

別表一に次のように加える。

十五 和国、インド、中華人民共和、パキスタン、イラン、シリア、トルコ、ヨ

せいようまゆみ、ながばくこ、ようしゆいぼを除く。であつて栽培の用に供し得るもの。

Plum pox virus (ウメ輪紋ウイルス)

八 アイルランド、イタリ ア 英国、英領チヤネル 諸島、オランダ、スイス、 スウェーデン、スペイン、 スロベニア、デンマーク、 ドイツ、ベルギー、ポー ランド、アメリカ合衆国、 カナダ	あめりか、イギリス、オース トラリア、ニュージーラン ド、インド、パキスタン、 イラン、シリア、トルコ、 ヨルダン、イラク、イシ タル、アフガニスタン、 カタール、クウェート、 オマーン、アラブ首長 国連合、サウジアラビ ア、クウェート、カタ ール、アラブ首長国連 合、パキスタン、アフ ガニスタン、イラン、 イラク、イシタル、ア フガニスタン、カタール、 クウェート、オマーン、 アラブ首長国連合	Pythophthora ra- morum
---	---	---------------------------

七 英国、ニュージーラン	せいようまゆみ、ながばくこ、ようしゆいぼを除く。であつて栽培の用に供し得るもの。	Pythophthora ke- noviae
--------------	--	----------------------------

別表一を別表一の一とし、附則の次に次の一表を加える。
別表一(第五条の二関係)

第一 有害動物	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あることが明らかである有害動物
(一) 節足動物	<p><i>Acalolepta australis</i></p> <p><i>Acanthocinus acutis</i></p> <p><i>Aciroza acacraeballegranae</i></p> <p><i>Aciroza unicoloris</i></p> <p><i>Acrolophopsis assectata</i></p> <p><i>Acrosternum hilare</i></p> <p><i>Acutaspis albopicta</i></p> <p><i>Adiantum deterrimale</i> (チャトゲアシニハエ)</p> <p><i>Aegopsis bolbozeridis</i> [SYN: <i>Aegopsis bolbozeridis</i>] (ハビロミツノヒナカブト)</p> <p><i>Aleurocanthus cirripertus</i></p> <p><i>Aleurocanthus woglumi</i> (ニカンクトロゴナシラ)</p> <p><i>Aleuroclava gortanii</i></p> <p><i>Aleuroclava gyanuae</i></p> <p><i>Aleuroclava neolisanae</i></p> <p><i>Aleurotuba jainekii</i></p>

十六 和国、インド、中華人民共和、パキスタン、イラン、イラク、イシタル、アフガニスタン、カタール、クウェート、オマーン、アラブ首長国連合、サウジアラビア、クウェート、カタール、アラブ首長国連合、パキスタン、アフガニスタン、イラン、イラク、イシタル、アフガニスタン、カタール、クウェート、オマーン、アラブ首長国連合	トマト及びばいしよの種子であつて栽培の用に供し得るもの。	<i>Potato spindle tuber viroid</i> (ポテトスピンドルウイルス)
--	------------------------------	---

Aleyrodos proletella
Amphorophora agathonica
Anarsia imedella (チホキバガ)
Anastrepha fraterculus (メナメアメリカバエ)
Anastrepha ludens (メキシコバエ)
Anastrepha obliqua (ニンニクバエ)
Anastrepha serpentina (ウズグロバエ)
Anastrepha suspensa (カリブバエ)
Anstenophila marnarodactyla
Anthonomus eugeni (トウガラシソウムシ)
Aphis inyphi
Aphis neuloni
Aphis pomi (ブローンパリンゴアブラムシ)
Apterobrips aphris
Archips argyrostylus (リンゴコモンハマキ)
Archips machlopiis
Archips micacana
Argyrotaenia citrana (ウカンコハマキ)
Argyrotaenia velutinana (ウカオビコハマキ)
Arhopalus ferus
Artyleborus canaliculatus
Artyleborus granifer
Artyleborus graniflor
Artyleborus hirsutus
Artyleborus imitator
Artyleborus medioseclus
Artyleborus rugosifus
Arorathrips spiniceps
Asiacornococcus kaki
Astiraca clanicornis
Aspidiella hartii
Aspidiotus coryphae
Australothrips bicolor
Autographa californica
Bacteriera cocherali
Bactrocera albistrigata
Bactrocera correcta (セグロモモバエ)
Bactrocera cucarbitae (ウリバエ)
Bactrocera dorsalis species complex (ミカンコバエ種群)
Bactrocera frauenfeldi (フタスジマンゴウバエ)
Bactrocera latifrons (ナスバエ)

