

愛知県移入種リスト(動物)

No.	分類群	目名	科名	属名	和名	学名
1	哺乳類	齧歯目	ネズミ	クマネズミ	クマネズミ	<i>Rattus rattus</i> (Linnaeus, 1758)
2	哺乳類	齧歯目	ネズミ	クマネズミ	ドブネズミ	<i>Rattus norvegicus</i> (Berkenhout, 1769)
3	哺乳類	齧歯目	ヌートリア	ヌートリア	ヌートリア	<i>Myocastor coypus</i> (Molina, 1810)
4	哺乳類	ウサギ	ウサギ	アナウサギ	アナウサギ	<i>Oryctolagus cuniculus</i> (Linnaeus, 1758)
5	哺乳類	鯨偶蹄目	イノシシ	イノシシ	交雑イノシシ(イノブタ)	<i>Sus scrofa</i> Linnaeus, 1758 (原種名)
6	哺乳類	食肉目	イタチ	イタチ	フェレット	<i>Mustela putorius furo</i> Linnaeus, 1758
7	哺乳類	食肉目	イタチ	イタチ	シベリアイタチ	<i>Mustela sibirica</i> Pallas, 1773
8	哺乳類	食肉目	アライグマ	キンカジュウ	キンカジュウ	<i>Potos flavus</i> (Schreber, 1774)
9	哺乳類	食肉目	アライグマ	アライグマ	アライグマ	<i>Procyon lotor</i> (Linnaeus, 1758)
10	哺乳類	食肉目	イヌ	イヌ	ノイヌ	<i>Canis lupus familiaris</i> (Linnaeus, 1758)
11	哺乳類	食肉目	ネコ	ネコ	ノネコ	<i>Felis silvestris catus</i> (Linnaeus, 1758)
12	哺乳類	食肉目	ジャコウネコ	ハクビシン	ハクビシン	<i>Paguma larvata</i> (Smith, 1904)
13	哺乳類	食肉目	スカンク		スカンク科の1種	Family <i>Mephitidae</i> sp.
14	哺乳類	食肉目	スカンク	スカンク	セジロスカンク	<i>Mephitis macroura</i> Lichtenstein, 1832
15	鳥類	フラミンゴ	フラミンゴ	フラミンゴ	チリーフラミンゴ	<i>Phoenicopterus chilensis</i> Molina, 1782
16	鳥類	フラミンゴ	フラミンゴ	フラミンゴ	フラミンゴ属の1種	<i>Phoenicopterus</i> sp.
17	鳥類	カモ	カモ	ハクチョウ	コブハクチョウ	<i>Cygnus olor</i> (Gmelin, 1789)
18	鳥類	カモ	カモ	マガモ	アヒル(マガモ)	<i>Anas platyrhynchos</i> (Linnaeus, 1758) (原種名)
19	鳥類	カモ	カモ	Cainina	バリケン(ノバリケン)	<i>Cainina moschata</i> (Linnaeus, 1758)
20	鳥類	キジ	キジ	Colinus	コリンウズラ	<i>Colinus virginianus</i> Linnaeus, 1758
21	鳥類	キジ	キジ	コジュケイ	コジュケイ	<i>Bambusicola thoracicus</i> (temminck, 1815)
22	鳥類	ツル	ツル	カンムルツル	ホオジロカンムルツル	<i>Balearica regulorum</i> (Benett, 1834)
23	鳥類	チドリ	セイタカシギ	セイタカシギ	クロエリセイタカシギ	<i>Himantopus himantopus mexicanus</i> (Müller, 1776)
24	鳥類	ハト	ハト	チョウショウバト	ウスユキバト	<i>Geopelia cuneata</i> (学名不詳)
25	鳥類	ハト	ハト	カワラバト	ドバト(カワラバト)	<i>Columba livia</i> Gmelin, 1789 (原種名)
26	鳥類	スズメ	チメドリ	Garrulax	ガビチョウ	<i>Garrulax canorus</i> (Linnaeus, 1758)
27	鳥類	スズメ	チメドリ	Leiothrix	ソウシチョウ	<i>Leiothrix lutea</i> (Scopoli, 1786)
28	鳥類	スズメ	アトリ	ヒワ	ゴシキヒワ	<i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758)
29	鳥類	スズメ	カエデチョウ	ベニスズメ	ベニスズメ	<i>Amandava amandava</i> (Linnaeus, 1758)
30	鳥類	スズメ	カエデチョウ	キンバラ	キンバラ	<i>Lonchura atricapilla</i> (Vieillot, 1807)
31	鳥類	スズメ	カエデチョウ	キンバラ	ギンバラ	<i>Lonchura malacca</i> (Linnaeus, 1766)
32	鳥類	スズメ	カエデチョウ	Padda	ブンチョウ	<i>Padda oryzivora</i> (Linnaeus, 1758)
33	鳥類	スズメ	ハタオリドリ	キンランチョウ	キンランチョウ	<i>Euplectes franciscanus</i> (Isert, 1789)
34	鳥類	スズメ	ムクドリ	Lamprotomis	ツキノワテリムクドリ	<i>Lamprotomis superbus</i> Rüppell, 1845
35	鳥類	オウム	オウム	オカメインコ	オカメインコ	<i>Nymphicus hollandicus</i> Kerr, 1792
36	鳥類	オウム	オウム	ホンセイインコ	ワカケホンセイインコ	<i>Psittacula krameri manillensis</i> (Bechstein, 1800)
37	鳥類	オウム	インコ	セキセイインコ	セキセイインコ	<i>Melopsittacus undulatus</i> (Shaw, 1805)
38	爬虫類	カメ	イシガメ	クサガメ	クサガメ	<i>Chinemys reevesii</i> (Gray, 1831)
39	爬虫類	カメ	イシガメ		ニホンイシガメ×クサガメ	
40	爬虫類	カメ	イシガメ		ハナガメ×ニホンイシガメ	
41	爬虫類	カメ	イシガメ		ハナガメ×クサガメ	
42	爬虫類	カメ	イシガメ	ハナガメ	ハナガメ	<i>Ocadia sinensis</i> (Gray, 1834)
43	爬虫類	カメ	カミツキガメ	カミツキガメ	カミツキガメ	<i>Chelydra serpentina</i> (Linnaeus, 1758)
44	爬虫類	カメ	カミツキガメ	カミツキガメ	ワニガメ	<i>Macrochelys temminckii</i> (Troost, 1835)
45	爬虫類	カメ	スッポン	アメリカスッポン	トゲスッポン	<i>Apalone spinifera</i> (Linnaeus, 1827)
46	爬虫類	カメ	スッポン	スッポン	ニホンスッポン	<i>Pelodiscus sinensis</i> (Wiegmann, 1835)
47	爬虫類	カメ	ヌマガメ	アカミミガメ	キバラガメ	<i>Trachemys scripta scripta</i> (Schoeppf, 1792)
48	爬虫類	カメ	ヌマガメ	アカミミガメ	ミシシッピアカミミガメ	<i>Trachemys scripta elegans</i> (Wied-Neuwied, 1839)
49	爬虫類	カメ	ヌマガメ	クーターガメ	コンキンヌマガメ	<i>Pseudemys concinna</i> (LeConte, 1830)
50	爬虫類	カメ	ヌマガメ	クーターガメ	フロリダアカハラガメ	<i>Pseudemys nelsoni</i> (Carr, 1938)
51	爬虫類	カメ	ヌマガメ	チズガメ	チズガメ属の1種	<i>Graptemys</i> sp.
52	爬虫類	カメ	ドロガメ	ドロガメ	トウブドロガメ	<i>Kinosternon subrubrum</i> (Lacépède, 1788)
53	爬虫類	カメ	ドロガメ	ニオイガメ	カブトニオイガメ	<i>Sternotherus carinatus</i> (Gray, 1856)
54	爬虫類	カメ	ヘビクビガメ	オオナガクビガメ	チリメンナガクビガメ	<i>Macrochelodina rugosa</i> (Ogilby, 1890)
55	両生類	無尾	アカガエル	アカガエル	ウシガエル	<i>Rana catesbeiana</i> (Shaw, 1802)
56	魚類	ガー	ガー	Atractosteus	アリゲーターガー	<i>Atractosteus spatula</i> (Lacepede, 1803)
57	魚類	ガー	ガー	Lepisosteus	スポッテッドガー	<i>Lepisosteus oculatus</i>
58	魚類	カダヤシ	カダヤシ	カダヤシ	カダヤシ	<i>Gambusia affinis</i> (Baird & Girard, 1853)
59	魚類	カラシン	セルサラムス	Pygocentrus	ピラニアナツテリー	<i>Pygocentrus nattereri</i>
60	魚類	キュウリウオ	キュウリウオ	Hypomesus	ワカサギ	<i>Hypomesus nipponensis</i> McAllister, 1963
61	魚類	コイ	コイ	コイ	コイ	<i>Cyprinus carpio</i> Linnaeus, 1758
62	魚類	コイ	コイ	アブラボテ	アブラボテ	<i>Tanakia limbata</i> (Temminck & Schlegel, 1846)
63	魚類	コイ	コイ	アブラボテ	ヤリタナゴ	<i>Tanakia lanceolata</i> (Temminck & Schlegel, 1846)
64	魚類	コイ	コイ	スゴモロコ	イトモロコ	<i>Squalidus gracilis gracilis</i> (Temminck & Schlegel, 1846)
65	魚類	コイ	コイ	スゴモロコ	コウライモロコ	<i>Squalidus chankaensis tsuchigae</i> (Jordan & Hubbs, 1925)
66	魚類	コイ	コイ	スゴモロコ	スゴモロコ	<i>Squalidus chankaensis biwae</i> (Jordan and Snyder, 1900)
67	魚類	コイ	コイ	スゴモロコ	デメモロコ	<i>Squalidus japonicus japonicus</i> (Sauvage)

移入の区分		確認区画																	他指定区分					備考	No.	
国外	国内	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物	日本ワースト100			世界ワースト100
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	17				○	都市部以外は在来個体群？(注2)
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17					都市部以外は在来個体群？(注2)	2
○				●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13		○	○	○		3
○											●							●		2			○	○		4
○			●					●				●								3			○	○	自然雑種	5
○																		●		1			○			6
○		●				●	●					●						●		5			○			7
○																		●		1						8
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17		○	○			9
○						●			●									●		3						10
○						●	●		●											3			○	○		11
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	14	○						12
○																		●		1						13
○								●												1						14
○					●													●		1						15
○		●																●		2						16
○				●				●		●								●		4	○					17
○						●		●	●	●	●	●						●	●	6						18
○								●		●		●							2							19
○												●							1							20
○		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16							21
○						●	●	●											3							22
○											●								1			○				23
○								●											1							24
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○				25
○		●				●		●		●								●		3		○	○			26
○		●	●	●		●	●	●	●	●	●	●					●		10		○	○				27
○								●											1							28
○								●	●		●		●				●	●	5							29
○					●													●		2						30
○								●		●									2							31
○					●											●			2							32
○										●									1							33
○										●									1							34
○										●							●		2							35
○						●		●	●							●	●	●	4							36
○				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9							37
○	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	12						在来か移入か判別困難(注3)	38
							●	●	●				●	●					5						自然雑種	39
																		●		1					自然雑種	40
																		●		1					自然雑種	41
○																		●		1			○			42
○			●	●			●				●	●			●	●	●	●	8		○	○				43
○				●			●	●	●						●		●		6	○		○				44
○																		●		1			○			45
?	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13						在来か移入か判別困難(注3,4)	46
○			●							●									2							47
○			●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14	○		○	○	○		48
○						●												●		2			○			49
○																		●		1			○			50
○			●																1							51
○			●																1							52
○			●														●		2							53
○												●							1							54
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15		○	○	○			55
○												●							1							56
○												●					●	●	3							57
○				●			●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11		○	○	○			58
○																	●		1							59
	○	●				●		●				●	●	●				6								60
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17				○		在来個体群はおそらく絶滅	61
	○		●				●												2							62
	○															●			1							63
	○						●												1							64
	○							●								●			2							65
	○												●	●	●				3							66
	○						●												1							67

愛知県移入種リスト(動物)

No.	分類群	目名	科名	属名	和名	学名
68	魚類	コイ	コイ	ゼゼラ	ゼゼラ	<i>Biwia zezera</i> (Ishikawa, 1895)
69	魚類	コイ	コイ	ソウギョ	ソウギョ	<i>Ctenopharyngodon idellus</i> (Valenciennes, 1844)
70	魚類	コイ	コイ	タナゴ	カネヒラ	<i>Acheilognathus rhombeus</i> (Temminck & Schlegel, 1846)
71	魚類	コイ	コイ	タナゴ	シロヒレタビラ	<i>Acheilognathus tabira tabira</i> Jordan and Tompson, 1914
72	魚類	コイ	コイ	タモロコ	ホンモロコ	<i>Gnathopogon caerulescens</i> (Sauvage, 1883)
73	魚類	コイ	コイ	ハクレン	ハクレン	<i>Hypophthalmichthys molitrix</i> (Valenciennes, 1844)
74	魚類	コイ	コイ	ハス	ハス	<i>Opsariichthys uncirostris</i> (Temminck & Schlegel, 1846)
75	魚類	コイ	コイ	バラタナゴ	タイリクバラタナゴ	<i>Rhodeus ocellatus ocellatus</i> (Kner)
76	魚類	コイ	コイ	ヒガイ	ビワヒガイ	<i>Sarcocheilichthys variegatus microoculus</i> Mori, 1927
77	魚類	コイ	コイ	フナ	キンギョ	<i>Carassius auratus auratus</i> (Linnaeus, 1758)
78	魚類	コイ	コイ	フナ	ゲンゴロウフナ	<i>Carassius cuvieri</i> Temminck & Schlegel, 1846
79	魚類	コイ	コイ	ムギツク	ムギツク	<i>Pungtungia herzi</i> Herzenstein, 1892
80	魚類	コイ	ドジョウ	カラドジョウ	カラドジョウ	<i>Paramisgurnus dabryanus</i>
81	魚類	サケ	サケ	イワナ	アメマス	<i>Salvelinus leucomaenis</i> (Pallas, 1814)
82	魚類	サケ	サケ	イワナ	カワマス	<i>Salvelinus fontinalis</i> (Mitchill, 1814)
83	魚類	サケ	サケ	サケ	ニジマス	<i>Oncorhynchus mykiss</i> Walbaum, 1792
84	魚類	サケ	サケ	タイセイヨウサケ	ブラウトラウト	<i>Salmo trutta</i> (Linnaeus, 1758)
85	魚類	スズキ	オスフロネムス	ゴクラクギョ	チョウセンブナ	<i>Macropodus</i> sp.
86	魚類	スズキ	カワスズメ	Astronotus	アストロノータス	<i>Astronotus ocellatus</i> (Agassiz, 1831)
87	魚類	スズキ	カワスズメ	Oreochromis	ナイルティラピア	<i>Oreochromis niloticus</i> (Linnaeus)
88	魚類	スズキ	ケツギョ	オヤニラミ	オヤニラミ	<i>Coreoperca kawamebari</i> (Temminck & Schlegel, 1843)
89	魚類	スズキ	サンフィッシュ	Lepomis	ブルーギル	<i>Lepomis macrochirus</i> Rafinesque, 1819
90	魚類	スズキ	サンフィッシュ	Micropterus	オオクチバス	<i>Micropterus salmoides</i> (Lacepede)
91	魚類	スズキ	タイワンドジョウ	Channa	カムルチー	<i>Channa argus</i> (Cantor, 1842)
92	魚類	スズキ	ドンコ	Micropercops	ヨコシマドンコ	<i>Micropercops swinhonis</i>
93	魚類	タウナギ	タウナギ	タウナギ	タウナギ	<i>Monopterus albus</i> (Zuiew, 1793)
94	魚類	ダツ	メダカ	メダカ	メダカ	<i>Oryzias latipes</i> (Temminck et Schlegel, 1846)
95	魚類	ダツ	メダカ	メダカ	ヒメダカ	<i>Oryzias latipes</i> (Temminck et Schlegel, 1846) (原種名)
96	魚類	ナマズ	アメリカナマズ	アメリカナマズ	チャネルキャットフィッシュ	<i>Ictalurus punctatus</i> Rafinesque, 1818
97	魚類	ナマズ	ギギ	ギバチ	ギギ	<i>Pelteobagrus nudiceps</i> (Sauvage, 1883)
98	ホヤ類	マボヤ	モルグラ	Molgula	マンハッタンボヤ	<i>Molgula manhattensis</i> (De Kay, 1843)
99	昆虫類	バッタ	コオロギ	Grylloides	カマドコオロギ	<i>Grylloides sigillatus</i> (Walker, 1869)
100	昆虫類	バッタ	マツムシ	Truljalia	アオマツムシ	<i>Truljalia hibinonis</i> (Matsumura, 1917)
101	昆虫類	バッタ	ヒバリモドキ	Metiochodes	ウスグモスズ	<i>Metiochodes genji</i> (Furukawa, 1970)
102	昆虫類	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	Coptotermes	イエシロアリ	<i>Coptotermes formosanus</i> Shiraki, 1905
103	昆虫類	ゴキブリ	ゴキブリ	Periplaneta	ワモンゴキブリ	<i>Periplaneta americana</i> (Linnaeus, 1758)
104	昆虫類	ゴキブリ	ゴキブリ	Periplaneta	コワモンゴキブリ	<i>Periplaneta australasiae</i> (Fabricius, 1775)
105	昆虫類	ゴキブリ	ゴキブリ	Periplaneta	トビイロゴキブリ	<i>Periplaneta brunnea</i> Burmeister, 1838
106	昆虫類	ゴキブリ	ゴキブリ	Periplaneta	クロゴキブリ	<i>Periplaneta fuliginosa</i> (Serville, 1839)
107	昆虫類	ゴキブリ	チャバネゴキブリ	Blattella	チャバネゴキブリ	<i>Blattella germanica</i> (Linnaeus, 1767)
108	昆虫類	ゴキブリ	マダラゴキブリ	Opisthoplatia	サツマゴキブリ	<i>Opisthoplatia orientalis</i> (Burmeister, 1838)
109	昆虫類	アザミウマ	アザミウマ	Frankliniella	ミカンキイロアザミウマ	<i>Frankliniella occidentalis</i> (Pergande, 1895)
110	昆虫類	アザミウマ	アザミウマ	Thrips	ハナアザミウマ	<i>Thrips hawaiiensis</i> (Morgan, 1913)
111	昆虫類	アザミウマ	アザミウマ	Thrips	ミナミキイロアザミウマ	<i>Thrips palmi</i> Karny, 1925
112	昆虫類	アザミウマ	アザミウマ	Thrips	グラジオラスアザミウマ	<i>Thrips simplex</i> (Morison, 1930)
113	昆虫類	アザミウマ	アザミウマ	Thrips	ネギアザミウマ	<i>Thrips tabaci</i> Lindeman, 1888
114	昆虫類	アザミウマ	クダアザミウマ	Ponticulothrips	カキクダアザミウマ	<i>Ponticulothrips diospyrosi</i> Haga et Okajima, 1983
115	昆虫類	カメムシ	アブラムシ	Uroleucon	セイタカアワダチソウヒゲナガアブラムシ	<i>Uroleucon nigrotuberculatum</i> (Olive, 1963)
116	昆虫類	カメムシ	コナジラミ	Aleurocanthus	ミカントゲコナジラミ	<i>Aleurocanthus spiniferus</i> (Quaintance, 1903)
117	昆虫類	カメムシ	コナジラミ	Bemisia	シルバーリーフコナジラミ	<i>Bemisia argentifolii</i> Bellows et Perring, 1994
118	昆虫類	カメムシ	ワタフキカイガラムシ	Icerya	イセリアカイガラムシ	<i>Icerya purchasi</i> Maskell, 1878
119	昆虫類	カメムシ	カタカイガラムシ	Ceroplastes	ルビーロウムシ	<i>Ceroplastes rubens</i> Maskell, 1892
120	昆虫類	カメムシ	アメンボ	Rhagadotarsus	トガリアメンボ	<i>Rhagadotarsus kraepelini</i> Breddin, 1905
121	昆虫類	カメムシ	グンバイムシ	Corythucha	プラタナスグンバイ	<i>Corythucha ciliata</i> (Say, 1832)
122	昆虫類	カメムシ	グンバイムシ	Corythucha	アワダチソウグンバイ	<i>Corythucha marmorata</i> (Uhler, 1878)
123	昆虫類	カメムシ	グンバイムシ	Dulinius	ヘクソカズラグンバイ	<i>Dulinius conchatus</i> Distant, 1903
124	昆虫類	カメムシ	トコジラミ	Cimex	トコジラミ	<i>Cimex lectularius</i> Linnaeus, 1758
125	昆虫類	カメムシ	サシガメ	Agriosphodrus	ヨコヅナサシガメ	<i>Agriosphodrus dohrni</i> (Signoret, 1862)
126	昆虫類	カメムシ	ナガカメムシ	Pirkimerus	コガシラコバナナガカメムシ	<i>Pirkimerus japonicus</i> (Hidaka, 1961)
127	昆虫類	カメムシ	カメムシ	Erthesina	キマダラカメムシ	<i>Erthesina fullo</i> (Thunberg, 1783)
128	昆虫類	コウチュウ	オサムシ	Lebia	コルリアトキリゴミムシ	<i>Lebia viridis</i> Say, 1823
129	昆虫類	コウチュウ	エンマムシ	Carcinops	クロチビエンマムシ	<i>Carcinops pumilio</i> (Erichson, 1834)
130	昆虫類	コウチュウ	コガネムシ	Chalcosoma	アトラスオオカブト	<i>Chalcosoma atlas</i> (Linnaeus, 1758)
131	昆虫類	コウチュウ	クワガタムシ	Dorcus	ホーペオオクワガタ	<i>Dorcus hopei</i> (Saunders, 1854)
132	昆虫類	コウチュウ	クワガタムシ	Dorcus	オオヒラタクワガタ	<i>Dorcus titanus titanus</i> (Boisduval, 1835)
133	昆虫類	コウチュウ	クワガタムシ	Dorcus	ダイオウヒラタクワガタ	<i>Dorcus bucephalus</i> (Perty, 1831)
134	昆虫類	コウチュウ	クワガタムシ	Dorcus	オオクワガタ属の一種	<i>Dorcus</i> sp.

