

## 周辺水路 pH状況報告 (176)

|      |               |
|------|---------------|
| 測定日  | 2023年2月10日    |
| 測定時刻 | 13:25 ~ 13:55 |
| 測定機器 | KP-10F        |

| 測定箇所 | pH値  | 備考  |
|------|------|---|
| ①    | 8.67 | ・上流水 pH基準値として計測                                   |
| ②    | 8.50 |   |
| ③    | 8.43 | ・区間内最小値 8.13                                      |
| ④    | 8.22 | ・水中ポンプにて揚水し、社内排水設備に戻し中和                           |
| ⑤    | 8.36 | ・④より下流はpH値安定を確認できたため                              |
| ⑥    |      | 8/23測定後④,⑦横の土嚢を撤去。 (8/22環境保全課との協議結果による)           |
| ⑦    |      | ・以降は④の測定をもって下流への影響を監視する                           |
| ⑧    |      | 【参考】  |
| ⑨    |      | ※1) pHは「7」で中性であり、「1」に近いほど酸性が強く、「14」に近いほどアルカリ性が強い。 |
| ⑩    |      | ※2) pH「6.5 ~ 8.5」が、河川の一般的な数値です。                   |
| ⑪    |      | ※3) 水質汚濁防止法では、河川および湖沼 pH5.8~8.6と定められております。        |



質問・問い合わせ先 (Tel : 053-522-1911 業務課まで)