

表4. 平成30年度下野平成30年度下期個人探鳥結果一覧表

カワセミファンクラブ													
日付	開始時刻	開始時気温	ハシブト	ハシボソ	スズメ	メジロ	ヒヨドリ	コジュケイ	ウグイス	シジュウカラ	ヤマガラ	エナガ	ガビチョウ
20181001	6:55	24℃	○			○s	○	○	○c	○			○c
1002	6:40	17℃	○			○	○	○	○c	○	○	○	○
1003	6:50	16℃	○	○		○	○	○	○c	○	○		○
1004	7:25	19℃	○			○	○	○	○c	○			○s
1005	6:50	18℃	○			○	○	○	○	○			○c
1006	6:50	18℃	○			○	○	○	○c	○			○s
1007	6:45	25℃	○			○s	○	○	○	○			○s
1008	6:50	22℃	○			○	○	○	○c	○	○		○s
1009	6:45	18℃	○		○	○s	○	○	○s	○	○		○s
1010	6:40	19℃	○			○	○	○	○s	○	○	○	○s
1011	7:30	20℃	○			○	○	○	○c	○	○		○s
1012	6:50	19℃	○			○	○	○	○	○			○s
1013	6:40	16℃	○			○	○	○	○c	○			○s
1014	8:20	14℃	○			○	○	○	○	○			○s
1015	6:55	16℃	○		○	○	○	○	○s	○	○	○	○s
1016	6:55	16℃	○	○		○	○	○	○s	○	○		○s
1017	6:55	15℃	○			○	○	○	○s	○			○s
1018	6:55	15℃	○		○	○	○	○	○c	○	○		○s
1019	7:35	15℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1020	6:50	15℃	○			○	○	○幼	○c	○	○		○s
1021	6:45	13℃	○			○	○	○	○s	○			○c
1022	6:50	10℃	○			○	○	○	○s	○	○		○s
1023	6:50	14℃	○		○	○	○	○	○c	○			○s
1024	6:50	14℃	○			○	○	○	○s	○	○		○s
1025	6:55	16℃	○			○	○	○	○c	○	○		○s
1026	6:50	15℃	○			○	○	○	○c	○	○	○	○s
1028	6:55	15℃	○			○	○	○	○	○	○	○	○s
1029	6:55	12℃	○			○	○	○	○s	○	○		○s
1030	6:55	12℃	○	○		○	○	○	○s	○			○s
1031	6:45	11℃	○			○	○	○	○s	○			○s
1101	6:45	9℃	○	○		○	○	○	○c	○			○s
1102	7:00	8℃	○			○	○	○	○s	○		○	○s
1103			○	○		○	○	○	○	○	○		○
1104	6:50	13℃	○			○	○	○	○s	○			○s
1105	7:00	15℃	○			○	○	○	○c	○	○		○s
1106	6:50	17℃	○			○	○	○	○s	○			○s
1107	6:50	16℃	○			○	○	○	○s	○			○s
1108	6:50	13℃	○			○	○	○	○s	○			○s
1110	6:55	15℃	○			○	○	○	○s	○	○	○	○s
1111	6:45	13℃	○			○	○	○	○c	○	○		○c
1113	6:50	15℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1114	6:55	12℃	○	○		○	○	○	○c	○			○c
1115	7:00	8℃	○			○	○	○	○	○		○	○c
1116	6:45	6℃	○			○	○	○	○s	○			○s
1117	6:45	10℃	○			○	○	○	○	○	○		○
1118	7:25	11℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1119	6:45	12℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1120	6:50	10℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1121	6:50	6℃	○			○	○	○	○c	○			○s
1122	6:50	9℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1123	7:00	7℃	○			○s	○	○	○c	○			○s
1124	6:50	7℃	○			○	○	○	○c	○	○		○s
1125	6:45	4℃	○			○	○	○	○c	○	○		○s
1126	6:45	5℃	○			○	○	○	○c	○		○	○c
1127	6:50	10℃	○			○	○	○	○c	○		○	○c
1128	6:50	8℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1129	6:55	11℃	○			○	○	○	○c	○	○		○c
1130	7:05	8℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1201	6:50	5℃	○			○	○	○	○c	○			○s
1202	6:50	8℃	○			○	○	○	○c	○			○
1203	6:55	9℃	○			○	○	○	○c	○			○s
1204	6:50	11℃	○			○	○	○	○c	○	○		○c
1205	8:00	16℃	○			○	○	○	○c	○	○		○
1207	6:55	10℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1208	6:50	9℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1209	6:45	7℃	○			○	○	○	○	○			○c
1210	7:15	6℃	○			○	○	○	○	○		○	○c
1211	6:45	2℃	○			○	○	○	○c	○			○
1213	6:40	6℃	○			○	○	○	○c	○		○	○c
1214	6:45	2℃	○			○	○	○	○c	○			○s
1215	6:50	3℃	○			○	○	○	○c	○		○	○
1216	6:50	0℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1218	7:00	5℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1219	6:45	2℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1220	6:40	4℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1221	6:50	2℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1222	7:30	9℃	○			○	○	○	○	○	○		○c
1223	6:50	8℃	○			○	○	○	○c	○		○	○c
1224	6:55	7℃	○			○	○	○	○c	○	○		○c
1225	6:45	2℃	○			○	○	○	○c	○			○c
1226	6:40	1℃	○		○	○	○	○	○c	○		○	○s
1227	6:50	4℃	○			○	○	○	○c	○			○s
1228	7:25	3℃	○			○	○	○	○	○			○c
1229	7:05	-2℃	○			○	○	○	○c	○	○		○c
1230	6:45	1℃	○			○	○	○	○c	○			○
1231	6:50	3℃	○			○	○	○	○c	○	○	○	○c
20190101	6:45	1℃	○			○	○	○	○c	○	○		○s
0102	7:10	-1℃	○			○	○	○	○c	○	○		○s

日付	開始時刻	開始時気温	ハシブ	ハシボソ	スズメ	メジロ	ヒヨドリ	コジュケイ	ウグイス	シジュウカラ	ヤマガラ	エナガ	ガビチョウ
0103	6:55	-2°C	○				○	○	○c	○			○c
0104	6:55	0°C	○			○	○	○	○	○			○c
0105	6:55	1°C	○				○	○	○c	○			○c
0106	6:55	4°C	○				○	○	○c	○			○
0107	6:55	0°C	○			○	○	○	○c	○			○
0108	6:55	-1°C	○		○	○	○	○	○c	○	○		○c
0109	6:55	4°C	○			○	○	○	○c	○			○c
0111	6:55	3°C	○				○	○	○c	○			○c
0112	7:25	4°C	○			○	○	○	○c	○	○		○
0113	6:55	3°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○c
0114	6:55	-1°C	○			○	○	○	○c	○			○c
0115	7:05	-1°C	○		○	○	○	○	○c	○			○s
0116	6:55	5°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○c
0117	6:45	2°C	○			○	○	○	○c	○	○	○	○c
0118	6:55	2°C	○			○	○	○	○c	○			○c
0119	6:50	-1°C	○				○	○	○c	○	○		○
0120	6:50	1°C	○			○	○	○	○c	○	○	○	○c
0121	6:50	3°C	○				○	○	○c	○			○c
0122	6:35	-1°C	○			○	○	○	○c	○			○
0123	6:55	2°C	○		○	○	○	○	○c	○			○
0124	6:45	4°C	○				○	○	○c	○s			○c
0125	7:05	3°C	○		○	○	○	○	○c	○			○
0126	6:45	2°C	○		○	○	○	○	○c	○			○s
0127	7:00	-2°C	○			○	○	○	○c	○			○
0129	7:05	3°C	○		○	○	○	○	○c	○			○
0130	7:00	2°C	○				○	○	○c	○		○	○c
0131	6:55	2°C	○				○	○	○c	○	○	○	○c
0201	7:45	1°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○
0202	6:55	-2°C	○				○	○	○c	○	○	○	○s
0203	6:55	-1°C	○		○	○	○	○	○c	○	○	○	○
0204	6:50	16°C	○		○	○	○	○	○c	○	○	○	○
0205	6:55	5°C	○			○	○	○	○c	○	○	○	○c
0207	6:55	2°C	○				○	○	○c	○s		○	○c
0208	6:55	4°C	○				○	○	○c	○		○	○
0210	7:15	0°C	○		○	○	○	○	○c	○			○c
0211	6:55	1°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○c
0212	6:40	2°C	○	○	○	○	○	○	○c	○s	○	○	○c
0213	6:50	4°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○
0214	6:45	2°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○c
0215	6:50	1°C	○		○	○	○	○	○c	○	○	○	○s
0216	6:50	2°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○s
0217	6:55	4°C	○			○	○	○	○c	○		○	○c
0218	8:00	2°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○c
0219	6:50	5°C	○		○	○	○	○	○c	○		○	○c
0220	7:00	6°C	○		○	○	○	○	○s	○	○	○	○s
0222	6:55	5°C	○		○	○	○	○	○s	○	○	○	○
0223	6:55	7°C	○		○	○	○	○	○s	○s			○s
0224	6:55	2°C	○		○	○	○	○	○s	○		○	○s
0226	6:55	10°C	○		○	○	○	○	○s	○			○s
0227	6:55	4°C	○		○	○	○	○	○s	○	○		○s
0302	6:55	6°C	○		○	○	○	○	○s	○s	○	○	○
0305	6:40	5°C	○		○	○	○	○	○s	○	○	○	○s
0306	6:50	9°C	○		○	○	○	○	○s	○		○	○s
0308	6:55	4°C	○		○	○	○	○	○s	○s	○	○	○s
0309	6:50	1°C	○		○	○	○	○	○s	○		○	○s
0310	6:50	12°C	○		○	○	○	○	○s	○s		○	○s
0312	6:50	6°C	○		○	○	○	○	○s	○	○s		○s
0313	6:55	6°C	○		○	○	○	○	○s	○s		○	○s
0314	6:55	6°C	○	○	○	○s	○	○	○s	○s	○s		○s
0315	6:50	2°C	○		○	○	○	○	○s	○s	○s	○	○s
0316	6:50	7°C	○		○	○	○	○	○s	○s			○s
0317	7:00	3°C	○			○s	○	○	○s	○			○s
0318	6:50	6°C	○		○	○s	○	○	○s	○			○s
0319	7:00	10°C	○		○	○s	○	○	○s	○s	○s	○	○s
0320	6:40	7°C	○		○	○s	○	○	○s	○s			○s
0322	6:45	16°C	○		○	○s	○	○	○s	○s	○s		○s
0324	6:55	1°C	○		○	○s	○	○	○s	○s		○	○s
0325	6:50	6°C	○		○	○s	○	○	○s	○s	○s		○s
0327	7:00	6°C	○		○	○s	○	○	○s	○s	○s		○s
0328	7:20	16°C	○	○	○	○s	○	○	○s	○s	○s		○
0329	6:50	8°C	○		○	○s	○	○	○s	○s	○s		○s
0330	6:50	8°C	○		○	○s	○	○	○s	○s	○s	○	○s
0331	6:50	7°C	○		○	○s	○	○	○s	○s	○s	○	○s
総観察日数	160												
当該種観察日数			160	9	50	120	159	129	140	135	60	54	152
			100.0%	5.6%	31.3%	75.0%	99.4%	80.6%	87.5%	84.4%	37.5%	33.8%	95.0%

f 飛翔
s 囀り
幼 幼鳥、若鳥
成 成鳥
c 地鳴き

著者：大浦晴壽・石川裕一・岡田 昇・加藤みほ・岸本道明・齋藤芳雄・佐々木祥仁・武川恰史・鳥山憲一・
廣瀬康一・平野貞雄・水戸正隆

日付	トビ	カワセミ	カワラヒワ	コゲラ	キジバト	ホオジロ	アオサギ	ダイサギ	ユリカモメ	アオゲラ	アオバト	ドバト
20181001	Of			○	○							
1002	Of			○	○					○		○
1003	Of	○♀			○							
1004	Of				○	○♂				○		
1005	Of				○					○		
1006	Of				○	○♂				○		
1007	Of				○	○♂				○		
1008	Of				○					○		
1009	Of				○					○		
1010	Of			○	○	○♂				○		
1011	Of			○	○	○♂				○		
1012	Of			○	○	○♂♀				○		
1013	Of				○	○♂♀				○		
1014	Of				○	○♂				○		
1015	Of		○		○	○♂	Of			○		
1016	Of			○	○	○♂				○		
1017	Of				○	○♂				○		○
1018	Of		○		○	○♀				○		
1019	Of				○	○♂♀				○		
1020	Of				○			Of		○		
1021			○	○	○					○		
1022	Of	○♂		○	○					○		
1023	Of		○	○	○					○		
1024	Of		○	○	○					○		
1025	Of				○					○		
1026	Of				○	○♂				○		
1028	Of	○♂	○		○	○♀						
1029	Of		○	○	○	○♀						
1030	Of									○		
1031	Of			○	○					○		
1101	Of		○		○	○s				○		
1102	Of				○					○		
1103	○	○	○	○	○	○				○	○	
1104	Of			○	○					○		
1105	Of		○	○	○					○		○
1106	Of				○					○		
1107	Of		○		○					○	○	
1108	Of				○					○		
1110	Of									○		
1111	Of		○	○	○					○	○	
1113										○		
1114	Of					○♂						
1115	Of		○	○		○♀						
1116	Of	○♂	○		○	○♂						
1117	Of				○							
1118		○		○								
1119	Of		○		○	○s♀				○	○	
1120	Of		○		○						○c	
1121	Of					○♂♀						
1122	Of		○			○s						
1123	Of	○♂	○			○♂♀				○		
1124	Of		○							○		
1125	Of	○♂			○	○				○		
1126	Of	○♂				○♂				○		
1127	Of		○	○	○	○♂						
1128	Of				○	○♂♀				○		
1129	Of		○									
1130	Of	○♂		○	○							
1201	Of			○	○	○♂						
1202			○									
1203				○	○							
1204	Of		○		○					○		
1205	Of											
1207	Of		○							○		
1208	Of		○			○♂						
1209	Of		○			○♂				○		
1210	Of			○	○		○					
1211		○♂	○		○	○♂♀				○		
1213	Of	○♂		○		○♂♀						
1214	Of		○			○♀						
1215	Of			○	○	○♂♀						
1216	Of	○♂		○	○	○♂♀						
1218			○			○♂						
1219	Of				○	○♂♀						
1220	Of	○♂	○							○		
1221	Of	○♂	○	○	○	○♂♀						
1222			○	○		○♂♀						
1223				○		○♂♀				○		
1224	Of	○♂	○		○	○♂♀						
1225	Of	○♂	○	○		○						
1226	Of	○♂	○	○								
1227	Of	○♀		○		○♂						
1228		○♂			○							
1229	Of		○	○								
1230	Of				○					○		
1231	Of	○♂	○	○								
20190101	Of	○♂	○	○	○					○		
0102	Of	○♀		○	○	○♂						

