

農産物中の残留農薬の検査結果(令和3年度)

検査品目	検体数 (不適合数*1)	定量した 農薬数	検出農薬名	基準値 (ppm)	検査結果*2 (ppm)	定量下限値 (ppm)	検出件数*3
アスパラガス(国産)	6 (0)	293	アゾキシストロビン	2	N.D.~0.03	0.01	1 /6
冷凍ほうれんそう(輸入)	4 (0)	282	イミダクロプリド	15	N.D.~0.20	0.1	1 /4
			クロルフェナピル	3	N.D.~0.08	0.01	2 /4
			ジメトモルフ	50	0.01~0.05	0.01	4 /4
			メタラキシル及びメフェノキサム	2	N.D.~0.01	0.01	1 /4
えだまめ(国産)	6 (0)	290	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
未成熟いんげん(国産)	4 (0)	293	クロルフェナピル	0.5	N.D.~0.06	0.01	1 /4
			ベルメリン	1	N.D.~0.10	0.01	1 /4
冷凍さといも(輸入)	4 (0)	259	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)	269	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
冷凍えだまめ(輸入)	4 (0)	266	アゾキシストロビン	5	N.D.~0.07	0.01	2 /4
			イミダクロプリド	3	N.D.~0.02	0.01	1 /4
			シハロトリン	1.0	N.D.~0.03	0.01	1 /4
			マラチオン	2	N.D.~0.03	0.01	1 /4
冷凍とうもろこし(輸入)	4 (0)	301	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
さといも(国産)	6 (0)	280	アゾキシストロビン	1	N.D.~0.14	0.01	1 /6
アスパラガス(輸入)	4 (0)	262	検査対象としたすべての農薬でN.D.				
りんご(国産)	8 (0)	239	クレソキシムメチル	5	N.D.~0.05	0.01	2 /8
			シプロジニル	5	N.D.~0.08	0.01	3 /8
			テフルベンズロン	0.5	N.D.~0.02	0.01	1 /8
			トリフロキシストロビン	3	N.D.~0.05	0.01	1 /8
			フェンプロパトリン	5	N.D.~0.06	0.01	2 /8
			ボスカリド	2	N.D.~0.02	0.01	4 /8
キャベツ(国産)	6 (0)	307	フェンバレレート	3.0	N.D.~0.02	0.01	1 /6

検査品目	検体数 (不適合数*1)	定量した 農薬数	検出農薬名	基準値 (ppm)	検査結果*2 (ppm)	定量下限値 (ppm)	検出件数*3
ほうれんそう(国産)	4 (0)	290	イミダクロプリド	15	N.D.~0.11	0.01	2 /4
			シアゾファミド	25	N.D.~1.0	0.01	2 /4
			フルフェノクスロン	10	N.D.~0.50	0.1	3 /4
			ペルメトリン	5	N.D.~0.25	0.01	1 /4
冷凍ブルーベリー(輸入)	4 (0)	252	アゾキシストロビン	5	N.D.~0.01	0.01	1 /4
			シプロジニル	5	N.D.~0.05	0.01	2 /4
			シペルメトリン	0.5	0.01~0.04	0.01	4 /4
			ビフェントリン	3	0.03~0.10	0.01	4 /4
			ピラクロストロビン	4	N.D.~0.04	0.01	2 /4
			フェンプロバトリン	5	N.D.~0.08	0.01	1 /4
			ボスカリド	10	0.02~0.19	0.01	4 /4
			メキシフェノジド	4	N.D.~0.01	0.01	1 /4
かぼちゃ(輸入)	5 (0)	309	イミダクロプリド	1	N.D.~0.02	0.01	1 /5
			ボスカリド	3	N.D.~0.06	0.01	1 /5
			ミクロブタニル	1	N.D.~0.01	0.01	1 /5

*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