# 小麦(飼料用)のかび毒、重金属及び残留農薬等の分析結果 (平成 29 年度)

アメリカ・・・・・・・・・・・・・	•	1
ウクライナ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		2
カナダ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		3
ルーマニア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		4
ロシア・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		5
(50 音順)		

# 《 平成29年度 》 【アメリカ産小麦(飼料用)輸入時の検査 】

#### ① かび毒

<u> </u>	<u> О                                   </u>						
No.	対象物質名	試料	基準値	基準値 以下の		定量下限 以上の	濃度範囲
IVO.	刈象彻貝石	点数	(mg/kg)		(mg/kg)		(mg/kg)
1	アフラトキシンB <sub>1</sub>	13	0.02	13	0.001	0	< 0.001

② 重金属

		試料	基準値	基準値	定量	定量下限	濃度範囲
No.	対象物質名	L 1//	/ / / \	以下の		以上の	( ( )
		点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)
1	カドミウム	13	1	13	0.02	13	0.04-0.09

③ 残留農薬

<u> </u>	長留農楽							
			試料	基準値	基準値	定量	定量下限	濃度範囲
No.	農 薬 名	種類	点数	(mg/kg)	以下の	下限	以上の	(mg/kg)
					点数	(mg/kg)		
1	2,4-D	除草剤	13	0.5	13	0.02	0	< 0.02
2	アトラジン	除草剤	13	0.3	13	0.01	0	< 0.01
3	アルジカルブ	殺虫剤	13	0.02	13	0.01	0	< 0.01
4	イマザピック	除草剤	13	0.05	13	0.01	0	< 0.01
5	イマザピル	除草剤	13	0.05	13	0.01	0	< 0.01
6	イミダクロプリド	殺虫剤	13	0.05	13	0.02	0	< 0.02
7	カルタップ、チオシクラム及びベンスルタップ	殺虫剤	13	0.2	13	0.1	0	< 0.1
8	カルバリル	殺虫剤	13	2	13	0.01	0	< 0.01
9	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	13	0.6	13	0.1	0	< 0.1
10		殺虫剤	13	0.2	13	0.01	0	< 0.01
11	グリホサート	除草剤	13	5	13	0.02	13	0.02-0.20
12	グルホシネート	除草剤	13	0.2	13	0.01	0	< 0.01
13		除草剤	13	-	13	0.05	3	0.03-0.09
	クロルピリホス	殺虫剤	13	0.5	13	0.01	0	< 0.01
15	クロルピリホスメチル	殺虫剤	13	10	13	0.01	6	0.01-0.08
16	クロルフェンビンホス	殺虫剤	13	0.05	13	0.01	0	< 0.01
17	クロルプロファム	除草剤	13	0.05	13	0.01	0	< 0.01
18	シアナジン	除草剤	13	0.1	13	0.01	0	< 0.01
19	ジカンバ	除草剤	13	2	13	0.02	0	< 0.02
20	ジクロルボス及びナレド	殺虫剤	13	0.2	13	0.01	0	< 0.01
21	ジクワット	除草剤	13	2	13	0.02	0	< 0.02
22	シハロトリン	殺虫剤	13	0.05	13	0.01	0	< 0.01
23	シフルトリン	殺虫剤	13	2	13	0.01	0	< 0.01
24	ジメトエート	殺虫剤	13	0.05	13	0.01	0	< 0.01
25	ダイアジノン	殺虫剤	13	0.1	13	0.01	0	< 0.01
26	チアベンダゾール	殺虫剤	13	0.5	13	0.05	0	< 0.05
27	デルタメトリン及びトラロメトリン	殺虫剤	13	1	13	0.05	5	0.01-0.03
28	テルブホス	殺虫剤	13	0.01	13	0.005	0	< 0.005
29	トリシクラゾール	殺菌剤	13	0.02	13	0.02	0	< 0.02
30	二臭化エチレン(EDB)	殺虫剤	13	0.1	13	0.005	0	< 0.005
31	パラコート	除草剤	13	0.05	13	0.05	0	< 0.05
32		殺虫剤	13	0.3	13	0.01	0	< 0.01
33	ピペロニルブトキシド	殺虫剤	13	24	13	0.02	0	< 0.02
34		殺虫剤	13	1	13	0.01	0	< 0.01
35	フェニトロチオン	殺虫剤	13	10	13	0.01	0	< 0.01
36	フェノブカルブ	殺虫剤	13	0.3	13	0.01	0	< 0.01
37	フェントエート	殺虫剤	13	0.4	13	0.01	0	< 0.01
38	ブロモキシニル	除草剤	13	0.2	13	0.05	0	< 0.05
	ペルメトリン	殺虫剤	13	2	13	0.02	0	< 0.02
40	ベンタゾン	除草剤	13	0.2	13	0.02	0	< 0.02
41	ペンディメタリン	除草剤	13	0.2	13	0.01	0	< 0.01
42	ホスメット	殺虫剤	13	0.05	13	0.01	0	< 0.01
	ホレート	殺虫剤	13	0.05	13	0.01	0	< 0.01
44		殺虫剤	13	8	13	0.01	7	0.01-0.09
45		殺虫剤	13	0.02	13	0.01	0	< 0.01
	メトプレン	殺虫剤	13	5	13	0.02	11	0.01-0.28
			)		-	,		

