

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)

第15回調査:2019年10月15日、河内磐船～交野支援学校～創価学園～いきいきランド

第16回調査:2019年11月4日、源氏の滝～白幡池～見晴台～石仏の路

第17回調査:2019年12月9日、小久保川～くろんど園地第2キャンプ場

<植物>

	目	科	種和名 (既確認種)	第 10 回	第 11 回	第 12 回	特 1 回	第 13 回	第 14 回	第 15 回	第 16 回	第17回2019年12月 小久保川～くろんど園地第2キャンプ場
	(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	イヌカタヒバ							○	○	
3			コンテリクラマゴケ						○			
4	トクサ目	トクサ科	トクサ									
5			スギナ(ツクシ)	○	○	○			○	○	○	○
6	ハナヤスリ目	ハナヤスリ科	フユノハナワラビ									
7			アカハナワラビ									
8			オオハナワラビ								○	○
9			コヒロハハナヤスリ									
10	ゼンマイ目	ゼンマイ科	ゼンマイ								○	○
11	コケシノブ目	コケシノブ科	コウヤコケシノブ									
12	ウラジロ目	ウラジロ科	ウラジロ	○					○			○
13			コシダ	○								○
14	キジノオシダ目	キジノオシダ科	オオキジノオ									
15			キジノオシダ									○
16	フサシダ目	フサシダ科(カニク)	カニクサ		○	○			○	○	○	○
17	ミズワラビ目	イノモトソウ科	アマクサシダ									
18			イノモトソウ	○	○	○	○		○	○	○	○
19			イワガネゼンマイ									○
20			イワガネソウ									○
21			オオバノイノモトソウ						○		○	○
22			タチシノブ							○		
23			ヒメミズワラビ						○	○		
24			ホウライシダ(アジアンタム)			○			○	○		



25		モエジマシダ							○			
26		コバノイシカグマ科	イワヒメワラビ									
27			コバノイシカグマ									
28			ワラビ		○	○			○	○	○	
29		ホングウシダ科	フモトシダ								○	
30	チャセンシダ目	チャセンシダ科	トキワトラノオ	○					○			
31			トラノオシダ		○				○	○	○	○
32			イヌシダ									
33			ホラシノブ	○							○	
34		イワデンダ科	イヌワラビ						○	○		
35		(下位分類としてメシダ)	シケシダ						○	○		
36			ハシゴシダ									○
37			ヘラシダ									○
38			ヒロハイヌワラビ(ルリデライヌワラビ)									
39		ヒメシダ科	イヌケホシダ			○				○		
40			ゲジゲジシダ							○		
41			コハシゴシダ							○		
42			ハシゴシダ									
43			ハリガネワラビ									
44			ヒメシダ		○							
45			ヒメワラビ(トウヒメワラビ)							○	○	
46			ホシダ						○	○	○	○
47			ミドリヒメワラビ							○	○	
48			ヤワラシダ ▲									
49		シシガシラ科	シシガシラ	○							○	○
50		オシダ科	アイノコクマワラビ								○	
51			イノデ						○		○	○
52			オオイタチシダ								○	
53			オオカナワラビ ▲									○
54			オオベニシダ									
55			オクマワラビ	○								
56			クマワラビ	○								
57			サイゴクベニシダ									
58			テリハヤブソテツ									○
59			トウゴクシダ									
60			ナガバヤブソテツ							○	○	
61			ナンゴクナライシダ									
62			ハマタシダ									○
63			ベニシダ	○	○				○	○	○	○
64			ヤブソテツ	○		○			○	○	○	○
65			ヤマイタチシダ	○								○



66			ヤマヤブソテツ															
67			リョウメンシダ	○							○	○						
68	ウラボシ目	ウラボシ科	ノキシノブ ←	○		○			○	○	○	○						
69			マメヅタ	○									○					
70			ミツデウラボシ	○									○					
		(シダ植物・確認種)		70	16	7	7	2	0	16	22	29	24					
(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 ←	○	○									○	赤い実			
9			オランダカイウ(カラー)			○				○								
10			カラスビシャク							○	○							
11			ミズバショウ	○														
12			ヒナウキクサ									○						
13		トチカガミ科	クロモ									○						
14	ヤマノイモ目	キンコウカ科	ノギラン	○	○													
15		ヤマノイモ科	オニドコロ(トコロ)											○	○			
16			カエデトコロ ←											○	○			
17			ヒメドコロ											○				
18			ナガイモ															
19			ヤマノイモ(ヤマイモ、ジネンシ)	○	○					○	○	○	○					
20	ユリ目	メランチウム科(シ)	ショウジョウバカマ	○														
21		イヌサフラン科	チゴユリ	○						○								
22		ユリ科	ウバユリ	○														
23			オニユリ			○	○											
24			カタクリ	○														
25			タカサゴユリ			○						○	○					
26			ササユリ	○														
27			タイワンホトギス											○				
28			ホトギス(マダラホトギス他)											○				
29	キジカクシ目	ラン科	ノヤマトンボ(オオバノ)	○														
30			キンラン	○														
31			コ克蘭 ←	○											○			
32			シラン															
33			セッコクSP															



