

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6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. ウイルス			
<i>Potato spindle tuber viroid</i>			
トマト (種子)	中国	福岡空港	2
トウガラシ (種子)	中国	関西空港	1
<i>Tomato brown rugose fruit virus</i>			
トマト (種子)	タイ, イタリア	福岡空港, 成田	5
2. 細菌			
<i>Acidovorax avenae subsp. citrulli</i>			
セイヨウカボチャ (種子)	中国, マレーシア	成田	4
ニホンカボチャ(カボチャ) (種子)	中国	神戸	2
その他2品目	中国, ブラジル	横浜, 成田, 神戸	4
<i>Dickeya sp.</i>			
ファレノプシス属 (生植物)	台湾, 中国	名古屋, 成田, 関西空港	32
アグラオネマ属 (生植物)	タイ	関西空港	1
ヒデカズラ (生植物)	中国	関西空港	1
<i>Pseudomonas sp.</i>			
オリーブ (生植物)	スペイン	横浜	1
3. 糸状菌			
<i>Alternaria sp.</i>			
エンバク (種子)	オーストラリア	横浜	1
<i>Alternaria alternata</i>			
メロン (野菜)	グアテマラ	横浜	1
<i>Alternaria dianthicola</i>			
ナデシコ属 (種子)	タイ	関西空港	1
<i>Alternaria triticina</i>			
エンバク (種子)	オーストラリア	福岡	3
<i>Bipolaris sp.</i>			
オオムギ (種子)	カナダ	成田	3
イネ (種子)	イタリア	成田	1
<i>Cercospora sp.</i>			
エキトリス属 (生植物)	シンガポール, インドネシア	成田, 関西空港	3
<i>Colletotrichum sp.</i>			
エチヘリア属 (生植物)	中国, メキシコ	関西空港	2
アカヘ属 (生植物)	メキシコ	関西空港	1
<i>Fusarium sp.</i>			
セイヨウカボチャ (野菜)	ニュージーランド	室蘭・苫小牧	3
エチヘリア属 (生植物)	メキシコ	関西空港	1
梱包用木材 (雑品)	ニュージーランド	室蘭・苫小牧	1
<i>Fusarium oxysporum</i>			
エチヘリア属 (生植物)	中国	成田	1
<i>Gloeotinia temulenta</i>			
トクムギ属 (種子)	ニュージーランド	成田	2
<i>Lasiodiplodia sp.</i>			
ケリア属 (生植物)	タンザニア	関西空港	1
<i>Pestalotiopsis sp.</i>			
エウカリプツス・ガニイ (生植物)	フランス	関西空港	1
ヤシ科 (生植物)	インドネシア	横浜	1
<i>Phoma sp.</i>			
イワナンテン属 (生植物)	オランダ	関西空港	1
アデニウム属 (生植物)	タイ	関西空港	1
<i>Pucciniastrum americanum</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>Uromyces betae</i>			
カエンサイ (種子)	フランス, ニュージーランド	羽田空港	6
ヒート/テンサイ/フダンソウ (種子)	スウェーデン, ニュージーランド	成田, 羽田空港	5

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Verticillium dahliae</i> ホウレンソウ (種子)	デンマーク	成田	1
II 害虫の部			
1. 鞘翅目			
(1) ヒゲナガゾウムシ科 <i>Ozotomerus</i> sp. (<i>Ozotomerus</i> 属) テ'イ'テロカーパス・アラツス	(木材) タイ	名古屋	1
(2) ナガシクイムシ科 <i>Apate monachus</i> エリロアロエウム属	(木材) カメルーン	名古屋	1
<i>Heterobostrychus aequalis</i> (ホソナガシクイムシ) ア'ニ'ゾ'テ'ラ属	(木材) ハ'プ'ア'ニュー'ギ'ニア	名古屋	2
<i>Sinoxylon anale</i> (デリスフタゲナガシクイムシ) 梱包用木材	(雑品) インド	水島	2
<i>Sinoxylon conigerum</i> アカシア属	(雑品) ベトナム	那覇	1
<i>Xylion inflaticauda</i> サヘリ	(木材) コンゴ'民主'共和国	名古屋	1
<i>Xyloperthella crinitarsis</i> エリロアロエウム属	(木材) カメルーン	名古屋	2
<i>Xyloperthella picea</i> イロコ	(木材) ナイジ'ェ'リア	名古屋	1
(3) マメゾウムシ科 <i>Bruchidius villosus</i> # ア'ビ'ェ'ス・'プロ'ケ'ラ	(切花) 米国	東京	1
<i>Callosobruchus</i> sp. (<i>Callosobruchus</i> 属) エントウ	(まめ類) ネパ'ール	成田	1
<i>Callosobruchus maculatus</i> (ヨツモンマメゾウムシ) ダイ'ス'属 ヤ'エ'ナ'リ(ヨ'クト'ウ) その他 2 品目	(まめ類) ブラ'ジ'ル, イ'ンド'ネ'シア (まめ類) 中国, ネパ'ール ナイジ'ェ'リア, ベトナム	水島, 成田, 千葉, 清水 横浜, 神戸 横浜, 名古屋	11 2 2
<i>Zabrotes subfasciatus</i> (ブラジルマメゾウムシ) インゲンマメ	(まめ類) ガ'ン'ビ'ア	羽田空港	1
(4) カミキリムシ科 <i>Cordylomera torrida</i> (<i>spicicornis</i>) シホ サヘリ	(木材) 中央アフリカ (木材) 中央アフリカ	名古屋 名古屋	1 1
<i>Encyclops caerulea</i> ク'ェ'ル'ク'ス・'アル'バ	(木材) 米国	名古屋	1
* <i>Hesperophanus campestris</i> (マルクビケマダラカミキリ) 雑品(民芸品)	(雑品) 中国	成田	1
<i>Neochytus acuminatus</i> ト'ネ'コ属	(木材) ク'ロ'ア'チ'ア	名古屋	1
<i>Plagionotus arcuatus</i> ク'マ'シ'テ'属	(木材) ド'イ'ツ	秋田	1
<i>Rhagium inquisitor inquisitor</i> ト'ウ'ヒ属	(木材) ド'イ'ツ	室蘭・苫小牧	1
<i>Xylotrechus colonus</i> ク'ェ'ル'ク'ス・'アル'バ	(木材) 米国	室蘭・苫小牧	1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Microcytus gazellula</i> コナラ属(カシ属) クエルクス・アルバ	(木材) (木材) 米国 米国	名古屋 名古屋	1 1
(5) ハムシ科 <i>Altica sp.</i> (カミナリハムシ属) モミ属	(切花) ベルギー	名古屋	3
<i>Chaetocnema sp.</i> モミ属	(切花) ベルギー	名古屋	1
<i>Cassida deflorata</i> チョウセンアザミ(アーティチョーク)	(野菜) イタリア	成田	3
<i>Chrysolina sp.</i> (ヨモギハムシ属) モミ属 # アビエス・プロケラ	(切花) (切花) ベルギー 米国	名古屋 東京	1 1
<i>Longitarsus sp.</i> (アシナガトビハムシ属) モミ属	(切花) ベルギー	名古屋	1
<i>Phyllotreta cruciferae</i> チリメンカンラン	(野菜) フランス	羽田空港	1
(6) ゾウムシ科 <i>Ceutorhynchus pallidactylus</i> カリフラワー	(野菜) イタリア	成田	1
<i>Philicoptus sp.</i> (Philicoptus属) グスマニア属 ティランシア属	(切花) (生植物) フィリピン フィリピン	成田 成田	1 1
<i>Curculio sp.</i> (シギゾウムシ属) 刈 アマグリ	(雑品) (雑品) 中国 中国	神戸,大阪,名古屋 神戸	8 3
<i>Eremnus sp.</i> (Eremnus属) ヘルツェリア属	(切花) 南アフリカ	成田	1
<i>Isorhynchus sp.</i> エリカ属 ヘルツェリア属 その他 4 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 成田 成田	3 2 6
<i>Mecinus pyrae</i> # アビエス・プロケラ	(切花) 米国	横浜,東京	2
<i>Neochetina eichhorniae</i> # クスイモ	(野菜) ベトナム	東京	1
<i>Metapocyrtus sp.</i> (Metapocyrtus属) パイナップル(バインアップル)	(生果実) フィリピン	名古屋,神戸	4
<i>Ochrophoebe uniformis</i> バンクシア属	(切花) オーストラリア	成田	3
<i>Otiorynchus ovatus</i> (イチゴクチブトゾウムシ) アビエス・プロケラ	(切花) 米国	東京	1
<i>Otiorynchus rugosostriatus</i> アビエス・プロケラ	(切花) 米国	東京	1
<i>Phaenomerus sp.</i> (Phaenomerus属) バオロサ サヘリ その他 2 品目	(木材) (木材) 中央アフリカ コンゴ民主共和国 コンゴ民主共和国,中央アフリカ	名古屋 名古屋 名古屋	1 1 2

