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	世川取小口	FΡ	FΡ	FΡ
調査日	_	2022/9/27	2022/9/27	2022/9/27	2022/9/27
時刻	-	12:41	12:16	11:08	11:36
管理所	-	東総用水	東総用水	東総用水	東総用水
天候	ı	晴	晴	晴	晴
気温	°C	24. 5	27. 2	28. 2	27. 9
水温	°C	25. 0	26. 0	25. 3	27. 0
透視度	cm	-	-	_	_
透明度	m	0. 57	2. 10	1. 80	1. 50
色相	ı	淡黄褐濁	無色透明	無色透明	無色透明
臭気	ı	無臭	無臭	無臭	無臭
水素イオン濃度(pH)	_	7. 6 (14°C)	7.7(14°C)	7.8(14°C)	7.6(15°C)
溶存酸素量(DO)	mg/L	5. 6	5. 7	7. 4	4. 2
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	8. 5	4. 7	5. 3	4. 4
浮遊物質量(SS)	mg/L	17	3	3	4
アンモニア性窒素	mg/L	0. 4	<0.1	<0.1	0. 2
亜硝酸性窒素	mg/L	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1
硝酸性窒素	mg/L	1. 1	1.6	0. 4	1. 1
ケルダール窒素	mg/L	1. 0	0. 4	0. 7	0. 6
全窒素	mg/L	2. 1	1. 9	1. 1	1. 7
全リン[T-P]	mg/L	0. 18	0. 15	0. 12	0. 13
リン酸性リン	mg/L	0. 13	0. 13	0. 076	0.098
วิทิกวางหล	μ g/L	14	6	41	25