



7月の放射能測定結果 45 件



測定試料が天然放射性核種を含有する場合、測定値にそれらの放射能が計測算入されている可能性を否定できません

下記はあくまでお持ち頂いた検体の測定結果です

同じ住所でも採取場所が異なれば、汚染度合も変わりますのでご注意ください

★ガンマ線

(Bq/Kg生：試料が生(なま)の重量 Bq/Kg乾：試料を乾燥させた重量)

試料品名	採取地	採取月	測定結果		不確かさ		セシウム合計	検出下限値				
白米	いわき市平	2014年9月	Cs137	—	Bq/Kg乾	±	—	Bq/Kg乾	検出下限値以下	Cs137	1.5	Bq/Kg乾
			Cs134	—	Bq/Kg乾	±	—	Bq/Kg乾		Cs134	1.3	Bq/Kg乾
白米	茨城県石岡市	2014年10月	Cs137	—	Bq/Kg乾	±	—	Bq/Kg乾	検出下限値以下	Cs137	3.1	Bq/Kg乾
			Cs134	—	Bq/Kg乾	±	—	Bq/Kg乾		Cs134	2.8	Bq/Kg乾
味噌	茨城県石岡市	不明	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.6	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	3.4	Bq/Kg生
味噌	茨城県石岡市	不明	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	2.5	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.3	Bq/Kg生
鶏卵	いわき市鹿島町	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	1.8	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	1.7	Bq/Kg生
大根	いわき市錦町	2015年6月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.1	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.8	Bq/Kg生
大根の葉	いわき市錦町	2015年6月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.4	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	3.1	Bq/Kg生
じゃがいも	いわき市好間町	2015年6月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	2.6	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.3	Bq/Kg生
にんじん	いわき市鹿島町	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	2.9	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.6	Bq/Kg生
かぼちゃ	いわき市四倉	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.0	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.7	Bq/Kg生
かぼちゃ	茨城県	2015年6月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.0	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.8	Bq/Kg生
トマト	いわき市四倉	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	2.7	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.5	Bq/Kg生
なす	いわき市小名浜	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.4	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	3.0	Bq/Kg生
ピーマン	いわき市小名浜	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.1	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.8	Bq/Kg生
きゅうり	いわき市小名浜	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	2.7	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.5	Bq/Kg生
きゅうり	いわき市四倉	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.2	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.9	Bq/Kg生
きゅうり	いわき市渡辺町	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.1	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.8	Bq/Kg生
いんげん豆	いわき市平	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	3.2	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	2.9	Bq/Kg生
青梅 (種あり)	いわき市鹿島町	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	1.1	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	1.0	Bq/Kg生
青梅 (種なし)	いわき市平	2015年6月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生	検出下限値以下	Cs137	5.6	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—	Bq/Kg生		Cs134	5.2	Bq/Kg生

※測定結果と不確かさの"—"は検出下限値以下ということです。

必ずしも0(ゼロ)Bq/Kgということではありません。

★ガンマ線

(Bq/Kg生：試料が生(なま)の重量 Bq/Kg乾：試料を乾燥させた重量)

