

排ガスの放射性物質測定結果		
採取日	セシウム134(Bq/m ³) 排ガス・空気中の 濃度限度:20Bq/m ³	セシウム137(Bq/m ³) 排ガス・空気中の 濃度限度:30Bq/m ³
平成30年 4月 9日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成30年 5月 10日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成30年 6月 1日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成30年 7月 2日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成30年 8月 6日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成30年 9月 3日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成30年 10月 1日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成30年 11月 1日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成30年 12月 3日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成31年 1月 7日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成31年 2月 6日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³
平成31年 3月 1日	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³	検出せず 検出下限値:1Bq/m ³

焼却残さの放射性物質測定結果		
採取日	セシウム134(Bq/kg) 基準値: 8,000Bq/kg	セシウム137(Bq/kg) 基準値: 8,000Bq/kg
平成30年 4月 9日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg
平成30年 7月 2日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	25
平成30年 10月 1日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg
平成31年 1月 7日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg

飛灰の放射性物質測定結果		
採取日	セシウム134(Bq/kg) 基準値: 8,000Bq/kg	セシウム137(Bq/kg) 基準値: 8,000Bq/kg
平成30年 4月 9日	25	160
平成30年 5月 10日	25	180
平成30年 6月 1日	24	190
平成30年 7月 2日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	120
平成30年 8月 6日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	150
平成30年 9月 3日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	150
平成30年 10月 1日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	110
平成30年 11月 1日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	170
平成30年 12月 3日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	200
平成31年 1月 7日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	160
平成31年 2月 6日	検出せず 検出下限値: 20Bq/kg	120
平成31年 3月 1日	20	140

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	セシウム134(Bq/L) 排水・公共水域の 濃度限度:60Bq/L	セシウム137(Bq/L) 排水・公共水域の 濃度限度:90Bq/L
平成30年 4月 9日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 5月 14日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 6月 1日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 7月 9日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 8月 6日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 9月 10日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 10月 15日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 11月 12日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 12月 10日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 1月 7日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 2月 4日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 3月 4日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値: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	セシウム134(Bq/L) 排水・公共水域の 濃度限度:60Bq/L	セシウム137(Bq/L) 排水・公共水域の 濃度限度:90Bq/L
平成30年 4月 9日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 5月 14日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 6月 1日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 7月 9日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 8月 6日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 9月 10日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 10月 15日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 11月 12日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 12月 10日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 1月 7日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 2月 4日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 3月 4日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/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	セシウム134(Bq/L) 排水・公共水域の 濃度限度:60Bq/L	セシウム137(Bq/L) 排水・公共水域の 濃度限度:90Bq/L
平成30年 4月 9日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 5月 14日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 6月 1日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 7月 9日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 8月 6日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 9月 10日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 10月 15日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 11月 12日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成30年 12月 10日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 1月 7日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 2月 4日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L
平成31年 3月 4日	検出せず 検出下限値:10Bq/L	検出せず 検出下限値:10Bq/L