

植物防疫法施行規則の一部を改正する省令新旧対照条文
 ○植物防疫法施行規則（昭和二十五年農林省令第七十三号）

（傍線部分は改正部分）

改 正 後	改 正 前
<p>第一 有害動物</p> <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あることが明らかである有害動物</p> <p>(一) 節足動物</p> <p><u><i>Acalolepta australis</i></u></p> <p><u><i>Acalymma vittatum</i></u></p> <p>〔略〕</p> <p><u><i>Acutaspis albopicta</i></u></p> <p><u><i>Adoretus versutus</i></u></p> <p>〔略〕</p> <p><u><i>Aleuroclava neolitsae</i></u></p> <p><u><i>Aleurodicus cocois</i></u></p> <p><u><i>Aleurodicus dispersus</i></u></p> <p>〔略〕</p> <p><u><i>Aleyrodes proletella</i></u></p> <p><u><i>Amblypelta cocophaga</i></u></p> <p><u><i>Amblypelta lutescens</i></u></p> <p><u><i>Amphorophora agathonica</i></u></p> <p><u><i>Amsacta moorei</i></u></p> <p>〔略〕</p> <p><u><i>Anthonomus eugenii</i></u>（トウガラシジウムシ）</p>	<p>第一 有害動物</p> <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あることが明らかである有害動物</p> <p>(一) 節足動物</p> <p><u><i>Acalolepta australis</i></u></p> <p>〔略〕</p> <p><u><i>Acutaspis albopicta</i></u></p> <p>〔略〕</p> <p><u><i>Aleuroclava neolitsae</i></u></p> <p>〔略〕</p> <p><u><i>Aleyrodes proletella</i></u></p> <p><u><i>Amphorophora agathonica</i></u></p> <p>〔略〕</p> <p><u><i>Anthonomus eugenii</i></u>（トウガラシジウムシ）</p>

<u><i>Anticarsia gemmatalis</i></u>
<u><i>Aonidomytilus albus</i></u>
[略]
<u><i>Ceratitis rosa</i> (ナタールリンバエ)</u>
<u><i>Ceroplastes destructor</i></u>
<u><i>Ceroplastes rusci</i></u>
<u><i>Chaetanaphothrips signipennis</i></u>
<u><i>Chaetocnema pullicaria</i></u>
[略]
<u><i>Chrysodeixis chalcites</i></u>
<u><i>Chrysodeixis includens</i></u>
[略]
<u><i>Circulifer tenellus</i> (トハサヤヨロズエ)</u>
<u><i>Clavigralla tomentosicollis</i></u>
[略]
<u><i>Corizus hyoscyami</i></u>
<u><i>Costelytra zealandica</i></u>
[略]
<u><i>Crenidorsum aroidephagus</i></u>
<u><i>Cricula trifenestrata</i></u>
[略]
<u><i>Diaphorina citri</i> (ツルハシキムシ)</u>
<u><i>Diaprepes abbreviatus</i></u>
<u><i>Diaprepes splendleri</i></u>
[略]
<u><i>Eccoptopterus gracilipes</i></u>
<u><i>Edessa mediotabunda</i></u>

[略]
<u><i>Ceratitis rosa</i> (ナタールリンバエ)</u>
<u><i>Chaetanaphothrips signipennis</i></u>
[略]
<u><i>Chrysodeixis chalcites</i></u>
[略]
<u><i>Circulifer tenellus</i> (トハサヤヨロズエ)</u>
[略]
<u><i>Corizus hyoscyami</i></u>
[略]
<u><i>Crenidorsum aroidephagus</i></u>
[略]
<u><i>Diaphorina citri</i> (ツルハシキムシ)</u>
[略]
<u><i>Eccoptopterus gracilipes</i></u>

[略]	
<u>Endrosis sarcitrella</u>	
<u>Epichoristodes acerbella</u>	
<u>Epidiaspis leperii</u>	
[略]	
<u>Estigmene acrea</u> (キンタゴマダラヒトリ)	
<u>Eulecanium tiliae</u>	
[略]	
<u>Euplatypus parallelus</u>	
<u>Euproctis chrysorrhoea</u>	
[略]	
<u>Ferrisia malvastrae</u>	
<u>Formicococcus njalensis</u>	
[蝨]	
(冠 ^ノ)	
[蝨]	
<u>Gymnoscelis rufifasciata</u>	
<u>Gryllotalpa gryllotalpa</u>	
[蝨]	
<u>Isotenes miserana</u>	
<u>Lambdina fiscellaria</u>	
[略]	
<u>Lygus lineolaris</u> (サビイロカスシカメ)	
<u>Macropspectra nararia</u>	
<u>Malacosoma americanum</u> (アメリカオビカレハ)	
<u>Malacosoma disstria</u>	
<u>Malacosoma parallela</u>	

[略]	
<u>Endrosis sarcitrella</u>	
[略]	
<u>Estigmene acrea</u> (キンタゴマダラヒトリ)	
[略]	
<u>Euplatypus parallelus</u>	
[略]	
<u>Ferrisia malvastrae</u>	
[略]	
<u>Frankliniella fusca</u>	
[略]	
<u>Gymnoscelis rufifasciata</u>	
[略]	
<u>Isotenes miserana</u>	
[略]	
<u>Lygus lineolaris</u> (サビイロカスシカメ)	
<u>Malacosoma americanum</u> (アメリカオビカレハ)	

<u>Mamestra configurata</u>
[略]
<u>Megastigmus transvaalensis</u>
<u>Melolontha melolontha</u>
[略]
<u>Monochamus scutellatus</u>
<u>Murgantia histrionica</u>
[略]
<u>Nysius raphanus</u>
<u>Oligonychus peruvianus</u>
[略]
<u>Orgyia antiqua</u>
<u>Orgyia leucostigma</u>
[略]
<u>Ostrinia nubilalis</u>
<u>Otiornychus armadillo</u>
[略]
<u>Otiornychus rugosostriatus</u>
<u>Otiornychus salicicola</u>
<u>Otiornychus singularis</u>
[略]
<u>Papuana woodlarkiana</u>
<u>Paracoccus marginatus</u>
[略]
<u>Phrissogonus latocostata</u>
<u>Phyllorhaga smithi</u>
[略]

[略]
<u>Megastigmus transvaalensis</u>
[略]
<u>Monochamus scutellatus</u>
[略]
<u>Nysius raphanus</u>
[略]
<u>Orgyia antiqua</u>
[略]
<u>Ostrinia nubilalis</u>
[略]
<u>Otiornychus rugosostriatus</u>
[略]
<u>Papuana woodlarkiana</u>
[略]
<u>Phrissogonus latocostata</u>
[略]

<u><i>Planococcus ficus</i></u>	
<u><i>Planococcus kenyae</i></u>	
[略]	
<u><i>Prionus californicus</i></u> (カリフォルニアノコギリ)	
カニギリ)	
<u><i>Proeulia chrysoptervis</i></u>	
[略]	
<u><i>Pseudohylesinus nebulosus</i></u>	
<u><i>Pseudotheraptus wayi</i></u>	
[略]	
<u><i>Pyrrharctia isabella</i></u>	
<u><i>Rastrococcus iceryoides</i></u>	
[略]	
<u><i>Saperda candida</i></u> (コハゴシロスジカニギリ)	
<u><i>Saturnia pavonia</i></u>	
<u><i>Saturnia pyri</i></u>	
<u><i>Scapanes australis</i></u> [SYN: <i>Oryctes australis</i>]	
(オプアツシノカブト)	
<u><i>Schistocerca gregaria</i></u>	
[略]	
<u><i>Sinoxylon conigerum</i></u>	
<u><i>Sitobion fragariae</i></u>	
[略]	
<u><i>Thrips vulgatissimus</i></u>	
<u><i>Thyridopteryx ephemeraeformis</i></u>	
<u><i>Trialurodes ricini</i></u>	
[略]	

<u><i>Planococcus ficus</i></u>	
[略]	
<u><i>Prionus californicus</i></u> (カリフォルニアノコギリ)	
カニギリ)	
[略]	
<u><i>Pseudohylesinus nebulosus</i></u>	
[略]	
<u><i>Pyrrharctia isabella</i></u>	
[略]	
<u><i>Saperda candida</i></u> (コハゴシロスジカニギリ)	
[略]	
<u><i>Scapanes australis</i></u> [SYN: <i>Oryctes australis</i>]	
(オプアツシノカブト)	
[略]	
<u><i>Sinoxylon conigerum</i></u>	
[略]	
<u><i>Thrips vulgatissimus</i></u>	
<u><i>Treptoplatypus solidus</i></u>	
[略]	

	<i>Zabrotes subfasciatus</i> (ブラジルマメゾウムシ)) <i>Zonocerus elegans</i> [略]
(二) 線虫	[略] <i>Globodera rostochiensis</i> (ジャガイモシストセンチュウ) <i>Heterodera goettingiana</i> (エンドウシストセンチュウ) <i>Heterodera schachtii</i> (テンサイシストセンチュウ) <i>Heterodera zea</i> (トウモロコシシストセンチュウ) [略]
(三) [略]	[略]
二 [略]	
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	<i>Alternaria triticina</i>

	<i>Zabrotes subfasciatus</i> (ブラジルマメゾウムシ)) [略]
(二) 線虫	[略] <i>Globodera rostochiensis</i> (ジャガイモシストセンチュウ) <i>Heterodera schachtii</i> (テンサイシストセンチュウ) [略]
(三) [略]	[略]
二 [略]	
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	<i>Apiosporina morbosa</i> [略]	(二) [略]	(三) [略]	(四) その他植物 病の病原体	次の植物病の病原体 [略] (削る。) [略]
	<i>Cercospora smilacis</i> <i>Claviceps gigantea</i> [略]				
	<i>Sphaeropsis tumefaciens</i> (カンキツ類てんぐ巢 病菌)				
	<i>Stenocarpella macrospora</i> [略]				
	<i>Synchytrium psophocarpi</i> (シカクマメ赤渋病菌) <i>Tilletia indica</i> [略]				
					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 植物

