別紙1 計量の結果〈水質〉

地点名		笹川取水口	青馬	倉橋	猿田
水質分析項目	単位	也川城水口	FP	FP	FΡ
調査日	_	2025/9/17	2025/9/17	2025/9/17	2025/9/17
時刻	_	12:20	11:52	11:15	10:50
管理所	_	東総用水	東総用水	東総用水	東総用水
天候	_	晴	晴	晴	晴
気温	°C	32. 0	30. 7	30. 9	28. 5
水温	°C	29. 7	29. 5	29. 1	28. 2
透視度	cm	_	_	_	_
透明度	m	0. 43	1. 23	1. 01	0. 47
色相	_	淡黄緑濁	淡黄緑透	淡黄緑濁	淡黄緑濁
臭気	_	弱かび臭	弱かび臭	強かび臭	弱かび臭
水素付ン濃度(pH)	_	8. 5 (24. 9°C)	7. 5 (24. 8°C)	9. 4 (24. 9°C)	8. 1 (24. 9°C)
溶存酸素量(D0)	mg/L	13	2. 7	17	6. 0
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	10	6.8	12	12
浮遊物質量(SS)	mg/L	20	3	18	19
アンモニア性窒素	mg/L	<0.1	0. 5	<0.1	<0.1
亜硝酸性窒素	mg/L	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
硝酸性窒素	mg/L	0.8	0. 2	<0.1	<0.1
ケルダール窒素	mg/L	1. 4	1. 0	1. 4	1. 3
全窒素	mg/L	2. 3	1.4	1. 5	1. 3
全リン	mg/L	0. 21	0. 28	0. 43	0. 48
オルトリン酸態リン	mg/L	0. 081	0. 25	0. 26	0. 37
วิบาวาหล	$\mu$ g/L	59	5	120	100