日付	トビ	カワセミ	カワラヒワ	コゲラ	キジバト	ホオジロ	アオサギ	ダイサギ	ユリカモメ	アオゲラ	アオバト	ドバト
0103	Of	♂	○	○	○	♂♀				○		
0104	Of	♂		○		♂						
0105	Of		○	○	○	♂						
0106	Of					♂						
0107	Of	♂				♂				○		
0108	Of		○	○	○	♂						
0109			○	○								
0111	Of	♂	○		○	○						
0112	Of		○	○	○	♂				○		
0113	Of	♂		○		♂			○			
0114	Of	♂										
0115	Of	♂	○	○	○					○		
0116			○									
0117	Of	♂		○	○	♂				○		
0118	Of	♂	○		○	○				○		
0119	Of	♂		○	○	♂♀				○		
0120	Of			○		♂♀						
0121	Of	♂	○	○	○	♂♀						
0122	Of					♂						
0123	Of											
0124	Of				○	♂				○		
0125	Of		○	○	○							
0126	Of		○	○	○	♂♀						
0127	Of	♂				♂				○		○
0129	Of				○	♂♀						
0130						♂				○		
0131		○	○	○		♂						
0201	Of	♂		○		♂♀						
0202	Of	♂		○		♂♀				○		
0203	Of	♂				♂♀						
0204	Of			○		♂♀				○		
0205	Of				○	♂♀				○		
0207	Of	○		○	○	♂♀						
0208	Of	♂			○	♂						
0210	Of					♂♀				○		
0211	Of	♂				♂♀	○					
0212	Of	♂		○		♂						
0213	Of	♂			○	♂				○		
0214	Of	♂			○	♂♀						
0215	Of	○			○	♂				○		
0216	Of			○		♂				○		
0217	Of	♂			○	♂♀						
0218	Of			○	○	♂♀						
0219	Of	○		○		♂				○		
0220	Of	○			○	♂♀				○		
0222	Of	♂				♂				○		
0223	Of			○		♂♀						
0224	Of			○	○	♂♀						
0226	Of	♂				♂♀						
0227	Of			○		♂♀						
0302	Of				○	♂♀				○		
0305	Of	♂		○		♂♀				○		
0306	Of			○	○	♂				○		
0308	Of	○								○		
0309	Of	♂♀		○	○	♂♀				○		
0310	Of	♂♀		○	○	♂♀						
0312		♂♀		○	○					○		
0313	Of			○	○	♂♀						
0314	Of	♂♀				♂♀				○		
0315	Of	♂♀		○	○	♂♀						
0316	Of				○					○		
0317	Of					♂♀				○		
0318	Of			○	○	♂♀						
0319	Of			○	○	♂				○		○
0320		○								○		
0322	Of				○	♂♀				○		
0324	Of	♂♀		○			Of			○		
0325	Of				○					○		
0327	Of			○		♂				○		
0328	Of					♂♀				○		
0329	Of			○	○	♂						
0330	Of									○		
0331	Of	♂				♀						
当該種観察日数	143	61	51	75	104	104	3	0	0	78	4	4
	89.4%	38.1%	31.9%	46.9%	65.0%	65.0%	1.9%	0.0%	0.0%	48.8%	2.5%	2.5%

日付	カルガモ	マガモ	コガモ	ホシハジロ	キンクロハジロ	ハクセキレイ	キセキレイ	ムクドリ	ソウシチョウ	カワウ	サシバ
20181001											
1002											
1003											
1004											
1005											
1006											
1007									○		
1008											○f
1009											
1010											
1011											
1012											
1013						○					
1014						○					
1015	○										
1016											
1017											
1018						○					
1019						○	○				
1020											
1021						○					
1022							○				
1023						○	○				
1024						○					
1025											
1026											
1028											
1029											
1030						○					
1031											
1101											
1102						○					
1103						○		○			
1104						○		○			
1105						○			○		
1106									○		
1107									○		
1108									○		
1110						○					
1111									○	○f	
1113											
1114						○					
1115											
1116											
1117											
1118						○			○		
1119											
1120											
1121						○					
1122						○					
1123					○♀	○					
1124									○		
1125	○					○				○f	
1126											
1127						○			○	○f	
1128											
1129									○		
1130						○					
1201											○f
1202											○f
1203											○f
1204								○			
1205									○		
1207											
1208						○					
1209						○					
1210						○			○		
1211							○				
1213											
1214									○		
1215						○				○f	
1216											
1218						○♂♀					
1219											
1220						○					
1221						○♂♀					
1222	○										
1223						○♂♀					
1224						○♂♀					
1225						○♂♀					
1226					○♂	○					
1227						○					
1228						○♂♀					
1229						○					
1230											
1231											
20190101						○	○				
0102											

日付	カルガモ	マガモ	コガモ	ホシハジロ	キンクロハジロ	ハウセキレイ	キセキレイ	ムクドリ	ソウシチョウ	カワウ	サシバ
0103						○					
0104											
0105											
0106		○♂♀									
0107	○	○♂♀	○♀			○					
0108	○	○♂								○f	
0109		○♂♀									
0111											
0112											
0113											
0114						○					
0115											
0116											
0117											
0118											
0119											
0120						○					
0121											
0122											
0123						○					
0124											
0125						○	○				
0126											
0127											
0129											
0130											
0131						○					
0201											
0202											
0203											
0204						○					
0205											
0207	○										
0208	○		○♂								
0210	○										
0211										○f	
0212	○	○♂♀									
0213											
0214											
0215											
0216											
0217											
0218		○♂♀									
0219		○♂♀									
0220		○♂♀									
0222	○	○♂♀				○					
0223		○♂♀									
0224											
0226											
0227											
0302										○	
0305											
0306											
0308											
0309		○♂♀								○f	
0310	○										
0312											
0313											
0314											
0315											
0316											
0317											
0318											
0319											
0320											
0322											
0324						○					
0325										○f	
0327											
0328											
0329						○					
0330						○					
0331											
当該種観察日数	10	18	2	0	0	41	6	2	12	11	0
	6.3%	11.3%	1.3%	0.0%	0.0%	25.6%	3.8%	1.3%	7.5%	6.9%	0.0%

日付	ツミ	オオタカ	ハイタカ	ミサゴ	ノスリ	チョウゲンボウ	ハヤブサ	チュウヒ	コシアカツバメ	ツバメ	ヒメアマツバメ
20181001		Of幼									
1002		Of		Of	Of		Of		Of		
1003											
1004											
1005											
1006											
1007										Of	
1008											
1009	Of				Of						
1010	Of				Of						
1011	Of			Of							
1012											
1013					Of						
1014	Of										
1015											
1016											
1017					Of						
1018					Of						
1019	Of				Of						
1020	Of				Of						
1021	Of	Of成	Of♀		Of						
1022			Of		Of	Of		Of♀			
1023			Of♀								
1024											
1025		Of幼♀			Of						
1026	Of										
1028			Of♂♀		Of	Of					
1029			Of♀	Of		Of					
1030		Of幼	Of♀	Of	Of						
1031											
1101			Of	Of							
1102	Of		Of	Of	Of						
1103	Of		Of								
1104	Of		Of♀		Of						
1105	Of		Of								
1106			Of								
1107		Of幼	Of								
1108			Of♂♀		Of						
1110			Of								
1111	Of	Of幼			Of						
1113			Of♂	Of							
1114					Of						
1115			Of♀		Of						
1116	Of		Of	Of	Of						
1117		Of成	Of♀	Of	Of						
1118											
1119		Of成									
1120			Of	Of							
1121			Of								
1122											
1123			Of		Of			Of			
1124	Of		Of								
1125			Of								
1126			Of♀								
1127											
1128											
1129											
1130			Of		Of						
1201			Of♀	Of							
1202		Of幼	Of								
1203											
1204											
1205					Of						
1207											
1208			Of								
1209			Of								Of
1210		Of成									
1211			Of								
1213			Of		Of						
1214			Of♀	Of	Of						Of
1215			Of		Of						
1216											
1218					Of						
1219					Of						
1220			Of♀		Of						
1221					Of						
1222											
1223											
1224				Of	Of						
1225											
1226											
1227				Of	Of						
1228					Of						
1229			Of	Of	Of						
1230			Of								
1231		Of成			Of						Of
20190101					Of						
0102			Of		Of						

日付	ツミ	オオタカ	ハイタカ	ミサゴ	ノスリ	チョウゲンボウ	ハヤブサ	チュウヒ	コシアカツバメ	ツバメ	ヒメアマツバメ
0103				Of	Of						Of
0104					Of						
0105			Of	Of	○						
0106		Of									
0107					Of						
0108											
0109											
0111					Of						
0112											
0113		Of			Of						
0114		Of成	Of								
0115											Of
0116					Of						
0117											
0118											
0119											
0120											
0121											
0122											
0123											
0124			Of								
0125			Of♂								
0126											
0127					Of						
0129											
0130					○						
0131											
0201											
0202											
0203											
0204					Of						
0205					○						
0207					○						
0208			Of								
0210		Of成f	Of♀	Of	Of	Of					
0211											
0212											
0213											
0214					○						
0215											
0216											
0217					Of						
0218											
0219					Of						
0220											
0222											
0223			Of								
0224					○						
0226											
0227					○						
0302					○						
0305					Of						
0306											
0308				Of	Of						
0309		Of♂	Of	Of	Of						Of
0310					○						
0312		○成									
0313											
0314											
0315											
0316					Of						
0317											
0318											
0319											
0320											
0322											
0324	○♂				Of					Of	
0325											
0327				Of	Of						
0328										Of	
0329											
0330											
0331					Of						
当該種観察日数	15	17	45	19	63	3	0	1	0	2	5
	9.4%	10.6%	28.1%	11.9%	39.4%	1.9%	0.0%	0.6%	0.0%	1.3%	3.1%

日付	アマツバメ	アオジ	クロジ	ツグミ	シメ	シロハラ	アカハラ	イカル	ウソ	アトリ	ベニマシコ	ツツドリ
20181001												
1002	Of											
1003												
1004												
1005												
1006												
1007												♀
1008												
1009												
1010												
1011												
1012												
1013	Of											
1014												
1015												
1016												
1017												
1018												
1019												♀
1020	Of											
1021	Of											
1022					○							
1023												
1024		○										
1025		○										
1026		○										
1028	Of				○		○			○		
1029		○	♂									
1030		○			○							
1031		○			○		○					
1101		○			○							
1102		○	♀		○	○				○		
1103		○	○	○	○	○		○				
1104	Of	○			○	○	○	○		○		
1105		○			○	○						
1106		○			○	○						
1107		○	♀		○	○				○		
1108		○			○	○	○					
1110		○	♀		○	○			○			
1111		○	♂♀		○	○		○	○	○		
1113		○	♂		○	○		○	○			
1114		○			○	○						
1115		○	♂		○	○			○			
1116		○			○	○			○			
1117		○			○	○			○			
1118		○			○	○						
1119		○			○	○			○			
1120		○			○	○						
1121		○			○	○			○			
1122		○	♂	○	○	○			○			
1123		○		○	○	○		○				
1124		○	○		○	○						
1125		○	♀	○	○	○			○	○		
1126		○	♂		○	○						
1127		○		○	○	○						
1128		○		○	○	○						
1129		○			○	○			○			
1130		○			○	○			○			
1201		○			○	○						
1202		○			○	○						
1203		○			○	○						
1204		○	♂♀		○	○						
1205		○	♂		○	○						
1207		○			○	○						
1208		○			○	○						
1209		○		○	○	○						
1210		○			○	○						
1211		○		○	○	○						
1213		○			○	○						
1214		○			○	○				○		
1215		○		○	○	○						
1216		○			○	○			♀			
1218		○	♂♀	○	○	○						
1219		○	♂		○	○						
1220		○	♂		○	○						
1221		○	♂	○	○	○		○				
1222		○			○	○						
1223		○			○	○						
1224		○	♂		○	○		○				
1225		○	♂		○	○						
1226		○	♂		○	○						
1227		○		○	○	○						
1228		○	♂		○	○		○				
1229		○		○	○	○						
1230		○	♂		○	○		○				
1231		○	♀		○	○		○				
20190101		○	♂♀	○	○	○						
0102		○				○						

