

三

歯科医療における各々の専門性を踏まえ、各専門医療機関が各自の専門性を活かして、地域社会に貢献するための活動を実施する。

Pesticides name	農業の有効成分	登録の有無	適用の有無	日本	CODEX	香港	台湾	韓国	中国	シンガポール	マレーシア	イントネシア	タイ	ベトナム	フィリピン	インド	米国	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英国	ロシア	UAE		
BHC	BHC	×	×	不発酵茶に限る:0.2	-	0.2	不検出	0.01	0.2	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	不発酵茶に限る:0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.01	0.01*		
LINDANE	v-BHC	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
DBEDC	DBEDC	○	×	0.5	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
DCIP	DCIP	×	×	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
DDT	DDT	○	×	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.2*	0.2*	基準値なし	0.2*		
MCPA	MCPA	○	×	0.06	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.06	0.01	0.3	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
ACRINATHRIN	アクリナソリン	○	○	10	-	[☆]	2.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05	基準値なし	0.05*		
ACYONAPYR	アシノピル	○	○	30	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	30	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
ACQUINOXYL	アセキシル	○	○	40	-	[☆]	不検出	3.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	40	0.01	40	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.02*	基準値なし	0.05*	
ACETAMIPRID	アセタミプロド	○	○	30	-	[☆]	30	2.0	7.0	10	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	30	0.01	50	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
AECOPHATE	アセコート	○	○	0.2	-	[☆]	0.1	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.2	0.01	0.02	0.1	不検出	0.01	0.01	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
AZOXYSTROBIN	アゾキストロビン	○	○	10	-	[☆]	10	5.0	1.0	基準値なし	不検出	5	基準値なし	不検出	輸入を認めない	10	0.01	20	20	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
ATRAZINE	アトラン	○	×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	0.1	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
ABAMECTIN	アバメクチン	○	○	1	-	[☆]	0.1	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	1	0.01	1.0	0.1	0.01	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
ALANYCARB	アラカルブ	○	○	5	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
ALDRIN and DIELDRIN	アルドリン及びディルドリン	×	×	0.01	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*		
ISOXATHION	イソキサチオン	○	○	0.5	-	[☆]	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
IPIFLUENQUIN	イフロフェニクシン	○	○	90	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	90	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
IPIRODIONE	イプロドイオン	○	○	10	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.07	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
IMAZAQIN	イマザキン	○	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
IMAZALIL	イマザリル	×	×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
IMAZETHAPYR	イマゼタビアルアモニア塩	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.01		
IMIDACLOPRID	イミダクロリド	○	○	10	50	[☆]	10.0	30	0.5	50	0.05	基準値なし	50	輸入を認めない	50	0.01	50	50	0.1	0.05*	0.05*	50.0	50			
IMINOTACIDINE	イミノタクシジン	○	○	10	-	[☆]	1.0	1.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
IMBENCONAZOLE	イムベンコゾール	○	○	15	-	[☆]	2.0	0.2	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	15	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
EHTION	イエチオン	×	×	0.3	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	5	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.3	5.0	不検出	0.1	5	0.1	3	3.0	基準値なし	3		
EHTIPROLE	イチプロール	○	○	10	-	[☆]	10.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	10	0.01	30	30	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
EHTEPHON	イテボン	○	○	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
ETOXAZOLE	エトキサゾール	○	○	15	15	[☆]	5.0	15	15	15	15	基準値なし	不検出	輸入を認めない	15	15	15	15	15	15	0.05*	0.05*	基準値なし	15		
ETOFENPROX	エトフェンプロックス	○	○	10	-	[☆]	不検出	10	50	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	10	0.01	5.0	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
EMAMECTIN BENZOATE	エマメクチン・安息香酸	○	○	0.5	0.1	[☆]	0.05	0.03	0.5	0.1	0.1	基準値なし	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01*	0.5	0.1	0.1	*0.02	0.1	0.09	0.02*	基準値なし	0.1	
