

令和 7 年度 尼崎の森中央緑地緑化技術検討会 第 1 回

## 参考資料

---

---

資料 4-1 鳥類調査結果（令和 7 年度春季）

資料 4-2 モニタリング及び目標種等検討経緯

資料 4-3 尼崎の森中央緑地に未導入の種及び植栽後の活着が良好でない種の一覧

## 資料4-1 鳥類調査結果（令和7年度春季）

分類				貴重種選定基準				2025年 春季(5/1・2)		
目名	科名	種名	学名	種保存	RL	近畿	兵庫	対象地域内		周辺地域(*1)
								第1工区	第2工区	
カモ	カモ	ヒトリガ'モ	<i>Anas penelope</i>							○
		カルガ'モ	<i>Anas zonorhyncha</i>							○
カツブ'リ	カツブ'リ	カンムリカツブ'リ	<i>Podiceps cristatus</i>			準危惧				○
ハト	ハト	キシ'ハト	<i>Streptopelia orientalis</i>					○	○	
カツオド'リ	ウ	カワウ	<i>Phalacrocorax carbo</i>							○
ペリカン	サギ*	アオサギ*	<i>Ardea cinerea</i>							○
		ダイサギ*	<i>Ardea alba</i>							○
チドリ	チドリ	ムナグロ	<i>Pluvialis fulva</i>			*2			○	
		コチドリ	<i>Charadrius dubius</i>			準危惧			○	
		シロチドリ	<i>Charadrius alexandrinus</i>			準危惧	A		○	
	シギ*	チュウシャクシギ*	<i>Numenius phaeopus</i>			準危惧			○	
		イソシギ*	<i>Actitis hypoleucus</i>			危惧	C			○
	カモメ	ユリカモメ	<i>Larus ridibundus</i>							○
		コアジサシ	<i>Sterna albifrons</i>	国際	VU	危惧	B			○
タカ	ミサゴ	ミサゴ*	<i>Pandion haliaetus</i>		NT	危惧	A			○
スズメ	カラス	ハシボ'ガラス	<i>Corvus corone</i>					○		
		ハシブ'ガラス	<i>Corvus macrorhynchos</i>					○	○	
	シジ'ュウカラ	シジ'ュウカラ	<i>Parus minor</i>					○		
	ヒバリ	ヒバリ	<i>Alauda arvensis</i>							○
	ツバメ	ツバメ	<i>Hirundo rustica</i>					○	○	
		コシアカツバメ	<i>Hirundo daurica</i>							○
	ヒヨドリ	ヒヨドリ	<i>Hypsipetes amaurotis</i>					○	○	
	ムシクイ	エゾ'ムシクイ	<i>Phylloscopus borealoides</i>			準危惧		○	○	
		センダ'イムシクイ	<i>Phylloscopus coronatus</i>			準危惧		○	○	
	ヨシキリ	オオヨシキリ	<i>Acrocephalus orientalis</i>			準危惧	注目			○
	セッカ	セッカ	<i>Cisticola juncidis</i>							○
	ムクドリ	ムクドリ	<i>Spodiopsar cineraceus</i>					○	○	
	ヒタキ	アカハラ	<i>Turdus chrysolaus</i>					○	○	
		イゾヒヨドリ	<i>Monticola solitarius</i>					○	○	
		キビタキ	<i>Ficedula narcissina</i>				注目	○	○	
	スズメ	スズメ	<i>Passer montanus</i>					○	○	
	セキレイ	ハクセキレイ	<i>Motacilla alba</i>					○	○	
アトリ	カラヒワ	Chloris sinica						○	○	
	イカル	Eophona personata						○		
	ホオジロ	アオジ	<i>Emberiza spodocephala</i>				A	○	○	
ハト	ハト	ドバト	<i>Columba livia</i>					○	○	
8目	23科	36種		12種				18種	21種	12種
								36種		

本表の分類は、2012年9月15日に出版された日本鳥類目録改訂第7版に従った

\*1:周辺地域でのみ確認された種

### <貴重種選定基準>

種保存:「絶滅のおそれのある野生生物の種の保存に関する法律（環境省2013）」

国内:国内希少野生動植物種

国際:国際希少野生動植物種

RL:「日本の絶滅のおそれのある野生生物の種のリスト（環境省2012）」

CR:絶滅危惧IA類(ごく近い将来における野生での絶滅の危険性が極めて高いもの)

EN:絶滅危惧IB類(IA類ほどではないが、近い将来における野生での絶滅の危険性が高いもの)

VU:絶滅危惧II類(絶滅の危険が増大している種)

NT:準絶滅危惧(現時点では絶滅危険度は小さいが、生息条件の変化によっては「絶滅危惧」に移行する可能性のある種)

近畿:「近畿地区・鳥類レッドデータブックー絶滅危惧判定システムの開発（京都大学学術出版会2002）」

危機:危機的絶滅危惧(絶滅する可能性がきわめて大きい)

危惧:絶滅危惧(絶滅する可能性が大きい)

準危惧:準絶滅危惧(絶滅する可能性がある)

注目:要注目種(生息条件の変化などによって、上位のカテゴリーに移行する要素を持つ種)

兵庫:「兵庫の貴重な自然－兵庫県版レッドリスト2013(鳥類)－（兵庫県2013）」

A:Aランク(兵庫県内において絶滅の危機に瀕している種など、緊急の保全対策、厳重な保全対策の必要な種)

B:Bランク(兵庫県内において絶滅の危機が増大している種など、極力生息環境などの保全が必要な種)

C:Cランク(兵庫県内において存続基盤が脆弱な種)

注目:要注目(最近減少の著しい種、優れた自然環境の指標となる種や分布や行動に変化があり動向が注目される種などの貴重種に準ずる種)

\*2:ムナグロは近畿で繁殖個体群が指定されているが、対象地域周辺での繁殖の可能性がないため貴重種から除外した

## 資料 4-2 モニタリング及び目標種等検討経緯

### 1. モニタリング調査実績

#### 1.1 モニタリング調査実績

尼崎の森中央緑地では、森づくりの進捗状況を客観的に把握し、今後の維持管理に向けた基礎情報を蓄積することを目的として、様々なモニタリング調査が実施されてきた。これまでに実施した生物に関するモニタリング調査の実施状況は表 1 のとおりである。

表 1 これまでに実施した主なモニタリング調査の実施状況一覧

調査項目	内容	年度																						
		H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	H31/R1	R2	R3	R4	R5	R6	R7		
定点撮影	3 定点において森の成長状況を写真撮影 年 2 回実施			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
植生調査	代表的な植生において実施									●														
植物相調査	緑地全体の生育植物を記録									●														
毎木調査	苗木の生育状況を把握			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	指	指	指	指	指	指	指		
鳥類調査	定点 2 箇所および任意観察 年 1～3 回実施			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
昆虫類調査	訪花昆虫類を対象 その他の、水辺の昆虫類、大型 昆虫類などを定性的に記録 年 1 回初夏実施					●	●										●	●	●	●	●	●	●	
	昆虫類全般を対象 (目視確認可能な種を中心) 複数の調査手法をいて定性 的に記録 年 3 回実施																						●	

●：実施、 指：指定管理者において実施

## 2. 森づくりの目標設定状況

### 2. 森づくりの目標設定状況

#### 2.1 生物多様性の階層別の方針設定状況

尼崎の森中央緑地では尼崎の近隣地域に生息する安定した生物群集から構成される生態系の創出を目標としている。尼崎の森中央緑地植栽計画（以下「植栽計画」）（兵庫県, 2006）では、生物多様性をキーワードとし、周辺地域の植生を参考に地元産の種子を利用した森づくりの計画が示されている。生物多様性の階層別の森づくりの方針は表 2 のとおりである。

表 2 生物多様性の階層別森づくりの方針

生物多様性の階層	森づくりの方針	参考資料
生態系の多様性	武庫川、猪名川水系、六甲山系周辺域、大阪湾岸域を目標エリアとし、そこに現存する、もしくは、現存したと考えられる植生を生態系の一単位ととらえ、立地条件に応じた複数の植生を配置することで生態系の多様性を確保する。	植栽計画 p.3
種の多様性	多様な草木を導入し、それにより多様な生物を誘引	植栽計画 p.2
遺伝子の多様性	武庫川、猪名川水系、六甲山系周辺域、大阪湾岸域に自生する生物の遺伝子を継承、或いは導入する	植栽計画 p.2

## 2.2 目標設定状況

植栽計画によると、生態系の多様性は立地環境別の目標植生を設定することで担保され、遺伝子の多様性は地域性種苗を利用する計画で担保されている。一方、種の多様性は導入候補となる植物と代表的な目標植生へ訪れる可能性のある代表動物種のみが整理されている(図 1)。これら個別項目における目標設定状況は表 3 のとおりである。