菌	<i>Apiosporina morbosa</i> [略]	(二) [略]	(三) [略]	(四) その他植物 病の病原体	次の植物病の病原体 [略] <i>Citrus impietratura disease</i> [略]
	<i>Cercospora smilacis</i> [略]				
	<i>Sphaeropsis tumefaciens</i> (カンキツ類てんぐ巢 病菌)				
	[略]				
	<i>Synchytrium psophocarpi</i> (シカクマメ赤渋病菌) [略]				
					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 植物

別表一の二（第五条の四関係）

地域	植物	検疫有害動植物
一 トルコ、オランダ、ドイツ、ベルギー、ポルトガル、南アフリカ共和国、アメリカ合衆国（ハワイ諸島を除く。以下この表において同じ。）、アルゼンチン	きくごぼう、てんさい、にんじん及びばれいしよの生植物の地下部であつて栽培の用に供し得るもの	<i>Meloidogyne chitwoodi</i> （コロンビアネコブセンチュウ）
二 [略]	[略]	[略]
三 オランダ、スイス、フランス、ベルギー、オーストラリア、ニュージーランド	アスパラガス、おらんだいちご、きくごぼう、トマト及びばれいしよの生植物の地下部であつて栽培の用に供し得るもの	<i>Meloidogyne fallax</i> （ニセコロンビアネコブセンチュウ）
四 [略]	[略]	[略]
五 インド、インドネシア	アボガド、うこん	<i>Radopholus similis</i> （

別表一の二（第五条の四関係）

地域	植物	検疫有害動植物
一 トルコ、オランダ、ベルギー、ポルトガル、南アフリカ共和国、アメリカ合衆国（ハワイ諸島を除く。以下この表において同じ。）、アルゼンチン	きくごぼう、てんさい、にんじん及びばれいしよの生植物の地下部であつて栽培の用に供し得るもの	<i>Meloidogyne chitwoodi</i> （コロンビアネコブセンチュウ）
二 [略]	[略]	[略]
三 オランダ、フランス、ベルギー、オーストラリア、ニュージーランド	アスパラガス、おらんだいちご、きくごぼう、トマト及びばれいしよの生植物の地下部であつて栽培の用に供し得るもの	<i>Meloidogyne fallax</i> （ニセコロンビアネコブセンチュウ）
四 [略]	[略]	[略]
五 インド、インドネシア	アボガド、うこん	<i>Radopholus similis</i> （

シア、シンガポール、スリランカ、タイ、パキスタン、フィリピン、マレーシア、オマーン、英国、オランダ、デンマーク、ドイツ、フランス、ベルギー、ポランド、ウガンダ、エジプト、エチオピア、ガーナ、ガボン、カメルーン、ギニア、ケニア、コートジボワール、コンゴ民主共和国、ザンビア、ジンバブエ、スーダン、セネガル、ソマリア、タンザニア、ナイジェリア、マダガスカル、マラウイ、南アフリカ共和国、南スーダン、モザンビーク、レユニオン、アメリカ合衆国、カナダ、エクアドル、エルサルバドル、キューバ、グアテマラ、グアドル	、おくら、ケロシ ア・ニティダ、ココやし、さといも、さとうきび、しようが、しよくよ、ちや、とうもろこし、ばれいしよ、びんろうじゆ、らつかせい（さやのない種子を除く。）、アンスリウム属植物、カラテア属植物、くずうこん属植物、コーヒーノキ属植物、こしよう属植物、バシヨウ属植物、フィロデンドロン属植物及びふだんそう属植物の生植物の地下部にあつて栽培の用に供し得るもの	バナナネモグリセンチユウ)
---	--	---------------

シア、シンガポール、スリランカ、タイ、パキスタン、フィリピン、マレーシア、オマーン、英国、オランダ、デンマーク、ドイツ、フランス、ベルギー、ポランド、ウガンダ、エジプト、エチオピア、ガーナ、ガボン、カメルーン、ギニア、ケニア、コートジボワール、コンゴ民主共和国、ザンビア、ジンバブエ、スーダン、セネガル、ソマリア、タンザニア、ナイジェリア、マダガスカル、マラウイ、南アフリカ共和国、モザンビーク、レユニオン、アメリカ合衆国、カナダ、エクアドル、エルサルバドル、キューバ、グアテマラ、グアドループ、グレナ	、おくら、けいと う、ココやし、さといも、さとうきび、しようが、しよくよ、ちや、とうもろこし、ばれいしよ、びんろうじゆ、らつかせい（さやのない種子を除く。）、アンスリウム属植物、カラテア属植物、くずうこん属植物、コーヒーノキ属植物、こしよう属植物、バシヨウ属植物、フィロデンドロン属植物及びふだんそう属植物の生植物の地下部であつて栽培の用に供し得るもの	バナナネモグリセンチユウ)
---	---	---------------

<p>六 [略]</p> <p>ーブ、グレナダ、コスタリカ、コロンビア、ジャマイカ、スリナム、セントビンセント、セントルシア、ドミニカ共和国、ドミニカ、トリニダード・トバゴ、ニカラグア、パナマ、プエルトリコ、ブラジル、ベネズエラ、ベリーズ、ペルー、マルチニーク島、メキシコ、オーストラリア、サモア、トンガ、ニュー・カレドニア、パプアニューギニア、ハワイ諸島、フィジー</p>	<p>[略]</p>	<p>[略]</p> <p><i>Phytophthora kernoviae</i></p>
<p>七 英国、ニューギニア、ニュージーランド</p>	<p>[略]</p> <p>あめりかいわなんてん、ウアツキニウム・ミルティルス、せいようきづた、せいようちのき、せいようば</p>	<p>[略]</p> <p><i>Phytophthora kernoviae</i></p>
<p>六 [略]</p> <p>ダ、コスタリカ、コロンビア、ジャマイカ、スリナム、セントビンセント、セントルシア、ドミニカ共和国、ドミニカ、トリニダード・トバゴ、ニカラグア、パナマ、プエルトリコ、ブラジル、ベネズエラ、ベリーズ、ペルー、マルチニーク島、メキシコ、オーストラリア、サモア、トンガ、パプアニューギニア、ハワイ諸島、フィジー</p>	<p>[略]</p>	<p>[略]</p> <p><i>Phytophthora kernoviae</i></p>
<p>七 英国、ニューギニア</p>	<p>[略]</p> <p>せいようきづた、せいようばくちのき、せいようひいらぎ、あせび属植物、おがたまのき属植物、ゲウイナ</p>	<p>[略]</p> <p><i>Phytophthora kernoviae</i></p>

<p>八 アイルランド、 イタリア、英国、 英領チャネル諸島 、オランダ、ギリ シヤ、スイス、ス</p>	
<p>とさみずき、ヒド ランゲア・シーマ ニアイ、アジア ンタム属植物、あせ び属植物、あめり</p>	<p>くちのき、せいよ うひいらぎ、せこ いあおすぎ、チエ リモヤ、ポドカル プス・サリグヌス 、ヨーロッパぐり 、ロマテニア・ミ リコイデス、あせ び属植物、おがた まのき属植物、ゲ ウイナ属植物、こ なら属植物、つつ じ属植物、ドリミ ス属植物、ぶな属 植物、もくれん属 植物及びゆりのき 属植物の生植物（ 種子及び果実を除 く。）であつて栽 培の用に供するも の</p>
<p><i>Phytophthora ramorum</i></p>	
<p>八 アイルランド、 イタリア、英国、 英領チャネル諸島 、オランダ、スイ ス、スウェーデン</p>	
<p>あめりかてまりし もつけ、ガリア・ エリプテイカ、シ ヨワジア・テルナ ダ、せいようひい</p>	<p>属植物、こなら属 植物、つつじ属植 物、ドリミス属植 物、ぶな属植物、 もくれん属植物及 びゆりのき属植物 の生植物（種子及 び果実を除く。） であつて栽培の用 に供するもの</p>
<p><i>Phytophthora ramorum</i></p>	

ウエーデン、ス ペイン、スロベ ニア、セルビア 、デンマーク、 ドイツ、ノル ウェー、スイ ス、ベルギー、 ポーランド、 リトアニア、 アメリカ合衆 国、カナダ	かいかりそう 属植物、アル クトスタ フィロス属 植物、アル プス属植物 、いすのき 属植物、い すのき属植 物、いちい 属植物、い わなんてん 属植物、う めがさそう 属植物、う るし属植 物、ウンベ ルラリア属 植物、エリ カ属植物、 おがたま のき属植物 、おしだ 属植物、オ リーブ属植 物、かねめ で属植物、 かねめもち 属植物、か ばのき属植 物、がま ずみ属植物 、かや属 植物、から まつ属植物 、ガリア 属植物、カ ルナ属植 物、カルミ ア属植物、 がんこうら ん属植物、 きいちご 属植物、キ スツス属 植物、きづ た属植物、 きょうち く属植物、
--	--

、スペイン、 スロベニア、 デンマーク、 ドイツ、ノ ルウェー、 フランス、 ベルギー、 ポーランド、 アメリカ 合衆国、 カナダ	らぎなんてん、 とさみずき、 はなざ おう、ひめ ゆずり は、アジ アンタ ム属植物 、あせび 属植物、あ めりかい 属植物、ア ルクスタ ファイ ロス属植 物、アル プス属植 物、い すのき属 植物、い ちい属植 物、いわ なんてん 属植物、 うめがさ そう属植 物、うる し属植物 、ウンベ ルラリア 属植物、 エリカ 属植物、 おがたま のき属植 物、おし だ属植物 、おしだ 属植物、 オリーブ 属植物、 かねめ もち属植 物、かば のき属植 物、がま ずみ属植 物、かや 属植物、 カルナ 属植物、 カルミ ア属植物 、がん こうらん 属植物、
---	--

