

付表－1 鳥の食餌となる主要林木等

木の大きさ	区分	樹木	雌雄異株	結実期(月)	ふやし方	餌とする鳥の例	
				分布地域			
高木	常緑針葉樹	イチイ	○	9~10 全 国	実 生	カケス、シメ、カワラヒワ、ヤマガラ、ヒヨドリ、シロハラ、アカハラ、ツグミ、アオゲラなど	
		常緑広葉樹	タブノキ		7~8 本州以南	実 生 (土中埋蔵)	ヒヨドリ、アカハラ、シロハラ、ムクドリ、オナガなど
			ユズリハ	○	10 宮城県以南	実 生	キジバト、ヒヨドリ、アカハラ、シロハラ、ツグミなど
			クロガネモチ	○	11~12 関東以西	実 生	キレンジャク、ヒレンジャク、ヒヨドリ、アカハラ、キジバト、アオバト、キジ、ムクドリ、コムクドリ、トラツグミなど
			クスノキ		10~11 関東以西	さし木	コジュケイ、キジバト、ヒヨドリ、アカハラ、ツグミ、メジロ、カワラヒワ、ムクドリ、オナガなど
	ビワ		5~6 本州西部以南	実 生	キジ、ヒヨドリ、メジロ、オナガなど		
	落葉広葉樹	ナナカマド	キハダ	○	10~11 全 国	実 生	アカハラ、ツグミ、ムクドリ、ヒヨドリ、アカゲラなど
			ミズキ		10~11 全 国	実 生 さし木	ムクドリ、コムクドリ、アトリ、ヒヨドリ、ツグミ、コゲラ、キジバト、コジュケイ、キジ、キビタキなど
			エゴノキ		10 北海道最南部以南	さし木	コジュケイ、キジ、キジバト、ヒヨドリ、シメなど
			エノキ		10 本州以南	実 生	オナガ、コムクドリ、シメ、イカル、メジロ、キレンジャク、ヒレンジャク、ヒヨドリ、シロハラ、アカハラ、ツグミ、ムクドリ、コジュケイなど
			イイギリ	○	10~11 本州以南	実 生	オナガ、ヒヨドリ、ムクドリ、ツグミ、メジロ、キジバト、コジュケイなど
			ヤマザクラ		6~7 関東以西	実 生 さし木 接 木	オナガ、カケス、イカル、ヒヨドリ、アカハラ、キジバト、アオバト、キジ、ムクドリ、コムクドリ、トラツグミ、クロツグミなど
			ムクノキ		10 関東以西	実 生	オナガ、ムクドリ、シメ、イカル、メジロ、キレンジャク、ヒレンジャク、ヒヨドリ、シロハラ、アカハラ、ツグミ、コジュケイ、キジバトなど
			アカメガシワ	○	9~10 関東以西	実 生 さし木	ムクドリ、コムクドリ、キビタキ、ジョウビタキ、オナガ、キジバトなど
			センダン		9~11 伊豆半島、福井県以西	実 生 (土中埋蔵)	ヒヨドリ、シロハラ、ムクドリ、オナガなど
			小高木	常緑広葉樹	モチノキ	○	11~12 秋田、宮城県以南
	モッコク				10~11 関東以西	実 生 さし木	シジュウカラ、キビタキ、ジョウビタキ、ヒヨドリなど
	サカキ				10 関東以西	さし木	キジバト、キジ、ヒヨドリ、シロハラ、メジロ、オナガなど
	サンゴジュ				9~11 関西以西	さし木	ヒヨドリ、ムクドリなど
落葉広葉樹	ズミ			9~10 全 国	とりまき	キレンジャク、アトリ、ウソ、オオマシコ、ツグミ、アカハラ、シロハラ、メジロ、アオジ、コジュケイ、キジなど	

