

特措法に基づく県内特定一般廃棄物処理施設放射能濃度一覧表

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

R6.10.31まで測定分

市町村等名	施設名	施設所在地	炉番号	施設種類	測定対象	測定日			測定結果(Bq/kg)			備考
									セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
前橋市	六供清掃工場	前橋市	3号炉	焼却	主灰	R6年	1月	11日	不検出	不検出	不検出	
前橋市	六供清掃工場	前橋市	-	焼却	飛灰	R6年	1月	11日	不検出	32.0	32.0	2号炉、3号炉混合
前橋市	六供清掃工場	前橋市	1号炉	焼却	主灰	R6年	6月	4日	不検出	不検出	不検出	
前橋市	六供清掃工場	前橋市	-	焼却	飛灰	R6年	6月	4日	不検出	48.0	48.0	1号炉、2号炉混合
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R5年	11月	1日	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R5年	12月	1日	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	1月	12日	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	2月	2日	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	3月	6日	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	4月	23日	不検出	9.8	9.8	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	5月	16日	不検出	13.0	13.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	6月	19日	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	7月	30日	不検出	8.6	8.6	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	8月	7日	不検出	8.1	8.1	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	9月	4日	不検出	15.0	15.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	10月	4日	不検出	13.0	13.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R5年	11月	1日	不検出	49.0	49.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R5年	12月	1日	不検出	40.0	40.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	1月	12日	不検出	33.0	33.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	2月	2日	不検出	46.0	46.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	3月	6日	不検出	26.0	26.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	4月	23日	不検出	80.0	80.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	5月	16日	不検出	70.0	70.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	6月	19日	不検出	44.0	44.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	7月	30日	不検出	27.0	27.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	8月	7日	不検出	46.0	46.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	9月	4日	不検出	27.0	27.0	
高崎市	高崎市環境部吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	10月	4日	不検出	40.0	40.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R5年	11月	6日	不検出	10.0	10.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R5年	12月	22日	不検出	7.2	7.2	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	1月	5日	不検出	8.0	8.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	2月	29日	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	3月	1日	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	4月	26日	不検出	9.5	9.5	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	5月	8日	不検出	11.0	11.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	6月	28日	不検出	9.7	9.7	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	7月	24日	不検出	19.0	19.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	8月	30日	不検出	8.4	8.4	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	9月	2日	不検出	14.0	14.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	10月	31日	不検出	20.0	20.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R5年	11月	6日	不検出	59.0	59.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R5年	12月	22日	不検出	45.0	45.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	1月	5日	不検出	27.0	27.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	2月	29日	不検出	31.0	31.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	3月	1日	不検出	30.0	30.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	4月	26日	不検出	54.0	54.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	5月	8日	不検出	74.0	74.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	6月	28日	不検出	47.0	47.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	7月	24日	不検出	70.0	70.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	8月	30日	不検出	57.0	57.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	9月	2日	不検出	41.0	41.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	10月	31日	不検出	57.0	57.0	
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R6年	10月	30日	不検出	不検出	不検出	新工場
高崎市	高崎市環境部高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R6年	10月	30日	不検出	70.0	70.0	新工場
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R5年	11月	13日	不検出	68.0	68.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R5年	12月	18日	不検出	40.0	40.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	1月	15日	不検出	56.0	56.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	2月	13日	不検出	88.0	88.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	3月	11日	不検出	65.0	65.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	4月	15日	不検出	44.0	44.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	5月	13日	不検出	75.0	75.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	6月	10日	不検出	66.0	66.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	7月	8日	不検出	42.0	42.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	8月	19日	不検出	53.0	53.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	9月	9日	不検出	55.0	55.0	
桐生市	境野水処理センター	桐生市	1号炉	焼却	主灰	R6年	10月	8日	不検出	65.0	65.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R5年	11月	8日	不検出	31.0	31.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R5年	12月	20日	不検出	30.0	30.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	1月	10日	不検出	22.0	22.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	2月	7日	不検出	19.0	19.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	3月	4日	不検出	23.0	23.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	4月	3日	不検出	24.0	24.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	5月	8日	不検出	36.0	36.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	6月	5日	不検出	25.0	25.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	7月	3日	不検出	26.0	26.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	8月	7日	不検出	24.0	24.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	9月	4日	不検出	31.0	31.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R6年	10月	17日	不検出	31.0	31.0	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R5年	11月	21日	不検出	不検出	不検出	

