

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	米國	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	○	×	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*
IOXYNYL	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	+0.02	0.1	0.01*	0.01 *	0.1	0.01*
ACIBENZOLARS-METHYL	アシベンゾラルS-メチル	○	×	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	○	○	0.2	0.02	〔☆〕	0.02	0.05	0.1	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	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	○	○	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*
AZOXYSTROBIN	アゾキシストロビン	○	○	10	10	10	1.0	0.1	2	10	10	10	10	10	10.00	0.05	1.0	1	0.2	0.01(*)	10	10.0	10.0	10
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	○	○	0.005	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	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
AMETOCTRAZIN	アメトクトラジン	○	○	2	1.5	〔☆〕	1.5	1.5	基準値なし	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.01	1.5	1.5	1.5	0.5	1.5	1.5	0.5	1.5
ALANYCARB	アラニカルブ	○	×	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
ALDRIN and DIELDRIN	アルドリン及びディルドリン	×	×	0.05	0.05	0.05	不検出	0.01	0.05	0.05	0.05	0.01	0.05	0.05	0.05	0.1	不検出	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	0.05	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	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
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	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*
ISOFPENPHOS	イソフエンホス	×	×	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
IPRODIONE	イプロジオン	○	○	0.3	0.15	0.2	0.5	0.05	0.2	0.1	0.15	0.2	0.15	0.2	0.15	0.01	0.5	0.07	10.7	0.1	0.01*	0.01 *	0.2	0.15
IMAZAQUIN	イマザキン	○	×	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*
IMAZALIL	イマザリル	×	×	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	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
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
IMIDACLOPRID	イミダクロプリド	○	○	0.07	0.1	0.1	0.5	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	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	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*
INPYRFLUXAM	インピルフルキサム	○	○	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	ユニコナゾールP	○	○	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	×	×	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	○	×	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	×	×	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*
ETRIDIAZOLE	エトリジアゾール	×	×	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	×	×	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	×	×	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	×	×	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*
OXATHIAPICROLIN	オキサチアピロリン	○	○	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	0.04
OXAMYL	オキサミル	○	×	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	0.2	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	○	○	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	オキシデメトンメチル	×	×	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	オキシフルルフェン	×	×	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	0.01(*)	0.01*	0.05 *	0.2	0.01*
OXINE-COPPER	オキシ銅（有機銅）	○	○	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	オキシリニック酸	○	○	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	×	×	1	—	〔☆〕	不検出	0.05	0.02	不検出	0.01	0.01	不検出	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	○	○	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 BENSLUPAP	カルタップ、チオシクラム及びベンスルタップ	○	○	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
CARFENTHAZONE-ETHYL	カルファントラゾンエチル	○	×	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	0.1	0.05	0.1	0.02*	0.01 *	基準値なし	0.02*
CARBENDAZIM, THIOPHANATE, THIOPHANATE-METHYL and BENOMYL	カルベンダジム、チオフアナート、チオフアナートメチル及びベノミル	○	○	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	×	×	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*
QUICALOFOP-P-TEFURYL	キザロホップテフルリル	○	○	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	0.05	0.01	不検出	0.1	+0.02	0.1	0.04	0.04	0.06	0.04
QUICALOFOP-ETHYL and QUICALOFOP-P-TEFURYL	キザロホップエチル及びキザロホップテフルリル	○	○	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	0.04	0.05	0.04
QU																								

Pesticide 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
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	グリホシネート	○	○	0.2	0.05	0.05	0.05	0.05	0.1	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.05	0.05	0.05	0.05
KRESOXIM-METHYL	クレソキシメチル	○	○	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
GLETHODIUM	クレトジム	○	○	0.5	0.5	〔☆〕	0.5	0.05	0.5	0.5	0.5	0.01	0.5	0.5	0.5	0.01	0.5	0.1	0.3	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5
