

令和 8 年 1 月 30 日公表 (as of January, 30th 2026)

小麦（食用）のかび毒及び残留農薬等の分析結果（国別）

（令和 7 年度 前期）

Inspection Result of Wheat for Food (mycotoxin and pesticide residue)

(by countries / region)

2025 April-September

アメリカ (U.S.)	.....	2
オーストラリア (Australia)	.....	3
カナダ (Canada)	.....	4
フランス (France)	.....	5

(50音順)

《 令和 7 年度 前期（4 月～9 月） 》 《 2025 (April-September) 》  
【アメリカ産 小麦（食用）輸入時の検査】 【 Inspection Result of Wheat (for food)】 (U.S.)

① かび毒 Mycotoxin

No.	対象物質名	Mycotoxin	試料 点数	基準値	基準値以下 の点数	定量下限	定量下限 以上の点数	濃度範囲	TDI
			Number of samples	MRLs (mg/kg)	Number of samples below MRLs	LOQ (mg/kg)	Number of samples over LOQ	determined value range (mg/kg)	(mg/kg 体重)
1	デオキシニバレノール	DEOXYNIVALENOL	54	1.0	54	0.01-0.03	19	0.03-0.56	0.001
2	総アフラトキシン(アフラトキシンB1、 B2、G1及びG2の総和)	TOTAL AFLATOXINS (AFLATOXIN B1、 B2、 G1 AND G2)	54	0.010	54	0.0004-0.001	0	<0.001	-

