

平成27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
27年4月9日	416	2,601	検出限界以下	検出限界以下
23日	284	2,120		
5月7日	269	2,737		
14日			検出限界以下	
28日	276	2,665		
6月11日	415	2,323		
25日	240	1,615		
29日			検出限界以下	
7月9日	825	3,635	検出限界以下	
23日	297	1,842		
8月6日	237	1,743	検出限界以下	
20日	222	1,364		
9月3日	173	1,250		
17日	209	1,419		
29日			検出限界以下	
10月8日	525	2,041		
14日			検出限界以下	
22日	649	2,279		
11月12日	153	1,085	検出限界以下	
26日	160	923		
12月10日	142	1,406	検出限界以下	
24日	143	1,647		
1月7日	99	884	検出限界以下	
21日	92	684		
2月4日	※2	542	検出限界以下	
18日	77	465		
3月10日	168	1,195	検出限界以下	
24日	104	1,176		

※1 測定値は、放射性セシウム134・137の合計値

※2 検出限界20Bq/kg以下。片方が不検出の場合は、不特定の為標記できない