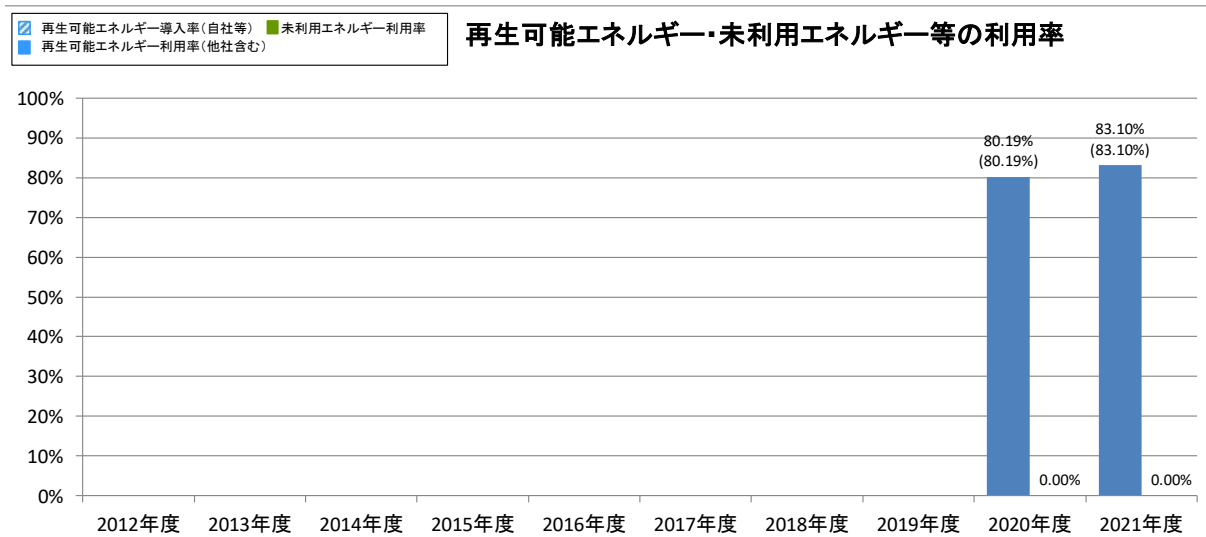
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エフオン

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	0.153	0.077	0.100	0.100	0.093
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	6 (6)	3,200 (1,760)	1,760 (1,760)	8,603	8,603	8,603
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	80.19% (80.19%)	80.00%	83.10% (83.10%)	83.00%	83.00%	83.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社FPS

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



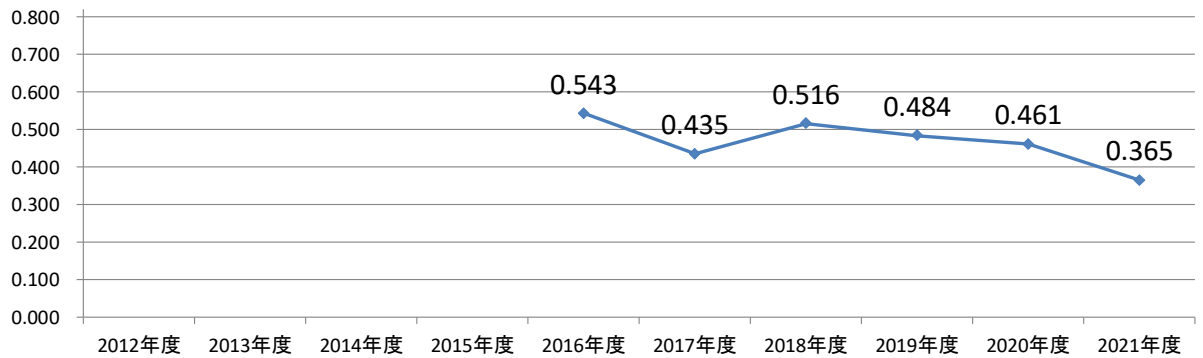
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート エフビットコミュニケーションズ株式会社

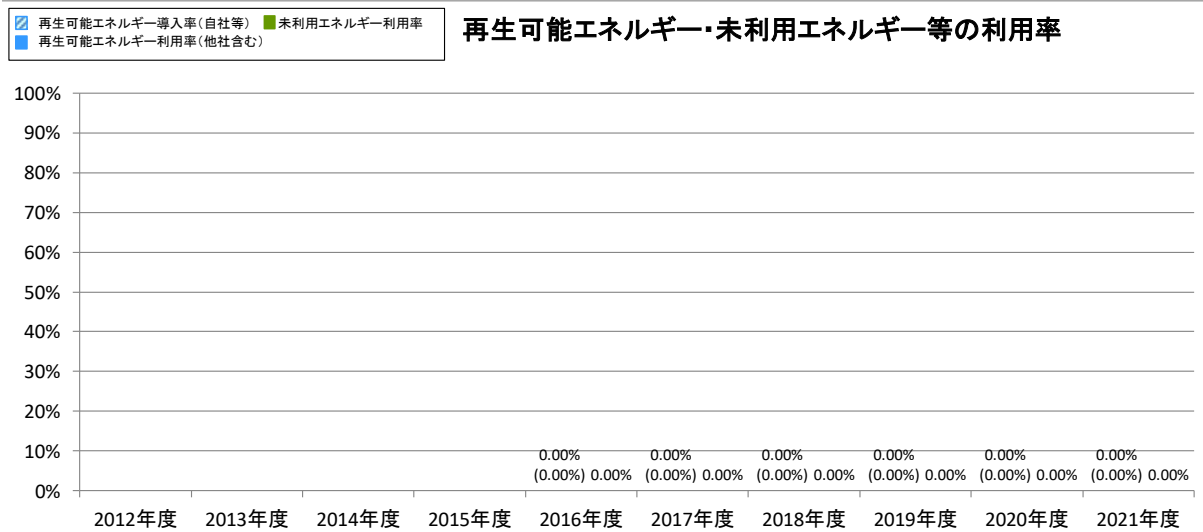
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.543	0.435	0.516	0.484	0.461	0.480	0.365	0.351	0.350	0.340
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	/	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	0.323	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	208 (0)	0 (0)	4,000	8,000	40,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.39% (0.00%)	0.00% (0.00%)	2.00%	4.00%	20.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート MKステーションズ株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.449	0.490	0.447	0.447	0.447	0.447
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	83%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



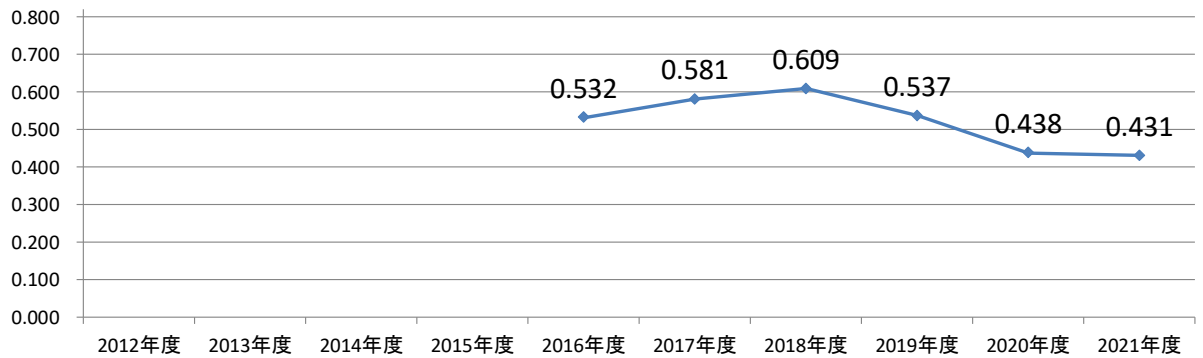
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート MCリテールエナジー株式会社

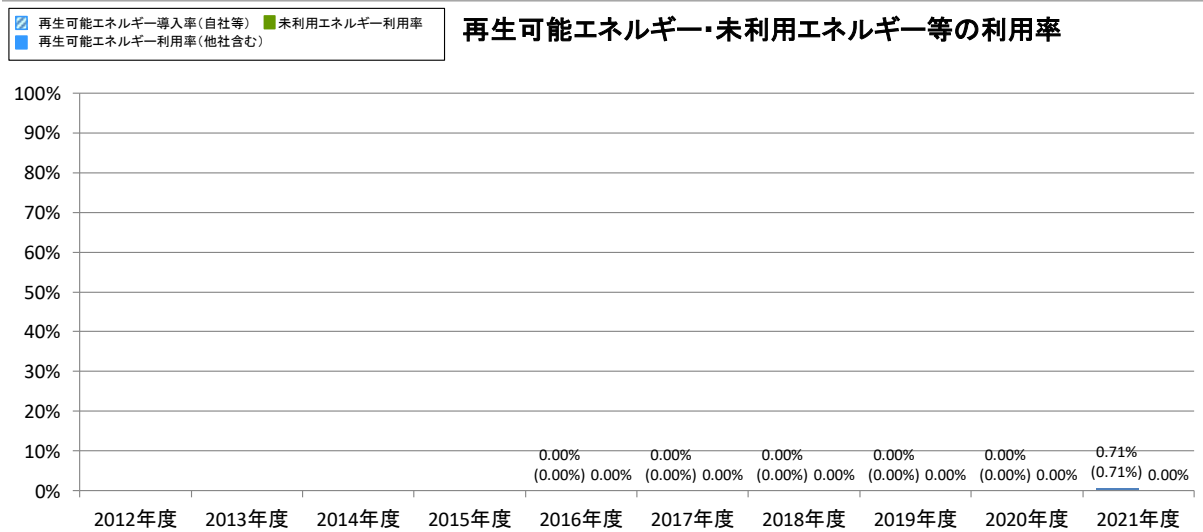
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.532	0.581	0.609	0.537	0.438	0.486	0.431	0.450	0.450	0.370
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	0.359	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	7,000 (888)	898 (888)	6,500	7,000	440,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.50%	0.71% (0.71%)	2.40%	2.50%	22.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



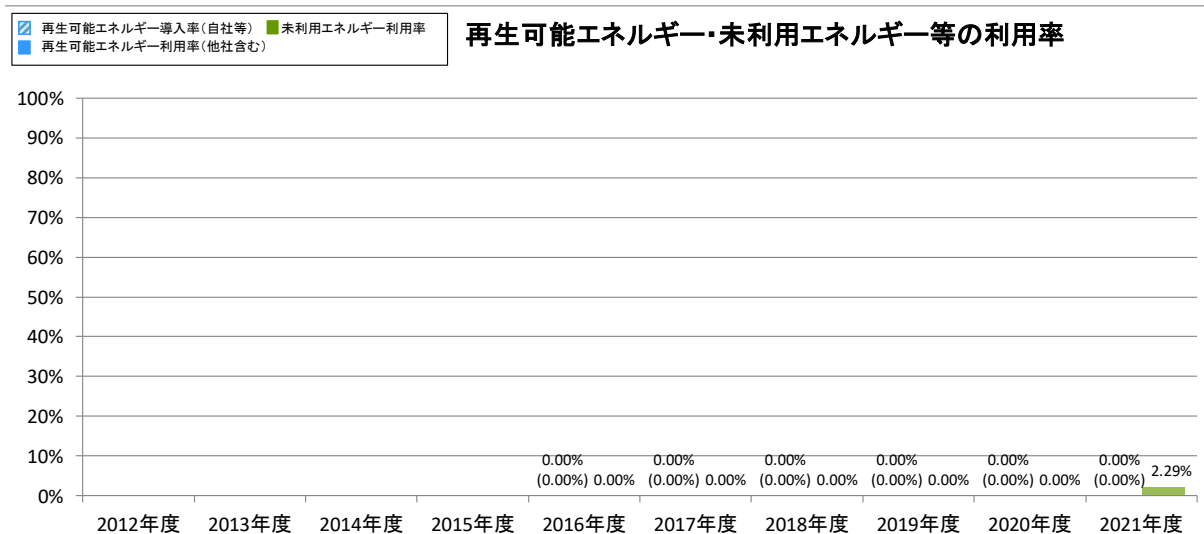
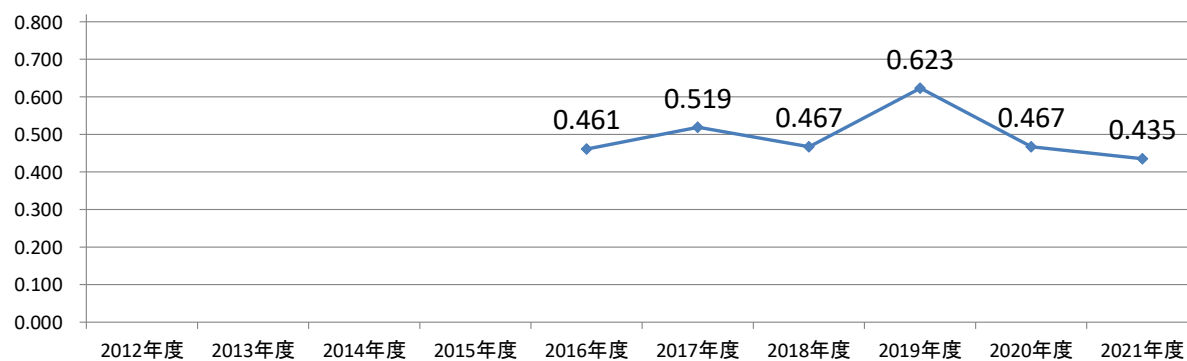
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社エルピオ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.461	0.519	0.467	0.623	0.467	0.488	0.435	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	0.000	/	/	/
再生可能エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	---	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	350	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.29%	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社縁人

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.410	0.455	0.478	0.429	0.200
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	2,500	3,125	4,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	10.00%	20.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	2,500	3,125	4,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	10.00%	20.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



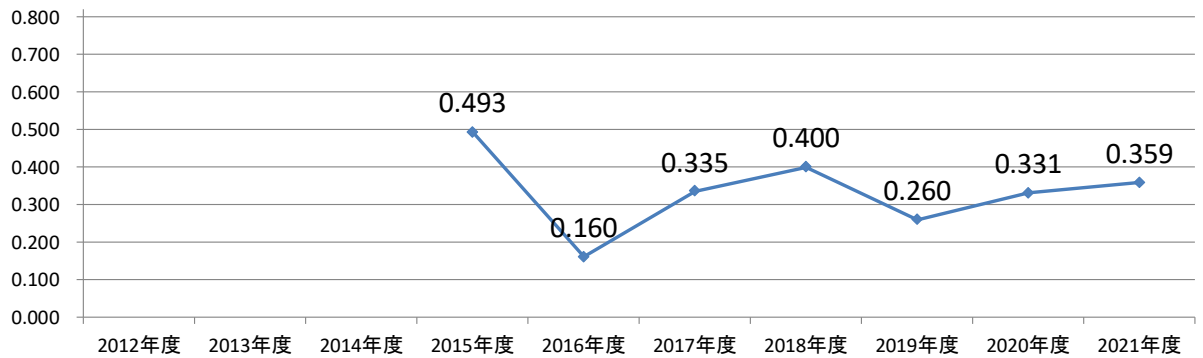
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 王子・伊藤忠エネクス電力販売株式会社

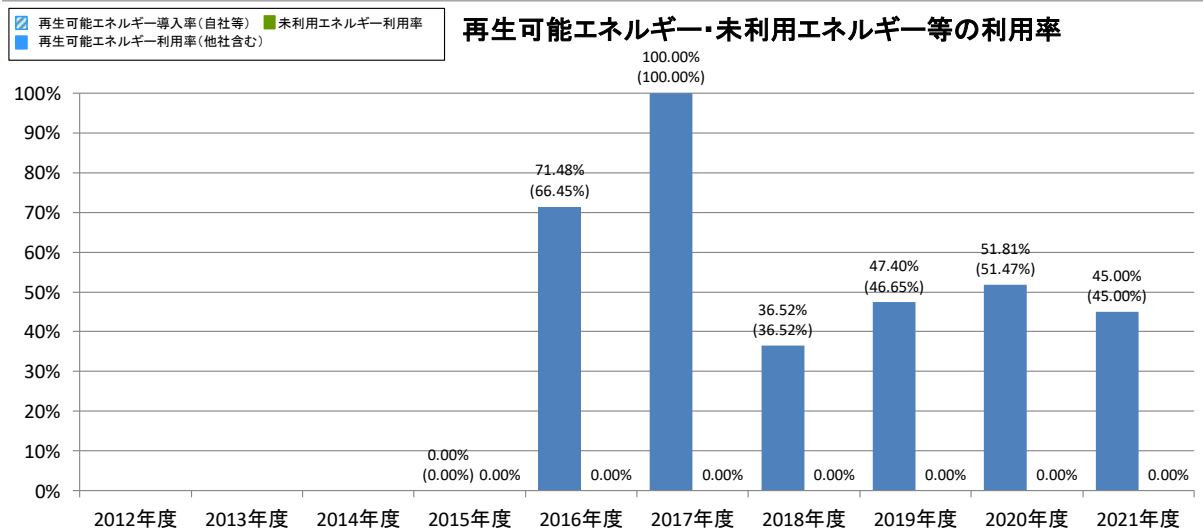
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.493	0.160	0.335	0.400	0.260	0.331	0.500	0.359	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.394	0.242	0.072	0.116	/	0.051	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	19,239 (17,886)	51,013 (51,013)	17,043 (17,043)	15,246 (15,005)	14,243 (14,151)	19,369	3,769 (3,769)	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	71.48% (66.45%)	100.00% (100.00%)	36.52% (36.52%)	47.40% (46.65%)	51.81% (51.47%)	43.04%	45.00% (45.00%)	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

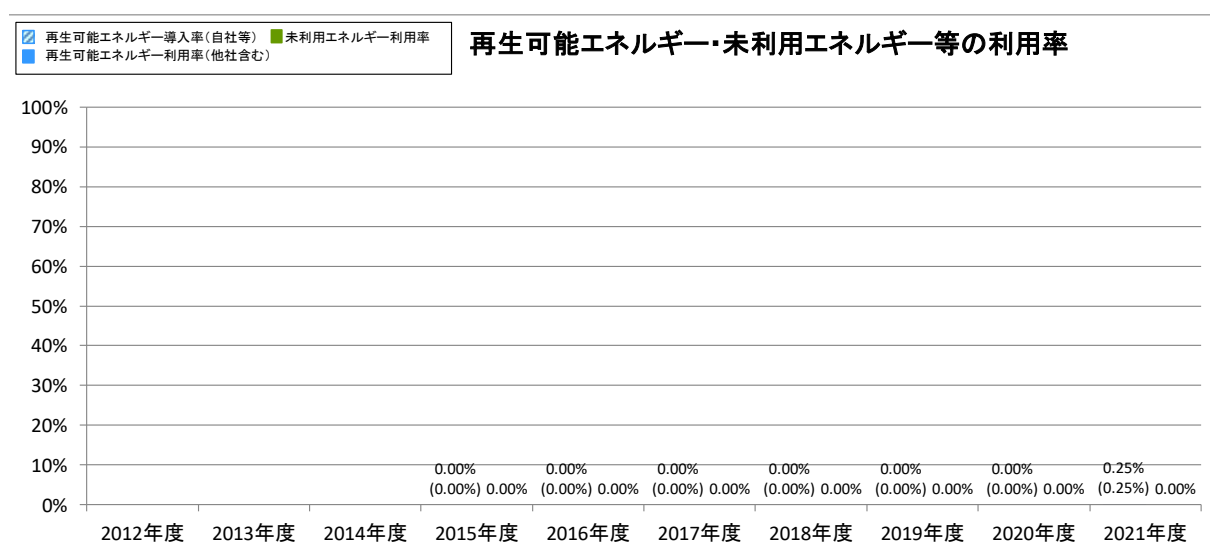
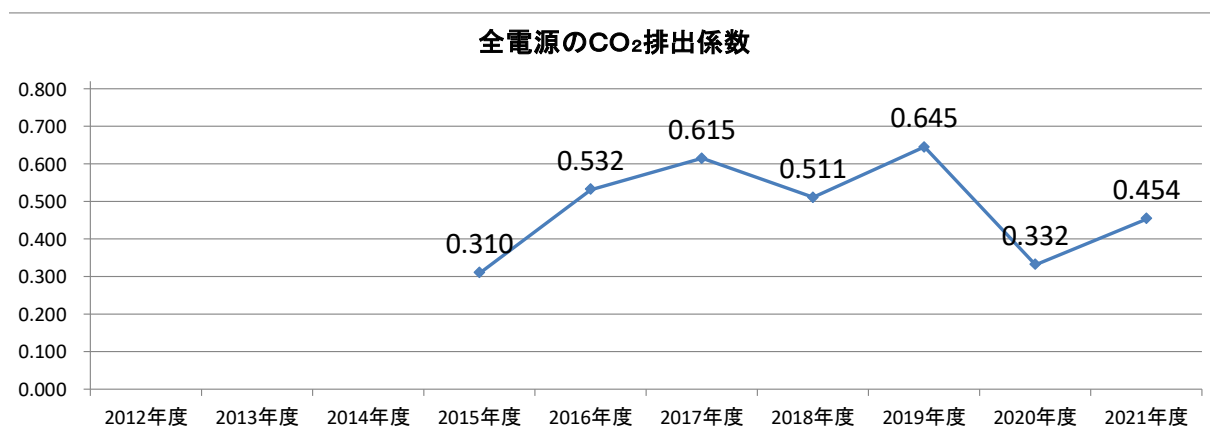


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 青梅ガス株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.310	0.532	0.615	0.511	0.645	0.332	0.534	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (66)	66 (66)	4,522	4,522	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.25% (0.25%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 大多喜ガス株式会社

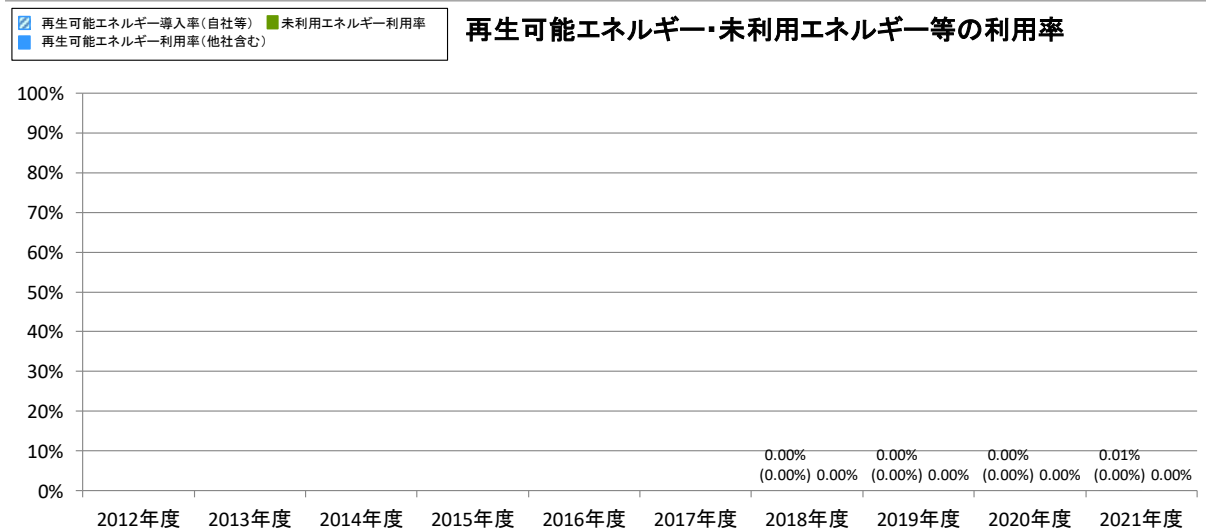
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.508	0.483	0.462	0.462	0.421	0.420	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.401	0.400	0.398	/	0.392	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.01% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	※3 利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所で再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 岡山電力株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.459	0.407	0.420	0.410	0.400
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	2	2	10
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.70%	0.70%	4.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社オズエナジー

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.480	0.462	0.450	0.440	0.370
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



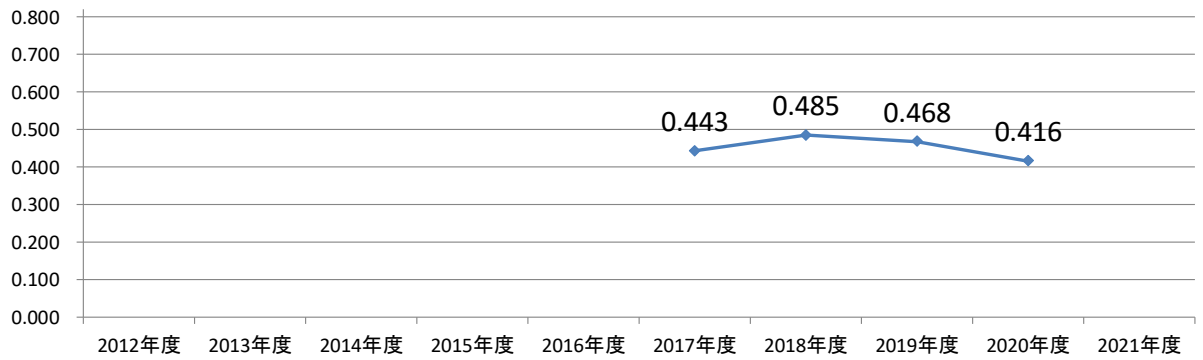
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社Optimized Energy

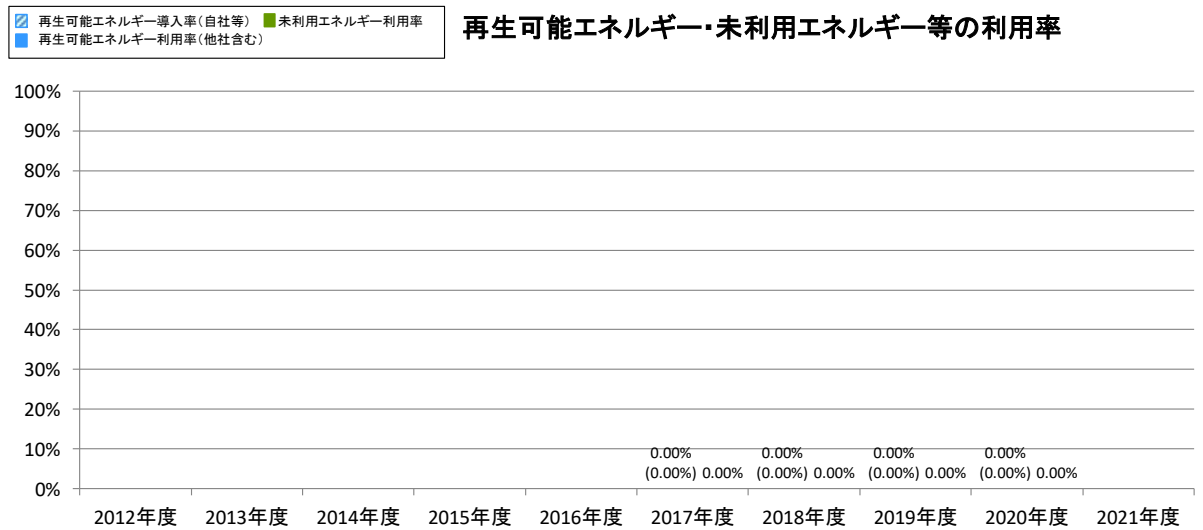
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.443	0.485	0.468	0.416	0.408	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



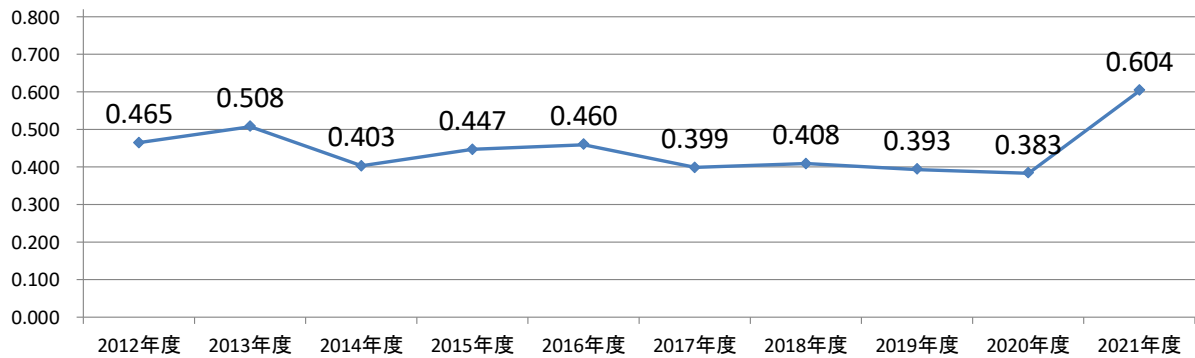
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート オリックス株式会社

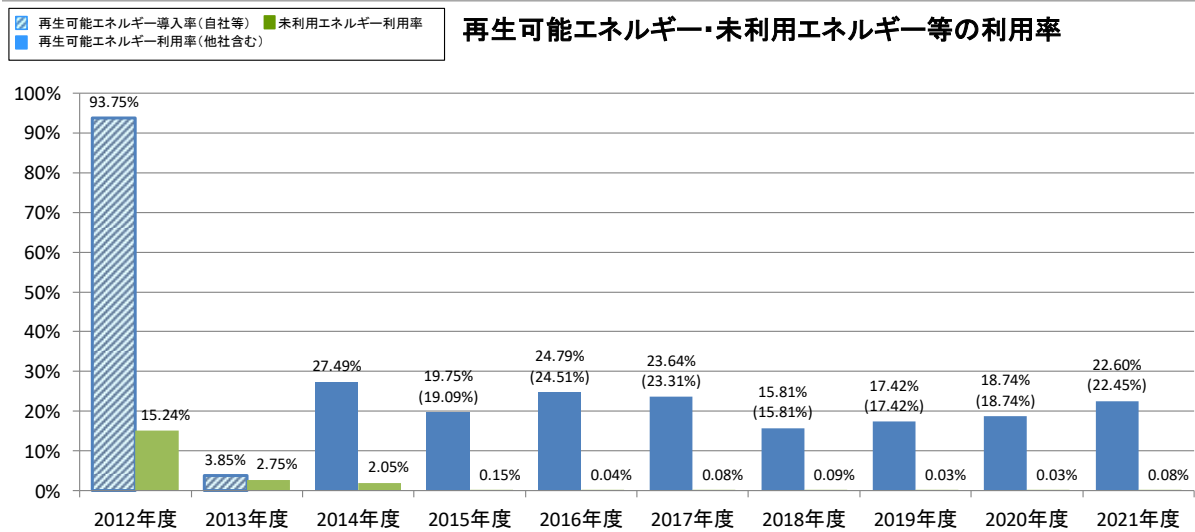
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	2024年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.465	0.508	0.403	0.447	0.460	0.399	0.408	0.393	0.383	0.400以下	0.604	0.400以下	0.400以下	0.400以下	
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		100%				
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.310	0.442	0.245	0.376	0.517	0.054	0.042	0.044	0.000		0.534				
再生可能 エネルギー の 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	5,298														
	利用量 (他社含む)	千kWh	5,298	5,271	76,069	71,466 (69,102)	101,962 (100,782)	102,542 (101,137)	61,475 (61,475)	54,204 (54,204)	53,276 (53,276)	137,600	57,481 (57,088)	137,600	2023年度 以上	2024年度 以上	
	利用率	%	93.75%	3.85%	27.49%	19.75% (19.09%)	24.79% (24.51%)	23.64% (23.31%)	15.81% (15.81%)	17.42% (17.42%)	18.74% (18.74%)	35.38%	22.60% (22.45%)	35.38%	2023年度 以上	2024年度 以上	
未利用 エネルギー 等の 利用率 ※3	利用量	千kWh	11,914	3,900	5,946	529	169	357	364	81	92	600	193	600	2023年度 以上	2024年度 以上	
	利用率	%	15.24%	2.75%	2.05%	0.15%	0.04%	0.08%	0.09%	0.03%	0.03%	0.15%	0.08%	0.15%	2023年度 以上	2024年度 以上	

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社織戸組

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.478	0.572	0.445	0.572	0.572	2023年 度比10% 程度削減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	3	0 (0)	3	3	35
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	10.03%	0.00% (0.00%)	10.03%	10.03%	2023年 度同等導 入目標
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート カーボンニュートラル株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.017	0.027	0.020	0.020	0.020
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	8	5 (0)	8	8	100
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100.00%	95.24% (9.52%)	100.00%	100.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



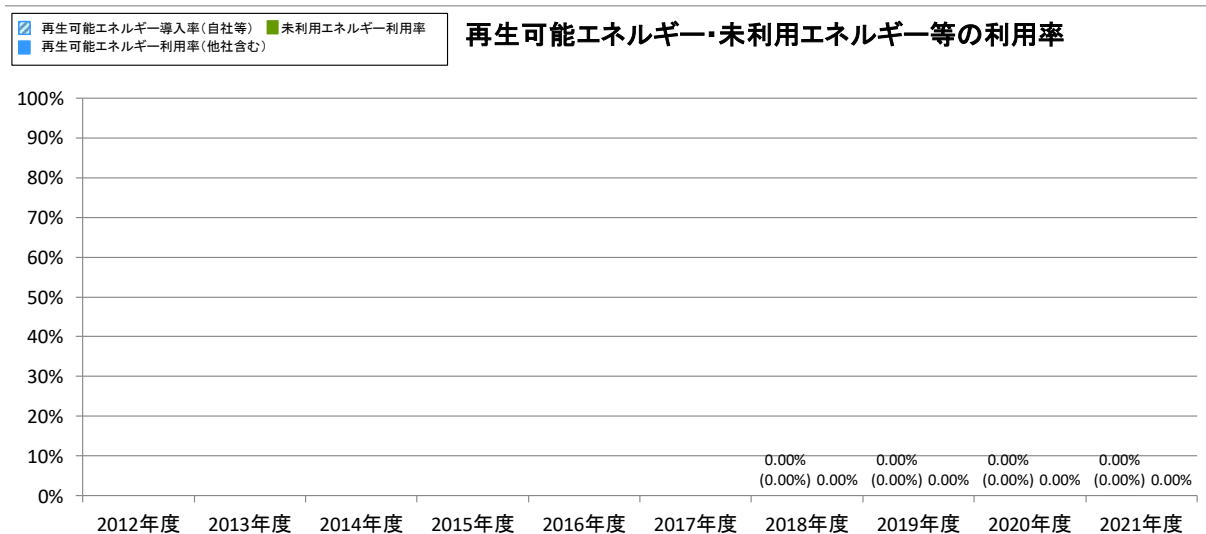
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 香川電力株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.495	0.483	0.499	0.501	0.460	0.450	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	600	700	1,800
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.60%	0.70%	1.60%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	1,800
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.60%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



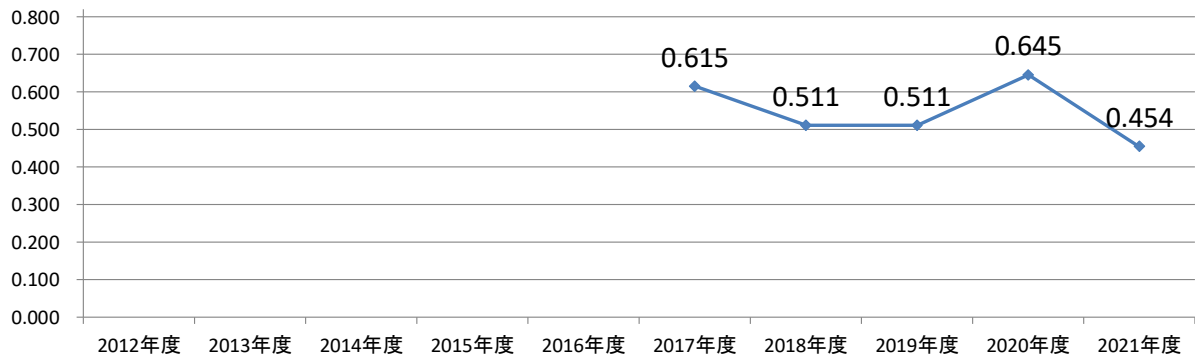
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 角栄ガス株式会社

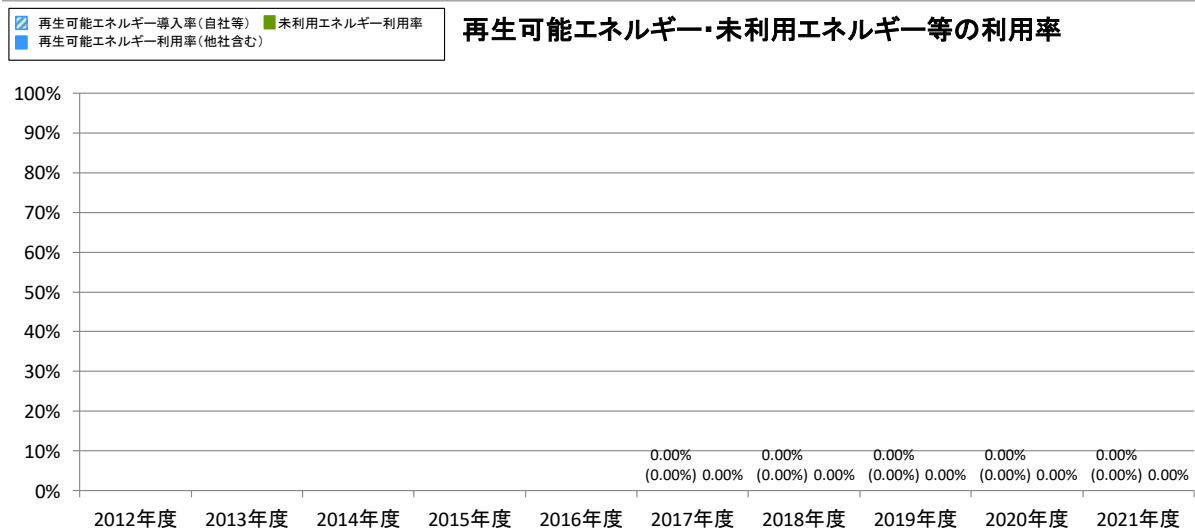
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.615	0.511	0.511	0.645	0.447	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	56	56	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 格安電力株式会社

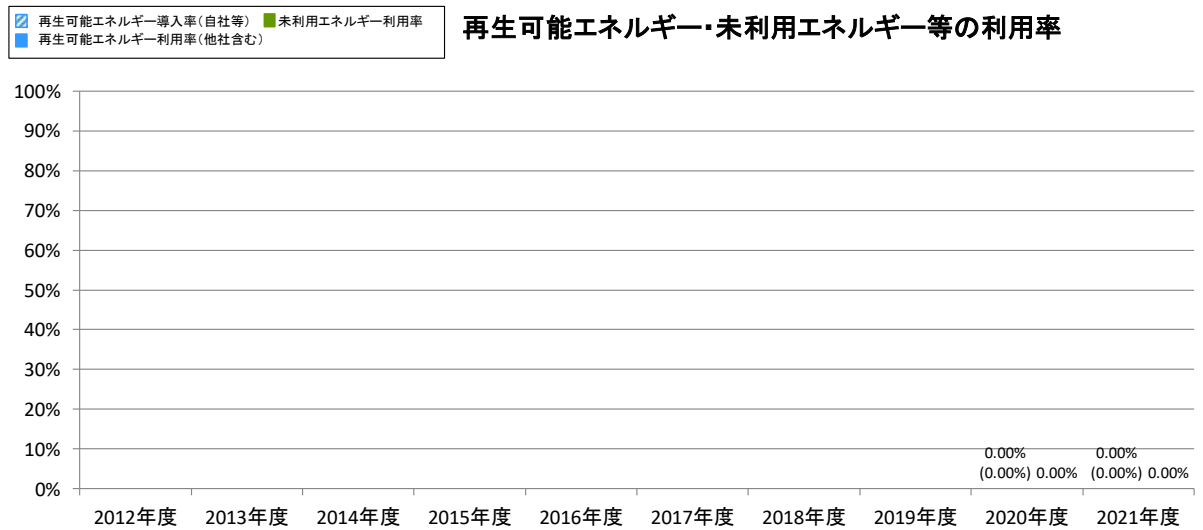
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.370	0.583	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 歌舞伎エナジー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.438	0.480	0.480	0.480
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



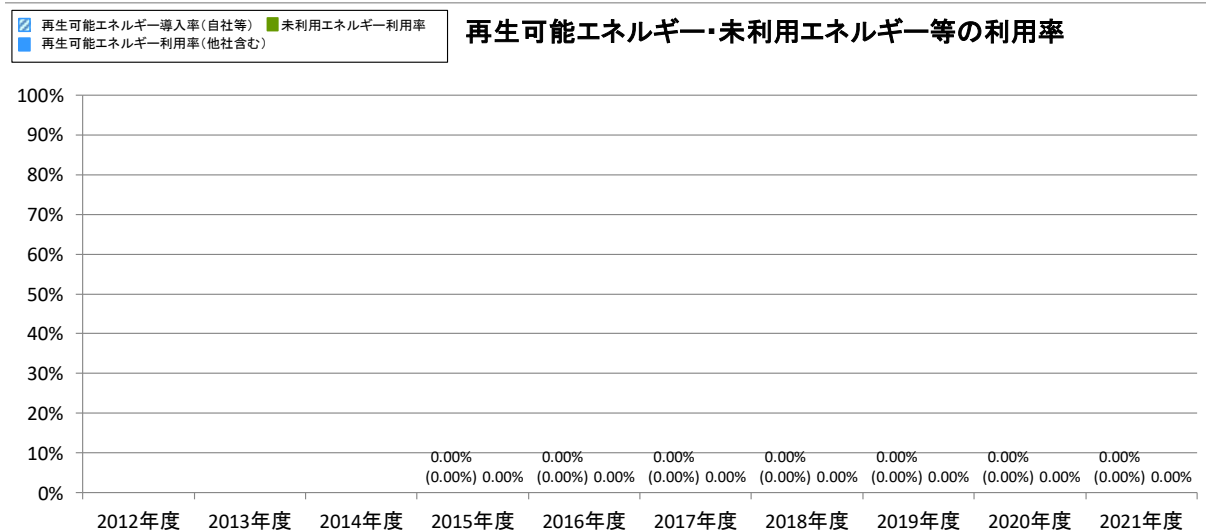
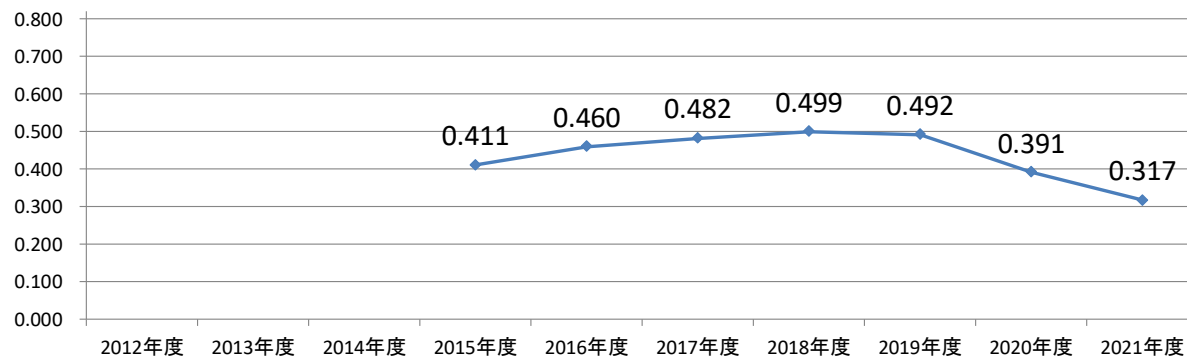
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート カワサキグリーンエナジー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.411	0.460	0.482	0.499	0.492	0.391	0.490	0.317	0.400	2023年度 以下	2023年度 以下
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.340	0.346	0.347	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1,200 (0)	0 (0)	109	2023年度 以上	2023年度 以上
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	1.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	5.00%	2023年度 以上	2023年度 以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	87	2023年度 以上	2023年度 以上
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.00%	2023年度 以上	2023年度 以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



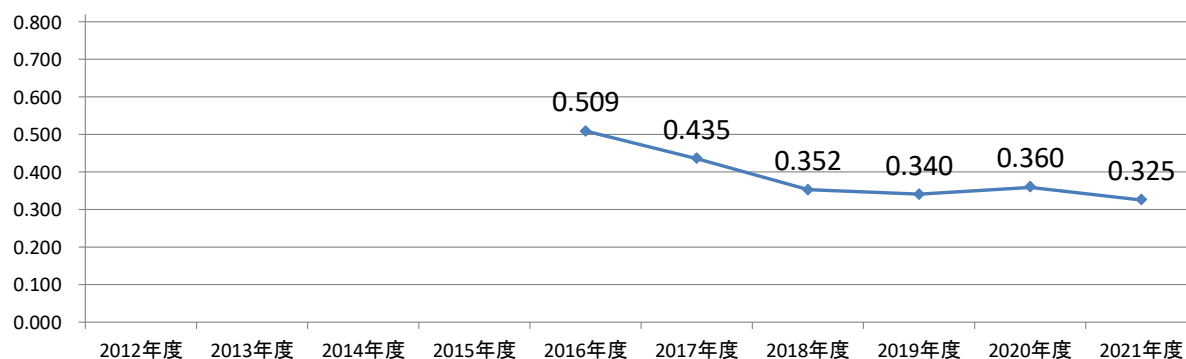
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 関西電力株式会社

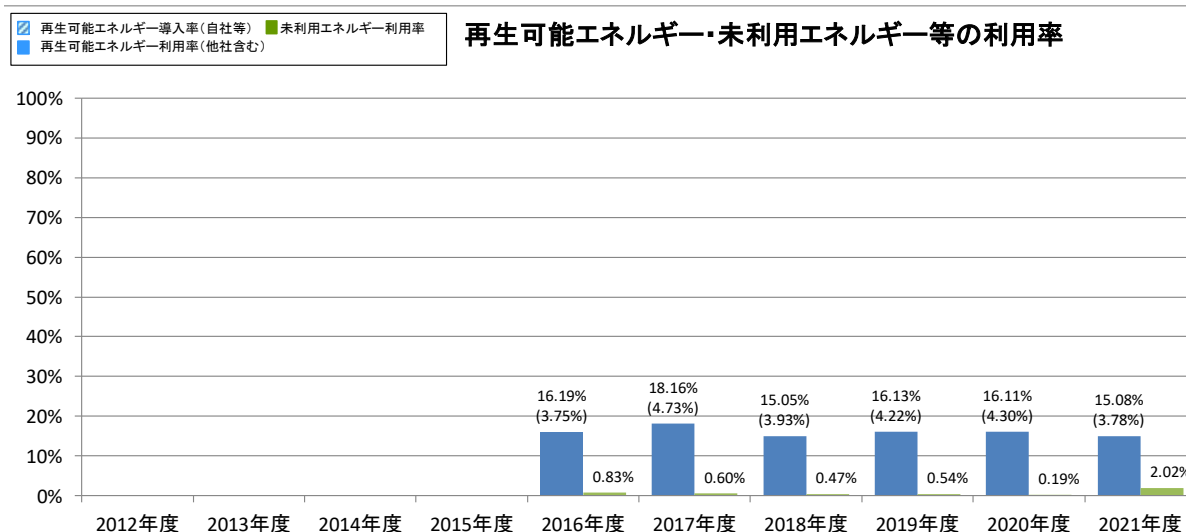
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.509	0.435	0.352	0.340	0.360	極力低減	0.325	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.559	0.562	0.540	0.517	0.490	/	0.471	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	916 (212)	1,753 (457)	4,581 (1,198)	9,843 (2,577)	13,174 (3,514)	極力活用	13,505 (3,384)	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	16.19% (3.75%)	18.16% (4.73%)	15.05% (3.93%)	16.13% (4.22%)	16.11% (4.30%)	0.00%	15.08% (3.78%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	47	58	144	330	155	極力活用	1,807	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	0.83%	0.60%	0.47%	0.54%	0.19%	0.00%	2.02%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



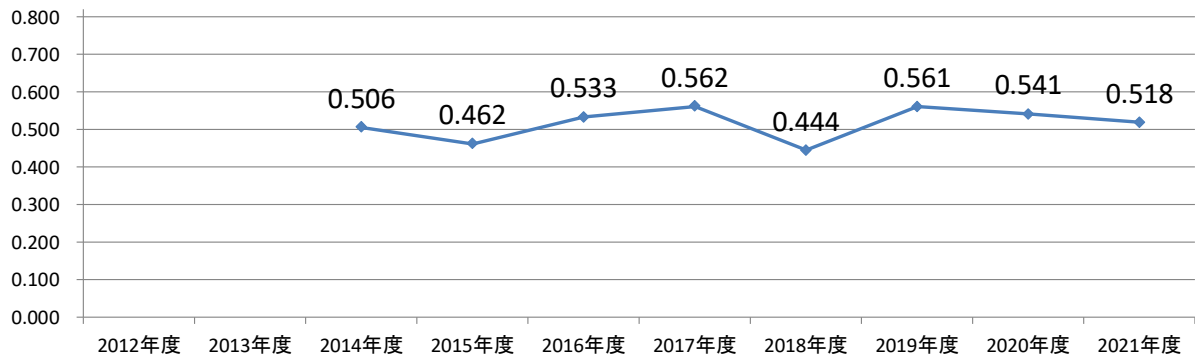
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社関電エネルギーソリューション

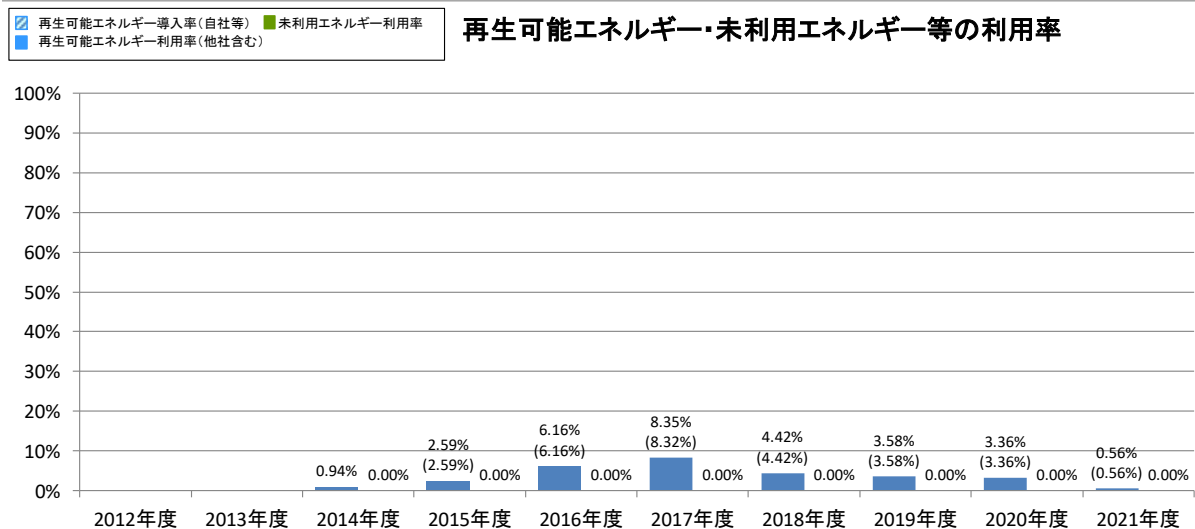
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.506	0.462	0.533	0.562	0.444	0.561	0.541	0.500	0.518	0.500	2023年 度レベル	2023年 度レベル	
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.387	0.410	0.407	0.674	0.643	0.643	0.593	/	0.627	/	/	/	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	190	1,671 (1,671)	6,073 (6,073)	13,407 (13,358)	14,817 (14,817)	14,929 (14,929)	18,178 (18,178)	18,178	4,966 (4,966)	5,000	前年度レ ベル以上	前年度レ ベル以上	
	利用率	%	---	---	0.94%	2.59% (2.59%)	6.16% (6.16%)	8.35% (8.32%)	4.42% (4.42%)	3.58% (3.58%)	3.36% (3.36%)	約4%	0.56% (0.56%)	約1%	前年度レ ベル程度	前年度レ ベル程度	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 北日本ガス株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.552	0.462	0.445	0.460	0.445	0.445	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート Castleton Commodities Japan 合同会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.416	0.405	0.556	0.589	0.400	0.385
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	9	10	20
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	8.50%	10.00%	20.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	5
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	5.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



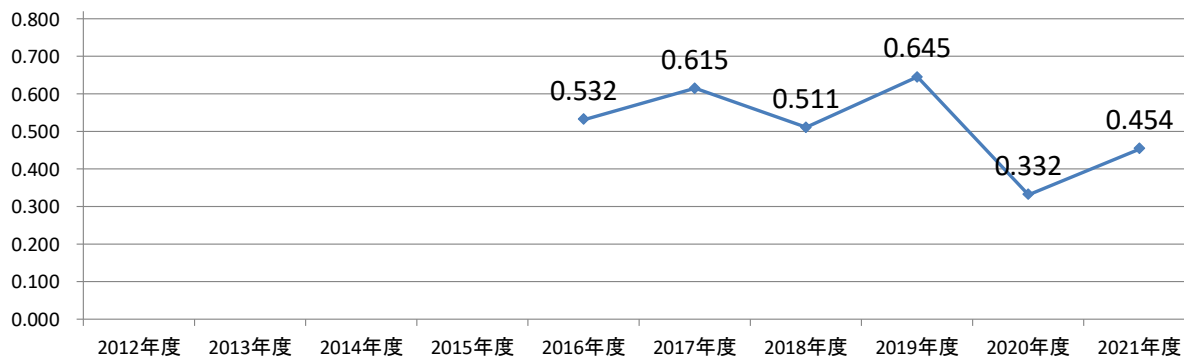
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート キヤノンマーケティングジャパン株式会社

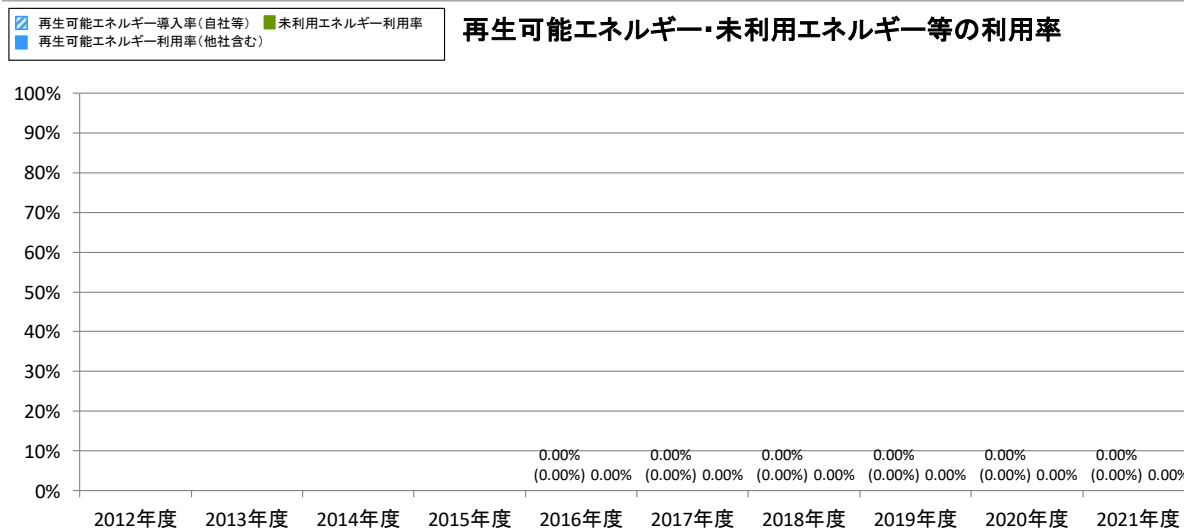
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.532	0.615	0.511	0.645	0.332	0.534	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1,814	1,814	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	23	23	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



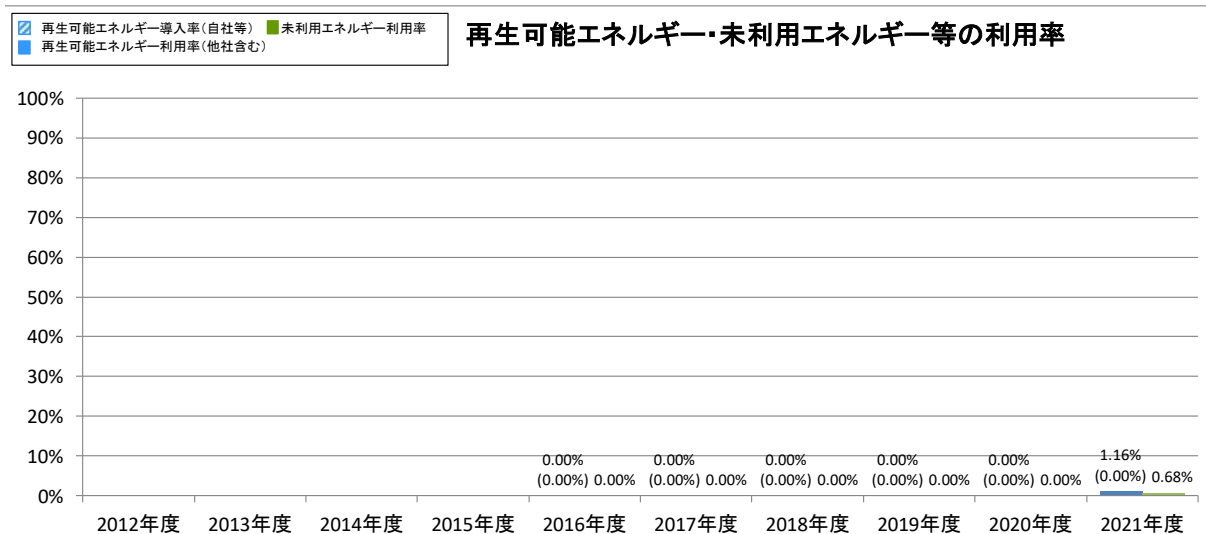
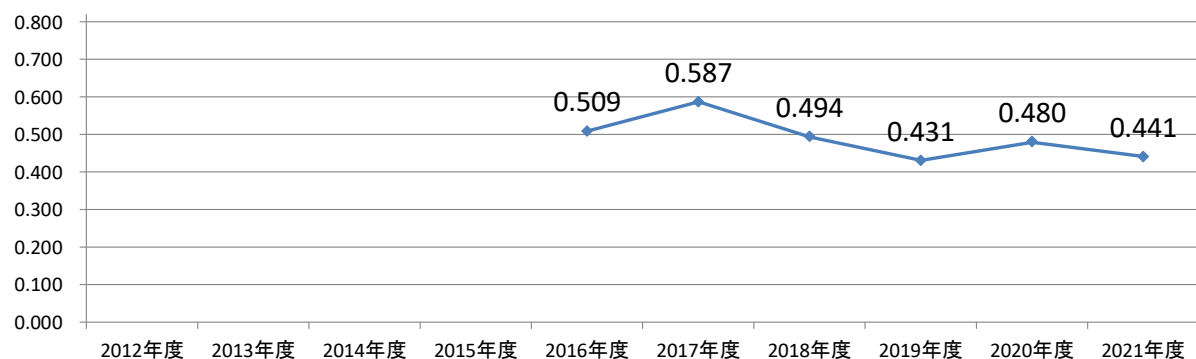
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 九電みらいエナジー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.509	0.587	0.494	0.431	0.480	0.484	0.441	0.440	極力減少	極力減少
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	-	---	---	---	---	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3,031 (0)	881	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	1.16% (0.00%)	0.18%	極力導入	極力導入
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	1,775	12,213	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.68%	2.53%	極力導入	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社Qvou

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.445	0.445	0.420	0.000	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0	876	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	100.00%	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 京セラ関電エナジー合同会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.370	0.370	0.338	0.370	2023年 度レベル	2023年 度レベル
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	極力増加 を目指す	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社球磨村森電力

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.565	0.328	0.300	0.105	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	100.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 熊本電力株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.448	0.470	0.437	0.500	0.500	0.500
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社グランデータ

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.470	検討中	0.445	0.445	0.445以下	0.445以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	前年度以上	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	前年度以上	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



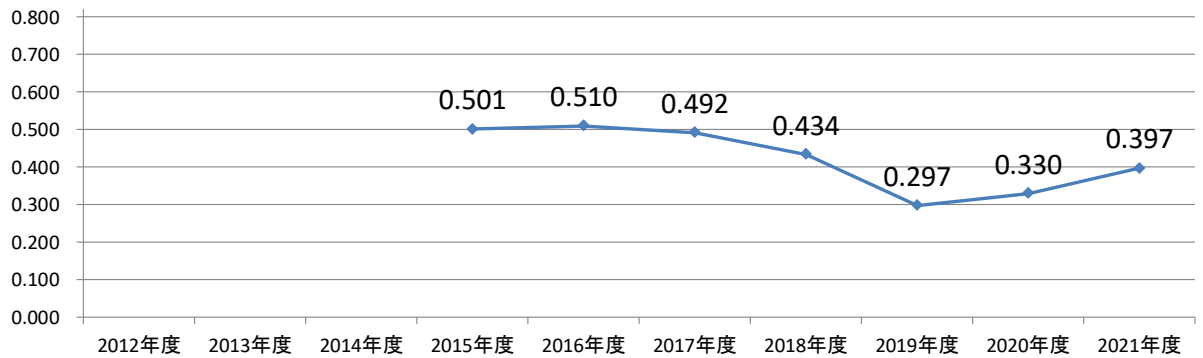
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート グリーナ株式会社

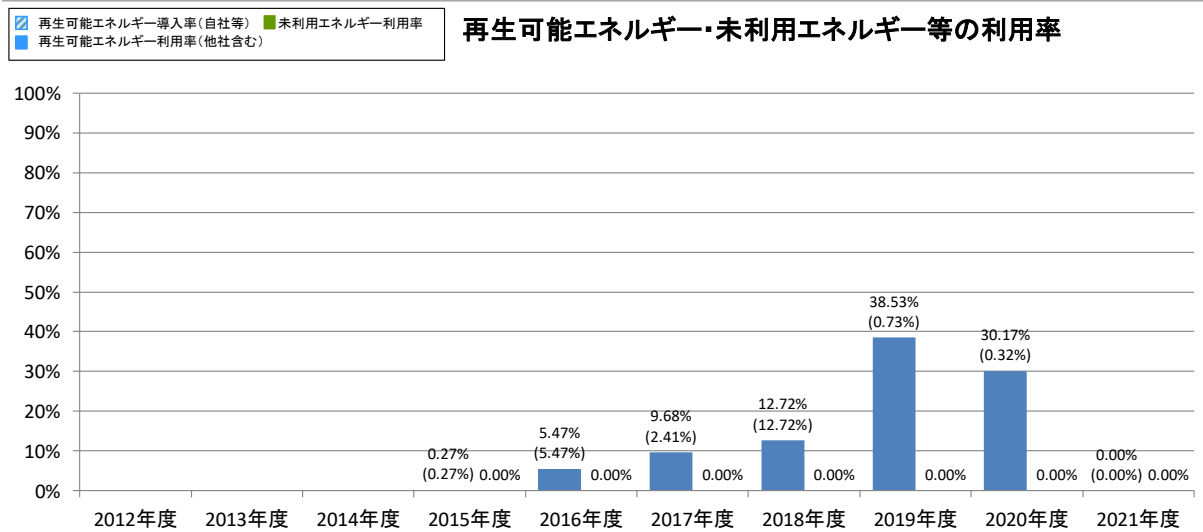
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.501	0.510	0.492	0.434	0.297	0.330	0.200	0.397	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	0	39	257	609	3,960	4,782	20,000	0	0	0	0
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	(0)	(39)	(64)	(609)	(76)	(50)	20,000	(0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.27%	5.47%	9.68%	12.72%	38.53%	30.17%	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社クリーンエネルギー総合研究所

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.500	0.445	0.340	0.489	当年度以下	当年度以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む) ※1	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	700	1,400	31,030
	利用率 ※2	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	1.10%	2.20%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	2022年度 度以上	2022年度 度以上
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2022年度 度以上	2022年度 度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート グリーンピープルズパワー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.461	0.348	0.365	0.170	0.447	0.400	0.330
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	16 (14)	388 (354)	367	1,281 (883)	1,200	1,500	2,900
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	4.92% (4.54%)	26.25% (23.95%)	15.43%	61.57% (42.46%)	60.00%	60.00%	85.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	50
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	1.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



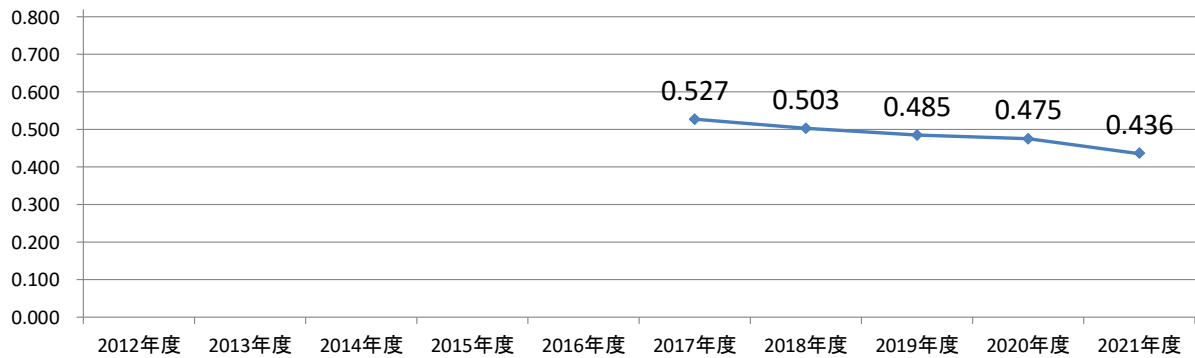
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社グリムスパワー

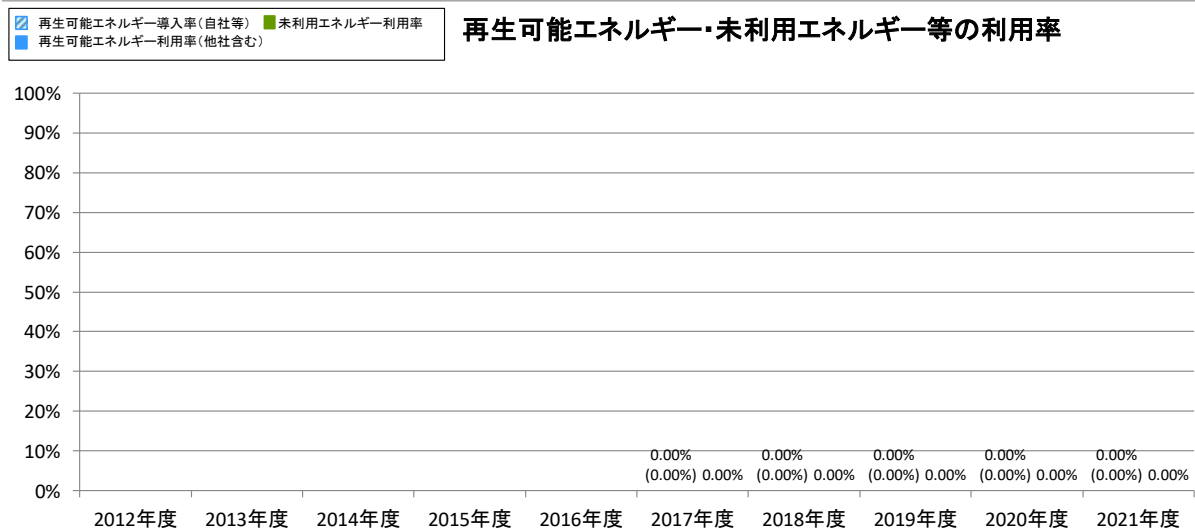
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.527	0.503	0.485	0.475	0.435	0.436	0.433	0.432	前年度以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	99%	99%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



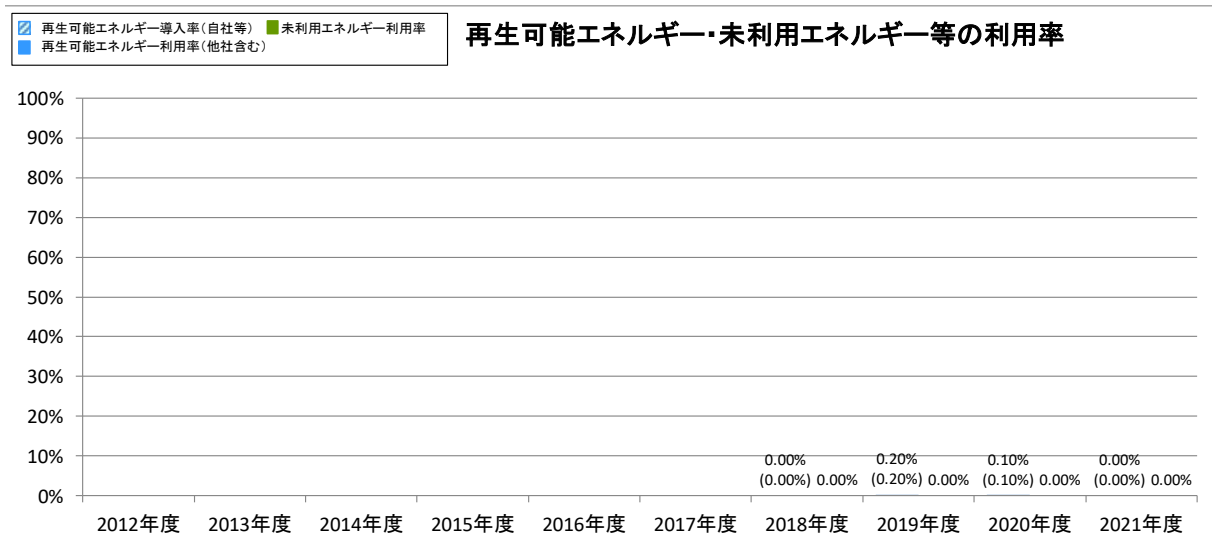
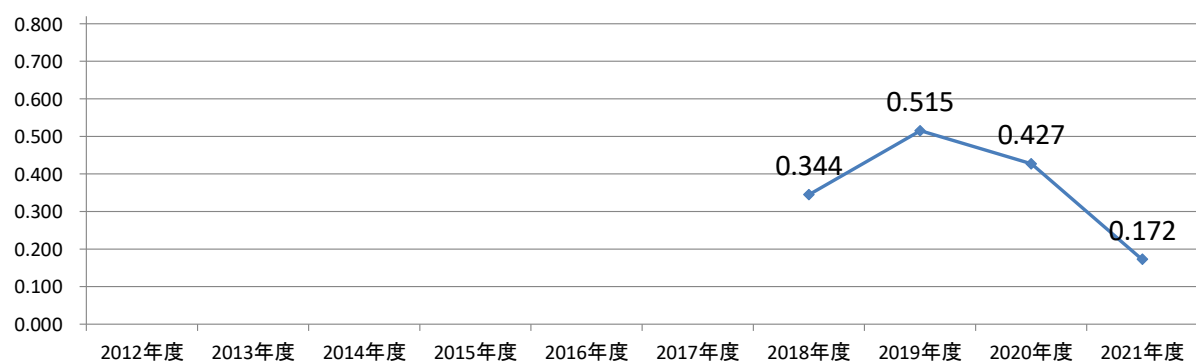
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社グローアップ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.344	0.515	0.427	0.496	0.172	0.393	0.393	0.370
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	10 (10)	6 (6)	0	0 (0)	0	0	442
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.20% (0.20%)	0.10% (0.10%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	20.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	110
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	5.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



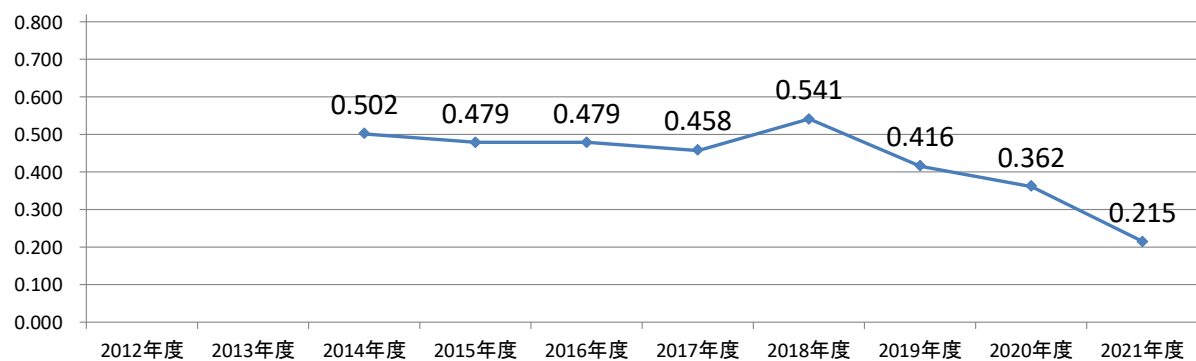
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社グローバルエンジニアリング

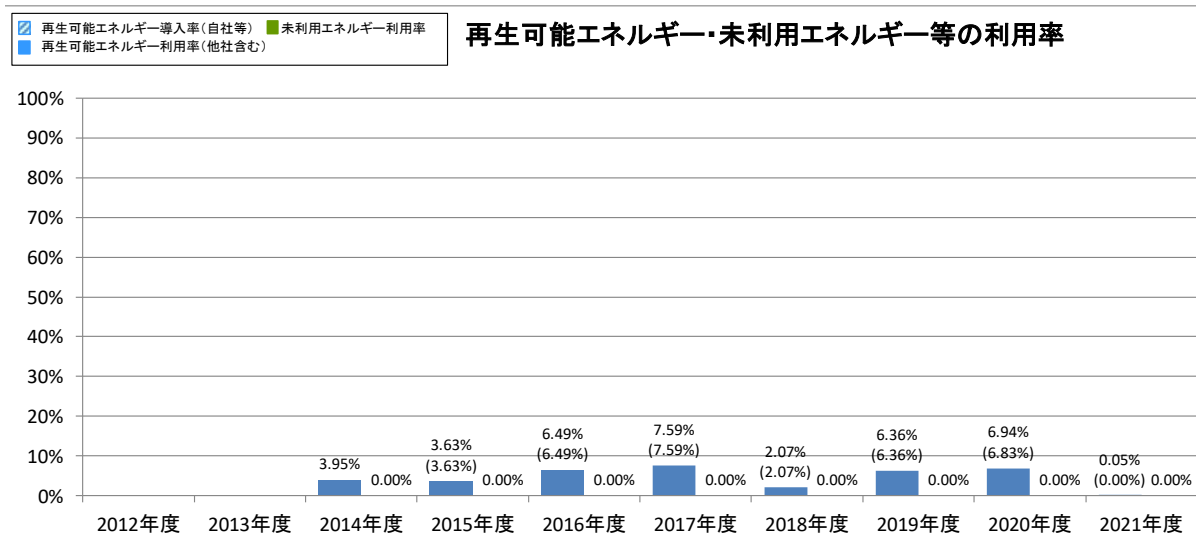
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.502	0.479	0.479	0.458	0.541	0.416	0.362	0.5kg-CO ₂ /kWh程度	0.215	0.5kg-CO ₂ /kWh程度	0.48kg-CO ₂ /kWh程度	0.40kg-CO ₂ /kWh程度
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	79%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.456	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能エネルギーの 利用量・利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	40	539 (539)	2,334 (2,334)	2,963 (2,963)	713 (713)	1,606 (1,606)	1,478 (1,457)	2,000	16 (0)	300	当年実績 以下	2023年 度以下
	利用率	%	---	---	3.95%	3.63% (3.63%)	6.49% (6.49%)	7.59% (7.59%)	2.07% (2.07%)	6.36% (6.36%)	6.94% (6.83%)	6.00%	0.05% (0.00%)	1.00%	当年実績 以下	2023年 度以下
未利用エネルギー等 の利用量・利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社グローバルキャスト

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.470	0.450	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	0%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	検討中	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	検討中	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



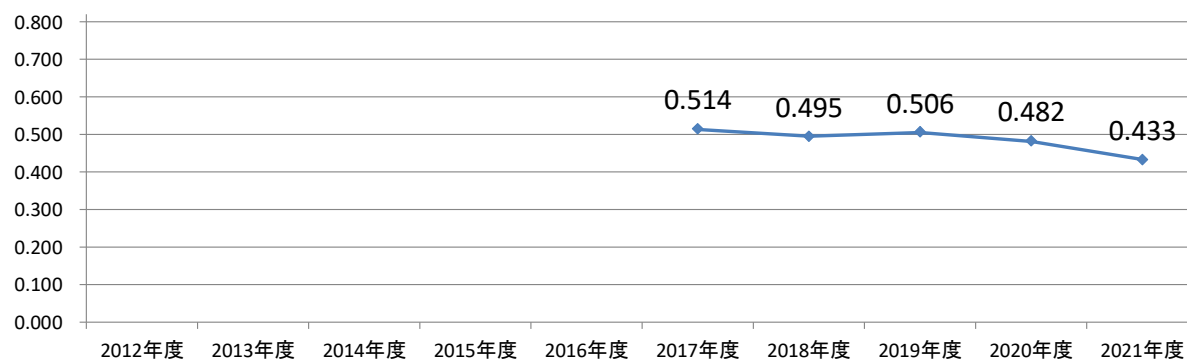
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート グローバルソリューションサービス株式会社

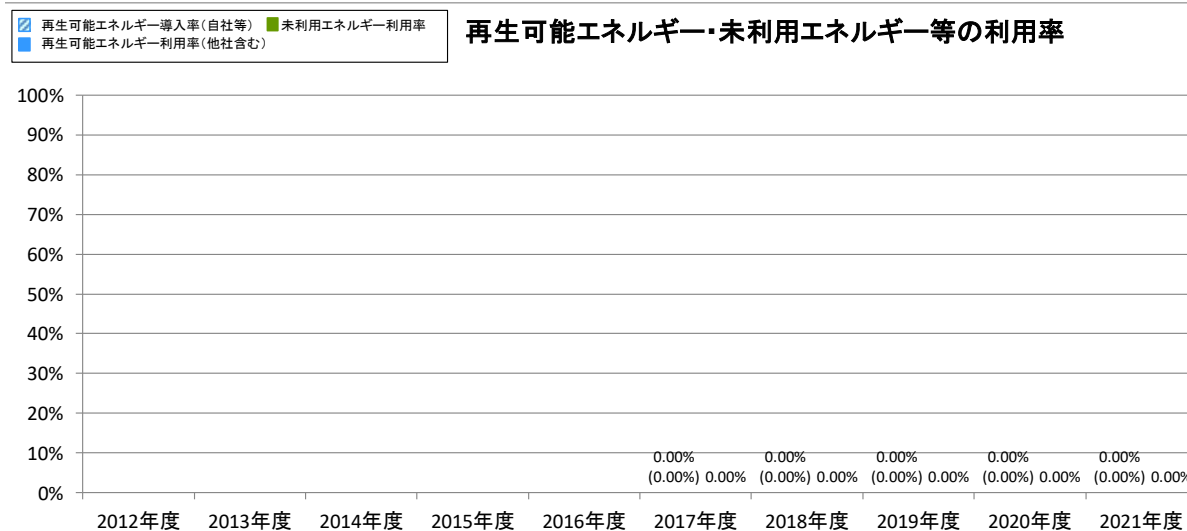
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.514	0.495	0.506	0.482	0.500	0.433	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

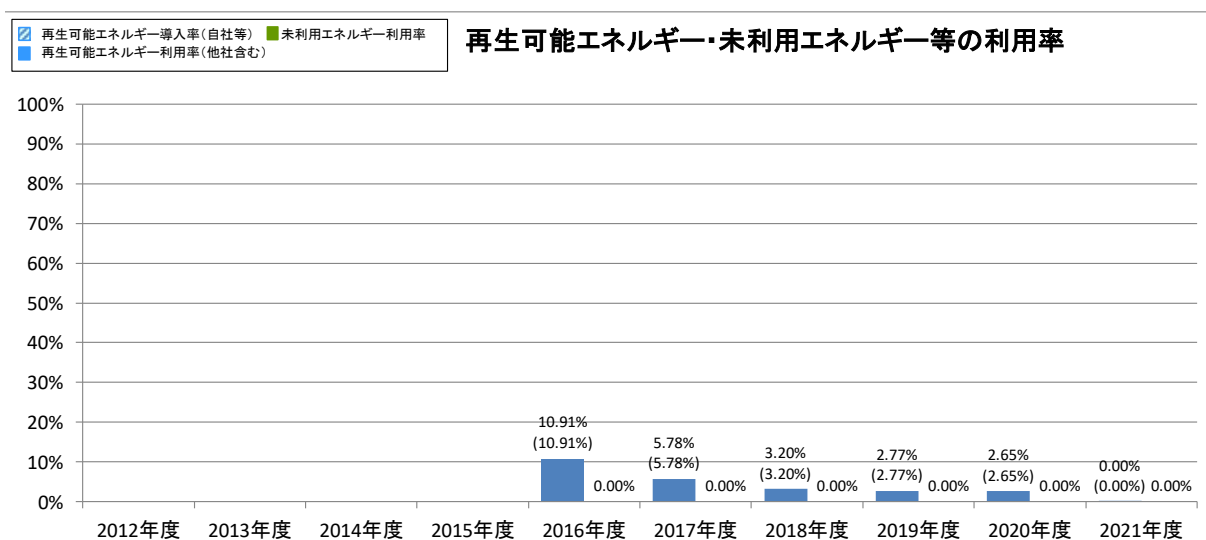
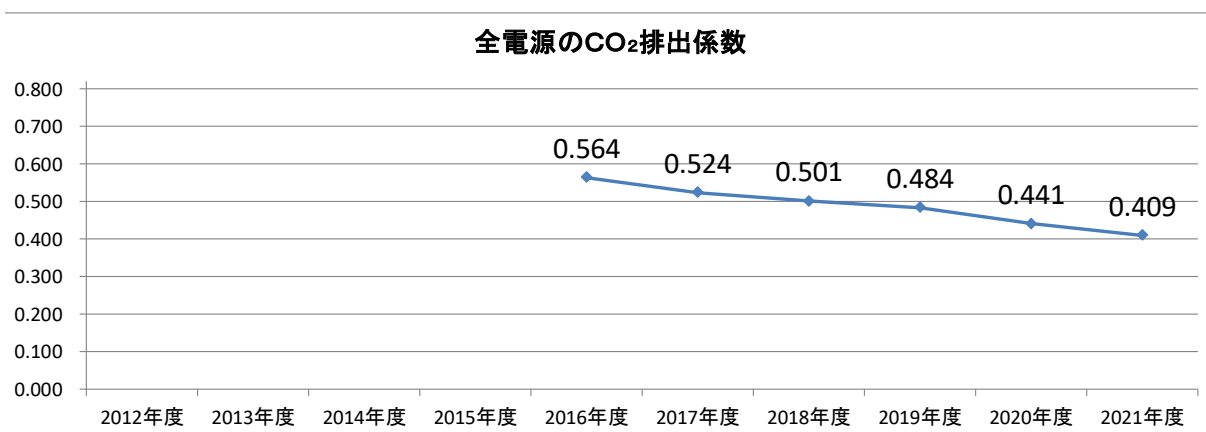


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート KDDI株式会社 (auエネルギー&ライフ株式会社)

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.564	0.524	0.501	0.484	0.441	0.441	0.409	0.410	0.410	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	99%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.559	0.422	0.144	0.095	0.075	/	0.667	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	13,887 (13,887)	25,995 (25,995)	22,448 (22,446)	19,717 (19,716)	15,697 (15,697)	15,697 (0)	2 (0)	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	10.91% (10.91%)	5.78% (5.78%)	3.20% (3.20%)	2.77% (2.77%)	2.65% (2.65%)	2.65% (0.00%)	0.00% (0.00%)	極力活用	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ゲーテハウス株式会社

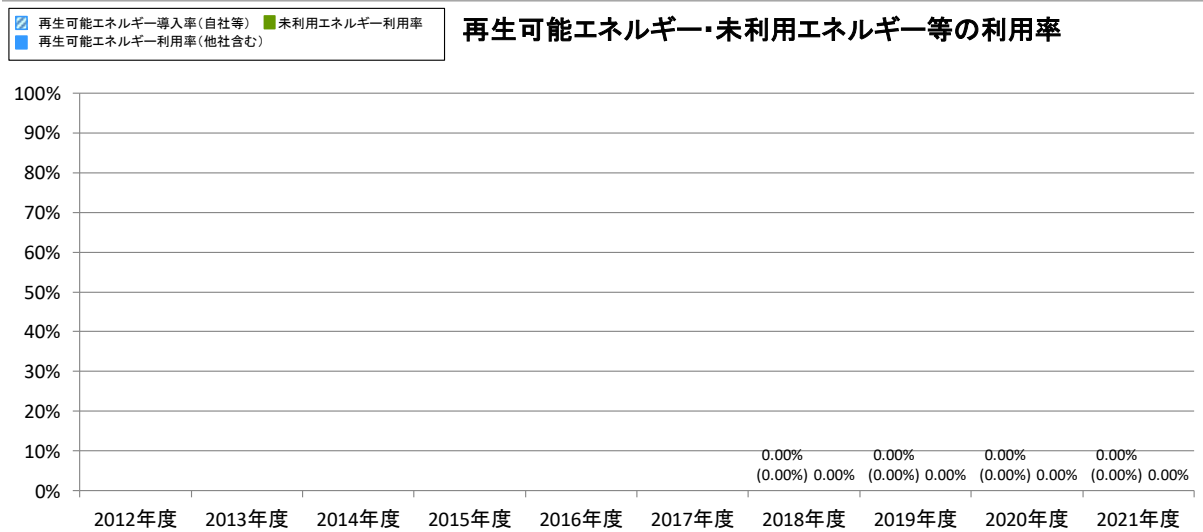
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.512	0.483	0.473	0.506	0.441	0.506	0.506	0.277
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	※3 利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 気仙沼グリーンエナジー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.325	0.300	0.221	0.300	0.300	0.200
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	713 (713)	876 (1,050)	1,050 (1,050)	1,050	1,500	2,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	32.97% (32.97%)	24.30% (48.51%)	48.51% (48.51%)	48.52%	69.32%	92.42%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



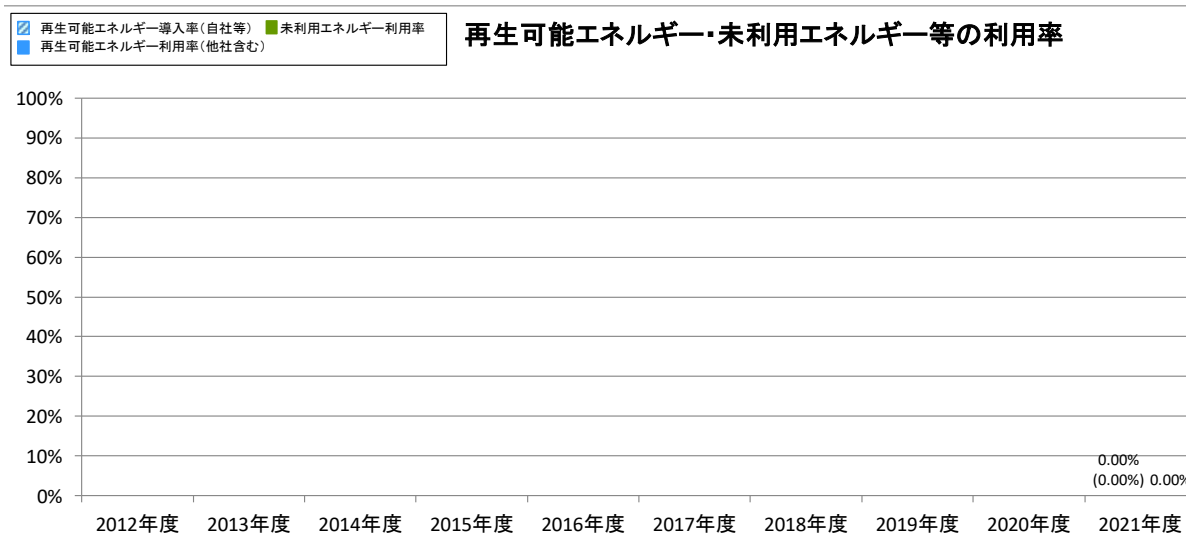
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 神戸電力株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.452	0.470	0.500以下	0.500以下	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



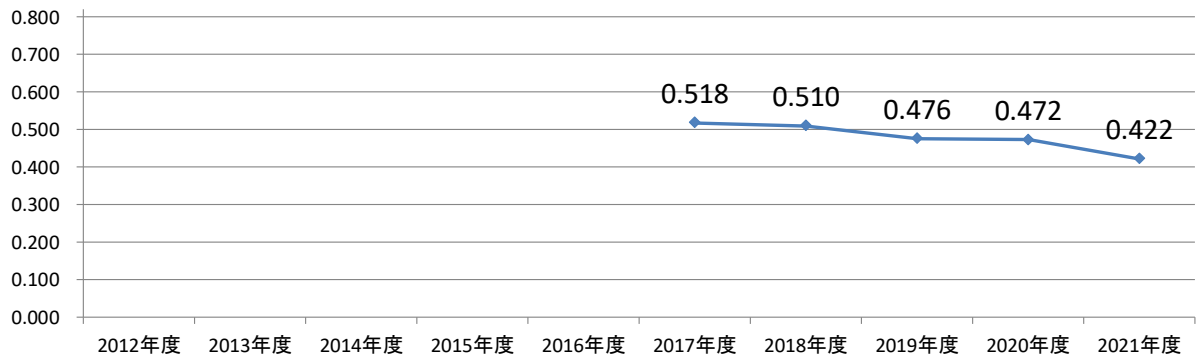
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 国際航業株式会社

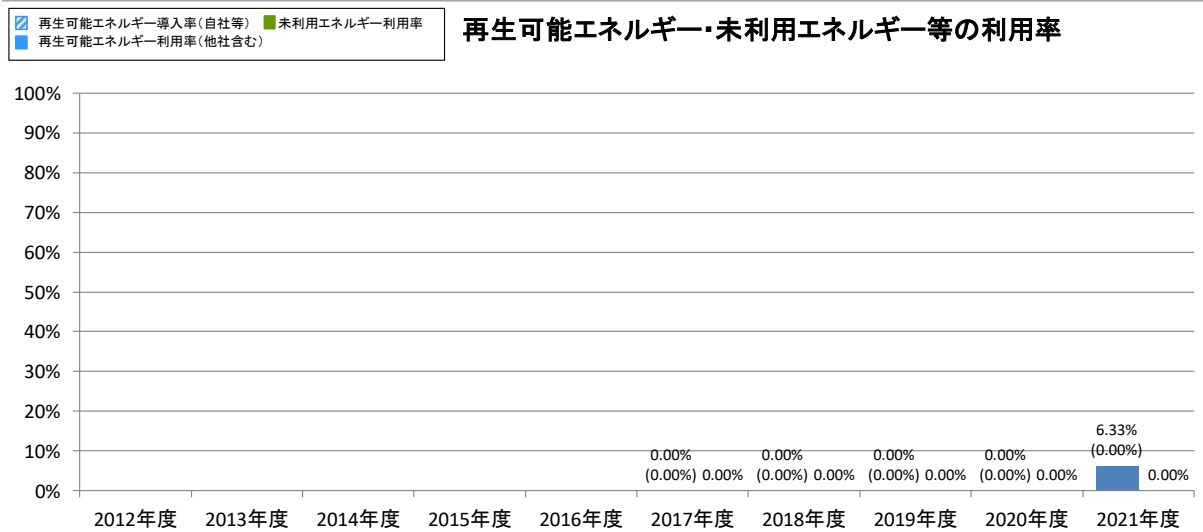
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.518	0.510	0.476	0.472	0.572	0.422	0.450	0.410	0.300
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1,000	152 (0)	4,000	6,000	10,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	10.00%	6.33% (0.00%)	30.00%	40.00%	60.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	600	0	0	0	3,600
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.50%	0.00%	0.50%	1.00%	5.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 御所野縄文電力株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.035	0.037	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	30 (30)	16,000	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	92.57% (92.57%)	98.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数

