《令和元年度》

【小麦(食用)輸入時の検査】

かび毒

<u> </u>								
No	対象物質名	試料 点数	規制値 (mg/kg)	規制値 以下の 点数	定量下限 (mg/kg)	定量下限 以上の 点数	濃度範囲 (mg/kg)	TDI (mg/kg 体重)
1	総アフラトキシン (アフラトキシンB ₁ , B ₂ , G ₁ 及びG ₂ の総和)	283	0.010	283	0.001	0	< 0.001	-
2	デオキシニバレノール	283	1.1	283	0.03-0.05	133	0.03-0.93	0.001

② 残	留農薬								
N	中 3岁 72	4千 坐五	試料	基準値	基準値	定量下限	定量下限	濃度範囲	ADI
No.	農薬名	種類	点数	(mg/kg)	以下の 点数	(mg/kg)	以上の 点数	(mg/kg)	(mg/kg 体重)
	2,4,5-T	除草剤	283	N.D.	283	0.01	0	< 0.01	0.03
	2,4-D	除草剤	283	0.5	283	0.005-0.02	7	0.01-0.04	0.0099
3	DBEDC	殺菌剤	283	2	283	0.2-0.5	0	< 0.5	-
4	アゾキシストロビン	殺菌剤	50	0.3	50	0.005-0.02	0	< 0.02	0.18
5	アルドリン及びディルドリン	殺虫剤	283	N.D.	283	0.005	0	< 0.005	0.000025
6	イソピラザム	殺菌剤	283	0.2	283	0.005-0.01	0	< 0.01	0.055
7	イプコナゾール	殺菌剤	16	0.01	16	0.005-0.01	0	< 0.01	-
8	イミダクロプリド	殺虫剤	50	0.2	50	0.005-0.02	0	< 0.02	0.057
9	エテホン	植調剤	283	2	283	0.05	0	<0.05	0.05
	エンドリン	殺虫剤	283	N.D.	283	0.005	0	< 0.005	0.0002
	オラキンドックス	抗生物質	283	N.D.	283	0.001	0	< 0.001	-
	カプタホール	殺菌剤	283	N.D.	283	0.01	0	< 0.01	-
	カルボキシン	殺菌剤	50	0.2	50	0.005-0.01	0	< 0.01	0.008
	キャプタン	殺菌剤	283	2	283	0.01	0	< 0.01	0.1
	クマホス	殺虫剤	283	N.D.	283	0.01	0	< 0.01	-
	グリホサート	除草剤	283	30	283	0.01-0.02	217	0.01-3.0	1
	クロピラリド	除草剤	283	2	283	0.005-0.01	215	0.005-0.31	-
	クロルピリホス	殺虫剤	283	0.5	283	0.005-0.01	0	< 0.01	0.001
	クロルピリホスメチル	殺虫剤	283	10	283	0.005-0.01	43	0.005-0.49	0.01
	クロルメコート	植調剤	283	5	283	0.005-0.02	62	0.005-0.16	0.05
2 1	サフルフェナシル	除草剤	283	0.6	283	0.005-0.01	0	< 0.01	0.009
	ジカンバ	除草剤	283	2	283	0.005-0.02	20	0.005-0.05	0.3
	ジクロルボス及びナレド	殺虫剤	283	0.2	283	0.01	0	<0.01	0.004
	ジチオカルバメート	殺菌剤	50	1	50	0.1-0.3	0	<0.3	-
	ジフェノコナゾール	殺菌剤	50	0.1	50	0.005-0.02	0	<0.02	0.0096
	シペルメトリン	殺虫剤	283	0.2	283	0.01-0.05	2	0.01-0.23	0.022
	臭素	殺虫剤	283	50	283	1	271	1-17	1
	スルホキサフロル	殺虫剤	18	0.2	18	0.005-0.01	0	< 0.01	0.042
	セダキサン	殺菌剤	283	0.01	283	0.005-0.01	0	<0.01	0.1
	セトキシジム	除草剤	283	0.1	283	0.005-0.1	0	<0.1	0.088
	ダミノジッド	植調剤	283	N.D.	283	0.1	0	<0.1 <0.02	0.5
	チアメトキサム	殺虫剤	50	0.05	50	0.005-0.02 0.005	0	< 0.02	0.018
	テブコナゾール デルタメトリン及びトラロメトリン	殺菌剤 殺虫剤	50 283	2	50 283	0.005	31	0.01-0.13	0.029
3 5	ナルダストリン及のトプロストリン トリアジメノール	殺菌剤	<u> </u>	0.5	203 50	0.01-0.05	0	<0.05	0.0075
3 6	トリチコナゾール トリチコナゾール	秋 数 関 利	50	0.04	50	0.005-0.05	0	< 0.05	0.08
3 7	トリフルムロン	殺虫剤	50	0.04	50	0.005-0.01	0	<0.01	0.02
	パラコート	除草剤	283	0.05	283	0.005-0.05	1	0.01	0.007
3 9	<u>バラコード</u> ビアラホス	除草剤	283	0.004	283	0.01-0.03	0	<0.01	- 0.003
4 0	ビキサフェン	殺菌剤	283	0.004	283	0.004	0	<0.004	0.019
4 1	ピコキシストロビン	殺菌剤	283	0.03	283	0.005-0.05	0	< 0.05	0.019
	ピペロニルブトキシド	VP 1	200	0.4	000				
	ピラクロストロビン	殺虫剤 殺菌剤	<u>283</u> 50	0.2	283 50	0.005-0.02	21	0.008-2.7 <0.02	0.2
	ピラスルホトール	除草剤	283	0.02	283	0.005-0.02	0	< 0.02	0.03
	ピリオフェノン	殺菌剤	283	1	283	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
	ピリベンカルブ	殺菌剤	283	0.7	283	0.005-0.01	0	< 0.01	0.039
	ピリミホスメチル	殺虫剤	283	1.0	283	0.005-0.01	7	0.01-0.4	0.033
	フェニトロチオン	殺虫剤	283	1.0	283	0.005-0.01	1	0.01	0.0049
	フッ化スルフリル	殺虫剤	283	0.1	283	0.003-0.01	0	<0.04	0.0043
	フルキサピロキサド	殺菌剤	283	2	283	0.005-0.04	0	<0.04	0.01
5 0	//· // C / /	4次四月7	200		200	3.003 0.01	U	· 0.01	0.02

NI-	曲球力	4 5. *5	試料	基準値	基準値	定量下限	定量下限	濃度範囲	ADI
No.	農薬名	種類	点数	(mg/kg)	以下の 点数	(mg/kg)	以上の 点数	(mg/kg)	(mg/kg 体重)
5 1	フルキンコナゾール	殺菌剤	50	0.02	50	0.005-0.01	0	< 0.01	-
5 2	フルトリアホール	殺菌剤	50	0.2	50	0.005-0.01	0	< 0.01	0.01
5 3	フルピラジフロン	殺虫剤	283	3	283	0.005-0.01	0	< 0.01	0.031
5 4	プロスルホカルブ	除草剤	283	0.05	283	0.005-0.01	0	< 0.01	0.019
5 5	プロチオコナゾール	殺菌剤	283	0.4	283	0.005-0.02	0	< 0.02	0.011
5 6	プロファム	除草剤	283	N.D.	283	0.01	0	< 0.01	-
5 7	ベンゾビンジフルピル	殺菌剤	283	0.1	283	0.005-0.01	0	< 0.01	0.012
5 8	ペンフルフェン	殺菌剤	50	0.01	50	0.005	0	< 0.005	0.02
5 9	マラチオン	殺虫剤	283	10	283	0.005-0.01	79	0.005-0.86	0.29
6 0	メタアルデヒド	殺虫剤	283	0.2	283	0.01	0	< 0.01	0.022
6 1	メタラキシル及びメフェノキサム	殺菌剤	50	0.05	50	0.005-0.01	0	< 0.01	0.08
6 2	メトプレン	殺虫剤	283	5.0	283	0.005-0.02	124	0.006-0.76	0.09
6 3	メトラフェノン	殺菌剤	283	0.06	283	0.005-0.01	0	< 0.01	0.24

