



# 生物リスト

表1. 鳥類ラインセンサス調査での出現種と月ごとの平均個体数  
(2012年4月－2013年3月)

		数値は月ごとの平均個体数						
種名		4月	5月	6月	10月	1月	2月	3月
1	トビ		0.5		2.0	0.5	1.0	1.0
2	ノスリ					1.0		
3	ツミ					0.5		
4	コジュケイ	6.5	5.5	3.0			0.5	5.5
5	キジバト		0.5	1.5	1.0		1.5	1.5
6	ホトトギス		1.0	1.0				
7	カワセミ				0.5	0.5		1.0
8	アオゲラ	1.0		0.5	0.5	1.5	0.5	0.5
9	コゲラ	5.0	2.5	3.0	4.0	4.5	5.0	4.5
10	ツバメ		0.5	1.5				
11	キセキレイ				0.5			
12	ハクセキレイ					0.5		
13	ヒヨドリ	8.5	3.0	6.0	144.0	23.0	11.5	20.5
14	モズ				2.0			
15	ルリビタキ					0.5	1.0	0.5
16	ジョウビタキ				0.5			
17	トラツグミ							0.5
18	アカハラ	1.0					0.5	
19	シロハラ	1.0				3.0	2.5	
20	マミチャジナイ				0.5			
21	ツグミ	1.0				0.5		
22	ヤブサメ	1.0	0.5	1.0				
23	ウグイス	12.0	13.0	7.5	5.0	7.5	7.0	38.0
24	センダイムシクイ	2.0	1.0	2.0				
25	キビタキ				4.0			
26	オオルリ		1.0					
27	エゾビタキ				0.5			
28	サンコウチョウ			0.5				
29	エナガ	2.5	3.0		7.5	2.0	7.0	5.5
30	ヒガラ					3.5		1.5
31	ヤマガラ	1.5			4.5	2.0	3.0	7.0
32	シジュウカラ	13.5	10.5	12.5	29.0	18.0	15.5	12.0
33	メジロ	16.5	17.0	43.0	37.5	24.0	8.5	21.0
34	ホオジロ		0.5	0.5				1.0
35	アオジ	6.0			0.5	23.5	21.0	14.5
36	クロジ				1.0	3.0		2.0
37	カワラヒワ	1.0	0.5		1.0	7.0	1.0	
38	ウソ					16.5	2.0	4.5
39	シメ	0.5			23.5	4.5	6.0	2.5
40	スズメ		10.5	6.0			0.5	1.0
41	カケス				0.5			
42	ハシボソガラス	0.5	1.0	1.5	1.0	0.5	0.5	1.0
43	ハシブトガラス	10.0	11.5	2.5	5.0	5.0	3.5	7.5
44	ガビチョウ	2.5	2.5	0.5	4.5	2.0	0.5	8.0
小計		93.5	86.0	94.0	280.5	155.0	100.0	162.5
	タカ.sp	0.5			0.5			
	アオゲラorアカゲラ				0.5	0.5		
	ルリビタキorジョウビタキ							1.5
	大型ツグミ類				4.0	7.5	6.0	1.5
	アオジ?				1.0			
	クロジ?						0.5	
合計		94.0	86.0	94.0	286.5	163.0	106.5	165.5

表 2. 月別鳥類出現率(2012年4月-2013年3月)

No.	科名	種名	出現率(%)												年間 出現率		
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月			
1	ミズナギドリ	オオミズナギドリ								3.8						0.32	★
2	サギ	ミゾゴイ	4.0	15.4												1.62	★
3		ゴイサギ			3.8				3.8	4.0				4.2		0.70	★
4		コサギ		3.8					3.8							0.64	★
5		アオサギ	4.0	7.7	3.8			14.8	3.8	8.0	7.7		7.4		3.7	2.80	★
6	ウ	カワウ		3.8			3.8	7.4			7.7	3.8	7.4	4.2		2.21	★
7	カモ	カルガモ	12.0	11.5	3.8	3.8				4.0				4.2	7.4	2.94	★
8		コガモ												4.2		0.35	★
9		オンドリ	4.0							8.0				3.7		0.68	★
10	タカ	トビ	76.0	69.2	57.7	57.7	88.9	80.8	92.0	84.6	84.6	74.1	83.3	88.9		27.55	★
11		オオタカ	8.0	3.8				3.7	19.2	12.0	3.8	11.5	3.7	20.8		6.58	★
12		ハイタカ	8.0						3.8		19.2	30.8	18.5	4.2		3.62	★
13		ノスリ						7.4	15.4	24.0	26.9	34.6	66.7	58.3	29.6	15.79	★
14		サシバ	20.0	3.8				22.2	42.3	20.0						8.07	★
15		ツミ				3.8	11.1	23.1	8.0	15.4			3.7	8.3		4.47	★
16		ミサゴ							11.5		3.8	3.8				0.63	★
17	ハヤブサ	ハヤブサ							7.7	8.0						0.68	★
18		チョウゲンボウ	4.0					7.4	4.0			3.8		4.2		0.65	★
19	キジ	コジュケイ	100.0	88.5	100.0	100.0	92.6	61.5	96.0	92.3	73.1	77.8	83.3	96.3		39.64	★
20	チドリ	コチドリ				3.8										0.32	★
21	シギ	ヤマシギ								4.0		3.8	11.1			1.58	★
22	ハト	キジハト	72.0	53.8	84.6	53.8	81.5	84.6	76.0	88.5	84.6	77.8	79.2	81.5		40.69	★
23		アオバト							11.5	12.0	3.8	7.7			3.7	2.27	★
24	カッコウ	ジュウイチ						3.7								-0.01	
25		ホトギス		30.8	100.0	96.2	33.3	11.5								6.44	★
26		ツツドリ		7.7												0.00	★
27	フクロウ	フクロウ	4.0	19.2	30.8	15.4	3.7	3.8				11.5	3.7	4.2	11.1	7.67	★
28	アマツバメ	ヒメアマツバメ		3.8	34.6	11.5	3.7	15.4	40.0	11.5	3.8					8.11	★
29		アマツバメ			3.8					16.0						0.68	★
30	カワセミ	カワセミ	28.0	30.8	50.0	53.8	33.3	7.7	16.0	26.9	15.4	25.9	8.3	44.4		21.50	★
31	ブッポウソウ	ブッポウソウ			3.8											0.32	★
32	キツツキ	アオゲラ	88.0	96.2	92.3	69.2	88.9	61.5	88.0	73.1	23.1	44.4	41.7	55.6		44.62	★
33		コゲラ	96.0	88.5	96.2	88.5	33.3	50.0	100.0	88.5	84.6	88.9	79.2	100.0		36.61	★
34		アカゲラ								8.0	11.5	7.7	18.5		3.7	4.12	★
35	ヒバリ	ヒバリ		3.8												0.32	★
36	ツバメ	ツバメ	52.0	57.7	80.8	88.5	81.5	26.9	4.0						3.7	20.83	★
37		コシアカツバメ						3.7								0.31	★
38		イワツバメ		3.8				7.4								0.94	★
39	セキレイ	キセキレイ							11.5	4.0	7.7		7.4	4.2		1.30	★
40		ハクセキレイ		11.5					3.8	8.0	19.2	23.1	22.2	25.0		2.52	★
41		ピンズイ									3.8					0.00	★
42	サンショウクイ	サンショウクイ	4.0	3.8												-1.27	
43	ヒヨドリ	ヒヨドリ	100.0	88.5	100.0	96.2	74.1	69.2	100.0	100.0	92.3	96.3	87.5	96.3		32.63	★
44	モズ	モズ	4.0						7.7	96.0	92.3	80.8	55.6	50.0	14.8	17.56	★
45	イワヒバリ	カヤクグリ											7.4	8.3		1.31	★
46	ツグミ	ルリビタキ	8.0								38.5	57.7	44.4	16.7	14.8	10.36	★
47		ジョウビタキ								16.0	61.5	73.1	59.3	58.3	11.1	19.31	★
48		コマドリ	4.0													0.01	★
49		トラツグミ								4.0		3.8	25.9	8.3	3.7	2.82	★
50		مامジロ								4.0						-0.31	
51		クロツグミ								4.0						-13.02	
52		アカハラ	36.0	15.4							19.2	26.9	40.7	20.8	3.7	-4.22	
53		シロハラ	32.0							24.0	50.0	84.6	96.3	95.8	55.6	34.91	★
54		マミチャジナイ	4.0							32.0						3.00	★
55		ツグミ	52.0							4.0	46.2	26.9	18.5		11.1	7.09	★
56	ウグイス	ヤブサメ	32.0	15.4	42.3	19.2									3.7	5.86	★
57		ウグイス	100.0	96.2	100.0	96.2	74.1	11.5	72.0	96.2	76.9	63.0	62.5	92.6		21.96	★
58		オオヨシキリ		3.8												0.32	★
59		エソムシクイ	4.0							4.0						0.35	★
60		センダイムシクイ	52.0	61.5	46.2	15.4	11.1	3.8	4.0							7.22	★
61		クワイタタキ									7.7	7.7	7.4	16.7	3.7	3.60	★
62	ヒタキ	キビタキ	12.0	38.5	7.7	3.8	3.7	3.8	60.0	3.8						4.42	★
63		オオルリ	32.0	42.3	15.4	3.8				8.0						-6.88	
64		エゾビタキ								7.7	20.0					1.68	★
65		コサメビタキ								3.8	4.0					0.33	★
66	カササギヒタキ	サンコウチョウ		11.5	38.5	23.1	3.7									5.44	★
67	エナガ	エナガ	60.0	57.7	42.3	50.0	22.2	38.5	64.0	65.4	65.4	74.1	70.8	81.5		22.65	★
68	シジュウカラ	コガラ													3.7	-0.97	

No.	科名	種名	出現率(%)												年間 出現率
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
69		ヒガラ							4.0	50.0	57.7	51.9	25.0	22.2	17.56 ★
70		ヤマガラ	76.0	69.2	57.7	34.6	33.3	76.9	96.0	73.1	38.5	51.9	54.2	70.4	38.56 ★
71		シジウカラ	100.0	96.2	100.0	96.2	92.6	100.0	100.0	96.2	92.3	92.6	87.5	96.3	33.66 ★
72	メジロ	メジロ	100.0	92.3	100.0	100.0	100.0	73.1	100.0	92.3	92.3	88.9	79.2	100.0	41.65 ★
73	ホオジロ	ホオジロ	36.0	26.9	26.9	73.1	33.3		32.0	34.6	7.7	14.8	4.2	33.3	20.08 ★
74		カシラダカ								15.4	7.7	3.7			1.91 ★
75		ミヤマホオジロ										3.7			0.31 ★
76		アオジ	56.0	11.5					12.0	96.2	92.3	81.5	95.8	100.0	19.85 ★
77		クロジ	20.0						8.0	34.6	53.8	63.0	37.5	11.1	16.44 ★
78	アトリ	アトリ	4.0							19.2					1.62 ★
79		カワラヒワ	32.0	34.6	61.5	23.1	7.4	7.7	32.0	23.1	57.7	77.8	54.2	3.7	18.70 ★
80		マヒワ							16.0	26.9	38.5	40.7	12.5		11.22 ★
81		ベニマシコ								7.7					0.64 ★
82		ウソ								88.5	92.3	88.9	62.5	48.1	31.05 ★
83		イカル					3.7	3.8	12.0	7.7	3.8	3.7			1.30 ★
84		シメ	44.0	3.8					36.0	61.5	76.9	59.3	83.3	33.3	27.23 ★
85	ハタオリドリ	スズメ	84.0	88.5	100.0	100.0	100.0	76.9	64.0	88.5	84.6	44.4	54.2	44.4	29.47 ★
86	ムクドリ	ムクドリ		23.1	38.5	7.7				3.8					4.81 ★
87	カラス	カラス						7.7	48.0						4.64 ★
88		オナガ					3.7								-1.61
89		ハンボンガラス	60.0	53.8	76.9	57.7	18.5	15.4	12.0	11.5	7.7	7.4	8.3	22.2	-10.21
90		ハシブトガラス	96.0	76.9	100.0	92.3	100.0	96.2	96.0	92.3	76.9	77.8	87.5	100.0	54.52 ★
91	*ハト	ドバト					3.7	7.7	20.0	3.8	3.8	7.4			3.50 ★
92	*チメドリ	ガビチョウ	100.0	92.3	84.6	84.6	74.1	57.7	100.0	84.6	57.7	59.3	58.3	77.8	55.92 ★
		アオサギ?									7.7				
		カルガモ?					3.7							3.7	
		ハイタカsp.	4.0							3.8					
		ハチクマ?			3.8										
		トビ?											4.2		
		オオタカ?			3.8										
		ハイタカ?						3.8					4.2		
		ノスリ?							4.0				4.2		
		サシバ?			7.7										
		カモメ類											4.2		
		ホトトギスsp						3.8							
		ツツドリ?							4.0						
		フクロウ?								3.8					
		ヒメアマツバメ?			7.7										
		カワセミ?							4.0						
		アカショウビン?	8.0												
		アオゲラ?									3.8				
		アカゲラ?									3.8				
		ツバメsp.								3.8					
		イワツバメ?	4.0			3.8									
		セキレイsp.												3.7	
		モズ?											4.2		
		ツグミsp.	8.0						4.0	3.8					
		ルリビタキ?	4.0												
		ジョウビタキ?							4.0						
		トラツグミ?			3.8										
		クロツグミ?								3.8					
		アカハラ?											4.2		
		シロハラ?	8.0						4.0	3.8					
		ヤブサメ?			3.8										
		エゾムシクイ?	4.0												
		ヒタキsp						3.8							
		キビタキ?			7.7										
		オオルリ?				3.8									
		サンコウチョウ?			3.8										
		ヒガラ?							4.0	3.8					
		ホオジロ類sp.										3.7			
		カシラダカ?											4.2		
		カワラヒワ?											4.2		
		カラス類sp.		7.7				3.8							
		ハンボンガラス?			3.8										