移入の区分		確認区画																	他指定区分				備考	No.		
国外	国内	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物			日本ワースト100	世界ワースト100
	○							●	●											2						
○		●						●	●						●		●		5		○	○				69
	○							●											1							70
	○								●										1							71
	○												●						1							72
○								●											1							73
	○	●	●				●	●	●					●	●	●	●	●	9							74
○								●	●	●	●			●	●	●	●	●	10			○	○			75
	○	●	●	●				●											4							76
	○												●				●		2							77
	○	●					●	●					●	●		●	●	●	9							78
	○	●														●			2							79
○		●							●	●						●	●		5	○	○					80
	○															●			1							81
○		●																	1			○				82
○		●	●	●			●		●						●				6			○	○	○		83
○		●														●			2			○	○	○		84
○																	●		1							85
○																	●		1							86
○				●			●										●		3	○	○					87
	○			●			●				●					●			4	○						88
○			●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13		○	○				89
○		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16		○	○	○			90
○			●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14			○				91
○				●															1							92
○																●	●		2							93
	○																		-						在来か移入か判別困難	94
	○																●		1							95
○								●											1		○					96
	○						●	●											2							97
○														●			●		2							98
○																	●		1							99
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							100
○								●				●					●		3							101
○					●		●		●	●	●	●	●	●			●	●	9			○	○			102
○																	●		1							103
○									●								●		2							104
○																	●		1							105
○		●			●		●	●		●		●			●	●	●	8								106
○									●			●			●	●	●	4				○				107
	○			●															1							108
○			●							●							●		3			○				109
○				●							●								2							110
○				●				●	●	●						●			5			○				111
○																	●		1							112
○					●		●				●				●	●			5							113
○										●	●								2							114
○			●					●			●								4							115
○										●	●	●	●	●	●	●	●	6								116
○					●												●		2			○				117
○				●				●				●				●			4							118
○				●				●								●			3							119
○					●	●						●			●	●	●	5								120
○								●									●		2							121
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							122
○			●								●				●	●	●	4								123
○																	●		1							124
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11								125
○								●											1							126
○																	●		1							127
○						●	●		●	●							●		5							128
○					●				●								●		3							129
○				●													●		2							130
○																●			1	○						131
○																●			1	○						132
○																●			1	○						133
○								●											1	○						134

愛知県移入種リスト(動物)

No.	分類群	目名	科名	属名	和名	学名
135	昆虫類	コウチュウ	クワガタムシ	Prosopocoilus	ギラファノコギリクワガタ	<i>Prosopocoilus giraffa</i> (Olivier, 1789)
136	昆虫類	コウチュウ	クワガタムシ	Odontolabis	ツヤクワガタ属の一種	<i>Odontolabis</i> sp.
137	昆虫類	コウチュウ	ホタル	Luciola	ゲンジボタル	<i>Luciola cruciate</i> Motschulsky, 1854
138	昆虫類	コウチュウ	カツオブシムシ	Anthrenus	シロオビマルカツオブシムシ	<i>Anthrenus nipponensis</i> Kalik et N.Ohbayashi, 1985
139	昆虫類	コウチュウ	カツオブシムシ	Attagenus	ヒメカツオブシムシ	<i>Attagenus japonicus</i> Reitter, 1877
140	昆虫類	コウチュウ	カツオブシムシ	Attagenus	シラホシヒメカツオブシムシ	<i>Attagenus pellio</i> (Linnaeus, 1758)
141	昆虫類	コウチュウ	カツオブシムシ	Dermestes	トビカツオブシムシ	<i>Dermestes ater</i> DeGeer, 1774
142	昆虫類	コウチュウ	カツオブシムシ	Dermestes	カドマルカツオブシムシ	<i>Dermestes haemorrhodalis</i> Küster, 1852
143	昆虫類	コウチュウ	カツオブシムシ	Dermestes	ハラジロカツオブシムシ	<i>Dermestes maculatus</i> DeGeer, 1774
144	昆虫類	コウチュウ	カツオブシムシ	Dermestes	アカオビカツオブシムシ	<i>Dermestes vorax</i> Motschulsky, 1860
145	昆虫類	コウチュウ	ナガシクイムシ	Dinoderus	チビタケナガシクイ	<i>Dinoderus minutus</i> (Fabricius, 1775)
146	昆虫類	コウチュウ	ナガシクイムシ	Heterobostrychus	オオナガシクイ	<i>Heterobostrychus hamatipennis</i> (Lesne, 1895)
147	昆虫類	コウチュウ	ナガシクイムシ	Lyctoxylon	アラゲヒラタキクイムシ	<i>Lyctoxylon dentatum</i> (Pascoe, 1866)
148	昆虫類	コウチュウ	ナガシクイムシ	Lyctus	ヒラタキクイムシ	<i>Lyctus brunneus</i> (Stephens, 1830)
149	昆虫類	コウチュウ	ナガシクイムシ	Minthea	ケブヒラタキクイムシ	<i>Minthea rugicollis</i> (Walker, 1859)
150	昆虫類	コウチュウ	ヒヨウホンムシ	Gibbium	ニセマルヒヨウホンムシ	<i>Gibbium psylloides</i> Boieldieu, 1854
151	昆虫類	コウチュウ	ヒヨウホンムシ	Pseudeurostus	カバイロヒヨウホンムシ	<i>Pseudeurostus hilleri</i> (Reitter, 1877)
152	昆虫類	コウチュウ	ヒヨウホンムシ	Ptinus	ヒメヒヨウホンムシ	<i>Ptinus clavipes</i> Panzer, 1809
153	昆虫類	コウチュウ	ヒヨウホンムシ	Ptinus	ナガヒヨウホンムシ	<i>Ptinus japonicus</i> Reitter, 1877
154	昆虫類	コウチュウ	シバンムシ	Lasioderma	タバコシバンムシ	<i>Lasioderma serricorn e</i> (Fabricius, 1792)
155	昆虫類	コウチュウ	シバンムシ	Nicobium	ケブカシバンムシ	<i>Nicobium hirtum</i> (Illiger, 1807)
156	昆虫類	コウチュウ	シバンムシ	Stegobium	ジンサンシバンムシ	<i>Stegobium paniceum</i> (Linnaeus, 1761)
157	昆虫類	コウチュウ	コクヌスト	Tenebrioides	コクヌスト	<i>Tenebrioides mauritanicus</i> (Linnaeus, 1758)
158	昆虫類	コウチュウ	カッコウムシ	Tarsostenus	シロオビカッコウムシ	<i>Tarsostenus unvittatus</i> (Rossi, 1792)
159	昆虫類	コウチュウ	カッコウムシ	Necrobia	アカクビホシカムシ	<i>Necrobia ruficollis</i> (Fabricius, 1775)
160	昆虫類	コウチュウ	カッコウムシ	Necrobia	アカアシホシカムシ	<i>Necrobia rufipes</i> (DeGeer, 1775)
161	昆虫類	コウチュウ	カッコウムシ	Necrobia	ルリホシカムシ	<i>Necrobia vilacea</i> (Linnaeus, 1758)
162	昆虫類	コウチュウ	ネスイムシ	Monotoma	トビイロデオネスイ	<i>Monotoma picipes</i> (Herbst, 1893)
163	昆虫類	コウチュウ	キシムシ	Cryptophagus	トゲムネキシムシ	<i>Cryptophagus acutangulus</i> Gyllenhal, 1828
164	昆虫類	コウチュウ	キシムシ	Cryptophagus	ウスバキシムシ	<i>Cryptophagus cellaris</i> (Scopoli, 1763)
165	昆虫類	コウチュウ	ホソヒラタムシ	Ahasverus	カドコブホソヒラタムシ	<i>Ahasverus advena</i> (Waltl, 1832)
166	昆虫類	コウチュウ	ホソヒラタムシ	Oryzaephilus	ノコギリヒラタムシ	<i>Oryzaephilus surinamensis</i> (Linnaeus, 1758)
167	昆虫類	コウチュウ	ホソヒラタムシ	Silvanus	フタゲホソヒラタムシ	<i>Silvanus bidentatus</i> (Fabricius, 1792)
168	昆虫類	コウチュウ	ホソヒラタムシ	Silvanus	ヒメフタゲホソヒラタムシ	<i>Silvanus lewisi</i> Reitter, 1876
169	昆虫類	コウチュウ	ヒラタムシ	Cryptolestes	サビカクムネチビヒラタムシ	<i>Cryptolestes ferrugineus</i> (Stephens, 1831)
170	昆虫類	コウチュウ	ケシキシムシ	Carpophilus	クリヤケシキシムシ	<i>Carpophilus hemipterus</i> (Linnaeus, 1785)
171	昆虫類	コウチュウ	ケシキシムシ	Carpophilus	クリイロデオキシムシ	<i>Carpophilus marginellus</i> Motschulsky, 1858
172	昆虫類	コウチュウ	ケシキシムシ	Carpophilus	コメノケシキシムシ	<i>Carpophilus pilosellus</i> Motschulsky, 1858
173	昆虫類	コウチュウ	テントウムシ	Brumoides	ミスジキイロテントウ	<i>Brumoides ohotai</i> Miyatake, 1970
174	昆虫類	コウチュウ	テントウムシ	Psyllobora	クモガタテントウ	<i>Psyllobora vigintimaculata</i> (Say, 1824)
175	昆虫類	コウチュウ	テントウムシ	Rodolia	ベダリアテントウ	<i>Rodolia cardinalis</i> Mulsant, 1850
176	昆虫類	コウチュウ	ヒメマキムシ	Cartodere	クビレヒメマキムシ	<i>Cartodere constricta</i> (Hummel, 1824)
177	昆虫類	コウチュウ	ヒメマキムシ	Dienerella	ホソヒメマキムシ	<i>Dienerella filum</i> (Aube, 1850)
178	昆虫類	コウチュウ	ゴミムシダマシ	Alphitobius	ガイマイゴミムシダマシ	<i>Alphitobius diapedinus</i> (Panzer, 1797)
179	昆虫類	コウチュウ	ゴミムシダマシ	Alphitophagus	フタオビツヤゴミムシダマシ	<i>Alphitophagus bifasciatus</i> (Say, 1823)
180	昆虫類	コウチュウ	ゴミムシダマシ	Latheticus	コゴメゴミムシダマシ	<i>Latheticus oryzae</i> Waterhouse, 1880
181	昆虫類	コウチュウ	ゴミムシダマシ	Tenebrio	チャイロコメノゴミムシダマシ	<i>Tenebrio molitor</i> Linnaeus, 1758
182	昆虫類	コウチュウ	ゴミムシダマシ	Tenebrio	コメノゴミムシダマシ	<i>Tenebrio obsurus</i> Fabricius, 1972
183	昆虫類	コウチュウ	ゴミムシダマシ	Tribolium	コクヌストモドキ	<i>Tribolium castaneum</i> (Herbst, 1797)
184	昆虫類	コウチュウ	ゴミムシダマシ	Tribolium	ヒラタコクヌストモドキ	<i>Tribolium confusum</i> Jacquelin du Val, 1868
185	昆虫類	コウチュウ	カミキリモドキ	Necerdes	ツマグロカミキリモドキ	<i>Necerdes melanula</i> (Linnaeus, 1758)
186	昆虫類	コウチュウ	アリモドキ	Anthicus	アトグロホソアリモドキ	<i>Anthicus floralis</i> (Linnaeus, 1758)
187	昆虫類	コウチュウ	カミキリムシ	Cephalallus	ツシマムナクボカミキリ	<i>Cephalallus unicolor</i> (Gahan, 1906)
188	昆虫類	コウチュウ	カミキリムシ	Paraglenea	ラミーカミキリ	<i>Paraglenea fortunei</i> (Saunders, 1853)
189	昆虫類	コウチュウ	ハムシ	Ophraella	ブタクサハムシ	<i>Ophraella communis</i> LeSage, 1986
190	昆虫類	コウチュウ	ハムシ	Bruchus	エンドウゾウムシ	<i>Bruchus pisorum</i> (Linnaeus, 1758)
191	昆虫類	コウチュウ	ハムシ	Bruchus	ソラマメゾウムシ	<i>Bruchus rufimanus</i> Boheman, 1833
192	昆虫類	コウチュウ	ハムシ	Callosobruchus	アズキマメゾウムシ	<i>Callosobruchus chinensis</i> (Linnaeus, 1758)
193	昆虫類	コウチュウ	ハムシ	Callosobruchus	ヨツモンマメゾウムシ	<i>Callosobruchus maculatus</i> (Fabricius, 1775)
194	昆虫類	コウチュウ	ヒゲナガゾウムシ	Araecerus	ワタミヒゲナガゾウムシ	<i>Araecerus coffeae</i> (Fabricius, 1801)
195	昆虫類	コウチュウ	イネゾウムシ	Lissorhoptrus	イネミズゾウムシ	<i>Lissorhoptrus oryzophilus</i> Kuschel, 1951
196	昆虫類	コウチュウ	ゾウムシ	Hypera	アルファルファタコゾウムシ	<i>Hypera postica</i> (Gyllenhal, 1813)
197	昆虫類	コウチュウ	ゾウムシ	Listroderes	ヤサイゾウムシ	<i>Listroderes obliquus costirostris</i> Schoenherr, 1826
198	昆虫類	コウチュウ	ゾウムシ	Sitona	ケチビコフキゾウムシ	<i>Sitona hispidulus</i> (Fabricius, 1776)
199	昆虫類	コウチュウ	オサゾウムシ	Sitophilus	ココゾウムシ	<i>Sitophilus oryzae</i> (Linnaeus, 1796)
200	昆虫類	コウチュウ	オサゾウムシ	Sphenophorus	シバオサゾウムシ	<i>Sphenophorus venatus vestitus</i> (Chittenden, 1904)
201	昆虫類	ノミ	ヒトノミ	Xenopsylla	ケオプスネズミノミ	<i>Xenopsylla cheopis</i> (Rothschild, 1903)

移入の区分		確認区画																	他指定区分					備考	No.	
国外	国内	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物	日本ワースト100			世界ワースト100
○													●							1	○					
○														●					1	○						136
	○																		-						在来か移入か判別困難	137
○			●														●		2							138
○			●			●	●										●	●	5							139
○		●																	1							140
○			●	●			●										●	●	5							141
○						●	●											●	3							142
○			●	●	●		●											●	5							143
○																	●		1							144
○							●											●	2							145
○																	●		1							146
○																	●		1							147
○																	●	●	2							148
○																	●		1							149
○							●										●	●	3							150
○																	●		1							151
○							●						●				●	●	4							152
○							●										●	●	3							153
○							●										●		2							154
○						●											●		2							155
○							●										●	●	3							156
○													●			●		●	3							157
○																	●		1							158
○							●	●									●	●	3							159
○			●					●									●	●	3							160
○			●														●	●	2							161
○						●	●		●	●							●	●	5							162
○																	●		1							163
○						●											●	●	2							164
○																	●		1							165
○																	●		1							166
○			●			●	●										●	●	4							167
○						●	●										●	●	2							168
○							●										●		1							169
○							●										●	●	3							170
○							●										●	●	3							171
○																	●		1							172
○			●		●		●										●	●	4					●		173
○							●										●		2							174
○			●				●		●	●							●	●	5							175
○							●										●		1							176
○							●										●		1							177
○			●		●	●	●		●			●				●	●	●	9							178
○						●											●		1							179
○			●														●		1							180
○		●					●										●	●	2					●		181
○			●				●										●	●	4					●		182
○							●							●			●	●	3							183
○														●			●		1							184
○			●														●		2							185
○							●										●		1							186
○			●			●											●		2							187
○			●			●	●		●							●	●	●	6							188
○						●	●		●	●						●	●	●	6							189
○																●	●	●	2							190
○							●									●	●	●	●	4				●		191
○							●					●				●	●	●	5					●		192
○																	●		1							193
○			●			●	●										●	●	4							194
○			●		●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	13			○				195
○							●	●								●	●	●	4			○				196
○			●		●									●			●	●	5							197
○																	●		1							198
○																●	●	●	2							199
○																	●		1							200
○																	●		1							201

愛知県移入種リスト(動物)

No.	分類群	目名	科名	属名	和名	学名
202	昆虫類	ハエ	チョウバエ	Clogmia	オオケチョウバエ	<i>Clogmia albipunctatus</i> (Williston, 1893)
203	昆虫類	ハエ	チョウバエ	Tinearia	ホシチョウバエ	<i>Tinearia alternata</i> (Say, 1824)
204	昆虫類	ハエ	カ	Culex	チカイエカ	<i>Culex pipiens molestus</i> Forskal, 1775
205	昆虫類	ハエ	ミズアブ	Hermetia	アメリカミズアブ	<i>Hermetia illucens</i> (Linnaeus, 1758)
206	昆虫類	ハエ	ハモグリバエ	Agromyzidae	トマトハモグリバエ	<i>Liriomyza sativae</i> Blanchard, 1938
207	昆虫類	ハエ	ショウジョウバエ	Drosophila	キイロショウジョウバエ	<i>Drosophila melanogaster</i> Meigen, 1830
208	昆虫類	ハエ	ヒメイエバエ	Fannia	ヒメイエバエ	<i>Fannia canicularis</i> (Linnaeus, 1761)
209	昆虫類	ハエ	クロバエ	Phormia	クロキンバエ	<i>Phormia regina</i> Meigen, 1826
210	昆虫類	チョウ	アゲハチョウ	Sericanus	ホソオチョウ	<i>Sericanus montela</i> Gray, 1852
211	昆虫類	チョウ	シロチョウ	Pieris	モンシロチョウ	<i>Pieris rapae</i> (Linnaeus, 1758)
212	昆虫類	チョウ	タテハチョウ	Hestina	アカボシゴマダラ	<i>Hestina assimilis</i> (Linnaeus, 1758)
213	昆虫類	チョウ	シジミチョウ	Chilades	クロマダラソテツジミ	<i>Chilades pandava</i> (Horsfield, 1829)
214	昆虫類	チョウ	ハマキガ	Grapholita	ナシヒメシンクイ	<i>Grapholita molesta</i> (Busck, 1916)
215	昆虫類	チョウ	ミノガ	Eumeta	オオミノガ	<i>Eumeta japonica</i> (Heylaerts, 1884)
216	昆虫類	チョウ	ヒロズコガ	Tinea	イガ	<i>Tinea translucens</i> Meyrick, 1917
217	昆虫類	チョウ	ヒロズコガ	Tineola	コイガ	<i>Tineola bisselliella</i> (Hummel, 1823)
218	昆虫類	チョウ	ヒロズコガ	Opogona	クロテンオオメンコガ	<i>Opogona sacchari</i> (Bojer, 1856)
219	昆虫類	チョウ	マルハキバガ	Anchonoma	コクマルハキバガ	<i>Anchonoma xaraula</i> (Meyrick, 1910)
220	昆虫類	チョウ	キバガ	Phthorimaea	ジャガイモキバガ	<i>Phthorimaea operculella</i> (Zeller, 1873)
221	昆虫類	チョウ	キバガ	Sitotroga	バクガ	<i>Sitotroga cerealella</i> (Olivier, 1789)
222	昆虫類	チョウ	マダラガ	Artona	タケノホソクロバ	<i>Artona martini</i> Efetov, 1997
223	昆虫類	チョウ	イラガ	Parasa	ヒロヘリアオイラガ	<i>Parasa lepida</i> (Cramer, 1777)
224	昆虫類	チョウ	メイガ	Scirpophaga	イッテンオオメイガ	<i>Scirpophaga incertulas</i> (Walker, 1863)
225	昆虫類	チョウ	メイガ	Parapediasia	シバツトガ	<i>Parapediasia teterrella</i> (Zincken, 1821)
226	昆虫類	チョウ	メイガ	Paralipsa	ツツリガ	<i>Paralipsa gularis</i> (Zeller, 1877)
227	昆虫類	チョウ	メイガ	Aglossa	コメノシマメイガ	<i>Aglossa dimidiata</i> (Haworth, 1810)
228	昆虫類	チョウ	メイガ	Pyralis	カシノシマメイガ	<i>Pyralis farinalis</i> (Linnaeus, 1758)
229	昆虫類	チョウ	メイガ	Plodia	ノシメマダラメイガ	<i>Plodia interpunctella</i> (Hübner, [1813])
230	昆虫類	チョウ	スズメガ	Daphnis	キョウチクトウスズメ	<i>Daphnis nerii</i> (Linnaeus, 1758)
231	昆虫類	チョウ	ヒトリガ	Hyphantria	アメリカシロヒトリ	<i>Hyphantria cunea</i> (Drury, 1773)
232	昆虫類	チョウ	ヤガ	Helicoverpa	オオタバコガ	<i>Helicoverpa armigera</i> (Hübner, [1808])
233	昆虫類	ハチ	ツヤコバチ	Aphelinus	ワタムシヤドリコバチ	<i>Aphelinus mali</i> (Haldeman, 1851)
234	昆虫類	ハチ	タマバチ	Dryocosmus	クリタマバチ	<i>Dryocosmus kuriphilus</i> Yasumatsu, 1951
235	昆虫類	ハチ	セイボウ	Praestochrysis	イラガセイボウ	<i>Praestochrysis shanghaiensis</i> (Smith, 1874)
236	昆虫類	ハチ	アリ	Linepithema	アルゼンチンアリ	<i>Linepithema humile</i> (Mayr, 1868)
237	昆虫類	ハチ	アリ	Monomorium	イエヒメアリ	<i>Monomorium pharaonis</i> (Linnaeus, 1758)
238	昆虫類	ハチ	セナガアナバチ	Ampulex	サトセナガアナバチ	<i>Ampulex dissector</i> (Thunberg, 1822)
239	昆虫類	ハチ	アナバチ	Sceliphron	アメリカジガバチ	<i>Sceliphron caementarium</i> (Drury, 1773)
240	昆虫類	ハチ	ミツバチ	Xylocopa	タイワンタケクマバチ	<i>Xylocopa tranquebarorum</i> (Swederus, 1787)
241	昆虫類	ハチ	ミツバチ	Apis	セイヨウミツバチ	<i>Apis mellifera</i> Linnaeus, 1758
242	甲殻類	エビ	アメリカザリガニ	Procambarus	アメリカザリガニ	<i>Procambarus clarkii</i> (Girard, 1852)
243	甲殻類	十脚	クモガニ	Pyromania	イッカククモガニ	<i>Pyromania tuberculata</i> (Lockington, 1877)
244	甲殻類	十脚	ワタリガニ	Carcinus	チチュウカイミドリガニ	<i>Carcinus aestuarii</i> Nard, 1847
245	甲殻類	十脚	オウギガニ	Rhithropanopeus	ミナトオウギガニ	<i>Rhithropanopeus harrisi</i> (Gould, 1841)
246	甲殻類	無柄	フジツボ	Amphibalanus	タテジマフジツボ	<i>Amphibalanus amphitrite</i> (Darwin, 1854)
247	クモ類	クモ	ユウレイグモ	オダカユウレイグモ	オダカユウレイグモ	<i>Crossopriza lyoni</i> (Blackwall, 1867)
248	クモ類	クモ	ユウレイグモ	ユウレイグモモドキ	ユウレイグモモドキ	<i>Smeringopus pallidus</i> (Blackwall, 1858)
249	クモ類	クモ	ウズグモ	ミナミウズグモ	ミナミウズグモ	<i>Zosis geniculatus</i> (Olivier, 1789)
250	クモ類	クモ	ヒメグモ	サヤヒメグモ	ヨシダサヤヒメグモ	<i>Coleosoma floridanum</i> Banks, 1900
251	クモ類	クモ	ヒメグモ	ゴケグモ	ハイイロゴケグモ	<i>Latrodectus geometricus</i> C.L.Koch, 1841
252	クモ類	クモ	ヒメグモ	ゴケグモ	セアカゴケグモ	<i>Latrodectus hasselti</i> Thorell, 1870
253	クモ類	クモ	ヒメグモ	カガリグモ	ナナホシヒメグモ	<i>Steatoda erigoniformis</i> (O.Pickard-Cambridge, 1872)
254	クモ類	クモ	ヒメグモ	カガリグモ	シロホシヒメグモ	<i>Steatoda grossa</i> (C.L.Koch, 1838)
255	クモ類	クモ	ヒメグモ	カガリグモ	マダラヒメグモ	<i>Steatoda triangulosa</i> (Walckenaer, 1802)
256	クモ類	クモ	ウシオグモ	クロガケジグモ	クロガケジグモ	<i>Badumna insignis</i> (L.Koch, 1872)
257	クモ類	クモ	ウシオグモ	クロガケジグモ	ハルカガケジグモ	<i>Badumna longinqua</i> (L.Koch, 1867)
258	多毛類	ケヤリムシ	カンザシゴカイ	Hydroides	カサネカンザシ	<i>Hydroides elegans</i> (Haswell, 1883)
259	多毛類	ケヤリムシ	カンザシゴカイ	Ficopomatus	カニヤドリカンザシ	<i>Ficopomatus enigmaticus</i> (Fauvel, 1923)
260	貝類	盤足	アズキガイ	アズキガイ	アズキガイ	<i>Pupinella (Pupinopsis) rufa</i> (Sowerby, 1864)
261	貝類	盤足	リンゴガイ	リンゴガイ	スクミリンゴガイ	<i>Pomacea canaliculata</i> (Lamarck, 1819)
262	貝類	盤足	ミズツボ	Potamopyrgus	コモチカワツボ	<i>Potamopyrgus antipodarum</i> (Gray, 1843)
263	貝類	盤足	カワザンショウガイ	ヘソカドガイ	ウスイロオカチグサ	<i>Paudinella debilis</i> (Gould, 1859)
264	貝類	盤足	トウガタカワニナ	ヌノメカワニナ	ヌノメカワニナ	<i>Melanoides tuberculata</i> (Müller, 1774)
265	貝類	盤足	カリバガサガイ	エゾフネガイ	シマメノウフネガイ	<i>Crepidula onyx</i> Sowerby, 1914
266	貝類	盤足	タマガイ	ハイイロツメタ	サキグロタマツメタ	<i>Euspira fortunei</i> (Reeve, 1865)
267	貝類	基眼	モノアラガイ	コシダカヒメモノアラガイ	コシダカヒメモノアラガイ	<i>Galba truncatula</i> (Müller, 1774)
268	貝類	基眼	モノアラガイ	ヒメモノアラガイ	ヒメモノアラガイ	<i>Austropeplea ollula</i> (Gould, 1859)

移入の区分		確認区画																	他指定区分					備考	No.		
国外	国内	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物	日本ワースト100			世界ワースト100	
○							●										●			2							202
○							●											●		2							203
○																		●		1							204
○		●					●					●			●	●	●		6								205
○																			-			○			県内全域で発生していると考えられるが、詳細不明	206	
○						●	●									●			3								207
○							●								●		●		3								208
○							●												1								209
○							●								●	●	●		4	○	○						210
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								211
○																	●		1		○	○					212
	○									●						●			2							自然分布の可能性もある	213
○											●		●				●		3								214
○				●			●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	10								215
○															●		●		2								216
○															●		●		2								217
○																	●		1								218
○																	●	●	2								219
○																	●		1								220
○								●									●		2								221
○			●				●	●		●	●	●	●			●	●	●	9								222
○				●			●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	11			○					223
○					●						●								2								224
○		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	13								225
○		●					●	●	●	●	●				●		●		6								226
○			●				●	●	●	●	●	●	●				●	●	7								227
○				●			●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	8								228
○				●				●		●					●		●		5								229
○																	●		1								230
○				●			●		●		●					●	●	●	7			○					231
○		●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	14							在来種の可能性もある	232
○							●												1								233
○							●												1								234
○									●						●	●			3								235
○				●	●														2	○	○	○					236
○							●										●		2								237
○																●	●		2								238
○							●										●		2								239
○			●				●	●			●						●	●	5	○							240
○						●	●								●	●	●	●	6								241
○		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14			○	○				242
○			●	●	●					●	●	●					●		7								243
○			●						●			●	●				●		5	○	○	○					244
○																	●		1								245
○			●	●	●			●	●		●	●	●				●	●	7			○					246
○			●	●								●					●	●	5								247
	○																●		1								248
	○																●		1								249
○																	●		1								250
○													●		●	●	●	●	4		○	○					251
○													●		●	●	●	●	5								252
○				●	●		●	●	●										2								253
○							●		●										2								254
○			●						●								●		3								255
○			●	●		●	●	●	●			●					●	●	8								256
○							●										●	●	3								257
○												●	●				●	●	3			○	○				258
○																	●		1			○					259
	○																●		1								260
○		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15	○	○	○	○				261
○			●	●															2								262
	○		●		●														2								263
○				●										●					2								264
○			●	●	●				●			●	●				●	●	8								265
○			●	●	●				●										4	○						愛知県のもは移入系統	266
○			●	●			●					●	●						5								267
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								268

愛知県移入種リスト(動物)

