

交野しぜんしらべたい調査結果(2019年度)

第10回調査:2019年4月23日、私市駅～月の輪の谷～くろんど園地～傍示の里～河内森

第11回調査:2019年5月25日、私市駅～(田畑)～若宮神社～天田神社～獅子窟寺

第12回調査:2019年6月22日、交野市役所～(免除川沿い)～源氏池

特別企画(1):2019年8月18日、天野川の生き物(天野川/星の里いわふね前)

第13回調査:2019年9月4日、植物園前～逢い合い橋(天野川右岸)

第14回調査:2019年9月25日、妙見川左岸(河内森駅～天野川橋～妙見川上流)

<植物>

	目	科	種和名 (既確認種)	第 10 回	第 11 回	第 12 回	特 別 1	第 13 回	第14回2019年9月25日 妙見川左岸(河内森駅 ～妙見川上流)
	(シダ植物)								
1	ヒカゲノカズラ目	ヒカゲノカズラ科	トウゲシバ						
2	イワヒバ目	イワヒバ科	コンテリクラマゴケ ←					○	
3	トクサ目	トクサ科	トクサ						
4			スギナ(ツクシ)	○	○	○		○	
5	ハナヤスリ目	ハナヤスリ科	フユノハナワラビ						
6			アカハナワラビ						
7			コヒロハハナヤスリ						
8	コケシノブ目	コケシノブ科	コウヤコケシノブ						
9	ウラジロ目	ウラジロ科	ウラジロ	○				○	
10			コシダ	○					
11	キジノオシダ目	キジノオシダ科	オオキジノオ						
12	フサシダ目	フサシダ科(カニク)	カニクサ		○	○		○	
13	ミズワラビ目	イノモトソウ科	アマクサシダ						
14			イノモトソウ	○	○	○	○	○	
15			イワガネゼンマイ						
16			イワガネソウ						
17			オオバノイノモトソウ					○	
18			タチシノブ						
19			ヒメミズワラビ					○	
20			ホウライシダ(アジアンタム)			○		○	
21		コバノイシカグマ科	イワヒメワラビ						
22			コバノイシカグマ						
23			ワラビ		○	○		○	
24		ホングウシダ科	フモトシダ						
25	チャセンシダ目	チャセンシダ科	トキワトラノオ	○				○	

26			トラノオシダ		○				○	
27			イヌシダ							
28			ホラシノブ	○						
29		メシダ科(イワデンク)	シケシダ							
30			ヒロハイヌワラビ(ルリデライヌワラビ)							
31		ヒメシダ科	イヌケホシダ				○			
32			ハシゴシダ							
33			ハリガネワラビ							
34			ヒメシダ		○					
35			ホシダ						○	
36		シシガシラ科	シシガシラ	○						
37		オシダ科	アイノクマワラビ						○	
38			イノデ							
39			オオイタチシダ							
40			オオベニシダ							
41			オクマワラビ	○						
42			クマワラビ	○						
43			サイゴクベニシダ							
44			テリハヤブソテツ							
45			トウゴクシダ							
46			ナガバヤブソテツ							
47			ナンゴクナライシダ							
48			ベニシダ	○	○				○	
49			ヤブソテツ	○			○		○	
50			ヤマイタチシダ	○						
51			ヤマヤブソテツ							
52			リョウメンシダ	○						
53	ウラボシ目	ウラボシ科	ノキシノブ	○		○			○	
54			マメヅタ	○						
55			ミツデウラボシ	○						
			(シダ類・確認種数)	16	7	7	2			
			(種子植物・草本)							
1	スイレン目	スイレン科	ヒツジグサ							
2			スイレン(栽培種、日本の)	○						
3	コショウ目	ドクダミ科	ドクダミ	○	○	○			○	
4			ハンゲショウ							
5		ウマノスズクサ科	オオバウマノスズクサ	○						
6			ミヤコアオイ	○						
7	ショウブ目	ショウブ科	セキショウ							
8	オモダカ目	サトイモ科	ウラシマソウ	○	○					



9			オランダカイウ(カラー)			○			○		
10			ミズバショウ	○							
11	ヤマノイモ目	キンコウカ科	ノギラン	○	○						
12		ヤマノイモ科	オニドコロ(トコロ)								
13			カエデドコロ								
14			ヒメドコロ								
15			ナガイモ								
16			ヤマノイモ(ヤマイモ、ジネンジ)	○	○					○	
17	ユリ目	メランチウム科(ショ)	ショウジョウバカマ	○							
18		イヌサフラン科	チゴユリ ←	○						○ 実	
19		ユリ科	ウバユリ	○							
20			オニユリ		○	○					
21			カタクリ	○							
22			タカサゴユリ		○						
23			ササユリ	○							
24	キジカクシ目	ラン科	ノヤマトンボ(オオバト)	○							
25			キンラン	○							
26			コ克蘭	○							
27			シラン								
28			セッコクSP								
29		アヤメ科	ネジバナ(モジズリ)								
30			オオニワゼキショウ								
31			キシウブ	○							
32			シャガ	○			○				○
33			ニワゼキショウ			○	○				
34	ヒガンバナ科	ニラ					○		○	花	
35		ノビル			○						
36		ハタケニラ				○					
37		ハナニラ									
38		ヒガンバナ ←							○ 花		
39	キジカクシ科	アマドコロ	○								
40		オオバギボウシ									
41		オランダキジカクシ(アスパラガス)									
42		キチジョウソウ			○			○		○	
43		コバギボウシ ←								○ 花	
44		ジャノヒゲ(リュウノヒゲ)	○								
45		ナガバジャノヒゲ	○	○							
46		ハラン									
47		ミズギボウシ									
48		ミヤマナルコユリ	○								



49			ムスカリ							
50			ヤブカンゾウ	○	○		○			
51			ヤブラン		○			○	○	花
52	ツユクサ目	ツユクサ科	ツユクサ		○	○		○	○	花
53			オオムラサキツユクサ			○				
54			シロバナツユクサ							
55			ノハカタカラクサ(トキワツ)	○		○		○		
56			マルバツユクサ					○	○	
57			ミドリハカタカラクサ		○	○			○	
58			ムラサキツユクサ							
59			ヤブミョウガ		○				○	
60			コナギ						○	
61		ミズアオイ科	ホテイアオイ							
62	ショウガ目	ショウガ科	カンナ							
63			ハナショウガ							
64	イネ目	ガマ科	ヒメガマ							
65		イグサ科	イグサ(イ、トウシンソウ)		○					
66			スズメノヤリ(スズメノヒエ)	○		○				
67			クサイ		○	○			○	
68		カヤツリグサ科	アオスゲ							
69			アオガヤツリ(オオタマガヤツリ)							
70			アゼテンツキ							
71			カヤツリグサ(キガヤツリ)					○	○	
72			クゲガヤツリ						○	
73			シュロガヤツリ			○				
74			シラスゲ	○						
75			タマガヤツリ							
76			ナキリスゲ							
77			ニシノホンモンジスゲ							
78			ハマスゲ						○	
79			ハリイ							
80			ヒデリコ							
81			ヒメカンスゲ	○						
82			ヒメクゲ					○		
83			マツバスゲ	○						
84			ヤワラスゲ	○						
85			ミヤマシラスゲ							
86			メリケンガヤツリ(オニシロガヤツリ)			○		○	○	
87		イネ科	アオカモジグサ		○	○				
88			アキノエノコログサ					○	○	



