

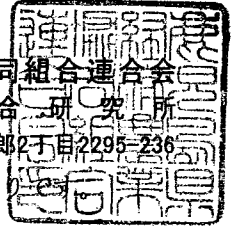
残留農薬分析報告書

第 250395-001 号
平成 25 年 11 月 27 日

1. 依頼者 北さつま農業協同組合
2. 試料の名称 作物名：ねぎ
生産者名：ドリームファーム株式会社

地区名：羽月
収穫日：平成25年11月18日

鹿児島県経済農業協同組合連合会
食品総合研究所
〒890-0062 鹿児島市与次郎2丁目2295-236



平成25年11月25日に当研究所で受けました上記試料について分析した結果は次のとおり

3. 検査結果

| No. | 検査項目 | 検査結果 (ppm) | No. | 検査項目 | 検査結果 (ppm) | No. | 検査項目 | 検査結果 (ppm) |
|-----|--------------|------------|-----|------------|------------|-----|---------------|------------|
| 1 | DEF | 検出せず | 46 | カフェンストロール | 検出せず | 91 | ジチオピル | 検出せず |
| 2 | EPN | 検出せず | 47 | カルボキシシン | 検出せず | 92 | ジニコナゾール | 検出せず |
| 3 | EPTC | 検出せず | 48 | カルボフェノチオン | 検出せず | 93 | シニドンエチル | 検出せず |
| 4 | MCPA-チオエチル | 検出せず | 49 | カルボフラン | 検出せず | 94 | シハロトリン | 検出せず |
| 5 | MCPB-エチル | 検出せず | 50 | キザロホップエチル | 検出せず | 95 | シハロホップブチル | 検出せず |
| 6 | TCMTB | 検出せず | 51 | キシリルカルブ | 検出せず | 96 | ジフェナミド | 検出せず |
| 7 | BHC | 検出せず | 52 | キナルホス | 検出せず | 97 | ジフェニル (ビフェニル) | 検出せず |
| 8 | エンドスルファン | 検出せず | 53 | キノキシフェン | 検出せず | 98 | ジフェニルアミン | 検出せず |
| 9 | γ-BHC | 検出せず | 54 | キノメチオナート | 検出せず | 99 | ジフェノコナゾール | 検出せず |
| 10 | アクリナトリン | 検出せず | 55 | キントゼン | 検出せず | 100 | シフルトリン | 検出せず |
| 11 | アザコナゾール | 検出せず | 56 | クレソキシムメチル | 検出せず | 101 | シフルフェナミド | 検出せず |
| 12 | アジンホスエチル | 検出せず | 57 | クロソリネート | 検出せず | 102 | ジフルフェニカン | 検出せず |
| 13 | アジンホスメチル | 検出せず | 58 | クロマゾン | 検出せず | 103 | シプロコナゾール | 検出せず |
| 14 | アセトクロール | 検出せず | 59 | クロメトキシニル | 検出せず | 104 | シプロジニル | 検出せず |
| 15 | アゾキシストロビン | 検出せず | 60 | クロメプロップ | 検出せず | 105 | シペルメトリン | 検出せず |
| 16 | アトラジン | 検出せず | 61 | クロルエトキシホス | 検出せず | 106 | ジメタメトリン | 検出せず |
| 17 | アニロホス | 検出せず | 62 | クロルタールジメチル | 検出せず | 107 | ジメチルビンホス | 検出せず |
| 18 | アメトリン | 検出せず | 63 | クロルチオホス | 検出せず | 108 | ジメテナミド | 検出せず |
| 19 | アラクロール | 検出せず | 64 | クロルピリホス | 検出せず | 109 | ジメトモルフ | 検出せず |
