

Pesticides name	農薬の有効成分	量級の有無	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	
LINDANE	γ-BHC	×	×	2	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	不検出	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	○	○	10	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
DDT	DDT	×	×	0.5	—	0.05	不検出	0.01	0.05	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.5	3.5	不検出	0.5	1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
EPTC	EPTC	×	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.04	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
IOXYNIL	アイオキシニル	○	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	アクリナトリン	○	○	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	0.02	基準値なし	0.01*	
ACYNONAPYR	アシノナピル	○	○	0.3 #	—	[☆]	不検出	0.7	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
ACEQUINOCYL	アセキノシル	○	○	0.5 #	—	[☆]	0.5	0.5	0.01	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.5 #	0.01	0.3	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ACETAMIPRID	アセタミブリド	○	○	0.5	0.2	0.5	1.0	0.3	メロン: 0.2 瓜果類の果物 (スイカ、メロンを除く) : 2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.01	0.5	0.5	0.1	0.1	0.08	0.2	基準値なし	0.2		
AZOXYSTROBIN	アゾキシストロビン	○	○	2 #	—	1	1	1.0	1.0	基準値なし	1	1	1	1	3	1	0.01	0.3	0.5	2	0.1	1	1.0	3.0	1
ATRAZINE	アトラジン	○	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
ABAMECTIN	アバメクチン	○	×	0.05	0.01	0.01	0.02	0.05	メロン: 0.02 瓜果類の果物 (メロン、スイカを除く) : 0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.005	0.01	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	0.01	0.01	0.01		
AFIDOPYROPEN	アフィドピロベン	○	×	0.7 #	0.05	[☆]	0.05	0.05	基準値なし	0.05	0.05	0.05	0.05	輸入を認めない	0.05	0.01	0.7	0.7	0.7	0.1	0.01	0.05	基準値なし	0.05	
AMISULBROM	アミスルブロム	○	○	1 #	—	[☆]	0.2	1.0	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
AMETOKTRADIN	アメトクトラジン	○	×	3 #	—	[☆]	3.0	3.0	基準値なし	3	3	3	3	1.5	3	0.01	3.0	3	3	0.1	3	3.0	基準値なし	3	
ALANYCARB	アラニカルブ	○	○	2	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	×	×	0.1 #	0.1	0.1	不検出	0.01	0.05	0.1	0.1	0.01	0.1	輸入を認めない	0.1	0.1	不検出	0.1	0.1	0.1	0.03	0.03	基準値なし	0.1	
ISOPYRAZAM	イソピラザム	○	○	3 #	0.15	[☆]	0.2	1.0	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	輸入を認めない	0.15	0.01	0.3	0.3	0.01	0.1	0.3	0.3	0.3	基準値なし	0.15
ISOFETAMID	イソフェタミド	○	○	2 #	—	[☆]	不検出	0.03	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2 #	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
IPRODIONE	イプロジオン	○	○	8 #	—	[☆]	不検出	0.01	1	不検出	0.01	0.01	1	輸入を認めない	8 #	0.01	不検出	0.07	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
IMAZQUIN	イマズキン	○	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
IMAZULIL	イマズリル	×	×	2.0	—	2	1.0	0.01	2	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2	2.0	0.01	不検出	0.1	10	0.1	2	2.0	2.0	2
IMAZETHAPYR AMMONIUM 塩	イマゼタピルアンモニウム 塩	○	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
IMIYCYAFOS	イミシアホス	○	○	0.05	—	[☆]	0.02	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	イミダクロブリド	○	○	0.2	0.2	0.2	0.5	0.2	メロン: 0.1 瓜果類の果物 (メロンを除く) : 0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.5	0.5	0.2	0.1	0.15	0.5	0.2	0.2	
IMINOCADINE	イミノケタジン	○	○	2 #	—	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2 #	0.01	不検出	0.1	10	0.1	0.01	0.05 *	基準値なし	0.01	
IMIBENCONAZOLE	イミベンコナゾール	○	○	0.5	—	[☆]	0.02	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
INDOXACARB	インドキサカルブ	○	×	0.1	0.5	0.5	0.01	0.5	基準値なし	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.6	0.1	0.2	0.1	0.01*	0.5	基準値なし	0.5	
ETHION	エチオン	×	×	0.3	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.3	1.0	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ETHYCHLORATE	エチクロゼート	○	×	5	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
ETHEPHON	エテホン	○	×	1	—	1	1.0	0.01	1	不検出	0.01	0.05	0.01	Cantaloupe: 1 / 上記以外: 輸入 を認めない	1	0.01	Cantaloupe: 2.0	Cantaloupe: 2	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	1.0	0.05*	
ETOXAZOLE	エトキサゾール	○	○	0.3 #	—	[☆]	0.2	0.5	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.3 #	0.01	0.2	0.2	T0.1	0.1	0.01*	0.05	基準値なし	0.01*	