89
90
91
92
93
94
95
96
97
98
99
100
101
102
103
104
105
106
107
108
109
110
111
112
113
114
115
116
117
118
119
120
121
122
123
124
125
126
127
128

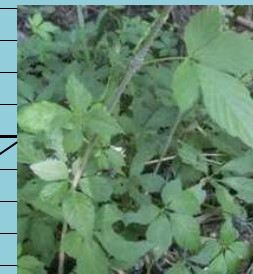
アキメシバ					○	○	
アシボソ							
イチゴツナギ							
イヌビエ					○	○	
イヌムギ			○			○	
エダウチネズミムギ(Ylistによればネ)			○				
エノコログサ			○		○	○	
オオエノコログサ			○		○	○	
オオスズメノカタビラ			○				
オギ							
オニウシノケグサ			○				
オヒシバ			○		○	○	
カズノコグサ(ミノゴメ)		○					
カゼクサ					○	○	群生
ガマ							
カモガヤ		○	○				
カモジグサ		○	○				
カラスムギ(チャヒキグサ)			○				
キシウスズメノヒエ							
ギョウギシバ			○				
キンエノコロ(ナガボノキンエノコロ)						○	
クサヨシ			○				
コツブキンエノコロ					○		
コバンソウ			○				
コメガヤ							
コメシバ							
ササクサ						○	
ザラツキエノコログサ			○				
シナダレスズメガヤ			○		○		
シマスズメノヒエ			○		○	○	
シバ			○			○	
ジュズダマ			○				
ススキ	○		○			○	
スズメノカタビラ	○	○	○				
スズメノチャヒキ		○					
スズメノテッポウ		○					
セイタカヨシ					○		
セイバンモロコシ			○		○		
タイヌビエ(タビエ)							
チガヤ(ケチガヤ)★		○	○		○	○	



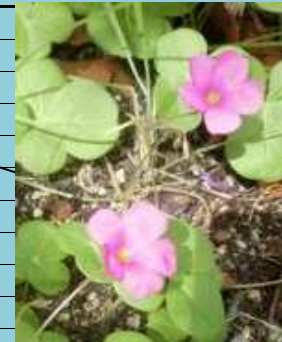
129			チカラシバ						○	
130			チヂミザサ	○	○		○		○	
131			ツルヨシ			○		○		
132			トボシガラ		○					
133			ナギナタガヤ			○				
134			ニワホコリ			○		○	○	
135			ヌカキビ						○	
136			ネズミノオ					○	○	
137			ネズミムギ(エダウチネズミモチ)	○	○					
138			ネズミホソムギ			○				
139			ノガリヤス			○			○	
140			ノゲイヌムギ		○					
141			ヒメコバシソウ		○	○				
142			ホソムギ			○				
143			マスクサ		○					
144			メヒシバ			○		○	○	
145			メリケンカルカヤ						○	
146			ヨシ						○	
147	キンポウゲ目	ケシ科	キケマン							
148			ナガミヒナゲシ		○	○				
149			ムラサキケマン	○	○					
150		キンポウゲ科	アキカラマツ			○			○	
151			キツネノボタン	○	○					
152			ケキツネノボタン							
153			ヒメウズ	○						
154	ユキノシタ目	ユキノシタ科	ヤマネコノメソウ	○						
155			ユキノシタ		○	○			○	
156		ベンケイソウ科	コモチマンネングサ	○	○					
157			オカタイトゴメ			○				
158			ツルマンネングサ					○	○	
159			マルバマンネングサ			○				
160			モリムラマンネングサ			○				
161	ブドウ目	ブドウ科	ヤブカラシ(ヤブガラシ、ビンボ)	○	○		○		○	
162	マメ目	マメ科	ムラサキツメクサ(アカツメクサ)	○						
163			アレチヌスビトハギ		○	○		○	○	花・実
164			ウマゴヤシ							
165			カスマグサ							
166			ヤハズエンドウ(カラスノ)	○	○	○				
167			クサネム					○		
168			クスダマツメクサ			○				



169			クズ	○	○	○	○	○	○	花
170			クララ			○				
171			コメツブツメクサ	○	○	○				
172			スズメノエンドウ							
173			シナガワハギ(エビラハギ)					○		
174			シロツメグサ	○	○	○		○	○	花
175			トキリマメ(オオバタンキリマメ)							
176			ナヨクサフジ							
177			ヌスビトハギ				△			
178			ネコハギ		○	○		○		
179			ノササゲ(キツネササゲ)		○					
180			メドハギ			○				
181			ヤハズソウ							
182			ヤブマメ(ウスバヤブマメ)		○				△	
183		ヒメハギ科	ヒメハギ	○						
184	バラ目	バラ科	オヘビイチゴ	○						
185			キンミズヒキ	○			○			
186			ダイコンソウ	○			○			
187			ヒメキンミズヒキ							
188			ヘビイチゴ	○	○				○	
189			ヤブヘビイチゴ	○	○					
190		アサ科	カナムグラ		○	○		○		
191		クワ科	クワクサ					○	○	
192		イラクサ科	アオミズ				○		○	
193			アオカラムシ						○	
194			アサバソウ(?)						○	
195			カラムシ	○	○	○	○	○	○	
196			サンショウソウ							
197			メヤブマオ							
198			ヤブマオ		○	○	○			
199	ウリ目	ウリ科	アマチャヅル						○	
200			アレチウリ					○	○	
201			カラスウリ							
202			キカラスウリ			○				
203			スズメウリ						○	花・実
204	カタバミ目	カタバミ科	アカカタバミ		○					
205			イモカタバミ			○				
206			ウスアカカタバミ			○			○	
207			オオトキワカタバミ							
208			オッタチカタバミ	○	○	○		○	○	



209			カタバミ	○	○	○			○	
210			サンカクカタバミ			○sp				
211			ハナカタバミ						○	
212			ムラサキカタバミ	○	○	○				
213	キントラノオ目	トウダイグサ科	エノキグサ			○		○	○	
214			アレチニシキソウ			○				
215			オオニシキソウ					○	○	
216			コニシキソウ			○		○	○	
217			ニシキソウ						○	
218		ミカンソウ科(コミカ)	コミカンソウ						○	
219			ナガエコミカンソウ(ブラジルコミカンソウ)					○	○	
220		スマレ科	アリアケスマレ	○						
221			シハイスミレ	○						
222			シロバナタチツボスマレ							
223			スマレ	○						
224			タチツボスマレ	○	○					
225			ナガバタチツボスマレ	○	○					
226			ヒメスマレ							
227			ニョイスミレ(ツボスマレ)	○						
228			ニオイタチツボスマレ	○						
229		オトギリソウ科	オトギリソウ							
230			コケオトギリ							
231			コゴメオトギリ							
232	フウロソウ目	フウロソウ科	アメリカフウロ	○	○	○			○	
233			ゲンノショウコ	○					○	花
234	フトモモ目	ミソハギ科	ホソバヒメミソハギ						○	
235			ミソハギ							
236		アカバナ科	アレチマツヨイグサ							
237			コマツヨイグサ			○		○	○	
238			チョウジタデ(タゴボウ)							
239			ヒルザキツキミソウ			○				
240			ヒレタゴボウ							
241			ミズタマソウ							
242			メマツヨイグサ			○		○	○	
243			ユウゲショウ		○	○		○	○	花
244	アオイ目	アオイ科	タチアオイ							
245			ウサギアオイ			○				
246	アブラナ目	アブラナ科	オオバタネツケバナ	○						
247			オランダガラシ(クレソン)	○		○				
248			カラシナ(セイヨウカラシナ)			○				