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Phlyctinus callosus</i> キンヨウジュ属 ヘルツェリア属	(切花) (切花) 南アフリカ ニュージーランド	成田 成田	1 1
<i>Pseudocossonus sp.</i> (<i>Pseudocossonus</i> 属) バナナ(キャベンディッシュ)	(生果実) エクアドル	横浜	1
<i>Sciopithes obscurus</i> アビエス・プロケラ	(切花) 米国	成田	1
<i>Sibinia maculata</i> # アビエス・プロケラ	(切花) 米国	東京	1
<i>Sitona discoideus</i> キンヨウジュ属 フロデア属	(切花) (切花) 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田	2 1
* <i>Sitona flavescens</i> (サビチビコフキノムシ) ヒーマン	(野菜) ニュージーランド	東京	1
<i>Sitona lineatus</i> オランダイチゴ	(野菜) 英国	羽田空港	1
<i>Strophosoma sp.</i> モミ属	(切花) ベルギー	名古屋	1
<i>Strophosoma capitatum</i> モミ属 トビ属	(切花) (切花) ベルギー デンマーク	名古屋 成田	3 1
<i>Strophosoma melanogrammum</i> トビ属 モミ属	(切花) (切花) デンマーク ベルギー	成田 名古屋	2 1
<i>Tychius picirostris</i> (ツメクサタネコバンゾウムシ) モミ属 # アビエス・プロケラ オルニコグラム属	(切花) (切花) (野菜) 米国 米国 フランス	成田 東京 羽田空港	1 1 1
<i>Mitrastethus baridioides</i> カボチャ属	(野菜) ニュージーランド	東京	1
(7) カツオブシムシ科 <i>Trogoderma sp.</i> (<i>Trogoderma</i> 属) タイス属	(まめ類) ブラジル	名古屋	1
<i>Trogoderma variabile</i> (キマダラカツオブシムシ) レタス	(種子) イタリア	東京	1
(8) チビゾウムシ科 <i>Hexatmetus sp.</i> (<i>Hexatmetus</i> 属) エリカ属 メタラシア属	(切花) (切花) 南アフリカ 南アフリカ	成田 成田	1 1
(9) ケシキスイ科 <i>Carpophilus sp.</i> (<i>Carpophilus</i> 属) クハヤ属 クルミ属	(木材) (木材) シンガポール 米国	名古屋 名古屋	2 1
<i>Carpophilus mutilatus</i> (キバナガデオキスイ) ヨーロッパイチゴ(ラズベリー)	(生果実) メキシコ	成田	2
<i>Carpophilus obsoletus</i> (コゲチャデオキスイ) コーヒー/キ属 ニンニク その他 8 品目	(雑品) (野菜) エチオピア, ブラジル 中国 台湾, インド, その他 5カ国	横浜, 名古屋 福岡, 大阪, 門司 那覇, 成田, その他 5カ所	4 4 8

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
(10) ナガキイムシ科 <i>Diapus</i> sp. (<i>Diapus</i> 属) 南洋材 (木材)	マレーシア	釧路	5
<i>Euplatypus</i> sp. (<i>Euplatypus</i> 属) サヘリ (木材)	中央アフリカ	名古屋	1
<i>Euplatypus parallelus</i> 南洋材 (木材)	マレーシア	釧路	4
<i>Oxoplatypus quadridentatus</i> クエルクス・マクロカルハ ^o アカガシラ (木材)	米国	清水	1
(木材)	米国	室蘭・苫小牧	1
<i>Platypus</i> sp. (<i>Platypus</i> 属) コナラ属(<i>Can</i> 属) (木材)	イタリア	名古屋	1
(11) オサゾウムシ科 <i>Scyphophorus acupunctatus</i> アカーベ ^o 属 (生植物)	スペイン	神戸	1
<i>Sitophilus granarius</i> (グラナリアココゾウムシ) コムギ ^o ライムギ ^o ビート/テンサイ/フダンソウ (種 子)	米国,カナダ ^o カナダ ^o イタリア	福岡,神戸,鹿児島 東京 新千歳空港	12 1 1
* <i>Sphenophorus venatus</i> コムギ属 (こく類)	米国	千葉,横浜	3
(12) キクイムシ科 <i>Dendroctonus</i> sp. (<i>Dendroctonus</i> 属) ヘイマツ (木材)	カナダ	名古屋	2
<i>Dendroctonus pseudotsugae</i> (ダグラスモミオオキクイムシ) ダグラスファー ヘイマツ (木材)	カナダ	石巻	6
(木材)	カナダ	伏木富山	3
その他 2 品目 (木材)	カナダ,米国 アラスカ	松山,名古屋	4
<i>Gnathotrichus retusus</i> ヘイマツ (木材)	カナダ	伏木富山	3
<i>Gnathotrichus sulcatus</i> アビエス・フロケラ (切 花)	米国	東京	1
<i>Hylesinus</i> sp. (<i>Hylesinus</i> 属) トネリコ属 セイヨウトネリコ (木材)	クロアチア,米国 フランス	清水 清水	5 1
(木材)	フランス	清水	2
<i>Hylesinus crenatus</i> セイヨウトネリコ (木材)	フランス	清水	2
<i>Hylurgops</i> sp. (<i>Hylurgops</i> 属) トビ属 ドイツトビ (木材)	カナダ ドイツ	名古屋 室蘭・苫小牧	1 1
(木材)	米国	石巻	1
<i>Hylurgops rugipennis</i> トビ属 (木材)	米国	石巻	1
<i>Hypothenemus hampei</i> (コーヒーノミキクイムシ) コーヒーノミ属 (雑 品)	メキシコ	関西空港	1
<i>Ips typographus</i> (ヤツバキクイムシ) トビ属 (木材)	ドイツ	名古屋	1
<i>Monarthrum fasciatum</i> クエルクス・アルハ ^o (木材)	米国	室蘭・苫小牧	1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Monarthrum mali</i> クエルクス・アルバ (木材)	米国,カナダ	室蘭・苫小牧,名古屋	3
コナラ属(カン属) (木材)	米国	室蘭・苫小牧	2
クエルクス・マクロカルパ (木材)	米国	清水	1
<i>Orthotomicus sp.</i> (<i>Orthotomicus</i> 属) トウヒ属 (木材)	ドイツ	室蘭・苫小牧,名古屋	2
<i>Phloeotribus liminaris</i> サクラ属 (木材)	米国	室蘭・苫小牧	1
<i>Pityophthorus juglandis</i> クルミ属 (木材)	米国	名古屋	1
<i>Xyleborinus saxeseni</i> (サクセスキイムシ) コナラ属(カン属) (木材)	ベルギー	清水	1
サクラ属 (木材)	米国	清水	1
<i>Xyleborus sp.</i> (<i>Xyleborus</i> 属) クエルクス・アルバ (木材)	米国	室蘭・苫小牧	2
ヘルシヤグelm (木材)	米国	名古屋	1
その他2品目	オーストリア,ドイツ	室蘭・苫小牧	3
<i>Xyleborus affinis</i> ディブテロカーパス属 (木材)	マレーシア	名古屋	1
アカガシワ (木材)	米国	室蘭・苫小牧	1
クエルクス・アルバ (木材)	米国	室蘭・苫小牧	1
<i>Xyleborus ferrugineus</i> アカガシワ (木材)	米国	室蘭・苫小牧	1
<i>Xylosandrus crassiusculus</i> (サクスキイムシ) クエルクス・アルバ (木材)	米国	室蘭・苫小牧	3
クエルクス・マクロカルパ (木材)	米国	清水	1
<i>Xyloterinus sp.</i> (<i>Xyloterinus</i> 属) クエルクス・アルバ (木材)	米国	名古屋	1
2. 革翅目(ハサミムシ目)			
(1) クギヌキハサミムシ科			
<i>Forficula sp.</i> (<i>Forficula</i> 属)			
モミ属 (切花)	ベルギー	名古屋	2
# アビエス・プロケラ (切花)	米国	東京	1
<i>Forficula auricularia</i> (ヨーロッパクギヌキハサミムシ)			
オレンジ (生果実)	オーストラリア	大阪	1
セロリー (野菜)	米国	東京	1
アビエス・プロケラ (切花)	米国	横浜	1
3. 双翅目			
<i>Liriomyza langei</i>			
混合野菜 (野菜)	米国	成田	6
ホウレンソウ (野菜)	米国	成田	5
その他2品目	米国	成田	4
<i>Napomyza cichorii</i> チコリ (野菜)			
	オランダ,ベルギー	成田	3
(1) ハナバエ科			
<i>Delia radicum</i> (キャベツハナバエ)			
メキャベツ (野菜)	オランダ	成田	1
チリメンカンラン (野菜)	ポルトガル	成田	1
カブラタマナ (野菜)	イタリア	成田	1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
(2) タマバエ科			
<i>Contarinia maculipennis</i> (ランツボミタマバエ)			
モカ属 (切花)	マレーシア,タイ	関西空港,成田,その他 2カ所	11
デントロビウム属 (切花)	タイ,マレーシア	成田,羽田空港,その他 2カ所	7
その他 2 品目	タイ,マレーシア	羽田空港,成田,関西空港	13
(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)			
オランダイチゴ (野菜)	米国	成田	3
サクラホボ(カンカオウトウ) (生果実)	米国	成田	2
ブラックベリー (生果実)	メキシコ	成田	1
(4) マダラバエ科			
<i>Euxesta</i> sp. (<i>Euxesta</i> 属)			
ハナナ(キャベンデ'イッシュ) (生果実)	フィリピン	名古屋	1
(5) ミバエ科			
<i>Bactrocera cucurbitae</i> (ウリミバエ)			
コッキニア・グランデ'イス(ヤサイカラスウリ) (野菜)	イラン	成田	1
<i>Bactrocera dorsalis species complex</i> (ミカンコミバエ種群)			
ハンシ'ロウ(ガアハ) (生果実)	アゼルバイジャン	成田	1
4. 半翅目			
(1) ツノカメムシ科			
<i>Elasmucha lateralis</i> アビ'エス・プロケラ			
(切花)	米国	東京	1
<i>Esbenia major</i> ヘルツェリア属			
(切花)	南アフリカ	成田	1
(2) コナジラミ科			
<i>Aleurocanthus camelliae</i> (チャトゲコナジラミ)			
ヒサカキ (切花)	中国	大阪	2
サカキ (切花)	中国	大阪	1
その他 2 品目	中国	大阪	2
<i>Aleurodicus dispersus</i> ハイゴ'ショウ			
(野菜)	タイ	成田	1
<i>Aleurolobus</i> sp. (<i>Aleurolobus</i> 属)			
オオバ'ゲ'ッキツ (野菜)	スリランカ	成田	2
<i>Aleurotrachelus</i> sp. (<i>Aleurotrachelus</i> 属)			
ヒサカキ (切花)	中国	大阪	4
結束植物 (切花)	中国	大阪	2
<i>Aleyrodes proletella</i> (タマナコナジラミ)			
ハボ'タン (野菜)	イタリア	成田	3
チリメンカンラン (野菜)	イタリア	成田	1
その他 2 品目	イタリア,オランダ	成田	2
<i>Bemisia tabaci</i> (タバココナジラミ)			
シソ属 (野菜)	中国	関西空港,成田	55
ピーマン (野菜)	韓国	下関,福岡	19
その他 21 品目	中国,シンガポ'ール,その他 10カ国	成田,関西空港,その他 2カ所	63
* <i>Cockerelliella</i> sp. オガ'タマノキ属			
(切花)	中国	羽田空港	1
* <i>Cockerelliella psidii</i> サカキ			
(切花)	中国	大阪	1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Dialeurodes</i> sp. (<i>Dialeurodes</i> 属) サカキ (切花) 結束植物 (切花) ヒサカキ (切花)	中国 中国 中国	大阪, 東京 関西空港, 大阪 大阪	18 2 1
<i>Dialeurodes kirkaldyi</i> ヤエヤマアオキ (野菜)	タイ	成田	2
<i>Dialeurolonga elongata</i> オオハゲツキツ (野菜)	スリランカ	成田	1
<i>Dialeuropora decempuncta</i> ハイゴシヨウ (野菜) ハシヨウ属(ハナナ) (雑品)	タイ, ベトナム タイ	成田 成田	15 3
<i>Massilieuodes kirishimensis</i> (<i>キリシマコナジラミ</i>) サカキ (切花) 結束植物 (切花)	中国 中国	大阪 大阪	1 1
<i>Rhachisphora alishanensis</i> サカキ (切花)	中国	大阪	1
<i>Singhius</i> sp. (<i>Singhius</i> 属) ヤエヤマアオキ (野菜)	タイ	成田	1
<i>Trialeurodes ricini</i> オオハゲツキツ (野菜) ワサビノキ (野菜)	インド, スリランカ スリランカ	成田 成田	6 1
<i>Trialeurodes vaporariorum</i> (<i>オンシツコナジラミ</i>) ハラ属 (生植物)	オランダ	成田	1
<i>Aleuroclava jasmini</i> (<i>ジャスミンコナジラミ</i>) オオハゲツキツ (野菜)	インド	成田	8
<i>Aleuroclava gordoniae</i> サカキ (切花)	中国	大阪	3
<i>Aleuroclava guyavae</i> ヒサカキ (切花) 結束植物 (切花)	中国 中国	大阪 大阪	7 2
(3) アブラムシ科 <i>Acyrtosiphon malvae</i> オランダイチゴ (野菜)	オランダ	成田	1
<i>Amphorophora</i> sp. (<i>Amphorophora</i> 属) ブラックベリー (生果実)	米国	羽田空港	1
<i>Amphorophora agathonica</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, 関西空港	22
<i>Aphis</i> sp. (<i>Aphis</i> 属) エチエベリア属 (生植物) オトギリソウ属 (切花) その他 2 品目	中国 ケニア ケニア, 中国	成田 成田 成田	16 1 2
<i>Aphis spiraeicola</i> (<i>ユキヤナギアブラムシ</i>) トベラ属 (切花) アジサイ (切花) その他 7 品目	イタリア, ニュージーランド コロンビア 南アフリカ, コロンビア, その他 5カ国	成田 福岡空港, 関西空港 成田	5 4 11
<i>Aphis gossypii</i> (<i>ワタアブラムシ</i>) エチエベリア属 (生植物)	中国	成田	1
<i>Aphis intybi</i> チコリ (野菜)	イタリア	成田	15

