

# 生物多様性緑化のための なごや地域在来植物 リスト

(なごやのまちなか生物多様性緑化ガイドライン補足資料)



名古屋市

# 目次

本資料の使い方..... 1 ページ

## 生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト

・【中高木】常緑樹..... 3 ページ

・【中高木】落葉樹..... 4 ページ

・【低木】常緑樹..... 6 ページ

・【低木】落葉樹..... 7 ページ

・地被類..... 9 ページ

・つる類..... 12 ページ

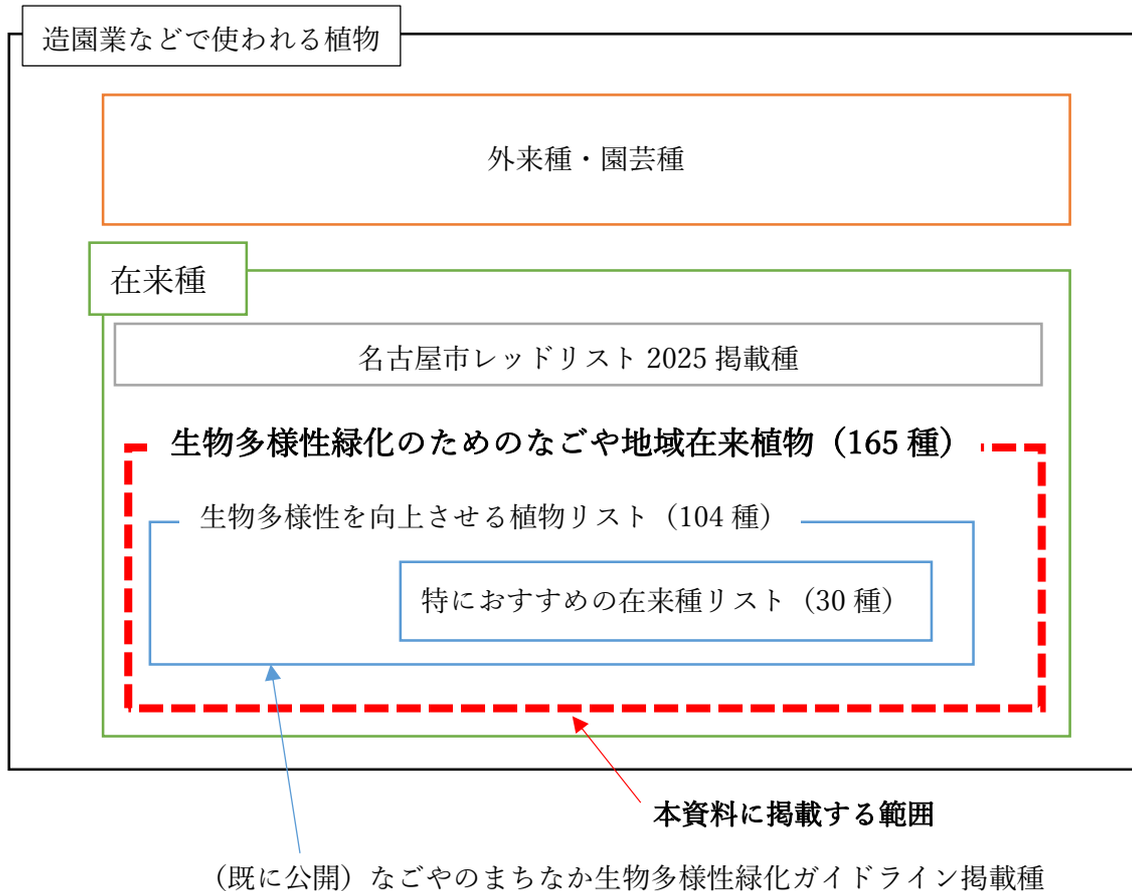
## 本資料の使い方

- 令和4年度に公開した「なごやのまちなか生物多様性緑化ガイドライン」では、名古屋市内で生物多様性に配慮した緑化を進める上で重要な要素である在来種を「特におすすめの在来種リスト(56～60 ページ)」、「生物多様性を向上させる植物リスト(72～75 ページ)」として、以下の表の手順で選定、公開しています。
- 選定する際にまとめた根拠リストが、動植物や植物の特性などの情報が掲載されているため、市民・事業者(行政を含む)が庭等に植える植物を選定する際に活用できるリストとなっていることから、今回、整理して公開することとしました。
- 公開にあたっては、植物を選定しやすくするため、下表③のとおり、さらに広い範囲を抽出し、「**生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物(略称:なごや地域在来植物)**」と命名し、本リストに掲載しました。
- 名古屋市内で緑化する植物を選定する際には、ぜひ本リストの活用をお願いします。