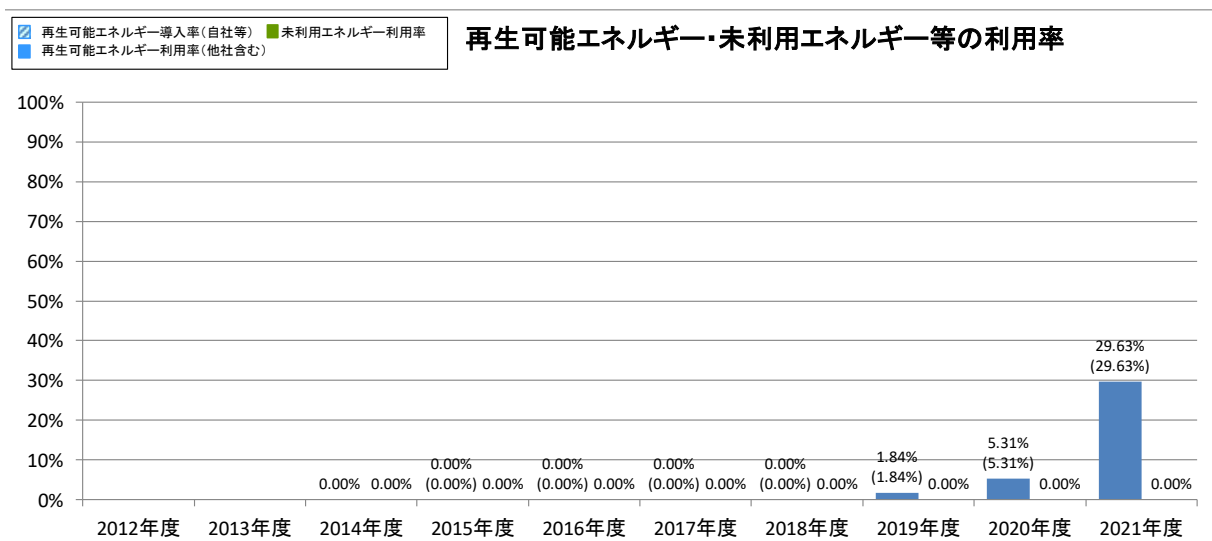
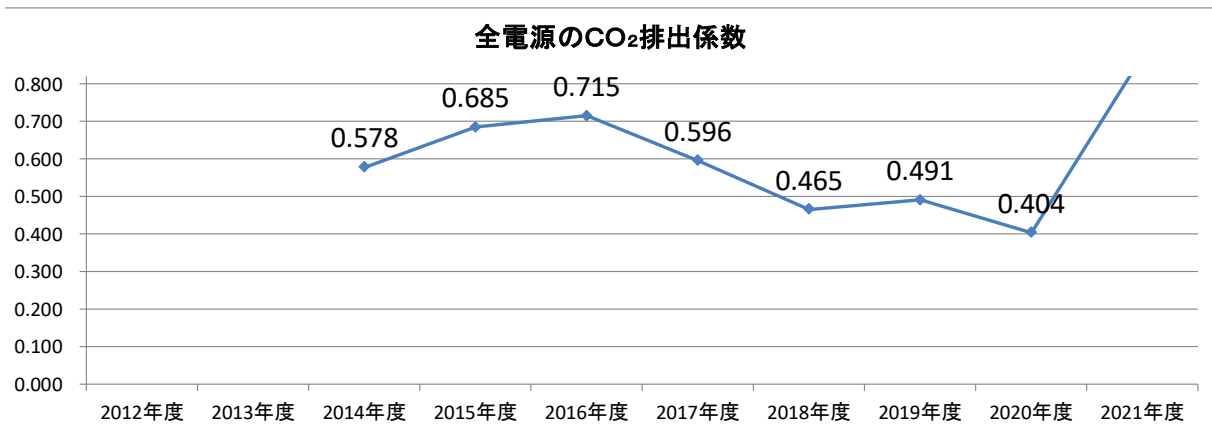


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート コスモエネルギーソリューションズ株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.578	0.685	0.715	0.596	0.465	0.491	0.404	0.450	0.876	0.540	0.520	0.400
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.586	0.712	0.728	0.778	---	---	---	/	0.820	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	74 (74)	262 (262)	426 (15,660)	15,660 (15,660)	150,000	200,000	300,000
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	1.84% (1.84%)	5.31% (5.31%)	0.80%	29.63% (29.63%)	50.00%	55.00%	60.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50,000
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	10.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



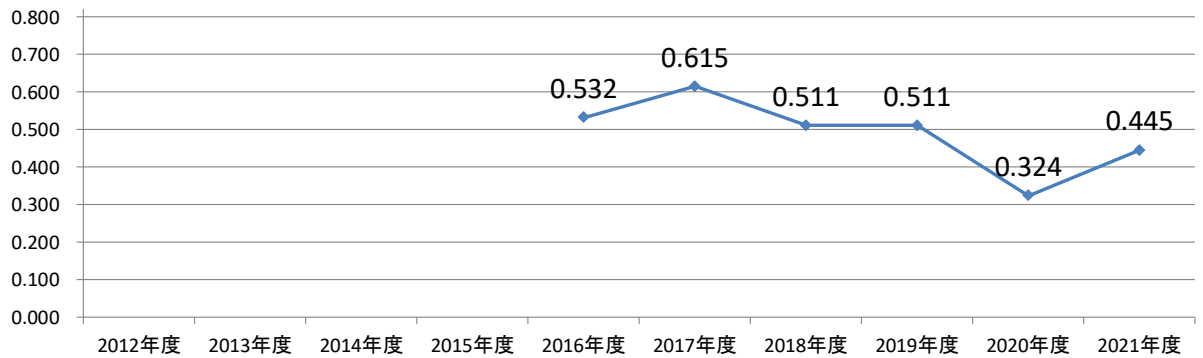
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート サラeエナジー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.532	0.615	0.511	0.511	0.324	0.534	0.445	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	60 (60)	0 (85)	85 (85)	8	9	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	2.43% (2.43%)	0.00%	2.63% (2.63%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート SustainableEnergy株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.431	0.444	0.400	0.300	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	0	検討中	検討中
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	検討中	検討中
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	検討中	検討中
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	検討中	検討中

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

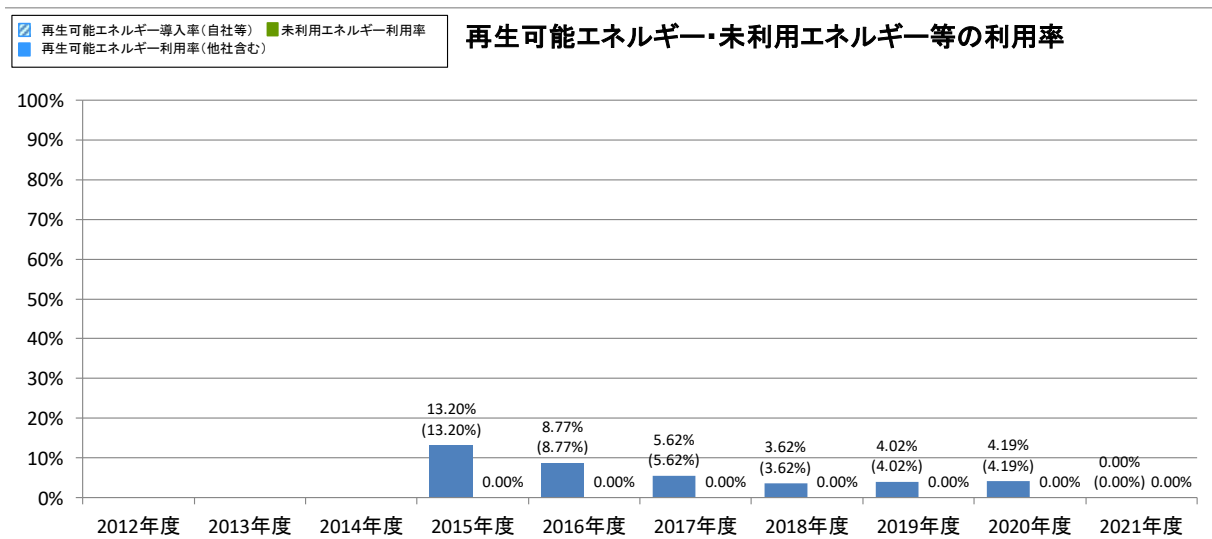
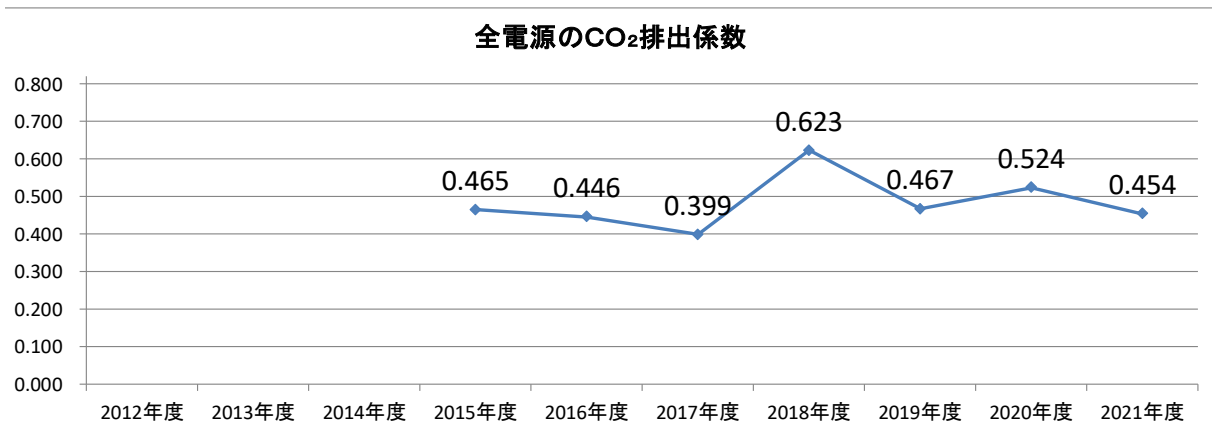


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社サニックス

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.465	0.446	0.399	0.623	0.467	0.524	0.400	0.454	0.400	0.400	0.400以下
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	96%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	60 (60)	744 (744)	1,126 (1,126)	516 (516)	185 (185)	147 (147)	200	0 (0)	300	300	300
	利用率	%	---	---	---	13.20% (13.20%)	8.77% (8.77%)	5.62% (5.62%)	3.62% (3.62%)	4.02% (4.02%)	4.19% (4.19%)	4.19%	0.00% (0.00%)	5.00%	5.00%	5.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



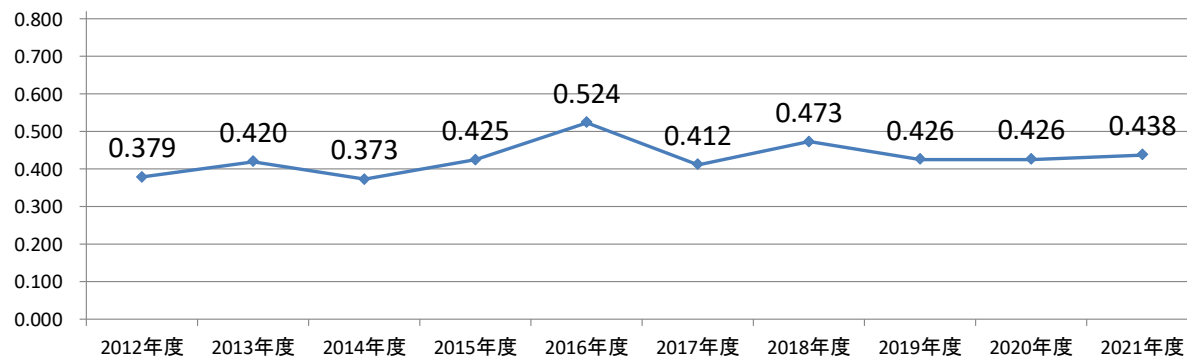
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート サミットエナジー株式会社

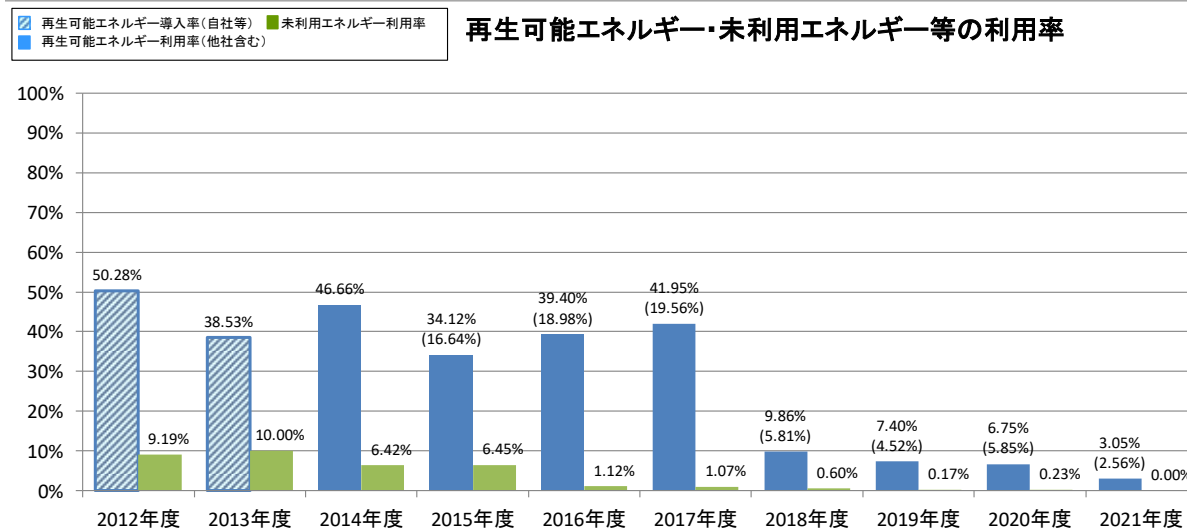
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.379	0.420	0.373	0.425	0.524	0.412	0.473	0.426	0.426	0.450以下	0.438	0.450以下	0.450以下	可能な限り 低減
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		100%			
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.384	0.373	0.360	0.409	0.469	0.439	0.402	0.348	0.279		0.289			
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	31,569													
	利用量 (他社含む)	千kWh	38,258	58,417	35,579	67,467 (32,898)	110,429 (53,199)	133,277 (62,144)	39,106 (23,055)	35,088 (21,449)	22,841 (19,782)	21,622	9,726 (8,159)	13,523	11,757	可能な限り 拡大
	利用率	%	50.28%	38.53%	46.66%	34.12% (16.64%)	39.40% (18.98%)	41.95% (19.56%)	9.86% (5.81%)	7.40% (4.52%)	6.75% (5.85%)	6.39%	3.05% (2.56%)	4.07%	3.68%	可能な限り 拡大
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	10,407	14,008	5,069	12,756	3,141	3,400	2,393	814	793	792	0	0	0	可能な限り 拡大
	利用率	%	9.19%	10.00%	6.42%	6.45%	1.12%	1.07%	0.60%	0.17%	0.23%	0.23%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量)÷(自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量)÷(全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社Sanko I B

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.484	0.475	0.478	#N/A	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	#N/A #N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	#N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



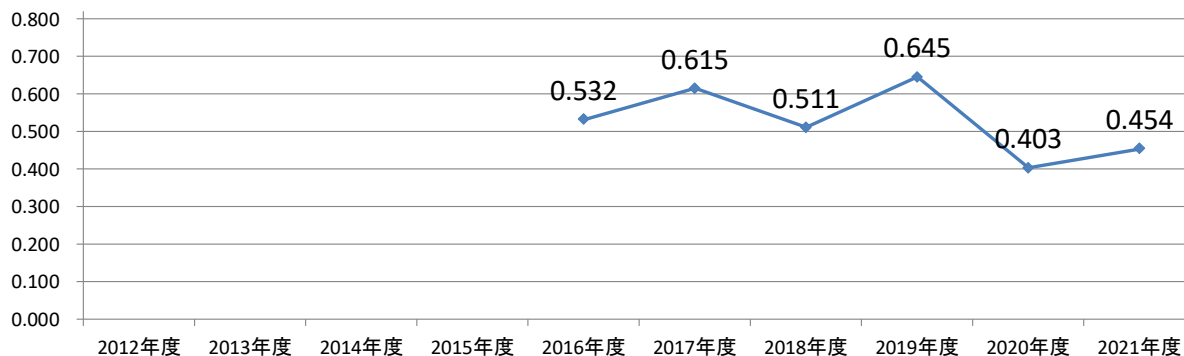
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社シーエナジー

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.532	0.615	0.511	0.645	0.403	0.534	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.493	---	---	---	---	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	299	299	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	4	4	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



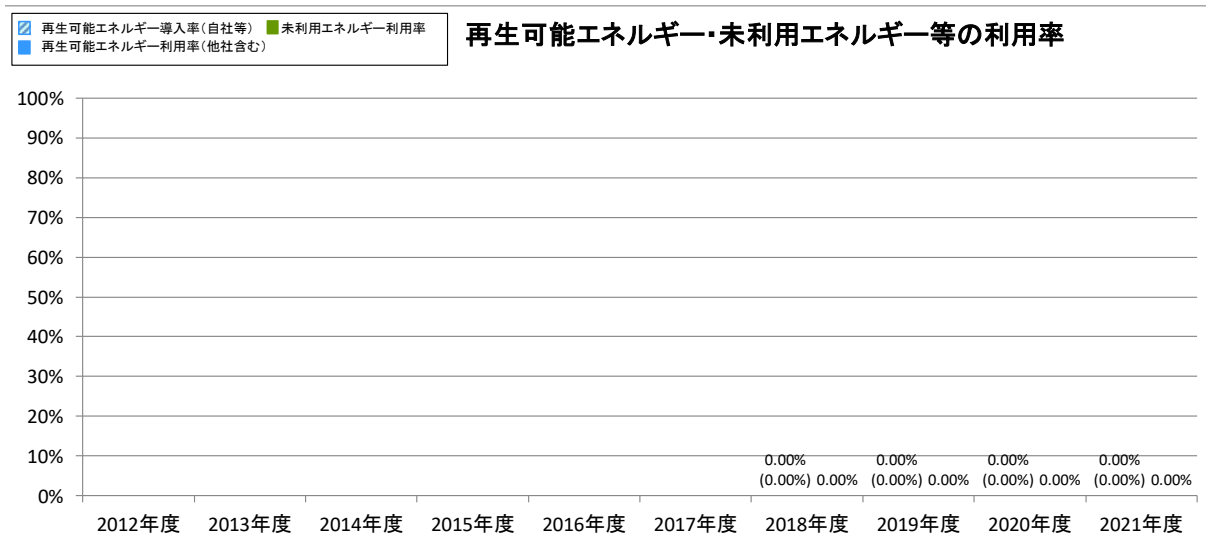
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社CDエナジーダイレクト

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.476	0.457	0.394	0.394	0.449	0.380	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.469	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社Shared Energy

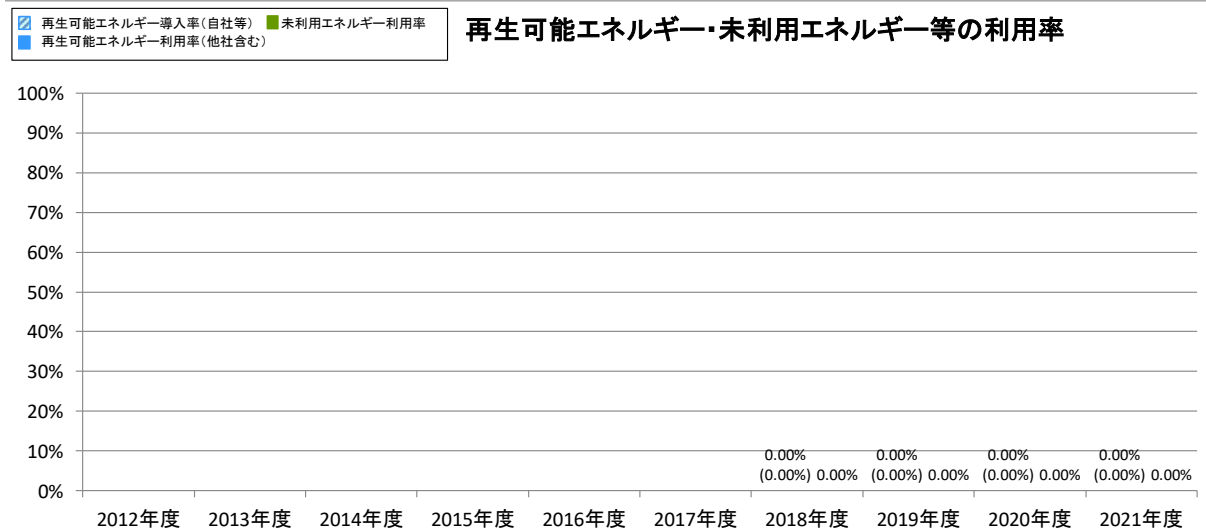
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.502	0.484	0.475	0.500	0.411	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	50	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	7.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



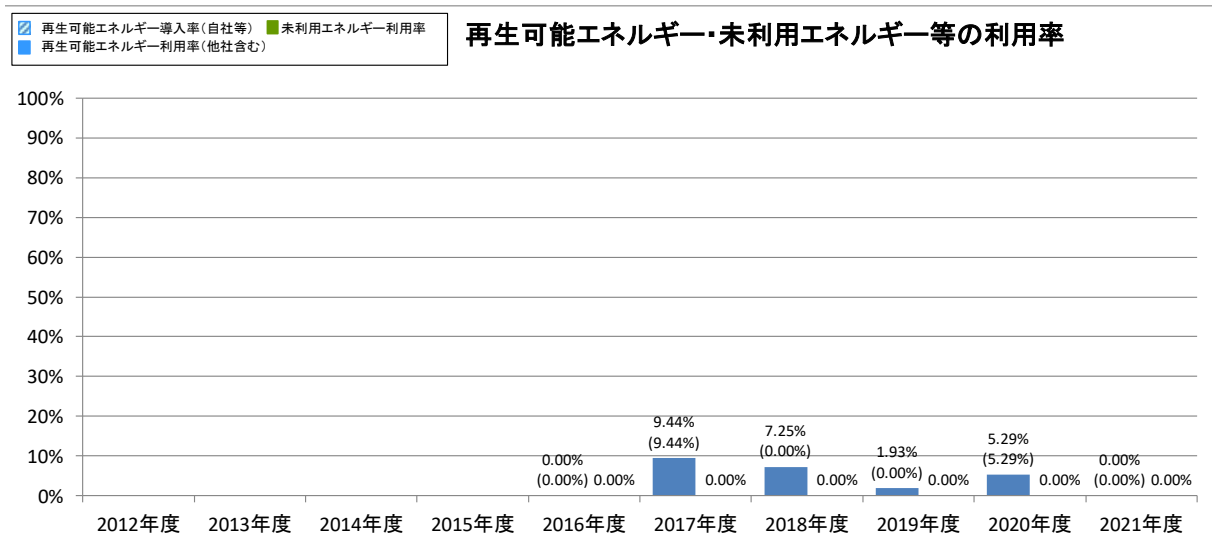
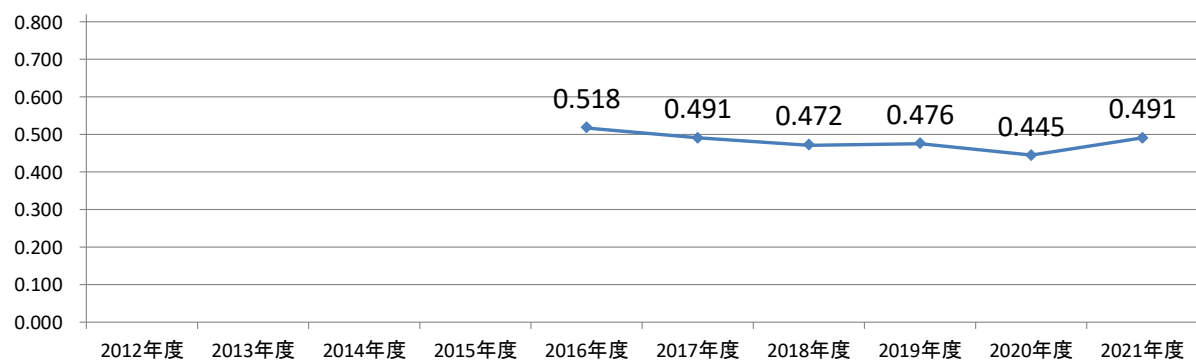
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート JAG国際エナジー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画		
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.518	0.491	0.472	0.476	0.445	0.445	0.491	0.000	0.000	0.000	
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	420 (420)	592 (0)	137 (0)	736 (736)	500	0 (0)	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	9.44% (9.44%)	7.25% (0.00%)	1.93% (0.00%)	5.29% (5.29%)	5.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



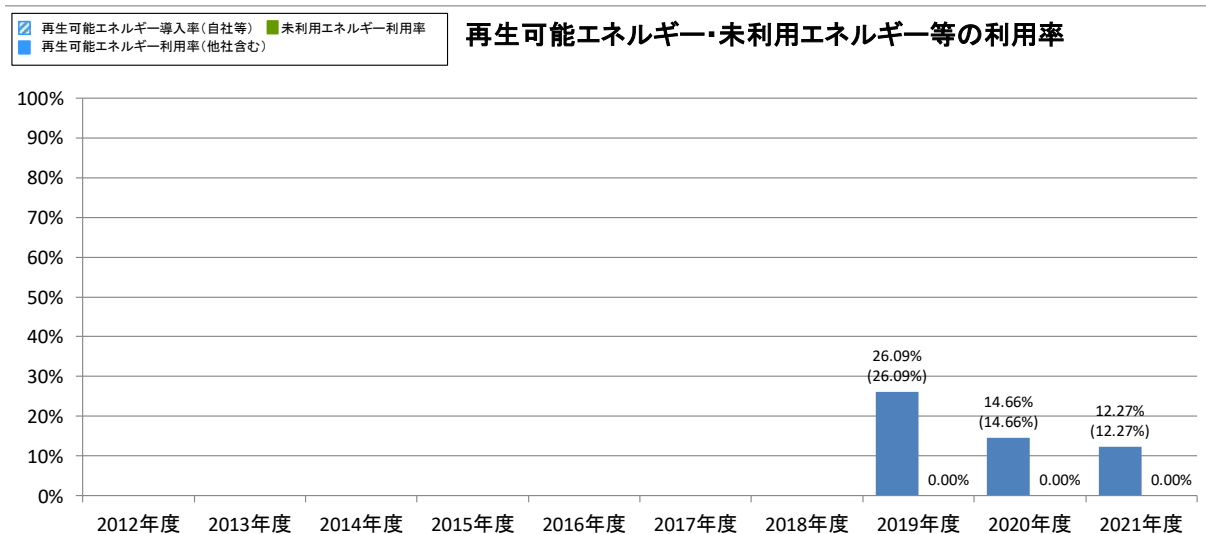
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ジェイコム湘南・神奈川

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.390	0.393	0.393	0.392	0.392	0.392以下	0.392以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	5,926 (5,926)	4,730 (4,730)	5,525 (5,525)	4,542 (4,542)	3,845	2,925	463
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	26.09% (26.09%)	14.66% (14.66%)	14.66% (14.66%)	12.27% (12.27%)	12.27%	12.27%	12.27%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



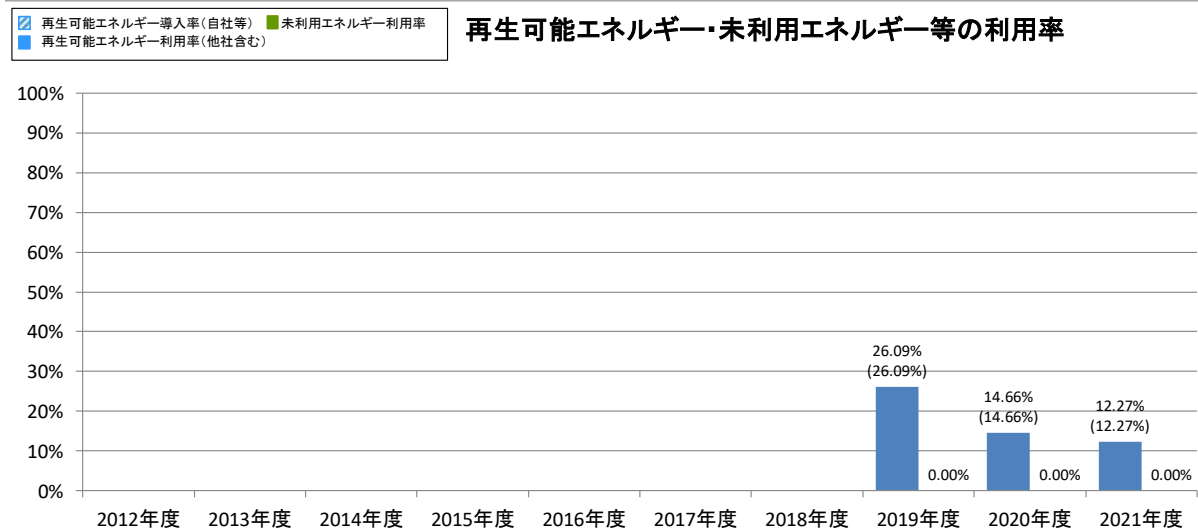
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ジェイコム千葉

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.390	0.393	0.393	0.392	0.392	0.392以下	0.392以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	5,065 (5,065)	3,304 (3,304)	3,915	3,242 (3,242)	2,703	2,045	321
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	26.09% (26.09%)	14.66% (14.66%)	14.66%	12.27% (12.27%)	12.27%	12.27%	12.27%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



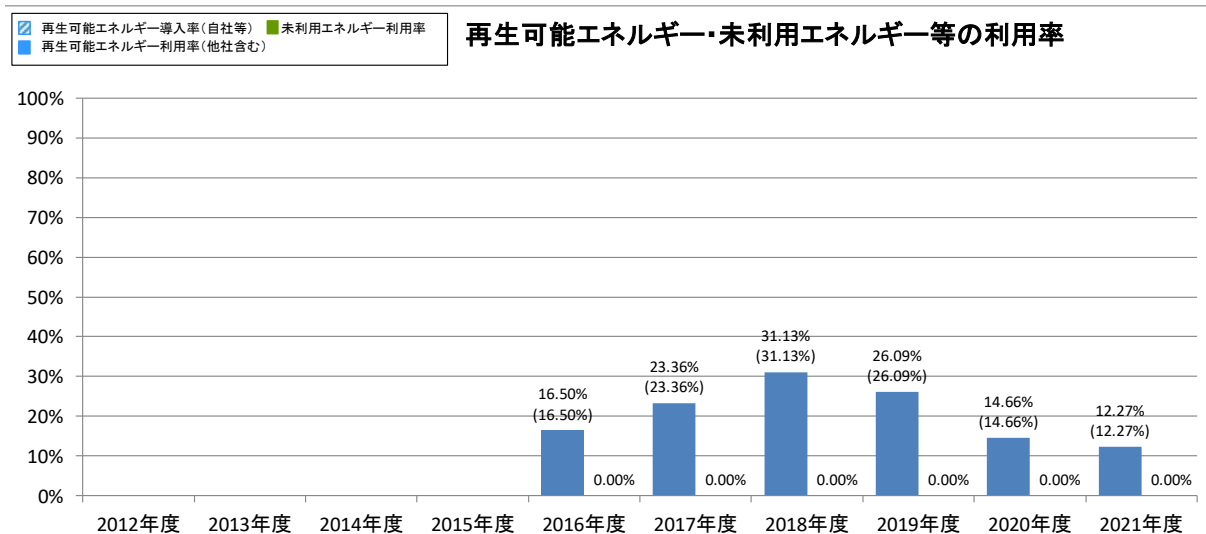
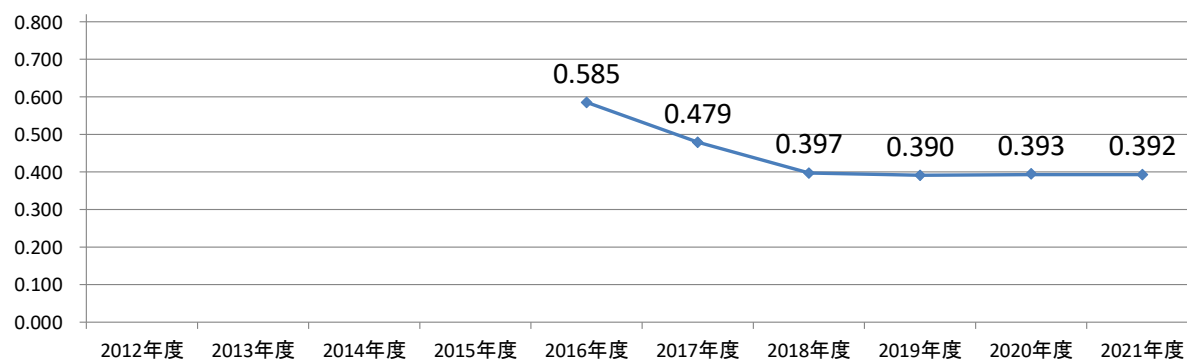
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ジェイコム東京

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.585	0.479	0.397	0.390	0.393	0.393	0.392	0.392	0.392以下	0.392以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	4,470 (4,470)	21,741 (21,741)	55,559 (55,559)	172,378 (172,378)	120,775 (120,775)	141,901 (115,341)	115,341 (115,341)	91,251	65,330	10,461
	利用率	%	---	---	---	---	16.50% (16.50%)	23.36% (23.36%)	31.13% (31.13%)	26.09% (26.09%)	14.66% (14.66%)	14.66% (14.66%)	12.27% (12.27%)	12.27%	12.27%	12.27%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



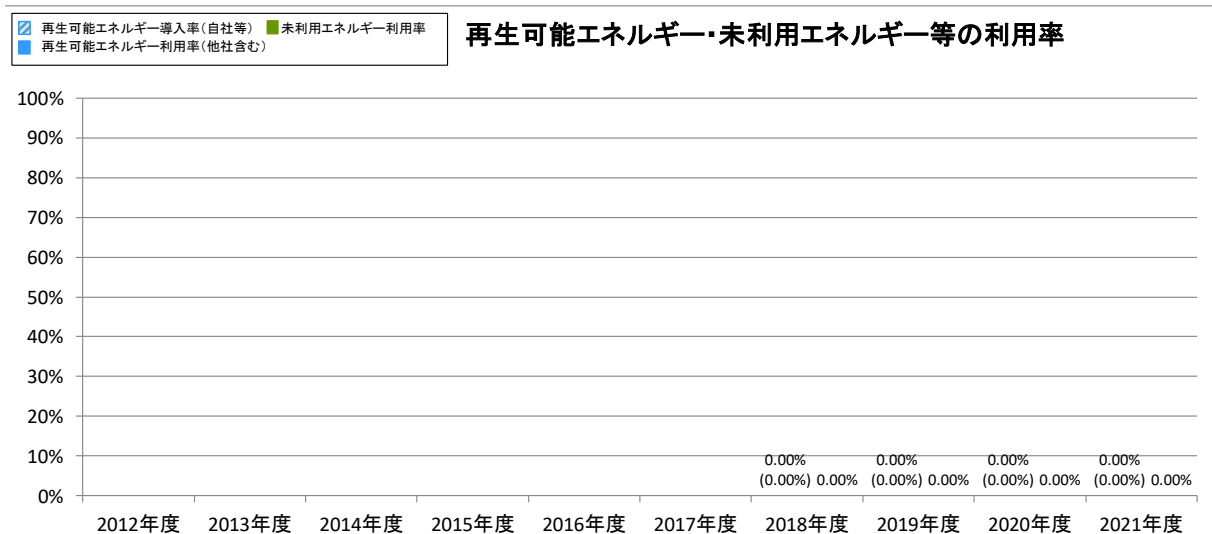
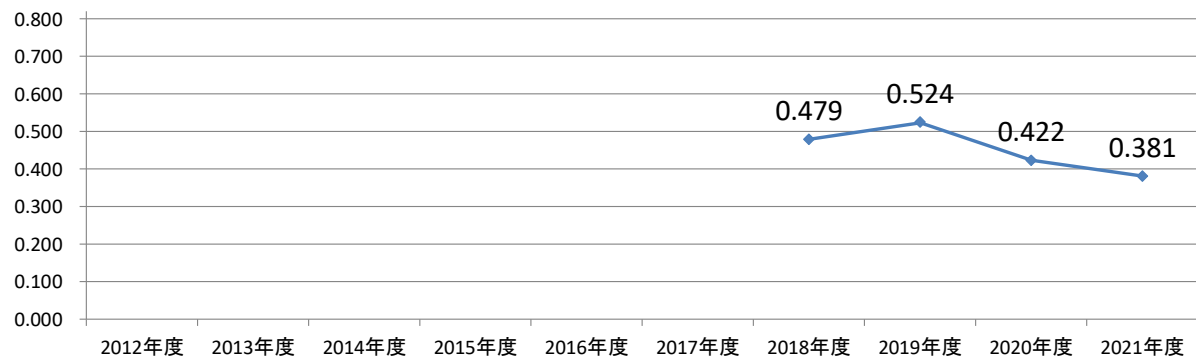
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社JTBコミュニケーションデザイン

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.479	0.524	0.422	0.525	0.381	0.435	0.396	0.315
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	当年度以上	当年度以上
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	当年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	※3 利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



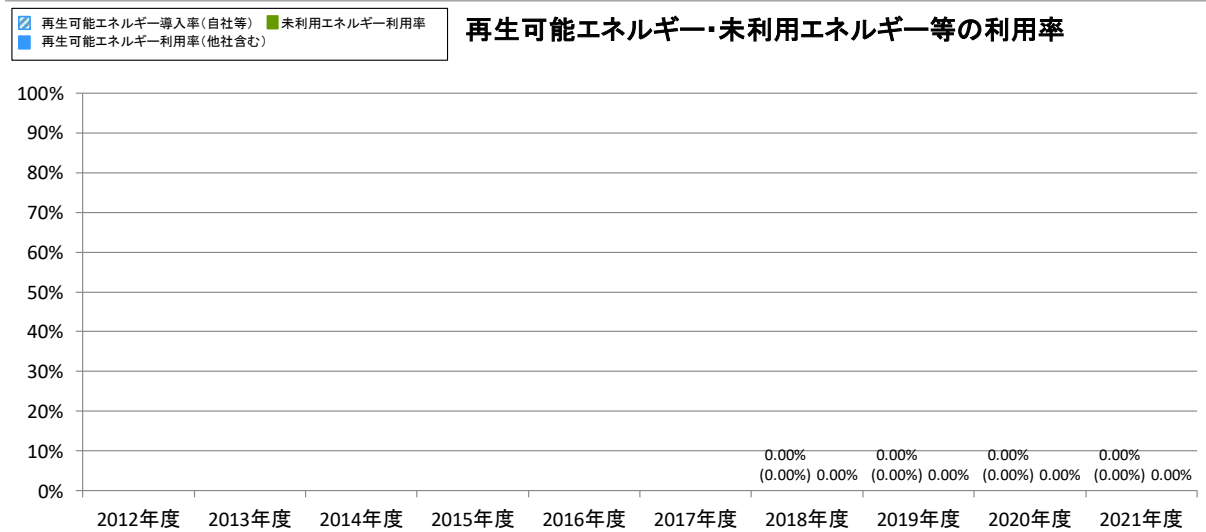
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート JPエネルギー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.511	0.486	0.466	0.470	0.443	0.470	0.470	30年度比 10%程度 削減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	5
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	5.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



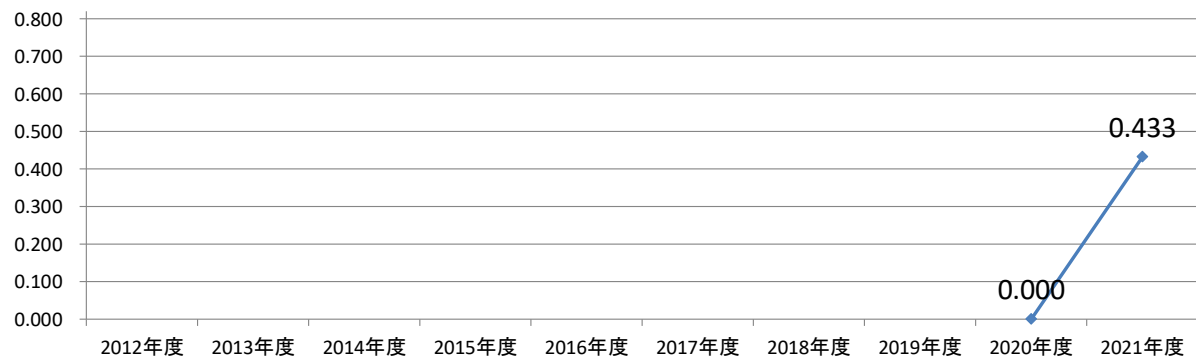
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート シェルジャパン株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.000	前年度並 の排出係 数を目標 とす	0.433	前年度並 の排出係 数を目標 とす	前年度並 の排出係 数を目標 とす	前年度並 より低い排 出係数を 目標とす	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む) ※1	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	1,314	157,680	
	利用率 ※2	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	50.00%	50.00%	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社シグナストラスト

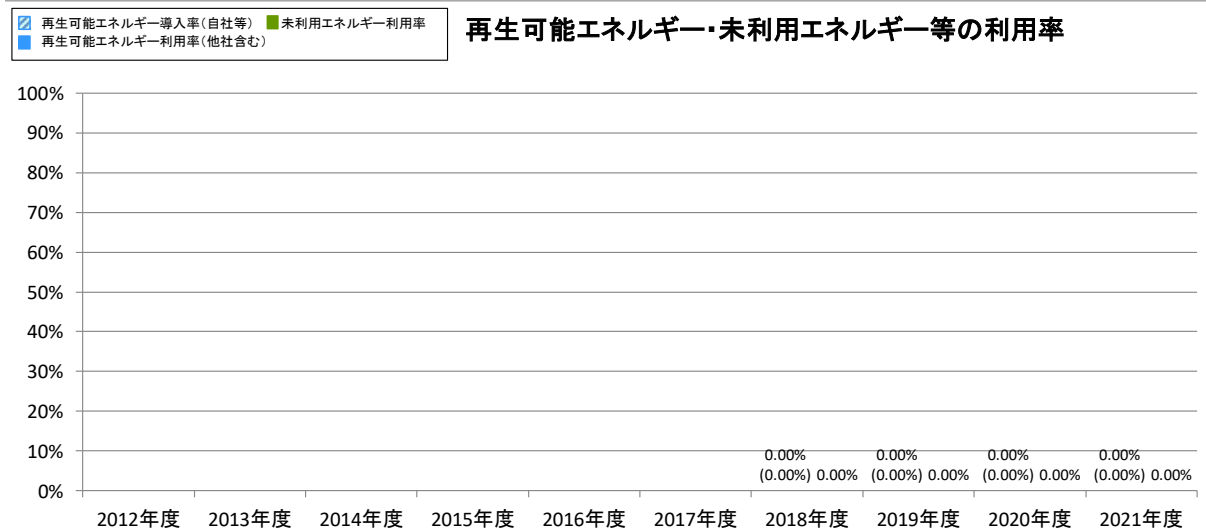
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.486	0.470	0.470	0.408	0.400	0.450	0.430	0.410
	把握率	%	---	---	---	---	---	68%	100%	0%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	10	0 (0)	10	100	300
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.10%	0.00% (0.00%)	0.10%	0.50%	0.80%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	1,900	0	1,900	2,000	2,200
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	6.50%	0.00%	6.60%	6.70%	7.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



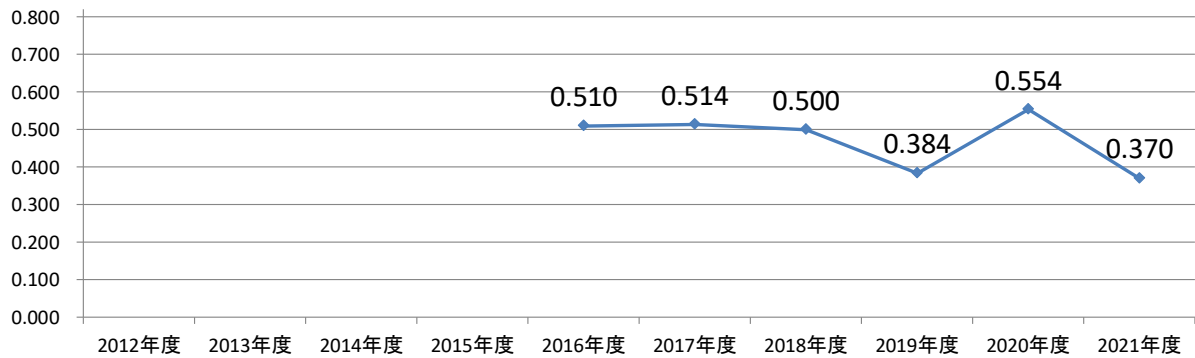
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 四国電力株式会社

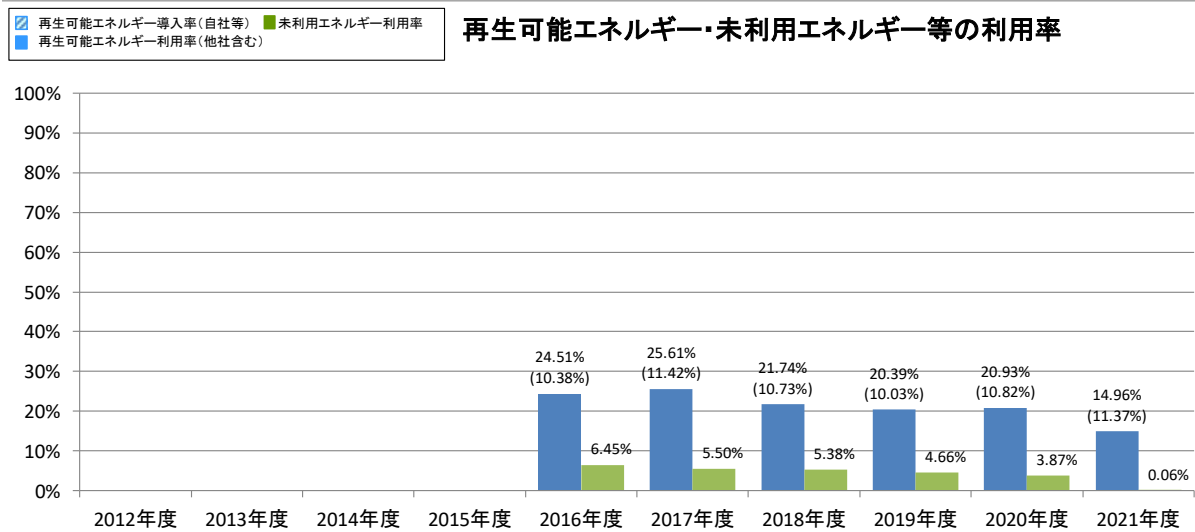
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.510	0.514	0.500	0.384	0.554	極力低減 【参考】 2020年	0.370	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.760	0.746	0.764	0.734	0.719	/	0.775	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	571 (242)	7,406 (3,302)	22,405 (11,059)	27,757 (13,649)	34,464 (17,823)	極力活用	58,053 (44,132)	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	24.51% (10.38%)	25.61% (11.42%)	21.74% (10.73%)	20.39% (10.03%)	20.93% (10.82%)	0.00%	14.96% (11.37%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	150	1,590	5,541	6,346	6,375	極力活用	235	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	6.45%	5.50%	5.38%	4.66%	3.87%	0.00%	0.06%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



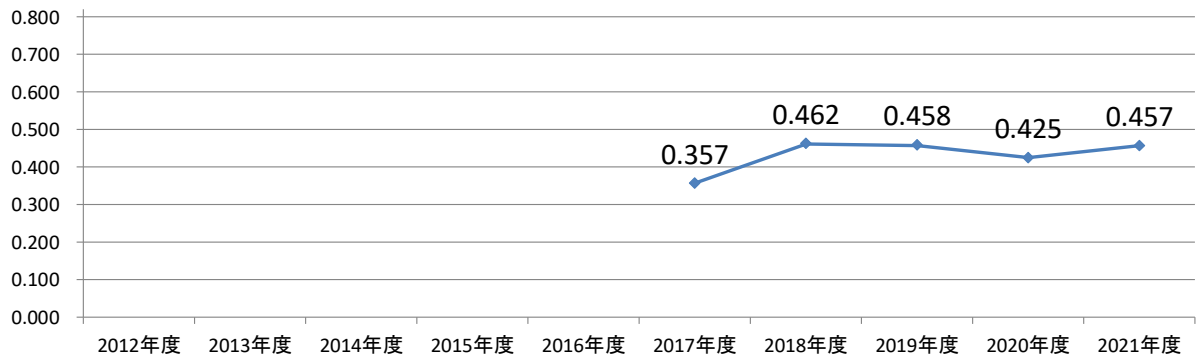
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 自然電力株式会社

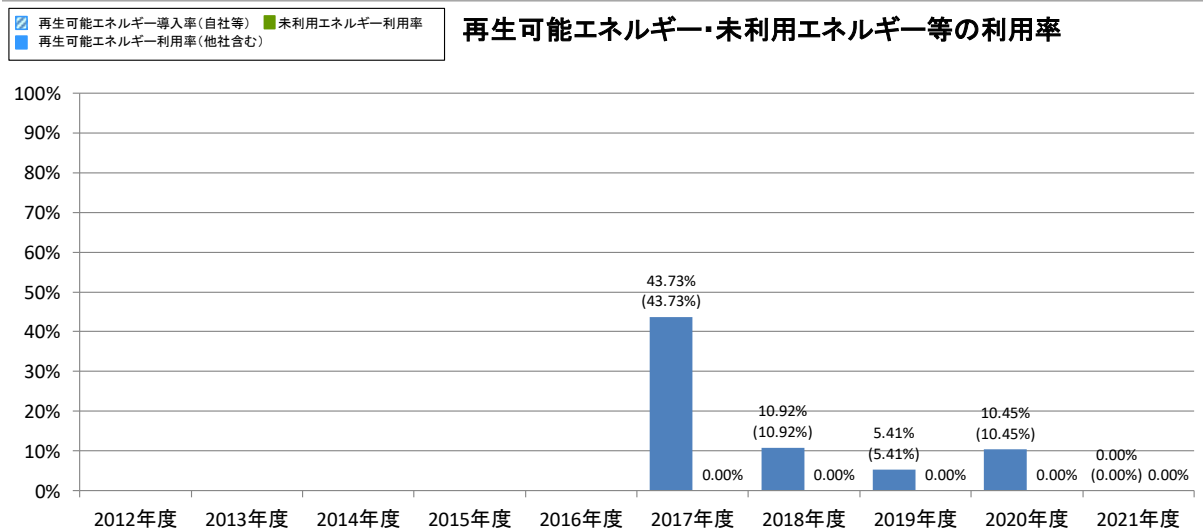
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.357	0.462	0.458	0.425	0.350	0.457	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	98%	99%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	34 (34)	225 (225)	458 (458)	1,531 (1,531)	2,500	0 (0)	0	0	0
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	---	43.73% (43.73%)	10.92% (10.92%)	5.41% (5.41%)	10.45% (10.45%)	50.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



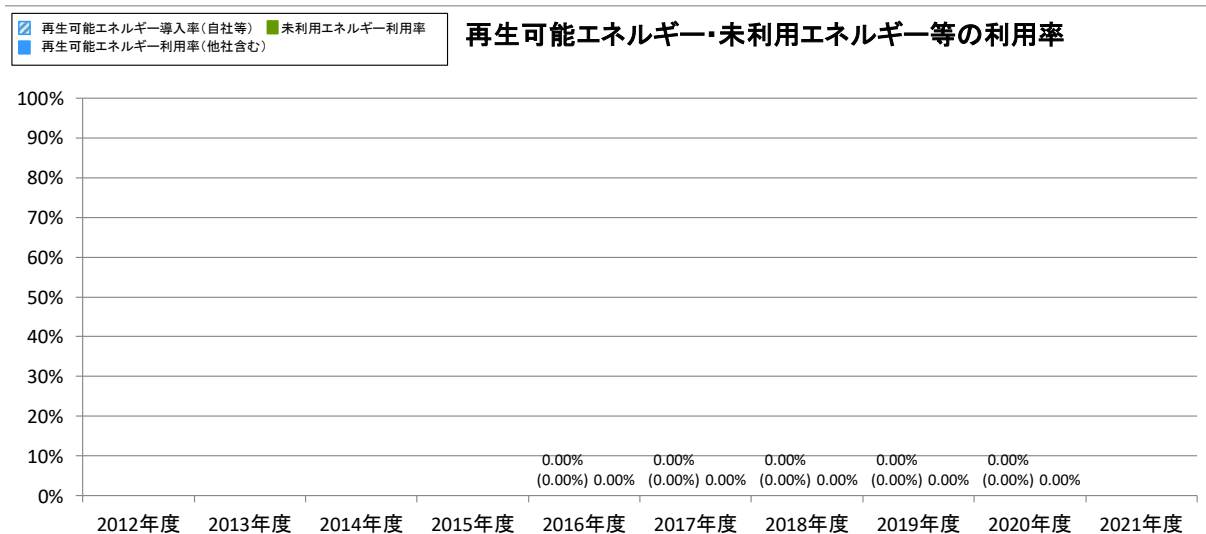
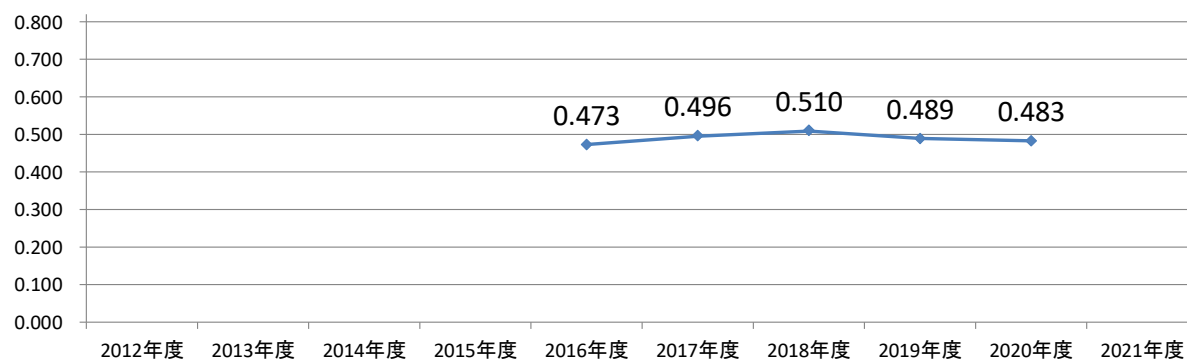
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社シナジアパワー

	単位	2012年度実績	2013年度実績	2014年度実績	2015年度実績	2016年度実績	2017年度実績	2018年度実績	2019年度実績	2020年度実績	2021年度計画	2021年度実績	2022年度計画	2023年度計画	長期的目標年度計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.473	0.496	0.510	0.489	0.483	20年度実績(0.483)	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能エネルギーの 利用量・利用率 ※1 ※2	利用量(自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量(他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	37,129	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	12.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用エネルギー等の 利用量・利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



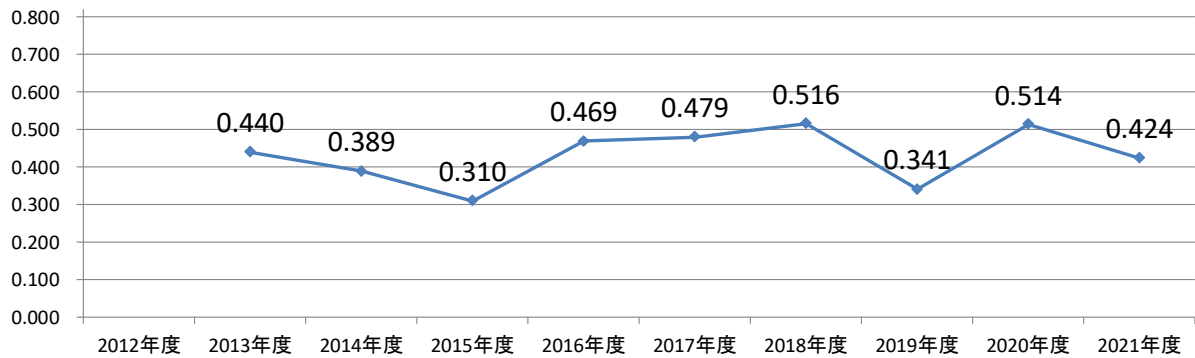
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート シナネン株式会社

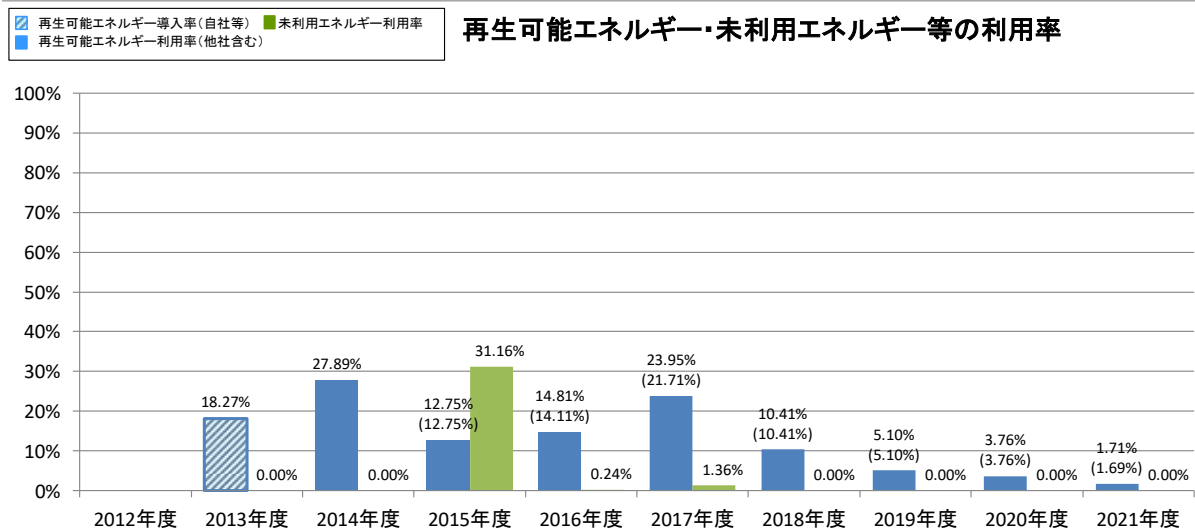
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	0.440	0.389	0.310	0.469	0.479	0.516	0.341	0.514	0.524	0.424	0.338	0.370	0.370
	把握率	%	---	100%	100%	91%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	0.000	---	0.001	0.587	0.000	---	---	0.779	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	25	425	2,129 (2,129)	3,493 (3,329)	8,576 (7,772)	3,881 (3,881)	1,547 (1,547)	1,617 (1,617)	0	1,060 (1,044)	1,060	1,200	1,500
	利用率	%	---	18.27%	27.89%	12.75% (12.75%)	14.81% (14.11%)	23.95% (21.71%)	10.41% (10.41%)	5.10% (5.10%)	3.76% (3.76%)	0.00%	1.71% (1.69%)	1.71%	2.00%	2.50%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	0	0	5,201	57	489	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	0.00%	0.00%	31.16%	0.24%	1.36%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ジニーエナジー合同会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.496	0.500	0.482	0.454	0.411	0.450程度	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	68%	100%	/	99%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	500	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	10.00%	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



■ 再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート GYROHOLDINGS株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.478	0.000	#N/A	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	#N/A #N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	#N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ジャパネットサービスイノベーション

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.447	0.500	0.400	0.500	2023年 度水準	2023年 度水準
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	2023年 度 水準以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	2023年 度 水準以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	導入に努 める
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	導入に努 める

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



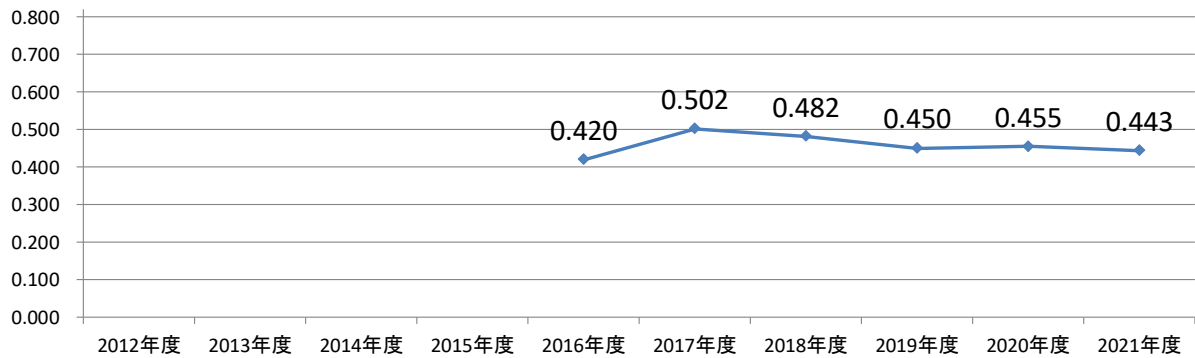
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート Japan電力株式会社

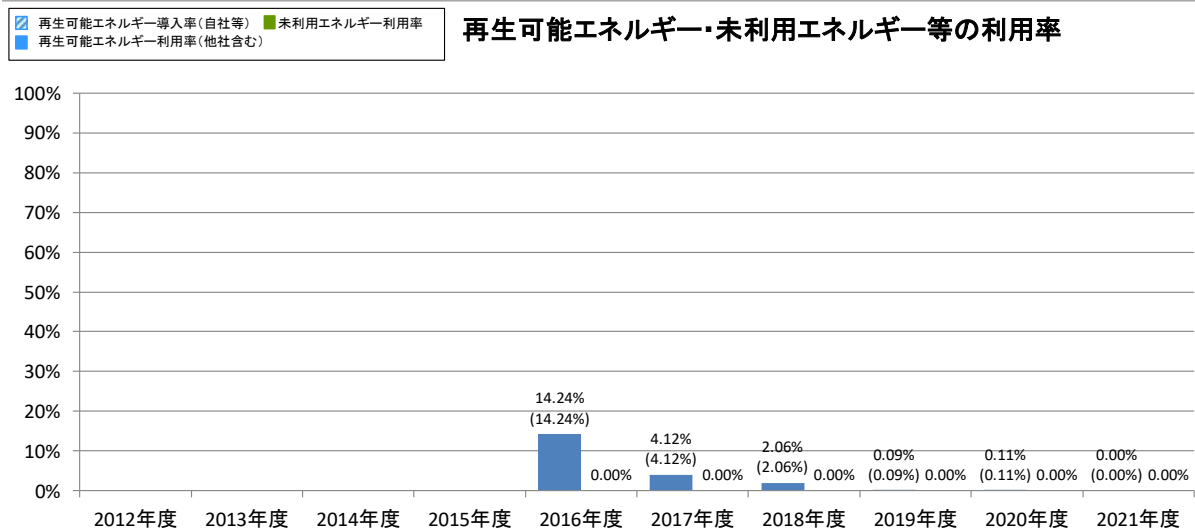
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.420	0.502	0.482	0.450	0.455	0.440	0.443	0.400	0.390	0.380
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	84%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	0.334	0.000	---	---	/	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	347 (347)	388 (388)	255 (255)	12 (12)	12 (12)	200	0 (0)	200	300	400
	利用率	%	---	---	---	14.24% (14.24%)	4.12% (4.12%)	2.06% (2.06%)	0.09% (0.09%)	0.11% (0.11%)	1.50%	0.00% (0.00%)	1.50%	2.00%	3.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 情報ハイウェイ協同組合

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.474	0.530	#N/A	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	#N/A #N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	---	---	---
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	#N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	#N/A	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

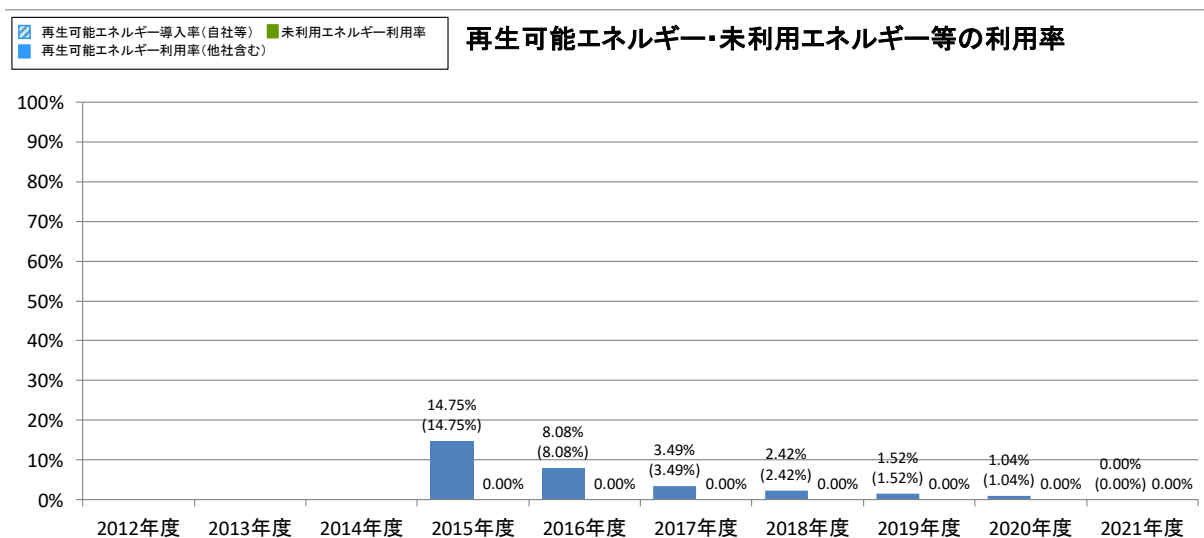
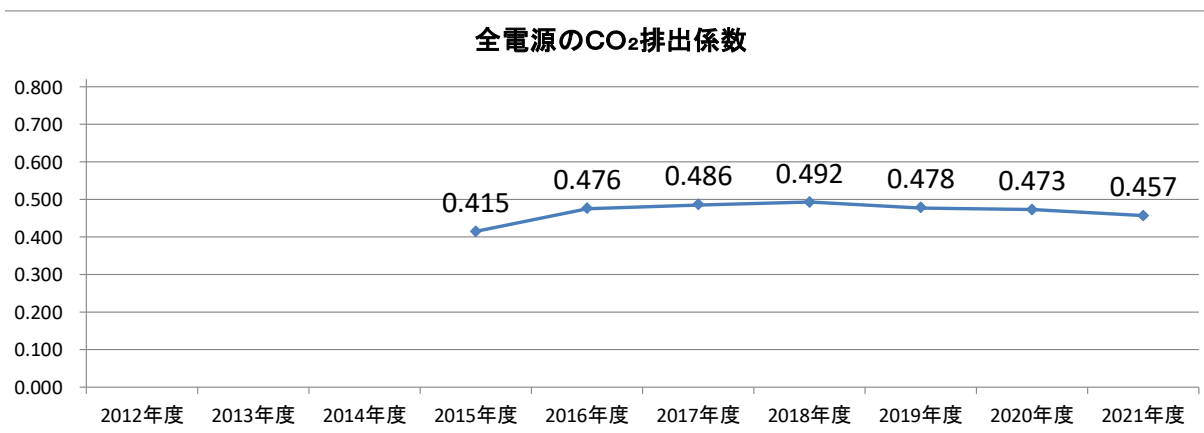


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社新出光

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.415	0.476	0.486	0.492	0.478	0.473	0.450	0.457	0.413	0.400	0.350
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.904	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	76 (76)	331 (331)	298 (298)	267 (267)	200 (200)	129 (129)	0	0 (0)	0	0	3,300
	利用率	%	---	---	---	14.75% (14.75%)	8.08% (8.08%)	3.49% (3.49%)	2.42% (2.42%)	1.52% (1.52%)	1.04% (1.04%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	44.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

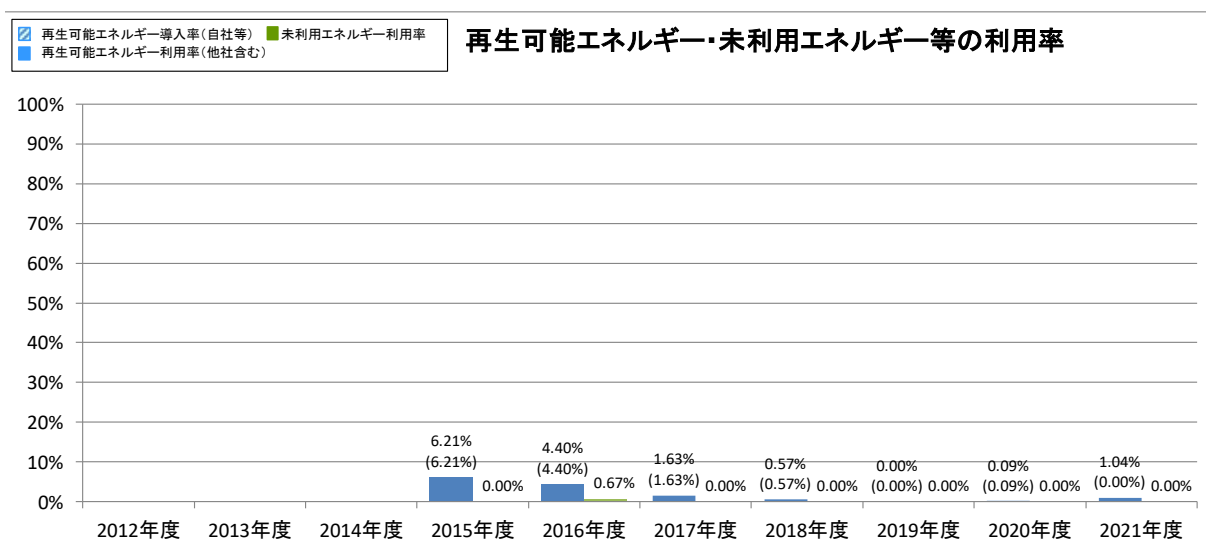
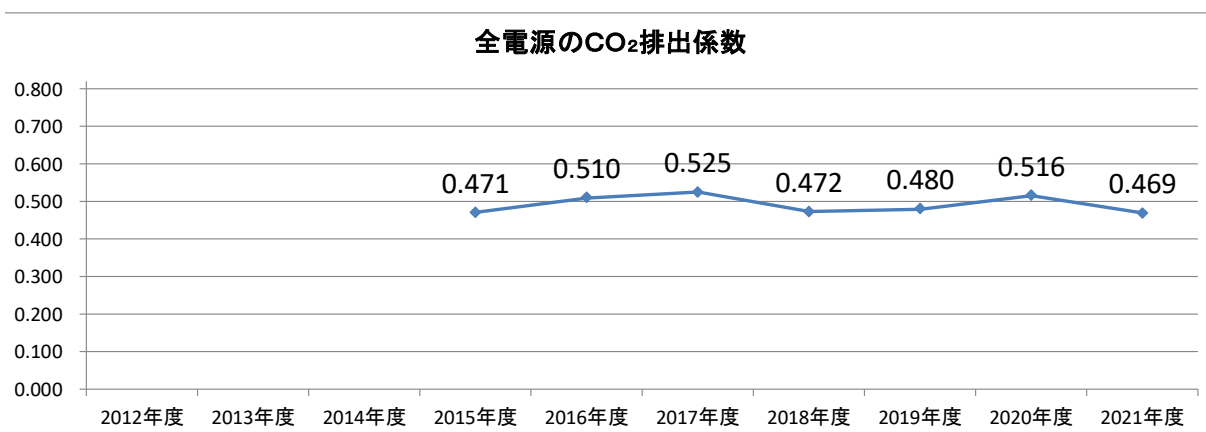


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート シン・エナジー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.471	0.510	0.525	0.472	0.480	0.516	0.450	0.469	0.481	0.481	「0.4」 以下をめ ざす
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	165 (165)	967 (967)	479 (479)	407 (407)	0 (0)	75 (75)	2,750	806 (0)	4,953	3,205	拡大に努 める
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	6.21% (6.21%)	4.40% (4.40%)	1.63% (1.63%)	0.57% (0.57%)	0.00% (0.00%)	0.09% (0.09%)	6.00%	1.04% (0.00%)	6.30%	6.30%	拡大に努 める
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	146	0	0	0	0	0	0	0	0	拡大に努 める
	※3 利用率	%	---	---	---	0.00%	0.67%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 新電力いばらき株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.500	0.565	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	---	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



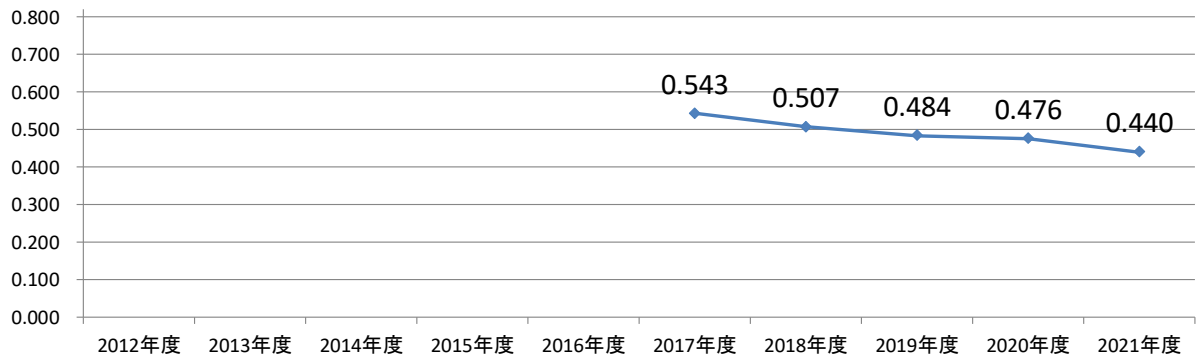
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社翠光トップライン

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.543	0.507	0.484	0.476	0.529	0.440	0.544	供給休止 中	供給休止 中
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	供給休止 中	供給休止 中
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	供給休止 中	供給休止 中
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	供給休止 中	供給休止 中
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	供給休止 中	供給休止 中

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

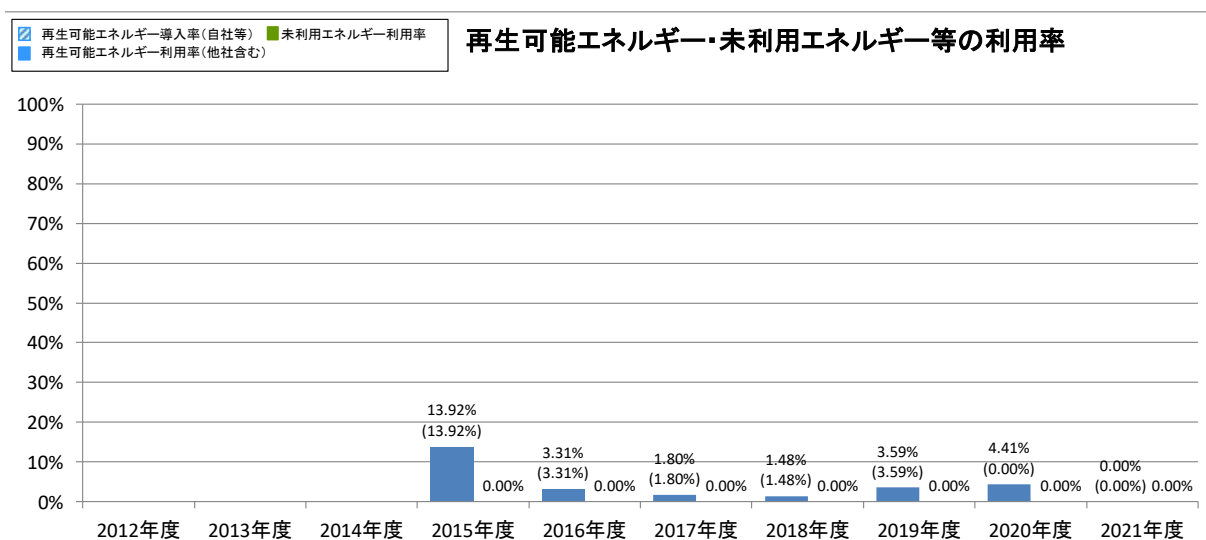
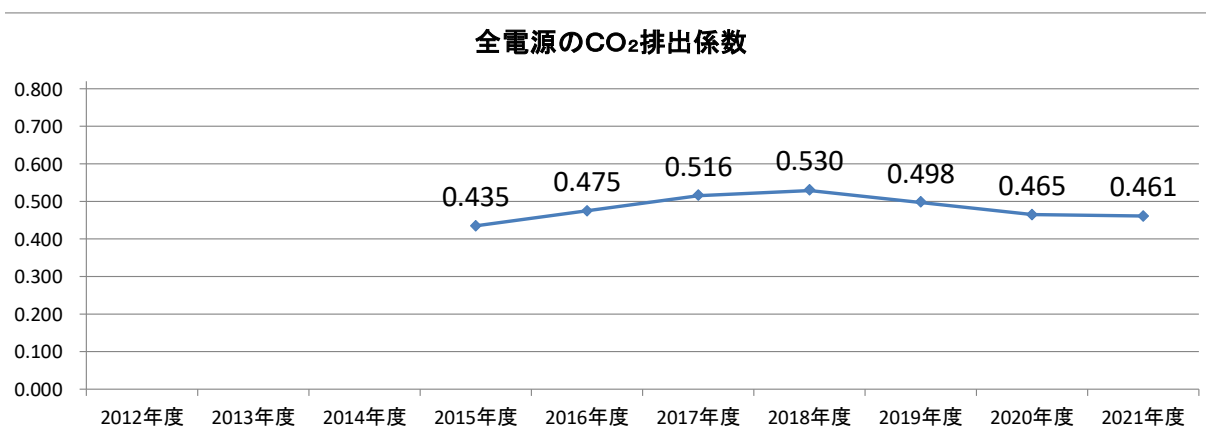


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 鈴与商事株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画		
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.435	0.475	0.516	0.530	0.498	0.465	0.378	0.461	0.461	現状維持	現状維持	
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	192 (192)	58 (58)	45 (45)	45 (45)	46 (46)	37 (0)	37 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	現状維持	現状維持
	利用率	%	---	---	---	13.92% (13.92%)	3.31% (3.31%)	1.80% (1.80%)	1.48% (1.48%)	3.59% (3.59%)	4.41% (0.00%)	4.41% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	現状維持	現状維持
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 鈴与電力株式会社

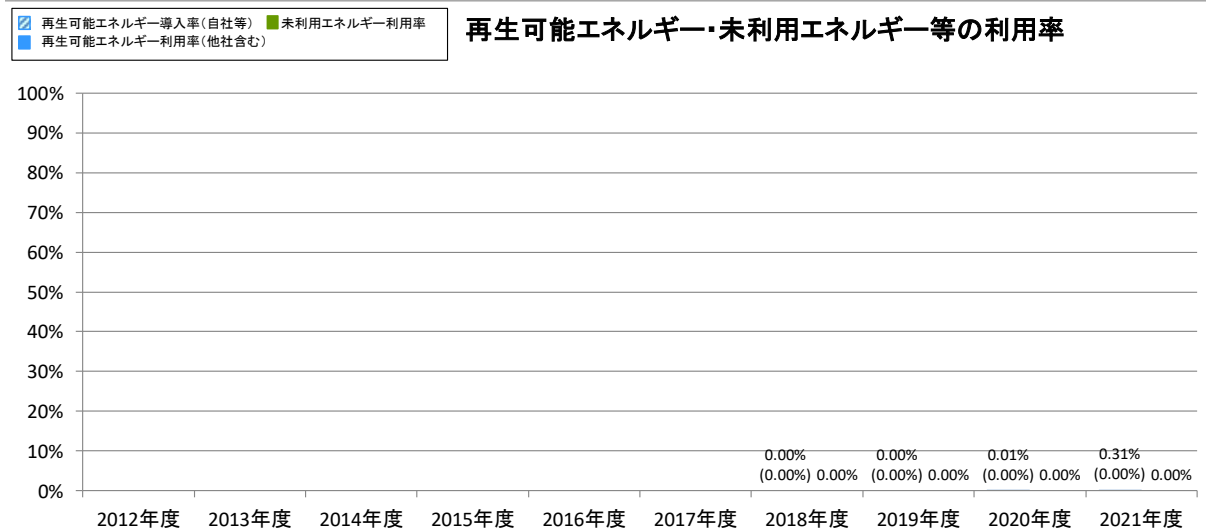
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.541	0.517	0.487	0.487	0.460	0.460	現状維持	現状維持
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	1 (0)	1	6 (0)	6	現状維持	現状維持
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.01% (0.00%)	0.01%	0.31% (0.00%)	0.31%	現状維持	現状維持
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート スターティア株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.569	0.444	削減に努力	削減に努力	削減に努力
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	導入拡大 に努力	導入拡大 に努力	導入拡大 に努力
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート スマートエコエナジー株式会社

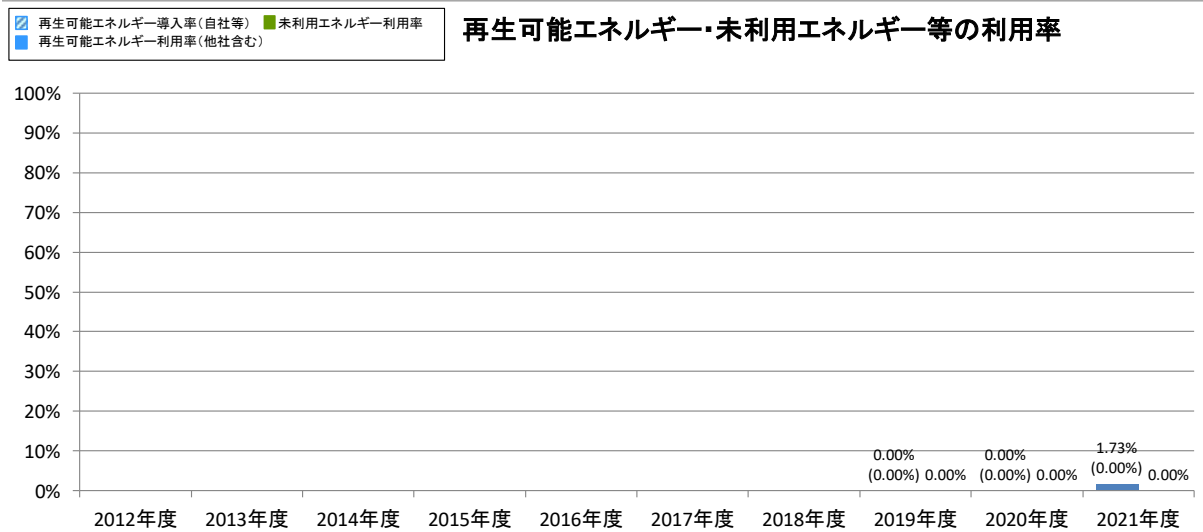
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.350	0.567	0.470	0.459	0.400	0.400	0.300
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	302 (0)	1,200	2,400	供給の 50%以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	1.73% (0.00%)	2.00%	4.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



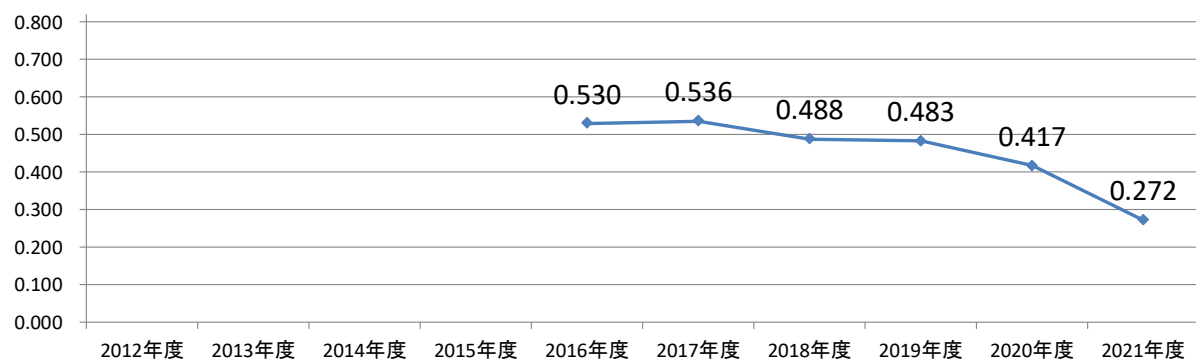
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社スマートテック

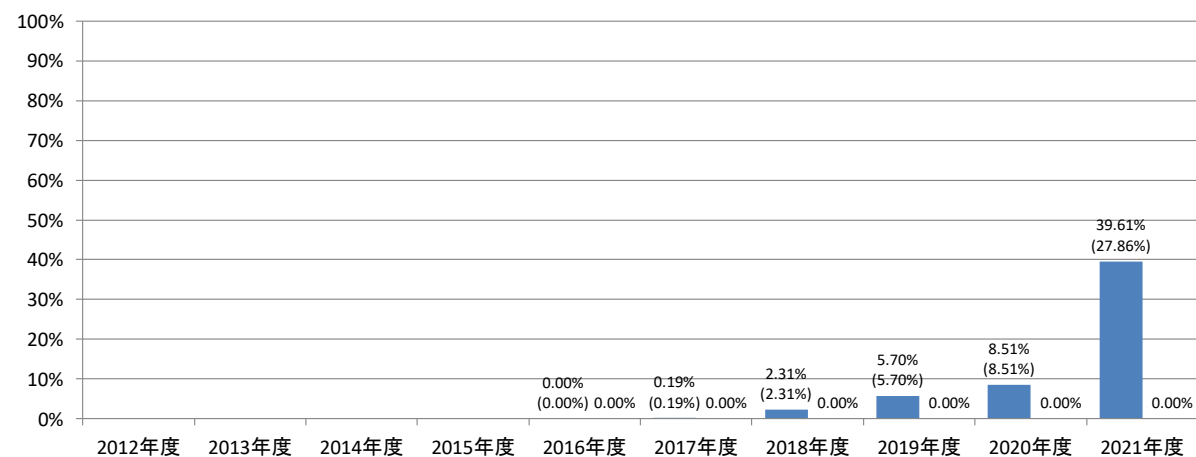
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.530	0.536	0.488	0.483	0.417	0.410	0.272	0.375	0.355	0.300
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	4 (4)	41 (41)	184 (184)	388 (388)	456	397 (279)	570	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.19% (0.19%)	2.31% (2.31%)	5.70% (5.70%)	8.51% (8.51%)	10.00%	39.61% (27.86%)	12.00%	極力導入	極力導入
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



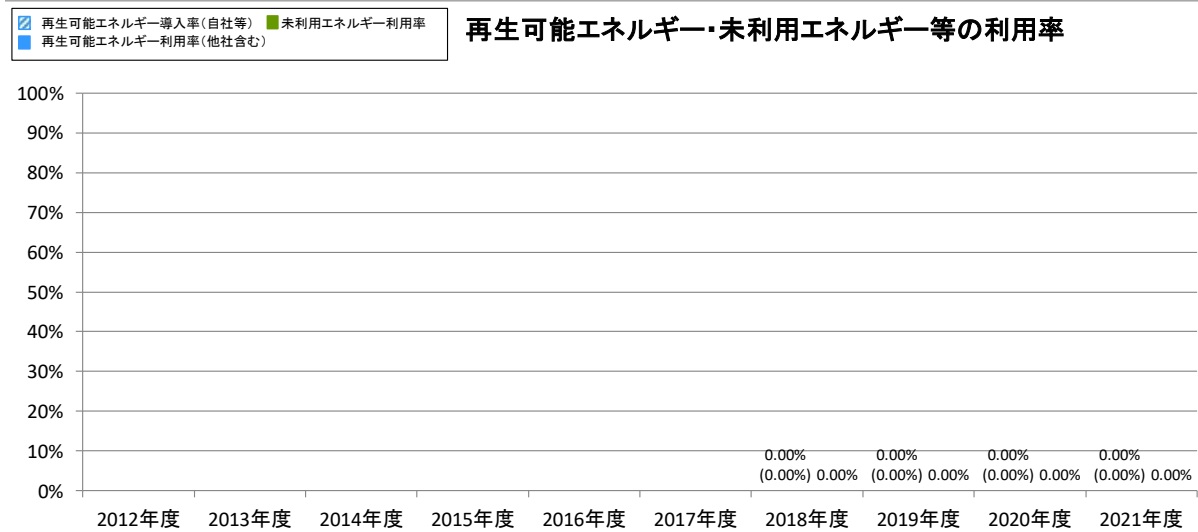
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 生活協同組合コープみらい

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.461	0.448	0.427	0.350	0.344	0.350	0.350	2024年 度以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	2024年 度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	2024年 度以上
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	2024年 度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2024年 度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



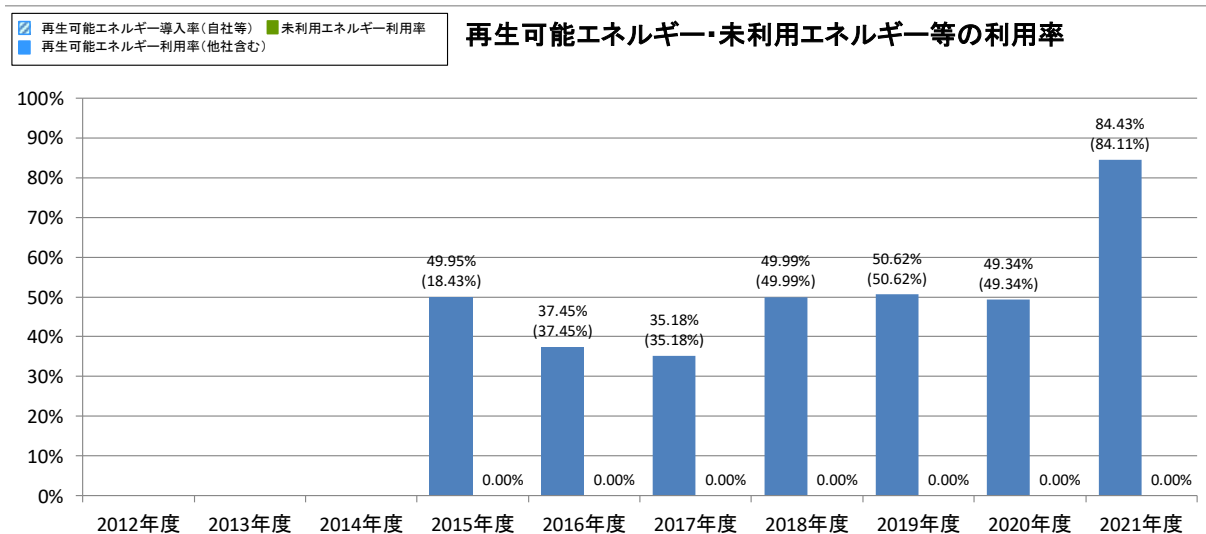
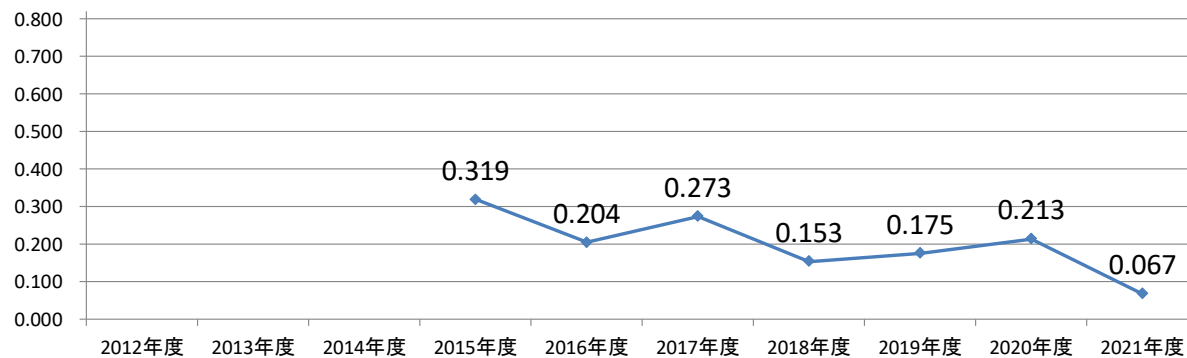
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社生活クラブエナジー

