2023年度輸入食品モニタリング穀類·豆類及び種実類検査の 全258項目から2-クロロエタノールを除く257項目

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
1	2,4,5−T	2,4,5-T	
2	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸(2,4-D)	2,4-DICHLOROPHENOXYACETIC ACID	
3	4−クロルフェノキシ酢酸	4-CPA	
4	BHC	BHC	
5	DCIP	DCIP	
6	DDT	DDT	
7	EPN	EPN	
8	EPTC	EPTC	
9	MCPA	MCPA	
10	XMC	XMC	
11	アイオキシニル	IOXYNIL	
12	アクリナトリン	ACRINATHRIN	
13	アジンホスメチル	AZINPHOS-METHYL	
14	アセタミプリド	ACETAMIPRID	
15	アセトクロール	ACETOCHLOR	
16	アセフェート	ACEPHATE	
17	アゾキシストロビン	AZOXYSTROBIN	
18	アゾシクロチン及びシヘキサチンの和	AZOCYCLOTIN/CYHEXATIN	
19	アトラジン	ATRAZINE	
20	アメトリン	AMETRYN	
21	アラクロール	ALACHLOR	
22	アルジカルブ及びアルドキシカルブの 和	ALDICARB/ALDOXYCARB	
23	アルドリン及びディルドリンの和	ALDRIN/DIELDRIN	
24	イオドスルフロンメチル	IODOSULFURON METHYL	
25	イソキサジフェンエチル	ISOXADIFEN-ETHYL	
26	イソキサフルトール	ISOXAFLUTOLE	
27	イソプロカルブ	ISOPROCARB	
28	イソプロチオラン	ISOPROTHIOLANE	
29	イプロジオン	IPRODIONE	
30	イプロベンホス	IPROBENFOS	
31	イマザリル	IMAZALIL	
32	イミダクロプリド	IMIDACLOPRID	
33	インドキサカルブ	INDOXACARB	
34	エチオン	ETHION	
35	エチプロール	ETHIPROLE	
36	エトキサゾール	ETOXAZOLE	
37	エトキシキン	ETHOXYQUIN	
38	エトフェンプロックス	ETOFENPROX	
39	エトプロホス	ETHOPROPHOS	
40	エポキシコナゾール	EPOXICONAZOLE	
41	エンドスルファン	ENDOSULFAN	
42	エンドリン	ENDRIN	
43	オキサジキシル	OXADIXYL	
44	オキサミル	OXAMYL	
45	オキシテトラサイクリン	OXYTETRACYCLINE	

全258項目から2-クロロエタノールを除く257項目

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
46	オメトエート	OMETHOATE	
47	カプタホール	CAPTAFOL	
48	カルタップ、チオシクラム及びベンスル タップの総和	CARTAP/THIOCYCLAM/BENSULTAP	
49	カルバリル	CARBARYL	
50	カルフェントラゾンエチル	CARFENTRAZONE-ETHYL	
51	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の総和	CARBENDAZIM/THIOPHANATE/THIOP HANATE-METHYL/BENOMYL	
52	カルボスルファン	CARBOSULFAN	
53	カルボフラン	CARBOFURAN	
54	キザロホップエチル及びキザロホップP テフリルの和	QUIZALOFOP-ETHYL/QUIZALOFOP- P-TEFURYL	
55	キナルホス	QUINALPHOS	
56	キノキシフェン	QUINOXYFEN	
57	キノメチオナート	CHINOMETHIONAT	
58	キャプタン	CAPTAN	
59	キントゼン	QUINTOZENE	
60	クマホス	COUMAPHOS	
61	グリホサート	GLYPHOSATE	
62	グルホシネート	GLUFOSINATE	
63	クレソキシムメチル	KRESOXIM-METHYL	
64	クロジナホッププロパルギル	CLODINAFOP-PROPARGYL	
65	クロチアニジン	CLOTHIANIDIN	
66	クロフェンテジン	CLOFENTEZINE	
67	クロルスルフロン	CHLORSULFURON	
68	クロルタールジメチル	CHLORTHAL-DIMETHYL	
69	クロルデン	CHLORDANE	
70	クロルピリホス	CHLORPYRIFOS	
71	クロルピリホスメチル	CHLORPYRIFOS METHYL	
72	クロルフェナピル	CHLORFENAPYR	
73	クロルフェンビンホス	CHLORFENVINPHOS	
74	クロルフルアズロン	CHLORFLUAZURON	
75	クロルプロファム	CHLORPROPHAM	
76	クロロタロニル	CHLOROTHALONIL	
77	シアノホス	CYANOPHOS	
78	ジウロン	DIURON	
79	ジエトフェンカルブ	DIETHOFENCARB	
80	ジクロフルアニド	DICHLOFLUANID	
81	ジクロホップメチル	DICLOFOP-METHYL	
82	ジクロルプロップ	DICHLORPROP	
83	ジクロルボス及びナレドの和	DICHLORVOS/NALED	
84	ジクワット	DIQUAT	
85	ジコホール	DICOFOL	
86	ジスルホトン	DISULFOTON	
87	ジニコナゾール	DINICONAZOLE	