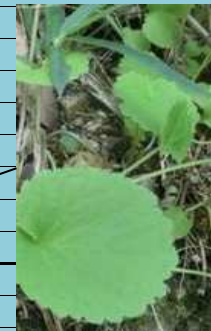
249			タネツケバナ	○							
250			イヌガラシ		○				○	実	
251			シヨカツサイ								
252			スカシタゴボウ								
253			ナズナ	○							
254			ニシノオオタネツケバナ								
255			マメゲンバイナズナ		○	○		○	○		
256			ミチタネツケバナ	○							
257	ビャクダン目	ビャクダン科	カナビキソウ			○					
258	ナデシコ目	タデ科	アレチギシギシ		○	○		○			
259			イシミカワ								
260			イタドリ	○	○	○		○	○		
261			イヌタデ		○	○		○	○	花	
262			エゾノギシギシ						○		
263			オオイヌタデ					○			
264			ギシギシ	○	○	○		○	○		
265			サクラタデ								
266			シャクチリソバ								
267			シンミズヒキ								
268			スイバ	○	○	○			○		
269			ナガバギシギシ			○					
270			ハナタデ ←						○	花	
271			ヒメツルソバ(ポリゴナム)		○	○			○		
272			ミズヒキ	○	○			○	○		
273			ミゾソバ		○	○		○	○		
274			ヤナギタデ					○			
275		ナデシコ科	ウシハコベ	○							
276			イヌコハコベ								
277			オランダミミナグサ	○	○						
278			コハコベ	○	○						
279			ツメクサ	○	○						
280			ノハラナデシコ								
281			ノミノツヅリ	○							
282			ノミノフスマ	○							
283			ムシトリナデシコ								
284			ムシクサ		○						
285			ハマツメクサ			○					
286			ミドリハコベ(ハコベ)	○							
287			ミミナグサ	○							
288		ヒユ科	アオゲイトウ(アオビユ)					○			



289			イノコヅチ	○	○	○	○	○	○	
290			イヌビユ							
291			アカザ		○					
292			シロザ					○		
293			ホナガイヌビユ			○				
294		ヤマゴボウ	ヨウシュヤマゴボウ	○	○	○		○	○	
295		オシロイバナ科	オシロイバナ			○			○	
296		ザクロソウ科	クルマバザクロソウ			○		○	○	
297		ハゼラン科	ハゼラン						○	
298		スベリヒユ科	スベリヒユ			○			○	花
299	ツツジ目	サクラソウ科	オカトラノオ							
300			コナスビ	○	○					
301	リンドウ目	アカネ科	アカネ						○	
302			カワラマツバ			○				
303			キクムグラ	○						
304			ツルアリドオシ	○					○	
305			ハシカグサ							
306			メリケンムグラ							
307			ヤエムグラ	○					○	
308			ヨツバムグラ	○						
309		リンドウ科	ツルリンドウ	○						
310		キョウチクトウ科	ガガイモ			○		○	○	
311			ツルニチニチソウ						○	
312	ムラサキ目	ムラサキ科	ハナイバナ	○	○					
313			キュウリグサ	○	○					
314	シソ目	オオバコ科	オオイヌノフグリ	○	○	○				
315			オオカワヂシャ			○				
316			オオバコ	○	○	○	○	○	○	
317			タチイヌノフグリ	○	○					
318			ツタバウンラン						○	
319			ツボミオオバコ	○		○				
320			フラサバソウ							
321			ヘラオオバコ			○		○		
322			マツバウンラン			○				
323		シソ科	アキノタムラソウ							
324			アメジストセージ							
325			イヌコウジュ						○	
326			カキドオシ	○	○			○		
327			キランソウ	○	○					
328			コバノタツナミソウ							



329			ジュウニヒトエ									
330			タツナミソウ									
331			ツクバキンモンソウ	○								
332			トウバナ	○	○	○	○			○		
333			ニガクサ	○								
334			ハナトラノオ									
335			ヒメオドリコソウ	○								
336			ヒメジソ									
337			ヒロハズズメノトウガラシ									
338			ホトケノザ	○	○							
339			ホナガタツナミソウ	○								
340			メハジキ(ヤクモソウ)						○			
341			ラショウモンカズラ?		○							
342			ミント									
343		ハエドクソウ科	トキワハゼ	○	○	○						
344			ナガバハエドクソウ		○							
345			ハエドクソウ	○	○							
346			ムラサキサギゴケ	○								
347		キツネノマゴ科	キツネノマゴ						○	○		
348			ヤナギバルイラソウ									
349		クマツヅラ科	アレチハナガサ				○					
350			ハマクマツヅラ(ヒメクマツヅラ)						○			
351			ヤナギハナガサ				○					
352	ナス目	ヒルガオ科	アメリカアサガオ							○		
353			コヒルガオ				○		○			
354			ノアサガオ(リュウキュウアサガオ)				○		○	○		
355			ヒルガオ									
356			マメアサガオ						○			
357			マルバアサガオ						○			
358			マルバアメリカアサガオ				○			○		
359			マルバルコウ(マルバルコウソウ)				○		○			
360		ナス科	アメリカイヌホオズキ						○	○		
361			イヌホオズキ		○	○				○		
362			オオイヌホオズキ		○	○			○			
363			ヒヨドリジョウゴ	○	○							
364			ワルナスビ						○			
365	キク目	キキョウ科	ツリガネニンジン									
366			ツルニンジン	○	○							
367			ヒナキキョウソウ		○	○						
368			ホタルブクロ	○	○					○	山道	



花はこれから

369
370
371
372
373
374
375
376
377
378
379
380
381
382
383
384
385
386
387
388
389
390
391
392
393
394
395
396
397
398
399
400
401
402
403
404
405
406
407
408

キク科

アカオニタビラコ			○					
アキノキリンソウ								
アキノノゲシ				○		○	○	花
アメリカオニアザミ				○				
アメリカセンダングサ				○		○	○	
アメリカタカサブロウ						○		
ウラジロチチコグサ	○	○	○			○	○	
オオアレチノギク(オオムギ)	○	○	○	○		○	○	
オオキンケイギク			○	○		○		
オニタビラコ	○	○	○			○	○	
オノノゲシ			○					
ガンクビソウ	○						○	
カンサイタンポポ	○	○	○					
キセルアザミ	○							
キッコウハグマ	○							
キバナコスモス						○	○	花
コウテイダリア								
コウゾリナ	○							
コオニタビラコ			○					
コヤブタバコ			○					
コスモス(オオハルシヤギク)								
コセンダングサ						○	○	
コメナモミ								
サジガンクビソウ	○							
シオン								
ジシバリ	○							
シュウブンソウ			○					
シラヤマギク								
シロヨメナ								
セイトカアワダチソウ	○	○	○			○	○	
セイトカハハコグサ			○					
セイヨウタンポポ(シヨクヨ)	○	○	○			○	○	
センダングサ						○		
センボンヤリ	○							
タカサブロウ						○	○	
タチチチコグサ			○					
ダンドボロギク								
チチコグサ			○					
チチコグサモドキ	○	○	○				○	
ツワブキ								



