

報告された植物上位 200 種

渡辺 修

最後にデータをちょっとご紹介。今回の報告書では、ごちゃごちゃしたリスト類は不要とぼっそり切り捨てたのですが（ネットもあるため）、植物リストは上位 30 種まででしかなくて残念に思った方もいるかと思えます。ここでは報告された地区数順に、200 種まで紹介してみました。お気に入りの植物は入っていますでしょうか。

1	セイヨウタンポポ	N	481	406	2	73	76%	2%	3%
2	シロツメクサ	N	470	468	2		87%	21%	1%
3	マイヅルソウ		445	340	9	86	63%	14%	4%
4	ムラサキツメクサ	N	415	401	13	1	75%	35%	3%
5	オオバナノエンレイソウ		395	61	2	327	11%	8%	2%
6	ホオノキ		377	283	32	47	53%	49%	2%
7	ヒメスイバ	N	356	343	9	4	64%	14%	1%
8	オオアマドコロ		336	253	6	77	47%	2%	3%
9	コンロンソウ		330	279	6	45	52%	▲3%	▲2%
10	フランスギク	N	311	273	38		51%	33%	9%
11	コウリンタンポポ	N	309	268	39		50%	28%	6%
12	クルマバソウ		303	253	7	43	47%	▲1%	7%
13	エゾカンゾウ (ゼンテイカ)		296	258	27	5	48%	30%	2%
14	オオハナウド		295	266	26	2	50%	28%	3%
15	ヘラオオバコ	N	287	276	8	3	51%	12%	6%
16	エゾニワトコ		285	112	47	125	21%	1%	8%
17	オオヤマフスマ		279	274	3	2	51%	10%	5%
18	フタナ	N	279	258	15	6	48%	26%	2%
19	クサノオウ		268	265	2	1	49%	1%	2%
20	ヤマブキシヨウマ		268	194	72	2	36%	31%	1%
21	チシマアザミ		260	142	117	1	26%	34%	3%
22	ジャク		255	229	5	21	43%	4%	6%
23	ヒメジョオン	N	252	169	82	1	31%	36%	7%
24	バイケイソウ		251	224	23	4	42%	13%	▲3%
25	マムシグサ		246	223	8	15	42%	9%	8%
26	ツルアジサイ		241	173	67	1	32%	31%	1%
27	エゾノギシギシ	N	239	157	79	3	29%	16%	16%
28	ハルザキヤマガラシ	N	234	211		23	39%	▲2%	▲3%
29	ヤマブドウ		234	95	117	21	18%	16%	14%
30	オニシモツケ		234	83	150	1	15%	33%	5%
31	ミミナグサ		232	219	3	10	41%	3%	6%
32	ノビネチドリ		225	157	42	26	29%	▲6%	10%
33	オククルマムグラ		224	204	13	7	38%	9%	10%
34	ハマナス		222	179	23	5	33%	13%	0%
35	オオダイコンソウ		216	195	14	7	36%	24%	▲3%
36	ユキザサ		216	127	5	84	24%	▲5%	1%
37	オオウバユリ		214	30	178	6	6%	29%	8%
38	ナズナ		209	188		21	35%	9%	▲4%
39	エンレイソウ		206	42	1	163	8%	10%	5%
40	ツボスミレ		205	156	2	47	29%	▲15%	5%
41	オドリコソウ		191	166	5	20	31%	▲7%	6%
42	ナナカマド		189	112	18	59	21%	0%	4%
43	ヤマグワ		182	57	9	116	11%	2%	13%
44	サイハイラン		180	149	20	5	28%	18%	2%
45	ミズキ		177	147	9	21	27%	14%	4%
46	ホウチャクソウ		175	116	7	52	22%	0%	6%
47	ヒトリシズカ		175	37	8	130	7%	11%	6%
48	カラマツソウ		173	134	37	2	25%	1%	2%
49	ハコベ		172	167	1	4	31%	▲0%	7%
50	センダイハギ		167	151	10	6	28%	8%	4%

