

## 水域ごとの BOD75%値の経年変化

○ 次の区分ごとに、水域 No.順に整理

- 1 新規指定検討水域
- 2 既指定水域
  - ① 城南三河川並びに立会川を除く水域
  - ② 城南三河川及び立会川

○ 凡例

(1) BOD75%値の経年変化

黒色の実線	環境基準点（又は候補地点）の水質測定結果
その他の色の実線	環境基準点以外の地点の水質測定結果
破線	他県の実施した水質測定結果 地点名に「(※)」が付加された地点

(2) 類型区分

-----	見直し前の類型
—————	類型指定案

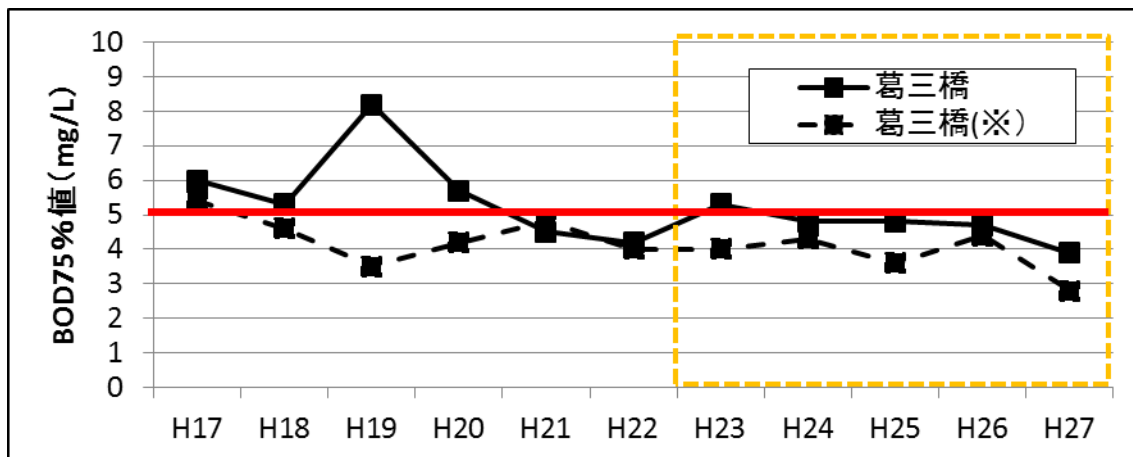
○ 現状水質の判断に利用したデータ（AA 類型は過去 10 年、A 類型以下は過去 5 年）を破線で囲った。

### 1 新規指定検討水域

※ 括弧内は、現行類型及び指定案

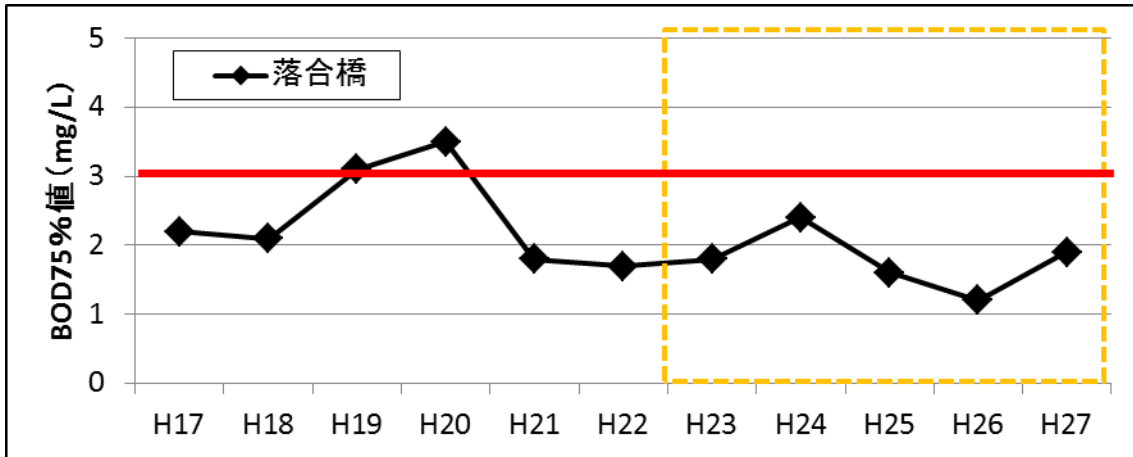
#### No.1 大場川（未指定 → C 類型）

※ 埼玉県 C 類型（上流、県際区間）

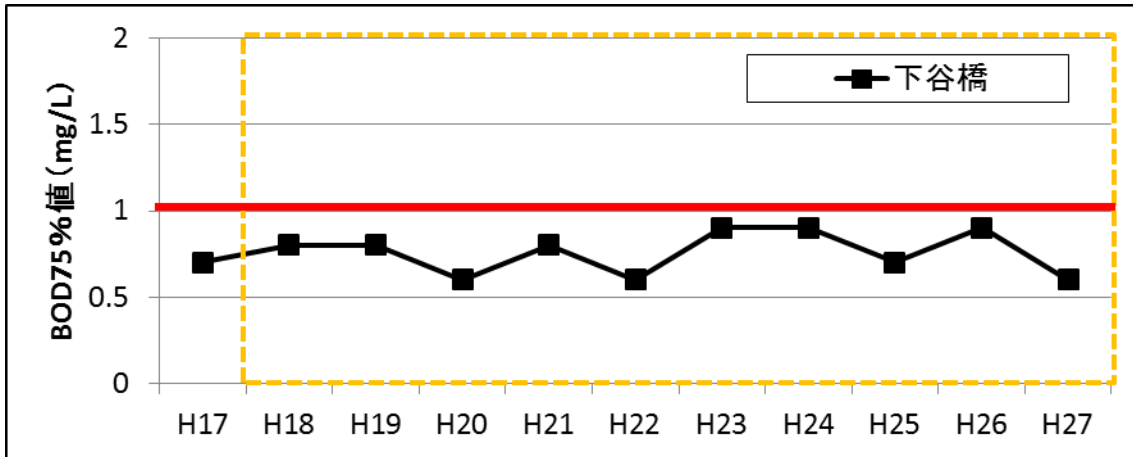


(※) 埼玉県が実施した測定結果（都の調査地点と同じ地点）

No.2 妙正寺川 (未指定 → B 類型)



No.3 落合川 (未指定 → AA 類型)

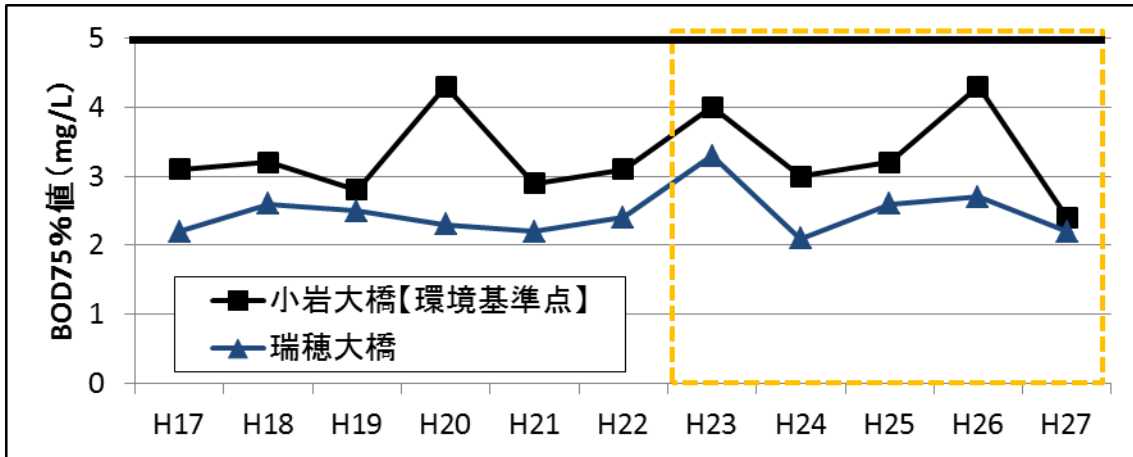


## 2 既指定水域

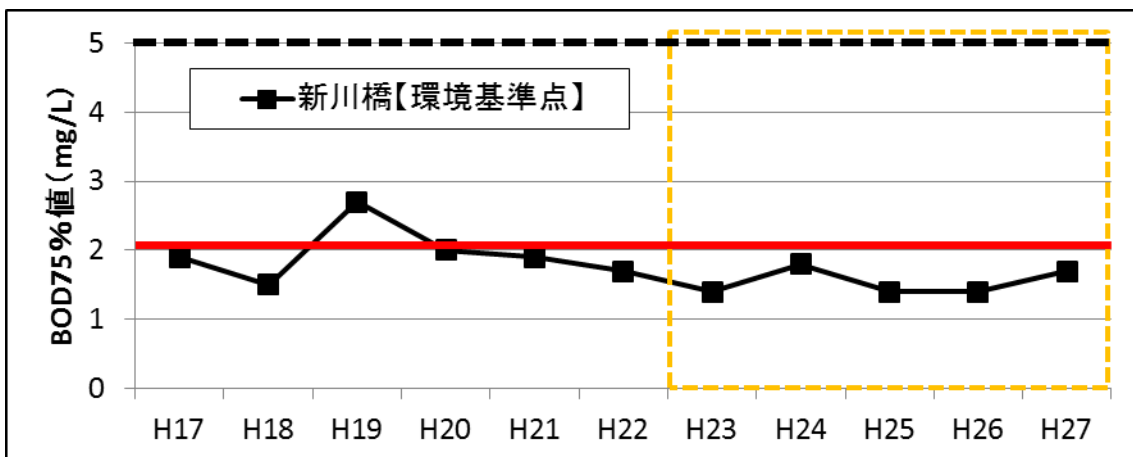
### ① 城南三河川並びに立会川を除く水域

※ 括弧内は、現行類型及び指定案

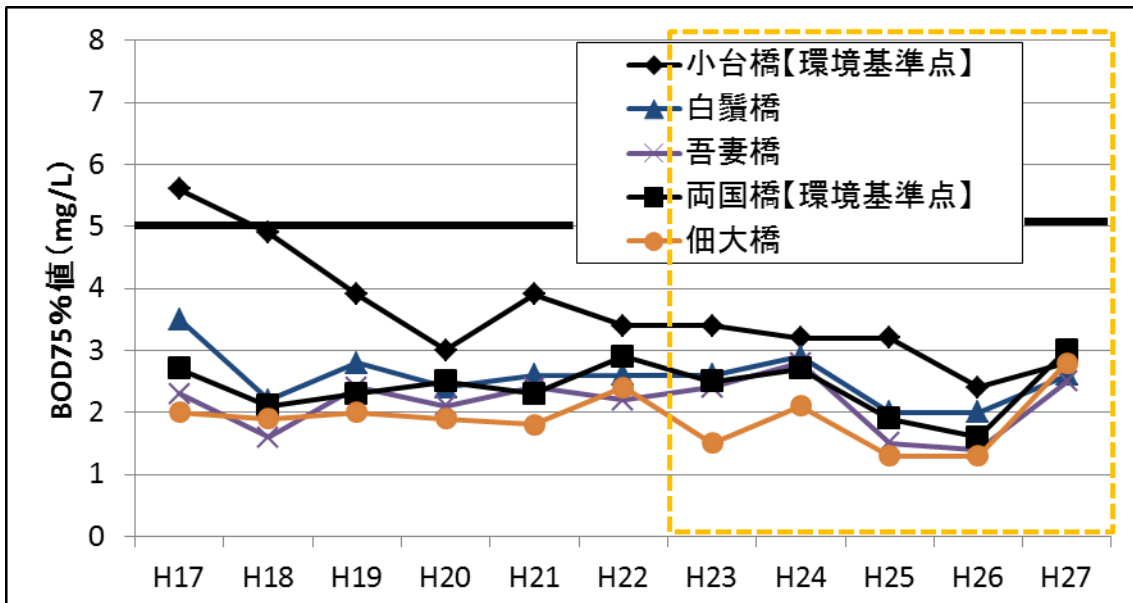
#### No.4 新中川 (C 類型)



