

平成27年度 岩内地方最終処分場 維持管理状況

【埋立量】

〈埋立物の種類及び数量〉

	単位	数量合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
焼却残渣	t	538						52	72	125	64	51	46	128
破碎処理残渣	t	245						26	39	61	26	19	14	60
直接埋立	t	0						0	0	0	0	0	0	0
合計	t	783	0	0	0	0	0	78	111	186	90	70	60	188

※直接埋立:汚水処理汚泥・家庭系埋立限定物

〈残余埋立容量〉

施設名	測量を行った年月日	残余容量(m <sup>3</sup> )
岩内地方最終処分場	平成27年8月31日	23,509

【施設の点検】

設備名	異常の有無・結果	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
擁壁等の損壊	異常の有無						無	無	無	無	無	無	無
	処置内容						—	—	—	—	—	—	—
遮水工効果の低下	異常の有無						無	無	無	無	無	無	無
	処置内容						—	—	—	—	—	—	—
調整槽の損壊	設備無し						—	—	—	—	—	—	—
浸出水処理施設の機能	異常の有無						無	無	無	無	無	無	無
	処置内容						—	—	—	—	—	—	—
導水管等の防凍	異常の有無						無	無	無	無	無	無	無
	処置内容						—	—	—	—	—	—	—

【水質検査】

〈処理水 水質検査(自主)〉

平成27年度			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
採取月日			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
測定結果の得られた日			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
異常の有無			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
項目	単位	基準値	原水槽に汚水が貯まらない為処理なし											
PH	mg/L	5.8~8.6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOD	mg/L	20以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COD	mg/L	90以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SS	mg/L	10以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大腸菌群数	個/cm <sup>3</sup>	3000以下	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

〈地下水(集排水設備) 水質検査(自主)〉

平成27年度			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定月日			—	—	—	—	—	9/30	10/30	11/27	12/29	1/29	2/29	3/31
項目	単位	シート下部排水管												
電気伝導率	ms/m	No.1(山側)	—	—	—	—	—	9.76	8.68	7.58	7.74	8.06	8.78	10.24
		No.2(海側)	—	—	—	—	—	12.49	13.72	12.74	11.38	11.07	9.58	11.96



