

農林水産省告示第五百四十二号

植物防疫法施行規則（昭和二十五年農林省令第七十三号）別表一の第一の二の項及び第二の二の項の規定に基づき、同表の第一の二の項の農林水産大臣が指定する有害動物及び同表の第二の二の項の農林水産大臣が指定する有害植物を次のように指定し、平成二十三年九月七日から施行する。なお、平成十七年四月一日農林水産省告示第六百七十三号（植物防疫法第八条第一項の規定に基づき、同項の検査の対象から除外する検疫有害動植物を指定する件）は、平成二十三年九月六日限り廃止する。

平成二十三年三月七日

農林水産大臣 鹿野 道彦

一 植物防疫法施行規則別表一の第一の二の項の農林水産大臣が指定する有害動物は、次の表の一の項に掲げる有害動物（同表の二の項に掲げる有害動物を除く。）とする。

一 まん延した場合に有用な植物に損害を与えるおそれがないことが確認されていない有害動物

<p>(一) 節足動物</p>	<p>次の科に属する節足動物</p>
	<p>Acanaloniidae (Acanaloniidae科) Acanthosomatidae (ツノカメムシ科) Acaridae (トナダニ科) Acleridae (カタカイガラモドキ科) Acrididae (バッタ科) Acrolepidae (アトヒゲコガ科) Adelgidae (カサアブラムシ科) Aeolothripidae (シマアザミウマ科) Agromyzidae (ハモグリバエ科) Aleyrodidae (トナシムシ科)</p>

Alydidae (ホンヘリカメムシ科)
Anobiidae (シバンムシ科)
Anostomatidae (Anostomatidae科)
Anthomyiidae (ハナバエ科)
Anthribidae (ヒゲナガゾウムシ科)
Aphididae (アブラムシ科)
Aphrophoridae (アワフキムシ科)
Apionidae (ホソクチゾウムシ科)
Arctiidae (トトリガ科)
Argyresthiidae (メムシガ科)
Armadiiidae (ダンゴムシ科)
Asterolecaniidae (フサカイガラムシ科)
Batrachetridae (ホソキバガ科)

Berytidae (イトカメムシ科)
Blastobasidae (ネマルハキバガ科)
Blattellidae (チャバネゴキブリ科)
Bombycidae (カイロガ科)
Bostrychidae (ナガシンクイムシ科)
Brentidae (ミツギリゾウムシ科)
Bruchidae (マメゾウムシ科)
Buprestidae (タマムシ科)
Carabidae (オサムシ科)
Carposinidae (シンクイガ科)
Cecidomyiidae (タマバエ科)
Cephiidae (クキバチ科)
Cerambycidae (カミキリムシ科)

Chloropidae (キモグリバエ科)
Choreutidae (ハマキモドキガ科)
Chrysomelidae (ハムシ科)
Cicadellidae (ヨトバイ科)
Cicadidae (セミ科)
Cixiidae (ツツキノコムシ科)
Cixiidae (ヒシウンカ科)
Coccidae (カタカイガラムシ科)
Coccinellidae (テントウムシ科)
Coleophoridae (ツツミノガ科)
Colydiidae (ホソカタムシ科)
Coreidae (ヘリカメムシ科)
Cosmopterigidae (カザリバガ科)

Cossidae (ボクトウガ科)
Cryptophagidae (キスイムシ科)
Cucujidae (コシタムシ科)
Curculionidae (ゾウムシ科)
Cydidae (ツチカメムシ科)
Cynipidae (タマバチ科)
Dactylopiidae (コチニールカイガラムシ科)
Delphacidae (ウンカ科)
Derbidae (ハネナガウンカ科)
Dermestidae (カツオブシムシ科)
Diaspididae (マルカイガラムシ科)
Dictyopharidae (テングスケバ科)
Diopsidae (トビメバエ科)

Diprionidae (マツハバチ科)
Drepanidae (カギバガ科)
Drosophilidae (シヨウジヨウバエ科)
Dryophthoridae (オサゾウムシ科)
Elateridae (トメツキムシ科)
Epermeniidae (ササベリガ科)
Ephydridae (ミギワバエ科)
Eriococcidae (フクロカイガラムシ科)
Eriophyidae (フシダニ科)
Eucnemidae (トメツキダマシ科)
Eulophidae (ヒメコバチ科)
Eupodidae (ハシリダニ科)
Eurytomidae (カタビロコバチ科)