表 3 個別項目における目標設定状況

個別項目	目標設定状況	参考資料	詳細
目標植生	植栽計画において、ススキ—ネザサ群集、コナラ—アベマキ群集など8種類の植生を目標として設定。 整備計画の見直しなどに伴い、緑化技術検討会で検討、協議の上、一部追加。	植栽計画 p.4 R6 第1回緑化技術検討会	本資料 2.2.1
目標植物	植栽計画において、代表的な樹木は提示されている。一方、矮生低木、草本、つる植物については、明確にされていない。 緑化技術検討会において、これらの種を含めた導入すべき植物リストを整理すること、及び、植生別の種組成に関する目標設定の検討をすることが求められている。	R6 第2回緑化技術検討会	本資料 2.2.2
目標動物	周辺から森に訪れる可能性のある動物で、見つけやすいもの、姿が美しいものなどを目標動物と定め、森づくりの指標として、代表種が列挙されている。 しかし、各植生につき、数種類程度が提示されているのみであり(図 1)、詳細な検討はなされていない。	植栽計画 p.5	—

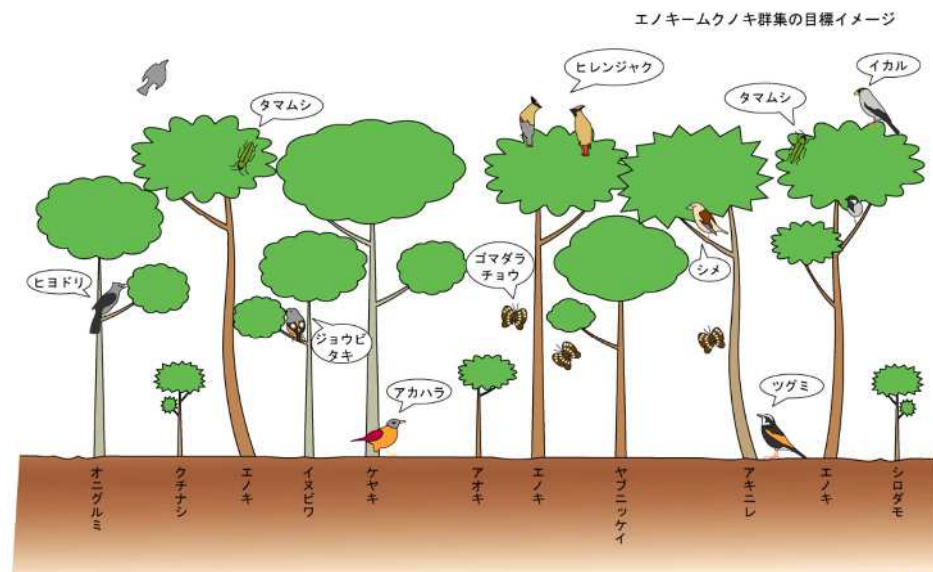


図 1 植栽計画（兵庫県、2006）で示された目標イメージの例

尼崎の森中央緑地植栽計画（兵庫県、2006）より、エノキームクノキ群集の目標イメージを抜粋。代表的な樹木のほか、訪れる可能性のある代表的な鳥類、昆蟲類が示されている。

## 2. 森づくりの目標設定状況

### 2.2.1 目標植生

目標植生の設定にあたっては、既往文献（宮脇, 1984）などに基づき、兵庫県下における植生を網羅的に整理した上で、計画地の周辺域に分布する、もしくは分布したと考えられる良好な植生を抽出し、可能な限り植物社会学上の群集レベルで規定されている。

目標植生の配置に関する基本的な考え方として、海岸部には白砂青松で特徴づけられる瀬戸内地方の代表的な景観であるクロマツ群落を配置し、海岸の斜面には厳しい潮風にも耐えることのできるウバメガシートベラ群集を配置している。中央部では潮風の影響が軽減されるため、本地域の気候的極相林であるコジイーカナメモチ群集が配置されている。さらに、施設や広場の周辺には、四季折々の景観を楽しむことができ、里山林としても親しまれてきた夏緑樹林のコナラーアベマキ群集やクヌギ群落が配置されているほか、多様な昆虫や野鳥の生息が期待できる夏緑樹林のエノキームクノキ群集が配置されている。その他、チガヤやススキなどの優占する草原も配置されている（図 2）。

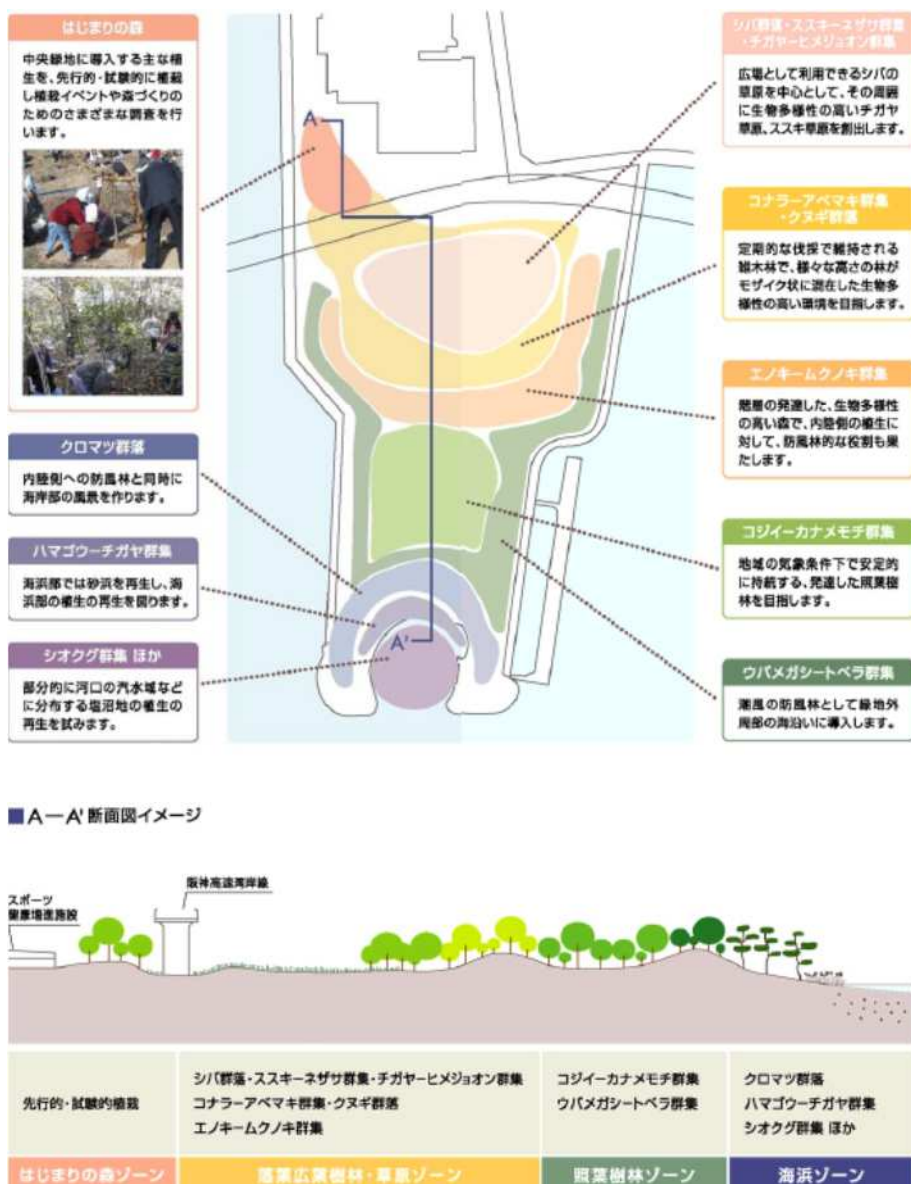


図 2 目標植生の配置図

尼崎の森中央緑地植栽計画（兵庫県, 2006）

## 2.2.2 目標植物

目標植物については、事実上、下記導入すべき植物（以下、導入目標種）一覧及び緑化技術検討会での意見を踏まえて作成された「種子採取候補種リスト」を目標植物と位置付けて、種子採取が進められている。

一方、「種子採取候補種リスト」は、主にこれまでのリストを一体化したものであり、体系的な検討・整理が不十分であることから、今回、導入目標種を見直した。

### ① 目標植生別導入目標種

導入目標種の設定方法は植栽計画において以下のとおり説明されている。

- ・既存の文献資料より目標植生とする植物群集やその上級単位の標徴種、下位単位の識別種、区分種、及び群落各論で取り上げられている種、組成表の上で常在度の高い(Ⅲ以上)随伴種を抽出し、植物群集ごとに整理する。
- ・抽出された種より、緑化の上で好ましくないと思われる種(荒廃植生の要素など)、貴重種などを除いて、導入種としてとりまとめる。
- ・その上で導入の優先順位として、原則として主要樹冠構成種、その他高木種、林床低木種等のグループに分けて整理する。
- ・導入比率は既往の調査データに基づき優占種、その他構成種の被度階級を参考に決定し、数量算出の根拠とする。

