

産業廃棄物管理型最終処分場 維持管理情報

(施設設置場所:秋田県由利本荘市)

2011年度

埋立処分実績(廃棄物処理法施行規則第12条の7の2第八号イ、リに基づく情報)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
埋め立てた産業廃棄物(汚泥) 数量[m3]	19	18	19	18	18	19	19	18	17	17	15	17
残余容量[m3]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	70,000

設備点検記録(廃棄物処理法施行規則第12条の7の2第八号ロ、ハ、ヘ、ト、チに基づく情報)

	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	4/6	5/12	6/16	7/13	8/17	9/14	10/13	11/11	12/9	1/12	2/15	3/15
点検項目	擁壁等の損壊のおそれ	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	遮水工の遮水効果の低下のおそれ	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	調整池の損壊のおそれ	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	浸出液処理設備の異常	異常なし	異常なし	異常なし	異常あり	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	防凍のための措置の異常	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
	その他の異常	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし

地下水、放流水の水質検査結果(廃棄物処理法施行規則第12条の7の2第八号ニに基づく検査)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
地下水(上流)	採取年月日	4/13	5/18	6/15	7/13	8/11	9/14	10/13	11/11	12/9	1/12	2/15	3/15
	検査結果が得られた日	4/18	5/23	6/20	7/18	8/16	9/20	10/18	11/16	12/14	1/17	2/20	3/21
	電気伝導率[μ S/cm]	747	733	729	750	703	759	621	655	655	590	557	477
	塩化物イオン[mg/l]	83.4	81	83.4	88.7	84.1	87.1	70.5	69.7	75	68.9	75	73.5
地下水(下流)	採取年月日	4/13	5/18	6/15	7/13	8/11	9/14	10/13	11/11	12/9	1/12	2/15	3/15
	検査結果が得られた日	4/18	5/23	6/20	7/18	8/16	9/20	10/18	11/16	12/14	1/17	2/20	3/21
	電気伝導率[μ S/cm]	277	266	300	479	511	388	326	344	345	347	342	225
	塩化物イオン[mg/l]	40.6	41.6	27.8	33.1	39.9	43.5	30.6	39.8	39.8	42.9	36.8	33.7
放流水	採取年月日	4/13	5/18	6/15	7/13	8/11	9/14	10/13	11/11	12/9	1/12	2/15	3/15
	検査結果が得られた日	4/18	5/23	6/20	7/18	8/16	9/20	10/18	11/16	12/14	1/17	2/20	3/21
	pH	6.9	6.8	7	7	6.9	7.4	7.1	7	6.9	7.2	7.2	7
	BOD[mg/l]	1	0.6	1.1	0.7	0.5	1	1	1.1	1.1	0.6	0.8	0.7
	SS[mg/l]	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5	<5

記事(異常があった場合の措置内容等)

--