No.	分類群	目名	科名	属名	和名	学名
269	貝類	基眼	モノアラガイ	ハブタエモノアラガイ	ハブタエモノアラガイ	<i>Pseudosuccinea</i> sp.
270	貝類	基眼	サカマキガイ	サカマキガイ	サカマキガイ	<i>Physa acuta</i> (Draparnaud, 1805)
271	貝類	柄眼	スナガイ	スナガイ	メリケンスナガイ	<i>Gastrocopta (Albinula) contracta</i> (Say, 1822)
272	貝類	柄眼	オカチョウジガイ	トクサオカチョウジガイ	トクサオカチョウジガイ	<i>Paropeas achatinaceum</i> (Pfeiffer, 1846)
273	貝類	柄眼	オカモノアラガイ	オカモノアラガイ	オカモノアラガイ属の1種	<i>Succinea</i> sp.
274	貝類	柄眼	コハクガイ	コハクガイ	コハクガイ	<i>Zonitoides arboreus</i> (Say, 1816)
275	貝類	柄眼	コハクガイ	ヒメコハクガイ	ヒメコハクガイ	<i>Hawaiiia minuscula</i> (Binney, 1840)
276	貝類	柄眼	コウラナメクジ	チャコウラナメクジ	チャコウラナメクジ	<i>Lehmannia valentiana</i> (Ferussac, 1822)
277	貝類	柄眼	コウラナメクジ	ノハラナメクジ	イハラナメクジ	<i>Deroceras leave</i> (Müller, 1774)
278	貝類	柄眼	オナジマイマイ	オナジマイマイ	オナジマイマイ	<i>Bradybaena similis</i> (Ferussac, 1831)
279	貝類	イガイ	イガイ	イガイ	ムラサキイガイ	<i>Mytilus galloprovincialis</i> Lamarck, 1819
280	貝類	イガイ	イガイ	ミドリイガイ	ミドリイガイ	<i>Perna viridis</i> (Linnaeus, 1758)
281	貝類	イガイ	イガイ	カワヒバリガイ	カワヒバリガイ	<i>Limnoperna fortunei</i> (Dunker, 1857)
282	貝類	イガイ	イガイ	クログチ	コウロエンカワヒバリガイ	<i>Xenostrobus securis</i> (Lamarck, 1819)
283	貝類	マルスダレガイ	カワホトギスガイ	イガイダマシ	イガイダマシ	<i>Mytilopsis sallei</i> (Recluz, 1852)
284	貝類	マルスダレガイ	シジミ	シジミ	タイワンシジミ	<i>Corbicula fluminea</i> (Müller, 1774)
285	貝類	マルスダレガイ	イワホリガイ	イワホリガイ	ウスカラシオツガイ	<i>Petricola</i> sp.
合計(種数等)		44目	153科	238属	285種	-

注1: 表中の●は該当する区画内で確認記録があったことを示す(絶滅を含む)。

注2: 確認区画はドブネズミ、クマネズミを区別せず表記した。

注3: 移入個体が国内由来か国外由来かについては、現段階では明らかになっていない。

注4: 亜種チュウゴクスッポンは、要注外来生物に指定されている。

注5: 移入の区分(移入元) 国外、国外のどちらにも○が付されていないものは、移入種間、または移入種と在来種の間形成された自然雑種である。

移入の 区分		確認区画															他指定 区分				備考	No.				
国外	国内	1 北設案	2 新城	3 豊川・蒲郡	4 豊橋	5 田原	6 西三河北東部	7 西三河北西部	8 岡崎	9 西三河西部	10 西三河南部	11 尾張東部	12 知多北部	13 知多南部	14 尾張北東部	15 尾張北西部	16 名古屋	17 海部	確認区画数	県条例公表種			特定外来生物	要注意外来生物	日本ワースト ₁₀₀	世界ワースト ₁₀₀
○				●	●	●		●	●	●	●		●	●					9							269
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17				○			270
○																		●	1							271
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							272
○																	●		1							273
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							274
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							275
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17				○			276
○																	●		1							277
○			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16							278
○				●	●	●				●	●		●	●			●		8		○	○	○			279
○				●	●	●				●	●		●	●			●		8		○					280
○				●	●	●		●	●		●				●	●		●	9		○		○			281
○				●	●	●				●	●		●	●			●	●	9			○	○			282
○																	●		1			○				283
○				●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11			○				284
○				●	●	●				●			●	●			●		7							285
254	30	38	34	80	65	51	55	126	64	73	74	65	63	50	77	77	176	70	-	18	15	29	40	16		

愛知県移入種リスト(植物)

新エングラークラス			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
1	苔類	ウキゴケ				ウロコハタケゴケ	<i>Riccia lamellosa</i> Raddi
2	苔類	ミカツキゼニゴケ				ミカツキゼニゴケ	<i>Lunularia cruciata</i> (L.) Dumort. ex Lindb.
3	シダ	イワヒバ	3	小葉	イワヒバ	イヌカタヒバ	<i>Selaginella moellendorffii</i> Hieron.
4	シダ	イワヒバ	4	小葉	イワヒバ	コンテリクラマゴケ	<i>Selaginella uncinata</i> (Desv.) Spring
5	シダ	トクサ	5	シダ	トクサ	トクサ	<i>Equisetum hyemale</i> L.
6	シダ	ツルシダ	13	シダ	ツルシダ	タマシダ	<i>Nephrolepis cordifolia</i> (L.) C.Presl
7	シダ	ホウライシダ	9	シダ	イノモトソウ	ホウライシダ	<i>Adiantum capillus-veneris</i> L.
8	シダ	ホウライシダ	10	シダ	イノモトソウ	コバホウライシダ	<i>Adiantum raddianum</i> C.Presl
9	シダ	イノモトソウ	11	シダ	イノモトソウ	モエジマシダ	<i>Pteris vittata</i> L.
10	シダ	ヒメシダ	12	シダ	ヒメシダ	イヌケホシダ	<i>Thelypteris dentata</i> (Forssk.) E.P.St.John
11	シダ	サンショウモ	8	シダ	サンショウモ	オオサンショウモ	<i>Salvinia molesta</i> D.S.Mitch.
12	シダ	アカウキクサ	6	シダ	サンショウモ	ニシノオオアカウキクサ	<i>Azolla filiculoides</i> Lam.
13	シダ	アカウキクサ	7	シダ	サンショウモ	アイオオアカウキクサ	<i>Azolla cristata</i> × <i>filiculoides</i>
14	裸子	イチョウ	14	裸子	イチョウ	イチョウ	<i>Ginkgo biloba</i> L.
15	裸子	マツ	15	裸子	マツ	カラマツ	<i>Larix kaempferi</i> (Lamb.) Carrière
16	裸子	マツ	16	裸子	マツ	テーダマツ	<i>Pinus taeda</i> L.
17	裸子	マツ	17	裸子	マツ	アイグロマツ	<i>Pinus</i> × <i>densi-thunbergii</i> Uyeki
18	裸子	スギ	19	裸子	ヒノキ	スギ	<i>Cryptomeria japonica</i> (L.f.) D.Don
19	裸子	スギ	20	裸子	ヒノキ	メタセコイア	<i>Metasequoia glyptostroboides</i> Hu et W.C.Cheng
20	裸子	スギ	21	裸子	ヒノキ	ヌマスギ	<i>Taxodium distichum</i> (L.) Rich.
21	裸子	ヒノキ	18	裸子	ヒノキ	ヒノキ	<i>Chamaecyparis obtusa</i> (Siebold et Zucc.) Endl.
22	離弁	クルミ	363	被子Ⅲ	クルミ	シナサワグルミ	<i>Pterocarya stenoptera</i> C.DC.
23	離弁	ヤナギ	402	被子Ⅲ	ヤナギ	ジャヤナギ	<i>Salix eriocarpa</i> Franch. et Sav.
24	離弁	ヤナギ	403	被子Ⅲ	ヤナギ	コリヤナギ	<i>Salix koriyanagi</i> Kimura ex Goerz
25	離弁	ヤナギ	404	被子Ⅲ	ヤナギ	ウンリュウヤナギ	<i>Salix matsudana</i> Koidz. var. <i>tortuosa</i> Vilm.
26	離弁	カバノキ	364	被子Ⅲ	カバノキ	ヤシャブシ	<i>Alnus firma</i> Siebold et Zucc.
27	離弁	カバノキ	365	被子Ⅲ	カバノキ	タニガワハンノキ	<i>Alnus inokumae</i> Murai et Kusaka
28	離弁	カバノキ	366	被子Ⅲ	カバノキ	ヒメヤシャブシ	<i>Alnus pendula</i> Matsum.
29	離弁	カバノキ	367	被子Ⅲ	カバノキ	オオバヤシャブシ	<i>Alnus sieboldiana</i> Matsum.
30	離弁	ブナ	357	被子Ⅲ	ブナ	マテバシイ	<i>Lithocarpus edulis</i> (Makino) Nakai
31	離弁	ブナ	358	被子Ⅲ	ブナ	シリブカガシ	<i>Lithocarpus glabra</i> (Thunb.) Nakai
32	離弁	ブナ	359	被子Ⅲ	ブナ	クヌギ	<i>Quercus acutissima</i> Carruth.
33	離弁	ブナ	360	被子Ⅲ	ブナ	ナラガシワ	<i>Quercus aliena</i> Blume
34	離弁	ブナ	361	被子Ⅲ	ブナ	アオナラガシワ	<i>Quercus aliena</i> var. <i>pellucida</i> Blume
35	離弁	ブナ	362	被子Ⅲ	ブナ	カシワ	<i>Quercus dentata</i> Thunb.
36	離弁	クワ	344	被子Ⅲ	クワ	ツルコウゾ	<i>Broussonetia kaempferi</i> Siebold
37	離弁	クワ	345	被子Ⅲ	クワ	カジノキ	<i>Broussonetia papyrifera</i> (L.) L'Hér. ex Vent.
38	離弁	クワ	346	被子Ⅲ	クワ	コウゾ	<i>Broussonetia kazinoki</i> × <i>papyrifera</i>
39	離弁	クワ	347	被子Ⅲ	クワ	アサ	<i>Cannabis sativa</i> L.
40	離弁	クワ	348	被子Ⅲ	クワ	オオイタビ移入系統	<i>Ficus pumila</i> L.
41	離弁	クワ	349	被子Ⅲ	クワ	ハリグワ	<i>Maclura tricuspidata</i> Carrière
42	離弁	クワ	350	被子Ⅲ	クワ	マグワ	<i>Morus alba</i> L.
43	離弁	クワ	351	被子Ⅲ	クワ	ケグワ	<i>Morus cathayana</i> Hemsl.
44	離弁	イラクサ	352	被子Ⅲ	イラクサ	ラセイタソウ	<i>Boehmeria biloba</i> Wedd.
45	離弁	イラクサ	353	被子Ⅲ	イラクサ	ナンバンカラムシ	<i>Boehmeria nivea</i> (L.) Gaudich.
46	離弁	イラクサ	354	被子Ⅲ	イラクサ	カベイラクサ	<i>Parietaria diffusa</i> Mert. Et Koch
47	離弁	タデ	475	被子Ⅲ	タデ	シャクチリソバ	<i>Fagopyrum dibotrys</i> (D.Don) H.Hara
48	離弁	タデ	476	被子Ⅲ	タデ	ソバ	<i>Fagopyrum esculentum</i> Moench
49	離弁	タデ	477	被子Ⅲ	タデ	ソバカズラ	<i>Fallopia convolvulus</i> (L.) A.Löve
50	離弁	タデ	478	被子Ⅲ	タデ	ツルドクダミ	<i>Fallopia multiflora</i> (Thunb.) Haraldson
51	離弁	タデ	479	被子Ⅲ	タデ	ヒメツルソバ	<i>Persicaria capitata</i> (Buch.-Ham. ex D.Don) H.Gross
52	離弁	タデ	480	被子Ⅲ	タデ	ツルソバ	<i>Persicaria chinensis</i> (L.) Nakai
53	離弁	タデ	481	被子Ⅲ	タデ	オオケタデ	<i>Persicaria orientalis</i> (L.) Spach
54	離弁	タデ	482	被子Ⅲ	タデ	ハイミチヤナギ	<i>Polygonum arenastrum</i> Boreau
55	離弁	タデ	483	被子Ⅲ	タデ	ホザキミチヤナギ	<i>Polygonum ramosissimum</i> Michx.
56	離弁	タデ	484	被子Ⅲ	タデ	オオイタドリ	<i>Reynoutria sachalinensis</i> (F.Schmidt) Nakai
57	離弁	タデ	485	被子Ⅲ	タデ	ヒメスイバ	<i>Rumex acetosella</i> L.
58	離弁	タデ	486	被子Ⅲ	タデ	カギミギシギシ	<i>Rumex brownii</i> Campd.
59	離弁	タデ	487	被子Ⅲ	タデ	アレチギシギシ	<i>Rumex conglomeratus</i> Murray
60	離弁	タデ	488	被子Ⅲ	タデ	ナガバギシギシ	<i>Rumex crispus</i> L.
61	離弁	タデ	489	被子Ⅲ	タデ	エゾノギシギシ	<i>Rumex obtusifolius</i> L.
62	離弁	タデ	490	被子Ⅲ	タデ	トガマダイオウ	<i>Rumex</i> × <i>hybridus</i> Kindb.
63	離弁	タデ	491	被子Ⅲ	タデ	ノハラダイオウ	<i>Rumex</i> × <i>pratensis</i> Mert. et W.D.J.Koch
64	離弁	タデ	492	被子Ⅲ	タデ	アレチナガバギシギシ	<i>Rumex</i> × <i>schulzei</i> Hausskn.
65	離弁	タデ	493	被子Ⅲ	タデ	オオアレチギシギシ	<i>Rumex conglomeratus</i> × <i>japonicus</i>
66	離弁	タデ	494	被子Ⅲ	タデ	アイノコギシギシ	<i>Rumex crispus</i> × <i>japonicus</i>

愛知県移入種リスト(植物)

新エングレー分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
67	離弁	タデ	495	被子Ⅲ	タデ	ギシギシモドキ	<i>Rumex japonicus</i> × <i>obtusifolius</i>
68	離弁	ヤマゴボウ	566	被子Ⅲ	ヤマゴボウ	ヤマゴボウ	<i>Phytolacca acinosa</i> Roxb.
69	離弁	ヤマゴボウ	567	被子Ⅲ	ヤマゴボウ	ヨウシュヤマゴボウ	<i>Phytolacca americana</i> L.
70	離弁	オシロイバナ	568	被子Ⅲ	オシロイバナ	オシロイバナ	<i>Mirabilis jalapa</i> L.
71	離弁	ザクロソウ	557	被子Ⅲ	ザクロソウ	クルマバザクロソウ	<i>Mollugo verticillata</i> L.
72	離弁	ツルナ	562	被子Ⅲ	ツルナ	バクヤギク	<i>Carpobrotus edulis</i> (L.) N.E.Br.
73	離弁	ツルナ	563	被子Ⅲ	ツルナ	レイコウ	<i>Delosperma cooperi</i> (Hook.f.) L.Bolus
74	離弁	ツルナ	564	被子Ⅲ	ツルナ	マツバギク	<i>Lampranthus spectabilis</i> (Haw.) N.E.Br.
75	離弁	ツルナ	565	被子Ⅲ	ツルナ	スベリヒユモドキ	<i>Trianthema portulacastrum</i> L.
76	離弁	スベリヒユ	559	被子Ⅲ	スベリヒユ	ヒメマツバポタン	<i>Portulaca pilosa</i> L.
77	離弁	スベリヒユ	560	被子Ⅲ	スベリヒユ	ハゼラン	<i>Talinum triangulare</i> (Jacq.) Willd.
78	離弁	ツルムラサキ	558	被子Ⅲ	ツルムラサキ	ツルムラサキ	<i>Basella rubra</i> L.
79	離弁	ナデシコ	502	被子Ⅲ	ナデシコ	ネバリノミソツツリ	<i>Arenaria serpyllifolia</i> L. var. <i>viscida</i> (R.J.Loisel) Aschers.
80	離弁	ナデシコ	503	被子Ⅲ	ナデシコ	オランダミミナグサ	<i>Cerastium glomeratum</i> Thuill.
81	離弁	ナデシコ	504	被子Ⅲ	ナデシコ	ノハラナデシコ	<i>Dianthus armeria</i> L.
82	離弁	ナデシコ	505	被子Ⅲ	ナデシコ	アメリカナデシコ	<i>Dianthus barbatus</i> L.
83	離弁	ナデシコ	506	被子Ⅲ	ナデシコ	ヌカイトナデシコ	<i>Gypsophila muralis</i> L.
84	離弁	ナデシコ	507	被子Ⅲ	ナデシコ	イヌコモチナデシコ	<i>Petrorhagia nanteuilii</i> (Burnat) P.W.Ball et Heywood
85	離弁	ナデシコ	508	被子Ⅲ	ナデシコ	コモチナデシコ	<i>Petrorhagia prolifera</i> (L.) P.W.Ball et Heywood
86	離弁	ナデシコ	509	被子Ⅲ	ナデシコ	ヨツバハコベ	<i>Polycarpon tetraphyllum</i> (L.) L.
87	離弁	ナデシコ	510	被子Ⅲ	ナデシコ	イトツメクサ	<i>Sagina apetala</i> Ard.
88	離弁	ナデシコ	511	被子Ⅲ	ナデシコ	キヌイトツメクサ	<i>Sagina decumbens</i> (Ell.) Torr. et Gray
89	離弁	ナデシコ	512	被子Ⅲ	ナデシコ	サボンソウ	<i>Saponaria officinalis</i> L.
90	離弁	ナデシコ	513	被子Ⅲ	ナデシコ	シバツメクサ	<i>Scleranthus annuus</i> L.
91	離弁	ナデシコ	514	被子Ⅲ	ナデシコ	マツヨイセンノウ	<i>Silene alba</i> (Mill.) E.H.L.Krause
92	離弁	ナデシコ	515	被子Ⅲ	ナデシコ	ムシトリマンテマ	<i>Silene antirrhina</i> L.
93	離弁	ナデシコ	516	被子Ⅲ	ナデシコ	ムシトリナデシコ	<i>Silene armeria</i> L.
94	離弁	ナデシコ	517	被子Ⅲ	ナデシコ	シロバナマンテマ	<i>Silene gallica</i> L.
95	離弁	ナデシコ	518	被子Ⅲ	ナデシコ	マンテマ	<i>Silene gallica</i> var. <i>quinquevulnera</i> (L.) W.D.J.Koch
96	離弁	ナデシコ	519	被子Ⅲ	ナデシコ	ツキミセンノウ	<i>Silene noctiflora</i> L.
97	離弁	ナデシコ	520	被子Ⅲ	ナデシコ	ツキミマンテマ	<i>Silene nocturna</i> L.
98	離弁	ナデシコ	521	被子Ⅲ	ナデシコ	サクラマンテマ	<i>Silene pendula</i> L.
99	離弁	ナデシコ	522	被子Ⅲ	ナデシコ	シラタマソウ	<i>Silene vulgaris</i> (Moench) Garcke
100	離弁	ナデシコ	523	被子Ⅲ	ナデシコ	ノハラツメクサ	<i>Spergula arvensis</i> L.
101	離弁	ナデシコ	524	被子Ⅲ	ナデシコ	ウシオハナツメクサ	<i>Spergularia bocconii</i> (Scheele) Asch. et Graebn.
102	離弁	ナデシコ	525	被子Ⅲ	ナデシコ	ノミノコブスマ	<i>Stellaria alsine</i> Grimm
103	離弁	ナデシコ	526	被子Ⅲ	ナデシコ	カラフトホソバハコベ	<i>Stellaria graminea</i> L.
104	離弁	ナデシコ	527	被子Ⅲ	ナデシコ	ナガバツメクサ	<i>Stellaria longifolia</i> L.
105	離弁	ナデシコ	528	被子Ⅲ	ナデシコ	コハコベ	<i>Stellaria media</i> (L.) Vill.
106	離弁	ナデシコ	529	被子Ⅲ	ナデシコ	イヌコハコベ	<i>Stellaria pallida</i> (Dumort.) Crép.
107	離弁	ナデシコ	530	被子Ⅲ	ナデシコ	エゾオオヤマハコベ	<i>Stellaria radicans</i> L.
108	離弁	アカザ	543	被子Ⅲ	ヒユ	ホコガタアカザ	<i>Atriplex prostrata</i> Boucher ex DC.
109	離弁	アカザ	546	被子Ⅲ	ヒユ	アリタソウ	<i>Chenopodium ambrosioides</i> L.
110	離弁	アカザ	547	被子Ⅲ	ヒユ	ケアリタソウ	<i>Chenopodium ambrosioides</i> var. <i>pubescens</i> (Makino) Makino
111	離弁	アカザ	548	被子Ⅲ	ヒユ	アカザ	<i>Chenopodium centrорubrum</i> (Makino) Nakai
112	離弁	アカザ	549	被子Ⅲ	ヒユ	ウラジロアカザ	<i>Chenopodium glaucum</i> L.
113	離弁	アカザ	550	被子Ⅲ	ヒユ	ミナトアカザ	<i>Chenopodium murale</i> L.
114	離弁	アカザ	551	被子Ⅲ	ヒユ	ゴウシュウアリタソウ	<i>Chenopodium pumilio</i> R.Br.
115	離弁	アカザ	552	被子Ⅲ	ヒユ	コアカザ	<i>Chenopodium serotinum</i> L.
116	離弁	アカザ	553	被子Ⅲ	ヒユ	ハヤザキアカザ	<i>Chenopodium</i> sp.
117	離弁	アカザ	555	被子Ⅲ	ヒユ	ホウキギ	<i>Kochia scoparia</i> (L.) Schrad.
118	離弁	アカザ	556	被子Ⅲ	ヒユ	マツナ	<i>Suaeda glauca</i> (Bunge) Bunge
119	離弁	ヒユ	531	被子Ⅲ	ヒユ	ホソバツルノゲイトウ	<i>Alternanthera denticulata</i> R.Br.
120	離弁	ヒユ	532	被子Ⅲ	ヒユ	ツルノゲイトウ	<i>Alternanthera sessilis</i> (L.) DC.
121	離弁	ヒユ	533	被子Ⅲ	ヒユ	ヒメシロビユ	<i>Amaranthus albus</i> L.
122	離弁	ヒユ	534	被子Ⅲ	ヒユ	ヒメアオゲイトウ	<i>Amaranthus arenicola</i> I.M.Johnst.
123	離弁	ヒユ	535	被子Ⅲ	ヒユ	ハイビユ	<i>Amaranthus deflexus</i> L.
124	離弁	ヒユ	536	被子Ⅲ	ヒユ	ホソアオゲイトウ	<i>Amaranthus hybridus</i> L.
125	離弁	ヒユ	537	被子Ⅲ	ヒユ	オオホナガアオゲイトウ	<i>Amaranthus palmeri</i> S.Watson
126	離弁	ヒユ	538	被子Ⅲ	ヒユ	ホナガアオゲイトウ	<i>Amaranthus powellii</i> S.Watson
127	離弁	ヒユ	539	被子Ⅲ	ヒユ	アオゲイトウ	<i>Amaranthus retroflexus</i> L.
128	離弁	ヒユ	540	被子Ⅲ	ヒユ	ハリビユ	<i>Amaranthus spinosus</i> L.
129	離弁	ヒユ	541	被子Ⅲ	ヒユ	ヒユ	<i>Amaranthus tricolor</i> L. subsp. <i>mangostanus</i> (L.) Aellen
130	離弁	ヒユ	542	被子Ⅲ	ヒユ	ホナガイヌビユ	<i>Amaranthus viridis</i> L.
131	離弁	ヒユ	544	被子Ⅲ	ヒユ	ノゲイトウ	<i>Celosia argentea</i> L.
132	離弁	ヒユ	545	被子Ⅲ	ヒユ	ヤリゲイトウ	<i>Celosia cristata</i> L. var. <i>childsii</i> Hort.