GLODINAFOP-PROPARGYL	クロジナホッププロパルギル	×	×	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	10.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01
CLOPIDOL	クロピドール	×	×	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
GLOMAZONE	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	クロルタルジメチル	○	×	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	クロルデン	×	×	0.02	0.02*	0.02	不検出	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02*	0.02	0.02	0.2	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	0.02	0.02
CHLOROPICLIN	クロルピクリン	○	○	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	0.025	0.01	0.005*	0.005 *	基準値なし	0.005*	
CHLORPYRIFOS	クロルピリホス	×	×	0.2	—	0.2	不検出	0.01	0.02	0.05	0.01	0.01	不検出	0.2	0.2	0.01	0.5	0.1	≒0.01	0.1	0.01*	0.01 *	0.2	0.01*
CHLORPYRIFOS-METHYL	クロルピリホスメチル	×	×	0.03	—	〔☆〕	0.01	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	不検出	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*
4-GPA	4-クロルフェノキシ酢酸	○	×	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
CHLORFENVINPHOS	クロルフェンビンホス	×	×	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*
CHLORPROPHAM	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	0.5	10	7	1.5	1.5	1.5	0.5	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	シアナジン	○	○	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
DIAPHENTHURON	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	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
CYANTHRILLIPROLE	シアントラニリプロール	○	○	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	シアン化水素	○	×	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*
DIETHOFCARB	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*
CYCLOXYDIM	シクロキシジム	×	×	0.5	3	〔☆〕	3.0	0.01	3	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	ジクロフルアニド	×	×	0.10	—	0.1	不検出	0.01	0.1	不検出	0.01	0.01	0.01	0.1	0.10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.1	0.01
DICLOFENZINE	ジクロフェジン	×	×	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 (Dicloran)	ジクロラン	×	×	0.2	—	0.2	0.01	0.01	0.2	不検出	0.01	0.01	0.01	0.2	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	0.2	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*	0.01 *	0.1	0.01*
1,3-DICHLOROPROPENE	1,3-ジクロロプロペン	○	○	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	0.01(*)	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	0.1	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*
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	不検出	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*
DITHIOCARBAMATES	ジチオカルバマート	○	○	0.5	0.5	7	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	4 (Mancozeb)	不検出	0.5	4	7	1	1.0	0.5	0.5
DINOTEFURAN	ジノテフラン	○	×	0.1	0.1	〔☆〕	0.1	0.01	0.1	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
CYHALOTHRIN	シハロトリン	○	○	0.5	0.2	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	—	〔☆〕	ジヒドロストレプトマイシンは不検出、ストレプトマイシンは対象外	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	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*
DIFENCONAZOLE	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	0.1	0.01	0.01	0.2	0.2	10.1	0.1	0.5	0.5	基準値なし	0.1
DIFENZOQUAT	ジフェンゾコート	×	×	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*
DIFLUFENZOPIRY	ジフルフェンゾピル	×	×	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	○	○	0.05	—	〔☆〕	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	シプロジニル	○	○	0.6	0.3	0.6	1.0	0.01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.01	0.6	0.6	0.2	0.01 (*)	0.3	0.3	0.3	0.3
CYPERMETHRIN	シベルメトリン	○	○	0.05	0.05	0.01	0.1	0.05	0.01	0.1	0.05	0.01	0.01	0.01	0.05	0.01	0.1	0.1	≒0.01	0.1	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	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*
DIMETHENAMID	ジメチナミド	○	○	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	0.01	1≒0.01	0.1	0.01*	0.01 *	0.01	0.01*
DIMETHOATE	ジメトエート	○	×	0.3	—	0.2	不検出	0.2	0.01	2	0.01	0.01	0.01	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	ジメトモルフ	○	○	0.6	0.6	2	0.6	0.2	0.6	0.6	0.6	0.01	0.6	0.6	0.6	0.01	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.6	0.15	0.6
CYMOXANIL	シモキサニル	○	○	0.05	—	〔☆〕	0.01	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	0.05	0.1	不検出	0.05(*)	0.01*	0.01 *	0.5	0.01*
CYROMAZINE	シロマジン	○	×	0.1	0.1	0.1	0.2	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	0.3 (0.6*)	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	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
SPINETORAM	スピネトラム	○	○	0.1	0.01	〔☆〕	0.01	0.05	0.8	0.1	0.01	0.01	0.1	0.01	0.01	0.01	0.1	0.1	0.01 (*)	0.02*	0.05 *	0.05 *	基準値なし	0.01
SPINOSAD	スピノサド	○	○	0.1	0.1	〔☆〕	0.07	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	0.1	0.1	0.1	0.07</				

Pesticide 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
