

検査報告【翻訳】

委託会社
所在地
担当者
検収日 2025.10.10
検査日 2025.10.10~10.11

検査機関
所在地
e-mail
電話番号

山東烈諾検測服務有限公司

検体情報	検体名称 かぼちゃ	生産日 2025.10.10	検体状態 冷凍、袋包装	検体番号 25S1010279
検査項目	残留農薬280項目(訳注:和を含むと308項目)		報告批准者:サイン	報告日
検査結果	当該検体は全ての項目において不検出		検査方法:SDJN-ⅢJ-01	2025.10.11

	項目(日本語訳)	検出限界		項目(日本語訳)	検出限界
1	イソカルボホス	0.01mg/kg	155	トリアジメホン	0.01mg/kg
2	イプロベンホス	0.01mg/kg	156	トリフルムロン	0.01mg/kg
3	アセトクロール	0.01mg/kg	157	カルタップ	0.01mg/kg
4	オキサジキシル	0.01mg/kg	158	トリデモルフ	0.01mg/kg
5	ホレート	0.01mg/kg	159	フロラスラム	0.01mg/kg
6	プロベナゾール	0.01mg/kg	160	プロパモカルブ	0.01mg/kg
7	フルオピラム	0.01mg/kg	161	シモザニル	0.01mg/kg
8	ピリミカルブ	0.01mg/kg	162	テトラコナゾール	0.01mg/kg
9	キノキシフェン	0.01mg/kg	163	トリフロキストロビン	0.01mg/kg
10	フルカルバゾンソジウム	0.01mg/kg	164	テルブホススルホン	0.01mg/kg
11	イプロバリカルブ	0.01mg/kg	165	テブコナゾール	0.01mg/kg
12	スピロテトラマト	0.01mg/kg	166	テルブホススルホキシド	0.01mg/kg
13	フルアジホップ&フルアジホップP	0.01mg/kg	167	ジトモルフ	0.01mg/kg
14	ベンチオピラド	0.01mg/kg	168	ジニコナゾール	0.01mg/kg
15	ピメトロジン	0.01mg/kg	169	セトキシジム	0.01mg/kg
16	ハロキシホップ	0.01mg/kg	170	ホキシム	0.01mg/kg
17	メソスルフロンメチル	0.01mg/kg	171	シアントラニリプロール	0.01mg/kg
18	フルロキシピル	0.01mg/kg	172	ホスメット	0.01mg/kg
19	ニテンピラム	0.01mg/kg	173	オメエート	0.01mg/kg
20	ニコスルフロン	0.01mg/kg	174	メコナゾール	0.01mg/kg
21	プロパニル	0.01mg/kg	175	スピントラムJ+L	0.01mg/kg
22	ピリデート	0.01mg/kg	176	エチオン	0.01mg/kg
23	リムスルフロン	0.01mg/kg	177	ジトフェンカルブ	0.01mg/kg
24	ジフェンゾキアット	0.01mg/kg	178	ブピリメート	0.01mg/kg
25	メツルフロンメチル	0.01mg/kg	179	アセフェート	0.01mg/kg
26	シノメチオネート	0.01mg/kg	180	メトラクロール&Sメトラクロール	0.01mg/kg
27	ペノキスラム	0.01mg/kg	181	イソプロツロン	0.01mg/kg
28	メソトリオン	0.01mg/kg	182	イソプロカルブ	0.01mg/kg
29	ペノキスラム	0.01mg/kg	183	イプロジオン	0.01mg/kg
30	マラオゾン	0.01mg/kg	184	イマザリル	0.01mg/kg
31	ジフェニラミン	0.01mg/kg	185	インドキサカルブ	0.01mg/kg
32	クロフェンテジン	0.01mg/kg	186	アトラジンデセチル	0.01mg/kg
33	カズサホス	0.01mg/kg	187	メピクアットクロリド	0.01mg/kg
34	フェンメジファミ	0.01mg/kg	188	フルキサピロキサド	0.01mg/kg
35	ホルクロルフェヌロン	0.01mg/kg	189	ヒメザゾル	0.01mg/kg
36	メトラフェノン	0.01mg/kg	190	アメリン	0.01mg/kg
37	オキサチアピプロリン	0.01mg/kg	191	アトラジン	0.01mg/kg
38	スピロテトラマトエノル	0.01mg/kg	192	ビペロニルプトキシド	0.01mg/kg
39	シフルメフェン	0.01mg/kg	193	ブトラリン	0.01mg/kg
40	ブラッシノリド	0.01mg/kg	194	フェノブカルブ	0.01mg/kg
41	アフイドピロペン	0.01mg/kg	195	トルフェンピラド	0.01mg/kg
42	シマジン	0.01mg/kg	196	プロバルギット	0.01mg/kg
43	アメクトラジン	0.01mg/kg	197	テトラクロラントラニリプロール	0.01mg/kg
44	フェナザキン	0.01mg/kg	198	テブフェンピラド	0.01mg/kg
45	ベンフルフェン	0.01mg/kg	199	ゾザミド	0.01mg/kg
46	フェンピラザミン	0.01mg/kg	200	エチリモル	0.01mg/kg
47	ピコキストロビン	0.01mg/kg	201	クロマゾン	0.01mg/kg
48	シエノピラフェン	0.01mg/kg	202	ベノミル、カルペンダジム、チオファネート、チオファネートメチルの和	0.01mg/kg
49	マンジプロパミド	0.01mg/kg	203	ホレート、ホレートスルホン、ホレートスルホキシドの和	0.01mg/kg
50	ベンゾピサイクロン	0.01mg/kg	204	フルロキシピル、フルロキシピル1メチルヘプチルエステルの和	0.01mg/kg
51	ピラゾスルフロンエチル	0.01mg/kg	205	セトキシジム、クレソジウム、クレソジウムスルホン、クレソジウムスルホキシドの和	0.01mg/kg
52	プロモキシニル	0.01mg/kg	206	ジトエート、オメエートの和	0.01mg/kg
53	フルスルファミド	0.01mg/kg	207	マラチオン、マラオゾンの和	0.01mg/kg