花はもう綿毛



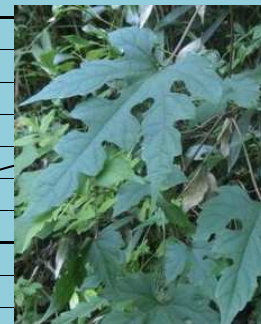
409			トゲチシャ			○					
410			ニガナ	○	○						
411			ノゲシ(ハルノノゲシ)	○	○	○		○	○		
412			ノコギリソウ								
413			ノコンギク								
414			ノボロギク	○							
415			ハキダメギク						○	花	
416			ハナニガナ	○							
417			ハハコグサ	○	○	○					
418			ハルジオン	○	○						
419			ヒメジョオン	○	○	○		○	○	花	
420			ヒメムカシヨモギ		○	○		○	○	群生	
421			ヒヨドリバナ	○	○						
422			ヒロハホウキギク			○		○	○	花	
423			フキ	○							
424			ブタクサ								
425			ブタナ	○							
426			ベニバナボロギク								
427			ペラペラヨメナ(ペラペラヒメジョオン)					○	○		
428			ムラサキニガナ	○							
429			メナモミ								
430			マメカミツレ								
431			ヤクシソウ								
432			ヤブタバコ(の仲間)	○					○		
433			ヤブタバコ		○						
434			ヨシノアザミ	○							
435			ヨモギ	○	○	○		○	○		
436			ヨメナ		○						
437	マツムシソウ目	スイカズラ科(オミナ)	オトコエシ								
438			ノヂシャ		○						
439	セリ目	ウコギ科	オオチドメグサ	○							
440			チドメグサ						○		
441		セリ科	オヤブジラミ	○	○	○					
442			セリ		○	○					
443			ノダケ								
444			マツバゼリ		○						
445			ミツバ	○	○	○	○		○		
446			ヤブジラミ	○	○	○					
447			ヤブニンジン	○	○						
			(草本・確認種数)	137	128	144	18				



(種子植物・木本)										
1	イチョウ目	イチョウ科	イチョウ				○		○	○
2	マツ目	マツ科	アカマツ	○						
3			クロマツ							
4			ツガ		○					
5			ヒマラヤスギ							
6			ヒメコマツ(ゴヨウマツ)							
7			マキ科	イヌマキ				○		
8		コウヤマキ科	コウヤマキ							
9		ヒノキ科	イブキ						○	
10			コノテガシワ							
11			カイヅカイブキ					○		○
12			スギ	○	○					○
13			ネズミサシ							
14			ヒノキ	○	○					○
15			ヒムロ							
16			ラクウショウ	○						
17		イチイ科	カヤ			○				
18		アウストロバレイヤ目	マツブサ科	サネカズラ(ビナンカズラ)	○	○			○	
19	センリョウ目	センリョウ科	センリョウ						○	
20	モクレン目	モクレン科	オガタマノキ							
21			コブシ	○					○	
22			シデコブシ							
23			タイサンボク							
24			ハクモクレン							○
25			ホオノキ							
26			ユリノキ							○
27	クスノキ目	ロウバイ科	ソシンロウバイ	○						
28		ロウバイ			○				○	
29		クスノキ科	アオモジ							
30			カゴノキ							
31			クスノキ	○	○		○	○		○
32			ゲッケイジュ ←							○
33			シロダモ	○						
34			タブノキ							○
35			ニッケイ							
36			ハマビワ							○
37			ヤブニッケイ	○	○					○
38			ヤマコウバシ							
39	ユリ目	サルトリイバラ科	サルトリイバラ	○	○				○	



40	キジカクシ目	キジカクシ科	アツバキミガヨラン			○			○
41	ヤシ目	ヤシ科	シュロ(ワジュロ)		○	○	○	○	○
42			トウジュロ			○			
43	イネ目	イネ科	オカメザサ						
44			クロチク					○	
45			ケネザサ	○	○			○	
46			シナノザサ						
47			シマトウチク						
48			チマキザサ						
49			ナリヒラダケ						
50			ネザサ	○		○	○		○
51			ハチク		○				
52			ホテイチク						
53			マダケ	○	○	○		○	
54			メダケ					○	
55			モウソウチク	○	○				
56			ヤダケ		○				
57	キンポウゲ目	アケビ科	アケビ		○	○		○	
58			ミツバアケビ	○		○			
59		ツヅラフジ科	アオツヅラフジ					○	○
60		メギ科	オカメナンテン						
61			ナンテン		○	○	○	○	○
62			ヒイラギナンテン	○		○			
63			ホソバヒイラギナンテン						
64		キンポウゲ科	センニンソウ	○	○			○	○
65	ヤマモガシ目	スズカケノキ科	モミジバスズカケノキ						
66	ユキノシタ目	フウ科	モミジバフウ						
67		マンサク科	イスノキ						
68			トキワマンサク						
69			マンサク						
70		カツラ科	カツラ						
71		ユズリハ科	ヒメユズリハ		○				
72			ユズリハ						
73	ブドウ目	ブドウ科	アマヅル		○			○	
74			エビヅル		○	○		○	
75			ツタ	○	○	○		○	○
76			キレハノブドウ						○
77			ノブドウ		○	○		○	○
78	マメ目	マメ科	イタチハギ(クロバナエンジュ)						
79			エニシダ	○					



80			ギンヨウアカシア							
81			チョウセンハギ							
82			コマツナギ						○	実
83			ツクシハギ ←						○	
84			トウコマツナギ				○			
85			ナツフジ		○				○	○
86			ニシキハギ						○	
87			ニワフジ							
88			ネムノキ	○	○	○	○	○	○	
89			ハネミヌエンジュ	○						
90			ハリエンジュ(ニセアカシ)	○		○		○	○	
91			フサアカシア	○						
92			フジ(ノダフジ)	○	○					
93			マルバハギ				○			
94			ミヤギノハギ ←						○	
95			メラノキシロンアカシア							
96			ヤマハギ							
97			ヤマフジ		○					
98	バラ目	バラ科	ウメ						○	
99			ウラジロノキ		○					
100			ウワミズザクラ	○						
101			オオシマザクラ	○		○				
102			カジイチゴ							
103			カスミザクラ	○						
104			カナメモチ	○	○				○	○
105			カマツカ	○						
106			カワズザクラ							
107			カリン	○					○	○
108			カンヒザクラ						○	○
109			クサイチゴ	○	○	○				
110			クサボケ				△			
111			コゴメウツギ							
112			コジキイチゴ							
113			ザイフリボク	○						
114			シャリンバイ	○	○				○	○
115			シダレザクラ				○			
116			シモツケ							
117			ソメイヨシノ	○	○	○			○	○
118			タチバナモドキ							
119			トキワサンザシ						△	○



