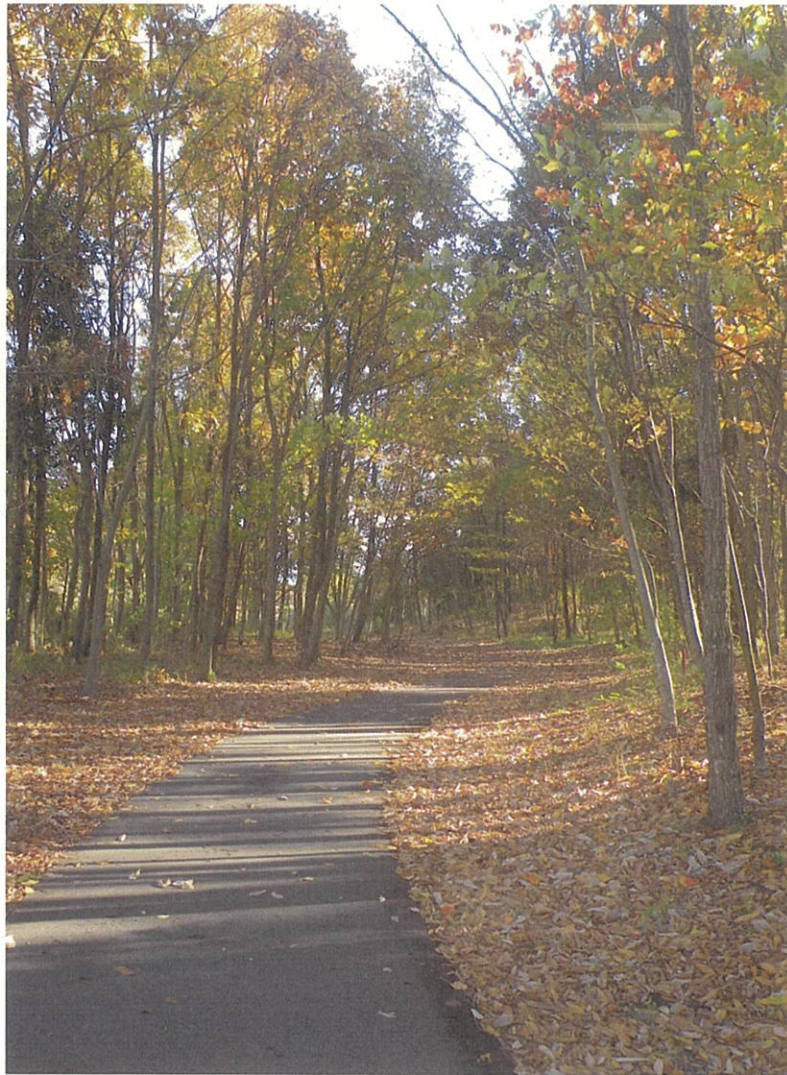


びわこ地球市民の森

森のいきもの



滋賀県営都市公園びわこ地球市民の森編

目 次

1	水生動植物	1
	(1) 水生植物	1
	①浮遊植物 ②沈水植物 ③浮葉植物		
	④浮葉～抽水～湿生植物 ⑤抽水～湿生植物		
	⑥湿生植物 ⑦陸生		
	(2) 魚類・両生類	1
	①魚類 ②両生類 ③は虫類 ④哺乳類	2
	⑤軟体動物腹足類 ⑥節足動物軟甲類		
	⑦節足動物昆虫類 ⑧確認された水生生物（一覧表）		
2	植物	3
	(1) 草本 貴重種	3
	(2) 草本 在来種	3
	(3) 植物相種リスト（草本）	1 1
	(4) 植生種リスト（草本）（植物相種リストにあるものを除く）	1 4
	(5) 植物相種リスト（木本）	1 5
	(6) 植生種リスト（木本）	1 5
	(7) 植栽樹木の種類	1 6
	①高木（中高木） ②低木 ③つるもの		
	④地被類（下草類）	1 6
3	ほ乳類	2 0
	(1) 主なほ乳類	2 0
	(2) 確認されたほ乳類のリスト	2 1
4	鳥類	2 2
	(1) 主な鳥類	2 2
	(2) 確認された鳥類のリスト	2 6
5	昆虫類・多足類	2 7
	(1) 昆虫類・多足類	2 7
	①トンボ ②蝶類 ③節足動物（昆虫類、多足類）		
	(2) 昆虫確認種一覧	3 0
	(3) 多足類確認種一覧	3 3
	(4) 重要種一覧	3 3

1 水生動植物

(1) 水生植物

① 浮遊植物

植物名	生育系	外来種
アゾラ (アカウキクサ)	一年生	●

② 沈水植物

なし

③ 浮葉植物

ヒメビシ	一年生	
------	-----	--

④ 浮葉～抽水～湿生植物

チクゴスズメノヒエ	多年生	●
オオバナミズキンバイ		●
ウチワゼニクサ		●
アマゾンチドメグサ		●
オオフサモ		●

⑤ 抽水～湿生植物

ガマ	多年生	
カンガレイ		
ヒメガマ		
フトイ		
ミクリ		
ヨシ		
マコモ		

⑤ 抽水～湿生植物 (続き)

植物名	生育系	外来種
ウキヤガラ	多年草	
クサヨシ		
シロバナサクラタデ		
ミゾソバ	一年生	

⑥ 湿生植物

アメリカセンダングサ	一年生	●
セリ	多年生	
タコノアシ		
ハッカ		
ヒレタゴボウ (アメリカミズキンバイ)		●
ミソハギ		
ヤナギタデ		

⑦ 陸生

カワヤナギ	多年生	
オギ		
セイタカアワダチソウ		●
クズ		

(2) 魚類・両生類

① 魚類



コイ (飼育型)



バラタナゴ



ツチフキ



ブルーギル



オオクチバス



カルムチ

② 両性類



ウシガエル

③ は虫類



クサガメ



ミシシippiaカミミガメ

④ 哺乳類



ヌートリア



アライグマ (足跡)

