

コメ 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、本基準値は、調査時点の数値であり、その後変更されていることがあります。輸出前に輸出先国の関係法規を確認してください。

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	米圏	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英国	ロシア	UAE	
BHC	BHC	×	×	0.2	—	[類]0.05	不検出	0.01	[類]0.05	不検出	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	0.2	Rice grain polished: 0.05 Rice grain unpolished: 0.10	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.02	0.01	0.01*	
LINDANE	γ-BHC	×	×	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	Rice grain polished: 0.05 Rice grain unpolished: 0.10	不検出	0.1	0.5	0.1	0.01*	0.01*	0.01	0.01*	
2,4-DB	2,4-DB	×	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	[類]0.05 [玄]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	+0.02	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	
DOT	DOT	×	×	0.2	[類]0.1	[類]0.1	不検出	0.01	[類]0.1	不検出	0.01	0.01	[類]0.1	輸入を認めない	[類]0.1	[類]0.1	不検出	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	[類]0.1	
EPN	EPN	×	×	0.02	—	[☆]	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	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
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*	
MCPA	MCPA	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.05	[玄]0.05	不検出	0.01	0.05	[類]0.1 [玄]0.05 [類]0.05	輸入を認めない	0.05	0.05	不検出	0.1	+0.02	0.02(*)	0.05*	0.05*	0.05	0.05*	
MCPB	MCPB	○	○	0.02	—	[☆]	0.1	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	+0.02	0.02(*)	0.05*	0.05*	0.1	0.05*	
ACIBENZOLARS-METHYL	アシベンゾラルS-メチル	○	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.03	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*	0.1	0.01*	
AZIMSULFURON	アジムスルフロン	○	○	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	0.02*	不検出	0.1	Rice: +0.02	0.1	0.01*	0.01*	0.02	0.01*	
AZOKYSTROBIN	アゾキストロビン	○	○	0.2	[類]5	[類]5	5.0	5.0	[類]1 [玄]10.5	[類]5	[類]0.2	5	[類]5 [玄]10.2 [類]0.2	輸入を認めない	0.60	0.03*	Rice, grain: 5.0	Rice: 5	Rice: T7	0.2	5	5.0	5	[類]5	
AMISULBROM	アミスルブロム	○	○	0.05	—	[☆]	0.02	0.01	[類]0.05 [玄]0.02	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*	
ALDRIN and DIELDRIN	アルドリン及びディルドリン	×	×	0.01	[類]0.02	[類]0.02	不検出	0.01	[類]0.02	[類]0.02	[類]0.02	0.01	[類]0.02	輸入を認めない	[類]0.02	0.01	不検出	0.1	0.02	0.02	0.01*	0.01*	0.02	[類]0.02	
ISOXADIFEN-ETHYL	イソキサジフェンエチル	×	×	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	Rice, grain: 0.1	Rice: 0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
ISOTIAZIL	イソチアズニル	○	○	0.3	—	[☆]	0.3	0.1	基準値なし	不検出	0.01	1	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*	0.01*	基準値なし	0.01
ISOPROCARB	イソプロカルブ	×	×	0.5	—	[類]0.2	0.5	0.3	[類]0.2	不検出	0.01	0.2	0.01	輸入を認めない	0.50	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
ISOPROTHIOLANE	イソプロチオラン	○	○	7	[玄]16 [類]1.5	[類]1	2	7.0	[類]1	[玄]16 [類]1.5	[玄]16 [類]1.5	1.5	[玄]16 [類]1.5	輸入を認めない	1.50	0.1	Rice, husked: 6.0 Rice, polished: 1.5	0.1	不検出	0.1	6	6.0	1.5	[玄]16 [類]1.5	
IMABENTHIDE	イマベンフィド	×	×	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
IFENPROPAZONE	イフエンプロパゾン	○	○	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	
IFLUFENQUIN	イフルフェンキン	○	○	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	
IPROBENFOS	イプロベンホス	×	×	0.2	—	[☆]	0.2	0.2	[玄]10.5	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.2	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
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*	0.05*	基準値なし	0.01*
IMAZALIL	イマザリル	×	×	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	0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.02	0.01*	
IMAZETHAPYR AMMONIUM塩	イマゼタピルアンモニウム塩	×	×	0.2	[類]0.1	[☆]	不検出	0.01	[類]0.1	[類]0.1	[類]0.1	0.01	[類]0.1	輸入を認めない	[類]0.1	0.01	Rice, grain: 0.3	Rice: 0.3	0.1	0.01	0.01*	0.03*	0.02	[類]0.1	
IMAZOSULFURON	イマゾスルフロン	○	○	0.1	—	[類]0.02	0.5	0.1	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	Rice, grain: 0.02	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	○	○	1	[類]0.05	[類]0.05	0.2	0.2	[類]0.02 [玄]10.5	[類]0.05	[類]0.05	[類]0.05	[類]0.05	輸入を認めない	1.00	0.05	Rice, grain: 0.05	Rice: 0.05	+0.05	0.1	0.01*	1.5	0.1	[類]0.05	
IMINOCYADINE	イミノクタジン	○	×	0.03	—	[☆]	0.05	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	不検出	0.1	0.05*	0.05*	0.05	[類]0.05	
INDANOFAN	インダンファン	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.1	[類]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	
INPYRIFLUXAM	インピルフルキサム	○	○	0.01	[玄]0.01	[☆]	不検出	0.1	基準値なし	[玄]0.01	[玄]0.01	0.01	[玄]0.01	輸入を認めない	[玄]0.01	0.01	Rice, grain: 0.01	Rice: 0.01	Rice, husked: +0.01	0.1	0.01	0.01	基準値なし	[玄]0.01	
INILOSIZOLE P	ウニコナゾールP	○	○	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	[玄]10.1	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	