③ 遺伝子組換え小麦(米国産:PCR法によるMON71700及びMON71800の検査 並びに ラテラルフロー法によるMON71100、MON71200、MON71300、MON71700及びMON71800の検査。カナダ産:PCR法による MON71200 の検査)

輸入時の検査結果は、すべて陰性(試料点数:216点)でした。

【 小麦(食用)サーベイランス検査 】

残留農薬

No. 農薬名 種類 試料 基準値 以下の点数 以下の点数 (mg/kg) 点数	以上の (mg/kg) (mg/kg
	(100 (100)
	/ kg)
1 1,1-ジクロロ-2,2-ビス (4-エチルフェニル)エタン 殺虫剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 -
2 1,3-ジクロロプロペン 殺虫剤 120 0.01 120 0.01	0 < 0.01 0.02
3 1-ナフタレン酢酸植調剤120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 0.15
4 2-(1-ナフチル)アセタミド 植調剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 -
5 2,2-DPA 除草剤 120 0.01 120 0.01	0 < 0.01 -
6 2,4-DB 除草剤 120 0.02 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 -
7 2,6-ジイソプロピルナフタレン 植調剤 120 0.01 120 0.01	0 < 0.01 -
8 4-アミノピリジン その他 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 -
	5-0.01 0 < 0.01 -
	5-0.01 0 < 0.01 -
11 DCIP 殺虫剤 120 0.01 120 0.01	0 < 0.01 0.027
	5-0.01 0 < 0.01 0.01
13 EPN 殺虫剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 0.001
14 EPTC 除草剤 120 0.1 120 0.01-	
15 MCPA 除草剤 120 0.1 120 0.005	5-0.03 0 < 0.03 0.001
16 MCPB 除草剤 120 0.02 120 0.01	0 < 0.01 0.012
17 Sec-ブチルアミン除草剤1200.011200.005	5-0.01 0 < 0.01 -
18 γ-BHC 殺虫剤 120 0.01 120 0.002	2-0.01 0 < 0.01 0.004
19 アイオキシニル 除草剤 120 0.1 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 -
20 アクリナトリン 殺虫剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 0.016
21 アザコナゾール	5-0.01 0 < 0.01 -
22 アザメチホス 殺虫剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 -
23 アシフルオルフェン 除草剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 0.01
24アシベンゾラルS-メチル殺菌剤1200.051200.01	0 < 0.01 0.077
25 アジムスルフロン	5-0.01 0 < 0.01 0.095
26 アシュラム	5-0.01 0 < 0.01 0.36
27 アジンホスメチル	5-0.01 0 < 0.01 0.001
28アセキノシル殺虫剤1200.011200.005	5-0.01 0 < 0.01 0.022
	5-0.01 0 < 0.01 0.07
30 アセトクロール 除草剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 0.01
31 アセフェート 殺虫剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 0.002
32 アゾキシストロビン 殺菌剤 95 0.3 95 0.005	5-0.02 0 < 0.02 0.18
	5-0.01 0 < 0.01 0.003
	5-0.01 0 < 0.01 0.02
35アニラジン殺菌剤1200.011200.01	0 < 0.01 0.1
36 アニロホス 除草剤 120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 -
	5-0.01 0 < 0.01 0.000
	5-0.01 0 < 0.01 0.1
39 アミトラズ殺虫剤120 0.01 120 0.005	5-0.01 0 < 0.01 0.002

					基準値		定量下限	<u> </u>	ADI
No.	農 薬 名	種類	試料	基準値	型年 心以下の	定量下限	以上の	濃度範囲	(mg/kg
140.	及未 1	主人	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	体重)
40	アミトロール	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0012
	アミノエトキシビニルグリシン	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0002
	アミノピラリド	除草剤	120	0.04	120	0.01	0	< 0.01	0.9
	アメトクトラジン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	2.7
	アメトリン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	-	< 0.01	0.072
	アラクロール	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.01
	アラニカルブ	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	アラマイト	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	アルジカルブ及びアルドキシカルブ	殺虫剤	120	0.02	120	0.005-0.01		< 0.01	0.00025
	アレスリン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
50	イオドスルフロンメチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
51	イソウロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.017
52	イソキサジフェンエチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
53	イソキサチオン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.002
54	イソキサフルトール	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.005
55	イソチアニル	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.028
	イソフェタミド	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	
	イソフェンホス	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.001
	イソプロカルブ	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	イソプロチオラン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.1
	イナベンフィド	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	イプフェンカルバゾン	除草剤	120	0.01	120	0.005		< 0.005	0.00099
	イプロジオン	殺菌剤	120	10	120	0.05	0	< 0.05	0.06
	イプロバリカルブ	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	イプロベンホス	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.035
	イマザキン	除草剤	120	0.05	120	0.01		< 0.01	-
	イマザピック	除草剤	120	0.05	120	0.005-0.01		< 0.01	0.27
	イマザピル	除草剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	2.8
	イマザメタベンズメチルエステル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	イマザモックスアンモニウム塩	除草剤	120	0.2	120	0.005-0.01	12	0.005-0.016	3
	イマザリル	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.03
	イマゼタピルアンモニウム塩	除草剤	120	0.05	120	0.01-0.03		< 0.03	0.6
	イマゾスルフロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	イミシアホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0005
	イミダクロプリド イミノクタジン	殺虫剤	95 120	0.2	95	0.005-0.01		< 0.01 < 0.02	0.057
	イミノクタンフ イミベンコナゾール	殺菌剤	120		120 120	0.01-0.02		< 0.02	0.0098
	イミへフコテノール インダノファン	殺菌剤 除草剤	120	0.01	120	0.01		< 0.01	0.0098
	インダノファン インドキサカルブ	株早別 殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0053
	<u>インドイッカルノ</u> ウニコナゾールP	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0052
	エスプロカルブ	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.010
	エタボキサム	殺菌剤	120	0.03	120	0.005-0.01		< 0.01	0.01
	エタメツルフロンメチル エタメツルフロンメチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	エタルフルラリン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.039
	エチオン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.002
	エチクロゼート	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.002
	エチプロール	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.005
	エディフェンホス	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.003
	エトキサゾール	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.04
	エトキシキン	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.005
	エトキシスルフロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.056
	エトフェンプロックス	殺虫剤	120	0.5	120	0.005-0.01		< 0.01	0.031
	エトフメセート	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.3
	エトプロホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005		< 0.005	0.00025
	エトベンザニド	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.044
	エトリジアゾール	殺菌剤	120	0.05	120	0.01		< 0.01	-
96	エポキシコナゾール	殺菌剤	120	0.2	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0069
	エマメクチン安息香酸塩	殺虫剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01	0.0005
98	塩酸ホルメタネート	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.001
99	エンドスルファン	殺虫剤	120	0.2	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.006
		[소 本 文II	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	_
100	エンドタール	除草剤	120	0.01	120	0.003 0.01	U	\ 0.01	
101	エンドタール オキサジアゾン オキサジアルギル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01 0.005-0.01		< 0.01	0.0036

