

※ 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。

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	
BHC	BHC	×	×	不発酵茶に限る: 0.2	—	0.2	不検出	0.01	0.2	不検出	0.01	0.01	不検出	輸入を認めない	不発酵茶に限る: 0.2	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01*	0.02 *	0.01	0.01*	
LINDANE	γ-BHC	×	×	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*	
DBDC	DBDC	○	×	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	
DDIP	DDIP	×	×	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	
DDT	DDT	×	×	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	0.2*	0.2 *	基準値なし	0.2*	
MCPA	MCPA	○	×	0.06	—	【☆】	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	0.06	0.01	0.3	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
ACRINATHRIN	アクリナトリン	○	○	9	—	【☆】	2.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	9	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
ACYNOMYRIN	アシノナビル	○	○	30	—	【☆】	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	30	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
ACEQUINOLYL	アセキノシル	×	×	40	—	【☆】	不検出	0.01	0.01	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	40	0.01	40	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
ACEFLAMIPRID	アセファミプリド	○	○	30	—	【☆】	2.0	0.01	0.10	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	30	0.01	50	0.1	0.1	0.01	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
ACEPHATE	アセフエート	○	○	0.2	—	【☆】	0.1	0.05	0.01	0.05	不検出	0.01	0.01	【DL】 0.05	輸入を認めない	0.2	0.01	0.02	0.1	不検出	0.01(*)	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
AZOXYSTROBIN	アゾキシストロビン	○	○	10	—	【☆】	1.0	5.0	1.0	基準値なし	不検出	5	0.01	0.01	輸入を認めない	10	0.01	20	20	0.1	0.01	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
ATRAZINE	アトラジン	○	×	1	—	【☆】	不検出	0.01	0.1	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	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
ABAMECTIN	アバメクチン	○	○	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	1	0.01	1.0	0.01	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
BLANXYCARB	アラキカルブ	○	○	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	0.05*	0.01	
ALDRIN and DIELDRIN	アルドリン及びディルドリン	×	×	0.01	—	【☆】	不検出	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.02*	0.02 *	0.02	0.02*	
ISOXATHION	イソキサチオン	○	○	0.5	—	【☆】	5.0	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.5	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
ISOPROFLUMETOPRAM	イソプロフルメトプラム	○	○	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	15	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
IPROBENFLUPYRIFOS	イプロベンフルピリフス	×	×	30	—	【☆】	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	30	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	○	○	10	—	【☆】	0.05	0.01	0.01	基準値なし	不検出	0.01	0.01	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.07	0.1	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
IMAZAQUIN	イマザキン	○	×	0.05	—	【☆】	不検出	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.05	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
IMAZALIL	イマザリル	×	×	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	0.05	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
IMAZETHAPYR AMMONIUM	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	0.1 *	基準値なし	0.01	
IMIDACLOPRID	イミダクロプリド	○	○	10	50	【☆】	10.0	30	0.5	50	0.05	0.01	50	輸入を認めない	50	0.01	不検出	50	50	0.1	0.05*	0.05 *	50.0	0.05	
IMINOCTADINE	イミノクタジン	○	○	10	—	【☆】	1.0	1.0	1.0	基準値なし	不検出	0.01	0.01	輸入を認めない	10	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
IMIBENCONAZOLE	イミベンコナゾール	○	○	15	—	【☆】	2.0	0.2	0.2	基準値なし	不検出	0.01	0.01	輸入を認めない	15	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	5	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.3	5.0	不検出	0.1	5	0.1	3	3.0	基準値なし	0.01	
ETHIOLE	エチオロール	○	○	10	—	【☆】	10.0	0.01	0.01	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	0.05 *	0.05 *	基準値なし	0.01
ETHOPHON	エトホフン	○	×	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	0.1	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
