平成29年度 食品等放射能検査(セシウム)結果一覧表

①食品等放射能検査所(三春の里ベクレルセンター)は、公的認証機関ではないため、簡易検査として実施しております。測定結果は、あくまでも参考であり、これを出荷および摂取制限等の根拠とするものではありません。

②平成24年10月1日分から、測定結果の表示方法を定量下限値から検出下限値(測定機器の性能一杯の下限値。検体、測定時間により変動します。)としております。そのため、検体によって検出下限値が異なる場合があります。検出下限値未満(10ペクレル/kg、15ペクレル/kg、20ペクレル/kg)の場合は、「10未満」「15未満」「20未満」のいずれかを表示します。 ③測定デ

③測定データの利用について 測定結果は町で記録・公表するほか、放射線対策のため国果に提供いたします。

┃ 備者 ┃ 測定年月日 ┃

|④検査結果にある検体は、主に個人が自家消費するための食品等です。農家が生産し出荷している農産物は、果のモニタリング調査で管理されており、暫定基準 |値を超えるものが流通・販売されることはありません。

1 みょうが漬け 20Ba未満 20Ba未満 中组 中郷 81 玉ネギ 4月17日 4 B 1 F 48188 中组 中线 20Bq未満 20Bq未満 ホウレン草 タラノ芽 20Bq未満 20Bg未満 20Bq未満 由组 クキタチ菜 20Bq未満 4日19日 紫玉ネギ 20Bq未満 20Bq未満 20Bq未満 20Bq未満 6 大根 中组 86 中约 87 行者ニンニク 88 ネギ 梅干L 20Bq未満 8 シソの実漬け 20Bq未満 タラの芽 ワラビ漬け 20日α未満 中约 20Ba未満 中 キュウリ塩漬け 20Bq未満 4 H 3 H 中 20Bq未滞 4月20日 中 葉玉ネギ 11 ウド漬け 20Ba未満 20Bq未満 92 ニフ 93 クキタチ菜 13 シソの実漬け 20Bq未満 20Bq未満 青豆20Bq未満ササギ豆20Bq未満 玉ネギ ウド 20Bq未満 20Bq未満 14 中约 94 中紀 中 4月21日 16 行者ニンニク 20Bq未満 17 芋がら 20Bg未満 中约 ウド 20Bq未満 20Bq未満
 17
 芋がら
 20Bq未満

 18
 きのこ塩漬け
 20Bq未満
中组中组 4月4日 20Bq未満 フキハウ 20Ba未満 20Ba未満 中华 男爵 ノーザンルビ カブ タマネギ 中紀 20Bq未満 中组 101 20Bq未満

 ジャガイモ
 20Bq未満

 ジュウネン
 20Bq未満

102 シャドークイ 103 竹の子 20Bq未満 20Bq未満 中纬 4 H 5 H 中纬 4月22日 24 ウド 20Ba未満 中 104 たらの芽 20Bq未満 中组 ウド 青豆 中氢中级 20Bq未満 御木 20Bq未満 106 スナックエンド 20Bq未満 御木 しいたけ たらの芽 255Bq 20Bq未満 20Bq未満 由组 20Bq未満 4月6日 108 干し芋 20Ba未満 中组 葉玉ネギ 20Ba未満 中 芋がに 20Bq未溢 中組中組 20Bq未滞 その実塩漬け 20Bq未満 20Bq未満 20Bq未満 由组 20Bq未満 4月24日 中组 御木 20Bq未満 20Bq未満 114 ワラビ 115 キャベツ 116 スナックエンド 人参 20Ba未満 中组 20Bq未満 4月7日 中郷御木湯 くきたち菜 20Bq未満 20Bq未 20Bq未満 20Bq未満 20Bq未満 20Bq未満 タラの芽 ホウレン草 中華 タケノコ 葉玉ネギ 20Ba未満 中非 119 ウルイ 20Bq未満 中 4月8日 タラの芽 4月25日 小松菜 20Bq未満 121 ミョウガタケ 20Bq未満 岩 コシアブラ タケノコ ワラビ 20Bq未満 20Bq未満 菜の花 御太沢 562Bq 行者ニンニク20Bq未満アスパラガス20Bq未満 124 44 中妻 20Ba未満 中组 タラの芽 ワラビ ワサビ菜 20Bq未満 32Bq 20Bg未満 4月26日 20Bg未満 御木派 ホウレン草 20日の未満 タラの芽 40Bc 要日 20Bq未満 20Bq未満 4月10日 20Bq未溢 タラの芽 20Bq未満 玉ネギ 由3 20Bq未満 小松菜 大根葉 20Bq未満 131 20Bq未満 ニーレタス ワラビ 中 #= 20Bq未満 中紀 中 20Bq未満 20Bq未満 4月27日 ニラ ワラビ リーフレタス 20Bq未溢 中国 20Bq未満

由3

中達

中₹

御木沢

中组 中华

中国

<u>中妻</u> 中妻

中

御木沢

20Bq未 20Bg未

20Bq未清

20Bq未満

20Bq未満

20Bq未満

20Bq未満

20Ba未満

中

由

中非

岩

4月28日

葉大根

サヤエンドゥ ワラビ① ワラビ②

アスパラガス

142

144 タケノコ

4月11日

4月12日

4月13日

4月14日

4 E 15 E

4月17日

検体が、100ベクレル/kgを超えたもの(販売・流通はしておりません。

No.	作物名	測定結果	備考	測定年月日	地区
107	しいたけ	255Bq		4月22日	中妻
122	コシアブラ	562Bq		4月25日	三春

行者ニンニク 20Bq未満 アスパラガス 20Bq未満 ク 20Bq未満

61

67

葉玉ネギ 20Bq未満

葉玉ネギ 20Ba未満

くきたち菜 20Bq未満 アイスプラント 20Bq未満

ホウレンソウ 20Bq未満

フキハウ

里芋

20Bq未満

20Bq未満

20Bq未満

20Bq未満

20Bq未満

20Ba未満 20Bq未満 20Ba未満

20Bq未満

20Bq未溢 20Ba未満

20Bq未溢

20Bq未満

20Bq未満 20Bq未満

[▲]測定期間 平成29年4月1日~4月28日 平成24年4月1日から、新しい基準値となりました。 一般食品(米や野菜など)の基準値 100ベクレル/kg