とう属植物、くす
のき属植物、くま
しで属植物、くり
属植物、グリセリ
ーニア属植物、ク
レマテイス属植物
、くろうめもどき
属植物、くろばな
ろうばい属植物、
ケアノツス属植物
、ゲウイナ属植物
、げっけいじゆ属
植物、ケラトニア
属植物、こなら属
植物、さくら属植
物、しい属植物、
しおで属植物、し
なのき属植物、し
やりんとう属植物
、シヨワジア属植
物、しらたまのき
属植物、シンフォ
リカルポス属植物
、すいかずら属植
物、すぐり属植物
、すのき(こけも
も)属植物、セコ
イア属植物、ゼノ

植物、きいちご属
植物、キスツス属
植物、きづた属植
物、きようちくと
う属植物、くすの
き属植物、くまし
で属植物、くり属
植物、グリセリー
ニア属植物、クレ
マテイス属植物、
くろうめもどき属
植物、くろばなる
うばい属植物、ケ
アノツス属植物、
ゲウイナ属植物、
げっけいじゆ属植
物、ケラトニア属
植物、こなら属植
物、さくら属植物
、しい属植物、し
おで属植物、しな
のき属植物、しら
たまのき属植物、
シンフォリカルポ
ス属植物、すいか
ずら属植物、すぐ
り属植物、すのき
(こけも)属植

ビア属植物、つが
属植物、つつじ属
植物、つばき属植
物、つばめおもと
属植物、つまとり
そう属植物、てい
かかずら属植物、
とうひ属植物、と
がさわら属植物、
ときわさんざし属
植物、ときわまん
さく属植物、とち
のき属植物、とね
りこ属植物、とね
りばはぜのき属植
物、とべら属植物
、ドリミス属植物
、なんきよくぶな
属植物、にしぎ
属植物、にれ属植
物、にわとこ属植
物、はこやなぎ属
植物、はしどい属
植物、はしばみ属
植物、はなずおう
属植物、ばら属植
物、パラクメリア
属植物、パロット

物、セコイア属植
物、ゼノビア属植
物、つが属植物、
つつじ属植物、つ
ばき属植物、つば
めおもと属植物、
つまとりそう属植
物、とうひ属植物
、とがさわら属植
物、ときわさんざ
し属植物、ときわ
まんさく属植物、
とちのき属植物、
とねりこ属植物、
とねりばはぜのき
属植物、とべら属
植物、ドリミス属
植物、なんきよく
ぶな属植物、にし
ぎ属植物、にれ
属植物、にわとこ
属植物、はこやな
ぎ属植物、はしど
い属植物、はしば
み属植物、ばら属
植物、パラクメリ
ア属植物、パロッ
ティア属植物、は

イア属植物、はん
 のき属植物、ばん
 れいし属植物、ひ
 いらぎなんてん属
 植物、ひのき属植
 物、ひめしやくな
 げ属植物、ひめつ
 ばき属植物、フイ
 ソカルプス属植物
 、フクシア属植物
 、ぶな属植物、へ
 テロメレス属植物
 、まいづるそう属
 植物、まつ属植物
 、まてばしい属植
 物、まんさく属植
 物、みずき属植物
 、めぎ属植物、も
 くせい属植物、も
 くれん属植物、も
 くれんもどぎ属植
 物、もちのき属植
 物、もみ属植物、
 やなぎ属植物、や
 ぶこうじ属植物、
 やぶにんじん属植
 物、ユーカリノキ
 属植物、ゆずりは

んのき属植物、ば
 んれいし属植物、ひ
 のき属植物、ひ
 めしやくなげ属植
 物、ひめつばき属
 植物、フクシア属
 植物、ぶな属植物
 、ヘテロメレス属
 植物、まいづるそ
 う属植物、まつ属
 植物、まてばしい
 属植物、まんさく
 属植物、みずき属
 植物、もくせい属
 植物、もくれん属
 植物、もくれんも
 どぎ属植物、もち
 のき属植物、もみ
 属植物、やなぎ属
 植物、やぶこうじ
 属植物、やぶにん
 じん属植物、ユー
 カリノキ属植物、
 ゆりのき属植物、
 りんご属植物及び
 りんねそう属植物
 の生植物（種子及
 び果実を除く。）

	<p>属植物、ゆりのき属植物、りんご属植物及びびんねそう属植物の生植物（種子及び果実を除く。）であつて栽培の用に供するもの</p>	[略]	[略]
<p>九 [略]</p> <p>十 インド、タイ、台湾、中華人民共和国、イスラエル、イタリア、トルコ、ギリシャ、ハンガリー、ナイジェリア、南アフリカ共和国、アメリカ合衆国、コスタリカ、ブラジル、オーストラリア、北マリアナ諸島、グアム</p>	<p>[略]</p> <p>すいか、とうがん及びメロンの種子であつて栽培の用に供するもの</p>	<p>[略]</p> <p><i>Acidovorax avenae</i> sub sp. <i>citrulli</i> (スイカ果実汚斑細菌病菌)</p>	[略]
<p>十一 タイ、中華人民共和国、ベトナム、マレーシア、イタリア、ポーランド、ルーマニア、アメリカ</p>	<p>テオシント及びとうもろこしの種子であつて栽培の用に供するもの</p>	<p><i>Pantoea stewartii</i> (トウモロコシ萎ちよう細菌病菌)</p>	<p>九 [略]</p> <p>十 タイ、台湾、中華人民共和国、イスラエル、トルコ、ギリシャ、ハンガリー、南アフリカ共和国、アメリカ合衆国、コスタリカ、ブラジル、オーストラリア、北マリアナ諸島、グアム</p> <p>テオシント及びとうもろこしの種子であつて栽培の用に供するもの</p> <p><i>Pantoea stewartii</i> (トウモロコシ萎ちよう細菌病菌)</p>
	<p>であつて栽培の用に供するもの</p>	[略]	[略]

<p>合衆国、カナダ、ガイアナ、コスタリカ、プエルトリコ、ペルー、ボリビア、メキシコ</p>	<p>〔略〕</p>	<p>〔略〕</p>	<p>十三 中華人民共和国、イラン、シリア、トルコ、ヨルダン、レバノン、イタリア、英国、オーストリア、スロバキア、ドイツ、ハンガリー、ポーランド、エジプト、エチオピア、スーダン、チュニジア、南スーダン、モロッコ、リビア、オーストラリア</p>	<p>そらまめ及びひらまめの種子であつて栽培の用に供するもの</p>	<p><i>Broad bean stain virus</i> (ソラマメステインウイルス)</p>	<p>十四 中華人民共和国、シリア、レバノン、イタリア、英国、オーストリア、ドイツ</p>	<p>そらまめの種子であつて栽培の用に供するもの</p>	<p><i>Broad bean true mosaic virus</i> (ソラマメトウルーモザイクウイルス)</p>
<p>合衆国、カナダ、ガイアナ、コスタリカ、プエルトリコ、ペルー、メキシコ</p>	<p>〔略〕</p>	<p>〔略〕</p>	<p>十三 中華人民共和国、イラン、シリア、トルコ、ヨルダン、レバノン、イタリア、英国、オーストリア、スロバキア、ドイツ、ハンガリー、ポーランド、エジプト、エチオピア、スーダン、チュニジア、モロッコ、リビア、オーストラリア</p>	<p>そらまめ及びひらまめの種子であつて栽培の用に供するもの</p>	<p><i>Broad bean stain virus</i> (ソラマメステインウイルス)</p>	<p>十四 中華人民共和国、シリア、レバノン、イタリア、英国、オーストリア、ドイツ</p>	<p>そらまめの種子であつて栽培の用に供するもの</p>	<p><i>Broad bean true mosaic virus</i> (ソラマメトウルーモザイクウイルス)</p>

<p>ツ、ハンガリー、ポーランド、エジプト、エチオピア、スーダン、チュニジア、南スーダン、モロッコ、オーストラリア</p>	<p>十五 インド、中華人民共和国、パキスタン、イラン、シリア、トルコ、ヨルダン、アルバニア、イタリア、ウクライナ、英国、オーストリア、オランダ、カザフスタン、キプロス、ギリシャ、クロアチア、スイス、スペイン、スロバキア、スロベニア、セルビア、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フランス、ブルガリア、ベラルーシ、ベルギー、ボスニア・ヘルツェゴビナ、ポ</p>	<p>せいようまゆみ、ながばくこ、ようしゆいぼた及びさくら属植物の生植物（種子及び果実を除く。）であつて栽培の用に供し得るもの</p>	<p><i>Plum pox virus</i> (ウメ輪紋ウイルス)</p>
<p>ツ、ハンガリー、ポーランド、エジプト、エチオピア、スーダン、チュニジア、モロッコ、オーストラリア</p>	<p>十五 インド、中華人民共和国、パキスタン、イラン、シリア、トルコ、ヨルダン、アルバニア、イタリア、ウクライナ、英国、オーストリア、オランダ、カザフスタン、キプロス、ギリシャ、クロアチア、スイス、スペイン、スロバキア、スロベニア、セルビア、チェコ、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フランス、ブルガリア、ベルギー、ボスニア・ヘルツェゴビナ、ポルトガル、モ</p>	<p>せいようまゆみ、ながばくこ、ようしゆいぼた及びさくら属植物の生植物（種子及び果実を除く。）であつて栽培の用に供し得るもの</p>	<p><i>Plum pox virus</i> (ウメ輪紋ウイルス)</p>

