試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	芝93		
試験品名	えだまめ		
試験品分類	えだまめ		
報告農薬数	311農薬	(うち検出農薬 0農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

定量下限值未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHCの総和をいう。)	γ -BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	アセタミプリド	
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アニロホス	7
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	1
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	7
イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	7
イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	イマザリル	7
イミシアホス	イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	7
ウニコナゾールP※	エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	7
エチプロール	エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	7
エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	エポキシコナゾール	
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	7
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オリサストロビン	
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	7
カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	キノキシフェン	7
キノクラミン	キントゼン	クミルロン	クレソキシムメチル	7
クロキントセットメキシル	クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	0.01
クロマゾン	クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	0.01
クロリダゾン	クロルタールジメチル	クロルデン※	クロルピリホス	7
クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	7
クロルブファム	クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	
クロロネブ	クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	7
シアノホス	ジウロン	ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	7
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	7
ジクロホップメチル	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン※	
シニドンエチル	シハロトリン	シハロホップブチル	ジフェナミド	7
ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルフェナミド	ジフルフェニカン	
ジフルベンズロン	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	7
シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	
ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジメトエート	
ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	
スピノサド	スピロキサミン	ターバシル	ダイアジノン	
ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	チア사キサム	
チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオメトン	チフルザミド	7

	定量下限	艮値未満農薬		定量下限値(ppm)
テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	テトラジホン	
テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	テブフェノジド	
テブフェンピラド	テフルトリン	テフルベンズロン	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	
テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	
トリアレート	トリジファン	トリチコナゾール	トリデモルフ	
トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	トリフルラリン	
トリフロキシストロビン	トリホリン	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パクロブトラゾール	
パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	ピコリナフェン	
ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	ピラクロニル	_
ピラフルフェンエチル	 ピリダフェンチオン	ピリダベン	ピリフェノックス	
ピリフタリド	ピリブチカルブ	ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ※	<u> </u>
ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	ピリミホスメチル	ピリメタニル	
ピロキロン	ビンクロゾリン	フェナミホス	フェナリモル	<u> </u>
フェニトロチオン	フェノキサニル	フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	1
フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	フェンアミドン	
フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	フェントラザミド	
フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	フェンブコナゾール	
フェンプロパトリン		フェンメディファム	フサライド	<u> </u>
ブタクロール		ブタミホス	ブピリメート	<u> </u>
ブプロフェジン	ファンェアフル フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	フラメトピル	
フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	フルオピラム	
フルキンコナゾール	フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	
フルミクロラックペンチル	プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	0.01
プロチオホス	フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	
プロパジン	プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	
プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	
プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサコナゾール	
ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	
ベノキサコール	ヘプタクロル	ペンコナゾール	ペンシクロン	
ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	· <u> </u>
ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	
ベンフレセート	ホサロン	ボスカリド	ホスチアゼート	
ホスファミドン	ホスメット	ホレート	マラチオン	
マンジプロパミド	ミクロブタニル	ミルベメクチン	メカルバム	
メタクリホス	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	
メチダチオン	メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	
メフェナセット	メフェンピルジエチル	メプロニル	モノリニュロン	
ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	
_	_	_	_	
_		_	_	
_	_	_	_	
_		_	_	
-	_	_	_	1
-	_	_	_	1
_	_	_	_	1
_	_	_	_	1
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
		_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	芝94		
試験品名	ぶどう		
試験品分類	ぶどう		
報告農薬数	324農薬	(うち検出農薬 2農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
アクリナトリン	0.04	2	0.01
フェニトロチオン	0.02	0.2	0.01
(以下余白)			

2 足里下限但木冲辰架	(322辰梁)			1
定量下限値未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
——————————————————————————————————————	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	7
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	7
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	7
イソキサチオン	イソキサフルトール※	イソフェンホス※	イソプロカルブ	7
イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	
イプロベンホス	イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※	
エトプロホス	エトリジアゾール	エトリムホス	エポキシコナゾール	
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	
カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	
キノキシフェン	キノクラミン	キャプタン	キントゼン	0.01
クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	0.01
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	
クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	
クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	
ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	ジオキサチオン	
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	ジクロフルアニド	
シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	ジクロラン	
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	シハロトリン	
ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルトリン	
シフルフェナミド	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	
シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	
ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	
ジメトエート	ジメトモルフ	シ外リン	ジメピペレート	
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ゾキサミド	

定量下限值未満農薬				定量下限値(ppm)
ターバシル	ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	
チアクロプリド	チアメトキサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	1
チオメトン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	1
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	1
テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	1
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	1
トラルコキシジム	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	†
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	†
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	†
トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	トリルフルアニド	†
トルクロホスメチル	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	†
ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	†
パクロブトラゾール	パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	†
ピコリナフェン	ビフェノックス	ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	†
ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	†
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	†
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	†
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	†
フェナミホス	フェナリモル	_	フェノキサプロップエチル※	†
フェノチオカルブ	フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	†
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	†
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	†
フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	†
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	0.01
フルオピラム	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシトリネート	1 0.01
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	†
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	†
プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	†
フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	†
プロパニル	プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	†
プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	†
プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	†
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサクロロベンゼン	†
ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	†
ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル※	ペルメトリン	†
ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	†
ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	†
ペントキサゾン	ベンフルラリン	ベンフレセート	ボスカリド	†
ホスメット	ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	†
ミクロブタニル	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	+
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	+
メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール※	メトプレン	1
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	1
メプロニル	モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	1
ルフェヌロン	レナシル		,— <u>,</u> —,	+
	_	_		1
	_	_		1
	_	_		1
	_	_		1
7 1 1 1 1 1 1 1 1 1		-	-	0.005
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	_		0.005
_	_	_		0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	芝95
試験品名	さといも
試験品分類	さといも類(やつがしらを含む)
報告農薬数	320農薬 (うち検出農薬 0農薬)

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

	定量下限值	直未満農薬		定量下限値(ppm
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アザメチホス	アシベンゾラル-S-メチル※	1
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	1
アニロホス	アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	1
アメトリン	アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	
イソキサジフェンエチル	イソキサチオン	イソキサフルトール※	イソフェンホス	
イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロバリカルブ	
イプロベンホス	イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフメセート※	エトプロホス	
エトリムホス	エポキシコナゾール	エンドスルファン	オキサジアゾン	
オキサジアルギル	オキサジキシル	オキサジクロメホン	オキサミル	
オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	オリサストロビン※	カズサホス	
カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	カルボキシン※	
Fザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	キノキシフェン	キノクラミン	
キントゼン	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	0.01
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	0.01
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	
クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	
クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	
ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	ジオキサチオン	
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	
ジクロホップメチル	ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	
ジスルホトン※	シニドンエチル	シハロトリン	ジフェナミド	
ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルフェナミド	ジフルベンズロン	
シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	シペルメトリン	
シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	
ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジ사エート	
ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ターバシル	
ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	

定量下限値未満農薬				定量下限値(ppm)
チア外キサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオ外ン	
チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	1
テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	1
テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	テフルベンズロン	1
デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	トリアジメノール	1
トリアジメホン	トリアゾホス	トリアレート	トリシクラゾール	1
トリジファン	トリチコナゾール	トリデモルフ	トリブホス	1
トリフルミゾール	トリフルムロン	トリフルラリン	トリフロキシストロビン	1
トリホリン	トリルフルアニド	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	1
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	1
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パクロブトラゾール	1
ハルフェンプロックス	ビキサフェン	ピコリナフェン	ビフェノックス	1
ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	†
ピリダフェンチオン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	†
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	†
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサニル	1
フェノキサプロップエチル※	フェノチオカルブ	フェノブカルブ	フェリムゾン	†
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンスルホチオン	フェンチオン※	†
フェントエート	フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	†
フェンピロキシメート	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	†
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	†
フルオピラム	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシトリネート	+
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	0.01
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	- 0.01
フルミオキサジン	フルミクロラックペンチル	フルリドン	プレチラクロール	†
プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	フロニカミド※	†
プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	プロパルギット	†
プロピコナゾール	プロピザミド	プロヒドロジャスモン	プロフェノホス	†
プロペタンホス	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	†
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサコナゾール	†
ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	+
ベノキサコール	ヘプタクロル※	ペンコナゾール	ペンシクロン	+
ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	.
ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	<u> </u>
ベンフレセート	ボスカリド	ホスチアゼート	ホスファミドン	+
ホスメット	ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	+
ミクロブタニル	ミルベメクチン	メカルバム	メタクリホス	+
メタフルミゾン※	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	+
メチダチオン	メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	+
		·		+
メトプレン メビンホス※	メトミノストロビン メフェンピルジエチル	メトラクロール メプロニル	メパニピリム モノクロトホス	+
				+
モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	+
レナシル	_	_	_	+
		_	_	+
_	_	_	_	-
_	_	_	_	-
_	_	_	_	-
			_	
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
_		_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	芝96
試験品名	さといも
試験品分類	さといも類(やつがしらを含む)
報告農薬数	320農薬 (うち検出農薬 0農薬)

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

	定量下限值	直未満農薬		定量下限値(ppm
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アザメチホス	アシベンゾラル-S-メチル※	1
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	1
アニロホス	アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	1
アメトリン	アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	
イソキサジフェンエチル	イソキサチオン	イソキサフルトール※	イソフェンホス	
イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロバリカルブ	
イプロベンホス	イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフメセート※	エトプロホス	
エトリムホス	エポキシコナゾール	エンドスルファン	オキサジアゾン	
オキサジアルギル	オキサジキシル	オキサジクロメホン	オキサミル	
オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	オリサストロビン※	カズサホス	
カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	カルボキシン※	
Fザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	キノキシフェン	キノクラミン	
キントゼン	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	0.01
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	0.01
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	
クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	
クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	
ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	ジオキサチオン	
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	
ジクロホップメチル	ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	
ジスルホトン※	シニドンエチル	シハロトリン	ジフェナミド	
ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルフェナミド	ジフルベンズロン	
シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	シペルメトリン	
シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	
ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジ사エート	
ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ターバシル	
ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	

	定量下限值	直未満農薬		定量下限値(ppm)
チア外キサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオ外ン	
チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	1
テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	1
テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	テフルベンズロン	1
デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	トリアジメノール	1
トリアジメホン	トリアゾホス	トリアレート	トリシクラゾール	1
トリジファン	トリチコナゾール	トリデモルフ	トリブホス	1
トリフルミゾール	トリフルムロン	トリフルラリン	トリフロキシストロビン	1
トリホリン	トリルフルアニド	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	1
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	1
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パクロブトラゾール	1
ハルフェンプロックス	ビキサフェン	ピコリナフェン	ビフェノックス	1
ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	†
ピリダフェンチオン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	†
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	†
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサニル	1
フェノキサプロップエチル※	フェノチオカルブ	フェノブカルブ	フェリムゾン	†
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンスルホチオン	フェンチオン※	†
フェントエート	フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	†
フェンピロキシメート	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	†
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	†
フルオピラム	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシトリネート	+
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	0.01
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	- 0.01
フルミオキサジン	フルミクロラックペンチル	フルリドン	プレチラクロール	†
プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	フロニカミド※	†
プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	プロパルギット	†
プロピコナゾール	プロピザミド	プロヒドロジャスモン	プロフェノホス	†
プロペタンホス	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	†
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサコナゾール	†
ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	+
ベノキサコール	ヘプタクロル※	ペンコナゾール	ペンシクロン	+
ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	.
ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	<u> </u>
ベンフレセート	ボスカリド	ホスチアゼート	ホスファミドン	+
ホスメット	ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	+
ミクロブタニル	ミルベメクチン	メカルバム	メタクリホス	+
メタフルミゾン※	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	+
メチダチオン	メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	+
		·		+
メトプレン メビンホス※	メトミノストロビン メフェンピルジエチル	メトラクロール メプロニル	メパニピリム モノクロトホス	+
				+
モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	+
レナシル	_	_	_	+
		_	_	+
_	_	_	_	-
_	_	_	_	-
_	_	_	_	-
			_	
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
_		_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	芝97		
試験品名	えだまめ		
試験品分類	えだまめ		
報告農薬数	311農薬	(うち検出農薬 1農薬)	

1 検出農薬

- 次田及木			
検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
エトフェンプロックス	0.36	3	0.01
(以下余白)			

定量下限値未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHCの総和をいう。)	γ -BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	アセタミプリド	
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アニロホス	1
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	1
イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	1
イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	イマザリル	7
イミシアホス	イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	7
ウニコナゾールP※	エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	7
エチプロール	エディフェンホス	エトキサゾール	_	7
エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	エポキシコナゾール	7
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	7
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オリサストロビン	7
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	7
カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	キノキシフェン	
キノクラミン	キントゼン	クミルロン	クレソキシムメチル	1
クロキントセットメキシル	クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	0.01
クロマゾン	クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	0.01
クロリダゾン	クロルタールジメチル	クロルデン※	クロルピリホス	
クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	
クロルブファム	クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	
クロロネブ	クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	
シアノホス	ジウロン	ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	
ジクロホップメチル	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン※	7
シニドンエチル	シハロトリン	シハロホップブチル	ジフェナミド	7
ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルフェナミド	ジフルフェニカン	
ジフルベンズロン	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	
シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	
ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジメトエート	
ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	
スピノサド	スピロキサミン	ターバシル	ダイアジノン	
ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	チアメトキサム	
チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオメトン	チフルザミド	

	定量下限	艮値未満農薬		定量下限値(ppm)
テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	テトラジホン	
テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	テブフェノジド	
テブフェンピラド	テフルトリン	テフルベンズロン	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	
テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	
トリアレート	トリジファン	トリチコナゾール	トリデモルフ	
トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	トリフルラリン	
トリフロキシストロビン	トリホリン	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パクロブトラゾール	
パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	ピコリナフェン	
ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	ピラクロニル	_
ピラフルフェンエチル	 ピリダフェンチオン	ピリダベン	ピリフェノックス	
ピリフタリド	ピリブチカルブ	ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ※	<u> </u>
ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	ピリミホスメチル	ピリメタニル	
ピロキロン	ビンクロゾリン	フェナミホス	フェナリモル	<u> </u>
フェニトロチオン	フェノキサニル	フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	1
フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	フェンアミドン	
フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	フェントラザミド	
フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	フェンブコナゾール	
フェンプロパトリン		フェンメディファム	フサライド	<u> </u>
ブタクロール		ブタミホス	ブピリメート	<u> </u>
ブプロフェジン	ファンェアフル フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	フラメトピル	
フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	フルオピラム	
フルキンコナゾール	フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	
フルミクロラックペンチル	プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	0.01
プロチオホス	フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	
プロパジン	プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	
プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	
プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサコナゾール	
ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	
ベノキサコール	ヘプタクロル	ペンコナゾール	ペンシクロン	
ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	· <u> </u>
ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	
ベンフレセート	ホサロン	ボスカリド	ホスチアゼート	
ホスファミドン	ホスメット	ホレート	マラチオン	
マンジプロパミド	ミクロブタニル	ミルベメクチン	メカルバム	
メタクリホス	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	
メチダチオン	メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	
メフェナセット	メフェンピルジエチル	メプロニル	モノリニュロン	
ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	
_	_	_	_	
_		_	_	
_	_	_	_	
_		_	_	
-	_	_	_	1
-	_	_	_	1
_	_	_	_	1
_	_	_	_	1
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
		_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	長1		·
試験品名	なす		
試験品分類	なす		
報告農薬数	340農薬	(うち検出農薬 0農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

