

令和元年度 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2年(2020年)3月27日	不検出	33
令和2年(2020年)3月19日	不検出	33
令和2年(2020年)3月13日	不検出	39
令和2年(2020年)3月6日	不検出	50
令和2年(2020年)2月28日	不検出	30
令和2年(2020年)2月21日	不検出	41
令和2年(2020年)2月14日	不検出	42
令和2年(2020年)2月7日	不検出	45
令和2年(2020年)1月31日	不検出	43
令和2年(2020年)1月24日	不検出	26
令和2年(2020年)1月17日	不検出	32
令和2年(2020年)1月10日	不検出	27
令和元年(2019年)12月27日	不検出	27
令和元年(2019年)12月6日	不検出	83
令和元年(2019年)11月29日	不検出	59
令和元年(2019年)11月22日	不検出	68
令和元年(2019年)11月15日	不検出	39
令和元年(2019年)11月8日	不検出	48
令和元年(2019年)11月1日	不検出	45
令和元年(2019年)10月25日	不検出	45
令和元年(2019年)10月18日	不検出	64
令和元年(2019年)10月11日	不検出	39
令和元年(2019年)10月4日	不検出	47
令和元年(2019年)9月27日	不検出	57
令和元年(2019年)9月20日	不検出	72
令和元年(2019年)9月13日	不検出	73
令和元年(2019年)9月6日	不検出	67
令和元年(2019年)8月30日	不検出	41
令和元年(2019年)8月23日	不検出	40
令和元年(2019年)8月16日	不検出	56
令和元年(2019年)8月1日	不検出	40
令和元年(2019年)7月25日	不検出	38
令和元年(2019年)7月19日	不検出	46
令和元年(2019年)7月11日	不検出	50
令和元年(2019年)7月5日	不検出	34
令和元年(2019年)6月28日	不検出	42
令和元年(2019年)6月21日	不検出	53
令和元年(2019年)6月14日	不検出	54
令和元年(2019年)6月7日	不検出	47
令和元年(2019年)5月31日	不検出	69

令和元年(2019年)5月24日	不検出	68
令和元年(2019年)5月17日	不検出	64
令和元年(2019年)5月10日	不検出	39
平成31年(2019年)4月25日	不検出	32
平成31年(2019年)4月19日	不検出	39
平成31年(2019年)4月12日	不検出	35
平成31年(2019年)4月5日	不検出	40

* 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。)