					基準値		定量下限		ADI
No.	農薬名	種類	試料	基準値	基準値以下の	定量下限	企里下阪 以上の	濃度範囲	(mg/kg
INO.	辰 米 仁	住权	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	体重)
103	オキサジキシル	殺菌剤	120	0.1	120	0.005-0.1		< 0.1	-
	オキサジクロメホン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0091
	オキサチアピプロリン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0031
	オキサベトリニル	その他	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	オキサミル	殺虫剤	120	0.02	120	0.005-0.01		< 0.01	0.009
	オキシカルボキシン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	オキシテトラサイクリン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.03
	オキシデメトンメチル	殺虫剤	120	0.02	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0003
	オキシフルオルフェン	除草剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.024
	オキシン銅	殺菌剤	120	0.1	120	0.01		< 0.01	0.01
113	オキスポコナゾールフマル酸塩	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.03
114	オキソリニック酸	殺菌剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01	0.021
115	オメトエート	殺虫剤	120	0.1	120	0.01	0	< 0.01	-
116	オリサストロビン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.052
117	オリザリン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
118	オルトフェニルフェノール	殺菌剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01	0.4
	カスガマイシン	殺菌剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01	0.094
	カズサホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.00025
	カフェンストロール	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.003
	カルタップ、チオシクラム及びベンスルタップ	殺虫剤	120	0.2	120	0.05-0.1		< 0.1	0.016
	カルバリル	殺虫剤	120	2	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0073
	カルフェントラゾンエチル	除草剤	120	0.1	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	カルプロパミド	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.014
	カルベタミド	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	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ミル	殺菌剤	120	0.6	120	0.02-0.1		< 0.1	0.03
	カルボキシン	殺菌剤	95	0.2	95	0.005-0.01		< 0.01	0.008
	カルボスルファン	殺虫剤	120	0.1	120	0.005-0.01		< 0.01	0.01
	カルボフラン	殺虫剤	120	0.2	120	0.005-0.01		< 0.01	0.001
	キザロホップエチル及びキザロホップPテフリル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.009
	キナルホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	
	キノキシフェン キノクラミン	殺菌剤 除草剤	120 120	0.01	120 120	0.005-0.01		< 0.01 < 0.01	0.2
	<i>キノッフミン</i> キノメチオナート	秋菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0021
	キンクロラック	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.34
	キントゼン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.01
	クミルロン	除草剤	120		120	0.005-0.01		< 0.01	0.01
	グルホシネート	除草剤	120	0.2	120	0.01		< 0.01	0.01
	クレソキシムメチル	殺菌剤	120	0.1	120	0.005-0.01		< 0.01	0.3
	クレトジム	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.01
	クロキントセットメキシル	その他	120	0.1	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	クロジナホップ酸	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
144	クロジナホッププロパルギル	除草剤	120	0.08	120	0.005-0.01		< 0.01	-
145	クロゾリネート	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
146	クロチアニジン	殺虫剤	120	0.02	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.097
147	クロピドール	抗生物質	120	0.2	120	0.01	0	< 0.01	-
	クロフェンテジン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.017
	クロマゾン	除草剤	120	0.02	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	クロマフェノジド	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.27
	クロメプロップ	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0062
	クロランスラムメチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.05
	クロラントラニリプロール	殺虫剤	120	6	120	0.005-0.01		< 0.01	1.5
	クロリダゾン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	クロリムロンエチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	クロルスルフロン	除草剤	120	0.1	120	0.01		< 0.01	-
	クロルタールジメチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	クロルデン	殺虫剤	120	0.02	120	0.005-0.01		< 0.01	- 0.000
	クロルフェナピル	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.026
	クロルフェンビンホス	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0005
	クロルブファム	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	- 0.000
	クロルフルアズロン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.033
	クロルプロファム クロルベンシド	除草剤	120 120	0.02	120 120	0.005-0.01 0.005-0.01		< 0.01 < 0.01	0.05
		殺虫剤 除苔剤		0.01		0.005-0.01			0.01
TOD	クロロクスロン	除草剤	120	0.01	120	10.005-0.01	U	< 0.01	-

	<u> </u>				基準値		定量下限	I	ADI
No.	農 薬 名	種類	試料	基準値	型子に	定量下限	以上の	濃度範囲	(mg/kg
140.	及未石	主人	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	体重)
166	クロロタロニル	殺菌剤	120	0.1	120	0.01		< 0.01	0.018
	クロロネブ	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	クロロベンジレート	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.02
	酸化フェンブタスズ	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.02	0	< 0.02	0.03
	酸化プロピレン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.04
	シアゾファミド	殺菌剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.17
	シアナジン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.00053
	シアノホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.001
	ジアフェンチウロン	殺虫剤	120	0.02	120	0.005-0.02	0	< 0.02	-
	シアン化水素	殺虫剤	120	20	120	0.2-5	0	< 5	0.05
	シアントラニリプロール	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0096
	ジウロン	除草剤	120	0.7	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
178	ジエトフェンカルブ	殺菌剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.42
179	シエノピラフェン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.05
180	ジオキサチオン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0015
181	シクラニリド	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0063
	シクラニリプロール	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	
	シクロエート	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	シクロキシジム	除草剤	120	0.05	120	0.01	0	< 0.01	0.07
	ジクロシメット	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.005
	ジクロスラム	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.05
	シクロスルファムロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	ジクロトホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.000066
	ジクロフェンチオン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	ジクロフルアニド	殺菌剤	120	0.10	120	0.01-0.02	0	< 0.02	-
	シクロプロトリン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.085
	ジクロベニル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.01
	ジクロホップメチル	除草剤	120	0.1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	ジクロメジン	殺菌剤	120	0.02	120	0.005-0.02	0	< 0.02	-
	ジクロラン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.01
	ジクロルプロップ	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.036
	ジクロルミド	その他	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.016
	ジクワット ジコホール	除草剤	120 120	2 0.02	120 120	0.02 0.005-0.01	0	< 0.02 < 0.01	0.006
	ジスルホトン	殺虫剤 殺虫剤	120	0.02	120	0.005-0.01	_	< 0.01	0.002
	ジチアノン	殺菌剤	120	0.2	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0003
	ジチオカルバメート	殺菌剤	95	1	95	0.003-0.01		< 0.01	-
	ジチオピル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.1	0.0036
	シニドンエチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0030
	ジノカップ	殺虫剤	120	0.2	120	0.005-0.01		< 0.01	0.008
	ジノセブ	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	ジノテフラン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.2
	ジノテルブ	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	シハロトリン	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01		< 0.01	0.02
	シハロホップブチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	ジヒドロストレプトマイシン及びストレプトマイシン	殺菌剤	120	0.01	120	0.01		< 0.01	-
212	ジフェナミド	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	ジフェニル	殺菌剤	120	0.01	120	0.01		< 0.01	0.125
	ジフェニルアミン	殺菌剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01	0.08
	ジフェノコナゾール	殺菌剤	95	0.1	95	0.005-0.01		< 0.01	0.0096
	ジフェンゾコート	除草剤	120	0.2	120	0.005-0.1		< 0.1	-
	シフルトリン	殺虫剤	120	2.0	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.04
	シフルフェナミド	殺菌剤	120	0.3	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.041
	ジフルフェニカン	除草剤	120	0.1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.23
	ジフルフェンゾピル	除草剤	120	0.05	120	0.01	0	< 0.01	-
	ジフルベンズロン	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01		< 0.01	0.02
	シフルメトフェン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.092
	シプロコナゾール	殺菌剤	120	0.2	120	0.005-0.01		< 0.01	0.02
	シプロジニル	殺菌剤	120	0.5	120	0.003-0.01		< 0.01	0.027
	ジベレリン	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.11
	シマジン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	シメコナゾール	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0085
728	ジメタメトリン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0094