ETOOPENPROX	エトフェンプロックス	○	○	2 #	—	[☆]	0.06	0.5	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2 #	0.01	5.0	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ETHOPHOPHOS	エトプロホス	×	×	0.02	0.02	0.02	0.05	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	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 *	0.02	0.02	
ETRIDIAZOLE	エトリジアゾール	×	×	0.2	—	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	0.05 *	基準値なし	0.01*	
EMAMECTIN BENZOATE	エマメクチン安息香酸塩	○	○	0.1	0.007	[☆]	Other melons and fruits (excluding cantaloupe : 0.007 Cantaloupe : 0.01)	0.05	0.02	0.007	0.007	0.01	0.02	0.007	0.01	0.02	0.1	0.01	0.1	0.008	0.01 *	基準値なし	0.007		
ENDOSULFAN	エンドスルファン	×	×	0.5	2	2	不検出	0.01	0.05	2	2	0.01	不検出	2	2	0.01	不検出	1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	2.0	2	
ENDRIN	エンドリン	×	×	0.05	0.05	0.05	不検出	0.01	0.05	0.05	0.05	0.01	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 *	0.05	0.05	
OXADIXYL	オキサジキシル	×	×	1	—	[☆]	1.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	0.5	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
OXATHIAPROLIN	オキサチアブリプロリン	○	×	0.2 #	0.2	[☆]	不検出	0.2	0.2	0.2	0.2	0.7	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.2	0.2	0.2	0.15	0.2	0.2		
OXAMYL	オキサミル	○	○	2.0	0.01	2	0.2	0.01	2	2	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2	0.01	2.0	0.1	0.05	0.1	0.001*	0.01	2.0	0.01	
OXDEMETON-METHYL	オキシメトメソチル	×	×	0.2	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.1	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.2	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
OXINE-COPPER	オキシン銅(有機銅)	○	○	0.1	—	[☆]	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
OMETHOATE	オメトエート	×	×	1	—	[☆]	不検出	0.01	0.02	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	0.2	2	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
2-PHENYLPHENOL	オルトフェニルフェノール	×	×	10	—	125	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	10	0.01	Cantaloupe: 125 (可食部: 10)	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
KASUGAMYCIN	カスガマイシン	○	○	2 #	—	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2 #	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

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	
CADUSAFOS	カズサホス	○	○	0.02	—	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
CARFENTRAZONE-ETHYL	カルフェントラゾンエチル	○	×	0.1	—	0.1	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.1	0.05	0.1	0.02*	0.01 *	基準値なし	0.02*		
CARBENDAZIM, THIOPHANATE-METHYL and BENOMYL	カルベンダジム シオファネート・メチル及びベノミル	○	○	3	—	0.5	2.0	1.0	基準値なし	2	0.01	0.01	[DL] 0.01	輸入を認めない	3	0.50	1.0	0.5	不検出	0.5	0.1*	0.1 *	0.075	0.1*	
QUITALOFOP-P-TEFURYL	キザロホップテフリル	○	×	0.02 #	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02 #	0.01	不検出	0.06	*0.02 (*)	0.02 (*)	0.01*	0.01	基準値なし	0.01*	
QUITALOFOP-ETHYL and QUITALOFOP-P-TEFURYL	キザロホップエチル及びキザロホップテフリル	○	×	0.02 #	—	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02 #	0.01	不検出	0.06	*0.02 (*)	0.02 (*)	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
QUINALPHOS	キナルホス	×	×	0.02	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
QUINOXYFEN	キノキシフェン	×	×	0.1	0.1	0.2	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	輸入を認めない	0.08	0.08	0.02	0.01 (*)	0.05	0.05	0.1	0.1	基準値なし	0.01	
QUINOFUMELIN	キノフメリン	○	○	0.8 #	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.8 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CHINOMETHIONAT	キノメオナート	○	○	0.05	—	[☆]	0.1	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
CAPTAN	キャプтан	○	○	20 #	10	10	Other melons and fruits (excluding cantaloupe): 0.05 Cantaloupe: 5.0		0.01	10	10	10	10	輸入を認めない	10	10	0.05	0.1	0.1	10	0.03*	0.03 *	10.0	10	
QUINTOZENE	キントゼン	×	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
GLYPHOSATE	グリホサート	○	○	0.5	—	0.5	不検出	0.01	0.1	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	0.5	0.1	*0.1	0.1	0.1 *	0.3	0.1	基準値なし	0.1*
GLUFOSINATE	グルホシネート	○	○	0.3	—	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	0.08	0.1	0.1	0.1	0.03*	0.03 *	基準値なし	0.03*	
KRESOXIM-METHYL	クレスキシムメチル	○	○	1	0.5	[☆]	1.0	1.0	1	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.4	0.1	0.5	0.1	0.5	0.5	0.5	基準値なし	0.5