ESPROCARB	エスプロカルブ	○	○	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	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
ETHIPROLE	エチプロール	○	○	0.2	[類]13 [玄]1.5 [類]0.4	[☆]	0.09	0.01	[玄]10.2	[類]3 [玄]1.5 [類]0.4	[類]0.2	0.4	[類]3 [玄]1.5 [類]0.4	輸入を認めない	[類]3 [玄]1.5 [類]0.4	0.01	Rice, grain: 1.7	Rice: 1.7	Rice, husked: 1.5 Rice, polished: 0.4	0.1	0.01	0.01*	3.0	[類]3 [玄]1.5 [類]0.4	
EDIFENPHOS	エディフェンホス	×	×	0.2	—	[類]0.1	0.1	0.01	[玄]10.2 [類]0.1	不検出	0.01	0.1	0.01	輸入を認めない	0.2	0.02	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	○	×	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*	1.0	0.05*	
ETHOXYLSULFURON	エトキシスルフロン	○	○	0.02	—	[☆]	0.1	0.1	[玄]10.05	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*	
ETOFENPROX	エトフェンプロックス	○	○	0.3	[類]19 [玄]10.3 [類]0.04	[類]0.01	0.5	1.0	[玄]0.01	[類]19 [玄]10.3 [類]0.04	[類]19 [玄]10.3 [類]0.04	0.01	[類]19 [玄]10.3 [類]0.04	[類]0.01	[類]19 [玄]10.3 [類]0.04	0.01	Rice, grain: 0.01	0.1	+0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	[類]19 [玄]10.3 [類]0.04	
ETOBENZANID	エトベンザニド	○	○	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	
ENDOSULFAN	エンドスルファン	×	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	[類]0.05	[類]0.1	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	[類]0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*
ENDRIN	エンドリン	×	×	不検出	—	[類]0.01	不検出	0.01	[類]0.01	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	不検出	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
OXADIAZON	オキサジアゾン	○	○	0.02	—	[類]0.05 [玄]0.05	0.05	0.05	[類]0.05 [玄]0.05	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02	0.03	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.05*	基準値なし	0.01*
OXADIRGYL	オキサジアルギル	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.05	[玄]0.02	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.1	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
OXADIRYL	オキサジアル	×	×	0.1	—	[☆]	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	0.1	0.01	不検出	0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
OXAZICLOMIFONE	オキサジクロミホン	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	[玄]10.05	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	
OXAZOSULFYL	オキサゾスルフィル	○	○	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	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
OXAZOPYR	オキサゾピル	○	×	0.02	—	[☆]	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	0.02	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.005*	0.01*	0.005*	基準値なし	0.005*
OXYDEMETON-METHYL	オキシデメトンメチル	×	×	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	0.02	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.02	0.01*	
OXOLINIC ACID	オキシリニック酸	○	○	0.3	—	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認め											

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	米蘭	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	
CARBOSULFAN	カルボスルファン	○	○	0.01	—	[類]10.5 [玄]10.2 [精]10.2	0.5	0.02	[類]10.5 [玄]10.5	不検出	[精]10.2	0.5	[DL]	0.0050	輸入を認めない	0.20	0.2	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01	基準値なし	0.01*
CARBOFURAN	カルボフラン	×	×	0.01	—	[精]10.2	0.1	0.02	[玄]10.1	[玄]10.2	[精]10.2	0.01	0.01	[玄]10.1	0.20	0.10	Rice, grain: 0.2	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.1	0.01*	
QUINACLAMINE	キノクラミン	○	○	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	0.02*	0.02*	0.01	基準値なし	0.02*
QUINOMETHALIN	キノメタリン	○	○	0.5	—	[☆]	不検出	0.01	不検出	0.01	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	0.01	基準値なし	0.01
QUINCLORAC	キンクロラック	×	×	5	[類]10 [玄]10 [精]8	[類]5	1.0	10	[玄]1	[類]10 [玄]10 [精]8	[類]10 [玄]10 [精]8	8	[類]10 [玄]10 [精]8	輸入を認めない	[類]10 [玄]10 [精]8	0.01	Rice, grain: 10	Rice: 5	polished: 8 / Rice, husked: 10 / Rice: 10	0.1	5	5.0	0.05	[類]10 [玄]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*	0.01	基準値なし	0.02*
QUINLYURON	クミルロン	○	○	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	0.01	基準値なし	0.01
GLYPHOSATE	グリホサート	○	○	0.1	—	[類]10.1	0.1	0.05	[類]10.1	不検出	0.01	0.1	0.01	[類]10	0.10	0.01	Rice, grain: 0.1	0.1	T+0.1	0.1	0.1*	0.1*	0.15	0.1*	
GLUFOSINATE	グルホシネート	○	○	0.3	[類]10.9	[類]1	不検出	0.05	[類]10.9	[類]10.9	[精]10.1	0.01	[類]10.9	[類]10.9	[類]10.9	0.01	Rice, grain: 0.9	Rice: 1	Rice: 0.9	0.1	0.9	0.9	0.4	[類]10.9	
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*	0.05	0.02*	
GLOTHIANIDIN	クロチアニジン	○	○	1	[類]10.9 [玄]10.5 [精]0.5	[☆]	0.05	0.1	[類]10.5 [玄]10.5	[類]10.9 [玄]10.5 [精]0.5	[精]10.5	0.5	[類]10.9 [玄]10.5 [精]0.5	[類]10.9	0.50	0.5	Rice, grain: 0.5	Rice: 0.01	Rice, husked: 0.5 / Rice, polished: 0.5	0.1	0.01*	0.5	0.2	[類]10.9 [玄]10.5	
GLQPIDOL	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	0.01	基準値なし	0.01
GLQPYRALID	クロピラリド	×	×	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	2.0	2.0	0.2	2	