実がはげた後



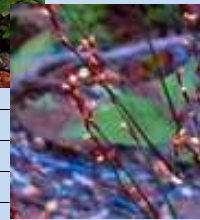
枯れた花軸

198		ヤハズソウ								○		
199		ヤブマメ(ウスバヤブマメ)	○					△	○	○		
200		ヒメハギ科										
201	バラ目	バラ科	ヒメハギ	○								
202			オヘビイチゴ	○							○	
203			キンミズヒキ	○			○					
204			ダイコンソウ	○			○					
205			ヒメキンミズヒキ							○		
206			ヘビイチゴ	○	○			○	○	○	○	
207		アサ科	ヤブヘビイチゴ	○	○							
208		アサ科	カナムグラ	○	○		○		○	○	○	
209		クワ科	クワクサ				○	○	○	○		
210		イラクサ科	アオミズ				○	○	○	○	○	
211			アオカラムシ					○				
212			アサバソウ(?)									
213			カラムシ	○	○	○	○	○	○	○	○	
214			サンショウソウ								○	
215			メヤブマオ							○	○	○
216			ヤブマオ		○	○	○				○	
217	ウリ目	ウリ科	アマチャヅル					○	○			
218			アレチウリ					○	○			
219			カラスウリ								○	
220			キカラスウリ			○				○	○	
221			スズメウリ						○	○	○	○
222	カタバミ目	カタバミ科	アカカタバミ		○							
223			イモカタバミ			○						
224			ウスアカカタバミ			○			○	○	○	
225			オオトキワカタバミ									
226			オッタチカタバミ	○	○	○		○	○	○	○	
227			カタバミ	○	○	○			○	○	○	○
228			サンカクカタバミ			○sp						
229			ハナカタバミ						○	○	○	
230	キントラノオ目	トウダイグサ科	ムラサキカタバミ	○	○	○					○	
231			エノキグサ			○		○	○	○	○	
232			アレチニシキソウ			○				○	○	
233			オオニシキソウ					○	○	○	○	
234			コニシキソウ			○		○	○	○	○	
235			ニシキソウ						○	○	○	
236		ミカンソウ科(コミカ)	コミカンソウ						○	○	○	
237			ナガエコミカンソウ(ブラジルコミカンソウ)					○	○	○		
238		スマレ科	アリアケスマレ		○							
			シハイスミレ		○							

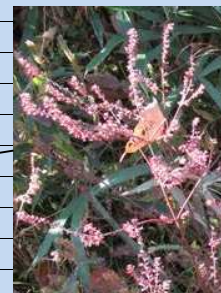


季節外れですが

280		エゾノギシギシ						○	○	○		
281		オオイヌタデ					○					
282		ギシギシ	○	○	○		○	○	○	○		
283		サクラタデ							○			
284		シヤクチリソバ										
285		シンミズヒキ									○	
286		スイバ	○	○	○			○	○	○	○	
287		ナガバギシギシ			○							
288		ハナタデ						○		○	○	
289		ヒメツルソバ(ポリゴナム)		○	○			○	○	○	○	
290		ミズヒキ	○	○			○	○	○	○	○	
291		ミゾソバ		○	○	○		○	○	○	○	
292		ミチヤナギ						○	○			
293		ヤナギタデ				○						
294	ナデシコ科	ウシハコベ	○							○	○	
295		イヌコハコベ										
296		オランダミミナグサ	○	○					○	○		
297		コハコベ	○	○						○		
298		サボンソウ							○			
299		ツメクサ	○	○								
300		ノハラナデシコ										
301		ノミノツヅリ	○									
302		ノミノフスマ	○									
303		ムシトリナデシコ										
304		ムシクサ		○								
305		ハマツメクサ			○							
306		ミドリハコベ(ハコベ)	○						○	○		
307		ミミナグサ	○									
308	ヒユ科	アオゲイトウ(アオビユ)					○		○			
309		イノコヅチ(ヒカゲイノコヅ)	○	○	○	○	○	○	○	○		
310		イヌビユ							○			
311		アカザ		○							○	
312		シロザ					○					
313		ヒナタイノコヅチ									○	
314		ホソアオゲイトウ							○			
315		ホナガイヌビユ			○				○			
316	ヤマゴボウ	ヨウシュヤマゴボウ	○	○	○		○	○	○	○		
317	オシロイバナ科	オシロイバナ			○			○	○			
318	ザクロソウ科	クルマバザクロソウ			○		○	○	○			
319	ハゼラン科	ハゼラン						○	○	○		
320	スベリヒユ科	スベリヒユ			○			○	○	○		