	項目(日本語訳)	検出限界		項目(日本語訳)	検出限界
54	ロキシニル	0.01mg/kg	208	カルボフラン、カルボスルファン、ペンフラカルブ、フラチオカルブ、3/4-ヒドロキシカルボフランの和	0.001mg/kg
55	アバメクチン	0.01mg/kg	209	スピロテトラマト、スピロテトラマトエノールの和	0.01mg/kg
56	キナルホス	0.01mg/kg	210	プロクロラズ、プロクロラズデシミダゾールホルミルアミノの和	0.01mg/kg
57	クロタロニル4/4-ヒドロキシ	0.01mg/kg	211	エンドスルファンスルフェート	0.01mg/kg
58	トリネキサペチル	0.01mg/kg	212	フルロキシンピルメチルヘキサフルエスチル	0.01mg/kg
59	ピラフルフェンエチル	0.01mg/kg	213	デルタメトリン & テトラメトリン	0.01mg/kg
60	BTS44595pロクロラズデシミダゾールアミノ	0.01mg/kg	214	エンドリン	0.01mg/kg
61	BTS44596プロクロラズデシミダゾールホルミルアミノ	0.01mg/kg	215	テルブホス	0.005mg/kg
62	フェンピロキシメート	0.01mg/kg	216	フィプロニル	0.005mg/kg
63	フェノキシカルブ	0.01mg/kg	217	キントゼン	0.01mg/kg
64	フルモルフ	0.01mg/kg	218	ペンタクロラニリン	0.01mg/kg
65	ピジフルメトフェン	0.01mg/kg	219	ピリプロキシフェン	0.01mg/kg
66	2-メチル-4-クロロフェノキシ酢酸	0.01mg/kg	220	クロルフェナピル	0.01mg/kg
67	ファモザドン	0.01mg/kg	221	ピリダリル	0.01mg/kg
68	クロルマキアットクロリド	0.01mg/kg	222	クロルピリホス	0.005mg/kg
69	ファモザドン	0.01mg/kg	223	オキシジアゾン	0.01mg/kg
70	フルベンジアミド	0.01mg/kg	224	ジクロラン	0.01mg/kg
71	トリベヌロンメチル	0.01mg/kg	225	2フェニルフェノール	0.01mg/kg
72	メタフルミゾン	0.01mg/kg	226	ペンディメタリン	0.01mg/kg
73	ジフェノコナゾール	0.01mg/kg	227	トリフルラリン	0.01mg/kg
74	ヘキサフルムロン	0.01mg/kg	228	シフルトリン & β シフルトリン	0.01mg/kg
75	イミダクロプリド	0.01mg/kg	229	プロシミドン	0.01mg/kg
76	ルフェヌロン	0.01mg/kg	230	パラチオンメチル	0.01mg/kg
77	ベンコナゾール	0.01mg/kg	231	ピフェニル	0.01mg/kg
78	フルアジホップPブチル & フルアジホップブチル	0.01mg/kg	232	パラチオン	0.01mg/kg
79	スルフォキサフロール	0.01mg/kg	233	アラクロール	0.01mg/kg
80	ピラクロストロビン	0.01mg/kg	234	イソフェンホスメチル	0.01mg/kg
81	ホメサフェン	0.01mg/kg	235	フェンプロパトリン	0.01mg/kg
82	ベンタゾン	0.01mg/kg	236	ジメタクロン	0.01mg/kg
83	パラオゾンメチル	0.01mg/kg	237	ピフェントリン	0.01mg/kg
84	アシフルオルフェン	0.01mg/kg	238	ヘキサクロロベンゼン	0.01mg/kg
85	プロピコナゾール	0.01mg/kg	239	フルジオゾニル	0.01mg/kg
