

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	F P	F P	F P		F P	F P	F P	F P	F P
調査日	-	2023/11/15	2023/11/15	2023/11/15	2023/11/15	2023/11/15	2023/11/15	2023/11/15	2023/11/15	2023/11/15
時刻	-	10:01	9:37	9:11	8:41	11:03	-	10:41	-	-
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	曇	-	曇	-	-
気温	°C	16.2	16.1	15.0	15.4	15.5	-	15.0	-	-
水温	°C	15.7	15.3	13.1	16.7	15.6	-	16.1	-	-
透視度	cm	-	-	-	-	-	-	-	-	-
透明度	m	1.67	0.51	0.95	1.35	0.70	-	1.20	-	-
色相	-	淡黄緑透	濃緑色濁	淡黄色透	濃緑褐透	淡黄緑透	-	淡黄緑透	-	-
臭気	-	無臭	無臭	強藻臭	無臭	弱かび臭	-	無臭	-	-
水素イオン濃度(pH)	-	7.8(24.7°C)	9.1(24.8°C)	7.1(25.0°C)	7.4(25.3°C)	7.6(25.1)	-	8.0(24.9°C)	-	-
溶存酸素量(DO)	mg/L	7.6	10	0.7	4.3	4.1	-	8.6	-	-
化学的酸素要求量(COD)	mg/L	3.1	10	5.1	3.0	4.5	-	5.3	-	-
浮遊物質(SS)	mg/L	5	16	4	5	15	-	8	-	-
アンモニア性窒素	mg/L	0.1	<0.1	0.4	0.1	0.5	-	<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	1.3	0.1	<0.1	2.3	0.1	-	0.1	-	-
カルシウム窒素	mg/L	0.4	1.3	0.9	0.4	1.0	-	0.6	-	-
全窒素	mg/L	1.8	1.5	0.9	2.7	1.2	-	0.8	-	-
全リン[T-P]	mg/L	0.12	0.093	0.30	0.12	0.15	-	0.11	-	-
リン酸性リン	mg/L	0.11	0.009	0.24	0.11	0.11	-	0.054	-	-
クロロフィルa	μg/L	1	57	7	<1	5	-	29	-	-