

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
I 病菌の部			
1. 細菌			
<i>Agrobacterium sp.</i> バラ属 (生植物)	英国	関西空港	1
<i>Agrobacterium tumefaciens</i> バラ属 (生植物)	オランダ	関西空港	4
<i>Dickeya sp.</i> フレノプシス属 (生植物)	台湾	成田, 神戸	25
トリテノプシス属 (生植物)	台湾	成田	3
コショウラン (生植物)	台湾	成田	2
<i>Erwinia sp.</i> ヒヤシンス属 (球根)	オランダ	関西空港	1
<i>Candidatus Liberibacter solanacearum</i> ニンジン (種子)	米国, イタリア	成田	13
<i>Pantoea sp.</i> グラマトフィルム属 (生植物)	タイ	那覇	1
<i>Pectobacterium sp.</i> デントロビウム属 (生植物)	タイ	那覇	1
2. 糸状菌			
<i>Alternaria brassicicola</i> ブロッコリー (種子)	米国	新千歳空港	1
<i>Alternaria radicina</i> ニンジン (種子)	チリ, 中国	関西空港, 成田	11
ナニンジン (種子)	チリ	関西空港	1
<i>Cercospora sp.</i> エキバドルス属 (生植物)	インドネシア, シンガポール, その他3カ国	成田, 関西空港	39
<i>Corynespora cassicola</i> オキノツメ属 (生植物)	シンガポール	成田	1
<i>Curvularia sp.</i> インドイネ (種子)	フィリピン	成田	1
<i>Fusarium sp.</i> バナナ(キヤベツ)イッシュ (生果実)	メキシコ	横浜	2
<i>Fusarium oxysporum</i> トマト (種子)	タイ, フランス, その他2カ国	成田, 関西空港	4
<i>Fusarium oxysporum f.sp. lycopersici</i> トマト (種子)	メキシコ	関西空港	2
<i>Fusarium oxysporum f.sp. radicis-lycopersici</i> トマト (種子)	オランダ	関西空港	1
<i>Gloeotinia temulenta</i> ネズミキ(イタリアンライグラス) (種子)	オーストラリア	成田	1
<i>Lasiodiplodia theobromae</i> グレープフルーツ (生果実)	米国	神戸, 東京	15
<i>Peronospora sp.</i> ハボタン (野菜)	イタリア	成田	1
<i>Phomopsis citri</i> グレープフルーツ (生果実)	米国	神戸	2
<i>Puccinia sp.</i> キク属 (生植物)	フランス	関西空港	1
<i>Puccinia horiana</i> キク (切花)	ベトナム	大阪	1
<i>Rhizoctonia sp.</i> イチジク属 (生植物)	中国	名古屋	1
<i>Stenocarpella maydis</i> トウモロコシ (種子)	ニュージーランド	成田	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Uromyces betae</i>			
フタノウ属(トウシサ属)	(種子) イタリア	福岡空港	3
ビート(カエンサイ)	(種子) 韓国	福岡	2
その他 3 品目	イタリア,米国	成田,羽田空港	3
<i>Passalora punctum</i>			
ウイキョウ	(種子) チリ	成田	1
II 害虫の部			
1. 鞘翅目			
(1) ホソクチゾウムシ科			
<i>Piezotrachelus</i> sp.			
(Piezotrachelus属)			
フェノコマ属	(切花) 南アフリカ	成田	1
(2) ナガシクイムシ科			
<i>Apate monachus</i>			
ハンジエ	(木材) コンゴ民主共和国	名古屋	1
クハヤ属	(木材) コンゴ民主共和国	名古屋	1
<i>Heterobostrychus aequalis</i>			
(ホソナガシクイムシ)			
梱包用木材	(雑品) フィリピン	門司	1
ハンジエ	(木材) コンゴ民主共和国	名古屋	1
<i>Sinoxylon anale</i>			
(デリスフタトゲナガシクイムシ)			
アメリカネムキ	(木材) フィジー	神戸	1
<i>Sinoxylon conigerum</i>			
梱包用木材	(雑品) フィリピン	門司	1
アメリカネムキ	(木材) フィジー	神戸	1
シクシ科	(木材) モザンビーク	神戸	1
<i>Xylion inflaticauda</i>			
クハヤ属	(木材) コンゴ民主共和国	名古屋	2
ハンジエ	(木材) コンゴ民主共和国	名古屋	1
<i>Xyloperthella crinitarsis</i>			
クハヤ属	(木材) コンゴ共和国,コンゴ民主共和国,中央アフリカ	名古屋	3
ハンジエ	(木材) コンゴ民主共和国	名古屋	2
サベリ	(木材) コンゴ共和国	清水	1
<i>Xyloperthella picea</i>			
クハヤ属	(木材) コンゴ民主共和国,中央アフリカ	名古屋	2
ハンジエ	(木材) コンゴ民主共和国	名古屋	2
<i>Xylopsocus capucinus</i>			
(キバラヒメナガシクイムシ)			
レイシ(ライチ)	(生植物) 台湾	那覇空港	1
<i>Xylopsocus castanopterus</i>			
(ツヤヒメナガシクイムシ)			
レイシ(ライチ)	(生植物) 台湾	那覇空港	1
<i>Xylothrips flavipes</i>			
(キアシツヤナガシクイムシ)			
南洋材	(木材) マレーシア,パプアニューギニア	新潟	7
<i>Xylothrips religiosus</i>			
(ナンヨウツヤナガシクイムシ)			
南洋材	(木材) パプアニューギニア	新潟	3
(3) マメゾウムシ科			
<i>Bruchidius</i> sp.			
(Bruchidius属)			
アテナントス属	(切花) オーストラリア	成田	1
<i>Callosobruchus analis</i>			
(アカイロマメゾウムシ)			
ヒヨコマメ	(まめ類) インド	東京	1
<i>Callosobruchus maculatus</i>			
(ヨツモンマメゾウムシ)			
ケツルアズキ	(まめ類) ベトナム	成田	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
その他のインゲン属 ササゲ	(まめ類) (まめ類) ナイジェリア ガーナ	成田 成田	1 1
<i>Lithraeus sp.</i> (<i>Lithraeus</i> 属) コショボク属	(切花) ベルギー	成田	1
<i>Zabrotes subfasciatus</i> (ブラジルマメソウムシ) インゲンマメ その他のインゲン属	(まめ類) (まめ類) エチオピア,ブラジル インド	成田,名古屋 東京	2 1
(4) カミキリムシ科 <i>Acanthocinus sp.</i> (<i>Acanthocinus</i> 属) オウシュウアカマツ	(木材) ロシア	伏木富山	1
<i>Arhopalus ferus</i> #カボチャ属	(野菜) ニュージーランド	東京	2
<i>Asemum sp.</i> (<i>Asemum</i> 属) カマツ属	(木材) ロシア	伏木富山	1
<i>Cordylomera torrida (spicicornis)</i> シホ	(木材) コンゴ民主共和国,中央アフリカ	名古屋	3
<i>Desmiphora hirticollis</i> 中・南米材	(木材) メキシコ	大阪	1
<i>Encyclops caerulea</i> マクロカルハ	(木材) 米国	清水	1
<i>Palaeocallidium sp.</i> (<i>Palaeocallidium</i> 属) カマツ属	(木材) ロシア	富古	1
<i>Placosternus difficilis</i> (キューバキボシトラカミキリ) ブラチミスシム属	(木材) メキシコ	大阪	1
<i>Sumelis sp.</i> (<i>Sumelis</i> 属) ハラ属	(切花) エチオピア	成田	1
<i>Tetropium sp.</i> (<i>Tetropium</i> 属) カマツ属	(木材) ロシア	伏木富山	1
(5) ハムシ科 <i>Cassida circumdata</i> (タテスジヒメジンガサハムシ) コブミカン(スワンキ)	(野菜) タイ	成田	1
<i>Crioceris sp.</i> (<i>Crioceris</i> 属) フェノコマ属	(切花) 南アフリカ	成田	1
<i>Diachus auratus</i> (ヒロヒゲツツハムシ) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) オランダイチゴ	(生果実) (野菜) 米国 米国	成田 成田	2 1
<i>Oulema sp.</i> (<i>Oulema</i> 属) キク科 フェノコマ属	(切花) (切花) 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田	1 1
<i>Oulema duftschmidi</i> チシャ	(野菜) スペイン	成田	1
<i>Psylliodes attenuata</i> (アサトビハムシ) ユリ属 ピーマン	(切花) (野菜) 韓国 オランダ	成田 成田	1 1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Phyllotreta</i> sp. (<i>Phyllotreta</i> 属) キャベツ ハクサイ	(野菜) 中国	名古屋	1
	(野菜) 中国	神戸	1
<i>Phyllotreta cruciferae</i> カリマンラン	(野菜) ホルトガル	成田	1
<i>Phyllotreta striolata</i> (キスジノミハムシ) キャベツ オンシジウム属 その他3品目	(野菜) 台湾,ベトナム	名古屋,那覇,その他4か所	20
	(切花) 台湾	東京,福岡空港	2
	(切花) 台湾	成田	3
<i>Phyllotreta undulata</i> カリマンラン	(野菜) フランス	成田	2
<i>Podagrica malvae</i> イキシヤコウカ属	(野菜) イスラエル	成田	1
<i>Cerotoma</i> sp. (<i>Cerotoma</i> 属) ティンニア属	(生植物) グアテマラ	成田	1
<i>Chirodica chalconota</i> プロデア属	(切花) 南アフリカ	成田	1
(6) テントウムシ科 <i>Epilachna vigintioctopunctata</i> (ニジュウヤホシテントウ) キンヨウシュ属	(切花) オーストラリア	成田	1
(7) チビヒラタムシ科 <i>Cryptolestes</i> sp. (<i>Cryptolestes</i> 属) ニンニク	(野菜) インド	成田	1
<i>Cryptolestes capensis</i> (ホソカクムネヒラタムシ) ソバ	(こく類) ロシア	坂出	1
(8) ソウムシ科 <i>Ceutorhynchus obstrictus</i> カリマンラン	(野菜) フランス	成田	1
<i>Ceutorhynchus pallidactylus</i> カリマンラン	(野菜) ホルトガル	成田	1
<i>Compsus</i> sp. (<i>Compsus</i> 属) アジサイ属	(切花) コロンビア	成田	1
<i>Philicoptus</i> sp. (<i>Philicoptus</i> 属) グスマニア属	(切花) フリビシ	成田	1
<i>Curculio</i> sp. (<i>Curculio</i> 属) ク アマグリ	(雑品) 中国	大阪	1
	(雑品) 中国	神戸	1
<i>Gonipterus scutellatus</i> ユーカリノキ属	(切花) イタリア	成田	1
<i>Isorhynchus</i> sp. ヘルツェリア属 キンヨウシュ属 その他10品目	(切花) 南アフリカ	成田	9
	(切花) 南アフリカ	成田	8
	(切花) 南アフリカ	成田	26
<i>Lixus</i> sp. (<i>Lixus</i> 属) ハクサイ	(野菜) 中国	名古屋	1
<i>Mecinus pascuorum</i> キウイフルーツ(シナサルナシ)	(生果実) ニュージーランド	名古屋	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Metapocyrtus adspersus</i> ニラ (野菜)	マレーシア	成田	3
<i>Orsophagus subfasciatus</i> アザデ'イラクダ属 (野菜)	タイ	成田	4
<i>Ochrophoebe uniformis</i> ハンクシア属 (切花)	オーストラリア	成田	2
<i>Otiorhynchus sp.</i> (<i>Otiorhynchus</i> 属) オリブ (生植物)	ギリシャ	関西空港	1
<i>Otiorhynchus sulcatus</i> (キンケクチブトゾウムシ) アステリア属 (生植物) スグリ属(カーラント) (生果実)	英国 カナダ	羽田空港 成田	1 1
<i>Phlyctinus callosus</i> レウコスベルムム属 (切花) キンヨウシュ属 (切花)	南アフリカ オーストラリア	成田,福岡空港 成田	5 2
<i>Polydrusus formosus</i> オランダ'イチゴ (野菜)	オランダ	成田	1
<i>Shirahoshizo sp.</i> (<i>Shirahoshizo</i> 属) 樹皮(園芸用)(マツ科のみ) (雑品)	中国	東京	1
<i>Sibinia sp.</i> (<i>Sibinia</i> 属) イ属 (切花) アテナントス属 (切花) その他 2 品目 (切花)	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田 成田	1 1 2
<i>Sibinia maculata</i> ブラックベリー (生果実)	米国	成田	1
<i>Scobinoides dentatus</i> ユーカリノキ属 (切花) 結束植物 (切花)	南アフリカ 南アフリカ	成田 成田	1 1
<i>Sitona sp.</i> (<i>Sitona</i> 属) テント'ロビ'ユーム属 (切花)	タイ	成田	1
<i>Sitona discoideus</i> レウコスベルムム属 (切花) キンヨウシュ属 (切花) その他 3 品目 (切花)	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田 成田	1 1 3
<i>Sitona hispidulus</i> (ケチビコフキノウムシ) トマト (野菜)	カナダ	成田	1
<i>Tanyrhynchus sp.</i> (<i>Tanyrhynchus</i> 属) アスバ'ラウス属 (切花) フェ'ノコマ属 (切花) その他 4 品目 (切花)	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田 成田	2 1 4
<i>Trypsetus incarnatus</i> タンイン (野菜)	タイ	成田	1
<i>Microberosiris sp.</i> (<i>Microberosiris</i> 属) アテナントス属 (切花)	オーストラリア	成田	1
<i>Misophrice sp.</i> (<i>Misophrice</i> 属) アテナントス属 (切花)	オーストラリア	成田	2
(9) ヒラタキクイムシ科 <i>Lyctus africanus</i> (アフリカヒラタキクイムシ) カワケツメイ属 (雑品)	インド	名古屋	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
(10) チビノウムシ科 <i>Hexatmetus</i> sp. (Hexatmetus属) ユリカ属 (切花) 結束植物 (切花) その他 3 品目	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田 成田	4 3 5
<i>Nanophyes marmoratus</i> チシャ (野菜)	ベルギー	成田	1
(11) ケシキスイ科 <i>Carpophilus maculatus</i> シャロット (野菜)	ラオス	成田	1
<i>Carpophilus obsoletus</i> (コゲチャデオキスイ) カカオ (雑品) ニンニク (球根) その他 6 品目	ガーナ,ベネズエラ,コートジボワール 台湾,中国 台湾,フランス,その他 7カ国	横浜,大阪 那覇,神戸,福岡 那覇,塩釜,その他 6カ所	6 4 12
<i>Epuraea</i> sp. (Epuraea属) トルコキョウ属 (切花)	台湾	羽田空港	1
(12) ナガキクイムシ科 <i>Diapus pusillimus</i> (ヒトゲナガキクイムシ) ボメチア属 (木材) テリハボク属 (木材)	バブアニューギニア バブアニューギニア	名古屋 名古屋	1 1
<i>Diapus quinquespinatus</i> (コトゲナガキクイムシ) テリハボク属 (木材) アガチス属 (木材)	バブアニューギニア マレーシア	名古屋 名古屋	1 1
<i>Dinoplatypus</i> sp. (Dinoplatypus属) 南洋材 (木材)	マレーシア	釧路,新潟	5
<i>Dinoplatypus cavus</i> アガチス・アルバ (木材)	マレーシア	清水	1
<i>Dinoplatypus pseudocupulatus sundaensis</i> 南洋材 (木材)	マレーシア	釧路	1
<i>Euplatypus compositus</i> マクロカルバ (木材)	米国	室蘭苦小牧	1
<i>Euplatypus hintzi</i> サベリ (木材) アニケリア属 (木材) その他 2 品目	カメルーン,コンゴ民主共和国,その他 2カ国 カメルーン,コンゴ共和国,中央アフリカ コンゴ民主共和国,コンゴ共和国	名古屋,清水 名古屋,清水 名古屋,清水	4 4 2
<i>Euplatypus parallelus</i> サベリ (木材) トウカ (木材) その他 10 品目	カメルーン,コンゴ民主共和国 カメルーン,コンゴ共和国 コンゴ共和国,カメルーン,その他 3カ国	名古屋 名古屋 名古屋,釧路,清水	2 2 11
<i>Platypus</i> sp. (Platypus属) ハラカイムシ属 (木材) テリハボク属 (木材) その他 4 品目	バブアニューギニア バブアニューギニア バブアニューギニア,フィジー	名古屋 名古屋 新潟,名古屋,神戸	1 1 5
<i>Platypus jansoni</i> (ヤンソンナガキクイムシ) ボメチア属 (木材) テリハボク属 (木材) その他 2 品目	バブアニューギニア バブアニューギニア バブアニューギニア,マレーシア	名古屋 名古屋 釧路,広島,名古屋	1 1 3
(13) オサゾウムシ科 <i>Scyphophorus acupunctatus</i> ユッカ属 (生植物) トックリラン属 (生植物)	グアテマラ グアテマラ	名古屋 名古屋	1 1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Sitophilus granarius</i> (グラナリアコクゾウムシ) コムギ属 トウモロコシ その他 5 品目	(こく類) 米国,ウクライナ (こく類) 米国 米国,ドイツ	福岡,鹿島,その他 2カ所 鹿島 鹿島,石巻,その他 4カ所	30 18 14
(14) コガネムシ科 <i>Ancognatha scarabaeoides</i> ナデシコ属	(切花) コロンビア	成田	1
<i>Adoretus</i> sp. (Adoretus属) アラタイケリユウム属	(生植物) タイ	成田	1
<i>Maladera</i> sp. (Maladera属) # オオカナダモ	(生植物) インドネシア	成田	1
<i>Oxythyrea noemi</i> (ノエムチビハナムグリ) レウコスヘルムム属	(切花) イスラエル	成田	1
(15) キクイムシ科 <i>Alniphagus</i> sp. (Alniphagus属) # サボテン科	(生植物) 中国	名古屋	1
<i>Arixyleborus granulifer</i> アニソテラ属	(木材) マレーシア	名古屋	1
<i>Cryphalus</i> sp. (Cryphalus属) モモタナ属	(木材) ハブアニューギニア	名古屋	1
<i>Dendroctonus pseudoisugae</i> (ダグラスモミオオキクイムシ) トカサワ属 ダグラスファー その他 3 品目	(木材) 米国,カナダ (木材) カナダ (木材) カナダ,米国	鹿島,名古屋,その他 3カ所 石巻 小松島,大阪,名古屋	32 11 11
<i>Dendroctonus rufipennis</i> シトカスプルー	(木材) 米国 アラスカ	名古屋	2
<i>Euwallacea</i> sp. (Euwallacea属) クルミ属 コナラ属(カシ属)	(木材) 米国 (木材) 米国	名古屋 名古屋	1 1
<i>Gnathotrichus retusus</i> ダグラスファー	(木材) カナダ	石巻	1
<i>Hylesinus</i> sp. (Hylesinus属) トネリコ属 ヤチダモ	(木材) ロシア (木材) ロシア	名古屋 名古屋	1 1
<i>Hylurgops</i> sp. (Hylurgops属) マクロカルハ クルミ属 その他 2 品目	(木材) 米国 (木材) 米国 コンゴ共和国	室蘭苦小牧 室蘭苦小牧 室蘭苦小牧	2 1 2
<i>Hypothenemus hampei</i> (コーヒーノミキクイムシ) コーヒーノキ属	(雑品) エルサルバドル	成田	1
<i>Ips</i> sp. (Ips属) カマツ属 樹皮(園芸用)(マツ科のみ)	(木材) ロシア (雑品) 中国	千葉 東京	1 1
<i>Ips acuminatus</i> (マツノムツバキクイムシ) オウシュウアカマツ	(木材) ロシア	伏木富山	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Ips calligraphus</i> マツ属 (木材)	米国	名古屋	1
<i>Ips cembrae</i> (カラマツヤツバキクイムシ) カラマツ属 (木材)	ロシア	新潟,秋田,その他 3ヵ所	10
<i>Ips grandicollis</i> ダイオウマツ (木材)	米国	伏木富山	1
<i>Ips plastographus</i> ダイオウマツ (木材)	米国	伏木富山	1
<i>Ips typographus</i> (タイリクヤツバキクイムシ) エゾマツ (木材)	ロシア	石巻	2
<i>Monarthrum sp.</i> (<i>Monarthrum</i> 属) マクロカルハ (木材)	米国	室蘭苦小牧	8
コナラ属(カシ属) (木材)	米国	神戸	3
その他 2 品目 (木材)	米国	室蘭苦小牧,神戸	3
<i>Monarthrum fasciatum</i> マクロカルハ (木材)	米国	室蘭苦小牧,清水,大阪	4
<i>Monarthrum mali</i> マクロカルハ (木材)	米国	室蘭苦小牧	13
クルミ属 (木材)	米国	室蘭苦小牧,名古屋	10
その他 3 品目 (木材)	米国	名古屋,室蘭苦小牧	7
<i>Orthotomicus proximus</i> (マツカワノキクイムシ) 樹皮(園芸用)(マツ科のみ) (雑品)	中国	東京	1
<i>Phloeotribus sp.</i> (<i>Phloeotribus</i> 属) サクラ属 (木材)	米国	室蘭苦小牧	3
マクロカルハ (木材)	米国	室蘭苦小牧	1
<i>Phloeotribus liminaris</i> サクラ属 (木材)	米国	名古屋	2
<i>Pityophthorus juglandis</i> クルミ属 (木材)	米国	名古屋	2
<i>Polygraphus sp.</i> (<i>Polygraphus</i> 属) シカスブルー (木材)	カナダ'	室蘭苦小牧	3
ダグラスファー (木材)	カナダ'	室蘭苦小牧	1
その他 3 品目 (木材)	カナダ',米国	室蘭苦小牧	3
<i>Trypodendron sp.</i> (<i>Trypodendron</i> 属) トガサワラ属 (木材)	米国	鹿島	2
<i>Trypodendron lineatum</i> (シラベザイノキクイムシ) ダグラスファー (木材)	カナダ'	石巻	5
ツガ属 (木材)	米国 アラスカ,カナダ'	名古屋,境港	4
その他 3 品目 (木材)	カナダ',フランス	境港,清水	4
<i>Xyleborinus sp.</i> (<i>Xyleborinus</i> 属) マクロカルハ (木材)	米国	室蘭苦小牧	2
クルミ属 (木材)	米国	室蘭苦小牧	1
<i>Xyleborinus saxeseni</i> (サクセスキクイムシ) マクロカルハ (木材)	米国	大阪	1
クルミ属 (木材)	米国	室蘭苦小牧	1
カエデ属 (木材)	米国	清水	1
<i>Xyleborus sp.</i> (<i>Xyleborus</i> 属) クルミ属 (木材)	米国	室蘭苦小牧,大阪	5

