

(別表2)分析対象農薬及び定量限界(平成22年度)

農薬名	種類	農作物名	定量限界 (mg/kg)
EPN	虫	ブロッコリー	0.03
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、はくさい、レタス、ブロッコリー、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	0.02
アセフェート	虫	大豆、えだまめ、はくさい、レタス、ブロッコリー、ピーマン、トマト、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)	—	大豆、えだまめ、はくさい、レタス、ブロッコリー、ピーマン、トマト、こまつな、ぶどう	0.01
アゾキシストロピン	菌	米	0.1
		小麦、大豆	0.02
		さやいんげん、にんじん、はくさい、レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、にら、こまつな、しゅんぎく、もも、ぶどう	0.01
アラクロール	草	大豆	0.02
		ほうれんそう、こまつな	0.005
イソキサチオン	虫	えだまめ、さやいんげん、レタス、ブロッコリー、いちご、ほうれんそう、しゅんぎく	0.03
イプロジオン	菌	にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、いちご、ピーマン、トマト、もも	0.05
イミダクロプリド	虫	米、小麦、えだまめ、さやいんげん、にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、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	0.02
インダノファン	草	米	0.02
インドキサカルブ	虫	大豆	0.05
エスプロカルブ	草	米	0.01
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、小麦、大豆、えだまめ、さやいんげん、はくさい、レタス、ピーマン、トマト、きゅうり	0.02
オキサジクロメホン	草	米	0.05
オキシロニック酸	菌	はくさい、レタス、ブロッコリー	0.01
カズサホス	虫	ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう	0.01
カルバリル(NAC)	虫	はくさい、りんご、もも、ぶどう	0.05
キャプタン	菌	ブロッコリー、いちご、きゅうり、ほうれんそう、しゅんぎく、りんご、ぶどう	0.01
クレソキシムメチル	菌	小麦、にんじん、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	米	0.05
		大豆	0.02
		えだまめ、レタス、ブロッコリー、ピーマン、トマト、きゅうり、にら、りんご、もも、ぶどう	0.005
クロマフェノジド	虫	大豆	0.02
クロルピリホス	虫	りんご、もも	0.01
クロルフェナピル	虫	はくさい、レタス、ブロッコリー、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、こまつな、もも、ぶどう	0.02
クロルフルアズロン	虫	大豆、さやいんげん、ブロッコリー、いちご	0.05
クロルプロファミン(IPC)	草	レタス	0.03
クロロタロニル(TPN)	菌	大豆、にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、ピーマン、トマト、きゅうり、もも	0.01
シアゾファミド	菌	大豆	0.02
		えだまめ、はくさい、レタス、ブロッコリー、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、さやいんげん、はくさい、りんご、もも	0.02
ジエトフェンカルブ	菌	大豆	0.03
		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、えだまめ、さやいんげん	0.01
ジクロルボス(DDVP)	虫	さやいんげん、にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、きゅうり、ほうれんそう	0.01

農薬名	種類	農作物名	定量限界 (mg/kg)
ジスルホトン(エチルチオメトン)	虫	大豆、さやいんげん	0.01
ジノテフラン	虫	大豆、えだまめ、はくさい、レタス、ブロッコリー、ピーマン、トマト、きゅうり、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	トマト、きゅうり、りんご	0.05
シハロホップブチル	草	米	0.05
ジフェノコナゾール	菌	いちご、きゅうり、りんご	0.01
シフルトリン	虫	大豆 はくさい、りんご、もも、ぶどう	0.1 0.05
シフルフェナミド	菌	いちご、ピーマン、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
シプロジニル	菌	小麦 りんご、ぶどう	0.005 0.03
シペルメリン	虫	大豆、えだまめ、さやいんげん、にんじん、はくさい、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、りんご、ぶどう	0.05
ジメタメリン	草	米	0.01
ジメテナミド	草	大豆	0.02
ジメエート	虫	にんじん、はくさい、ピーマン、にら	0.1
ジメモルフ	菌	きゅうり	0.01
シメリン	草	米	0.01
シモキサニル	菌	大豆、はくさい、トマト、きゅうり、ぶどう	0.02
シラフルオフエン	虫	えだまめ	0.05
スピノサド	虫	にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、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	0.02
ダイアジノン	虫	えだまめ、さやいんげん、にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、いちご、ピーマン、トマト、ほうれんそう、にら、こまつな、りんご、もも、ぶどう	0.02
ダイムロン	草	米	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
チアトキサム	虫	大豆 えだまめ、さやいんげん、はくさい、レタス、ブロッコリー、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、にら、こまつな、りんご、ぶどう	0.01 0.02
チオジカルブ	虫	にんじん、はくさい、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	米、小麦、大麦、大豆、えだまめ、にんじん	0.05
チフルザミド	菌	米	0.02
チラム(チウラム)	菌	しゅんぎく	0.01
テトラコナゾール	菌	いちご	0.02
テトラジホン	虫	さやいんげん、いちご	0.03
テブコナゾール	菌	小麦 りんご、もも、ぶどう	0.05 0.1
テブフェノジド	虫	いちご、りんご、もも	0.02
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	にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、こまつな	0.02
テフルベンズロン	虫	大豆 はくさい、レタス、ブロッコリー、いちご、トマト、ほうれんそう、りんご、もも	0.02 0.03
トラロメリン	虫	はくさい、りんご、ぶどう	0.01
トリアジメホン	菌	小麦 さやいんげん、ピーマン、きゅうり、にら	0.03 0.02
トリアジメノール (トリアジメホンの代謝物)	—	小麦 さやいんげん、ピーマン、きゅうり、にら	0.05 0.03
トリクロルホン(DEP)	虫	にんじん、いちご	0.01
トリシクラゾール	菌	米	0.05
トリフルミゾール	菌	小麦、にんじん、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
トリフルラリン	草	小麦、大麦 えだまめ、にんじん、はくさい、ブロッコリー、こまつな	0.005 0.01
トリフロキシストロピン	菌	りんご、もも、ぶどう	0.02

