食品化学科

昭和 45 年から継続して県内産野菜・果実の農薬残留 状況を調査している.本事業では調査内容を順次拡大し ており,平成 15 年度からは輸入冷凍野菜を調査対象に 追加している.

食品に残留する農薬等の基準については,平成18年5月にポジティブリスト制度が施行され,残留基準が定まっていない場合,一律基準(0.01ppm)が適用されること

となっている.そこで,本事業では本県で生産されている 農産物及び輸入冷凍農産物を対象として,使用頻度の高 い農薬を選定し,各農産物について約 80 農薬の分析を 実施している.

今年度は,34 農産物 40 検体について 80 農薬の分析 を実施した.その結果は次のとおりである.ND は 0.01ppm 未満であることを示す.

検出された農薬は、平成 20 年度検出農薬一覧表のとおりアセタミプリド等 10 種類であり、そのうちいよかんから残留基準を超えるプロチオホス(0.26ppm)が検出された、その他の農薬については、いずれも対象農産物について残留基準を超えるものではなかった。

平成20年度検出農薬一覧表

農薬名	農産物名	検出量 (ppm) *		
アセタミプリド	ライム	0.01		
エトフェンプロックス	輸入冷凍いんげん	0.06		
	柿	0.07		
クロルフェナビル	ケール	0.90		
יים לבות ליים ליים ליים ליים ליים ליים ליים ליי	輸入冷凍ブロッコリー	0.03		
シペルメトリン	輸入冷凍枝豆	0.20		
テブコナゾール	柿	0.09		
トルフェンピラド	ライム	0.11		
ビフェントリン	柿	0.02		
プロチオホス	いよかん	0.26		
メチダチオン	キウィー	0.11		
	いよかん	0.09		

^{*} 検出量は全て小数点以下2桁で記載.

	1 /-20=0 1 /2	~~~~		C 13 17 / 20 P	4/14/14/5	1 H/3 TT/-70 11-55	(> \ 3 -> \	<u>, _ , _ , _ , </u>		
	ソラマメ	トマト	だいこん	輸入冷凍 枝豆	輸入冷凍 枝豆	かぼちゃ	ŧŧ	アスパラガス	ケール	輸入冷凍 いんげん
農 薬 名	伊予市	伊予市	久万高原町	<u>1X立</u> タイ	中国	内子町	内子町	新居浜市	西予市	91
	20.5.19	20.6.9	20.6.9	20.7.8	20.7.8	20.7.22	20.7.22	20.7.24	20.7.28	20.8.12
-BHC(リンデン)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BHC (, , の総和)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アセタミプリド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アセトクロール	ND	ND	-	-	-	ND	ND	ND	ND	-
アセフェート	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アトラジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
アメトリン アラクロール	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND
アルドキシカルブ	-	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND	ND	ND	-	ND
イソフェンホス	ND	-	-	ND	ND	-	-	-	ND	ND
イソプロカルブ (MIPC)	-	ND	-	-	-	ND	ND	ND	-	-
イソプロチオラン	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND
イプロベンホス (IBP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
エスプロカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
エタルフルラリン	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
エチオン	-	-	-	-	-	ND	ND	ND	ND	ND
エディフェンホス(EDDP)	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エトキサゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
エトフェンプロックス	-	-	-	ND	ND	-	- ND	-	-	0.06ppm
エトプロホス エンドスルファン	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	ND ND	- ND	- ND	- ND
エントスルファン オキサジアゾン	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND
オキサジキシル	ND ND	ND -	ND -	ND -	ND -	ND ND	ND ND	ND ND	- ND	ND -
オキシフルオルフェン	- ND	-	ND	ND	ND	- ND	ND ND	- ND		ND
カズサホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルバリル(NAC)	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルボフラン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
キナルホス	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
キノキシフェン	-	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
キントゼン(PCNB)	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クレソキシムメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルタールジメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルピリホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルピリホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルフェナピル	-	-	-	•	-	-	-	-	0.90ppm	-
クロルフェンピンホス	ND ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	-	- ND
クロルプロファム(IPC) クロルベンジレート	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND	ND	- ND	ND ND
シアナジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
シアノホス(CYAP)	ND	ND	-	-	-	ND	ND	ND	-	-
ジエトフェンカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジクロシメット	-	-	ND	-	-	-	-	-	ND	-
ジクロフェンチオン (ECP)	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	ND
ジクロホップメチル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロラン (CAN)	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	-	ND
シハロトリン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジフェナミド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジフェニルアミン	-	-	ND	ND	ND	-	-	-	-	-
ジフルフェニカン	-	-	-	- 0.00	-	-	-	-	-	-
シペルメトリン シマジン (CAT)	- ND	- ND	-	0.20ppm ND	ND ND	- ND	- ND	- ND	-	- ND
ジメタン(CAT) ジメタメトリン	ND ND	ND ND	- ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	-	ND ND
ジメテナミド	ND	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメトエート	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメピペレート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ターバシル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
ダイアジノン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
チオベンカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テクナゼン	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
テトラクロルビンホス (CVMP)	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND	ND	ND
テトラコナゾール	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	-	ND
テトラジホン	ND	-	-	-	-	ND	ND	ND	ND	-
テニルクロール	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
			-	-	-	-	-	-	-	-
テプコナゾール	-					l .				-
テプコナゾール テプフェンピラド	-	ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	
テブコナゾール テブフェンピラド テフルトリン	- ND	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テブコナゾール テブフェンピラド テフルトリン デルタメトリン及びトラロメトリン	- ND -	ND ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -
テブコナゾール テブフェンピラド テフルトリン デルタメトリン及びトラロメトリン テルブトリン	- ND - ND	ND ND - ND	ND	ND	ND - ND	ND - ND	ND - ND	ND - ND	ND - ND	ND
テブコナゾール テブフェンピラド テフルトリン デルタメトリン及びトラロメトリン	- ND -	ND ND -	ND - ND	ND - ND	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND - ND

