

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)

H30.3.31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	主灰	H29.10.23	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	H29.11.20	不検出	12	12	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	H29.12.11	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	H30.01.15	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	H30.02.19	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	H30.03.07	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	飛灰	H29.10.23	不検出	45	45	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	H29.11.20	不検出	50	50	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	H29.12.11	不検出	51	51	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	H30.01.15	不検出	30	30	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	H30.02.19	不検出	47	47	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	H30.03.07	不検出	39	39	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H29.10.12	不検出	57	57	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H29.11.02	不検出	45	45	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H29.12.14	不検出	33	33	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H30.01.17	不検出	22	22	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H30.02.08	不検出	37	37	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H30.03.08	不検出	35	35	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	H29.10.12	41	300	341	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	H29.11.02	24	186	210	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	H29.12.14	31	259	290	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	H30.01.17	19	161	180	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	H30.02.08	26	205	231	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	H30.03.08	20	185	205	
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	H29.10.19	不検出	66	66	
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	H29.11.16	不検出	96	96	
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	H29.12.21	不検出	76	76	
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	H30.01.11	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	1号炉	焼却	主灰	H30.02.09	不検出	37	37	
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	H30.03.15	不検出	33	33	
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	H29.10.19	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	H29.11.16	不検出	57	57	
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	H29.12.21	不検出	39	39	
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	H30.01.11	不検出	29	29	
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	H30.02.09	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	2号炉	焼却	主灰	H30.03.15	不検出	35	35	
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	H29.10.19	39	305	344	
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	H29.11.16	33	280	313	
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	H29.12.21	34	274	308	
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	H30.01.11	19	165	184	
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	H30.02.09	不検出	115	115	
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	H30.03.15	16	156	172	

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

H30.3.31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	
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	H29.10.20	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	主灰	H29.11.17	不検出	10	10	
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	H29.12.22	不検出	20	20	
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	H30.01.19	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	主灰	H30.02.20	不検出	23	23	
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	H30.03.13	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	H29.10.20	不検出	71	71	
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	H29.11.17	不検出	110	110	
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	H29.12.22	不検出	110	110	
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	H30.01.19	不検出	62	62	
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	H30.02.20	不検出	68	68	
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	H30.03.13	不検出	48	48	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H29.10.02	不検出	56	56	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H29.11.01	不検出	21	21	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H29.12.01	不検出	36	36	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H30.01.04	不検出	16	16	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H30.02.01	不検出	16	16	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H30.03.01	不検出	不検出	不検出	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H29.10.02	33	263	296	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H29.11.01	38	306	344	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H29.12.01	44	346	390	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H30.01.04	34	269	303	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H30.02.01	21	178	199	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H30.03.01	16	119	135	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H29.10.22	不検出	不検出	不検出	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H29.11.19	不検出	29	29	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H29.12.17	不検出	15	15	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H30.01.21	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	主灰	H30.02.18	不検出	不検出	不検出	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H30.03.11	不検出	19	19	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	H29.10.22	不検出	24	24	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	H29.11.19	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	H29.12.17	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	H30.01.21	不検出	16	16	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	H30.02.18	不検出	不検出	不検出	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	H30.03.11	不検出	不検出	不検出	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	H29.10.22	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	飛灰	H29.11.19	16	137	153	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	H29.12.17	不検出	95	95	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	H30.01.21	不検出	87	87	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	H30.02.18	不検出	74	74	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	H30.03.11	不検出	54	54	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H29.10.22	不検出	66	66	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H29.11.19	不検出	94	94	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H29.12.17	不検出	96	96	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H30.01.21	不検出	53	53	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H30.02.18	不検出	72	72	

