

残留農業基準値は各国・地域等のwebサイト等各種情報に基づいて作成しておりますが、本基準値は、調査時点の数値であり、その後変更されていることがあります。輸出前に輸出先国の関係法規を確認してください。

Pesticides name	農薬の有効成分	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	インドネシア	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	x	x	0.2	-	0.05	不検出	0.01	0.05	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.2	1.00	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	0.05	乳児用0.01	0.01*
LINDANE	v-BHC	x	x	0.3	-	[☆]	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	0.3	1.00	不検出	0.1	0.5	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
DBEDC	DBEDC	○	x	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	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DDT	DDT	x	x	0.2	-	0.05	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	0.2	0.01	不検出	0.1	1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
IOXYNLIN	アイオキニル	○	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	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ACRINATHRIN	アクリナソリン	○	○	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	不検出	0.1	0.01*	0.02	基準値なし	0.01*	
ACETAMIPRID	アセタミプロド	○	○	1	0.8	1	1.0	0.3	0.2	2	0.8	基準値なし	0.8	輸入を認めない	0.8	0.01	0.5	0.1	T0.3	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.8	
ACEPHATE	アセフート	○	○	0.3	-	0.5	1.0	1.0	0.02	0.02	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.05	輸入を認めない	0.3	0.01	0.02	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
AZOKYSTROBIN	アキシストロビン	○	○	1	-	1	1.0	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	1	0.01	2.0	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ATRAZINE	アトラジン	○	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	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
ALANYCARB	アルニカルブ	○	○	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	2	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	x	x	0.01	0.05	0.05	不検出	0.01	0.05	不検出	0.05	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.05	0.1	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.05	
ISOPYRAZAM	イソピラズム	○	○	2	0.4	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.4	0.4	基準値なし	0.4	輸入を認めない	0.4	0.01	不検出	0.1	0.7	0.1	0.4	0.4	基準値なし	0.4	
ISOFETAMID	イソフェタミド	○	○	1	0.6	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	0.6	0.6	基準値なし	0.6	輸入を認めない	0.6	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.06	0.6	基準値なし	0.6	
IPFLUFENOQUIN	イフフルフェンキシン	○	○	0.9	-	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.9	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
IPRODIONE	イプロジン	○	x	-	-	5	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	-	0.01	不検出	0.07	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
IMAZACQUIN	イマザキン	○	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*	0.05 *	基準値なし	0.01*	
IMAZALIL	イマザリル	x	x	2.0	-	2	2.0	0.01	2	不検出	0.01	Japanese Persimmon:	2	輸入を認めない	2.0	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	2.0	0.01*	
IMAZETHAPYRAMMONIUM	イマゼタビアノモニウム塩	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*	0.01 *	基準値なし	0.01	
IMIDACLOPRID	イミダクロプロド	○	○	1	0.5	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	1	0.01	3.0	0.1	T1	0.1	0.01*	0.05 *	基準値なし	0.01*					
IMINOCTADINE	イミノクタジン	○	○	0.3	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.05 *	基準値なし	0.05*						
INPYRELUXAM	インペルラクサム	○	○	0.9	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.9	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01			
ETHION	エチオン	x	x	0.3	-	[☆]	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	0.3	2.0	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ETHYCHLOZATE	エチクロゼット	○	○	5	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	5	0.01	不検出	0.1	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	
ETHIPROLE	エチプロール	○	○	0.2	-	[☆]	0.1	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	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
ETHEPHON	エトボン	○	○	2	-	[☆]	2.0	5.0	30	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	0.3	0.3	基準値なし	0.3	
ETOFENPROX	エトフェンプロックス	○	○	2	-	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	2	0.01	5.0	0.1	0.05	0.1	0.8	0.8	基準値なし	0.8	
ENDOSULFAN	エンドスルファン	x	x	0.5	-	1	不検出	0.01	0.05	2	0.01	Persimmon:	2	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	2.0	0.05*	
ENDRIN	エンドリン	x	x	不検出	-	0.01	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	不検出	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