農薬名	種類	農作物名	定量限界 (mg/kg)
トルクロホスメチル	菌	小麦	0.03
		にんじん、レタス、ブロッコリー、ほうれんそう	0.02
トルフェンピラド	虫	はくさい、レタス、ブロッコリー、ピーマン、トマト、きゅうり	0.01
ビテルタノール	菌	いちご、もも	0.02
ビフェントリン	虫	りんご、もも、ぶどう	0.01
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	大豆、えだまめ、はくさい、レタス、ブロッコリー、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり	0.02
ピリブチカルブ	草	米	0.01
ピリプロキシフェン	虫	いちご、トマト、きゅうり	0.02
ピリミノバックメチル	草	米	0.02
ピリミホスメチル	虫	こまつな	0.01
ピロキロン	菌	米	0.02
フィプロニル	虫	ブロッコリー	0.01
フェナリモル	菌	いちご、ピーマン、トマト、りんご、もも	0.1
フェントロチオン(MEP)	虫	米	0.05
		大豆	0.02
		小麦、えだまめ、さやいんげん、トマト、きゅうり、ほうれんそう、りんご、もも、ぶどう	0.01
フェノブカルブ(BPMC)	虫	米	0.02
		小麦	0.05
		ピーマン、きゅうり	0.01
フェンチオン(MPP)	虫	米、大豆	0.01
フェントエート(PAP)	虫	小麦、大豆、さやいんげん、にんじん、はくさい、ブロッコリー、ほうれんそう、りんご、もも、ぶどう	0.02
フェンバレレート	虫	大豆	0.05
		はくさい、レタス、ブロッコリー、りんご、もも	0.1
フェンピロキシメート	虫	えだまめ、さやいんげん、ピーマン、トマト	0.02
フェンプロパトリン	虫	いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、りんご、もも	0.02
フサライド	菌	米	0.02
ブタクロール	草	米	0.05
ブタミホス	草	にんじん、にら	0.01
ブプロフェジン	虫	トマト、きゅうり、もも、ぶどう	0.05
フルジオキサソニル	菌	えだまめ、さやいんげん、いちご、トマト、きゅうり、にら、ぶどう	0.03
フルシトリネート	虫	大豆	0.02
		えだまめ	0.03
フルトラニル	菌	米	0.02
		レタス	0.01
フルバリネート	虫	はくさい、レタス、いちご、ぶどう	0.01
フルフェノクスロン	虫	えだまめ、さやいんげん、はくさい、レタス、ブロッコリー、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	はくさい、レタス、いちご、トマト、りんご、もも	0.01
プレチラクロール	草	米	0.01
プロシミドン	菌	大豆	0.05
		レタス、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、もも	0.03
プロチオホス	虫	大豆、にら、りんご	0.02
プロピコナゾール	菌	小麦、大麦	0.1
プロメリン	草	大豆	0.02
プロモブチド	草	米	0.02
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	0.01
ペルメトリン	虫	大豆	0.01
		えだまめ、さやいんげん、にんじん、レタス、ブロッコリー、いちご、ピーマン、トマト、きゅうり、ほうれんそう、しゅんぎく、りんご、もも、ぶどう	0.02
ベンタゾン	草	大豆	0.02
ペンディメタリン	草	小麦、大麦、大豆、にんじん、にら	0.01
ベンフレセート	草	米	0.02
ボスカリド	菌	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	0.02

農薬名	種類	農作物名	定量限界 (mg/kg)
ホスチアゼート	虫	にんじん、きゅうり	0.02
マラチオン(マラソン)	虫	大豆	0.05
		えだまめ、さやいんげん、にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、いちご、ピーマン、きゅうり、ほうれんそう、もも、ぶどう	0.03
マンコゼブ(マンゼブ)	菌	大豆	0.02
マイクロブタニル	菌	いちご、ピーマン、トマト	0.02
メソミル	虫	大豆	0.05
		えだまめ、にんじん、はくさい、レタス、ブロッコリー、いちご、ピーマン、ほうれんそう、こまつな、もも	0.02
メタラキシル	菌	はくさい、ブロッコリー、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、レタス、ブロッコリー、いちご、ピーマン	0.02
メトラクロール	草	大豆	0.02
		えだまめ、さやいんげん	0.02
メフェナセット	草	米	0.02
メプロニル	菌	米、さやいんげん、ブロッコリー、きゅうり、ほうれんそう	0.02
		小麦	0.03
リニューロン	草	小麦、大豆、にんじん、にら	0.02
ルフェヌロン	虫	はくさい、いちご、ピーマン、トマト	0.05
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。