移入の 区分		確認区画																	他指定 区分					備考	No.
		1 北設楽	2 新城	3 豊川・蒲郡	4 豊橋	5 田原	6 西三河北東部	7 西三河北西部	8 岡崎	9 西三河西部	10 西三河南部	11 尾張東部	12 知多北部	13 知多南部	14 尾張北東部	15 尾張北西部	16 名古屋	17 海部	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物	日本ワースト100		
国外	国内																								
				○	●		●		●			●		●		●	●	8							67
○			●	●									●					3							68
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							69
○		○	○	●	●			●		●		●	●	●	●	●		12							70
○		○	○	●		○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	16							71
○					●													1							72
○												●						1							73
○			●						●									2							74
○																●		1							75
○		○	○	○	●	○		●	●	●	●	●		●	●	●	●	15							76
○		○	○	●	○	●		●	●	●	●		●	●	●	●	●	14							77
○			●				●								●			3							78
○		●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							79
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							80
○		●	●	○		○	●	●	●		●	●		●	●	●		12							81
○							●											1							82
○							●											1							83
○			●	●			●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	12							84
○			●													●	●	3							85
○				●								●	●				●	4							86
○			●	●				●	●	●	●			●		●	●	8							87
○			●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14							88
○						●	●				●			●	●	●		6							89
○		●													●			2							90
○		●	●			●	●				●					●		6							91
○			○				●					○				●		4							92
○		●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	15							93
○			○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16							94
○			●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14							95
○													●					1							96
○			●													●		2							97
○					●											●		2							98
○																●		1							99
○			●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	13							100
○			○	●	●				●	●		●	●	●	●	●	●	11							101
○		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16							102
○						●	●											2							103
	○	●																1							104
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							105
○			●	●			●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	12							106
	○	●																1							107
○			●	●	●			●	●		●	●				●	●	9							108
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							109
○		●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	16							110
○		○	○	●	○	○			●					●	●	●	●	10							111
○			●	●	●				●	●		●	●	●		●	●	10							112
○			●	●	●		●				●	●	●		●	●	●	8							113
○			●	○	○		●			●		●	●	●	●	●	●	10							114
○		○	○	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	13							115
○			●				●				●	●			●	●		6							116
○										●								1							117
○					●						●	●						3							118
○			●	●												●		3							119
○			○	●	●		●			●	●	●		●	●	●	●	10							120
○											●							1							121
○						●												1							122
○																●		1							123
○		○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17							124
○			●	○	●	●		●			●	●	●	●	●	●	●	12							125
○		●	○	○	●		●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	14							126
○			●	●		●										●		4							127
○			●		●		●	●	●	●	●	●						9			○				128
○		○									●					●		3							129
○			○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16							130
○						●					●	●		●	●	●		6							131
○			●		●	●	●	●						●				7							132

愛知県移入種リスト(植物)

新エングラーク分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
133	離弁	ヒユ	554	被子Ⅲ	ヒユ	アメリカセンニチコウ	<i>Gomphrena haageana</i> Klotzsch
134	離弁	サボテン	561	被子Ⅲ	サボテン	ウチワサボテン	<i>Opuntia</i> spp.
135	離弁	モクレン	27	被子Ⅰ	モクレン	コブシ	<i>Magnolia praecocissima</i> Koidz.
136	離弁	モクレン	26	被子Ⅰ	モクレン	コブシ×シデコブシ	<i>Magnolia praecocissima</i> × <i>tomentosa</i>
137	離弁	バンレイシ	28	被子Ⅰ	バンレイシ	ポポー	<i>Asimina triloba</i> (L.) Dunal
138	離弁	クスノキ	29	被子Ⅰ	クスノキ	クスノキ	<i>Cinnamomum camphora</i> (L.) J.Presl
139	離弁	クスノキ	30	被子Ⅰ	クスノキ	ニッケイ	<i>Cinnamomum okinawaense</i> Hatus.
140	離弁	クスノキ	31	被子Ⅰ	クスノキ	アオモジ	<i>Litsea citriodora</i> (Sieb. et Zucc.) Hatus.
141	離弁	キンポウゲ	225	被子Ⅲ	キンポウゲ	シュウメイギク	<i>Anemone hupehensis</i> Lemoine var. <i>japonica</i> (Thunb.) Bowles et Stearn
142	離弁	キンポウゲ	226	被子Ⅲ	キンポウゲ	キクザキリュウキンカ	<i>Ranunculus ficaria</i> L.
143	離弁	キンポウゲ	227	被子Ⅲ	キンポウゲ	トゲミノキツネノボタン	<i>Ranunculus muricatus</i> L.
144	離弁	キンポウゲ	228	被子Ⅲ	キンポウゲ	ハイキンポウゲ	<i>Ranunculus repens</i> L.
145	離弁	メギ	222	被子Ⅲ	メギ	ホソバヒイラギナンテン	<i>Mahonia fortunei</i> (Lindl.) Fedde ex C.K.Schneid.
146	離弁	メギ	223	被子Ⅲ	メギ	ヒイラギナンテン	<i>Mahonia japonica</i> (Thunb.) DC.
147	離弁	メギ	224	被子Ⅲ	メギ	ナンテン	<i>Nandina domestica</i> Thunb.
148	離弁	スイレン	22	被子Ⅰ	スイレン	ハゴロモモ	<i>Cabomba caroliniana</i> A.Gray
149	離弁	スイレン	23	被子Ⅰ	スイレン	ハス	<i>Nelumbo nucifera</i> Gaertn.
150	離弁	スイレン	24	被子Ⅰ	スイレン	スイレン	<i>Nymphaea</i> spp.
151	離弁	コショウ	25	被子Ⅰ	コショウ	ウスバスナゴショウ	<i>Peporomia pellucida</i> L.
152	離弁	マタタビ	575	被子Ⅳ	マタタビ	オニマタタビ	<i>Actinidia chinensis</i> Planch.
153	離弁	ツバキ	573	被子Ⅳ	ツバキ	サザンカ	<i>Camellia sasanqua</i> Thunb.
154	離弁	ツバキ	574	被子Ⅳ	ツバキ	チャノキ	<i>Camellia sinensis</i> (L.) Kuntze
155	離弁	オトギリソウ	392	被子Ⅲ	オトギリソウ	トモエソウ移入系統	<i>Hypericum ascyron</i> L.
156	離弁	オトギリソウ	393	被子Ⅲ	オトギリソウ	オオカナダオトギリ	<i>Hypericum majus</i> (A.Gray) Britton
157	離弁	オトギリソウ	394	被子Ⅲ	オトギリソウ	キンシバイ	<i>Hypericum patulum</i> Thunb.
158	離弁	オトギリソウ	395	被子Ⅲ	オトギリソウ	セイヨウオトギリ	<i>Hypericum perforatum</i> L.
159	離弁	オトギリソウ	396	被子Ⅲ	オトギリソウ	コゴメバオトギリ	<i>Hypericum perforatum</i> var. <i>angustifolium</i> DC.
160	離弁	モウセンゴケ	496	被子Ⅲ	モウセンゴケ	ツルギバモウセンゴケ	<i>Drosera adelae</i> F.Muell
161	離弁	モウセンゴケ	497	被子Ⅲ	モウセンゴケ	サスマタモウセンゴケ	<i>Drosera binata</i> Labill.
162	離弁	モウセンゴケ	498	被子Ⅲ	モウセンゴケ	イトバモウセンゴケ	<i>Drosera filiformis</i> Raf.
163	離弁	モウセンゴケ	499	被子Ⅲ	モウセンゴケ	ナガバノイシモチソウ	<i>Drosera indica</i> L.
164	離弁	モウセンゴケ	500	被子Ⅲ	モウセンゴケ	ナガエモウセンゴケ	<i>Drosera intermedia</i> Hayne
165	離弁	モウセンゴケ	501	被子Ⅲ	モウセンゴケ	シロバナナガバノイシモチソウ	<i>Drosera makinoi</i> Masam.
166	離弁	ケシ	217	被子Ⅲ	ケシ	アザミゲシ	<i>Argemone mexicana</i> L.
167	離弁	ケシ	218	被子Ⅲ	ケシ	モンツキヒナゲシ	<i>Papaver commutatum</i> Fisch. et C.A.Mey.
168	離弁	ケシ	219	被子Ⅲ	ケシ	ナガミヒナゲシ	<i>Papaver dubium</i> L.
169	離弁	ケシ	220	被子Ⅲ	ケシ	ヒナゲシ	<i>Papaver rhoeas</i> L.
170	離弁	ケシ	221	被子Ⅲ	ケシ	アツミゲシ	<i>Papaver setigerum</i> DC.
171	離弁	フウチョウソウ	405	被子Ⅲ	アブラナ	セイヨウフウチョウソウ	<i>Cleome hassleriana</i> Chodat
172	離弁	フウチョウソウ	406	被子Ⅲ	アブラナ	ヒメフウチョウソウ	<i>Cleome viscosa</i> L.
173	離弁	アブラナ	407	被子Ⅲ	アブラナ	アレチナズナ	<i>Alyssum alyssoides</i> (L.) L.
174	離弁	アブラナ	408	被子Ⅲ	アブラナ	シロイヌナズナ	<i>Arabidopsis thaliana</i> (L.) Heynh.
175	離弁	アブラナ	409	被子Ⅲ	アブラナ	ハルザキヤマガラシ	<i>Barbarea vulgaris</i> R.Br.
176	離弁	アブラナ	410	被子Ⅲ	アブラナ	シロガラシ	<i>Brassica hirta</i> Moench
177	離弁	アブラナ	411	被子Ⅲ	アブラナ	セイヨウカラシナ	<i>Brassica juncea</i> (L.) Czern.
178	離弁	アブラナ	412	被子Ⅲ	アブラナ	セイヨウアブラナ	<i>Brassica napus</i> L.
179	離弁	アブラナ	413	被子Ⅲ	アブラナ	ハリゲナタネ	<i>Brassica tornefortii</i> Gouan
180	離弁	アブラナ	414	被子Ⅲ	アブラナ	ルベラナズナ	<i>Capsella rubella</i> Reuter
181	離弁	アブラナ	415	被子Ⅲ	アブラナ	ミチタネツケバナ	<i>Cardamine hirsuta</i> L.
182	離弁	アブラナ	416	被子Ⅲ	アブラナ	コタネツケバナ	<i>Cardamine parviflora</i> L.
183	離弁	アブラナ	417	被子Ⅲ	アブラナ	クジラグサ	<i>Descurainia sophia</i> (L.) Webb ex Prantl
184	離弁	アブラナ	419	被子Ⅲ	アブラナ	キバナズシロ	<i>Eruca vesicaria</i> (L.) Cav. subsp. <i>sativa</i> (Mill.) Thell.
185	離弁	アブラナ	420	被子Ⅲ	アブラナ	オハツキガラシ	<i>Erucastrum gallicum</i> (Willd.) O.E.Schulz
186	離弁	アブラナ	421	被子Ⅲ	アブラナ	エゾズシロ	<i>Erysimum cheiranthoides</i> L.
187	離弁	アブラナ	422	被子Ⅲ	アブラナ	ヒメムラサキハナナ	<i>Ionopsidium acaule</i> Reichb.
188	離弁	アブラナ	423	被子Ⅲ	アブラナ	ダイコクマメゲンバイナズナ	<i>Lepidium africanum</i> (Burm.f.) DC.
189	離弁	アブラナ	424	被子Ⅲ	アブラナ	キレハマメゲンバイナズナ	<i>Lepidium bonariense</i> L.
190	離弁	アブラナ	425	被子Ⅲ	アブラナ	カラクサナズナ	<i>Lepidium didymum</i> L.
191	離弁	アブラナ	426	被子Ⅲ	アブラナ	アコウゲンバイ	<i>Lepidium draba</i> L.
192	離弁	アブラナ	427	被子Ⅲ	アブラナ	マメゲンバイナズナ	<i>Lepidium virginicum</i> L.
193	離弁	アブラナ	428	被子Ⅲ	アブラナ	ゴウダソウ	<i>Lunaria annua</i> L.
194	離弁	アブラナ	429	被子Ⅲ	アブラナ	オランダガラシ	<i>Nasturtium officinale</i> R.Br.
195	離弁	アブラナ	430	被子Ⅲ	アブラナ	ハナダイコン	<i>Orychophragmus violaceus</i> O.E.Schulz
196	離弁	アブラナ	431	被子Ⅲ	アブラナ	セイヨウノダイコン	<i>Raphanus raphanistrum</i> L.
197	離弁	アブラナ	432	被子Ⅲ	アブラナ	ダイコン	<i>Raphanus sativus</i> L. var. <i>hortensis</i> Backer
198	離弁	アブラナ	433	被子Ⅲ	アブラナ	ミヤガラシ	<i>Rapistrum rugosum</i> (L.) All. var. <i>venosum</i> (Pers.) DC.

移入の区分		確認区画																	他指定区分					備考	No.		
国外	国内	1 北設楽	2 新城	3 豊川・蒲郡	4 豊橋	5 田原	6 西三河北東部	7 西三河北西部	8 岡崎	9 西三河西部	10 西三河南部	11 尾張東部	12 知多北部	13 知多南部	14 尾張北東部	15 尾張北西部	16 名古屋	17 海部	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物	日本ワースト100			世界ワースト100	
○						●										●			2								133
○						●													1	○			○				134
	○	●	○	●	●	○	○	●	●			●			●	●	●		12							一部在来?	135
												●					●		2								136
○		○		●	○		●	●				●			●		●		8								137
○		○	○	●	●	●		●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	16								138
	○	○	●	●	●	●		●	●		●		●	●	●		●	●	13							RDB p.628参照。	139
	○			●			●					●							3								140
○		○	●		●		●	●											5								141
○						●												●	1								142
○						●													1								143
○		●				●			●		●	●							5								144
○			●	●		○		●				●							5								145
○		○	○	●	●	○	●	●	●								●	●	10								146
	○?	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	○	●		●		15							一部在来?	147
○			○		●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11	○	○						148
	○?			○	○		●						●	●			●		6								149
○			●				●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	10	○							150
○								●									●		2								151
○		●		●	●	○	●	●	●		○								8								152
	○			●	●	●													3								153
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								154
○							●												1							在来系統もある。	155
○																	●		1								156
○		○	●			●	●					●			●		●		7								157
○																●			1								158
○		●	●	●	●	○	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								159
○				●															1								160
○				●															1								161
○				●															1								162
	○			●*								●*							2							在来個体群もある。	163
○												●	●						2								164
	○			●	●*								●*						3							在来個体群もある。	165
○																	●		1								166
○													●				●		2								167
○		○	●	●	●		●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	15								168
○			●	●			●					●			●		●		4								169
○		●	●	●	○		●			○	●	●			●	●	●		11								170
○		○		●	●		○	●	●			●			●	●			9								171
○																	●		1								172
○									●			●					●		3								173
○				●		●	●					●				●	●	●	7								174
○		●	○	●	●		●	●			●				●	●	●		10			○	○				175
○																●	●		2								176
○		○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								177
○		○	○	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								178
○			●	●							●		●						4								179
○												●							1								180
○		●	●	●	●		●	●	●			●			●		●		10								181
○				●		●											●		3								182
○				●								●							2								183
○												●				●			2								184
○												●							1								185
○						●													1								186
○																	●		1								187
○																	●		1								188
○												●	●				●	●	4								189
○		●		●	●	●						●	●	●		●	●	●	10								190
○					●							●				●			3								191
○		●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								192
○								●				●							2								193
○		●	○	●	○	●	●	●		●	●	●			●	●	●	●	15			○					194
○			○	●	●	○		●			○			○	●				8							別名オオアラセイトウ	195
○																●			1								196
○			●	●	●		●	●		●	●	●	●		●	●	●		12								197
○												●				●			2								198

愛知県移入種リスト(植物)

新エングレー分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
199	離弁	アブラナ	434	被子Ⅲ	アブラナ	ミミヌガラシ	<i>Rorippa austriaca</i> (Crantz) Besser
200	離弁	アブラナ	435	被子Ⅲ	アブラナ	キレハイヌガラシ	<i>Rorippa sylvestris</i> (L.) Besser
201	離弁	アブラナ	436	被子Ⅲ	アブラナ	ノハラガラシ	<i>Sinapis arvensis</i> L.
202	離弁	アブラナ	437	被子Ⅲ	アブラナ	ケノハラガラシ	<i>Sinapis arvensis</i> var. <i>orientalis</i> (L.) W.D.J.Koch et Ziz
203	離弁	アブラナ	438	被子Ⅲ	アブラナ	ハタザオガラシ	<i>Sisymbrium altissimum</i> L.
204	離弁	アブラナ	439	被子Ⅲ	アブラナ	ホソエガラシ	<i>Sisymbrium irio</i> L.
205	離弁	アブラナ	440	被子Ⅲ	アブラナ	カキネガラシ	<i>Sisymbrium officinale</i> (L.) Scop.
206	離弁	アブラナ	441	被子Ⅲ	アブラナ	ハマカキネガラシ	<i>Sisymbrium officinale</i> var. <i>leiocarpum</i> DC.
207	離弁	アブラナ	442	被子Ⅲ	アブラナ	イヌカキネガラシ	<i>Sisymbrium orientale</i> L.
208	離弁	アブラナ	443	被子Ⅲ	アブラナ	ゲンパイヤズナ	<i>Thlaspi arvense</i> L.
209	離弁	マンサク	418	被子Ⅲ	アブラナ	イスノキ	<i>Distylium racemosum</i> Siebold et Zucc.
210	離弁	ベンケイソウ	231	被子Ⅲ	ベンケイソウ	オノマンネングサ	<i>Sedum lineare</i> Thunb.
211	離弁	ベンケイソウ	232	被子Ⅲ	ベンケイソウ	マルバマンネングサ	<i>Sedum makinoi</i> Maxim.
212	離弁	ベンケイソウ	233	被子Ⅲ	ベンケイソウ	メキシコマンネングサ	<i>Sedum mexicanum</i> Britton
213	離弁	ベンケイソウ	234	被子Ⅲ	ベンケイソウ	ツルマンネングサ	<i>Sedum sarmentosum</i> Bunge
214	離弁	ベンケイソウ	236	被子Ⅲ	ベンケイソウ	メノマンネングサ	<i>Sedum uniflorum</i> Hook. et Arnot subsp. <i>japonicum</i> (Sieb.ex Miq.) H.Ohba
215	離弁	ベンケイソウ	235	被子Ⅲ	ベンケイソウ	オカタイトゴメ	<i>Sedum uniflorum</i> subsp. <i>oryzifolium</i> (Makino) H.Ohba var. <i>pumilum</i> H.Ohba
216	離弁	ユキノシタ	230	被子Ⅲ	ユキノシタ	ユキノシタ	<i>Saxifraga stolonifera</i> Meerb.
217	離弁	トベラ	839	被子Ⅳ	トベラ	トベラ	<i>Pittosporum tobira</i> (Thunb.) W.T.Aiton
218	離弁	バラ	322	被子Ⅲ	バラ	ビワ	<i>Eriobotrya japonica</i> (Thunb.) Lindl.
219	離弁	バラ	323	被子Ⅲ	バラ	コバナキジムシロ	<i>Potentilla amurensis</i> Maxim.
220	離弁	バラ	324	被子Ⅲ	バラ	オオヘビイチゴ	<i>Potentilla recta</i> L.
221	離弁	バラ	325	被子Ⅲ	バラ	オキジムシロ	<i>Potentilla supina</i> L.
222	離弁	バラ	326	被子Ⅲ	バラ	マメザクラ	<i>Prunus incisa</i> Thunb.
223	離弁	バラ	327	被子Ⅲ	バラ	ウメ	<i>Prunus mume</i> (Siebold) Siebold et Zucc.
224	離弁	バラ	328	被子Ⅲ	バラ	モモ	<i>Prunus persica</i> Batsch
225	離弁	バラ	329	被子Ⅲ	バラ	スモモ	<i>Prunus salicina</i> Lindl.
226	離弁	バラ	330	被子Ⅲ	バラ	オオシマザクラ	<i>Prunus speciosa</i> (Koidz.) Nakai
227	離弁	バラ	331	被子Ⅲ	バラ	ソメイヨシノ	<i>Prunus × yedoensis</i> Matsum.
228	離弁	バラ	332	被子Ⅲ	バラ	タチバナモドキ	<i>Pyracantha angustifolia</i> (Franch.) C.K.Schneid.
229	離弁	バラ	333	被子Ⅲ	バラ	トキワサンザシ	<i>Pyracantha coccinea</i> M.Roem.
230	離弁	バラ	335	被子Ⅲ	バラ	ナシ	<i>Pyrus pyrifolia</i> (Burm.f.) Nakai var. <i>culta</i> (Makino) Nakai
231	離弁	バラ	334	被子Ⅲ	バラ	アイナシ	<i>Pyrus × uyematsuana</i> Makino
232	離弁	バラ	336	被子Ⅲ	バラ	シャリンバイ	<i>Rhaphiolepis indica</i> (L.) Lindl. ex Ker var. <i>umbellata</i> (Thunb.) H.Ohashi
233	離弁	バラ	337	被子Ⅲ	バラ	ナニワイバラ	<i>Rosa laevigata</i> Michx.
234	離弁	バラ	338	被子Ⅲ	バラ	ハマナス	<i>Rosa rugosa</i> Thunb.
235	離弁	バラ	339	被子Ⅲ	バラ	セイヨウヤブイチゴ	<i>Rubus armeniacus</i> Focke
236	離弁	バラ	340	被子Ⅲ	バラ	カジイチゴ	<i>Rubus trifidus</i> Thunb.
237	離弁	バラ	341	被子Ⅲ	バラ	ナガボノワレモコウ	<i>Sanguisorba tenuifolia</i> Fisch. ex Link
238	離弁	バラ	342	被子Ⅲ	バラ	ユキヤナギ	<i>Spiraea thunbergii</i> Siebold ex Blume
239	離弁	マメ	262	被子Ⅲ	マメ	フサアカシア	<i>Acacia dealbata</i> Link
240	離弁	マメ	263	被子Ⅲ	マメ	モリシマアカシア	<i>Acacia mearnsii</i> De Wild.
241	離弁	マメ	264	被子Ⅲ	マメ	イタチハギ	<i>Amorpha fruticosa</i> L.
242	離弁	マメ	265	被子Ⅲ	マメ	ゲンゲ	<i>Astragalus sinicus</i> L.
243	離弁	マメ	266	被子Ⅲ	マメ	シロバナゲンゲ	<i>Astragalus sinicus</i> f. <i>albiflorus</i> S.Okamoto
244	離弁	マメ	267	被子Ⅲ	マメ	ハナハギ	<i>Campylotropis macrocarpa</i> (Bunge) Rehder
245	離弁	マメ	268	被子Ⅲ	マメ	アレチケツメイ	<i>Chamaecrista nictitans</i> (L.) Moench
246	離弁	マメ	269	被子Ⅲ	マメ	コガネタヌキマメ	<i>Crotalaria assamica</i> Benth.
247	離弁	マメ	270	被子Ⅲ	マメ	コヤシタヌキマメ	<i>Crotalaria juncea</i> L.
248	離弁	マメ	271	被子Ⅲ	マメ	エニシダ	<i>Cytisus scoparius</i> (L.) Link
249	離弁	マメ	272	被子Ⅲ	マメ	ケブカアレチヌスビトハギ	<i>Desmodium dillenii</i> Darl.
250	離弁	マメ	273	被子Ⅲ	マメ	アレチヌスビトハギ	<i>Desmodium paniculatum</i> (L.) DC.
251	離弁	マメ	274	被子Ⅲ	マメ	ホソバアレチヌスビトハギ	<i>Desmodium</i> sp.
252	離弁	マメ	275	被子Ⅲ	マメ	ニワフジ	<i>Indigofera decora</i> Lindl.
253	離弁	マメ	276	被子Ⅲ	マメ	キダチコマツナギ	<i>Indigofera</i> sp.
254	離弁	マメ	277	被子Ⅲ	マメ	ヒロハノレンリソウ	<i>Lathyrus latifolius</i> L.
255	離弁	マメ	278	被子Ⅲ	マメ	エゾノレンリソウ	<i>Lathyrus palustris</i> L. subsp. <i>pilosus</i> (Cham.) Hult.
256	離弁	マメ	279	被子Ⅲ	マメ	ヤマハギ	<i>Lespedeza bicolor</i> Turcz.
257	離弁	マメ	280	被子Ⅲ	マメ	ナガバメドハギ	<i>Lespedeza caraganae</i> Bunge
258	離弁	マメ	281	被子Ⅲ	マメ	オクシモハギ	<i>Lespedeza davidii</i> Franch.
259	離弁	マメ	282	被子Ⅲ	マメ	オオバメドハギ	<i>Lespedeza davurica</i> (Laxm.) Schindl.
260	離弁	マメ	283	被子Ⅲ	マメ	トウクサハギ	<i>Lespedeza floribunda</i> Bunge
261	離弁	マメ	284	被子Ⅲ	マメ	カラメドハギ	<i>Lespedeza inschanica</i> (Maxim.) Schindl.
262	離弁	マメ	285	被子Ⅲ	マメ	ニシキハギ	<i>Lespedeza japonica</i> L.H.Bailey
263	離弁	マメ	286	被子Ⅲ	マメ	アカバナメドハギ	<i>Lespedeza lichiyuniae</i> T.Nemoto, et al
264	離弁	マメ	287	被子Ⅲ	マメ	チョウセンキハギ	<i>Lespedeza maximowiczii</i> C.K.Schneid.

