

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 | 福島県郡山市 | 19/06/21 | なす（露地） | 検出せず | 検出せず |
| 2 | 福島県郡山市 | 19/06/21 | 小梅（露地） | 検出せず | 検出せず |
| 3 | 福島県郡山市 | 19/06/21 | オクラ（施設） | 検出せず | 検出せず |
| 4 | 福島県郡山市 | 19/06/21 | ミニトマト（施設） | 検出せず | 検出せず |
| 5 | 福島県田村市 | 19/06/21 | チンゲン菜（露地） | 検出せず | 検出せず |
| 6 | 福島県小野町 | 19/06/21 | いんげん（施設） | 検出せず | 検出せず |
| 7 | 福島県石川町 | 19/06/21 | きゅうり（施設） | 検出せず | 検出せず |
| 8 | 福島県玉川村 | 19/06/21 | トマト（施設） | 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。