

自家消費食品等の放射性物質スクリーニング検査結果

期間(9.1～9.30)

(単位：ベクレル/kg)

	名 称	採取場所	測定器種類	測定年月日	測定結果		
					セシウム134	セシウム137	セシウム合計
野菜	カボチャ	猪苗代地区	非破壊式	H27.9.14	検出せず (<4.4)	検出せず (<3.8)	検出せず
	サツマイモ	猪苗代町大字蚕養	非破壊式	H27.9.28	検出せず (<6.2)	検出せず (<5.7)	検出せず
果物	アロニア	猪苗代町大字三郷	非破壊式	H27.9.2	検出せず (<4.8)	検出せず (<4.3)	検出せず
	ヤマボウシ	猪苗代町大字蚕養	非破壊式	H27.9.7	検出せず (<4.5)	検出せず (<4.2)	検出せず
	プルーン	猪苗代町大字千代田	非破壊式	H27.9.16	検出せず (<6.0)	検出せず (<5.8)	検出せず

※ この検査は、NaI(Tl)シンチレーションスペクトロメータを用いて測定しています。

※ 測定結果の()は検出限界値を表示しています。

※ 試料の量が不十分である場合は検査結果の信憑性が低いため、800g未満の検査結果は公表しておりません。