

p.446 本文 下から6行目

更新前 III型：

更新後 II + III型：

p.446 本文 下から1行目～p.447 本文 2行目

更新前 初めて遊離残留塩素が増加しはじめるまでの塩素注入量を塩素要求量という。また、初めて残留塩素（遊離型または結合型）が増加しはじめるまでの塩素注入量を塩素消費量という。

更新後 初めて遊離残留塩素が増加しはじめるまでの塩素注入量(②)を塩素要求量という。また、初めて残留塩素（遊離型または結合型）が増加しはじめるまでの塩素注入量(①)を塩素消費量という。

p.447 図6.16 塩素処理のパターン

下図に更新

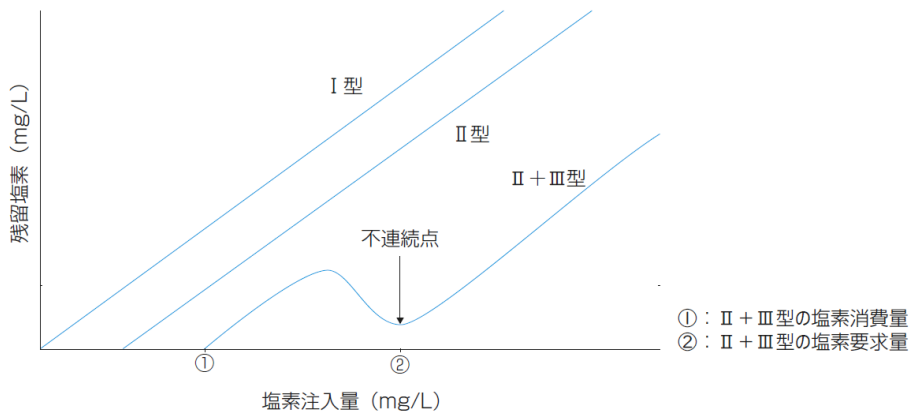


図6.16 塩素処理のパターン

p.461 本文 下から2行目

更新前 大腸菌群数

更新後 大腸菌数

p.462 本文 2行目

更新前 る。

更新後 る(2016年から湖沼、海域に底層溶存酸素が追加)。

p.462 本文 下から 14 行目

更新前 大腸菌群数

更新後 大腸菌数

p.463 表 6.11 一律排水基準 右上部

更新前 (最終改正 2022 (令和 4) 年 4 月 1 日)

更新後 (最終改正 2025 (令和 7) 年 4 月 1 日)

p.463 表 6.11 一律排水基準 右段

更新前 大腸菌群数 日間平均 3,000 個/cm³

更新後 大腸菌数 日間平均 800 CFU/mL