② 残留農薬 Pesticide

No.	農 薬 名	Pesticide	種類	usage	試料点数	基準値	基準値以下 の点数	定量下限	定量下限 以上の点数	濃度範囲	ADI
					Number of samples	MRLs (mg/kg)	Number of samples below MRLs	LOQ (mg/kg)	Number of samples over LOQ	determined value range (mg/kg)	(mg/kg 体重)
1	2,4,5-T	2,4,5-T	除草剤	herbicide	54	N.D.	54	0.01	0	<0.01	0.03
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	2,4-D	除草剤	herbicide	54	2	54	0.005-0.01	9	0.01	0.0099
3	DBEDC	DBEDC	殺菌剤	fungicide	54	2	54	0.15-0.2	0	<0.2	-
4	アフライトピロベン	AFIDOPYROPEN	殺虫剤	insecticide	54	0.2	54	0.005	0	<0.005	0.08
5	アルドリリン及びディルドリン	ALDRIN、 DIELDRIN	殺虫剤	insecticide	54	0.02	54	0.005	0	<0.005	0.000025
6	イソピラザム	ISOPYRAZAM	殺菌剤	fungicide	54	0.2	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.055
7	インピルフルキサム	INPYRFLUXAM	殺菌剤	fungicide	54	0.6	54	0.005	0	<0.005	0.06
8	エテホン	ETHEPHON	補調剤	PGR	54	2	54	0.05	0	<0.05	0.05
9	エンドリン	ENDRIN	殺虫剤	insecticide	54	N.D.	54	0.005	0	<0.005	0.0002
10	カプタホル	CAPTAFOL	殺菌剤	fungicide	54	N.D.	54	0.01	0	<0.01	-
11	ギザロホップエチル及びギザロホップPテフリル	QUIZALOFOP-ETHYL、 QUIZALOFOPP TEF	除草剤	herbicide	54	0.05	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.009
12	キャプタン	CAPTAN	殺菌剤	fungicide	54	2	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.1
13	グリホサート	GLYPHOSATE	除草剤	herbicide	54	30	54	0.01	53	0.01-1.5	1
14	クロピラリド	CLOPYRALID	除草剤	herbicide	54	2	54	0.005-0.01	43	0.01-0.27	-
15	クロロピクリン	CHLOROPICRIN	殺菌剤	fungicide	54	0.01	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.001
16	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	殺虫剤	insecticide	54	0.5	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.001
17	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	殺虫剤	insecticide	54	10	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
18	クロルメコート	CHLORMEQUAT	補調剤	PGR	54	10	54	0.005	0	<0.005	0.05
19	サフルフェナシル	SAFLUFENACIL	除草剤	herbicide	54	0.6	54	0.005	0	<0.005	0.009
20	ジカンバ	DICAMBA	除草剤	herbicide	54	2	54	0.005-0.02	6	0.02-0.08	0.3
21	ジクロロボス及びナレド	DICHLORVOS、 NALED	殺虫剤	insecticide	54	0.2	54	0.01	0	<0.01	0.004
22	シベルメトリン	CYPERMETHRIN	殺虫剤	insecticide	54	2	54	0.01	0	<0.01	0.022
23	臭素	BROMIDE	殺虫剤	insecticide	54	50	54	1	53	2-7	1
24	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	殺虫剤	insecticide	54	0.4	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.042
25	セダキサム	SEDAXANE	殺菌剤	fungicide	54	0.01	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.11
26	セトキシジム	SETHOXYDIM	除草剤	herbicide	54	0.1	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.088
27	ダミノジッド	DAMINOZIDE	補調剤	PGR	54	N.D.	54	0.1	0	<0.1	0.5
28	デルタメトリン及びトラロメトリン	DELTAMETHRIN、 TRALOMETHRIN	殺虫剤	insecticide	54	2	54	0.01	18	0.005-0.08	0.0075
29	トリネキサパクエチル	TRINEXAPAC-ETHYL	補調剤	PGR	54	3	54	0.005-0.01	3	0.01	0.0059
30	パラquat	PARAQUAT	除草剤	herbicide	54	0.02	54	0.01-0.02	1	0.02	0.0045
31	ビダラホス	BILANAFOS(BIALAPHOS)	除草剤	herbicide	54	0.004	54	0.004	0	<0.004	-
32	ビキサフェン	BIXAFEN	殺菌剤	fungicide	54	0.4	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.019
33	ピコキシストロビン	PICOXYSTROBIN	殺菌剤	fungicide	54	0.04	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.046
34	ビシタロピロン	BICYCLOPYRONE	除草剤	herbicide	54	0.04	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.00028
35	ピジフルメトフェン	PYDIFLUMETOFEN	殺菌剤	fungicide	54	0.6	54	0.005-0.01	4	0.01	0.099
36	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	殺虫剤	fungicide	54	24	54	0.005-0.02	17	0.02-0.6	0.2
37	ピラスルフोटール	PYRASULFOTOLE	除草剤	herbicide	54	0.02	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
38	ピリオフェノン	PYRUFENONE	殺菌剤	fungicide	54	1	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.091
39	ピリベンカルブ	PYRIBENCARB	殺菌剤	fungicide	54	0.7	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.039
40	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	殺虫剤	insecticide	54	1.0	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.03
41	ピロキサスルホン	PYROXASULFONE	除草剤	herbicide	54	0.01	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.02
42	フェニトロチオン	FENITROTHION	殺虫剤	insecticide	54	1	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.0049
43	フェンピコキサミド	FENPICOXAMID	殺菌剤	fungicide	54	0.6	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.05
44	フッ化スルフル	SULFURYL FLUORIDE	殺虫剤	insecticide	54	0.1	54	0.02	0	<0.02	0.01
45	フルオキサストロビン	FLUOXASTROBIN	殺菌剤	fungicide	54	0.2	54	0.005	0	<0.005	0.015
46	フルオピラム	FLUOPYRAM	殺菌剤	fungicide	54	0.2	54	0.005	3	0.005-0.007	0.012
47	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	殺菌剤	fungicide	54	2	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.021
48	フルピラジフロン	FLUPYRADIFURONE	殺虫剤	insecticide	54	3	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.031
49	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	除草剤	herbicide	54	0.05	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.005
50	プロアラム	PROPHAM	除草剤	herbicide	54	N.D.	54	0.01	0	<0.01	-
51	フロラスラム	FLORASURAM	除草剤	herbicide	54	0.01	54	0.005	0	<0.005	0.049
52	ベンゾビンジフルピル	BENZOVINDIFLUPYR	殺菌剤	fungicide	54	0.1	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.048
53	マラチオン	MALATHION	殺虫剤	insecticide	54	10	54	0.005-0.01	9	0.01-0.05	0.29
54	メタアルデヒド	METALDEHYDE	殺虫剤	insecticide	54	0.2	54	0.01	0	<0.01	0.022
55	メトプレン	METHOPRENE	殺虫剤	insecticide	54	5.0	54	0.005-0.01	50	0.01-0.72	0.09
56	メトブロムロン	METOBROMURON	除草剤	herbicide	54	0.01	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.0046
57	メトラフェノン	METRAFENONE	殺菌剤	fungicide	54	0.06	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.24
58	メフェントリフルコナゾール	MEFENTRIFLUCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	54	0.3	54	0.005-0.01	0	<0.01	0.035

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

輸入時の検査結果は、すべて陰性（試料点数：54点）でした。

- (注) 1. 種類欄の「補調剤」とは、植物成長調整剤を示す。また、除草剤、殺虫剤、殺菌剤、殺そ剤、植物成長調整剤及び抗生物質以外の農薬は「その他」とした。  
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、適切な精度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)