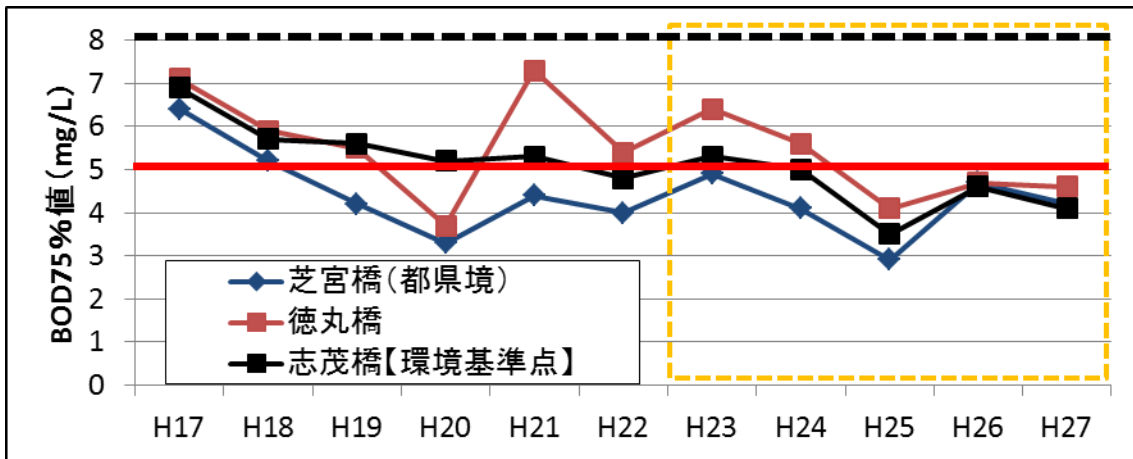
#### No.5 新川 (C 類型 → A 類型)



#### No.6 隅田川 (C 類型)

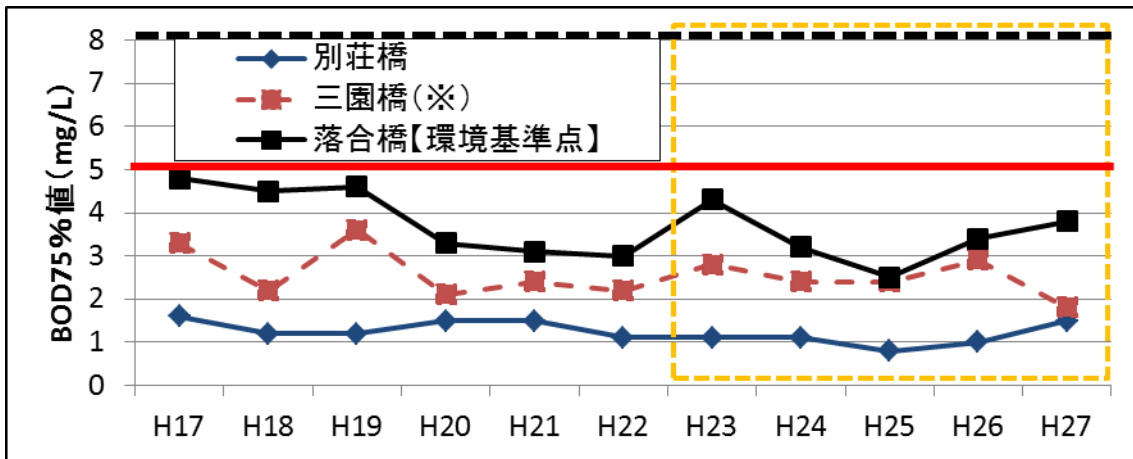


No.7 新河岸川 (D 類型 → C 類型)

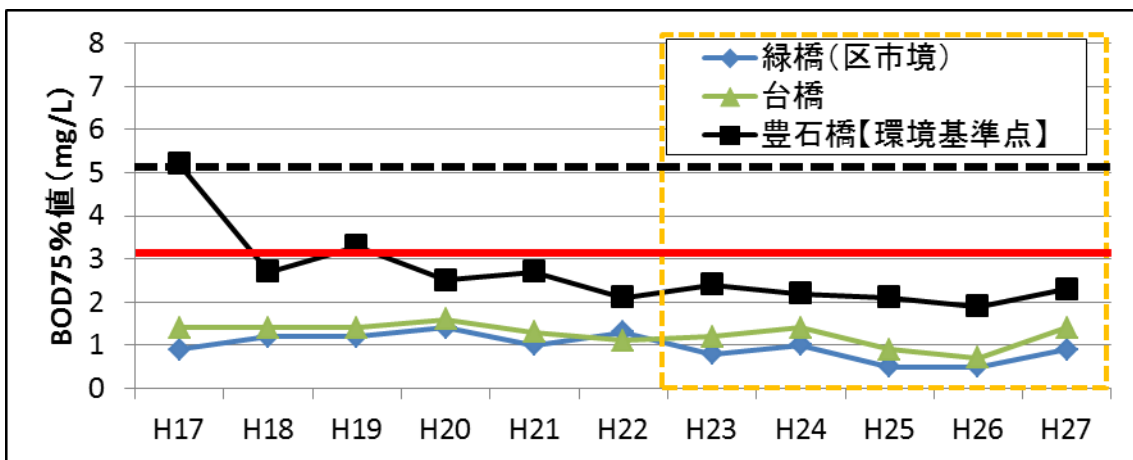


No.8 白子川 (D 類型 → C 類型)

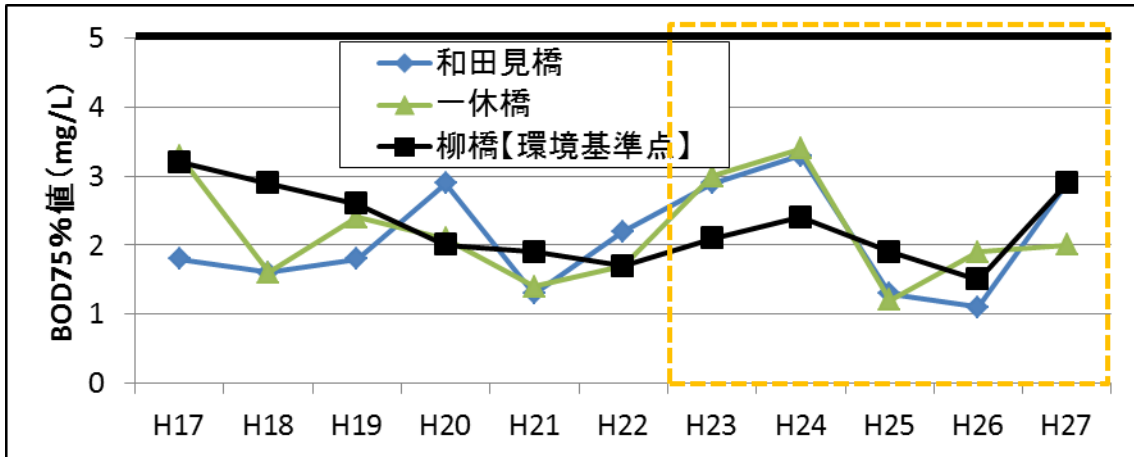
※ 埼玉県 C 類型 (県際区間)



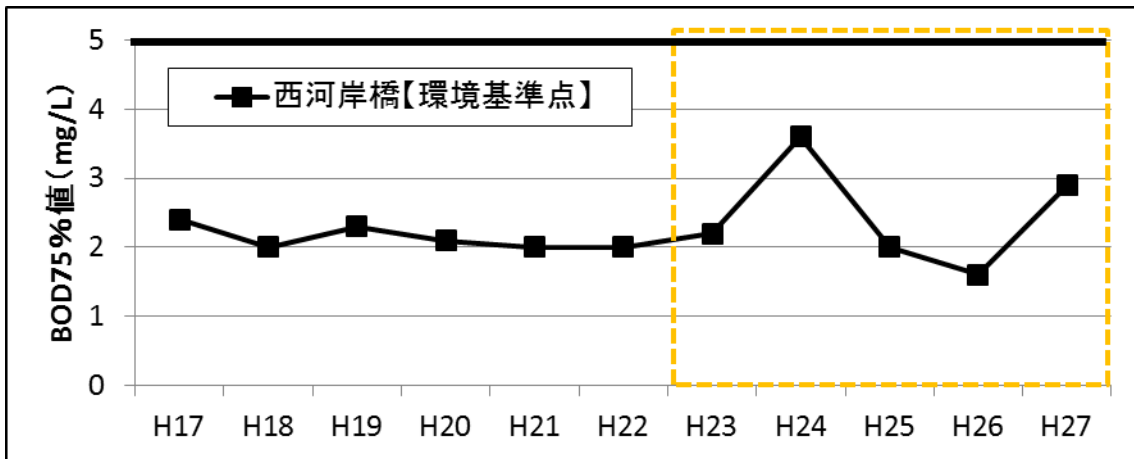
No.9 石神井川 (C 類型 → B 類型)



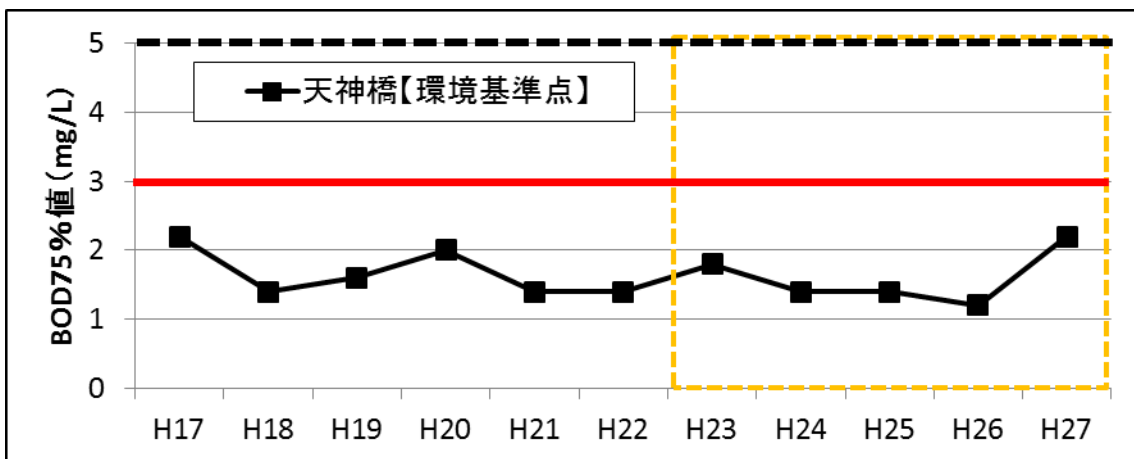
No.10 神田川 (C 類型)



