

2015年農林業センサスにご協力をお願いします

平成27年2月1日を調査期日として、「2015年農林業センサス」が実施されます。

この調査は、我が国の農林業の生産構造や就業構造、農山村地域における土地資源など農林業・農山村の基本構造の実態とその変化を明らかにすることを目的として、5年ごとに行われています。

また、東日本大震災以降初めて実施されることから、被災地域の現状と復旧・復興の状況を把握するうえでも非常に重要な意味を持つ調査となります。

調査結果は、農林業施策の企画・立案・推進のための基礎資料として、農林行政の様々な分野で活用されます。

なお、調査の実施にあたっては、統計調査員が調査にお伺いしますので、ご協力をお願いします。

【2015年農林業センサスキャンペーンサイト】 <http://www.maff.go.jp/j/tokei/census/afc2015/>
【農林業センサスコールセンター】 ☎0570-02-0139 (有料)

問 本庁 総務課情報・統計 G ☎52-1111 内線318

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 (T1) 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：11月4日～11月28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 | |
| そば | 野上・吉丸 | 検出せず | 検出せず | ☆ |
| 小豆 | 吉丸 | 検出せず | 検出せず | |
| 柿 | 鷹巣 | 検出せず | 検出せず | |
| 干し柿 | 泉 | 検出せず | 検出せず | |
| 干しいも | 石沢 | 検出せず | 検出せず | |
| イノシシ肉 | 北塩子 | 24 | 49 | |
| 生しいたけ | 小玉 | 19 | 65 | |
| | 下檜沢 | 9 | 35 | |
| | 下村田 | 28 | 90 | |
| | 上伊勢畑 | 検出せず | 検出せず | |
| 焼却灰 | 抽ヶ台町 | 162 | 476 | ★ |

【基準値等】 ☆セシウム134,137：100Bq/kg ★セシウム134,137：400Bq/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)