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。

《 令和7年度 前期（4月～9月） 》 《 2025 (April-September) 》  
【オーストラリア産 小麦（食用）輸入時の検査】 【 Inspection Result of Wheat (for food) 】 （Australia）

① かび毒 Mycotoxin

No.	対象物質名	Mycotoxin	試料 点数	基準値	基準値以下 の点数	定量下限	定量下限 以上の点数	濃度範囲	TDI
			Number of samples	MRLs (mg/kg)	Number of samples below MRLs	LOQ (mg/kg)	Number of samples over LOQ	determined value range (mg/kg)	(mg/kg 体重)
1	デオキシニバレノール	DEOXYNIVALENOL	20	1.0	20	0.01-0.03	4	0.016-0.03	0.001
2	総アフラトキシジン(アフラトキシB1、 B2、G1及びG2の総和)	TOTAL AFLATOXINS (AFLATOXIN B1、 B2、 G1 AND G2)	20	0.010	20	0.0004-0.001	0	<0.001	-

② 残留農薬 Pesticide

No.	農 薬 名	Pesticide	種類	usage	試料点数	基準値	基準値以下 の点数	定量下限	定量下限 以上の点数	濃度範囲	ADI
					Number of samples	MRLs (mg/kg)	Number of samples below MRLs	LOQ (mg/kg)	Number of samples over LOQ	determined value range (mg/kg)	(mg/kg 体重)
1	2,4,5-T	2,4,5-T	除草剤	herbicide	20	N.D.	20	0.01	0	<0.01	0.03
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	2,4-D	除草剤	herbicide	20	2	20	0.005-0.01	1	0.005	0.0099
3	DBEDC	DBEDC	殺菌剤	fungicide	20	2	20	0.15-0.2	0	<0.2	-
4	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	殺菌剤	fungicide	20	0.3	20	0.005-0.02	0	<0.02	0.18
5	アフラトキシジン	AFIDOPYROPEN	殺虫剤	insecticide	20	0.2	20	0.005	0	<0.005	0.08
6	アルドリン及びディルドリン	ALDRIN、DIELDRIN	殺虫剤	insecticide	20	0.02	20	0.005	0	<0.005	0.000025
7	イソピラザム	ISOPYRAZAM	殺菌剤	fungicide	20	0.2	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.055
8	イブコナゾール	IPCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	20	0.01	20	0.005-0.01	0	<0.01	-
9	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	殺虫剤	insecticide	20	0.2	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.057
10	インピルフルキサム	INPYRFLUXAM	殺菌剤	fungicide	20	0.6	20	0.005	0	<0.005	0.06
11	エテホン	ETHEPHON	捕調剤	PGR	20	2	20	0.05	0	<0.05	0.05
12	エンドリン	ENDRIN	殺虫剤	insecticide	20	N.D.	20	0.005	0	<0.005	0.0002
13	カプタホル	CAPTAFOL	殺菌剤	fungicide	20	N.D.	20	0.01	0	<0.01	-
14	カルボキシ	CARBOXIN	殺菌剤	fungicide	20	0.2	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.008
15	キザロホップエチル及びキザロホップテフリル	QUIZALOFOP-ETHYL、QUIZALOFOPP TEF	除草剤	herbicide	20	0.05	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.009
16	キャプタン	CAPTAN	殺菌剤	fungicide	20	2	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.1
17	グリホサート	GLYPHOSATE	除草剤	herbicide	20	30	20	0.01	11	0.01-0.02	1
18	クロピラリド	CLOPYRALID	除草剤	herbicide	20	2	20	0.005-0.01	12	0.01-0.04	-
19	クロロピクリン	CHLOROPICRIN	殺菌剤	fungicide	20	0.01	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.001
20	クロロピリホス	CHLORPYRIFOS	殺虫剤	insecticide	20	0.5	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.001
21	クロロピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	殺虫剤	insecticide	20	10	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
22	クロルメコート	CHLORMEQUAT	捕調剤	PGR	20	10	20	0.005	0	<0.005	0.05
23	サフルフェナシル	SAFLUFENACIL	除草剤	herbicide	20	0.6	20	0.005	0	<0.005	0.009
24	ジカンバ	DICAMBA	除草剤	herbicide	20	2	20	0.005-0.02	0	<0.02	0.3
25	ジクロロボス及びナレド	DICHLORVOS、NALED	殺虫剤	insecticide	20	0.2	20	0.01	0	<0.01	0.004
26	ジチオカルバメート	DITHIOCARBAMATES	殺菌剤	fungicide	20	1	20	0.1	0	<0.1	-
27	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	20	0.1	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.0096
28	シベルメトリン	CYPERMETHRIN	殺虫剤	insecticide	20	2	20	0.01	0	<0.01	0.022
29	臭素	BROMIDE	殺虫剤	insecticide	20	50	20	1	19	1-22	1
30	スルホキサフロ	SULFOXAFLO	殺虫剤	insecticide	20	0.4	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.042
31	セダキサン	SEDAXANE	殺菌剤	fungicide	20	0.01	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.11
32	セトキシジミ	SETHOXYDIM	除草剤	herbicide	20	0.1	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.088
33	ダミノジッド	DAMINOZIDE	捕調剤	PGR	20	N.D.	20	0.1	0	<0.1	0.5
34	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	殺虫剤	insecticide	20	0.05	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.018
35	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	20	2	20	0.005	0	<0.005	0.029
