貝類に対する農薬・動物用医薬品の残留基準値

		61.46 mm																					T	(ren.		
成分名英語	成分名日本語	動物用医 薬品使用 基準			動物用殺 虫剤等	日本 (*1)	Codex	香港	中国 (*2)	インドネシア	シンガポール	マカオ	ベトナム	韓国 (*2)	台湾	91	マレーシア	バングラデシュ	インド	EU (*2)	米国	カナダ	メキシコ	ブラジル (*2)	タジキスタン	エジプト (*2)
1,2-Dichloroethane 1,3-dichloropropene	二塩化エチレン (EDC) 1,3-ジクロロプロペン					_	_	-	_	_	-		_	_	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-	0.01 0.01
2,4-D	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸			有		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	0.01
2,4,5-T	2,4,5-トリクロロフェノキシ 酢酸			(販売禁 止農薬)		不検出	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
2,4,5-tcp 2,4,5-tp	2,4,5-トリクロロフェノール 2,4,5-TP			IL BUSK!		-	-	-	-	-	-		-	-	-	一律禁止 一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
2,5-dichlorobenzoic	安息香酸メチルエステル					_	_	_	_	_	_		_	_	_	一件杂正	_	_	_	_	_	-	_	_	_	0.01
acid methylester 6-benzyladenine	6-ベンジルアデニン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Acifluorfen	アシフルオルフェン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Afidopyropen	アフィドピロペン			_		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Alachlor	アラクロール			有		_	筋肉:0.1	_	_	_	0.05		_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	0.01
Albendazole	アルベンダゾール	有(魚)			有(駆虫 剤)	-	脂肪: 0.1 肝臓: 5 腎臓: 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除 (*3)	-	-	-	-	-	-
Aldicarb	アルジカルブ			有		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 (*3)
Aldrin	アルドリン			有 (販売禁 止農薬)		0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 (*3)
Aldrin / Dieldrin	アルドリン・ディルドリン			有 (販売禁 止農薬)		0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2 (脂肪部 分) (*3) (*4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Allethrin	アレスリン				有(殺虫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
alpha-HCH	α-BHC(アルファヘキサ クロロシクロヘキサン)			有 (販売禁 止農薬)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 (*5)
Ametryn	アメトリン			aLacosc)		-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Amicarbazone	アミカルバゾン					-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	0.01
Aminitrizole	(不明薬品)					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*6)	-
Aminocarb	アミノカルブ					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Amitrole	アミトロール	有 (牛、				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Amoxicillin	アモキシシリン	豚、鶏、魚)				-	-	-	-	-	-	-	-	0.05	-	codexを参照	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ampicillin	アンピシリン	有(牛、 豚、鶏、 魚)				0.05	-	-	-	-	-	-	-	0.05	-	codexを参照	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Anthraquinone	アントラキノン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- (h.++.)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
aramite Arsanilic acid	アラマイト アルサニル酸					_	-	_	-	_	-	-	_	一律禁止	-	一律禁止	_	_	-	-	_	-	_	-	-	0.01
Aspirin	アセチルサリチル酸					-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除 (*7)	-	-	-	基準値免除 (*7) (*8)	-	-
Astaxanthin	アスタキサンチン					基準値免除	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Atrazine	アトラジン			有		-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
atropine Avilamycin	アトロピン アピラマイシン		有			-	-	-	基準値免除	-	_	-	-	基準値免除	-	codexを参照	-	_	-	基準値免除	_	-	-	基準値免除	-	_
Avoparcin	アポパルシン		н			-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Azamethiphos	アザメチホス				有(殺虫	_	_	_	-	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	0.01
					剤)			_		_		_			_			_				-				-
Azinphos-ethyl Azinphos-methyl	アジンホスエチル アジンホスメチル					-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	一律禁止 一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	_	0.01
Bendiocarb	ベンダイオカルブ					_	_		-	-	_	_	_		-	-	-		_	_	_	_	_	_	_	0.01
Benfuresate	ベンフレセート					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Benomyl	ベノミル			有		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除	-	-	-	-	-	0.01
Benzalkonium chloride	塩化ベンザルコニウム					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*3) (*9)	-	-	-	基準値免除	-	-
Benzene hexachloride	ベンゼンヘキサクロリド					-	-	-	0.1 (*10) (*3)	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*11)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Benzidine	ベンジジン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	- 基準値免除	-	-	-	基準値免除	-	-
Benzocaine	ベンゾカイン					0.05	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	叁平但光际 (*9)	-	-	-	叁华世光际 (*12)	-	-
Beta agonists	β作動薬					-	-	-	(*3) (*13)	一律禁止	-	-	-	-	一律禁止	一律禁止 (*14)	一律禁止 (*15)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
beta-cypermethrin	β-シベルメトリン			+		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 (*16)
beta-HCH	β-BHC(ベータヘキサク ロロシクロヘキサン)			有 (販売禁 止農薬)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 (*17)
Binapacryl	ビナパクリル ビオレスメトリン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Bioresmethrin Bithionol	ピチオノール	有(牛)				-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 0.01
Boric Acid	ホウ酸					_	-	_	基準値免除	-	_	一律禁止	_	基準値免除	-	_	-	-	_	基準値免除	-	_	_	基準値免除	-	-
Sorie Acid	··· / PK	1	1	1	<u> </u>			1 -	坐十四元际			(*18)	1 -	坐十四光防		1 -				坐中世光陈				坐十世光陈		

Des diferences	ブロディファコウム			0.001																				0.01
Brodifacoum Bromadiolone	プロマジオロン			- 0.001	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-	-	0.01
Bromine	臭素			50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bromophos Bromophos-ethyl	プロモホス プロモホスエチル			-	-		-	-	-	-	-	-		一律禁止 一律禁止	-	-	-	-			-	-	-	0.01
Bronopol	プロノボール			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Buserelin Butachlor	プセレリン プタクロール			-	-		-	-	-	-	-	基準値免除	-	-	_	-	-	基準値免除		-	-	基準値免除	-	0.01
Butachior	ブタミホス			-	-		-			-		-		-	-		-	-			-	-	-	0.01
Cadusafos	カズサホス			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Cafenstrole Calcium arsenate	カフェンストロール ヒ酸カルシウム			-	-		-	-	-	-	-	-		- 一律禁止	_	-	-	_	-	-	-	-	-	0.01
Calcium	ポログルコン酸カルシウム			_	_	_	基準値免除	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	基準値免除	_	_	_	基準値免除	_	_
Borogluconate	グルコン酸カルシウム						基準値免除	_		_	_	基準値免除		_	_		_	基準値免除		_	_	基準値免除	_	_
Calcium Gluconate Canthaxanthin	カンタキサンチン			0.1	-		叁年恒光际 -			-		基华恒光际 -		-	-		-	叁平世光际 -			-	泰华世光际 -	-	-
Captafol	カプタホール(ダイホルタ		(販売禁	不検出	-	-	-	_	-	-	-	-	-	一律禁止	-	_	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Carbadox	カルバドックス		止農薬)	不検出	一律禁止	-	一律禁止 (*3) (*13)	一律禁止	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	一律禁止	-	一律禁止
Carbofuran	カルボフラン		有	-	-	-	一律禁止 (*13)	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Carbosulfan	カルポスルファン			-	-	-	(*3) -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Carfentrazone-ethyl	カルフェントラゾンエチル			0.3	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	-	_	_	0.3	-	_	_	_	_
Chinomethionat	キノメチオネート			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*3)	-	-	-	-	0.01
Chloramphenicol	クロラムフェニコール	食用動物に 使用禁止		不検出	一律禁止	一律禁止	一律禁止 (*3) (*13)	一律禁止	-	一律禁止	-	一律禁止	-	一律禁止 (*14)	一律禁止	-	0.0003	一律禁止	一律禁止	一律禁止 (*3)	一律禁止 (*19)	一律禁止	-	一律禁止
Chlordane	クロルデン		(販売禁 止農薬)	0.05	-	-	-	-	-	ı	1	-	-	0.05 (脂肪部分) (*3)	_	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01 (*3)
Chlordecone	クロルデコン		(販売禁 止農薬)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Chlordimeform	クロルジメフォルム			-	-	-	一律禁止 (*13)	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Chlorfluazuron	クロルフルアズロン			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Chlorhexidine	クロルヘキシジン	有 (牛)		-	-	-	基準値免除	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除 (*9)	-	-	-	基準値免除	-	-
Chlormadinone	クロルマジノン			0.002	-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-	- (3)	_	-	-	-	-	-
Chlorobenzilate	クロロベンジレート			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Chloroform Chloroneb	クロロホルム クロロネブ			-	-	-	-	-		-	-	-		-	-		-	一律禁止			-	-	-	0.01
Chlorophenol	クロロフェノール			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	-
Chloropicrin Chlorothalonil	クロルピクリン クロロタロニル			-	-		-	-	-	-	_	-		-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	0.01
Chlorpromazine	クロルプロマジン	食用動物に		不検出	一律禁止	_	一律禁止	_	_	_	_	一律禁止	_	_	_	_	0.001	一律禁止	_	_	_	一律禁止	_	一律禁止
Chlorpyrifos	クロルビリホス	使用禁止	有	_	(*20)	_	_	_	_	_	_	_	_	一律禁止	_	_	_	_	一律禁止	_	_	(*20) _	_	(*20) 0.01
Chlorpyrifos-methyl	クロルビリホスメチル		有	-	_	_	-	-	-	-	_	-		一律禁止	_	-	_	_	(*21) —	-	_	_	-	0.01
