

# 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	17/09/01	小松菜（施設）	検出せず	検出せず
2	福島県田村市	17/09/01	セロリ（露地）	検出せず	検出せず
3	福島県中島村	17/09/01	生椎茸（菌床）	検出せず	検出せず
4	福島県玉川村	17/09/01	しょうが（露地）	検出せず	検出せず
5	福島県三春町	17/09/01	ねぎ（露地）	検出せず	検出せず
6	福島県須賀川市	17/09/01	幸水梨（露地）	検出せず	検出せず
7	福島県矢吹町	17/09/01	春菊（露地）	検出せず	検出せず
8	福島県鏡石町	17/09/01	きゅうり（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ー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。