

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26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26年 5月29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26年 6月11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26年 7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26年 8月28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26年 9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
平成26年10月 3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26年11月 7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26年12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27年 1月 8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27年 2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27年 3月24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26年 4月18日	検出せず 検出限界値:20Bq/kg	33
平成26年 7月10日	検出せず 検出限界値:20Bq/kg	27
平成26年10月 3日	検出せず 検出限界値:20Bq/kg	21
平成27年 1月 8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26年 4月18日	170	430
平成26年 5月29日	140	290
平成26年 6月11日	検出せず 検出限界値:50Bq/kg	160
平成26年 7月10日	検出せず 検出限界値:50Bq/kg	130
平成26年 8月28日	54	180
平成26年 9月12日	64	240
平成26年10月 3日	75	300
平成26年11月 7日	56	230
平成26年12月23日	検出せず 検出限界値:50Bq/kg	180
平成27年 1月 8日	検出せず 検出限界値:50Bq/kg	92
平成27年 2月16日	検出せず 検出限界値:50Bq/kg	150
平成27年 3月24日	検出せず 検出限界値:50Bq/kg	180

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26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26年 5月29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26年 6月11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26年 7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26年 8月28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26年 9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
平成26年10月 3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26年11月 7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26年12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27年 1月 8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27年 2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27年 3月24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26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26年 5月29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26年 6月11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26年 7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26年 8月28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26年 9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
平成26年10月 3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26年11月 7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26年12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27年 1月 8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27年 2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27年 3月24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26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26年 5月29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26年 6月11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26年 7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26年 8月28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26年 9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
平成26年10月 3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26年11月 7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26年12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27年 1月 8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27年 2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27年 3月24日	検出せず 検出限界値:2Bq/L	検出せず 検出限界値:2Bq/L