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
マクロカルハ その他 15 品目	(木材) 米国 マレーシア, ハブアニューギニア, その他 6カ国	室蘭苦小牧 釧路, 新潟, その他 4カ所	2 31
<i>Xyleborus affinis</i> マクロカルハ クルミ属 その他 10 品目	(木材) 米国 (木材) 米国 マレーシア, ハブアニューギニア, その他 4カ国	室蘭苦小牧 室蘭苦小牧, 名古屋 広島, 名古屋, 室蘭苦小牧	5 2 14
<i>Xyleborus emarginatus</i> 南洋材 アソブテラ属	(木材) マレーシア (木材) マレーシア	新潟 名古屋	1 1
<i>Xyleborus ferrugineus</i> パイロネラ属 マクロカルハ その他 7 品目	(木材) コンゴ共和国 (木材) 米国 ハブアニューギニア, カメルーン, 米国	名古屋 室蘭苦小牧 名古屋, 室蘭苦小牧	1 1 7
<i>Xyleborus pelliculosus</i> マクロカルハ	(木材) 米国	室蘭苦小牧	1
<i>Xyleborus perforans</i> (フリビンザイノキクイムシ) ショウレア属, イエローメンテイ群 パラクワム属 その他 4 品目	(木材) マレーシア (木材) マレーシア マレーシア, ハブアニューギニア	名古屋 名古屋 広島, 釧路, その他 4カ所	1 1 14
<i>Xyleborus pseudopilifer</i> (ボルネオザイノキクイムシ) 南洋材	(木材) マレーシア	釧路	1
<i>Xyleborus volvulus</i> (ユズリハノキクイムシ) ボメチア属	(木材) ハブアニューギニア	名古屋	3
<i>Xylosandrus sp.</i> (<i>Xylosandrus</i> 属) コナラ属(カシ属) クルミ属 サクラ属	(木材) 米国 (木材) 米国 (木材) 米国	神戸 神戸 室蘭苦小牧	2 1 1
<i>Xylosandrus crassiusculus</i> (サクキクイムシ) クルミ属 マクロカルハ コナラ属(カシ属)	(木材) 米国 (木材) 米国 (木材) 米国	室蘭苦小牧, 清水 室蘭苦小牧 神戸	2 2 1
<i>Xylosandrus germanus</i> (ハンノキクイムシ) サクラ属 クルミ属 マクロカルハ	(木材) 米国 (木材) 米国 (木材) 米国	室蘭苦小牧 室蘭苦小牧 室蘭苦小牧	4 2 1
<i>Xyloterinus politus</i> マクロカルハ クルミ属	(木材) 米国 (木材) 米国	室蘭苦小牧 室蘭苦小牧	1 1
2. 革翅目(ハサミムシ目) (1) クギヌキハサミムシ科 <i>Forficula auricularia</i> (ヨーロッパクギヌキハサミムシ) ブドウ属 ブロッコリー	(生果実) オーストラリア (野菜) 米国	横浜 東京	2 1
3. 双翅目 <i>Chromatomyia sp.</i> (<i>Chromatomyia</i> 属) タイサイ	(野菜) 中国	成田	1
<i>Liriomyza sp.</i> (<i>Liriomyza</i> 属) コロハ エンドウ その他 2 品目	(野菜) インド (野菜) ベルギー, タイ (野菜) タイ, インド	成田 成田, 神戸 成田	17 14 2
<i>Liriomyza langei</i> セロリー	(野菜) 米国	東京, 神戸, その他 2カ所	10