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6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 nasturtii</i> (オランダガラシアブラムシ) オランダイチゴ (野菜)	オランダ	成田	2
<i>Aphis ruborum</i> ブラックベリー (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Aulacorthum solani</i> (ジャガイモヒゲナガアブラムシ) アジサイ (生植物)	ポルトガル	成田	6
<i>Brachycaudus cardui</i> チョウセンアザミ(アーティチョーク) (野菜)	イタリア	成田	1
<i>Brachycorynella</i> sp. (Brachycorynella属) アスハラガス (野菜)	メキシコ	成田	13
<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,オランダ	成田	5
<i>Macrosiphoniella</i> sp. (Macrosiphoniella属) ヘリクリスム(ムギワラギク)属 (切花)	米国	成田	1
<i>Macrosiphum</i> sp. (Macrosiphum属) 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>Macrosiphum rosae</i> バラ属 (生植物)	英国	羽田空港	2
<i>Myzus cymbarariae</i> オランダカイウ属 (球根)	オランダ	成田	1
<i>Myzus persicae</i> (モモアカアブラムシ) ノグイトウ (生植物) シネリア (生植物) ブロスフェルデアーナ(ベニベンケイ) (生植物)	ウガンダ スペイン タンザニア	成田 成田 成田	2 2 1
<i>Nasonovia ribisnigri</i> (レタスヒゲナガアブラムシ) チコリ (野菜) タチシヤ(ロメインレタス) (野菜) レタス (野菜)	イタリア,米国 スペイン スペイン	成田,横浜 成田,羽田空港 成田	20 3 1
<i>Neotoxoptera oliveri</i> ハゴロモグサ属 (切花)	エチオピア	成田	1
<i>Ovatus crataegarius</i> (カリシミドリアブラムシ) タチシヤコウウ (野菜)	ケニア	成田	3
<i>Pentalonia nigronervosa</i> (クロスジコバナアブラムシ) バナナ(カルダバ) (生果実) バナナ(キャベンデッシュ) (生果実)	フィリピン フィリピン,メキシコ	名古屋 東京,名古屋,福岡	15 4
<i>Rhodobium porosum</i> (バラミドリアブラムシ) バラ属 (切花) セイヨウバラ (切花)	エチオピア,インド,ケニア 韓国	成田 下関	4 1
<i>Rhopalosiphoninus latysiphon</i> セイヨウタンホホ (野菜)	フランス	羽田空港	1
<i>Rhopalosiphum nymphaeae</i> (ハスクビレアブラムシ) マツモ属 (生植物)	インドネシア	成田	1
<i>Wahlgreniella</i> sp. (Wahlgreniella属) バラ属 (生植物)	ドイツ	成田	1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
(4) ヨコバイ科 <i>Empoasca</i> sp. (Empoasca属) ビーマン ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) クラスタマメ	(野菜) (生果実) (野菜)	オランダ,カナダ 米国 インド	成田 成田,羽田空港 成田
<i>Empoasca decipiens</i> ミヤマシキミ属	(生植物)	オランダ	羽田空港
<i>Empoasca fabae</i> (ジャガイモヒメヨコバイ) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	(生果実)	米国	羽田空港
<i>Deltocephalus</i> sp. (Deltocephalus属) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	(生果実)	米国	羽田空港
(5) ヒシウンカ科 * <i>Cixius</i> sp. (Cixius属) カルトン	(野菜)	イタリア	成田
(6) カタカイガラムシ科 <i>Ceroplastes</i> sp. (Ceroplastes属) コブミカン(スワンキ)	(野菜)	タイ	成田
<i>Ceroplastes rusci</i> トネリハハゼノキ属	(切花)	スペイン	羽田空港
<i>Coccus</i> sp. (Coccus属) ハナナ	(生果実)	ベトナム,メキシコ	神戸,福岡
<i>Coccus praetermissus</i> ハナナ(キャベンデッシュ)	(生果実)	ベトナム	東京
<i>Drepanococcus</i> sp. (Drepanococcus属) コショウ	(野菜)	タイ	成田
<i>Protopulvinaria longivalvata</i> ハイゴシヨウ	(野菜)	タイ	成田
<i>Saissetia</i> sp. (Saissetia属) ワサビノキ	(野菜)	タイ	成田
<i>Vinsonia stellifera</i> (ホシガタカイガラムシ) タケヤシ属	(切花)	スリランカ	成田
(7) ヘリカメムシ科 <i>Acanthocephala thomasi</i> ユッカ属	(生植物)	メキシコ	門司
<i>Coreus marginatus</i> モミ属	(切花)	ベルギー	名古屋
<i>Leptoglossus occidentalis</i> アビエス・ブロケラ	(切花)	米国	横浜
(8) ツチカメムシ科 <i>Fromundus pygmaeus</i> (ヒメツチカメムシ) ヘビコーン	(野菜)	タイ	成田
(9) ウンカ科 <i>Nilaparvata lugens</i> (トビイロウンカ) # カミメウキ	(野菜)	タイ	成田
(10) 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	横浜,成田

