

## 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14日	5月1日	6月1日	7月3日	8月7日	9月1日	10月9日	11月2日	12月1日	1月5日	2月1日	3月1日	
	検査報告日		4月22日	5月14日	6月9日	7月14日	8月18日	9月8日	10月16日	11月10日	12月8日	1月14日	2月9日	3月8日	
	水素イオン濃度（pH）		8.3	8.2	8.1	7.9	8.0	8.1	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2	8.2
	生物化学的酸素要求量（BOD）	mg/L	0.8	0.8	0.8	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	1.0	1.5	2.6	0.5未満
	化学的酸素要求量（COD）	mg/L	3.4	3.0	3.3	2.3	3.0	3.9	3.7	3.5	4.3	4.1	3.8	4.1	4.1
	浮遊物質量（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	1未満	1未満
窒素含有量	mg/L	4.5	5.0	3.9	5.4	4.4	6.4	4.6	5.1	4.2	2.9	3.4	3.3	3.3	
地下水	採取日		4月14日	5月1日	6月1日	7月3日	8月7日	9月1日	10月9日	11月2日	12月1日	1月5日	2月1日	3月1日	
	検査報告日		4月17日	5月14日	6月9日	7月10日	8月18日	9月3日	10月13日	11月6日	12月10日	1月8日	2月8日	3月8日	
	塩化物イオン	mg/L	1.9	2.3	3.0	2.9	2.2	4.2	4.6	3.2	2.6	4.5	1.7	2.7	2.7
	電気伝導率	mS/m	3.3	3.7	4.4	3.8	3.9	5.5	4.8	4.6	4.3	5.3	2.8	4.2	4.2





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3日								
検査結果が得られた日						7月14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3日
検査結果が得られた日			7月29日
浸出水	pg-TEQ/L	10 以下	0.0043
地下水(上部)	pg-TEQ/L	1 以下	0.00060
地下水(下部)	pg-TEQ/L	1 以下	0.0015