

残留農業基準値は各国・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。

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	イント	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	
BHC	BHC	x	x	0.2	-	0.05	不検出	0.01	0.05	不検出	0.01	基準値なし	不検出	輸入を認めない	0.2	1.00	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	0.05	乳児用0.01	0.01*
LINDANE	v-BHC	x	x	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	2	1.00	不検出	0.1	2	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
DBEDC	DBEDC	○	x	10	-	[☆]	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	10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DDT	DDT	x	x	0.2	-	0.05	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	0.2	3.5	不検出	0.1	1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
IOXYNIL	アイオキニル	○	x	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*	
ACRINATHRIN	アクリナソリン	○	○	0.05	-	[☆]	0.2	0.2	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*	0.02	基準値なし	0.01*	
ACYNONAPYR	アシノナピル	○	○	2 ##	-	[☆]	不検出	3.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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	
ACEQUINOCYL	アセキノシル	○	○	2 ##	-	[☆]	0.5	2.0	0.01	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	2 ##	0.01	不検出	0.1	0.7	0.1	0.04	0.04	基準値なし	0.8	
ACETAMIPRID	アセタミプロド	○	○	0.7	1.2	1.0	2	0.7	0.7	0.7	0.7	基準値なし	0.7	輸入を認めない	1.5	1.2	1	0.1	0.2	0.2	基準値なし	0.7			
AZOKYSTROBIN	アゾキストロビン	○	○	2 ##	2	2	1.0	2.0	2	2	2	基準値なし	2	輸入を認めない	2	2	0.01	2.0	2	1.5	0.1	2	2.0	2	
ATRAZINE	アトラジン	○	x	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	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
AFIDOPYROOPEN	アフィドピロヘン	○	x	0.03 #	0.01	[☆]	0.02	0.05	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	0.03	0.03	0.03	0.1	0.01	0.015	基準値なし	0.01	
AMITRAZ	アミトラズ	x	x	0.9	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.1	基準値なし	0.5	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 *	0.5	0.5	
AMINOETHoxyVINYLGLYCINE	アミニエチキビニルグリシン	x	x	0.2	-	0.2	0.08	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	0.17	0.1	0.2	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
ALANYCARB	アラニカルブ	○	○	2	-	[☆]	2.0	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	2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
ALDRIN and DIELDRIN	アルドリン及びディルドリン	x	x	0.01 #	-	0.02	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 #	0.1	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ISOPYRAZAM	イソピラズム	○	○	6 ##	-	[☆]	3.0	0.01	0.4	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	6 ##	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	1.5	1.5	基準値なし	1.5	
ISOPOFETAMID	イソポフタミド	○	○	5 ##	3	[☆]	3.0	3.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	3	輸入を認めない	3	0.01	3.0	4	3	0.1	3	3.0	基準値なし	3	
ISOPROTIOHOLANE	イソプロチオラン	○	○	0.02 #	-	[☆]	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	0.02 #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
IPFLUFENONQUIN	イフフルフェンキン	○	○	2 ##	-	[☆]	1.5	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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	
IPRODIONE	イプロジオン	○	○	20 ##	0.05	10	5.0	2.0	10	10	0.05	基準値なし	10	輸入を認めない	10	0.05	0.01	20	0.07	10	10	0.01*	0.01 *	10.0	0.05
IMAZAQUIN	イマザキン	○	x	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*	
IMAZALIL	イマザリル	x	x	0.02	-	[☆]	5.0	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	0.02	0.01	不検出	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
IMAZETHAPYR	イマゼタヒアランニコム塩	x	x	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	
