令和2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<u>:</u>Bq/Kg)

		(単位: DQ/ Ng/
試料採取日	セシウム134	セシウム137
令和3年(2021年)3月26日	不検出	40
令和3年(2021年)3月19日	不検出	32
令和3年(2021年)3月12日	不検出	30
令和3年(2021年)3月5日	不検出	28
令和3年(2021年)2月26日	不検出	37
令和3年(2021年)2月19日	不検出	51
令和3年(2021年)2月12日	不検出	29
令和3年(2021年)2月4日	不検出	28
令和3年(2021年)1月29日	不検出	17
令和3年(2021年)1月22日	不検出	15
令和3年(2021年)1月15日	不検出	24
令和3年(2021年)1月8日	不検出	22
令和2年(2020年)12月25日	不検出	24
令和2年(2020年)12月4日	不検出	19
令和2年(2020年)11月27日	不検出	17
令和2年(2020年)11月20日	不検出	32
令和2年(2020年)11月13日	不検出	25
令和2年(2020年)11月6日	不検出	25
令和2年(2020年)10月30日	不検出	30
令和2年(2020年)10月23日	不検出	40
令和2年(2020年)10月16日	不検出	34
令和2年(2020年)10月9日	不検出	34
令和2年(2020年)10月1日	不検出	38
令和2年(2020年)9月25日	不検出	38
令和2年(2020年)9月18日	不検出	43
令和2年(2020年)9月10日	不検出	47
令和2年(2020年)8月28日	不検出	29
令和2年(2020年)8月21日	不検出	31
令和2年(2020年)8月14日	不検出	27
令和2年(2020年)8月6日	不検出	34
令和2年(2020年)7月31日	不検出	49
令和2年(2020年)7月22日	不検出	43
令和2年(2020年)7月17日	不検出	47
令和2年(2020年)7月9日	不検出	47
令和2年(2020年)7月3日	不検出	41
令和2年(2020年)6月25日	不検出	33
令和2年(2020年)6月19日	不検出	36
令和2年(2020年)6月12日	不検出	40
令和2年(2020年)6月5日	不検出	36
令和2年(2020年)5月28日	不検出	41

令和2年(2020年)5月22日	不検出	35
令和2年(2020年)5月15日	不検出	38
令和2年(2020年)5月8日	不検出	39
令和2年(2020年)5月1日	不検出	38
令和2年(2020年)4月24日	不検出	50
令和2年(2020年)4月17日	不検出	35
令和2年(2020年)4月10日	不検出	38
令和2年(2020年)4月3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。)