

残留農薬300成分一斉検査(国内登録農薬300)

国内に農薬登録のある農薬をターゲットとし、300成分の一斉検査を行います(カバー率約73% ※令和8年1月現在)。

国産の穀類、野菜、果物、茶、又はそれらを使用した加工食品等の食品全般を検査対象としており、農薬の使用履歴が不明な場合やドリフト等のリスク管理に対しても、効率的にスクリーニング検査を行うことができます。

No.	農薬名	No.	農薬名	No.	農薬名
1	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	51	オキサジアゾン	101	シプロジニル
2	4-クロロフェノキシ酢酸	52	オキサジアルギル	102	シベルメトリン
3	MCPA	53	オキサジクロメホン	103	ジベレリン
4	MCPB	54	オキサゾスルフィル	104	シマジン
5	アイオキシニル	55	オキサチアピプロリン	105	シメコナゾール
6	アクリナトリン	56	オキサミル	106	ジメタメトリン
7	アシベンゾラルS-メチル	57	オキシポコナゾールフマル酸塩	107	ジメテナミド
8	アジムスルフロン	58	オキシソリニック酸	108	ジメトエート
9	アシュラム	59	オリザリン	109	ジメトモルフ
10	アセタミプリド	60	カズサホス	110	シメトリン
11	アゾキシストロピン	61	カフェンストール	111	シモキサニル
12	アトラジン	62	カルバリル	112	シラフルオフェン
13	アバメクチン	63	カルフェントラゾンエチル	113	スピネトラム
14	アフィドピロベン	64	カルブチレート	114	スピノサド
15	アミスルフロム	65	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	115	スピロテトラマト
16	アメトクトラジン	66	カルボスルファン	116	スピロメシフェン
17	アラクロール	67	キノクラミン	117	スルホキサフロル
18	アラニカルブ	68	クミルロン	118	セダキサン
19	アレスリン	69	クレソキシムメチル	119	セトキシジム
20	イソウロン	70	クレトジム	120	ターバシル
21	イソキサチオン	71	クロチアニジン	121	ダイアジノン
22	イソキサベン	72	クロフェンテジン	122	ダイムロン
23	イソチアニル	73	クロマフェノジド	123	チアクロプリド
24	イソピラザム	74	クロメブロップ	124	チアジニル
25	イソフェタミド	75	クロラントラニリプロール	125	チアメトキサム
26	イソプロチオラン	76	クロリダゾン	126	チエンカルバゾンメチル
27	イブコナゾール	77	クロリムロンエチル	127	チフェンスルフロムメチル
28	イブフェンカルバゾン	78	クロルピリホス	128	チフルザミド
29	イブフルフェノキン	79	クロルフルアズロン	129	デスメディファム
30	イブロベンホス	80	クロルプロファム	130	テトラコナゾール
31	イマザキン	81	シアゾファミド	131	テトラニリプロール
32	イマザピル	82	シアナジン	132	テニルクロール
33	イマザモックスアンモニウム塩	83	シアントラニリプロール	133	テブコナゾール
34	イマゾスルフロン	84	ジウロン	134	テブチウロン
35	イミシアホス	85	ジエトフェンカルブ	135	テブフェノジド
36	イミダクロプリド	86	シエノピラフェン	136	テブフェンピラド
37	イミベンコナゾール	87	シクラニリプロール	137	テブフロキン
38	インダジフラム	88	シクロスルファミロン	138	テブラロキシジム
39	インダノファン	89	シクロピリモレート	139	テフリルトリオン
40	インドキサカルブ	90	ジクロルブロップ	140	テフルベンズロン
41	インピルフルキサム	91	ジクロルボス及びナレド	141	デルタメトリン及びトラロメトリン
42	エスプロカルブ	92	ジチオピル	142	トリアジフラム
43	エタボキサム	93	ジノテフラン	143	トリアファモン
44	エチクロゼート	94	シハロホップチル	144	トリクロピル
45	エチプロール	95	ジフェノコナゾール	145	トリクロルホン
46	エトキサゾール	96	シフルフェナミド	146	トリシクラゾール
47	エトキシスルフロン	97	ジフルフェニカン	147	トリチコナゾール
48	エトフェンブロックス	98	ジフルベンズロン	148	トリフルミゾール
49	エトベンザニド	99	シフルメトフェン	149	トリフルメゾピリム
50	エマメクチン安息香酸塩	100	シプロコナゾール	150	トリフロキシストロピン