導入目標種は、尼崎の森中央緑地植栽計画検討会（兵庫県、2004-2005、以下、検討会）で検討されている。検討会では、既存の文献、資料を参考に、各目標植生の主要な構成種を整理した上で、目標植生タイプ別の導入目標種が検討されている。その結果、表4に示す植生別導入種一覧（兵庫県、2006）が設定されている。

一方、本一覧は、森林植生については、リスト化されている植物は樹木のみで草本種が含まれないことや、導入目標種については各目標植生の代表種であり、出現頻度の低い構成種が含まれていないなど、不完全な要素がある。

### ② その他の導入目標種

植生別の導入種以外については、「「コミュニティーガーデン」に関わる基本設計」（兵庫県、2012）において、パークセンター外構に計画されている野の花花壇（現「みなの花野」）における植栽候補種がリスト化されている。ただし、このリストについては、ワークショップへ参加した市民の意見も採り入れているため、ホトトギス、ハマナスなど尼崎の森中央緑地の種子採取範囲に自生していない種が含まれているなどの課題がある。

「みなの花野維持管理計画」（兵庫県、2018）では、みなの花野の配植計画図及び配植した植物のリストが提示されている。

その他、緑化技術検討会においては、隨時、環境学習に活用できる植物（クロモジ、シキミ、ニガキなど）の導入の必要性などのご意見をいただいている。

## 2. 森づくりの目標設定状況

表 4 尼崎の森中央緑地植栽計画（兵庫県、2006）における植生別導入種一覧

植生タイプ		グループ・導入比率	導入種
森林	コナラ-アベマキ群集	主要樹冠構成種：65%	クヌギ, コナラ, アベマキ, クリ
		その他高木種：35%	ヤマザクラ, カスミザクラ, ウワミズザクラ, イヌシデ, アカシデ, エゴノキ, コシアブラ, タカノツメ, カキノキ, マルバオアダモ, ホオノキ, アオハダ, リョウブ
		その他林床低木種	ヤマウルシ, ウラジロノキ, ウリカエデ, ヤマコウバシ, クロモジ, ムラサキシキブ, ツクバネウツギ, コツクバネウツギ, ガマズミ, ヤマウグイスカグラ, ネジキ, コバノミツバツツジ, ナツハゼ, ヤマツツジ, モチツツジ, スノキ, マユミ, ツリバナ, タンナサワフタギ, ザイフリボク, カマツカ, サンショウ, ゴンズイ, コアジサイ
	エノキ-ムクノキ群集	主要樹冠構成種：70%	アキニレ, エノキ, ケヤキ, ムクノキ
		その他高木種：30%	イロハモミジ, クマノミズキ, イヌビワ, アカメガシワ
		その他林床低木種	ヤマコウバシ, ナワシログミ, クチナシ, アオキ, マンリョウ, ムラサキシキブ, イボタノキ
	ウバメガシ-トベラ群集	主要樹冠構成種：40%	ウバメガシ
		その他高木種：30%	ヤブニッケイ, モッコク, ヒメユズリハ, アラカシ, モチノキ, ヤマモモ, ヤブツバキ, ネズミモチ, シャシャンボ
		主要低木種：30%	トベラ, マサキ
		その他林床低木種	ナワシログミ, ハマヒサカキ, シャリンバイ, マルバグミ, ハゼ, タイミンタチバナ, キヅタ, サネカズラ, テイカカズラ, イタビカズラ
	コジイ-カナメモチ群集	主要樹冠構成種：60%	ヤブニッケイ, ヒメユズリハ, アラカシ, コジイ, シラカシ, クロガネモチ, モチノキ
		その他高木種：40%	カゴノキ, シロダモ, サカキ, モッコク, クロバイ, スダジイ, ソヨゴ, タラヨウ, ナナメノキ, ヤマモモ, カクレミノ, ヤブツバキ, カナメモチ
		その他林床低木種	リンボク, ヒイラギ, シキミ, ヒサカキ, シャシャンボ, ヤツデ, アセビ, クチナシ, ナワシログミ, センリョウ, チャノキ, アオキ, ネズミモチ, イヌツゲ, イズセンリョウ, カラタチバナ, マンリョウ
	クロマツ群落	主要樹冠構成種：100%	クロマツ
草原	ススキ-ネザサ群集 チガヤ群落 シバ群落	主要構成種：50%	ノシバ, ススキ, チガヤ
		その他構成種：50%	ヤマハギ(マルバハギ), オミナエシ, ツルボ, ツリガネニンジン, アキノキリンソウ, シラヤマギク, ノアザミ, ヒヨドリバナ, ウマノアシガタ, アキカラマツ, オカトラノオ, シハイスマレ, ニオイタチツボスミレ, ツボクサ, カワラマツバ, キジムシロ, ミツバツチグリ, ワレモコウ, ゲンノショウコ, リンドウ, ワラビ, カラスノエンドウ, カスマグサ, スズメノエンドウ, スミレ, カンサイタンポポ, ノゲシ, コウゾリナ, ツユクサ
	マコモ-ウキヤガラ群集、 ヨシ群落	主要構成種	ヨシ, マコモ, ウキヤガラ
		その他構成種	ガマ, ヒメガマ, フトイ, クサヨシ, ヘラオモダカ, ヒシ, ホツバミズヒキモ, ヒメシダ, シロネ, アキノウナギツカミ, ミゾンバ, ヤナギタデ
	チガヤ-ハマゴウ群集 ハマヒルガオ群落	主要構成種	ハマゴウ, チガヤ
		その他構成種	アキグミ, コマツナギ, テリハノイバラ, ケカモノハシ, ハマエンドウ, カワラヨモギ, コウボウムギ, ハマボウフウ, ハマヒルガオ, クサスギカズラ, ハマナタマメ, ハマダイコン
	フクド群集、 シオクグ群集、 ハマサジ群集	主要構成種	フクド, シオクグ, ハマサジ

尼崎の森中央緑地植栽計画（兵庫県、2006）及び尼崎の森中央緑地植栽計画検討業務報告書（兵庫県、2006）に基づき、表を再整理。

資料4-3 尼崎の森中央緑地に未導入の種及び植栽後の活着が良好でない種の一覧

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産維管束植物目録	六甲山地の植物誌	大阪府植物目録			
ヒカゲノカズラ科	トウゲシバ	●	●	●			
	ミズスギ	●	●	●			
	ヒカゲノカズラ	●	●	●			
	マンネンスギ	●	●	●			
イワヒバ科	ヒメクラマゴケ	●	●				
	カタヒバ	●	●	●			
	タチクラマゴケ	●	●				
	クラマゴケ	●	●	●			
	イワヒバ	●	●	●			
ミズニラ科	ミズニラ	●	●	●			
ハナヤスリ科	オオハナワラビ	●	●	●			
	アカハナワラビ		●				
	フユノハナワラビ	●	●	●			
	ナツノハナワラビ	●	●	●			
	コハナヤスリ	●	●				
	コヒロハハナヤスリ	●	●	●			
	ハマハナヤスリ	●					
マツバラン科	マツバラン	●	●	●			
トクサ科	スギナ	●	●	●			
ゼンマイ科	オオバヤシャゼンマイ	●	●				
	ゼンマイ	●	●	●	●		苗が少量
	ヤシャゼンマイ	●	●	●			
	ヤマドリゼンマイ	●	●	●			
コケシノブ科	アオホラゴケ	●	●	●	●		
	ウチワゴケ	●	●	●	●		
	コウヤコケシノブ	●	●	●	●		
	ホソバコケシノブ	●	●	●	●		
	ハイホラゴケ	●	●	●	●		
ウラジロ科	コシダ	●	●	●			
サンショウモ科	サンショウモ	●	●	●			
キジノオシダ科	オオキジノオ	●	●	●			
	キジノオシダ	●	●	●			
ホングウシダ科	ホラシノブ	●	●				
コバノイシカグマ科	イヌシダ	●	●	●	●		
	オウレンシダ	●	●	●	●		
	コバノイシカグマ	●	●	●	●		
	イワヒメワラビ	●	●	●	●		
	フモトシダ	●	●	●	●		
	イシカグマ	●	●	●			
イノモトソウ科	ハコネシダ	●	●	●			
	クジャクシダ	●	●	●			
	ミズワラビ						
	イワガネゼンマイ	●	●	●			
	イワガネソウ	●	●	●			
	シシラン	●					
	タチシノブ	●	●	●			
	オオバノイノモトソウ	●	●	●			
	アマクサシダ	●	●	●			
チャセンシダ科	イノモトソウ	●	●	●			
チャセンシダ科	コバノヒノキシダ	●	●	●			
	シモツケヌリトラノオ	●					
	トラノオシダ	●	●	●			
	ヌリトラノオ	●	●	●			
	カミガモシダ	●	●	●			
	オクタマシダ	●					
	コウザキシダ	●					
	クモノスシダ	●	●				
	トキワトラノオ	●	●	●	●		
	コタニワタリ	●	●	●	●		
	イワトラノオ	●	●	●	●		
ヒメシダ科	チャセンシダ	●	●	●			
	イスチャセンシダ	●	●	●			
ヒメシダ科	ホシダ	●	●	●	●		
	コハシゴシダ	●	●	●	●		
	ゲジゲジシダ	●	●	●	●		
	イブキシダ	●					
	ハシゴシダ	●	●	●	●		
	ハリガネワラビ	●	●	●	●		
	ヤワラシダ	●	●	●	●		