		I			基準値		定量下限		ADI
No.	農薬名	種類	試料	基準値	基準値以下の	定量下限	火里 下阪 以上の	濃度範囲	(mg/kg
INO.	辰 米 石	1生大只	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	体重)
229	ジメチピン	除草剤	120	0.04	120	0.01		< 0.01	0.02
	ジメチリモール	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	ジメチルビンホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	_
	ジメテナミド	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.051
	ジメトエート	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.002
	ジメトモルフ	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.11
	シメトリン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.011
	シモキサニル	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.013
	シラフルオフェン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.11
	シロマジン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.018
239	シンメチリン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
240	スピネトラム	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.024
241	スピノサド	殺虫剤	120	2	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.024
242	スピロキサミン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
243	スピロジクロフェン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.01
244	スピロテトラマト	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.05
	スピロメシフェン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.022
	スルフェントラゾン	除草剤	120	0.05	120	0.01	0	< 0.01	-
	スルプロホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	スルホスルフロン	除草剤	120	0.02	120	0.005-0.01		< 0.01	0.2
	ゾキサミド	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.47
	ターバシル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.026
	ダイアジノン	殺虫剤	120	0.1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.001
	ダイアレート	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	ダイムロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.3
	ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシアネート	殺菌剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01	0.004
	チアクロプリド	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.01
	チアジニル	殺菌剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01	0.04
	チアゾピル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0072
	チアベンダゾール チアムリン	殺菌剤 抗生物質	120 120	0.5	120 120	0.005-0.05 0.005-0.01		< 0.05 < 0.01	0.1
/ / / /	ナナムリノ	切.生物質	1/0	() () [1/0	しししい コーローロー		I < 11 11 1	-
									0.019
260	チアメトキサム	殺虫剤	95	0.05	95	0.005-0.01	0	< 0.01	0.018
260 261	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル	殺虫剤 殺虫剤	95 120	0.05	95 120	0.005-0.01 0.01	0	< 0.01 < 0.01	0.03
260 261 262	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ	殺虫剤 殺虫剤 除草剤	95 120 120	0.05 2 0.05	95 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01	0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009
260261262263	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン	殺虫剤殺虫剤除草剤殺虫剤	95 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01	95 120 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003
260 261 262 263 264	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン	殺虫剤 殺虫剤 除草剤 殺虫剤 植調剤	95 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01	95 120 120 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039
260 261 262 263 264 265	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン	殺虫剤 殺虫剤 除草剤 殺虫剤 植調剤 除草剤	95 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096
260 261 262 263 264 265 266	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル	殺虫剤 殺虫剤 除草剤 超調剤 を動剤 除草剤	95 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.01 0.05	95 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096
260 261 262 263 264 265 266 267	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド	殺虫剤 殺虫剤 除草虫剤 値調剤 除草剤 除草剤	95 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003
260 261 262 263 264 265 266 267 268	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル	殺虫剤 殺虫草丸 調剤 植原草丸 調草剤 除草菌剤 殺菌剤	95 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.01 0.05 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン	殺虫剤 殺虫剤 除草虫剤 値調剤 除草剤 除草剤	95 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.01 0.05 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム	殺虫剤 殺虫草剤 殺虫調草剤 植除草菌菌 除殺菌菌剤 殺菌剤	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム	殺虫 和 和 和 和 和 和 和 和 和 前 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神 神	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.014 - - 0.032
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラクロルビンホス テトラコナゾール テトラジホン	殺殺除殺 植除除殺殺 教教除殺 植除除殺 超菌草虫調草草菌菌菌草虫菌虫菌虫 数 段 殺 殺 殺 殺 殺 殺 殺 殺 和 利 利 利 利 利 利 利 利	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラロルビンホス テトラコナゾール テトラジホン テニルクロール	殺殺除殺 植除除殺殺除殺殺 植除除 殺殺 大	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.004 0.013
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラクロルビンホス テトラジホン テニルクロール テブコナゾール	殺殺除殺 植除除殺殺殺除殺 植除除 殺殺 致 致 致 植 除 除 殺殺 殺 除 殺殺	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラクロルビンホス テトラコナゾール テブコナゾール テブチウロン	殺殺除殺 植除除殺殺殺除殺殺 植除除殺殺 大致 医克里朗萨克斯 医克斯克斯 医克斯克斯 医克斯克斯氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒氏 医克勒	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラコナゾール テブコナゾール テブチウロン テブフェノジド	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺 植除除殺殺殺除殺殺隊殺殺除殺 人名英国斯克克 医克里斯克克 医克里斯克克 医克里斯克克 医克里斯克克 医克里克斯氏 医克里克氏 医克里克克氏 医克里克克克氏 医克里克克克克克克克克克克	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096 0.014 - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラクロルビンホス テトラコナゾール テドラジホン テブコナゾール テブチウロン テブフェノジド テブフェンピラド	殺殺除殺植除 除殺殺殺除殺殺除殺 的 內 利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.039 0.0096 0.0096 0.014 - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラコナゾール テトラジホン テニルクロール テブコナゾール テブエノジド テブフェノジド テブフェンピラド テブフェカン	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺婦親有利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041
260 261 262 263 264 265 266 267 268 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラクロルビンホス テトラコナゾール テブコナゾール テブフェノジド テブフェンピラド テブフロキン テプラロキシジム	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺職草草菌菌菌草虫菌虫草虫菌草虫虫菌草草虫菌虫草	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラクロルビンホス テトラコナゾール テブコナゾール テブフェノジド テブフェンピラド テブフロキン テプリルトリオン	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺除殺難官軍國國國軍主國國軍軍國軍軍國軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍軍	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.014 - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 278 279 280 281 282	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラロルビンホス テトラコナゾール テブコナゾール テブラエンジド テブフェンジド テブフェンピラド テブフロキン テフリルトリオン テフルトリン	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺除殺難自期利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利利	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01 0.01 2 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.005 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008
260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラロルビンホス テトラコナゾール テブラロン テブフェノジド テブフェンビラド テブフェンピラド テブリルトリオン テフルバンズロン	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺殺除除殺殺的除殺殺人殺除除殺殺殺除殺殺隊隊殺殺隊隊殺殺隊隊殺殺隊隊殺殺隊隊殺殺隊隊殺殺隊隊殺	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01 2 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.0096 0.014 - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008 -
260 261 262 263 264 265 266 267 268 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラコナゾール テトラジホン テニルクロール テブフェノジド テブフェンピラド テブフェンピラド テブフロキン テフリルトリン テフルベンズロン デメトン-S-メチル	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺殺除殺殺殺除除殺殺殺婦除殺殺殺除殺殺婦婦婦別利利利利利利利利利利	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008 - 0.0021 0.0003
260 261 262 263 264 265 266 267 278 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラコナゾール テトラジホン テニルクロール テブフェノジド テブフェンピラド テブフェンピラド テブフロキン テフリルトリン テフルベンズロン デメトン-S-メチル テルブトリン	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺殺除殺殺殺除除殺殺殺除殺殺殺除殺殺除殺殺殺除殺殺殺除	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.01 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008 - 0.0021 0.0003
260 261 262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラコナゾール テトラジホン テニルクロール テブフェノジド テブフェンピラド テブフロキン テプリルトリン テフルベンズロン デメトン-S・メチル テルブトリン テルブホス	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除殺	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.01 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.001 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.001 < 0.001 < 0.001	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.0096 0.014 - 0.032 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008 - 0.0021 0.0003 0.1
260 261 262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラクロルビンホス テトラコナゾール テブラン・カール テブラーン テブフェノジド テブフェンピラド テブフロキン テフリルトリン テフルトリン テルブトリン テルブホス ドジン	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺除殺殺除除殺殺除除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除殺	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.0096 0.014 - 0.032 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008 - 0.0021 0.0003 0.1
260 261 262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラコナゾール テトラジホン テニルクロール テブフェノジド テブフェンピラド テブフェンピラド テブフロキン テフリルトリン テフルトリン テルブトリン テルブホス ドジン トラルコキシジム	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺殺殺除除殺殺除除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除除殺殺除除殺殺除除殺殺除於殺殺除殺殺除	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008 - 0.0021 0.0003 0.1
260 261 262 263 264 265 266 267 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 288	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロン チフェンスルフロンメチル デフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラコナゾール テトラジホン テニルクロール テブフェノジド テブフェノジド テブフェンピラド テブフロキン テフリルトリン テフルトリン テルブホス ドジン トラルコキシジム トリアジメノール	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺殺除除殺殺除除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除於殺殺除殺殺除於殺殺除殺殺除	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.001 < 0.001 < 0.001 < 0.001 < 0.001 < 0.001 < 0.001	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.05 0.0008 - 0.0021 0.0003 0.1 - 0.0006
260 261 262 263 264 265 266 267 268 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290	チアメトキサム チオジカルブ及びメソミル チオベンカルブ チオメトン チジアズロン チフェンスルフロンメチル チフルザミド テクナゼン テクロフタラム デスメディファム テトラコナゾール テトラジホン テニルクロール テブフェノジド テブフェンピラド テブフェンピラド テブフロキン テフリルトリン テフルトリン テルブトリン テルブホス ドジン トラルコキシジム	殺殺除殺植除除殺殺殺除殺殺除殺殺殺除除殺殺除除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除殺殺除除殺殺除除殺殺除除殺殺除於殺殺除殺殺除	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.05 2 0.05 0.01 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.05 0.01 0.01	95 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120	0.005-0.01 0.005-0.01	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	0.03 0.009 0.003 0.0096 0.0096 0.0096 0.014 - - 0.032 0.004 0.004 0.013 - 0.029 - 0.016 0.0082 0.041 0.005 0.0008 - 0.0021 0.0003 0.1

