

残留農薬分析結果報告書



検査セット名 : スクリーニング検査Ⅲ 202農薬
 検査試料名 : ほうれん草
 検査方法 : 液体クロマトグラフタンデム質量分析法

〒813-0062 福岡市東区松島3丁目29番18号

お問合せ先 TEL(092)623-2211 FAX(092)623-2212

計量証明事業所 福岡県登録番号第39号(濃度)

No	分析農薬	分析値	No	分析農薬	分析値
1	1-ナフトレン酢酸	不検出	51	クロメブロップ	不検出
2	4-クロロフェノキシ酢酸	不検出	52	クロランスラムメチル	不検出
3	MCPA	不検出	53	クロラントラニリブロール	不検出
4	MCPB	不検出	54	クロリダゾン	不検出
5	アイオキシニル	不検出	55	クロリムロンエチル	不検出
6	アザメチホス	不検出	56	クロルスルフロン	不検出
7	アシフルオルフェン	不検出	57	クロルピリホス	不検出
8	アシベンゾラル-S-メチル	不検出	58	クロルフルアズロン	不検出
9	アジムスルフロン	不検出	59	クロロクスロン	不検出
10	アジンホスメチル	不検出	60	シアゾファミド	不検出
11	アセタミプリド	不検出	61	シアナジン	不検出
12	アゾキシストロビン	不検出	62	ジウロン	不検出
13	アニコホス	不検出	63	シクロエート	不検出
14	アバメクチン	不検出	64	ジクロスラム	不検出
15	アミスルフロム	不検出	65	シクロスルフアムロン	不検出
16	アラマイト	不検出	66	ジクロルブロップ	不検出
17	アルジカルブ	不検出	67	シノスルフロン	不検出
18	アルドキシカルブ	不検出	68	ジフェノコナゾール	不検出
19	イソウロン	不検出	69	シフルフェナミド	不検出
20	イソキサフルトール	不検出	70	ジフルベンズロン	不検出
21	イプロバリカルブ	不検出	71	シプロジニル	不検出
22	イマザキン	不検出	72	シメコナゾール	不検出
23	イマゾスルフロン	不検出	73	ジメチピン	不検出
24	イミダクロプリド	不検出	74	ジメトエート	不検出
25	イミベンコナゾール	不検出	75	ジメトモルフ	不検出
26	インダノファン	不検出	76	シラフルオフェン	不検出
27	インドキサカルブ	不検出	77	スピネトラム	不検出
28	エタメツルフロンメチル	不検出	78	スピノサド	不検出
29	エトキシスルフロン	不検出	79	スルホスルフロン	不検出
30	エトフェンプロックス	不検出	80	セトキシジム	不検出
31	エボキシコナゾール	不検出	81	ダイアジノン	不検出
32	オキサジクロメホン	不検出	82	ダイアレート	不検出
33	オキサミル	不検出	83	ダイムロン	不検出
34	オキシカルボキシ	不検出	84	チアクロプリド	不検出
35	オリザリン	不検出	85	チアベンダゾール	不検出
36	カフェンストロール	不検出	86	チアメキサム	0.04
37	カルバリル	不検出	87	チオジカルブ	不検出
38	カルプロバミド	不検出	88	チオファネートメチル	不検出
39	カルボフラン	不検出	89	チジアズロン	不検出
40	キザロホップエチル	不検出	90	チフェンスルフロンメチル	不検出
41	キノクラミン	不検出	91	テトラクロルビンホス	不検出
42	キノメチオナート	不検出	92	テブコナゾール	不検出
43	クミルロン	不検出	93	テブチウロン	不検出
44	クレソキシムメチル	不検出	94	テブフェノジド	不検出
45	クロキントセットメキシル	不検出	95	テブラロキシジム	不検出
46	クロジナホップ酸	不検出	96	テフルベンズロン	不検出
47	クロチアニジン	不検出	97	デルタメトリン	不検出
48	クロフェンテジン	不検出	98	トラルコキシジム	不検出
49	クロブロップ	不検出	99	トリアスルフロン	不検出
50	クロマフェノジド	不検出	100	トリクロピル	不検出

