

別表 2

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)

R2.9.30まで測定分

市町村等名	施設名	施設所在地	炉番号	施設の種類	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	2号炉	焼却	主灰	R2.05.18	不検出	17	17	
前橋市	六供清掃工場	前橋市	-	焼却	飛灰	R2.05.18	不検出	88	88	
前橋市	六供清掃工場	前橋市	1号炉	焼却	主灰	R2.09.11	不検出	13	13	
前橋市	六供清掃工場	前橋市	-	焼却	飛灰	R2.09.11	不検出	68	68	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.04.24	不検出	23	23	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.04.24	不検出	110	110	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.05.07	不検出	29	29	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.05.07	不検出	120	120	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.06.26	不検出	16	16	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.06.26	不検出	83	83	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.07.03	不検出	22	22	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.07.03	不検出	63	63	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.08.28	不検出	18	18	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.08.28	不検出	85	85	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.09.18	不検出	27	27	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.09.18	不検出	100	100	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.04.09	不検出	16	16	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.04.09	不検出	72	72	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.05.12	不検出	35	35	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.05.12	不検出	120	120	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.06.03	不検出	15	15	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.06.03	不検出	47	47	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.07.16	不検出	26	26	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.07.16	不検出	44	44	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.08.05	不検出	20	20	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.08.05	不検出	61	61	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	R2.09.02	不検出	11	11	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	R2.09.02	不検出	31	31	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	R2.04.07	不検出	27	27	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	R2.04.07	14	165	179	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	R2.05.13	不検出	24	24	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	R2.05.13	14	209	223	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	R2.06.03	不検出	25	25	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	R2.06.03	11	203	214	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	R2.07.14	不検出	22	22	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	R2.07.14	10	184	194	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	R2.08.05	不検出	36	36	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	R2.08.05	不検出	177	177	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	R2.09.02	不検出	16	16	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	R2.09.02	不検出	151	151	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R2.04.27	不検出	50	50	焼却固化灰
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R2.05.11	不検出	52	52	焼却固化灰
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R2.06.22	不検出	40	40	焼却固化灰

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

R2.9.30まで測定分

市町村等名	施設名	施設所在地	炉番号	施設の種類	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	飛灰	R2.07.13	不検出	46	46	焼却固化灰
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R2.08.27	不検出	41	41	焼却固化灰
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	R2.09.14	不検出	43	43	焼却固化灰
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R2.04.27	不検出	不検出	不検出	焼却不燃残渣
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R2.05.11	不検出	不検出	不検出	焼却不燃残渣
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R2.06.22	不検出	不検出	不検出	焼却不燃残渣
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R2.07.13	不検出	不検出	不検出	焼却不燃残渣
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R2.08.27	不検出	不検出	不検出	焼却不燃残渣
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	R2.09.14	不検出	10	10	焼却不燃残渣
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	R2.04.12	不検出	23	23	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	R2.04.12	不検出	31	31	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	R2.04.12	不検出	113	113	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	R2.04.12	不検出	86	86	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	R2.05.17	不検出	27	27	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	R2.05.17	不検出	34	34	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	R2.05.17	不検出	140	140	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	R2.05.17	不検出	115	115	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	R2.06.14	不検出	31	31	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	R2.06.14	不検出	20	20	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	R2.06.14	不検出	97	97	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	R2.06.14	不検出	128	128	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	R2.07.12	不検出	30	30	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	R2.07.12	不検出	27	27	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	R2.07.12	不検出	91	91	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	R2.07.12	不検出	64	64	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	R2.08.16	不検出	28	28	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	R2.08.16	不検出	17	17	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	R2.08.16	不検出	101	101	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	R2.08.16	不検出	62	62	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	R2.09.13	不検出	20	20	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	R2.09.13	不検出	17	17	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	R2.09.13	不検出	82	82	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	R2.09.13	不検出	78	78	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	R2.08.19	不検出	32	32	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	R2.08.19	不検出	200	200	
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	主灰	R2.04.23	不検出	23	23	1・2号炉等量混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	主灰					
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	飛灰	R2.04.23	不検出	130	130	1・2号炉等量混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	飛灰					キレート処理後
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	主灰	R2.07.20	不検出	27	27	1・2号炉等量混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	主灰					等量混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	飛灰	R2.07.20	不検出	93	93	1・2号炉等量混合
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	飛灰					キレート処理後
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町		焼却	主灰	R2.06.01	不検出	11	11	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	R2.06.01	不検出	90	90	1・2号炉の混合灰を測定

