

## 周辺水路 pH状況報告 (94)

|      |             |
|------|-------------|
| 測定日  | 2022年11月20日 |
| 測定時刻 | 8:10~9:10   |
| 測定機器 | KP-10F      |

| 測定箇所 | pH値  | 備考  |
|------|------|---|
| ①    | 6.67 | ・ 上流水 pH基準値として計測                                  |
| ②    | 6.95 |   |
| ③    | 5.88 | ・ 区間内最小値 3.51                                     |
| ④    | 6.21 | ・ 水中ポンプにて揚水し、社内排水設備に戻し中和                          |
| ⑤    | 6.43 | ・ 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    |      |   |
| ⑧    |      | ・ 以降は④の測定をもって下流への影響を監視する                          |
| ⑨    |      | 【参考】  |
| ⑩    |      | ※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。 |
| ⑪    |      | ※2) pH「6.5～8.5」が、河川の一般的な数値です。                     |
|      |      | ※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。        |



土嚢

質問・問い合わせ先 (Tel: 053-522-1911 業務課まで)