No	分析農薬	分析値	No	分析農薬	分析値
101	トリクロホスメチル	不検出	152	フルバリネート	不検出
102	トリクロルホン	不検出	153	フルフェナセット	不検出
103	トリシクラゾール	不検出	154	フルフェノクスロン	不検出
104	トリチコナゾール	不検出	155	フルベンジアミド	不検出
105	トリフルスルフロンメチル	不検出	156	フルミオキサジン	不検出
106	トリフルミゾール	不検出	157	フルメツラム	不検出
107	トリフルムロン	不検出	158	フルリドン	不検出
108	トリフルラリン	不検出	159	プロクロラズ	不検出
109	トリフロキシストロビン	不検出	160	プロスルフロン	不検出
110	トリフロキシスルフロン	不検出	161	プロバキサザホップ	不検出
111	トリホリン	不検出	162	プロパモカルブ	不検出
112	ナブタラム	不検出	163	プロピコナゾール	不検出
113	ナプロアニリド	不検出	164	プロベナゾール	不検出
114	ニテンピラム	不検出	165	プロボキシカルバゾン	不検出
115	ノバルロン	不検出	166	プロボキスル	不検出
116	バミドチオン	不検出	167	プロモキシニル	不検出
117	ハロキシホップ	不検出	168	フロラスラム	不検出
118	ビテルタノール	不検出	169	ヘキサフルムロン	不検出
119	ビフェントリン	不検出	170	ヘキシチアゾクス	不検出
120	ピラクロストロビン	不検出	171	ペノキススラム	不検出
121	ピラゾスルフロンエチル	不検出	172	ペンシクロン	不検出
122	ピラゾリネート	不検出	173	ベンシスルフロンメチル	不検出
123	ピリフタリド	不検出	174	ベンゾビスクロン	不検出
124	ピリベンカルブ	不検出	175	ベンゾフェナップ	不検出
125	ピリミカーブ	不検出	176	ベンダイオカルブ	不検出
126	ピリミジフェン	不検出	177	ベンタゾン	不検出
127	ピレトリン	不検出	178	ペンチオピラド	不検出
128	ファモキサドン	不検出	179	ペンディメタリン	不検出
129	フェナリモル	不検出	180	ペントキサゾン	不検出
130	フェノキサスルホン	不検出	181	ホキシム	不検出
131	フェノキサプロップエチル	不検出	182	ボスカリド	不検出
132	フェノキシカルブ	不検出	183	ホスチアゼート	不検出
133	フェノブカルブ	不検出	184	ホメサフェン	不検出
134	フェリムゾン	不検出	185	ホラムスルフロン	不検出
135	フェンアミドン	不検出	186	ホルクロルフエニューロン	不検出
136	フェンチオン	不検出	187	メソスルフロンメチル	不検出
137	フェントエート	不検出	188	メソミル	不検出
138	フェントラザミド	不検出	189	メタバベンズチアズロン	不検出
139	フェンピロキシメート	不検出	190	メタラキシル	不検出
140	フェンヘキサミド	不検出	191	メチオカルブ	不検出
141	フェンメディファム	不検出	192	メキシフェノジド	不検出
142	ブタフェナシル	不検出	193	メコナゾール	不検出
143	ブプロフェジン	不検出	194	メスラム	不検出
144	フラザスルフロン	不検出	195	メスルフロンメチル	不検出
145	フラチオカルブ	不検出	196	メパニピリム	不検出
146	フラメトピル	不検出	197	モノリニューロン	不検出
147	フルアジナム	不検出	198	ラクトフェン	不検出
148	フルアジホップ	不検出	199	リニューロン	不検出
149	フルキサピロキサド	不検出	200	リムスルフロン	不検出
150	フルジオキソニル	不検出	201	ルフェヌロン	不検出
151	フルトラニル	不検出	202	レナシル	不検出

備考

1. 前処理法 : QuEChERS改良法
2. 定量下限値:0.01ppm。
3. 試料に由来する妨害物質のため信頼性が不十分である農薬については「測定不能」とさせていただきます。
4. 定量可能な農薬は検体により変動します。
5. 「ほうれんそう」の「チアメトキサム」の基準値は、10ppmです。