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
フロコリー (野菜)	米国	東京,神戸	6
その他3品目	米国	東京,福岡,成田	6
<i>Liriomyza trifolii</i> (マメハモグリバエ)			
タマネギ (野菜)	メキシコ	羽田空港	40
カラコン (野菜)	イスラエル	成田	2
その他2品目	オランダ,インド	成田	2
<i>Napomyza cichorii</i> チコリ (野菜)	ベルギー	成田	2
(1) ハナバエ科			
<i>Delia</i> sp. (<i>Delia</i> 属)			
ハクサイ (野菜)	中国	神戸	2
セロリー (野菜)	米国	羽田空港	1
<i>Delia platura</i> (タネバエ)			
アスパラガス (野菜)	フランス	羽田空港	1
<i>Delia radicum</i> (キャベツハナバエ)			
キャベツ (野菜)	オランダ,ベルギー	成田	7
チリメンカンラン (野菜)	フランス,ポルトガル	成田	2
その他4品目	ドイツ,フランス,オランダ	成田	4
(2) タマバエ科			
<i>Contarinia maculipennis</i> (ランツボミタマバエ)			
デントロビウム属 (切花)	タイ,マレーシア,シンガポール	関西空港,成田,福岡空港	48
アラタ属 (切花)	マレーシア,タイ,シンガポール	関西空港,成田,福岡空港	38
その他3品目	マレーシア,タイ	関西空港,成田,福岡空港	25
(3) ショウジョウバエ科			
<i>Drosophila suzukii</i> (オウトウショウジョウバエ)			
ブラックベリー (生果実)	メキシコ	成田	1
(4) ミバエ科			
<i>Bactrocera cucurbitae</i> (ウリミバエ)			
フジマメ (野菜)	インド	成田	3
<i>Dirioxa pornia</i> オレンジ (生果実)	オーストラリア	横浜	1
4. 半翅目			
(1) ツノカメムシ科			
<i>Eshenia</i> sp.			
ベルツェリア属 (切花)	南アフリカ	成田	4
ネベリア属 (切花)	南アフリカ	成田	2
その他2品目	南アフリカ	成田	2
(2) コナジラミ科			
<i>Aleurocanthus</i> sp. (<i>Aleurocanthus</i> 属)			
キンマ (野菜)	タイ	成田	1
<i>Aleurocanthus camelliae</i> (チャトゲコナジラミ)			
サカキ (切花)	中国	大阪	2
<i>Aleurocanthus woglumi</i> (ミカンクワトゲコナジラミ)			
コブミカン(スワンキ) (野菜)	タイ	羽田空港	1
<i>Aleurodicus dispersus</i> ワサビノキ (野菜)	フィジー	成田	2
<i>Aleuroplatus</i> sp. (<i>Aleuroplatus</i> 属)			
サカキ (切花)	中国	大阪	2
結束植物 (切花)	中国	大阪	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数	
<i>Aleyrodes proletella</i> (タマナコナジラミ) チリメンカンラン ハボタン	(野菜) (野菜)	イタリア,ドイツ,ポルトガル イタリア	成田 成田	8 2
<i>Bemisia tabaci</i> (タバコナジラミ) トルコキキョウ属 シソ属 その他 13 品目	(切花) (野菜)	台湾 中国,ベトナム シンガポール,マレーシア,その他 9カ国	羽田空港,関西空港,その他 2カ所 成田,下関,その他 2カ所 関西空港,成田,大阪	43 34 27
<i>Cohicaleyrodes caerulea</i> サカキ ヒサカキ	(切花) (切花)	中国 中国	大阪,関西空港 大阪	3 3
<i>Crenidosum aroidephagus</i> フィロデントロン属 アンリウム属	(切花) (切花)	モーリシャス モーリシャス	関西空港 関西空港	1 1
<i>Dialeurodes</i> sp. (Dialeurodes属) サカキ 結束植物 ヒサカキ	(切花) (切花) (切花)	中国 中国 中国	大阪,名古屋 大阪 大阪,名古屋	35 5 4
<i>Dialeuropora</i> sp. (Dialeuropora属) 結束植物	(切花)	中国	大阪	1
<i>Dialeuropora decempuncta</i> キンマ コショウ属 パシヨウ属(バナナ)	(野菜) (野菜) (雑品)	タイ ラオス タイ	成田,羽田空港 成田 成田	13 6 1
<i>Orchamoplatus mammaeferus</i> クロトン属	(生植物)	スリランカ	関西空港	6
<i>Rhachisphora alishanensis</i> サカキ	(切花)	中国	大阪	1
<i>Tetraleurodes</i> sp. (Tetraleurodes属) シラタマキ属	(切花)	カナダ	大阪	2
<i>Trialeurodes vaporariorum</i> (オンシツコナジラミ) ハラ属 ムラサキセンダイハギ属	(生植物) (生植物)	オランダ,ドイツ オランダ	関西空港,成田 成田	13 3
<i>Aleuroclava</i> sp. (Aleuroclava属) ヒサカキ サカキ 結束植物	(切花) (切花) (切花)	中国 中国 中国	大阪 大阪 大阪	10 2 1
<i>Aleuroclava guayanae</i> ヒサカキ	(切花)	中国	大阪,関西空港	8
(3) アブラムシ科 <i>Amphorophora</i> sp. (Amphorophora属) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	(生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Amphorophora agathonica</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) ブラックベリー	(生果実) (生果実)	メキシコ,米国 メキシコ	成田,関西空港,その他 2カ所 成田	21 1
<i>Aphis</i> sp. (Aphis属) チョウセンアサミ(アーティチョーク) オランダイチゴ その他 19 品目	(野菜) (野菜)	スペイン,米国,その他 2カ国 米国,オランダ,韓国 イスラエル,米国,その他 9カ国	羽田空港,成田 成田,羽田空港 成田,羽田空港	6 6 40
<i>Aphis hederae</i> (キツタクロアブラムシ) キツタ属	(切花)	イタリア	成田,羽田空港	7

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Aphis spiraeicola</i> (ユキヤナギアブラムシ) トバラ属 ガマズミ属 その他9品目	(切花)	イスラエル, イタリア, ニュージーランド	羽田空港, 成田
	(切花)	南アフリカ, イタリア	成田
		スリランカ, マレーシア, その他4カ国	成田, 福岡空港, その他2カ所
<i>Aphis gossypii</i> (ワタアブラムシ) キク属 キュウリ	(生植物)	インドネシア	成田
	(生植物)	韓国	下関
<i>Aphis intybi</i> チコリ	(野菜)	イタリア	成田
<i>Aphis serpylli</i> キタチハクリコウ イブキシヤウソウ属	(野菜)	イスラエル, エチオピア	成田
	(野菜)	イスラエル	成田
<i>Aulacorthum sp.</i> (<i>Aulacorthum</i> 属) ピーマン チコリ その他9品目	(野菜)	オランダ	羽田空港, 成田
	(野菜)	米国, イタリア	成田
		米国, オーストラリア, その他2カ国	成田, 羽田空港
<i>Aulacorthum solani</i> (ジャガイモヒゲナガアブラムシ) オオキセワタ属	(生植物)	オランダ	成田
<i>Brevicoryne sp.</i> (<i>Brevicoryne</i> 属) 茎フロッコリー メキャベツ その他4品目	(野菜)	米国	羽田空港
	(野菜)	メキシコ, 米国	羽田空港
		米国, フランス	成田, 羽田空港
<i>Cavariella sp.</i> (<i>Cavariella</i> 属) ウイキョウ	(野菜)	米国	羽田空港
<i>Chaetosiphon sp.</i> (<i>Chaetosiphon</i> 属) オランダイチゴ	(野菜)	オランダ, 米国, メキシコ	成田
<i>Chaetosiphon fragaefolii</i> (イチゴケナガアブラムシ) オランダイチゴ	(野菜)	米国	成田
<i>Dysaphis sp.</i> (<i>Dysaphis</i> 属) ウイキョウ チョウセンアザミ(アーティチョーク)	(野菜)	米国	成田
	(野菜)	イタリア	成田
<i>Dysaphis apiifolia</i> ウイキョウ アマウイキョウ	(野菜)	イタリア	成田
	(野菜)	イタリア	成田
<i>Dysaphis cynarae</i> チョウセンアザミ(アーティチョーク)	(野菜)	イタリア, 米国	成田
<i>Lipaphis sp.</i> (<i>Lipaphis</i> 属) タイサイ	(野菜)	中国	成田
<i>Macrosiphum sp.</i> (<i>Macrosiphum</i> 属) ハラ属 オトギリソウ属 その他2品目	(切花)	コロンビア	羽田空港
	(切花)	エクアドル	羽田空港
		ニュージーランド, 米国	成田
<i>Macrosiphum rosae</i> ハラ属	(切花)	ケニア	羽田空港
<i>Myzus sp.</i> (<i>Myzus</i> 属) ハボタン	(野菜)	米国	羽田空港, 成田

