# 1. 放流水検査 【浸出水処理施設】

			令和7年度 測定値											
計量項目	単位	基準値	採水日	4月9日	5月15日	6月10日	7月10日	8月5日						平均值
			結果報告日	4月16日	5月26日	6月19日	7月17日	8月18日						十均恒
pH(水素イオン濃度)	рН	5.8以上8.6以下		7.5	7.0	7.0	7.4	6.9						7.2
BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/l	20mg/l以下		<0.5	1.5	1.4	<0.5	2.7						0.9
COD(化学的酸素要求量)	mg/l	-		7.9	3.4	4.6	7.4	4.5						5.6
SS(浮遊物質量) ※	mg/l	10mg/以下		<1	<1	<1	3.0	<1						3.3

### ※省令基準 60mg/I以下

# 2. 地下水検査

## 【上流観測井戸】

計量項目	単位	令和7年度 測定值												
		採水日	4月9日	5月15日	6月10日	7月10日	8月5日							平均值
		結果報告日	4月16日	5月26日	6月19日	7月17日	8月18日							
pH(水素イオン濃度)	рН		5.6	5.7	5.8	5.8	5.7							5.7
電気伝導度	mS/m		9.7	10.1	10.1	10.4	10.1							10.1
塩化物イオン	mg/l		6.2	6.3	6.2	6.9	7.1							6.5

# 【下流観測井戸】

計量項目	単位	令和7年度 測定値												
		採水日	4月9日	5月15日	6月10日	7月10日	8月5日							平均值
		結果報告日	4月16日	5月26日	6月19日	7月17日	8月18日							
pH(水素イオン濃度)	рН		6.2	6.3	6.5	6.5	6.5							6.4
電気伝導度	mS/m		25.8	27.7	32.2	34.3	31.6							30.3
塩化物イオン	mg/l		9.0	9.9	13.0	17.7	19.6							13.8