IMIDACLOPRID	イミダクロプロド	○	○	0.5	1.5	1.0	0.5	0.5	1.5	1.5	1.5	基準値なし	1.5	輸入を認めない	1.5	0.01	3.0	3	0.5	0.1	0.01*	0.5	0.5	1.5	
IMINOCIADINE	イミノクタジン	○	○	2 ##	-	[☆]	0.5	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	2 ##	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
IMIBENCONAZOLE	イミベンコンアリール	○	○	0.5	-	[☆]	0.5	0.3	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	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
INPYRFLUXAM	イピカルフルキサム	○	○	3 ##	-	[☆]	2.0	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	3 ##	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	
ETHION	エチオン	x	x	0.3	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.3	1.0	不检出	0.1	1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
ETHEPHON	エトフェロン	○	○	0.5	-	0.5	2.0	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	0.5	0.1	0.05*	0.05 *	10.0	0.05*	
ETOXAZOLE	エトキサゾール	○	○	0.7 ##	-	1	1.0	0.2	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.7 ##	0.01	1.0	1	0.3	0.1	0.01*	0.1	基準値なし	0.01*	
ETOFOENPROX	エトフォエンプロックス	○	○	3 ##	0.6	[☆]	0.6	2.0	0.6	0.6	0.6	基準値なし	0.6	輸入を認めない	0.6	0.01	5.0	0.1	0.6	0.6	0.6	基準値なし	0.6		
EMAMECTIN BENZOATE	エマメクティンベンゾ酸塩	x	x	0.1	0.03	[☆]	0.03	0.2	0.03	0.03	0.03	基準値なし	0.03	輸入を認めない	0.03	0.01	不检出	0.1	0.005	0.1	0.15	0.03	基準値なし	0.03	
ENDOSULFAN	エンドスルファン	x	x	1	-	2	不検出	0.01	0.05	2	0.01	基準値なし	不检出	輸入を認めない	1	0.01	不检出	2	0.01	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*		
ENDRIN	エンドリン	x	x	不検出	-	0.01	不検出	0.01	0.05	0.01	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	不检出	0.01	不检出	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*		
OXADEXIXYL	オクサジキシル	x	x	1	-	[☆]	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	1	0.01	不检出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
OXATHIAPIROLIN	オクサチアピロリン	○	○	0.07 #	-	[☆]	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	0.07 #	0.01	0.1	0.1	0.2	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*	
OXYTETRACYCLINE	オキセタラクリン	○	○	0.2	-	0.35	対象外	0.3	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	0.35	0.1	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
OXYDEMETON-METHYL	オキシデトニルメチル	x	x	0.02	-	[☆]	0.2	0.01	基準値なし	1	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*	0.1	0.01*	0.01	基準値なし	0.01*	
OXINE-COPPER	オキシン鋼(有機銅)	○	○	0.2	-	[☆]	2.0	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	0.2	0.01	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	1.0	0.01	
OXOCONAZOLE-FUMARATE	オキスボナリールフルマル酸塩	○	○	3 ##	-	[☆]	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	3 ##	0.01	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
OXOLINIC ACID	オキソリック酸	○	○	5 ##	-	[☆]	不检出	5.0	基準値なし	不检出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	5 ##	0.01	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
OMETHOATE	オメトエート	x	x	1	-	[☆]	不检出	0.01	0.02	不检出	0.01	基準値なし	不检出	輸入を認めない	1	0.01	不检出	2	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*			
ORYZALIN	オリジン	x	x	0.08	-	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	0.08	0.01	0.05	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*			
2-PHENYLPHENOL	オルトホキニルフェノール	x	x	20	-	20	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	20	0.01	20	20	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01 *	基準値なし	0.01*
KASUGAMYCIN	カスガマイシン	○	○	0.2 ##	-	[☆]	不检出	0.01	1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2 ##	0.01	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01		