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Acutaspis albopicta</i> アボカド (生果実)	メキシコ	横浜	7
<i>Aonidiella comperei</i> (ニセキマルカイガラムシ) パショウ属(バナナ) (雑品)	タイ	成田	1
バナナ(キャベンデ'イッシュ)	(生果実) ベトナム	東京	1
ソテツ属 (生植物)	タイ	門司	1
<i>Aonidiella inornata</i> (アカマルカイガラモドキ) バナナ(カルダバ) (生果実)	フィリピン	東京	2
バナナ(キャベンデ'イッシュ) (生果実)	ベトナム	東京	1
<i>Aspidiotus sp.</i> (Aspidiotus属) ココヤシ	(生果実) インド	成田	1
<i>Aspidiotus nerii</i> (シロマルカイガラムシ) レモン	(生果実) 米国, ニュージーランド	成田, 神戸	5
プロテア属 (切花)	米国	成田	1
<i>Chrysomphalus sp.</i> (Chrysomphalus属) パショウ属(バナナ)	(雑品) タイ	成田	1
<i>Diaspidiotus sp.</i> (Diaspidiotus属) ニホンカボ'チャ(カボ'チャ)	(野菜) ニュージーランド	成田	1
<i>Hemiberlesia sp.</i> (Hemiberlesia属) アボカド	(生果実) オーストラリア	成田	1
<i>Hemiberlesia diffinis</i> アボカド	(生果実) メキシコ	横浜	2
<i>Hemiberlesia ocellata</i> バナナ	(生果実) メキシコ	福岡, 神戸	30
バナナ(キャベンデ'イッシュ) (生果実)	メキシコ, エクアドル, グアテマラ	横浜, 門司	12
<i>Lepidosaphes sp.</i> (Lepidosaphes属) 結束植物	(切花) 中国	大阪	1
<i>Lopholeucaspis japonica</i> (ナシシロカイガラムシ) アンマロク	(生果実) インド	成田	6
<i>Melanaspis sp.</i> (Melanaspis属) パイナップル(パインアップル)	(生果実) フィリピン	門司	1
<i>Mycetaspis personata</i> ライム	(生果実) メキシコ	成田	7
ニオイタコキ (野菜)	タイ	成田	4
その他3品目	タイ, メキシコ	成田	6
<i>Parlatoria sp.</i> (Parlatoria属) ヒサカキ	(切花) 中国	大阪	1
<i>Parlatoria pittospori</i> プロテア属	(切花) 米国	成田	1
キンヨウジュ属 (切花)	米国	成田	1
<i>Parlatoria pseudaspidotus</i> (ランクロホシカイガラムシ) マンゴ'ウ(マンゴー)	(生果実) メキシコ	成田	1
<i>Pinnaspis sp.</i> (Pinnaspis属) センネンボク	(切花) マレーシア	関西空港	1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Pinnaspis aspidistrae</i> (ハランナガカイガラムシ) ライム (生果実) ハラン (切花) その他 2 品目	メキシコ グアテマラ マレーシア, メキシコ	成田, 横浜 横浜 関西空港, 横浜	67 2 2
<i>Pinnaspis buxi</i> (タコノキナガカイガラムシ) バナナ(キャベツ)イッシュ (生果実) センネンホク属 (切花) センネンホク (切花)	フィリピン マレーシア マレーシア	東京, 門司 関西空港 福岡空港	2 1 1
<i>Pinnaspis musae</i> (バナナナガカイガラムシ) バナナ(キャベツ)イッシュ (生果実) バナナ(カルダバ) (生果実)	フィリピン フィリピン	名古屋, 門司 名古屋	2 1
<i>Pseudaulacaspis sp.</i> (Pseudaulacaspis属) コガネタケヤシ (切花) プラチケールウム属 (生植物) シンノウヤシ (切花)	マレーシア インドネシア マレーシア	関西空港 関西空港, 福岡空港 関西空港	10 2 1
<i>Pseudaulacaspis megacauda</i> サカキ (切花)	中国	大阪	2
<i>Pseudaulacaspis papayae</i> (パパイヤシロナガカイガラムシ) パシヨウ属(バナナ) (雑品)	タイ	成田	3
<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	11
(11) ナガカメムシ科 <i>Anneckecoris brunneus</i> ベルツェリア属 (切花)	南アフリカ	成田	6
<i>Neopamera bilobata</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	メキシコ	成田	2
<i>Megalonotus sabulicola</i> (カワラナガカメムシ) # アビエス・プロケラ (切花)	米国	東京	1
<i>Nysius sp.</i> (Nysius属) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実) キンヨウジュ属 (切花) その他 13 品目	メキシコ, 米国 南アフリカ, 米国 中国, 南アフリカ, その他 6カ国	成田, 関西空港 成田, 羽田空港 関西空港, 成田, その他 2カ所	3 3 17
<i>Nysius cymoides</i> タチシヤ(ロメインレタス) (野菜) レタス (野菜)	スペイン スペイン	成田 成田	1 1
<i>Nysius ericae</i> キンヨウジュ属 (切花) ヌマスノキ(ブルーベリー) (生果実)	ポルトガル アラブ首長国連邦	成田 羽田空港	1 1
<i>Nysius raphanus</i> オランダイチゴ (野菜) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実) その他 9 品目	米国 メキシコ, 米国 米国, メキシコ	成田, 羽田空港 成田, 羽田空港 成田, 東京, その他 2カ所	10 8 11
<i>Oxycarenus sp.</i> (Oxycarenus属) レウコスヘルムム属 (切花) レッチア属 (切花) フリカ属 (切花)	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	羽田空港 成田 成田	1 1 1
<i>Oxycarenus annulipes</i> レウコスヘルムム属 (切花) キンヨウジュ属 (切花)	南アフリカ 南アフリカ	成田, 関西空港 成田	3 1
<i>Oxycarenus germarii</i> キンヨウジュ属 (切花) ユーカリノキ属 (切花)	南アフリカ 南アフリカ	成田 成田	2 1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Oxycarenus hyalinipennis</i> (ワタミトガリナガカメムシ) レウコスヘルムム属 (切花) エリンジウム属 (切花) レッチア属 (切花)	南アフリカ	成田	1
	ジンバブエ	成田	1
	南アフリカ	成田	1
<i>Oxycarenus lavaterae</i> アシサイ属 (切花)	オランダ	羽田空港	1
<i>Oxycarenus maculatus</i> プロデア属 (切花) キンヨウジュ属 (切花) レウコスヘルムム属 (切花)	南アフリカ	成田	2
	南アフリカ	成田	1
	南アフリカ	成田	1
<i>Pseudopachybrachius sp.</i> (<i>Pseudopachybrachius</i> 属) テイランシア属 (切花)	タイ	成田	1
<i>Remaudiereana sp.</i> (<i>Remaudiereana</i> 属) オクラ (野菜)	フィリピン	成田	1
<i>Rhyparochromus saturnius</i> アビエス・フロケラ (切花)	米国	横浜	2
<i>Panaorus albomaculatus</i> (モンシロナガカメムシ) ヒーマン (野菜)	韓国	大阪	1
<i>Scolopostethus diffidens</i> # アビエス・フロケラ (切花)	米国	東京	1
<i>Macchiademus diplopterus</i> キンヨウジュ属 (切花) カノモイス属 (切花) ユーカリノキ属 (切花)	南アフリカ	成田	1
	南アフリカ	成田	1
	南アフリカ	成田	1
<i>Capodemus sabulosus</i> カノモイス属 (切花)	南アフリカ	成田	2
<i>Caprhiobia sp.</i> (<i>Caprhiobia</i> 属) エリカ属 (切花) ネヘリア属 (切花) その他 6 品目	南アフリカ	成田	14
	南アフリカ	成田	2
	南アフリカ	成田	7
<i>Pamerarma sp.</i> (<i>Pamerarma</i> 属) アスハラガス (野菜)	タイ	羽田空港	1
<i>Sweetocoris minutus</i> エリカ属 (切花) ベルツェリア属 (切花)	南アフリカ	成田	3
	南アフリカ	成田	1
(12) カスミカメムシ科 <i>Campylomma sp.</i> (<i>Campylomma</i> 属) カミホウキ (野菜) ローセル (野菜)	タイ (野菜)	成田	2
	インド (野菜)	成田	1
<i>Creontiades sp.</i> (<i>Creontiades</i> 属) グリーンピース (野菜)	インド (野菜)	成田	1
<i>Lygus sp.</i> (<i>Lygus</i> 属) オランダイチゴ (野菜) ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実) その他 2 品目	米国	羽田空港, 関西空港, 成田	21
	米国	関西空港	3
	米国, イタリア	成田	2
<i>Lygus elisus</i> オランダイチゴ (野菜)	米国 (野菜)	羽田空港	1
<i>Lygus hesperus</i> オランダイチゴ (野菜) ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実) セロリー (野菜)	米国 (野菜)	成田, 羽田空港	89
	米国 (生果実)	羽田空港	2
	米国 (野菜)	成田	2

