

# 残留農薬分析結果報告書

2023/8/11

1	生産団体	えひめ未来農業協同組合	9	検出数 (検出限界以上)	0
2	受理番号	134			
3	農作物名	米			
4	生産場所	西条市			
5	採取日	2023/8/2			
6	受理日	2023/8/8			
7	検査の種類	その他 04A125			
8	分析日	8月8日 ~ 8月11日			
備考				使用歴のあるもの	0
				送付票に記載のないもの	0
				基準値を超過したもの	0
備考			分析試料状況は別添資料参照のこと		

	農薬成分名	用途	商品名等	分析値	定量下限	備考
1	アゾキシストロビン	殺菌剤	アミスター等	N.D	0.02	
2	アミスルフロム	殺菌剤	ライメイ	N.D	0.02	
3	アムクトラジン	殺菌剤	ザンブロ	-	0.03	
4	インピラザム	殺菌剤	ネクスター	-	0.03	
5	インフェタミド	殺菌剤	ケンジャ	N.D	0.01	
6	イソプロチオラン	殺菌剤	フジワン	-	1	
7	イブコナゾール	殺菌剤	テクリード	N.D	0.01	
8	イフルフェノキン	殺菌剤		N.D	0.04	
9	イプロジオン			-	0.01	
	イプロジオン	殺菌剤	ロブラール	N.D	0.3	
	イプロジオン代謝物			N.D	0.3	
10	イプロベンホス (IBP)	殺菌剤	キタジンP	N.D	0.02	
11	イマザリル	殺菌剤		N.D	0.02	
12	イミベンコナゾール	殺菌剤	マネージ	N.D	0.02	
13	インピルフルキサム	殺菌剤		-	0.03	
14	エトリジアゾール(エクロメゾール)	殺菌剤	パンソイル	-	0.2	
15	エタボキサム	殺菌剤	エトフィン	N.D	0.01	
16	エディフェンホス (EDDP)	殺菌剤	ヒノザン	N.D	0.02	
17	オキサジキシル	殺菌剤	サンファンC等の一成分	N.D	0.02	
18	オキサチアピブロリン	殺菌剤	ゾーベック	-	0.07	
19	オキシコナゾールブマル酸	殺菌剤	オーシャイン	-	0.2	
20	オリサストロビン					
	オリサストロビン	殺菌剤	嵐	N.D	0.02	
	(5Z)オリサストロビン			-	0.02	
21	オルトフェニルフェノール (OPP)	殺菌剤		-	0.04	
22	カルプロバミド	殺菌剤	ウイン	N.D	0.1	
23	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					
	カルベンダジム (MBC)	殺菌剤	ベミル、チオファネートメチルの代謝物	N.D	0.1	
	チオファネートメチル	殺菌剤	トップジンM、ゲッターの一成分	-	0.1	
24	キャブタン	殺菌剤	オーソサイド	-	0.02	
25	クレソキシムメチル	殺菌剤	ストロビー	N.D	0.01	
26	クロタロニル (TPN)	殺菌剤	ダコニール	N.D	0.02	
27	クロロネブ	殺菌剤	デュボンターサンSP	-	0.05	
28	シアゾファミド	殺菌剤	ランマン	N.D	0.03	
29	ジエトフェンカルブ	殺菌剤	パウミル、ゲッター、スミブレンド	-	0.02	
30	ジクロシメット	殺菌剤	デラウス	-	0.05	
31	ジフェノコナゾール	殺菌剤	スコア	N.D	0.02	
32	シフルフェチミド	殺菌剤	パンチョ	N.D	0.01	
33	シプロコナゾール	殺菌剤	アルト	N.D	0.01	
34	シプロジニル	殺菌剤	ユニックス、スイッチの一成分	-	0.05	
35	シメコナゾール	殺菌剤	サンリット、モンガリット等	N.D	0.07	
36	シメトモルフ	殺菌剤	フェステイバル	N.D	0.01	
37	シモキサニル	殺菌剤	カーゼートPZ等の構成成分、ホライズン	-	0.05	
38	チアジニル	殺菌剤	フイゲット	-	0.3	
39	チアベンダゾール	殺菌剤	ビオガード	N.D	0.2	
40	チフルサミド	殺菌剤	グレータム	N.D	0.1	
41	テトラコナゾール	殺菌剤	ホクガード	-	0.04	
42	テブコナゾール	殺菌剤	オンリーワン、シルバキュア、ナティーボ	N.D	0.01	
43	テブフロキン					
	テブフロキン	殺菌剤	トライ、シャフト	N.D	0.05	
	テブフロキン代謝産物M1			N.D	0.05	
44	トリアジメノール	殺菌剤	トリアジメホンの代謝物	-	0.05	
45	トリアジメホン	殺菌剤	バイレトシ	N.D	0.03	
46	トリシクラゾール	殺菌剤	ビーム	N.D	0.3	
47	トリチコナゾール	殺菌剤	フリート	N.D	0.02	

