別表3

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 〇最終処分場(排水の測定結果)、焼却施設(排水の測定結果)

H27.9.30まで測定分

市町村等名	施設名	施設所在地	施設種類	測定対象	測定日	型に結り セシウム	果(Bq/L) セシウム	濃度限度との比 較結果 (1以下)注1	備考
						134	137		
	六供清掃工場	前橋市	焼却	排水	H27.7.10	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.9	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.8	10未満	10未満	超過なし	
	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	排水	H27.6.5	10未満	10未満	超過なし	
	で ピンゴス はい 国文 中に 人ご ノフ 一切	נו פונים	最終処分場	排水	H27.7.2	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.6	10未満	10未満	超過なし	
前橋市			最終処分場	排水	H27.9.1	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.10	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.8	10未満	10未満	超過なし	
	± . = = # + 0 . F		最終処分場	排水	H27.6.12	10未満	10未満	超過なし	
	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	排水	H27.7.10	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.14	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.11	10未満	10未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.4.30	9.3未満	6.0未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.5.7	9.3未満	7.6未満	超過なし	
		高崎市	焼却	排水	H27.6.24	9.1未満	7.8未満	超過なし	
	高浜クリーンセンター		焼却	排水	H27.7.24	9.4未満	6.4未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.8.12	9.4未満	6.9未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.9.18	8.5未満	8.9未満	超過なし	
系崎市		高崎市	最終処分場	排水	H27.4.15	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.20	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.17	1未満	1未満	超過なし	
	榛名最終処分場		最終処分場	排水	H27.7.15	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.19	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.16	1未満	1未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.4.23	1未満	1未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.5.21	1未満	1未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.6.23	1未満	1未満	超過なし	
	清掃リサイクルセンター21	1 伊勢崎市	焼却	排水	H27.7.15	1未満	1未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.8.11		1未満	超過なし	
			焼却	排水	H27.9.7	1未満 1未満	1未満	超過なし	
				+					
			最終処分場	排水	H27.4.2	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.9	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.16	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.23	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.30	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.7	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.14	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.21	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.28	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.4	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.11	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.18	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.23	1未満	1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.25	1未満	1未満	超過なし	