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
ビーマン その他 22 品目	(野菜) オランダ 米国,フィジー,その他 13カ国	羽田空港,成田 羽田空港,成田,名古屋	21 96
<i>Myzus cymbarariae</i> セロリー	(野菜) 米国	横浜	1
<i>Myzus persicae</i> (モモアカアブラムシ) ハタザオ属	(生植物) イスラエル	成田	1
マンネグサ属	(生植物) イスラエル	成田	1
ストロビランテス属	(生植物) イスラエル	成田	1
<i>Nasonovia ribisnigri</i> (レタスヒゲナガアブラムシ) チコリ	(野菜) イタリア,オランダ,その他 3カ国	成田,横浜,羽田空港	32
チシャ	(野菜) スペイン,米国	成田,羽田空港	7
その他 3 品目	イタリア,米国	成田	6
<i>Pentalonia nigronervosa</i> (クロスジコバネアブラムシ) バナナ(カルダバ)	(生果実) フイリピン	名古屋	3
バナナ(キャベンデッシュ)	(生果実) フイリピン	東京,名古屋	2
その他 2 品目	フィリピン	名古屋,東京	2
<i>Rhodobium porosum</i> (バラミドリアブラムシ) バラ属	(切花) ケニア,ウガンダ,その他 2カ国	羽田空港,成田,関西空港	36
<i>Rhopalosiphoninus latysiphon</i> ロンギフォリア	(生植物) オランダ	成田	1
<i>Uroleucon sp.</i> (Uroleucon属) チコリ	(野菜) イタリア	成田	1
<i>Uroleucon cichorii</i> チコリ	(野菜) オランダ	成田	1
(4) ヨコバイ科 <i>Amrasca biguttula</i> (フタテンミドリヒメヨコバイ) オクラ	(野菜) フイリピン,タイ	成田,関西空港,羽田空港	431
アスパラガス属	(切花) 南アフリカ	成田	1
<i>Empoasca sp.</i> (Empoasca属) ビーマン	(野菜) オランダ	成田,羽田空港	11
チシャ	(野菜) 米国	成田	2
その他 6 品目	オーストラリア,イスラエル,その他 3カ国	成田	7
<i>Empoasca decipiens</i> ビーマン	(野菜) オランダ	成田	14
オランダセリ属	(野菜) イスラエル	成田	1
<i>Deltocephalus sp.</i> (Deltocephalus属) タチチシャ(ロメインレタス)	(野菜) 米国	羽田空港	2
レタス	(野菜) 米国	成田	1
その他 2 品目	米国	成田	2
<i>Eupteryx sp.</i> (Eupteryx属) キダチヒヤクリコウ	(野菜) イスラエル	成田	3
ローズマリー	(野菜) イスラエル	成田	2
その他 2 品目	ベルギー,フランス	成田	2
<i>Eupteryx decemnotata</i> ローズマリー	(野菜) イスラエル	成田	10
キダチヒヤクリコウ	(野菜) イスラエル	成田	4
ヤクウサルビア	(野菜) イタリア	成田	1
(5) カタカイガラムシ科 <i>Coccus sp.</i> (Coccus属) チャセンシタ属	(切花) 台湾	成田	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数	
トハラ属 バナナ (切花)	イタリア	成田	1	
(生果実)	멕시코	神戸	1	
<i>Milviscutulus sp.</i> (<i>Milviscutulus</i> 属) バナナ(モラート)	(生果実)	フィリピン	福岡	1
<i>Vinsonia stellifera</i> (ホシガタカイガラムシ) フカキ属	(生植物)	フィリピン	中部空港	1
(6) Conchaspidae科 <i>Conchaspis capensis</i> フイカ属	(切花)	南アフリカ	成田	1
(7) ヘリカメムシ科 <i>Cletus trigonus</i> (ヒメハリカメムシ) オンシジウム属	(切花)	台湾	成田	1
<i>Leptoglossus occidentalis</i> ラブルファー 結束植物 クミヤモミ	(切花) (切花) (切花)	米国 米国 米国	横浜 横浜 横浜	3 3 3
(8) ツチカメムシ科 <i>Fromundus sp.</i> (ヒメツチカメムシ属) ドラセナ属 ホウライショウ属 その他 2 品目	(切花) (切花)	スリランカ マレーシア タイ	成田 成田 成田	1 1 2
(9) マルカイガラムシ科 <i>Abgrallaspis aguacatae</i> (メキシコアボカドマルカイガラムシ) アボカド	(生果実)	メキシコ	東京,横浜,その他 3ヵ所	327
<i>Abgrallaspis perseae</i> アボカド	(生果実)	メキシコ	東京,横浜	14
<i>Acutaspis albopicta</i> アボカド	(生果実)	メキシコ	東京,神戸	6
<i>Aonidiella sp.</i> (<i>Aonidiella</i> 属) ニオイタコキ	(野菜)	タイ	成田	1
<i>Aonidiella inornata</i> (アカマルカイガラモドキ) バナナ(カルダバ) バナナ(その他) コブミカン(スワンキ)	(生果実) (生果実) (野菜)	フィリピン フィリピン タイ	名古屋 大阪,福岡 成田	3 3 1
<i>Aspidiotus sp.</i> (<i>Aspidiotus</i> 属) バナナ(キャベンデッシュ)	(生果実)	フィリピン	福岡,東京	4
<i>Aspidiotus nerii</i> (シロマルカイガラムシ) レモン プロテア属 タナエ属	(生果実) (切花) (切花)	チリ,米国 南アフリカ イタリア	神戸,横浜,その他 2ヵ所 関西空港 成田	13 2 1
<i>Diaspis sp.</i> (<i>Diaspis</i> 属) ハインアップル(ハインアップル)	(生果実)	フィリピン	福岡	1
<i>Fiorinia sp.</i> (<i>Fiorinia</i> 属) タコノキ属	(切花)	マレーシア	関西空港	1
<i>Hemiberlesia sp.</i> (<i>Hemiberlesia</i> 属) アボカド バナナ(キャベンデッシュ)	(生果実) (生果実)	メキシコ メキシコ	神戸,横浜 横浜,東京	3 2

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
マンゴウ(マンゴー) (生果実)	米国	羽田空港	1
<i>Hemiberlesia diffinis</i> アボカド (生果実)	メキシコ	東京,神戸,成田	13
<i>Hemiberlesia ocellata</i> バナナ(キヤベンデ'イッシュ) バナナ (生果実) (生果実)	メキシコ,エクアドル メキシコ	福岡,横浜 神戸	11 2
<i>Lepidosaphes</i> sp. (<i>Lepidosaphes</i> 属) ココヤシ バナナ(モラート) ライム (生果実) (生果実) (生果実)	フィリピン フィリピン メキシコ	神戸,川崎 川崎 羽田空港	55 2 1
<i>Lepidosaphes chinensis</i> トラセナ属 キンヨウセンネンボク (生植物) (生植物)	マレーシア 中国	関西空港 大阪	2 1
<i>Lepidosaphes eurychlidonis</i> ココヤシ (生果実)	フィリピン	神戸	1
<i>Mycetaspis personata</i> ライム (生果実)	メキシコ	成田	2
<i>Parlatoria</i> sp. (<i>Parlatoria</i> 属) マンゴウ(マンゴー) (生果実)	パキスタン	成田	2
<i>Parlatoria pseudaspidiotus</i> (ランクロボシカイガラムシ) マンゴウ(マンゴー) (生果実)	メキシコ	成田	2
<i>Pinnaspis</i> sp. (<i>Pinnaspis</i> 属) ライム コショウ その他 2 品目 (生果実) (野菜)	メキシコ タイ 中国,ベトナム	成田 成田 大阪,東京	21 1 2
<i>Pinnaspis aspidistrae</i> (ハランナガカイガラムシ) ライム ナキイカダ その他 2 品目 (生果実) (切花)	メキシコ コロンビア モーリシャス,イスラエル	成田,福岡空港 関西空港 関西空港	2 1 2
<i>Pinnaspis buxi</i> (タコノキナガカイガラムシ) センネンボク属 バナナ(キヤベンデ'イッシュ) その他 3 品目 (生植物) (生果実)	シンガポール,インドネシア フィリピン マレーシア,モーリシャス,スリランカ	関西空港,成田 東京,大阪 関西空港,福岡空港	9 3 4
<i>Pinnaspis musae</i> (バナナナガカイガラムシ) バナナ(キヤベンデ'イッシュ) バナナ(その他) (生果実) (生果実)	フィリピン フィリピン	大阪,東京 大阪	5 1
<i>Pseudaulacaspis</i> sp. (<i>Pseudaulacaspis</i> 属) バナナ(キヤベンデ'イッシュ) (生果実)	フィリピン	福岡	1
<i>Pseudaulacaspis eugeniae</i> (トゲムネシロカイガラムシ) キンヨウシユ属 (切花)	オーストラリア	成田	1
<i>Pseudaulacaspis megacauda</i> サカキ (切花)	中国	東京	1
<i>Unaspis</i> sp. (<i>Unaspis</i> 属) ライム (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Unaspis citri</i> (ニセヤノネカイガラムシ) ライム (生果実)	メキシコ	成田,東京	10
(10) ナガカメムシ科 <i>Neopamera bilobatus</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	メキシコ	成田	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Neortholomus scolopax</i> オランダイチゴ (野菜)	米国	成田	1
<i>Nysius</i> sp. (<i>Nysius</i> 属) ブロッコリー (野菜) キク属 (切花) その他 36 品目	米国, オーストラリア マレーシア 南アフリカ, イタリア, その他 12カ国	神戸, 羽田空港, 大阪 成田, 福岡空港 成田, 神戸, その他 4カ所	12 8 78
<i>Nysius cymoides</i> チシャ (野菜) タチチシャ(ロメインレタス) (野菜) その他 2 品目	スペイン スペイン イスラエル, ドイツ	成田 成田 成田	5 1 2
<i>Nysius huttoni</i> (ニュージーランドヒメナガカメムシ) オランダイチゴ (野菜)	英国	成田	1
<i>Nysius raphanus</i> (アメリカヒメナガカメムシ) ブロッコリー (野菜) チシャ (野菜) その他 14 品目	米国 米国 メキシコ, 米国	東京, 神戸, その他 4カ所 成田, 東京 成田, 関西空港, その他 3カ所	77 36 83
<i>Nysius senecionis</i> メタランア属 (切花) ローズマリー (野菜) チシャ (野菜)	南アフリカ イスラエル スペイン	成田 成田 成田	6 1 1
<i>Nysius tenellus</i> ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実) オランダイチゴ (野菜)	米国 米国	成田 成田	1 1
<i>Oxycarenus</i> sp. (<i>Oxycarenus</i> 属) レウコスヘルムム属 (切花) プロテア属 (切花) その他 2 品目	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田 成田	5 2 2
<i>Oxycarenus annulipes</i> レウコスヘルムム属 (切花) キンヨウシュ属 (切花) メタランア属 (切花)	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	福岡空港, 成田 成田 成田	3 1 1
<i>Oxycarenus germarii</i> キンヨウシュ属 (切花) ヘルツェリア属 (切花) その他 2 品目	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田 成田	10 1 2
<i>Oxycarenus hyalinipennis</i> (ワタミガリナガカメムシ) グレビレア属 (切花) レウコスヘルムム属 (切花) その他 3 品目	イスラエル 南アフリカ イタリア, シンバブエ	成田 福岡空港 成田	2 1 3
<i>Oxycarenus pallens</i> シソ属 (野菜)	中国	成田	1
<i>Rhyarochromus saturnius</i> ノーブルファー (切花) 結束植物 (切花) クリミヤモミ (切花)	米国 米国 米国	横浜 横浜 横浜	3 3 3
<i>Capodemus</i> sp. (<i>Capodemus</i> 属) カノモス属 (切花) アトスマ属 (切花)	南アフリカ 南アフリカ	成田 成田	4 1
<i>Caprhiobia</i> sp. (<i>Caprhiobia</i> 属) エリカ属 (切花) ヘルツェリア属 (切花) その他 15 品目	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田 成田	33 8 32
<i>Crompus opacus</i> アテナントス属 (切花)	オーストラリア	成田	2

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Horridipamera nieteri</i> (モンクロナガカメムシ) アカシア属 (野菜)	タイ	成田	1
<i>Sweetocoris minutus</i> ユリカ属 (切花)	南アフリカ	成田	7
結束植物 (切花)	南アフリカ	成田	1
その他 5 品目	南アフリカ	成田	5
(11) ツノゼミ科 <i>Spissistilus festinus</i> タチシヤ(ロメイシタス) (野菜)	米国	成田	1
(12) カスミカメムシ科 <i>Campylomma sp.</i> (Campylomma属)			
オクラ (野菜)	フィリピン	成田	3
ワサビノキ (野菜)	インド	成田	2
その他 2 品目	インド	成田	2
<i>Conostethus venustus</i> チリメンカンラン (野菜)	ホルトガル	成田	1
<i>Creontiades sp.</i> (Creontiades属)			
オクラ (野菜)	フィリピン	成田	5
インゲンマメ (野菜)	オマーン	成田	1
その他 2 品目	インド,イスラエル	成田	2
<i>Halticus sp.</i> (Halticus属)			
オオハコエントロ (野菜)	ラオス	成田	1
<i>Lygus sp.</i> (Lygus属)			
オランダイチゴ (野菜)	米国	成田,関西空港	9
ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国,メキシコ	成田	6
その他 4 品目	イタリア,米国,その他 2カ国	成田	5
<i>Lygus hesperus</i> オランダイチゴ (野菜)	米国	成田	13
ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国	成田	4
その他 6 品目	米国	成田,東京,羽田空港	9
<i>Lygus lineolaris</i> (サビイロカスミカメ) ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実)	メキシコ	成田,羽田空港,関西空港	3
<i>Lygus shulli</i> ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国	成田	2
フロココリー (野菜)	米国	神戸	1
<i>Macrolophus pygmaeus</i> チコリ (野菜)	イタリア	成田	2
ビーマン (野菜)	オランダ	成田	1
<i>Nesidiocoris sp.</i> (Nesidiocoris属)			
チコリ (野菜)	イタリア	成田	4
ハッカ属 (野菜)	インド	成田	2
その他 6 品目	ケニア,インド,その他 3カ国	成田	6
<i>Poppiocapsidea biseratensis</i> フジマメ (野菜)	インド	成田	2
<i>Rhinacloa forticornis</i> ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国,メキシコ	成田,福岡空港,羽田空港	17
ブラックベリー (生果実)	米国	羽田空港	1
<i>Taylorilygus sp.</i> (Taylorilygus属)			
メタラシア属 (切花)	南アフリカ	成田	3
<i>Taylorilygus apicalis</i> (ウスモンミドリカスミカメ) ユリアザミ属 (切花)	台湾	成田	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
ローズマリー (野菜)	イスラエル	成田	1
(13) カメムシ科			
<i>Antestiopsis</i> sp. (<i>Antestiopsis</i> 属)			
キンヨウシュ属 (切花)	南アフリカ	成田	2
プロテア属 (切花)	南アフリカ	成田	1
<i>Antestiopsis orbitalis</i>			
キンヨウシュ属 (切花)	南アフリカ	成田, 関西空港	3
プロテア属 (切花)	南アフリカ	成田	1
その他 2 品目	南アフリカ	成田	2
<i>Bagrada hilaris</i> ハボタン (野菜)	米国	羽田空港	2
<i>Banasa</i> sp. (<i>Banasa</i> 属)			
ビヤクシ属 (切花)	米国	成田	1
シタマキ属 (切花)	米国	成田	1
<i>Cuspicona</i> sp. (<i>Cuspicona</i> 属)			
ハンクシア属 (切花)	オーストラリア	成田	1
<i>Dictyotus caenosus</i> アジサイ属 (切花)	ニュージーランド	関西空港	2
<i>Chlorochroa ligata</i>			
ノーブルファー (切花)	米国	横浜	3
結束植物 (切花)	米国	横浜	3
その他 2 品目	米国	横浜, 大阪	4
<i>Eurydema ornata</i> ガンバイナズナ (切花)	イスラエル	成田	1
<i>Eysarcoris ventralis</i> (シラホシカメムシ)			
アッケシソウ (野菜)	イスラエル	成田	1
アカシア属 (野菜)	タイ	成田	1
<i>Halyomorpha halys</i> (クサギカメムシ) # 園芸用培地 (雑品)	中国	直江津	1
<i>Nezara</i> sp. (<i>Nezara</i> 属)			
ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国	成田	1
<i>Piezodorus</i> sp. (<i>Piezodorus</i> 属)			
カウステス属 (切花)	オーストラリア	成田	1
<i>Scotinophara coarctata</i> (マラヤイネクロカメムシ)			
バナナ(キヤベンデッシュ) (生果実)	フィリピン	東京, 那覇, 名古屋	6
バナナ (生果実)	フィリピン	那覇	2
<i>Thyanta</i> sp. (<i>Thyanta</i> 属)			
ブラックベリー (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Thyanta perditor</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Acrosternum</i> sp. (<i>Acrosternum</i> 属)			
アヒエス・プロケラ (切花)	米国	福岡	1
<i>Acrosternum hilare</i>			
ノーブルファー (切花)	米国	横浜	3
結束植物 (切花)	米国	横浜	3
クリヤモミ (切花)	米国	横浜	3
<i>Euschistus</i> sp. (<i>Euschistus</i> 属)			
ノーブルファー (切花)	米国	横浜	3

