

## 1 埋立てた一般廃棄物

項目	単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
焼却残渣	t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他（スラグ、土等）	t	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

## 2-1 水質検査

項目・内容		単位	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
浸出水	採取日		4月17日	5月8日	6月1日	7月10日	8月1日	9月3日	10月1日	11月1日	12月3日	1月7日	2月1日	3月1日
	検査報告日		4月24日	5月15日	6月7日	7月18日	8月8日	9月11日	10月10日	11月5日	12月11日	1月16日	2月7日	3月7日
	水素イオン濃度 (pH)		8.3	8.2	8.2	8.1	8.1	8.1	8.1	8.1	8.2	8.2	8.2	8.3
	生物化学的酸素要求量 (BOD)	mg/L	不検出	0.8	不検出	不検出	不検出	0.8	不検出	不検出	不検出	1.2	1.1	0.9
	化学的酸素要求量 (COD)	mg/L	4.0	4.4	3.9	3.9	4.2	4.7	3.3	3.9	5.8	4.7	5.5	5.5
	浮遊物質量 (SS)	mg/L	2	不検出	3	1	3	不検出	不検出	不検出	1	不検出	2	1
	窒素含有量	mg/L	5.0	8.4	9.2	8.4	6.7	4.7	6.5	7.2	4.4	3.8	3.6	6.0
地下水	採取日		4月19日	5月8日	6月1日	7月10日	8月1日	9月3日	10月1日	11月1日	12月3日	1月7日	2月1日	3月1日
	検査報告日		4月17日	5月11日	6月5日	7月12日	8月3日	9月6日	10月4日	11月5日	12月6日	1月10日	2月7日	3月5日
	塩化物イオン	mg/L	2.7	3.1	2.1	4.2	7.6	1.9	4.7	4.5	8.5	4.2	5.0	3.3
	電気伝導率	mS/m	3.9	4.4	3.4	4.8	7.1	2.7	5.3	5.3	7.4	5.0	5.6	4.3





③周縁地下水(下部)

項目・内容	単位	基準値	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日						7月10日								
検査結果が得られた日						7月23日								
アルキル水銀化合物	mg/L	検出されないこと				不検出								
総水銀	mg/L	0.0005 以下				不検出								
カドミウム	mg/L	0.003 以下				不検出								
鉛	mg/L	0.01 以下				不検出								
六価クロム	mg/L	0.05 以下				不検出								
砒素	mg/L	0.01 以下				不検出								
全シアン	mg/L	検出されないこと				不検出								
ポリ塩化ビフェニル	mg/L	検出されないこと				不検出								
トリクロロエチレン	mg/L	0.01 以下				不検出								
テトラクロロエチレン	mg/L	0.01 以下				不検出								
ジクロロメタン	mg/L	0.02 以下				不検出								
四塩化炭素	mg/L	0.002 以下				不検出								
1,2-ジクロロエタン	mg/L	0.004 以下				不検出								
1,1-ジクロロエチレン	mg/L	0.1 以下				不検出								
1,2-ジクロロエチレン	mg/L	0.04 以下				不検出								
1,1,1-トリクロロエタン	mg/L	1 以下				不検出								
1,1,2-トリクロロエタン	mg/L	0.006 以下				不検出								
1,3-ジクロロプロペン	mg/L	0.002 以下				不検出								
チウラム	mg/L	0.006 以下				不検出								
シマジン	mg/L	0.003 以下				不検出								
チオベンカルブ	mg/L	0.02 以下				不検出								
ベンゼン	mg/L	0.01 以下				不検出								
セレン	mg/L	0.01 以下				不検出								
1,4-ジオキサン	mg/L	0.05 以下				不検出								
クロロエチレン	mg/L	0.002 以下				不検出								

④ダイオキシン類

項目・内容	単位	基準値	
採取日			7月19日
検査結果が得られた日			8月16日
浸出水	pg-TEQ/L	10 以下	0.025
地下水(上部)	pg-TEQ/L	1 以下	0.00041
地下水(下部)	pg-TEQ/L	1 以下	0.0082