CLETHODIM	クレジドム	○	×	2 #	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2 #	0.01	2.0	0.1	*0.1	1	0.5	0.5	0.5	基準値なし	0.5
CLODINAFO-PROPARGYL	クロジナホッププロバルギル	×	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
CLOTHIANIDIN	クロトアニジン	○	○	0.3	0.02	0.5	0.05	0.01	基準値なし	0.02	0.02	0.07	0.02	0.05	0.02	0.01	0.06	0.06	T0.5	0.1	0.02*	0.02 *	0.05	0.02	
CLOPIDOL	クロビドール	×	×	0.2	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
CLOFENETINE	クロフェンティジン	×	×	0.05	0.1	0.1	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	輸入を認めない	0.05	0.01	0.05	0.05	*0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	基準値なし	0.1
CLOMAZONE	クロマゾン	×	×	0.05	—	0.05	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.05	0.05	*0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
CHROMAFENOZIDE	クロマフェノジド	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
CHLORANTRANILIPROLE	クロラントラニリプロール	○	○	0.1	0.3	0.3	0.2	メロン: 1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.6	0.01	0.5	0.25	0.5	0.1	0.3	0.3	0.6	0.3	
CHLORTHAL-DIMETHYL	クロロタルールジメチル	○	×	2	—	1	不検出	0.01	0.01	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2	0.01	Cantaloupe: 1 Muskmelon: 1	0.1	5	0.1	0.01*	0.01 *	0.05	0.01*	
CHLORDANE	クロロダニン	×	×	0.02*	0.02	0.02	0.02	0.02	基準値なし	不検出	0.02	0.02	0.01	輸入を認めない	0.02*	0.01	0.05	0.1	0.01*	0.01	0.02	0.02	0.02	基準値なし	0.02*
CHLOROPICRIN	クロロピクリン	○	○	0.01 #	—	[☆]	不検出	0.01	0.05	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.01 #	0.01	不検出	0.025	不検出	0.1	0.005*	0.005 *	基準値なし	0.005*	
CHLORPYRIFOS-METHYL	クロロピリホスメチル	×	×	0.05	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
4-CPA	4-クロロフェノキシ酢酸	○	○	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
CHLORFENVINPHOS	クロルフェンビンホス	×	×	0.1	—	[☆]	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	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*	
CHLORFLUAZURON	クロルフルアズロン	○	○	0.2 #	—	[☆]	0.01	0.07	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
CHLOROTHALONIL	クロロタリヨン (IPN)	○	○	2	2	5	1.0	2.0	5	7	2	2	2	輸入を認めない	2	0.01	5.0	5	5	5	0.01*	0.01 *	2.0	2	
CYAZOFAMID	シアフアミド	○	○	0.08 #	0.09	[☆]	0.1	0.5	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	輸入を認めない	0.09	0.01	0.1	0.04	0.1	0.15	0.15	0.15	基準値なし	0.09	
DIAPENTHIURON	ジアフェンチウロン	○	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
CYANTRANILIPROLE	シアントラニリプロール	○	○	0.3 #	0.3	[☆]	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.5	0.01	0.7	0.7	0.5	0.1	0.4	0.3	0.3	基準値なし	0.3
HYDROGEN CYANIDE	シアノ化水素	○	×	5	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
DIURON	ジウロン (DCMU)	○	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	0.02	0.01*	
CYENOPYRAFEN	シエノピラフェン	○	○	0.5 #	—	[☆]	不検出	0.07	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
CYCLANILIPROLE	シクラニリプロール	○	×	0.2 #	0.1	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	0.1	0.1	0.1	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	0.3	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.1	
CYCLOXYDIM	シクロキシジム	×	×	0.05	—	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.09*	0.09 *	基準値なし	0.09*	
DICHLOFUANID	ジクロフルアニド	×	×	5	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
DICLOMEZINE	ジクロメジン	×	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
DICHLOVRVS and NALED	ジクロルボス及びナレド	×	×	0.1	—	0.2	不検出	0.05	0.2	0.1	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.05	0.1	0.01	0.01	0.01*	0.01 *	0.1	0.01*	
1,3-DICHLOROPROPEN	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	0.01	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	対象外	0.1	不検出	0.01 (*)	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
DIQUAT	ジクワット	○	○	0.02	—	0.05	不検出	0.01	基準値なし	0.05	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	0.02	0.1	*0.05	0.05 (*)	0.01*	0.01 *	0.05	0.01*	
DICOFOL	ジコホール	×	×	0.2	—	0.2	不検出	0.01	0.01	5	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	5.0	不検出	0.1	不検出	3	0.2	0.2	基準値なし	0.2	
DISULFOTON	ジスルホトン	×	×	0.5	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.5	0.01	0.01	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*	
