

株式会社 大塚食品 御中

〒869-0106  
熊本県玉名郡長洲町永塩1084  
Tel. 0968-78-2971 Fax. 0968-78-2991



株式会社 食環境衛生研究所  
〒379-2107  
群馬県前橋市荒口町561-21

TEL 027-230-3411 FAX 027-230-3412  
登録衛生検査所 第41号  
計量証明事業 環第51号

## 検査結果報告書

受付番号: No.17082422-1  
受付日: 2017年8月24日  
報告日: 2017年8月29日  
検体名: えのき茸  
備考:

上記検体につきまして、検査結果を以下のとおり報告いたします。

### 【検査結果】

|      |                           |
|------|---------------------------|
| 分析項目 | 残留農薬一斉分析(260項目)           |
| 分析方法 | GC/MS法 (厚生労働省通知の試験法に準ずる。) |
| 分析結果 | 全項目検出されませんでした(詳細は別表参照)    |

結果欄の表記 ND=「検出されず」:検出時は数値を記載

検査担当者: 丸橋 検査責任者: 岸田

## 【分析結果一覧:260項目】

17082422-1

| 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 |
|-----|-----------------|-----------------------------|-------------|----------------|------------------|
|     |                 |                             |             |                |                  |
| 1   | BHC             | BHC                         | ND          | 0.01           |                  |
| 2   | DDT             | DDT                         | ND          | 0.01           |                  |
| 3   | EPN             | EPN                         | ND          | 0.01           |                  |
| 4   | XMC             | XMC                         | ND          | 0.01           |                  |
| 5   | アクリナトリン         | ACRINATHRIN                 | ND          | 0.01           |                  |
| 6   | アザコナゾール         | AZACONAZOLE                 | ND          | 0.01           |                  |
| 7   | アジンホスエチル        | AZINPHOS -ETHYL             | ND          | 0.01           |                  |
| 8   | アジンホスメチル        | AZINPHOS -METHYL            | ND          | 0.01           |                  |
| 9   | アセタミプリド         | ACETAMIPRID                 | ND          | 0.04           |                  |
| 10  | アセトクロール         | ACETOCHLOR                  | ND          | 0.01           |                  |
| 11  | アジキシストロビン       | AZOXYSTROBIN                | ND          | 0.01           |                  |
| 12  | アトラジン           | ATRAZINE                    | ND          | 0.01           |                  |
| 13  | アニロホス           | ANILOFOS                    | ND          | 0.01           |                  |
| 14  | アメトリン           | AMETRYN                     | ND          | 0.01           |                  |
| 15  | アラクロール          | ALACHLOR                    | ND          | 0.01           |                  |
| 16  | アルドリン及びディルドリン   | ALDRIN and DIELDRIN         | ND          | 0.01           |                  |
| 17  | アレスリン           | ALLETHRIN                   | ND          | 0.01           |                  |
| 18  | イサゾホス           | ISAZOPHOS                   | ND          | 0.01           |                  |
| 19  | イソキサチオン         | ISOXATHION                  | ND          | 0.01           |                  |
| 20  | イソフェンホス         | ISOFENPHOS                  | ND          | 0.01           |                  |
| 21  | イソプロカルブ         | ISOPROCARB                  | ND          | 0.01           |                  |
| 22  | イソプロロチオラン       | ISOPROTHIOLANE              | ND          | 0.01           |                  |
