

Pesticides name	農薬の有効成分	登録の有無	適用の有無	日本	CODEX	香港	台湾	韓国	中国	シンガポール	マレーシア	インドネシア	タイ	ベトナム	フィリピン	インド	米国	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英国	ロシア	UAE	
LINDANE	v-BHC	×	×	1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	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	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DDT	DDT	×	×	0.5	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	3.5	不検出	0.1	不検出	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	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.4	0.01	不検出	0.1	0.04	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
IOXYNIL	アイオキニル	○	×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
ACEQUINOCYCL	アセキノシル	○	○	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	0.01	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
ACETAMIPRID	アセタミプロド	○	○	0.05	-	[☆]	0.01	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.01	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
ACEPHATE	アセフート	○	○	0.5	-	[☆]	1	1.0	0.01	0.02	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.05	輸入を認めない	0.5	0.01	0.02	0.1	不検出	0.01(*)	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
AZOXYSTROBIN	アゾキストロビン	○	○	1	1	0.1	0.1	基準値なし	1	基準値なし	1	基準値なし	1	輸入を認めない	1	0.01	8.0	8	0.1	0.1	1	1.0	1.0	1	
ATRAZINE	アトラジン	○	×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
ABAMECTIN	アバメクチン	○	×	0.01	0.005	0.01	0.01	0.02	0.005	0.005	基準値なし	0.005	基準値なし	0.005	輸入を認めない	0.005	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01*	0.01*	基準値なし	0.005	
AFIDOPYROOPEN	アフィドピロベン	○	×	0.01	0.01	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.01	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.01	0.02	0.1	0.01	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01
AMETOCTRADIN	アメトクトラジン	○	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.05	0.05	0.2	0.1	0.05	0.05	基準値なし	0.05	
ALANYCARB	アラニカルブ	○	×	0.5	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	0.01	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	×	×	0.1	0.1	-	不検出	0.01	0.05	0.1	0.1	基準値なし	0.1	輸入を認めない	0.1	0.1	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.1	0.1	
IPRODIONE	イプロドione	○	○	-	-	[☆]	0.5	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	-	0.01	不検出	0.07	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
IMAZAQUN	イマザクン	○	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.05*	基準値なし	0.01*	
IMAZAUL	イマザウル	×	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
IMAZETHAPYR	イマゼビラル&モニウム塩	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01*	基準値なし	0.01	
AMMONIUM																									
IMICYAFOS	イミシアホス	○	○	0.05	-	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
IMIDACLOPRID	イミダクロプロド	○	○	0.4	0.5	[☆]	0.5	0.07	基準値なし	0.5	0.5	基準値なし	0.5	輸入を認めない	0.5	0.01	0.4	0.4	T0.05	0.1	0.01*	0.5	0.5	基準値なし	0.5
IMINOCTADINE	イミノクタジン	○	○	0.02	-	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
INDOXACARB	インドアクアルブ	○	×	0.01	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	0.01	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.02*	基準値なし	0.01*	
ETHION	エチオン	×	×	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	1.0	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
ETHEPHON	エテボン	○	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
ETOGENPROX	エトフェンプロックス	○	○	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	5.0	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
ETRIDIAZOLE	エトリジアゾール	×	×	0.5	-	[☆]	3.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.05*	基準値なし	0.01*	
EMAMECTIN BENZOATE	エマメクティン安息香酸塩	○	○	0.1	-	[☆]	不検出	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.005	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.002*	0.01*	基準値なし	0.002*	
ENDOSULFAN	エンドスルファン	×	×	0.5	-	[☆]	不検出	0.01	0.05	2	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*			
ENDRIN	エンドリン	×	×	0.01	-	[☆]	不検出	0.01	0.05	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
