

令和5年度那須塩原市第2一般廃棄物最終処分場維持管理情報

最終処分量

(単位:kg)

種類 月	飛灰	焼却灰	磁性物	不適物	磁性物不適物 金属取出	不燃残渣	溶融スラグ	過年度焼却灰	計	覆土材 単位: m ³
4月	78,990	231,970	0	0	0	93,160	0	0	404,120	0
5月	91,200	273,350	0	0	0	71,470	0	0	436,020	0
6月	71,190	238,380	0	0	0	95,080	0	0	404,650	0
7月	81,630	235,270	0	0	0	69,820	0	0	386,720	0
8月	82,540	251,930	0	0	0	73,220	0	0	407,690	0
9月	59,600	179,400	0	0	0	75,630	0	0	314,630	0
10月	78,270	227,790	0	0	0	78,810	0	0	384,870	36
11月	79,000	242,020	0	0	0	83,240	0	0	404,260	108
12月	61,980	200,100	0	0	0	82,670	0	0	344,750	144
1月	54,120	150,620	0	0	0	32,180	0	0	236,920	252
2月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	288
3月	0	0	0	0	0	0	0	0	0	606
計	738,520	2,230,830	0	0	0	755,280	0	0	3,724,630	1434

各種点検

項目 月	遮水工	擁壁	調整池	浸出液処理設備	防凍設備
4月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
5月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
6月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
7月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
8月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
9月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
10月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
11月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
12月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
1月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
2月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし
3月	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし

水質分析(浸出水)

区分 測定日	アルキル 水銀	全水銀	カドミウム	鉛	有機りん	六価クロ ム	ひ素	全シアン	PCB	トリクロ ロエチレン	テトラクロ ロエチレン	ジクロロメ タン	四塩化 炭素	1,2-ジクロ ロエタン	1,1-ジクロ ロエチレン	シス1,2- ジクロロエ チレン	1,1,1-トリ クロロエタ ン	1,1,2-トリ クロロエタ ン	1,3-ジク ロプロ ペン	チウラム
5月26日	不検出 <0.0005	<0.0005	<0.003	0.12	<0.1	<0.05	<0.01	<0.1	<0.0005	<0.01	<0.01	<0.02	<0.002	<0.004	<0.1	<0.04	<0.3	<0.006	<0.002	<0.006
区分 測定日	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	1,4-ジオ キサ	ほう素	ふっ素	アンモニア・ア ンモニウム化合物・ 亜硝酸化合物及 び硝酸化合物	n-ヘキサン抽出物 質(鉱物油脂)	n-ヘキサン抽出物 質(動植物 油脂)	フェノール 類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マ ンガン	全クロム	pH	BOD	SS	大腸菌群 数
5月26日	<0.003	<0.02	<0.01	<0.01	0.13	<1	1	<500	<1	<1	0.8	<0.3	0.8	<1	<1	<0.2	11.1(20℃)	310	56	<30

水質分析(処理水)

区分 測定日	アルキル 水銀	全水銀	カドミウム	鉛	有機りん	六価クロ ム	ひ素	全シアン	PCB	トリクロ ロエチレン	テトラクロ ロエチレン	ジクロロメ タン	四塩化 炭素	1,2-ジクロ ロエタン	1,1-ジクロ ロエチレン	シス1,2- ジクロロエ チレン	1,1,1-トリ クロロエタ ン	1,1,2-トリ クロロエタ ン	1,3-ジク ロプロ ペン	チウラム
5月26日	不検出 <0.0005	<0.0005	<0.003	<0.01	<0.1	<0.05	<0.01	<0.1	<0.0005	<0.01	<0.01	<0.02	<0.002	<0.004	<0.1	<0.04	<0.3	<0.006	<0.002	<0.006
区分 測定日	シマジン	チオベンカルブ	ベンゼン	セレン	1,4-ジオ キサ	ほう素	ふっ素	アンモニア・ア ンモニウム化合物・ 亜硝酸化合物及 び硝酸化合物	n-ヘキサン抽出物 質(鉱物油脂)	n-ヘキサン抽出物 質(動植物 油脂)	フェノール 類	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性マ ンガン	全クロム	pH	BOD	SS	大腸菌群 数
5月26日	<0.003	<0.02	<0.01	<0.01	0.11	<1	0.8	<500	<1	<1	0.6	<0.3	<0.2	<1	<1	<0.2	6.7(20℃)	190	8	<30