

排ガスの放射性物質測定結果		
採取日	放射性セシウム	
	セシウム134(Bq/m ³)	セシウム137(Bq/m ³)
	排ガス・空気中の 濃度限度:20Bq/m ³	排ガス・空気中の 濃度限度:30Bq/m ³
平成24年 4月18日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成24年 5月10日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成24年 6月19日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成24年 7月25日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成24年 8月23日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成24年 9月27日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成24年10月16日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成24年11月13日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成24年12月 6日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成25年 1月25日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成25年 2月 1日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³
平成25年 3月12日	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³	検出せず 検出限界値:2Bq/m ³

焼却残さの放射性物質測定結果		
採取日	放射性セシウム	
	セシウム134(Bq/kg)	セシウム137(Bq/kg)
	基準値: 8,000Bq/kg	基準値: 8,000Bq/kg
平成24年 4月18日	49	72
平成24年 5月10日	73	110
平成24年 6月19日	65	100
平成24年 7月25日	57	95
平成24年 8月23日	41	54
平成24年 9月27日	検出せず 検出限界値: 20Bq/kg	54
平成24年10月16日	36	71
平成24年11月13日	検出せず 検出限界値: 20Bq/kg	28
平成24年12月 6日	検出せず 検出限界値: 20Bq/kg	32
平成25年 1月25日	検出せず 検出限界値: 20Bq/kg	23
平成25年 2月 1日	検出せず 検出限界値: 20Bq/kg	検出せず 検出限界値: 20Bq/kg
平成25年 3月12日	検出せず 検出限界値: 20Bq/kg	検出せず 検出限界値: 20Bq/kg

飛灰の放射性物質測定結果		
採取日	放射性セシウム	
	セシウム134(Bq/kg)	セシウム137(Bq/kg)
	基準値: 8,000Bq/kg	基準値: 8,000Bq/kg
平成24年 4月18日	880	1200
平成24年 5月10日	940	1400
平成24年 6月19日	580	910
平成24年 7月25日	520	800
平成24年 8月23日	430	710
平成24年 9月27日	290	550
平成24年10月16日	530	850
平成24年11月13日	350	600
平成24年12月 6日	250	480
平成25年 1月25日	190	310
平成25年 2月 1日	230	540
平成25年 3月12日	250	500

一般廃棄物最終処分場排水の放射性物質測定結果		
採取日	放射性セシウム	
	セシウム134(Bq/L)	セシウム137(Bq/L)
	排水・公共水域の 濃度限度:60Bq/L	排水・公共水域の 濃度限度:90Bq/L
平成24年 4月18日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成24年 5月10日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成24年 6月19日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成24年 7月25日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成24年 8月23日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成24年 9月27日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成24年10月16日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成24年11月13日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成24年12月 6日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成25年 1月25日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成25年 2月 1日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L
平成25年 3月12日	検出せず 検出限界値:10Bq/L	検出せず 検出限界値:10Bq/L

一般廃棄物最終処分場観測井戸(下流側)の放射性物質測定結果		
採取日	放射性セシウム	
	セシウム134(Bq/L)	セシウム137(Bq/L)
	排水・公共水域の 濃度限度:60Bq/L	排水・公共水域の 濃度限度:90Bq/L
平成24年 4月18日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 5月10日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 6月19日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 7月25日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 8月23日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 9月27日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年10月16日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年11月13日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年12月 6日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成25年 1月25日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成25年 2月 1日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成25年 3月12日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L

一般廃棄物最終処分場観測井戸(上流側)の放射性物質測定結果		
採取日	放射性セシウム	
	セシウム134(Bq/L)	セシウム137(Bq/L)
	排水・公共水域の 濃度限度:60Bq/L	排水・公共水域の 濃度限度:90Bq/L
平成24年 4月18日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 5月10日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 6月19日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 7月25日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 8月23日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年 9月27日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年10月16日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年11月13日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成24年12月 6日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成25年 1月25日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成25年 2月 1日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L
平成25年 3月12日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L