OXADEXYL	オクサデキシル	x	x	1	-	[☆]	0.01	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	1	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
OXYDEMETON-METHYL	オキシデトロンメチル	x	x	0.02	-	[☆]	0.2	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	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*			
OXINE-COPPER	オキシントン(銅機銅)	○	○	2	-	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	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
OMETHOATE	オメトアート	x	x	1	-	[☆]	不検出	0.01	0.02	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	2	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*		
ORYZALIN	オリジン	x	x	0.1	-	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	0.1	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
CARTAP, THIOLCYCLAM and BENSLUTAP	カルタップ,チオシクラム及びベン	○	○	0.4	-	[☆]	0.5	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	0.4	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CARFENTRAZONE-ETHYL	カルフントラゾンエチル	○	x	0.1	-	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	0.1	0.1	*0.05	0.01	0.02*	0.01 *	基準値なし	0.02*	
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-メチル及びベノムル	○	○	3	3	3.0	3.0	基準値なし	3	3	基準値なし	3	輸入を認めない	3	5.00	不検出	0.1	不検出	2	0.1*	0.1 *	0.2	0.3		
QUIZALOFO-P-	キオホラフテリプロリル	○	○	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	0.01	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01	
QUIZALOFOP-ETHYL and QUIZALOFO-P-PROPYL	キオホラフテリル及びキオホラフテリプロピル	○	○	0.01	-	[☆]	0.01	基準値なし	0.01	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	0.01	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
QUINALPHOS	キオルホス	x	x	0.02	-	[☆]	0.01	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*	
QUINOFUMELIN	キオフリム	○	○	1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CHINOMETHIONAT	キオメトナート	○	x	0.05	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CAPTAN	キオブラン	○	○	5	15	5	3.0	0.7	基準値なし	15	15	基準値なし	6	輸入を認めない	15	15.00	不检出	0.1	0.1	10	0.03*	0.03 *	基準値なし	15	
QUINTOZENE	キオトビゾン	x	x	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不检出	0.1	0.02*	0.02 *	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
GLYPHOSATE	グリホサート	○	○	0.2	-	0.2	0.2	0.1	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	*0.05	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*
GLUFOSINATE	グリホシート	○	○	0.1	0.05	0.05	0.05	0.1	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
KRESOXIM-METHYL	クレスオキシムメチル	○	○	5	-	5	1.0	2.0	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	5	0.01	不检出	0.1	5	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
CLODINAPOP-PROPYRL	クロジオラッピング	x	x	0.02	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*	
CLOTHIANIDIN	クロチアニジン	○	○	0.5	0.4	[☆]	1.0	1.0	基準値なし	0.4	0.4	基準値なし	0.4	輸入を認めない	0.4	0.01	0.5	0.							

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	
DICOPOL	ジコホール	x x	3	-	1	不検出	0.01	0.01	5	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	3	5.0	不検出	0.1	5	3	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*	
DISUFOTON	ジルホットン	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	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*			
DITHIANON	ジアン	○ ○	1	0.5	1	不検出	3.0	基準値なし	1	1	基準値なし	1	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	2	2	0.01*	0.01 *	基準値なし	1	
DITHIOCARBAMATES	ジオカルバメート	○ ○	0.6	5	0.6	2.5	0.5	基準値なし	5	5	基準値なし	5	輸入を認めない	5	3.00	不検出	0.1	3	7	0.2	0.2	基準値なし	5	
DINOTEFURAN	ジテフラン	○ ○	2	-	2	1.0	0.5	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	2	0.1	0.02	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CYHALOTHRIN	シクロドン	○ ○	0.5	0.2	0.2	0.4	0.5	基準値なし	0.2	0.2	基準値なし	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.01	0.01	0.01	0.09	0.09	0.09	0.2		
DIPHENYLAMINE	ジフェニラミン	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	0.5	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
DIFENOCONAZOLE	ジフェノコンゾール	○ ○	0.8	4	1	1.0	1.0	基準値なし	4	4	基準値なし	4	輸入を認めない	4	0.01	0.7	0.1	0.02	0.1	0.8	0.8	基準値なし	4	
DIFENZOQUAT	ジフェンコート	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	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CYFLUTHRIN	シフルトリン	○ ○	0.7	-	0.5	0.01	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.02	輸入を認めない	0.7	0.01	0.05	0.1	T.0.1	0.1	0.01*	0.02 *	基準値なし	0.01*	
CYFLUPENAMID	シフルペナミド	○ ○	0.3	-	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01 *	0.01 *	基準値なし	0.01*		
