

熊本県JAグループにおける残留農薬検査結果について

熊本県JAグループでは、販売する農産物から検体(米・野菜・果樹など)を抽出し、残留農薬検査を実施しました。検査の結果は、別表のとおり、食品衛生法に定める残留農薬基準値を超過するものではありませんでした。

■検査結果の概要

令和7年2月分

品目	産地	分析検体数	残留基準値を超過した農薬	
野菜類	メロン	熊本市	6	なし
	イチゴ	玉名、鹿本、菊池、阿蘇、やつしろ、あしきた、くま	16	なし
	トマト	熊本市、玉名、やつしろ、くま	16	なし
	ミニトマト	熊本市、玉名、やつしろ、くま	11	なし
	キャベツ	やつしろ、本渡五和	5	なし
	他野菜	熊本市、菊池、熊本うき、やつしろあしきた、本渡五和	21	なし
果樹類	レモン	熊本うき	1	なし
	八朔	やつしろ	1	なし
	清見	本渡五和	1	なし
	他果樹	熊本うき、やつしろ、本渡五和	8	なし
合計		86	—	

熊本県JAグループは、ルールを定め、残留農薬自主検査を行っています。検査は、外部の検査機関である(株)再春館「安心・安全」研究所に委託し、「食品衛生法」に定められている残留農薬基準のうち、約300成分について、液体クロマトグラフ質量分析とガスクロマトグラフ質量分析による多成分一斉分析を行っています。