

## 周辺水路 pH状況報告 (378)

|      |             |
|------|-------------|
| 測定日  | 2023年9月4日   |
| 測定時刻 | 8:10 ~ 8:50 |
| 測定機器 | KP-10F      |

| 測定箇所 | pH値  | 備考                                     |
|------|------|--|
| ①    | 7.11 | ・ 上流水 pH基準値として計測                       |
| ②    | 7.71 |  |
| ③    | 7.45 | ・ 区間内最小値 7.02                          |
| ④    | 7.64 | ・ 水中ポンプにて揚水し、社内排水設備に戻し中和               |
| ⑤    | 6.29 | ・ 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    |      |  |
| ⑨    |      |  |
| ⑩    |      |  |
| ⑪    |      |  |

**【参考】**

※ 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。  
 ※ 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)