

令和 3 年度

1 各月ごとの投入台数及び数量

種類	月	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	年度計
生し尿	台	935	786	924	914	982	884	900	883	788	-	-	-	7,996
	kℓ	2,538.57	2,115.27	2,391.40	2,387.14	2,671.57	2,254.90	2,313.45	2,349.51	2,217.27	-	-	-	21,239.08
浄化槽汚泥	台	270	269	371	356	207	352	323	322	125	-	-	-	2,595
	kℓ	737.10	738.11	1,036.67	977.80	576.20	997.74	900.64	901.05	345.42	-	-	-	7,210.73
計	台	1,205	1,055	1,295	1,270	1,189	1,236	1,223	1,205	913	-	-	-	10,591
	kℓ	3,275.67	2,853.38	3,428.07	3,364.94	3,247.77	3,252.64	3,214.09	3,250.56	2,562.69	-	-	-	28,449.81

2 放流水水質分析結果

(毎月測定)

計量の対象	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
水素イオン濃度	pH	5.8~8.6	7.1	6.8	6.4	6.5	6.4	6.7	6.4	6.6	6.8	6.9	-	-
生物学的酸素要求量	mg/L	20以下	3.8	4.8	1.6	6.1	3.9	5.0	6.6	6.8	7.5	1.4	-	-
化学的酸素要求量	mg/L	160以下	33	27	38	60	65	30	41	20	64	24	-	-
浮遊物質	mg/L	70以下	38	18	13	11	10	3	2	4	8	46	-	-
塩化物イオン	mg/L	-	100	100	140	100	100	100	92	120	100	95	-	-
電気伝導率	ms/m	-	180	190	210	190	180	180	180	180	190	170	-	-
大腸菌群数	個/cm ³	3000以下	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
窒素含有量	mg/L	-	180	160	130	100	68	120	86	130	170	130	-	-
燐含有量	mg/L	-	3.10	1.20	1.10	1.60	1.80	0.77	0.91	0.67	0.68	0.16	-	-
色度	度	-	49	48	68	65	60	41	45	48	55	55	-	-
	採取日		4月20日	5月7日	6月8日	7月6日	8月3日	9月7日	10月5日	11月2日	12月7日	1月7日	-	-

3 放流水多項目分析結果(放流水水質分析に加えて下記項目を分析)

(年2回測定 7月、11月)

計量の対象	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
動植物油脂類含有量	mg/L	30以下	-	-	-	1未満	-	-	-	1未満	-	-	-	-
アンモニア性窒素	mg/L	-	-	-	-	75	-	-	-	4.8	-	-	-	-
亜硝酸性窒素	mg/L	-	-	-	-	7.30	-	-	-	10	-	-	-	-
硝酸性窒素	mg/L	-	-	-	-	0.72	-	-	-	0.88	-	-	-	-
アンモニア、アンモニア化合物、亜硝酸化合物及び硝酸化合物	mg/L	100	-	-	-	38	-	-	-	13	-	-	-	-
フェノール類	mg/L	5以下	-	-	-	0.1未満	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-
銅含有量	mg/L	3以下	-	-	-	0.01未満	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-
亜鉛含有量	mg/L	2以下	-	-	-	0.012	-	-	-	0.030	-	-	-	-
溶解性鉄含有量	mg/L	10以下	-	-	-	0.02	-	-	-	0.02	-	-	-	-
溶解性マンガン含有量	mg/L	10以下	-	-	-	0.03	-	-	-	0.06	-	-	-	-
クロム含有量	mg/L	2以下	-	-	-	0.01未満	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-
カドミウム及び化合物	mg/L	0.03以下	-	-	-	0.003未満	-	-	-	0.003未満	-	-	-	-
シアン化合物	mg/L	1以下	-	-	-	0.1未満	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-
有機燐化合物	mg/L	1以下	-	-	-	0.1未満	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-
鉛及び化合物	mg/L	0.1以下	-	-	-	0.01未満	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-
六価クロム化合物	mg/L	0.5以下	-	-	-	0.01未満	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-
砒素及び化合物	mg/L	0.1以下	-	-	-	0.005未満	-	-	-	0.005未満	-	-	-	-
水銀及びアルキル水銀その他の水銀化合物	mg/L	0.005以下	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	0.0005未満	-	-	-	-
ほう素及び化合物	mg/L	10以下	-	-	-	0.06	-	-	-	0.13	-	-	-	-
ふっ素及び化合物	mg/L	8以下	-	-	-	0.1未満	-	-	-	0.1未満	-	-	-	-
	採取日		-	-	-	7月6日	-	-	-	11月2日	-	-	-	-

4 ばい煙測定結果

(年2回測定 6月、11月)

計量の対象	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
ばいじん濃度	g/m ³	-	-	0.01未満	-	-	-	-	0.01未満	-	-	-	-
硫酸化物濃度	ppm	-	-	1未満	-	-	-	-	2	-	-	-	-
窒素酸化物濃度	ppm	-	-	17	-	-	-	-	17	-	-	-	-
	採取日	-	-	6月8日	-	-	-	-	11月2日	-	-	-	-