120			ナガバモミジイチゴ	○							
121			ナニワイバラ(ナニワバラ)						○		
122			ナワシロイチゴ		○	○			○	○	
123			ニガイチゴ	○	○						
124			ノイバラ	○	○	○			○	○	
125			ハナモモ								
126			ビロードイチゴ								
127			ビワ		○	○			○	○	
128			フユイチゴ	○	○						
129			ミヤコイバラ	○	○						
130			モッコウバラ			○					
131			モモ						○		
132			ヤマザクラ	○	○						
133			ヤマブキ	○						○	
134			ユキヤナギ	○	○	○			○	○	
135			リンボク								
136		グミ科	アキグミ								
137			オオナワシログミ								
138			ツルグミ								
139			ナワシログミ	○	○	○				○	
140			マルバグミ								
141		クロウメモドキ科	イソノキ	○							
142			ウメモドキ								
143			クマヤナギ								
144		ニレ科	アキニレ	○		○			○		
145			ケヤキ		○				○	○	
146		アサ科	エノキ	○	○	○			○	○	
147			ムクノキ		○	○			○	○	
148		クワ科	イタビカズラ		○						
149			イヌビワ	○	○	○	○	○	○	○	
150			カジノキ								
151			マグワ			○	○			△	
152			ヒメイタビ								
153			ヒメコウゾ	○	○					○	
154			ホソバイヌビワ		○						
155			ヤマグワ(シマグワ, アマミグワ)						△		
156		イラクサ科	コアカソ		○						
157	ブナ目	ブナ科	アベマキ								
158			アカガシ								
159			アラカシ	○	○	○			○	○	

160			イチイガシ							
161			ウバメガシ	○		○			○	
162			ウラジロガシ		○					
163			クヌギ	○						
164			クリ							
165			コジイ	○						
166			コナラ	○	○					
167			シラカシ	○	○	○		○	○	
168			シリブカガシ	○						
169			スダジイ	○						
170			ツブラジイ		○					
171			マテバシイ	○						
172		ヤマモモ科	ヤマモモ	○						
173		クルミ科	オニグルミ							
174		カバノキ科	アカシデ	○						
175			イヌシデ							
176			カワラハンノキ	○						
177			クマシデ							
178			オオバヤシャブシ	○						
179			ハンノキ	○						
180										
181	ニシキギ目	ニシキギ科	コマユミ	○						
182			ツリバナ	○						
183			ツルウメモドキ ←		○			○	○	
184			ニシキギ	○						
185			マサキ	○		○		○	○	
186			マユミ ←			○		○	○	
187	カタバミ目	ホルトノキ科	ホルトノキ							
188	キントラノオ目	トウダイグサ科	アカメガシワ	○	○	○	○	○	○	
189			ナンキンハゼ					○	○	
190		ミカンソウ科(コミカ)	アカギ					○		
191		ヤナギ科	イイギリ					○		
192			オオタチヤナギ(コウライヤナギ)					○		
193			シダレヤナギ							
194			ネコヤナギ							
195			マルバヤナギ							
196			ヤマナラシ							
197		オトギリソウ科	キンシバイ							
198			コゴメバオトギリ							
199	フトモモ目	ミソハギ科	ザクロ						○	



200			サルスベリ								
201		フトモモ科	ユーカリ								
202	クロソソマ目	ミツバウツギ科	ゴズイ		○						
203	ムクロジ目	ウルシ科	チャンチンモドキ					○			
204			ヌルデ	○		○		○	○		
205			ハゼノキ		○				○		
206			ヤマウルシ								
207			ヤマハゼ	○	○			○	○		
208		ムクロジ科	イロハモミジ	○	○	○		○	○		
209			ウリカエデ	○							
210			ウリハダカエデ								
211			オオモミジ								
212			トウカエデ		○			○	○		
213			トチノキ								
214			ヌルデ		○				○		
215			ノムラモミジ	○	○						
216			ハウチワカエデ								
217			ムクロジ								
218		ミカン科	イヌザンショウ	○							
219			カラスザンショウ	○	○			○			
220			カラタチ								
221			サンショウ		○						
222			タチバナ								
223			ミカン	△				△			
224		センダン科	センダン		○	○		○	○		
225		ニガキ科	ニワウルシ					○	○		
226	アオイ目	アオイ科	アオギリ			○		○			
227			フヨウ						○		
228			ムクゲ ←			○		○	○		
229		ジンチョウゲ科	ジンチョウゲ		○			○			
230	ミズキ目	ミズキ科	クマノミズキ								
231			サンシュユ								
232			アメリカヤマボウシ(ハナ)	○					○		
233			ミズキ					○			
234			ヤマボウシ								
235		アジサイ科	アジサイ	○	○	○		○	○		
236			イワガラミ	○							
237			ウツギ	○	○				○		
238			ウラジロウツギ	○							
239			ノリウツギ	○							



240			ヤマアジサイ								
241			ガクアジサイ								
242	ツツジ目	モッコク科(サカキ)	サカキ		○				○		
243			ヒサカキ	○	○				○	○	
244			モッコク								
245		カキノキ科	カキノキ	○	○	○			○	○	
246		サクラソウ科	イズセンリョウ		○						
247			カラタチバナ								
248			マンリョウ		○	○	○	○	○		
249		ツバキ科	ヤブコウジ								
250			サザンカ				○				
251			チャノキ		○			○			
252			ヤブツバキ(ツバキ)	○	○	○			○		
253		ハイノキ科	クロバイ								
254			サワフタギ								
255		エゴノキ科	エゴノキ	○							
256		マタタビ科	キウイフルーツ		○					○	
257		リョウブ科	リョウブ	○							
258		ツツジ科	アセビ	○	○					○	
259			イワナシ	○							
260			ウスノキ	○	○						△
261			カンサイスノキ								
262			ケアクシバ								
263			コバノミツバツツジ	○	○						○
264			サツキ		○	○					
265			シャシチャンボ	○	○						
266			シロバナウンゼンツツジ	○							
267			ドウダンツツジ	○							
268			ナツハゼ								
269	ネジキ	○	○								
270	ヒラドツツジ		○					○			
271	ミツバツツジ										
272	モチツツジ	○	○						○		
273		ヤマツツジ	○								
274	ガリア目	アオキ科(ガリア科)	アオキ	○	○				○	○	
275	リンドウ目	アカネ科	アリドオシ		○						
276			クチナシ		○						
277			ハクチョウゲ				○				
278			ヘクソカズラ	○	○	○	○	○	○	○	花・青い実
279				ホソバオオアリドウシ	○	○					