Platidae (アオバハゴロモ科)
Forficulidae (クギヌキハサミムシ科)
Formicidae (アリ科)
Gelechiidae (キバガ科)
Geometridae (シヤクガ科)
Glycyphagidae (ニクダニ科)
Gracillariidae (ホソガ科)
Gryllidae (トホロギ科)
Gryllotalpidae (ケラ科)
Heliodinidae (メイロガ科)
Heliozelidae (シヤロガ科)
Hepialidae (トウモリガ科)
Hesperiidae (セマリチョウ科)

Issidae (マルウンカ科)
Kalotermitidae (レイゴシロアリ科)
Kermesidae (タマカイガラムシ科)
Kerriidae (リックカイガラムシ科)
Laemophloeidae (チビヒラタムシ科)
Languriidae (「メツキモドキ科」)
Largidae (オオホシカメムシ科)
Lasiocampidae (カレハガ科)
Lauxaniidae (シムバエ科)
Limacodidae (イラガ科)
Lonchaeidae (クロツヤバエ科)
Lucanidae (クワガタムシ科)
Lycaenidae (シジミチョウ科)

Lycidae (ヒリタキクイムシ科)
Lygaeidae (ナガカメムシ科)
Lymantriidae (ドクガ科)
Lymexyliidae (ツツシンクイムシ科)
Lyonetiidae (ハモグリガ科)
Margarodidae (ワタフキカイガラムシ科)
Mastotermitidae (ムカシシロアリ科)
Melanthripidae (メランアザミウム科)
Membracidae (シノゼミ科)
Micropezidae (マルズヤセバエ科)
Miridae (カスミカメムシ科)
Monotomidae (ネスイムシ科)
Muscidae (イハバエ科)

Nepticulidae (モグリチビガ科)
Nitidulidae (ケシキスイ科)
Noctuidae (ヤガ科)
Notodontidae (シャチホコガ科)
Nymphalidae (タテハチヨウ科)
Ochsenheimeriidae (Ochsenheimeriidae科)
Oecophoridae (マルハキバガ科)
Oedemeridae (カミキリモドキ科)
Onychiuridae (シロトビムシ科)
Opostegidae (ヒラタモグリガ科)
Ortheziidae (ハカマカイガラムシ科)
Otitidae (マダラバエ科)
Pamphiliidae (ヒラタハバチ科)

Papilionidae (アゲハチョウ科)
Pentatomidae (カメムシ科)
Phasmatidae (ナナフシ科)
Phlaeothripidae (クダアザミウマ科)
Phylliidae (トノハムシ科)
Phyllocnistidae (トハモグリガ科)
Phylloxeridae (フィロキセラ科)
Pieridae (シロチョウ科)
Piesmatidae (チビカメムシ科)
Plataspidae (マルカメムシ科)
Platypondidae (ナガキクイムシ科)
Platystomatidae (ヒロクチバエ科)
Pseudococcidae (トナカイガラムシ科)

Psyllidae (ハネオレバエ科)
Psychidae (ミノガ科)
Psyllidae (キジラミ科)
Pterophoridae (トリバガ科)
Ptinidae (コトウホムシ科)
Pyralidae (メイガ科)
Pyrgomorphidae (オンブバッタ科)
Pyrrhocoridae (ホシカメムシ科)
Rhinotermitidae (ミンガシラシロアリ科)
Rhopalidae (ヒメヘリカメムシ科)
Ricanidae (ハゴロモ科)
Scarabaeidae (コガネムシ科)
Sciaridae (クロバネキノコバエ科)

Scolytidae (キクイムシ科)
Scutelleridae (キンカメムシ科)
Sesidae (スカシバガ科)
Silvanidae (ホソヒラタムシ科)
Siricidae (キバチ科)
Sphingidae (スズメガ科)
Stathmopodidae (ニセマイコガ科)
Stictococcidae (Stictococcidae科)
Syrphidae (ハナアブ科)
Tarsonemidae (ホトリダニ科)
Tenebrionidae (トミムシダマシ科)
Tenthredinidae (ハバチ科)
Tenuipalpidae (コメハダニ科)