特措法に基づく県内特定一般廃棄物処理施設放射能濃度一覧表

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

R6.10.31まで測定分

市町村等名	施設名	施設所在地	炉番号	施設種類	測定対象	測定日			測定結果(Bq/kg)			備考
									セシウム134	セシウム137	セシウム合計	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R5年	12月	19日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	1月	10日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	2月	15日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	3月	1日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	4月	24日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	5月	24日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	6月	28日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	7月	26日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	8月	23日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	9月	6日	不検出	不検出	不検出	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R6年	10月	11日	不検出	不検出	不検出	
安中市	安中市碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	R6年	8月	6日	不検出	30.0	30.0	
安中市	安中市碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	R6年	8月	6日	不検出	149.0	149.0	
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	主灰	R6年	1月	25日	不検出	不検出	不検出	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	飛灰	R6年	1月	25日	不検出	9.6	9.6	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	主灰	R6年	1月	25日	不検出	不検出	不検出	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	飛灰	R6年	1月	25日	不検出	9.6	9.6	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	主灰	R6年	4月	25日	不検出	18.0	18.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	飛灰	R6年	4月	25日	不検出	54.0	54.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	主灰	R6年	4月	25日	不検出	18.0	18.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	飛灰	R6年	4月	25日	不検出	54.0	54.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	主灰	R6年	7月	25日	不検出	15.0	15.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	飛灰	R6年	7月	25日	不検出	75.0	75.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	主灰	R6年	7月	25日	不検出	15.0	15.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	飛灰	R6年	7月	25日	不検出	75.0	75.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	主灰	R6年	10月	24日	不検出	22.0	22.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	飛灰	R6年	10月	24日	不検出	66.0	66.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	主灰	R6年	10月	24日	不検出	22.0	22.0	1. 2号炉混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	飛灰	R6年	10月	24日	不検出	66.0	66.0	1. 2号炉混合
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	主灰	R5年	12月	7日	不検出	6.8	6.8	1. 2号炉の混合灰を測定
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	飛灰	R5年	12月	7日	不検出	52.0	52.0	1. 2号炉の混合灰を測定
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	主灰	R6年	3月	7日	不検出	6.2	6.2	1. 2号炉の混合灰を測定
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	飛灰	R6年	3月	7日	不検出	38.0	38.0	1. 2号炉の混合灰を測定
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	主灰	R6年	6月	3日	不検出	不検出	不検出	1. 2号炉の混合灰を測定
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	飛灰	R6年	6月	3日	不検出	61.0	61.0	1. 2号炉の混合灰を測定
館林衛生施設組合	たてばやしクリーンセンター	館林市	1号炉	焼却	主灰	R6年	4月	4日	不検出	22.0	22.0	
館林衛生施設組合	たてばやしクリーンセンター	館林市	2号炉	焼却	主灰	R6年	4月	4日	不検出	21.0	21.0	
館林衛生施設組合	たてばやしクリーンセンター	館林市	-	焼却	飛灰	R6年	4月	4日	不検出	77.0	77.0	
館林衛生施設組合	たてばやしクリーンセンター	館林市	1号炉	焼却	主灰	R6年	10月	3日	不検出	13.0	13.0	
館林衛生施設組合	たてばやしクリーンセンター	館林市	2号炉	焼却	主灰	R6年	10月	3日	不検出	18.0	18.0	
館林衛生施設組合	たてばやしクリーンセンター	館林市	-	焼却	飛灰	R6年	10月	3日	不検出	73.0	73.0	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	1号炉	焼却	主灰	R5年	11月	1日	不検出	25.0	25.0	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	2号炉	焼却	飛灰	R5年	11月	1日	不検出	187.0	187.0	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	2号炉	焼却	主灰	R5年	12月	1日	不検出	26.0	26.0	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	2号炉	焼却	飛灰	R5年	12月	1日	不検出	202.0	202.0	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	1号炉	焼却	主灰	R6年	1月	4日	不検出	不検出	不検出	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	1号炉	焼却	飛灰	R6年	1月	4日	不検出	139.0	139.0	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	2号炉	焼却	主灰	R6年	2月	1日	不検出	不検出	不検出	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	2号炉	焼却	飛灰	R6年	2月	1日	不検出	110.0	110.0	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	1号炉	焼却	主灰	R6年	3月	1日	不検出	不検出	不検出	
沼田市外二箇村清掃施設組合	沼田市外二箇村清掃施設組合清掃工場	沼田市	1号炉	焼却	飛灰	R6年	3月	1日	不検出	107.0	107.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	1号炉	焼却	主灰	R5年	11月	1日	不検出	17.0	17.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R5年	11月	1日	不検出	82.0	82.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	2号炉	焼却	主灰	R5年	12月	1日	不検出	21.0	21.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R5年	12月	1日	不検出	74.0	74.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	1号炉	焼却	主灰	R6年	1月	5日	不検出	不検出	不検出	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	1月	5日	不検出	56.0	56.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	2号炉	焼却	主灰	R6年	2月	1日	不検出	11.0	11.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	2月	1日	不検出	60.0	60.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	1号炉	焼却	主灰	R6年	3月	1日	不検出	不検出	不検出	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	3月	1日	不検出	57.0	57.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	2号炉	焼却	主灰	R6年	4月	4日	不検出	20.0	20.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	4月	4日	不検出	86.0	86.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	1号炉	焼却	主灰	R6年	5月	2日	不検出	19.0	19.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	5月	2日	不検出	94.0	94.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	2号炉	焼却	主灰	R6年	6月	6日	不検出	17.0	17.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	6月	6日	不検出	63.0	63.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	1号炉	焼却	主灰	R6年	7月	4日	不検出	20.0	20.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	7月	4日	不検出	68.0	68.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	2号炉	焼却	主灰	R6年	8月	5日	不検出	不検出	不検出	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	8月	5日	不検出	66.0	66.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	1号炉	焼却	主灰	R6年	9月	5日	不検出	16.0	16.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	9月	5日	不検出	71.0	71.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	2号炉	焼却	主灰	R6年	10月	3日	不検出	30.0	30.0	
太田市外三町広域清掃組合	クリーンプラザ	太田市	-	焼却	飛灰	R6年	10月	3日	不検出	99.0	99.0	

注1: 焼却灰の放射性セシウム濃度が1キログラムあたり8,000ベクレルを超えた場合は、国へ申請し指定廃棄物の指定を受けることにより、指定廃棄物の基準によって管理され、国が責任を持って対応することになる。
 注2: 不検出とは、測定検出限界(下限)よりも数値が低いため測定できなかったものである。