Road	0 0 0 0 0	濃度範囲 (mg/kg) < 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	ADI (mg/kg 体重) 0.001
点数	点数 0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01 < 0.01	体重)
292 トリアブホス 殺虫剤 120 0.05 120 0.005-0.01 293 トリアファモン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 294 トリアレート 除草剤 120 0.05 120 0.005-0.01 295 トリクロピル 除草剤 120 0.03 120 0.005-0.01 296 トリクロルホン 殺虫剤 120 0.10 120 0.005-0.01 297 トリクロロ酢酸ナトリウム塩 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 298 トリシクラゾール 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 299 トリチコナゾール 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 300 トリデモルフ 殺菌剤 120 0.05 120 0.01 301 トリデモルフ 殺菌剤 120 0.05 120 0.01 302 トリデホス 植調剤 120 0.6 120 0.005-0.01 303 トリフルスルフロンメチル 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 304 トリフルラリン 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 305 トリフルラリン 独南剤 120 0.0 <td< td=""><td>0 0 0 0 0 0</td><td>< 0.01 < 0.01 < 0.01</td><td></td></td<>	0 0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01	
293 トリアファモン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 294 トリアレート 除草剤 120 0.05 120 0.005-0.01 295 トリクロピル 除草剤 120 0.03 120 0.005-0.01 296 トリクロルホン 殺虫剤 120 0.10 120 0.005-0.01 297 トリクロロ酢酸ナトリウム塩 除草剤 120 0.01 120 0.01 298 トリシクラゾール 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 299 トリチコナゾール 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 300 トリデモルフ 殺菌剤 120 0.05 120 0.01 301 トリデモルフ 殺菌剤 120 0.05 120 0.01 302 トリデホス 植調剤 120 0.6 120 0.005-0.01 303 トリアルスルフロンメチル 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 304 トリアルション 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 305 トリフルムロン 殺虫剤 95 0.05 95 0.005-0.01 306 トリフルラリン 除草剤 120 0.1 120 <td>0 0 0 0 0</td> <td>< 0.01 < 0.01 < 0.01</td> <td>0.001</td>	0 0 0 0 0	< 0.01 < 0.01 < 0.01	0.001
294 トリアレート 除草剤 120 0.05 120 0.005-0.01 295 トリクロピル 除草剤 120 0.03 120 0.005-0.01 296 トリクロルホン 殺虫剤 120 0.10 120 0.005-0.01 297 トリクロロ酢酸ナトリウム塩 除草剤 120 0.01 120 0.01 298 トリシクラゾール 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 299 トリチコナゾール 殺菌剤 95 0.04 95 0.005-0.01 300 トリデモルフ 殺菌剤 120 0.05 120 0.01 301 トリネキサパックエチル 植調剤 120 0.6 120 0.005-0.01 302 トリプホス 植調剤 120 0.01 120 0.005-0.01 303 トリフルスルフロンメチル 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 304 トリフルラリン 殺虫剤 95 0.05 95 0.005-0.01 306 トリフルラリン 殺虫剤 120 0.0 120 0.005-0.01 307 トリフロキシストロビン 殺菌剤 120 0.0 120 0.005-0.01 309 トリベヌロンメチル 除草剤 120 0.01	0 0 0 0	< 0.01 < 0.01	
295 トリクロピル 除草剤 120 0.03 120 0.005-0.01 296 トリクロルホン 殺虫剤 120 0.10 120 0.005-0.01 297 トリクロロ酢酸ナトリウム塩 除草剤 120 0.01 120 0.001 298 トリシクラゾール 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 299 トリチコナゾール 殺菌剤 95 0.04 95 0.005-0.01 300 トリデモルフ 殺菌剤 120 0.05 120 0.01 301 トリネキサパックエチル 植調剤 120 0.06 120 0.005-0.01 302 トリブホス 植調剤 120 0.01 120 0.005-0.01 303 トリフルスルフロンメチル 絵草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 304 トリフルシリンルムロン 殺菌剤 120 0.7 120 0.01 305 トリフルシストロビン 殺菌剤 120 0.0 120 0.005-0.02 306 トリフルラリン 除草剤 120 0.0 120 0.005-0.01 307 トリフロキシストロビン 殺	0 0 0	< 0.01	0.005
296 トリクロルホン 殺虫剤 120 0.10 120 0.005-0.01 297 トリクロロ酢酸ナトリウム塩 除草剤 120 0.01 120 0.01 298 トリシクラゾール 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 300 トリデモルフ 殺菌剤 95 0.04 95 0.005-0.01 301 トリデモルフ 機菌剤 120 0.6 120 0.005-0.01 302 トリデモルフ 植調剤 120 0.6 120 0.005-0.01 302 トリデモルフ 植調剤 120 0.01 120 0.005-0.01 303 トリアルネナイン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 304 トリフルスレフレンメチル 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 305 トリフルラリン 除草剤 120 0.7 120 0.01 120 0.005-0.02 306 トリフルラリン 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01 300-005-0.01 300-005-0.01 300-005-0.01 300-005-0.01 300-005-0.01 300-005-0.01 300-005-0.01	0 0		0.003
297 トリクロロ酢酸ナトリウム塩 除草剤 120 0.01 120 0.01 298 トリシクラゾール 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 299 トリチコナゾール 殺菌剤 95 0.04 95 0.005-0.01 300 トリデモルフ 殺菌剤 120 0.05 120 0.01 301 トリネキサパックエチル 植調剤 120 0.6 120 0.005-0.01 302 トリブホス 植調剤 120 0.01 120 0.005-0.01 303 トリフルスルフロンメチル 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 304 トリフルミゾール 殺菌剤 120 0.7 120 0.01 305 トリフルムロン 殺虫剤 95 0.05 95 0.005-0.01 306 トリフルラリン 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.02 306 トリフルラリン 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01 307 トリフロキシストロビン 殺菌剤 120 0.0 120 0.005-0.01 308 トリフロキシスルフロン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 310 トリホリン 殺菌剤 120 0.01 <	0		0.002
298トリシクラゾール殺菌剤1200.011200.005-0.01299トリチコナゾール殺菌剤950.04950.005-0.01300トリデモルフ殺菌剤1200.051200.01301トリネキサパックエチル植調剤1200.61200.005-0.01302トリブホス植調剤1200.011200.005-0.01303トリフルスルフロンメチル除草剤1200.011200.005-0.01304トリフルミゾール殺菌剤1200.71200.01305トリフルムロン殺虫剤950.05950.005-0.02306トリフルラリン除草剤1200.11200.005-0.01307トリフロキシストロビン殺菌剤1200.011200.005-0.01308トリフロキシスルフロン除草剤1200.011200.005-0.01309トリベヌロンメチル除草剤1200.011200.005-0.01310トリホリン殺菌剤1200.011200.005-0.01311トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.005-0.01312トルクロホスメチル殺菌剤1200.011200.005-0.01313トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01	0	< 0.01	-
299トリチコナゾール殺菌剤950.04950.005-0.01300トリデモルフ殺菌剤1200.051200.01301トリネキサパックエチル植調剤1200.61200.005-0.01302トリブホス植調剤1200.011200.005-0.01303トリフルスルフロンメチル除草剤1200.011200.005-0.01304トリフルミゾール殺菌剤1200.71200.01305トリフルムロン殺虫剤950.05950.005-0.02306トリフルラリン除草剤1200.11200.005-0.01307トリフロキシストロビン殺菌剤1200.21200.005-0.01308トリフロキシスルフロン除草剤1200.011200.005-0.01309トリベヌロンメチル除草剤1200.011200.005-0.01310トリホリン殺菌剤1200.011200.005-0.01311トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.005-0.01312トルクロホスメチル殺菌剤1200.011200.005-0.01313トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01		< 0.01	0.05
300トリデモルフ殺菌剤1200.051200.01301トリネキサパックエチル植調剤1200.61200.005-0.01302トリブホス植調剤1200.011200.005-0.01303トリフルスルフロンメチル除草剤1200.011200.005-0.01304トリフルミゾール殺菌剤1200.71200.01305トリフルムロン殺虫剤950.05950.005-0.02306トリフルラリン除草剤1200.11200.005-0.01307トリフロキシストロビン殺菌剤1200.21200.005-0.01308トリフロキシスルフロン除草剤1200.011200.005-0.01309トリベヌロンメチル除草剤1200.011200.005-0.01310トリホリン殺菌剤1200.011200.005-0.01311トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.005-0.01312トルクロホスメチル殺菌剤1200.011200.005-0.01313トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01	•	< 0.01	0.02
301 トリネキサバックエチル 植調剤 120 0.6 120 0.005-0.01 302 トリプホス 植調剤 120 0.01 120 0.005-0.01 303 トリフルスルフロンメチル 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 304 トリフルミゾール 殺菌剤 120 0.7 120 0.01 305 トリフルムロン 殺虫剤 95 0.05 95 0.005-0.02 306 トリフルラリン 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01 307 トリフロキシストロビン 殺菌剤 120 0.2 120 0.005-0.02 308 トリフロキシスルフロン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 309 トリベヌロンメチル 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01 310 トリホリン 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 311 トリルフルアニド 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 312 トルクロホスメチル 殺菌剤 120 0.1 120 0.005-0.01 313 トルフェンピラド 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01 314 トルプロカルブ 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 315 ナプタラム 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01	0	< 0.01	-
302 303 100 		< 0.01	0.0059
303トリフルスルフロンメチル除草剤1200.011200.005-0.01304トリフルミゾール殺菌剤1200.71200.01305トリフルムロン殺虫剤950.05950.005-0.02306トリフルラリン除草剤1200.11200.005-0.01307トリフロキシストロビン殺菌剤1200.21200.005-0.02308トリフロキシスルフロン除草剤1200.011200.005-0.01309トリベヌロンメチル除草剤1200.11200.005-0.01310トリホリン殺菌剤1200.011200.005-0.01311トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.005-0.01312トルクロホスメチル殺菌剤1200.011200.005-0.01313トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01		< 0.01	0.002
304 トリフルミゾール 殺菌剤 120 0.7 120 0.01 305 トリフルムロン 殺虫剤 95 0.05 95 0.005-0.02 306 トリフルラリン 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01 307 トリフロキシストロビン 殺菌剤 120 0.2 120 0.005-0.02 308 トリフロキシスルフロン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 309 トリベヌロンメチル 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01 310 トリホリン 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 311 トリルフルアニド 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 312 トルクロホスメチル 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 313 トルフェンピラド 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01 314 トルプロカルブ 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 315 ナプタラム 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.024
305トリフルムロン殺虫剤950.05950.005-0.02306トリフルラリン除草剤1200.11200.005-0.01307トリフロキシストロビン殺菌剤1200.21200.005-0.02308トリフロキシスルフロン除草剤1200.011200.005-0.01309トリベヌロンメチル除草剤1200.11200.005-0.01310トリホリン殺菌剤1200.011200.005-0.01311トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.01312トルクロホスメチル殺菌剤1200.11200.005-0.01313トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01		< 0.01	0.015
306 トリフルラリン 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01 307 トリフロキシストロビン 殺菌剤 120 0.2 120 0.005-0.02 308 トリフロキシスルフロン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01 309 トリベヌロンメチル 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01 310 トリホリン 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 311 トリルフルアニド 殺菌剤 120 0.01 120 0.01 312 トルクロホスメチル 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 313 トルフェンピラド 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01 314 トルプロカルブ 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01 315 ナプタラム 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.02	0.007
308 トリフロキシスルフロン除草剤1200.011200.005-0.01309 トリベヌロンメチル除草剤1200.11200.005-0.01310 トリホリン殺菌剤1200.011200.005-0.01311 トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.01312 トルクロホスメチル殺菌剤1200.11200.005-0.01313 トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314 トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315 ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01		< 0.01	0.024
308トリフロキシスルフロン除草剤1200.011200.005-0.01309トリベヌロンメチル除草剤1200.11200.005-0.01310トリホリン殺菌剤1200.011200.005-0.01311トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.01312トルクロホスメチル殺菌剤1200.11200.005-0.01313トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01	0	< 0.02	0.04
310トリホリン殺菌剤1200.011200.005-0.01311トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.01312トルクロホスメチル殺菌剤1200.11200.005-0.01313トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01	0	< 0.01	0.05
311 トリルフルアニド殺菌剤1200.011200.01312 トルクロホスメチル殺菌剤1200.11200.005-0.01313 トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314 トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315 ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01	0	< 0.01	0.01
312トルクロホスメチル殺菌剤1200.11200.005-0.01313トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01		< 0.01	0.023
313 トルフェンピラド殺虫剤1200.011200.005-0.01314 トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315 ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01	0	< 0.01	0.036
314 トルプロカルブ殺菌剤1200.011200.005-0.01315 ナプタラム除草剤1200.011200.005-0.01	0	< 0.01	0.07
315 ナプタラム 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.0056
	0	< 0.01	0.2
【316】ナフタロホス	0	< 0.01	-
1/2 0.00	0	< 0.01	-
317 ナプロパミド 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01	0	< 0.01	-
318二塩化エチレン殺虫剤1200.061200.005-0.01		< 0.01	-
319ニコスルフロン除草剤1200.011200.005-0.01		< 0.01	-
320二コチン殺虫剤1200.011200.005-0.01		< 0.01	-
321二臭化エチレン殺虫剤1200.11200.001-0.005		< 0.005	-
322 ニテンピラム 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.53
323 ニトラピリン 殺菌剤 120 0.1 120 0.005-0.01		< 0.01	0.03
324 ニトロタールイソプロピル 殺菌剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	-
325 /ニルフェノールスルホン酸銅 殺菌剤 120 0.04 120 0.005-0.02		< 0.02	-
326 /バルロン 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.011
327 /ルフルラゾン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.005
328 バーバン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	-
329 パクロブトラゾール 植調剤 120 0.01 120 0.005-0		< 0.01	0.02
330 バミドチオン 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.008
331 パラチオン 殺虫剤 120 0.3 120 0.01 332 パラチオンメチル 殺虫剤 120 1.0 120 0.01		< 0.01 < 0.01	0.004
332 パラチオンメチル殺虫剤1201.01200.01333 バリダマイシン殺菌剤1200.011200.01		< 0.01	0.003
333 パリダマインン		< 0.01	-
335 ハルペンダソール		< 0.01	-
335 パロインボック		< 0.01	0.1
337 ビオレスメトリン 殺虫剤 120 1 120 0.005-0.05		< 0.01	-
338 ピクロラム 除草剤 120 0.005-0.01		< 0.03	_
339 ピコリナフェン 除草剤 120 0.05 120 0.005-0.01		< 0.01	0.007
340 ビスピリバックナトリウム塩 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	-
341 ビテルタノール		< 0.01	-
342 ヒドラメチルノン 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	-
343 ピノキサデン 除草剤 120 0.7 120 0.005-0.01		< 0.01	0.1
344 ビフェナゼート 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.01
345 ビフェノックス 除草剤 120 0.1 120 0.005-0.01		< 0.01	-
346 ビフェントリン 殺虫剤 120 0.5 120 0.005-0.02		< 0.02	0.01
347 ピフルブミド 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.0073
348 ヒメキサゾール 殺菌剤 120 0.02 120 0.02		< 0.02	-
349 ピメトロジン 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.013
350 ピラクロストロビン 殺菌剤 95 0.2 95 0.005-0.01		< 0.01	0.03
351 ピラクロニル 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01		< 0.01	0.0044
352 ピラクロホス 殺虫剤 120 0.01 120 0.005-0.01	0	< 0.01	-
353 ピラゾキシフェン 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01	0	< 0.01	-
354 ピラゾスルフロンエチル 除草剤 120 0.01 120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.01