2 定量下限値未満農薬	(340農薬)			1
	定量下限值	直未満農薬		定量下限値(ppn
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アセタミプリド	
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アニロホス	7
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	7
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	7
イソキサチオン	イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	7
イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	7
マザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	イミダクロプリド	7
インダノファン	インドキサカルブ	エスプロカルブ	エタルフルラリン	7
エチオン	エチプロール	エディフェンホス	エトフェンプロックス	7
エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	エポキシコナゾール	7
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジキシル	オキサジクロメホン	7
オキサミル	オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	オリサストロビン	7
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	7
カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	7
キノキシフェン	キノクラミン	キャプタン	キントゼン	7
クマホス	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	クロゾリネート	7
クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	クロマフェノジド	0.01
クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	クロルタールジメチル	7
クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	7
クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	クロルプロファム	7
クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	クロロベンジレート	7
シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	シアントラニリプロール	7
ジウロン	ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	ジクロシメット	7
ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	7
ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	7
シハロトリン	ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	7
シフルトリン	シフルフェナミド	ジフルフェニカン	ジフルベンズロン	7
シプロコナゾール	シプロジニル	シペルメトリン	シマジン	7
シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	ジメチリモール	7
ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジ사エート	ジメトモルフ	7
シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	スピノサド	†
スピロキサミン	スピロジクロフェン	ゾキサミド	ターバシル	1
ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	7

定量下限值未満農薬				定量下限値(ppm)
チアベンダゾール	チアメトキサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	
チオ外ン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	7
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	7
テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	7
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	7
トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	トリアレート	7
トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	トリデモルフ	7
トリブホス	トリフルミゾール	トリフルムロン	トリフルラリン	7
トリフロキシストロビン	トリホリン	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	7
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	7
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パラチオン	7
パラチオンメチル	ハルフェンプロックス	ビキサフェン	ピコキシストロビン	7
ピコリナフェン	ビテルタノール	ビフェノックス	ビフェントリン	7
ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラクロホス	7
ピラゾホス	ピラフルフェンエチル	ピリオフェノン	ピリダフェンチオン	7
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	7
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	7
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	7
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサスルホン	7
フェノキサニル	フェノキサプロップエチル※	フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	†
フェルリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	フェンアミドン	7
フェンクロルホス	フェンスルホチオン	フェンチオン※	フェントエート	†
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	†
フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	 フラムプロップメチル	0.01
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	7
フルオピラム	フルキサピロキサド	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	7
フルシトリネート	フルシラゾール	フルチアニル	フルトラニル	7
フルトリアホール	フルバリネート	フルフェナセット※	フルフェノクスロン	7
フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	フルミオキサジン	プレチラクロール	7
プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	フロニカミド※	7
プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	プロパニル	7
プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	プロヒドロジャスモン	7
プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	プロポキスル	7
ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	ブロモプロピレート	†
ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサクロロベンゼン	ヘキサコナゾール	7
ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	†
ベノキサコール	ヘプタクロル	ペルメトリン	ペンコナゾール	†
ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	†
ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	†
ベンフルラリン	ベンフレセート	ホサロン	ボスカリド	†
ホスチアゼート	ホスファミドン	ホスメット	ホレート	†
マラチオン	マンジプロパミド	マンデストロビン	ミクロブタニル	†
ミルベメクチン	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	†
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	1
メ トキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	メトプレン	†
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	†
メフェナセット	メフェンピルジエチル	メプロニル	モノクロトホス	†
モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	†
レナシル	<u> </u>	_		†
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
_	_	_	_	0.002
		1		1

試験結果は以下のとおりです。

	, ,, _,, ,		
試験品No.	長2		
試験品名	カリフラワー		
試験品分類	カリフラワー		
報告農薬数	311農薬	(うち検出農薬 0農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

2 定量下限値未満農薬	(311農薬)			T
	定量下限值未満農薬			定量下限値(ppm)
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	
アニロホス	アバメクチン※	アミスルブロム	アメトリン	
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	
イソキサチオン	イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	
イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	
イマザリル	イミシアホス	イミダクロプリド	インダノファン	
インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	エスプロカルブ	エタルフルラリン	
エチオン	エチプロール	エディフェンホス	エトキサゾール	
エトフェンプロックス	エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	
エポキシコナゾール	エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	
オキサジキシル	オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	
オリサストロビン	カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	
カルプロパミド	カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	•
キナルホス	キノキシフェン	キノクラミン	キントゼン	
クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	クロゾリネート	
クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	クロマフェノジド	0.01
クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	クロルタールジメチル	
クロルデン※	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	
クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	クロルプロファム	
クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	クロロベンジレート	
シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	ジウロン	
ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	シクロエート	ジクロシメット	
ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	ジクロホップメチル	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	,
ジコホール	ジスルホトン※	シニドンエチル	シハロトリン	_
シハロホップブチル	ジフェナミド	ジフェノラン	シフルフェナミド	_
ジフルフェニカン	ジフルベンズロン	シフルメトフェン	シプロコナゾール	_
シプロジニル	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	_
ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	1
ジメトエート	ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	†
シラフルオフェン	スピノサド	スピロキサミン	ターバシル	†
ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	†
チア外キサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオメトン	

定量下限值未満農薬				
チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	
テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	1
テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	テフルベンズロン	1
デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	1
トリアゾホス	トリアレート	トリジファン	トリチコナゾール	1
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	1
トリフロキシストロビン	トリホリン	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	1
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	1
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パクロブトラゾール	1
パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	ピコリナフェン	1
ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	ピラクロニル	1
ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	ピリダベン	ピリフェノックス	1
ピリフタリド	ピリブチカルブ	ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	†
ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	ピリミホスメチル	ピリメタニル	†
ピロキロン	ビンクロゾリン	フェナミホス	フェナリモル	†
フェニトロチオン	フェノキサニル	フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	1
フェルリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	フェンクロルホス	†
フェンチオン※	フェントエート	フェントラザミド	フェンバレレート	†
フェンピラザミン	フェンピロキシメート	フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	†
フェンプロピモルフ	フェンメディファム	フサライド	ブタクロール	1
ブタフェナシル	ブタミホス	ブピリメート	ブプロフェジン	1
フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	フラメトピル	フリラゾール	†
フルアクリピリム	フルオピコリド	フルオピラム	フルキンコナゾール	1
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	+
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	+
フルミクロラックペンチル	プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	0.01
プロチオホス	フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	0.01
プロアオルへ	プローグミト※	プロパイッホック	プロピザミド	1
プロとドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	1
プロポキスル				+
ブロモプロピレート	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	1
	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサコナゾール	+
ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	1
ベノキサコール	ヘプタクロル	ペンコナゾール	ペンシクロン	<u> </u>
ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	<u> </u>
ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	+
ベンフレセート	ホサロン	ボスカリド	ホスチアゼート	1
ホスファミドン	ホスメット	ホレート	マラチオン	1
マンジプロパミド	ミクロブタニル	ミルベメクチン	メカルバム	1
メタクリホス	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	<u> </u>
メチダチオン	メ トキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	1
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	 -
メフェナセット	メフェンピルジエチル	メプロニル	モノリニュロン	<u> </u>
ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	<u> </u>
_	_	_	_	
_		_	_	1
_	-	_	_	
_		_	_	1
_		_	_	1
_	_	_	_	<u> </u>
_	_	_	_	<u> </u>
_		_	_	
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
_	_	_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	長3		
試験品名	くり		
試験品分類	くり		
報告農薬数	299農薬	(うち検出農薬 0農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

2 定量下限値未満農薬 (299農薬)

	定量下限值未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN		
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アセタミプリド	İ	
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アバメクチン※	İ	
アメトクトラジン	アメトリン	アラクロール	アラマイト	İ	
アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	イソキサチオン	イソキサフルトール※	1	
イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	1	
イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	イマザリル		
イミシアホス	イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ		
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール		
エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※	エトプロホス		
エトリムホス	エポキシコナゾール	エンドスルファン	オキサジアゾン		
オキサジアルギル	オキサジキシル	オキサジクロメホン	オキサミル		
オキシフルオルフェン	カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル		
カルプロパミド	カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※		
キナルホス	キノキシフェン	キノクラミン	キントゼン		
クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル		
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	0.01	
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	0.01	
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル		
クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム		
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ		
クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	シアノホス		
ジウロン	ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	ジクロシメット		
ジクロフェンチオン	ジクロフルアニド	シクロプロトリン	ジクロホップメチル		
ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン		
シハロトリン	ジフェナミド	ジフェノラン	シフルフェナミド		
ジフルフェニカン	ジフルベンズロン	シフルメトフェン	シプロコナゾール		
シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン		
ジメチピン	ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジ사エート		
ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン		
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ターバシル		
ダイアジノン	ダイムロン	チアクロプリド	チアメトキサム		
チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオ外ン	チフルザミド		
テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	テトラジホン		

定量下限值未満農薬				定量下限値(ppm)
テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	テブフェノジド	
テブフェンピラド	テフルトリン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	
テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス]
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン]
トリフルラリン	トリホリン	トリルフルアニド	トルクロホスメチル	
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パクロブトラゾール	
パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	ピコリナフェン	1
ビテルタノール	ビフェノックス	ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	1
ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリフェノックス	ピリフタリド	1
ピリブチカルブ	ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	1
ピリミノバックメチル	ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	1
ビンクロゾリン	フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	1
フェノキサプロップエチル※	フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	フェノブカルブ	1
フェリムゾン	フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	1
フェントエート	フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	1
フェンピロキシメート	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	1
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	1
ブピリメート	ブプロフェジン		フラムプロップメチル	†
フラメトピル	フリラゾール	フルオピコリド	フルオピラム	†
フルジオキソニル	フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	†
フルバリネート	フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	†
フルベンジアミド	プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	†
プロチオホス	フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	†
プロパジン	プロパニル	プロパルギット	プロピコナゾール	0.01
プロピザミド	プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	†
プロペタンホス	プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	†
ブロモブチド	ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	†
ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	†
ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル	ペルメトリン	†
ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	†
ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	†
ベンフルラリン	ベンフレセート	ボスカリド	ホスメット	†
ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	ミクロブタニル	†
ミルベメクチン※	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン	†
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	†
メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール※	メトミノストロビン	-
メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	モノリニュロン	+
ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	†
-	_	_		+
_	_			1
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	+
_	_	_	_	+
_	_			1
_	_			1
フルビル・カガニ・ルビル・/4/45/ナー・こへ	エンドリン	 テルブホス	<u> </u>	0.005
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。) 	エントリン	テルノ小人	<u> </u>	0.005
_			_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	長4		
試験品名	えだまめ		
試験品分類	えだまめ		
報告農薬数	311農薬	(うち検出農薬 2農薬)	

1 検出農薬

· K田及木			
検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
エトフェンプロックス	0.13	3	0.01
シアゾファミド	0.02	5	0.01
(以下余白)			

定量下限値未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	アセタミプリド	1
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アニロホス	1
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	1
イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	1
イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	イマザリル	1
イミシアホス	イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	
ウニコナゾールP※	エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	1
エチプロール	エディフェンホス	エトキサゾール	=	1
エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	エポキシコナゾール	1
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	1
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オリサストロビン	1
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	1
カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	キノキシフェン	1
キノクラミン	キントゼン	クミルロン	クレソキシムメチル	1
クロキントセットメキシル	クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	0.01
クロマゾン	クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	0.01
クロリダゾン	クロルタールジメチル	クロルデン※	クロルピリホス	1
クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	
クロルブファム	クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	1
クロロネブ	クロロベンジレート	_	シアナジン	1
シアノホス	ジウロン	ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	1
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	1
ジクロホップメチル	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン※	7
シニドンエチル	シハロトリン	シハロホップブチル	ジフェナミド	1
ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルフェナミド	ジフルフェニカン	7
ジフルベンズロン	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	1
シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	1
ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジメトエート	7
ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	7
スピノサド	スピロキサミン	ターバシル	ダイアジノン	
ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	チア外キサム	7
チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオメトン	チフルザミド	7