| 23  | イプロベンホス         | IPROBENFOS                  | ND          | 0.01           |                  |
| 24  | イマザメタベンズメチルエステル | IMAZAMETHABENZ METHYL ESTER | ND          | 0.01           |                  |
| 25  | イミベンコナゾール       | IMIBENCONAZOLE              | ND          | 0.01           |                  |
| 26  | ウニコナゾールP        | UNICONAZOLE P               | ND          | 0.01           |                  |
| 27  | エスプロカルブ         | ESPROCARB                   | ND          | 0.01           |                  |
| 28  | エタルフルラリン        | ETHALFLURALIN               | ND          | 0.01           |                  |
| 29  | エチオン            | ETHION                      | ND          | 0.01           |                  |
| 30  | エディフェンホス        | EDIFENPHOS                  | ND          | 0.01           |                  |
| 31  | エトキサゾール         | ETOXAZOLE                   | ND          | 0.01           |                  |
| 32  | エトフェンプロックス      | ETOFENPROX                  | ND          | 0.01           |                  |
| 33  | エトフメセート         | ETHOFUMESATE                | ND          | 0.01           |                  |
| 34  | エトプロホス          | ETHOPROPHOS                 | ND          | 0.01           |                  |
| 35  | エトリジアゾール        | ETRIDIАЗOLE                 | ND          | 0.01           |                  |
| 36  | エトリムホス          | ETRIMFOS                    | ND          | 0.01           |                  |
| 37  | エンドスルフアen       | ENDOSULFAN                  | ND          | 0.01           |                  |
| 38  | エンドリン           | ENDRIN                      | ND          | 0.01           |                  |
| 39  | オキサジアゾン         | OXADIAZON                   | ND          | 0.01           |                  |
| 40  | オキサジキシル         | OXADIXYL                    | ND          | 0.01           |                  |
| 41  | オキサベトリニル        | OXABETRINIL                 | ND          | 0.01           |                  |
| 42  | オキシフルオルフェン      | OXYFLUORFEN                 | ND          | 0.01           |                  |
| 43  | オメトエート          | OMETHOATE                   | ND          | 0.05           |                  |
| 44  | オルトフェニルフェノール    | 2 - PHENYLPHENOL            | ND          | 0.01           |                  |
| 45  | カズサホス           | CADUSAFOS                   | ND          | 0.01           |                  |
| 46  | カプタホール          | CAPTAFOL                    | ND          | 0.01           |                  |
| 47  | カルバリル           | CARBARYL                    | ND          | 0.01           |                  |
| 48  | カルフェントラゾンエチル    | CARFENTRAZONE -ETHYL        | ND          | 0.01           |                  |
| 49  | カルベタミド          | CARBETAMIDE                 | ND          | 0.01           |                  |
| 50  | カルボフラン          | CARBOFURAN                  | ND          | 0.01           |                  |
| 51  | キサロホップエチル       | QUIZALOFOP -ETHYL           | ND          | 0.01           |                  |
| 52  | キナルホス           | QUINALPHOS                  | ND          | 0.01           |                  |

