

274 最速合格!公害防止管理者水質関係50回テスト 正誤表

誠に申し訳ございませんが、下記の通り訂正させていただきます。

P174 問題1 解説の5行目と8行目の2カ所 消化液循環 ⇒ **硝化液循環**

P207 問題5 (1) 0.02 mg/L ⇒ **0.2** mg/L
(2) 0.04 mg/L ⇒ **0.4** mg/L
(3) 0.06 mg/L ⇒ **0.6** mg/L
(4) 0.08 mg/L ⇒ **0.8** mg/L
(5) 0.10 mg/L ⇒ **1.0** mg/L

P212 問題5 解説の下から3行目以降を下記のように訂正いたします

$$[\text{Cd}^{2+}] = \frac{3.9 \times 10^{-14}}{(10^{-4})^2} = 3.9 \times 10^{-6} [\text{mol/L}]$$

これを、mg/Lに換算しますと、

$$3.9 \times 10^{-6} [\text{mol/L}] \times 112.4 [\text{g/mol}] \times 1,000 [\text{mg/g}] = 0.438 \doteq 0.4 \text{mg/L}$$

P231 1行目 有害金属元素の処理法 ⇒ 有害**非**金属元素の処理法