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
ZOXANIDE	ゾキサミド	×	×	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	0.05	0.05	0.5	0.75	0.75	0.7	0.01(★)	0.05	0.05	0.1	0.05
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	○	○	0.1	—	〔☆〕	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	0.15
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	10.5	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	0.2	0.01	0.2	0.2	0.2	0.01	0.2	0.01	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	0.2	0.2
THIOCYLAM	チオシクラム	○	○	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	0.05	0.05	0.01	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.05	0.05
TEQAZENE	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*
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	0.1	0.15	0.15	0.2	0.1	0.07	0.1	0.15	0.15	0.1	0.15
TEPRALOXIM	テブラロキシム	○	○	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	デルタメトリン及びトラロメトリン	○	○	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.1	0.05	0.01	0.05	0.05	0.05	0.01	0.1	0.1	0.05	0.01(★)	0.06	0.06	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	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
TRIADIMENOL	トリアジメノール	×	×	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*
TRIADIMEFON	トリアジメホン	×	×	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*
TRIDEMORPH	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	0.1	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	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	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
TOLOLOFOS-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*
NITENPYRAM	ニテンピラム	○	○	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 NONYLPHENOL SULFONATE	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
PARAQUAT (Paraquat dichloride)	パラコート	○	○	0.02	—	0.1	0.05	0.01	0.05	0.05	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	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	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	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*
VALIDAMYCIN	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	0.2	0.2	0.01	不検出	0.1	10.2	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2
BILANAFOS (BIALAPHOS)	ビアラホス	×	×	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
BIOPREMETHRIN	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
PICARBUTRAZOX	ピカルブトラゾクス	○	○	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	0.1	不検出	0.1	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	0.5	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	0.3	0.3	0.3	輸入を認めない	0.3	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	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*
PIPERONYL BUTOXIDE	ピペロニルブトキシド	×	×	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
HYMEXAZOL	ヒメキサゾール（ヒドロキシヒメキサゾール）	○	×	0.5	—	〔☆〕	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	0.5	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	0.01	1.5	1.5	1.5	1.5	0.9	0.9	1.5	0.1	1.5	1.5	0.2	1.5
PYRAZIFLUMID	ピラジフルミド	○	○	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
PYRAZOLYNATE	ピラゾリネート（ピラゾレート）	○	×	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 (Pyraflufen-ethyl)	ピラルフエンエチル	○	○	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*
PYRIDALYL	ピリダリル	○	○	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*

Pesticide 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
PYRIDATE	ピリデート	×	×	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*
PYRIFLQUINAZON	ピリフルキナゾン	○	○	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	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
PYRIPROXYFEN	ピリプロキシフェン	○	○	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	○	○	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
PRIMICARB (Primicarb)	プリミカーブ	×	×	0.50	0.1	0.1	0.5	0.01	0.1	0.5	0.1	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
PRIMIPHOS-METHYL	プリミホスメチル	×	×	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*
PYRIMETHANIL	ピリメタニル	×	×	0.2	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	0.02	0.2	0.2	3.0	0.2
PYRETHRINS	ピレトリン	○	×	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	○	○	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	ビンクロゾリン	×	×	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	ピンドン	×	×	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	○	○	0.5	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	フェントロチオン (MEP)	○	○	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*