## 【分析結果一覧:260項目】

17082422-1

| 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 |
|-----|-------------|----------------------|-------------|----------------|------------------|
|     |             |                      |             |                |                  |
| 53  | キノキシフェン     | QUINOXYFEN           | ND          | 0.01           |                  |
| 54  | キノクラミン      | QUINOCLAMINE         | ND          | 0.01           |                  |
| 55  | キャプタン       | CAPTAN               | ND          | 0.01           |                  |
| 56  | キントゼン       | QUINTOZENE           | ND          | 0.01           |                  |
| 57  | クレソキシムメチル   | KRESOXIM-METHYL      | ND          | 0.01           |                  |
| 58  | クロタールジメチル   | CHLORTHAL-DIMETHYL   | ND          | 0.01           |                  |
| 59  | クロフェンテジン    | CLOFENTEZINE         | ND          | 0.01           |                  |
| 60  | クロマゾン       | CLOMAZONE            | ND          | 0.01           |                  |
| 61  | クロルデン       | CHLORDANE            | ND          | 0.01           |                  |
| 62  | クロルピリホス     | CHLORPYRIFOS         | ND          | 0.01           |                  |
| 63  | クロルピリホスメチル  | CHLORPYRIFOS-METHYL  | ND          | 0.01           |                  |
| 64  | クロルフェナピル    | CHLORFENAPYR         | ND          | 0.01           |                  |
| 65  | クロルフェンゾン    | CHLORFENSON          | ND          | 0.01           |                  |
| 66  | クロルフェンビンホス  | CHLORFENVINPHOS      | ND          | 0.01           |                  |
| 67  | クロルプロファム    | CHLORPROPHAM         | ND          | 0.01           |                  |
| 68  | クロロタロニル     | CHLOROTHALONIL       | ND          | 0.01           |                  |
| 69  | クロロネブ       | CHLORONEB            | ND          | 0.01           |                  |
| 70  | クロロベンジレート   | CHLOROBENZILATE      | ND          | 0.01           |                  |
| 71  | シアナジン       | CYANAZINE            | ND          | 0.01           |                  |
| 72  | シアノホス       | CYANOPHOS            | ND          | 0.01           |                  |
| 73  | ジエトフェンカルブ   | DIETHOFENCARB        | ND          | 0.01           |                  |
| 74  | ジクロシメット     | DICLOCYMET           | ND          | 0.01           |                  |
| 75  | ジクロフェンチオン   | DICHLOFENTHION       | ND          | 0.01           |                  |
| 76  | ジクロフルアニド    | DICHLOFLUANID        | ND          | 0.01           |                  |
| 77  | ジクロベニル      | DICHLOBENIL          | ND          | 0.01           |                  |
| 78  | ジクロホップメチル   | DICLOFOP-METHYL      | ND          | 0.01           |                  |
| 79  | ジクロラン       | DICHLORAN            | ND          | 0.01           |                  |
| 80  | ジクロルボス及びナレド | DICHLORVOS and NALED | ND          | 0.01           |                  |
| 81  | ジコホール       | DICOFOL              | ND          | 0.01           |                  |
| 82  | ジスルホトン      | DISULFOTON           | ND          | 0.01           |                  |
| 83  | シハロトリン      | CYHALOTHRIN          | ND          | 0.01           |                  |
| 84  | シハロホップブチル   | CYHALOPOP-BUTYL      | ND          | 0.01           |                  |
| 85  | ジフェナミド      | DIPHENAMID           | ND          | 0.01           |                  |
| 86  | ジフェニルアミン    | DIPHENYLAMINE        | ND          | 0.01           |                  |
| 87  | ジフェノコナゾール   | DIFENOCONAZOLE       | ND          | 0.04           |                  |
| 88  | シフルトリン      | CYFLUTHRIN           | ND          | 0.01           |                  |
| 89  | シフルフェナミド    | CYFLUFENAMID         | ND          | 0.01           |                  |
| 90  | ジフルフェニカン    | DIFLUFENICAN         | ND          | 0.01           |                  |
| 91  | シプロコナゾール    | CYPROCONAZOLE        | ND          | 0.01           |                  |
| 92  | シプロジニル      | CYPRODINIL           | ND          | 0.01           |                  |
| 93  | シベルメトリン     | CYPERMETHRIN         | ND          | 0.01           |                  |
| 94  | シマジン        | SIMAZINE             | ND          | 0.01           |                  |
| 95  | シメコナゾール     | SIMECONAZOLE         | ND          | 0.01           |                  |
| 96  | ジメタメトリン     | DIMETHAMETRYN        | ND          | 0.01           |                  |
| 97  | ジメチピン       | DIMETHIPIN           | ND          | 0.01           |                  |
| 98  | ジメチルビンホス    | DIMETHYLVINPHOS      | ND          | 0.01           |                  |
| 99  | ジメテナミド      | DIMETHENAMID         | ND          | 0.01           |                  |
| 100 | ジメトエート      | DIMETHOATE           | ND          | 0.01           |                  |
| 101 | ジメトモルフ      | DIMETHOMORPH         | ND          | 0.01           |                  |
| 102 | シメトリン       | SIMETRYN             | ND          | 0.01           |                  |
| 103 | ジメピペレート     | DIMEPIPERATE         | ND          | 0.01           |                  |
| 104 | シラフルオフェン    | SILAFLUOFEN          | ND          | 0.01           |                  |