OXADEXYL	オキサデキシル	×	×	1	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
OXATHIAPIPROLIN	オキサチアピロリン	○	×	0.04	0.04	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.04	0.04	基準値なし	0.04	輸入を認めない	0.04	0.01	0.04	0.04	0.04	0.04	0.01*	0.01*	基準値なし	0.04	
OXYAMYL	オキサミル	○	○	0.10	-	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.10	0.01	0.1	0.1	0.05	0.1	0.001*	0.01*	基準値なし	0.001*	
OXYDEMETON-METHYL	オキシメトデンメチル	×	×	0.02	-	[☆]	0.02	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
OXINE-COPPER	オキシン銅(有機銅)	○	○	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
OMETHOATE	オメトエート	×	×	1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	不検出	2	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
CARFENTRAZONE-ETHYL	カルフエントラゾンエチル	○	×	0.1	-	0.1	不検出	0.01	基準値なし	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.1	0.1	0.05	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
CARBENDAZIM, THIOPHANATE, THIOPHANATE-METHYL and BENOMYL	カルベンダジム, チオファネット, チオファネットメチル及びベノミル	○	○	0.6	-	[☆]	0.2	0.05	基準値なし	3	0.01	基準値なし	[DL] 0.1	輸入を認めない	0.6	0.50	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	0.075	0.1*	
QUIZALOFOP-P-	キザロップ	○	○	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
QUIZALOFOP-ETHYL	キザロップエチル及びキザロ	○	○	0.05	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
QUINALPHOS	キナルホス	×	×	0.05	-	[☆]	0.03	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
QUINTOZENE	キントゼン	×	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
GLYPHOSE	グリホセート	○	○	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1*	0.1*	0.3	0.1*	
GLUFOSINATE	グルホスニート	○	○	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	0.8	0.1	0.1	0.1	0.03*	0.03*	基準値なし	0.03*	
KRESOXIM-METHYL	クレスオジムメチル	○	○	0.02	-	[☆]	0.3	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
CLETHODIM	クレジーム	○	×	1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	0.01	1.0	0.1	0.1	0.1	0.1*	0.1	基準値なし	0.1	
CLODINAFOPO-PROPARGYL	クロジナホッププロパギル	×	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
CLOTHANIDIN	クロチニジン	○	○	0.2	0.2	[☆]	0.01	0																	

Pesticides name	農薬の有効成分	登録の有無	適用の有無	日本	CODEX	香港	台湾	韓国	中国	シンガポール	マレーシア	インドネシア	タイ	ベトナム	フィリピン	インド	米国	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英国	ロシア	UAE		
CYFLUMETOGEN	シフルメトフェン	○	○	0.2	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
CYPROCONAZOLE	シプロコンゾール	○	×	0.01	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
CYPERMETHRIN	シペルメスリン	○	○	0.01	0.01	-	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.04	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
DIMETHOPIPIN	ジメチピシン	×	×	0.04	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.04	0.01	不検出	0.1	0.05	0.05	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*		
DIMETHOATE	ジメトエート	○	×	1	-	0.5	不検出	0.01	0.01	2	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1	2.0	不検出	0.1	不検出	2	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
SPINOSAD	スピノサド	○	×	0.02	-	0.1	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	0.1	0.02	0.02	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
SPROTETRAMAT	スピロトетрамат	○	×	0.6	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.6	0.01	0.6	0.6	0.6	0.1	0.02*	0.1*	基準値なし	0.02*		
SPROMESIFEN	スピロメシ芬	○	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	0.02	0.02	0.02	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
SULFENTRAZONE	スルフエンタゾン	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.15	0.15	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
SULFOAFLOR	スルホキナフロル	○	○	0.05	0.03	[☆]	0.03	0.05	基準値なし	不検出	0.03	0.03	0.03	輸入を認めない	0.03	0.01	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.03	基準値なし	0.03		
SETHOXYDIM	セトキシジム	○	○	0.3	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	4.0	0.1	1	0.1	0.01	0.1	0.01	基準値なし	0.01	
DAZINON	ダイジン	○	○	0.02	-	0.7	0.1	0.01	基準値なし	0.5	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.5	不検出	0.1	0.7	0.01(*)	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