CARTAP, THIOCYCLAM and BENSUTAP	カルタップ, チオシクラン及びベンタップ	○	○	3 ##	-	[☆]	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	3 ##	0.01	不检出	0.1	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CARFENTRAZONE-ETHYL	カルファンゾーンエチル	○	x	0.08	-	0.1	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	0.08	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, チオファネート, チオファネートメチル及びベノムル	○	○	2	2	3.0	2.0	2	5	2	2	2	2	輸入を認めない	5.00	3	10								

Pesticides name	農薬の有効成分	登録の適用の有無	日本	CODEX	香港	台湾	韓国	中国	シンガポール	マレーシア	イントネシア	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	
CHLORFLUAZURON	クロルフルアズロン	○ ○	0.5 # #	-	[☆]	0.05	0.5	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	
CHLOROTHALONOL	クロロthalonil (TPN)	○ ○	2	1.5	30	1.0	2.0	0.2	25	1.5	0.2	1.5	0.1	輸入を認めない	2 #	0.01	不検出	0.1	10	30	0.01*	0.01*	0.2	1.5
CYAZOFAMID	シアゾフミド	○ ○	2 # #	-	[☆]	0.01	1.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	2 #	0.01	不検出	0.1	0.04	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
CYANOPHOS	シアノホス (CYP)	○ ○	0.3 # #	-	[☆]	0.1	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	0.01	基準値なし	0.01	
DIAPENTHIURON	ジアベンチアプロン	○ ○	x	0.02	-	[☆]	1.0	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	0.02	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01	基準値なし	0.01	
CYANTRANILIPROLE	シアンランチプロール	○ ○	2 # #	1.5	[☆]	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.1	輸入を認めない	1.5	0.01	不検出	0.1	1.5	1.5	0.1	1.5	1.5	
HYDROGEN CYANIDE	シアヒドリニトリル	○ ○	x	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	5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
DIUBRON	ジウロン (DCMU)	○ ○	0.05	-	[☆]	0.1	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	0.1	0.1	0.05	0.1	0.01*	0.01*	0.02	0.01*	
CYENOPYRAFEN	シエンピラファン	○ ○	2 # #	-	[☆]	不検出	0.5	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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	
CYCLANILIPROLE	シクラニチプロール	○ ○	1 # #	0.3	[☆]	0.3	0.9	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	1.0	0.7	1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.3	
CYCLOXYDIM	シクロキシジム	x x	0.05	0.09	[☆]	0.09	0.01	0.09	0.09	0.09	0.09	0.09	0.01	輸入を認めない	0.09	0.01	不検出	0.1	0.09	0.1	0.09*	0.2	基準値なし	0.09
DICHLORFLUANID	ジクロフルアン	x x	5.0	-	5	不検出	0.01	5	不検出	0.01	5	5.0	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	5.0	0.01
DICHLORBENZYL	ジクロベニル (DBN)	○ ○	0.1	-	[☆]	0.15	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	0.1	0.01	不検出	0.1	0.1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
DICLOCHEMINE	ジクロジメイン	x x	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	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DICHLORAN (Dicloran)	ジクロラン	x x	10	-	7	7.0	0.01	7	不検出	0.01	7	10	0.01	20	15	不検出	10	0.01*	0.01*	7.0	0.01*			
DICHLORVOS and NALED	ジクロルボス及びナレド	x x	x	0.1	-	0.2	不検出	0.05	0.1	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.1	0.1	0.5	0.1	0.01	0.01 (*)	0.01*	0.01*	0.05	0.01*	
2,4-D	2,4-ジクロロフェニル酢酸 (2,4-PA)	○ ○	x	0.05 # #	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	輸入を認めない	2.0	0.05	0.05	0.05	1	0.05*	0.05*	0.05	0.05	
DIQUAT	ジクワット	x ○	0.02 # #	0.02	[☆]	不検出	0.01	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.02	0.02	*0.05	0.05 (*)	0.02	0.02	基準値なし	0.02			
DICOFOL	ジコフル	x x	3.0	-	5	不検出	0.01	0.01	5	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	3.0	5.0	不検出	0.1	5	3	0.02*	0.02*	0.1	0.02*
DISULFOTON	ジスルホトン	x x	0.05	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	不検出	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*		
DITHIANON	ジテアノン	○ ○	10 # #	2	[☆]	3.0	5.0	2	2	2	2	2	0.01	基準値なし	2	2	不検出	0.1	2	2	0.5	0.5		