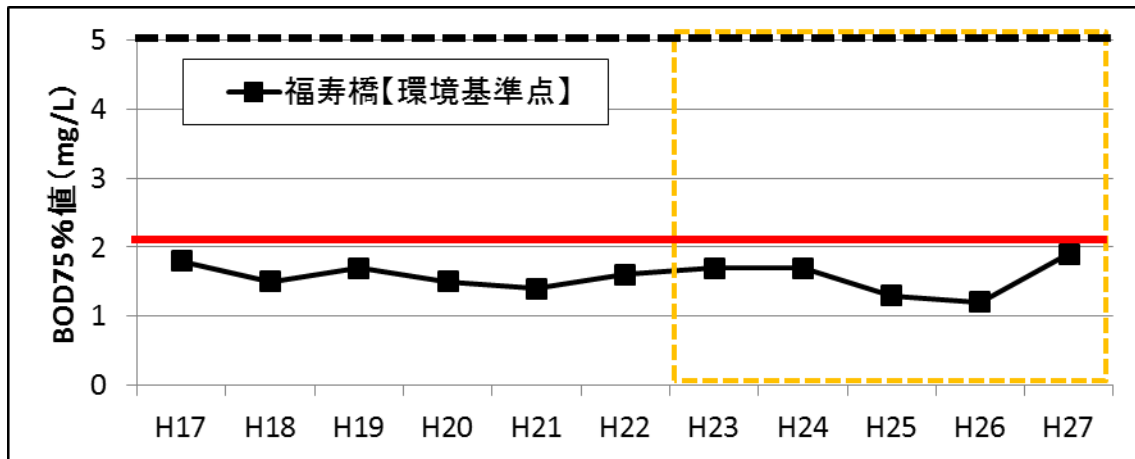
No.11 日本橋川 (C 類型)



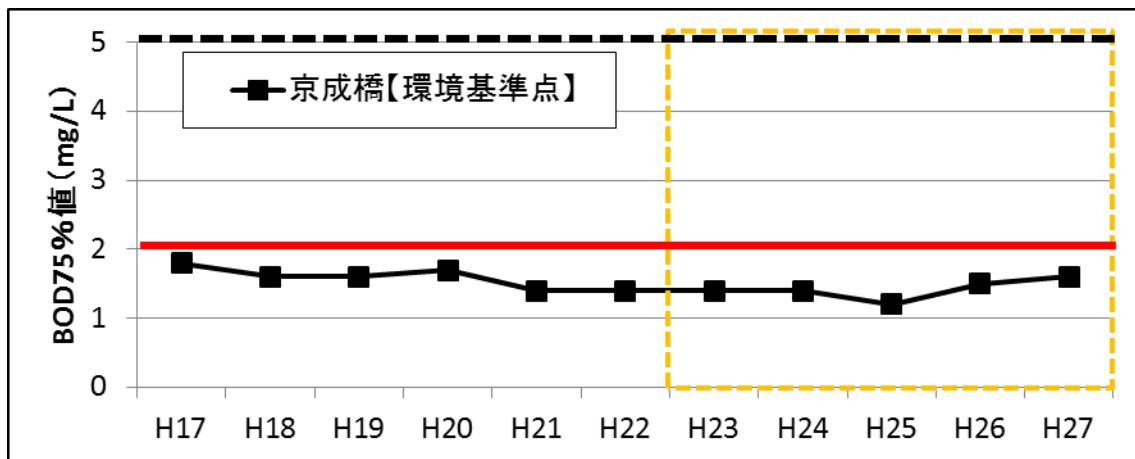
No.12 横十間川 (C 類型 → B 類型)



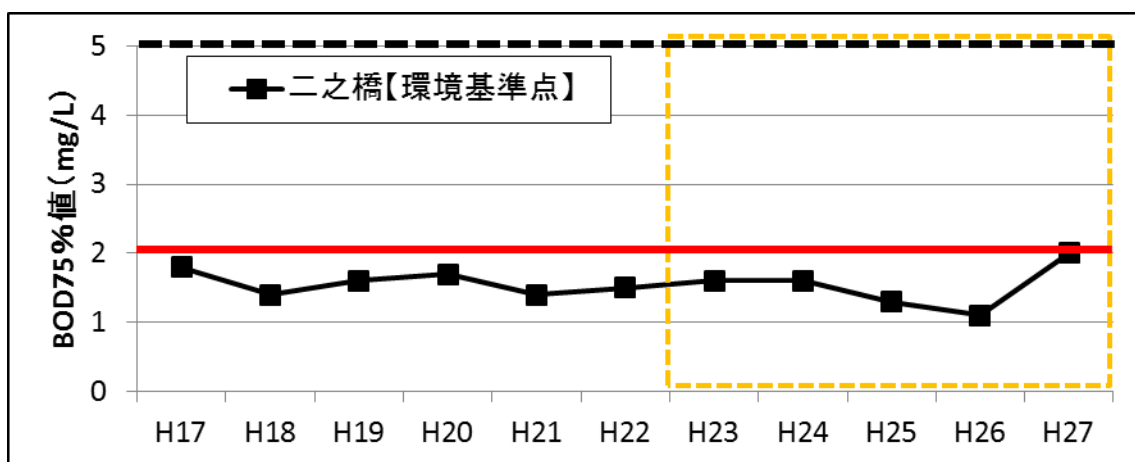
No.13 大横川 (C 類型 → A 類型)



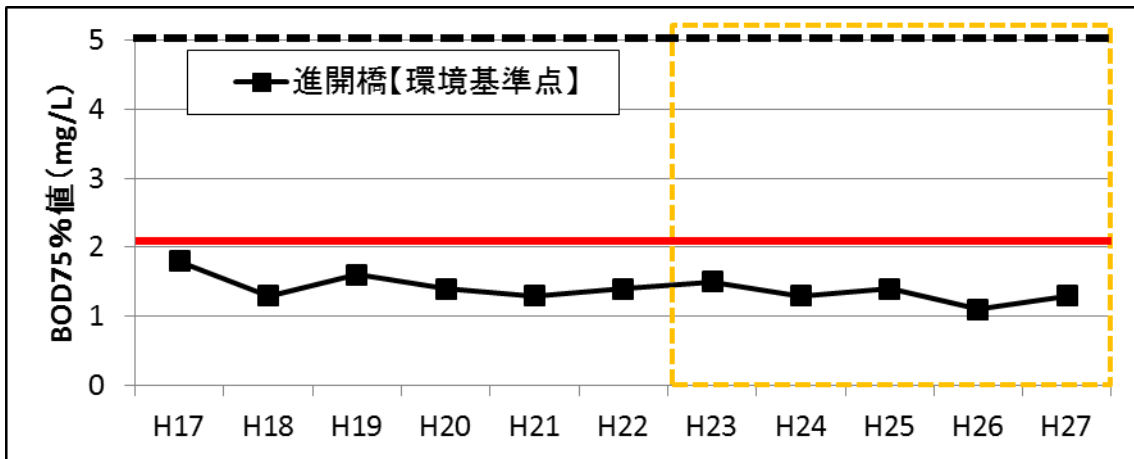
No.14 北十間川 (C 類型 → A 類型)



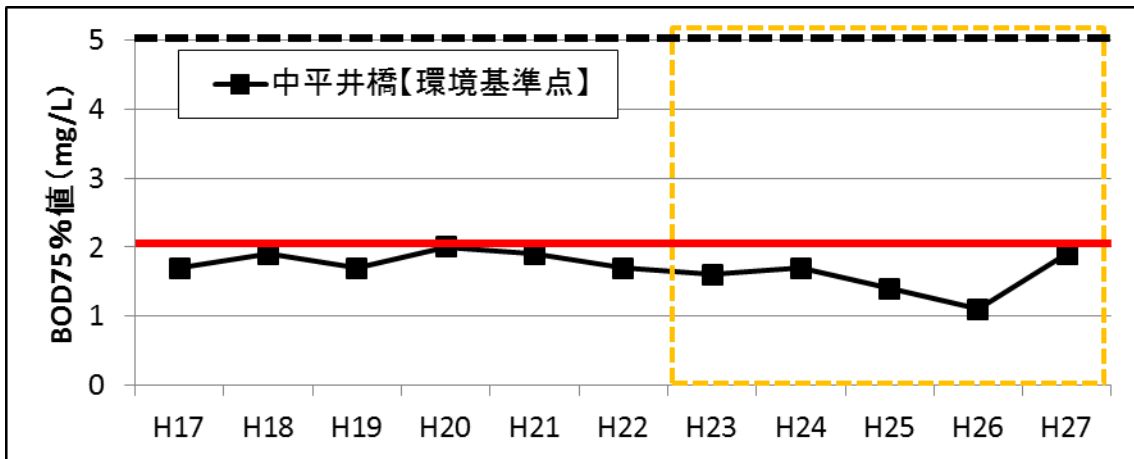
No.15 豎川 (C 類型 → A 類型)



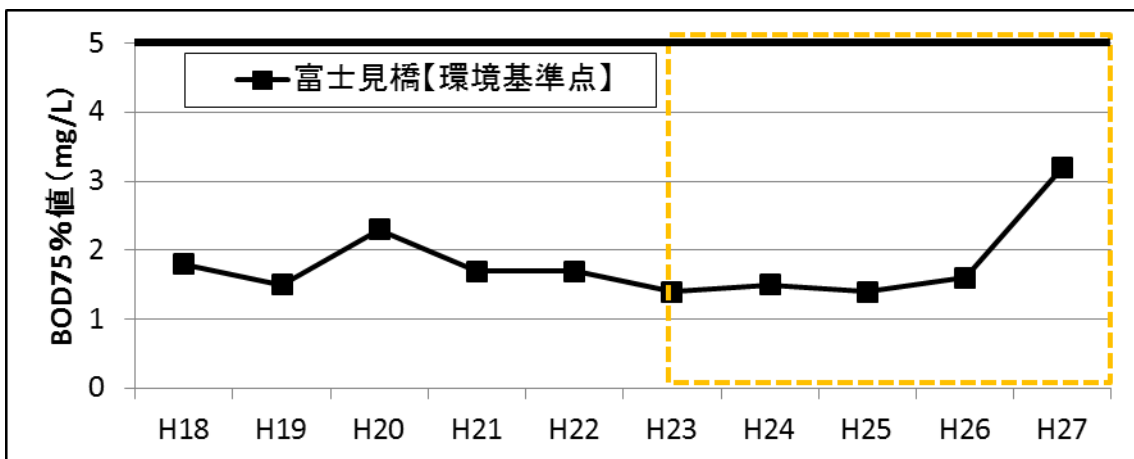
No.16 小名木川 (C 類型 → A 類型)