280		キョウチクトウ科	キョウチクトウ		○	○							
281			テイカカズラ	○	○	○					○		
282	ナス目	ナス科	クコ								○	花	
283			フユサンゴ										
284	シソ目	モクセイ科	キンモクセイ		○	○			○	○			
285			コミノネズミモチ	○	○		△			○			
286			シナレンギョウ						○				
287			シマトネリコ	○		○							
288			トウネズミモチ						○	○			
289			ネズミモチ	○	○		○	○	○	○			
290			ヒイラギ	○									
291			ヒイラギモクセイ						○				
292			ヒトツバタゴ										
293			マルバアオダモ	○	○								
294			レンギョウ						○				
295		ゴマノハグサ科	フサフジウツギ	○									
296		シソ科	クサギ	○	○								
297			コムラサキ						○	○			
298			セイヨウニンジンボク						○				
299			ムラサキシキブ	○	○				○	○			
300			ヤブムラサキ	○	○						○		
301		キリ科	キリ			○							
302		ノウゼンカズラ科	アメリカノウゼンカズラ				○						
303		クマツヅラ科	シチヘンゲ(ランタナ)										
304	モチノキ目	ハナйкаダ科	ハナйкаダ	○									
305		モチノキ科	アオハダ	○	○								
306			イヌツゲ	○							△		
307			クロガネモチ		○	○			○	○			
308			タラヨウ		○								
309			ソヨゴ	○	○						○		
310			タマミズキ										
311			ナナミノキ	○	○								
312			モチノキ								○		
313	キク目	キク科	コウヤボウキ	○	○						○	蕾	
314	マツムシロウ目	レンブクソウ科	ガマズミ										
315			コバノガマズミ	○									
316			サンゴジュ		○						○		
317			ニワトコ	○									
318			ミヤマガマズミ	○	○						○		
319			オトコヨウゾメ										



320		スイカズラ科	コックバネウツギ	○						○	
321			スイカズラ	○	○	○					
322			タニウツギ								
323			ツクバネウツギ	○	○						
324			ハコネウツギ								
325			ハナヅノツクバネウツギ			○		○		○	
326			ミヤマウグイスカグラ	○							
327	セリ目	トベラ科	トベラ								
328		ウコギ科	カクレミノ					○			
329			カナリーキヅタ		○					○	
330			キヅタ	○				○			
331			コシアブラ	○							
332			セイヨウキヅタ(アイビー)							○	
333			タカノツメ	○						○	
334			タラノキ	○	○					○	
335			ハリギリ	○							
336			ヤツデ	○	○			○		○	
337			ヤマウコギ(ウラゲウコギ)	○							
			(木本・確認種数)	130	113	65		15	91		

< 菌 >

	目	科	種和名	第10回	第11回	第12回	特別1	第13回	第14回2019年9月25日 妙見川左岸(河内森駅 ～妙見川上流)
1	ハラタケ目	イッポンシメジ科	ソライロタケ						
2	スッポンタケ目	スッポンタケ科	キツネノタイマツ						
3	タマチョレイタケ目	タマチョレイタケ科	カワラタケ						
	(地衣類)								
1	チャシブゴケ目	ハナゴケ科	アカミゴケ						
			(確認種数)	0	0	0	0	0	

< 動物 >

	目	科	種和名	第10回	第11回	第12回	特別1	第13回	第14回2019年9月25日 妙見川左岸(河内森駅 ～妙見川上流)
	軟体動物								
	(二枚貝綱)								
1	マルスダレガイ目	シジミ科	シジミ				○		

			(確認種数)	0	0	0	1	0	
	(腹足綱)								
1	有肺目(柄眼目、マ	オナジマイマイ科	クチベニマイマイ	○	○				
2			マイマイSP					○	
3	原始紐舌目 (Arch	リンゴガイ科	スクミリンゴガイ(ジャンボタニシ)					○	
4		タニシ科	タニシ					○	
	吸腔目(盤足目)	カワニナ科	カワニナ ←					○	
			(確認種数)	1	1	0	0	1	
	節足動物								
	(クモ綱)								
1	クモ目	ハグモ科	ネコハグモ ←						
2		ササグモ科	ササグモ						
3		アシナガグモ科	チュウガタシロカネグモ						
4			オオシロカネグモ		○				
5			ヤサガタアシナガグモ					○	
6		ジョロウグモ科	ジョロウグモ ←					○	
7		コガネグモ科	ナガコガネグモ					○	
8			ドヨウオニグモ						
9			ワキグロサツマノミダマシ						
10		カニグモ科	ハナグモ						○
11			ワカバグモ						
12		ハエトリグモ科	チャイロアサヒハエトリグモ						
13			ネコハエトリ						
14			アリグモ		○				
15			デーニツハエトリ ←					○	
16			マミジロハエトリ ←						
17	ザトウムシ目	ザトウムシ科	ザトウムシ						
			(クモ綱・確認種数)	0	2	0	0		
	(ムカデ綱)								
1	ゲジ目	ゲジ科	オオゲジ						
2	オオムカデ目	オオムカデ科	トビズムカデ						
			(ムカデ綱・確認種数)	0	0	0	0	0	
	(軟甲綱)								
1	エビ目(十脚目)	ヌマエビ科	ヤマトヌマエビ					○	

2		サワガニ科	サワガニ				○		
			(軟甲綱・確認種数)	0	0	0	2	0	
		(昆虫綱)							
1	カゲロウ目	モンカゲロウ科	フタスジモンカゲロウ						
2			カゲロウ(詳細不明)				○		
3	トンボ目	アオイトトンボ科	アオイトトンボ						○
4			オオアオイトトンボ						
5		カワトンボ科	アサヒナカワトンボ	○	○				
6			ハグロトンボ			○	○	○	
7		イトトンボ科	アオモンイトトンボ						
8			ホソミオツネイトトンボ						
9		ヤンマ科	コシボソヤンマ				○		
10			ギンヤンマ					○	
11		サナエトンボ科	コオニヤンマ				○		
12		エゾトンボ科(ヤマ)	コヤマトンボ				○		
13		トンボ科	ウスバキトンボ					○	○
14			シオヤトンボ	○					
15			オオシオカラトンボ				○		
16			シオカラトンボ		○	○	○	○	○
17			アキアカネ						
18			コシアキトンボ				○		
19			ナツアカネ					○	
20			マユタテアカネ					○	
21			リスアカネ						
22	バッタ目	キリギリス科	クビキリギリス(クビキリギリス)					○	
23			ササキリ						
24			ヤブキリ	○					
25			キリギリス		○			○	○
26		クツワムシ科	クツワムシ						
27		ツユムシ科	アシグロツユムシ				○		
28			セスジツユムシ						
29		コオロギ科	ツツレサセコオロギ						
30			ミツカドコウロギ						○
31		カネタタキ科	カネタタキ						
32		ヒシバッタ科	ヒシバッタ	○sp					
33		オンブバッタ科	オンブバッタ			○		○	○
34		バッタ科	イボバッタ					○	○
35			クルマバッタモドキ					○	
36			ショウリョウバッタ					○	
37		イナゴ科	ツチイナゴ	○		○		○	○ 幼虫