テクナゼン 〒トラウロルビンホス 〒トラコナゾール 〒オフェンド 〒フルクロール デフォナゾール デブルグロン デフェンド デフルプレート ドリアシメール トリアジメセン トリアリカス トリアレート トリジアン トリアナリス トリアルラン トリフルラレール トリフルラリン トリフルラリン トリフルラレール トリフロギンストロピン トリオルシ トルクロボスメチル トルフェンピラド トリフロネンストロピン トリカルラジン※ パーペン パクロオトラジール バラチオン バラチオンメチル ピキサフェン ピコナフェン ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロストロピン ピクロール ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロストロピン ピクロール ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロストロピン ピクロール ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロストロピン ピクロール ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロールブルファン・ ピリス・カルブルファン・ ピフェントリン ピリア・カルブール フェン・オート フェン・アン・フェン・ファン・アン・ファン・アン・アン・ファン・アン・アン・ファン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン	定量下限值未満農薬				
デブフェンビラド デフルドリン ドリアシメール ドリアジメーン ドリアジオン ドリアリオス デルプドリン ドリアシメール ドリアジオン ドリアシオン ドリアリオス ドリアルラリン ドリプルス ドリプルミゾール※ ドリフルラリン ドリフルラリン ドリフルラリン ドリフルラリン ドリフロキシストロピン ドリホリン ドルクロホスチル ドルフェンビラド ドルフェンビラド ドルフェンビラド 2-(1-ナフチル)アセタド ナプロアニリド ナブロバミド ニトローハイブロビル パクワナンレル パクワナンレル ドクロインリール ドクロインリール アクロインリール	テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	テトラジホン	
テルブトリン トリアジメール トリアジオホン トリアサス トリアレート トリジアン トリチェナゾール トリアもカン トリフルキジール※ トリフルとプール トリフルラリン トリフルシンストロピン トリホリン トルクロホスメチル トルフェンピラド 2-(1・ナフチル)アせらド ナブロアニリド ナブロバミド ニトロタールイソプロピル パラオナンストル ナブロアコリト ナブロバミド ニトロタールイソプロピル パラチオン パラオナンメチル ビキサフェン ピコリナェン ピフタリアリン フェイナ・ビラクロストロピン ピラクロニル ピフラリアコンエチャー ピリダイン・フェノフルフス ピリアムウス ピリスカープ ピリダイン・フェノクルフス ピリオ・シル ピロキロン ピンクロリン フェナキホス フェナリモル フェートロチャー アンノフルフルフ フェナキホス フェナリモル フェートロチオン フェノオカルブ フェンチョルフ フェンチョルフ フェンクロルホス フェンナオール フェンナストー フェンチョンドエート フェンナスドン フェンクロルホス フェンナオン※ フェントエート フェンプミドン フェンナスドン フェンクロルホス フェンナカン※ フェントエート フェンテスドン フェンクロバトリン フェンプロ・カー フルテンデーン フルテンデンドー フルテンデンドー フ	テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	テブフェノジド	1
トリプレート トリジファン トリチュナゾール トリプルスロン トリフルラリン トリフロキンストロピン トリカルシーン トリフルシピラド 2-(1-ナフチル)アせらミド ナブロアニリド ナブロバミド ニトロテールイツプロピル バルロン ノルフルラジン※ バーバン パクロフトラゾール バラオナン バラオナンキル ビキサフェン ビコリナフェン ビフストリン ビベロニルブトキンド ビラクロストロピン ビラクロニル ビラフルフェンエチル ビリダフェンチオン ビリダイン ビリフェ/ックス ビリフタリア ビリブカルブ ビリダイン ビリアイックス ビリカーブ ビリダフンンチオン ビリダイン ビリアイックス ビリカーブ ビリダインンクス ビリアイックス ビリアイックス ビリカーブ ビリダインングライン ビリエノクス ビリダインカルブ フェノキオルフ フェノキオスチル フェノテオオルブ フェノディカルブ フェンディオカルブ フェンディオカルブ フェンディディファム フェンディディファム フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュドン フェンデュドン フェンデュア・ドン フェンデュドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュアェンデュアェンデュア・ドン フェンデュアェン フェンデュア・ドン	テブフェンピラド	テフルトリン	テフルベンズロン	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	İ
トリフホスス トリフルミゾール※ トリフルムロン トリフルラリン トリフロキシストロピン トリホリン トルクロホスメチル トルフェンピラド 2-(「ナフチル)アセタミド ナブロアニド ナブロアミド ニーロタールイソプロピル ババルロン ノルフルラブン※ バーパン パクロプトラブール バラチオンメチル ビキサフェン ビコリナフェン ビコリナフェン ビフカエンエチル ビリダテオンメチル ビリカストロピン ビラクロニル ビフクロリン ビリフカルブ ビリオトンカルブ ビリオークス ビリフタリド ビリブチカルブ ビリオトンカル ビリオークス ビリカーブ ビリス・クタス ビリオークス ビリオークス ビリカーブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェートのチオン フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ ヴェートのチオン フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・オルブ フェノトラザミドン フェントラザミドン フェントラザミドン フェントラザミド フェントラザミド フェントラザミドン フェントラリド・カルイン フルトリフト・レール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルインテンドリルル フルールール アントリフルール アントリアルル アントリアルル	テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	
トリフロキシストロピン	トリアレート	トリジファン	トリチコナゾール	トリデモルフ	†
2-(1-ナフチル)アセタミド	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	トリフルラリン	†
ババルロン バクロブトラゾン※ バーバン バクロブトラゾール バクラオン バクラオンメドル ビキサフェン ビコリナフェン ビフェントリン ビグコルプトキシド ビグラロストロピン ビグラロコス・エデル ビヴァルフェンエデル ビリグョンチオン ビリグロキシフェン ビリグタリド ビリブチカルブ ビリブロキシフェン ビリバクカルブ※ ビリスタリド ビリエア・グタストル ビリスタール ビリスタール ビリスタール フェナートル ジェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フ	トリフロキシストロビン	トリホリン	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	†
ババルロン バクロブトラゾン※ バーバン バクロブトラゾール バクラオン バクラオンメドル ビキサフェン ビコリナフェン ビフェントリン ビグコルプトキシド ビグラロストロピン ビグラロコス・エデル ビヴァルフェンエデル ビリグョンチオン ビリグロキシフェン ビリグタリド ビリブチカルブ ビリブロキシフェン ビリバクカルブ※ ビリスタリド ビリエア・グタストル ビリスタール ビリスタール ビリスタール フェナートル ジェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フ	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	†
パラチオン					†
ピフェントリン ピペコールブトキシド ピラクロストロピン ピラクロコル ピフカルフェンエチル ピリダフェンチオン ピリダクン ピリフェクタス ピリスカリド ピリスカルブ ピリミホスメチル ピリメクニル ピリミカーブ ピリミハ・タクメチル ピリミホスメチル ピリメクニル フェートロテオン フェノキサール フェナミホス フェナリモル フェニトロチオン フェノキサール フェノキシルブ フェナートカルブ フェントコート フェノチオン※ フェントエート フェントデドン フェンクロルホス フェンチオン※ フェントエート フェントラザミド フェンパレート フェングラザミン フェングコントコート フェンクラギドン フェンプロバトリン フェンプロピモルフ フェンメディフェム フェンプコンゲール ブタクロール ブタフェナブル ブタスエンプロドート フェンプコンゲール ブロディン フルテクリピリム フルオピコリド フルオピカム ブルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェカリール ブルスリアエナル ブルインガール ブロストオオス プロイルギップ プロイルギップ プロイルギップ ブロボージ・スティークル ブロモア・スティークル インラインル インラインル ブロボーン ブロイン・スティークル インライン・ルート <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>†</td></td<>					†
ピラフルフェンエチル ピリダフェンチオン ピリガインフェン ピリフェノックス ピリスタリド ピリスチルカプ ピリストスチル ピリストスチル ピリストステル ピリスクロノリン ピロキロン ピンクログリン フェナキホス フェナリモル フェナリモル フェナインカルブ フェナリモル フェートロチオン フェノオナンル フェノオンカルブ フェンイラキカルブ フェンフドシン フェンフドシン フェンクラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプロ・ドン フェンプロ					†
ピリスタリド ピリズナカルブ ピリズロキシフェン ピリベンカルブ※ ピリミカーブ ピリミハックタチル ピリミホスメチル ピリメタニル ピロキロン ピンクロゾリン フェナキホス フェナリモル フェトロチオン フェノキシカルブ フェノチオカルブ フェンアミドン フェントロルホス フェンデオン※ フェントエート フェントラザミド フェンドレート フェンピラザミン フェンピロキシメート フェンブコナソール フェンゴロバトリン フェンピラザミン フェンピロキシメート フェンブコナソール フェンゴロバトリン フェンピラギミン フェンガイススス フザリメート フォンゴロバトリン フェンデスイス フザリメート フラメトビル フォール フルテクリビリム フルオピコリド フルオピラム フリラゾール フルアインブナール フルインブアミド フルキンコナゾール フルフェンビルエチル フルインブアミド フルスクテンツー ブロンエンビルエチル フルインブアミド プロインシー ブロインナイス ブロインケール プロインシー プロイン・イン ブロイン・イン プロイン・イン・イン・イン プロイン・イン インコーン・イン プロイン・イン フロイン・イン インコーン・イン プロイン・イン インコーン・イン インコーン・イン プロイン・イン インコーン・イン					†
ピリミカーブ ピリミハバックメチル ピリミホスメチル ピリメタニル ピロキロン ピンクロゾリン フェナミホス フェナリモル フェトロチオン フェノオナルル フェノキオルガブ フェノチオカルブ フェントリン フェノガカルブ フェリムゾン フェンチラザミド フェンクロルホス フェンチオン※ フェントコート フェントラザミド フェンバレレート フェングラデシン フェングロイキシメート フェンブコナソール フォンブロバトリン フェンブロビモルフ フェンメディファム フサライド ブタロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブプロコジン フラチオカルブ※ フラムプロップメチル フラメドビル ブリラール ブルアプリピリム フルオピリト フルオピリム ブルフェングール ブルトラール ブルトアール フルトアール ブルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンビルエチル フルインジアミド ブルスナール プロスルホカルブ プロスルホカルブ プロスルホカルブ ブロドロテック・ストラク・スト ブロスル・ストリン プロイ・ストリン ブロイ・ストリール ブロボトススル ブロマンル ブロス・オーア・フルー ヘキリコナゾール ベルキャリン ベンラス・スリア・フルー ベンティンリール ベンティンリール ベンティンドリン ベンティンター ベンティンリン・スリート <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>†</td></td<>					†
ピロキロン ピンクロゾリン フェナキホス フェナチカルブ フェトロチオン フェノキサニル フェノキシカルブ フェノチオカルブ フェントリン フェンカオン※ フェントエート フェンテ書ドン フェンバレート フェンピラサミン フェントエート フェンテヺ彩ド フェンバレート フェンピラサミン フェンピコキシメート フェンブコゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブリフィール フルアクリピリム フルイピコリド フルトリンテム ブリラゾール フルトプロリア・アルール フルトリアホール フルトリアホール ブルキンコナゾール ブルフェンピルエチル フルトリアホール フルインジアミド ブルミクロラックペンチル ブレチラクロール ブロシミドン プロスルホカルブ ブロチオホス プロスルトカルブ プロスルホカルブ プロイントール ブロボウン・グラックシー ブロスルトカルブ プロスルホカルブ プロイントール ブロボロラック・グラットリン ブロス・オーナール ベキサコナゾール ブロボロラック・ステアゾウス ベナラキシル ベンチアバリカルブインブロビル ベンチオビラル ベンティメリン バンドフリフリン・インチアバリカルブイン バンドフリール ベンテアボート ベンチス・ア・フレー ボンティア・リール ボンティンリール メンティンリール					1
フェニトロチオン フェノキサニル フェノキシカルブ フェノチオカルブ フェバリン フェンブカルブ フェリムゾン フェンアミドン フェントコート フェントラザミド フェントロルホス フェンチオン※ フェントエート フェンドラザミド フェンドロルトト フェンプロピモルフ フェンダイファム ファンガロピール フェンプロピモルフ フェンボイファム フラチオト ファンプロピール ファンプロピール ファンプロピール ファンプロピール ファンプロピール ファンプロピール ファンプログリム ファンボール ファンガログリム ファンガロップメテル ファンドレル ファンガロップメール ファンカリン ファンカリン ファンガロップメール ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ス・ファンカル ファン・ス・ファン・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス					1
フェノウロルホス フェンチオン※ フェントエート フェントラザミド フェンクロルホス フェンチオン※ フェンピロキシメート フェンブコナゾール フェンゴロバトリン フェンゴロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタウロール ブタフェナシル ブタミネス ブピリメート ブリラゾール フルアクリピリム フルオピコリド フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンゼルエチル フロラックペンチル ブレチラクロール ブロミド※ ブロバキザホップ ブロマルオス ブロボキスル ブロマシル ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ベンチオピコレ ベンチオピラル ベンティピット ベンブレート ボサロン ボスカリド ボスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メトキシフロール ボスカルブ※ メチダナオン メトキシフロール ボスカレブ・メフェール マクライル グロウェール ベックコール グラフェール グラフィール グラフ・バルギット ブロボスル グロボスル グロボスス グロボスエチル ハート マラチオン ベンブリール ベンブリール ベンブリール ベンディメタリン ボスカリド ボスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メナカルバム メタウリホス メキをテオン メトキシフロール メバニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェビール メバニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジェチル メブロニル メデュュロン トキシフェークシ バス・ドーロー スクラフ・バール スクラロール スクラコール スクラコール スクラコール スクラコール スクラコール ストキンフェークシ ストキンフェークシ ストキンフェークシ ストキンフェークシ ストキンフェークシ ストコーク スーコーク ストコーク スーコーク ストコーク ストコーク スーコーク				†	
フェンクロルホス フェンチオン※ フェントエート フェントラザミド フェンバレレート フェンピラザミン フェンピロキシメート フェンブコナゾール フェンプロパトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブリラゾール フルアクリピリム フルオピコリド フルイリアホール フルフェナゼット※ フルフェクスロン フルフェンピルエチル フルイツアミド フルミクロラックペンチル ブレチラクロール ブロジミドン ブロボルスル ブロボキスル ブロギホス ブロボスエナル ヘキサフル人ロン インタクロル ブロスナゾール フェンカイン ブロボスエナル ヘキサフ・ノル ベンチオピラト ベンティグラン ベンテオピリン ベンチオピライ ベンティア・ブロペン・バンティール ブロボスル ガロボスル ガロボスス ブロボスエナル ヘキサフ・ノール ベンカール ベンカール ベンティア・ブロボスタリン ベンティア・ブロボスタリン ベンティア・ブロボスタリン ベンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロバミド ミクロブタール ボスカリド ホステアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メララトンはびいアイナム(総称にいう) メテオカルブ※ メチダチオン メトキンクロール メパニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジェチル メブロニル モノリニュロン			·		†
フェンパレレート フェンピラザミン フェンピロキシメート フェンブコナゾール フェンプロパトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタウロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブプロフェジン フラチオカルブ※ フラムブロップメチル フラメトピル フリラゾール フルアクリピリム フルトラニル フルトリアホール フルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルキンコナゾール ブルフェノクスロン フルトラニル フルトリアホール フルミクロラックペンチル ブルチラクロール ブロミドン プロスルホカルブ ブロチオホス フローカミド※ ブロパキザホップ ブロパクロール※ ブロボラオスス ブロイタンホス ブロペタンホス ブロボキスル ブロマシル ブロモカス ブロモグチド ブロボキスル ブロマシル ブロモカスエチル ヘキサコナゾール ベルキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ペナラキシル ベノキサコール ヘブタクロル ベンコナブール ベンデアバリカルブインプロビル ベンテオビラド ベンディメット ホスチアゼート オスチット マンジプロパミド ミクロプタニル メルベンテン・メテオカルブ※ メチカルブ※ メトニナリー メーナリー メチウリール メトニナリー					1
フェンプロパトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタケロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブプロフェジン フラチオカルブ※ フラムプロップメチル フルオピコム フルオピラム フルキンコナゾール フルシラゾール フルフェノクスロン フルフェンピルエチル プロスルホカルブ プロパシン プロパルギット プロパギット プロプェイネス プロペタンホス ブロペタンホス ブロボキスル ブロマシル ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘブタクロル ペンコナゾール ベングロレン ヘキサアゾクス ベナラキシル ベンチオピール イングフセート ホスファミドン ベング・オサリン ボスカリド ホスメット ホスファミドン ホトキシクロール ボスクリホス メタケリホス メタケンステン ボーキ・シャック ボー・ マラチオン メトキシクロール ボンカルブス メテクキカレ メパニピリム メピンホスメ メフェナセット メフェンピルス メリニュロン メデミノストロピン メトラクロール メパニピリム メピンホスメ メフェナセット メフェンピルジェチル スプロペン・ス・メアコート スプロペン・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス					+
ブタウロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブプロフェジン フラチオカルブ※ フラムブロップメチル フラメトピル フルラゾール フルオピコリド フルオピラム フルキンコナゾール フルショゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フルペンジアミド フルミクロラックペンチル プレチラクロール プロシミドン プロスルホカルブ プロチオホス プロニカミド※ プロパキザホップ プロパクロール※ ブロパンタン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド ブロポキスル プロマシル プロスノルホス プロペシカス ブロポキスル ブロマシル ブロスナノボス プロペシカス ブロボキスル ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサコナゾール ヘキサデンノン ヘキサアゾクス ベナラキシル ペンライフル ベノキサロール ヘブタクロル ペンサイナリル ペンシクロン ベンスリド ベンディメタリン ベンディアバリカルブ ベンテアバリカルブインプロビル ベンカレセート ホワチオン ホスメット ホレート マラチオン メタクリホス メタインズチアズロン メクラキシル及びメフェノキャム(総称モリ・)。 メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール					†
ブブロフェジン フラチオカルブ※ フラムブロップメチル フラメドビル フリラゾール フルアクリピリム フルオピコリド フルトリアホール フルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フルベンジアミド フルミクロラックペンチル ブレチラクロール プロシミドン プロスルホカルブ ブロチオホス フロニカミド※ ブロパキザホップ プロパクロール※ ブロドロジャスモン ブロアム ブロアエノホス ブロペタンホス ブロボキスル ブロマシル ブロスナリン ブロモブチド ブロボキスル ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾウス ペナラキシル ベノキサンノン ヘキサフルムロン ベキシチアゾウス ベナラキシル ベノスリド ベングフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ベンスリド ベンディメダリン ベントキサゾン ベンアルラリン ベンフルラリン ボスカリド ホスチアゼート ホステアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオカルブ※ メタクリホス メトキシウロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトキシウロール メパニピリム メピンホス※					†
フリラゾール フルアクリピリム フルオピコリド フルオピラム フルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フロスルホカルブ プロパシログックペンチル プロパエギャト プロパキザホップ プロパカロール※ プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロピロ・ド プロモホス プロモホスエチル ヘキサコナゾール イナサコール ヘブタクロル ベンテオピラド ベンディメタリン ベンフレセート ホオロン ボスカリド ボスカリド ボスチアゼート オスファミドン ホスメット ホスフェンドス メクマシール メバニピリム メデクコール メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メパニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジェチル メプロール スピンカロール メパニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジェチル スピーコログ メート・フロモホス フロモホスエチル スピーシャン スピーシャン スピール スピーション スピール スピーション スピート スピート スピート スピート スピート スピート スピート スピート					<u> </u>
フルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フルベンジアミド フルミクロラックペンチル プレチラクロール プロシミドン プロスルホカルブ プロイジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロボキスル プロマシル プロチャリン ブロモブチド プロモブロピレート プロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサブロピレート ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ベナキサブン ベナラキシル ベンラインリン ベノキサコール ヘブタクロル ベンコナゾール ベンシクロン ベンスリド ベンゾフェナッブ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブインプロピル ベンテオピラド ペンディメタリン ベントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホロン ボスカリド ホスチアゼート オスファミドン ホスメット エルート マラチオン メタクリホス メタペンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキャム(般和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシウロール メバニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メブロール モノリニュロン					
フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フルベンジアミド フルミクロラックベンチル プレチラクロール プロシミドン プロスルホカルブ プロチオホス プローカミド※ プロパキザホップ プロパクロール※ プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピラナバース プロドロジャスモン プロファム プロテノホス プロペタンホス プロポキスル プロマシル プロチバリン ブロモブデド プロモプロピレート プロモホス プロモホスエチル ヘキサコナゾール ベキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘブタクロル ベンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンディメタリン ベンゲイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンテオピラド ペンディメタリン ベントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート オススット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル メルイナチン メカルバム メタタリホス メタタベンズチアズロン メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトコナゾール モノリニュロン <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td>					<u> </u>
フルミクロラックペンチル ブレチラクロール ブロシミドン プロスルホカルブ プロチオホス フロニカミド※ プロパキザホップ プロパクロール※ プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロポキスル プロマシル プロメトリン プロモブチド プロモプロピレート プロモホス プロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサプレムロン ヘキサチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘブタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ベンテオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタインズチアズロン メタラキシル及びメフェナヤト(総和金いう) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メバニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニュロン					+
プロチオホス フロニカミド※ プロパキザホップ プロパクロール※ プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロポキスル ブロマシル プロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサコナゾール ヘキサコナゾール ヘオサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベンキオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホスメット ホスメット ボルート マラチオン メタベンズチアズロン メタマシース・メート メーナゾール メトキシフェノジド メトコナゾール メルコナゾール メトキシフェノジド メトコナゾール メアコナゾール スフトラール メトキシフェノジド メトコナゾール メトコナゾール メトコナゾール メトコナゾール メーナ・バール メトコ・フ・バール メート・ マラチオン メトコ・フ・バール メトコ・フ・バール メート・ スファン・バール メトコ・フ・バール メトコ・フ・バール メトコ・フ・バール メート・ スファン・バール メトコ・フ・バール メーナ・ブール メート・ スフェー・ メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・ スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコート スーコ・フ・バール スーコ・フ・バー・スーコ・フ・バー・ スーコ・フ・バー・ ーコ・フ・バー・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スー					
プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロピドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロポキスル ブロモウル プロモホス ブロモカス ブロモブチド ブロモプロピレート ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベンキサコール ヘブタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ペンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンテオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ボスカリド ホスチアゼート ホオロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メカルバム メタグリホス メタベンズチアズロン メララキシル及びメフェノキサム(般和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メパニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン					0.01
プロピドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロポキスル ブロマシル プロメトリン ブロモブチド ブロモプロピレート ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベンキサコール ヘプタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアパリカルブイソプロピル ペンテオピラド ペンディメタリン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェコン					<u> </u>
プロポキスル プロマシル プロメトリン プロモブチド プロモプロピレート プロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘプタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンテオピラド ペンディメタリン ポスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン			* '		<u> </u>
ブロモプロピレート ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘプタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン			· ·		
ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘブタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン					<u> </u>
ベノキサコール ヘプタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン					<u> </u>
ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン				+	<u> </u>
ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	* '				
ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン				ベンチアバリカルブイソプロピル	
ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	
マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	ベンフレセート	ホサロン	ボスカリド	ホスチアゼート	
メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	ホスファミドン	ホスメット	ホレート	マラチオン	
メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	マンジプロパミド	ミクロブタニル	ミルベメクチン	メカルバム	
メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	メタクリホス	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	
メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	メチダチオン	メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	
	メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	
ラクトフェン リニュロン ルフェヌロン レナシル - - -	メフェナセット	メフェンピルジエチル	メプロニル	モノリニュロン	
	ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	1
	_	=	_	_	İ
	_	_	_	_	1
	_	_	_	_	1
	_	_	_	_	1
	_	_	_	_	Ī
	_	_	_	_	†
	_	_	_	_	†
	_	_	_	_	†
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。) エンドリン テルブホス - 0.005	アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
0.002	_		_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	南1		
試験品名	いちじく		
試験品分類	その他の果実		
報告農薬数	317農薬	(うち検出農薬 6農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
アセタミプリド	0.02	5	0.01
クロチアニジン	0.02	4	0.01
シアゾファミド	0.02	1	0.01
テブフェンピラド	0.04	0.5	0.01
デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	0.01	1	0.01
マンジプロパミド	0.05	3	0.01
(以下余白)			

