

残留農薬基準値は各国・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、正確性を保証するものではありません。基本基準は、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。輸出前に輸出先国との関係法規を確認して下さい。

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
LINDANE	v-BHC	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	1.00	不検出	0.1	2	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	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DDT	DDT	x	x	0.5	-	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	0.5	3.5	不検出	0.1	1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
EPTC	EPTC	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	0.4	0.01	不検出	0.1	*0.04	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*
IOXYNIL	アイオキニル	○	○	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	0.01*	0.01*	0.1	0.01*
ACBENZOLARS-	アシペンソラルス-メチル	○	x	0.2	0.15	[☆]	0.1	0.05	0.15	0.15	0.15	基準値なし	0.15	輸入を認めない	0.15	0.01	0.1	0.1	0.1	0.15	0.15	0.15	基準値なし	0.15
ACETAMIPRID	アセタミプロド	○	○	0.2	0.02	[☆]	0.02	0.05	0.1	0.02	0.02	0.02	0.02	輸入を認めない	0.02	0.01	0.02	0.1	0.1	0.02	0.02	0.03	0.02	
ACEPHATE	アセフート	○	○	0.3	-	1	1.0	0.01	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	0.01(*)	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*
AZOXYSTROBIN	アゾキストロビン	○	○	10	10	1.0	0.1	2	10	10	10.00	基準値なし	10	輸入を認めない	10	0.05	1.0	1	0.2	0.01(*)	10	10.0	10	
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	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
ABAMECTIN	アバメクチン	○	○	0.005	0.005	[☆]	0.01	0.05	0.05	0.005	0.005	基準値なし	0.005	輸入を認めない	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.01*	0.01*	0.01	0.01*	0.005
AMTSULBROM	アミスルブロム	○	○	0.05	-	[☆]	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	0.5	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
AMETOCTRADIN	アメトクトラジン	○	○	2	1.5	[☆]	1.5	1.5	基準値なし	1.5	1.5	基準値なし	1.5	1.5	輸入を認めない	1.5	0.01	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.5	1.5
ALANYCARB	アラニカルブ	○	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	0.01	0.01	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	0.05	0.05	[☆]	0.01	0.05	0.05	0.05	0.05	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.05	0.05	
ISOXATHION	イソキサチオン	○	○	0.01	-	[☆]	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	0.01	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
ISOFETAMID	イソフェタミド	○	○	0.05	-	[☆]	不検出	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	0.05	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
ISOPENPHOS	イソペンホス	x	x	0.10	-	[☆]	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	0.10	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
IPIRDIONE	イプロドロン	○	○	0.3	0.15	[☆]	0.5	0.05	0.2	0.1	0.15	0.2	0.15	輸入を認めない	0.2	0.01	0.5	0.07	T0.7	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.15
IMAQUAQUIN	イマクアキン	○	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	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.01*
IMAZALIL	イマザリル	○	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	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
IMAZETHAPYR	イマゼタリルアンモニウム塩	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	不検出	0.1	0.01	0.01*	基準値なし	0.01
IMIDACLOPRID	イミダクロプロ	○	○	0.07	0.1	[☆]	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	0.15	0.1	0.05	0.02*	0.01*	0.1	0.2	0.1
IMINOCTADINE	イミノクタジン	○	○	0.05	-	[☆]	不検出	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	0.05	0.01	不検出	0.1	0.05	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
INPYRFLUXAM	イピラフルクサム	○	○	0.09	-	[☆]	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	0.09	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
