

別紙 1
計量の結果<水質>

地点名		山田	九十九塚	織幡	船戸機場	吉岡	赤池	大堀山	酒造	大久保
水質分析項目	単位	FP	FP	FP		FP	FP	FP	FP	FP
調査日	-	2024/2/15	2024/2/15	2024/2/15	2024/2/15	2024/2/15	2024/2/15	2024/2/15	2024/2/15	2024/2/15
時刻	-	10:20	9:49	9:17	8:43	11:51	-	11:11	-	-
管理所	-	北総東部用水	北総東部用水	北総東部用水	北総東部用水	北総東部用水	北総東部用水	北総東部用水	北総東部用水	北総東部用水
天候	-	晴	晴	晴	晴	晴	-	晴	-	-
気温	°C	16.8	16.5	12.5	10.0	18.0	-	16.7	-	-
水温	°C	12.1	9.5	7.7	9.0	9.5	-	9.4	-	-
透視度	cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
透明度	m	1.82	0.88	1.47	1.40	1.15	-	1.15	-	-
色相	-	淡黄緑透	淡緑褐透	淡緑褐透	淡茶褐濁	淡黄緑透	-	淡黄緑透	-	-
臭気	-	無臭	弱藻臭	無臭	無臭	無臭	-	無臭	-	-
水素イオン濃度 (pH)	-	8.2 (24.7°C)	9.3 (24.9°C)	8.1 (25.0°C)	7.7 (25.3°C)	8.2 (25.3°C)	-	8.5 (25.1°C)	-	-
溶存酸素量 (DO)	mg/L	12	15	13	12	12	-	12	-	-
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	2.9	7.9	4.7	5.1	3.2	-	3.4	-	-
浮遊物質 (SS)	mg/L	3	8	5	11	8	-	6	-	-
アンモニア性窒素	mg/L	<0.1	0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-	<0.1	-	-
亜硝酸性窒素	mg/L	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	-	<0.1	-	-
硝酸性窒素	mg/L	2.2	0.7	1.5	2.2	1.2	-	<0.1	-	-
ケイ酸	mg/L	0.2	1.2	0.5	0.7	0.5	-	0.2	-	-
全窒素	mg/L	2.5	1.9	2.1	3.0	1.7	-	0.2	-	-
全リン [T-P]	mg/L	0.12	0.083	0.12	0.14	0.064	-	0.038	-	-
リン酸性リン	mg/L	0.099	0.004	0.068	0.057	0.012	-	0.006	-	-
カルシウム	μg/L	2	48	19	35	21	-	7	-	-