DITHIOCARBAMATES	ジチカルバメート	○	○	0.6	0.5	0.5	1.0	1.0	9	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	2	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02 *	0.5	0.2	
DIMOCO	ジモコ	○	×	0.05	—	0.5	不検出	0.01	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	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 *	0.5	0.2	
DINOTEUFURAN	ジノテフラン	○	○	0.5	0.05	[☆]	1.0	1.0	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.5	0.1	0.02	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.05	
CYHALOTHRIN</																									

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	
CYFLUTHRIN	シフルトリン	○	×	0.1 #	—	0.1	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.02	輸入を認めない	0.1 #	0.01	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.02 *	基準値なし	0.01*		
CYFLUFENAMID	シフルフェナミド	○	○	0.2 #	—	[☆]	0.07	0.5	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2 #	0.01	0.1	0.07	0.1	0.05	0.05	基準値なし	0.05		
DIFLUFENOPYR	ジフルフェンオピル	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	○	○	0.2	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
CYFLUMETOGEN	シフルメトフェン	○	○	0.9 #	—	[☆]	0.5	1.0	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.9 #	0.01	0.3	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
CYPROCONAZOLE	シプロコナゾール	○	×	0.05	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
CYPERMETHRIN	シペルメトリン	○	○	0.8 #	0.07	0.07	2.0	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	輸入を認めない	0.07	0.01	0.2	0.1	T0.3	0.1	0.2	0.2	0.2	0.07	
GIBBERELLIN	ジベレリン	○	○	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	対象外	0.1	不検出	0.1	対象外	0.01	基準値なし	対象外	
SIMECONAZOLE	シメコナゾール	○	○	0.3 #	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
DIMETHIPIN	ジメチピン	×	×	0.04	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.04	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
DIMETHOATE	ジメトエート	○	×	1	—	1	不検出	0.01	0.01	2	0.01	0.01	0.05	輸入を認めない	1	0.01	1.0	0.1	5	2	0.01*	0.01 *	0.02	0.01*	
DIMETHOMORPH	ジメトモルフ	○	○	2 #	0.5	0.5	1.0	0.7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.01	0.5	0.5	0.1	0.5	0.5	1.0	0.5		
CYOMANOL	シモキサン	○	○	1 #	—	0.05	1.0	0.5	基準値なし	不検出	0.01	0.4	0.01	輸入を認めない	1 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.4	0.4	基準値なし	0.4	
CYROMAZINE	シロマジン	○	○	0.5	0.5	0.5	0.5	0.01	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.01	2	1	T0.7	0.1	0.01*	0.4	0.5	0.5	
DIMPROPYRIDAZ	ジンプロピリダズ	×	×	0.5 #	—	[☆]	不検出	0.07	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.5 #	0.01	不検出	0.1	0.3	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
SPINETORAM	スピネットラム	○	○	0.1	0.01	[☆]	1.0	0.2	基準値なし	0.01	0.01	0.01	0.4	輸入を認めない	0.01	0.01	0.3	0.3	0.05	0.1	0.03	0.05 *	基準値なし	0.01	
SPINOSAD	スピノサド	○	○	0.3 #	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.3	0.3	0.2	0.1	1	1.0	基準値なし	0.2	
SPROTETRAMAT	スピロテトラマト	○	○	0.1	0.2	0.2	0.2	0.9	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.3	0.3	0.5	0.1	0.2	0.2	基準値なし	0.2	
SPROMESIFEN	スピロメシフェン	○	×	0.1	0.3	0.1	0.3	0.7	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	
SULFENTRAZONE	スルフェントラゾン	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.15	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
SULFOXAFOL	スルホキサフル	○	○	0.6 #	0.5	[☆]	0.5	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.01	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	基準値なし	0.5	
ZOXAMIDE	ゾキサミド	×	×	2 #	2	2	1.0	0.5	2	2	2	2	2	輸入を認めない	2	0.01	1.0	2	0.9	0.1	2	2.0	2.0	2	
DIAZINON	ダイアジノン	○	○	0.6 #	—	0.7	不検出	0.01	0.2	0.5	0.01	0.01	0.01	Cantaloupe: 0.2 / 上記以外: 輸入を認めない	0.6 #	0.5	0.75	0.25	0.7	0.01(*)	0.01 *	0.01 *	0.2	0.01*	
DAZOMET, METAM and METHYL ISOTHIOCYANATE	ダゾメット, メタム及びメチルイソチオシアネート	○	○	0.02	—	[☆]	不検出	0.1	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	0.5	0.1	
THIACLOPRID	チアクロブリド	○	○	2 #	0.2	0.2	2.0	0.2	Other melons and fruits (excluding cantaloupe): 0.2	2.0	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	
THIABENDAZOLE	チアベンダゾール	×	×	3	—	[☆]	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.1	輸入を認めない	3	0.01	Cantaloupe: 15.0 / それ以外: 0.02	0.1	0.03	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
THIAMETHOXAM	チアメトキサン	○	○	0.3	0.5	0.5	0.2	0.3	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.7	0.5	0.01	0.2	0.2	T1	0.1	0.15	0.15	基準値なし	0.5	
