

■野鳥採食植物相関表 *本州簡易版(木本のみ)*

植物 コード NO	種名	科名	鳥類暫定コードNO																														合計	雌雄		熟果期・採餌期	
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30		同株	異株		
			コゲラ	アカゲラ	アオゲラ	モズ	カケス	ハンボンガラス	ハシブトガラス	ヤマガラ	シジュウカラ	ヒヨドリ	エナガ	メジロ	レンジャク	ムクドリ	コムクドリ	シロハラ	アカハラ	ツグミ	ルリビタキ	ジョウビタキ	スズメ	アトリ	カワラヒワ	マヒワ	ベニマシコ	ウソ	シメ	イカル	ホオジロ	アオジ					
1	34111	アケビ	アケビ科	○																													10	○		9~10	
2	33419	イチイ	イチイ科		○																												17		○	9~10	
3	35054	イヌザンショウ	ミカン科			○																											9		○	9~10	
4	35139	イヌツゲ	モチノキ科					○	○																								10		○	10~11	
5	35870	イボタノキ	モクセイ科							○																							9	○		10~11	
6	35531	ウコギ	ウコギ科	○	○	○																											9		○	7~9	
7	35159	ウメモドキ	モチノキ科																														8		○	10~11	
8	35825	エゴノキ	エゴノキ科					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9	○		9~11	
9	33562	エノキ	ニレ科			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	20	○		9~10	
10	33505	オオバヤシャブシ	カバノキ科																														4	○		10~11	
11	36555	ガマズミ	スイカズラ科				○																										11	○		10~11	
12	34589	カマツカ	バラ科					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	10	○		10~12	
13	35046	カラスザンショウ	ミカン科	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	18	○		9~10	
14	35544	キツタ(フユツタ)	ウコギ科				○																										10	○		翌4~6	
15	36138	クサギ	シソ科						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9	○		10~11	
16	33935	クスノキ	クスノキ科					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	13	○		10~11	
17	35522	クマノミズキ	ミズキ科	○		○																											9	○		7~10	
18	35157	クロガネモチ	モチノキ科				○																										13	○		11~12	
19	33569	ケヤキ	ニレ科						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	8	○		10~11	
20	33573	コウノ	クワ科					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9	○		6~7	
21	33921	コブシ	モクレン科				○	○																										8	○		9~10
22	35171	コマユミ	ニシキギ科	○																													13	○		10~11	
23	34187	サカキ	ツバキ科																														9	○		11~12	
24	35051	サンショウ	ミカン科																														7	○		9~10	
25	35753	シャヤンボ	ツツジ科																														10	○		10~11	
26	34561	ズミ	バラ科					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	9	○		9~10	
27	35156	ソヨゴ	モチノキ科						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	7	○		10~11
28	33953	タブノキ	クスノキ科																															7	○		10~11
29	35535	タラノキ	ウコギ科				○	○																										11	○		10~11
31	35167	ツルウメモドキ	ニシキギ科	○			○																										14	○		10~11	
32	35177	ツルマサキ	ニシキギ科	○		○	○																											8	○		10~11
33	34520	トベラ	バラ科							○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	6	○		10~11	
34	34705	ナナカマド類	バラ科	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	17	○		9~2	
35	35068	ヌルデ	ウルシ科	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	18	○	○	10~1	
36	35867	ネズミモチ	モクセイ科																															8	○		10~11
37	34647	ノイバラ	バラ科			○	○	○																										16	○		10~11
38	35235	ノブドウ	ブドウ科																															11	○		10~11
39	35069	ハゼノキ	ウルシ科	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	18	○		10~11	
40	34190	ヒサカキ	ツバキ科				○	○																										16	○		10~11
41	35520	ミズキ	ミズキ科	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	18	○		8~10	
42	33557	ムクノキ	ニレ科					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	15	○		10
43	36130	ムラサキシキブ	シソ科	○		○	○																											16	○		10~11
44	36133	ヤブムラサキ	シソ科	○		○	○																											16	○		10~11
45	35071	ヤマウルシ	ウルシ科	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	11	○		9~10	
46	33597	ヤマグワ	クワ科	○	○		○																											11	○		6~7
47	34602	ヤマザクラ	バラ科	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	13	○		5~6	
48	35070	ヤマハゼ	ウルシ科	○	○		○																											12	○		9~10
49	35517	ヤマボウシ	ミズキ科																														6	○		8~9	
50	33427	ヤマモモ	ヤマモモ科																														7	○		6~7	

採食植物木本種類数合計(但し、口を除く) 17 10 20 13 16 17 21 21 48 6 45 15 43 16 23 27 44 16 24 16 20 21 3 7 9 12 13 2 3

■凡例 ○:実採食植物 □(表内の太枠四角):花・つぼみ・葉等採食植物

*野鳥の分類順は、「日本鳥類目録改訂第7版(2012日本鳥学会)」に準拠
 *植物の分類順は、「国土交通省河川水辺の調査植物コード」に準拠