(別表2)分析対象農薬及び定量限界(平成20年度)

農薬名	種類	農作物名	定量限界 (mg/kg)
EPN	虫	*	0.02
LFIN	- Ж	キャベツ	0.03
アイオキシニル	草	小麦	0.01
アクリナトリン	虫	いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、りんご、もも、ぶどう	0.01
アセタミプリド	虫	えだまめ、さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、にら、こまつな、しゅんぎく、りんご、もも、ぶどう	0.01
		大豆	0.02
アセフェート	虫	えだまめ、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、ピーマン、トマト、 きゅうり、こまつな、ぶどう	0.01
メタミドホス (アセフェートの代謝物)	_	えだまめ、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、ピーマン、トマト、 きゅうり、こまつな、ぶどう	0.01
		米、小麦	0.1
7,840 71 718		大豆	0.004
アゾキシストロビン	菌	さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマ ン、トマト、きゅうり、にら、りんご、もも、ぶどう	0.01
マニクロール	草	大豆	0.01
アラクロール	무	だいこん(根)、キャベツ、ほうれんそう	0.005
イソキサチオン	虫	えだまめ、さやいんげん、だいこん(根)、キャベツ、レタス、いちご、きゅうり、ほうれんそう、しゅんぎく	0.03
イプロジオン	菌	えだまめ、さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、りんご、もも、ぶどう	0.05
イマザモックスアンモニウム塩	草	大豆	0.01
イミダクロプリド	虫	えだまめ、さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いち ご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、にら、こまつな、もも、ぶどう	0.02
イミベンコナゾール	菌	大豆	0.01
インダノファン	草	*	0.02
インドキサカルブ	虫	大豆	0.01
エスプロカルブ	草	*	0.01
エディフェンホス(EDDP)	菌	*	0.05
エトキサゾール	虫	いちご、きゅうり、りんご、もも	0.03
エトフェンプロックス	虫	米、えだまめ、さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、 ピーマン、トマト、きゅうり	0.02
		大豆	0.005
エンドスルファン(ベンゾエピン)	虫	だいこん(根)	0.03
オキサジキシル	菌	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	0.05
オキサミル	虫	たいこん(根)、トマト、きゅうり	0.01
オキソリニック酸	菌	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス	0.01
カズサホス	虫	だいこん(根)、ほうれんそう	0.01
カルバリル(NAC)	虫	はくさい、キャベツ、りんご、もも、ぶどう Lu	0.05
カルプロパミド	菌	米 	0.1
キザロホップエチル キャプタン	草 菌	大豆 だいこん(根)、はくさい、キャベツ、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほう れんそう、こまつな、りんご、もも、ぶどう	0.01
クレソキシムメチル	菌	小麦、はくさい、いちご、ピーマン、きゅうり、にら、しゅんぎく、りんご、もも、ぶどう	0.02
 クロチアニジン	虫	大豆 えだまめ、キャベツ、レタス、ピーマン、トマト、きゅうり、にら、りんご、も	0.01
		も、ぶどう	0.005
クロマフェノジド	虫	大豆	0.01
クロルピリホス	虫	だいこん(根)、りんご、もも、ぶどう	0.01
クロルピリホスメチル	虫	はくさい	0.02
クロルフェナピル	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅ うり、こまつな、りんご、もも、ぶどう	0.01
クロルフルアズロン	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、いちご、ピーマン	0.05
,		THE TOTAL TOTAL STATE OF THE ST	0.00