	農薬成分名	用途	商品名等	分析値	定量下限	備考
48	トリフルミゾール					
	トリフルミゾール	殺菌剤	トリフミン	N.D	0.01	
	トリフルミゾール代謝物			N.D	0.02	
49	トリフロキシストロビン	殺菌剤	フリントナティーボ	N.D	0.2	
50	トリホリン	殺菌剤	サブロール	-	0.04	
51	トルクロホスメチル	殺菌剤	リゾレックス	-	0.02	
52	トルプロカルブ	殺菌剤	ゴウケツ、ガッツスター等	N.D	0.03	
53	ピカルプトラゾクス					
	ピカルプトラゾクス	殺菌剤	ピシロック、ナエファイン	-	0.02	
	ピカルプトラゾクス代謝産物B			-	0.5	
54	ピコキシストロビン	殺菌剤	マツチョ、メジャー等	-	0.02	
55	ピテルタノール	殺菌剤	バイコラール	-	0.07	
56	ピラクロストロビン	殺菌剤	カルピオ、ナリア	N.D	0.02	
57	ピラジフルミド	殺菌剤	パレード	-	0.2	
58	ピリオフェン	殺菌剤	プロバティ、ラミック	N.D	0.01	
59	ピリベンカルブ					
	ピリベンカルブ	殺菌剤	ファンタジスタ	N.D	0.02	
	ピリベンカルブ代謝産物			N.D	0.02	
60	ピロキロン	殺菌剤	コラトップ	N.D	0.03	
61	ファミキサジン	殺菌剤	ホライズンの一成分	-	0.02	
62	フェナリモル	殺菌剤	ルピゲン	N.D	0.01	
63	フェノキサニル	殺菌剤	アチーブ	N.D	0.1	
64	フェリムゾン	殺菌剤	タケヒット、タケプラス	N.D	0.2	
65	フェンアミドン	殺菌剤	ビトリーン	N.D	0.01	
66	フェンピラザミン	殺菌剤	ピクシオ	-	0.02	
67	フェンブコナゾール	殺菌剤	インダー	N.D	0.01	
68	フサライド	殺菌剤	ラブサイド	N.D	0.1	
69	フラメビル	殺菌剤	リンバー	-	0.05	
70	フルアジナム	殺菌剤	フロンサイド	-	0.03	
71	フルオキサストロビン	殺菌剤	ビゴールド、ディスアーム	-	0.04	
72	フルオピコリド	殺菌剤	リライアブルの一成分	-	0.04	
73	フルオピラム	殺菌剤	オルフィン	-	0.05	
74	フルキサピロキサド	殺菌剤	セルカディス	N.D	0.3	
75	フルジオキシニル	殺菌剤	セイビア	N.D	0.01	
76	フルスルファミド	殺菌剤	ネビジン	-	0.06	
77	フルチアニル	殺菌剤	ガッテン	N.D	0.01	
78	フルトラニル	殺菌剤	モンカット	N.D	0.2	