Chlortetracycline / Oxytetracycline / Tetracycline	クロルテトラサイクリン/オ キンテトラサイクリン/テト ラサイクリン (各成分で も収録されているので参 照のこと)	有 (牛、 豚、(カース) (クリン) 有 (牛、 豚、(クリン) 有 (牛、 豚、(クリルテト ラサイクリ	<i>x</i>	貝類:0.2 甲殻類:0.2 その他魚介 類:0.2 (*22) (*3) (*23)	-	-	-	1	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ン)																						
Chlorthiophos	クロルチオホス			-	-	-	-	-	筋肉: 0.1	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Ciprofloxacin	シブロフロキサシン			-	-	-	-	-	肝臓: 0.2 腎臓: 0.2 脂肪: 0.1 (*3)	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clenbuterol	クレンプテロール	有 (牛)		-	-	一律禁止	-	-	- (3)	ı	ı	一律禁止	-	codexを参照	-	-	0.001	-	一律禁止	一律禁止 (*3)	一律禁止 (*24)	-	-	-
Clenbuterol hydrochloride	クレンプテロール塩酸塩			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*25)	-	-	-
Clofencet	クロフェンセット			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 対象外	-	-	-	-	-	0.01
Clofentezine	クロフェンテジン	有(牛、		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*3)	-	-	-	-	-	-
Cloprostenol	クロプロステノール クロルスロン	豚)		- 不検出	-	-	-	-	1	1	1 1	-	-	-	-	-	-	基準値免除	-	1	-	-	-	-
Clostebol	クロステボル	有 (豚)		0.0005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Clotrimazole	クロトリマゾール			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*6)	-
Cloxacillin	クロキサシリン	有(牛)		0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除	-	-	-	-	-	-
Colchicine	コルヒチン	有(牛、		-	-		-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	0.001	一律禁止		-	-	-	-	-
Colistin Copper arsenate	コリスチン	豚)		-	-	-	-	-	-	-	-	0.16	-	codexを参照 一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
hydroxide Coumaphos	と酸水酸化銅 クマホス			- 不検出	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*26)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Courriapi105	× 1/0/A	1		-1-1大山														1			1			

Contabaniantal	シクロヘキシミド	1			1	1				ı					一律禁止						1	I			0.01
Cycloheximide	シヘキサチン(水酸化ト		(販売禁		_	_				_	-	_	_				_	_			_	_		_	0.01
Cyhexatin	リシクロヘキシルスズ)		止農薬)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Cyprosulfamide	シプロスルファミド					-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Daminozide	ダミノジット				不検出	-	-	-	-	筋肉: 0.1	-	-	-	-	一律禁止	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-
D	ダノフロキサシン	有(牛、			_	_	_	_	_	肝臓: 0.2		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
Danofloxacin	ラ ノフロキリシン	豚、鶏)			_	_	_	_	_	腎臓: 0.2	_	_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_
D	AL-U.				-	_	-	一律禁止	-	脂肪:0.05	-	-	一律禁止	-	-	-	_	0.001	一律禁止	-	_	-	-	(± ±± ,1.	-
Dapsone	ダブソン ジブロモクロロプロパン																	0.001						一律禁止	
DBCP	(DBCP)				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
			有					0.5							1(脂肪部										0.01
DDT	DDT		(販売禁 止農薬)		1	-	-	(*3)	-	-	-	-	-	-	分) (*3)	-	-	_	-	-	-	-	-	-	(*3)
Demephion	デメフィオン		正版來)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Demeton	デメトン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Dexamethasone Diazinon	デキサメタゾン ダイアジノン	有(牛)	有		-	-	-		-	-	-	-	-		codexを参照 -		-	-	-	-	-	-		-	0.01
Dibutyl succinate	ジプチルサクシネート		19		-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-		-	0.01
Dichlorvos	ジクロルポス (DDVP)		有	有(殺虫	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_	0.01
Diciliorvos	JUNIX (DDVF)		19	剤)		_						_									_				0.01
										筋肉: 0.3 肝臓: 0.3															
Dicloxacillin	ジクロキサシリン				0.3	-	-	-	-	腎臓: 0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.3	-	-
										脂肪: 0.3															
Dicofol	ジコホール (ケルセン)		(販売禁 止農薬)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Dicrotophos	ジクロトホス		止農薬)		-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	_	-	(*3) 0.01
			有																						
Dieldrin	ディルドリン		(販売禁		0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
			止農薬)					一律禁止																	
							一律禁止	一律宗正 (*28)														一律禁止			
Dienestrol	ジエネストロール				-	-	(*27) (*3)	(*3)	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*27)	-	-	-
							(3)	(*13)																	
	ジエチルスチルベストロー						一律禁止	一律禁止 (*28)										0.001							
Diethylstilbestrol	ル				不検出	-	(*29)	(*3)	-	一律禁止	一律禁止	-	-	-	-	-	-	(*30)	-	一律禁止	-	一律禁止	-	-	-
							(*3)	(*13)																	
Difenzoquat	ジフェンゾコート				-	-	-		-	筋肉: 0.3	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
		-t (mm)								肝臓: 0.8															
Difloxacin	ジフロキサシン	有 (豚)			-	-	-	-	-	腎臓: 0.6	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
										脂肪: 0.1															
Diflubenzuron	ジフルベンズロン			有(殺虫	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	codexを参照	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Diflufenzopyr	ジフルフェンゾビル			A1/	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Dihydrostreptomycin	ジヒドロストレプトマイシン	有(牛、			_	_	-	-	一律禁止	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	1	-	_
Dimefox	ジメフォックス	豚、鶏)			_		-	-	FALL			-		-	一律禁止		-		-			-			0.01
						_			_	_	_		一律禁止					_		_	_			一律禁止	
Dimetridazole	ジメトリダゾール				不検出	一律禁止	-	一律禁止		_					-	-	-	0.001	一律禁止	一律禁止	-	一律禁止	一律禁止	(*6)	一律禁止
Dinoprost	ジノプロスト								一律禁止		-	-	(*3)	-											_
Dinoseb					-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	(*3) 基準値免除	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	
	ジノセブ				-	-			一律禁止 - -	-					一一	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Dinoterb	ジノセブ ジノテルブ					-		-	-	-		-				-		-	-	-	-		-	-	0.01 (*3)
Dinoterb Diphenylamine	ジノテルブ ジフェニルアミン					-	-	-	-		-	-		-	一律禁止	-	-	- - -	-		-	-	-	-	(*3)
Diphenylamine Dipropyl	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンコメロン酸ニプロ				-	- - - -	-	-	-	- - - -	-	-		-	一律禁止		-	- - - -			- - - -	-	-	- - - -	(*3)
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンコメロン酸ニプロ ビル				- 0.0004 0.004	-	-	- - - -			- - - -		基準値免除	- - - -	一律禁止	-	- - - -	- - - -	-	-	- - - -		-	- - - -	(*3) - - -
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンコメロン酸ニプロ ビル ジクワット		有		- 0.0004 0.004 -	- - - -	-	- - - - -		- - - -	-	- - - -	基準値免除	- - - -	一律禁止 一律禁止 ————————————————————————————————————	-	- - - -	- - - -	-	- - - 20 (*3)	- - - -	- - - -	- - - -		(*3) - -
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンコメロン酸ニブロ ビル ジクワット ジスルホトン		有		- 0.0004 0.004 -	-	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - -	- - - -	基準値免除	- - - - -	一律禁止		- - - -			- - - 20 (*3)		- - - -	- - - - -	- - - -	(*3) - - - -
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジオメビル		有		- - 0.0004 0.004 - -	- - - -	-	- - - - -					基準値免除	- - - - -	一律禁止 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - -	-	- - - -	-	-	- - - 20 (*3) -	- - - -	- - - -		-	(*3) - - - - - 0.01
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンコメロン酸ニブロ ビル ジクワット ジスルホトン		有		- 0.0004 0.004 -	-	-	- - - - -	- - - - -	- - - - -	- - - -	- - - -	基準値免除	- - - - -	一律禁止 一律禁止 ————————————————————————————————————	-	- - - -			- - - 20 (*3)		- - - -	- - - - -		(*3) - - - -
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンゴメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオビル DNOC ドキサブラム	有 ()	有		- 0.0004 0.004 - - - -	- - - -	-	- - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - -	- - - - - - -	基準値免除	- - - - -	一律禁止 一律禁止 一 一 一 一 一 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十	-	- - - - -	- - -	-	- - - 20 (*3) - -	- - - - -			-	(*3) - - - - - 0.01
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオビル DNOC	有 (豚、鶏魚)	有		- 0.0004 0.004 - - -	- - - -	-	- - - - - -			- - - - - -		基準値免除	- - - - -	一律禁止 一律禁止 一 一 一 一 一 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十	-	- - - - -	- - -	-	- - - 20 (*3) - -	- - - - -	- - - - -		-	(*3) - - - - - 0.01
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオビル DNOC ドキサプラム ドキシサイクリン		有		- 0.0004 0.004 - - - -	- - - -	-	- - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - -	- - - - - - -	基準値免除	- - - - -	一律禁止 一律禁止 一 一 一 一 一 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十	-	- - - - -	- - -	-	- - - 20 (*3) - -	- - - - -			-	(*3) - - - - 0.01 - -
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram	ジノテルブ ジフェニルアミン イソシンゴメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオビル DNOC ドキサブラム		有		- 0.0004 0.004 - - - -	- - - -	-	- - - - - - - - -			- - - - - -	- - - - - - -	基準値免除	- - - - -	一律禁止 一律禁止 一 一 一 一 一 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十	-	- - - - -	- - -	-	- - - 20 (*3) - - -	- - - - -		- - - - - - - - - -	-	(*3) - - - - - 0.01
