

平成24年度 訓子府町一般廃棄物最終処分場維持管理状況

(1)埋立量

単位:t

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
埋立ごみ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
覆土材	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

※平成16年3月31日埋立て終了

(2)施設の点検状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
点検日	4月10日	5月15日	6月12日	7月5日	8月13日	9月18日	10月15日	11月12日	12月3日	1月15日	2月12日	3月11日
法面、擁壁の状況	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし	異常なし

(3)地下水の状況

①埋立地(上流)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日	4月10日	5月15日	6月12日	7月5日	8月13日	9月18日	10月15日	11月12日	12月3日	1月15日	2月12日	3月11日
電気伝導率(mS/m)	9.0	9.6	10.6	11.2	10.3	10.8	10.5	9.8	11.7	10.9	10.7	10.6
塩化物イオン(mg/L)	5.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0未満	1.0	1.0未満	1.0	3.0	1.0

②埋立地(下流)

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日	4月10日	5月15日	6月12日	7月5日	8月13日	9月18日	10月15日	11月12日	12月3日	1月15日	2月12日	3月11日
電気伝導率(mS/m)	18.4	6.1	7.0	7.3	7.1	7.8	9.3	9.2	7.2	6.4	6.9	8.0
塩化物イオン(mg/L)	7.0	3.0	3.0	3.0	1.0	5.0	3.0	1.0	3.0	3.0	4.0	3.0

(4)放流水の状況

	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取日	4月10日	5月15日	6月12日	7月5日	8月13日	9月18日	10月15日	11月12日	12月3日	1月15日	2月12日	3月11日
水素イオン濃度(pH)	7.1	7.6	7.4	7.4	7.3	7.6	7.5	7.7	7.7	7.8	7.2	7.0
浮遊物質(mg/L)	3.0	14.0	3.0	3.0	6.0	6.0	7.0	8.0	13.0	10.0	4.0	7.0
COD(mg/L)	15.0	25.0	29.0	14.0	13.0	20.0	20.0	15.0	17.0	18.0	18.0	7.0
BOD(mg/L)	2.3	1.2	1.1	1.1	2.5	3.6	3.0	3.3	3.6	3.8	0.7	1.5
大腸菌群数(個/ml)	1	1	18	0	0	7	1	0	0	0	0	0