付表－1 鳥の食餌となる主要林木等

木の大きさ	区分	樹木	雌雄異株	結実期(月)	ふやし方	餌とする鳥の例
				分布地域		
小高木	落葉広葉樹	クサギ		10～12 全 国	さし木	ジョウビタキ、キビタキ、ヒヨドリ、キジバト、ツグミ、アカハラ、モズ、シジュウカラなど
		ミズキ		10 全 国	実 生 さし木	オナガ、ムクドリ、ツグミなど
		ハゼノキ	○	10～11 本州中部以西	実 生	ムクドリ、シメ、イカル、メジロ、ヒヨドリ、ツグミ、ルリビタキ、ジョウビタキ、アオゲラ、アカゲラ、コゲラ、キジバト、アオバト、コジュケイ、キジ、ヤマドリなど
低木 －2m	常緑広葉樹	マサキ		10～12 北海道南部以南	さし木	カワラヒワ、ヒヨドリ、キビタキ、ツグミ、ルリビタキ、ジョウビタキ、コジュケイ、キジなど
		ヒサカキ	○	10～11 本州以南	実 生 さし木	オナガ、カワラヒワ、アトリ、ミヤマホオジロ、ホオジロ、メジロ、ヒヨドリ、トラツグミ、アカハラ、シロハラ、ツグミ、ルリビタキ、ジョウビタキ、アオゲラ、コジュケイ、キジ、ヤマドリなど
		トベラ		10～11 宮城石川県以西	さし木	ヒヨドリ、ムクドリ、オナガなど
		ナンテン		10～12 茨城県以西	実 生	ヒヨドリ、ツグミ、ムクドリ、オナガなど
		ヤツデ		3～5 関東以西	実 生 さし木	キレンジャク、ヒレンジャク、ヒヨドリ、ツグミなど
		タチバナモドキ		11～2 (園芸種)	実 生 さし木	オナガ、ムクドリ、ヒヨドリ、ツグミ、アカハラ、ジョウビタキ、メジロなど
	落葉広葉樹	イボタノキ		10～11 全 国	さし木	シジュウカラ、メジロ、ヒヨドリ、ヤマドリ、ツグミ、キジ、アカハラなど
		マユミ類	○	10～11 全 国	さし木	ヒヨドリ、ツグミ、キビタキ、ジョウビタキなど
		ニシギギ		10～11 全 国	さし木	ミヤマホオジロ、メジロ、キレンジャク、ヒレンジャク、ヒヨドリ、キビタキ、ツグミ、ジョウビタキ、キジバト、ヤマドリなど
		ニワトコ		9 全 国	実 生	オナガ、カケス、カワラヒワ、ミヤマホオジロ、ホオジロ、カシラダカ、ヒヨドリ、キジ、ヤマドリなど
		ガマズミ		10～11 北海道南部以南	実 生 さし木	オナガ、ヒヨドリ、ツグミ、アオゲラ、コジュケイ、ヤマドリなど
		ムラサキシキブ		10～11 北海道南部以南	実 生	オナガ、カワラヒワ、ベニマシコ、メジロ、シロハラ、ツグミ、アオゲラ、キジバト、コジュケイ、キジなど
		サンショウ	○	10 北海道中南部以南	実 生	オナガ、コムクドリ、ヒヨドリ、ルリビタキ、ジョウビタキ、キジバト、キジなど
		メギ類		10～11 本州中部地方以西	さし木	キジ、ツグミなど
つる性	常緑広葉樹	キツタ		4～5 北海道渡島以南	さし木	キレンジャク、ヒレンジャク、ヒヨドリ、ツグミ、アカハラなど
	落葉広葉樹	アケビ		9～10 全 国	実 生	コジュケイ、キジ、ヒヨドリ、メジロなど
		ツルウメモドキ	○	10 本州以南	実 生 さし木	オナガ、メジロ、キレンジャク、ヒレンジャク、ヒヨドリ、ツグミ、ジョウビタキ、キジバト、コジュケイ、キジ、ヤマドリなど

(注)ハゼノキは、人がさわるとかぶれることもある。

付表-2 チョウ類幼虫の食餌植物(木本)