試料品名	採取地	採取月	測定結果			不確かさ		セシウム合計	検出下限値		
			Cs137	—	Bq/Kg生	±	—		Bq/Kg生	Cs137	
梅ジャム	いわき市小名浜	2015年6月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	検出下限値以下	Cs137	1.9	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—		Bq/Kg生	Cs134	1.7
プラム	いわき市鹿島町	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	検出下限値以下	Cs137	1.5	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—		Bq/Kg生	Cs134	1.4
巨峰	いわき市渡辺町	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	検出下限値以下	Cs137	1.2	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—		Bq/Kg生	Cs134	1.1
お茶の葉	大熊町	2015年1月	Cs137	1310	Bq/Kg乾	±	260	1768	Cs137	60.3	Bq/Kg乾
			Cs134	458	Bq/Kg乾	±	100		Bq/Kg乾	Cs134	47.4
水道水	福島市	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	検出下限値以下	Cs137	1.6	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—		Bq/Kg生	Cs134	1.5
給食	いわき市内郷綴町	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	検出下限値以下	Cs137	2.7	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—		Bq/Kg生	Cs134	2.4
給食	いわき市内郷綴町	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	検出下限値以下	Cs137	2.7	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—		Bq/Kg生	Cs134	2.4
給食	いわき市常磐	2015年7月	Cs137	—	Bq/Kg生	±	—	検出下限値以下	Cs137	3.2	Bq/Kg生
			Cs134	—	Bq/Kg生	±	—		Bq/Kg生	Cs134	3.0
土壌	いわき市小名浜	2015年7月	Cs137	193	Bq/Kg乾	±	26.4	237	Cs137	1.0	Bq/Kg乾
			Cs134	43.8	Bq/Kg乾	±	10.6		Bq/Kg乾	Cs134	1.0
土壌	いわき市小名浜	2015年6月	Cs137	119	Bq/Kg乾	±	18.0	140	Cs137	1.0	Bq/Kg乾
			Cs134	20.5	Bq/Kg乾	±	7.3		Bq/Kg乾	Cs134	1.0
土壌	いわき市小名浜	2015年7月	Cs137	154	Bq/Kg乾	±	19.7	186	Cs137	1.0	Bq/Kg乾
			Cs134	31.2	Bq/Kg乾	±	6.9		Bq/Kg乾	Cs134	1.0
土壌	仙台市青葉区	2015年6月	Cs137	1690	Bq/Kg乾	±	340	2186	Cs137	5.6	Bq/Kg乾
			Cs134	496	Bq/Kg乾	±	99.0		Bq/Kg乾	Cs134	5.0
苔	いわき市小名浜	2015年7月	Cs137	1640	Bq/Kg乾	±	330	2074	Cs137	9.5	Bq/Kg乾
			Cs134	434	Bq/Kg乾	±	87		Bq/Kg乾	Cs134	7.6
掃除機のごみ	いわき市小名浜	2015年6月	Cs137	665	Bq/Kg乾	±	173	760	Cs137	157	Bq/Kg乾
			Cs134	94.7	Bq/Kg乾	±	78.9		Bq/Kg乾	Cs134	128
掃除機のごみ	いわき市小名浜	2015年7月	Cs137	637	Bq/Kg乾	±	135	769	Cs137	60.5	Bq/Kg乾
			Cs134	132	Bq/Kg乾	±	40.0		Bq/Kg乾	Cs134	48.0

※測定結果と不確かさの“—”は検出下限値以下ということです。
必ずしも0(ゼロ)Bq/Kgということではありません。



★ベータ線

(Bq/Kg生：試料が生(なま)の重量 Bq/Kg乾：試料を乾燥させた重量)

試料品名	採取地	採取月	測定結果		不確かさ	検出下限値
ヤマメ	いわき市田人町	2015年3月	T(自由)	検出下限値以下 Bq/L	± — Bq/L	6.10 Bq/L
田んぼの水	いわき市平	2015年5月	T(自由)	検出下限値以下 Bq/L	± — Bq/L	4.00 Bq/L
椎茸	茨城県	2015年1月	T(組織)	検出下限値以下 Bq/Kg生	± — Bq/Kg生	1.40 Bq/Kg生
お茶の葉	静岡県	不明	T(組織)	検出下限値以下 Bq/Kg生	± — Bq/Kg生	2.70 Bq/Kg生
長ねぎ	いわき市	2015年4月	T(組織)	検出下限値以下 Bq/Kg生	± — Bq/Kg生	1.00 Bq/Kg生
鶏卵	埴町	2015年2月	T(組織)	検出下限値以下 Bq/Kg生	± — Bq/Kg生	3.00 Bq/Kg生
煮干し	不明	不明	T(組織)	検出下限値以下 Bq/Kg生	± — Bq/Kg生	2.10 Bq/Kg生
粉ミルク	不明	不明	T(組織)	検出下限値以下 Bq/Kg生	± — Bq/Kg生	4.10 Bq/Kg生
お茶の葉	大熊町	2015年1月	Sr90	2.44 Bq/Kg乾	± 0.32 Bq/Kg乾	0.40 Bq/Kg乾
メジカ	高知県沖	2015年3月	Sr90	検出下限値以下 Bq/Kg生	± — Bq/Kg生	0.06 Bq/Kg生

T(自由)：トリチウム(自由水) T(組織)：トリチウム(組織結合水) Sr90：ストロンチウム90

※検出下限値以下とは、必ずしも0(ゼロ)Bq/Kgということではありません。