⑤ 軟体動物腹足類

(写真なし)

⑥ 節足動物軟甲類



アメリカザリガニ

⑦ 節足動物昆虫類



シオカラトンボ

⑧ 確認された水生生物 (一覧表)

科	属	種名
コイ科	コイ属	コイ (飼育型)
		コイ (型不明)
	フナ属	ゲンゴロウフナ フナ属?
	バラタナゴ属	バラタナゴ類
	モツゴ属	モツゴ
	ツチフキ属	ツチフキ
	ニゴイ属	ニゴイ属?
ナマズ科	ナマズ属	ナマズ
メダカ科	メダカ属	ミナミメダカ
サンフィッシュ科	ブルーギル属	ブルーギル
	オオクチバス属	オオクチバス
タイワンドジョウ科	タイワンドジョウ属	カムルチー
アマガエル科	アマガエル属	ニホンアマガエル
アカガエル科	アメリカアカガエル属	ウシガエル
ヌマガエル科	ヌマガエル属	ヌマガエル
イシガメ科	イシガメ属	ニホンイシガメ
		クサガメ
ヌマガメ科	アカミミガメ	ミシシippiaアカミミガメ
ヌートリア科	ヌートリア属	ヌートリア
アライグマ科	アライグマ属	アライグマ
タニシ科	ヒメタニシ属	ヒメタニシ
ヌマエビ科	カワリヌマエビ属	カワリヌマエビ属?
アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ属	アメリカザリガニ
ヤンマ科	ギンヤンマ属	ギンヤンマ
トンボ科	シオカラトンボ属	シオカラトンボ
	コシアキトンボ属	コシアキトンボ
ゲンゴロウ科	ハイイロゲンゴロウ属	ハイイロゲンゴロウ

※青色は注目すべき種、赤色は在来種、緑色は注目すべきかつ外来種を示す。

2 植物

(1) 草本 貴重種



カワジシャ (春)



タコノアシ (春)



タコノアシ (夏)



タコノアシ (秋)



タコノアシ (秋)



ノニガナ (春)



ノニガナ (春)



ミゾコウジュ (春)



ミゾコウジュ (春)

(2) 草本 在来種



アオスゲ (春)



アゼナルコ (春)



アメリカスズメノヒエ (夏)



アメリカスズメノヒエ (夏)



アメリカセンダングサ (夏)



アメリカセンダングサ (夏)



アメリカフウロ (秋)



アリタソウ (夏)



アレチギシギシ (夏)



アレチヌスビトハギ (夏)



アレチヌスビトハギ (夏)



アレチヌスビトハギ (秋)



アレチハナガサ (夏)



ウバユリ (春)



オオアレチノギク (夏)



オオイヌノフグリ (春)



オオイヌホオズキ (秋)



オオイヌホオズキ (秋)



オオスズメノカタビラ (春)



オオスズメノカタビラ (春)



オオニシキソウ (夏)



オオニシキソウ (秋)



オッタチカタバミ (春)



オヘビイチゴ (春)



オランダミミナグサ (秋)



カナビキソウ (春)



キショウブ (春)



キショウブ (夏)



キバナニワゼキショウ (春)



クサイ (春)



クサソテツ (コゴミ) (春)



クワクサ (夏)



コウライシバ (春)



コシロネ (夏)



コスモス (夏)



コセンダングサ (秋)



コセンダングサ (秋)



コニシキソウ (秋)



コヌカグサ (春)



コハコベ (秋)



コバンソウ (春)



コメツブツメクサ (春)



シマスズメノヒエ (夏)



シロザ (秋)



シロツメクサ (秋)



スイバ (春)



スミレ (春)



セイトカアワダチソウ (夏)



セイトカアワダチソウ (秋)



セイバンモロコシ (秋)



セイヨウタンポポ (春)



セイヨウタンポポ (秋)



セイヨウヒキヨモギ (春)



セイヨウヒキヨモギ (春)



セッカニワゼキショウ (春)



タチスズメノヒエ (夏)



チクゴスズメノヒエ (夏)



チクゴスズメノヒエ (夏)



チクゴスズメノヒエ (秋)



チャボウシノシッペイ (春)



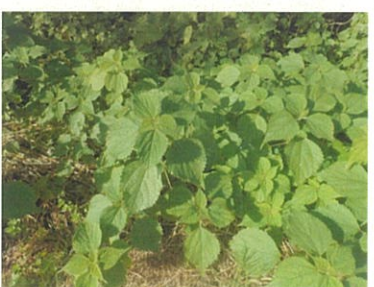
ツボスミレ (春)



ツボミオオバコ (春)



ナンバンカラムシ (夏)



ナンバンカラムシ (秋)



ニガナ (春)



ニガナ (春)



ニワゼキショウ (春)



ニワゼキショウ属の一種 (春)



ニワゼキショウ (秋)



ヌカススキ (春)



ヌカススキ (春)



ノヂシャ (春)



ハタガヤ (夏)



ハッカ属の一種 (春)



ハナヌカススキ (春)



ハナヤスリ属の一種 (春)



ハハコグサ (春)



ハルガヤ (春)



ハルジオン (春)



ヒメコバンソウ (春)



ヒメコバンソウ (春)



ヒメジョオン (夏)



ヒメジョオン (秋)



ヒメジョオン (秋)



ヒメムカシヨモギ (夏)



ヒメヒオウギズイセン (夏)



ブタナ (秋)



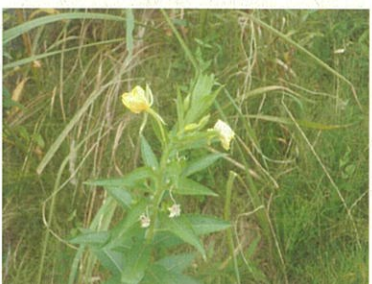
ホウチャクソウ (春)