Tephritidae (ミバエ科)
Tetranychidae (ハダニ科)
Tetrigidae (コシバツタ科)
Tetrigometridae (アリヅカウンカ科)
Tetrigonidae (キリギリス科)
Thripidae (アザミウマ科)
Thyrididae (マドガ科)
Tineidae (クロズコガ科)
Tingidae (グンバイムシ科)
Tipulidae (ガガンボ科)
Tischeriidae (ムモンハモグリガ科)
Tortricidae (ハマキガ科)
Torymidae (オナガコバチ科)

<p>(二) 線虫</p>	<p>Triozidae (トガリキジラミ科) Trogoxittidae (コクヌスト科) Tropiduchidae (グンバイウンカ科) Tuckerellidae (ケナガハダニ科) Xyloryctidae (ヒロバキバガ科) Yponomeutidae (スガ科) Zygaenidae (マダラガ科)</p> <p>その他植物防疫法(昭和二十五年法律第百五十一号)第八条の規定による検査(以下「輸入検査」という。)の結果発見された有害動物である節足動物が属する科</p>
	<p>次の科に属する線虫</p> <p>Anguinidae (アングイナ科)</p>

Aphelenchoiidae (アフヘレンコイデス科)
Atylenchidae (アティレンクス科)
Belonolaimidae (ベロノライムス科)
Caloosidae (カロシニア科)
Cricematidae (クリコネマ科)
Dolichodoridae (ドリコドルス科)
Ecphyadophoridae (エクファドフォラ科)
Hemicycliophoridae (ヘミシクリオフォラ科)
Heteroderidae (ヘテロデラ科)
Hoplolaimidae (ホプロライムス科)
Longidoridae (ロンギドルス科)
Meloidogynidae (メロイドギネ科)
Neotylenchidae (ネオティレンクス科)

Parasitaphelenchidae (パラシタアフェレンクス科)

Paratylenchidae (パリティレンクス科)

Pratylenchidae (プリティレンクス科)

Psilenchidae (プシレンクス科)

Rotylenchulidae (ロティレンクルス科)

Sphaeronematidae (スファエロネマ科)

Telotylenchidae (テロティレンクス科)

Trichodoridae (トリロドルス科)

Tylenchidae (ティレンクス科)

Tylenchulidae (ティレンクルス科)

Tylosoridae (ティロドルス科)

その他輸入検査の結果発見された有害動物である線虫が属する科

<p>(三) その他無脊椎動物</p>	<p>次の科に属する無脊椎動物</p>
<p>椎動物</p>	<p>Achatinidae (アフリカマイマイ科) Ampullariidae (リンゴガイ科) Ancylidae (カワコザラガイ科) Arionidae (オオコウラナメクジ科) Athoracophoridae (Athoracophoridae科) Bithyniidae (ホンマメタニシ科) Bradybaenidae (オナジマイマイ科) Bulimulidae (トウガタマイマイ科) Camaenidae (ナンバンマイマイ科) Carychiidae (ケシガイ科)</p>

Clausiliidae (キセルガイ科)
Discidae (パツラマイマイ科)
Eridae (キセルガイモドキ科)
Helicarionidae (ベツトウマイマイ科)
Helicidae (エスカルゴ科)
Helicinidae (ヤマキサゴ科)
Limacidae (トウラナメクジ科)
Lymnaeidae (モノアラガイ科)
Miliacidae (ニワトウラナメクジ科)
Philomycidae (ナメクジ科)
Physidae (サカマキガイ科)
Planorbidae (ユラマキガイ科)
Subulinidae (オカクチキレガイ科)

	<p>Succineidae (オカモノアラガイ科)</p> <p>Testacellidae (カサカムリナメクジ科)</p> <p>VeroniceIIDae (アシヒダナメクジ科)</p> <p>Zonitidae (コハクガイ科)</p> <p>その他輸入検査の結果発見された有害動物である無脊椎動物が属する科</p>
<p>二 まん延した場合に有用な植物に損害を与えるおそれがないことが確認されていない有害動物から除かれる有害動物</p>	
<p>節足動物</p>	<p><i>Abraxas miranda</i> (ユウマダラエダシヤク)</p> <p><i>Acarus siro</i> (アシブトコナダニ)</p> <p><i>Acrothinium gaschkevitschii</i> (アカガネサルハムシ)</p> <p><i>Actias artemis</i> (オオニズアオ)</p>