No. 農薬名 種類 点粉 基準値 以	基準値 定量下限	定量下限		
	以下の	以上の	濃度範囲	ADI (mg/kg
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	点数 (mg/kg)	点数	(mg/kg)	体重)
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.004
	120 0.005-0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.17
	120 0.005-0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.005
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.028
	120 0.005-0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0056
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0088
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.005
	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.1
367 ピリミカーブ 殺虫剤 120 0.05 1	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.018
368 ピリミジフェン 殺虫剤 120 0.01 1	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.0015
369 ピリミスルファン 除草剤 120 0.01 1	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.35
370 ピリミノバックメチル 除草剤 120 0.01 1	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.02
	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.17
	120 0.005-0.01	1	0.007	0.04
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.019
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.01
	120 0.001		< 0.001	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.006
	120 0.002		< 0.002	0.00019
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0046
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0008
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.01
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.17
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.007
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0028
	120 0.005-0.02		< 0.02	
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.015
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.07
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.013
	120 0.005-0.01 120 0.005-0.01		< 0.01 < 0.01	0.019
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.028
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.003
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0003
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0025
	120 0.005-0.01		< 0.02	0.0003
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0052
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.017
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.12
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.0097
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.003
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.03
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.003
402 フェンヘキサミド 殺菌剤 120 0.01 1	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.17
403 フェンメディファム 除草剤 120 0.01 1	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.046
404 フサライド 殺菌剤 120 0.01 1	120 0.005-0.01	0	< 0.01	-
	120 0.005-0.01	0	< 0.01	0.01
	120 0.005-0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.008
	120 0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.009
	120 0.01		< 0.01	-
	120 0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	-
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.007
	120 0.005-0.01		< 0.01	0.1
417 フリラゾール その他 120 0.01 1	120 0.005-0.01	0	< 0.01	-