ホソミキンガヤツリ (秋)



ホナガカワヂシャ (春)



マツヨイグサ属の一種 (夏)



マツヨイグサ属の一種 (秋)



マルバルコウ (秋)



ムラサキサギゴケ (春)



メリケンガヤツリ (夏)



メリケンカルカヤ (秋)



メリセントキンソウ (春)



ヤマイ (夏)



ヨウシュヤマゴボウ (夏)

(3) 植物相種リスト (草本)

No.	分類	科名	種名	外来種
1	大葉シダ綱	トクサ科	スギナ	
2		ハナヤスリ科	フユノハナワラビ	
3		ゼンマイ科	ゼンマイ	
4		ヒメシダ科	ヒメワラビ	
5			ゲジゲジシダ	
6		コウヤワラビ科	クサソテツ	
7		メシダ科	シケシダ	
8		オシダ科	ベニシダ	
9			オクマワラビ	
10			イノデ	
12	-	ドクダミ科	ドクダミ	
15	単子葉類	ショウブ科	ショウブ	
16		ヤマノイモ科	ヤマノイモ	
17		イヌサフラン科	ホウチャクソウ	
19		ユリ科	ウバユリ	
20		アヤメ科	ヒメヒオウギズイセン	●
21			キショウブ	●
22			ニワゼキショウ属の一種	●
23		ススキノキ科	ヤブカンゾウ	
24		クサスギカズラ科	ジャノヒゲ	
25			オオバジャノヒゲ	
26			キチジョウソウ	
27		ツユクサ科	ツユクサ	
28		イグサ科	イグサ	
29			クサイ	
30			スズメノヤリ	
31		カヤツリグサ科	ウキヤガラ	
32			アゼナルコ	
33			アオスゲ	
34			ノゲヌカスゲ	
35			ホソミキンガヤツリ	●
36			メリケンガヤツリ	●
37			コゴメガヤツリ	
38			カヤツリグサ	
39		イネ科	コヌカグサ	●
40			メリケンカルカヤ	●
41			ギョウギシバ	
42			メヒシバ	
43			アキメヒシバ	
44			オヒシバ	
45			カモジグサ	
46	シナダレスズメガヤ		●	
47	カゼクサ			
48	チャボウシノシッペイ		●	
49	チガヤ			
50	オギ			
51	シマスズメノヒエ		●	
52	チクゴスズメノヒエ		●	
53	アメリカスズメノヒエ		●	
54	タチスズメノヒエ	●		
55	クサヨシ			
56	ヨシ			
57	ツルヨシ			
60	スズメノカタビラ			
61	オオスズメノカタビラ	●		
62	アキノエノコログサ			
63	キンエノコロ			

No.	分類	科名	種名	外来種	
64	単子葉類		セイバンモロコシ	●	
65		イネ科	シバ		
66	真正双子葉類	ケシ科	ムラサキケマン		
70		キンボウゲ科	キツネノボタン		
71		ベンケイソウ科	コモチマンネングサ		
72		タコノアシ科	タコノアシ		
73		アリノトウグサ科	オオフサモ	●	
75		ブドウ科	ヤブカラシ		
78		マメ科	アレチヌスビトハギ	●	
79			ヤハズソウ		
80			クズ		
82			コメツブツメクサ	●	
83			シロツメクサ	●	
84			スズメノエンドウ		
85			ヤハズエンドウ		
86			カスマグサ		
89			アサ科	カナムグラ	
90			クワ科	クワクサ	
92		イラクサ科	ヤブマオ		
93			ナンバンカラムシ	●	
94			アカソ		
96		バラ科	オヘビイチゴ		
97			ヘビイチゴ		
99			ナワシロイチゴ		
101		ウリ科	アマチャヅル		
102			カラスウリ		
103			スズメウリ		
104		カタバミ科	カタバミ		
105			オッタチカタバミ	●	
106	トウダイグサ科	エノキグサ			
107		コニシキソウ	●		
108		オオニシキソウ	●		
112	スミレ科	タチツボスミレ			
113		アオイスミレ			
114		オオタチツボスミレ			
115		ツボスミレ			
116	フウロソウ科	アメリカフウロ	●		
117	アカバナ科	ヒレタゴボウ	●		
118		マツヨイグサ属の一種			
121	アブラナ科	カラシナ	●		
122		イヌガラシ			
123		スカシタゴボウ			
124	タデ科	イタドリ			
125		イヌタデ			
126		ホソバナウナギツカミ			
127		ウナギツカミ			
128		ミゾソバ			
129		スイバ			
130		アレチギシギシ	●		
131		ナデシコ科	オランダミミナグサ	●	
132	ウシハコベ				
133	コハコベ				
134	ミドリハコベ				
135	ノミノフスマ				
136	ヒユ科	ヒナタイノコヅチ			
137		シロザ	●		
138		アリタソウ	●		
139	ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ	●		

No.	分類	科名	種名	外来種
141	真正双子葉類	サクラソウ科	コナスビ	
143		アカネ科	ヤエムグラ	
144			ヘクソカズラ	
145			アカネ	
146		キョウチクトウ科	ガガイモ	
147		ヒルガオ科	マルバルコウ	●
148		ナス科	ヒヨドリジョウゴ	
149			オオイヌホオズキ	●
150		ムラサキ科	キュウリグサ	
151		オオバコ科	マツバウンラン	●
152			オオバコ	
153			オオカワヂシャ	●
154			タチイヌノフグリ	●
155			オオイヌノフグリ	●
156		アゼナ科	アゼナ	
158		シソ科	トウバナ	
159			カキドオシ	
160			ホトケノザ	
161			メハジキ	
162			コシロネ	
163			ハッカ属の一種	
164			サギゴケ科	ムラサキサギゴケ
165		トキワハゼ		
166		キツネノマゴ科	キツネノマゴ	
167		クマツヅラ科	アレチハナガサ	●
168		キキョウ科	ヒナギキョウ	
169		キク科	ヨモギ	
170			ノコンギク	
171			アメリカセンダングサ	●
172			コセンダングサ	●
173			ヒメジョオン	●
174			ヒメムカシヨモギ	●
175			ハルジオン	●
176			オオアレチノギク	●
177			ウスベニチチコグサ	●
178			チチコグサ	
179			ニガナ	
180			ノニガナ	
181			アキノノゲシ	
182			ヤブタバコ	
183			コウゾリナ	
184			ハハコグサ	
185			セイトカアワダチソウ	●
186			オニノゲシ	●
187			ノゲシ	
188			セイヨウタンポポ	●
189	オニタバコ(広義)			
190	ウコギ科		ウド	
192			オオバチドメ	
193	セリ科	セントウソウ		
194		セリ		
195		ヤブニンジン		
196		オヤブジラミ		
	合計	57科	168種	48種