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate	ジプトルプ ジフェルアミン イソシンスはつ数二プロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオゼル ONOC ドキサブラム ドキシサイクリン エジフェルス エアメグチン変 息音数能 エアドスルファン(ベンゾエ		(販売学		- 0.0004 0.004 - - - - - - - 0.0005		-	- - - - - - - - -			- - - - - - - - -	-	基準値免除	-	一律禁止 一律禁止 一 一律禁止 一字禁止 一。 codexを参照	-		-	-	- - 20 (*3) - - -	- - - - - - -	- - - - - - - - -	- - - - - - - - - -		(*3) - - - - - - 0.01 - - 0.01 - 0.01
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos	ジノ下ルブ ジフェルアミン イソシコメロン版ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオピル DNOC ドキサブラム ドキシサイクリン エジフェンホス エマメクチン安島書報塩		(販売禁)止農薬)		- 0.0004 0.004 	- - - - - - -	-	-		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		-	基準値免除		一律禁止 一律禁止 一律禁止 一律禁止 一字禁止 一字禁止 一字禁止 一字禁止 一字禁止	-			-	- - 20 (*3) - - - -		- - - - - - - - - -			(*3) - - - - - 0.01 - - - 0.01
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endosulfan	ジプドルブ ジフェルアミン イソシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオビル DNOC ドキサブラム ドキッサイクリン エジェンポス エジュンポス エジュンポス エジィンアン (ペングエ ビン)		(販売禁止農薬) 市		- 0.0004 0.004 0.0005 0.004	- - - - - - -	-	-		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		-	基準値免除		- 律禁止	-			-	- - 20 (*3) - - - -		- - - - - - - - - -			(*3) 0.01 0.01 0.01 (*3)
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate	ジプトルプ ジフェルアミン イソシンスはつ数二プロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオゼル ONOC ドキサブラム ドキシサイクリン エジフェルス エアメグチン変 息音数能 エアドスルファン(ベンゾエ		(販売禁)止農薬)		- 0.0004 0.004 - - - - - - - 0.0005	- - - - - - -	-	-		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		-	基準値免除		一律禁止 一律禁止 一律禁止 一律禁止 一字禁止 一字禁止 一字禁止 一字禁止 一字禁止	-			-	- - 20 (*3) - - - -		- - - - - - - - - -			(*3) - - - - - - 0.01 - - 0.01 - 0.01
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endosulfan	ジプドルブ ジフェルアミン イソシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオビル DNOC ドキサブラム ドキッサイクリン エジェンポス エジュンポス エジュンポス エジィンアン (ペングエ ビン)		(販売禁 止農薬) 有 (販売禁		- 0.0004 0.004 0.0005 0.004	- - - - - - -	-	-				-	基準値免除		- 律禁止 - 神禁止 	-			-	- - 20 (*3) - - - -		- - - - - - - - - -			(*3) 0.01 0.01 0.01 (*3)
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endosulfan Endrin	ジアルプ ジアエルアミン ジアエルアミン イシシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオピル DNOC ドキザブラム ドキシサイリソ エジフェルス エジフェルス エンドスルファン(ベンゾエ ビン) エンドリン	鶏、魚)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁			- - - - - - -	-	-				-	基準値免除		- 律禁止 - 神禁止 	-				- - 20 (*3) - - - -		-			(*3) 0.01 0.01 0.01 (*3)
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endosulfan	ジプドルブ ジフェルアミン イソシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオビル DNOC ドキサブラム ドキッサイクリン エジェンポス エジュンポス エジュンポス エジィンアン (ペングエ ビン)	鶏、魚)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁		- 0.0004 0.004 0.0005 0.004		-	-			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	基準値免除	- - - - - - - - -	- 律禁止	-	- - - - - - - - - - -	-	-		-	- - - - - - - - - -			(*3)
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endosulfan Endrin	ジアルプ ジアエルアミン ジアエルアミン イシシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオピル DNOC ドキザブラム ドキシサイリソ エジフェルス エジフェルス エンドスルファン(ベンゾエ ビン) エンドリン	鶏、魚)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁				-	-			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	基準値免除	- - - - - - - - -	- 律禁止	-	- - - - - - - - - -	-			-	-			(*3)
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endosulfan Endrin	ジアルプ ジアエルアミン ジアエルアミン イシシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオピル DNOC ドキザブラム ドキシサイリソ エジフェルス エジフェルス エンドスルファン(ベンゾエ ビン) エンドリン	鶏、魚)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁				-	-			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	基準値免除	- - - - - - - - -	- 律禁止 - 神禁止	-	- - - - - - - - - -	-			-	-			(*3)
Diphenylamine Dipropyl Dipropyl Dissuffoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endrin Endrin	ジプドルブ ジフェルアミン イリシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオゼル DNOC ドキサブラム ドキシサイクリン エブマルテスルファン(ベッソエ ビン) エンドリン エンロブロキサシン EPN	鶏、魚)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁			-	-	-			- - - - - - - - - - - - -	-	基準値免除	-	- 律禁止	-	- - - - - - - - - - -		-	- 20 (*3)	-	-			('3) 0.01 0.01 ('3) 0.01 - 0.01 - 0.01 ('3)
Diphenylamine Dipropyl Jisocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopy DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endosulfan Endrin Enrofloxacin EPN Epoxiconazole	ジアルプ ジアエルアミン ジアエルアミン イシシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオピル DNOC ドキッサイクリン エジフェンホス エジフェンホス エンドスルファン(ベッソエ ビン) エンドリン エンロプロキサシン EFN エボキシコナゾール	弱、魚) 有 (牛、 豚、鶏)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁		- 0.0004 0.004	-					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	基準値免除	-	- 律禁止 - 神禁止		- - - - - - - - - - - - -	-	-		-			-	(*3)
Diphenylamine Dipropyl Dipropyl Dissuffoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endrin Endrin	ジプドルブ ジフェルアミン イリシコメロン酸ニプロ ビル ジクワット ジスルホトン ジチオゼル DNOC ドキサブラム ドキシサイクリン エブマルテスルファン(ベッソエ ビン) エンドリン エンロブロキサシン EPN	鶏、魚) 有(牛、豚、鶏) 有(牛、豚、鶏)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁		- 0.0004 0.0004 	-	-	-			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	基準値免除	- - - - - - - - - - -	- 律禁止	-	- - - - - - - - - - - - - -	-	-		-	-			('3) 0.01 0.01 ('3) 0.01 - 0.01 - 0.01 ('3)
Diphenylamine Dipropyl Isocinchomeronate Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emarmectin benzoate Endosulfan Endrin Enrofloxacin EPN Epoxiconazole Erythromycin	ジアドルブ ジアエルアミン インションスの一般 ジアファト ジスルホトン デオイル DNOC ドキッサイクリン エジフェルス エマスクラン安全者被電 エンドスルファン(ベンソエ ビン) エンドリソ エンロフロキサシン EPN エボキシコナゾール エリスロマイシン	弱、魚) 有 (牛、 豚、鶏)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁				- - - - - - - - - - - - - - - - - - -				- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	基準値免除	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 律禁止	-	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -				-	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	(*3)
Diphenylamine Dipropyl Jisocinchomeronate Diquat Diquat Disulfoton Dithiopyr DNOC Doxapram Doxycycline Edifenphos Emamectin benzoate Endosulfan Endrin Enrofloxacin Epoxiconazole Erythromycin Esprocarb	ジアルプ ジアエルアミン インションスの (アン) (アン) (アン) (アン) (アン) (アン) (アン) (アン)	鶏、魚) 有(牛、豚、鶏) 有(牛、豚、鶏)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁		- 0.0004 0.004	-	-				- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	基準値免除	- - - - - - - - - - - - -	- 律禁止	-	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-			-		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	(*3)
Diphenylamine Dipropyl Diphenylamine Dipropyl Diphenylamine Displace Displa	ジアドルブ ジアエルアミン インションスの一般 ジアファト ジスルホトン デオイル DNOC ドキッサイクリン エジフェルス エマスクラン安全者被電 エンドスルファン(ベンソエ ビン) エンドリソ エンロフロキサシン EPN エボキシコナゾール エリスロマイシン	鶏、魚) 有(牛、豚、鶏) 有(牛、豚、鶏)	(販売禁 止農薬) 有 (販売禁				- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	基準値免除	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 律禁止	-	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -				-	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	(*3)

	1	1								1		1	1		1										
Estradiol-17β	17βエストラジオール				_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	codexを参照	_	_	_	基準値免除 (*33)	_	_	_	_	_	_
	エタルフルラリン				-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	(*9)	_	_	_	_	-	0.01
Ethalfluralin Ethametsulfuron-	エタメツルフロンメチル				_	_		_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		0.01
methyl	エチオフェンカルブ				-	-	_	-		_	_	_	_	_	-		-	_	_	_	_	_	_	_	0.01
Ethiofencarb Ethoprophos	エトプロホス				-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Ethoxysulfuron	エトキシスルフロン				-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	- (t) ## .1	-	_	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Ethyl hexaleneglycol	エチルヘキサレングリコール	,			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*34)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ethylene dibromide	二臭化エチレン (EDB)		有		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	_	_	-	-	-	_	-	_	-	-
Ethylene dichloride	二塩化エチレン				-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	(*35) 一律禁止	-	_	-	-	-	-	-	-	_	0.01
Ethylene oxide	エチレンオキシド				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	_	-	-	-	-	-	_	-	0.01
