

Pesticides name	農業の有効成分	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	O	×	0.5	—	[☆]	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	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	×	×	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	0.1	1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
EPTC	EPTC	×	×	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	*0.04	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*	
IOXYNIL	アイオキシニル	O	O	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	*0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ACIBENZOLARS-METHYL	アシベンゾラルS-メチル	O	×	0.2	0.15	[☆]	0.1	0.05	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	輸入を認めない	0.15	0.01	0.1	0.1	不検出	0.1	0.15	0.15	基準値なし	0.15	
ACETAMIPRID	アセタミプリド	O	O	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	0.02	0.1	0.1	0.02	0.02	0.03	0.02	
ACEPHATE	アセフェート	O	O	0.3	—	1	1.0	0.01	0.02	不検出	0.01	0.01	[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*	
AZOKYSTROBIN	アゾキストロビン	O	O	10	10	10	1.0	0.1	2	10	10	10	10	輸入を認めない	10	0.00	0.05	1.0	1	0.2	0.01(*)	10	10.0	10.0	
ATRAZINE	アトラジン	O	×	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	O	O	0.005	0.005	[☆]	0.01	0.05	0.05	0.005	0.005	0.01	0.05	輸入を認めない	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.01*	0.01 *	0.01	0.005	
AMISULBROM	アミスルブロム	O	O	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	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
AMETOCARFIN	アメトカルジン	O	O	2	1.5	[☆]	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	輸入を認めない	1.5	0.01	1.5	1.5	1.5	1.5	0.5	1.5	1.5	0.5	
ALANYCARB	アラニカルブ	O	×	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	0.01	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	0.05	不検出	0.01	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	0.05	0.05	
ISOXATHION	イソキサチオン	O	O	0.01	—	[☆]	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	0.01	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	O	O	0.05	—	[☆]	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	0.05	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ISOGENPHOS	イソゲンホス	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	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
IPRODIONE	イプロジョン	O	O	0.3	0.15	0.2	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	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	0.2	0.15	
IMAZQUIN	イマズキキン	O	×	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*	
IMAZALIL	イマザリル	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	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
IMAZETHAPYR AMMONIUM	イマゼタビルアンモニウム塩	x	×	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	
IMIDACLOPRID	イミダクロブリド	O	O	0.07	0.1	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	O	O	0.05	—	[☆]	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	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
INPYRFUXAM	インピルフルキサム	O	O	0.09	—	[☆]	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	0.09	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
UNICONAZOLE P	ウニコナゾールP	O	O	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	
ETHION	エチオン	x	×	0.3	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	1	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	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*	
ETHEPHON	エテホン	O	×	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	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
ETHOFUMESATE	エトフメセート	x	×	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	0.25	0.25	*0.1	0.01(*)	0.03*	0.08	基準値なし	0.03*	
TRIDIAZOLE	エトリジアゾール	x	×	0.1	—	[☆]	3.0	0.05	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*	0.05 *	基準値なし	0.01*	
ENDOSULFAN	エンドスルファン	x	×	0.2	—	0.1	不検出	0.01	0.05	0.2	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	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
ENDRIN	エンドリン	x	×	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	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
OXADIXYL	オキサジキシル	x	×	5	—	[☆]	0.01	0.5	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	0.5	0.1	0.01*	0.01 *	0.04	0.01*	
OXATHIAPROLIN	オキサチアブリオリン	O	O	0.04	0.04	[☆]	0.03	0.05	0.04	0.04	0.04	0.01	0.04	輸入を認めない	0.04	0.01	0.04	0.04	0.04	0.01(*)	0.04	0.04	0.04		