<p>ーランド、ポルトガル、モルドバ、モンテネグロ、ラトビア、リトアニア、ルクセンブルク、ルーマニア、ロシア、エジプト、チュニジア、アメリカ合衆国、カナダ、アルゼンチン、チリ</p>	<p>十六 インド、中華人民共和国、アフガニスタン、イスラエル、トルコ、イタリア、ウクライナ、英国、オーストリア、オランダ、ギリシャ、スロベニア、チェコ、ドイツ、フランス、ベラルーシ、ベルギー、ポーランド、ロシア、エジプト、ナイジェリア、アメリカ合衆国、コスタリカ</p>
	<p>トマト及びびばれいしよの種子であつて栽培の用に供するもの並に供するもの並にトマト及びびばれいしよの生植物（種子及び果実を除く。）であつて栽培の用に供し得るもの</p>
	<p>Potato spindle tube F viroid (ポテトスピンドルチューバーウイルス)</p>
<p>ルドバ、モンテネグロ、リトアニア、ルクセンブルク、ルーマニア、ロシア、エジプト、アメリカ合衆国、カナダ、アルゼンチン、チリ</p>	<p>十六 インド、中華人民共和国、アフガニスタン、イスラエル、トルコ、イタリア、ウクライナ、英国、オランダ、ドイツ、フランス、ベラルーシ、ベルギー、ポーランド、ロシア、エジプト、ナイジェリア、アメリカ合衆国、コスタリカ、チリ、ベネズエラ、ペルー、ニュージージーランド</p>
	<p>トマト及びびばれいしよの種子であつて栽培の用に供し得るもの</p>
	<p>Potato spindle tube F viroid (ポテトスピンドルチューバーウイルス)</p>

、チリ、ベネズエ
ラ、ペルー、ニュ
ージーランド

別表二(第九条関係)

地 域	植 物	備考(対象とする検疫 有害動植物)
一 イエメン、イスラ エル、イラン、サウ ジアラビア、シリア 、トルコ、ヨルダン 、レバノン、アルバ ニア、イタリア、英 国(グレート・ブリ テン及び北アイルラ ンドに限る。以下こ の表において同じ。)、オーストリア、 オランダ、キプロス 、ギリシャ、クロア チア、コソボ、スイ ス、スペイン、スロ ベニア、セルビア、 ドイツ、ハンガリー 、フランス、ベルギ	アキー、アボカド 、あめだまのき、 オールスパイス、 オリーブ、カシユ 、リーナツツ、キウイ フルーツ、きばな きようちくとう、 ごれんし、ざくろ 、ジャボチカバ、 そらまめ、てりは ぼく、なつめやし 、ナンセ、なんよ うざくら、フェイ ジョア、ポポー、 マメーリンゴ、り ゆうがん、れいし 、いちじく属植物 、いんげん属植物	Ceratitis capitata (チ チュウカイミバエ)

、チリ、ベネズエ
ラ、ペルー、ニュ
ージーランド

別表二(第九条関係)

地 域	植 物	備考(対象とする検疫 有害動植物)
一 イエメン、イスラ エル、サウジアラビ ア、シリア、トルコ 、ヨルダン、レバノ ン、アルバニア、イ タリア、英国(グレ ート・ブリテン及び 北アイルランドに限 る。以下この表にお いて同じ。)、オー ストリア、オランダ 、キプロス、ギリシ ヤ、クロアチア、コ ソボ、スイス、スペ イン、スロベニア、 セルビア、ドイツ、 ハンガリー、フラン ス、ベルギー、ボス	アキー、アボカド 、あめだまのき、 オールスパイス、 オリーブ、カシユ 、リーナツツ、キウイ フルーツ、きばな きようちくとう、 ごれんし、ざくろ 、ジャボチカバ、 そらまめ、てりは ぼく、なつめやし 、なんようざくら 、フェイジョア、 ポポー、マメーリ ンゴ、りゆうがん 、れいし、いちじ く属植物、いんげ ん属植物、かき属	Ceratitis capitata (チ チュウカイミバエ)

<p>、ボスニア・ヘルツェゴビナ、ポルトガル、マケドニア旧ユーゴスラビア共和国、マルタ、モンテネグロ、アフリカ、バミューダ諸島、アルゼンチン、ウルグアイ、エクアドル、エルサルバドル、グアテマラ、コスタリカ、コロンビア、ニカラグア、西インド諸島（キューバ、ドミニカ共和国及びプエルトリコを除く。）、パナマ、パラグアイ、ブラジル、ベネズエラ、ペルー、ポリビア、ホンジュラス、オーストラリア（タスマニアを除く。）、ハワイ諸島</p>	<p>、かき属植物（付表第四十一に掲げるものを除く。）カリッサ属植物、くるみ属植物、くわ属植物、ココバ属植物、コーヒーノキ属植物、すぐり属植物、すのき（こけもも）属植物、とけいそう属植物、ドビアーリス属植物、なつめ属植物、にんめんし属植物、バシヨウ属植物（成熟していないバナナの生果実を除く。）、パイヤ属植物（付表第一に掲げるものを除く。）、ばんじろう属植物、ばんのき属植物、ばんれいし属植物、ひいらぎとらのお属植物、びやくだん属植物、ふくぎ属植物</p>
---	--

<p>ニア・ヘルツェゴビナ、ポルトガル、マケドニア旧ユーゴスラビア共和国、マルタ、モンテネグロ、アフリカ、バミューダ諸島、アルゼンチン、ウルグアイ、エクアドル、エルサルバドル、グアテマラ、コスタリカ、コロンビア、ニカラグア、西インド諸島（キューバ、ドミニカ共和国及びプエルトリコを除く。）、パナマ、パラグアイ、ブラジル、ベネズエラ、ペルー、ポリビア、ホンジュラス、オーストラリア（タスマニアを除く。）、ハワイ諸島</p>	<p>植物（付表第四十一に掲げるものを除く。）、カリッサ属植物、くるみ属植物、くわ属植物、ココバ属植物、コーヒーノキ属植物、すぐり属植物、すのき（こけもも）属植物、とけいそう属植物、ドビアーリス属植物、なつめ属植物、にんめんし属植物、バシヨウ属植物（成熟していないバナナの生果実を除く。）、パイヤ属植物（付表第一に掲げるものを除く。）、ばんじろう属植物、ばんのき属植物、ばんれいし属植物、ひいらぎとらのお属植物、びやくだん属植物、ふくぎ属植物、ぶど</p>
--	--

物、ぶどう属植物
（付表第三及び第
五十四に掲げるも
のを除く。）、ふ
とも属植物、マ
ンゴウ属植物（付
表第二、第三十六
、第四十三、第五
十一及び第五十三
に掲げるものを除
く。）、もちのき
属植物、ももたま
な属植物、わた属
植物、あかてつ科
植物、うり科植物
（付表第三及び第
四十二に掲げるも
のを除く。）、さ
ぼてん科植物（付
表第三十五に掲げ
るものを除く。）
、なす科植物（付
表第三及び第四十
二に掲げるものを
除く。）、ばら科
植物（付表第三及
び第三十一に掲げ
るものを除く。）

う属植物（付表第
三及び第五十四に
掲げるものを除く
。）、ふとも属
植物、マンゴウ属
植物（付表第二、
第三十六、第四十
三、第五十一及び
第五十三に掲げる
ものを除く。）、
もちのき属植物、
ももたまな属植物
、わた属植物、あ
かてつ科植物、う
り科植物（付表第
三及び第四十二に
掲げるものを除く
。）、さぼてん科
植物（付表第三十
五に掲げるものを
除く。）、なす科
植物（付表第三及
び第四十二に掲げ
るものを除く。）
、ばら科植物（付
表第三及び第三十
一に掲げるものを
除く。）及びみか

<p>二 インド、インドネシア、カンボジア、シンガポール、スリランカ、タイ、台湾、中華人民共和国（香港を除く。以下この表において同じ。）、ネパール、パキスタン、バングラデシュ、東ティモール、フィリピン、ブータン、ブルネイ、ベトナム、香港、マレーシア、ミャンマー、ラオス、パプアニューギニア、ハワイ諸島、フランス領ポリネシア、ミクロネシア</p>	<p>かんきつ類（付表第十に掲げるものを除く。）、アセロラ、アボカド、あんず、いちじく、いんどめてんぐ、おらんだいちご、オリーブ、カシユーナツツ、がじゆまる、くろつぐ、ごれんし、ざくろ、サントール、すもも、たいへいようぐるみ、てりはぼく、トマト、なし、なつめやし、パイヤ（付表第一、第十一及び第十二に掲げるものを除く。四の項</p>	<p><i>Bactrocera dorsalis</i> species complex (シカニコミバエ種群)</p>	<p>及びみかん科植物（付表第四から第八まで、第三十九、第四十五及び第五十六に掲げるものを除く。）の生果実</p>	<p>かんきつ類（付表第十に掲げるものを除く。）、アセロラ、アボカド、あんず、いちじく、いんどめてんぐ、おらんだいちご、オリーブ、カシユーナツツ、がじゆまる、くろつぐ、ごれんし、ざくろ、サントール、すもも、たいへいようぐるみ、てりはぼく、トマト、なし、なつめやし、パイヤ（付表第一、第十一及び第十二に掲げるものを除く。四の項</p>	<p><i>Bactrocera dorsalis</i> species complex (シカニコミバエ種群)</p>
<p>二 インド、インドネシア、カンボジア、シンガポール、スリランカ、タイ、台湾、中華人民共和国（香港を除く。以下この表において同じ。）、ネパール、パキスタン、バングラデシュ、東ティモール、フィリピン、ブータン、ブルネイ、ベトナム、香港、マレーシア、ミャンマー、ラオス、パプアニューギニア、ハワイ諸島、フランス領ポリネシア、ミクロネシア</p>	<p>かんきつ類（付表第十に掲げるものを除く。）、アセロラ、アボカド、あんず、いちじく、いんどめてんぐ、おらんだいちご、オリーブ、カシユーナツツ、がじゆまる、くろつぐ、ごれんし、ざくろ、サントール、すもも、たいへいようぐるみ、てりはぼく、トマト、なし、なつめやし、パイヤ（付表第一、第十一及び第十二に掲げるものを除く。四の項</p>	<p><i>Bactrocera dorsalis</i> species complex (シカニコミバエ種群)</p>	<p>ん科植物（付表第四から第八まで、第三十九、第四十五及び第五十六に掲げるものを除く。）の生果実</p>	<p>かんきつ類（付表第十に掲げるものを除く。）、アセロラ、アボカド、あんず、いちじく、いんどめてんぐ、おらんだいちご、オリーブ、カシユーナツツ、がじゆまる、くろつぐ、ごれんし、ざくろ、サントール、すもも、たいへいようぐるみ、てりはぼく、トマト、なし、なつめやし、パイヤ（付表第一、第十一及び第十二に掲げるものを除く。四の項</p>	<p><i>Bactrocera dorsalis</i> species complex (シカニコミバエ種群)</p>

