※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

	トの取扱い寺は最後のペーンに記載しています 			植出	禁止	植栽乳	/ZI公用时点 b#将
五十音	植物名	備考(別名・通称名)	形態区分	特定 外来生物等 一覧	愛知県条例 で定める 移入種	生態系 被害防止 外来種 リスト	なごやの 外来種
ア	アークトセカ・カレンジュラ	ワタゲハナグルマ, ワタゲツルハナグルマ	陸生草本			•	
ア	アイダガヤ	モンツキガヤ, ナンゴクヒメアブラススキ	陸生草本			•	
ア	アオノリュウゼツラン	リュウゼツラン	陸生草本			•	
ア	アカボシツリフネ	アカボシツリフネソウ, ケープツリフネ, ケープツリフネソウ	陸生草本			•	
ア	アカボシツリフネソウ	アカボシツリフネ, ケープツリフネ, ケープ ツリフネソウ	陸生草本			•	
ア	アゲラタム	カッコウアザミ, ムラサキカッコウアザミ, オオカッコウアザミ	陸生草本			•	
ア	アサハタヤガミスゲ		水生草本			•	
ア	アゾラ・クリスタータ	アゾルラ・クリスタタ	水生草本	•			
ア	アゾラ類	外来のアゾラ類に限る	水生草本	_		•	
ア	アゾルラ・クリスタタ	アゾラ・クリスタータ	水生草本	•			
ア	アツバキミガヨラン	,,,,,,,,,	低木	_	•	•	
7	アツバチトセラン	サンスベリア	陸生草本				
7	アツミゲシ	/ / A \ / /	陸生草本			•	
7	アナカリス	ナナカナガエ	水生草本			•	•
		オオカナダモ				-	
ア	アフリカホウセンカ		陸生草本			•	
ア	アマゾントチカガミ	アマゾンフロッグピット, リムノビウム・ラ エビガータム	水生草本			•	
ア	アマゾンフロッグピット	アマゾントチカガミ, リムノビウム・ラエビ ガータム	水生草本			•	
ア	アメリカオニアザミ		陸生草本			•	•
ア	アメリカカイガンソウ	オオハマガヤ, アメリカハマニンニク	陸生草本			•	
ア	アメリカクサノボタン		陸生草本			•	
ア	アメリカスズメノヒエ	バヒアグラス, オニスズメノヒエ	陸生草本			•	
ア	アメリカセンダングサ		陸生草本			•	
ア	アメリカネナシカズラ		つる性			•	
ア	アメリカハナノキ	ベニカエデ	高木			•	
7	アメリカハマグルマ	ミツバハマグルマ	陸生草本			•	
7	アメリカハマニンニク	オオハマガヤ, アメリカカイガンソウ	陸生草本			•	
7	アメリカミズキンバイ	337,77,77,933,432,79	水生草本				•
7							
	アメリカミズユキノシタ	ルドウィジア・レペンス	水生草本				
アアア	アメリカヤガミスゲ アラゲハンゴンソウ	キヌガサギク, ルドベキア・ヒルタ, グロリ	水生草本			•	
	71751	オサ・デージー	- 7 H				
ア	アレチウリ		つる性	•		•	•
ア	アレチヌスビトハギ		陸生草本			•	
ア	アレチハナガサ		陸生草本			•	
ア	アレチハナガサ類	右記の近縁種の総称:アレチハナガサ、ダ キバアレチハナガサ、ヤナギハナガサ、サ ンジャクバーベナ、ヒメクマツヅラ、ハマ クマツヅラ	陸生草本			•	
1	イケノミズハコベ		水生草本			•	
1	イタチハギ	クロバナエンジュ	低木			•	•
1	イタリアンライグラス	ペレニアルライグラス, ドクムギ属	陸生草本			•	
1	イチイヅタ(変異種)	キラー海藻	水生草本			•	
1	イヌキビ	ギネアキビ, ギニアグラス, ギニアキビ	陸生草本			•	
1	インドゴムカズラ	オオバナアサガオ	つる性			•	
<u></u>	ウイーピングラブグラス	シナダレスズメガヤ, セイタカカゼクサ	陸生草本			•	
<u>'</u>	ウォーターヒヤシンス		水生草本			•	
<u> </u>		ホテイアオイ ギカンウェカサ				•	
ウウ	ウォーターレタス	ボタンウキクサ バコパ・ロトンディフォリア, カラカワクサ	水生草本水生草本	•		•	•
		, , , , , ,					
ウ	ウチワサボテン属	( = > 12 + (2))	陸生草本		•	•	
ウ	ウチワゼニクサ	タテバチドメグサ	水生草本			•	
ウ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ウトゥリクラリア・インフラタ	エフクレタヌキモ	水生草本	•		•	•
ウ	ウトゥリクラリア・プラテンスィス		水生草本	•			

※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

※年リスト	トの取扱い寺は最後のペーンに記載しています			植栽	禁止		F推奨
五十音	植物名	備考(別名・通称名)	形態区分	特定 外来生物等	愛知県条例 で定める	生態系被害防止外来種	なごやの 外来種
				一覧	移入種	リスト	
ウ	ウトリクラリア・ギッバ	オオバナイトタヌキモ	水生草本			•	
ウ	ウリバローレルカズラ	ベンガルヤハズカズラ	つる性			•	
ウ	ウロコハタケゴケ		陸生草本			•	
I	エゾノギシギシ	ヒロハギシギシ	陸生草本			•	
I	エデュリス	バクヤギク	陸生草本			•	
I	エニシダ	エニスダ	低木			•	
I	エニスダ	エニシダ	低木			•	
I	エフクレタヌキモ	ウトゥリクラリア・インフラタ	水生草本	•		•	•
I	エフデタンポポ	コウリンタンポポ	陸生草本			•	
工	エリゲロン・カルビンスキアヌス	ペラペラヨメナ, ペラペラヒメジョオン, メ キシコヒナギク, ゲンペイコギク	陸生草本			•	
I	エレファントグラス	ナピアグラス, ネピアグラス, ペルーグラス	陸生草本			•	
<u></u>	オウシュウクロハンノキ	ヨーロッパハンノキ	高木			•	
<del> </del>	オオアワガエリ	チモシー	陸生草本			•	1
<u>オ</u>	オオアワダチソウ		陸生草本			•	
<del> </del>	オオオナモミ		陸生草本			•	
<b>*</b>	オオカッコウアザミ	カッコウアザミ, ムラサキカッコウアザミ, アゲラタム	陸生草本			•	
<i>t</i>	オオカナダモ	アナカリス	水生草本				
7	オオカワヂシャ	77777	水生草本	•		_	
- オ	オオキバナカタバミ	キイロハナカタバミ	陸生草本			•	
7	オオキンケイギク	1 1 1 1 7 7 7 7 7 1	陸生草本	•		•	•
T	オオクサキビ		陸生草本			•	
<del> </del>   <del> </del>	オオサンショウモ		水生草本			•	
オ	オオセキショウモ	ジャイアントバリスネリア, セキショウモ, セイヨウセキショウモに酷似した外来種, 外 来のセキショウモに限る				•	
<b>1</b>	オーチャードグラス	カモガヤ	陸生草本			•	
<u></u>	オオバナアサガオ	インドゴムカズラ	つる性			•	
t	オオバナイトタヌキモ	ウトリクラリア・ギッバ	水生草本			•	
<u>オ</u>	オオバナセンダングサ	タチアワユキセンダングサ	陸生草本			•	
<del> </del>	オオバナミズキンバイ	ルドウィギア・グランディフロラ	水生草本	•		•	
オ	オオハマガヤ	アメリカハマニンニク, アメリカカイガンソウ	陸生草本			•	
オ	オオハンゴンソウ	ルドベキア, ハナガサギク, ヤエザキハンゴ ンソウ	陸生草本	•		•	
オ	オオフサモ	パロットフェザー	水生草本	•		•	•
- オ	オオブタクサ	クワモドキ	陸生草本	_		•	_
- オ	オオフタバムグラ		陸生草本			•	
オ	オクトパスツリー	シェフレラ・アクチノフィラ, ブラッサイア	高木			•	
オ	オニウシノケグサ	トールフェスク, ケンタッキー31フェスク	陸生草本			•	
· オ	オニスズメノヒエ	アメリカスズメノヒエ, バヒアグラス	陸生草本			•	
<del> </del>	オニハマダイコン	,,	陸生草本			•	1
· オ	オランダガラシ	クレソン	水生草本			•	
b	カシュウ	ツルドクダミ	つる性			•	
カ	カッコウアザミ	ムラサキカッコウアザミ, オオカッコウアザ ミ, アゲラタム	陸生草本			•	
b	カミヤツデ	ツウソウ, ツウダツボク	低木			•	
<u></u>	カモガヤ	オーチャードグラス	陸生草本			•	
<u></u>	カモンバ	ハゴロモモ, フサジュンサイ	水生草本		•	•	•
<u></u> л	カライタドリ		陸生草本			•	
b	カラカサガヤツリ	シュロガヤツリ	水生草本			•	
<u></u>	カラカワクサ	ウキアゼナ, バコパ・ロトンディフォリア	水生草本			•	
	カラシナ	セイヨウカラシナ	陸生草本			•	
<u></u> л	カラムス	トウ属の一種	でる性			•	
<u></u> л	カリマタスズメノヒエ	キシュウスズメノヒエ	水生草本			•	
<u>л</u>	カンイタドリ	ヒメツルソバ	陸生草本			•	
	2001217	-/· /// // ·	压工千个	L			L