- ④ 遺伝子組み換え小麦 (系統: MON71700及びMON71800) 輸入時検査の結果は、すべて陰性 (試料点数:13点) でした。
- (注) 定量下限は分析機関によって異なるため、最も大きい値を記載している。

## 定量下限

# 《 平成29年度 》 【ウクライナ産小麦(飼料用)輸入時の検査 】

#### ① かび毒

<u>u</u> //	O #5						
N.	九.4.4. No.6ff	試料	基準値	基準値		定量下限	濃度範囲
No.	対象物質名	点数	(mg/kg)	以下の	下限 (mg/kg)	以上の 点数	(mg/kg)
1	アフラトキシンB₁	1	0.02	1	0.001	0	< 0.001

#### ② 重金属

 	<u> </u>						
No.	対象物質名	試料	基準値	基準値	定量 下限	定量下限 以上の	濃度範囲
110.	刈水彻具石	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)
1	カドミウム	1	1	1	0.02	1	0.04

# ③ 残留農薬

<u>3)                                    </u>	留農薬							
			試料	基準値	基準値	定量	定量下限	濃度範囲
No.	農 薬 名	種類	点数		以下の	下限	以上の	
				(mg/kg)	点数	(mg/kg)		(mg/kg)
1	2,4-D	除草剤	1	0.5	1	0.02	0	< 0.02
2	アトラジン	除草剤	1	0.3	1	0.01	0	< 0.01
3	アルジカルブ	殺虫剤	1	0.02	1	0.01	0	< 0.01
4	イマザピック	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
5	イマザピル	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
6	イミダクロプリド	殺虫剤	1	0.05	1	0.02	0	< 0.02
7	カルタップ、チオシクラム及びベンスルタップ	殺虫剤	1	0.2	1	0.1	0	< 0.1
8	カルバリル	殺虫剤	1	2	1	0.01	0	< 0.01
9	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	1	0.6	1	0.1	0	< 0.1
	カルボフラン	殺虫剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
11	グリホサート	除草剤	1	5	1	0.02	1	0.01
12	グルホシネート	除草剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
	クロピラリド	除草剤	1	-	1	0.05	1	0.18
	クロルピリホス	殺虫剤	1	0.5	1	0.01	0	< 0.01
	クロルピリホスメチル	殺虫剤	1	10	1	0.01	0	< 0.01
	クロルフェンビンホス	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
17	クロルプロファム	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
18	シアナジン	除草剤	1	0.1	1	0.01	0	< 0.01
	ジカンバ	除草剤	1	2	1	0.02	0	< 0.02
	ジクロルボス及びナレド	殺虫剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
21	ジクワット	除草剤	1	2	1	0.02	0	< 0.02
22	シハロトリン	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
23	シフルトリン	殺虫剤	1	2	1	0.01	0	< 0.01
	ジメトエート	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
25	ダイアジノン	殺虫剤	1	0.1	1	0.01	0	< 0.01
	チアベンダゾール	殺虫剤	1	0.5	1	0.05	0	< 0.05
27	デルタメトリン及びトラロメトリン	殺虫剤	1	1	1	0.05	0	< 0.05
28	テルブホス	殺虫剤	1	0.01	1	0.005	0	< 0.005
	トリシクラゾール	殺菌剤	1	0.02	1	0.02	0	< 0.02
30	二臭化エチレン(EDB)	殺虫剤	1	0.1	1	0.005	0	< 0.005
31	パラコート	除草剤	1	0.05	1	0.05	0	< 0.05
32	パラチオン	殺虫剤	1	0.3	1	0.01	0	< 0.01
33	ピペロニルブトキシド	殺虫剤	1	24	1	0.02	0	< 0.02
34	ピリミホスメチル	殺虫剤	1	1	1	0.01	0	< 0.01
35	フェニトロチオン	殺虫剤	1	10	1	0.01	0	< 0.01
36	フェノブカルブ	殺虫剤	1	0.3	1	0.01	0	< 0.01
37	フェントエート	殺虫剤	1	0.4	1	0.01	0	< 0.01
38	ブロモキシニル	除草剤	1	0.2	1	0.05	0	< 0.05
39	ペルメトリン	殺虫剤	1	2	1	0.02	0	<0.02
40	ベンタゾン	除草剤	1	0.2	1	0.02	0	< 0.02
41	ペンディメタリン	除草剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
42	ホスメット	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
	ホレート	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
44	マラチオン	殺虫剤	1	8	1	0.01	0	< 0.01
	メチダチオン	殺虫剤	1	0.02	1	0.01	0	< 0.01
46	メトプレン	殺虫剤	1	5	1	0.02	0	< 0.02

(注) 定量下限は分析機関によって異なるため、最も大きい値を記載している。

## 定量下限

# 《 平成29年度 》 【カナダ産小麦(飼料用)輸入時の検査 】

#### ① かび毒

<u> </u>	<u> О                                   </u>						
No.	対象物質名	試料	基準値	基準値 以下の		定量下限 以上の	濃度範囲
IVO.	刈象彻貝石	点数	(mg/kg)		(mg/kg)		(mg/kg)
1	アフラトキシンB₁	1	0.02	1	0.001	0	< 0.001