DAZOMET, METAM and METHYL ISOTHIOCYANATE	ダズメット, メタム及びメチルイソチオシアネート	○	×	0.3	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.02*	0.5	0.01*		
THIABENDAZOLE	チアベンダゾール	×	×	0.05	-	[☆]	3.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	[DL] 0.1	輸入を認めない	0.05	0.01	10	0.1	0.03	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*			
THIAMETHOXAM	チアメトキサム	○	○	0.3	0.3	[☆]	0.25	0.01	基準値なし	0.3	0.3	基準値なし	0.3	輸入を認めない	0.3	0.01	0.02	T0.7	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.3			
THIODICARB and METHOMYL	チオジカル及びメソミル	○	×	0.5	-	[☆]	0.5	0.01	0.2	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	0.2	0.01	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
THIOPHANATE	チオフェナート	×	○	0.6	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.6	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
THIOPHANATE-METHYL	チオフェナートメチル	○	○	0.6	-	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.6	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
DIEDROLIN	ディエドリン	○	×	0.1	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	0.05	0.1	0.1	0.1	基準値なし	0.1	0.01	0.1	0.01	0.01	0.1	0.01	0.1	0.01	0.01		
TECNAZENE	テクナジン	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TEBUCONAZOLE	テブコナゾール	○	○	0.01	-	[☆]	0.4	0.1	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
TEBUFENOZIDE	テブフェノジド	○	×	0.02	-	[☆]	0.01	0.1	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	0.015	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TEPRALOXYDIM	テプラキシド	○	○	0.2	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*		
TEFLUTHRIN	テフルソント	○	○	0.1	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	0.05	0.05	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	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.4	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
DELTAMETHRIN and TRALOMETHRIN	デルタメトリル及びトラロメトリル	○	○	0.02	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	0.01	[DL] 0.05	輸入を認めない	0.02	0.01	0.04	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.1	0.01*	基準値なし	0.01*		
TERBUFOS	テルブホス	×	×	0.005	-	[☆]	不検出	0.05	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.005	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
DODINE	ドジン	○	×	0.2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TRALOMETHRIN	トラロメトリル	○	○	0.02	-	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
TRIADIEMONOL	トリアジメノール	×	×	0.1	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TRIADIOMEFON	トリアジメフロン	×	○	0.1	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不检出	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	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	不检出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TRICLOPYRE	トリクロリジン	○	○	0.03	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.03	0.01	不检出	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TRICHLORFON	トリクロロホン	○	×	0.50	-	0.1	0.01	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.2	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.50	0.1	不检出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
TRIDEMORPH	トリデモル	○	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TRIFLUMURON	トリフルムロン	○	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TRIFLURALIN	トリフルラリン	○	○	0.05	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
TRIFLOXYSTROBIN	トリクロキストロビン	○	○	0.01	-	[☆]	不检出	0.07	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	0.03	0.01	0.015	0.3	0.01	0.06	0.06	基準値なし	0.06	
PYDIFLUMETEOFEN	ピジフレムエフェン	○	○	0.1	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	不检出	0.1	基準値なし	0.1	輸入を認めない	0.1	0.01	0.015	0.3	0.01	0.06	0.06	基準値なし	0.06			
BITTERTANOL	ビテルタノール	○	×	0.05	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
BIFENAZATE	ビフェナゼート	○	○	0.05	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.02*	基準値なし	0.01*		
BIFENTHRIN	ビフェントリン	○	×	0.05	0.05	[☆]	0.05	0.05	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.05	0.05	0.05	0.01	0.05	0.05	0.03	0.1	0.05	0.05	基準値なし	0.05		