※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

<u>※</u> 本リスト	、の取扱い等は最後のページに記載しています 						/21公開時点
				植栽	禁止	植栽非	<b>╞推奨</b>
				44.44	可与中有例	生態系	
五十音	植物名	備考(別名・通称名)	形態区分	特定	愛知県条例	被害防止	なごやの
				外来生物等	で定める	外来種	外来種
				一覧	移入種		77.木俚
						リスト	
+	キイロハナカタバミ	オオキバナカタバミ	陸生草本			•	
+	キウイフルーツ	シナサルナシ	つる性			•	•
+	キク属	栽培種に限る	陸生草本			•	
+	キシュウスズメノヒエ	カリマタスズメノヒエ	水生草本			•	
+	キショウブ	<i>M</i> <b>7</b> ( <i>M M M M M M M M M M</i>	水生草本			•	_
					_	-	
ギ	ギニアキビ	ギネアキビ, ギニアグラス, イヌキビ	陸生草本			•	
ギ	ギニアグラス	ギネアキビ, ギニアキビ, イヌキビ	陸生草本			•	
ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	1 - 1 - 1 + 1 - 6	アラゲハンゴンソウ, ルドベキア・ヒルタ,	P± 4- ± +				
+	キヌガサギク 	グロリオサ・デージー	陸生草本			_	
ギ	ギネアキビ	ギニアグラス, ギニアキビ, イヌキビ	陸生草本			•	
+	キバナコウリンタンポポ	ノハラタンポポ,キバナノコリンタンポポ	陸生草本			•	
	キバナノコリンタンポポ	· ·				-	
+	キハナノコリンダンボホ	キバナコウリンタンポポ,ノハラタンポポ	陸生草本			•	
+	  キバンザクロ	テリハバンジロウ, キバンジロウ, シマフト	低木			•	
		モモ	E-715				
<b>-</b>	+ (*)(2)*********************************	テリハバンジロウ, キバンザクロ, シマフト	/rt _L_				
+	キバンジロウ 	t-t-	低木			•	
ギ	ギョリュウ	タマリクス属雑種	低木			•	
<u> </u>	キラー海藻					-	
+		イチイヅタ(変異種)	水生草本			•	
ギ	ギンゴウカン	ギンネム, タマザキセンナ	高木			•	
ギ	ギンネム	ギンゴウカン, タマザキセンナ	高木			•	
	6 II L 7 7 <del>.</del>	パッシフローラ・フォエティダ, ワイルド	_ 7.14				
ク	クサトケイソウ	パッションフルーツ	つる性			•	
		ナヨクサフジ, スムーズベッチ, ビロードク					
	  クサフジ類		07 H				
ク	クサノン類	サフジ, ヘアリーベッチ, シラゲクサフジ,	つる性			•	
		外来のクサフジ類に限る					
ク	クラッスラ・ヘルムシー		水生草本			•	
ク	クレソン	オランダガラシ	水生草本			•	
ク	クロコヌカグサ	コヌカグサ, レッドトップ	陸生草本			•	
グ	グロッソスティグマ	ハビコリハコベ	水生草本		•	•	
2	クロバナエンジュ	イタチハギ	低木				
						_	
ク	クロモモドキ	ラガロシフォン・マヨール	水生草本			•	
グ	グロリオサ・デージー	アラゲハンゴンソウ, キヌガサギク, ルドベ	陸生草本				
′		キア・ヒルタ	性工手个				
ク	クワモドキ	オオブタクサ	陸生草本			•	
		アカボシツリフネ, アカボシツリフネソウ,				_	
ケ	ケープツリフネ		陸生草本			•	
-		ケープツリフネソウ					
ケ	ケープツリフネソウ	アカボシツリフネ, アカボシツリフネソウ,	陸生草本			•	
		ケープツリフネ					
ケ	ケクロピア・シュレベリアナ		高木			•	
ケ	ケツメクサ	ヒメマツバボタン, ケヅメグサ	陸生草本			•	
ケ	ケヅメグサ	ケツメクサ, ヒメマツバボタン	陸生草本			•	
<del>ر</del> ب	ケナシヒメムカショモギ	ケナシムカショモギ	陸生草本			•	
<del>ار</del>			陸生草本			•	
	ケナシムカショモギ	ケナシヒメムカショモギ				•	
ケ	ケンタッキー31フェスク	オニウシノケグサ,トールフェスク	陸生草本			•	
		ペラペラヨメナ, ペラペラヒメジョオン, メ					
ゲ	ゲンペイコギク	キシコヒナギク, エリゲロン・カルビンスキ	陸生草本			•	
		アヌス					
	コウトウタチバナ	セイロンマンリョウ	低木			•	
	コウリンタンポポ	エフデタンポポ	陸生草本			•	
		上 ノ , ブ ノ 小 小					
	コカナダモ		水生草本			•	
□	コゴメイ		水生草本			•	
⊐	コゴメミズ	コメバコケミズ, ピレア・ミクロフィラ	陸生草本			•	
	コヌカグサ	レッドトップ, クロコヌカグサ	陸生草本			•	
	コバノゴムビワ	フランスゴムノキ	高木			•	
-			つる性			•	
	コフウセンカズラ	/ >       -   -   -   -   -   -   -   -				-	
	コマチソウ	ムシトリナデシコ, ハエトリナデシコ	陸生草本			•	
コ	コマツヨイグサ		陸生草本			•	
⊐	コメバコケミズ	コゴメミズ, ピレア・ミクロフィラ	陸生草本			•	
					-		