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.319	0.204	0.273	0.153	0.175	0.213	0.400	0.067	0.435	0.435	前年度以下
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.292	---	---	0.000	---	---	/	---	/	/	/
再生可能エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	1,060 (391)	2,146 (2,146)	3,647 (3,647)	6,032 (6,032)	7,006 (7,006)	7,927 (7,927)	2,500 (14,278)	14,332 (14,278)	15,000	15,000	1,765
	利用率	%	---	---	---	49.95% (18.43%)	37.45% (37.45%)	35.18% (35.18%)	49.99% (49.99%)	50.62% (50.62%)	49.34% (49.34%)	30.00%	84.43% (84.11%)	85.00%	85.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



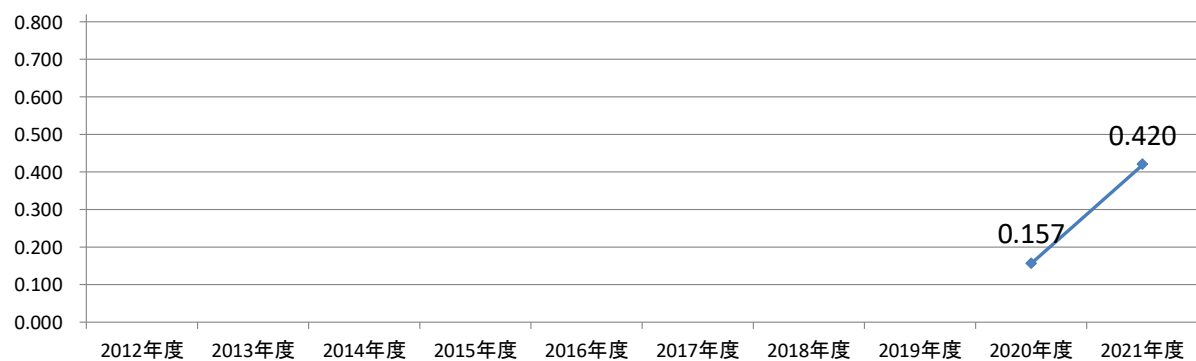
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量)÷(自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量)÷(全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 積水化学工業株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.157	0.228	0.420	0.420	供給見込 なし	供給見込 なし
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	150 (66)	19,783	203 (46)	203	供給見込 なし	供給見込 なし
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	62.32% (27.45%)	30.43%	26.69% (6.06%)	26.69%	供給見込 なし	供給見込 なし
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	供給見込 なし	供給見込 なし
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	供給見込 なし	供給見込 なし

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ゼロワットパワー株式会社

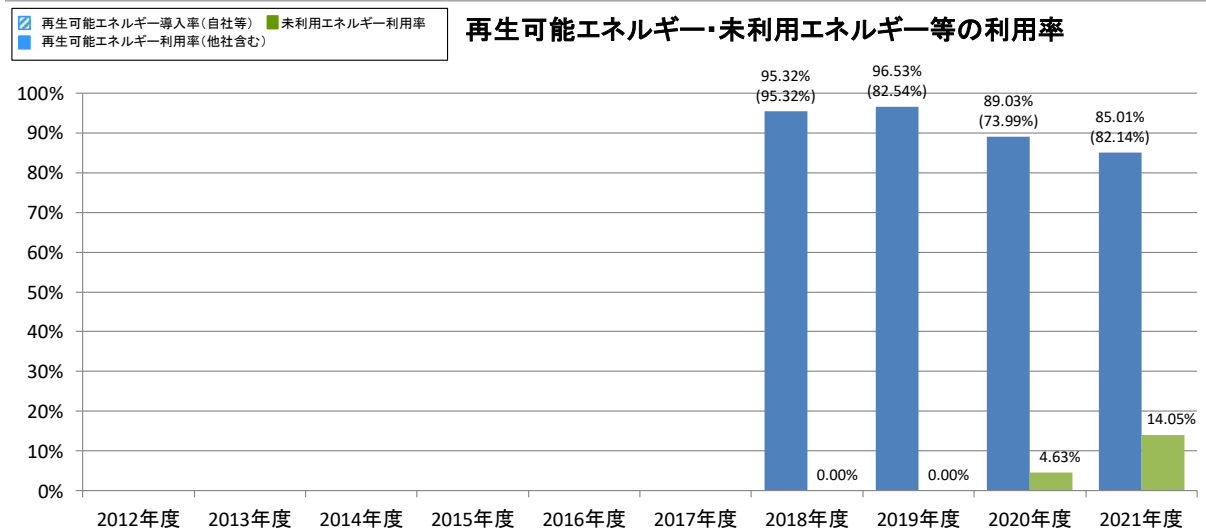
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.026	0.016	0.028	0.028	0.004	0.058	0.058	0.058
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.002	0.000	0.000	/	0.011	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	1,127 (1,127)	9,457 (8,086)	34,096 (28,335)	40,018	205,503 (198,561)	217,570	239,300	263,260
	利用率	%	---	---	---	---	---	95.32% (95.32%)	96.53% (82.54%)	89.03% (73.99%)	95.00%	85.01% (82.14%)	90.00%	90.00%	90.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	1,774	1,774	33,975	42,380	42,380	42,380
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	4.63%	4.63%	14.05%	17.53%	17.53%	17.53%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社センカク

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.462	0.445	0.462	0.445	0.462	0.462	0.462
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



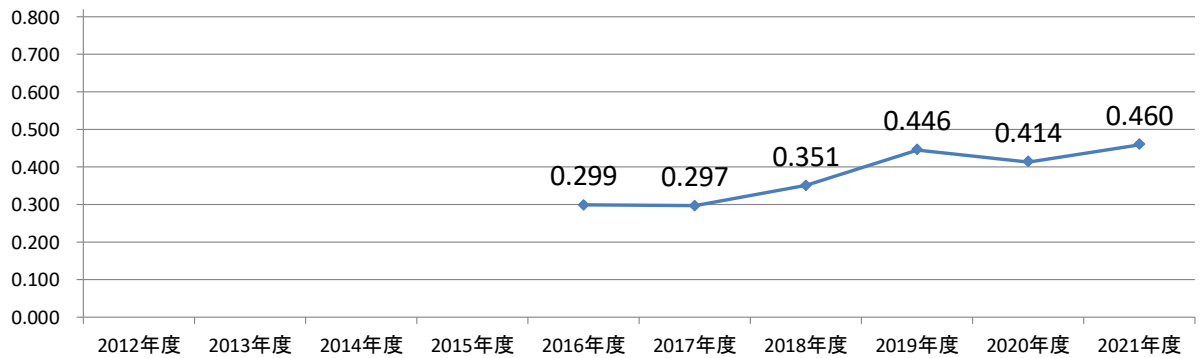
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート セントラル石油瓦斯株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.299	0.297	0.351	0.446	0.414	0.414	0.460	0.452	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



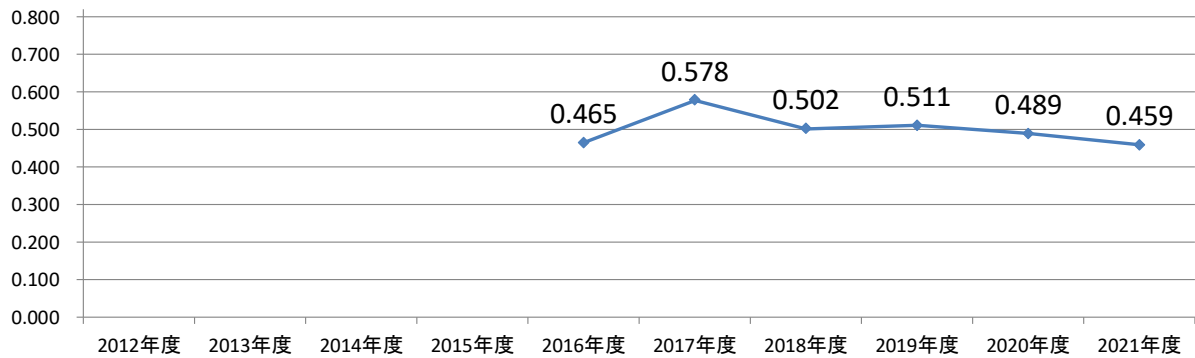
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 全農エネルギー株式会社

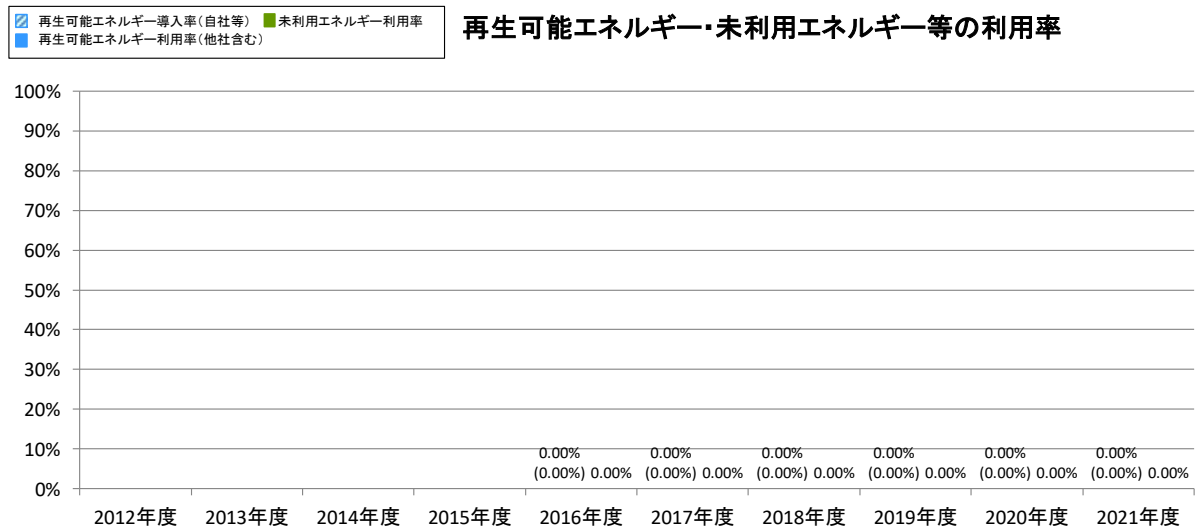
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.465	0.578	0.502	0.511	0.489	0.442	0.459	0.425	2023年 度以下	2023年 度以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	216 (0)	0 (0)	230	318	2023年 度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	6.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	6.00%	8.00%	2023年 度以上
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2023年 度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2023年 度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社大仙こまちパワー

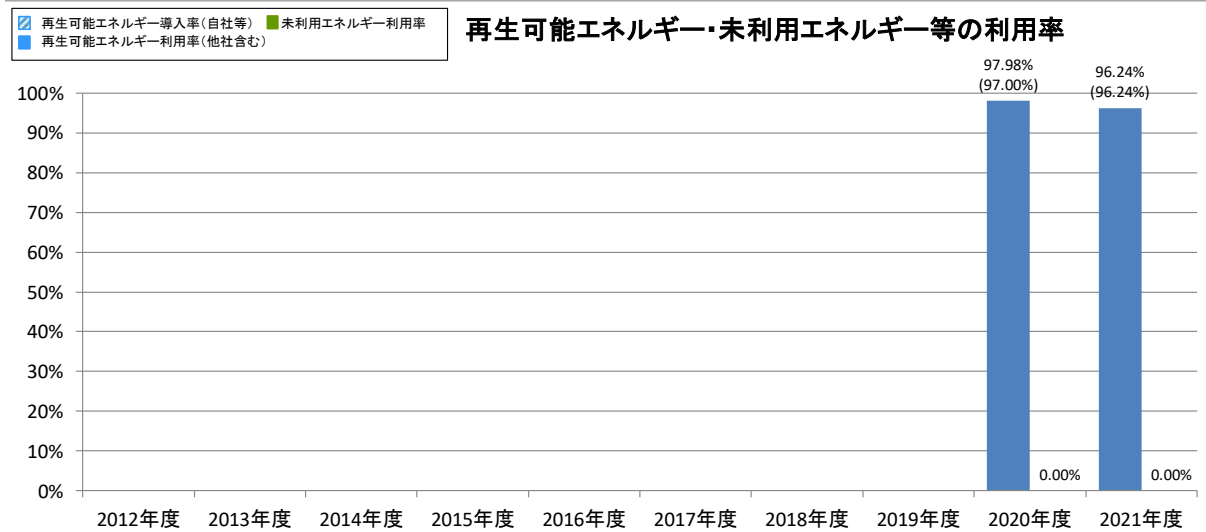
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.009	0.050	0.017	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	446 (441)	455	42 (42)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	97.98% (97.00%)	99.00%	96.24% (96.24%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



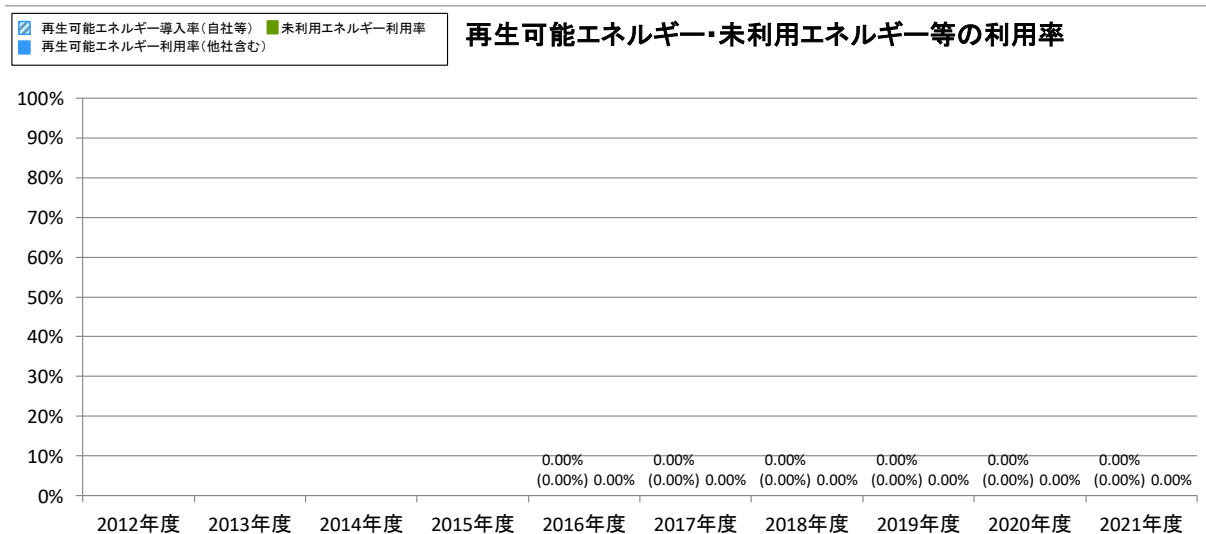
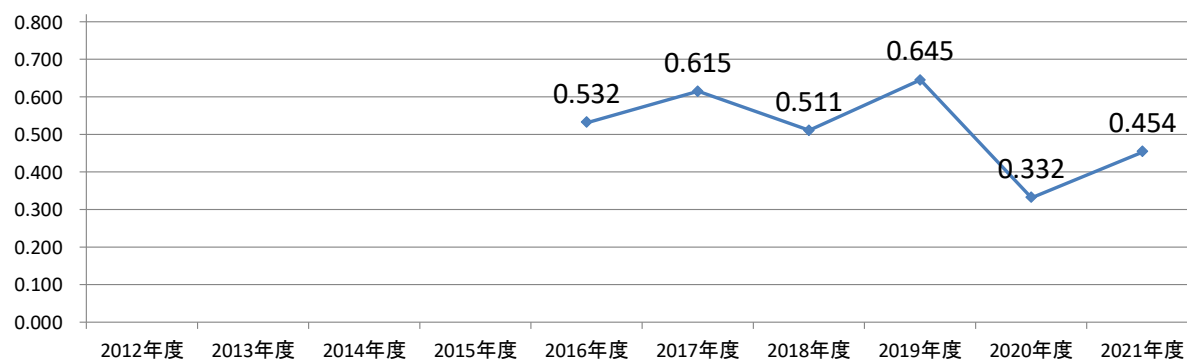
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 大東ガス株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.532	0.615	0.511	0.645	0.332	0.534	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	170	170	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	2	2	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数

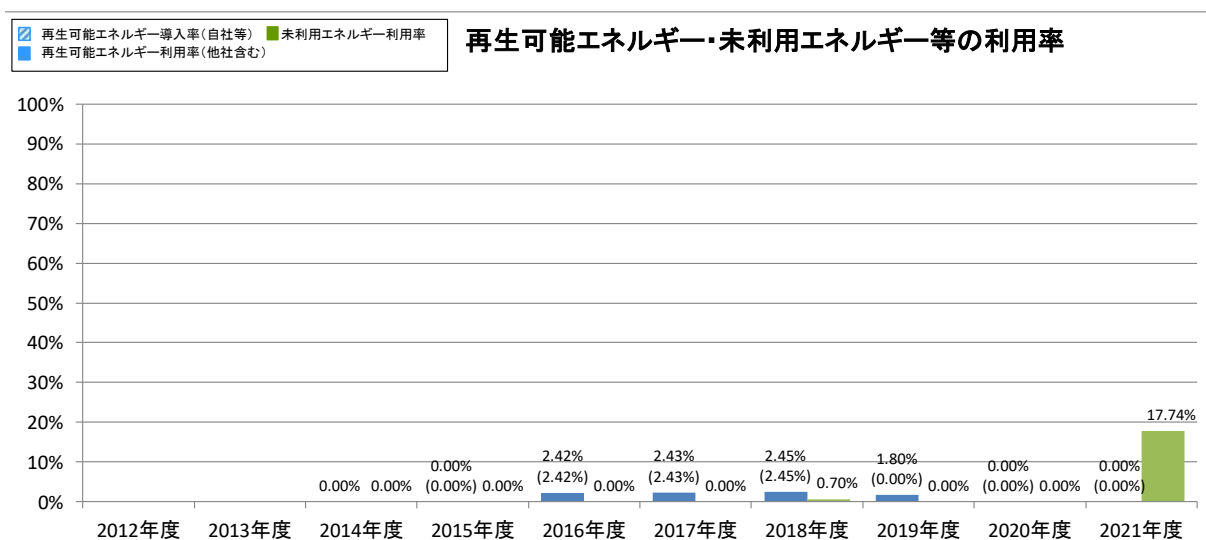
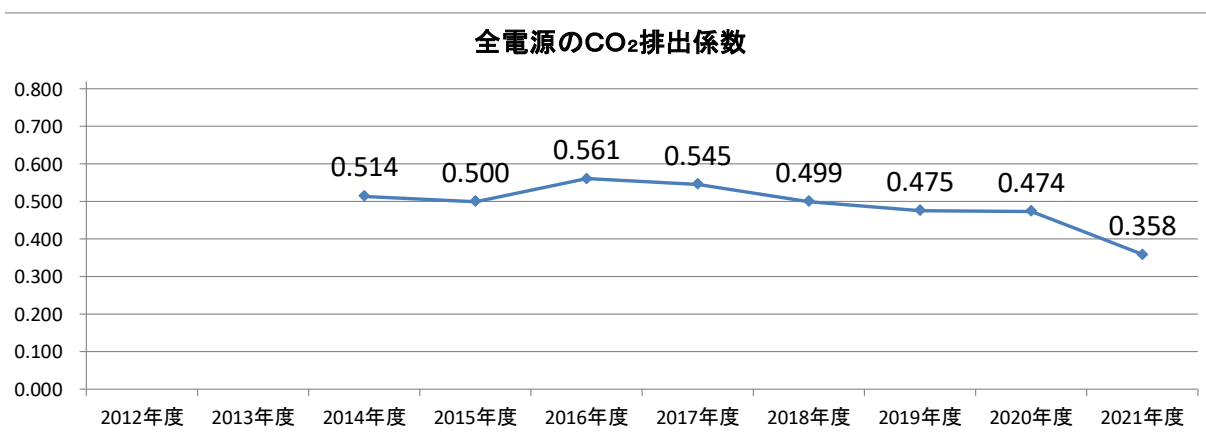


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 大東建託パートナーズ株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画		
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.514	0.500	0.561	0.545	0.499	0.475	0.474	0.560	0.358	0.560	0.560	改善に努めます	
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.000	---	0.810	0.792	0.015	0.451	0.451	/	0.019	/	/	/	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	0	0	580	893	605	114	0	0	0	0	0	0	改善に努めます
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	2.42%	2.43%	2.45%	1.80%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	改善に努めます
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	174	0	0	0	8	0	0	0	導入を検討します
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.70%	0.00%	0.00%	0.00%	17.74%	0.00%	0.00%	0.00%	導入を検討します

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



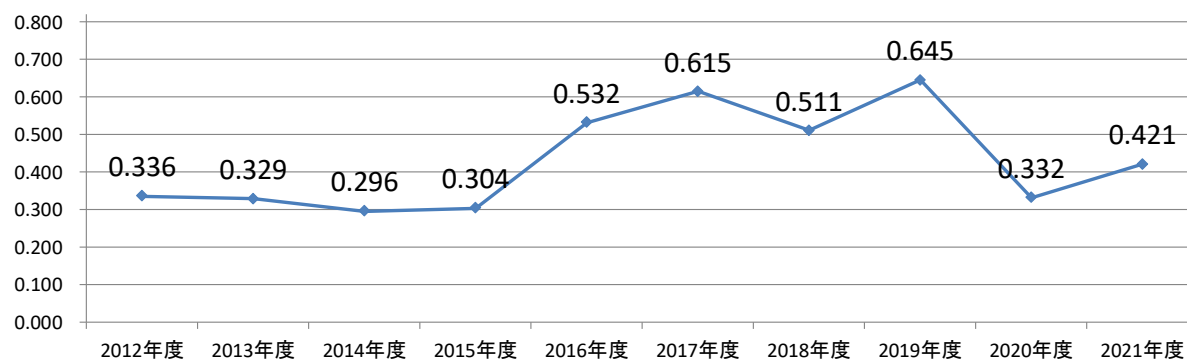
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ダイヤモンドパワー株式会社

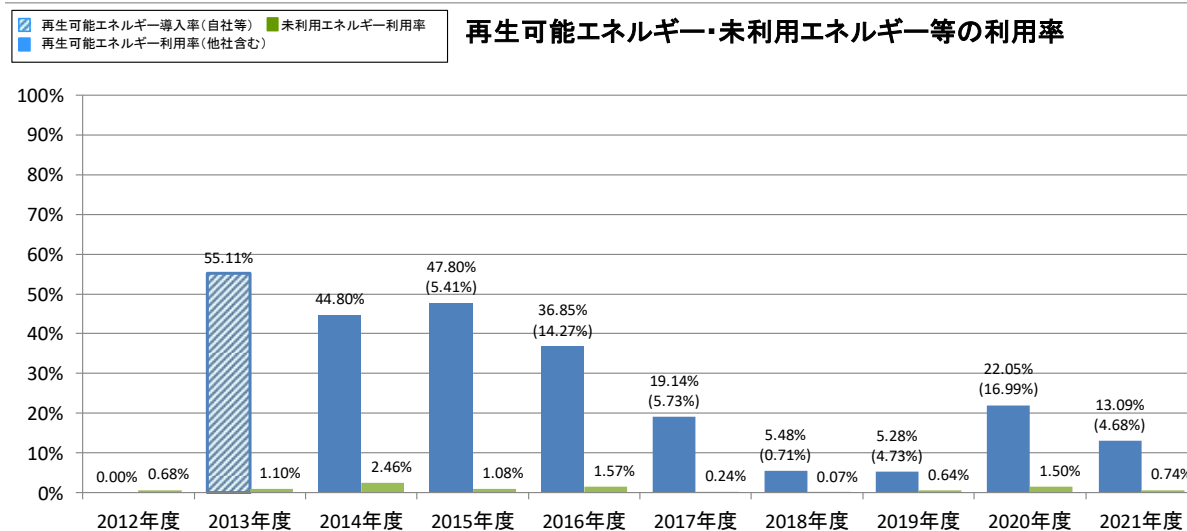
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.336	0.329	0.296	0.304	0.532	0.615	0.511	0.645	0.332	0.332	0.421	0.450	0.434	極力低減
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.317	0.316	0.279	0.358	0.584	0.597	0.575	0.610	0.534		0.327			
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	0													
	利用量 (他社含む)	千kWh	99,698	111,482	105,548	130,485 (14,776)	138,251 (53,521)	115,859 (34,673)	28,605 (3,722)	15,048 (13,465)	49,232 (37,937)	15,000	15,444 (5,519)	2,844	2,175	次年度以上
	利用率	%	0.00%	55.11%	44.80%	47.80% (5.41%)	36.85% (14.27%)	19.14% (5.73%)	5.48% (0.71%)	5.28% (4.73%)	22.05% (16.99%)	5.00%	13.09% (4.68%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	1,263	2,303	6,004	2,936	5,874	1,424	352	1,836	3,355	3,355	870	42	32	次年度以上
	利用率	%	0.68%	1.10%	2.46%	1.08%	1.57%	0.24%	0.07%	0.64%	1.50%	1.50%	0.74%	0.25%	0.25%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



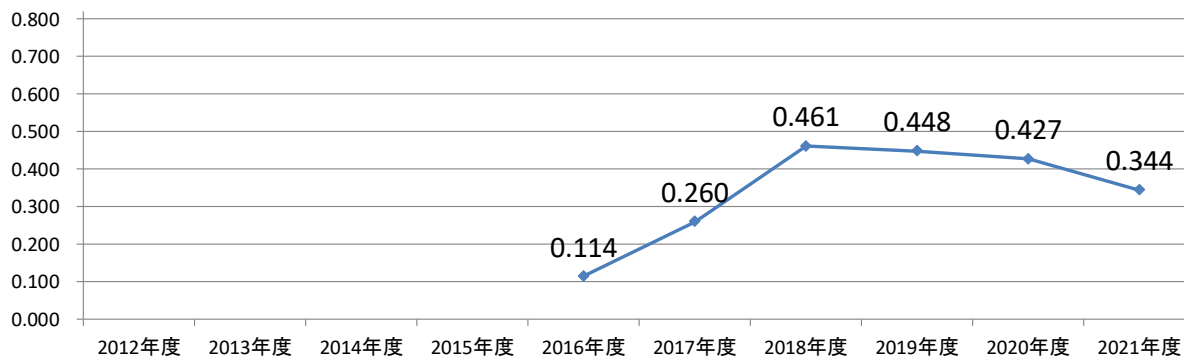
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 大和エネルギー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画		
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.114	0.260	0.461	0.448	0.427	0.400	0.344	極力低減	極力低減	極力低減	
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	279 (0)	0 (0)	0	0	0	
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	17.30% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



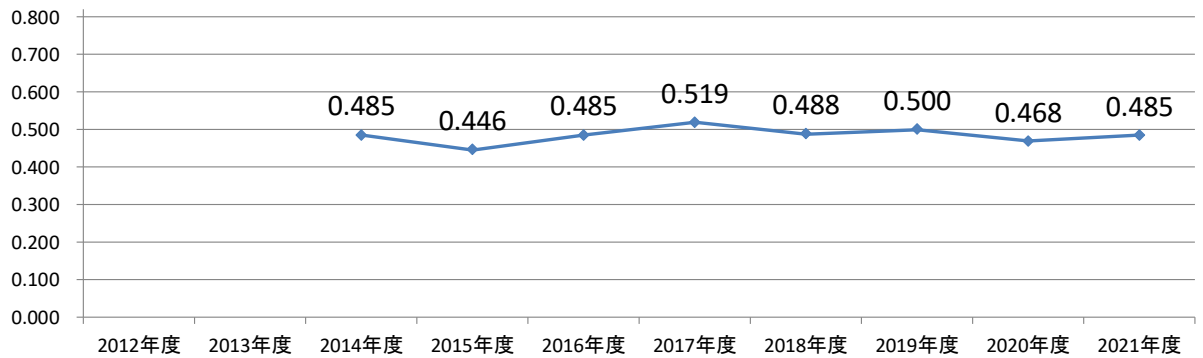
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 大和ハウス工業株式会社

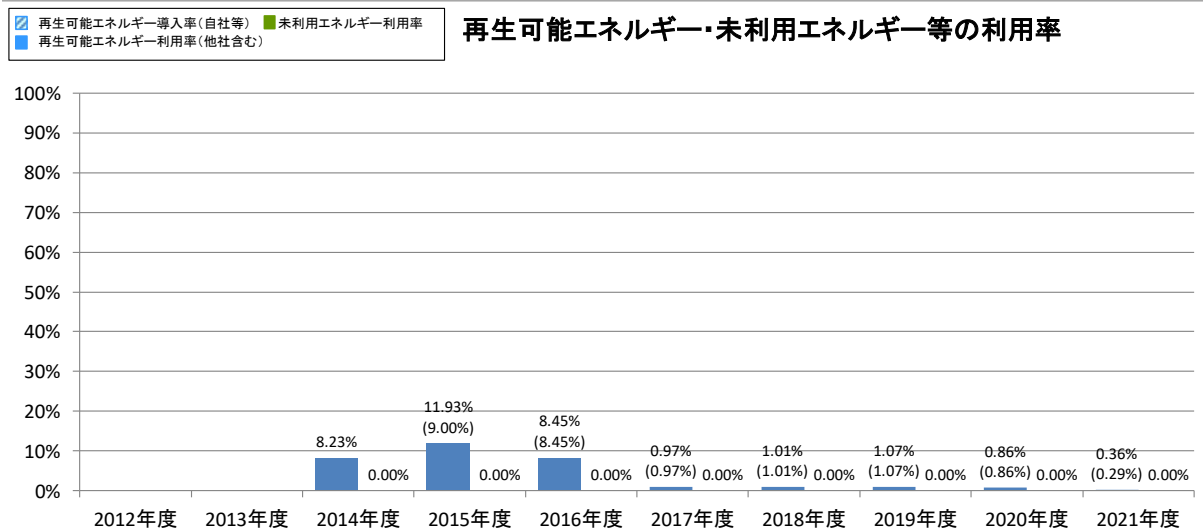
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.485	0.446	0.485	0.519	0.488	0.500	0.468	0.448	0.485	0.400	2023年度 以下	2023年度 以下	
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	99%	/	/	/	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.010	0.159	---	---	---	---	/	---	/	/	/	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	302	4,249 (3,204)	7,680 (7,680)	1,452 (1,452)	1,390 (1,390)	1,137 (1,137)	1,524 (1,524)	1,400	1,000 (818)	2,200	2023年度 以上	2023年度 以上	
	利用率	%	---	---	8.23%	11.93% (9.00%)	8.45% (8.45%)	0.97% (0.97%)	1.01% (1.01%)	1.07% (1.07%)	0.86% (0.86%)	0.50%	0.36% (0.29%)	0.50%	2023年度 以上	2023年度 以上	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2022年度 以上	2020年度 以上
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2022年度 以上	2020年度 以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

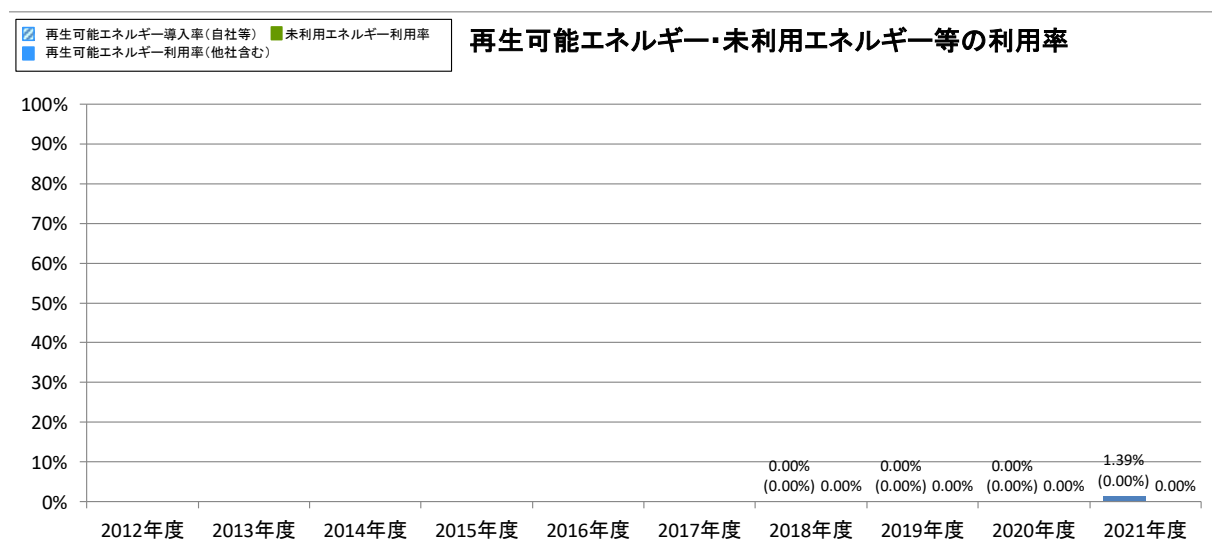
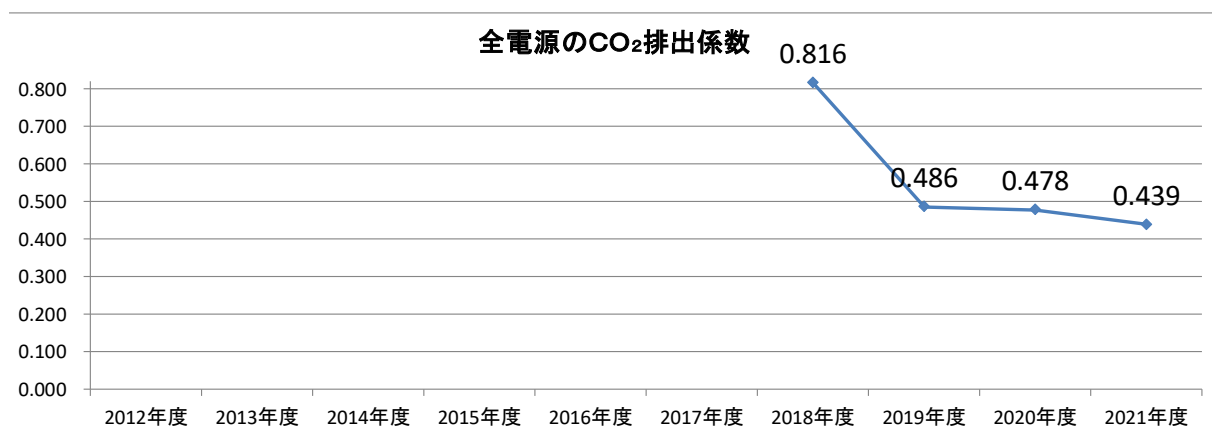


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 大和ライフエナジア株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.816	0.486	0.478	削減に努力	0.439	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	425 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	1.39% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



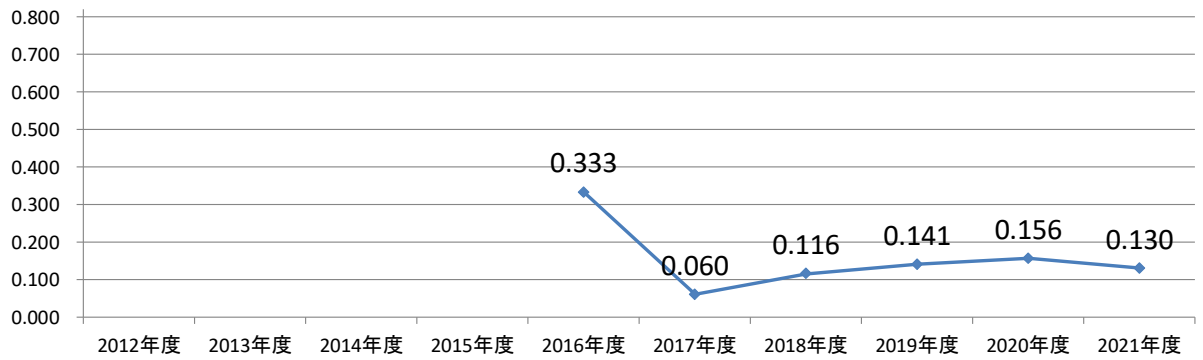
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社タクマエナジー

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.333	0.060	0.116	0.141	0.156	0.156	0.130	0.196	0.196以下	2022年 度以下
	把握率	%	---	---	---	---	98%	100%	99%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	23 (20)	46 (43)	29 (27)	30 (30)	19 (19)	19	7,960 (7,788)	1	1	2022年 度以上
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	26.54% (22.86%)	53.36% (49.16%)	35.18% (32.92%)	38.57% (38.57%)	22.69% (22.69%)	23.00%	34.13% (33.40%)	0.83%	0.83%	2022年 度以上
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	17	32	25	26	21	21	7,688	14,026	13,000	2022年 度以上
	※3 利用率	%	---	---	---	---	20.10%	36.58%	30.41%	32.66%	25.26%	25.00%	32.97%	46.00%	90.00%	2022年 度以上

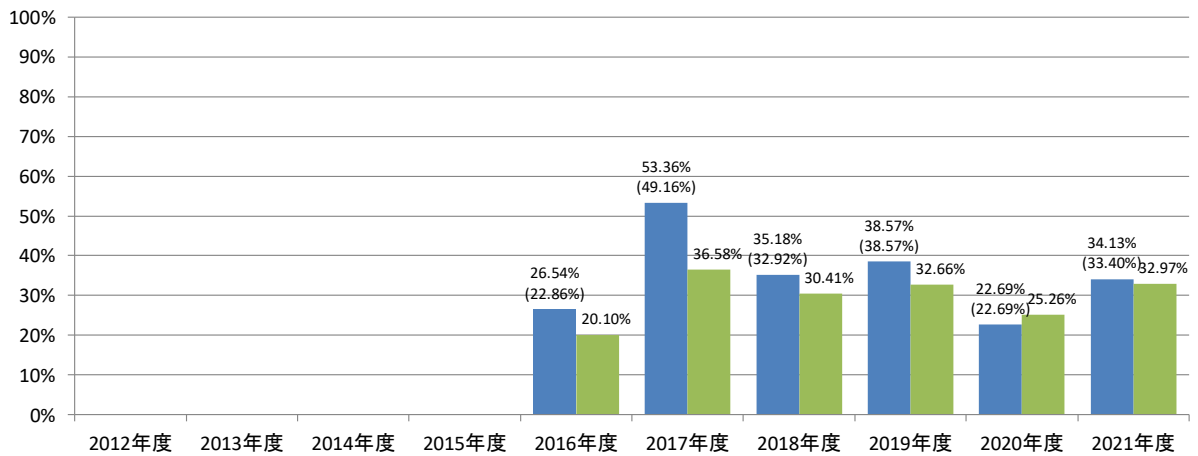
※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート WSエナジー株式会社

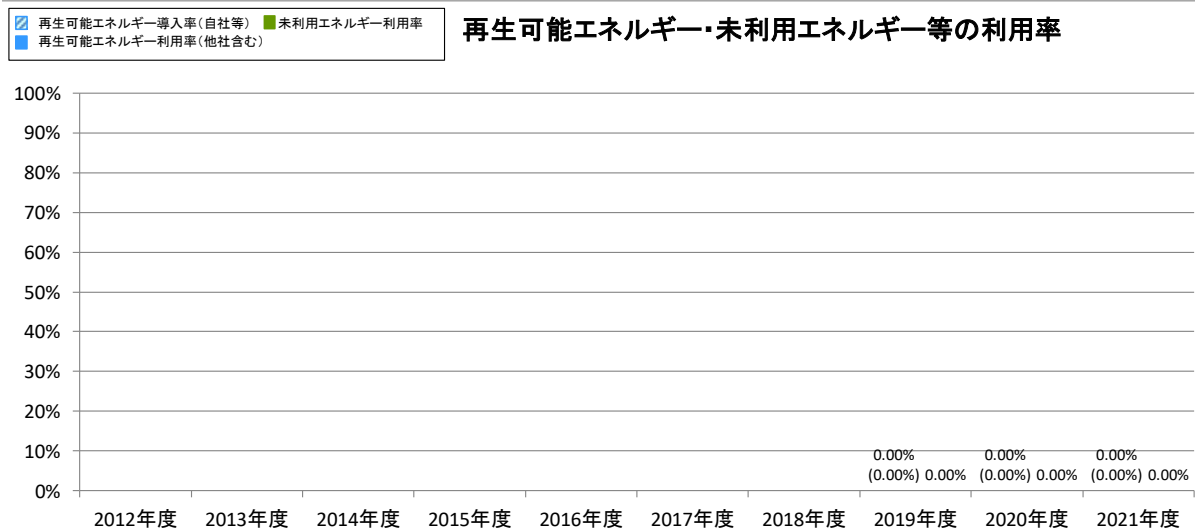
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.407	0.332	0.534	0.632	0.632	0.370	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



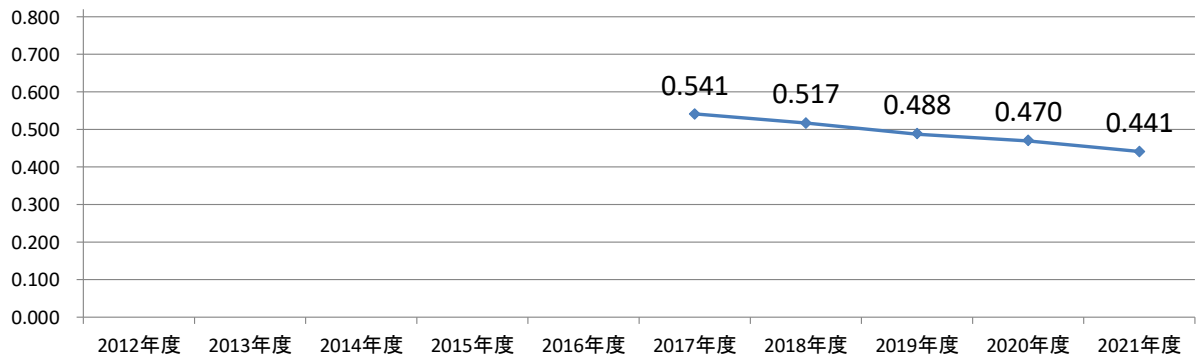
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社地域創生ホールディングス

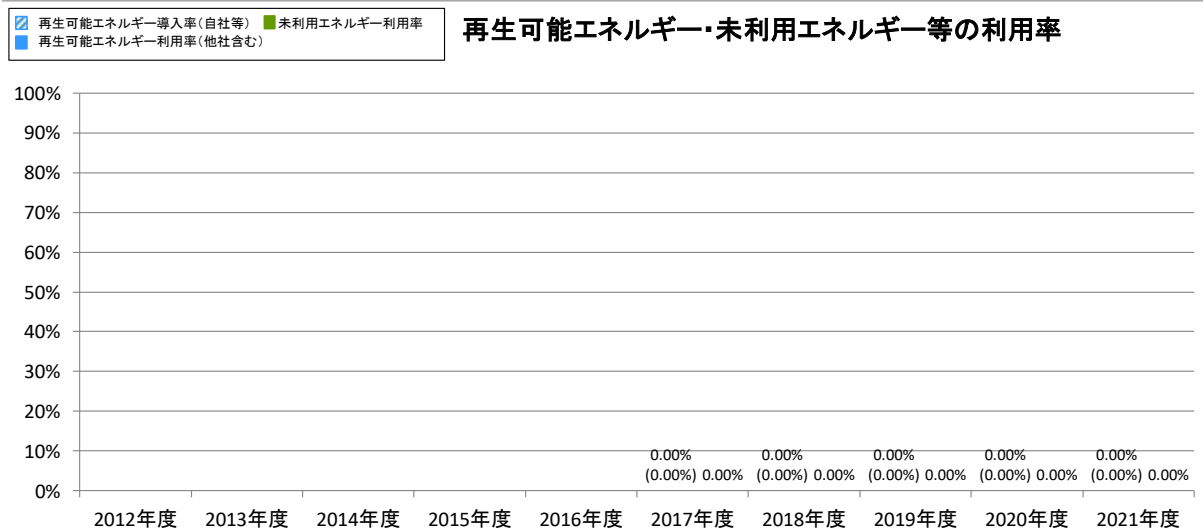
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.541	0.517	0.488	0.470	0.471	0.441	0.471以下	0.471以下	0.471以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	0%	0%	/	0%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	3,131	31,310	62,620
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	1.00%	10.00%	20.00%
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	前年度以上	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	前年度以上	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

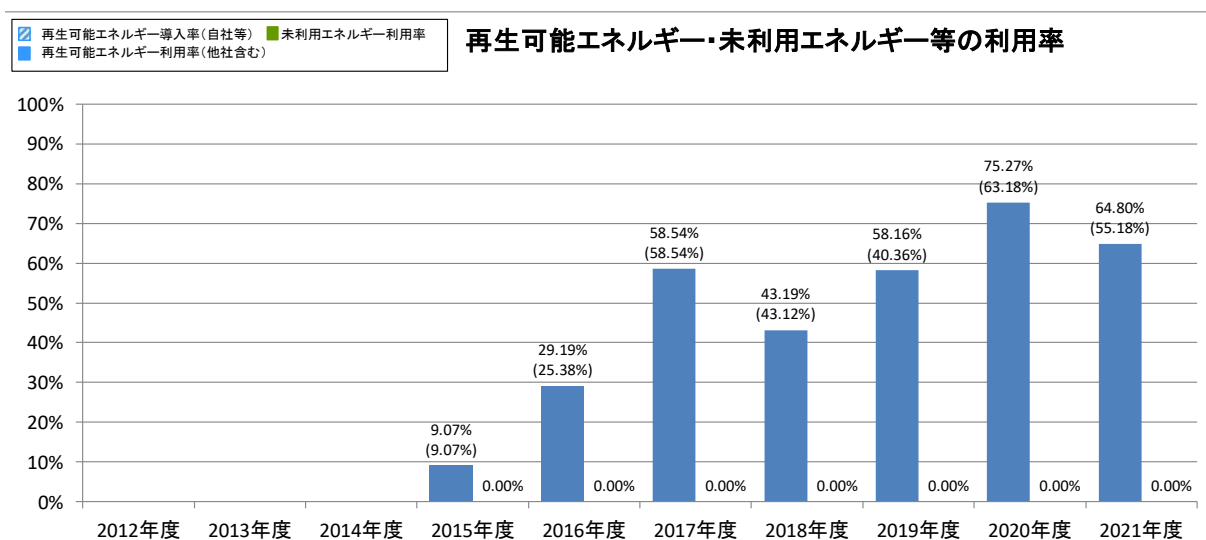
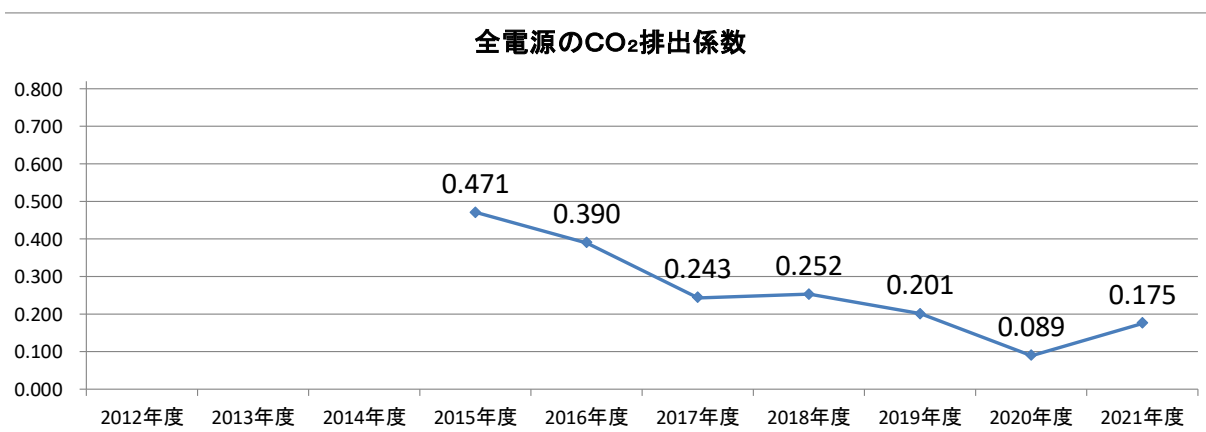


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社地球クラブ

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.471	0.390	0.243	0.252	0.201	0.089	0.100	0.175	0.150	0.150	0.100	
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.456	0.321	0.000	0.000	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	3,261 (3,261)	12,835 (11,162)	28,582 (28,582)	23,879 (23,840)	34,505 (23,942)	45,818 (38,457)	60,870	38,494 (32,779)	59,404	2023年 度以上	2023年 度以上	
	利用率	%	---	---	---	9.07% (9.07%)	29.19% (25.38%)	58.54% (58.54%)	43.19% (43.12%)	58.16% (40.36%)	75.27% (63.18%)	98.00%	64.80% (55.18%)	84.97%	2023年 度以上	2023年 度以上	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	要検討	要検討
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	要検討	要検討

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 秩父新電力株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.300	0.306程度	0.304	0.360程度	0.360程度	0.360程度
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	232 (227)	274	788 (766)	9,894	当年度以上	当年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	19.41% (19.00%)	14.00%	25.49% (24.77%)	25.00%	当年度以上	当年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	194	305	230	2,881	2,881	2,881
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	16.23%	15.00%	7.43%	8.00%	8.00%	8.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



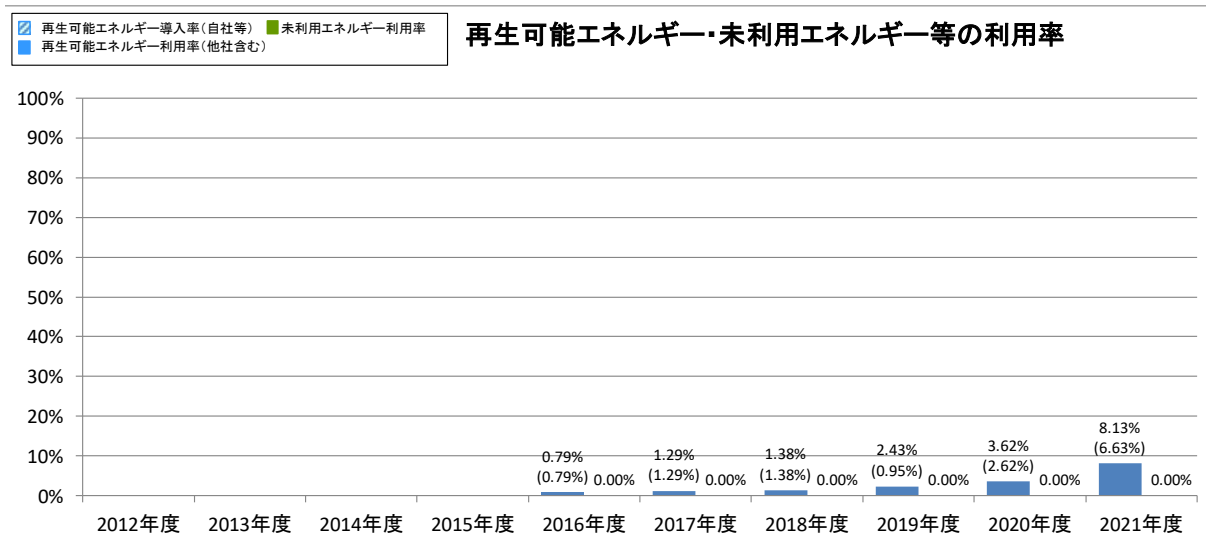
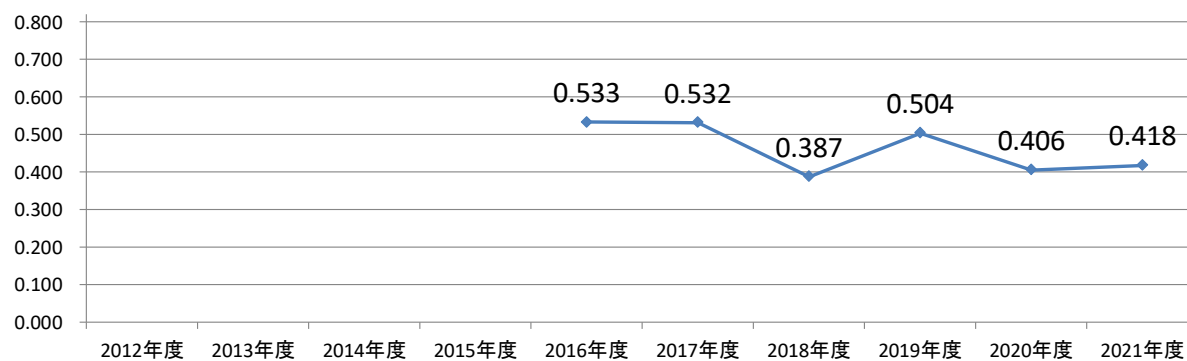
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 千葉電力株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.533	0.532	0.387	0.504	0.406	0.500	0.418	0.500	0.450	0.400
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	7 (7)	26 (26)	42 (42)	57 (22)	78 (56)	200	80 (65)	400	500	550
	利用率	%	---	---	---	---	0.79% (0.79%)	1.29% (1.29%)	1.38% (1.38%)	2.43% (0.95%)	3.62% (2.62%)	10.00%	8.13% (6.63%)	10.00%	10.00%	10.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社CHIBAむつざわエナジー

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.312	0.301	#N/A	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	2 (2)	747	#N/A #N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	30.78% (30.78%)	34.10%	#N/A #N/A	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	#N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	#N/A	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社チャームドライブ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.474	0.502	0.443	0.471	0.470	0.350
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	9	0 (0)	3	24	400
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	1.00%	0.00% (0.00%)	0.50%	3.50%	15.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



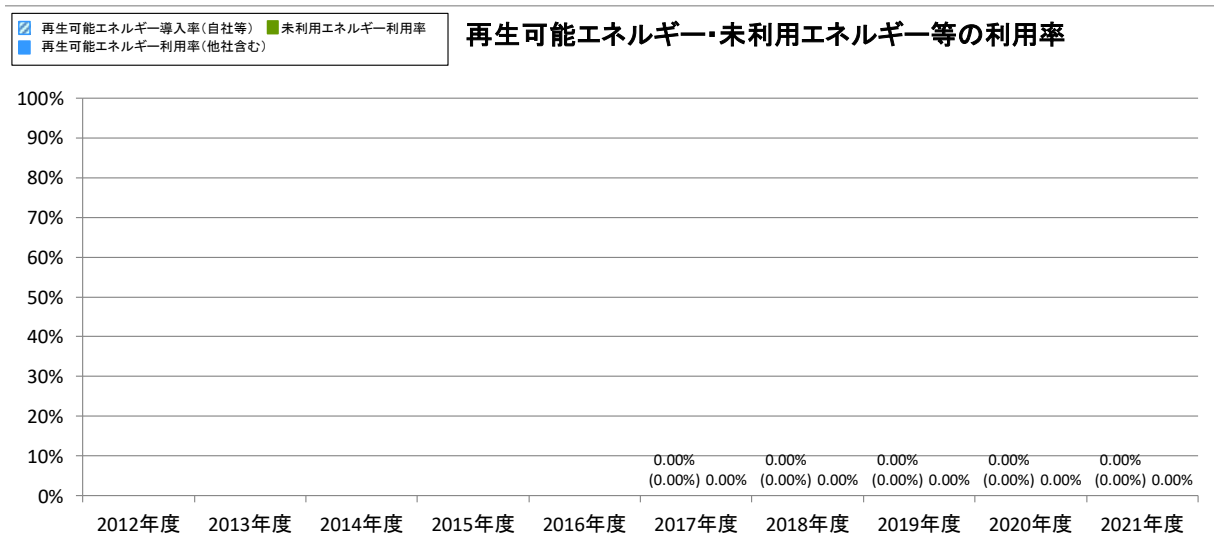
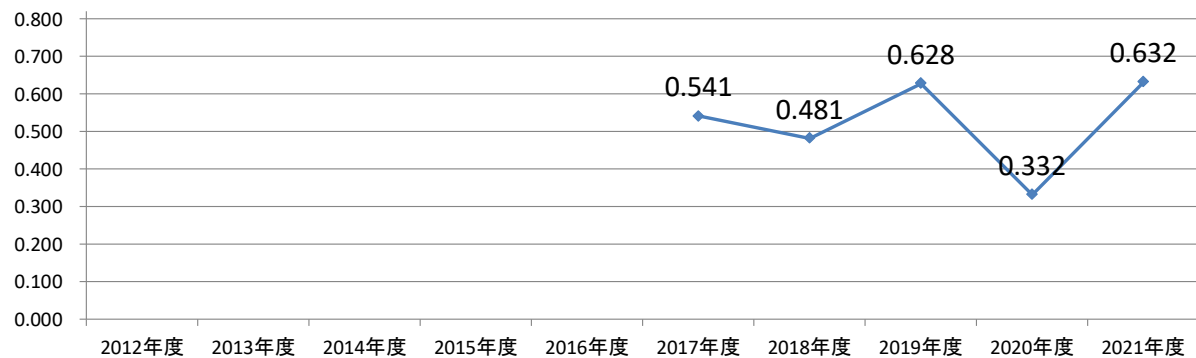
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 中央電力株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.541	0.481	0.628	0.332	0.388	0.632	0.483	0.483	0.483
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	883	883	883
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	3.08%	3.08%	3.08%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



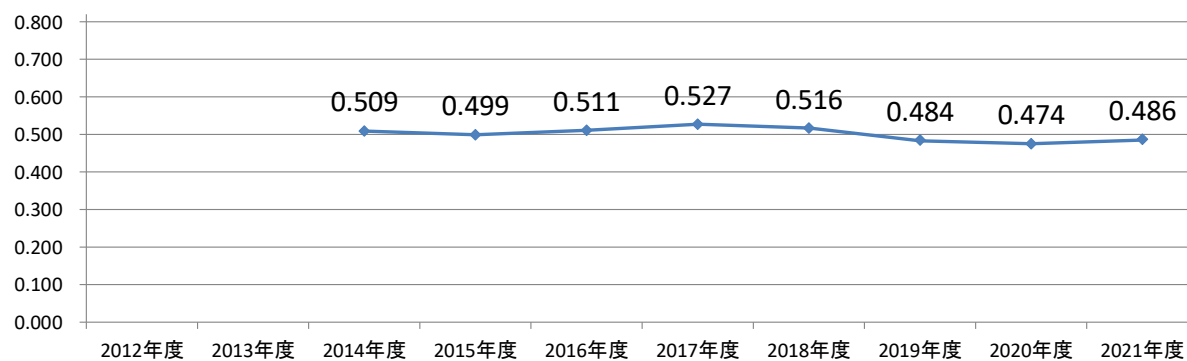
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 中央電力エナジー株式会社

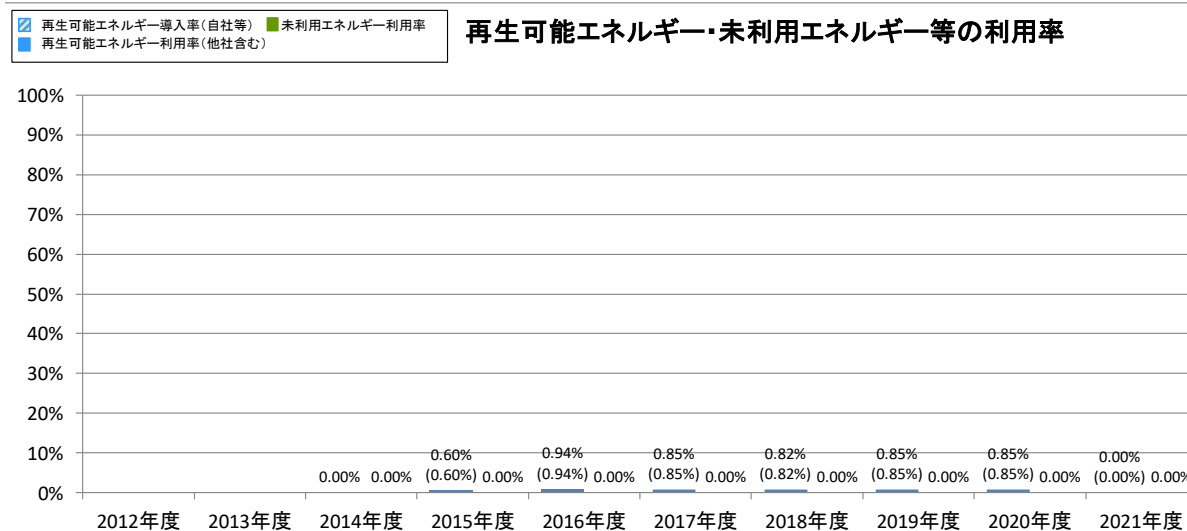
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.509	0.499	0.511	0.527	0.516	0.484	0.474	0.476	0.486	0.483	0.483	極力低減
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	64%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	0	495 (495)	1,056 (1,056)	1,192 (1,192)	1,084 (1,084)	902 (902)	812 (812)	35 (0)	0 (0)	904	904	904
	利用率	%	---	---	0.00%	0.60% (0.60%)	0.94% (0.94%)	0.85% (0.85%)	0.82% (0.82%)	0.85% (0.85%)	0.85% (0.85%)	0.04% (0.00%)	0.00% (0.00%)	1.20%	1.20%	1.20%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



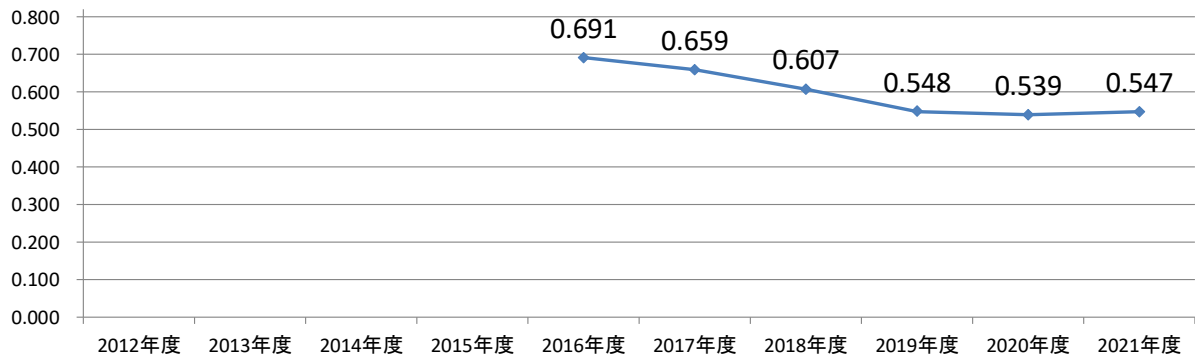
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 中国電力株式会社

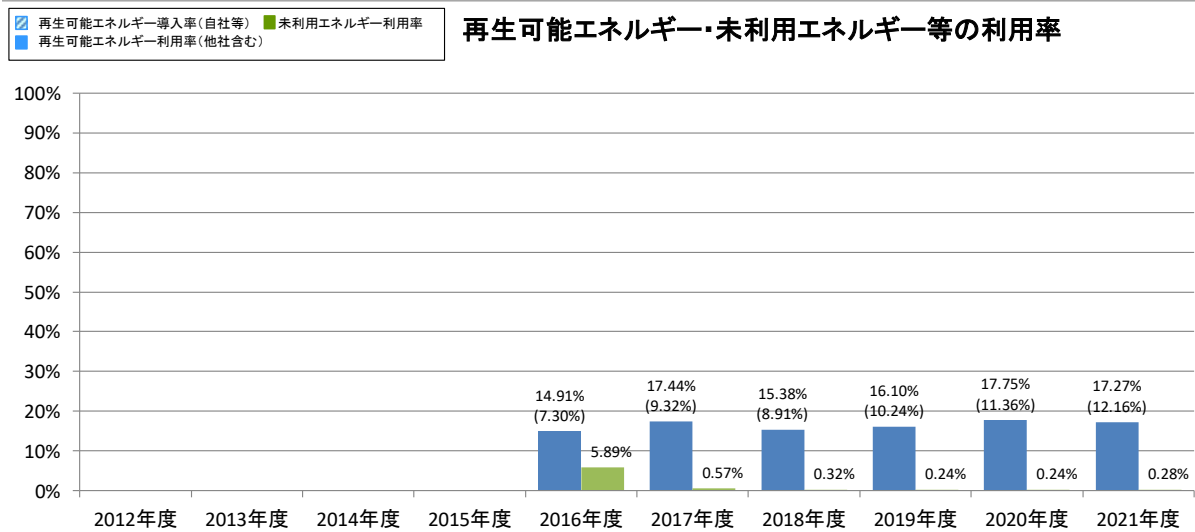
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.691	0.659	0.607	0.548	0.539	極力低減	0.547	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.725	0.706	0.686	0.665	0.671	/	0.694	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	55 (27)	672 (359)	1,641 (951)	5,257 (3,344)	6,270 (4,012)	可能な限 り導入	8,739 (6,155)	可能な限 り導入	可能な限 り導入	可能な限 り導入
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	14.91% (7.30%)	17.44% (9.32%)	15.38% (8.91%)	16.10% (10.24%)	17.75% (11.36%)	0.00%	17.27% (12.16%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	22	22	34	79	85	極力活用	140	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率 ※3	%	---	---	---	5.89%	0.57%	0.32%	0.24%	0.24%	0.00%	0.28%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 中小企業支援株式会社

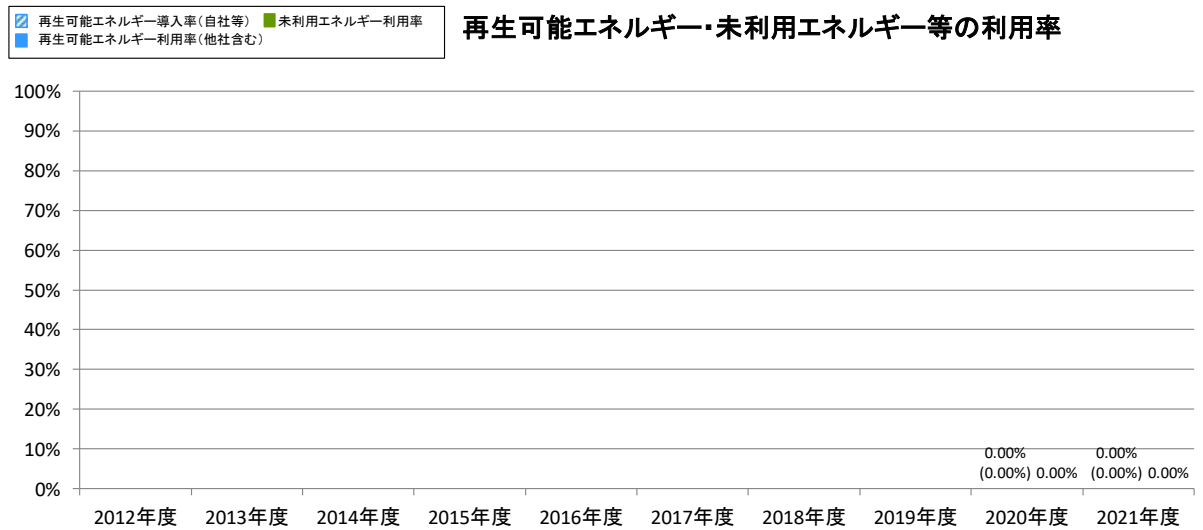
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.500	0.432	0.500	0.490	0.470
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



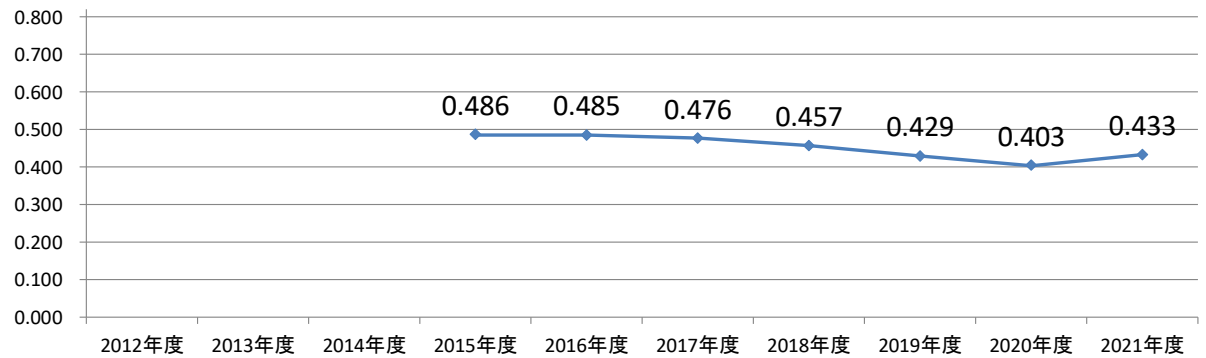
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 中部電力ミライズ株式会社

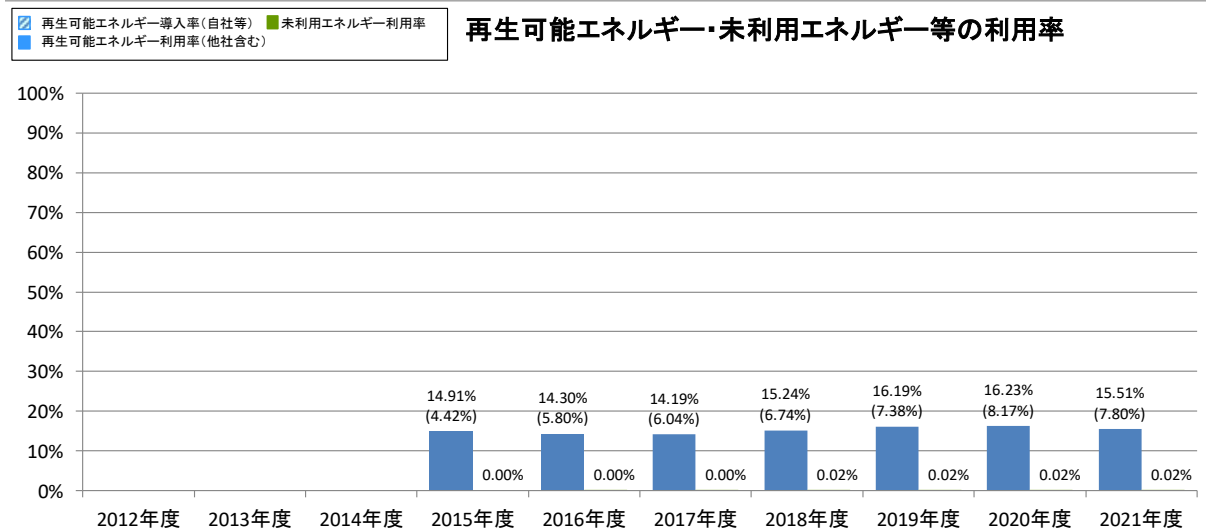
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.486	0.485	0.476	0.457	0.429	0.403	0.406(基 礎排出係 数)	0.433(基 礎排出係 数)	0.433(基 礎排出係 数)	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.533	0.530	0.531	0.512	0.488	0.458	100%	0.507	100%	100%	100%
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	18,514 (5,484)	30,689 (12,453)	88,059 (37,497)	114,816 (50,728)	110,333 (50,290)	39,210 (19,743)	39,210	16,923 (8,508)	16,923	極力増大	極力増大
	利用率	%	---	---	---	14.91% (4.42%)	14.30% (5.80%)	14.19% (6.04%)	15.24% (6.74%)	16.19% (7.38%)	16.23% (8.17%)	16.23%	15.51% (7.80%)	15.51%	極力増大	極力増大
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	9	25	129	155	50	50	22	22	極力増大	極力増大
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.02%	0.02%	0.02%	0.02%	0.02%	0.02%	極力増大	極力増大

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



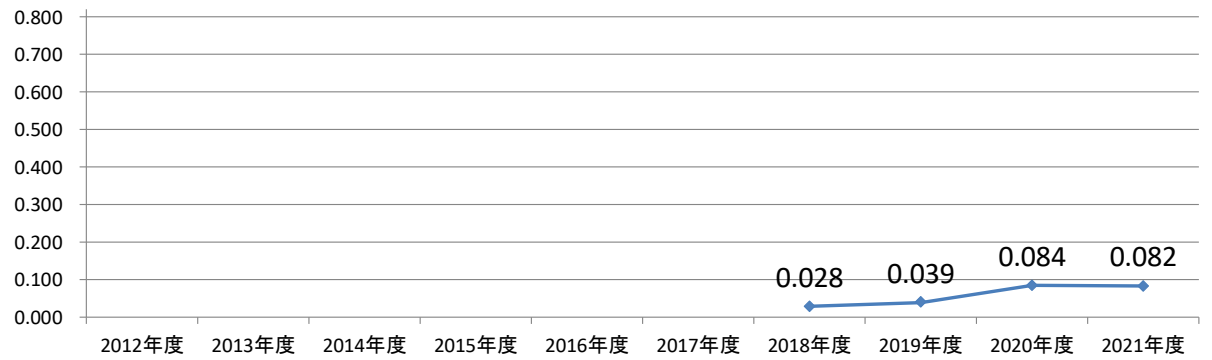
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社津軽あつるパワー

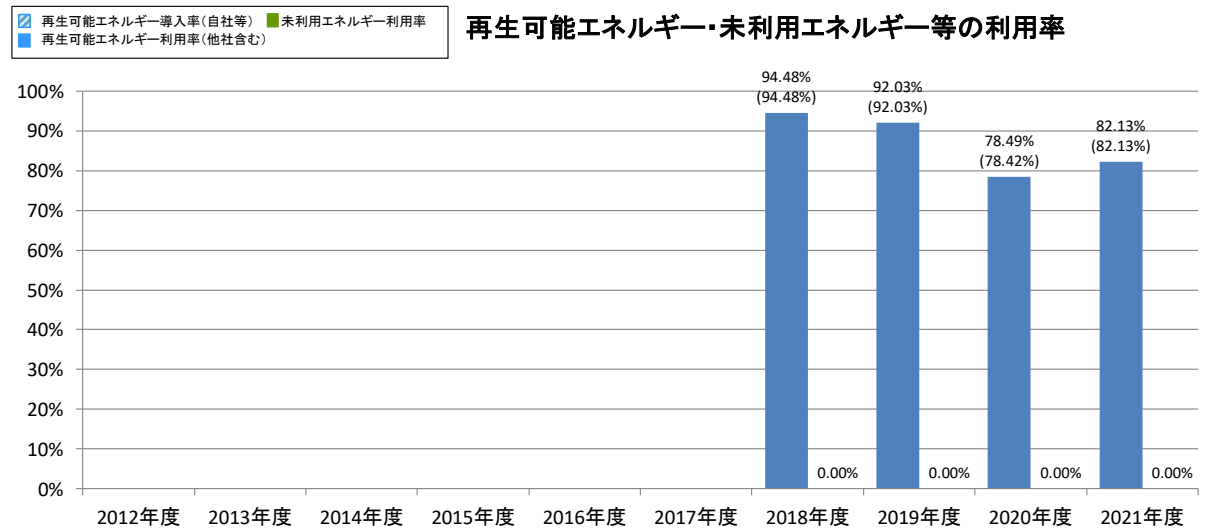
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.028	0.039	0.084	0.050	0.082	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.000	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	3 (3)	332 (332)	257 (256)	330	107 (107)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	94.48% (94.48%)	92.03% (92.03%)	78.49% (78.42%)	99.00%	82.13% (82.13%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート TGオクトパスエナジー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.447	0.096	0.096	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%				
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---													
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	1,539	5,348	1,080,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	2.47%	2.47%	10.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	540,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	5.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

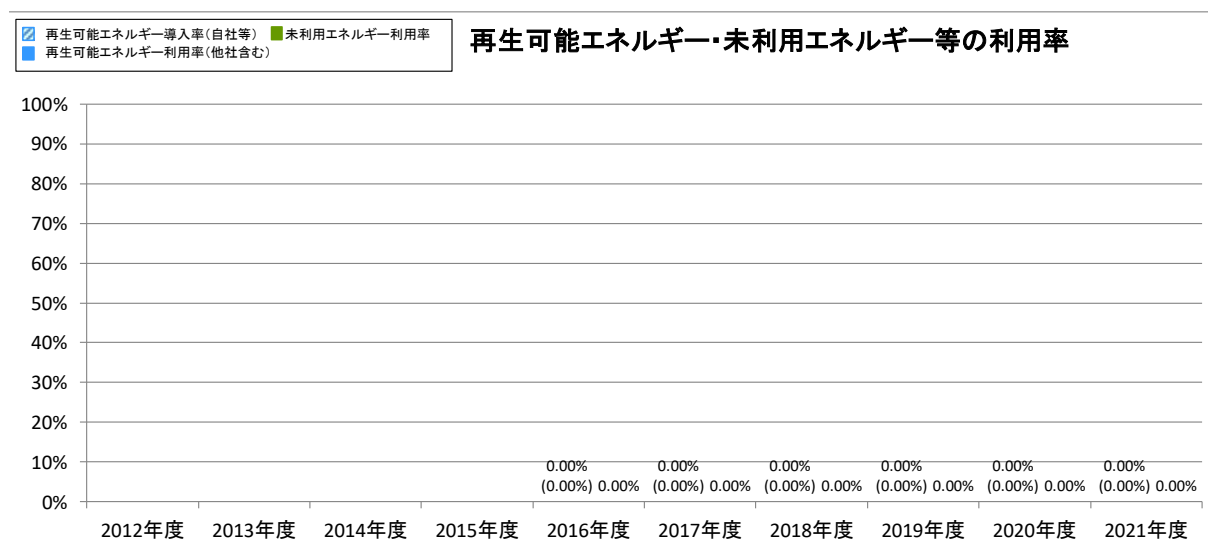
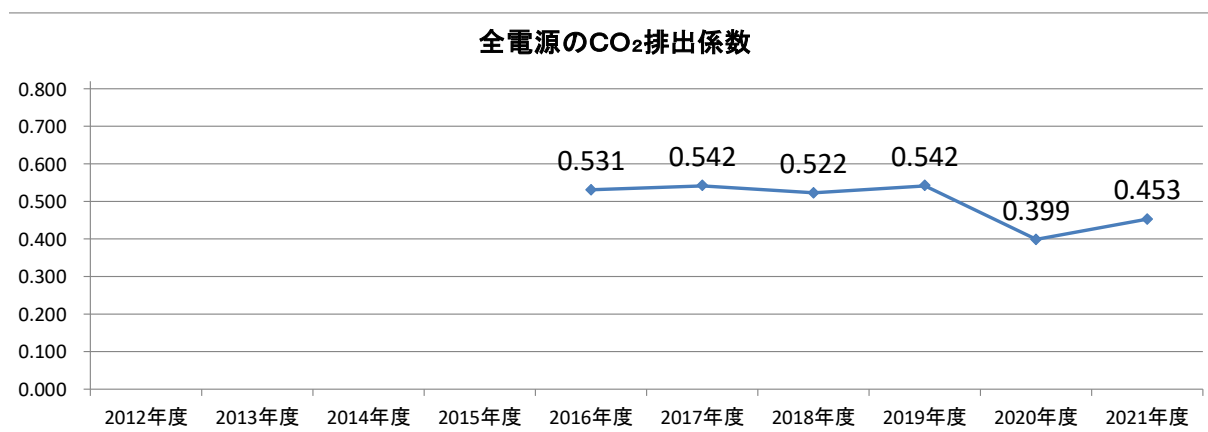


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ティーダッシュ合同会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.531	0.542	0.522	0.542	0.399	0.522	0.453	0.500	0.500	0.450
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	今後検討	今後検討
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	今後検討	今後検討
未利用 エネルギー 等の 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	今後検討	今後検討
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	今後検討	今後検討

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート デジタルグリッド株式会社

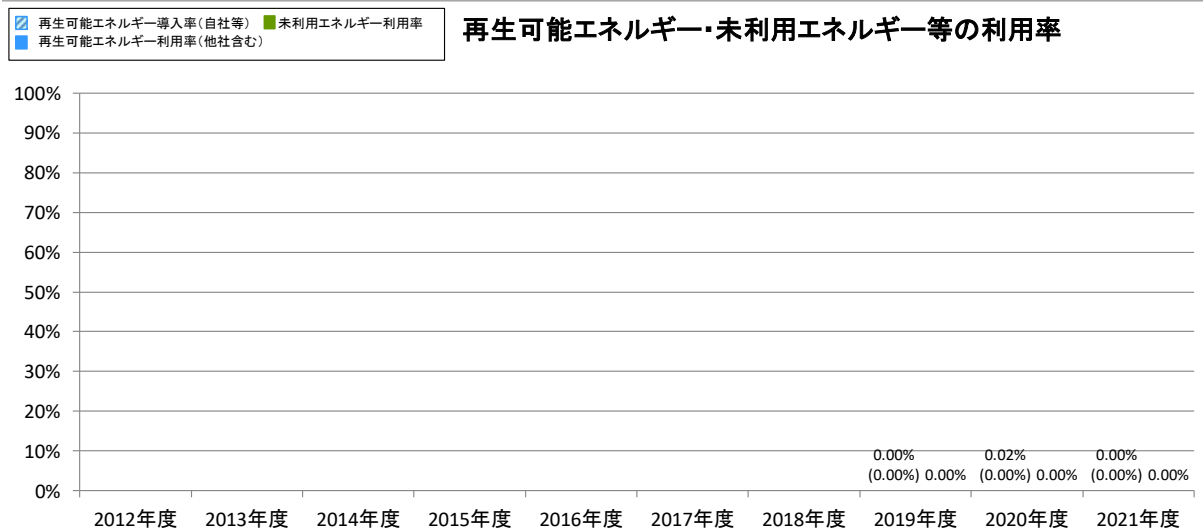
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.324	0.486	0.425	0.434	0.425	0.425	0.400
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	99%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	4 (0)	2,000	0 (0)	3,000	6,000	100,000
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.02% (0.00%)	10.00%	0.00% (0.00%)	10.00%	10.00%	44.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	※3 利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート テス・エンジニアリング株式会社

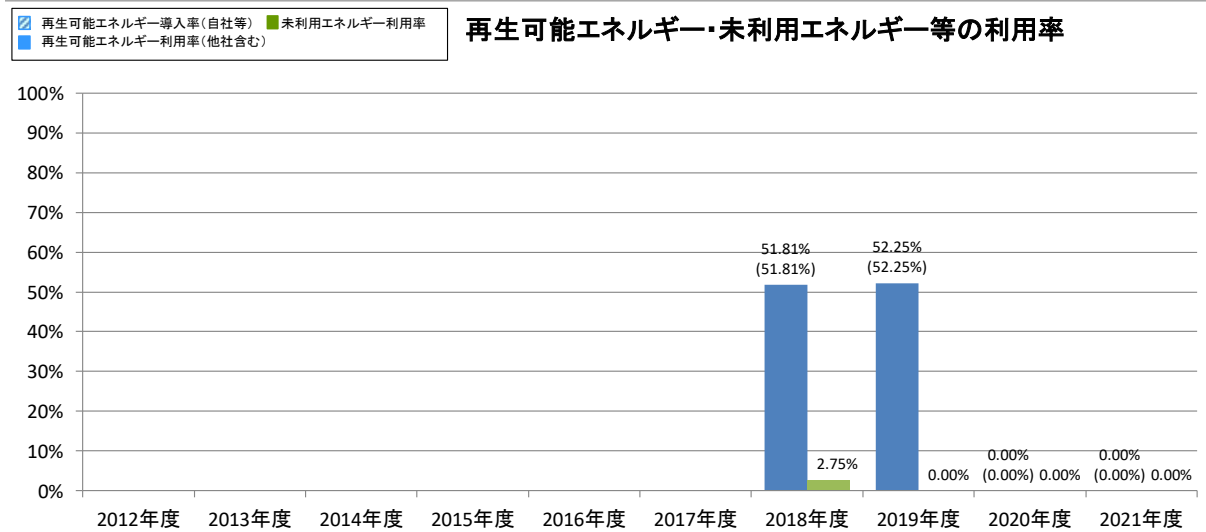
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.228	0.244	0.421	0.191	0.527	0.189	0.189	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	99%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.000	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	16 (16)	509 (509)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	750
	利用率	%	---	---	---	---	---	51.81% (51.81%)	52.25% (52.25%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	25.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	1	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	2.75%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート TEPCOライフサービス株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.541	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社デライトアップ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.478	0.444	0.475	0.475	0.475
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	80%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



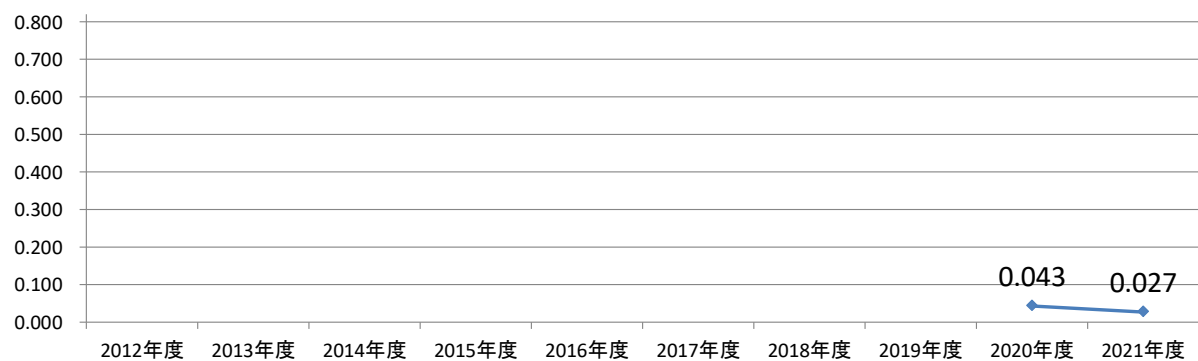
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート TERA Energy株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.043	0.200	0.027	0.453	0.444	0.200
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	50 (253)	253 (253)	316	400	500
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	80.00%	54.50% (54.50%)	68.10%	82.10%	85.00%
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社テレ・マーカー

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.486	0.483	0.452	0.452	0.440	0.370
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	2,800	4,400
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	14.00%	44.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	2,800	44,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	14.00%	44.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

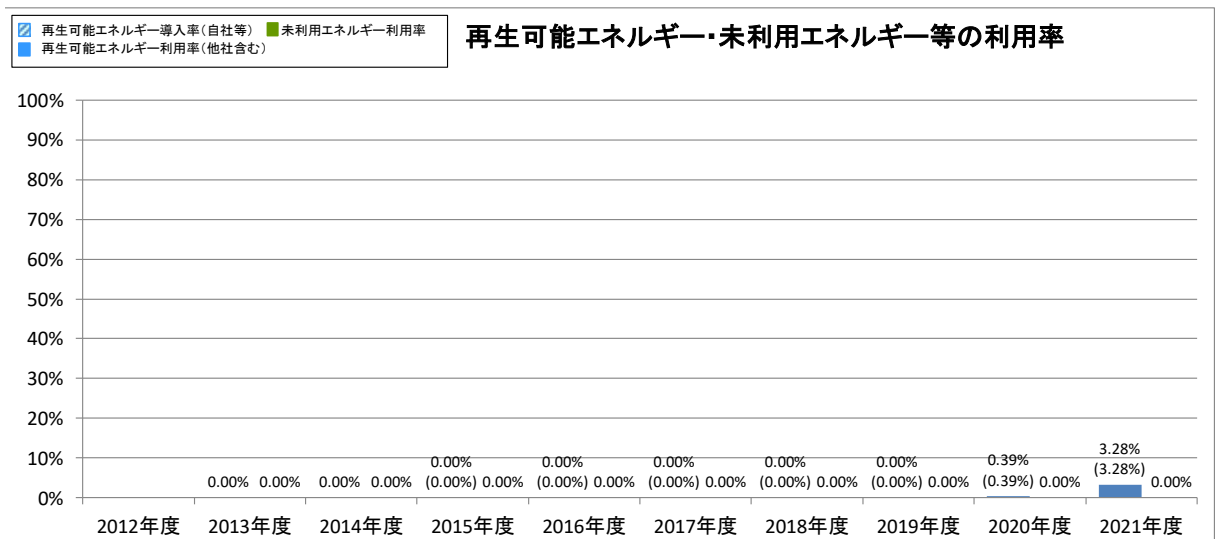
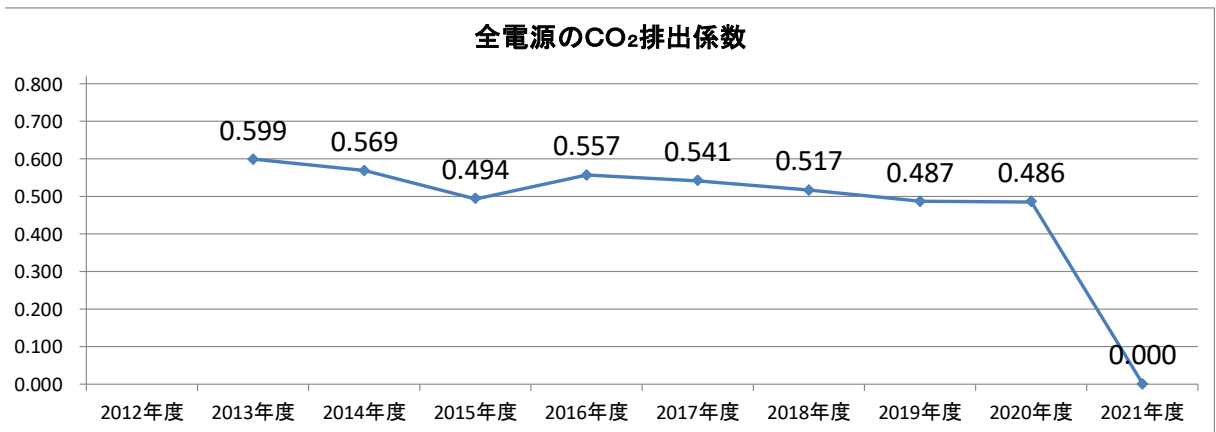