51	オオタチツボスミレ		167	65	2	100	12%	▲4%	5%
52	カタクリ		167	3	1	162	1%	▲15%	22%
53	ハナニガナ		166	152	14		28%	19%	5%
54	スズラン		162	126	6	30	23%	6%	▲1%
55	クルマバツクバネソウ		161	128	8	25	24%	▲4%	6%
56	ツルウメモドキ		160	98	55	7	18%	14%	7%
57	キジムシロ		158	134	7	17	25%	▲4%	▲2%
58	カタバミ		156	150	6		28%	22%	7%
59	ミツバツチグリ		154	146	2	6	27%	▲2%	3%
60	ウシハコベ		152	144	5	3	27%	1%	4%
61	ニリンソウ		152	63	1	88	12%	▲14%	2%
62	ハリエンジュ	N	150	140	7	3	26%	18%	9%
63	ズダヤクシュ		150	133	2	15	25%	▲1%	3%
64	フタリシズカ		149	129	8	12	24%	13%	8%
65	エゾノタチツボスミレ		148	104	1	43	19%	▲13%	2%
66	ハクサンチドリ		147	135	2	10	25%	▲3%	1%
67	サルナシ		147	38	94	15	7%	15%	6%
68	タニウツギ		146	136	3	7	25%	3%	4%
69	コケイラン		145	138	1	6	26%	2%	4%
70	ヤブニンジン		145	86	5	54	16%	1%	7%
71	ヒレハリソウ	N	144	130	14		24%	13%	1%
72	エゾタチカタバミ		141	133	7	1	25%	5%	6%
73	ギョウジャニンニク		139	67	32	40	12%	15%	▲7%
74	オオバコ		136	79	47	10	15%	10%	▲1%
75	オオカサモチ		135	117	18		22%	15%	▲4%
76	エソスカシユリ		134	119	12	3	22%	17%	2%
77	オオカメノキ		131	60	8	63	11%	1%	6%
78	ヒメズイ		130	94	6	30	18%	5%	2%
79	ハマエンドウ		127	125	2		23%	7%	▲3%
80	シウリザクラ		126	97	3	26	18%	4%	8%
81	ヒメヘビイチゴ		125	120	4	1	22%	9%	1%
82	セイヨウノコギリソウ	N	123	95	27	1	18%	17%	4%
83	エゾイラクサ		121	53	63	5	10%	15%	1%
84	オニグルミ		120	76	5	39	14%	▲3%	8%
85	ツタウルシ		117	82	33	2	15%	8%	10%
86	ツリバナ		116	107	6	3	20%	6%	3%
87	ハイキンボウゲ		115	114	1		21%	4%	5%
88	ミツバウツギ		115	105	3	7	20%	1%	5%
89	ツクバネソウ		114	88	4	22	16%	6%	▲1%
90	アキタブキ		113	15	1	97	3%	▲8%	13%
91	フッキソウ		112	31	8	73	6%	▲1%	1%
92	クマイチゴ		111	96	7	8	18%	9%	5%
93	カンボク		108	105	3		20%	13%	3%
94	タチイヌノフグリ	N	108	99	4	4	18%	5%	4%
95	コウゾリナ		107	77	30		14%	16%	2%
96	ナワシロイチゴ		107	39	61	7	7%	16%	1%
97	タニギキョウ		106	99	3	4	18%	10%	1%
98	オオバタネツクバナ		105	89	3	13	17%	▲9%	▲1%
99	イワニガナ		104	101	2	1	19%	6%	6%
100	ミズバショウ		98	17	1	80	3%	7%	7%

表の見方です。左から順に、「順位」「種名」「外来かどうか(Nが外来)」「2007年の確認地区数」「537地区中の数字」「開花地区数」「つぼみ地区数」「咲き終り地区数」「開花している地区の比率」「1997年から2002年にかけての地区数の変化率」「2002年から2007年にかけての変化率」を示しています。▲は減ってしまったものです。

101	エゾノレイジンソウ		97	93	4		17%	3%	4%
102	ノボロギク	N	94	88	6		16%	6%	6%
103	ベニバナイチヤクソウ		94	85	7	2	16%	6%	0%
104	エゾクサイチゴ		93	90	1	2	17%	5%	▲3%
105	マツヨイセンノウ (ヒロハノマンデマ)	N	93	89	4		17%	3%	10%
106	エゾイチゴ		91	63	28		12%	10%	1%
107	ルイヨウショウマ		90	31	11	48	6%	▲1%	4%
108	ヒメイチゲ		89	26	1	62	5%	3%	4%
109	クリンソウ		88	83	3	1	15%	1%	8%
110	エゾノリュウキンカ		87	19		68	4%	2%	1%
111	カキドオシ		86	78	2	6	15%	▲2%	▲0%
112	チゴユリ		86	39	1	46	7%	1%	0%
113	ヒオウギアヤメ		85	68	17		13%	15%	▲4%
114	カラフトソバハコベ	N	83	83			15%	6%	3%
115	ツマトリソウ		83	82	1		15%	2%	2%
116	ワスレナグサ	N	83	81	2		15%	0%	15%
117	スカシタゴボウ		82	75	4	3	14%	5%	▲4%
118	スイバ		82	74	4	4	14%	▲4%	▲2%
119	ササバギラン		82	70	2	10	13%	4%	1%
120	コマユミ		81	71	6	4	13%	3%	1%
121	エゾオオバコ		81	71	2	8	13%	2%	1%
122	エゾノコリンゴ		81	45	1	35	8%	▲3%	▲0%
123	ミヤママタビ		81	34	47		6%	11%	▲1%
124	マタタビ		80	36	42	2	7%	11%	▲0%
125	チョウセンゴミシ		79	66	5	8	12%	▲3%	6%
126	クサフジ		79	48	29	2	9%	15%	▲2%
127	シロバナエンレイソウ		79	13	1	65	2%	1%	3%
128	ウツボグサ		78	59	19		11%	13%	▲1%
129	エゾイタヤ		78	10	2	66	2%	▲3%	12%
130	エゾカラマツ		77	69	7	1	13%	▲0%	1%
131	アマニュー		76	54	22		10%	11%	▲3%
132	ヤマウルシ		76	39	31	6	7%	4%	6%
133	ハマハタザオ		75	47	3	25	9%	3%	▲2%
134	コナスビ		74	72	2		13%	8%	3%
135	ルイヨウボタン		74	32	4	38	6%	▲0%	5%
136	エゾアジサイ		74	8	66		1%	12%	2%
137	コシカギク		73	65	8		12%	11%	0%
138	オニタビラコ		73	65	6	2	12%	4%	3%
139	ノミノフスマ		72	68		4	13%	▲2%	▲3%
140	オオバナノミノナグサ		72	67	1	4	12%	1%	▲4%
141	オニノゲシ	N	69	45	20	4	8%	9%	▲0%
142	クルマユリ		69	8	61		1%	9%	3%
143	ノリウツギ		68	16	50	2	3%	14%	▲2%
144	ミヤマガマズミ		67	50	10	7	9%	2%	5%
145	マユミ		67	40	24	3	7%	4%	3%
146	キショウブ	N	66	63	3		12%	10%	0%
147	オクエゾサイシン		66	47	2	17	9%	2%	3%
148	ゴゼンタチバナ		65	62	3		12%	4%	1%
149	ヘビイチゴ		65	60	3	2	11%	▲1%	1%
150	アヤメ		65	57	8		11%	7%	1%