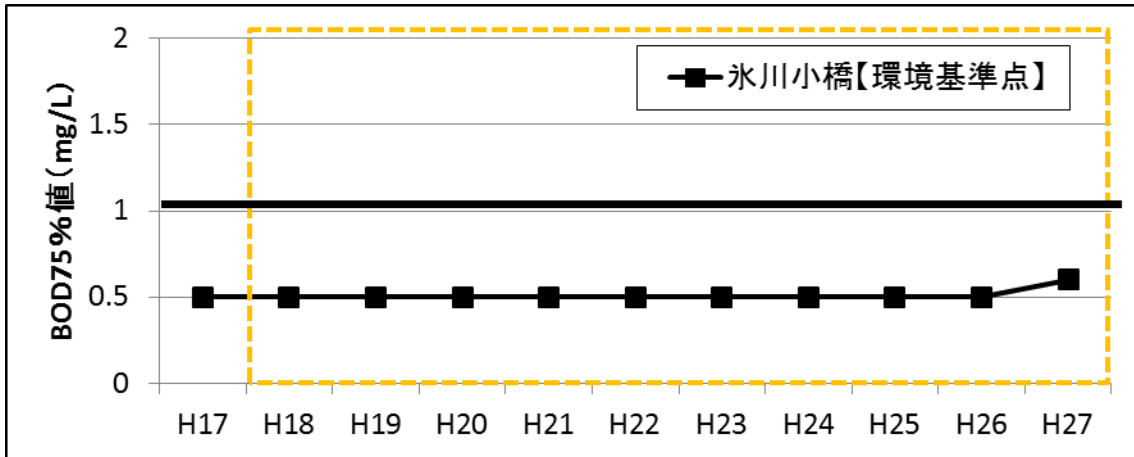
No.17 旧中川 (C 類型 → A 類型)



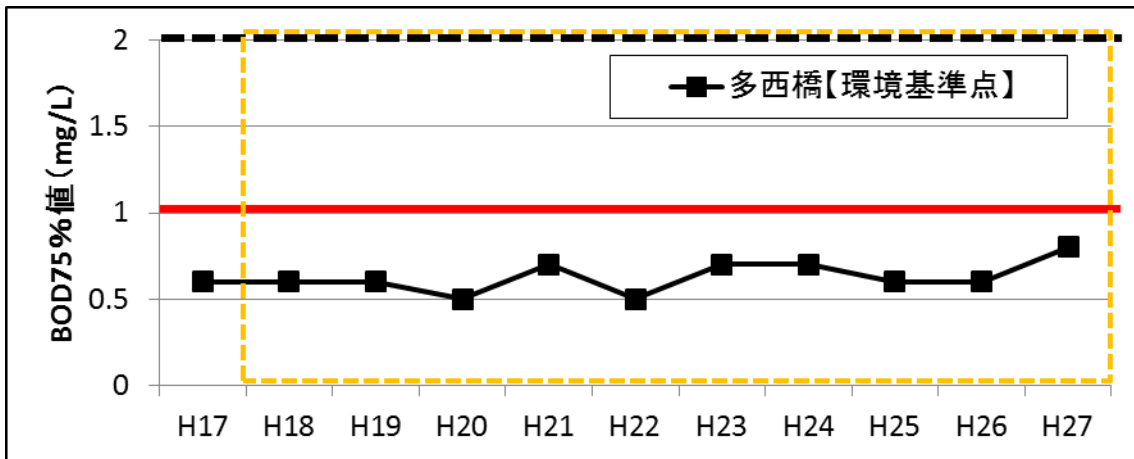
No.18 内川 (C 類型)



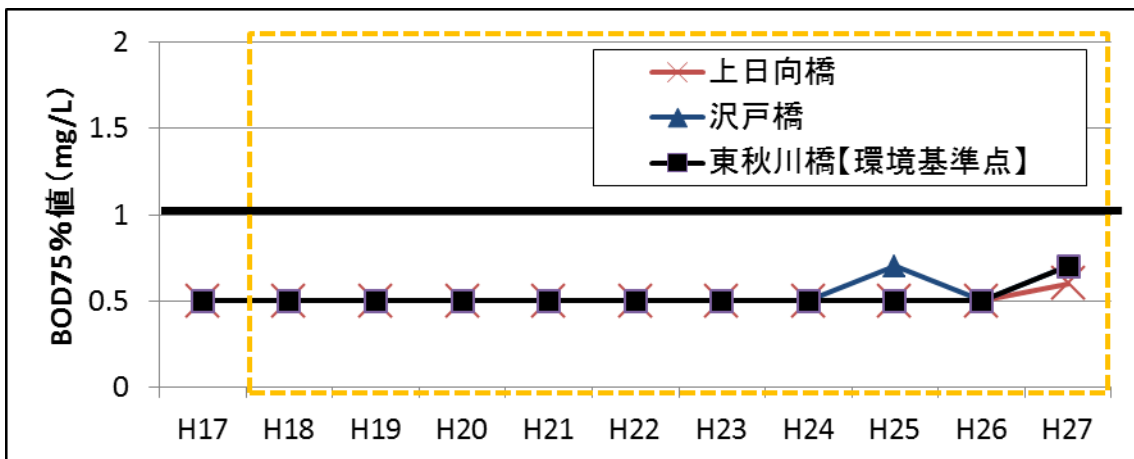
No.23 日原川 (AA 類型)



No.24 平井川 (A 類型 → AA 類型)

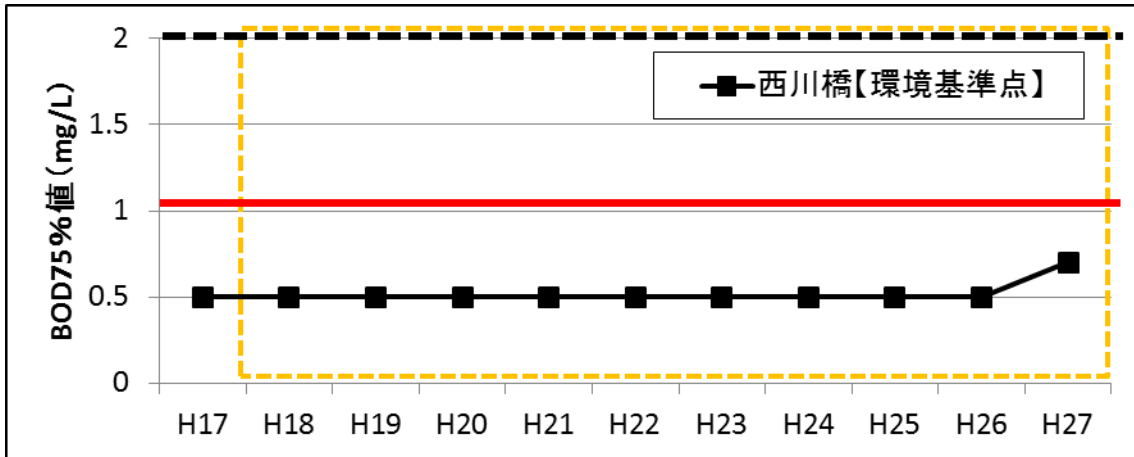


No.25 秋川 (AA 類型)

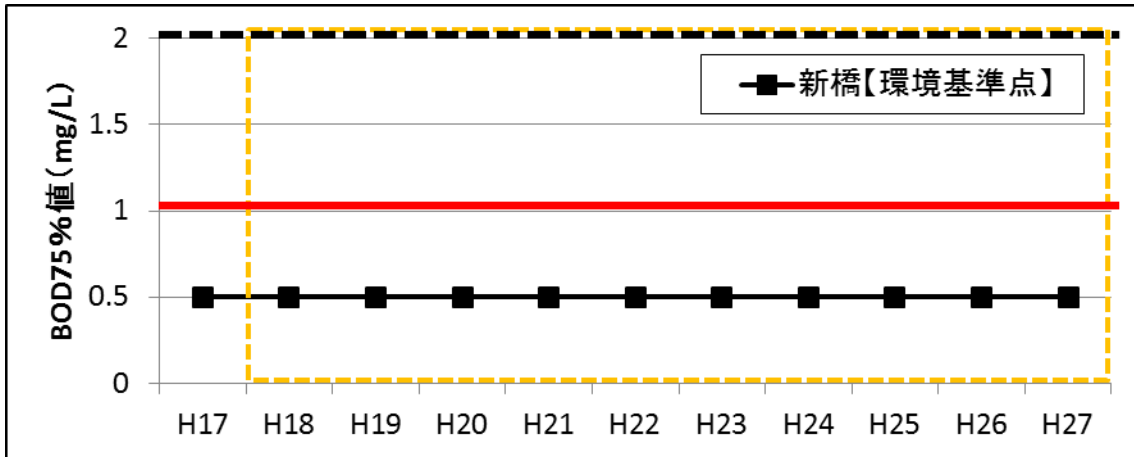




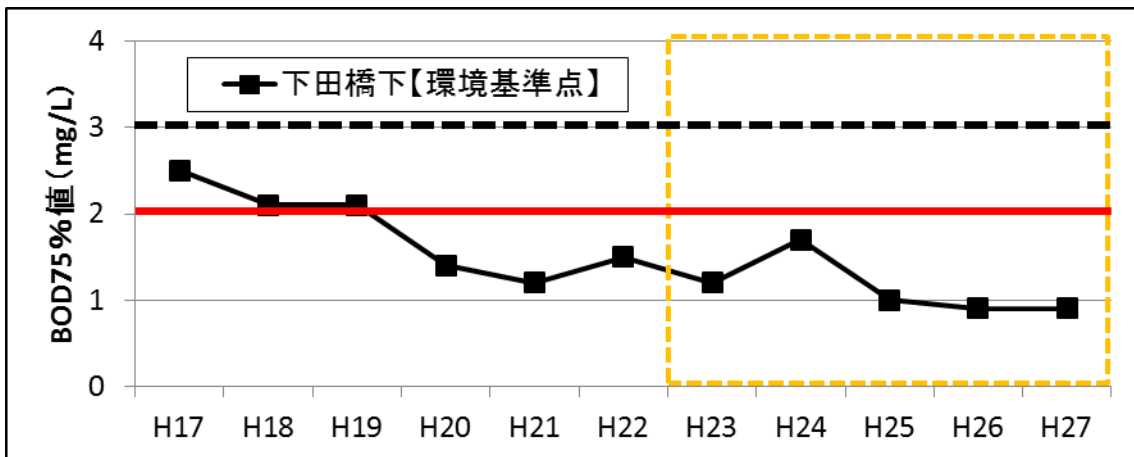
No.26 北秋川 (A 類型 → AA 類型)



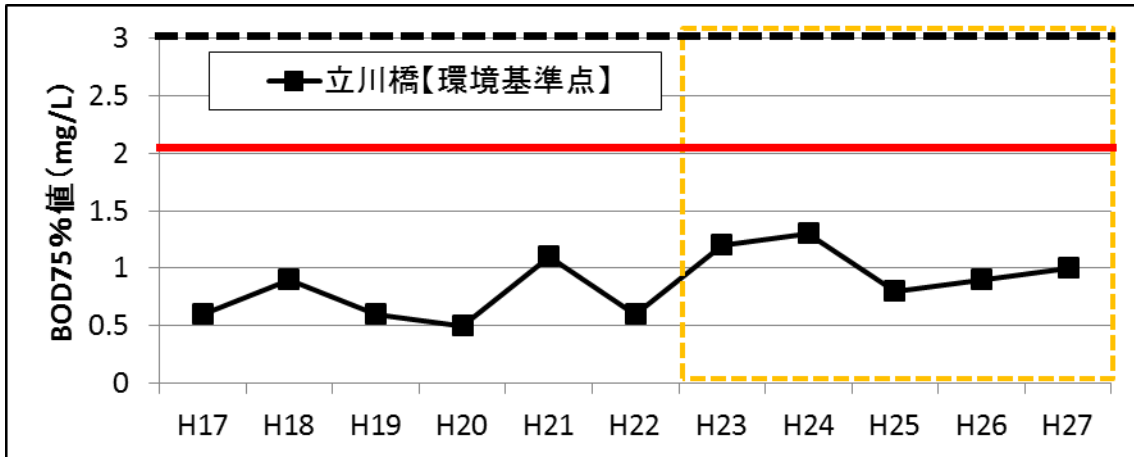
No.27 養沢川 (A 類型 → AA 類型)