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
ヒメシダ科	イワハリガネワラビ	●	●				
	ミゾシダ	●	●	●			
	ヒメワラビ	●	●	●			
	ミドリヒメワラビ	●	●	●			
メシダ科	イヌワラビ	●	●	●			
	ウラボシノコギリシダ	●	●	●			
	ハコネシケチシダ	●					
	カラクサイイヌワラビ	●	●	●			
	シケチシダ	●	●	●			
	サトメシダ	●	●	●			
	トガリバイイヌワラビ	●					
	ホソバイスワラビ	●	●	●			
	オオサトメシダ	●	●	●			
	タニイヌワラビ				●		
	オオカラクサイイヌワラビ	●	●	●			
	ヤマイヌワラビ	●	●	●			
	ヒロハイヌワラビ	●	●	●			
	ヘビノネゴザ	●	●	●			
	ホソバシケシダ	●	●	●			
	セイタカシケシダ	●	●	●			
	シケシダ	●	●	●			
	ハクモウイノデ	●	●	●			
	ムクゲンシケシダ	●	●	●			
	ヘラシダ	●	●	●	●		
	オオヒメワラビ	●	●	●			
	ナチシケシダ	●	●	●			
	オオヒメワラビモドキ	●	●				
	ヒカゲワラビ	●			●		
	ミヤマノコギリシダ	●			●		
	オニヒカゲワラビ				●		
	キヨタキシダ	●	●	●			
	ノコギリシダ	●	●	●			
ナヨンダ科	エビラシダ	●	●				
ヌリワラビ科	ヌリワラビ	●	●	●			
イワデンダ科	フクロシダ	●	●				
シシガシラ科	イワデンダ	●	●	●			
コウヤワラビ科	オサシダ	●	●	●			
	コモチシダ	●	●	●			
	クサソテツ	●	●				
オシダ科	コウヤワラビ	●	●	●			
	イスガンソク	●	●	●			
	ホソバナライシダ	●	●				
	オニカナワラビ	●	●	●			
	ホソバカナワラビ	●	●	●			
	ナンゴクナライシダ	●	●	●			
	ハカタシダ	●	●	●			
	コバノカナワラビ	●	●	●			
	リョウメンシダ	●	●	●	●		
	ナガバヤブソテツ	●	●	●			
	オニヤブソテツ	●	●	●	●		
	ツヤナシヤブソテツ	●	●	●	●		
	ヤマヤブソテツ	●	●	●	●		
	ミヤコヤブソテツ	●			●		
	ヤマイタチシダ	●	●	●			苗が少量
	サイゴクベニシダ	●	●	●			
	ミサキカグマ	●	●	●			
	イワヘゴ	●	●	●			
	オオクジャクシダ	●	●	●			
	マルバベニシダ	●	●	●			
	オオベニシダ	●	●	●			
	オオイタチシダ	●	●	●			
	ギフベニシダ	●	●	●			
	クマワラビ	●	●	●			
	キヨスミヒメワラビ	●	●	●			
	トウゴクシダ	●	●	●			
	アツギノスカイタチシダマガイ	●	●				
	ミヤマクマワラビ	●	●				
	ミヤマイタチシダ	●	●	●			
	ヒメイタチシダ	●	●	●			
	イワイタチシダ	●	●	●			
	タニヘゴ	●	●				
	オクマワラビ	●	●	●	●		
	ツルデンダ	●	●				

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
オシダ科	チャボイノデ	●	●				
	アイアスカイノデ	●	●	●			
	カタイノデ	●	●	●			
	ミツイシイノデ	●	●	●			
	ツヤナシイノデ	●	●	●			
	サイゴクイノデ	●	●	●			
	サカゲイノデ	●	●				
	イノデモドキ	●	●	●			
	ジュウモンジンダ	●	●	●			
	オオキヨズミシダ	●	●				
シノブ科	ヒメカナワラビ	●	●	●			
	シノブ	●	●	●			
ウラボシ科	マメヅタ	●	●	●			
	ヤノネシダ	●		●			
	ヒメノキシノブ	●		●			
	ノキシノブ	●	●	●			
	イワヤナギシダ	●	●	●			
	オオクボシダ		●				
	クリハラン	●	●	●			
	カラクサシダ	●	●	●			
	オシャグジデンダ	●	●	●			
	アオネカズラ	●	●	●			
マツ科	ビロードシダ	●	●	●			
	ヒトツバ	●	●	●			
	ミツデウラボシ	●	●	●			
	モミ	●	●	●			
	アカマツ	●	●	●			
	ツガ	●	●				
	マキ科	イヌマキ	●				
	イチイ科	カヤ	●	●	●		
	ジュンサイ科	ジュンサイ	●	●	●		
	スイレン科	オニバス	●	●			
マツブサ科	コウホネ	●					
	オグラコウホネ	●					
	ヒメコウホネ	●	●				
	ヒツジグサ	●	●	●			
	シキミ	●	●	●	●		移植苗1本現存
マツモ科	マツブサ	●	●	●			
	マツモ	●					
センリョウ科	ヒトリシズカ	●	●	●			
	フタリシズカ	●	●	●	●		苗が得られていない
	センリョウ	●	●	●			逸出との区別が困難
ドクダミ科	ハンゲショウ	●	●	●			
	コショウ科	フウトウカズラ	●	●			
ウマノスズクサ科	ウマノスズクサ	●	●	●			
	ミヤコアオイ	●	●	●	●		苗が得られていない
	フタバアオイ	●	●	●			
モクレン科	オガタマノキ	●	●				
	クスノキ科	ヒメクロモジ	●				
クスノキ科	ダンコウバイ	●	●	●	●	●	苗が少量
	ウスグクロモジ	●	●	●			
	クロモジ	●	●	●	●	●	活着困難
	アオガシ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ショウブ科	ショウブ	●	●			
サトイモ科	キシダマムシグサ	●	●				
	コウライテンナンショウ	●	●				
	ムサシアブミ	●	●				
	ウラシマソウ	●	●				
	ムロウテンナンショウ	●	●				
	アオウキクサ	●	●				
	コウキクサ	●	●				
	カラスビシャク	●	●				
オモダカ科	ウキクサ	●	●				
	ヘラオモダカ	●	●	●			
	マルバオモダカ	●	●				
	アギナシ	●	●				
	ウリカワ	●	●	●			
トチカガミ科	オモダカ	●	●	●			
	マルミズブタ		●	●			
	スブタ	●	●				
	ヤナギスブタ	●	●	●			
	クロモ	●	●	●			
	サガミトリグモ	●	●	●			

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
トチカガミ科	イトトリゲモ	●	●	●			
	ホッスモ	●	●				
	トリゲモ	●		●			
	オオトリゲモ	●					
	ミズオオバコ	●	●	●			
	セキショウモ		●				
ヒルムシロ科	イトモ	●	●	●			
	エビモ	●	●	●			
	コバノヒルムシロ		●				
	ヒルムシロ	●	●	●			
	フトヒルムシロ	●	●	●			
	ホソバミズヒキモ	●	●	●			
	ヤナギモ	●	●	●			
	ツツイトモ	●					
	ササバモ	●					
キンコウカ科	ソクシンラン	●	●	●			
	ノギラン	●	●	●	●		苗が得られていない
ヒナノシャクジョウ科	ヒナノシャクジョウ	●					
ヤマノイモ科	ニガカシュウ		●	●			
	タチドコロ	●	●	●			
	キクバドコロ	●	●	●			
	ヒメドコロ	●	●	●			
	オニドコロ	●	●	●			
シロソウ科	シロバナショウジョウバカマ	●	●				
	ショウジョウバカマ	●	●	●			
	ツクバネソウ	●	●				
	エンレイソウ	●		●			
	ホソバシュロソウ	●	●	●			
サルトリイバラ科	タチシオデ	●	●	●			
	シオデ	●	●	●			
	ヤマカシュウ	●	●				
ユリ科	ヒロハノアマナ			●			
	オニユリ	●	●				
	コオニユリ	●	●				
	セトウチホトトギス	●	●				
ラン科	マメヅタラン	●	●	●	●		
	ムギラン	●	●	●			
	ギンラン	●	●	●	●		
	キンラン	●	●	●	●		
	ササバギンラン	●	●				
	クゲヌマラン	●	●				
	サイハイラン	●	●	●	●		
	マヤラン		●				
	ツチアケビ	●	●	●	●		
	コクラン	●	●	●	●		
	カキラン	●	●	●	●		
	オニノヤガラ	●	●	●	●		
	シロテンノマ	●					
	アケボノシュスラン	●	●				
	ミヤマウズラ	●	●	●	●		
	サギソウ	●	●	●			
	ミズトンボ	●	●	●	●		
	ヒナラン	●	●	●			
	ウチョウラン		●				
	ムカゴソウ	●	●				
	ムヨウラン	●	●	●	●		
	ジガバチソウ	●	●	●	●		
	クモキリソウ	●	●	●	●		
	フウラン		●				
	アオフタバラン	●	●				
	コケイラン	●	●	●			
	ヤマサギソウ	●	●	●			
	ノヤマトンボ	●	●	●			
	コバントンボソウ	●	●	●			
	トキソウ	●	●	●			
	ヤマトキソウ	●	●	●	●		
	クモラン	●	●				
	カヤラン	●	●	●	●		
	ヒツボクロ	●	●	●	●		
アヤメ科	シャガ	●	●	●	●		
	カキツバタ	●	●				
ワスレグサ科	ユウスゲ	●	●	●	●		
	ノカンゾウ	●	●				