86	プロフェノホス	0.01mg/kg	240	シハロトリン & λ シハロトリン	0.005mg/kg
87	プロボズル	0.005mg/kg	241	ペルメトリン	0.01mg/kg
88	テブフェノジド	0.01mg/kg	242	シペルメトリン & β シペルメトリン	0.005mg/kg
89	ジフルベンズロン	0.01mg/kg	243	フェンバレレート & エスフェンバレレート	0.01mg/kg
90	ピリダベン	0.01mg/kg	244	トリフルザミド	0.01mg/kg
91	イソプロチオラン	0.01mg/kg	245	トリアジメノール	0.01mg/kg
92	トリクロルホン	0.01mg/kg	246	フェニトロチオン	0.01mg/kg
93	ジウロン	0.01mg/kg	247	エトキサゾール	0.01mg/kg
94	アセタミプリド	0.01mg/kg	248	オキシフルオルフェン	0.01mg/kg
95	ボスカリド	0.01mg/kg	249	2, 4-D-ブチレート	0.01mg/kg
96	スピノサドA+D	0.01mg/kg	250	クレソキシムメチル	0.01mg/kg
97	パクロブトラゾル	0.01mg/kg	251	クロルタルジメチル	0.01mg/kg
98	ベンジオカルブ	0.01mg/kg	252	ジフルフェニカン	0.01mg/kg
99	ディアジノン	0.01mg/kg	253	クロタロニル	0.01mg/kg
100	フルトリアホル	0.01mg/kg	254	エトフメセート	0.01mg/kg
101	ジノテフラン	0.01mg/kg	255	フリラゾール	0.01mg/kg
102	ハロキシホップメチル & ハロキシホップメチルPメチル	0.01mg/kg	256	α エンドスルファン、 β エンドスルファン、エンドスルファンの和	0.01mg/kg
103	フルオピコリド	0.01mg/kg	257	アルドリノ、ディルドリンの和	0.005mg/kg
104	フルフェノズロン	0.01mg/kg	258	フィプロニル、フィプロニルスルホンの和	0.005mg/kg
105	フルアジナム	0.01mg/kg	259	キントゼン、ペンタクロロアニリンの和	0.01mg/kg
106	フロニカミド	0.01mg/kg	260	p,p'-DDT, o,p'-DDT, p,p'-DDE, p,p'-DDDの和	0.01mg/kg
107	クロルフルアズロン	0.01mg/kg	261	pp'-DDE	0.01mg/kg
108	フルシラゾール	0.01mg/kg	262	pp'-DDT	0.01mg/kg
109	エポキシコナゾール	0.01mg/kg	263	pp'-DDD	0.01mg/kg
110	フェンヘキサミド	0.01mg/kg	264	op'-DDT	0.01mg/kg
111	ヘキサコナゾール	0.01mg/kg	265	α BHC, β BHC, γ BHC, δ BHCの和	0.005mg/kg
112	エマメクチンベンゾエート	0.002mg/kg	266	α BHC	0.005mg/kg
113	メタミドホス	0.01mg/kg	267	β BHC	0.005mg/kg
114	ホレートスルホン	0.01mg/kg	268	γ BHC	0.005mg/kg
115	ホレートスルホキシド	0.01mg/kg	269	δ BHC	0.005mg/kg
116	ピリミホスメチル	0.01mg/kg	270	エンドスルファアブ、p-エンドスルファアブの和	0.01mg/kg
117	カルバリル	0.01mg/kg	271	α エンドスルファン	0.01mg/kg