## ② 重金属

_								
	No.	対象物質名	試料	基準値	基準値	定量 下限	定量下限 以上の	濃度範囲
	IVO.	刈水彻具石	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)
	1	カドミウム	1	1	1	0.02	1	0.03

# ③ 残留農薬

3)	留農薬							
			試料	基準値	基準値	定量	定量下限	濃度範囲
No.	農 薬 名	種類			以下の	下限	以上の	
			点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)		(mg/kg)
1	2,4-D	除草剤	1	0.5	1	0.02	0	< 0.02
2	アトラジン	除草剤	1	0.3	1	0.01	0	< 0.01
3	アルジカルブ	殺虫剤	1	0.02	1	0.01	0	< 0.01
4	イマザピック	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
5	イマザピル	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
6	イミダクロプリド	殺虫剤	1	0.05	1	0.02	0	< 0.02
7	カルタップ、チオシクラム及びベンスルタップ	殺虫剤	1	0.2	1	0.1	0	< 0.1
8	カルバリル	殺虫剤	1	2	1	0.01	0	< 0.01
9	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	1	0.6	1	0.1	0	< 0.1
	カルボフラン	殺虫剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
11	グリホサート	除草剤	1	5	1	0.02	1	2.2
12	グルホシネート	除草剤	1	0.2	1	0.01	1	0.04
	クロピラリド	除草剤	1	-	1	0.05	1	0.02
	クロルピリホス	殺虫剤	1	0.5	1	0.01	0	< 0.01
	クロルピリホスメチル	殺虫剤	1	10	1	0.01	0	< 0.01
	クロルフェンビンホス	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
17	クロルプロファム	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
18	シアナジン	除草剤	1	0.1	1	0.01	0	< 0.01
	ジカンバ	除草剤	1	2	1	0.02	0	< 0.02
	ジクロルボス及びナレド	殺虫剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
21	ジクワット	除草剤	1	2	1	0.02	0	< 0.02
22	シハロトリン	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
23	シフルトリン	殺虫剤	1	2	1	0.01	0	< 0.01
	ジメトエート	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
25	ダイアジノン	殺虫剤	1	0.1	1	0.01	0	< 0.01
	チアベンダゾール	殺虫剤	1	0.5	1	0.05	0	< 0.05
27	デルタメトリン及びトラロメトリン	殺虫剤	1	1	1	0.05	0	< 0.05
28	テルブホス	殺虫剤	1	0.01	1	0.005	0	< 0.005
		殺菌剤	1	0.02	1	0.02	0	< 0.02
30	二臭化エチレン(EDB)	殺虫剤	1	0.1	1	0.005	0	< 0.005
31	パラコート	除草剤	1	0.05	1	0.05	0	< 0.05
32	パラチオン	殺虫剤	1	0.3	1	0.01	0	< 0.01
33	ピペロニルブトキシド	殺虫剤	1	24	1	0.02	0	< 0.02
34	ピリミホスメチル	殺虫剤	1	1	1	0.01	0	< 0.01
35	フェニトロチオン	殺虫剤	1	10	1	0.01	0	< 0.01
36	フェノブカルブ	殺虫剤	1	0.3	1	0.01	0	< 0.01
37	フェントエート	殺虫剤	1	0.4	1	0.01	0	< 0.01
38	ブロモキシニル	除草剤	1	0.2	1	0.05	0	< 0.05
39	ペルメトリン	殺虫剤	1	2	1	0.02	0	< 0.02
40	ベンタゾン	除草剤	1	0.2	1	0.02	0	< 0.02
41	ペンディメタリン	除草剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
42	ホスメット	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
	ホレート	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
44	マラチオン	殺虫剤	1	8	1	0.01	0	< 0.01
	メチダチオン	殺虫剤	1	0.02	1	0.01	0	< 0.01
46	メトプレン	殺虫剤	1	5	1	0.02	0	< 0.02

(注) 定量下限は分析機関によって異なるため、最も大きい値を記載している。

# 定量下限

# 《 平成29年度 》 【ルーマニア産小麦(飼料用)輸入時の検査 】

#### ① かび毒

	S -7						
No.	対象物質名	試料	基準値	基準値 以下の	定量 下限	定量下限 以上の	濃度範囲
140.	刈家彻負 位	点数	(mg/kg)		(mg/kg)	点数	(mg/kg)
1	アフラトキシンB₁	1	0.02	1	0.001	0	< 0.001

#### ② 重金属

_								
	No.	対象物質名	試料	基準値	基準値	定量 下限	定量下限 以上の	濃度範囲
	IVO.	刈水彻具石	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)	点数	(mg/kg)
	1	カドミウム	1	1	1	0.02	1	0.03

