

検査項目	検査結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)	検査項目	検査結果 (ppm)	定量下限値 (ppm)	基準値 (ppm)
311	ペントキサゾン	検出せず	0.01 (0.01)				
312	ベンフラカルブ	検出せず	0.05 0.5				
313	ベンフルラリン	検出せず	0.01 (0.01)				
314	ベンフレセート	検出せず	0.01 (0.01)				
315	ホキシム	検出せず	0.005 0.02				
316	ホサロン	検出せず	0.1 1				
317	ボスカリド	検出せず	0.1 1.2				
318	ホスチアゼート	検出せず	0.005 0.05				
319	ホスファミドン	検出せず	0.02 0.2				
320	ホスメット (PMP)	検出せず	0.02 0.2				
321	ホルベット	検出せず	0.1 30				
322	ホレート	検出せず	0.03 0.3				
323	マラチオン	検出せず	0.1 2.0				
324	マイクロブタニル	検出せず	0.1 1.0				
325	メカルバム	検出せず	0.005 0.05				
326	メタクリホス	検出せず	0.005 0.05				
327	メタベンズチアズロン	検出せず	0.01 (0.01)				
328	メタミドホス	検出せず	0.01 0.1				
329	メタミトロン	検出せず	0.01 (0.01)				
330	メトラキシル及びメフェノキサム	検出せず	0.1 1				
331	メチオカルブ	検出せず	0.005 0.05				
332	メチダチオン (DMTP)	検出せず	0.1 1				
333	メトキシクロール	検出せず	0.005 0.01				
334	メトスルフロンメチル	検出せず	0.01 (0.01)				
335	メトブレン	検出せず	0.01 (0.01)				
336	メトミノストロビン	検出せず	0.01 (0.01)				
337	メトラクロール	検出せず	0.005 0.05				
338	メトリブジン	検出せず	0.01 (0.01)				
339	メバニピリム	検出せず	0.1 20				
340	メビンホス	検出せず	0.05 0.5				
341	メフェナセット	検出せず	0.01 (0.01)				
342	メフェンピルジエチル	検出せず	0.01 (0.01)				
343	メプロニル	検出せず	0.01 (0.01)				
344	モノクロトホス	検出せず	0.01 (0.01)				
345	モノリニュロン	検出せず	0.005 0.05				
346	モリネート	検出せず	0.005 0.02				
347	ラクトフェン	検出せず	0.01 (0.01)				
348	リニュロン	検出せず	0.02 0.2				
349	ルフェヌロン	検出せず	0.005 0.02				
350	レナシル	検出せず	0.03 0.3				
	ー以下余白ー						

備考

※検査結果の「検出せず」は定量下限値未満を示します。  
 分析方法：平成17年1月24日食安発第0124001号「食品に残留する農薬、飼料添加物  
 又は動物用医薬品の成分である物質の試験法」による。  
 参考基値：食品、添加物等規格基準《その他の果実》、( ) は一律基準を示す。