

平成27年度四街道市クリーンセンターの焼却灰の測定結果について

平成28年4月14日(木) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		Bq/kg
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合計
固化灰	検出せず		53	253	306
焼却残渣	検出せず		18	96	114

平成28年5月16日(月) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		Bq/kg
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	合計
固化灰	検出せず		44	231	275
焼却残渣	検出せず		12	74	86

平成28年6月14日(火) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		Bq/kg
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		33	198	231
焼却残渣	検出せず		検出せず	31	31

平成28年7月25日(月) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		Bq/kg
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		37	173	210
焼却残渣	検出せず		12	71	83

平成28年8月16日(火) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		28	196	224
焼却残渣	検出せず		9	58	67

平成28年9月15日(木) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		23	154	177
焼却残渣	検出せず		9	51	60

平成28年10月17日(月) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		32	190	222
焼却残渣	検出せず		9	47	56

平成28年11月21日(月) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		20	141	161
焼却残渣	検出せず		10	38	48

平成28年12月14日(水) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		21	155	176
焼却残渣	検出せず		検出せず	48	48

平成29年1月16日(月) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		12	83	95
焼却残渣	検出せず		検出せず	51	51

平成29年2月13日(月) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰	検出せず		16	86	102
焼却残渣	検出せず		検出せず	49	49

平成29年3月13日(月) 測定

試料名	項目	放射性ヨウ素	放射性セシウム		
		ヨウ素131	セシウム134	セシウム137	セシウム合計
固化灰		59	14	106	120
焼却残渣	検出せず		検出せず	40	40