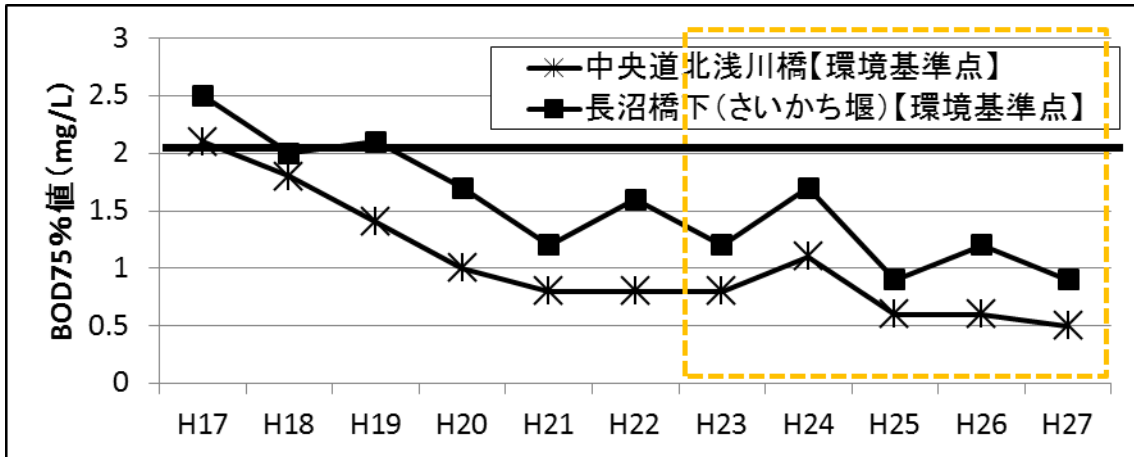
No.28 谷地川 (B 類型 → A 類型)



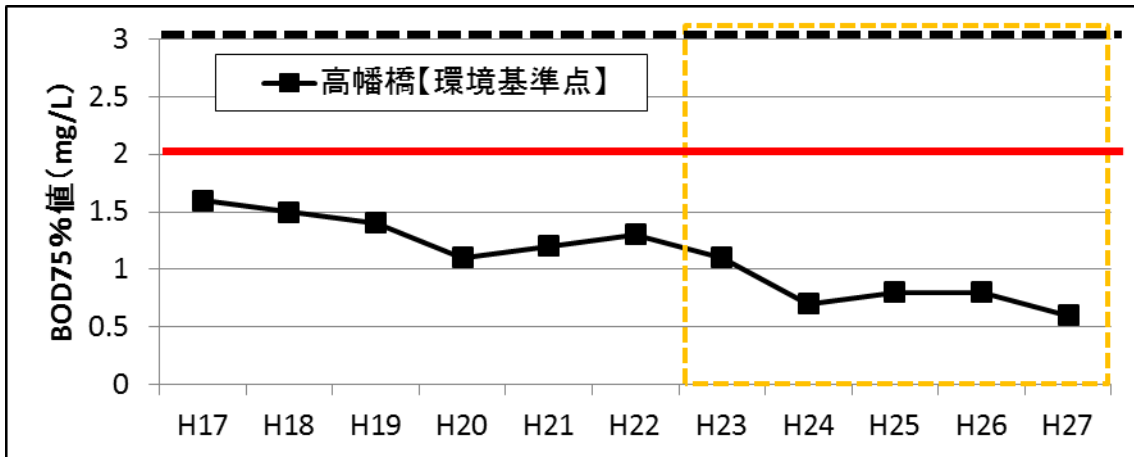
No.29 残堀川 (B 類型 → A 類型)



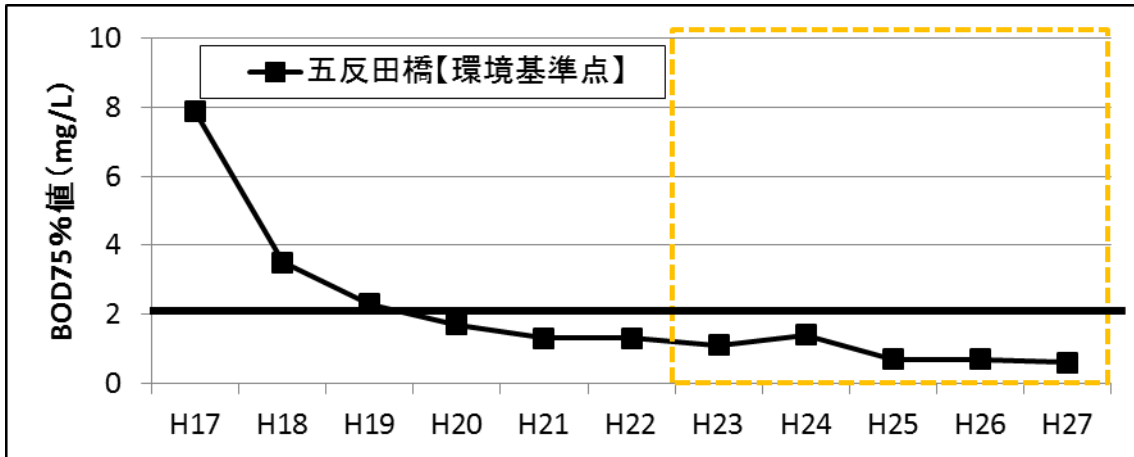
No.30 浅川上流 (A 類型)



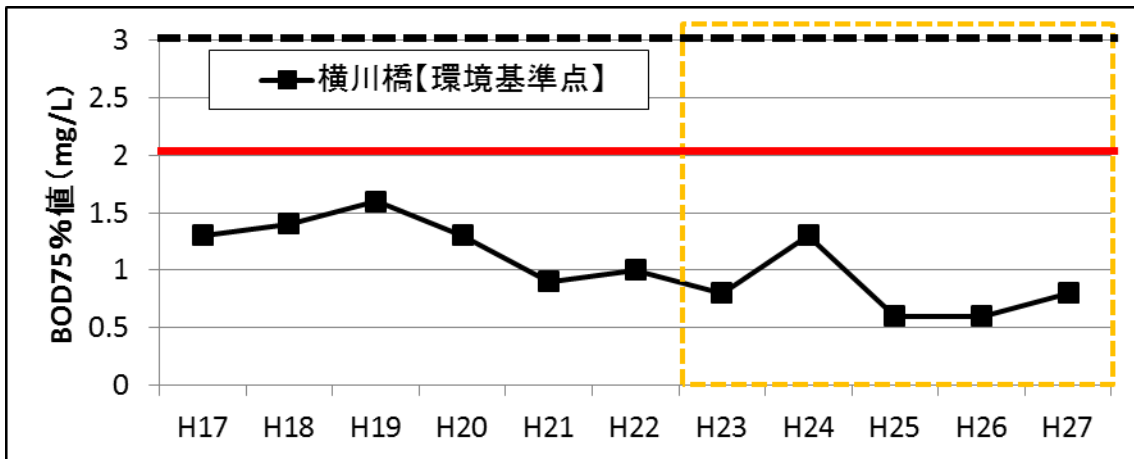
No.31 浅川下流 (B 類型 → A 類型)



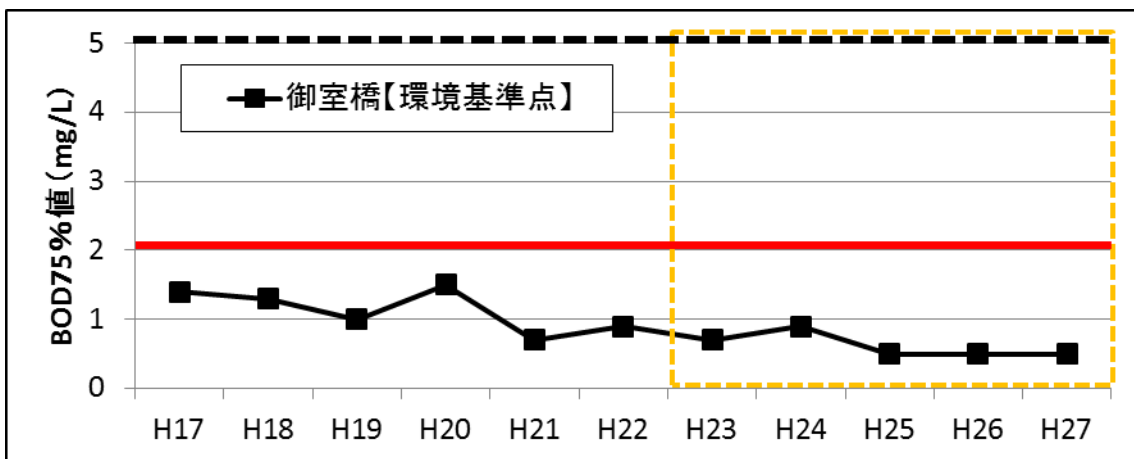
No.32 城山川 (A 類型)



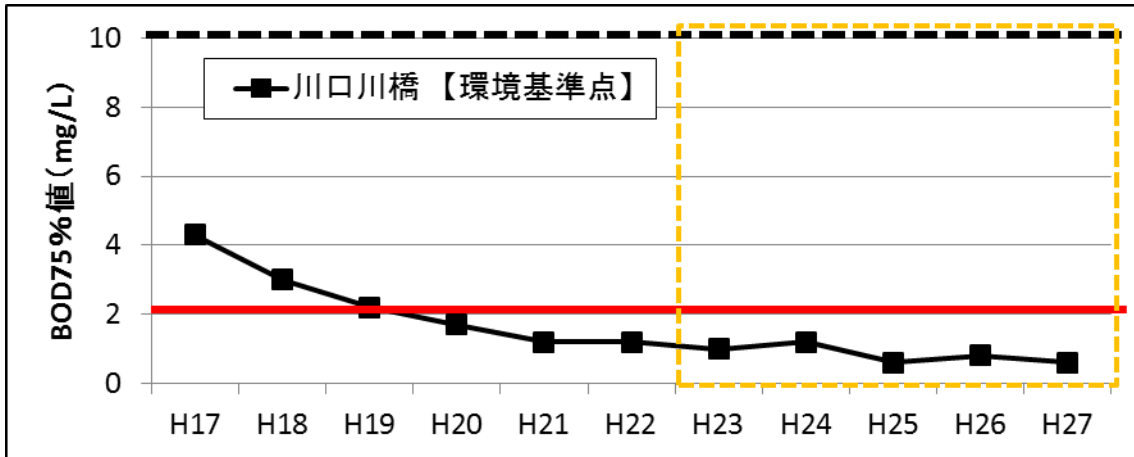
No.33 南浅川 (B 類型 → A 類型)



