

令和4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18日	焼却灰(主灰)	不検出(9.9)	不検出(8.4)	—
		飛灰	不検出(16)	33(15)	33
5月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
6月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
7月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
8月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
9月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
10月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
11月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
12月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
1月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
2月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			
3月		焼却灰(主灰)			
		飛灰			

- 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・イージーアンドジー株式会社 GEM25-70