QLQMAZONE	クロマゾン	×	×	0.02	—	[類]10.02	0.02	0.1	[玄]10.02	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.10	0.01	Rice, grain: 0.02	0.1	Rice: <0.01	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*	
CHROMAFENOZIDE	クロマフェノジド	○	○	0.2	—	[☆]	不検出	0.5	[類]2 [玄]1	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.03*	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.01	0.01*	
QLQMEPROP	クROMEPROP	○	○	0.02	—	[☆]	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	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	
CHLORANTRANILIPROLE	クロラントラニリプロール	○	○	0.05	[類]10.4 [精]10.04	[類]10.02	0.1	0.5	[類]10.5 [玄]10.5 [精]10.04	[類]10.4 [精]10.04	[精]12	0.04	[類]10.4 [玄]10.15 [精]10.04	[類]10.4 [精]10.04	2.00	0.4	Rice, grain: 0.15	Rice: 0.15	3	0.1	0.4	0.4	0.02	[類]10.4 [精]10.04	
CHLORSULFURON	クロルスルフロン	×	×	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	0.1	0.01*	0.1	0.01	0.01*	
CHLORANE	クロルタン	×	×	0.02	[精]10.02	[類]10.02	不検出	0.01	[類]10.02	[精]10.02	[精]10.02	0.01	[精]10.02	[類]10.02	[精]10.02	0.02	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01	0.01	[精]10.02	[精]10.02	
CHLOROPICRIN	クロルピクリン	○	○	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	不検出	[類]10.1	不検出	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	*0.1	0.1	0.005*	0.005*	0.005*	0.005*	
CHLORPYRIFOS-METHYL	クロルピリホスメチル	×	×	0.1	—	[類]15	0.1	0.1	[類]15	[類]10.1	0.01	0.01	不検出	[類]10.1	0.1	0.01	Rice, grain: 6.0 Rice, polished rice: 30	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.1	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	0.01	基準値なし	0.01
CHLORFENVINPHOS	クロルフェンビソス	×	×	0.05	—	[☆]	不検出	0.01	[類]10.01	[類]10.05	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*	0.01*	0.01*	
CHLORFTHALONIL	クロルタロンニル	○	○	0.1	—	[類]10.2	0.04	0.01	[類]10.2	[類]10.2	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.10	0.01	不検出	0.1	Rice: T+0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	
DIAZOFAMID	ジアゾファミド	○	○	0.05	—	[☆]	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	0.05	0.01	不検出	0.1	0.04	0.1	0.02*	0.02*	0.01	0.02*	
DIAFENTHURON	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	T+0.01	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	
CYANTRANILIPROLE	シヤントラニリプロール	○	○	0.05	[玄]10.01 [精]10.01	[☆]	不検出	0.05	[類]10.2 [玄]10.2	[玄]10.01 [精]10.01	[玄]10.01 [精]10.01	0.01	[玄]10.01 [精]10.01	輸入を認めない	[玄]10.01 [精]10.01	0.01	Rice, grain: 0.02	Rice: 0.015	0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.03	[玄]10.01 [精]10.01	
HYDROGEN CYANIDE	シアン化水素	○	×	20	—	[類]15	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	0.20	0.01	不検出	Rice: 25	不検出	0.1	15	15.0	0.01	0.01	
DURON	ジウロン	○	○	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	0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.02	0.01*	
DI CAMBA	ジカンバ	○	×	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	0.3	0.3	0.5	0.3	
CYCLOXYDIM	シクロキシジム	×	×	0.05	[類]10.09	[☆]	0.09	0.01	[類]10.09	[類]10.09	[類]10.09	0.01	[類]10.09	[類]10.09	[類]10.09	0.01	不検出	0.1	Rice: 0.09	0.1	0.09*	0.09	0.09	基準値なし	[類]10.09
DIQLCYMIE	ジクシメット	×	×	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	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	
CYCLOSLFAMURON	シクロスルファミロン	○	○	0.1	—	[☆]	0.1	0.1	[玄]10.1	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	0.01	0.01	
CYCLOPRANIL	シクロピラニル	○	○	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	0.01	0.01	0.01	0.01	
CYCLOPRIMORATE	シクロピリモレート	○	○	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	0.01	0.01	
CYCLOPROTHRIN	シクロプロトリン	×	×	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	0.01	0.01	
DICHLORFENTAZOL	ジクロベンチアゾス	○	○	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	0.01	0.01	
DICLOFOP-METHYL	ジクロホフメチル	×	×	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	0.05*	0.05*	0.01	0.02*	
DICLOMETINE	ジクロメジン	×	×	2	—	[☆]	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	2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	
DICHLORVOS and NALÉD	ジクロルボス及びナレド	×	×	0.2	[類]17 [玄]1.5 [精]10.15	[類]15	不検出	0.01	[類]10.1 [玄]10.2	[類]2	[類]17 [玄]1.5 [精]10.15	0.01	[類]17 [玄]1.5 [精]10.15	[類]17 [玄]1.5 [精]10.15	[類]17 [玄]1.5 [精]10.15	7.0	0.5	0.5	Rice: 7	0.1	0.01*	0.01*	0.3	[類]17 [玄]1.5 [精]10.15	
2,4-D	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	○	○	0.1	[玄]10.1	[類]10.5 [玄]10.1 [精]10.1	0.1	0.05	[類]10.05 [玄]10.05	[類]10.2	[精]10.1	0.1	[玄]10.1 [玄]10.1	[玄]10.1	[玄]10.1	0.1	Rice, grain: 0.5	0.1	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	[玄]10.1 [精]12.0	[玄]10.1
DIQUAT	ジクワット	○	○	0.03	—	[類]10 [玄]1 [精]10.2	不検出	0.01	[玄]1	[玄]1 [精]10.2	0.01	0.02	0.01	輸入を認めない	0.03	0.01	0.02	0.1	Rice, polished: 1 / Rice: 5	0.1	0.02*	0.02*	0.01	[類]10.0 [玄]1.0 [精]10.2	0.02*
