## 放射性物質検査結果

No	産地	検査日	検体名	Cs-134	Cs-137
1	秋田県	19/05/30	玄米 秋田あきたこまち	検出せず	検出せず
2	宮城県	19/05/30	玄米 宮城ひとめぼれ	検出せず	検出せず
3	新潟県	19/05/30	玄米 新潟新之助	検出せず	検出せず
4	新潟県	19/05/30	玄米 新潟コシヒカリ	検出せず	検出せず
5	新潟県南魚沼市·湯沢町	19/05/30	玄米 南魚沼コシヒカリ	検出せず	検出せず
6	秋田県	19/05/30	精米 秋田あきたこまち	検出せず	検出せず
7	宮城県	19/05/30	精米 宮城ひとめぼれ	検出せず	検出せず
8	新潟県	19/05/30	精米 新潟新之助	検出せず	検出せず
9	新潟県	19/05/30	精米 新潟コシヒカリ	検出せず	検出せず
10	新潟県南魚沼市・湯沢町	19/05/30	精米 南魚沼コシヒカリ	検出せず	検出せず

## 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Nal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。