段階	選定作業	選定種数	資料名
①	造園業などで使われる植物のうち、在来種を抽出	415 種	—
②	名古屋市レッドリスト 2025 に掲載された種を除外(自生している絶滅危惧種と同種が植えられることで悪影響(遺伝的攪乱)が生じる可能性があるため)	365 種	—
③	・愛知県が整理した在来リスト「あいちグリーンデータブック」より「名古屋」、「名古屋近接部(北名古屋、清洲、尾張旭、長久手、日進)」を抽出 ・緑化の推進に好ましくない種(強毒種、世界/日本の侵略的外来種ワースト 100)を除外 ・有識者意見を踏まえ除外	<b>「生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物(略称:なごや地域在来植物)」</b> 165 種	<b>今回作成資料</b>
④	「なごや地域在来植物」のうち、園芸店、造園業者から入手しやすい種を抽出	生物多様性を向上させる植物リスト(104 種) ※リストの再検討により、適さない種を除外	なごやのまちなか生物多様性緑化ガイドラインに掲載
⑤	「生物多様性を向上させる植物リスト」のうち、 ・花や実がいきもののエサとなるなど、生きものを呼びこむ効果の高いもの ・都市の環境に適応しやすく、維持管理がむづかしくないもの ・生きものが継続して利用可能できる樹木や多年草であるもの ・見た目が美しく、華やかな印象をもつもの	特におすすめの在来種リスト(30 種) ※リストの再検討により、適さない種を除外	なごやのまちなか生物多様性緑化ガイドラインに掲載

- 記載した在来種の中には取扱いに注意を要する種もあります。備考欄に注意事項を記載していますので、ご確認の上検討をお願いいたします。

### <本資料に掲載する範囲>



生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト【中高木】常緑樹

種名	科名	特におすすめ	生物多様性を向上させる	目的種の利用						開花時期(数字は主要な月)				花色	実のなる月	草丈/樹高	耐寒性	耐暑性	耐陰性	耐乾性	日照条件	水分の必要性	用途適性備考	
				蝶	蜂	鳥類	虫等	幼虫の餌	成虫の餌	蝶・蜂・鳥・虫等	春	夏	秋											冬
アカマツ(マツ類)	マツ科		○			●									—	9~11	~30m	やや強い	普通	—	やや強い	日向	乾燥、普通	盆栽、公園・庭園、苔玉地域外の種に注意
アラカシ	ブナ科	◎	○	●		●		△						黄褐	9~10	18~20m	強い	強い	普通	やや弱い	日向	普通	生垣、公園・庭園、街路樹	
イヌツゲ	モチノキ科		○			●								白	—	2~6m	やや強い	やや強い	強い	やや強い	日向~半日陰	普通	盆栽、鉢植、生垣、トピアリー、公園・庭園、屋上緑化、街路樹	
イヌマキ	マキ科		○	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10~11	~20m	やや弱い	強い	—	やや弱い	日向	普通	盆栽、生垣、公園・庭園	
ウバメガシ	ブナ科		○	●				△						黄	9~10	3~5m・10m	やや強い	強い	普通	やや強い	日向~半日陰	乾燥、普通~普通	盆栽、生垣、トピアリー、公園・庭園、街路樹、屋上緑化	
カクレミノ	ウコギ科		○	●		●			○					緑	10	5~7m	普通	強い	ある	普通	日向~半日陰、日陰	普通~普通、湿潤	鉢植、生垣、公園・庭園	
カナメモチ	バラ科		○			●								白	11	5~10m	—	—	—	—	日向	普通	生垣、公園・庭園、街路樹	
クロガネモチ	モチノキ科	◎	○			●								白、薄紫	10~12	5~20m	普通	強い	強い	普通	日向~半日陰	普通	鉢植、生垣、公園・庭園	
クロマツ(マツ類)	マツ科		○			●								—	9~11	~40m	強い	強い	—	強い	日向	乾燥~普通、湿潤	盆栽、切花、公園・庭園、街路樹地域外の種に注意	
サカキ	サカキ科		○			●								黄白、白	10~12	~10m	普通	やや強い	ある	普通	日向、半日陰~半日陰	普通	鉢植、生垣、切花、公園・庭園	
シラカシ	ブナ科		○	●		●		△						—	9~10	20m	やや強い	強い	—	やや強い	日向~半日陰	普通	生垣、公園・庭園、街路樹	
ソヨゴ	モチノキ科	◎	○		●	●								白	10~12	3~10m	強い	普通	—	強い	日向、半日陰~半日陰	普通	盆栽、鉢植、生垣、公園・庭園、街路樹、コンテナ	
タブノキ	クスノキ科		○	●		●		△						緑	8~9	2m	やや弱い	強い	—	普通	日向~半日陰	普通	公園・庭園、街路樹	
ツブラジイ	ブナ科		○			●								黄白	9~11	~20m	普通	強い	—	やや弱い	日向	普通	生垣、公園・庭園	
ネズミモチ	モクセイ科		○	●	●	●								白	7~12	2~3m	普通	強い	ある	やや強い	日向~半日陰	普通	盆栽、生垣、公園・庭園	
ヒイラギ	モクセイ科		○			●								白	5~7	4~8m	やや強い	やや強い	普通	やや強い	日向、半日陰	普通	鉢植、生垣、公園・庭園トグのある植物	
ヒサカキ	サカキ科		○			●								黄白	10~12	3~10m	やや強い	強い	—	やや強い	日向~半日陰	普通	盆栽、鉢植、生垣、切花、公園・庭園、屋上緑化	
ヤブツバキ	ツバキ科		○		●	●								赤	9~10	5~15m	やや強い	強い	ある	強い	日向~半日陰	普通	盆栽、鉢植、生垣、切花、苔玉、コンテナ、ベランダ	
ヤブニツケイ	クスノキ科		○	●				△						緑	10~11	10m	やや弱い	強い	—	普通	日向~半日陰	普通	公園・庭園	
ヤマモモ	ヤマモモ科	◎	○			●								赤	6~7	5~10m	やや弱い	強い	—	普通	日向~半日陰	普通	公園・庭園、街路樹	