PIPERONYL BUTOXIDE	ピペロニルブキオド	○	×	0.5	0.5	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.05	0.05	0.05	0.01	0.05	0.1	0.01	0.05	0.01	0.05	0.05			
HYMEXAZOL	ヒメザゾール(エドロキシド)	○	×	0.5	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不检出	0.1	0.02*	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
PYMETROZINE	ピメトジン	○	×	0.02	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	0.02	0.02	0.1	0.02*	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
PYRACLOSTROBIN	ピラクロストロビン	○	×	0.04	0.02	[☆]	0.4	0.05	0.2	0.02	0.02	基準値なし	0.02	輸入を認めない	0.02	0.01	0.04	0.04	0.5	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*		
PYRACLOFOES	ピラクロホス	○	×	0.05	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不检出	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
PYRAZOLOGYNE	ピラゾリネット(ピラネット)	○	×	0.02	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.02	0.01	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
PYRAFLUFEN ETHYL	ピラフルフェンエチ																									

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
FLUOPYRAM	フルオピラム	○	○	0.1	-	[☆]	0.03	0.2	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.1	0.01	0.1	0.1	0.2	0.1	0.15	0.1	基準値なし	0.15	
FLUOMETURON	フルオメトルロン	×	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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	フルキビプロキサド	○	×	0.03	0.03	[☆]	0.03	0.05	基準値なし	0.03	0.03	基準値なし	輸入を認めない	0.03	0.01	0.02	0.02	0.02	0.9	0.1	0.2	0.1	基準値なし	0.03
FLUXAMETAMIDE	フルキメタミド	○	○	0.01	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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	
FLUCYTRINATE	フルシリントート	○	×	0.05	-	[☆]	0.05	0.5	0.01	0.05	不検出	0.01	基準値なし	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*
FLUSLFAMIDE	フルスルファミド	○	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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	
FLUVALINATE	フルバリン酸	○	○	0.02	-	[☆]	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
FLUPYRADIFURONE	フルピラジフルロン	○	×	0.7	0.7	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.7	0.7	基準値なし	輸入を認めない	0.7	0.01	0.05	0.05	0.2	0.1	0.05	0.01*	0.01*	基準値なし	0.7
FLUBENDIAMIDE	フルベンジメド	○	○	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.2	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
FLUMIOXAZIN	フルミオキソジン	○	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
FLUROXYPR	フルロキシビル	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
BRODIFACOUM	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	基準値なし	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	○	○	0.2	-	[☆]	0.01	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.2	0.01	0.2	0.1	0.2	0.1	0.03*	0.03*	基準値なし	0.03*	
BROFLANILIDE	ブロフランイド	○	×	0.04	0.04	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.04	0.04	基準値なし	輸入を認めない	0.04	0.01	0.04	0.01	0.01	0.01	0.04	基準値なし	0.04		
PROPOXUR	プロボクスル	×	×	0.5	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.005*	0.005*	基準値なし	0.005*	
PROMETRYN	プロメトリン	○	○	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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	
BROMOPROPYLATE	ブロモプロピラート	○	×	0.05	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
HEXAACHLOROBENZENE	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	基準値なし	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	×	×	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
BENOMYL	ベノミル	○	○	0.6	-	[☆]	0.2	0.05	基準値なし	3	3	基準値なし	[DL] 0.1 輸入を認めない	[DL] 0.1 輸入を認めない	0.50	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1*	0.075	0.1*	
PERMETHRIN	ペルメトリン	○	○	0.01	-	2	0.5	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	[DL] 0.1 輸入を認めない	0.01	0.01	0.05	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	×	×	0.05	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
PENCYCURON	ペンシクリン	○	○	0.2	-	[☆]	0.01	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*			