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
クミヤモミ (切花)	米国	横浜	3
その他 2 品目	米国	横浜,成田	4
<i>Euschistus conspersus</i> (セイブチャマダラカメムシ)	(生果実) 米国	関西空港	1
ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	(生果実) 米国	成田	1
ブラックベリー	(生果実) 米国		1
(14) マルカメムシ科 <i>Megacopta</i> sp. (Megacopta属)	(生果実) フィリピン	名古屋	1
パイナップル(パインアップル)	(生果実) フィリピン		1
(15) コナカイガラムシ科 <i>Delottococcus</i> sp. (Delottococcus属)			
ユリカ属	(切花) 南アフリカ	成田	1
キンヨウシュ属	(切花) 南アフリカ	成田	1
その他 2 品目	南アフリカ	成田	2
<i>Delottococcus confusus</i>			
セルリア属	(切花) 南アフリカ	成田	3
プロテア属	(切花) 南アフリカ	成田,関西空港	2
その他 4 品目	南アフリカ	成田	5
<i>Dysmicoccus</i> sp. (Dysmicoccus属)			
バナナ(キヤベンデ'イッシュ)	(生果実) エクアドル,フィリピン,その他 3カ国	神戸,大阪,その他 2カ所	46
バナナ	(生果実) エクアドル, 멕시코,その他 3カ国	神戸	34
その他 9 品目	フィリピン,マレーシア,その他 5カ国	神戸,東京,その他 5カ所	22
<i>Dysmicoccus brevipes</i> (パイナップルコナカイガラムシ)	(生果実) フィリピン,インドネシア,その他 6カ国	名古屋,東京,その他 10カ所	724
パイナップル(パインアップル)	(生果実) フィリピン,インドネシア,その他 2カ国	福岡,東京,その他 6カ所	48
バナナ(キヤベンデ'イッシュ)	(生果実) フィリピン,ペルー,その他 2カ国	名古屋,東京,成田	12
その他 6 品目			
<i>Dysmicoccus grassii</i>			
ライム	(生果実) メキシコ	成田,羽田空港	5
グレープフルーツ	(生果実) メキシコ	大阪	1
<i>Dysmicoccus neobrevipes</i> (バナナコナカイガラムシ)			
バナナ(キヤベンデ'イッシュ)	(生果実) フィリピン,インドネシア,その他 3カ国	東京,名古屋,その他 7カ所	1,359
バナナ(カルダハ)	(生果実) フィリピン	名古屋,川崎,横浜	59
その他 9 品目	フィリピン,タイ,その他 5カ国	那覇,東京,その他 8カ所	79
<i>Dysmicoccus texensis</i> (アメリカバナナコナカイガラムシ)			
バナナ(キヤベンデ'イッシュ)	(生果実) エクアドル, メキシコ,その他 4カ国	横浜,名古屋,その他 4カ所	82
バナナ	(生果実) メキシコ,エクアドル	神戸	3
<i>Exallomochlus philippinensis</i> バナナ(その他)	(生果実) フィリピン	東京	2
<i>Ferrisia</i> sp. (Ferrisia属)			
パイナップル(パインアップル)	(生果実) フィリピン,マレーシア	名古屋,大阪,その他 2カ所	16
ヌマスノキ(ブルーベリー)	(生果実) メキシコ	成田	2
その他 12 品目	フィリピン,タイ,その他 6カ国	名古屋,成田,その他 3カ所	14
<i>Maconellicoccus hirsutus</i> (ワタコナカイガラムシ)			
トリアン	(生果実) タイ	成田	1
<i>Nipaeococcus</i> sp. (Nipaeococcus属)			
パイナップル(パインアップル)	(生果実) フィリピン	名古屋	1
バナナ(キヤベンデ'イッシュ)	(生果実) フィリピン	大阪	1
バナナ(その他)	(生果実) フィリピン	大阪	1
<i>Nipaeococcus nipae</i>			
バナナ(カルダハ)	(生果実) フィリピン	名古屋	5
パイナップル(パインアップル)	(生果実) フィリピン	名古屋	3
その他 3 品目	フィリピン	川崎,名古屋	4
<i>Palmicultor palmarum</i> (ヤシコナカイガラムシ)			
ココヤシ	(生植物) ベトナム	福岡	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Paracoccus</i> sp. (<i>Paracoccus</i> 属) ヌマスノキ(アールーヘリー) クラスタマメ	(生果実) (野菜)	メキシコ	関西空港
		インド	成田
<i>Paracoccus gilliana</i> アガーヘ属	(生植物)	米国	関西空港
<i>Paracoccus marginatus</i> オクラ	(野菜)	タイ	関西空港
<i>Phenacoccus</i> sp. (<i>Phenacoccus</i> 属) エチエベリア属 ホウキギ属	(生植物) (切花)	フィリピン	中部空港
		イスラエル	福岡空港
<i>Phenacoccus hakeae</i> レウコスヘルムム属 ハンクシア属 その他 3 品目	(切花) (切花)	南アフリカ	成田
		南アフリカ	成田
		南アフリカ、オーストラリア	成田, 関西空港
<i>Phenacoccus proximus</i> キンヨウシュ属 レウコスヘルムム属 セルリア属	(切花) (切花) (切花)	南アフリカ	成田
		南アフリカ	成田
		南アフリカ	成田
<i>Phenacoccus solenopsis</i> (クロテンコナカイガラムシ) オクラ タラゴン その他 3 品目	(野菜) (野菜)	タイ, インド, フィリピン	関西空港, 成田
		ケニア, イスラエル	成田
		タイ, イスラエル, ベトナム	中部空港, 成田
<i>Phenacoccus stelli</i> セルリア属 キンヨウシュ属 その他 3 品目	(切花) (切花)	南アフリカ	成田, 関西空港
		南アフリカ	成田
		南アフリカ	関西空港, 成田
<i>Planococcus</i> sp. (<i>Planococcus</i> 属) レモン バナナ(キャベンデ'イッシュ) その他 22 品目	(生果実) (生果実)	チリ, 米国	神戸, 横浜, 東京
		フィリピン, ヘル, その他 2カ国	東京, 神戸, 大阪
		タイ, 米国, その他 11カ国	成田, 羽田空港, その他 6カ所
<i>Planococcus citri</i> (ミカンコナカイガラムシ) ライム ハラ属 その他 21 品目	(生果実) (切花)	メキシコ	成田, 羽田空港
		ケニア, エチオピア	成田, 羽田空港, 関西空港
		タイ, 米国, その他 13カ国	羽田空港, 成田, その他 6カ所
<i>Planococcus lilacinus</i> (タイワンコナカイガラムシ) バナナ(その他) アンマロク	(生果実) (生果実)	フィリピン	東京
		タイ	成田
<i>Planococcus minor</i> バナナ(キャベンデ'イッシュ) ドリアン その他 14 品目	(生果実) (生果実)	フィリピン, 台湾, インドネシア	東京, 名古屋, その他 2カ所
		タイ	羽田空港
		ベトナム, インドネシア, その他 8カ国	東京, 成田, その他 3カ所
<i>Pseudococcus</i> sp. (<i>Pseudococcus</i> 属) バナナ(キャベンデ'イッシュ) バナナ その他 19 品目	(生果実) (生果実)	エクアドル, メキシコ, その他 3カ国	神戸, 横浜, その他 2カ所
		エクアドル, メキシコ	神戸
		オーストラリア, メキシコ, その他 11カ国	大阪, 横浜, その他 6カ所
<i>Pseudococcus calceolariae</i> (ガハニコナカイガラムシ) オレンジ レモン その他 2 品目	(生果実) (生果実)	オーストラリア	大阪, 横浜
		チリ, 米国	神戸, 横浜, その他 2カ所
		南アフリカ, オーストラリア	成田, 横浜
<i>Pseudococcus epidendrus</i> キンヨウシュ属	(切花)	オーストラリア	関西空港
<i>Pseudococcus longispinus</i> (ナガオコナカイガラムシ) ドラセナ属	(生植物)	マレーシア, スリランカ, フィリピン	関西空港, 中部空港

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
センネボク属 その他 5 品目 (生植物)	インドネシア マレーシア,南アフリカ,その他 3カ国	成田,関西空港 成田,中部空港,関西空港	2 6
<i>Pseudococcus maritimus</i> (ブドウオナガコナカイガラムシ) ヨーロッパアトウ (生果実)	米国	名古屋	1
<i>Pseudococcus elisae</i> (バナナオナガコナカイガラムシ) バナナ(キヤベンディッシュ) バナナ (生果実) (生果実)	エクアドル,コスタリカ,その他 2カ国 エクアドル	横浜,福岡,その他 3カ所 神戸	94 2
<i>Pseudococcus jackbeardsleyi</i> (ピーズレイコナカイガラムシ) バナナ(キヤベンディッシュ) ポリスキアス属 その他 12 品目 (生果実) (切花)	メキシコ,グアテマラ,その他 2カ国 タイ メキシコ,タイ,その他 3カ国	福岡,横浜,その他 5カ所 成田,関西空港 神戸,羽田空港,その他 6カ所	32 6 16
<i>Pseudococcus oedermtti</i> (マツウラコナカイガラムシ) レモン (生果実)	チリ	神戸	1
<i>Pseudococcus solenedyos</i> マンゴウ(マンゴー) グレープフルーツ (生果実) (生果実)	メキシコ メキシコ	成田 大阪	2 2
<i>Pseudococcus viburni</i> (オレンジコナカイガラムシ) ガマズミ属 レモン その他 5 品目 (切花) (生果実)	イタリア チリ,米国 米国,オーストラリア,南アフリカ	成田 東京,神戸 東京,大阪,その他 2カ所	25 4 5
<i>Ripersiella sp.</i> (Ripersiella属) デイスキーデア属 フィランツ (生植物) (生植物)	タイ タイ	関西空港 中部空港	1 1
<i>Rhizoecus sp.</i> (ネコナカイガラムシ属) チトセラン属 デイスキーデア属 (生植物) (生植物)	フィリピン タイ	名古屋 関西空港	2 1
<i>Vryburgia amaryllidis</i> オルニコガラム属 キンヨウシュ属 (切花) (切花)	ケニア 南アフリカ	成田 関西空港	1 1
<i>Vryburgia viator</i> キンヨウシュ属 セルリア属 その他 3 品目 (切花) (切花) (切花)	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田,福岡空港 成田 成田	10 4 8
(16) キジラミ科 <i>Agonosцена sp.</i> (Agonosцена属) トネリハハゼノキ属 (切花)	イタリア	成田	1
<i>Blastopsylla occidentalis</i> ユーカリノキ属 (切花)	イタリア,南アフリカ	成田,関西空港	16
<i>Acizzia sp.</i> (Acizzia属) アカシア属 (切花)	イタリア	成田	1
<i>Acizzia acaciaebaileyanae</i> アカシア属 (切花)	イタリア	成田	21
<i>Acizzia uncatoides</i> アカシア属 (切花)	イタリア	成田	4
<i>Ctenarytaina sp.</i> (Ctenarytaina属) ユーカリノキ属 アカシア属 (切花) (切花)	イタリア イタリア	成田 成田	1 1
<i>Ctenarytaina eucalypti</i> ユーカリノキ属 (切花)	イタリア	成田	2