Bactrocera luzonae
Bactrocera mcgregori
Bactrocera neohumeralis (バーキンズバエ)
Bactrocera nigrothialis
Bactrocera ochrosiae
Bactrocera oleae (ホリブバエ)
Bactrocera passiflorae (パイジーバエ)
Bactrocera tau (ヤブロウリバエ)
Bactrocera tyroni (ウイーンズランドバエ)
Bactrocera ubiquita
Bactrocera umbrosa
Bactrocera xanthodes
Bactrocera zonata (チホバエ)
Baleiothrips arizonensis
Blissus leucoplerus (アメリカコバナナガカメムシ)
Boisea trinitata
Bracon hecabeus schwarzi
Brevipalpus chilensis
Brevipalpus essigi
Bruchophagus roditi
Bruchus lentis
Carocinorpha pronubana
Caliothrips fasciatus
Caliothrips indicus
Caliothrips phaseoli
Callosobruchus analis (アカイロマメソウムシ)
Callosobruchus rhodesianus (ローデシアマメソウムシ)
Capitophorus horni
Carpomya parvula (バルチスタンウリバエ)
Carpophilus obsolitus (コゲチャデオキスイ)
Caryedon serratus (キモフトシマメソウムシ)
Caulophthius oryzae (コクソウモドキ)
Cerataphis brasiliensis
Cerataphis orchidearum
Ceratias capitata (チチュウカイバエ)
Ceratias cosyra
Ceratias malagasa (マダガスカルバエ)
Ceratias punctata
Ceratias rosa (ナタールバエ)
Chaetanaphothrips signipennis
Chetolasia barthei (チアッコカナブン)
Chilo aurivillius

<i>Chiloloba acuta</i> (ツヤケブカハナムグリ)	<i>Dendroctonus rufipennis</i>
<i>Chloridolum alemene</i>	<i>Dendroctonus valens</i>
<i>Chlorocala africana</i> (キヌホソカナブン)	<i>Desmolethrips tenuicornis</i>
<i>Chlorochroa ligata</i>	<i>Diabrotica ballista</i>
<i>Chorisioneura evanidiana</i>	<i>Diabrotica undecimpunctata</i> (ジユウイチホシウリハムシ)
<i>Chorisioneura rosaceana</i> (ハスオビハマキ)	<i>Dialeges pauper</i>
<i>Chromatomyia sylvagensis</i>	<i>Dialeuropora decempuncta</i>
<i>Chrysobothris femorata</i> (リンゴムツホシタマムシ)	<i>Diaphania hyalinata</i>
<i>Chrysodactylus chalcites</i>	<i>Diaphania nitidalis</i> (アメリカウリノメイカ)
<i>Cinara confinis</i>	<i>Diaphorina citri</i> (ワタノキシメジ)
<i>Cinara occidentalis</i>	<i>Diapus minutissimus</i>
<i>Circulifer tenellus</i> (ナンサイコロバイ)	<i>Diapus pusillimus</i>
<i>Clepsis peritana</i>	<i>Diapus quinquespinatus</i>
<i>Clepsis spectrana</i>	<i>Diastrotus ancylus</i>
<i>Coccophyes suberosus</i>	<i>Dichromothrips corbelli</i>
<i>Cochlochila bullata</i>	<i>Dicyonius caenosus</i>
<i>Conotrachelus nemophar</i> (スモモゾウムシ)	<i>Diloboderus abderus</i> (ノブデルスツノカブトムシ)
<i>Copikarsia turbata</i>	<i>Dinoplathypus agnatus</i>
<i>Corchylomera tortida</i>	<i>Dinoplathypus binucus</i>
<i>Corizus fuscicornis</i>	<i>Dinoplathypus canus</i>
<i>Craspedothrips minor</i>	<i>Dinoplathypus chevrolati</i>
<i>Crenidosorum arvidaphagus</i>	<i>Dinoplathypus cupulatus</i>
<i>Crioceris asparagi</i>	<i>Dinoplathypus cupulatus</i>
<i>Crioceris duodecimpunctata</i>	<i>Dinoplathypus forticula</i>
<i>Crossolanius squamulatus</i>	<i>Dinoplathypus lunniger</i>
<i>Cryphalus latus</i>	<i>Dinoplathypus pallidus</i>
<i>Crypholestes capensis</i>	<i>Dinoplathypus pseudocupulatus</i>
<i>Crypholeborus subnoveus</i>	<i>Dinoplathypus uncatius</i>
<i>Crypharus cinereus</i>	<i>Diitula angustiorana</i>
<i>Ctenarytaina eucalypti</i>	<i>Dolargus pumilus</i>
<i>Ctenopseusis obliquana</i>	<i>Dryocoetes affaber</i>
<i>Cyclolepidium agnatum</i>	<i>Dumblotomella eucalypti</i>
<i>Cyclolepidium sensipinatum</i>	<i>Dyponecheia fovealis</i>
<i>Cyclolepidium subagnatum</i>	<i>Dysaphis aphifolia</i>
<i>Cydia pomonella</i> (コブリンガ)	<i>Dysaphis cynarae</i>
<i>Cylas formicarius</i> (アリキドキノウムシ)	<i>Dysmicoccus fritimus</i>
<i>Dacus ciliatus</i> (ゴメウリ(スエ)	<i>Dysmicoccus grassii</i>
<i>Dela radicans</i> (キャンツノナバエ)	<i>Dysmicoccus lepelleyi</i>
<i>Dendroctonus brevicornis</i> (アメリカカマツノコキクイムシ)	<i>Dysmicoccus neorevidis</i>
<i>Dendroctonus ponderosae</i> (アメリカカマツノキクイムシ)	<i>Dysmicoccus texensis</i>
<i>Dendroctonus pseudoisugae</i>	<i>Eccoblypterus gracilipes</i>