日付	アマツバメ	アオジ	クロジ	ツグミ	シメ	シロハラ	アカハラ	イカル	ウソ	アトリ	ベニマシコ	ツツドリ
0103		○	○♂♀		○	○						
0104			○♂		○	○						
0105		○	○♂		○	○			○♂			
0106		○	○♂♀		○	○		○				
0107		○	○♂		○	○			○♂♀			
0108		○	○♂♀	○	○	○						
0109		○	○♂		○	○						
0111		○	○♂♀		○	○						
0112		○	○♂	○	○	○						
0113		○	○♂	○	○	○		○	○c			
0114		○	○♂		○	○						
0115		○	○♂		○	○						
0116		○	○♂		○	○						
0117		○	○♂		○	○						
0118		○	○♂		○	○						
0119		○	○♂		○	○						
0120		○	○♂		○	○			○♂♀			
0121		○	○♂		○	○						
0122		○	○♂♀		○	○						
0123		○	○♂		○	○						
0124		○	○♂		○	○		○				
0125		○	○♂♀		○	○						
0126		○	○♀		○	○						
0127		○	○♀	○	○	○			○♀			
0129		○	○♀		○	○						
0130		○	○♂	○c	○	○			○c			
0131		○	○♂♀		○	○						
0201		○	○♂♀		○	○						
0202		○	○♂		○	○						
0203		○	○♂	○	○	○						
0204		○	○♂♀		○	○						
0205		○	○♂		○	○						
0207		○	○		○	○						
0208		○	○♂		○	○						
0210		○	○♂		○	○						
0211		○	○♂		○	○					○♂	
0212		○	○♂		○	○						
0213		○	○♂		○	○						
0214		○	○♂	○	○	○						
0215		○	○♂		○	○			○c			
0216		○	○♂		○	○			○♂♀			
0217		○	○♂		○	○			○♂♀			
0218		○	○♂		○	○						
0219		○	○♂		○	○			○♂♀			
0220		○	○♂♀		○	○						
0222		○	○♂	○	○	○			○♂♀			
0223		○	○♂		○	○			○♂♀			
0224		○	○♂		○	○			○♂♀			
0226		○	○♂		○	○			○♂♀			
0227		○	○♂		○	○			○♂♀			
0302		○	○♂		○	○			○♂♀			
0305		○	○♂		○	○						
0306		○	○♂	○	○	○			○♀			
0308		○	○♂	○	○	○						
0309		○	○♂	○	○	○						
0310		○	○♂	○	○	○						
0312		○	○♂	○	○	○						
0313		○	○♂	○	○	○			○♀			
0314		○	○♂	○	○	○			○♂♀			
0315		○	○♂	○	○	○						
0316		○	○♂	○	○	○						
0317		○	○♂	○	○	○						
0318		○	○♂	○	○	○						
0319		○	○♂	○	○	○						
0320		○	○♂	○	○	○						
0322		○	○♂	○	○	○						
0324		○	○♂♀	○	○	○						
0325		○	○♂	○	○	○						
0327		○	○♂	○	○	○						
0328		○	○♂	○	○	○			○♂♀			
0329		○	○♂	○	○	○						
0330		○	○♂	○	○	○						
0331		○	○♂	○	○	○						
当該種観察日数	5	135	66	43	109	58	3	11	32	8	0	1
	3.1%	84.4%	41.3%	26.9%	68.1%	36.3%	1.9%	6.9%	20.0%	5.0%	0.0%	0.6%

日付	トケン類	センダイムシクイ	キビタキ	タゲリ	コサメビタキ	エゾビタキ	モズ	カケス	オソドリ	マミチャジナイ
20181001			○♀			○				
1002			○c			○	○♂			
1003			○♀			○		○		
1004						○				
1005			○♀			○	○c			○
1006						○	○♀			
1007					○	○				
1008	Of		○♀			○	○c			
1009			○♀				○			
1010			○♀			○		○		
1011	Of					○	○♂			
1012						○	○♀			
1013						○	○c			
1014			○c			○	○♀	○		
1015			○♀			○	○♂♀	○	○♂♀	
1016						○		○		○
1017						○	○♂♀			
1018						○	○♂♀	○		
1019						○				
1020										
1021			○c				○♀			
1022			○♀				○♂♀		○♂	○
1023							○♂♀			○
1024							○♀			
1025							○c			
1026							○♀			
1028							○♀			
1029							○♀			○
1030										
1031										
1101							○♀			
1102							○♀			
1103							○			○
1104							○♀			○
1105							○♀			
1106							○♀			
1107							○c			
1108										
1110							○♀			
1111				○			○♀			○
1113							○c			
1114							○♀			
1115							○♂♀			
1116							○♂♀	○		
1117							○♀			
1118							○♀			
1119							○♂			
1120							○♀			
1121							○♂♀			
1122							○♂♀			
1123							○♀			
1124										
1125										
1126							○c			
1127							○♀			
1128							○♀			
1129										
1130							○♀			
1201										
1202										
1203										
1204										
1205										
1207										
1208							○♀			
1209										
1210							○♀			
1211							○♀			
1213										
1214										
1215							○♀			
1216										
1218							○♀			
1219										
1220							○♂			
1221							○♀			
1222										
1223							○♀			
1224										
1225										
1226							○♀			
1227									○♂♀	
1228							○♀		○♀	
1229							○♀			
1230							○♀			
1231							○♀		○♂♀	
20190101										
0102							○♀			

日付	トケン類	センダイムシクイ	キビタキ	タゲリ	コサメビタキ	エゾビタキ	モズ	カケス	オシドリ	マミチャジナイ
0103							○c			
0104										
0105										
0106										
0107										
0108							○c			
0109										
0111							○c			
0112							○♀			
0113							○♀			
0114										
0115										
0116										
0117							○♀			
0118										
0119										
0120										
0121							○♀			
0122										
0123							○♀			
0124										
0125							○♀			
0126							○♀			
0127										
0129										
0130										
0131										
0201										
0202										
0203										
0204										
0205							○♀			
0207							○♀			
0208							○♀			
0210										
0211							○♀			
0212							○♀			
0213							○♀			
0214							○♀			
0215										
0216										
0217							○♀			
0218							○♀			
0219										
0220							○♀			
0222							○♀			
0223							○♀			
0224							○♀			
0226										
0227							○♀			
0302										
0305							○♀			
0306										
0308							○♀			
0309										
0310										
0312										
0313										
0314							○			
0315										
0316										
0317							○♀			
0318							○♀			
0319										
0320										
0322										
0324										
0325										
0327		○s								
0328										
0329										
0330		○s								
0331										
当該種観察日数	1	1	10	0	0	17	86	6	4	7
	0.6%	0.6%	6.3%	0.0%	0.0%	10.6%	53.8%	3.8%	2.5%	4.4%

日付	マヒワ	ミヤマホオジロ	ジョウビタキ	ルリビタキ	カシラダカ	ビズイ	ミソサザイ	ヤマシギ	フクロウ	確認種数
20181001										13
1002										21
1003										16
1004										12
1005										12
1006										13
1007										14
1008										16
1009										15
1010										19
1011										18
1012										11
1013										15
1014										17
1015										21
1016										18
1017										12
1018										18
1019										14
1020			♀							16
1021			♀							19
1022										23
1023			♀							17
1024										16
1025			♀							16
1026										16
1028										21
1029			○							21
1030										17
1031			♂							15
1101										17
1102			♀							22
1103	○	♂	♀							33
1104			♀		○					26
1105			♀							22
1106										14
1107			♀							21
1108			○							16
1110			○							18
1111			♀							29
1113			♀							16
1114			○							15
1115			♂		○					21
1116					○					21
1117										17
1118										16
1119			♀		○					18
1120					○					16
1121										15
1122										15
1123			♀	♂♀	○					25
1124				○						18
1125			♀							22
1126				♀	○					21
1127			♀	○	○					23
1128				○	○					17
1129										12
1130				♂						18
1201			♀							18
1202										12
1203					○					13
1204			♀	○						18
1205										13
1207			♀		○					15
1208				○	○					17
1209					○					16
1210					○					19
1211				○	○					20
1213					○					16
1214										17
1215					○		○			21
1216					○					18
1218										16
1219										14
1220				♀						19
1221					○					21
1222					○					14
1223			♀		○					18
1224					○					21
1225					○					19
1226			♂♀		○					22
1227										19
1228			♀							16
1229			♀		○			○		22
1230					○					16
1231					○					21
20190101			♀	♂	○					26
0102					○					19

日付	マヒワ	ミヤマホオジロ	ジョウビタキ	ルリビタキ	カンラダカ	ビンズイ	ミソサザイ	ヤマシギ	フクロウ	確認種数
0103					○					23
0104					○		○			17
0105					○					20
0106							○			16
0107			○	○♀						20
0108			○♀		○					25
0109			○♀		○					14
0111			○♀	○♀						18
0112			○♀		○					21
0113			○♀	○♀						25
0114			○♀	○♂	○		○			19
0115				○♀			○			20
0116										13
0117					○					20
0118				○♂						16
0119				○♂	○					15
0120								○		16
0121			○♀	○♂						17
0122										12
0123										12
0124			○♀				○			15
0125					○					18
0126										17
0127			○♀		○		○			22
0129				○♂	○		○			14
0130			○♀	○♀						17
0131				○c						18
0201				○♀	○					16
0202					○					16
0203					○		○			17
0204					○					20
0205					○					18
0207					○					19
0208										16
0210			○♀		○			○		19
0211			○♀		○					20
0212			○♀							20
0213					○					18
0214			○♀		○					18
0215			○♀							18
0216			○♀							15
0217			○♀				○			20
0218					○					18
0219			○♀		○					22
0220					○					21
0222					○					19
0223			○♀		○					18
0224			○♀		○					19
0226			○♀		○		○			17
0227			○♀		○					18
0302					○					18
0305			○♀		○					22
0306			○♀	○♀	○					20
0308			○♀		○					21
0309										21
0310			○♀							20
0312			○♀							19
0313										18
0314			○♂♀							22
0315			○♀							20
0316			○♀							15
0317			○♀				○			17
0318			○♀							19
0319			○♀							20
0320			○♀							14
0322										16
0324			○♀	○♀			○			26
0325				○c						18
0327			○♂♀			○				23
0328			○♀							19
0329			○♀							18
0330			○♀			○				18
0331										17
当該種観察日数	0	0	68	25	62	1	12	0	1	総確認種数
	0.0%	0.0%	42.5%	15.6%	38.8%	0.6%	7.5%	0.0%	0.6%	76

表5. 横浜自然観察の森で観察されたチョウ.

no	科	種名	1996	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	アゲハチョウ科	アオスジアゲハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2		アゲハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
3		オナガアゲハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
4		カラスアゲハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
5		キアゲハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
6		クロアゲハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
7		ジャコウアゲハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8		ナガサキアゲハ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
9		モンキアゲハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
10	シロチョウ科	キタキチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
11		スジグロシロチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12		ツマキチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
13		モンキチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14		モンシロチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15	シジミチョウ科	アカシジミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
16		ウラギンシジミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
17		ウラゴマダラシジミ	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18		ウラナミアカシジミ						○	○	○	○	○	○	○	○	○
19		ウラナミシジミ	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20		オオミドリシジミ	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
21		ゴイシジミ											○	○		
22		シルビアシジミ											○			
23		ツバメシジミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
24		トラフシジミ	○				○		○	○		○	○			○
25		ベニシジミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
26		ミズイロオナガシジミ	○		○	○		○	○	○		○	○	○	○	○
27		ミドリシジミ	○													
28		ムラサキシジミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
29		ムラサキツバメ						○	○				○	○	○	○
30		ヤマトシジミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
31	ルリシジミ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
32	タテハチョウ科	アカタテハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
33		アカボシゴマダラ		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
34		アサギマダラ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
35		イチモンジチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
36		キタテハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
37		クロコノマチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
38		コジャノメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39		ゴマダラチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
40		コムスジ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
41		コムラサキ														○
42		サトキマダラヒカゲ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
43		ジャノメチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
44		ツマグロヒョウモン		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
45		テングチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
46		ヒオドシチョウ											○	○	○	○
47		ヒカゲチョウ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
48		ヒメアカタテハ	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
49		ヒメウラナミジャノメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
50		ヒメジャノメ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
51		ミドリヒョウモン	○					○					○			
52	ルリタテハ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	
53	セセリチョウ科	アオバセセリ	○				○			○						
54		イチモンジセセリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
55		オオチャバネセセリ	○	○	○											
56		キマダラセセリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
57		ギンイチモンジ	○													
58		コチャバネセセリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
59		ダイミョウセセリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
60		チャバネセセリ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
61		ホソバセセリ	○				○						○	○	○	○
確認された種類数			52	44	49	48	51	51	51	51	48	54	54	52	53	50

注1 1996年データは、脇ほか、1997. 横浜自然観察の森の昆虫. 横浜自然観察の森調査報告2: 49-52.よ

注2 2006年以降はKFCの調査に基づくデータ(2008年以降は モニタリングサイト1000里地調査チョウによるデータ)

著者: 平野貞雄・石川裕一・岸本道明・大浦晴壽・岡田 昇・佐々木祥仁・齋藤芳雄・廣瀬康一・加藤みほ・鳥山憲一・武川怜史・水戸正隆(横浜自然観察の森友の会 カワセミファンクラブ)

表6. 横浜自然観察の森で観察されたトンボ。

no	科	種名	1996	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018
1	イトトンボ科	アジアイトトンボ	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○
2		キイトトンボ	○													
3		クロイトトンボ	○													
4		ホソミイトトンボ							○	○			○	○		○
5	モノサシトンボ科	モノサシトンボ						○	○	○						
6	アオイトトンボ科	アオイトトンボ	○	○	○	○							○			
7		オオアオイトトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
8		オツネイトトンボ			○	○										
9		ホソミオツネイトトンボ	○				○					○	○	○	○	
10	エゾトンボ科	タカネトンボ	○					○					○	○		
11	カワトンボ科	アサヒナカワトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
12		ハグロトンボ			○	○	○	○		○	○	○		○	○	○
13	サナエトンボ科	コオニヤンマ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
14		ダビドサナエ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
15		ヤマサナエ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
16		ウチワヤンマ											○			
17	ヤンマ科	ギンヤンマ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
18		クロスジギンヤンマ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
19		コシボソヤンマ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
20		マルタンヤンマ		○	○	○	○		○			○	○	○	○	○
21		ミルンヤンマ	○			○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
22		ヤブヤンマ	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
23		カトリヤンマ														○
24		ルリボシヤンマ				○										
25	オニヤンマ科	オニヤンマ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
26	トンボ科	アキアカネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
27		ウスバキトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
28		オオシオカラトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
29		コシアキトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
30		コノシメトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
31		シオカラトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
32		シオヤトンボ	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○
33		ショウジョウトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
34		ナツアカネ	○						○	○	○	○		○		○
35		ネアカヨシヤンマ													○	
36		ネキトンボ			○	○	○	○	○	○	○		○		○	○
37		ノシメトンボ	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○
38		ハラビロトンボ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
39		ヒメアカネ	○								○					
40		マユタテアカネ	○													○
41		ミヤマアカネ	○													
42		ヨツボシトンボ	○		○	○	○									
43		リスアカネ	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
確認された種類数			33	23	28	30	28	27	27	28	26	27	30	29	29	27

注1 1996年データは、脇ほか、1997. 横浜自然観察の森の昆虫. 横浜自然観察の森調査報告2: 49-52.より

注2 2006年以降はKFCの調査に基づくデータ(2008年以降は モニタリングサイト1000里地調査チョウによるデータ)