ENDOSULFAN	エンドスルファン	×	×	30	10	-	不検出	10	10	10	10	不検出	10	輸入を認めない	10	0.01	10	10	0.1	30	30	30.0	30.0	10		
ENDRIN	エンドリン	×	×	不検出	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	MRL確認用Webサイト等にアクセスできないため不明	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
OXYDEMETO-METHYL	オキシデメトメチル	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
OXOLINIC ACID	オキソリニコ酸	○	○	20	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
OMEOHATE	オメオート	×	×	1	-	[☆]	不検出	0.01	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
KASUGAMYCIN	カスガマイシン	○	○	3	-	[☆]	0.04	0.04	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	3	0.01	3	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CARTAP, THIOCYCLAM	カルタップ, タイオシクラム及びベンズルタルップ	○	○	30	-	[☆]	1.0	0.01	20	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	30	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
CARFENTRAZONE-ETHYL	カルフエントラゾンエチル	○	×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.1	0.02*	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1*	0.02*	基準値なし	0.1*		
CARBENDAZIM, THIOPHANATE, THIOPHANATE-METHYL and BENOMYL	カルベンダジム, チオファネート, チオファネートメチル及びベノミル	○	○	10	-	[☆]	5	1.0	2.0	5	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.01	輸入を認めない	10	0.5	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
QUINALPHOS	キナルホス	×	×	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
QUINOFUMELIN	キノフメリン	○	○	50	-	[☆]	0.7	0.7	0.6	10	0.7	0.7	0.7	輸入を認めない	0.7	0.7	70	70	T0.7	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
QUINTOZINE	キントビジン	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
CHROMAFENOZIDE	クロマフェノジド	○	○	20	-	[☆]	不検出	3.0	基準値なし	不検出	10	基準値なし	0.01	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
CHLORANTRANILIPROLE	クロラントリップロール	○	○	50	80	[☆]	2.0	50	80	基準値なし	80	基準値なし	80	輸入を認めない	80	0.01	50	0.1	T0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	80		
CHLORDANE	クロラダン	×	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
CHLORPYRIFOS	クロリピリホス	×	×	10	-	[☆]	2	2	2	不検出	0.01	基準値なし	2	輸入を認めない	2	2	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	2.0		
CHLORPYRIFOS-METHYL	クロリピリホスメチル	×	×	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	0.1	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
CHLORFENAPYR	クロリフェナピル	○	○	40	60	[☆]	2.0	3.0	20	60	60	60	60	輸入を認めない	60	0.01	70	70	60	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	60		
4-CPA	4-クロロフェニキシ酢酸	○	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
CHLORFLUAZURON	クロフルオラズロン	○	○	5	-	[☆]	5.0	10.0	10	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CHLORTHALONIL	クロコラントロン (TPN)	○	○	10	-	[☆]	10	2.0	0.01	10	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
DIAPENTHURON	ジアペンチラノール	○	○	20	-	[☆]	5.0	0.01	5	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
CYANTRANILIPROLE	シアントリラピロール	○	○	30	50	[☆]	1.5	0.01	基準値なし	50	50	50	50	輸入を認めない	50	0.01	30	60	0.05	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	50		
HYDROGEN CYANIDE	シアノ化水素	○	○	1																						

Pesticides name	農業の有効成分	登録の適用の有無	日本	CODEX	香港	台湾	韓国	中国	シンガポール	マレーシア	インドネシア	タイ	ベトナム	フィリピン	イント	米国	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英国	ロシア	UAE
DICOFOL	ジコホール	x x	不発酵茶に限る: 3.0 不発酵茶を除く: 3	40	50	不検出	20	0.01	5	40	MRL確認用 Webサイト等に アクセスできないため 不明	3	輸入を認めない	40	40 Tea (dry manufactured leaves): 5.0	Tea, dried: 50 Tea, plucked leaves: 30	0.1	5	0.1	20	20.0	20.0	40
DISULFOTON	ジスルホトン	x x	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
DITHiocarbamates	ジオカルバメート	○ x	5	-	[☆]	不検出	0.01	50	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	5	3(Mancobez) 0.1(その他関連 成分)	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*
DINOTEFURAN	ジノテフラン	○ ○	25	-	25	10.0	0.01	20	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	25	0.01	50	0.1	0.02	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
CYHALOTHrin	シクロドリン	○ ○	15	-	[☆]	2.0	2.0	15	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.05	輸入を認めない	15	0.05*	0.01	0.01	0.01	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
DIPHENYLAMINE	ジフェニルアミン	x x	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.05	0.05 *	0.05 *	基準値なし	0.05*	