## 【分析結果一覧:260項目】

17082422-1

| 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 |
|-----|------------------|--------------------------------|-------------|----------------|------------------|
|     |                  |                                |             |                |                  |
| 105 | シンメチリン           | CINMETHYLIN                    | ND          | 0.01           |                  |
| 106 | スピロジクロフエン        | SPIRODICLOFEN                  | ND          | 0.01           |                  |
| 107 | ターバシル            | TERBACIL                       | ND          | 0.01           |                  |
| 108 | ダイアジノン           | DIAZINON                       | ND          | 0.01           |                  |
| 109 | チアトキサム           | THIAMETHOXAM                   | ND          | 0.01           |                  |
| 110 | チオベンカルブ          | THIOBENCARB                    | ND          | 0.01           |                  |
| 111 | チオメトン            | THIOMETON                      | ND          | 0.01           |                  |
| 112 | チフルザミド           | THIFLUZAMIDE                   | ND          | 0.01           |                  |
| 113 | テクナゼン            | TECNAZENE                      | ND          | 0.01           |                  |
| 114 | デスメディファム         | DESMEDIPHAM                    | ND          | 0.1            |                  |
| 115 | テトラクロロルビンホス      | TETRACHLORVINPHOS              | ND          | 0.01           |                  |
| 116 | テトラコナゾール         | TETRACONAZOLE                  | ND          | 0.01           |                  |
| 117 | テトラジホン           | TETRADIFON                     | ND          | 0.01           |                  |
| 118 | テトラメトリン          | TETRAMETHRIN                   | ND          | 0.01           |                  |
| 119 | テニルクロール          | THENYLCHLOR                    | ND          | 0.01           |                  |
| 120 | テブコナゾール          | TEBUCONAZOLE                   | ND          | 0.01           |                  |
| 121 | テブフェンピラド         | TEBUFENPYRAD                   | ND          | 0.01           |                  |
| 122 | テフルトリン           | TEFLUTHRIN                     | ND          | 0.01           |                  |
| 123 | デメトン-S-メチル       | DEMETON-S-METHYL               | ND          | 0.01           |                  |
| 124 | デルタメトリン及びトラロメトリン | DELTA METHRIN and TRALOMETHRIN | ND          | 0.01           |                  |
| 125 | テルブトリン           | TERBUTRYN                      | ND          | 0.01           |                  |
| 126 | テルブホス            | TERBUFOS                       | ND          | 0.01           |                  |
| 127 | トリアジメノール         | TRIADIMENOL                    | ND          | 0.01           |                  |
| 128 | トリアジメホン          | TRIADIMEFON                    | ND          | 0.01           |                  |
| 129 | トリアゾホス           | TRIAZOPHOS                     | ND          | 0.01           |                  |
| 130 | トリアレート           | TRI-ALLATE                     | ND          | 0.01           |                  |
| 131 | トリクラミド           | TRICHLAMIDE                    | ND          | 0.01           |                  |
| 132 | トリシクラゾール         | TRICYCLAZOLE                   | ND          | 0.01           |                  |
| 133 | トリブホス            | TRIBUPHOS                      | ND          | 0.01           |                  |
| 134 | トリフルラルイン         | TRIFLURALIN                    | ND          | 0.01           |                  |
| 135 | トリフロキシストロビン      | TRIFLOXYSTROBIN                | ND          | 0.01           |                  |
| 136 | トリルフルアニド         | TOLYLFLUANID                   | ND          | 0.01           |                  |
| 137 | トルクロホスメチル        | TOLCLOFOS-METHYL               | ND          | 0.01           |                  |
| 138 | トルフェンピラド         | TOLFENPYRAD                    | ND          | 0.01           |                  |
| 139 | ナプロパミド           | NAPROPAMIDE                    | ND          | 0.01           |                  |
| 140 | ニトロタールイソプロピル     | NITROTHAL-ISOPROPYL            | ND          | 0.01           |                  |
| 141 | ノルフルラゾン          | NORFLURAZON                    | ND          | 0.01           |                  |
| 142 | パクロブトラゾール        | PACLOBUTRAZOL                  | ND          | 0.01           |                  |
| 143 | パラチオン            | PARATHION                      | ND          | 0.01           |                  |
| 144 | パラチオンメチル         | PARATHION-METHYL               | ND          | 0.01           |                  |
| 145 | ハルフェンプロックス       | HALFENPROX                     | ND          | 0.01           |                  |
| 146 | ビオレスメトリン         | BIORESMETHRIN                  | ND          | 0.01           |                  |
| 147 | ビテルタノール          | BITERTANOL                     | ND          | 0.01           |                  |
| 148 | ビフェナゼート          | BIFENAZATE                     | ND          | 0.04           |                  |
| 149 | ビフェニル(ジフェニル)     | BIPHENYL                       | ND          | 0.01           |                  |
| 150 | ビフェノックス          | BIFENOX                        | ND          | 0.01           |                  |
| 151 | ビフェントリン          | BIFENTHRIN                     | ND          | 0.01           |                  |
| 152 | ピペロニルブトキシド       | PIPERONYL BUTOXIDE             | ND          | 0.01           |                  |
| 153 | ピペロホス            | PIPEROPHOS                     | ND          | 0.01           |                  |
| 154 | ピラクロストロビン        | PYRACLOSTROBIN                 | ND          | 0.01           |                  |
| 155 | ピラクロホス           | PYRACLOFOS                     | ND          | 0.01           |                  |
| 156 | ピラゾホス            | PYRAZOPHOS                     | ND          | 0.01           |                  |