<i>Actias gnoma</i> (オナガニスアオ)	
<i>Aleurocanthus cinnamomi</i> (クストゲコナジラミ)	
<i>Aleuroglyphus ovatus</i> (ムギコナダニ)	
<i>Anomoneura mori</i> (クワキシラミ)	
<i>Antheraea yamamai</i> (ヤマトト)	
<i>Antonina crawii</i> (タケシロオカイガラムシ)	
<i>Aonidiella aurantii</i> (アカマルカイガラムシ)	
<i>Aonidiella citrina</i> (キマルカイガラムシ)	
<i>Aphis craccivora</i> (アメアブラムシ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除く)
<i>Aphis fabae</i> (アメクロアブラムシ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除く)
<i>Aphis gossypii</i> (カタアブラムシ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除く)

。)

Aphis nerii (キヨウチクトウアブラムシ)

Aphrophora flavipes (マシムフキ)

Arge nigrinodosa (アカスジチュウレンジ)

Arge nipponensis (ニホンチュウレンジ)

Arge pagana (チュウレンジハバチ)

Arge similis (ルリチュウレンジ)

ArmadiiIidium vulgare (オカダントムシ)

Artona martini (タケノホソクロバ)

Aspidiotus destructor (ウスイロマルカイガラムシ)

Aspidiotus excisus (クサギウスマルカイガラムシ)

Atractomorpha psittacina (アカハネオンブバッタ)

Aulacaspis rosae (バラシロカイガラムシ)

<i>Aulacorthum circumflexum</i> (シクラメンコブアブラムシ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除く。)
<i>Aulacorthum solani</i> (ジャガイモヒゲナガアブラムシ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除く。)
<i>Bactrocera depressa</i> (カボチャミバエ)	
<i>Batracomorphus diminutus</i> (ヒメアオズキンヨコバイ)	
<i>Bombyx mandarina</i> (クダリ)	
<i>Bothrogonia ferruginea</i> (シメグロオオヨコバイ)	
<i>Brahmaea japonica</i> (イボタガ)	
<i>Brevicoryne brassicae</i> (ダイコンアブラムシ)	
<i>Brevipalpus lewisi</i> (トユウジメハダニ)	
<i>Brevipalpus obovatus</i> (チャノヒメハダニ)	
<i>Bruchus pisorum</i> (ハンムウンムシ)	

Bruchus rufimanus (シリアメゾウムシ)
Bryobia rubrioculus (ニセクローバービラハダニ)
Callosobruchus chinensis (アズキゾウムシ)
Carpophilus hemipterus (クリヤケシキスイ)
Cassida nebulosa (カメノコハムシ)
Chauliops fallax (メダカナガカメムシ)
Chirothrips manicatus (ヒゲフトアザニウマ)
Chrysolina aurichalcea (ヒキキハムシ)
Chrysomela populi (ドロノキハムシ)
Chrysomphalus aonidum (アカホシマルカイガラムシ)
Chrysomphalus bifasciculatus (ユビイロマルカイガラムシ)
Chrysomphalus dictyospermi (オンシシマルカイガラムシ)
Cicadella viridis (オホエトバイ)

Cinara piceae (クロホアブシムシ)
Chaphalocrocis medinalis (トブノメイガ)
Coptotermes formosanus (ヤヒシロアリ)
Cosmopolites sordidus (バシヨウオサゾウムシ)
Criotettix japonicus (トゲヨシバッタ)
Cryptolestes ferrugineus (サビカクムネヒラタムシ)
Cryptolestes pusilloides (ハウカクムネヒラタムシ)
Cryptolestes pusillus (カクムネヒラタムシ)
Cryptolestes turcicus (トルコカクムネヒラタムシ)
Dactylispa issikii (タケトゲトゲ)
Diaspidotus perniciosus (ナシマルカイガラムシ)
Diaspis bromeliae (アナナスシロカイガラムシ)
Diaspis echinocacti (サボテンシロカイガラムシ)

Dinoderus japonicus (ニホントケナガシンクイムシ)
Dinoderus minutus (チビタケナガシンクイムシ)
Diostrombus politus (アカハネナガウンカ)
Dysaphis tulipae (キョーリップネアブラムシ)
Earias roseifera (クニモンアオリンガ)
Ephestia elutella (チャムダシメイガ)
Epicauta gorhami (マメハンミョウ)
Eपुरaea domina (トメヒラタケシキスイ)
Eriococcus coccineus (サボテンフクロカイガラムシ)
Erionota torus (バナナセセリ)
Euparatettix insularis (ハネナガヒシバツタ)
Evacanthus interruptus (キスジカンムリヨコバイ)
Everes argiades (シブメハシ)