79	ブロクロラズ	殺菌剤	スポルタック	N.D	0.2	
80	ブロンミドン	殺菌剤	スミレックス、スミブレンド	N.D	0.02	
81	プロバモカルブ塩酸塩	殺菌剤	プレビケールN	N.D	0.02	
82	プロビコナゾール	殺菌剤	チルト	N.D	0.04	
83	ヘキサコナゾール	殺菌剤	アンビル	-	0.06	
84	ペフラゾエート	殺菌剤	ヘルシノド等の一成分	-	0.03	
85	ベンシクロン	殺菌剤	モンセレン	N.D	0.03	
86	ベンチオピラド	殺菌剤	ガイア、アフエット	N.D	0.01	
87	ベンフルフェン	殺菌剤	エバーゴル	N.D	0.04	
88	ボスカリド	殺菌剤	カンタス、ナリア	N.D	0.01	
89	ホルベット	殺菌剤	リナセル	-	0.02	
90	マンジプロバミド	殺菌剤	レーバスフロアブル	-	0.06	
91	マンデストロビン	殺菌剤	スクレア	N.D	0.01	
92	ミクロブタニル	殺菌剤	ラリー	N.D	0.01	
93	メタラキシル(メフェノキサムを含む)	殺菌剤	リドミル	N.D	0.02	
94	メミノストロビン					
	メミノストロビンE	殺菌剤	イモチエース、オリブライト	N.D	0.05	
	メミノストロビンZ			N.D	0.05	
95	メバニピリム					
	メバニピリム	殺菌剤	フルピカ	-	0.04	
	メバニピリム代謝産物			-	0.04	
96	メブロンル	殺菌剤	バンタック	N.D	0.2	
97	EPN	殺虫剤	EPN	N.D	0.02	
98	XMC	殺虫剤	マクパール	N.D	0.02	
99	アクリナトリン	殺虫剤	アーデント	-	0.02	
100	アセタミプリド	殺虫剤	モスピラン	N.D	0.01	
101	アセフェート	殺虫剤	オルトラン	-	0.04	
102	メタミドホス	殺虫剤	アセフェート(オルトラン)の代謝物	N.D	0.01	
103	アバメクチン	殺虫剤	アグリメック	-	0.09	
104	アミトラズ	殺虫剤	ダニカット	-	0.01	
105	アレスリン					
	アレスリン	殺虫剤	カダン	N.D	0.02	
	ピオアレスリン			-	0.02	
106	イソキサチオン	殺虫剤	カルホス	N.D	0.01	
107	イソプロカルブ(MIPC)	殺虫剤	ミブシン	N.D	0.05	
108	イミシアホス	殺虫剤	ネマキック	-	0.02	
109	イミダクロプリド	殺虫剤	アドマイヤー	N.D	0.1	
110	インドキサカルブ	殺虫剤	トルネード	-	0.03	
111	エチプロール	殺虫剤	キラップ	N.D	0.05	