36	デルタメトリン及びトラロメトリン	DELTAMETHRIN、TRALOMETHRIN	殺虫剤	insecticide	20	2	20	0.01	0	<0.01	0.0075
37	トリアジメノール	TRIAZIMENOL	殺菌剤	fungicide	20	0.5	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.03
38	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	殺菌剤	fungicide	20	0.04	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.02
39	トリネキサパクエチル	TRINEXAPAC-ETHYL	捕調剤	PGR	20	3	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.0059
40	トリフルムロン	TRIFLUMURON	殺虫剤	insecticide	20	0.05	20	0.005-0.02	0	<0.02	0.007
41	パラコート	PARAQUAT	除草剤	herbicide	20	0.02	20	0.01-0.02	0	<0.02	0.0045
42	ビアラホス	BILANAFOS(BIALAPHOS)	除草剤	herbicide	20	0.004	20	0.004	0	<0.004	-
43	ビキサフェン	BIXAFEN	殺菌剤	fungicide	20	0.4	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.019
44	ピコキシストロビン	PICOXYSTROBIN	殺菌剤	fungicide	20	0.04	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.046
45	ビシクロピロン	BICYCLOPYRONE	除草剤	herbicide	20	0.04	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.00028
46	ビジフルメトフェン	PYDIFLUMETOFEN	殺菌剤	fungicide	20	0.6	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.099
47	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	殺虫剤	insecticide	20	24	20	0.005-0.02	0	<0.02	0.2
48	ピラクlostロビン	PYRACLOSTROBIN	殺菌剤	fungicide	20	0.2	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.03
49	ピラスルホトール	PYRASULFOTOLE	除草剤	herbicide	20	0.02	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
50	ピリオフェノン	PYRIFENONE	殺菌剤	fungicide	20	1	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.091
51	ピリベンカルブ	PYRIBENCARB	殺菌剤	fungicide	20	0.7	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.039
52	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	殺虫剤	insecticide	20	1.0	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.03
53	ピロキサスルホン	PYROXASULFONE	除草剤	herbicide	20	0.01	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.02
54	フェントロチオン	FENITROTHION	殺虫剤	insecticide	20	1	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.0049
55	フェンピコキサミド	FENPICOXAMID	殺菌剤	fungicide	20	0.6	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.05
56	フッ化スルフリル	SULFURYL FLUORIDE	殺虫剤	insecticide	20	0.1	20	0.02	0	<0.02	0.01
57	フルオキサストロビン	FLUOXASTROBIN	殺菌剤	fungicide	20	0.2	20	0.005	0	<0.005	0.015
58	フルオピラム	FLUOPYRAM	殺菌剤	fungicide	6	0.2	6	0.005	0	<0.005	0.012
59	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	殺菌剤	fungicide	20	2	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.021
60	フルキノコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	20	0.02	20	0.005-0.01	0	<0.01	-
61	フルトリアホル	FLUTRIAFOL	殺菌剤	fungicide	20	0.2	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
62	フルピラジフロ	FLUPYRADIFURONE	殺虫剤	insecticide	20	3	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.031
63	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	除草剤	herbicide	20	0.05	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.005
64	プロチコナゾール	PROTHIOCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	20	0.5	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.011
65	プロブアム	PROPHAM	殺菌剤	herbicide	20	N.D.	20	0.01	0	<0.01	-
66	フロラスラム	FLORASURAM	除草剤	herbicide	20	0.01	20	0.005	0	<0.005	0.049
67	ベンゾビンジフルピル	BENZOVINDIFLUPYR	殺菌剤	fungicide	20	0.1	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.048
68	ペンフルフェン	PENFLUFEN	殺菌剤	fungicide	20	0.01	20	0.005	0	<0.005	0.02
69	マラチオン	MALATHION	殺虫剤	insecticide	20	10	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.29
70	メタアルデヒド	METALDEHYDE	殺虫剤	insecticide	20	0.2	20	0.01	0	<0.01	0.022
71	メタラキシル及びメフェノキサム	METALAXYL、MEFENOXAM	殺菌剤	fungicide	20	0.05	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.08
72	メトフレン	METHOPRENE	殺虫剤	herbicide	20	5.0	20	0.005-0.01	2	0.06	0.09
73	メトブフロムロン	METOBROMURON	除草剤	herbicide	20	0.01	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.0046
74	メトラフェノン	METRAFENONE	殺菌剤	fungicide	20	0.06	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.24
75	メフェントリフルコナゾール	MEFENTRIFLUCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	20	0.3	20	0.005-0.01	0	<0.01	0.035