THIODICARB and METHOMYL	チオジカルブ及びメソミル	○	×	0.3	0.1	0.01	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	0.2	0.1	0.2	0.1	0.01*	0.01 *	0.1	0.1	
THIOPHANATE	チオファネート	×	×	3	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	3	0.01	1.0	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
THIOPHANATE-METHYL	チオファネートメチル	○	○	3	—	0.5	2.0	1.0	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	3	0.01	1.0	0.5	0.1	0.5	0.3	0.3	基準値なし	0.3	
DIELDRIN	ディルドリン	×	×	0.1 #	0.1	0.1	不検出	0.01	0.02	0.1	0.1	0.01	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.03	0.03	基準値なし	0.1	
TECNAZENE	テクナゼン	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
TETRACONAZOLE	テトラコナゾール	○	×	0.2 #	—	[☆]	0.5	0.01	0.1	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2 #	0.01	0.15	0.15	0.02	0.1	0.08	0.05	基準値なし	0.08	
TETRADIFON	テトラジホン	○	○	2 #	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2 #	0.01	不検出	1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	0.7	0.01*	
TETRANILIPROLE	テトラニリプロール	○	○	0.5 #	—	[☆]	不検出	0.07	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
TEBUCONAZOLE	テブコナゾール	○	×	0.2 #	0.15	0.09	1.0	0.2	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	輸入を認めない	0.15	0.01	0.4	0.4	0.4	0.1	0.2	0.2	0.15	0.15	
TEBUENPYRAD	テブエンピラド	○	○	0.2 #	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2 #	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.3	0.3	基準値なし	0.3	
TEFLUBENZURON	テフルベンズロン	○	×	0.3 #	0.3	[☆]	0.01	0.01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	基準値なし	0.3	
DEMETO-S-METHYL	デメトン-S-メチル	×	×	0.4	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.1	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.4	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DELTAIMETHIN and TRALOMETHRIN	デルタメトリン及びトラロメトリン	○	○	0.2 #	0.2	0.2	0.05	0.01	基準値なし	0.01	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.2	0.2	0.05	0.1	0.01*	0.02 *	0.2	0.2
TERBUFOS	テルブホス	×	×	0.005	—	[☆]	0.01	0.05	0.01	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.005	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
DODINE	ドジン	×	×	0.2	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
TRALOMETHRIN	トラロメトリン	○	○	0.2 #	—	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
TRIADIMENOL	トリアジメノール	×	×	0.5	0.2	0.2	0.01	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	1	0.2	0.01	不検出	0.1	0.5	0.1	0.01*	0.2	0.2	
TRIADIMEFON	トリアジメфон	×	×	0.1	0.2	0.2	0.05	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.2	0.1	0.01*	0.05	0.2		
TRI-ALLATE	トリアリエート	×	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
TRICLOPYR	トリクロピル	○	×	0.03	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.03	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
TRICHLORFON	トリクロルホン	×	×	0.50	—	0.1	0.01	0.01	0.2	0.1	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.50	0.1	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	0.1	0.01*	
TRIDEMOPH	トリデモルフ	×	×	0.08	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.08	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
TRIFLUMIZOLE																									

Pesticides name	農業的有效成分	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	
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	0.01	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*	
TRIFLURALIN	トリフルラリン	○	○	0.05	—	0.05	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.05	0.1	0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
TRIFLOXYSTROBIN	トリフルキシストロビン	○	x	0.3 #	0.3	0.3	0.5	0.3	基準値なし	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.5	0.5	0.5	0.02(*)	0.3	0.3	0.3	0.3	
TRIFORINE	トリホリン	○	○	0.02	—	0.5	0.5	0.01	0.5	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.5	0.01*	0.01*	0.5	0.01*	
TOLCLOFOS-METHYL	トルクロホスマテル	○	○	0.03	—	[☆]	0.1	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	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*	
1-NAPHTHALENEACETIC ACID	1-ナフタレン酢酸	○	○	0.02 #	—	[☆]	対象外	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.06*	0.06*	基準値なし	0.06*	
