

自家消費農作物等の放射性物質簡易測定結果

平成24年8月分

◎食品中の放射性物質（セシウム）の基準値
 飲料水 … 10^ベクレル/キログラム
 牛乳・乳幼児食品 … 50^ベクレル/キログラム
 一般食品 … 100^ベクレル/キログラム
 ※平成24年4月より新しい基準値が設定されました。

【全体：測定日順】 測定機器：NaI(Tl)シンチレーション検出器 検出限界値：20^ベクレル/キログラム以下（10分計測）

※7月から測定機器変更により検出限界値が20^ベクレル/キログラム以下となっています。

※測定結果の「検出せず」は、検出限界値の20^ベクレル/キログラム以下を表しています。

測定日	検体名	採取地区 (行政区名)	測定結果
平成24年8月1日	サヤインゲン	飯豊上	検出せず
	きゅうり	飯豊上	検出せず
	モロヘイヤ	吉野辺	検出せず
	サヤインゲン	吉野辺	検出せず
平成24年8月2日	ジャガイモ	浮金	検出せず
	タマネギ	浮金	検出せず
平成24年8月3日	ジャガイモ	浮金	検出せず
	サヤインゲン	浮金	検出せず
平成24年8月6日	腐葉土	浮金	988.4
	タマネギ	浮金	検出せず
	ジャガイモ	反町	検出せず
	ナス	塩庭一区	検出せず
平成24年8月7日	ナス	小野赤沼	検出せず
	水	吉野辺	検出せず
	きゅうり	夏井	検出せず
	ジャガイモ	夏井	検出せず
	きゅうり	吉野辺	検出せず
	ナス	吉野辺	検出せず
	茗荷	塩庭二区	検出せず
平成24年8月8日	ブルーベリー	本町	検出せず
	トマト	本町	検出せず
	トマト	小野赤沼	検出せず
	ジャガイモ	吉野辺	検出せず
	とうもろこし	飯豊下	検出せず
	ジャガイモ	小野山神	検出せず
平成24年8月9日	玄米	本町	検出せず
	米	飯豊下	検出せず
	米	飯豊下	検出せず
平成24年8月10日	シソ	小野赤沼	検出せず
	ジャガイモ	反町	検出せず
平成24年8月20日	スイカ	湯沢	検出せず
平成24年8月21日	サヤインゲン	塩庭一区	検出せず
	枝豆	塩庭二区	検出せず

自家消費農作物等の放射性物質簡易測定結果

平成24年8月分

◎食品中の放射性物質（セシウム）の基準値
飲料水 … 10^ベクレル/キログラム
牛乳・乳幼児食品 … 50^ベクレル/キログラム
一般食品 … 100^ベクレル/キログラム
※平成24年4月より新しい基準値が設定されました。

【全体：測定日順】 測定機器：NaI(Tl)シンチレーション検出器 検出限界値：20^ベクレル/キログラム以下（10分計測）

※7月から測定機器変更により検出限界値が20^ベクレル/キログラム以下となっています。

※測定結果の「検出せず」は、検出限界値の20^ベクレル/キログラム以下を表しています。

測定日	検体名	採取地区 (行政区名)	測定結果
平成24年8月21日	とうもろこし	浮 金	検出せず
平成24年8月22日	シ イ タ ケ	雁 股 田	34.2
	シ イ タ ケ	雁 股 田	38.6
	土	夏 井	159.1
	ゴ ー ヤ	塩 庭 一 区	検出せず
平成24年8月23日	茗 荷	夏 井	検出せず
平成24年8月27日	ピ ー マ ン	塩 庭 一 区	検出せず
	井 戸 水	夏 井	検出せず
平成24年8月28日	ジャガイモ	飯 豊 上	検出せず
平成24年8月29日	玄 米	谷 津 作	検出せず
	か ぼ ち ゃ	中 通	検出せず
平成24年8月30日	ス イ カ	飯 豊 上	検出せず