# ③ 残留農薬

3)	留農薬							
			試料	基準値	基準値	定量	定量下限	濃度範囲
No.	農薬名	種類	点数		以下の	下限	以上の	
				(mg/kg)	点数	(mg/kg)		(mg/kg)
1	2,4-D	除草剤	1	0.5	1	0.02	0	< 0.02
2	アトラジン	除草剤	1	0.3	1	0.01	0	< 0.01
3	アルジカルブ	殺虫剤	1	0.02	1	0.01	0	< 0.01
4	イマザピック	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
5	イマザピル	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
6	イミダクロプリド	殺虫剤	1	0.05	1	0.02	0	< 0.02
7	カルタップ、チオシクラム及びベンスルタップ	殺虫剤	1	0.2	1	0.1	0	< 0.1
8	カルバリル	殺虫剤	1	2	1	0.01	0	< 0.01
9	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	1	0.6	1	0.1	0	< 0.1
	カルボフラン	殺虫剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
11	グリホサート	除草剤	1	5	1	0.02	1	0.01
12	グルホシネート	除草剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
	クロピラリド	除草剤	1	-	1	0.05	0	< 0.05
	クロルピリホス	殺虫剤	1	0.5	1	0.01	0	< 0.01
	クロルピリホスメチル	殺虫剤	1	10	1	0.01	0	< 0.01
	クロルフェンビンホス	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
17	クロルプロファム	除草剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
18	シアナジン	除草剤	1	0.1	1	0.01	0	< 0.01
	ジカンバ	除草剤	1	2	1	0.02	0	< 0.02
	ジクロルボス及びナレド	殺虫剤	1	0.2	1	0.01	0	< 0.01
21	ジクワット	除草剤	1	2	1	0.02	0	< 0.02
22	シハロトリン	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
23	シフルトリン	殺虫剤	1	2	1	0.01	0	< 0.01
	ジメトエート	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
25	ダイアジノン	殺虫剤	1	0.1	1	0.01	0	< 0.01
	チアベンダゾール	殺虫剤	1	0.5	1	0.05	0	< 0.05
27	デルタメトリン及びトラロメトリン	殺虫剤	1	1	1	0.05	0	< 0.05
28	テルブホス	殺虫剤	1	0.01	1	0.005	0	< 0.005
		殺菌剤	1	0.02	1	0.02	0	< 0.02
30	二臭化エチレン(EDB)	殺虫剤	1	0.1	1	0.005	0	< 0.005
31	パラコート	除草剤	1	0.05	1	0.05	0	< 0.05
32	パラチオン	殺虫剤	1	0.3	1	0.01	0	<0.01
33	ピペロニルブトキシド	殺虫剤	1	24	1	0.02	0	< 0.02
34	ピリミホスメチル	殺虫剤	1	1	1	0.01	0	< 0.01
35	フェニトロチオン	殺虫剤	1	10	1	0.01	0	< 0.01
36	フェノブカルブ	殺虫剤	1	0.3	1	0.01	0	< 0.01
37	フェントエート	殺虫剤	1	0.4	1	0.01	0	< 0.01
38	ブロモキシニル	除草剤	1	0.2	1	0.05	0	< 0.05
39	ペルメトリン	殺虫剤	1	2	1	0.02	0	<0.02
40	ベンタゾン	除草剤	1	0.2	1	0.02	0	<0.02
41	ペンディメタリン	除草剤	1	0.2	1	0.01	0	<0.01
42	ホスメット	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
	ホレート	殺虫剤	1	0.05	1	0.01	0	< 0.01
44	マラチオン	殺虫剤	1	8	1	0.01	0	<0.01
	メチダチオン	殺虫剤	1	0.02	1	0.01	0	<0.01
46	メトプレン	殺虫剤	1	5	1	0.02	0	< 0.02

(注) 定量下限は分析機関によって異なるため、最も大きい値を記載している。

#### 定量下限

### 《 平成29年度 》 【ロシア産小麦(飼料用)輸入時の検査 】

#### ① かび毒

<u>u</u> //	O #						
N		試料	基準値	基準値		定量下限	濃度範囲
No.	対象物質名	点数	(mg/kg)	以下の	下限 (mg/kg)	以上の 点数	(mg/kg)
1	アフラトキシンB <sub>1</sub>	8	0.02	8	0.001	0	< 0.001

#### ② 重金属

<u> </u>							
No.	対象物質名	試料	基準値	基準値 以下の	定量 下限	定量下限 以上の	濃度範囲
140.	刈象彻真石	点数	(mg/kg)	F 34.F	(mg/kg)		(mg/kg)
1	カドミウム	8	1	8	0.02	5	0.01-0.04