NAPROPAamide	ナプロパミド	○	x	0.1	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.05*	基準値なし	0.01*	
NALED	ナレド	x	x	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	0.01	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.5	0.5	不検出	0.1	0.01*	0.01	0.1	0.01*	
NICOTINE	ニコチン	x	x	2	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	0.01*	基準値なし	0.01*
NIENPYRAM	ニテンピラム	○	○	0.7	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
COPPER NONYLPHENOLSULFONATE	ノニルフェノールスルホン酸銅	○	○	5	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
PARAOQUAT (Paraquat dichloride)	パラオクレート	○	○	0.02 #	0.02	0.05	0.02	0.01	0.02	0.05	0.02	0.02	不検出	0.05	0.02	0.05	0.05	0.1	*0.05	0.05(*)	0.02*	0.02*	0.02	0.02	
PARATHION	パラオラン	x	x	0.3	—	0.01	不検出	0.01	0.01	0.7	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	0.3	0.5	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
PARATHION-METHYL	パラオランメチル	x	x	0.2	—	[☆]	0.01	0.01	0.02	不検出	0.01	0.01	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*	
HALOSULFURON METHYL	ハロスルホンメチル	○	x	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.1	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
BILANAFOS (BIALAPHOS)	ビラナフス	x	x	0.004	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.004	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
BIORESMETHRIN	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	0.01	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	
PICARBURAZOX	ピカルブラゾクス	○	x	0.4 #	—	[☆]	不検出	0.7	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.4 #	0.01	0.01	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYDIFLUMETOFEN	ビジフルメトフェン	○	x	0.5 #	0.4	[☆]	0.5	0.5	基準値なし	0.4	0.4	0.4	0.4	輸入を認めない	0.4	0.01	0.5	0.5	0.4	0.1	0.01	0.01*	0.5	0.4	
BITERTANOL	ビテルタノール	x	x	1.0	—	[☆]	0.01	0.2	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
BIFENAZATE	ビフェナゼート	○	○	0.7 #	0.5	[☆]	Other melons and fruits (excluding cantaloupe): 0.3 Cantaloupe: 0.5	0.01	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.75	0.75	1	0.1	0.01*	0.5	0.5	0.5	
BIFENTHRIN	ビフェントリン	○	○	0.3 #	—	0.4	1.0	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.05	輸入を認めない	0.3 #	0.01	0.4	0.5	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
PYFLUBUMIDE	ビフルブミド	○	○	0.5 #	—	[☆]	不検出	0.3	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
PIPERONYL BUTOXIDE	ピペロニルブトキシド	x	x	1	1	1	1.0	0.01	1	8	1	1	1	輸入を認めない	1	0.01	Muskmelon: 8	8	8	8	0.01	0.01	1.0	1	
HYMEXAZOL	ヒメキサゾール (ヒドロキシキンキサゾール)	○	○	0.5	—	[☆]	0.5	0.01	1	不検出	0.01	0.01	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*	
PYMETROZINE	ピメトロジン	○	○	0.2 #	—	0.1	0.2	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2 #	0.01	0.1	0.1	1	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
PYRACLOSTROBIN	ビラクロストロビン	○	x	0.05	0.5	0.2	0.5	0.3	ハミウリ: 0.2 メロン類の果物 (ハミウリを除く): 0.5	0.5	0.5	0.2	0.5	Cantaloupe: 0.2 /上記以外: 輸入を認めない	0.5	0.01	0.5	0.5	0.5	0.1	0.5	0.5	0.2	0.5	
PYRAZIFLUMID	ピラジフルミド	○	○	1 #	—	[☆]	不検出	0.5	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
PYRAZOLYNATE	ピラゾリネット (ピラゾレー)	○	x	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
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	0.01	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*	
PYRIOFENONE	ピリオフェノン	○	○	0.07	0.2	[☆]	0.2	0.5	基準値なし	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.30	0.3	0.7	0.2	0.2	0.2	基準値なし	0.2	
PYRIDACHLOMETHYL	ピリダクロメチル	○	○	0.9 #	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.9 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRIDABEN	ピリダベン	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
PYRIDALYL	ピリダリル	○	○	0.9 #	—	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.9 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.3	基準値なし	0.01*	
PYRIFLUQUINAZON	ピリフルキナゾン	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.1	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.07	0.07	0.07	0.07	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
PYRIPROXYFEN	ピリプロキシフェン	○	○	2 #	0.07	0.1	0.5	0.1	基準値なし	0.07	0.07	0.07	0.07	輸入を認めない	0.07	0.01	0.1	0.1	0.2	0.1	0.07	0.07	基準値なし	0.07	