生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト【中高木】落葉樹

種名	科名	特におすすめ	生物多様性を向上させる	目的種の利用						開花時期(数字は主要な月)				花色	実のなる月	草丈/樹高	耐寒性	耐暑性	耐陰性	耐乾性	日照条件	水分の必要性	用途適性備考			
				蝶	蜂	鳥類	虫等	幼虫の餌	成虫の餌	蝶・蜂・鳥・虫等	春	夏	秋											冬		
アオハダ	モチノキ科	◎	○			●						ツグミ、キジ、メジロ	4,5				白	9~11	5~8m	強い	やや強い	—	強い	日向	普通	盆栽、公園・庭園
アカメガシワ	トウダイグサ科			●		●				○	ツグミ類、メジロ、ジョウビタキ、コゲラ		6,7			黄白	7~8	5~15m	—	—	—	—	—	—	—	
アキグミ	グミ科		○	●		●				○	アオバセセリ、カラスアゲハ、トラフシジミ、カワラヒワ、キジバト、ツグミ、ツグミ類、ヒヨドリ、ヒレンジャク、ムクドリ、メジロ	4,5	6			黄白	9~11	2~3m	強い	強い	—	強い	日向~日向、半日陰	乾燥、普通~普通、湿润	盆栽、生垣、公園・庭園 トゲのある植物	
アキニレ	ニレ科		○	●		●		△			シータテハ、ヒオドシチョウ、アトリ、イカル、カワラヒワ		8	9		黄白	10~11	~15m	やや強い	強い	—	やや強い	日向	普通~普通、湿润	盆栽、公園・庭園、街路樹	
アズキナシ	バラ科		○	—	—	—	—	—	—	—	—	5	6		白	10~11	15m以上	—	—	—	—	日向	普通	盆栽、公園・庭園		
アベマキ	ブナ科		○	●		●		△			アカシジミ、ミズイオナガシジミ、ウラナミアカシジミ	4,5				黄	10~11	~15m	やや強い	強い	普通	やや強い	日向	普通	—	
イイギリ	ヤナギ科					●					ツグミ、ヒヨドリ、キジバト、イカル、ムクドリ	3,4,5				花に花弁はない	10~12	10~15m	—	—	—	—	日向	普通、湿润	盆栽、切花、公園・庭園	
イボタンキ	モクセイ科			●		●		△			ウラゴマダラシジミ、アカウソ、ヒヨドリ、ムクドリ、ツグミ、キレンジャク、ヒレンジャク、アトリ類	5	6			白	10~12	2~4m	ある	ある	ある	—	日向	普通	生垣、公園・庭園	
イロハモミジ(カエデ類)	ムクロジ科	◎	○	●		●	●	△			ミスジチョウ、アトリ、シメ、イカル、コイカル、シジュウカラ、ヤマガラ、シロハラ、ツグミ、ヤマドリ、イラガ、ドロハマキチヨツキリ	4,5				緑、紫	7~9	5~15m	強い	やや強い	—	強い	日向~日向、半日陰	普通~普通、湿润	盆栽、鉢植、切花、公園・庭園、苔玉、コンテナ、ベランダ 地域外の種に注意	
エゴノキ	エゴノキ科	◎	○		●	●					キジバト、ヤマガラ、ヒヨドリ、ハナバチ(ニッポンヒゲナガハナバチ、クマバチ、マルハナバチ、ミツバチ、ヒゲナガハナバチ)	5	6			白	8~9	7~8m	強い	やや強い	—	強い	日向	普通~普通、湿润	盆栽、公園・庭園 有毒注意	
エノキ	アサ科		○	●		●	●	△		○	ゴマダラチョウ、テングチョウ、オオムラサキ、ヒオドシチョウ アカボシゴマダラ(外来種)、 (樹液)ヒオドシチョウ、イカル、キジバト、コイカル、コジュケイ、シメ、シロハラ、ヒヨドリ、ムクドリ、メジロ、アトリ、トラツグミ、ツグミ、夏鳥・ヒタキ類、 タマムシ(ヤマトタマムシ)	4,5				—	9~10	20~25m	強い	強い	—	強い	日向、半日陰	普通~普通、湿润	盆栽、生垣、公園・庭園、街路樹	
カマツカ	バラ科		○			●					レンジャク類、アトリ、ヒヨドリ、ムクドリ類、カラス類	4,5	6			白	10~12	5~7m	—	—	—	—	日向、半日陰	普通	盆栽、公園・庭園	
カラスザンショウ	ミカン科		○	●		●		△			カラスアゲハ、モンキアゲハ、クロアゲハ、モンキアゲハ、クローアゲハ、モンキアゲハ、キビタキ、ヒヨドリ、ムクドリ、メジロ、ハシボソガラス、ツグミ、ウグイス類		7,8			白	—	6~8m	—	—	—	—	日向、半日陰	普通	公園・庭園 トゲのある植物	
クリ	ブナ科		○	●	●		●	△			トラフシジミ、ハナバチ(コマルハナバチ)、ハナアブ、甲虫(カミキリモドキ)、オオミズアオ、モンクロナヤチホコ、クササシ、オトシブミ、シロスジカミキリ	5	6,7			黄白、緑	—	15~20m	強い	強い	—	—	日向	普通	公園・庭園、コンテナ トゲのある植物	
ケヤキ	ニレ科			●	●	●					ヒオドシチョウ、アカタテハ、キジ、シメ、マヒワ、イラガ、クササシ、マイマイガ、クワカミキリ、タマムシ(ヤマトタマムシ)	4,5				緑	9~11	~30m	強い	強い	—	強い	日向	普通	盆栽、生垣、公園・庭園、街路樹	