(4) 植生種リスト (草本)

(植物相種リストにあるものを除く)

No.	綱和名	科名	種名	外来種	
3	単子葉類	ラン科	ネジバナ		
4		アヤメ科	キバナニワゼキショウ	●	
5			ニワゼキショウ	●	
6			セッカニワゼキショウ	●	
7		ヒガンバナ科	ヒガンバナ		
9		イグサ科	ホソイ		
12		カヤツリグサ科	ハタガヤ		
14			マスクサ		
16			アイダクグ		
17			ヒメクグ		
20			テンツキ		
21			ヤマイ		
23			イネ科	ヌカススキ	●
24				ハナヌカススキ	●
25				スズメノテッポウ	
27		ハルガヤ		●	
28		コバンソウ		●	
29		ヒメコバンソウ		●	
33		イヌビエ			
38		ニワホコリ			
42		ススキ			
43	ケチヂミザサ				
44	オオクサキビ	●			
46	キシウズズメノヒエ	●			
51	ミゾイチゴツナギ				
58	真正双子葉類	キンポウゲ科	ケキツネノボタン		
61		マメ科	ツルマメ		
62			マルバヤハズソウ		
64			メドハギ		
67			ムラサキツメクサ	●	
77		バラ科	ノイバラ		
89		スマレ科	スマレ		
94		ビャクダン科	カナビキソウ		
95		タデ科	シロバナサクラタデ		
96			オオイヌタデ		
100			ナガバギシギシ	●	
102		ナデシコ科	ツメクサ		
105		ヒユ科	イノコヅチ		
107			ヒユ属の一種		
112		ムラサキ科	ハナイバナ		
116		オオバコ科	ヘラオオバコ	●	
117			ツボミオオバコ	●	
122		シソ科	ヒメオドリコソウ	●	
123			ハッカ		
124			ヒメジソ		
125			イヌコウジュ		
126			ミゾコウジュ		
129			ハマウツボ科	セイヨウヒキヨモギ	●
134		キク科	コスモス	●	
139			ウラジロチチコグサ	●	
142			ブタナ	●	
144	オオジシバリ				
150	メリケントキンソウ		●		
154	ウコギ科		ノチドメ		
155		チドメグサ			
156	スイカズラ科	ノヂシャ	●		
合計		21科	56種	21種	

(5) 植物相種リスト(木本)

11	-	マツブサ科	サネカズラ	
13		モクレン科	コブシ	
14		クスノキ科	クスノキ	
18	単子葉類	サルトリイバラ科	サルトリイバラ	
58		イネ科 ○	マダケ	
59			ネザサ	
67	真正双子葉類	アケビ科	アケビ	
68		ツツラフジ科	アオツツラフジ	
69		キンポウゲ科 ○	センニンソウ	
74		ブドウ科 ○	ノブドウ	
76			エビヅル	
77		マメ科 ○	ネムノキ	
81			ハリエンジュ	●
87		ニレ科	アキニレ	
88		アサ科 ○	エノキ	
91		クワ科 ○	イヌビワ	
95		バラ科 ○	ヤマブキ	
98			ノイバラ	
100		クルミ科	オニグルミ	
109		トウダイグサ科 ○	アカメガシワ	
110		ヤナギ科	マルバヤナギ	
111			ネコヤナギ	
119		ニガキ科	ニワウルシ	●
120		センダン科	センダン	
140		サクラソウ科 ○	マンリョウ	
142		マタタビ科	キウイフルーツ	●
157		シソ科 ○	ムラサキシキブ	
191		ウコギ科 ○	キツタ	
197		スイカズラ科	スイカズラ	
合計		13科(+ダブリ11科)	29種	3種

(6) 植生種リスト (木本)

(植物相種リストにあるものを除く)

78	真正双子葉類	ブナ科	クヌギ	
79			カシワ	
80			コナラ	
81			アベマキ	
82		ヤマモモ科	ヤマモモ	
83		カバノキ科	ハンノキ	
92		ムクロジ科	イロハモミジ	
合計		4科	7種	0種

(7) 植栽樹木の種類

① 高木(中高木)

ア 落葉樹

(ア) 苗木植栽(2年物)