DITHIOCARBAMATES	ジオカルバメート	○ ○	7	7	2.5	1.0	7	3	7	7	7	3.00	0.01	不検出	7	0.1	3	7	2	2.0	7.0	7		
DINOCAP	ジカップ	x x	0.1	0.1	[☆]	不検出	0.01	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.01	不検出	0.1	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02*	1.0	0.1		
DINOTEFURAN	ジテフララン	○ ○	3	0.8	3	1.0	0.5	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.01	輸入を認めない	1.0	0.1	0.02	0.1	0.08	0.08	0.8	0.8		
CYHALOTHIN	シロトロン	○ ○	0.5	0.5	0.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	0.5	0.1	0.15	0.15	0.5	0.5		
DIHYDROSTREPTOMYCIN N and STREPTOMYCIN	ジドストレプトマイシン及びストレptomycin	○ ○	0.05	-	[☆]	0.7	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		
DIPHENYLAMINE	ジフェニルアミン	x x	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	0.5	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
DIFENCONAZOLE	ジフェンカゾール	○ ○	1 # #	1.5	2.5	1.0	2.0	0.5	1.5	1.5	1.5	1.5	0.01	輸入を認めない	2.5	2.5	0.1	0.5	0.5	0.5	1.5			
DIFENZOQUAT	ジエンゾコート	x x	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	基準値なし	0.01			
CYFLUTHRIN	シフルトドン	○ ○	1 # #	-	[☆]	0.3	0.01	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.01	輸入を認めない	1 # #	0.01	0.3	0.1	0.3	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*
CYFLUFENAMID	シフルファンダム	○ ○	2 # #	-	[☆]	不検出	0.2	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	2 # #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.06	0.06	基準値なし	0.06	
DIFLUFENIPEN	ジフルフェン	○ ○	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	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
DIFLUFENOPYR	ジフルフェンピル	x x	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	
DIFLUBENZURON	ジフルベンズロン	○ ○	0.1	0.5	[☆]	0.5	1.0	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	0.5	0.1	0.07	0.1	0.01*	0.01*	0.5	
CYFLUMETOFEN	ジフルメトファン	○ ○	10 # #	0.3	[☆]	1.0	1.0	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	0.4	0.4	0.02	0.1	0.02*	0.02*	0.3	
CYPROCONAZOLE	シプロカゾール	○ ○	x	0.5	-	[☆]	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	0.5	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.1	0.1	基準値なし	0.1
CYPRODINIL	シプロジル	○ ○	2	2	1.0	2.0	2	2	2	2	2	2	0.01	基準値なし	2	2	2	2	2	2.0	2.0	2		
CYPERMETHRIN	シペルメトリン	○ ○	5 # #	2	2	2.0	1.0	1	2	2	2	2	0.01	基準値なし	2	2	2	2	1	0.1	2	2.0	2	
GIBBERELLIN	ジベレリン	○ ○	0.3	-	[☆]	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	MRL確認用 Webサイト等に アクセスできいため 不明	0.01	輸入を認めない	3.0	0.01	対象外(免除: GAP使用基準に 準ずる)	0.1	不検出	対象外	No MRL Required	基準値なし	No MRL Required		
SIMAZINE	シマジン (CAT)	x x	0.2	-	[☆]	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	0.1	0.1	*0.1	0.1	0.01*	0.01*	0.2	0.01*
SIMECONAZOLE	ジコメカゾール	○ ○	5 # #	-	[☆]	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	5 # #	0.01	不検出	0.1	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIMETHIPIN	ジミチピン	x x	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	不検出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
DIMETHOATE	ジメトエート	○ ○	1	-	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	1	2.0	不検出	0.1	不検出	2	0.01*	2.0	0.01*	0.01*	
SILAFLUOFEN	シラフルオファン	x x	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	基準値なし	0.01			
STREPTOMYCIN	ストレptomycin	○ ○	0.05	-	[☆]	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.01	輸入を認めない	0.7	0.01	不検出	0.1	0.01	0.1	0.01*	0.01*		
SPINETORAM	スピネトラム	○ ○	0.7 # #	0.3	[☆]	0.2	0.01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3		
SPINOSAD	スピロメタフ	○ ○	1 # #	0.2	[☆]	3.0	1.0	2	3	3	3	3	0.01	輸入を認めない	4.5	4.5	4.5	4.5	4.5	3.0	3.0	3		