※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

Table   T	防止 なごやの 外来種
五十音 植物名 備考 (別名・通称名) 形態区分	防止 なごやの 外来種
### #################################	・
□ コンテリクラマゴケ レインボーファーン 陸生草本 リップ サッカラム パープルピープルグリーター ヨシススキ 陸生草本 サ サピイロハタケゴケ サ サンジャクパーペナ ヤナギハナガサ 陸生草本 サ サンスペリア アツバチトセラン 陸生草本 リシェフレラ・アクチノフィラ ブラッサイア,オクトパスツリー 高木 リンチヘンゲ ランタナ 低木 ウイーピングラブグラス,セイタカカゼクサ 陸生草本 シ シマケンチャヤシ コスラヤシモドキ 高木 シ シマネズメノヒエ ダリスグラス 陸生草本 シ シマトベラ トウソヨゴ 高木 アリハバンジロウ,キバンジロウ,キバンザクロ ボナモキショウモに酸以した外来種,外来のセキ ショウモに限る シ シャクチリソバ シュッコンソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 シュクシャ ハナシュクシャ,バタフライジンジャー 陸生草本 ジ ジュズサンゴ シャクチリソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 ジュッコンソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 ジュッコンソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 ショウンコンパ,ヒマラヤソバ 陸生草本 ショウンコンソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 ジ ジュブリンパ シュッコンパ,ヒマラヤソバ 陸生草本 ショウコンリバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 ショウエ・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	( b
コ コンテリクラマゴケ サ サッカラム パープルピープルグリーター ヨシススキ	
サ サッカラム パープルピープルグリーター ヨシススキ 陸生草本 サ サビイロハタケゴケ 校生草本 サ サンスペリア アパチトセラン 陸生草本 サ サンスペリア アツパチトセラン 陸生草本 シ シェフレラ・アクチノフィラ ブラッサイア,オクトパスツリー 高木	
サ サビイロハタケゴケ サ サンジャクバーベナ ヤナギハナガサ 陸生草本 サ サンスペリア シ シェフレラ・アクチノフィラ シ シチヘンゲ シ シナサルナシ キウイフルーツ つる性 シ シナダレスズメガヤ ウイーピングラブグラス、セイタカカゼクサ 陸生草本 シ シマスズメノヒエ シ シマスズメノヒエ ジ ジャイアントサジタリア オオセキショウモ、セキショウモ、セイヨウ セキショウモに酷似した外来種、外来のセキ ショウンド シ シャクチリソバ シ シュッコンソバ シ シュッコンルピナス サ シュッコンルピナス サ サンズ・メリア	
サ サンジャクバーベナ ヤナギハナガサ 陸生草本 サ サンスペリア アツバチトセラン 陸生草本 シ シェフレラ・アクチノフィラ ブラッサイア、オクトパスツリー 高木 シ シチヘンゲ ランタナ 低木 シ シナサルナシ キウイフルーツ つる性 シ シオダレスズメガヤ ウイーピングラブグラス、セイタカカゼクサ 陸生草本 シ シマスズメノヒエ ダリスグラス 陸生草本 シ シマトベラ トウソヨゴ 高木 ラ シマフトモモ デリハバンジロウ、キバンジロウ、キバンザクロ オオセキショウモ、セイヨウ オオセキショウモ、セイヨウ セキショウモに配似した外来種、外来のセキ ショウモに限る シ ジャクチリソバ シュッコンソバ、ヒマラヤソバ 陸生草本 ジ ジュズサンゴ 陸生草本 シ シュッコンソバ シャクチリソバ、ヒマラヤソバ 陸生草本 シ シュッコンソパ シャクチリソバ、ヒマラヤソバ 陸生草本 シ シュッコンソパ シャクチリソバ、ヒマラヤソバ 陸生草本	
サ サンスペリア アツバチトセラン 陸生草本 シ シェフレラ・アクチノフィラ ブラッサイア、オクトバスツリー 高木 シ シチヘンゲ ランタナ 低木 シ シナサルナシ キウイフルーツ つる性 シ シナダレスズメガヤ ウイーピングラブグラス、セイタカカゼクサ 陸生草本 シ シマケンチャヤシ ユスラヤシモドキ 高木 シ シマスズメノヒエ ダリスグラス 陸生草本 シ シマトペラ トウソヨゴ 高木 フ ジャイアントサジタリア ナガバオモダカ、ヒロハオモダカ 水生草本 ジ ジャイアントバリスネリア セキショウモに配似した外来種、外来のセキ 水生草本 シ シャクチリソバ シュッコンソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 ジ ジュズサンゴ 陸生草本 シ シュッコンソバ シャクチリソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 シ シュッコンソバ シャクチリソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本 シ シュッコンソバ シャクチリソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本	
シ シェフレラ・アクチ/フィラ       ブラッサイア、オクトバスツリー       高木         シ シチヘンゲ       ランタナ       低木         シ シナサルナシ       キウイフルーツ       つる性         シ シオゲレスズメガヤ       ウイーピングラブグラス、セイタカカゼクサ       陸生草本         シ シマケンチャヤシ       ユスラヤシモドキ       高木         シ シマトベラ       トウソヨゴ       高木         シ シマフトモモ       テリハバンジロウ、キバンジロウ、キバンザウス・ギバンジロウ、キバンザウロウス・セイヨウカー、カオセキショウモ、セキショウモ、セイヨウカー・カオセキショウモ、セイヨウカー・カイン・カイン・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・カー・	
シ シチヘンゲ       ランタナ       低木         シ シナサルナシ       キウイフルーツ       つる性         シ シナダレスズメガヤ       ウイーピングラブグラス, セイタカカゼクサ       陸生草本         シ シマケンチャヤシ       ユスラヤシモドキ       高木         シ シマトペラ       トウソヨゴ       高木         シ シマトトモ       テリハバンジロウ, キバンジロウ, キバンザ クロ       低木         ジ ジャイアントサジタリア       ナガバオモダカ, ヒロハオモダカ       水生草本         ジ ジャイアントバリスネリア       セキショウモ、セキショウモ、セイヨウ セキショウモに酸似した外来種, 外来のセキ 水生草本ショウモに限る       シ シャクチリソバ       シュッコンソバ, ヒマラヤソバ         シ シェクシャ       ハナシュクシャ、バタフライジンジャー       陸生草本         ジ ジュズサンゴ       ウェッコンソバ       ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュッコンソバ       シャクチリソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュッコンルピナス       ルピナス, タヨウハウチワマメ, ノボリフジ       陸生草本	
シ シナサルナシ       キウイフルーツ       つる性         シ シナダレスズメガヤ       ウイーピングラブグラス, セイタカカゼクサ       陸生草本         シ シマケンチャヤシ       ユスラヤシモドキ       高木         シ シマスズメノヒエ       ダリスグラス       陸生草本         シ シマトベラ       トウソヨゴ       高木         シ シマフトモモ       テリハバンジロウ, キバンジロウ, キバンザ クロ       低木         ジ ジャイアントサジタリア       ナガバオモダカ, ヒロハオモダカ       水生草本         ジ ジャイアントバリスネリア       セキショウモ、セキショウモ、セイヨウ       セキショウモに配似した外来種, 外来のセキ ショウモに限る         シ シャクチリソバ       シュッコンソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         ジ ジュズサンゴ       陸生草本         シ シュッコンソバ       シャクチリソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュッコンソバ       シャクチリソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュッコンルピナス       ルピナス, タョウハウチワマメ, ノボリフジ       陸生草本	
シ シナダレスズメガヤ       ウイーピングラブグラス, セイタカカゼクサ       陸生草本         シ シマケンチャヤシ       ユスラヤシモドキ       高木         シ シマスズメノヒエ       ダリスグラス       陸生草本         シ シマトベラ       トウソヨゴ       高木         シ シマフトモモ       デリハバンジロウ, キバンジロウ, キバンザ クロ       低木         ジ ジャイアントサジタリア       ナガバオモダカ, ヒロハオモダカ       水生草本         ジ ジャイアントバリスネリア       セキショウモ、セキショウモ、セイヨウ セキショウモに配似した外来種, 外来のセキ ショウモに限る       シ シェクシャ         シ シェクシャ       ハナシュクシャ, パタフライジンジャー       陸生草本         ジ ジュズサンゴ       陸生草本         シ シュッコンソバ       シャクチリソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュッコンソバ       シャクチリソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュッコンルピナス       ルピナス, タョウハウチワマメ, ノボリフジ       陸生草本	
シ シマケンチャヤシ       ユスラヤシモドキ       高木         シ シマスズメノヒエ       ダリスグラス       陸生草本         シ シマトペラ       トウソヨゴ       高木         シ シマフトモモ       プリハバンジロウ,キバンヴロウ,キバンザクロワークロークロークロークロークロークロークロークロークロークロークロークロークロー	
シ シマスズメノヒエ       ダリスグラス       陸生草本         シ シマトペラ       トウソヨゴ       高木         シ シマフトモモ       テリハバンジロウ,キバンジロウ,キバンザクロ       低木         ジ ジャイアントサジタリア       ナガバオモダカ,ヒロハオモダカ       水生草本         ジ ジャイアントバリスネリア       セキショウモ、セキショウモ、セイヨウセキショウモに酸似した外来種,外来のセキャショウモに限る       ショウモに限る         シ シャクチリソバ       シュッコンソバ,ヒマラヤソバ 陸生草本・ジュスサンゴ 陸生草本・ジュスサンゴ ウェッコンソバ、ヒマラヤソバ 陸生草本・ジュッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンルピナス、タョウハウチワマメ、ノボリフジ 陸生草本・ウェッコンルピナス       ・ウェッコンルピナス・ノボリフジ 陸生草本・ウェッコンルピナス・クェッコンルピナス・クェッコンハヴィーファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・	
シ シマトベラ       トウソヨゴ       高木         シ シマフトモモ       テリハバンジロウ,キバンヴロウ,キバンザクロ       低木         ジ ジャイアントサジタリア       ナガパオモダカ,ヒロハオモダカ       水生草本         ジ ジャイアントバリスネリア       セキショウモ、セキショウモ、セイヨウセキショウモに酷似した外来種、外来のセキャショウモに限る       ショウモに限る         シ シャクチリソバ       シュッコンソバ、ヒマラヤソバ 陸生草本 ジュクシャ、バタフライジンジャー 陸生草本ショウェッコンソバ、ヒマラヤソバ 陸生草本ショウェッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンソバ・ウェッコンルピナス、タョウハウチワマメ、ノボリフジ 陸生草本・ウェッコンルピナス       ・ウェッコンルピナス ・ルピナス、タョウハウチワマメ、ノボリフジ 陸生草本・ウェッコンルピナス	)
シ       シマフトモモ       テリハバンジロウ,キバンジロウ,キバンザ クロ       低木         ジ       ジャイアントサジタリア       ナガパオモダカ,ヒロハオモダカ       水生草本         ジ       ジャイアントバリスネリア       セキショウモ、セキショウモ、セイヨウ セキショウモに酸似した外来種、外来のセキ ショウモに限る         シ       シャクチリソバ       シュッコンソバ、ヒマラヤソバ       陸生草本         ジ       ジュズサンゴ       陸生草本         シ       シュッコンソバ       セキラヤソバ       陸生草本         シ       シュッコンソバ       シャクチリソバ、ヒマラヤソバ       陸生草本         シ       シュッコンルピナス       ルピナス、タョウハウチワマメ、ノボリフジ       陸生草本	
シ       シマフトモモ       クロ       低木         ジ       ジャイアントサジタリア       ナガバオモダカ, ヒロハオモダカ       水生草本         ガオセキショウモ,セキショウモ,セイヨウ       セキショウモに酷似した外来種,外来のセキ ショウモに限る       ショウモに限る         シ       シャクチリソバ       シュッコンソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         ジ       ジュグシャ       ハナシュクシャ、パタフライジンジャー       陸生草本         ジ       ジュッコンソバ       シャクチリソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         シ       シュッコンソバ       シャクチリソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         シ       シュッコンルピナス       ルピナス,タョウハウチワマメ,ノボリフジ       陸生草本	)
グロ  ジ ジャイアントサジタリア  ナガバオモダカ, ヒロハオモダカ  水生草本  ジ ジャイアントバリスネリア  セキショウモ、は酷似した外来種, 外来のセキ ショウモに限る  シ シャクチリソバ  シュュコンソバ, ヒマラヤソバ  ジ ジュズサンゴ  ウ ジュッコンソバ  シャクチリソバ  シャクチリソバ  シャクチリソバ  シャクチリソバ  シャクチリソバ  シャクチリンバ  シャクチリンバ, ヒマラヤソバ  ウ・シュッコンソバ  シャクチリンバ, ヒマラヤソバ  ウ・シュッコンソバ  シャクチリンバ, ヒマラヤソバ  シ シュッコンルピナス  ルピナス, タョウハウチワマメ, ノボリフジ  陸生草本	)
ジ       ジャイアントバリスネリア       セキショウモに酷似した外来種, 外来のセキ ショウモに限る       水生草本 ショウモに限る         シ       シャクチリソバ       シュッコンソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	)
ジ       ジャイアントバリスネリア       セキショウモに酷似した外来種, 外来のセキ ショウモに限る       水生草本         シ       シャクチリソバ       シュッコンソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         ジ       ジュグシャ       ハナシュクシャ, バタフライジンジャー       陸生草本         ジ       ジュズサンゴ       陸生草本         シ       シュッコンソバ       シャクチリソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         シ       シュッコンルピナス       ルピナス, タョウハウチワマメ, ノボリフジ       陸生草本	
ショウモに限る         シシャクチリソバ       シュッコンソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         シシュクシャ       ハナシュクシャ,バタフライジンジャー       陸生草本         ジジュズサンゴ       陸生草本         シシュッコンソバ       シャクチリソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         シシュッコンルピナス       ルピナス,タョウハウチワマメ,ノボリフジ       陸生草本	1
シ シャクチリソバ       シュッコンソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュクシャ       ハナシュクシャ,バタフライジンジャー       陸生草本         ジ ジュズサンゴ       陸生草本         シ シュッコンソバ       シャクチリソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュッコンルピナス       ルピナス,タョウハウチワマメ,ノボリフジ       陸生草本	,
シ       シュクシャ       ハナシュクシャ,パタフライジンジャー       陸生草本         ジ       ジュズサンゴ       陸生草本         シ       シュッコンソバ       シャクチリソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         シ       シュッコンルピナス       ルピナス,タョウハウチワマメ,ノボリフジ       陸生草本	
ジ       ジュズサンゴ       陸生草本         シ       シュッコンソバ       シャクチリソバ,ヒマラヤソバ       陸生草本         シ       シュッコンルピナス       ルピナス,タョウハウチワマメ,ノボリフジ       陸生草本	,
シ シュッコンソバ       シャクチリソバ, ヒマラヤソバ       陸生草本         シ シュッコンルピナス       ルピナス, タヨウハウチワマメ, ノボリフジ       陸生草本	,
シ シュッコンルピナス ルピナス, タヨウハウチワマメ, ノボリフジ 陸生草本	,
	,
シ シュロガヤツリ カラカサガヤツリ 水生草本	,
	,
シ     シュロ類     森林内などのシュロ類     高木	,
ジ ジョンソングラス セイバンモロコシ 陸生草本	,
ナヨクサフジ, スムーズベッチ, ビロードク	
シ シラゲクサフジ サフジ, ヘアリーベッチ, クサフジ類, 外来 つる性	,
のクサフジ類に限る	
シ シロガネヨシ パンパスグラス 陸生草本	,
シ シンジュ ニワウルシ 高木	,
シ シンテッポウユリ タカサゴユリ 陸生草本	,
ス スイートバーナルグラス ハルガヤ 陸生草本	,
ス スイレン属 園芸種のスイレン属に限る 水生草本	, •
ス スパルティナ・アルテルニフロラ 水生草本 ・	
ス スパルティナ・アングリカ 水生草本	
ス スパルティナ属 水生草本 ・	,
ナヨクサフジ, ビロードクサフジ, ヘアリー	
ス スムーズベッチ ベッチ, シラゲクサフジ, クサフジ類, 外来 つる性	,
のクサフジ類に限る	
セ セイタカアキノキリンソウ セイタカアワダチソウ 陸生草本	, •
セ セイタカアワダチソウ セイタカアキノキリンソウ 陸生草本	, •
セ セイタカカゼクサ シナダレスズメガヤ, ウイーピングラブグラ 及 陸生草本	,
セ セイバンモロコシ ジョンソングラス 陸生草本	,
セ セイヨウアブラナ 陸生草本	
セ セイヨウアマナ ハナニラ 陸生草本	
セ セイヨウカラシナ カラシナ 陸生草本	,——
オオセキショウモ, ジャイアントバリスネリ	
セ セイヨウセキショウモに酷似した外来種 ア, セキショウモ, 外来のセキショウモに限 水生草本	,
る	
セ セイヨウヤマガラシ ハルザキヤマガラシ 陸生草本	,
マーマイヨウヤマカブシ アルウキヤマカブシ 隆生草本 トウロウソウ, セイロンベンケイソウ, ハカー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
セーセイロンベンケイ ラメ 陸生草本	ا ر
セ セイロンベンケイソウ セイロンベンケイ,トウロウソウ,ハカラメ 陸生草本	)