		1		Ī	基準値		定量下限	I	ADI
No.	農 薬 名	種類	試料	基準値	型年 心以下の	定量下限	以上の	濃度範囲	(mg/kg
140.	放米石	生灰	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	体重)
418	フルアクリピリム	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.059
419	フルアジナム	殺菌剤	120	0.1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.01
420	フルアジホップブチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.004
421	フルアズロン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.043
422	フルオキサストロビン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.015
423	フルオピコリド	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.079
424	フルオピラム	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
425	フルオメツロン	除草剤	120	0.1	120	0.005-0.02	0	< 0.02	0.02
426	フルオルイミド	殺菌剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01	0.092
427	フルカルバゾンナトリウム塩	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
428	フルキンコナゾール	殺菌剤	95	0.02	95	0.005-0.01	0	< 0.01	-
429	フルジオキソニル	殺菌剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.33
430	フルシトリネート	殺虫剤	120	0.20	120	0.01	0	< 0.01	0.02
431	フルシラゾール	殺菌剤	120	0.2	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0014
432	フルスルファミド	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
433	フルセトスルフロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.041
434	フルチアセットメチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.001
	フルチアニル	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	2.4
	フルトラニル	殺菌剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.087
	フルトリアホール	殺菌剤	95	0.2	95	0.005-0.01	0	< 0.01	0.01
	フルバリネート	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.005
	フルフェナセット	除草剤	120	0.5	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.011
	フルフェノクスロン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.037
	フルフェンピルエチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.39
	フルベンジアミド	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.017
	フルミオキサジン	除草剤	120	0.4	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.018
	フルミクロラックペンチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	フルメツラム	除草剤	120	0.05	120	0.005-0.02	0	< 0.02	1
	フルメトリン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	 -
	フルリドン	除草剤	120	0.1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.076
	フルロキシピル	除草剤	120	0.3	120	0.01	0	< 0.01	-
	プレチラクロール	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.018
	プロクロラズ	殺菌剤	120	0.5	120	0.01	0	< 0.01	0.01
	プロシミドン	殺菌剤	120	0.3	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.035
	プロスルフロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	プロチオホス	殺虫剤	120		120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0027
	ブロディファコウム	殺そ剤	120	0.0005		0.0005		< 0.0005	-
	フロニカミド	殺虫剤	120	5	120	0.01	0	< 0.01	0.07
	プロパキザホップ	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	プロパクロール	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.054
	プロパジン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	プロパニル	除草剤	120	0.2	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.016
	プロパモカルブ	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.29
	プロパルギット	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0098
	プロピコナゾール	殺菌剤	120	1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.019
	プロピザミド	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.019
	プロヒドロジャスモン	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.14
	プロピリスルフロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.011
	プロフェノホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0005
	プロヘキサジオンカルシウム塩	植調剤	120	0.5	120	0.01-0.02	0	< 0.02	0.2
	プロベナゾール	殺菌剤	120	0.03	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.01
	プロポキシカルバゾン	除草剤	120	0.02	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.43
	プロポキスル	殺虫剤	120	0.5	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.02
	ブロマシル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.019
	プロメトリン	除草剤	120	0.1	120	0.005-0.02	0	< 0.02	0.03
	ブロモキシニル	除草剤	120	0.2	120	0.005-0.01	0	< 0.02	-
	ブロモブチド	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.04
	ブロモプロピレート	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.03
	ブロモホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.03
	ブロモホスエチル	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.003
	フロラスラム	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	ヘキサクロロベンゼン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	ヘキサコナゾール	秋 田 和 一 殺 菌 剤	120	0.03	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0047
40U	ハイソコノノール	权困削	ΙZU	0.01	TZU	10.005-0.01	U	< U.U1	0.0047