OXAMYL	オキシミル	O	×	0.05	—	0.2	0.2	0.01	基準値なし	0.05	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.01	0.2	0.1	0.05	0.1	0.001*	0.01 *	0.01	0.001*
OXYTETRACYCLINE	オキシテトラサイクリン	O	O	0.2	—	[☆]	対象外	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
OXYDEMETON-METHYL	オキシデメントメチル	x	×	0.04	—	[☆]	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	0.04	0.01	0.05	0.1	不検出	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	×	0.05	—	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	0.05	0.05	0.05	0.05	*0.05	0.01(*)	0.01*	0.05 *	0.01*	
OXINE-COPPER	オキシン銅(水銀銅)	O	O	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	
OXOLINIC ACID	オキソリニック酸	O	O	0.1	—	[☆]	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	0.1	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	x	×	1	—	[☆]	不検出	0.05	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	0.5	2	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
KASUGAMYCIN	カスガマイシン	O	O	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CARTAP, THIOCYCLAM and BENSLITAL	カルタップ、チオシクラム及びベスリタル	O	O	0.2	—	[☆]	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	0.2	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	O	×	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	0.1	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、チオファネートメチル及びベノム	O	O	3	—	3	0.2	0.05	0.3	0.1	0.01	0.01	[DL] 0.01	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	×	0.2	—	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	0.2	0.1	不検出	0.1	0.03*	0.03 *	基準値なし	0.03*	
QUIZALOFOP-P-TEFURYL	キザロホップテフリル	O	O	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	0.05	0.01	不検出	0.1	*0.02	0.1	0.04	0.04	0.06	0.04	
QUIZALOFOP-ETHYL and QUIZALOFOP-P-TEFURYL	キザロホップエチル及びキザロホップテフリル	O	O	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	0.05	0.01*	不検出	0.1	*0.02	0.1	0.04				

Pesticides name	農業的有效成分	登録有無	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
GLYPHOSATE	グリホサート	○	×	0.2	—	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	0.2	0.1	*0.1	0.1	0.1*	0.1*	0.3	0.1*
GLUFOSINATE	グルホシネート	○	○	0.2	0.05	0.05	0.05	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	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.05	0.05	0.05	0.05
KRESOXIM-METHYL	クレソキムメチル	○	○	0.02	—	[☆]	0.3	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	0.3	0.1	0.3	0.3	基準値なし	0.3
GLETHOUM	クレジーム	○	○	0.5	0.5	[☆]	0.5	0.05	0.5	0.5	0.5	0.01	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.5	0.1	0.3	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5
CLODINAFOPI-PROPARGYL	クロドナフップロバルギル	×	×	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	クロチアニジン	○	×	0.02	0.01	[☆]	0.02	0.05	基準値なし	0.01	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	0.45	0.45	T0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01
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
CLOMAZONE	クロマゾン	×	×	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*
CHLORIDAZON	クロリダゾン	○	×	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	不検出	0.1	不検出	0.1	0.03*	0.3	基準値なし	0.03*
CHLORTHAL-DIMETHYL	クロロタルジメチル	○	×	2	—	1	0.1	0.01	0.01	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2	0.01	1.0	1	5	0.1	0.02*	0.02*	0.05	0.02*
CHLORDANE	クロロдан	×	×	0.02	0.02*	0.02	不検出	0.01	0.02	0.02	0.01	0.02*	0.02	0.02	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	0.02	0.02	0.02	
CHLOROPICRIN	クロロピクリン	○	○	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	0.025*	0.005*	0.005*	基準値なし	0.005*	
CHLORPYRIFOS	クロロピリホス	×	×	0.2	—	0.2	不検出	0.01	0.02	0.05	0.01	0.01	0.01	不検出	0.2	0.01	0.5	0.1	*0.01	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*
CHLORPYRIFOS-METHYL	クロロピリホスメチル	×	×	0.03	—	[☆]	0.01	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	不検出	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*
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	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
CHLORFENVIPHOS	クロロフェンビンホス	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	0.01	0.05	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*
CHLOROPHRAM	クロルプロファム	○	○	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*	0.05	0.01*
CHLOROTHALONIL	クロロタロニル(TPN)	○	○	0.5	1.5	0.5	0.5	10	7	1.5	1.5	1.5	0.5	輸入を認めない	0.50	0.01	0.5	5	10	0.5	0.01*	0.01*	0.5	1.5