※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

### (別名・連称名)	※本リス	トの取扱い等は最後のページに記載していま	<u>す</u>				2025/11	/21公開時点
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き					植栽	禁止	植栽乳	<b>非推奨</b>
大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き   大き							生態系	
# 大き	五十音	植物名	備老(別名・通称名)	形態区分	特定			なごやの
世 もちょうで リスト		12.13.14	m 9 (33 d X243 d)	71275	外来生物等	で定める		
************************************					一覧	移入種		外米性
世 中か290							リスト	
(株) 株の本やショウギに限る			オオセキショウモ, ジャイアントバリスネリ					
タ ダイウンテク タ ダイウンテク タ ダイウンテク タ ダイウンテク タ ダイウンアカフア タ ダイウンアカフア タ ダイウンアカフア タ ダイウンアカフア タ ダイウンアカフア タ ダイウンアカフア タ ダイウンアカカア タ ダイウンアカカア タ ダイウンアカカア タ ダイウンアカカア タ ダイウンアカカア タ ダイウンアカカア カ	セ	セキショウモ	ア, セイヨウセキショウモに酷似した外来	水生草本			•	
ダ パイサンスと			種, 外来のセキショウモに限る					
ダ パイサンスと	'/	ソウシジュ	タイワンアカシア	高木			•	
タ メイサンチク タ メイサンチク タ メイサンチク タ メイサンチク タ メイサンチク タ メイサンアカンド フ タ カイフンアカンド ス タ カイフンアカブオ ・ モミジバヒルガオ,モミジヒルガオ ・ モミジバヒルガオ。モミジヒルガオ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			7 1 7 1 7 1 7 1 7 1					
### ### ### ### #### ################			が / <del>リ</del> ン, エ カ				_	
9 タイワンアカジア         ソウション         高末         ●           タ タカプココリ         シンテッポつコリ         砂土電車         ●           タ タカプココリ         シンテッポつコリ         砂土電車         ●           グ ダキペアレアナチザサ         セクリファンは高楽明公泰福         原土電車         ●           タ タチスメノビエ         ペターグラス         陸生電車         ●           タ タチスメノビエ         ペターグラス         歴生車本         ●           タ タデットメグラ         クチンダークラック         成土         ●           タ タデットメグラ         クチンダークラック         成土         ●           タ タデットメグラ         クチンダークラック         成土         ●           タ タアダイトとグラ         クテンダークラークラークラークラークラークラークラークラークラークラークラークラークラー							•	
タ タイフフサガタ         电ミジルヒルガオ、モミジヒルガオ         つ名性           タ タカブゴコリ         シンテッポウユリ         陸生草本           タ ダイバアレデッナガサ         他の主席を         ●           ウ グイバアレデッナガサ         セクリクテクは環急例公表壁         高木         ●           タ グアスメンドに         ペイジーグラス         陸生草本         ●         タクメアメンドに         ●         タクスジンドン         ●         タクスジンドン         ●         タクスジンマン         ●         タクスジンマン         ●         タクスジンマン         ●         タクスジンマンマンスメンドン         ●         ●         タクスジンマンスメンドン         ●         ●         タクスグラス         タススメンドン         ●         ●         タクスタンマンスメンドン         ●         ●         タクスタンマンスメンドン         ●         ●         タクスタンマンスメンドン         ●         ●         タクスタンマンスメンドン         ●         ●         タクスタンタンタンスメンドン         ●         ●         ●         タクスタンタンタンスメンドン         ●         ●         ●         ●         タクスタンタンタンタンタンタンタンタンタンタンタンタングラングランでが、プッド         ●         ●         ●         ●         ●         タフンタンタンタンタンタンタンタンタンタングラングランでが、アッド         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●	- Ø	ダイサンチク					•	
タ タカサコユリ         シンテッポウユリ         歴生草木         ●           グ タイパレチハナガサ         モクソウチウは現象例念素型         高木         ●           カ タチアリコキセンダングサ         オイバナセンダングサ         居生草木         ●           タ タチパテアウ         ビタンガ         低木         ●           タ タチパテアク         ビタンガ         低木         ●           タ タテパテアク         ビタンガ         低木         ●           タ タテパテアアク         ビタンガ         低木         ●           タ タテパテアアク         ビタンガ         低木         ●           タ タフリス関連艦         ●         タフリスダ産         電本           タ タフックアを         ショコンルピナス、ルピナス、ノボリフシ         商末         ●           タ フリスグラス         ショスメメレエ         間差重率         ●           タ タフッオが空         外来のタンボ中継帯に限る         原生車本         ●         タフッスメメレエ         ●         ●           タ タフッオが型         アスメメレエ         歴生車本         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●	タ	タイワンアカシア	ソウシジュ	高木			•	
### #################################	タ	タイワンアサガオ	モミジバヒルガオ, モミジヒルガオ	つる性			•	
	タ	タカサゴユリ	シンテッポウユリ	陸生草本			•	
	ダ	ダキバアレチハナガサ		陸牛草本			•	
タ タチアスネイと			エウソウチクけ 目冬例 小 素種					
タ タテバズナアデク ピタンガ 船木 ● タクバイアデク ピタンガ 船木 ● タクバイアデク ピタンガ 船木 ● タクバイドメクサ ウワでピークサ 水生草木 ● タクバイドメクサ ウワでピークサ 水生草木 ● タクリスグスの医糖瘤 ギョリュウ 紙木 ● タコウハウチワマメ シュッコンルピナス,ルピナス,ノガリフジ 陸生草木 ● タフグギクシス シスズメノヒエ 歴 生草木 ● タクリズギスター タクリズギスター							_	
タ タチパチドメグサ							_	
タ タテパチドメグサ         カチウゼニクサ         水生泉本         ●           タ タマヴィラス配属種         オーリュの         低木         ●           タ タョンハウテフマメ         シュッコンルピナス、ルピナス、ルピナス、ルピナス、ルピナス、ルピナス、ルピナス、ルピナス、	9			陸生草本			•	
タ タマリクス副雑種         キョリュウ         他米           タ タマリクス副雑種         キョリュウ         他米           タ タフリクラママメ         シュッコルドサス,ルビナス,ノボリフジ         陸生車本           タ タワダギク         低木         ●           タ タワダギク         低木         ●           タ タフダギク         低木         ●           チ デンゴスズメして         水生車本         ●           チ デンゴスズメして         カステンディグラウギ、アナア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア	タ	タチバナアデク	ピタンガ	低木			•	
タ タマリクス属絶極         ボョリュウ         低木         ●           タ タコハクチワマメ         シュコンルピナス、ノボリフジ 除生率本         ●           タ メリスギタス         シマスズメノヒエ         機生率本         ●           タ タンボボ極群         外来のタンボが極部に限る         陸生草本         ●           チ チラコスズメノヒエ         水生草本         ●           チ チラコスズメノヒエ         大がギャギシ         陸生草本         ●           チ チラコスズメノヒエ         大がギャデンウリウギ、ニシキフジウツギ、ブッド         低木         ●           チ チラコスズメノヒエ         オガイデンウリウツギ、ニシキフジウツギ、ブッド         低木         ●           チ チラコスイツランウツギ         フサフリウツギ、ニシキフジウツギ、ブッド         低木         ●         ●           チ チョウセンアサオオ属         地球ウンクダッカ         原生草本         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ● <td>タ</td> <td>タテバチドメグサ</td> <td>ウチワゼニクサ</td> <td>水生草本</td> <td></td> <td></td> <td>•</td> <td></td>	タ	タテバチドメグサ	ウチワゼニクサ	水生草本			•	
タ タヨウハのサワマメ         ジョッンルピナス、ルピナス、ノボリフジ         陸生草本           タ タヨウハウチワマメ         ショッンルピナス、ルピナス、ノボリフジ         陸生草本           タ タフボボ騒雨         外来のタンボボ騒雨に限る         陸生草本           チ デクコスズメノヒエ         水生草本         ●           チ デジスイパ         ナガバギシギシ         陸生草本           チ デジスイパ         カボイシボシン         陸生草本           チ デシフブウツギ         フサフジウツギ、ニシキフジウツギ、ブッド         低木           チ デ・デンフジウツギ         フサフジウツギ、ニシキフジウツギ、ブッド         低木           ツ ツウグッカ         カまヤツデ、ツクダツボク         低木         ●           ツ ツウダッボク         カミギツデ、ツウダツガク         低木         ●         ●           ツ ツルチタッボク         カミギツデ、ツウダツボク         低木         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●         ●	タ	タマザキセンナ	ギンネム, ギンゴウカン	高木			•	