<i>Frankliniella intonsa</i> (ヒメズハナアザミウマ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除へ。)
<i>Frankliniella occidentalis</i> (ヒカンキイロアザミウマ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除へ。)
<i>Fulmekioloa serrata</i> (サエウキヅキアザミウマ)	
<i>Gastrolina depressa</i> (ケルミヒラタハムシ)	
<i>Geisha distinctissima</i> (アオバハゴロモ)	
<i>Glyphodes perspectalis</i> (シゲノメイガ)	
<i>Gnathocerus cornutus</i> (オオシノコクヌストモドキ)	
<i>Grapholita molesta</i> (ナニユメシクイ)	
<i>Graphosoma rubrolineatum</i> (アカスジカメムシ)	
<i>Gryllus bimaculatus</i> (ヒタホシコオロギ)	
<i>Heliothrips haemorrhoidalis</i> (クロムシハダマシ)	

Hemiberlesia lataniae (ヤシシロマルカイガラムシ)
Hemiberlesia rapax (シバキマルカイガラムシ)
Haritalodes derogata (カタノメイガ)
Heterobostrychus hamatipennis (オオナガシンクイムシ)
Japananus hyalinus (ハスジトガリヨコバイ)
Kermococcus nakagawae (ナラタマカイガラムシ)
Lampides boeticus (トビナシムシ)
Lasioderma serricorne (タバコシバンムシ)
Lepidosaphes gloverii (シカンナガカキカイガラムシ)
Lepidosaphes pini (マシカキカイガラムシ)
Liorhyssus hyalinus (スカシヒメヘリカメムシ)
Lophocateres pusillus (ホンチビロクヌスト)
Loxoblemmus doenitzi (ハシカトコロギ)

<i>Lycetus brunneus</i> (ユリタキクイムシ)	
<i>Macrosiphum euphorbiae</i> (チューリップヒゲナガアブラムシ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除く。)
<i>Martynia xeraula</i> (コクマルハキバガ)	
<i>Melanaspis bromiliae</i> (パイナップルクロマルカイガラムシ)	
<i>Milviscutulus mangiferae</i> (マンゴウカタカイガラムシ)	
<i>Minthea rugicollis</i> (ケフトヒラタキクイムシ)	
<i>Mythima separata</i> (ムロコトコ)	
<i>Myzus persicae</i> (モモアカアブラムシ)	(栽培の用に供する植物に付着するものを除く。)
<i>Nemapogon granelia</i> (コケガ)	
<i>Nezara viridula</i> (ニナリアオカメムシ)	
<i>Odoiporus longicollis</i> (バナナツヤオサゾウムシ)	

Oryzaephilus mercator (オオメノコギリヒラタムシ)
Oryzaephilus surinamensis (ノコギリヒラタムシ)
Ostrinia furnacalis (トドノメイガ)
Palpita nigropunctalis (マエアカスカシノメイガ)
Panonychus citri (IIIカシハダニ)
Panonychus ulmi (コシハダニ)
Pantomorus cervinus (フルーバラゾウムシ)
Parasaissetia nigra (クロカタカイガラムシ)
Parlatoria pergandii (マルクロホシカイガラムシ)
Penthimia nitida (クロヒラタヨコバイ)
Peridroma saucia (IIヤマトナヤガ)
Phthorimaea operculella (シヤガイモガ)
Phytoecia rufiventris (キクスイカミキリ)

<i>Pieris rapae</i> (キナシロキムシ)	
<i>Plutella xylostella</i> (アゲハ)	
<i>Pryeria sinica</i> (シノウスバ)	
<i>Pseudococcus comstocki</i> (クワコナカイガラムシ)	
<i>Pseudococcus longispinus</i> (ナガオコナカイガラムシ)	(栽培の用に供する植物に 付着するものを除く。)
<i>Ptilineurus marmoratus</i> (クシヒゲシバンムシ)	
<i>Ptinus clavipes</i> (シメジロウホナムシ)	
<i>Ptinus japonicus</i> (ナガシロウホナムシ)	
<i>Pyrrhalta fuscipennis</i> (ヤタヤナムシ)	
<i>Pyrrhalta maculicollis</i> (ニムナムシ)	
<i>Rhizoglyphus robini</i> (ロジンネダニ)	
<i>Rhizopertha dominica</i> (アダンナクイムシ)	

