

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

○周辺地下水の測定結果(最終処分場)

R元.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	測定結果 (Bq/L)		備考
						セシウム 134	セシウム 137	
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.04	不検出	不検出	モニタリング井戸 3・上流
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.04	不検出	不検出	モニタリング井戸 2・下流東
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.04	不検出	不検出	モニタリング井戸 1・下流西
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.09	不検出	不検出	モニタリング井戸 3・上流
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.09	不検出	不検出	モニタリング井戸 2・下流東
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.09	不検出	不検出	モニタリング井戸 1・下流西
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.06	不検出	不検出	モニタリング井戸 3・上流
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.06	不検出	不検出	モニタリング井戸 2・下流東
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.06	不検出	不検出	モニタリング井戸 1・下流西
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.11	不検出	不検出	モニタリング井戸 3・上流
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.11	不検出	不検出	モニタリング井戸 2・下流東
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.11	不検出	不検出	モニタリング井戸 1・下流西
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.01	不検出	不検出	モニタリング井戸 3・上流
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.01	不検出	不検出	モニタリング井戸 2・下流東
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.01	不検出	不検出	モニタリング井戸 1・下流西
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	モニタリング井戸 3・上流
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	モニタリング井戸 2・下流東
前橋市	前橋市最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	モニタリング井戸 1・下流西
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.11	不検出	不検出	地下水探水ピットB (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.11	不検出	不検出	地下水探水ピットA (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.16	不検出	不検出	地下水探水ピットB (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.16	不検出	不検出	地下水探水ピットA (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.07	不検出	不検出	地下水探水ピットB (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.07	不検出	不検出	地下水探水ピットA (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.11	不検出	不検出	地下水探水ピットB (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.11	不検出	不検出	地下水探水ピットA (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.08	不検出	不検出	地下水探水ピットB (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.08	不検出	不検出	地下水探水ピットA (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	地下水探水ピットB (下流)
前橋市	富士見最終処分場	前橋市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	地下水探水ピットA (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.17	不検出	不検出	管理樹 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.17	不検出	不検出	国道口 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.15	不検出	不検出	管理樹 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.15	不検出	不検出	国道口 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.19	不検出	不検出	管理樹 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.19	不検出	不検出	国道口 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.17	不検出	不検出	管理樹 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.17	不検出	不検出	国道口 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.21	不検出	不検出	管理樹 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.21	不検出	不検出	国道口 (下流)
高崎市	エコパーク榛名	高崎市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.18	不検出	不検出	管理樹 (下流)

○周辺地下水の測定結果(最終処分場)

R元.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	測定結果 (Bq/L)		備考
						セシウム 134	セシウム 137	
富岡市	富岡市一般廃棄物最終処分場(諸戸)	富岡市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.10	不検出	不検出	下流
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	H31.04.18	不検出	不検出	上
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	H31.04.18	不検出	不検出	下
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.05.23	不検出	不検出	上
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.05.23	不検出	不検出	下
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.06.20	不検出	不検出	上
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.06.20	不検出	不検出	下
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.07.18	不検出	不検出	上
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.07.18	不検出	不検出	下
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.08.22	不検出	不検出	上
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.08.22	不検出	不検出	下
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.09.19	不検出	不検出	上
甘楽西部環境衛生施設組合	クリーンポケット	下仁田町	最終処分場	周辺地下水	R1.09.19	不検出	不検出	下
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	周辺地下水	H31.04.25	不検出	不検出	沢水(上流部)
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	周辺地下水	H31.04.25	不検出	不検出	地下水(下流部)
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	周辺地下水	R1.05.07	不検出	不検出	沢水(上流部)
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	周辺地下水	R1.05.07	不検出	不検出	地下水(下流部)
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	周辺地下水	R1.06.20	不検出	不検出	沢水(上流部)
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	周辺地下水	R1.06.20	不検出	不検出	地下水(下流部)
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	周辺地下水	R1.07.19	不検出	不検出	沢水(上流部)
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	周辺地下水	R1.07.19	不検出	不検出	地下水(下流部)
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	周辺地下水	R1.08.19	不検出	不検出	沢水(上流部)
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	周辺地下水	R1.08.19	不検出	不検出	地下水(下流部)
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	周辺地下水	R1.09.25	不検出	不検出	沢水(上流部)
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	周辺地下水	R1.09.25	不検出	不検出	地下水(下流部)
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	H31.04.11	不検出	不検出	上流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	H31.04.11	不検出	不検出	下流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.05.09	不検出	不検出	上流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.05.09	不検出	不検出	下流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.06.14	不検出	不検出	上流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.06.14	不検出	不検出	下流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.07.11	不検出	不検出	上流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.07.11	不検出	不検出	下流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.08.08	不検出	不検出	上流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.08.08	不検出	不検出	下流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	上流地点
吾妻東部衛生施設組合	吾妻東部衛生センター	中之条町	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	下流地点
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	周辺地下水	H31.04.19	不検出	不検出	モニタリング井戸(上流)
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	周辺地下水	H31.04.19	不検出	不検出	モニタリング井戸(下流)
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	周辺地下水	R1.05.14	不検出	不検出	モニタリング井戸(上流)
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	周辺地下水	R1.05.14	不検出	不検出	モニタリング井戸(下流)
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	周辺地下水	R1.06.08	不検出	不検出	モニタリング井戸(上流)