(その1 つづき)

									(その1	(フラさ)
農薬名	ソラマメ	トマト	だいこん	輸入冷凍	輸入冷凍	かぼちゃ	ŧŧ	アスパラガス	ケール	輸入冷凍
				枝豆	枝豆					いんげん
トリアレート	-	ND	ND	ND	ND	-	ND	-	ND	ND
トリシクラゾール	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリフルラリン	-	ND	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	-
トルクロホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トルフェンピラド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ナプロパミド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ニトロタールイソプロピル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ハルフェンプロックス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピフェノックス	ND	-	-	_	-	_	-	_	-	_
ピフェントリン	-	_	_	_	-	-	ND	-	ND	-
ピペロニルプトキシド	_	ND	_	ND	ND	_	-	-	-	ND
ピラフルフェンエチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリダベン	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
ピリフェノックス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリブチカルブ	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
ピリプロキシフェン	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
ピリミカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
ピリミノバックメチル	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
ピリミホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリメタニル	ND	ND	-	-	-	ND	ND	ND	-	-
ピロキロン	ND	ND	-	_	-	-	-	-	_	-
ピンクロゾリン	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フィプロニル			-		!	-	-			
	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND
フェニトロチオン (MEP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェノチオカルプ	-	-	ND	-	-	ND	-	ND	-	-
フェノブカルブ (BPMC)	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
フェンチオン (MPP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェントエート (PAP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェンプロパトリン	-	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND
フェンプロピモルフ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フサライド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
プタクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ブタミホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プピリメート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ププロフェジン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フラムプロップメチル	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
フルアクリピリム	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
フルキンコナゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
フルトラニル	-	ND	ND	ND	ND	-	-	-	-	ND
プレチラクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロシミドン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロチオホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロパクロール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
プロパジン										
	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロパニル (DCPA)	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-	-
プロピザミド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロフェノホス	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロペタンホス	-	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
プロポキスル (PHC)	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND
プロメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロモプロピレート	-	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND
プロモホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベナラキシル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベノキサコル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
ペルメトリン	-	-	-	-	-	ND ND	-	-	-	- ND
ペンコナゾール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンダイオカルブ	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
ペンディメタリン	ND	-	-	-	-	ND	ND	ND	ND	-
ベンフルラリン	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンフレセート	ND	-	-	-	-	ND	ND	ND	ND	-
ホスメット(PMP)	-	-	ND	ND	ND	-	-	-	ND	ND
マラチオン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ミクロプタニル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
メチダチオン (DMTP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
メトキシクロル	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND ND
メトラクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
メトリプジン	ND	ND	-	-	-	ND	-	ND	-	-
メビンホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メフェンピルジエチル	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	-
メプロニル	ND	ND	ND	-	-	ND	-	ND	-	-
	•		•							

