

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	-	2022/5/19	2022/5/19	2022/5/19	2022/5/19	2022/5/19	2022/5/19
時刻	-	13:08	11:52	11:17	10:28	13:45	14:10
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	曇
気温	℃	26.5	26.3	24.6	25.3	27.8	26.6
水温	℃	23.2	23.3	23.0	23.3	23.0	21.0
透視度	cm	-	-	-	-	-	-
透明度	m	-	-	-	-	-	-
色相	-	淡黄褐濁	淡黄褐濁	淡黄褐濁	淡茶色濁	淡灰茶濁	淡緑色濁
臭気	-	無臭	無臭	無臭	弱下水処理臭	無臭	弱下水臭
水素イオン濃度 (pH)	-	9.5(12℃)	9.3(12℃)	8.8(12℃)	9.1(11℃)	9.1(11℃)	7.5(12℃)
溶存酸素量 (DO)	mg/L	16	14	13	17	12	8.2
生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	5.2	6.0	6.2	12	5.6	1.5
化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	12	11	8.1	12	10	4.1
浮遊物質 (SS)	mg/L	33	27	17	22	36	12
大腸菌数	CFU/100mL	1	2	29	-	-	-
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	0.5	0.8	-	-	-
カルシウム窒素	mg/L	1.3	1.3	1.0	1.6	1.2	0.4
全窒素	mg/L	1.4	1.7	1.8	1.8	1.4	2.0
全リン [T-P]	mg/L	0.10	0.10	0.086	0.17	0.11	0.12
全亜鉛	mg/L	0.004	0.004	0.005	-	-	-
溶解性鉄	mg/L	0.3	<0.1	<0.1	-	-	-
塩化物イオン	mg/L	15	13	15	22	15	16
濁度	度	26	19	14	16	28	8
全硬度	CaCO <sub>3</sub> mg/L	75	74	86	100	77	46