

## 周辺水路 pH状況報告 (423)

|      |             |
|------|-------------|
| 測定日  | 10月19日      |
| 測定時刻 | 8:10 ~ 8:50 |
| 測定機器 | KP-10F      |

| 測定箇所 | pH値  | 備考   |
|------|------|--|
| ⑩    | 6.96 | ・ 上流水 pH基準値として計測   |
| ①    | 6.64 |  |
| ②    | 7.41 | ・ 区間内最小値 6.31  |
| ③    | 7.59 | ・ 水中ポンプにて揚水し、社内排水設備に戻し中和   |
| ④    | 6.49 | ・ ④より下流はpH値安定を確認できたため  |
| ⑤    |      | 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)<br>・ 以降は④の測定をもって下流への影響を監視する |
| ⑥    |      |  |
| ⑦    |      |  |
| ⑧    |      |  |
| ⑨    |      |  |
| ⑩    |      | 【参考】   |
| ⑪    |      | ※ 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)