38			コバネイナゴ								
39		フキバツタ科	フキバツタ		○						
40	ナナフシ目	ナナフシ科	エダナナフシ								
41			ナナフシモドキ								
42	ゴキブリ目	チャバネゴキブリ科	モリチャバネゴキブリ		○						
43	カマキリ目	カマキリ科	オオカマキリ	○							
44			カマキリ ←						○		
45			ハラビロカマキリ								
46	カメムシ目	アブラムシ科	エンドウヒゲナガアブラムシ			○					
47			セイタカアワダチソウヒゲナガアブラムシ	○	○						
48		カタカイガラムシ科	ルビーロウムシ			○					
49		セミ科	アブラゼミ					○			
50			クマゼミ					○	○	○	死骸
51			ツクツクボウシ					○	○	○	声
52			ミンミンゼミ					○			
53		アワフキムシ科	コガシラアワフキ								
54			ホシアワフキ		○						
55		ヨコバイ科	クロヒラタヨコバイ		○						
56			ツマグロオオヨコバイ			○		○	○	○	
57			Ricanula sublimata ←							○	
58			オオヨコバイ			○					
59		(ミミズク科)	ミミズク								
60		(フトヨコバイ科)	クワキヨコバイ		○	○					
61		ヒシウンカ科	オオヒシウンカ								
62		アメンボ科	(ナミ)アメンボ			○	○			○	
63		カスミカメムシ科	ウスモンミドリカスミカメムシ								
64			アカスジカスミカメムシ			○					
65		ゲンバウムシ科	アワダチソウゲンバイ			○		○	○	○	葉裏
66			ナシゲンバイ			○					
67		サシガメ科	オオトビサシガメ								
68			シマサシガメ								
69			ヨコヅナサシガメ							○	幼虫
70		ヒラタカメムシ科	イボヒラタカメムシ	○							
71		メダカナガカメムシ科	メダカナガカメムシ			○					
72		ナガカメムシ科	オオメカメムシ								
73			ヒメマダラナガカメムシ								
74		(ヒゲナガカメムシ科)	ヒゲナガカメムシ					○			
75		ホシカメムシ科	オオホシカメムシ								
76			ヒメホシカメムシ								
77		ヘリカメムシ科	ツマキヘリカメムシ								



まだ和名がありません

78			ハラビロヘリカメムシ		○						
79			ホオズキカメムシ						○		
80			ホソハリカメムシ			○		○			
81			ホシハラビロヘリカメムシ								
82	ホソヘリカメムシ科		クモヘリカメムシ			○			○		
83			ホソヘリカメムシ					○			
84	ヒメヘリカメムシ科		アカヒメヘリカメムシ		○						
85			ブチヒメヘリカメムシ		○						
86	マルカメムシ科		マルカメムシ			○					
87	ツノカメムシ科		モンキカメムシ								
88	カメムシ科		ウズラカメムシ				○				
89			キマダラカメムシ					○	○		
90			クサギカメムシ						○	幼虫	
91			シロヘリクチプトカメムシ								
92			チャバネアオカメムシ						○		
93			ナガメ				○				
94			ブチヒゲカメムシ		○	○					
95			マルシラホシカメムシ						○		
96	アミメカゲロ目	ラクダムシ科	ラクダムシ		○						
97		クサカゲロウ科	クサカゲロウ								
98	コウチュウ目	コガネムシ科	クロハナムグリ						○		
99			コアオハナムグリ						○		
100			カブトムシ								
101			コガネムシ								
102			シラホシハナムグリ		○						
103			セマダラコガネ			○					
104			ツヤエンマコガネ								
105		タマムシ科	ヤマトタマムシ								
106		コメツキムシ科	サビキコリ								
107			アカヒゲヒラタコメツキ			○					
108		ジョウカイボン科	キンイロジョウカイ								
109			ジョウカイボン								
110		ホタル科	オバボタル								
111			クロマドボタル?								
112			ヘイケボタル		○						
113			ムネクリイロボタル								
114		ベニボタル科	カクムネベニボタル								
115			ベニボタル								
116		テントウムシ科	キイロテントウ								
117			シロジュウシホシテントウ								



118			シロホシテントウ						
119			ナナホシテントウ	○	○	○		○	
120			ナミテントウ		○	○		○	
121			ハラグロオオテントウ			○			
122			ヒメカメノコテントウ			○		○	
123		ゴミムシ目	キマワリ						
124			ハムシダマシ						
125		カミキリ目	エグリトラカミキリ						
126			キクスイカミキリ		○				
127			シラホシカミキリ						
128			ベニカミキリ		○				
129			ミドリカミキリ						
130		ハムシ目	アカガネサルハムシ	○					
131			アオバネサルハムシ			○			
132			イチモンジカメノコハムシ	○					
133			ウリハムシ			○		○	
134			ウリハムシモドキ						
135			キバラリクビボソハムシ		○				
136			クロウリハムシ				○	○	
137			セモンジンガサハムシ		○				
138			バラリリツツハムシ	○					
139			ヨモギハムシ						
140		オトシブミ目	カシルリオトシブミ						
141			ヒメクロオトシブミ	○	○				
142		オサムシ目	マイマイカブリ						
143			ホソボシゴミムシ		○				
144			アトボシアオゴミムシ		○				
145		ハンミョウ目	ハンミョウ	○					
146		ナガハナノミ目	ヒゲナガハナノミ		○				
147		ゾウムシ目	クヌギシギゾウムシ						
148			オジロアシナガゾウムシ			○			
149	シリアゲムシ目	シリアゲムシ科	ヤマトシリアゲ					○	秋型
150	ハエ目	ガガンボ科	キイロホソガガンボ					○	
151			ベッコウガガンボ						
152			マエキガガンボ						
153			ガガンボ(詳細不明)				○		
154		コシボソガガンボ科	オビコシボソガガンボ		○				
155		ヒメガガンボ科	ミスジガガンボ		○				
156		チョウバエ科	イシハラクロチョウバエ						
157		ケバエ科	ハグロケバエ	○					

158		ムシヒキアブ科	オオイシアブ	○								
159			シオヤブ									
160		アシナガバエ科	アシナガキンバエ			○		○	○			
161			マダラアシナガバエ		○							
162		ハナアブ科	アシプトハナアブ	○								
163			シマアシプトハナアブ					○				
164			ナミホシヒラタアブ									
165			ヒメヒラタアブ									
166			ヒラタアブ									
167			フタホシヒラタアブ		○							
168			ホソヒラタアブ	○		○			○			
169		ヒメヒラタアブ科	キタヒメヒラタアブ		○	○		○				
170		ツリアブ科	ビロードツリアブ	○								
171		(クロ)ハエ科	ミドリバエ									
172			ツماغロキンバエ			○						
173		ヤドリバエ科	ヨコジマオオハリバエ									
174	チョウ目(チョウ類)	アゲハチョウ科	アオスジアゲハ		○	○	○	○	○			
175			キアゲハ					○				
176			クロアゲハ	○				○	○			
177			ジャコウアゲハ					○				
178			ナガサキアゲハ									
179			ナミアゲハ	○	○	○		○	○	○	随所で多数	
180		シロチョウ科	キタキチョウ	○	○	○		○	○			
181			ツマキチョウ	○								
182			モンシロチョウ	○	○	○		○				
183		シジミチョウ科	ウラギンシジミ		○	○		○	○	○	多数飛翔	
184			コツバメ	○								
185			ツバメシジミ			○						
186			ヒメウラナミシジミ	○								
187			ベニシジミ	○	○	○		○				
188			ムラサキシジミ									
189			ムラサキツバメ						○			
190			ヤマトシジミ			○		○	○			
191			ルリシジミ									
192		タテハチョウ科	アサギマダラ									
193			イシガケチョウ									
194			クロコノマチョウ	○								
195			クロヒカゲ						○			
196			コジャノメ									
197			コムスジ			○			○			