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Ctenarytaina peregrina</i> ユーカリノキ属 (切花)	イタリア	成田	4
(17) ヒメヘリカメムシ科 <i>Harmostes sp.</i> (Harmostes属) テイルンジア属 (生植物)	グアテマラ	成田	1
<i>Liorhysus sp.</i> (Liorhysus属) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国	成田	3
(18) ハゴロモ科 <i>Scolyopa australis</i> アシサイ属 (切花)	ニュージーランド	成田	2
(19) デメカメムシ科 <i>Thaumastocoris peregrinus</i> ユーカリノキ属 (切花)	イタリア	成田	2
(20) グンバイムシ科 <i>Chorotingis indigena</i> バンクシア属 (切花)	オーストラリア	成田	8
<i>Galeatus scrophicus</i> ローズマリー (野菜)	ケニア	成田	1
<i>Phatnoma sp.</i> (Phatnoma属) バナナ(カルダハ) (生果実)	フィリピン	名古屋	1
<i>Tingis sp.</i> (グンバイムシ属) ガスマミ属 (切花)	イタリア	成田	1
(21) トガリキジラミ科 <i>Bactericera cockerelli</i> ハボタン (野菜)	米国	東京	2
(22) イトカメムシ科 <i>Pronotacantha annulata</i> チンヤ (野菜)	米国	成田	1
5. 膜翅目			
(1) ヒメコバチ科 <i>Ophelimus sp.</i> (Ophelimus属) ユーカリノキ属 (切花)	イタリア	成田	1
(2) カタビロコバチ科 <i>Systole sp.</i> (Systole属) ニンジン (種子)	米国	成田	2
(3) オナガコバチ科 <i>Megastigmus transvaalensis</i> コショウノキ属 (切花)	米国,ヘルー	成田	6
6. 鱗翅目			
(1) ヒトリガ科 <i>Estigmene acrea</i> (キンタゴマダラヒトリ) アスパラガス (野菜)	メキシコ	羽田空港	1
<i>Phragmatobia fuliginosa</i> ハボタン (野菜)	イタリア	成田	1
(2) ホソキバガ科 <i>Batrachedra sp.</i> (Batrachedra属) サルトリイバラ (切花)	中国	大阪	1
(3) ハマキモドキガ科 <i>Tebenna bjerkanrella</i> (ギンボシハマキモドキ) ムキワラキ属 (切花)	イタリア	成田	5

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
(4) キバガ科 <i>Anarsia didymopa</i> アカシヤ属 (野菜)	タイ	成田	2
(5) シヤクガ科 <i>Eupithecia maestosa</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国	成田	1
<i>Eupithecia miserulata</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国,メキシコ	成田,関西空港	6
<i>Gymnoscelis rufifasciata</i> レウコスベルムム属 (切花) フリカ属 (切花)	カナリア諸島	成田	1
	イタリア	成田	1
<i>Phrissogonus laticostata</i> ピーマン (野菜)	ニュージーランド	成田	1
(6) ヤガ科 <i>Acanthoplusia</i> sp. (<i>Acanthoplusia</i> 属) シソ属 (野菜)	中国	成田	1
<i>Agrotis subterranea</i> オランダイチゴ (野菜)	米国	成田	1
<i>Agrotis ipsilon</i> (タマナヤガ) タイサイ (野菜) ハクサイ (野菜)	中国	成田	1
	中国	神戸	1
<i>Autographa</i> sp. (<i>Autographa</i> 属) チョウセンアサミ(アーティチョーク) (野菜) ヤクヨウサルビア (野菜) チリメンカンラン (野菜)	フランス	羽田空港	1
	イスラエル	成田	1
	ホルトガル	成田	1
<i>Autographa californica</i> オランダイチゴ (野菜)	米国	成田	1
<i>Chrysodeixis chalcites</i> ピーマン (野菜)	オランダ	成田	1
<i>Chrysodeixis includens</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	米国	成田	2
<i>Copitarsia</i> sp. (<i>Copitarsia</i> 属) アルストロリア属 (切花) ナデシコ属 (切花) その他 3 品目	コロンビア	成田,福岡空港	6
	コロンビア	成田,関西空港	4
	コロンビア	成田,関西空港	9
<i>Copitarsia corruda</i> アスハラカス (野菜) アジサイ属 (切花) その他 2 品目	ペルー	成田	5
	コロンビア	成田	1
	コロンビア	成田	2
<i>Copitarsia decolora</i> アルストロリア属 (切花) ナデシコ属 (切花) その他 2 品目	コロンビア,エクアドル	成田	10
	コロンビア	成田	2
	コロンビア	成田	3
<i>Copitarsia turbata</i> ナデシコ属 (切花) アジサイ属 (切花) その他 2 品目	コロンビア	羽田空港,福岡空港	2
	コロンビア	羽田空港	2
	コロンビア	福岡空港	2
<i>Earias</i> sp. (<i>Earias</i> 属) オクラ (野菜)	タイ	成田,関西空港,羽田空港	13
<i>Earias insulana</i> (<i>Misgonya</i> オリング) オクラ (野菜)	タイ	関西空港	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Earias vittella</i> (クサオビリンガ) オクラ (野菜)	タイ,インド,フィリピン	成田,羽田空港,関西空港	38
<i>Graphania</i> sp. (Graphania属) アジサイ属 (切花)	ニュージーランド	成田	1
<i>Helicoverpa</i> sp. (Helicoverpa属) セイヨウカボチャ (野菜) オクラ (野菜) その他 18 品目	ニュージーランド,メキシコ インド,タイ ペルー,メキシコ,その他 8カ国	神戸 成田 成田,羽田空港,その他 2カ所	9 6 39
<i>Helicoverpa armigera</i> (オオタバコガ) アスパラガス (野菜) オクラ (野菜) その他 4 品目	ペルー フィリピン ペルー,マレーシア,タイ	成田 成田 成田,福岡空港,羽田空港	34 7 10
<i>Helicoverpa armigera</i> (オオタバコガ(conferta亜種)) アスパラガス (野菜) カボチャ属 (野菜) その他 2 品目	オーストラリア,タスマニア ニュージーランド ニュージーランド,オーストラリア	成田,羽田空港 東京 神戸,成田	178 1 2
<i>Helicoverpa punctigera</i> アスパラガス (野菜) マクロビデニア属 (切花) カメラウナム属 (切花)	オーストラリア,タスマニア オーストラリア オーストラリア	成田,羽田空港 成田 成田	181 1 1
<i>Helicoverpa zea</i> (アメリカタバコガ) アスパラガス (野菜) オランダイチゴ (野菜) その他 4 品目	メキシコ 米国 米国,ペルー,メキシコ	成田,羽田空港,関西空港 関西空港 成田	38 2 4
<i>Heliothis virescens</i> (ニセアメリカタバコガ) アスパラガス (野菜) エンドウ (野菜)	メキシコ,ペルー ペルー	成田,羽田空港 成田	12 3
<i>Mamestra</i> sp. (Mamestra属) チリメンカンラン (野菜) オランダイチゴ (野菜)	フランス,ポルトガル オランダ	成田 成田	2 1
<i>Noctua pronuba</i> コシヤク(チャービル) (野菜)	オランダ	成田	1
<i>Peridroma</i> sp. (Peridroma属) アジサイ属 (切花) セロリー (野菜)	コロンビア スペイン	羽田空港 成田	2 1
<i>Simplicia caeneusalis</i> (リュウキュウアカマエアツバ) ライム (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Spodoptera</i> sp. (Spodoptera属) アスパラガス (野菜) シソ属 (野菜) その他 18 品目	メキシコ,タイ 中国,ベトナム 台湾,メキシコ,その他 6カ国	成田,羽田空港,横浜 成田 羽田空港,神戸,成田	24 3 20
<i>Spodoptera cosmioidea</i> (チャイロハスモンヨトウ) ナデシコ属 (切花)	コロンビア	成田	1
<i>Spodoptera eridania</i> ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Spodoptera frugiperda</i> (ツマシロクサヨトウ) アスパラガス (野菜)	ペルー,メキシコ	成田	9