PENTHOPYRAD	ペントヒピラド	○	×	0.06	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.06	0.01	0.06	0.06	2	0.1	0.01*	0.04	基準値なし	0.01*	
PENDIMETHALIN	ペンドメタリン	○	○	0.05	-	[☆]	0.1	0.1	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
PHOXIM	ホキシム	×	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
BOSCALID	ボスカルド	○	×	2	2	2	0.01	0.01	基準値なし	2	2	基準値なし	輸入を認めない	2	0.01	0.05	1	0.5	2	2.0	2.0	2	2	
FOSTHIAZATE	ホスチアゼート	○	○	0.02	-	[☆]	0.03	0.05	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
FOSETYL-ALUMINIUM (Fosetyl-Al)	ホセチル	○	×	40	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	40	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	1.5	2.0	基準値なし	1.5	
PHORATE	ホレート	×	×	0.3	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.3	0.05	不検出	0.024	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
MALATHION	マラチオン（マラソン）	○	×	0.5	-	8	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.5	3.0	不検出	0.1	0.05	3	0.2*	0.2*	基準値なし	0.02*	
MALEIC HYDRAZIDE	マレイック酸二ドリド	○	×	0.2	-	[☆]	15.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.2*	0.2*	基準値なし	0.2*	
MANDIPROPAMID	マンディプロパミド	○	×	0.01	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.09	0.09	0.5	0.1	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	0.03	基準値なし	不検出	0.06	0.06	輸入を認めない	0.06	0.01	0.06	0.03	0.1	0.05	0.1	0.06	0.06	基準値なし	0.06
MILBEMECTIN	ミルベケチン	○	○	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.1	0.01	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*			
METHOMYL	メソミル	○	×	0.5	-	[☆]	1.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.5	0.01	0.2	0.01	1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
METHAMIDOPHOS	メタミドホス	×	×	0.1	-	[☆]	0.05	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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*	
METAM	メタム	○	○	0.3	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.01	
METALAXYL and MEFENOXAM	メタラキシル及びメフェノキサム	○	○	0.4	-	[☆]	0.1	0.4	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.4	0.01	0.5	0.1	T0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
METHIOTCARB	メチオカルブ	×	×	0.05	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	0.1	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.03*	0.03*	基準値なし	0.03*	
METHIDATHION	メチダチオタン	×	×	0.02	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	0.02	0.01	基準値なし	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*	
METHYL	メチルイソシアネート	○	○	0.3	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.3	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.02*	基準値なし	0.01	
METHOXYCHLOR	メトキシクロール	○	×	0.01	-	[☆]	不检出	0.01	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.01	0.01	不检出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*		
METCONAZOLE	メトコナゾール	○	×	0.04	0.04	[☆]	0.01	0.05	基準値なし	不检出	0.04	0.04	基準値なし	輸入を認めない	0.04	0.01	0.04	0.04	0.1	0.04*	0.04*	基準値なし	0.04	
METOLACHOL	メトラロラル	○	○	0.02	-	[☆]	0.01	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.02	0.01	0.20	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
MEFENOXAM	メフェノキサム	○	○	0.4	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.4	0.01	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
MEFENTRIFLUCONAZOL	メフントリフルコナゾール	○	×	0.04	0.05	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	0.05	0.05	基準値なし	輸入を認めない	0.05	0.01	0.04	0.04	0.7	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
LINURON	リニロン	○	○	0.01	-	[☆]	0.05	0.1	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.1	0.01	不检出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
HYDROGEN PHOSPHIDE	リントン素	○	×	0.01	-	[☆]	0.05	0.1	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.1	0.01	不检出	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
RESMETHRIN	レスメトリン	○	×	0.1	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	輸入を認めない	0.1	0.01	3.0	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
LENACIL	レナシル	○	×	0.3	-	[☆]	不检出	0.01	基準値なし															