Elaenopalpus tignosellus (モロコシマダラメイガ)
Eiophila respersalis
Empoasca decipiens
Empoasca fabae (シヤガイモキメヨコバエ)
Endrosis sarcitrella
Ephialtha borealis (ウリテンノウ)
Ephyphyes postittana (リンゴウスチヤイロノメキ)
Eriophyes scammelli
Eriophyes sheldoni
Estigmene acrea (キンタコマズシロトリ)
Euplatypus hantzii
Euplatypus parvulus
Eurydema ornata
Eurygaster integriceps (ムキチヤイロカメムシ)
Eurypagus lundii
Eusepeus postfasciatus (イモノウムシ)
Eusepeus conspersus
Eumallacea destruens
Eucasta stigmatis
Ferrisia malvastra
Frankliniella anstralis
Frankliniella brunnea
Frankliniella citripes
Frankliniella fallaciosa
Frankliniella fusca
Frankliniella gossypiana
Frankliniella panamensis
Frankliniella schultzei
Frankliniella williamsi
Furcaspis oceanica
Gadusclarkiana domestica
Gemlocerus abdominalis
Gemlocerus borneensis
Gemlocerus pendleburyi
Gemlocerus spinatus
Gnathorhynchus rehnus
Gnathorhynchus sulcatus
Golofa eacis (エブクスタテツノカブト)
Graphania ussifriga
Grapholitha funebrana (スモモヒメハマキ)
Grapholitha prunivora (アメリカリンゴシンクイ)
Gymnoscelus rufifasciata

Halidayeus destructor
Haplorthips anceps
Haplorthips clariseta
Haplorthips froggatti
Haplorthips robustus
Haplorthips varius
Helicoverpa punctigera
Helicoverpa zea (アメリカタバコガ)
Heliothis virescens (ニセアメリカタバコガ)
Hemiberlesia muscae
Hemiberlesia ocellata
Hemitelesia duplityscialis
Heterobostrychus aequalis
Heteronophila pseudospretella
Hordeoleiococcus nephelii
Hyadaphis coriandri
Hylesinus aculeatus
Hylesinus varius
Hylaropsis rugipennis
Hypobycæna erylus
Hypothenemus hampei
Insi gnorthesia insignis
Ips caltigraebus
Ips concinnus
Ips latidens
Ips montanus
Ips perturbatus
Ips pini
Ips sexdentatus
Ips tridens
Isotenes miserana
Leptinotarsa decemlineata (コロネドハムシ)
Leptoglossus clypealis
Leptoxyleborus punctatissimus
Limothrips angulicornis
Limothrips denicornis
Lindingsgopsis rossi
Lirionysa belae
Lirionysa langai
Lirionysa nitidakei