タ タヨウハウチワマメ         シュッコンルピナス、ルピナス、ノポリフジ         除生草本           タ タアダイク         版木         ●           タ タアボイ雑群         外来のタンボボ機器に限る         陸生草本           チ ディコスズメノヒエ         水生草本         ●           チ ディコスズメノヒス         ナガバギシギシ         陸生草本           チ デラフスズメノヒス         ナガバギシギシ         陸生草本           チ デ・アウススズノヒス         ナガバギシギシ         砂生草本           チ デ・アウススズノヒス         ナガバギシギシ         砂生草本           チ デ・アウスメディア         カブジウツギ、ニシキフジウツギ、ブゲ、アケド         低木           ク フウンウ         放木・グラックフランサ         価本           グ フウンウ         カミインデ、ツウダツボク         低木           グ フリンタアメディテ         カシュウ         つる性           グ フルトクダミ         カシュウ         つる性           グ フルーチニデンウウ         つる性         ●           グ フルーチニデンウウ         つる性         ●           グ フルイングラインウ         大が上車本         ●           グ アルションサース         ウス性         ●           グ アルバングロウ         ヤバングロウ、キバンザローシマフトモモ 低木         ●           ト トウススミモチ         高木         ●           ト トウススミモチ         カテムス         ウス           ト トラアスコクサ         ノバカカカラクサ、トラデスコンディア・フトライフ・フルミテンジス         トトウインダース・アルライブラ フを性         ●           ト トラアス	- A	タマリクス尾雑種		低木			•	
ダ ダリスグラス シマスズメ/ヒエ 陸生草本 ● タ タフメギ種科 外来のタンボボ種科に限る 陸生草本 ● テ チ ク ラフスズメ/ヒエ							•	
タ タフボボ機群							_	
タ タンボボ橋群         外来のタンボボ橋群に限る         陸生草本           チ デクコスズメトビエ         水生草本         ●           チ デラフジウツギ         フサフジウツギ, コンキフジウツギ, ブッドレア         修生草本           チ デ・アフジウツギ         フサフジウツギ, ブッドレア         修生草本           チ デ・マー         オオアクガエリ         藤生草本           ツ ツックタッボク         カミヤツデ, ツウツウ         係木           ツ ツックダッボク         カミヤツデ, ツウツウ         係木           ツ ツルギク         ツルモラア・フクランサ         つる性           ツ ツルドクタミ         カシュウ         つる性           ツ ツルとラナ・ウ         ウる性         ●           ツ ツルとヨドリ         ツルギク, ミカニア・ミクランサ         つる性           ツ ツルとヨドリ         ツルギク, ミカニア・ミクランサ         つる性           ツ アリハンジロウ         キバンジロウ, キバンザクロ, シマフトモモ         係木           ト トウリコー         ウット・カランゴー         高木           ト トウリコー         ウェインス・フィー         ・           ト トウリング         カラムス         コム           ト トールフェスク         ク         ・         ・           ト トールフェスク         ク         ・         ・           ト トー・アンエクターオ・ウリー         ト・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア			シマススメノヒエ				•	
### ### #############################	タ	タワダギク		低木			•	
デザランジスイパ         サガパギシギシ         陸生草本           デザフジウツギ         フサフジウツギ、ファド         低木           デザラウとフサガオ属         陸生草本         ●           ツツウウ         カミヤツデ、ツウダツボク         低木           ツツウオアク         九木         ●           ツツカボクタ         カミヤツデ、ツウソウ         金木           ツツルギク         カシュウ         つる性           ツルギク         カシュウ         つる性           ツルデイトウ         ウる性         ●           ツルデイトウ         ウる性         ●           ツルデム・ラウ         ウる性         ●           ウツル・デー・フラウ         ウる性         ●           ウツル・デー・フラウ         ウる性         ●           ウツル・デー・フラウ         一のを性         ●           ウツル・デー・フラウ         一のを性         ●           ウツル・デー・フラウ         一のを性         ●           ウツル・デー・ファン・フラー・フラー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファー・ファ	タ	タンポポ種群	外来のタンポポ種群に限る	陸生草本			•	
チ チチブフジウツギ         フサフジウツギ、ブッド しア         億木           チ チモシー         オオアワガエリ         陸生草本           チ チョウセンアサガオ属         歴生草本         ●           ツ ツウソウ         カミヤツデ、ツウダツボク         億木           ツ ツルギク         カト・フ・シクラウサ         一〇6性           ツ ツルドクダミ         カシュウ         つる性           ツ ツルトラグミ         カシュウ         つる性           ツ ツルトラグミ         カシュウ         つる性           ツ ツルトラグミ         カシュウ         つる性           ツ ツルトヨドリ         ツルギク・ション・フーシー・シーク・フーシー・シーク・フーン・フーシー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	チ	チクゴスズメノヒエ		水生草本			•	
チ チチブフジウツギ         フサフジウツギ、ニシキフジウツギ、ブッド した かま ア・デック フッド レフ が サーシー オオアワガエリ 陰生車本 ● 2 クリック フッツ フック カミヤツデ、ツウダツボク 佐木 ● 2 クリック フッグツボク カミヤツデ、ツウメウ	Ŧ	チジミスイバ	ナガバギシギシ	陸生草本			•	
テ デモシー         オオアワガエリ         徳生草本           テ デモシー         オオアワガエリ         陸生草本           ツ ツクソウ         カミヤツデ,ツウダツボク         低木           ツ ツルギク         ツルヒョドリ,ミカニア・ミクランサ         つる性           ツ ツルドクダミ         カシュウ         つる性           ツ ツルとヨドリ         ツルとヨトリウ         砂塩生草本           ツ ツルとヨドリ         ツルギク、ミカニア・ミクランサ         つる性           ツ ツルとヨドリ         ツルギク、ミカニア・ミクランサ         つる性           ツ ツルとヨドリ         ツルギク、ミカニア・ミクランサ         つる性           ツ ツルとヨドリ         ツルギク、ミカニア・ミクランサ         つる性           ウ ツルムラサキ         ロる性         ●           ト トウメゴ         原木         ●           ト トウメゴ         レーン・アン・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・								
チョウセンアサガオ属         陸生草本           グ ツウソウ         カミヤツデ,ツウダツボク           グ ツウダッカク         低木           ツ ツルギク         ツルヒョドリ、ミカニア・ミクランサ           ツ ツルドクダミ         カシュウ           ツ ツルレチチンウウ         つる性           ツ ツルノデイトウ         陸生草本           ツ ツルとヨドリ         ツルピューテンクランサ           ツ ツルとヨドリ         ツルメラウキ           ウ アリハバンジロウ         キバンジロウ、キバンザクロ、シマフトモモ           ト トウリコゴ         シマトベラ           ト トウスズミモチ         高木           ト トウススミモチ         セイロンベンケイ、セイロンベンケイ、シマトイ、シマトイ・ウ           ト トウ属の一種         カラムス           ト トルフェスク         オニウシノケグサ、ケンタッキー31フェス から サージ・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース	チ	チチブフジウツギ		低木			•	
### ### #############################		z = \		7+ 4L ++- L				
y y y y y y y y y y y y y y y y y y y			オオアソガエリ				•	
y yのダッポク カミヤツデ, yウyウ 低休 ●	チ	チョウセンアサガオ属		陸生草本			•	
ツ ツルギク       ツルヒヨドリ、ミカニア・ミクランサ       つる性         ツ ツルドクダミ       カシュウ       つる性         ツ ツルとラモチソウ       陸生草本         ツ ツルとヨドリ       ツルギク、ミカニア・ミクランサ       つる性         ツ ツルムラサキ       つる性       ●         テ テリハパンジロウ       キバンジロウ,キバンザクロ、シマフトモモ       低木         ト トウソヨゴ       シマトペラ       高木         ト トウコブウウ       セイロンペンケイ、セイロンペンケイソウ、	ッ	ツウソウ	カミヤツデ, ツウダツボク	低木			•	
ツ ツルドクダミ       カシュウ       つる性         ツ ツルノゲイトウ       陸生草本         ツ ツルノヴイトウ       陸生草本         ツ ツルムラサキ       つる性         テ テリハバンジロウ       キバンジロウ, キバンザクロ, シマフトモモ         ト トウソコゴ       シマトベラ         ト トウスズミモチ       高木         ト トウロウソウ       セイロンペンケイ, セイロンペンケイソウ, かまま車         ト トウ原の一種       カラムス         ト トールフェスク       オニウシノケグサ, ケンタッキー31フェス タク         ト トキワギョリュウ       藤生草本         ト トキワギュクサ       「キャア・ファイア・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース・ファース	ッ	ツウダツボク	カミヤツデ, ツウソウ	低木			•	
y ツルドクダミ y ツルニテニテソウ y ツルニテニテソウ y ツルレイトウ y ツルとラサキ y ツルムラサキ p フラリハバンジロウ p ト トウソコゴ p ト トウスコゴ p ト トウロウソウ p ト トウロウソウ p ト トキワギョリュウ p ト トキアギョリュウ p ト トクサバモクマオウ p ト トクサバモクマオウ p ト トクサバモクマオウ p ト トラデスカンティア・フルミネンシス p ト トラブソメ p ト トラノソメ p ト トラノソメ p ト トラノソメ p ト トラノソターメディア p ト トラノソメ p ト トラノソメ p ツルムラサキ p つる性 p のる性 p つる性 p のる性	ッ	ツルギク	ツルヒヨドリ, ミカニア・ミクランサ	つる性	•		•	
ッ ツルニチニチソウ つる性 ●	"	ツルドクダミ		つる性			•	
ツ ツルレヨドリ         ツルドク、ミカニア・ミクランサ         つる性         ●           ツ ツルレヨドリ         ツルギク、ミカニア・ミクランサ         つる性         ●           テ テリハバンジロウ         キバンジロウ、キバンザクロ、シマフトモモ         低木         ●           ト トウソヨゴ         シマトペラ         高木         ●           ト トウスズミモチ         高木         ●         ●           ト トウ属の一種         カラムス         つる性         ●           ト トールフェスク         オニウシノケグサ、ケンタッキー31フェス ク         陸生草本           ト トキワギョリュウ         トクサバモクマオウ         高木         ●           ト トキワギョリュウ         高木         ●         ●           ト トクサバモクマオウ         トキワギョリュウ         高木         ●           ド ドクニンジン         アクターンディウンスペレニアルライグラスペレニアルライグラスペレニアルライグラスペレニアルライグラスペレニアルライグラスペレニアルライグラススペレニアルライグラススペレニアルライグラススペレニアルライグラススペレニアルライグラススペレニアルライグラススペレニアルライグラススペレニアルライグラススペレニアルライグラススペレニアルライグラスストンストンストンストンストンストンストンストンストンストンストンストンストン	<u> </u>		,,, _ ,					