著者: 平野貞雄・石川裕一・岸本道明・大浦晴壽・岡田 昇・佐々木祥仁・齋藤芳雄・廣瀬康一・加藤みほ・鳥山憲一・武川怜史・水戸正隆(横浜自然観察の森友の会 カワセミファンクラブ)

表7. 2018年度 チョウ・トンボ調査結果(月別)

no	目	科	亜科	品 種	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1	チ	ア	ア	アゲハ				3		1	3	4	5	1			17
2	チ	ア	ア	キアゲハ				4		1	1	2	1				9
3	チ	ア	ア	アオスジアゲハ				5	20	25	21	23	9	2			105
4	チ	ア	ク	オナガアゲハ				8		4		2					14
5	チ	ア	ク	クロアゲハ				1	1	3	2	4	3				14
6	チ	ア	ク	カラスアゲハ				6	6	8	9	13	1				43
7	チ	ア	ク	ジャコウアゲハ				64	15	1	32	24	3				139
8	チ	ア	ク	モンキアゲハ				1	11	7	10	3	1				33
9	チ	ア	ク	ナガサキアゲハ				1	2	3	4	7			1		18
10	チ	シロ	シ	スジグロシロチョウ			12	33	18	39	9	4	5	1			121
11	チ	シロ	シ	モンシロチョウ			1	1	3	15	1	5		2	1		29
12	チ	シロ	キ	キタキチョウ			17	59	104	297	250	93	84	69	25		998
13	チ	シロ	キ	モンキチョウ					5	13	4	2	8				32
14	チ	シロ	キ	ツマキチョウ				15									15
15	チ	シジ	シ	ツバメシジミ				24	1	37	43	17	45	38			203
16	チ	シジ	シ	ヤマトシジミ				3	1	10	10	23	63	21	19		150
17	チ	シジ	シ	ルリシジミ			5	4	68	143	45	29	4				298
18	チ	シジ	シ	ムラサキシジミ				5	3	14	8	38	3	1			70
19	チ	シジ	シ	ベニシジミ			1	15	4	93	18	4		2			137
20	チ	シジ	シ	アカシジミ					5	8							13
21	チ	シジ	シ	ウラナミアカシジミ					7	18			1				24
22	チ	シジ	シ	ウラギンシジミ					7	11	32	83	49	38	9		229
23	チ	シジ	シ	ミズイロオナガシジミ				4	2			1					7
24	チ	シジ	シ	オオミドリシジミ						7							7
25	チ	シジ	シ	ウラゴマダラシジミ					4	2							8
26	チ	シジ	シ	ウラナミシジミ									3	34	11		48
27	チ	シジ	シ	トラフシジミ						2							2
28	チ	シジ	シ	シルビアシジミ													
29	チ	シジ	シ	ゴイシシジミ													
30	チ	タ	ジャ	ジャノメチョウ						80	51	9					140
31	チ	タ	ジャ	ヒメウラナミジャノメ				10	27	3	14	3	27	1			85
32	チ	タ	ジャ	ヒメジャノメ				1	9	5	1	5					21
33	チ	タ	ジャ	コジャノメ				1	13	3	3	2	5	2			29
34	チ	タ	ジャ	ヒカゲチョウ					2	36	30	4	85	15			172
35	チ	タ	ジャ	サトキマダラヒカゲ					5	2	15	54	7				83
36	チ	タ	ジャ	クロコマチョウ				1	1	1	2	4		1	1		11
37	チ	タ	ヒ	ヒオドシチョウ				1									1
38	チ	タ	テ	テングチョウ			3	7	51	31		1		29	6		128
39	チ	タ	ヒ	ヒメアカタテハ				1				1					2
40	チ	タ	ア	アカタテハ				1	1	3	1	3		1	1		11
41	チ	タ	ル	ルリタテハ			5	2				4	1	1	4		17
42	チ	タ	キ	キタテハ			4	3	4	2	1	2		6	14		38
43	チ	タ	アカ	アカボシゴマダラ					4	2	4	3	17				30
44	チ	タ	ゴ	ゴマダラチョウ													
45	チ	タ	アサ	アサギマダラ							1						1
46	チ	タ	ツ	ツマグロヒョウモン				2	10	7	9	8	3				39
47	チ	タ	コ	コムスジ			2	8	10	23	18	24					85
48	チ	セ	イ	イチモンジチョウ					9	7		5		11			32
49	チ	セ	セ	チャバネセセリ								17	5	9			31
50	チ	セ	セ	キマダラセセリ						9	2	1					12
51	チ	セ	セ	ダイミョウセセリ				1	2	1	4	9	9				26
52	チ	セ	セ	イチモンジセセリ				3	3	1	24	150	126	2			306
53	チ	セ	セ	コチャバネセセリ				7	7	4	6	9					33
54	チ	セ	セ	オオチャバネセセリ													
55	チ	セ	セ	アオハセセリ													
56	チ	セ	セ	ホソバセセリ													
			計				48	290	435	971	668	566	626	412	94		4,110

no	目	科	亜科	品 種	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
1	ト	イ	アジ	アジアイトトンボ								6	6				12
2	ト	イ	モ	モノサシトンボ													
3	ト	アオ	ア	アオイトトンボ													
4	ト	アオ	オオ	オオアオイトトンボ							1	2	12	13	6		34
5	ト	アオ	オ	オツネトンボ													
6	ト	アオ	ホ	ホソオツネトンボ													
7	ト	アオ	ホ	ホソミイトトンボ				1					1		1		3
8	ト	カ	カ	アサヒナカワトンボ				61	66	39							166
9	ト	カ	ハ	ハグロトンボ								1					1
10	ト	サ	ダ	ダビドサナエ				5	3	1							9
11	ト	サ	ヤ	ヤマサナエ				2	26	23							51
12	ト	サ	コ	コオニヤンマ							9	17	2				28
13	ト	サ	ウ	ウチワヤンマ													
14	ト	オ	オ	オニヤンマ					1	2	3	9	6				21
15	ト	ヤ	コ	コシボソヤンマ							3	15	3				21
16	ト	ヤ	ク	クロスジギンヤンマ			1		9	3							13
17	ト	ヤ	カ	カトリヤンマ								2	3				5
18	ト	ヤ	ギ	ギンヤンマ						3		1	3				7
19	ト	ヤ	マ	マルタンヤンマ								2					2
20	ト	ヤ	ヤ	ヤブヤンマ						2	4	9	2				17
21	ト	ヤ	ヤ	ミルンヤンマ								11	3	2			16
22	ト	ヤ	ル	ルリボシヤンマ													
23	ト	ト	ア	アキアカネ									38	87	92		217
24	ト	ト	ア	ナツアカネ													
25	ト	ト	リ	リスアカネ								1	10	4			15
26	ト	ト	ノ	ノシメトンボ													
27	ト	ト	コノ	コノシメトンボ								1	3	2			6
28	ト	ト	オシ	オオシオカラトンボ					11	97	101	176	7	1			393
29	ト	ト	シオ	シオカラトンボ					2	3	13	72	15	2			107
30	ト	ト	シ	シオヤトンボ			2										2
31	ト	ト	ショ	ショウジョウトンボ					1	17	6	2	3				29
32	ト	ト	コシ	コシアキトンボ					1	127	36	51	10				225
33	ト	ト	ウ	ウスバキトンボ						1	3	20	133	8			165
34	ト	ト	ハ	ハラビロトンボ				37	66	67	12						182
35	ト	ト	ヨ	ヨツボシトンボ													
36	ト	ト	ヨ	ネキトンボ							1		2				3
計								109	186	385	192	398	262	119	99		1,750

著者:平野貞雄・石川裕一・岸本道明・大浦晴壽・岡田 昇・佐々木祥仁・齋藤芳雄・廣瀬康一・
加藤みほ・鳥山憲一・武川怜史・水戸正隆(横浜自然観察の森友の会 カワセミファンクラブ)

表8. 2018年度 チョウ・トンボ調査結果(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				1			1			1			3		1	2			2		3		2	1	17	
2	チ	ア	ア	キアゲハ				1			5					2		2		1									9	
3	チ	ア	ア	アオスジアゲハ	7	4		2		1	12	12		5		2	6	5	4	12	1	3	5	1	3	9	3	8	105	
4	チ	ア	ク	オナガアゲハ						2		1			3	1	5	2											14	
5	チ	ア	ク	クロアゲハ	1									1		2	1	2	1	1	1						1	3	14	
6	チ	ア	ク	カラスアゲハ	1						1	4	1	1	4	3	2	11	5	3	1		1		1	1		3	43	
7	チ	ア	ク	ジャコウアゲハ	3	6	1	4		12	8	15	5	14	2	2	12	7	3	13	3	7	7	1	4	3	1	6	139	
8	チ	ア	ク	モンキアゲハ		1	1			1	5	3	1	2	2				1	1	1	1	1	1	2	3	3	5	33	
9	チ	ア	ク	ナガサキアゲハ						1				2	1	1	3	4	2	1	1		1					1	18	
10	チ	シロ	シ	スジグロシロチョウ	2	2					3	2		6	2	4	72	9		4		4		1	2	2	4	2	121	
11	チ	シロ	シ	モンシロチョウ										17	1	1	1	1	1	1				1			7	29		
12	チ	シロ	キ	キタキチョウ	15	13	1	50			1	2		117	1	4	19	9	3	28		18	101	13	53	43	465	42	998	
13	チ	シロ	キ	モンキチョウ				1						5										8			18	32		
14	チ	シロ	キ	ツマキチョウ												4	10	1											15	
15	チ	シジ	シ	ツバメシジミ				17						45			1			3			42	1	28	9	53	4	203	
16	チ	シジ	シ	ヤマトシジミ				2						10		1	52			11	1		8	2	5	4	38	16	150	
17	チ	シジ	シ	ルリシジミ	5	11		9		2	8	12		59	2	22	24	24	8	27	8	11	21	1	16	12	5	9	296	
18	チ	シジ	シ	ムラサキシジミ	2	2		3	3		1	3	1	1	2	3	8	1		10	2		2	13	2	4	1	6	70	
19	チ	シジ	シ	ベニシジミ	2			9	1					6		3	13	1	1	1	2		38	2	19	9	24	6	137	
20	チ	シジ	シ	アカシジミ										1		1	1	1	1	1			2			7			13	
21	チ	シジ	シ	ウラナミアカシジミ				1		1	1			2	2		2	3					6	2		2	1	1	24	
22	チ	シジ	シ	ウラギンシジミ	4	2		14			6	4	2	8	1	10	18	16	12	34	1	12	9	10	14	15	11	26	229	
23	チ	シジ	シ	ミズイロオナガシジミ														1					6						7	
24	チ	シジ	シ	オオミドリシジミ							6					1													7	
25	チ	シジ	シ	ウラゴマダラシジミ	1	1		1											1					1	1				6	
26	チ	シジ	シ	ウラナミシジミ							10			2								5		9	1	1	21		48	
27	チ	シジ	シ	トラフシジミ					1																			1	2	
28	チ	シジ	シ	シルビアシジミ																										
29	チ	シジ	シ	ゴイシシジミ																										
30	チ	タ	ジャ	ジャノメチョウ				21						101						1		2		9		6			140	
31	チ	タ	ジャ	ヒメウラナミジャノメ	1			2						7		1	12			9		1	12	1	7	13	4	15	85	
32	チ	タ	ジャ	ヒメジャノメ				1	1	1		4			1	1	1	3			1	3		3		1			21	
33	チ	タ	ジャ	コジャノメ	1	1		4	6	1	3	3						4			1	1		2		2			29	
34	チ	タ	ジャ	ヒカゲチョウ				2	4	7	6	12	11			6		4			6	9	6	87	1	7	1	3	172	
35	チ	タ	ジャ	サトキマダラヒカゲ			1		4	5				1			2	1	16		2		48	1		1	1		83	
36	チ	タ	ジャ	クロコマチョウ	2	1							1		1			1		1	1	1		2					11	
37	チ	タ	ヒ	ヒオドシチョウ		1																							1	
38	チ	タ	テ	テングチョウ	2	21		7			6	2		10	3	3	7	9	11	9	1	5	5	1	4	3	7	12	128	
39	チ	タ	ヒ	ヒメアカタテハ														1											2	
40	チ	タ	ア	アカタテハ				1								1	1						1		1	2	1	2	11	
41	チ	タ	ル	ルリタテハ	1			2		1	1				1	1	1	1	1	1			2	1		2		2	17	
42	チ	タ	キ	キタテハ				2			1			3		1	4	1		3	1	1	8		3	3	4	1	36	
43	チ	タ	アカ	アカボシゴマダラ	2			2			2	2			1		3		2	3	1	2	1	1	2	2	1	3	30	
44	チ	タ	ゴ	ゴマダラチョウ																										
45	チ	タ	アサ	アサギマダラ						1																			1	
46	チ	タ	ツ	ツマグロヒョウモン	2			3			26				3		1				1				1		2		39	
47	チ	タ	コ	コムスジ	1	5		1		2	3	6	2	1		1	4	9	1	9	2	6	4	6	6	7	3	6	85	
48	チ	セ	イ	イチモンジチョウ		2		1			1			13			2		3	2	1	2				4		1	32	
49	チ	セ	セ	チャバネセセリ	1	2							1	5			3	2	1	1	1	6	3		1	2	3		31	
50	チ	セ	セ	キマダラセセリ								1					1	1					4	2		2			12	
51	チ	セ	セ	ダイミョウセセリ		1			1		2		1		1	3	1		4		3		4	2		2		3	26	
52	チ	セ	セ	イチモンジセセリ	2	14		10		2	7	6		35	1	14	38	12	3	38	3	12	21	5	41	22	16	4	306	
53	チ	セ	セ	コチャバネセセリ		2		2		2	2			1		2	5	3	2	4	1	1	1	5					33	
54	チ	セ	セ	オオチャバネセセリ																										
55	チ	セ	セ	アオハセセリ																										
56	チ	セ	セ	ホソバセセリ																										
				計	54	95	5	173	17	46	125	97	29	467	38	86	361	148	83	241	45	110	327	217	248	200	705	192	4,110	