Listronotus oregonensis (ニハシノソウダシ)
Lygus elisus
Lygus hesperus
Lygus lineolaris (サビイロカスミカメ)
Malacosoma americanum (アメリカオビカレハ)
Myeibia destructor (クニヤシムシ)
Megalurothrips siroisii
Megastigmus transvalensis
Myricicia latro
Microthea ochroleona
Monacrostichus citricola (シトロンハシムシ)
Monarthrum fasciatum
Monarthrum mali
Monochamus scutellatus
Mytilina unipuncta (アメリカキヨトウ)
Myzus cymbalariae
Neapactis leucoloma (シロクリンチノトソウムシ)
Neapactis xanthographus
Neides muticus
Neoceratitis cyrenscens
Niphaococcus niphae
Nysius huttoni
Nysius raphanus
Omphisa anastomosalis (サツマイモノメイガ)
Oncostichus goughi
Opogona aurtisquamosa
Opogona omosopa
Orchamoptilus mammiferus
Organotherips indicus
Orygia antiqua
Orseolia oryzae (アザノシノトメダマシムシ)
Orthotomicus erosus
Oryctes agamemnon
Oryctes boas
Oryctes monoceros
Ostrinia nubilalis
Othorhynchus meridionalis
Othorhynchus oratus (イチゴクチフトソウムシ)
Othorhynchus rugosostriatus
Oulema melanopus (クニビカクビホソハムシ)
Oxoplatypus quadridentatus

Oxyarenus hyalinipennis
Oxyarenus luctuosus
Pachnoda batana [SYN: *Pachnodella batana*]
Pachnoda interrupta
Pagiocerus frontalis
Panchaetothrips indicus
Papana unioctis
Papana woodlarkiana
Paraphesma quadratum (テンサイチビカメムシ)
Parlatoria oleae (ホリーノソウロホシカイガラムシ)
Parlatoria pilospori
Pentamerismus erythreus
Phenacoccus hakeae
Phenacoccus solenopsis
Phenacoccus stelli
Phloeosinus capressi
Phloeosinus punctatus
Phloeotritus liminaris
Phloeotritus scarabaeoides
Phlogophora meticulosa
Phytinus callosus
Phytogonus laticostata
Pinnaspis musae
Placosternus difficilis
Planococcus ficus
Planococcus mali
Planococcus minor
Platynola sulтана
Platythilia car didactyla
Platypus apicalis
Platypus curtus
Platypus excedens
Platypus geminatus
Platypus jensoni
Platypus koryoensis
Platypus porcellus
Platypus pseudocurtus
Platypus shoraeus
Platypus subdepressus
Pitcothrips apicalis
Potischinus agenor

Polychrosis vitana (ノドウヒメハマキ)
Polygraphus occidentalis
Polygraphus rufipennis
Prionus californicus (カリフォルニアノコギリカミギリ)
Protactia aerruginosa (オウシユウツヤハナムグリ)
Protactia aurichalcea (シロモンツヤハナムグリ)
Protactia auripes (キンイロツヤハナムグリ)
Protactia bipunctata (ビフンクタータシロテンハナムグリ)
Protactia celebica (セレンスツヤハナムグリ)
Protactia cretica (クレタツヤケンハナムグリ)
Protactia cybrea (クブレアツヤハナムグリ)
Protactia himalayana (ヒマラヤツヤハナムグリ)
Protactia mizumi (ミレーオオハナムグリ)
Protactia nox (ノックスキモンハナムグリ)
Protactia speciosa (スペキオーサツヤハナムグリ)
Pseudanaphothrips achaetas
Pseudaulacaspis argeminae
Pseudaulacaspis bogoyae
Pseudococcus calceolariae (ガハニコナカイガラムシ)
Pseudococcus eissae
Pseudococcus epidendrius
Pseudococcus jacobaeae
Pseudococcus maritimus
Pseudococcus saccharicola
Pseudococcus solenidos
Pseudococcus tiburri
Pseudotylastinus nebulosus
Psila rosae (ニンナンヤムシ)
Pinus tectus
Pyrrharctia isabellae
Retithrips syriacus
Rhagoletis cerasi (ヨーロッパオウトウミバエ)
Rhagoletis cingulata (シロオビオウトウミバエ)
Rhagoletis completa (ウルミバエ)
Rhagoletis fassia (ウロオウトウミバエ)
Rhagoletis indifferens (ゼイフオウトウミバエ)
Rhagoletis pomonella (リンゴミバエ)
Rhopalosiphoninus staphyleae
Rhopalus tigrinus
Saberda candida (リンゴシロモンジカミギリ)
Scapanes australis [SYN: *Oryctes australis*] (パプアミツノカブト)
Schizotetranychus malayanus

