

測定場所：北茨城市放射能対策プラザ
北茨城市放射能対策プラザ移動測定所

測定機器：【A】 アクロバイオ(株)製/CAPTUS-3000A

【AA】 アクロバイオ(株)製/CAPTUS-3000A

【X】 日立アロカメディカル(株)製/CAN-OS-NAI

北茨城市 食品測定一覧

単位：Bq / kg

「不検出」とは、「検出値」の右に表記されている「検出下限値」未満のことです。
各セシウムは、単位以下で四捨五入した数値を記載しているため、セシウムの合計値と一致しないことがあります。

| 測定器 | 品目 | 分類 | 測定日 | 産地 (字名) | セシウム | | | | | 基準値 |
|-----|--------|--------|----------|------------|---------|-----------|---------|-----------|------------------|-----|
| | | | | | セシウム137 | | セシウム134 | | セシウム の 合計値 | |
| | | | | | 検出値 | 検出 下限値 | 検出値 | 検出 下限値 | | |
| A | アマタケ | きのこ類 | H28.7.7 | 日棚 | 29 | 10.0 | 不検出 | 10.0 | 29 | 100 |
| AA | キャベツ | 野菜、果物類 | H28.7.19 | 神岡上 | 不検出 | 10.0 | 不検出 | 10.0 | | 100 |
| AA | きゅうり | 野菜、果物類 | H28.7.19 | 神岡上 | 不検出 | 10.0 | 不検出 | 10.0 | | 100 |
| A | ブルーベリー | 野菜、果物類 | H28.7.21 | 粟野 | 不検出 | 10.0 | 不検出 | 11.0 | | 100 |

※この測定結果は、市内で採取された自己消費のための食品を測定したものです。