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

R2.9.30まで測定分

市町村等名	施設名	施設所在地	炉番号	施設の種類	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	
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町		焼却	主灰	R2.09.01	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	R2.09.01	不検出	62	62	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	R2.05.12	不検出	41	41	
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	R2.05.12	不検出	37	37	
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	R2.05.12	不検出	130	130	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	1号炉	焼却	主灰	R2.04.16	不検出	53	53	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	2号炉	焼却	主灰	R2.04.16	不検出	68	68	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	-	焼却	飛灰	R2.04.16	17	297	314	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	1号炉	焼却	主灰	R2.05.14	不検出	60	60	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	2号炉	焼却	主灰	R2.05.14	不検出	75	75	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	-	焼却	飛灰	R2.05.14	16	264	280	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	1号炉	焼却	主灰	R2.06.19	不検出	41	41	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	2号炉	焼却	主灰	R2.06.19	不検出	34	34	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	-	焼却	飛灰	R2.06.19	不検出	192	192	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	1号炉	焼却	主灰	R2.07.09	不検出	46	46	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	2号炉	焼却	主灰	R2.07.09	不検出	41	41	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	-	焼却	飛灰	R2.07.09	不検出	166	166	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	1号炉	焼却	主灰	R2.08.13	不検出	47	47	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	2号炉	焼却	主灰	R2.08.13	不検出	56	56	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	-	焼却	飛灰	R2.08.13	17	286	303	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	1号炉	焼却	主灰	R2.09.10	不検出	40	40	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	2号炉	焼却	主灰	R2.09.10	不検出	60	60	
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	-	焼却	飛灰	R2.09.10	15	278	293	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	主灰	R2.04.28	不検出	8	8	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	飛灰	R2.04.28	不検出	89	89	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	主灰	R2.05.19	不検出	8	8	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	飛灰	R2.05.19	不検出	220	220	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	主灰	R2.06.05	不検出	15	15	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	飛灰	R2.06.05	不検出	290	290	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	主灰	R2.07.21	不検出	不検出	不検出	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	飛灰	R2.07.21	不検出	94	94	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	主灰	R2.08.25	不検出	11	11	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	飛灰	R2.08.25	不検出	160	160	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	主灰	R2.09.24	不検出	14	14	
西吾妻環境衛生施設組合	西吾妻環境衛生センター	長野原町	-	焼却	飛灰	R2.09.24	不検出	77	77	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	主灰	R2.04.09	不検出	不検出	不検出	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	主灰	R2.05.15	不検出	40	40	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	主灰	R2.06.04	不検出	30	30	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	主灰	R2.07.01	不検出	34	34	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	主灰	R2.08.18	不検出	不検出	不検出	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	主灰	R2.09.07	不検出	22	22	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	飛灰	R2.04.09	不検出	240	240	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	飛灰	R2.05.15	不検出	330	330	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	飛灰	R2.06.04	不検出	270	270	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	飛灰	R2.07.01	不検出	210	210	

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

R2.9.30まで測定分

市町村等名	施設名	施設所在地	炉番号	施設の種類	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	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	飛灰	R2.08.18	不検出	240	240	
渋川地区広域市町村圏振興整備組合	渋川地区広域圏清掃センター	渋川市	-	焼却	飛灰	R2.09.07	不検出	220	220	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	R2.04.06	不検出	22	22	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	R2.04.06	16	272	288	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	R2.05.07	不検出	78	78	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	R2.05.07	21	359	380	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	R2.06.03	不検出	47	47	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	R2.06.03	22	366	388	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	R2.07.06	不検出	52	52	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	R2.07.06	16	275	291	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	R2.08.06	不検出	39	39	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	R2.08.06	不検出	230	230	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	R2.09.02	不検出	26	26	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	R2.09.02	不検出	255	255	
大泉町外二町環境衛生施設組合	大泉町外二町清掃センター	大泉町	-	焼却	主灰	R2.07.09	不検出	23	23	
大泉町外二町環境衛生施設組合	大泉町外二町清掃センター	大泉町	-	焼却	飛灰	R2.07.09	不検出	163	163	

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、国が責任を持って処理することになる。

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。