Etrimfos	エトリムホス				_	-	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	(*3) 0.01
Fenamiphos	フェナミホス				0.005	_	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	-	0.01
Fenobucarb	フェノブカルブ		有		_	-	_	-	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_		(*3) 0.01
fensulfothion	フェンスルホチオン				_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	一律禁止	_	_	_	_	_	_	_	_	-	0.01
Fentin	フェンチン				_	_	_	-		_	_	_	_	_	一律禁止	_	_	_	_	_	_	_	_	_	(*3) —
Fentrazamide	フェントラザミド				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	0.01
fipronil	フィブロニル		有		-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.005 (*3)
Florfenicol	フロルフェニコール	有(牛、豚、鶏、			-	-	-	-	-	-	-	-	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.1 (*3)	-	-
flucarbazone-sodium	フルカルバゾンナトリウム	魚)			-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	0.01
fluindapyr	フルインダビル				-	-	-	-	-	- 47 rb 1 0 2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Flumequine	フルメキン				-	-	-	-	-	筋肉: 0.2 肝臓: 0.5 腎臓: 1	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Flumetsulam	フルメツラム				-	-	-	-	-	脂肪: 0.25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Flumiclorac-pentyl	フルミクロラックペンチル	4 41			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Flunixin	フルニキシン	有(牛、豚)			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除 (*3)	-	-	-	-	-	-
fluoroacetamide	モノフルオロ酢酸アミド				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
fluoroacetate sodium	モノフルオロ酢酸ナトリウム				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
fluridone	フルリドン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
fonofos	ホノホス				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*36)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
framusatio	フラミセチン	_			_	-	_	-	_	-		+			(50)				-				0.5	-	_
framycetin	//(=//									-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	0.5	_	_
Furaltadone	フラルタドン				不検出	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	一 一律禁止 (*14)	-	-	0.001	-	-	-	一律禁止	-	-	-
					不検出		-				-			-	(*14) 一律禁止									- 一律禁止	一
Furaltadone furazolidone	フラゾリドン	食用動物に			不検出	- 一律禁止	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	(*14) 一律禁止 (*14)	-	-	0.001 0.001 0.001	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	- 一律禁止	-	一律禁止 一律禁止 一律禁止	-	- 一律禁止 (*37)	一律禁止
Furaltadone	フラルタドン	食用動物に 使用禁止		4		-		-	-	-		-	一律禁止		(*14) 一律禁止	1	-	0.001	-	-		一律禁止	-	- 一律禁止	
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide	フラルタドン フラゾリドン ゲンチアナバイオレット グリカルビラミド			有 (抗原虫 剤)	不検出	- 一律禁止	-	- - -	-	-	-	-	一律禁止	-	(*14) 一律禁止 (*14)	-	-	0.001 0.001 0.001 (*38)	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	- 一律禁止 一律禁止	-	一律禁止 一律禁止 (*39)	-	- 一律禁止 (*37) - -	一律禁止
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides	フラルタドン フラゾリドン ゲンチアナバイオレット グリカルピラミド グリコペプチド系	使用禁止		(抗原虫	不検出	- 一律禁止 一律禁止 -	-	- - -	-		-	-	一律禁止	-	(*14) 一律禁止 (*14)	- - -		0.001 0.001 0.001	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	- 一律禁止 一律禁止	-	一律禁止 一律禁止 一律禁止 (*39)	-	- 一律禁止 (*37) - -	一律禁止 一律禁止 -
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate	フラルタドン フラゾリドン ゲンチアナバイオレット グリカルビラミド グリコペプチド系 グリホサート	使用禁止	有	(抗原虫	不検出	- 一律禁止 一律禁止 - -	-	- - - -	- - - - - -	-	-	- - - -	一律禁止 一律禁止 - - -		(*14) 一律禁止 (*14) - - -	- - -	- - - -	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	- - - 律禁止 - - - 律禁止 3 (*3)	-	一律禁止 一律禁止 一律禁止 (*39)	- 一律禁止 - -	- 一律禁止 (*37) - - -	一律禁止 一律禁止 - 0.01 (*3)
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin	フラルタドン フラゾリドン ゲンチアナバイオレット グリカルピラミド グリコペプチド系 グリホサート ゴナドレリン	使用禁止	有	(抗原虫	不検出	- 一律禁止 一律禁止 -	-	- - -	-		-	-	一律禁止	-	(*14) 一律禁止 (*14)	- - -		0.001 0.001 0.001 (*38)	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	- 一律禁止 一律禁止 - 一律禁止 3	-	一律禁止 一律禁止 一律禁止 (*39)	-	- 一律禁止 (*37) - -	一律禁止 一律禁止 - - 0.01
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate	フラルタドン フラゾリドン ゲンチアナバイオレット グリカルピラミド グリコペプチド系 グリホサート ゴナドレリン	使用禁止		(抗原虫	不検出		-	- - - -	- 一律禁止 - - -		-	- - - -	一律禁止 一律禁止 - - -		(*14) 一律禁止 (*14) ————————————————————————————————————	- - - -	- - - -	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001 -	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	一律禁止 一律禁止 一律禁止 (*39)	- 一律禁止 - -	- - - (*37) - - - - -	一律禁止 一律禁止 - 0.01 (*3)
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid	フラルタドン フラソリドン ゲンチアナバイオレット グリカルビラドド グリコペプチド系 グリホート コサドレリン グアニンノ酢酸	使用禁止	有有(販売禁)	(抗原虫	不検出		-	- - - - -	- 一律禁止 - - -		-	- - - - -	一律禁止 一律禁止 - - -		(*14) 一律禁止 (*14) - - -	- - - - -	-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001 -	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十		-	一律禁止 一律禁止 一律禁止 (*39)	- - - +禁止 - - - -	- 一律禁止 (*37) - - - - -	一律禁止 一律禁止 - - 0.01 (*3)
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol	フラルタドン フラソルドン ゲンチアナバイオレット グリカルゼラミド グリコペプチド系 グリホサート ゴチトリソン グアニジル酢酸 ハルキノール ヘブタウロル	使用禁止	有 (販売禁 止農薬) (販売禁	(抗原虫	不検出	- 一律禁止 - - - - -	-		- 一律禁止 - - -	-	-	- - - - -	一律禁止 一律禁止 - - -		(*14) 一律禁止 (*14) - - - - - - - - - - - - -	- - - - -	-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001 -	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十		-	一律禁止 一律禁止 (*39) - - -	- - - +禁止 - - - -	- 一律禁止 (*37) - - - - -	一律禁止 一律禁止 - 0.01 (*3) - - -
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guandineacetic acid haliquinol heptachlor	フラルタドン フラソリドン ゲンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスペプチド系 グリホサート ゴナドレリン グアニジン酢酸 ハルキノール ヘブタクロル	使用禁止	有 (販売禁 止農薬)	(抗原虫	不検出	- 一律禁止 - - - - -	-		- 一律禁止 - - -	-	-	- - - - -	一律禁止 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		(*14) 一律禁止 (*14) - - - - - - - - - - - - -		-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001 -	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十		-	一律禁止 一律禁止 一律禁止 ('39)	- - - - - - - - - -	- 一律禁止 (*37) - - - - - - -	一律禁止 一律禁止 - 0.01 (*3) - - - 0.01 (*3)
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halidineal heptachlor Hexachlorobenzene	フラルタドン フラソリドン ゲンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスプチド系 グリホサート ゴナドレリン グアニンが酢酸 バルキアール ヘオタクロル ヘキサクロロベンゼン (HCB)	使用禁止	有 (販売禁 止農薬) (販売禁	(抗原虫	不検出	- 一律禁止 - - - - -	-	-	- 一律禁止 - - -	-	-	- - - - -	- 律禁止 - 律禁止 		(*14) 一律禁止 (*14) - - - - - - - - - - - - -		-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001 -	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	- 一律禁止 - 一律禁止 3 ('3) - -	-	一律禁止 一律禁止 (*39)	- - - - - - - - - -	- 一律禁止 (*37) - - - - - - -	一律禁止 一律禁止 - 0.01 (*3) - - - 0.01 (*3)
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexaflumuron	フラルタドン フラソリドン ゲンチアナバイオレット グリカルどラミド グリホサート ゴナドレリン グアニジン酢酸 ハルキノール ヘブタクロル ヘキサクロロベンゼン (HCB)	使用禁止	有 (販売禁 止農薬) (販売禁	(抗原虫	不検出	- 一律禁止 - - - - -	-		- 一律禁止 - - -	-	-	- - - - -	- 律禁止 - 律禁止 		(*14) 一律禁止 (*14) - - - - - - - - - - - - -		-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001 -	一十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十十	- 一律禁止 - 一律禁止 3 ('3) - -	-	一律禁止 一律禁止 ('39)	- - - - - - - - - -	- 一 一律禁止 ('37) 	一律禁止 一件禁止
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexaflumuron Hexazinone	フラルタドン フラソリドン ゲンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスペプチド系 グリホサート ゴナドレリン グアニジル酢酸 バルキール ヘブタクロル ヘキサクロロベンゼン (HCB) フキサブルムロン ヘキサジノン ヘキセストロール	使用禁止	有 (販売禁 止農薬) (販売禁	(抗原虫	不検出 0.03 0.1	- 一律禁止 - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 一律禁止 - - -	-	-	-	- 往禁止 - 往禁止	-	(*14) 年新止	-	-	0.001 0.001 (*38) - 0.001 - 0.001			-	一律禁止 一律禁止 一律禁止 ('39)	- - - - - - - - - -	- 一律禁止 ('37) - - - - - - - - -	一律禁止 一律禁止 - 0.01 (*3) - - - 0.01 (*3)
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexaflumuron Hexazinone hexestrol	フラルタドン フラソリドン ゲンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスでプチド系 グリホサート ゴナドレリン グアニジン酢酸 バルキール ヘブタクロル ヘキサクロロベンゼン (HCB) フキサブルムロン ヘキサジンソ ヘキセストロール ヒドロコルチゾン	使用禁止	有 (販売禁 止農薬) (販売禁	(抗原虫	不検出 0.03 基準値免除 0.1	- 一律禁止 - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- 一律禁止 - - -	-	-	-	一律禁止 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	(*14) 年新止	-	-	0.001 0.001 (*38) - 0.001 - 0.001	- - - - - - - - - - - - - -		-	一律禁止 一律禁止 一律禁止 ('39)	- - - - - - - - - -	- 一律禁止 ('37) - - - - - - - - -	一律禁止 一律禁止 - 0.01 (*3) - - - 0.01 (*3)
