

新開センター放流水分析結果

	pH	BOD	COD	塩化物イオン	SS	大腸菌数	全窒素	全リン	色度
単位		mg/L	mg/L	mg/L	mg/L	CFU/mL	mg/L	mg/L	度
協定値	5.8~8.6	10	15	-	5	800	10	1	30
R07.04	6.6~7.7	<0.5~2.2	2.5~2.8	140~180	<1	0	<0.1~0.5	0.01~0.02	<0.5~4.8
R07.05	7.5~7.8	<0.5~0.7	1.4~7.1	150~230	<1~2.2	0	0.2~0.8	0.01~0.03	1.1~1.6
R07.06	7.3~7.9	<0.5~1.3	<0.5~2.2	140~170	<1~1.1	0	0.3~0.9	0.01~0.03	1.5~2.2
R07.07	6.9~8.0	<0.5~0.7	2.3~6.5	130~190	<1	0	0.8~0.9	0.01~0.02	1.7~2.2
R07.08	7.2~7.7	<0.5~0.6	<0.5~3.1	160~200	<1	0	0.6~1.0	0.01~0.02	2.1~12
R07.09	7.1~7.7	<0.5~0.7	1.7~3.5	140~180	<1~1.7	0	0.5~0.9	0.01~0.02	1.7~2.1
R07.10	7.0~8.1	<0.5~1.1	<0.5~3.1	150~180	<1	0	0.4~0.8	0.01~0.03	1.8~2.4
R07.11	7.1~7.6	<0.5~5.2	1.7~2.6	150~190	<1	0	0.7~3.2	<0.01~0.02	2.0~3.6
R07.12	7.1~7.8	<0.5~0.9	<0.5~4.9	150~170	<1	0	0.5~0.8	0.02~0.03	1.7~3.1
R08.01	7.4~8.1	<0.5~1.9	2.3~2.7	150~200	<1	0	0.5~2.8	0.02~0.06	1.4~7.3
R08.02	7.5~7.8	<0.5	1.3~2.8	180~220	<1~1.8	0	0.2~0.6	0.02	1.3~8.6
R08.03	7.3~7.9	<0.5~1.6	0.9~1.6	51~220	<1	0	0.2~1.1	0.02~0.06	2.2~4.3

(測定は毎週実施、結果の幅で表示)

pH : 水素イオン濃度
 COD : 化学的酸素要求量
 BOD : 生物化学的酸素要求量
 SS : 浮遊物質