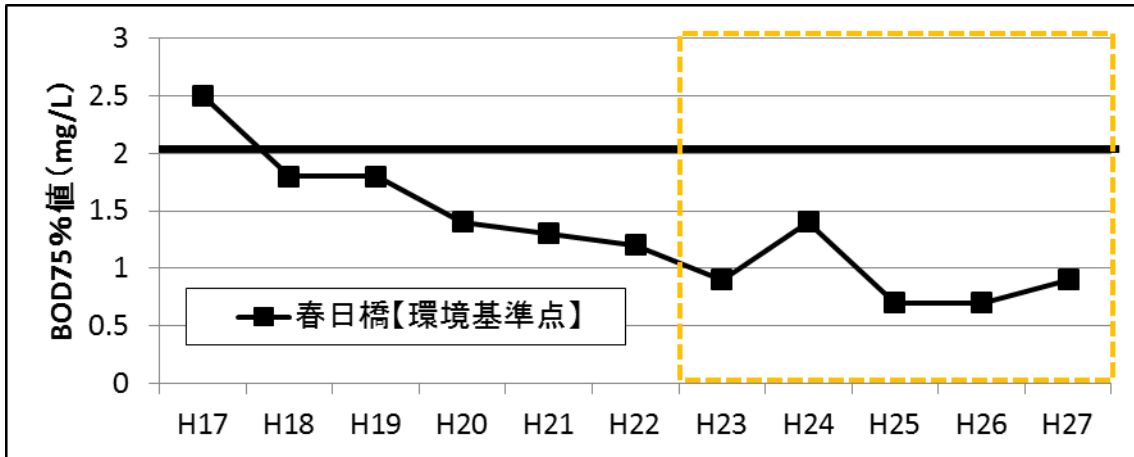
No.34 案内川 (C 類型 → A 類型)



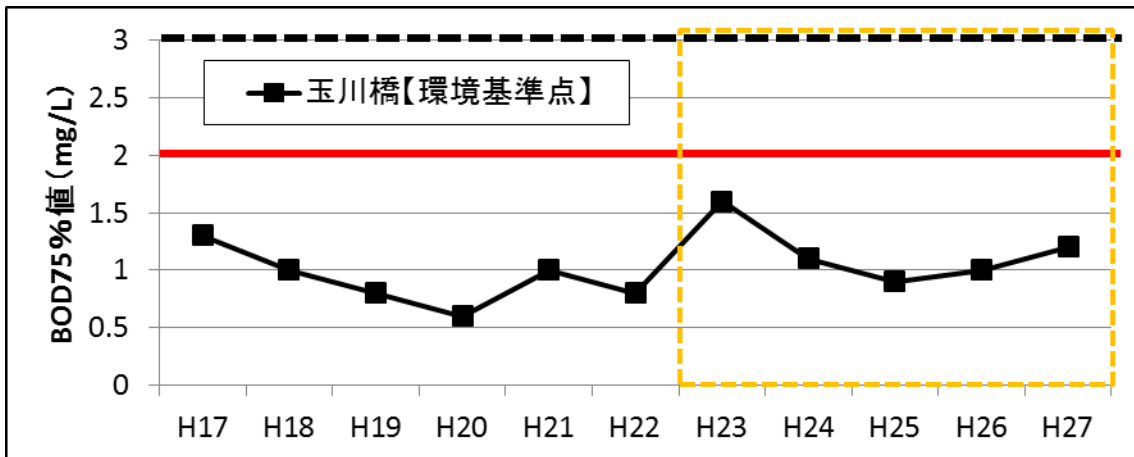
No.35 川口川 (E 類型 → A 類型)



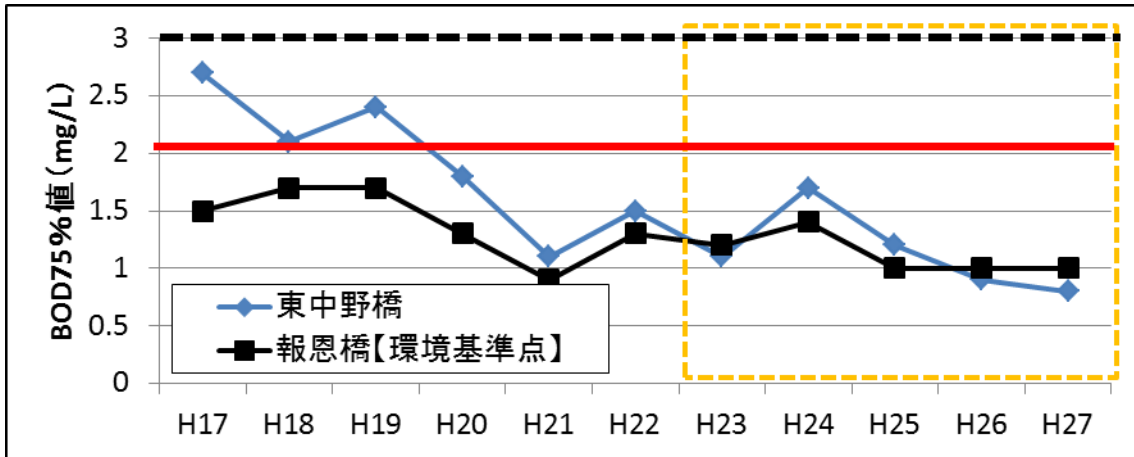
No.36 湯殿川 (A 類型)



No.37 程久保川 (B 類型 → A 類型)

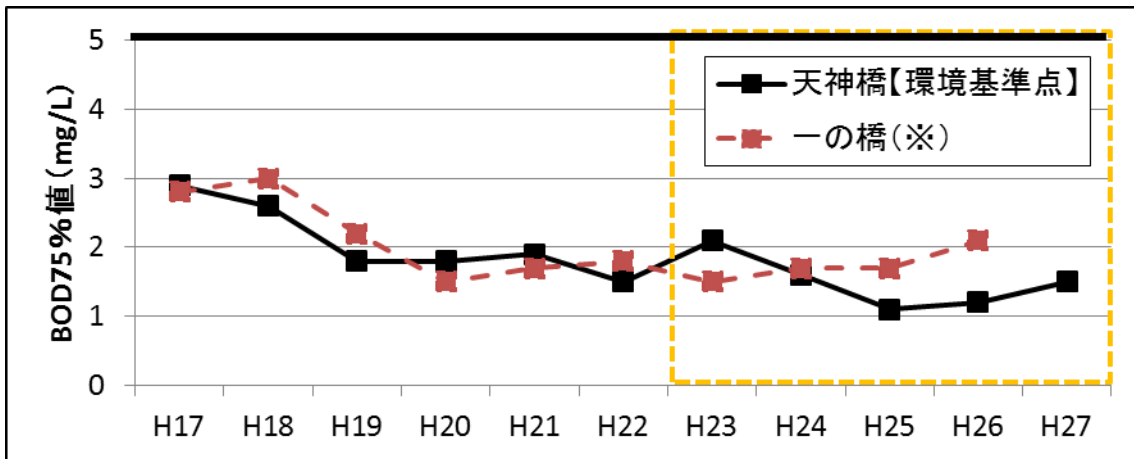


No.38 大栗川 (B 類型 → A 類型)

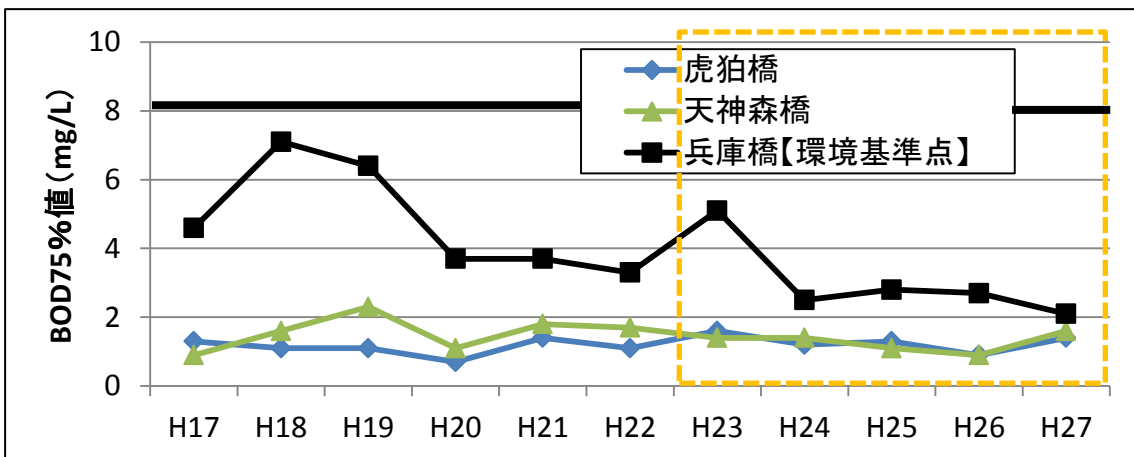


No.39 三沢川 (C 類型を維持)

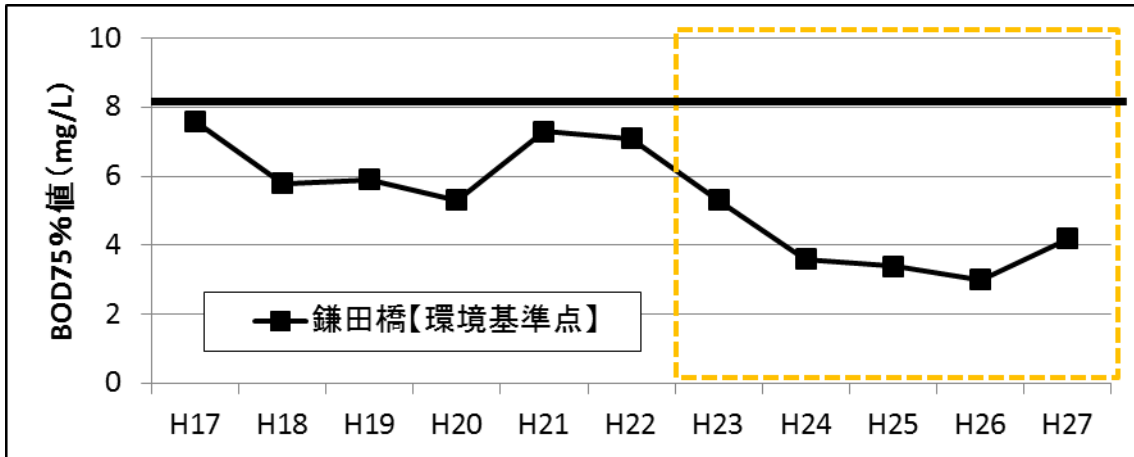
※ 神奈川県 C 類型 (上流、下流) ⇒ 神奈川県との同時告示が必要



No.40 野川 (D 類型)

