

## 残留農薬検査実施項目

1	2-(1-ナフチル) アセタミド	※★	77	クロメプロップ	※★	153	テフルベンズロン	※★	229	フルジオキサソニル	※★
2	BHC	※★	78	クロランスラムメチル	※	154	デメトン-S-メチル	※★	230	フルシトリネート	※★
3	DDT	※★	79	クロリダゾン	※★	155	デルタメトリン及びトラロメトリン	※★	231	フルシラゼール	※★
4	E P N	※★	80	クロルエトキシホス	※★	156	テルブトリン	※★	232	フルチアセツトメチル	※★
5	MCPB	※	81	クロルタールジメチル	※★	157	テルブホス	※★	233	フルトラニル	※★
6	TCMTB	※★	82	クロルピリホス	※★	158	トリアジメノール	※★	234	フルトリアホール	※★
7	XMC	※★	83	クロルピリホスメチル	※★	159	トリアジメホソ	※★	235	フルバリネート	※★
8	γ-BHC (リンデン)	※★	84	クロルフェナビル	※★	160	トリアゾホス	※★	236	フルフェノクスロン	※★
9	アイオキシニル	※	85	4-クロルフェノキシ酢酸 (4-CPA)	※	161	トリアレート	※★	237	フルフェンビルエチル	※★
10	アクリナトリン	※★	86	クロルフェンソソ	※★	162	トリクロピル	※	238	フルミオキサジン	※★
11	アザコナゾール	※★	87	クロルフェンピソホス	※★	163	トリシクラゾール	※★	239	フルミクロラックペンチル	※★
12	アザメチホス	※★	88	クロルブファム	※★	164	トリブホス	※★	240	フルメツラム	※★
13	アシフルオルフェソ	※	89	クロルフルアズロン	※★	165	トリフルラソ	※★	241	フルリドン	※★
14	アジンホスメチル	※★	90	クロルプロファム	※★	166	トリフロキシストロピン	※★	242	フルロキシビル	※
15	アセタミプリド	※★	91	クロルベンシド	※★	167	トリクロホスメチル	※★	243	フルチラクロール	※★
16	アセフェート	※★	92	クロロネブ	※★	168	トルフェンピラド	※★	244	フロシミドン	※★
17	アゾキシストロピン	※★	93	クロロベンジレート	※★	169	1-ナフタレン酢酸	※	245	フロチオホス	※★
18	アトラジン	※★	94	シアナジン	※★	170	ナプロアニリド	※★	246	フロバジン	※★
19	アニロホス	※★	95	シアノホス	※★	171	ナプロバミド	※★	247	フロバニル	※★
20	アメトリン	※★	96	ジウロン	※★	172	ニトロタールイソプロピル	※★	248	フロバホス	※★
21	アラクロール	※★	97	ジエトフェソカルブ	※★	173	バクロプロラゾール	※★	249	フロバルギツド	※★
22	アラマイト	※★	98	ジオキサチオン	※★	174	パラチオン	※★	250	フロビコナゾール	※★
23	アルドリソ及びディルドリン	※★	99	ジクロシメツト	※★	175	パラチオンメチル	※★	251	フロビザミド	※★
24	アレソリン	※★	100	ジクロスラム	※	176	ハルフェンプロックス	※★	252	フロヒドロシヤモソ	※★
25	イソゾホス	※★	101	ジクロトホス	※★	177	ハロキシホップ	※	253	フロフェノホス	※★
26	イソキサチオン	※★	102	ジクロフェソチオン	※★	178	ピコリチフェソ	※★	254	フロボキスル	※★
27	イソキサチオンオキシソ	※★	103	ジクロフルアソド	※★	179	ピテルタノール	※★	255	フロマシル	※★
28	イソフェソホス	※★	104	ジクロホップメチル	※★	180	ピフェノックス	※★	256	フロメトリン	※★
29	イソプロカルブ	※★	105	ジクロラン	※★	181	ピフェソトリン	※★	257	フロモキシニル	※
30	イソプロチオラン	※★	106	ジクロルプロップ	※	182	ピペロニルブトキシド	※★	258	フロモプロビレート	※★
31	イソバリカルブ	※★	107	ジヨホール	※★	183	ピペロホス	※★	259	フロモホス	※★
32	イソロベンホス	※★	108	ジスルホトソ	※★	184	ピラクロホス	※★	260	フロモホスエチル	※★
33	イマザキン	※	109	シデュロン	※★	185	ピラゾホス	※★	261	ヘキサコナゾール	※★
34	イマザメタベンズメチルエステル	※★	110	シニドンエチル	※★	186	ピラゾリネート	※★	262	ヘキサジソ	※★
35	イマザリル	※★	111	シハロトリン	※★	187	ピラフルフェソエチル	※★	263	ヘキサフルムロン	※★
36	イミダクロプリド	※★	112	シハロホップブチル	※★	188	ピリダフェソチオン	※★	264	ベナラキシル	※★
37	イミベンコナゾール	※★	113	ジフェナミド	※★	189	ピリダベン	※★	265	ベノキサコール	※★
38	インドキサカルブ	※★	114	ジフェノコナゾール	※★	190	ピリフェノックス	※★	266	ヘブタクロル	※
