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 \Rightarrow 0.4 mg/L
- (3) $0.06 \text{ mg/L} \Rightarrow 0.6 \text{ mg/L}$
- (4) 0.08 mg/L \Rightarrow 0.8 mg/L
- (5) 0.10 mg/L \Rightarrow 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

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

これを、mg/Lに換算しますと、

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

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