	1 13220-13	X X X / \ / A	EEJ / / / / /	₹ 17 		的且次帧	(/	<u>, </u>		
	輸入冷凍	輸入冷凍	輸入冷凍	輸入冷凍	輸入冷凍	輸入冷凍	輸入冷凍	(1)	しいたけ	ぶどう
農薬名	いんげん	アスパラガス	ねぎ	アスハ・ラカ・ス	ねぎ	そら豆	そら豆			-
A	中国	中国	中国	中国	中国	中国	中国	伊予市	西予市	西予市
	20.8.12	20.8.12	20.8.12	20.8.12	20.8.12	20.9.2	20.9.2	20.9.18	20.9.24	20.9.24
-BHC(リンデン)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BHC (, , の総和)	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-
アセタミプリド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アセトクロール	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-
アセフェート	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
アトラジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
アメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
アラクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
アルドキシカルプ	ND	ND	_	ND	-	-	-	-	-	-
イソフェンホス	ND	_	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND
イソプロカルブ (MIPC)		ND	ND	ND	ND		-	ND	ND	ND
イソプロチオラン	ND	-	ND	-	ND	ND	ND	-	-	-
イプロベンホス (IBP)	ND	ND	-	ND	-	-	-	ND	ND	ND
エスプロカルブ		ND ND		ND ND				ND ND	ND ND	
	ND		ND		ND	ND	ND			ND
エタルフルラリン	-	-	ND	-	ND	ND	ND	-	-	-
エチオン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
エディフェンホス(EDDP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エトキサゾール	-	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	-	-
エトフェンプロックス	ND	-	ND	-	ND	ND	ND	-	-	-
エトプロホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エンドスルファン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
オキサジアゾン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
オキサジキシル	-	ND ND	-	ND	-	-	-	ND ND	ND	ND
オキシフルオルフェン	ND	- 100	-	ND -	-	-	-	ND ND	ND ND	ND
	ND -									1
カズサホス		-	ND	-	ND	-	-	ND	ND	ND
カルバリル(NAC)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルボフラン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-
キナルホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
キノキシフェン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
キントゼン(PCNB)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クレソキシムメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルタールジメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルピリホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルピリホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルフェナピル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロルフェンピンホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロルプロファム(IPC)	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND	ND
クロルベンジレート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
シアナジン	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND	ND
シアノホス(CYAP)	-	ND	ND	ND	ND	-	-	-	-	-
ジエトフェンカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND	ND
ジクロシメット	-	-	ND	-	ND	-	-	-	-	-
ジクロフェンチオン (ECP)	ND	-	ND	-	ND	-	-	-	-	-
ジクロホップメチル	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-
ジクロラン (CAN)	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	-	-
シハロトリン	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-
ジフェナミド	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND	ND
ジフェニルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジフルフェニカン	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-
シペルメトリン		_	_	_	_	ND	ND	-	_	_
						-	- IND			
シマジン (CAT)	ND	ND	ND	ND	ND			ND	ND	ND
ジメタメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメテナミド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメトエート	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメピペレート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ターバシル	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND	ND
ダイアジノン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
チオベンカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テクナゼン	-	-	ND	-	ND	ND	ND	-	-	-
テトラクロルビンホス (CVMP)	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND	ND
テトラコナゾール	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラジホン	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テニルクロール	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	ND
テプコナゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テブフェンピラド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テフルトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
デルタメトリン及びトラロメトリン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テルプトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トリアジメノール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリアジメホン	ND	ND	-	ND		-	-	ND	ND	ND
Tソナン / パパン	שאו	טאו ן	ı -	ואט	-	_	-	טאו	שויו	טאו
トリアゾホス	-	ND	_	ND	-	-	-	ND	-	ND

(その2 つづき)