PYRIBENCARB	ピリベンカルブ	○	○	2 #	—	[☆]	不検出	0.3	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
PIRIMICARB (Primicarb)	ピリミカーブ	x	x	0.50	0.2	0.2	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	1	1	0.4	0.4	0.2	0.2	
PIRIMIPHOS-METHYL	ピリミホスマテル	x	x	0.10	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.10	0.01	不検出	0.1	0.02	1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*	
PYRETHRINS	ピレトリン	○	x	1	0.05	0.05	不検出	1.0	基準値なし	1	0.05	0.05	0.05	輸入を認めない	0.05	1.0	Muskmelon: 1.0	1	0.2	1	1	1.0	0.05	0.05	
VINCOLOZOLIN	ビンクロゾリン	x	x	1	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	0.1	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	0.01	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	
FAMOXADONE	ファモキサドン	○	○	0.05	—	0.3	1.0	0.5	基準値なし	不検出	0.01	0.6	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.3	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.7	基準値なし	0.01*	
FENAZAQUIN	フェナザキン	x	x	0.3 #	0.3	[☆]	0.1	0.01	基準値なし	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.3	0.3	0.3	0.1	0.07	0.1	基準値なし	0.3	
FENANIMPHOS	フェナミホス	x	x	0.05 #	0.05	0.05	0.05	0.01	0.02	0.05	0.05	0.05	0.05	輸入を認めない	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.1	0.01*	0.02*	0.05	0.05	
FENARIMOL	フェナリモル	○	○	0.3 #	—	0.05	0.5	0.01	0.05	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.05	0.3 #	0.01	不検出	0.1	0.2	0.1	0.05	0.2	
FENITROTHION																									

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	
FENANIDONE	フェンアミドン	×	×	0.15	0.2	0.15	不検出	0.01	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	1.5	0.2	0.01	0.15	0.15	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.2	
FENTIN	フェンチン	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
PHENTHOATE	フェントエート (PAP)	○	○	0.02	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	○	×	0.20	—	—	0.2	0.2	0.01	0.2	0.2	0.01	0.01	[DL] 0.02	輸入を認めない	0.20	0.01	0.5	0.1	0.05	0.1	0.02*	0.02*	0.2	0.02*
FENPYRAZAMINE	フェンピラザミン	○	○	2 #	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2 #	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FENPYROXIMATE	フェンピロキシマート	○	○	0.5 #	0.2	0.05	0.1	0.1	基準値なし	0.2	0.2	0.2	0.2	0.05	0.2	0.01	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.2		
FENUBICONAZOLE	フェンブコナゾール	○	×	0.2 #	0.2	0.2	0.01	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.3	0.3	0.2	0.2	
FENPROPATHRIN	フェンプロパトリン	○	○	0.01	—	[☆]	0.01	0.01	5	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.05	輸入を認めない	0.01	0.01	0.5	0.5	不検出	0.1	1	1.0	基準値なし	1	
FENPROMORPH	フェンプロモルフ	×	×	0.05	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
BUTAFENACIL	ブタフェナシル	×	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
BUTANIFOS	ブタミホス	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	
BUPIRIMATE	ブピリメート	×	×	1	—	[☆]	1.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	1	0.01(*)	0.3	0.3	0.1	0.3	
BUPROFEZIN	ブブロフェジン	○	○	3 #	0.7	0.7	0.5	0.5	基準値なし	0.7	0.7	0.7	0.7	輸入を認めない	0.7	0.01	0.50	0.7	T2	0.5	0.01*	0.01*	基準値なし	0.7	
FLUENSULFONE	フルエンスルホン	○	○	2	0.3	[☆]	0.5	0.05	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.01	不検出	0.6	0.5	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.3	
FLUOPICOLIDE	フルオピコリド	○	×	0.2	0.5	0.5	0.4	0.4	基準値なし	0.5	0.5	0.5	0.5	1	0.5	0.01	0.50	0.5	0.5	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	
FLUOPIRAM	フルオピラム	○	×	0.05	—	[☆]	0.4	0.6	基準値なし	不検出	0.01	0.9	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	1.0	1	0.5	0.1	0.9	0.4	基準値なし	0.9	
FLUOMETURON	フルオメツロン	×	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
FLUXAPYROXAD	フルキサビロキサド	○	×	0.5 #	0.2	[☆]	0.5	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.5	0.5	0.1	0.15	0.15	基準値なし	0.2		
FLUXAMETAMIDE	フルキサメタミド	○	○	0.4 #	—	[☆]	0.2	0.2	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.4 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FLUDIOXONIL	フルディオキソニル	○	○	2 #	0.5	0.45	0.03	0.2	基準値なし	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.45	0.45	T0.2	0.1	0.3	0.3	0.03	0.5	
FLUCYTHRINATE	フルシトリネート	○	×	0.05	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