において同じ。) 、びわ、びんろうじゆ、ぶどう(付表第三十二に掲げるものを除く。) 、もも、ももたまな、やまもも、ランプータン、りゆうがん、りんご、れいし(付表第十三及び第十四に掲げるものを除く。) 、わんび、あかたねのき属植物、かき属植物、コーヒーノキ属植物、とうがらし属植物、とけいそう属植物、なす属植物、なつめ属植物、にんめんし属植物、ばんじろう属植物、ばんのき属植物、ばんれいし属植物、ヒロセレウス属植物(付表第五十二及び第五十五に掲げるものを除

において同じ。) 、びわ、びんろうじゆ、ぶどう(付表第三十二に掲げるものを除く。) 、もも、ももたまな、やまもも、ランプータン、りゆうがん、りんご、れいし(付表第十三及び第十四に掲げるものを除く。) 、わんび、あかたねのき属植物、かき属植物、コーヒーノキ属植物、とうがらし属植物、とけいそう属植物、なす属植物、なつめ属植物、にんめんし属植物、ばんじろう属植物、ばんのき属植物、ばんれいし属植物、ヒロセレウス属植物(付表第五十二及び第五十五に掲げるものを除

<p>く。四の項において同じ。）、ふくぎ属植物（付表第四十に掲げるものを除く。）、ふともも属植物、マンガウ属植物（付表第十五から第十七まで、第三十六、第四十八、第五十及び第五十七に掲げるものを除く。四の項において同じ。）、ランサ属植物、ロリニア属植物及びあかてつ科植物の生果実並びに成熟したバナナの生果実</p>	<p>三 オーストラリア（タスマニアを除く。）、ニュー・カレドニア、パプアニューギニア、フランス領ポリネシア</p>
<p>く。四の項において同じ。）、ふくぎ属植物（付表第四十に掲げるものを除く。）、ふともも属植物、マンガウ属植物（付表第十五から第十七まで、第三十六、第四十八、第五十及び第五十七に掲げるものを除く。四の項において同じ。）、ランサ属植物、ロリニア属植物及びあかてつ科植物の生果実並びに成熟したバナナの生果実</p>	<p>かんきつ類（付表第七に掲げるものを除く。）、アボカド、あんず、いちじく、おらんだいちご、オリーブ、キウイフルーツ、きだちとうがら</p> <p><i>Bactrocera tryoni</i> (ク インスランドミバエ)</p>
<p>く。四の項において同じ。）、ふくぎ属植物（付表第四十に掲げるものを除く。）、ふともも属植物、マンガウ属植物（付表第十五から第十七まで、第三十六、第四十八、第五十及び第五十七に掲げるものを除く。四の項において同じ。）、ランサ属植物及びあかてつ科植物の生果実並びに成熟したバナナの生果実</p>	<p>三 イースター島、オーストラリア（タスマニアを除く。）、ニュー・カレドニア、パプアニューギニア、フランス領ポリネシア</p> <p>かんきつ類（付表第七に掲げるものを除く。）、アボカド、あんず、いちじく、おらんだいちご、オリーブ、キウイフルーツ、ごれんし、さく</p> <p><i>Bactrocera tryoni</i> (ク インスランドミバエ)</p>

四 インド、インドネ	
うり科植物（付表	し、ごれんし、さくらんぼ、ざくろ、シロサポテ、すもも、とうがらし、トマト、なし、なつめやし、パイヤ、ばんじろう、びわ、ぶどう、まるめろ、もも、りんご、れいし、かき属植物、きいちご属植物、くわ属植物、コーヒーノキ属植物、すのき（こけもも）属植物、とけいそう属植物、なつめ属植物、ばんれいし属植物、ふともも属植物、マンゴウ属植物（付表第二に掲げるものを除く。）及びロリニア属植物の生果実並びに成熟したバナナの生果実
<i>Bactrocera cucurbitae</i>	
四 インド、インドネ	
うり科植物（付表	らんぼ、ざくろ、ししとうがらし、シロサポテ、すもも、トマト、なし、なつめやし、パイヤ、ばんじろう、びわ、ぶどう、まるめろ、もも、りんご、れいし、かき属植物、きいちご属植物、くわ属植物、コーヒーノキ属植物、とけいそう属植物、なつめ属植物、ばんれいし属植物、ふともも属植物及びマンゴウ属植物（付表第二に掲げるものを除く。）の生果実並びに成熟したバナナの生果実
<i>Bactrocera cucurbitae</i>	

<p>シヤ、カンボジア、シンガポール、スリランカ、タイ、台湾、中華人民共和国、ネパール、パキスタン、バングラデシュ、東ティモール、フィリピン、ブルネイ、ベトナム、香港、マレーシア、ミャンマー、ラオス、アフガニスタン、ウガンダ、カメルーン、ガンビア、ギニア、ケニア、コートジボワール、コンゴ共和国、スーダン、セーシェル、セネガル、タンザニア、トーゴ、ナイジェリア、ニジェール、ブルキナファソ、ベナン、マリ、南スーダン、モリシヤス、レユニオン、パプアニューギニア、ハワイ諸島、ミクロネシア</p>	<p>第十八に掲げるものを除く。)の生茎葉及び生果実並びにいんげんまめ、きだちとうがらし、きまめ、ごれんし、ささげ、とうがらし、トマト、なす、パイヤ、ヒロセレウス属植物及びマンゴウ属植物の生果実</p>	<p>(ウリミバエ)</p>
<p>シヤ、カンボジア、シンガポール、スリランカ、タイ、台湾、中華人民共和国、ネパール、パキスタン、バングラデシュ、東ティモール、フィリピン、ブルネイ、ベトナム、香港、マレーシア、ミャンマー、ラオス、エジプト、カメルーン、ギニア、ケニア、コートジボワール、セネガル、タンザニア、ニジェール、ブルキナファソ、ベナン、マリ、モリシヤス、レユニオン、パプアニューギニア、ハワイ諸島、ミクロネシア</p>	<p>第十八に掲げるものを除く。)の生茎葉及び生果実並びにいんげんまめ、きまめ、ごれんし、ささげ、ししとうがらし、トマト、なす、パイヤ、ヒロセレウス属植物及びマンゴウ属植物の生果実</p>	<p>(ウリミバエ)</p>

<p>五 インド、中華人民共和国、パキスタン、アフガニスタン、イスラエル、イラク、イラン、シリア、トルコ、ヨルダン、レバノン、欧州、アフリカ、アメリカ合衆国（ハワイ諸島を除く。以下この表において同じ。）</p>	<p>あんず、さくらんぼ（付表第十九から第二十一まで、第三十八及び第四十四に掲げるものを除く。）</p>	<p><i>Cydia pomonella</i> (ノドリンガ)</p>
<p>六 インド、インドネシア、カンボジア、シンガポール、スリランカ、タイ、台湾</p>	<p>あさがお属植物、さつまいも属植物及びびるがお属植物の生茎葉及び生</p>	<p><i>Cylas formicarius</i> (アリモドキゾウムシ)</p>
<p>六 インド、インドネシア、カンボジア、シンガポール、スリランカ、タイ、台湾</p>	<p>あさがお属植物、さつまいも属植物及びびるがお属植物の生茎葉及び生</p>	<p><i>Cylas formicarius</i> (アリモドキゾウムシ)</p>
<p>六 インド、インドネシア、カンボジア、シンガポール、スリランカ、タイ、台湾</p>	<p>あさがお属植物、さつまいも属植物及びびるがお属植物の生茎葉及び生</p>	<p><i>Cylas formicarius</i> (アリモドキゾウムシ)</p>
<p>五 インド、中華人民共和国、パキスタン、アフガニスタン、イスラエル、イラク、イラン、シリア、トルコ、ヨルダン、レバノン、欧州、アフリカ、アメリカ合衆国（ハワイ諸島を除く。以下この表において同じ。）</p>	<p>あんず、さくらんぼ（付表第十九から第二十一まで、第三十八及び第四十四に掲げるものを除く。）</p>	<p><i>Cydia pomonella</i> (ノドリンガ)</p>
<p>六 インド、インドネシア、カンボジア、シンガポール、スリランカ、タイ、台湾</p>	<p>あさがお属植物、さつまいも属植物及びびるがお属植物の生茎葉及び生</p>	<p><i>Cylas formicarius</i> (アリモドキゾウムシ)</p>

<p>、中華人民共和国、 バングラデシュ、東 テイモール、フィリ ピン、ブルネイ、ベ トナム、香港、マレ ーシア、ミャンマー 、ラオス、アフリカ 、アメリカ合衆国、 中南米、オーストラ リア、パプアニュー ギニア、ハワイ諸島 、ポリネシア、ミク ロネシア、メラネシ ア</p>	<p>塊根等の地下部並 びにキャッサバの 生塊根等の地下部</p>	
<p>七 中華人民共和国、 アメリカ合衆国、中 南米、ハワイ諸島、 ポリネシア、ミクロ ネシア、メラネシア</p>	<p>あさがお属植物、 さつまいも属植物 及びびるがお属植 物の生茎葉及び生 塊根等の地下部</p>	<p><i>Euscapes postfasciatu</i> s (イモゾウムシ)</p>
<p>八 [略]</p>	<p>[略]</p>	<p>[略]</p>
<p>九 中華人民共和国、 イラク、イラン、ト ルコ、アゼルバイジ ム</p>	<p>あざみ属植物、も うずいか属植物及 びなす科植物の生</p>	<p><i>Leptinotarsa decemlin</i> <i>eata</i> (コロラドハムシ)</p>

