

放射性物質検査結果

【加工食品】

| No | 製造加工場所 | 検査日 | 検体名 | Cs-134 | Cs-137 |
|----|--------|----------|-------------------|--------|--------|
| 1 | 秋田県 | 17/12/25 | 玄米 秋田あきたこまち（29年産） | 検出せず | 検出せず |
| 2 | 宮城県 | 17/12/25 | 玄米 宮城ひとめぼれ（29年産） | 検出せず | 検出せず |
| 3 | 秋田県 | 17/12/25 | 精米 秋田あきたこまち（29年産） | 検出せず | 検出せず |
| 4 | 宮城県 | 17/12/25 | 精米 宮城ひとめぼれ（29年産） | 検出せず | 検出せず |
| 5 | | | | | |
| 6 | | | | | |
| 7 | | | | | |
| 8 | | | | | |
| 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の為の検査です。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。