

泉崎村農作物放射線量測定結果

検査日 平成25年12月16日～平成26年1月15日

(単位:ベクレル/kg)

区分	検体名	採取地	採取年月日	放射性セシウム		セシウム合計 (Cs134+Cs137)
				セシウム134	セシウム137	
野菜	いもがら	北平山字寺 後	平成25年10月28日	2.79	0.00	2.79
	カボチャ	関和久字豊 内	平成25年12月15日	0.00	3.22	3.22
	大 根	関和久字豊 田	平成25年12月7日	0.00	0.00	0.00
	玉ねぎ	関和久字豊 田	平成25年12月7日	0.00	0.00	0.00
	白 菜	関和久字片 の 内	平成25年11月30日	0.00	0.00	0.00
	馬鈴薯	関和久字片 の 内	平成25年7月20日	0.00	0.00	0.00
	ほうれん草	関和久字豊 内	平成25年12月15日	5.27	0.00	5.27
	干しいも	踏瀬 字長 峰	平成26年1月8日	2.04	0.00	2.04
穀類	青 豆	関和久字明 地	平成25年11月10日	6.90	0.00	6.90
	小 豆	北平山字高 柳	平成25年10月3日	2.96	0.00	2.96
果実	キウイ	太田川字原 山	平成25年12月23日	0.00	11.50	11.50

(注意)

- ① 泉崎村で実施する放射線量測定検査は簡易分析であるため、検査結果を証明できるものでないことをご理解いただき、参考値としてご利用されますようお願いいたします。
- ② 福島県で実施した放射線量測定検査の結果、村内産「野生キノコ」、「たらの芽」及び「こしあぶら」からは、基準値を超えるセシウムが検出されているため、摂取は控え、流通(出荷、販売、他の人に譲るなど)させないようにしてください。
- ③ 泉崎村で実施した放射線量測定検査の結果、村内産「たけのこ」につきましては、一部地区で収穫されたものについて、基準値を超えるものがありましたので、検査を受け、基準値以内であることを確認してから摂取されるようにしてください。

泉崎村では、自家消費野菜(家庭菜園等)、村内農作物に含まれる放射量の測定検査を実施しています。
検査希望のある方は、下記により申し込み願います。

申 込 み 先 産業振興課 ☎ 53-2430
検査申請書は、役場産業振興課にあります。
検査対象農産物 泉崎村内で収穫された農産物に限ります。
検 体 数 量 1検体当たり 1kg以上

放射性セシウムの基準値 (Bq/kg)

食品群	規制値
飲料水	10
牛 乳	50
一般食品	100
乳児用食品	50

(泉崎村役場 産業振興課 TEL53-2430)