UNICONOZOLE P	ウニコゾールP	○	○	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
ETHION	エチオン	x	x	0.3	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	1.0	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*
ETHEPHENON	エテボン	○	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	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
ETHOFUMESATE	エトフセート	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	0.01	0.25	*0.1	0.01(*)	0.03*	0.08	0.03*		
ETRIDIAZOLE	エトリジアゾール	x	x	0.1	-	[☆]	3.0	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	0.1	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.01*
ENDOSULFAN	エンドスルファン	x	x	0.2	-	[☆]	0.1	0.05	0.2	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	0.1	0.1*	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
ENDRIN	エンドリン	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	0.01	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
OXADIXYL	オキサジキシル	x	x	5	-	[☆]	0.01	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	5	0.01	不検出	0.1	0.5	0.1	0.01*	0.04	0.01*	
OXATHIAPIPROLIN	オキサチアピロリン	○	○	0.04	0.04	[☆]	不検出	0.05	0.04	0.04	0.04	基準値なし	0.04	輸入を認めない	0.04	0.01	0.04	0.04	0.04	0.04	0.01*	0.04	0.04	
OXAMYL	オキサミル	○	x	0.05	-	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	不検出	0.05	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.05	0.01	0.2	0.1	0.05	0.1	0.001*	0.01*	0.01*	
OXYTETRACYCLINE	オキシテトラサイクリン	○	○	0.2	-	[☆]	対象外	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	0.2	0.01	不検出	0.1	不後出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
OXYDEMETON-METHYL	オキシデメトンメチル	x	x	0.04	-	[☆]	0.02	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	0.05	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
OXYFLUORFEN	オキシフルオルフェン	x	x	0.05	-	[☆]	0.02	0.02	0.05	0.05	0.05	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.05	0.05	0.05	0.05	*0.05	0.01*	0.05*	0.05*	0.01*	
OXINE-COPPER	オキニン銅(有機銅)	○	○	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	0.2	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
OXOLINIC ACID	オキリニコ酸	○	○	0.1	-	[☆]	不検出	0.07	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
OMETHOATE	オメトエート	x	x	1	-	[☆]	不検出	0.05	0.02	0.05	0.05	基準値なし	0.05	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	0.5	2	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
KASUGAMYCIN	カスガイシジン	○	○	0.2	-	[☆]	不検出	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	0.2	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
CARTAP, THIOCYCLAM and BENZITAL	カルタップ, テオシクラム及びベンジタル	○	○	0.2	-	[☆]	0.1	0.05	0.05	0.05	0.05	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
CARFENTRAZONE-ETHYL	カルフエントラゾンエチル	○	x	0.1	-	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	0.1	0.01	0.1	0.1	0.05	0.05	0.02*	0.01*	基準値なし	0.02*	
CARBENDAZIM, THIOPHANATE, THIOPHANATE-METHYL and BENOMYL	カルベンダジム, チオファネット, チオファネット-メチル及びベノムル	○	○	3	-	3	0.2	0.05	0.3	0.1	0.01	基準値なし	2	輸入を認めない	3	0.50	0.5	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	0.075	0.1*
CARBOXIN	カルボキシン	x	x	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	0.2	0.1	0.03*	0.03*	基準値なし	0.03*		
QUIZALOP-P.	キザロラップフリル	○	○	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	0.05	0.01	不検出	0.1	*0.02	0.1	0.04	0.04	基準値なし	0.04
QUIZALOFO-ETHYL	キザロラフロエチル及びキザロラップフリル	○	○	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	0.05	0.01	不検出	0.1	*0.02	0.1	0.04	0.04	基準値なし	0.04
QUINALPHOS	クナリルス	x	x	0.05	-	[☆]	0.03	0.0																

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	
CYCLOXYDIM	シクロキシジム	x	x	0.5	3	[☆]	3.0	0.01	3	3	3	3	3	3	0.01	不検出	0.1	3	0.1	3	3.0	基準値なし	3		