	農薬成分名	用途	商品名等	分析値	定量下限	備考
112	エトキサゾール	殺虫剤	バロック	-	0.01	
113	エトフェンプロックス	殺虫剤	トレボン、アークリン	N.D	0.05	
114	オキサミル	殺虫剤	バイデート	N.D	0.02	
115	カズサホス	殺虫剤	ラグビー	N.D	0.01	
116	カルバリル(NAC)	殺虫剤	デナボン	N.D	0.1	
117	カルボフラン カルボフラン 3-ヒドロキシカルボフラン	殺虫剤	カルボスルファン・ベンフラカルブの代謝物	-	0.02 0.03	
118	クロチアニジン	殺虫剤	ダントツ	N.D	0.1	
119	クロマフェノジド	殺虫剤	マトリック	N.D	0.04	
120	クロラントラニリプロール	殺虫剤	フレバソン	N.D	0.02	
121	クロルピリホス	殺虫剤	ダースパン	N.D	0.01	
122	クロルピリホスメチル	殺虫剤	レルダン	N.D	0.02	
123	クロルフェナビル	殺虫剤	コテツ	-	0.03	
124	クロルフルアズロン	殺虫剤	アタブロン	N.D	0.02	
125	シアノホス(CYAP)	殺虫剤	サイアノックス	-	0.04	
126	シアントラニリプロール	殺虫剤	エクシレル、ベネビア	N.D	0.06	
127	シエノピラフェン	殺虫剤	スターマイト、バリュースター	N.D	0.01	
128	シクラニリプロール	殺虫剤	ダブルトリガー、テツパン	-	0.4	
129	ジクロフェンチオン(ECP)	殺虫剤	VG	-	0.02	
130	ジクロロホス(DDVP)	殺虫剤	DDVP	-	0.05	
131	ジスルホトン(エチルチオメトン)	殺虫剤	ダイシストン	-	0.03	
132	ジノデフラン	殺虫剤	スタークル、アルバリン	N.D	0.2	
133	シハロリン	殺虫剤	サイハロン	-	0.05	
134	シフェトリン	殺虫剤	(ゴキラート)	-	0.01	
135	シフルトリン	殺虫剤	バイスロイド	-	0.2	
136	シフルメトフェン	殺虫剤	ダニサラバ	N.D	0.01	
137	ジフルベンズロン	殺虫剤	デミリン	-	0.08	
138	シペルメトリン	殺虫剤	アグロスリン	-	0.03	
139	ジメエート	殺虫剤	ジメエート	N.D	0.1	
140	オメエート	殺虫剤	ジメエートの代謝物	N.D	0.1	
141	シラフルオフェン	殺虫剤	MR、ジョーカー	N.D	0.03	
142	シロマジン	殺虫剤	トリガード	-	0.01	
143	スピネトラム スピネトラム-J スピネトラム-L	殺虫剤	ディアナ	N.D N.D	0.01 0.08	
144	スピノサド スピノシンA スピノシンD	殺虫剤	スピノエース	N.D N.D	0.01 0.01	
145	スピロジクロフェン	殺虫剤	ダニエモン	N.D	0.01	
146	スピロテトラマト	殺虫剤	モベント	-	0.04	
147	スピロメシフェン スピロメシフェン スピロメシフェン代謝産物	殺虫剤	ダニゲッター、クリアオール	N.D -	0.01 0.01	
148	スルホキサフロル	殺虫剤	トランスフォーム、エクシード	N.D	0.2	
149	ダイアジノン	殺虫剤	ダイアジノン	N.D	0.01	
150	チアクロプリド	殺虫剤	バリアード	N.D	0.02	
151	チアトキサム	殺虫剤	アクタラ、ビートルコップ	N.D	0.03	
152	チオジカルブ及びメソミル チオジカルブ メソミル メソミルオキシム	殺虫剤 殺虫剤	ラービン ランネット ランネット(メソミル)の代謝産物	- - -	0.05 0.05 0.05	
153	テトラジホン	殺虫剤	テデオ	-	0.02	
154	テトラニリプロール	殺虫剤	-	-	0.06	
155	フタルスリン(テトラメトリン)	殺虫剤	(ネオピナミン)	-	0.01	
156	テブフェノジド	殺虫剤	ロムダン、ガードワン	N.D	0.04	
157	テブフェンピラド	殺虫剤	ピラニカ	N.D	0.01	
158	テフルトリン	殺虫剤	フォース	-	0.03	
159	テフルベンズロン	殺虫剤	ノーモルト	-	0.06	
160	デルタメトリン	殺虫剤	トラロメトリン(スカウト)の分解物	-	0.02	
161	トリフルメゾピリム	殺虫剤	-	-	0.05	
162	トルフェンピラド	殺虫剤	ハチハチ	N.D	0.01	
163	ニテンピラム	殺虫剤	ベストガード	N.D	0.04	
164	ノバルロン(DMCIPO)	殺虫剤	カウスター	-	0.05	
165	ピフェナセート	殺虫剤	マイトコーネ	-	0.03	
166	ピフェントリン	殺虫剤	テルスター	N.D	0.01	
167	ピフルブミド ピフルブミド ピフルブミド代謝産物B	殺虫剤	ダニコング、ダブルフェース	N.D N.D	0.01 0.01	
168	ピメロジン	殺虫剤	チェス	-	0.01	
169	ピラクロホス	殺虫剤	ボルテージ	N.D	0.02	
170	ピリダベン	殺虫剤	サンマイト、スターマイトプラス	N.D	0.01	
171	ピリダリル	殺虫剤	プレオ	N.D	0.01	
172	ピリフルキナゾン ピリフルキナゾン ピリフルキナゾン代謝産物	殺虫剤	コルト	- N.D	0.04 0.01	

