

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)

H31.3.31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	飛灰	H30.10.24	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	H30.11.20	不検出	46	46	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	飛灰	H30.12.26	不検出	46	46	
伊勢崎市	清掃リサイクルセンター21	伊勢崎市	-	焼却	主灰	H30.10.24	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	H30.11.20	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	H30.12.26	不検出	11	11	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	飛灰	H31.01.21	不検出	34	34	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	H31.02.20	不検出	35	35	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	H31.03.18	不検出	35	35	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	H31.01.21	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	H31.02.20	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	H31.03.18	不検出	不検出	不検出	焼却不燃残渣
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H30.10.25	不検出	50	50	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H30.11.14	不検出	47	47	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	主灰	H30.12.13	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	H30.10.25	28	300	328	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	H30.11.14	24	252	276	
安中市	碓氷川クリーンセンター	安中市	-	焼却	飛灰	H30.12.13	16	183	199	
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	H30.10.18	不検出	58	58	
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	H30.10.18	不検出	74	74	
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	H30.11.15	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	H30.11.15	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	H30.12.20	不検出	27	27	
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	H30.12.20	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	H31.01.10	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	H31.01.10	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	1号炉	焼却	主灰	H31.02.15	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	H31.02.15	不検出	43	43	
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	H31.03.07	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	H31.03.07	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	H30.10.18	30	317	347	
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	H30.11.15	16	178	194	
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	H30.12.20	17	187	204	
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	H31.01.10	不検出	162	162	
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	H31.02.15	19	195	214	
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	H31.03.07	16	175	191	
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	H30.10.19	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	H30.11.02	不検出	13	13	
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	H30.12.14	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	H31.01.16	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	H31.02.22	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	主灰	H31.03.12	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	H30.10.19	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	H30.11.02	不検出	140	140	

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

H31.3.31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	飛灰	H30.12.14	22	270	292	
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	H31.01.16	不検出	37	37	
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	H31.02.22	不検出	48	48	
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	H31.03.12	不検出	62	62	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H30.10.01	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	主灰	H30.11.01	不検出	61	61	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H30.12.03	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	H31.01.04	不検出	20	20	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	主灰	H31.02.01	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	主灰	H31.03.01	不検出	41	41	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H30.10.01	30	309	339	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H30.11.01	32	320	352	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H30.12.03	23	259	282	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H31.01.04	20	229	249	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H31.02.01	不検出	126	126	
沼田市外二箇村清掃施設組合	清掃工場	沼田市	-	焼却	飛灰	H31.03.01	15	195	210	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H30.10.14	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	H30.10.14	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	H30.11.18	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	H30.11.18	不検出	26	26	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H30.12.16	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	H30.12.16	不検出	16	16	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	H30.10.14	不検出	120	120	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H30.10.14	不検出	73	73	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	H30.11.18	不検出	120	120	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H30.11.18	不検出	110	110	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	飛灰	H30.12.16	不検出	80	80	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H30.12.16	不検出	73	73	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H31.01.20	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	H31.01.20	不検出	67	67	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	H31.01.20	不検出	47	47	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	飛灰	H31.01.20	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	主灰	H31.02.04	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	飛灰	H31.02.04	不検出	62	62	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	H31.02.17	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	飛灰	H31.02.17	不検出	52	52	
太田市	太田市清掃センター	太田市	3号炉	焼却	主灰	H31.03.10	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	H31.03.10	不検出	58	58	
太田市	太田市清掃センター	太田市	4号炉	焼却	主灰	H31.03.10	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	飛灰	H31.03.10	不検出	66	66	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H30.10.15	不検出	27	27	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H30.11.07	不検出	26	26	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H30.12.05	不検出	22	22	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H31.01.07	不検出	不検出	不検出	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H31.02.27	不検出	不検出	不検出	