農薬名	種類	農作物名	定量限界 (mg/kg)
クロルプロファム(IPC)	草	小麦	0.03
JUNDUD FA (IPC)	푸	大豆	0.004
クロロタロニル(TPN)	菌	大豆、さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、ピーマン、トマト、きゅうり、りんご、もも、ぶどう	0.01
シアゾファミド	菌	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、こまつな、ぶどう	0.03
シアノホス(CYAP)	虫	大豆	0.01
		だいこん(根)、キャベツ、りんご、もも	0.02
ジエトフェンカルブ	菌	えだまめ、レタス、いちご、トマト、きゅうり、ぶどう	0.05
ジクロフェンチオン(ECP)	虫	大豆、さやいんげん、だいこん(根)	0.01
ジクロルボス(DDVP)	虫	さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、りんご、もも	0.01
ジスルホトン(エチルチオメトン)	虫	大豆	0.004
		さやいんげん、だいこん(根)、キャベツ、ほうれんそう	0.01
ジノテフラン	虫	大豆、えだまめ、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、こまつな、しゅんぎく、りんご、もも、ぶどう	0.01
シハロトリン	虫	キャベツ、レタス、りんご	0.05
シハロホップブチル	草	 	0.05
ジフェノコナゾール	菌	いちご、トマト、きゅうり、りんご	0.01
シフルトリン	虫	大豆	0.006
2 3 7 5 1 3 2		りんご、もも、ぶどう	0.05
シフルフェナミド	菌	いちご、ピーマン、トマト、きゅうり	0.05
ジフルフェニカン	草	小麦	0.02
ジフルベンズロン	虫	りんご、もも	0.03
> ====================================	#	小麦	0.01
シプロジニル	菌	りんご、ぶどう	0.02
シペルメトリン	虫	小麦、えだまめ、さやいんげん、だいこん(根)、レタス、いちご、ピーマン、 トマト、きゅうり、ほうれんそう、にら、こまつな、しゅんぎく、ぶどう	0.05
		大豆	0.009
ジメタメトリン	草	米	0.01
ジメテナミド	草	大豆、キャベツ	0.01
ジメトエート	虫	さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、にら	0.1
シメトリン	草	*	0.01
2.744-11	#	大豆	0.01
シモキサニル	菌	はくさい、トマト、きゅうり、ぶどう	0.02
ジメトモルフ	菌	えだまめ、キャベツ	0.01
	,	大豆	0.01
シラフルオフェン	虫	えだまめ	0.05
スピノサド	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、にら、こまつな、もも	0.01
		大豆	0.003
ダイアジノン	虫	えだまめ、さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いち ご、ピーマン、きゅうり、ほうれんそう、こまつな、りんご、もも、ぶどう	0.02
ダイムロン	草	*	0.03
チアクロプリド	虫	いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、りんご、もも、ぶどう	0.03
, . , .		大豆	0.01
チア外キサム	虫	えだまめ、さやいんげん、はくさい、キャベツ、レタス、ピーマン、トマト、 きゅうり、にら、こまつな、ぶどう	0.02
チウラム	菌	大豆	0.3
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	虫	たいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、もも	0.01
チオベンカルブ(ベンチオカーブ)	草	小麦、大麦、えだまめ	0.05
 チフェンスルフロンメチル	草	小麦	0.004
	<u>早</u> 菌		
チフルザミド		米	0.02
テトラコナゾール	菌	トマト、きゅうり、りんご	0.02
テトラジホン 	虫	いちご	0.03
テブコナゾール	菌	りんご、もも	0.1
テブフェノジド	虫	いちご、りんご、もも	0.02

農薬名	種類	農作物名	定量限界(mg/kg)
テブフェンピラド	虫	いちご、きゅうり、りんご、ぶどう	0.01
テフルトリン	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、ほうれんそう、こまつな	0.02
7 3 701 73	- Д	大豆	0.02
テフルベンズロン	虫	えだまめ、だいこん(根)、キャベツ、レタス、いちご、トマト、ほうれんそう、 りんご、もも	0.03
トラロメトリン	虫	はくさい、キャベツ、きゅうり、りんご、ぶどう	0.01
トリアジメホン	東	さやいんげん、ピーマン、きゅうり、にら	0.01
トリアジメノール	四		0.02
(トリアジメホンの代謝物)	_	さやいんげん、ピーマン、きゅうり、にら	0.03
トリクロルホン(DEP)	虫	だいこん(根)、キャベツ、いちご、きゅうり、ぶどう	0.01
トリシクラゾール	菌	*	0.02
トリフルミゾール	菌	小麦、大麦	0.03
		いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、にら、りんご、もも、ぶどう	0.05
		小麦、大麦	0.02
トリフルラリン	草	大豆	0.005
		えだまめ、だいこん(根)、はくさい、キャベツ	0.01
トリフロキシストロビン	菌	りんご、ぶどう	0.02
トルクロホスメチル	菌	小麦	0.03
		だいこん(根)、キャベツ、レタス、ほうれんそう	0.02
トルフェンピラド	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、トマト、きゅうり、もも	0.01
ビテルタノール	菌	いちご、きゅうり、もも	0.01
ビフェントリン	虫	きゅうり、りんご、もも、ぶどう	0.01
ピラクロホス	虫	だいこん(根)、にら	0.05
ピリダベン	虫	いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、りんご	0.03
ピリダリル	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅ うり	0.02
ピリブチカルブ	草	*	0.01
ピリプロキシフェン	虫	さやいんげん、いちご、トマト	0.02
ピリミノバックメチル	草	*	0.02
ピリミホスメチル	虫	こまつな	0.01
ピロキロン	菌	*	0.02
フェナリモル	菌	いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、りんご	0.1
		米、小麦	0.05
フェニトロチオン(MEP)	虫	大豆	0.007
		えだまめ、いちご、トマト、きゅうり、りんご、もも、ぶどう	0.01
フェノブカルブ (BPMC)	虫	米、小麦、いちご、ピーマン、きゅうり	0.01
	,	*	0.01
フェンチオン(MPP)	虫	大豆	0.002
		米、小麦	0.01
		大豆	0.006
フェントエート(PAP)	虫	さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、ほうれんそう、 りんご、もも、ぶどう	0.02
		大豆	0.01
フェンバレレート	虫	<u> </u>	0.1
フェンピロキシメート	虫	えだまめ、さやいんげん、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、もも、ぶどう	0.02
	虫	いちご、トマト、りんご、もも、ぶどう	0.02
フサライド	菌	*	0.02
ブタクロール	草	**************************************	0.05
ブタミホス	草	トマト、にら	0.03
ブプロフェジン	虫	トマト、りんご、もも、ぶどう	0.05
フルジオキソニル	菌	えだまめ、さやいんげん、キャベツ、いちご、トマト、きゅうり、にら、ぶどう	0.005
7,773 ()—//		大豆	0.003
フルシトリネート	虫	入立 えだまめ	0.01
		大たよめ 米	0.03
フルトラニル	菌	キャベツ、ピーマン	0.03
フルバリネート	虫	はくさい、レタス、いちご、トマト、きゅうり、りんご、もも、ぶどう	0.01
		porter territorial sett titelerritorial totaler	J 0.01