2023IFM257 2023年度輸入食品モニタリング穀類·豆類及び種実類検査の 全258項目から2-クロロエタノールを除く257項目

NI.	典遊夕(八七百口)	Analysta	Ob a d
No. 88	農薬名(分析項目) ジノテフラン	Analyte DINOTEFURAN	Check
89	シハロトリン	CYHALOTHRIN	
90	ジフェノコナゾール	DIFENOCONAZOLE	
90	シフルトリン	CYFLUTHRIN	
92	シフルフェナミド	CYFLUFENAMID	
93	ジフルグェアミト	DIFLUBENZURON	
93	シプロコナゾール	CYPROCONAZOLE	
95	シプロジェル	CYPRODINIL	
96	シペルメトリン	CYPERMETHRIN	
97	シマジン	SIMAZINE	
98	シメコナゾール		
98	ジメトエート	SIMECONAZOLE	
		DIMETHOADBU	
100	ジメトモルフ	DIMETHOMORPH	
101	シモキサニルシロマジン	CYPOMAZINE	
102		CYROMAZINE	
103	スピノサド	SPINOSAD	
104	スピロキサミン	SPIROXAMINE	
105	スルフェントラゾン	SULFENTRAZONE	
106	スルホキサフロル	SULFOXAFLOR	
107	スルホスルフロン	SULFOSULFURON	
108	セトキシジム	SETHOXYDIM	
110	ターバシル ダイアジノン	TERBACIL DIAZINON	
110	ダゾメット、メタム及びメチルイソチオシ	DAZOMET/METAM/METHYL	
111	アネートの総和	ISOTHIOCYANATE	
112	ダミノジッド	DAMINOZIDE	
113	チアクロプリド	THIACLOPRID	
114	チアベンダゾール	THIABENDAZOLE	
115	チアメトキサム	THIAMETHOXAM	
116	チオジカルブ及びメソミルの和	THIODICARB/METHOMYL	
117	テトラコナゾール	TETRACONAZOLE	
118	テトラジホン	TETRADIFON	
119	テブコナゾール	TEBUCONAZOLE	
120	テブフェノジド	TEBUFENOZIDE	
121	テブフェンピラド	TEBUFENPYRAD	
122	テフルトリン	TEFLUTHRIN	
123	テフルベンズロン	TEFLUBENZURON	
124	デメトン-S-メチル	DEMETON-S-METHYL	
125	デルタメトリン及びトラロメトリンの和	DELTAMETHRIN/TRALOMETHRIN	
126	テルブホス	TERBUFOS	
127	トラルコキシジム	TRALKOXYDIM	
128	トリアジメノール	TRIADIMENOL	
129	トリアジメホン	TRIADIMEFON	
130	トリアゾホス	TRIAZOPHOS	
131	トリクロピル	TRICLOPYR	

2023IFM257 2023年度輸入食品モニタリング穀類·豆類及び種実類検査の 全258項目から2-クロロエタノールを除く257項目 https://www.masis.jp/

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
132	トリクロルホン	TRICHLORFON	Official
133	トリシクラゾール	TRICYCLAZOLE	
134	トリチコナゾール	TRITICONAZOLE	
135	トリフルミゾール	TRIFLUMIZOLE	
136	トリフルラリン	TRIFLURALIN	
137	トリフロキシストロビン	TRIFLOXYSTROBIN	
138	トルクロホスメチル	TOLCLOFOS-METHYL	
139	トルフェンピラド	TOLFENPYRAD	
140	ナプロパミド	NAPROPAMIDE	
141	ノバルロン	NOVALURON	
142	ノルフルラゾン	NORFLURAZON	
143	パクロブトラゾール	PACLOBUTRAZOL	
144	パラコート	PARAQUAT	
145	パラチオン	PARATHION	
146	パラチオンメチル	PARATHION-METHYL	
147	ハロキシホップ	HALOXYFOP	
148	ビオレスメトリン	BIORESMETHRIN	
149	ビテルタノール	BITERTANOL	
150	ビフェナゼート	BIFENAZATE	
151	ビフェントリン	BIFENTHRIN	
152	ピペロニルブトキシド	PIPERONYL BUTOXIDE	
153	ヒメキサゾール	HYMEXAZOL	
154	ピラクロストロビン	PYRACLOSTROBIN	
155	ピリダベン	PYRIDABEN	
156	ピリダリル	PYRIDALYL	
157	ピリプロキシフェン	PYRIPROXYFEN	
158	ピリミカーブ	PIRIMICARB	
159	ピリミホスメチル	PIRIMIPHOS-METHYL	
160	ピリメタニル	PYRIMETHANIL	
161	ピレトリン	PYRETHRINS	
162	ビンクロゾリン	VINCLOZOLIN	
163	ファモキサドン	FAMOXADONE	
164	フィプロニル	FIPRONIL	
165	フェナミホス	FENAMIPHOS	
166	フェナリモル	FENARIMOL	
167	フェニトロチオン	FENITROTHION	
168	フェノキサニル	FENOXANIL	
169	フェノキシカルブ	FENOXYCARB	
170	フェノブカルブ	FENOBUCARB	
171	フェンチオン	FENTHION	
172	フェンチン	FENTIN	
173	フェントエート	PHENTHOATE	
174	フェンバレレート	FENVALERATE	
175	フェンピロキシメート	FENPYROXIMATE	
176	フェンブコナゾール	FENBUCONAZOLE	