| 20 | イサゾホス | 検出せず | 65 | クロルピリホスメチル | 検出せず | 110 | シメトリン | 検出せず |
| 21 | イソキサチオン | 検出せず | 66 | クロルフェナピル | 検出せず | 111 | ジメピペレート | 検出せず |
| 22 | イソフェンホス | 検出せず | 67 | クロルフェンゾン | 検出せず | 112 | シラフルオフエン | 検出せず |
| 23 | イソプロカルブ | 検出せず | 68 | クロルフェンビンホス | 検出せず | 113 | シンメチリン | 検出せず |
| 24 | イソプロチオラン | 検出せず | 69 | クロルブファム | 検出せず | 114 | スウェップ (MCC) | 検出せず |
| 25 | イプロジオン | 検出せず | 70 | クロルプロファム | 検出せず | 115 | スピロキサミン | 検出せず |
| 26 | イプロベンホス | 検出せず | 71 | クロルベンシド | 検出せず | 116 | スピロジクロフェン | 検出せず |
| 27 | インダノファン-1 | 検出せず | 72 | クロルメホス | 検出せず | 117 | スルプロホス | 検出せず |
| 28 | ウニコナゾールP | 検出せず | 73 | クロロニトロフェン | 検出せず | 118 | スルホテップ | 検出せず |
| 29 | エスプロカルブ | 検出せず | 74 | クロロネブ | 検出せず | 119 | ダイアジノン | 検出せず |
| 30 | エタルフルラリン | 検出せず | 75 | クロロプロピレート | 検出せず | 120 | ダイアレート | 検出せず |
| 31 | エチオン | 検出せず | 76 | クロロベンジレート | 検出せず | 121 | チオベンカルブ | 検出せず |
| 32 | エディフェンホス | 検出せず | 77 | サリチオン | 検出せず | 122 | チオメトン | 検出せず |
| 33 | エトキサゾール | 検出せず | 78 | シアノフェンホス | 検出せず | 123 | チフルザミド | 検出せず |
| 34 | エトフェンプロックス | 検出せず | 79 | シアノホス | 検出せず | 124 | テクナゼン | 検出せず |
| 35 | エトフメセート | 検出せず | 80 | ジアリホス | 検出せず | 125 | テトラクロルビンホス | 検出せず |
| 36 | エトプロホス | 検出せず | 81 | ジエトフェンカルブ | 検出せず | 126 | テトラコナゾール | 検出せず |
| 37 | エトベンザニド | 検出せず | 82 | ジオキサチオン | 検出せず | 127 | テトラジホン | 検出せず |
| 38 | エトリジアゾール | 検出せず | 83 | ジクロシメット | 検出せず | 128 | テトラメトリン | 検出せず |
| 39 | エトリムホス | 検出せず | 84 | ジクロフェンチオン | 検出せず | 129 | テニルクロール | 検出せず |
| 40 | エポキシコナゾール | 検出せず | 85 | ジクロベニル | 検出せず | 130 | テブコナゾール | 検出せず |
| 41 | オキサジアゾン | 検出せず | 86 | ジクロホップメチル | 検出せず | 131 | テブフェンピラド | 検出せず |
| 42 | オキサベトリニル | 検出せず | 87 | ジクロラン | 検出せず | 132 | テブプリミホス | 検出せず |
| 43 | オキシフルオルフェン | 検出せず | 88 | ジスルホトン | 検出せず | 133 | テフルトリン | 検出せず |
| 44 | オルトフェニルフェノール | 検出せず | 89 | ジスルホトンスルホン | 検出せず | 134 | テルブカルブ | 検出せず |
| 45 | カズサホス | 検出せず | 90 | ジタリムホス | 検出せず | 135 | テルブトリン | 検出せず |