○周辺地下水の測定結果(最終処分場)

R元.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	測定結果 (Bq/L)		備考
						セシウム 134	セシウム 137	
桐生市	桐生市清掃センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.04	不検出	不検出	地下水排水ポンプ出口(下流側)
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水1	H31.04.15	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(境水)1下流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水2	H31.04.15	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(清掃)2上流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水1	R1.05.13	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(境水)1下流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水2	R1.05.13	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(清掃)2上流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水1	R1.06.10	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(境水)1下流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水2	R1.06.10	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(清掃)2上流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水1	R1.07.08	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(境水)1下流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水2	R1.07.08	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(清掃)2上流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水1	R1.08.19	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(境水)1下流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水2	R1.08.19	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(清掃)2上流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水1	R1.09.09	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(境水)1下流
桐生市	境野水処理センター	桐生市	最終処分場	周辺地下水2	R1.09.09	不検出	不検出	最終処分場観測井戸水(清掃)2上流
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	H31.04.17	不検出	不検出	上流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	H31.04.17	不検出	不検出	下流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.05.15	不検出	不検出	上流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.05.15	不検出	不検出	下流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.06.19	不検出	不検出	上流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.06.19	不検出	不検出	下流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.07.17	不検出	不検出	上流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.07.17	不検出	不検出	下流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.08.18	不検出	不検出	上流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.08.18	不検出	不検出	下流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.09.18	不検出	不検出	上流観測井戸
㈱ウイズウエストジャパン	新草津ウエストパーク	草津町	最終処分場	周辺地下水	R1.09.18	不検出	不検出	下流観測井戸
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.12	不検出	不検出	No.1(上流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	H31.04.12	不検出	不検出	No.2(下流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.16	不検出	不検出	No.1(上流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.05.16	不検出	不検出	No.2(下流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.20	不検出	不検出	No.1(上流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.06.20	不検出	不検出	No.2(下流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.18	不検出	不検出	No.1(上流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.07.18	不検出	不検出	No.2(下流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.22	不検出	不検出	No.1(上流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.08.22	不検出	不検出	No.2(下流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	No.1(上流)
サイボウ環境㈱	一般廃棄物最終処分場	安中市	最終処分場	周辺地下水	R1.09.12	不検出	不検出	No.2(下流)

注1：最終処分場周辺の地下水について、放射性セシウムの濃度測定を行い、地下水の水質への影響を確認することになっています。地下水の水質の悪化（その原因が当該最終処分場以外にあることが明らかであるものを除く。）が認められた場合には、その原因の調査その他の生活環境の保全上必要な措置を講ずることになります。

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。