通し 番号	多植樹 番号	科 名	種 名	植樹ゾーン	備 考
1	1	ブナ科	クヌギ	全ゾーン	全ゾーンは4ゾーンのこと (ふるさとを除く)
2	2		コナラ	"	
3	21		アベマキ	"	
4	23		ナラガシワ	ふれあい、里の森	
5	41		カシワ	出会い、里の森	
6	31		シバグリ	里の森	
7			ミズナラ	ふれあい	
8	3	バラ科	ヤマザクラ	全ゾーン	
9	20		ウワミズザクラ	"	
10	32		エドヒガン	つどい、出会い、里の森	
11	69		フユザクラ	里の森	
12	86		シキザクラ	"	
13			ソメイヨシノ	ふれあい、出会い	
14	5	ニレ科	エノキ	全ゾーン	
15	6		ムクノキ	"	
16	16		ケヤキ	"	
17	17		アキニレ	つどい、ふれあい、里の森	
18	7	ムクロジ科 (カエデ科)	ヤマモミジ	全ゾーン	
19	9		イロハモミジ	"	
20	26		ウリハダカエデ	ふれあい、出会い、里の森	
21	79		ハナノキ	里の森	
22	10	エゴノキ科	エゴノキ	全ゾーン	
23	13	モクレン科	コブシ	"	
24			ホオノキ	つどい	
25	88		ハクモクレン	出会い	
26	18	センダン科	センダン	ふれあい、出会い、里の森	
27	27	クスノキ科	クロモジ	出会い、里の森	
28	44		シロモジ	出会い	
29	95		アブラチャン	里の森	
30	28	リョウブ科	リョウブ	つどい、ふれあい、出会い	
31	42	カバノキ科	ハンノキ	ふれあい	
32	52		アカシデ	"	
33	81		イヌシデ	里の森	
34	87		オオバヤシャブシ	ふれあい	
35	45	ヤナギ科	アカメヤナギ	つどい、ふれあい	
36	50	マンサク科	マンサク	出会い	小高木
37	30	ミズキ科	ヤマボウシ	ふれあい、里の森	"
38	94		サンシュユ	出会い	"
39	62	モクセイ科	アオダモ	出会い、里の森	中高木
40	72	ツバキ科	ナツツバキ	つどい、里の森	小高木
41	75	クルミ科	オニグルミ	つどい、出会い、里の森	
42		モチノキ科	タマミズキ	ふれあい	
43	49	ミソハギ科	サルスベリ	里の森	
44	82	ムクロジ科 (トチノキ科)	ムクロジ	"	
45			トチノキ	つどい	
46	83	マメ科	ネムノキ	ふれあい、出会い、里の森	
47	84	クワ科	ヤマグワ	里の森	小高木
48	85	カツラ科	カツラ	"	

通し 番号	多植樹 番号	科 名	種 名	植樹ゾーン	備 考
49	68	カキノキ科	カキ、マメガキ	つどい、ふれあい	小高木
50	64	バラ科	ナナカマド	〃	小高木
51	80		ウメ	ふれあい、出会い	〃
52		イイギリ科	イイギリ	つどい	

ア 落葉樹 (イ) 植栽樹木(公園樹・成木植樹) (ア) 苗木植栽を除いた樹種

53		イチヨウ科	イチヨウ	出会い	全ゾーンは4ゾーンのこと (ふるさとを除く)
54		バラ科	サトザクラ	〃	
55		ムクロジ科(カエデ科)	メグスリノキ	〃	
56		ヤナギ科	ネコヤナギ	〃	
57			タチヤナギ	〃	
58		ツツジ科	ネジキ	〃	
59		モクレン科	タムシバ	〃	

同上 (ウ) ふるさとゾーン他(植生調査による) (ア)、(イ)を除いた樹種

60		トウダイグサ科	アカメガシワ	ふるさと	
61		クワ科	イヌビワ	〃	
62		ニガキ科	ニワウルシ	〃	シンジュ
63		マメ科	ニセアカシア	〃	ハリエンジュ
64		ウコギ科	タカノツメ	〃	
65		ウルシ科	ヤマハゼ	つどい	
66			ヌルデ	出会い	

同上 (エ) 新規植栽 (ア)~(ウ)を除いた樹種

67		バラ科	カスミザクラ	出会い	ケヤマザクラ
68		ミソハギ科	サルスベリ	〃	百日紅、小高木
69		ミズキ科	ハナミズキ	〃	アメリカヤマボウシ
70		ムクロジ科	イタヤカエデ	〃	カエデ科

イ 常緑樹 (ア) 苗木植栽(2年物)

1	4	ブナ科	アラカシ	全ゾーン	全ゾーンは4ゾーンのこと (ふるさとを除く)
2	8		スダジイ	〃	
3	11		シラカシ	〃	
4	25		ツブラジイ	ふれあい	
5	22		マテバシイ	ふれあい、出会い、里の森	
6	39		ウバメガシ	全ゾーン	
7	58		ウラジロガシ	里の森	
8	12	クスノキ科	ヤブニッケイ	〃	
9	14		タブノキ	全ゾーン	
10	43		シロダモ	里の森	
11	63		クスノキ	つどい、ふれあい、里の森	
12	15	ヤマモモ科	ヤマモモ	〃	
13	19	ツバキ科	ヤブツバキ	〃	
14	40		サザンカ	つどい、里の森	小高木
15	24	マキ科	ナギ	里の森	
16	37	ウコギ科	カクレミノ	ふれあい、出会い、里の森	
17	33	トウダイグサ科	ユズリハ	出会い、里の森	
18	74		ヒメユズリハ	ふれあい	
19	46	モチノキ科	クロガネモチ	つどい、ふれあい	
20	53	ツツジ科	シャシャンボ	出会い	
21	60	モクセイ科	ネズミモチ	里の森	
22	73	ホルトノキ科	ホルトノキ	〃	
23	78	モチノキ科	モチノキ	つどい	
24	76	ミカン科	ユズ	〃	小高木

同上 (イ) 植栽樹木(公園樹・成木植樹) (ア) 苗木植栽を除いた樹種

25		モチノキ科	ナナメノキ	出会い	ナナミノキ
26			ソヨゴ	〃	
27		ブナ科	イチイガシ	〃	

イ 常緑樹		(ウ) ふるさとゾーン(植生調査による)		(ア)、(イ)を除いた樹種	
通し 番号	多植樹 番号	科 名	種 名	植樹ゾーン	備 考
28		マツ科	クロマツ	ふるさと	
29			アカマツ	"	
30		ヒノキ科	スギ	"	
31		モクセイ科	トウネズミモチ	"	
32		ヤシ科	ワジュロ	"	
同上		(エ) 新規植栽		(ア)~(ウ)を除いた樹種	
33		モクセイ科	キンモクセイ	出会い、ふるさと	
34			ギンモクセイ	"	

