

生鮮野菜・果実・穀類・茶専用プラン 残留農薬300成分一斉検査 (Fresh300)

このプランは、過去に検疫所モニタリング検査で摘発事例のあった農薬を約68%含んでおり、コストパフォーマンスも抜群です。さらに、このプランはお茶など測定が困難とされていたサンプルにおいても、測定不能となるケースが少ないのが特徴です。

No.	農薬名	No.	農薬名	No.	農薬名
1	2,4,5-T	51	オキサジクロメホン	101	シデュロン
2	2,4,5-TP	52	オキサミル	102	ジニコナゾール
3	2,4-ジクロロフェノキシ酢酸	53	オキシカルボキシ	103	シノスルフロン
4	4-クロロフェノキシ酢酸	54	オキシソリニック酸	104	ジノセブ
5	MCPA	55	オリザリン	105	ジノテフラン
6	TCMTB	56	カズサホス	106	ジフェノクロン
7	アイオキシニル	57	カルバリル	107	ジフェノコナゾール
8	アザメチホス	58	カルフェントラゾンエチル	108	シフルフェナミド
9	アジプロトリン	59	カルブチレート	109	ジフルフェニカン
10	アジムスルフロン	60	カルプロパミド	110	ジフルベンズロン
11	アシュラム	61	カルベタミド	111	シプロコナゾール
12	アセタミプリド	62	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	112	シプロジニル
13	アセトクロール	63	カルボキシ	113	シペルメトリン
14	アゾキシストロビン	64	キナルホス	114	シメコナゾール
15	アミドスルフロン	65	キノキシフェン	115	ジメトエート
16	アメトリン	66	クーマクロル	116	ジメトモルフ
17	アラクロール	67	クマホス	117	シモキサニル
18	アラニカルブ	68	クミルロン	118	シラフルオフェン
19	アラマイト	69	クリムバゾール	119	スピネトラム
20	アレスリン	70	クレソキシメチル	120	スピノサド
21	アロキシジム	71	クレトジム	121	スピロキサミン
22	イソキサジフェンエチル	72	クロジナホップ酸	122	スピロテトラマト
23	イソキサチオン	73	クロチアニジン	123	スピロメシフェン
24	イソキサベン	74	クロフェンテジン	124	スルプロホス
25	イソプロカルブ	75	クロプロップ	125	スルホスルフロン
26	イソプロチオラン	76	クロマフェノジド	126	セダキサン
27	イソプロトロン	77	クロラントラニリブロール	127	セトキシジム
28	イブコナゾール	78	クロリムロンエチル	128	ターバシル
29	イプロベンホス	79	クロルスルフロン	129	ダイアジノン
30	イマザリル	80	クロルピリホス	130	ダイムロン
31	イマゾスルフロン	81	クロルフェンビンホス	131	チアクロプリド
32	イミシアホス	82	クロルフルアズロン	132	チアベンダゾール
33	イミダクロプリド	83	クロルプロファミン	133	チフェンスルフロンメチル
34	イミベンコナゾール	84	クロルプロムロン	134	テトラコナゾール
35	インダノファン	85	クロルベンズロン	135	テブコナゾール
36	インドキサカルブ	86	クロルホキシム	136	テブフェノジド
37	エスピオール	87	クロロクソン	137	テブフェンピラド
38	エタメツルフロンメチル	88	クロロトルロン	138	テブフロキン
39	エチオン	89	シアゾファミド	139	テフリルトリオン
40	エチクロゼート	90	シアントラニリブロール	140	テフルベンズロン
41	エチジムロン	91	ジウロン	141	テメホス
42	エチプロール	92	ジエトフェンカルブ	142	デルタメトリン及びトラロメトリン
43	エチリモール	93	シエノピラフェン	143	テルブカルブ (MBPMC)
44	エディフェンホス	94	シクラニリブロール	144	トラルコキシジム
45	エトキサゾール	95	シクロキシジム	145	トリアジメノール
46	エトキシスルフロン	96	ジクロシメット	146	トリアジメホン
47	エトフェンブロックス	97	ジクロスラム	147	トリアゾホス
48	エトプロホス	98	シクロスルフファミン	148	トリクラミド
49	エトベンザニド	99	ジクロルプロップ	149	トリクロピル
50	エボキシコナゾール	100	ジクロルボス及びナレド	150	トリクロルホン