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
セイヨウカボチャ その他3品目	(野菜) メキシコ ケニア,コロンビア,インド	神戸 成田	3 4
<i>Spodoptera littoralis</i> アネネ属	(切花) イスラエル	羽田空港	1
セイヨウハッカ	(野菜) インド	成田	1
オランダゼリ属	(野菜) イスラエル	成田	1
<i>Spodoptera ornithogalli</i> (アメリカハスモンヨトウ) アスパラガス	(野菜) メキシコ	成田,羽田空港,関西空港	62
<i>Thysanoplusia orichalcea</i> (ネッタイキクキンウフバ) オランダゼリ(ハゼリ)	(野菜) キプロス	成田	1
<i>Trichoplusia sp.</i> (Trichoplusia属) ハボタン	(野菜) 米国	羽田空港	2
<i>Xestia c-nigrum</i> (シロモンヤガ) チリメンカンラン	(野菜) フランス	成田	1
<i>Ctenoplusia limbirena</i> セイヨウカボチャ カボチャ属	(野菜) ニュージランド (野菜) ニュージランド	神戸 東京	1 1
(7) マルハキバガ科 <i>Hofmannophila pseudospretella</i> (チャイロマルハキバガ) トウモロコシ グアイ グアイ属	(こく類) 米国 (雑品) 米国 (雑品) 米国	水島 八代 釧路,鹿児島	10 2 2
(8) トリバガ科 <i>Platyptilia carduidactyla</i> チョウセンアサミ(アーティチョーク)	(野菜) 米国	成田	4
(9) メイガ科 <i>Cadra cautella</i> (スジマダラメイガ) トウモロコシ グアイ属 その他22品目	(こく類) 米国,南アフリカ,インド (まめ類) 米国,ブラジル,カナダ ガーナ,ベネズエラ,その他23カ国	鹿児島,南部,その他6カ所 鹿児島,神戸,その他6カ所 神戸,横浜,その他14カ所	298 167 186
<i>Chilo auricilius</i> レモンカヤ(レモングラス)	(野菜) タイ	成田	2
<i>Conogethes punctiferalis</i> (モモノゴマダラメイガ) ク アマグリ	(雑品) 中国 (雑品) 中国	名古屋,大阪 神戸	5 5
<i>Corcyra cephalonica</i> (ガイマイツツリガ) ゴマ属 グアイ属 その他4品目	(雑品) ナイジェリア,エチオピア,その他2カ国 (まめ類) ブラジル,インド イタリア,ブラジル,その他2カ国	神戸,名古屋,横浜 鹿児島,横浜 東京,名古屋,釧路	19 9 5
<i>Diaphania hyalinata</i> セイヨウカボチャ	(野菜) メキシコ	神戸	2
<i>Duponchelia fovealis</i> ピーマン オランダイチゴ オリーブ	(野菜) オランダ (野菜) オランダ (生植物) キリシヤ	成田 関西空港 関西空港	1 1 1
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (モロコシマダラメイガ) アスパラガス	(野菜) メキシコ	羽田空港	2
<i>Elophila sp.</i> (Elophila属) サンショウモ属 アルターナンセラ属	(生植物) シンガポール (生植物) シンガポール	成田 成田	2 1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Elophila responsalis</i> サンショウモ属 (生植物)	シンガポール	成田	1
<i>Ephesia kuehniella</i> (スジコナマダラメイガ)			
トウモロコシ (こく類)	米国	鹿島,八戸,水島	61
セイウアブラナ (雑品)	カナダ	神戸	4
タイス属 (まめ類)	米国	南部	3
<i>Etiella behrii</i> (ヒメイチモンジマダラメイガ) フジマメ (野菜)	インド	成田	1
<i>Etiella zinckenella</i> (シロイチモンジマダラメイガ) フジマメ (野菜)	インド	成田	7
<i>Hellula</i> sp. (<i>Hellula</i> 属) タイコン属 (野菜)	タイ	成田	1
<i>Herpetogramma</i> sp. (<i>Herpetogramma</i> 属) ヌカホシカリハラン属 (生植物)	インドネシア	成田	1
<i>Maruca</i> sp. (<i>Maruca</i> 属) フジマメ (野菜)	インド	成田	4
<i>Mussidia pectinicornella</i> (クシヒゲマダラメイガ) タマリンド (雑品)	タイ	成田	1
<i>Orphanostigma abruptalis</i> ホウキ(ハシル) (野菜)	タイ	成田	1
<i>Parapoynx</i> sp. (<i>Parapoynx</i> 属) ハコロモモ属 (生植物)	タイ	成田	1
<i>Plodia interpunctella</i> (ノシメダラメイガ)			
トウモロコシ (こく類)	米国,南アフリカ	鹿島,八戸,その他 8ヵ所	228
タイス属 (まめ類)	米国,ブラジル,その他 2ヵ国	南部,鹿島,その他 10ヵ所	122
その他 15 品目	米国,ブラジル,その他 18ヵ国	水島,室蘭苫小牧,その他 11ヵ所	81
<i>Pyrallis farinalis</i> (カシノシマメイガ)			
タイス属 (雑品)	韓国,中国	八戸,鹿児島	7
セイウアブラナ (雑品)	カナダ	鹿島,神戸	4
その他 3 品目	米国	南部,塩釜,神戸	5
<i>Pyrausta</i> sp. (<i>Pyrausta</i> 属) カミボウキ (野菜)	タイ	羽田空港	1
(10) ヒロズコガ科			
<i>Niditinea</i> sp. (<i>Niditinea</i> 属)			
タイス属 (雑品)	中国	鹿島,八戸	4
トウモロコシ (こく類)	米国	釧路	2
トウモロコシ属 (雑品)	中国	釧路	1
<i>Opogona</i> sp. (<i>Opogona</i> 属) セイウカボチャ (野菜)	ニュージーランド,ニューカレドニア,トンガ	神戸,大阪	14
<i>Opogona omoscopa</i> セイウカボチャ (野菜)	ニュージーランド	神戸	2
(11) ハマキガ科			
<i>Adoxophyes</i> sp. (<i>Adoxophyes</i> 属) オンジューム属 (切花)	台湾	成田	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Amorbia</i> sp. (<i>Amorbia</i> 属) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	(生果実) 멕시코	成田	2
<i>Archips micaceana</i> リエンタ・スアウイス	(野菜) タイ	成田	1
<i>Argyrotaenia</i> sp. (<i>Argyrotaenia</i> 属) フラックベリー	(生果実) 멕시코	成田,羽田空港	6
<i>Argyrotaenia citrana</i> (ミカンコハマキ) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) ヌマスギ(ブルーベリー) コショボク属	(生果実) 米国 (生果実) 米国 (切花) 米国	成田 関西空港 成田	6 1 1
<i>Epiphyas postvittana</i> (リンゴウスチヤイロハマキ) ヌマスギ(ブルーベリー) シンビシウム属	(生果実) 米国 (切花) ニュージーランド	関西空港 成田	1 1
<i>Cacoecimorpha pronubana</i> ダナエ属 アカシア属 ユーカリノキ属	(切花) イタリア (切花) イタリア (切花) イタリア	成田 成田 成田	1 1 1
<i>Clepsis spectrana</i> ビーマン	(野菜) オランダ	成田,関西空港	2
<i>Cryptophlebia</i> sp. (<i>Cryptophlebia</i> 属) タマリンド	(生果実) タイ	成田,羽田空港	2
<i>Cydia glandicolana</i> (サンカクモンヒメハマキ) ク	(雑品) 中国	大阪	1
<i>Cydia kurokoi</i> (クリミガ) ク	(雑品) 韓国	下関	1
<i>Epichoristodes acerbella</i> ラリア属 セルリア属	(切花) 南アフリカ (切花) 南アフリカ	成田 成田	2 1
<i>Isotenes miserana</i> ビーマン	(野菜) ニュージーランド	成田	2
<i>Pammene</i> sp. (<i>Pammene</i> 属) ク	(雑品) 中国	名古屋,横浜	3
<i>Platynota</i> sp. (<i>Platynota</i> 属) オープンティア属	(野菜) 멕시코	成田	1
<i>Platynota stultana</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	(生果実) 米国	成田	1
<i>Syricoris</i> sp. (<i>Syricoris</i> 属) シヨクヨウタイオウ(ルバーブ)	(野菜) オランダ	成田	1
<i>Thaumatotibia leucotreta</i> (コドリンガモドキ) ハラ属	(切花) ケニア	羽田空港	1
(12) スガ科 <i>Plutella</i> sp. (<i>Plutella</i> 属) カブラワ カブラタマナ	(野菜) インド,米国 (野菜) ドイツ	成田 成田	2 1
7. 直翅目 (1) コオロギ科 <i>Grylodes sigillatus</i> (カマドコオロギ) セイヨウカボチャ # エレファンティアヘス	(野菜) 멕시코 (生植物) ホンジュラス	神戸 福岡	1 1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数	
<i>Gryllus</i> sp. (Gryllus属) セイヨウカボチャ カボチャ属	(野菜) (野菜)	メキシコ メキシコ	神戸 神戸	2 1
8. アザミウマ目 (1) シマアザミウマ科 <i>Desmothrips tenuicornis</i> アスパラガス	(野菜)	オーストラリア	成田,羽田空港	22
(2) メランアザミウマ科 <i>Melanthrips</i> sp. (Melanthrips属) レウコスヘルムム属	(切花)	イスラエル	成田	2
(3) クダアザミウマ科 <i>Eparsothrips varicornis</i> エリカ属 フリカ属 その他 19 品目	(切花) (切花)	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田 成田,関西空港	18 10 61
<i>Haplothrips</i> sp. (Haplothrips属) アスパラガス レウコスヘルムム属 その他 10 品目	(野菜) (切花)	オーストラリア 南アフリカ タイ,ケニア,その他 4か国	成田 成田,福岡空港 成田,羽田空港,その他 2か所	2 2 10
<i>Haplothrips anceps</i> アスパラガス	(野菜)	オーストラリア	羽田空港	1
<i>Haplothrips clarisetis</i> アスパラガス属 キク属 その他 4 品目	(切花) (生植物)	南アフリカ タンザニア 南アフリカ	成田 成田 成田	8 1 4
<i>Haplothrips froggatti</i> アスパラガス	(野菜)	オーストラリア	成田,羽田空港	36
<i>Haplothrips nigricornis</i> ラナリア属 マラシア属 その他 8 品目	(切花) (切花)	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ,エチオピア,ケニア	成田 成田 福岡空港,関西空港,成田	8 7 11
<i>Haplothrips robustus</i> アスパラガス	(野菜)	オーストラリア,メキシコ	成田,羽田空港,関西空港	45
<i>Haplothrips varius</i> アスパラガス	(野菜)	オーストラリア	成田,羽田空港	11
<i>Haplothrips chinensis</i> (シナクダアザミウマ) オンシジウム属 ユリアサミ属 その他 5 品目	(切花) (切花)	台湾 台湾 台湾,中国	福岡,東京,成田 成田 東京,成田,福岡空港	5 4 5
<i>Plicothrips apicalis</i> アスパラガス	(野菜)	タイ	関西空港,成田	3
<i>Talitha cincta</i> キンヨウシユ属	(切花)	南アフリカ	成田	1
<i>Talitha fusca</i> ネベリア属	(切花)	南アフリカ	成田	1
(4) アザミウマ科 <i>Anaphothrips</i> sp. (Anaphothrips属) ヘビコーン	(野菜)	タイ	成田	1
<i>Apterothrips apteris</i> アスパラガス	(野菜)	ニュージーランド	羽田空港	1
<i>Arorathrips</i> sp. (Arorathrips属) フロココリー	(野菜)	メキシコ	横浜	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数	
<i>Arorathrips mexicanus</i> アスパラガス バラ属	(野菜)	成田	4	
	(切花)		羽田空港	1
<i>Australothrips bicolor</i> アスパラガス	(野菜) オーストラリア	成田	1	
<i>Bathrips melanicornis</i> ホウキ(ハシル)	(野菜) タイ	成田	1	
<i>Bolacothrips striatopennatus</i> レモンガヤ(レモングラス)	(野菜) ラオス	成田	1	
<i>Caliothrips sp.</i> (Caliothrips属) アスパラガス	(野菜) メキシコ	関西空港	1	
<i>Caliothrips fasciatus</i> アスパラガス オレンジ ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	(野菜)	羽田空港, 成田	7	
	(生果実)		成田, 東京	3
	(生果実)		成田	1
<i>Ceratothrips ericae</i> シオデ属	(切花) イタリア	成田	1	
<i>Craspedothrips minor</i> アカシア属	(野菜) タイ	成田	1	
<i>Dichromothrips corbetti</i> アランテラ属 フレノフシス属 その他 4 品目	(切花)	成田, 関西空港	4	
	(切花)		東京, 成田, 関西空港	4
			大阪, 福岡, その他 2カ所	5
<i>Dichromothrips smithi</i> オンシジウム属	(切花) 台湾	成田	1	
<i>Echinothrips sp.</i> (Echinothrips属) ビーマン	(野菜) オランダ	羽田空港	1	
<i>Frankliniella sp.</i> (Frankliniella属) ビーマン オランダイチゴ その他 44 品目	(野菜)	成田, 羽田空港	173	
	(野菜)		成田, 羽田空港, 関西空港	136
			羽田空港, 成田, 福岡空港	239
<i>Frankliniella citripes</i> ナデシコ属	(切花) コロンビア	成田	1	
<i>Frankliniella gossypiana</i> アスパラガス カブラワ ニガウリ(ツルレイシ)	(野菜)	成田, 羽田空港	36	
	(野菜)		成田	1
	(野菜)		羽田空港	1
<i>Frankliniella intonsa</i> (ヒラズハナアザミウマ) キク属 タトウダイ属	(生植物)	成田	2	
	(生植物)		関西空港	1
<i>Frankliniella minuta</i> ナデシコ属	(切花) コロンビア	福岡空港	1	
<i>Frankliniella occidentalis</i> (ミカンキイロアザミウマ) キク属 コウス属 その他 10 品目	(生植物)	成田, 関西空港	59	
	(生植物)		成田	31
			成田	23
<i>Frankliniella panamensis</i> ナデシコ属 バラ属 その他 10 品目	(切花)	成田, 関西空港, その他 3カ所	522	
	(切花)		関西空港, 成田, その他 2カ所	54
			成田, 福岡空港, その他 2カ所	81
<i>Frankliniella schultzei</i> バラ属	(切花) エチオピア, ケニア, その他 2カ国	成田, 羽田空港, 関西空港	82	