Rhodinia fugax (ウスタバガ)

Rhopalus maculatus (アカヒメヘリカメムシ)

Saissetia coffeae (ハンエンカタカイガラムシ)

Sitophilus oryzae (トクンムシ)

Sitophilus zeamais (トクンムシ)

Sitotroga cerealella (バクガ)

Spodoptera litura (ハスモンヨトウ)

Stegobium paniceum (シンサンシバンムシ)

Stephanitis pyrioides (シシングンバイ)

Stephanitis takeyai (トサカグンバイ)

Stigmaeopsis celarius (タケスゴモリハダニ)

Syrista similis (バラクキバチ)

Teleogryllus emma (ホンマコオロギ)

Teleogryllus occipitalis (タイロンホントトネロギ)

Tenebroides mauritanicus (トクヌスト)

Tetranychus kanzawai (カンザワハダニ)

Tetranychus ludeni (ムシノコハダニ)

Tetranychus phaselus (サガミナミハダニ)

Tetranychus truncatus (イシイナミハダニ)

Tetranychus urticae (ナミハダニ)

Tetrix japonica (ハラヒシバツタ)

Theretra japonica (トスズメ)

Thrips flavus (キイロハナアザミウマ)

Thrips simplex (グランドオラスアザミウマ)

Thrips tabaci (ネギアザミウマ)

Thyestilla gebleri (アサカミキリ)

	<p><i>Tribolium castaneum</i> (コクヌストモドキ)</p> <p><i>Tribolium confusum</i> (コシロコクヌストモドキ)</p> <p><i>Trogoderma inclusum</i> (ヒメヌダラカツオブシムシ)</p> <p><i>Trogoderma varium</i> (アカヌダラカツオブシムシ)</p> <p><i>Tyrophagus putrescentiae</i> (ケナガコナダニ)</p> <p><i>Udonomeiga vicinalis</i> (ウドノメイガ)</p> <p><i>Uthlerites debilis</i> (ヒメグンバイ)</p> <p><i>Urochela luteovararia</i> (ナシカメムシ)</p> <p><i>Urophorus humeralis</i> (カタベニデオキスイ)</p> <p><i>Vanessa indica</i> (アカタテハ)</p>
--	--

二 植物防疫法施行規則別表一の第二の二の項の農林水産大臣が指定する有害植物は、次の表の一の項に掲げる有害植物(同表の二の項に掲げる有害植物を除く。)とする。

<p>一まん延した場合に有用な植物に損害を与えるおそれがないことが確認されていない有害植物</p>	<p>(一) 真菌及び粘菌</p> <p>次の属に属する真菌及び粘菌</p>
	<p><i>Acremonieella</i> 属</p>
	<p><i>Acremonium</i> 属</p>
	<p><i>Acrophialophora</i> 属</p>
	<p><i>Aecidium</i> 属</p>
	<p><i>Aegerita</i> 属</p>
	<p><i>Albugo</i> 属</p>
	<p><i>Alternaria</i> [SYN: <i>Trichoconieella</i>] 属</p>
	<p><i>Anisogramma</i> 属</p>

Antrodialla
Aphanomyces
Apiosporina
Appendiculella
Armatella
Armillaria
Ascochyta
Asteridieella
Asterina
Asteroma
Asteromella
Atelocauda
Atropellis

Aulographina
Aureobasidium
Balansia
Bartalinia
Bipolaris
Bisporella
Bloxamiales
Blumeriella
Botryosphaeria
Botrytis
Bremia
Caeoma
Calonectria

*Candida*屬 (酵母腐敗病菌)

*Cephalosporium*屬

*Ceratocystis*屬

*Cercospora*屬

*Cercospora*屬

*Chaetomium*屬

*Chaetomium*屬

*Chalara*屬

*Chalaropsis*屬

Choanephora [SYN: *Choanephoroidea*] 屬

*Chrysomyxa*屬

*Ciboria*屬

*Ciborinia*屬

Cladosporium
Claviceps
Clonostachys
Cochliobolus
Coemansia
Coleophoma
Coleosporium
Colletotrichum
Coniella
Coniophora
Coniothyrium
Coprinus
Corticium