ムラサキシジミにそっくりだが、尾状突起がついている。



198			ツマグロヒョウモン			○	○		○	○	
199			テングチョウ	○		○					
200			ヒカゲチョウ								
201			ヒメアカタテハ			○	○				
202			ヒメウラナミジャノメ			○	○		○	○	
203			ヒメジャノメ							○	
204			ホシミスジ			○	○			○	
205			ミスジチョウ					○			
206			ルリタテハ	○							
207		セセリチョウ科	イチモンジセセリ						○	○	
208			キマダラセセリ				○		○		
209			ダイミョウセセリ								
210			チャバネセセリ						○	○	
211	チョウ目(ガ類)	ツトガ科	キハラゴマダラヒトリ								
212			キベリハネボソノメイガ								
213			クロフタオビツトガ								
214			シロオビノメイガ								
215		イカリモンガ科	イカリモンガ	○							
216		マダラガ科	キスジホソマダラ								
217			シロシタホタルガ								
218			ホタルガ							○	
219		イラガ科	イラガ								
220		カレハガ科	タケカレハ	○							
221		カギバガ科	モントガリバ								
222		シャクガ科	ウスキクロテンヒメシャク			○					
223			ウメエダシャク					○			
224			コベニスジヒメシャク								
225			クロスジフユシャク								
226			スジハグルマエダシャク								
227			トビモンオオエダシャク								
228			ナカウスエダシャク								
229			ナカオビアキナミシャク								
230			フタホシシロエダシャク	○							
231			マエキヒメシャク			○					
232			マルバトビスジエダシャク								
233			ユウマダラエダシャク			○					
234			ヨモギエダシャク								
235		ドクガ科	カシワマイマイ			○					
236			マイマイガ								
237		ヒトリガ科	アカスジシロコケガ								



238		クワゴマダラヒトリ	○	○						
239	ヤガ科	オオタバコガ								
240		キノカワガ								
241		ミスジアツバ ←						○		
242	(ヨトウガ亜科)	シロシタヨトウ								
243	スカシバガ科	ヒメアトスカシバ					○			
244	スズメガ科	オオスカシバ		○	○					
245		コスズメ						○		
246		シモフリスズメ								
247		セスジスズメ						○		
248		フクラスズメ	○							
249		ホシヒメホウジャク								
250		ホシホウジャク ←						○	幼虫	
251	ミノガ科	ミノムシ								
252	ヤママユガ科	ウスタビガ								
253		ヤママユ ←						○	♂	
254	トビケラ目	ヒゲナガカワトビケラ					○			
255	ハチ目	ミフシハバチ科					○			
256		ルリチュウレンジ								
257		アカスジチュウレンジ								
258		チュウレンジバチ	○							
259	ヒメバチ科	シロスジヒメバチ	○							
260	クモバチ科(ベッコ)	オオモンクロクモバチ						○		
261	ツチバチ科	キオビツチバチ								
262	スズメバチ科	オオスズメバチ ←						○		
263		キアシナガバチ					○		○	
264		クロスズメバチ		○	○					
265		スズメバチ						○		
266		セグロアシナガバチ								
267	(ドロバチ亜科)	ヒメスズメバチ		○						
268	アナバチ科(ジガバ)	トックリバチ								
269		ジガバチ					○		○	
270	コハナバチ科	ミカドジガバチ								
271	コシブトハナバチ科	アカガネコハナバチ					○			
272	ミツバチ科	クマバチ	○	○	○			○		
273		コマルハナバチ								
274		セイヨウミツバチ								
		(昆虫綱・確認種数)	37	53	61	11	48			



幼虫 左側が頭で右が尻尾



翅を拡げて15cmくらい



脊索動物										
(魚綱)										
1	コイ目	コイ科	オイカワ					○		
2			カワムツ	○	○			○		
3			カマツカ					○		
4			コイ	○		○				
5	スズキ目	ドンコ科	ドンコ					○		
6		ハゼ科	カワヨシノボリ					○		
			(魚綱・確認種数)	2	1	1		5	0	
(両棲綱)										
1	無尾目(カエル目)	アカガエル科	ニホンアカガエル							
2			ウシガエル			○				
3			ツチガエル						△	
4		ヌマガエル科	ヌマガエル					○	△	
5		アマガエル科	ニホンアマガエル		○					
			(両棲綱・確認種数)	0	1	1		1	2	
(爬虫綱)										
1	有隣目(トカゲ目)	トカゲ科	ニホントカゲ	○						○
2		カナヘビ科	カナヘビ						○	
3	カメ目	ヌマガメ科	ミシシッピー-アカミミガメ			○				
			(爬虫綱・確認種数)	1	0	1			1	
(鳥綱)										
1	キジ目	キジ科	コジュケイ	○						
2			ヤマドリ	○						
3	カモ目	カモ科	カルガモ							
4			キンクロハジロ							
5			コガモ							
6			ヒドリガモ							
7			マガモ							
8	カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ							
9	ハト目	ハト科	カワラバト(ドバト)	○	○			○	○	
10			キジバト		○	○		○	○	
11	カツオドリ目	ウ科	カワウ							
12	ペリカン目	サギ科	アオサギ					○		

13			コサギ					○		
14			ゴイサギ							
15			ダイサギ							
16	カッコウ目	カッコウ科	ホトトギス							
	チドリ目	チドリ科	ケリ					○		
17	ブッポウソウ目	カワセミ科	カワセミ					○		
18	キツツキ目	キツツキ科	アオゲラ	○						
19			アカゲラ							
20			コゲラ	○	○	○		○	○	
21	ハヤブサ目	ハヤブサ科	チョウゲンボウ							
22	スズメ目	モズ科	モズ							
23		カラス科	ハシブトガラス	○	○	○		○	○	
24			ハシボソカラス	○	○	○				
25		シジュウカラ科	シジュウカラ	○	○	○			○	
26			ヤマガラ	○	○				○	
27		ヒバリ科	ヒバリ							
28		ヒヨドリ科	ヒヨドリ	○	○	○		○	○	
29		ツバメ科	イワツバメ							
30			コシアカツバメ						○	
31			ツバメ	○	○	○		○		
32		ウグイス科	ウグイス	○	○	○				
33			ヤブサメ	○						
34		チメドリ科	ソウシチョウ	○						
35		メジロ科	メジロ			○	○	○	○	
36		ムクドリ科	ムクドリ			○	○		○	
37		ヒタキ科	インヒヨドリ	○	○			○		
38			オオルリ	○						
39			キビタキ	○	○					
40			コサメビタキ ←						○	
41			コマドリ	○						
42			ルリビタキ							
43		スズメ科	スズメ	○	○	○		○	○	
44		エナガ科	エナガ	○					○	
45		セキレイ科	セグロセキレイ				○	○		
46			ハクセキレイ				○		○	
47			キセキレイ		○					
48		ツグミ科	ジョウビタキ							
49			シロハラ							
50			ツグミ							
51		アトリ科	イカル							



52		カワラヒワ	○	○				○	
53		シメ							
54	ホオジロ科	アオジ	○						
55		ホオジロ							
56	キクイタダキ科	キクイタダキ	○						
		(鳥網・確認種数)	23	17	13	0	14	15	