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	ト	イ	アジ	アジイトトンボ												1							7		4				12	
2	ト	イ	モ	モノサイトンボ																										
3	ト	アオ	ア	アオイトンボ																										
4	ト	アオ	オオ	オオアオイトンボ		2								1				5	22		2		1	1					34	
5	ト	アオ	オ	オツネイトンボ																										
6	ト	アオ	ホ	ホソミオツネイトンボ																										
7	ト	アオ	ホ	ホソミイトンボ																										
8	ト	カ	カ	アサヒナカワトンボ			1								57	10	33	46	14	1		2	1	1					168	
9	ト	カ	ハ	ハグロトンボ														1											1	
10	ト	サ	ダ	ダビドサナエ											1	2	1	3	2										9	
11	ト	サ	ヤ	ヤマサナエ							3			1	5	3	19	12	4	4									51	
12	ト	サ	コ	コオニヤンマ											10	1		10	7										28	
13	ト	サ	ウ	ウチヤンマ																										
14	ト	オ	オ	オニヤンマ							7			1	3	1	1	3		3			1			1			21	
15	ト	ヤ	コ	コシボソヤンマ								1			8	1	1	7	1		2								21	
16	ト	ヤ	ク	クロスジヤンマ		2													1				7		1	1		1	13	
17	ト	ヤ	カ	カトリヤンマ											2				1					2					5	
18	ト	ヤ	キ	ギンヤンマ							1								6										7	
19	ト	ヤ	マ	マルタンヤンマ							1												1						2	
20	ト	ヤ	ヤ	ヤブヤンマ		4														10			1	2					17	
21	ト	ヤ	ヤ	ミルヤンマ					1	1			1	1		5	2		4					1					16	
22	ト	ヤ	ル	ルリボシヤンマ																										
23	ト	ト	ア	アキアカネ		1		24			23			27		3	6		20	10			44	7	16	3	30	3	217	
24	ト	ト	ア	ナツアカネ																										
25	ト	ト	リ	リスアカネ																			2	10		3				15
26	ト	ト	ノ	ノシメトンボ																										
27	ト	ト	コ	コノシメトンボ											2										2		1		6	
28	ト	ト	オン	オオンオカラトンボ	2	161	1	5			1	1			4	7	21	55	80	16	1	5	31	1		1			393	
29	ト	ト	シオ	シオカラトンボ		3		6						4		2	17	3	1	8	2	6	25			8	5	8	5	107
30	ト	ト	シ	シオヤイトンボ												1	1													2
31	ト	ト	シヨ	シヨウジヨウトンボ							1								1				20				5	1	29	
32	ト	ト	コシ	コシアキトンボ	4	2	3	5			1	4	2			3		2	94	33		25			5	2	5	35	225	
33	ト	ト	ウ	ウスバキトンボ		1		24			56			37	1		6		4	3		1	9		14	5	2	2	165	
34	ト	ト	ハ	ハラビロトンボ															6		1		168	5	2				182	
35	ト	ト	ヨ	ヨツボシトンボ																										
36	ト	ト	ヨ	ネキトンボ					1																					3
				計		6	176	5	65	1	1	98	7	3	72	97	36	108	158	271	79	8	42	328	18	55	18	51	47	1,750

著者:平野貞雄・石川裕一・岸本道明・大浦晴壽・岡田 昇・佐々木祥仁・齋藤芳雄・廣瀬康一・
加藤みほ・鳥山憲一・武川怜史・水戸正隆(横浜自然観察の森友の会 カワセミファンクラブ)

表9. 菌類リスト1 調査日 2018年6月16日

門・目・科	属	和名	学名
担子菌門			
ハラタケ目			
テングタケ科	テングタケ属	コテングタケモドキ	<i>Amanita pseudoporphyria</i> Hongo
		アケボドクツルタケ	<i>Amanita subjunquillea</i> var. <i>alba</i> Doi & Zang
イッポンシメジ科	イッポンシメジ属	ナスコンイッポンシメジ	<i>Entoloma kujuense</i> (Hongo) Hongo
		イッポンシメジ属の一種	<i>Entoloma</i> sp.
アセタケ科	チャヒラタケ属	和名なし	<i>Crepidotus crocophyllus</i> (Berk.) Sacc.
	アセタケ属	アシナガトマヤタケ	<i>Inocybe acutata</i> Takah. Kobay. & Nagas.
		ザラツキトマヤタケ	<i>Inocybe dulcamara</i> P. Kumm
		アセタケ属の一種	<i>Inocybe</i> sp.
ホウライタケ科	カエトカラス属	カエトカラス属の一種	<i>Chaetocalathus cantharellus</i> ?
	クリプトマラスミウス属	アオキオチバタケ	<i>Cryptomarasmius aucubae</i> (Neda) T. S. Jenkinson & Desjardin
	ホウライタケ属	オオホウライタケ	<i>Marasmius maximus</i> Hongo
		カエンオチバタケ	<i>Marasmius opulentus</i> Har. Takah.
	シロホウライタケ属	シロホウライタケ属の一種	<i>Marasmiellus</i> sp.
	タマハリタケ属	タマハリタケ属の一種	<i>Physalacria</i> cf. <i>inflata</i>
ウラベニガサ科	ウラベニガサ属	ヒロベニヒダタケ	<i>Pluteus aurantiorugosus</i> (Trog) Sacc.
		和名なし	<i>Pluteus eugraptus</i> (Berk. & Broome) Sacc.
ポロテレウム科	Gerronema 属	オリーブサカズキタケ	<i>Gerronema nemorale</i> Har. Takah.
ナヨタケ科	ヒメヒヨタケ属	ハイロイタチタケ	<i>Coprinopsis cineraria</i> (Har. Takah.) Örstadius & E. Larss.
		ミヤマザラミノヒヨタケ	<i>Coprinopsis insignis</i> (Peck) Redhead, Vilgalys & Moncalvo
	クロヒメオニタケ属	クロヒメオニタケ	<i>Cystoagaricus strobilomyces</i> (Murrill) Singer
	ナヨタケ属	イタチタケ	<i>Psathyrella candolleana</i> (Fr.) Maire
		ナヨタケ	<i>Psathyrella corrugis</i> (Pers.) Konrad & Maubl.
モエギタケ科	チャツムタケ属	ハグロチャツムタケ (青木仮称)	<i>Gymnopilus</i> sp.
キシメジ科	ヤグラタケモドキ属	ヒロハアマタケ	<i>Collybia effusa</i> Har. Takah.
キクラゲ目			
キクラゲ科	キクラゲ属	アラゲキクラゲ	<i>Auricularia nigricans</i> (Sw.) Birkebak, Looney & Sánchez-García
イグチ目			
イグチ科	コショウイグチ属	コショウイグチ	<i>Chalciporus piperatus</i> (Bull.) Bataille
	アワタケ属	アワタケ属の一種	<i>Xerocomus</i> sp.
ディプロキスティス科	ツチグリ属	ツチグリ属の一種	<i>Astraeus</i> sp.
アンズタケ目			
アンズタケ科	アンズタケ属	オトヒメアンズタケ	<i>Cantharellus</i> cf. <i>amethysteus</i>
カノシタ科	カノシタ属	カノシタ属の一種	<i>Hydnium</i> sp.
タマチョレイタケ目			
タマチョレイタケ科	エビウラタケ属	エビウラタケ	<i>Gelatorporia dichroa</i> (Fr.) Ginns
	ウチウタケ属	ウチウタケ	<i>Microporus affinis</i> (Blume & T. Nees) Kuntze
	タマチョレイタケ属	スジウチウタケモドキ	<i>Favolus grammocephalus</i> (Berk.) Imazeki
	キンイロアナタケ属	ベッコウタケ	<i>Perenniporia fraxinea</i> (Bull.) Ryvarden
ベニタケ目			
ベニタケ科	ベニタケ属	ニオイコベニタケ	<i>Russula bella</i> Hongo
		ヒナベニタケ	<i>Russula kansaiensis</i> Hongo
		ニセクサハツ	<i>Russula pectinatoides</i> Peck
		ケショウハツ	<i>Russula violeipes</i> Quél.
		アイタケ	<i>Russula virescens</i> (Schaeff.) Fr.
ウロコタケ科		ウロコタケ科の一種	<i>Stereaceae</i> sp.
シロキクラゲ目			
シロキクラゲ科	シロキクラゲ属	シロキクラゲ	<i>Tremella fuciformis</i> Berk.
子囊菌門			
ビョウタケ目			
キンカクキン科	ディケファロスボラ属	ニセキンカクアカビョウタケ	<i>Dicephalospora rufocornea</i> (Berk. & Broome) Spooner
ヘリコゴニア科	<i>Gelatinipulvinella</i> 属	和名なし	<i>Gelatinipulvinella astraeicola</i> Hosoya & Y. Otani
ヒナノチャワンタケ科	シロヒナノチャワンタケ属	シロヒナノチャワンタケ	<i>Lachnum virgineum</i> (Batsch) P. Karst.
		ヒナノチャワンタケ属の一種	<i>Lachnum</i> sp.
ボタンタケ目			
オフィオコルディセプス科	オフィオコルディセプス属	オサムシタケ	<i>Ophiocordyceps entomorrhiza</i> (Dicks.) G.H. Sung, J.M. Sung, Hywel-Jones & Spatafora
	クモタケ属	クモタケ	<i>Purpureocillium atypicola</i> (Yasuda) Spatafora, Hywel-Jones & Luangsa-ard
ボタンタケ科	マイコゴン属	マイコゴン属の一種	<i>Mycogone</i> sp.
チャワンタケ目			
ノボリリュウタケ科	ノボリリュウタケ属	クロアシボソノボリリュウ	<i>Helvella atra</i> J. König
チャワンタケ科	チャワンタケ属	和名なし	<i>Peziza limnaea</i> Maas Geest.
クロサイワイタケ目			
クロサイワイタケ科	ロセリニア属	ロセリニア属の一種	<i>Rosellinia</i> sp.
	クロサイワイタケ属	和名なし	<i>Xylaria filiformis</i> (Alb. & Schwein.) Fr.
不完全菌類			
	フザリウム属	フザリウム属の一種	<i>Fusarium</i> sp.
	ドゥリスボリウム属	ドゥリスボリウム属の一種	<i>Nodulisporium</i> sp.
	ペリコニア属	ペリコニア属の一種	<i>Periconia</i> sp.

著者: 杉本泉・山下光・井口潔・池田英彦・川名法男・近藤芳明・佐々木綾子・佐々木廣海・佐々木秀実・中島淳志・畠山颯太・松井英幸・山下仁美

表10. 菌類リスト2 調査日 2018年11月24日

門・目・科	属	和名	学名
担子菌門			
ハラタケ目			
ヒメノガステル科	ワカフサタケ属	コップ/ヒメワカフサタケ(青木実仮称)	<i>Hebeloma</i> sp.
	ヒメノガステル属	ヒメノガステル属の一種	<i>Hymenogaster</i> sp.
アセタケ科	チャヒラタケ属	ニセコナカブリ	<i>Crepidotus cesatii</i> (Rabenh.) Sacc.
クヌギタケ科	クヌギタケ属	ニオイクヌギタケ(青木実仮称)	<i>Mycena</i> sp.
シメジ科	ユキワリ属	ヒメムラサキシメジ	<i>Calocybe ionides</i> (Bull.) Donk
タマハリタケ科	ナラタケ属	ナラタケ属の一種	<i>Armillaria</i> sp.
	マツカサキノコ属	マツカサキノコモドキ	<i>Strobilurus stephanocystis</i> (Kühner & Romagn. ex Hora) Sing.
ナヨタケ科	キラタケ属	ピロードヒトヨタケ	<i>Coprinellus aokii</i> (Hongo) Vilgalys, Hopple & Jacq. Johnson
	クロヒメオニタケ属	コムジナタケ	<i>Cystoagaricus sylvestris</i> (Gillet) Örstadius & E. Larss.
	ナヨタケ属	ナヨタケ	<i>Psathyrella corrugis</i> (Pers.) Konrad & Maubl.
シワタケ科	サガリハリタケ属	サガリハリタケ	<i>Radulodon copelandii</i> (Pat.) N. Maek.
スエヒロタケ科	スエヒロタケ属	スエヒロタケ	<i>Schizophyllum commune</i> Fr.
ガマノホタケ科	ガマノホタケ属	ガマノホタケ属の一種	<i>Typhula</i> sp.
イグチ目			
ディプロシスチジア科	ツチグリ属	ツチグリ	<i>Astraeus hygrometricus</i> (Pers.) Morgan
ニセシヨウロ科	ニセシヨウロ属	ニセシヨウロ属の一種	<i>Scleroderma</i> sp.
ヒメツチグリ目			
ヒメツチグリ科	ヒメツチグリ属	エリマキツチグリ類似種	<i>Geastrum</i> sp.
スッポントケ目			
スッポントケ科	ラテルネア属	カニノツメ	<i>Laternea columnata</i> Nees
	スッポントケ属	スッポントケ	<i>Phallus impudicus</i> L.
キクラゲ目			
キクラゲ科	オロシタケ属	オロシタケ	<i>Heterochaete delicata</i> Bres.
アンズタケ目			
カレエダタケ科	カレエダタケ属	カレエダタケ	<i>Clavulina coralloides</i> (L.) J. Schröt.
タバコウロコタケ目			
タバコウロコタケ科	サビアナタケ属	サビアナタケ?	<i>Fuscoporia ferruginosa</i> ?
	キコブタケ属	ネンドタケ	<i>Phellinus gilvus</i> (Schwein.) Pat.
	サンファンボルス属	メシマコブ	<i>Sanghuangporus sanghuang</i> (Sheng H. Wu, T. Hatt. & Y.C. Dai) Sheng H. Wu, L.W. Zhou & Y.C. Dai
タマチョレイタケ目			
ツガサルノコシカケ科	ヒメシロアマタケ属	アオゾメタケ	<i>Postia caesia</i> (Schrad.) P. Karst.
シワタケ科	ヤケイロタケ属	ヒメモグサタケ	<i>Bjerkandera fumosa</i> (Pers.) P. Karst.
マクカワタケ科	アミアナタケ属	アミアナタケ?	<i>Ceriporia reticulata</i> ?
	ファエオファレピオプシス属	クリームカワタケ?	<i>Phaeophlebiopsis ravenelii</i> ?
タマチョレイタケ科	ウスバタケ属	ニクウスバタケ	<i>Cerrena consors</i> (Berk.) K.S. Ko & H.S. Jung
	カイガラタケ属	カイガラタケ	<i>Lenzites betulinus</i> (L.) Fr.
	クシノハシワタケ属	クシノハシワタケ	<i>Lopharia cinerascens</i> (Schwein.) G. Gunn.
	カドアナタケ属	アカハチノスタケ	<i>Hexagonia cucullata</i> (Mont.) Murrill
	カワラタケ属	ヒロタケ	<i>Trametes coccinea</i> (Fr.) Hai J. Li & S.H. He
		アラゲカワラタケ	<i>Trametes hirsuta</i> (Wulfen) Lloyd
		カワラタケ	<i>Trametes versicolor</i> (L.) Lloyd
		ウサギタケ	<i>Trametes trogii</i> Berk.
サビキン目			
ブッキニア科	サビキン属	和名なし	<i>Puccinia zoysiae</i> Dietel
ベニタケ目			
ウロコタケ科	キウロコタケ属	チウロコタケ	<i>Stereum gausapatum</i> (Fr.) Fr.
		キウロコタケ	<i>Stereum hirsutum</i> (Willd.) Pers.
		チャウロコタケ	<i>Stereum ostrea</i> (Blume & T. Nees) Fr.
シロキクラゲ目			
シロキクラゲ科	ファエトレメラ属	クロハナビラニカワタケ?	<i>Phaeotremella fimbriata</i> ?
子囊菌門			
ビョウタケ目			
ビョウタケ科	ムラサキゴムタケ属	ムラサキゴムタケ	<i>Ascocoryne cylichnium</i> (Tul.) Korf
	ニセビョウタケ属	和名なし	<i>Hymenoscyphus varicosporoides</i> Tubaki
ヒナノチャワソウ科	ヒナノチャワソウ属	和名なし	<i>Erioscyphella abnormis</i> (Mont.) Baral, Šandová & B. Perić
	トリコベツイツア属	トリコベツイツア属の一種	<i>Trichopeziza</i> sp.
ニクザキン目			
ノムシタケ科	ブルブレオキリウム属	セミノハリセンボン	<i>Purpureocillium takamizusanense</i> (Kobayasi) S. Ban, Azuma & Hiroki Sato
ベニアワツブタケ科	ベニアワツブタケ属	ベニアワツブタケ属の一種	<i>Nectria</i> sp.
	(ベニアワツブタケ属のアナモルフ)	ツベルクラリア属の一種	<i>Tubercularia</i> sp.
チャワソウ目			
ピロネマキン科	アレウリナ属	オリーブサラタケ	<i>Aleurina imaii</i> (Korf) W.Y. Zhuang & Korf
	アラゲコベニチャワソウ属	アラゲコベニチャワソウ属の一種	<i>Scutellinia</i> sp.
リテイスマ目			
リテイスマ科	コッコミクス属	コッコミクス属の一種	<i>Coccomyces</i> sp.
フンタマカビ目			
シノミタケ科	ルゼニア属	シノミタケ	<i>Ruzenia spermoides</i> (Hoffm.) O. Hilber
クロサイワイタケ目			
クロサイワイタケ科	アカコブタケ属	クロコブタケ	<i>Annulohyphoxylon truncatum</i> (Starbäck) Y.M. Ju, J.D. Rogers & H.M. Hsieh
シトネタケ科	シトネタケ属	シトネタケ	<i>Diatrype stigma</i> (Hoffm.) Fr.
	ペロネウティバ属	ペロネウティバ属の一種	<i>Peroneutypa</i> sp.
不完全菌類			
	ペニシリウム属	ペニシリウム属の一種	<i>Penicillium</i> sp.