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

H31.3.31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	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	主灰	H31.03.13	不検出	13	13	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H30.10.15	22	232	254	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H30.11.07	32	341	373	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H30.12.05	18	200	218	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H31.01.07	17	195	212	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H31.02.27	13	152	165	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	-	焼却	飛灰	H31.03.13	14	165	179	
前橋市	六供清掃工場	前橋市	2号炉	焼却	主灰	H31.03.13	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	H31.03.13	不検出	58	58	
前橋市	亀泉清掃工場	前橋市	1号炉	焼却	主灰	H30.11.07	不検出	16	16	
前橋市	亀泉清掃工場	前橋市	-	焼却	飛灰	H30.11.07	10	108	118	
前橋市	大胡クリーンセンター	前橋市	1号炉	焼却	主灰	H30.11.06	不検出	18	18	
前橋市	大胡クリーンセンター	前橋市	-	焼却	飛灰	H30.11.06	14	137	151	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.10.12	不検出	22	22	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.11.01	不検出	15	15	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.12.28	不検出	9	9	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H31.01.07	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	H31.02.28	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	主灰	H31.03.01	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	H30.10.12	11	89	100	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.11.01	不検出	92	92	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.12.28	不検出	86	86	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H31.01.07	不検出	59	59	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H31.02.28	不検出	60	60	
高崎市	高浜クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H31.03.01	不検出	58	58	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.10.03	不検出	12	12	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H30.11.07	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	H30.12.05	不検出	19	19	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H31.01.09	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	H31.02.06	不検出	8	8	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	主灰	H31.03.06	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	H30.10.03	不検出	49	49	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.11.07	14	84	98	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H30.12.05	不検出	57	57	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H31.01.09	不検出	27	27	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H31.02.06	12	47	59	
高崎市	吉井クリーンセンター	高崎市	-	焼却	飛灰	H31.03.06	不検出	39	39	
玉村町	玉村町クリーンセンター	玉村町	-	焼却	主灰	H30.12.03	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	主灰	H31.03.05	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	H30.12.03	不検出	91	91	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	H31.03.05	不検出	45	45	1. 2号炉の混合灰を測定
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	主灰	H30.10.02	不検出	21	21	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	主灰	H30.11.06	不検出	24	24	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	主灰	H30.12.04	不検出	32	32	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	主灰	H31.01.08	不検出	不検出	不検出	

○焼却灰の測定結果(焼却施設)

H31.3.31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	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	主灰	H31.02.05	不検出	不検出	不検出	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	主灰	H31.03.12	不検出	不検出	不検出	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	飛灰	H30.10.02	不検出	190	190	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	飛灰	H30.11.06	不検出	230	230	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	飛灰	H30.12.04	不検出	190	190	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	飛灰	H31.01.08	不検出	84	84	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	飛灰	H31.02.05	不検出	150	150	
洪川地区 広域市町村圏振興整備組合	洪川地区 広域圏清掃センター	洪川市	-	焼却	飛灰	H31.03.12	不検出	170	170	
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	H30.11.08	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	H31.01.17	不検出	12	12	
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	H31.03.13	不検出	14	14	
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	H30.11.08	21	211	232	
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	H31.01.17	12	150	162	
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	H31.03.13	13	156	169	
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	H30.10.31	不検出	31	31	
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	H30.11.09	不検出	26	26	
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	H30.12.07	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	H31.01.11	不検出	12	12	
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	H31.02.13	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	H31.03.14	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	飛灰	H30.10.31	12	120	132	
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	H30.11.09	12	150	162	
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	H30.12.07	10	99	109	
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	H31.01.11	不検出	69	69	
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	H31.02.13	不検出	69	69	
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	H31.03.14	不検出	90	90	
草津町	草津町クリーンセンター	草津町	1・2号炉	焼却	主灰	H30.10.25	不検出	11	11	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	1・2号炉	焼却	主灰	H31.02.07	不検出	不検出	不検出	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	1・2号炉	焼却	飛灰	H30.10.25	不検出	68	68	1, 2号炉等量混合 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・2号炉	焼却	飛灰	H31.02.07	不検出	24	24	1, 2号炉等量混合 キレート処理後

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。