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Lygus lineolaris</i> (サビイロカスミカズ) ヨーロッパイチゴ(ラズベリー)	(生果実) メキシコ	成田	4
<i>Lygus pratensis</i> オランダイチゴ	(野菜) オランダ	成田	3
<i>Polymerus sp.</i> (Polymerus属) フダンソウ、スイスチャート	(野菜) イタリア	成田	1
ハボタン	(野菜) イタリア	成田	1
チコリ	(野菜) イタリア	成田	1
<i>Rhinacloa forticornis</i> ヨーロッパイチゴ(ラズベリー)	(生果実) メキシコ,米国	成田	3
(13) Monophlebidae科			
<i>Icerya sp.</i> (Icerya属) コバノフラスシキ属	(切花) 中国	成田	1
<i>Icerya aegyptiaca</i> (エジプトワタフキカイガラムシ) コバミカン(スワンキ)	(野菜) タイ	成田	1
(14) カメムシ科			
<i>Banasa euchlora</i> ビャクシン属	(切花) 米国	成田	2
<i>Chlorochroa sp.</i> (Chlorochroa属) #アビエス・プロケラ	(切花) 米国	東京	1
<i>Chlorochroa ligata</i> アビエス・プロケラ	(切花) 米国	神戸	1
モミ属	(切花) 米国	成田	1
* <i>Dolycoris sp.</i> (Dolycoris属) キンヨウシュ属	(切花) イスラエル	羽田空港	1
<i>Eysarcoris annamita</i> (ムラサキシラホシカメムシ) シラ属	(野菜) 中国	成田	1
<i>Neottiglossa tumidifrons</i> #ビャクシン属	(切花) 米国	東京	1
<i>Euschistus conspersus</i> (セイブチャマダラカメムシ) サクラホボ(カンカオウトウ)	(生果実) 米国	成田	1
ルアス・ウルミフォルクス	(生果実) メキシコ	成田	1
(15) コナカイガラムシ科			
<i>Crisicoccus sp.</i> (Crisicoccus属) バナナ(カルダバ)	(生果実) フィリピン	名古屋	1
<i>Delottococcus confusus</i> プロテア属	(切花) 米国,南アフリカ	成田,羽田空港	2
ブルニア属	(切花) 南アフリカ	成田	1
<i>Dysmicoccus sp.</i> (Dysmicoccus属) バナナ(キャベンデッシュ) トルステニア属	(生果実) フィリピン,ラオス,ベトナム	門司,東京,その他3カ所	23
その他5品目	(生植物) タイ	羽田空港	1
	フィリピン,エカトル,その他2カ国	福岡,東京,その他2カ所	16
<i>Dysmicoccus brevipes</i> (パイナップルコナカイガラムシ) パイナップル(バインアップル)	(生果実) フィリピン,台湾,その他6カ国	東京,名古屋,その他5カ所	467
バナナ(キャベンデッシュ)	(生果実) フィリピン,ベトナム,その他3カ国	東京,那覇,その他4カ所	17
その他3品目	メキシコ,ベトナム,その他3カ国	福岡,神戸,その他3カ所	11
<i>Dysmicoccus grassii</i> ライム	(生果実) メキシコ	成田	3
ランブータン	(生果実) メキシコ,グアテマラ	成田,羽田空港	2

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Dysmicoccus lepelleyi</i> ニオイタコキ (野菜)	タイ	成田	1
<i>Dysmicoccus neobrevipes</i> (バナナコナカイガラムシ) バナナ(キャベンデッシュ) パイナップル(パインアップル) その他 8 品目	(生果実) フイビン,ベトナム,その他 5か国 (生果実) フイビン,台湾,その他 3か国 フイビン,タイ,その他 6か国	名古屋,東京,その他 6か所 大阪,東京,その他 3か所 那覇,東京,その他 5か所	730 41 145
<i>Dysmicoccus texensis</i> (アメリカバナナコナカイガラムシ) バナナ(キャベンデッシュ) バナナ カカオ	(生果実) エクアドル,メキシコ,ペルー (生果実) エクアドル,メキシコ (生果実) エクアドル	横浜,名古屋,その他 3か所 福岡,神戸,その他 2か所 成田	143 60 1
<i>Ferrisia sp.</i> (<i>Ferrisia</i> 属) パイナップル(パインアップル) キンマ その他 10 品目	(生果実) フイビン,台湾 (野菜) ミャンマー タイ,マレーシア,その他 4か国	東京,門司,大阪 成田 成田,関西空港,東京	19 10 13
<i>Ferrisia dasyliroi</i> パイナップル(パインアップル) バナナ(カルダバ) その他 2 品目	(生果実) フイビン,台湾 (生果実) フイビン グアテマラ,コロンビア	東京,名古屋,その他 2か所 名古屋 羽田空港,成田	51 2 2
<i>Maconellicoccus hirsutus</i> (ワタコナカイガラムシ) アンマロク ランブータン キュウシンリ	(生果実) インド (生果実) グアテマラ (生果実) フイジー	成田 羽田空港 成田	1 1 1
<i>Maconellicoccus multipori</i> コショウ (野菜)	タイ	成田	2
<i>Nipaeococcus sp.</i> (<i>Nipaeococcus</i> 属) パイナップル(パインアップル)	(生果実) フイビン	名古屋	1
<i>Nipaeococcus nipae</i> バナナ(カルダバ) アナス科	(生果実) フイビン (切花) フイビン	東京,名古屋 成田	2 1
<i>Nipaeococcus viridis</i> (タマコナカイガラムシ) コブミカン(スワンギ) ワサビノキ モクコチョウ(ワサビノキ)	(野菜) タイ (野菜) インド (野菜) ミャンマー	成田 成田 成田	1 1 1
<i>Paracoccus sp.</i> (<i>Paracoccus</i> 属) スマスノキ(ブルーベリー)	(生果実) メキシコ	成田	1
<i>Paracoccus burnerae</i> プロテア属 (切花)	カナリア諸島	成田	1
<i>Paracoccus gilliana</i> アカヘ属 (生植物)	米国	成田	1
<i>Paracoccus interceptus</i> バナナ(カルダバ) (生果実)	フイビン	名古屋	2
<i>Paracoccus marginatus</i> クラスタマメ トウサイ (野菜)	(野菜) インド (野菜) タイ	成田 成田	1 1
<i>Phenacoccus hakeae</i> バンクシア属 キンヨウシュ属 その他 7 品目 (切花)	南アフリカ 南アフリカ,オーストラリア 南アフリカ,カナリア諸島	成田 成田 成田	7 3 10
<i>Phenacoccus stelli</i> セルリア属 キンヨウシュ属 その他 5 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	14 13 7