著者: 杉本泉・山下光・井口深・池田英彦・川名法男・近藤芳明・佐々木綾子・佐々木廣海・佐々木秀実・中島淳志・畠山颯太・松井英幸・山下仁美

表11. 「野草の調査と保護」の自然情報提出記録(2018年度)

篠原由紀子・上原明子・佐々木美雪・八田文子・藤田剛・山路智恵子
(横浜自然観察の森友の会 野草の調査と保護)

横浜自然観察の森で記録した植物の開花情報を写真と共に自然観察センターに提供する
→レンジャーがそれを印刷して入り口横のボードに張り出し来園者にお知らせしている。

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川	環境省	神奈川県	栽培品種	維持・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
アオカモジグサ	イネ	2018/05/15	多													
アオキ	アオキ	2019/02/21		常緑	低木	異										
アオツツラフジ	ツツラフジ	2018/06/05		落葉	つる											
アオミズ	イラクサ	2018/09/19	1年			同										
アオカシ	フナ	2018/04/29		常緑	高木	同										
アカシテ	カバノキ	2019/03/12		落葉	高木	同							移入	近辺以外	なし	維持
アカシヨウマ	ユキノシタ	2018/05/20	多				V-B									
アカネ	アカネ	2018/06/09	多													
アカバナ	アカバナ	2018/09/17	多													
アカメカラシワ	トウダイグサ	2018/05/31		落葉	高木	異										
アキガラムツ	キンポウゲ	2018/08/07	多													
アキガミ	グミ	2018/04/17		落葉	低木		V-B						移入	近辺以外	なし	維持
アキノウチギツカミ	タデ	2018/10/04	1年										園内移動・加入	近辺	有	維持
アキノタムラソウ	シソ	2018/06/27	多													
アキノゲン	キク	2018/09/06	1-越													
アキメヒシバ	イネ	2018/09/06	1年													
アケビ	アケビ	2019/03/12		落葉	つる											
アシボリ	イネ	2018/10/10	1年													
アズマイバラ	バラ	2018/05/10		落葉	低木											
アズマネザサ	イネ	2018/04/10		常緑												
アゼナルコ	カヤツリグサ	2018/04/29	多													
アブラチャン	クスノキ	2019/03/21		落葉	低木	異										
アハマキ	フナ	2019/03/31		落葉	高木	同										
アマチャヅル	ウリ	2018/07/15	多		つる	異							移入	近辺以外	なし	維持
アマナ	ウリ	2019/03/12	多				En-B	絶滅危惧Ⅱ					移入	近辺	なし	維持
アメリカセンダングサ	キク	2018/09/06	1年								帰化		移入	外国産	なし	維持
アメリカカタカサアロウ	キク	2018/08/12	1年								帰化		移入	外国産	なし	縮小
アラカシ	フナ	2018/04/17		常緑	高木	同							移入	近辺以外	有	維持
アリタソウ	ヒユ	2018/10/16	1年								帰化		移入	外国産	なし	縮小
アレチギシギシ	タデ	2018/05/31	多			同					帰化		移入	外国産	なし	維持
アワブキ	アワブキ	2018/05/08		落葉	高木		V-B									
アワズ	バラ	2019/03/21		落葉	高-小高						園芸種		移入	園芸品	なし	維持
イカホオスギ	ナス	2018/06/05	多				En-A									
イタドリ	タデ	2018/06/03	多			異										
イチゴツナギ	イネ	2018/04/29	多													

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
イチャヤクソウ	ツツジ	2018/05/27	多				V-B								
イチリンソウ	キンポウゲ	2018/04/05	多				En-B					移入	近辺	なし	維持
イヌガヤ	イチイ	2019/03/31		常緑	小高-低	異									
イヌガラシ	アブラナ	2018/04/17	多												
イヌウヅ	シソ	2018/09/11	1年												
イヌコリヤナギ	ヤナギ	2018/04/10		落葉	低木	異						移入	近辺以外	なし	維持
イヌザクラ	バラ	2018/04/10		落葉	高木										
イヌサンショウ	ミカン	2018/04/17		落葉	低木	異									
イヌシデ	カバノキ	2019/03/21		落葉	高木	同						移入	近辺以外	有	維持
イヌシヨウマ	キンポウゲ	2018/10/02	多												
イヌセンブリ	リンドウ	2018/10/04	1-越				R	絶滅危惧 I B	絶滅危惧 II						
イヌタデ	タデ	2018/08/07	1年												
イヌツゲ	モチノキ	2019/06/06	多	常緑	小高木	異						園内移動・加入		有	維持
イヌトウバナ	シソ	2018/07/31	多												
イヌビエ	イネ	2018/07/31	1年												
イヌムラサキシキブ	シソ	2018/06/05		落葉	低木						*3				
イボタノキ	モクセイ	2018/04/29		落葉	低木										
イロハモミジ	ムクロジ	2019/03/21		落葉	高木	同						園内移動・加入	近辺以外	有	維持
ウグイスカグラ	スライスカラ	2019/02/05		落葉	低木										
ウシジツバ	イネ	2018/06/28	多												
ウスゲチヨウジタデ	アカバナ	2018/09/11	1年						準絶滅危惧						
ウツギ	アジサイ	2018/05/10		落葉	低木							移入	近辺以外	有	維持
ウド	ウコギ	2018/09/11	多												
ウバユリ	ユリ	2018/07/15	多									移入	近辺	有	維持
ウマノミツバ	セリ	2018/05/15	多												
ウメ	バラ	2019/03/05		落葉	高-小高					園芸種		移入	園芸品	なし	縮小
ウラマソウ	サトイモ	2019/03/31	多			異									
ウワバミソウ	イラクサ	2018/04/29	多												
ウワミズサクラ	バラ	2018/04/05		落葉	高木										
エゴノキ	エゴノキ	2018/05/06		落葉	小高木							移入	近辺以外	有	維持
エノギシギシ	タデ	2018/05/08	多	落葉		同				帰化		移入	外国産	なし	維持
エナシヒコクサ	カヤツリグサ	2018/04/17	多				R								維持
エノキ	アサ	2018/04/05	多	落葉	高木	同									
エノキグサ	トウダイグサ	2018/08/07	1年			同									
エノログサ	イネ	2018/06/28	1年			同									
エビツル	ブドウ	2018/05/31		落葉	つる	異									
エビネ	ラン	2018/04/10	多				V-B	絶滅危惧 II	準絶滅危惧			園内移動・加入	不明	有	維持
エンコウカエデ	ムクロジ	2018/04/05		落葉	高木	同									
エンジュ	マメ	2018/07/15		落葉	高木	同									
オオアレチノギク	キク	2018/08/07	1-越	落葉	高木					栽培逸出		移入	外国産	なし	維持
オオイヌタデ	タデ	2018/07/18	1年	落葉	高木					帰化		移入	外国産	なし	維持
オオイヌフグリ	オオバコ	2019/02/13	越												
オオカモメツル	キョウチクトウ	2018/06/05	多		つる					帰化		移入	外国産	なし	維持
オオクサギ	イネ	2018/09/23	1年							帰化		移入	外国産	なし	維持

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
オオシバリ	キク	2018/04/10	多												
オオシマザクラ	バラ	2019/03/21		落葉	高木							園内移動・加入	近辺以外	有	維持
オオスズメノカタタラ	イネ	2018/05/08	多							帰化		移入	外国産	なし	維持
オオチドメ	ウコギ	2018/05/27	多												
オオニシキソウ	トウダイグサ	2018/08/11	1年							帰化		移入	外国産	なし	維持
オオニワゼキソウ	アヤメ	2018/04/27	1年							帰化		移入	外国産	なし	維持
オオバイボタ	モクセイ	2018/05/27		半常緑	低木										
オオバウマノスズクサ	ウマノスズクサ	2018/04/10		落葉	つる										
オオバコ	オオバコ	2018/04/17	多												
オオバジャソウ	クサスギカズラ	2018/06/05	多												
オオバノヤエムグラ	アカネ	2018/07/05	多												
オオバヤシヤブシ	カバノキ	2019/03/12	多	落葉	低木	同						移入	近辺以外	有	維持
オオヒヨドリバナ(ヒヨドリバナ)	キク	2018/07/14	多									移入	近辺	有	維持
オオムラサキ	ツツジ	2018/04/05		半常緑	低木							移入	近辺	有	維持
オオムラサキキク	シソ	2018/05/31		落葉	低木					園芸種		移入	園芸品	なし	維持
オカウコギ	ウコギ	2018/05/17		落葉	低木										
オカタツナミノウ	シソ	2018/05/10	多												
オカトラノオ	サクラソウ	2018/06/01	多												
オギ	イネ	2018/09/23	多			異									
オウチカタハミ	カタハミ	2018/04/17	多									移入	外国産	なし	維持
オトギリソウ	オトギリソウ	2018/07/31	多												
オトコエン	スイカズラ	2018/09/09	多												
オトコモギ	キク	2018/09/19	多												
オニウシノケグサ	イネ	2018/04/29	多									移入	外国産	なし	維持
オニシバリ	ジンチヨウゲ	2019/01/10		落葉	小低木	異									
オニタビラコ	キク	2019/03/12	多												
オニタビラコ	ヤマノイモ	2018/06/28	多		つる	異									
オニノゲシ	キク	2018/04/17	1-越									移入	外国産	なし	維持
オヒシバ	イネ	2018/07/15	1年												
オヘイイチゴ	バラ	2018/04/10	多												
オヤブシラミ	セリ	2018/04/17	越												
オランダガラシ	アブラナ	2018/05/10	多												
オランダミミナグサ	ナデシコ	2019/03/05	越									移入	外国産	なし	維持
カエドコロ	ヤマノイモ	2018/09/06	多		つる	異	En-A					移入	外国産	なし	維持
ガガイモ	キョウチクトウ	2018/09/06	多		つる										
カキドオシ	シソ	2019/03/10	多									移入	近辺	有	維持
カシワハハグマ	キク	2018/10/10	多												
カゼクサ	イネ	2018/05/15	多												
カタバヤブマオ	イラクサ	2018/07/10	多			同									
カテンソウ	イラクサ	2019/03/21	多			同	V-B								
カナビキノウ	ビャクダン	2018/04/10	多												
カナムグラ	アサ	2018/09/06	1年		つる	異									
カニツリグサ	イネ	2018/05/10	多												

