

平成27年度第1回残留農薬検査の結果について(お知らせ)

平成27年4月16日に実施した残留農薬検査の結果について次のとおりお知らせします。
野菜2種(2検体)、果実1種(2検体)について検査しました。

1 検査結果

残留農薬基準値を超過した青果物はありませんでした。

青果物名	生産地	農薬名	検査結果	残留農薬基準値
ミニトマト	東温市	アセタミプリド (殺虫剤)	異常認めず	2ppm
		ジノテフラン (殺虫剤)	異常認めず	2ppm
		フェニトロチオン (殺虫剤)	異常認めず	0.2ppm
清見タンゴール	伊方町	アセタミプリド (殺虫剤)	異常認めず	2ppm
		ジノテフラン (殺虫剤)	異常認めず	10ppm
		フェニトロチオン (殺虫剤)	異常認めず	2.0ppm
だいこんの根	松山市	アセタミプリド (殺虫剤)	異常認めず	0.2ppm
		ジノテフラン (殺虫剤)	異常認めず	0.5ppm
		フェニトロチオン (殺虫剤)	異常認めず	0.2ppm
清見タンゴール	松山市	アセタミプリド (殺虫剤)	異常認めず	2ppm
		ジノテフラン (殺虫剤)	異常認めず	10ppm
		フェニトロチオン (殺虫剤)	異常認めず	2.0ppm

※(1)異常認めず:検出せず又は残留農薬基準値未満である

(2)残留農薬基準値は、厚生労働省食品衛生法に基づく基準であり、検査日現在のものを記載
検査方法: イムノアッセイ(免疫測定法)による。