

令和3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 (c m)	7.0	9.0	10.0	6.0	7.0	7.0	6.0	7.0	8.0	7.0	7.0	7.0	7.3
BOD (mg/l)	153.75	109.10	108.35	177.10	202.10	177.23	151.05	128.85	129.15	209.80	117.90	186.00	154.20
COD (mg/l)	144.40	95.90	105.20	113.90	110.30	118.00	159.40	101.80	93.20	125.00	115.20	112.40	116.23
全窒素 (mg/l)	45.65	46.32	43.92	45.15	36.90	39.30	39.22	39.15	44.72	47.12	46.57	42.45	43.04
全リン (mg/l)	7.36	5.66	5.65	6.78	7.07	6.04	7.26	5.77	5.18	4.13	5.15	4.89	5.91

令和3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 (c m)	100.0	100.0	100.0	99.0	99.0	78.0	82.0	100.0	100.0	99.0	91.0	100.0	95.7
BOD (mg/l)	0.95	1.50	1.05	1.80	1.10	1.40	1.65	1.05	1.05	1.70	1.45	1.45	1.35
COD (mg/l)	8.80	8.20	8.20	8.60	7.40	7.90	9.00	8.60	9.50	9.90	10.50	10.00	8.88
全窒素 (mg/l)	5.56	4.40	3.95	6.01	2.30	0.59	0.55	3.91	5.19	5.89	5.08	9.08	4.38
全リン (mg/l)	1.49	2.62	1.93	1.42	2.02	1.27	1.45	1.25	1.55	0.87	0.97	2.39	1.60

令和3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 (%)	71.1	73.0	54.9	62.0	58.0	53.0	73.0	84.0	87.0	96.0	95.0	81.0	74.0
MLSS (%)	1,908	1,979	1,832	1,931	1,758	1,685	1,866	2,083	2,171	2,823	2,743	2,573	2,113
MLVSS (%)	84.4	86.2	87.0	87.3	84.3	84.7	85.0	84.4	90.4	84.7	85.9	85.6	85.8

令和3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 (%)	77.7	75.3	62.0	66.0	60.0	54.0	72.0	84.0	88.0	96.0	95.0	80.0	75.8
MLSS (%)	2,091	2,071	1,913	2,113	1,845	1,745	1,951	2,137	2,279	2,925	2,829	2,599	2,208
MLVSS (%)	85.8	86.7	88.5	87.7	85.8	85.4	85.9	85.3	85.4	86.6	86.2	86.2	86.3