				ı	基準値		定量下限	ı	ADI
No.	農 薬 名	種類	試料	基準値	基準値以下の	定量下限	火 上の	濃度範囲	(mg/kg
IVO.	辰 朱 石	生权	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	体重)
481	ヘキサジノン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.049
	ヘキシチアゾックス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.028
	ベナラキシル	殺菌剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.07
	ベノキサコール	その他	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.004
	ペノキススラム	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.05
	ヘプタクロル	殺虫剤	120	0.02	120	0.003 0.01	0	< 0.01	0.0001
	ペブレート	除草剤	120	0.02	120	0.01	0	< 0.01	0.0001
	ペルメトリン	殺虫剤	120	2.0	120	0.005-0.02	0	< 0.02	0.05
	ペンコナゾール	殺菌剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.02	0.03
	ペンシクロン	殺菌剤	120	0.03	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.053
	ベンジルアデニン又はベンジルアミノプリン	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.062
	ベンスリド	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	_	< 0.01	-
	ベンスルフロンメチル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.19
	ベンゾビシクロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.13
	ベンゾフェナップ	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.002
	ベングイオカルブ		120	0.01	120		0	< 0.01	0.002
	ベンタゾン	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0033
	ヘンタファ ベンチアバリカルブイソプロピル	除草剤							
	ベンチアハリカルフィリフロヒル ペンチオピラド	殺菌剤 殺菌剤	120 120	0.01	120 120	0.005-0.01 0.005-0.01	0	< 0.01 < 0.01	0.069
	ヘンナオヒフト ペンディメタリン	版 除 草 剤	120	0.2	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.1
	ペントキサゾン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.23
	ベンフラカルブ	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01		< 0.01	
	ペンフルフェン	殺菌剤	95	0.01	95	0.005	0	< 0.005	0.02
	ベンフルラリン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.005
	ベンフレセート	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.026
	ホキシム	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.02	0	< 0.02	0.001
	ホサロン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.002
	ボスカリド	殺菌剤	120	0.7	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.044
	ホスチアゼート	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	- 0.000
	ホスファミドン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0005
	ホスメット	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.01
	ホセチル	殺菌剤	120	0.5	120	0.01-0.05	0	< 0.05	0.88
	ホメサフェン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	ホラムスルフロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
	ポリオキシン	殺菌剤	120	0.01	120	0.01	0	< 0.01 < 0.01	-
	ホルクロルフェニュロン ホルペット	植調剤	120	0.01	120	0.005-0.01			- 0 1
	ホルヘット ホルモチオン	殺菌剤	120	0.01	120	0.01		< 0.01	0.1
	ホルモナオン ホレート	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0007
		殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01		< 0.01	
	マレイン酸ヒドラジド マンジプロパミド	植調剤	120	0.2	120	0.2		< 0.2	0.3
		殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.05
	マンデストロビン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.19
	ミクロブタニル	殺菌剤	120	0.3	120	0.005-0.01		< 0.01	0.024
	ミルネブ ミルベメクチン	殺菌剤	120	0.01	120	0.01		< 0.01	- 0.02
		殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.03
	メカルバム メコプロップ	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.002
		除草剤	120	0.05	120	0.01		< 0.01	-
	メソスルフロンメチル	除草剤	120	0.03	120	0.005-0.01		< 0.01	- 0.003
	メソトリオン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.003
	メタクリホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.006
	メタゾール	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	- 0.027
	メタゾスルフロン	除草剤	120	0.01	120	0.005		< 0.005	0.027
	メタフルミゾン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.1
	メタベンズチアズロン	除草剤	120	0.1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	- 0.0050
	メタミドホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.00056
	メタミトロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	-
	メタミホップ	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.0042
	メタラキシル及びメフェノキサム	殺菌剤	95	0.05	95	0.005-0.01		< 0.01	0.08
	メチオカルブ	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01		< 0.01	0.024
	メチダチオン	殺虫剤	120	0.02	120	0.005-0.01		< 0.01	0.001
	メトキシクロール	殺虫剤	120	2	120	0.005-0.01		< 0.01	0.1
	メトキシフェノジド	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01		< 0.01	0.098
543	メトコナゾール	殺菌剤	120	1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.02

	oths that do	1 4 VT	試料	基準値	基準値	定量下限	定量下限	濃度範囲	ADI
No.	農薬名	種類	点数	(mg/kg)	以下の 点数	(mg/kg)	以上の 点数	(mg/kg)	(mg/kg 体重)
544	メトスラム	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
545	メトスルフロンメチル	除草剤	120	0.1	120	0.01	0	< 0.01	0.2
546	メトミノストロビン	殺菌剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.016
547	メトラクロール	除草剤	120	0.1	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.097
548	メトリブジン	除草剤	120	0.75	120	0.01	0	< 0.01	-
549	メパニピリム	殺菌剤	120	0.01	120	0.002-0.01	0	< 0.01	0.073
550	メピコートクロリド	植調剤	120	3	120	0.005-0.01	1	0.01	0.3
551	メビンホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0008
552	メフェナセット	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.007
553	メフェンピルジエチル	その他	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.028
554	メプロニル	殺菌剤	120	2	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.05
555	モノクロトホス	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0006
556	モノリニュロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
557	モリネート	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0021
558	ヨウ化メチル	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.005
559	ラクトフェン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.0079
560	リニュロン	除草剤	120	0.2	120	0.005-0.02	0	< 0.02	0.003
561	リムスルフロン	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
562	硫化カルボニル	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
563	リン化水素	殺虫剤	120	0.1	120	0.01	0	< 0.01	-
564	ルフェヌロン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.014
565	レスメトリン	殺虫剤	120	0.05	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.03
566	レナシル	除草剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	-
567	レピメクチン	殺虫剤	120	0.01	120	0.005-0.01	0	< 0.01	0.02
568	ワルファリン	殺そ剤	120	0.001	120	0.001	0	< 0.001	-

(注) 1. 種類欄の「植調剤」とは、植物成長調整剤を示す。

2. 定量下限は分析機関によって異なることがあり、その場合は各分析機関の定量下限の最小値と最大値を併記している。

定量下限

分析対象とする化学物質について、適切な精確さをもって定量できる(具体的な濃度が決められる)最低の濃度。食品の種類、分析対象とする化学物質の種類、採用する分析法によって異なる。

TDI(Tolerable Daily Intake:耐容一日摂取量)及び TWI(Tolerable Weekly Intake:耐容一週間摂取量)

食品の消費に伴い摂取される汚染物質について、健康への悪影響を示さずにヒトが摂取できる一定期間あたりの摂取量。意図的に使用されていないにもかかわらず、食品に存在したり、食品を汚染したりするかび毒等の化学物質に設定される。

ADI(Acceptable Daily Intake:一日許容摂取量)

意図的に使用される農薬等の化学物質を対象に設定され、一生涯にわたって摂取し続けても健康への悪影響を示さずにヒトが摂取できる1日あたりの摂取量。