FENOXAPROP-ETHYL	フェノキサプロブエチル	×	×	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	×	×	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	フェノブカルブ (BPMC)	×	×	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	フェンアミドン	×	×	0.2	0.15	0.2	不検出	0.1	0.15	0.15	0.15	0.01	0.15	0.15	0.15	0.01	0.2	0.2	不検出	0.05(*)	0.01*	0.01 *	0.2	0.15
FENSULFOTHION	フェンスルホチオン	×	×	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	0.1	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	フェンバレーレート	○	×	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	○	○	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*
FENPROFIMORPH	フェンプロピモルフ	×	×	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*
FENHEXAMID	フェンヘキサミド	○	○	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	○	○	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	○	○	0.2	—	〔☆〕	不検出	0.05	0.05	不検出	0.01	0.01	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	0.06
FLUAZIFOP-BUTYL	フルアジホップブチル	○	○	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
FLUOPICLOLIDE	フルオピクロリド	○	○	7	1	1	0.02	1.0	1	1	1	1	1	1	1	0.01	7	7	0.1	0.1	1	1.0	1.0	1
FLUOPYRAM	フルオピラム	○	○	0.4	0.07	〔☆〕	0.1	0.05	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.01	0.4	0.4	0.07	0.07	0.07	0.1	0.07	0.07
FLUMETURON	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*
FLUXAPROXAD	フルキサピロキサド	○	×	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	1.5	0.2	0.2	0.1	基準値なし	0.6
FLUXAMETAMIDE	フルキサメタミド	○	○	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
FLUDIOXONIL	フルジオクソニル	○	○	0.5	0.5	1.0	0.05	0.5	0.5	0.5	0.01	0.5	0.5	0.5	0.5	0.01	0.5	0.1	0.5	0.01 (*)	0.5	0.5	0.5	0.5
FLUCYTHRINATE	フルシトリネート	○	○	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	フルトラニル	○	○	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*
FLURALINATE	フルバリネート	○	○	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	フルピラジフロン	○	×	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	0.2	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01
FLUFENXURON	フルフェノクスロン	○	○	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	○	×	0.02	0.02	0.02	不検出	0.01	0.02	0.02	0.02	0.01	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
FLUROXYPYR	フルロキシピル	×	×	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	0.2	0.05	0.05*	0.05 *	0.05	0.05*
PROCYMIDONE	プロシミドン	○	○	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	○	×	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	プロチオホス	○	○	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
BRODIFACUM	ブロディファコウム	×	×	0.001	—	〔☆〕	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	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	○	○	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	10.2	0.1	0.03*	0.03 *	基準値なし	0.03*
PROPAQUINAZOP	プロバキサホップ	×	×	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	×	×	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 *	0.2	0.05*
PROPAMOCARB	プロバモカルブ	○	○	0.2	2	〔☆〕	2.0	0.1	2	2	2	2	2	2	2	0.01	2	0.5	0.1	2	2.0	10.0	2	2
PROPICONAZOLE	プロピコナゾール	○	×	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	プロピザミド	○	○	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*
PROPOXUR	プロポキシル	×	×	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	2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.005*	0.05 *	基準値なし	0.005*
FLOWETOQUIN	フロメトキン	○	○	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	0.01	基準値なし	0.01
PROMETRYN	プロメトリン	○	○	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	*0.1	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
BROMOXNYL	ブロモキシニル	×	×	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	0.02	*0.01	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
BROMOPROPYLATE	ブロモプロピレート	×	×	0.5	—	〔☆〕	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	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.02 *	基準値なし	0.01*

Pesticide 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	
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	不検出	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
BENALAXYL	ベナラキシル	×	×	0.2	0.02	0.02	0.02	0.05	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.2	0.02	0.02	
BENOMYL	ベノミル	○	○	3	—	3	0.2	0.05	基準値なし	0.1	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	ベルメトリン	○	○	0.1	—	1	0.5	0.01	1	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	0.1	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
PENCONAZOLE	ペンコナゾール	×	×	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*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
BENSULAP	ベンスルタップ	×	×	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	
BENTAZONE	ベンタゾン	○	○	0.1	0.04	0.1	0.01	0.01	0.1	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.01	不検出	0.1	10.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.04	
BENTHAVALICARB-ISOPROPYL	ベンチアバリカルブイソプロピル	○	○	0.02	—	[☆]	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	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*	