CYAZOFAMID	シアゾファミド	○	○	2	1.5	[☆]	0.01	1.5	0.1	1.5	1.5	1.5	1.5	輸入を認めない	1.5	0.01	2.0	2	2	0.01(*)	1.5	1.5	基準値なし	1.5
CYANAZINE	シアジン	○	○	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	*0.02	0.02(*)	0.01	0.01	基準値なし	0.01
CYANOPHOS	シアノホス(CYAP)	×	×	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
DIAFENTHIURON	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	0.01	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
CYANTRANILIPROLE	シアトランリプロール	○	○	0.05	0.05	[☆]	0.04	0.05	0.05	8	0.05	0.01	0.05	0.05	0.05	0.01	0.04	0.04	0.05	0.01(*)	0.05	0.05	0.05	0.05
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*
DIETHOFENCARB	ジエトフェンカルブ	○	○	0.05	—	[☆]	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	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
CYCLOXYDIN	シクロキシジム	×	×	0.5	3	[☆]	3.0	0.01	3	3	3	3	3	輸入を認めない	3	0.01	3	0.1	3	3	3	基準値なし	3	
DICHLOFUANID	ジクロフルアニド	×	×	0.10	—	[☆]	不検出	0.01	0.1	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	不検出	0.1	0.01	0.01	0.1	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
DICHLORAN (Dycloran)	ジクロラン	×	×	0.2	—	0.2	0.01	0.01	0.2	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	10	5	不検出	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
DICHLORVOS and NALED	ジクロルボス及びナレド	×	×	0.1	—	0.2	0.01	0.05	0.2	0.5	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.5	0.1	0.01(*)	0.01*	0.01*	0.1	0.01*	
1,3-DICHLOROPROPENE	1,3-ジクロロプロベン	○	○	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*
DIQUAT	ジクワット	○	○	0.02	—	0.05	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	0.02	0.01	不検出	0.02	0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.05	0.01*
DICOFOL	ジコホール	×	×	3	—	[☆]	不検出	0.01	0.01	5	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	3	5.0	不検出	0.1	5	3	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
DISUFOTON	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	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*
DITHIOCARBAMATES	ジチオカルバメート	○	○	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.5	4(Mancozeb)	不検出	0.5	7	1.0	0.5	0.5	
DITROEFURAN	ジフルオララン	○	×	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	0.15	0.01	0.02	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	基準値なし	0.1
CYHALOTHrin	シハロトリン	○	○	0.5	0.2	[☆]	0.1	0.5	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	
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	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
DIPHENYLAMINE	ジフェニルアミン	×	×	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	0.05	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
DIFENOCONAZOLE	ジフェノコナゾール	○	○	0.2	0.1	[☆]	0.3	0.05	0.5	0.1	0.1	0.01	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	0.2	0.2	T0.1	0.1	0.5	0.5	基準値なし	0.1
DIFENOQUAT	ジフェノコート	×	×	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
CYFLUTHRIN	シフルトリン	○	○	0.05	—	[☆]	0.5	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.05	輸入を認めない	0.05	0.01	0.05	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.02*	基準値なし	0.01*
DIFLUFENZOPYR	ジフルフェンゾビル	×	×	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	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	○	○	0.05	—	[☆]	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	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	0.6	1.0	0.01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.6	0.6	0.2	0.01(*)	0.3	0.3	0.3	
CYPERMETHRIN	シペルメスリン	○	○	0.05	0.05	0.01	0.05	0.01	0.1	0.05	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.1	0.1	*0.01	0.1	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	0.01	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pin	×	×	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	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*
DIMETHENAMID	ジメテナミド</																							

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	
SETHOXYDIM	セトキシジム	○	○	0.8	—	[☆]	0.9	0.05	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	1.0	0.2	0.3	0.1	0.5	0.5	基準値なし	0.5	
ZOKAMIDE	ゾキマミド	×	×	0.7	—	[☆]	0.7	0.7	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	0.7	0.7	不検出	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*	
DIAZINON	ダイアジノン	○	○	0.05	—	0.7	0.1	0.01	0.05	不検出	0.01	0.01	0.05	輸入を認めない	0.05	0.05	0.5	0.75	0.75	0.7	0.01(*)	0.05	0.05	0.1	0.05
