

・埋立てた一般廃棄物の種類及び数量[規4条の7第4号イ]

種類	(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	合計
不燃残渣	(トン/月)	0.00												0.00
清掃ごみ	(トン/月)	0.00												0.00
不燃ごみ	(トン/月)	0.00												0.00
覆土	(m <sup>3</sup> /月)	0.00												0.00
	( /月)													
	( /月)													
	( /月)													
	( /月)													
	( /月)													
	( /月)													
	( /月)													
	( /月)													
	( /月)													
	( /月)													

・水質検査の実施状況と措置(月1回以上測定)[規4条の7第4号ニ及びホ]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取場所		別紙1の通り ※1											
上流	採取日	4月7日											
	分析結果が得られた日	4月20日											
	電気伝導率 ※2 (mS/m)	13.9											
	塩化物イオン濃度 ※2 (mg/L)	3.3											
	採取日	4月7日											
	分析結果が得られた日	4月20日											
地下水	電気伝導率 ※2 (mS/m)	16.9											
	塩化物イオン濃度 ※2 (mg/L)	3.6											
	異状の有無	無											
必要な措置を講じた日													
講じた措置の内容		別紙の通り ※3											
放流水	採取日	4月7日											
	水素イオン濃度 (PH)	7.4											
	BOD (mg/L)	1.8											
	COD (mg/L)	1.8											
	浮遊物質量 (mg/L)	2											
窒素含有量 (mg/L)	0.4												

5.8~8.6  
基準90  
基準90  
基準60

・施設の点検[規4条の7第4号ロ、ハ、ヘ、ト]

		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
擁壁等・遮水工・調整池・浸出液処理設備		4月28日											
点検日/異状の有無		無											
必要な措置を講じた日													
講じた措置の内容		別紙の通り ※3											

・水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定)[規4条の7第4号ニ及びホ]

		地下水	放流水
採取場所		別紙1の通り ※1	
採取日			
分析結果が得られた日			
分析結果		別紙2の通り ※4	
異状の有無			
講じた措置の内容		別紙の通り ※3	

- ※1 処分場の平面図に位置を明記すること。
- ※2 処分開始前は両方を、開始後はいずれかを記載すること。
- ※3 異状があった場合に別紙に詳細に記載すること。
- ※4 別紙2に記載するか計量証明書を添付すること。

・残余容量(年1回以上測定)[規4条の7第4号チ]

測定日	R4.8
残余容量(m <sup>3</sup> )	0