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 電源開発株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	0.599	0.569	0.494	0.557	0.541	0.517	0.487	0.486	0.479	0.000	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	0.402	0.422	0.404	0.964	0.538	0.826	0.825	0.825	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	0	0	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	41 (41)	0	45 (45)	0	極力増加	極力増加
	利用率	%	---	0.00%	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.39% (0.39%)	0.00%	3.28% (3.28%)	0.00%	極力増加	極力増加
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	500
	利用率	%	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 電力保全サービス株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.369	0.461	0.419	0.310	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

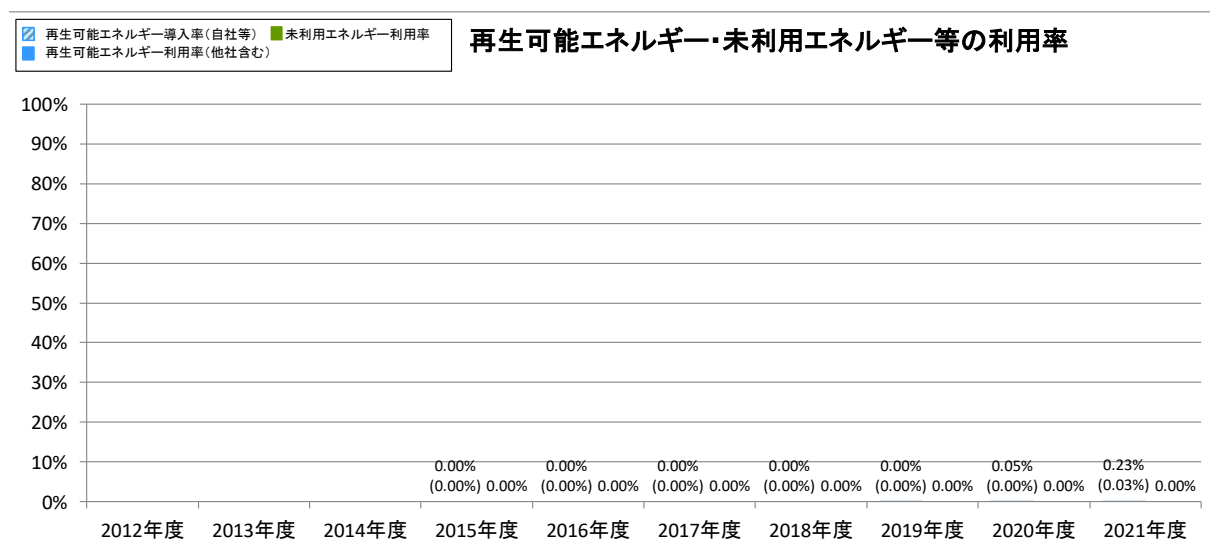
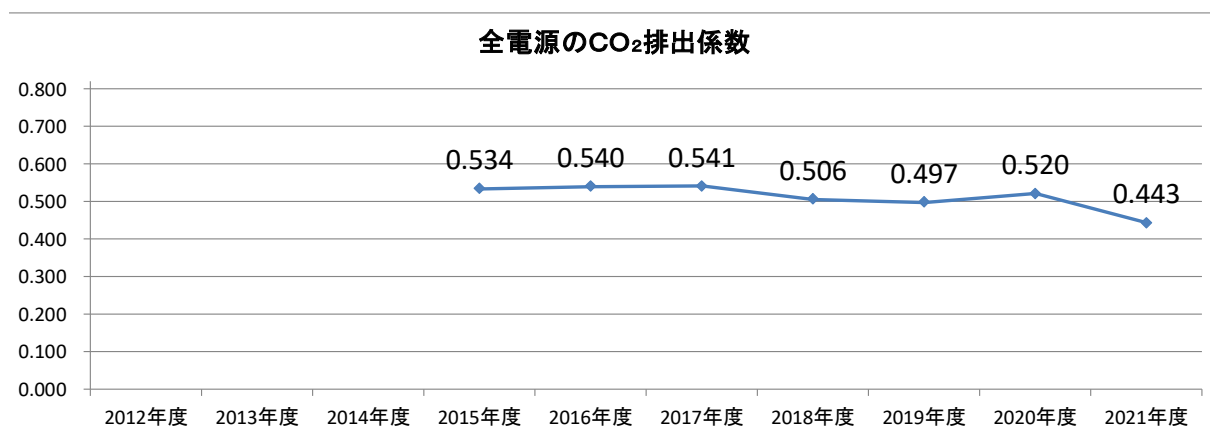


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社東急パワーサプライ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.534	0.540	0.541	0.506	0.497	0.520	0.483	0.443	0.443	2022年 度値以下	
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.579	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	20 (0)	265 (0)	265 (0)	1,595 (183)	1,067	2023年 度値以上	
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.05% (0.00%)	0.05% (0.00%)	0.23% (0.03%)	0.24%	2023年 度値以上	
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	導入に向 け努力す る
	利用率 ※3	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	導入に向 け努力す る

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



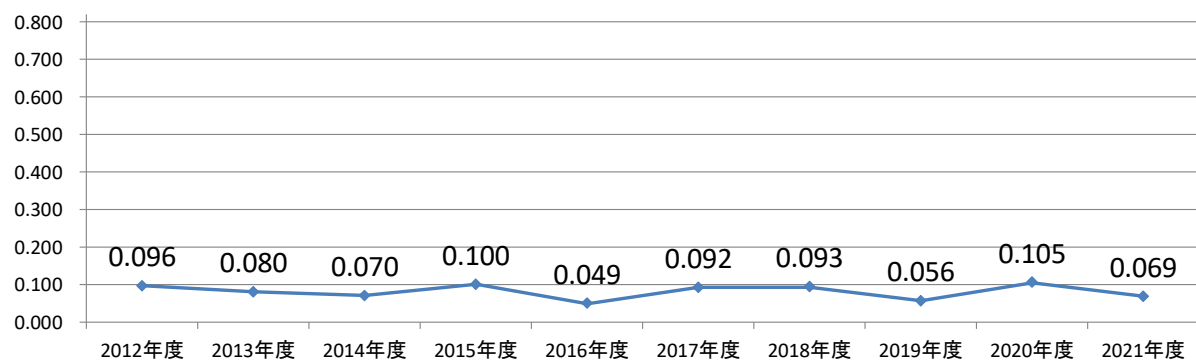
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 東京エコーサービス株式会社

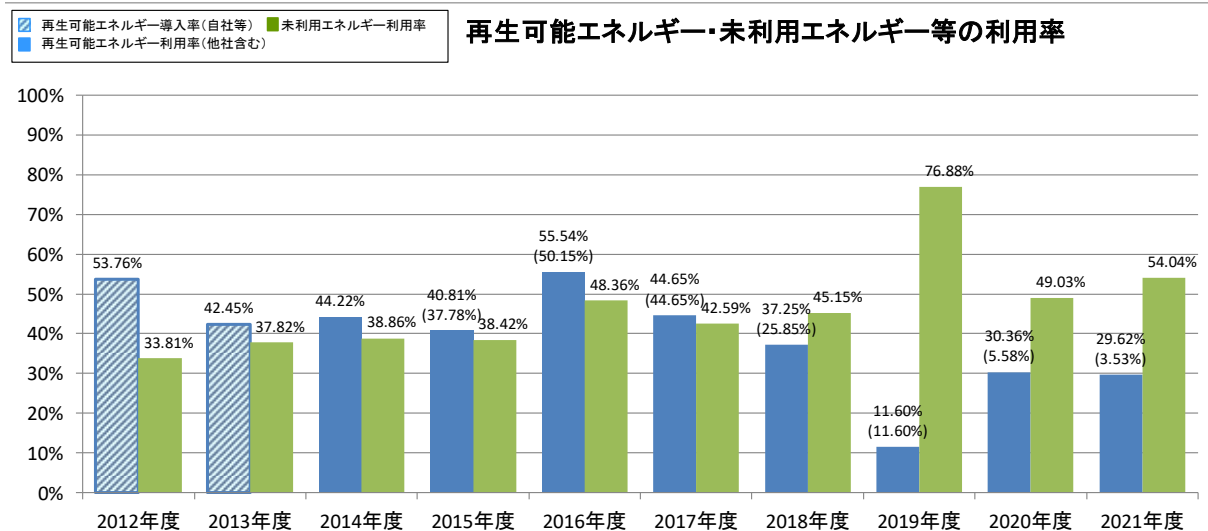
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.096	0.080	0.070	0.100	0.049	0.092	0.093	0.056	0.105	0.100以下	0.069	0.100以下	0.100以下	0.100以下
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.083	0.069	0.058	0.054	0.034	0.000	0.000	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	11,180	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	11,180	24,564	29,892	31,668 (29,312)	49,024 (44,266)	47,642 (47,642)	44,551 (30,916)	16,024 (16,024)	47,886 (8,808)	48,450	60,751 (7,242)	67,993	67,993	67,993
	利用率	%	53.76%	42.45%	44.22%	40.81% (37.78%)	55.54% (50.15%)	44.65% (44.65%)	37.25% (25.85%)	11.60% (11.60%)	30.36% (5.58%)	30.71%	29.62% (3.53%)	33.15%	33.15%	33.15%
未利用エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	9,260	22,804	27,303	29,810	42,683	45,443	53,990	106,213	77,338	74,720	110,827	110,827	110,827	110,827
	利用率	%	33.81%	37.82%	38.86%	38.42%	48.36%	42.59%	45.15%	76.88%	49.03%	47.37%	54.04%	54.04%	54.04%	54.04%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



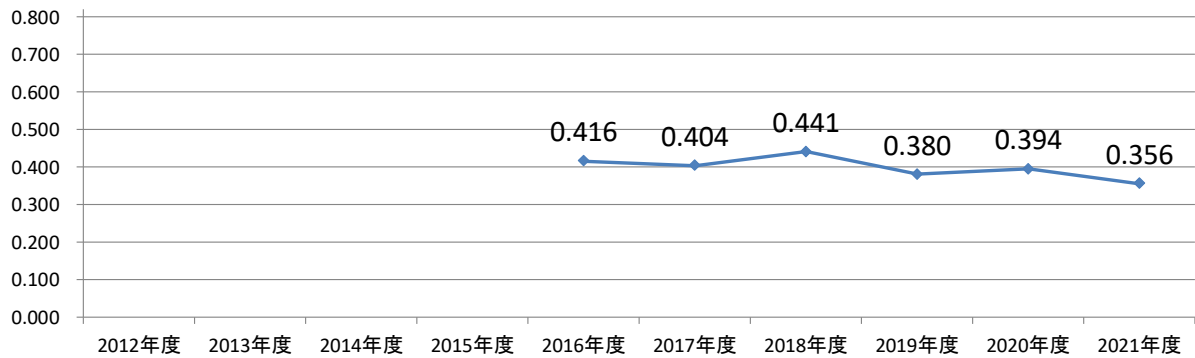
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 東京ガス株式会社

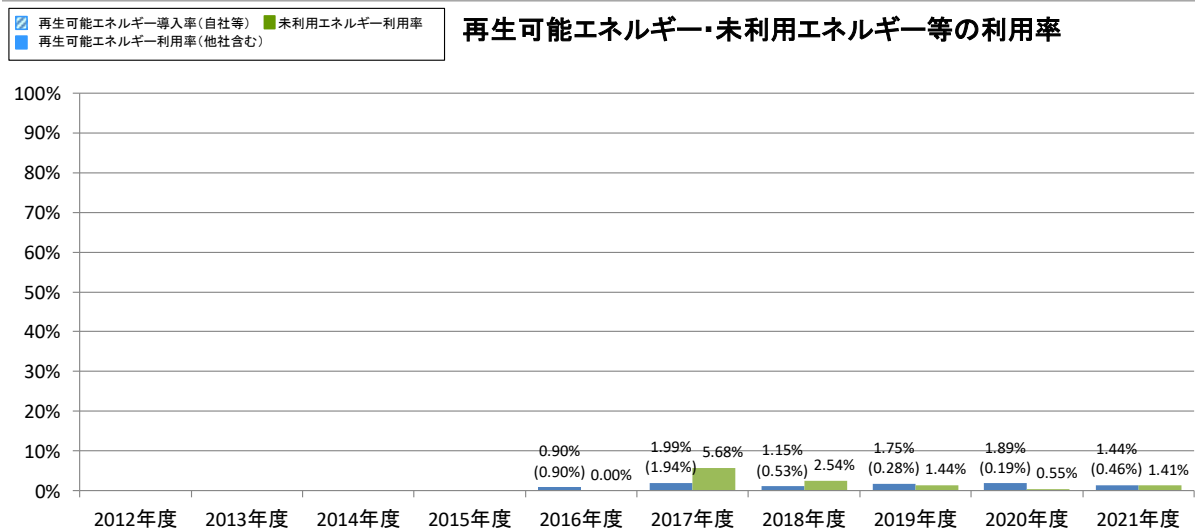
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.416	0.404	0.441	0.380	0.394	0.390程度	0.356	0.359程度	0.359程度	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.351	0.347	0.339	0.344	0.343	/	0.340	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	11,352 (11,352)	50,711 (49,633)	41,733 (19,360)	81,633 (12,969)	107,646 (10,844)	107,644	90,348 (28,856)	90,530	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.90% (0.90%)	1.99% (1.94%)	1.15% (0.53%)	1.75% (0.28%)	1.89% (0.19%)	1.89%	1.44% (0.46%)	1.44%	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	145,184	92,621	67,464	31,123	31,122	88,341	89,845	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	5.68%	2.54%	1.44%	0.55%	0.55%	1.41%	1.43%	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



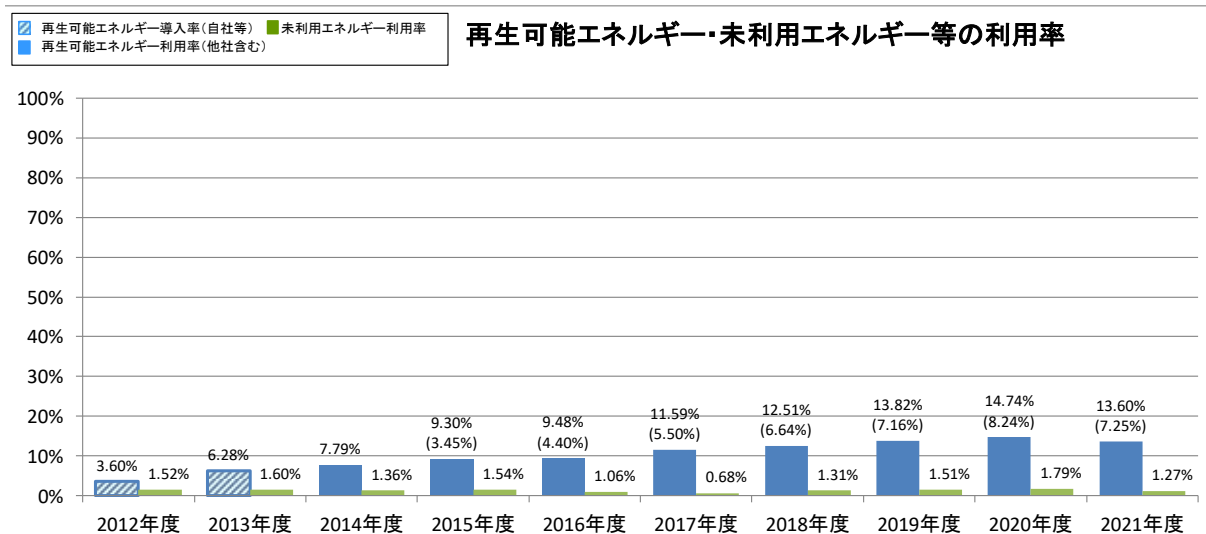
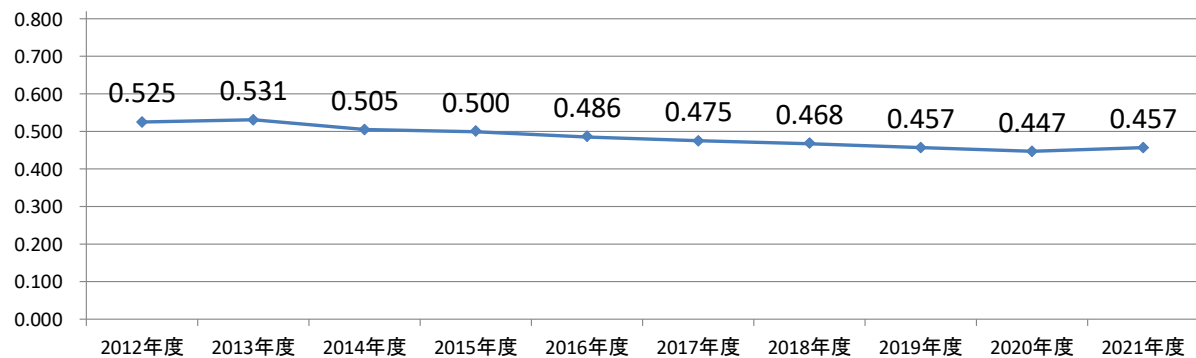
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 東京電力エナジーパートナー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.525	0.531	0.505	0.500	0.486	0.475	0.468	0.457	0.447	0.447	0.457	0.457	極力低減	極力低減
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.526	0.526	0.511	0.515	0.519	0.503	0.490	0.494	0.502	0.502	0.511	0.511	0.511	0.511
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	2,510	4,622	5,486	6,325 (2,347)	6,239,837 (2,899,257)	7,318,252 (3,471,177)	7,380,496 (3,919,892)	7,779,542 (4,033,601)	7,686,031 (4,295,147)	7,686,031 (4,295,147)	6,225,473 (3,318,390)	6,225,473 (3,318,390)	極力活用	極力活用
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	4,622	5,486	6,325 (2,347)	6,239,837 (2,899,257)	7,318,252 (3,471,177)	7,380,496 (3,919,892)	7,779,542 (4,033,601)	7,686,031 (4,295,147)	7,686,031 (4,295,147)	6,225,473 (3,318,390)	6,225,473 (3,318,390)	極力活用	極力活用
	利用率	%	3.60%	6.28%	7.79%	9.30% (3.45%)	9.48% (4.40%)	11.59% (5.50%)	12.51% (6.64%)	13.82% (7.16%)	14.74% (8.24%)	14.74% (8.24%)	13.60% (7.25%)	13.60% (7.25%)	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	1,199	1,238	1,004	1,045	697,813	431,478	771,548	849,532	931,078	931,078	579,139	579,139	極力活用	極力活用
	利用率	%	1.52%	1.60%	1.36%	1.54%	1.06%	0.68%	1.31%	1.51%	1.79%	1.79%	1.27%	1.27%	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



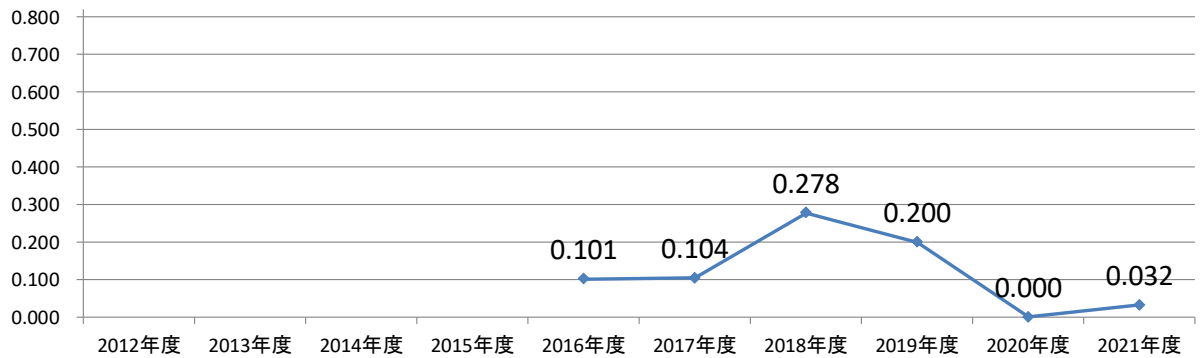
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 公益財団法人東京都環境公社

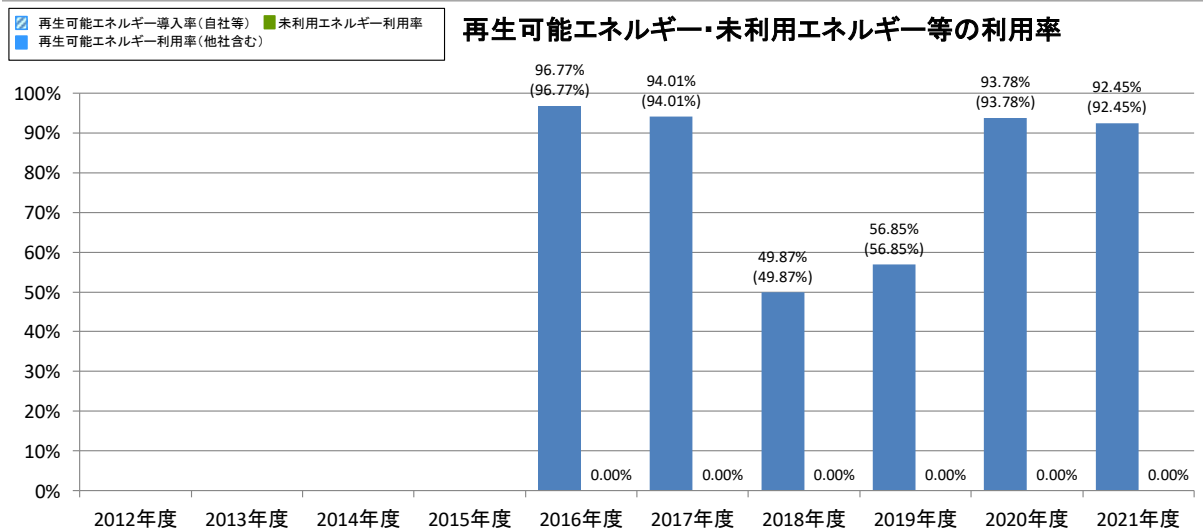
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.101	0.104	0.278	0.200	0.000	0.000	0.032	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.020	0.018	0.000	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	1,243 (1,243)	1,562 (1,562)	850 (850)	1,027 (1,027)	1,593 (1,593)	2,000	1,544 (1,544)	2,000	2,000	2,000
	利用率	%	---	---	---	---	96.77% (96.77%)	94.01% (94.01%)	49.87% (49.87%)	56.85% (56.85%)	93.78% (93.78%)	100.00%	92.45% (92.45%)	100.00%	100.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 東彩ガス株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.552	0.462	0.445	0.460	0.554	0.554	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	※3 利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



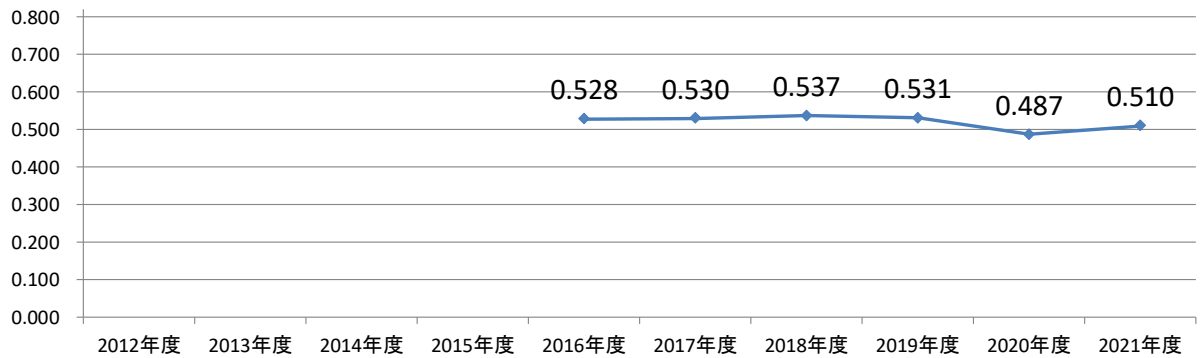
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 東北電力株式会社

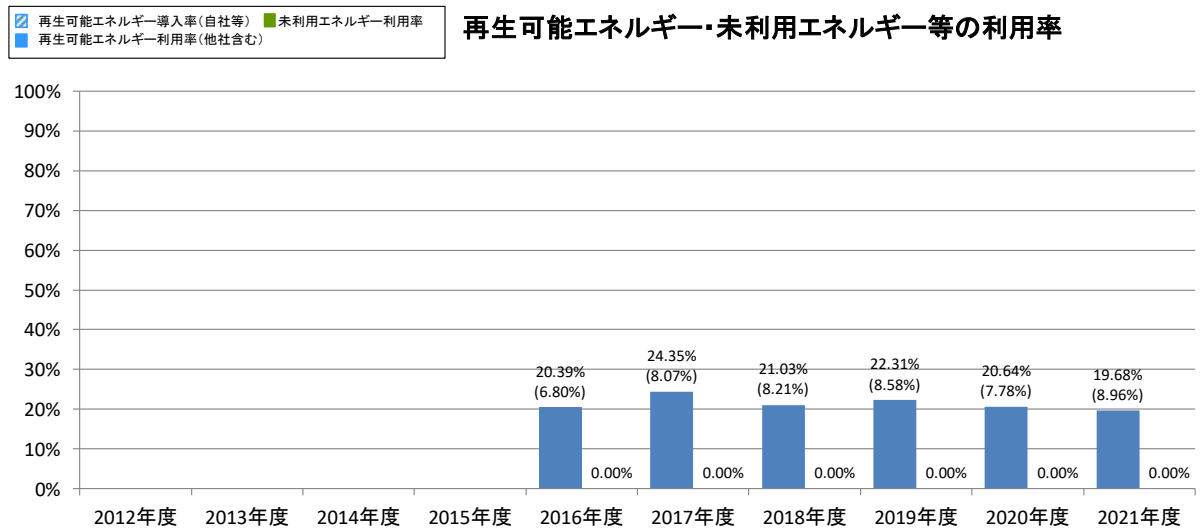
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.528	0.530	0.537	0.531	0.487	0.488	0.510	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	—	0.000	0.000	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	21 (7)	96 (32)	21,985 (8,587)	44,446 (17,103)	42,195 (15,899)	42,045 (19,337)	42,444 (19,337)	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	20.39% (6.80%)	24.35% (8.07%)	21.03% (8.21%)	22.31% (8.58%)	20.64% (7.78%)	20.57%	19.68% (8.96%)	極力活用	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力活用	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



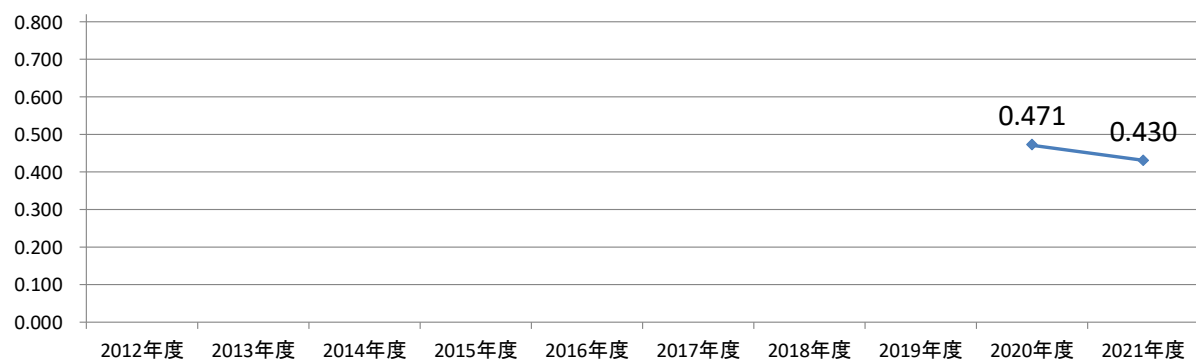
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社東名

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.471	0.471	0.430	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	491 (0)	0	前年度以上	前年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	2.69% (0.00%)	0.00%	前年度以上	前年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



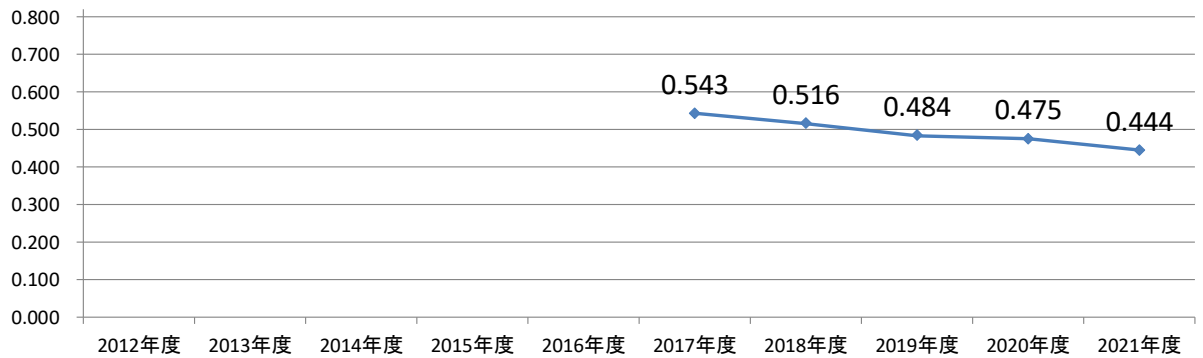
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社TOKYO油電力

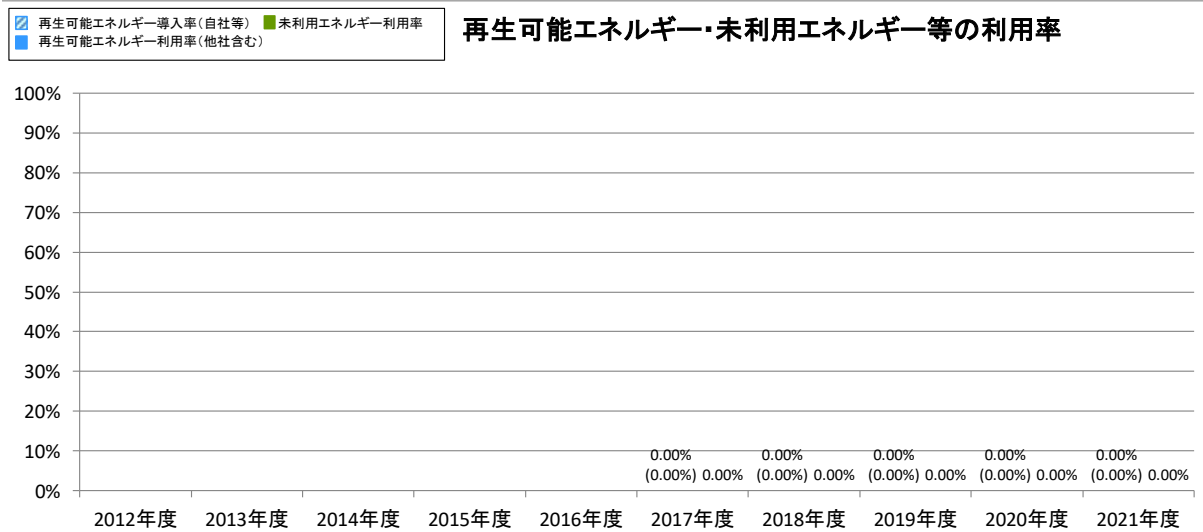
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.543	0.516	0.484	0.475	0.498	0.444	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社トーヨーエネルギーファーム

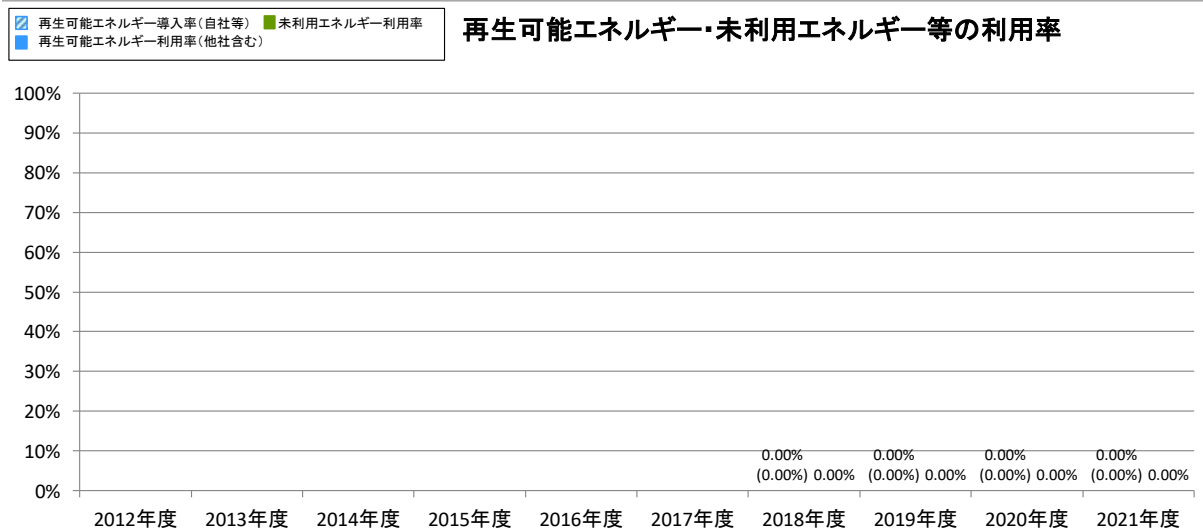
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.501	0.481	0.473	0.473	0.443	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ところざわ未来電力

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.065	0.290	0.156	0.290	0.290	0.290
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	40	13 (0)	40	40	40
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	66.82% (57.49%)	1.07%	18.61% (0.00%)	1.07%	1.07%	1.07%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	40	7	40	40	40
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	9.54%	0.67%	9.80%	0.67%	0.67%	0.67%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

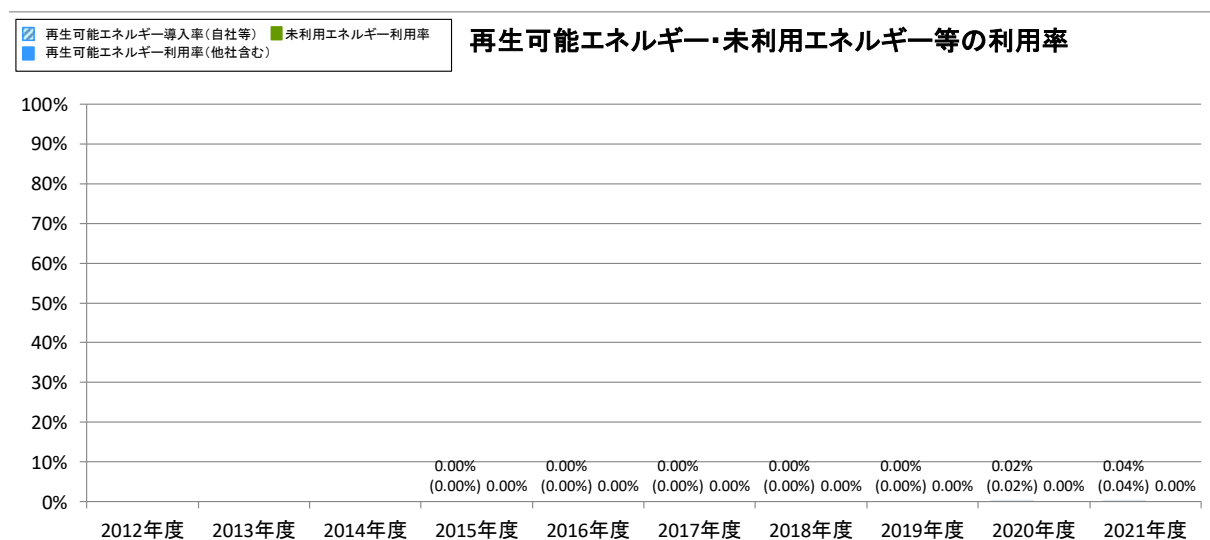
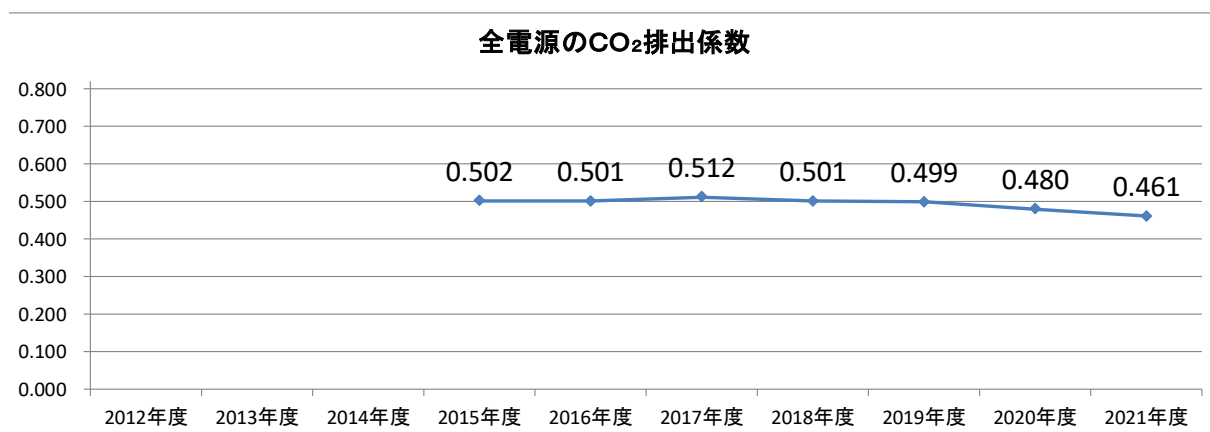


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 凸版印刷株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.502	0.501	0.512	0.501	0.499	0.480	0.490	0.461	0.450	2022年度 以下	2022年度 以下
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---		
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	3	11	11	567	1,404	2,808
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(3)	11	(10)	567	1,404	2,808
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.02% (0.02%)	0.05% (0.02%)	0.04% (0.04%)	2.00%	5.00%	10.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	利用を検討 する
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	利用を検討 する

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



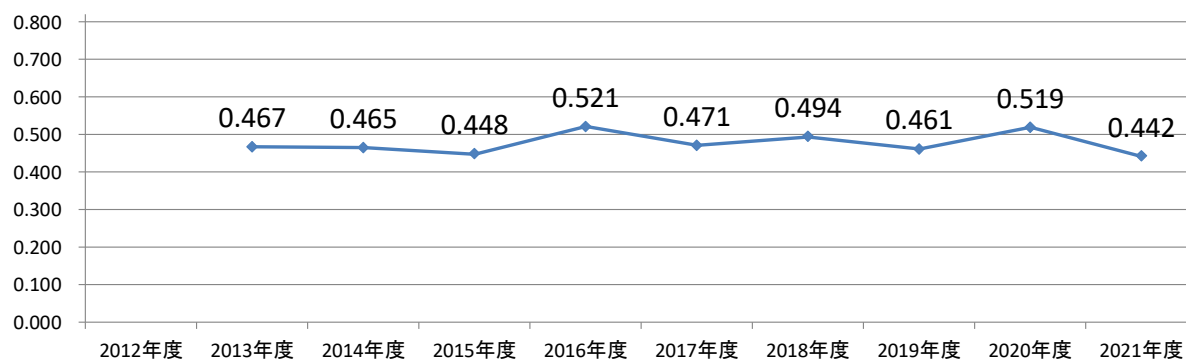
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社トヨタエナジーソリューションズ

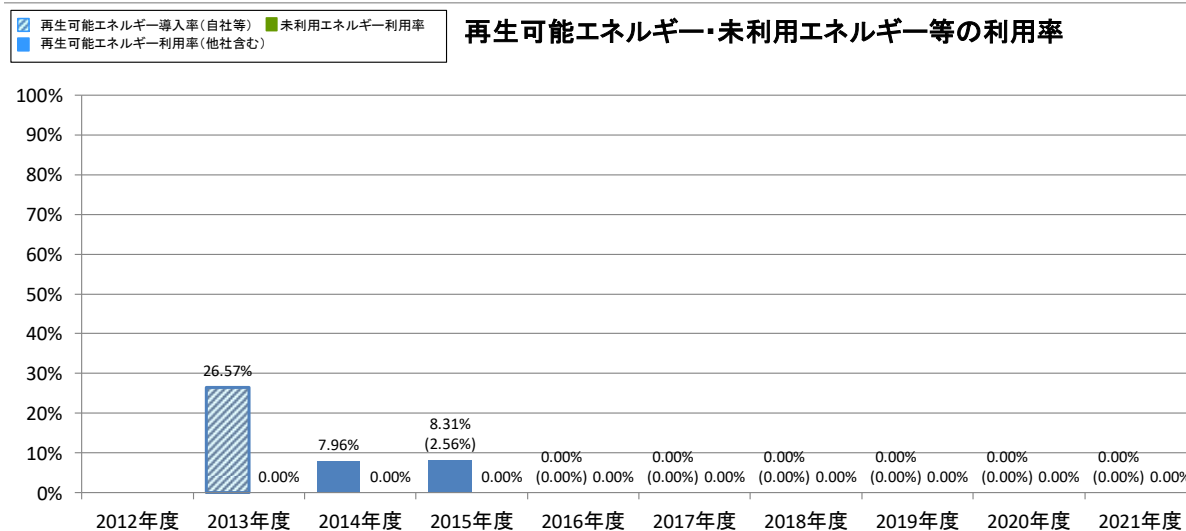
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	0.467	0.465	0.448	0.521	0.471	0.494	0.461	0.519	0.5程度	0.442	0.5程度	2022年 度未満	2022年 度以下
	把握率	%	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	0.469	0.384	0.397	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	8,599	3,454	3,796 (1,168)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	2023年 度以上	2023年 度以上
	利用率	%	---	26.57%	7.96%	8.31% (2.56%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	2023年 度以上	2023年 度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート トリニティエナジー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.440	0.459	0.450	0.450	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	極力導入	極力導入	極力導入	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	極力導入	極力導入	極力導入	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート TRENDE株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.531	0.452	0.456	0.464	0.435	0.464	0.452	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	47%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	162 (162)	0 (0)	4 (0)	14	0 (0)	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	6.17% (6.17%)	0.00% (0.00%)	0.02% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	極力導入	極力導入
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入

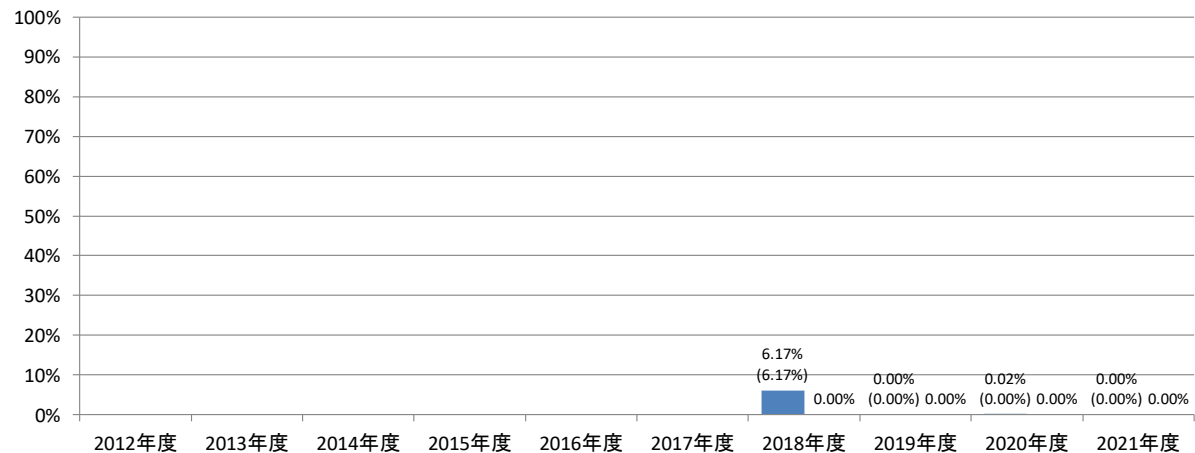
※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

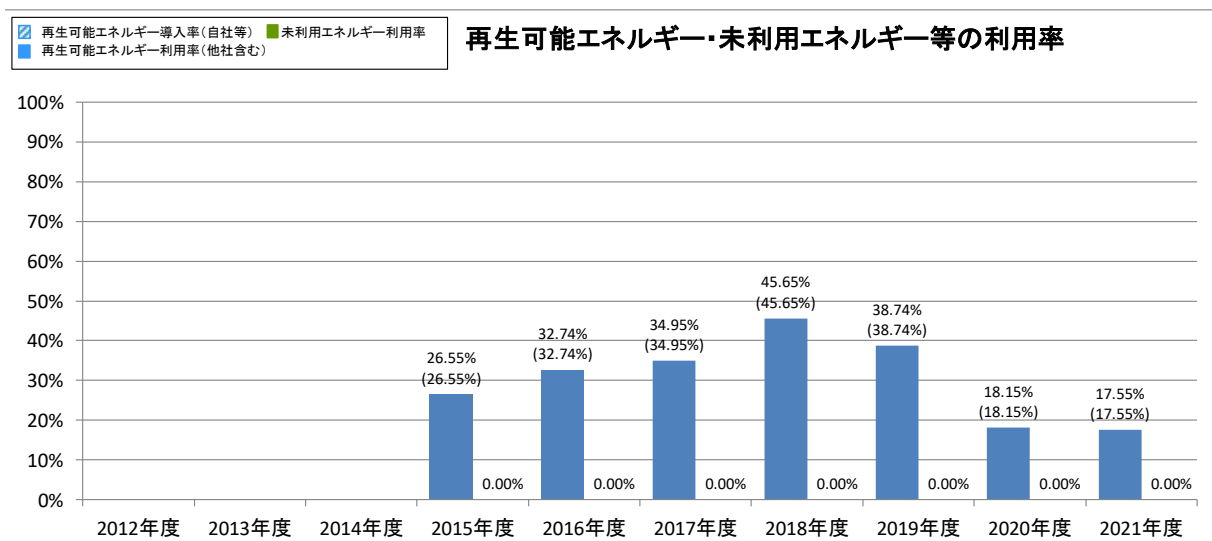
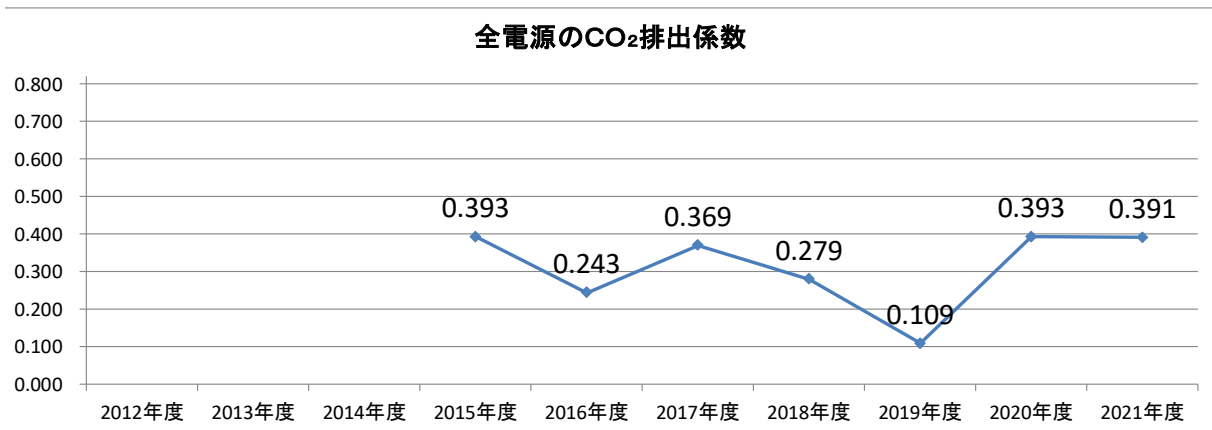


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社とんでんホールディングス

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.393	0.243	0.369	0.279	0.109	0.393	0.510	0.391	0.510	0.510	0.510
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.000	0.180	0.047	0.000	0.000	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	1,159 (1,159)	1,483 (1,483)	1,520 (1,520)	869 (869)	1,218 (1,218)	440 (440)	1,163 (1,163)	398 (398)	1,163	1,163	1,163
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	26.55% (26.55%)	32.74% (32.74%)	34.95% (34.95%)	45.65% (45.65%)	38.74% (38.74%)	18.15% (18.15%)	50.00% (17.55%)	17.55% (17.55%)	50.00%	50.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率 ※3	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



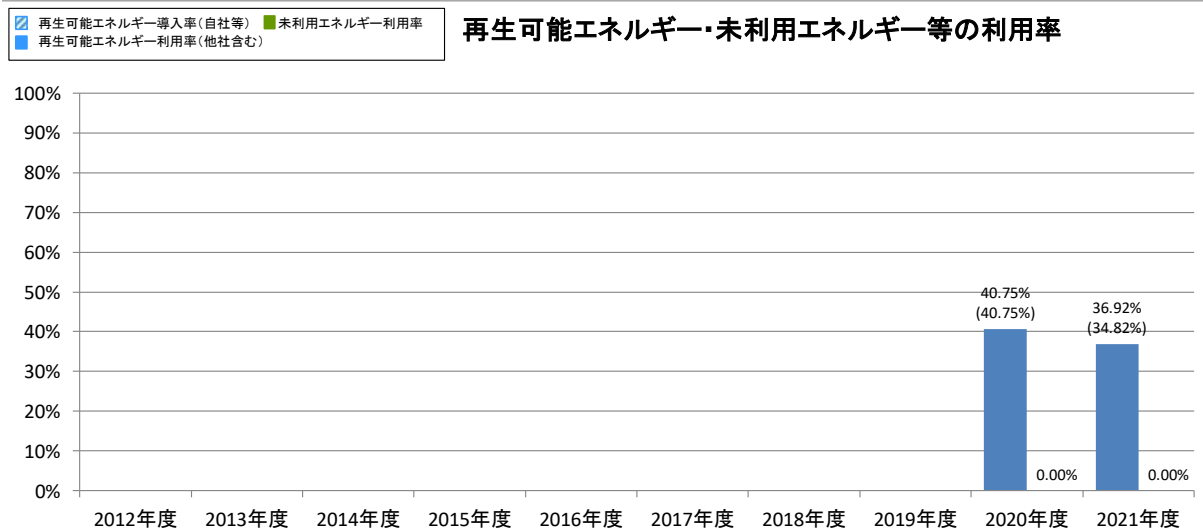
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社中之条パワー

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.276	0.450	0.275	0.400	0.400	0.350
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	15 (15)	4,670	37 (35)	5,230	5,700	8,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	40.75% (40.75%)	44.00%	36.92% (34.82%)	42.00%	44.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



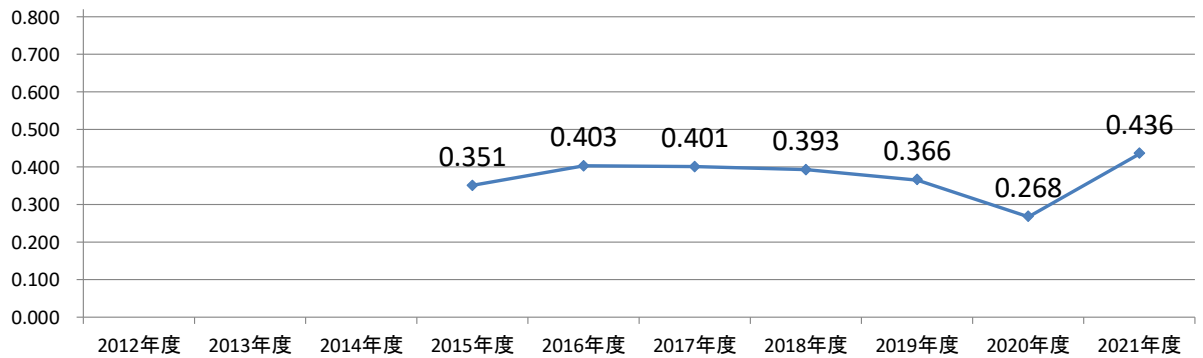
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日産トレーディング株式会社

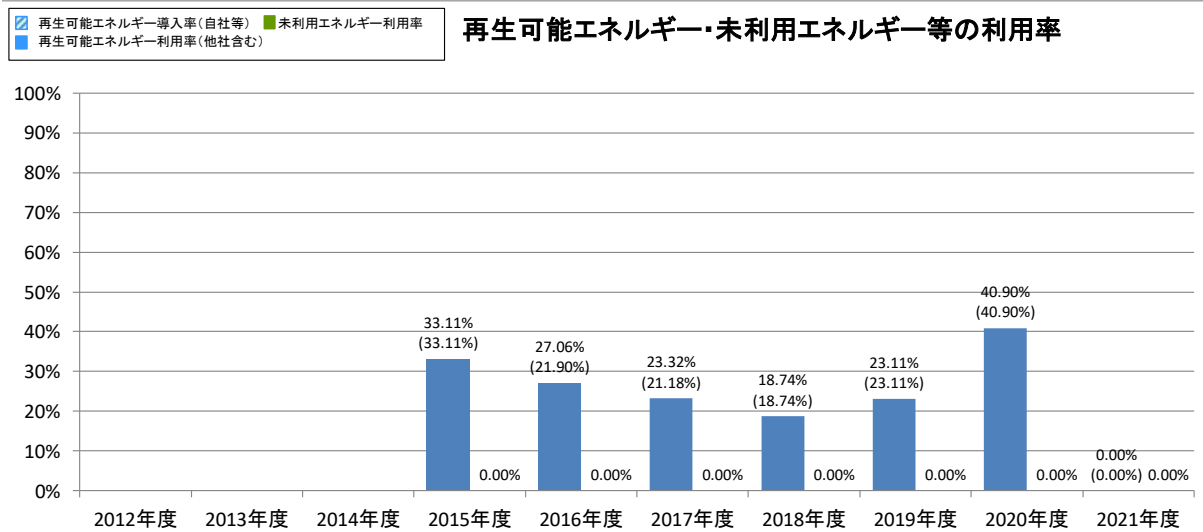
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.351	0.403	0.401	0.393	0.366	0.268	0.450	0.436	0.450	0.40以下	0.330
	把握率	%	---	---	---	97%	99%	100%	99%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.000	0.000	0.000	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	50 (50)	1,239 (1,002)	1,421 (1,291)	1,145 (1,145)	1,034 (1,034)	968 (968)	9	0 (0)	9	9	2023年 度以上
	利用率	%	---	---	---	33.11% (33.11%)	27.06% (21.90%)	23.32% (21.18%)	18.74% (18.74%)	23.11% (23.11%)	40.90% (40.90%)	0.03%	0.00% (0.00%)	0.03%	0.03%	2023年 度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2023年 度以上	2023年 度以上
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2023年 度以上	2023年 度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

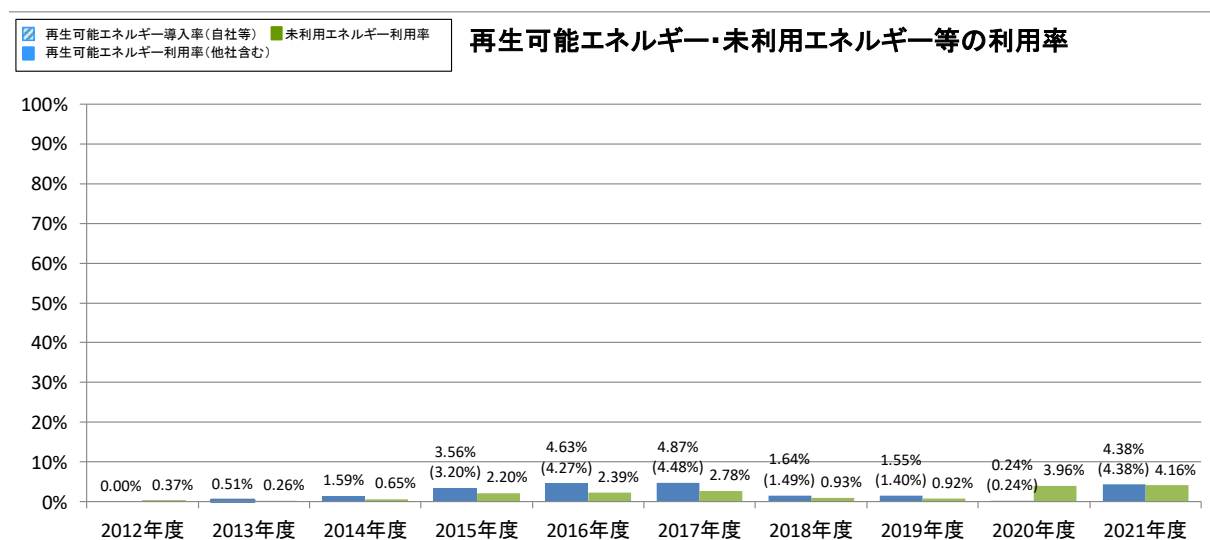
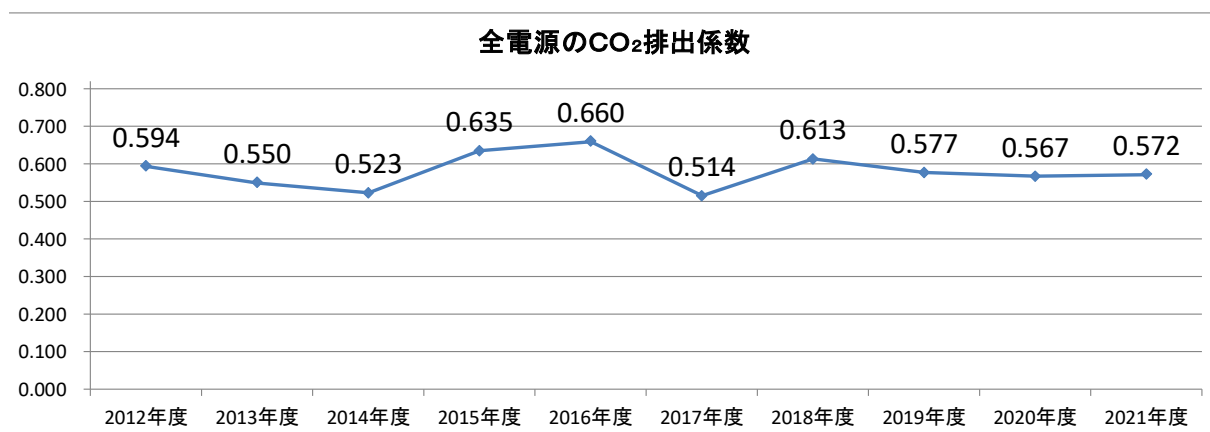


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量)÷(自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量)÷(全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日鉄エンジニアリング株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.594	0.550	0.523	0.635	0.660	0.514	0.613	0.577	0.567	0.500以下	0.572	0.700以下	0.700以下	極力低減
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		100%			
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.618	0.553	0.527	0.657	0.690	0.555	0.635	0.709	0.676		0.667			
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	0													
	利用量 (他社含む)	千kWh	1,844	2,744	9,264	22,809 (20,526)	24,164 (22,300)	20,990 (19,330)	5,576 (5,039)	4,383 (3,960)	428 (428)	430	4,080 (4,080)	3,600	3,600	極力導入
	利用率	%	0.00%	0.51%	1.59%	3.56% (3.20%)	4.63% (4.27%)	4.87% (4.48%)	1.64% (1.49%)	1.55% (1.40%)	0.24% (0.24%)	0.24%	4.38% (4.38%)	0.24%	0.24%	極力導入
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	1,774	1,472	3,865	14,110	12,470	11,977	3,161	2,593	6,971	6,800	3,875	6,800	6,800	極力導入
	利用率	%	0.37%	0.26%	0.65%	2.20%	2.39%	2.78%	0.93%	0.92%	3.96%	3.83%	4.16%	3.83%	3.83%	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日本エネルギー総合システム株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.481	0.475	0.424	0.000	0.410	0.380	0.258
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	2,757	0 (0)	1,000	1,000	1,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.71% (0.00%)	0.00% (0.00%)	100.00%	0.00% (0.00%)	100.00%	100.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



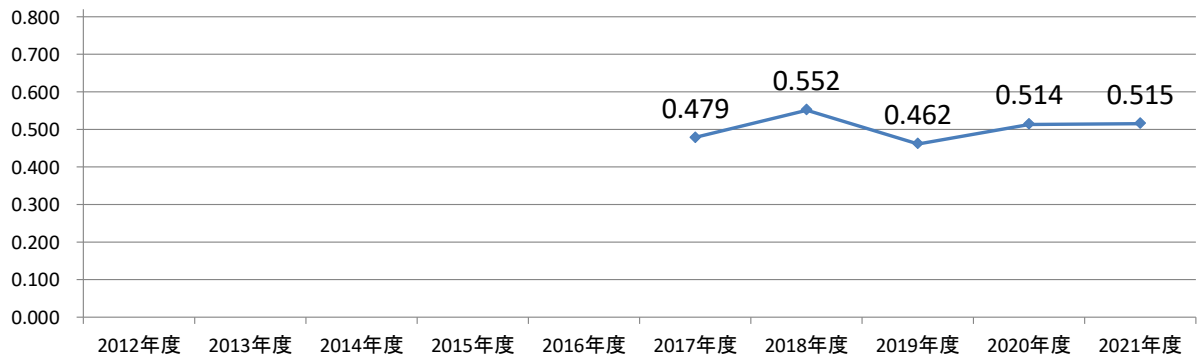
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日本瓦斯株式会社

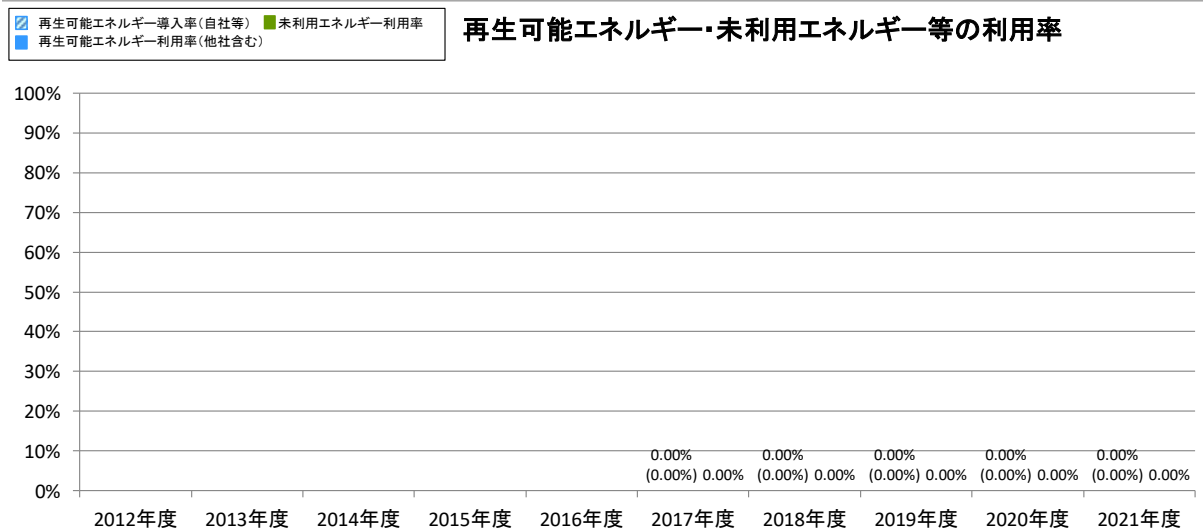
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.479	0.552	0.462	0.514	0.445	0.515	0.553	0.553	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

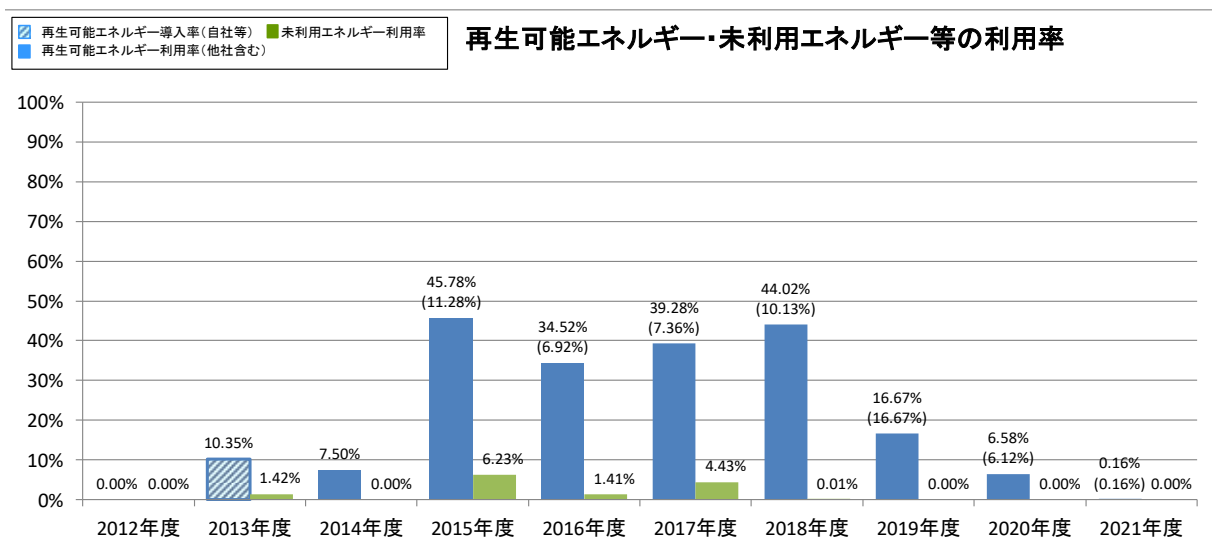
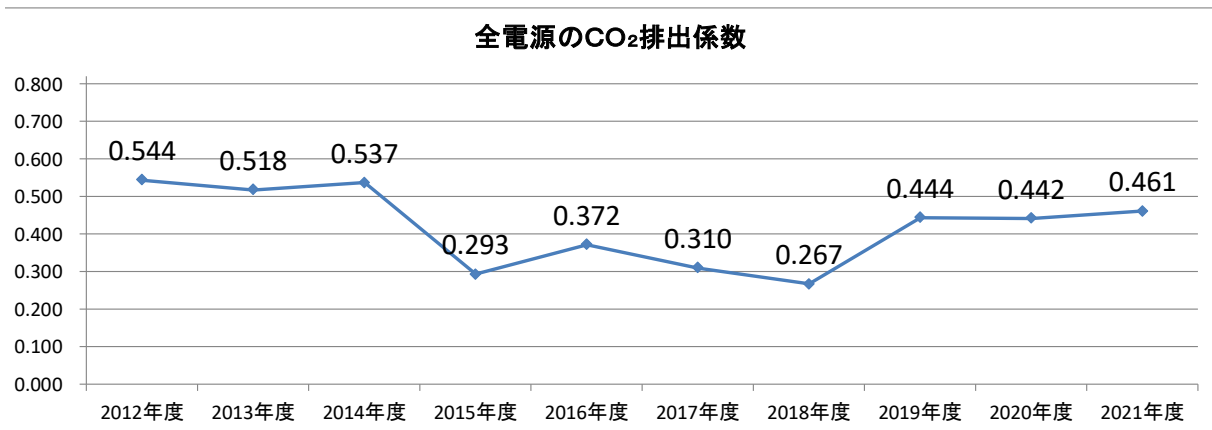


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所で再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日本テクノ株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.544	0.518	0.537	0.293	0.372	0.310	0.267	0.444	0.442	0.480	0.461	0.480	0.480	0.480
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.520	0.492	0.525	0.392	0.479	0.396	0.357	0.402	0.382	/	0.451	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	14,277	18,942	14,945	102,348 (25,226)	84,696 (16,975)	97,787 (18,329)	98,816 (22,744)	29,252 (29,252)	10,474 (9,751)	28,000	349 (349)	400	極力導入	極力導入
	利用率	%	0.00%	10.35%	7.50%	45.78% (11.28%)	34.52% (6.92%)	39.28% (7.36%)	44.02% (10.13%)	16.67% (16.67%)	6.58% (6.12%)	15.00%	0.16% (0.16%)	0.20%	極力導入	極力導入
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	185	2,729	0	13,934	3,463	11,034	20	0	0	0	0	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	0.00%	1.42%	0.00%	6.23%	1.41%	4.43%	0.01%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



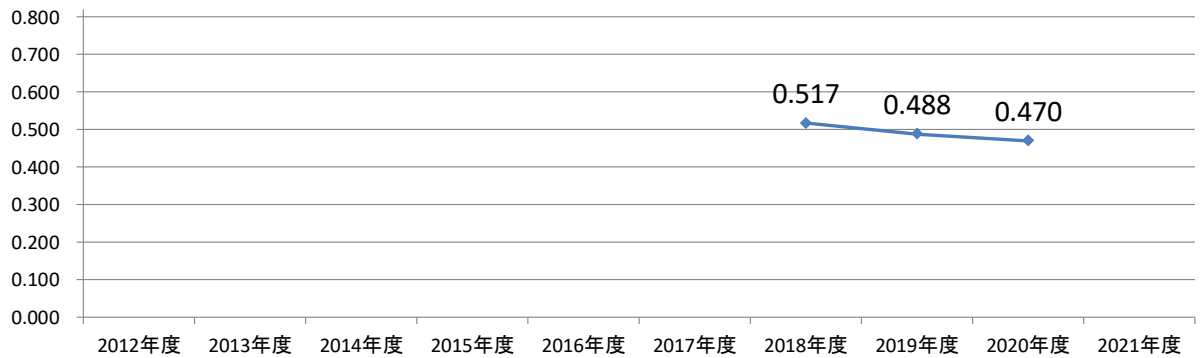
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日本電灯電力販売株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.517	0.488	0.470	0.460	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	0%	0%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



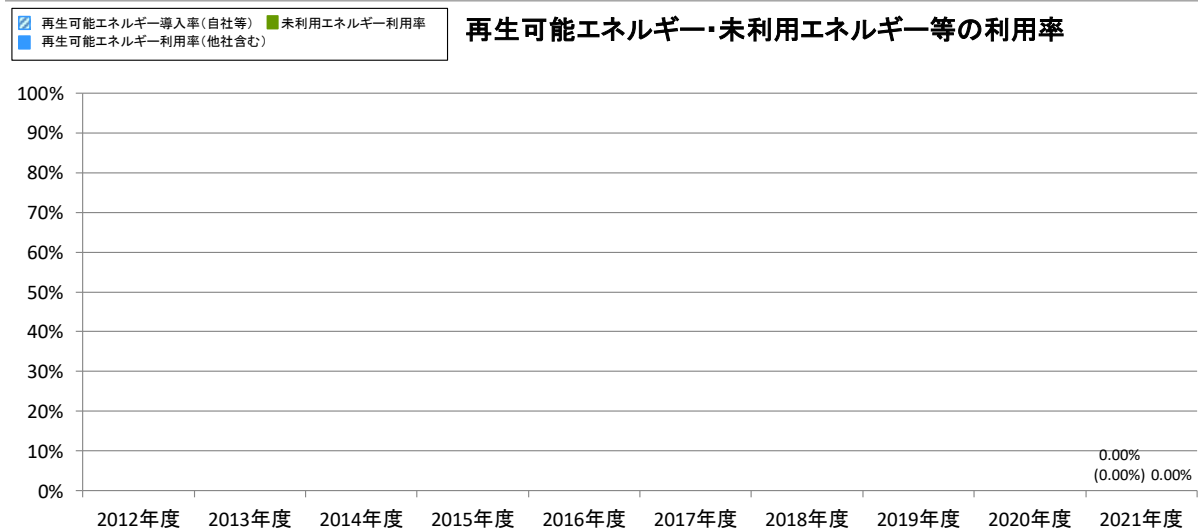
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日本ファシリティ・ソリューション株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.538	0.538程度 (基礎 排出係 数)	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



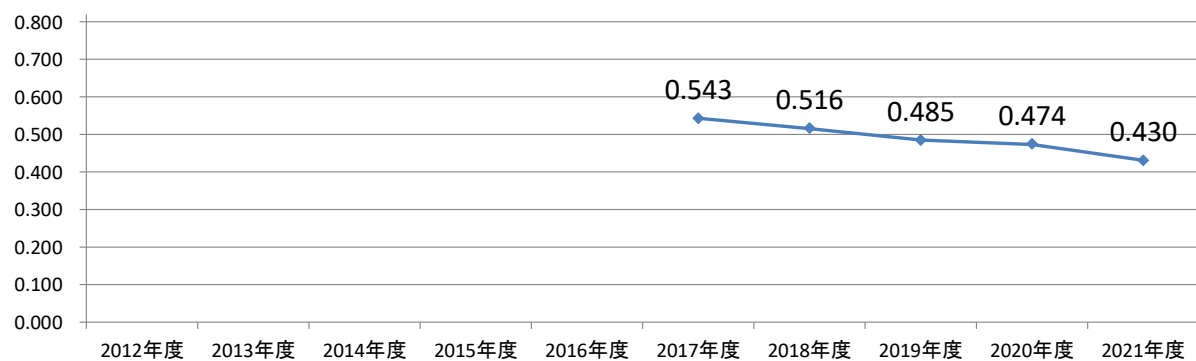
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ネクシィーズ・ゼロ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.543	0.516	0.485	0.474	0.510	0.430	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	2	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.03%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

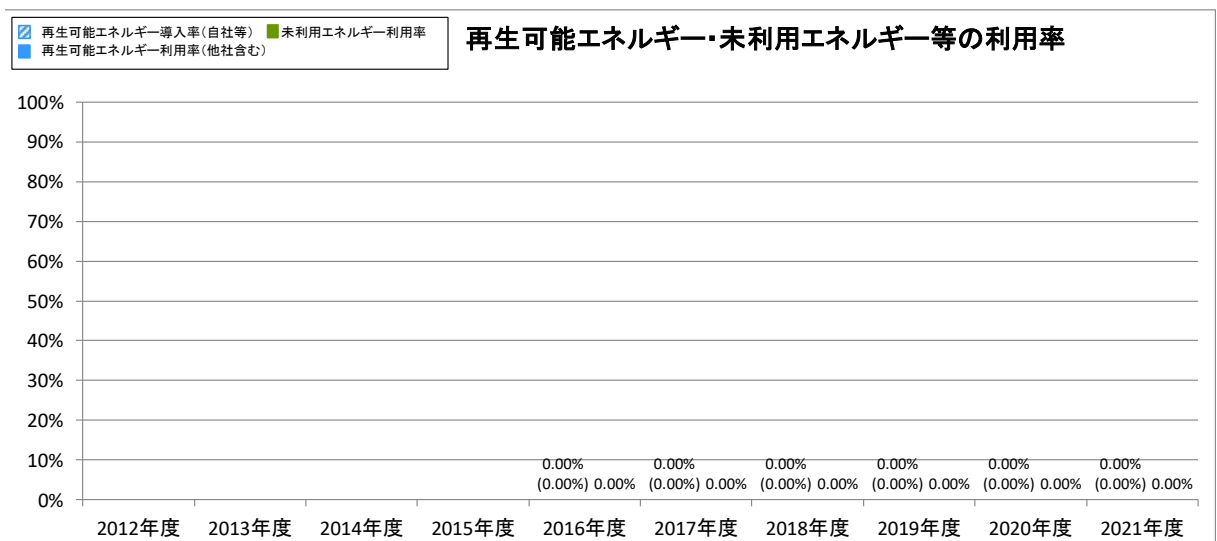
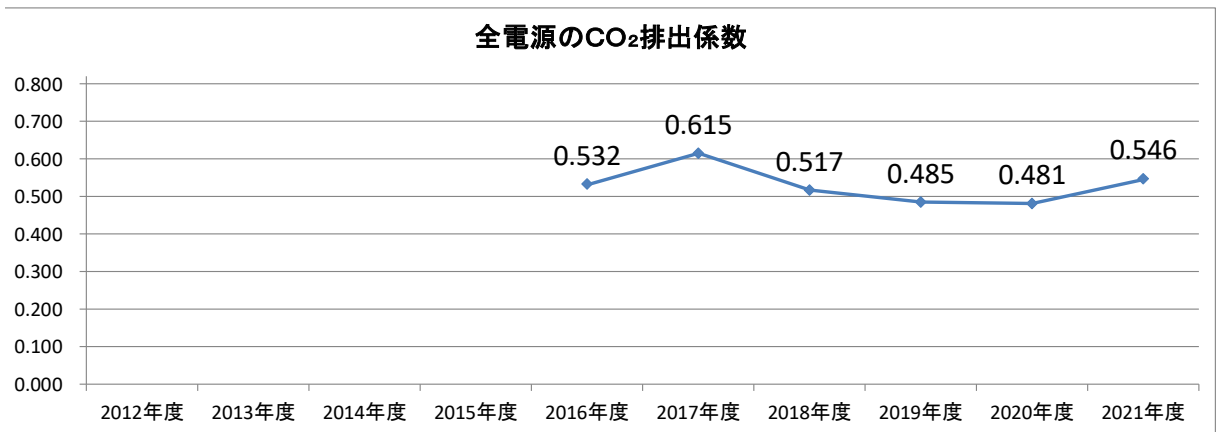


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート Next Power株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.532	0.615	0.517	0.485	0.481	0.481	0.546	0.550	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	極力拡大
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	極力拡大
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	極力拡大
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力拡大

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



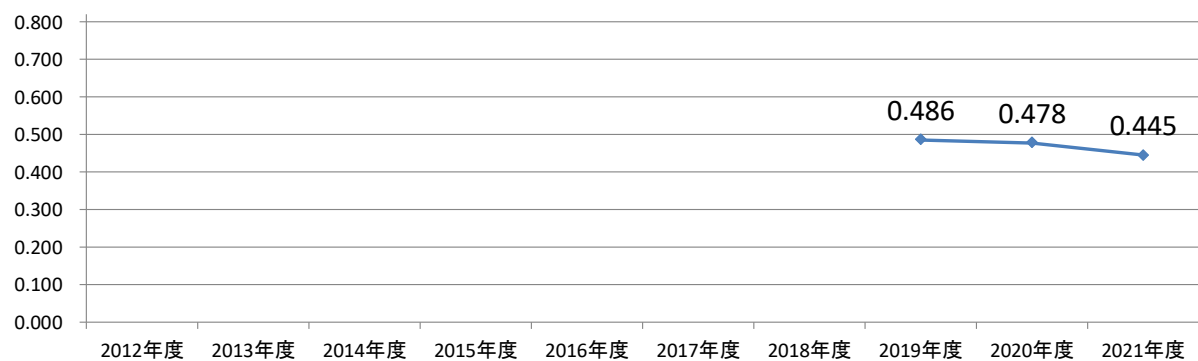
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社NEXT ONE

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.478	0.610	0.445	0.510	0.505	0.500
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	100	3,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	1.50%	10.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	1,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.30%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



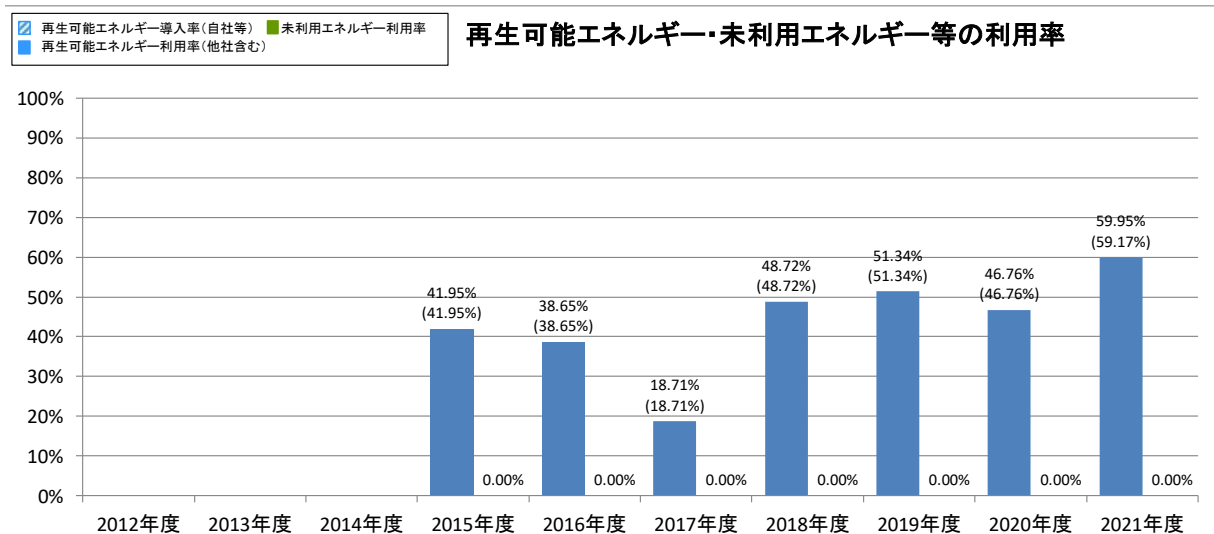
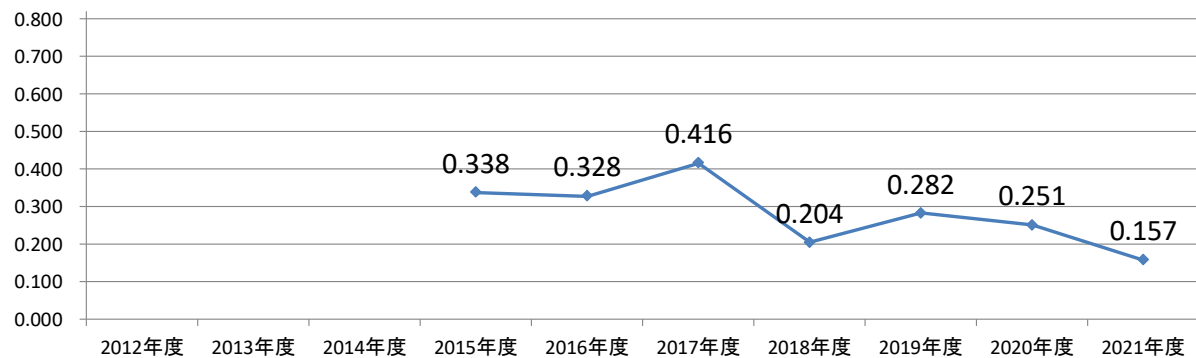
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート パシフィックパワー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.338	0.328	0.416	0.204	0.282	0.251	0.400	0.157	0.150	0.150	0.150
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	107 (107)	2,659 (2,659)	1,818 (1,818)	4,645 (4,645)	4,749 (4,749)	3,943 (3,943)	2,500	5,079 (5,014)	7,000	7,000	7,000
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	41.95% (41.95%)	38.65% (38.65%)	18.71% (18.71%)	48.72% (48.72%)	51.34% (51.34%)	46.76% (46.76%)	30.00%	59.95% (59.17%)	60.00%	60.00%	60.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率 ※3	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



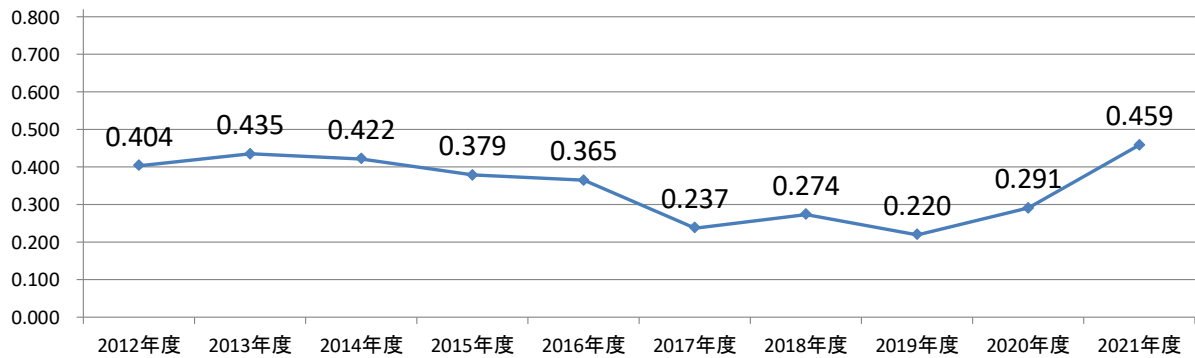
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート パナソニックオペレーションズ株式会社

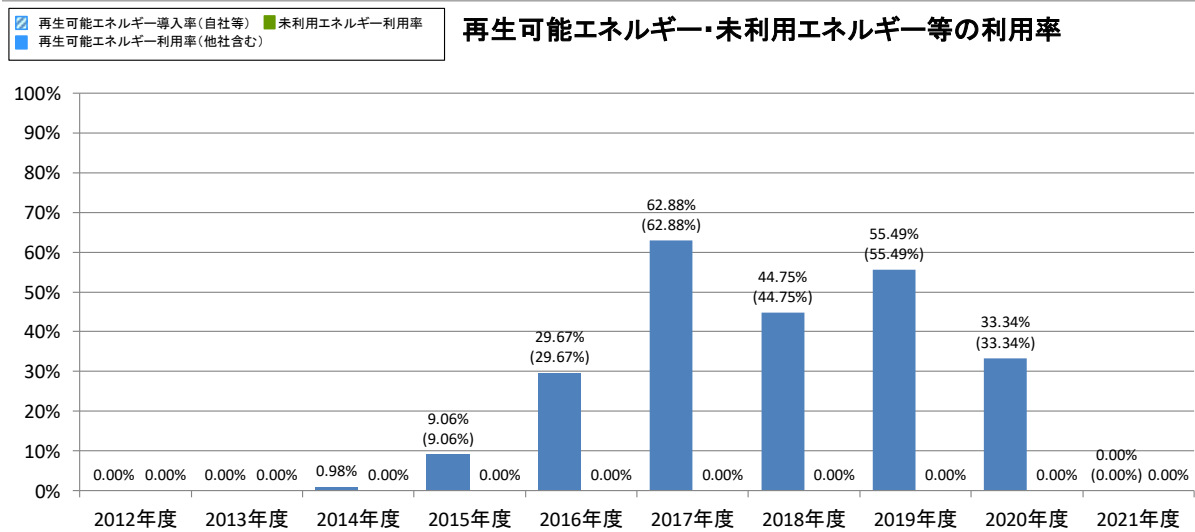
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.404	0.435	0.422	0.379	0.365	0.237	0.274	0.220	0.291	0.220	0.459	0.518	0.215	0.210
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.352	0.354	0.376	0.360	0.419	0.619	0.444	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	0	0	91	952 (952)	3,982 (3,982)	6,534 (6,534)	3,132 (3,132)	3,542 (3,542)	2,209 (2,209)	2,209	0 (0)	2,200	3,000	6,000
	利用率 ※1 ※2	%	0.00%	0.00%	0.98%	9.06% (9.06%)	29.67% (29.67%)	62.88% (62.88%)	44.75% (44.75%)	55.49% (55.49%)	33.34% (33.34%)	33.34%	0.00% (0.00%)	30.00%	50.00%	80.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率 ※3	%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



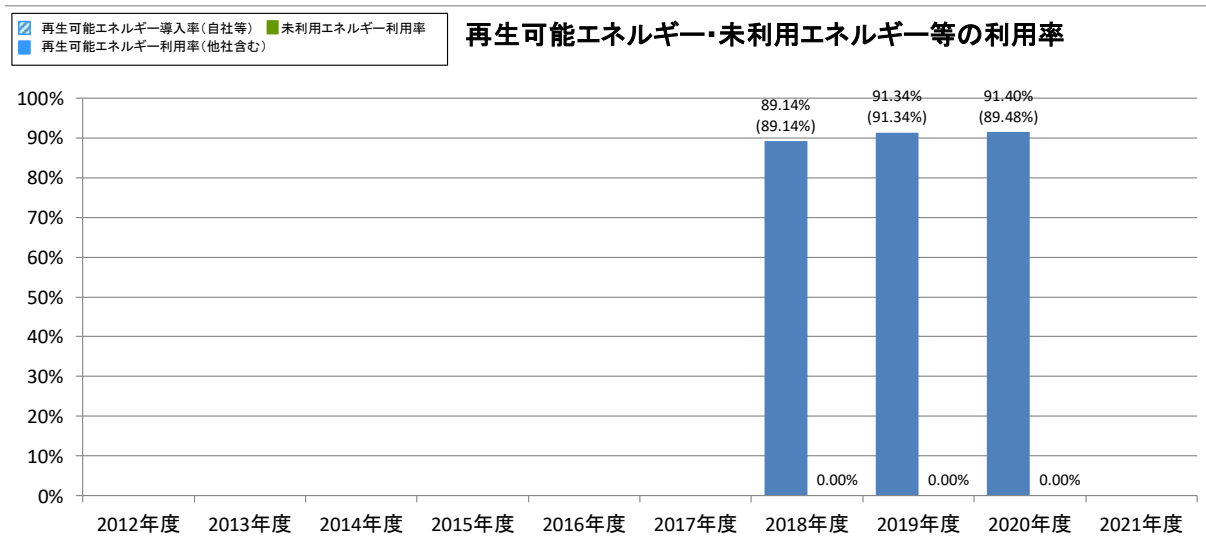
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社花巻銀河パワー

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.056	0.042	0.040	0.050	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.000	0.000	0.000	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	3,566 (3,566)	3,875 (3,875)	11,824 (11,575)	1,829	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	89.14% (89.14%)	91.34% (91.34%)	91.40% (89.48%)	99.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



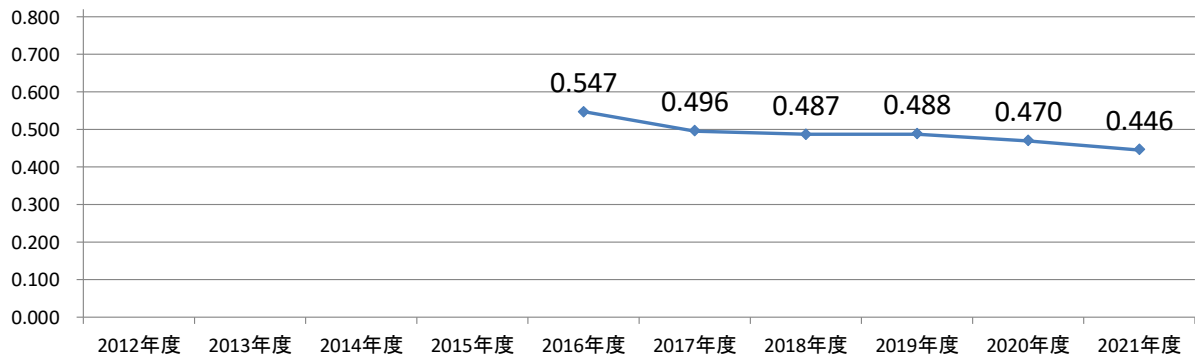
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ハルエネ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.547	0.496	0.487	0.488	0.470	0.471	0.446	0.441	0.441以下	0.441以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	91%	31%	0%	0%	/	32%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	前年度以上	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	前年度以上	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	前年度以上	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	前年度以上	次年度以上

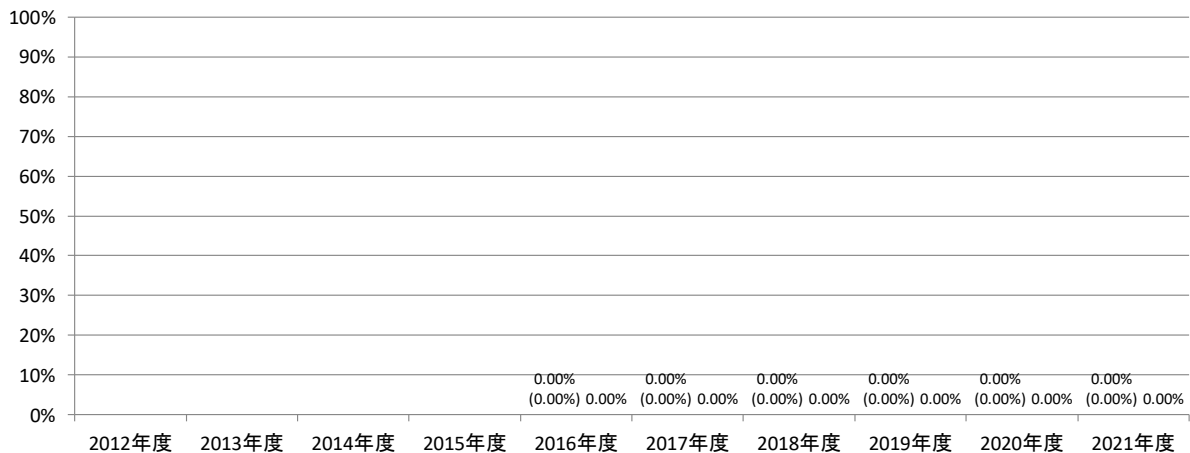
※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