Corynespora
Coryneum
Crinipellis
Cronartium
Cryphonectria
Cryptodiaporthe
Cryptosporella
Cumminsiiella
Curvularia
Cylindrocarpon
Cylindrocladium
Cylindrosporium
Davidiella

Deuterophoma
Diaporthe
Dibotryon
Dichomitus
Dichotomyces
Didymella
Diplocarpon
Diplodia
Discosia
Discula
Doratomyces
Dothiorella
Drechslera

Elsinoë
Elytroderma
Embellisia
Endocronartium
Endophyllum
Endothia
Entyloma
Ephelis
Epichloë
Epicoccum
Eremothecium
Erysiphe
Eutypa

Eutypella
Exobasidium
Exserohilum
Fomitiporia
Fomitopsis
Fusarium
Fusicoccum
Fusidium
Gaeumannomyces
Geniculosporium
Geosmithia
Geotrichum
Gibberella

Gliocladium
Gloeodes
Gloeosporium
Gloetinia
Glomerella
Gnomonia
Graphium
Greeneria
Gremmeniella
Guignardia
Gymnoconia
Gymnosporangium
Helicobasidium

Helminthosporium

Hemileia

Hendersonula

Hericium

Heterobasidium

Heterosporium

Humicola

Hyaloperonospora

Hyalopsora

Hymenula

Hypocrea

Hypoderma

Hypomyces

Hypoxylon
Idriella
Iodophanus
Itersoniella
Kuehneola
Labyrinthula
Laetiporus
Lasiodiplodia
Lecanicillium
Lentinus
Leptographium
Leptothyrium
Leucostoma

Leveillulialae
Linderinalae
Lophodermiumae
Lyophyllumae
Macrophomatae
Macrophominae
Magnaportheae
Marssoninales
Meiriales
Melampsorales
Melanosporales
Meliolales
Metschnikowiales

Microascus
Microbotryum
Microdochium
Microsphaera
Monilinia
Moniliophthora
Moniolochaetes
Monochaetia
Monocillium
Mucor
Mycocentrospora
Mycosphaerella
Myrothecium

Nectria
Nectriopsis
Nematospora
Neovossia
Neurospora
Niesslia
Oidium
Olpidium
Ophiostoma
Paracostantinelia
Passalora [SYN: *Fulvia*]
Peltaster
Penidiella

Peniophora
Periconia
Peridermium
Peronophythora
Peronosclerospora
Peronospora
Pestalotia
Pestalotiopsis
Phaeoisariopsis
Phaeoramularia
Phaeosphaeria
Phakopsora
Phanerochaete

PheIIinus

Phialophora

Phlebopus

Phleospora

Pholiotata

Phoma

Phomopsis

Phomopsis

Phragmidium

Phyllactinia

Phyllosticta

Phyllosticta

Phymatotrichopsis

Pyrenophora 𠄎
Physoalospora 𠄎
Physoderma 𠄎
Physopella 𠄎
Phytophthora 𠄎
Pichia 𠄎
Pileolaria 𠄎
Pitheascus 𠄎
Plasmidiophora 𠄎
Plasmopara 𠄎
Pleiochaeta 𠄎
Pleospora 𠄎
Podosphaera 𠄎

Polyporus
Polystigma
Postia
Pseudocercospora
Pseudofavolus
Pseudonectria
Pseudoperonospora
Puccinia
Pucciniastrum
Puccinosira
Pycnoporus
Pyricularia
Pythium

Raf fae lea
Ra mu la ri a
Ra ve ne li a
Rhi zo oc to ni a
Rhi zo sphae ra
Rhy nch os por i um
Rhy ti sma
Rose l li ni a
Sac cha ro my ces
Sa ro cl ad i um
Sch iz o phy l lu m
Sch iz o sac cha ro my ces
Sci r rh i a

Sclerospora
Sclerotinia
Sclerotium
Scorias
Seimatosporium
Seiridium
Septobasidium
Septogloeum
Septoria
Simpliillium
Sirococcus
Sorosporium
Sphaceloma