ツ ツルとヨドリ       ツルギク, ミカニア・ミクランサ       つる性         ツ ツルムラサキ       つる性         テ テリハバンジロウ       キバンジロウ, キバンザクロ, シマフトモモ       低木         ト トウソヨゴ       シマトベラ       高木         ト トウルラズミモチ       セイロンペンケイ, セイロンベンケイソウ, ハカラメ       陸生草本         ト トウ属の一種       カラムス       つる性         ト トールフェスク       オニウシノケグサ, ケンタッキー31フェス 夕       陸生草本         ト トキワギョリュウ       トクサバモクマオウ       高木         ト トキワギュリュウ       高木       ●         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       高木         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       高木         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       藤生草本         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       大サバニウンジン         ド ドクムギ属       イタリアンライグラス、ベレニアルライグラス、ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ディア・フルミネンシス・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カース・カー								_
ツ ツルムラサキ       つる性         テ テリハバンジロウ       キバンジロウ, キバンザクロ, シマフトモモ       低木         ト トウソヨゴ       シマトベラ       高木         ト トウロウソウ       セイロンペンケイ, セイロンペンケイソウ, ハカラメ       陸生草本         ト トウ属の一種       カラムス       つる性         ト トキワギョリュウ       トクサバモクマオウ       高木         ト トキワツュクサ       ノハカタカラクサ, トラデスカンティア・フルミネンシス       陸生草本         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       高木         ド ドクニンジン       歴生草本       ●         ド ドクムギ属       イタリアンライグラス, ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。ペレニアルライグラス。トラインターメディア・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・プロス・クス・クス・プロス・クス・クス・クス・クス・クス・クス・クス・クス・クス・クス・クス・クス・クス								•
デ テリハバンジロウ         キバンジロウ,キバンザクロ,シマフトモモ         低木           ト トウソヨゴ         シマトベラ         高木           ト トウネズミモチ         高木         ●           ト トウロウソウ         セイロンベンケイ,セイロンベンケイソウ, かカラメ         陸生草本           ト トウ属の一種         カラムス         つる性           ト トールフェスク         オニウシノケグサ,ケンタッキー31フェス タ         陸生草本           ト トキワギョリュウ         トクサバモクマオウ         高木           ト トキワツュクサ         ノハカタカラクサ,トラデスカンティア・フルミネンシス         陸生草本           ト トクサバモクマオウ         トキワギョリュウ         高木           ド ドクニンジン         陸生草本         ●           ド ドクムギ属         イタリアンライグラス,ベレニアルライグラス、ベレニアルライグラス         陸生草本           ト トラブスカンティア・フルミネンシス         ノハカタカラクサ,トキワツユクサ         陸生草本           ト トラノツメ         オゴエモウセンゴケ,ナガエノモウセンゴケ類、水生草本         ●           ド ドロセラ・インターメディア         ケ、モウセンゴケ類、外来のモウセンゴケ類、水生草本         ●	ツ	ツルヒヨドリ	ツルギク, ミカニア・ミクランサ	つる性	•		•	
ト トウソヨゴ シマトベラ 高木 ● トウネズミモチ	ッ	ツルムラサキ		つる性			•	
ト トウネズミモチ       高木       ●         ト トウロウソウ       セイロンベンケイ,セイロンベンケイソウ, ハカラメ       陸生草本         ト トウ属の一種       カラムス       つる性         ト トールフェスク       オニウシノケグサ,ケンタッキー31フェス 夕       陸生草本         ト トキワギョリュウ       トクサバモクマオウ       高木         ト トキワツユクサ       ノハカタカラクサ,トラデスカンティア・フルミネンシス       陸生草本         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       高木         ド ドクニンジン       陸生草本       ●         ド ドクムギ属       イタリアンライグラス,ベレニアルライグラス。ベレニアルライグラス、ベレニアルライグラス。ペレニアルライグラス、ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・バレニアルライグラス・ベレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルカライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアルライグラス・バレニアル・バレニアル・バレニアル・ビストル・バレニアル・バレニアル・バレニアル・バレニアル・バレニアル・バレニアルートルー・バールー・バールー・バール・バールー・バース・バレニアルライグラス・バレニアル・バールー・バールー・バールー・バールー・バールー・バールー・バールー・バー	テ	テリハバンジロウ	キバンジロウ, キバンザクロ, シマフトモモ	低木			•	
ト トウロウソウ       セイロンベンケイ、セイロンベンケイソウ、ハカラメ       陸生草本         ト トウ属の一種       カラムス       つる性         ト トールフェスク       オニウシノケグサ、ケンタッキー31フェス 夕       陸生草本         ト トキワギョリュウ       トクサバモクマオウ       高木         ト トキワツユクサ       ノハカタカラクサ、トラデスカンティア・フルミネンシス       陸生草本         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       高木         ド ドクニンジン       陸生草本         ド ドクムギ属       イタリアンライグラス、ペレニアルライグラス・ペレニアルース・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルース・ペレニアル・ファン・ペレニアル・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・	-	トウソヨゴ	シマトベラ	高木			•	
ト トウロウソウ       セイロンベンケイ、セイロンベンケイソウ、ハカラメ       陸生草本         ト トウ属の一種       カラムス       つる性         ト トールフェスク       オニウシノケグサ、ケンタッキー31フェス 夕       陸生草本         ト トキワギョリュウ       トクサバモクマオウ       高木         ト トキワツユクサ       ノハカタカラクサ、トラデスカンティア・フルミネンシス       陸生草本         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       高木         ド ドクニンジン       陸生草本         ド ドクムギ属       イタリアンライグラス、ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルース・ペレニアルライグラス・ペレニアルライグラス・ペレニアルース・ペレニアル・ファン・ペレニアル・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・ア・	 					•	•	
ト トゥロワソウ	<u> </u>		カイロンベンケイ カイロンベンケイソウ	163.17				
ト トゥ属の一種       カラムス       つる性         ト トールフェスク       オニウシノケグサ, ケンタッキー31フェス       陸生草本         ト トキワギョリュウ       トクサバモクマオウ       高木         ト トキワツユクサ       ノハカタカラクサ, トラデスカンティア・フルミネンシス       陸生草本         ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       高木         ド ドクニンジン       陸生草本         ド ドクムギ属       イタリアンライグラス, ペレニアルライグラス, ペレニアルライグラス       陸生草本         ト トラデスカンティア・フルミネンシス       ノハカタカラクサ, トキワツユクサ       陸生草本         ト トラノツメ       ネコノツメ       つる性         ド ドロセラ・インターメディア       ケ, モウセンゴケ類, 外来のモウセンゴケ類, 外来のモウセンゴケ類, 水生草本       ●         に限る		トウロウソウ		陸生草本			•	
ト トールフェスク	<u> </u>			. =				
ト トールフェスク	<u> </u>	トワ属の一種	カラムス	つる性			•	
ク ト トキワギョリュウ トクサバモクマオウ 高木 ト トキワツユクサ		h — II. 7 = 7 A	オニウシノケグサ, ケンタッキー31フェス	味 ナ ボ ナ			_	
ト トキワツユクサ	'		9					
ト トキワツユクサ	 	トキワギョリュウ	トクサバモクマオウ	高木			•	
ト トキワツユクサ	<u> </u>						_	
ト トクサバモクマオウ       トキワギョリュウ       高木         ド ドクニンジン       陸生草本         ド ドクムギ属       イタリアンライグラス、ペレニアルライグラス、ペレニアルライグラス、ペレニアルライグラスス       陸生草本         ト トラデスカンティア・フルミネンシス       ノハカタカラクサ、トキワツユクサ       陸生草本         ト トラノツメ       つる性       ・         ド ドロセラ・インターメディア       ケ、モウセンゴケ類、外来のモウセンゴケ類、水生草本に限る       ・		トキワツユクサ	1	陸生草本		•	•	•
ド       ドクニンジン       陸生草本         ド       ドクムギ属       スタリアンライグラス、ペレニアルライグラス、ペレニアルライグラス、ペレニアルライグラスス       陸生草本         ト       トラデスカンティア・フルミネンシス カスカラクサ、トキワツュクサスターメディア・フルミネンシス カスカスカラクサ、トキワツュクサスカラインターグを生草本である。       ●         ト       トラノツメ カスカーメディア カス・ディア カス・アート カー・アー・ファンゴケ類、外来のモウセンゴケ類、水生草本 に限る       ●	<u> </u>			<u> </u>				
ド ドクムギ属			トキワギョリュウ				•	
ド	F,	ドクニンジン		陸生草本			•	
ス	1*		イタリアンライグラス, ペレニアルライグラ	选 / · 古 ★			_	
ト トラデスカンティア・フルミネンシス ノハカタカラクサ,トキワツユクサ 陸生草本	'	トンムヤ偶	ス				_	
ト トラノツメ ネコノツメ つる性	 	トラデスカンティア・フルミネンシス		陸牛草太		•	•	•
・ ガエモウセンゴケ,ナガエノモウセンゴ ケ, モウセンゴケ類, 外来のモウセンゴケ類 水生草本 に限る						_		
ド ドロセラ・インターメディア ケ,モウセンゴケ類,外来のモウセンゴケ類 水生草本 に限る	F	1 // //		ノの圧			_	
に限る			· ·	. ,,	_			
	F	ドロセラ・インターメディア 		水生草本	•		•	•
ナ ナガエツルノゲイトウ 水生草本 ● ●			に限る					
	ナ	ナガエツルノゲイトウ		水生草本	•		•	