報告的分類 原本 1427-12 (元素 (元素) 知識以上 (元素) 知识以上 (元素) 元素) 元素) 知识以上 (元素) 元素) 元素) 和证以上 (元素) 元素	伊勢崎市	第3期最終処分場	伊勢崎市	最終処分場	排水	H27.7.2	1未満	1未満	超過なし	
開始的				最終処分場	排水	H27.7.9	1未満	1未満	超過なし	
解析の分類 次元 1972-723 1 1 本業 1 末海 登起し				最終処分場	排水	H27.7.15	1未満	1未満	超過なし	
開発の分類 様本 1927-23-0 1元編 1元編 200-11 1元編 200-11 1元編 200-11 1元編 1元編 200-11 1元編 1元編 1元編 1元編 1元編 1元編 1元編 1元編 1元編 1				最終処分場	排水	H27.7.16	1未満	1未満	超過なし	
解析の対象 (中央の)				最終処分場	排水	H27.7.23	1未満	1未満	超過なし	
展示性				最終処分場	排水	H27.7.30	1未満	1未満	超過なし	
解析的の場合 日本 1272-13 1本高 1本高 1本高 1本高 1を続いた				最終処分場	排水	H27.8.6	1未満	1未満	超過なし	
				最終処分場	排水	H27.8.11	1未満	1未満	超過なし	
				最終処分場	排水	H27.8.13	1未満	1未満	超過なし	
田野松分博				最終処分場	排水	H27.8.20	1未満	1未満	超過なし	
田原知分権				最終処分場	排水	H27.8.27	1未満	1未満	超過なし	
田教知分権				最終処分場	排水	H27.9.3	1未満	1未満	超過なし	
接触の強				最終処分場	排水	H27.9.7	1未満	1未満	超過なし	
				最終処分場	排水	H27.9.10	1未満	1未満	超過なし	
おすぎー砂産業物患於 からずぎー砂産業物患終 からずぎー砂産業物患終 からがいる おおりがいる おおいます はおれにはないます はおれにはないま				最終処分場	排水	H27.9.17	1未満	1未満	超過なし	
東外の分権				最終処分場	排水	H27.9.24	1未満	1未満	超過なし	
おすま一般漢葉物悪終地 分別				最終処分場	排水	H27.4.23	1未満	1未満	超過なし	
伊勢崎市 最終処分場 排水 H27,715 1未高 担急なし 担急なし 現象の分場 排水 H27,811 1未高 担急なし 担急なし 別数を分り場 排水 H27,811 1未高 担急なし 別数を分し 別数を分り場 排水 H27,812 10未高 担急なし 別数を分り場 排水 H27,812 10未高 10未高 担急なし 別数を入り場 排水 H27,812 10未高 10未高 担急なし 別数をし 別数を入り場 排水 H27,812 10未高 10未高 担急なし 別数を入り場 排水 H27,812 10未高 10未高 担急なし 別数をし 別数を入り場 排水 H27,812 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 別数を入り場 排水 H27,812 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 別数を入し 別数を入り場 排水 H27,81 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 別数を入り場 排水 H27,81 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 別数を入り場 排水 H27,81 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 別数を入し 別数を入し 日2,813 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 別数を入し 日2,813 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 日2,813 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 別まを入し 別まを入し 別まを入し 別まを入し 日2,813 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 日2,813 10未高 10未高 担急なし 別数を入し 日2,813 10未高 10未高 担急なし 別まを入し 別まを入し 別まを入し 日2,813 10未高 10未高 担急なし 別まを入し 別まを入し 別まを入し 日2,813 10未高 10未高 担急なし 別まを入し				最終処分場	排水	H27.5.21	1未満	1未満	超過なし	
展報の分場 排水 1427.8.15 1未満 1未満 担当なし 接続の分場 排水 1427.8.11 1未満 担当なし 日本版 日本版		おずま一般感棄物最終処		最終処分場	排水	H27.6.23	1未満	1未満	超過なし	
田林市 海陽センター 田林市 海路・ 田本		の9 ま一般廃棄物販於処 分場	伊勢崎市	最終処分場	排水	H27.7.15	1未満	1未満	超過なし	
田田市 - 砂液質物及終				最終処分場	排水	H27.8.11	1未満	1未満	超過なし	
新作用				最終処分場	排水	H27.9.7	1未満	1未満	超過なし	
京岡市・配廃棄物最終 紀分場(上海尾) 田市 日本経典を動機を 発力場(上海尾) 日本経典を動機を 発力場(上海尾) 日本経典を動機を 発発力場(排水 1427.7.21 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.12 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.12 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.13 10未満 10未満 超速なし 日本経典を対象(排水 1427.8.13 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.13 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.12 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.12 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.12 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.11 10未満 10未満 超速なし 長軽処分場(排水 1427.8.8 10未満 10未満 超速なし 境却(排水 1427.8.8 10未満 10未満 超速なし 境却(非水 1427.8.8 10未満 10未満 超速なし 境知(非水 1427.8.8 10未満 10未満 超速なし 境却(非水 1427.8.8 10未満 10未満 超速なし 境報の分場(排水 1427.8.8 10未満 10未満 超速なし 境報の分場(排水 1427.8.8 10未満 10未満 超速なし 境報の外場(排水 1427.8.8 10未満 10未満 超速なし 境報の分場(排水 1427.8.8 10未満 10未満 10未満 超速なし 境報の分場(1427.8.8 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 超速なし 境報の分場(1427.8.8 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 超速なし 境報の分場(1427.8.8 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満			富岡市	最終処分場	排水	H27.4.14	10未満	10未満	超過なし	
国国市 (1975年 1975年 1975				最終処分場	排水	H27.5.13	10未満	10未満	超過なし	
超神化 (上高尾) 超終処分場 様木 H27.212 10未満 10未満 超速なし 超終処分場 様木 H27.812 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.816 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.4.14 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.5.13 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.5.12 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.5.12 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.12 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.12 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.12 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.11 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.11 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.11 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.7.11 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.11 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.11 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.1 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.1 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.8 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.8 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.9 10未満 10未満 超速なし 機和 様木 H27.8.0 10未満 10未満 超速なし 境却 様木 H27.8.0 10未満 10未満 超速なし 境却 様木 H27.8.1 10未満 10未満 超速なし 境却 様木 H27.8.3 10未満 10未満 超速なし 境却 様木 H27.8.3 10未満 超速なし 境却 様木 H27.8.3 10未満 超速なし 境却 様木 H27.8.3 10未満 超速なし 境却 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 機却 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 機却 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 機却 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 機和 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 機能型分場 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.5 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.5 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.8 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.5 10未満 10未満 超速なし 最終処分場 様木 H27.8.8 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満				最終処分場	排水	H27.6.12	10未満	10未満	超過なし	
田藤				最終処分場	排水	H27.7.21	10未満	10未満	超過なし	