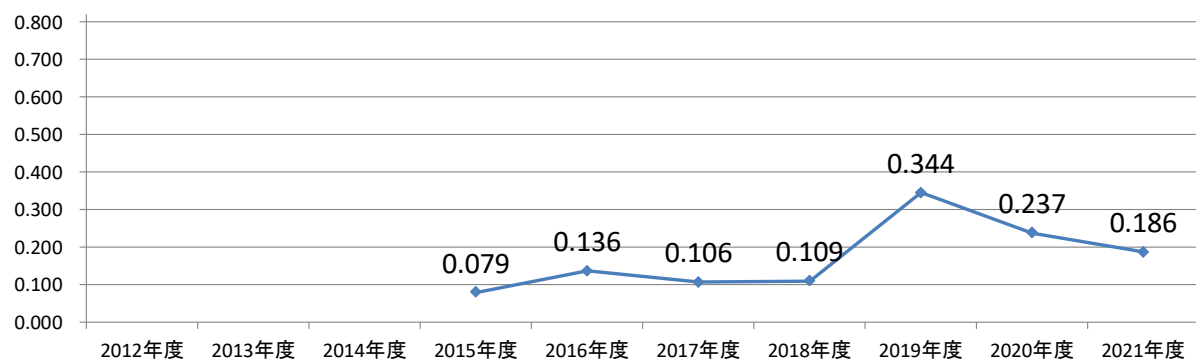
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社パルシステム電力

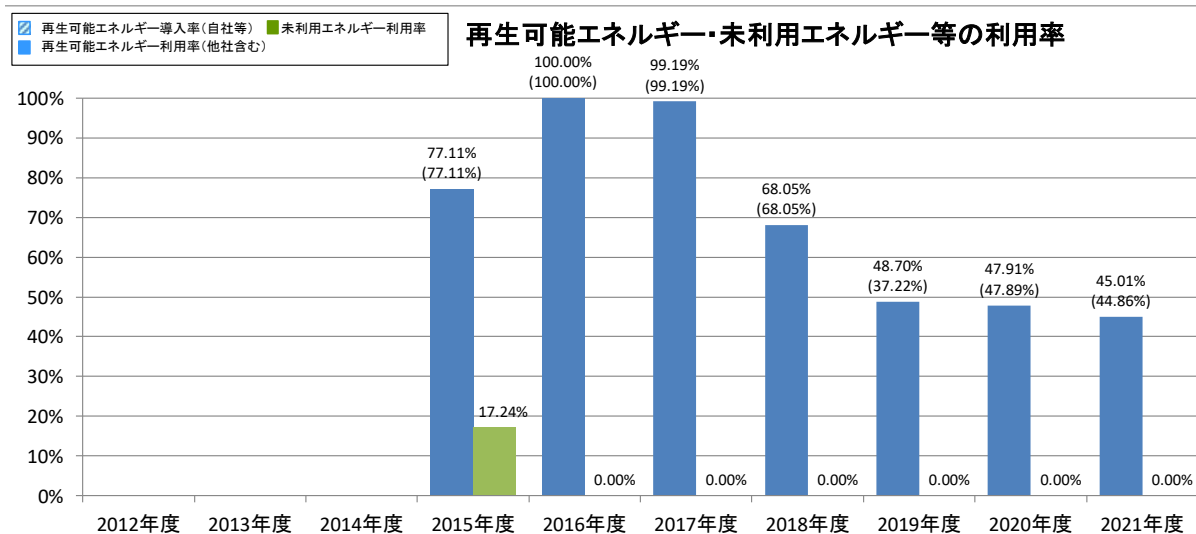
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.079	0.136	0.106	0.109	0.344	0.237	0.150以下	0.186	0.150以下	2022年度 同等	2022年度 同等
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.002	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	5,144 (5,144)	11,157 (11,157)	13,029 (13,029)	18,474 (18,474)	22,796 (17,423)	30,249 (30,233)	36,985 (28,061)	28,156 (28,061)	23,538	2021年度 同等	2021年度 以上
	利用率	%	---	---	---	77.11% (77.11%)	100.00% (100.00%)	99.19% (99.19%)	68.05% (68.05%)	48.70% (37.22%)	47.91% (47.89%)	100.00% (44.86%)	45.01% (44.86%)	37.63%	67.00%	70.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	1,150	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	17.24%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

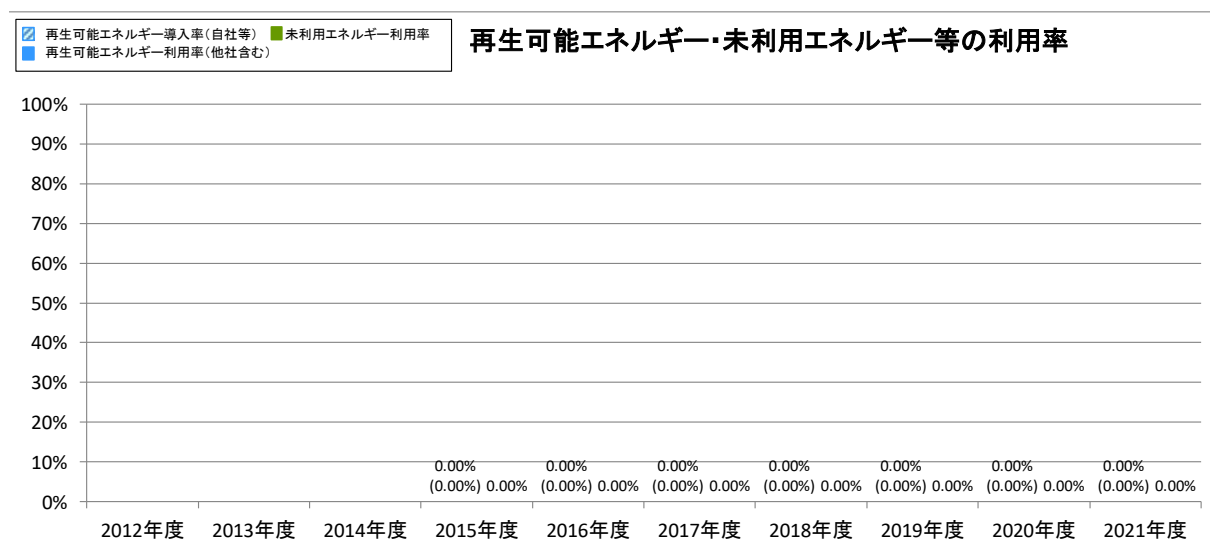
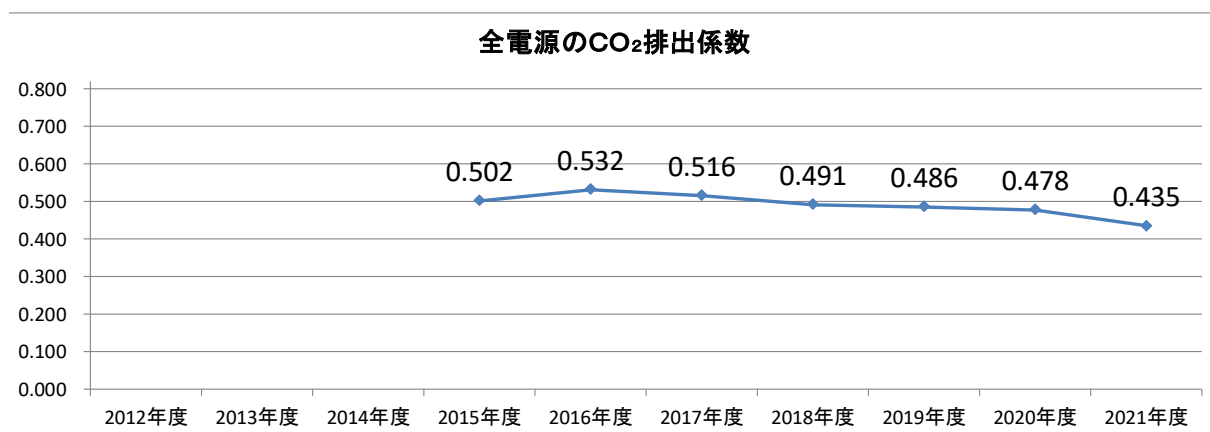


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社パワー・オプティマイザー

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.502	0.532	0.516	0.491	0.486	0.478	0.534	0.435	0.534	0.534	0.534
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	極力導入	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	極力導入	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	極力導入	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート パワーネクスト株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.445	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



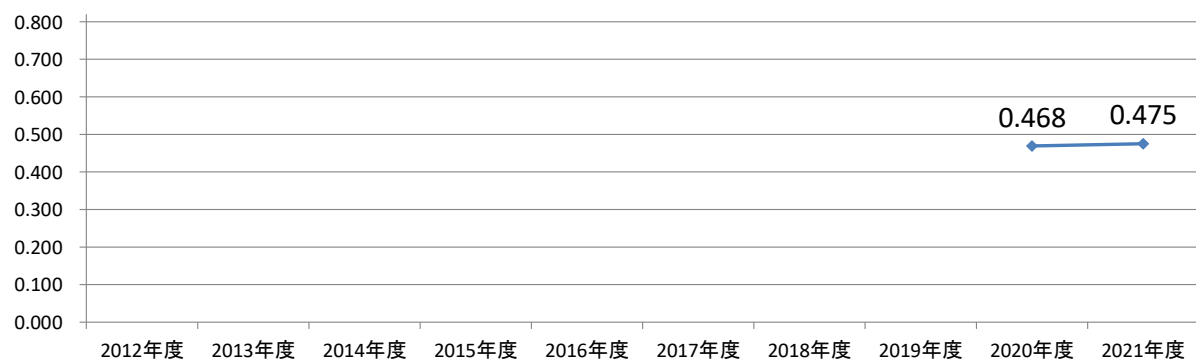
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート バンブーパワートレーディング合同会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.468	0.449	0.475	0.925	0.300	0.300
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	93%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	9,661	0 (0)	0	0	導入検討
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	9.64%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	導入検討
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	導入検討
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社PinT

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.514	極力低減	0.511	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	極力導入	極力導入
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 東日本ガス株式会社

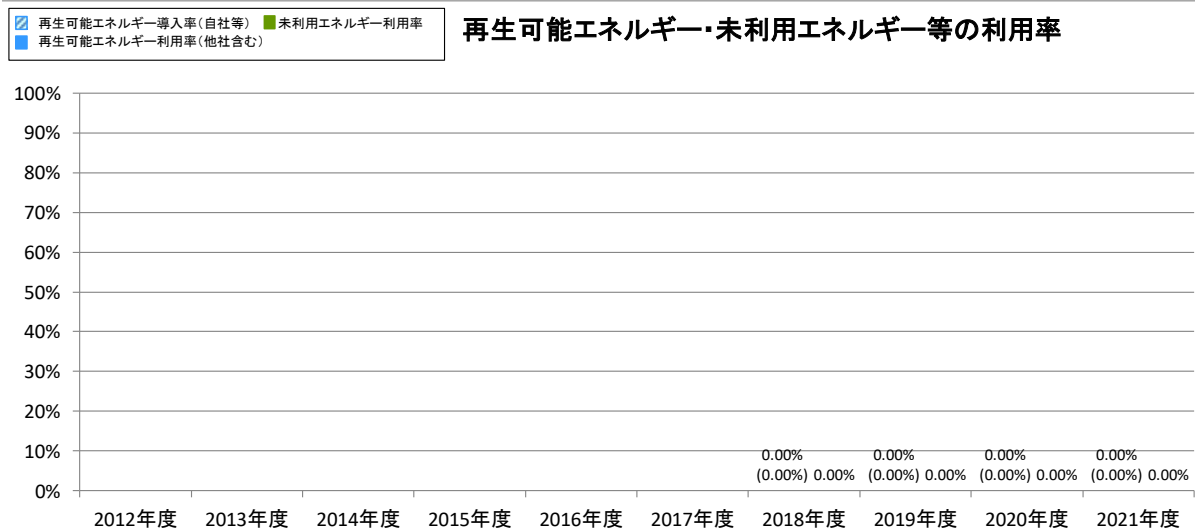
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.471	0.552	0.462	0.445	0.460	0.553	0.553	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	3	3	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	1.00%	1.00%	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日高都市ガス株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.332	0.534	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む) ※1	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	13	13	次年度以上
	利用率 ※2	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	13	13	次年度以上
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



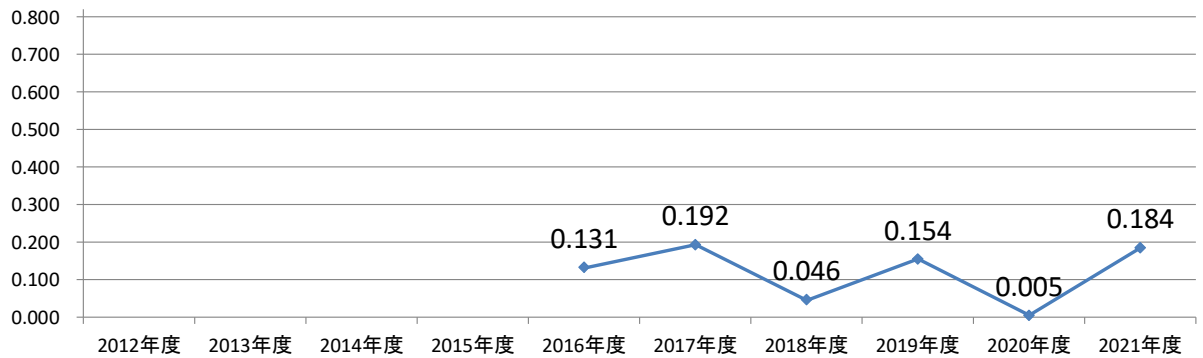
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 日立造船株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.131	0.192	0.046	0.154	0.005	0.200	0.184	0.200	0.200	
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.033	---	---	---	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	134 (27)	76,559 (59,497)	24,921 (14,766)	29,112 (11,388)	37,661 (31,335)	29,000 (32,678)	37,906 (32,678)	14,000	14,000	14,000
	利用率	%	---	---	---	---	40.88% (8.37%)	70.23% (54.58%)	30.21% (17.90%)	30.22% (11.82%)	31.32% (26.06%)	30.00% (21.02%)	24.38% (21.02%)	25.00%	25.00%	25.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	133	71,029	40,858	42,493	65,563	42,000	54,613	17,000	17,000	17,000
	利用率	%	---	---	---	---	40.43%	65.16%	49.53%	44.11%	54.52%	45.00%	35.13%	30.00%	30.00%	30.00%

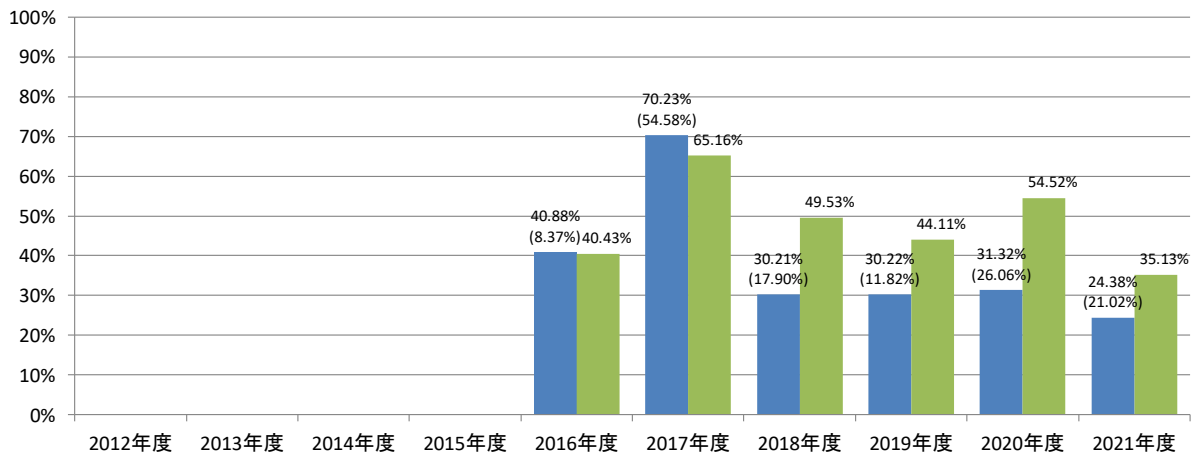
※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ヒューリックプロパティソリューション株式会社

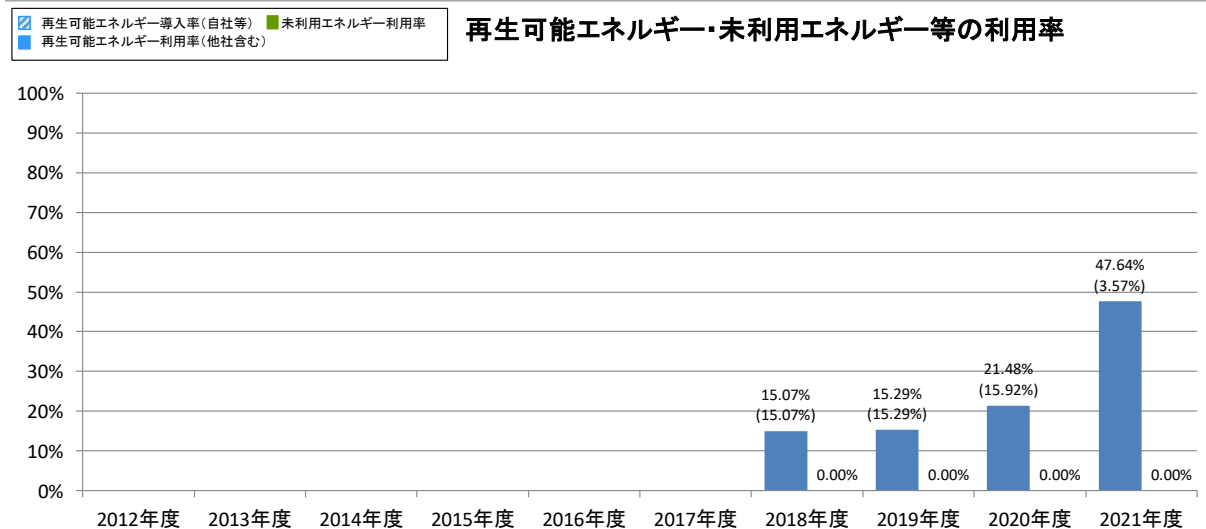
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.433	0.405	0.335	0.340	0.206	0.180	0.160	0.100
	把握率	%	---	---	---	---	---	99%	100%	100%	/	96%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	1,536 (1,536)	2,312 (2,312)	2,969 (2,201)	11,000	23,638 (1,770)	80,000	100,000	310,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	15.07% (15.07%)	15.29% (15.29%)	21.48% (15.92%)	40.00%	47.64% (3.57%)	75.00%	80.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



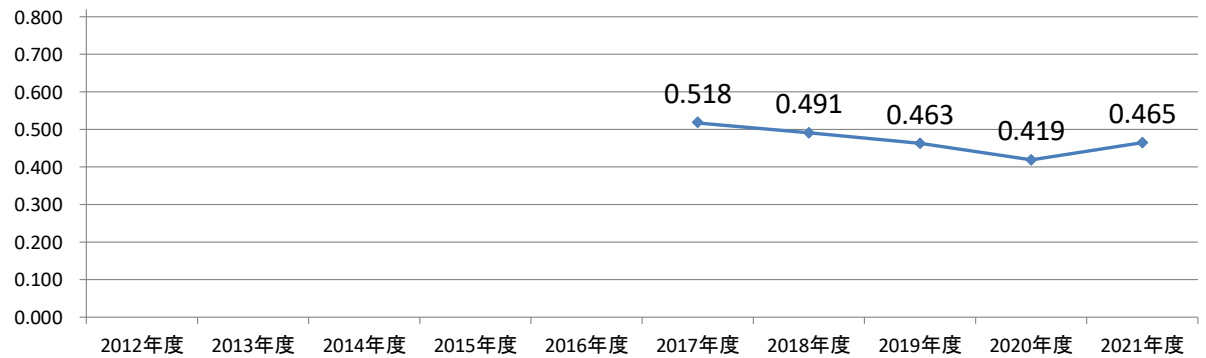
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ファミリーネット・ジャパン

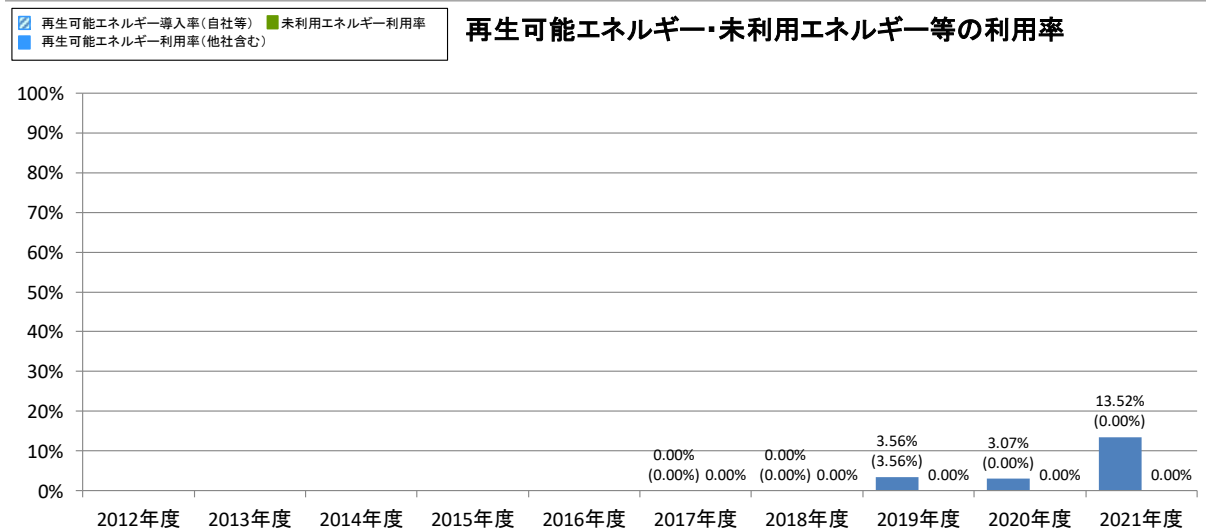
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.518	0.491	0.463	0.419	0.450	0.465	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	321 (321)	329 (0)	800	4,088 (0)	1,800	2,000	極力増加
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	3.56% (3.56%)	3.07% (0.00%)	7.00%	13.52% (0.00%)	6.00%	7.00%	極力増加
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ファラデー

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



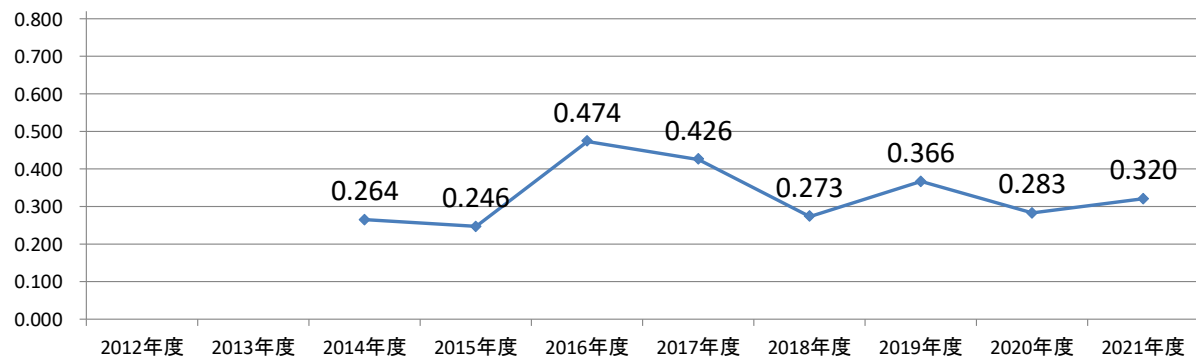
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社V-Power

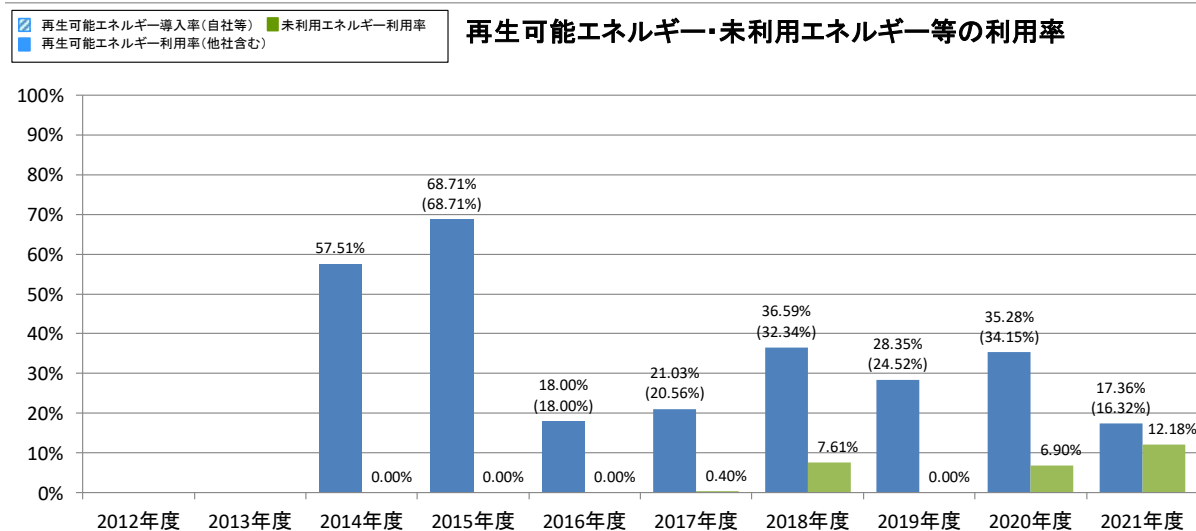
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.264	0.246	0.474	0.426	0.273	0.366	0.283	0.455	0.320	0.455	0.455
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.413	0.467	0.454	0.378	0.051	0.451	0.187	0.267	0.267	0.267	0.267
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	476	1,310 (1,310)	7,851 (7,851)	9,027 (8,824)	9,032 (7,983)	11,459 (9,911)	10,950 (10,600)	4,000	11,387 (10,703)	4,000	4,000
	利用率	%	---	---	57.51%	68.71% (68.71%)	18.00% (18.00%)	21.03% (20.56%)	36.59% (32.34%)	28.35% (24.52%)	35.28% (34.15%)	10.00%	17.36% (16.32%)	10.00%	10.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	172	1,878	0	2,141	0	7,988	0	0
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.40%	7.61%	0.00%	6.90%	0.00%	12.18%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



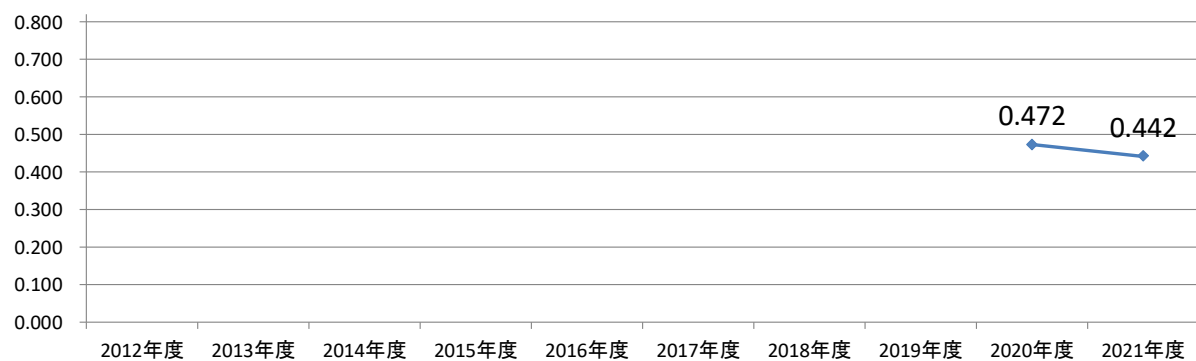
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート フィンテックラボ協同組合

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.472	0.400	0.442	0.490	0.480	0.450
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	10
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



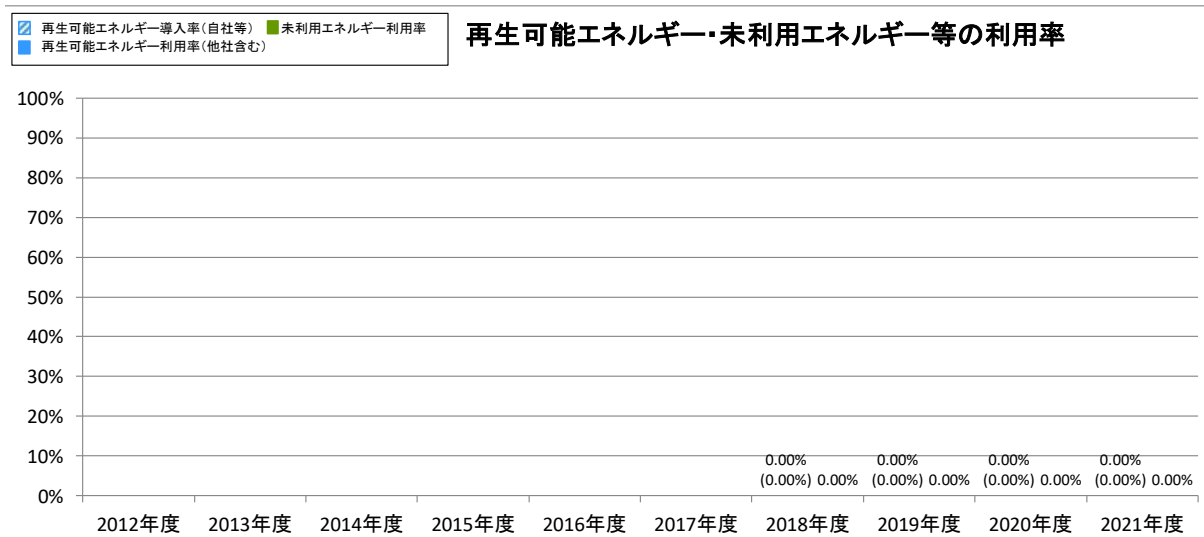
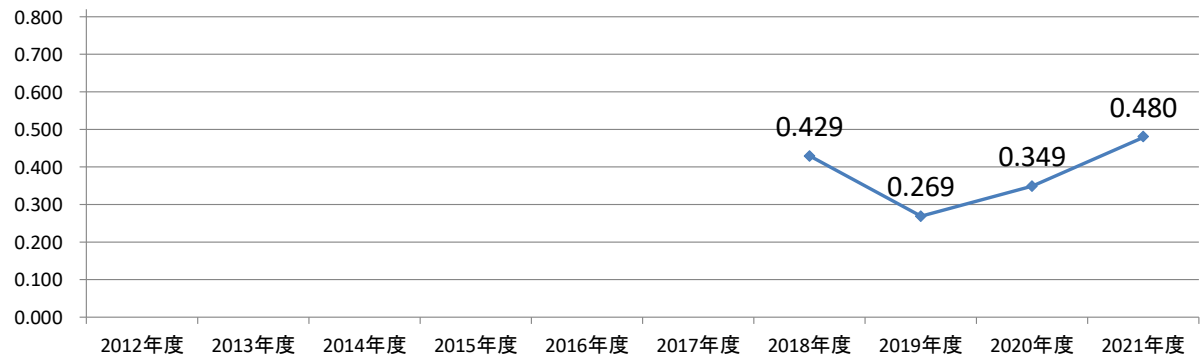
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社フォーバルテレコム

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.429	0.269	0.349	0.444	0.480	0.470	0.470	0.470
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



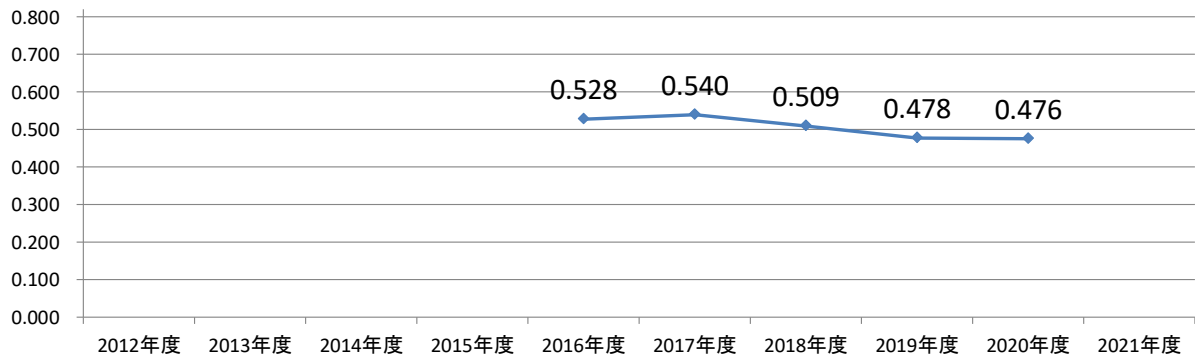
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート くのしま電力株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.528	0.540	0.509	0.478	0.476	0.448	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

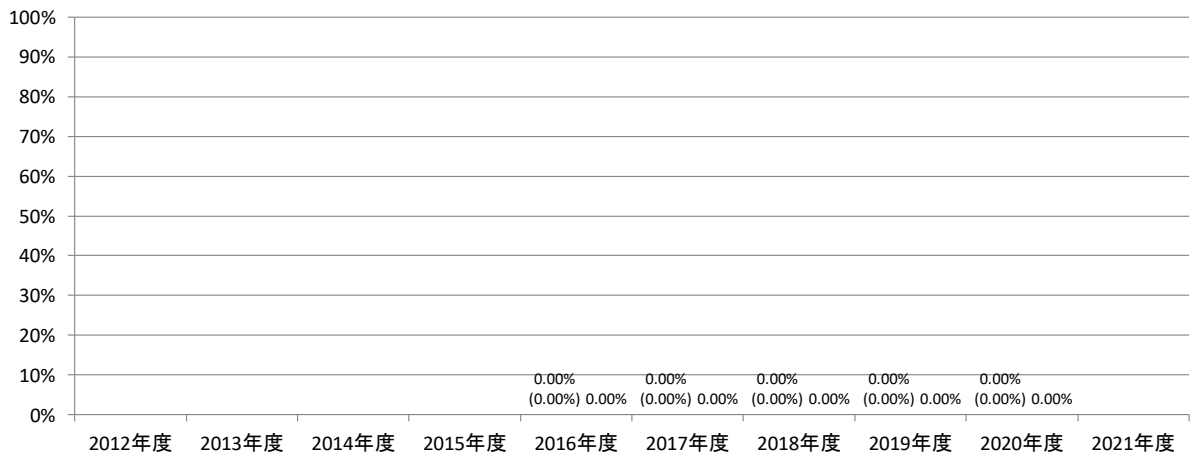
※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 富士山電力株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



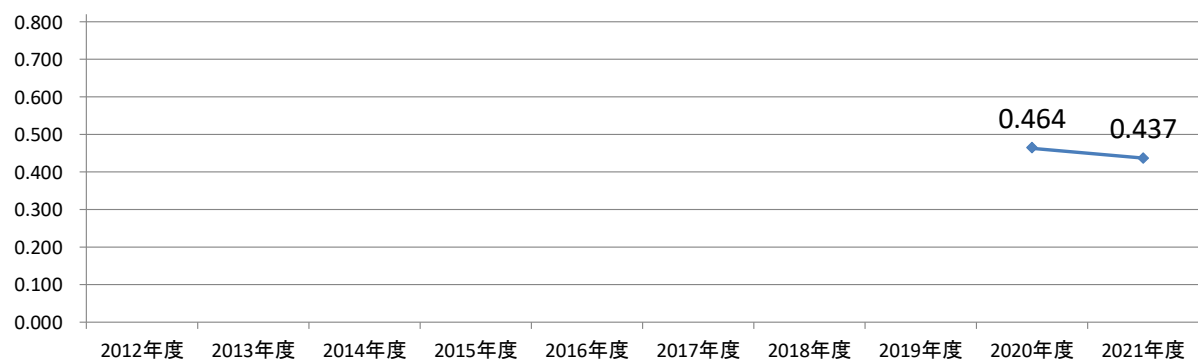
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 府中・調布まちなかエナジー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.464	0.474	0.437	0.438	0.438	0.300
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	90 (90)	90	0 (0)	407	700	900
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	1.95% (1.95%)	2.00%	0.00% (0.00%)	18.19%	31.29%	40.23%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



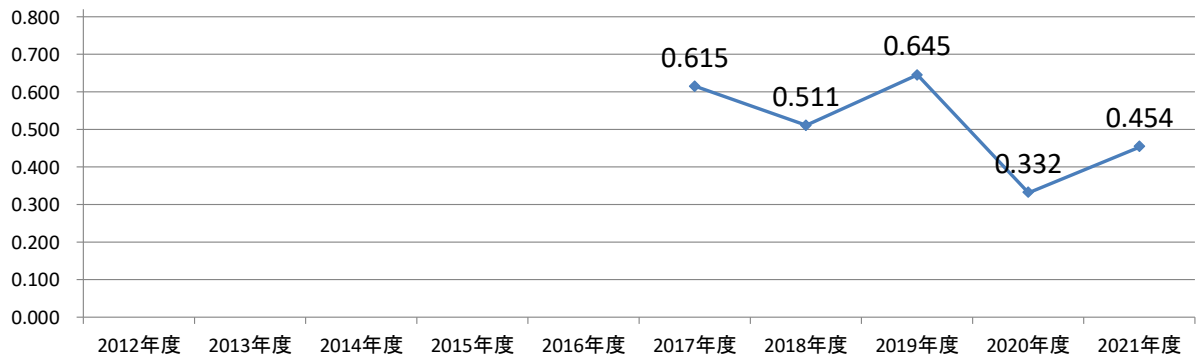
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 武陽ガス株式会社

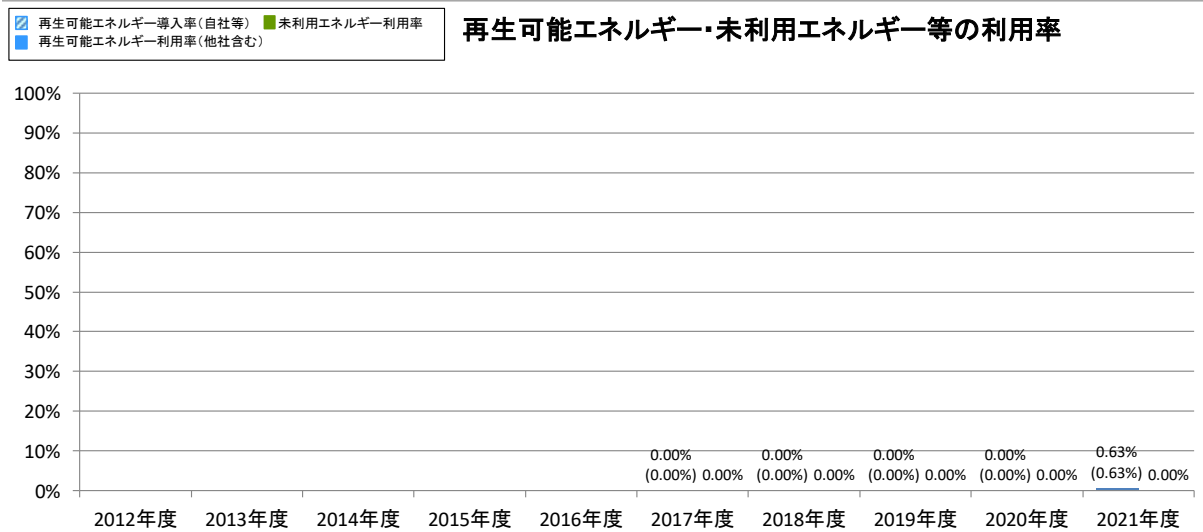
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.615	0.511	0.645	0.332	0.534	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	106 (106)	2,867	2,867	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.63% (0.63%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	37	37	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 一般社団法人フライングエースト

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.488	0.478	0.550	#N/A	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	0%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	#N/A #N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	#N/A	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート フラットエナジー株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.500	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

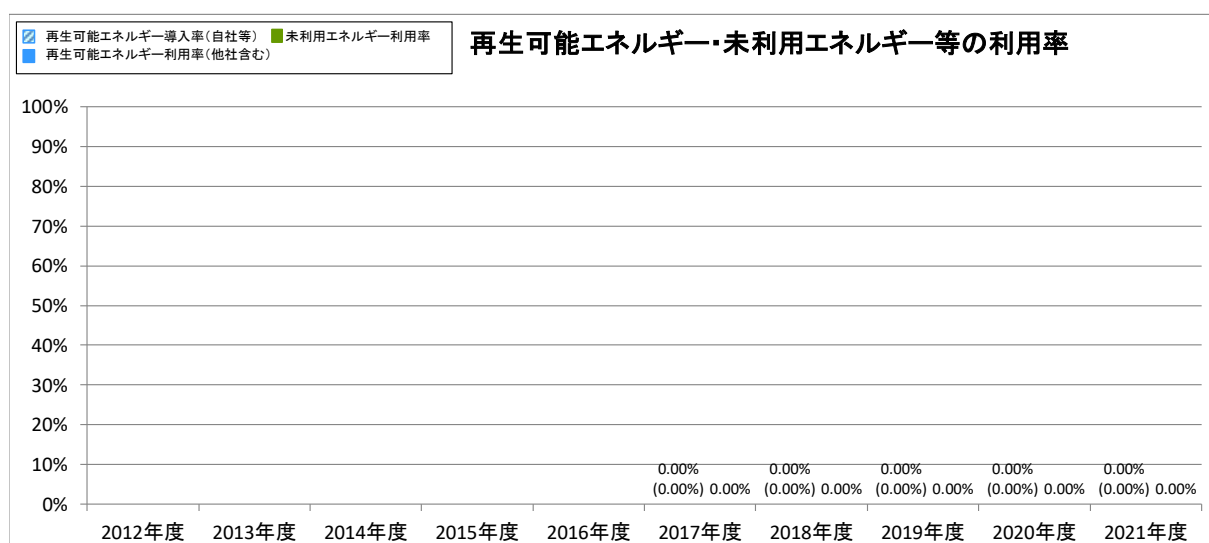
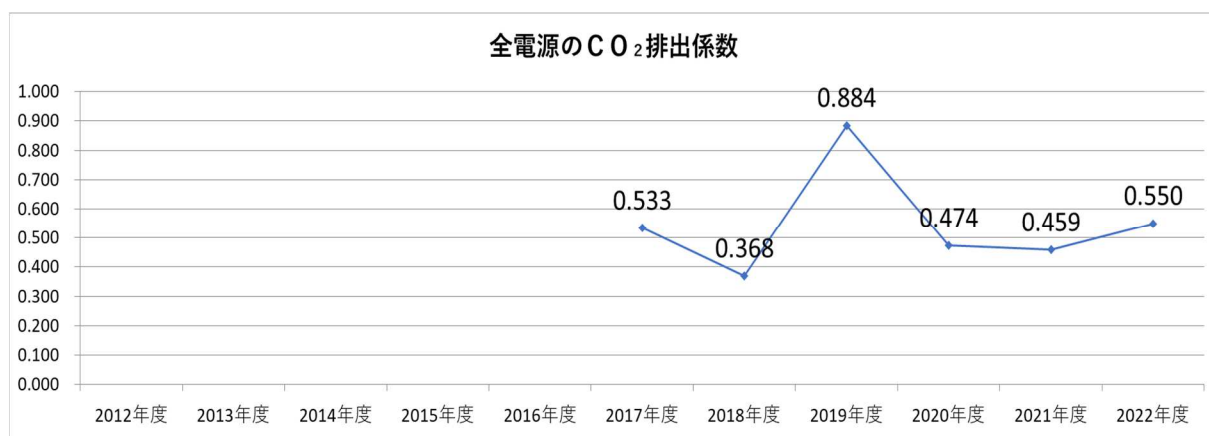


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート フラワーペイメント株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.533	0.368	0.884	0.474	0.500	0.439	0.500	0.500	0.500
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



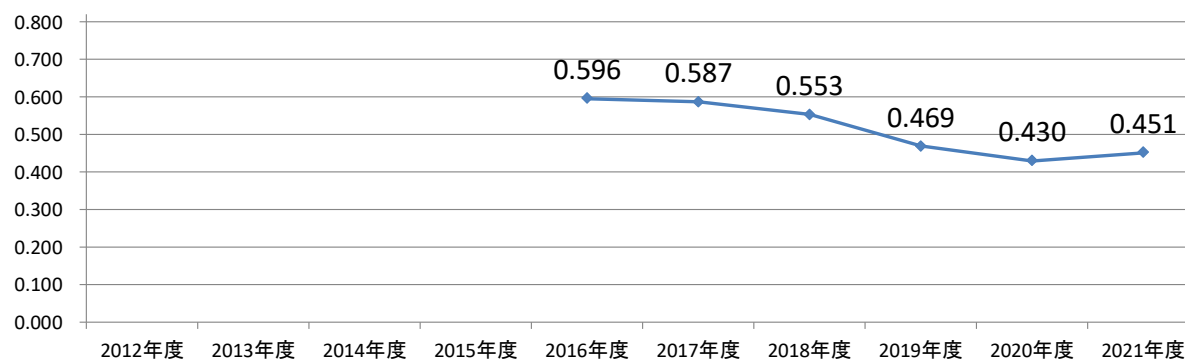
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 北陸電力株式会社

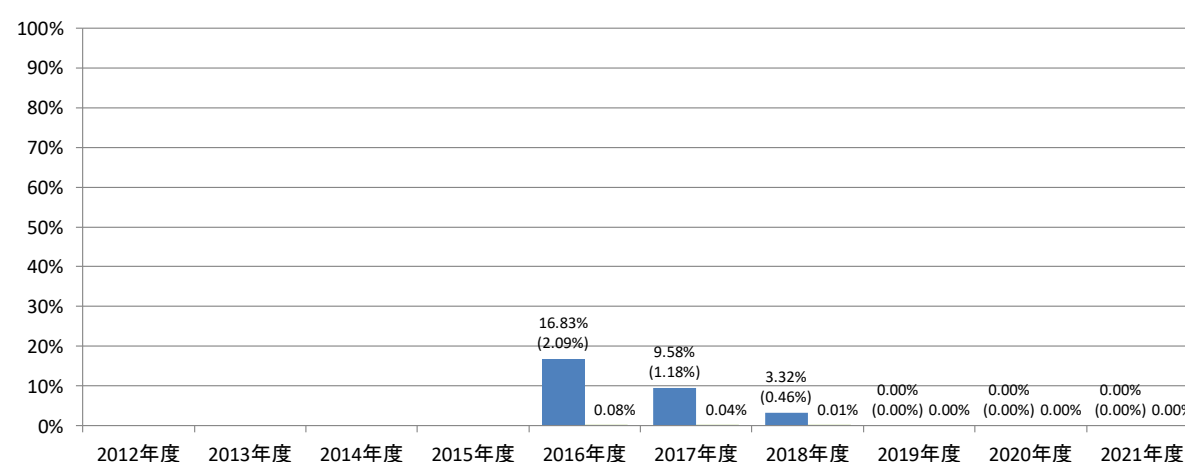
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.596	0.587	0.553	0.469	0.430	削減に努力	0.451	削減に努力	削減に努力	削減に努力
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.761	0.777	0.756	---	---	/	---	/	/	/
再生可能エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む) ※1	千kWh	---	---	---	---	1,786 (222)	2,517 (310)	2,800 (392)	0 (0)	0 (0)	導入拡大 に努力	0 (0)	導入拡大 に努力	導入拡大 に努力	導入拡大 に努力
	利用率 ※2	%	---	---	---	---	16.83% (2.09%)	9.58% (1.18%)	3.32% (0.46%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用エネルギー 等 の利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	8	9	6	0	0	極力活用	0	極力活用	極力活用	極力活用
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	0.08%	0.04%	0.01%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



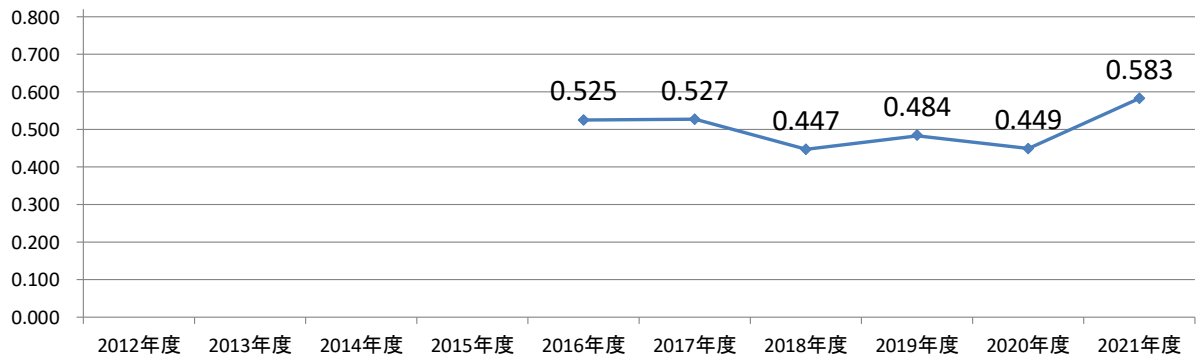
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社坊っちゃん電力

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.525	0.527	0.447	0.484	0.449	0.400	0.583	0.400	0.400	0.400
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	25 (25)	204 (204)	500	4 (4)	500	500	2,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.26% (0.26%)	2.74% (2.74%)	5.00%	0.07% (0.07%)	5.00%	5.00%	10.00%
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 堀川産業株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.332	0.534	0.454	0.450	0.450	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	21	21	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.14% (0.14%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	次年度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



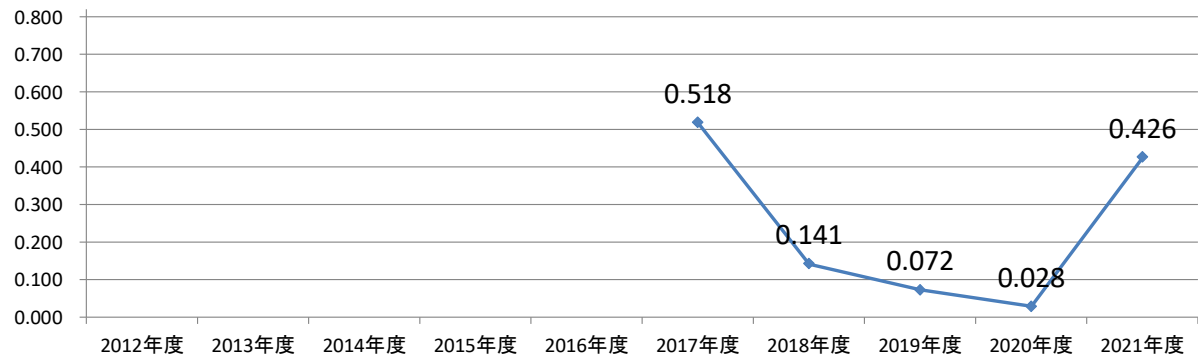
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社まち未来製作所

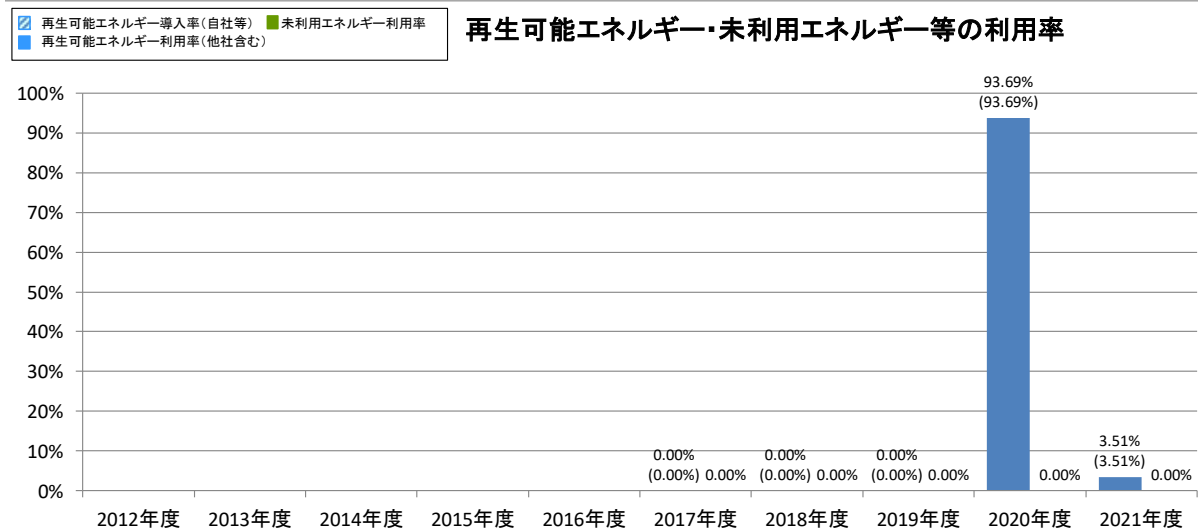
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.518	0.141	0.072	0.028	0.513	0.426	0.529	2023年度 以下	0.530 (2021 年度排出 係数)以下
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用率・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量・ 利用率 ※1	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	98 (98)	10	4 (4)	60	60	60
	利用率 ※2	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	93.69% (93.69%)	10.00%	3.51% (3.51%)	50.00%	50.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用率・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社マルイファシリティーズ

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.036	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	1,259 (0)	7,106	474 (0)	102,248	2023年度 度以上	2023年度 度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	80.56% (0.00%)	100.00%	62.00% (0.00%)	100.00%	100.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	184	0	285	285	2023年度 度以上	2023年度 度以上
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	11.74%	0.00%	37.32%	37.32%	2023年度 度以上	2023年度 度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数

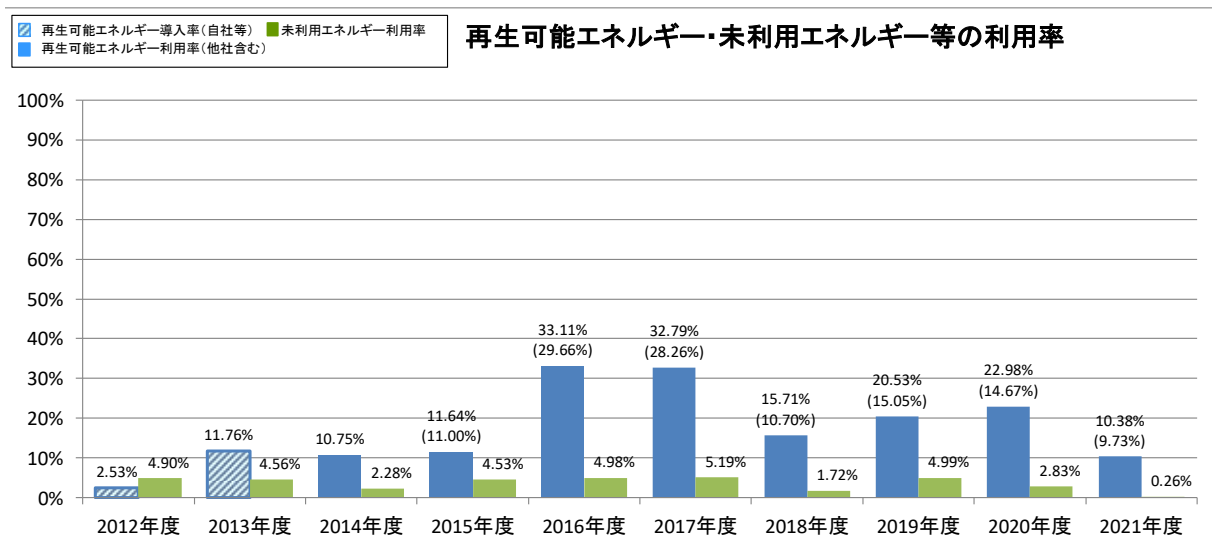
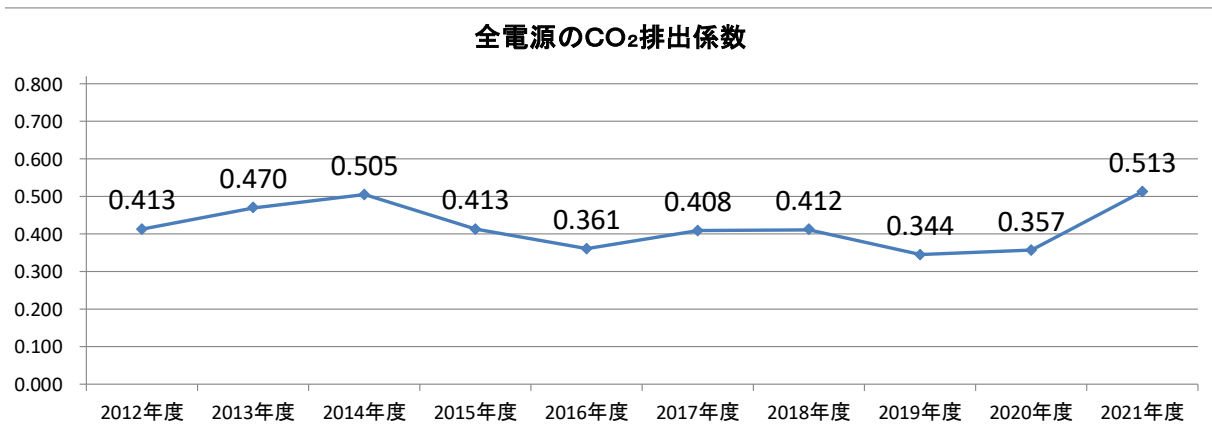


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 丸紅新電力株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.413	0.470	0.505	0.413	0.361	0.408	0.412	0.344	0.357	0.359	0.513	0.516	当年実績 並	0.370
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.345	0.447	0.345	0.327	0.182	0.137	0.130	0.339	0.280	/	0.599	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	1,632	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	41,542	52,927	57,005	53,927 (50,948)	208,829 (187,069)	200,013 (172,385)	99,274 (67,623)	82,229 (60,254)	104,402 (66,639)	96,412	38,746 (36,335)	313,856	当年実績 並	継続的に 利用率 20%を目 標とす
	利用率 ※1 ※2	%	2.53%	11.76%	10.75%	11.64% (11.00%)	33.11% (29.66%)	32.79% (28.26%)	15.71% (10.70%)	20.53% (15.05%)	22.98% (14.67%)	21.22%	10.38% (9.73%)	11.95%	当年実績 並	継続的に 利用率 20%を目 標とす
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	14,835	21,225	14,167	20,989	31,409	31,657	10,853	19,984	12,874	13,088	953	7,395	当年実績 並	0
	利用率 ※3	%	4.90%	4.56%	2.28%	4.53%	4.98%	5.19%	1.72%	4.99%	2.83%	2.88%	0.26%	0.28%	当年実績 並	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

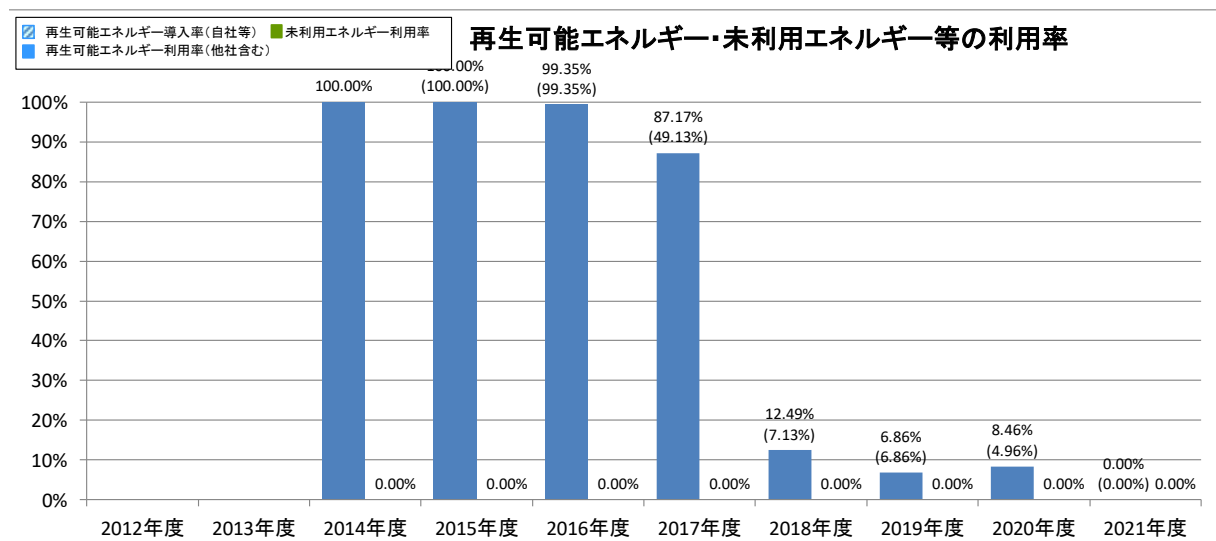
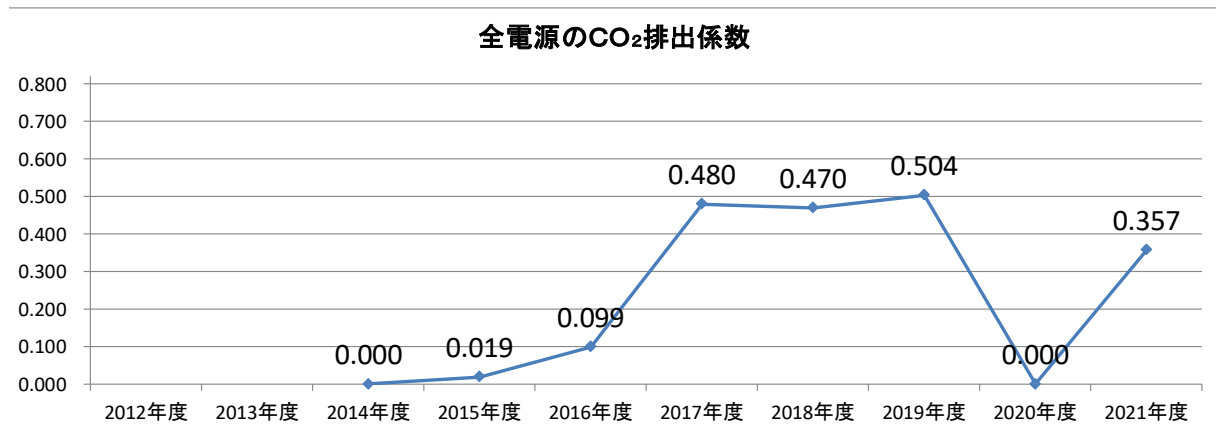


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 三井物産株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.000	0.019	0.099	0.480	0.470	0.504	0.000	0.459	0.357	0.000	0.450	0.300
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	99%	100%	100%	/	99%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.000	0.018	0.080	0.425	0.439	0.449	0.266	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	42	1,120 (1,120)	16,409 (16,409)	16,882 (9,515)	2,473 (1,413)	1,229 (1,229)	2,721 (1,596)	34,325	0 (0)	0	1,000	未定
	利用率	%	---	---	100.00%	100.00% (100.00%)	99.35% (99.35%)	87.17% (49.13%)	12.49% (7.13%)	6.86% (6.86%)	8.46% (4.96%)	41.82%	0.00% (0.00%)	0.00%	7.00%	50.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	一定量
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	一定割合

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



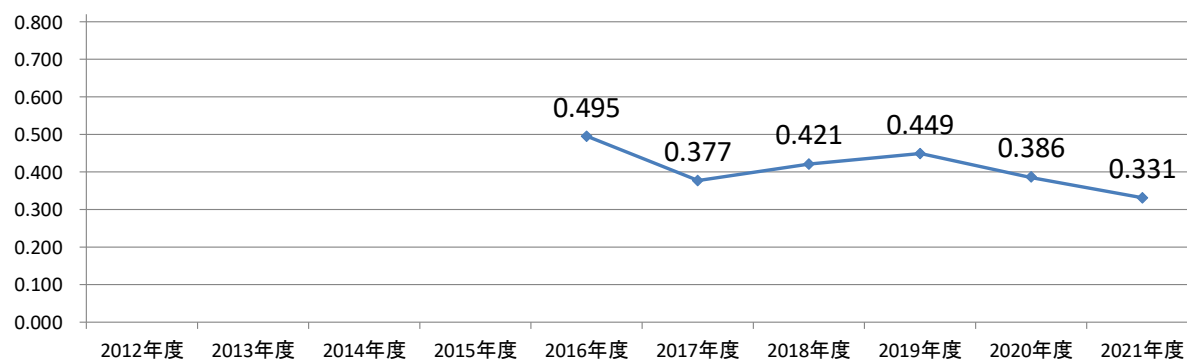
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ミツウロコヴェッセル

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.495	0.377	0.421	0.449	0.386	0.651	0.331	0.400	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



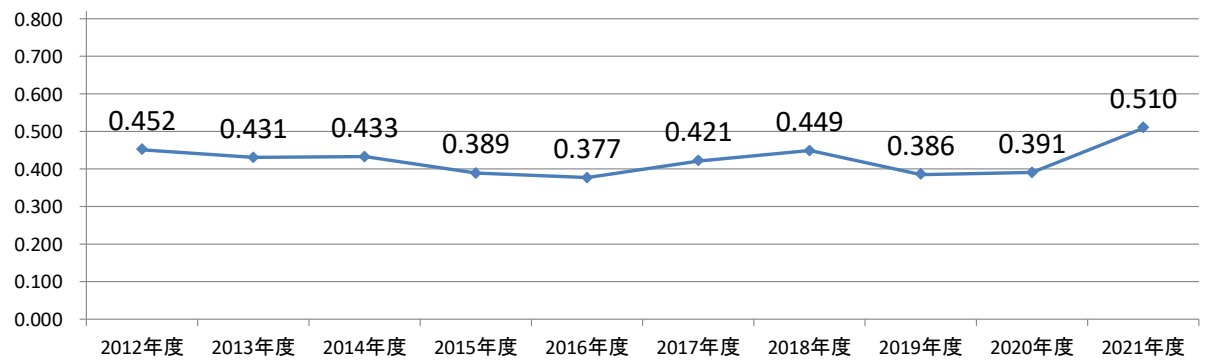
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ミツウロコグリーンエネルギー株式会社

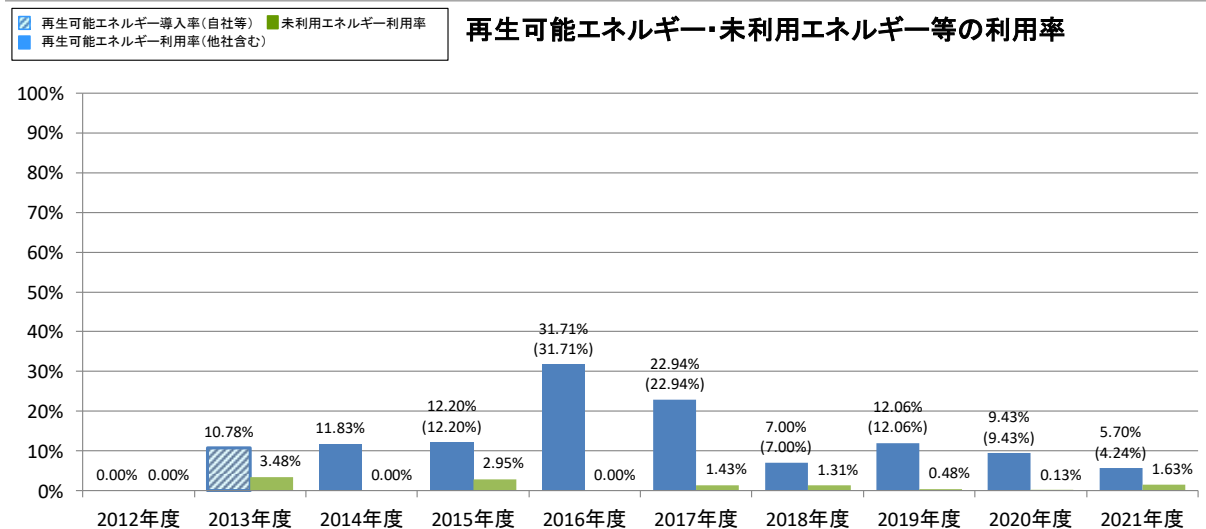
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.452	0.431	0.433	0.389	0.377	0.421	0.449	0.386	0.391	0.370	0.510	0.330	0.320	0.310
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	96%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.113	0.013	0.384	0.360	0.423	0.277	0.334	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	4,170	5,858	9,008	9,581 (9,581)	35,544 (35,544)	36,508 (36,508)	12,880 (12,880)	23,630 (23,630)	23,840 (23,839)	25,032	18,221 (13,567)	15,000	20,000	35,000
	利用率	%	0.00%	10.78%	11.83%	12.20% (12.20%)	31.71% (31.71%)	22.94% (22.94%)	7.00% (7.00%)	12.06% (12.06%)	9.43% (9.43%)	13.00%	5.70% (4.24%)	5.00%	9.00%	30.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	0	1,969	0	2,317	0	2,271	2,411	945	334	351	5,222	5,306	7,000	10,000
	利用率	%	0.00%	3.48%	0.00%	2.95%	0.00%	1.43%	1.31%	0.48%	0.13%	0.20%	1.63%	1.66%	2.00%	3.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



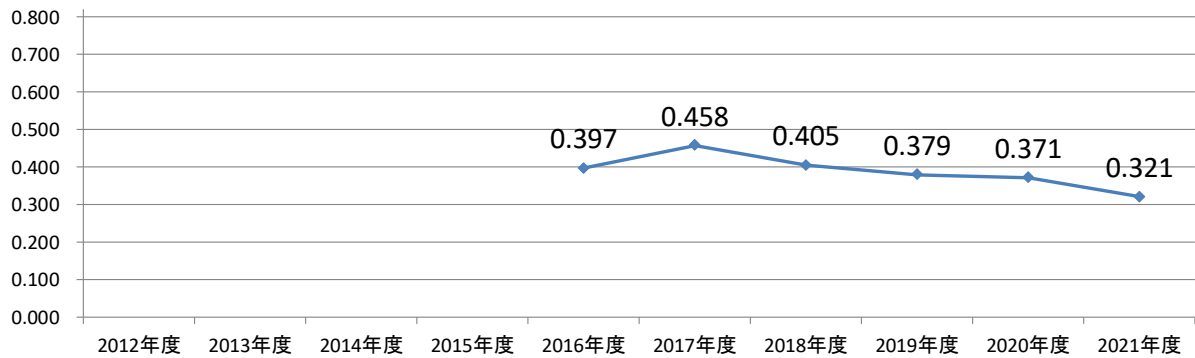
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 水戸電力株式会社

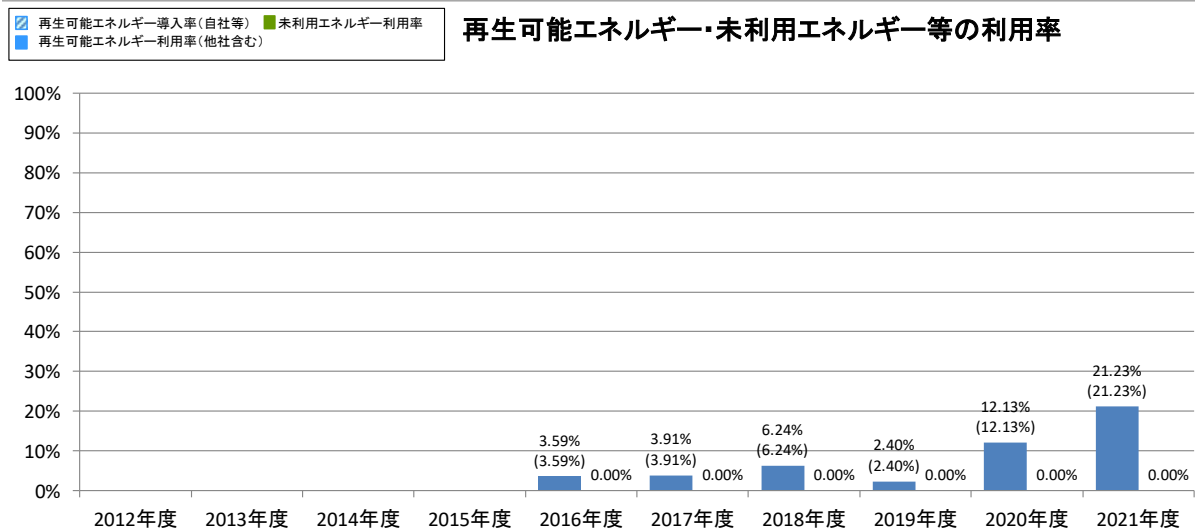
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.397	0.458	0.405	0.379	0.371	0.300	0.321	0.280	0.280	0.280
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	4 (4)	7 (7)	12 (12)	5 (5)	21 (21)	21	13 (13)	24	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	3.59% (3.59%)	3.91% (3.91%)	6.24% (6.24%)	2.40% (2.40%)	12.13% (12.13%)	12.00%	21.23% (21.23%)	15.00%	極力導入	極力導入
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート みなとみらい電力株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.646	0.488	0.534	0.500	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	0%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	#N/A #N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社宮交シティ

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.500	0.565	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



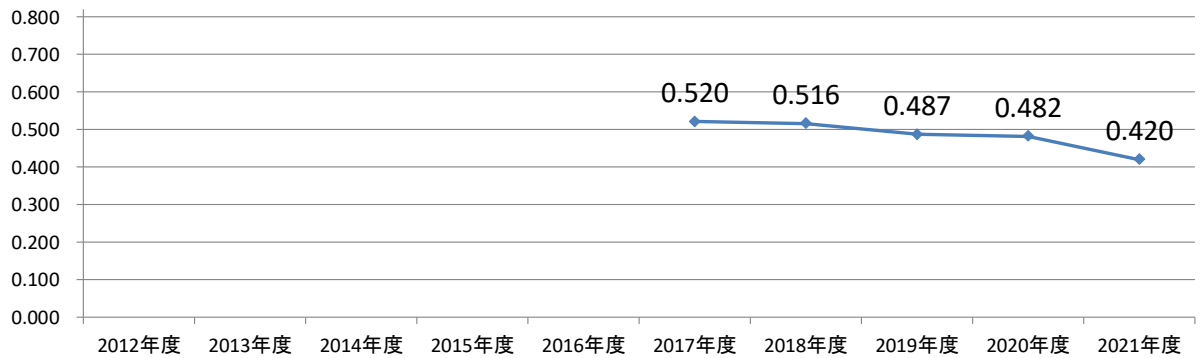
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ミライフ株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.520	0.516	0.487	0.482	0.516	0.420	0.830	0.420	極力低減	
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	1,700	極力改善	
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	2.00%	極力改善	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力導入

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



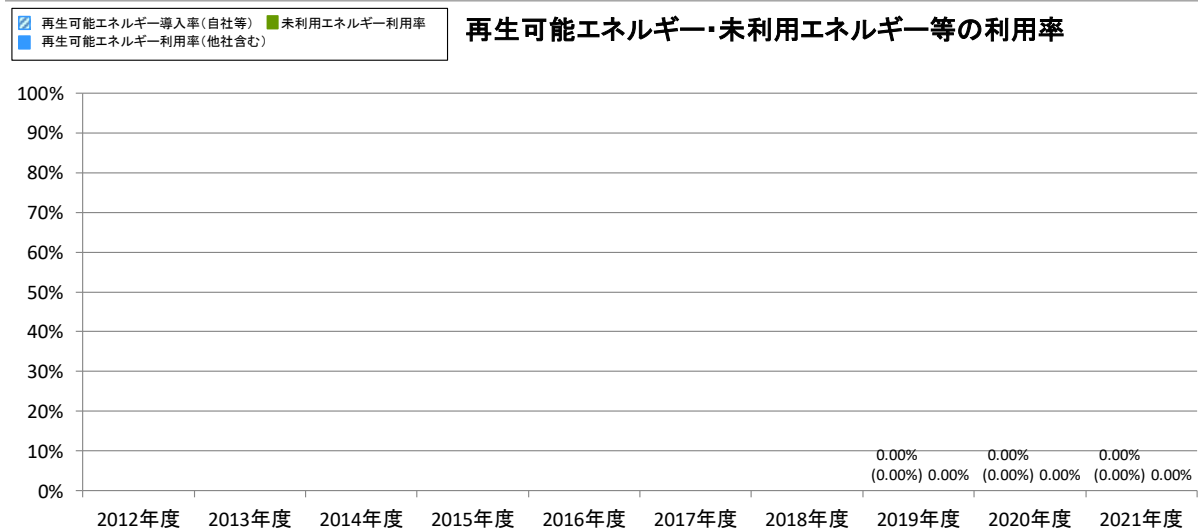
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社メディアテック

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.483	0.473	0.488	0.433	0.468	0.468	次年度以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む) ※1	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	前年度以上	次年度以上
	利用率 ※2	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	前年度以上	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



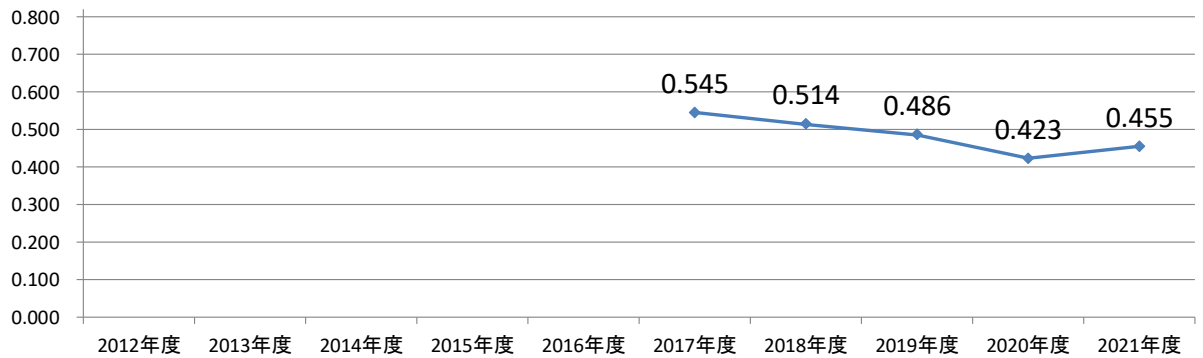
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 森のエネルギー株式会社

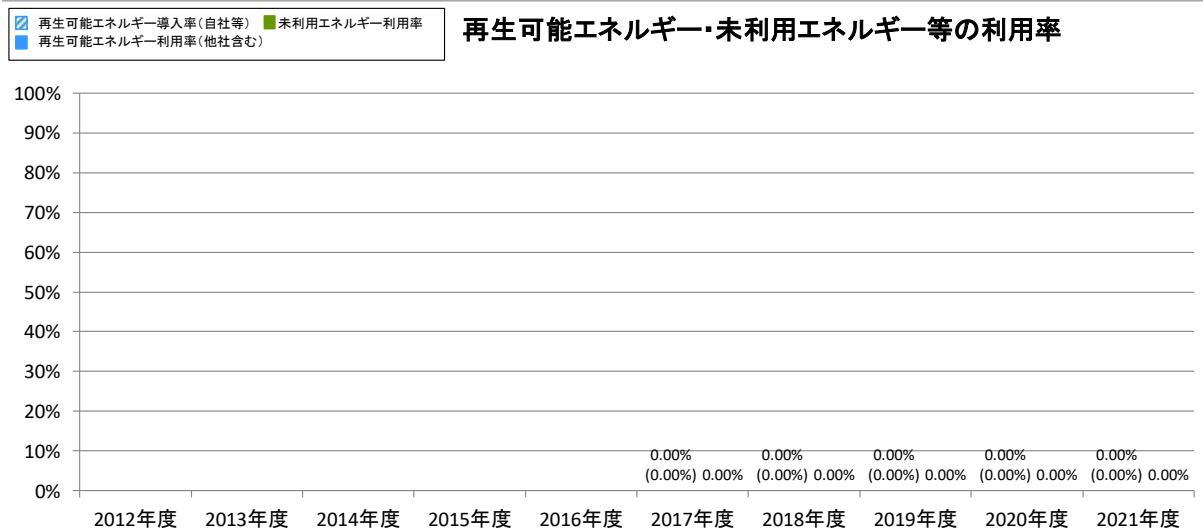
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.545	0.514	0.486	0.423	0.423	0.455	0.454	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	99%	100%	98%	99%	99%			
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	22	0	22	前年度以 上	極力活用
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	(0)	(0)	(0)	(0)		(0)			
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.40%	0.00% (0.00%)	0.20%	前年度以 上	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	極力活用	極力活用

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



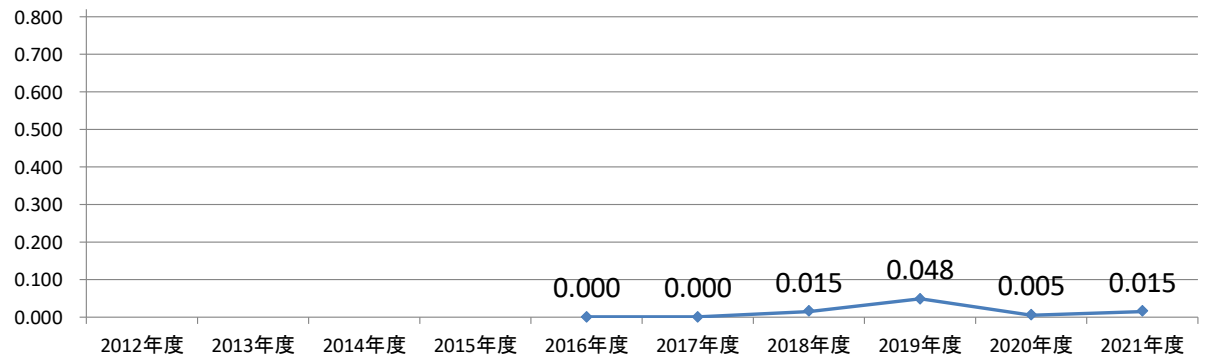
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 森の電力株式会社

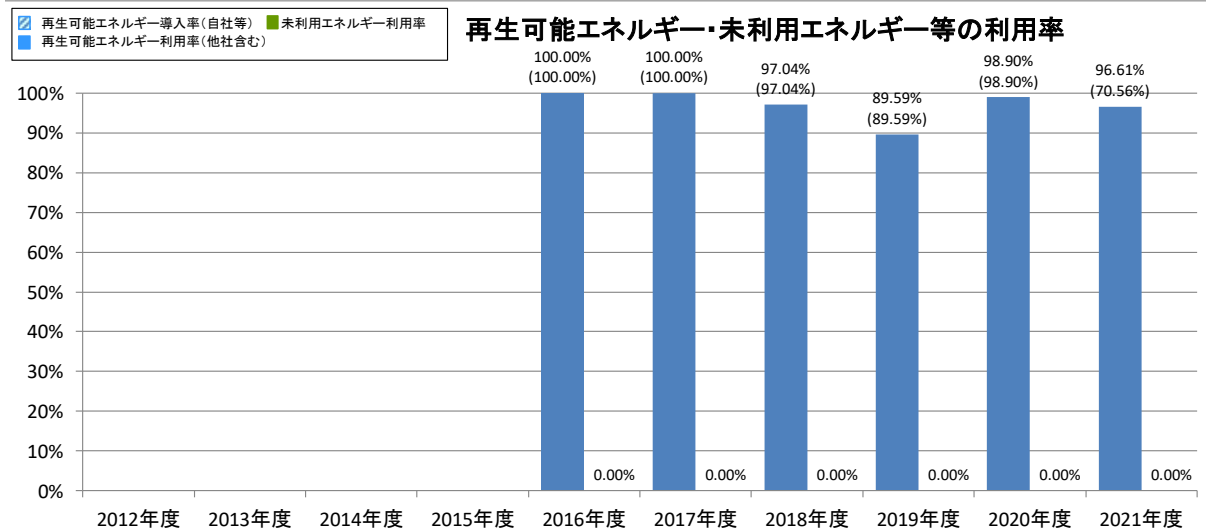
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	0.000	0.015	0.048	0.005	0.060	0.015	0.441	0.060	0.060
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	7 (7)	10 (10)	9 (9)	44 (44)	362 (362)	366 (1,202)	1,646 (1,202)	1,704	1,704	1,704
	利用率	%	---	---	---	---	100.00% (100.00%)	100.00% (100.00%)	97.04% (97.04%)	89.59% (89.59%)	98.90% (98.90%)	100.00% (70.56%)	96.61% (70.56%)	100.00%	100.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 八千代エンジニアリング株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.445	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%				
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---				
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---												
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	10	30	300
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	100.00%	100.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	10	100
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	33.00%	33.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 八幡商事株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.454	0.450	0.450	極力低減	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%		
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	101	105	次年度以上	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	101	105	次年度以上	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上	

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



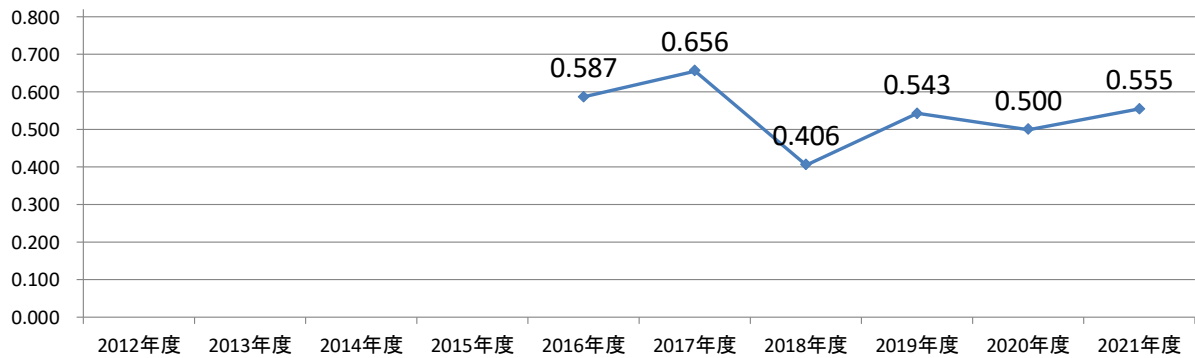
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社U-POWER

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.587	0.656	0.406	0.543	0.500	0.545	0.555	0.452	0.390	0.390
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (236)	236 (236)	229	2,041	10,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	10.00%	1.63% (1.63%)	1.63%	2.09%	10.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

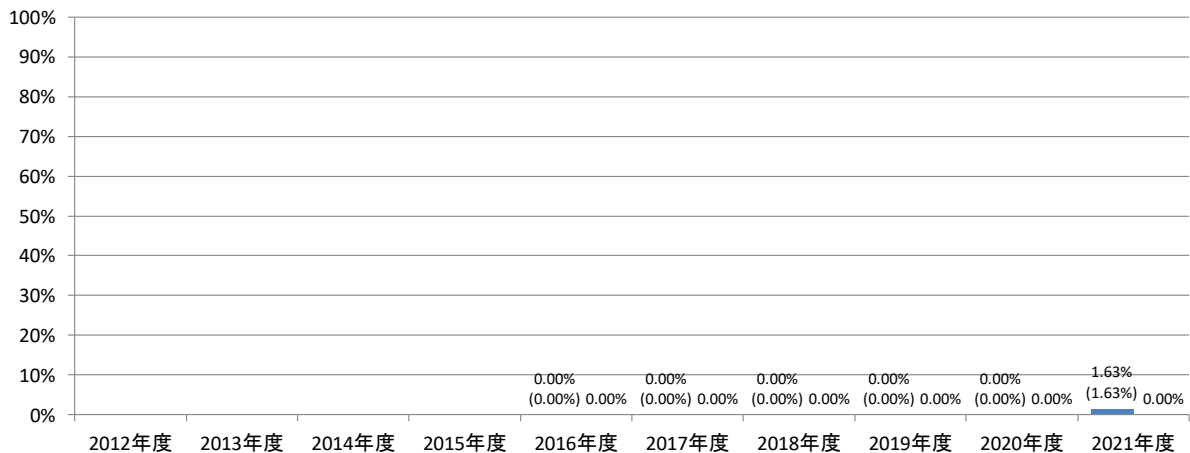
※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



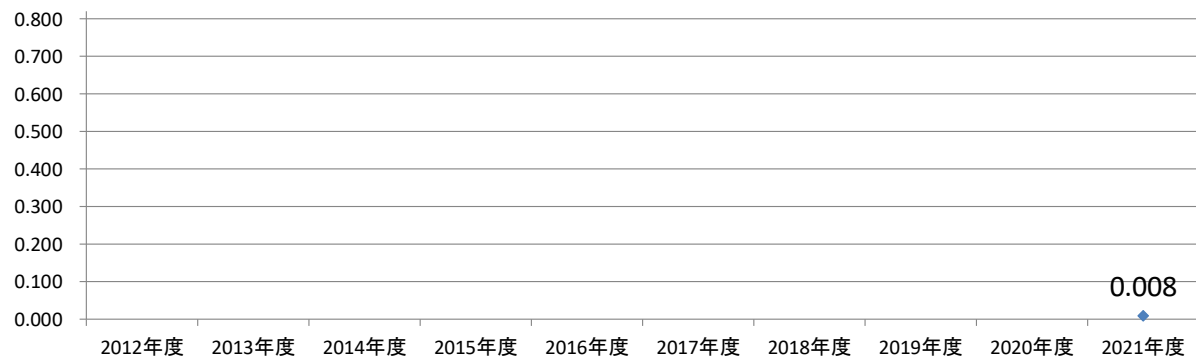
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ユーラスグリーンエナジー

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.008	0.008	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	極力活用	極力活用
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	128 (0)	128	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	98.30% (0.00%)	98.30%	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート UNIVERGY株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.477	0.442	0.446	0.300	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	129	0 (0)	0	0	1,000
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	4.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	100.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