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数	
<i>Planococcus</i> sp. (<i>Planococcus</i> 属) バナナ(キャベンディッシュ) トウダイグサ属 その他3品目	(生果実)	フィリピン,ラオス,ベトナム	那覇,東京,福岡	4
	(生植物)	イタリア	中部空港	4
		台湾,韓国,トルコ	大阪,福岡空港	3
<i>Planococcus citri</i> (ミカンコナカイガラムシ) エチヘリア属 ライム その他12品目	(生植物)	中国,韓国	成田	86
	(生果実)	メキシコ	成田	15
		中国,米国,その他4カ国	成田,東京,その他3カ所	33
<i>Planococcus lilacinus</i> (タイワンコナカイガラムシ) マンゴスチン モクコショウ(リサ'ヤノキ) タマリント'	(生果実)	タイ	成田	2
	(野菜)	タイ,ミャンマー	成田	2
	(生果実)	インド'	成田	1
<i>Planococcus minor</i> エチヘリア属 バナナ(キャベンディッシュ) その他22品目	(生植物)	中国	成田	35
	(生果実)	ベトナム,ラオス,その他3カ国	東京,名古屋,大阪	31
		タイ,スリランカ,その他7カ国	成田,羽田空港,その他3カ所	55
<i>Pseudococcus</i> sp. (<i>Pseudococcus</i> 属) オレンジ' ルモウ属 その他7品目	(生果実)	オーストラリア	横浜	2
	(切花)	インドネシア,中国	関西空港,大阪	2
		コスタリカ,エクアドル,その他4カ国	中部空港,室蘭・苫小牧,その他4カ所	7
<i>Pseudococcus baliteus</i> マンゴスチン コブミカン(スワンキ') その他2品目	(生果実)	タイ	成田	2
	(野菜)	タイ	成田	2
		インド',ラオス	成田,東京	2
<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6品目	(生果実)	オーストラリア	大阪,横浜	14
	(生果実)	チリ	横浜,神戸	5
		オーストラリア,ニュージーランド',その他2カ国	大阪,成田	6
<i>Pseudococcus longispinus</i> (ナガオコナカイガラムシ) ブラディケールユム属 コショウラン ゲッケイジュ	(生植物)	インドネシア	福岡空港	1
	(生植物)	台湾	那覇	1
	(生植物)	オランダ'	成田	1
<i>Pseudococcus maritimus</i> (ブドウオナガコナカイガラムシ) アカフサグリ サクロ その他2品目	(生果実)	米国	成田	2
	(生果実)	米国	成田	1
		米国	成田,神戸	2
<i>Pseudococcus elisae</i> (バナナオナガコナカイガラムシ) バナナ(キャベンディッシュ) バナナ	(生果実)	エクアドル,グアテマラ,メキシコ	横浜,名古屋,その他3カ所	36
	(生果実)	エクアドル,メキシコ	福岡,神戸,室蘭・苫小牧	29
<i>Pseudococcus jackbeardsleyi</i> (ビーズレイコナカイガラムシ) バナナ(キャベンディッシュ) ホリスキア属 その他15品目	(生果実)	メキシコ,エクアドル,その他3カ国	横浜,東京,その他3カ所	14
	(切花)	スリランカ,タイ	成田	7
		メキシコ,タイ,その他5カ国	成田,福岡,その他5カ所	38
<i>Pseudococcus variabilis</i> アカーベ'属	(生植物)	米国	成田	4
<i>Pseudococcus viburni</i> (オレンジコナカイガラムシ) エチヘリア属 ガマズミ属 その他9品目	(生植物)	中国	成田	15
	(切花)	イタリア	成田	7
		中国,米国,その他5カ国	成田,東京,羽田空港	10
<i>Rastrococcus</i> sp. (<i>Rastrococcus</i> 属) ハシヨウ属(バナナ)	(雑品)	タイ	成田	2

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
* <i>Rastrococcus invadens</i> バショウ属(ハナナ) (雑品)	タイ	成田	1
<i>Vryburgia</i> sp. (<i>Vryburgia</i> 属) ベルツェリア属 (切花)	ニュージーランド*	成田	1
<i>Vryburgia trionymoides</i> エチエベリア属 (生植物)	中国	成田	9
<i>Vryburgia viator</i> セルリア属 (切花) エチエベリア属 (生植物) その他 3 品目	南アフリカ 中国 南アフリカ	成田 成田 成田	12 3 5
(16) キジラミ科 <i>Agonoscena cisti</i> トネリハハゼノキ属 (切花)	スペイン, イタリア	羽田空港, 成田	7
<i>Agonoscena targionii</i> トネリハハゼノキ属 (切花)	スペイン, イタリア	羽田空港, 成田	7
<i>Blastopsylla occidentalis</i> ユーカリノキ属 (切花)	イタリア, 南アフリカ, イスラエル	成田, 羽田空港	11
<i>Acizzia acaciaebaileyanae</i> アカシア属 (切花)	イタリア, フランス, 米国	成田, 羽田空港	24
<i>Ctenarytaina eucalypti</i> ユーカリノキ属 (切花)	イタリア	成田	1
<i>Ctenarytaina peregrina</i> ユーカリノキ属 (切花)	イタリア	成田	1
<i>Ctenarytaina spatulata</i> ユーカリノキ属 (切花)	中国	成田	3
<i>Diaphorina citri</i> (ミカンキジラミ) オオバケツツ (野菜)	スリランカ, インド*	成田	8
* <i>Livia opaqua</i> # アビエス・プロケラ (切花)	米国	東京	1
<i>Spondylaspis</i> sp. (<i>Spondylaspis</i> 属) ユーカリノキ属 (切花)	南アフリカ	成田	4
(17) 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
(18) グンバイムシ科 <i>Chorotingis indigena</i> ハンクシア属 (切花)	オーストラリア	成田	1
(19) トガリキジラミ科 <i>Bactericera cockerelli</i> ビーマン (野菜)	ニュージーランド*	成田	2
<i>Trioza vitreoradiata</i> トベラ属 (切花)	ニュージーランド*	成田	1
(20) イトカメムシ科 <i>Neides muticus</i> アビエス・プロケラ (切花) オランダイチゴ (野菜)	米国 米国	東京, 成田 羽田空港	2 1
5. 膜翅目 (1) オナガコバチ科 <i>Megastigmus transvaalensis</i> コショウボク属 (切花) コショウボク (切花)	米国 ペルー	成田 羽田空港	5 1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
6. 鱗翅目			
(1) ヒトリガ科			
<i>Amata</i> sp. センネホク属	(切花) スリランカ	成田	1
(2) カザリバガ科			
<i>Labdia</i> sp. (<i>Labdia</i> 属) パイナップル(ハインアップル)	(生果実) 台湾	東京,大阪,その他 2カ所	52
<i>Periploca</i> sp. ビャクシン属	(切花) 米国	東京	1
<i>Periploca juniperi</i> ビャクシン属	(切花) 米国	東京	1
(3) ササベリガ科			
<i>Sinicaepermenia sauropophaga</i> (アマメシノササベリガ) 刈エンタ・スアウイス	(野菜) タイ	成田	2
(4) キバガ科			
<i>Anarsia didymopa</i> アカシア属	(野菜) タイ	成田	1
<i>Anarsia lineatella</i> (モモキバガ) サクラホボ(カンカオウトウ)	(生果実) 米国	羽田空港	1
(5) シヤクガ科			
<i>Eupithecia miserulata</i> ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー)	(生果実) 米国	成田	1
<i>Gymnoscelis rufifasciata</i> レウコスヘルムム属	(切花) カナリア諸島	成田	1
(6) ヤガ科			
<i>Autographa californica</i> 混合野菜	(野菜) 米国	成田	1
<i>Copitarsia decolora</i> ナデシコ属	(切花) コロンビア	成田	2
	(切花) コロンビア	成田	2
	(切花) コロンビア	成田	1
<i>Dargida procinctus</i> ホウレンソウ	(野菜) 米国	成田	1
<i>Helicoverpa</i> sp. (<i>Helicoverpa</i> 属) セイヨウカボチャ	(野菜) ニュージーランド	神戸	1
<i>Helicoverpa armigera conferta</i> (オオタバコガ(<i>conferta</i> 亜種)) アスハラガス	(野菜) オーストラリア	成田	80
	(野菜) ニュージーランド	神戸	15
	(野菜) ニュージーランド	東京	1
<i>Helicoverpa punctigera</i> アスハラガス	(野菜) オーストラリア	成田	23
<i>Helicoverpa zea</i> (アメリカタバコガ) アスハラガス	(野菜) メキシコ	成田	8
	(野菜) 米国	成田	1
その他 2 品目	メキシコ,米国	羽田空港,成田	2
<i>Heliothis virescens</i> (ニセアメリカタバコガ) アスハラガス	(野菜) メキシコ	成田	4
<i>Spodoptera frugiperda</i> (ツマジロクサヨトウ)			
	(野菜) メキシコ	成田	2
	(野菜) メキシコ	神戸	1
その他 3 品目	マレーシア,スリランカ,タイ	成田	3

