

別紙 1
計量の結果<水質>

地点名		酒直水門	鶴巻橋	舟戸大橋	村上橋	豊年橋	利根川和田
水質分析項目	単位						
調査日	-	2024/2/14	2024/2/14	2024/2/14	2024/2/14	2024/2/14	2024/2/14
時刻	-	10:59	10:40	10:12	9:15	11:30	12:02
管理所	-	印旛沼開発	印旛沼開発	印旛沼開発	印旛沼開発	印旛沼開発	印旛沼開発
天候	-	晴	晴	晴	晴	晴	晴
気温	°C	9.8	9.8	9.5	9.0	12.1	16.4
水温	°C	8.7	9.4	9.2	9.3	9.1	10.8
透視度	cm	-	-	-	-	-	-
透明度	m	-	-	-	-	-	-
色相	-	淡茶褐濁	淡茶褐濁	淡黄褐濁	淡黄色濁	淡茶褐濁	淡緑褐濁
臭気	-	弱かび臭	無臭	無臭	無臭	弱かび臭	弱藻臭
水素イオン濃度 (pH)	-	9.3 (25.4°C)	9.4 (25.4°C)	9.4 (25.2°C)	9.2 (25.4°C)	9.3 (25.3°C)	7.9 (25.2°C)
溶存酸素量 (DO)	mg/L	15	17	19	20	15	13
生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	10	12	11	6.3	9.5	2.3
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	12	13	11	8.7	11	4.4
浮遊物質 (SS)	mg/L	30	31	31	16	27	9
大腸菌数	CFU/100mL	<1	1	2	-	-	-
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	-	-	-
硝酸性窒素	mg/L	0.3	0.8	2.0	-	-	-
カルシウム	mg/L	1.6	2.0	1.8	-	-	-
全窒素	mg/L	2.0	2.8	3.9	1.5	1.7	2.9
全リン [T-P]	mg/L	0.092	0.10	0.14	0.084	0.095	0.18
全亜鉛	mg/L	0.003	0.003	0.011	-	-	-
溶解性鉄	mg/L	0.1	0.1	0.1	-	-	-
塩化物イオン	mg/L	23	23	30	31	22	27
濁度	度	28	29	29	14	26	12
全硬度	CaCO ₃ mg/L	110	100	100	110	110	73