<p>、中華人民共和国、 バングラデシュ、東 テイモール、フィリ ピン、ブルネイ、ベ トナム、香港、マレ ーシア、ミャンマー 、ラオス、アフリカ 、北米(カナダを除 く)、中南米、オ ーストラリア、パプ アニューギニア、ハ ワイ諸島、ポリネシ ア、ミクロネシア、 メラネシア</p>	<p>塊根等の地下部並 びにキャッサバの 生塊根等の地下部</p>	
<p>七 中華人民共和国、 北米(カナダを除く)、中南米、ハワ イ諸島、ポリネシア 、ミクロネシア、メ ラネシア</p>	<p>あさがお属植物、 さつまいも属植物 及びびるがお属植 物の生茎葉及び生 塊根等の地下部</p>	<p><i>Euscapes postfasciatu</i> s (イモゾウムシ)</p>
<p>八 [略]</p>	<p>[略]</p>	<p>[略]</p>
<p>九 トルコ、イタリア 、英国、オーストリ ア、オランダ、ギリ ム</p>	<p>キャベツ、あざみ 属植物、もうずい か属植物及びなす</p>	<p><i>Leptinotarsa decemlin</i> <i>eata</i> (コロラドハムシ)</p>

ヤン、アルメニア、
イタリア、ウクライ
ナ、ウズベキスタン
、英国、エストニア
、オーストリア、オ
ランダ、カザフスタ
ン、ギリシャ、キル
ギス、グルジア、ク
ロアチア、コソボ、
スイス、スペイン、
スロバキア、スロベ
ニア、セルビア、タ
ジキスタン、チェコ
、デンマーク、ドイ
ツ、ハンガリー、フ
ランス、ブルガリア
、ベラルーシ、ベル
ギー、ボスニア・ヘ
ルツェゴビナ、ポー
ランド、ポルトガル
、マケドニア旧ユー
gosラビア共和国、
モルドバ、モンテネ
グロ、リトアニア、
ルクセンブルク、ル
ーマニア、ロシア、
アメリカ合衆国、カ
ナダ、メキシコ

茎葉

シヤ、クロアチア、
コソボ、スイス、ス
ペイン、スロバキア
、スロベニア、セル
ビア、チェコ、デン
マーク、ドイツ、ハ
ンガリー、フランス
、ベルギー、ボスニ
ア・ヘルツェゴビナ
、ポルトガル、マケ
ドニア旧ユーゴスラ
ビア共和国、モンテ
ネグロ、ルクセンブ
ルク、アメリカ合衆
国、カナダ、メキシ
コ

科植物の生茎葉

<p>十 インド、インドネシア、スリランカ、パキスタン、フィリピン、イスラエル、イラン、トルコ、レバノン、アイスランド、アイルランド、アゼルバイジャン、アルメニア、イタリア、ウクライナ、ウズベキスタン、英国、エストニア、オーストリア、オランダ、カザフスタン、キプロス、ギリシャ、キルギス、グルジア、クロアチア、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、タジキスタン、チェコ、デンマーク、ドイツ、トルクメニスタン、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ブルガリア、ベラルー</p>				<p>十 インド、インドネシア、スリランカ、パキスタン、フィリピン、イスラエル、イラン、トルコ、レバノン、アイスランド、アイルランド、アゼルバイジャン、アルメニア、イタリア、ウクライナ、ウズベキスタン、英国、エストニア、オーストリア、オランダ、カザフスタン、キプロス、ギリシャ、キルギス、グルジア、クロアチア、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、タジキスタン、チェコ、デンマーク、ドイツ、トルクメニスタン、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ブルガリア、ベラルー</p>
				<p>あかざ属植物及びなす科植物（付表第四十六条に掲げるものを除く。）の生塊茎等の地下部</p>
				<p><i>Globodera rostochien</i> sis (ジャガイモシストセンチュウ)</p>
<p>十 インド、インドネシア、スリランカ、パキスタン、フィリピン、イスラエル、イラン、トルコ、レバノン、アイスランド、アイルランド、アゼルバイジャン、アルメニア、イタリア、ウクライナ、ウズベキスタン、英国、エストニア、オーストリア、オランダ、カザフスタン、キプロス、ギリシャ、キルギス、グルジア、クロアチア、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、タジキスタン、チェコ、デンマーク、ドイツ、トルクメニスタン、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ブルガリア、ベラルー</p>				<p>十 インド、インドネシア、スリランカ、パキスタン、フィリピン、イスラエル、イラン、トルコ、レバノン、アイスランド、アイルランド、アゼルバイジャン、アルメニア、イタリア、ウクライナ、ウズベキスタン、英国、エストニア、オーストリア、オランダ、カザフスタン、キプロス、ギリシャ、キルギス、グルジア、クロアチア、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、タジキスタン、チェコ、デンマーク、ドイツ、トルクメニスタン、ノルウェー、ハンガリー、フィンランド、フランス、ブルガリア、ベラルー</p>
				<p>あかざ属植物及びなす科植物（付表第四十六条に掲げるものを除く。）の生塊茎等の地下部</p>
				<p><i>Globodera rostochien</i> sis (ジャガイモシストセンチュウ)</p>

<p>シ、ベルギー、ロシア、ヘルツェゴビナ、ポーランド、ポルトガル、マルタ、モルドバ、ラトビア、リトアニア、ルクセンブルク、ロシア、アルジェリア、カナリア諸島、南アフリカ共和国、アメリカ合衆国、カナダ、アルゼンチン、エルサルバドル、グアテマラ、コスタリカ、チリ、ニカラグア、パナマ、ベネズエラ、ペルー、ボリビア、ホンジュラス、メキシコ、オーストラリア、ニュージーランド</p>	<p>なす科植物（付表第四十六に掲げるものを除く。）の生塊茎等の地下部</p>	<p><i>Globodera pallida</i> (ジヤガイモシロシストセンチュウ)</p>
<p>シ、ベルギー、ポーランド、ポルトガル、マルタ、モルドバ、ラトビア、リトアニア、ルクセンブルク、ロシア、アルジェリア、カナリア諸島、南アフリカ共和国、北米、アルゼンチン、エルサルバドル、グアテマラ、コスタリカ、チリ、ニカラグア、パナマ、ベネズエラ、ペルー、ボリビア、ホンジュラス、メキシコ、オーストラリア、ニュージーランド</p>	<p>なす科植物（付表第四十六に掲げるものを除く。）の生塊茎等の地下部</p>	<p><i>Globodera pallida</i> (ジヤガイモシロシストセンチュウ)</p>

ナ、ウズベキスタン、英国、エストニア、オーストリア、オランダ、カザフスタン、キプロス、ギリシャ、キルギス、グルジア、スイス、スウェーデン、スペイン、タジキスタン、チェコ、デンマーク、ドイツ、トルクメニスタン、ノルウェー、ハンガリー、フランス、ブルガリア、ベラルーシ、ポランド、ポルトガル、マルタ、モルドバ、ラトビア、リトアニア、ロシア、カナリア諸島、アメリカ合衆国、カナダ、エクアドル、コロンビア、チリ、パナマ、フオー克蘭ド諸島、ベネズエラ、ペルー、ボリビア、ニュージーランド

ナ、ウズベキスタン、英国、エストニア、オーストリア、オランダ、カザフスタン、キプロス、ギリシャ、キルギス、グルジア、スイス、スウェーデン、スペイン、タジキスタン、チェコ、デンマーク、ドイツ、トルクメニスタン、ノルウェー、ハンガリー、フランス、ベラルーシ、ポルトガル、マルタ、モルドバ、ラトビア、リトアニア、ロシア、カナリア諸島、アメリカ合衆国、カナダ、エクアドル、コロンビア、チリ、パナマ、フオー克蘭ド諸島、ベネズエラ、ペルー、ボリビア、ニュージーランド

十二 「略」	十三 アメリカ合衆国 、 ハワイ諸島	「略」	アボカド、アルファルファ、いんげんまめ、インディゴフェラ・ヒルスタ、おくら、きだちとうがらし、こしょう、さつまいも、さとうきび、すいか、だいこん、だいず、テードまつ、とうがらし、とうもろこし、トマト、にがうり、パインアップル、ピヌス・エリオッテイ、ペポかぼちや、メロン、らつかせい（さやのない種子を除く。）、リーキ、れいし、アンスリウム属植物（付表第四十九に掲げるものを除く。）、バシヨウ属植物、ふだんそう属植物及
		「略」	Radopholus citrophilus ^s （カンキツネモグリセンチュウ）

十二 「略」	十三 アメリカ合衆国 、 ハワイ諸島	「略」	アボカド、アルファルファ、いんげんまめ、インディゴフェラ・ヒルスタ、おくら、こしょう、さつまいも、さとうきび、すいか、だいこん、だいず、テードまつ、とうがらし、とうもろこし、トマト、にがうり、パインアップル、ピヌス・エリオッテイ、ペポかぼちや、メロン、らつかせい（さやのない種子を除く。）、リーキ、れいし、アンスリウム属植物（付表第四十九に掲げるものを除く。）、バシヨウ属植物、ふだんそう属植物及びみかん科植物の生
		「略」	Radopholus citrophilus ^s （カンキツネモグリセンチュウ）

	<p>びみかん科植物の 生植物の地下部</p>	
<p>十四 トルコ、欧州（キプロスを除く。） 、シリア、チュニジア、モロッコ、アメリカ合衆国、カナダ、ニュージーランド</p>	<p>おおむぎ属植物、こむぎ属植物及びらいむぎ属植物の茎葉（つと、こもその他これらに準ずる加工品を含む。付表第二十八及び第三十三において「むぎわら」という。）並びにかもじぐさ属植物の茎葉（付表第二十八及び第三十三に掲げるものを除く。）</p>	<p><i>Mayetiola destructor</i> (ハシアンズエ)</p>
<p>十五 [略]</p>	<p>[略]</p>	<p>[略]</p>
<p>十六 イスラエル、イラン、シリア、トルコ、ヨルダン、レバノン、アイルランド、アルバニア、アルメニア、イタリア、英国、オーストリア</p>	<p>かりん、せいようかりん、びわ、まゐるめろ、アロニア属植物、かなめもち属植物、クラタエゴメスピルス属植物、ざいふりぼ</p>	<p><i>Erwinia amylovora</i> (火傷病菌)</p>