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
ガマズミ	ガマズミ	2018/05/08		落葉	低木						移入	近辺以外	有	維持	
カマツカ	バラ	2018/04/17		落葉	小高木						園内移動・移入	近辺以外	有	維持	
カモガヤ	イネ	2018/05/06	多							帰化	移入	外国産	なし	維持	
カモジグサ	イネ	2018/05/08	多												
カヤ	イチイ	2018/04/29	1年	常緑	高木	異									
カヤツリグサ	カヤツリグサ	2018/09/19													
カラスウリ	ウリ	2018/07/25	多		つる	異									
カラスザンショウ	ミカン	2018/07/10		落葉	高木	異									
カラタチバナ	サクラソウ	2018/07/05		常緑	小低木	同									
カラムシ	イラクサ	2018/07/05	多												
カワラスガナ	カヤツリグサ	2018/09/11	1年												
カワラスゲ	カヤツリグサ	2018/04/17	多												
カワラナデシコ	ナデシコ	2018/07/25	多				En-B								
カワラヨモギ	キク	2018/08/26	多		半低木						移入	近辺	なし	維持	
カンカレイ	カヤツリグサ	2018/08/12	多												
カントウカンアオイ	ウマノスズクサ	2018/10/10	多												
カントウタンポポ	キク	2018/04/05,2019/03/31	多												
キクバドコロ	ヤマノイモ	2018/05/10	多		つる	異	V-B								
キチジョウソウ	クサスギカズラ	2018/10/16	多												
キツタ	ウコギ	2018/10/10	多	常緑	つる										
キツネガヤ	イネ	2018/06/28	多												
キツネノボタン	キンポウゲ	2018/06/03	多												
キツネノマゴ	キツネノマゴ	2018/07/31	1年												
キハギ	マメ	2018/06/05	多	落葉	低										
キバナガンクビソウ(ガンクビソウ)	キク	2018/07/14	多												
キブシ	キブシ	2019/03/10		落葉	低木	異									
キミノニワトコ	カマズミ	2018/04/05	越	落葉	小高木										
キユウリグサ	ムラサキ	2019/03/21	多												
ギョウギシバ	イネ	2018/06/09	多												
キラシソウ	シソ	2019/03/31	多												
キンエノコロ	イネ	2018/09/19	1年												
キンミズヒキ	バラ	2018/07/05	多												
ギンミズヒキ(ミズヒキ)	タデ	2018/07/05	多												
ギンモクセイ	モクセイ	2018/10/02	多	常緑	小高木			絶滅危惧Ⅱ	絶滅危惧Ⅱ	栽培種	移入	園芸品	なし	維持	
ギンラン	ラン	2018/04/20	多												
ギンラン	ラン	2018/04/11	多												
クサイ	イグサ	2018/05/08	多												
クサイイチゴ	バラ	2019/03/05	多	落葉	小低木										
クサギ	シソ	2018/07/31	多	落葉	高木										
クサレダマ	サクラソウ	2018/06/28	多				En-B				移入	近辺	なし	維持	
クズ	マメ	2018/06/28	多		つる										
クスダマツメクサ	マメ	2018/05/27	1年	常緑	高木					帰化	移入	外国産	なし	維持	
クスノキ	クスノキ	2018/05/08		落葉	高木	同					移入	近辺以外	なし	維持	
クスギ	フナ	2018/04/10		落葉	高木						移入	近辺以外	有	維持	

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川県	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
クマシデ	カバノキ	2019/03/21		落葉	高木	同									
クマノミズキ	ミズキ	2018/05/27		落葉	高木	同									
クマヤナギ	クロウメモドキ	2018/06/30		落葉	つる										
クララ	マメ	2018/05/15	多												
クリ	フナ	2018/05/27		落葉	高木	同						移入	近辺以外	有	維持
クロモジ	クスノキ	2019/03/12		落葉	低木	異									
クワクサ	クス	2018/09/11	1年			同									
ケイウタバコ	イワタバコ	2018/05/27	多				En-A								
ケキツネノボタン	キンポウゲ	2018/04/10	多												
ケスゲ	カヤツリグサ	2019/03/12	多												
ケチヂミザサ	イネ	2018/07/18	1-多												
ケナシチヂヤ	イネ	2018/04/17	多												
ゲンノシヨウコ	フウロソウ	2018/06/05	多												
コアカサ	イラクサ	2018/08/07	多	落葉	低木	同						移入	近辺	なし	維持
コウカイゼキシヨウ	イグサ	2018/05/15	多												
コウソリナ	キク	2018/04/22	越					絶滅危惧IA				移入	近辺以外	なし	維持
コウホネ	スイレシ	2018/04/08	多												
コウヤボウキ	キク	2018/07/31		落葉	小低木										
コクサギ	ミカン	2019/03/26		落葉	低木	異									
コクメウツギ	バラ	2018/04/29		落葉	低木							移入	近辺以外	有	維持
コシオガマ	ハマウツボ	2018/10/10	1年									移入	外国産	なし	消滅
コンノセンダングサ	キク	2018/11/13	1年							帰化					
コチヂミザサ	イネ	2018/06/05	1-多												
コツブキンエノコロ	イネ	2018/08/11	1年												
コナスビ	サクラソウ	2018/04/17	多												
コナラ	フナ	2018/04/05,2019/03/31		落葉	高木	同						移入	近辺以外	有	維持
コニシキソウ	トウダイグサ	2018/06/28	1年							帰化		移入	外国産	なし	維持
コバノガマズミ	ガマズミ	2018/04/17		落葉	低木							移入	外国産	なし	維持
コバノカモメソル	キヨウチクトウ	2018/08/26	多		つる										
コブシ	モクレン	2019/03/12		落葉	高木							移入	近辺以外	なし	維持
コブナグサ	イネ	2018/10/02	1年												
コマツヨイグサ	アカハナ	2018/06/03	1-2年							帰化		移入	外国産	なし	維持
コマツツツメクサ	マメ	2018/04/17	1年							帰化		移入	外国産	なし	維持
コメナモミ	キク	2018/10/10	1年												
コモチマンネングサ	ベンケイソウ	2018/05/27	越												
ゴウウアケビ	アケビ	2018/04/10,20190324		落葉	つる						*2				
コリヤナギ	ヤナギ	2019/03/12		落葉	低木					栽培逸出		移入	園芸品	なし	維持
サイハイラン	ラン	2018/05/08	多	落葉			V-B								
ササガヤ	イネ	2018/08/26	1年												
ササガクベソウ	キク	2018/07/31	多												
サトザクラ(オオシマザクラ)	バラ	2018/04/05		落葉	高木							移入	近辺以外	なし	維持
サネカスラ	マツブサ	2018/08/07		常緑	つる	異, 同									
サヤヌカグサ	イネ	2018/06/30	多												
サラシナシヨウマ	キンポウゲ	2018/11/08	多												

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川県	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
サルトリイバラ	サルトリイバラ	2019/03/21		落葉	つる	異									
サルナシ	マダタビ	2018/05/06		落葉	つる	異	V-A						近辺以外		
サワラ	ヒノキ	2019/02/21		常緑	高木	同				栽培逸出		移入	近辺	なし	維持
サンカクイ	カヤツリグサ	2018/07/10	多									移入	近辺	なし	維持
サンショウ	ミカン	2018/04/05		落葉	低木	異									
シオデ	サルトリイバラ	2018/07/05	多		つる	異						移入	外国産	なし	維持
シナダレスズメガヤ	イネ	2018/05/10	多							帰化					
シバ	イネ	2018/04/10	多				V-B								
シバズゲ	カヤツリグサ	2018/04/06	多												
シマスズメノヒエ	イネ	2018/07/05	多							帰化		移入	外国産	なし	維持
シモツケ	バラ	2018/05/27		落葉	低木										
シヤケツツイバラ	マメ	2018/04/29		落葉	つる		En-A								
ジャノヒゲ	クサスギカズラ	2018/06/12	多	落葉	高木							移入			維持
ジャヤナギ	ヤナギ	2018/04/10,2019/03/31		常緑	高木							移入	園芸品	なし	維持
ジャリンバイ	バラ	2018/05/08		常緑	小高-低							移入	園芸品	なし	維持
シュウブソウ	キク	2018/08/07	多							帰化					
ジュズスゲ	カヤツリグサ	2018/05/08	多												
シュラン	ラン	2019/03/05	多									園内移動・加入	園内	有	維持
シラカシ	フナ	2018/04/17		常緑	高木	同						移入	近辺以外	有	維持
シラギ	トウダイグサ	2018/05/08		落葉	小高木	同	En-A					園内移動・加入	園内	有	維持
シラガヤ	イネ	2018/06/07	多									移入	外国産	なし	維持
シラスゲ	カヤツリグサ	2018/04/17	多												
シラン	ラン	2018/04/17	多				En-A	絶滅危惧IB				園内移動・加入	不明	有	維持
シロザ	ヒユ	2018/09/23	1年												
シロタモ	クスノキ	2018/11/06		常緑	高木	異									
シロツメクサ	マメ	2018/04/17	多							帰化		移入	外国産	なし	維持
シロバナハンショウツル	キンポウゲ	2019/03/31		落葉*	つる		En-B								
シロヨメナ	キク	2018/06/05	多												
スイカズラ	スイカズラ	2018/05/08		半落葉	つる										
スイバ	タデ	2018/04/10	多			異									
スギ	ヒノキ	2018/11/08		常緑	高木	同				栽培逸出		移入	近辺以外	なし	維持
ススキ	イネ	2018/09/06	多												
スズメウリ	ウリ	2018/09/06	多												
スズメノチャヒキ	イネ	2018/05/27	1年		つる	同						移入	外国産	なし	維持
スズメノヒエ	イネ	2018/07/18	多							帰化					
スズメノヤリ	イグサ	2019/03/12	多												
スダジイ	フナ	2018/04/29		常緑	高木	同						移入	近辺以外	有	維持
スハマソウ	キンポウゲ	2019/02/05	多				En-A	絶滅危惧IB				移入	園内	有	維持
セイタカアワダチソウ	キク	2018/10/02	多									移入	外国産	なし	維持
セイバンモロコシ	イネ	2018/06/12	多							帰化		移入	外国産	なし	維持
セキショウ	シヨウブ	2018/04/05	多							帰化		移入	外国産	なし	維持
セリ	セリ	2018/06/30	多									移入	近辺以外	なし	維持
センニンソウ	キンポウゲ	2018/08/07	多	落葉*	つる										
ソメイヨシノ	バラ	2019/03/21		落葉	高木					栽培種		移入	園芸品	なし	維持

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
タイアザミ	キク	2018/09/06	多												
ダイコンソウ	バラ	2018/06/28	多												
タガネソウ	カヤツリグサ	2018/04/29	多				V-B								
タケニグサ	ケシ	2018/06/28	多												
タコノアシ	タコノアシ	2018/09/11	多				V-B		準絶滅危惧		移入	近辺	なし	維持	
タシロラン	ラン	2018/06/30	多				R								
タチイヌフグリ	オオバコ	2019/03/21	1年							帰化	移入	外国産	なし	維持	
タニウツギ	スイカズラ	2018/04/29		落葉	小高木				栽培逸出		移入	近辺以外	なし	維持	
タネツケバナ	アブラナ	2019/03/05	越												
タブノキ	クスノキ	2019/03/31		常緑	高木						移入	近辺以外	有	維持	
タマアジサイ	アジサイ	2018/07/15		落葉	低木						園内移動・加入	近辺以外	有	維持	
タンキリマメ	マメ	2018/07/31	多		つる										
タンドボロギク	キク	2018/09/19	1年							帰化	移入	外国産	なし	維持	
チカラシバ	イネ	2018/09/06	多												
チゴユリ	イヌサフラン	2018/04/10	多												
チャ	ツバキ	2018/11/13	多	常緑	低木					栽培種	移入	近辺	なし	維持	
チャボウシノジツベ	イネ	2018/07/31	多							帰化	移入	外国産	なし	維持	
ツクハトリカブト	キンポウゲ	2018/10/13	多								移入	近辺	なし	維持	
ツクハネウツギ	スイカズラ	2018/04/29		落葉	低木			V-A			移入	園芸品	なし	維持	
ツタウルシ	ウルシ	2018/04/17		落葉	つる	異					移入	外国産	なし	維持	
ツメクサ	ナデシコ	2018/04/29	1-越												
ツユクサ	ツユクサ	2018/05/31	1年												
ツリガネニンジン	キキョウ	2018/08/11	多								移入	近辺	有	維持	
ツリバナ	ニシキギ	2018/04/17		落葉	低木										
ツリフネソウ	ツリフネソウ	2018/09/17	1年								園内移動・加入	近辺	有	維持	
ツルウメモドリ	ニシキギ	2018/04/29		落葉	つる	異									
ツルカノソウ	スイカズラ	2019/03/21	多												
ツルダミ	グミ	2018/11/08	多	常緑	低木										
ツルニガクサ	シソ	2018/07/05	多												
ツルニンジン	キキョウ	2018/09/06	多		つる										
ツルボ	クサスギカズラ	2018/08/12	多												
ツルマサキ	ニシキギ	2018/05/27	多	常緑	つる										
ツルマメ	マメ	2018/09/06	1年		つる										
テイカカズラ	キョウチクトウ	2018/05/06		常緑	つる										
ドウダンツツジ	ツツジ	2018/04/05		落葉	低木					園芸種	移入	園芸品	なし	維持	
トウネズミモチ	モクセイ	2018/06/28		常緑	小高木					帰化	移入	外国産	なし	維持	
トウバナ	シソ	2018/04/17	多												
トキリマメ	マメ	2018/07/10	多		つる										
ドクウツギ	ドクウツギ	2019/03/31		落葉	低木	同	En-A								
ドクダミ	ドクダミ	2018/05/10	多												
トジョウツナギ	イネ	2018/05/10	多												
トダシバ	イネ	2018/08/07	多												
トベラ	トベラ	2018/05/08	多	常緑	小高-低		Ex-A				移入	近辺以外	なし	維持	
トボシガラ	イネ	2018/04/17	多												

