

暫定目標の設定手順について（イメージ図）

【STEP1】改善目標値の算出

パターン1
(設定方法1の(1))

改善目標値は、
変動範囲の下限値

パターン2
(設定方法1の(1))

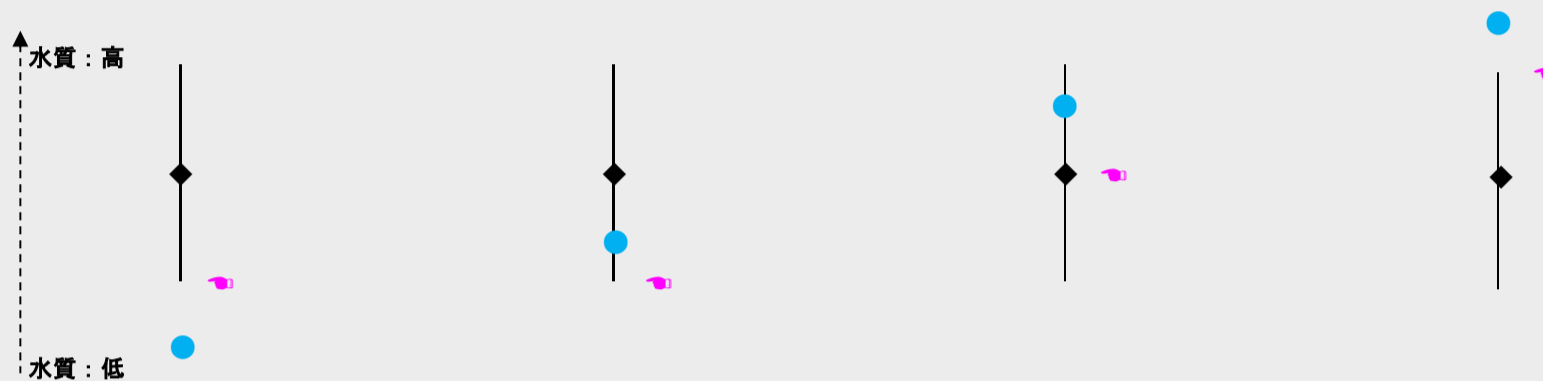
改善目標値は、
変動範囲の下限値

パターン3
(設定方法1の(2))

改善目標値は、
将来水質予測値

パターン4
(設定方法1の(2))

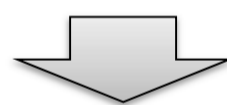
改善目標値は、
変動範囲の上限値



(凡例)

- ←変動範囲の上限値
- ◆ : 将来水質予測結果
(縦棒は変動範囲)
- ←変動範囲の下限値
- : 直近の実測値のうち最も低い値
- : 改善目標値

改善目標値



【STEP2】暫定目標の設定等

パターンA
(設定方法2の(1))

暫定目標は、
設定しない

パターンB
(設定方法2の(2))

暫定目標は、
改善目標値

パターンC
(設定方法2の(3))

暫定目標は、
改善目標値と従前の暫定目標の間で
実現可能と考えられる最も低い値



(凡例)

- : 改善目標値 (STEP1で設定)
- ◆ : 環境基準値
- ▲ : 従前の暫定目標
- : 暫定目標

この間で実現可能と
考えられる最も低い
値を暫定目標に設定