愛知県移入種リスト(植物)

新エングレー分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
265	離弁	マメ	288	被子Ⅲ	マメ	セイヨウミヤコグサ	<i>Lotus corniculatus</i> L.
266	離弁	マメ	289	被子Ⅲ	マメ	ネビキミヤコグサ	<i>Lotus pedunculatus</i> Cav.
267	離弁	マメ	290	被子Ⅲ	マメ	モンツキウマゴヤシ	<i>Medicago arabica</i> (L.) Huds.
268	離弁	マメ	291	被子Ⅲ	マメ	コメツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i> L.
269	離弁	マメ	292	被子Ⅲ	マメ	ネバリコメツブウマゴヤシ	<i>Medicago lupulina</i> var. <i>glandulosa</i> Mert. et W.D.J.Koch
270	離弁	マメ	293	被子Ⅲ	マメ	コウマゴヤシ	<i>Medicago minima</i> (L.) Bartal.
271	離弁	マメ	294	被子Ⅲ	マメ	ウマゴヤシ	<i>Medicago polymorpha</i> L.
272	離弁	マメ	295	被子Ⅲ	マメ	ムラサキウマゴヤシ	<i>Medicago sativa</i> L.
273	離弁	マメ	296	被子Ⅲ	マメ	コシナガワハギ	<i>Melilotus indicus</i> (L.) All.
274	離弁	マメ	297	被子Ⅲ	マメ	シロバナシナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> (L.) Pall. subsp. <i>albus</i> (Medik.) H. Ohashi et Tateishi
275	離弁	マメ	298	被子Ⅲ	マメ	シナガワハギ	<i>Melilotus officinalis</i> subsp. <i>suaveolens</i> (Ledeb.) H. Ohashi
276	離弁	マメ	299	被子Ⅲ	マメ	ハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i> L.
277	離弁	マメ	300	被子Ⅲ	マメ	トゲナシハリエンジュ	<i>Robinia pseudoacacia</i> f. <i>inermis</i> (Mirb.) Rehder
278	離弁	マメ	301	被子Ⅲ	マメ	エビスグサ	<i>Senna obtusifolia</i> (L.) H.S. Irwin et Barneby
279	離弁	マメ	302	被子Ⅲ	マメ	ハブソウ	<i>Senna occidentalis</i> (L.) Link
280	離弁	マメ	303	被子Ⅲ	マメ	アメリカツノクサネム	<i>Sesbania exaltata</i> (Raf.) Rydb. ex A.W. Hill
281	離弁	マメ	304	被子Ⅲ	マメ	シバナネム	<i>Smithia ciliata</i> Royle
282	離弁	マメ	305	被子Ⅲ	マメ	センダイハギ	<i>Thermopsis lupinoides</i> (L.) Link
283	離弁	マメ	306	被子Ⅲ	マメ	トガリバツメクサ	<i>Trifolium angustifolium</i> L.
284	離弁	マメ	307	被子Ⅲ	マメ	シャグマハギ	<i>Trifolium arvense</i> L.
285	離弁	マメ	308	被子Ⅲ	マメ	クスタマツメクサ	<i>Trifolium campestre</i> Schreb.
286	離弁	マメ	309	被子Ⅲ	マメ	コメツブツメクサ	<i>Trifolium dubium</i> Sibth.
287	離弁	マメ	310	被子Ⅲ	マメ	ツメクサダマシ	<i>Trifolium fragiferum</i> L.
288	離弁	マメ	311	被子Ⅲ	マメ	タチオランダゲンゲ	<i>Trifolium hybridum</i> L.
289	離弁	マメ	312	被子Ⅲ	マメ	ベニバナツメクサ	<i>Trifolium incarnatum</i> L.
290	離弁	マメ	313	被子Ⅲ	マメ	オオバナアカツメクサ	<i>Trifolium medium</i> L.
291	離弁	マメ	314	被子Ⅲ	マメ	ムラサキツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> L.
292	離弁	マメ	315	被子Ⅲ	マメ	セツカツメクサ	<i>Trifolium pratense</i> f. <i>albiflorum</i> Alef.
293	離弁	マメ	316	被子Ⅲ	マメ	シロツメクサ	<i>Trifolium repens</i> L.
294	離弁	マメ	317	被子Ⅲ	マメ	ヒナツメクサ	<i>Trifolium resupinatum</i> L.
295	離弁	マメ	318	被子Ⅲ	マメ	ノハラクサフジ	<i>Vicia amurensis</i> Oett.
296	離弁	マメ	319	被子Ⅲ	マメ	ビロードクサフジ	<i>Vicia villosa</i> Roth
297	離弁	マメ	320	被子Ⅲ	マメ	ナヨクサフジ	<i>Vicia villosa</i> subsp. <i>varia</i> (Host) Corb.
298	離弁	マメ	321	被子Ⅲ	マメ	ヤマフジ	<i>Wisteria brachybotrys</i> Siebold et Zucc.
299	離弁	カタバミ	369	被子Ⅲ	カタバミ	イモカタバミ	<i>Oxalis articulata</i> Savigny
300	離弁	カタバミ	370	被子Ⅲ	カタバミ	ハナカタバミ	<i>Oxalis bowieana</i> Lodd.
301	離弁	カタバミ	371	被子Ⅲ	カタバミ	ベニカタバミ	<i>Oxalis brasiliensis</i> Lodd.
302	離弁	カタバミ	372	被子Ⅲ	カタバミ	ムラサキカタバミ	<i>Oxalis corymbosa</i> L.
303	離弁	カタバミ	373	被子Ⅲ	カタバミ	オツタチカタバミ	<i>Oxalis dillenii</i> Jacq.
304	離弁	カタバミ	374	被子Ⅲ	カタバミ	オオキバナカタバミ	<i>Oxalis pes-caprae</i> L.
305	離弁	フウロソウ	238	被子Ⅲ	フウロソウ	ツノミオランダフウロ	<i>Erodium botrys</i> (Cav.) Bertol.
306	離弁	フウロソウ	239	被子Ⅲ	フウロソウ	オランダフウロ	<i>Erodium cicutarium</i> (L.) L'Hér.
307	離弁	フウロソウ	240	被子Ⅲ	フウロソウ	ミツバオランダフウロ	<i>Erodium crinitum</i> Carolin
308	離弁	フウロソウ	241	被子Ⅲ	フウロソウ	アメリカフウロ	<i>Geranium carolinianum</i> L.
309	離弁	フウロソウ	242	被子Ⅲ	フウロソウ	オトメフウロ	<i>Geranium dissectum</i> L.
310	離弁	フウロソウ	243	被子Ⅲ	フウロソウ	グンナイフウロ	<i>Geranium eriostemon</i> Fisch. var. <i>reinii</i> (Franch. et Sav.) Maxim.
311	離弁	フウロソウ	244	被子Ⅲ	フウロソウ	ヤワゲフウロ	<i>Geranium molle</i> L.
312	離弁	フウロソウ	245	被子Ⅲ	フウロソウ	ヒメフウロ	<i>Geranium robertianum</i> L.
313	離弁	アマ	390	被子Ⅲ	アマ	キバナノマツバニンジン	<i>Linum medium</i> (Planch.) Britton
314	離弁	アマ	391	被子Ⅲ	アマ	シュツコンアマ	<i>Linum perenne</i> L.
315	離弁	トウダイグサ	376	被子Ⅲ	トウダイグサ	オオバベニガシワ	<i>Alchornea davidii</i> Franch.
316	離弁	トウダイグサ	377	被子Ⅲ	トウダイグサ	アブラギリ	<i>Aleurites cordata</i> (Thunb.) R.Br. ex Steud.
317	離弁	トウダイグサ	378	被子Ⅲ	トウダイグサ	オオアブラギリ	<i>Aleurites fordii</i> Hemsley
318	離弁	トウダイグサ	379	被子Ⅲ	トウダイグサ	コニシキソウ	<i>Chamaesyce maculata</i> (L.) Small
319	離弁	トウダイグサ	380	被子Ⅲ	トウダイグサ	コバノシキソウ	<i>Chamaesyce makinoi</i> (Hayata) H. Hara
320	離弁	トウダイグサ	381	被子Ⅲ	トウダイグサ	オオニシキソウ	<i>Chamaesyce nutans</i> (Lag.) Small
321	離弁	トウダイグサ	382	被子Ⅲ	トウダイグサ	ハイニシキソウ	<i>Chamaesyce prostrata</i> (Aiton) Small
322	離弁	トウダイグサ	383	被子Ⅲ	トウダイグサ	アレチニシキソウ	<i>Chamaesyce</i> sp.
323	離弁	トウダイグサ	384	被子Ⅲ	トウダイグサ	ショウジョウソウ	<i>Euphorbia cyathophora</i> Murray
324	離弁	トウダイグサ	385	被子Ⅲ	トウダイグサ	ホルトソウ	<i>Euphorbia lathyris</i> L.
325	離弁	トウダイグサ	386	被子Ⅲ	トウダイグサ	チャボタイゲキ	<i>Euphorbia peplus</i> L.
326	離弁	トウダイグサ	389	被子Ⅲ	ミカンソウ	ナガエコミカンソウ	<i>Phyllanthus tenellus</i> Roxb.
327	離弁	トウダイグサ	387	被子Ⅲ	トウダイグサ	トウゴマ	<i>Ricinus communis</i> L.
328	離弁	トウダイグサ	388	被子Ⅲ	トウダイグサ	ナンキンハゼ	<i>Sapium sebifera</i> (L.) Roxb.
329	離弁	ミカン	452	被子Ⅲ	ミカン	ナツミカン	<i>Citrus natsudaikai</i> Hayata
330	離弁	ニガキ	450	被子Ⅲ	ニガキ	ニワウルシ	<i>Ailanthus altissima</i> (Mill.) Swingle

移入の 区分		確認区画																	他指定 区分					備考	No.		
		1 北設楽	2 新城	3 豊川・蒲郡	4 豊橋	5 田原	6 西三河北東部	7 西三河北西部	8 岡崎	9 西三河西部	10 西三河南部	11 尾張東部	12 知多北部	13 知多南部	14 尾張北東部	15 尾張北西部	16 名古屋	17 海部	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物	日本ワースト100			世界ワースト100	
国外	国内																										
○		●			●			●				●				●		5								265	
○		○								●					●	●	●	5									266
○			●							●	●	●			●	●		6									267
○			○	●	●	●		●		●	●	●	●		●	●	●	12									268
○																●		1									269
○					●				●							●		3									270
○			○	●	●	○		●		●	●	●	●	●	●	●	●	14									271
○					○	○		●			●	●	●		●	●	●	9									272
○					○	●						●	●			●	●	6									273
○		●	●	●	●	●	●				●	●	●	●		●	●	13									274
○				●	●	○		●			●	●				●	●	8									275
		●	●	●	●	○	●	●	●		●	●	●		●	●	●	15			○	○					276
○		○	○	●	○	○	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	15									277
○							●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		10									278
○				●													1										279
○		○		○	●	●		●								●		6									280
○		●															1										281
○						●	●										2										282
○								●		●					●		3										283
○																●		1									284
○		●		○	○	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	13									285
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									286
○			●														1										287
○		○			●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	12									288
○				○	●	○									●	●	5										289
○				●												●		1									290
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16									291
○		○	○	●	○												4										292
○		●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									293
○																●		1									294
	○	●															1										295
○				●	●							●			●		4										296
○		●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	13									297
	○	●										●					2										298
○				○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	11										299
○				●		●		●	●	●		●	●		●		8										300
○				●	●	○		●				●		●			6										301
○		○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○						302
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									303
○				●		●						●	●	●		●	7										304
○														●		●	2										305
○		○			○		●		●			●				●	6										306
○											●				●	●	3										307
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									308
○						●											1										309
	○	●															1										310
○				●													1										311
	○	●					●										2										312
○			○	●	●	○	○	●		●		●	●	●	●	●	13										313
○													●				1										314
○				●											●		2										315
○		●	●		●												3										316
○				●		●	●		●	●		●		●			6										317
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									318
○																●	1										319
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									320
○				●	●		●									●	5										321
○				●	●	●					●					●	6										322
○		●		○	●		●		●					●	●		7										323
○																●	1										324
○																●	1										325
○		●	●	○	●	○		●	●	●	○	●		●	●	●	13										326
○														●		●	2										327
○			●	●	●	●		●		○	●	●			●	●	12										328
	○		●	○	●	○											4										329
○			●	○	●	○	●	●	●	○	●		○	●	●	●	15										330

愛知県移入種リスト(植物)

新エングラークラス分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
331	離弁	センダン	451	被子Ⅲ	センダン	センダン	<i>Melia azedarach</i> L. var. <i>subtripinnata</i> Miq.
332	離弁	ウルシ	444	被子Ⅲ	ウルシ	ハゼノキ	<i>Rhus succedanea</i> L.
333	離弁	ウルシ	445	被子Ⅲ	ウルシ	ウルシ	<i>Rhus verniciflua</i> Stokes
334	離弁	カエデ	446	被子Ⅲ	ムクロジ	トウカエデ	<i>Acer buergerianum</i> Miq.
335	離弁	カエデ	447	被子Ⅲ	ムクロジ	ハナノキ	<i>Acer pycnanthum</i> K.Koch
336	離弁	ムクロジ	448	被子Ⅲ	ムクロジ	フウセンカズラ	<i>Cardiospermum halicacabum</i> L.
337	離弁	ムクロジ	449	被子Ⅲ	ムクロジ	ムクロジ	<i>Sapindus mukorossi</i> Gaertn.
338	離弁	モチノキ	711	被子Ⅳ	モチノキ	タラヨウ	<i>Ilex latifolia</i> Thunb.
339	離弁	モチノキ	710	被子Ⅳ	モチノキ	マルバタラヨウ	<i>Ilex</i> × <i>owariensis</i> Hatus. et Mot.Kobay.
340	離弁	ニシキギ	368	被子Ⅲ	ニシキギ	マサキ	<i>Euonymus japonicus</i> Thunb.
341	離弁	ツゲ	229	被子Ⅲ	ツゲ	フッキソウ	<i>Pachysandra terminalis</i> Siebold et Zucc.
342	離弁	ホルトノキ	375	被子Ⅲ	ホルトノキ	ホルトノキ	<i>Elaeocarpus sylvestris</i> (Lour.) Poir. var. <i>ellipticus</i> (Thunb.) H.Hara
343	離弁	アオイ	453	被子Ⅲ	アオイ	イチビ	<i>Abutilon theophrasti</i> Medik.
344	離弁	アオイ	454	被子Ⅲ	アオイ	タチアオイ	<i>Althaea rosea</i> (L.) Cav.
345	離弁	アオイ	455	被子Ⅲ	アオイ	ニシキアオイ	<i>Anoda cristata</i> (L.) Schldtl.
346	離弁	アオイ	457	被子Ⅲ	アオイ	モミジアオイ	<i>Hibiscus coccineus</i> (Medik.) Walter
347	離弁	アオイ	458	被子Ⅲ	アオイ	フヨウ	<i>Hibiscus mutabilis</i> L.
348	離弁	アオイ	459	被子Ⅲ	アオイ	ムクゲ	<i>Hibiscus syriacus</i> L.
349	離弁	アオイ	460	被子Ⅲ	アオイ	ギンセンカ	<i>Hibiscus trionum</i> L.
350	離弁	アオイ	461	被子Ⅲ	アオイ	ゼニバアオイ	<i>Malva neglecta</i> Wallr.
351	離弁	アオイ	462	被子Ⅲ	アオイ	ミナミフランスアオイ	<i>Malva nicaeensis</i> All.
352	離弁	アオイ	463	被子Ⅲ	アオイ	ウサギアオイ	<i>Malva parviflora</i> L.
353	離弁	アオイ	464	被子Ⅲ	アオイ	ナガエアオイ	<i>Malva pusilla</i> Sm.
354	離弁	アオイ	465	被子Ⅲ	アオイ	ウスベニアオイ	<i>Malva sylvestris</i> L.
355	離弁	アオイ	466	被子Ⅲ	アオイ	ゼニアオイ	<i>Malva sylvestris</i> var. <i>mauritanica</i> (L.) Boiss.
356	離弁	アオイ	467	被子Ⅲ	アオイ	フユアオイ	<i>Malva verticillata</i> L.
357	離弁	アオイ	469	被子Ⅲ	アオイ	キクノハアオイ	<i>Modiola caroliniana</i> (L.) G.Don
358	離弁	アオイ	470	被子Ⅲ	アオイ	ヤノネボンテンカ	<i>Pavonia hastata</i> Cav.
359	離弁	アオイ	471	被子Ⅲ	アオイ	キンゴジカ	<i>Sida rhombifolia</i> L.
360	離弁	アオイ	472	被子Ⅲ	アオイ	アメリカキンゴジカ	<i>Sida spinosa</i> L.
361	離弁	アオイ	473	被子Ⅲ	アオイ	アマミキンゴジカ	<i>Sida spinosa</i> var. <i>angustifolia</i> Griseb.
362	離弁	アオギリ	456	被子Ⅲ	アオイ	アオギリ	<i>Firmiana simplex</i> (L.) W.F.Wight
363	離弁	アオギリ	468	被子Ⅲ	アオイ	ノジアアオイ	<i>Melochia corchorifolia</i> L.
364	離弁	ジンチョウゲ	474	被子Ⅲ	ジンチョウゲ	ミツマタ	<i>Edgeworthia chrysantha</i> Lindl.
365	離弁	グミ	343	被子Ⅲ	グミ	ナワシログミ	<i>Elaeagnus pungens</i> Thunb.
366	離弁	スミレ	397	被子Ⅲ	スミレ	マキバスミレ	<i>Viola arvensis</i> Murray
367	離弁	スミレ	398	被子Ⅲ	スミレ	ツクシスミレ	<i>Viola diffusa</i> Ging.
368	離弁	スミレ	399	被子Ⅲ	スミレ	ニオイスミレ	<i>Viola odorata</i> L.
369	離弁	スミレ	400	被子Ⅲ	スミレ	アメリカスミレサイシン	<i>Viola sororia</i> Willd.
370	離弁	スミレ	401	被子Ⅲ	スミレ	サンシキスミレ	<i>Viola tricolor</i> L.
371	離弁	シュウカイドウ	356	被子Ⅲ	シュウカイドウ	シュウカイドウ	<i>Begonia grandis</i> Dryand.
372	離弁	ウリ	355	被子Ⅲ	ウリ	アレチウリ	<i>Sicyos angulatus</i> L.
373	離弁	ミソハギ	246	被子Ⅲ	ミソハギ	ホソバヒメミソハギ	<i>Ammannia coccinea</i> Rottb.
374	離弁	ミソハギ	247	被子Ⅲ	ミソハギ	キバナミソハギ	<i>Heimia myrtifolia</i> Cham. et Schldtl.
375	離弁	ミソハギ	248	被子Ⅲ	ミソハギ	コバミソハギ	<i>Lythrum hyssopifolia</i> L.
376	離弁	ザクロ	249	被子Ⅲ	ミソハギ	ザクロ	<i>Punica granatum</i> L.
377	離弁	アカバナ	250	被子Ⅲ	アカバナ	ヤマモモソウ	<i>Gaura lindheimeri</i> Engelm. et A.Gray
378	離弁	アカバナ	251	被子Ⅲ	アカバナ	アメリカミズキンバイ	<i>Ludwigia decurrens</i> Walter
379	離弁	アカバナ	252	被子Ⅲ	アカバナ	アメリカミズユキノシタ	<i>Ludwigia repens</i> J.R.Forst.
380	離弁	アカバナ	253	被子Ⅲ	アカバナ	チャボツキミソウ	<i>Oenothera acaulis</i> Cav.
381	離弁	アカバナ	254	被子Ⅲ	アカバナ	メマツヨイグサ	<i>Oenothera biennis</i> L.
382	離弁	アカバナ	255	被子Ⅲ	アカバナ	キダチマツヨイグサ	<i>Oenothera fruticosa</i> L.
383	離弁	アカバナ	256	被子Ⅲ	アカバナ	オオマツヨイグサ	<i>Oenothera glazioviana</i> Micheli
384	離弁	アカバナ	257	被子Ⅲ	アカバナ	ミナトマツヨイグサ	<i>Oenothera indecora</i> Cambess.
385	離弁	アカバナ	258	被子Ⅲ	アカバナ	コマツヨイグサ	<i>Oenothera laciniata</i> Hill
386	離弁	アカバナ	259	被子Ⅲ	アカバナ	ユウゲショウ	<i>Oenothera rosea</i> L'Hér. ex Aiton
387	離弁	アカバナ	260	被子Ⅲ	アカバナ	ヒルザキツキミソウ	<i>Oenothera speciosa</i> Nutt.
388	離弁	アカバナ	261	被子Ⅲ	アカバナ	マツヨイグサ	<i>Oenothera stricta</i> Ledeb. ex Link
389	離弁	アリノトウグサ	237	被子Ⅲ	アリノトウグサ	オオフサモ	<i>Myriophyllum aquaticum</i> (Vell.) Velde.
390	離弁	ウコギ	834	被子Ⅳ	ウコギ	ヒメウコギ	<i>Acanthopanax sieboldianus</i> Makino
391	離弁	ウコギ	835	被子Ⅳ	ウコギ	ヤツデ	<i>Fatsia japonica</i> (Thunb.) Decne. et Planch.
392	離弁	ウコギ	836	被子Ⅳ	ウコギ	セイヨウキツタ	<i>Hedera helix</i> L.
393	離弁	ウコギ	838	被子Ⅳ	ウコギ	カミヤツデ	<i>Tetrapanax papyrifer</i> (Hook.) K.Koch
394	離弁	セリ	840	被子Ⅳ	セリ	ノハラジャク	<i>Anthriscus vulgaris</i> Pers.
395	離弁	セリ	841	被子Ⅳ	セリ	マツバゼリ	<i>Apium leptophyllum</i> (Pers.) F.Muell. ex Benth.
396	離弁	セリ	842	被子Ⅳ	セリ	ドクニンジン	<i>Conium maculatum</i> L.

移入の 区分		確認区画																	他指定 区分					備考	No.			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	確認 区画 数	県 条 例 公 表 種	特 定 外 来 生 物	要 注 意 外 来 生 物	日 本 ワ ー ス ト 100			世 界 ワ ー ス ト 100		
国外	国内	北 設 楽	新 城	豊 川 ・ 蒲 郡	豊 橋	田 原	西 三 河 北 東 部	西 三 河 北 西 部	岡 崎	西 三 河 西 部	西 三 河 南 部	尾 張 東 部	知 多 北 部	知 多 南 部	尾 張 北 東 部	尾 張 北 西 部	名 古 屋	海 部										
	○	○	●	●		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								331	
○		●	●	●	●	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								332	
○		●	○				●	●				●							5								333	
○							●	●					●	●	●		●		6								334	
	○	●*	●*			●	●					●							5								335	
○			●					●	●			●	●			●	●	●	8								336	
	○	●*	●*	○	●	○	●	●	●			●			●	●			11								337	
	○		●	●	○		●	●		●	●	●			●	●			10								338	
										●		●							2								339	
	○		●*	●*	●*		●		●	●*		●	●*	●	●	●	●	●	12								340	
	○		●																1								341	
	○		●	●	●*							●		●*			●	●	7								342	
○		○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●		15			○	○				343	
○				●															1								344	
○												●							1								345	
○				●													●		2								346	
○				●				●		●			●	●	●	●	●		8								347	
○			●	○	●			●	●	●			●	●	●		●	●	11								348	
○						○	●					●	●	●			●		6								349	
○				○	●					●	●		●			●			6								350	
○												●		●			●		3								351	
○		○		●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	13								352	
○											●	●	●	●			●		4								353	
○														●			●		2								354	
○			●				●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	11								355	
○							●												1								356	
○			●									●					●		3								357	
○			●										●	●	●	●	●		5								358	
	○		●	●	●	●			●				●	●	●	●	●		9								359	
○		○	○	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	14								360	
○		●				●	●					●			●	●			6								361	
	○											●			●	●	●		4								362	
	○																●		1								363	
○		●	●				●	●											4								364	
	○			○	●	○		●					●		●	●	●	●	9								365	
○							●												1								366	
	○						●												1								367	
○								●	●			●				●			4								368	
○								●				●							2								369	
○			○	●	●		●	●	●	●			●		●	●			10								370	
○		●	●	●	●		●	●	●				●	●	●	●	●	●	7								371	
○		●		●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15			○	○				372	
○		○	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								373	
○																●			1								374	
○													●				●		2								375	
○								●	●								●		3								376	
○				●												●			2								377	
○			○	○	●	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15								378	
○																	●		1			○					379	
○												●							1								380	
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○					381	
○												●				●			2									382
○		●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								383	
○				●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	12								384	
○		○	○	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16			○					385	
○		●	●	●	●	○		●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	14								386	
○		○		●	●	○		●	●		●	●	●			●	●		11								387	
○		○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								388	
○			○	●	○	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14			○	○				389	
○							●								●				2								390	
	○		●	●	●	●*	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	15								391	
○			●										●				●		4								392	
○					○					●				○			●		4								393	
○		○				○											●		3								394	
○			●	●	●		●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	14								395	
○																●			1			○					396	

愛知県移入種リスト(植物)