生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト【中高木】落葉樹

種名	科名	特におすすめ	生物多様性を向上させる	目的種の利用						開花時期(数字は主要な月)				花色	実のなる月	幹/樹高	耐寒性	耐暑性	耐陰性	耐乾性	日照条件	水分の必要性	用途適性備考		
				蝶	蜂	鳥類	虫等	幼虫の餌	成虫の餌	蝶・蜂・鳥・虫等	春	夏	秋											冬	
コナラ	ブナ科	◎	○	●		●	●	△	○	ムラサキシジミ, サトキマダラヒカゲ(吸蜜?), ミスイロオナガシジミ, アカシジミ, オオミドリシジミ, ムラサキシジミ, ミドリヒョウモン, メスグロヒョウモン, ウラナミアカシジミ, オンドリ, アオバト, カケス, キジ, オトシヅミ, シロスジカミキリ, ナナフシ(ナナフシモドキ), アカスジキンカメムシ(樹液)カブトムシ, コクワガタ, ウシアブ, クラスン	4,5					黄	10~11	15m	強い	強い	普通	強い	日向	普通	盆栽, 公園・庭園, 苔玉
ゴンズイ	ミツバウツギ科		○			●				ツグミ類, イカル, シメ, ヒヨドリ, ムクドリ	5	6			黄白	9~10	3~6m	—	—	—	—	日向	普通	盆栽, 公園・庭園	
ナツグミ	グミ科					●				メジロ, ヒヨドリ, ムクドリ, ツグミ, ヒレンジャク, カワラヒフ, ツグミの仲間	4,5				黄白	6~7	3~4m	やや強い	強い	—	強い	日向~日向、半日陰	乾燥、普通~普通	盆栽, 鉢植, 生垣, 公園・庭園トゲのある植物	
ニワトコ	ガマズミ科					●				ウグイス類, オオヨシキリ, コムクドリ, ムクドリ, メジロ, ツグミ	3,4,5				黄白、紫、白	6~9	2~6m	—	—	—	—	日向	普通	公園・庭園	
ヌルデ	ウルシ科					●				—		7,8	9		黄白	10~11	4~7m	—	—	—	—	日向	普通	公園・庭園かぶれる可能性あり	
ネムノキ	マメ科		○	●		●	●	△	○	キチヨウ, キタキチヨウ, クロシジミ, アゲハ, アオスジアゲハ, モンキアゲハ, カワラヒフ, キジ, コジケイ, スズメガ(オオスカシバ)		6,7,8			桃	9~11	10m以上	強い	強い	—	強い	日向	普通~普通、湿潤	盆栽, 鉢植, 切花	
ハンノキ	カバノキ科		○	●		●	●	△		ミドリシジミ, ホオジロ類, ヒガラ, マヒワ, アトリ, キジ, マイマイガ, オトシヅミ	3,4		11	12,1,2	赤紫?	10	15~20m	強い	やや強い		強い	日向	普通~湿潤	公園・庭園, 水辺緑化	
ホオノキ	モクレン科		○		●	●	●			ハナバチ, カケス, キジバト, キツツキ類, カラ類, ヒタキ類(オオルリ, コゲラ, アカゲラ, シジュウカラ, キビタキ), ハナアブ(ナミホシヒラタアブ), 甲虫(コアオハナムグリ)	5	6			白	10~11	~30m	強い	強い	—	強い	日向	乾燥、普通~普通、湿潤	公園・庭園	
マユミ	ニシキギ科	◎	○			●				ツグミ, ヒヨドリ, キジバト, カラ類, コゲラ, メジロ,	5	6			緑、白	10~11	3~5m	強い	やや強い	—	強い	日向~半日陰	普通~普通、湿潤	盆栽, 鉢植, 切花, 公園・庭園, ベランダ	
マンサク(類)	マンサク科		○	●				△		ウラジロシジミ, クロシジミ	3			2	黄	—	2~5m/10m	強い	やや強い	普通	強い	日向~半日陰	普通	盆栽, 公園・庭園	
ムクノキ	アサ科		○			●				アカハラ, イカル, キジバト, コムクドリ, シメ, シロハラ, ヒヨドリ, マミチャジナイ, ムクドリ, メジロ, ツグミ, アトリ類	4,5	6			—	10	20~25m	やや強い	強い	—	やや強い	日向	普通	盆栽, 生垣, 公園・庭園, 街路樹	
ヤマグワ	クワ科					●				アカゲラ, コムクドリ, ヒヨドリ, マヒワ, メジロ, ムクドリ, ツグミ, 夏鳥・ヒタキ類	4,5				—	6~7	3~10m	—	—	—	—	日向	普通	生垣, 公園・庭園	
ヤマザクラ	バラ科	◎	○	●		●		△	○	「吸蜜」にのみ○と表記, メスアカミドリシジミ, テングチョウ, アオゲラ, アトリ, イカル, コジケイ, シジュウカラ, シメ, スズメ, メジロ, ヒヨドリ, ツグミ類, コムクドリ, ムクドリ, アオバト, キジバト	3,4				白、桃	5~6	25m	強い	やや強い	—	強い	日向	普通	盆栽, 鉢植, 切花, 公園・庭園, 街路樹, コンテナ	
リョウブ	リョウブ科		○	●		●			○	ルリシジミ, アオバセセリ, トラフシジミ, ウソ, シジュウカラ		6,7,8	9		白	—	3~7m	強い	やや強い	ある	強い	日向	普通	盆栽, 鉢植, 公園・庭園	