DICOFOL	ジコホール	×	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	[類]10.02	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*	0.02*	0.02*	
DISULFOTON	ジスルフトン	×	×	0.07	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	[類]10.5	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.07	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	0.02*	0.02*	
DITHIOCARBAMATES	ジチオカルバメート	○	×	0.3	[類]13 [玄]1.5 [精]1.5	[玄]10.05 [精]10.05	0.5	0.01	[類]12 [玄]1	[類]10.5	[精]10.5	1.5	[類]13 [玄]1.5 [精]1.5	輸入を認めない	[類]13 [玄]1.5 [精]1.5	0.2	Rice, grain: 0.06	0.1	0.5	0.1	0.05*	0.05*	0.2	[類]13 [玄]1.5 [精]1.5	
DITHIOPYR	ジチオピル	○	×	0.01	—	[☆]	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	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	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	米國	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英連	ロシア	UAE	
SIMETRIN	シメトリン	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.05	[玄]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	0.01	基準値なし	0.01
SILAFLOFEN	シラフルオフェン	×	×	0.3	—	[☆]	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	0.3	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
CINMETYLIN	シメチリン	○	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.5	0.01	輸入を認めない	0.1	0.05	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01*	基準値なし	0.01
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*	0.01*	基準値なし	0.01
SPINETORAM	スピネトラム	○	○	0.1	[玄]0.02	[☆]	0.03	0.01	[精]0.5 [玄]2	[玄]0.02	[精]0.02	0.02	[精]0.1 [玄]0.02 [精]0.02	輸入を認めない	[玄]0.02	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.02*	0.05*	0.01*	基準値なし	[玄]0.02
SPINOSAD	スピノサド	○	○	0.1	[精]1	[精]1	0.8	0.05	[精]1 [玄]0.5	[精]1	[精]1	0.01	[精]1	[精]1	[精]1	0.01	1.5	Rice: 1.5	1	不検出	2	2.0	1.0	[精]1	0.01
SULFENTHAZONE	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	0.1	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
SULFOXAFLOLOR	スルホキサフロロ	○	○	2	[精]7 [玄]1.5 [精]1	[☆]	0.2	0.2	[精]5 [玄]2	[精]7 [玄]1.5 [精]1	1	[精]7 [玄]1.5 [精]1	輸入を認めない	[精]7 [玄]1.5 [精]1	0.01*	Rice, grain: 5	0.1	Rice, polished: 1 / Rice, husked: 1.5 / Rice: 7	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	[精]7 [玄]1.5 [精]1
DAIMURON	ダイムロン	○	○	0.1	—	[☆]	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	0.1	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
THIACLOPRID	チアクトロプリド	○	○	0.02	[精]0.02	[精]0.02	0.02	0.1	[精]0.10 [玄]0.2	[精]0.02	[精]0.02	0.02	[精]0.02	[精]0.02	[精]0.02	0.02	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.02	0.02	0.02	[精]0.02
THIADINIL	チアジニル	○	○	2	—	[☆]	不検出	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	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	[精]0.02
THIABENDAZOLE	チアベンダゾール	×	×	0.9	—	[☆]	2	0.01	基準値なし	[精]0.2	0.01	0.01	[DL] 0.1	輸入を認めない	2	0.01	不検出	0.1	0.03	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*	0.01*
THIAMETHOXAM	チアメトキサム	○	○	0.3	[精]50 [玄]15 [精]3	[玄]0.1	0.1	0.1	[精]2 [玄]15 [精]3	[精]50 [玄]15 [精]3	3	[精]50 [玄]15 [精]3	輸入を認めない	0.50	0.02	Rice, grain: 6	0.02	Rice, polished: 3 / Rice, husked: 5 / Rice: 50	0.1	0.01*	0.01*	5.0	0.6	[精]50 [玄]15 [精]3	
THIODICARB and METHOMYL	チオジカルブ及びメソミル	○	×	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	0.10	0.01	不検出	0.01	0.1	0.2	0.01*	0.01*	2.0	0.01*	0.01*
THIOCYCLAM	チオシクラム	○	○	0.3	—	[精]0.2	不検出	0.1	[精]0.2	不検出	0.01	0.5	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	0.01	基準値なし	0.01
THIOPHANATE	チオファネート	×	×	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	0.1	0.01	不検出	0.1	Rice, husked: 2	[玄]2	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
THIOPHANATE-METHYL	チオファネートメチル	○	○	1	—	[玄]2 [精]2	0.5	0.5	[玄]1	[精]0.1	[精]0.5	0.01	0.01	[玄]2	1.00	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	1.0	0.01*	
THIOBENCARB	チオベンカルブ	○	○	0.2	—	[☆]	0.5	0.05	[玄]0.2	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	Rice, grain: 0.2	0.1	Rice: +0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
THIFLUZAMIDE	チフルザミド	○	○	1	—	[☆]	0.2	0.3	[精]7 [玄]2	不検出	0.01	0.5	0.01	輸入を認めない	1	0.05	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
THIENDRIN	ディアドリン	×	×	0.01	[精]0.02	[精]0.02	不検出	0.01	[精]0.02	[精]0.02	[精]0.02	0.01	[精]0.02	[精]0.02	[精]0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.02	0.02	[精]0.02
TECMAZENE	テクマゼン	×	×	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*	0.01*	基準値なし	0.01*
TEQLOFTALAM	テクロフトラム	×	×	0.2	—	[☆]	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	0.2	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
TETRALINIPROLE	テトラリニプロール	○	○	0.01	[玄]0.02 [精]0.02	[☆]	0.02	0.2	基準値なし	[玄]0.02 [精]0.02	[玄]0.01 [精]0.01	0.01	[玄]0.02 [精]0.02	輸入を認めない	[玄]0.02 [精]0.02	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01	0.01	0.03	基準値なし	[玄]0.02 [精]0.02
