

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

○排ガスの測定結果(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 | 施設種類 | 測定対象 | 測定日 | 測定結果(Bq/m ³) | | 濃度限度との比較結果 (1以下)注1 | 備考 |
|------------|---------------|-------|-----|------|------|-----------|--------------------------|---------|-----------------------|-------------|
| | | | | | | | セシウム134 | セシウム137 | | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.23 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | - | - | - | - | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | - | - | - | - | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.15 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.19 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.07 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.23 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.20 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.11 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.15 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.20 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.07 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.26 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.21 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.27 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.16 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | - | - | - | - | |
| 伊勢崎市 | 清掃リサイクルセンター21 | 伊勢崎市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.08 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.02 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 1号炉10月まで改修中 |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.14 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.11 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.08 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.08 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.12 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.02 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.14 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.25 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.08 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 安中市 | 碓氷川クリーンセンター | 安中市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.08 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.10.19 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.11.16 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.12.21 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.01.11 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.02.09 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.03.15 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.10.19 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.11.16 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.12.21 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.01.11 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.02.09 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.03.15 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |

○排ガスの測定結果(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 | 施設種類 | 測定対象 | 測定日 | 測定結果(Bq/m ³) | | 濃度限度との比較結果 (1以下)注1 | 備考 |
|---------------|-------------|-------|-----|------|------|-----------|--------------------------|---------|-----------------------|---------------------|
| | | | | | | | セシウム134 | セシウム137 | | |
| 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 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.20 | 不検出 | 不検出 | 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 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.17 | 不検出 | 不検出 | 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 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.22 | 不検出 | 不検出 | 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 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.19 | 不検出 | 不検出 | 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 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.20 | 不検出 | 不検出 | 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 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.13 | 不検出 | 不検出 | 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 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.20 | 不検出 | 不検出 | 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 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.17 | 不検出 | 不検出 | 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 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.22 | 不検出 | 不検出 | 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 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.19 | 不検出 | 不検出 | 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 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.20 | 不検出 | 不検出 | 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 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.13 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.10.17 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.11.15 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.12.13 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.01.12 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.02.09 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.03.06 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.10.17 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.11.15 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.12.13 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.01.12 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.02.09 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.03.06 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.10 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.20 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.13 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.11 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.26 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.08 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 4号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.11 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 1号機 |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 4号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.21 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 1号機 |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 4号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.14 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 2号機 |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 4号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.12 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 2号機 |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 4号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.27 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 1号機 |
| 太田市 | 太田市清掃センター | 太田市 | 4号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.09 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 2号機 |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.04 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.08 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.06 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.10 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 1号炉2.3月は休炉のため測定なし |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.04 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.28 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 2号炉11~12月は休炉のため測定なし |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.14 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.08 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | 3号炉10月は休炉のため測定なし |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.12.06 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.10 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.02.28 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 桐生市 | 桐生市清掃センター | 桐生市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.03.14 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 前橋市 | 六供清掃工場 | 前橋市 | 3号炉 | 焼却 | 排ガス | H30.01.22 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 前橋市 | 大胡クリーンセンター | 前橋市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.11.22 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |

○排ガスの測定結果(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 | 施設種類 | 測定対象 | 測定日 | 測定結果(Bq/m ³) | | 濃度限度との比較結果 (1以下)注1 | 備考 |
|----------|---------------|-------|-----|------|------|-----------|--------------------------|---------|-----------------------|----|
| | | | | | | | セシウム134 | セシウム137 | | |
| 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 | 排ガス | H29.10.20 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.11.21 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.12.07 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.01.12 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.02.09 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.03.06 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.10.20 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.11.21 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H29.12.07 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.01.12 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.02.09 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 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 | 排ガス | H30.03.07 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 富岡市 | 富岡市清掃センター | 富岡市 | 1号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.25 | 不検出 | 不検出 | 超過なし | |
| 富岡市 | 富岡市清掃センター | 富岡市 | 2号炉 | 焼却 | 排ガス | H29.10.25 | 不検出 | 不検出 | 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。

$$\frac{\text{排ガス中の放射性セシウム134の放射能濃度 [Bq/m}^3\text{]}}{\text{排ガスにおける放射性セシウム134のみの濃度限度 [Bq/m}^3\text{]}} + \frac{\text{排ガス中の放射性セシウム137の放射能濃度 [Bq/m}^3\text{]}}{\text{排ガスにおける放射性セシウム137のみの濃度限度 [Bq/m}^3\text{]}}$$

排ガスにおけるセシウム134のみの場合の排ガス中の濃度限度は20 Bq/m³。セシウム137のみの場合の排ガス中の濃度限度は30 Bq/m³。

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。