	<p>植物の地下部</p>	
<p>十四 イラン、トルコ、欧州（キプロスを除く。） 、北米、エルサルバドル、グアテマラ、コスタリカ、ニカラグア、パナマ、ベリーズ、ホンジュラス、メキシコ、ニュージーランド</p>	<p>おおむぎ属植物、こむぎ属植物及びらいむぎ属植物の茎葉（つと、こもその他これらに準ずる加工品を含む。付表第二十八及び第三十三において「むぎわら」という。）並びにかもじぐさ属植物の茎葉（付表第二十八及び第三十三に掲げるものを除く。）</p>	<p><i>Mayetiola destructor</i> (ハシアンズエ)</p>
<p>十五 [略]</p>	<p>[略]</p>	<p>[略]</p>
<p>十六 イスラエル、イラン、シリア、トルコ、ヨルダン、レバノン、アイルランド、アルバニア、アルメニア、イタリア、英国、オーストリア</p>	<p>かりん、せいようかりん、びわ、まゐるめろ、アロニア属植物、かなめもち属植物、クラタエゴメスピルス属植物、ざいふりぼ</p>	<p><i>Erwinia amylovora</i> (火傷病菌)</p>

<p>、オランダ、キプロス、ギリシャ、クロアチア、コソボ、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、セルビア、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フランス、ブルガリア、ベラルーシ、ベルギー、ポランド、ボスニア・ヘルツェゴビナ、マケドニア旧ユーゴスラビア共和国、モルドバ、モンテネグロ、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルーマニア、ルクセンブルク、アルジェリア、エジプト、モロッコ、アメリカ合衆国、カナダ、グアテマラ、バミューダ諸島、メキシコ、ニュージーランド</p>	<p>く属植物、さんざし属植物、しやりんとう属植物、しやりんばい属植物、ストランウアエシア属植物、てんのうめ属植物、デイクトマンサス属植物、ときわさんざし属植物、ドキニア属植物、なし属植物、ななかまど属植物、ヘテロメレス属植物、ペラフィラム属植物、ぼけ属植物及びりんご属植物（付表第二十四、第二十五及び第三十一に掲げるものを除く。）の生植物（種子を除き、生果実、花及び花粉を含む。）</p>
---	---

<p>、オランダ、キプロス、ギリシャ、クロアチア、コソボ、スイス、スウェーデン、スペイン、スロバキア、スロベニア、セルビア、チェコ、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、ハンガリー、フランス、ブルガリア、ベラルーシ、ベルギー、ポランド、ボスニア・ヘルツェゴビナ、マケドニア旧ユーゴスラビア共和国、モルドバ、モンテネグロ、リトアニア、リヒテンシュタイン、ルーマニア、ルクセンブルク、エジプト、モロッコ、アメリカ合衆国、カナダ、グアテマラ、バミューダ諸島、メキシコ、ニュージーランド</p>	<p>く属植物、さんざし属植物、しやりんとう属植物、しやりんばい属植物、ストランウアエシア属植物、てんのうめ属植物、デイクトマンサス属植物、ときわさんざし属植物、ドキニア属植物、なし属植物、ななかまど属植物、ヘテロメレス属植物、ペラフィラム属植物、ぼけ属植物及びりんご属植物（付表第二十四、第二十五及び第三十一に掲げるものを除く。）の生植物（種子を除き、生果実、花及び花粉を含む。）</p>
--	---

<p>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、ネパール、パキスタン、バングラデシュ、東ティモール、フィリピン、ブータン、ベトナム、マレーシア、ミャンマー、ラオス、イエメン、イラン、サウジアラビア、アフリカ、アメリカ合衆国、アメリカ領バージン諸島、キューバ、コスタリカ、ジャマイカ、ドミニカ共和国、ニカラグア、プエルトリコ、ベリーズ、メキシコ、ブラジル、パプアニューギニア</p>	<p>アエグロプシス・チヴァリエリ、アタラントエア・ミシオニス、カロデシオニス、カペルンデラム・カペルンシス、グミミカイン、クラウセナ・インディカ、シトルンシラス・ウベリ、スウイングレア・グルティノーサ、ゾウノリンゴ、ツゲコウジ、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・アウストラリス、ワンピ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。）</p>	<p><i>Candidatus Liberibacter africanus</i> (カンキツグリーニング病菌アフリカ型) <i>Candidatus Liberibacter americanus</i> (カンキツグリーニング病菌アメリカ型) <i>Candidatus Liberibacter asiaticus</i> (カンキツグリーニング病菌アジア型)</p>
<p>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、ネパール、パキスタン、バングラデシュ、東ティモール、フィリピン、ブータン、ベトナム、マレーシア、ミャンマー、ラオス、イエメン、イラン、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、パプアニューギニア</p>	<p>アエグロプシス・チヴァリエリ、アタラントエア・ミシオニス、カロデシオニス、カペルンデラム・カペルンシス、グミミカイン、クラウセナ・インディカ、シトルンシラス・ウベリ、スウイングレア・グルティノーサ、ゾウノリンゴ、ツゲコウジ、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・アウストラリス、ワンピ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。）</p>	<p><i>Candidatus Liberibacter africanus</i> (カンキツグリーニング病菌アフリカ型) <i>Candidatus Liberibacter americanus</i> (カンキツグリーニング病菌アメリカ型) <i>Candidatus Liberibacter asiaticus</i> (カンキツグリーニング病菌アジア型)</p>

付表 「略」

別表二の二（第九条関係）

付表 「略」

別表二の二（第九条関係）

地域	一 アイルランド、英国（グレート・ブリテン及び北アイルランドに限る。以下の表において同じ。）、ニュージーランド
植物	あめりかいわなんてん、ウアツキニウム・ミルティルス、せいようきづた、せいようちのき、せいようばくちのき、せいようひいらぎ、せいこいあおすぎ、チェリモヤ、ポドカルプス・サリグナス、ヨーロッパぐり、ロマテア・ミリコイデス、あせび属植物、おがたまのき属植物、ゲウイナ属植物、こなら属植物、つつじ属植物、ドリミス属植物、ぶな属植物、もくれん属植物及びゆりのき属植物の葉、枝、樹皮その他の部分（種子及び果実を
基準	<p>1 輸出国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ことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p> <p>2 1の検査証明書又はその写しには、撰氏七十一度以上で七十五分以上又はこれと同等以上の効果を有すると認められる条件下で熱処理が行われ、かつ、<i>Phytophthora kernoviae</i>に侵されていないことが特記されていること。</p>
地域	一 英国（グレート・ブリテン及び北アイルランドに限る。以下の表において同じ。）、ニュージーランド
植物	せいようきづた、せいようばくちのき、せいようひいらぎ、あせび属植物、おがたまのき属植物、ゲウイナ属植物、こなら属植物、つつじ属植物、ドリミス属植物、ぶな属植物、もくれん属植物及びゆりのき属植物の葉、枝、樹皮その他の部分（種子及び果実を除く。）、並びにこれらの植物の葉、枝、樹皮その他の部分が微生物その他の生物により分解されて生じた有機物であつて、植物の植込みの用又は植物が生育するための土壌の被覆の用に
基準	<p>1 輸出国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ことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p> <p>2 1の検査証明書又はその写しには、撰氏七十一度以上で七十五分以上の熱処理が行われ、かつ、<i>Phytophthora kernoviae</i>に侵されていないことが特記されていること。</p>

	<p>除く。)並びにこれらの植物の葉、枝、樹皮その他の部分が微生物その他の生物により分解されて生じた有機物であつて、植物の植込みの用又は植物が生育するための土壌の被覆の用に供するもの</p>	<p>1 輸出国の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検疫有害動植物が付着していないことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p> <p>2 1の検査証明書又はその写しには、摂氏七十一度以上で七十五分以上又はこれと同等以上の効果を有する以上と認められる条件で熱処理が行われ、かつ</p>
<p>二 アイルランド、イタリヤ、英国、英領チャネル諸島、オランダ、ギリシヤ、スイス、スウェーデン、スペイン、スロベニア、セルビア、デンマーク、ドイツ、ノルウェー、フィンランド、フランス、ベルギー、ポランド、リトアニア、アメリカ合衆国(ハワイ諸島を除く。以下この表において)</p>	<p>とさみずき、ヒドランゲア・シーマニア、アジアンタム属植物、あせび属植物、あめりかいかりそう属植物、アルクトスタフィロス属植物、アルブツス属植物、いすのき属植物、いちい属植物、いわなんてん属植物、うめがさそう属植物、うるし属植物、ウンベルラ</p>	<p>1 輸出国の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検疫有害動植物が付着していないことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p> <p>2 1の検査証明書又はその写しには、摂氏七十一度以上で七十五分以上又はこれと同等以上の効果を有する以上と認められる条件で熱処理が行われ、かつ</p>
	<p>供するもの</p>	<p>1 輸出国の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検疫有害動植物が付着していないことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p> <p>2 1の検査証明書又はその写しには、摂氏七十一度以上で七十五分以上の熱処理が行われ、かつ、<i>Phytophthora ramorum</i>に侵されていないことが特記されて</p>
<p>二 アイルランド、イタリヤ、英国、英領チャネル諸島、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、ノルウェー、フランス、ベルギー、ポランド、アメリカ合衆国(ハワイ諸島を除く。以下この表において同じ。)、カナダ</p>	<p>あめりかてまりしもつけ、ガリア・エリプテイカ、シヨワジア・テルナタ、せいようひいらぎなんてん、とらぎなんてん、とさみずき、はなざさみずき、ひめゆずり、おう、ひめゆずりは、アジアンタム属植物、あせび属植物、あめりかいかりそう属植物、アルクトスタフィロス属植物、アルブツス属植物、いすのき属植物、い</p>	<p>1 輸出国の政府機関により発行され、かつ、その検査の結果検疫有害動植物が付着していないことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p> <p>2 1の検査証明書又はその写しには、摂氏七十一度以上で七十五分以上の熱処理が行われ、かつ、<i>Phytophthora ramorum</i>に侵されていないことが特記されて</p>