DICHLORFLUANID	ジクロフルアン	x	x	0.10	-	0.1	不検出	0.01	0.1	不検出	0.01	0.01	0.1	0.10	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01	0.1	0.1	0.01		
DICLOMEZINE	ジクロメジン	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	0.1	基準値なし	0.01	
DICHLORAN (Dicloran)	ジクロラン	x	x	0.2	-	0.2	0.01	0.01	0.2	不検出	0.01	0.2	0.01	0.2	0.01	10	5	不検出	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2		
DICHLORVOS and NALED	ジクロボス及びナレド	x	x	0.1	-	0.2	0.05	0.2	0.5	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.5	0.1	0.1	0.01	0.01(*)	0.01*	0.01*	0.1	0.01*	
1,3-DICHLOROPROPENE	1,3-ジクロロプロパン	○	○	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	不検出	0.01(*)	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
DIQUAT	ジクロロエーテル	○	○	0.02	-	0.05	不検出	0.01	基準値なし	0.1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.2	0.1	0.01	0.01*	0.01*	0.05	0.01*	
DICOFOIL	ジコホル	x	x	3	-	[☆]	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	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
DISULFOTON	ジスルホトン	x	x	0.5	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.5	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	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
DITHiocarbamates	ジチオカルバメート	○	○	0.5	0.5	7	0.5	0.5	5	0.5	0.5	0.5	0.5	4(Mancozeb)	不検出	0.5	4	7	1	1.0	0.5	0.5	0.5		
DINOTEFURAN	ジテフラン	○	x	0.1	0.1	[☆]	0.1	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	0.15	0.1	0.02	0.1	0.1	0.1	基準値なし	0.1		
CYHALOTHIN	シハロトリン	○	○	0.5	0.2	0.1	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.01	0.1	0.01	*0.05	0.01(*)	0.2	0.2	0.2	0.2		
DIHYDROSTREPTOMYCIN and STREPTOMYCIN	ジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシン	○	○	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	不検出	0.1	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	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
DIFENOCONAZOLE	ジフェノコナゾール	○	x	0.2	0.1	[☆]	0.3	0.05	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	0.2	T0.1	0.1	0.5	0.5	0.01	基準値なし	0.1			
DIFENZOQUAT	ジフェンゾキート	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	シフルトクリート	○	○	0.05	-	[☆]	0.5	0.05	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	0.05	0.01	0.05	0.1	0.01*	0.02*	基準値なし	0.01*			
DIULIFENZOPYR	ジフルエンゾピル	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIULUBENZURON	ジフルベンズロン	○	○	0.05	-	[☆]	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	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*			
CYPRODINIL	シプロディニル	○	○	0.6	0.3	1.0	0.01	0.3	0.3	0.3	0.01	0.3	0.3	0.01	0.6	0.6	0.2	0.01	0.01(*)	0.3	0.3	0.3			
CYPERMETHRIN	シペルメトリル	○	○	0.05	0.05	0.01	0.1	0.05	0.01	0.1	0.05	0.01	0.01	0.05	0.01	0.1	0.1	0.01	0.01	0.1	0.05	0.05			
GIBBERELLIN	ジベレリン	○	○	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	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	
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	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
DIMETHENAMID	ジメテナミド	○	○	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	T*0.01	0.1	0.01*	0.01*	0.01	0.01*		
DIMETHOATE	ジメトート	○	x	0.3	-	0.2	不検出	0.2	0.01	2	0.01	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.3	2.0	不検出	0.1	0.7	2	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
DIMETHOMORPH	ジメトモフ	○	○	0.6	0.6	2	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.15	0.6			
CYMOXANIDE	シモキサゾル	○	○	0.05	-	[☆]	0.01	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	0.05	0.01	0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.5	0.01*			
CYROMAZINE	シロマジン	○	x	0.1	0.1	0.1	0.2	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.3	0.05*	0.1	0.01*	0.05*	0.1	0.1			