DAZOMEI, METAM and METHYL ISOTHIOCYANATE	ダゾメイ、メタム及び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	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	0.15	0.02 *	0.5	0.5	0.15
THIABENDAZOLE	チアベンダゾール	×	×	2	—	[☆]	3.0	0.01	基準値なし	0.1	0.01	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 *	基準値なし	0.01*	
THIAMETHOXAM	チアメトキサム	○	×	0.02	0.02	[☆]	0.25	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	輸入を認めない	0.02	0.01	0.03	0.02	T0.5	0.01(*)	0.01*	0.02	0.05	0.02	
THIODICARB and METHOMYL	チオジカルブ及びメソミル	○	○	0.2	0.2	0.2	0.5	0.01	0.2	0.2	0.01	0.01	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.01	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	0.2	0.2	
THIOCYCLAM	チオシクラン	○	○	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	0.01	基準値なし	0.01	
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	0.5	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	—	3	0.2	0.05	0.3	0.1	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	3	0.01	0.5	0.1	0.1	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
THIOBENCARB	チオベンカルブ(ベンチオカーブ)	○	○	0.02	—	[☆]	0.01	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*	
DIELDRIN	ディルドリン	×	×	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	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.05	0.05	0.05	
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	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	0.15	0.01	0.15	輸入を認めない	0.1	0.15	0.15	0.2	0.1	0.07	0.1	0.15	0.15	0.1	0.15
TEPRALOXDIM	テプラロキシジム	○	○	0.3	—	[☆]	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	0.3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1*	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
DEMETON-S-METHYL	デメトン-S-メチル	×	×	0.4	—	[☆]	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	0.4	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DELTAMETHRIN and TRALOMETHRIN	デルタメスチル及びトラロメスチル	○	○	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.1	0.05	0.01	0.05	輸入を認めない	0.05	0.05	0.01	0.05	0.01(*)	0.06	0.06	0.05	0.05	0.05	
TERBUFOS	テルブホス	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.05	0.01	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*	
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	○	○	0.05	—	[☆]	0.5	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	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
TRADIIMENOL	トリジメノール	×	×	0.5	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.1	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	0.05	0.2	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
TRADIIMEFON	トリジメホン	×	×	0.5	—	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	[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*	
TRI-ALLATE	トリアレート	×	×	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	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
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	トリクロフルホン	×	×	0.50	—	0.1	0.01	0.05	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	0.02*	0.02 *	0.05	0.02*	
TRIDEMOPH	トリデモルフ	×	×	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	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*	
TRIFLUMIZOLE	トリフルミゾール	○	○	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	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*	
TRIFLUMURON	トリフルムロン	×	×	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*	
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	0.01	0.01*	0.01 *	0.1	0.01*	
TRIFLOXYSTROBIN	トリフロキシストロビン	○	○	1	—	[☆]	0.02	0.05	0.05	0.05	不検出	0.01	0.01	0.02	輸入を認めない	1	0.01	0.04	0.04	0.01	0.01	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
TOLCLOFOS-METHYL	トルクロホスメチル	○	○	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*	
TOLFENPYRAD	トルフェンピラド	○	○	0.02	0.09	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	0.09	0.09	0.09	0.09	輸入を認めない	0.09	0.01	0.09	0.09	0.09	0.1	0.01	0.09	基準値なし	0.09	
NALED	ナレド	×	×	0.1	—	[☆]	0.2	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	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.1	0.01	
NICOTINE	ニコチン	×	×	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	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
NI-TEMPYRAM	ニンピラム	○	○	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	