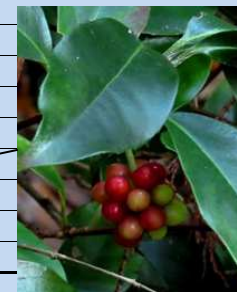
321	ツツジ目	サクラソウ科	オカトラノオ								○	
322			コナスビ	○	○					○	○	○
323	リンドウ目	アカネ科	アカネ					○	○	○		
324			カワラマツバ			○						
325			キクムグラ	○								
326			ツルアリドク	○				○				
327			ハシカグサ						○	○		
328			ヒメヨツバムグラ						○			
329			メリケンムグラ									
330			ヤエムグラ	○				○	○	○	○	
331			ヨツバムグラ	○							○	
332		リンドウ科	ツルリンドウ	○							○	赤い実
333		キョウチクトウ科	ガガイモ			○		○	○	○	○	
334			ツルニチニチソウ						○		○	
335	ムラサキ目	ムラサキ科	ハナイバナ	○	○					○		
336			キュウリグサ	○	○					○	○	
337	シソ目	オオバコ科	オオイヌノフグリ	○	○	○				○	○	
338			オオカワヂシャ		○	○						
339			オオバコ	○	○	○	○	○	○	○	○	
340			タチイヌノフグリ	○	○							
341			ツタバウンラン						○	○		
342			ツボミオオバコ	○		○						
343			フラサバソウ									
344			ヘラオオバコ			○		○		○		
345			ミズオオバコ							○		
346			ミズハコベ							○		
347			マツバウンラン			○						
348		アゼナ科	アゼナ					△	○			
349			アメリカアゼナ					○	○			
350			ウリクサ						○			
351		シソ科	アキノタムラソウ							○	○	
352			アメジストセージ									
353			イヌコウジュ						○	○	○	○ 枯
354			カキドオシ	○	○		○			○	○	
355			キラソウ	○	○					○		
356			コバナタツナミソウ									
357			ジュウニヒトエ									
358			タツナミソウ									
359			ツクバキンモンソウ	○								
360			トウバナ	○	○	○	○		○	○	○	
361			ニガクサ	○							○	



冬なので枯れている

403	アキノキリンソウ										
404	アキノノゲシ			○		○	○	○	○	○	
405	アメリカオニアザミ			○							
406	アメリカセンダングサ			○		○	○	○	○		
407	アメリカタカサブロウ					○	○	○			
408	ウラジロチチコグサ	○	○	○		○	○	○	○	○	
409	オオアレチノギク(オオム)	○	○	○		○	○	○	○	○	
410	オオキンケイギク		○	○		○					
411	オオジシバリ									○	
412	オニタビラコ	○	○	○		○	○	○	○	○	
413	オニノゲシ		○					○	○		
414	ガンクビソウ	○					○		○	○	
415	カンサイタンポポ	○	○	○						○	
416	キセルアザミ	○									
417	キッコウハグマ	○									○
418	キバナコスモス					○	○				
419	コウテイダリア										
420	コウゾリナ	○						○	○		
421	コオニタビラコ		○								
422	コヤブタバコ		○								
423	コスモス(オオハルシャギク)									○	
424	コセンダングサ					○	○	○	○		
425	コメナモミ									○	
426	サジガンクビソウ	○								○	○
427	シオン										
428	ジシバリ	○									○
429	シュウブソウ		○							○	○
430	シラヤマギク										
431	シロヨメナ										
432	セイタカアワダチソウ	○	○	○		○	○	○	○		
433	セイタカハハコグサ			○					○		
434	セイヨウタンポポ(シヨクミ)	○	○	○		○	○	○	○		
435	センダングサ				○						
436	センボンヤリ	○								○	
437	タカサブロウ					○	○	○			
438	タチチチコグサ			○							
439	ダンドボロギク									○	
440	チチコグサ		○							○	
441	チチコグサモドキ	○	○	○			○	○	○		
442	ツワブキ									○	
443	トゲチシャ			○							