STREPTOMYCIN	ストレプトマイシン	○	○	0.05	-	[☆]	対象外	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	0.05	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	○	○	0.01	0.01	[☆]	0.01	0.01	0.8	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.02*	0.05*	基準値なし	0.01		
SPINOSAD	スピロソード	○	○	0.1	0.1	[☆]	0.1	0.07	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	0.1	0.1	0.1	0.01	0.07	0.07	基準値なし	0.1		
SPIROTETRAMAT	スピロトトラマト	○	x	0.8	0.4	[☆]	0.4	0.07	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4			
SPROMESIFEN	スピロジシコン	○	x	0.09	-	[☆]	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	0.09	0.01	0.09	1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
SULFENTRAZONE	スルフェントラゾン	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
SULFOXAFLOR	スルホサフロフ	○	x	0.01	0.01	[☆]	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01*	0.01*	0.01*			
SETHOXYDIM	セトキシジム	○	○	0.8	-	[☆]	0.9	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	0.8	0.01	1.0	0.2	0.3	0.1	0.5	0.5	基準値なし	0.5	
ZOKAMIDE	ソキサゾル	x	x	0.7	-	[☆]	0.7	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	0.7	0.01	0.7	0.7	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
DAZINON	ダイアゾン	○	○	0.05	-	0.7	0.1	0.01	0.05	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.05	0.5	0.75	0.75	0.7	0.01*	0.05	0.1	0.05	
DAZOMET, METAM and METHYL	ダリメット、メタム及びメチル	○	○	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	0.15	0.02*	0.5	0.15	
ISOTHIOCYANATE	イソチオカーネート	○	○	0.1	-	[☆]	3.0	0.01	基準値なし	0.1	0.01	[DL] 0.1	輸入を認めない	2	0.01	0.02	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
THIABENDAZOLE	チアベダゾール	x	x	2	-	[☆]	0.25	0.01	基準値なし	0.02	0.02	基準値なし	0.02	輸入を認めない	0.2	0.01	0.03	0.02	T0.5	0.01(*)	0.02*	0.05	0.02*		
THIAMETHOXAM	チアメキサム	○	x	0.02	0.02	[☆]	0.25	0.01	基準値なし	0.02	0.02	基準値なし	0.02	輸入を認めない	0.2	0.01	0.03	0.02	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	0.02*		
THIODICARB and METHOMYL	チオジカル及びメソミル	○	○	0.2	0.2	[☆]	0.5	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	0.2	0.01	0.01	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*		
THIOCYCLAM	チオシクラム	○	○	0.2	-	[☆]	0.5	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	0.2	0.01	0.01	0.01*	0.01*	0.01*			
THIOPHANATE	チオブニアート	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	0.5	0.1	0.01	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01		
THIOPHANATE-METHYL	チオブニアートメチル	○	○	3	-	[☆]	0.2	0.05	0.3	0.1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	3	0.01	0.5	0.1	0.01	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
THIOBENCARBO	チオベカルブ (ベンゾオカーブル)	○	○	0.02	-	[☆]	0.01	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	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
DIELDRIN	ディルドリン	x	x	0.05	0.05	0.05	0.05	0.01	0.05	0.05	0.01	基準値なし	0.05	0.05	0.05	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.05			
TECNAZENE	テクナゼン	x	x	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.01	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*	
TEBUCONAZOLE	テブコナゾール	○	○	0.2	0.15	[☆]	0.1	0.05	0.1	0.15	0.1	0.1	0.1	0.15	0.1	0.2	0.1	0.07	0.1	0.15	0.1	0.15			
TERPALOXDIM	テプロキシジム	○	○	0.3	-	[☆]	0.01	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01</td													

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	英國	ロシア	UAE
HALOXYFOP	ハロキシホップ	x	x	0.05	0.2	0.2	不検出	0.05	基準値なし	0.2	0.2	0.2	0.2	0.01	不検出	0.1	T0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	
BILANAFOS (BIALAPHOS)	ビアラホス	x	x	0.004	-	[☆]	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	0.004	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
BIORESMETHIRIN	ビオレスメトリン	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	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