区分	食餌植物			チョウ類の種類					
	目	科	種名(和名)	アゲハチョウ科	シロチョウ科	シジミチョウ科	タテハチョウ科	ジャノメチョウ科	セセリチョウ科
木本	ク ル ミ 目	クルミ科	オニグルミ			オナガシジミ			
	ヤ ナ ギ 目	ヤナギ科	ドロノキ(デロ)				オオイチモンジ		
			ハコヤナギ(ヤマナラシ)				オオイチモンジ		
			ヤナギ				コムラサキ、 ヒオドシチョウ		
	ブ ナ 目	カバノキ科	カンバ				エルタテハ、 キベリタテハ		
			ハンノキ			ミドリシジミ			
		ブナ科	コナラ				シジミチョウ類(8種)		ミヤマセセリ
			ミズナラ				シジミチョウ類(7種)		ミヤマセセリ
			カシワ				ハヤシミドリシジミ		ミヤマセセリ
			クヌギ				クロミドリシジミ、 オオミドリシジミ		ミヤマセセリ
			アベマキ				オオミドリシジミ		ミヤマセセリ
			アラカシ				キリシマミドリシジミ、 オオミドリシジミ		ミヤマセセリ
			ウラジロガシ				ヒサマツミドリシジミ、 アイノミドリシジミ		
			アカガシ、ツクバネガシ				キリシマミドリシジミ、 ヒサマツミドリシジミ、 アイノミドリシジミ		
	ブナ、イヌブナ				フジミドリシジミ				
	イ ラ ク サ 目	ニレ科	エノキ、エゾエノキ				ヒオドシチョウ、 ゴマダラチョウ、 オオムラサキ		
			ハルニレ			カラスシジミ	シータテハ		
	モ ク レ ン 目	クスノキ科	クスノキ、ニッケイ、 ヤブニッケイ、タブノキ	アオスジアゲハ					
	バ ラ 目	マンサク科	マンサク			ウラクロシジミ			
		バラ科	ヤマザクラ類			カラスシジミ、 メスアカミドリシジミ			
ウメ、モモ、スモモ類						オオミスジ			
シモツケ、ユキヤナギ						フタスジチョウ、 ホシミスジ			
マメ科		フジ、クズ			トラフシジミ、 ウラギンシジミ				

付表-2 チョウ類幼虫の食餌植物(木本)

区分	食餌植物			チョウ類の種類					
	目	科	種名(和名)	アゲハチョウ科	シロチョウ科	シジミチョウ科	タテハチョウ科	ジャノメチョウ科	セセリチョウ科
木	ミカン目	ミカン科	ナツミカン、ウンシュウミカン	アゲハ、クロアゲハ、オナガアゲハ、モンキアゲハ					
			コクサギ	オナガアゲハ、カラスアゲハ					
			キハダ、カラスサンショウ	カラスアゲハ、ミヤマカラスアゲハ、モンキアゲハ、アゲハ、クロアゲハ					
			カラタチ	モンキアゲハ、クロアゲハ、カラスアゲハ、アゲハ					
	ムクロジ目	カエデ科	カエデ				ミスジチョウ		
		トチノキ科	トチノキ			スギタニルリシジミ			
		アワブキ科	アワブキ、ミヤマハハソ				スミナガシ		アオバセセリ
	クロウメドキ目	クロウメドキ科	コバノクロウメドキ		スジボソヤマキチョウ	ミヤマカラスシジミ			
			クロツバラ		ヤマキチョウ	ミヤマカラスシジミ			
	ツツジ目	ツツジ科	クロマメノキ		ミヤマモンキチョウ	シジミチョウ類			
アセビ、ツツジ類					コツバメ				
モクセイ目	モクセイ科	イボタノキ			ウラゴマダラシジミ				
		コバトネリコ			ウラキンシジミ				
マツムシソウ目	スイカズラ科	スイカズラ				イチモンジチョウ、アサマイチモンジ			
		タニウツキ				イチモンジチョウ			
イネ目	ササ科	ササ、タケ類					キマダラヒカゲ(ヤマ、サト)		