日付	ホオジロ	アオサギ	ヨサギ	アオゲラ	アオバト	ドバト	カルガモ	ハクセキレイ	ムクドリ	オナガ	カケス	カワウ	サシバ	ツミ	オオタカ	ハイタカ	ミサゴ	ノスリ	チョウゲンボウ	ツバメ	
20120401				○											Of					Of	
0402	○♂																				
0403	○♀♂s			○											Of						
0404	○s																				
0406	○♀			○																	
0407																					
0408	○s					○													Of		Of
0409				○																	
0410	○♂♀			○																	Of
0412				○																	
0413				○																	
0415				○																	
0416	Of			○																	
0418				○																	Of
0422	○s			○																	Of
0428				○													○				Of
0429	○s			○																	Of
0430	○s	Of		○			○														Of
0501			○	○			○		○												Of
0502	○			○																	Of
0504	○			○												○					Of
0505	○s	○	○	○			○		○				○								Of
0506				○																	Of
0513	○s			○																	Of
0526				○																	Of
0527				○																	Of
0602				○																	Of
0603				○					○												Of
0604	○s			○						○											Of
0605				○																	Of
0607				○																	Of
0610				○																	Of
0611			Of	○			Of														Of
0612				○																	Of
0613				○																	Of
0614				○																	Of
0615				○																	Of
0618	○s			○																	Of
0620				○																	Of
0621	○s			○																	Of
0623	○s			○																	Of
0626				○																	Of
0627	○s			○																	Of
0630	○s			○																	Of
0701	○s			○																	Of
0702				○																	Of
0703	○s			○																	Of
0704				○																	Of
0705	○♂			○																	Of
0708	○s			○																	Of
0709				○																	Of
0713	○♂			○																	Of
0715				○			Of														Of
0716	○s			○																	Of
0717	○♂			○																	Of
0718	○s			○																	Of
0720				○																	Of
0721				○																	Of
0726				○																	Of
0727	○♂			○									Of								Of
0729				○																	Of
0730	○s			○																	Of
0731	○s			○																	Of
0803	○♂			○										○							Of
0805				○																	Of
0808	○s			○																	Of
0810				○																	Of
0812				○																	Of
0813				○											Of	Of					Of
0815				○											Of	Of					Of
0816				○																	Of
0817	○			○											Of	Of					Of
0818				○											Of						Of
0819				○											Of						Of
0820	○♂			○											Of						Of
0821	○			○											Of						Of
0822				○											Of						Of
0824	○♂♀			○											Of						Of
0825				○											Of						Of
0826				○											Of						Of
0827				○											Of						Of
0829				○											Of						Of
0830				○											Of						Of
0831				○											Of						Of
0901				○											Of						Of
0902				○											Of						Of
0903				○											Of						Of
0905				○											Of						Of
0907				○											Of						Of
0909				○											Of						Of
0910				○											Of						Of
0913				○											Of						Of
0918				○											Of						Of
0921				○											Of						Of
0924				○											Of						Of
0926				○											Of						Of
0927				○											Of						Of
0929				○											Of						Of
0930			Of	○			○					○		Of					Of		Of
当該種観察日数	33	5	4	70	2	4	8	4	10	2	1	4	17	8	7	1	3	5	7	76	
当該種確認率	33.3%	5.1%	4.0%	70.7%	2.0%	4.0%	8.1%	4.0%	10.1%	2.0%	1.0%	4.0%	17.2%	8.1%	7.1%	1.0%	3.0%	5.1%	7.1%	76.8%	

日付	サンコウチョウ	ヒメアマツバメ	アマツバメ	イワツバメ	ヨシアカツバメ	フッコウソウ	アオジ	クロジ	ツグミ	シメ	シロハラ	アカハラ	アトリ	イカル	オシドリ	ホトギス	センダイムシクイ
20120401																	
0402							○			○	○						
0403									○								
0404							○		○								
0406							○		○								
0407							○		○						○♂		
0408							○		○								○s
0409							○	○♂	○								○s
0410							○	○	○								○s
0412							○		○								○s
0413							○		○								○s
0415							○		○								○s
0416							○	○♂	○			○s					○s
0418							○	○	○			○s					○s
0422							○	○	○			○s					○s
0428							○	○	○			○s					○s
0429							○	○	○			○s					○s
0430							○	○	○			○s	○				○s
0501																	○s
0502				○													○s
0504								○				○s					○s
0505								○				○s					○s
0506												○s					○s
0513												○s					○s
0526												○s					○s
0527												○s					○s
0602												○s					○s
0603												○s					○s
0604												○s					○s
0605												○s					○s
0607		○f										○s					○s
0610	○					○f						○s					○s
0611	○											○s					○s幼
0612	○											○s					○s
0613	○											○s					○s
0614	○	○f										○s					○s
0615												○s					○s
0618	○											○s					○s
0620												○s					○s
0621												○s					○s
0623												○s					○s
0626												○s					○s
0627		○f										○s					○s
0630		○f	○f									○s					○s
0701												○s					○s
0702	○											○s					○s
0703												○s					○s
0704	○											○s					○s
0705												○s					○s
0708												○s					○s
0709	○	○f		○f								○s					○s
0713												○s					○s
0715												○s					○s
0716												○s					○s
0717		○f										○s					○s
0718												○s					○s
0720		○f										○s					○s
0721												○s					○s
0726												○s					○s
0727												○s					○s
0729												○s					○s
0730												○s					○s
0731												○s					○s
0803												○s					○s
0805												○s					○s
0809												○s					○s
0810												○s					○s
0812												○s					○s
0813												○s					○s
0815												○s					○s
0816						○f						○s				○	○
0817												○s					○s
0818												○s					○s
0819												○s					○s
0820												○s					○s
0821												○s					○s
0822												○s					○s
0824												○s					○s
0825		○f										○s					○s
0826												○s					○s
0827												○s					○s
0829												○s					○s
0830												○s					○s
0831												○s					○s
0901		○f										○s					○s
0902												○s					○s
0903												○s					○s
0905												○s					○s
0907												○s					○s
0909												○s					○s
0910												○s					○s
0913												○s					○s
0918												○s					○s
0921												○s					○s
0924												○s					○s
0926		○f										○s					○s
0927												○s					○s
0929		○f										○s					○s
0930		○f										○s					○s
当該種観察日数	9	12	1	2	1	1	13	8	10	7	7	10	1	2	1	42	35
当該種確認率	9.1%	12.1%	1.0%	2.0%	1.0%	1.0%	13.1%	8.1%	10.1%	7.1%	7.1%	10.1%	1.0%	2.0%	1.0%	42.4%	35.4%



日付	オオルリ	キビタキ	エゾムシクイ	ヤブサメ	サンショウクイ	コサメビタキ	エゾビタキ	モズ	ルリビタキ	確認種数
20120401									○♀♂	19
0402										13
0403										15
0404										15
0406										15
0407										14
0408										18
0409				○						17
0410										15
0412										14
0413										13
0415				○						17
0416	○s									21
0418	○s			○						17
0422	○s			○						25
0428	○s	○		○						15
0429	○	○	○	○						29
0430	○	○	○	○	○					29
0501	○	○	○	○	○					19
0502	○	○	○	○	○					15
0504	○s			○						27
0505	○s			○						29
0506	○			○						20
0513		○								21
0526										8
0527	○♂	○s		○						14
0602										11
0603										15
0604										15
0605										18
0607										14
0610										18
0611				○						20
0612				○						20
0613				○						19
0614				○						17
0615				○						21
0618										16
0620										17
0621										18
0623										16
0626										16
0627										19
0630										18
0701										14
0702										18
0703										12
0704										13
0705										14
0708										13
0709										18
0713										15
0715										17
0716										15
0717										12
0718										12
0720										16
0721										11
0726										12
0727										15
0729										12
0730										14
0731										15
0803										14
0805										8
0809										16
0810										14
0812										13
0813										19
0815										19
0816										19
0817										14
0818		○♀								16
0819										14
0820										12
0821										12
0822										12
0824										14
0825										12
0826										11
0827										10
0829										15
0830										14
0831										10
0901										15
0902										11
0903										10
0905										11
0907										10
0909										11
0910										8
0913										10
0918										15
0921										11
0924										16
0926										16
0927							○	○		12
0929							○	○		14
0930						○	○	○		26
当該種観察日数	11	12	1	15	2	1	2	2	1	総確認種数
当該種確認率	11.1%	12.1%	1.0%	15.2%	2.0%	1.0%	2.0%	2.0%	1.0%	62種







2013.4.1 カワセミファンクラブ

目付	カシラダカ	セグロアジサシ	ビンスイ	オオミスズキドリ	カヤクグリ	ヤマシギ	ワクロウ	確認種数
20121001		○						17
1002								15
1004								12
1005								15
1006								20
1007								13
1008								15
1009								17
1010								15
1012								17
1013								16
1014								26
1015								18
1016								17
1017								20
1020								15
1022								18
1025								15
1035								18
1101								17
1102								12
1103								12
1104								14
1105								20
1107								20
1108								14
1109			○					18
1110								12
1111								20
1113				○				16
1114								25
1115								20
1116	○							21
1118								22
1119	○							23
1120								20
1121	○							21
1124								18
1125								22
1126								19
1127								18
1128								21
1130								21
1201							○	18
1203								13
1205								21
1206							○	16
1207								26
1208								9
1209								18
1210								21
1211								19
1212								22
1213								20
1214								23
1215								18
1216								24
1218								18
1219								21
1220								17
1221								18
1224								25
1226								19
1227								21
1228								15
1231				○	○			27
20130101				○				23
0103				○				23
0104				○				19
0105								14
0106								23
0107				○				20
0108								12
0112								12
0113								20
0115								17
0116								14
0119								17
0120								17
0121								20
0124								19
0125								14
0126								15
0127								19
0128								16
0129	○							17
0130								18
0201								21
0203								19
0205								15
0207								15
0209				○				12
0210								20
0212								19
0214								18
0215								12
0217								16
0220				○				9
0221								13
0222								14
0223								11
0224								11
0226								11
0228								16
0302								12
0303								9
0304								16
0305								16
0306								14
0308								13
0310								22
0311								13
0312								15
0313								14
0316								15
0317								13
0320								17
0322								17
0323								16
0324								17
0326								14
0328								15
0329								18
0330								15
当該種観察日数	4	1	1	1	6	1	2	総確認種数
当該種確認率	3.2%	0.8%	0.8%	0.8%	4.8%	0.8%	1.6%	71種

表5.2012年度トンボ・チョウ調査結果データ ( 場 所 別 )

no	目	科	亜科	品 種	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	合計
1	チ	ア	ア	アゲハ	2	1					5			1			3						1			1		2	16
2	チ	ア	ア	キアゲハ						3	1			1									2						7
3	チ	ア	ア	アオスジアゲハ	9	6		7		2	4	1			1	2	5	6	1	8	1	5	2	1	5	3	2	5	76
4	チ	ア	ク	オナガアゲハ		1			1	3	1			1	4	5	7	3	1							1			28
5	チ	ア	ク	クロアゲハ							1					1					1								6
6	チ	ア	ク	カラスアゲハ	2	1	1				3	1	2			6	3	7	2	1			1	1	1	2	1	1	36
7	チ	ア	ク	ジャコウアゲハ	3	3		5		5	3	1	2	4	4	2	7	5	1	5	4	4	3	3	2		2	6	74
8	チ	ア	ク	モンキアゲハ	4	2		2		1	4		1	1	2		2		2	2	3	1	2		1	2	1	8	41
9	チ	ア	ク	ナガサキアゲハ		3					2					2	1	1		2	1	1			1		1	15	
10	チ	シロ	シ	スジグロシロチョウ		1		2		1	1	1		1	4	25	122	19	6	5		4	8	9	5	1	3	4	222
11	チ	シロ	シ	モンシロチョウ	1									3			10						1		4			19	
12	チ	シロ	キ	キタキチョウ	20	17	1	37		3	3	3		91	3	4	14	17	10	35	5	11	87	25	34	30	109	17	576
13	チ	シロ	キ	モンキチョウ	2									3			1								14	1	10	2	33
14	チ	シロ	キ	ツマキチョウ											1	3	1	1										6	
15	チ	シジ	シ	ツバメシジミ	2			10						31		2	3			1	1		15	5	13	2	26	2	113
16	チ	シジ	シ	ヤマトシジミ	1	2		4			6			5			28	2		3			5		9	2	43	17	127
17	チ	シジ	シ	ルリシジミ	5	10		8		5	3	2		15	4	20	19	24	5	6	2	4	3	4	9	6	16	12	182
18	チ	シジ	シ	ムラサキシジミ													4		4				2	1				11	
19	チ	シジ	シ	ベニシジミ	2			6									1			7	11	1	21		14	2	67	4	136
20	チ	シジ	シ	アカシジミ					2									2									4	4	12
21	チ	シジ	シ	ウラナミアカシジミ																				6			2	8	
22	チ	シジ	シ	ウラギンシジミ	2			15		1	12				2	8	6	7	2	15	5	3	4	2	4	4	2	94	
23	チ	シジ	シ	ミズイロオナガシジミ					2																		2	4	
24	チ	シジ	シ	オオミドリシジミ						22	2									1								25	
25	チ	シジ	シ	ウラゴマダラシジミ																				6			2	8	
26	チ	シジ	シ	ウラナミシジミ							1			2			1			1			6	1	3		6	1	22
27	チ	シジ	シ	トラフシジミ		1													1										2
28	チ	シジ	シ	ムラサキツバメ																									
29	チ	タ	ジャ	ジャノメチョウ	1			9			1			114						1			56		34	7	142	2	367
30	チ	タ	ジャ	ヒメウラナミジャノメ	6	19	1	7		4	8	2		15	1	2	34	2	3	40	15	13	26	20	22	11	36	15	302
31	チ	タ	ジャ	ヒメジャノメ		7			4		1	6	3		2	1	3	4		2	7	7		9		2	5	1	64
32	チ	タ	ジャ	コジャノメ		4			3	2	1	1	2					2			1								20
33	チ	タ	ジャ	ヒカゲチョウ		2		1	2	4		8	2		4		2	5	6	3	2	4	1	76	7		1	2	132
34	チ	タ	ジャ	サトキマダラヒカゲ	2	4			3			2	2	1	6		1	1	4	4	7		4	184		1	8	2	236
35	チ	タ	ジャ	クロコノマチョウ												1													1
36	チ	タ	テ	テングチョウ	2	1		13						3	10	4	7	8	29	6		1	7		3		3	4	101
37	チ	タ	タ	ヒメアカタテハ										2											2				4
38	チ	タ	タ	アカタテハ		2		1						1			4			18			1					2	29
39	チ	タ	タ	ルリタテハ	2	1		2			4						1	2	1			4	1	6	1				25
40	チ	タ	タ	キタテハ	3	2		2						1		2	8			12	2		21	2	9	2	18	3	87
41	チ	タ	ゴ	アカボシゴマダラチョウ		4					2			1	1	1	1		2	1			2	6		3		3	27
42	チ	タ	ゴ	ゴマダラチョウ		3											2									1			6