※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

	トの取扱い寺は最後のペーンに記載しています			植虫	禁止		/ZI公開时点 作推奨
				112 43	-		FIEX.
五十音	植物名	備考(別名・通称名)	形態区分	特定 外来生物等 一覧	愛知県条例 で定める 移入種	生態系 被害防止 外来種 リスト	なごやの 外来種
t	ナガエノモウセンゴケ	ナガエモウセンゴケ, ドロセラ・インターメ ディア, モウセンゴケ類, 外来のモウセンゴ ケ類に限る	水生草本	•		•	•
+	ナガエモウセンゴケ	ナガエノモウセンゴケ, ドロセラ・インター メディア, モウセンゴケ類, 外来のモウセン ゴケ類に限る	水生草本	•		•	•
ナ	ナガバアカシア		高木			•	
ナ	ナガバオモダカ	ヒロハオモダカ, ジャイアントサジタリア	水生草本		•	•	
ナ	ナガバギシギシ	チジミスイバ	陸生草本			•	
ナ	ナガボソウ属		陸生草本			•	
ナ	ナギナタガヤ	ネズミノシッポ	陸生草本			•	
t	ナピアグラス	ネピアグラス, エレファントグラス, ペルー グラス	陸生草本			•	
t	ナヨクサフジ	スムーズベッチ, ビロードクサフジ, ヘア リーベッチ, シラゲクサフジ, クサフジ類, 外来のクサフジ類に限る	つる性			•	
ナ	ナルトサワギク		陸生草本	•		•	
ナ	ナンキンハゼ		高木			•	
ナ	ナンゴクヒメアブラススキ	モンツキガヤ, アイダガヤ	陸生草本			•	
=	ニシキフジウツギ	フサフジウツギ, チチブフジウツギ, ブッド レア	低木			•	
=	ニセアカシア	ハリエンジュ	高木			•	
=	ニワウルシ	シンジュ	高木			•	
ネ	ネコノツメ	トラノツメ	つる性			•	
ネ	ネズミノシッポ	ナギナタガヤ	陸生草本			•	
ネ	ネバリノギク		陸生草本			•	
ネ	ネピアグラス	ナピアグラス, エレファントグラス, ペルー グラス	陸生草本			•	
1	ノアサガオ類	外来のノアサガオ類に限る	つる性			•	
1	ノハカタカラクサ	トキワツユクサ, トラデスカンティア・フル ミネンシス	陸生草本		•	•	•
1	ノハラタンポポ	キバナコウリンタンポポ, キバナノコリンタ ンポポ	陸生草本			•	
1	ノボリフジ	シュッコンルピナス, ルピナス, タヨウハウ チワマメ	陸生草本			•	
1	ノルウェーカエデ	ヨーロッパカエデ	高木			•	
/\	ハエトリナデシコ	ムシトリナデシコ, コマチソウ	陸生草本			•	
/\	ハカマオニゲシ	ボタンゲシ	陸生草本			•	
/\	ハカラメ	セイロンベンケイ, トウロウソウ, セイロン ベンケイソウ	陸生草本			•	
バ	バクヤギク	エデュリス	陸生草本			•	
バ	バコパ・ロトンディフォリア	ウキアゼナ, カラカワクサ	水生草本			•	
/\	ハゴロモモ	フサジュンサイ, カモンバ	水生草本		•	•	•
バ	バタフライジンジャー	ハナシュクシャ, シュクシャ	陸生草本			•	
/°	パッシフローラ・フォエティダ	クサトケイソウ, ワイルドパッションフルー ツ	つる性			•	
^	ハナガサギク	オオハンゴンソウ, ルドベキア, ヤエザキハ ンゴンソウ	陸生草本	•		•	
/\	ハナシュクシャ	シュクシャ, バタフライジンジャー	陸生草本			•	
/\	ハナニラ	セイヨウアマナ	陸生草本			•	
バ	バヒアグラス	アメリカスズメノヒエ, オニスズメノヒエ	陸生草本			•	
/\	ハビコリハコベ	グロッソスティグマ	水生草本		•	•	
/\	ハマクマツヅラ	ヒメクマツヅラ	陸生草本			•	
/\	ハリエンジュ	ニセアカシア	高木			•	
/\	ハルガヤ	スイートバーナルグラス	陸生草本			•	
/\	ハルザキヤマガラシ	セイヨウヤマガラシ	陸生草本			•	
/\	ハルシャギク		陸生草本			•	
パ	パロットフェザー	オオフサモ	水生草本	•		•	•