2023年度輸入食品モニタリング穀類·豆類及び種実類検査の 全258項目から2-クロロエタノールを除く257項目

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
177	フェンプロパトリン	FENPROPATHRIN	
178	フェンプロピモルフ	FENPROPIMORPH	
179	ブタクロール	BUTACHLOR	
180	ブタフェナシル	BUTAFENACIL	
181	ブピリメート	BUPIRIMATE	
182	ブプロフェジン	BUPROFEZIN	
183	フラチオカルブ	FURATHIOCARB	
184	フラムプロップメチル	FLAMPROP-METHYL	
185	フリラゾール	FURILAZOLE	
186	フルアジナム	FLUAZINAM	
187	フルアジホップブチル	FLUAZIFOP BUTYL	
188	フルオピコリド	FLUOPICOLIDE	
189	フルオメツロン	FLUOMETURON	
190	フルキンコナゾール	FLUQUINCONAZOLE	
191	フルジオキソニル	FLUDIOXONIL	
192	フルシトリネート	FLUCYTHRINATE	
193	フルシラゾール	FLUSILAZOLE	
194	フルトラニル	FLUTOLANIL	
195	フルトリアホール	FLUTRIAFOL	
196	フルバリネート	FLUVALINATE	
197	フルフェノクスロン	FLUFENOXURON	
198	フルミオキサジン	FLUMIOXAZIN	
199	プロクロラズ	PROCHLORAZ	
200	プロシミドン	PROCYMIDONE	
201	プロスルフロン	PROSULFURON	
202	プロチオホス	PROTHIOFOS	
203	フロニカミド	FLONICAMID	
204	プロパニル	PROPANIL	
205	プロパモカルブ	PROPAMOCARB	
206	プロパルギット	PROPARGITE	
207	プロピコナゾール	PROPICONAZOLE	
208	プロファム	PROPHAM	
209	プロフェノホス	PROFENOFOS	
210	プロポキスル	PROPOXUR	
211	ブロマシル	BROMACIL	
212	プロメトリン	PROMETRYN	
213	ブロモキシニル	BROMOXYNIL	
214	ブロモプロピレート	BROMOPROPYLATE	
215	ヘキサコナゾール	HEXACONAZOLE	
216	ヘキサフルムロン	HEXAFLUMURON	
217	ヘキシチアゾクス	HEXYTHIAZOX	
218	ベナラキシル	BENALAXYL	
219	ヘプタクロル	HEPTACHLOR	
220	ペルメトリン	PERMETHRIN	
221	ペンコナゾール	PENCONAZOLE	

2023年度輸入食品モニタリング穀類·豆類及び種実類検査の 全258項目から2-クロロエタノールを除く257項目

MASIS

No.	農薬名(分析項目)	Analyte	Check
222	ペンシクロン	PENCYCURON	
223	ベンゾビシクロン	BENZOBICYCLON	
224	ベンゾフェナップ	BENZOFENAP	
225	ベンダイオカルブ	BENDIOCARB	
226	ベンタゾン	BENTAZONE	
227	ペンディメタリン	PENDIMETHALIN	
228	ベンフラカルブ	BENFURACARB	
229	ホキシム	PHOXIM	
230	ホサロン	PHOSALONE	
231	ボスカリド	BOSCALID	
232	ホスチアゼート	FOSTHIAZATE	
233	ホスメット	PHOSMET	
234	ホルモチオン	FORMOTHION	
235	ホレート	PHORATE	
236	マラチオン	MALATHION	
237	ミクロブタニル	MYCLOBUTANIL	
238	メコプロップ	MECOPROP	
239	メタベンズチアズロン	METHABENZTHIAZURON	
240	メタミドホス	METHAMIDOPHOS	
241	メタラキシル及びメフェノキサムの和	METALAXYL/MEFENOXAM	
242	メチオカルブ	METHIOCARB	
243	メチダチオン	METHIDATHION	
244	メトキシフェノジド	METHOXYFENOZIDE	
245	メトコナゾール	METCONAZOLE	
246	メトスルフロンメチル	METSULFURON-METHYL	
247	メトプレン	METHOPRENE	
248	メトラクロール	METOLACHLOR	
249	メトリブジン	METRIBUZIN	
250	メピコートクロリド	MEPIQUAT-CHLORIDE	
251	モノクロトホス	MONOCROTOPHOS	
252	リニュロン	LINURON	
253	ルフェヌロン	LUFENURON	
254	レナシル	LENACIL	
255	酸化フェンブタスズ	FENBUTATIN OXIDE	
256	臭素	BROMIDE	
257	二臭化エチレン	ETHYLENE DIBROMIDE	