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
ヒガンバナ科	オオキツネノカミソリ	●					
クサスギカズラ科	キジカクシ	●	●				
	カンザシギボウシ	●	●				
	オオバギボウシ	●					
	コバギボウシ	●	●				
	コヤプラン	●		●			
	ユキザサ	●	●				
	ノシラン	●	●				
	ナルコユリ	●	●	●			
	オオナルコユリ	●	●				
	アマドコロ	●	●	●			
	ヤマアマドコロ	●					
	キチジョウソウ	●	●	●			
	オモト	●	●	●			
ツユクサ科	イボクサ	●	●				
ミズアオイ科	コナギ	●	●	●			
ショウガ科	ミョウガ	●	●	●			
ガマ科	ヒメガマ		●	●			
	ガマ		●	●			
ミクリ科	ヤマトミクリ	●					
	ナガエミクリ	●	●	●			
	ヒメミクリ		●	●			
ホシクサ科	ヒロハノイヌノヒゲ	●	●	●			
	オオホシクサ	●		●			
	ホシクサ		●	●			
	イトイヌノヒゲ	●	●	●			
	ヤマトホシクサ	●					
	ツクシクロイヌノヒゲ	●	●				
	イヌノヒゲ	●	●	●			
	イヌノヒゲモドキ	●					
	ニッポンイヌノヒゲ	●	●	●			
イグサ科	ハナビゼキショウ	●	●	●			
	ヒロハノコウガイゼキショウ	●	●	●			
	タチコウガイゼキショウ	●	●	●			
	アオコウガイゼキショウ	●	●	●			
	コウガイゼキショウ	●	●	●			
	ホソイ	●	●	●			
カヤツリグサ科	ウキヤガラ	●	●				
	コウキヤガラ	●					
	ハタガヤ	●		●			
	イトテンツキ	●					
	イトハナビテンツキ	●	●	●			
	シラスゲ	●	●	●			
	ベニイトスゲ	●	●				
	エナシヒゴクサ		●	●			
	オオナキリスゲ	●	●				
	マツバスゲ	●	●	●			
	ショウジョウスゲ	●	●				
	ヤマジスゲ	●	●				
	アワボスゲ	●	●				
	コゴメスゲ	●	●				
	ハリガネスゲ	●	●				
	ケタガネソウ	●	●	●			
	ナルコスゲ	●	●	●			
	ダイセンスゲ	●					
	カサスゲ	●	●	●			
	ミヤマジュズスゲ	●					
	ケスゲ	●	●				
	イトスゲ	●	●				
	ハマアオスゲ	●	●				
	オオタマツリスゲ	●					
	ヤマテキリスゲ	●					
	タニガワスゲ	●	●	●			
	ヤマアゼスゲ	●	●	●			
	ウマスゲ			●			
	オキナワジュズスゲ	●					
	ヒゴクサ	●	●	●	●		苗が得られていない
	テキリスゲ	●	●				
	ヒメミコシガヤ		●		●		育苗中
	イトアオスゲ	●	●				
	ミセンアオスゲ	●					
	ヤガミスゲ		●	●			
	タチスゲ	●	●	●	●		苗が得られていない

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
カヤツリグサ科	ホシナシゴウソ	●	●				
	ゴウソ	●	●	●	●		苗が得られていない
	フサスゲ	●	●				
	ノゲスカスゲ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ヌカスゲ	●	●				
	ミヤマカンスゲ	●					
	シバスゲ	●					
	ミコシガヤ	●			●	●	苗が得られていない
	ミヤマシラスゲ	●	●	●			
	ヤチカワズスゲ	●	●	●			
	ササノハスゲ	●	●	●			
	コジュズスゲ	●	●	●			
	キンキカサスゲ	●		●			
	ヒメゴウソ	●	●				
	マメスゲ	●	●				
	コカンスゲ	●	●	●	●		
	シラコスゲ	●	●	●	●		
	クサスゲ	●	●	●	●		
	サトヤマハリスグ	●					
	アブラシバ	●		●			
	シオクグ	●		●			
	アズマナルコ	●		●			
	タガネソウ	●	●	●	●		
	フサナキリスグ	●		●			
	イソアオスグ	●					
	ヒトモトスキ	●					
	チャガヤツリ	●		●	●		
	イヌクグ	●	●	●	●		
	ヒナガヤツリ	●	●	●	●		
	アゼガヤツリ	●	●	●	●		
	ヌマガヤツリ	●					
	コアゼガヤツリ	●		●	●		
	ヒンジガヤツリ	●	●	●	●		
	アオガヤツリ	●	●			●	苗が得られていない
	オオシロガヤツリ	●			●		
	キンガヤツリ	●		●			
	ウシクグ	●		●			
	オニガヤツリ	●			●		
	イガガヤツリ	●		●			
	ヒメアオガヤツリ	●					
	カワラスガナ	●	●	●	●		
	ミズガヤツリ	●	●	●	●		
	ヒメガヤツリ	●	●	●			
	カガシラ	●	●				
	マツバイ	●	●	●	●		
	セイタカハリイ	●	●	●			
	オオハリイ	●	●	●			
	ハリイ	●	●	●	●		
	ヤリハリイ	●	●	●			
	クログワイ	●	●	●	●		
	エゾハリイ	●					
	マシカクイ	●					
	シカクイ	●		●	●	●	苗が得られていない
	サギスゲ		●				
	ヒメヒラテンツキ	●	●				
	ノテンツキ	●	●	●	●	●	育苗中
	クゲテンツキ	●					
	テンツキ	●		●	●		
	クロテンツキ	●		●	●		
	アオテンツキ	●		●	●		
	ヒデリコ	●		●	●		
	イソヤマテンツキ	●		●			
	ヤマイ	●		●			
	メアゼテンツキ	●		●	●		
	ミカヅキグサ	●		●			
	トラノハナヒゲ	●		●			
	イトイヌノハナヒゲ	●		●			
	オオイヌノハナヒゲ	●		●			
	コイヌノハナヒゲ	●		●			
	イヌノハナヒゲ	●		●	●		
	イガクサ	●		●			
	ホタルイ	●		●			
	イヌホタルイ	●		●			

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
カヤツリグサ科	ヒメホタルイ	●	●	●			
	カンガレイ	●	●				
	タイワンヤマイ	●					
	シズイ		●				
	フトイ	●	●	●			
	サンカクイ	●	●	●			
	ノグサ	●	●				
	エゾアブラガヤ	●	●	●			
	シデアブラガヤ	●	●				
	マツカサススキ	●	●		●		育苗中
	アイバソウ	●	●				
	ミカワシソジュガヤ	●	●				
	コシンジュガヤ	●	●	●	●		苗が得られていない
	マネキシソジュガヤ	●	●				
	ケシンジュガヤ	●	●				
イネ科	ハネガヤ	●	●				
	ヒメコヌカグサ	●	●				
	スズメノテッポウ	●	●				
	セトガヤ	●	●	●	●		
	ヒロハノコヌカグサ	●	●				
	コウボウ	●	●				
	ダンチク	●	●				
	カズノコグサ	●	●		●		苗が得られていない
	ホガエリガヤ	●	●				
	ホツスガヤ	●	●				
	ツクシガヤ	●					
	チョウセンガリヤス	●	●	●			
	ヒナザサ	●	●				
	ジュズダマ	●	●		●		苗が得られていない
	ヤマアワ	●	●	●			
	ヒメノガリヤス	●	●				
	コメビシバ	●	●	●	●		
	カリマタガヤ	●	●				
	アゼガヤ	●	●	●			
	ヒメタイヌビエ	●					
	タイヌビエ		●	●			
	タチカモジ	●	●				
	スマカゼクサ	●	●	●			
	イトスズメガヤ	●					
	スズメガヤ	●	●	●			
	コゴメカゼクサ	●	●				
	ニワホコリ	●	●	●			
	ナルコビエ	●	●	●	●		育苗中
	ウンヌケモドキ	●	●	●			
	ウシノケグサ	●	●				
	ムツオレグサ	●	●	●			
	ドジョウツナギ	●	●				
	ヒロハノドジョウツナギ		●				
	マンゴクドジョウツナギ	●	●				
	ウシノシッペイ	●	●	●	●		
	チゴザサ	●	●				
	ハイチゴザサ	●	●	●			
	ケカモノハシ			●			
	カモノハシ	●	●	●			
	ミノボロ	●	●	●			
	アシカキ	●	●	●			
	エゾノサヤヌカグサ	●	●	●			
	サヤヌカグサ	●	●	●			
	キタササガヤ	●	●				
	ミヤマササガヤ	●	●				
	アズマガヤ	●		●			
	ミチシバ		●				
	アシボソ	●	●	●	●		育苗中
	ヒメアシボソ	●	●	●			
	トキワススキ	●	●				
	オギ	●	●	●	●		
	ヌマガヤ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ミヤマネズミガヤ	●	●				
	タチネズミガヤ	●	●				
	ネズミガヤ	●	●		●		
	キダチノネズミガヤ	●	●	●			
	チャボチヂミザサ	●	●				
	ケチヂミザサ	●	●	●			