Sciophilus obscurus
Scirtothrips citri
Scirtothrips inermis
Scotopopa australis
Scolytus multistriatus (セスジキクイムシ)
Scolytus rugulosus (リンゴカワノキクイムシ)
Scolytus scolytus (ヨーロッパニレノキクイムシ)
Selenaspis articulatus
Semanotus higneus
Semanotus litigiosus
Simicaephermenia saropophaga
Sinoxylon anale
Sinoxylon conigerum
Sitobion luteum
Sitophilus granarius
Sitophilus linearis
Spissistilus festinus
Spodoptera albula
Spodoptera frugiperda (ツブシロウヤマトウ)
Spodoptera latifascia
Spodoptera litoralis
Spodoptera ochreata
Spodoptera ornithogalli
Spodoptera praefica
Stenozymum coloratum
Strategus aloeus (ハロエウスミツノカブトムシ)
Strategus anachoreta
Strategus barbigerus
Strategus fagurtha
Strategus simson
Strategus validus
Strigina scitaria
Strymon melinus
Systole coriandri
Tagosodes orizicolus
Taphrotychus bicolor
Tenotrips discolor
Teniphalus canadensis
Tetranychus desertorum
Tetranychus lamhi
Tetranychus malaysiensis
Tetranychus marianae

<p><i>Tetranychus mexicanus</i> <i>Tetranychus pacificus</i> <i>Tetranychus turkestanii</i> <i>Tetranychus longicornis</i> <i>Tetranychus angusticeps</i> <i>Tetranychus atratus</i> <i>Tetranychus australis</i> <i>Tetranychus forsteri</i> <i>Tetranychus fascipennis</i> <i>Tetranychus imaginis</i> <i>Tetranychus major</i> <i>Tetranychus meridionalis</i> <i>Tetranychus minutissimus</i> <i>Tetranychus nelsoni</i> <i>Tetranychus obscuratus</i> <i>Tetranychus parvispinus</i> <i>Tetranychus safrisus</i> <i>Tetranychus sumatrensis</i> <i>Tetranychus vulgatus</i> <i>Tetranychus solidus</i> <i>Trioxa vitreoradiata</i> <i>Trogoderma granarium</i> (ビメノカカツオブシムシ) <i>Trogodyton spinifrons</i> <i>Trypodendron rufifrons</i> <i>Tuda absoluta</i> <i>Umsaspis citri</i> (ニヤノネカイガラムシ) <i>Uroleaon cicborii</i> <i>Vinsonia stellifera</i> <i>Vrybargia amarjiliadis</i> <i>Webbia babo</i> <i>Xyleborinus erignus</i> <i>Xyleborinus gracilis</i> <i>Xyleborus abscessus</i> <i>Xyleborus amplicandada</i> <i>Xyleborus bidentatus</i> <i>Xyleborus cognatus</i> <i>Xyleborus emarginatus</i> <i>Xyleborus fallax</i> <i>Xyleborus fastigatus</i> <i>Xyleborus ferrugineus</i> <i>Xyleborus latecornis</i></p>	<p><i>Xyleborus macropterus</i> <i>Xyleborus pseudopilifer</i> <i>Xyleborus punilus</i> <i>Xylechinus montanus</i> <i>Xylociis torticornis</i> <i>Xyloperthella crinitarsis</i> <i>Xyloperthella picea</i> <i>Xylosandrus morigerus</i> <i>Xylothrips reigiosus</i> <i>Xylothrips gideon</i> (ゴメカブト) <i>Xylothrips pubescens</i> (ケフカヒメカブト) <i>Zabrotes subfasciatus</i> (ブラジルマメゾウムシ) <i>Zonosoma electa</i> (トウガラシニハエ)</p>	<p>〔一〕 害虫</p> <p><i>Ditylenchus angustus</i> (イネクキセンチュウ) <i>Globodera pallida</i> (シヤガイモシストセンチュウ) <i>Globodera rostochiensis</i> (シヤガイモシストセンチュウ) <i>Heterodera schachtii</i> (ニンサイシストセンチュウ) <i>Meloidogyne chitwoodi</i> (コロンビアンネコブセンチュウ) <i>Meloidogyne fallax</i> (ニセコロンビアンネコブセンチュウ) <i>Nacobus aberrans</i> (ニセネコブセンチュウ) <i>Radopholus citrophilus</i> (カンキツネモグリセンチュウ) <i>Radopholus similis</i> (バナナネモグリセンチュウ) <i>Xiphinema index</i> (ブドウオオハリセンチュウ)</p>	<p>〔三〕 その他無脊椎動物</p> <p><i>Achatinia fulica</i> (アフリカマイマイ) <i>Acusta ravidata</i> <i>Arion ater</i> <i>Arion hortensis</i> <i>Candidula intersecla</i> <i>Cepaea nemoralis</i> <i>Cornuella virgata</i> <i>Cochlicella acuta</i> <i>Cochlicella barbara</i> <i>Deroceras reticulatum</i> <i>Helix aperta</i> <i>Helix aspersa</i> <i>Mariaella dussumieri</i> <i>Succinea erythrophana</i> <i>Succinea patris</i> <i>Theba pisana</i></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ものとして農林水産大臣が指定する有害動物