## 花暦 ・ 2012年

上原明子・八田文子・山路智恵子・篠原由紀子まとめ

(横浜自然観察の森・友の会 事務局内調査グループ・野草の調査と保護)

### 〈調査方法〉

毎月1日から10日の間に、モニタリング1000里地調査のコースを歩いて植物の状況を記録した。「事務局内調査グループ・野草の調査と保護」の活動日にメンバーが記録したものを追加した。

活動日以外に観察の森で記録したものを追加した。(表 6)

### 〈凡例〉

つぼみ : △  
 花 : ★  
 未熟な実 : ○  
 熟した実 : ●  
 むかご : む

△	△★	△ ○	★○●	△26
★	△★○	△ ●	△/★12	★22
○	△★○●	△ ○●	△16★22	△★20
●	○●	★○	△★16○22	△★○20

シダ植物の孢子嚢確認:あり

コモチシダのむかご確認:こ

数字は定例調査の日以外で記録した日、

例 1.一定例調査の日には蕾だったが 12 日には開花を記録した:△/★12

例 2.一定例調査の日には記録されなかったが、26 日にはつぼみを記録した:△26

表6.花暦・2012年

番号	種名	科名	4月10日	5月8日	6月8日	7月10日	8月8日	9月7日	10月10日	11月8日	12月11日	1月8日	2月7日	3月7日
1	アイノコクマワラビ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
2	アスカイノデ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
3	イヌドクサ	トクサ		あり	あり	あり	あり							
4	イヌワラビ	イワデンダ			あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり			
5	イノデ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
6	イノモトソウ	イノモトソウ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
7	イワガネソウ	ホウライシダ	あり			あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
8	オオイタチシダ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
9	オオハナワラビ	ハナヤスリ	あり					あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
10	オオバノイノモトソウ	イノモトソウ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
11	オオベニシダ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
12	オクマワラビ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
13	オニヤブソテツ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
14	カニクサ	フサシダ						あり						
15	クマワラビ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
16	ゲジゲジシダ	ヒメシダ				あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり		
17	コモチシダ	シシガシラ	あり	あり	あり	あり	あり二	あり二	あり二	あり二	あり二	あり二	あり	あり
18	シケシダ	イワデンダ				あり	あり	あり	あり	あり				
19	ジュウモンジシダ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
20	スギナ	トクサ	あり											あり24
21	ツルデンダ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
22	トウゴクシダ	オシダ			あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
23	トラノオシダ	チャセンシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
24	ナガバヤブソテツ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
25	ナツノハナワラビ	ハナヤスリ	あり29	あり	あり									
26	ノキシノブ	ウラボシ			あり30	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	
27	フモシダ	コバノイシカグマ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
28	フユノハナワラビ	ハナヤスリ							あり	あり	あり	あり		
29	ベニシダ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
30	ホウライシダ	ホウライシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
31	ホシダ	ヒメシダ	あり					あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
32	ミウライノデ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
33	ミゾシダ	ヒメシダ			あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
34	ミドリヒメワラビ	ヒメシダ				あり				あり	あり			
35	ヤブソテツ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
36	ヤマイタチシダ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
37	ヤマヤブソテツ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
38	リョウメンシダ	オシダ	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり	あり
39	アオカモジグサ	イネ		△★22	○●	●								
40	アオキ	ミズキ	△★●	○	○	○	○	○	○●	○	○	○	△○●	△○/★24
41	アオスゲ	カヤツリグサ	△★21	○										
42	アオツツラフジ	ツツラフジ			△	△★	△★○	△★	△★○●	○●	●			
43	アオミズ	イラクサ					△	△★	△★○	○	●			
44	アカガシ	ブナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
45	アカシデ	カバノキ	△★	○										△★29
46	アカショウマ	ユキノシタ		△	△★3	○	○	○	○	○●	●	●	●	●
47	アカネ	アカネ							△★○5	○●	●			
48	アカバナ	アカバナ					△★26	△★	△★○	○●	●	●		
49	アカマツ	マツ	△●	★○●26	○●	○●	○●	○●	○●	○●	○●	●	△●	△●
50	アカメガシワ	トウダイグサ			△/★17	△★○	△★○	○●						
51	アキカラマツ	キンポウゲ					△★1	△★○	○	○●	●	●		



104	ウグイスカグラ	スイカズラ	△★○	○●	●									△	△★
105	ウシノシツペイ	イネ				△★	△★	△★		○●					
106	ウシハコベ	ナデシコ		△★	△★○●	△★○				△★○●	△★○●	△★○●	△ ○●		
107	ウスゲチヨウジタデ	アカバナ					△★30	△★○		○●					
108	ウツギ	ユキノシタ	●/△29	●△/★26	△★○●	○	○	○●	○	○	○●	●	●	●	●
109	ウド	ウコギ						△★10	★○	○	●	●			
110	ウバユリ	ユリ				△/★25	○	○●	○	●	●	●	●		
111	ウマノミツバ	セリ			△★	△★○	△★○	★○●	★○	○●	★○●	★○●	△ ○●		
112	ウメガサソウ	イチヤクソウ	△ ●	△ ●	△★3	○	○●	●	●	●	●	●	●		●
113	ウラシマソウ	サトイモ	△/★29	○	○	○	○	○	○						△29
114	ウラジロチチヨグサ	キク				○●									
115	ウワバミソウ	イラクサ	△/★30	★						○●	●				△29
116	ウワミズザクラ	バラ													△29
117	ウンリュウヤナギ	ヤナギ	△★1												△★17
118	エゴノキ	エゴノキ		△/★20	○	○									
119	エゾノギンギシ	タデ					●	●							
120	エナシヒゴクサ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○●	○●	●	●		
121	エノキ	ニレ	△/★29	○	○	○	○	○●	○●	●	●	●	●		△★29
122	エノキグサ	トウダイグサ					△★19	△★	○	○●	○●	○●	○●		
123	エノコログサ	イネ								○●	○●	○●	○●		
124	エビヅル	ブドウ			△★	○	△ ○			○●	○	●	●	●	
125	エビネ	ラン	●/△★29	△★ ●	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●
126	エンコウカエデ	カエデ		○	○	○	○								
127	エンジュ	マメ						△★							
128	オオアラセイトウ	アブラナ	△★	△★除											△★
129	オオアレチノギク	キク					△★○	△★○●	△★○●	△★○●	△ ○	●			
130	オオイヌタデ	タデ						△★16	○●	○●	●				
131	オオイヌノフグリ	ゴマノハグサ	△★○	△★○●	★	△★○								△★23	△★○
132	オオクサキビ	イネ						△★22							
133	オオジシバリ	キク	△★29	△★○											
134	オオシマザクラ	バラ	△★8	○											△★24
135	オオスズメノカタビラ	イネ	△29	△★	○●	●									
136	オオチドメ	セリ			△★										
137	オオニシキソウ	トウダイグサ					△★18		★○	○●					
138	オオニワゼキショウ	アヤメ		△★10		★○●									
139	オオバイボタ	モクセイ			△★										
140	オオバウマノスズクサ	ウマノスズクサ		△★	★										
141	オオバコ	オオバコ		△★○6	△★○	○●	○●	△★○●	△★○●	○●	○●	○●	○●	○●	○●
142	オオバジャノヒゲ	ユリ			△	○	○	○	○	●	●	●	●		
143	オオバナヤエムグラ	アカネ					★○	○●	△★○	○●	●	●	●	●	●
144	オオバヤシャブシ	カバノキ	△★ ●	○●	○●	○●	○●	○●	△ ○●	△ ○●	△ ●	△ ●	△ ●	△ ●	△●/★5
145	オオブタクサ	キク						△★5除							
146	オオムラサキ	ツツジ	△★29	△★											
147	オオヤマザクラ	バラ	△★12												△★29
148	オカタツナミソウ	シソ		△★	△★○	○●	○	●	○●		△★ ●				
149	オカトラノオ	サクラソウ			△★17	△★○	★○	○	○	○	●	●	●		
150	オギ	イネ	●						△★5	○	●	●	●	●	●
151	オケラ	キク	●			△	△	△	△★	△★○	○●	●	●	●	●
152	オッタチカタハミ	カタハミ		△★6	△ ○			○	△	△ ○					
153	オトコエシ	オミナエシ					△/★10	△★	△★○	○●	●	●	●		
154	オトコヨモギ	キク								△	●	●			
155	オニウシノケグサ	イネ		△★	○	●	●	●							





260	コハコベ	ナデシコ	△★○	△★○●	○	○●							△★	●	△★
261	コバノガマズミ	スイカズラ	△	★○	○	○	○								△★29
262	コバノカモメヅル	ガガイモ					△★30	△★					●		
263	コバノタツナミ	シソ	△★29	△★	○	△	●			○●	○				
264	コヒルガオ	ヒルガオ			△★17										
265	コブシ	モクレン	△★1			△	△	△	△	△	△	△	△	△	△/★13
266	コブナグサ	イネ							△★5	●					
267	コマツナギ	マメ				△★	△★	○●	★○						
268	コマツヨイグサ	アカバナ			△★3	△★○	★	★○							
269	コマユミ	ニシキギ	★		○	○	○								
270	コメツブツメクサ	マメ			△★3	△★○									
271	コメナモミ	キク							△★5	○●	●				
272	コモチマンネングサ	ベンケイソウ			△20	△★									
273	ゴヨウアケビ	アケビ	△/★15												
274	ゴンズイ	ミツバウツギ			△	○	○	○	○●	○●					
275	サイハイラン	ラン	●	△/★20	★										
276	ササガヤ	イネ							△★8	○●	●	●			
277	サジガンクビソウ	キク				△	△★	○	●						
278	サトザクラ	バラ	△★15												
279	サネカズラ	マツブサ				△	△★	△★○	○	○●	○●				
280	サヤマカグサ	イネ				△★21	○								
281	サラシナショウマ	キンボウゲ					△	△	△/★○31	★○	○●	●	●		
282	サルトリイバラ	ユリ	△★		○	○	○	○	○	○●	●	●	●	●	△★17
283	サルナシ	マタタビ			△/★20	△★○	○	○	○	○					
284	サワラ	ヒノキ	○●			○30					○●				★29
285	サンカクイ	カヤツリグサ				△★			●	●					
286	サンカクヅル	ブドウ							●						
287	サンゴジュ	スイカズラ	△29	△	△										
288	サンショウ	ミカン		★○	○	○	○	○	●	●					
289	シオデ	ユリ				△	△★○	△★○	○	●	●	●			
290	シキミ	シキミ											△★		△★
291	シナダレスズメガヤ	イネ		△26	○	●	●	●	●						
292	シバ	イネ		△★6	○			○●							
293	シバヤナギ	ヤナギ	△												△★24
294	シマスズメノヒエ	イネ				△★		△★○●	△★○●						
295	シモツケ	バラ			△★30										
296	シャガ	アヤメ	△★	△★○	○										△★24
297	ジャケツイバラ	マメ	●	△●/★20	○●	○●	○	○●	●	●	●	●	●	●	●
298	ジャノヒゲ	ユリ	●		△	△★○	○	○	○	○●	●	●	●	●	●
299	シャリンバイ	バラ	△29	△/★20	△★○	○	○	○	○●	●	●	●	●	●	●/△13
300	シュウブンソウ	キク					△	△★	○●	○●	●	●	●	●	
301	ジュズゲ	カヤツリグサ				○	○								
302	シュロ	ヤシ	●	△	●	△	○●	○	○	○					
303	シュンラン	ラン	★		○									△	△★
304	シラー	ユリ	△★30除												
305	シラカシ	ブナ		△★○	○	○	○	○	○	○	●				
306	シラキ	トウダイグサ			△★	○	○	○	○	○					
307	シラスゲ	カヤツリグサ		△★	△★○										
308	シラヤマギク	キク					△	△★	△★	●	△★○	●			
309	シラン	ラン	●/△★29	○●	○●	○	○	○	○	○					
310	シロザ	アカザ						△★16	○	○●					
311	シロダモ	クスノキ	○	○	○	△	○	△	○	△	○●	△★○●	○	○	○