PICARBITRAZON	ピカルトリアルクス	○ ○	0.03	-	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.03	0.01	0.01	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PICOXYSTROBON	ピコキストロビン	○ ○	0.05	-	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	基準値なし	0.05	0.01	0.5	0.8	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
PYDIFLUMETOFEN	ピジフルメトフェン	○ ○	0.3	0.3	[☆]	0.2	0.2	基準値なし	0.3	基準値なし	0.3	基準値なし	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.2	0.3	0.1	0.01	0.06	基準値なし	0.3	
BITERTANOL	ビテルタノール	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	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
PIPERONYL BUTOXIDE	ピペロニルブタキシド	x	x	8	-	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	8	基準値なし	0.01	輸入を認めない	8	0.01	不検出	0.1	8	8	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
HYMEXAZOL	ヒメキサゾル(ヒドロキシキサゾル)	○ ○	0.5	-	[☆]	不検出	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	不検出	0.1	0.02*	0.05*	基準値なし	0.02*	
PYRACLOSTROBIN	ピラクロストロビン	○ ○ ○	2	1.5	0.2	1.5	0.05	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.9	0.9	0.9	1.5	0.1	1.5	0.2	1.5		
PYRAZIPLUMID	ピラジルミド	○ ○ ○	0.2	-	[☆]	不検出	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	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRAZOLYNATE	ピラジロニート(ピラソレート)	○ ○	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.02	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRAFLUFEN ETHYL (Pyraflufen-ethyl)	ピラフルフェンエチル	○ ○ ○	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	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
PYRIDALYL	ピリダル	○ ○ ○	0.05	-	[☆]	不検出	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	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
PYRDATE	ピリデータ	x	x	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
PYRFIQUINAZON	ピリフイクニソン	○ ○ ○	0.05	-	[☆]	不検出	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	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRPROXIFEN	ピリプロキシ芬	○ ○ ○	0.2	-	[☆]	0.15	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.2	輸入を認めない	0.7	0.06	0.1	0.1	0.01*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.01*		
PYREBENCARB	ピリベンカーブ	○ ○ ○	0.1	-	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PIRICARIC PRIMICARB	ピリカリカーブ	x	x	0.50	0.1	0.1	0.5	0.01	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	不検出	0.1	1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
PIRIMPHOS-METHYL	ピリミホスマスチル	x	x	1.0	-	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	1	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	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
PYRMETHANIL	ピリメタニル	x	x	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.01	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	3.0	0.2		
PYRETHRINS	ピレトロン	○ ○	1	-	1	0.05	1.0	基準値なし	1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	1.0	1.	1	1	1	1	1.0	基準値なし	1	
PYROXASULFONE	ピロックスルホン	○ ○ ○	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	0.15	0.15	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
VINCOLIZOLIN	ビンコリゾリン	x	x	1	-	[☆]	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	1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	1.0	0.01*
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	0.001	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
FAMOXADONE	ファモキサドン	○ ○ ○	0.5	0.4	[☆]	0.01	0.4	基準値なし	4	0.4	輸入を認めない	0.4	0.4	0.45	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	1.0	0.4			
FENITROTHION	フェニトロファン (MEP)	○ ○ ○	0.05	-	0.5	0.05	0.05	0.5	0.05	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.3	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