定量下限值未満農薬				定量下限値(ppm)
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	_	1
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アバメクチン※	
アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	アラクロール	
アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	イソキサチオン	
イソキサフルトール※	イソフェンホス※	イソプロカルブ	イソプロチオラン	
イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	
イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	イミダクロプリド	
インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	エスプロカルブ	
エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	エディフェンホス	
エトキサゾール	エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	
エポキシコナゾール	エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	
オキサジキシル	オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	
オキシフルオルフェン	カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	
カルプロパミド	カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	:
キナルホス	キノキシフェン	キノクラミン	キャプタン	
キントゼン	クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	0.01
クロキントセットメキシル	クロゾリネート	_	クロフェンテジン	0.01
クロマゾン	クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	
クロリダゾン	クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	
クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	
クロルブファム	クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	
クロロネブ	クロロベンジレート	_	シアナジン	
シアノホス	ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	
ジオキサチオン	シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	
ジクロフルアニド	シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	
ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	
シハロトリン	ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	
シフルトリン	シフルフェナミド	シフルメトフェン	シプロコナゾール	
シプロジニル	シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	
ジメタメトリン	ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス]
ジメテナミド	ジメトエート	ジメトモルフ	シメトリン	
ジメピペレート	スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	
ターバシル	ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	

	定量下限値未満農薬			
チアクロプリド	チア사キサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	
チオメトン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	1
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	
テブチウロン	テブフェノジド	_	テフルトリン	1
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	_	テルブトリン	
トラルコキシジム	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	
トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	トリルフルアニド	
トルクロホスメチル	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	1
ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	
パクロブトラゾール	パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	
ピコリナフェン	ビフェノックス	ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	†
ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	†
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	†
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	_
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	_
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサプロップエチル※	1
フェノチオカルブ	フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	1
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	1
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	1
フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	フサライド	1
ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	ブピリメート	1
ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	フラメトピル	<u> </u>
フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	フルオピラム	<u> </u>
フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシラゾール	フルトラニル	0.01
フルトリアホール	フルバリネート	フルフェナセット※	フルフェノクスロン	0.01
フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	プレチラクロール	プロシミドン	<u> </u>
プロスルホカルブ	プロチオホス	フロニカミド※	プロパキザホップ	
プロパクロール※	プロアオルへ	プロパニル	プロパルギット	1
プロパクロール級	プロパック	プロヒドロジャスモン	プロファム	1
	プロペタンホス	プロポキスル		1
プロフェノホス プロメトリン	ブロモブチド	ブロモプロピレート	ブロマシル ブロモホス	1
	ヘキサクロロベンゼン			1
ブロモホスエチル		ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	1
ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	ベノキサコール	<u> </u>
ヘプタクロル※	ペルメトリン	ペンコナゾール	ペンシクロン	<u> </u>
ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	<u>' </u>
ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	<u> </u>
ベンフレセート	ボスカリド	ホスメット	ホレート	1
マラチオン	-	ミクロブタニル	メカルバム	<u> </u>
メタクリホス	メタフルミゾン※	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	
メチオカルブ※	メチダチオン	メ トキシクロール	メトキシフェノジド	1
メトコナゾール※	メトプレン	メトミノストロビン	メトラクロール	
メパニピリム	メビンホス※	モノリニュロン	ラクトフェン	
リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	_	
_	_	_	_	
_	_	_	_	
_	_	_	_	
_	_	_	_	
_	_	_	_	
_	_	_	_	
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	_	_	0.005
_	_	_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	南2		·
試験品名	なす		
試験品分類	なす		
報告農薬数	340農薬	(うち検出農薬 0農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

定量下限值未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アセタミプリド	
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アニロホス	
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	
イソキサチオン	イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	
イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	
イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	イミダクロプリド	
インダノファン	インドキサカルブ	エスプロカルブ	エタルフルラリン	
エチオン	エチプロール	エディフェンホス	エトフェンプロックス	
エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	エポキシコナゾール	
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジキシル	オキサジクロメホン	
オキサミル	オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	オリサストロビン	
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	
カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	
キノキシフェン	キノクラミン	キャプタン	キントゼン	
クマホス	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	クロゾリネート	0.01
クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	クロマフェノジド	0.01
クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	クロルタールジメチル	
クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	
クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	クロルプロファム	
クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	クロロベンジレート	
シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	シアントラニリプロール	
ジウロン	ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	ジクロシメット	
ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	
ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	
シハロトリン	ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	
シフルトリン	シフルフェナミド	ジフルフェニカン	ジフルベンズロン	
シプロコナゾール	シプロジニル	シペルメトリン	シマジン	
シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	ジメチリモール	
ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジメトエート	ジメトモルフ	
シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	スピノサド	
スピロキサミン	スピロジクロフェン	ゾキサミド	ターバシル	
ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	

定量下限值未満農薬				定量下限値(ppm)
チアベンダゾール	チアメトキサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	
チオ外ン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	7
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	7
テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	7
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	7
トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	トリアレート	7
トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	トリデモルフ	7
トリブホス	トリフルミゾール	トリフルムロン	トリフルラリン	7
トリフロキシストロビン	トリホリン	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	7
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	7
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パラチオン	7
パラチオンメチル	ハルフェンプロックス	ビキサフェン	ピコキシストロビン	7
ピコリナフェン	ビテルタノール	ビフェノックス	ビフェントリン	7
ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラクロホス	7
ピラゾホス	ピラフルフェンエチル	ピリオフェノン	ピリダフェンチオン	7
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	7
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	7
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	7
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサスルホン	7
フェノキサニル	フェノキサプロップエチル※	フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	†
フェルリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	フェンアミドン	7
フェンクロルホス	フェンスルホチオン	フェンチオン※	フェントエート	†
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	†
フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	 フラムプロップメチル	0.01
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	7
フルオピラム	フルキサピロキサド	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	7
フルシトリネート	フルシラゾール	フルチアニル	フルトラニル	7
フルトリアホール	フルバリネート	フルフェナセット※	フルフェノクスロン	7
フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	フルミオキサジン	プレチラクロール	7
プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	フロニカミド※	7
プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	プロパニル	7
プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	プロヒドロジャスモン	7
プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	プロポキスル	†
ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	ブロモプロピレート	†
ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサクロロベンゼン	ヘキサコナゾール	†
ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	†
ベノキサコール	ヘプタクロル	ペルメトリン	ペンコナゾール	†
ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	†
ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	†
ベンフルラリン	ベンフレセート	ホサロン	ボスカリド	†
ホスチアゼート	ホスファミドン	ホスメット	ホレート	†
マラチオン	マンジプロパミド	マンデストロビン	ミクロブタニル	†
ミルベメクチン	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	†
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	1
メ トキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	メトプレン	†
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	†
メフェナセット	メフェンピルジエチル	メプロニル	モノクロトホス	†
モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	†
レナシル	<u> </u>	_		†
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
_	_	_	_	0.002
		1		1

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	南3		
試験品名	ぶどう		
試験品分類	ぶどう		
報告農薬数	324農薬	(うち検出農薬 4農薬)	