生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト【中高木】落葉樹

生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト【低木】常緑樹

種名	科名	特に おすすめ	生物多様性を 向上させる	目的種の利用						開花時期(数字は主要な月)				花色	実のなる月	草丈/樹高	耐寒性	耐暑性	耐陰性	耐乾性	日照条件	水分の必要性	用途適性 備考				
				蝶	蜂	鳥類	虫等	幼虫の餌	成虫の餌	蝶・蜂・鳥・虫等	春	夏	秋											冬			
アオキ	アオキ科		○			●	●					ヒヨドリ、ツグミ、ムクドリ、ハナアブ、ハエ	3,4,5					緑、茶、紫	11~2	2~3m	やや強い	やや強い	ある	やや強い	日向、半日陰	普通	鉢植、生垣、公園・庭園、コンテナ
アセビ	ツツジ科	◎	○	●				△	○			ルリシジミ、トラフシジミ、テングチョウ、コツバメ	3,4,5			2		白、赤	10~11	2~4m	やや強い	普通	強い	強い	日向、半日陰、日陰	日向、半日陰~普通	盆栽、鉢植、花壇、公園・庭園、壁面緑化、コンテナ、ベランダ 有毒注意
クチナシ	アカネ科	◎	○	●	●	●	△	○				イワカワシジミ、ヒヨドリ、メジロ、ツグミ、オオスカシバ、ホシホウジャク		6,7				白	11~12	1~2m	やや弱い	強い	—	やや弱い	日向、半日陰、半日陰	普通	盆栽、鉢植、生垣、公園・庭園、街路樹、コンテナ
シャンシャンボ	ツツジ科		○										6,7				白または赤色	10~12	1~5m	—	—	—	—	—	—	—	—
センリョウ	センリョウ科	◎	○			●						ジョウビタキ、ヒヨドリ、ヒレンジャク、ムクドリ、メジロ、ツグミ	6,7					黄、緑	11~2	0.5~1.5m	弱い	やや強い	—	弱い	半日陰	普通	鉢植、花壇、切花、公園・庭園、コンテナ
トベラ	トベラ科		○	●	●			○				アゲハ、アオスジアゲハ、モンキアゲハ、ヒヨドリ、ムクドリ	4,5	6				黄、白	11~12	1~3m	普通	強い	—	普通	日向~半日陰	乾燥、普通~普通	盆栽、生垣、公園・庭園、街路樹、屋上緑化、ベランダ
マンリョウ	サクラソウ科		○			●						ツグミ、ヒヨドリ、メジロ		7,8				白	11~1	0.3~1m	やや強い	普通	—	やや強い	半日陰~半日陰、日陰	普通	グラウンドカバー、盆栽、鉢植、花壇、公園・庭園、コンテナ、ベランダ
モチツツジ	ツツジ科		○	—	—	—	—	—	—			—	4,5					紫、桃	—	1~2m	—	—	—	—	日向、半日陰	普通	盆栽、鉢植、生垣、公園・庭園、コンテナ
モチノキ	モチノキ科		○			●						キジバト、ムクドリ、ツグミ	4,5					緑	—	6~10m	やや強い	強い	—	やや強い	日向、半日陰、反日陰	普通	生垣、公園・庭園
ヤツデ	ウコギ科		○	●	●	●						タテハチョウ、ヒヨドリ、ムクドリ、ツグミ、ヒレンジャク、ハエ、ハナアブ				10,11	12	白、淡緑	4~5	1.5~5m	やや強い	強い	ある/強い	やや強い	日向、半日陰、半日陰	普通	鉢植、公園・庭園、壁面緑化、コンテナ、ベランダ
ヤブコウジ	サクラソウ科	◎	○			●						カケス、ルリビタキ、キジ、ジョウビタキ、ヒヨドリ、ムクドリ、キジバト、ツグミ、コジュケイ、ヒレンジャク		7,8				桃、白	10~2	10~30cm	普通	普通	ある	やや強い	半日陰、日陰~半日陰	普通	グラウンドカバー、盆栽、鉢植、花壇、公園・庭園、苔玉、壁面緑化、コンテナ、ハンギングバスケット

