

令和3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4年(2022年)3月28日	不検出	30
令和4年(2022年)3月22日	不検出	29
令和4年(2022年)3月14日	不検出	29
令和4年(2022年)3月7日	不検出	30
令和4年(2022年)2月28日	不検出	24
令和4年(2022年)2月21日	不検出	22
令和4年(2022年)2月14日	不検出	16
令和4年(2022年)2月7日	不検出	20
令和4年(2022年)1月31日	不検出	不検出
令和4年(2022年)1月24日	不検出	17
令和4年(2022年)1月17日	不検出	21
令和4年(2022年)1月11日	不検出	21
令和4年(2022年)1月4日	不検出	18
令和3年(2021年)12月27日	不検出	20
令和3年(2021年)12月20日	不検出	69
令和3年(2021年)12月13日	不検出	30
令和3年(2021年)11月15日	不検出	32
令和3年(2021年)11月8日	不検出	23
令和3年(2021年)11月1日	不検出	31
令和3年(2021年)10月25日	不検出	29
令和3年(2021年)10月18日	不検出	33
令和3年(2021年)10月11日	不検出	27
令和3年(2021年)10月4日	不検出	35
令和3年(2021年)9月27日	不検出	36
令和3年(2021年)9月21日	不検出	47
令和3年(2021年)9月10日	不検出	36
令和3年(2021年)9月6日	不検出	45
令和3年(2021年)8月30日	不検出	27
令和3年(2021年)8月23日	不検出	35
令和3年(2021年)8月16日	不検出	48
令和3年(2021年)8月6日	不検出	28
令和3年(2021年)8月2日	不検出	28
令和3年(2021年)7月26日	不検出	38
令和3年(2021年)7月19日	不検出	41
令和3年(2021年)7月5日	不検出	40
令和3年(2021年)6月25日	不検出	34
令和3年(2021年)6月21日	不検出	34
令和3年(2021年)6月14日	不検出	33
令和3年(2021年)6月7日	不検出	23
令和3年(2021年)5月31日	不検出	46

令和3年(2021年)5月24日	不検出	27
令和3年(2021年)5月17日	不検出	26
令和3年(2021年)5月10日	不検出	20
令和3年(2021年)5月6日	不検出	32
令和3年(2021年)4月26日	不検出	36
令和3年(2021年)4月19日	不検出	56
令和3年(2021年)4月12日	不検出	48
令和3年(2021年)4月5日	不検出	43
令和3年(2021年)4月2日	不検出	42

* 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。)