

**非破壊式検査装置による自家消費作物等の放射能簡易検査結果
週報(R7年12月15日～12月19日)**

項目	件数	品目名	品目別件数
総検査数	4件 (0件)		
内訳	100Bq/kg超過	イノシシニク	1件 (0件)
	100Bq/kg以下 ～ 50Bq/kg超過	0件 (0件)	
	50Bq/kg以下	3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。

非破壊式検査装置による自家消費作物等の放射能簡易検査結果 週報(R7年12月15日～12月19日)

※測定値は、「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値です。(単位:Bq/kg)

※測定下限値は、「セシウム134」及び「セシウム137」の合算値で、20Bq/kg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などを指します。

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
1	果実	キウイフルーツ	富津町	不検出			2025/12/16
2	果実	ユズ	富津町	不検出			2025/12/16
3	その他	イノシシニク	四倉町駒込	27			2025/12/15
4	その他	イノシシニク	川前町小白井	392	👉		2025/12/19