SPRONESIFEN	スピロメタフ	○ ○	0.2	-	[☆]	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	不検出	0.1	0.6	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*
SULFENTRAZONE	スルフェントラン	x x	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	基準値なし	0.01		
SULFOXAFLOR	スルホキオブロル	○ ○	0.4	0.4	[☆]	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.01	輸入を認めない	3.0	3	1	0.1	0.5	0.5	0.5	0.4		
TERBACIL	ターバシル	○ ○	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	0.2	0.1	*0.04	0.1	0.01	0.05	0.01		
DAZINON	ダイアジン	○ ○	2 # #	-	[☆]	0.2	0.01	0.2	0.7	0.01	0.2	0.2	0.01	輸入を認めない	2 # #									

Pesticides name	農業の有効成分	登録の適用の有無	日本	CODEX	香港	台湾	韓国	中国	シンガポール	マレーシア	イントネシア	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	
TRIDEMOPH	トリデモルフ	x x	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	0.05*	
TRIFLUMIZOLE	トリフルミゾール	○ ○	9 # #	-	[☆]	1.0	1.0	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	9 # #	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	x x	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	不検出	0.1	0.01*	0.4	基準値なし	0.01*	
TRIFLURALIN	トリフルラリン	○ ○	0.05	-	0.05	0.01	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	0.05	0.05	0.01	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
TRIFLUXYSTROBIN	トリフルキストロビン	○ ○	5 # #	3	3	3.0	2.0	3	3	3	基準値なし	3	3	3	0.01	3.0	2	5	0.3	3	3.0	3	0.01*	
TRIFORINE	トリホリ	○ ○	1	-	5	1.0	0.01	5	5	0.01	5	0.01	輸入を認めない	1	0.01	不検出	0.1	10	3	0.01*	0.01*	5.0	0.01*	
TOLFENPYRAD	トルベンピラド	○ ○	10 # #	-	[☆]	1.0	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	10 # #	0.01	2.0	2	不検出	0.1	0.01	0.01*	基準値なし	0.01	
NAPROPAMIDE	ナプロパミド	○ ○	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	不検出	0.1	*0.1	0.1	0.01*	0.1	基準値なし	0.01*	
NALED	ナレド	x x	0.1	-	0.5	不検出	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	0.5	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
NICOTINE	ニコチン	x x	2	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	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	○ ○	0.5	-	[☆]	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	
COPPER																								
NONYLPHENOLSULFONATE	ノンヨルフェノールスルホン酸銅	○ ○	x	5	-	[☆]	対象外	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	5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
PACLOBUTRAZOL	パクロブトラゾール	○ ○	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	0.01	0.01(*)	0.15	0.15	基準値なし	0.15	
PARAQUAT (Paraquat dichloride)	パラコート	○ ○	0.01 # #	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	0.05	0.05	*0.05	0.05 (*)	0.02*	0.02*	0.01	0.01	0.01		
PARATHION	パラチオン	x x	0.3	-	0.01	不検出	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	0.3	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	パラチオメチル	x x	0.2	0.3	0.3	0.01	0.02	0.3	0.3	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*	0.3	0.3	0.01	
VALIDAMYCIN	バダマイシン	○ ○	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	
HALOXYFOP	ハロキシフルップ	x x	0.05	0.02	-	不検出	0.01	基準値なし	0.02	0.02	0.01	基準値なし	0.02	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	*0.05	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.02
BILANAFOS (BIALAPHOS)	ビラナフス	x x	0.004	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.004	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
BIORESMETHRIN	ビレスメスチン	x x	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	
PICOXYSTROBIN	ピコキシストロビン	○ ○	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	5 # #	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
PYDIFLUMETOFL	ピディフルメトファン	○ ○	1 # #	1	[☆]	0.6	0.7	0.7	0.7	0.01	基準値なし	1	輸入を認めない	1	0.01	1.0	1	1	0.1	0.01	0.01	1	0.01	
