

主用途	No.	有効成分	追加/変更	農薬商品名	系統別	人畜 毒性	魚毒性	ADI
殺虫剤	1	BPMC(フェノブカルブ) [ハッサ]		ハッサ	カーバ メート系	劇物	B-s	0.012
	2	BPPS(プロパルギット)		オマイト	有機硫黄 系	普通物	C	0.0098
	3	CYAP(シアノホス)		サイアノックス	有機リン 系	普通物	B	0.001
	4	PAP(フェントエート)		エルサン、パプサンサイド	有機リン 系	劇物	B-s	0.0029
	5	アセフェート		オルトラン、ジェイエース	有機リン 系	普通物	A	0.0024
	6	アレスリン		カダンA	ピレスロイ ド系	普通物	B	—
	7	イソキサチオン		カルホス	有機リン 系	劇物	B	0.003
	8	イミダクロプリド		アドマイヤー	クロロニコ チニル系	劇物	A	0.057
	9	エトフェンブロックス		トレボン	ピレスロイ ド系	普通物	B	0.031
	10	エマメクチン安息香酸塩		アフアーム	マクロライ ド系	劇物	C	0.0025
	11	クロチアニジン		ダントツ、ベニカ	ネオニコ チノイド系	普通物	A	0.097
	12	クロフェンテジン		カーラ	有機塩素 系	普通物	A	0.0086
	13	クロルピリホスメチル		レルダン	有機リン 系	普通物	B	0.01
	14	クロルフェナピル		コテツ	その他合 成殺虫剤	劇物	C	0.026
	15	ジアフェンチウロン		ガンバ	チオウレ ア系	劇物	C	0.003
	16	ジノテフラン		スタークル、アルバリン	ネオニコ チノイド系	普通物	A	0.22
	17	ジフルベンズロン		デミリン	ベンゾイル ウレア系	普通物	A	0.012
	18	チアメトキサム		アクタラ	ネオニコ チノイド系	普通物	A	0.018
	19	チオジカルブ		ラービン、リラーク、ラービン ベイト2	カーバ メート系	劇物	B	0.03
	20	テブフェンピラド		ピラニカ、シーマージェット	有機塩素 系	劇物	C	0.0021
	21	ニテンピラム		ベストガード	クロロニコ チニル系	普通物	A	0.53
	22	ピフェントリン		テルスター	ピレスロイ ド系	劇物	C	0.01
	23	ピリダベン		サンマイト	ピリダジン 系	劇物	C	0.005
	24	ピリミジフェン		マイトクリーン	ピリミジン 系	劇物	C	0.0015
	25	ピリミホスメチル		アクテリック	有機リン 系	普通物	B	0.025
	26	フェンプロパトリン		ロディ	ピレスロイ ド系	劇物	C	0.026
	27	フルシトリネート		ペイオフ	ピレスロイ ド系	劇物	C	0.0125
	28	フルバリネート(タオフルバリネート)		マブリック	ピレスロイ ド系	劇物	C	0.005
	29	ベンフラカルブ		オンコル、ホームガーデン	カーバ メート系	劇物	B-s	0.015
	30	ホサロン		ルビトックス	有機リン 系	劇物	B	0.006

主用途	No.	有効成分	追加/変更	農薬商品名	系統別	人畜 毒性	魚毒性	ADI
殺菌剤	31	IBP(イプロベンホス)[キタジンP]		キタジンP	有機リン系	普通物	B	0.035
	32	アンバム		ダイセンステンレス	ジチオカーバメート系	普通物	A	
	33	イプロジオン		ロブラール、ダイセド、チップイン、ロブドー	ジカルボキシイミド系	普通物	A	0.12
	34	イミノクタジン		ベルコート、ペフラン、ペフドー、ペフキノ	ゲアニジン系	劇物	A	0.0023
	35	エクロメゾール(エトリジアゾール)		サンヤード、パンソイル	チアジアゾール系	普通物	A	0.0016
	36	トリホリン		サブロー	ピペラジン系	普通物	A	0.024
	37	ノニルフェノールスルホン酸銅		ヨネボン	フェノール系	普通物	B	0.21
	38	ビテルタノール		バイコラール	トリアジン系	普通物	B	0.0015
	39	フェナリモル		ルビゲン	ピリミジン系	普通物	B	0.01
	40	フルスルファミド		ネビジン、ザ・つまごい、スキャブロックSC	有機塩素系	劇物	C	0.001
	41	フルトラニル		モンカット、テンホープ、プラウザー、コンバード	カーバメート系	普通物	B	0.087
	42	プロシモドン		スミレックス、スミブレンド	ジカルボキシイミド系	普通物	A	0.035
	43	プロピネブ		アントラコール	ジチオカーバメート系	普通物	A	0.0025
	44	ホセチル		アリエッティ、グリーンピセットDF、ゴーレット、ポルックス	有機リン系	普通物	A	0.88
	45	メタラキシル		リドミル	酸アミド系	普通物	A	0.022
植調剤	46	4-CPA(4-クロルフェノキシ酢酸)		トマトーン	フェノキシ酢酸系	普通物	A	0.022
	47	MCPB		マデック、MCPB	フェノキシ酢酸系	普通物	A,B	0.033
	48	ジクロロプロップ		ストップール	フェノキシ酢酸系	普通物	A	0.022

上記「使用を控えていただきたい農薬」は、毒性の総合的評価によって「使用禁止農薬」の次に毒性が高いものとして設定しました。

栽培上やむを得ない場合を除き、使用を控えてください。