

平成30年度 放流水水質分析結果一覧

項目	採取年月日	H30.4.27	H30.5.22	H30.6.14	H30.7.13	H30.8.14	H30.9.11	H30.10.12	H30.11.9	H30.12.7	H31.1.11	H31.2.7	H31.3.8	最小値	最大値	規制値 ^{※注}
PH	(20°C)	6.3	6.7	6.3	6.7	6.7	6.4	6.4	6.2	6.4	6.0	6.4	6.3	6.0	6.7	5.8~8.6
BOD	mg/L	0.7	1.1	0.5	1.8	1.4	1.0	0.5未満	0.7	0.5未満	1.0	1.6	1.3	0.5未満	1.8	20以下
COD	mg/L	3.1	2.5	2.3	4.8	1.7	5.1	3.4	3.2	2.8	3.8	8.3	8.1	1.7	8.3	30以下
SS	mg/L	1	1未満	1	1	1	1	2	1	1	1	4	3	1未満	4	70以下
全窒素	mg/L	2.50	1.30	1.20	1.70	1.00	1.80	3.70	2.50	2.20	6.00	13.00	11.00	1.00	13.00	20以下
全リン	mg/L	0.39	0.39	0.23	0.59	0.27	0.74	0.40	0.33	0.36	0.53	1.40	1.30	0.23	1.40	2.0以下
塩化物イオン	mg/L	20	17	17	31	16	35	23	22	17	19	50	44	16	50	-
大腸菌群数	個/ml	30未満	30未満	30未満	40	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	40	3,000個以下

※規制値： PH及び大腸菌群数は一律排水基準です。
 BOD及びSSは水質汚濁防止法に基づく排水基準を定める条例によるものです。
 COD、全窒素及び全リンは第7次伊勢湾総量規制における目安です。