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
アスパラガス (野菜)	オーストラリア,メキシコ,タイ	成田,羽田空港	28
その他 26 品目	南アフリカ,コロンビア,その他 6カ国	成田,羽田空港,関西空港	56
<i>Frankliniella williamsi</i>			
アスパラガス (野菜)	メキシコ,ペルー	成田,羽田空港,関西空港	44
グダシオラス属 (切花)	台湾	羽田空港,成田	3
<i>Glaucothrips glaucus</i>			
フイカ属 (切花)	南アフリカ	成田	21
ベルツェリア属 (切花)	南アフリカ	成田,福岡空港,その他 2カ所	16
その他 23 品目	南アフリカ	成田,福岡空港	70
<i>Hydatothrips adolfifrideric</i>			
ハラ属 (切花)	ケニア	羽田空港	1
<i>Limothrips cerealium</i>			
アスパラガス (野菜)	オーストラリア,ニュージーランド	成田,羽田空港	8
オルニソガラム属 (野菜)	フランス	関西空港,羽田空港	3
その他 7 品目	オーストラリア,ドイツ,その他 2カ国	成田,関西空港	7
<i>Megalurothrips sp.</i> (<i>Megalurothrips</i> 属)			
トベラ属 (切花)	イタリア	成田	1
アカシア属 (切花)	イタリア	成田	1
<i>Megalurothrips sjostedti</i>			
ハラ属 (切花)	ケニア	成田,羽田空港,関西空港	4
キク属 (生植物)	タンザニア	成田	2
レウコスヘルムム属 (切花)	南アフリカ	福岡空港	1
<i>Megalurothrips usitatus</i>			
オンシジウム属 (切花)	台湾	成田,大阪	2
インゲンマメ (野菜)	オマーン	関西空港	1
その他 2 品目	台湾,インド	成田	2
<i>Microcephalothrips abdominalis</i>			
(コスモスアザミウマ)			
キク属 (切花)	マレーシア	成田	3
オンシジウム属 (切花)	台湾,ベトナム	成田,関西空港	2
その他 3 品目	タイ,ベトナム	成田,大阪	4
<i>Neohydatothrips sp.</i> (<i>Neohydatothrips</i> 属)			
インゲンマメ (野菜)	米国	羽田空港	2
<i>Neohydatothrips burungae</i>			
アルストロリア属 (切花)	コロンビア	成田	1
<i>Odontothripiella sp.</i> (<i>Odontothripiella</i> 属)			
アスパラガス (野菜)	オーストラリア	成田	2
<i>Odontothrips sp.</i> (<i>Odontothrips</i> 属)			
フサアカシア (切花)	イタリア	関西空港	1
<i>Plesiothrips sp.</i> (<i>Plesiothrips</i> 属)			
アスパラガス (野菜)	メキシコ	成田	2
<i>Pseudanaphothrips sp.</i> (<i>Pseudanaphothrips</i> 属)			
アスパラガス (野菜)	オーストラリア	成田	1
<i>Pseudanaphothrips achaetus</i>			
コナンテラ属 (切花)	オーストラリア	成田	1
<i>Scirtothrips sp.</i> (<i>Scirtothrips</i> 属)			
オトギリソウ属 (切花)	ケニア	成田	19
ハラ属 (切花)	ケニア	成田,羽田空港	4
その他 2 品目	インド,南アフリカ	成田	3
<i>Scirtothrips aurantii</i>			
ベルツェリア属 (切花)	南アフリカ	成田	4

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
バラ属 (切花)	ケニア	成田	1
その他 2 品目	南アフリカ	成田	2
<i>Scirtothrips citri</i> サクロ (生果実)	米国	成田	1
<i>Synaptothrips sp.</i> (<i>Synaptothrips</i> 属)			
プロデア属 (切花)	南アフリカ	成田	1
ネベリア属 (切花)	南アフリカ	成田	1
結束植物 (切花)	南アフリカ	成田	1
<i>Synaptothrips distinctus</i> ハンクシア属 (切花)	南アフリカ	成田	1
<i>Synaptothrips gezinae</i> プロデア属 (切花)	南アフリカ	成田, 関西空港, 福岡空港	8
結束植物 (切花)	南アフリカ	成田	1
ユーカリノキ属 (切花)	南アフリカ	成田	1
<i>Synaptothrips psoraleae</i> ヘルツェリア属 (切花)	南アフリカ	成田	2
アデナントス属 (切花)	南アフリカ	成田	1
<i>Tenothrips discolor</i> チシャ (野菜)	スペイン	成田	1
<i>Thrips sp.</i> (<i>Thrips</i> 属)			
オクラ (野菜)	タイ, フィリピン, インド	成田	28
カスミウ属 (切花)	ケニア	羽田空港	18
その他 37 品目	ケニア, イスラエル, その他 16カ国	成田, 羽田空港, 関西空港	103
<i>Thrips alatus</i> キク属 (切花)	マレーシア	成田	1
<i>Thrips angusticeps</i> チョウセンアザミ(アーティチョーク) (野菜)	イタリア, スペイン, フランス	成田, 羽田空港	7
ウイキョウ (野菜)	イタリア, オランダ, ホルガト	成田, 羽田空港	6
その他 12 品目	イタリア, イスラエル, その他 2カ国	成田, 羽田空港	23
<i>Thrips atactus</i> オオバコエントロ (野菜)	ラオス	成田	10
<i>Thrips atratus</i> チョウセンアザミ(アーティチョーク) (野菜)	フランス	羽田空港	1
<i>Thrips australis</i> カマウシウム属 (切花)	イスラエル, 南アフリカ, 米国	羽田空港, 成田, その他 2カ所	17
ユーカリノキ属 (切花)	イタリア, イスラエル	成田	5
その他 5 品目	米国, イタリア, その他 3カ国	関西空港, 成田, 東京	6
<i>Thrips cacuminis</i> ナデシコ属 (切花)	ケニア	成田	1
バラ属 (切花)	ケニア	関西空港	1
<i>Thrips fuscipennis</i> チョウセンアザミ(アーティチョーク) (野菜)	フランス	羽田空港, 成田	5
ウイキョウ (野菜)	オランダ	成田	2
その他 3 品目	オランダ, ドイツ, ベルギー	成田, 羽田空港	3
<i>Thrips gowdeyi</i> レウコスヘルムム属 (切花)	南アフリカ	成田, 福岡空港	2
<i>Thrips imaginis</i> アスパラガス (野菜)	オーストラリア, タスマニア	成田, 羽田空港	18
<i>Thrips kurahashii</i> メラン属 (切花)	南アフリカ	成田	1
フェノコマ属 (切花)	南アフリカ	成田	1
<i>Thrips madronii</i> オランダイチョ (野菜)	米国	関西空港	1

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Thrips major</i>			
アカシア属 (切花)	イタリア	成田	3
フィカ属 (切花)	イタリア	羽田空港, 成田	3
その他 2 品目	イスラエル, イタリア	羽田空港, 成田	3
<i>Thrips microchaetus</i>			
バラ属 (切花)	エチオピア, ケニア	成田	2
<i>Thrips obscuratus</i>			
シンビジウム属 (切花)	ニューシールランド	成田	1
アスパラガス (野菜)	ニューシールランド	羽田空港	1
その他 2 品目	ニューシールランド	成田, 福岡空港	2
<i>Thrips palmi</i> (ミナミキイロアザミウマ)			
フクロカスラ (生植物)	タイ	関西空港	1
<i>Thrips parvispinus</i>			
キク属 (切花)	マレーシア	成田, 関西空港, その他 3カ所	35
センネホク属 (切花)	マレーシア	成田, 関西空港, 羽田空港	14
その他 6 品目	マレーシア, インドネシア, その他 2カ国	関西空港, 羽田空港, 成田	17
<i>Thrips pini</i>			
アヒエス・プロウラ (切花)	米国	東京	3
モミ属 (切花)	米国	成田	1
結束植物 (切花)	米国	大阪	1
<i>Thrips pusillus</i>			
バラ属 (切花)	ケニア	成田, 羽田空港	6
アシサイ属 (切花)	ケニア	関西空港	2
<i>Thrips vulgatissimus</i> チョウセンアザミ(アーティチョーク)	(野菜) フランス	成田	1
III 線虫の部			
<i>Heterodera sp.</i>			
ビート(カエンサイ) (野菜)	オランダ	成田	3
ホウレンソウ (種子)	デンマーク	羽田空港	1
<i>Heterodera schachtii</i> (テンサイシストセンチュウ)			
ホウレンソウ (種子)	オランダ	羽田空港	3
ビート(カエンサイ) (野菜)	オランダ	成田	2
<i>Hirschmanniella sp.</i> セキショウモ属	(生植物) インドネシア	成田	3
<i>Meloidogyne sp.</i>			
アズビアス属 (生植物)	オーストラリア	羽田空港	1
コホウ (野菜)	中国	大阪	1
その他 2 品目	イタリア, インド	関西空港, 成田	2
<i>Radopholus sp.</i> アズビアス属	(生植物) シンカポール, タイ	成田, 関西空港	24
<i>Radopholus similis</i> (バナナネモグリセンチュウ)			
アズビアス属 (生植物)	シンカポール, タイ	関西空港, 成田	12
(ブラティレンクス科) セキショウモ属	(生植物) インドネシア	成田	2
IV その他の部			
1. ダニ目			
(1) ハシリダニ科			
<i>Penthaeus sp.</i> (<i>Penthaeus</i> 属)			
ハクサイ (野菜)	中国	東京	1
(2) ヒメハダニ科			
<i>Brevipalpus sp.</i> (ホンヒメハダニ属)			
キダチチャクリウ (野菜)	イスラエル	成田	1
<i>Brevipalpus phoenicis</i> (ミナミヒメハダニ)			
ヌマスノキ(フルーベリー) (生果実)	メキシコ	成田	3

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
(3) ハダニ科 <i>Eutetranychus</i> sp. (トウヨウハダニ属) コガネタケヤシ (切花)	マレーシア	関西空港	7
<i>Tetranychus</i> sp. (ナミハダニ属) ピーマン (野菜) センネホク属 (切花) その他 33 品目	ニュージーランド, オランダ, 韓国 マレーシア エチオピア, インドネシア, その他 15カ国	成田, 関西空港, その他 2カ所 関西空港, 羽田空港 成田, 関西空港, その他 7カ所	50 35 153
<i>Tetranychus lambi</i> セイヨウカボチャ (野菜) カボチャ属 (野菜)	ニュージーランド ニュージーランド	神戸 神戸	22 4
<i>Tetranychus malaysiensis</i> オクラ (野菜)	タイ	関西空港	1
<i>Tetranychus merganser</i> セイヨウカボチャ (野菜)	メキシコ	神戸	4
<i>Tetranychus mexicanus</i> ライム (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Tetranychus turkestanii</i> ハラ属 (生植物)	ブルガリア	成田	1
2. 柄眼目			
(1) オオコウラナメグジ科			
<i>Arion</i> sp. (Arion属)			
オルニガラム属 (野菜)	フランス	羽田空港	1
マツ属 (生植物)	オランダ	名古屋	1
アンサイ属 (生植物)	オランダ	名古屋	1
(2) ベッコウマイマイ科			
<i>Macrochlamys</i> sp. (Macrochlamys属)			
ヘシキュリア属 (生植物)	タイ	中部空港	1
<i>Mariaella dussumieri</i> ヘンヨウホク (生植物)			
	スリランカ	門司	1
(3) エスカルゴ科			
<i>Cernuella virgata</i> (ハイオビマイマイ)			
オオムギ (こく類)	オーストラリア	水島, 南部, 志布志	15
オオムギ属 (こく類)	オーストラリア	南部, 八戸	3
その他 2 品目	オーストラリア, イタリア	八戸, 成田	2
<i>Cochlicella acuta</i> (トウガタコマイマイ)			
オオムギ (こく類)	オーストラリア	南部	2
<i>Eobania vermiculata</i> (イスパニアマイマイ)			
ユッカ属 (生植物)	スペイン	横浜	2
オリーブ (生植物)	スペイン	福岡	1
<i>Helix</i> sp. (Helix属)			
オリーブ (生植物)	ギリシャ	福岡	1
<i>Helix aspersa</i> (ヒメリンゴマイマイ)			
フトウ属 (生果実)	オーストラリア	横浜	2
シキタリス属 (生植物)	オランダ	成田	2
その他 5 品目	スペイン, ニュージーランド, その他 2カ国	横浜, 成田	5
<i>Theba pisana</i> (マジョルカコマイマイ)			
オオムギ (こく類)	オーストラリア	鹿児島, 水島	4

輸入植物検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

平成30年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
(4) コウラナメグジ科 <i>Deroceras</i> sp. (<i>Deroceras</i> 属) シヨクヨウダ'イオウ(ルバーブ)	(野菜) オランダ'	成田	1
<i>Lehmannia</i> sp. (<i>Lehmannia</i> 属) シヨクヨウダ'イオウ(ルバーブ)	(野菜) オランダ'	成田	1
(5) オカクチキレガイ科 <i>Allopeas</i> sp. (<i>Allopeas</i> 属) 草花(種名不明)	(生植物) シンガポール	中部空港	1
(6) オカモノアラガイ科 <i>Succinea</i> sp. (オカモノアラガイ属) テ'ント'ロビ'ユーム属	(切花) タイ	中部空港	2
<i>Succinea erythrophana</i> (タイワンオカモノアラガイ) カ'レア'ハイ'フリット'	(生植物) 台湾	新千歳空港	3
	(切花) 台湾	関西空港	1
3. 基眼目 (1) サカマキガイ科 <i>Physa acuta</i> (サカマキガイ) エ'ゲ'リア属	(生植物) マレーシア	中部空港	2