付表-3 チョウ類幼虫の食餌植物(草本)

区分	食餌植物			チョウ類の種類						
	目	科	種名(和名)	アゲハチョウ科	シロチョウ科	シジミチョウ科	タテハチョウ科	ジャノメチョウ科	セセリチョウ科	
草	イラクサ目	クワ科	カナムグラ				キタテハ			
			カラハナソウ				シータテハ、 クジャクチョウ			
		イラクサ科	イラクサ				コヒオドシ、 アカタテハ、 サカハチチョウ、 クジャクチョウ			
			コアカソ、アカソ、ヤブマオ				サカハチチョウ、 アカタテハ			
	タデ目	タデ科	スイバ、ギシギシ			ベニシジミ、 ルリシジミ				
	ウマノスズクサ目	ウマノスズクサ科	ウマノスズクサ	ジャコウアゲハ						
			カンアオイ類、 フタバアオイ	ギフチョウ						
			ウスバサイシン	ギフチョウ、 ヒメギフチョウ						
	ケシ目	ケシ科	ムラサキケマン、 エンゴサク類	ウスバシロチョウ						
		アブラナ科	ハタザオ タネツケバナ、イヌガラシ、 オランダガラシ		ツマキチョウ、 クモツマキチョウ モンシロチョウ、 スジグロシロチョウ					
本	バラ目	ベンケイソウ科	ツメレンゲ			クロツバメシジミ				
			イワレンゲ			アサマシジミ				
		バラ科	キジムシロ、 ミツバツチグリ						チャマダラセセリ	
			ワレモコウ、カライトソウ			ゴマシジミ				
			オニシモツケ				コヒョウモン			
		マメ科	クサネム、ネムノキ、 メドハギ		キチョウ					
			レンゲソウ、ウマゴヤシ、 アカツメクサ、シロツメクサ		モンキチョウ	ツバメシジミ				
			コマツナギ		モンキチョウ	ミヤマシジミ、 ツバメシジミ				
			ミヤコグサ		モンキチョウ	ツバメシジミ、 シルビアシジミ				
		エンドウ、フジマメ			ウラナミシジミ					
フクロソウ目	カタバミ科	カタバミ			ヤマトシジミ					
スミレ目	スミレ科	スミレ(ホンスミレ)、 コスミレ				オオウラギンヒョウモン、 ギンボシヒョウモン				

付表-3 チョウ類幼虫の食餌植物(草本)

区分	食餌植物			チョウ類の種別					
	目	科	種名(和名)	アゲハチョウ科	シロチョウ科	シジミチョウ科	タテハチョウ科	ジャノメチョウ科	セセリチョウ科
草	スミレ目	スミレ科	タチツボスミレ				オオウラギンスジヒョウモン、ウラギンスジヒョウモン、クモガタヒョウモン、ギンボンヒョウモン		
			スミレ類				ウラギンヒョウモン、ミドリヒョウモン、メスグロヒョウモン、ツماغロヒョウモン		
本	セリ目	ウコギ科	ハリギリ(センノキ)						キバネセセリ
	シソ目	シソ科	ヒキオコシ			オオゴマシジミ			
		ゴマノハグサ科	クガイソウ				ヒョウモンモドキ		
	キキョウ科	キク科	ヨモギ			ヒメシジミ	ヒメアカタテハ		
			アザミ類			ヒメシジミ			
			シルフジバカマ		ヒメシロチョウ				
			ハハコグサ				ヒメアカタテハ		
	ユリ目	ユリ科	ユリ、サルトリイバラ、ホトギス				ルリタテハ		
		ヤマノイモ科	ヤマノイモ						ダイミョウセセリ
	イネ目	イネ科						ジャノメチョウ類	セセリチョウ類
カヤツリグサ目	カヤツリグサ科						ジャノメチョウ類	セセリチョウ類	

付表一4 昆虫類の蜜源植物(保存、植栽が望まれるもの)