生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト【低木】落葉樹

種名	科名	特におすすめ	生物多様性を向上させる	目的種の利用						開花時期(数字は主要な月)				花色	実のなる月	草丈/樹高	耐寒性	耐暑性	耐陰性	耐乾性	日照条件	水分の必要性	用途適性備考		
				蝶	蜂	鳥類	虫等	幼虫の餌	成虫の餌	蝶・蜂・鳥・虫等	春	夏	秋											冬	
イヌザンショウ	ミカン科					●							7,8	9		白	—	1.5~4m	—	—	—	—	日向	普通	鉢植、公園・庭園 トグのある植物
イヌビワ	クワ科		○		●	●							4,5			—	9~11	3~5m	—	—	—	—	日向	普通	公園・庭園
ウツギ	アジサイ科		○	●		●		△	○			5	6,7		白、桃	—	1.5~2m	強い	やや強い	—	強い	日向~半日陰	乾燥、普通~普通、湿潤	盆栽、鉢植、生垣、公園・庭園	
ウメモドキ	モチノキ科		○			●						5	6		紫~白	10~1	1.5~3m	強い	やや強い	—	強い	日向~半日陰	普通~普通、湿潤	盆栽、鉢植、花壇、切花、公園・庭園	
ガマズミ	ガマズミ科	◎	○	●		●	●	△	○			3,4,5	6		白	9~11	2~5m	強い	やや強い	—	強い	日向~半日陰	普通~普通、湿潤	盆栽、鉢植、切花、公園・庭園、コンテナ	
クサイチゴ	バラ科		○	●	●	●	●					3,4,5			白		30~50cm	—	—	—	—	—	—	—	トグのある植物
クサギ	シソ科		○	●		●	●		○				7,8	9,10		白	10	2~6m	強い	強い	強い	—	日向	普通	公園・庭園
コウヤボウキ	キク科			●	●									9,10		白、黄	—	0.5~1m	—	—	—	—	日向、半日陰	普通	鉢植、公園・庭園
コバノミツバツツジ	ツツジ科	◎	○	●		●						3~5			紫	8-10	1.5m~4m	—	—	—	強い	日向	乾燥		
コマツナギ	マメ科			●				△					7,8	9		桃	—	0.4~1m	—	—	—	—	日向	普通	グラウンドカバー、公園・庭園、法面緑化
コマユミ	ニシキギ科		○									5	6		緑	10~11	~3m	—	—	—	—	日向	普通	盆栽、生垣、公園・庭園	
コムラサキ	シソ科	◎	○			●							7,8			紫	9~11	1.5~2m	やや強い	やや強い	—	やや強い	日向~半日陰	普通~普通、湿潤	盆栽、鉢植、花壇、公園・庭園、コンテナ、ベランダ
サワフタギ	ハイノキ科		○			●						5	6		白	10~12	2~6m	—	—	—	—	—	—	—	盆栽、公園・庭園
サンショウ	ミカン科	◎	○	●		●		△				3,4,5			黄緑	6~12	1.5~3m	強い/強い	やや強い/強い	やや強い/普通	—	日向、半日陰	普通、湿潤	鉢植、花壇、公園・庭園 トグのある植物	
ズミ	バラ科		○			●	●					5	6		白	9~10	2~3m	—	—	—	—	—	—	—	盆栽、公園・庭園
タラノキ	ウコギ科		○			●							7,8			白	10~11	2~6m	—	—	—	—	日向	—	公園・庭園、法面緑化 トグのある植物
テリハノイバラ	バラ科					●						5	6,7		白	9~11	—	強い	強い	—	強い	日向	普通	盆栽、鉢植、公園・庭園、屋上緑化、ベランダ トグのある植物	

生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト【低木】落葉樹

種名	科名	特におすすめ	生物多様性を向上させる	目的種の利用						開花時期(数字は主要な月)				花色	実のなる月	草丈/樹高	耐寒性	耐暑性	耐陰性	耐乾性	日照条件	水分の必要性	用途適性備考			
				蝶	蜂	鳥類	虫等	幼虫の餌	成虫の餌	蝶・蜂・鳥・虫等	春	夏	秋											冬		
ナツハゼ	ツツジ科		○			●					キジ、ツグミ、カケス	5	6			赤、緑	8~11	1.5~3m	強い	やや強い	—	強い	日向~日向、半日陰	乾燥、普通~普通	盆栽、切花、公園・庭園	
ニシキギ	ニシキギ科	◎	○			●					アトリ、エナガ、カワラヒワ、キジバト、コガラ、シジュウカラ、ジョウビタキ、ツグミ、ヒヨドリ、ムクドリ、メジロ	4,5	6			淡い黄緑	10~12	2~3m	強い	やや強い	—	強い	日向~半日陰	普通~普通、湿潤	盆栽、生垣、公園・庭園	
ネコヤナギ	ヤナギ科		○			●		△			コムラサキ、ヒオドシチョウ	3,4				黄	—	0.5~3m	強い	強い	—	強い	日向	普通	盆栽、鉢植、切花、公園・庭園	
ノイバラ	バラ科		○			●					ハナバチ、ヒヨドリ、ムクドリ、キジバト、ツグミ、キレンジャク、ヒレンジャク、キジ類、レンジャク類、アトリ類、ハナアブ、甲虫(コアオハナムグリ、ホソヒラタアブ)	5	6			白	9~11	1~4m	ある	ある	—	ある	日向	普通	切花、公園・庭園 トゲのある植物	
ノリウツギ	アジサイ科		○	●					○		カラスアゲハ、トラフジミ、イチモンジチョウ		6,7,8			白	—	2~3m	強い	強い	普通	強い	日向	乾燥、普通~普通、湿潤	盆栽、鉢植、花壇、公園・庭園	
ヒメコウゾ	クワ科					●					ヒヨドリ、ツグミ類、カラス類、ムクドリ	4,5				—	6	2~5m	—	—	—	—	—	—	—	—
ホソバイヌビワ	クワ科					●					ツグミ類、ヒヨドリ、ムクドリ	4,5				花裏の内側	9~11	3~5m	—	—	—	—	日向	普通	公園・庭園	
ムラサキシキブ	シソ科		○		●	●					ミツバチ、ハナバチ(コマルハナバチ)、ウグイス、カワラヒワ、キジバト、コジュケイ、ジョウビタキ、スズメ、ツグミ、ヒヨドリ、ヒレンジャク、ムクドリ、メジロ		6,7,8			紫、桃	9~11	2~5m	強い	強い	—	強い	日向、半日陰~半日陰	普通	盆栽、公園・庭園	
ヤマコウバン	クスノキ科		○	—	—	—	—	—	—	—	—	4			—	—	2~7m	—	—	—	—	—	—	—	—	
ヤマブキ	バラ科	◎	○	●		●					モンシロチョウ、ハナアブ等	4,5				橙、黄	—	1~2m	強い	強い	—	強い	日向~半日陰	普通~普通、湿潤	盆栽、鉢植、生垣、切花、公園・庭園、街路樹、法面緑化、コンテナ	
ヤマボウシ	ミズキ科					●	●				アオバト、キジ、コムクドリ、シジュウカラ、ツグミ、ヒヨドリ、ムクドリ、メジロ、夏鳥・ヒタキ類、甲虫(コアオハナムグリ)	5	6,7			白、桃、帯緑色	9~10	10~15m	強い	やや強い	—	強い	日向	普通~普通、湿潤	盆栽、切花、公園・庭園、街路樹	