農薬名	輸入冷凍 いんげん	輸入冷凍 アスパラガス	輸入冷凍 ねぎ	輸入冷凍 アスパラガス	輸入冷凍 ねぎ	輸入冷凍 そら豆	輸入冷凍 そら豆	(1)	しいたけ	ぶどう
トリアレート	ND	-	ND	-	ND	ND	ND	-	ND	ND
トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリフルラリン	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トルクロホスメチル	ND	ND	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND
トルフェンピラド	-	-	ND	-	ND	-	-	-	-	-
ナプロパミド	ND	ND	-	ND	-	-	-	ND	ND	ND
ニトロタールイソプロピル	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-
ハルフェンプロックス	-	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-
ピフェノックス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピフェントリン	-	-	ND	-	ND	ND	ND	-	-	-
ピペロニルプトキシド	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピラフルフェンエチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND -	ND	ND -	ND -	ND
ピリダベン	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND		-	- ND		- ND
ピリフェノックス ピリプチカルブ	ND -	ND -	ND -	ND -	- ND	- ND	- ND	ND -	ND -	- ND
ピリプロキシフェン	-	-	ND	-	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND
ピリミカルブ	ND	ND	- ND	ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	-
ピリミノバックメチル	-	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリミホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリメタニル	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピロキロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピンクロゾリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	-
フィプロニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェニトロチオン (MEP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェノチオカルブ	-	ND	-	ND	-	-	-	ND	ND	ND
フェノプカルプ (BPMC)	ND	ND	-	ND	-	-	-	-	-	-
フェンチオン (MPP)	ND	ND	-	ND	-	ND	ND	-	-	-
フェントエート (PAP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェンプロパトリン	ND	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	-	ND
フェンプロピモルフ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フサライド	ND	ND	-	ND	-	-	-	ND	ND	ND
プタクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
プタミホス	-	-	ND	-	ND	ND	ND	-	-	-
プピリメート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ププロフェジン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フラムプロップメチル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フルアクリピリム フルキンコナゾール	-	-	-	-	-	ND -	ND -	ND	-	ND -
フルトラニル	ND	-	- ND	-	- ND	-	-	- ND	- ND	ND
プレチラクロール	ND ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND
プロシミドン	ND ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
プロチオホス	ND ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND	ND	ND ND	ND
プロパクロール	-	-	ND	-	ND ND	-	-	-	-	-
プロパジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロパニル (DCPA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピザミド	-	-	ND	-	ND	ND	ND	-	ND	-
プロフェノホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロペタンホス	ND	ND	-	ND	-	-	-	-	-	-
プロポキスル (PHC)	ND	-	-	-	-	ND	ND	ND	ND	ND
プロメトリン	ND	ND	-	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND
プロモブチド	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	-
ブロモプロピレート	ND	-	-	-	-	ND	ND	ND	ND	ND
プロモホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベナラキシル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベノキサコル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	-
ペルメトリン	-	-	-	-	-	ND	ND	-	ND	ND
ペンコナゾール	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND	ND
ベンダイオカルブ	ND	ND	-	ND	-	-	-	-	-	-
ペンディメタリン	-	ND	-	ND	-	-	-	ND	ND	ND
ベンフルラリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンフレセート	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ホスメット(PMP)	ND	- ND	ND	- ND	ND	- ND	- ND	ND	ND	ND
マラチオン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ミクロブタニル メエダチナン (DMTD)	ND	ND	- ND	ND	- ND	- ND	- ND	ND	ND	ND
メチダチオン (DMTP) メトキシクロル	ND ND	ND ND	ND -	ND ND	ND -	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND
メトラクロール	ND ND	ND ND	- ND	ND ND	- ND	ND ND	ND ND	ND -	- ND	- ND
メトリブジン	- ND	ND ND	ND -	ND ND	- ND	- ND	ND -	-	-	-
		ND -	-	ND -	-	- ND	- ND	-	-	-
メビンホフ						ווט ו	ווע ו			-
メビンホス メフェンピルジエチル	-	-	-	_	-	ND	ND	ND	ND	ND