THENYLCHLOR	テニルクロール	○	○	—	—	[☆]	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	0.1	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
TEBUONAZOLE	テブオナゾール	○	×	0.05	[精]1.5	[☆]	0.05	0.7	[精]3 [玄]0.5	[精]1.5	[精]1.5	1.5	[精]1.5 [玄]0.5 [精]0.3	[精]1.5	1.5	1.5	不検出	0.1	Rice: 1.5	0.05(*)	1.5	1.5	2.0	[精]1.5	
TEBUFENAZOLE	テブフェノジド	○	○	0.3	[精]15 [玄]0.6 [精]0.3	[玄]0.1	0.1	0.6	[精]5 [玄]2	[精]15 [玄]0.6 [精]0.3	0.01	[精]15 [玄]0.6 [精]0.3	[玄]0.1	0.05	0.01	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	3	3.0	0.1	[精]15 [玄]0.6 [精]0.3	
TEBUFLOQUIN	テブフロキン	○	○	0.5	—	[☆]	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	0.5	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
TEFURYLTRIONE	テフルトリオン	○	○	0.02	—	[☆]	0.02	0.05	[精]0.02 [玄]0.02	不検出	0.01	0.02	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	0.01	基準値なし	0.01
DEMETON-S-METHYL	デメトン-S-メチル	×	×	0.4	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	[精]0.5	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	0.35	0.01	
TERBUFOS	テルブホス	×	×	0.005	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	[精]0.01	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.005	0.01	不検出	0.1	+0.01	0.01(*)	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
TRALKOXIDIM	トラルクキシジム	×	×	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	+0.02	0.1	0.01*	0.01*	0.02	0.01*	
TRIAZENOL	トリアジメノール	×	×	0.5	—	[☆]	0.02	0.01	[精]0.5 [玄]0.05	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.1	[精]0.2	0.5	0.01	不検出	0.1	+0.01	1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*	
TRIAZINEFON	トリアジメホン	×	×	0.3	—	[☆]	0.02	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.2	[DL] 0.1	[精]0.2	0.3	0.01	不検出	0.1	0.5	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*	
TRIASULFURON	トリアスルフロロン	×	×	0.02	—	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	[精]0.02	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	+0.02	0.1	0.01*	0.05*	0.1	0.01*	
TRIAFAMONE	トリアファミン	○	○	0.05	—	[☆]	0.02	0.05	[精]0.05 [玄]0.05	不検出	0.01	0.6	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	0.01	基準値なし	0.01
TRI-ALLATE	トリアレート	×	×	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	+0.05	0.1	1*	0.1*	0.05	0.1*	
TRIGLOPYR	トリクロピル	○	×	0.3	—	[精]0.3	1.0	0.3	[精]0.05 [玄]0.05	不検出	0.01	0.3	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	Rice, grain: 0.3	Rice: 0.3	不検出	0.1	0.3	0.3	0.3	基準値なし	0.3
TRICHLORFON	トリクロルホン	×	×	0.20	—	[精]0.1 [玄]0.1	0.02	0.01	[精]0.1 [玄]0.1	[精]0.1	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.20	0.05	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.1	0.01*	
TRICYCLAZOLE	トリシクラゾール	○	○	3	[精]15 [玄]0.3 [精]0.3	[精]2	3	0.7	[精]5 [玄]0.5	[精]15 [玄]0.3 [精]0.3	0.01	[精]15 [玄]0.6 [精]0.3	輸入を認めない	[精]5 [玄]0.3 [精]0.3	3	Rice, grain: 3.0	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.3	0.01*	基準値なし	[精]5 [玄]0.3 [精]0.3	
TRITICONAZOLE	トリチコナゾール	○	×	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	+0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.04	0.01*	
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	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
TRINEXAPAC-ETHYL	トリネキサパックエチル	○	×	0.4	[精]0.5 [精]0.7	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	[精]0.5 [精]0.7	[精]0.5 [精]0.7	0.7	[精]0.5 [精]0.7	輸入を認めない	[精]0.5 [精]0.7	0.01	Rice, grain: 0.4	0.1	Rice, polished: 0.7 / Rice: 0.5	0.2	0.02*	0.02*	0.2	[精]0.5 [精]0.7	
TRIFLUMIZOLE	トリフルミゾール	○	○	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	0.02*	0.02*	0.05	0.02*	
TRIFLUMURON	トリフルムロン	×	×	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	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
TRIFLUMEZOPYRIM	トリフルメゾピリム	○	○	0.01	[精]0.2 [玄]0.01 [精]0.01	[☆]	0.02	0.07	[精]0.2 [玄]0.1	[精]0.2 [玄]0.01 [精]0.01	0.01	[精]0.2 [玄]0.01 [精]0.01	輸入を認めない	[精]0.2 [玄]0.01 [精]0.01	0.01	0.01	Rice, grain: 0.4	Rice: 0.2	Rice: 0.2	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	[精]0.2 [玄]0.01 [精]0.01
TRIFLURALIN	トリフルラリン	○	○	0.05	—	[☆]	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	0.05	0.01	不検出	0.1	+0.05	0.1					

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	
BIFENTHRIN	ビフェントリン	○	○	0.05	—	—	0.02	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	[DL] 0.05	輸入を認めない	0.70	0.05	不検出	0.1	*0.02	0.1	0.01*	0.01*	0.5	0.01*	
PIPERONYL BUTOXIDE	ピペロニルブトキシド	×	×	24	[類]30	[類]30	不検出	0.01	[類]30	[類]20	[類]30	0.01	[類]30	[類]30	[類]30	0.01	Rice, postharvest: 20	0.1	20	[類]30	0.01	0.01	30.0	[類]30	
HYMEKAZOL	ヒメキサゾール	○	○	0.5	—	[玄]10.1	1.0	0.05	[玄]10.1	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*	
PMETROZINE	ピメトロジン	○	○	0.05	—	[☆]	0.1	0.05	[類]1	[玄]10.1	不検出	0.01	0.05	[玄]10.05	[精]10.02	0.01	0.01	0.02	0.1	0.01	0.05*	0.02*	基準値なし	0.05*	