生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト 地被類

種名	科名	特に おすすめ	生物多様性を 向上させる	目的種の利用						開花時期(数字は主要な月)				花色	実のなる月	草丈/樹高	耐寒性	耐暑性	耐陰性	耐乾性	日照条件	水分の必要性	用途適性 備考				
				蝶	蜂	鳥類	虫等	幼虫の餌	成虫の餌	蝶・蜂・鳥・虫等	春	夏	秋											冬			
アカソ	イラクサ科			●				△					7,8	9		—	—	50~80cm	—	—	—	—	—	—	—	—	—
アン(ヨシ)	イネ科		○	●	●			△					8	9,10		—	—	1~3m	強い	強い	—	強い	日向	湿潤	公園・庭園、水辺緑化、水質浄化		
アマチャヅル	ウリ科						●						8	9		黄緑~淡緑	—	3~5m	—	—	—	—	—	—	—	—	
イ(イグサ)	イグサ科			—	—	—	—	—	—				6,7,8	9		緑褐色	—	0.2~1m	—	—	—	—	日向	湿潤	水辺緑化、コンテナ		
イヌガラシ	アブラナ科			●				△	○			4,5	6,7,8	9		黄	—	10~60cm	—	—	—	—	—	—	—	—	
イヌタデ	タデ科				●	●	●						7,8	9,10		赤、桃、白	—	20~60cm	—	—	—	—	—	—	—	—	
イヌビエ	イネ科					●							8	9,10		—	—	1m	—	—	—	—	—	—	—	—	
イノモトソウ	イノモトソウ科												—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ウド	ウコギ科				●	●	●						8	9		緑	10~11	1~1.5m	—	—	—	—	日向	普通	鉢植、公園・庭園、コンテナ、ベランダ		
オカトラノオ	サクラソウ科	◎	○	●	●				○				7,8			白	—	0.6~1m	ある/強い	強い	—	—	日向	普通	盆栽、鉢植、切花、公園・庭園、水辺緑化		
オニヤブソテツ	オンシダ科												—	—	—	—	—	—	普通	強い	—	やや強い	日向~半日陰	乾燥、普通~普通、湿潤	グラウンドカバー、盆栽、鉢植、切花、公園・庭園、法面緑化、壁面緑化、水辺緑化		
ガガイモ	キョウチクトウ科				●								8			紫	9~10	—	—	—	—	—	日向	普通	壁面緑化		
カタバミ	カタバミ科			●	●		●	△	○			4,5	6,7,8	9,10		黄	—	10~30cm	弱い	強い	弱い	—	—	—	—	—	
カナムグラ	アサ科			●				△						9,10		雄花=黄白 雌花=花弁なし	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
ガマ	ガマ科		○	●	●				○				6,7,8			黄、黄白、緑	—	1.5~2m	強い	強い	—	強い	日向	湿潤	—		
カラスウリ	ウリ科		○			●	●						7,8	9		白	10~11	2m以上	強い	強い	強い	—	—	—	—	—	
カラムシ	イラクサ科			●				△					7,8	9		—	—	1~1.5m	—	—	—	—	—	—	—	—	
カンスゲ	カヤツリグサ科			●				△					—	—	—	—	—	4~5	20~40cm	—	—	—	—	—	—	—	
ギシギシ(類)	タデ科			●			●	△				4,5	6,7			—	—	30~120cm	—	—	—	—	—	—	—	地域外の種に注意	
キチジョウソウ	クサシギカズラ科		○			●			○							桃	9~10	8~13cm	やや弱い	やや強い	ある	やや弱い	日向、半日陰~半日陰	普通~普通、湿潤	グラウンドカバー、ハイドロカルチャー、鉢植、花壇、公園・庭園、苔玉、壁面緑化、コンテナ、ハンギングバスケット		
クサソテツ	コウヤワラビ科												—	—	—	—	—	—	強い	普通	—	強い	日向、半日陰~半日陰	普通~普通、湿潤	グラウンドカバー、切花、公園・庭園、水辺緑化		
クララ	マメ科			●				△					6,7			黄	9~10	0.8~1.5m	—	—	—	—	日向	普通	花壇、公園・庭園 有毒注意		
コウゾリナ	キク科			●					○				5	6,7,8	9,10		黄	—	0.25~2m	—	—	—	—	—	—	—	