農薬名 -BHC(リンデン) BHC(,,,,の総和) アセタミブリド アセトクロール アセフェート アトラジン アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソブロナルズ イソブロカルブ(MIPC) イゾロチオラン イブロペンホス(IBP) エスブロカルブ エタルフルラリン エディフェンホス(EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトブロホス エンドスルファン	ライム 上島町 20.10.8 ND - - 0.01ppm ND - ND ND ND ND - ND ND ND ND ND ND ND ND ND ND ND ND ND	玄米 内子町 20.10.16 ND	こんにゃく芋 内子町 20.10.16 - - - - - ND ND ND ND ND	柿 西条市 20.11.6 - - - ND - ND ND ND ND	キウィー 西条市 20.11.6 - - - - - - - ND ND ND	プロッコリー 愛南町 20.11.11 - - - ND - ND ND	輸入冷凍 さといも 中国 20.11.11 - ND - ND - ND	輸入冷凍 さといも 中国 20.11.11 - ND - ND	温州みかん 西予市 20.11.14 - - ND ND	白菜 西条市 20.11.27 - - - ND
-BHC(リンデン) BHC (, , , の総和) アセタミブリド アセトクロール アセフェート アトラジン アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソブロカルブ(MIPC) イブロベンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エディフェンホス (EDDP) エトギサゾール エトフェンブロックス エトブロホス	20.10.8 ND - 0.01ppm ND - ND ND ND ND ND ND ND ND	20.10.16	20.10.16	20.11.6 ND - ND ND ND ND ND ND - ND - ND	20.11.6 - - - - - - ND ND	20.11.11 - - - ND - ND	中国 20.11.11 - ND - ND	中国 20.11.11 - ND - ND	20.11.14 - - ND	20.11.27
BHC (, , , の総和) アセタミブリド アセトクロール アセフェート アトラジン アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソブロカルブ(MIPC) イブロペンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エディフェンホス (EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトブロホス	20.10.8 ND - 0.01ppm ND - ND ND ND ND ND ND ND ND	20.10.16	20.10.16	20.11.6 ND - ND ND ND ND ND ND - ND - ND	20.11.6 - - - - - - ND ND	20.11.11 - - - ND - ND	20.11.11 - ND - ND	20.11.11 - ND - ND	20.11.14 - - ND	20.11.27
BHC (, , , の総和) アセタミブリド アセトクロール アセフェート アトラジン アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソブロカルブ(MIPC) イブロペンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エディフェンホス (EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトブロホス	- 0.01ppm ND - ND ND ND ND - ND ND ND ND			ND - ND ND ND - ND	- - ND ND	- ND - ND	- ND - ND	- ND	- - ND	-
アセタミブリド アセトクロール アセフェート アトラジン アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソブロカルブ(MIPC) イブロベンホス (IBP) エスブロカルブ エタルフルラリン エディフェンホス (EDDP) エトギサゾール エトフェンブロックス エトブロホス	0.01ppm ND - ND ND ND - ND - ND - ND - ND - ND	- ND	ND	ND - ND ND ND - ND	- - ND ND	- ND - ND	- ND -	- ND		-
アセトクロール アセフェート アトラジン アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソブロカルブ(MIPC) イブロペンホス (IBP) エスブロカルブ エタルフルラリン エディフェンホス (EDDP) エトギサゾール エトフェンブロックス エトブロホス	ND - ND ND ND - ND - ND - ND - ND - ND	- ND	ND	ND - ND ND ND - ND	- - ND ND	ND - ND	ND -	ND		- ND
アセフェート アトラジン アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソブロカルブ(MIPC) イプロベンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス(EDDP) エトギサゾール エトブロホス	- ND ND ND - ND - ND - ND - ND - ND ND ND ND	- ND ND ND - ND ND ND ND ND ND ND - ND	ND	- ND ND ND	- ND ND	- ND	-		ND	ND
アトラジン アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソプロカルブ(MIPC) イソプロチオラン イブロベンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エディフェンホス(EDDP) エトギサゾール エトブロホス	ND ND ND - ND - ND - ND ND ND ND ND	ND ND ND - ND ND ND ND ND ND ND ND ND	ND ND ND - ND ND	ND ND ND	ND ND	ND		- 1		
アメトリン アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソブロカルブ(MIPC) イソブロチオラン イブロベンホス(IBP) エスブロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス(EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトブロホス	ND ND - ND - ND - ND ND ND ND ND	ND ND - ND ND ND ND ND - ND	ND ND - ND	ND ND -	ND		ND		ND	ND
アラクロール アルドキシカルブ イソフェンホス イソプロカルブ(MIPC) イソプロチオラン イプロベンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス (EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトプロホス	ND - ND - ND - ND ND ND ND	ND - ND ND - ND - ND	ND - ND ND	ND -		ND I	טוו	ND	ND	ND
アルドキシカルブ イソフェンホス イソプロカルブ (MIPC) イソプロチオラン イプロベンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス (EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトプロホス	ND - ND ND ND ND	- ND ND - ND	- ND ND	-	ND	טאו	ND	ND	ND	ND
イソフェンホス イソプロカルブ(MIPC) イソプロチオラン イプロペンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス(EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトプロホス	ND ND ND ND	ND ND - ND	ND ND			ND	ND	ND	ND	ND