DIFENCONAZOLE	ジフェンコンゾール	○ ○	15	20	10	5.0	2.0	10	20	1	基準値なし	20	輸入を認めない	20	0.01	15	30	20	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	20
DIFENQUAT	ジフェンクォート	x x	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
CYFLUTHRIN	シフルドリン	○ ○	30	-	[☆]	5.0	0.01	1	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.02	輸入を認めない	30	0.01	0.05	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.1 *	基準値なし	0.05*
DIFLUENZOPVR	ジフルエンソビン	x x	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
DIFLUBENZURON	ジフルベンズロン	○ ○	20	40	20	10.0	0.01	20	40	40	基準値なし	40	輸入を認めない	40	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	40
CYFLUMETOFEN	ジフルメトフェン	○ ○	150	-	[☆]	5.0	2.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	150	0.05*	40	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
CYPERMETHRIN	シペルメスチン	○ ○	15	15	20	2.0	15	20	15	15	基準値なし	15	輸入を認めない	15	0.01	15	0.1	0.5	0.1	0.5	0.5	20.0	15
SIMECONAZOLE	シメコンゾール	○ ○	10	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
DIMETHIPIN	ジチミン	x x	0.04	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.04	0.01	不検出	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*		
DIMETHOATE	ジメトエート	○ x	1	-	[☆]	不検出	0.01	0.05	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
SILAFLOUEN	ジラフロエン	x x	80	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	80	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
SPINETORAM	スピネットラム	○ ○	70	70	[☆]	3.0	0.05	基準値なし	70	70	基準値なし	70	輸入を認めない	70	0.01	70	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	70		
SPINOSAD	スピノサド	○ ○	9	-	[☆]	1.0	0.1	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	9	0.01	2	0.1	0.01	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*
SPRIDOCLOFEN	スピロクロファン	○ ○	20	-	[☆]	5.0	5.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
SPROMESIFEN	スピロメスafen	○ ○	30	70	30	30.0	0.01	基準値なし	70	70	基準値なし	70	輸入を認めない	70	0.01	40	60	50	0.1	50.0	50.0	70	
SULFENTRAZONE	スルフェンタゾン	x x	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIAZINON	ダイアジン	○ x	0.1	-	0.1	2.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
THIACLOPRID	チアクリロид	○ ○	25	-	30	10.0	10	10	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	25	5	不検出	0.1	10	0.1	10	10.0	基準値なし	10
THIABENDAZOLE	チベンダゾール	x x	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.03	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
THIAMETHOXAM	チメトキサム	○ ○	20	20	1.0	2.0	10	20	20	20	基準値なし	20	輸入を認めない	20	0.02	20	0.1	20	20.0	20.0	20.0	20	
THIODICARB and METHOMYL	チオジカルバメット及びメソミル	○ ○	20	-	3	1.0	0.01	0.2	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
THIOCYCLAM	チオシクラム	○ ○	30	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	30	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
THIOPHANATE-METHYL	チオブナートメチル	x x	10	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIELDRIN	デルドリン	x x	0.01	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	0.02	0.02 *	0.02 *	基準値なし	0.02*	
TECNAZENE	テカゼン	x x	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*		
TETRACONAZOLE	チララゾール	○ ○	30	-	[☆]	8.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	30	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.02 *	基準値なし	0.05*
TETRADIFON	チララボン	○ ○	0.7	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.7	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*		
TETRANILIPROLE	チララボロール	○ ○	80	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	80	0.01	80	0.1	0.02	0.1	0.01	0.05 *	基準値なし	0.01
TEBUCONAZOLE	チコラゾール	○ ○	80	-	25	10.0	5.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	80	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
TEBUENOZIDE	チブノゾード	○ ○	25	-	25	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	25	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
TEBUPENPYRAD	チブペニゾード	○ ○	2	-	[☆]	2.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	2	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
TEBUFOQUIN	チブフキン	○ ○	15	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	15	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