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Spodoptera ornithogalli</i> (アメリカハスモンヨトウ) アスハラガス (野菜)	メキシコ	成田,羽田空港	23
<i>Spodoptera mauritia</i> (シロナヨトウ) ヒロウ属 (切花)	スリランカ	成田	1
<i>Condica illecta</i> (オオホシミヨトウ) ツボクサ (野菜)	スリランカ	成田	1
<i>Ctenoplusia limbirena</i> セイヨウカボチャ (野菜)	ニュージーランド*	神戸	1
(7) メイガ科 <i>Cadra cautella</i> (スジマダラメイガ) トウモロシ (こく類) ダイス属 (まめ類) その他 23 品目	米国,ブラジル 米国,ブラジル,パラグアイ ナイジェリア,ニジェール,その他 25カ国	南部,鹿島,その他 10カ所 鹿島,千葉,その他 6カ所 名古屋,神戸,その他 15カ所	202 85 307
<i>Chilo auricilius</i> レモンガヤ(レモングラス) (野菜)	タイ	成田	2
<i>Duponchelia fovealis</i> ブラックベリー (生果実)	米国	成田	1
<i>Elasmopalpus lignosellus</i> (モロコシマダラメイガ) アスハラガス (野菜)	メキシコ	成田	18
<i>Ephestia kuehniella</i> (スジコナマダラメイガ) コムギ属 (こく類) キビ (こく類) その他 2 品目	米国 米国 米国,英国	南部 東京 八戸,東京	6 2 2
<i>Orphanostigma abruptalis</i> (ナンヨウクレナイノメイガ) ホウキ(バジル) (野菜)	ベトナム	成田	1
<i>Plodia interpunctella</i> (ノシメマダラメイガ) ダイス属 (まめ類) トウモロシ (こく類) その他 24 品目	米国,カナダ,中国 ブラジル,米国,イタリア ブラジル,コロンビア,その他 17カ国	鹿島,名古屋,その他 7カ所 鹿島,八戸,その他 6カ所 名古屋,神戸,その他 13カ所	91 86 182
<i>Pyralis farinalis</i> (カシノシマメイガ) オオムギ属 (こく類) トウモロシ (こく類) その他 3 品目	オーストラリア 米国 米国,ニジェール,韓国	鹿島 石巻,鹿児島 名古屋,八戸	13 7 6
<i>Udea ferrugalis</i> オランダイチゴ (野菜)	オランダ*	成田	1
(8) ヒロズコガ科 <i>Opogona omoscopa</i> セイヨウカボチャ (野菜)	ニュージーランド*	神戸	2
(9) ハマキガ科 <i>Amorbia sp.</i> (Amorbia属) ヨーロッパイチゴ(ラズベリー) (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Amorbia emigratella</i> ルブス・ウルミフォルニス (生果実)	メキシコ	成田	1
<i>Archips magnifica</i> コブミカン(スワンギ) (野菜)	タイ	成田	1
<i>Archips micaceana</i> リエンタ・スアウイス (野菜) コブミカン(スワンギ) (野菜) カミホウキ (野菜)	タイ タイ タイ	成田 成田 成田	2 1 1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Argyrotaenia</i> sp. (<i>Argyrotaenia</i> 属) ヌマスノキ(ブルーベリー)	(生果実) メキシコ	成田	1
ルブス・ウルミフォルニス	(生果実) メキシコ	成田	1
<i>Epiphyas postvittana</i> (リンゴウスチャイロハマキ)			
ピーマン	(野菜) ニューゼーランド*	成田	2
アスパラガス	(野菜) オーストラリア	成田	1
その他2品目	米国, ニューゼーランド*	成田, 東京	2
<i>Cacoecimorpha pronubana</i> ミヤシキミ属	(切花) オランダ*	成田	1
フイカ属	(切花) イタリア	成田	1
<i>Capua intractana</i> カボチャ属	(野菜) ニューゼーランド*	東京	2
<i>Choristoneura rosaceana</i> (ハスオビハマキ)			
サクラホボ(カンカオウトウ)	(生果実) 米国	成田	1
ヌマスノキ(ブルーベリー)	(生果実) 米国	成田	1
<i>Clepsia peritana</i> ルブス・ウルミフォルニス	(生果実) メキシコ	成田	1
<i>Ditula angustiorana</i> キツタ属	(切花) イタリア	成田	1
<i>Epichoristodes acerbella</i> エリカ属	(切花) 南アフリカ	成田	1
<i>Isotenes miserana</i> ピーマン	(野菜) ニューゼーランド*	成田	3
<i>Thaumatotibia encarpa</i> アンマロク	(生果実) インド*	成田	1
<i>Thaumatotibia leucotreta</i> (コドリンガモドキ)			
ハラ属	(切花) エチオピア	成田	1
7. 直翅目			
(1) コオロギ科			
<i>Teleogryllus</i> sp. (<i>Teleogryllus</i> 属)			
ハイナツプル(パインアップル)	(生果実) フリビーン	東京	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	2
(2) クダアザミウマ科			
<i>Eparsothrips varicornis</i> ハラナムス属	(切花) 南アフリカ	成田	9
ネベリア属	(切花) 南アフリカ	成田	8
その他8品目	南アフリカ	成田	16
<i>Haplothrips</i> sp. (<i>Haplothrips</i> 属)			
ヘビコーン	(野菜) タイ	成田	1
<i>Haplothrips clarisetis</i> キンヨウシュ属	(切花) 南アフリカ	成田	1
<i>Haplothrips froggatti</i> アスパラガス	(野菜) オーストラリア	成田	6
<i>Haplothrips chinensis</i> (シナクダアザミウマ)			
オンシジューム属	(切花) 台湾	福岡	1
(3) アザミウマ科			
<i>Anaphothrips varii</i> アスパラガス	(野菜) オーストラリア	福岡空港	1

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6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 (野菜) へびこーん (野菜) コチョウラン (切花)	メキシコ タイ 台湾	成田 成田 福岡空港	3 1 1
<i>Baileyothrips arizonensis</i> アスパラガス (野菜)	メキシコ	成田	1
<i>Bathrips melanicornis</i> カミホウキ (野菜) メホウキ(バシムル) (野菜)	タイ タイ	成田 成田	5 2
<i>Caliothrips fasciatus</i> アスパラガス (野菜) オレンジ (生果実) レモン (生果実)	メキシコ 米国 米国	成田,羽田空港,関西空港 成田 羽田空港	85 1 1
<i>Caliothrips phaseoli</i> チコリ (野菜)	メキシコ	成田	3
<i>Ceratothripoides sp.</i> ナデシコ属 (切花)	コロンビア	羽田空港	1
<i>Craspedothrips minor</i> アカシア属 (野菜)	タイ	成田	5
<i>Dichromothrips corbetti</i> ファレノプシス属 (切花) コチョウラン (切花)	台湾 台湾	東京,成田 福岡空港	2 1
<i>Echinothrips sp.</i> (Echinothrips属) ピーマン (野菜)	オランダ	羽田空港	1
<i>Frankliniella sp.</i> (Frankliniella属) アスパラガス (野菜) バラ属 (切花) その他 5 品目	メキシコ ウガンダ,エチオピア 米国,オランダ,その他 3カ国	関西空港 羽田空港,関西空港 成田,羽田空港,大阪	3 2 5
<i>Frankliniella gossypiana</i> アスパラガス (野菜) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実) その他 2 品目	メキシコ メキシコ 米国	成田,関西空港 成田 成田	30 1 2
<i>Frankliniella intonsa</i> (ヒラズハナアザミウマ) キク (生植物)	ベトナム	成田	2
<i>Frankliniella occidentalis</i> (ミカンキイロアザミウマ) キク (生植物) サルウイ属(サルビア属) (生植物) その他 18 品目	ウガンダ ケニア ケニア,中国,その他 5カ国	成田 成田 成田,関西空港,名古屋	5 4 25
<i>Frankliniella panamensis</i> ナデシコ属 (切花) アルストロメリア属 (切花) その他 11 品目	コロンビア,エクアトル コロンビア コロンビア,エクアトル	成田,羽田空港,その他 3カ所 成田,羽田空港,その他 2カ所 関西空港,羽田空港,その他 3カ所	1,067 135 131
<i>Frankliniella schultzei</i> バラ属 (切花) アスパラガス (野菜) その他 13 品目	エチオピア,ケニア,インド オーストラリア,タイ,メキシコ 南アフリカ,ケニア,その他 3カ国	成田,羽田空港,関西空港 成田 成田,関西空港,その他 2カ所	36 10 29
<i>Frankliniella tritici</i> アスパラガス (野菜)	メキシコ	成田	1
<i>Frankliniella williamsi</i> アスパラガス (野菜) ヨーロッパキイチゴ(ラズベリー) (生果実)	メキシコ メキシコ	成田,羽田空港 成田	11 1
<i>Glaucothrips glaucus</i> バンクシア属 (切花) フィカ属 (切花) その他 9 品目	南アフリカ 南アフリカ 南アフリカ	成田,羽田空港 成田 成田	20 14 31