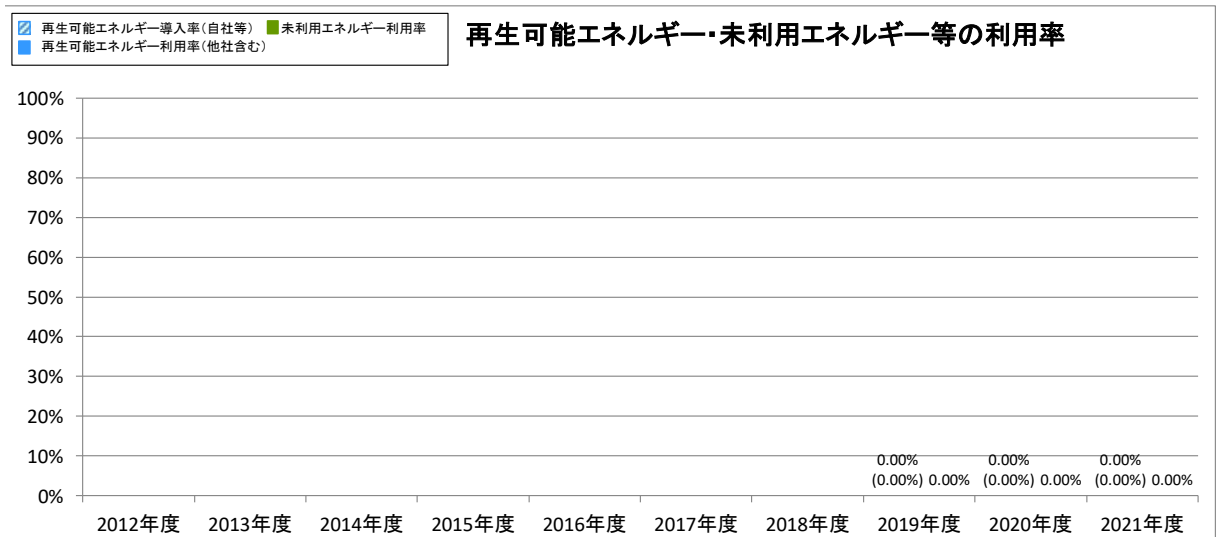
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ユビニティー

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.474	0.470	0.400	0.470	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	拡大に努める
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	拡大に努める
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



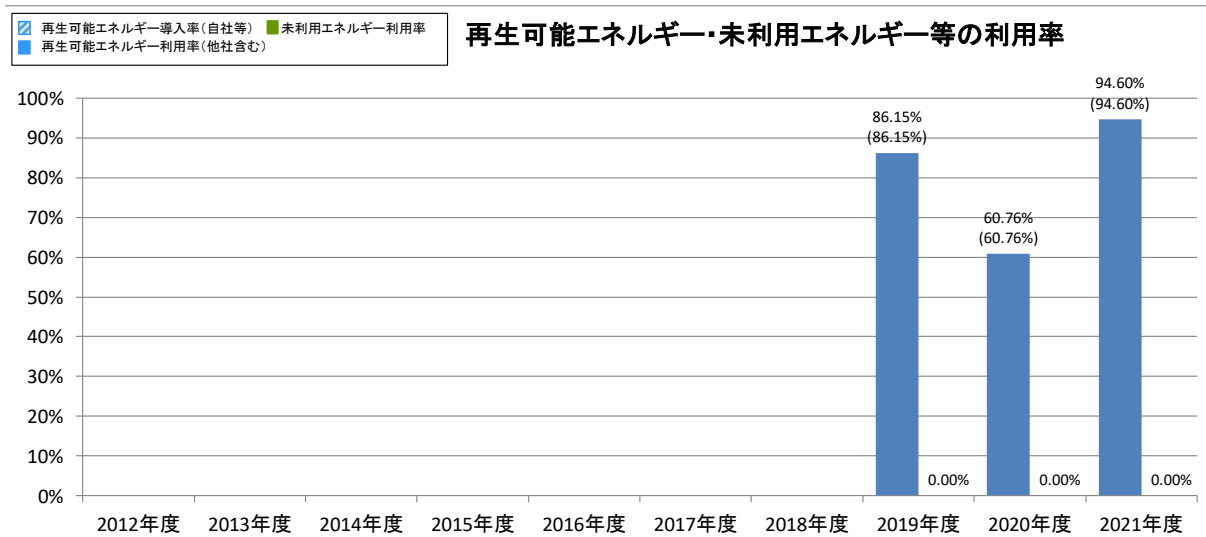
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社横須賀アーバンウッドパワー

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.067	0.000	0.050	0.000	0.150	0.100	0.100
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.000	0.000	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	3 (3)	6 (6)	7	1,512 (1,512)	2,500	2,800	2,800
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	86.15% (86.15%)	60.76% (60.76%)	85.00%	94.60% (94.60%)	100.00%	99.00%	99.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



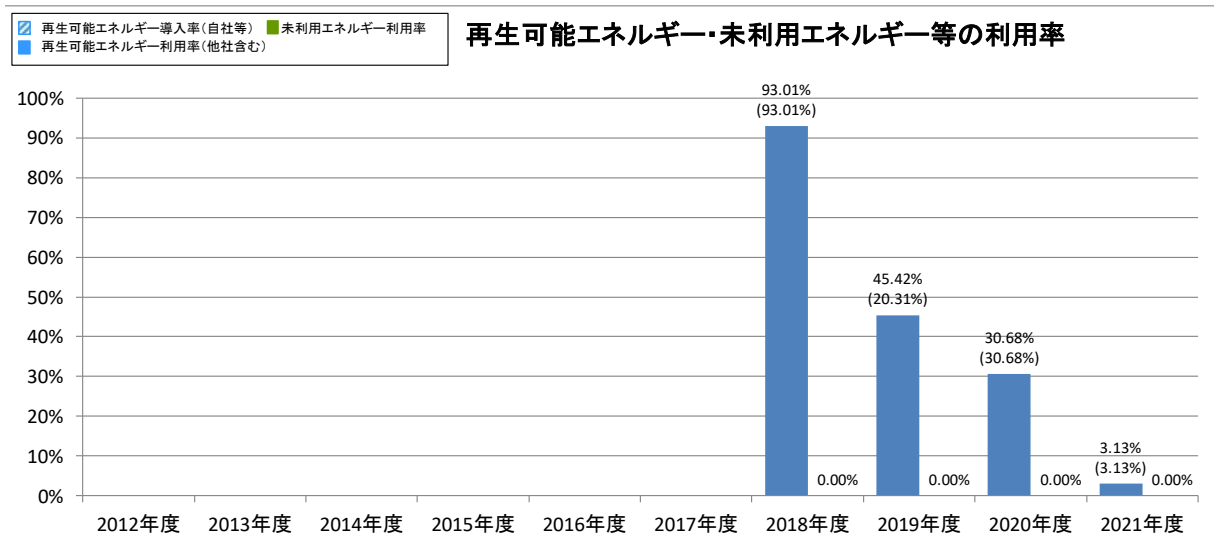
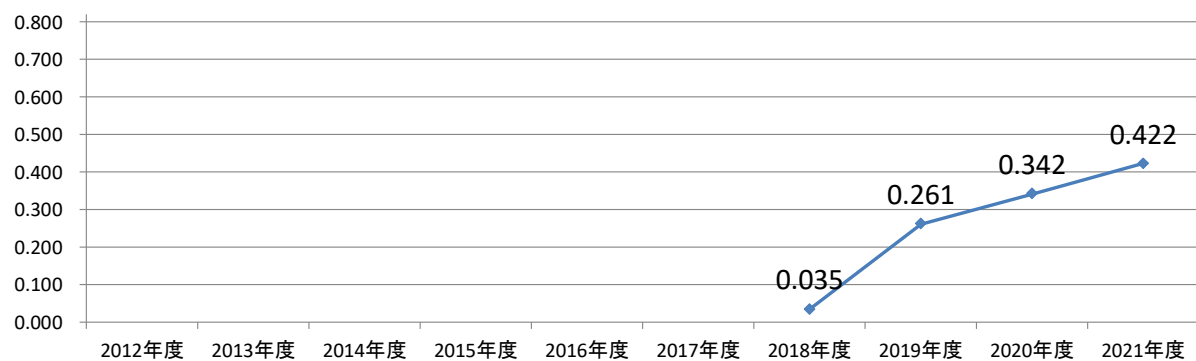
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社横浜環境デザイン

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.035	0.261	0.342	0.362	0.422	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.000	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	9 (9)	20 (9)	47 (47)	26	20 (20)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	93.01% (93.01%)	45.42% (20.31%)	30.68% (30.68%)	17.00%	3.13% (3.13%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社吉田石油店

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.332	0.534	0.361	0.454	0.454	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む) ※1	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	58	58	次年度以上
	利用率 ※2	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	17.10%	17.10%	次年度以上
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	1	1	次年度以上
	利用率 ※3	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.22%	0.22%	次年度以上

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 四つ葉電力株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.444	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	---	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	---	---	---
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



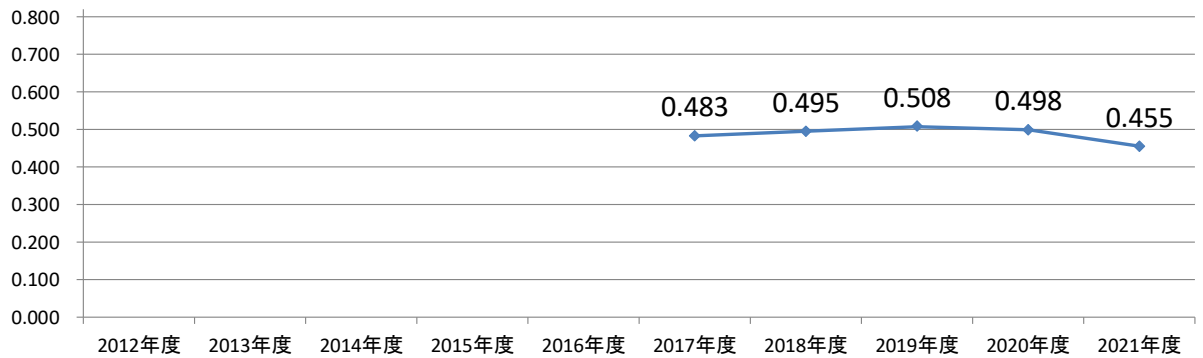
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 楽天エナジー株式会社

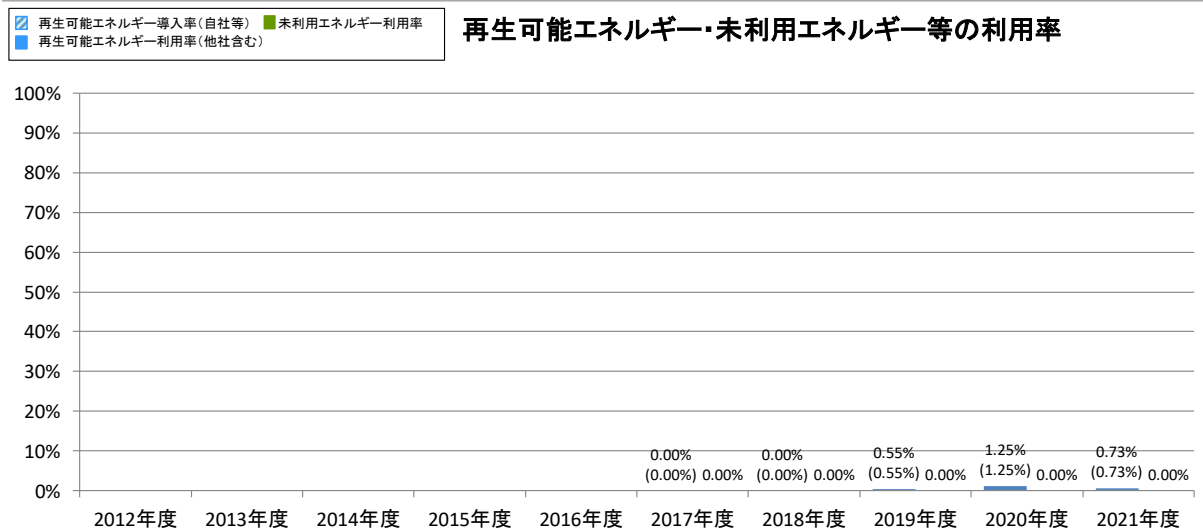
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.483	0.495	0.508	0.498	0.500	0.455	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	98%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.449	/	0.858	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	464 (464)	2,469 (2,469)	0	2,202 (2,201)	極力導入	極力導入	極力導入
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.55% (0.55%)	1.25% (1.25%)	0.00%	0.73% (0.73%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

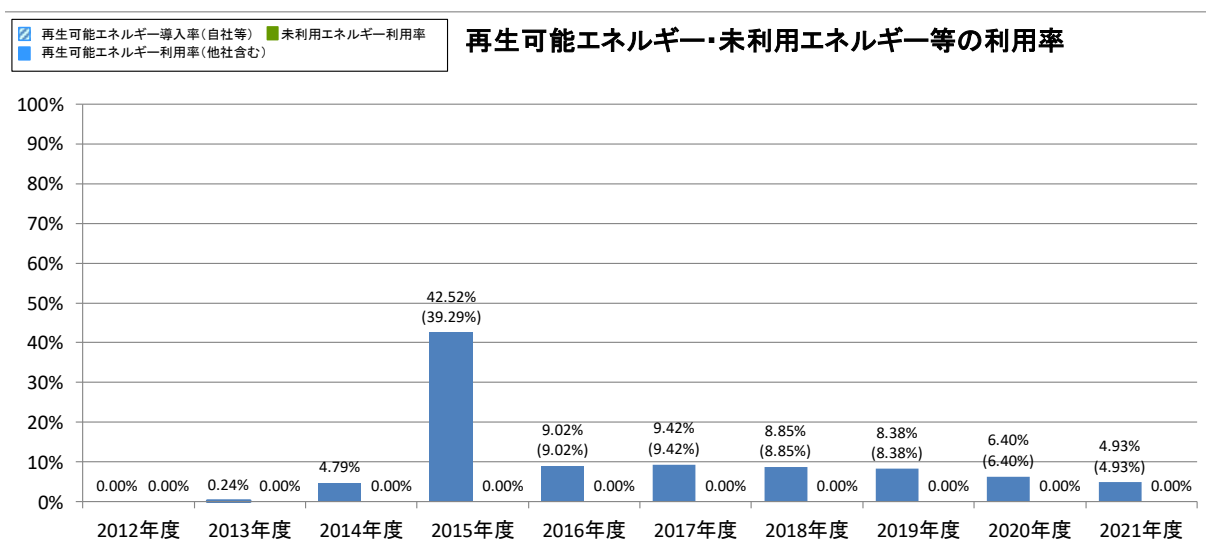
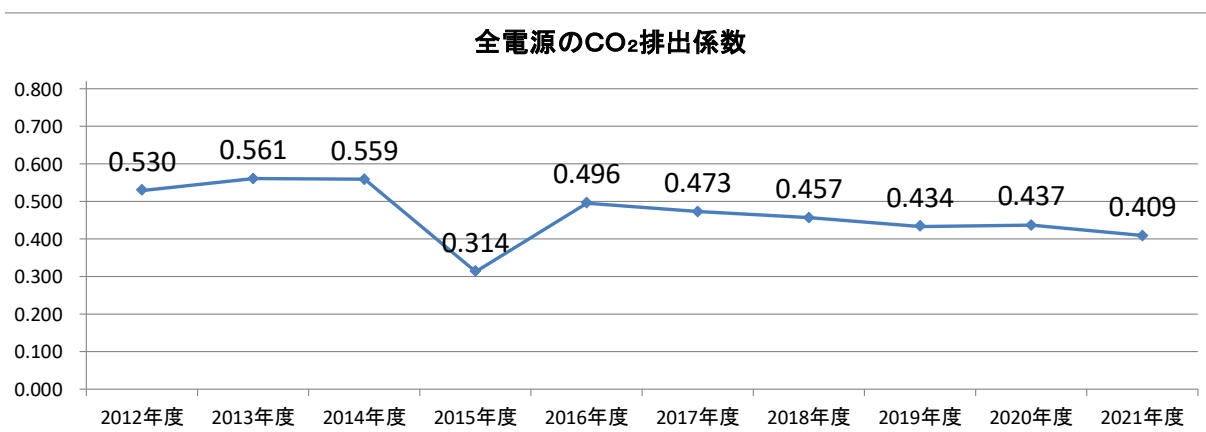


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート リエスパワー株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	0.530	0.561	0.559	0.314	0.496	0.473	0.457	0.434	0.437	0.455	0.409	0.455	0.455	0.450
	把握率	%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	0.531	0.369	0.367	0.404	0.000	0.000	0.000	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	0	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	0	0	10	205 (190)	84 (84)	154 (154)	150 (150)	130 (130)	91 (91)	180 (70)	70 (70)	0	0	250
	利用率	%	0.00%	0.24%	4.79%	42.52% (39.29%)	9.02% (9.02%)	9.42% (9.42%)	8.85% (8.85%)	8.38% (8.38%)	6.40% (6.40%)	11.00%	4.93% (4.93%)	0.00%	0.00%	15.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



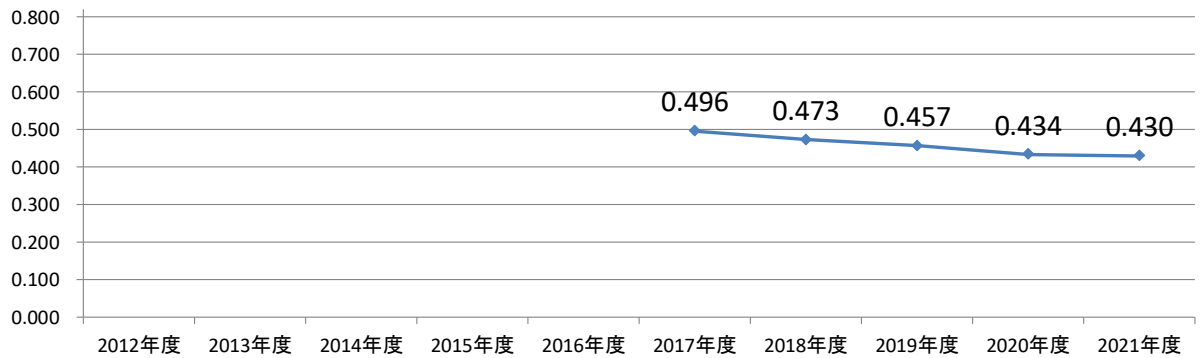
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート リエスパワーネクスト株式会社

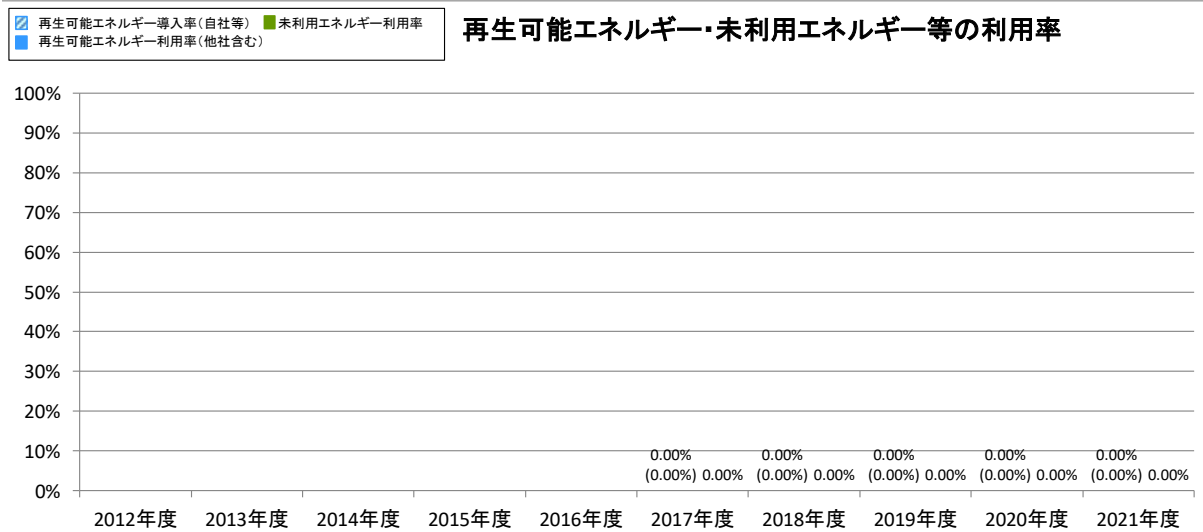
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.496	0.473	0.457	0.434	0.470	0.430	0.470	0.470	0.450
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所で再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社LIXIL TEPCO スマートパートナーズ

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.518	0.483	0.474	0.500	0.478	0.500	2022年 度以下	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	極力活用	極力活用
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	極力活用	極力活用
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社リクルート

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.478	0.445	極力低減	極力低減	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	検討予定	検討予定
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	検討予定	検討予定
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	検討予定	検討予定
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	検討予定	検討予定

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



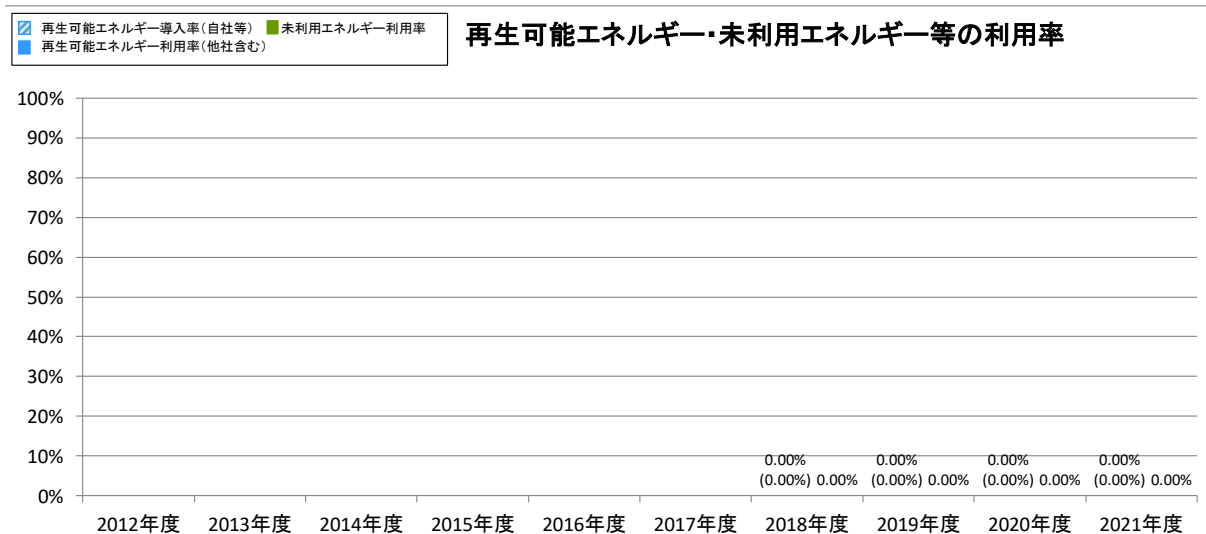
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社リケン工業

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.517	0.486	0.478	0.5以下	0.454	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	※1 ※2 利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	※3 利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数

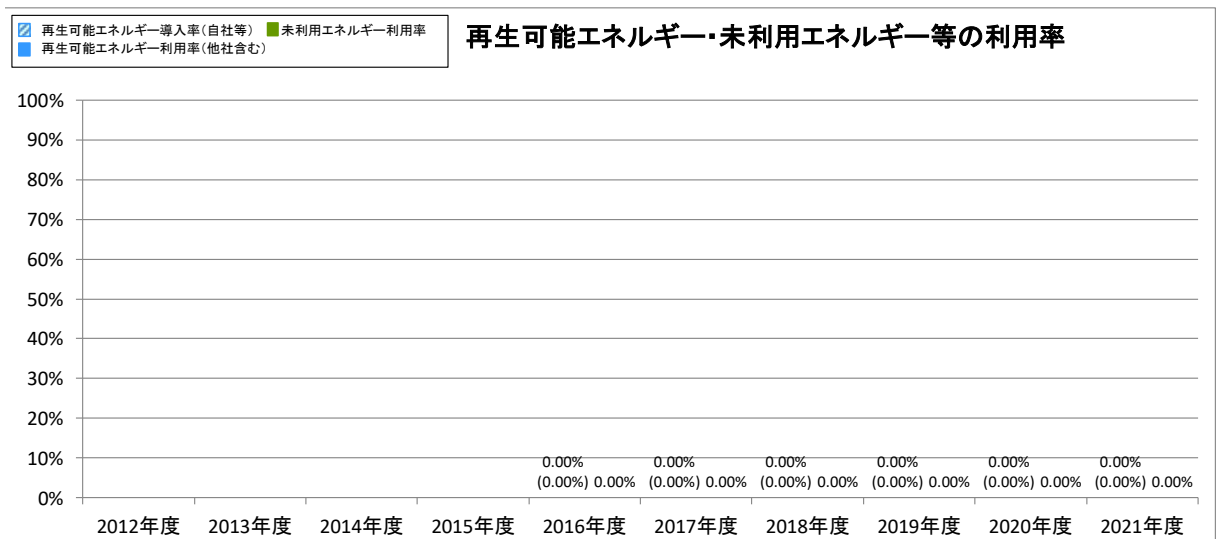
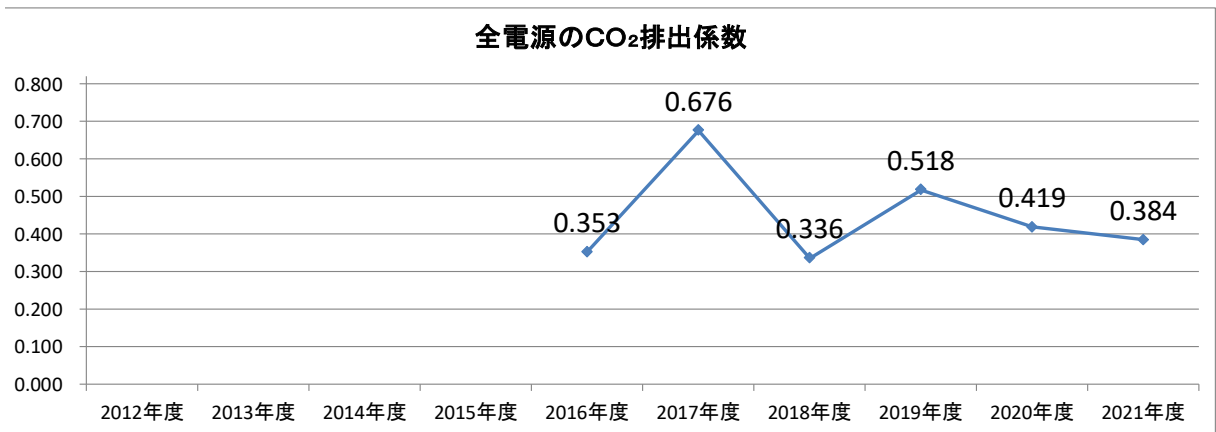


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート リコージャパン株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.353	0.676	0.336	0.518	0.419	0.484	0.384	0.478	0.478	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
	利用率	%	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート リストプロパティーズ株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.484	0.474	0.500	0.445	0.480	0.480	0.450
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	検討予定	検討予定
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	検討予定	検討予定
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



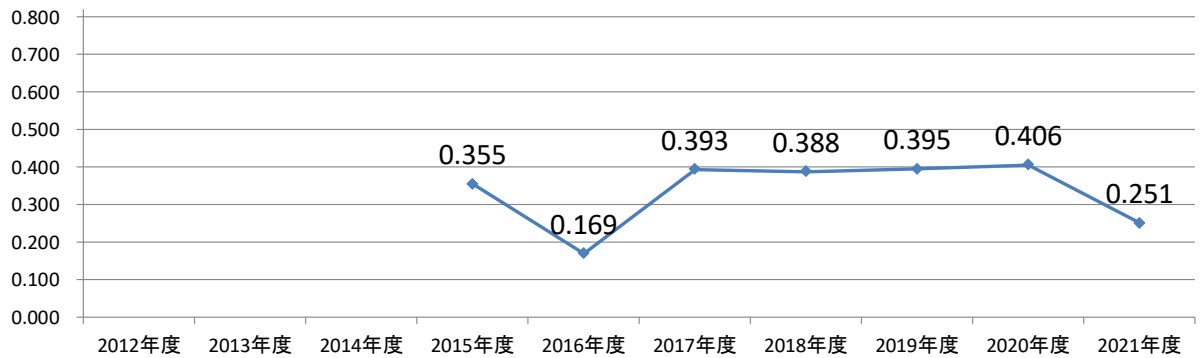
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート リニューアブル・ジャパン株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.355	0.169	0.393	0.388	0.395	0.406	0.370	0.251	0.370	0.370	2024年 度以下	
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	---	---	---	---	/	---	/	/	/	
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	795 (795)	1,974 (1,258)	1,383 (1,383)	695 (695)	1,376 (1,376)	1,763 (1,763)	11,387	161 (153)	11,387	2023年 度以上	2024年 度以上	
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	---	34.46% (34.46%)	59.58% (37.97%)	28.96% (28.96%)	23.92% (23.92%)	19.73% (19.73%)	15.14% (15.14%)	36.88%	21.46% (20.41%)	36.88%	2023年 度以上	2024年 度以上	
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	610	0	0	0	0	0	0	0	0	2023年 度以上	2024年 度以上
	利用率 ※3	%	---	---	---	0.00%	18.41%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	2023年 度以上	2024年 度以上

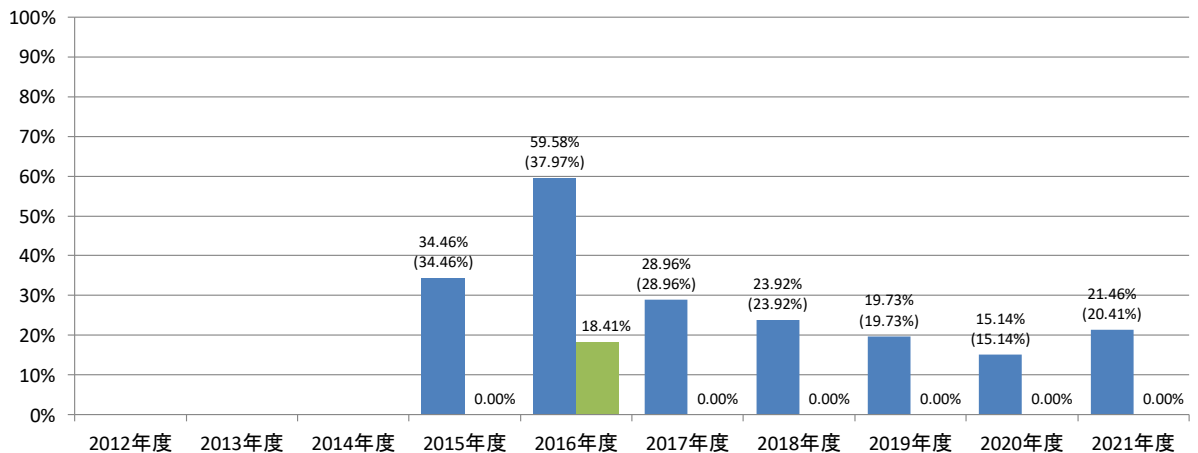
※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) 再生可能エネルギー利用率(他社含む) 未利用エネルギー利用率

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

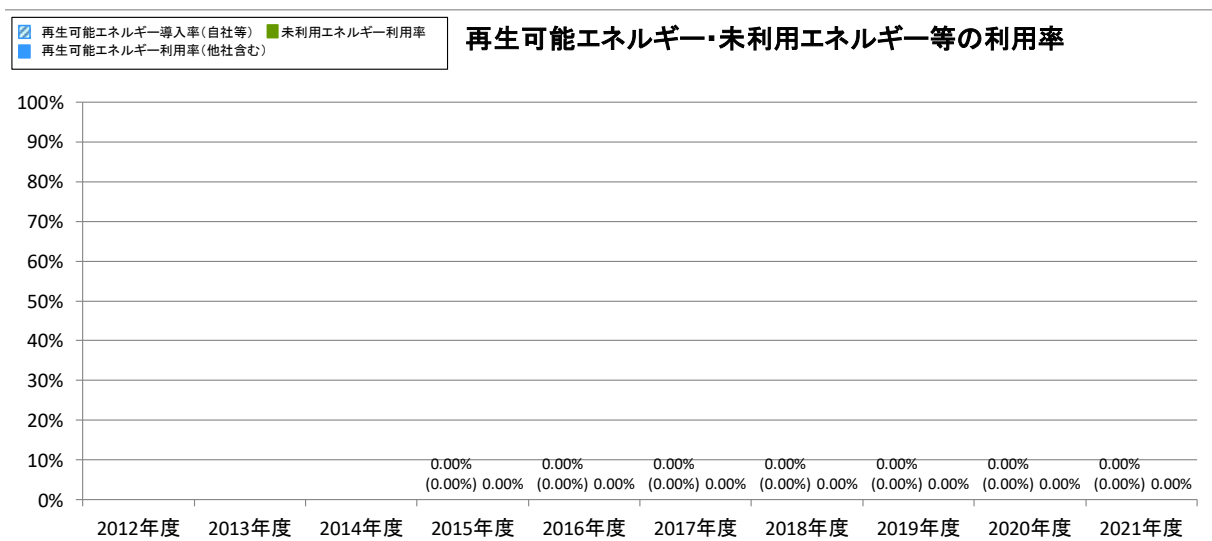
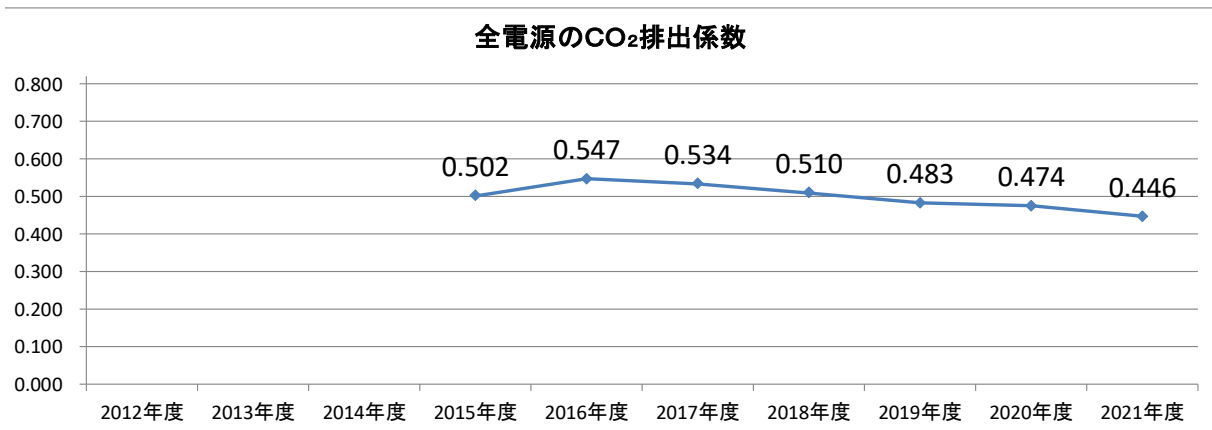


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量)にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量)にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社リミックスポイント

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.502	0.547	0.534	0.510	0.483	0.474	0.496	0.446	0.470	当年度以下	0.358
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	0	(0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社Link Life

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.471	0.490	0.443	0.490	0.450	0.430
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ルーク

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.449	0.425	0.410	0.399	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	46	53	100	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.01%	0.01%	0.01%	
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数

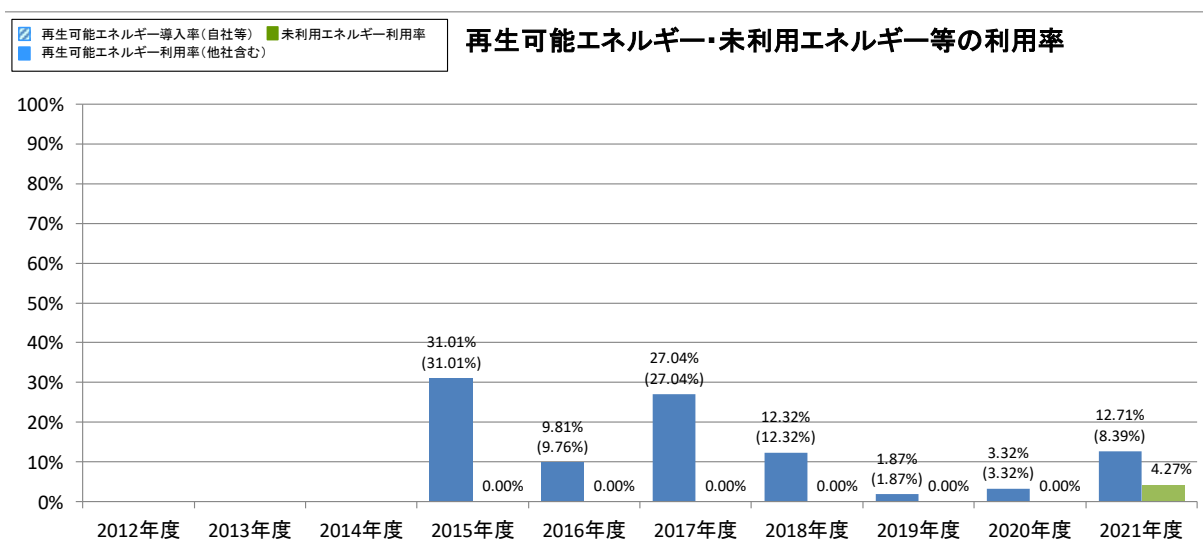
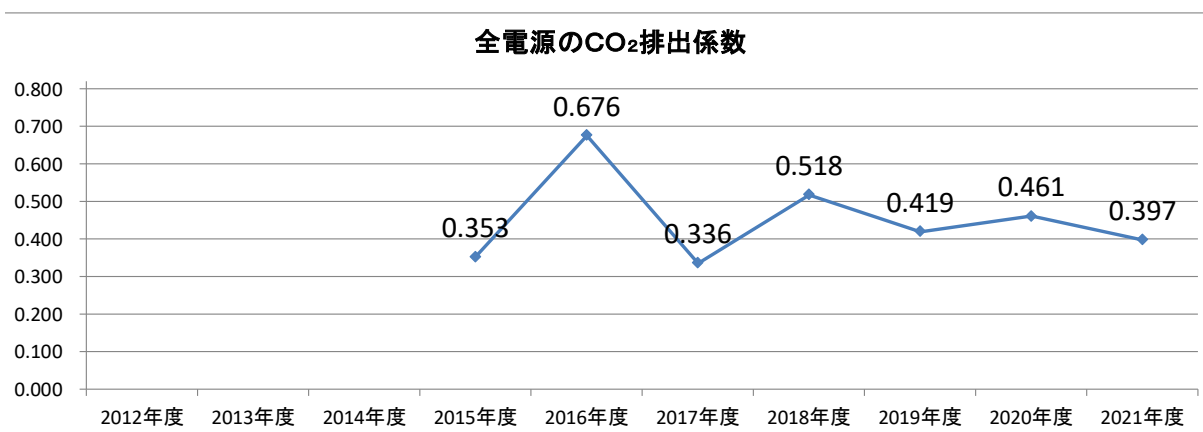


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社Loop

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.353	0.676	0.336	0.518	0.419	0.461	0.366	0.397	0.399	0.380	0.370
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	99%	99%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.632	0.000	0.000	---	---	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	462 (462)	6,290 (6,259)	46,585 (46,585)	20,095 (20,095)	4,160 (4,157)	8,609 (8,594)	607,175 (21,342)	32,353 (21,342)	43,218	50,000	850,000
	利用率	%	---	---	---	31.01% (31.01%)	9.81% (9.76%)	27.04% (27.04%)	12.32% (12.32%)	1.87% (1.87%)	3.32% (3.32%)	26.00%	12.71% (8.39%)	16.98%	50.00%	55.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	10,865	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.27%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



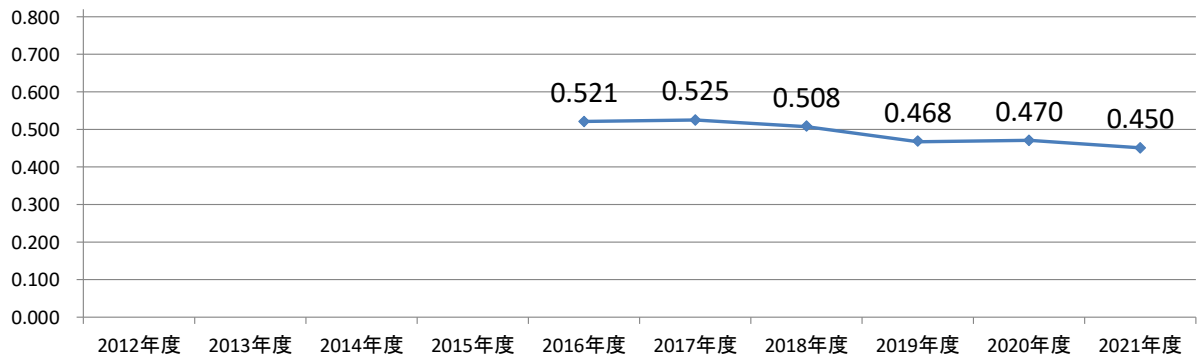
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社レクスポート

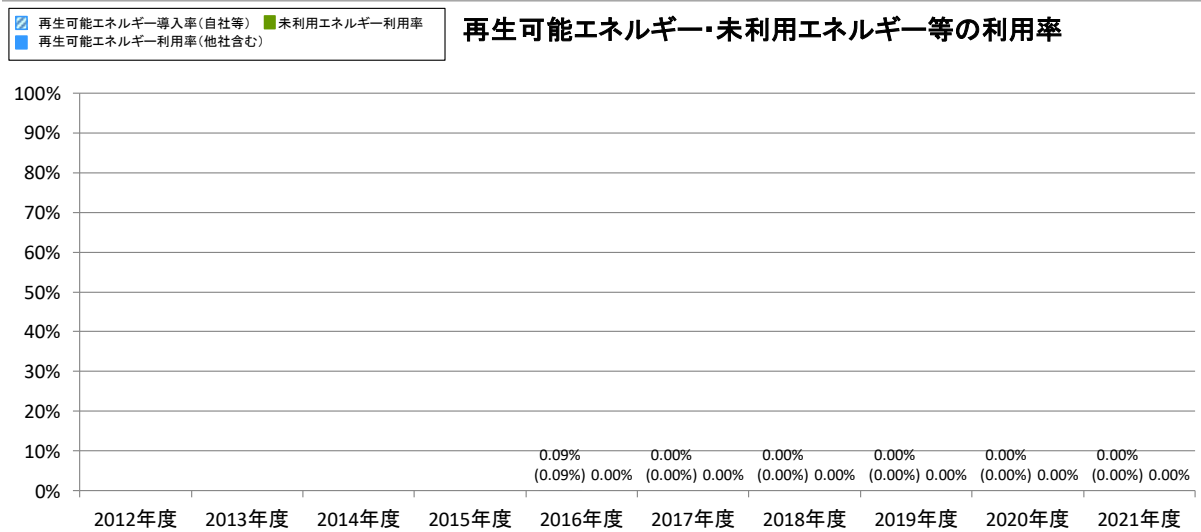
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.521	0.525	0.508	0.468	0.470	0.501	0.450	0.501	0.500	0.300
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	389	778	1,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.09% (0.09%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	10.00%	20.00%	30.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



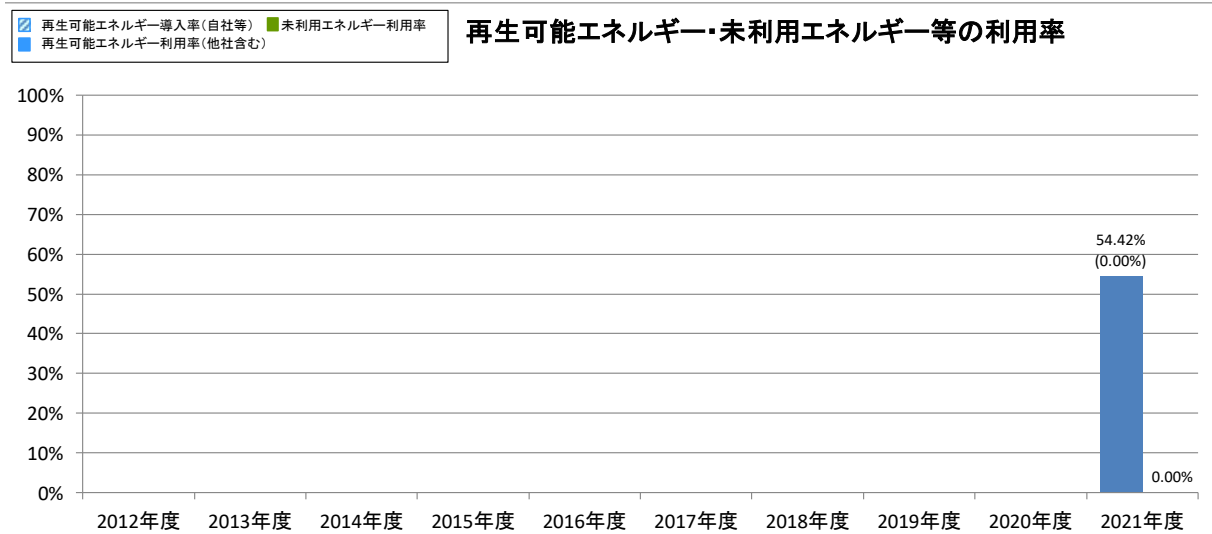
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート レネックス電力合同会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.478程 度	0.000	0.000	0.000	0.000	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%					
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	20 (0)	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	54.42% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



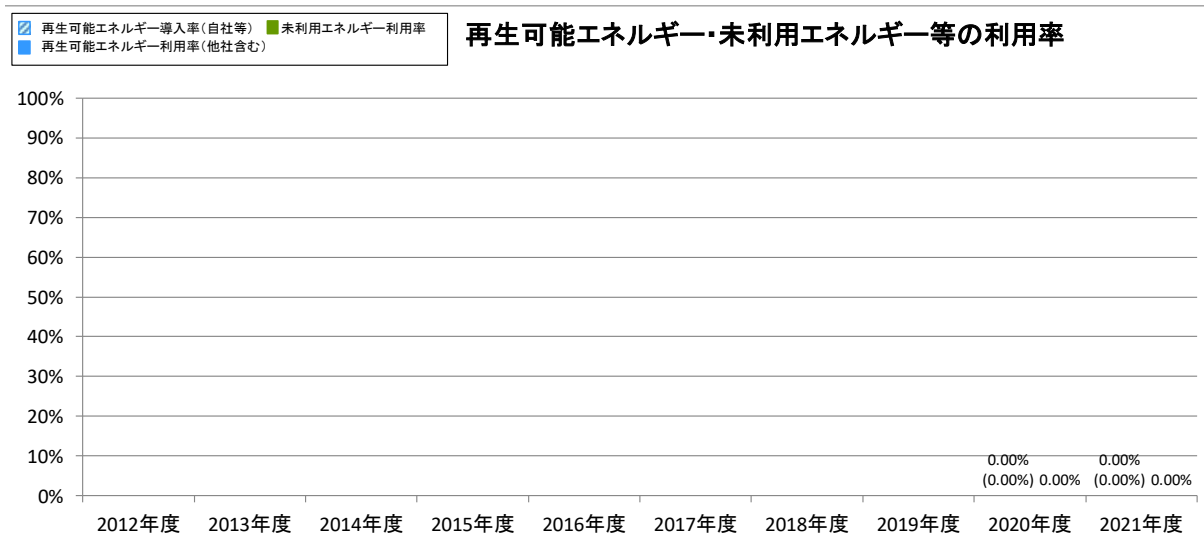
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社LENETS

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.503	0.470	0.445	0.469	0.469以下	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート レモンガス株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.445	0.510	0.547	当年度以下	当年度以下	
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用して発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 綿半パートナーズ株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.474	0.574	0.442	0.500	0.450	0.350
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	70	300
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	10.00%	40.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



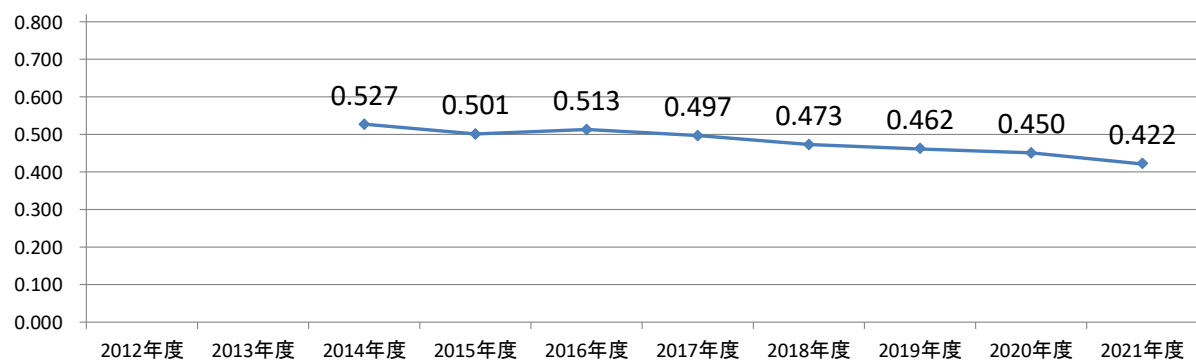
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ワタミエナジー株式会社

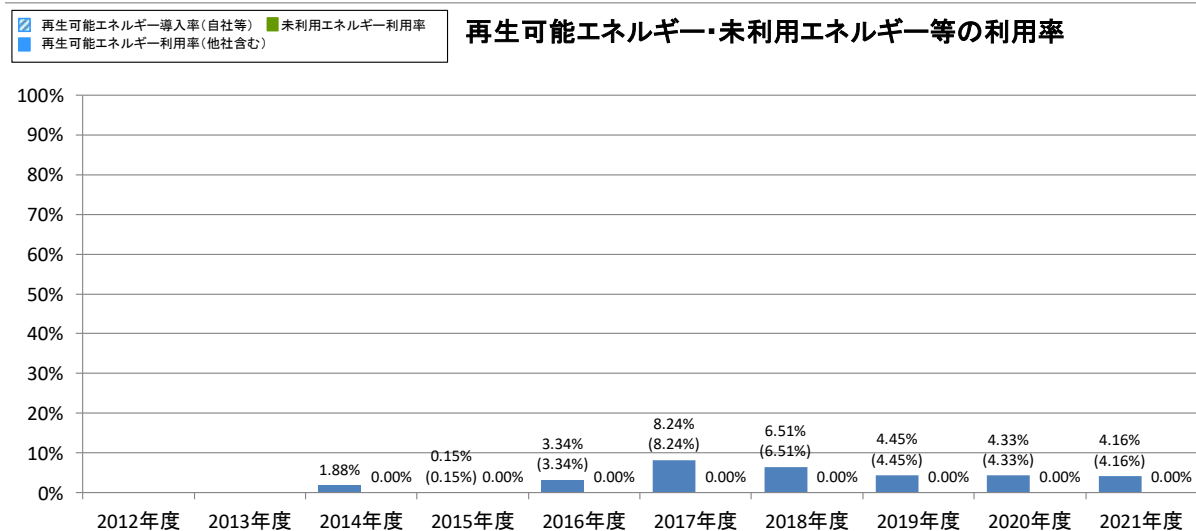
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.527	0.501	0.513	0.497	0.473	0.462	0.450	0.437	0.422	0.435	2022年度 以下	2023年度 以下
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%		
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	---	---	---	---	---	---	---		
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---													
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	21	13 (13)	549 (549)	3,348 (3,348)	1,444 (1,444)	1,007 (1,007)	850 (850)	1,987 (1,987)	743 (743)	1,553	1,600	4,000
	利用率 ※1 ※2	%	---	---	1.88%	0.15% (0.15%)	3.34% (3.34%)	8.24% (8.24%)	6.51% (6.51%)	4.45% (4.45%)	4.33% (4.33%)	4.75%	4.16% (4.16%)	8.69%	9.00%	20.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率 ※3	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ワンワールドエナジー株式会社

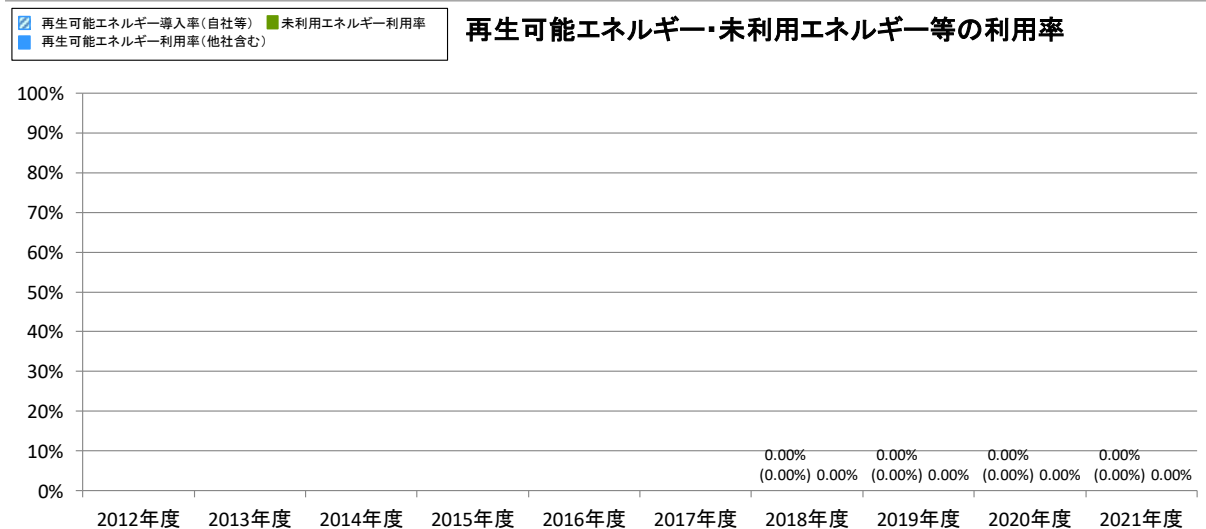
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.517	0.486	0.478	0.517	0.437	0.500	0.500	0.500
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	40	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.37%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

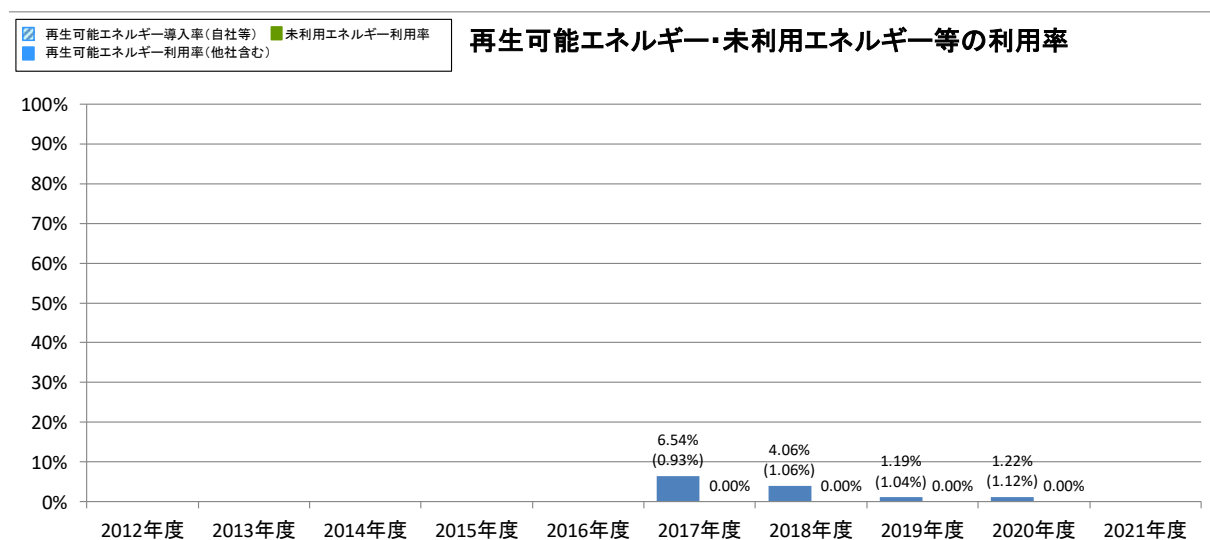
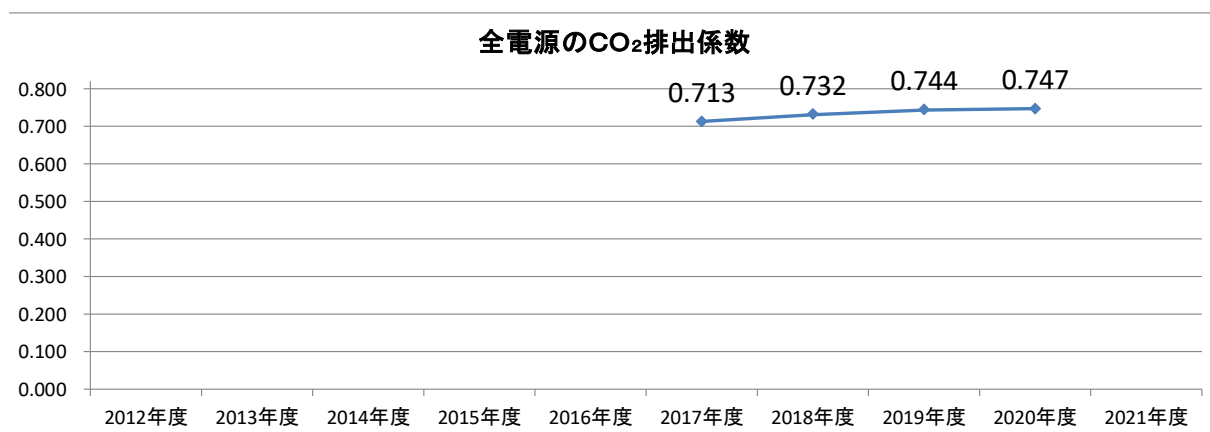


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 東京電力パワーグリッド株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.713	0.732	0.744	0.747	0.747程度	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	/	#N/A	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.721	0.716	0.710	0.718	/	#N/A	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	10,477 (1,490)	6,346 (1,655)	1,815 (1,589)	1,863 (1,709)	1,863程度	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	6.54% (0.93%)	4.06% (1.06%)	1.19% (1.04%)	1.22% (1.12%)	1.22%程度	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	#N/A	#N/A	#N/A	#N/A

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



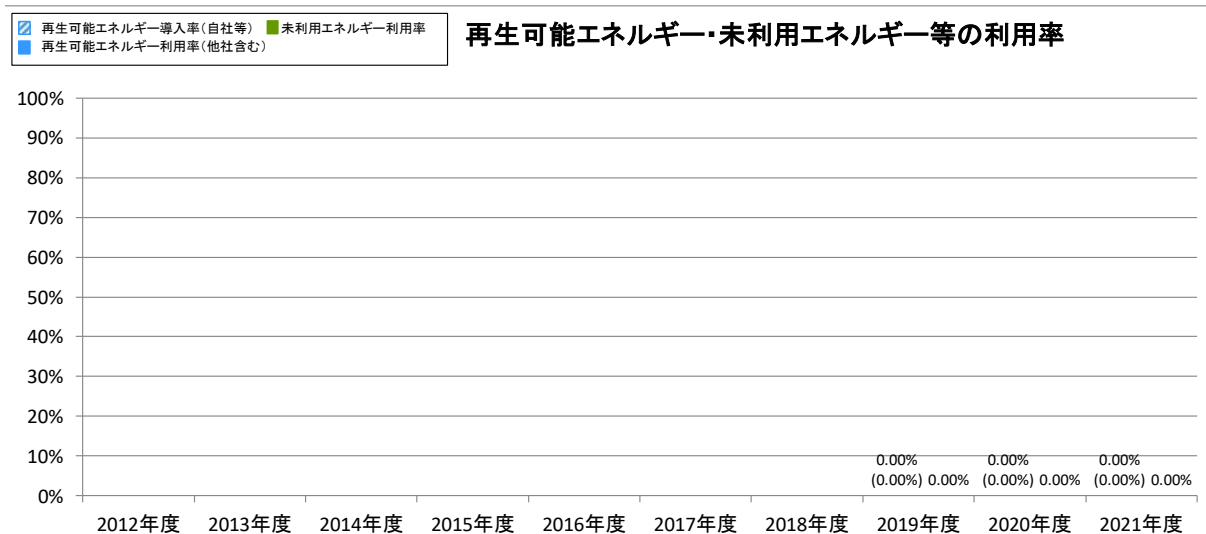
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社Link Life

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.471	0.490	0.443	0.490	0.450	0.430
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社ルーク

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.478	0.449	0.425	0.410	0.399
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	46	53	100
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.01%	0.01%	0.01%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
 ■ 再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

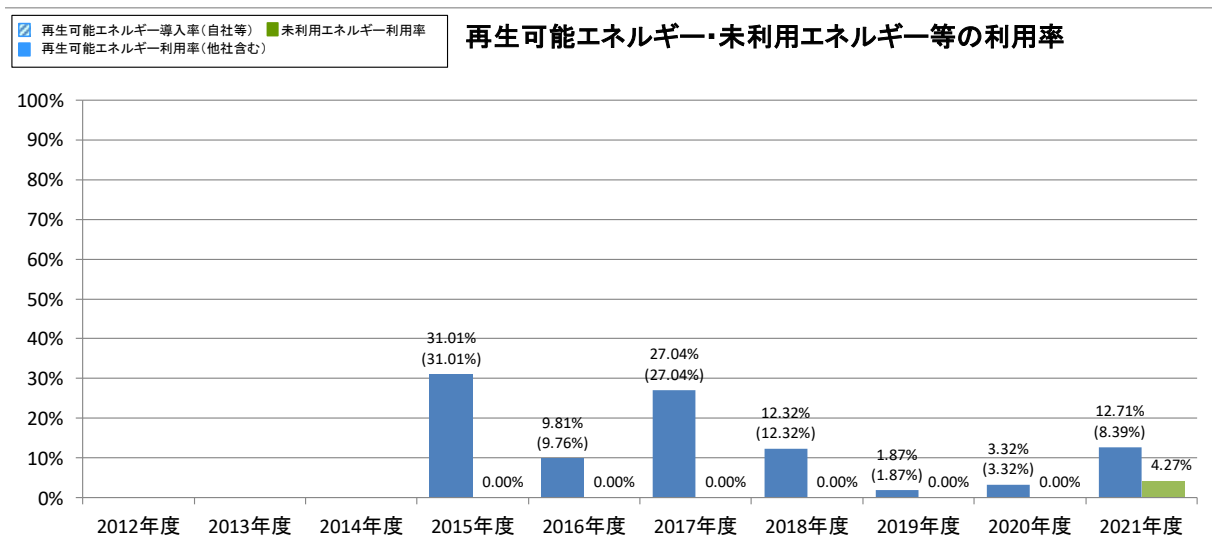
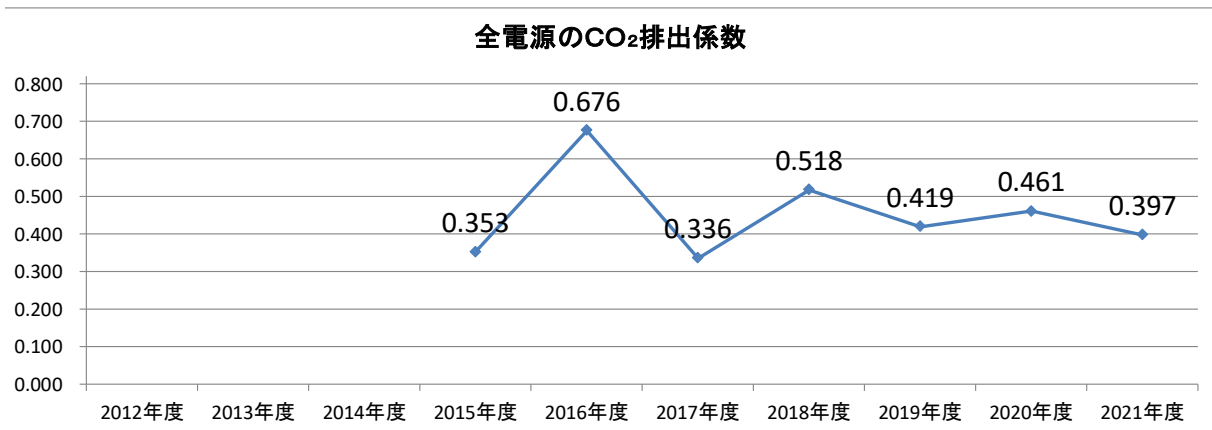


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社Loop

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	0.353	0.676	0.336	0.518	0.419	0.461	0.366	0.397	0.399	0.380	0.370
	把握率	%	---	---	---	100%	100%	100%	100%	99%	99%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.632	0.000	0.000	---	---	/	0.000	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	462 (462)	6,290 (6,259)	46,585 (46,585)	20,095 (20,095)	4,160 (4,157)	8,609 (8,594)	607,175 (21,342)	32,353 (21,342)	43,218	50,000	850,000
	利用率	%	---	---	---	31.01% (31.01%)	9.81% (9.76%)	27.04% (27.04%)	12.32% (12.32%)	1.87% (1.87%)	3.32% (3.32%)	26.00%	12.71% (8.39%)	16.98%	50.00%	55.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	10,865	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	4.27%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告



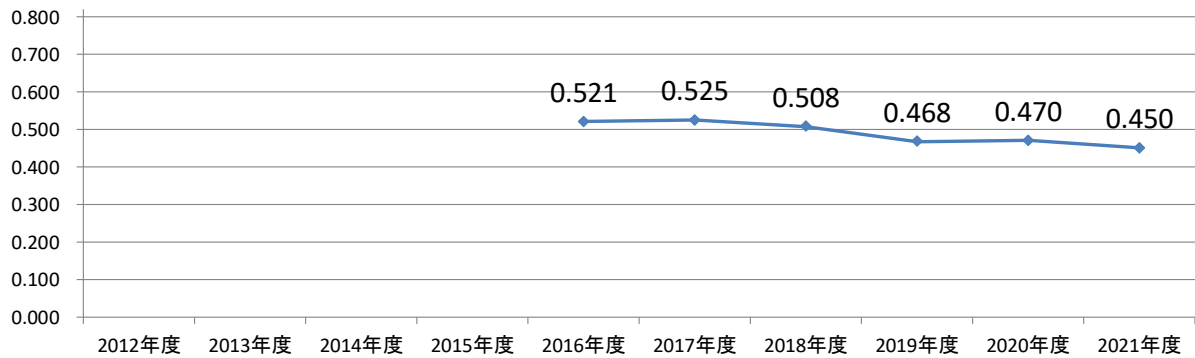
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社レクスポート

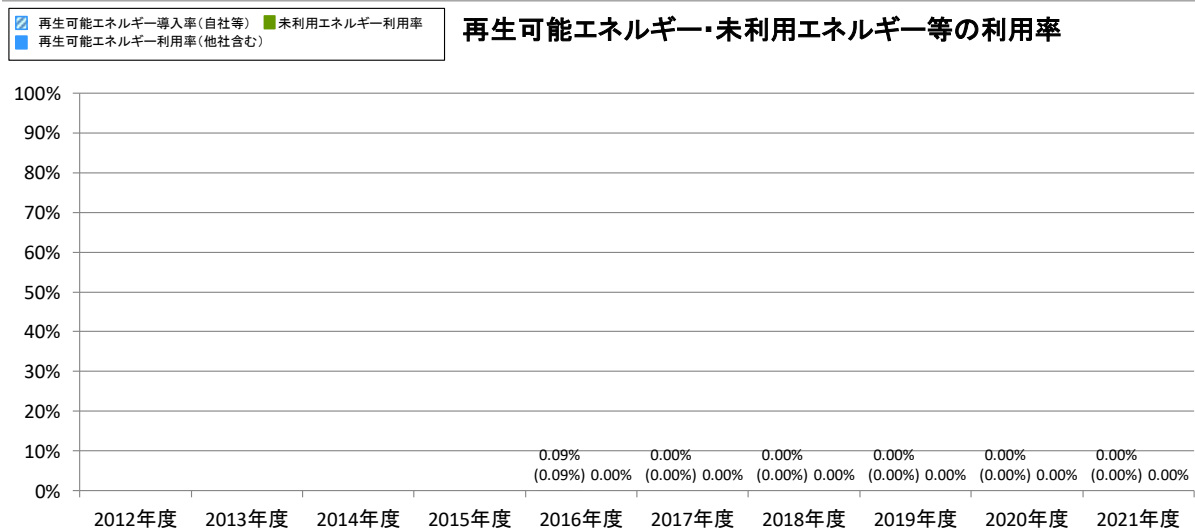
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画	
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.521	0.525	0.508	0.468	0.470	0.501	0.450	0.501	0.500	0.300
	把握率	%	---	---	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	389	778	1,000
	利用率	%	---	---	---	---	0.09% (0.09%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	10.00%	20.00%	30.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート レネックス電力合同会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.478程 度	0.000	0.000	0.000	0.000
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	20 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	54.42% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 株式会社LENETS

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	0.503	0.470	0.445	0.469	0.469以下	極力低減
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート レモンガス株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.445	0.510	0.547	当年度以下	当年度以下
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート Y.W.C.株式会社

		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
未利用 エネルギー 等 の利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー導入率(自社等) ■ 未利用エネルギー利用率
再生可能エネルギー利用率(他社含む)

再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート 綿半パートナーズ株式会社

	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	0.486	0.474	0.574	0.442	0.500	0.450	0.350
	把握率	%	---	---	---	---	---	---	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0	0 (0)	0	70	300
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00% (0.00%)	0.00%	10.00%	40.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



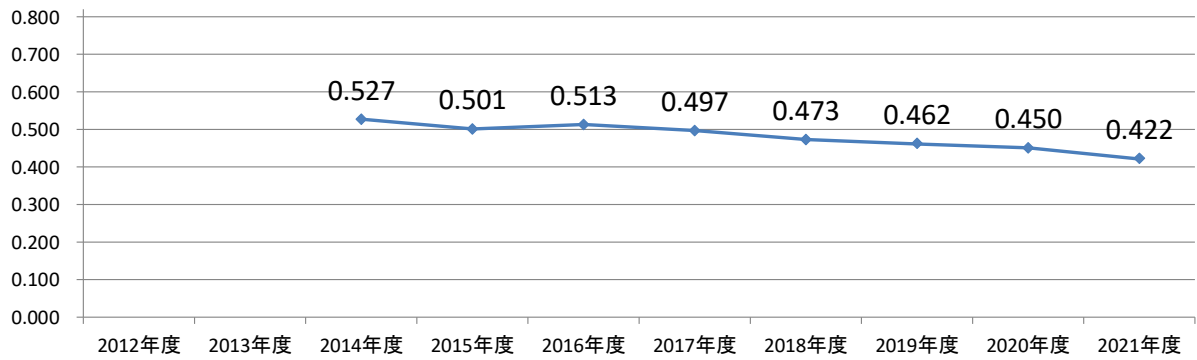
※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ワタミエナジー株式会社

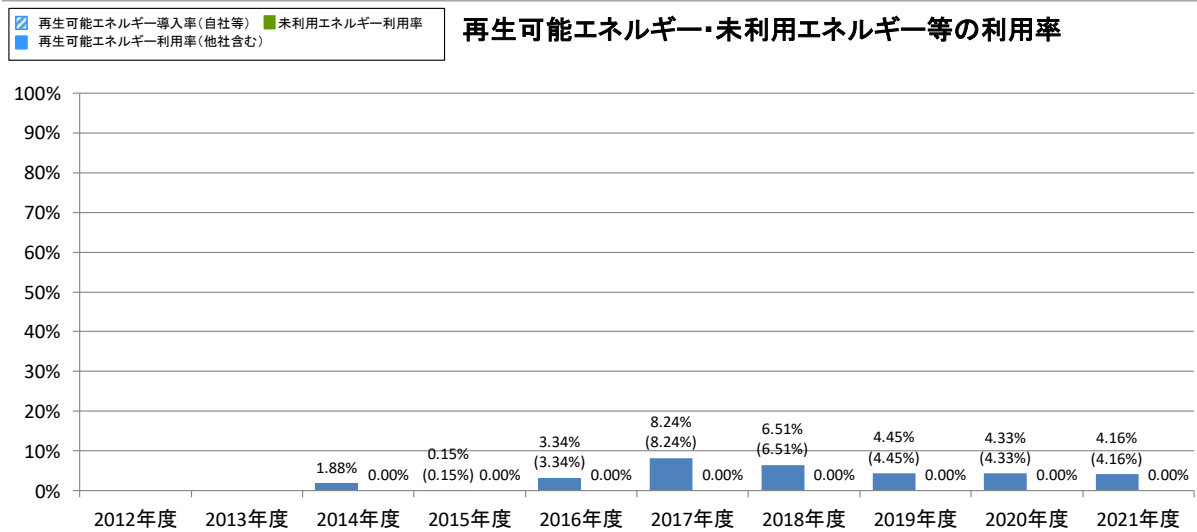
		単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	0.527	0.501	0.513	0.497	0.473	0.462	0.450	0.437	0.422	0.435	2022年度 以下	2023年度 以下
	把握率	%	---	---	100%	100%	100%	100%	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	0.000	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	21	13 (13)	549 (549)	3,348 (3,348)	1,444 (1,444)	1,007 (1,007)	850 (850)	1,987 (1,987)	743 (743)	1,553	1,600	4,000
	利用率	%	---	---	1.88%	0.15% (0.15%)	3.34% (3.34%)	8.24% (8.24%)	6.51% (6.51%)	4.45% (4.45%)	4.33% (4.33%)	4.75%	4.16% (4.16%)	8.69%	9.00%	20.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率	利用量	千kWh	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率



※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
(自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
(再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

○データシート ワンワールドエナジー株式会社

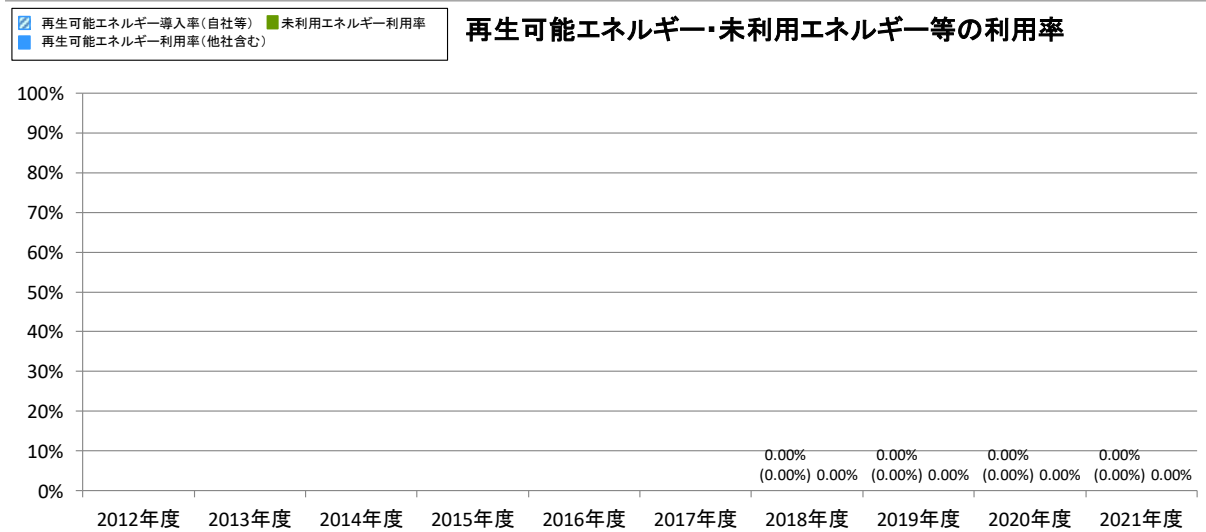
	単位	2012年度 実績	2013年度 実績	2014年度 実績	2015年度 実績	2016年度 実績	2017年度 実績	2018年度 実績	2019年度 実績	2020年度 実績	2021年度 計画	2021年度 実績	2022年度 計画	2023年度 計画	長期的 目標年度 計画
CO ₂ 排出係数	全電源	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	0.517	0.486	0.478	0.517	0.437	0.500	0.500	0.500
	把握率	%	---	---	---	---	---	100%	100%	100%	/	100%	/	/	/
	火力	kg-CO ₂ /kWh	---	---	---	---	---	---	---	---	/	---	/	/	/
再生可能 エネルギー の 利用量・ 利用率 ※1 ※2	利用量 (自社等)	千kWh	---	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/	/
	利用量 (他社含む)	千kWh	---	---	---	---	---	0 (0)	0 (0)	0 (0)	40	0 (0)	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.00% (0.00%)	0.37%	0.00% (0.00%)	0.00%	0.00%	0.00%
未利用 エネルギー 等の 利用量・ 利用率 ※3	利用量	千kWh	---	---	---	---	---	0	0	0	0	0	0	0	0
	利用率	%	---	---	---	---	---	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%	0.00%

※1 再生可能エネルギーの利用量・利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における発電量・導入率として報告
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用量・利用率として報告
 ※2 表中の括弧内の数値は、FIT電気の利用量及びFIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用量・利用率は、2012年度実績までは導入量・導入率として報告

全電源のCO₂排出係数



再生可能エネルギー・未利用エネルギー等の利用率

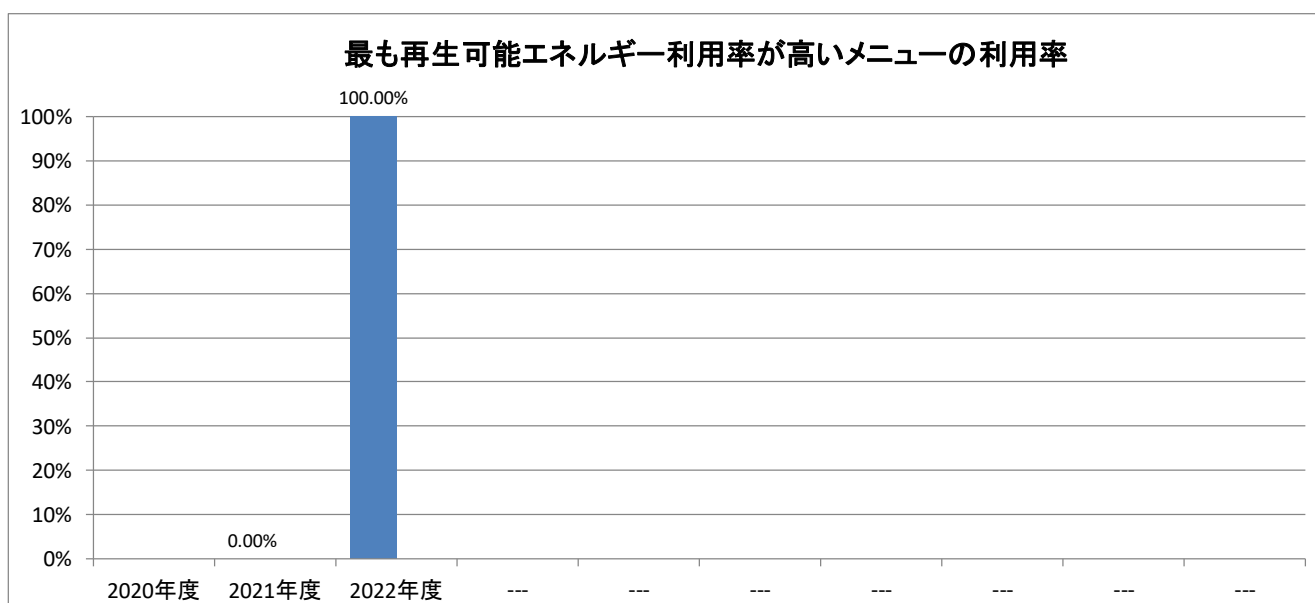
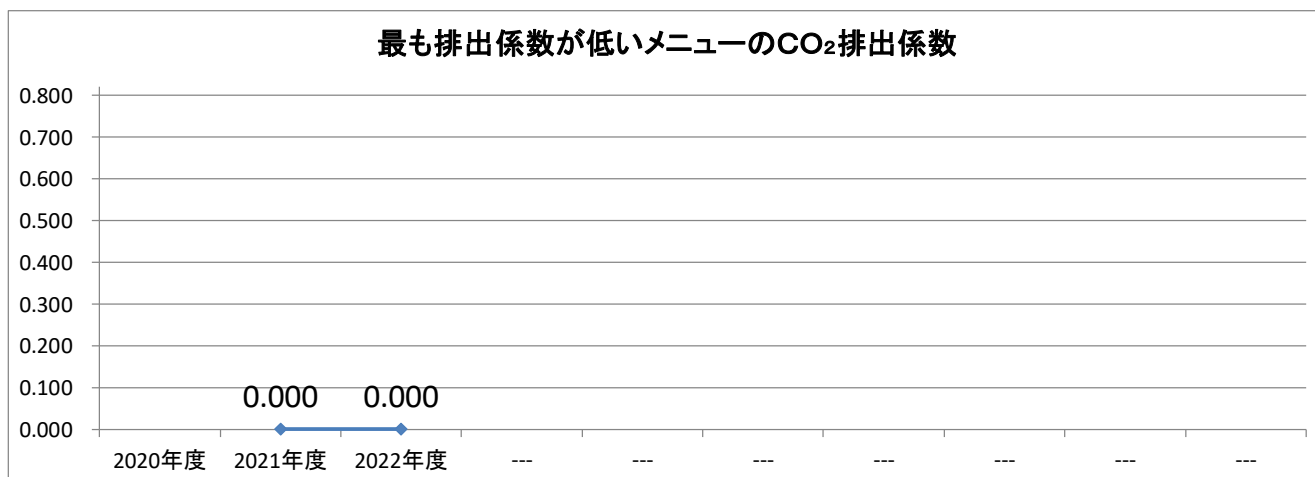


※1 再生可能エネルギーの利用率は、2012年度実績までは自社等の発電における導入率として報告
 (自社等発電所での再生可能エネルギーを利用して発電した電気の発電量) ÷ (自社等発電所における電気の発電量) にて算出
 2013年度実績からは他社を含めた再生可能エネルギーの発電における利用率として報告
 (再生可能エネルギーを利用した発電による電気の供給の量) ÷ (全ての電気の供給の量) にて算出
 ※2 グラフ中の括弧内の数値は、FIT電気利用率であり、2015年度実績から報告
 ※3 未利用エネルギー等の利用率は、2012年度実績までは導入率として報告

メニュー別データシート アーバンエナジー株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	0.585	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

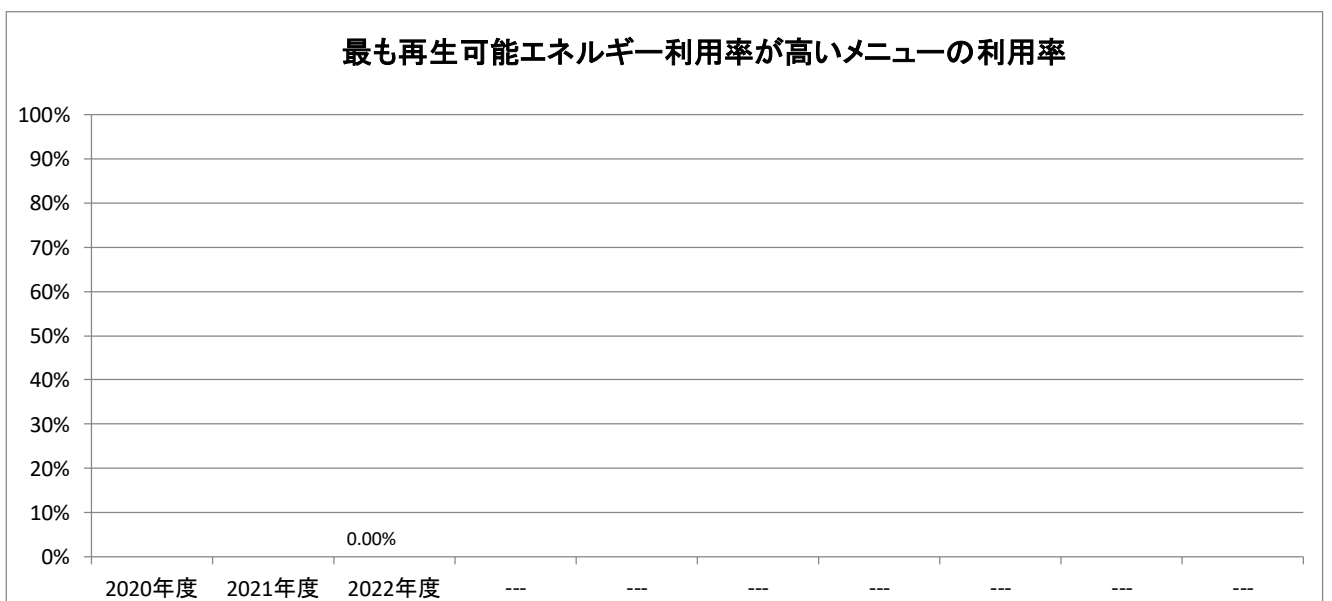
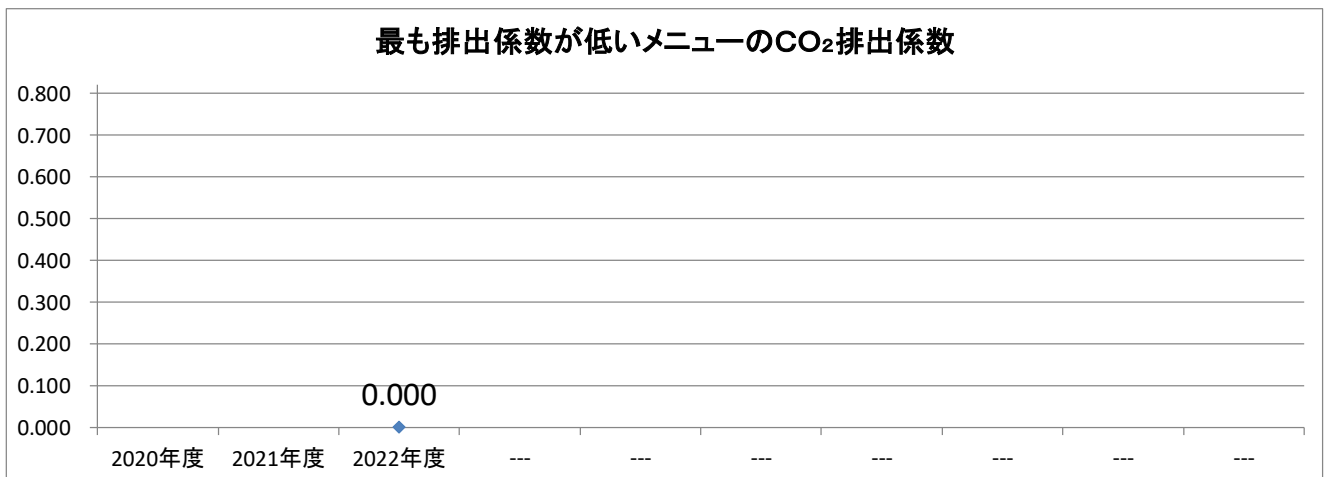
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート アストマックス・エネルギー株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	---	---	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	0.423	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

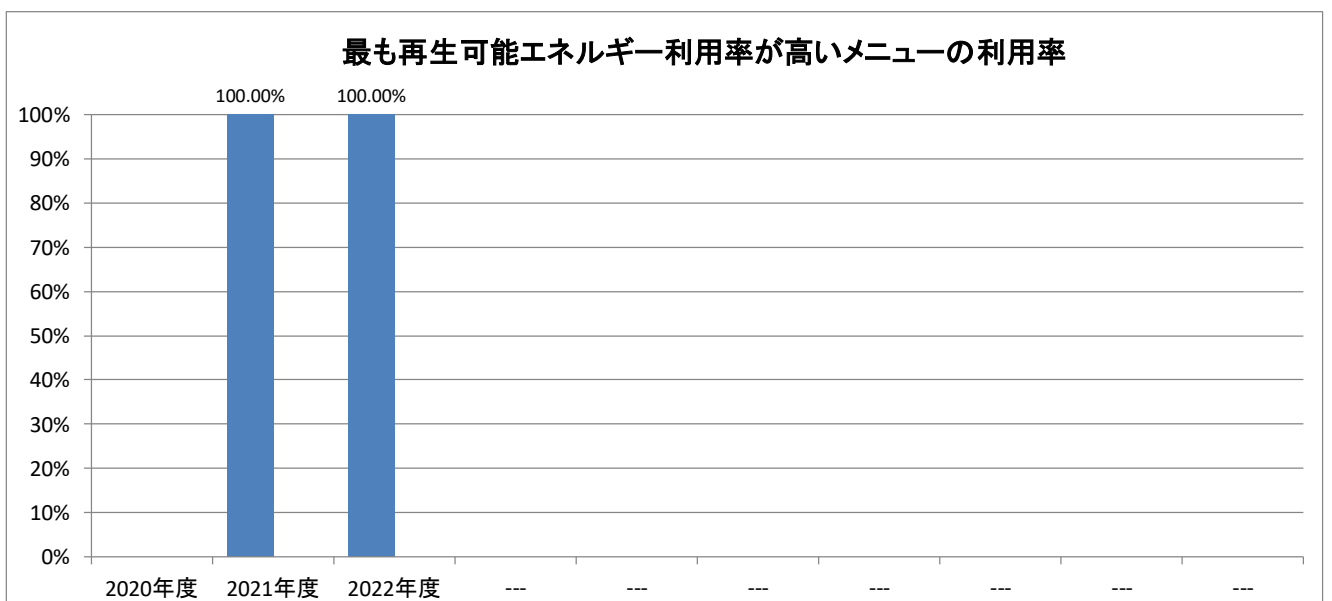
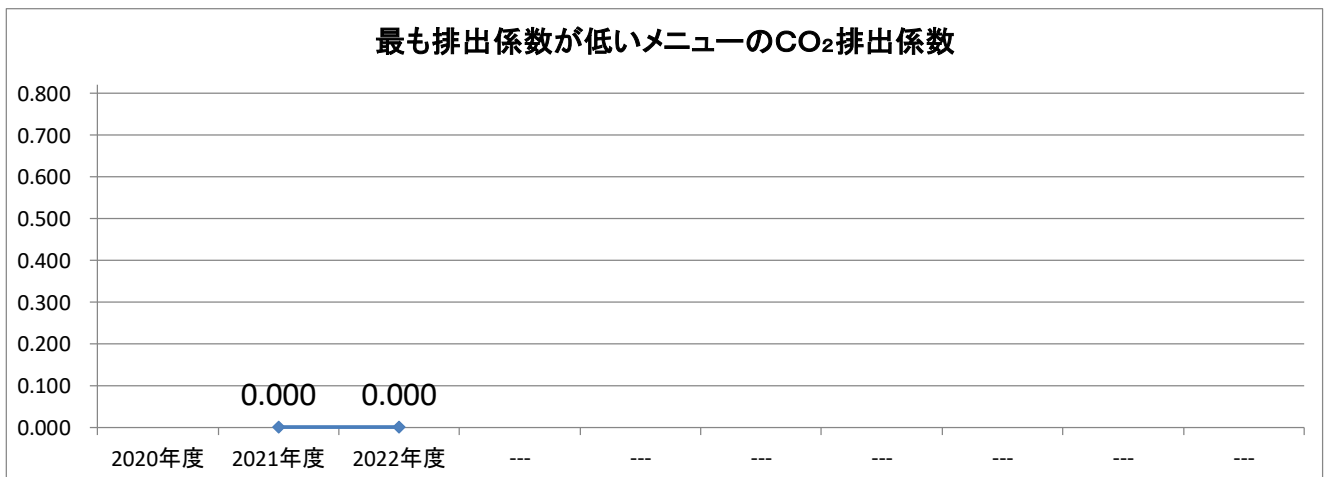
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



〇メニュー別データシート 株式会社UPDATER

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	0.199	100.00%	0.380	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.365	82.40%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