ETOXAZOLE	エトキサゾール	○	○	15	15	【☆】	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
EFOFENPROX	エフォエンプロックス	○	○	10	—	【☆】	不検出	10	50	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	10	不検出	0.1	5.0	0.1	0.05	0.01	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
EMAMECTIN BENZOATE	エマメクチン安息香酸塩	○	○	0.5	0.1	—	0.05	0.03	0.5	0.1	0.1	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01*	5.0	0.1	0.1	0.09	0.1	0.09	0.1	0.09	
ENDOSULFAN	エンダスルファン	×	×	30	10	【☆】	20	10	10	10	10	10	10	不検出	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	
ENDRIN	エンドリン	×	×	不検出	—	【☆】	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	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*	
OXYDEMETON-METHYL	オキシデメトンメチル	×	×	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	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
OXOLINIC ACID	オキサリニック酸	○	○	20	—	【☆】	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	20	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	0.01	0.05	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	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
KASIAKRYLIN	カシアクリリン	○	○	3	0.04	—	0.04	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	3	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
CORFAP-THIOCYCLAM and BENSLUPAC	カルファピチオンシクロラム及びベンスルタップ	○	○	30	—	【☆】	1.0	0.01	20	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	30	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
CARFENTHAZON-ETHYL	カルフェントラゾンエチル	○	×	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	0.02*	0.1	0.1	0.05	0.1	0.1*	0.02 *	基準値なし	0.1*	
CARBENDAZIM, THIOPHANATE, THIOPHANATE-METHYL and BENOMYL	カルベンダジム、チオファンネート、チオファンネートメチル及びベノミル	○	○	10	—	【☆】	5	1.0	2.0	5	不検出	0.01	0.01	【DL】 0.01	輸入を認めない	10	0.5	不検出	0.1	不検出	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*
QUICALOPOP-ETHYL and QUICALOPOP-P-TEFURYL	キザロホップエチル及びキザロホップテフルリル	×	×	0.05	—	【☆】	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	0.01	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
QUICALOPOP-P-TEFURYL	キザロホップテフルリル	×	×	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	0.01	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
QUINALPHOS	キナルホス	×	×	0.1	—	【☆】	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	0.1	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*	
QUINOMELIN	キノメルリン	○	○	50	—	【☆】	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	50	0.01	不検出	0.1	不検出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
QUINTOZENE	キントゼン	×	×	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	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
GLYPHOSATE	グリホサート	○	○	1	—	【☆】	1	0.1	0.8	1	不検出	0.2	0.01	0.01	輸入を認めない	1	1.0	1.0	0.1	120	0.1	2	2.0	基準値なし	2
GLUFOSINATE	グルホシネート	○	○	0.3	—	【☆】	不検出	0.05	0.5	不検出	0.2	0.01	0.01	輸入を認めない	0.3	0.01	Tea, plucked leaves: 0.05 Tea, dried: 0.5 Tea, instant: 0.09	0.5	+0.05	0.1	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
BRESOXIM-METHYL	クレソキシムメチル	○	○	15	—	【☆】	20	10.0	1.5	基準値なし	不検出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	15	0.01	不検出	0.1	15	0.1	0.05*	0.05 *	基準値なし	0.05*
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	0.1*	0.1 *	基準値なし	0.1*	
GLOTHIANIDIN	クロチアニジン	○	○	5																					

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	英連	ロシア	UAE	
CYFLUTHRIN	シフルトリン	○	○	30	—	(☆)	5.0	0.01	1	不輸出	0.01	0.01	[0.1, 0.02]	輸入を認めない	30	0.01	0.05	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.1*	基準値なし	0.05*	
DIFLUFENOPYR	ジフルフェンゾピル	×	×	0.05	—	(☆)	不輸出	—	—	不輸出	0.01	0.01	—	輸入を認めない	0.05	0.01	不輸出	0.1	不輸出	×	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIFLUBENZURON	ジフルベンズロン	○	○	20	40	—	10.0	0.01	20	40	40	0.01	40	輸入を認めない	40	0.01	不輸出	0.1	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	40	
CYFLUMETOPEN	シフルメトフェン	○	○	150	—	(☆)	2.0	2.0	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	150	0.05*	40	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
CYPERMETHRIN	シベルメトリン	○	○	15	15	—	5.0	15	20	15	15	0.01	15	15	15	0.01	15	0.1	0.5	0.1	0.5	0.5	20.0	15	