② 低 木

ア 落葉樹		(ア) 苗木植栽(2年物)			
1	29	アジサイ科	ウツギ	ふれあい	ウノハナ
2	29		ハコネウツギ	出会い、里の森	
3	29		タニウツギ	里の森	
4	67		ヤマアジサイ	出会い	
5	34	モチノキ科	ウメドキ	つどい、ふれあい、出会い	
6	36	シソ科(クマツヅラ科)	ムラサキシキブ	"	
7	38	ガマズミ科	ガマズミ	"	
8	48	ニシキギ科	マ ユ ミ	つどい	
9	54	モクセイ科	レンギョウ	つどい、里の森、出会い	
10	56	バラ科	シモツケ	里の森	
11	57		ユキヤナギ	"	
12	71		ヤマブキ	ふれあい、出会い	
13	77		コデマリ	ふれあい	
14	61	クスノキ科	ダンコウバイ	出会い	
15	66	スイカズラ科	ウゲイカグラ	"	
16	70	ツツジ科	ミツバツツジ	出会い、ふれあい	
17			ヤマツツジ	"	
18	90	マンサク科	トサミズキ	出会い	
19		キブシ科	キ ブ シ	つどい、ふれあい	
20		アオイ科	ム ク ゲ	つどい	
21	89	ロウバイ科	ロウバイ	出会い	
同上		(イ) 植栽樹木(公園樹・成木植樹)		(ア) 苗木植栽を除いた樹種	
22		バラ科	ハナカイドウ	出会い	
23		レンブクソウ科	オオデマリ	"	
24		オトギリソウ科	キンシバイ	"	半常緑(半落葉)
25		ニシキギ科	ニシキギ	出会い、里の森	
26		マンサク科	ヒュウガミズキ	出会い	
27		ツツジ科	ドウダンツツジ	ふるさと	
28		マメ科	ヤマハギ	ふれあい、里の森	ハギ
同上		(ウ) 新規植栽		(ア)、(イ)を除いた樹種	
29		バラ科	ハナモモ	出会い	
30		アジサイ科	ガクアジサイ	"	
31			アジサイ	"	

イ 常緑樹		(ア) 苗木植栽(2年物)			
1	35	ニシキギ科	マ サ キ	つどい、ふれあい	
2	47	バラ科	トキワサンザシ(ピラカンサ)	"	
3	51	ツツジ科	ア セ ビ	出会い、ふれあい	
4	55	メギ科	ナンテン	つどい、ふれあい	
5	59	ツバキ科	ヒサカキ	"	
6	65	グミ科	グミ(ナワシログミ)	"	
7		アカネ科	クチナシ	つどい	
同上		(イ) 植栽樹木(公園樹・成木植樹)		(ア) 苗木植栽を除いた樹種	
8		ジンチョウゲ科	ジンチョウゲ	出会い	
9		ツバキ科	チャノキ	出会い、里の森	
10			カンツバキ	ふるさと	

通し 番号	多植樹 番号	科 名	種 名	植樹ゾーン	備 考
11		モチノキ科	イヌツゲ	出会い	
12		アオキ科	アオキ	里の森	
13		サクラソウ科	マンリョウ	里の森、ふるさと	
14		モクセイ科	ヒイラギ	ふれあい	
15		ツツジ科	ヒラドツツジ	つどい	
16			キリシマツツジ	"	
17			オオムラサキツツジ	"	
18			サツキ	ふるさと	
19		バラ科	シャリンバイ	つどい	

③ つるもの

1	93	アケビ科	アケビ	ふれあい、里の森	落葉
2	91		ムベ	ふれあい	常緑
3	92	モクレン科	サネカズラ	"	"
4		ウコギ科	キズタ	ふるさと	
5		キョウチクトウ科	テイカカズラ	里の森	
6			ハツユキカズラ	"	園芸品種

④ 地被類(下草類)

1		キジカクシ科	ギボウシ	出会い	ユリ科
2			ヤブラン	ふれあい	"
3			フイヤブラン	出会い	"
4			リュウノヒゲ	ふるさと	"
5		ツルボラン科	ヤブカンゾウ	里の森、ふれあい	ユリ科
6			ノカンゾウ	ふれあい	"
7		ユリ科	コオニユリ	"	
8			ホトギス	"	
9			ウバユリ	ふるさと	
10		ハナシノブ科	シバザクラ	出会い	
11		アオイ科	フヨウ	出会い、ふれあい	
12		キク科	ツワブキ	里の森、ふれあい	
13			フジバカマ	"	
14			ノコンギク	ふれあい	
15		ヒガンバナ科	ヒガンバナ	里の森、ふれあい	
16		リンドウ科	リンドウ	里の森	
17		キキョウ科	キキョウ	里の森、ふれあい	
18		ミソハギ科	ミソハギ	"	
19		オミナエシ科	オミナエシ	"	
20		ガマ科	ヒメガマ	全ゾーン	5ゾーン
21		イネ科	ヨシ	"	"
22			チガヤ	"	"
23		ナデシコ科	カワラナデシコ	里の森、ふれあい	
24		アヤメ科	シャガ	つどい、ふれあい	
25		サクラソウ科	ヤブコウジ	ふれあい	ヤブコウジ科