農薬名	種類	農作物名	定量限界 (mg/kg)
フルフェノクスロン	虫	さやいんげん、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほう れんそう、こまつな、しゅんぎく、りんご、もも	0.02
フルベンジアミド	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、トマト、もも	0.01
プレチラクロール	草	*	0.01
プロシミドン	#	大豆	0.01
	菌	キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、もも	0.03
	т.	大豆	0.01
プロチオホス	虫	キャベツ、いちご、にら、ぶどう	0.02
プロピコナゾール	菌	小麦、大麦	0.02
プロメトリン	草	大豆	0.01
ブロモブチド	草	*	0.01
ヘキサコナゾール	菌	りんご、もも	0.01
ヘキシチアゾクス	虫	さやいんげん、いちご、きゅうり	0.01
ペルメトリン		大豆	0.01
	虫	えだまめ、さやいんげん、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、りんご、もも、ぶどう	0.02
		小麦、大麦	0.03
ペンディメタリン	草	大豆	0.006
		えだまめ、はくさい、キャベツ、レタス、にら	0.01
ボスカリド	菌	キャベツ、いちご、トマト、きゅうり、りんご、もも	0.01
ホスチアゼート	虫	だいこん(根)、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり	0.02
ホセチル	菌	しゅんぎく	0.5
マラチオン(マラソン)	虫	えだまめ、さやいんげん、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、 きゅうり、ほうれんそう、りんご、もも、ぶどう	0.03
マンゼブ	菌	大豆	0.3
ミクロブタニル		いちご、ピーマン、きゅうり、りんご	0.02
メソミル	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、レタス、いちご、ピーマン、ほうれんそう、こまつな、もも	0.01
メタラキシル	菌	さやいんげん、だいこん(根)、はくさい、キャベツ、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、こまつな、ぶどう	0.02
メチダチオン(DMTP)	虫	ピーマン、にら、りんご、もも、ぶどう	0.02
メトキシフェノジド	虫	はくさい、キャベツ、レタス、いちご	0.02
メトラクロール		大豆	0.01
	草	えだまめ、さやいんげん、だいこん(根)	0.02
メフェナセット	草	*	0.01
メプロニル	菌	米、さやいんげん、だいこん(根)、ほうれんそう	0.02
リニュロン		大豆	0.01
	草	えだまめ、にら	0.02
ルフェヌロン	虫	だいこん(根)、はくさい、キャベツ、いちご、ピーマン、トマト	0.02
レナシル	草	ほうれんそう	0.03

⁽注)種類欄には、農薬の用途別分類(虫:殺虫剤、菌:殺菌剤、草:除草剤)を記載している。