312	シロツメクサ	マメ				△★○		△★22										
313	シロバナタンポポ	キク	△★15	●														
314	シロバナハンショウヅル	キンポウゲ	●△/★25	△★○	○	○	○	○	○	○	○●	●	●	●	●/△24			
315	シロヨメナ	キク	●				△★	△★○	△★	△★○	△★○●	△★○●	●	●				
316	スイカズラ	スイカズラ		△/★26	△★			○	○	○	●	●	●					
317	スイバ	タデ	△/★29	★○	●													
318	スギ	スギ	★○●	★○●	○●	○●	○●	○●	△○●	△○●	△○●	△○●	△○●	△○●/★23	△★	●		
319	ススキ	イネ						△★22	△★○	○●	○●	●	●					
320	スズメウリ	ウリ						△★	△★○●	○●	○●	○●						
321	スズメノカタビラ	イネ		★○●		○●												
322	スズメノチャヒキ	イネ		△26	○	●	●											
323	スズメノヒエ	イネ						★○●	○●									
324	スズメノヤリ	イグサ	△★○8	△★○●	○●													△★17
325	スダジイ	ブナ	○/△29	△★○10	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△★○
326	スハマソウ	キンポウゲ	○														△★	△★○
327	スベリヒユ	スベリヒユ				○●												
328	セイタカアワダチソウ	キク	●	●				△	△★5	△★○●	△★○●	△★○●	●	●				
329	セイヨウアブラナ	アブラナ	△★21除	△★6除														
330	セイヨウタンポポ	キク	△★12	★○●														
331	セキショウ	サトイモ	△★	○	○●													
332	セリ	セリ				△★	△★○	△★○										
333	センニンソウ	キンポウゲ					△★11	△★	○	○●	●	●	●	●	●	●	●	●
334	ソメイヨシノ	バラ	△★8	○														△★24
335	タイアザミ	キク	●				△★	△★	△★○●	△★○●	△★○●	△	●	●	●	●	●	●
336	ダイコンソウ	バラ	●			△★○	△★○	△★○●	△★○●	△★○●	△★○●	△★○●	●	●	●	●	●	●
337	タコノアシ	ユキノシタ						○	○	○	●	●	●	●	●	●	●	●
338	タシロラン	ラン				△★												
339	タチイヌノフグリ	ゴマンノハグサ	△/★15	△★○●	△★○●													△13
340	タチカンツバキ	ツバキ		○	○	○	○	○	△○	△★	△★	△★○	△★○	△★○	△★○	△★○	△★○	△★○
341	タチツボスミレ	スミレ	△★○	○	○●	○	○	○	★○31	★	★○●	★○	△★○●	△★○●	△★○	△★○	△★○	△★○
342	タニウツギ	スイカズラ	●	△★10	○●	○●	○●	○●	○●	○●	○●	●	●	●	●	●	●	●
343	タネツケバナ	アブラナ	★○															△★○13
344	タブノキ	クスノキ		△★	○	○												
345	タマアジサイ	ユキノシタ	●	●	●	△●/★21	△★	△★○	△★○	○●	○●	○●	●	●	●	●	●	●
346	タマガヤツリ	カヤツリグサ						●	●									
347	タンドポロギク	キク						△★○●	△★○●									
348	チカラシバ	イネ						△★5	★○	○●	●	●	●					
349	チゴユリ	ユリ	○29	○														
350	チチコグサモドキ	キク			○●	○●												
351	チャ	ツバキ		○22														
352	ツクバトリカブト	キンポウゲ						△★22	△★	★○	○●	●	●	●	●	●	●	●
353	ツクバネウツギ	スイカズラ		△★○6	○	○	○	○	○	○								
354	ツタウルシ	ウルシ		△	△	○	○	●	●	●								
355	ツツジ	ツツジ	△★15															△★17
356	ツバキ園芸種	ツバキ	△★				○			△	△	△	△					△★
357	ツボミオオバコ	オオバコ		△★○12														
358	ツメクサ	ナデシコ					△											
359	ツユクサ	ツユクサ			△★3	★○	△★○	△★○●	△★○●	○●								
360	ツリガネニンジン	キキョウ						△★		△★								
361	ツリバナ	ニシキギ		△★														
362	ツリフネソウ	ツリフネソウ						△/★16	△★○	○●								
363	ツルウメモドキ	ニシキギ	△29	△★6		○	○	○	○	○/●27	●							



364	ツルカノコソウ	オミナエシ	△★8	△★○	●								△★24
365	ツルグミ	グミ								△★	△★	△★	○
366	ツルニガクサ	シソ				△/★21	△★○	○●	○	●			○
367	ツルニンジン	キキョウ						△/★16	★○				
368	ツルフジバカマ	マメ				△★26							
369	ツルボ	ユリ				△★26	○	○	○●	●			
370	ツルマサキ	ニシキギ	△	△	△★○	○	○	○	○	○●	●	●	●
371	ツルマメ	マメ						△★5					
372	テイカカズラ	キョウチクトウ	●	△	△★3	○	★○	○	○	○●	●	●	●
373	テリハノイバラ	バラ		△/★26	○	○	○	○	○●	●	●	●	
374	テンツキ	カヤツリグサ						○	●	●			
375	トウゴクヤブマオ	イラクサ					△★	○	○	○			●
376	ドウダンツツジ	ツツジ	△★15										△★29
377	トウネズミモチ	モクセイ		△20	△★	△★	○	○	○	○●	●		
378	トウバナ	シソ		△★	★○	○							
379	トクリマメ	マメ					△★2	△★	○	○●	●	●	●
380	トキワツユクサ	ツユクサ			△★	★○							
381	トキワハゼ	ゴマノハグサ		△★22	△★○	△★○●							
382	ドクウツギ	ドクウツギ	△	○	●								△24
383	ドクダミ	ドクダミ		△22	△★3	★○	○	○	○●	○●			
384	トダシバ	イネ	●	●	●	●	△★	○	○	○●	●	●	●
385	トチカガミ	トチカガミ				△★25	★26						
386	トベラ	トベラ		△20						○●			
387	トボシガラ	イネ	△★29	△★○	○●								
388	ナカガワノギク	キク									△★1除		
389	ナガバハエドクソウ	ハエドクソウ			△★	△★○	△★○	○	●	○			
390	ナギナタガヤ	イネ			○								
391	ナクリスゲ	カヤツリグサ	●	●				△★	★○●	○●	●	●	●
392	ナズナ	アブラナ	△★○	△★○									
393	ナツトウダイ	トウダイグサ	△★12										△/★29
394	ナルコユリ	ユリ		△/★22	△★	○		○	○	●	●	●	●
395	ナワシロイチゴ	バラ			○	●							
396	ナンバンギセル	ハマウツボ					△★26	△★	△★				
397	ニガイチゴ	バラ	△★29										
398	ニガキ	ニガキ		△★	○	○							
399	ニガナ	キク		△★7	△★○●	●	△★○●						
400	ニシキギ	ニシキギ	△/★30	△★○	●	○	○	○	○	●			△29
401	ニリンソウ	キンポウゲ	△★8										△★24
402	ニワゼキショウ	アヤメ		△★20	○●	●							
403	ニワトコ	スイカズラ	△★12	○	○●								△/★24
404	ヌカキビ	イネ						△16	○●	●	●	●	●
405	ヌカボ	イネ		△26	○●								
406	ヌスビトハギ	マメ	●				△★	△★○	★○	○●	●	●	
407	ヌマトラノオ	サクラソウ				△★○	○	○					
408	ヌルデ	ウルシ				△	△	△★	○	○●	●		
409	ネジバナ	ラン			△★30	△★							
410	ネズミガヤ	イネ	△										
411	ネズミノオ	イネ						△★○	○●	●	●		
412	ネズミホソムギ	イネ			△★30	△★○							
413	ネズミムギ	イネ			★○	●							
414	ネズミモチ	モクセイ	△	△★3	○	○	○	○	○	○●	○●	○	○
415	ネナシカズラ	ネナシカズラ							△★○5	○●	●	●	

416	ネムノキ	マメ			△/★30	△★○	○	○	○●	●	●	●	●	●
417	ノアザミ	キク		△12★20	★○									
418	ノイバラ	バラ	○29	△/★20	△★○	○	○	○	○	○●	○●	●	●	●
419	ノガリヤス	イネ						△10	△★8	○	●	●	●	●
420	ノカンゾウ	ユリ				△★								
421	ノゲシ	キク		△★6	△★○	△★○	△★○●	△★○●				△	△★	
422	ノコンギク	キク							△★13	△★○	●	●	●	●
423	ノササゲ	マメ						△	△	○				
424	ノシラン	ユリ					△★26	△★5除		○除				
425	ノダケ	セリ							△★○	○	○●	●	●	●
426	ノビル	ユリ		△	△○/★									
427	ノブドウ	ブドウ				△★○	△★○		△★○	○●				
428	ノミノツヅリ	ナデシコ	△★15	△★○●	△★○●									
429	ノリウツギ	ユキノシタ			△/★30									
430	ハイメドハギ	マメ						△★10	○	●				
431	ハキダメギク	キク				△★○●	○●							
432	ハコネウツギ	スイカズラ	●	△○/★12	△★○●	○●	○●	○●	○	○●	○●	●	●	●
433	ハシカグサ	アカネ							★○					
434	ハダカホオズキ	ナス					△★○	△★○	○●	○●	○●			
435	ハナйкаダ	ミズキ	△/★29	○	○	○								
436	ハナイバナ	ムラサキ	△★15	△★○										
437	ハナウド	セリ		△12★22		●								
438	ハナタデ	タデ					△	△★	△★○●	○●				
439	ハナツクバネウツギ	スイカズラ				△★	△★○	★○	△★○	○				
440	ハナニラ	ユリ	★15除											
441	ハハコグサ	キク						△★○●						
442	ハマヒサカキ	ツバキ	○	○	○	○	○	△○	△○	△○●/★27	△★○●	○	○	○
443	ハマヤブマオ	イラクサ				△★	★	○	○	●	●	●	●	
444	ハリエンジュ	マメ		★20	○					●				
445	ハリギリ	ウコギ	●											
446	ハルジオン	キク	△★8	△★	★○●									△★13
447	ハンショウヅル	キンボウゲ	△	△★	○	○	○●	○			●	●		
448	ハンノキ	カバノキ								△○●	△●	△●	△★●23	○●
449	ヒイラギ	モクセイ								△	△★	△★	△★	
450	ヒカゲイノコズチ	ヒユ					△★25	△	△★○	○	○●	●	●	●
451	ヒカゲスゲ	カヤツリグサ	★○	○										△★17
452	ヒゴクサ	カヤツリグサ	△★29	★○	○	○	○							
453	ヒサカキ	ツバキ	△★1	○	○	○	○	○	△○	△○●	△	△	△	△/★17
454	ヒトリシズカ	センリョウ	△★8											△★24
455	ヒナタイノコズチ	ヒユ					△★	△★○	○	○●	●	●	●	●
456	ヒノキ	ヒノキ	△★8	○●	○●	○●	○●	●	●	●	△●	△●	△●	△●/★13
457	ヒメアシボソ	イネ							△★8	○				
458	ヒメウズ	キンボウゲ	△★○	△★○●	●									△/★13
459	ヒメオドリコソウ	シソ	△★○	△★○									△/★14	△★
460	ヒメカンスゲ	カヤツリグサ	○	○	●									△★13
461	ヒメクゲ	カヤツリグサ				○	△★○	△★○	○●	●				
462	ヒメコウゾ	クワ	△★29	△★	○●	○●								
463	ヒメコバソウ	イネ		△★20	○									
464	ヒメジョオン	キク		△★26	△★	△★○●	△★○●	△★○●	△★	△★				
465	ヒメフウロ	フウロソウ				△★除								
466	ヒメムカシヨモギ	キク					△	△★	△★○●	○	●			
467	ヒメモロコシ	イネ							△13					

468	ヒメヤブラン	ユリ				△30							●	●
469	ヒヨドリジョウゴ	ナス						△★5	△★○	○●	○●	○●	○●	●
470	ヒヨドリバナ	キク			△		△★	△★	△★○●	△★○●	△★○	●	●	●
471	ヒルガオ	ヒルガオ					△★5							
472	フキ	キク												△★5
473	フジ	マメ	△★ ●		○	○	○	○	○	●	●	●	●	●
474	フシゲチガヤ	イネ		△★○	○●				○●	○●	●	●	●	●
475	ブタクサ	キク					△/★19	△★○	○	●	●	●	●	●
476	ブタナ	キク		△★6	△★○●	△★○●	△★○●	△★○						
477	フタリシズカ	センリョウ		△	○	○	○			○				
478	フデリンドウ	リンドウ	★											
479	フトイ	カヤツリグサ		△★22	★○									
480	フリソデヤナギ	ヤナギ											△	
481	ヘクソカズラ	アカネ	●			△/★21	△★	△★	○●	○●	●	●	●	●
482	ベニバナボロギク	キク				△★○●	△★○●	△★○●	△★○●	△★○●	△★○●			
483	ヘビイチゴ	バラ	△★15	△★○●	○●									
484	ヘラオオバコ	オオバコ	△★15	△★○	△★○	△★○●	△★○	○●	●					
485	ヘラオモダカ	オモダカ					△★4	○●						
486	ヘラバヒメジョオン	キク		△	△★3	△★								
487	ホウチャクソウ	ユリ	△/★29	★○	○	○	○	○●	○●	●	●			
488	ホシクサ	ホシクサ								○	○●			
489	ホソバオオアマナ	ユリ		△★6除										
490	ホタルカズラ	ムラサキ	△★29	△★										
491	ホタルブクロ	キキョウ			△★6	★○	○●	●				●		
492	ボタンヅル	キンボウゲ					△							
493	ホドイモ	マメ				△★25	△★26							
494	ホトケノザ	シソ												△★13
495	ホトギス	ユリ						△22	△★8	○	○●	●	●	●
496	ボントクタデ	タデ								○●27				
497	ホンモンジスゲ	カヤツリグサ	★○	○	○									△★24
498	マスクサ	カヤツリグサ		△★○	○	○●								
499	マツカゼソウ	ミカン	◇				△★10	△★○	★○	○●	●	●	●	●
500	ママコノシリヌグイ	タデ			△★17	△★○	△★○●	△★○●	△★○●					
501	マユミ	ニシキギ	△	△/★20	△★○	○	○	○	○	○●	●	○●	●	
502	マルバアオダモ	モクセイ	●	●										
503	マルバウツギ	ユキノシタ	△ ●	△★6	○	○	○	○	○	○	○●	●	●	●
504	マルバハギ	マメ					△★○	○						
505	マルバヤハズソウ	マメ						○						
506	マンサク	マンサク												
507	マンリョウ	ヤブコウジ						○				●		
508	ミズキ	ミズキ	△15	△★○6	○	○	○	●						
509	ミズタマソウ	アカバナ					△★○	○●	○●	○●	●	●	●	●
510	ミズヒキ	タデ				△★○	△★○	△★○●	△★○●	○●	○●	●	●	
511	ミゾイチゴツナギ	イネ	△/★15	○										
512	ミゾソバ	タデ						△★22	△★○					
513	ミソハギ	ミソハギ												
514	ミチタネツケバナ	アブラナ	△★○15											△★
515	ミツバ	セリ				△★○	△★○	△★○●	○●	○●				
516	ミツバアケビ	アケビ	△★8		○	○	○	○	○					△★17
517	ミツバツチグリ	バラ	△★15		○									
518	ミドリハコベ	ナデシコ	△★○	△ ○●										
519	ミヤギノハギ	マメ			△30	△	△	△	★○	●27	●	●	●	●