Pesticides name	農薬の有効成分	登録の有無	適用の有無	日本	CODEX	香港	台湾	韓国	中国	シンガポール	マレーシア	インドネシア	タイ	ベトナム	フィリピン	インド	米国	カナダ	オーストラリア	ニュージーランド	EU	英國	ロシア	UAE
	各国・地域等のMRL確認 Webサイト等 ●詳細については、「各國・地域等の残留農薬基準値所管官署のWebサイト等について」を参照			残留農薬基準値検索システム（日本食品化学研究振興財団）	Pesticide Database (CODEX)	電子版香港法令	全国法規資料庫	食品医薬品安全処 (MFDS)	农业农村部农产品质量安全中心	Singapore Statutes Online	Laman Web Rasmi PROGRAM PERUNDANG-UNDANGAN (法務人権省法規総局) ※基準日時点での以下のリンクは接続できません。リンクが復旧するまでお待ちください。	National Bureau of Agricultural Commodity and Food Standards (農業協同組合省)	THU VIEN PHÁP LUẬT (Lawsoft)	Republic of the Philippines Department of Agriculture	Food Safety and Standards Authority of India (FSSAI)	e-CFR (連邦規則集)	Health Canada (保健省)	Food Standards Australia & New Zealand	Ministry for Primary Industries (欧州委員会)	EU Pesticides database (歐州委員会)	Maximum Residue Search	連邦国家情報局	Ministry of Industry & Advanced Technology	
https://www.maff.go.jp/jp/i/shokusan/export/zannou_kisei.html				http://www.fao.org/fao-whohcodalexalimentarius/codex-texts/dbs/pesticides/en/	http://dh.fcr.or.jp/	https://www.e-legislation.gov.hk/hk/cap132CM?xpid=ID-1438402690419_001	https://law.moj.gov.tw/ENGLawClass/Law.aspx?icode=L0040083	https://www.sso.agc.gov.sg/SL/SFA1973-08%90%FD%92%88%EC%9D%98%EA%8B%80%EC%A4%80%EB%80%8F%EA%87%9C%EA%B2%A9/	https://www.hq.moh.gov.my/fso/peraturan-peraturan-makanan-1985	https://www.peraturan.go.id/	https://food.da.moph.go.th/food-law/category-contaminant-s-02	https://www.bafsa.gov.in/pest-control/food-safety-and-standards-regulations.page?id=26	https://www.ecfr.gov/current/title-40/chapter-I/subchapter-E/part-180/subpart-C.html	https://www.foodstandardscotland.gov.uk/pesticides/medicines/maximum-residue-levels-agricultural-compounds/	https://www.eropa.eu/food/plant/pesticides/database/search/mrl-search.html	https://secure.pesticides.gov.uk/MRLs/search?index=402&range=1	http://publicaction.pravo.gov.ru/DocumentView/00120120230022?index=1	https://eservices.moliat.gov.ua/eservices/custom/purchase-standards						
各国情報等で検索する場合の品目名	やまいも(長いもいも)	VR 0600 Yams-Yam, Chinese-Chamma VR 2071 Subgroup of Tuberous and corn vegetables(includes all commodities in this subgroup) VR 0075 root and tuber	山菜 淮山 根茎類和薯芋類 蔬菜	山菜 淮山 根茎類和薯芋類 蔬菜	Root and tuber vegetables	Yam	Yam	当該品目なし	Root and tuber vegetables	Root and tuber vegetables	当該品目なし	Root and tuber vegetables	Yams Vegetable, tuberous and corn subgroup 1C	True yam tubers	Yams Root and tuber vegetables	Tuber vegetables	Yams (212030)	Yams (212030)	батат овощи со съе добными нами корнеплодны е овощи	VR 0600 - Yams VR 0075 - Root and tuber vegetables				
検体	泥を水で軽く洗い落としたもの	Whole commodity after removing tops. Remove adhering soil (e.g. by rinsing in running water or by gentle brushing of the dry)	Whole commodity after removing tops. Remove adhering soil (e.g. by rinsing in running water or by gentle brushing of the dry)	根または茎全体	ひげ根を除き、泥を水で軽く洗い落としたもの	Whole potato	規定なし。(一部の農薬／作物の組み合わせには、検体が追記されている場合がある)	—	Whole commodity after removing tops. Remove adhering soil (e.g. by rinsing in running water or by gentle brushing of the dry)	—	葉柄を切り落とした根または茎。サンプルに泥がついている場合は、流水または柔らかいブラシで取り除いてよい。	—	Codex, 原産国に準じる	—	whole raw agricultural commodity unless otherwise specified	whole commodity after removing tops. Remove adhering soil (e.g. by rinsing in running water or by gentle brushing of the dry)	whole product after removal of tops and soil	whole product after removal of tops and soil	—	MRLは、① CODEX設定値、② EU設定値、③ 0.01 mg/kgの優先順で適用とされており、検体も CODEXまたはEUの規定に準ずる。				
備考	- : 一律基準値 (0.01ppm)	* : 基準値=検出限界 - : 規定なし	香港の「Pesticide Residues in Food Regulation (以下規則といふ。)」の別表において、食品及び農薬の組み合わせで残留農薬基準が規定されていない場合、残留農薬基準表で「なし」と表示	[対象外]：残留基準値対象外物質一	—	—	—	—	[DL] : Annex 3のDefault Limits for Plantの値	輸入を認めない：ハトムト保健省が定めている残留農薬基準に係る通過で規定されていない品目・農薬有効成分の組合せについては輸入を認めない（令和4年ベトナム保健省に照会）	- : 原産国（日本）の基準値が適用となり一律基準値（0.01ppm）	*: 基準値=定量下限値	—	—	T: 暫定基準値 *: 基準値=検出限界	*: 基準値=検出限界	*: 基準値=検出限界	—	*: 基準値=検出限界					