# ③ 残留農薬

Reg   技科   基準値   大変   大変   大変   大変   大変   大変   大変   大	3)	留農薬							
Mo				試料	基準値	基準値			濃度範囲
1	No.	農 薬 名	種類			以下の			
2 アトラジン   除草剤   8 0.3   8 0.01   0 0.001   3 アルジカルブ   殺虫剤   8 0.02   8 0.01   0 0.001   4 イマザピッケ   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   5 イマザピル   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   6 イミダクロブリド   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   7 カルタップ、オナクラム及びペンスルタップ   殺虫剤   8 0.2   8 0.1   0 0.01   9 カルペンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びペンミル   殺虫剤   8 0.2   8 0.1   0 0.01   10 カルボフラン   松田ピリホス   除草剤   8 0.2   8 0.01   0 0.001   11 グリホサート   除草剤   8 0.2   8 0.01   0 0.001   12 グルホシネート   除草剤   8 0.2   8 0.01   0 0.001   13 クロピラリド   除草剤   8 0.2   8 0.01   0 0.001   14 クロルピリホス   殺虫剤   8 0.2   8 0.01   0 0.001   15 クロルピリホスメチル   殺虫剤   8 0.5   8 0.01   0 0.001   16 クロルコミンピンホス   殺虫剤   8 0.5   8 0.01   0 0.001   17 クロルプロファム   除草剤   8 0.5   8 0.01   0 0.001   18 シアナジン   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   19 ジカンパ   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   17 クロルポス及びナレド   粮虫剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   18 シアナジン   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   19 ジカンパ   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   17 クロルポス及びナレド   粮虫剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   18 シアナジン   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   19 ジカンパ   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   17 クロルポス及びナレド   粮虫剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   18 シアナジン   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   17 クロルポス及びナレド   粮虫剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   18 シアナシン   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 0.001   19 ジカンパ   トリン   日本・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・						点数	(mg/kg)	点数	. 0. 0.
3 アルジカルブ   袋虫刺   8 0.02   8 0.01   0 <0.01   5 イマザビック   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01   5 イマザビル   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01   6 イミダクロブリド   殺虫剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01   7 カルダップ、チオシクラム及びペンスルタップ   殺虫剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01   8 カルパリル   殺虫剤   8 0.6   8 0.1   0 <0.01   9 カルベンダン、チオファネート、チオファネートメチル及びベミル   殺虫剤   8 0.6   8 0.1   0 <0.01   10 カルボフラン   殺虫剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.01   11 グリホサート   除草剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.01   12 グルホシネート   除草剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.01   13 クロビラリド   除草剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.01   14 クロルビリホス   殺虫剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.05   14 クロルビリホス   殺虫剤   8 0.5   8 0.01   0 <0.05   15 クロルビリホス   殺虫剤   8 0.5   8 0.01   0 <0.05   16 クロルフェンビンホス   殺虫剤   8 0.5   8 0.01   0 <0.01   17 クロルブロファム   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01   18 シアナジン   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01   19 ジカンバ   除草剤   8 0.0   8 0.01   0 <0.01   19 ジカンバ   除草剤   8 0.0   8 0.01   0 <0.01   19 ジカンバ   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   19 ジカンド   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   トラン   19 ジカンド   トラン		2,4-D	除草剤	8		8	0.02	0	
4 イマザピック   除草剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01     6 イミダクロプリド   校車剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01     6 イミダクロプリド   校車剤   8 0.05   8 0.02   0 <0.02     7 カルタップ   大子シクラム及びペンスルタップ   校車剤   8 0.2   8 0.1   0 <0.01     9 カルペンダジム、チオファネート、チオファネートメチル及びペンミル   校車剤   8 0.8   8 0.1   0 <0.01     10 カルポフラン   校車剤   8 0.8   8 0.1   0 <0.01     11 グリホサート   除車剤   8 0.8   8 0.02   8 0.03   1.6     12 グルホシネート   除車剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.01     13 クロピラリド   除車剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.01     14 クロルピリホス   校車剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.05     14 クロルピリホス   校車剤   8 0.5   8 0.01   0 <0.05     15 クロルピリホスメチル   校車剤   8 0.5   8 0.01   0 <0.01     16 クロルフェンピンホス   校車剤   8 0.5   8 0.01   0 <0.01     17 クロルプロファム   校車剤   8 0.05   8 0.01   0 <0.01     18 シアナジン   除車剤   8 0.1   8 0.01   0 <0.01     19 ジカンパ   除車剤   8 0.1   8 0.01   0 <0.01     19 ジカンパ   除車剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.01     19 ジカレパ   10   10   10   10   10     20 ジクロルボス及びナレド   校車剤   8 0.2   8 0.01   0 <0.01     21 ジクワット   V	2		除草剤					0	< 0.01