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
ナガバグサ	イネ	2018/04/29	多							帰化		移入	外国産	なし	移入後維持
ナガバハエドクソウ	ハエドクソウ	2018/05/27	多												
ナギナタガヤ	イネ	2018/05/31	1年							帰化		移入	外国産	なし	維持
ナギリスゲ	カヤツリグサ	2018/09/06	多												
ナズナ	アブラナ	2019/03/31	越												
ナツウグアイ	トウダイグサ	2019/03/21	多												
ナルコユリ	クサスギカズラ	2018/05/10	多												
ナワシロイチゴ	バラ	2018/05/15		落葉	小低木										
ナンテンハギ	マメ	2018/10/02	多												
ナンバンギセル	ハマウツボ	2018/08/26	1年												
ニガキ	ニガキ	2018/04/17		落葉	高木	異									
ニガクサ	シソ	2018/07/05	多												
ニシキギ	キク	2018/05/06	多												
ニシキギ	ニシキギ	2018/04/17	多	落葉	低木							移入	近辺以外	なし	維持
ニヨイスミレ(ツボスミレ)	スミレ	2018/04/10	多												
ニワゼキショウ	アヤメ	2018/04/29	1-多							帰化		移入	外国産	なし	維持
ニワトコ	ガマズミ	2019/03/21		落葉	小高木										
ニワホコリ	イネ	2018/06/12	1年												
ニワホコリ	イネ	2018/06/12	多												
ヌカホ	イネ	2018/08/12	多												
ヌスビトハギ	マメ	2018/04/29	多												
ヌスビトハギ	マメ	2018/06/28	多												
ヌマトラノオ	サクラソウ	2018/06/28	多				V-B								
ヌルデ	ウルシ	2018/09/11		落葉	小高木	異									
ネコハギ	マメ	2018/09/06	多												
ネジバナ	ラン	2018/06/12	多												
ネズミノオ	イネ	2018/08/12	多												
ネズミムギ	イネ	2018/05/15	1-越									移入	外国産	なし	維持
ネズミモチ	モクセイ	2018/05/27		常緑	小高木					帰化		移入	外国産	なし	維持
ネムノキ	マメ	2018/06/09		落葉	高木										
ノイバラ	バラ	2018/04/29		落葉	低木										
ノガリヤス	イネ	2018/10/10	多												
ノゲスカスゲ	カヤツリグサ	2018/04/06,2019/03/21	多												
ノコンギク	キク	2018/09/06	多												
ノササゲ	マメ	2018/10/10	多												
ノシラン	クサスギカズラ	2018/08/12	多									移入	近辺以外	なし	縮小
ノダケ	セリ	2018/10/02	多							栽培逸出					
ノビル	ヒガンバナ	2018/06/05	多												
ノブドウ	フトウ	2018/06/12	多	落葉	つる										
ノミハツリ	ナデシコ	2018/04/29	1年												
ノリウツギ	アジサイ	2018/06/30		落葉	小高-低		Ex-A					移入	近辺以外	なし	維持
ハイメドハギ	マメ	2018/07/10	多												
ハイタメギク	キク	2018/05/31	1年							帰化		移入	外国産	なし	維持
ハコネウツギ	スイカズラ	2018/04/29		落葉	小高木							移入	近辺以外	有	維持
ハシカグサ	アカネ	2018/07/15	1年												
ハダカホオズキ	ナス	2018/07/05	多												

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川県	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
ハナイカダ	ハナイカダ	2018/04/05		落葉	低木	異									
ハナイバナ	ムラサキ	2019/03/26	1-越												
ハナウド	セリ	2018/05/15	越												
ハナタテ	タデ	2018/08/07	1年												
ハハコグサ	キク	2018/04/17	1-越												
ハマヒサカキ	サカキ	2018/11/10		常緑	小高木	異				栽培種		移入	近辺以外	なし	維持
ハマヤブマオ	イラクサ	2018/06/30	多			同									
ハリエンジュ	マメ	2018/04/29		落葉	高木					帰化		移入	外国産	なし	維持
ハリギリ	ウコギ	2018/10/10		落葉	高木										
ハルタテ(オオハルタテ)	タデ	2018/05/15	1年												
ハンショウヅル	キンポウゲ	2018/04/17		落葉*	つる										
ヒイラギ	モクセイ	2018/11/06		常緑	小高木	異						移入・逸出	近辺以外	有	維持
ヒエガエリ	イネ	2018/05/27	1年												
ヒガゲイノズチ(イノズチ)	ヒユ	2018/07/15	多												
ヒカゲスゲ	カヤツリグサ	2019/03/31	多												
ヒゴクサ	カヤツリグサ	2018/04/05	多												
ヒサカキ	サカキ	2019/03/12		常緑	小高-低	異									
ヒナタインコズチ	ヒユ	2018/08/07	多												
ヒメオドリコソウ	ヒノキ	2019/02/21	越	常緑	高木	同				栽培逸出		移入	近辺以外	なし	維持
ヒメカンズグ	シソ	2019/02/05	多							帰化		移入	外国産	なし	維持
ヒメキンミスヒキ	バラ	2018/07/05	多												
ヒメコウゾ	クワ	2018/04/10		落葉	低木	同									
ヒメコバンソウ	イネ	2018/04/29	1年									移入	外国産	なし	維持
ヒメジョオン	キク	2018/05/15	1-越									移入	外国産	なし	維持
ヒメミカンソウ	コミカンソウ	2018/09/11	1年			同									
ヒメムカシヨモギ	クク	2018/07/18	1-越									移入	外国産	なし	維持
ヒメヤブラン	クサスギカズラ	2018/06/27	多												
ヒヨドリジョウゴ	ナス	2018/07/18	多												
ヒルガオ	ヒルガオ	2018/08/26	多		つる										
ヒロハホウキギク	キク	2018/09/23	1-多									移入	外国産	なし	縮小
フジ	マメ	2018/04/17		落葉	つる										
フシゲチガヤ(チガヤ)	イネ	2018/05/08	多												
フタクサ	キク	2018/07/18	1年									移入	外国産	なし	維持
フタリシズカ	センリョウ	2018/04/29	多												
フデリンドウ	リンドウ	2018/04/10, 2019/03/21	越												
フリソデヤナギ	ヤナギ	2019/03/12		落葉	低木	異					*1	移入	園芸品	なし	維持
ヘクソカズラ	アカネ	2018/07/05	多		つる										
ヘビイチゴ	バラ	2019/03/31	多												
ヘラバヒメジョオン	キク	2018/07/10	1-越									移入	外国産	なし	維持
ホウキギク	キク	2018/09/19	1-越									移入	外国産	なし	維持
ホウチャクソウ	イヌサフラン	2018/04/05	多												
ホシクサ	ホシクサ	2018/08/26	1年				En-B								
ホソバヒカゲスゲ	カヤツリグサ	2019/03/21	多				En-A								

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川県	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
ポタルブクロ	キキョウ	2018/05/31	多												
ポタンツル	キンポウゲ	2018/08/12		落葉*	つる		V-B								
ホドイモ	マメ	2018/07/15	多		つる		V-B								
ホトケノザ	シソ	2019/03/24	越												
ホトギス	ユリ	2018/10/10	多												
ポントクダテ	タデ	2018/09/23	1年												
ホンモンズグ	カヤツリグサ	2019/03/05	多												
マスカサ	カヤツリグサ	2018/04/17	多												
マツカゼソウ	ミカン	2018/07/31	多				En-B								
ママコシリスグイ	タデ	2018/05/27	1年												
マユミ	ニシキギ	2018/04/29		落葉	小高木										
マルバアオダモ	モクセイ	2018/04/05		落葉	高木	異									
マルバウツギ	アジサイ	2018/04/27		落葉	低木										
マルハハギ	マメ	2018/07/31		落葉	小低木										
マンサク	マンサク	2019/03/12		落葉											
ミズキ	ミズキ	2018/04/17		落葉	高木										
ミズタマソウ	アカハナ	2018/08/07	多												
ミスヒキ	タデ	2018/06/28	多												
ミノイチゴツナギ	イネ	2018/04/05,2019/03/26	1-多												
ミノコウジュ	シソ	2018/05/15	越						準絶滅危惧						
ミチタネツケバナ	アブラナ	2019/02/07	越				V-B								
ミツバ	セリ	2018/06/28	多												
ミツバアケビ	アケビ	2019/03/12		落葉	つる										
ミツバツチグサ	バラ	2018/04/08	多												
ミヤキノハギ	マメ	2018/09/19	多	落葉	小低木										
ミヤコグサ	マメ	2018/04/27	多												
ミヤマカンズグ	カヤツリグサ	2018/04/05,2019/03/05	多												
ミヤマシキミ	ミカン	2018/04/05		常緑	低木	異	En-A								
ムクノキ	アサ	2018/04/17		落葉	高木	同									
ムラサキケマン	ケン	2019/03/21	越												
ムラサキサギゴケ	サギゴケ	2018/04/10	多												
ムラサキシキブ	シソ	2018/05/31	多	落葉	低木										
ムラサキツメクサ	マメ	2018/04/17	多												
ムラサキニガナ	キク	2018/06/12	多												
ムラサキマムシグサ(カントウマムシグサ)	サトイモ	2018/04/17	多												
メドハギ	マメ	2018/08/26	多												
メヒシバ	イネ	2018/07/18	1年												
メマツヨイグサ	アカハナ	2018/06/30	越												
メヤブマオ	イラクサ	2018/06/28	多												
モチノキ	モチノキ	2019/03/31		常緑	高木	同									
モミジイチョ	バラ	2019/02/07		落葉	低木	異									
モミジガサ	キク	2018/09/06	多				V-B								
ヤエムグラ	アカネ	2019/03/31	1-越												
ヤエヤマフキ	バラ	2018/04/10		落葉	低木										

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
ヤクシソウ	キク	2018/11/03	越												
ヤツデ	ウコギ	2018/11/06		常緑	低木										
ヤハズエンドウ(カラスノエンドウ)	マメ	2019/03/31	1-越												
ヤハズソウ	マメ	2018/07/18	1年												
ヤブカラシ	ブドウ	2018/06/09	多		つる										
ヤブコウジ	サクラソウ	2018/06/28		常緑	小低木										
ヤブジラミ	セリ	2018/06/05	越												
ヤブタバコ	キク	2018/09/06	1-越												
ヤブタバコ	キク	2019/03/31	1-越												
ヤブツバキ	ツバキ	2018/12/06		常緑	高木							園内移動・加入	園芸品	有	
ヤブデマリ	ガマズミ	2018/04/17		落葉	小高木										
ヤブニツケイ	クスノキ	2018/05/31		常緑	高木										
ヤブマオ	イラクサ	2018/07/05	多			同									
ヤブマメ	マメ	2018/10/02	1年		つる										
ヤブミヨウガ	ツユクサ	2018/07/05	多												
ヤブムラサキ	シソ	2018/05/27		落葉	低木		V-B								
ヤブラン	クサスギカズラ	2018/07/15	多												
ヤマアジサイ	アジサイ	2018/06/30		落葉	低木							園内移動・加入	近辺以外	有	維持
ヤマアワ	イネ	2018/06/28	多				V-B								
ヤマイ	カヤツリグサ	2018/06/28	多												
ヤマウコギ	ウコギ	2018/04/29	多	落葉	低木							移入	近辺	有	維持
ヤマエンゴサク	ケシ	2019/03/24	多				En-A					移入	近辺	なし	維持

種名	科名	自然情報提出日	草本	木本	層	雌雄	横浜	神奈川	環境省	神奈川県植物誌	継種・変異	移植・移入	産地	園内自生	移入後
ヤマカモジグサ	イネ	2018/05/27	多												
ヤマダリ	クワ	2019/03/31		落葉	高木	異									
ヤマザクラ	バラ	2019/03/21		落葉	高木							園内移動・加入	近辺以外	有	維持
ヤマツツジ	ツツジ	2018/04/17		半落葉	低木		V-B					移入	近辺以外	有	維持
ヤマニガナ	キク	2018/06/27	1-越				V-B								
ヤマネコノメ	ユキノシタ	2019/03/05	多												
ヤマノイモ	ヤマノイモ	2018/07/31	多		つる	異									
ヤマハギ	マメ	2018/06/03		落葉	小低木							移入	園芸品	なし	維持
ヤマハギ	ウルシ	2018/05/06		落葉	小高木	異						園内移動・加入	近辺以外	有	維持
ヤマハタザオ	アブラナ	2018/04/27	越												
ヤマハツカ	シソ	2018/11/08	多												
ヤマハンノキ(ケヤマハンノキ)	カバノキ	2019/03/21		落葉	高木	同						移入	近辺以外	なし	維持
ヤマブキ	バラ	2019/03/31		落葉	低木							移入	近辺以外	なし	維持
ヤマブキ	マメ	2018/04/10		落葉	つる					栽培逸出		移入	園芸品	なし	維持
ヤマボウシ	ミスギ	2018/05/27		落葉	高木		Ex-A			栽培種		移入	近辺以外	なし	維持
ヤマホタルブクロ	キキョウ	2018/06/05	多												
ヤマホトギス	ユリ	2018/10/02	多												
ヤマムグラ	アカネ	2018/05/08	多												
ヤマモモ	ヤマモモ	2019/03/26	多	常緑	高木	異						移入	近辺以外	なし	維持
ヤマユリ	ユリ	2018/06/27	多									移入	園内	有	維持
ヤマラッキョウ	ヒガンバナ	2018/10/31	多									移入	園内	有	維持
ヤマレルソウ	ムラサキ	2019/02/21	多				En-B								
ヤウラスゲ	カヤツリグサ	2018/04/29	多												
ユキノシタ	ユキノシタ	2018/05/10	多									移入	外国産	なし	維持
ユキヤナギ	バラ	2019/03/21		落葉	低木					帰化		移入	園芸品	なし	維持
ヨコレネコノメ	ユキノシタ	2019/03/21	多				V-B			栽培逸出		移入			維持
ヨモギ	キク	2018/07/18	多												
リュウノウギク	キク	2018/11/03	多												
リンドウ	リンドウ	2018/10/31	多				V-B					移入	近辺	有	維持
レモンエゴマ	シソ	2018/10/13	1年												
ワレモコウ	バラ	2018/07/15	多												

異：雌雄異株
同：雌雄同株

*1 ネコヤナギ×バツコヤナギ

*2 アケビとミツバアケビの中間型

*3 ムラサキシキブとヤブムラサギの自然雑種

移植・移入 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。
移植・移入 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。

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、港南区、金沢区以外

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

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。2018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■ 2020年8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。

調査結果

参考・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CD等を郵送, 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

・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もありますので、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 24

横浜自然観察の森調査報告 24 号

2019 年 12 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 03-5436-2625 / 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 奴賀俊光・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

印刷 / 株式会社 プレスコ 発行部数 / 130 部

無断転載を禁じます