DIULFENZOPYR	ジルフェンゾピル	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	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIFLUBENZURON	ジルベンゼン	○ ○	1	5	1.0	2.0	基準値なし	5	5	基準値なし	5	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	5		
CYFLUMETONE	シフルメトファン	○ ○	2	0.4	[☆]	1.0	0.2	基準値なし	0.4	0.4	基準値なし	0.4	輸入を認めない	0.4	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.4	0.4	基準値なし	0.4	
CYPERMETHRIN	シベルメトリン	○ ○	1	0.7	2	2.0	1.0	基準値なし	0.7	0.7	基準値なし	0.7	輸入を認めない	0.7	0.01	不検出	0.1	T.0.2	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.7	
GIBBERELLIN	ジベリリン	○ ○	0.1	-	[☆]	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	0.1	0.01	対象外(免除: GAP使用基準に準ずる)	0.1	不検出	0.1	No MRL Required	No MRL Required	基準値なし	No MRL Required	
SIMAZINE	シマジン(CAT)	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	*0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
SIMECONAZOLE	シメコンゾール	○ ○	0.3	-	[☆]	不検出	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIMETHIPIN	ジメチピン	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	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*			
DIMETHOATE	ジメトエート	○ ○	1.0	-	[☆]	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	1.0	2.0	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	0.01 *	0.01	基準値なし	0.01	
SILAFLUOFEN	シラフルオフェン	x x	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	2	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
SPINETORAM	スピネットラム	○ ○	0.3	0.05	0.05	0.2	0.01	基準値なし	0.05	0.05	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.02*	0.05 *	基準値なし	0.05	
SPRIDOCLOFEN	スピロクロフエン	○ ○	1	0.8	0.8	1.0	基準値なし	0.8	0.8	基準値なし	0.8	輸入を認めない	0.8	0.01	不検出	0.1	0.02*	0.02 *	0.02 *	0.02	基準値なし	0.08		
SPROTETRAMAT	スピロトトラマト	○ ○	3	0.7	0.7	0.5	基準値なし	0.7	0.7	基準値なし	0.7	輸入を認めない	0.7	0.01	不検出	0.1	2.5	0.1	0.5	0.02(*)	0.4	0.3	基準値なし	0.7
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	0.01	基準値なし	0.01	
SULFOXAFLOR	スルホキサフル	○ ○	0.7	0.3	[☆]	0.5	0.3	基準値なし	0.3	0.3	基準値なし	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	0.5	0.1	0.3	0.3	基準値なし	0.3	
TERBACIL	ターバル	○ ○	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	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIAZINON	ダイアジン	○ ○	0.3	-	0.1	1.0	0.05	基準値なし	0.5	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	0.5	0.01(*)	0.01 *	0.01 *	基準値なし	0.01*	
THIACLOPRID	チアクロリド	○ ○	1	0.7	2	0.7	0.7	基準値なし	0.7	0.7	基準値なし	0.7	輸入を認めない	0.7	0.01	不検出	0.1	1	0.3	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.7	
THIABENDAZOLE	チベンダゾール	x x	3	3	3	5.0	0.01	基準値なし	3	3	基準値なし	3	輸入を認めない	3	0.01	不検出	0.1	0.03	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	3	
THIAMETHOXAM	チメトキサム	○ ○	1	0.6	1	0.5	0.5	基準値なし	0.6	0.6	基準値なし	0.6	輸入を認めない	0.6	0.01	不検出	0.02	0.6	0.1	0.01*	0.6	基準値なし	0.6	
THIODICARB and METHOMYL	チオジカルブ及びメソミル	○ ○	x	3	-	[☆]	0.01	3.0	0.2	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	0.01	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
THIOCYCLAM	チシクラン	○ ○	0.4	-	[☆]	不検出	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	0.4	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
THIOPHANATE	チオフェニート	x x	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	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
THIOPHANATE-METHYL	チオフェノメチル	○ ○	3	-	3	3.0	基準値なし	3	3.0	基準値なし	3	輸入を認めない	3	0.01	不検出	0.1	2	0.1*	0.1*	0.2	0.1*	基準値なし	0.1*	
DIELDRIN	デルドリン	x x	0.01	0.05	0.05	0.01	0.02	0.05	基準値なし	0.05	0.05	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.05	基準値なし	0.05
TECNAZENE	テクナゼン	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 *	0.01	基準値なし	0.01*	
TETRACONAZOLE	チラコンゾール	○ ○	0.5	-	[☆]	0.01	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	0.5	0.01	不検出	0.1	0.02	0.02 *	0.02 *	0.02 *	基準値なし	0.09	
TEBUCONAZOLE	テブコナゾール	○ ○	1	-	0.7	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	1	0.01	不検出	0.1	*0.01	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*		
TEBUFENPYRAD	テブフェンピラド	○ ○	0.3	-	[☆]	0.01	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	0.3	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
TEFLUBENZURON	テフルベンゼン	○ ○	0.5	-	1	1.0	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	0.5	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	0.01 *	0.01 *	基準値なし	0.01*	