## 【分析結果一覧:260項目】

17082422-1

| 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 |
|-----|--------------|--------------------|-------------|----------------|------------------|
|     |              |                    |             |                |                  |
| 157 | ピラフルフェンエチル   | PYRAFLUFEN ETHYL   | ND          | 0.01           |                  |
| 158 | ピリダフェンチオン    | PYRIDAFENTHION     | ND          | 0.01           |                  |
| 159 | ピリダベン        | PYRIDABEN          | ND          | 0.03           |                  |
| 160 | ピリフェノックス     | PYRIFENOX          | ND          | 0.01           |                  |
| 161 | ピリブチカルブ      | PYRIBUTICARB       | ND          | 0.01           |                  |
| 162 | ピリプロキシフェン    | PYRIPROXYFEN       | ND          | 0.01           |                  |
| 163 | ピリミノバックメチル   | PYRIMINOBAC-METHYL | ND          | 0.01           |                  |
| 164 | ピリミホスメチル     | PIRIMIPHOS-METHYL  | ND          | 0.01           |                  |
| 165 | ピリメタニル       | PYRIMETHANIL       | ND          | 0.01           |                  |
| 166 | ピロキロン        | PYROQUILON         | ND          | 0.01           |                  |
| 167 | ビンクロゾリン      | VINCLOZOLIN        | ND          | 0.01           |                  |
| 168 | ファミキサドン      | FAMOXADONE         | ND          | 0.08           |                  |
| 169 | フィプロニル       | FIPRONIL           | ND          | 0.01           |                  |
| 170 | フェナミホス       | FENAMIPHOS         | ND          | 0.01           |                  |
| 171 | フェナリモル       | FENARIMOL          | ND          | 0.01           |                  |
| 172 | フェニトロチオン     | FENITROTHION       | ND          | 0.01           |                  |
| 173 | フェノキサニル      | FENOXANIL          | ND          | 0.01           |                  |
| 174 | フェノキサプロップエチル | FENOXAPROP-ETHYL   | ND          | 0.04           |                  |
| 175 | フェノキシカルブ     | FENOXYCARB         | ND          | 0.01           |                  |
| 176 | フェノチオカルブ     | FENOTHIOCARB       | ND          | 0.01           |                  |
| 177 | フェノトリン       | PHENOTHIRIN        | ND          | 0.01           |                  |
| 178 | フェノブガルブ      | FENOBUCARB         | ND          | 0.01           |                  |
| 179 | フェンクロルホス     | FENCHLORPHOS       | ND          | 0.01           |                  |
| 180 | フェンスルホスチオン   | FENSULFOTHION      | ND          | 0.01           |                  |
| 181 | フェンチオン       | FENTHION           | ND          | 0.01           |                  |
| 182 | フェントエート      | PHENTHOATE         | ND          | 0.01           |                  |
| 183 | フェンバレレート     | FENVALERATE        | ND          | 0.01           |                  |
| 184 | フェンブコナゾール    | FENBUCONAZOLE      | ND          | 0.01           |                  |
| 185 | フェンプロパトリン    | FENPROPATRIN       | ND          | 0.01           |                  |
| 186 | フェンプロピモルフ    | FENPROPIMORPH      | ND          | 0.01           |                  |
| 187 | フェンメデファイアム   | PHENMEDIPHAM       | ND          | 0.05           |                  |
| 188 | フサライド        | FTHALIDE           | ND          | 0.01           |                  |
| 189 | ブタクロール       | BUTACHLOR          | ND          | 0.01           |                  |
| 190 | ブタフェナシル      | BUTAFENACIL        | ND          | 0.01           |                  |