イソプロカルブ(MIPC) イソプロチオラン イプロベンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス (EDDP) エトキサゾール エトフェンプロックス エトプロホス	- ND ND ND	ND - ND	ND	ND	-	-	-	-	-	-
イソプロチオラン イプロベンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス (EDDP) エトキサゾール エトフェンプロックス エトプロホス	- ND ND ND	- ND			ND	ND	ND	ND	ND	-
イプロベンホス (IBP) エスプロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス (EDDP) エトキサゾール エトフェンプロックス エトプロホス	ND ND ND	ND		ND -	ND	ND	ND	ND	ND	ND -
エスプロカルブ エタルフルラリン エチオン エディフェンホス(EDDP) エトキサゾール エトフェンプロックス エトプロホス	ND ND		ND	ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	ND
エタルフルラリン エチオン エディフェンホス(EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトプロホス	ND		ND	-	ND ND	-	ND ND	ND ND	ND ND	-
エチオン エディフェンホス(EDDP) エトキサゾール エトフェンブロックス エトプロホス		-	-		- ND	-	ND ND	ND ND	-	-
エディフェンホス(EDDP) エトキサゾール エトフェンプロックス エトプロホス		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
エトキサゾール エトフェンプロックス エトプロホス	-	ND	ND	-	-	-	-	-	-	-
エトプロホス	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エトプロホス	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エンドスルファン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
オキサジアゾン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
オキサジキシル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
オキシフルオルフェン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
カズサホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
カルバリル(NAC)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルボフラン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
キナルホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
キノキシフェン キンノザン (POND)	ND	ND	ND	ND	ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND
キントゼン(PCNB)	ND	ND	ND	ND 0.07a.am	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND
クレソキシムメチル クロルタールジメチル	ND -	ND ND	ND ND	0.07ppm ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND
クロルピリホス	-	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND
クロルピリホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
クロルフェナピル	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND
クロルフェンビンホス	_	_	_	-	-	-	-	-	-	-
クロルプロファム(IPC)	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルベンジレート	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
シアナジン	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
シアノホス(CYAP)	-	-		-	-	-	-	-	-	-
ジエトフェンカルプ	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジクロシメット	-	i	-	1	-	-	-	-	-	-
ジクロフェンチオン (ECP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロホップメチル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロラン (CAN)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シハロトリン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジフェナミド	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジフェニルアミン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジフルフェニカン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シペルメトリン	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND
シマジン (CAT) ジメタメトリン	ND -	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND
ジメテナミド	- ND	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND
ジメトエート	-	-	-	-	- IND	-	-	- IND	ND ND	-
シメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND
ジメピペレート	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
ターバシル	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ダイアジノン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
チオベンカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テクナゼン	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロルビンホス (CVMP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テトラコナゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラジホン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND
テニルクロール	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テプコナゾール	-	-	-	0.09ppm	-	ND	ND	ND	-	ND
テブフェンピラド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テフルトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
	-	-	-	-	ND	-	-	-	- ND	-
デルタメトリン及びトラロメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テルプトリン	-	-	_	-	-	_	-	-	-	-
	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND

(その3 つづき)

									(その3	J Jさ)
農薬名	ライム	玄米	こんにゃく芋	柿	キウィー	プロッコリー	輸入冷凍	輸入冷凍	温州みかん	白菜
							さといも	さといも		
トリアレート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トリシクラゾール	- ND	-	-	-	-	-	-	-	- ND	-
トリフルラリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トルクロホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トルフェンピラド	0.11ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	
ナプロパミド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
ニトロタールイソプロピル	-	-	-	ND	-	ND	ND	ND	-	ND
ハルフェンプロックス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピフェノックス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビフェントリン	-	-	-	0.02ppm	-	-	-	-	ND	-
ピペロニルプトキシド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピラフルフェンエチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリダベン	ND	_	_	ND	_	ND	ND	ND	_	ND
ピリフェノックス	ND	_	_	-	_	-	-	-	ND	
ピリプチカルプ	-	-	-	-	_	_	ND	ND	-	
ピリプロキシフェン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリミカルブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ピリミノバックメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND
ピリミホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリメタニル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピロキロン	-	ND	ND	ND	-	-	-	-	-	
ピンクロゾリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フィプロニル	-	-	-	-	-	ND	-	-	-	-
フェニトロチオン (MEP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェノチオカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND
フェノブカルブ (BPMC)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェンチオン (MPP)	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェントエート (PAP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェンプロパトリン	ND	ND	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェンプロピモルフ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フサライド		ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ブタクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND
ブタミホス		-	-	-	-	-				-
プピリメート	ND						- ND	- ND	- ND	
	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ブプロフェジン	-	-	-	-	ND	-	-	-	-	
フラムプロップメチル	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	
フルアクリピリム	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-	ND
フルキンコナゾール	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フルトラニル	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プレチラクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロシミドン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロチオホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロパクロール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロパジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロパニル (DCPA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピザミド	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	
プロフェノホス	_	-	_	-	-	-	-	-	_	_
プロペタンホス	_	_	_	-	_	_	_	-	_	
プロポキスル (PHC)	ND	ND	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロモプロピレート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロモホス	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベナラキシル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	ND	ND
ベノキサコル	ND	-	-	-	-	-	ND	ND	ND	-
ペルメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ペンコナゾール	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンダイオカルブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ペンディメタリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンフルラリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンフレセート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ホスメット(PMP)	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	-
マラチオン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND .
					ND					
ミクロプタニル	ND	ND	ND	ND	!	ND	ND	ND	ND	ND
メチダチオン (DMTP)	ND	ND	ND	ND	0.11ppm	ND	ND	ND	ND	ND
メトキシクロル	ND	-	-	-	-	-	-	-	-	
メトラクロール	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
メトリプジン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メビンホス	-	ND	ND	-	ND	-	-	-	-	
メフェンピルジエチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
メプロニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	_	1	-	1	1	1	l	1	1	

	1 13220-13	Z Z Z Z Z Z Z Z		₹ ₩/₩		的且次顺	() 1 1 1	<u>.д, со, -</u>		
	さといも	人参	輸入冷凍	輸入冷凍	ほうれん草	小松菜	輸入冷凍	輸入冷凍	いよかん	なつみかん
農薬名	西条市	西条市	ほうれん草 中国	グリンピース アメリカ	西条市	新居浜市	プロッコリー 中国	かぼちゃ チリ	伊方町	伊方町
	20.11.27	20.11.27	20.12.8	20.12.8	20.12.15	20.12.15	21.1.13	21.1.13	21.1.27	21.1.27
-BHC(リンデン)	-		-	-		20.12.13	-	-	-	-
BHC (, , の総和)	-	_	ND	ND	_	-	ND	ND	ND	ND
アセタミプリド	-	_	-	-	_	-	-	-	ND	ND
アセトクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
アセフェート	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND
アトラジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
アメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
アラクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
アルドキシカルブ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
イソフェンホス	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
イソプロカルブ (MIPC)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
イソプロチオラン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
イプロベンホス (IBP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
エスプロカルブ	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	ND
エタルフルラリン	-	-	-	-	-	-	-	ND	-	-
エチオン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
エディフェンホス(EDDP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エトキサゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エトフェンプロックス	ND	ND	-	-	-	-	-	-	-	-
エトプロホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
エンドスルファン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
オキサジアゾン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
オキサジキシル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
オキシフルオルフェン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND	ND
カズサホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
カルバリル(NAC)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カルボフラン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
キナルホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
キノキシフェン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
キントゼン(PCNB)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クレソキシムメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルタールジメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルピリホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルピリホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルフェナピル	ND	ND	-	-	-	-	0.03ppm	-	-	-
クロルフェンビンホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
クロルプロファム(IPC)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
クロルベンジレート	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
シアナジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
シアノホス(CYAP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジエトフェンカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジクロシメット	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロフェンチオン (ECP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロホップメチル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジクロラン (CAN)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シハロトリン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ジフェナミド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジフェニルアミン	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-
ジフルフェニカン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
シペルメトリン	-	-	-	-	ND	ND	-	-	-	-
シマジン (CAT)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメタメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメテナミド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメトエート	-	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND
シメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ジメピペレート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ターバシル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ダイアジノン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
チオベンカルプ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テクナゼン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テトラクロルビンホス (CVMP)	ND	ND	-	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND
テトラコナゾール	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-
テトラジホン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-
テニルクロール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テプコナゾール	ND	•	ND	ND	ND	ND	-	ND	-	-
テブフェンピラド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
テフルトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
デルタメトリン及びトラロメトリン	-	•	-	-	1	-	-	-	-	-
テルプトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トリアジメノール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリアジメホン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND
177 77:00										