田田市 - 紀唐棄物機終 を				最終処分場	排水	H27.8.12	10未満	10未満	超過なし	
最終処分場 排水				最終処分場	排水	H27.9.16	10未満	10未満	超過なし	
整幹処分場 排水 H27.6.12 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.7.21 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.7.21 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.9.16 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.9.16 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.5.11 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.5.11 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.5.11 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.6.1 10未満 超過なし 接終処分場 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 接越なし 接越なし 接越ない 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 接越ない 接越ない 接越ない 接越ない H27.8.8 10未満 超過なし 接越ない 接越ない H27.8.8 10未満 超過なし 接越ない H27.8.8 10未満 10未満 超過なし 接越のが場 排水 H27.8.3 10未満 超過なし 接数処分場 排水 H27.8.3 10未満 10未満 10未満 超過なし 10よ	富岡市		富岡市	最終処分場	排水	H27.4.14	10未満	10未満	超過なし	
照問市 保持業物販験 型分場 排水 H27.7.21 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.12 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.12 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.14 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.11 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.7.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.7.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.6 10未満 10未満 超過なし 規矩 排水 H27.8.7 10未満 超過なし 規矩 排水 H27.8.7 10未満 超過なし 規矩 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 規矩 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 規矩 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 規矩 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 規矩 排水 H27.8.8 10未満 超過なし H27.8.8 10未満 10未満 10未満 超過なし H27.8.8 10未満 10未満 超過なし H27.8.8 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満 10未満				最終処分場	排水	H27.5.13	10未満	10未満	超過なし	
服師中				最終処分場	排水	H27.6.12	10未満	10未満	超過なし	
展終処分場 排水 H27.9.16 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.14 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.11 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.1 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.7.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.9.7 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.7 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.5.3 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 機却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 機却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 機却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 機却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし				最終処分場	排水	H27.7.21	10未満	10未満	超過なし	
競称市 館林市溝掃センター 館林市				最終処分場	排水	H27.8.12	10未満	10未満	超過なし	
最終処分場 排水 H27.5.11 10未満 超過なし 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.1 10未満 超過なし 超過なし 最終処分場 排水 H27.7.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.9.7 10未満 10未満 超過なし 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし				最終処分場	排水	H27.9.16	10未満	10未満	超過なし	
館林市 館林市清掃センター 館林市 最終処分場 排水 H27.6.1 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.7.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.9.7 10未満 10未満 超過なし 境却 排水 H27.4.8 10未満 10未満 超過なし 境却 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし 境却 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし 境却 排水 H27.6.3 10未満 10未満 超過なし 境却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 境却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.5 10未満 10未満 超過なし 規劃なし 損力 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 担当のよし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 超過なし				最終処分場	排水	H27.4.14	10未満	10未満	超過なし	
館林市 館林市満掃センター 館林市 最終処分場 排水 H27.7.6 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.6 10未満 超過なし 機却 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 撮影処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし		館林市清掃センター	館林市	最終処分場	排水	H27.5.11	10未満	10未満	超過なし	
最終処分場 排水 H27.7.6 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.6 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.9.7 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 撮終処分場 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.8.3 10未満 超過なし	&÷+++			最終処分場	排水	H27.6.1	10未満	10未満	超過なし	
最終処分場 排水 H27.9.7 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし	館林市			最終処分場	排水	H27.7.6	10未満	10未満	超過なし	
横却 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.6.3 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.7.1 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 10未満 超過なし				最終処分場	排水	H27.8.6	10未満	10未満	超過なし	
横却 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 機却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし				最終処分場	排水	H27.9.7	10未満	10未満	超過なし	
横却 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 機却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし				焼却	排水	H27.4.8	10未満	10未満	超過なし	
桐生市 焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.8.5 10未満 10未満 超過なし 焼却 排水 H27.9.2 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし				焼却	排水	H27.5.7	10未満	10未満	超過なし	
焼却 排水 H27.7.1 10未満 超過なし				焼却	排水	H27.6.3	10未満	10未満	超過なし	
横却 排水 H27.9.2 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし				焼却	排水	H27.7.1	10未満	10未満	超過なし	
桐生市清掃センター 最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし				焼却	排水	H27.8.5	10未満	10未満	超過なし	
最終処分場 排水 H27.4.8 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.5.7 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし		旧开于津持15 5		焼却	排水	H27.9.2	10未満	10未満	超過なし	
最終処分場 排水 H27.6.3 10未満 超過なし 桐生市		作出用		最終処分場	排水	H27.4.8	10未満	10未満	超過なし	
桐生市 桐生市	45 4. 4.		- 日本	最終処分場	排水	H27.5.7	10未満	10未満	超過なし	
				最終処分場	排水	H27.6.3	10未満	10未満	超過なし	
	柳生巾		柳生巾	最終処分場	排水	H27.7.1	10未満	10未満	超過なし	