39	エスプロカルブ	※★	115	シフルトリン	※★	191	ピリフタリド	※★	267	ベルタン (エチラン)	※★
40	エソルフルラリソ	※★	116	シフルフェナミド	※★	192	ピリフチカルブ	※★	268	ベルメトリン	※★
41	エチオフェソカルブ	※★	117	ジフルフェソニカン	※★	193	ピリプロキシフェソ	※★	269	ベンコナゾール	※★
42	エチオン	※★	118	ジフルベンズロン	※★	194	ピリミカーブ	※★	270	ベンソリド	※★
43	エディフェソホス	※★	119	シプロコナゾール	※★	195	ピリミノバックメチル	※★	271	ベンゾフェソナツプ	※★
44	エトキサゾール	※★	120	シベルメトリン	※★	196	ピリミホスメチル	※★	272	ベンダイオカルブ	※★
45	エトフェソプロックス	※★	121	シマジン	※★	197	ピリメタニル	※★	273	ベンディメタリソ	※★
46	エトプロホス	※★	122	シメコナゾール	※★	198	ピロキロン	※★	274	ベンフルラリソ	※★
47	エトリムホス	※★	123	ジメタメトリン	※★	199	ピンクロゾリソ	※★	275	ベンソフレセート	※★
48	エボキシコナゾール	※★	124	ジメチピン	※★	200	フィプロニル	※★	276	ホサロン	※★
49	エンドスルファン	※★	125	ジメチリモール	※★	201	フェナミホス	※★	277	ホソチアゼート	※★
50	エンドスルファンシルフェート	※★	126	ジメチナミド	※★	202	フェナリモル	※★	278	ホソフェソミドン	※★
51	エンドリソ	※★	127	ジメトエート	※★	203	フェソトロチオン	※★	279	ホソメツト	※★
52	オキサジアソソ	※★	128	シメトリン	※★	204	フェノキサニル	※★	280	ホメサフェソ	※
53	オキサジキシル	※★	129	ジメピレート	※★	205	フェノキシカルブ	※★	281	ホルクロルフェソニユロン	※
54	オキサミル	※★	130	シラフルオフェソ	※★	206	フェソチオカルブ	※★	282	ホルモチオン	※★
55	オキシカルボキシソ	※★	131	スピロキサミン	※★	207	フェソトリン	※★	283	ホレート	※★
56	オキシフルオルフェソ	※★	132	スピロジクロフェソ	※★	208	フェソブカルブ	※★	284	マラチオン	※★
57	オリザリソ	※★	133	ゾキサミド	※★	209	フェリムソソ	※★	285	ミクロブタニル	※★
58	カズサホス	※★	134	ターバシル	※★	210	フェソアミドン	※★	286	メカルバム	※★
59	カフェソストロール	※★	135	ダイアジソ	※★	211	フェソクロルホス	※★	287	メコプロップ	※
60	カルバリル	※★	136	ダイアレート	※★	212	フェソスルホチオン	※★	288	メタミドホス	※★
61	カルフェソトラゾソエチル	※★	137	ダイムロン	※★	213	フェソントエート	※★	289	メタラキシル及びメフェソキサム	※★
62	カルプロバミド	※★	138	チアクロプリド	※★	214	フェソバレート	※★	290	メチダチオン	※★
63	カルボフラン	※★	139	チアメトキサム	※★	215	フェソコナゾール	※★	291	メトキシクロル	※★
64	キサロホップエチル	※★	140	チオベンカルブ	※★	216	フェソプロバトリン	※★	292	メトキシフェソジド	※
65	キナルホス	※★	141	チオメトソ	※★	217	フェソプロピモルブ	※★	293	メトブレソ	※★
66	キノキシフェソ	※★	142	チジアズロン	※	218	フェソメディファム	※★	294	メトミノストロピン	※★
67	キノクラミン	※★	143	チフルザミド	※★	219	フサライド	※★	295	メトラクロール	※★
68	キヤブタン	※★	144	テクナゼソ	※★	220	ブタクロール	※★	296	メビソホス	※★
69	キソトゼソ	※★	145	テトラクロルピンホス	※★	221	ブタフェソナシル	※★	297	メフェソセツト	※★
70	クレソキシムメチル	※★	146	テトラコナゾール	※★	222	ブタミホス	※★	298	メフェソニルジエチル	※★
71	クロキソセツトメキシル	※★	147	テトラジホソ	※★	223	ブプリメート	※★	299	メフロニル	※★
72	クロゾリネート	※★	148	テニルクロール	※★	224	ブプロフェソ	※★	300	モノクロトホス	※★
73	クロチアソジソ	※★	149	テブコナゾール	※★	225	フラチオカルブ	※★	301	ラクトフェソ	※★
74	クロプロップ	※	150	テブフェソジド	※★	226	フラムプロップメチル	※★	302	ルフェソロン	※★
75	クロマソソ	※★	151	テブフェソピラド	※★	227	フルアクリピリム	※★	303	レスメトリン	※★
76	クロマフェソジド	※★	152	テフルトリン	※★	228	フルキソコナゾール	※★	304	レナシル	※★

・ 肉中の残留農薬として検査実施

※ 農産物で検査実施

★ 輸入冷凍食品で検査実施