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

H30.3.31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	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H30.03.11	不検出	84	84	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H29.10.04	不検出	29	29	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H29.11.08	不検出	22	22	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H29.12.06	不検出	24	24	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H30.01.10	不検出	27	27	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H30.02.28	不検出	13	13	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H30.03.14	不検出	12	12	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H29.10.04	36	251	287	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H29.11.08	23	182	205	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H29.12.06	29	247	276	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H30.01.10	17	148	165	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H30.02.28	21	188	209	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H30.03.14	25	234	259	
前橋市	六供清掃工場	前橋市	3号炉	焼却	主灰	H30.02.07	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	H30.02.07	不検出	42	42	
前橋市	亀泉清掃工場	前橋市	1号炉	焼却	主灰	H29.11.08	不検出	12	12	
前橋市	亀泉清掃工場	前橋市	1号炉	焼却	飛灰	H29.11.09	12	93	105	
前橋市	大胡クリーンセンター	前橋市	-	焼却	主灰	H29.11.07	不検出	17	17	
前橋市	大胡クリーンセンター	前橋市	-	焼却	飛灰	H29.11.07	17	133	150	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H29.10.20	不検出	13	13	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H29.11.17	不検出	21	21.0	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H29.12.12	不検出	16	16.0	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.01.05	不検出	12	12	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.02.26	不検出	12	12	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.03.02	不検出	不検出	不検出	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H29.10.20	10	75	85	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H29.11.17	17	120	137	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H29.12.12	18	110	128	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.01.05	11	66	77	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.02.26	不検出	80	80	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.03.02	不検出	68	68	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H29.10.25	不検出	11	11	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H29.11.01	不検出	16	16	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H29.12.07	不検出	11	11	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.01.11	不検出	不検出	不検出	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.02.07	不検出	不検出	不検出	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.03.01	不検出	不検出	不検出	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H29.10.25	不検出	43	43	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H29.11.01	不検出	39	39	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H29.12.07	不検出	64	64	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.01.11	11	64	75	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.02.07	11	53	64	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.03.01	不検出	64	64	
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	主灰	H29.12.11	不検出	9	9	
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	主灰	H30.03.09	不検出	不検出	不検出	
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	飛灰	H29.12.11	11	110	121	
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	飛灰	H30.03.09	9	78	87	

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

H30.3.31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	主灰	H29.10.03	不検出	50	50	
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	H29.11.14	不検出	32	32	
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	H29.12.12	不検出	27	27	
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	H30.01.10	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	H30.02.01	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	H30.03.07	不検出	33	33	
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	H29.10.03	39	240	279	
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	H29.11.14	27	260	287	
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	H29.12.12	26	210	236	
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	H30.01.10	不検出	130	130	
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	H30.02.01	不検出	130	130	
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	H30.03.07	26	250	276	
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	H29.11.09	不検出	27	27	
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	H30.01.18	不検出	19	19	
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	H30.03.02	不検出	16	16	
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	H29.11.09	32	228	260	
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	H30.01.18	26	225	251	
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	H30.03.02	23	197	220	
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	主灰	H29.10.20	不検出	18	18	
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	主灰	H29.11.21	不検出	24	24	
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	主灰	H29.12.07	不検出	19	19	
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	主灰	H30.01.12	不検出	不検出	不検出	
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	主灰	H30.02.09	不検出	13	13	
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	主灰	H30.03.07	不検出	21	21	
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	H29.10.20	11	100	111	
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	H29.11.21	22	170	192	
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	H29.12.07	18	140	158	
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	H30.01.12	10	89	99	
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	H30.02.09	不検出	76	76	
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	H30.03.07	17	160	177	
富岡市	富岡市清掃センター	富岡市	-	焼却	飛灰	H29.10.11	20	138	158	
富岡市	富岡市清掃センター	富岡市	-	焼却	飛灰	H29.11.10	26	228	254	
富岡市	富岡市清掃センター	富岡市	-	焼却	飛灰	H29.12.12	16	146	162	
富岡市	富岡市清掃センター	富岡市	-	焼却	飛灰	H30.01.16	11	89	100	
富岡市	富岡市清掃センター	富岡市	-	焼却	飛灰	H30.02.15	12	89	101	
富岡市	富岡市清掃センター	富岡市	-	焼却	飛灰	H30.03.02	12	115	127	
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	主灰	H30.02.02	不検出	不検出	不検出	
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	主灰	H30.02.02	不検出	不検出	不検出	
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1号炉	焼却	飛灰	H30.02.02	不検出	37	37	
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	2号炉	焼却	飛灰	H30.02.02	不検出	37	37	

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ります。

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。