1 検出農薬

-			
検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
キャプタン	0.02	25	0.01
シアゾファミド	0.02	10	0.01
ビフェントリン	0.02	2	0.01
ペルメトリン	0.03	5.0	0.01
(以下余白)			

定量下限值未満農薬				定量下限値(ppm)
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	1
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	1
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	1
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	1
イソキサチオン	イソキサフルトール※	イソフェンホス※	イソプロカルブ	1
イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	7
イプロベンホス	イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	1
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	1
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	1
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※	1
エトプロホス	エトリジアゾール	エトリムホス	エポキシコナゾール	1
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	1
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	1
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	1
カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	1
キノキシフェン	キノクラミン	-	キントゼン	0.01
クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	0.01
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	1
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	1
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	7
クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	7
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	7
クロロベンジレート	-	シアナジン	シアノホス	7
ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	ジオキサチオン	7
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	ジクロフルアニド	1
シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	ジクロラン	1
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	シハロトリン	7
ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルトリン	7
シフルフェナミド	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	7
シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	
ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	7
ジメトエート	ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	7
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ゾキサミド	7

	定量下限值未満農薬			
ターバシル	ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	
チアクロプリド	チア外キサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	7
チオメトン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	7
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	7
テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	7
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	7
トラルコキシジム	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	7
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	7
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	7
トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	トリルフルアニド	7
トルクロホスメチル	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	7
ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	7
パクロブトラゾール	パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	7
ピコリナフェン	ビフェノックス	_	ピペロニルブトキシド	7
ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	7
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	†
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	†
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	†
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサプロップエチル※	†
フェノチオカルブ	フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	†
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	†
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	†
フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	†
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	0.01
フルオピラム	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシトリネート	†
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	†
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	†
プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	†
フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	†
プロパニル	プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	†
プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	†
プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	†
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサクロロベンゼン	†
ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	†
ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル※	_	†
ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	†
ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	†
ペントキサゾン	ベンフルラリン	ベンフレセート	ボスカリド	+
ホスメット	ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	+
ミクロブタニル	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	+
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	+
メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール※	メトプレン	+
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	†
メプロニル	モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	†
ルフェヌロン	レナシル			+
-	_	_		+
_	_	_	_	†
_	_	_		+
_	_	_	_	+
	エンドリン	_	_	0.005
—		_	_	0.003
				0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	南4		
試験品名	ぶどう		
試験品分類	ぶどう		
報告農薬数	324農薬	(うち検出農薬 4農薬)	

1 検出農薬

- 水田水木			
検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
シアゾファミド	0.23	10	0.01
チアクロプリド	0.02	5	0.01
テブコナゾール	0.02	10	0.01
ビフェントリン	0.04	2	0.01
(以下余白)			

定量下限值未満農薬				定量下限値(ppm)
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	1
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	1
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	1
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	1
イソキサチオン	イソキサフルトール※	イソフェンホス※	イソプロカルブ	1
イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	
イプロベンホス	イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	1
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	1
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	1
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※	1
エトプロホス	エトリジアゾール	エトリムホス	エポキシコナゾール	1
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	1
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	1
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	1
カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	1
キノキシフェン	キノクラミン	キャプタン	キントゼン	0.01
クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	0.01
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	1
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	1
クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	1
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ]
クロロベンジレート	_	シアナジン	シアノホス	1
ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	ジオキサチオン	1
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	ジクロフルアニド	1
シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	ジクロラン	1
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	シハロトリン	1
ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルトリン	1
シフルフェナミド	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル]
シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン]
ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	1
ジメトエート	ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート]
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ゾキサミド	

定量下限值未満農薬				
ターバシル	ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	
_	チアメトキサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	
チオメトン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	ı	
テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	
トラルコキシジム	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	1
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	1
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	1
トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	トリルフルアニド	1
トルクロホスメチル	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	1
ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	1
パクロブトラゾール	パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	1
ピコリナフェン	ビフェノックス	_	ピペロニルブトキシド	1
ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	†
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	†
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	†
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	†
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサプロップエチル※	†
フェノチオカルブ	フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	†
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	†
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	†
フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	†
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	0.01
フルオピラム	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシトリネート	1
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	†
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	†
プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	†
フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	†
プロパニル	プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	†
プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	†
プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	†
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサクロロベンゼン	†
ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	†
ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル※	ペルメトリン	†
ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	†
ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	†
ペントキサゾン	ベンフルラリン	ベンフレセート	ボスカリド	†
ホスメット	ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	†
ミクロブタニル	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	+
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	1
メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール※	メトプレン	1
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	1
メプロニル	モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	1
ルフェヌロン	レナシル)— <u>4</u> —2	+
-	_	_	_	1
	_	_	_	1
		_		1
	_	_		1
7 1 1 1 1 1 1 1 1 1		<u>-</u>	_	0.005
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	_	<u> </u>	0.005
_	_	_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	南5		
試験品名	ぶどう		
試験品分類	ぶどう		
報告農薬数	324農薬	(うち検出農薬 3農薬)	

1 検出農薬

· 八田及木			1
検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
クロルフェナピル	0.05	5	0.01
シアゾファミド	0.27	10	0.01
フェンピロキシメート	0.02	2	0.01
(以下余白)			

2 正重下限但木冲辰条	(321辰条)				
	定量下限值未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN		
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	7	
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン		
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	7	
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	7	
イソキサチオン	イソキサフルトール※	イソフェンホス※	イソプロカルブ	7	
イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ		
イプロベンホス	イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス		
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※		
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール		
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※		
エトプロホス	エトリジアゾール	エトリムホス	エポキシコナゾール		
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル		
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン		
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド		
カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス		
キノキシフェン	キノクラミン	キャプタン	キントゼン	0.01	
クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	0.01	
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン		
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン		
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル		
_	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム		
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ		
クロロベンジレート	_	シアナジン	シアノホス		
ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	ジオキサチオン		
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	ジクロフルアニド		
シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	ジクロラン		
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	シハロトリン		
ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルトリン		
シフルフェナミド	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル		
シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン		
ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド		
ジ사エート	ジメトモルフ	シ外リン	ジメピペレート		
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ゾキサミド		

	定量下限值未満農薬				
ターバシル	ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン		
チアクロプリド	チアメトキサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	1	
チオ外ン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	1	
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	1	
テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	1	
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	1	
トラルコキシジム	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	1	
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	1	
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	1	
トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	トリルフルアニド	1	
トルクロホスメチル	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	1	
ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	1	
パクロブトラゾール	パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	1	
ピコリナフェン	ビフェノックス	ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	1	
ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	1	
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	†	
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	†	
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	†	
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサプロップエチル※	†	
フェノチオカルブ	フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	†	
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	†	
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン		†	
フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†	
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†	
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	†	
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	0.01	
フルオピラム	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシトリネート	†	
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	†	
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	†	
プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	†	
フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	†	
プロパニル	プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	†	
プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	†	
プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	 ブロモブチド	†	
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサクロロベンゼン	†	
ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	†	
ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル※	ペルメトリン	†	
ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	†	
ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	†	
ペントキサゾン	ベンフルラリン	ベンフレセート	ボスカリド	†	
ホスメット	ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	†	
ミクロブタニル	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	†	
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	†	
メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール※	メトプレン	†	
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	†	
メプロニル	モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	†	
ルフェヌロン	レナシル	=	-	†	
	_	_	-	†	
_	_	_	-	†	
_	_	_	-	†	
_	_	_	_	†	
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	_		0.005	
_	_	_	_	0.002	
				0.002	

試験結果は以下のとおりです。

BEAGNATURE STATES	<u>, ,, , , , , , , , , , , , , , , , , ,</u>		
試験品No.	上179		
試験品名	えだまめ		
試験品分類	えだまめ		
報告農薬数	311農薬	(うち検出農薬 0農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

定量下限值未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	アセタミプリド	
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アニロホス	1
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	1
イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	1
イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	イマザリル	7
イミシアホス	イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	7
ウニコナゾールP※	エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	7
エチプロール	エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	7
エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	エポキシコナゾール	7
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	7
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オリサストロビン	7
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	7
カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	キノキシフェン	7
キノクラミン	キントゼン	クミルロン	クレソキシムメチル	7
クロキントセットメキシル	クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	0.01
クロマゾン	クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	0.01
クロリダゾン	クロルタールジメチル	クロルデン※	クロルピリホス	7
クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	1
クロルブファム	クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	7
クロロネブ	クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	7
シアノホス	ジウロン	ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	7
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	7
ジクロホップメチル	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン※	7
シニドンエチル	シハロトリン	シハロホップブチル	ジフェナミド	7
ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルフェナミド	ジフルフェニカン	
ジフルベンズロン	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	7
シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	
ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジ사エート	7
ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	
スピノサド	スピロキサミン	ターバシル	ダイアジノン	
ダイアレート	ダイムロン	チアクロプリド	チアメトキサム	
チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオメトン	チフルザミド	