DEMETON-S-METHYL	デメトン-S-メチル	x x	0.4	-	[☆]	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	0.4	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DELTAMETHRIN and TRALOMETHRIN	デルタメトリン及びトラロメトリン	○ ○	0.3	-	0.2	0.2	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.05	輸入を認めない	0.3	0.01	0.05	0.1	0.05	0.01*	0.01 *	0.01 *	基準値なし	0.01*	
TERBUFOS	ラブフス	x x	0.005	-	[☆]	不検出	0.01	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	0.005	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
DODINE	ドン	x x	0.2	5	2	2.0	0.01	基準値なし	5	5	基準値なし	5	輸入を認めない	5	0.01	不検出	0.1	0.1	2	0.01*	0.01 *	基準値なし	5	
TRALOMETHRIN	トラロメトリン	○ ○	0.3	-	[☆]	不検出	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
TRIADIMENOL	トリアジメンール	x x	0.5	-	[☆]	不検出	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	0.5	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
TRIADIOMEFON	トリアジメホン	x x	0.2	-	[☆]	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	0.2	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
TRI-ALLATE	トリアーレート	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	0.1	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
TRICLOPYR	トリクロビル	○ ○	0.03	-	[☆]	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	0.03	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01	0.01*	0.01	基準値なし	0.01*	
TRICHLORFEN	トリカリルホン	x x	0.50	-	0.1	0.01	0.05	0.2	基準値なし	0.1	基準値なし													

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		
PYRIFENONE	ピリフェノン	○ ○	1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	1	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*			
PYRIDABEN	ピリダベン	○ ○	0.5	-	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.5	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*					
PYRIFLUQUINAZON	ピリフルキナゾン	○ ○	0.5	-	[☆]	0.3	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.5	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01					
PYRIBENCARB	ピリベカルブ	○ ○	1	-	[☆]	不検出	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	1	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01					
PIRIMICARB (Primicarb)	ピリミカルブ	x x	0.5	1	1	1.0	0.01	基準値なし	1	1	基準値なし	1	0.01	不検出	0.1	0.5	0.5	0.01*	0.01*	基準値なし	1				
PIRIMPHOS-METHYL	ピリミホスマスチル	x x	1.0	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	1.0	0.01	不検出	0.1	0.02	0.5	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*			
PYRIMETHANIL	ピリメタニル	x x	2	15	14	7.0	2.0	基準値なし	15	15	基準値なし	15	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.1	15	15.0	基準値なし	15			
PYRETHRINS	ピレthrins	○ ○	1	-	[☆]	不検出	1.0	基準値なし	1	0.01	基準値なし	0.01	1	0.01	不検出	0.1	0.1	1	1	1.0	基準値なし	1			
PINDONE	ピンドン	x x	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	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
FENARIMOL	フェナリモル	○ ○	0.3	-	0.3	0.5	0.3	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FENITROTHON	フェニトロソーン (MEP)	○ ○	0.8	-	0.5	0.01	0.2	0.5	1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.8	0.5	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FENOXAPROP-ETHYL	フェノキサプロエチル	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	不検出	0.1	0.1	0.1	基準値なし	0.1		
FENOXYCARB	フェノキサカルブ	x x	0.05	-	[☆]	0.01	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	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FENTHION	フェンチオン	x x	1	-	0.05	0.01	0.01	0.05	2	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	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FENTIN	フェンチン	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	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
PHENTHOATE	フェントエート (PAP)	○ ○	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	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
FENVALERATE	フェンバレー	○ ○	1.0	-	0.2	1.0	0.2	基準値なし	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	1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
FENPYROXIMATE	フェンプロキシマート	○ ○	0.5	-	0.3	0.3	0.05	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	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FENBUCONAZOLE	フェンブコナゾール	○ ○	0.7	0.5	0.1	0.5	0.3	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.5	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.5	
FENPROPATHRIN	フェンプロパトリル	○ ○	2	-	5	0.5	3.0	基準値なし	不検出	0.01	[DL] 0.05	輸入を認めない	2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*			
FENPROIMOPH	フェンプロミオルフ	x x	0.05	-	[☆]	0.01	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*		
BUTAFAENACL	ブタファニル	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