572	ヤマネコノメソウ	ユキノシタ	△★○●											△★5
573	ヤマノイモ	ヤマノイモ	●	●			△★5	△★○む	○む	○●む	●む	●	●	●
574	ヤマハギ	マメ			△★		△★○	△★○	△★○					
575	ヤマハゼ	ウルシ		△/★26	○	○	○	○●	○●	●	●	●		
576	ヤマハタザオ	アブラナ		△★										
577	ヤマハツカ	シソ	●						△★	△★○●	○●	●	●	●
578	ヤマブキ	バラ	△/★15		○		★							△★24
579	ヤマフジ	マメ	△/★29		○	○	○	○	○	○	●			
580	ヤマホタルブクロ	キキョウ			△★14	★○	○●	○●						
581	ヤマムグラ	アカネ		△	★○	○	○	○●						
582	ヤマモモ	ヤマモモ	△/★21	★○								△	△	△/★24
583	ヤマユリ	ユリ			△	△★8	○	○	○	○	●	●		
584	ヤマラッキョウ	ユリ								△★	△★○	○●	●	
585	ヤマルリソウ	ムラサキ	△★	○26										△★13
586	ヤワラスゲ	カヤツリグサ		○										
587	ユキノシタ	ユキノシタ		△	△★3	★○								
588	ユキヤナギ	バラ	△★	○●										
589	ヨウシュヤマゴボウ	ヤマゴボウ					△★	△★○	△★○●					
590	ヨゴレネコノメ	ユキノシタ	○	●										△/★29
591	ヨモギ	キク	●	●			△	△	△★5	○	○●	●	●	●
592	リュウノウギク	キク							△	★	○	●	●	●
593	リンドウ	リンドウ						△	△	△★3	★	○	●	●
594	ワレモコウ	バラ						△★22	△★	△★○	△★○●	○●	●	●

表7.横浜自然観察の森花暦調査で確認した植物 1998年-2012年 横浜自然観察の森友の会 事務局内調査グループ・野草の調査と保護

○:蕾花未熟の実完熟の実胞子嚢を確認している ○のないもの:蕾花未熟の実完熟の実胞子嚢は確認できなかったが植物体はある

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
1	スギナ	トクサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
2	イヌドクサ	トクサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
3	フユノハナワラビ	ハナヤスリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
4	オオハナワラビ	ハナヤスリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
5	ナツノハナワラビ	ハナヤスリ												○	○	○	○						横V-B	
6	ゼンマイ	ゼンマイ																						
7	カニクサ	フサシダ											○	○	○									
8	フモトシダ	コバノイシカグマ											○	○	○	○	○							
9	ワラビ	コバノイシカグマ																						
10	イワガネソウ	ホウライシダ											○	○	○	○	○							
11	タチシノブ	ホウライシダ											○	○	○	○								
12	ホウライシダ	ホウライシダ											○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	外国産	なし	維持		
13	イノモトソウ	イノモトソウ											○	○	○	○	○							
14	オオバノイノモトソウ	イノモトソウ											○	○	○	○	○							
15	トラノオシダ	チャセンシダ													○	○	○							
16	コモチシダ	シシガシラ	○	○	○	○	○	○					○	○	○	○	○							
17	オニヤブソテツ	オシダ												○	○	○	○							
18	ナガバヤブソテツ	オシダ												○	○	○	○							
19	ヤブソテツ	オシダ												○	○	○	○							
20	ヤマヤブソテツ	オシダ												○	○	○	○							
21	ツルデンダ	オシダ													○	○	○						横En-A	
22	ジュウモンジシダ	オシダ												○	○	○	○							
23	イノデ	オシダ											○	○	○	○	○							
24	アイアスカイノデ	オシダ											○	○										
25	アスカイノデ	オシダ											○	○	○	○	○							
26	ミウライノデ	オシダ											○	○	○	○	○							
27	リョウメンシダ	オシダ											○	○	○	○	○							
28	オクマワラビ	オシダ											○	○	○	○	○							
29	クマワラビ	オシダ											○	○	○	○	○							
30	ベニシダ	オシダ											○	○	○	○	○							
31	トウゴクシダ	オシダ															○							
32	オオベニシダ	オシダ											○	○	○	○	○							
33	ヤマイタチシダ	オシダ											○	○	○	○	○							
34	オオイタチシダ	オシダ											○	○	○	○	○							
35	アイノコクマワラビ	オシダ											○	○	○	○	○							
36	ミソシダ	ヒメシダ											○	○	○	○	○							
37	ゲジゲジシダ	ヒメシダ												○	○		○							
38	ヒメワラビ	ヒメシダ											○											
39	ミドリヒメワラビ	ヒメシダ											○	○	○	○	○							
40	ホシダ	ヒメシダ											○	○	○	○	○							
41	シケシダ	イワデンダ											○	○	○	○	○							
42	イヌワラビ	イワデンダ											○	○	○	○	○							
43	ヒトツバ	ウラボシ			○		○												移入	近辺	なし	消滅	横R	確認できない
44	ノキシノブ	ウラボシ															○							

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
45	イチヨウ	イチヨウ											○					栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		
46	モミ	マツ																					横V-A	
47	クロマツ	マツ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	有	維持		
48	アカマツ	マツ					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持		
49	スギ	スギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
50	アケボノスギ別名メダセコイア	スギ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	外国産	なし	維持		
51	ヒノキ	ヒノキ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
52	サワラ	ヒノキ			○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
53	コノテガシワ	ヒノキ														○		(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		
54	イヌガヤ	イヌガヤ			○					○					○	○								
55	カヤ	イチイ	○	○	○	○	○				○			○	○	○								
56	ヘラオモダカ	オモダカ		○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○			移入	近辺	なし	維持		
57	トチカガミ	トチカガミ		○			○		○		○	○		○	○	○			移入	近辺以外	なし	維持		
58	ヒメヤブラン	ユリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
59	ヤブラン	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
60	オオバジャノヒゲ	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
61	ジャノヒゲ	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
62	ノシラン	ユリ													○	○		栽培逸出	移入	近辺以外	なし	縮小		除去している
63	ホトギス	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
64	ヤマホトギス	ユリ		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
65	ノカンゾウ	ユリ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
66	ヤブカンゾウ	ユリ		○	○						○													
67	オオバギボウシ	ユリ			○	○	○	○			○													
68	ニラ	ユリ					○	○	○	○						○		栽培逸出	移入	園芸品	なし	消滅		
69	ノビル	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
70	ヤマラッキョウ	ユリ	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	園内	有	維持		
71	ウバユリ	ユリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺	有	維持		
72	ヤマユリ	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	園内	有	維持		
73	シンテツポウユリ	ユリ	○		○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○		栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している
74	オニユリ	ユリ																栽培逸出	移入	外国産	なし	消滅		除去している
75	カタクリ	ユリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○			移入	近辺以外	なし	消滅	横En-A・神絶滅危惧1B	除去している
76	アマナ	ユリ											○	○	○	○			移入	近辺	なし	維持	横En-B・神V-H	
77	ハナニラ	ユリ			○	○		○	○	○	○	○		○	○	○		栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している
78	ツルボ	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
79	シラー	ユリ																栽培逸出	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
80	ホソバオオアマナ	ユリ			○			○	○				○		○	○		栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している
81	オモト	ユリ									○		○	○	○			栽培逸出	移入	園芸品	なし	維持		
82	ミヤマナルコユリ	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
83	ナルコユリ	ユリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
84	ホウチャクソウ	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
85	チゴユリ	ユリ																	移入	近辺	なし	維持		
86	サルトリイバラ	ユリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
87	シオデ	ユリ		○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○								
88	スズラン	ユリ	○																移入	園芸品	なし	消滅		
89	ヒガンバナ	ヒガンバナ		○	○	○	○	○		○	○		○		○	○			移入	近辺	なし	消滅		
90	キツネノカミソリ	ヒガンバナ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺	なし	維持		
91	タマスダレ	ヒガンバナ			○													栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している
92	スイセン	ヒガンバナ			○	○										○		栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
93	マツユキソウ(スノ)	ヒガンバナ							○									(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
94	スノーフレーク	ヒガンバナ																(園芸種)	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
95	ヤマノイモ	ヤマノイモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
96	オニドコロ	ヤマノイモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
97	ヒメドコロ	ヤマノイモ			○	○	○	○	○	○	○													
98	カエデドコロ	ヤマノイモ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-A	
99	キクバドコロ	ヤマノイモ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横V-B	
100	シャガ	アヤメ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持		
101	キシヨウブ	アヤメ			○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	外国産	なし	維持		除去している
102	アヤメ	アヤメ			○	○												(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
103	クロツカス	アヤメ		○	○				○									(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
104	グラジオラス	アヤメ											○					(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
105	フリージア	アヤメ						○										(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
106	ニワゼキショウ	アヤメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
107	オオニワゼキショウ	アヤメ													○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
108	イ	イグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持		
109	クサイ	イグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
110	コウガイゼキショウ	イグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持		
111	ハナビゼキショウ	イグサ																						
112	スズメノヤリ	イグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
113	ヤブミヨウガ	ツユクサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
114	ツユクサ	ツユクサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
115	トキワツユクサ	ツユクサ			○		○	○				○						帰化	移入	外国産	なし	維持		
116	オオボウシバナ	ツユクサ				○	○											(栽培変種)	移入	園芸品	なし	消滅		確認できない
117	ホシクサ	ホシクサ			○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-B	
118	サヤヌカグサ	イネ								○	○	○	○	○	○	○								
119	マコモ	イネ						○		○	○							移入	近辺	なし	維持	横En-B		
120	トボシガラ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
121	オニウシノケグサ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
122	ホソムギ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
123	ネズミムギ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
124	ネズミホソムギ	イネ			○	○					○								帰化	移入	外国産	なし	維持	
125	ナギナタガヤ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
126	コバンソウ	イネ					○	○				○	○	○	○	○			帰化	移入	外国産	なし	消滅	
127	ヒメコバンソウ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
128	スズメノカタビラ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
129	ミゾイチゴツナギ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
130	イチゴツナギ	イネ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
131	オオスズメノカタビラ	イネ													○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
132	ナガハグサ	イネ																	帰化	移入	外国産	なし	維持	
133	カモガヤ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
134	ドジョウツナギ	イネ						○		○		○	○											
135	カニツリグサ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
136	シラゲガヤ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
137	クサヨシ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
138	ヌカボ	イネ										○	○	○	○	○	○							
139	コヌカグサ	イネ								○			○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持	
140	ノガリヤス	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							



番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
141	ヤマアワ	イネ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横V-B	
142	ヒエガエリ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
143	スズメノテッポウ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
144	イヌムギ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
145	スズメノチャヒキ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
146	キツネガヤ	イネ								○	○	○	○	○	○	○								
147	ヤマカモジグサ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
148	カモジグサ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
149	アオカモジグサ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
150	タチカモジグサ	イネ			○																			
151	ニワホコリ	イネ				○																		
152	カゼクサ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
153	シナダレスズメガヤ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
154	オヒシバ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
155	ネズミノオ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
156	ネズミガヤ	イネ												○	○	○	○							
157	ギョウギシバ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
158	シバ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
159	ケチヂミザサ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
160	コチヂミザサ	イネ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
161	オオクサキビ	イネ					○	○	○								○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
162	ヌカキビ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
163	イヌビエ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
164	ヒメイヌビエ	イネ										○												
165	スズメノヒエ	イネ		○	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○							
166	シマスズメノヒエ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
167	キンエノコロ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
168	コツブキンエノコロ	イネ								○														
169	アキノエノコログサ	イネ			○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
170	エノコログサ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
171	メヒシバ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
172	コメヒシバ	イネ			○							○												
173	アキメヒシバ	イネ	○		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
174	チカラシバ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
175	トダシバ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
176	オギ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
177	ススキ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
178	ケナシチガヤ	イネ					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
179	フシゲチガヤ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
180	アシボソ	イネ		○	○	○	○	○	○		○	○	○		○		○							
181	ヒメアシボソ	イネ						○		○	○	○	○	○	○	○	○							
182	ササガヤ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
183	セイバンモロコシ	イネ			○	○	○	○	○			○	○	○				帰化	移入	外国産	なし	維持		
184	ヒメモロコシ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○				○	変異の範囲内	移入	外国産	なし	維持		
185	メリケンカルカヤ	イネ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
186	コブナグサ	イネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
187	ウシノシツペイ	イネ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
188	イネ	イネ			○			○										栽培種	移入	園芸品	なし	消滅		