	農薬成分名	用途	商品名等	分析値	定量下限	備考
173	ビリプロキシフェン	殺虫剤	ラノー	-	0.02	
174	ビリミジフェン	殺虫剤	マイトクリーン	N.D	0.01	
175	ビリミホスメチル	殺虫剤	アクテリック	N.D	0.02	
176	フィプロニル	殺虫剤	プリンス	N.D	0.01	
177	フェニトロチオン(MEP)	殺虫剤	スミチオン	N.D	0.02	
178	フェノチオカルブ	殺虫剤	パノコン	N.D	0.01	
179	フェトリン	殺虫剤	(スミスリン)	-	0.01	
180	フェノカルブ(BPMC)	殺虫剤	ハッサ	N.D	0.1	
181	フェンチオン(MPP)	殺虫剤	バイジット	N.D	0.03	
182	フェントエート(PAP)	殺虫剤	エルサン	N.D	0.02	
183	フェンバレレート					
	フェンバレレート	殺虫剤	スミサイジン	-	0.2	
	エスフェンバレレート	殺虫剤	スミアルファ	-	0.2	
184	フェンピロキシメート	殺虫剤	ダニトロン、ダブルフェース	-	0.01	
185	フェンプロパトリン	殺虫剤	ロディー	-	0.02	
186	フプロフェジン	殺虫剤	アブロード	N.D	0.05	
187	フルアクリピリム	殺虫剤	タイタロン	-	0.02	
188	フルエンズルホン	殺虫剤	ネマシヨット	-	0.01	
189	フルキサメタミド	殺虫剤		-	0.05	
190	フルシトリネート	殺虫剤	ベイオフ	-	0.01	
191	フルバリネート	殺虫剤	マブリック	N.D	0.02	
192	フルピラジフロ	殺虫剤	ジバント	N.D	0.04	
193	フルピリミン	殺虫剤		N.D	0.07	
194	フルフェノクスロン	殺虫剤	カスケード	-	0.03	
195	フルベンジアミド	殺虫剤	フェニックス	-	0.06	
196	プロチオホス	殺虫剤	トクチオン	N.D	0.01	
197	フロニカミド	殺虫剤	ウララ	N.D	0.02	
198	プロバルキット(BPPS)	殺虫剤	オマイト	N.D	0.02	
199	プロフェノホス	殺虫剤	エンセダン	-	0.02	
200	フロメキン	殺虫剤	ファインセーブ	N.D	0.02	
201	ヘキシチアゾクス	殺虫剤	ニッソラン	-	0.02	
202	ベルメトリン	殺虫剤	アディオ	N.D	0.01	
203	ペンズピリモキサ	殺虫剤		N.D	0.09	
204	ホサロン	殺虫剤	ルビトックス	-	0.03	
205	ホスチアゼート	殺虫剤	ネマトリン	-	0.01	
206	マラチオン(マラソン)	殺虫剤	マラソン	N.D	0.02	
207	ミルベメクチン					
	ミルベメクチンA3	殺虫剤	コロマイト	-	0.03	
