

令和6年度

焼却灰等の放射性物質濃度測定結果

測定月	試料採取日	項目	セシウム134 (ベクレル/kg)	セシウム137 (ベクレル/kg)	セシウム合計 (ベクレル/kg)
4月	4月9日	焼却灰(主灰)	不検出(16)	不検出(11)	—
		飛 灰	不検出(12)	34(16)	34
5月	5月9日	焼却灰(主灰)	不検出(14)	不検出(9.9)	—
		飛 灰	不検出(18)	54(15)	54
6月					
7月					
8月					
9月					
10月					
11月					
12月					
1月					
2月					
3月					

- 1 分析結果が検出下限値以下であった場合は「不検出」と表示します。また、( )内は検出下限値を表します。
- 2 国の基準: 8, 000ベクレル/kg
- 3 測定機関: 株式会社むさしの計測
- 4 測定機器: セイコー・イメージアンドジー株式会社 GEM25-70