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol Hexachlorobenzene hexaflumuron Hexazinone hexestrol hydrocortisone hydrocortisone hydrocortisone	フラルタドン フラソリドン グンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスペプチド系 グリホサート ゴナドレリン グアニンリ酢酸 バルキアール ヘキサクロロベンゼン (HCB) フキサフルムロン ヘキサジリン ヘキセストロール とドロコルチゾン リン化水素 イマザビル	使用禁止	有 (販売禁 止農薬) (販売禁	(抗原虫	不検出	- 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- 往禁止 -		(*14) (*	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			一律禁止 一律禁止 (*39) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- 一 一律禁止 ('37) 	一律禁止 - - - - - - - - - - - - -
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidinaesetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexallumuron Hexazinone hexestrol hydrocortisone hydrocortisone hydrogen phosphide limazepyr imazeth pyr	フラルタドン フラソリドン グンチアナバイオレット グリカルゼラミド グリスペプチド系 グリホサート ゴチドレリン グアニジが酢酸 ハルキノール ヘブタクロル ヘキサクロロベンゼン (HCB) スキサフルムロン ヘキセストロール とドロコルチゾン リン化水素 イマザクル イマゼタビル	使用禁止	有(販売禁止農業)	(抗原虫	不検出 0.03 基準値免除 0.1 0.01	- 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - (*40) (*3)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- 往禁止 - 往禁止		(*14) — 中禁止 (*14) — 一	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	0.001 0.001 ('38) - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		-	一律禁止 - (*49) - (*39)		- 一件禁止 ('37)	一律禁止 - 神禁止 - 0.01 (*3) - 0.01 (*3) 0.01 0.01
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol Hexachlorobenzene hexaflumuron Hexazinone hexestrol hydrocortisone hydrocortisone hydrocortisone	フラルタドン フラソリドン グンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスペプチド系 グリホサート ゴナドレリン グアニンリ酢酸 バルキアール ヘキサクロロベンゼン (HCB) フキサフルムロン ヘキサジリン ヘキセストロール とドロコルチゾン リン化水素 イマザビル	使用禁止	有(販売禁止農業)	(抗原虫 剤)	不検出	- 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- 往禁止 -		(*14) (*	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			一律禁止 一律禁止 (*39) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- 一 一律禁止 ('37) 	- 律禁止
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexaflumuron Hexazirone hexestrol hydrocentianore hydrogen phosphide timazepy timazethapyr Ammonium Imidacloprid	フラルタドン フラソルドン グンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスプチド系 グリホサート ゴチドレリン グアニジル酢酸 ハルキノール ヘオサクロロベンゼン (HCB) フキサフルムロン ヘキサクリン ヘキサストロール とドロコルチゾン リン化水素 イマゼウに イマゼウビル イマゼウビル イマゼウビル イマゼウビルアンモニウム 塩	使用禁止	有(販売禁止農業)	(抗原虫	不検出 0.03	- 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- 往禁止		(*14) - (**辞止 (*14) - (*14) - (*14) - (*14) - (*14) - (*14) - (*15)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001			-	一律禁止 - 律禁止 - 律禁止 - 1	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 一 一	- 律禁止 - 律禁止 - 0.01 (*3) - 0.01 (*3) 0.01 0.01 0.01 - 0.01 - 0.01 - 0.01
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Giyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid haliquinol heptachlor Hexaflumuron Hexaflumuron Hexazinone hexestrol hydrocortisone hydrocortisone hydrogen phosphide Imazehpyr Ammonium Imidacloprid Indanofan	フラルタドン フラルドン グンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスプチド系 グリホサート ゴナドレリン グアニンが酢酸 ハルキノール ヘキサクロロベンゼン (HCB) フキサフルムロン ヘキサジノン ヘキセストロール とドロコルチゾン リツ化水素 イマザビル イマゼダビル イマゼダビル イマゼダビル インダリファン	使用禁止	有(販売禁止農業) (販売禁止農業)	(抗原虫 剤)	不検出 0.03	- 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- 往禁止		(*14) - (*14)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	0.001 0.001 (*38) - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 律禁止 - 律禁止 - (*39) 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 一	- 律禁止
Furaltadone furazolidone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexaflumuron Hexazinone hexestrol hydrocortisone hydrogen phosphide Imazeptapyr Imazethapyr Imazethapyr Ammonium Imidacloprid	フラルタドン フラソルドン グンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスプチド系 グリホサート ゴチドレリン グアニジル酢酸 ハルキノール ヘオサクロロベンゼン (HCB) フキサフルムロン ヘキサクリン ヘキサストロール とドロコルチゾン リン化水素 イマゼウに イマゼウビル イマゼウビル イマゼウビル イマゼウビルアンモニウム 塩	使用禁止	有(販売禁止農業) (販売禁止農業)	(抗原虫 剤)	不検出 0.03	- 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- 往禁止		(*14) - (**辞止 (*14) - (*14) - (*14) - (*14) - (*14) - (*14) - (*15)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001			-	一律禁止 - 律禁止 - 律禁止 - 1	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 一 一	- 律禁止
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidinaeaetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexaflumuron Hexazinone hexestrol hydrocortisone hydrocortisone hydrogen phosphide limazepyr limazethapyr Ammonium Imidacloprid Indanofan indaziflam	フラルタドン フラルドン グンチアナバイオレット グリカルビラミド グリスプチド系 グリホサート ゴチヒリン グアニンが酢酸 ハルチール ヘオタクロル ヘキサクロロベンゼン (HCB) フキサフルムロン ヘキサジリン ヘキセストロール とドロコルチソン リン化水素 イマザビル イマゼタビル イマゼタビル インダクロプリド インダファン インダフラン インダフラン インダフラン インダフファン インダフファン イングレフルトギリム イブリルフェノキン	使用禁止	有(販売禁止農業) (販売禁止農業)	(抗原虫 剤)	不検出 0.03	- 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- 往禁止 -		(*14a) — (+174a) — (+174a) — (*174a) — (*174a	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	0.001 0.001 (*38) - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		-	- 一律禁止 - 一律禁止 - 一律禁止 - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 一	- 律禁止
Furaltadone furazolidone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid haliquinol heptachlor Hexafilorobenzene	フラルタドン フラルタドン フラソルドン がソチアナバイオレット グリカルビラミド グリスプチド系 グリホサート ゴチにリウッ グアニジリ酢酸 バルキナール ヘオタクロル ヘキサクロロベンゼン (HCB) フキサブルムロン ヘキセブトロール とドロコルチソン リン化水素 イマゼウドル イマゼタビル イマゼタビル イマゼタビル イングリファン インダフフラム イングリファン	使用禁止	有(販売禁止農業) (販売禁止農業)	(抗原虫 剤)	不検出 0.03 0.1	- 一律禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- 往禁止		(*14) 中共 (*14)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 律禁止 - 律禁止 - (*39) 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 一 一律禁止 ('37) 	- 律禁止
Furaltadone furazolidone Gentian violet Glycalpyramide glycopeptides Glyphosate Gonadorelin Guanidinaesetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexallumuron Hexazinone hexestrol hydrocortisone hydrocortisone hydrogen phosphide limazapyr imazethapyr Ammonium limidacloprid lindanofan indaziflam linpyfluxam lipfuflenoquin lipronidazole isofenphos	フラルタドン フラルドン フラルドン プラルドン グンチアナバイオレット グリカルビラミド グリコペプチド系 グリホサート ゴチドレリン グアニジル酢酸 ハルキノール ヘブタクロル ヘキサクロロベンゼン (HCB) フキサフルムロン ヘキセストロール とドロコルチリン リン化水素 イマザビル イマゼタビルアンモニウム 塩 インダリファン インダフラム インピルフルキサム イブロニタゾール イプコニタゾール イプコニタゾール イプコニタゾール	使用禁止	有(販売禁止農業) (販売禁止農業)	(抗原虫 剤)	不検出 0.03	- - - 学禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- 往禁止		(*14) - (*14) - (*14) (*14) - (*14)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001		- 一	-	- 律禁止 - 律禁止 - 律禁止 ('39) 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 一	- 律禁止
Furaltadone furazolidone Gentian violet Giycalpyramide glycopeptides Giyphosate Gonadorelin Guanidineacetic acid halquinol heptachlor Hexachlorobenzene hexaflumuron Hexazinone hexestrol hydrocortisone hydrocortisone hydrocortisone imazeethapyr imazeethapyr imazeethapyr imazeethapyr imidacloprid indanofan indazillam indyrfluxom jyflutenoquin jpflutenoquin ipronidazole	フラルタドン フラソリドン フラソリドン グンチアナバイオレット グリカルビラミド グリコペブチド系 グリコペブチド系 グリコペフチド プリス・ファン が大きいり グアニンが耐酸 バルキノール ヘブタクロル ヘキサクロロペンゼン (HCB) スキサラルムロン ヘキサジノン ヘキセストロール とドロコルチゾン リンで化大素 イマザクドル・フィセクタ・ル・フィング・フィング・フィング・フィング・フィング・ファン イングリファン イングリファン イングリファン イブロニタソール	使用禁止	有 (販売禁 止農薬) (販売禁 止農薬)	(抗原虫 剤)	不検出	- - - 神禁止 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- 往禁止 -		(*14) — (*14)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	0.001 0.001 0.001 (*38) - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		-	- 律禁止 - 律禁止 - 律禁止 - 1	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 一	ー律禁止 ー ー の01 (3) 001 (3) 001 001 001 - 001 - 001 - 001 - - - - 001 (3) 001 001 001 - - - - - - - - - - - - -

																			基準値免除						
Lasalocid	ラサロシド		有		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	Lasalocid A	-	-	-	-	-	-
lasalocid sodium lead arsenate	ラサロシドナトリウム ヒ酸鉛			(販売禁	_	_	-	_	_	_	-		_	-	codexを参照 一律禁止	_	-	-	_		-	_	-	_	_
Lepimectin	レピメクチン			止農薬)	-	-	_	-	-	-	_	_	-	_	-	_	_	_	-	_	_	_	_	_	0.01
leptophos	レプトホス				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Lincomycin	リンコマイシン	有 (豚、 鶏、魚)			-	-	-	-	-	筋肉: 0.1 肝臓: 0.5 腎臓: 1.5 脂肪: 0.05	-	-	0.1	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
