

周辺水路 pH状況報告 (471)

測定日	2023年12月6日
測定時刻	13:15 ~ 13:35
測定機器	KP-10F

測定箇所	pH値	備考
⑩	7.65	・ 上流水 pH基準値として計測
⑨	7.49	
⑧	7.21	・ 区間内最小値 6.31
⑦	7.17	・ 水中ポンプにて揚水し、社内排水設備に戻し中和
⑥	7.19	・ 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)
④	/	・ 以降は④の測定をもって下流への影響を監視する
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥	/	
⑤	/	
④	/	
③	/	
②	/	
①	/	
⑩	/	
⑨	/	
⑧	/	
⑦	/	
⑥		