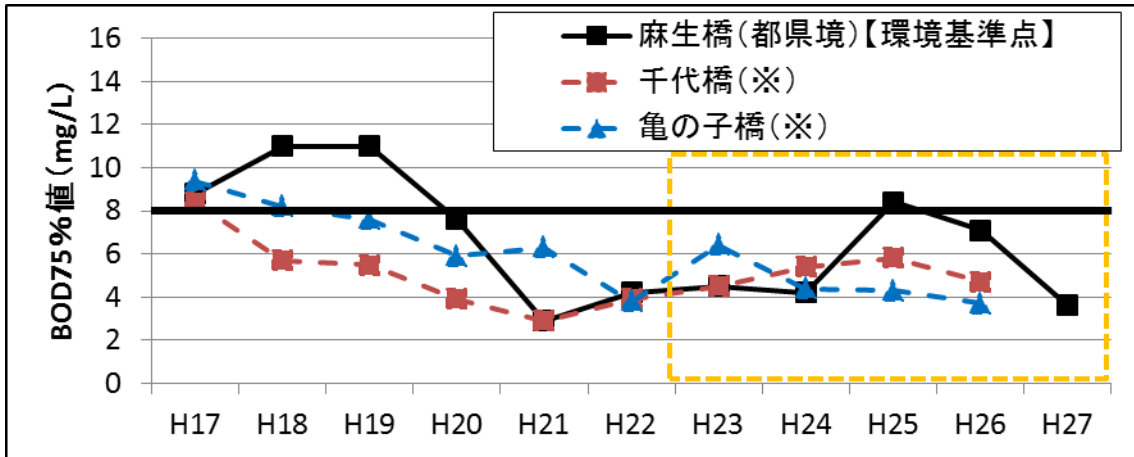


No.41 仙川 (D 類型)

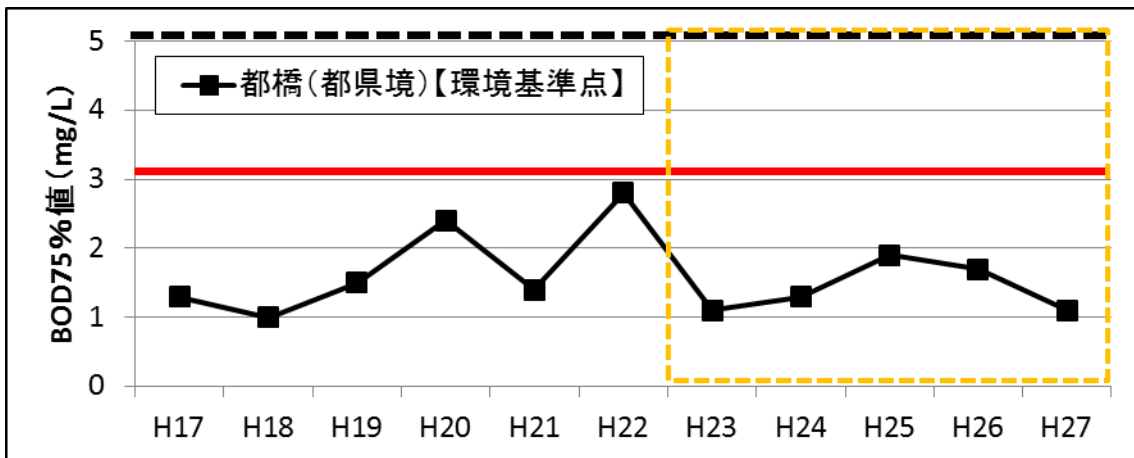


No.42 鶴見川上流 (D 類型)

※ 神奈川県 D 類型 (下流)

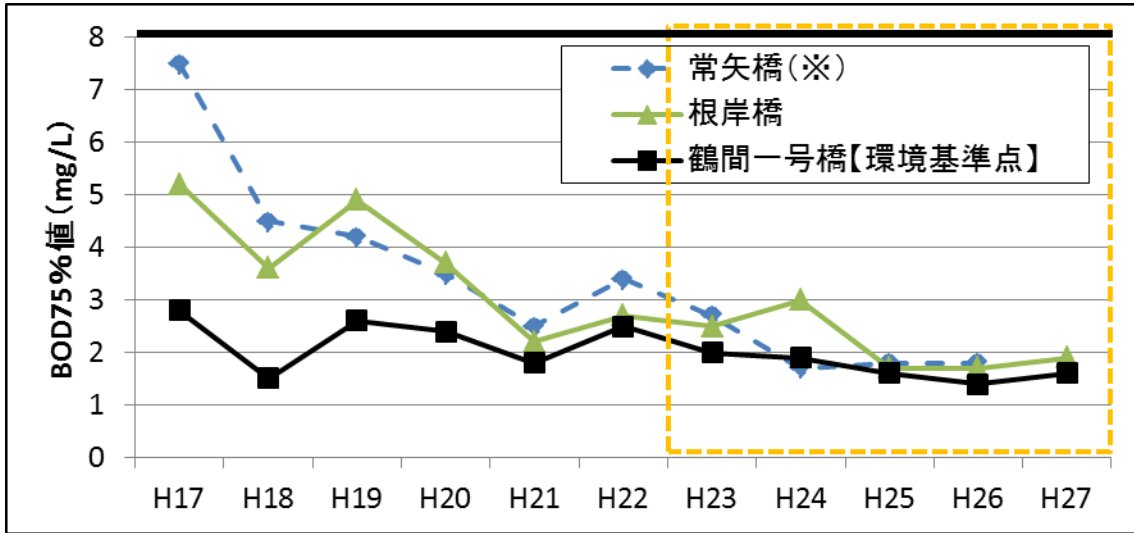


No.43 恩田川 (C 類型 → B 類型)

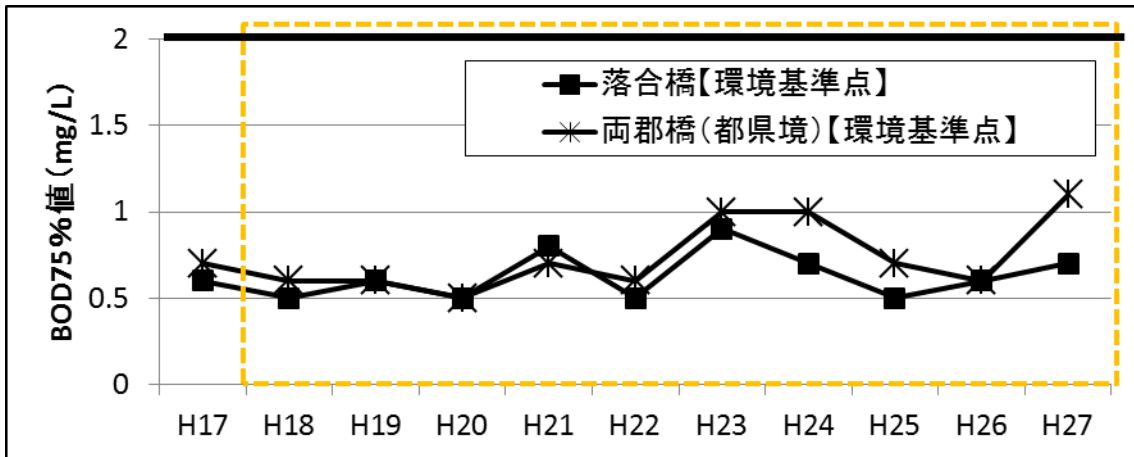


**No.44 境川 (D 類型を維持)**

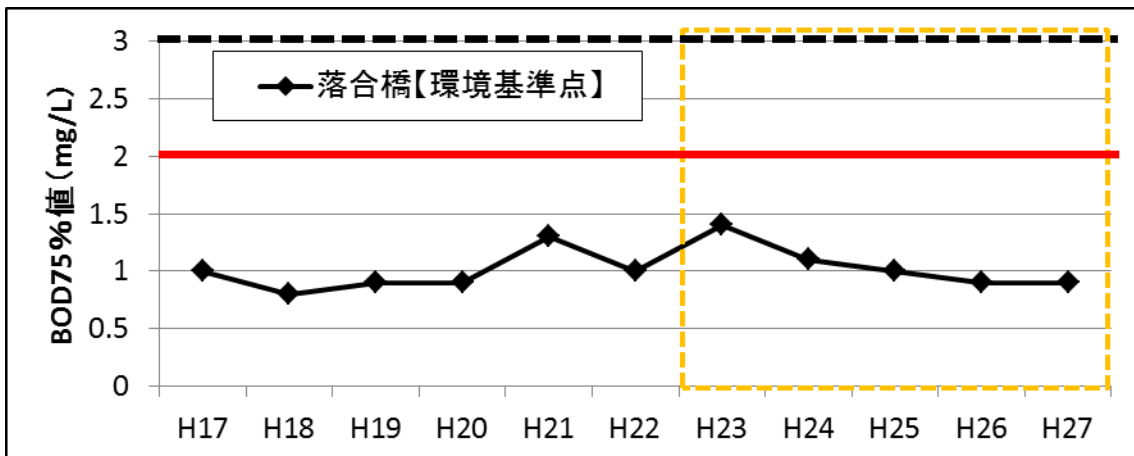
※ 神奈川県 D 類型 (県際区間、下流) ⇒ 神奈川県との同時告示が必要  
 神奈川県の区域 (下流部) を含めると D 類型



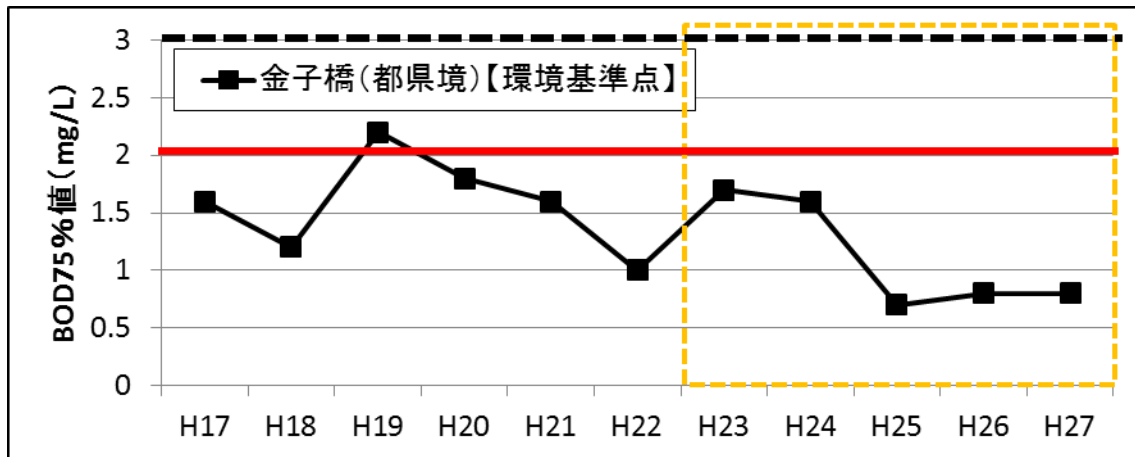
**No.45 成木川 (A 類型)**



**No.46 黒沢川 (B 類型 → A 類型)**

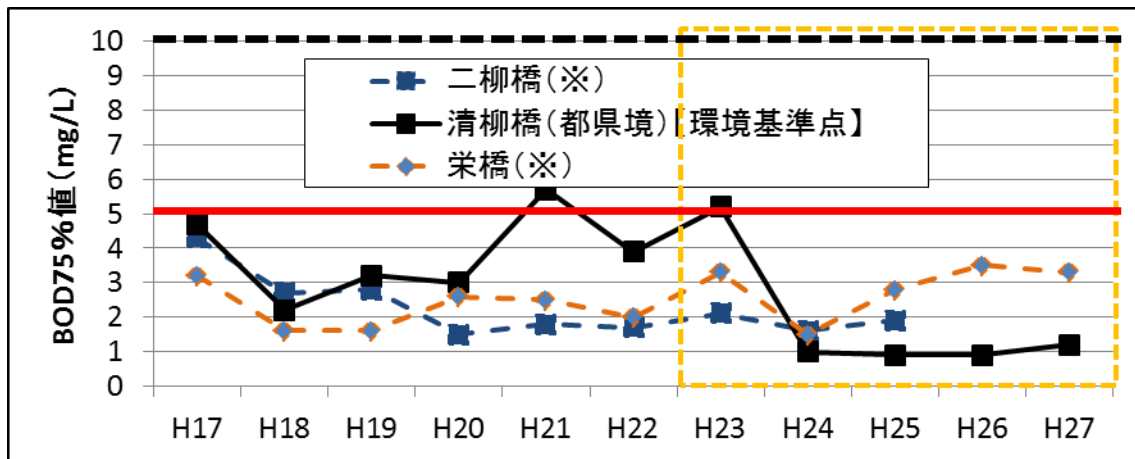


No.47 霞川 (B 類型 → A 類型)