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
イネ科	スズメノコビエ		●	●			
	スズメノヒエ	●	●	●	●		育苗中
	クサヨシ	●	●	●			
	アワガエリ	●		●			
	ツルヨシ	●	●	●			
	セイタカヨシ	●	●	●			
	マダケ	●		●			
	シブヤザサ	●					
	メダケ	●		●			
	ケネザサ	●		●			
	ミゾイチゴツナギ	●	●	●			
	タマミゾイチゴツナギ	●	●	●			
	ツクシスズメノカタビラ	●	●	●			
	ヤマミゾイチゴツナギ	●	●	●			
	オオイチゴツナギ	●	●	●	●		
	ハマヒエガエリ	●	●	●	●		
	ウキシバ	●	●	●	●		
	ヤダケ	●	●	●	●		
	ヌメリグサ	●	●	●	●		
	ハイヌメリグサ	●	●	●	●		
	スズタケ	●	●	●			
	ウンゼンザサ	●					
	ミヤコザサ	●		●			
	チマキザサ	●		●	●		
	サイヨウザサ	●					
	チュウゴクザサ	●			●		
	クマザサ	●			●		
	ウシクサ	●	●	●	●		育苗中
	イヌアワ			●			
	ハマエノコロ	●	●				
	モロコシガヤ	●	●				
	オオアブラススキ	●	●	●	●		
	ムラサキネズミノオ	●	●	●			
	ヒゲシバ	●	●				
	マコモ	●	●				
	ナガミノオニシバ		●				
ケシ科	クサノオウ	●	●	●	●		育苗困難
	ジロボウエンゴサク	●					
	キケマン	●	●	●			
	フウロケマン	●	●				
	ミヤマキケマン	●	●	●	●	●	植栽後消失
	キンキエンゴサク	●					
	タケニグサ	●	●				
アケビ科	ゴヨウアケビ	●	●	●			
ツヅラフジ科	ツヅラフジ	●	●	●			
	ハスノハカズラ	●					
メギ科	メギ	●	●	●			
	トキワイカリソウ	●	●	●			
キンポウゲ科	イブキトリカブト	●	●				
	タンナトリカブト	●					
	ユキワリイチゲ	●	●	●			
	イチリンソウ	●	●	●			
	イヌショウマ	●	●				
	サラシナショウマ	●		●			
	ハンショウヅル	●	●		●		苗が得られていない
	トリガタハンショウヅル	●	●	●	●		苗が得られていない
	オウレン	●					
	セリバオウレン		●	●			
	ケスハマソウ	●					
	オキナグサ	●	●				
	ヒキノカサ		●	●			
アワブキ科	シギンカラマツ	●	●				
	アワブキ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ミヤマハハソウ	●	●	●			
ヤマグルマ科	ヤマグルマ	●	●				
ツゲ科	ツゲ	●	●				
	フッキソウ	●	●				
マンサク科	コウヤミズキ	●	●				
	マンサク	●	●	●			
ユズリハ科	ユズリハ		●				
ボタン科	ヤマシャクヤク						
	ベニバナヤマシャクヤク					●	植栽後消失
	ケナシベニバナヤマシャクヤク	●	●				

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
ユキノシタ科	チダケサシ	●	●	●			
	シロバナネコメソウ	●					
	ネコノメソウ	●	●	●			
	ヤマネコノメソウ	●	●	●	●	●	定着困難
	ニッコウネコノメ	●	●	●			
	タチネコノメソウ	●	●	●			
	チャルメルソウ	●	●	●			
	コチャルメルソウ	●		●			
	ジンベソウ	●	●				
	ダイモンジソウ	●	●				
	ナメラダイモンジソウ	●	●				
	ユキノシタ	●	●	●			
ベンケイソウ科	ミツバベンケイソウ	●	●	●	●		
	アオベンケイ	●	●				苗が得られていない
	イワレンゲ	●					
	キリンソウ	●		●			
	メノマンネングサ	●					
	マルバマンネングサ	●	●				
	ウンゼンマンネングサ	●					
	ヒメレンゲ	●	●				
タコノアシ科	タコノアシ	●	●		●		苗が得られていない
アリトウグサ科	アリトウグサ	●	●		●		苗が得られていない
	オグラノフサモ	●	●	●	●		
	ホザキノフサモ	●	●	●			
	タチモ	●	●	●	●		
	フサモ	●	●	●			
ブドウ科	キレハノブドウ	●	●				
	ツタ	●	●	●	●		
	サンカクヅル	●	●	●	●		苗が得られていない
	ケサンカクヅル	●					
	アマヅル	●	●	●			
ミソハギ科	ヒメミソハギ	●	●	●			
	キカシグサ	●	●	●			
	ミズマツバ	●	●	●			
	ヒメビシ	●	●	●			
	ヒシ	●	●	●			
	オニビシ	●					
アカバナ科	ウシタキソウ	●	●	●			
	オオタニタデ	●					
	タニタデ	●	●	●			
	アカバナ	●	●	●	●		苗が得られていない
	チョウジタデ	●	●	●			
	ミズユキノシタ	●	●	●			
マメ科	ホドイモ	●	●				
	モメンヅル				●		
	ジャケツイバラ	●	●	●			
	ハマナタマメ	●					
	カワラケツメイ	●	●	●			
	ユクノキ	●		●	●		育苗困難
	ミヤマトベラ	●	●				
	ヤブハギ	●	●	●			
	マルバヌスビトハギ	●	●	●			
	ニワフジ	●		●			
	イタチササゲ			●			
	ヤマハギ	●	●	●			
	カワチハギ	●	●	●			
	ビックチュウヤマハギ	●	●	●			
	イヌハギ	●	●	●			
ヒメハギ科	マキエハギ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ミソナオン	●	●	●			
	ツルフジバカマ	●	●	●	●		育苗中
	クサフジ		●				
	オオバクサフジ	●	●	●			
	ヤブツルアズキ	●	●	●			
バラ科	ナツフジ	●	●	●	●		
	カキノハグサ	●	●	●			
	ヒナノカンザシ	●	●	●			
	ズミ	●	●	●			
	イワキンバイ	●	●	●			
	キジムシロ	●	●	●	●		
	テリハキンバイ	●	●	●			
	ツルキンバイ	●	●	●			
	ワタゲカマツカ	●	●	●	●		

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
バラ科	ケカマツカ	●	●				
	ヤマナシ	●	●	●			
	モリイバラ	●	●				
	ミヤマフユイチゴ	●		●			
	マヤクサイイチゴ	●	●				
	バライチゴ	●	●				
	オオフユイチゴ	●		●			
	カジイチゴ	●	●				
グミ科	ナガボノワレモコウ	●	●				
	ツルグミ	●	●	●			
	オオバグミ	●					
	マルバツルグミ	●	●	●			
クロウメモドキ科	カラアキグミ	●					
	オオクマヤナギ	●	●				
アサ科	クロウメモドキ	●	●	●			
	カナムグラ	●	●	●			
	イタビカズラ	●	●	●	●		苗が得られていない
クワ科	ヒメイタビ	●	●	●			
	ヤマグワ	●	●				
イラクサ科	クサコアカソ			●			
	メヤブマオ	●	●	●			
	ナガバヤブマオ	●	●	●			
	アカソ	●	●	●			
	ウワバミソウ	●	●	●			
	ヒメウワバミソウ	●	●				
	ヤマトキホコリ	●					
	ムカゴイラクサ	●	●	●			
	ミヤマイラクサ			●			
	カテンソウ	●	●	●			
	オオサンショウソウ			●			
	サンショウソウ	●	●				
	ミズ	●	●	●			
	ヤマミズ	●	●	●			
	コミヤマミズ	●	●	●			
	アオミズ	●	●	●			
ウリ科	イラクサ	●	●	●			
	アマチャヅル	●	●				
ブナ科	キカラスウリ	●	●	●			
	ブナ	●	●	●			
	イヌブナ	●	●	●			
	アカガシ	●	●	●			
	ミズナラ	●	●	●			
	カシワ	●	●	●			
	イチイガシ	●		●			
クルミ科	ウラジロガシ	●	●	●			
	サワグルミ	●	●				
カバノキ科	ミズメ	●	●				
	クマシデ	●	●				
	ツノハシバミ	●	●				
ニシキギ科	イヌツルウメモドキ	●	●				
	オオツルウメモドキ	●	●		●		苗が得られていない
	オオコマユミ	●	●				
	ケツルマサキ	●	●				
	ツリバナ	●	●	●	●	●	苗が得られていない
カタバミ科	ミヤマカタバミ	●	●	●			
	エゾタチカタバミ	●	●	●			
トウダイグサ科	ビロードエノキグサ	●	●	●	●		
	ノウルシ	●	●	●			
	トウダイグサ	●	●	●	●		
	ニシキソウ	●	●		●		
	イワタイゲキ	●					
	タカトウダイ	●	●				
	ナツトウダイ	●	●				
	ヤマアイ	●	●	●	●		
ミゾハコベ科	ミゾハコベ	●	●				
オトギリソウ科	トモエソウ	●	●				
	ヒメオトギリ	●	●	●	●		
	ミヤコオトギリ	●	●	●			
	コケオトギリ	●	●	●	●		
	アゼオトギリ	●	●	●	●		
	サワオトギリ	●	●	●	●		
スマレ科	ヒメヤマスマレ						
	ヒゴスマレ	●	●	●	●		

