

放射性物質検査結果

【青果】

| No | 産地 | 検査日 | 検体名 | Cs-134 | Cs-137 |
|----|----------|----------|-----------|--------|--------|
| 1 | 栃木県那須塩原市 | 19/06/25 | じゃがいも（露地） | 検出せず | 検出せず |
| 2 | 栃木県那須塩原市 | 19/06/25 | ピーマン（施設） | 検出せず | 検出せず |
| 3 | 栃木県那須塩原市 | 19/06/25 | きゅうり（露地） | 検出せず | 検出せず |
| 4 | 福島県福島市 | 19/06/25 | きゅうり（施設） | 検出せず | 検出せず |
| 5 | 福島県伊達市 | 19/06/25 | きゅうり（施設） | 検出せず | 検出せず |
| 6 | 福島県伊達市 | 19/06/25 | きゅうり（施設） | 検出せず | 検出せず |
| 7 | 福島県伊達市 | 19/06/25 | キャベツ（露地） | 検出せず | 検出せず |
| 8 | 福島県二本松市 | 19/06/25 | ねぎ（露地） | 検出せず | 検出せず |
| 9 | | | | | |
| 10 | | | | | |

上記検査結果について

* 食品衛生法における「新基準」を遵守の為、ヨークベニマルでおこなっている自主検査はNaIシンチレーションスペクトロメータによるスクリーニング検査です。検出下限値はセシウム134、セシウム137それぞれについて25Bq/kg程度に設定しています。

また、検査はサンプル(検体)を選んで実施するもので、全ての商品の検査ではありません。検査結果は検査した検体についての結果です。