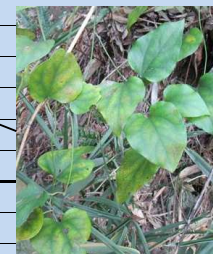
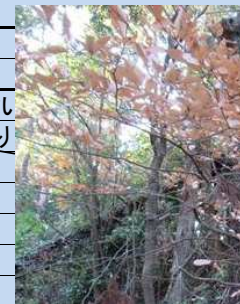
485			ヤブジラミ	○	○	○											
486			ヤブニンジン	○	○												○
		(種子植物草本・確)	486	137	128	144	18	90	135	189	185	76					
		(種子植物・木本)															
1	イチョウ目	イチョウ科	イチョウ			○		○	○	○	○						
2	マツ目	マツ科	アカマツ	○													
3			クロマツ														
4			ツガ		○												
5			ヒマラヤスギ								○						
6			ヒメコマツ(ゴヨウマツ)														
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	アウストロパレイヤ	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	○	○			○	○				○	○			



樹皮の様子が特徴的



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			オモト								○		
42	ヤシ目	ヤシ科	シュロ(ワジュロ)		○	○	○	○	○		○	○	
43			トウジュロ			○							
44	イネ目	イネ科	オカメザサ										枯葉が落ちない (受験生のお守り)
45			クロチク					○					
46			ケネザサ	○	○			○			○		
47			シナノザサ										
48			シマトウチク										
49			チマキザサ										
50			ナリヒラダケ										
51			ネザサ	○		○	○		○		○	○	
52			ハチク		○								
53			ホウライチク									△	
54			ホテイチク								○		
55			マダケ	○	○	○		○			○	○	
56			メダケ					○					
57			モウソウチク	○	○						○	○	
58			ヤダケ		○								
59	キンポウゲ目	アケビ科	アケビ		○	○		○			○	○	
60			ミツバアケビ	○		○					○	○	
61		ツツラフジ科	アオツツラフジ					○	○	○	○	○	
62		メギ科	オカメナンテン										
63			ナンテン			○	○	○	○	○	○	○	
64			ヒイラギナンテン	○		○							
65			ホソバヒイラギナンテン										葉脈は平行脈間を結ぶ横脈があり、格子状である
66		キンポウゲ科	センニンソウ	○	○			○	○		○	○	
67	ヤマモガシ目	スズカケノキ科	モミジバスズカケノキ										
68	ユキノシタ目	フウ科	モミジバフウ										
69		マンサク科	イスノキ										
70			トキワマンサク										
71			マンサク										
72		カツラ科	カツラ										残念ながら 青い実はない
73		ユズリハ科	ヒメユズリハ			○							
74			ユズリハ										
75	ブドウ目	ブドウ科	アマヅル			○		○			○	○	
76			エビヅル			○	○	○			○	○	
77			ツタ	○	○	○		○	○	○		○	
78			キレハノブドウ								○	○	



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



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

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



こんな実ができる

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



325			ツクバネウツギ	○	○						○		
326			ハコネウツギ										
327			ハナヅノツクバネウツギ			○		○	○	○			
328			ミヤマウグイスカグラ	○									
329	セリ目	トベラ科	トベラ								○		
330		ウコギ科	カクレミノ					○			○		
331			カナリーキツタ		○				○	○	○		
332			キツタ	○				○		○	○		
333			コシアブラ	○							○		
334			セイヨウキツタ(アイビー)						○				
335			タカノツメ	○					○		○		
336			タラノキ	○	○				○		○		
337			ハリギリ	○							○	幼木	
338			ヤツデ	○	○		○		○		○		
339			ヤマウコギ(ウラゲウコギ)	○							○		
(種子植物木本・確)				339	130	113	65	15	91	96	56	137	85



<菌>

	目	科	種和名	第10回	第11回	第12回	特1回	第13回	第14回	第15回	第16回	第17回2019年12月 小久保川～第2キャンプ場	
1	ハラタケ目	ハラタケ科	ホコリタケ								○	○	
2		イッポンシメジ科	ソライロタケ										
3			キイボカサタケ								○		
4	スッポンタケ目	スッポンタケ科	キツネノタイマツ								○		
5			キツネノロウソク								○		
6	タマチョレイタケ目	タマチョレイタケ科	アラゲカワラタケ									○	
7			カワラタケ								○		
8			ハチノスタケ								○		
9		マンネンタケ科	コフキサルノコシカケ								○		
(地衣類/菌類と藻類が共生したもの)													
1	チャンゴケ目	ハナゴケ科	アカミゴケ										
(菌類・確認種数)				10	0	0	0	0	0	0	0	5	3