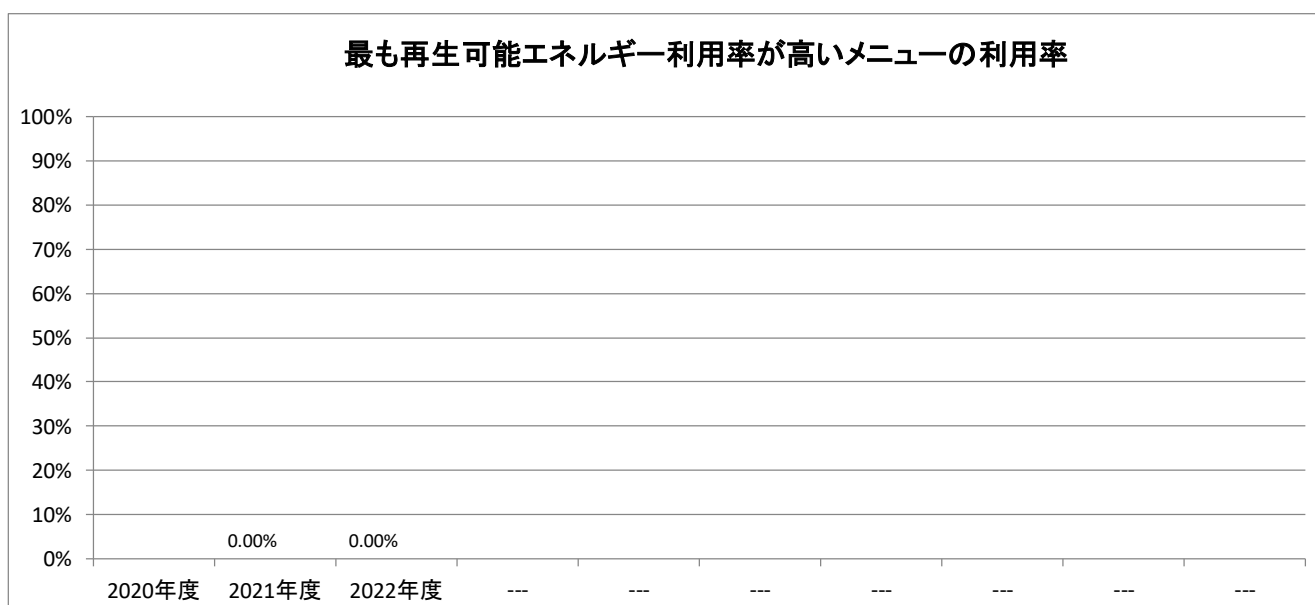
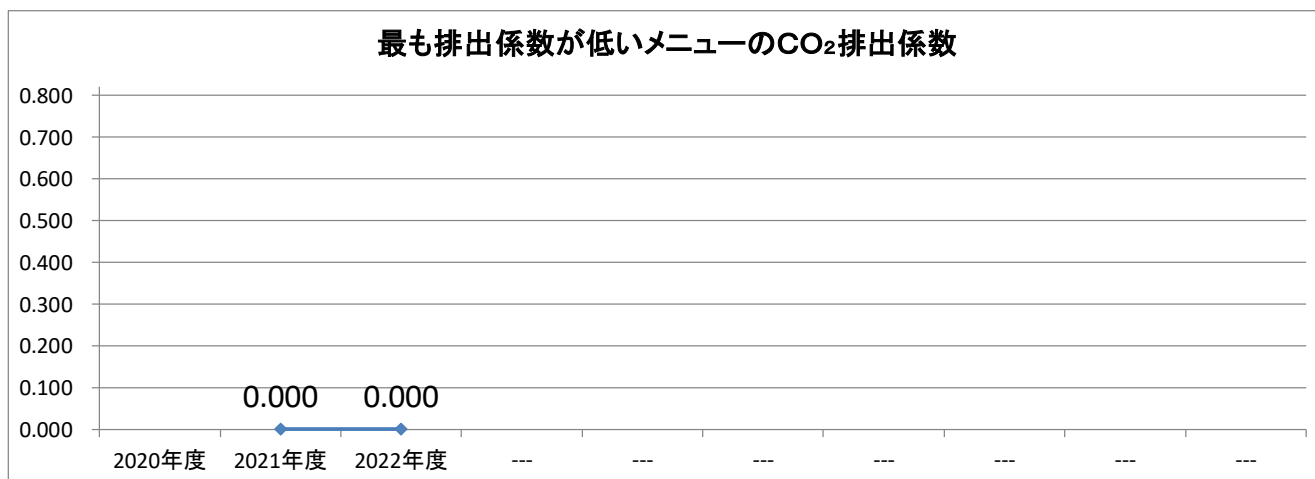
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社 a f t e r F I T

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

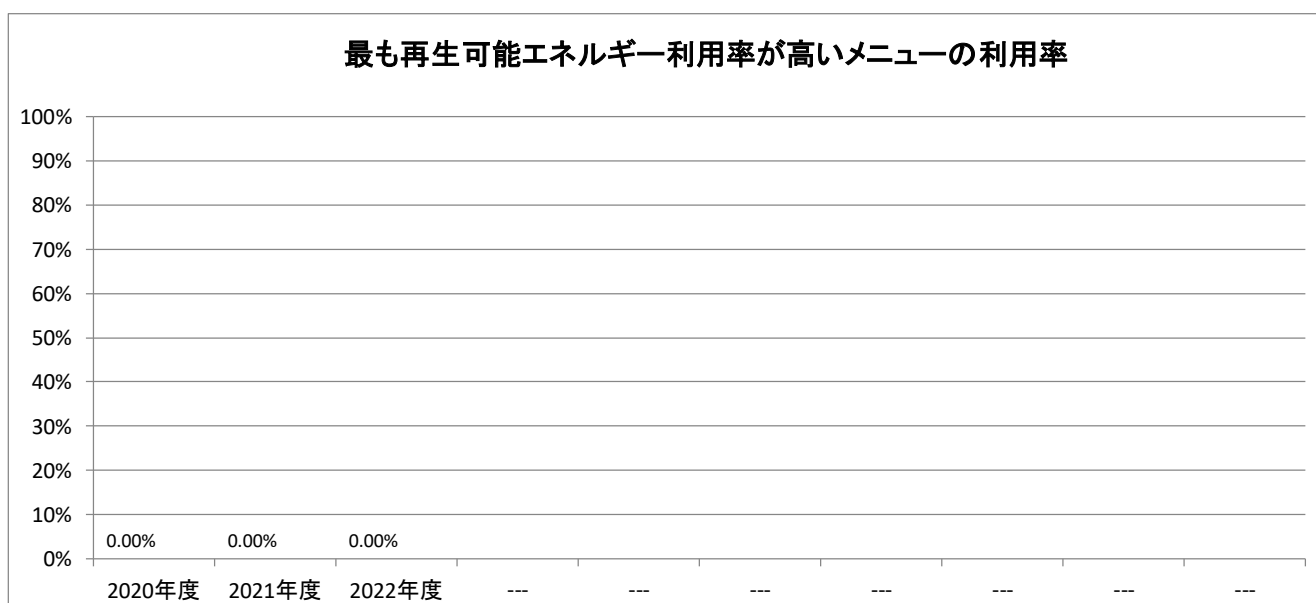
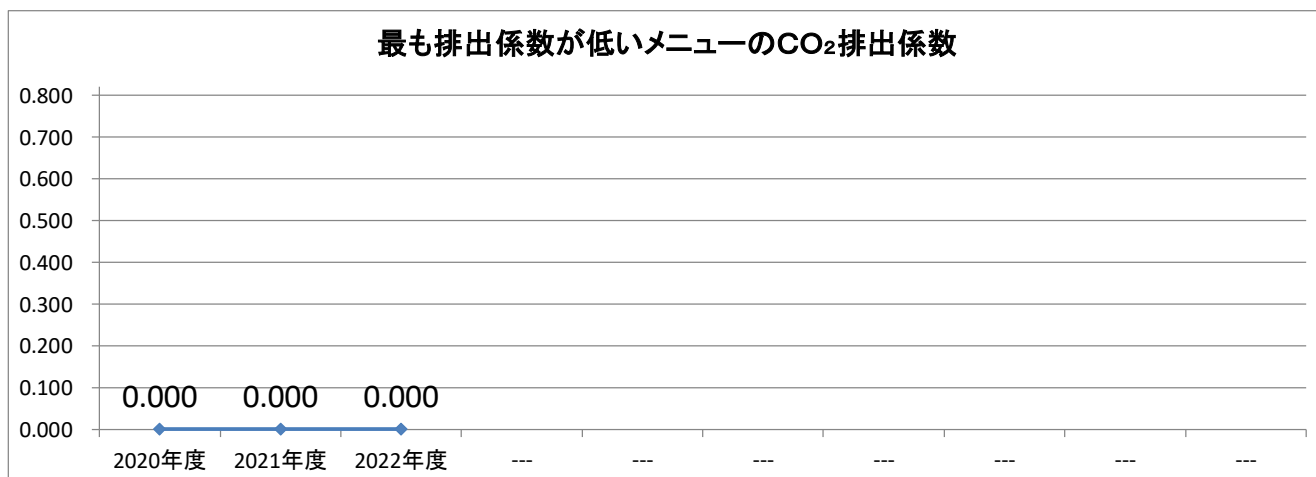
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社イーネットワークシステムズ

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	0.00%	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.253	0.00%	---	---	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	0.000	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	0.323	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

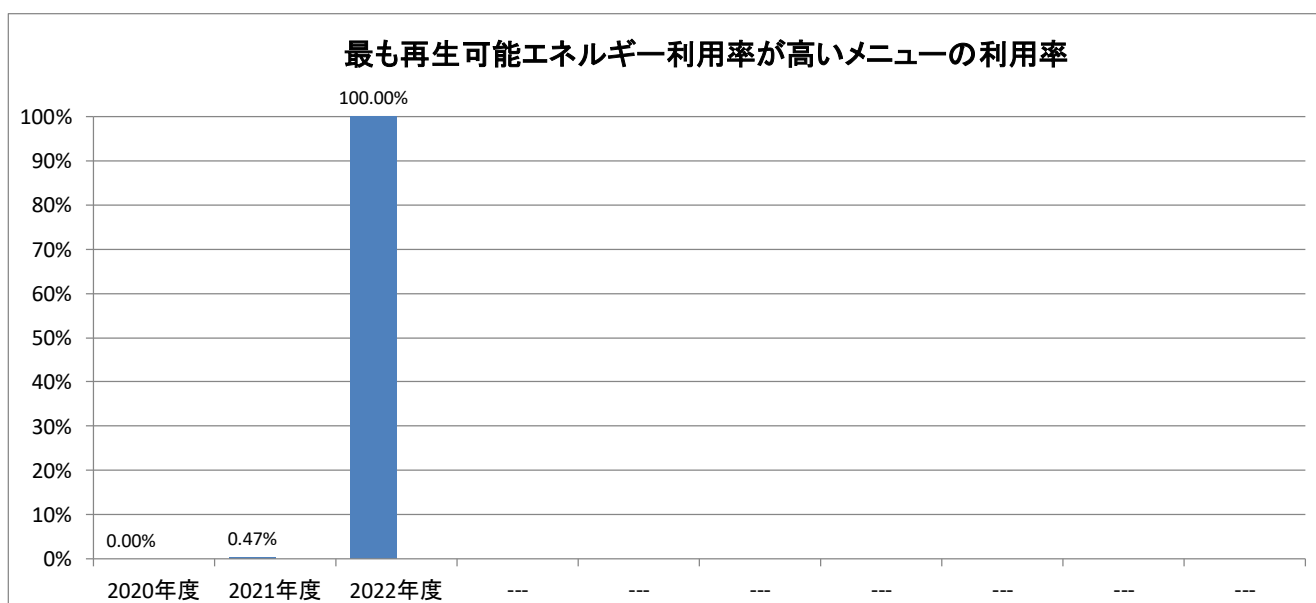
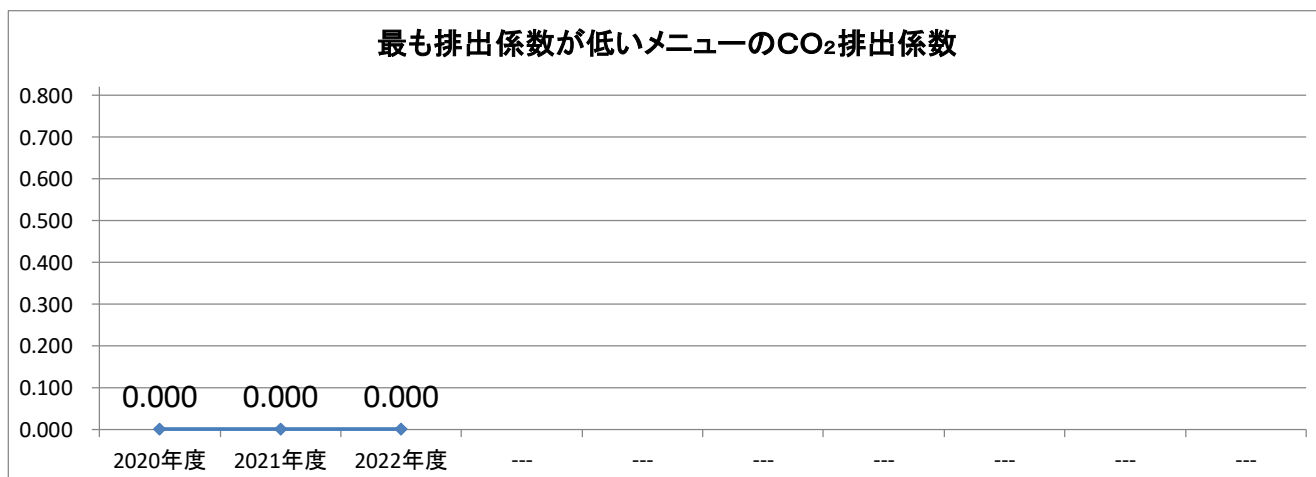
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



メニュー別データシート SBパワー株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	0.00%	0.000	0.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	37%	0.00%	0.190	0.00%	0.183	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.390	0.00%	0.446	0.47%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	0.564	26.52%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	52.30%	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

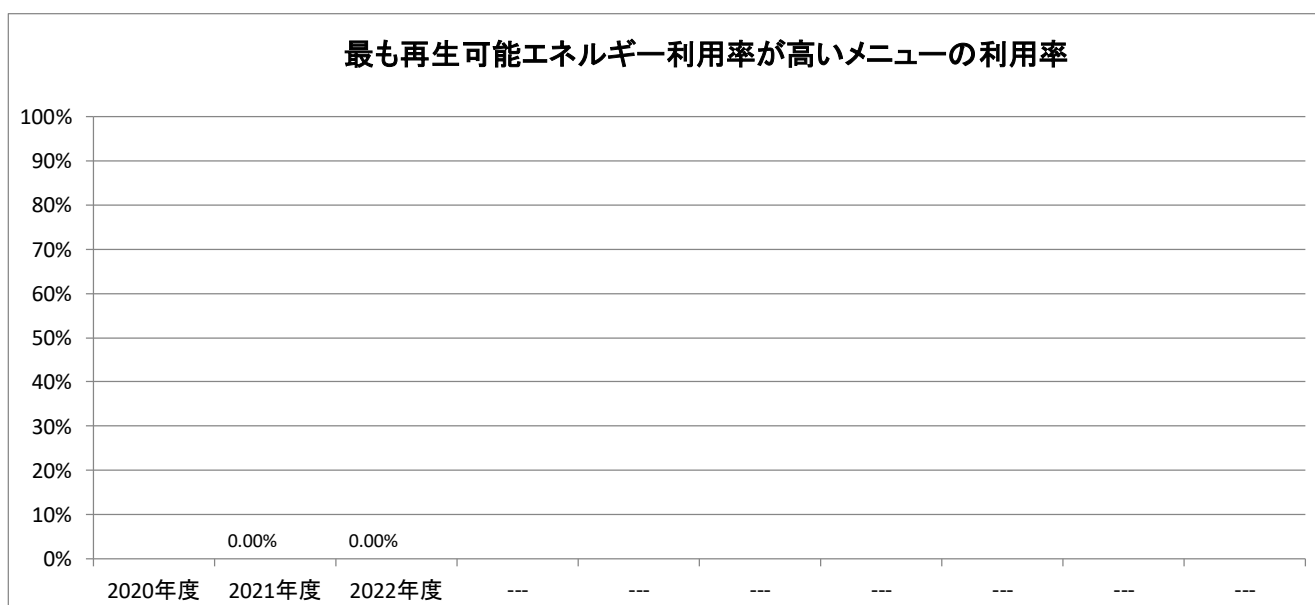
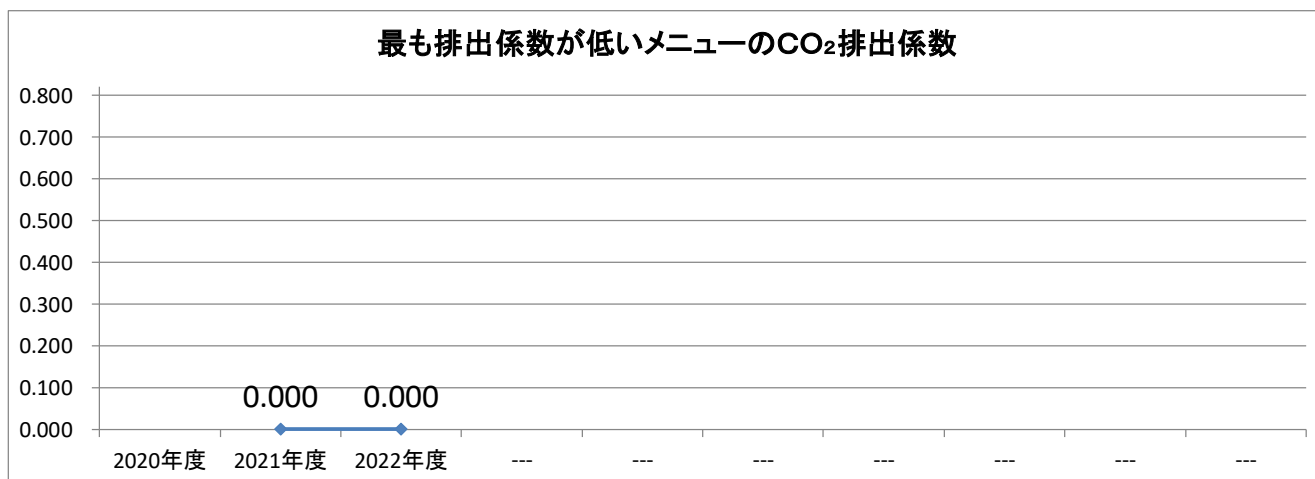
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート NTTアノードエナジー株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.477	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.530	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

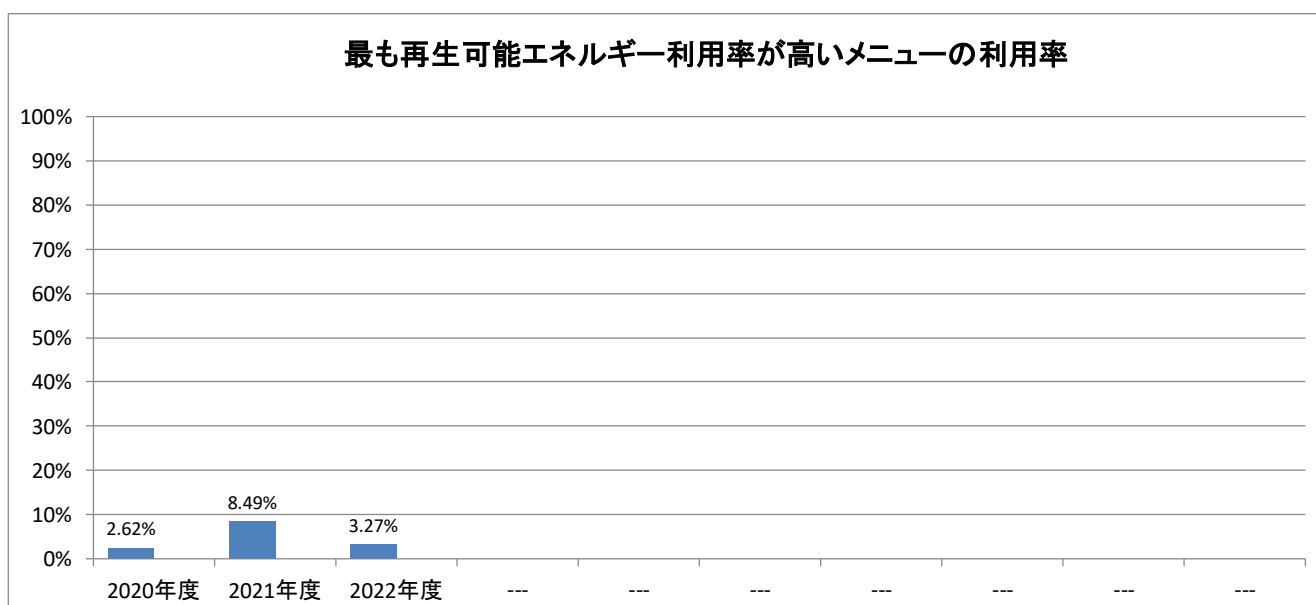
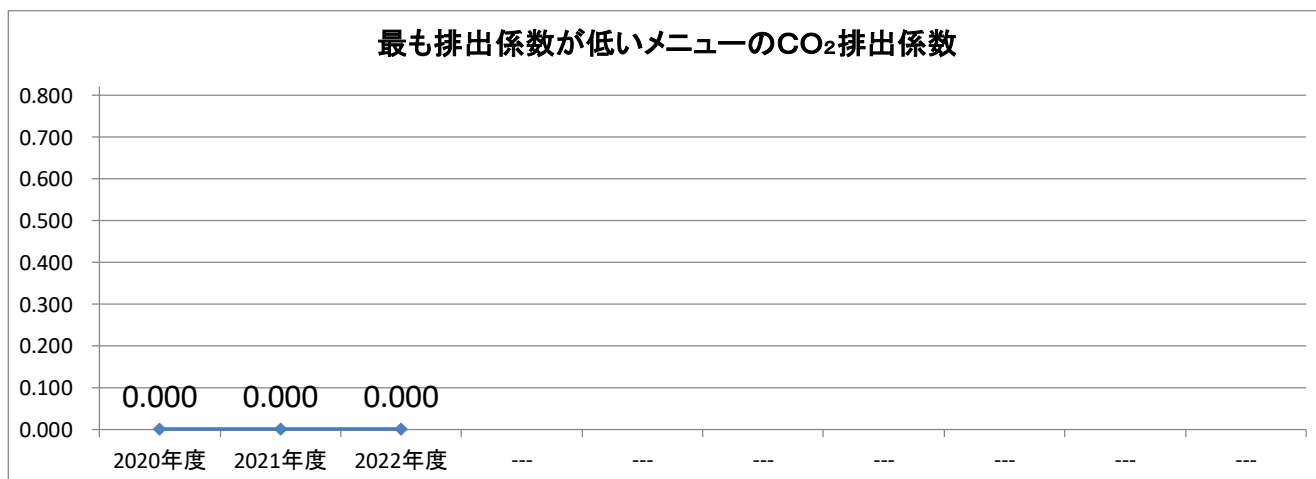
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート NFパワーサービス株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	0.10%	0.000	8.49%	0.000	3.27%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.430	2.62%	0.396	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.436	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

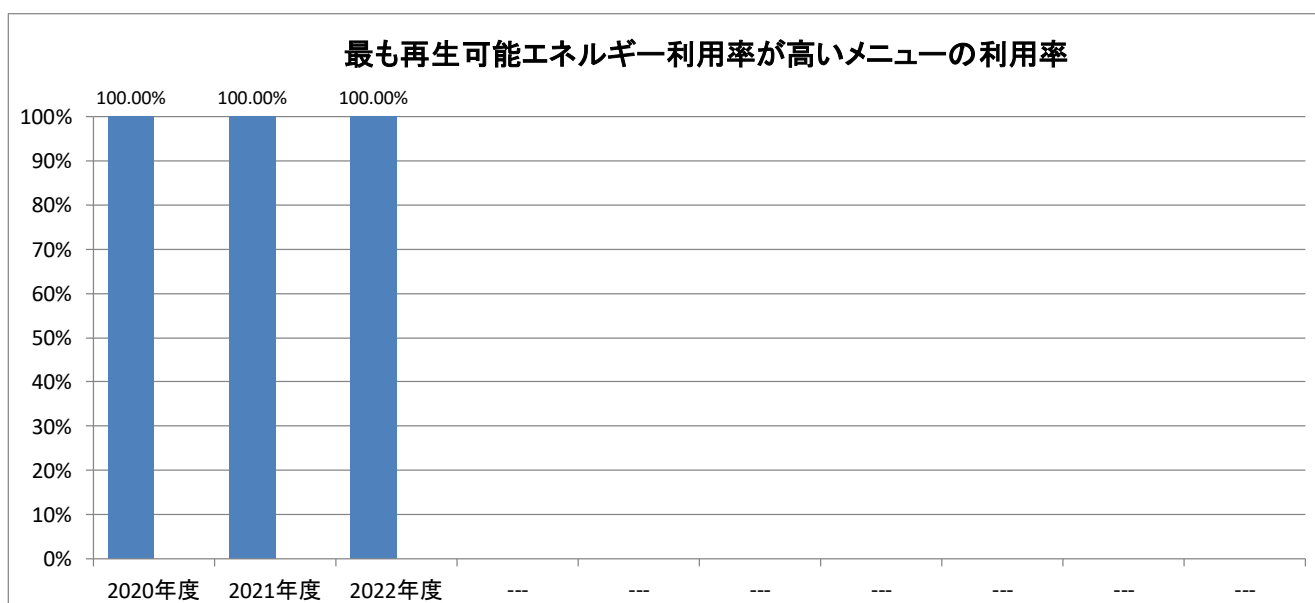
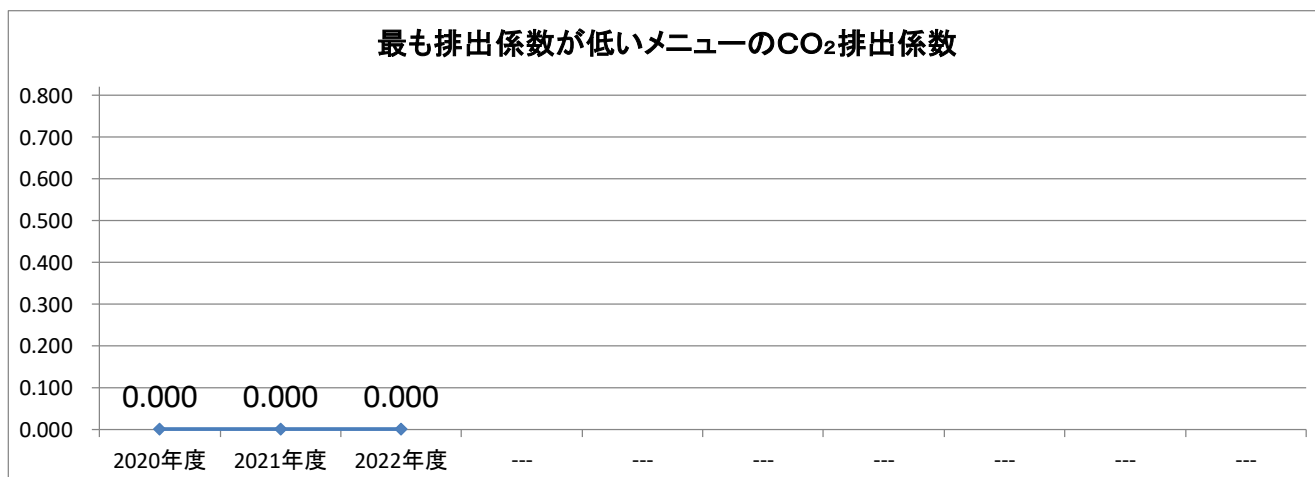
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート ENEOS株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	100.00%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	0%	44.22%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.480	7.80%	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	0.452	10.41%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	0.459	9.51%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

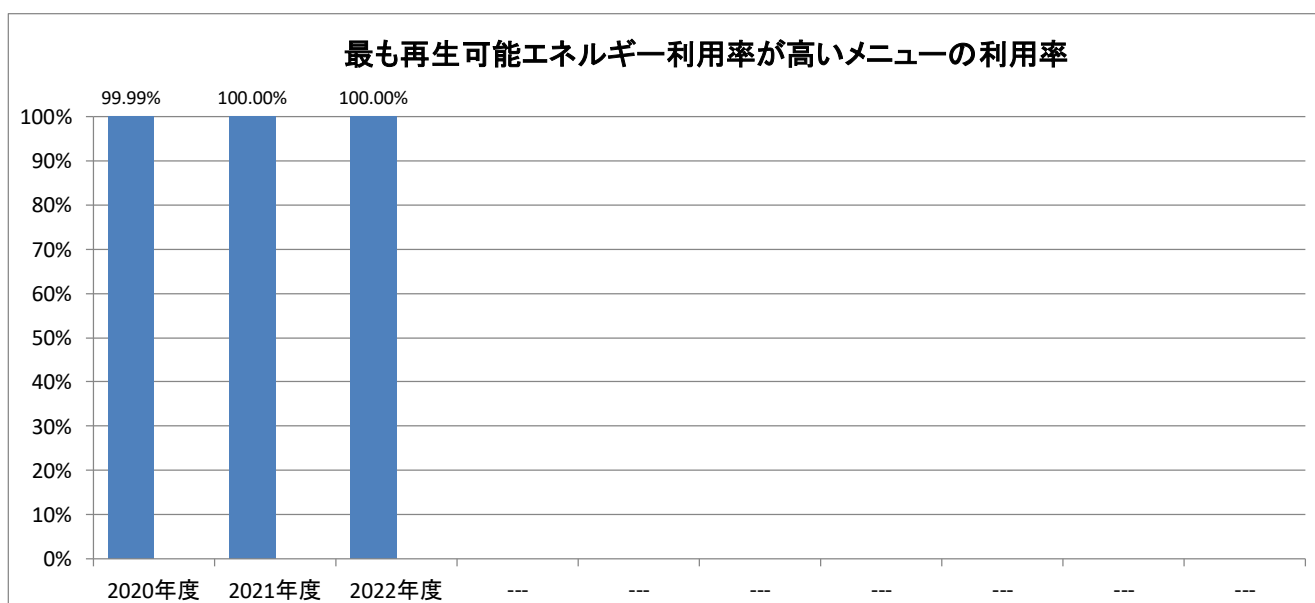
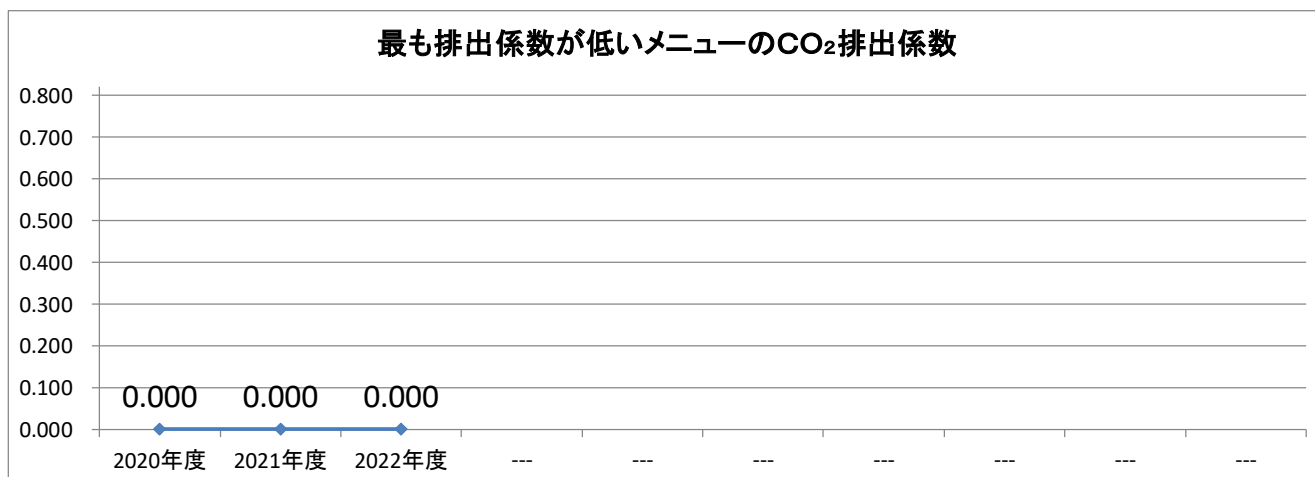
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート エネサーブ株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	99.99%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.578	1.20%	0.554	41.49%	0.503	8.50%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

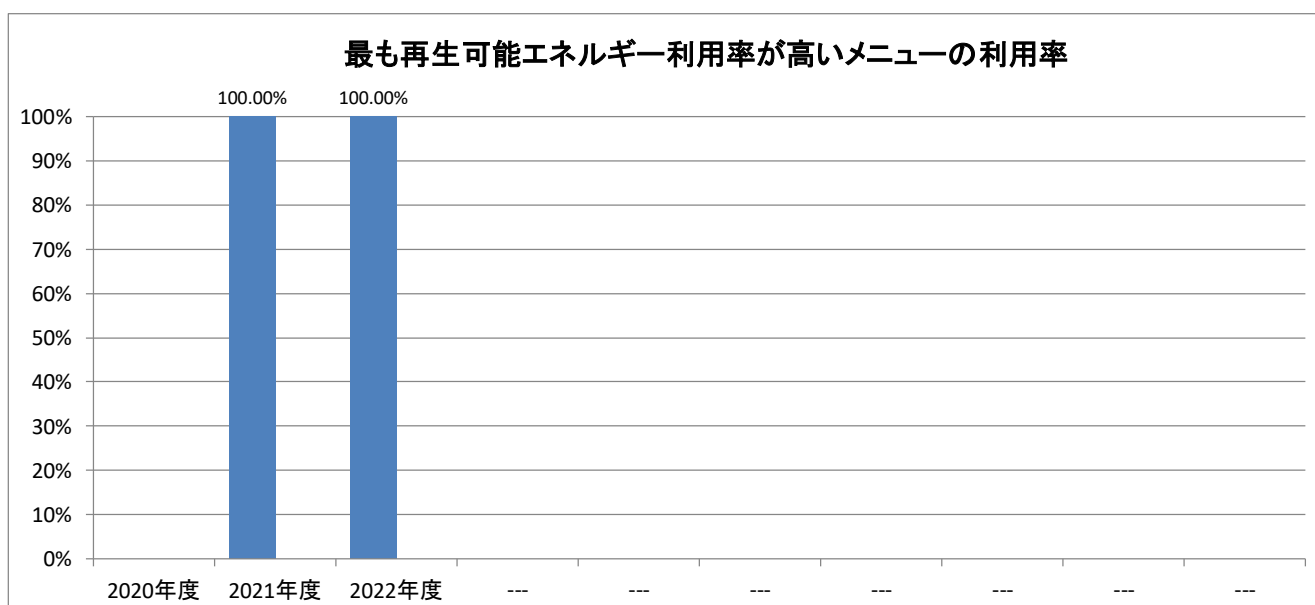
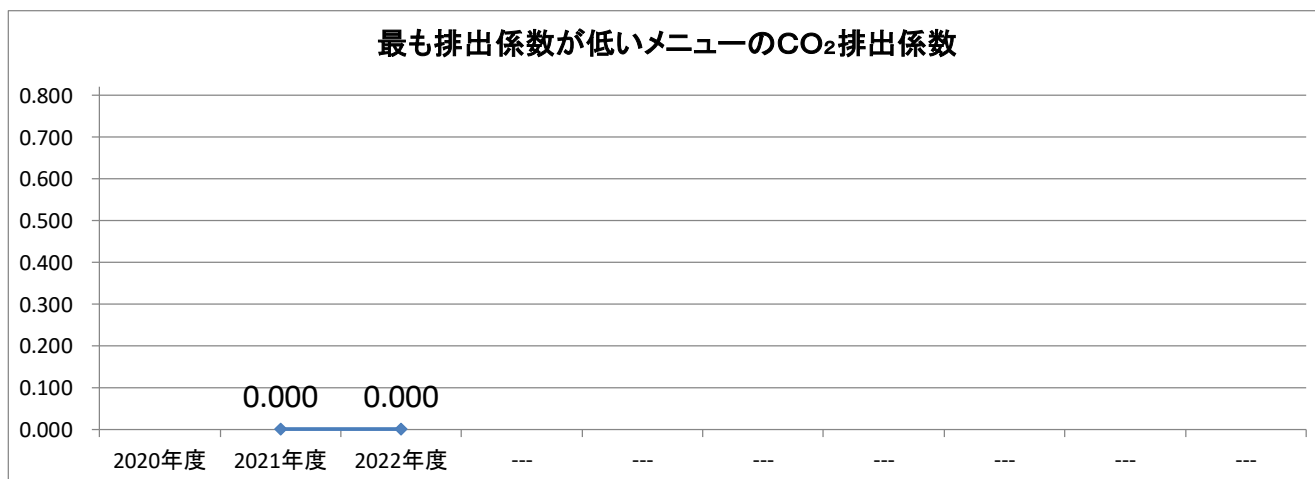
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート エネックス株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.212	0.00%	0.434	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

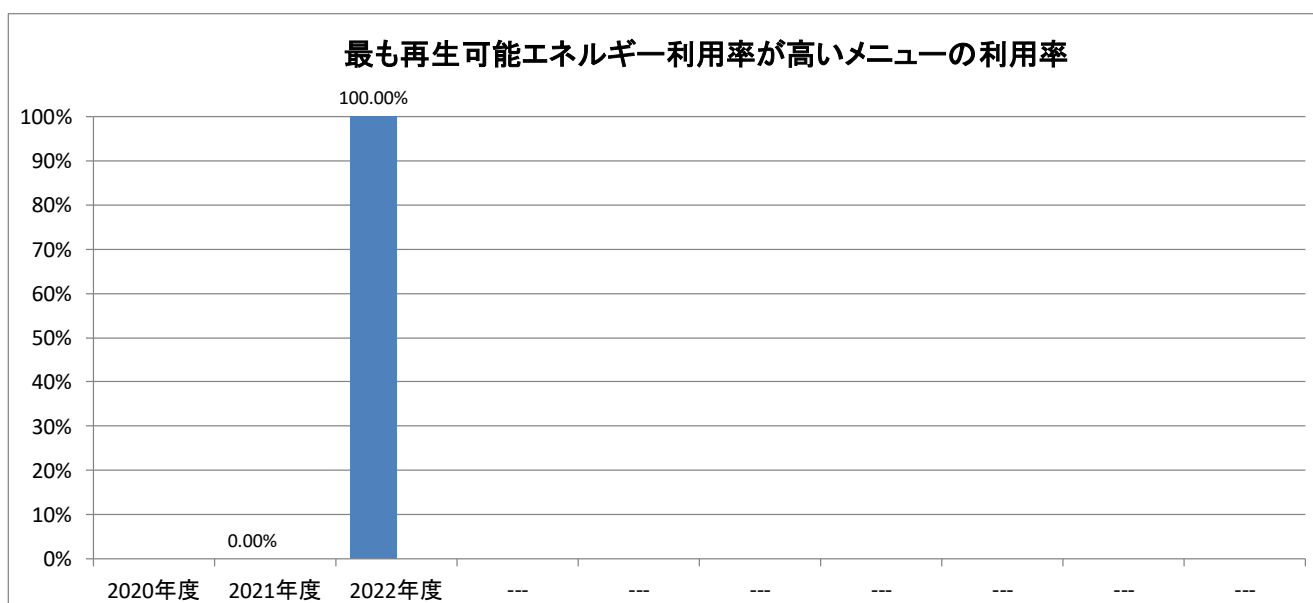
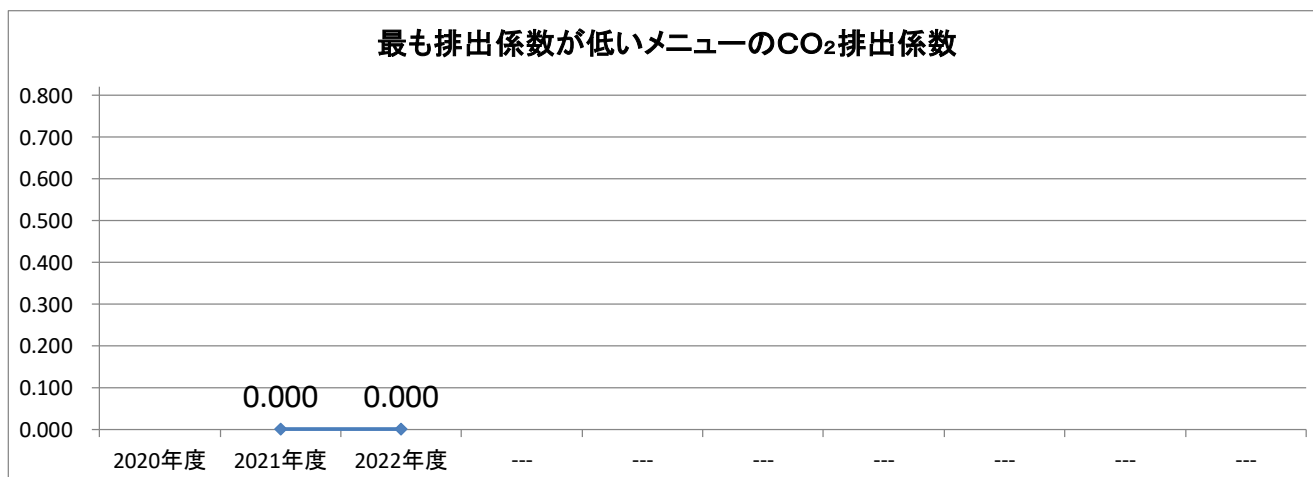
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社エネルギー・ソリューション・アンド・サービス

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.441	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.441	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

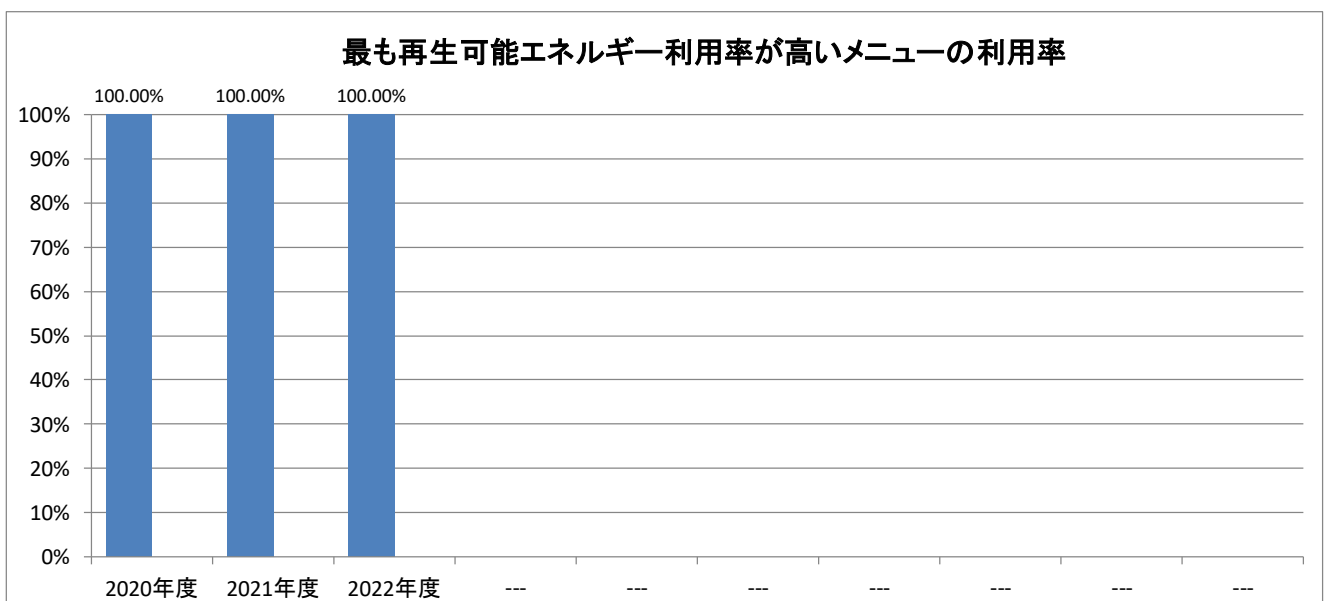
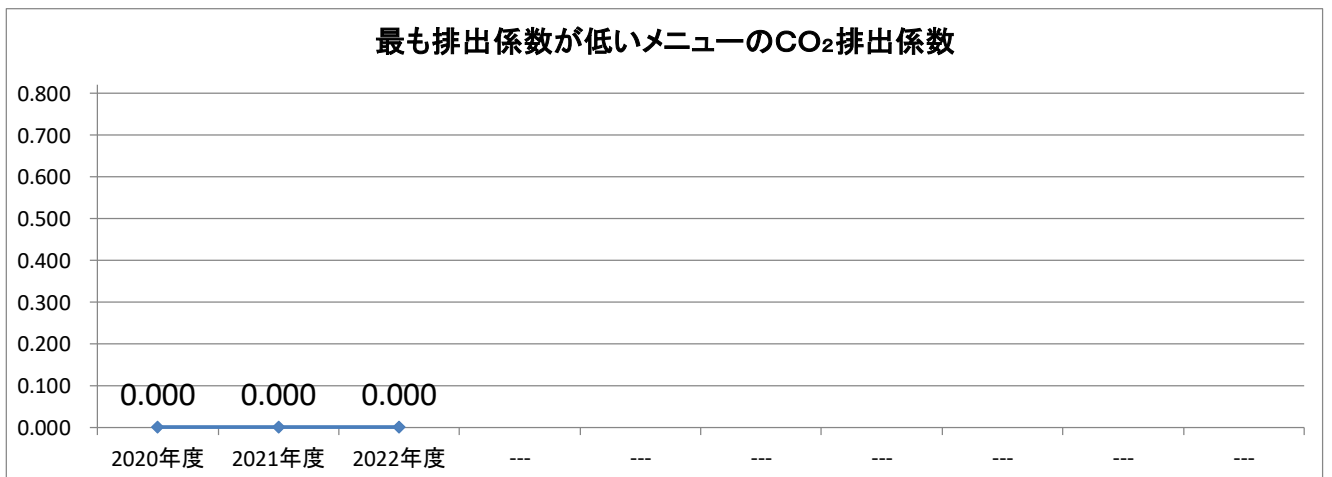
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート エフビットコミュニケーションズ株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	0%	100.00%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.481	0.00%	0.504	0.00%	0.455	0.74%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

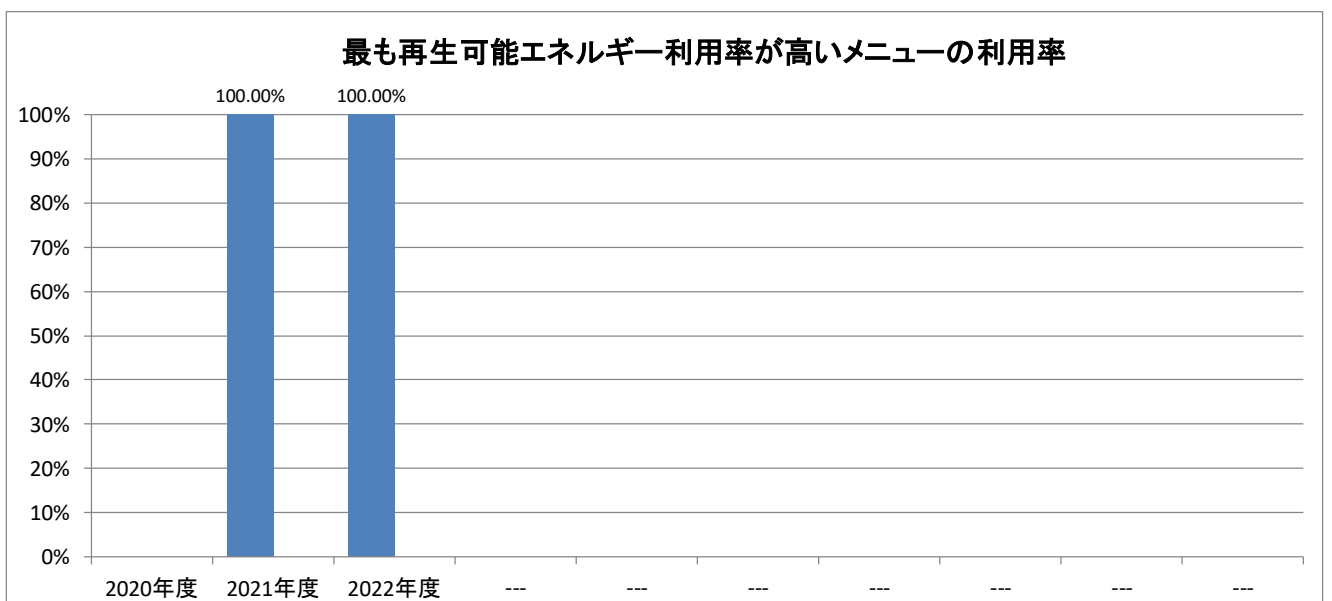
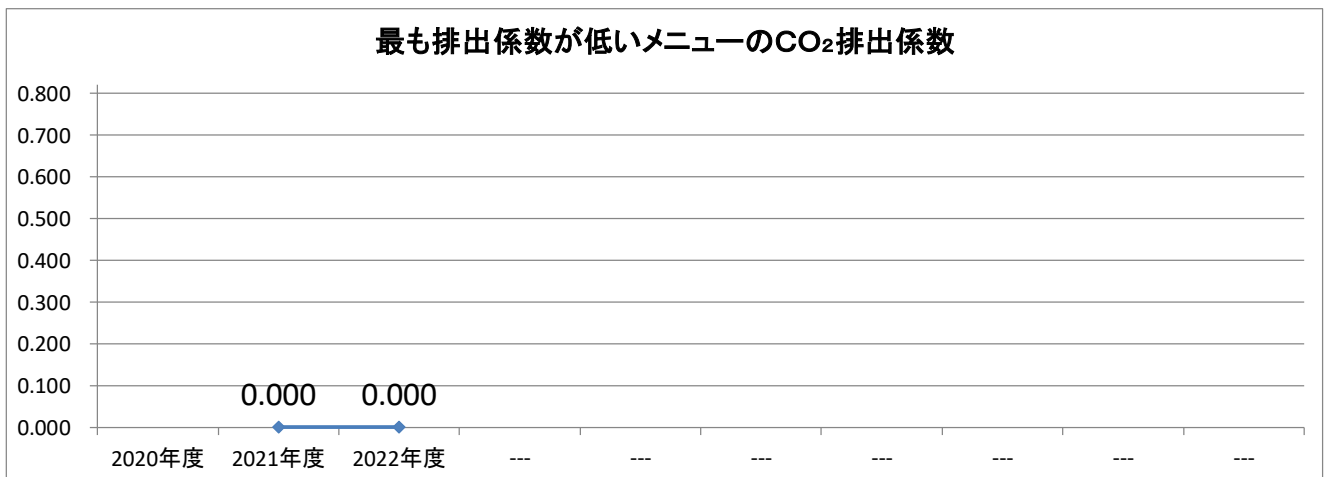
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



〇メニュー別データシート MCリテールエナジー株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.000	15.43%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.000	0.11%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	0.397	0.34%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.436	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

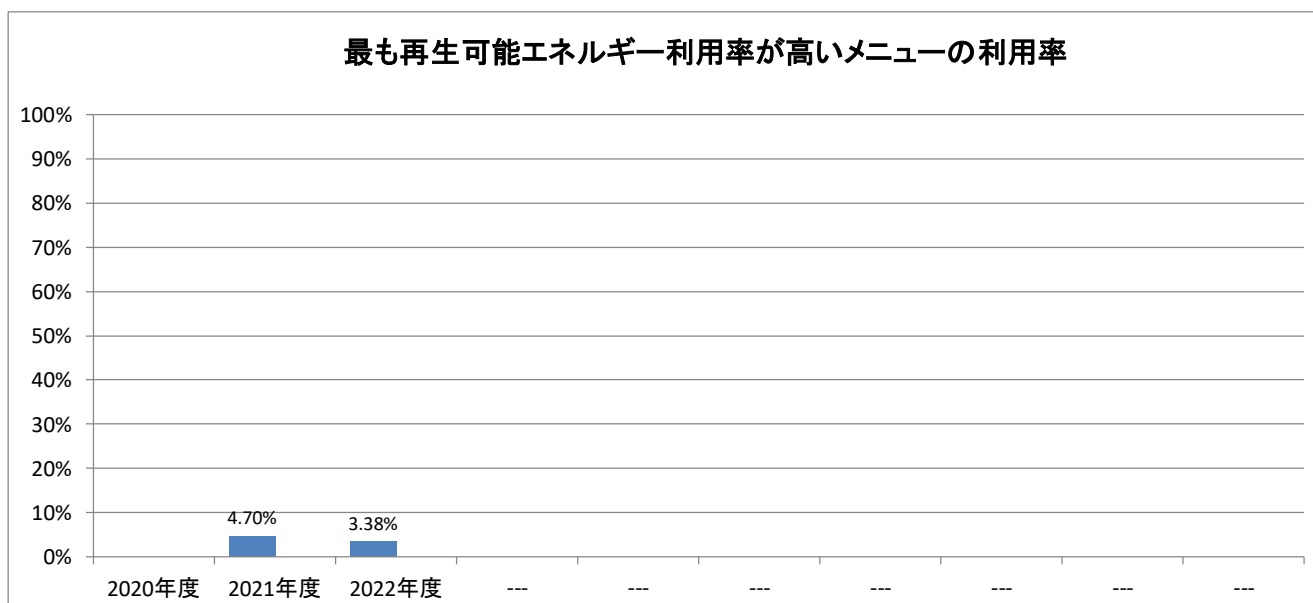
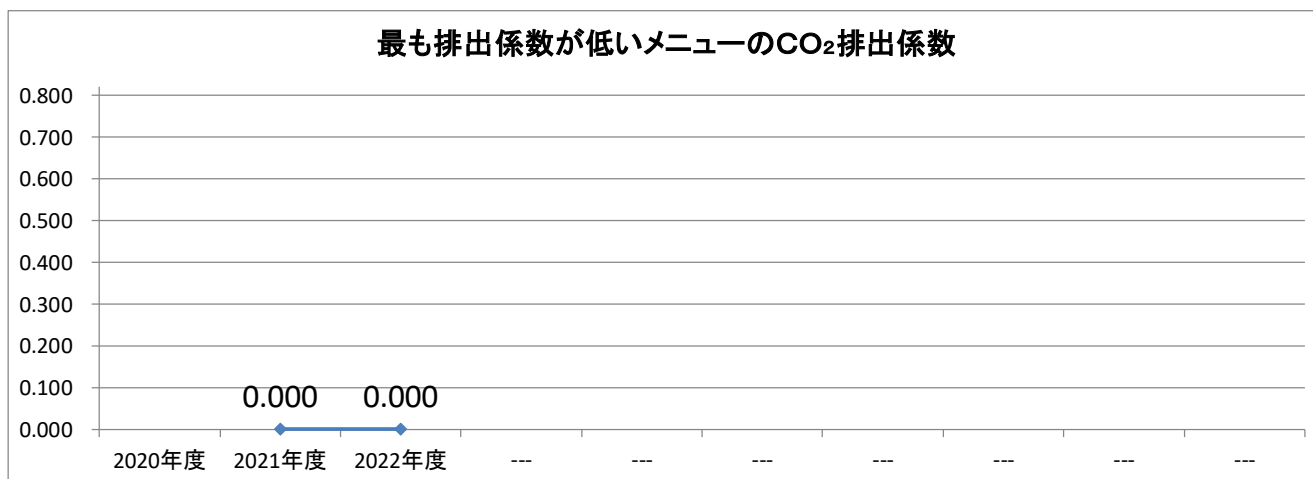
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社関電エネルギーソリューション

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.461	4.70%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.559	3.38%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

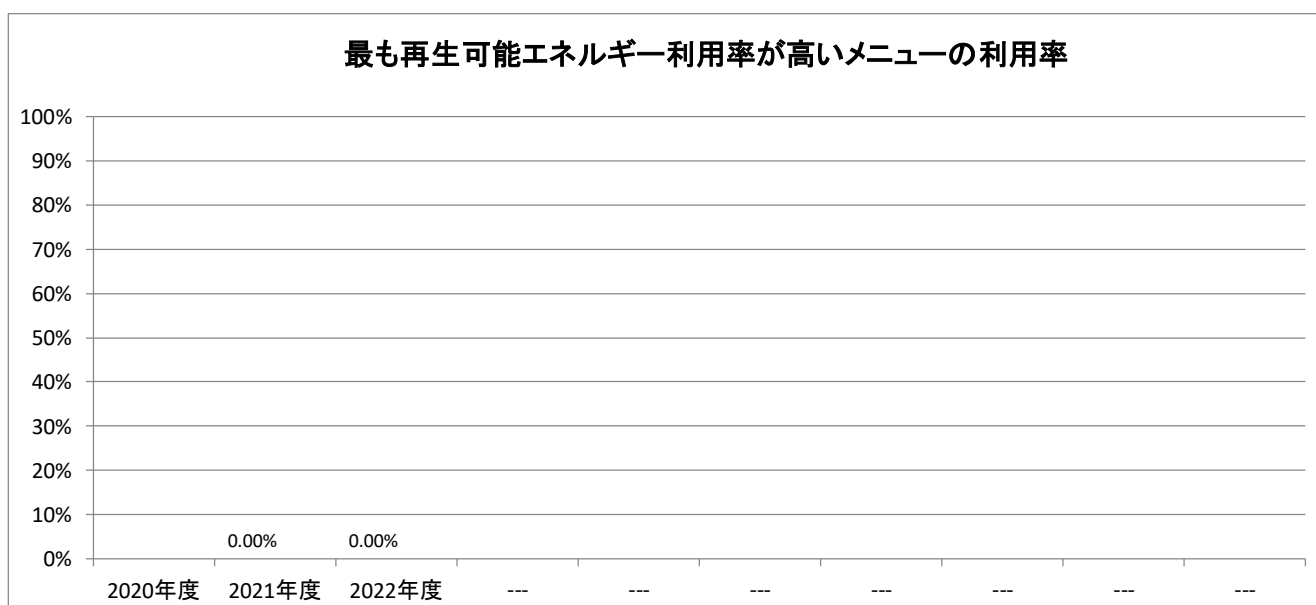
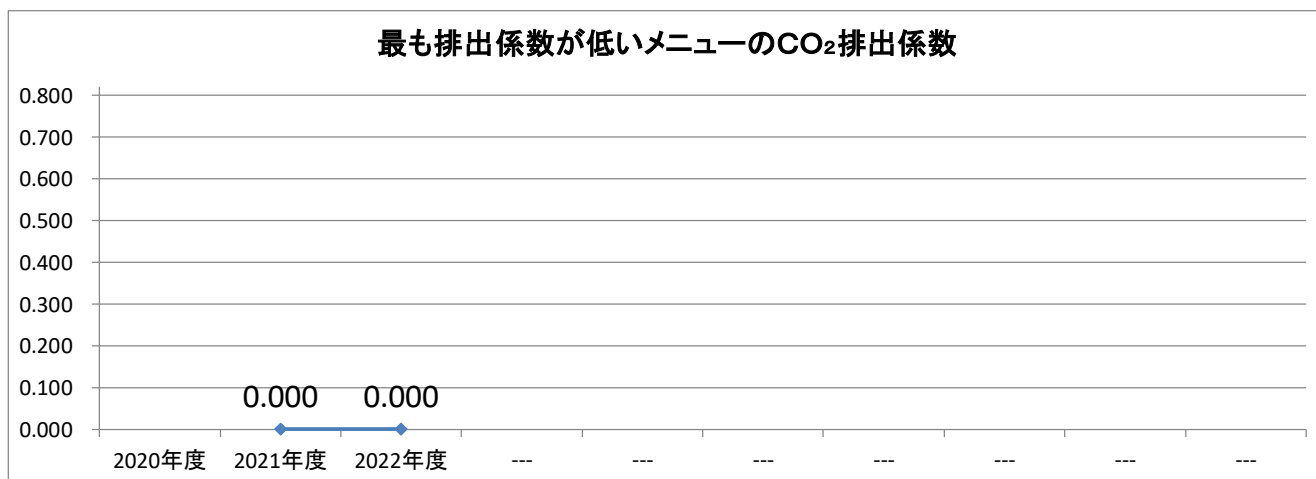
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社クリーンエネルギー総合研究所

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.344	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.116	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

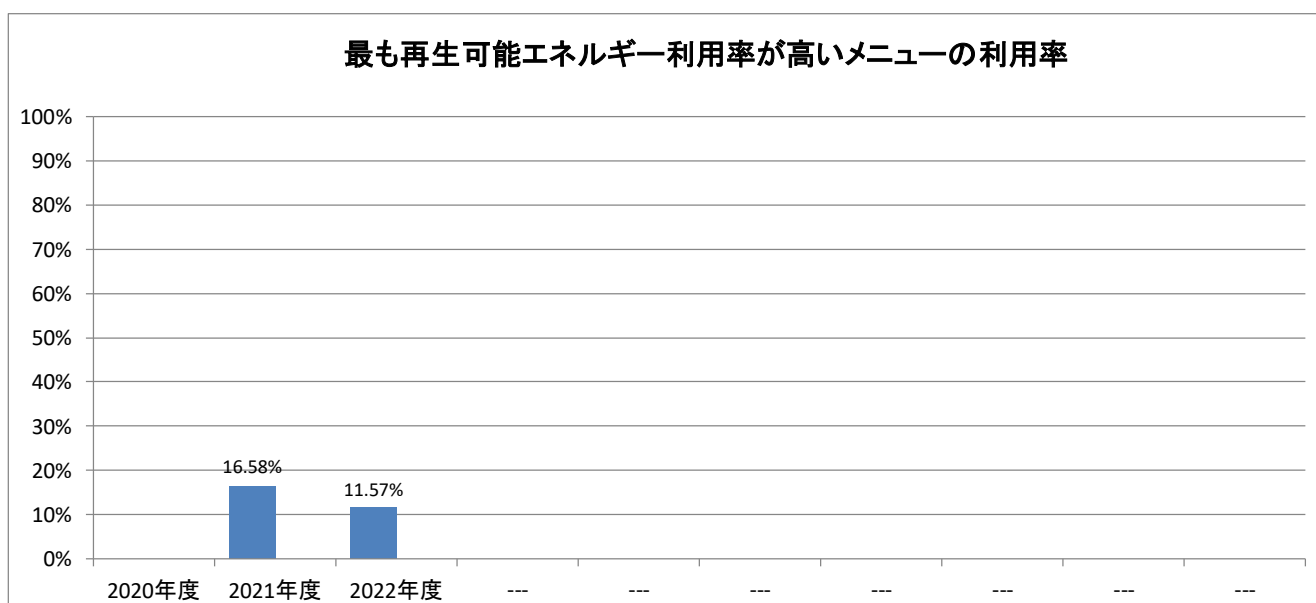
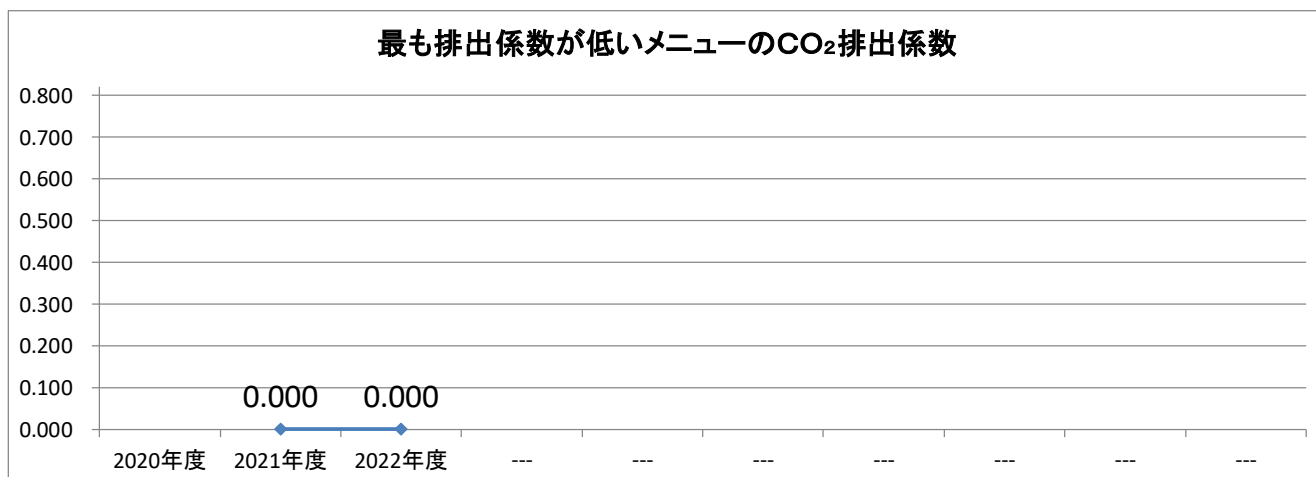
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社グローバルエンジニアリング

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.573	16.58%	0.415	11.57%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

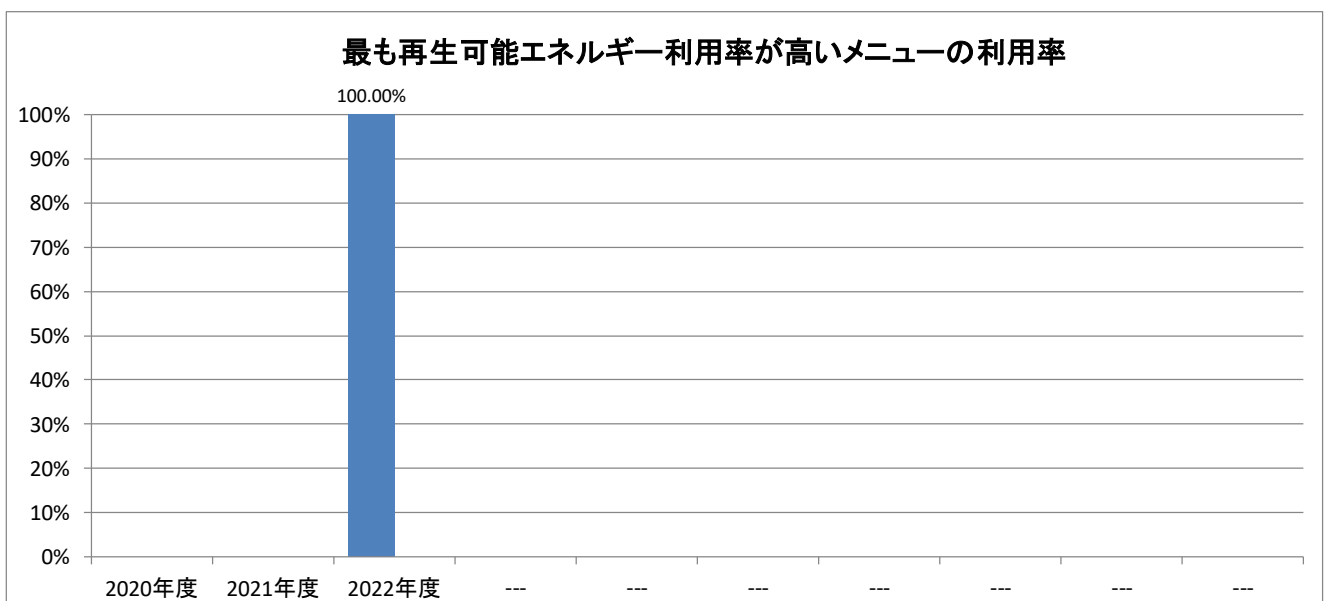
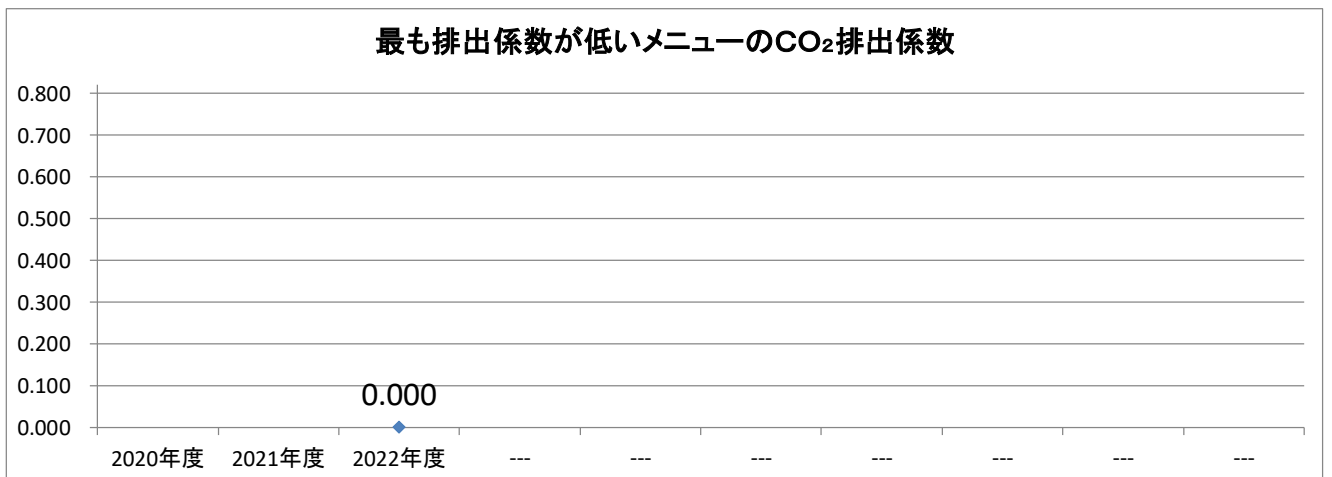
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 国際航業株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.535	24.63%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

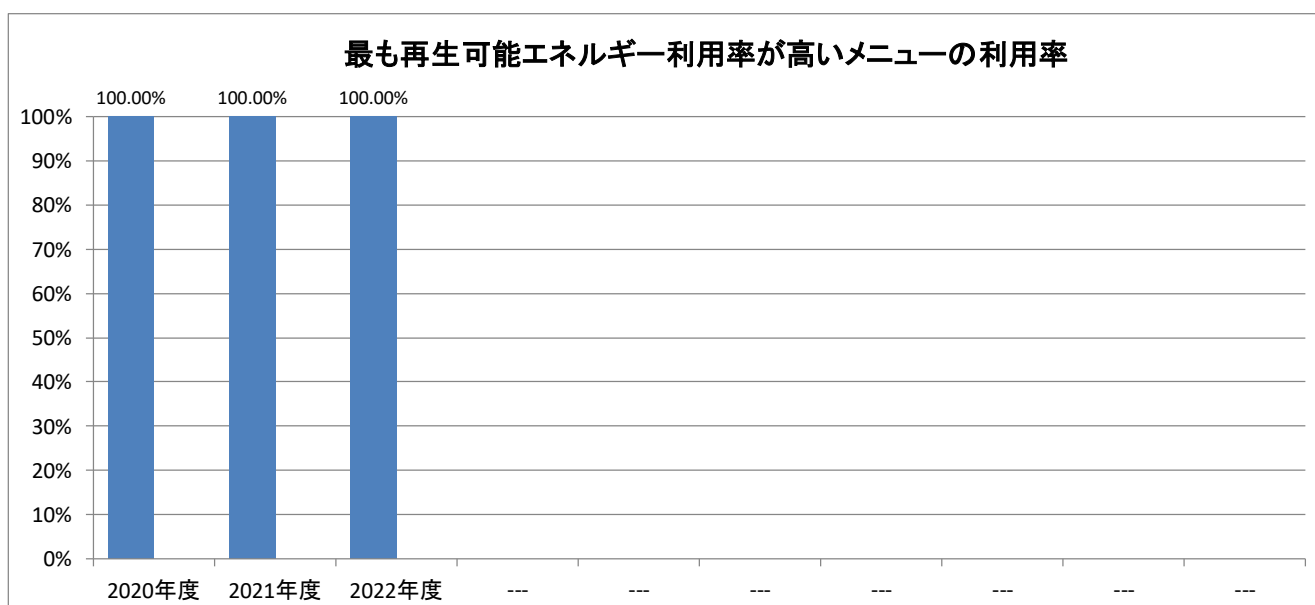
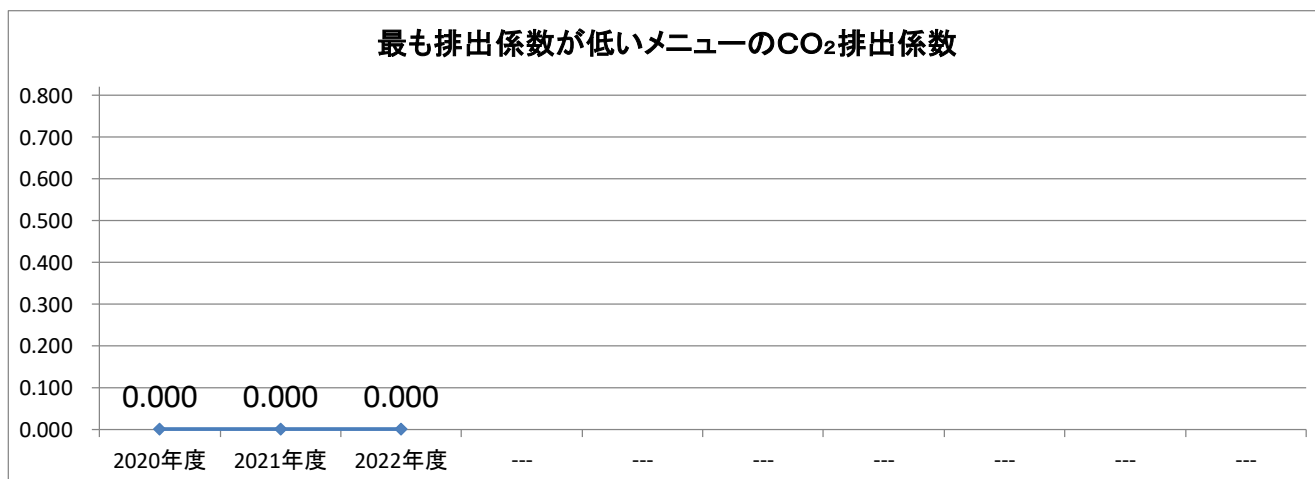
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート サミットエナジー株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	100.00%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.431	0.00%	0.462	87.14%	0.455	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

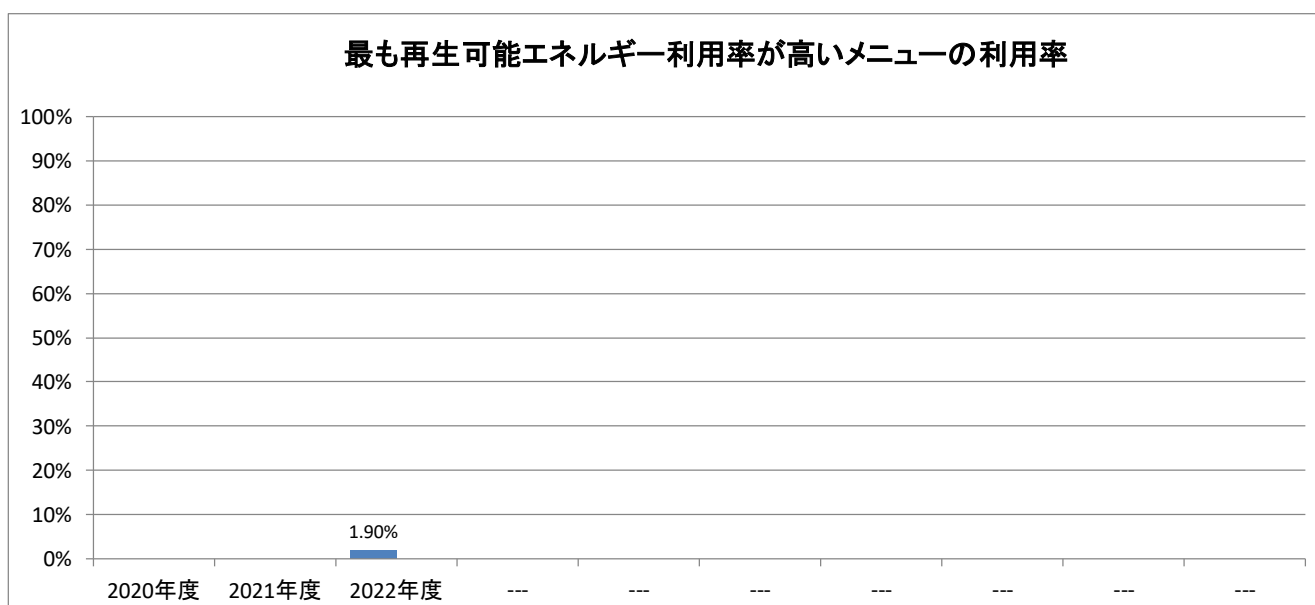
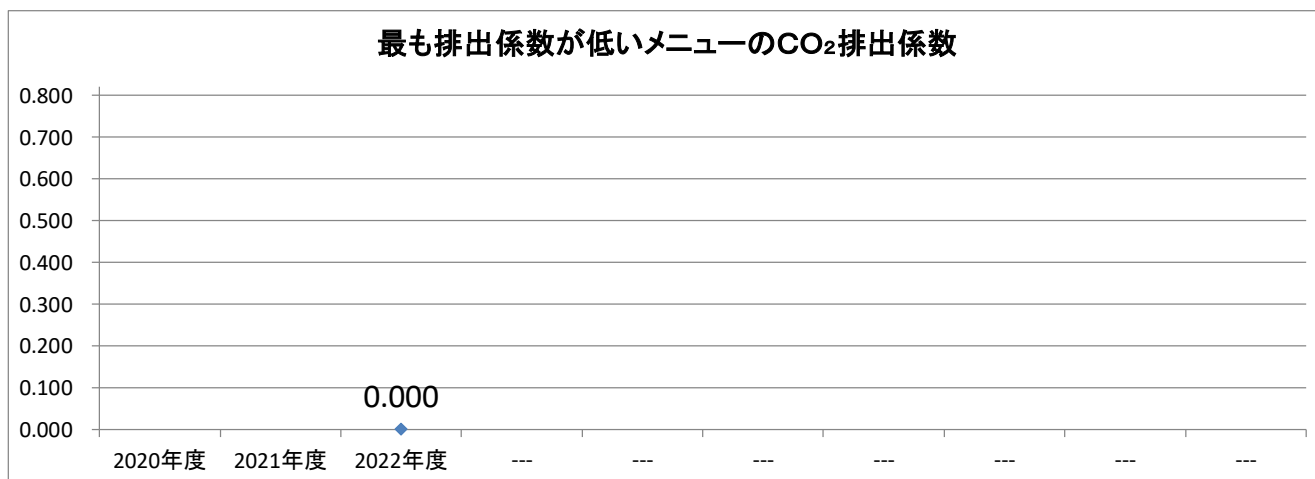
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社シーラパワー

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	---	---	0.000	1.90%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

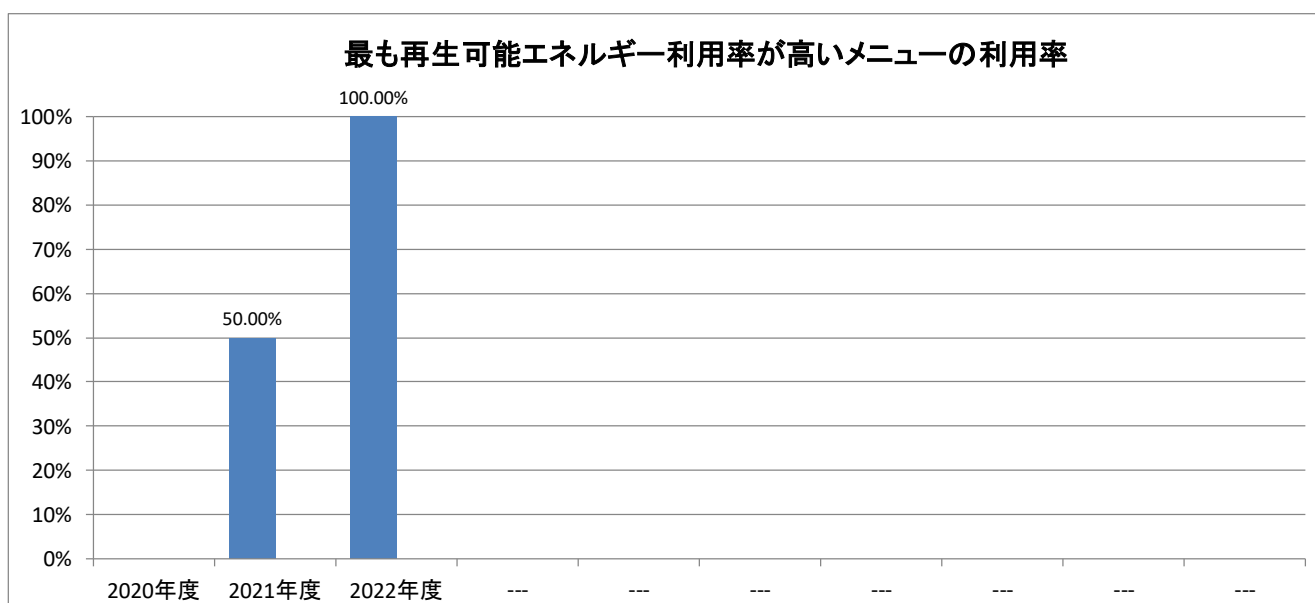
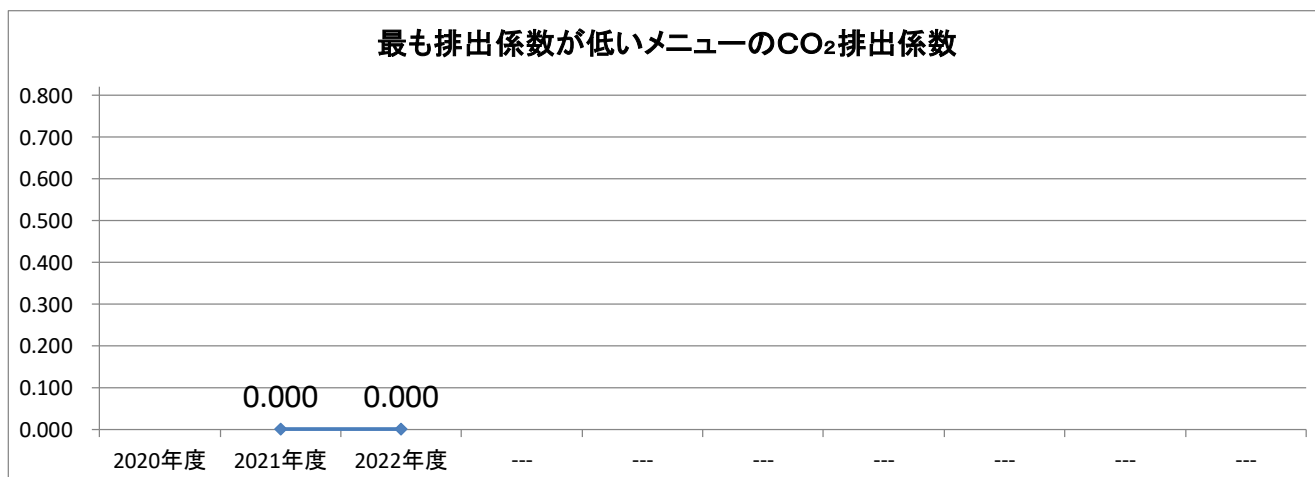
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート シナネン株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	50.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	0.490	0.00%	0.487	10.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	0.290	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	0.361	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	0.490	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	0.612	11.23%	0.295	54.46%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

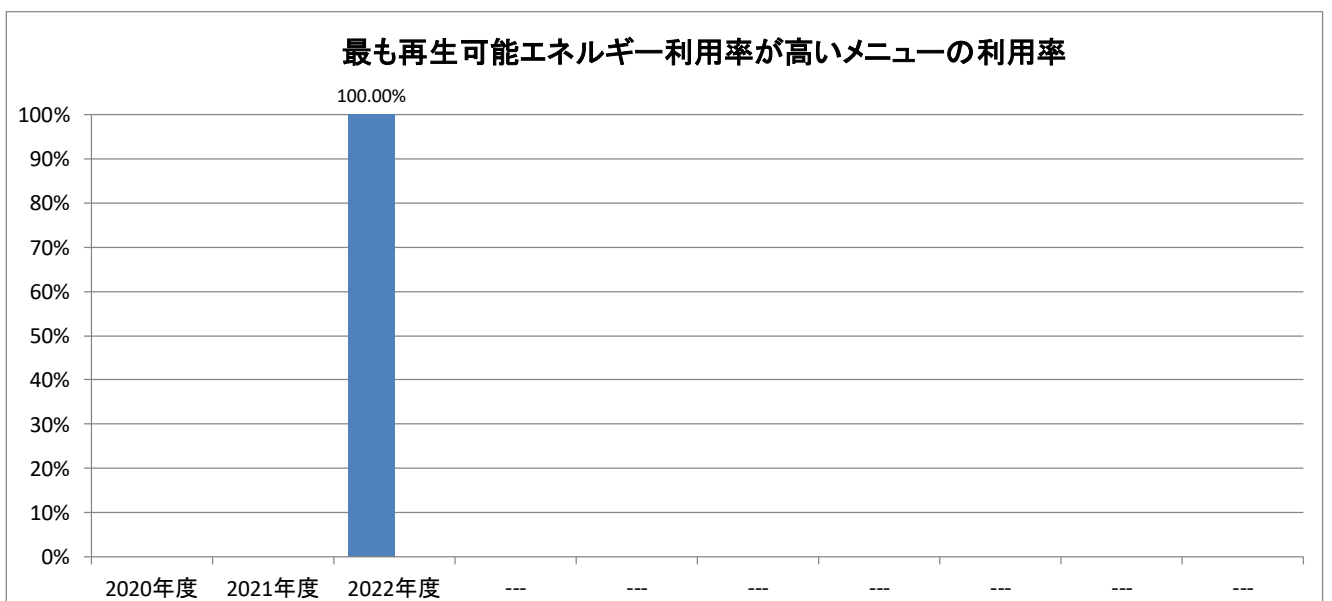
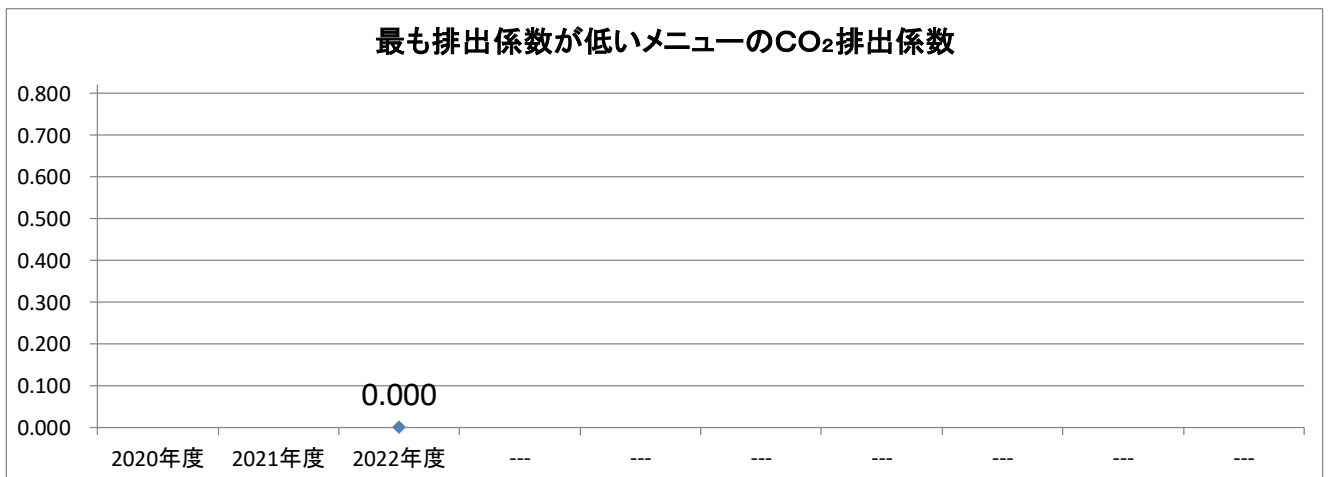
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社スマートテック

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

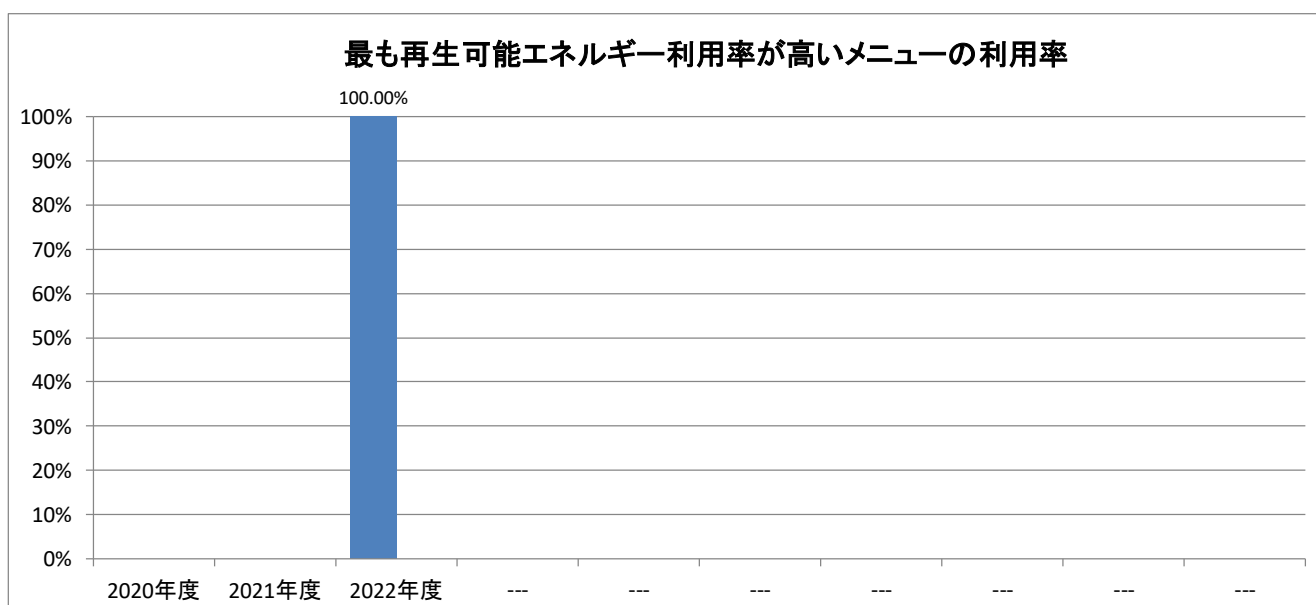
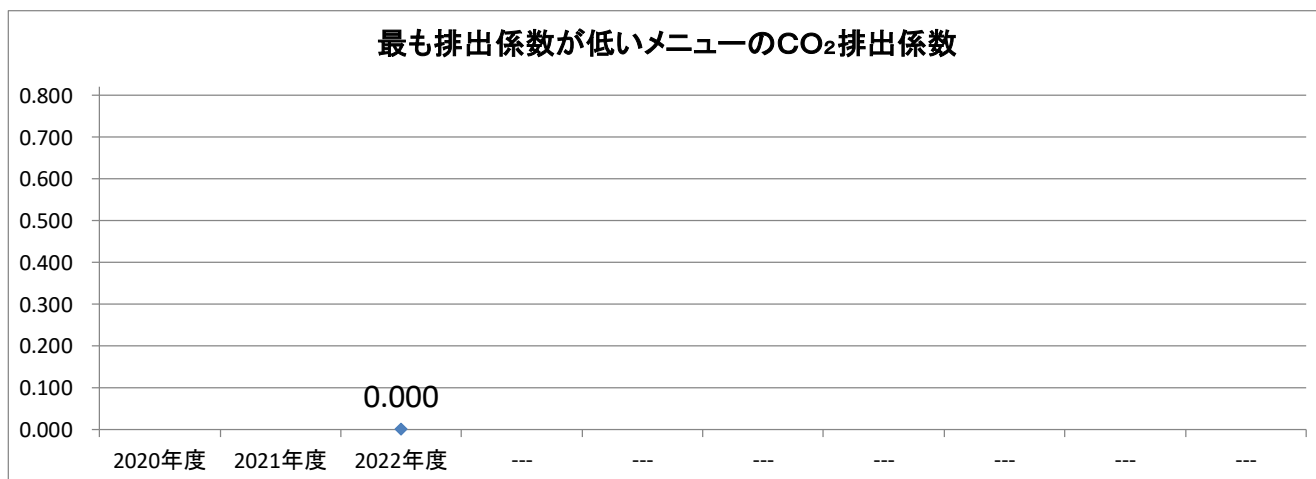
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社生活クラブエナジー

