

県産農産物の放射性物質検査結果 (平成29年4月27日)

県では、東京電力株式会社福島第一原子力発電所の事故に関連して、県産農産物の放射性物質検査を行いましたので、その結果についてお知らせします。

県産農産物(野菜類・果実類・米・麦・大豆・そば・茶)で現在、出荷制限・出荷自粛がかかっている品目はありません。
今後も検査を継続して実施し、県産農産物の安全性を確認してまいります。

【基準値】

一般食品

飲料水(飲用に供する茶を含む)

放射性セシウム : 100ベクレル/kg 放射性セシウム : 10ベクレル/kg

【分析方法】ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

注) ベクレル:放射能の強さを表す単位で、単位時間(1秒間)内に原子核が崩壊する数を表す。

注) 「検出せず」とは、検出限界値未満であることを示す。括弧内の数値は検出限界値。

分析機関:(一財)東京顕微鏡院

単位:ベクレル/kg

| 番号 | 公表日 | 栽培地 | 採取日 | 品目 | 栽培状況 | 放射性セシウム 134 | 放射性セシウム 137 | 放射性セシウム 合計 |
|------|---------------------|------|-------|--------|--------|-----------------|-----------------|---------------|
| 3805 | 29年4月27日 (第257報) | 千葉市 | 4月25日 | にんじん | 露地 | 検出せず (3.4未満) | 検出せず (4.0未満) | 検出せず |
| 3804 | 29年4月27日 (第257報) | 八千代市 | 4月25日 | にんじん | 露地 | 検出せず (4.7未満) | 検出せず (4.3未満) | 検出せず |
| 3803 | 29年4月27日 (第257報) | 船橋市 | 4月25日 | にんじん | 露地 | 検出せず (4.5未満) | 検出せず (4.9未満) | 検出せず |
| 3802 | 29年4月27日 (第257報) | 旭市 | 4月25日 | パセリ | 露地 | 検出せず (4.9未満) | 検出せず (5.9未満) | 検出せず |
| 3801 | 29年4月27日 (第257報) | 匝瑳市 | 4月25日 | ピーマン | ハウス | 検出せず (6.4未満) | 検出せず (4.5未満) | 検出せず |
| 3800 | 29年4月27日 (第257報) | 山武市 | 4月25日 | だいこん | 露地 | 検出せず (5.6未満) | 検出せず (5.8未満) | 検出せず |
| 3799 | 29年4月27日 (第257報) | 横芝光町 | 4月25日 | ねぎ | 露地 | 検出せず (4.8未満) | 検出せず (4.4未満) | 検出せず |
| 3798 | 29年4月27日 (第257報) | 白子町 | 4月25日 | たまねぎ | 露地 | 検出せず (3.9未満) | 検出せず (4.0未満) | 検出せず |
| 3797 | 29年4月27日 (第257報) | 君津市 | 4月25日 | さやいんげん | パイプハウス | 検出せず (3.9未満) | 検出せず (4.7未満) | 検出せず |