

北部廃棄物最終処分場運営状況

(1) ごみの搬入状況等について

① 令和4年度 搬入状況

(単位：t)

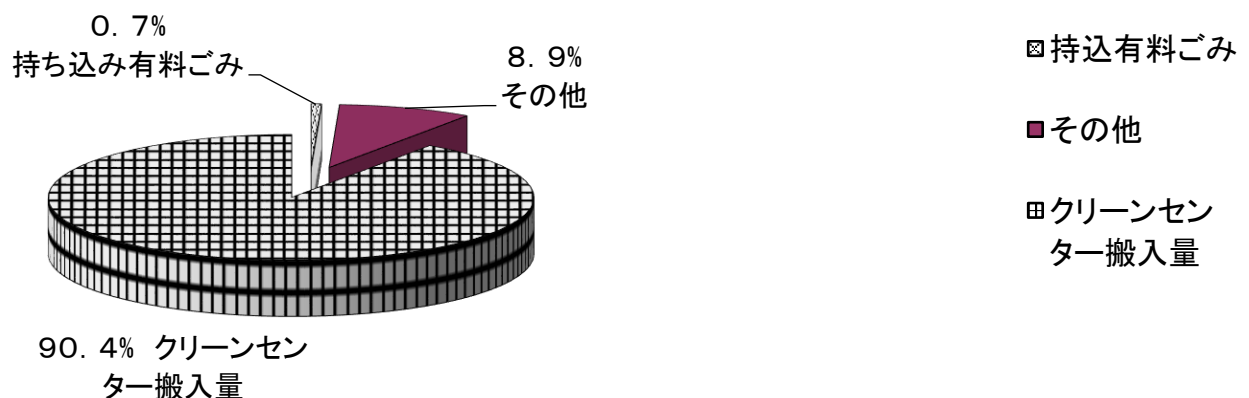
区分	搬入ごみ			クリーンセンター搬入量			搬入合計
	持込 有料ごみ	その他	小計	焼却灰※1 飛灰処理物※2	破碎不燃物※3	小計	
重量	27.98	363.63	391.61	3,043.54	640.02	3,683.56	4,075.17
割合	0.7%	8.9%	9.6%	74.7%	15.7%	90.4%	100%

② 埋立状況

- (1) 埋立済容量 164,834.26 m³ (H13.4～R5.3)
- (2) 埋立残容量 23,365.74 m³
- (3) 埋立率 87.58%
- (4) 埋立容量 188,200 m³

令和4年度 搬入量内訳

合計4,075t



(2) 環境調査結果等について

令和4年度環境調査及び施設の点検結果

	項目 (受託業者)	回/年	地点	結果
1	騒音調査 (株近畿分析センター)	4回 5月 8月 11月 2月	敷地境界 4地点 ①事務所前 ②市道側 ③菅井川側 ④湖西道路側	規制基準の55dBを全て満足していた。 ① 41dB (A) ② 39dB (A) ③ 47dB (A) ④ 41dB (A)
2	振動調査 (株近畿分析センター)	4回 5月 8月 11月 2月	敷地境界 4地点 ①事務所前 ②市道側 ③菅井川側 ④湖西道路側	規制基準の60dBを全て満足していた。 ① 30dB以下 ② 30dB以下 ③ 30dB以下 (8月は43dB) ④ 30dB以下
3	悪臭調査 (株近畿分析センター)	4回 5月 8月 11月 2月	敷地境界 4地点 ①事務所前 ②市道側 ③菅井川側 ④湖西道路側	敷地境界4地点で年4回臭気指数を調査した結果、全て10未満であり、協定基準の10以下を満足していた。
4	河川水質 (株ヒロセ)	4回 5月 8月 11月 2月	菅井川 1地点	菅井川1地点で年4回測定した結果、人の健康の保護に関する項目で、環境基準を全て満足していた。
5	土壌調査 (株ヒロセ)	4回 5月 8月 11月 2月	隣接地 1地点 (増設2期北側)	隣接地1地点で年4回測定した結果、環境基準を全て満足していた。
6	ダイオキシン類調査 (株日吉)	2回 5月 10月 (焼却灰、飛灰 処理物は9 月、11月、 12月、2月 の計4回)	処理水(既設) 処理水(増設) 焼却灰 飛灰処理物 地下水(既設) 地下水(増設)	(下水道 排除基準10) 0.000092 pg-TEQ/l (" 10) 0.0061 pg-TEQ/l (埋立基準 3) 0.0012 ng-TEQ/g (" 3) 0.20 ng-TEQ/g (環境基準 1) 0.063 pg-TEQ/l (" 1) 0.059 pg-TEQ/l
7	擁壁、遮水シート、汚水槽等の構造物の点検	12回 毎月	—	定期的に点検を実施しているが、特に異常は認められなかった。
8	汚水処理施設等の機能点検	平日	—	機器等の稼動状況及び薬品の注入状況等について平日点検を行った。 施設の補修については、定期的に行った。

※測定結果の数値は平均値を表示していますが、それぞれ毎回の測定結果においても、基準値を下回っています。



焼却灰



飛灰処理物



不燃物