

## 平成25年産米の安全性が確認されました

常陸大宮市における平成25年産米の放射性物質検査を実施したところ、放射性物質は検出されませんでした。この結果をもって、9月4日(水)より、常陸大宮市において生産されるお米の安全性が確認され、出荷・販売・譲渡ができることになりました。検査結果については、県及び市のホームページで公表しています。

【検査条件】 検査機関：茨城県環境放射線監視センター 使用機器：ゲルマニウム半導体検出器  
検査日：9月3日(火) 基準値：100Bq/kg

検査区域	放射性セシウム	
	セシウム134	セシウム137
常陸大宮市全域	検出せず	検出せず

問 茨城県産地振興課 ☎029-301-3921 [H-P] <http://www.pref.ibaraki.jp/20110311eq/index35.html>  
本庁 農林課農林畜産振興G ☎52-1111 内線202 [H-P] <http://www.city.hitachiomiya.lg.jp/>

## 常陸大宮市産農畜産物放射性物質測定結果について

市内で生産または採取された農畜産物などを対象に実施しました、放射性物質検査の結果をお知らせします。検査している農畜産物は自家消費用であり、出荷・流通しているものではありません。

【検査条件】 使用機器：日立アロカメディカル株式会社製 CAN-OSP-NAI (簡易検査機器)  
ATOMTEX社製 AT1320 (簡易検査機器)  
検査法：NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータ  
計測時間：30分間 検査期間：8月1日～8月13日

検査品目	採取場所	検出値 (Bq/kg)		基準値
		セシウム134	セシウム137	
馬鈴薯	富岡・鷹巣	検出せず	検出せず	☆
ぎゅうり	八田	検出せず	検出せず	
なす	石沢・富岡	検出せず	検出せず	
スイカ	富岡・下町・石沢	検出せず	検出せず	
ゴーヤ	上大賀・若林	検出せず	検出せず	
みょうが	上大賀・八田・若林	検出せず	検出せず	
にんじん	門井	検出せず	検出せず	
ミニトマト	八田	検出せず	検出せず	
うり	八田・若林	検出せず	検出せず	
玉ねぎ	鷹巣	検出せず	検出せず	
ねぎ	八田	検出せず	検出せず	
生姜	宇留野	検出せず	検出せず	
なんばん	姥賞町	検出せず	検出せず	
インゲン豆	下伊勢畑	検出せず	検出せず	
金時豆	高部	検出せず	検出せず	
ゆず	鷹巣	検出せず	検出せず	
ブルーベリー	八田	検出せず	検出せず	

【基準値等】 ☆セシウム134、137：100Bq/kg

※「検出せず」とは、放射性セシウムが存在しないか、検出限界値未満のことです。

本検査は簡易検査であり、安全を保証するものではありません。

○放射性物質検査日

大宮地域：月～金曜日 山方地域：月～金曜日 美和地域：月曜日 緒川地域：火曜日 御前山地域：水曜日

※祝日を除く。

○放射性物質検査申込方法

検査を希望する方は、お住まいの地域の検査日の前日正午(月曜日に検査を希望する方は金曜日正午)までに電話でお申し込みください。

・受付時間 8:30～17:00 ※土・日曜日、祝日を除く。

・申し込みは先着順(1日8件)に受け付けます。

・申し込みは1世帯1検体とし、その検査が終了するまで次の申し込みはできません。

○検体の提出、返却

・検査日の当日8:30～9:00に検体を申込窓口まで提出してください。なお、提出する際に、検査申込書に記入願います。

・検体は土などを水で洗い落とし、できるだけ細かくして、未使用のビニール袋等に入れて持参してください。

検査に必要な量は1kg(液体や粉状のものは1ℓ以上)です。

・検査終了後、検査結果報告書と一緒に検体を返却しますので、再度検査日の16:00～17:00に窓口にお越しください。

問 本庁 農林課農林畜産振興G ☎52-1111 内線202

山支 経済建設課農林商工G ☎57-2121(代表) 美支 経済建設課農林商工G ☎58-2111(代表)

緒支 経済建設課農林商工G ☎56-2111(代表) 御支 経済建設課農林商工G ☎55-2111(代表)