

令和4年度山崎浄化センター焼却灰放射性物質濃度測定結果

(単位: Bq/Kg)

試料採取日	セシウム134	セシウム137
令和5年(2023年)3月3日	不検出	25
令和5年(2023年)2月3日	不検出	21
令和5年(2023年)1月6日	不検出	25
令和4年(2022年)12月16日	不検出	40
令和4年(2022年)11月4日	不検出	25
令和4年(2022年)10月7日	不検出	31
令和4年(2022年)9月2日	不検出	50
令和4年(2022年)8月5日	不検出	32
令和4年(2022年)7月1日	不検出	23
令和4年(2022年)6月3日	不検出	48
令和4年(2022年)5月6日	不検出	27
令和4年(2022年)4月11日	不検出	18
令和4年(2022年)4月4日	不検出	25

* 乾灰(水分を含まない状態)でのデータです。

* 検出下限値: 10Bq/Kg(10Bq/Kg未満は「不検出」となります。)