(その4 つづき)

									(~0)4	J J さ)
農薬名	さといも	人参	輸入冷凍	輸入冷凍	ほうれん草	小松菜	輸入冷凍	輸入冷凍	いよかん	なつみかん
トリアレート	ND	ND	ほうれん草 ND	グリンピース ND	ND	ND	プロッコリー ND	かぼちゃ ND	ND	ND
トリシクラゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
トリフルラリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トルクロホスメチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
トルフェンピラド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ナプロパミド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-
ニトロタールイソプロピル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-
ハルフェンプロックス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ビフェノックス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	i
ピフェントリン	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	ND
ピペロニルプトキシド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピラフルフェンエチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリダベン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-	-
ピリフェノックス	-	-	-	-	-	-	-	ND	ND	ND
ピリプチカルブ	-	-	ND	ND	-	-	ND	ND	-	-
ピリプロキシフェン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ピリミカルブ ピリミノバックメチル	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	-	-
ピリミホスメチル	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	- ND	- ND	- ND	ND
ピリメタニル	ND	ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND	ND	ND ND	ND
ピロキロン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ピンクロゾリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フィプロニル	-	-	-	-	-	-	ND	-	-	-
フェニトロチオン (MEP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェノチオカルブ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND
フェノブカルブ (BPMC)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェンチオン (MPP)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フェントエート (PAP)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フェンプロパトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND
フェンプロピモルフ	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
フサライド	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ブタクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プタミホス	-	ND	-	-	-	-	-	-	-	-
プピリメート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ププロフェジン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フラムプロップメチル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
フルアクリピリム	ND	-	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	-
フルキンコナゾール	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
フルトラニル プレチラクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND ND	ND ND
プロシミドン	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND
プロチオホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	0.26ppm	ND
プロパクロール	-	-	-	-	-	-	-	-	0.20ppiii	-
プロパジン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロパニル (DCPA)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロピザミド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロフェノホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロペタンホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロポキスル (PHC)	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
プロモブチド	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
プロモプロピレート	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	-	ND	ND
プロモホス	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベナラキシル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベノキサコル	-	ND	-	-	-	-	-	ND	ND	ND
ペルメトリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ペンコナゾール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンダイオカルブ	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND	- ND
ペンディメタリン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンフルラリン	ND ND	ND ND	ND ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
ベンフレセート ホスメット(PMP)	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -	ND -
マラチオン	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	- ND	- ND	- ND
ミクロプタニル	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND	ND ND	ND ND	ND ND
メチダチオン (DMTP)	ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	ND ND	0.09ppm	ND ND
メトキシクロル	-	-	-	- IND	-	-	- ND	-	0.09 p m	-
メトラクロール	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
メトリプジン	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メピンホス	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
メフェンピルジエチル	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
メプロニル	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
						•		i		