	項目(日本語訳)	検出限界		項目(日本語訳)	検出限界
118	メタラキシル&メタラキシルM	0.01mg/kg	272	β エンドスルファン	0.01mg/kg
119	メトキシフェノジド	0.01mg/kg	273	アルドリノ、ディルドリンの和	0.005mg/kg
120	フェンブコナゾール	0.01mg/kg	274	アルドリノ	0.005mg/kg
121	マイクロブタニル	0.01mg/kg	275	ディルドリン	0.005mg/kg
122	ジメトエート	0.01mg/kg	276	ジクロルボス、ナレドの和	0.01mg/kg
123	ピフェナゼート	0.01mg/kg	277	ジクロルボス	0.01mg/kg
124	クロルプロファミ	0.01mg/kg	278	ナレド	0.01mg/kg
125	クラントラニリプロール	0.01mg/kg	279	ベノミル、カルペンダジムの和	0.01mg/kg
126	スピロジクロフェン	0.01mg/kg	280	カルペンダジム	0.01mg/kg
127	マラチオン	0.01mg/kg	281	チオファネート	0.01mg/kg
128	フィプロニルスルファイド	0.005mg/kg	282	ベノミル	0.01mg/kg
129	フィプロニルスルホン	0.005mg/kg	283	チオファネートメチル	0.01mg/kg
130	フィプロニルデスルフィニル	0.005mg/kg	284	アルジカルブ、アルジカルブスルホン、アルジカルブスルホキシドの和	0.01mg/kg
131	プロフラニリド	0.01mg/kg	285	アルジカルブ	0.01mg/kg
132	オリサストロビン	0.01mg/kg	286	アルジカルブスルホン	0.01mg/kg
133	2ジエチルアミノエチルヘキサノエートDA-6	0.01mg/kg	287	アルジカルブスルホキシド	0.01mg/kg
134	テトラニリプロール	0.01mg/kg	288	クレソジム、クレソジムスルホン、クレソジムスルホキシドの和	0.01mg/kg
135	フルセトスルフロ	0.01mg/kg	289	クレソジム	0.01mg/kg
136	シクラニリプロール	0.01mg/kg	290	クレソジムスルホン	0.01mg/kg
137	プロクロラズ	0.01mg/kg	291	クレソジムスルホキシド	0.01mg/kg
138	シプロジニル	0.01mg/kg	292	トリフルミゾール、トリフルミゾールメタボライトFM-6-1の和	0.01mg/kg
139	アゾキストロビン	0.01mg/kg	293	トリフルミゾール	0.01mg/kg
140	ピリメタニル	0.01mg/kg	294	トリフルミゾールメタボライトFM-6-1	0.01mg/kg
141	シロマジン	0.01mg/kg	295	メソミル、メソミルオキシム、チオジカルブの和	0.01mg/kg
142	クロルベンズロン	0.01mg/kg	296	メソミルオキシム	0.01mg/kg
143	プロメリン	0.01mg/kg	297	チオジカルブ	0.01mg/kg
144	メトリブジン	0.01mg/kg	298	メソミルオキシム	0.01mg/kg
145	キャゾファミド	0.01mg/kg	299	カルボフラン、3ハイドロキシカルボフランの和	0.001mg/kg
146	クロチアニジン	0.01mg/kg	300	カルボフラン、カルボスルファン、3ハイドロキシカルボフランの和	0.001mg/kg
147	チアクロプリド	0.01mg/kg	301	カルボフラン、ベンフラカルブ、3ハイドロキシカルボフランの和	0.001mg/kg
148	チアメキザム	0.01mg/kg	302	カルボフラン、フラチオカルブ、3ハイドロキシカルボフランの和	0.001mg/kg
149	チアベンダゾール	0.01mg/kg	303	カルボフラン	0.001mg/kg
150	ヘキシチアゾックス	0.01mg/kg	304	カルボスルファン	0.001mg/kg
151	プロプロフェジン	0.01mg/kg	305	ベンフラカルブ	0.001mg/kg
152	ホスチアゼート	0.01mg/kg	306	ハイドロキシカルボフラン	0.001mg/kg
153	トリシクラゾール	0.01mg/kg	307	フラチオカルブ	0.001mg/kg
154	トリアゾホス	0.01mg/kg	308	ハフオフメタル、ハフオフメタルの和	0.01mg/kg