BITTERANOL	ビターラノール	x x	1.0	1	1	0.5	1.0	1	1	1	基準値なし	1	輸入を認めない	1	0.01	1	0.01	不検出	0.1	0.01*	0.01*	1.0	1	
BIFENAZATE	ビフェナゼート	○ ○	5 # #	2	[☆]	2.0	0.3	2	2	0.01	基準値なし	2	輸入を認めない	2	0.01	2.5	2.5	2	0.1	0.01*	2.0	2.0	2	
BIFENTHRIN	ビフェンテリン	○ ○	0.7 # #	-	1	0.5	0.3	0.3	0.3	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.7 # #	0.01	0.7	0.1	1	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
PYFLUBUMIDE	ピフルブミド	○ ○	3 # #	-	[☆]	1.0	1.0	1.0	1.0	0.01	基準値なし	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	基準値なし	0.01	
PIPERONYL BUTOXIDE	ピペロニルブトキシド	x x	8	-	8	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	8	0.01	8.0	8	8	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
HYMEXAZOL	ヒメキサゾル (ヒドロキシキソラール)	○ ○	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	0.02*	0.05 *	基準値なし	0.02*	
PYMETROZINE	ピメトロジン	○ ○	0.3 # #	-	[☆]	0.01	0.5	0.5	0.5	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	*0.05	0.05	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
PYRACLOSTROBIN	ピクロストロビン	○ ○	0.02	0.3	1	1.0	1.0	1	1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.01	2.5	2.5	2.5	2.5	0.02*	0.3	0.3	1.0	0.3	
PYRAZIFLUMID	ピラジルミド	○ ○	2 # #	-	[☆]	2.0	2.0	2.0	2.0	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	2 # #	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRAZOLOGYNE	ピラゾロリート (ピラゾリート)	○ ○	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	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRAFLUFEN ETHYL (Pyraflufen-ethyl)	ピフラフルフェンエチル	○ ○	0.01 # #	-	[☆]	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.01 # #	0.01	0.01	0.1	不检出	0.1	0.02*	0.02*	基準値なし	0.02*	
PYRIDABEN	ピリダベン	○ ○	0.3	-	2.5	0.5	1.0	1.0	1	0.3	0.3	0.3	0.3	0.01	3.0	3	0.5	0.1	0.01*	0.3	0.01*	基準値なし	0.01*	
PYRIFLUQUINAZON	ピリフルキナゾン	○ ○	1 # #	-	[☆]	0.2	0.05	0.05	0.05	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	1 # #	0.01	0.04	0.04	不检出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRIPROXYFEN	ピリプロキシ芬	○ ○	1 # #	-	1	0.5	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	1 # #	0.01	0.01	0.1	不检出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01
PYRIBENCARB	ピリベンカル	○ ○	3 # #	-	[☆]	2.0	2.0	2.0	2.0	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	3 # #	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PIRIMICARB (Primicarb)	ピリミカル	x x	0.50	3	3	3.0	0.01	0.5	0.5	0.01	基準値なし	3	0.01	基準値なし	3	0.01	不检出	0.1	0.5	1	1.5	1.5	0.01	
PYRIMIDIFEN	ピリミヂン	○ ○	0.3 # #	-	[☆]	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	0.3 # #	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
PYRIMPHOS-METHYL	ピリミホスメチル	x x	0.10	-	[☆]	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.10	0.01	不检出	0.1	0.02	0.1	0.01*	0.5	0.01*	0.01*	
PYRIMETHANIL	ピリメナリル	x x	10 #	4	4	4.0	4.0	4	4	4	4	4	0.01	基準値なし	4	0.01	10	10	10	10	10.0	4.0	4	
PYRETHRINS	ピレトリン	○ ○	1	-	1	1	1	1	1	1	1	1	0.01	基準値なし	1	0.01	1.0	1.0	1.0	1.0	基準値なし	1		
VINCLAZOLIN	ビンクライリソ	x x	2	-	[☆]	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	2	0.01	25	25	25	25	0.02*	0.1	0.01*	0.01*	
PINDONE	ピンドン	x x	0.001	-	[☆]	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	2	0.01	0.001	0.001	不检出	0.1	0.001 (*)	0.01	0.01	基準値なし	0.01
ARSENIC TRIOXIDE	砒素	x x	1.0	※	※	※	※	※	※	※	※	※	※	輸入を認めない	※	※	※	※	※	※	※	※	※	
FENAZAQIN	フナザキン	x x	2 # #	1.5	1.5	0.5	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	基準値なし	1.5	0.01	2.0	2	0.1	0.01*	0.5	0.5	1.5	
FENARIMOL	フナリモル	○ ○	0.5 # #	-	[☆]	0.5	0.5	0.5	0.5	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	不检出	0.1	0.5	0.5	0.5	0.5	