TEFLUTHRIN	チフルドリン	○ ○	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*		
TEFLUBENZURON	チフルベンズロン	○ ○	20	-	20	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*		
DEMETON-S-METHYL	デメトン-S-メチル	x x	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
DELTAMETHRIN and TRALOMETHRIN	デルタメスチン及びトラロメスチン	○ ○	5	5	10	5.0	5.0	10	10	5	基準値なし	5	基準値なし	5	0.05	0.05	7	5	0.1	5	5.0	5	
TERBUFOS	チアホス	x x	0.005	-	[☆]	不検出	0.01	0.01	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.005	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
TRALOMETHRIN	トロトメスリン	○ ○	5	-	[☆]	不検出	5.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	5	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01*	0.01	基準値なし	0.01
TRIADIEMON	トリアジモン	x x	20	-	[☆]	6.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.1	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	0.2	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
TRIADIEMON	トリアジモン	x x	1	-	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.1	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	0.2	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
TRICLOCYPYR	トリクロピル	○ ○	0.03	-	[☆]	2.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.03	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*		
TRICHLOFENONE	トリクロホルホス	x x	0.50	-	[☆]	2.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.50	0.01	不検出	0.1	0.05	0.05 *	0.05 *	基準値なし	0.05*	
TRIDEMORPH	トリデリモ	x x	20	-	[☆]	20.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	0.05	0.05 *	0.05 *	基準値なし	0.05*	
TRIFLUMIZOLE	トリフルミゾール	○ ○	15	-	[☆]	5.0	3.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	15	0.01	不検出	0.1	0.1*	0.1 *	0.1*	基準値なし	0.1*	
TRIFLUMURON	トリフルムロン	x x	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*		
TRIFLURALIN	トリフルラリン	○ ○	0.05	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01</td											

Pesticides name	農業の有効成分	登録の適用の有無	日本	CODEX	香港	台湾	韓国	中国	シンガポール	マレーシア	イントネシア	タイ	ベトナム	フィリピン	インド	米国	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英國	ロシア	UAE	
PYRIFLUQUINAZON	ビフルキナゾン	○ ○	20	-	[☆]	15	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	20	0.01	20	20	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRIPROXYFEN	ビリプロキシ芬	○ ○	15	-	15	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	15	0.01	15	15	0.1	0.1	15	15	基準値なし	15	
PYRIBENCARB	ビペルカルブ	○ ○	40	-	[☆]	20	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	40	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRIDIMIFEN	ピリミファン	○ ○	3	-	[☆]	1.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PIRIMPHOS-METHYL	ピリミホスメチル	× ×	10	-	10	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	
PYRETHRINS	ピートリン	○ ○	3	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	3	0.01	1.0	0.1	0.2	0.1	0.5	0.5	基準値なし	0.5	
PINDONE	ピドン	× ×	0.001	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.001	0.01	不検出	0.1	不検出	0.001(*)	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FENAZAQUN	フェナキオン	× ×	10	-	[☆]	20.0	9.0	15	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	10	3.0	9	0.1	不検出	0.1	9	10.0	基準値なし	9	
FENITROTHION	フェニトロチオン (MEP)	○ ○	0.1	-	0.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.01	基準値なし	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.5	0.1	0.05*	0.05*	0.5	0.05*	
FENOXYCARB	フェノキシカルブ	× ×	0.05	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
FENTIN	フェントン	× ×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
PHENTHOATE	フェントエート (PAP)	○ ○	0.02	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FENVALERATE	フェンバレート	○ ○	1.0	-	[☆]	5.0	0.01	0.1	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.02	輸入を認めない	1.0	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
FENPYROXIMATE	フェンプロキシメート	○ ○	40	8	[☆]	5.0	10.0	基準値なし	8	8	基準値なし	8	輸入を認めない	2	20	44	0.1	0.1	8	8.0	基準値なし	8		
FENBUCONAZOLE	フェンブコナゾール	○ ○	30	30	10	5.0	0.01	基準値なし	30	30	基準値なし	30	輸入を認めない	30	0.01	30	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	30	
FENPROPATHRIN	フェンプロパトリル	○ ○	25	3	2	10.0	3.0	5	3	2	3	3	輸入を認めない	2	2	2	0.1	2	2.0	3	2.0	基準値なし	3	
FENPROMORPH	フェンプロモルフ	× ×	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	
