



10月の食材放射能測定結果37件



※放射能測定値は検出下限以下の場合<不検出>となりますが、下記には測定値をそのまま記載しています
測定試料がセシウム以外の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

(Bq/Kg)

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	鹿島下蔵持	2014年10月	Cs137	1.6	± 1.7	検出下限値未満	Cs137	2.8
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.6
白米	渡辺町上釜戸	2014年9月	Cs137	1.3	± 1.7	検出下限値未満	Cs137	2.6
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.4
白米	山玉町	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.6
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.4
白米	山田町	2014年9月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	1.0
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	0.9
白米	遠野町深山田	2014年9月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.1
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	1.9
白米	山形県尾花沢市	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	1.9
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	1.8
白米	上小川	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.5
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.3
もち米	三和町	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.4
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.2
玄米	遠野町上遠野	2014年10月	Cs137	1.1	± 1.7	検出下限値未満	Cs137	2.5
			Cs134	1.2	± 1.5		Cs134	2.3
玄米	大原野中	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.6
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.4
玄米	大原内城	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.7
			Cs134	0.0	± 1.7		Cs134	2.5
玄米	沼部町	不明	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.2
			Cs134	0.9	± 1.4		Cs134	2.1
玄米	泉町	不明	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.5
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.2
玄米	山田町	2014年9月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.5
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.3
玄米	遠野町深山田	2014年9月	Cs137	1.2	± 1.8	検出下限値未満	Cs137	2.6
			Cs134	1.3	± 1.6		Cs134	2.4
玄米	山玉町	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.5
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.3

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	
玄米	宮城県白石	2014年9月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	3.5
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	3.3
玄米	北海道	不明	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.4
			Cs134	0.9	± 1.4		Cs134	2.1
玄米	渡辺町上釜戸	2014年9月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	3.5
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	3.2
玄米	勿来町窪田	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	3.7
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	3.4
玄米	勿来町窪田	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	3.5
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	3.2
切干だいこん	渡辺町	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.9
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.3
柿	平月見町	2014年10月	Cs137	0.8	± 1.3	検出下限値未満	Cs137	1.9
			Cs134	1.0	± 1.1		Cs134	1.7
柿	四倉町細谷	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.4
			Cs134	1.1	± 1.5		Cs134	2.2
渋柿	小名浜住吉	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.2
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.0
自家製味噌	いわき市	不明	Cs137	1.6	± 1.7	検出下限値未満	Cs137	2.4
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.2
シシタケ	双葉郡川内村下川内	2014年9月	Cs137	3020.0	± 600.0	3981.0	Cs137	6.2
			Cs134	961.0	± 192.0		Cs134	5.0
大根	四倉町細谷	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.6
			Cs134	1.3	± 1.6		Cs134	2.4
きゅうり	自由ヶ丘	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.4
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.2
いんげん	自由ヶ丘	2014年10月	Cs137	1.5	± 1.7	検出下限値未満	Cs137	2.7
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.4
キュウイフルーツ (皮付)	平小泉	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	3.3
			Cs134	1.4	± 1.9		Cs134	2.9
みかん 皮付	平小泉	2013年10月	Cs137	3.3	± 1.7	3.3	Cs137	2.5
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.1
しその実	小名浜	2014年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	4.0
			Cs134	2.8	± 2.3		Cs134	3.6
かぼす	中央台飯野	2013年10月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.6
			Cs134	1.7	± 1.6		Cs134	2.4
給食	内郷綴町	2013年10月	Cs137	1.0	± 1.3	検出下限値未満	Cs137	2.0
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	1.8

(Bq/Kg)

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	
給食	内郷綴町	2014年9月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	2.8
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.6
給食	内郷綴町	2014年9月	Cs137	0.0	± 0.0	検出下限値未満	Cs137	3.0
			Cs134	0.0	± 0.0		Cs134	2.7