5   イマザビル	3							0	
6 イミダクロプリド 7 カルタップ、チオシクラム及びペンスルタップ 8 カルパリル 9 カルパンタン 10 カルボンテン 11 グリホザラト 12 グルホシネート 12 グルホシネート 13 クロピラリド 14 クロルピリホス 14 クロルピリホス 15 クロルピリホス 16 クロルアコンピンホス 16 クロルアコンピンホス 16 クロルアコンピンホス 17 クロルアコンアン 18 クロルアコンピンホス 18 クロルアコンピンホス 18 クロルアコンピンホス 19 グリカンパ 10 クロルアコンピンホス 10 クロルアコンピンホス 10 クロルアコンピンホス 11 クロルアコンピンホス 12 グリカンパ 15 クロルアコンピンホス 16 クロルアコンピンホス 17 クロルアコンピンホス 18 クロルアコンピンホス 18 クロルアコンピンホス 18 クロルアコンピンホス 19 グリカンパ 10 グロルアコンピンホス 19 グリカンパ 10 グロルアコンピンホス 10 グロルアコンピン 11 グロルアコンピン 12 グラフット 12 グラフット 13 グロルアコンピン 14 グェアルト 15 グロルアコンピン 15 グロルアコンピン 16 グロルアコンピン 17 グロルアコンピン 18 クロルアコンピン 18 クロルアコンピン 18 クロルアコンピン 18 クロルアコンピン 19 グロルアコンピン 19 グロルアコンピン 19 グロルアコンピン 10 グロルアコンピン 10 グロルアコンピー 11 グロルアコンピー 12 グロルアコンピー 13 グロルアコンピー 14 グロルアコンピー 15 グロルアコンピー 16 グロルアコンピー 17 グロルアコンピー 18 クルアコンピー 18 クルアコンピー 18 クルアコンピー 18 クルアコンピー 18 クルアロンピー 18 クロー 19 グロルアロンピー 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4	イマザピック		8	0.05	8	0.01	0	< 0.01
7 カルタップ、チオシクラム及びペンスルタップ 総虫剤 8 0.2 8 0.1 0 <0.01 9 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 8 0.2 8 0.01 0 <0.01 10 カルボフラン 殺虫剤 8 0.2 8 0.01 0 <0.01 11 グリホザート 総虫剤 8 0.2 8 0.01 0 <0.01 11 グリホザート 除草剤 8 0.2 8 0.01 0 <0.01 11 グリホジネート 除草剤 8 0.2 8 0.01 0 <0.01 13 クロピラリド 除草剤 8 0.2 8 0.01 0 <0.05 14 クロルピリホス 税虫剤 8 0.2 8 0.01 0 <0.05 14 クロルピリホス 税虫剤 8 0.5 8 0.01 1 0 <0.05 16 クロルピリホス 税虫剤 8 0.5 8 0.01 1 0 <0.05 16 クロルアュンピンホス 税虫剤 8 0.5 8 0.01 1 0 <0.01 17 クロルプロファム 除草剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 17 クロルプロファム 除草剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 17 クロルプロファム 除草剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 17 クロルプロファム 除草剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 17 クロルプロファム 除草剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 17 クロルプロファム 除草剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 17 クロルプロファム 除草剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 12 グクワルボス及びナレド 税虫剤 8 0.2 8 0.02 1 0.008 20 ジクロルボス及びナレド 税虫剤 8 0.2 8 0.02 1 0.008 22 シハロトリン 税虫剤 8 0.2 8 0.01 0 <0.01 22 シハロトリン 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 22 シハロトリン 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 22 シハロトリン 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 22 シハロトリン 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 22 シハロトリン 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 22 シハロトリン 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 24 ジメトエート 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 24 ジメトエート 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 24 ジストエート 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 22 ジストリン 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 22 ジストリン 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.01 30 0.01 0 <0.01 31 パラコート 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.05 31 パラコート 税虫剤 8 0.05 8 0.01 0 <0.05 31 パラコート 除草剤 8 0.05 8 0.05 0 <0.05 31 パラコート 除草剤 8 0.05 8 0.05 0 <0.05 31 パラコート 除草剤 8 0.05 8 0.05 0 <0.05 31 パラコート 除草剤 8 0.05 8 0.05 0 <0.05 31 パラコート 除草剤 8 0.05 8 0.05 0 <0.05 31 パラコート 除草剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 35 フェノアルフ 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 35 フェノアルフ 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 35 フェノアルフ 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 37 フェントエート 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 37 フェンドエート 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 42 オスメアト 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 42 オスメアト 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 42 オスメアト 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 44 マラチオン 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 44 マラチオン 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 44 マラチオン 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 44 マラチオン 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 0 <0.01 44 マラチオン 税虫剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 0 <0.01 44 マラチオカレート 税出剤 8 0.0 8 0.01 0 <0.01 0 <0.01 44 マラチオカレート 8 0.00 0 0.00							0.01	0	< 0.01