テクナゼン 〒トラウロルビンホス 〒トラコナゾール 〒オフェンド 〒フルクロール デフォナゾール デブルグロン デフェンド デフルプレート ドリアシメール トリアジメセン トリアリカス トリアレート トリジアン トリアナリス トリアルラン トリフルラレール トリフルラリン トリフルラリン トリフルラレール トリフロギンストロピン トリオルシ トルクロボスメチル トルフェンピラド トリフロネンストロピン トリカルラジン※ パーペン パクロオトラジール バラチオン バラチオンメチル ピキサフェン ピコナフェン ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロストロピン ピクロール ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロストロピン ピクロール ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロストロピン ピクロール ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロストロピン ピクロール ピフェントリン ピペロールブトキンド ピクロールブルファン・ ピリス・カルブルファン・ ピフェントリン ピリア・カルブール フェン・オート フェン・アン・フェン・ファン・アン・ファン・アン・アン・ファン・アン・アン・ファン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン・アン	定量下限值未満農薬				
デブフェンビラド デフルドリン ドリアシメール ドリアジメーン ドリアジオン ドリアリオス デルプドリン ドリアシメール ドリアジオン ドリアシオン ドリアリオス ドリアルラリン ドリプルス ドリプルミゾール※ ドリフルラリン ドリフルラリン ドリフルラリン ドリフルラリン ドリフロキシストロピン ドリホリン ドルクロホスチル ドルフェンビラド ドルフェンビラド ドルフェンビラド 2-(1-ナフチル)アセタド ナプロアニリド ナブロバミド ニトローハイブロビル パクワナンレル パクワナンレル ドクロインリール ドクロインリール アクロインリール	テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	テトラジホン	
テルブトリン トリアジメール トリアジオホン トリアサス トリアレート トリジアン トリチェナゾール トリアもカン トリフルキジール※ トリフルとプール トリフルラリン トリフルシンストロピン トリホリン トルクロホスメチル トルフェンピラド 2-(1・ナフチル)アせらド ナブロアニリド ナブロバミド ニトロタールイソプロピル パラオナンストル ナブロアコリト ナブロバミド ニトロタールイソプロピル パラチオン パラオナンメチル ビキサフェン ピコリナェン ピフタリアリン フェイナ・ビラクロストロピン ピラクロニル ピフラリアコンエチャー ピリダイン・フェノフルフス ピリアムウス ピリスカープ ピリダイン・フェノクルフス ピリオ・シル ピロキロン ピンクロリン フェナキホス フェナリモル フェートロチャー アンノフルフルフ フェナキホス フェナリモル フェートロチオン フェノオカルブ フェンチョルフ フェンチョルフ フェンクロルホス フェンナオール フェンナストー フェンチョンドエート フェンナスドン フェンクロルホス フェンナオン※ フェントエート フェンプミドン フェンナスドン フェンクロルホス フェンナカン※ フェントエート フェンテスドン フェンクロバトリン フェンプロ・カー フルテンデーン フルテンデンドー フルテンデンドー フ	テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	テブフェノジド	1
トリプレート トリジファン トリチュナゾール トリプルスロン トリフルラリン トリフロキンストロピン トリカルシーン トリフルシピラド 2-(1-ナフチル)アせらミド ナブロアニリド ナブロバミド ニトロテールイツプロピル バルロン ノルフルラジン※ バーバン パクロフトラゾール バラオナン バラオナンキル ビキサフェン ビコリナフェン ビフストリン ビベロニルブトキンド ビラクロストロピン ビラクロニル ビラフルフェンエチル ビリダフェンチオン ビリダイン ビリフェ/ックス ビリフタリア ビリブカルブ ビリダイン ビリアイックス ビリカーブ ビリダフンンチオン ビリダイン ビリアイックス ビリカーブ ビリダインンクス ビリアイックス ビリアイックス ビリカーブ ビリダインングライン ビリエノクス ビリダインカルブ フェノキオルフ フェノキオスチル フェノテオオルブ フェノディカルブ フェンディオカルブ フェンディオカルブ フェンディディファム フェンディディファム フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュドン フェンデュドン フェンデュア・ドン フェンデュドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュア・ドン フェンデュアェンデュアェンデュア・ドン フェンデュアェン フェンデュア・ドン	テブフェンピラド	テフルトリン	テフルベンズロン	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	İ
トリフホスス トリフルミゾール※ トリフルムロン トリフルラリン トリフロキシストロピン トリホリン トルクロホスメチル トルフェンピラド 2-(「ナフチル)アセタミド ナブロアニド ナブロアミド ニーロタールイソプロピル ババルロン ノルフルラブン※ バーパン パクロプトラブール バラチオンメチル ビキサフェン ビコリナフェン ビコリナフェン ビフカエンエチル ビリダテオンメチル ビリカストロピン ビラクロニル ビフクロリン ビリフカルブ ビリオトンカルブ ビリオークス ビリフタリド ビリブチカルブ ビリオトンカル ビリオークス ビリカーブ ビリス・クタス ビリオークス ビリオークス ビリカーブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェートのチオン フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ ヴェートのチオン フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・カルブ フェノキ・オルブ フェノトラザミドン フェントラザミドン フェントラザミドン フェントラザミド フェントラザミド フェントラザミドン フェントラリド・カルイン フルトリフト・レール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルトリフェール フルインテンドリルル フルールール アントリフルール アントリアルル アントリアルル	テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	
トリフロキシストロピン	トリアレート	トリジファン	トリチコナゾール	トリデモルフ	†
2-(1-ナフチル)アセタミド	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	トリフルラリン	†
ババルロン バクロブトラゾン※ バーバン バクロブトラゾール バクラオン バクラオンメドル ビキサフェン ビコリナフェン ビフェントリン ビグコルプトキシド ビグラロストロピン ビグラロコス・エデル ビヴァルフェンエデル ビリグョンチオン ビリグロキシフェン ビリグタリド ビリブチカルブ ビリブロキシフェン ビリバクカルブ※ ビリスタリド ビリエア・グタストル ビリスタール ビリスタール ビリスタール フェナートル ジェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フ	トリフロキシストロビン	トリホリン	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	†
ババルロン バクロブトラゾン※ バーバン バクロブトラゾール バクラオン バクラオンメドル ビキサフェン ビコリナフェン ビフェントリン ビグコルプトキシド ビグラロストロピン ビグラロコス・エデル ビヴァルフェンエデル ビリグョンチオン ビリグロキシフェン ビリグタリド ビリブチカルブ ビリブロキシフェン ビリバクカルブ※ ビリスタリド ビリエア・グタストル ビリスタール ビリスタール ビリスタール フェナートル ジェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フェント・フ	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	†
パラチオン					†
ピフェントリン ピペコールブトキシド ピラクロストロピン ピラクロコル ピフカルフェンエチル ピリダフェンチオン ピリダクン ピリフェクタス ピリスカリド ピリスカルブ ピリミホスメチル ピリメクニル ピリミカーブ ピリミハ・タクメチル ピリミホスメチル ピリメクニル フェートロテオン フェノキサール フェナミホス フェナリモル フェニトロチオン フェノキサール フェノキシルブ フェナートカルブ フェントコート フェノチオン※ フェントエート フェントデドン フェンクロルホス フェンチオン※ フェントエート フェントラザミド フェンパレート フェングラザミン フェングコントコート フェンクラギドン フェンプロバトリン フェンプロピモルフ フェンメディフェム フェンプコンゲール ブタクロール ブタフェナブル ブタスエンプロドート フェンプコンゲール ブロディン フルテクリピリム フルオピコリド フルオピカム ブルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェカリール ブルスリアエナル ブルインガール ブロストオオス プロイルギップ プロイルギップ プロイルギップ ブロボージ・スティークル ブロモア・スティークル インラインル インラインル ブロボーン ブロイン・スティークル インライン・ルート <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>†</td></td<>					†
ピラフルフェンエチル ピリダフェンチオン ピリガインフェン ピリフェノックス ピリスタリド ピリスチルカプ ピリストスチル ピリストスチル ピリストステル ピリスクロノリン ピロキロン ピンクログリン フェナキホス フェナリモル フェナリモル フェナインカルブ フェナリモル フェートロチオン フェノオナンル フェノオンカルブ フェンイラキカルブ フェンフドシン フェンフドシン フェンクラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプラ・ドン フェンプロ・ドン フェンプロ					†
ピリスタリド ピリズナカルブ ピリズロキシフェン ピリベンカルブ※ ピリミカーブ ピリミハックタチル ピリミホスメチル ピリメタニル ピロキロン ピンクロゾリン フェナキホス フェナリモル フェトロチオン フェノキシカルブ フェノチオカルブ フェンアミドン フェントロルホス フェンデオン※ フェントエート フェントラザミド フェンドレート フェンピラザミン フェンピロキシメート フェンブコナソール フェンゴロバトリン フェンピラザミン フェンピロキシメート フェンブコナソール フェンゴロバトリン フェンピラギミン フェンガイススス フザリメート フォンゴロバトリン フェンデスイス フザリメート フラメトビル フォール フルテクリビリム フルオピコリド フルオピラム フリラゾール フルアインブナール フルインブアミド フルキンコナゾール フルフェンビルエチル フルインブアミド フルスクテンツー ブロンエンビルエチル フルインブアミド プロインシー ブロインナイス ブロインケール プロインシー プロイン・イン ブロイン・イン プロイン・イン・イン・イン プロイン・イン インコーン・イン プロイン・イン フロイン・イン インコーン・イン プロイン・イン インコーン・イン インコーン・イン プロイン・イン インコーン・イン					†
ピリミカーブ ピリミハバックメチル ピリミホスメチル ピリメタニル ピロキロン ピンクロゾリン フェナミホス フェナリモル フェトロチオン フェノオナルル フェノキオルガブ フェノチオカルブ フェントリン フェノガカルブ フェリムゾン フェンチラザミド フェンクロルホス フェンチオン※ フェントコート フェントラザミド フェンバレレート フェングラデシン フェングロイキシメート フェンブコナソール フォンブロバトリン フェンブロビモルフ フェンメディファム フサライド ブタロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブプロコジン フラチオカルブ※ フラムプロップメチル フラメドビル ブリラール ブルアプリピリム フルオピリト フルオピリム ブルフェングール ブルトラール ブルトアール フルトアール ブルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンビルエチル フルインジアミド ブルスナール プロスルホカルブ プロスルホカルブ プロスルホカルブ ブロドロテック・ストラク・スト ブロスル・ストリン プロイ・ストリン ブロイ・ストリール ブロボトススル ブロマンル ブロス・オーア・フルー ヘキリコナゾール ベルキャリン ベンラス・スリア・フルー ベンティンリール ベンティンリール ベンティンドリン ベンティンター ベンティンリン・スリート <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td>†</td></td<>					†
ピロキロン ピンクロゾリン フェナキホス フェナチカルブ フェトロチオン フェノキサニル フェノキシカルブ フェノチオカルブ フェントリン フェンカオン※ フェントエート フェンテ書ドン フェンバレート フェンピラサミン フェントエート フェンテヺ彩ド フェンバレート フェンピラサミン フェンピコキシメート フェンブコゾール フェンブロパトリン フェンブロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブリフィール フルアクリピリム フルイピコリド フルトリンテム ブリラゾール フルトプロリア・アルール フルトリアホール フルトリアホール ブルキンコナゾール ブルフェンピルエチル フルトリアホール フルインジアミド ブルミクロラックペンチル ブレチラクロール ブロシミドン プロスルホカルブ ブロチオホス プロスルトカルブ プロスルホカルブ プロイントール ブロボウン・グラックシー ブロスルトカルブ プロスルホカルブ プロイントール ブロボロラック・グラットリン ブロス・オーナール ベキサコナゾール ブロボロラック・ステアゾウス ベナラキシル ベンチアバリカルブインブロビル ベンチオビラル ベンティメリン バンドフリフリン・インチアバリカルブイン バンドフリール ベンテアボート ベンチス・ア・フレー ボンティア・リール ボンティンリール メンティンリール					1
フェニトロチオン フェノキサニル フェノキシカルブ フェノチオカルブ フェバリン フェンブカルブ フェリムゾン フェンアミドン フェントコート フェントラザミド フェントロルホス フェンチオン※ フェントエート フェンドラザミド フェンドロルトト フェンプロピモルフ フェンダイファム ファンガロピール フェンプロピモルフ フェンボイファム フラチオト ファンプロピール ファンプロピール ファンプロピール ファンプロピール ファンプロピール ファンプロピール ファンプログリム ファンボール ファンガログリム ファンガロップメテル ファンドレル ファンガロップメール ファンカリン ファンカリン ファンガロップメール ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ル ファンカリン・ス・ファンカル ファン・ス・ファン・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス					1
フェノウロルホス フェンチオン※ フェントエート フェントラザミド フェンクロルホス フェンチオン※ フェンピロキシメート フェンブコナゾール フェンゴロバトリン フェンゴロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタウロール ブタフェナシル ブタミネス ブピリメート ブリラゾール フルアクリピリム フルオピコリド フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンゼルエチル フロラックペンチル ブレチラクロール ブロミド※ ブロバキザホップ ブロマルオス ブロボキスル ブロマシル ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ベンチオピコレ ベンチオピラル ベンティピット ベンブレート ボサロン ボスカリド ボスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メトキシフロール ボスカルブ※ メチダナオン メトキシフロール ボスカレブ・メフェール マクライル グロウェール ベックコール グラフェール グラフィール グラフ・バルギット ブロボスル グロボスル グロボスス グロボスエチル ハート マラチオン ベンブリール ベンブリール ベンブリール ベンディメタリン ボスカリド ボスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メナカルバム メタウリホス メキをテオン メトキシフロール メバニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェビール メバニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジェチル メブロニル メデュュロン トキシフェークシ バス・ドーロー スクラフ・バール スクラロール スクラコール スクラコール スクラコール スクラコール スクラコール ストキンフェークシ ストキンフェークシ ストキンフェークシ ストキンフェークシ ストキンフェークシ ストコーク スーコーク ストコーク スーコーク ストコーク ストコーク スー					†
フェンクロルホス フェンチオン※ フェントエート フェントラザミド フェンバレレート フェンピラザミン フェンピロキシメート フェンブコナゾール フェンプロパトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタクロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブリラゾール フルアクリピリム フルオピコリド フルイリアホール フルフェナゼット※ フルフェクスロン フルフェンピルエチル フルイツアミド フルミクロラックペンチル ブレチラクロール ブロジミドン ブロボルスル ブロボキスル ブロギホス ブロボスエナル ヘキサフル人ロン インタクロル ブロスナゾール フェンカイン ブロボスエナル ヘキサフ・ノル ベンチオピラト ベンティグラン ベンテオピリン ベンチオピライ ベンティア・ブロペン・バンティール ブロボスル ガロボスル ガロボスス ブロボスエナル ヘキサフ・ノール ベンカール ベンカール ベンティア・ブロボスタリン ベンティア・ブロボスタリン ベンティア・ブロボスタリン ベンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロボス・グライン・バンディングロバミド ミクロブタール ボスカリド ホステアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メララトンはびいアイナム(総称にいう) メテオカルブ※ メチダチオン メトキンクロール メパニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジェチル メブロニル モノリニュロン			·		†
フェンパレレート フェンピラザミン フェンピロキシメート フェンブコナゾール フェンプロパトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタウロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブプロフェジン フラチオカルブ※ フラムブロップメチル フラメトピル フリラゾール フルアクリピリム フルトラニル フルトリアホール フルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルキンコナゾール ブルフェノクスロン フルトラニル フルトリアホール フルミクロラックペンチル ブルチラクロール ブロミドン プロスルホカルブ ブロチオホス フローカミド※ ブロパキザホップ ブロパクロール※ ブロボラオスス ブロイタンホス ブロペタンホス ブロボキスル ブロマシル ブロモカス ブロモグチド ブロボキスル ブロマシル ブロモカスエチル ヘキサコナゾール ベルキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ペナラキシル ベノキサコール ヘブタクロル ベンコナブール ベンデアバリカルブインプロビル ベンテオビラド ベンディメット ホスチアゼート オスチット マンジプロパミド ミクロプタニル メルベンテン・メテオカルブ※ メチカルブ※ メトニナリー メーナリー メチウリール メトニナリー					†
フェンプロパトリン フェンプロピモルフ フェンメディファム フサライド ブタケロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブプロフェジン フラチオカルブ※ フラムプロップメチル フルオピコム フルオピラム フルキンコナゾール フルシラゾール フルフェノクスロン フルフェンピルエチル プロスルホカルブ プロパシン プロパルギット プロパギット プロプェイネス プロペタンホス ブロペタンホス ブロボキスル ブロマシル ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘブタクロル ペンコナゾール ベングロレン ヘキサアゾクス ベナラキシル ベンチオピール イングフセート ホスファミドン ベング・オサリン ボスカリド ホスメット ホスファミドン ホトキシクロール ボスクリホス メタケリホス メタケンステン ボーキ・シャック ボー・ マラチオン メトキシクロール ボンカルブス メテクキカレ メパニピリム メピンホスメ メフェナセット メフェンピルス メリニュロン メデミノストロピン メトラクロール メパニピリム メピンホスメ メフェナセット メフェンピルジェチル スプロペン・ス・メアコート スプロペン・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス・ス					+
ブタウロール ブタフェナシル ブタミホス ブピリメート ブプロフェジン フラチオカルブ※ フラムブロップメチル フラメトピル フルラゾール フルオピコリド フルオピラム フルキンコナゾール フルショゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フルペンジアミド フルミクロラックペンチル プレチラクロール プロシミドン プロスルホカルブ プロチオホス プロニカミド※ プロパキザホップ プロパクロール※ ブロパンタン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド ブロポキスル プロマシル プロスノルホス プロペシカス ブロポキスル ブロマシル ブロスナノボス プロペシカス ブロボキスル ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサコナゾール ヘキサデンノン ヘキサアゾクス ベナラキシル ペンライフル ベノキサロール ヘブタクロル ペンサイナリル ペンシクロン ベンスリド ベンディメタリン ベンディアバリカルブ ベンテアバリカルブインプロビル ベンカレセート ホワチオン ホスメット ホレート マラチオン メタクリホス メタインズチアズロン メクラキシル及びメフェノキャム(総称モリ・)。 メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール					†
ブブロフェジン フラチオカルブ※ フラムブロップメチル フラメドビル フリラゾール フルアクリピリム フルオピコリド フルトリアホール フルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フルベンジアミド フルミクロラックペンチル ブレチラクロール プロシミドン プロスルホカルブ ブロチオホス フロニカミド※ ブロパキザホップ プロパクロール※ ブロドロジャスモン ブロアム ブロアエノホス ブロペタンホス ブロボキスル ブロマシル ブロスナリン ブロモブチド ブロボキスル ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾウス ペナラキシル ベノキサンノン ヘキサフルムロン ベキシチアゾウス ベナラキシル ベノスリド ベングフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ベンスリド ベンディメダリン ベントキサゾン ベンアルラリン ベンフルラリン ボスカリド ホスチアゼート ホステアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオカルブ※ メタクリホス メトキシウロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトキシウロール メパニピリム メピンホス※					†
フリラゾール フルアクリピリム フルオピコリド フルオピラム フルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フロスルホカルブ プロパシログックペンチル プロパエギャト プロパキザホップ プロパカロール※ プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロピロ・ド プロモホス プロモホスエチル ヘキサコナゾール イナサコール ヘブタクロル ベンテオピラド ベンディメタリン ベンフレセート ホオロン ボスカリド ボスカリド ボスチアゼート オスファミドン ホスメット ホスフェンドス メクマシール メバニピリム メデクコール メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メパニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジェチル メプロール スピンカロール メパニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジェチル スピーコログ メート・フロモホス フロモホスエチル スピーシャン スピーシャン スピール スピーション スピール スピーション スピート スピート スピート スピート スピート スピート スピート スピート					<u> </u>
フルキンコナゾール フルシラゾール フルトラニル フルトリアホール フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フルベンジアミド フルミクロラックペンチル プレチラクロール プロシミドン プロスルホカルブ プロイジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロボキスル プロマシル プロチャリン ブロモブチド プロモブロピレート プロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサブロピレート ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ベナキサブン ベナラキシル ベンラインリン ベノキサコール ヘブタクロル ベンコナゾール ベンシクロン ベンスリド ベンゾフェナッブ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブインプロピル ベンテオピラド ペンディメタリン ベントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホロン ボスカリド ホスチアゼート オスファミドン ホスメット エルート マラチオン メタクリホス メタペンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキャム(般和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシウロール メバニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メブロール モノリニュロン					
フルフェナセット※ フルフェノクスロン フルフェンピルエチル フルベンジアミド フルミクロラックベンチル プレチラクロール プロシミドン プロスルホカルブ プロチオホス プローカミド※ プロパキザホップ プロパクロール※ プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピラナバース プロドロジャスモン プロファム プロテノホス プロペタンホス プロポキスル プロマシル プロチバリン ブロモブデド プロモプロピレート プロモホス プロモホスエチル ヘキサコナゾール ベキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘブタクロル ベンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンディメタリン ベンゲイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンテオピラド ペンディメタリン ベントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート オススット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル メルイナチン メカルバム メタタリホス メタタベンズチアズロン メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトコナゾール モノリニュロン <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td>					<u> </u>
フルミクロラックペンチル ブレチラクロール ブロシミドン プロスルホカルブ プロチオホス フロニカミド※ プロパキザホップ プロパクロール※ プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロポキスル プロマシル プロメトリン プロモブチド プロモプロピレート プロモホス プロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサプレムロン ヘキサチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘブタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ベンテオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタインズチアズロン メタラキシル及びメフェナヤト(総和金いう) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メバニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニュロン					+
プロチオホス フロニカミド※ プロパキザホップ プロパクロール※ プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロポキスル ブロマシル プロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサコナゾール ヘキサコナゾール ヘオサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベンキオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホスメット ホスメット ボルート マラチオン メタベンズチアズロン メタマシース・メート メーナゾール メトキシフェノジド メトコナゾール メルコナゾール メトキシフェノジド メトコナゾール メアコナゾール スフトラール メトキシフェノジド メトコナゾール メトコナゾール メトコナゾール メトコナゾール メーナ・バール メトコ・フ・バール メート・ マラチオン メトコ・フ・バール メトコ・フ・バール メート・ スファン・バール メトコ・フ・バール メトコ・フ・バール メトコ・フ・バール メート・ スファン・バール メトコ・フ・バール メーナ・ブール メート・ スフェー・ メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・バール メート・ スフェー・ スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコ・フ・バール スーコート スーコ・フ・バール スーコ・フ・バー・スーコ・フ・バー・ スーコ・フ・バー・ ーコ・フ・バー・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スーコ・スー					
プロパジン プロパルギット プロピコナゾール プロピザミド プロピドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロポキスル ブロモウル プロモホス ブロモカス ブロモブチド ブロモプロピレート ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベンキサコール ヘブタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ペンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンテオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ボスカリド ホスチアゼート ホオロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メカルバム メタグリホス メタベンズチアズロン メララキシル及びメフェノキサム(般和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メパニピリム メピンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン					0.01
プロピドロジャスモン プロファム プロフェノホス プロペタンホス プロポキスル ブロマシル プロメトリン ブロモブチド ブロモプロピレート ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベンキサコール ヘプタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアパリカルブイソプロピル ペンテオピラド ペンディメタリン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトラクロール メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェコン					<u> </u>
プロポキスル プロマシル プロメトリン プロモブチド プロモプロピレート プロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘプタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンテオピラド ペンディメタリン ポスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン			* '		<u> </u>
ブロモプロピレート ブロモホス ブロモホスエチル ヘキサコナゾール ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘプタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン			· ·		
ヘキサジノン ヘキサフルムロン ヘキシチアゾクス ベナラキシル ベノキサコール ヘブタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン					<u> </u>
ベノキサコール ヘプタクロル ペンコナゾール ペンシクロン ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン					<u> </u>
ベンスリド ベンゾフェナップ ベンダイオカルブ ベンチアバリカルブイソプロピル ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン				+	<u> </u>
ペンチオピラド ペンディメタリン ペントキサゾン ベンフルラリン ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	* '				
ベンフレセート ホサロン ボスカリド ホスチアゼート ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン				ベンチアバリカルブイソプロピル	
ホスファミドン ホスメット ホレート マラチオン マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	
マンジプロパミド ミクロブタニル ミルベメクチン メカルバム メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	ベンフレセート	ホサロン	ボスカリド	ホスチアゼート	
メタクリホス メタベンズチアズロン メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。) メチオカルブ※ メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	ホスファミドン	ホスメット	ホレート	マラチオン	
メチダチオン メトキシクロール メトキシフェノジド メトコナゾール メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	マンジプロパミド	ミクロブタニル	ミルベメクチン	メカルバム	
メトミノストロビン メトラクロール メパニピリム メビンホス※ メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	メタクリホス	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	
メフェナセット メフェンピルジエチル メプロニル モノリニュロン	メチダチオン	メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	
	メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	
ラクトフェン リニュロン ルフェヌロン レナシル - - -	メフェナセット	メフェンピルジエチル	メプロニル	モノリニュロン	
	ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	1
	_	=	_	_	İ
	_	_	_	_	1
	_	_	_	_	1
	_	_	_	_	1
	_	_	_	_	Ī
	_	_	_	_	†
	_	_	_	_	†
	_	_	_	_	†
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。) エンドリン テルブホス - 0.005	アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	テルブホス	_	0.005
0.002	_		_	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	上180		
試験品名	くり		
試験品分類	< 9		
報告農薬数	299農薬	(うち検出農薬 0農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