て同じ。)、カナダ

カ属植物、おがたまのき属植物、おしだ属植物、オリブ属植物、かねめで属植物、かねめもち属植物、かばのき属植物、がまみ属植物、かや属植物、からまつ属植物、ガリア属植物、カルナ属植物、カルミア属植物、がんこうらん属植物、きいちご属植物、キスツス属植物、きづた属植物、きょうちくとう属植物、くすのき属植物、くましで属植物、くり属植物、グリセリニア属植物、クレマティス属植物、くろうめもどき属植物、くろばなろうばい属植物、ケアノツス属植物、ゲウイナ属植物

、*Phytophthora ramorum* に侵されていないことが特記されていること。

ちい属植物、いわなんてん属植物、うめがさそう属植物、うるし属植物、ウンベルラリア属植物、エリカ属植物、おがたまのき属植物、おしだ属植物、オリブ属植物、かねめもち属植物、かばのき属植物、がまみ属植物、かや属植物、カルナ属植物、カルミア属植物、がんこうらん属植物、きいちご属植物、キスツス属植物、きづた属植物、きょうちくとう属植物、くすのき属植物、くましで属植物、くり属植物、グリセリニア属植物、クレマティス属植物、くろうめもどき属

いること。

、げつけいじゆ属
植物、ケラトニア
属植物、こなら属
植物、さくら属植
物、しい属植物、
しおで属植物、し
なのき属植物、し
やりんとう属植物
、シヨワジア属植
物、しらたまのき
属植物、シンフォ
リカルポス属植物
、すいかずら属植
物、すぐり属植物
、すのき(こけも
も)属植物、セコ
イア属植物、ゼノ
ビア属植物、つが
属植物、つつじ属
植物、つばき属植
物、つばめおもと
属植物、つまとり
そう属植物、てい
かかずら属植物、
とうひ属植物、と
がさわら属植物、
ときわさんざし属
植物、ときわまん

植物、くろばなる
うばい属植物、ケ
アノツス属植物、
ゲウイナ属植物、
げつけいじゆ属植
物、ケラトニア属
植物、こなら属植
物、さくら属植物
、しい属植物、し
おで属植物、しな
のき属植物、しら
たまのき属植物、
シンフォリカルポ
ス属植物、すいか
ずら属植物、すぐ
り属植物、すのき
(こけも)属植
物、セコイア属植
物、ゼノビア属植
物、つが属植物、
つつじ属植物、つ
ばき属植物、つば
めおもと属植物、
つまとりそう属植
物、とうひ属植物
、とがさわら属植
物、ときわさんざ
し属植物、ときわ

さく属植物、とち
のき属植物、とね
りこ属植物、とね
りばはぜのき属植
物、とべら属植物
、ドリミス属植物
、なんきよくぶな
属植物、にしきぎ
属植物、にれ属植
物、にわとこ属植
物、はこやなぎ属
植物、はしどい属
植物、はしばみ属
植物、はなぞおう
属植物、ぼら属植
物、パラクメリア
属植物、パロット
イア属植物、はん
のき属植物、ばん
れいし属植物、ひ
いらぎなんてん属
植物、ひのき属植
物、ひめしやくな
げ属植物、ひめつ
ばき属植物、フィ
ソカルプス属植物
、フクシア属植物
、ぶな属植物、へ

まんさく属植物、
とちのき属植物、
とねりこ属植物、
とねりばはぜのき
属植物、とべら属
植物、ドリミス属
植物、なんきよく
ぶな属植物、にし
きぎ属植物、にれ
属植物、にわとこ
属植物、はこやな
ぎ属植物、はしど
い属植物、はしば
み属植物、ぼら属
植物、パラクメリ
ア属植物、パロッ
テイア属植物、は
んのき属植物、ば
んれいし属植物、
ひのき属植物、ひ
めしやくなげ属植
物、ひめつばき属
植物、フクシア属
植物、ぶな属植物
、ヘテロメレス属
植物、まいづるそ
う属植物、まつ属
植物、まてばしい

テロメレス属植物、まいづるそう属植物、まつ属植物、まてばしい属植物、まんさく属植物、みずき属植物、めぎ属植物、もくせい属植物、もくれん属植物、もくれんもどき属植物、もちのき属植物、もみ属植物、やなぎ属植物、やぶこうじ属植物、やぶにんじん属植物、ユーカリノキ属植物、ゆずりは属植物、ゆりのき属植物、りんご属植物及びりんねそう属植物の葉、枝、樹皮その他の部分（種子及び果実を除く。）並びにこれらの植物の葉、枝、樹皮その他の部分が微生物その他の生物により

属植物、まんさく属植物、みずき属植物、もくせい属植物、もくれん属植物、もくれんもどき属植物、もちのき属植物、もみ属植物、やなぎ属植物、やぶこうじ属植物、やぶにんじん属植物、ユーカリノキ属植物、ゆりのき属植物、りんご属植物及びりんねそう属植物の葉、枝、樹皮その他の部分（種子及び果実を除く。）並びにこれらの植物の葉、枝、樹皮その他の部分が微生物その他の生物により分解されて生じた有機物であつて、植物の植込みの用又は植物が生育するための土壌の被覆の用に

<p>三 インド、中華人民共和国（香港を除く。）、アフガニスタン、イスラエル、トルコ、イタリヤ、ウクライナ、英国、オーストリア、オランダ、ギリシャ、スロベニア、チェコ、ドイツ、フランス、ベラルーシ、ベルギー、ポーランド、ロシア、エジプト、ナイジェリア、アメリカ合衆国、コスタリカ、チリ、ベネズエラ、ペルー、ニュー</p>	<p>分解されて生じた有機物であつて、植物の植込みの用又は植物が生育するための土壌の被覆の用に供するもの</p>	<p>1 輸出国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ことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p>
<p>アボカド、しまほおずき、ストレプトソレン・ジェイムソニー、ソラヌム・ラントネッテイー、タマサンゴ、つるはななす、とうがらし、ペピーノ、カリブラコア属植物、ケストルム属植物、ダリア属植物、ブルグマンシア属植物及びペチュニア属植物の生植物（種子及び果実を除く。）であつて栽培の用に供し得るもの</p>	<p>三 インド、中華人民共和国（香港を除く。）、アフガニスタン、イスラエル、イタリア、ウクライナ、英国、オランダ、ドイツ、フランス、ベルギー、ポーランド、ロシア、エジプト、ナイジェリア、アメリカ合衆国、コスタリカ、チリ、ベネズエラ、ペルー、ニュー</p>	<p>1 輸出国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ことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p>
<p>三 インド、中華人民共和国（香港を除く。）、アフガニスタン、イスラエル、トルコ、イタリヤ、ウクライナ、英国、オランダ、ドイツ、フランス、ベラルーシ、ベルギー、ポーランド、ロシア、エジプト、ナイジェリア、アメリカ合衆国、コスタリカ、チリ、ベネズエラ、ペルー、ニュージールランド</p>	<p>供するもの</p>	<p>1 輸出国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ことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p>
<p>アボカド、しまほおずき、ストレプトソレン・ジェイムソニー、ソラヌム・ラントネッテイー、ダリア、つるはななす、とうがらし、ペチュニア、ペピーノ及びブルグマンシア属植物の生植物（種子及び果実を除く。）であつて栽培の用に供し得るもの</p>	<p>三 インド、中華人民共和国（香港を除く。）、アフガニスタン、イスラエル、トルコ、イタリヤ、ウクライナ、英国、オランダ、ドイツ、フランス、ベラルーシ、ベルギー、ポーランド、ロシア、エジプト、ナイジェリア、アメリカ合衆国、コスタリカ、チリ、ベネズエラ、ペルー、ニュージールランド</p>	<p>1 輸出国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ことを確かめ、又は信ずる旨を記載した検査証明書又はその写しを添付してあるものであること。</p>

別表六（第三十五条の七関係）			ジーランド
地 域	一 [略]	二 [略]	三 北緯二十六度以南の南西諸島（大東諸島、宮古群島及び八重山群島を除く。）
植 物	[略]	[略]	うり科植物の生果実（とうがん、すいか、かぼちや、ネットメロン及びにがうりの生果実を除く。）及びその生茎葉並びにきだちとうがらし、きまめ、ささげ、とうがらし（ピーマンを除く。）、ささげ、マンを除く。）、なす、マンゴウ属
備考（まん延防止を必要とする有害動物又は有害植物）	イモゾウムシ	ミカンコミバエ	ウリミバエ
			ーウイロイド）に侵されていないことが特記されていること。

別表六（第三十五条の七関係）			ジーランド
地 域	一 [略]	二 [略]	三 北緯二十六度以南の南西諸島（大東諸島、宮古群島及び八重山群島を除く。）
植 物	[略]	[略]	うり科植物の生果実（とうがん、すいか、かぼちや、ネットメロン及びにがうりの生果実を除く。）及びその生茎葉並びになす、ししとうがらし（ピーマンを除く。）、ささげ、きまめ、マンゴウ属植物（マンゴウ
備考（まん延防止を必要とする有害動物又は有害植物）	イモゾウムシ	ミカンコミバエ	ウリミバエ
			ーウイロイド）に侵されていないことが特記されていること。

六 [略]	五 [略]	四 [略]	
[略]	[略]	[略]	植物（マンゴウを 除く。）及びヒロ セレウス属植物の 生果実
[略]	[略]	[略]	

六 [略]	五 [略]	四 [略]	
[略]	[略]	[略]	を除く。）及びヒ ロセレウス属植物 の生果実
[略]	[略]	[略]	