カサの裏



17			アリゲモ		○								
18			デーニツシュハエトリ					○					
19			マミジロハエトリ										
20		キシダグモ科	イオウイロハシリゲモ						○				
21	ザトウムシ目	ザトウムシ科	ザトウムシ										
		(クモ綱・確認種数	21	0	2	0	0	2	4	7	3	2	
		(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										
3	ワラジムシ目	オカダンゴムシ科	オカダンゴムシ							○			
		(ムカデ綱・確認種数	3	0	0	0	0	0	0	1	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				○						
3		アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ							○			
		(軟甲綱・確認種数	3	0	0	0	2	0	0	1	0	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			アオイトトンボ										
9			ホソミオツネトンボ										
10		ヤンマ科	コシボソヤンマ				○						
11			ギンヤンマ					○					
12		サナエトンボ科	コオニヤンマ				○						
13		エゾトンボ科(ヤマ	コヤマトンボ				○						
14		トンボ科	ウスバキトンボ					○	○	○	○		
15			シオヤトンボ	○									
16			オオシオカラトンボ			○							
17			シオカラトンボ		○	○	○	○					
18			アキアカネ							○	○		
19			コシアキトンボ			○							
20			ナツアカネ					○			○		
21			マユタテアカネ					○		○			
22			リスアカネ								○		

228			チャバネセセリ					○	○	○			
229	チョウ目(ガ類)	ツトガ科	キハラゴマダラヒトリ										
230			キベリハネボソノメイガ										
231			クロフタオビツトガ										
232			シロオビノメイガ										
233		イカリモンガ科	イカリモンガ	○									
234		マダラガ科	キスジホソマダラ										
235			シロシタホタルガ										
236			ホタルガ						○				
237		イラガ科	イラガ										
238		カレハガ科	タケカレハ	○									
239		カギバガ科	モントガリバ										
240		シャクガ科	ウスキクロテンヒメシャク	○									
241			ウメエダシャク			○							
242			コベニスジヒメシャク										
243			クロズウスキエダシャク							○	○		
244			クロスジフユシャク										
245			スジハグルマエダシャク										
246			トビモンオオエダシャク										
247			ナカウスエダシャク										
248			ナカオビアキナミシャク										
249			フタホシシロエダシャク	○									
250			マエキヒメシャク		○								
251			マルバトビスジエダシャク										
252			ユウマダラエダシャク		○								
253			ヨモギエダシャク										
254		ドクガ科	カシワマイマイ		○								
255			マイマイガ										
256		ヒトリガ科	アカスジシロコケガ										
257			アメリカシロヒトリ							○			
258			スカシコケガ							○			
259			スジモンヒトリ								○		
260			クワゴマダラヒトリ	○	○						○	○	多数
261		ヤガ科	イチジクキンウワバ							○			
262			オオタバコガ										
263			キノカワガ										
264			ナシケンモン								○		
265			ミスジアツバ						○				
266			ナカウスツマキリヨトウ							○			
267		(ヨトウガ亜科)	シロシタヨトウ										
268		スカシバガ科	ヒメアトスカシバ			○							

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)	6	2	1	1	5	0	0	1	0	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)	5	0	1	1	1	2	0	3	0	0	
	(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)	3	1	0	1	1	1	1	0	0	0	
	(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	オシドリ								○		
4			カルガモ										
5			キンクロハジロ								○		
6			コガモ								○		
7			ハシビロガモ								○		
8			ヒドリガモ										
9			マガモ								○		
10	カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ								○		
11	ハト目	ハト科	カワラバト(ドバト)	○	○			○	○	○	○	○	
12			キジバト		○	○		○	○	○	○		
13	カツオドリ目	ウ科	カワウ										
14	ペリカン目	サギ科	アオサギ					○					
15			コサギ					○					
16			ゴイサギ										
17			ダイサギ										
18	カッコウ目	カッコウ科	ホトギス										
19	チドリ目	チドリ科	ケリ					○		○			
20	タカ目	タカ科	ノスリ								○		

62	キクイタダキ科	キクイタダキ	○									○	
	(鳥綱・確認種数)	62	23	17	13	0	14	15	13	24	18		