	ミルベメクチンA4			-	0.05	
208	メタフルミジン	殺虫剤	アクセル	-	0.02	
209	メチダチオン(DMTP)	殺虫剤	スプラサイド	N.D	0.02	
210	メキシフェノジド	殺虫剤	ランナー	N.D	0.08	
211	ルフェヌロン	殺虫剤	マツチ	-	0.04	
212	レスメトリン	殺虫剤	ベニカC	-	0.07	
213	レビメクチン					
	レビメクチンA3	殺虫剤	アニキ	-	0.01	
	レビメクチンA4			-	0.6	
214	アトラジン	除草剤	ゲザプリム	-	0.02	
215	アニコホス	除草剤	ビンゴなどの一成分	N.D	0.01	
216	アラクロール	除草剤	ラッソー	-	0.02	
217	イソウロン	除草剤	イソキシル	N.D	0.01	
218	イプフェンカルバゾン	除草剤	ゴエモン、ウィナー	N.D	0.01	
219	インダジフラム	除草剤	スペクタクル	N.D	0.02	
220	エスプロカルブ	除草剤	フジグラス等の構成成分	N.D	0.01	
221	エトフメゼート	除草剤	ベタナールエキスパートの一成分	-	0.02	
222	エトベンザニド	除草剤	サンウエル等の一成分	-	0.01	
223	オキサジアゾン	除草剤	ロンスター	N.D	0.01	
224	オキサジクロメホン	除草剤	フルハウス	N.D	0.01	
225	カフェンストロール	除草剤	ハイメドウ	-	0.04	
226	カルフェントラゾンエチル	除草剤	タスク	N.D	0.01	
227	キザロホップエチル	除草剤	タルガ	N.D	0.01	
228	キノクラミン(ACN)	除草剤	モゲトン	N.D	0.02	
229	クミロン	除草剤	マックワン	N.D	0.03	
230	クロメプロップ	除草剤	センタの一成分	N.D	0.02	
231	クロリダゾン(ピラゾン)	除草剤	レナバックの一成分	-	0.03	
232	クロルプロファム(IPC)	除草剤	クロロIPC	-	0.03	
233	シアナジン	除草剤	グラメックス	-	0.02	
234	ジウロン	除草剤	カーメックスD等	N.D	0.02	
235	ジクロベニル(DBN)	除草剤	カソロン	-	0.05	
236	シクロピリモレート	除草剤		-	0.03	
237	ジチオビル	除草剤	ディクトラン	N.D	0.02	
238	シデュロン	除草剤	デュバサン	N.D	0.02	
239	シハロホップチル	除草剤	クリンチャー	N.D	0.01	
240	ジフルフェニカン	除草剤	ガリル、ガレース	N.D	0.02	
241	シマジン(CAT)	除草剤	シマジン	-	0.03	
242	ジメタメトリン	除草剤	クサホープ等の一成分	N.D	0.01	

