

南東地区最終処分場
 廃棄物埋立状況

	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	98.44	10.04	6.10	2.56	0.00
5月	84.38	10.16	23.02	4.24	0.00
6月	70.20	10.69	41.32	3.27	0.00
7月	98.20	10.12	0.70	2.73	496.86
8月	77.35	9.00	0.11	2.01	4.38
9月	91.43	10.93	0.82	2.47	0.00
10月	91.21	12.15	1.17	2.02	0.00
11月	59.67	8.09	7.22	2.67	0.00
12月	98.41	10.33	0.00	2.89	0.00
1月	61.14	8.02	0.00	3.46	0.00
2月	63.30	6.72	0.00	3.03	0.00
3月	77.29	7.64	0.51	3.65	0.00
計	971.02	113.89	80.97	35.00	501.24

主要設備の状況点検

	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

水質検査
放流水

	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23日	6.6	0.5未満	1.5	1未満	20
5月9日	6.5	0.5未満	1.2	1未満	21
6月3日	6.4	0.5未満	2.0	1未満	19
7月2日	6.5	0.5未満	2.0	1未満	22
8月1日	6.5	0.5未満	1.8	1未満	21
9月4日	6.6	0.5未満	2.4	1	22
10月8日	7.1	0.5未満	0.7	1未満	19
11月5日	7.0	0.5未満	0.8	1未満	21
12月2日	6.9	0.5未満	0.8	1未満	22
1月7日	6.8	0.5未満	1.4	1未満	23
2月3日	6.5	0.5未満	4.0	1未満	27
3月2日	6.6	0.5未満	6.4	1未満	27

水質検査
地下水

	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23日	19	16	8.7	11.0
5月9日	20	15	9.6	10.0
6月3日	16	12	10.0	11.0
7月2日	17	12	8.3	10.0
8月1日	18	13	8.9	11.0
9月4日	18	14	8.5	11.0
10月8日	19	15	9.6	11.0
11月5日	20	13	10	9.9
12月2日	18	15	9.7	11.0
1月7日	17	16	9.4	10.0
2月3日	17	8.6	8.2	9.6
3月2日	14	11	8	10.0