FENOXAPROP-ETHYL	フェキサプロエチル	x	x	0.1	-	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.1	輸入を認めない	0.1	0.05*	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1	0.1	0.1	
FEENOXYCARB	フェノキシカルブ	x	x	0.05	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.05	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
FENUBUCONAZOLE	フェンブコノゾール	○ ○ ○	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	0.05	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.01*	
FENPROPIMORPH	フェンプロピモルフ	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	0.01	0.01	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
FENHIXAMID	フェンヒキミド	○ ○ ○	0.05	3	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	3	3	基準値なし	3	輸入を認めない	3	0.01	2	2	3	0.1	3	3.0	基準値なし	3	
BUTAMIFOS	バタミホス	○ ○ ○	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.02	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	
FEUNSULOTHION	ファンスルホタン	○ ○ ○	0.2	-	[☆]	不検出	0.05	0.05	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.10	0.01	0.2	0.2	0.01	0.02	0.06	0.06	0.06		
FLUAZINAM	フルアズニン	○ ○ ○	0.2	-	[☆]	不検出	0.05	0.05	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.2	0.2	0.01	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
FLUAZIFOP-BUTYL	フルアズホップバッカル	○ ○ ○	0.3	0.3	[☆]	0.2	0.05	0.3	0.3	0.01	基準値なし	0.3	輸入を認めない	0.50	0.01	0.5	0.5	0.05	0.1	0.3	0.02	0.3		
FLUOUPICOLIDE	フルオピコリド	○ ○ ○	7	1	1	0.02	1.0	1	1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	0.01	7	7	0.1	0.1	1	1.0	1		
FLUOUPYRAM	フルオピラム	○ ○ ○	0.4	0.07	[☆]	0.1	0.05	0.07	0.07	0.01	基準値なし	0.07	輸入を認めない	0.07	0.01	0.4	0.4	0.07	0.07	0.1	0.07	0.07		
FLUOMETURON	フルオメツロン	x	x	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.02	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*		
FLUXAPYROXAD	フルキビロラソード	○ ○	2	0.6	[☆]	0.3	0.05	0.6	0.6	0.01	基準値なし	0.6	輸入を認めない	0.6	0.01	1.5	1.5	0.2	0.2	0.1	0.1	0.6		
FLUXAMETAMIDE	フルキメタミド	○ ○ ○	0.01	-	[☆]	不検出	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	0.01	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FLUDIOXONIL	フルディキソール	○ ○ ○	0.5	0.5	[☆]	0.5	0.05	0.5	0.5	0.01	基準値なし	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.5	0.5	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01		
FLUCYTHRINATE	フルシスルヘート	○ ○ ○	0.10	-	[☆]	0.5	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	0.10	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FLUTOLANIL	フルトラン	○ ○ ○	0.01	-	[☆]	1.0	0.05	1.0	1.0	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*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FLUVALINATE	フルバリンエート	○ ○ ○	0.03	-	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.03	輸入を認めない	0.03	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FLUPYRADIFURONE	フルラジフロン	○ ○	0.09	0.01	[☆]	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	0.09	0.09	0.2	0.1	0.01*	0.01*	0.01*		
FLUFENOXONOL	フルフレクスオノル	○ ○ ○	0.01	-	[☆]	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	0.01	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.05*	0.05*	基準値なし	0.01*	
FLUMOXAZIN	フルミキサジン	○ ○	0.02	0.02	[☆]	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	基準値なし	0.02	輸入を認めない	0.02	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02		
FLUROOXYPR	フルロジシル	x	x	0.04	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.04	輸入を認めない	0.04	0.01	0.03	0.03	0.02	0.05*	0.05*	0.05*		
PROCYDIMONE	プロシドン	○ ○ ○	0.2	-	[☆]	0.5	0.2	0.5	0.2	0.01	基準値なし	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.2	0.1	0.02*	0.02*	0.2	0.02*		
PROSULFOCARB	プロスルホカルブ	○ ○	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.														