8 カルバソル	6		殺虫剤	8		8	0.02	0	
9 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 検査剤       8 0.6       8 0.01       0 <0.1								0	
10 カルボフラン   飲食剤   8   0.2   8   0.01   0   0.01   11   グリホサート			殺虫剤					0	
11 グリホザート			殺菌剤	8		8		0	
12 グルボシネート			殺虫剤		0.2		0.01		
13 クロピラリド			除草剤		5	8	0.02	8	0.03-1.6
14 クロルビリホス   一般虫剤   8   0.5   8   0.01   1   0.007   15 クロルビリホスメチル   一般虫剤   8   10   8   0.01   0   0.001   17 クロルフェンビンホス   一般虫剤   8   0.05   8   0.01   0   0.001   17 クロルブロファム   一ト学剤   8   0.05   8   0.01   0   0.001   18 シアナジン   一ト学剤   8   0.05   8   0.01   0   0.001   18 シアナジン   一ト学剤   8   0.05   8   0.01   0   0.001   19 ジカンバ   一ト学剤   8   2   8   0.02   1   0.008   20 ジクロルボス及びナレド   一般虫剤   8   0.2   8   0.01   0   0.001   21 ジクワット   一般虫剤   8   0.2   8   0.01   0   0.01   22 シハロトリン   一般虫剤   8   0.2   8   0.01   0   0.01   23 シフルトリン   一般虫剤   8   0.05   8   0.01   0   0.01   24 ジメトエート   一般虫剤   8   0.05   8   0.01   0   0.01   25 ダイアジノン   一般虫剤   8   0.05   8   0.01   0   0.01   25 ダイアジノン   一般虫剤   8   0.05   8   0.01   0   0.01   26   万パタメトリン及びトラロメトリン   一般虫剤   8   0.1   8   0.01   0   0.01   26   万パタメトリン及びトラロメトリン   一般虫剤   8   0.5   8   0.05   0   0.05   28   万ルブホス   一般虫剤   8   0.05   8   0.05   0   0.05   28   万ルブホス   一般虫剤   8   0.01   0   0.05   0   0.05   28   万ルブホス   一般虫剤   8   0.01   8   0.005   0   0.05   29   トリシクラブール   一般虫剤   8   0.01   8   0.005   0   0.005   29   トリシクラブール   一般虫剤   8   0.01   8   0.005   0   0.005   20   0.005   21   0.005   21   0.005   22   0.005   23   0.005   0   0.005   24   0.005   25   0			除草剤		0.2	8	0.01	0	< 0.01
15   クロルビリホスメチル   一般虫刺   8   10   8   0.01   0   0.001     16   クロルフェンピンホス   一般虫刺   8   0.05   8   0.01   0   0.001     17   クロルプロファム   一般卑刺   8   0.05   8   0.01   0   0.001     18   シアナジン   一條草剤   8   0.1   8   0.01   0   0.001     19   ジカンパ   一條草剤   8   0.1   8   0.01   0   0.001     20   ジクロルポス及びナレド   一般卑刺   8   0.2   8   0.01   0   0.001     21   ジクフット   一般卑刺   8   2   8   0.02   1   0.04     22   シハロトリン   一般虫刺   8   0.5   8   0.01   0   0.01     23   シフルトリン   一般虫刺   8   0.5   8   0.01   0   0.01     24   ジメトエート   一般虫刺   8   0.05   8   0.01   0   0.01     25   ダイアジノン   一般虫刺   8   0.1   8   0.01   0   0.01     26   チアベンダゾール   一般虫刺   8   0.5   8   0.05   0   0.05     27   デルタメトリン及びトラロメトリン   一般虫刺   8   0.1   8   0.05   0   0.05     28   テルプホス   一般虫刺   8   0.1   8   0.05   0   0.05     29   トリシクラゾール   一般虫刺   8   0.1   8   0.05   0   0.05     29   トリシクラゾール   一般戦刺   8   0.02   8   0.02   0   0.005     30   二臭化エチレン (EDB)   一般虫刺   8   0.1   8   0.05   0   0.005     31   パラコート   一ト   一般虫刺   8   0.3   8   0.01   0   0.01     32   パラオオン   一般虫刺   8   0.3   8   0.01   0   0.01     33   ピペロニルブトキシド   一般虫刺   8   0.3   8   0.01   0   0.01     34   ピリミホヌメチル   一般虫刺   8   0.3   8   0.01   0   0.01     35   フェートロチオン   一般虫刺   8   0.3   8   0.01   0   0.01     36   フェノブカルブ   一般虫刺   8   0.4   8   0.01   0   0.01     37   フェトロート   一般虫刺   8   0.2   8   0.02   0   0.05     39   ペルメトリン   一般虫刺   8   0.4   8   0.01   0   0.01     37   フェントエート   一般虫刺   8   0.2   8   0.02   0   0.02     40   ペンタゾン   一ト   一般虫刺   8   0.2   8   0.02   0   0.02     41   ペンディメタリン   一般虫刺   8   0.2   8   0.01   0   0.01     43   ホレート   一般虫刺   8   0.05   8   0.01   0   0.01     44   マラチオン   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日			除草剤	8	-		0.05	0	
16   クロルフェンピンホス   一般   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日本   日					0.5		0.01	1	0.007
17 クロルプロファム   除草剤   8	15	クロルピリホスメチル	殺虫剤	8	10	8	0.01	0	< 0.01
18   シアナジン   除草剤   8   0.1   8   0.01   0   <0.01   19   ジカンパ   除草剤   8   2   8   0.02   1   0.008   <0.005   20   ジクロルボス及びナレド   殺虫剤   8   0.2   8   0.01   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   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0.01   <0	16	クロルフェンビンホス	殺虫剤		0.05	8	0.01	0	< 0.01
19 ジカンバ	17	クロルプロファム	除草剤	8	0.05	8	0.01	0	< 0.01
