

・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
焼却灰	(t/月)	176.26	177.62	133.71	70.78	13.94	23.64	2.33	0	0	0	0	0	598.28
飛灰	(t/月)	76.52	74.36	60.33	70.66	111.61	123.76	2.79	7.53	103.11	136.31	119.49	93.93	980.40
破碎不燃物	(t/月)	57.21	53.52	49.96	43.67	40.94	46.65	35.68	35.18	42.03	15.78	27.66	37.32	485.60
	(/月)													
	(/月)													
	(/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	6日			13日			5日			4日		
	分析結果が得られた日	21日			27日			26日			25日		
	電気伝導率 ※2												
	塩化物イオン濃度 ※2	5.5			6			6.1			6.2		
地下水	採取日	6日			13日			5日			4日		
	分析結果が得られた日	21日			27日			26日			25日		
	電気伝導率 ※2												
	塩化物イオン濃度 ※2	81			240			330			38		
異状の有無	無			無			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	6日	11日	1日	6日	3日	7日	5日	2日	7日	4日	1日	7日
	水素イオン濃度	7.4	7.6	7.5	7.9	7.5	7.3	7.4	7.4	7.4	7.2	7.5	7.6
	BOD	0.5未満	1.1	1.3	1.5未満	1.3	1.5未満	1.2	1.5未満	0.6	0.6	0.9	0.8
	COD	16	14	12	12	12	13	13	12	12	12	12	13
	浮遊物質	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	23	23	22	21	24	23	25	26	25	27	24	25

・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	週	週	週	週	週	週	週	週	週	週	週	週
点検日/異状の有無	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回	2回
必要な措置を講じた日	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無		
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号リ]

測定日	H28.3.31
残余容量(m)	59,682.3