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	
POLYOXIN COMPLEX	ボリオキシン複合体	○	○	0.05	-	[☆]	対象外	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	
FOLPET	ホルペト	○	○	1	1	1	不検出	0.01	2	1	1	1	1	輸入を認めない	1	0.01	25	不検出	0.1	0.03*	0.03*	1.0	1		
PHORATE	ホレート	×	×	0.3	-	[☆]	0.05	0.05	0.01	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.05	不検出	0.024	0.5	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
MALATHION	マラチオン（マラソン）	○	○	8	1	8	1.0	0.01	1	1	1	1	1	輸入を認めない	1.00	3.0	8	0.5	2	5	0.02*	0.02*	5.0	1	
MALEIC HYDRAZIDE	マレイクイド	○	×	20	15	15	15.0	0.01	15	15	15	15	15	輸入を認めない	15.00	15	15	15	15	15	15.0	15.0	15		
MANDIPROPAMID	マンジプロパミド	○	○	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.05	0.05	0.05	0.1	輸入を認めない	0.1	0.05	0.05	0.05	0.5	0.01(*)	0.1	0.1	0.1	0.05	
MANDESTROBIN	マンデストロビン	○	○	0.05	-	[☆]	不検出	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	0.05	0.01	不検出	0.1	*0.01	0.01(*)	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
MYCLOBUTANIL	ミクロブタニル	○	×	0.06	0.06	[☆]	0.2	0.01	0.06	0.06	0.06	基準値なし	0.06	輸入を認めない	0.06	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.06	0.06	基準値なし	0.06	
METHOMYL	メソミル	○	○	0.2	0.2	1.0	0.01	0.01	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.2			
METAFLUMIZONE	メタフルミゾン	○	○	0.1	-	[☆]	0.01	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	0.1	0.01	不検出	0.1	0.02*	0.02*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.02*	
METHABENZTHIAZURO	メタベンズチアズロ	×	×	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(*)	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
METHAMIDOPHOS	メタミドホス	×	×	0.2	-	0.05	0.1	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	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
METAM	メタム	○	○	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	0.1	0.01	不検出	0.1	0.15	0.02*	0.02*	基準値なし	0.15		
METALAXYL and MEFENOXAM	メタラキシル及びメフェノキサム	○	○	2	0.03	3	2.0	0.05	2	0.05	0.05	2	2	輸入を認めない	3.0	3	0.1	0.05(*)	0.03	0.5	2.0	0.03			
METHIOCARB	メチオカルブ	×	×	0.5	0.5	0.5	0.5	0.01	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.01	0.1	0.1	0.1	0.03*	0.03*	0.5	0.5			
METHIDATHION	メチダチオン (DMTP)	×	×	0.1	-	0.1	不検出	0.01	0.05	不検出	0.01	0.1	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05*	0.1	0.05*			
METHYL ISOTHIOCYANATE	メチルイソチオシアネート	○	○	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	0.1	0.15	0.02*	0.02*	基準値なし	0.15		
METHOXYCHLOR	メトキシクロール	×	×	0.01	-	[☆]	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	0.01	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
METCONAZOLE	メトコンゾール	○	○	0.1	0.05	[☆]	0.01	0.05	基準値なし	不検出	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	*0.05	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.05	
METOLACHLOR	メトラクロール	○	○	0.05	-	[☆]	0.1	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	0.05	0.01	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*		
METRIBUZIN	メトリブジン	○	×	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	0.5	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1*	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
MEFENOXAM	メフェノキサム	○	○	2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.2	2	輸入を認めない	2	0.01	3	0.1	0.01	0.01	0.2	0.01	基準値なし	0.2
MEFENTRIFLUCONAZOL	メフエンフルコナゾール	○	×	0.2	0.2	[☆]	0.2	0.2	基準値なし	不検出	0.2	基準値なし	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.2	
MONOCROTOPHOS	モノクロホス	×	×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	0.03	不検出	0.1	基準値なし	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
LINURON	リヌロン	○	×	0.2	-	[☆]	0.5	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
HYDROGEN PHOSPHIDE	リン化水素	○	×	0.01	-	[☆]	0.1	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	0.01	0.01	不検出	0.1	*0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