20   ジクロルボス及びナレド   殺虫剤   8   0.2   8   0.01   0   <0.01     21   ジクワット   除草剤   8   2   8   0.02   1   0.04     22   シハロトリン   殺虫剤   8   0.05   8   0.01   0   <0.01     23   シフルトリン   殺虫剤   8   2   8   0.01   0   <0.01     24   ジメトエート   殺虫剤   8   0.05   8   0.01   0   <0.01     25   ダイアジノン   殺虫剤   8   0.1   8   0.01   0   <0.01     26   チアベンダゾール   殺虫剤   8   0.5   8   0.05   0   <0.05     27   デルタメトリン及びトラロメトリン   殺虫剤   8   0.5   8   0.05   0   <0.05     28   テルブホス   殺虫剤   8   0.01   8   0.05   0   <0.05     29   トリシクラゾール   殺虫剤   8   0.01   8   0.005   0   <0.005     29   トリシクラゾール   殺虫剤   8   0.1   8   0.005   0   <0.005     30   三臭化エチレン (EDB)   殺虫剤   8   0.1   8   0.005   0   <0.005     31   パラコート   除草剤   8   0.05   8   0.05   0   <0.005     32   パラチオン   殺虫剤   8   0.1   8   0.05   0   <0.05     33   ピペロニルブトキシド   殺虫剤   8   0.3   8   0.01   0   <0.01     36   フェノブカルブ   殺虫剤   8   1   8   0.01   0   <0.01     36   フェノブカルブ   殺虫剤   8   0.4   8   0.01   0   <0.01     37   フェントエート   殺虫剤   8   0.4   8   0.01   0   <0.01     38   プロモキシニル   除草剤   8   0.2   8   0.05   0   <0.05     39   ベルメトリン   除車剤   8   0.2   8   0.05   0   <0.05     40   ベンダゾン   除車剤   8   0.2   8   0.02   0   <0.02     40   ベンダゾン   除車剤   8   0.2   8   0.02   0   <0.02     41   ベンディメタリン   除車剤   8   0.2   8   0.01   0   <0.01     42   ホスメット   日本・シール   日本・シート   日本・シート	18	シアナジン	除草剤	8	0.1	8	0.01	0	< 0.01
21       ジクワット       除草剤       8       2       8       0.02       1       0.04         22       シフルトリン       殺虫剤       8       0.05       8       0.01       0       <0.01	19	ジカンバ	除草剤	8	2	8	0.02	1	0.008
22 シハロトリン       殺虫剤       8 0.05       8 0.01       0 <0.01			殺虫剤	8	0.2	8	0.01	0	< 0.01
22 シハロトリン       殺虫剤       8 0.05       8 0.01       0 <0.01	21	ジクワット	除草剤	8	2	8	0.02	1	0.04
24       ジメトエート       殺虫剤       8       0.05       8       0.01       0       <0.01	22	シハロトリン	殺虫剤	8	0.05		0.01	0	< 0.01
25 ダイアジノン       殺虫剤       8 0.1       8 0.01       0 <0.01		シフルトリン	殺虫剤	8	2	8	0.01	0	< 0.01
26 チアベンダゾール     殺虫剤     8 0.5     8 0.05     0 <0.05			殺虫剤		0.05	8	0.01	0	< 0.01
27 デルタメトリン及びトラロメトリン       殺虫剤       8       1       8       0.05       0       <0.05	25	ダイアジノン		8				0	
28 テルプホス       殺虫剤       8 0.01       8 0.005       0 <0.005	26	チアベンダゾール	殺虫剤	8	0.5	8	0.05	0	< 0.05
29 トリシクラゾール     殺菌剤     8 0.02     8 0.02     0 <0.02	27	デルタメトリン及びトラロメトリン	殺虫剤	8					
30 二臭化エチレン (EDB)       殺虫剤       8 0.1       8 0.05       0 <0.005	28	テルブホス	殺虫剤	8	0.01	8	0.005	0	< 0.005
31 パラコート       除草剤       8 0.05       8 0.05       0 <0.05         32 パラチオン       殺虫剤       8 0.3       8 0.01       0 <0.01	29	トリシクラゾール	殺菌剤	8	0.02	8	0.02	0	
31 パラコート       除草剤       8 0.05       8 0.05       0 <0.05         32 パラチオン       殺虫剤       8 0.3       8 0.01       0 <0.01		二臭化エチレン(EDB)		8				0	
33 ピペロニルブトキシド     殺虫剤     8 24     8 0.02     0 <0.02	31	パラコート	除草剤	8	0.05	8	0.05	0	< 0.05
33 ピペロニルブトキシド     殺虫剤     8 24     8 0.02     0 <0.02				8	0.3		0.01		
34 ピリミホスメチル     殺虫剤     8     1     8     0.01     1     0.013       35 フェニトロチオン     殺虫剤     8     10     8     0.01     0     <0.01				8				0	< 0.02
36 フェノブカルブ     殺虫剤     8     0.3     8     0.01     0     <0.01				8				_	
37 フェントエート     殺虫剤     8 0.4     8 0.01     0 <0.01	35	フェニトロチオン	殺虫剤		10	8	0.01	0	< 0.01
37 フェントエート     殺虫剤     8 0.4     8 0.01     0 <0.01					0.3			0	
39 ペルメトリン     殺虫剤     8     2     8     0.02     0     <0.02       40 ベンタゾン     除草剤     8     0.2     8     0.02     0     <0.02		フェントエート	殺虫剤	8					
40     ベンタゾン     除草剤     8     0.2     8     0.02     0     <0.02       41     ペンディメタリン     除草剤     8     0.2     8     0.01     0     <0.01			除草剤	8	0.2		0.05	0	< 0.05
40     ベンタゾン     除草剤     8     0.2     8     0.02     0     <0.02       41     ペンディメタリン     除草剤     8     0.2     8     0.01     0     <0.01			殺虫剤			8		0	
41 ペンディメタリン     除草剤     8     0.2     8     0.01     0     <0.01					0.2		0.02	0	< 0.02
42     ホスメット     殺虫剤     8     0.05     8     0.01     0     <0.01		ペンディメタリン	除草剤	8			0.01		< 0.01
43 ホレート     殺虫剤     8 0.05     8 0.01     0 <0.01				8		8		0	
44     マラチオン     殺虫剤     8     8     0.01     1     0.007       45     メチダチオン     殺虫剤     8     0.02     8     0.01     0     <0.01	43	ホレート	殺虫剤		0.05	8	0.01	0	< 0.01
45   メチダチオン								1	
			殺虫剤		0.02		0.01	0	< 0.01
	46	メトプレン	殺虫剤	8	5	8	0.02	0	< 0.02

(注) 定量下限は分析機関によって異なるため、最も大きい値を記載している。

#### 定量下限