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
スミレ科	エイザンスマレ	●	●	●			
	コタチツボスマレ	●	●				
	ヒメスマレ	●					
	マルバスマレ	●		●			
	ホコバスミレ	●	●				
	アカネスマレ	●	●				
	フモトスマレ	●	●	●			
	ヒナスマレ	●	●				
	アギスマレ	●	●	●			
	ヒメアギスマレ			●			
	マキノスマレ	●					
	ノジスマレ	●		●			
ヤナギ科	ヤマナラシ	●	●	●			
	バッコヤナギ	●	●	●			
	マルバヤナギ	●	●	●			
	コゴメヤナギ		●	●			
	ジャヤナギ		●	●			
	ネコヤナギ	●	●	●			
	ヒラオヤナギ		●				
	イヌコリヤナギ	●	●	●			
	カワヤナギ	●	●	●			
	オオタチヤナギ			●			
	キヌヤナギ	●	●	●			
	ヤマヤナギ	●	●	●			
	オノエヤナギ	●	●	●			
	サイコクキツネヤナギ	●	●	●			
	ヨシノヤナギ	●	●	●			
アブラナ科	イブキハタザオ	●					
	スズシロソウ	●	●	●			
	ヤマハタザオ	●	●	●			
	ニシノオオタネツケバナ	●	●	●			
	タチタネツケバナ	●	●	●			
	ジャニンジン	●	●	●	●		
	ミズタガラシ	●	●	●			
	オオバタネツケバナ	●	●	●			
	マルバコンロンソウ	●	●	●			
	イヌナズナ	●	●	●			
	ワサビ	●	●	●			
	ユリワサビ			●			
	コイヌガラシ	●		●			
	ミチバタガラシ	●	●	●			
	ハタザオ	●	●	●			
ウルシ科	ツタウルシ	●	●	●			
ムクロジ科	オオモジ	●	●	●			
	ホソエカエデ		●				
	チドリノキ	●	●	●	●	●	苗が得られていない
	カジカエデ	●	●	●			
	コミネカエデ	●	●				
	イタヤカエデ	●	●	●	●		
	ウラグエンコウカエデ	●	●	●			
	オニイタヤ	●			●		
	コハウチワカエデ	●	●				
	ヒナウチワカエデ	●	●				
ニガキ科	トチノキ			●			
ニガキ科	ニガキ	●	●	●	●		苗が得られていない
ミカン科	アサクラザンショウ	●	●	●			
コミカンソウ科	コバンノキ	●	●	●			
ジンチョウゲ科	コショウノキ	●	●	●			
タカクマキガンビ		●	●				
ピャクダン科	ヒノキバヤドリギ	●	●	●			
	ヤドリギ	●	●	●			
オオバヤドリギ科	マツグミ	●	●	●			
イソマツ科	ハマサジ	●	●				
タデ科	ナガバノヤノネグサ	●	●	●			
	ツルソバ		●				
	サイコクヌカボ	●	●	●			
	ナガバノウナギツカミ	●	●	●			
	シロバナサクラタデ	●	●	●			
	サナエタデ	●	●	●			
	サデクサ	●	●	●			
	ハルタデ	●	●	●			
	タニソバ	●	●	●			
	サクラタデ	●	●	●			

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
タデ科	ホソバノウナギツカミ	●	●	●			
	ボントクタデ	●	●	●			
	ウナギツカミ	●	●	●			
	ネバリタデ	●	●				
	アキバチヤナギ	●	●	●			
	コギシギシ	●	●	●			
モウセンゴケ科	イシモチソウ	●	●	●			
	モウセンゴケ	●	●	●			
	コモウセンゴケ	●	●	●			
	トウカイコモウセンゴケ	●	●				
ナデシコ科	オオヤマフスマ	●	●				
	ノミノツヅリ	●	●	●			
	オオミミナグサ	●					
	フシグロ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ケフシグロ	●	●				
	フシグロセンノウ			●			
	サワハコベ	●	●				
	オオヤマハコベ	●	●				
	ミヤマハコベ	●	●	●			
ヒュ科	イヌビュ	●	●	●			
	ホソバハマアカザ	●					
	マルバアカザ	●	●				
	カワラアカザ	●					
	ホソバアカザ	●	●				
	マツナ	●					
	ハママツナ	●	●				
ハマミズナ科	ツルナ	●	●				
ヤマゴボウ科	マルミノヤマゴボウ	●	●	●	●		
ミズキ科	ウリノキ	●	●	●	●		
アジサイ科	マルバウツギ	●	●				
	アマギコアジサイ		●				
	ツルアジサイ	●	●	●			
	ヤマアジサイ	●	●	●	●	●	活着困難
	シチダンカ		●				
	アイノコバイカウツギ	●		●			
	ニッコウバイカウツギ	●	●				
	シコクウツギ	●	●				
ツリフネソウ科	キツリフネ	●	●	●			
	ツリフネソウ	●	●	●			
モッコク科	ヒサカキ	●	●	●			
	モッコク	●	●	●			
カキノキ科	リュウキュウマメガキ	●	●				
	マメガキ	●	●				
	トキワガキ	●					
サクラソウ科	カラタチバナ	●	●				
	クサレダマ	●	●				
	イズセンリョウ	●	●	●			
	タイミンタチバナ	●					
ツバキ科	ナツツバキ	●	●	●			
ハイノキ科	タンナサワフタギ	●	●	●	●	●	活着困難
	クロバイ	●	●	●	●		育苗困難
	サワフタギ	●		●			
イワウメ科	オオイワカガミ	●	●				
エゴノキ科	オオバアサガラ	●	●				
マタタビ科	ウラジロマタタビ	●	●				
	マタタビ	●	●	●	●		苗が得られていない
ツツジ科	ウメガサソウ	●	●	●	●		
	ホツツジ	●	●	●			苗が得られていない
	サラサドウダン	●	●				
	シロドウダン	●	●				
	ベニドウダン	●	●				
	イワナシ		●	●	●		
	シャクジョウソウ	●	●				
	ギンリョウソウモドキ	●	●	●			
	ギンリョウソウ	●	●	●			
	イチヤクソウ	●	●		●		苗が得られていない
	マルバノイチヤクソウ	●	●	●			
	ツリガネツツジ	●	●	●			
	ホンシャクナゲ	●	●				
	ヤマツツジ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ヒカゲツツジ	●	●				
	ダイセンミツバツツジ	●	●	●	●		
	ユキグニミツバツツジ	●	●				