FLUTANIL	フルチアニル	○	○	0.07 #	—	[☆]	0.07	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.07 #	0.01	0.07	0.07	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FLUTOLANIL	フルトラニル	○	○	0.01 #	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	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*	
FLUTRIAFOL	フルトリアホール	×	×	0.3 #	0.3	[☆]	0.3	0.01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.30	0.1	0.5	0.1	0.3	0.3	基準値なし	0.3	
FLUVALINATE	フルフラニネート	○	○	0.05	—	[☆]	1.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.09	0.09	基準値なし	0.09	
FLUPYRADIFURONE	フルピラジフロン	○	×	0.4 #	0.4	[☆]	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	輸入を認めない	0.4	0.01	0.4	0.4	0.5	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.4	
FLUFENOKURON	フルフノノクスロン	○	○	0.4 #	—	[☆]	0.2	0.08	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.4 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FLUBENDIAMIDE	フルベンジアミド	○	○	1 #	0.2	0.2	0.2	1.0	基準値なし	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.2	0.1	0.2	0.06	0.06	0.2		
FLUMIOXAZIN	フルミオキサジン	○	×	0.02 #	0.02	0.03	不検出	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	輸入を認めない	0.02	0.01	0.03	0.1	0.02	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02	
FLUROXYPPYR	フルロキシビル	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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*	
PROCYMIDONE	プロシミドン	○	○	2 #	—	[☆]	2.0	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2 #	0.01	不検出	0.1	0.05	1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
PROTHIOCONAZOL	プロチオコナゾール	○	×	0.2 #	0.2	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.30	0.3	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.2	
BRODIFACOUM	プロディファコム	×	×	0.001	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	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	○	○	2	0.2	0.4	0.3	1.0	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	1.5	0.4	0.7	0.1	0.4	0.4	基準値なし	0.2	
PROPAMOCARB	プロバモカルブ	○	×	0.5	5	5	2.0	1.5	5	5	5	5	5	5	0.01	1.5	2.5	5	0.1	5	5.0	5	5		
PROPOXUP	プロキスル	×	×	1	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
BROMOPROPYLATE	プロモブロピレート	×	×	0.5	0.5	0.01	0.5	0.5	0.5	不検出	0.01	0.01	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*	0.5	0.01*	
HEXACHLOROBENZENE	ヘキサクロロベンゼン	×	×	0.01	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	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*	
HEXYTHIAZOX	ヘキシソチアゾクス	○	○	0.5	0.05	0.05	0.5	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	不検出	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	T0.05	0.1	0.07	0.5	0.05	0.05
BENALAXYL	ベナラキシル	×	×	0.1	0.3	0.3	0.5	0.01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.01	不検出	0.1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
BENOMYL	ベンノミル	○	○	3	—	0.5	3.0	1.0	基準値なし	2	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	3	0.50	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	0.075	0.1*	
PERMETHRIN	ペルメトリン	○	○	0.5 #	0.1	1	0.1	0.01	2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	1.5	0.1	0.05	0.5	0.05*	0.05*	0.1	0.1	
PENCONAZOLE	ペンコンナゾール	×	×	0.1	0.15	0.1	0.5	0.01	0.1	0.15	0.15	0.15	0.15	0.1	0.15	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.15	0.15	0.15	0.15	
BENZOINDIFLUPIRY	ベンゾインジフルピリル	×	×	0.2 #	0.2	[☆]	0.2	0.01	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.3	0.3	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.2	
BENTHIAVALICARB-ISOPROPYL	ベンシアバリカルブイソブリ	○	○	0.6 #	—	[☆]	不検出	0.7	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.6 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
PENTHOIOPYRAD	ベンチオピラド	○	○	0.9 #	0.5	[☆]	0.5	0.7	基準値なし	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.6	0.6	1	0.1	0.6	0.6	0.6	基準値なし	0.5
PENDIMETHALIN	ベンディメタリン	○	×	0.05 #	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05 #	0.01	0.10	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
PHOXIM	ホキシム	×	×	0.02	—	0.05	不検出	0.05	0.05	不検出	0.01	0.01	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*	
PHOSALONE	ホサロン	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	1.0	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*	
BOSCALID	ボスカリド	○	○	0.2	3	3	0.																		