(裏面へ続く)

| No. | 検査項目 | 検査結果 (ppm) | No. | 検査項目 | 検査結果 (ppm) | No. | 検査項目 | 検査結果 (ppm) |
|-----|-----------------|---------------|-----|---------------|---------------|-----|-----------------|---------------|
| 136 | テルブホス | 検出せず | 191 | フェンプロピモルフ | 検出せず | 246 | ホレート | 検出せず |
| 137 | トリアジメノール | 検出せず | 192 | フェンメディファム | 検出せず | 247 | マラチオン | 検出せず |
| 138 | トリアジメホン | 検出せず | 193 | フサライド | 検出せず | 248 | マイクロブタニル | 検出せず |
| 139 | トリアゾホス | 検出せず | 194 | ブタクロール | 検出せず | 249 | メカルバム | 検出せず |
| 140 | トリアレート | 検出せず | 195 | ブタフェナシル | 検出せず | 250 | メタクリホス | 検出せず |
| 141 | トリフルラリン | 検出せず | 196 | ブタミホス | 検出せず | 251 | メタラキシル及びメフェノキサム | 検出せず |
| 142 | トリフロキシストロビン | 検出せず | 197 | ブチレート | 検出せず | 252 | メチダチオン | 検出せず |
| 143 | トルクロホスメチル | 検出せず | 198 | ブピリメート | 検出せず | 253 | メトキシクロール | 検出せず |
| 144 | トルフェンピラド | 検出せず | 199 | ブプロフェジン | 検出せず | 254 | メトミノストロビン | 検出せず |
| 145 | ナプロパミド | 検出せず | 200 | フラムプロップメチル | 検出せず | 255 | メフェナセット | 検出せず |
| 146 | ニトラリン | 検出せず | 201 | フラメトピル | 検出せず | 256 | メフェンビルジエチル | 検出せず |
| 147 | ニトータルイソプロピル | 検出せず | 202 | フルアクリピリム | 検出せず | 257 | メプロニル | 検出せず |
| 148 | ニトロフェン | 検出せず | 203 | フルキンコナゾール | 検出せず | 258 | モリネート | 検出せず |
| 149 | パクロブトラゾール | 検出せず | 204 | フルジオキサニル | 検出せず | 259 | レナシル | 検出せず |
| 150 | パラチオン | 検出せず | 205 | フルシトリネート | 検出せず | 260 | レプトホス | 検出せず |
| 151 | パラチオンメチル | 検出せず | 206 | フルシラゾール | 検出せず | | | |
| 152 | ハルフェンプロックス | 検出せず | 207 | フルチアセットメチル | 検出せず | | | |
| 153 | ビオレスメトリン+レスメトリン | 検出せず | 208 | フルトラニル | 検出せず | | | |
| 154 | ピコリナフェン | 検出せず | 209 | フルトリアホール | 検出せず | | | |
| 155 | ビテルタノール | 検出せず | 210 | フルバリネート | 検出せず | | | |
| 156 | ビフェノックス | 検出せず | 211 | フルフェンピルエチル | 検出せず | | | |
| 157 | ビフェントリン | 検出せず | 212 | フルミオキサジン | 検出せず | | | |
| 158 | ビペロニルプトキシド | 検出せず | 213 | フルマイクロラックベンチル | 検出せず | | | |
| 159 | ビペロホス | 検出せず | 214 | フルリドン | 検出せず | | | |
| 160 | ピラクロホス | 検出せず | 215 | プレチラクロール | 検出せず | | | |
| 161 | ピラゾホス | 検出せず | 216 | プロシミドン | 検出せず | | | |
| 162 | ピラフルフェンエチル | 検出せず | 217 | プロチオホス | 検出せず | | | |
| 163 | ピリダフェンチオン | 検出せず | 218 | プロパクロール | 検出せず | | | |
| 164 | ピリダベン | 検出せず | 219 | プロパジン | 検出せず | | | |
| 165 | ピリフェノックス | 検出せず | 220 | プロパニル | 検出せず | | | |
| 166 | ピリプチカルブ | 検出せず | 221 | プロパホス | 検出せず | | | |
| 167 | ピリプロキシフェン | 検出せず | 222 | プロパルギット | 検出せず | | | |
| 168 | ピリミジフェン | 検出せず | 223 | プロピコナゾール | 検出せず | | | |
| 169 | ピリミノバックメチル | 検出せず | 224 | プロピザミド | 検出せず | | | |
| 170 | ピリミホスメチル | 検出せず | 225 | プロフェノホス | 検出せず | | | |
| 171 | ピリメタニル | 検出せず | 226 | プロメトリン | 検出せず | | | |
| 172 | ピンクロゾリン | 検出せず | 227 | プロモコナゾール | 検出せず | | | |
| 173 | ファモキサドン | 検出せず | 228 | プロモブチド | 検出せず | | | |
| 174 | フィプロニル | 検出せず | 229 | プロモプロピレート | 検出せず | | | |
| 175 | フェナミホス | 検出せず | 230 | プロモホスエチル | 検出せず | | | |
| 176 | フェナリモル | 検出せず | 231 | プロモホスメチル | 検出せず | | | |
| 177 | フェニトロチオン | 検出せず | 232 | ヘキサコナゾール | 検出せず | | | |
| 178 | フェノキサニル | 検出せず | 233 | ベナラキシル | 検出せず | | | |
| 179 | フェノキサプロップエチル | 検出せず | 234 | ベノキサコール | 検出せず | | | |
| 180 | フェノキシカルブ | 検出せず | 235 | ベルダン | 検出せず | | | |
| 181 | フェノチオカルブ | 検出せず | 236 | ベルメトリン | 検出せず | | | |
| 182 | フェノトリン | 検出せず | 237 | ベンコナゾール | 検出せず | | | |
| 183 | フェンアミドン | 検出せず | 238 | ベンディメタリン | 検出せず | | | |
| 184 | フェンクロルホス | 検出せず | 239 | ベントキサゾン | 検出せず | | | |
| 185 | フェンスルホチオン | 検出せず | 240 | ベンフルラリン | 検出せず | | | |
| 186 | フェンチオン | 検出せず | 241 | ベンフレレート | 検出せず | | | |
| 187 | フェントエート | 検出せず | 242 | ホサロン | 検出せず | | | |
| 188 | フェンバレレート | 検出せず | 243 | ホスチアゼート | 検出せず | | | |
| 189 | フェンブコナゾール | 検出せず | 244 | ホスメット | 検出せず | | | |
| 190 | フェンプロパトリン | 検出せず | 245 | ホノホス | 検出せず | | | |

1. 検査法はガスクロマトグラフ質量分析装置による一斉分析です。
 2. 検査結果の「検出せず」は検出限界値*未満を表記したものです。
 3. 斜線部は作物・検体によって検査できない項目です。
- * 検出限界値：0.01ppm
検査の方法上、これ未満の残留があっても検出されない値

以上