第二 有害植物

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あることが明らかである有害植物

(一) 真菌及び粘菌

- Apiosporina morbosa*
- Balanisia oryzae-sativae* (イネ(稲)ノ糖病菌)
- Ceratocystis fagacearum* (ナラノ類(おれ)病菌)
- Cercospora smilacis*
- Corhobolus victoriae*
- Colosporium ipomoeae*
- Deuterophoma tracheiphila*
- Drechslera iridis*
- Elasmoe australis*
- Eubypa lata*
- Fusarium oxysporum* f. sp. *belae*
- Fusarium oxysporum* f. sp. *pisi* (エンドウ萎び病菌)
- Fusarium oxysporum* f. sp. *tuberosi*
- Gaiognardia citricarpa*
- Gymnosporangium clavigerum*
- Gymnosporangium juniperi-virginianae*
- Hypoxylon mammatum* (キノコ類(キノ)キリンノ脚病菌)
- Hypoxylon mediterraneum*
- Monilia vaccinii-corymbosi*
- Ophiostoma novo-ulmi* (ノコギリノ類(キノ)立枯病菌)
- Ophiostoma ulmi* (ノコギリノ類(キノ)立枯病菌)
- Peniophora sacraia*
- Peronosclerospora maydis* (トウモロコシノ病菌)
- Peronosclerospora philippinensis*
- Peronosclerospora sacchari* (サトウキビノ病菌)
- Peronosclerospora sorghi* (サトウキビノ病菌)
- Peronospora tabacina* (タバコノ病菌)
- Phymatotrichopsis omnivora*
- Phytophthora kernoviae*
- Phytophthora phaseoli*
- Phytophthora ramorum*
- Puccinia arisidae* (ホトトギスノ病菌)
- Puccinia pithieriana*
- Pucciniastrum americanum* (キイチノ類(キノ)病菌)
- Rosellinia bunodes* (コーヒーノキ紋病菌)
- Rosellinia pepo*
- Septoria citri*

(二) 細菌

- Acidovorax avenae* subsp. *citrulli* (メロノ果実汚染細菌病菌)
- Apple rubbery wood phytoplasma
- Aster yellows phytoplasma group
- Candidatus* Liberibacter africanus (カンキツグリーニング病菌(アフリカ型))
- Candidatus* Liberibacter americanus (カンキツグリーニング病菌(アメリカ型))
- Candidatus* Liberibacter asiaticus (カンキツグリーニング病菌(アジア型))
- Candidatus* Phytoplasma aurantifolia (Lime witches'-broom phytoplasma)
- Candidatus* Phytoplasma australiense
- Candidatus* Phytoplasma mali
- Candidatus* Phytoplasma prunorum (Apricot chlorotic leafroll)
- Candidatus* Phytoplasma pyri
- Candidatus* *nichiganensis* subsp. *nebraskensis* (ナツメノ類(キノ)立枯細菌病菌)
- Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *belae*
- Curtobacterium flaccumfaciens* pv. *flaccumfaciens* (メロンノ萎び病菌)
- Erwinia amylovora* (火傷細菌)
- Erwinia tracheiphila* (ナラノ類(キノ)立枯細菌)
- Grapevine flavescence doree phytoplasma
- Grapevine yellows phytoplasma
- Pantoea stewartii* (SYN: *Erwinia stewartii*) (エンドウノ萎び病菌)
- Peach rosette phytoplasma
- Peach X-disease phytoplasma
- Peach yellows phytoplasma
- Potato purple top wilt phytoplasma
- Potato stolbur phytoplasma
- Rubus stunt phytoplasma
- Spiroplasma citri*
- Strawberry lethal decline phytoplasma
- Sugarcane grassy shoot and white leaf phytoplasmas
- Sugarcane yellows phytoplasma
- Vaccinium witches'-broom phytoplasma
- Xanthomonas arboricola* pv. *juglandis* (SYN: *Xanthomonas campestris* pv. *juglandis*) (ノコギリノ類(キノ)立枯細菌)
- Xanthomonas arboricola* pv. *populi* (SYN: *Xanthomonas campestris* pv. *populi*)
- Xanthomonas campestris* pv. *vasculorum* (サトウキビノ病菌)
- Xanthomonas oryzae* pv. *oryzicola* (メロノ果実汚染細菌)
- Xylella fastidiosa*

