

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	-	2023/11/16	2023/11/16	2023/11/16	2023/11/16	2023/11/16	2023/11/16
時刻	-	11:10	10:50	10:14	9:25	11:40	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	15.5	15.5	15.8	13.5	14.3	14.3
水温	°C	14.3	14.3	12.5	14.3	13.9	13.3
透視度	cm	-	-	-	-	-	-
透明度	m	-	-	-	-	-	-
色相	-	淡黄色濁	淡黄色濁	淡黄色濁	淡黄色濁	淡黄色濁	淡黄色濁
臭気	-	弱藻臭	弱藻臭	無臭	弱藻臭	弱藻臭	弱かび臭
水素イオン濃度 (pH)	-	7.8(24.9°C)	8.1(24.7°C)	9.2(24.6°C)	8.6(25.0°C)	8.0(24.9°C)	7.7(25.1°C)
溶存酸素量 (DO)	mg/L	8.0	9.7	16	11	9.9	9.8
生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	5.3	4.8	6.9	3.8	7.1	1.4
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	11	9.7	10	8.6	9.9	3.4
浮遊物質 (SS)	mg/L	26	13	35	27	19	9
大腸菌数	CFU/100mL	6	3	8	-	-	-
アンモニア性窒素	mg/L	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	<0.1	0.3
亜硝酸性窒素	mg/L	<0.1	<0.1	<0.1	-	-	-
硝酸性窒素	mg/L	<0.1	<0.1	2.0	-	-	-
カルシウム窒素	mg/L	1.5	1.1	1.5	-	-	-
全窒素	mg/L	1.5	1.2	3.6	2.1	1.4	3.2
全リン [T-P]	mg/L	0.15	0.10	0.13	0.15	0.14	0.19
全亜鉛	mg/L	0.003	0.002	0.006	-	-	-
溶解性鉄	mg/L	<0.1	<0.1	<0.1	-	-	-
塩化物イオン	mg/L	22	20	29	30	24	22
濁度	度	30	16	21	23	28	10
全硬度	CaCO ₃ <mg/L	100	100	120	120	100	75