Lindane	リンデン(γ-BHC)			有 (販売禁 止農薬)	1	-	-	一律禁止 (*13)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	0.01 (*41)
Lufenuron Iuprostiol	ルフェヌロン ルプロスチオール				-	-	-	-	-	-	-		- 基準値免除	-	codexを参照 -	-	-	-	-		-	-	-	-	-
magnesium	次亜リン酸マグネシウム				_	_	-	_	_	_	_	_	-	-	-	-	_	-	基準値免除	-	_	_	基準値免除	_	-
hypophosphite Malachite green	マラカイトグリーン	食用動物に			不検出	一律禁止	一律禁止	一律禁止	一律禁止	_	一律禁止	_	一律禁止	一律禁止	一律禁止	_	_	0.001	_	_	_	_	一律禁止	_	一律禁止
Malathion	マラチオン	使用禁止		有	-	-	(*3)	(*13)	-	_	-	_	(*3)	(*42)	(*14) -	_	_	-	_	_	_	_	-		0.01
				н											一律禁止										(*3)
МСРВ	МСРВ				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*43) 一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Mecoprop	メコプロップ(MCPP)				-	-	-	-	-	-	-		-	-	(*44)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*3)
Mefenacet Melengestrol Acetate	メフェナセット 酢酸メレンゲステロール				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- codexを参照	-	-	-	-		-	-	-	-	0.01
mephosfolan	メホスホラン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Metamifop methamidophos	メタミホップ メタミドホス				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-		-			-	-	-	0.01
Methidathion	メチダチオン(DMTP)			有	0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methimazole	メチマゾール				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*45)	-	-	-
Methomyl	メソミル				-	-	-	-	-	-	-	-	- 一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
methylene blue	メチレンブルー				-	-	-	-	-	-	-	-	(*3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Methylthiouracil Metominostrobin	メチルチオウラシル メトミノストロピン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	0.01
Metronidazole	メトロニダゾール	食用動物に 使用禁止			不検出	一律禁止	-	一律禁止	-	-	-	-	一律禁止 (*3)	-	-	-	-	0.001	一律禁止	一律禁止	-	一律禁止	一律禁止	一律禁止 (*6)	一律禁止
Metyltetraprole	メチルテトラブロール	L/II/KIL			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
mevinphos	メビンホス ビスプテニレンテトラヒドロ				-	_	-	_	-	_	_	-	_	-	一律禁止	_	_	_	_	-		-	-	-	_
mgk repellent-11	フルフラール			(販売禁											一律禁止										
Mirex	マイレックス				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
				止農薬)																					
Monensin Monepantel	モネンシン モネパンテル		有	止辰楽)	-	-		-	-	-	-	-	-	-	codexを参照	-	-	-	-	-	-	-	-	=	-
Monepantel monocrotophos	モネパンテル モノクロトホス		有	上辰楽)	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-			-	-		-	-		-	-	-	0.01
Monepantel monocrotophos Nafcillin	モネパンテル モノクロトホス ナフシリン	有(牛)	有有有	止原楽)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	codexを参照 codexを参照 一律禁止	-	-		-	-		-	-	-	-
Monepantel monocrotophos	モネパンテル モノクロトホス			止療薬)	-	- - -	1 1 1	- - -	-	- 0.05 -	-	-	-		codexを参照 codexを参照	-	-		- - -	-		- - - -	-	-	- 0.01 -
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina	モネパンテル モノクロトホス ナフシリソ ナラシン ネオマイシン (フラジオマ イシン) (不明薬品)	有(牛、		正原梁)	- - 0.005 -	- - -	-		- - - -	- 0.05 -		- - - -	- - -		codexを参照 codexを参照 一律禁止 - codexを参照	-	- - - -	-	- - -	- - -	-	- - -	- - - -	-	- 0.01 - -
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone	モネパンテル モノのトホス ナフシリン ナラシン ネオマイシン (フラジオマ イシン) (不明薬品) ニフラルデノン	有(牛、		止原架)	- - 0.005 - - -	- - - - -		- - - -		- 0.05 - - - -	- - - - -	- - - -	- - - - 0.5	- - - -	codexを参照 codexを参照 一律禁止 - codexを参照 -	- - - - -		- - - - -		- - - - -		- - - - - - -	- - - - -	- - - - -	- 0.01 - - - -
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofen	モネパンテル モグロトホス ナプシリン ナプシリン ネオマイシン (フラジオマ イシン) (不明薬品) ニフラルデジン ニトロフェン	有(牛、		止疾染)	- 0.005 - - -	- - -	-	- - - - - - - - - - - -	- - - - -	- 0.05 - - -	-	-	- - - - 0.5	-	codexを参照 codexを参照 一律禁止 - codexを参照 - - -					-	- - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - (*46)		- - - - -	- 0.01 - - -
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofurans	モネパンテル モノクロトス ナフラリカス ナフランリ ネオマイシン (フラジオマ イシン) (不明薬品) ニフラルデゾン ニトロフラン類	有(牛、		止原集)	- - 0.005 - - - - -	- - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - (*3) (*13)		- 0.05 - - - -	- - - - -	- - - - - -	- - - - 0.5	- - - -	codexを参照 codexを参照 一律禁止 - codexを参照 - 一	- - - - -		- - - - -		- - - - - -			- - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.01 - - - -
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofen	モネルジテル モクタロトホス ナフシリン ナラシソ ネオマイシン (フラジオマ イシン) (不明楽品) ニフラルデルン ニトロフラン類 ニトロフラントイン	有(牛、豚、鶏)		止原染)	- - 0.005 - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - -	- 0.05 - - - -	- - - - - - - - -		- - - - 0.5 - - - - - -	- - - -	codexを参照						- - - - - - - - - - - - (*48)			- - - - - - - - -	- 0.01 - - - - - 0.01
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofurans	E 本化ンテル E とかした トラント になって になって からい になって はない にない にない にない にない にない にない にない にない にない に	有(牛、		止原藥)	- - 0.005 - - - - -	- - - - -		- - - - - - - - - - - - - (*3) (*13)	- - - - -	- 0.05 - - - -	- - - - - - - - -	- - - - - -	- - - 0.5 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - -	codexを参照 codexを参照 一律禁止 codexを参照 一律禁止 一					- - - - - -	- - - - - - - - - - - - (*48)		- - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.01 - - - -
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofen nitrofurans	モネルジテル モクタロトホス ナフシリン ナラシソ ネオマイシン (フラジオマ イシン) (不明楽品) ニフラルデルン ニトロフラン類 ニトロフラントイン	有(牛、豚、鶏) 豚、鶏) 食用動物に 使用禁止		止無美)	- - 0.005 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - (*3) (*13)	- - - - -	- 0.05 - - - -	- - - - - - - - -		- - - 0.5 - - - - - - - - - - -	- - - -	codexを参照 codexを参照 - 律禁止 - codexを参照			- - - - - - - 0.001			- - - - - - - - - - - - (*48)		- - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - (*37)	- 0.01
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraidezone nitrofen nitrofurans Nitrofurantoin	E 老パンテル E かりした おっと できない かっと	有(牛、豚、鶏)		止無楽)	- - 0.005 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - (*3) (*13) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - -	- 0.05 - - - -	- - - - - - - - -		- - - 0.5 - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - -	Codexを参照			- - - - - - - 0.001			- - - - - - - - - - - - (*48)		- - - - - - - -	- - - - - - - - - - (*37)	- 0.01
Monepantel monocrotophos Nafolin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nittrofurans Nitrofurantoin Nitrofurantoin Nitrofurazone Nitrofurazone Nitrofurazone Nitrofurazone	をおじテル 上が日上末ス ナプシリン ナラシソ ナラシソ イタン) (不明集品) ニフラルデソン ニトロフテントイン ニトロフラントイン ニトロフラソトイン ニトロー ルクー	有(牛、豚、鶏)		止無樂)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - -	-	- - - - - - - - - - (特殊止 (*13)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.05 - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	- - - 0.5 - - - - - - - - - ('3) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	COdexを参照			- - - - - - - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - (*48)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - (37)	- 0.01
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofen nitrofurans Nitrofurantoin Nitrofurantoin Nitrofurantoin	E 老パンテル E かりした おっと できない かっと	有(牛、豚、鶏) 食用動物に 使用禁止 有(豚、		止原染)	- - 0.005 - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-	- - - - - - - - - - - (*3) (*13) - - - - (*13)	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - (*47)	- - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - -	COdexを参照			- - - - - - - 0.001	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - (*48)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.01 - - - - 0.01 - - - - (*49)
Monepantel monocrotophos Nafolili Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofurans Nitrofurantoin Nitrofurantoin Nitrofurazone Nitrofurazone Nitrofurazone Nitrofurazone Officiality Norfloxacin Norgestomet Officiacin Olaquindox Omethoate	E老パンテル 上パロトホス ナプシリソ ナプシリソ ナプシリソ オスマイシン (フラジオマ イジン) (不明集品) ニプラルデンシ ニトロアンソ ニトロアラン類 ニトロアラントイソ ニトロアラントイソ ニトロアラントイソ ニトロアラントイソ エトロアラントイソ スプロキザシン オプセトゲックス オメドニート	有(牛、豚、鶏)		正原集)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.05	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		-	COdexを参照	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - ('48) ('3) - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - ('37)	- 0.01