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
189	モウソウチク	タケ																栽培逸出	移入	外国産				
190	オカメザサ	タケ																栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持	横V-B	
191	ミヤコザサ	タケ																神	移入	近辺以外	なし	維持		
192	メダケ	タケ																	移入	近辺以外	なし	維持		
193	アズマネザサ	タケ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
194	シュロ	ヤシ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	園芸品	なし	維持		
195	セキシノウ	サトイモ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持		
196	ショウブ	サトイモ							○									栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
197	ウラシマソウ	サトイモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
198	ムサシアブミ	サトイモ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
199	ムラサキマムシグサ	サトイモ																						
200	カントウマムシグサ	サトイモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
201	コガマ	ガマ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持		
202	ヒメガマ	ガマ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	消滅		
203	ヒメクグ	カヤツリグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
204	カヤツリグサ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○															
205	コゴメガヤツリ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○										○	○				
206	タマガヤツリ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○												
207	イガガヤツリ	カヤツリグサ							○															
208	カワラスガナ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
209	アゼガヤツリ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
210	ヤマイ	カヤツリグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
211	テンツキ	カヤツリグサ			○	○	○	○																
212	サンカクイ	カヤツリグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持		
213	カンガレイ	カヤツリグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持		
214	フトイ	カヤツリグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持	横V-B	
215	ホタルイ	カヤツリグサ							○			○												
216	タガネソウ	カヤツリグサ						○															横V-B	
217	マスクサ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
218	タカネマスクサ	カヤツリグサ						○															横En-A	確認できない
219	ヤブスゲ	カヤツリグサ			○	○	○	○																
220	アゼナルコ	カヤツリグサ								○	○	○	○	○	○	○	○							
221	カワラスゲ	カヤツリグサ						○	○		○	○			○	○								
222	ナキリスゲ	カヤツリグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
223	ヒカゲスゲ	カヤツリグサ																						
224	ヒメカンスゲ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
225	ミヤマカンスゲ	カヤツリグサ																						
226	ケスゲ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
227	ホンモンジスゲ	カヤツリグサ																						
228	アオスゲ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
229	メアオスゲ	カヤツリグサ										○	○											
230	ジュズスゲ	カヤツリグサ			○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
231	ヤワラスゲ	カヤツリグサ						○	○	○		○	○	○	○	○	○							
232	シラスゲ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
233	ヒゴクサ	カヤツリグサ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
234	エナシヒゴクサ	カヤツリグサ															○						横V-A	
235	クマガイソウ	ラン																					横En-B・神V-H	
236	キンラン	ラン	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						神環絶滅危惧Ⅱ	

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
237	ササバギンラン	ラン				○	○																	
238	ギンラン	ラン		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
239	タシロラン	ラン		○	○				○	○	○	○	○	○	○	○							横En-A	
240	クロヤツシロラン	ラン	○	○	○	○				○		○	○	○	○	○							横R	
241	ネジバナ	ラン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
242	ミヤマウズラ	ラン			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横En-A	
243	シラン	ラン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	不明	有	維持		横En-A・神環準絶滅危惧	
244	コ克蘭	ラン						○	○	○	○	○	○	○	○	○								
245	エビネ	ラン		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	不明	有	維持		横V-B・神環絶滅危惧II	
246	サイハイラン	ラン		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横V-B	
247	シュンラン	ラン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	園内	有	維持			
248	ヤマモモ	ヤマモモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
249	オニグルミ	クルミ	○	○	○	○	○	○		○		○						移入	近辺以外	なし	縮小			除去している
250	タチヤナギ	ヤナギ							○	○		○	○					移入	近辺	なし	消滅			確認できない
251	ウンリュウヤナギ	ヤナギ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		栽培逸出	移入	外国産	なし	維持		
252	シバヤナギ	ヤナギ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
253	イヌコリヤナギ	ヤナギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	なし	維持		
254	フリソデヤナギ	ヤナギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		(雑種)	移入	園芸品	なし	維持		
255	オオバヤシャブシ	カバノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	なし	維持		
256	ケヤマハンノキ	カバノキ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	なし	維持		
257	ハンノキ	カバノキ	○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	なし	維持		
258	クマシデ	カバノキ								○														
259	アカシデ	カバノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	なし	維持		
260	イヌシデ	カバノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	有	維持		
261	クリ	ブナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	有	維持		
262	スダジイ	ブナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	有	維持		
263	マテバシイ	ブナ			○													栽培逸出	移入	近辺以外	なし	縮小		
264	アカガシ	ブナ		○	○	○			○	○	○	○	○	○	○	○								
265	アラカシ	ブナ			○		○	○		○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	有	維持		
266	シラカシ	ブナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	有	維持		
267	クヌギ	ブナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	有	維持		
268	コナラ	ブナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○			移入	近辺以外	有	維持		
269	ミズナラ	ブナ																移入	近辺以外	なし	維持			
270	アベマキ	ブナ																栽培品種	移入	近辺以外	なし	維持		
271	ケヤキ	ニレ			○		○			○			○			○			移入	近辺以外	有	維持		
272	エノキ	ニレ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
273	ムクノキ	ニレ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
274	アキニレ	ニレ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
275	クワクサ	クワ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
276	イタビカズラ	クワ		○	○	○		○																
277	イヌビワ	クワ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
278	ヤマグワ	クワ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
279	ヒメコウゾ	クワ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
280	カナムグラ	アサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
281	アオミズ	イラクサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
282	ヤマミズ	イラクサ		○	○		○	○	○	○	○	○											横En-A	確認できない
283	カテンソウ	イラクサ				○	○			○	○	○	○	○	○	○							横V-B	
284	ウワバミソウ	イラクサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
285	カラムシ	イラクサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
286	ハマヤブマオ	イラクサ				○	○					○	○	○	○	○	○							
287	ツクシヤブマオ	イラクサ											○	○	○	○								
288	カタバヤブマオ	イラクサ										○		○										
289	トウゴクヤブマオ	イラクサ											○	○			○							
290	メヤブマオ	イラクサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
291	ヤブマオ	イラクサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
292	コアカソ	イラクサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
293	カナビキソウ	ビャクダン		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
294	ヤドリギ	ヤドリギ									○	○												
295	スイバ	タデ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
296	エゾノギシギシ	タデ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
297	アレチギシギシ	タデ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
298	ギシギシ	タデ						○	○		○	○	○	○	○	○								
299	ナガバギシギシ	タデ						○						○				帰化	移入	外国産	なし	維持		
300	ミズヒキ	タデ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
301	ギンミズヒキ	タデ						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
302	ママコノシリヌグイ	タデ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
303	ミソソバ	タデ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺	有	維持		
304	アキノウナギツカミ	タデ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺	有	維持		
305	ヤナギタデ	タデ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持		
306	ボントクタデ	タデ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
307	オオイヌタデ	タデ				○	○	○	○			○	○				○							
308	ハナタデ	タデ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
309	イヌタデ	タデ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
310	イタドリ	タデ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
311	ヨウシュヤマゴボウ	ヤマゴボウ	○	○	○	○	○			○	○	○					○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
312	オシロイバナ	オシロイバナ								○								栽培逸出	移入	外国産	なし	消滅		
313	スベリヒユ	スベリヒユ															○							
314	ツメクサ	ナデシコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
315	ノミノツツリ	ナデシコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
316	ミミナグサ	ナデシコ	○				○	○	○	○		○	○	○	○									
317	オランダミミナグサ	ナデシコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
318	コハコベ	ナデシコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
319	ミドリハコベ	ナデシコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
320	イヌコハコベ	ナデシコ								○		○						帰化	移入	外国産	なし	維持		
321	ウシハコベ	ナデシコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
322	カワラナデシコ	ナデシコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○	○								横En-B	
323	シロザ	アカザ	○	○	○	○	○	○	○	○	○			○										
324	アリタソウ	アカザ	○	○	○				○	○	○						○	帰化	移入	外国産	なし	縮小		
325	ヒカゲイノコズチ	ヒユ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
326	ヒナタイノコズチ	ヒユ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
327	コブシ	モクレン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持		
328	サネカズラ	マツブサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
329	シキミ	シキミ												○		○								
330	クスノキ	クスノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持		
331	ヤブニッケイ	クスノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
332	タブノキ	クスノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持		

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
333	クロモジ	クスノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
334	アブラチャン	クスノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
335	ヤマコウバシ	クスノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
336	シロダモ	クスノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
337	ヒメウズ	キンポウゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
338	セイヨウオダマキ	キンポウゲ							○	○								(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
339	ヒメリュウキンカ	キンポウゲ												○				(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
340	サラシナショウマ	キンポウゲ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
341	イヌショウマ	キンポウゲ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
342	ツクハトリカブト	キンポウゲ			○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
343	クサボタン	キンポウゲ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横En-B
344	シロバナハンショウヅル	キンポウゲ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横En-B
345	ハンショウヅル	キンポウゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
346	ボタンヅル	キンポウゲ							○	○	○	○	○	○	○	○	○							横V-B
347	センニンソウ	キンポウゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
348	クレマチス	キンポウゲ																(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
349	ニリンソウ	キンポウゲ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
350	イチリンソウ	キンポウゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横En-B
351	スハマソウ	キンポウゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横En-A・神絶減危惧1B
352	キツネノボタン	キンポウゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
353	ケキツネノボタン	キンポウゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
354	アキカラマツ	キンポウゲ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
355	フクジュソウ	キンポウゲ		○	○	○	○	○	○									園芸植物	移入	園芸品	なし	消滅	神絶減危惧II	除去している
356	メギ	メギ						○		○		○												
357	ヒラギナンテン	メギ	○	○	○													栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		
358	ナンテン	メギ			○					○								栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している
359	ムベ	アケビ			○	○	○	○	○	○	○	○												除去している
360	ミツバアケビ	アケビ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
361	アケビ	アケビ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
362	ゴヨウアケビ	アケビ																(雑種)						
363	アオツツラフジ	ツツラフジ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
364	コウホネ	スイレン					○	○	○	○														神絶減危惧1A
365	スイレン	スイレン																(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
366	ドクダミ	ドクダミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
367	ハンゲショウ	ドクダミ			○	○																		
368	ヒトリシズカ	センリョウ						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
369	フタリシズカ	センリョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
370	オオバウマノスズクサ	ウマノスズクサ						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
371	カントウカンアオイ	ウマノスズクサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横V-A
372	サルナシ	マタタビ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横V-A
373	ヤブツバキ	ツバキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	園芸品	有	維持		
374	ツバキ	ツバキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
375	タチカンツバキ	ツバキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
376	カンツバキ	ツバキ																* (園芸植物)	移入	園芸品	なし	維持		
377	チャ	ツバキ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
378	ヒサカキ	ツバキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
379	ハマヒサカキ	ツバキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	近辺以外	なし	維持		
380	モッコク	ツバキ			○													栽培逸出	移入	近辺以外	なし	消滅		確認できない

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
381	オトギリソウ	オトギリソウ	○	○	○	○	○	○																
382	ビヨウヤナギ	オトギリソウ		○	○	○	○	○	○									栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している
383	ヤマエンゴサク	ケシ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持	横En-A	
384	ムラサキケマン	ケシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
385	ミヤマキケマン	ケシ									○							移入	近辺以外	なし	消滅	横En-A	確認できない	
386	タケニグサ	ケシ					○	○	○	○														
387	ナガミヒナゲシ	ケシ			○	○	○	○	○	○								帰化	移入	外国産	なし	消滅		除去している
388	イヌガラシ	アブラナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
389	ナズナ	アブラナ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
390	セイヨウアブラナ	アブラナ					○	○				○	○	○				栽培逸出	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
391	ナノハナ	アブラナ							○	○					○			(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
392	ミチタネツケバナ	アブラナ						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
393	タネツケバナ	アブラナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
394	オオバタネツケバナ	アブラナ						○	○	○	○													
395	オランダガラシ	アブラナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
396	ヤマハタザオ	アブラナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
397	ハタザオ	アブラナ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
398	オオアラセイトウ	アブラナ			○		○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している
399	マンサク	マンサク				○	○	○	○	○				○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持		
400	ヒュウガミズキ	マンサク		○														(園芸種)	移入	近辺以外	なし	消滅		確認できない
401	メキシコマンネングサ	ベンケイソウ				○	○	○	○	○								栽培逸出	移入	外国産	なし	縮小		除去している
402	コモチマンネングサ	ベンケイソウ	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
403	タコノアシ	ユキノシタ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持	横V-B	
404	チダケサシ	ユキノシタ							○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持	横V-B	
405	アカショウマ	ユキノシタ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横V-B	
406	ユキノシタ	ユキノシタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
407	ヨゴレネコメ	ユキノシタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横V-B	
408	ヤマネコノメソウ	ユキノシタ														○	○							
409	タマアジサイ	ユキノシタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺以外	有	維持		
410	ガクアジサイ	ユキノシタ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	園芸品	なし	維持	横En-A	
411	アジサイ	ユキノシタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
412	ヤマアジサイ	ユキノシタ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺以外	有	維持		
413	ベニガク	ユキノシタ				○	○	○	○		○	○						(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
414	ノリウツギ	ユキノシタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持	横絶滅	
415	ウツギ	ユキノシタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持		
416	マルバウツギ	ユキノシタ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
417	トベラ	トベラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持		
418	シモツケ	バラ										○	○	○	○	○	○							
419	ユキヤナギ	バラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	園芸品	なし	維持		
420	コゴメウツギ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持		
421	ヤマブキ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持		
422	ヤエヤマブキ	バラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培種	移入	園芸品	なし	維持		
423	ニガイチゴ	バラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
424	モミジイチゴ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
425	ナワシロイチゴ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
426	クサイチゴ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
427	ヤブヘビイチゴ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
428	ヘビイチゴ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
429	オヘビイチゴ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
430	ミツバツチグリ	バラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
431	キジムシロ	バラ	○	○	○	○	○	○		○	○													
432	ダイコンソウ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
433	キンミズヒキ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
434	ワレモコウ	バラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
435	ノイバラ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
436	アズマイバラ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
437	テリハノイバラ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
438	イヌザクラ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
439	ウワミズザクラ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
440	オオシマザクラ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺以外	有	維持		
441	ヤマザクラ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺以外	有	維持		
442	オオヤマザクラ	バラ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	神	移入	近辺以外	なし	維持		
443	カスミザクラ	バラ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培種	移入	近辺以外	なし	維持		
444	サトザクラ	バラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	近辺以外	なし	維持		
445	ソメイヨシノ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培種	移入	園芸品	なし	維持		
446	アンズ	バラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
447	ウメ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○				○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持			
448	モモ	バラ		○	○	○	○	○									(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		確認できない	
449	カマツカ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺以外	有	維持		
450	シャリンバイ	バラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	園芸品	なし	維持		
451	クサボケ	バラ																						
452	タチバナモドキ(ヒラ)	バラ			○													栽培種	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
453	ビワ	バラ					○					○						栽培逸出	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
454	ネムノキ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
455	ジャケツイバラ	マメ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-A	
456	クララ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
457	エンジュ	マメ	○		○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	外国産	なし	維持		
458	コメツブツメクサ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
459	ムラサキツメクサ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
460	シロツメクサ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
461	フジ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
462	ヤマフジ	マメ										○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	園芸品	なし	維持		
463	トキリマメ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
464	ヤブツルアズキ	マメ		○	○	○	○	○	○	○	○		○											
465	ホドイモ	マメ		○	○		○	○	○	○	○												横V-B	
466	クズ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
467	ツルマメ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
468	ノササゲ	マメ		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
469	ヤブマメ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
470	キハギ	マメ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
471	マルバハギ	マメ		○	○	○	○	○	○	○	○	○						移入	園芸品	なし	縮小			
472	ヤマハギ	マメ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	園芸品	なし	維持		
473	ミヤギノハギ	マメ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	園芸品	なし	縮小		
474	ネコハギ	マメ					○	○	○	○	○													
475	メドハギ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
476	ハイメドハギ	マメ		○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○							

