

## 2022(令和4)年度 東京都エネルギー環境計画書等の公表について

環境局では、都民の健康と安全を確保する環境に関する条例(環境確保条例)に基づき、都内に電気を供給する小売電気事業者から、CO<sub>2</sub>排出係数の低減や再生可能エネルギーの導入を計画的に推進するための計画書や報告書の提出を受け、毎年度公表しています。

このたび、各小売電気事業者から提出された「エネルギー環境計画書」及び「エネルギー状況報告書」の集計結果をまとめましたのでお知らせします。

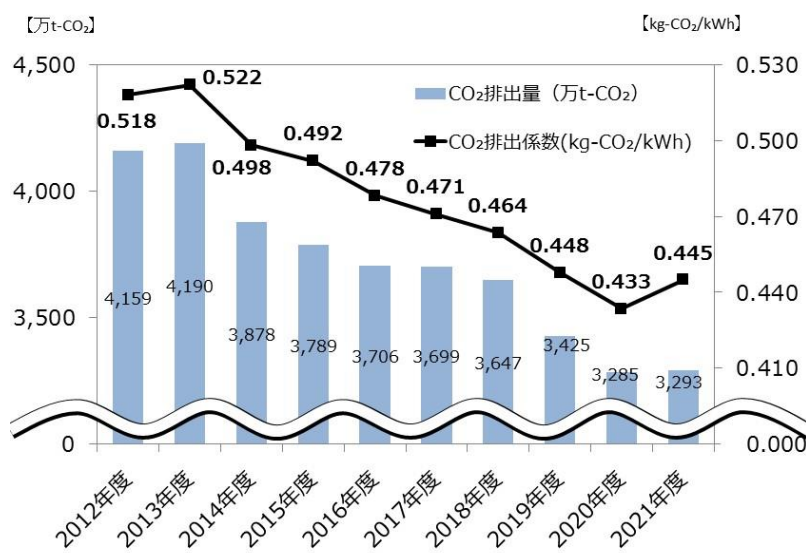
対象事業者は前年度と同数の280社です。

また、希望する事業者は電力メニューごとのCO<sub>2</sub>排出係数等を報告できるようになっており、その報告があった事業者数は36社です。

今後とも、エネルギー環境計画書制度の強化や再生可能エネルギー電源の開発促進の取組等を通じて、更なる再生可能エネルギー電気の供給拡大、CO<sub>2</sub>排出量・排出係数の低減を推進していきます。

※再生可能エネルギーは、太陽光、風力、水力、地熱、バイオマス等が該当します(FIT電気を含む)。

### ◆ 都内への電気の供給に伴うCO<sub>2</sub>排出量及びCO<sub>2</sub>排出係数について

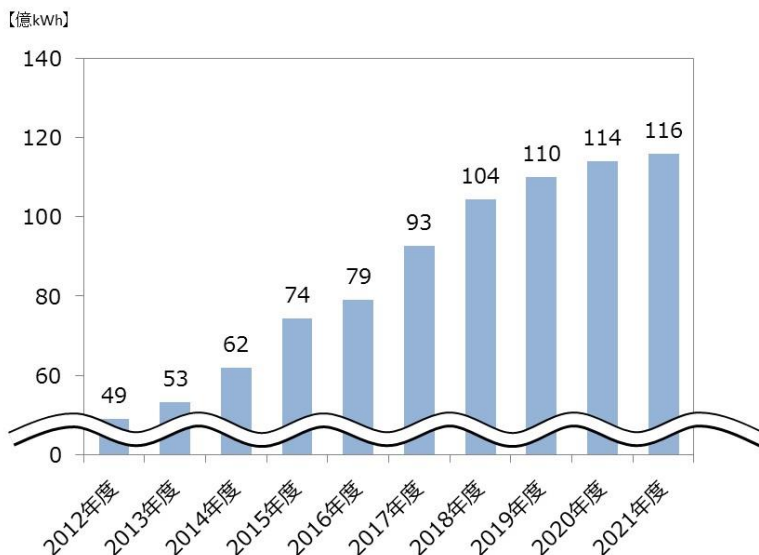


○都内への電気の供給に伴うCO<sub>2</sub>排出量及びCO<sub>2</sub>排出係数\*は、左図のとおりです。

○CO<sub>2</sub>排出量及びCO<sub>2</sub>排出係数は、エネルギー環境計画書制度の導入以降、2013年度をピークに低減傾向です。

※電気1kWhあたりのCO<sub>2</sub>排出量  
(全電源のCO<sub>2</sub>排出係数)

### ◆ 都内への再生可能エネルギー電気の供給について



○都内への再生可能エネルギー電気の供給量は、左図のとおりです。

○再生可能エネルギー電気の供給量は、各事業者の再生可能エネルギー調達取組により増加傾向です。

※各事業者のCO<sub>2</sub>排出係数及び再生可能エネルギー等の供給量等の一覧については、別添をご覧ください。