151	トリシクラゾール	201	フェノブカルブ	251	プロピザミド
152	トリデモルフ	202	フェリムゾン	252	プロファミ
153	トリフルスルフロンメチル	203	フェンアミドン	253	プロフェノホス
154	トリフルミゾール	204	フェンキノトリオン	254	プロベタンホス
155	トリフルムロン	205	フェンスルホチオン	255	プロベナゾール
156	トリフロキシストロピン	206	フェンチオン	256	プロボキシカルバゾン
157	トリフロキシスルフロン	207	フェントエート	257	プロムコナゾール
158	トリベヌロンメチル	208	フェントラザミド	258	フロメトキン
159	トリルフルアニド	209	フェンピラザミン	259	フロラスラム
160	トルフェンピラド	210	フェンピロキシメート	260	ヘキサコナゾール
161	ナブタラム	211	フェンブコナゾール	261	ヘキサフルムロン
162	ナブロアニリド	212	フェンプロパトリン	262	ヘキシチアゾクス
163	ニコロザミド	213	フェンプロピモルフ	263	ベナゾリン
164	ニコスルフロン	214	フェンヘキサミド	264	ベノキスラム
165	ニテンピラム	215	フェンメディファミ	265	ベフラゾエート
166	ネブロン	216	ブツロン	266	ペルメトリン
167	パクロブトラゾール	217	ブピリメート	267	ベンシクロン
168	バミドチオン	218	ブプロフェジン	268	ベンズチアズロン
169	パラオキソンエチル	219	フラザスルフロン	269	ベンスルフロンメチル
170	パルベンダゾール	220	フラチオカルブ	270	ベンゾキシメート
171	ハロウキシフェンメチル	221	フラメトビル	271	ベンゾビシクロン
172	ハロキシホップ	222	プリミスルフロンメチル	272	ベンゾフェナップ
173	ハロスルフロンメチル	223	フルアクリピリム	273	ベンダイオカルブ
174	ビテルタノール	224	フルアジナム	274	ベンチアバリカルブイソプロピル
175	ヒドラメチルノン	225	フルオピコリド	275	ベンチオピラド
176	ピノキサデン	226	フルオピラム	276	ベンディメタリン
177	ビフェナゼート	227	フルキサピロキサド	277	ベンフラカルブ
178	ピペロニルプトキシド	228	フルキサメタミド	278	ホキシム
179	ピメトロジン	229	フルキンコナゾール	279	ボスカリド
180	ピラクロストロピン	230	フルジオキソニル	280	ホスチアゼート
181	ピラクロニル	231	フルシラゾール	281	ホラムスルフロン
182	ピラゾスルフロンエチル	232	フルスルファミド	282	ホルクロルフェニユロン
183	ピラゾリネート	233	フルチアセットメチル	283	マラチオン
184	ピラフルフェンエチル	234	フルチアニル	284	マンジプロバミド
185	ピリダベン	235	フルトラニル	285	マイクロブタニル
186	ピリチオバックナトリウム塩	236	フルトリアホール	286	メコプロップ
187	ピリデート	237	フルバリネート	287	メソスルフロンメチル
188	ピリフタリド	238	フルフェナセット	288	メソトリオン
189	ピリフルキナゾン	239	フルフェノクスロン	289	メタラキシル及びメフェノキサム
190	ピリプロキシフェン	240	フルベンジアミド	290	メチダチオン
191	ピリベンカルブ	241	フルメツラム	291	メトキシフェノジド
192	ピリミジフェン	242	フルルタモン	292	メトスルフロンメチル
193	ピリミホスメチル	243	プロキナジド	293	メトミノストロピン
194	ピリメタニル	244	プロクロラズ	294	メパニピリム
195	ピロキサスルホン	245	プロスルフロン	295	メフェナセット
196	ピロキロン	246	プロパキサホップ	296	メプロニル
197	ファミフル	247	プロパジン	297	メホスホラン
198	ファミキサドン	248	プロパモカルブ	298	ランコトリオンナトリウム塩
199	フィブロン	249	プロパルギット	299	リムスルフロン
200	フェノキサニル	250	プロピコナゾール	300	ワルファリン

(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