| 191 | ブタミホス        | BUTAMIFOS          | ND          | 0.01           |                  |
| 192 | ブチレート        | BUTYLATE           | ND          | 0.01           |                  |
| 193 | ブピリメート       | BUPIRIMATE         | ND          | 0.01           |                  |
| 194 | ブプロフェジン      | BUPROFEZIN         | ND          | 0.01           |                  |
| 195 | フラムプロップメチル   | FLAMPROP-METHYL    | ND          | 0.01           |                  |
| 196 | フラメトピル       | FURAMETPYR         | ND          | 0.01           |                  |
| 197 | フルアクリピリム     | FLUACRYPYRIM       | ND          | 0.01           |                  |
| 198 | フルキンコナゾール    | FLUQUINCONAZOLE    | ND          | 0.01           |                  |
| 199 | フルジオキシニル     | FLUDIOXONIL        | ND          | 0.01           |                  |
| 200 | フルシトリネート     | FLUCYTHRINATE      | ND          | 0.01           |                  |
| 201 | フルシラゾール      | FLUSILAZOLE        | ND          | 0.01           |                  |
| 202 | フルチアセットメチル   | FLUTHIACET-METHYL  | ND          | 0.01           |                  |
| 203 | フルトラニル       | FLUTOLANIL         | ND          | 0.01           |                  |
| 204 | フルトリアホール     | FLUTRIAFOL         | ND          | 0.01           |                  |
| 205 | フルバリネート      | FLUVALINATE        | ND          | 0.01           |                  |
| 206 | フルミオキサジン     | FLUMIOXAZIN        | ND          | 0.01           |                  |
| 207 | フルミクロラックペンチル | FLUMICLORAC PENTYL | ND          | 0.01           |                  |
| 208 | プレチラクロール     | PRETILACHLOR       | ND          | 0.01           |                  |

## 【分析結果一覧:260項目】

17082422-1

| 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 |
|-----|-----------------|-------------------------|-------------|----------------|------------------|
|     |                 |                         |             |                |                  |
| 209 | プロシモドン          | PROCYMIDONE             | ND          | 0.01           |                  |
| 210 | プロチオホス          | PROTHIOFOS              | ND          | 0.01           |                  |
| 211 | プロパクロール         | PROPACHLOR              | ND          | 0.01           |                  |
| 212 | プロパニル           | PROPANIL                | ND          | 0.01           |                  |
| 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 | プロヒドロジヤスモン      | PROHYDROJASMON          | ND          | 0.01           |                  |
| 218 | プロフェノホス         | PROFENOFOS              | ND          | 0.01           |                  |
| 219 | プロポキスル          | PROPOXUR                | ND          | 0.01           |                  |
| 220 | ブロマシル           | BROMACIL                | ND          | 0.01           |                  |
| 221 | プロメトリン          | PROMETRYN               | ND          | 0.01           |                  |
| 222 | ブロモブチド          | BROMOBUTIDE             | ND          | 0.01           |                  |
| 223 | ブロモプロピレート       | 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 | ペンダイオカルブ        | 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 | マイクロブタニル        | 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 | メブレン            | 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 | メフェナセツト         | 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           |                  |