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
477	ヤハズソウ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
478	マルバヤハズソウ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
479	アレチヌスビトハギ	マメ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	消滅		除去している
480	ヌスビトハギ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
481	ミヤコグサ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
482	コマツナギ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
483	ハリエンジュ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
484	ヤハズエンドウ(オラスノエンドウ)	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
485	カスマグサ	マメ		○		○	○	○	○		○	○	○	○										
486	ツルフジバカマ	マメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
487	ナンテンハギ	マメ											○	○	○									
488	カタバミ	カタバミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
489	オッタチカタバミ	カタバミ				○					○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
490	ムラサキカタバミ	カタバミ				○					○	○						帰化	移入	外国産	なし	消滅		
491	ゲンノショウコ	フウロソウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
492	アメリカフウロ	フウロソウ								○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	縮小		除去している
493	ヒメフウロ	フウロソウ															○	帰化	移入	外国産	なし	消滅		除去している
494	ナツウダイ	トウダイグサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
495	タカトウダイ	トウダイグサ	○	○	○	○					○	○												
496	ヒメミカンソウ	トウダイグサ		○	○	○																		
497	エノキグサ	トウダイグサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
498	オオニシキソウ	トウダイグサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
499	コニシキソウ	トウダイグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
500	アカメガシワ	トウダイグサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
501	シラキ	トウダイグサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-A	
502	マツカゼソウ	ミカン						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-B	
503	サンショウ	ミカン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
504	イヌザンショウ	ミカン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
505	カラスザンショウ	ミカン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
506	カラタチ	ミカン		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	園芸品	なし	維持		
507	コクサギ	ミカン	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
508	ミヤマシキミ	ミカン									○				○	○							横En-A	
509	キンカン	ミカン		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
510	ニガキ	ニガキ	○	○	○	○					○	○	○	○	○	○	○							
511	センダン	センダン																栽培逸出	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
512	ドクウツギ	ドクウツギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-A	
513	ツタウルシ	ウルシ					○	○	○	○					○	○	○							
514	ヌルデ	ウルシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
515	リュウキュウハゼ	ウルシ	○	○														栽培逸出	移入	園芸品	なし	消滅		
516	ヤマハゼ	ウルシ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺以外	有	維持		
517	エンコウカエデ	カエデ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
518	イロハモミジ	カエデ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺以外	有	維持		
519	アワブキ	アワブキ			○	○	○				○			○	○	○	○						横V-B	
520	ツリフネソウ	ツリフネソウ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	近辺	有	維持		
521	ウメモドキ	モチノキ						○	○									移入	近辺以外	なし	消滅	横En-A		確認できない
522	イヌツゲ	モチノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		園内移動・加入	園芸品	有	維持		
523	クログネモチ	モチノキ	○	○	○	○	○											栽培逸出	移入	園芸品	なし	消滅		確認できない
524	モチノキ	モチノキ	○		○		○		○	○	○						○		園内移動・加入	近辺以外	有	維持		



番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
525	ニシキギ	ニシキギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持		
526	コマユミ	ニシキギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	翼のないニシキギ	園内移動・加入	近辺以外	有	維持		
527	マユミ	ニシキギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
528	ツリバナ	ニシキギ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
529	ツルマサキ	ニシキギ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
530	マサキ	ニシキギ			○	○		○											移入	近辺以外	なし	消滅		
531	ツルウメモドキ	ニシキギ		○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
532	ゴンズイ	ミツバウツギ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
533	フッキソウ	ツゲ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
534	ケンボナン	クロウメモドキ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
535	クマヤナギ	クロウメモドキ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
536	サンカクヅル	ブドウ			○	○		○		○	○	○	○	○	○	○	○						横En-B	
537	エビヅル	ブドウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
538	ノブドウ	ブドウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
539	キレハノブドウ	ブドウ	○	○	○	○	○	○	○									(変異)						
540	ツタ(ナツツタ)	ブドウ		○																				
541	ヤブカラシ	ブドウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
542	ムクゲ	アオイ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培種	移入	園芸品	なし	消滅		
543	オニシバリ	ジンチョウゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
544	アキグミ	グミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持		除去している
545	ナツグミ	グミ		○	○	○	○												移入	近辺以外	有	消滅		
546	ダイオウグミ	グミ	○	○	○	○												(変種)	移入	園芸品	なし	消滅		確認できない
547	オオバグミ	グミ		○	○	○									○				移入	近辺以外	なし	縮小	横V-A	除去している
548	ツルグミ	グミ		○	○	○	○	○	○	○		○		○	○	○	○							
549	ナワシログミ	グミ		○	○	○	○			○					○			栽培逸出	移入	近辺以外	なし	縮小		除去している
550	イイギリ	イイギリ		○															移入	近辺以外	なし	消滅		除去している
551	アカネスミレ	スミレ			○	○	○	○																
552	アメリカスミレサイシン	スミレ						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	縮小		
553	コスミレ	スミレ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
554	ケマルバスミレ	スミレ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
555	ノジスミレ	スミレ						○																
556	タチツボスミレ	スミレ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
557	ニオイタチツボスミレ	スミレ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
558	ツボスミレ	スミレ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
559	キブシ	キブシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
560	シュウカイドウ	シュウカイドウ							○									帰化	移入	外国産	なし	消滅		除去している
561	カラスウリ	ウリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
562	スズメウリ	ウリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
563	アマチャヅル	ウリ				○	○		○															
564	ミソハギ	ミソハギ		○	○														移入	近辺	なし	消滅		確認できない
565	アカバナ	アカバナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
566	ウスゲチョウジタデ	アカバナ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						環準絶滅危惧	
567	コマツヨイグサ	アカバナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
568	オオマツヨイグサ	アカバナ		○														帰化	移入	外国産	なし	消滅		
569	メマツヨイグサ	アカバナ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
570	ミズタマソウ	アカバナ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
571	アオキ	ミズキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
572	ハナイカダ	ミズキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況	
573	ミズキ	ミズキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持			
574	クマノミズキ	ミズキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
575	ヤマボウシ	ミズキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		栽培種	移入	近辺以外	なし	維持		
576	ハナミズキ	ミズキ			○	○	○	○		○	○							(園芸種)	移入	近辺以外	なし	消滅		確認できない	
577	タラノキ	ウコギ			○	○	○	○		○	○	○													
578	ウド	ウコギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
579	ヤマウコギ	ウコギ			○		○	○	○	○	○								移入	近辺	有	維持			
580	キツタ	ウコギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
581	ハリギリ	ウコギ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
582	カクレミノ	ウコギ		○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持			
583	ヤツデ	ウコギ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
584	オオチドメ	セリ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
585	ツボクサ	セリ		○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○								
586	ウマノミツバ	セリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
587	ヤブニンジン	セリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
588	ヤブジラミ	セリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
589	オヤブジラミ	セリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
590	ミツバ	セリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
591	セリ	セリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
592	シシウド	セリ			○			○								○									
593	ノダケ	セリ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
594	ハナウド	セリ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
595	リョウブ	リョウブ		○	○	○	○	○	○	○			○			○			移入	近辺以外	なし	維持	横En-A		
596	ウメガサソウ	イチヤクソウ													○	○	○					維持	横絶滅		
597	イチヤクソウ	イチヤクソウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							横V-B	
598	ヤマツツジ	ツツジ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持	横V-B		
599	サツキ	ツツジ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持			
600	ツツジ	ツツジ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持			
601	オオムラサキ	ツツジ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持			
602	ドウダンツツジ	ツツジ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持			
603	ヤブコウジ	ヤブコウジ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
604	マンリョウ	ヤブコウジ			○				○		○		○	○	○	○	○								
605	カラタチバナ	ヤブコウジ									○	○	○	○	○	○	○								
606	クサレダマ	サクラソウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	なし	維持	横En-B		
607	コナスビ	サクラソウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
608	ヌマトラノオ	サクラソウ									○	○	○	○	○	○	○							横V-B	
609	ノジトラノオ	サクラソウ	○	○	○	○	○	○	○	○														横En-A	
610	オカトラノオ	サクラソウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
611	カキノキ	カキノキ		○	○	○	○	○	○	○	○					○		栽培逸出	移入	園芸品	有	消滅			
612	エゴノキ	エゴノキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持			
613	マルバアオダモ	モクセイ			○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○								
614	ヒイラギ	モクセイ		○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持			
615	キンモクセイ	モクセイ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		栽培種	移入	園芸品	なし	維持		
616	ネズミモチ	モクセイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持			
617	トウネズミモチ	モクセイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		帰化	移入	外国産	なし	維持		
618	オオバイボタ	モクセイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
619	イボタノキ	モクセイ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								
620	フデリンドウ	リンドウ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○								

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
621	リンドウ	リンドウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	有	維持	横V-B	
622	イヌセンブリ	リンドウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-A・神環絶滅危惧II	
623	アサザ	ミツガシワ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持	神絶滅・環絶滅危惧II	
624	ミツガシワ	ミツガシワ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	維持	神絶滅	
625	テイカカズラ	キョウチクトウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
626	ガガイモ	ガガイモ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
627	コバノカモメヅル	ガガイモ							○						○	○	○							
628	オオカモメヅル	ガガイモ													○									
629	ハシカグサ	アカネ	○	○	○	○		○	○		○	○		○		○	○							
630	ヘクソカズラ	アカネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
631	アカネ	アカネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
632	ヨツバムグラ	アカネ			○	○										○								
633	ヤマムグラ	アカネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○							
634	ヒメヨツバムグラ	アカネ			○	○	○	○	○	○			○		○	○								
635	ヤエムグラ	アカネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
636	オオバノヤエムグラ	アカネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○							
637	ハナヤエムグラ	アカネ	○	○							○	○						帰化	移入	外国産	なし	消滅		
638	ネナシカズラ	ネナシカズラ						○		○	○	○				○	○						横En-B	
639	コヒルガオ	ヒルガオ			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
640	ヒルガオ	ヒルガオ		○	○												○							
641	ホタルカズラ	ムラサキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
642	ハナイバナ	ムラサキ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
643	キュウリグサ	ムラサキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
644	ヤマルリソウ	ムラサキ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-B	
645	ヤブムラサキ	クマツヅラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横V-B	
646	ムラサキシキブ	クマツヅラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
647	オオムラサキシキブ	クマツヅラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○										
648	コムラサキ	クマツヅラ							○									栽培逸出 (雑種)	移入	園芸品	なし	消滅		除去している
649	イヌムラサキシキブ	クマツヅラ								○	○	○	○	○	○	○	○							
650	クサギ	クマツヅラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
651	キランソウ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
652	セイヨウジュウニヒトエ	シソ								○								帰化	移入	外国産	なし	消滅		除去している
653	ツルニガクサ	シソ											○	○	○	○								
654	ニガクサ	シソ		○	○	○	○	○	○	○	○	○												
655	オカタツナミソウ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
656	コバノタツナミ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
657	ヤマハッカ	シソ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
658	アキノタムラソウ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
659	イヌコウジュ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
660	ハッカ	シソ		○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	園芸品	なし	維持		
661	イヌトウバナ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
662	トウバナ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
663	レモンエゴマ	シソ	○	○	○	○	○	○	○			○												
664	シソ	シソ								○								栽培逸出	移入	園芸品	なし	消滅		
665	カキドオシ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	有	維持		
666	ウツボグサ	シソ					○	○	○		○	○						移入	近辺	なし?	維持			
667	メハジキ	シソ															○						横V-B	
668	カクトラノオ	シソ			○	○	○	○	○	○	○						○	栽培逸出	移入	園芸品	なし	縮小		除去している

