

令和7年度
南東地区最終処分場
廃棄物埋立状況

年月	埋立種別（単位 トン）				
	クリーンプラザ よこて焼却灰	各衛生センター 焼却灰	側溝等 清掃汚泥	水処理施設 脱水汚泥	覆土材等
4月	104.44	6.56	18.32	2.91	0.00
5月	56.55	8.13	24.11	3.77	0.00
6月	70.81	7.41	13.76	2.69	0.00
7月	103.33	7.77	0.45	2.56	0.00
8月	55.89	6.70	0.20	1.33	0.00
9月	77.99	8.64	0.17	2.28	0.00
10月	89.48	6.91	2.06	2.47	0.00
11月	42.39	7.13	35.28	0.98	0.00
12月	99.25	6.82	0.00	3.17	0.00
1月	42.78	6.19	0.00	1.64	0.00
2月	78.35	4.30	0.00	2.09	0.00
3月	66.96	6.42	0.00	2.40	0.00
計	888.22	82.98	94.35	28.29	0.00

令和7年度
南東地区最終処分場
主要設備の状況点検

年月	点検箇所			
	擁壁	堰堤	遮水工	排水処理施設
4月	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
6月	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
8月	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
10月	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
12月	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
2月	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

主要施設の状況点検については常時実施
(ただし職員が休業の日を除く)

破損するおそれがあると認められた場合に講じた措置の実施内容、日時

令和7年度
南東地区最終処分場
水質検査
放流水

測定年月日	検査項目				
	水素イオン 濃度 (ph)	生物化学的 酸素要求量 (mg/L)	化学的酸素 要求量 (mg/L)	浮遊物質量 (mg/L)	総窒素 (mg/L)
4月24日	6.3	0.5未満	2.0	1未満	13
5月8日	6.2	0.5未満	1.7	1未満	15
6月3日	6.3	0.5未満	2.0	1未満	16
7月1日	6.4	0.5未満	2.8	1未満	14
8月5日	6.4	0.5未満	2.0	1未満	14
9月2日	6.2	0.5未満	2.9	1未満	12
10月7日	6.7	0.5未満	1.5	1	28
11月4日	6.0	0.5未満	1.5	1未満	29
12月2日	5.9	0.5未満	2.0	1	29
1月6日	6.0	0.5未満	1.7	1未満	30
2月2日	6.7	0.5未満	2.9	1未満	29
3月3日	7.0	0.5未満	3.3	1未満	25

基準値	5.8以上8.6以下	60以下	90以下	60以下	120以下 (日間平均60以下)
-----	------------	------	------	------	---------------------

令和7年度
南東地区最終処分場
水質検査
地下水

測定年月日	検査項目			
	塩化物イオン (ms/m)		電気伝導率 (mg/L)	
	上流観測井	下流観測井	上流観測井	下流観測井
4月24日	12.0	6.8	7.9	7.7
5月8日	13.0	7.1	8.7	7.0
6月3日	12.0	8.2	9.1	7.6
7月1日	12.0	10.0	9.8	8.5
8月5日	12.0	10.0	11.0	9.0
9月2日	11.0	10.0	9.7	8.6
10月7日	12.0	8.6	12.0	8.5
11月4日	14.0	6.4	12.0	8.0
12月2日	14.0	7.4	12.0	7.9
1月6日	13.0	6.4	12.0	8.7
2月2日	13.0	10.0	11.0	11.0
3月3日	13.0	7.3	8.1	6.4