

平成23年度 一般廃棄物処理施設の維持管理状況(二戸地区クリーンセンター)

一般廃棄物処理	月	可燃性(トン)
	4月	1,216
	5月	1,390
	6月	1,350
	7月	1,230
	8月	1,675
	9月	1,399
	10月	1,280
	11月	1,143
	12月	1,171
	1月	1,162
	2月	1,020
	3月	1,208
	計	15,244

排ガス(ばいじん)	月	1号炉	2号炉
	4月		
	5月	0.005	0.005
	6月		
	7月		
	8月		
	9月		
	10月		
	11月	0.005	0.004
	12月		
	1月		
	2月		
	3月		
	基準	0.25 g/m ³ N以下	

ダイオキシン	月	1号炉	2号炉	焼却灰
	4月			
	5月			
	6月			
	7月			
	8月			
	9月			
	10月			
	11月			
	12月			
	1月			
	2月	1.50	0.20	0.0073
	3月			
	基準	10 ng-TEQ/m ³ 以下		3ng-TEQ/g以下

ばいじんの除去	月	冷却施設(回)	排ガス処理施設(回)
	4月	16	11
	5月	15	11
	6月	17	11
	7月	17	9
	8月	19	10
	9月	17	9
	10月	17	8
	11月	15	10
	12月	16	10
	1月	15	13
	2月	16	16
	3月	18	15

※連続測定記録については、現地施設に取り揃えてあります。

放射性セシウムの測定結果

測定施設	測定対象	測定結果	
		放射性セシウム 134	放射性セシウム 137
二戸地区クリーンセンター	焼却灰(飛灰)	42 Bq/kg	44 Bq/kg
	固化灰	61 Bq/kg	70 Bq/kg
二戸地区衛生センター	し尿汚泥	不検出	不検出

※放射性セシウム濃度が8,000Bq/kg以下であれば、跡地を居住等に利用しない前提で埋め立て処分できるとしている。(環境省「一般廃棄物焼却施設における焼却灰の測定及び当面の取り扱いについて」より)