PYRACLOLIL	ピラクロニル	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.05	[類]0.3	[玄]10.3	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	Rice, grain: 0.01	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
PYRACLOXYFEN	ピラゾキシフェン	×	×	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	0.01	基準値なし	0.01
PYRACLOXYFEN-ETHYL	ピラゾキシフェンエチル	○	○	0.05	—	[☆]	0.5	0.05	[玄]10.1	不検出	0.01	0.3	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	0.01	基準値なし	0.01
PYRACLOXYFEN-ETHYL	ピラゾキシフェンエチル	○	○	0.1	—	[☆]	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	0.1	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
PYRACLOXYFEN-ETHYL	ピラゾキシフェンエチル	○	○	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	*0.02	0.1	0.02*	0.02*	0.1	0.02*	
PYRIFLUTHIN	ピリフタリド	○	○	0.02	—	[☆]	0.02	0.1	[類]10.1	[玄]10.1	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
PYRIBUTICARB	ピリブチカルブ	○	○	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	0.01	基準値なし	0.01
PYRIBENICARB	ピリベンカルブ	○	○	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	0.01	基準値なし	0.01
PYRIMICARB	ピリミカルブ	×	×	0.3	—	[☆]	0.02	0.01	[類]0.05	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	*0.02	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	
PYRIMISULFAN	ピリミсульファン	○	○	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	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
PYRIMINOBAC-METHYL	ピリミノバックメチル	○	○	0.05	—	[☆]	不検出	0.05	[類]10.2	[玄]10.1	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
PIRIMIPHOS-METHYL	ピリミノホスメチル	×	×	0.20	[類]17	[玄]7 [玄]2 [精]1	1.0	0.01	[類]5 [玄]2 [精]1	[類]1 [類]2	[類]11	0.01	[類]7 [玄]5 [精]2	[類]7	[類]7	0.5	不検出	0.1	Rice, polished: 1 / Rice, husked: 2 / Rice: 10	5	0.5	0.5	1.0	[類]7	
PYRETHRINS	ピレトリン	○	×	3	[類]0.3	[類]10.3	0.3	3.0	[類]10.3	[類]3	[類]0.3	0.01	[類]10.3	[類]10.3	[類]0.3	0.01	Rice, grain: 3.0	0.1	3	[類]10.3	3	3.0	0.3	[類]10.3	
PYQULIFLOW	ピロキロン	○	○	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	0.01	基準値なし	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	0.01	基準値なし	0.01
FIPRONIL	フィプロニル	○	○	0.01	[類]0.002 [玄]10.001 [精]10.001	[類]0.01 [玄]10.02	0.01	0.01	[玄]0.02	[類]10.002 [玄]10.001 [精]10.001	[類]0.002 [玄]10.001 [精]10.001	0.005	[類]10.002 [玄]10.001 [精]10.001	[類]0.01	0.01	0.01	Rice, grain: 0.04	0.1	Rice: 0.01	0.1	0.005*	0.005*	0.01	[類]10.002 [玄]10.001 [精]10.001	
FENITROTHION	フェニトロチオン	○	○	0.2	[類]16	[類]6 [玄]1 [精]1	0.2	0.2	[類]5 [精]1	[類]10	[類]16	0.01	[類]6 [玄]4 [精]1	[類]6	0.20	0.02	不検出	0.1	Rice, polished: 0.1 / Cereal grains: 10	0.5	0.05*	0.05*	0.3	[類]6	
FENOXASULFONE	フェノキサスルホン	○	○	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	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
FENOXANIL	フェノキサニル	×	×	1	—	[☆]	1.0	1.0	[玄]1	不検出	0.01	0.2	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	0.01	基準値なし	0.01
FENOXAPROP-ETHYL	フェノキサプロップエチル	×	×	0.05	—	[類]0.05	不検出	0.05	[玄]10.1	不検出	[精]10.05	0.1	0.01	輸入を認めない	0.05	0.02*	Rice, grain: 0.05	Rice: 0.05	Rice: T+0.02	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	
FENOXICARB	フェノキシカルブ	×	×	0.05	—	[☆]	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	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.01	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
FENOBUCARB	フェノブカルブ	×	×	1	—	[類]10.5	0.5	0.5	[類]10.5	不検出	0.01	0.5	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	0.01	基準値なし	0.01
FERIZON	フェリゾン	○	○	0.2	—	[☆]	1.0	2.0	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
FENQUINOTRIONE	フェンキノトリオン	○	○	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	0.01	基準値なし	0.01
FENTHION	フェンチオン	×	×	0.3	—	[類]10.05 [玄]10.05	0.1	0.5	[類]0.05 [玄]10.05	[類]0.1	[精]10.05	0.01	0.01	輸入を認めない	[玄]10.05	0.3	0.10	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	[類]10.15	0.01*
FENTHION	フェンチオン	×	×	0.1	—	[☆]	不検出	0.01	[類]5 [玄]10.05	[類]0.1	0.01	0.02	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*	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*
PHENTHOATE	フェントエート	○	○	0.05	—	[類]10.05	0.1	0.05	[類]10.05	不検出	[精]10.05	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.05	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.1	0.01	
FENTRAZAMIDE	フェントラザミド	○	○	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	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
FENVALERATE	フェンバレーテート	○	×	2	—	[類]12	0.1	0.01	基準値なし	[類]15	0.01	0.02	[DL] 0.02	0.02	0.01	不検出	0.1	2	0.1	0.02*	0.02*	0.02*	[類]12.0	0.02*	
FENPROPMORPH	フェンプロピモルフ	×	×	0.3	—	[☆]	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	3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*	
FTHALIDE	フサライド	○	○	1	—	[類]10.5	1.0	1.0	[類]10.5	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*	0.01	基準値なし	0.01
BUTACHOS	ブタクロール	○	○	0.1	—	[類]10.5	0.5	0.1	[類]10.5	不検出	0.01	0.5	0.01	輸入を認めない	1.0	0.05	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01
