

平成28年度 放流水水質分析結果一覧

項目	採取年月日	H28.4.18	H28.5.10	H28.6.3	H28.7.1	H28.8.2	H28.9.5	H28.10.7	H28.11.9	H28.12.13	H29.1.25	H29.2.14	H29.3.3	最小値	最大値	規制値 <sup>※注</sup>
PH	(20°C)	6.4	6.4	6.2	6.6	6.5	6.8	6.4	6.1	6.2	6.8	6.6	6.6	6.1	6.8	5.8~8.6
BOD	mg/L	1.7	0.5未満	0.5未満	1.1	1.5	0.5未満	0.8	0.6	0.7	0.5未満	1.4	0.5未満	0.5未満	1.7	20以下
COD	mg/L	1.9	2.1	5.6	2.2	2.8	1.1	3.2	2.4	8.1	3.9	2.5	8.2	1.1	8.2	30以下
SS	mg/L	1未満	1未満	1未満	1	1	1未満	2	1	2	2	1未満	2	1未満	2	70以下
全窒素	mg/L	0.85	1.30	3.70	2.10	3.50	1.90	6.30	4.90	54.00	18.00	11.00	17.00	0.85	54.00	20以下
全リン	mg/L	0.16	0.23	0.59	0.29	0.34	0.082	0.44	0.14	0.60	0.59	0.25	0.53	0.08	0.60	2.0以下
塩化物イオン	mg/L	15	18	44	21	28	14	24	23	47	20	15	19	14	47	—
大腸菌群数	個/ml	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	30未満	30未満	30未満	30未満	30未満	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。