

## 【分析結果一覧:260項目】

| No. | 項目              | 項目<br>(英語)              | 結果<br>(ppm) | 定量限界値<br>(ppm) | 検出時に限り<br>基準値を掲載 |
|-----|-----------------|-------------------------|-------------|----------------|------------------|
| 213 | プロパホス           | PROPAPHOS               | ND          | 0.01           |                  |
| 214 | プロパルギッド         | PROPARGITE              | ND          | 0.01           |                  |
| 215 | プロピコナゾール        | PROPICONAZOLE           | ND          | 0.01           |                  |
| 216 | プロピザミド          | PROPYZAMIDE             | ND          | 0.01           |                  |
| 217 | プロヒドロジャスモン      | PROHYDROJASMON          | ND          | 0.01           |                  |
| 218 | プロフェノホス         | PROFENOFOS              | ND          | 0.01           |                  |
| 219 | プロボキスル          | PROPOXUR                | ND          | 0.01           |                  |
| 220 | プロマシル           | BROMACIL                | ND          | 0.01           |                  |
| 221 | プロメトリン          | PROMETRYN               | ND          | 0.01           |                  |
| 222 | プロモブチド          | BROMOBUTIDE             | ND          | 0.01           |                  |
| 223 | プロモプロピレート       | BROMOPROPYLATE          | ND          | 0.01           |                  |
| 224 | ヘキサクロロベンゼン      | HEXACHLOROBENZENE       | ND          | 0.01           |                  |
| 225 | ヘキサコナゾール        | HEXACONAZOLE            | ND          | 0.01           |                  |
| 226 | ヘキサジノン          | HEXAZINONE              | ND          | 0.01           |                  |
| 227 | ベナラキシル          | BENALAXYL               | ND          | 0.01           |                  |
| 228 | ベノキサコール         | BENOXACOR               | ND          | 0.01           |                  |
| 229 | ヘプタクロル          | HEPTACHLOR              | ND          | 0.01           |                  |
| 230 | ペルメトリン          | PERMETHRIN              | ND          | 0.01           |                  |
| 231 | ペンコナゾール         | PENCONAZOLE             | ND          | 0.01           |                  |
| 232 | ペンシクロン          | PENCYCURON              | ND          | 0.01           |                  |
| 233 | ベンダイオカルブ        | BENDIOCARB              | ND          | 0.01           |                  |
| 234 | ペンディメタリン        | PENDIMETHALIN           | ND          | 0.01           |                  |
| 235 | ベンフルラリン         | BENFLURALIN             | ND          | 0.01           |                  |
| 236 | ベンフレセート         | BENFURESATE             | ND          | 0.01           |                  |
| 237 | ホサロン            | PHOSALONE               | ND          | 0.01           |                  |
| 238 | ホスチアゼート         | FOSTHIAZATE             | ND          | 0.01           |                  |
| 239 | ホスファミドン         | PHOSPHAMIDON            | ND          | 0.01           |                  |
| 240 | ホスメット           | PHOSMET                 | ND          | 0.01           |                  |
| 241 | ホルモチオン          | FORMOTHION              | ND          | 0.01           |                  |
| 242 | ホレート            | PHORATE                 | ND          | 0.01           |                  |
| 243 | マラチオン           | MALATHION               | ND          | 0.01           |                  |
| 244 | ミクロブタニル         | MYCLOBUTANIL            | ND          | 0.01           |                  |
| 245 | メカルバム           | MECARBAM                | ND          | 0.01           |                  |
| 246 | メタクリホス          | METHACRIFOS             | ND          | 0.01           |                  |
| 247 | メタミドホス          | METHAMIDOPHOS           | ND          | 0.01           |                  |
| 248 | メタラキシル及びメフェノキサム | METALAXYL and MEFENOXAM | ND          | 0.01           |                  |
| 249 | メチオカルブ          | METHIOCARB              | ND          | 0.01           |                  |
| 250 | メチダチオン          | METHIDATHION            | ND          | 0.01           |                  |
| 251 | メトキシクロール        | METHOXYCHLOR            | ND          | 0.01           |                  |
| 252 | メトプレン           | METHOPRENE              | ND          | 0.01           |                  |
| 253 | メミノストロビン        | METOMINOSTROBIN         | ND          | 0.01           |                  |
| 254 | メトラクロール         | METOLACHLOR             | ND          | 0.01           |                  |
| 255 | メトリブジン          | METRIBUZIN              | ND          | 0.01           |                  |
| 256 | メビンホス           | MEVINPHOS               | ND          | 0.01           |                  |
| 257 | メフェナセツ          | MEFENACET               | ND          | 0.01           |                  |
| 258 | メプロニル           | MEPRONIL                | ND          | 0.01           |                  |
| 259 | モノクロトホス         | MONOCROTOPHOS           | ND          | 0.01           |                  |
| 260 | レナシル            | LENACIL                 | ND          | 0.01           |                  |