

## 令和5年 6月 検査結果

28食品、4,581項目について検査を実施した結果、すべて適合していました。

検査	産地 区分	NO .	検査食品	生産地 製造地	検査 項目数	結果	用途名	①検出値 (ppm)	②基準値 (ppm)	①/② (%)	収去 保健所	
残留農薬	県内産 7検体	1	エダマメ	安八町	211	適	すべて検出せず	-	-	-	西濃	
		2	タマネギ	大野町	211	適	すべて検出せず	-	-	-	揖斐	
		3	ハウレンソウ	郡上市	211	適	イミダクロプリド	殺虫剤	2.7	15	18	郡上
		4	茶	白川町	56	適	すべて検出せず	-	-	-	可茂	
		5	ジャガイモ	中津川市	211	適	すべて検出せず	-	-	-	恵那	
		6	ハウレンソウ	下呂市	211	適	イミダクロプリド	殺虫剤	0.061	15	0.4	下呂
						適	フルフェノクスロン	殺虫剤	0.43	10	4.3	
	7	コマツナ	下呂市	211	適	アセタミプリド	殺虫剤	0.007	5	0.1	下呂	
					適	フルフェノクスロン	殺虫剤	0.06	10	0.6		
	県外産	8	小麦粉	愛知県	211	適	すべて検出せず	-	-	-	-	関
	輸入 14検体	9	カボチャ	中国	211	適	すべて検出せず	-	-	-	-	岐阜
		10	ショウガ	中国	211	適	クロチアニジン	殺虫剤	0.006	0.02	30	本山
						適	アセタミプリド	殺虫剤	0.037	3	1.2	
						適	イミダクロプリド	殺虫剤	0.028	15	0.2	
		11	ハウレンソウ	中国	211	適	アセタミプリド	殺虫剤	0.037	3	1.2	本山
						適	イミダクロプリド	殺虫剤	0.028	15	0.2	
						適	ジメトモルフ	殺菌剤	0.055	50	0.1	
		12	バター豆	ミャンマー	211	適	すべて検出せず	-	-	-	-	西濃
		13	バナナ	フィリピン	211	適	すべて検出せず	-	-	-	-	揖斐
		14	ブロッコリー	エクアドル	211	適	すべて検出せず	-	-	-	-	揖斐
		15	ネギ	中国	211	適	ジメトモルフ	殺菌剤	0.012	15	0.1	関
						適	ボスカリド	殺菌剤	0.1	5	2.0	
16		オレンジ	アメリカ合衆国	211	適	2,4-D	除草剤	0.006	3	0.2	郡上	
					適	アゾキシストロビン	殺菌剤	0.81	10	8.1		
17		チャマメ	台湾	211	適	アセタミプリド	殺虫剤	0.012	3	0.4	可茂	
	適				アゾキシストロビン	殺虫剤	0.019	5	0.4			
18	大豆	アメリカ合衆国	211	適	すべて検出せず	-	-	-	-	可茂		
19	インゲン	タイ	211	適	すべて検出せず	-	-	-	-	東濃		
20	レモン	アメリカ合衆国	211	適	2,4-D	除草剤	0.033	3	1.1	東濃		
				適	アゾキシストロビン	殺菌剤	0.99	10	9.9			
				適	プロピコナゾール	殺菌剤	0.28	8	3.5			
21	パイナップル	フィリピン	211	適	すべて検出せず	-	-	-	-	恵那		
22	カボチャ	メキシコ	211	適	イミダクロプリド	殺虫剤	0.008	1	0.8	飛騨		
				適	ミクロブタニル	殺菌剤	0.007	0.2	3.5			
動物用 医薬品	県内産 4検体	23	アユ	大垣市	23	適	すべて検出せず	-	-	-	西濃	
		24	ニジマス	郡上市	23	適	すべて検出せず	-	-	-	郡上	
		25	アマゴ	下呂市	23	適	すべて検出せず	-	-	-	飛騨	
		26	イワナ	下呂市	23	適	すべて検出せず	-	-	-	下呂	
PCB	2検体	27	牛乳	安八町	1	適	すべて検出せず	-	-	-	西濃	
		28	牛乳	飛騨市	1	適	すべて検出せず	-	-	-	飛騨	