(注) 1. 種類欄の「捕調剤」とは、植物成長調整剤を示す。また、除草剤、殺虫剤、殺菌剤、殺そ剤、植物成長調整剤及び抗生物質以外の農薬は「その他」とした。  
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、適切な精度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)

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。

《 令和7年度 前期（4月～9月） 》 《 2025 (April-September) 》  
【カナダ産 小麦（食用）輸入時の検査】 【 Inspection Result of Wheat (for food)】 (Canada)

① かび毒 Mycotoxin

No.	対象物質名	Mycotoxin	試料 点数	基準値	基準値以下 の点数	定量下限	定量下限 以上の点数	濃度範囲	TDI
			Number of samples	MRLs (mg/kg)	Number of samples below MRLs	LOQ (mg/kg)	Number of samples over LOQ	determined value range (mg/kg)	(mg/kg 体重)
1	デオキシニバレノール	DEOXYNIVALENOL	38	1.0	38	0.01-0.03	33	0.01-0.26	0.001
2	総アフラトキシン(アフラトキシンB1、 B2、G1及びG2の総和)	TOTAL AFLATOXINS (AFLATOXIN B1、 B2、 G1 AND G2)	38	0.010	38	0.0004-0.001	0	<0.001	-

② 残留農薬 Pesticide

No.	農 薬 名	Pesticide	種類	usage	試料点数	基準値	基準値以下 の点数	定量下限	定量下限 以上の点数	濃度範囲	ADI
					Number of samples	MRLs (mg/kg)	Number of samples below MRLs	LOQ (mg/kg)	Number of samples over LOQ	determined value range (mg/kg)	(mg/kg 体重)
1	2,4,5-T	2,4,5-T	除草剤	herbicide	38	N.D.	38	0.01	0	<0.01	0.03
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	2,4-D	除草剤	herbicide	38	2	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.0099
3	DBEDC	DBEDC	殺菌剤	fungicide	38	2	38	0.15-0.2	0	<0.2	-
4	アフライトピロベン	AFIDOPYROPEN	殺虫剤	insecticide	38	0.2	38	0.005	0	<0.005	0.08
5	アルドリシ及びディルドリン	ALDRIN、 DIELDRIN	殺虫剤	insecticide	38	0.02	38	0.005	0	<0.005	0.000025
6	イソピラザム	ISOPYRAZAM	殺菌剤	fungicide	38	0.2	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.055
7	インピルフルキサム	INPYRFLUXAM	殺菌剤	fungicide	38	0.6	38	0.005	0	<0.005	0.06
8	エテホン	ETHEPHON	補調剤	PGR	38	2	38	0.05	0	<0.05	0.05
9	エンドリン	ENDRIN	殺虫剤	insecticide	38	N.D.	38	0.005	0	<0.005	0.0002
10	カプタホル	CAPTAFOI	殺菌剤	fungicide	38	N.D.	38	0.01	0	<0.01	-
11	ギザロホップエチル及びギザロホップPテフリル	QUIZALOFOP-ETHYL、 QUIZALOFOPP TEF	除草剤	herbicide	38	0.05	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.009
12	キャプタン	CAPTAN	殺菌剤	fungicide	38	2	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.1
13	グリホサート	GLYPHOSATE	除草剤	herbicide	38	30	38	0.01	36	0.02-1.4	1
14	クロピラリド	CLOPYRALID	除草剤	herbicide	38	2	38	0.005-0.01	25	0.006-0.06	-
15	クロロピクリン	CHLOROPICRIN	殺菌剤	fungicide	38	0.01	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.001
16	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	殺虫剤	insecticide	38	0.5	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.001
17	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	殺虫剤	insecticide	38	10	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
18	クロルメコート	CHLORMEQUAT	補調剤	PGR	38	10	38	0.005	34	0.008-0.095	0.05
19	サフルフェナシル	SAFLUFENACIL	除草剤	herbicide	38	0.6	38	0.005	0	<0.005	0.009
20	ジカンバ	DICAMBA	除草剤	herbicide	38	2	38	0.005-0.02	0	<0.02	0.3
21	ジクロロボス及びナレド	DICHLORVOS、 NALED	殺虫剤	insecticide	38	0.2	38	0.01	0	<0.01	0.004
22	シベルメトリン	CYPERMETHRIN	殺虫剤	insecticide	38	2	38	0.01	0	<0.01	0.022
23	臭素	BROMIDE	殺虫剤	insecticide	38	60	38	1	37	1-5	1
24	スルホキサフロル	SULFOXAFLOI	殺虫剤	insecticide	38	0.4	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.042
25	セダキサム	SEDAXANE	殺菌剤	fungicide	38	0.01	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.11
