

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 | 猪肉 | 肉、卵類 | H29.3.15 | 小川 | 40 | 10.0 | 不検出 | 10.0 | 40 | 100 |
| A | 猪肉 | 肉、卵類 | H29.3.25 | 車 | 77 | 10.0 | 不検出 | 10.0 | 77 | 100 |
| A | 猪肉 | 肉、卵類 | H29.3.28 | 小川 | 71 | 10.0 | 10 | 10.0 | 81 | 100 |
| A | 猪肉 | 肉、卵類 | H29.3.28 | 小川 | 89 | 10.0 | 15 | 10.0 | 104 | 100 |
| A | 猪肉 | 肉、卵類 | H29.3.29 | 小豆畑 | 192 | 10.0 | 34 | 10.0 | 226 | 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。