Monepantel monocrotophos Nafollin Narasin Neomycin nifupirazina nifupirazina nifupirazina nitrofuranto nitrofurantoin Nitrofurantoin Nitrofurantoin Norgestomet Ofloxacin Olaquindox Omethoate Oncriptenaline	をがレデル とグロト な	有(牛、豚、鶏)		上原集)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - (*3) (*13) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- 0.05 	- - - - - - - - - - - ('47)	- - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - -	COdexを参照	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - ('48) ('3) - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - (37)	- 0.01 - - - - 0.01 - - - - (*49) - - - - (*49) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -
Monepantel monocrotophos Nafolili Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofurans Nitrofurantoin Nitrofurantoin Nitrofurazone Nitrofurazone Nitrofurazone Nitrofurazone Officiality Norfloxacin Norgestomet Officiacin Olaquindox Omethoate	E老パンテル 上パロトホス ナプシリソ ナプシリソ ナプシリソ オスマイシン (フラジオマ イジン) (不明集品) ニプラルデンシ ニトロアンソ ニトロアラン類 ニトロアラントイソ ニトロアラントイソ ニトロアラントイソ ニトロアラントイソ エトロアラントイソ スプロキザシン オプセトゲックス オメドニート	有(牛、豚、鶏)		止無藥)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.05 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		-	COdexを参照	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - ('48) ('3) - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - ('37)	- 0.01
Monepantel monecrotophos Nafcilin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofurans Nitrofurantoin Nitrofurantoin Norfloxacin Norfloxacin Norgestomet Ofloxacin Ollaquindox Omethoate Orcipenaline Orysastrobin	をがビデル とグロトホス ナプシリン ナプシリン ナプシリン ナプシリン オスマイシン (フラジオマ イジン) (不明集品) ニフラルデンン ニトロフラン ニトロフラン エトロフラントイン ニトロフラントイン ニトロフラントイン ルアロキサシン メアウェントルジュストメット オフロキサシン オクロキサシン オリテストルジン オルシブエトリン オリサストロビン	有(牛、豚、鶏)		上原集)		- - - - - - - - - ('49) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.05 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	COdexを参照	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Monepantel monocrotophos Naticilin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofurans Nitrofurans Nitrofurans Nitrofurans Nitrofurantoin Nitrofurazone Nitrovin Norgestomet Offoxacin Olaquindox Omethoate Orciprenaline Oryastrobin Oxacillin ox	をがしずり 上が日本元 ナプシリン ナラシソ ナラシソ イシン) (不明集品) ニフラルデンシ ニトロアエン ニトロアラン科 ニトロアラントイン エトロアラントイン エトロアラントイン オオントラクス オオリアコトロアン オキサジトウス オオサジトウス オオサントロアラン オキサジン オキサントロアラン エトロアラン オキアトロアラン オキアトロアラン オキアトロアラン オキアトロアラン オキアトロアラン オキアトロアラン オキアトロアー エアー エアー エアー エアー エアー エアー エアー エ	有(牛、豚、鶏)		上原集)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.05 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	-		- - - - - - - - - - - - - - -	COdexを参照	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - (*37)	- 0.01
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nitrofurans Nitrofurantoin Nitrofurantoin Nitrofurazone Nitrofurazone Nitrofurazone Officacin Norgestomet Ofloxacin Norgestomet Ofloxacin Onepanine Omysastrobin Oxacillin	をがビデル とグロトホス ナプシリン ナプシリン ナプシリン ナプシリン オスマイシン (フラジオマ イジン) (不明集品) ニフラルデンン ニトロフラン ニトロフラン エトロフラントイン ニトロフラントイン ニトロフラントイン ルアロキサシン メアウェントルジュストメット オフロキサシン オクロキサシン オリテストルジン オルシブエトリン オリサストロビン	有(牛、豚、鶏) 食用動物に使用禁止 有(豚、鶏) 有(鶏)		上原集)		- - - - - - - - - - ('49) - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.05 	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	COdexを参照	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	
Monepantel monocrotophos Nafcillin Narasin Neomycin nifupirazina nifupirazina nitrofurans Nitrofurantoin Nitrofuratoin Nitrofurazone Nitrofuratoin Olaquindox Omethoate Oncapenaline Onyasstrobin Oxacillin Oxacillin Oxacillin Oxacillin Oxacillin Oxacillin Oxacillin	をがしてすい。 上がり上がない。 上がり上がない。 上がり上がない。 上がり上がない。 というが、こうが、こうが、こうが、こうが、こうが、こうが、こうが、こうが、こうが、こ	有(牛、豚、鶏) 食用動物に使用禁止 有(豚、鶏) 有(鶏)		上原集)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -					- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	COdexを参照	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -				- 0.01
Monepantel monecortophos Nafolin Narasin Neomycin nifupirazina Nifuraldezone nittrofurans Nitrodurantoin Nitrofurantoin Nitrodurantoin Norfloxacin Norgestomet Offloxacin Olaquindox Omethoate Orciprenaline Oryastrobin Oxacillin Oxacillin Oxamyl Oxamyl Oxamyl Oxazolidone	をがしアリル とかり上れ スプリン オフシリン オフシリン オフシリン オフシリン スポイイシン (不明楽品) ニフラルデンン ニトロフラン ニトロフラン ニトロフラン ニトロフラン ニトロフラン スプレー スプリン スプリン スプレー スプリン スプリン スプリン スプリン スプリン スプリン スプリン スプリン	有(牛、豚、鶏) 食用動物に 使用禁止 有(豚、鶏) 有(鶏)	有	上层架)		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.055	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	COdexを参照	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -			- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -		- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- - - - - - - - - - - - - - - - - - -	- 0.01

and the state of t	ren Labour		1 1													(h##.il		1			1	1				
paraquat dichloride paraquat	パラコートジクロリド					_	_		_	_	-	-	_	_		一律禁止 一律禁止		_	-	_	-	-	_	-		
methosulfate	パラコートメトサルフェート					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(*50)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Parathion	パラチオン			有(販売禁		-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
				止農薬) (販売禁																						
Parathion-methyl	パラチオンメチル			止農薬)		-	-	_	-	-	-	-	-	-	_	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
paris green	アセト亜ヒ酸銅					-	-	-	-	-	-	-	-	-		一律禁止		-	-	-	-	-	-	-	-	
Paromomycin	パロモマイシン					-	-	-	-	-	筋肉: 0.5 肝臓: 1.5 腎臓: 1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pefloxacin	ペフロキサシン					-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Penflufen	ペンフルフェン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 甲殻類: 0.01	-	-	-	-	0.01
penoxsulam	ペノキススラム					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	軟体動物: 0.02	-	-	-	-	-
pentachlorophenate sodium	ペンタクロロフェナートナト リウム					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*51)	-	-	-	-	(*3)	-	-	-	-	-
pentachlorophenol	ペンタクロロフェノール (PCP)			(販売禁 止農薬)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pentoxazone	ペントキサゾン			IL BROWN)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
phenothiol	フェノチオール					-	_	_	-	_	_	-	-	-	_	一律禁止	_	_	_	_	-	_	-	_	_	_
				+		_	_		-	_	_	_	_	_		(*52)		_		_	-	_	_	_		
phenthoate phenylbutazone	フェントエート フェニルプタゾン			有			-		_	一律禁止	-	_	-	-		-		-	-	-	-	-	_	一律禁止		0.01
phenylthiouracil	フェニルチオウラシル					-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-		-
Phorate	ホレート			有		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
phosphamidon	ホスファミドン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*53)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
											肝臓: 0.05															
Phoxim	ホキシム					-	-	-	-	-	腎臓: 0.03 脂肪: 0.55	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_
Pindone	ピンドン	+ /+>				0.001	-	-	_	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
pirlimycin poloxalene	ピルリマイシン ポロキサレン	有(牛)				-	-		_	-	-	_	-	基準値免除	-	codexを参照 -		-	-	基準値免除	-	-	-	基準値免除		-
porcine somatotropin						-	-		-	-	-	-	-	基準値免除	-	codexを参照		-	-	叁平世光际 -	-	-	-	坐中與光际		-
Praziquantel	ブラジクアンテル	有(魚)			有 (駆虫剤・ 抗原虫 剤)	1	1	-	-	-	-	- 1	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除	-	-	-	-	-	-
Pretilachlor	プレチラクロール				H1/	_	_	_	_	-	-	_	_	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	0.01
Probenazole	プロベナゾール					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
profluralin	プロフルラリン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
progesterone	プロゲステロン	有(牛)				-	-	-	-	_	_	_	-	基準値免除		codexを参照 -	-	-	-	-	-	-	-	-		-
Propetamphos Propham	プロペタンホス プロファム	有(十)				不検出	-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	_	-	-	-	-	-	-	-	0.01
propylthiouracil	プロビルチオウラシル					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-
Propyrisulfuron	プロビリスルフロン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
prothiofos	プロチオホス				有 (殺虫 剤)	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
prothoate	プロトアート					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
pyrifluquinazon	ピリフルキナゾン				+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Pyrimethamine	ピリメタミン	有(豚、鶏)			有 (抗原虫 剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
pyrinuron	ピリヌロン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pyroquilon pyroxasulfone	ピロキロン ピロキサスルホン					-	-		_	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
quinalphos	キナルホス					-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