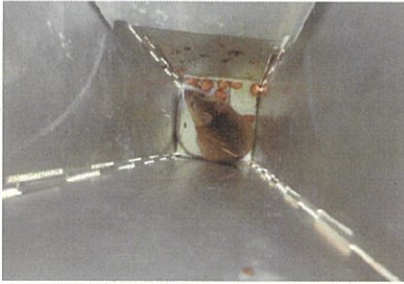
集計

1	高木(中高木)	落葉樹 70種	2	低木	常緑樹 19種
		常緑樹 34種	3	つるもの	6種
2	低木	落葉樹 31種	4	地被類(下草類)	25種

計
185種

3 ほ乳類

(1) 主なほ乳類



捕獲されたアカネズミ



夕方飛翔するアブラコウモリ



アカネズミ



アカネズミ



カヤネズミの古巣



タヌキ



タヌキのペア



キツネ



キツネの穴



イタチ属



アナグマ



アraiguma



アraigumaの縞模様の尾



ハクビシン



ハクビシンペア

(2) 確認された哺乳類のリスト

No	科	種	確認された季節			備考
			夏季	秋季	冬季	
1	モグラ	コウベモグラ	●	●	●	
2	ヒナコウモリ	アブラコウモリ	●	●		
3	ネズミ	アカネズミ	●	●		
4		カヤネズミ	●	●	●	
-	ヌートリア	ヌートリア	H27では確認			R2未確認
5	アライグマ	アライグマ	●	●	●	
6	イヌ	タヌキ	●	●	●	
7		キツネ	●	●	●	
8		イヌ	●		●	
9	イタチ	イタチ属	●	●	●	
10		アナグマ		●		
11	ジャコウネコ	ハクビシン	●	●	●	
12	ネコ	ネコ	●	●	●	
合計	8科(9科)	12種(13種)	12種	11種	9種	

4 鳥類

(1) 主な鳥類



アトリ



イカル



エゾビタキ



エナガの幼鳥



オオジュリン



オオバン



オオヨシキリ



カイツブリ



カルガモ



カワセミ



カワラヒワ



キジバト



コガモ



コゲラ



コサギ



コサメビタキ



コシアカツバメ



コチドリ



サシバ



サンコウチョウ



シジュウカラの幼鳥



シジュウカラ



シメ



シロハラ



スズメ



スズメの幼鳥



ダイサギ



タシギ



チョウゲンボウ



ツバメの巣



ツバメ



トビの巣



ハクセキレイ



ハシブトガラスの交尾



ハシブトガラス



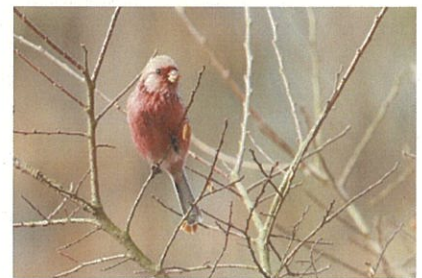
ハシボソガラス



バン



ヒヨドリ



ベニマシコ



ホオジロ



ホシハジロ



ミサゴ



ムクドリ



ムクドリ幼鳥



メジロ



メボソムシクイ



モズの幼鳥



ヤマガラ



ヨシガモ



ヒクイナ

(2) 確認された鳥類のリスト

No.	科	種	季節 移動型	備考
1	キジ	キジ	周	
2	カモ	オカヨシガモ	冬	
3		ヨシガモ	冬	希少種
4		マガモ	周	
5		カルガモ	周	
6		ハシビロガモ	冬	
7		コガモ	冬	
8		ホシハジロ	冬	
9	カイツブリ	カイツブリ	周	希少種
10	ハト	キジバト	周	
11	ウ	カワウ	周	
12	サギ	ゴイサギ	周	
13		アオサギ	周	
14		ダイサギ	周	
15		チュウサギ	夏	希少種
16		コサギ	周	
17	クイナ	ヒクイナ	夏	絶滅危機増大種
18		バン	周	希少種
19		オオバン	周	
20	チドリ	ケリ	周	
21		コチドリ	夏	希少種
22	シギ	タシギ	冬	希少種
23	ミサゴ	ミサゴ	周	希少種
24	タカ	トビ	周	
25		ハイタカ	冬	希少種
26		オオタカ	周	希少種
27		サシバ	夏	希少種
28		ノスリ	冬*	希少種
29	カワセミ	カワセミ	周	希少種
30	キツツキ	コゲラ	周	
31	ハヤブサ	チョウゲンボウ	冬*	希少種
32	カササギヒタキ	サンコウチョウ	夏	希少種
33	モズ	モズ	周	
34	カラス	ハシボソガラス	周	
35		ハシブトガラス	周	
36	シジュウカラ	ヤマガラ	周	
37		シジュウカラ	周	
38	ヒバリ	ヒバリ	周	
39	ツバメ	ツバメ	夏	
40		コシアカツバメ	夏	その他重要種
41	ヒヨドリ	ヒヨドリ	周	
42	ウグイス	ウグイス	周	
43	エナガ	エナガ	周	
44	ムシクイ	オオムシクイ	旅	
45		メボソムシクイ	旅	希少種
46	メジロ	メジロ	周	
47	ヨシキリ	オオヨシキリ	夏	希少種
48		コヨシキリ	旅*	希少種
49	セッカ	セッカ	周	希少種
50	ムクドリ	ムクドリ	周	
51	ヒタキ	シロハラ	冬	
52		ツグミ	冬	
53		ルリビタキ	冬	希少種
54		ジョウビタキ	冬	
55		インヒヨドリ	冬*	
56		エゾビタキ	旅	
57		コサメビタキ	夏	希少種
58		キビタキ	夏	希少種
59	スズメ	スズメ	周	
60	セキレイ	キセキレイ	周	
61		ハクセキレイ	周	
62		セグロセキレイ	周	
63	アトリ	アトリ	冬	
64		カワラヒワ	周	
65		ベニマシコ	冬	希少種
66		シメ	冬	
67		イカル	周	
68	ホオジロ	ホオジロ	周	
69		カシラダカ	冬	
70		アオジ	冬	
71		オオジュリン	冬	希少種
72	(ハト)	カワラバト(外来種)		
合計	33科	72種	71種	25種