SIMONAZOLE	シメコナゾール	○	○	10	—	(☆)	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	10	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
JOMETHRIN	ジメトリン	○	○	0.04	—	(☆)	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	0.04	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
DIMETHATE	ジメトエート	○	×	1	—	(☆)	不輸出	0.01	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	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
SILAFLOFEN	シラフルオフィン	×	×	80	—	(☆)	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	80	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
DIMPROPYRADAZ	ジンプロピラダズ	○	○	30	—	(☆)	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	30	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
SPINETORAM	スピネトラム	○	○	70	—	(☆)	3.0	0.05	基準値なし	70	70	0.01	70	輸入を認めない	70	0.01	70	0.1	70	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	70	
SPINOSAD	スピノサド	○	○	9	10	—	1.0	10	10	10	10	0.01	10	10	10	0.01	7	0.1	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	10		
SPRODIFLOFEN	スピロジクロフェン	○	○	20	—	(☆)	5.0	5.0	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	20	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
SPINOMESIFEN	スピロメシフェン	○	○	30	70	30	30.0	30	基準値なし	70	70	0.01	70	輸入を認めない	70	70	40	60	50	0.1	50	50.0	50.0	70	
SULFENTRAZONE	スルフェントラゾン	×	×	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	
DLIAZINON	ダイアジンオン	○	×	0.1	—	(☆)	2.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.05	輸入を認めない	0.1	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
THIAICLOPRID	チアアロプリド	○	×	25	—	(☆)	10.0	10	10	30	10.0	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	25	5	10	10	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	10.0	
THIAKLOPRID	チアアロプリド	○	×	25	—	(☆)	10.0	10	10	30	10.0	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	25	5	10	10	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	10.0	
THIAKLOPRID	チアアロプリド	○	×	25	—	(☆)	10.0	10	10	30	10.0	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	25	5	10	10	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	10.0	
THIAMETHOXYL	チアメトキサム	○	○	20	20	20	1.0	2.0	10	20	20	0.01	20	20	20	0.01	20	0.02	20	0.1	0.05*	0.05*	20.0	20.0	
THIODICARB and METHOMYL	チオジカルバ及びメソミル	○	○	20	—	(☆)	3	1.0	0.01	0.2	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	20	20	20	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
THIOCYCLAM	チオシクラム	○	○	30	—	(☆)	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	30	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.1*	0.01	基準値なし	0.1*	
THIOPHANATE	チオファネート	×	×	10	—	(☆)	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	10	0.01	不輸出	0.1	不輸出	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	○	○	10	—	(☆)	5	1.0	2.0	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	輸入を認めない	10	0.01	不輸出	0.1	0.1	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
DELDRIN	デルドリオン	×	×	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	0.01	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.02*	0.02*	0.02	0.02*	
TEQNAZENE	テコナゼン	×	×	0.1	—	(☆)	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	0.1	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TETRAZENAZOLE	テトラコナゾール	○	○	30	—	(☆)	8.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	30	0.01	不輸出	0.1	0.02	0.1	0.05*	0.02*	基準値なし	0.05*	
TETRAZOLIN	テトラゾリン	○	○	7	—	(☆)	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	7	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TETRANILIPROLE	テトラニリプロール	○	○	80	—	(☆)	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	80	0.01	80	0.1	0.02	0.1	0.01	0.05*	0.05*	基準値なし	0.01
TETRUCAZOLE	テトラコナゾール	○	○	80	—	(☆)	25	10.0	5.0	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	80	0.01	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TEBIFENOXIDE	テブフェノジド	○	○	25	—	(☆)	25	0.05	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	輸入を認めない	25	0.01	不輸出	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TEBIFENOPYRAD	テブフェンピラド	○	○	2	—	(☆)	2.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	2	0.01	不輸出	0.1	0.1	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TEBIFLOUTIN	テブフルオチン	○	○	15	—	(☆)	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	15	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.01	