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
669	ホトケノザ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
670	ヒメオドリコソウ	シソ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
671	ヒヨドリジョウゴ	ナス		○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
672	ワルナスビ	ナス			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
673	イヌホオズキ	ナス		○	○		○			○				○	○	○								
674	アメリカイヌホオズキ	ナス			○	○			○	○	○	○				○		帰化	移入	外国産	なし	維持		
675	テリミノイヌホオズキ	ナス			○					○		○						帰化	移入	外国産	なし	消滅		
676	ハダカホオズキ	ナス	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
677	ハコベホオズキ	ナス	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	縮小		除去している
678	イガホオズキ	ナス		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-A	
679	ムラサキサギゴケ	ゴマノハグサ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
680	トキワハゼ	ゴマノハグサ			○	○						○		○	○	○	○							
681	アゼナ	ゴマノハグサ					○			○	○	○			○									
682	アメリカアゼナ	ゴマノハグサ		○	○		○	○			○						○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
683	ウリクサ	ゴマノハグサ								○									移入	近辺	なし	消滅		確認できない
684	タチイヌノフグリ	ゴマノハグサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
685	オオイヌノフグリ	ゴマノハグサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
686	コシオガマ	ゴマノハグサ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
687	キツネノマゴ	キツネノマゴ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
688	ケイワタバコ	イワタバコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横En-A	
689	ナンバンギセル	ハマウツボ	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
690	ナガバハエドクソウ	ハエドクソウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
691	オオバコ	オオバコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
692	ツボミオオバコ	オオバコ				○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
693	ヘラオオバコ	オオバコ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
694	ニフトコ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
695	キミノニフトコ	スイカズラ															○							
696	ヤブデマリ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
697	オオデマリ	スイカズラ								○								(園芸種)	移入	園芸品	なし	消滅		確認できない
698	コバノガマズミ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持		
699	ガマズミ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	なし	消滅		確認できない
700	ミヤマガマズミ	スイカズラ		○	○	○	○	○										移入	近辺以外	なし	消滅		確認できない	
701	サンゴジュ	スイカズラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	栽培逸出	移入	近辺以外	なし	維持		
702	ツクバネウツギ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横V-A	
703	ハナツクバネウツギ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	維持		
704	ハコネウツギ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺以外	有	維持		
705	ヤブウツギ	スイカズラ						○	○	○	○	○						移入	近辺以外	なし	消滅			
706	タニウツギ	スイカズラ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	(園芸種)	移入	近辺以外	なし	維持		
707	スイカズラ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
708	ウグイスカグラ	スイカズラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
709	オトコエシ	オミナエシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
710	ツルカノコソウ	オミナエシ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
711	ホタルブクロ	キキョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
712	ヤマホタルブクロ	キキョウ				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
713	ツリガネニンジン	キキョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○		○			移入	近辺	有	維持		
714	キキョウソウ	キキョウ											○				○	帰化	移入	外国産	なし	維持		除去している
715	ツルニンジン	キキョウ	○		○			○			○			○	○	○	○							
716	ヤブタバコ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
717	サジガクビソウ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
718	ヒメガクビソウ	キク																					横En-A	
719	キバナガクビソウ(キンピリウ)	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
720	ハハコグサ	キク							○								○							
721	チチコグサ	キク				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○									
722	チチコグサモドキ	キク										○	○				○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
723	ウラジロチチコグサ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
724	シュウブソウ	キク		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
725	オオアレチノギク	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
726	アキノキリンソウ	キク		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○								
727	セイタカアワダチソウ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
728	ヒメジョオン	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
729	ヘラバヒメジョオン	キク					○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
730	ヒメムカシヨモギ	キク		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
731	ハルジオン	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
732	カントウヨメナ	キク		○	○	○		○					○						移入	近辺	なし	消滅		
733	ユウガギク	キク												○					移入	近辺	なし	維持		
734	ミヤコワスレ	キク			○			○		○	○			○			○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
735	シラヤマギク	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
736	ヒロハホウキギク	キク		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化		外国産				
737	キダチコンギク	キク		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化		外国産				除去している
738	ノコンギク	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
739	シロヨメナ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
740	リュウノウギク	キク		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
741	キクタニギク(アワコガネギク)	キク		○	○	○					○						○	栽培種	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
742	ナカガワノギク	キク					○										○	(園芸種)	移入	園芸品	なし	縮小		除去している
743	キク	キク				○							○					(園芸種)	移入	園芸品	なし			除去している
744	ヨモギ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
745	カワラヨモギ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
746	オトコヨモギ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
747	フキ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
748	ツワブキ	キク	○	○	○			○	○							○			移入	近辺以外	なし	維持		除去している
749	モミジガサ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○						横V-B	
750	ダンドボロギク	キク								○			○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
751	ベニバナボロギク	キク		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
752	ブタクサ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
753	オオブタクサ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○						○	帰化	移入	外国産	なし			除去している
754	オオオナモミ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし			
755	メナモミ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
756	コメナモミ	キク				○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
757	ハキダメギク	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
758	アメリカセンダングサ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
759	コセンダングサ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
760	コシロノセンダングサ	キク							○									帰化	移入	外国産	なし	消滅		
761	コスモス	キク			○						○							帰化	移入	外国産	なし	消滅		除去している
762	キバナコスモス	キク							○			○						帰化	移入	外国産	なし	消滅		
763	アメリカカタカサブドウ	キク	○	○	○	○	○	○	○			○	○	○	○	○	○	帰化						
764	ヒメヒマワリ	キク								○								帰化	移入	外国産	なし	消滅		除去している

番号	種名	科名	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	横浜の植物	移植・移入	産地	園内自生	移入後	RD	現在の状況
765	ヒヨドリバナ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		移入	近辺	有	維持		
766	キッコウハグマ	キク			○	○	○	○	○	○														
767	コウヤボウキ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
768	カシワバハグマ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
769	オケラ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
770	ノアザミ	キク																	移入	近辺	なし	維持		
771	タイアザミ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
772	キツネアザミ	キク											○	○	○	○								
773	ブタナ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
774	コウゾリナ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
775	ヤブタビラコ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
776	ケムラサキニガナ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
777	アキノノゲシ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○		○								
778	ホソバアキノノゲシ	キク	○	○	○	○	○	○	○		○		○					区別しない						
779	ヤマニガナ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○							横V-B	
780	カントウタンポポ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
781	セイヨウタンポポ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
782	シロバナタンポポ	キク	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	国内帰化	移入	近辺以外	なし	維持		
783	オオジシバリ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
784	ニガナ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
785	ヤクシソウ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○								
786	オニタビラコ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○							
787	ノゲシ	キク	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	帰化	移入	外国産	なし	維持		
788	オニノゲシ	キク		○	○	○	○	○	○				○		○			帰化	移入	外国産	なし	維持		

移入：園内に自生がなかったものを人為的に移植、または帰化種。

園内移動・加入：園内産を移植、または園内にあるのと同種を園外から移植。

移入後 消滅：定着しなかった、または除去が完了

移入後 縮小：衰退した、または除去したが、まだ少し残っている

産地 近辺：栄区、戸塚区、港南区、金沢区

産地 近辺以外：栄区、戸塚区、港南区、金沢区以外

#### 「事務局内調査グループ・野草の調査と保護」について

- ・横浜自然観察の森友の会で1999年から2009年まで「野草プロジェクト」という名前で活動してきました。2010年から今の名前で活動しています。名前は変わってもやっていることは変わりません。モニ1000植物相調査は2008年から継続しています。2012年度は、7年前に作った横浜自然観察の森の保全管理計画の見直しがあり、データの整理に追われました。
- ・横浜自然観察の森は「生きもののにぎわいのある森づくり＝生物多様性の保全」を目指しています。生きものが絶滅危惧になってしまうのは生きものの住む環境が失われてしまうからです。この森では人間の楽しみを追及することはちょっと脇に置いて、人間以外の生きものの視点から環境を保全しようとしています。私たちは植物の視点からこの森を保全しようと考えています。
- ・毎月一回植物の調査をして、環境省と観察センターに報告しています。毎月一回希少植物の保護と外来種の除去のための作業をしています。

# 投稿される方・引用される方へ

## ……投稿される方へ……

横浜自然観察の森では、レンジャー、ボランティア、研究者、大学生など多くの人によって、各種の調査が行なわれています。そこで、日本野鳥の会レンジャーがこれらの結果を毎年調査報告書としてまとめ、調査活動、自然解説を行なう上での資料として活用できるようにしています。つきましては、下記の要領で調査の報告を提出して下さいませう、お願いいたします。

### ■調査報告書の目的■

横浜自然観察の森で行われているすべての調査活動・調査項目・調査場所・調査者のリストアップと、調査により得られた情報の公開、共有。

### ■投稿内容■

横浜自然観察の森または円海山緑地に関わる調査、および横浜自然観察の森のボランティアが行った調査(他の場所でもOK)の活動報告とその結果。生物や自然だけでなく、アンケート調査、自然解説の手法の効果測定なども対象とします。2013年度の調査だけでなく、過去の調査の報告でもかまいません。

■形式■「かんたんな報告」と「くわしい報告」の2種類あります。どちらか一方をお書き下さい。

■〆切■ **2014年6月15日** 当日が調査期間中等にあたり、提出が難しい方は、ご連絡ください。

### ■投稿・お問合せ先■

横浜自然観察の森 〒247-0013 横浜市栄区上郷町 1562-1

TEL : 045-894-7474 FAX :045-894-8892 E-mail: yokohama-nc@wbsj.org

(ご不明な点はお気軽にお問合せください。)

## 「かんたんな報告」の書き方

1. 次ページの書式に沿って、書ける項目だけ記入して下さい。
2. 「調査者」の欄には、必ず氏名を書き、氏名の後に( )で所属を書いて下さい。  
例:藤田 薫(横浜自然観察の森友の会・ヤマガラ大好きプロジェクト)  
調査者が複数の時には、全員の氏名を書いて下さい。
3. 図や表は「方法」や「結果」の欄に切り貼りしても、最後にまとめて添付されても構いません。
4. 原稿はプリントアウトしたものを送っていただくか、Excel 形式で入力したものを添付ファイルでお送り下さい。
  - ・手書きの方は、紙が足りないときには、コピーして使って下さい。
  - ・コンピューター等を使い自分で枠を作って打ち込む方は、A4 縦置きで、上 3cm、下 4cm、左右 2.5cm の余白をとってください。各項目の行数は、変更して構いません。

横浜自然観察の森調査報告 19(2013)

調査名
調査者名(所属)
調査場所
調査日           年   月   日
調査開始           年   次年度 継続／終了           終了予定           — 年
調査目的
調査方法



調査結果

引用した本・文献

## 「くわしい報告」の書き方

### 提出方法について

Word 形式で原稿を保存したフロッピーディスクを郵送, または, Word 形式でメールにてお送りください。

図は, A4 サイズの用紙に書いて郵送, または, Excel か Word 形式でメールにてお送り下さい。編集の手間を省くため, 図は, 本文の最後にまとめて載せさせていただきますので, ご了承下さい。

### 1. 全体について

報告は, できる限り短く書いて下さい。図や表もできるだけ少なくします。

表よりは図で表現する方がよいと言われています。図であれば, 一目で理解できることも, 表になると理解するのに時間がかかってしまうからです。

### 2. 構成について

(1) タイトル／ 調査の内容についてわかるようなタイトルをつけます。

(2) 著者名と著者の所属・連絡先住所／

(3) はじめに／ 観察や調査を行なった動機・目的を書きます。同じテーマで, 過去に行われた調査では, どこまで明らかになっているかなども, ここに書きます。

(4) 調査地と調査方法／ 調査地について簡潔に書きます。調査地の環境については, 報告のテーマに関係ないときには 簡潔に, テーマに関係あるときにはくわしく書きます。

調査期間として, 何年の何月から何月まで観察したかを書き, 合計観察時間や日数も入れます。調査方法としては, どのように調査したかを, 他の人が, 同じ方法で繰り返し同じ調査ができる程度に詳しく書きます。

(5) 結果／ 自分の調査でわかったことを書きます。

(6) 考察／ 自分の結果から考えられる結論だけを書くようにします。自分の調査でどうしてそういう結果になったのかを, 他の研究を引用しながら, 考察したり, 他の研究と結果を比較したりします。

(7) 謝辞／ 調査を手伝ってくださった方, 調査計画をたてる時や論文を書く時に相談にのってくれた方や, 助成金をもらっている場合は, どこからもらったのかを明記し, 謝辞を述べます。

(8) 要約／ 短くまとめて論文内容全体の紹介をする場所です。自分の調査の結果どんなことがわかったのかをできるだけわかりやすく, 短くまとめます。

(9) 引用文献／ 報告の本文中で引用した文献を, すべて書きます。

雑誌の場合: 著者名, 発表年. 論文表題. 掲載雑誌名 巻号: ページ.

本の場合 : 著者名, 発表年. 表題. 総ページ数, 発行所, 発行地.

## ・本調査報告書を利用・引用される方へ・・・・・・・・

個人が研究論文などの著作物に引用する場合は、必ず出典を明示して下さい。行政または調査会社が、業務として作成する報告書などに引用する場合は、必ず事前に引用の許可を求めて下さい。場合によっては、引用をお断りする場合がありますので、ご了承下さい。

また、表やグラフを引用する場合は、改編などはせずに、そのまま引用するようよろしくお願いいたします。

# 横浜自然観察の森調査報告 18

2014年3月発行

編集・発行／（公財）日本野鳥の会 施設運営支援室

〒141-0031 東京都品川区西五反田 3-9-23 丸和ビル

TEL 03-5436-2634 / FAX 03-5436-2635

ホームページ URL : <http://www.wbsj.org>

（編集者：横浜自然観察の森担当 古南幸弘・掛下尚一郎）

連絡先／横浜自然観察の森

〒247-0013 横浜市栄区上郷町 1562-1

TEL 045-894-7474 / FAX 045-894-8892

ホームページ URL : <http://www.wbsj.org/sanctuary/yokohama/>

E-mail : [yokohama-nc@wbsj.org](mailto:yokohama-nc@wbsj.org)

＊ ＊無断転載を禁じます＊ ＊

---

---

## 訂正箇所

---

---

2012年度 横浜自然観察の森 調査報告 18 に以下のような数点の誤りがございました。関係の皆様にはご迷惑をおかけしましたことを、ここに深くお詫び申し上げます。

訂正①：目次、36 ページ、50 ページ(著者名)

【誤】鳥山亮一 → 【正】鳥山憲一

訂正②：20 ページ、11 行目・17 行目

【誤】「クヌギの森」 → 【正】「クヌギの林」

訂正③：20 ページ 19 行目、21 ページ 29 行目・30 行目

【誤】「のぎくの丘」 → 【正】「ノギクの広場」

訂正④：20 ページ 21 行目

【誤】「コナラのトレイル」 → 【正】「カシの森保護区」

訂正⑤：21 ページ 29 行目・30 行目

【誤】「のぎくの丘」 → 【正】「ノギクの広場」

訂正⑥：35 ページ 1 行目

【誤】代表 3 首 → 【正】代表 3 種

訂正⑦：107 ページ 8 行目

【誤】ニホンカワトンボ → 【正】アサヒナカワトンボ

訂正⑧：123 ページ 2 行目

【誤】マツユキソウ (スー → 【正】マツユキソウ (スノードロップ)