2 定量下限値未満農薬 (299農薬)

2 定量下限値未満農薬	(299農薬)			T
	定量下限値未満農薬			
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アセタミプリド	
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アバメクチン※	
アメトクトラジン	アメトリン	アラクロール	アラマイト	
アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	イソキサチオン	イソキサフルトール※	
イソフェンホス	イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	
イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	イマザリル	
イミシアホス	イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	
エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※	エトプロホス	
エトリムホス	エポキシコナゾール	エンドスルファン	オキサジアゾン	
オキサジアルギル	オキサジキシル	オキサジクロメホン	オキサミル	_
オキシフルオルフェン	カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	
カルプロパミド	カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	:
キナルホス	キノキシフェン	キノクラミン	キントゼン	_
クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	_
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	2.24
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	0.01
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	_
クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	_
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	_
クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	_
ジウロン	ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	ジクロシメット	_
ジクロフェンチオン	ジクロフルアニド	シクロプロトリン	ジクロホップメチル	_
ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	_
シハロトリン	ジフェナミド	ジフェノラン	シフルフェナミド	
ジフルフェニカン	ジフルベンズロン	シフルメトフェン	シプロコナゾール	
シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	
ジメチピン	ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジメトエート	
ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	1
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ターバシル	1
ダイアジノン	ダイムロン	チアクロプリド	チアメトキサム	+
チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオ外ン	チフルザミド	1
テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	テトラジホン	1

定量下限值未満農薬				定量下限値(ppm)
テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	テブフェノジド	
テブフェンピラド	テフルトリン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	
テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス]
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン]
トリフルラリン	トリホリン	トリルフルアニド	トルクロホスメチル	
2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	
ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	パクロブトラゾール	
パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	ピコリナフェン	1
ビテルタノール	ビフェノックス	ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	1
ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリフェノックス	ピリフタリド	1
ピリブチカルブ	ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	1
ピリミノバックメチル	ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	1
ビンクロゾリン	フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	1
フェノキサプロップエチル※	フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	フェノブカルブ	1
フェリムゾン	フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	1
フェントエート	フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	1
フェンピロキシメート	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	1
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	1
ブピリメート	ブプロフェジン		フラムプロップメチル	†
フラメトピル	フリラゾール	フルオピコリド	フルオピラム	†
フルジオキソニル	フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	†
フルバリネート	フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	†
フルベンジアミド	プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	†
プロチオホス	フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	†
プロパジン	プロパニル	プロパルギット	プロピコナゾール	0.01
プロピザミド	プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	†
プロペタンホス	プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	†
ブロモブチド	ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	†
ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	†
ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル	ペルメトリン	†
ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	†
ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	†
ベンフルラリン	ベンフレセート	ボスカリド	ホスメット	†
ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	ミクロブタニル	†
ミルベメクチン※	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン	†
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	†
メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール※	メトミノストロビン	-
メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	モノリニュロン	+
ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	†
-	_	_		+
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	1
_	_		_	+
_	_	_	_	+
_	_			1
_	_			1
フルビル・カガニ・ルビル・/4/45/ナー・こへ	エンドリン	 テルブホス	<u> </u>	0.005
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。) 	エントリン	テルノ小人	<u> </u>	0.005
_			_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

He AND CHILD STOLES	1 47 200 7 4 7 0
試験品No.	上181
試験品名	ミョウガ
試験品分類	その他のハーブ
報告農薬数	338農薬 (うち検出農薬 1農薬)

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
カルボフラン※	0.01	0.5	0.01
(以下余白)			

2 定量下限値未満農薬 (337農薬)

	定量下限值未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN		
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル		
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン		
アニロホス	アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	İ	
ア外リン	アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※		
イソキサジフェンエチル	イソキサチオン	イソキサフルトール※	イソフェンホス		
イソプロカルブ	イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロジオン※		
イプロバリカルブ	イプロベンホス	イマザリル	イミシアホス		
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※		
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール		
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※		
エトプロホス	エトリムホス	エポキシコナゾール	エンドスルファン		
オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	オキサジクロメホン		
オキサミル	オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	オリサストロビン		
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド		
カルボキシン※	_	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス		
キノキシフェン	キノクラミン	キントゼン	クマホス	0.01	
クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	クロゾリネート	0.01	
クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	クロマフェノジド		
クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	クロルタールジメチル		
クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	クロルフェナピル		
クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	クロルプロファム		
クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	クロロベンジレート		
シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	ジウロン		
ジエトフェンカルブ	ジオキサチオン	シクロエート	ジクロシメット		
ジクロフェンチオン	シクロプロトリン	ジクロホップメチル	ジクロラン		
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	シニドンエチル		
シハロトリン	シハロホップブチル	ジフェナミド	ジフェノコナゾール		
ジフェノラン	シフルトリン	シフルフェナミド	ジフルフェニカン		
ジフルベンズロン	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル		
シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン		
ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド		
ジメトエート	ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート		
シラフルオフェン	スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン		

	定量下限值未満農薬			
ゾキサミド	ターバシル	ダイアジノン	ダイムロン	
チアクロプリド	チアベンダゾール	チアメトキサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	†
チオベンカルブ	チオ外ン	チフルザミド	テクナゼン	İ
テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	1
テブコナゾール	テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	†
テフルトリン	テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	†
テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	†
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	†
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール	トリフルムロン	
トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	トルクロホスメチル	†
トルフェンピラド	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	
ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	†
パクロブトラゾール	パラチオン	ハルフェンプロックス	ビキサフェン	†
ピコリナフェン	ビテルタノール	 ビフェノックス	ビフェントリン	†
ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラクロホス	†
ピラゾホス	ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	ピリダベン	†
ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	ピリプロキシフェン	1
ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	ピリミホスメチル	†
ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	フェナミホス	†
フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサニル	フェノキサプロップエチル※	†
フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	フェノトリン	フェノブカルブ	
フェリムゾン	フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンスルホチオン	<u> </u>
フェンチオン※	フェントエート	フェントラザミド	フェンバレレート	<u> </u>
フェンピラザミン	フェンピロキシメート	フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	†
フェンプロピモルフ	フェンメディファム	フサライド	ブタクロール	†
ブタフェナシル	ブタミホス	ブピリメート	ブプロフェジン	0.01
フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	フラメトピル	フリラゾール	0.01
フルアクリピリム	フルオピコリド	フルオピラム	フルキンコナゾール	†
フルジオキソニル	フルシトリネート	フルシラゾール	フルトラニル	<u> </u>
フルトリアホール	フルバリネート	フルフェナセット※	フルフェノクスロン	†
フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	フルミオキサジン	フルミクロラックペンチル	<u> </u>
フルリドン	プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	†
プロチオホス	フロニカミド※		プロパクロール※	<u> </u>
プロパジン	プロパニル	プロパルギット	プロピコナゾール	†
プロピザミド	プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	<u> </u>
プロペタンホス	プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	†
ブロモブチド	ブロモプロピレート	ブロマクル ブロモホス	ブロモホスエチル	1
ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	†
ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル※	ペルメトリン	
ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	†
ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル		ペンディメタリン	†
ベンフルラリン	ベンフレセート	ホサロン	ボスカリド	
ホスチアゼート	ホスファミドン	ホスメット	ホレート	+
マラチオン	マンジプロパミド	ミクロブタニル	ミルベメクチン	†
メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	メタベンズチアズロン	†
メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メダクリホス メチオカルブ※	メチダチオン	メトキシクロール	<u> </u>
メトキシフェノジド	メトコナゾール	メトプレン	メトミノストロビン	1
メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※		1
			メフェナセット	
メフェンピルジエチル	メプロニル	モノクロトホス	モノリニュロン	
ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	
フルビル・みがぎ ハビル・/40ギャナ・・こ \	テルブナフ		<u> </u>	0.005
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	テルブホス		<u> </u>	0.005
_	-	-	_	0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	上182		
試験品名	ぶどう		
試験品分類	ぶどう		
報告農薬数	324農薬	(うち検出農薬 1農薬)	

1 検出農薬

定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
0.02	25	0.01

2 定重				
定量下限値未満農薬				
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	
アセタミプリド	アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	
アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	
アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	
イソキサチオン	イソキサフルトール※	イソフェンホス※	イソプロカルブ	
イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	
イプロベンホス	イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※	
エトプロホス	エトリジアゾール	エトリムホス	エポキシコナゾール	
エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	
オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	オキシフルオルフェン	
カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	
カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	
キノキシフェン	キノクラミン	_	キントゼン	0.01
クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	0.01
クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	クロマゾン	
クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	クロリダゾン	
クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	クロルピリホスメチル	
クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	クロルブファム	
クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	クロロネブ	
クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	シアノホス	
ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	ジオキサチオン	
シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	ジクロフルアニド	1
シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	ジクロラン	1
1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	シハロトリン	1
ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルトリン	1
シフルフェナミド	シフルメトフェン	シプロコナゾール	シプロジニル	1
シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	ジメタメトリン	
ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス	ジメテナミド	
ジ사エート	ジメトモルフ	シメトリン	ジメピペレート	1
スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	ゾキサミド	