三 ウイルス
 (ウイルス
 主要部)

Allium virus X	<i>Grapevine leafroll-associated virus 5</i>
<i>American plum line pattern virus</i>	<i>Grapevine leafroll-associated virus 6</i>
<i>Andean potato latent virus</i>	<i>Grapevine leafroll-associated virus 7</i>
<i>Andean potato mottle virus</i>	<i>Grapevine leafroll-associated virus 8</i>
Apricot deformation mosaic virus	<i>Grapevine line pattern virus</i>
Arracacha virus B	<i>Indian citrus ringspot virus</i>
<i>Artichoke Italian latent virus</i>	<i>Iris fabia mosaic virus</i>
<i>Banana bract mosaic virus</i>	<i>Maize stripe virus</i>
<i>Banana streak GF virus</i>	<i>Myrobalan latent ringspot virus</i>
<i>Banana streak Mysore virus</i>	<i>Narcissus degeneration virus</i>
<i>Banana streak OL virus</i>	<i>Narcissus late season yellow virus</i>
Banana streak virus	<i>Narcissus tip necrosis virus</i>
Beet curly top virus	<i>Onion mite-borne latent virus</i>
<i>Black raspberry necrosis virus</i>	<i>Passion fruit ringspot virus</i>
<i>Blackberry yellow vein-associated virus</i>	<i>Passion fruit woodiness virus</i>
<i>Blackcurrant reversion virus</i>	<i>Passion fruit yellow mosaic virus</i>
<i>Blueberry leaf mottle virus</i>	<i>Peach mosaic virus</i>
<i>Blueberry mosaic virus</i>	<i>Peach rosette mosaic virus</i>
<i>Blueberry scorch virus</i>	<i>Peach yellow bud mosaic virus</i>
<i>Blueberry shock virus</i>	<i>Peanut clump virus</i>
<i>Blueberry shoestring virus</i>	<i>Pelargonium leaf curl virus</i>
<i>Broad bean stain virus</i> (インブレスメインウイルス)	<i>Pepino mosaic virus</i>
<i>Broad bean true mosaic virus</i> (インブレスメトウルーモガイックウイルス)	<i>Pineapple mealybug wilt-associated virus 1</i>
<i>Carnation Italian ringspot virus</i>	<i>Pineapple mealybug wilt-associated virus 2</i>
<i>Carnation ringspot virus</i>	<i>Pineapple mealybug wilt-associated virus 3</i>
Cherry hungarian rasp leaf virus	<i>Plum pox virus</i> (トウモロコシウイルス)
Cherry line pattern and leaf curl virus	<i>Potato black ringspot virus</i>
<i>Cherry mottle leaf virus</i>	<i>Potato deforming mosaic virus</i>
<i>Cherry rasp leaf virus</i>	<i>Potato latent virus</i>
Chestnut line pattern virus	<i>Potato rough dwarf virus</i>
<i>Citrus leprosis virus C</i>	<i>Potato virus T</i>
<i>Citrus sudden death-associated virus</i>	<i>Potato virus U</i>
<i>Citrus variegation virus</i>	<i>Potato virus V</i>
<i>Citrus yellow mosaic virus</i>	<i>Potato yellow dwarf virus</i>
<i>Fiji disease virus</i>	<i>Potato yellow mosaic virus</i>
<i>Fragaria chiloensis latent virus</i>	<i>Potato yellow vein virus</i>
<i>Gooseberry vein banding associated virus</i>	<i>Potato yellowing virus</i>
<i>Grapevine Bulgarian latent virus</i>	<i>Ranunculus white mottle virus</i>
<i>Grapevine chrome mosaic virus</i>	<i>Raspberry bushy dwarf virus</i>
<i>Grapevine leafroll-associated virus 4</i>	<i>Raspberry leaf curl virus</i>