BUPROFEZIN	ブプロフェジン	○ ○	30	30	10	1.0	15	10	30	30	基準値なし	30	輸入を認めない	30	0.01	20	30	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*		
FLUAZINAM	フルアジナム	○ ○	9	-	5	5.0	7.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	9	0.01	6.0	6	0.01	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
FLUOMETURON	フルオメトロン	× ×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.02*	基準値なし	0.05*	
FLUOROMIDE	フルオルミド	○ ○	35	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	35	0.01	35	0.1	0.05*	0.05*	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FLUXAMETAMIDE	フルキサメタミド	○ ○	6	-	[☆]	5.0	1.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	6	0.01	5	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
FLUCYTHRINATE	フルシリソート	○ ○	20	-	20	10.0	0.01	20	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
FLUVALINATE	フルバライネート	○ ○	10	-	[☆]	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.01*	基準値なし	0.05*	
FLUFENOXUROTON	フルフェノクソトン	○ ○	20	20	15	15.0	10.0	20	20	20	基準値なし	20	輸入を認めない	20	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	15.0	20	基準値なし	20	
FUBENDIAMIDE	フルベンジアミド	○ ○	50	50	1.0	50	50	50	50	50	基準値なし	50	輸入を認めない	50	50	50	50	50	0.02	0.1	50	0.02*	基準値なし	50
FLUROXYPPYR	フルロキシビル	× ×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
PROTHIOFOS	プロチオフス	○ ○	5	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
BRODIFACOUJM	ブロディファコウム	× ×	0.001	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.001	0.01	不検出	0.1	不検出	0.001(*)	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FLONICAMID	フロニカミド	○ ○	40	-	[☆]	5.0	10	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	40	0.01	40	40	0.2	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
PROGARTINE	プロガルチット	○ ○	5	5	2.0	4.0	基準値なし	5	5	5	5	10.0	輸入を認めない	10	0.1	不検出	0.1	10	10.0	5.0	5	5	基準値なし	0.05*
PROPICONAZOLE	プロピコンゾール	○ ○	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	4.0	4	0.05	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	
PROFENOFOS	プロフェノフス	× ×	0.2	-	0.5	0.5	0.01	0.5	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.1	0.05*	0.05*	0.5	0.05*	
PROPOXUR	プロボスル	× ×	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FLOMETOQUIN	フルメキシン	○ ○	40	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	40	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
BROMOPROPYLATE	ブロモプロピレート	× ×	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
HEXACHLOROBENZENE	ヘキサクロロベンゼン	× ×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
HEXYTHIAZOX	ヘキシチアズオク	○ ○	15	15	20.0	15.0	基準値なし	15	15	15	15	15	輸入を認めない	15	15	15	15	4	0.1	15	4.0	基準値なし	15	
BENALAXYL	ベナラキシル	× ×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
BENOMYL	ベノミル	○ ○	10	-	5	1.0	2.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
PERMETHRIN	ペメトリン	○ ○	20	20	10.0	20	20	20	20	20	基準値なし	20	輸入を認めない	20	20	20	20	0.1	0.1	0.1	0.1*	20.0	20	
PENCONAZOLE	ペンコンゾール	× ×	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.05	0.05	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
BENSULTAP	ベンスルタップ	× ×	30	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	30	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PHOXIM	ホキシム	× ×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1	0.1	基準値なし	0.1	
PHOSALONE	ホワリン	× ×	15	-	[☆]	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	15	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
BOSCALDIT	ボスカド	○ ○	60	40	[☆]	10.0	0.01	基準値なし	40	40	基準値なし	40	輸入を認めない	40	0.01	70	0.1	40	0.1	40.0	40.0	基準値なし	40	
PHOSMET	ホスマット	× ×	0.5	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FOSETYL-ALUMINIUM (Fosetyl-Al)	ホセティルアルミニウム	○ ○	0.5	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	20*	5.0*	基準値なし	20*	
PHORATE	ホレート	× ×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.24	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
MALEIC HYDRAZIDE	マイン酸ヒドラジド	○ ○	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.5*	0.5*	基準値なし	0.5*	
MANDESTROBIN	マンデストロビン	○ ○	40	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	40	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	

