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11月10日~11月14日)

	項目	件数		品目名	品目別件数		
	総検査数	3件 (0件)					
内訳	100Bq/kg超過	2件	(0件)	サクラシメジ	1件	(0件)	
	100Bq/kg以下 ~ 50Bq/kg超過	0件	(0件)				
	50Bq/kg以下	1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11月10日~11月14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のことを指します。

		品目名	作物等の採取場所		一般食品	参考值	検査
No.	カテゴリー	(カタカナ入力)	住所(大字まで)	検査結果	基準超過	扱い	実施日
1	山菜・キノコ類	サクラシメジ	四倉町玉山	4284	10		2025/11/10
2	山菜・キノコ類	マツタケ	四倉町山田小湊	242	10		2025/11/14
3	その他	ホシガキ	小川町塩田	不検出			2025/11/10