定量下限值未満農薬				
ターバシル	ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	
チアクロプリド	チア外キサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	7
チオメトン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	7
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	7
テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	7
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	7
トラルコキシジム	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	7
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	7
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	7
トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	トリルフルアニド	7
トルクロホスメチル	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	7
ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	7
パクロブトラゾール	パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	7
ピコリナフェン	ビフェノックス	ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	7
ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	7
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	7
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	†
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	†
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサプロップエチル※	†
フェノチオカルブ	フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	†
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	†
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	†
フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	†
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	0.01
フルオピラム	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシトリネート	1
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	†
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	†
プレチラクロール	プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	†
フロニカミド※	プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	†
プロパニル	プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	†
プロヒドロジャスモン	プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	†
プロポキスル	ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	†
ブロモプロピレート	ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサクロロベンゼン	†
ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	†
ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル※	ペルメトリン	†
ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	ベンゾフェナップ	†
ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	ペンディメタリン	†
ペントキサゾン	ベンフルラリン	ベンフレセート	ボスカリド	+
ホスメット	ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	+
ミクロブタニル	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	+
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	+
メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール※	メトプレン	+
メトミノストロビン	メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	†
メプロニル	モノリニュロン	ラクトフェン	リニュロン	+
ルフェヌロン	レナシル			†
-	_	_		+
_	_	_	_	+
_	_	_	_	1
_	_	_		+
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	_		0.005
一一 ファスのフィルドラン(総件をいる)	<u> </u>	_	<u> </u>	0.003
				0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	上183
試験品名	きゅうり
試験品分類	きゆうり(ガーキンを含む)
報告農薬数	335農薬 (うち検出農薬 1農薬)

1 検出農薬

- 大田成木			
検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
アゾキシストロビン	0.02	1	0.01
(以下余白)			
			1

2 定量下限値未満農薬 (334農薬)

	定量下限值	直未満農薬		定量下限値(ppm)
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ -BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アジンホスメチル	
アセタミプリド	アセトクロール※	=	アトラジン	İ
アニロホス	アバメクチン※	アミスルブロム	アメトクトラジン	
アメトリン	アラクロール	アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	İ
イソキサジフェンエチル	イソキサチオン	イソフェンホス	イソプロカルブ	İ
イソプロチオラン	イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	1
イプロベンホス	イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	1
イミダクロプリド	インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	1
エスプロカルブ	エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	1
エディフェンホス	エトキサゾール	エトフェンプロックス	エトフメセート※	
エトプロホス	エトリムホス	エポキシコナゾール	エンドスルファン	1
オキサジアゾン	オキサジアルギル	オキサジキシル	オキサジクロメホン	
オキサミル	オキシフルオルフェン	オリサストロビン	カズサホス	
カルバリル	カルフェントラゾンエチル	カルプロパミド	カルボフラン※	
キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	キナルホス	キノキシフェン	キノクラミン	
キャプタン	キントゼン	クマホス	クミルロン	0.01
クレソキシムメチル	クロキントセットメキシル	クロゾリネート	クロチアニジン	0.01
クロフェンテジン	クロマゾン	クロマフェノジド	クロメプロップ	
クロラントラニリプロール	クロリダゾン	クロルタールジメチル	クロルデン	
クロルピリホス	クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	クロルフェンソン	
クロルフェンビンホス	クロルブファム	クロルプロファム	クロルベンシド	
クロロクスロン	クロロネブ	クロロベンジレート	シアゾファミド	
シアナジン	シアノホス	ジウロン	ジエトフェンカルブ	
ジオキサチオン	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	ジクロフルアニド	
ジクロホップメチル	ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	
ジスルホトン	シニドンエチル	シハロトリン	シハロホップブチル	
ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	シフルトリン	
シフルフェナミド	ジフルフェニカン	ジフルベンズロン	シフルメトフェン	
シプロコナゾール	シプロジニル	シペルメトリン	シマジン	
シメコナゾール	ジメタメトリン	ジメチピン	ジメチリモール	
ジメチルビンホス	ジメテナミド	ジメトエート	ジメトモルフ	
シメトリン	ジメピペレート	シラフルオフェン	スピノサド	
スピロキサミン	スピロジクロフェン	ゾキサミド	ターバシル	

	定量下限個	直未満農薬		定量下限値(ppm)
ダイアジノン	ダイムロン	チアクロプリド	チアメトキサム	
チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	チオメトン	チフルザミド	7
テクナゼン	テトラクロルビンホス	テトラコナゾール	テトラジホン	7
テニルクロール	テブコナゾール	テブチウロン	テブフェノジド	7
テブフェンピラド	テフルトリン	テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	7
デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	トリアジメノール	トリアジメホン	7
トリアゾホス	トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	7
トリチコナゾール	トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール	7
トリフルムロン	トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	7
トリルフルアニド	トルクロホスメチル	トルフェンピラド	2-(1-ナフチル)アセタミド	7
ナプロアニリド	ナプロパミド	ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	7
ノルフルラゾン※	パクロブトラゾール	パラチオン	パラチオンメチル	7
ハルフェンプロックス	ビキサフェン	ピコリナフェン	ビテルタノール	7
ビフェノックス	ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	ピラクロストロビン	7
ピラクロニル	ピラクロホス	ピラゾホス	ピラフルフェンエチル	7
ピリダフェンチオン	ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	7
ピリブチカルブ	ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	7
ピリミノバックメチル	ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	†
ビンクロゾリン	フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	†
フェノキサニル	フェノキサプロップエチル※	フェノキシカルブ	フェノチオカルブ	†
フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	フェンアミドン	†
フェンクロルホス	フェンスルホチオン	フェンチオン※	フェントエート	†
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	†
フェンブコナゾール	フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	†
フサライド	ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	†
ブピリメート	ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	0.01
フラメトピル	フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	†
フルオピラム	フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシトリネート	†
フルシラゾール	フルトラニル	フルトリアホール	フルバリネート	†
フルフェナセット※	フルフェノクスロン	フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	†
フルミオキサジン	フルミクロラックペンチル	フルリドン	プレチラクロール	†
プロシミドン	プロスルホカルブ	プロチオホス	フロニカミド※	†
プロパキザホップ	プロパクロール※	プロパジン	プロパニル	†
プロパルギット	プロピコナゾール	プロピザミド	プロヒドロジャスモン	†
プロファム	プロフェノホス	プロペタンホス	プロポキスル	†
ブロマシル	プロメトリン	ブロモブチド	ブロモプロピレート	†
ブロモホス	ブロモホスエチル	ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	†
ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	ベノキサコール	ヘプタクロル	†
ペルメトリン	ペンコナゾール	ペンシクロン	ベンスリド	†
ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	ペンチオピラド	†
ペンディメタリン	ベンフルラリン	ベンフレセート	ホサロン	†
ボスカリド	ホスチアゼート	ホスファミドン	ホスメット	†
ホレート	マラチオン	マンジプロパミド	ミクロブタニル	†
ミルベメクチン	メカルバム	メタクリホス	メタフルミゾン※	†
メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	メチオカルブ※	メチダチオン	†
メトキシクロール	メトキシフェノジド	メトコナゾール	メトミノストロビン	†
メトラクロール	メパニピリム	メビンホス※	メフェナセット	†
メフェンピルジエチル	メプロニル	モノクロトホス	モノリニュロン	†
ラクトフェン	リニュロン	ルフェヌロン	レナシル	†
_	_	_		†
_	_	_	_	†
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン		_	0.005
_	_	_		0.002
				0.002

試験結果は以下のとおりです。

試験品No.	佐1		
試験品名	いちじく		
試験品分類	その他の果実		
報告農薬数	317農薬	(うち検出農薬 0農薬)	

1 検出農薬

検出農薬名	定量値(ppm)	残留基準値(ppm)	定量下限値(ppm)
なし			

2 定量下限値未満農薬	(317農薬)			T
	定量下限值	直未満農薬		定量下限値(ppr
BHC(α -BHC、 β -BHC、 γ -BHC及 び δ -BHCの総和をいう。)	γ-BHC(リンデンをいう。)	DDT(DDD及びDDEを含む。)	EPN	
アクリナトリン	アザコナゾール	アシベンゾラル-S-メチル※	アセタミプリド	
アセトクロール※	アゾキシストロビン	アトラジン	アバメクチン※	
アミスルブロム	アメトクトラジン	アメトリン	アラクロール	
アラマイト	アルジカルブ及びアルドキシカルブ※	イソキサジフェンエチル	イソキサチオン	
イソキサフルトール※	イソフェンホス※	イソプロカルブ	イソプロチオラン	
イプフェンカルバゾン	イプロジオン※	イプロバリカルブ	イプロベンホス	
イマザメタベンズメチルエステル	イマザリル	イミシアホス	イミダクロプリド	
インダノファン	インドキサカルブ	ウニコナゾールP※	エスプロカルブ	
エタルフルラリン	エチオン	エチプロール	エディフェンホス	
エトキサゾール	エトフメセート※	エトプロホス	エトリムホス	
エポキシコナゾール	エンドスルファン	オキサジアゾン	オキサジアルギル	
オキサジキシル	オキサジクロメホン	オキサミル	オキシカルボキシン	
オキシフルオルフェン	カズサホス	カルバリル	カルフェントラゾンエチル	
カルプロパミド	カルボキシン※	カルボフラン※	キザロホップエチル及びキザロホップ-P-テフリル ※	
キナルホス	キノキシフェン	キノクラミン	キャプタン	
キントゼン	クマホス	クミルロン	クレソキシムメチル	0.01
クロキントセットメキシル	クロゾリネート	クロチアニジン	クロフェンテジン	0.01
クロマゾン	クロマフェノジド	クロメプロップ	クロラントラニリプロール	
クロリダゾン	クロルタールジメチル	クロルデン	クロルピリホス	
クロルピリホスメチル	クロルフェナピル	クロルフェンソン	クロルフェンビンホス	
クロルブファム	クロルプロファム	クロルベンシド	クロロクスロン	
クロロネブ	クロロベンジレート	シアゾファミド	シアナジン	
シアノホス	ジウロン	ジエトフェンカルブ	シエノピラフェン	
ジオキサチオン	シクロエート	ジクロシメット	ジクロフェンチオン	
ジクロフルアニド	シクロプロトリン	ジクロベニル※	ジクロホップメチル	
ジクロラン	1,1-ジクロロ-2,2-ビス(4-エチルフェニル)エタン	ジコホール	ジスルホトン	
シハロトリン	ジフェナミド	ジフェノコナゾール	ジフェノラン	
シフルトリン	シフルフェナミド	シフルメトフェン	シプロコナゾール	
シプロジニル	シペルメトリン	シマジン	シメコナゾール	1
ジメタメトリン	ジメチピン	ジメチリモール	ジメチルビンホス	1
ジメテナミド	ジメトエート	ジメトモルフ	シメトリン	†
ジメピペレート	スピノサド	スピロキサミン	スピロジクロフェン	
ターバシル	ダイアジノン	ダイアレート	ダイムロン	1

	定量下限	!值未満農薬		定量下限値(ppm)
チアクロプリド	チア外キサム	チオジカルブ及びメソミル(メソミルとして。)※	チオベンカルブ	
チオ外ン	チフルザミド	テクナゼン	テトラクロルビンホス	
テトラコナゾール	テトラジホン	テニルクロール	テブコナゾール	
テブチウロン	テブフェノジド	テブフェンピラド	テフルトリン	
テフルベンズロン	デメトン-S-メチル	デルタメトリン及びトラロメトリン(総和をいう。)	テルブトリン	
トラルコキシジム	トリアジメノール	トリアジメホン	トリアゾホス	
トリアレート	トリシクラゾール	トリジファン	トリチコナゾール	
トリデモルフ	トリブホス	トリフルミゾール※	トリフルムロン	
トリフルラリン	トリフロキシストロビン	トリホリン	トリルフルアニド	
トルクロホスメチル	2-(1-ナフチル)アセタミド	ナプロアニリド	ナプロパミド	
ニトロタールイソプロピル	ノバルロン	ノルフルラゾン※	バーバン	
パクロブトラゾール	パラチオン	パラチオンメチル	ビキサフェン	
ピコリナフェン	ビフェノックス	ビフェントリン	ピペロニルブトキシド	
ピラクロストロビン	ピラクロニル	ピラフルフェンエチル	ピリダフェンチオン	
ピリダベン	ピリフェノックス	ピリフタリド	ピリブチカルブ	
ピリプロキシフェン	ピリベンカルブ	ピリミカーブ	ピリミノバックメチル	†
ピリミホスメチル	ピリメタニル	ピロキロン	ビンクロゾリン	†
フェナミホス	フェナリモル	フェニトロチオン	フェノキサプロップエチル※	1
フェノチオカルブ	フェノトリン	フェノブカルブ	フェリムゾン	1
フェンアミドン	フェンクロルホス	フェンチオン※	フェントエート	_
フェントラザミド	フェンバレレート	フェンピラザミン	フェンピロキシメート	
フェンプロパトリン	フェンプロピモルフ	フェンメディファム	フサライド	1
ブタクロール	ブタフェナシル	ブタミホス	ブピリメート	1
ブプロフェジン	フラチオカルブ※	フラムプロップメチル	フラメトピル	1
フリラゾール	フルアクリピリム	フルオピコリド	フルオピラム	1
フルキンコナゾール	フルジオキソニル	フルシラゾール	フルトラニル	0.01
フルトリアホール	フルバリネート	フルフェナセット※	フルフェノクスロン	1
フルフェンピルエチル	フルベンジアミド	プレチラクロール	プロシミドン	_
プロスルホカルブ	プロチオホス	フロニカミド※	プロパキザホップ	
プロパクロール※	プロパジン	プロパニル	プロパルギット	_
プロピコナゾール	プロピザミド	プロヒドロジャスモン	プロファム	
プロフェノホス	プロペタンホス	プロポキスル	ブロマシル	_
プロメトリン	ブロモブチド	ブロモプロピレート	ブロモホス	
ブロモホスエチル	ヘキサクロロベンゼン	ヘキサコナゾール	ヘキサジノン	1
ヘキサフルムロン	ヘキシチアゾクス	ベナラキシル	ベノキサコール	1
ヘプタクロル※	ペルメトリン	ペンコナゾール	ペンシクロン	1
ベンスリド	ベンゾフェナップ	ベンダイオカルブ	ベンチアバリカルブイソプロピル	
ペンチオピラド	ペンディメタリン	ペントキサゾン	ベンフルラリン	1
ベンフレセート	ボスカリド	ホスメット	ホレート	1
マラチオン	マンジプロパミド	ミクロブタニル	メカルバム	1
メタクリホス	メタフルミゾン※	メタベンズチアズロン	メタラキシル及びメフェノキサム(総和をいう。)	+
メチオカルブ※	メチダチオン	メトキシクロール ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	メトキシフェノジド	1
メトコナゾール※	メトプレン	メトミノストロビン	メトラクロール	1
メパニピリム	メビンホス※	モノリニュロン	ラクトフェン	+
リニュロン	ルフェヌロン	レナシル		1
,—±=,> —			_	+
_		_	_	1
_		_	_	1
_		_	_	1
_		_	_	+
_		_	_	+
アルドリン及びディルドリン(総和をいう。)	エンドリン	<u> </u>	_	0.005
	<u> </u>	_	_	0.003
				0.002