quizalofop-p-ethyl	キザロホップ-P-エチル					_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	甲殻類: 0.04	_	_	_	_	_
	ラクトパミン					-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	codexを参照	_	-	-	_	(*3)	-	_	-	_	-
Ractopamine Ronidazole	ロニダゾール					不検出	一律禁止	_	_	_	_	-	_	一律禁止		codexを参照 -		_	0.001	一律禁止	_	_	一律禁止	一律禁止	一律禁止	一律禁止
Roxarsone	ロキサルソン					- 178	-	_	-	一律禁止	_	-	_	(*3) 一律禁止	_	_	_	_		-	_	_	(*54) 一律禁止	-	(*6) —	-
						_			_	一一次上			_	H-37.IL		_		_	_	_			(*55)	_		
Saflufenacil safrole	サフルフェナシル サフロール					-	-		-	_	-	-	-	_				-	-	-	甲殻類: 0.01	-	_	-		0.01
salbutamol	サルプタモール							一律禁止					_										一律禁止			0.01
							,	一种米丘										_	_		_		(*56)			
Silafluofen	シラフルオフェン シメコナゾール					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Simeconazole sodium arsenite	シメコナソール 亜ヒ酸ナトリウム					-	-		_	-	-	-	-	-		一律禁止		-	-	-	-	-	-	-		0.01
sodium chlorate	塩素酸ナトリウム					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
sodium salicylate	サリチル酸ナトリウム					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除	-	-
Spinetoram	スピネトラム					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	甲殻類:4 軟体動物:4 (*3)	-	-	-	-	-
Spinosad	スピノサド	有(鶏)			有 (殺虫 剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	甲殻類:4 軟体動物:4 (*3)	-	-	-	-	-
Spiramycin	スピラマイシン	有 (魚)				-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	基準値免除 (*3)	-	-	-	-	-	-
Stilbenes	スチルベン類					-	一律禁止 (*57)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.001	-	-	一律禁止 (*58)	-	一律禁止	-	一律禁止 (*57)
strobane	ストロバン					-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*59)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

						腎臓:0.1							1					筋肉: 0.1			ı				I
Sulfadimidine	スルファジミジン	有(豚)			-	育廠: 0.1 筋肉: 0.1 脂肪: 0.1 肝臓: 0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	肋肉: 0.1 肝臓: 0.1 腎臓: 0.1 脂肪: 0.1	-	-	-	-	-	-	-
sulfonamides	スルホンアミド類				-	7)1 1966 * 0.1	-	-	-	筋肉: 0.1 肝臓: 0.1 腎臓: 0.1 脂肪: 0.1 (*3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
sulfosulfuron	スルホスルフロン				0.005	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
sulfotep	スルホテップ				-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	_	0.01
sulpyrine	スルピリン				-	-	-	-	一律禁止 (*60)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tebuthiuron	テプチウロン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Teflubenzuron	テフルベンズロン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	codexを参照	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tefluthrin	テフルトリン				0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
tepp	TEPP、ピロリン酸テトラエ チル		(販売禁 上農薬)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*61)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Testosterone	テストステロン				-	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除	-	codexを参照	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
tetrachloromethane	テトラクロロメタン				-	-	-	-	一律禁止 (*62)	-	-	-	-	-	一律禁止 (*63)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tetrachlorvinphos	テトラクロルビンホス				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
tetramethrin	テトラメトリン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
thallium sulfate	硫酸タリウム				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thiabendazole	チアベンダゾール		有		0.02	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thiamphenicol	チアンフェニコール	有(牛、豚、鶏、 魚)			-	-	ı	-	-	筋肉: 0.05 肝臓: 0.05 腎臓: 0.05 脂肪: 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Thidiazuron	チジアズロン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
thiencarbazone- methyl	チェンカルパゾンメチル				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Thiobencarb	チオペンカルブ				9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Thiouracil	チオウラシル				-	-	1	-	-	-	-	-	一律禁止 (*3)	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	1	-	-
Thymol	チモール			有 (殺虫 剤)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	基準値免除	-	-	-	基準値免除	-	-
Tilmicosin	チルミコシン	有(牛、 豚)			-	-	-	-	-	筋肉: 0.05	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tinidazole	チニダゾール				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	一律禁止	-	-	-
tolpyralate	トルピラレート				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
topramezone	トプラメゾン				-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	甲殻類: 0.05 軟体動物: 0.05	-	-	1	-	-
Toxaphene	トキサフェン		(販売禁 L農薬)		-	-	-	一律禁止 (*64) (*13)	-	-	-	-	-	-	一律禁止 (*65)	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Trenbolone Acetate	酢酸トレンポロン				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	codexを参照	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tribufos	トリプホス				-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
Trichlorfon	トリクロルホン(DEP)	有(牛、豚、魚)		有(殺虫 剤)	0.004	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.01
triclopyr	トリクロビル				4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.5 (*3)	-	-	-	-	-
Trimethoprim	トリメトプリム	有(豚、鶏)		有(抗原 虫剤)	0.05	-	-	-	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	0.05	-	-	-	-	-	-	-
Tylosin	タイロシン	有(牛、 豚、鶏)			-	-	-	-	-	筋肉: 0.1 脂肪: 0.1	-	-	-	-	codexを参照	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
warfarin	ワルファリン				0.001	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Zeranol	ゼラノール					_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_

- 脚注 1:「-」は、抗菌性物質の場合は不含有、その他は一律基準(0.01ppm)が適用される
- 2:基準値免除の成分の一部は国別リストにのみ掲載
- 3:分析対象物質の指定有
- 4: Aldrin and Dieldrinとして収録
- 5: Hexachlorohexane (HCH), alpha-として収録
- 6: Metronidazole/dimetridazole/ronidazole/dapsone/clotrimazole/aminitrizoleとして収録
- 7 : Acetylsalicylic acidとして収録
- 8: 食用の乳または卵を生産する動物には使用禁止
- 9:使用条件に注意
- 10: HCHとして収録
- 11: BHC (benzene hexachloride) or HCH (hexachlorocyclohexane)として収録
- 12: サケ科魚類以外の種に対しては局所麻酔での使用に限る
- 13:中国国内では使用禁止とされ、食肉への定期的な検査が地方政府に義務づけられているが、輸入品に適用されるかは不明
- 14:塩や代謝物も含む
- 15: Ractopamineを除く
- 16: Cypermethrim, beta-として収録
- 17: Hexachlorohexane (HCH), beta-として収録
- 18: Borax or Boric Acidとして収録
- 19: Cloranfenicol、およびCHLORANPHENICOLとして収録
- 20: Chloropromazineとして収録
- . 21:2022/2/28に基準値削除
- 22: オキンデトラサイクリン,クリルテトラサイクリン及びテトラサイクリンとして収録 23: 残留基準値欄が「-」になっている食品及び表中にない食品については、本剤を含有するものであってはならない。
- 24:CLENBUTEROL,BROMBUTEROL,CHLORBROMBUTEROL MABUTEROL,HIDROXIMETHYL CLENBUTEROL AND SALBUTAMOL、および Clorhidrato de Clembuterol o Clorhidrato de Clembuterol o Clembuterol
- 25 : Clorhidrato de Clenbuterol o Clorhidrato de Clembuterol o Clenbuterol o Clembuterolとして収録
- 26 : Copper arsenate hydroxide or Copper (II) aresenateとして収録
- 27: Dienoestrolとして収録

- 28: Dienoestrol、Diethylstilbestrol、Hexoestrolとして収録
- 29: diethylstilboestrolとして収録
- 30: Diethylstibestrolとして収録
- 31 : EPN or O-ethyl O-4-nitrophenyl phenylphosphonothioate or O-ethyl O-p-nitrophenyl phenylphosphorothioateとして収録
- 32: Estradiol Benzoateとして収録
- 33:17β-Oestradiolとして収録
- 34 : Ethyl hexaleneglycol or ethyl hexane diol or ethohexadiolとして収録
- 35 : EDB or ethylene dibromideとして収録
- 36 : Fonofos (unstated stereochemistry)、Fonofos (racemate)、Fonofos (R)-isomer、Fonofos (S)-isomerのそれぞれで収録
- 37: Nitrofurans(Frazolidoneを含む)として収録
- 38: Crystal Violetとして収録
- 39: Cristal violetaとして収録
- 40: Hexoestrolとして収録
- 41 : Hexachlorohexane (HCH), gamma- (Lindane)として収録
- 42: Ractopamineは基準値が設定されている 43: 4-(4-chloro-o-tolyloxy) butyric acid or MCPBとして収録
- 44 : Mecoprop (unstated stereochemistry)、Mecoprop (racemate)のそれぞれで収録
- 45: Tapazolとして収録
- 46: 不明薬品
- 47: Nitrofuranとして収録
- 48:5-nitrofuran compoundとして収録
- 49: Nitrofuralとして収録
- 50 : Paraquat [bis (methyl sulfate)] or Paraquat methosulfateとして収録
- 51: Pentachlorophenate sodium or Pentachlorophenoxide sodiumとして収録
- 52 : Phenothiol or MCPA-thioethyl or S-ethyl 4-chloro-o-tolyloxythioacetateとして収録
- 53 : Phosphamidon (E)+(Z)-isomers、Phosphamidon (Z)-isomer、Phosphamidon (E)-isomerのそれぞれで収録
- 54: Rodinazol o Ronidazolおよびronidazoleとして収録
- 55: Roxarsone (3-Nitro)として収録
- 56: CLENBUTEROL,BROMBUTEROL,CHLORBROMBUTEROL MABUTEROL,HIDROXIMETHYL CLENBUTEROL AND SALBUTAMOL、および Salbutamol として収録
- 57: Stilbensとして収録
- 58: diethystilbestrol and other stilbene compoundsとして収録 59: Strobane or Polychloroterpenesとして収録
- 60: Dipironとして収録
- 61: TEPP or Tetraethyl pyrophosphateとして収録
- 62: Carbon tetrachlorideとして収録
- 63 : Carbon tetrachloride or Tetrachloromethaneとして収録
- 64: Camahechlorとして収録
- 65: Toxaphene or Camphechlorとして収録