

一般廃棄物最終処分場維持管理記録簿

【令和3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]

※令和3年度から十勝圏複合事務組合に加盟。一般廃棄物を帯広市くりりんセンターに搬入することとなったため最終処分場での一般廃棄物受入れ停止。

○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	
浸出放水流処理施設	採取日	2	22	1	2	6	3	1	5	3	8	4	1					
	分析結果が得られた日	13	31	9	13	17	13	11	16	14	18	15	8					
	pH	8.1	8.1	8.3	8.2	8.1	8.2	8.3	8.1	8.0	8.3	8.2	8.3	8.3	8.0	8.2	5.8~8.6	
	BOD (mg/l)	1.2	0.8	0.8	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.8	0.5	0.5	0.5	1.2	0.5	0.6	20以下	
	SS (mg/l)	0.8	0.8	0.5	0.5	0.7	1.2	0.8	0.5	0.6	0.6	0.5	1.0	1.2	0.5	0.7	10以下	
地下水	上流	採取日	2	22	1	2	6	3	1	5	3	8	4	1				
		分析結果が得られた日	13	31	9	13	17	13	11	16	14	18	15	8				
		電気伝導率 (mS/m)	5.3	5.0	6.6	5.1	6.4	5.8	5.1	5.2	5.2	5.4	5.4	5.7	6.6	5.0	5.5	
		塩化物イオン (mg/l)	3.8	3.8	3.8	3.7	3.7	3.6	3.9	3.7	3.7	3.8	3.9	4.1	4.1	3.6	3.8	
	下流	採取日	2	22	1	2	6	3	1	5	3	8	4	1				
		分析結果が得られた日	13	31	9	13	17	13	11	16	14	18	15	8				
		電気伝導率 (mS/m)	13.0	52.0	61.0	54.0	54.0	40.0	33.0	41.0	34.0	34.0	30.0	28.0	61.0	13.0	39.5	
		塩化物イオン (mg/l)	5.1	61.0	65.0	63.0	58.0	28.0	21.0	36.0	24.0	23.0	22.0	19.0	65.0	5.1	35.4	
	異常の有無	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						

○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	22	20	3	21	5	16	7	4	16	20	3	3
	浸出処理設備	22	20	3	21	5	16	7	4	16	20	3	3
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	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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

○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	R3.10.22	R3.10.22	R3.10.22
分析結果が得られた日	R3.2.11	R3.2.11	R3.2.11
分析結果	0.055pg-TEQ/l	0.063pg-TEQ/l	0.00057pg-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)

残余容量 (m)	3,077.19m
----------	-----------