COPPER NONYLPHENOLSULFONATE	ノニルフェノールスルホン酸銅	○	○	10	—	[☆]	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	10	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)	パラコート	○	○	0.02	—	0.1	0.05	0.05	0.05	0.05	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.05	0.05	0.1	0.1	*0.05	0.05(*)	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*
PARATHION	パラチオン	×	×	0.3	—	0.01	不検出	0.01	0.01	0.7	0.01	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	パラチオンメチル	×	×	1.0	—	[☆]	0.01	0.01	0.02	不検出	0.01	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	1.0	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*
VALIDAWYCIN	バリダマイシン	○	○	0.2	—	[☆]	対象外	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
HALOXYFOP	ハロキシホップ	×	×	0.05	0.2	0.2	不検出	0.05	基準値なし	0.2	0.2	0.2	0.2	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	T0.2	0.1	0.2	0.2	0.2		
BILANAFOS (BIALAPHOS)	ビアホス	×	×	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	
BIORESMETHIN	ビオレスメトリン	×	×	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	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PICARBITRAZOX	ピカルブトライクス	○	○	0.03	—	[☆]	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	0.03	0.01	0.01	0.01	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PICOXYSTROBIN	ピコキシストロビン	○	○	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	0.01	0.5	0.8	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
PYDIFLUMETOPEN	ピジフルメトフェン	○	×	0.3	0.3	[☆]	0.2	0.2	基準値なし	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.01	0.2	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	×	×	0.05	—	[☆]	0.01	0.01	0.01	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	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*
PIPERONYL BUTOXIDE	ピペロニルブキシド	×	×	8	—	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	8	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	8	0.01	不検出	0.1	8	8	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	
PYRIDATE	ピリデータ	x	x	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	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
PYRIFLUQUINAZON	ピリフルキナゾン	O	O	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	
PYRIPROXYEN	ピリプロキシフェン	O	O	0.2	-	0.15	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	0.7	0.06	0.1	0.1	0.01*	0.05 *	基準値なし	0.01*	
PYRIBENCARB	ピリベンカルブ	O	O	0.1	-	[☆]	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	0.1	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	0.1	0.1	0.5	0.01	0.1	0.5	0.1	0.1	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
PRIMIPHOS-METHYL	ピリホスメチル	x	x	1.0	-	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	1	0.01	0.01	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*	
PYRIMETHAMYL	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	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.2	0.2	0.02	0.2	0.2	3.0	0.2	
PYRETHRINS	ピレトリン	O	x	1	-	1	0.05	1.0	基準値なし	1	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	1	1.0	1.	0.1	1	1	1	1.0	基準値なし	1	
PYROXASULFONE	ピロキサスルホン	O	O	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	0.15	0.15	0.01	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
VINCLIZOLIN	ビンクロジリン	x	x	1	-	[☆]	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	1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	1.0	0.01*	
PINDONE	ビンドン	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	O	O	0.5	0.4	[☆]	0.01	0.4	基準値なし	0.4	0.4	0.4	0.4	輸入を認めない	0.4	0.01	0.45	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	1.0	0.4	
FENITROTHION	フェニトロチオン (MEP)	O	O	0.05	-	0.5	0.05	0.05	0.5	0.05	0.01	0.01	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*	
FENOXPAP-ETHYL	フェノキサプロップエチル	x	x	0.1	-	[☆]	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	0.1	0.05*	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01	0.1	
FENOXYCARB	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	0.01	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*	
FENOBUCARB	フェノカルブ (BPMC)	x	x	0.3	-	[☆]	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	0.3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FENAMIDONE	フェニアミドン	x	x	0.2	0.15	0.2	不検出	0.1	0.15	0.15	0.01	0.15	0.15	輸入を認めない	0.15	0.01	0.2	0.2	不検出	0.05(*)	0.01*	0.01 *	0.2	0.15	
