

## 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の測定結果をお知らせします。

### 【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 検査期間 11/1～11/30

検体名	採取場所	検出値 (Bq/kg)		基準値
		セシウム134	セシウム137	
ぎんなん	小舟、下檜沢	検出せず	検出せず	セシウム134、137 100Bq/kg
びわの葉	小舟	検出せず	検出せず	
マタタビの葉	小舟	検出せず	検出せず	
ローリエ	小舟	検出せず	検出せず	
柿	鷲子	検出せず	検出せず	
干し柿	小田野	検出せず	検出せず	
ゆず	秋田	検出せず	検出せず	
原木ヒラタケ	那賀	検出せず	検出せず	
生しいたけ	山方	検出せず	検出せず	
鶏卵	大岩	検出せず	検出せず	

※「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 ※土・日曜日、祝祭日および12/29～1/3は除く

【本庁 農林振興課】大宮地域・山方地域：月～金曜日

【緒川支所】美和地域・緒川地域・御前山地域：月～金曜日

○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(月曜日に検査を希望する方は前週の金曜日)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、祝日は除く。

- ・申込みは先着順(1日8件)に受け付けます。

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

○検体の提出、返却

- ・検査日の当日8:30～9:00まで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、16:00～17:00までに窓口にお越しください。

**問** 本庁 農林振興課農業畜産G ☎52-1111 内線208 **緒支** 総合窓口・地域振興G ☎56-2111

## 令和3年度学校給食用物資納入指名競争入札参加願いの受付について

令和3年度の学校給食センターで使用する給食用物資納入指名競争入札参加願いの受付を行います。納入を希望する業者は、学校給食用物資納入等入札参加願に必要な書類を添えて申請してください。必要書類等は、本庁3階学校教育課、または各学校給食センターにあります。

○申請期限 令和3年1月27日(水)

申請は平日8:30から17:15までに学校教育課で受け付けをします。

○提出書類 学校給食用物資納入等入札参加願(指定様式)

添付書類一式

**問** 本庁 学校教育課学校教育G ☎52-1111 内線338