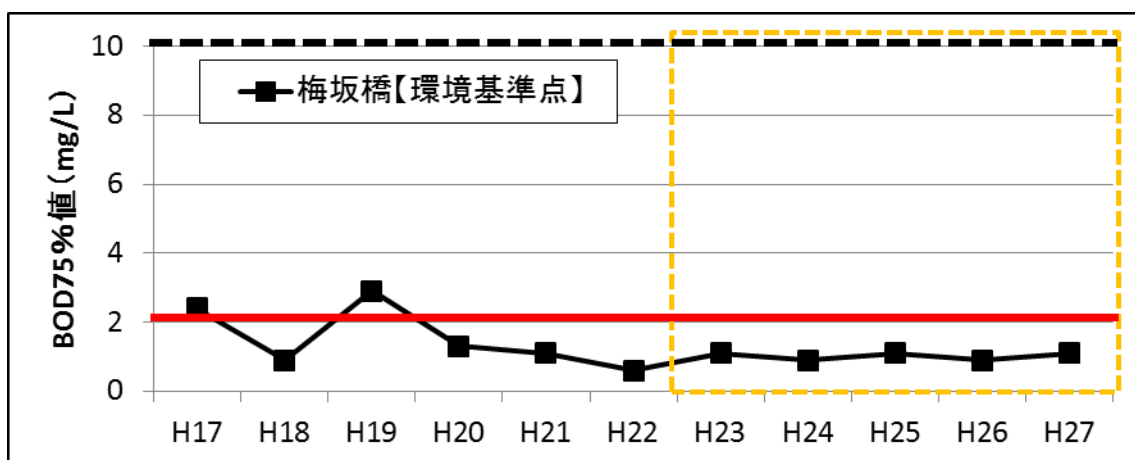


No.48 柳瀬川 (E 類型 → C 類型)

※ 埼玉県 C 類型 (上流、県際区間、下流)

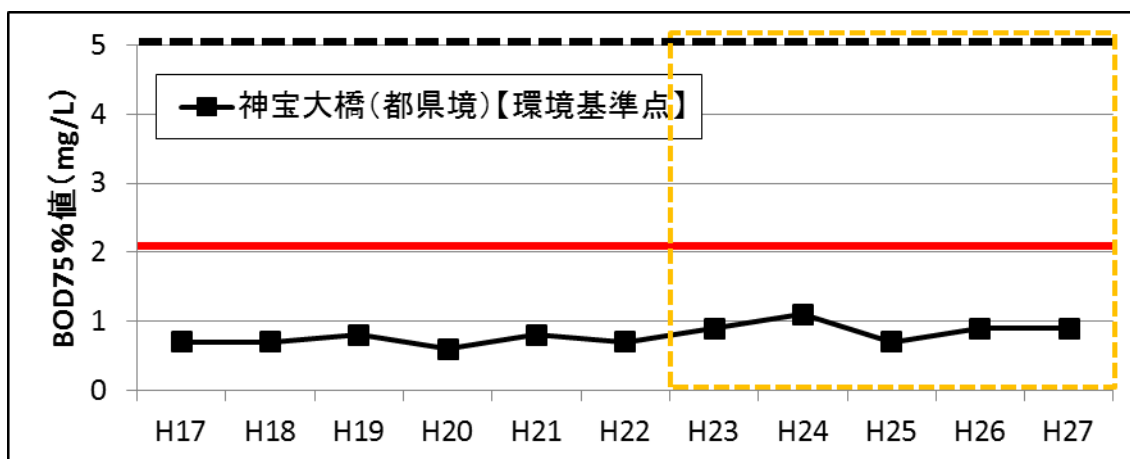


No.49 空堀川 (E 類型 → A 類型)





No.50 黒目川 (C 類型 → A 類型)

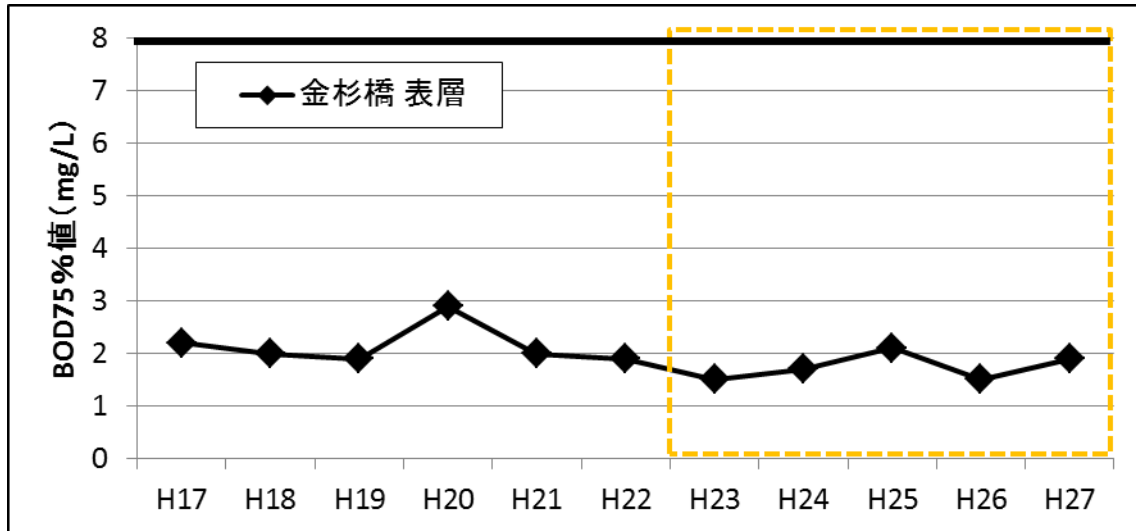


## ② 城南三河川及びび立会川

### No.19 古川 (D 類型)

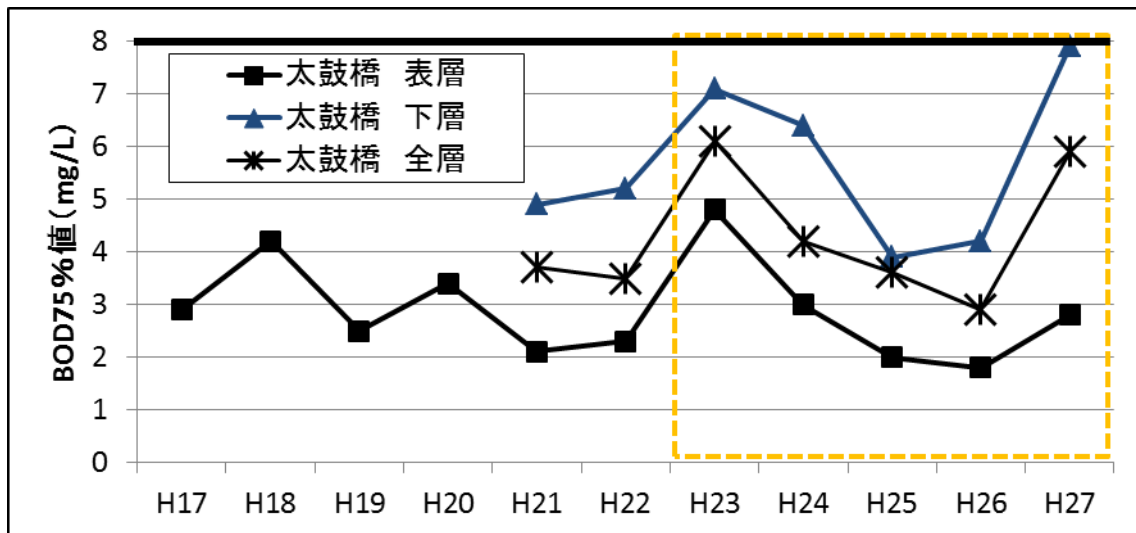
全層の結果で判断 → D 類型 (現状維持 ※)

※ 全層のデータは無いが、目黒川・呑川と類似していると推定



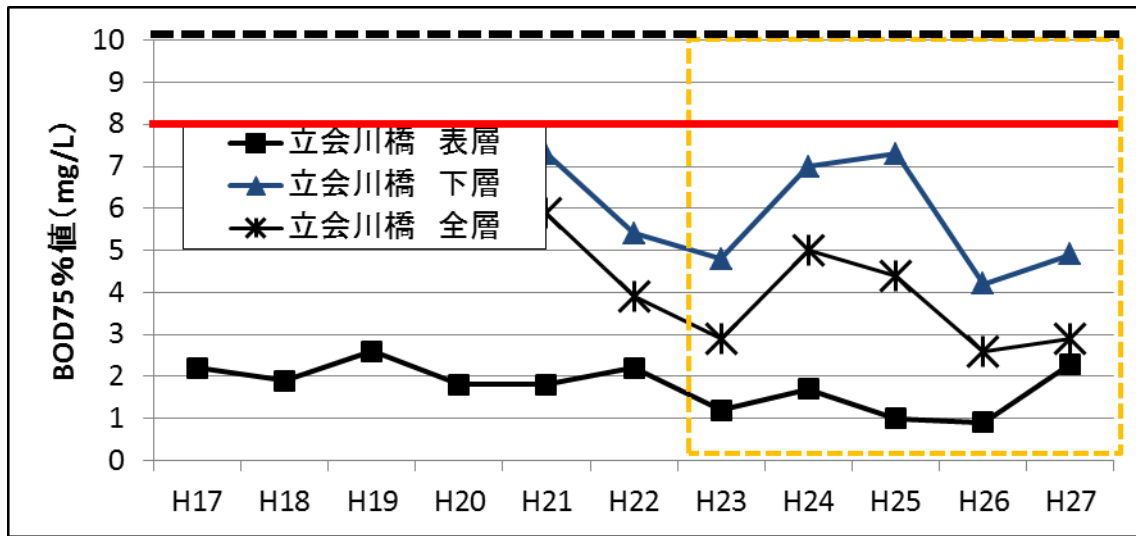
### No.20 目黒川 (D 類型)

全層の結果で判断 → D 類型 (現状維持)



### No.22 立会川 (E 類型)

下層の結果で判断 → D 類型



### No.21 呑川 (D 類型)

全層の結果で判断 → D 類型 (現状維持)