新エングラ分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
397	離弁	セリ	843	被子IV	セリ	コエンドロ	<i>Coriandrum sativum</i> L.
398	離弁	セリ	844	被子IV	セリ	ノラニンジン	<i>Daucus carota</i> L.
399	離弁	セリ	845	被子IV	セリ	ウイキョウ	<i>Foeniculum vulgare</i> Mill.
400	離弁	セリ	837	被子IV	ウコギ	ウチワゼニクサ	<i>Hydrocotyle verticillata</i> Thunb. var. <i>triradiata</i> (A.Rich.) Fern.
401	合弁	サクラソウ	571	被子IV	ヤブコウジ	アカバナリハコベ	<i>Anagallis arvensis</i> L.
402	合弁	サクラソウ	572	被子IV	ヤブコウジ	ヤナギトラノオ	<i>Lysimachia thyrsoiflora</i> L.
403	合弁	カキノキ	569	被子IV	カキノキ	カキノキ	<i>Diospyros kaki</i> Thunb.
404	合弁	カキノキ	570	被子IV	カキノキ	マメガキ	<i>Diospyros lotus</i> L.
405	合弁	モクセイ	629	被子IV	モクセイ	シナレンギョウ	<i>Forsythia viridissima</i> Lindl.
406	合弁	モクセイ	630	被子IV	モクセイ	シマトネリコ	<i>Fraxinus griffithii</i> C.B.Clarke
407	合弁	モクセイ	631	被子IV	モクセイ	トウネズミモチ	<i>Ligustrum lucidum</i> Aiton
408	合弁	モクセイ	632	被子IV	モクセイ	ヨウシュイボタ	<i>Ligustrum vulgare</i> L.
409	合弁	リンドウ	581	被子IV	リンドウ	ベニバナセンブリ	<i>Centaurium erythraea</i> Raf.
410	合弁	ミツガシワ	715	被子IV	ミツガシワ	アサザ	<i>Nymphoides peltata</i> (S.G.Gmel.) Kuntze
411	合弁	キョウチクトウ	583	被子IV	キョウチクトウ	キョウチクトウ	<i>Nerium indicum</i> Mill.
412	合弁	キョウチクトウ	584	被子IV	キョウチクトウ	ツルニチニチソウ	<i>Vinca major</i> L.
413	合弁	ガガイモ	582	被子IV	キョウチクトウ	フウセントウワタ	<i>Gomphocarpus physocarpus</i> E.Mey.
414	合弁	アカネ	576	被子IV	アカネ	オオフタバムグラ	<i>Diodia teres</i> Walter
415	合弁	アカネ	577	被子IV	アカネ	メリケンムグラ	<i>Diodia virginiana</i> L.
416	合弁	アカネ	578	被子IV	アカネ	コメツブヤエムグラ	<i>Galium divaricatum</i> Pourr. ex Lam.
417	合弁	アカネ	579	被子IV	アカネ	タマザキフタバムグラ	<i>Hedyotis corymbosa</i> (L.) Lam.
418	合弁	アカネ	580	被子IV	アカネ	ハナヤエムグラ	<i>Sherardia arvensis</i> L.
419	合弁	ヒルガオ	588	被子IV	ヒルガオ	セイヨウヒルガオ	<i>Convolvulus arvensis</i> L.
420	合弁	ヒルガオ	589	被子IV	ヒルガオ	アメリカネナシカズラ	<i>Cuscuta pentagona</i> Engelm.
421	合弁	ヒルガオ	594	被子IV	ヒルガオ	アオイゴケ	<i>Dichondra micrantha</i> Forst.
422	合弁	ヒルガオ	595	被子IV	ヒルガオ	ヨウサイ	<i>Ipomoea aquatica</i> Forssk.
423	合弁	ヒルガオ	596	被子IV	ヒルガオ	マルバルコウ	<i>Ipomoea coccinea</i> L.
424	合弁	ヒルガオ	597	被子IV	ヒルガオ	アメリカアサガオ	<i>Ipomoea hederacea</i> (L.) Jacq.
425	合弁	ヒルガオ	598	被子IV	ヒルガオ	マルバアメリカアサガオ	<i>Ipomoea hederacea</i> var. <i>integriuscula</i> A.Gray
426	合弁	ヒルガオ	599	被子IV	ヒルガオ	マメアサガオ	<i>Ipomoea lacunosa</i> L.
427	合弁	ヒルガオ	600	被子IV	ヒルガオ	ベニバナマメアサガオ	<i>Ipomoea lacunosa</i> f. <i>purpurata</i> Fern.
428	合弁	ヒルガオ	601	被子IV	ヒルガオ	オオバアメリカアサガオ	<i>Ipomoea learii</i> Paxt.
429	合弁	ヒルガオ	602	被子IV	ヒルガオ	アサガオ	<i>Ipomoea nil</i> (L.) Roth
430	合弁	ヒルガオ	603	被子IV	ヒルガオ	イモネアサガオ	<i>Ipomoea pandulata</i> (L.) G.F.W.Mey.
431	合弁	ヒルガオ	604	被子IV	ヒルガオ	マルバアサガオ	<i>Ipomoea purpurea</i> (L.) Roth
432	合弁	ヒルガオ	605	被子IV	ヒルガオ	ルコウソウ	<i>Ipomoea quamoclit</i> L.
433	合弁	ヒルガオ	606	被子IV	ヒルガオ	イモネホシアサガオ	<i>Ipomoea trichocarpa</i> Ell.
434	合弁	ヒルガオ	607	被子IV	ヒルガオ	ホシアサガオ	<i>Ipomoea triloba</i> L.
435	合弁	ヒルガオ	608	被子IV	ヒルガオ	ハリアサガオ	<i>Ipomoea turbinata</i> Lag.
436	合弁	ヒルガオ	609	被子IV	ヒルガオ	モミジルコウ	<i>Ipomoea × sloteri</i> (House) Ooststr.
437	合弁	ヒルガオ	616	被子IV	ヒルガオ	フウリンユキアサガオ	<i>Porana racemosa</i> Roxb.
438	合弁	ムラサキ	585	被子IV	ムラサキ	ノハラムラサキ	<i>Myosotis arvensis</i> (L.) Hill
439	合弁	ムラサキ	586	被子IV	ムラサキ	ハマワスレナグサ	<i>Myosotis discolor</i> Pers.
440	合弁	ムラサキ	587	被子IV	ムラサキ	ヒレハリソウ	<i>Symphytum officinale</i> L.
441	合弁	クマツヅラ	661	被子IV	シソ	ダンギク	<i>Caryopteris incana</i> (Houtt.) Miq.
442	合弁	クマツヅラ	702	被子IV	クマツヅラ	シチヘンゲ	<i>Lantana camara</i> L.
443	合弁	クマツヅラ	703	被子IV	クマツヅラ	ヒメイワダレソウ	<i>Phyla canescens</i> (Kunth) Greene
444	合弁	クマツヅラ	704	被子IV	クマツヅラ	ヤナギハナガサ	<i>Verbena bonariensis</i> L.
445	合弁	クマツヅラ	705	被子IV	クマツヅラ	アレチハナガサ	<i>Verbena brasiliensis</i> Vell.
446	合弁	クマツヅラ	706	被子IV	クマツヅラ	ダキバアレチハナガサ	<i>Verbena incompta</i> P.W.Michael
447	合弁	クマツヅラ	707	被子IV	クマツヅラ	シュツコンパーベナ	<i>Verbena rigida</i> Spreng.
448	合弁	クマツヅラ	708	被子IV	クマツヅラ	ヒメビジョザクラ	<i>Verbena tenera</i> Spreng.
449	合弁	クマツヅラ	709	被子IV	クマツヅラ	ヒメアレチハナガサ	<i>Verbena</i> sp.
450	合弁	シソ	660	被子IV	シソ	セイヨウキランソウ	<i>Ajuga reptans</i> L.
451	合弁	シソ	662	被子IV	シソ	キレハヒメオドリコソウ	<i>Lamium hybridum</i> Vill.
452	合弁	シソ	663	被子IV	シソ	ヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i> L.
453	合弁	シソ	664	被子IV	シソ	シロバナヒメオドリコソウ	<i>Lamium purpureum</i> f. <i>albiflorum</i> Goiran
454	合弁	シソ	665	被子IV	シソ	ニガハッカ	<i>Marrubium vulgare</i> L.
455	合弁	シソ	666	被子IV	シソ	ヨウシュハッカ	<i>Mentha arvensis</i> L.
456	合弁	シソ	667	被子IV	シソ	ナガバハッカ	<i>Mentha longifolia</i> (L.) Huds.
457	合弁	シソ	668	被子IV	シソ	コショウハッカ	<i>Mentha piperita</i> L.
458	合弁	シソ	669	被子IV	シソ	メグサハッカ	<i>Mentha pulegium</i> L.
459	合弁	シソ	670	被子IV	シソ	ミドリハッカ	<i>Mentha spicata</i> L.
460	合弁	シソ	671	被子IV	シソ	オランダハッカ	<i>Mentha spicata</i> var. <i>crispa</i> Benth.
461	合弁	シソ	672	被子IV	シソ	マルバハッカ	<i>Mentha suaveolens</i> Ehrh.
462	合弁	シソ	673	被子IV	シソ	アメリカハッカ	<i>Mentha × gracilis</i> Sole

愛知県移入種リスト(植物)

新エングラークラス分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
463	合弁	シソ	674	被子IV	シソ	エンペラーミント	<i>Micromeria thymifolia</i> (Scop.) Fritsch
464	合弁	シソ	675	被子IV	シソ	イヌハッカ	<i>Nepeta cataria</i> L.
465	合弁	シソ	676	被子IV	シソ	ハナハッカ	<i>Origanum vulgare</i> L.
466	合弁	シソ	677	被子IV	シソ	エゴマ	<i>Perilla frutescens</i> (L.) Britton
467	合弁	シソ	678	被子IV	シソ	シソ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>crispa</i> (Thunb.) H.Decne.
468	合弁	シソ	679	被子IV	シソ	アオジソ	<i>Perilla frutescens</i> var. <i>crispa</i> f. <i>viridis</i> (Makino) Makino
469	合弁	シソ	680	被子IV	シソ	ハナトラノオ	<i>Physostegia virginiana</i> (L.) Benth.
470	合弁	シソ	681	被子IV	シソ	シロバナコバノタツナミ	<i>Scutellaria indica</i> var. <i>parvifolia</i> f. <i>alba</i> (H.Hara) H.Hara ex Murata et T.Yamaz.
471	合弁	シソ	682	被子IV	シソ	ヤブチョロギ	<i>Stachys arvensis</i> L.
472	合弁	シソ	683	被子IV	シソ	ヨウシュイブキジャコウソウ	<i>Thymus serpyllum</i> L.
473	合弁	ナス	591	被子IV	ナス	シロバナチョウセンアサガオ	<i>Datura stramonium</i> L.
474	合弁	ナス	592	被子IV	ナス	ヨウシュチョウセンアサガオ	<i>Datura stramonium</i> f. <i>tatura</i> (L.) Dabert.
475	合弁	ナス	593	被子IV	ナス	ハリナシチョウセンアサガオ	<i>Datura stramonium</i> var. <i>inermis</i> (Juss. ex Jacq.) Schinz et Thell.
476	合弁	ナス	590	被子IV	ナス	ケチョウセンアサガオ	<i>Datura innoxia</i> Mill.
477	合弁	ナス	610	被子IV	ナス	オオセンナリ	<i>Nicandra physalodes</i> (L.) Gaertn.
478	合弁	ナス	611	被子IV	ナス	ツクバネアサガオ	<i>Petunia × hybrida</i> (Hook.f.) Vilm.
479	合弁	ナス	612	被子IV	ナス	ホオズキ	<i>Physalis alkekengi</i> L. var. <i>franchetii</i> (Mast.) Makino
480	合弁	ナス	613	被子IV	ナス	ヒロハフウリンホオズキ	<i>Physalis angulata</i> L.
481	合弁	ナス	614	被子IV	ナス	ホソバフウリンホオズキ	<i>Physalis angulata</i> var. <i>lanceifolia</i> (Nees) Waterf.
482	合弁	ナス	615	被子IV	ナス	シヨクヨウホオズキ	<i>Physalis pubescens</i> L. var. <i>grisea</i> Waterf.
483	合弁	ナス	617	被子IV	ナス	ハコベホオズキ	<i>Salpichroa rhomboidea</i> Miers
484	合弁	ナス	618	被子IV	ナス	テリミノイヌホオズキ	<i>Solanum americanum</i> Mill.
485	合弁	ナス	619	被子IV	ナス	ワルナスビ	<i>Solanum carolinense</i> L.
486	合弁	ナス	620	被子IV	ナス	ラシャナス	<i>Solanum elaeagnifolium</i> Cav.
487	合弁	ナス	621	被子IV	ナス	オオイヌホオズキ	<i>Solanum nigrescens</i> Mart. et Gal.
488	合弁	ナス	622	被子IV	ナス	ヒメケイヌホオズキ	<i>Solanum physalifolium</i> Rusby var. <i>nitidibaccatum</i> (Bitter) Edmonds
489	合弁	ナス	623	被子IV	ナス	タマサンゴ	<i>Solanum pseudocapsicum</i> L.
490	合弁	ナス	624	被子IV	ナス	アメリカイヌホオズキ	<i>Solanum ptychanthum</i> Dunal
491	合弁	ナス	625	被子IV	ナス	カンザシイヌホオズキ	<i>Solanum ptychanthum</i> var.
492	合弁	ナス	626	被子IV	ナス	トマトダマシ	<i>Solanum rostratum</i> Dunal
493	合弁	ナス	627	被子IV	ナス	ケイヌホオズキ	<i>Solanum sarrachoides</i> Sendtn.
494	合弁	ナス	628	被子IV	ナス	ハリナスビ	<i>Solanum sisymbriifolium</i> Lam.
495	合弁	フジウツギ	650	被子IV	ゴマノハグサ	フサフジウツギ	<i>Buddleja davidii</i> Franch.
496	合弁	フジウツギ	651	被子IV	ゴマノハグサ	トウフジウツギ	<i>Buddleja lindleyana</i> Fortune
497	合弁	ゴマノハグサ	633	被子IV	オオバコ	ウキアゼナ	<i>Bacopa rotundifolia</i> (Michx.) Wettst.
498	合弁	ゴマノハグサ	686	被子IV	ハマウツボ	ヒサウチソウ	<i>Bellardia trixago</i> (L.) All.
499	合弁	ゴマノハグサ	634	被子IV	オオバコ	ツタバウンラン	<i>Cymbalaria muralis</i> P.Gaertn. et al.
500	合弁	ゴマノハグサ	684	被子IV	ハエドクソウ	ハビコリハコベ	<i>Glossostigma elatinoides</i> (Benth.) Benth. ex Hook.f.
501	合弁	ゴマノハグサ	636	被子IV	オオバコ	マツバウンラン	<i>Linaria canadensis</i> (L.) Dum.-Cours.
502	合弁	ゴマノハグサ	635	被子IV	オオバコ	オオバナノマツバウンラン	<i>Linaria canadensis</i> var. <i>texana</i> (Scheele) Pennell
503	合弁	ゴマノハグサ	637	被子IV	オオバコ	キバナウンラン	<i>Linaria genistifolia</i> (L.) Mill. subsp. <i>dalmatica</i> (L.) Maire et Petitm.
504	合弁	ゴマノハグサ	638	被子IV	オオバコ	ヒメキンギョソウ	<i>Linaria purpurea</i> (L.) Mill.
505	合弁	ゴマノハグサ	639	被子IV	オオバコ	ホソバウンラン	<i>Linaria vulgaris</i> Mill.
506	合弁	ゴマノハグサ	655	被子IV	アゼナ	ヒメアメリカアゼナ	<i>Lindernia anagallidea</i> (Michx.) Pennell
507	合弁	ゴマノハグサ	656	被子IV	アゼナ	タケトアゼナ	<i>Lindernia dubia</i> (L.) Pennell
508	合弁	ゴマノハグサ	657	被子IV	アゼナ	アメリカアゼナ	<i>Lindernia dubia</i> subsp. <i>major</i> (Pursh) Pennell
509	合弁	ゴマノハグサ	640	被子IV	オオバコ	アレチキンギョソウ	<i>Misopates orontium</i> (L.) Raf.
510	合弁	ゴマノハグサ	688	被子IV	ハマウツボ	セイヨウヒキヨモギ	<i>Parentucellia viscosa</i> (L.) Caruel
511	合弁	ゴマノハグサ	685	被子IV	キリ	キリ	<i>Paulownia tomentosa</i> (Thunb.) Steud.
512	合弁	ゴマノハグサ	644	被子IV	オオバコ	シマカナビキソウ	<i>Scoparia dulcis</i> L.
513	合弁	ゴマノハグサ	658	被子IV	アゼナ	ハナウリクサ	<i>Torenia fournieri</i> Linden ex E.Fourn.
514	合弁	ゴマノハグサ	652	被子IV	ゴマノハグサ	モウズイカ	<i>Verbascum blattaria</i> L.
515	合弁	ゴマノハグサ	653	被子IV	ゴマノハグサ	ピロードモウズイカ	<i>Verbascum thapsus</i> L.
516	合弁	ゴマノハグサ	654	被子IV	ゴマノハグサ	アレチモウズイカ	<i>Verbascum virgatum</i> Stokes
517	合弁	ゴマノハグサ	645	被子IV	オオバコ	オオカワヂシャ	<i>Veronica anagallis-aquatica</i> L.
518	合弁	ゴマノハグサ	646	被子IV	オオバコ	タチイヌノフグリ	<i>Veronica arvensis</i> L.
519	合弁	ゴマノハグサ	647	被子IV	オオバコ	フラサバソウ	<i>Veronica hederifolia</i> L.
520	合弁	ゴマノハグサ	648	被子IV	オオバコ	オオイヌノフグリ	<i>Veronica persica</i> Poir.
521	合弁	ゴマノハグサ	649	被子IV	オオバコ	コテングクワガタ	<i>Veronica serpyllifolia</i> L.
522	合弁	ノウゼンカズラ	696	被子IV	ノウゼンカズラ	ノウゼンカズラ	<i>Campsis grandiflora</i> (Thunb.) K.Schum.
523	合弁	ノウゼンカズラ	697	被子IV	ノウゼンカズラ	アメリカノウゼンカズラ	<i>Campsis radicans</i> (L.) Seem.
524	合弁	ノウゼンカズラ	698	被子IV	ノウゼンカズラ	アメリカキササゲ	<i>Catalpa bignonioides</i> Walter
525	合弁	ノウゼンカズラ	699	被子IV	ノウゼンカズラ	トウキササゲ	<i>Catalpa bungei</i> C.A.Mey.
526	合弁	ノウゼンカズラ	700	被子IV	ノウゼンカズラ	キササゲ	<i>Catalpa ovata</i> G.Don
527	合弁	ノウゼンカズラ	701	被子IV	ノウゼンカズラ	ハナキササゲ	<i>Catalpa speciosa</i> Warder ex Engelm.
528	合弁	キツネノマゴ	694	被子IV	キツネノマゴ	ヤナギバルイラソウ	<i>Ruellia brittoniana</i> Leonard ex Fern.

愛知県移入種リスト(植物)

新エングラ分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
529	合弁	キツネノマゴ	695	被子IV	キツネノマゴ	イセハナビ	<i>Strobilanthes japonica</i> (Thunb.) Miq.
530	合弁	キツネノマゴ	659	被子IV	ゴマ	ゴマ	<i>Sesamum orientale</i> L.
531	合弁	ハマウツボ	687	被子IV	ハマウツボ	ヤセウツボ	<i>Orobanche minor</i> Sm.
532	合弁	タヌキモ	689	被子IV	タヌキモ	ムシトリスミレ	<i>Pinguicula vulgaris</i> L.
533	合弁	タヌキモ	690	被子IV	タヌキモ	オオバナイトタヌキモ	<i>Utricularia gibba</i> L.
534	合弁	タヌキモ	691	被子IV	タヌキモ	エフクレタヌキモ	<i>Utricularia inflata</i> Walter
535	合弁	タヌキモ	692	被子IV	タヌキモ	コタヌキモ	<i>Utricularia intermedia</i> Heyne
536	合弁	タヌキモ	693	被子IV	タヌキモ	アメリカコトリミミカキグサ	<i>Utricularia subulata</i> L.
537	合弁	オオバコ	641	被子IV	オオバコ	ヘラオオバコ	<i>Plantago lanceolata</i> L.
538	合弁	オオバコ	642	被子IV	オオバコ	セイヨウオオバコ	<i>Plantago major</i> L.
539	合弁	オオバコ	643	被子IV	オオバコ	ツボミオオバコ	<i>Plantago virginica</i> L.
540	合弁	スイカズラ	828	被子IV	レンブクソウ	ハクサンボク	<i>Viburnum japonicum</i> (Thunb.) Spreng.
541	合弁	スイカズラ	829	被子IV	レンブクソウ	ハクサンボク×ミヤマガマズミ	<i>Viburnum japonicum</i> × <i>wrightii</i>
542	合弁	スイカズラ	830	被子IV	レンブクソウ	サンゴジュ	<i>Viburnum odoratissimum</i> Ker-Gawl. var. <i>awabuki</i> (K.Koch) Zabel
543	合弁	スイカズラ	831	被子IV	スイカズラ	ハコネウツギ	<i>Weigela coraeensis</i> Thunb.
544	合弁	オミナエシ	833	被子IV	スイカズラ	ノヂシャ	<i>Valerianella olitoria</i> Poll.
545	合弁	マツムシソウ	832	被子IV	スイカズラ	タカネマツムシソウ	<i>Scabiosa japonica</i> Miq. var. <i>alpina</i> Takeda
546	合弁	キキョウ	714	被子IV	キキョウ	ロベリアソウ	<i>Lobelia inflata</i> L.
547	合弁	キキョウ	712	被子IV	キキョウ	ヒナキキョウソウ	<i>Triodanis biflora</i> (Ruiz et Pav.) Greene
548	合弁	キキョウ	713	被子IV	キキョウ	キキョウソウ	<i>Triodanis perfoliata</i> (L.) Nieuwl.
549	合弁	キク	716	被子IV	キク	セイヨウノコギリソウ	<i>Achillea millefolium</i> L.
550	合弁	キク	717	被子IV	キク	ブタクサ	<i>Ambrosia artemisiifolia</i> L.
551	合弁	キク	718	被子IV	キク	ブタクサモドキ	<i>Ambrosia psilostachya</i> DC.
552	合弁	キク	719	被子IV	キク	オオブタクサ	<i>Ambrosia trifida</i> L.
553	合弁	キク	720	被子IV	キク	マルバクワモドキ	<i>Ambrosia trifida</i> f. <i>integrifolia</i> (Muhl. ex Willd.) Fern.
554	合弁	キク	721	被子IV	キク	キゾメカミツレ	<i>Anthemis arvensis</i> L.
555	合弁	キク	722	被子IV	キク	カミツレモドキ	<i>Anthemis cotula</i> L.
556	合弁	キク	723	被子IV	キク	ワタゲツルハナグルマ	<i>Arctotheca prostrata</i> (Salisb.) Britten
557	合弁	キク	724	被子IV	キク	モクシュンギク	<i>Argyranthemum frutescens</i> (L.) Sch.Bip.
558	合弁	キク	725	被子IV	キク	クソニンジン	<i>Artemisia annua</i> L.
559	合弁	キク	726	被子IV	キク	カワラニンジン	<i>Artemisia apiacea</i> Hance
560	合弁	キク	727	被子IV	キク	カワラヨモギ	<i>Artemisia capillaris</i> Thunb.
561	合弁	キク	728	被子IV	キク	ヒメヨモギ移入系統	<i>Artemisia feddei</i> Léveil. et Vaniot
562	合弁	キク	729	被子IV	キク	イワヨモギ	<i>Artemisia iwayomogi</i> Kitam.
563	合弁	キク	730	被子IV	キク	ヤブヨモギ	<i>Artemisia rubripes</i> Nakai
564	合弁	キク	732	被子IV	キク	キダチコンギク	<i>Aster pilosus</i> Willd.
565	合弁	キク	731	被子IV	キク	オオホウキギク	<i>Aster exilis</i> Elliot
566	合弁	キク	733	被子IV	キク	ホウキギク	<i>Aster subulatus</i> Michx.
567	合弁	キク	734	被子IV	キク	ヒロハホウキギク	<i>Aster subulatus</i> Michx. var. <i>ligulatus</i> Shinners
568	合弁	キク	735	被子IV	キク	シオン	<i>Aster tataricus</i> L.f.
569	合弁	キク	736	被子IV	キク	キンバイタウコギ	<i>Bidens aurea</i> (Aiton) Sherff
570	合弁	キク	737	被子IV	キク	コバノセンダングサ	<i>Bidens bipinnata</i> L.
571	合弁	キク	738	被子IV	キク	アメリカセンダングサ	<i>Bidens frondosa</i> L.
572	合弁	キク	739	被子IV	キク	キクザキセンダングサ	<i>Bidens laevis</i> (L.) Britton, et al.
573	合弁	キク	740	被子IV	キク	コセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i> L.
574	合弁	キク	741	被子IV	キク	コシロノセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i> var. <i>minor</i> (Blume) Sherff
575	合弁	キク	742	被子IV	キク	タチアワユキセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i> var. <i>radiata</i> Sch.Bip.
576	合弁	キク	743	被子IV	キク	シロノセンダングサ	<i>Bidens pilosa</i> var.
577	合弁	キク	744	被子IV	キク	オワリセンダングサ	<i>Bidens</i> sp.
578	合弁	キク	745	被子IV	キク	アメリカギク	<i>Boltonia asteroides</i> (L.) L'Hér.
579	合弁	キク	746	被子IV	キク	ヒメキンセンカ	<i>Calendula arvensis</i> L.
580	合弁	キク	747	被子IV	キク	ポンポンアザミ	<i>Campuloclinium macrocephalum</i> (Less.) DC.
581	合弁	キク	748	被子IV	キク	ヒメヒレアザミ	<i>Carduus pycnocephalus</i> L.
582	合弁	キク	749	被子IV	キク	イヌヒレアザミ	<i>Carduus tenuiflorus</i> Curtis
583	合弁	キク	750	被子IV	キク	ベニバナ	<i>Carthamus tinctorius</i> L.
584	合弁	キク	751	被子IV	キク	ヤグルマギク	<i>Centaurea cyanus</i> L.
585	合弁	キク	752	被子IV	キク	エダウチニガナ	<i>Chondrilla juncea</i> L.
586	合弁	キク	753	被子IV	キク	キクニガナ	<i>Cichorium intybus</i> L.
587	合弁	キク	754	被子IV	キク	モリアザミ	<i>Cirsium dipsacolepis</i> (Maxim.) Matsum.
588	合弁	キク	755	被子IV	キク	タカアザミ	<i>Cirsium pendulum</i> Fisch. ex DC.
589	合弁	キク	756	被子IV	キク	アメリカオニアザミ	<i>Cirsium vulgare</i> (Savi) Ten.
590	合弁	キク	757	被子IV	キク	アレチノギク	<i>Conyza bonariensis</i> (L.) Cronquist
591	合弁	キク	758	被子IV	キク	ヒメムカシヨモギ	<i>Conyza canadensis</i> (L.) Cronquist
592	合弁	キク	759	被子IV	キク	ケナンヒメムカシヨモギ	<i>Conyza parva</i> Cronquist
593	合弁	キク	760	被子IV	キク	オオアレチノギク	<i>Conyza sumatrensis</i> (Retz.) E.H.Walker
594	合弁	キク	761	被子IV	キク	オオキンケイギク	<i>Coreopsis lanceolata</i> L.