区分	目	科	種名
木 本	ヤナギ目	ヤナギ科	ヤナギ類
	ブナ目	ブナ科	クリ、シイ、ブナ、ナラ、コナラ、カシ
	バラ目	ユキノシタ科	ショウマ類、ゴトウヅル、ノリウツギ
		バラ科	オニシモツケ、サクラ、ナシ、コゴメウツギ
	ムクロジ目	カエデ科	カエデ類
		トチノキ科	トチノキ
	アオイ目	アオイ科	ブツソウゲ
	ジンチョウゲ目	グミ科	グミ
	セリ目	ミズキ科	ミズキ
	ツツジ目	リョウブ科	リョウブ
	カキノキ目	エゴノキ科	エゴノキ
		ハイノキ科	タンナサワフタギ
	モクセイ目	モクセイ科	ネズミモチ
マツムシソウ目	スイカズラ科	ガマズミ、ニシキウツギ	
草 本	セリ目	セリ科	シシウド、ヤブニンジン
	スミレ目	スミレ科	スミレ
	クロウメモドキ目	ブドウ科	ヤブガラシ
	バラ目	マメ科	レンゲソウ、クローバー
	キキョウ目	キク科	コスモス、フジバカマ、ヒヨドリバナ
	ケシ目	アブラナ科	アブラナ、ダイコン、ミズナ
	マツムシソウ目	スイカズラ科	スイカズラ
	シソ目	クマツズラ科	クサギ
		フジウツギ科	ブットレア
ユリ目	ユリ科	カタクリ、ショウジョウバカマ	

付表-5 チョウ類成虫の訪花植物

区分	食餌植物			チョウ類の種類					
	目	科	種名(和名)	アゲハチョウ科	シロチョウ科	シジミチョウ科	タテハチョウ科	ジャノメチョウ科	セセリチョウ科
木	バラ目	ユキノシタ科	ノリウツギ				オオイチモンジ		
			ウツギ	アオスジアゲハ、 ミヤマカラスアゲハ、 ウスバシロチョウ			クモガタヒョウモン、 イチモンジチョウ		ダイミョウセセリ
		マメ科	ハギ		キチョウ	コマシジミ			イチモンジセセリ
			ネムノキ	クロアゲハ、 カラスアゲハ、 ミヤマカラスアゲハ					
	モクセイ目	モクセイ科	イボタノキ	アオスジアゲハ		アカシジミ、 ウラゴマダラシジミ			
	シソ目	クマツヅラ科	クサギ	クロアゲハ、 カラスアゲハ、 ミヤマカラスアゲハ					
草	タデ目	タデ科	イタドリ	キアゲハ			ヒメアカタテハ		
			ギンギシ			ベニシジミ			
	アカザ目	ナデシコ科	ハコベ		モンシロチョウ、 スジグロシロチョウ				
	ケシ目	アブラナ科	ナズナ		ツマキチョウ、 モンシロチョウ、 スジグロシロチョウ	ベニシジミ			
	バラ目	マメ科	レンゲソウ		モンシロチョウ、 モンキチョウ、 スジグロシロチョウ				
			シロツメクサ		モンシロチョウ、 モンキチョウ、 スジグロシロチョウ				
	クrouメドキ目	ブドウ科	ヤブガラシ	アゲハ、キアゲハ、 アオスジアゲハ					
	スマレ目	スマレ科	タチツボスミレ	ギフチョウ			ツماغロヒョウモン		
	セリ目	セリ科	シシウド				クジャクチョウ、 ミソリヒョウモン	ヒメキマダラヒカゲ	
	キキョウ目	キク科	アザミ	アゲハ、 モンキアゲハ、 カラスアゲハ	スジグロシロチョウ		クモガタヒョウモン	オオチャバネセセリ、 イチモンジセセリ	
ユリ目	ユリ科	ツルボ		モンキチョウ、 スジグロシロチョウ、 キチョウ	ベニシジミ、 ヤマトシジミ				