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
ツツジ科	シロヤシオ	●	●				
	ミヤコツツジ	●	●	●			
	コウスノキ	●	●				
	ウスノキ			●			
	ケアクシバ	●	●		●		苗が得られていない
	カンサイスノキ	●	●	●	●		苗が得られていない
アオキ科	アオキ	●	●	●	●		苗が得られていない
アカネ科	オオアリドオシ	●					
	ヒメアリドオシ	●					
	ジュズネノキ	●					
	クレマムグラ	●		●			
	キクムグラ	●	●	●			
	ケナシヤマムグラ	●	●				
	オオヤマムグラ	●	●				
	オオバノヤエムグラ	●	●	●			
	ヨツバムグラ	●	●	●			
	ホソバノヨツバムグラ	●	●	●			
マチン科	ホウライカズラ	●	●				
アカネ科	ルリミノキ	●	●				
	ハシカグサ	●	●	●			
	フタバムグラ	●	●	●			
	イナモリソウ	●	●				
リンドウ科	ホソバリンドウ	●	●				
	フデリンドウ	●	●	●			
	アケボノソウ	●	●				
	センブリ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ムラサキセンブリ	●	●	●			
	イヌセンブリ	●	●	●			
キョウチクトウ科	イケマ	●	●		●	●	活着困難
	コイケマ	●	●				
	キジョラン	●					
	ケティカカズラ	●	●	●			
	オオカモメヅル	●	●	●			
	フナバラソウ	●	●	●			
	タチカモメヅル	●	●				
	イヨカズラ	●			●		
	クサンギオゴケ	●					
	シロバナクサンギオゴケ		●				
ムラサキ科	オニルリソウ	●	●	●			
	オオルリソウ	●		●			
	マルバチシャノキ		●				
	スナビキソウ	●					
	ムラサキ		●				
	ホタルカズラ	●	●	●			
	ヤマルリソウ	●	●	●			
	ミズタビラコ	●	●	●	●		苗が得られていない
ヒルガオ科	ネナシカズラ	●	●	●			
	アオイゴケ	●	●				
ナス科	ヤマホオズキ	●					
	ヤマホロシ	●	●		●		苗が得られていない
	マルバノホロシ	●	●		●		苗が得られていない
	ハダカホオズキ	●	●	●	●		苗が得られていない
モクセイ科	セツツイボタ	●	●				
イワタバコ科	オオバイボタ	●					
オオバコ科	イワタバコ	●	●	●			
	アワゴケ	●	●	●			
	ミズハコベ	●	●				
	サワトウガラシ	●	●	●			
	アブノメ	●	●	●			
	シソクサ	●	●				
	キクモ	●	●		●		
	ウンラン	●	●	●			
	トウオオバコ	●					
	ヒヨクソウ	●			●		
	イスノフグリ	●	●	●			
	カワヂシャ	●	●	●			
ゴマノハグサ科	フジウツギ	●	●	●			
	ヒナノウツボ			●			
アゼナ科	スズメトウガラシ	●	●	●			
	アゼナ	●	●	●			
	ウリクサ	●	●	●			
	アゼトウガラシ	●	●	●			

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
シソ科	ジュウニキランソウ			●			
	ニシキゴロモ	●	●	●			
	ツクバキンモンソウ	●	●				
	ジャコウソウ	●	●	●			
	ミヤマトウバナ	●					
	ヤマトウバナ	●	●				
	テンニンソウ	●	●				
	フトボナギナタコウジュ	●		●			
	クロバナヒキオコシ	●					
	オドリコソウ	●	●	●			
	キセワタ	●	●	●			
	マネキグサ			●			
	コシロネ	●	●	●			
	シロネ	●	●	●			
	ヒメシロネ	●	●	●			
	ヒメサルダヒコ	●					
	ラショウモンカズラ	●	●	●			
	ハッカ	●	●	●			
	シラグヒメジソ	●	●	●			
	ヤマジソ	●	●	●			
	トラノオジソ	●					
	セトエゴマ	●					
	アキギリ			●			
	ナツノタムラソウ	●		●			
	キバナアキギリ	●	●				
	ミゾコウジュ	●		●			
	ヤマジノタツナミソウ	●					
	ヒメナミキ	●	●	●			
ハエドクソウ科	コバノタツナミ	●	●	●			
	イガタツナミソウ	●	●	●			
	ヤマタツナミソウ	●	●	●			
	ミヤマナミキ	●	●	●			
	ナミキソウ	●					
	ニガクサ	●	●	●			
	ミゾホオズキ	●	●				
	ナンバンギセル	●	●	●	●		苗が得られていない
	オオナンバンギセル	●	●				
	ゴマクサ	●		●			
ハマウツボ科	シコクママコナ	●	●				
	ミヤマママコナ			●			
	ママコナ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ツシマママコナ	●	●	●			
	クチナシグサ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ハマウツボ	●					
	シオガマギク		●	●			
	キヨスミウツボ	●	●	●			
	コシオガマ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ヒキヨモギ	●	●	●			
タヌキモ科	オオヒキヨモギ	●	●	●	●		苗が得られていない
	ノタヌキモ	●	●	●			
	イヌタヌキモ	●	●	●			
	ミカキグサ	●	●	●			
	ホザキノミカキグサ	●	●	●			
	ミカワタヌキモ	●	●	●			
キツネノマゴ科	ヒメタヌキモ	●					
	ムラサキミカキグサ	●	●				
	ハグロソウ	●	●	●			
	クマツヅラ	●	●	●			
ハナイカダ科	ハナイカダ	●	●	●	●		苗が得られていない
	コバノハナイカダ	●	●	●			
モチノキ科	フウリンウメモドキ	●	●				
	アオハダ	●	●	●	●	●	活着困難
	タマミズキ	●	●	●	●		苗が得られていない
	イヌウメモドキ	●	●	●			
	クロゾヨギ	●	●	●			
キキョウ科	ミゾカクシ	●	●	●			
	タニギキョウ	●	●	●	●		苗が得られていない
ミツガシワ科	ガガブタ	●	●	●			
	アザザ	●	●				
キク科	ノコギリソウ	●		●			
	ノブキ	●		●			
	ヌマダイコン	●		●			
	テイショウソウ	●	●	●	●		育苗困難

科名	和名	分布情報			種子採取実績あり	植栽実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
キク科	ホソバノヤマハハコ	●	●				
	カワラハハコ	●	●	●			
	カワラニンジン			●			
	オトヨモギ	●	●	●			
	イヌヨモギ	●	●	●			
	ヒメヨモギ	●	●				
	シロヨメナ		●				
	ヒメシオン		●				
	ヤマジノギク	●	●	●			
	ユウガギク	●	●	●			
	ホソバコンギク			●			
	サワシロギク	●	●	●	●		苗が得られていない
	ミヤマヨメナ	●	●	●			
	シュンジュギク	●	●				
	オオユウガギク	●	●				
	センダングサ	●	●	●			
	マルバタウコギ			●			
	タウコギ	●	●				
	ヒレアザミ			●			
	ヤブタバコ	●	●	●			
	ホソバガングビソウ	●	●	●			
	コバナガングビソウ	●	●				
	ヒメガングビソウ	●	●	●			
	ミヤマヤブタバコ	●					
	トキンソウ	●	●				
	シマカンジギク	●	●				
	ノジギク	●	●				
	ヒツツキアザミ	●	●				
	モリアザミ	●	●				
	ケショウアザミ	●	●	●			
	オハラメアザミ	●		●			
	タカサブロウ	●	●	●			
	サケバヒヨドリ	●	●				
	キクバヒヨドリ	●	●	●			
	オオヒヨドリバナ	●	●				
	ミツバヒヨドリバナ	●	●				
	オグルマ	●	●	●	●	●	苗が得られていない
	カセンソウ	●	●				
	シロバナニガナ		●				
	ノニガナ	●		●			
	モミジガサ	●	●	●			
	オタカラコウ	●	●				
	ハンカイソウ	●	●				
	フクオウソウ	●	●				
	サワギク	●	●	●	●		
	ミヤマコウモリソウ	●	●	●			
	ウスグタマブキ	●	●	●			
	カシワバハグマ	●	●			●	消失
	ホクチアザミ	●	●				
	キクアザミ	●	●	●			
	タムラソウ	●	●	●			
	コメナモミ	●	●	●	●		
	ツクシメナモミ	●	●	●			
	ヤブレガサ	●	●				
	ヤブレガサモドキ		●				
	ハバヤマボクチ	●	●				
	オカオグルマ	●	●	●			
	サワオグルマ	●					
	ウラギク	●	●	●			
ガマズミ科	ソクズ	●	●				
	オオカメノキ	●	●				
	オトヨウヅメ	●	●				
	ヤマシグレ	●	●				
スイカズラ科	オオツクバネウツギ	●	●	●	●		
	ナベナ	●			●		
	ミヤマウゲイスカグラ	●	●				
	マツムシソウ	●	●				
	ハコネウツギ	●	●				
	ニシキウツギ	●					
	シロバナウツギ	●					
ウコギ科	コシアブラ	●	●	●	●		育苗困難
	ウラゲウコギ	●	●				
	ヤマウコギ	●	●	●			

科名	和名	分布情報			種子採取 実績あり	植栽 実績あり	備考
		兵庫県産 維管束 植物目録	六甲山地 の植物誌	大阪府 植物目録			
ウコギ科	ヤツデ	●	●				
	タカノツメ	●	●		●	●	活着困難
	キヅタ	●	●	●			
	オオバチドメ	●	●				
	チドメグサ	●	●	●			
	ミヤマチドメ	●	●				
	ハリギリ	●	●	●			
セリ科	トチバニンジン	●	●	●			
	ノダケ	●	●	●			
	ハナビゼリ	●	●				
	シラネセンキュウ	●	●				
	シャク	●		●			
	ミシマサイコ	●	●				
	ツボクサ	●	●	●			
	セントウソウ	●	●	●			
	ハマゼリ	●					
	ウシミツバ	●	●				
	カワラボウフウ	●	●	●			
	イブキボウフウ	●	●	●			
	ミヤマヤブニンジン	●	●				
	ボタンボウフウ	●					
	ウマノミツバ	●	●	●			
	ヌマゼリ	●		●			
	カノツメソウ	●		●			