

平成23年度 一般廃棄物処理施設放射能測定結果

(単位：Bq/kg Bq/m³)

測定年月日	ク リ ー ン セ ン タ ー			埋立処分場
	焼 却 灰	ばい塵 (飛灰)	排 ガ ス	放 流 水
23 年 6 月 30 日	10,200	53,000		検出限界以下
7 月 15 日	3,995	41,636		検出限界以下
20 日	6,075	44,475		検出限界以下
8 月 19 日	3,893	21,155		検出限界以下
26 日	4,800	17,900		検出限界以下
9 月 21 日	3,100	17,200	検出限界以下	検出限界以下
30 日	2,657	17,046		検出限界以下
10 月 11 日	2,500	12,500	検出限界以下	検出限界以下
25 日	1,310	10,000		検出限界以下
11 月 8 日	1,300	12,800	検出限界以下	検出限界以下
22 日	2,160	10,500		検出限界以下
12 月 6 日	1,910	12,700	検出限界以下	検出限界以下
22 日	1,940	9,900		検出限界以下
24 年 1 月 11 日	660	5,700		検出限界以下
18 日	1,590	6,100		検出限界以下
2 月 8 日	980	5,300		検出限界以下
22 日	860	5,200		検出限界以下
3 月 7 日	570	1,930		検出限界以下
21 日	1,100	5,400		検出限界以下

※測定値は、放射性セシウム134・137の合計値

平成24年度 一般廃棄物処理施設放射能測定結果

(単位：Bq/kg Bq/m³)

測定年月日	ク リ ー ン セ ン タ ー			埋立処分場
	焼 却 灰	ばい塵 (飛灰)	排 ガ ス	放 流 水
24年 4月 25日	1,580	12,550		検出限界以下
26日				
5月 11日	5,150	24,200	検出限界以下	検出限界以下
25日	1,551	9,641		検出限界以下
6月 6日	2,265	10,590		検出限界以下
25日	1,879	13,000		検出限界以下
7月 20日	1,467	9,209		検出限界以下
30日	1,861	7,564		検出限界以下
8月 1日		6,240	検出限界以下	検出限界以下
22日	845	5,255		検出限界以下
9月 5日	393	3,793		検出限界以下
26日	436	3,710		検出限界以下
10月 10日	590	2,730		検出限界以下
24日	768	3,923		検出限界以下
11月 15日	730	3,860	検出限界以下	検出限界以下
29日	534	4,169		検出限界以下
12月 13日	546	2,428		検出限界以下
27日	1,338	5,373		検出限界以下
1月 17日	739	2,584		検出限界以下
31日	1,095	4,210	検出限界以下	検出限界以下
2月 14日	480	2,754		検出限界以下
28日	1,007	3,830		検出限界以下
3月 14日	833	6,270		検出限界以下
28日	630	7,003		検出限界以下

※測定値は、放射性セシウム134・137の合計値