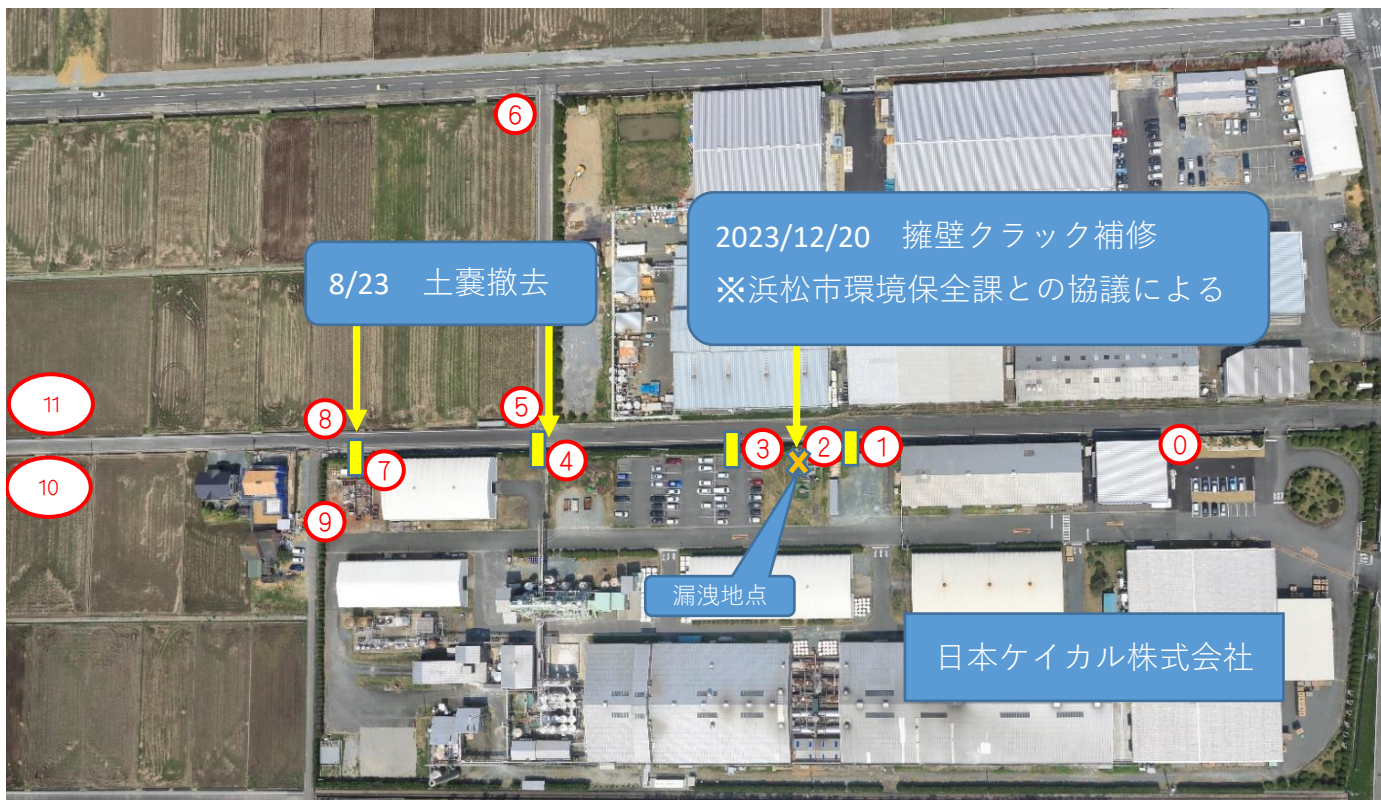


周辺水路 pH状況報告 (596)

| | |
|------|---------------|
| 測定日 | 2024年4月9日 |
| 測定時刻 | 21:15 ~ 21:27 |
| 測定機器 | KP-10F |

| 測定箇所 | pH値 | 備考 |
|------|------|---|
| ⑩ | 8.25 | ・ 上流水 pH基準値として計測 |
| ① | 7.44 | |
| ② | 7.31 | ・ 区間内最小値 6.17 |
| ③ | 7.38 | ・ 2023/12/20 擁壁クラック補修 |
| ④ | 7.08 | ・ 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) |
| ⑥ | / | |
| 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。 |



 土嚢

質問・問い合わせ先 (Tel : 053-522-1911 業務課まで)