

一般廃棄物最終処分場維持管理記録簿

【平成26年度】

○埋め立てた一般廃棄物の種類及び数量 [規則第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
埋立・収集 (t/月)	58.65	44.27	40.34	51.10	42.23	40.69	50.98	37.41	36.12	43.96	32.82	37.26	515.83
大型・収集 (t/月)		10.20					7.50						17.70
埋立・直接搬入 (t/月)	7.56	5.37	4.79	6.28	7.03	4.99	7.84	7.79	9.79	2.53	7.24	3.92	75.13
大型・直接搬入 (t/月)	9.18	14.48	4.87	3.59	4.97	6.20	8.17	9.96	1.70	0.80	1.19	4.31	69.42
合計 (t/月)	75.39	74.32	50.00	60.97	54.23	51.88	74.49	55.16	47.61	47.29	41.25	45.49	678.08

○水質検査の実施状況と措置(月1回以上測定) [規則第4条の7第4号ニ及びホ]

採取場所	項目 \ 月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	最大	最小	平均	放流基準値	
浸出放流水処理施設	採取日	8	9	13	11	8	12	10	11	9	13	10	10					
	分析結果が得られた日	15	20	24	23	19	24	21	28	16	19	18	18					
	pH	8.0	8.0	8.0	7.9	8.1	7.7	8.0	8.0	7.9	7.9	7.9	7.8	8.1	7.7	7.933	5.8~8.6	
	BOD (mg/l)	3.9	2.0	1.4	1.9	1.5	2.0	1.6	2.3	2.2	1.4	1.0	0.9	3.9	0.9	1.842	20以下	
	SS (mg/l)	6.8	5.6	6.4	5.4	1.5	7.7	4.0	-	4.1	7.7	1.0	2.0	7.7	1	4.745	10以下	
地下水	上流	採取日	8	9	13	11	8	12	10	11	9	13	10	10				
		分析結果が得られた日	15	20	24	23	19	24	21	28	16	19	18	18				
		電気伝導率 (mS/m)	4.3	4.3	4.4	4.9	4.5	4.9	5.0	4.8	4.4	4.8	5.1	5.0	5.1	4.3	4.7	
		塩化物イオン (mg/l)	3.4	3.0	3.0	3.1	2.9	2.8	2.9	2.9	3.3	2.8	3.3	3.1	3.4	2.8	3.042	
	下流	採取日	8	9	13	11	8	12	10	11	9	13	-	-				
		分析結果が得られた日	15	20	24	23	19	24	21	28	16	19	-	-				
		電気伝導率 (mS/m)	16.0	16.0	18.0	18.0	19.0	19.0	22.0	21.0	20.0	22.0	-	-	22	16	19.1	
		塩化物イオン (mg/l)	2.4	2.6	2.8	2.4	2.4	1.7	1.4	1.8	2.0	1.7	-	-	2.8	1.4	2.12	
	異常の有無	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-					

○施設の点検 [規則第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	
点検日	擁壁等、遮水工	2	1	4	2	1	3	1	1	3	7	1	1
	浸出処理設備	2	1	4	2	1	3	1	1	3	7	1	1
異常の有無	擁壁等、遮水工	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無	無
	浸出処理設備	無	有	無	無	無	無	有	無	無	無	無	無
必要な措置を講じた日	-	8	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	
講じた措置の内容	-	※1	-	-	-	-	※2	-	-	-	-	-	

【※下に詳細記載】

○水質検査の実施状況と措置(年1回以上測定) [規則第4条の7第4号ニ及びホ]

採取場所	地下水		処理水
	(上流)	(下流)	
採取日	H27.5.11	H27.5.11	H27.5.11
分析結果が得られた日	H27.6.1	H27.6.1	H27.6.1
分析結果	0.067pg-TEQ/l	0.67pg-TEQ/l	0.10pg-TEQ/l
異常の有無	無し	無し	無し
講じた措置の内容	無し	無し	無し
基準値	1pg-TEQ/l以下		10pg-TEQ/l以下

○最終処分場残余容量(年1回以上測定)

[規則第4条の7第4号子]

測定日	平成26年10月8日
残余容量 (m <sup>3</sup> )	9,291m <sup>3</sup>

※1 脱水機修繕

※2 pH槽センサー交換