26	セトキシジム	SETHOXYDIM	除草剤	herbicide	38	0.1	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.088
27	ダミノジッド	DAMINOZIDE	補調剤	PGR	38	N.D.	38	0.1	0	<0.1	0.5
28	デルタメトリン及びトラロメトリン	DELTAMETHRIN、 TRALOMETHRIN	殺虫剤	insecticide	38	2	38	0.01	0	<0.01	0.0075
29	トリネキサパクエチル	TRINEXAPAC-ETHYL	補調剤	PGR	38	3	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.0059
30	パラquat	PARAQUAT	除草剤	herbicide	38	0.02	38	0.01-0.02	0	<0.02	0.0045
31	ビダラホス	BILANAFOS(BIALAPHOS)	除草剤	herbicide	38	0.004	38	0.004	0	<0.004	-
32	ビキサフェン	BIXAFEN	殺菌剤	fungicide	38	0.4	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.019
33	ピコキシストロビン	PICOXYSTROBIN	殺菌剤	fungicide	38	0.04	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.046
34	ビシタロピロン	BICYCLOPYRONE	除草剤	herbicide	38	0.04	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.00028
35	ピジフルメトフェン	PYDIFLUMETOFEN	殺菌剤	fungicide	38	0.6	38	0.005-0.01	1	0.006	0.099
36	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	殺菌剤	fungicide	38	24	38	0.005-0.02	0	<0.02	0.2
37	ピラスルフオール	PYRASULFOTOLE	除草剤	herbicide	38	0.02	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
38	ピリオフェノン	PYRUFENONE	殺菌剤	fungicide	38	1	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.091
39	ピリベンカルブ	PYRIBENCARB	殺菌剤	fungicide	38	0.7	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.039
40	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	殺虫剤	insecticide	38	1.0	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.03
41	ピロキサスルホン	PYROXASULFONE	除草剤	herbicide	38	0.01	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.02
42	フェニトロチオン	FENITROTHION	殺虫剤	insecticide	38	1	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.0049
43	フェンピコキサミド	FENPICOXAMID	殺菌剤	fungicide	38	0.6	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.05
44	フッ化スルフル	SULFURYL FLUORIDE	殺虫剤	insecticide	38	0.1	38	0.02	0	<0.02	0.01
45	フルオキサストロビン	FLUOXASTROBIN	殺菌剤	fungicide	38	0.2	38	0.005	0	<0.005	0.015
46	フルオピラム	FLUOPYRAM	殺菌剤	fungicide	35	0.2	35	0.005	0	<0.005	0.012
47	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	殺菌剤	fungicide	38	2	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.021
48	フルピラジフロン	FLUPYRADIFURONE	殺虫剤	insecticide	38	3	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.031
49	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	除草剤	herbicide	38	0.05	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.005
50	プロアム	PROPHAM	除草剤	herbicide	38	N.D.	38	0.01	0	<0.01	-
51	フロラスラム	FLORASURAM	除草剤	herbicide	38	0.01	38	0.005	0	<0.005	0.049
52	ベンゾビンジフルピル	BENZOVINDIFLUPYR	殺菌剤	fungicide	38	0.1	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.048
53	マラチオン	MALATHION	殺虫剤	insecticide	38	10	38	0.005-0.01	8	0.01-0.08	0.29
54	メタアルデヒド	METALDEHYDE	殺虫剤	insecticide	38	0.2	38	0.01	0	<0.01	0.022
55	メトプレン	METHOPRENE	殺虫剤	insecticide	38	5.0	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.09
56	メトブロムロン	METOBROMURON	除草剤	herbicide	38	0.01	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.0046
57	メトラフェノン	METRAFENONE	殺菌剤	fungicide	38	0.06	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.24
58	メフェントリフルコナゾール	MEFENTRIFLUCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	38	0.3	38	0.005-0.01	0	<0.01	0.035