生物多様性緑化のためのなごや地域在来植物リスト 地被類

種名	科名	特におすすめ	生物多様性を向上させる	目的種の利用						開花時期(数字は主要な月)				花色	実のなる月	草丈/樹高	耐寒性	耐暑性	耐陰性	耐乾性	日照条件	水分の必要性	用途適性備考			
				蝶	蜂	鳥類	虫等	幼虫の餌	成虫の餌	蝶・蜂・鳥・虫等	春	夏	秋											冬		
コバノタツナミ	シソ科				●						ハナバチ	5	6			紫,桃,白	—	5~20cm	普通	強い	強い	—	日向	普通	鉢植、花壇、公園・庭園、コンテナ、バラonda、ハンギングバスケット	
サルトリイバラ	サルトリイバラ科		○	●				△			ルリタテハ	4,5				黄,緑	9~10	—	—	—	—	—	日向	普通	トゲのある植物	
シバ	イネ科											5	6			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
シュンラン	ラン科		○		●						ハナバチ	3,4				緑まれに褐色,朱金,黄	—	10~30cm	やや強い	普通	—	やや強い	半日陰~半日陰,日陰	乾燥、普通~普通	鉢植、公園・庭園	
スイバ	タデ科			●				△			ベニシジミ	5	6,7			—	—	30~100cm	—	—	—	—	—	—	—	
ススキ(類)	イネ科	◎	○	●	●			△			イチモンジセセリ,ヒメウラナミジャノメ,ヒメジャノメ,チャバナセセリ,ジャノメチョウ,ヤマチャバナセセリ,ギンイチモンジセセリ,ホソバセセリ,コキマダラセセリ,クロコノマチョウ,ジャノメチョウ,ホオジロ類,キジ,マヒワ,カワラヒワ		8	9,10									日向~日向,半日陰	乾燥、普通~普通,湿潤	盆栽、鉢植、花壇、切花、公園・庭園、法面緑化、屋上緑化、コンテナ、バラonda地域外の種に注意	
スマレ(類)	スマレ科			●				△	○		ツマグロヒョウモン,ミドリヒョウモン,ウラギンスジヒョウモン,オオウラギンスジヒョウモン,ミドリヒョウモン,クロガタヒョウモン,メスグロヒョウモン,ウラギンヒョウモン,オオウラギンヒョウモン,ギンボンヒョウモン,ギフチョウ	3,4,5					紫,薄紫,白,桃	—	5~12cm	強い	普通	—	—	日向	普通	地域外の種に注意
セキショウ	ショウブ科		○	—	—	—	—	—	—	—	—	3,4,5				緑	—	10~30cm	やや強い	強い	—	やや強い	日向、半日陰~半日陰,日陰	乾燥、普通~湿潤	グラウンドカバー、鉢植、花壇、公園・庭園、壁面緑化、水辺緑化、コンテナ、アケテラリウム	
セリ	セリ科		○	●				△			キアゲハ		7,8			白	—	20~50cm	強い	やや弱い	やや強い	—	日向、半日陰	湿潤	コンテナ、水田緑化	
タチソボスマレ	スマレ科	◎	○	●	●	●		△	○		ミドリヒョウモン、ツマグロヒョウモン、ハナバチ(ニッポンヒゲナガハナバチ)、鳥類種指定なし(○)、ツリアブ、	3, 4, 5				淡紫	—	25~30mm	強い	強い	—	—	半日陰	普通	鉢植、公園・庭園	
タネツケバナ	アブラナ科			●				△			スジグロシロチョウ、ツマキチョウ	3,4,5				白	—	10~30cm	—	—	—	—	—	—	—	
ツユクサ	ツユクサ科				●						ハナアブ(カタヒメヒラアブ)、小型のハナバチ		6,7,8	9		青紫	—	15~50cm	弱い	やや強い	—	—	—	—	—	
ツリガネニンジン	キキョウ科	◎	○	●	●						セセリチョウ、ハナバチ		7,8	9,10,11		紫,白	—	0.2~1m	—	—	—	—	日向	普通	盆栽、鉢植、公園・庭園	
ツルボ	クサスギカズラ科		○		●						ハナバチ		8	9,10,11	12	紫,桃	10	20~40cm	—	—	—	—	—	—	—	
ノアザミ(アザミ)	キク科	◎	○	●	●	●			○		ナミアゲハ,キアゲハ,モンキアゲハ,モンシロチョウ,ツマグロヒョウモン、アゲハチョウ(カラスアゲハ)、水を好むすべてのチョウ、ジャコウアゲハ、アゲハ類、モンシロチョウ、ヒョウモンチョウの仲間、マルハナバチ、アブ、コシアキモモトハナアブ	4,5	6,7,8	9,10			紫,桃,白	—	0.5~2m	ある	ある	—	—	日向	普通	鉢植、公園・庭園トゲのある植物
ノコンギク	キク科	◎	○	●					○		タテハ類			9,10,11		紫	—	0.3~1m	ある	ある	—	—	日向、半日陰	普通	鉢植、花壇、公園・庭園、コンテナ	
ノシラン	クサスギカズラ科			●									7,8	9		紫,白	11~12	—	やや強い	強い	—	やや強い	日向、半日陰~半日陰,日陰	乾燥、普通~普通,湿潤	グラウンドカバー、花壇、公園・庭園、壁面緑化	
ハハコグサ	キク科			●				△			ヒメアカタテハ	4,5	6			—	—	15~40cm	—	—	—	—	—	—	—	



