

市町村等名	測定施設名	住所	測定日	測定内容	測定結果(Bq/m3)		濃度限度に対する割合			検出限界(Bq/m3)		備考
					セシウム134 (20)	セシウム137 (30)	134 割合	137 割合	合計 割合	セシウム134	セシウム137	
盛岡市	盛岡市クリーンセンター	盛岡市上田字小鳥沢148-25		調査義務免除								
八幡平市	八幡平市清掃センター	八幡平市野駄第27地割621番地		調査義務免除								
滝沢、雫石環境組合	雫石、滝沢環境組合清掃センター	滝沢村滝沢字大石渡332-2		調査義務免除								
岩手・玉山環境組合	岩手・玉山環境組合ごみ焼却施設	盛岡市寺林字平森54番地54		調査義務免除								
葛巻町	葛巻清掃センター	葛巻町葛巻7-10		調査義務免除								
盛岡・紫波地区環境施設組合	清掃センターごみ焼却施設	矢巾町大字西徳田第12地割168番地2		調査義務免除								
花巻市	花巻市清掃センター	花巻市矢沢第7地割229番地7		平成27年10月 焼却終了								
遠野市	遠野市清養園クリーンセンター	遠野市綾織町新里18-75-1		平成27年10月 焼却終了								
北上市	北上市清掃事業所	北上市上鬼柳2-212		平成27年10月 焼却終了								
奥州金ヶ崎行政事務組合	胆江地区衛生センター	奥州市水沢佐倉河字仙人49番地	R1.6.12	ろ紙部	不検出	不検出				0.22	0.17	①参考測定 (調査義務免除有) ②セシウム合計及び濃度限度に対する割合については検出限界値を用いて算出
				ドレン部	不検出	不検出				0.64	0.40	
				合計(ろ紙+ドレン)	0.86	0.57	0.04	0.02	0.06			
一関地区広域行政組合	一関清掃センター	一関市狐禅寺字草ヶ沢36-41	R1.6.22 (1号炉)	ろ紙部	不検出	不検出				0.15	0.13	セシウム合計及び濃度限度に対する割合については検出限界値を用いて算出
				ドレン部	不検出	不検出				0.48	0.62	
				合計(ろ紙+ドレン)	0.63	0.75	0.03	0.03	0.06			
			R1.6.21 (2号炉)	ろ紙部	不検出	不検出				0.12	0.08	
				ドレン部	不検出	不検出				0.55	0.44	
一関地区広域行政組合	大東清掃センター	一関市大東町摺沢字南長者101-1		調査義務免除								
岩手沿岸南部広域環境組合	岩手沿岸南部クリーンセンター	釜石市平田3-81-1		調査義務免除								
宮古地区広域行政組合	宮古清掃センター	宮古市小山田第2地割110番地		調査義務免除								
久慈広域連合	久慈地区ごみ焼却場	久慈市夏井町大崎3-95	R1.6.13	ろ紙部1号炉	—	—				—	—	①参考測定 (調査義務免除有) ②セシウム合計及び濃度限度に対する割合については検出限界値を用いて算出 ③1号炉は炉修のため未実施
				ドレン部1号炉	—	—				—	—	
				合計(ろ紙+ドレン)	—	—						
				ろ紙部2号炉	不検出	不検出				2.00	2.00	
				ドレン部2号炉	不検出	不検出				2.00	2.00	
二戸地区広域行政事務組合	二戸地区クリーンセンター	二戸市石切所字二枚平19-1		調査義務免除								
岩手中部広域行政組合	岩手中部クリーンセンター	北上市和賀町後藤3地割60番地		調査義務免除								

備考1 濃度限度に対する割合及びろ紙部とドレン部の合計の計算において、分析結果が不検出であった場合は、検出下限値を用いて計算する。

備考2 濃度限度に対する割合は、(セシウム134の濃度(Bq/m3)/20+セシウム137の濃度(Bq/m3)/30)で計算される。