※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

	トの取扱い寺は最後のペーンに記載しています 			植共	禁止		/ZI公開时点 作推奨
五十音	植物名	備考(別名・通称名)	形態区分	特定 外来生物等 一覧	愛知県条例 で定める 移入種	生態系 被害防止 外来種 リスト	なごやの 外来種
パ	パンノキ		高木			•	
パ	パンパスグラス	シロガネヨシ	陸生草本			•	
Ľ	ビーチグラス		陸生草本	•		•	
Ł	ヒイラギナンテン		低木			•	
Ľ	ピタンガ	タチバナアデク	低木			•	
Ł	ヒマラヤソバ	シャクチリソバ, シュッコンソバ	陸生草本			•	
Ł	ヒマワリヒヨドリ		陸生草本			•	
٤	ヒメイワダレ	ヒメイワダレソウ	陸生草本			•	
Ł	ヒメイワダレソウ	ヒメイワダレ	陸生草本			•	
Ł	ヒメクマツヅラ	ハマクマツヅラ	陸生草本			•	
Ł	ヒメジョオン		陸生草本			•	•
Ł	ヒメスイバ		陸生草本			•	
Ł	ヒメツルソバ	カンイタドリ	陸生草本			•	
Ł	ヒメヒオウギズイセン	ヒメヒオオギズイセン, モントブレチア	陸生草本			•	
E	ヒメヒオオギズイセン	ヒメヒオウギズイセン, モントブレチア	陸生草本			•	
E	ヒメマツバボタン	ケツメクサ, ケヅメグサ	陸生草本			•	
Ľ	ピラカンサ類	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	低木			•	
L°	ピレア・ミクロフィラ	コゴメミズ, コメバコケミズ	陸生草本			•	
		ナヨクサフジ, スムーズベッチ, ヘアリー	医工艺小				
ピ	ビロードクサフジ	ブョグリブジ, スムースペッチ, ペデリー ベッチ, シラゲクサフジ, クサフジ類, 外来 のクサフジ類に限る	つる性			•	
٤	ヒロハオモダカ	ナガバオモダカ, ジャイアントサジタリア	水生草本		•	•	
٤	ヒロハギシギシ	エゾノギシギシ	陸生草本			•	
٤	ヒワ	ビワ	高木			•	
Ľ	ビワ	ヒワ	高木			•	
フ	フサジュンサイ	ハゴロモモ, カモンバ	水生草本		•	•	•
7	フサフジウツギ	ニシキフジウツギ, チチブフジウツギ, ブッドレア	低木			•	
ブ	ブッドレア	フサフジウツギ, ニシキフジウツギ, チチブ フジウツギ	低木			•	
フ	フトモモ		高木			•	
フ	フョウ		低木			•	
ブ	ブラジルチドメグサ		水生草本	•		•	
ブ	ブラックウッドアカシア	メラノキシロンアカシア	高木			•	
ブ	ブラッサイア	シェフレラ・アクチノフィラ, オクトパスツ リー	高木			•	
フ	フランスギク		陸生草本			•	
7	フランスゴムノキ	コバノゴムピワ ナヨクサフジ, スムーズベッチ, ピロードク サフジ, シラゲクサフジ, クサフジ類, 外来	つる性			•	
	. ( )	のクサフジ類に限る	7+ 4L -++ 1				
~	ベイジーグラス	タチスズメノヒエ	陸生草本			•	
~	ペラペラヒメジョオン	アメリカハナノキ ペラペラヨメナ, メキシコヒナギク, エリゲ ロン・カルビンスキアヌス, ゲンペイコギク	高木 陸生草本			•	
~	ベラベラヨメナ	ペラペラヒメジョオン, メキシコヒナギク, エリゲロン・カルビンスキアヌス, ゲンペイ コギク	陸生草本			•	
~	ペルーグラス	ナピアグラス, ネピアグラス, エレファント グラス	陸生草本			•	
~	ペレニアルライグラス	イタリアンライグラス,ドクムギ属	陸生草本			•	
ベ	ベンガルヤハズカズラ	ウリバローレルカズラ	つる性			•	
ホ	ホコガタアカザ		陸生草本			•	
ホ	ホシアサガオ		つる性			•	
ホ	ホソグミ	ロシアンオリーブ	低木			•	
ボ	ボタンウキクサ	ウォーターレタス	水生草本	•		•	•
ボ	ボタンゲシ	ハカマオニゲシ	陸生草本			•	

※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

※本リス	トの取扱い等は最後のページに記載していま.	す				2025/11,	/21公開時点
				植栽	禁止	植栽非	<b>上推奨</b>
						生態系	
アノ☆	1±16.0	## (DI 6 \\\ 1 \\ 6 \\\	TV 45 CT /\	特定	愛知県条例		
五十音	植物名	備考(別名・通称名)	形態区分	外来生物等	で定める	被害防止	なごやの
						外来種	外来種
				一覧	移入種	リスト	
赤	ホテイアオイ	ウォーターヒヤシンス	水生草本			•	
		73 - 3 - 6 ( 7 / 2 / 2					
ポ	ポンポンアザミ		陸生草本		•		
マ	マルバフジバカマ	ユーパトリウム・チョコレート	陸生草本			•	
マ	マンテマ	マンテマン	陸生草本			•	
マ	マンテマン	マンテマ	陸生草本			•	
= =	ミカヅキゼニゴケ		陸生草本			•	
		N. 1 1. 11 N. 1. 1. 1. 1. 1.					
11	ミカニア・ミクランサ	ツルヒヨドリ, ツルギク	つる性	•		•	
Ξ	ミズヒマワリ		水生草本	•		•	
Ξ	ミツバハマグルマ	アメリカハマグルマ	陸生草本			•	
<i>L</i>	ムシトリナデシコ	ハエトリナデシコ, コマチソウ	陸生草本			•	
		ヤナギバルイラソウ, ルエリア・ブリトリア					
ム	ムラサキイセハナビ	· ·	低木			•	
		ナ, リュエリア, メキシコペチュニア					
,	/ = # * * ¬ p ¬ # >	カッコウアザミ, オオカッコウアザミ, アゲ	D± 4- ± +				
L	ムラサキカッコウアザミ	ラタム	陸生草本			•	
	ムラサキタカオススキ		陸生草本				
	A D D T D D D D D D D D D D D D D D D D		注土十个				
	ムラサキフトモモ	ョウミャクアデク,メシゲラック,ムレザキ	高木			•	
		フトモモ					
		ムラサキフトモモ, ヨウミャクアデク, メシ					
	ムレザキフトモモ	ゲラック	高木			•	
		ペラペラヨメナ, ペラペラヒメジョオン, エ					
			71 J				
*	メキシコヒナギク	リゲロン・カルビンスキアヌス, ゲンペイコ	陸生草本			•	
		ギク					
		ヤナギバルイラソウ, ムラサキイセハナビ,				_	
У.	メキシコペチュニア	ルエリア・ブリトリアナ, リュエリア	低木			•	
	メシゲラック	ムラサキフトモモ, ヨウミャクアデク, ムレ	高木			•	
		ザキフトモモ					
Х	メラノキシロンアカシア	ブラックウッドアカシア	高木			•	
	メリケンガヤツリ		水生草本			•	
	メリケンカルカヤ		陸生草本				
Х	メリケントキンソウ		陸生草本				•
		ナガエモウセンゴケ, ナガエノモウセンゴ					
Ŧ	モウセンゴケ類	ケ, ドロセラ・インターメディア, 外来のモ	水生草本	•		•	•
		ウセンゴケ類に限る					
	モウソウチク	) C) T) MICK	高木				
Ŧ					_		
Ŧ	モミジバヒルガオ	タイワンアサガオ, モミジヒルガオ	つる性			•	
Ŧ	モミジヒルガオ	モミジバヒルガオ, タイワンアサガオ	つる性			•	
Ŧ	モリシマアカシア		高木			•	
Ŧ	モンツキガヤ	アイダガヤ, ナンゴクヒメアブラススキ	陸生草本			•	
			性工十个				
Ŧ	モントブレチア	ヒメヒオウギズイセン, ヒメヒオオギズイセ	陸生草本			•	
		ン					
<b>ب</b> ـــ	カナザキハンゴンハウ	オオハンゴンソウ, ルドベキア, ハナガサギ	供井井士	_		_	
ヤ	ヤエザキハンゴンソウ	2	陸生草本	_		•	
ヤ	ヤツデグワ		高木				
		H					
ヤ	ヤナギハナガサ	サンジャクバーベナ	陸生草本			•	
ヤ	ヤナギバルイラソウ	ムラサキイセハナビ, ルエリア・ブリトリア	低木				
1.	1777/2777	ナ, リュエリア, メキシコペチュニア	此八				
ュ	ユウゼンギク		陸生草本			•	
		71.0772047					
그	ユーパトリウム・チョコレート	マルバフジバカマ	陸生草本				
ユ	ユスラヤシモドキ	シマケンチャヤシ	高木			•	
	コウミトクマデク	ムラサキフトモモ, メシゲラック, ムレザキ	☆↓			_	
=	ヨウミャクアデク	フトモモ	高木			•	
3	   ヨーロッパカエデ	ノルウェーカエデ	高木			•	
=	ヨーロッパハンノキ	オウシュウクロハンノキ	高木			•	
3	ヨシススキ	サッカラム パープルピープルグリーター	陸生草本			•	
ラ	ラガロシフォン・マヨール	クロモモドキ	水生草本			•	
<del>j</del>	ランタナ	シチヘンゲ	低木				
			IED/I/				
IJ	リムノビウム・ラエビガータム	アマゾントチカガミ, アマゾンフロッグピッ	水生草本			•	
		F					

※本リストの取扱い等は最後のページに記載しています

		植栽禁止			植栽禁止		植栽禁止		<b>非推奨</b>
五十音	植物名	備考(別名・通称名)	形態区分	特定 外来生物等 一覧	愛知県条例 で定める 移入種	生態系 被害防止 外来種 リスト	なごやの 外来種		
IJ	リュウゼツラン	アオノリュウゼツラン	陸生草本			•			
IJ	リュエリア	ヤナギバルイラソウ, ムラサキイセハナビ, ルエリア・ブリトリアナ, メキシコペチュニ ア	低木			•			
ル	ルエリア・ブリトリアナ	ヤナギバルイラソウ, ムラサキイセハナビ, リュエリア, メキシコペチュニア	低木			•			
ル	ルドウィギア・グランディフロラ	オオバナミズキンバイ	水生草本	•		•			
ル	ルドウィジア・レペンス	アメリカミズユキノシタ	水生草本			•			
ル	ルドベキア	オオハンゴンソウ, ハナガサギク, ヤエザキ ハンゴンソウ	陸生草本	•		•			
ル	ルドベキア・ヒルタ	アラゲハンゴンソウ, キヌガサギク, グロリ オサ・デージー	陸生草本			•			
ル	ルピナス	シュッコンルピナス, タヨウハウチワマメ, ノボリフジ	陸生草本			•			
レ	レインボーファーン	コンテリクラマゴケ	陸生草本			•			
L	レッドトップ	コヌカグサ, クロコヌカグサ	陸生草本			•			
	ロシアンオリーブ	ホソグミ	低木			•			
7	ワイルドパッションフルーツ	クサトケイソウ, パッシフローラ・フォエ ティダ	つる性			•			
7	ワタゲツルハナグルマ	ワタゲハナグルマ, アークトセカ・カレン ジュラ	陸生草本			•			
7	ワタゲハナグルマ	アークトセカ・カレンジュラ, ワタゲツルハ ナグルマ	陸生草本			•	-		