

令和2年度 流入水分析結果

分析項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年平均
透視度 (cm)	6.4	6.0	6.5	7.4	6.6	6.4	7.1	5.9	5.9	6.6	6.3	6.1	6.4
BOD (mg/l)	235.85	129.00	145.75	152.15	96.65	103.5	218.00	140.90	186.25	216.05	157.10	244.15	170.77
COD (mg/l)	154.0	100.6	150.90	83.80	100.23	93.30	115.06	151.05	145.13	209.73	134.48	168.77	133.49
全窒素 (mg/l)	45.17	43.42	42.88	42.61	42.18	44.89	44.60	46.19	46.13	47.00	50.76	45.94	45.21
全リン (mg/l)	4.89	4.65	4.44	4.20	4.58	5.62	5.45	8.42	5.47	5.21	5.55	6.22	5.39
流入量(m3/日)	2954.5	2971.0	3210.5	3684.5	2969.9	2953.5	2947.1	2854.2	2916.9	2933.4	3903.4	2986.9	3025.1

令和2年度 放流水分析結果

分析項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年平均
透視度 (cm)	67.8	95.6	98.3	90.8	95.5	90.5	96.3	99.7	100.0	100.0	95.5	100.0	94.2
BOD (mg/l)	3.90	2.20	2.05	1.65	2.05	1.35	0.90	1.20	1.70	1.10	0.85	1.65	1.68
COD (mg/l)	12.30	10.40	8.25	7.13	8.77	7.85	8.08	8.43	8.43	8.33	8.75	9.03	8.79
全窒素 (mg/l)	6.21	3.96	1.96	2.07	2.30	1.81	2.95	5.62	3.48	4.07	4.57	2.87	3.47
全リン (mg/l)	2.72	1.87	1.69	2.11	1.57	2.45	0.83	1.54	0.85	0.78	0.77	2.28	1.61
流入量(m3/日)	2949.0	2960.0	3205.9	3683.0	2944.3	2946.0	2959.5	2859.9	2906.4	2927.8	2900.6	2983.0	3020.1

令和2年度 汚泥関係分析結果(1系)

分析項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年平均
SV (%)	20.6	42.9	73.2	91.3	91.5	95.6	93.1	79.3	94.9	94.4	89	75.1	78
MLSS (%)	1959	2182	2259	2193	1788	1860	1880	1899	2629	2657	2317	1905	2130
MLVSS (%)	86.1	87.9	85.1	87.1	87.0	85.4	86.2	85.3	86.9	85.7	85.0	85.2	86.0

令和2年度 汚泥関係分析結果(2系)

分析項目	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	年平均
SV (%)	20.8	44.3	74.3	90.4	92.4	96.1	97.8		96.4	95.7	91.6	81.1	79.4
MLSS (%)	2025	2179	2372	2127	1896	1971	2125		2470	2794	2584	2082	2229
MLVSS (%)	88.1	87.2	86.4	87.5	86.4	85.8	86.3		86.1	86.1	85.2	85.7	86.4