

・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
焼却残渣	(トン/月)	276.58	254.44	281.50	151.89	129.61	134.26	64.91	87.67	206.06	95.88	124.73	166.92	1974.45
不燃残渣	(トン/月)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
清掃ごみ	(トン/月)	2.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.33
その他	(トン/月)	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
覆土	(m ³ /月)	60.00	42.00	81.00	41.00	15.00	60.00	18.00	15.00	137.00	36.00	133.00	48.00	686.00
(/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11日	5月8日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月3日	
	分析結果が得られた日	4月24日	5月28日	6月28日	8月2日	8月28日	10月5日	11月7日	11月30日	1月9日	2月5日	3月6日	3月27日	
	電気伝導率 ※2 (mS/m)	26.0	24.5	25.0	23.8	24.4	24.7	24.3	26.9	27.9	27.0	26.9	27.1	
	塩化物イオン濃度 ※2 (mg/L)	16.0	15.2	16.1	15.2	14.1	15.4	15.8	16.9	16.7	16.9	16.4	16.9	
	採取日	4月11日	5月8日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月3日	
	分析結果が得られた日	4月24日	5月28日	6月28日	8月2日	8月28日	10月5日	11月7日	11月30日	1月9日	2月5日	3月6日	3月27日	
地下水	電気伝導率 ※2 (mS/m)	10.0	34.2	54.8	54.4	55.0	46.3	48.1	55.8	52.1	44.0	46.4	38.4	
	塩化物イオン濃度 ※2 (mg/L)	1.0	39.2	90.9	92.6	74.8	67.6	62.7	98.7	68.5	67.8	73.3	41.0	
	異状の有無	無	無	無	無	無	無	無	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	4月11日	5月8日	6月4日	7月2日	8月6日	9月3日	10月1日	11月5日	12月3日	1月7日	2月4日	3月3日	
	水素イオン濃度 (PH)	7.5	7.1	7.3	7.2	7.6	7.2	7.6	7.4	7.4	7.7	7.4	7.7	5.8~8.6
	BOD (mg/L)	0.5未満	0.8	0.5未満	1.2	0.7	0.5未満	0.7	0.5	1.3	2.4	2.1	1.2	基準60
	COD (mg/L)	1.4	1.6	1.9	1.6	3.4	3.3	3.5	3.3	4.4	3.9	3.4	0.8	基準90
	浮遊物質 (mg/L)	1未満	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1未満	1未満	1未満	1未満	1	1	基準60
	窒素含有量 (mg/L)	4.8	3.84	4.36	2.94	5.36	6.29	6.37	4.52	2.89	6.74	5.1	5.64	

・施設の点検[規4条の7第4号ロ、ハ、エ]

	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24日	5月29日	6月26日	7月31日	8月28日	9月25日	10月30日	11月28日	12月25日	1月29日	2月26日	3月25日
点検日/異状の有無	無	無	無	無	無	無	無	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											

・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	7月2日	7月2日	7月2日
分析結果が得られた日	8月2日	8月2日	8月2日
分析結果	別紙2の通り ※4		
異状の有無	無	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	R元.7
残余容量(m ³)	54,447