

残留農薬検査結果(平成30年度)

実施主体:保健環境センター

検査品目	検体数 (不適合数 <sup>*1</sup> )	定量した 農薬数	検出農薬名	基準値 (ppm)	検査結果 <sup>*2</sup> (ppm)	検出件数 <sup>*3</sup>	定量下限値 (ppm)
アスパラガス(国産)	6 (0)	82	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
冷凍ほうれんそう(輸入)	4 (0)	130	クロルフェナピル	3	N.D.~0.1	1 / 4	0.01
えだまめ(国産)	5 (0)	62	エトフェンブロックス	3	N.D.~0.1	1 / 5	0.01
			マラチオン	2	N.D.~0.02	1 / 5	0.01
未成熟いんげん(国産)	4 (0)	77	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
グレープフルーツ(輸入)	2 (0)	104	イマザリル	5.0	1.3	2 / 2	0.01
			チアベンダゾール	10	0.54~1.3	2 / 2	0.1
			ピラクストロピン	2	0.03	2 / 2	0.01
オレンジ(輸入)	3 (0)	104	ピリプロキシフェン	0.5	N.D.~0.05	1 / 3	0.01
			フェンプロバトリン	5	N.D.~0.09	2 / 3	0.01
			フプロフェジン	2	N.D.~0.2	1 / 3	0.01
			イマザリル	5.0	0.86~1.1	3 / 3	0.01
			チアベンダゾール	10	0.62~1.1	3 / 3	0.1
キウイ(輸入)	4 (0)	98	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
冷凍さといも(輸入)	4 (0)	160	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
未成熟いんげん(輸入)	4 (0)	147	エトフェンブロックス	3	N.D.~0.04	2 / 4	0.01
冷凍えだまめ(輸入)	4 (0)	124	マイクロブタニル	1	N.D.~0.01	1 / 4	0.01
			アゾキシストロピン	5	N.D.~0.03	3 / 4	0.01
アボカド(輸入)	4 (0)	82	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
さといも(国産)	6 (0)	89	アゾキシストロピン	1	N.D.~0.01	1 / 6	0.01
アスパラガス(輸入)	4 (0)	145	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
りんご(国産)	8 (0)	68	トリフロキシストロピン	3	N.D.~0.02	2 / 8	0.01
			チアクロプリド	2	N.D.~0.01	1 / 8	0.01
			ボスカリド	2	N.D.~0.02	3 / 8	0.01
キャベツ(国産)	6 (0)	81	シアゾファミド	2	N.D.~0.01	1 / 6	0.01
			ルフエヌロン	0.7	N.D.~0.02	1 / 6	0.01
ほうれんそう(国産)	4 (0)	76	イミダクロプリド	15	N.D.~0.45	1 / 4	0.1
			シアゾファミド	25	N.D.~0.93	1 / 4	0.01
			フルフェノクスロン	10	N.D.~0.52	1 / 4	0.1
冷凍ブルーベリー(輸入)	4 (0)	110	ピフェントリン	2	N.D.~0.07	2 / 4	0.01
			マラチオン	10	N.D.~0.02	1 / 4	0.01
			アゾキシストロピン	5	N.D.~0.02	1 / 4	0.01
			シプロジニル	5	N.D.~0.14	2 / 4	0.01
			フェンヘキサミド	5	N.D.~0.01	1 / 4	0.01
			ボスカリド	10	N.D.~0.06	2 / 4	0.01
			メトキシフェンジド	4	N.D.~0.01	1 / 4	0.01
バナナ(輸入)	5 (0)	154	アゾキシストロピン	3	N.D.~0.03	1 / 5	0.01

\*1 不適合数:検査した検体のうち、基準値を超える農薬を検出した検体数の再掲

\*2 N.D.:定量下限値(妥当性評価の結果に基づき0.01~0.1ppm)未満

\*3 検査を実施した検体のうち、定量下限値以上の値が検出された検体数