地 域	植 物	基 準
一 英国(グレート・ブリテン及び北アイルランドに	せいようぎつた、せいようばくちの物、おがたまのき属植物、ゲウイナ	1 輸出の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検査有害動植物が付着していない

別表二の次に次の一表を加える。

別表二の二(第九条関係)	十七 インド、インドネシア、カンボジア、スリランカ、タイ、台湾、中華人民共和国、香港、パキスタン、バングラデシュ、東ティモール、フィリピン、ブルタン、ペトナム、マレーシア、ミャンマー、ラオス、イエメン、アラブ、サウジアラビア、アフリカ、アメリカ合衆国、キューバ、ドミニカ共和国、プエルトリコ、メキシコ、ブラジル、パナマ、ニューギニア	アエグロプシス・チヴァリエリ、アタランテア・ミシオニス、カロデオン、クアラウセナ、インドイカシ、ロンシラウセナ、インディカシ、ア・グルテイ、ウベリ、スウィングレ、ツグコウジ、バルサモシトラス、ダウイ、ミクロシトラス、アウストララシカ、ミクロシトラス、アウストララシカ、ワソビ及びさるかけみかん属植物の生植物(種子及び果実を除く)	<i>Candidatus</i> <i>Liberibacter africanus</i> (カンキツグリーニング病菌アフリカ型) <i>Candidatus</i> <i>Liberibacter americanus</i> (カンキツグリーニング病菌アメリカ型) <i>Candidatus</i> <i>Liberibacter asiaticus</i> (カンキツグリーニング病菌アジア型)
--------------	--	--	---

別表二の十六の項の地域欄中「イラン」の下に「シリア」を、「ブルガリア」の下に「ペラルーシ」を、「モンテネグロ」の下に「リトアニア」を、「エジプト」の下に「モロッコ」を加え、同項の備考欄中「火傷病菌」を「*Erwinia amylovora* (火傷病菌)」に改め、同表の十七の項を次のように改める。

十五 朝鮮半島及び台湾を除く諸外国	いね、ねむら(かます、むしろその他これらに準ずる加工品を含む。以下同じ。)(付表第二十九に掲げるものを除く。)もみ及びもみから	<i>Balanista oryzae-sativae</i> (イネニイラ穂病菌) <i>Ditylenchus angustus</i> (イネクキセンチュウ) <i>Xanthomonas oryzae pv. oryzaicola</i> (イネ条斑細菌病菌) その他の日本に産しない各種の検査有害動植物
-------------------	---	---

「*Metatula destructor* (ヘシアンバエ)」に改め、同表の十五の項を次のように改める。

「ジェリア」の下に「カナリア諸島、南アフリカ共和国」を、「コスタリカ」の下に「チリ」を、「パナマ」の下に「ベネズエラ」を、「メキシコ」の下に「オーストラリア、ニュージーランド」を加え、同項の備考欄中「ジャガイモシロシトセンチュウ」を「*Globodera rostochiensis* (ジャガイモシトセンチュウ)」に改め、同表の十一の項の備考欄中「ジャガイモシロシトセンチュウ」を「*Globodera pallida* (ジャガイモシロシトセンチュウ)」に改め、同表の十二の項の備考欄中「たばこ茎病菌」を「*Peronospora tabacina* (タバコ茎と病菌)」に改め、同表の十三の項の備考欄中「カンキツネモグリセンチュウ」を「*Radopholus chirophus* (カンキツネモグリセンチュウ)」に改め、同表の十四の項の植物の欄中「これ」を「これら」に改め、同項の備考欄中「ヘシアンバエ」を「*Metatula destructor* (ヘシアンバエ)」に改め、同表の十五の項を次のように改める。

二	限る。以下この表において同じ。ニュージーランド	二	アイルランド、イギリス、オランダ、フランス、ドイツ、イタリア、スペイン、ポルトガル、ギリシャ、トルコ、オーストラリア、ニュージーランド、カナダ	二	アイルランド、イギリス、オランダ、フランス、ドイツ、イタリア、スペイン、ポルトガル、ギリシャ、トルコ、オーストラリア、ニュージーランド、カナダ	二	アイルランド、イギリス、オランダ、フランス、ドイツ、イタリア、スペイン、ポルトガル、ギリシャ、トルコ、オーストラリア、ニュージーランド、カナダ
一	輸出の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検査有害動植物が付着していない	一	輸出の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検査有害動植物が付着していない	一	輸出の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検査有害動植物が付着していない	一	輸出の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検査有害動植物が付着していない