BUTAMIFOS	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	0.01	基準値なし	0.01
SULFURYL FLUORIDE	フッ化スルフリル	○	×	0.04	[類]10.05 [玄]10.1 [精]10.1	[類]10.05 [玄]10.1 [精]10.1	不検出	0.01	[類]0.05 [玄]10.1 [精]10.1	[類]10.05 [玄]10.1 [精]10.1	0.1	0.1	[類]10.05 [玄]10.1 [精]10.1	[類]10.1 [玄]10.1 [精]10.1	[類]0.05 [玄]10.1 [精]10.1	0.01	Rice, grain, postharvest: 0.04 Rice, polished postharvest: 0.01	Rice: 0.1	0.05	0.1	0.01*	0.05	[類]10.05 [玄]10.1 [精]10.1	[類]10.05 [玄]10.1 [精]10.1	
BUPROFEZIN	ブプロフェジン	○	○	0.5	—	[類]10.3 [玄]10.3	0.5	0.5	[類]10.3 [玄]10.3	不検出	[精]10.2	0.01	[類]10.5 [玄]10.02	輸入を認めない	0.50	0.05	Rice, grain: 1.5	0.1	*0.01	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
FURMETPYR	フラメトピル	○	○	0.5	—	[☆]	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	0.5	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
FLUOPYRAM	フルオピラム	○	×	2	[類]14 [玄]1.5 [精]10.5	[類]14 [玄]1.5 [精]10.5	不検出	0.05	[類]14 [精]10.5 [玄]1.5	[類]14 [玄]1.5 [精]10.5	[類]14 [玄]1.5 [精]10.5	0.5	[類]14 [精]10.5 [玄]1.5	輸入を認めない	[類]4 [玄]1.5 [精]10.5	0.01	不検出	0.1	Rice: 4 / Rice, husked: 1.5 / Rice, polished: 0.5	0.01(*)	0.02	0.01*	0.01*	0.1	[類]4 [玄]1.5 [精]10.5
FLUMETURON	フルオメツロン	×	×	0.1	—	[類]10.5	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	0.1	0.01	0.5	0.1	*0.1	0.1	0.005*	0.01*	0.5	0.005*	
FLUXAPYROXAD	フルキサピロキサド	○	○	3	[類]15 [玄]13 [精]10.4	[類]15 [玄]13 [精]10.4	0.5	0.05	[類]15 [玄]13 [精]10.4	[類]15 [玄]13 [精]10.4	0.4	0.4	[類]15 [玄]13 [精]10.4	輸入を認めない	[類]5 [玄]3 [精]10.4	5	Rice, grain: 5.0	Rice: 5	Rice: 5	0.1	5	5.0	0.01	[類]5 [玄]3 [精]10.4	
FLUDIOXONIL	フルジオクソニル	○	○	0.01	[類]10.05	[類]10.05	0.05	0.02	[類]10.05	[類]10.05	[類]10.05	0.01	[類]10.05	[類]10.05	[類]10.05	0.01	0.02	Rice: 0.02	0.02	0.1	0.01*	0.01*	0.02	[類]10.05	
FLUCYTHRINATE	フルシトリンエート	○	×	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*	0.005	[類]10.05	
FLUETOSULFURON	フルエトスルフロロン	○	○																						

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	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英連	ロシア	UAE
PROPOXUR	プロボキシル	×	×	1	—	[☆]	0.1	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.005	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.005*	0.05 *	基準値なし	0.005*
PROMETRYN	プロメトリン	×	○	1	—	[☆]	不輸出	0.01	[類]0.05 [玄]0.05	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不輸出	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	×	×	0.2	—	[☆]	不輸出	0.01	[類]0.05 [玄]0.05	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不輸出	0.1	+0.2	0.01(*)	0.01*	0.01 *	0.05	0.01*
BROMOBUTYL	ブロモブチド	×	○	0.7	—	[☆]	不輸出	0.05	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.7	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
BROMOPROPYLATE	ブロモプロピレート	×	×	0.05	—	[☆]	0.02	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
FLOPRPYRAXIFEN-BENZYL	フロップライキフェンベンジル	○	○	0.01	[類]0.3 [玄]0.01	[☆]	0.02	0.05	[類]0.3 [玄]0.1	[類]0.3 [玄]0.01	[類]0.3 [玄]0.01	[類]0.3 [玄]0.01	[類]0.3 [玄]0.01	輸入を認めない	[類]0.3 [玄]0.01	0.01	不輸出	0.02	T+0.02	0.1	0.02	0.02	基準値なし	[類]0.3 [玄]0.01
HEXACHLOROBENZENE	ヘキサクロロベンゼン	×	×	0.03	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.03	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.01 *	0.01	0.01*
BENALAXYL	ベナラキシル	×	×	0.05	—	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.05 *	基準値なし	0.01*
PENOXULAM	ペノクスラム	○	○	0.05	—	[類]0.02	0.02	0.1	[類]0.02 [玄]0.02	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.1*	Rice, grain: 0.02	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.01 *	0.5	0.01*
BENOMYL	ベノミル	○	○	1	—	[玄]2 [類]2	0.5	0.5	基準値なし	[類]0.5	[類]0.5	0.01	0.01	[玄]2	1.00	0.50	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	0.5	0.01
HEPTACHLOR	ヘプタクロル	×	×	0.02	[類]0.02	[類]0.02	不輸出	0.01	[類]0.02	[類]0.02	[類]0.02	0.01	[類]0.02	[類]0.02	[類]0.02	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	0.02	[類]0.02
PENCONAZOLE	ペンコナゾール	×	×	0.05	—	[☆]	0.02	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01 *	0.005	0.01*
PENOXICARB	ペンシクロン	○	○	0.3	—	[☆]	0.5	0.3	基準値なし	不輸出	[類]0.5	0.01	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.02*	0.02 *	0.1	0.02*
BENZPYRIMOXAN	ベンズピリモキサン	○	○	0.9	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.9	0.01	Rice, husked: 0.9 Rice, polished rice: 0.15	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
BENSULTAP	ベンスルタップ	×	×	0.3	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	0.05	0.01
BENSULFURON-METHYL	ベンスルフロンメチル	○	○	0.1	—	[類]0.05	0.5	0.02	[玄]0.05 [類]0.05	不輸出	[類]0.02	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	Rice, grain: 0.02	0.1	Rice: +0.02	0.1	0.01*	0.01 *	0.02	0.01*
BENZOBICYCLON	ベンゾビシクロン	○	○	0.05	—	[☆]	不輸出	0.1	[類]0.1 [玄]0.1	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	Rice, grain: 0.15	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