移入の 区分		確認区画																	他指定 区分					備考	No.		
		1 北設楽	2 新城	3 豊川・蒲郡	4 豊橋	5 田原	6 西三河北東部	7 西三河北西部	8 岡崎	9 西三河西部	10 西三河南部	11 尾張東部	12 知多北部	13 知多南部	14 尾張北東部	15 尾張北西部	16 名古屋	17 海部	確認区画数	県 条例 公表種	特 定 外 来 生 物	要 注 意 外 来 生 物	日 本 ワ ー ス ト 100			世 界 ワ ー ス ト 100	
国外	国内																										
○				●														1								529	
○									●	●								●	3								530
○									●					●		●		3		○							531
	○											●						1									532
○					●		●	●			●	●	●				●	7									533
○																	●	1									534
	○		●*	●*	●*	●*										●*	5										535
○						●											1										536
○		●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17		○							537
○		●		●	●		●				●					●	7										538
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16									539
	○				●*							●					3										540
											●						2										541
	○		○	●	○					●		●	●			●	10										542
	○		●	○	○	●	●	●			●	●	●	●		●	11										543
○				●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	12										544
	○					●											1		○								545
○								●									1										546
○		●	○	●		●	●				●			●	●	●	10										547
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16										548
○		○	●	●	○	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	14										549
○		●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○							550
○																●	1										551
○		●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16			○	○						552
○		○				●	●		●		●			●		●	8										553
○		○												●			2										554
○		●									●				●	●	4			○							555
○																●	1										556
○				●													1										557
○																●	1										558
○			○	○							●				●	●	5										559
○		●	●	●	●*	●	●			●	●	●*	●*	●*	●	●*	13										560
○		●	●	●		●	●	●			●			●			8										561
○		○	●	○													3										562
○		●	●		○	●				●							5										563
○		●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17										564
○				●											●		2										565
○		●	●	●	○	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	15										566
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17										567
	○	●				●	●				●						4										568
○											●						1										569
○						○	●	●	●		●			●	●	●	9										570
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○							571
○			●														1										572
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○							573
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16										574
○		●		●											●		3			○	○						575
○		●	●	●	●		●			●					●		7										576
○				●								●			●	●	5										577
○														●			1										578
○				●		●									●		3										579
○				●	●									●			2		○								580
○												●					1										581
○												●					1										582
○															●		1										583
○			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	9										584
○															●		1										585
○		●		●								●			●		4										586
	○	●															1										587
	○														●	●	2										588
○						●					●	●		●	●	●	6			○							589
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15										590
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○							591
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17										592
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○	○						593
○		●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15			○	○						594

愛知県移入種リスト(植物)

新エングレー分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
595	合弁	キク	762	被子IV	キク	ハルシャギク	<i>Coreopsis tinctoria</i> Nutt.
596	合弁	キク	763	被子IV	キク	コスモス	<i>Cosmos bipinnatus</i> Cav.
597	合弁	キク	764	被子IV	キク	キバナコスモス	<i>Cosmos sulphureus</i> Cav.
598	合弁	キク	765	被子IV	キク	マメカミツレ	<i>Cotula australis</i> (Sieber ex Spreng.) Hook.f.
599	合弁	キク	766	被子IV	キク	ベニバナボロギク	<i>Crassocephalum crepidioides</i> (Benth.) S.Moore
600	合弁	キク	767	被子IV	キク	セイヨウニガナ	<i>Crepis callaris</i> (L.) Wallr.
601	合弁	キク	768	被子IV	キク	アレチニガナ	<i>Crepis setosa</i> Hallier f.
602	合弁	キク	769	被子IV	キク	ヤネタビラコ	<i>Crepis tectorum</i> L.
603	合弁	キク	770	被子IV	キク	ククタンギク	<i>Dendranthema boreale</i> (Makino) Kitam.
604	合弁	キク	771	被子IV	キク	アメリカタカサブロウ	<i>Eclipta alba</i> (L.) Hassk.
605	合弁	キク	772	被子IV	キク	ダンドボロギク	<i>Erechtites hieraciifolius</i> (L.) Raf. ex DC.
606	合弁	キク	773	被子IV	キク	ヒメジョオン	<i>Erigeron annuus</i> (L.) Pers.
607	合弁	キク	774	被子IV	キク	ボウズヒメジョオン	<i>Erigeron annuus</i> f. <i>discoideus</i> Vict. et J.Rousseau
608	合弁	キク	775	被子IV	キク	ペラペラヨメナ	<i>Erigeron karvinskianus</i> DC.
609	合弁	キク	776	被子IV	キク	ハルジオン	<i>Erigeron philadelphicus</i> L.
610	合弁	キク	777	被子IV	キク	ヤナギバヒメジョオン	<i>Erigeron pseudo-annuus</i> Makino
611	合弁	キク	778	被子IV	キク	ヘラバヒメジョオン	<i>Erigeron strigosus</i> Muhl. ex Willd.
612	合弁	キク	779	被子IV	キク	マルバフジバカマ	<i>Eupatorium rugosum</i> Houtt.
613	合弁	キク	780	被子IV	キク	テンニンギク	<i>Gaillardia pulchella</i> Foug.
614	合弁	キク	781	被子IV	キク	コゴメギク	<i>Galinsoga parviflora</i> Cav.
615	合弁	キク	782	被子IV	キク	ハキダメギク	<i>Galinsoga quadriradiata</i> Ruiz et Pav.
616	合弁	キク	783	被子IV	キク	タチチコグサ	<i>Gnaphalium calviceps</i> Fern.
617	合弁	キク	784	被子IV	キク	セイタカハハコグサ	<i>Gnaphalium luteo-album</i> L.
618	合弁	キク	785	被子IV	キク	チチコグサモドキ	<i>Gnaphalium pensylvanicum</i> Willd.
619	合弁	キク	786	被子IV	キク	ウスベニチチコグサ	<i>Gnaphalium purpureum</i> L.
620	合弁	キク	787	被子IV	キク	ウラジロチチコグサ	<i>Gnaphalium spicatum</i> Lam.
621	合弁	キク	788	被子IV	キク	ミズヒマワリ	<i>Gymnocoronis spilanthoides</i> DC.
622	合弁	キク	789	被子IV	キク	シロタエヒマワリ	<i>Helianthus argophyllus</i> Torr. et A.Gray
623	合弁	キク	790	被子IV	キク	ヒメヒマワリ	<i>Helianthus cucumerifolius</i> Torr. et A.Gray
624	合弁	キク	791	被子IV	キク	ククイモ	<i>Helianthus tuberosus</i> L.
625	合弁	キク	792	被子IV	キク	コウリンタンポポ	<i>Hieracium aurantiaca</i> L.
626	合弁	キク	793	被子IV	キク	ヒメブタナ	<i>Hypochoeris glabra</i> L.
627	合弁	キク	794	被子IV	キク	ブタナ	<i>Hypochoeris radicata</i> L.
628	合弁	キク	795	被子IV	キク	トゲチシャ	<i>Lactuca scariola</i> L.
629	合弁	キク	796	被子IV	キク	マルバトゲチシャ	<i>Lactuca scariola</i> f. <i>integrifolia</i> G.Beck.
630	合弁	キク	797	被子IV	キク	フランスギク	<i>Leucanthemum vulgare</i> Lam.
631	合弁	キク	798	被子IV	キク	ノースポールギク	<i>Leucoglossum paludosum</i> (Poir.) Wilcox et al.
632	合弁	キク	799	被子IV	キク	イヌカミツレ	<i>Matricaria perforata</i> Méral
633	合弁	キク	800	被子IV	キク	カミツレ	<i>Matricaria recutita</i> L.
634	合弁	キク	801	被子IV	キク	アラゲハンゴンソウ	<i>Rudbeckia hirta</i> L. var. <i>pulcherrima</i> Farwell
635	合弁	キク	802	被子IV	キク	オオハンゴンソウ	<i>Rudbeckia laciniata</i> L.
636	合弁	キク	803	被子IV	キク	ナルトサワギク	<i>Senecio madagascariensis</i> Poir.
637	合弁	キク	804	被子IV	キク	ノボロギク	<i>Senecio vulgaris</i> L.
638	合弁	キク	805	被子IV	キク	オオアザミ	<i>Silybum marianum</i> (L.) Gaertn.
639	合弁	キク	806	被子IV	キク	セイタカアワダチソウ	<i>Solidago altissima</i> L.
640	合弁	キク	807	被子IV	キク	カナダアキノキリンソウ	<i>Solidago canadensis</i> L.
641	合弁	キク	808	被子IV	キク	オオアワダチソウ	<i>Solidago gigantea</i> Aiton subsp. <i>leiophylla</i> Fern.
642	合弁	キク	809	被子IV	キク	シマトキンソウ	<i>Soliva anthemifolia</i> (Juss.) R.Br.
643	合弁	キク	810	被子IV	キク	メリケントキンソウ	<i>Soliva sessilis</i> Ruiz et Pav.
644	合弁	キク	811	被子IV	キク	タイワンハチジョウナ	<i>Sonchus arvensis</i> L.
645	合弁	キク	812	被子IV	キク	オニノゲシ	<i>Sonchus asper</i> (L.) Hill
646	合弁	キク	813	被子IV	キク	アイノゲシ	<i>Sonchus asper</i> f. <i>oleraceo-asper</i> (Makino)
647	合弁	キク	814	被子IV	キク	フシザキノソウ	<i>Synedrella nodiflora</i> (L.) Gaertn.
648	合弁	キク	815	被子IV	キク	シオザキノソウ	<i>Tagetes minuta</i> L.
649	合弁	キク	816	被子IV	キク	ヨモギギク	<i>Tanacetum vulgare</i> L.
650	合弁	キク	817	被子IV	キク	アカミタンポポ	<i>Taraxacum laevigatum</i> (Willd.) DC.
651	合弁	キク	818	被子IV	キク	セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> Weber ex F.H.Wigg.
652	合弁	キク	819	被子IV	キク	雑種性セイヨウタンポポ	<i>Taraxacum officinale</i> × <i>platycarpum</i>
653	合弁	キク	820	被子IV	キク	カラクサシュンギク	<i>Thymophylla tenuiloba</i> (DC.) Small
654	合弁	キク	821	被子IV	キク	ハネミギク	<i>Verbesina alternifolia</i> (L.) Britton ex Kearney
655	合弁	キク	822	被子IV	キク	イガオナモミ	<i>Xanthium italicum</i> Moretti
656	合弁	キク	823	被子IV	キク	オオオナモミ	<i>Xanthium occidentale</i> Bertol.
657	合弁	キク	824	被子IV	キク	トゲオナモミ	<i>Xanthium spinosum</i> L.
658	合弁	キク	825	被子IV	キク	オオイガオナモミ	<i>Xanthium italicum</i> × <i>occidentale</i>
659	合弁	キク	826	被子IV	キク	アイオナモミ	<i>Xanthium occidentale</i> × <i>strumarium</i>
660	合弁	キク	827	被子IV	キク	ヒャクニチソウ	<i>Zinnia elegans</i> Jacq.

移入の 区分		確認区画																	他指定 区分					備考	No.
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	確認区画数	県 条例 公表種	特 定 外 来 生 物	要 注 意 外 来 生 物	日 本 ワ ー ス ト 100		
国外	国内	北 設 楽	新 城	豊 川 ・ 蒲 郡	豊 橋	田 原	西 三 河 北 東 部	西 三 河 北 西 部	岡 崎	西 三 河 西 部	西 三 河 南 部	尾 張 東 部	知 多 北 部	知 多 南 部	尾 張 北 東 部	尾 張 北 西 部	名 古 屋	海 部							
○				●	●	●			●	●	●	●	●			●	●	●	11						595
○				●	●	●	●			●		●		●	●		●	●	10						596
○		●	●			●								●	●				5						597
○				●	●	○					○	●	●	●	●	●	●	●	10						598
○		●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						599
○								●											1						600
○			●	●		●									●				4						601
○		●										●							2						602
	○	○										●					●		3						603
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						604
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						605
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○	○		606
○								●											1						607
○		●	○	●	●			●					●				●		7						608
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○	○	ボウズ型を含む。	609
○				●	●	○	●	●	●			●	●	●	●			●	11						610
○		○	○	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						611
○								●										●	2						612
○					●		●					●			●				4						613
○			●	●			●	●			●		●						6						614
○		●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						615
○			○	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16						616
○			●	●	●								●				●	●	6						617
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						618
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						619
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						620
○				●						●									2			○			621
○				●	●											●	●		4						622
○			●				●		●			●				●	●		6						623
○		○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○		イヌキクイモを含む。	624
○																	●		1						625
○			●	●			●			●	●	●		●	●	●	●	●	10						626
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16			○			627
○					○		●		●			●		●		●	●		7						628
○																	●		1						629
○		●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16						630
○							●	●	●				●		●				5						631
○			○				●	●	●			●	●		●		●		8						632
○		●		○	●	●	●	●	●			●	●			●	●	●	12						633
○		●	●	○	●	○	●	●	●	●	●	●	●		●		●		14						634
○		●	○	●	○		●	●	●										7			○			635
○				●									●						2			○			636
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						637
○													●						1						638
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○	○		639
○		●					●			●							●	●	4						640
○		●	●			○	●	●	●		●	●	●		●	●	●	●	13			○	○		641
○				●								●				●	●	●	5						642
○															●		●		2						643
○			●	●	●	●					○								5						644
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17						645
○		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16						646
○																	●		1						647
○			●		●							●		●	●		●		6						648
○						●													1						649
○			●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	14			○	○	確認区画は各種解説参照。	650
○				●															1			○	○	確認区画は各種解説参照。	651
				●	●												●	●	5			○	○	確認区画は各種解説参照。	652
○				●			●	●	●	●		●				●	●	●	9						653
○			●			○													2						654
○		●	●	●	●	●					●	●	●			●	●	●	12						655
○		●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○	○		656
○																	●		1						657
																	●		1						658
													●						1						659
○			●		●			●	●	●		●							6						660

愛知県移入種リスト(植物)

新エングラーク分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
661	単子葉	オモダカ	39	被子Ⅱ	オモダカ	サジオモダカ	<i>Alisma plantago-aquatica</i> L.
662	単子葉	オモダカ	40	被子Ⅱ	オモダカ	ナガバオモダカ	<i>Sagittaria graminea</i> Michx.
663	単子葉	ハナイ	38	被子Ⅰ	オモダカ	ミズヒナゲシ	<i>Hydrocleys nymphoides</i> (Willd.) Buchen.
664	単子葉	トチカガミ	41	被子Ⅱ	トチカガミ	オオカナダモ	<i>Egeria densa</i> Planch.
665	単子葉	トチカガミ	42	被子Ⅱ	トチカガミ	コカナダモ	<i>Elodea nuttallii</i> (Planch.) St.John
666	単子葉	トチカガミ	43	被子Ⅱ	トチカガミ	アマゾントチカガミ	<i>Limnobium laevigatum</i> (Humb. et Bonpl. ex Willd.) Heine
667	単子葉	ヒルムシロ	44	被子Ⅱ	ヒルムシロ	ツツイトモ	<i>Potamogeton pusillus</i> L.
668	単子葉	ユリ	70	被子Ⅱ	ネギ	ラッキョウ	<i>Allium chinense</i> G.Don
669	単子葉	ユリ	71	被子Ⅱ	ネギ	ニラ	<i>Allium tuberosum</i> Rottler ex Spreng.
670	単子葉	ユリ	46	被子Ⅱ	ユリズイセン	ユリズイセン	<i>Alstroemeria pulchella</i> L.f.
671	単子葉	ユリ	74	被子Ⅱ	キジカクシ	オランダキジカクシ	<i>Asparagus officinalis</i> L. var. <i>altilis</i> L.
672	単子葉	ユリ	63	被子Ⅱ	ススキノキ	ハナツルボラン	<i>Asphodelus fistulosus</i> L.
673	単子葉	ユリ	75	被子Ⅱ	キジカクシ	ハラン	<i>Aspidistra elatior</i> Blume
674	単子葉	ユリ	79	被子Ⅱ	キジカクシ	オハツキギボウシ	<i>Hosta undulata</i> var. <i>errumena</i> (Stearn ex L.H.Bailey) F.Maek.
675	単子葉	ユリ	72	被子Ⅱ	ネギ	ハナニラ	<i>Ipheion uniflorum</i> (Graham) Raf.
676	単子葉	ユリ	47	被子Ⅱ	ユリ	タカサゴユリ	<i>Lilium formosanum</i> A.Wallace
677	単子葉	ユリ	48	被子Ⅱ	ユリ	オニユリ	<i>Lilium lancifolium</i> Thunb.
678	単子葉	ユリ	80	被子Ⅱ	キジカクシ	ルリムスカリ	<i>Muscari botryoides</i> (L.) Mill.
679	単子葉	ユリ	73	被子Ⅱ	ネギ	ハタケニラ	<i>Nothoscordum gracile</i> (Aiton) Stearn
680	単子葉	ユリ	76	被子Ⅱ	キジカクシ	ノシラン	<i>Ophiopogon jaburan</i> (Siebold) Lodd.
681	単子葉	ユリ	81	被子Ⅱ	キジカクシ	ホソバオオアマナ	<i>Ornithogalum orthophyllum</i> Ten.
682	単子葉	ユリ	77	被子Ⅱ	キジカクシ	キチジョウソウ	<i>Reineckea carnea</i> (Andrews) Kunth
683	単子葉	ユリ	49	被子Ⅱ	ユリ	タイワンホトギス	<i>Tricyrtis formosana</i> Baker
684	単子葉	ユリ	78	被子Ⅱ	キジカクシ	アツバキミガヨラン	<i>Yucca gloriosa</i> L.
685	単子葉	ヒガンバナ	64	被子Ⅱ	ネギ	ハマオモト	<i>Crinum asiaticum</i> L. var. <i>japonicum</i> Baker
686	単子葉	ヒガンバナ	65	被子Ⅱ	ネギ	スノーフレーク	<i>Leucojum aestivum</i> L.
687	単子葉	ヒガンバナ	66	被子Ⅱ	ネギ	ナツズイセン	<i>Lycoris squamigera</i> Maxim.
688	単子葉	ヒガンバナ	67	被子Ⅱ	ネギ	スイセン	<i>Narcissus tazetta</i> L. var. <i>chinensis</i> M.Roem.
689	単子葉	ヒガンバナ	68	被子Ⅱ	ネギ	タマズダレ	<i>Zephyranthes candida</i> (Lindl.) Herb.
690	単子葉	ヒガンバナ	69	被子Ⅱ	ネギ	サフランモドキ	<i>Zephyranthes carinata</i> Herb.
691	単子葉	ヤマノイモ	45	被子Ⅱ	ヤマノイモ	ナガイモ	<i>Dioscorea batatas</i> Decne.
692	単子葉	ミズアオイ	92	被子Ⅱ	ミズアオイ	ホテイアオイ	<i>Eichhornia crassipes</i> (Mart.) Solms-Laub.
693	単子葉	ミズアオイ	93	被子Ⅱ	ミズアオイ	ミズアオイ	<i>Monochoria korsakowii</i> Regel et Maack
694	単子葉	アヤメ	52	被子Ⅱ	アヤメ	キショウブ	<i>Iris pseudacorus</i> L.
695	単子葉	アヤメ	53	被子Ⅱ	アヤメ	アヤメ	<i>Iris sanguinea</i> Hornem.
696	単子葉	アヤメ	54	被子Ⅱ	アヤメ	シロアヤメ	<i>Iris sanguinea</i> f. <i>albiflora</i> Makino
697	単子葉	アヤメ	55	被子Ⅱ	アヤメ	キバナニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium exile</i> E.P.Bicknell
698	単子葉	アヤメ	56	被子Ⅱ	アヤメ	ルリニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium graminoides</i> E.P.Bicknell
699	単子葉	アヤメ	57	被子Ⅱ	アヤメ	オオニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium iridifolium</i> Humb. et Kuntz. var. <i>laxum</i> (Otto) F.Maek.
700	単子葉	アヤメ	58	被子Ⅱ	アヤメ	ヒトフサニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium mucronatum</i> Michx.
701	単子葉	アヤメ	59	被子Ⅱ	アヤメ	ニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium rosulatum</i> E.P.Bicknell
702	単子葉	アヤメ	60	被子Ⅱ	アヤメ	セッカニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium</i> sp.
703	単子葉	アヤメ	61	被子Ⅱ	アヤメ	アキマルニワゼキショウ	<i>Sisyrinchium iridifolium</i> var. <i>laxum</i> × <i>rosulatum</i>
704	単子葉	アヤメ	62	被子Ⅱ	アヤメ	ヒメヒオウギズイセン	<i>Tritonia</i> × <i>crocosmiflora</i> Lemoine
705	単子葉	イグサ	96	被子Ⅱ	イグサ	ニセコウガイゼキショウ	<i>Juncus marginatus</i> Rostk.
706	単子葉	イグサ	97	被子Ⅱ	イグサ	コゴメイ	<i>Juncus</i> sp.
707	単子葉	ツユクサ	84	被子Ⅱ	ツユクサ	マルバツユクサ	<i>Commelina benghalensis</i> L.
708	単子葉	ツユクサ	85	被子Ⅱ	ツユクサ	シマツユクサ	<i>Commelina diffusa</i> Burm.f.
709	単子葉	ツユクサ	86	被子Ⅱ	ツユクサ	シマイボクサ	<i>Murdannia loriformis</i> (Hassk.) R.Rao et Kammathy
710	単子葉	ツユクサ	88	被子Ⅱ	ツユクサ	オオトキワツユクサ	<i>Tradescantia albiflora</i> Kunth
711	単子葉	ツユクサ	89	被子Ⅱ	ツユクサ	ノハカタカラクサ	<i>Tradescantia fluminensis</i> Vell.
712	単子葉	ツユクサ	90	被子Ⅱ	ツユクサ	ムラサキツユクサ	<i>Tradescantia ohiensis</i> Raf.
713	単子葉	ツユクサ	87	被子Ⅱ	ツユクサ	ムラサキオオツユクサ	<i>Tradescantia pallida</i> (Rose) S.R.Hunt
714	単子葉	ツユクサ	91	被子Ⅱ	ツユクサ	ブライダルパール	<i>Tripogandra multiflora</i> L.
715	単子葉	イネ	112	被子Ⅱ	イネ	ナンカイヌカボ	<i>Agrostis avenacea</i> J.F.Gmel.
716	単子葉	イネ	113	被子Ⅱ	イネ	ヒメヌカボ	<i>Agrostis canina</i> L.
717	単子葉	イネ	114	被子Ⅱ	イネ	イトコヌカボ	<i>Agrostis capillaris</i> L.
718	単子葉	イネ	115	被子Ⅱ	イネ	コヌカボ	<i>Agrostis gigantea</i> Roth
719	単子葉	イネ	116	被子Ⅱ	イネ	フユヌカボ	<i>Agrostis hyemalis</i> (Walter) Britton et al.
720	単子葉	イネ	117	被子Ⅱ	イネ	ヌカススキ	<i>Aira caryophyllea</i> L.
721	単子葉	イネ	118	被子Ⅱ	イネ	ハナヌカススキ	<i>Aira elegantissima</i> Schur
722	単子葉	イネ	119	被子Ⅱ	イネ	オオスズメノテッポウ	<i>Alopecurus pratensis</i> L.
723	単子葉	イネ	120	被子Ⅱ	イネ	メリケンカルカヤ	<i>Andropogon virginicus</i> L.
724	単子葉	イネ	121	被子Ⅱ	イネ	ハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> L.
725	単子葉	イネ	122	被子Ⅱ	イネ	メハルガヤ	<i>Anthoxanthum odoratum</i> var. <i>glabrescens</i> Cerak.
726	単子葉	イネ	123	被子Ⅱ	イネ	オオカニツリ	<i>Arrhenatherum elatius</i> (L.) P.Beauv. ex J. et C.Presl

移入の 区分		確認区画																他指定 区分					備考	No.				
		1 北設楽	2 新城	3 豊川・蒲郡	4 豊橋	5 田原	6 西三河北東部	7 西三河北西部	8 岡崎	9 西三河西部	10 西三河南部	11 尾張東部	12 知多北部	13 知多南部	14 尾張北東部	15 尾張北西部	16 名古屋	17 海部	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物			日本ワースト100	世界ワースト100		
国外	国内																											
	○				●	●	●												3								661	
○							●	●											2	○	○						662	
○																	●		1								663	
○		○	●	●	●	●	●					●	●		●	●	●	●	12			○	○				664	
○					○	○	●	●	●			●	●		●	●	●	●	11			○	○				665	
○															●			1									666	
	○			●	●	●					●							4								自然分布の可能性もある。	667	
○		○	●	○							●	●	●	●	●	●	●	10									668	
○		●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16									669	
○				●	●					●	●							4									670	
○				●	●					●	●			●	●		●	7									671	
○				●							●	●			●	●		4									672	
	○	○	○	●	●	○				●					●	●	●	9									673	
	○			○			●	●	●	●	●	●	●			●		9								自然雑種もある。	674	
○			●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●		●			12									675	
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									676	
	○?	○		●	○	○	○	●	●	●	●	●	●		●			13									677	
○								●						●				2									678	
○											●	●			●	●		4									679	
	○			○		○				●			●			●		5									680	
○				●				●								●		3									681	
	○			●														1									682	
○														●				1									683	
○										●								1	○								684	
	○			○		●							●					3								在来個体群は絶滅。	685	
○				●	●		●	●	●	●		●						7									686	
○						●	●	●			●		●				●	6									687	
○			●	●		●		●	●			●					●	7									688	
○						●	●	●	●					●	●	●	●	8									689	
○				●		○		●		●		●						5									690	
○		○	○	○	○	○	○	●		●	●	●	●	○		●	●	14									691	
○			●	●	●	○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15			○	○	○				692	
	○							●									●*	2									在来個体群はほぼ絶滅。	693
○		○	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17	○	○	○						694	
	○	●*		○	●*	●	●	●		●	●	●	●	●	●			11									在来個体群もある。	695
	○						●										●	2									696	
○														●		●		2									淡紫花品を含む。	697
○			●	●	●	●									●		●	6									698	
○		○	●	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16									699	
○						●				●								2									700	
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									701	
○			●	●													●	3									702	
○				●	●						●			●		●		5									703	
○		●	○	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	16									704	
○						●	●				●			●		●		5									705	
○				○			●		●		●			●	●	●	●	8									706	
	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16									707	
	○			●			●								●	●		4									708	
	○						●											1									709	
○																		0									710	
○			○	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	13	○	○							711	
○		●		●		●	●							●	●	●		8									712	
○																●		1									713	
○				●			●					●		●	●			5									714	
○				●	○	○						●			●	●	●	7									715	
○															●	●		2									716	
○									●									1									717	
○		●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17									718	
○															●			1									719	
○		○	●	○	○		●	●		●				●	●	●		10									720	
○		○	○	●	●		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	15									721	
○		●				●	●	●					●		●			6									722	
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○						723	
○		●	●	●	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16									724	
○		○	○	○	○		●	●										6									725	
○							●											1									726	