FENITROTHION	フニトロオゾン (MEP)	○ ○	0.2	-	0.5	0.01	0.1	0.5	0.01	基準値なし	0.01	輸入を認めない	0.2	0.01	0.5	0.01	不检出	0.1	0.01*	0.1	0.01*	0.01*	0.01*	
FENOXAPROP-ETHYL	フレオキラプロエチル	x x	0.1	-	[☆]	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	0.1	0.01	不检出	0.1	不检出	0.1	0.1	0.1	基準値なし	0.1	
FENOXYCARB	フェノキシカル	x x	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	0.1	0.1	0.01*	1.5	0.01*	0.01*	
FENTIN	フェント	x x	0.05	-	[☆]	不检出	0.01	基準																



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			
	<a href="https://www.maff.go.jp/l/shokusan/export/zannou_kisei.html">https://www.maff.go.jp/l/shokusan/export/zannou_kisei.html</a>			<a href="http://db.ffcr.or.jp/">http://db.ffcr.or.jp/</a>	<a href="http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/codex-texts/dbs/pes/stres/pesticides/en/">http://www.fao.org/fao-who-codexalimentarius/codex-texts/dbs/pes/stres/pesticides/en/</a>	<a href="https://www.e-law.moj.gov.tw/CMxpid=ID_1438402690419_001">https://www.e-law.moj.gov.tw/CMxpid=ID_1438402690419_001</a>	<a href="https://www.hk/cap132/Eng/LawClas/AllLaw.aspx?pxcode=L0040083">https://www.hk/cap132/Eng/LawClas/AllLaw.aspx?pxcode=L0040083</a>	<a href="https://www.agsc.agri.cn/9C%EC%9B%89%C9%99%EC%88%9E%92%88%9E%C9%D%98%EA%B8%80%EC%A4%80%EB%80%8F%EA%B7%9C%EA%B2%A0/">https://www.agsc.agri.cn/9C%EC%9B%89%C9%99%EC%88%9E%92%88%9E%C9%D%98%EA%B8%80%EC%A4%80%EB%80%8F%EA%B7%9C%EA%B2%A0/</a>	<a href="https://www.sso.agc.gov.sg/SL/SA1973-zlbz/gzdt/202106/t2021e-20180327-9.htm">https://www.sso.agc.gov.sg/SL/SA1973-zlbz/gzdt/202106/t2021e-20180327-9.htm</a>	<a href="https://www.gc.gov.my/fsaoperaturan-peraturan-makanan-9&amp;Sc9">https://www.gc.gov.my/fsaoperaturan-peraturan-makanan-9&amp;Sc9</a>	<a href="https://www.bafda.moph.gov.id/operaturan-gih/food-law-category-contaminants-02">https://www.bafda.moph.gov.id/operaturan-gih/food-law-category-contaminants-02</a>	<a href="https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Thong-tu-50-2016-TT-BYT-qioi-han-toi-da-du-luong-thuc-bao-ye-thuc-vat-trong-thuc-pham-337490.aspx">https://thuvienphapluat.vn/van-ban/The-thao-Y-te/Thong-tu-50-2016-TT-BYT-qioi-han-toi-da-du-luong-thuc-bao-ye-thuc-vat-trong-thuc-pham-337490.aspx</a>	<a href="https://www.fssai.gov.in/cms/food-safety-and-standards-regulations.php">https://www.fssai.gov.in/cms/food-safety-and-standards-regulations.php</a>	<a href="https://www.foodstandards.gov.uk/pesticides/pesticides-regulations/index.html">https://www.foodstandards.gov.uk/pesticides/pesticides-regulations/index.html</a>	<a href="https://www.ec.europa.eu/food/pest-control/canada/pesticides/pesticides-regulations/index_en.html">https://www.ec.europa.eu/food/pest-control/canada/pesticides/pesticides-regulations/index_en.html</a>	<a href="https://www.ampi.govt.nz/agriculture/pesticides/pesticides-regulations/index_en.html">https://www.ampi.govt.nz/agriculture/pesticides/pesticides-regulations/index_en.html</a>	<a href="https://www.ec.europa.eu/food/pest-control/canada/pesticides/pesticides-regulations/index_en.html">https://www.ec.europa.eu/food/pest-control/canada/pesticides/pesticides-regulations/index_en.html</a>	<a href="https://www.secure.gov.uk/MRLs/001202102030022IndexSearch.html?screen=mrlist&amp;range=402&amp;rangeSize=1">https://www.secure.gov.uk/MRLs/001202102030022IndexSearch.html?screen=mrlist&amp;range=402&amp;rangeSize=1</a>	<a href="https://public.pravo.ices.moiat.gov.ru/DокументView/0/ov.ae/eservices/custom/purchase-standards/Size=1">https://public.pravo.ices.moiat.gov.ru/DокументView/0/ov.ae/eservices/custom/purchase-standards/Size=1</a>	<a href="https://eserv.esices.moiat.gov.ru/Documen tView/0/ov.ae/eserv es/custom/purchase-standards/Size=1">https://eserv.esices.moiat.gov.ru/Documen tView/0/ov.ae/eserv es/custom/purchase-standards/Size=1</a>							
