

別紙 測定結果一覧

施設設置者	施設名称	設置場所	試料採取日	測定対象	測定結果 (ベクレル/kg)			検出限界 (ベクレル/kg)	
					セシウム 134	セシウム 137	合計	セシウム 134	セシウム 137
山形市	立谷川清掃工場	山形市大字漆山字中川原 4019-7	7/22	飛灰	3,300	3,600	6,900	50	47
			7/22	主灰	300	330	630	21	17
	半郷清掃工場	山形市蔵王半郷字八小路 1738-乙	7/22	飛灰	3,700	4,100	7,800	53	47
			7/22	主灰	300	370	670	12	16
鶴岡市	鶴岡市ごみ焼却施設	鶴岡市宝田3丁目 13-6	7/15	飛灰	16	22	38	14	13
			7/15	主灰	不検出	不検出	不検出	11	11
東根市外二市一町共立衛生処理組合	ごみ焼却処理施設	東根市大字野田字シタ 2038	7/12	飛灰	1,600	1,900	3,500	31	31
尾花沢市大石田町環境衛生事業組合	環境衛生センター	尾花沢市大字毒沢地内	7/6	主灰	260	280	540	10	10
			7/15	飛灰	140	160	300	9.1	9.1
西村山広域行政事務組合	寒河江地区クリーンセンターごみ焼却処理施設	寒河江市大字日田字平田 232	7/15	主灰	不検出	不検出	不検出	9.1	9.1
			7/1	飛灰	950	1100	2,050	10	10
最上広域市町村圏事務組合	エコプラザもがみ	鮭川村大字川口字泉川前山 2756-27	7/1	主灰	160	170	330	10	10
			7/4	飛灰	120	120	240	24	24
置賜広域行政事務組合	千代田クリーンセンター	高島町大字夏茂 2933	7/4	主灰	不検出	不検出	不検出	12	14
			7/4	飛灰	560	660	1,220	18	17
酒田地区広域行政組合	ごみ処理施設	酒田市広栄町3丁目 133	7/4	主灰	180	220	400	17	14
			7/1	飛灰	31	32	63	12	11
			7/1	溶融スラグ(主灰)	不検出	不検出	不検出	8.3	11
株式会社キヨスミ産研	焼却施設	山形市鋳物町3	7/8	飛灰	120	130	250	7.5	5.7
			7/8	主灰	11	12	23	4.4	4.8
東北クリーン開発株式会社	焼却施設	中山町大字土橋字北ノ沢 1146-3	5/25	飛灰	1,030	1,130	2,160	32	31
			5/25	主灰	88	105	193	17	15
株式会社最上クリーンセンター	焼却施設(2号炉)	最上町大字東法田 928-418	7/1	飛灰	670	790	1,460	33	30
			7/1	主灰	110	140	250	30	30
			7/1	溶融スラグ(飛灰、主灰)	17	15	32	10	8.1
株式会社アール・イー・シー	焼却施設	鶴岡市たらのき代字早坂 686	8/4	飛灰	26	不検出	50未満	18	24
			8/1	主灰	不検出	不検出	不検出	24	18
小野寺建設株式会社	焼却施設	鶴岡市西目字山田森 26-1	7/25	飛灰	70	210	280	21	23
			7/25	主灰	不検出	35	45未満	10	14

※1 合計について、セシウム134及びセシウム137の両方が不検出の場合、不検出と記載

※2 合計について、セシウム134及びセシウム137の一方が検出され、他方が不検出の場合、検出値と(不検出の物質の)検出下限値を合算した数値未満と記載