151	トリフロキシスルフロ	201	フェンピラザミン	251	フロラスラム
152	トリホリン	202	フェンピロキシメート	252	フロルピラウキシフェンベンジル
153	トルピラレート	203	フェンブコナゾール	253	ヘキサコナゾール
154	トルフェンピラド	204	フェンプロバトリン	254	ヘキサジノン
155	トルプロカルブ	205	フェンヘキサミド	255	ヘキシチアゾクス
156	ナプロバミド	206	フェンメディファム	256	ベノキスラム
157	ニコスルフロ	207	ブタクロール	257	ペフラゾエート
158	ニテンピラム	208	ブタミホス	258	バルメトリン
159	ノニルフェノールスルホン酸銅	209	ブトラリン	259	ベンシクロン
160	ノバルロン	210	ブプロフェジン	260	ベンジルアデニン (ベンジリアミノプリン)
161	パクロブトラゾール	211	フラザスルフロ	261	ベンズピリモキサン
162	ハロスルフロメチル	212	フラメトピル	262	ベンスルフロメチル
163	ピコキシストロビン	213	フルアジナム	263	ベンゾビシクロン
164	ピジフルメトフェン	214	フルアジホップブチル	264	ベンゾフェナップ
165	ビスピリバックナトリウム塩	215	フルオキサストロビン	265	ベнтаゾン
166	ビフェナゼート	216	フルオピコリド	266	ベンチアバリカルブイソプロピル
167	ピフルブミド	217	フルオピラム	267	ベンチオピラド
168	ピメトロジン	218	フルキサピロキサド	268	ベンディメタリン
169	ピラクロストロビン	219	フルキサメタミド	269	ベントキサゾン
170	ピラクロニル	220	フルジオキソニル	270	ベンフラカルブ
171	ピラジフルミド	221	フルスルファミド	271	ベンフルフェン
172	ピラゾキシフェン	222	フルセトスルフロ	272	ボスカリド
173	ピラゾスルフロエチル	223	フルチアセットメチル	273	ホスチアゼート
174	ピラゾリネート	224	フルチアニル	274	ホラムスルフロ
175	ピラフルフェンエチル	225	フルトラニル	275	ホルクロルフェニユロン
176	ピリオフェノン	226	フルバリネート	276	マラチオン
177	ピリダクロメチル	227	フルピラジフロ	277	マンジプロバミド
178	ピリダベン	228	フルピリミン	278	マンデストロビン
179	ピリダリル	229	フルフェナセット	279	マイクロブタニル
180	ピリフタリド	230	フルフェノクスロン	280	メコブロップ
181	ピリブチカルブ	231	フルベンジアミド	281	メソトリオン
182	ピリフルキナゾン	232	フルポキサム	282	メタゾスルフロ
183	ピリプロキシフェン	233	フルミオキサジン	283	メタフルミゾン
184	ピリベンカルブ	234	ブレチラクロール	284	メタミトロン
185	ピリミジフェン	235	ブクロラズ	285	メタミホップ
186	ピリミスルファン	236	プロスルホカルブ	286	メタラキシル及びメフェノキサム
187	ピリミノバックメチル	237	プロチオコナゾール	287	メチダチオン
188	ピレトリン	238	フロニカミド	288	メチルテトラブロール
189	ピロキサスルホン	239	プロパニル	289	メトキシフェノジド
190	ピロキロン	240	プロパモカルブ	290	メトスルフロメチル
191	ファミキサドン	241	プロパルギット	291	メトミノストロビン
192	フィブロニル	242	プロピコナゾール	292	メトラクロール
193	フェナリモル	243	プロピザミド	293	メトリブジン
194	フェノキサスルホン	244	プロピリスルフロ	294	メパニピリム
195	フェノチオカルブ	245	プロフェノホス	295	メフェナセット
196	フェノブカルブ	246	プロフラニリド	296	メフェントリフルコナゾール
197	フェリムゾン	247	プロマシル	297	メプロニル
198	フェンキノトリオン	248	フロメトキン	298	リニユロン
199	フェントエート	249	フロメトリン	299	リムスルフロ
200	フェントラザミド	250	プロモブチド	300	ルフェヌロン

(公財) 山口県予防保健協会 食品環境検査センター

※食品衛生法の改正に伴い、検査項目および検査項目数は予告無しに変更する場合があります。 2026. 3. 31 更新