	İ		最終処分場	排水	H27.8.5	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場			10未凋			
				排水	H27.9.2		10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.15	1.3未満	1.2未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.20	1.4未満	1.4未満	超過なし	
	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	排水	H27.6.24	1.1未満	1.1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.7.8	1.3未満	1.6未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.5	1.3未満	1.1未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.16	1.1未満	1.5未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.17	10未満	10未満	超過なし	i
			最終処分場	排水	H27.5.22	10未満	10未満	超過なし	
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 ター小野上処分場	渋川市	最終処分場	排水	H27.6.3	10未満	10未満	超過なし	
7(1E)/h /h	, , , , , , , , ,		最終処分場	排水	H27.7.30	10未満	10未満	超過なし	i
			最終処分場	排水	H27.8.17	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.3	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.22	9未満	8未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.12	9未満	9未満	超過なし	
多野藤岡広域市町村圏振	緑埜クリーンセンター	藤岡市	最終処分場	排水	H27.6.2	9未満	8未満	超過なし	
興整備組合		探	最終処分場	排水	H27.7.7	9未満	8未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.4	9未満	7未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.1	9未満	7未満	超過なし	
	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	排水	H27.4.16	10未満	10未満	超過なし	<u> </u>
			最終処分場	排水	H27.5.21	10未満	10未満	超過なし	<u> </u>
甘楽西部環境衛生施設組			最終処分場	排水	H27.6.18	10未満	10未満	超過なし	
合			最終処分場	排水	H27.7.23	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.20	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.17	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.9	9未満	6未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.7	9未満	8未満	超過なし	
7.140 - + +0.05 14.46 = 0.00 A		<u>.</u>	最終処分場	排水	H27.6.4	9未満	9未満	超過なし	
利根東部衛生施設組合	尾瀬クリーンセンター	沼田市	最終処分場	排水	H27.7.2	9未満	8未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.6	9未満	7未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.3	9未満	9未満	超過なし	·
			最終処分場	排水	H27.4.16	10未満	10未満	超過なし	
	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	排水	H27.5.21	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.18	10未満	10未満	超過なし	
吾妻東部衛生施設組合			最終処分場	排水	H27.7.16	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.20	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.17	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.10	1.7未満	1.8未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.18	1.7未満	2.1未満	超過なし	
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	最終処分場	排水	H27.6.8	2.2未満	2.4未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.7.17	2.0未満	1.8未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.21	1.7未満	1.8未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.18	2.0未満	1.8未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.4.10	10未満	10未満	超過なし	
	大泉町外二町最終処分場	邑楽町	最終処分場	排水	H27.5.15	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.12	10未満	10未満	超過なし	
大泉町外二町環境衛生施 設組合			最終処分場	排水	H27.7.17	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.21	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.18	10未満	10未満	超過なし	
			4メヤミ 人ご ノン・物	וארוא	1127.3.10	10个個	10个/呵	心理'みし	

(株)ウィズウェイストジャパン	新草津ウェイストパーク	草津町	最終処分場	排水	H27.4.16	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.18	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.6.18	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.7.16	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.20	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.17	10未満	10未満	超過なし	
	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	排水	H27.4.16	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.5.21	10未満	10未満	超過なし	
サイボウ環境(株)			最終処分場	排水	H27.6.16	10未満	10未満	超過なし	
タイパ・グス乗送(体)			最終処分場	排水	H27.7.17	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.8.18	10未満	10未満	超過なし	
			最終処分場	排水	H27.9.15	10未満	10未満	超過なし	

注1 セシウム134とセシウム137を合わせた濃度限度は、「以下の式により算出された結果の3か月間の平均が1以下であること」である。

セシウム134のみの場合の排出水中の濃度限度は、60 Bq/L。セシウム137のみの場合の排出水中の濃度限度は、90 Bq/L。