Sphaeropsis
Sphaerostilbe
Sphaerotheca
Spilocaea
Spongospora
Sporisorium
Sporobolomyces
Stachybotrys
Stagonospora
Stegophora
Stemphylium
Stenocarpella
Stigminala

Stromatinia
Synchytrium
Taphrina
Thecaphora
Thielaviopsis
Tilletia
Torula
Trametes
Trichoconis
Trichoderma
Trichurus
Trimmatostroma
Tubakia

Ulocladium
Uncinula
Uncinuliella
Uraecium
Uredo
Urnulla
Urocystis
Uromyces
Uromycladium
Uropyxis
Ustilaginoidea
Ustilago
Valsaria

	<p><i>Venturia</i>属</p> <p><i>Verticillium</i>属</p> <p><i>Vizella</i>属</p> <p><i>Voluteella</i>属</p> <p><i>Volvariella</i>属</p> <p><i>Zygothia</i>属</p> <p>その他輸入検査の結果発見された有害植物である真菌及び粘菌が属する属</p>
<p>(二) 細菌</p>	<p>次の属に属する細菌</p> <p><i>Acetobacter</i>属</p> <p><i>Acidovorax</i>属</p> <p><i>Actinolaetomurus</i>属</p>

Actinomyces
Agrobacterium
Alloactinosynnema
Arthrobacter
Bacillus
Brenneria
Burkholderia
Clavibacter
Clostridium
Corynebacterium
Curtobacterium
Dickeya
Enterobacter

Erwinia
Eubacterium
Gluconobacter
Herbaspirillum
Janthinobacterium
Kroppenstedtia
Leifsonia
Liberibacter
Micrococcus
Mycobacterium
Nocardia
Oceanotoga
Pantoea

Pectobacterium
Phaeovibrio
Phytoplasma (フィトプラズマ属)
Proteus
Pseudomonas
Ralstonia
Rathayibacter
Rhizobacter
Rhizobium
Rhizomonas
Rhodococcus
Samsonia
Serratia

<p>(三) ウイルス(ウイロイドを含む。)</p>	
	<p><i>Sphingomonas</i> 属 <i>Spiroplasma</i> 属 <i>Streptomyces</i> 属 <i>Wandaana</i> 属 <i>Xanthomonas</i> 属 <i>Xylella</i> 属 <i>Xylophilus</i> 属</p> <p>その他輸入検査の結果発見された有害植物である細菌が属する属</p> <p>全ての植物ウイルス及びウイロイド</p>

<p>(四) 寄生植物</p>	<p>植物に寄生する全ての寄生植物</p>
<p>二 まん延した場合に有用な植物に損害を与えるおそれがないことが確認されていない有害植物から除かれる有害植物</p>	<p>(一) 真菌及び粘菌</p> <p><i>Alternaria citri</i> (アルターナリア・シトリ)</p> <p><i>Alternaria solani</i> (アルターナリア・ソラニ)</p> <p><i>Appendiculella calostroma</i> (キイチゴ類すす病菌)</p> <p><i>Armatella litseae</i> (シロタモすす病菌)</p> <p><i>Aspergillus</i> 属 (アスペルギルス属菌)</p> <p><i>Asteridiella raphiolepidis</i> (シャリンバイすす病)</p> <p><i>Asterina daphniphylli</i> (ユズリハ・ヒメユズリハすす病菌)</p>

Botrytis cinerea (ボトリティス・シネレア)
Botrytis allii (ボトリティス・アリイ)
Ceratocystis paradoxa (セラトシステイス・パラドクサ)
Cladosporium cucumerinum (クラドスポリウム・ククメリヌム)
Claviceps purpurea (クレビセプス・プルプレア)
Geotrichum candidum (ゲオトリカム・カンディダム)
Macrophomina phaseolina (マクロフォミナ・ファゼオリナ)
Nigrospora 属 (ニグロスポラ属菌)
Penicillium 属 (ペニシリウム属菌)
Rhizopus 属 (リゾプス属菌)
Sclerotinia sclerotiorum (スクレロティニア・スクレロティオラム)
Trichothecium 属 (トリコセシウム属菌)

<p>(二) ウイルス</p>	<p><i>Cymbidium mosaic virus</i> (シンビジウムモザイクウイルス) <i>Odontoglossum ringspot virus</i> (オドントグロッサムリングスポットウイルス)</p>
---------------------	--