BENZOFENAP	ベンゾフェナップ	○	○	0.05	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	Rice: +0.01	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
BENDIOCARB	ベンダイオカルブ	×	×	0.02	—	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
BENTAZONE	ベントゾン	○	○	0.05	[類]0.01	[類]0.1	0.5	0.05	[類]0.1 [玄]0.1	[類]0.01	[類]0.1	0.01	[類]0.01	[類]0.01	0.10	0.05*	Rice, grain: 0.05	Rice: 0.05	Rice: 0.05	0.1	0.1	0.1	0.1	[類]0.01
PENDIMETHALIN	ペンディメタリン	○	○	0.02	[類]0.01	[☆]	0.1	0.05	[類]0.2 [玄]0.1	[類]0.01	[類]0.05	0.01	[類]0.01	輸入を認めない	0.20	0.05	Rice, grain: 0.1	0.1	Rice: +0.05	0.1	0.05*	0.05 *	0.05	[類]0.01
PENTOXAZONE	ペントキサゾン	○	○	0.05	—	[☆]	不輸出	0.05	[類]0.05 [玄]0.05	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
BENFLURACARB	ベンフラカルブ	○	○	0.01	—	[類]0.2	0.1	0.02	[玄]0.2 [類]0.2	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.01	0.05	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
PENFLUFEN	ペンフルフェン	○	○	0.05	—	[☆]	0.01	0.05	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.01	0.01	+0.01	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
BENFLURISATE	ベンフルリサート	○	○	0.05	—	[☆]	不輸出	0.1	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
PHOXIM	ホキシム	×	×	0.05	—	[類]0.05	0.05	0.01	[類]0.05	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.01 *	0.05	0.01*
PHOSMET	ホスメット	×	×	0.1	—	[類]0.5	0.1	0.01	[類]0.5	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不輸出	0.1	+0.05	0.1	0.01*	0.05 *	基準値なし	0.01*
FOSEYL-ALUMINIUM	ホセシル	○	×	0.5	[類]40 [精]40	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	[類]40 [精]40	[類]40 [精]40	2	[類]40 [玄]40 [精]40	輸入を認めない	[類]40 [精]40	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	3	2.0 *	基準値なし	[類]40 [精]40
PHORATE	ホレート	×	×	0.05	—	[☆]	不輸出	0.01	[類]0.05 [玄]0.05	不輸出	0.01	0.01	不輸出	輸入を認めない	0.05	0.05	不輸出	0.024	不輸出	0.1	0.02*	0.02 *	基準値なし	0.02*
MALATHION	馬拉チオン	○	○	0.1	—	[類]8 [玄]1	0.1	0.3	[類]8 [玄]1 [類]10.1	[類]8	0.01	8	[類]8 [玄]1 [類]10.1	輸入を認めない	0.1	4.0	Rice, grain, postharvest: 8	0.1	8	8	8	8.0	10.0	8
MALEIC HYDRAZIDE	マレイク酸ヒドРАЗイド	○	×	0.2	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.2*	0.2 *	基準値なし	0.2*
MECOPROP	メコプロップ	○	×	0.05	—	[☆]	不輸出	0.03	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	Rice: 0.02	不輸出	0.05 (*)	0.05*	0.05 *	0.25	0.05*
MESOTRIONE	メソトリオン	○	○	0.01	[玄]0.01	[☆]	不輸出	0.2	[類]0.05 [玄]0.05	[類]0.01	[玄]0.01	0.01	[玄]0.01	[玄]0.01	[玄]0.01	0.01	不輸出	Rice: 0.1	0.01	0.01	0.01*	0.01 *	基準値なし	[玄]0.01
METHOMYL	メソミル	○	×	0.5	—	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.10	0.01	不輸出	0.01	+0.1	0.2	0.01*	0.01 *	2.0	0.01*
METALDHYDE	メタルデヒド	○	○	1	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.05	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不輸出	0.1	+0.1	0.1	0.05*	0.05 *	0.7	0.05*
METAZOSULFURON	メタゾスルフロン	○	○	0.05	—	[☆]	0.05	0.05	[類]0.05 [玄]0.05	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
METHABENZTHIAZURON	メタバベンズチアズロン	×	×	0.05	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
METAMIFOP	メタミホップ	○	○	0.03	—	[☆]	不輸出	0.05	[類]0.05 [玄]0.05	不輸出	0.01	0.05	0.01	輸入を認めない	0.03	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	0.1	0.01
METALAXYL and MEFENOXAM	メタラキシル及びメフェノキサム	○	○	0.1	—	[類]0.05	1.0	0.05	[玄]0.1	[類]0.05	0.01	0.01	0.01	[類]0.05	0.1	0.01	不輸出	Rice: 0.05	+0.01	0.01(*)	0.01*	0.01 *	0.1	0.01*
METHIOCARB	メチオカルブ	×	×	0.05	—	[☆]	0.02	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.05(*)	0.03*	0.03 *	0.05	0.03*
METHIDATHION	メチダチオン	×	×	0.02	—	[☆]	不輸出	0.01	[類]0.05 [玄]0.05	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.02*	0.01 *	基準値なし	0.02*
METHIOXATHIOL	メトキソアチオール	×	×	0.01	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
METHIOXYFENOSIDE	メトキシフェノジド	○	○	0.1	—	[☆]	0.1	1.0	[類]1.0 [玄]0.1	不輸出	[類]0.1	3	[類]0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	Rice subgroup 15-22: 30	0.1	0.03	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
METSULFURON-METHYL	メツスルフロンメチル	○	×	0.05	—	[☆]	不輸出	0.01	[類]0.02 [玄]0.01	[類]0.02	[類]0.02	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	+0.02	0.1	0.01*	0.01 *	0.05	0.01*
METHOPHOS	メトホス	×	×	5.0	[類]10	[類]10	2.0	10	[類]10	[類]10	[類]10	0.01	[類]10	[類]10	[類]10	0.01	対象外	0.1	2	0.1	5	5.0	10.0	[類]10
METOMUSTROBIN	メトモストロビン	○	○	0.05	—	[☆]	不輸出	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
METOLACHLOR	メトラクロール	○	×	0.1	—	[玄]0.1	0.02	0.01	[玄]0.1	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	Rice, grain: 0.1	0.1	+0.02	0.1	0.01*	0.05 *	基準値なし	0.01*
METRIBUZIN	メトリブジン	○	×	0.05	—	[☆]	0.02	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	+0.05	0.1	0.1*	0.1 *	0.1	0.1*
METHANAT	メフナサット	○	×	0.05	—	[☆]	0.1	0.01	[玄]0.05	不輸出	0.01	0.2	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし</	

