

平成29年度第1回収去検査の結果について(お知らせ)

平成29年7月13日に松山市保健所による収去検査が行われましたので、結果についてお知らせします。  
野菜4種(5検体)について検査しました。

#### 検査結果

放射性セシウム(一般食品)基準値を超過した青果物はありませんでした。

#### 青果物の放射能検査結果(収去検査)

No	青果物名	被収去者	検査項目	検査結果	基準値
1	なす (愛媛県産)	丸温松山中央青果株式会社	放射性セシウム(一般食品)	測定下限値未満 ( $<25\text{Bq/kg}$ )	100Bq/kg
2	トマト (愛媛県産)	丸温松山中央青果株式会社	放射性セシウム(一般食品)	測定下限値未満 ( $<25\text{Bq/kg}$ )	100Bq/kg
3	キュウリ (愛媛県産)	丸温松山中央青果株式会社	放射性セシウム(一般食品)	測定下限値未満 ( $<25\text{Bq/kg}$ )	100Bq/kg
4	トマト (愛媛県産)	松山青果株式会社	放射性セシウム(一般食品)	測定下限値未満 ( $<25\text{Bq/kg}$ )	100Bq/kg
5	玉ねぎ (愛媛県産)	松山青果株式会社	放射性セシウム(一般食品)	測定下限値未満 ( $<25\text{Bq/kg}$ )	100Bq/kg