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

輸入時の検査結果は、すべて陰性（試料点数：38点）でした。

- (注) 1. 種類欄の「補調剤」とは、植物成長調整剤を示す。また、除草剤、殺虫剤、殺菌剤、殺そ剤、植物成長調整剤及び抗生物質以外の農薬は「その他」とした。  
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、適切な精度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)

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。

《 令和 7 年度 前期（4 月～9 月） 》 《 2025 (April-September) 》  
【フランス産 小麦（食用）輸入時の検査】 【 Inspection Result of Wheat (for food) 】 (France)

① かび毒 Mycotoxin

No.	対象物質名	Mycotoxin	試料 点数	基準値	基準値以下 の点数	定量下限	定量下限 以上の点数	濃度範囲	TDI
			Number of samples	MRLs (mg/kg)	Number of samples below MRLs	LOQ (mg/kg)	Number of samples over LOQ	determined value range (mg/kg)	(mg/kg 体重)
1	デオキシニバレノール	DEOXYNIVALENOL	5	1.0	5	0.01-0.03	3	0.05-0.31	0.001
2	総アフラトキシン(アフラトキシンB1、 B2、G1及びG2の総和)	TOTAL AFLATOXINS (AFLATOXIN B1、 B2、 G1 AND G2)	5	0.010	5	0.0004-0.001	0	<0.001	-