RESMETHRIN	レスメルシン	×	×	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*	
LENACIL	レナシル	○	×	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	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1*	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
LEPIMECTIN	レピメクチン	○	○	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*	
WARFARIN	ワルファリン	○	○	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	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FENBUTANIN OXIDE	フェンブタノンオキサイド	×	×	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*	
ETHYLENE DICHLORIDE	二塩化エチレン	×	×	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*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
ETHYLENE DIBROMIDE (EDB)	二塩化エチレン	×	×	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*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
●登録の有無 :																									
当該成分を有効成分とする農薬の登録の有無																									
優先順位1																									
優先順位2																									
優先順位3																									
基準値取扱日																									
●適用の有無 :																									
当該成分が有効成分とする農薬の当該作物への適用の有無																									
なお、登録がありかつ適用ありの場合色水色の背景で表示。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●「基準値なし」の場合は原則使用可能。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●「基準値なし」の場合は原則使用可能。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。																									
●各國に基準値の設定が無い場合は、各国で定められた優先順位に従った各基準値を表示している。	</td																								

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
検体	各國資料等で検索する場合の品目名			たまねぎ	VA 0385 Onion,Bulb VA 2031 Subgroup of Bulb Onions(includes all commodities in this subgroup) VA 0035 Bulb	洋葱 鳞茎类蔬菜 Onion, Bulb Bulb vegetables	洋葱 根茎类 Onion 根茎类 蔬菜(鳞茎类) 채소류(野菜類)	양파(たまねぎ) 근채류(根菜類) 채소류(野菜類)	洋葱 鳞茎葱类 蔬菜(鳞茎类)	Onion Bulb vegetables	Onion (bulb)	Onion, Bulb	Onion	Onion Vegetable Vegetables and fruits (except for some vegetables and fruits with specific regulations)	Onion	Onion vegetables Fruits and Vegetables Other Vegetables	Onion, bulb Vegetable, bulb, group 3 Onion, bulb, subgroup 3-07A	Dry bulb Onions	Onion, bulb Bulb vegetables	Onions Bulb onions Bulb vegetables	Onions (220020)	Onions (220020)	лук-репка лук овощи со съе добными луко вицами	VR 0600 - Yams VR 0075 - Root and tuber vegetables
						Bulb onions: Whole commodity after removal of roots and adhering soil and whatever parchment skin is easily detached.	Whole commodity after removing tops. Remove adhering soil (e.g. by rinsing in running water or by gentle brushing of the dry)	鱗茎全体	ひげ根を除き、泥を水で軽く洗い落としたもの	Whole potato	規定なし (一部の農薬／作物の組み合わせには、検体が追記されている場合がある)	—	Whole commodity after removing tops. Remove adhering soil (e.g. by rinsing in running water or by gentle brushing of the dry)	—	根を切り取り、付着した泥、乾燥した部分を除去したもの	—	Codex, 原産国に準じる	—	whole raw agricultural commodity unless otherwise specified	—	whole commodity after removing tops. Remove adhering soil (e.g. by rinsing in running water or by gentle brushing of the dry)	whole commodity after removing tops. Remove adhering soil (e.g. by rinsing in running water or by gentle brushing of the dry)	Whole product after removal of tops and soil	Whole product after removal of tops and soil
	備考	—	—	—	* : 基準値=検出限界 - : 規定なし	香港の「Pesticide Residues in Food Regulation (以下「規則」という。)」の別表において、食品及び農薬の組み合いで残留農薬基準が規定されていない場合、残留農薬基準表で「*」と表示	[対象外] : 残留基準値対象外物質	—	—	—	—	—	輸入を認めない: ベトナム保健省が定めている残留農薬基準値に係る通過で規定されない品目・農業有効成分の組合せについて輸入を認めない(令和4年ベトナム保健省に照会)	—	*: 基準値 = 定量下限値	[対象外] : 残留基準値対象外物質 (*): 当該農薬が残留する堆肥など、特定の栽培条件下における基準値	—	T: 設定期間 *: 基準値 = 検出下限値	(*): 基準値 = 定量限界 *: 基準値 = 検出限界	*: 基準値 = 検出限界 —	*: 基準値 = 検出限界	—	*: 基準値 = 検出限界	