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	0.512	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

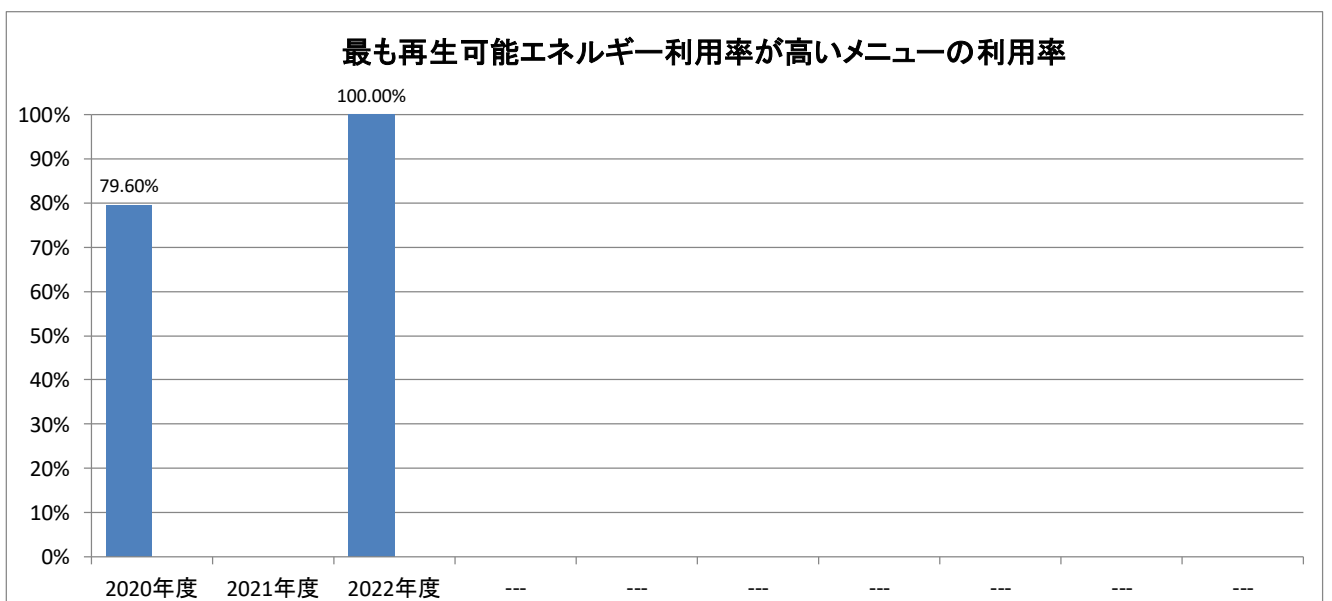
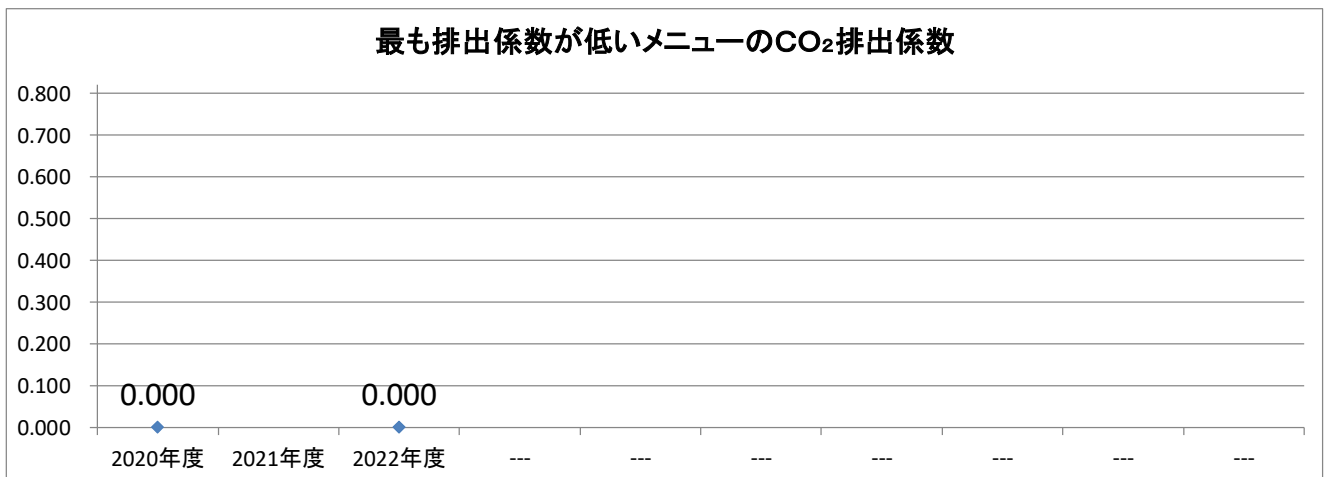
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート ゼロワットパワー株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	75.29%	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	0%	69.94%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	0.614	84.71%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	9.10%	79.60%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

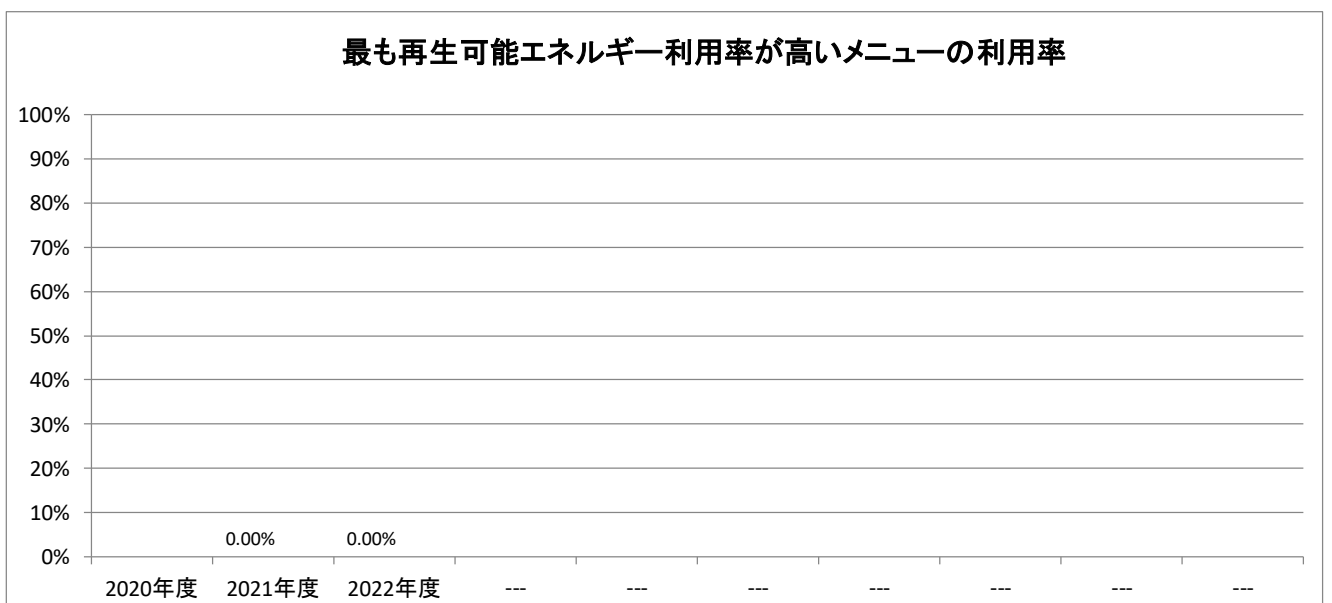
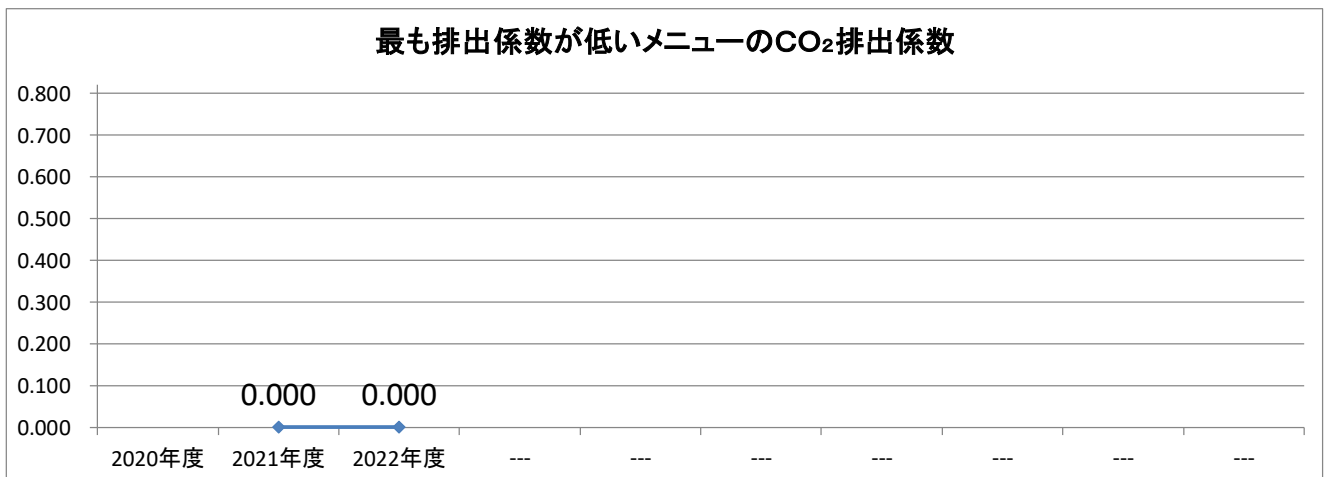
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 全農エネルギー株式会社

	2020年度実績		2021年度実績		2022年度実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	0.000	---	0.544	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

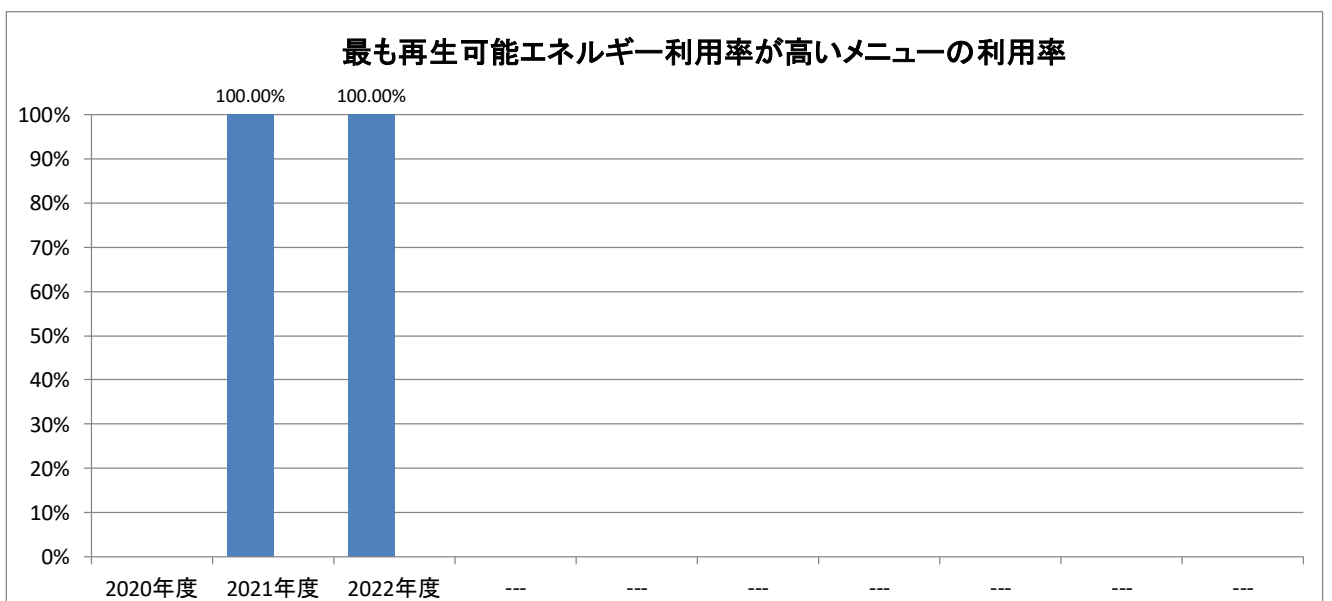
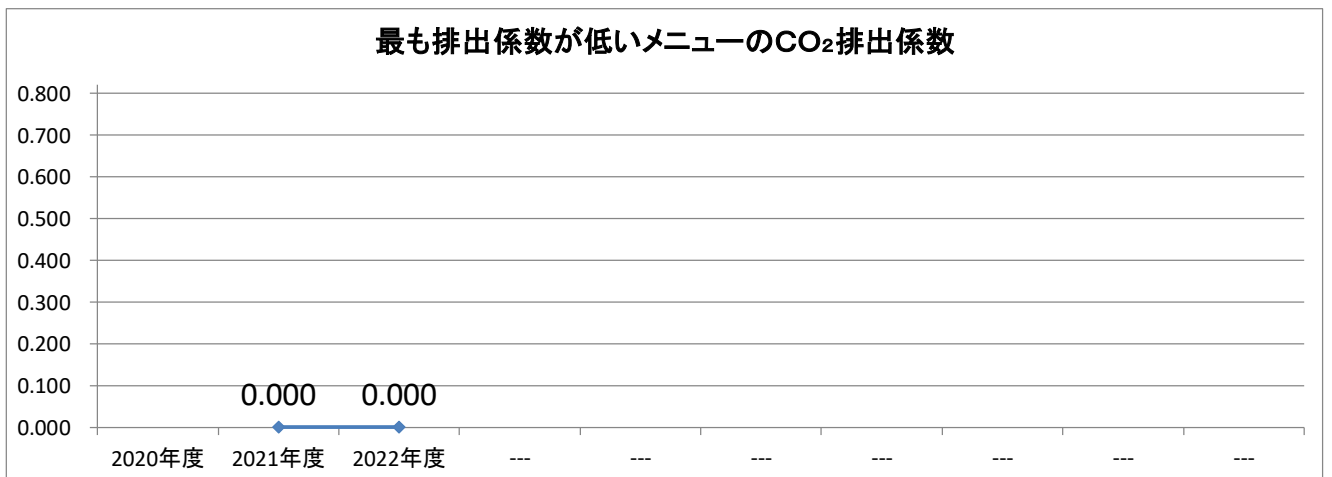
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 大和ライフエナジア株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.424	0.00%	0.385	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

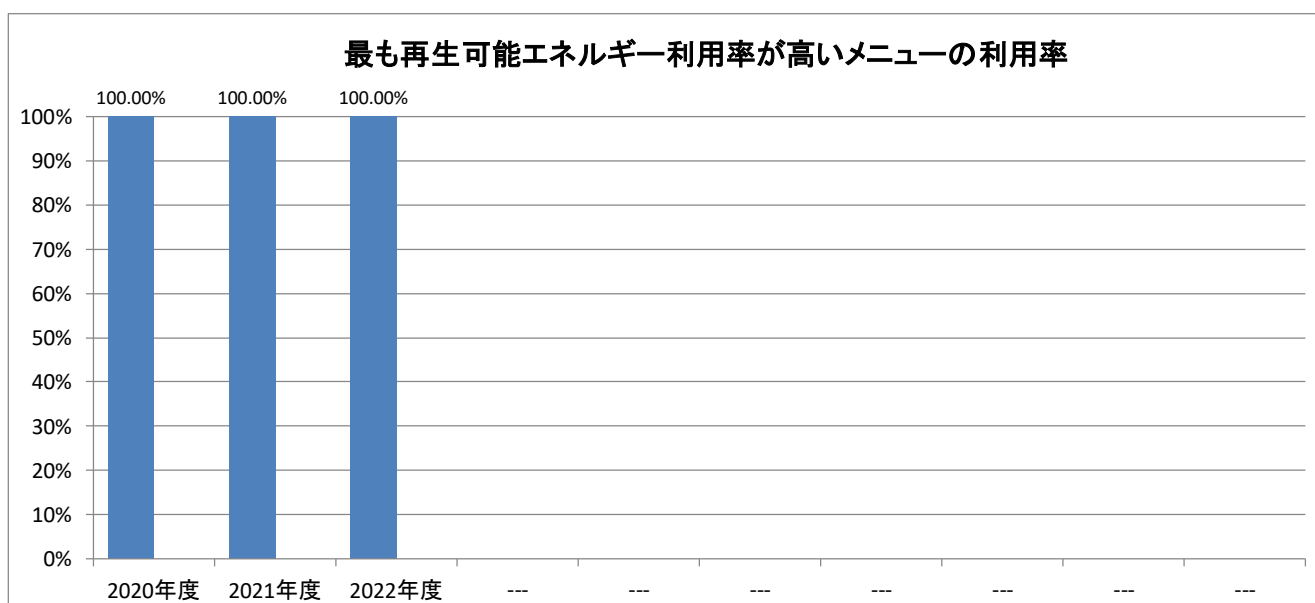
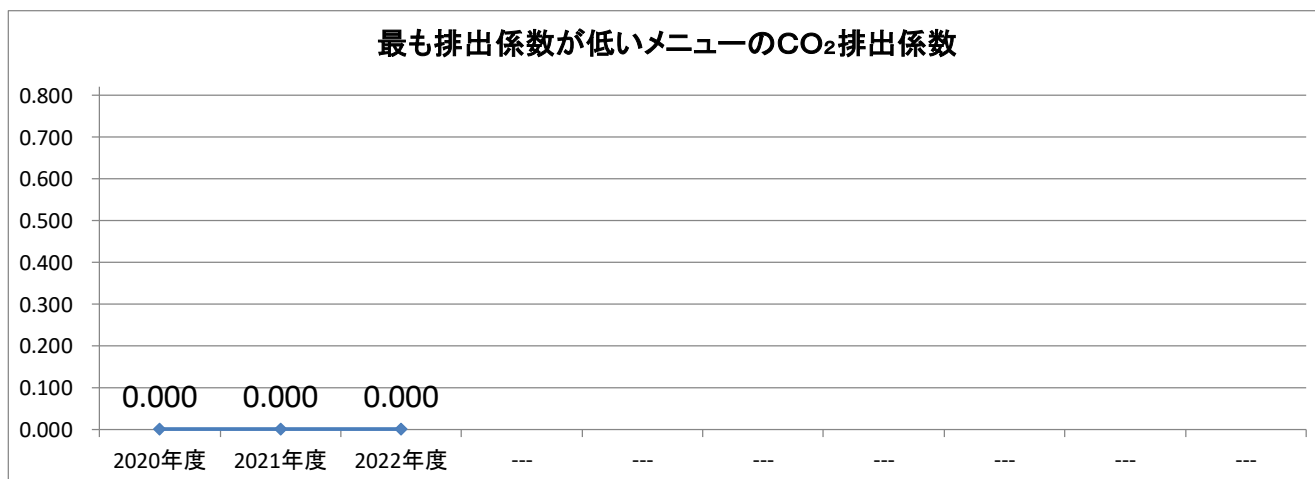
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社地球クラブ

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	95.00%	0.000	99.99%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.476	100.00%	0.487	100.00%	0.572	87.77%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

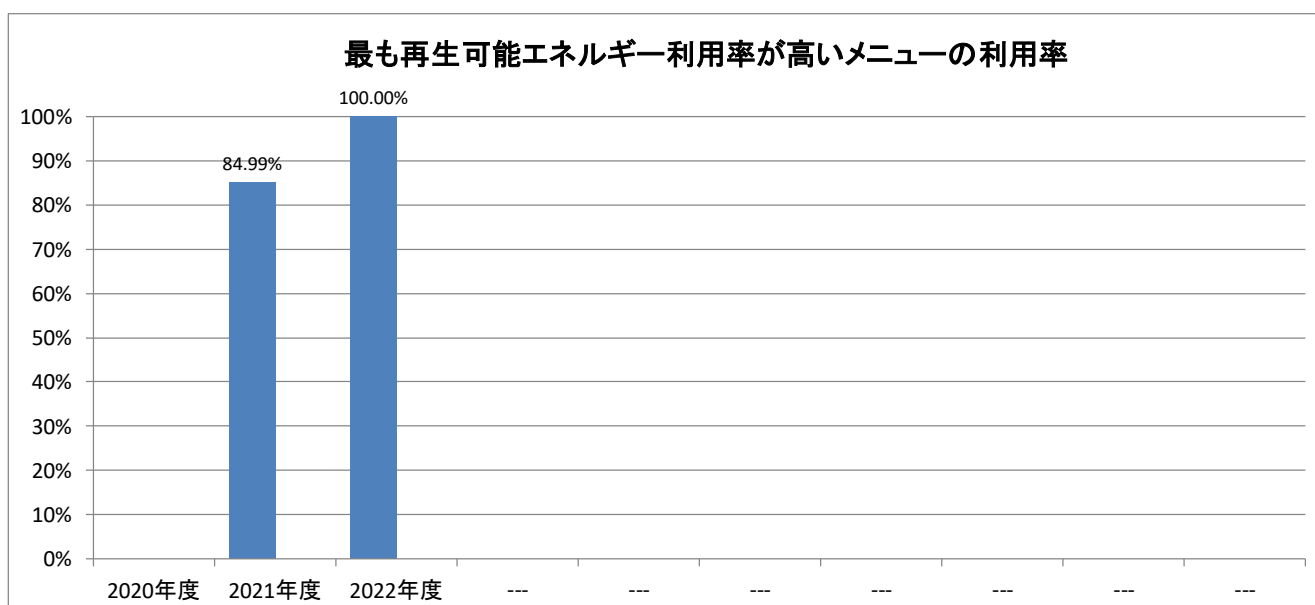
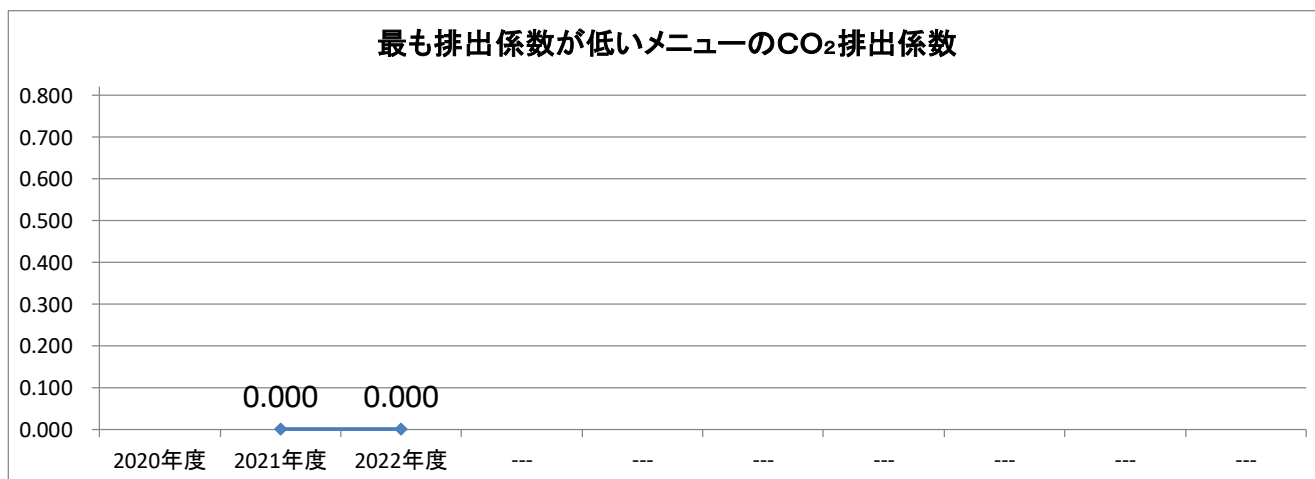
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 東京エコサービス株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	84.99%	0.000	86.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.000	33.71%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.020	28.87%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

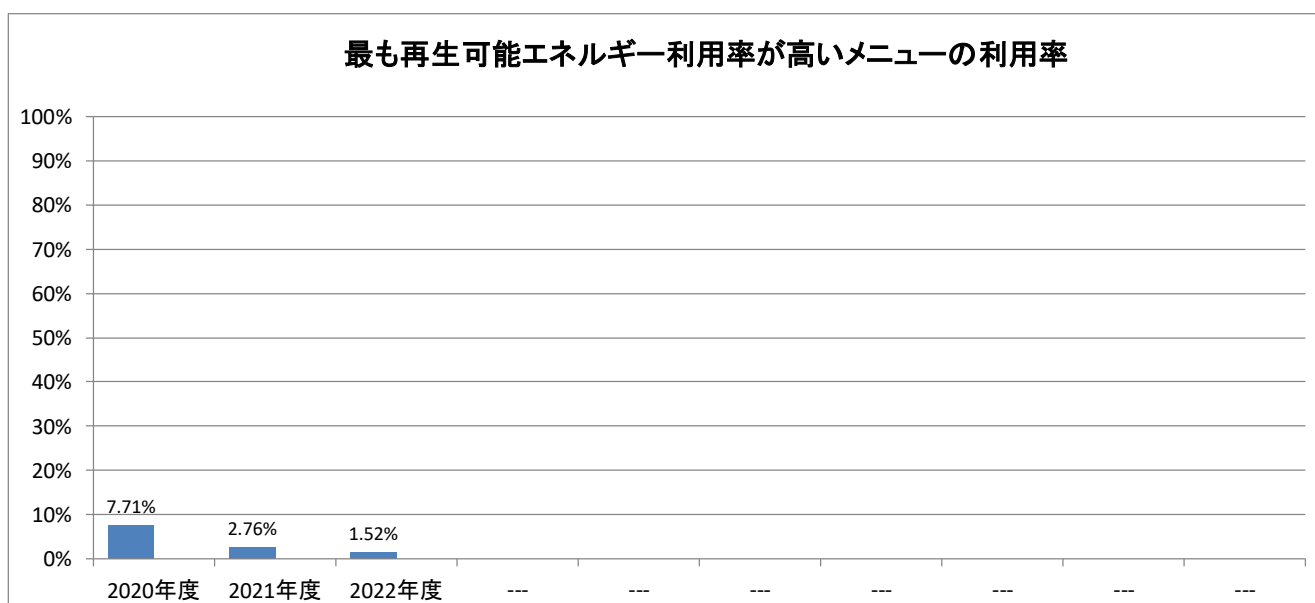
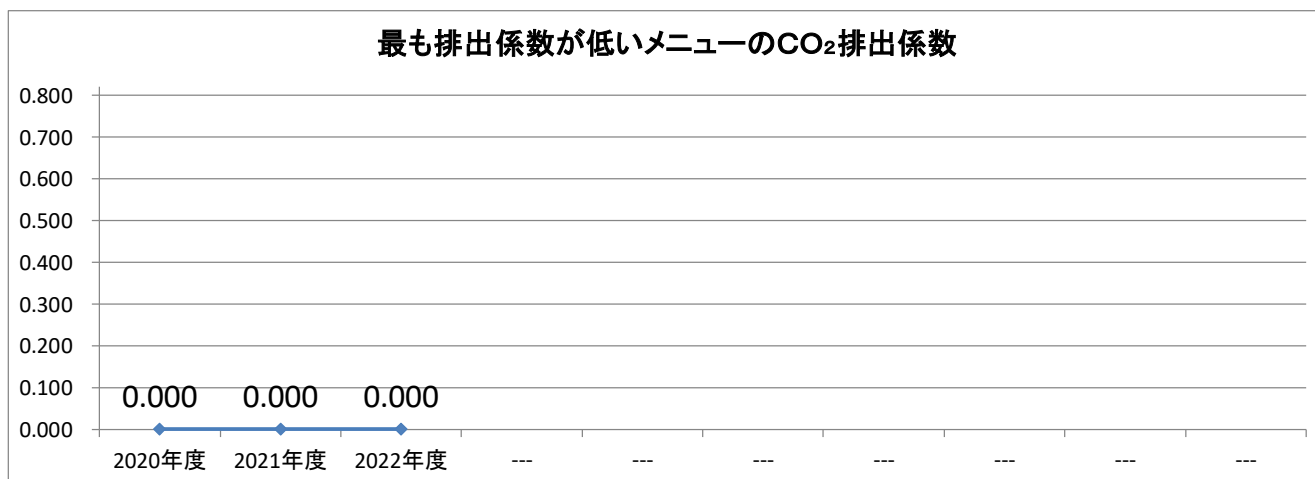
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 東京ガス株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	0.000	7.71%	0.000	2.76%	0.000	1.52%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.000	1.52%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.276	7.71%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	0.373	1.52%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	0.443	2.76%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

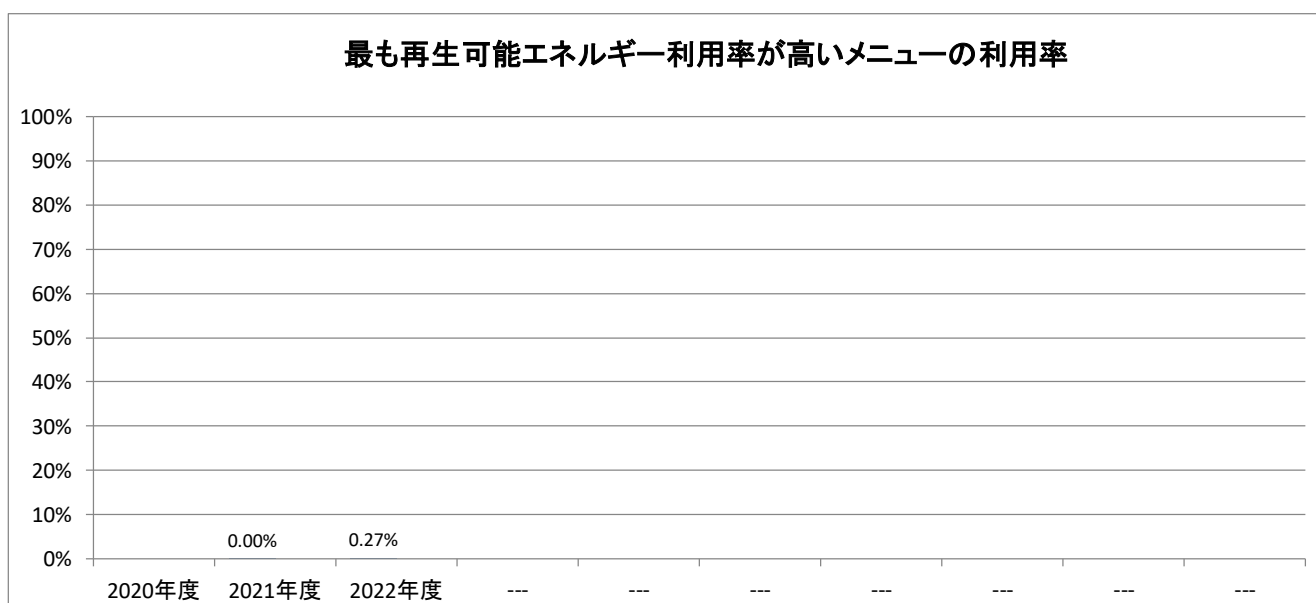
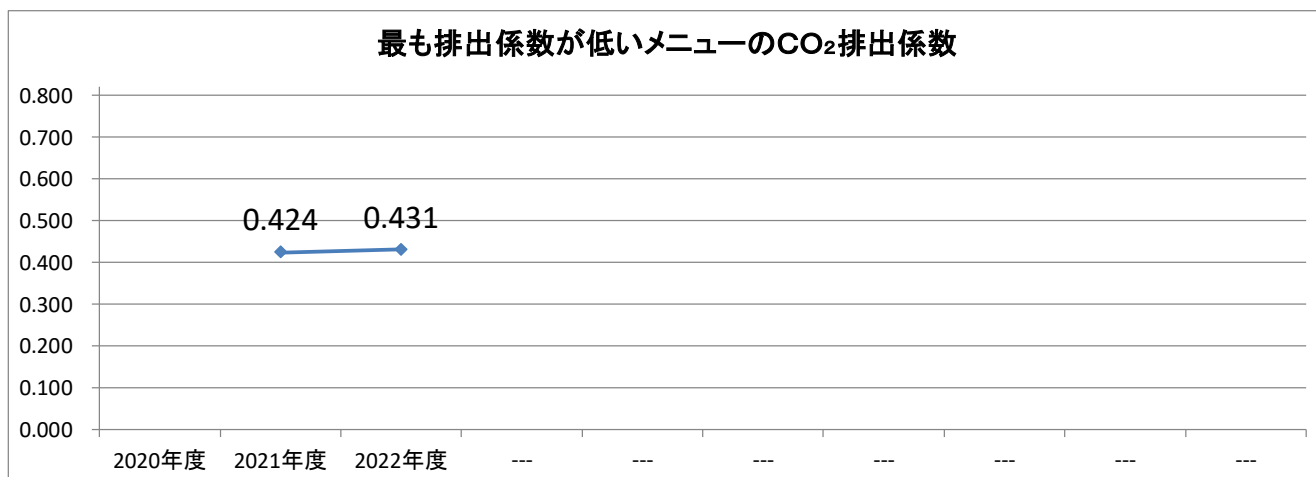
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 凸版印刷株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.424	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.431	0.27%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

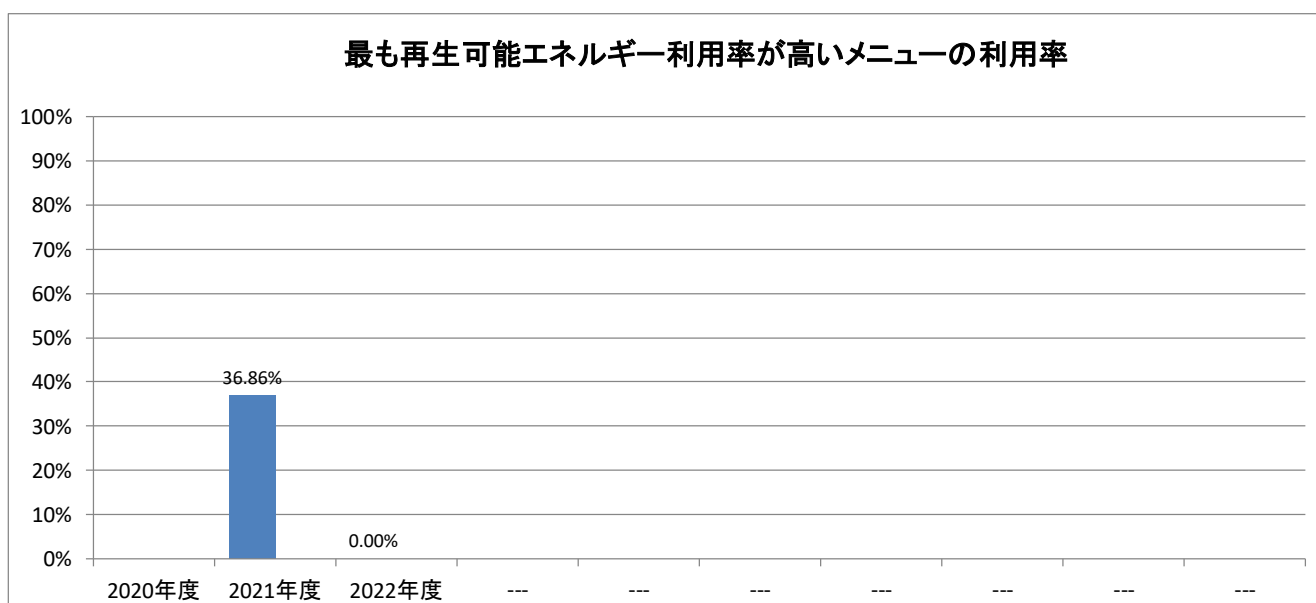
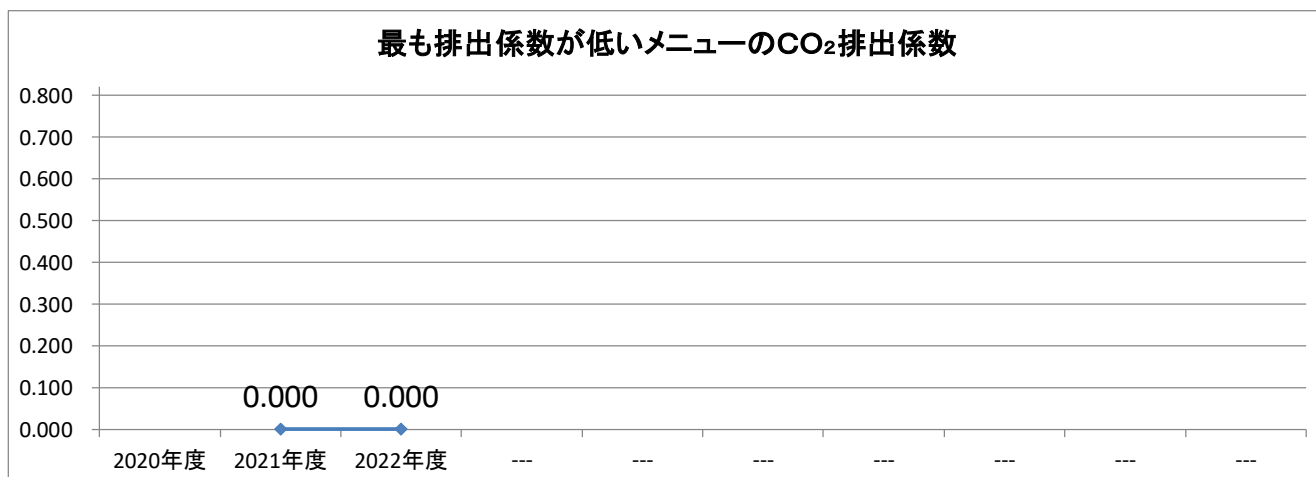
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社中之条パワー

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.488	36.86%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

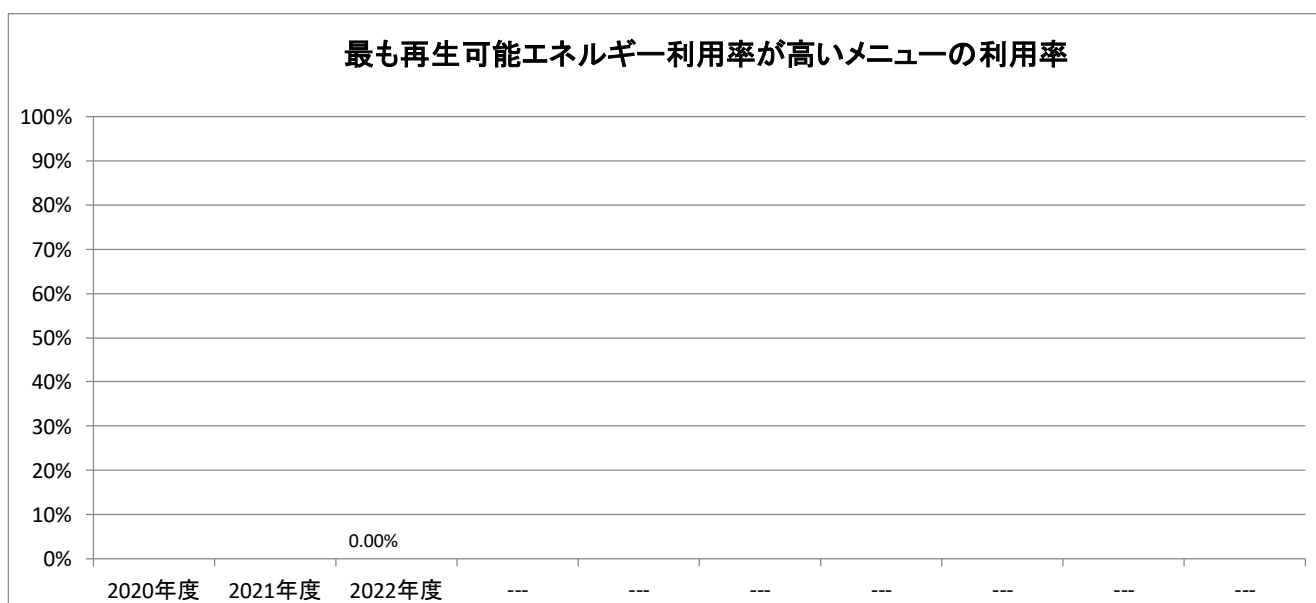
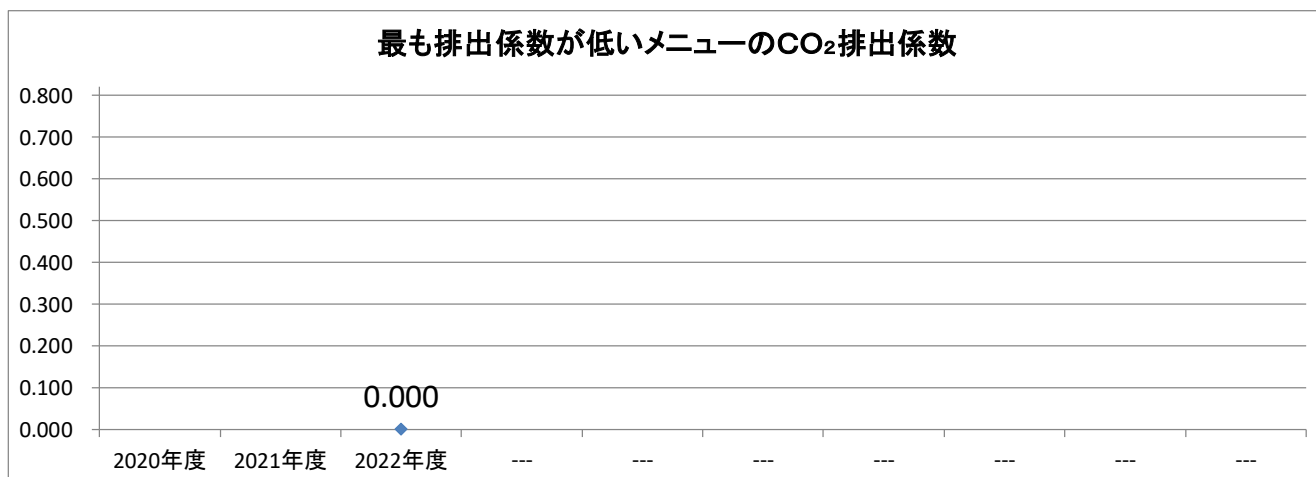
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 日産トレーディング株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	---	---	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	0.447	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

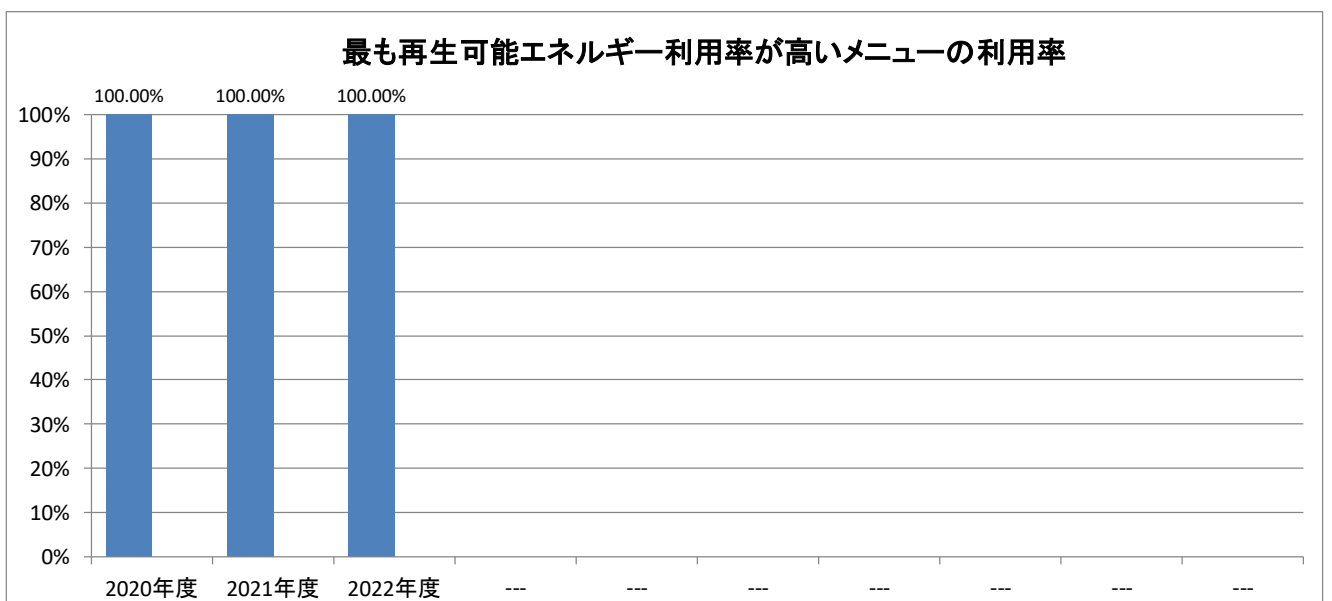
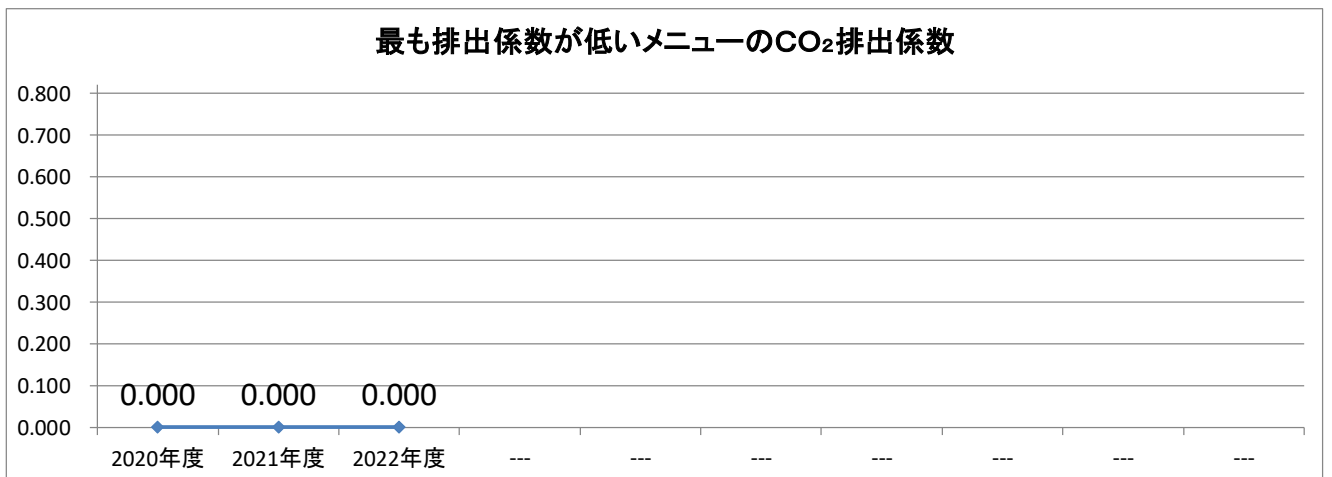
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 日鉄エンジニアリング株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	100.00%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.594	24.62%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	0.690	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	0.619	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

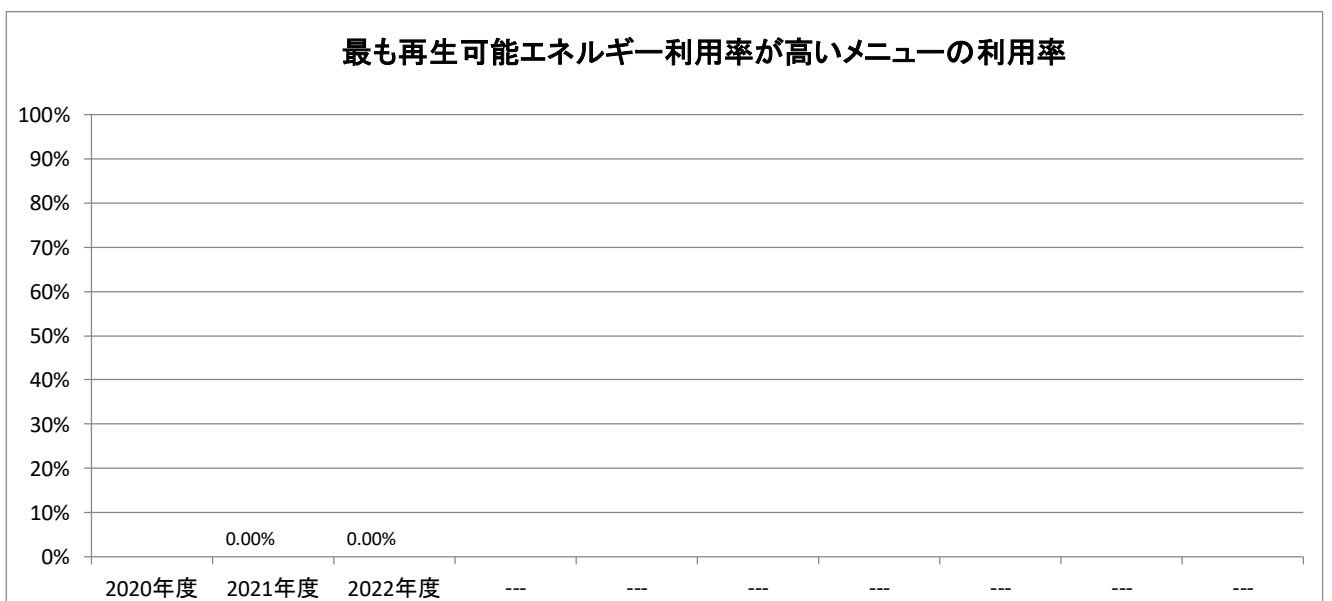
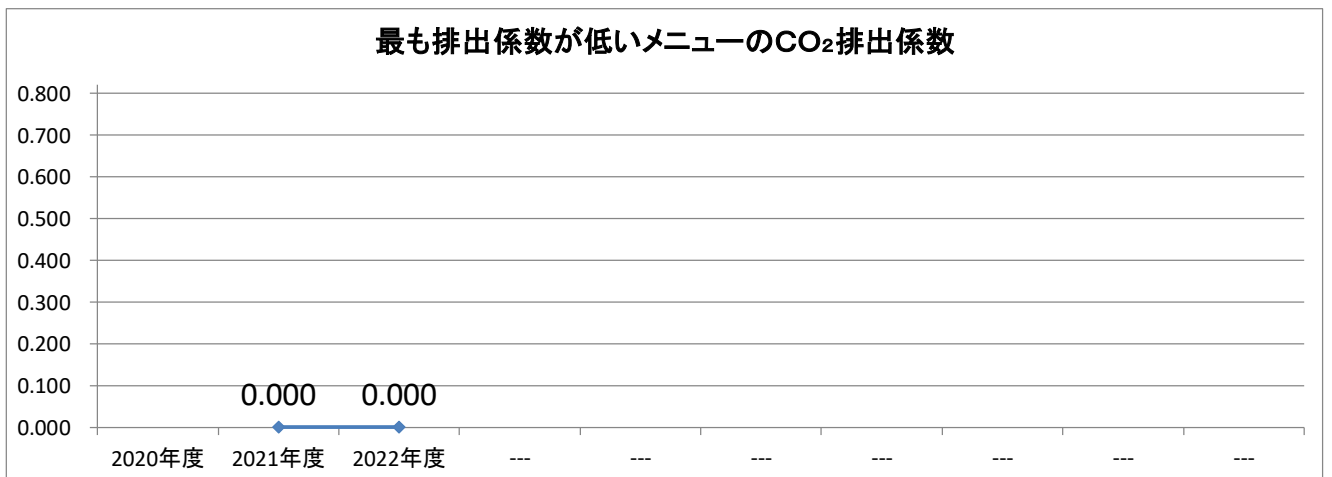
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 日本ファシリティ・ソリューション株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

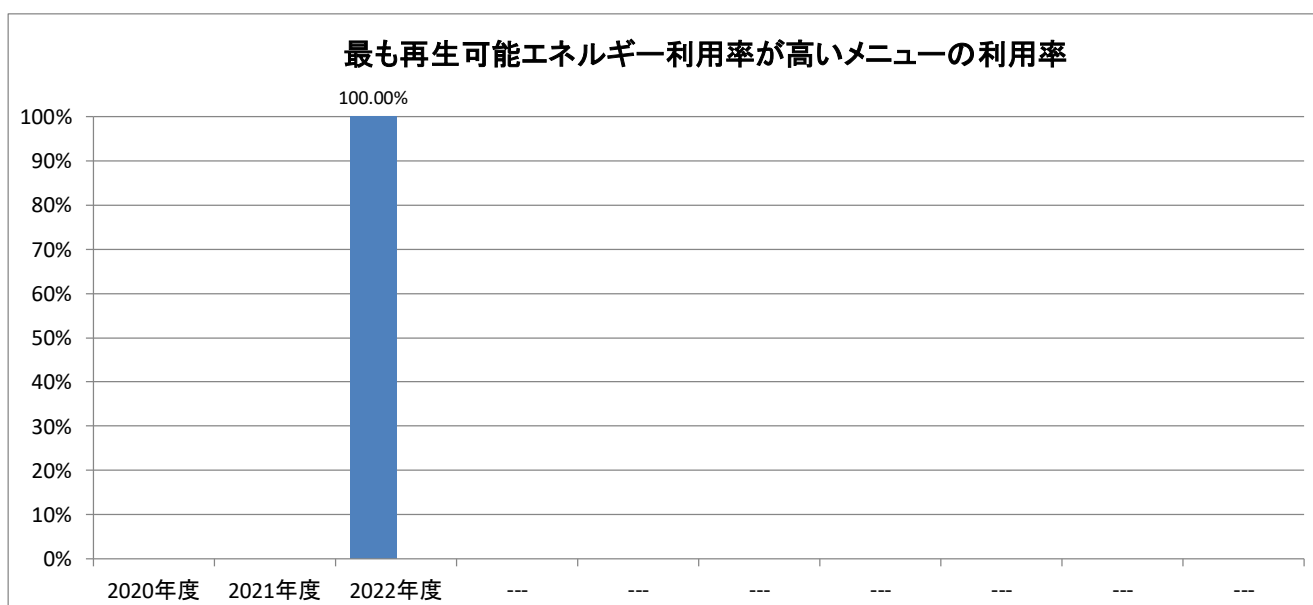
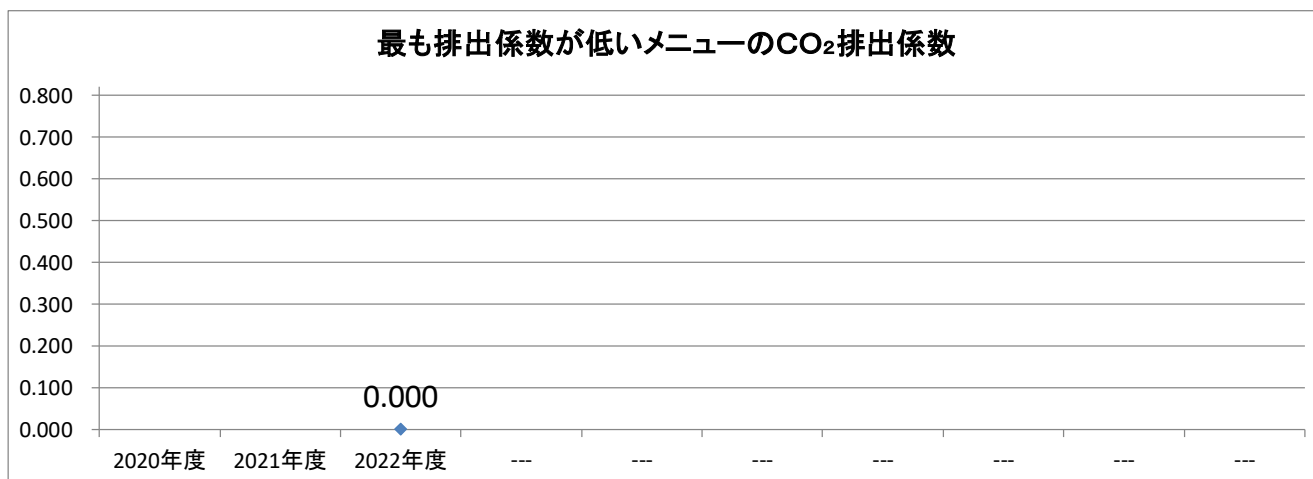
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート バンブーパワートレーディング合同会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.000	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

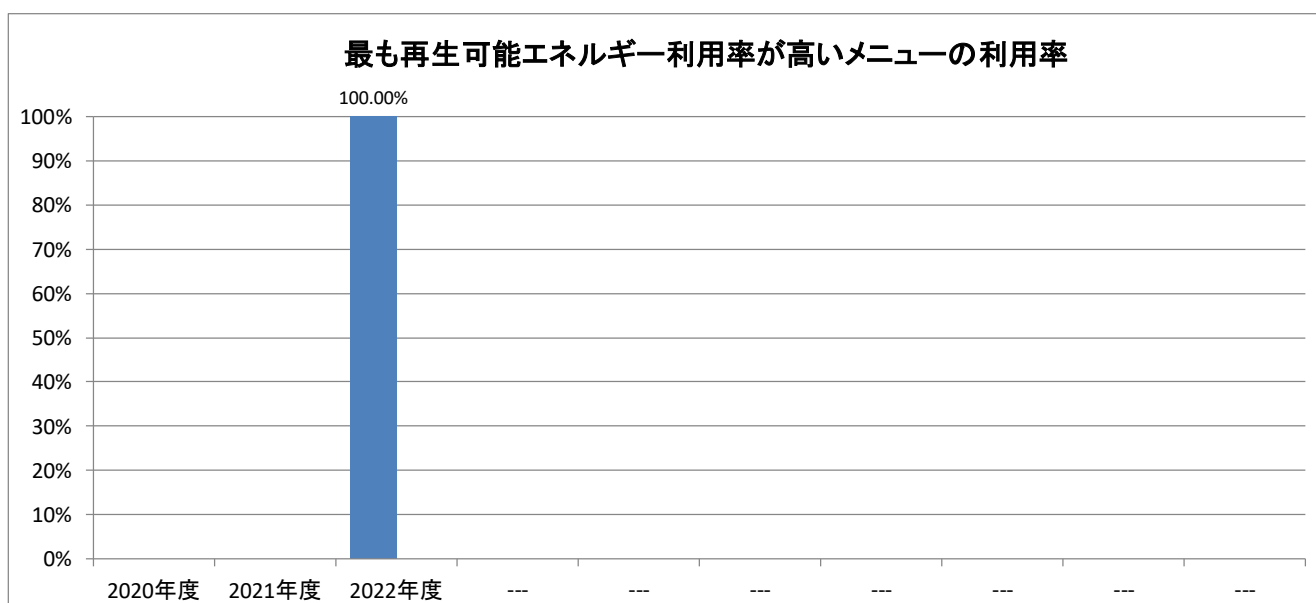
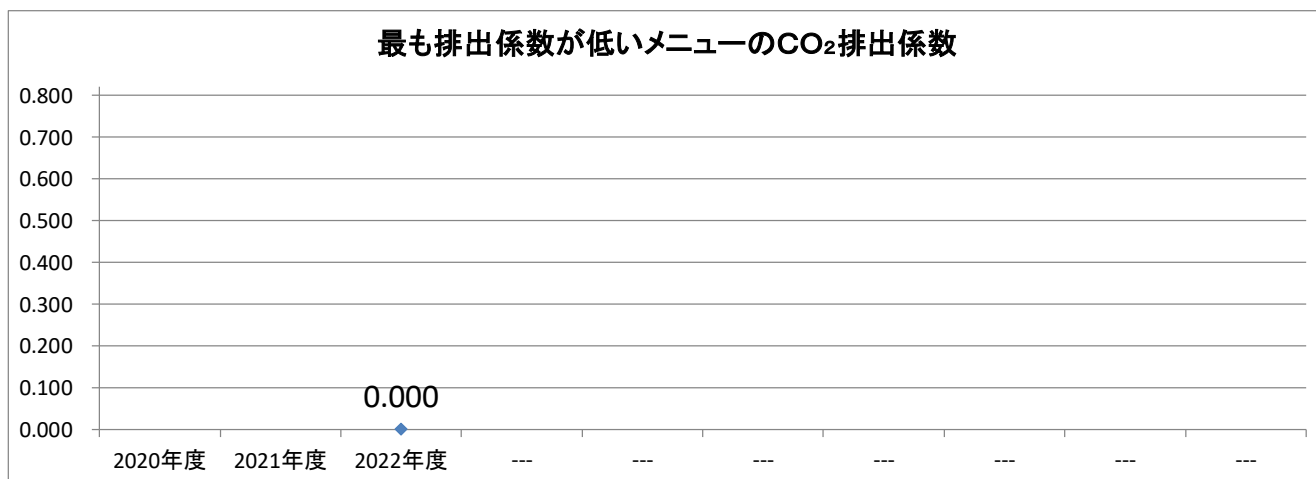
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート ヒューリックプロパティソリューション株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.474	66.12%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

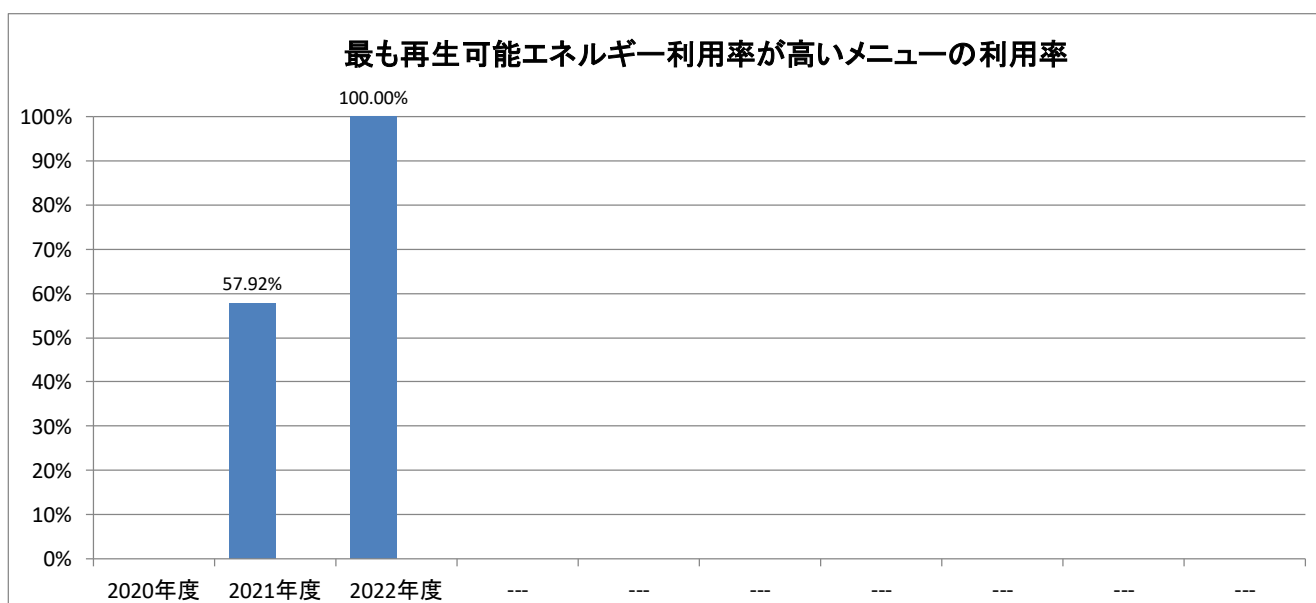
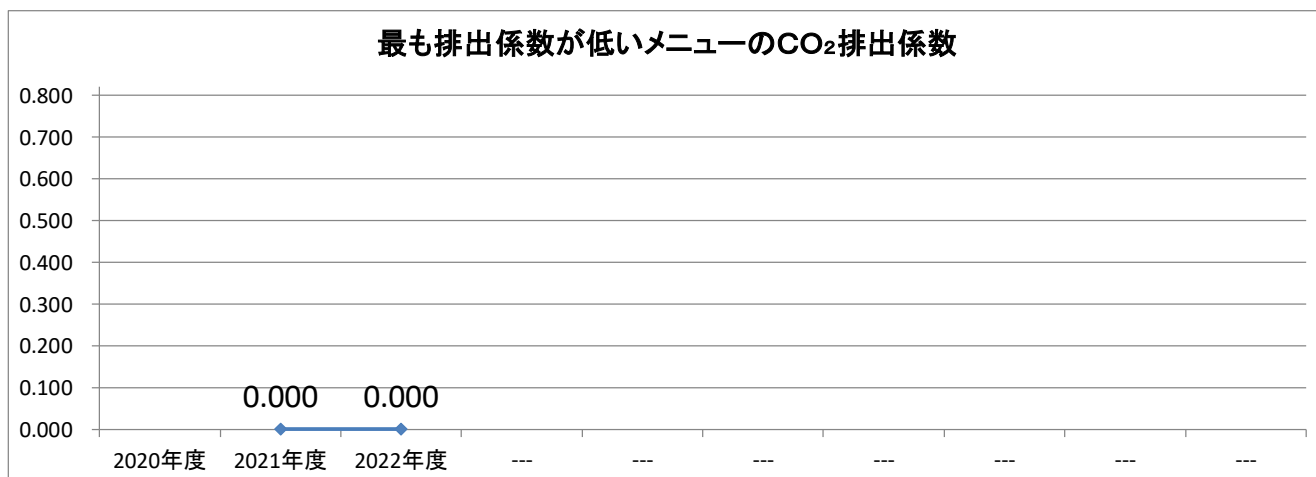
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社V-Power

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---		
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	
メニューA	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	0.000	57.92%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	0.470	3.46%	0.470	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

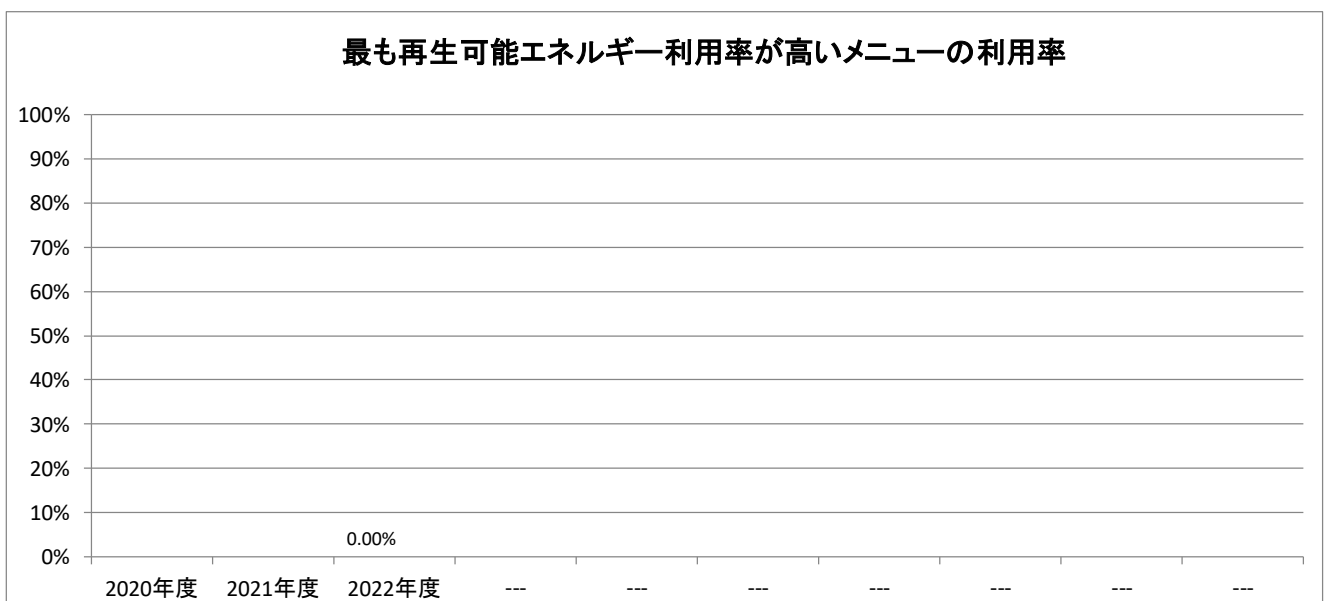
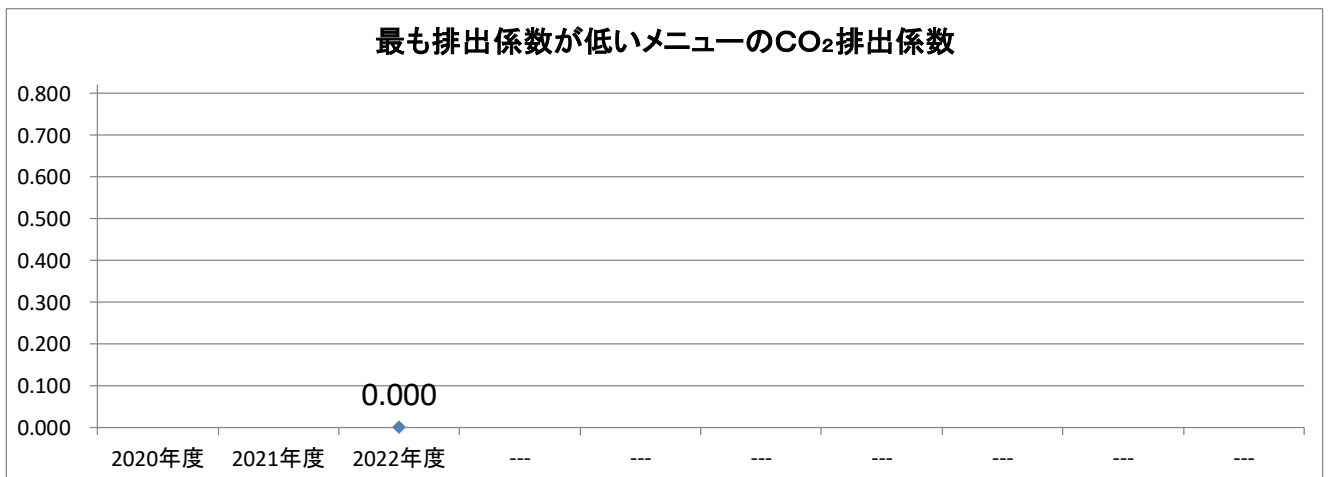
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 武陽ガス株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	---	---	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	0.456	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

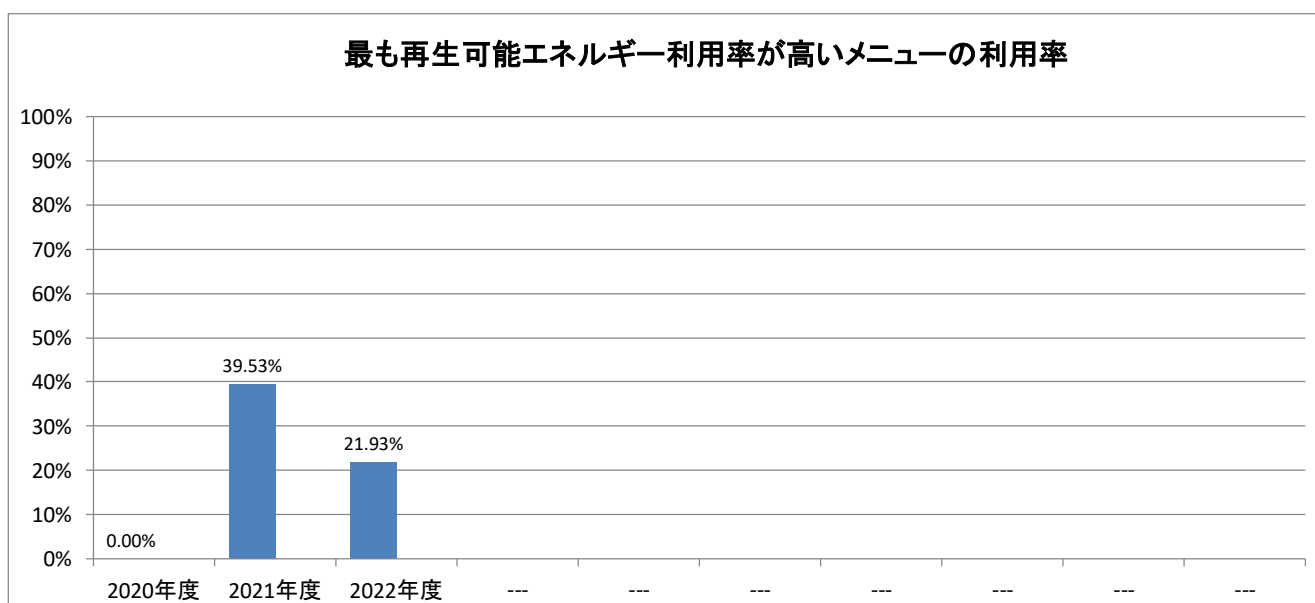
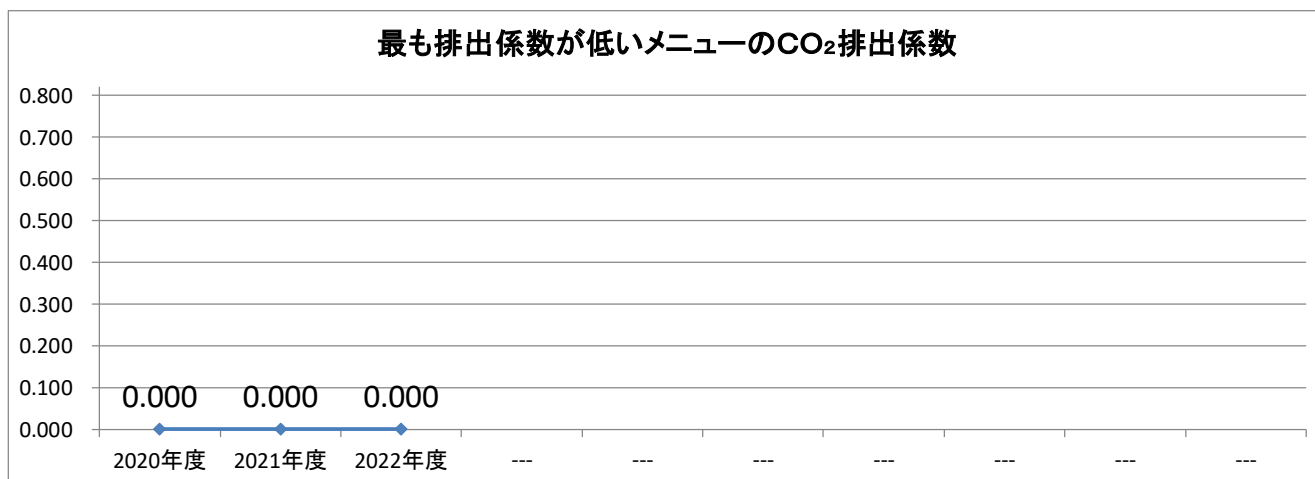
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 丸紅新電力株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	0.00%	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.125	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.378	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	0	0.00%	---	---	0.257	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	0.567	39.53%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	0.000	21.93%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	50.20%	0.00%	---	---	0.608	21.88%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

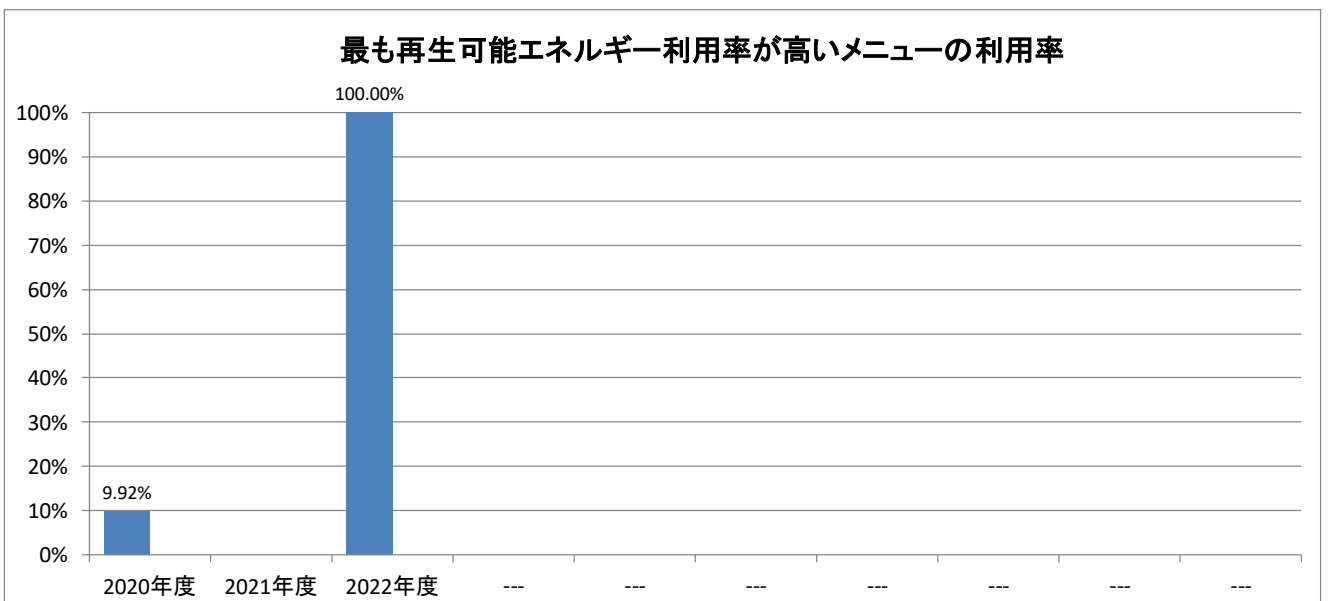
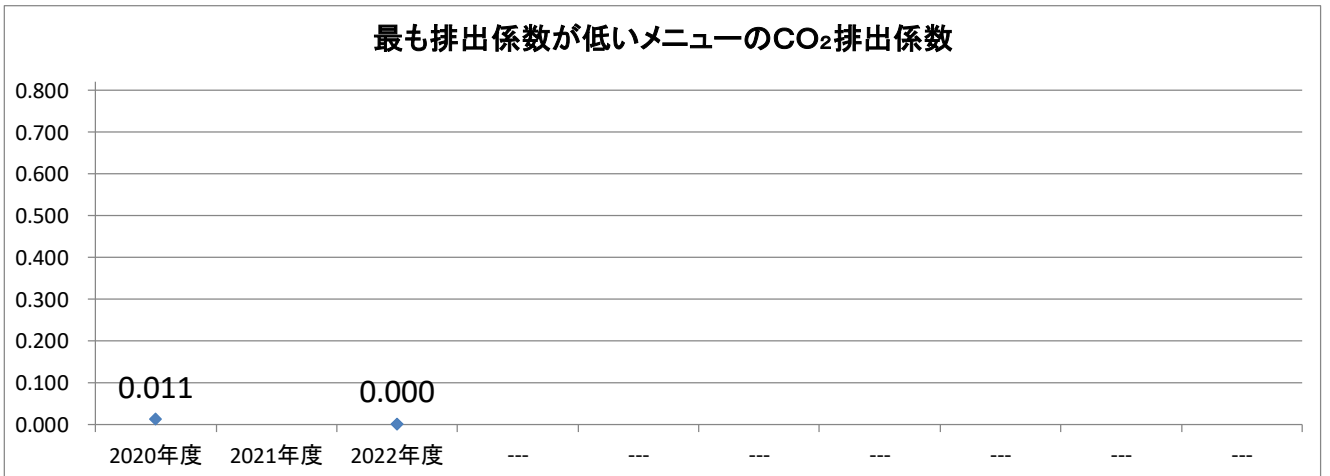
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 三井物産株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.011	8.22%	---	---	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	27%	0.00%	---	---	0.128	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	1.037	9.92%	---	---	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

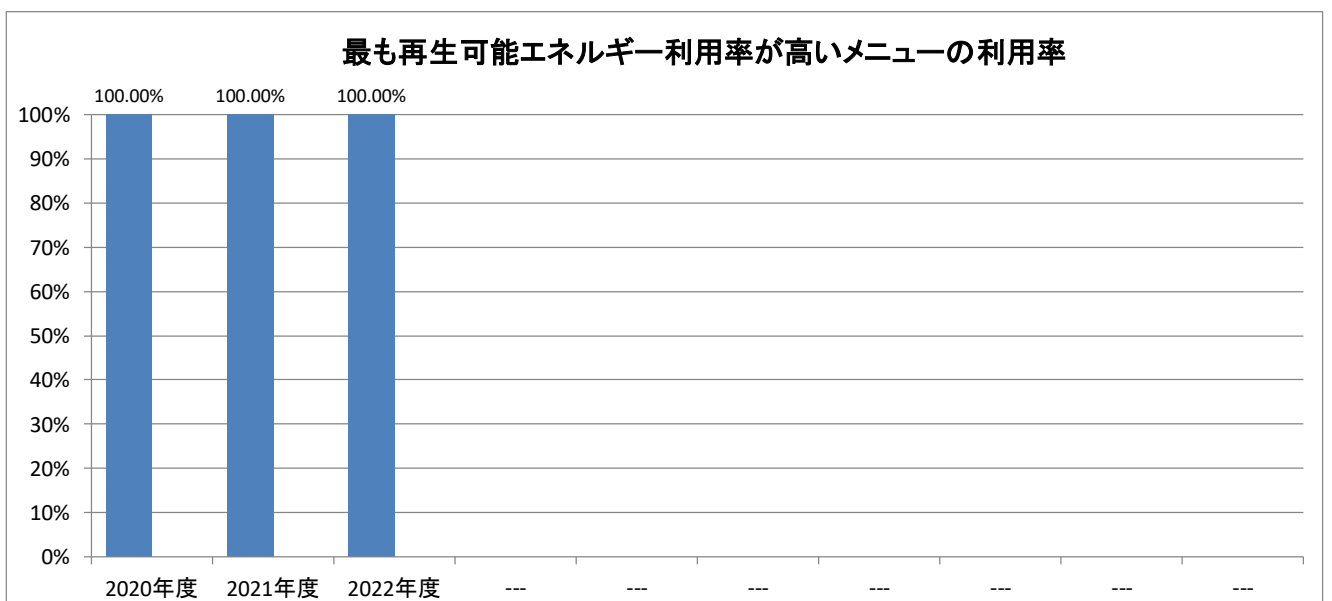
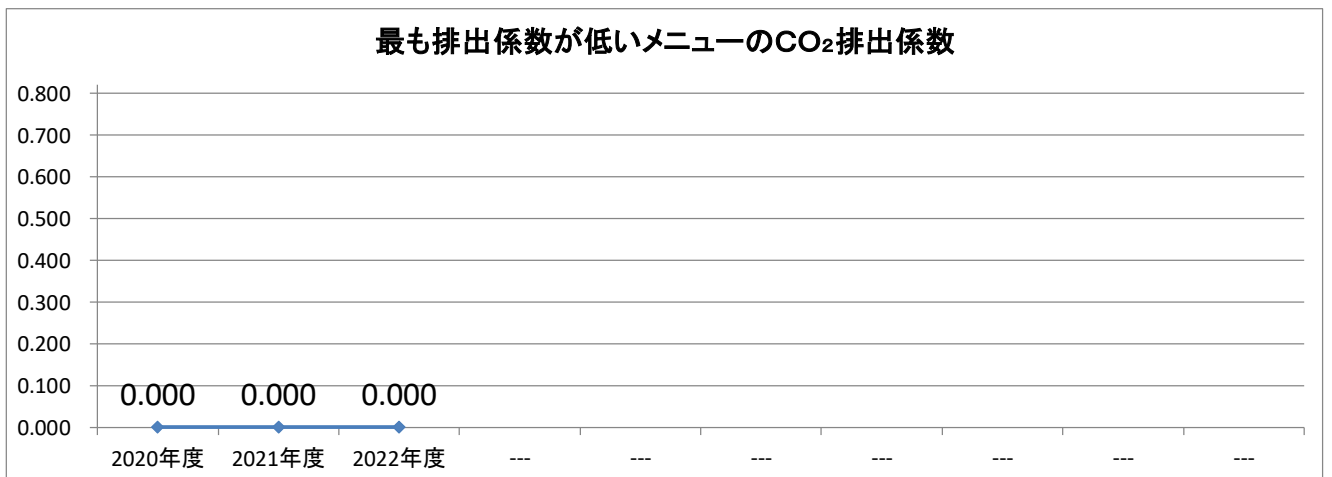
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



〇メニュー別データシート ミツウロコグリーンエネルギー株式会社

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	100.00%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	0%	94.55%	0.197	0.00%	0.200	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.463	31.00%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	0.247	100.00%	0.248	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	0.000	0.00%	0.000	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	0.248	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	0.448	0.00%	0.161	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	0.390	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

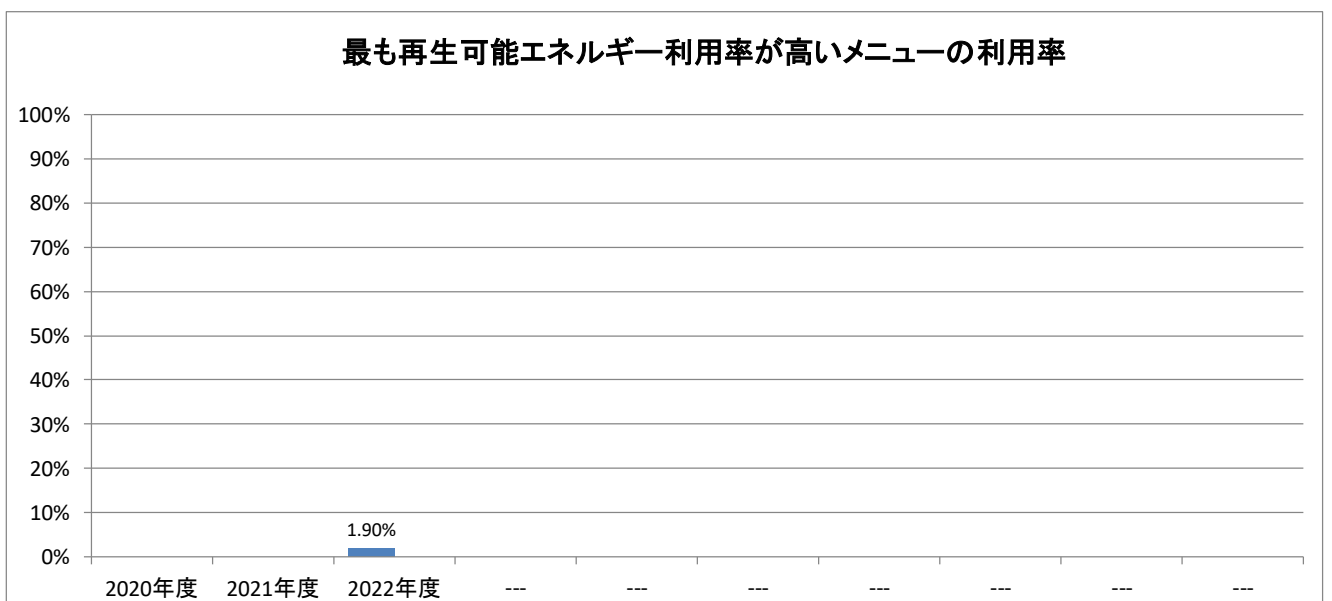
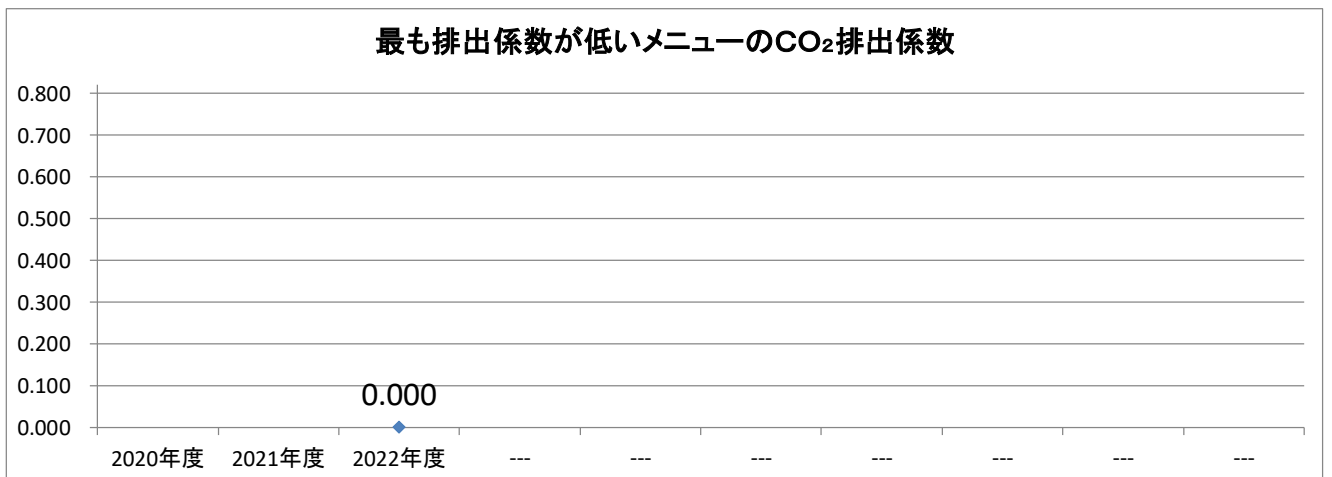
※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



メニュー別データシート 株式会社U-POWER

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	---	---	---	---	0.000	1.84%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	---	---	---	---	0.269	1.90%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	---	---	---	---	0.488	1.84%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	---	---	---	---	0.546	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。



○メニュー別データシート 株式会社Loop

	2020年度 実績		2021年度 実績		2022年度 実績		---		---		---		---		---		---		---	
	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)	排出係数 (kg-CO2/kWh)	再エネ率 (%)
メニューA	0.000	100.00%	0.000	100.00%	0.000	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューB	35%	50.00%	0.349	100.00%	0.304	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューC	0.354	35.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューD	0	0.00%	0.302	100.00%	0.217	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューE	---	---	0.216	100.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューF	---	---	0.494	0.00%	0.515	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューG	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューH	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューI	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューJ	48.90%	0.00%	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
メニューK	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

※メニューごとの情報は、公表を希望する事業者のみが報告している。
 ※都内への供給実績がないメニューについては、表示していない。