TEFLUTHRIN	テフルトリン	○	○	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	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TEFLUBENZURON	テフルベンズロン	○	○	15	—	(☆)	20	5.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	輸入を認めない	15	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
DEMETON-S-METHYL	デメトン-S-メチル	×	×	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	
DELTA-METHRIN and TRALOMETHRIN	デルタメトリン及びトラロメトリン	○	○	5	5	10	5.0	5.0	10	10	5	0.01	5	5	5	0.05	7	5	5	0.1	5	5.0	5.0	5.0	
TERBUFOS	テルブフォス	×	×	0.005	—	(☆)	不輸出	0.01	0.01	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.005	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01*	0.01*	基準値なし	0.01*	
TRALOMETHRIN	トラロメトリン	○	○	5	5	10	5.0	5.0	10	10	0.01	5	5	5	0.01	5	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	5	5.0	基準値なし	5.0
TRIAZIMENOL	トリアジメノール	×	×	0.01	—	(☆)	0.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.01	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TRIAZINOFEN	トリアジノフェン	×	×	20	—	(☆)	6.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	[0.1, 0.1]	輸入を認めない	20	0.01	不輸出	0.1	0.2	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TRIAZOPYR	トリアゾピル	○	○	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	0.03	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TRICHOLOPH	トリコロホフ	×	×	0.50	—	(☆)	2.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.50	0.01	不輸出	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TRIDEMORPH	トリデモルフ	×	×	20	—	(☆)	20.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	20	0.01	不輸出	0.1	0.05	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TRIFLUMIZOLE	トリフルミゾール	○	○	15	—	(☆)	5.0	3.0	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	輸入を認めない	15	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
TRIFLUMURON	トリフルムロン	×	×	0.02	—	(☆)	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	0.02	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TRIFLURALIN	トリフルラリン	○	○	0.05	—	(☆)	0.05	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	0.05	0.1	+0.05	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TRIFLOXYSTROBIN	トリフロキシストロビン	○	○	5	—	(☆)	1.0	15	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	5	0.01	5	1.0	0.05*	0.1	0.05*	0.05*	基準値なし	0.05*	
TOLFENPYRAD	トルフェンピラド	○	○	30	30	50	30	30	0.01	30	30	0.01	30	30	30	0.01	30	30	30	0.1	0.01	0.05*	0.05*	基準値なし	30
1-NAPHTHALENEACETIC ACID	1-ナフタレン酢酸	○	○	60	—	(☆)	対象外	0.01	基準値なし	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	60	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.1*	0.1*	基準値なし	0.1*	
NALED	ナレド	×	×	0.1	—	(☆)	2.0	0.01	0.01	不輸出	0.01	0.01	0.01	輸入を認めない	0.1	0.01	0.5	0.1	不輸出	0.1	0.02*	0.01	基準値なし	0.02*	
NITENPYRAM	ニテンピラム	○	○	10	—	(☆)	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	10	0.01	不輸出	0.1	不輸出	0.1	0.01	0.01	基準値なし	0.01	
COPPER	ノルフェノールスルホン酸銅	○	×	0.																					

Pestioides 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
	検体			茶	Whole commodity as prepared for wholesale or retail distribution.	—	食用部分	乾燥した茶	—	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）	—	—	全体	茶	Codexに準じる	—	whole raw agricultural commodity unless otherwise specified	—	whole commodity	whole commodity	Dried leaves, stalks and flowers, whether fermented or otherwise treated	Dried leaves, stalks and flowers, whether fermented or otherwise treated	—	MRLは、①CODEX設定値、②EU設定値、③0.01 mg/kgの既定値で適用をされており、検体もCODEXまたはEUの規定に準ずる。
	備考			—	—：規定なし	香港の「Pesticide Residues in Food Regulation（以下「規則」という。）」の列表において、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、残留農薬基準値表で「☆」と表示	[対象外]：残留基準値対象外物質	—	—	—	—	政府ウェブサイトに掲載なし	[DL]：Annex 3のDefault Limits for Plantの値	輸入を認めない、ベトナム保健省が定めている残留農薬基準値に係る通達で規定されていない食品・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）	—	*：基準値＝定量下限値	—	—	T：暫定基準値 *：基準値＝検出下限値	(*)：基準値＝定量限界	*：基準値＝検出限界	*：基準値＝検出限界	—	*：基準値＝検出限界