PENTHIOPYRAD	ペンチオピラド	○	○	0.7	0.7	[☆]	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.01	0.7	0.7	0.7	0.01	3	3	1	0.1	0.1	0.8	0.8	基準値なし	0.7
PENDIMETHALIN	ペンディメタリン	○	○	0.05	0.05	[☆]	0.1	0.05	基準値なし	0.05	0.05	0.01	0.05	輸入を認めない	0.05	0.4	0.1	0.1	≠0.05	0.05(※)	0.05*	0.05 *	0.05	0.05	
PHOXIM	ホキシム	×	×	0.05	—	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	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
BOSCALID	ボスカリド	○	○	5	5	5	0.5	0.05	5	5	5	5	5	5	5	0.01	5.0	3	0.5	0.2	5	5.0	5.0	5	
PHOSMET	ホスメット	×	×	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	0.05	0.1	0.01*	0.05 *	基準値なし	0.01*	
FOSFYL-ALUMINIUM (Fosetyl-AI)	ホセテル	○	×	50	—	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	50	0.01	0.5	0.5	不検出	0.1	40	50.0	0.01	40	
POLYOXIN COMPLEX	ポリオキシン複合体	○	○	0.05	—	[☆]	対象外	0.01	基準値なし	不検出	0.01	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	
FOLPET	ホルベット	○	○	1	1	1	不検出	0.01	1	2	1	1	1	1	1	0.01	2.0	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	0.01	不検出	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	馬拉チオン (マラソン)	○	○	8	1	8	1.0	0.01	1	1	1	0.01	1	1	1.00	3.0	8	0.5	2	5	0.02*	0.02 *	5.0	1	
MALEIC HYDRAZIDE	マレイン酸ヒドラジド	○	×	20	15	15	15.0	0.01	15	15	15	0.01	15	15	15	15.00	15	15	15	15	15	15.0	15	15	
MANDIPROPAMID	マンジプロバミド	○	○	0.1	0.05	0.1	0.1	0.05	0.1	0.05	0.05	0.05	0.05	0.1	0.05	0.01	0.05	0.05	0.5	0.01(※)	0.1	0.1	0.1	0.05	
MANESTROBIN	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	0.01	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	0.06	0.06	0.06	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	0.2	1.0	0.01	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.01	0.2	0.01	10.1	0.1	0.01*	0.01 *	0.2	0.2	
METAFUMIZONE	メタフルミゾン	○	○	0.1	—	[☆]	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	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.05 *	基準値なし	0.02*	
METHABENZTHIAZURON	メタベンズチアズロン	×	×	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	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	0.01	不検出	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.05	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	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 *	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	0.01	2	2	0.03	0.01	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	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.01	不検出	0.1	0.1	0.01	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	0.01	0.01	0.1	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.01 *	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	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 *	基準値なし	0.15	
METHOXYCHLOR	メトキシローラー	×	×	0.01	—	[☆]	不検出	0.01	0.01	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*	
METCONAZOLE	メトコナゾール	○	○	0.1	0.05	[☆]	0.01	0.05	基準値なし	0.05	0.05	0.01	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	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	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	0.01	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	0.01	0.01	2	2	0.01	3	0.1	不検出	0.1	0.01	0.5	2.0	0.01	
MEFENTRIFLUCONAZOLE	メフェントリフルコナゾール	○	×	0.2	0.2	[☆]	0.2	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	0.2	0.1	0.2	0.1	0.2	0.01 *	基準値なし	0.2	
MONOCROTOPHOS	モノクロトホス	×	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	0.03	0.1	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	0.1	0.1	不検出	0.1	不検出	0.1	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	0.01	0.01	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	0.01	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	3.0	0.1	不検出	0.1	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	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*	
LEPIMECTIN	レピメクチン	○	○	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	
WARFARIN	ワルファリン	○	○	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	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
FENBUTHIATIN OXIDE	酸化フェンブタスズ	×	×	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*	
BROMIDE	臭素	○	×	50	—	[☆]	不検出	30	0.02	20	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	50	0.01	20	0.1	20	0.1	30	30.0	基準値なし	30	
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	0.01	不検出	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ETHYLENE DIBROMIDE (EDB)	二臭化エチレン	×	×	0.01	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.1	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	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	規定形式			ポジティブリスト	—	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ネガティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト	ポジティブリスト				

