

**破壊式検査装置による  
自家消費作物等の放射能検査 月報(平成28年7月1日～7月29日分)**

項目	件数	品目名	品目別件数
総検査数	2件 (0件)		
100Bq/kg超過	0件 (0件)		
100Bq/kg以下 ～ 50Bq/kg超過	0件 (0件)		
50Bq/kg以下	2件 (0件)		

- ※上記値は「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値です。
- ※100Bq/kgとは食品衛生法による「一般食品」の放射性物質の基準値です。
- ※50Bq/kgとは食品衛生法による「乳児用食品」の放射性物質の基準値です。
- ※( )中は各項目において参考値扱いとなった件数で、内数です。
- ※「参考値扱い」とは、検査に必要な検体の量が十分に確保できない状態での測定のため、放射能濃度、測定下限値、誤差等の測定結果に正確性が保証できないもののことを指します。

# 自家消費用作物等の放射能簡易検査結果

※測定下限値は、Cs134、Cs137それぞれ10Bq/kgです。(単位:Bq/kg)

※「参考値扱い」とは、検査に必要な検体の量が十分に確保できない状態での測定ため、放射能濃度、測定下限値、誤差等の測定結果に正確性が保証できないものを指します。

No.	カテゴリー	品目名 (カタカナ入力)	作物等の採取場所 住所(大字まで)	検査結果			一般食品 基準超過	参考値 扱い	検査 実施日
				Cs134	Cs137	合計			
1	果実	ブルーベリー	中央台	不検出	不検出	不検出			2016/7/27
2	果実	モモ	市内	不検出	不検出	不検出			2016/7/29