	農薬成分名	用途	商品名等	分析値	定量下限	備考
243	ジメテナミド	除草剤	フィールドスター	-	0.02	
244	シメトリン	除草剤	パウナックス等の一成分	N.D	0.02	
245	ターバシル	除草剤	シンバー	-	0.02	
246	タイムロン	除草剤	ザークD等の構成成分	N.D	0.07	
247	デスメディファム	除草剤	ベタブロード	-	0.03	
248	テニルクロール	除草剤	アルハーブ	N.D	0.01	
249	テプチウロン	除草剤	ハービック	-	0.02	
250	トリアファモン	除草剤	カウシルコンプリート、ボデーガード	N.D	0.01	
251	トリフルラリン	除草剤	トレファノサイド	N.D	0.03	
252	ナプロバミド	除草剤	クサレス	-	0.02	
253	ピラゾキシフェン	除草剤	バイサー	N.D	0.04	
254	ピラフルフェンエチル	除草剤	エコバート	-	0.03	
255	ピリフタリド	除草剤	アピロスター等の一成分	-	0.05	
256	ピリプチカルブ	除草剤	一振田助等	N.D	0.02	
257	ピリミノバックメチル ピリミノバックメチル-E ピリミノバックメチル-Z	除草剤	ヒエクリーン	N.D N.D	0.02 0.02	
258	ピロキサスルホン	除草剤	ソリスト	-	0.2	
259	フェノキサスルホン	除草剤	アフファープロ、オオワザなど	-	0.4	
260	フェントラザミド	除草剤	ダブルスター等の一成分	-	0.2	
261	フェンメディファム	除草剤	ベタナール	N.D	0.02	
262	ブタクロール	除草剤	マーシート	N.D	0.03	
263	ブタミホス	除草剤	クレマートU	N.D	0.01	
264	フルチアセットメチル	除草剤	ベルベカット	N.D	0.02	
265	フルフェナセット	除草剤	リペレーター	-	0.04	
266	フルボキササム	除草剤	ラウンドアップマックスロードAL3 など	-	0.03	
267	フルミオキサジン	除草剤	グラントボーイ等の一成分	-	0.01	
268	プレチラクロール	除草剤	ソルネット等	N.D	0.02	
269	プロスルホカルブ	除草剤	ボクサー、ムギレンジャー	N.D	0.02	
270	プロピザミド	除草剤	アグロマックス	-	0.04	
271	プロマシル	除草剤	ハイバーX	N.D	0.02	
272	プロメトリン	除草剤	ガザガード	N.D	0.02	
273	プロモブチド プロモブチド プロモブチド脱プロム体	除草剤	シーゼット等の一成分	N.D N.D	0.07 0.07	
274	ベンゾフェナップ	除草剤	ユカワイド	N.D	0.01	
275	チオベンカルブ(ベンチオカーブ)	除草剤	サターン	N.D	0.02	
276	ヘキサジノン	除草剤	クサノン、草退治 など	N.D	0.01	
277	ペンディメタリン	除草剤	ゴーゴーサン	N.D	0.01	
278	ペントキサゾン	除草剤	ベクザニ	-	0.2	
279	ベンフルラリン(ベスロジン)	除草剤	バナフィン	-	0.04	
280	ベンフレセート	除草剤	ザーベックス	N.D	0.01	
281	メタミロン	除草剤	ハーブラック	-	0.03	
282	メトラクロール	除草剤	デュアール	N.D	0.01	
283	メトリブジン メトリブジン メトリブジンDA メトリブジンDADK メトリブジンDK	除草剤	センコル	N.D - - -	0.02 0.02 0.03 0.02	
284	メフェナセット	除草剤	ヒノクロア	-	0.01	
285	モリネート	除草剤	オードラム	-	0.04	
286	リニューロン	除草剤	ロロックス	-	0.2	
287	レナシル	除草剤	レンザー	-	0.03	
288	2-(1-ナフチル)アセタミド	植調剤	ルーション	-	0.02	
289	ウニコナゾールP	植調剤	ロミカ	N.D	0.01	
290	エテクロゼート	植調剤	フィガロン	N.D	0.01	
291	トリネキサバクエチル	植調剤	プリモマックス	-	0.04	
292	パクロトラゾール	植調剤	スマレクト	N.D	0.01	
293	ブトラリン(ブトルアリン)	植調剤	ブルーリボン	-	0.02	
294	プロヒドロジャスモン	植調剤	ジャスモメート	-	0.01	

注)

- ① “-”は分析不可(「回収率が適正範囲外」=対象成分は、農水研の分析法において当該農産物では適正な評価ができ
- ② “tr”は基準値の2分の1以下を表す。
- ③ “基準値内”は基準値の2分の1を超え基準値以下を表す。
- ④ “N.D.”は検出限界未満を表す。
- ⑤ 数値の単位はppm(mg/kg)

○分析結果に関する問い合わせ先

愛媛県庁 農林水産部 農業振興局 農産園芸課 環境農業係 TEL 089-941-2111(代表)内線2555

サンプル搬入状況報告

8月8日搬入分

受理番号	団体名(確認責任者)	作物名	種類	生産登録番号	出荷予定日	出荷までの日数
134	えひめ未来農業協同組合	米	その他	-	2023/8/14	6日

