

令和4年度 放流水

令和5年度 放流水

令和4年度 流入水

分析項目	單位	基準值	4月12日	6月8日	8月4日	10月20日	12月8日	2月15日
生物化學的酸素要求量(BOD) (mg/L)	-	0.5未滿	0.9	0.5	0.8	0.5未滿	0.5未滿	

令和5年度　流入水

分析項目	單位	基準值	4月12日	6月2日	8月4日	10月18日	12月7日	2月6日
生物化學的酸素要求量(BOD) (mg/L)	-	0.5未滿	0.5未滿	0.8	0.5未滿	3.1	1.0	

令和4年度 流出水

分析項目	單位	基準值	4月12日	6月8日	8月4日	10月20日	12月8日	2月15日
生物化學的酸素要求量(BOD) (mg/L)	-	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿	0.6	0.5未滿	0.5未滿	0.5未滿

令和5年度 流出水

分析項目	單位	基準值	4月12日	6月2日	8月4日	10月18日	12月7日	2月6日
生物化学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	-	0.5未滿	0.5未滿	0.6	0.5未滿	0.5	0.5

令和4年度 地下水(上流)

分析項目	単位	基準値	4月12日	5月11日	6月8日	7月7日	8月4日	9月8日	10月20日	11月10日	12月8日	1月12日	2月15日	3月8日
水素イオン濃度(pH)		-	7.2	7.4	7.3	7.3	7.1	7.3	7.1	7.2	7.2	7.3	7.3	7.5
生物化学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	-	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.7	1.3	0.5	0.7	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
化学的酸素要求量(COD)	(mg/L)	-	1.9	1.0	0.9	1.1	1.3	0.7	0.8	1.0	0.8	1.0	1.4	1.4
塩化物イオン	(mg/L)	-	6.6	6.1	6.4	6.2	6.1	6.0	5.8	5.9	6.0	6.0	6.1	6.3

令和5年度 地下水(上流)

分析項目	単位	基準値	4月12日	5月18日	6月2日	7月19日	8月4日	9月15日	10月18日	11月8日	12月7日	1月11日	2月6日	3月1日
水素イオン濃度(pH)		-	7.3	7.5	7.3	7.5	7.4	7.4	7.3	7.3	7.5	7.7	7.4	7.3
生物化学的酸素要求量(BOD)	(mg/L)	-	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.8	0.5未満	0.5未満	0.5	0.5未満	0.5未満	0.5未満	0.5未満
化学的酸素要求量(COD)	(mg/L)	-	0.6	1.0	0.6	1.3	0.8	1.9	2.4	2.1	3.0	1.3	0.7	0.8
塩化物イオン	(mg/L)	-	5.9	5.9	5.9	5.4	5.7	5.6	5.8	5.5	6.1	6.1	5.9	6.2

令和4年度 地下水(下流)

令和5年度 地下水(下流)