BUPROFEZIN	ブロフジン	○ ○	1	-	4	1.0	0.5	基準値なし	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	1.9	0.1	1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FLUAZINAM	フルアジン	○ ○	0.3	-	0.5	0.5	0.7	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	*0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FLUOMETURON	フルオメトロン	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	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FLUOROIMIDE	フルオリミド	○ ○	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		
FLUXAPYBOXAD	フルキサボクサド	○ ○	0.9	0.9	[☆]	0.9	0.3	基準値なし	不検出	0.01	[DL] 0.05	輸入を認めない	2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*			
FENPROPYTHATE	フェンプロピソチアト	x x	1.0	-	0.5	0.01	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	1.0	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FULTRIAFOL	フルトリアホール	x x	0.4	0.4	[☆]	0.4	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.4	0.01	輸入を認めない	0.4	0.01	不検出	0.1	0.5	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.4	
FLUVALINATE	フルバリンエート	○ ○	1	[☆]	0.01	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	1	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*			
FENPYRADIFURONE	フルピラディフルオロ	○ ○	0.9	0.9	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.9	0.9	基準値なし	0.9	0.01	輸入を認めない	0.9	0.01	不検出	0.1	0.2	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.9	
FLENOPENOXURON	フルノペノキソン	○ ○	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	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
FLEUBENDIAMIDE	フルベンドニアミド	○ ○	0.8	0.8	[☆]	0.3	0.3	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.8	0.01	輸入を認めない	0.8	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.8	
FLOMIOXAZIN	フルミオキサジン	○ ○	0.02	0.02	-	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.02	基準値なし	0.02	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	*0.02	0.02(*)	0.02*	基準値なし	0.02			
FLUROXYPPYR	フルオキシビル	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	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
PROTHIOPROS	プロチオス	○ ○	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	0.02(*)	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
BRODIFACOUIM	ブロディファコウム	x x	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	0.001(*)	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
FLONICAMID	フルニコミド	○ ○	0.8	0.8	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.8	0.01	輸入を認めない	0.8	0.01	不検出	0.1	0.2	0.1	0.03*	0.03*	基準値なし	0.8	
PROPOXUR	プロボキスル	x x	1	-	[☆]	0.01	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	1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.005*	0.005*	基準値なし	0.005*		
BROMOPROPYLATE	ブロモプロピレート	x x	2	-	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	不検出	3	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
HEXAChLOROBENZENE	ヘキサクロロベンゼン	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	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*				
HEKVTIAZOX	ヘキシチオアツクス	○ ○	0.5	0.4	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.4	0.01	輸入を認めない	0.4	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.4	
BENALAXYL	ベナラキシル	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*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.01*		
BENOMYL	ベニミル	○ ○	3	-	3	3.0	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	3	5.00	不検出	0.1	0.1*	0.1*	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
PERMETHRIN	ペルメトドン	○ ○	4	2	2	2.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	2	0.01	輸入を認めない	2	0.01	不検出	0.1	0.05	1	0.05*	0.05*	基準値なし	2	
PENCONAZOLE	ペンコナゾール	x x	0.05	-	0.2	0.2	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	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
BENSULTAP	ベンスルタップ	x x	0.4	-	[☆]	不検出	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	4	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
BENZOVINIFLUOPYR	ベンゾビンジルビル	x x	0.2	0.2	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.2	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.2	
PENTHOIYPRAD	ペニトイヤド	○ ○	3	0.4	[☆]	0.4	0.7	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.4	0.01	輸入を認めない	0.4	0.01	不検出	3	0.1	0.5	0.1	0.4	0.4	基準値なし	0.4
PHOXIM	ホキシミル	x x	0.02	-	0.05	0.02	0.05	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	0.01*	0.1*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
BOSCALID	ボスカガード	○ ○	1	2	3	1.0	1.0	基準値なし	不検出																

