

令和7年度の食品中の放射性物質検査結果

番号	採取日	食品 カテゴリ	品目	産地	検査機関	検査法	検査結果(単位:Bq/kg) 放射性セシウム (セシウム134+セシウム137)
1	令和7年7月28日	一般食品	なす	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
2	令和7年7月28日	一般食品	ピーマン	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
3	令和7年7月28日	一般食品	ゴーヤ	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
4	令和7年7月28日	一般食品	マクワ	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
5	令和7年7月28日	一般食品	ジャガイモ	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
6	令和8年2月24日	一般食品	キャベツ	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
7	令和8年2月24日	一般食品	だいこん	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
8	令和8年2月24日	一般食品	ほうれん草	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
9	令和8年2月24日	一般食品	水菜	大津市	大津市保健所	NaI	不検出
10	令和8年2月24日	一般食品	青ネギ	大津市	大津市保健所	NaI	不検出

測定下限値: 25(Bq/kg)

検査法

Ge: ゲルマニウム半導体検出器を用いたガンマ線スペクトロメトリーによる核種分析法

NaI: NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータを用いた放射性セシウムスクリーニング法

検査の見方

「不検出」とは、測定下限値を下回ったことを示します。