FENSULFOOTHION	フェンスルホチオン	x	x	0.1	-	[☆]	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	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FENTIN	フェントイン	x	x	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)	O	O	0.02	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.1	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	O	x	0.50	-	[☆]	0.1	0.01	0.5	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.02	輸入を認めない	0.50	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*	
FENBUCONAZOLE	フェンブコナゾール	O	O	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	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
FENPROIMORPH	フェンプロビモルフ	x	x	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*	
FENHEXAMID	フェンヒキサミド	O	O	0.05	3	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	3	3	3	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	ブタミホス	O	O	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	
FLUAZINAM	フルアジナム	O	O	0.2	-	[☆]	不検出	0.05	不検出	0.01	0.01	0.01	0.10	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	0.06	
FLUAZIFOP-BUTYL	フルアジホップブチル	O	O	0.3	0.3	[☆]	0.2	0.05	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.50	0.01	0.5	0.5	0.05	0.1	0.3	0.3	0.02	0.3	
FLUDIPOCOLIDE	フルディコリド	O	O	7	1	1	0.02	1.0	1	1	1	1	1	輸入を認めない	1	0.01	7	7	0.1	0.1	1	1.0	1		
FLUOXYRAM	フルオピラム	O	O	0.4	0.07	[☆]	0.1	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	輸入を認めない	0.4	0.01	0.4	0.4	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07		
FLUMETURON	フルメタツロン	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*	
FLUXAPYROXAD	フルキサビロキサド	O	x	2	0.6	[☆]	0.3	0.05	0.6	0.6	0.6	0.6	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	基準値なし	0.6	
FLUXAMETAMIDE	フルキサメタミド	O	O	0.01	-	[☆]	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	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
FLUDOXONIL	フルドオキソニル	O	O	0.5	0.5	1.0	0.05	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.5	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5		
FLUCYTHERINATE	フルシトリネット	O	O	0.10	-	[☆]	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	0.10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
FLUTOLANIL	フルトランイル	O	O	0.01	-	[☆]	1.0	0.05	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*	
FLUVALINATE	フルバリネート	O	O	0.03	-	[☆]	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	0.03	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
FLUPYRADIFURONE	フルビラジフロン	O	x	0.09	0.01	[☆]	不検出	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	0.09	0.09	0.01	0.2	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01
FLUFENOXURON	フルフェノクスロン	O	O	0.01	-	[☆]	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	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.05 *	基準値なし	0.01*	
FLUMIOXAZIN	フルミオキサジン	O	x	0.02	0.02	0.02	0.02	不検出	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	輸入を認めない	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02	
FLUROXYPPYR	フルロキシビル	x	x	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	0.03	0.03	0.02	0.05	0.05*	0.05 *	0.05	0.05*	
PROCYDIMONE	プロシミドン	O	O	0.2	-	[☆]	0.5	0.2	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	0.2	0.1	0.02*	0.02 *	0.2	0.02*	
PROSULFOCARB	プロスルホカルブ	O	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	0.03	0.03	0.03	0.03	
PROTHIOFOS	プロオホス	O	O	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	
BRODIFACOUM	プロディファコウム	x	x	0.001	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	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	フルノニカミド	O	O	0.3	-	[☆]	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	0.3	0.01	不検出	0.1	T0.2	0.1	0.03*	0.03 *	基準値なし	0.03*	
PROPAQUIZAFOP	プロバキザップ	x	x	0.05	-	[☆]	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	0.05	0.01*	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PROPACHLOR	プロバクロール	x	x	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	0.7	0.05	0.05 *	0.05 *	0.05	0.05*	
PROPAMOCARB	プロバモカルブ	O	O	0.2	2	[☆]	2.0	0.1	2	2	2	2	2	輸入を認めない	2	0.01	2	2	2	0.5	0.1	2	2.0	2	
PROPICONAZOLE	プロビコナゾール	O	x	0.2	-	[☆]	0.2	0.05	0.1	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.2	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
PROPYZAMIDE	プロザミド	O	O	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											

