

令和6年度 放流水水質分析結果一覧

項目	採取年月日	R6.4.24	R6.5.23	R6.6.18	R6.7.12	R6.8.6	R6.9.2	R6.10.2	R6.11.6	R6.12.3				最小値	最大値	規制値 ^{※注}
PH	(20℃)	7.4	7.4	7.8	7.7	7.7	7.7	7.6	7.5	7.6				7.4	7.8	5.8~8.6
BOD	mg/L	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.6	1.3	0.8	0.6				0.5未満	1.3	20以下
COD	mg/L	1.3	0.5未満	0.5未満	1.2	2.7	2.6	2.4	0.5未満	1.8				0.5未満	2.7	30以下
SS	mg/L	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満				1未満	1未満	70以下
全窒素	mg/L	1.20	1.70	1.40	0.98	1.40	1.10	0.81	0.58	1.10				0.58	1.70	20以下
全リン	mg/L	0.034	0.036	0.055	0.120	0.096	0.160	0.140	0.072	0.066				0.034	0.160	2.0以下
塩化物イオン	mg/L	140	120	95	120	100	110	110	120	140				95	140	—
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	3,000個以下
色度	度	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満				1未満	1未満	30度以下

※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9次伊勢湾総量規制における目安です。