	各国資料等で検索する場合の品目名		もも	FS 0247 Peach FS 2001 Peaches (including Nectarine and Apricots) (includes all commodities in this subgroup) FS 0012 Stone fruits	桃子 核果類水果	桃 梨果類	복숭아 (もも) 핵과류 (核果類)	桃 核果类水果	Peaches Stone fruits Pome and stone fruits	Fruits	Peach	peach peaches	Peach Peaches (including nectarines and apricots) Seeded fruits Vegetables and fruits (except for some vegetables and fruits with specific regulations) Nectarine Fruits (except those listed otherwise)	当該品目なし	Peaches	Peach subgroup 12-12B Peach subgroup 12-12C1 Fruit, stone, group 12-10 Fruit, stone	Peaches	Peach Stone fruits	Peaches (140030)	Peaches (140030)	персики плодовые kostочковые	Nectarine and Apricots (includes all commodities in this subgroup) FS 0012 - Stone fruits					
検体	果皮及び種子を除去したもの	Whole commodity after removal of stems and stones, but the residue is calculated and expressed on the whole commodity without stem.	Whole commodity after removal of stems and stones, but the residue is calculated and expressed on the whole commodity without stem.	果梗及び種子を除去したもの	果梗及び種子を除去したもの	Whole fruit (stem and stone removed), Residue calculations should be included in the weight of the core	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 removal of stems and stones, but the residue calculated and expressed on the whole commodity without stem.	—	果梗および種子を除去したもの。ただし、残留物は果梗を除去したものをベースに算出する。	—	Codex, 原産国 の基準値に準じる	—	whole raw agricultural commodity unless otherwise specified	—	whole commodity after removal of stems and stones, but the residue calculated and expressed on the whole commodity without stem.	whole commodity after removal of stems and stones, but the residue calculated and expressed on the whole commodity without stem.	Whole product after removal of stems	Whole product after removal of stems	—	MRLは、① CODEX設定値、②EU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	# 果皮を含む。 ## 果皮及び種子を含む。	* : 基準値=検出限界 - : 規定なし ※ : 残留農薬ではなく汚染農薬とし基準値が設定されている	香港の「Pesticide Residues in Food Regulation (以下規則といふ。)」の別表において、食品及び農業の組み合わせで残留農薬の基準値としては規定されていない場合、残留農薬基準値表で「△」表示 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	[対象外] : 残留農薬の基準値としてはなし ※ : 残留農薬の基準値としてはなし							[DL] : Annex 3D Default Limits for Plant的値	輸入を認めない: はたらく保健省が定めている残留農薬基準値に係る適達で規定されない品目、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年ペトナム保健省に照会) ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	# : この表の検体の欄を参照すること *: 基準値=定量下限値 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	[対象外] : 残留農薬の基準値としてはなし ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	T: 検定基準値 *: 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	(*) : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	* : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	* : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	* : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	* : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	* : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	* : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	* : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし	* : 基準値=検出限界 ※ : 残留農薬の基準値としてはなし			