

令和7年度

新居一般廃棄物処分場維持管理状況

1 埋め立てた一般廃棄物の各月ごとの種類及び数量

摘要	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
不燃物残渣等(t)	4.84	2.00	2.29	0.00	2.54	0.57	1.88	4.60	3.99	1.69	4.16	6.90	35.46
固火灰(t)	100.34	92.44	97.50	103.90	98.10	83.36	79.25	75.41	102.85	75.31	98.02	97.25	1,103.73
焼却不燃物(t)	46.62	44.04	45.18	37.13	35.72	17.78	41.99	12.20	33.54	22.77	38.47	41.60	417.04
水処理脱水汚泥等(t)	1.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
埋立重量(t)	152.80	138.48	144.97	141.03	136.36	101.71	123.12	92.21	140.38	99.77	140.65	145.75	1,557.23

2 最終処分場残容量測定

計画埋立量	85,473 m ³
最終覆土量	4,321 m ³ 最終覆土(予定最終覆土50cm)
計画埋立可能量	81,073 m ³
埋立残容量	9,331 m ³ 令和7年5月20日実測
埋立可能量	5,010 m ³

3 埋立地、浸出水処理施設の点検状況

点検項目(毎平日点検実施)擁壁等の状況、遮水工状況、調整池状況、浸出水処理設備状況(○異常なし ×異常あり)

管 理 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
点 検 状 況	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

※異常時対応年月日及び内容

※維持管理補修主要実施月及び内容

4 水質検査結果

(1) 周辺地下水(2ヶ所)の水質検査結果

「上流観測井」水質検査結果(採取場所:施設入口事務所前観測井)

測 定 年 月 日	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回	第7回	第8回	第9回	第10回	第11回	第12回	基準値
	R7.04.09	R7.05.14	R7.06.04	R7.07.02	R7.08.06	R7.09.03	R7.10.01	R7.11.12	R7.12.03	R8.01.07	R8.02.04	R8.03.04	
塩化物イオン mg/L	14	9.9	8.5	7.1	11	8.5	8.5	11	8.5	8.5	8.5	8.5	—
カドミウム及びその化合物 mg/L									0.001未満				0.003 以下
鉛及びその化合物 mg/L									0.005未満				0.01 以下
シアン化合物 mg/L									0.1未満				検出されないこと
水銀及びその化合物 mg/L									0.0005未満				0.0005以下
有機磷化合物 mg/L									0.1未満				0.1 以下
ひ素及びその化合物 mg/L									0.001未満				0.01 以下
六価クロム化合物 mg/L									0.01未満				0.02 以下
トリクロロエチレン mg/L									0.002未満				0.01 以下
テトラクロロエチレン mg/L									0.0005未満				0.01 以下
1,1-トリクロロエタン mg/L									0.0005未満				1 以下
四塩化炭素 mg/L									0.0002未満				0.002 以下
ジクロロメタン mg/L									0.002未満				0.02 以下
1,2-ジクロロエタン mg/L									0.0004未満				0.004 以下
1,1-ジクロロエチレン mg/L									0.002未満				0.1 以下
1,2-ジクロロエチレン mg/L									0.004未満				0.04 以下
1,1,2-トリクロロエタン mg/L									0.0006未満				0.006 以下
1,3-ジクロロプロペン mg/L									0.0002未満				0.002 以下
チウラム mg/L									0.0006未満				0.006 以下
シマジン mg/L									0.0003未満				0.003 以下
チオベンカルブ mg/L									0.002未満				0.02 以下
ベンゼン mg/L									0.001未満				0.01 以下
セレン及びその化合物 mg/L									0.002未満				0.01 以下
アルキル水銀化合物 mg/L									0.0005未満				検出されないこと
ポリ塩化ビフェニル mg/L									0.0005未満				検出されないこと
1,4-ジオキサン mg/L									0.005未満				0.05 以下
塩化ビニルモノマー(クロロエチレン) mg/L									0.0002未満				0.002 以下
ダイオキシン類 ppb-1994									0.00016				1 以下