愛知県移入種リスト(植物)

新エングレー分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
727	単子葉	イネ	124	被子Ⅱ	イネ	チヨロギガヤ	<i>Arrhenatherum elatius</i> var. <i>bulbosum</i> (Willd.) Spenn.
728	単子葉	イネ	125	被子Ⅱ	イネ	ミナトカラスムギ	<i>Avena barbata</i> Pott ex Link
729	単子葉	イネ	126	被子Ⅱ	イネ	カラスムギ	<i>Avena fatua</i> L.
730	単子葉	イネ	127	被子Ⅱ	イネ	オニカラスムギ	<i>Avena sterilis</i> L. subsp. <i>ludoviciana</i> (Durieu) Gillet et Magne
731	単子葉	イネ	128	被子Ⅱ	イネ	ホソバツルメヒシバ	<i>Axonopus fissifolius</i> (Raddi) Kuhlmann
732	単子葉	イネ	129	被子Ⅱ	イネ	ホウライチク	<i>Bambusa multiplex</i> (Lour.) Raeusch. ex J.A. et J.H.Schult.
733	単子葉	イネ	130	被子Ⅱ	イネ	コバンソウ	<i>Briza maxima</i> L.
734	単子葉	イネ	131	被子Ⅱ	イネ	ヒメコバンソウ	<i>Briza minor</i> L.
735	単子葉	イネ	132	被子Ⅱ	イネ	イヌムギ	<i>Bromus catharticus</i> Vahl
736	単子葉	イネ	133	被子Ⅱ	イネ	ムクゲチャヒキ	<i>Bromus commutatus</i> Schrad.
737	単子葉	イネ	134	被子Ⅱ	イネ	ヒゲナガスズメノチャヒキ	<i>Bromus diandrus</i> Roth
738	単子葉	イネ	135	被子Ⅱ	イネ	ハマチャヒキ	<i>Bromus hordeaceus</i> L.
739	単子葉	イネ	136	被子Ⅱ	イネ	コスズメノチャヒキ	<i>Bromus inermis</i> Leyss.
740	単子葉	イネ	137	被子Ⅱ	イネ	チャボチャヒキ	<i>Bromus rubens</i> L.
741	単子葉	イネ	138	被子Ⅱ	イネ	アレチノチャヒキ	<i>Bromus sterilis</i> L.
742	単子葉	イネ	139	被子Ⅱ	イネ	ウマノチャヒキ	<i>Bromus tectorum</i> L.
743	単子葉	イネ	140	被子Ⅱ	イネ	カタボウシノケグサ	<i>Catapodium rigidum</i> (L.) C.E.Hubb.
744	単子葉	イネ	141	被子Ⅱ	イネ	アフリカヒゲシバ	<i>Chloris gayana</i> Kunth
745	単子葉	イネ	142	被子Ⅱ	イネ	オヒゲシバ	<i>Chloris virgata</i> Sw.
746	単子葉	イネ	143	被子Ⅱ	イネ	ジュズダマ	<i>Coix lacryma-jobi</i> L.
747	単子葉	イネ	144	被子Ⅱ	イネ	シロガネヨシ	<i>Cortaderia selloana</i> (Schult. et Schult.f.) Asch. et Graebn.
748	単子葉	イネ	145	被子Ⅱ	イネ	ヒゲガヤ	<i>Cynosurus echinatus</i> L.
749	単子葉	イネ	146	被子Ⅱ	イネ	カモガヤ	<i>Dactylis glomerata</i> L.
750	単子葉	イネ	147	被子Ⅱ	イネ	タツノツメガヤ	<i>Dactyloctenium aegyptium</i> (L.) Willd.
751	単子葉	イネ	148	被子Ⅱ	イネ	シラゲオニササガヤ	<i>Dichanthium sericeum</i> (R.Br.) A.Camus
752	単子葉	イネ	149	被子Ⅱ	イネ	ハキダメガヤ	<i>Dinebra retroflexa</i> (Forssk. ex Vahl) Panz.
753	単子葉	イネ	150	被子Ⅱ	イネ	ヒエ	<i>Echinochloa esculenta</i> (A.Braun) H.Scholz
754	単子葉	イネ	151	被子Ⅱ	イネ	ノゲシバムギ	<i>Elymus repens</i> (L.) Gould var. <i>aristatus</i> Baumg.
755	単子葉	イネ	152	被子Ⅱ	イネ	スズメガヤ	<i>Eragrostis cilianensis</i> (All.) Vignolo ex Janchen
756	単子葉	イネ	153	被子Ⅱ	イネ	シナダレスズメガヤ	<i>Eragrostis curvula</i> (Schrad.) Nees
757	単子葉	イネ	154	被子Ⅱ	イネ	コスズメガヤ	<i>Eragrostis minor</i> Host
758	単子葉	イネ	155	被子Ⅱ	イネ	ヌカカゼクサ	<i>Eragrostis tenella</i> Roem. et Schult.
759	単子葉	イネ	156	被子Ⅱ	イネ	キソガワニワホコリ	<i>Eragrostis</i> sp.
760	単子葉	イネ	157	被子Ⅱ	イネ	チャボウシノシツペイ	<i>Eremochloa ophiuroides</i> (Munro) Hack.
761	単子葉	イネ	158	被子Ⅱ	イネ	オニウシノケグサ	<i>Festuca arundinacea</i> Schreb.
762	単子葉	イネ	159	被子Ⅱ	イネ	ハガワリトボシガラ	<i>Festuca heterophylla</i> Lam.
763	単子葉	イネ	160	被子Ⅱ	イネ	ヒロハノウシノケグサ	<i>Festuca pratensis</i> Huds.
764	単子葉	イネ	161	被子Ⅱ	イネ	オオウシノケグサ	<i>Festuca rubra</i> L.
765	単子葉	イネ	162	被子Ⅱ	イネ	セイヨウウキガヤ	<i>Glyceria occidentalis</i> (Piper) J.C.Nelson
766	単子葉	イネ	163	被子Ⅱ	イネ	シラゲガヤ	<i>Holcus lanatus</i> L.
767	単子葉	イネ	164	被子Ⅱ	イネ	ニセシラゲガヤ	<i>Holcus mollis</i> L.
768	単子葉	イネ	165	被子Ⅱ	イネ	ムギクサ	<i>Hordeum murinum</i> L.
769	単子葉	イネ	166	被子Ⅱ	イネ	オオムギ	<i>Hordeum vulgare</i> L.
770	単子葉	イネ	167	被子Ⅱ	イネ	ミノボロ	<i>Koeleria pyramidata</i> (L.) P.Beauv.
771	単子葉	イネ	168	被子Ⅱ	イネ	ハマガヤ	<i>Leptochloa fusca</i> (L.) Kunth
772	単子葉	イネ	171	被子Ⅱ	イネ	ニセアゼガヤ	<i>Leptochloa uninerva</i> (J.Presl) Hitchc. et Chase
773	単子葉	イネ	169	被子Ⅱ	イネ	ホウキアゼガヤ	<i>Leptochloa mucronata</i> (Michx.) Kunth
774	単子葉	イネ	170	被子Ⅱ	イネ	イトアゼガヤ	<i>Leptochloa panicea</i> (Retz.) Ohwi
775	単子葉	イネ	172	被子Ⅱ	イネ	ネズミムギ	<i>Lolium multiflorum</i> Lam.
776	単子葉	イネ	173	被子Ⅱ	イネ	ホソムギ	<i>Lolium perenne</i> L.
777	単子葉	イネ	174	被子Ⅱ	イネ	ポウムギ	<i>Lolium rigidum</i> Gaudin
778	単子葉	イネ	175	被子Ⅱ	イネ	ネズミホソムギ	<i>Lolium × hybridum</i> Hausskn.
779	単子葉	イネ	176	被子Ⅱ	イネ	ニコゲヌカキビ	<i>Panicum acuminatum</i> Sw.
780	単子葉	イネ	177	被子Ⅱ	イネ	ハナクサキビ	<i>Panicum capillare</i> L.
781	単子葉	イネ	178	被子Ⅱ	イネ	オオクサキビ	<i>Panicum dichotomiflorum</i> Michx.
782	単子葉	イネ	179	被子Ⅱ	イネ	スズメノナギナタ	<i>Parapholis incurva</i> (L.) C.E.Hubb.
783	単子葉	イネ	180	被子Ⅱ	イネ	シマズメノヒエ	<i>Paspalum dilatatum</i> Poir.
784	単子葉	イネ	181	被子Ⅱ	イネ	キシウスズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i> L.
785	単子葉	イネ	182	被子Ⅱ	イネ	チクゴスズメノヒエ	<i>Paspalum distichum</i> var. <i>indutum</i> Shinnars
786	単子葉	イネ	183	被子Ⅱ	イネ	コアメリカスズメノヒエ	<i>Paspalum minus</i> E.Fourn.
787	単子葉	イネ	184	被子Ⅱ	イネ	アメリカスズメノヒエ	<i>Paspalum notatum</i> Flügge
788	単子葉	イネ	185	被子Ⅱ	イネ	タチスズメノヒエ	<i>Paspalum urvillei</i> Steud.
789	単子葉	イネ	186	被子Ⅱ	イネ	オニクサヨシ	<i>Phalaris aquatica</i> L.
790	単子葉	イネ	187	被子Ⅱ	イネ	カナリークサヨシ	<i>Phalaris canariensis</i> L.
791	単子葉	イネ	188	被子Ⅱ	イネ	ヒメカナリークサヨシ	<i>Phalaris minor</i> Retz.
792	単子葉	イネ	189	被子Ⅱ	イネ	オオアワガエリ	<i>Phleum pratense</i> L.

移入の 区分		確認区画																	他指定 区分					備考	No.	
		1 北設楽	2 新城	3 豊川・蒲郡	4 豊橋	5 田原	6 西三河北東部	7 西三河北西部	8 岡崎	9 西三河西部	10 西三河南部	11 尾張東部	12 知多北部	13 知多南部	14 尾張北東部	15 尾張北西部	16 名古屋	17 海部	確認区画数	県条例公表種	特定外来生物	要注意外来生物	日本ワースト100			世界ワースト100
国外	国内																									
○				●		●												2							727	
○				●													●	●	3							728
○		○	●	●	●		●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	15								729
○																●		1								730
○											●							1								731
○			○	○	○													3								732
○		●	○	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								733
○		○	●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								734
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	16								735
○		○			●			●	●		●					●		6								736
○			○	●	●	○		●	●		●	●	●	●	●	●		12								737
○								●		●	●	●		●	●			5								738
○																●		1								739
○															●			1								740
○											●					●		2								741
○		●			○	●					●	●				●	●	7								742
○																●		1								743
○												●						1								744
○				●												●		2								745
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								746
○					●													1								747
○		●									●							2								748
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○	○				749
○								●								●		2								750
○			●													●		2								751
○				●									●		●			2								752
○				●												●		2								753
○						●										●		2			○					754
○			○												●			2								755
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○	○				756
○		●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								757
○											●							1								758
○				●		●					●	●	●	●		●		7								759
○		○	●		○						●	●						5								760
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17			○	○				761
○		●		●	○	○	●	●	●	●			●		●	●		12								762
○		○	○	●	●	○												5								763
○		●	○	●	●	○	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	15								764
○										●								1								765
○		●	○	●	○	○	●	●	●	●	●	●		●	●	●		14								766
○		○		●		●					●	●				●		5								767
○			●	●	●					●		●			●	●	●	8								768
○														●		●		2								769
○				●	●		●	●	●	●	●		●		●	●	●	11								770
○			○	●	●					●		●	●			●	●	8								771
○			●							●	●	●						4								772
○																●		1								773
	○											●						1								774
○		○	○	●	●	○	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	16			○					775
○		○	○	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	16			○					776
○			●		●					●		●	○	●		●		7								777
○		●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								778
○		●				●	●				●			●				5								779
○				●														1								780
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								781
○				●	●					●		●						4								782
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								783
○			○	●	●	●		●		●	●	●	●	●	●	●	●	14			○					784
○			●	○	○		●				●			●	●	●	●	9								785
○				●														1								786
○			○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								787
○		○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								788
○																●		1								789
○		●	○	●		●	●		●		●	●		●	●	●		11								790
○				●							●							2								791
○		●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	15			○					792

愛知県移入種リスト(植物)

新エングラ分類系			APG分類系			和名	学名
No.	大分類群	科名	No.	大分類群	科名		
793	単子葉	イネ	190	被子Ⅱ	イネ	ホテイチク	<i>Phyllostachys aurea</i> Carrière ex A. et C.Rivière
794	単子葉	イネ	191	被子Ⅱ	イネ	マダケ	<i>Phyllostachys bambusoides</i> Siebold et Zucc.
795	単子葉	イネ	192	被子Ⅱ	イネ	モウソウチク	<i>Phyllostachys heterocycla</i> (Carrière) Matsum.
796	単子葉	イネ	193	被子Ⅱ	イネ	クロチク	<i>Phyllostachys nigra</i> (Lodd. ex Loud.) Munro
797	単子葉	イネ	194	被子Ⅱ	イネ	カンザンチク	<i>Pleioblastus hindsii</i> (Munro) Nakai
798	単子葉	イネ	195	被子Ⅱ	イネ	アオスズメノカタビラ	<i>Poa annua</i> L.
799	単子葉	イネ	196	被子Ⅱ	イネ	コイチゴツナギ	<i>Poa compressa</i> L.
800	単子葉	イネ	197	被子Ⅱ	イネ	ナガハグサ	<i>Poa pratensis</i> L.
801	単子葉	イネ	198	被子Ⅱ	イネ	オオスズメノカタビラ	<i>Poa trivialis</i> L.
802	単子葉	イネ	199	被子Ⅱ	イネ	ヤダケ	<i>Pseudosasa japonica</i> (Siebold et Zucc. ex Steud.) Makino ex Nakai
803	単子葉	イネ	200	被子Ⅱ	イネ	ミノボロモドキ	<i>Rostraria cristata</i> (L.) Tzvelev
804	単子葉	イネ	201	被子Ⅱ	イネ	ツノアアシ	<i>Rottboellia exaltata</i> (L.) L.f.
805	単子葉	イネ	202	被子Ⅱ	イネ	クマザサ	<i>Sasa veitchii</i> (Carr.) Rehd.
806	単子葉	イネ	203	被子Ⅱ	イネ	ナリヒラダケ	<i>Semiarundinaria fastuosa</i> (Mitford) Makino ex Nakai
807	単子葉	イネ	204	被子Ⅱ	イネ	フシネキンエノコロ	<i>Setaria gracilis</i> Kunth
808	単子葉	イネ	205	被子Ⅱ	イネ	ホナガキンエノコロ	<i>Setaria</i> sp.
809	単子葉	イネ	206	被子Ⅱ	イネ	オカメザサ	<i>Shibataea kumasasa</i> (Zoll. ex Steud.) Nakai
810	単子葉	イネ	207	被子Ⅱ	イネ	トウチク	<i>Sinobambusa tootsik</i> (Makino) Makino ex Nakai
811	単子葉	イネ	208	被子Ⅱ	イネ	セイバンモロコシ	<i>Sorghum halepense</i> (L.) Pers.
812	単子葉	イネ	209	被子Ⅱ	イネ	ヒメモロコシ	<i>Sorghum halepense</i> f. <i>muticum</i> (Hack.) C.E.Hubb.
813	単子葉	イネ	210	被子Ⅱ	イネ	コウリヤン	<i>Sorghum nervosum</i> Besser
814	単子葉	イネ	211	被子Ⅱ	イネ	ヒガタアシ	<i>Spartina alterniflora</i> Loisel.
815	単子葉	イネ	212	被子Ⅱ	イネ	イヌシバ	<i>Stenotaphrum secundatum</i> (Walter) Kuntze
816	単子葉	イネ	213	被子Ⅱ	イネ	イヌナギナタガヤ	<i>Vulpia bromoides</i> (L.) Gray
817	単子葉	イネ	214	被子Ⅱ	イネ	ナギナタガヤ	<i>Vulpia myuros</i> (L.) C.C.Gmel.
818	単子葉	イネ	215	被子Ⅱ	イネ	オオナギナタガヤ	<i>Vulpia myuros</i> var. <i>megalura</i> (Nutt.) Rydb.
819	単子葉	イネ	216	被子Ⅱ	イネ	ムラサキナギナタガヤ	<i>Vulpia octoflora</i> (Walter) Rydb.
820	単子葉	ヤシ	82	被子Ⅱ	ヤシ	シュロ	<i>Trachycarpus fortunei</i> (Hook.) H.Wendl.
821	単子葉	ヤシ	83	被子Ⅱ	ヤシ	トウジュロ	<i>Trachycarpus wagnerianus</i> Hort. ex Becc.
822	単子葉	サトイモ	32	被子Ⅰ	ショウブ	ショウブ	<i>Acorus calamus</i> L.
823	単子葉	サトイモ	33	被子Ⅰ	サトイモ	オオハンゲ	<i>Pinellia tripartita</i> (Blume) Schott
824	単子葉	サトイモ	36	被子Ⅰ	サトイモ	ボタンウキクサ	<i>Pistia stratiotes</i> L.
825	単子葉	ウキクサ	34	被子Ⅰ	サトイモ	イボウキクサ	<i>Lemna gibba</i> L.
826	単子葉	ウキクサ	35	被子Ⅰ	サトイモ	ヒナウキクサ	<i>Lemna minuscula</i> Herter
827	単子葉	ウキクサ	37	被子Ⅰ	サトイモ	ミジンコウキクサ	<i>Wolffia globosa</i> (Roxb.) Hartog et Plas
828	単子葉	ガマ	95	被子Ⅱ	ガマ	モウコガマ	<i>Typha laxmannii</i> Lepech.
829	単子葉	カヤツリグサ	98	被子Ⅱ	カヤツリグサ	アメリカミコシガヤ	<i>Carex brachyglossa</i> Mack.
830	単子葉	カヤツリグサ	99	被子Ⅱ	カヤツリグサ	ヒレミヤガミスゲ	<i>Carex brevior</i> (Dewey) Mack. ex Lunell
831	単子葉	カヤツリグサ	100	被子Ⅱ	カヤツリグサ	オオシマカンスゲ	<i>Carex oshimensis</i> Nakai
832	単子葉	カヤツリグサ	101	被子Ⅱ	カヤツリグサ	アメリカヤガミスゲ	<i>Carex scoparia</i> Schkuhr ex Willd.
833	単子葉	カヤツリグサ	102	被子Ⅱ	カヤツリグサ	タシロスゲ	<i>Carex sociata</i> Boott
834	単子葉	カヤツリグサ	103	被子Ⅱ	カヤツリグサ	ナガバアメリカミコシガヤ	<i>Carex vulpinoidea</i> Michx.
835	単子葉	カヤツリグサ	104	被子Ⅱ	カヤツリグサ	アレテクグ	<i>Cyperus aggregatus</i> (Willd.) Endl.
836	単子葉	カヤツリグサ	105	被子Ⅱ	カヤツリグサ	シュロガヤツリ	<i>Cyperus alternifolius</i> L.
837	単子葉	カヤツリグサ	106	被子Ⅱ	カヤツリグサ	ユメノシマガヤツリ	<i>Cyperus congestus</i> Vahl
838	単子葉	カヤツリグサ	107	被子Ⅱ	カヤツリグサ	ホソミキンガヤツリ	<i>Cyperus engelmannii</i> Steud.
839	単子葉	カヤツリグサ	108	被子Ⅱ	カヤツリグサ	メリケンガヤツリ	<i>Cyperus eragrostis</i> Lam.
840	単子葉	カヤツリグサ	109	被子Ⅱ	カヤツリグサ	ショクヨウガヤツリ	<i>Cyperus esculentus</i> L.
841	単子葉	カヤツリグサ	111	被子Ⅱ	カヤツリグサ	コガネガヤツリ	<i>Cyperus strigosus</i> L.
842	単子葉	カヤツリグサ	110	被子Ⅱ	カヤツリグサ	ヒメミクリガヤツリ	<i>Cyperus</i> sp.
843	単子葉	カンナ	94	被子Ⅱ	カンナ	ダンドク	<i>Canna indica</i> L.
844	単子葉	ラン	50	被子Ⅱ	ラン	シラン	<i>Bletilla striata</i> (Thunb.) Rehb.f.
845	単子葉	ラン	51	被子Ⅱ	ラン	シロバナシラン	<i>Bletilla striata</i> f. <i>gebina</i> (Lindl.) Ohwi
合計(種数等)	119科		合計(種数等)	115科		845種	-

- 注1: 維管束植物は、在来の自生系統と移入系統が共に県内に生育していることも多く、また古くから植栽されている種の中にはどこまでが移入か判断に苦しむものもある。一時的逸出と帰化定着の境界も微妙である。今回のリストに掲載した種以外にも、実際には相当数の移入種予備群がある。
- 注2: 維管束植物の分類系は、世界的に、分子系統に基盤を置くAPG分類系に移行しつつある。愛知教育大学/愛知みどりの会でも、2013年4月から全情報をAPG分類系に切り替える予定で準備を進めている。今回の種の配列は現在一般的に使われている新エングラ分類系に従ったが、今後のことを考え、動物で表記されている目名と属名は省略し、それに代えてAPG分類系による大分類群、科名と、それに従って配列したときの整理番号を併記した。
- 注3: 新エングラ分類系大分類群 苔類:コケ植物・苔類、シダ:シダ植物、裸子:種子植物・裸子植物、離弁:種子植物・被子植物・双子葉・離弁花類、合弁:種子植物・被子植物・双子葉・合弁花類、単子葉:種子植物・被子植物・単子葉類。

移入の 区分		確認区画																	他指定 区分					備考	No.		
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	確認 区画 数	県 条 例 公 表 種	特 定 外 来 生 物	要 注 意 外 来 生 物	日 本 ワ ー ス ト 100			世 界 ワ ー ス ト 100	
国外	国内	北 設 楽	新 城	豊 川 ・ 蒲 郡	豊 橋	田 原	西 三 河 北 東 部	西 三 河 北 西 部	岡 崎	西 三 河 西 部	西 三 河 南 部	尾 張 東 部	知 多 北 部	知 多 南 部	尾 張 北 東 部	尾 張 北 西 部	名 古 屋	海 部									
○		○	○	○	●			●			○	●		○					8								793
○?		●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								794
○		○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●	●	●	17	○							795
○		●	○	●	○	○		●							●				7								796
○						○				●	●			●		●			5								797
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								798
○		○										●		●			●		4								799
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								800
○		●	●	●	●	●	●	●	●		●	●		●	●	●	●	●	15								801
	○	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	16								802
○													●						1								803
○			●																1								804
	○	○	○	●			●	●	●		●	●		●	●	●	●		11								805
	○		○									●		○					3							一部在来?	806
○				●											●	●	●	●	5								807
○		●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14								808
○		○	●	●		●	●	●			●				●	●	●		10								809
○		○	●	●	●		●			●					●	●	●		10								810
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								811
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	16								812
○							●						●	●	●				4								813
○				●									●						2	○							814
○		○				●	●					●					●		5								815
○		●		○	●		●			●	●	●	●	●	●	●	●		10								816
○		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	17								817
○																	●		1								818
○		○	●	●			●	●	●		●		●		●	●	●		11								819
	○	●	○	●	●	○	●	●	●		●	●	●	○	●	●	●	●	16								820
○			●														●		2								821
	○	●	●			●		●		●	○	●			●	●			9								822
	○											●					●		2								823
○			○	●			●	●		●							●		6	○	○						824
○				●													○		2								825
○				●													●		2								826
○				●	●						●		●						4								827
○				●			●		●										3								828
○							●										●		1								829
○							●										●		2								830
	○																●		1								831
○												●	●						2								832
	○																●		1								833
○		●	●																2								834
○																	●		1								835
○				●	○			●		●			●	●					6								836
○			●										●						2								837
○		●	●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	14								838
○		○	●	●	○		●	●	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	15		○						839
○		○	●	●	○		●			●		●		●			●		9		○						840
○												●							1								841
○												●				●			2								842
○			●												●				2								843
	○	●	●*	○	●		●	●		○	●	●	●	●	●	●	●		12							在来個体群もある。	844
	○	○	●*	○	○		●				●					●			7							在来個体群もある。	845
718	113	293	301	425	430	378	268	415	311	300	315	424	357	329	358	371	557	269	-	13	8	63	26	4			

注4: APG分類系大分類群 小葉:小葉植物、シダ:大葉植物・シダ植物、裸子:大葉植物・裸子植物、被子Ⅰ:大葉植物・被子植物Ⅰ群(初期分岐側系統群)、被子Ⅱ:大葉植物・被子植物Ⅱ群(単子葉類)、被子Ⅲ:大葉植物・被子植物Ⅲ群(中期分岐側系統群)、被子Ⅳ:大葉植物・被子植物Ⅳ群(広義合弁花類)。

注5: 学名 基準種内分類群とその他の種内分類群がある場合、学名の共通部分の著者名は省略。雑種式の著者名も省略。他にもスペースの都合で一部省略したところがある。著者が3名以上の場合はet al.と表記した。

注6: 移入の区分(移入元) 国外、国外のどちらにも○が付されていないものは、移入種間、または移入種と在来種の間形成された自然雑種である。

注7: 確認区画 ●: 標本が確認された区画、○: 基礎となる標本が明記された文献による区画、*は自生系統もある(自生系統のみの場合を含む)区画を示す。目視確認だけの区画は、空欄のままにしてある。