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
<i>Heliothrips</i> sp. (Heliothrips属) キンマ (野菜)	スリランカ	成田	1
<i>Limothrips cerealium</i> アジサイ属 (切花)	オランダ	羽田空港, 成田	3
バンクシア属 (切花)	南アフリカ	成田	1
その他2品目	オランダ	成田	3
<i>Megalurothrips sjostedti</i> ハラ属 (切花)	ケニア	成田	3
イソマツ属 (切花)	ケニア	成田	1
<i>Scirtothrips aurantii</i> セルリア属 (切花)	南アフリカ	成田	1
レウコスヘルムム属 (切花)	南アフリカ	福岡空港	1
その他2品目	南アフリカ	成田	2
<i>Synaptothrips</i> sp. (Synaptothrips属) プロテア属 (切花)	南アフリカ	関西空港	1
レウコスヘルムム属 (切花)	南アフリカ	福岡空港	1
<i>Synaptothrips distinctus</i> プロテア属 (切花)	南アフリカ	成田	3
<i>Synaptothrips gezinae</i> プロテア属 (切花)	南アフリカ	成田, 羽田空港	39
ユーカリノキ属 (切花)	南アフリカ	羽田空港	1
グレビレア属 (切花)	南アフリカ	羽田空港	1
<i>Tenothrips discolor</i> カメラウシウム属 (切花)	イスラエル	成田	1
<i>Thrips</i> sp. (Thrips属) レウコスヘルムム属 (切花)	カナリア諸島, ポルトガル, その他2カ国	成田, 羽田空港, 関西空港	4
プロテア属 (切花)	南アフリカ	関西空港	2
その他5品目	オランダ, コロンビア, その他2カ国	羽田空港, 関西空港	6
<i>Thrips alatus</i> キク (切花)	マレーシア	関西空港	2
<i>Thrips angusticeps</i> チョウセンアサミ(アーティチョーク) (野菜)	イタリア, フランス	成田, 羽田空港	4
ウイキョウ (野菜)	イタリア	成田	3
その他6品目	イタリア, スペイン, フランス	成田, 羽田空港	11
<i>Thrips australis</i> カメラウシウム属 (切花)	イスラエル, 米国, 南アフリカ	成田	5
ユーカリノキ属 (切花)	イタリア	成田	1
ギンヨウシユ属 (切花)	米国	成田	1
<i>Thrips cacuminis</i> エリンジウム属 (切花)	エチオピア	成田	1
<i>Thrips fuscipennis</i> チョウセンアサミ(アーティチョーク) (野菜)	イタリア	成田	1
モミ属 (切花)	デンマーク	羽田空港	1
<i>Thrips imaginis</i> アスパラガス (野菜)	オーストラリア	成田, 福岡空港	21
カメラウシウム属 (切花)	オーストラリア	成田	1
<i>Thrips major</i> アカシア属 (切花)	イタリア, フランス	成田	6
オランダイチゴ (野菜)	オランダ, 英国	成田, 羽田空港, 関西空港	6
その他3品目	イタリア, オランダ	成田, 羽田空港, 関西空港	5
<i>Thrips parvispinus</i> キク (切花)	マレーシア	成田, 関西空港, 大阪	24
センネンボク属 (切花)	マレーシア	関西空港, 成田	10
その他8品目	マレーシア, インド, ニュージーランド	成田, 関西空港, 大阪, 福岡空港	30

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6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 setosus</i> (ダイズススイロアザミウマ)			
アストラテイク属 (切花)	ケニア	成田	8
アジサイ属 (切花)	オランダ, 韓国	成田, 羽田空港, 下関	6
アジサイ (切花)	オランダ	成田	1
<i>Thrips trehernei</i> ナテシコ属	(切花) コロンビア	成田, 羽田空港	4
III 線虫の部			
<i>Meloidogyne sp.</i> オリブ	(生植物) スペイン	大阪	1
フィロデントロン属 (生植物)	フィリピン	中部空港	1
オオイワギリソウ属(シンニンギア属) (生植物)	中国	成田	1
* <i>Meloidogyne ethiopia</i> オペルクリカリア属	(生植物) マダガスカル	成田	1
<i>Meloidogyne hapla</i> (キタネコブセンチュウ) ゴボウ	(野菜) 中国	名古屋	1
<i>Paratylenchus sp.</i> 動物飼育用床材	(雑品) 中国	福岡空港	1
IV その他の部			
1. ダニ目			
(1) コナダニ科			
<i>Rhizoglyphus sp.</i> (Rhizoglyphus属) フロリダサミア	(生植物) コスタリカ	門司	1
(2) ヒメハダニ科			
<i>Dolichotetranychus sp.</i> (ホソヒメハダニ属) コウスク	(野菜) タイ	成田	2
ココヤシ	(生果実) スリランカ	成田	1
<i>Tenuipalpus rhagicus</i> シラタマノキ属	(切花) 米国	神戸	1
<i>Brevipalpus chilensis</i> スマスノキ(ブルーベリー)	(生果実) チリ	成田	1
(3) ハダニ科			
<i>Eutetranychus sp.</i> (トウヨウハダニ属) コブミカン(スワンキ)	(野菜) タイ	成田	1
<i>Eutetranychus africanus</i> (トウヨウハダニ) コブミカン(スワンキ)	(野菜) タイ	成田	1
<i>Tetranychus sp.</i> (ナミハダニ属) センネンボク属 (切花)	マレーシア	関西空港	8
セイヨウハッカ (切花)	コロンビア	関西空港	2
その他 7 品目	米国, メキシコ, その他 5カ国	関西空港, 成田, その他 2カ所	11
<i>Tetranychus malaysiensis</i> オクラ	(野菜) タイ, フィリピン	成田	6
<i>Tetranychus okinawanus</i> (ナンゴクナミハダニ) カミホウキ	(野菜) タイ	成田	2
オオバコエントロ (野菜)	タイ	成田	1
<i>Eotetranychus sp.</i> (アケハダニ属) アスハラガス	(野菜) メキシコ	成田	3
ニホンカボチャ(カボチャ) (野菜)	ニュージーランド	成田	1
<i>Eotetranychus lewisi</i> (レイシアアケハダニ) 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	2

輸入植物等検査病菌・害虫発見記録

(2) 病菌・害虫別発見記録

令和6年

学名(和名)・付着植物名(大分類)	産地	発見所名	発見回数
(4) ケナガハダニ科 <i>Tuckerella</i> sp. (<i>Tuckerella</i> 属) タマリンド (生果実)	タイ	成田	1
2. 柄眼目			
(1) アフリカマイマイ科 <i>Achatina</i> sp. (<i>Achatina</i> 属) サミアオクルカス属 (生植物)	中国	名古屋	1
(2) オオコウラナメクジ科 <i>Arion</i> sp. (<i>Arion</i> 属) オルニソガラム属 (野菜) モミ属 (切花) # アビエス・プロケラ (切花)	フランス ベルギー 米国	羽田空港 名古屋 東京	2 1 1
(3) オナジマイマイ科 <i>Acusta</i> sp. (<i>Acusta</i> 属) サミアオクルカス属 (生植物)	中国	名古屋	1
(4) ベッコウマイマイ科 <i>Parmarion martensi</i> (ヒラコウラベッコウガイ) ヘリニア属 (切花)	マレーシア	成田	1
(5) パツラマイマイ科 <i>Anguispira</i> sp. サリ属 (木材)	米国	門司	1
(6) エスカルゴ科 <i>Cermea virgata</i> (ハイオビマイマイ) チコリ (野菜)	イタリア	成田	1
<i>Cepaea</i> sp. (<i>Cepaea</i> 属) モミ属 (切花) ピヌス・ワリッキアーナ (生植物)	ベルギー オランダ	名古屋 成田	3 1
<i>Cepaea hortensis</i> (ニワノオウシュウマイマイ) モミ属 (切花)	ベルギー	名古屋	2
<i>Eobania vermiculata</i> (イスパニアマイマイ) オルニソガラム属 (野菜)	フランス	羽田空港	1
<i>Theba pisana</i> (マジヨルカコマイマイ) チコリ (野菜)	イタリア	成田	1
(7) コウラナメクジ科 <i>Deroceras</i> sp. (<i>Deroceras</i> 属) モミ属 (切花)	ベルギー	名古屋	1
<i>Deroceras reticulatum</i> モミ属 (切花) # アビエス・プロケラ (切花)	ベルギー 米国	名古屋 東京	1 1
<i>Limax maximus</i> (マダラコウラナメクジ) ウイキョウ (野菜)	イタリア	成田	1
(8) オカクチキレガイ科 <i>Allopeas</i> sp. (<i>Allopeas</i> 属) # エリトロファロエウム属 (木材)	カメルーン	名古屋	1
(9) オカモノアラガイ科 <i>Succinea</i> sp. (オカモノアラガイ属) アランダ属 (切花)	タイ	関西空港	1