② 残留農薬 Pesticide

No.	農 薬 名	Pesticide	種類	usage	試料点数	基準値	基準値以下 の点数	定量下限	定量下限 以上の点数	濃度範囲	ADI
					Number of samples	MRLs (mg/kg)	Number of samples below MRLs	LOQ (mg/kg)	Number of samples over LOQ	determined value range (mg/kg)	(mg/kg 体重)
1	2,4,5-T	2,4,5-T	除草剤	herbicide	5	N.D.	5	0.01	0	<0.01	0.03
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	2,4-D	除草剤	herbicide	5	2	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.0099
3	DBEDC	DBEDC	殺菌剤	fungicide	5	2	5	0.15-0.2	0	<0.2	-
4	アフラピロベン	AFIDOPYROPEN	殺虫剤	insecticide	5	0.2	5	0.005	0	<0.005	0.08
5	アルドリシ及びディルドリン	ALDRIN、 DIELDRIN	殺虫剤	insecticide	5	0.02	5	0.005	0	<0.005	0.000025
6	イソピラザム	ISOPYRAZAM	殺菌剤	fungicide	5	0.2	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.055
7	インピルフルキサム	INPYRFLUXAM	殺菌剤	fungicide	5	0.6	5	0.005	0	<0.005	0.06
8	エテホン	ETHEPHON	補調剤	PGR	5	2	5	0.05	0	<0.05	0.05
9	エンドリン	ENDRIN	殺虫剤	insecticide	5	N.D.	5	0.005	0	<0.005	0.0002
10	カプタホル	CAPTAFOL	殺菌剤	fungicide	5	N.D.	5	0.01	0	<0.01	-
11	ギザロホップエチル及びギザロホップPテフリル	QUIZALOFOP-ETHYL、 QUIZALOFOPP TEF	除草剤	herbicide	5	0.05	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.009
12	キャプタン	CAPTAN	殺菌剤	fungicide	5	2	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.1
13	グリホサート	GLYPHOSATE	除草剤	herbicide	5	30	5	0.01	1	0.03	1
14	クロピラリド	CLOPYRALID	除草剤	herbicide	5	2	5	0.005-0.01	3	0.01-0.03	-
15	クロロピクリン	CHLOROPICRIN	殺菌剤	fungicide	5	0.01	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.001
16	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	殺虫剤	insecticide	5	0.5	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.001
17	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS-METHYL	殺虫剤	insecticide	5	10	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
18	クロルメコート	CHLORMEQUAT	補調剤	PGR	5	10	5	0.005	5	0.005-0.045	0.05
19	サフルフェナシル	SAFLUFENACIL	除草剤	herbicide	5	0.6	5	0.005	0	<0.005	0.009
20	ジカンバ	DICAMBA	除草剤	herbicide	5	2	5	0.005-0.02	0	<0.02	0.3
21	ジクロロボス及びナレド	DICHLORVOS、 NALED	殺虫剤	insecticide	5	0.2	5	0.01	0	<0.01	0.004
22	シベルメトリン	CYPERMETHRIN	殺虫剤	insecticide	5	2	5	0.01	1	0.01	0.022
23	臭素	BROMIDE	殺虫剤	insecticide	5	50	5	1	5	1-3	1
24	スルホキサフロル	SULFOXAFLOL	殺虫剤	insecticide	5	0.4	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.042
25	セダキサム	SEDAXANE	殺菌剤	fungicide	5	0.01	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.11
26	セトキシジム	SETHOXYDIM	除草剤	herbicide	5	0.1	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.088
27	ダミノジッド	DAMINOZIDE	補調剤	PGR	5	N.D.	5	0.1	0	<0.1	0.5
28	デルタメトリン及びトラロメトリン	DELTAMETHRIN、 TRALOMETHRIN	殺虫剤	insecticide	5	2	5	0.01	3	0.009-0.20	0.0075
29	トリネキサパクエチル	TRINEXAPAC-ETHYL	補調剤	PGR	5	3	5	0.005-0.01	3	0.01	0.0059
30	パラquat	PARAQUAT	除草剤	herbicide	5	0.02	5	0.01-0.02	0	<0.02	0.0045
31	ビダラホス	BILANAFOS(BIALAPHOS)	除草剤	herbicide	5	0.004	5	0.004	0	<0.004	-
32	ビキサフェン	BIXAFEN	殺菌剤	fungicide	5	0.4	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.019
33	ピコキシストロビン	PICOXYSTROBIN	殺菌剤	fungicide	5	0.04	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.046
34	ビシタロピロン	BICYCLOPYRONE	除草剤	herbicide	5	0.04	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.00028
35	ピジフルメトフェン	PYDIFLUMETOFEN	殺菌剤	fungicide	5	0.6	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.099
36	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	殺菌剤	fungicide	5	24	5	0.005-0.02	3	0.08-2.9	0.2
37	ピラスルフオール	PYRASULFOTOLE	除草剤	herbicide	5	0.02	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.01
38	ピリオフェノン	PYRIFENONE	殺菌剤	fungicide	5	1	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.091
39	ピリベンカルブ	PYRIBENCARB	殺菌剤	fungicide	5	0.7	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.039
40	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	殺虫剤	insecticide	5	1.0	5	0.005-0.01	4	0.01-0.39	0.03
41	ピロキサスルホン	PYROXASULFONE	除草剤	herbicide	5	0.01	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.02
42	フェントロチオン	FENITROTHION	殺虫剤	insecticide	5	1	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.0049
43	フェンピコキサミド	FENPICOXAMID	殺菌剤	fungicide	5	0.6	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.05
44	フ化スルフル	SULFURYL FLUORIDE	殺虫剤	insecticide	5	0.1	5	0.02	0	<0.02	0.01
45	フルオキサストロビン	FLUOXASTROBIN	殺菌剤	fungicide	5	0.2	5	0.005	0	<0.005	0.015
46	フルオピラム	FLUOPYRAM	殺菌剤	fungicide	3	0.2	3	0.005	0	<0.005	0.012
47	フルキサピロキサド	FLUXAPYROXAD	殺菌剤	fungicide	5	2	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.021
48	フルピラジフロン	FLUPYRADIFURONE	殺虫剤	insecticide	5	3	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.031
49	プロスルホカルブ	PROSULFOCARB	除草剤	herbicide	5	0.05	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.005
50	プロアラム	PROPHAM	除草剤	herbicide	5	N.D.	5	0.01	0	<0.01	-
51	フロラスラム	FLORASURAM	除草剤	herbicide	5	0.01	5	0.005	0	<0.005	0.049
52	ベンゾビンジフルピル	BENZOVINDIFLUPYR	殺菌剤	fungicide	5	0.1	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.048
53	マラチオン	MALATHION	殺虫剤	insecticide	5	10	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.29
54	メタアルデヒド	METALDEHYDE	殺虫剤	insecticide	5	0.2	5	0.01	0	<0.01	0.022
55	メトプレン	METHOPRENE	殺虫剤	insecticide	5	5.0	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.09
56	メトブロムロン	METOBROMURON	除草剤	herbicide	5	0.01	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.0046
57	メトラフェノン	METRAFENONE	殺菌剤	fungicide	5	0.08	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.24
58	メフェントリフルコナゾール	MEFENTRIFLUCONAZOLE	殺菌剤	fungicide	5	0.3	5	0.005-0.01	0	<0.01	0.035

- (注) 1. 種類欄の「補調剤」とは、植物成長調整剤を示す。また、除草剤、殺虫剤、殺菌剤、殺そ剤、植物成長調整剤及び抗生物質以外の農薬は「その他」とした。  
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)

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。