

令和2年度 いわみざわ環境クリーンプラザ最終処分場(水質) 維持管理記録

1. 放流水検査

【浸出水処理施設】

計量項目	単位	基準値	令和2年度 測定値													平均値
			採水日	4月15日	-	6月10日	7月15日	8月12日	9月10日	10月21日	11月11日	12月9日	1月13日	2月3日	3月10日	
			結果報告日	4月23日	-	6月17日	7月22日	8月19日	9月17日	10月28日	11月18日	12月16日	1月20日	2月12日	3月17日	
pH(水素イオン濃度)	pH	5.8以上8.6以下		7.0	-	7.6	6.9	7.0	7.1	7.2	7.1	7.1	7.1	7.3	7.0	7.1
BOD(生物化学的酸素要求量)	mg/l	20mg/l以下		1.0	-	0.6	0.6	0.5	0.5	1.3	0.5	0.5	0.9	0.5	1.4	0.8
COD(化学的酸素要求量)	mg/l	-		7.3	-	1.4	1.5	1.8	2.0	2.0	1.9	2.5	7.1	4.0	5.9	3.4
SS(浮遊物質)	mg/l	10mg/l以下		2.0	-	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.4

※ 5月:水処理停止中のため測定中止

2. 地下水検査

【上流観測井戸】

計量項目	単位	令和2年度 測定値													平均値
		採水日	4月15日	5月14日	6月10日	7月15日	8月12日	9月10日	10月21日	11月11日	12月9日	1月13日	2月3日	3月10日	
		結果報告日	4月23日	5月22日	6月17日	7月22日	8月19日	9月17日	10月28日	11月18日	12月16日	1月20日	2月12日	3月17日	
pH(水素イオン濃度)	pH		5.7	5.7	5.8	5.7	5.8	5.8	5.9	5.8	6.0	6.0	5.6	5.6	5.8
電気伝導度	mS/m		12.8	12.6	13.0	12.3	13.0	12.6	12.9	11.6	13.3	13.3	13.3	15.3	13.0
塩化物イオン	mg/l		7.6	7.6	7.4	7.8	7.6	7.5	7.4	7.5	7.3	7.5	7.2	6.9	7.4

【下流観測井戸】

計量項目	単位	令和2年度 測定値													平均値
		採水日	4月15日	5月14日	6月10日	7月15日	8月12日	9月10日	10月21日	11月11日	12月9日	1月13日	2月3日	3月10日	
		結果報告日	4月23日	5月22日	6月17日	7月22日	8月19日	9月17日	10月28日	11月18日	12月16日	1月20日	2月12日	3月17日	
pH(水素イオン濃度)	pH		6.6	6.6	6.6	6.5	6.6	6.5	6.6	6.5	6.5	6.5	6.4	6.5	6.5
電気伝導度	mS/m		30.3	29.4	28.7	28.7	28.9	28.0	27.2	27.0	23.6	23.0	21.2	24.9	26.7
塩化物イオン	mg/l		19.7	18.0	17.0	19.0	21.0	19.0	15.0	11.0	13.0	11.0	11.0	11.0	15.5