151	エゾタンポポ		65	33		32	6%	▲5%	▲5%
152	ネコノメソウ		65	30	3	32	6%	6%	1%
153	ミゾホオズキ		64	63		1	12%	8%	1%
154	タチツボスミレ		64	27	2	35	5%	3%	3%
155	ミズナラ		64	24	5	35	4%	▲5%	5%
156	シコタンキンボウゲ		63	62	1		12%	5%	▲0%
157	オオヤマオダマキ		63	59	4		11%	1%	5%
158	ツメクサ		63	58	3	2	11%	▲1%	3%
159	カラフトダイコンソウ		63	54	2	7	10%	▲3%	4%
160	シナノキ		63	23	28	12	4%	5%	6%
161	エゾノシシウド		62	56	5	1	10%	8%	0%
162	アキグミ		62	49	3	10	9%	1%	3%
163	ハルジオン	N	62	42	20		8%	8%	2%
164	シラネアオイ		62	23	1	38	4%	1%	2%
165	ギンラン		61	53	3	5	10%	▲1%	4%
166	トリアシショウマ		61	33	27	1	6%	12%	▲0%
167	ハシドイ		61	21	38	2	4%	8%	▲1%
168	キレハイヌガラシ	N	60	57	2	1	11%	2%	2%
169	アオダモ		60	27	1	32	5%	1%	3%
170	エゾノサワアザミ		60	22	38		4%	11%	1%
171	ノハラムラサキ	N	59	59			11%	3%	5%
172	チシマフウロ		57	55	2		10%	2%	2%
173	ハマヒルガオ		57	50	7		9%	9%	0%
174	ツバメオモト		57	24	1	32	4%	2%	0%
175	エゾヤマザクラ		57	5		52	1%	3%	6%
176	ヤマハタザオ		56	46	1	9	9%	▲0%	3%
177	イソツツジ		56	46	8	1	9%	3%	2%
178	ムラサキケマン		56	44	1	11	8%	▲1%	2%
179	ゲンノショウコ		56	39	14	3	7%	7%	1%
180	ハウチワカエデ		56	12	2	42	2%	▲2%	6%
181	トチノキ		55	44		11	8%	0%	4%
182	ガマズミ		55	27	24	4	5%	4%	3%
183	ミヤマナルコユリ		54	46	2	6	9%	▲2%	4%
184	エゾノヨツバムグラ		54	44	9	1	8%	4%	0%
185	ノウゴウイチゴ		53	45	3	5	8%	▲2%	2%
186	ツルネコノメソウ		52	23	1	28	4%	3%	1%
187	ヨブスマソウ		52	3	46	3	1%	9%	1%
188	アズキナシ		51	35		16	7%	▲4%	8%
189	ノイバラ		51	26	23	2	5%	6%	1%
190	レンブクソウ		51	25		26	5%	▲3%	1%
191	サンカヨウ		51	23	2	26	4%	2%	1%
192	ハクウンボク		50	44	3	3	8%	4%	5%
193	ウスベニツメクサ	N	49	47		2	9%	4%	2%
194	キバナコウリンタンポポ	N	49	43	6		8%	2%	5%
195	ジンヨウイチヤクソウ		49	36	13		7%	3%	2%
196	イヌガラシ		48	46	1	1	9%	3%	3%
197	オオバタケシマラン		48	39	5	4	7%	3%	1%
198	セントウソウ		48	19	1	28	4%	▲4%	6%
199	クロユリ		47	36	3	8	7%	▲1%	▲2%
200	エゾエンゴサク		47	12		35	2%	▲8%	3%