5 昆虫類・多足類
 (1) 昆虫類・多足類
 ① トンボ



シオカラトンボ



アジアイトトンボ



アキアカネ



アオイトトンボ



メガネサナエ



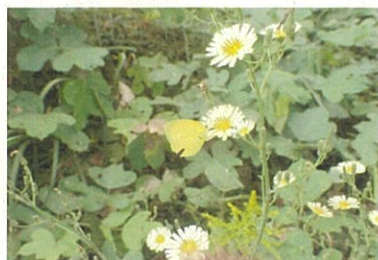
コシノメトンボ



ナツアカネ

種名	出会い	里の森	ふれあい	つどい	ふるさと	全ライン合計	主な生息環境
アジアイトトンボ			1		19	20	抽水植物の豊富な池や湿地
アオモンイトトンボ	3	3	7		34	47	抽水植物の豊富な池や湿地
クロスジギンヤンマ		1				1	森林に接し、水生植物が豊富な池
ギンヤンマ	1		10	6	3	20	開けた水面のある池、湿地、水田
ウチワヤンマ			6	4	2	12	広い水面のある池や湖
シオカラトンボ	73	85	172	11	42	383	様々な止水域
ウスバキトンボ			6			6	水田、湿地、プールなど
コシアキトンボ			1	7	9	17	森林に接する池
ナツアカネ				2		2	水田、湿地、池など
アキアカネ	1		1	17		19	水田、湿地、池など
種数	4	3	8	6	6	10	-
個体数	78	89	204	47	109	527	-

② 蝶類



キタキチョウ



ツバメシジミ



ナガサキアゲハ



アゲハ



ツマグロヒョウモン



イチモンジセセリ



サトキマダラヒカゲ

種名	つどい	ふるさと	ふれあい	出会い	里の森	全ライン の合計	生息環境	食草
イチモンジセセリ			1			1	草原	イネ科
チャバネセセリ	3			7	5	15	林縁、草原	イネ科
ルリシジミ			1			1		マメ科、バラ科、ブナ科、タデ科等
ウラギンシジミ	1	1	1			3	森林、疎林、草原	マメ科(クズ、フジ等)
ツバメシジミ	7		6	9	4	26	林縁、草原	マメ科(シロツメクサ、カラスノエンドウ等)
ベニシジミ		2	2	6		10	草原	タデ科(スイバ、ギンギン類等)
ヤマトシジミ		1	2	3	3	9	草原	カタバミ
ツマグロヒョウモン	5	2			1	8	林縁、草原	スマレ科
サトキマダラヒカゲ	1			2	1	4		イネ科(メダケ、ネザサ等)
コムシジ		1	1	2	1	5	森林、林縁	マメ科(フジ、クズ等)
キタテハ	1					1	林縁、草原	クワ科(カナムグラ等)、イラクサ科(ホソバイラクサ等)
アオスジアゲハ	2		2	1		5	森林(街路樹も)	クスノキ科(クスノキ、タブ、ヤブニッケイ等)
ナガサキアゲハ	2			2	3	7	森林(ミカン畑も)	ミカン科(ナツミカン等の栽培ミカン類)
アゲハ	5		2	1	1	9	森林、林縁	ミカン科(サンショウ、カラスザンショウ、栽培ミカン類等)
モンキチョウ	5	5		2		12	草原	マメ科(シロツメクサ等)
キタキチョウ	5	10	44	33	27	119	森林、林縁、草原	マメ科(メドハギ、ハギ類、ネムノキ等)
モンシロチョウ	3			1		4	草原	アブラナ科(イヌガラシ、タネツケバナ、キャベツ等)
種数	12	7	10	12	9	17	-	-
個体数	40	22	62	69	46	239	-	-

③ 節足動物（昆虫類、多足類）



マクラギヤスデ（エコスタック）



マメコガネ



タマムシ



ムナグロチャイロテントウ



エノキカイガラキジラミ

(2)昆虫確認種一覧

No.	目名	科名	和名
1	トンボ	アオイトトンボ	アオイトトンボ
2		イトトンボ	アジアイトトンボ
3			アオモンイトトンボ
4			ムスジイトトンボ
5		カワトンボ	ハグロトンボ
6		ヤンマ	クロスジギンヤンマ
7			ギンヤンマ
8			カトリヤンマ
9		サナエトンボ	ウチワヤンマ
10			メガネサナエ
11		エゾトンボ	オオヤマトンボ
12		トンボ	コフキトンボ
13			シオカラトンボ
14			ウスバキトンボ
15			コシアキトンボ
16			コノシメトンボ
17			ナツアカネ
18			アキアカネ
19	ゴキブリ	チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ
20		ミノガシラシロアリ	ヤマトシロアリ
21	カマキリ	ハラビロカマキリ	
22		チョウセンカマキリ	
23	ハサミムシ	マルムネハサミムシ	
24		コバネハサミムシ	
25	バッタ	セズツユムシ	
26		サトクダマキモドキ	
27		ツユムシ	
28	キリギリス	オナガササキリ	
29		ホシササキリ	
30		クビキリギス	
31		Gampsocleis属	
32		Hexacentrus属	
33	コオロギ	モリオカメコオロギ	
34		エンマコオロギ	
35	カネタタキ	カネタタキ	
36		マダラスズ	
37		シバズ	
38	バッタ	ショウリョウバッタ	
39		マダラバッタ	
40		トノサマバッタ	
41		クルマバッタモドキ	
42		イボバッタ	
43	イナゴ	ハネナガイナゴ	
44		コバネイナゴ	
45	オンブバッタ	オンブバッタ	
46		アカハネオンブバッタ	
47	ヒシバッタ	トゲヒシバッタ	
48		ハラヒシバッタ	
49		ヤセヒシバッタ	
50	カメムシ	ウンカ	ゴマフウンカ
51			テラウチウンカ
52			コブウンカ
53			ウンカ科
54		ハネナガウンカ	アカハネナガウンカ
55			アオバハゴロモ
56		ハゴロモ	ベッコウハゴロモ
57		グンバイウンカ	ヒラタグンバイウンカ
58			クマゼミ
59			アブラゼミ
60		アワフキムシ	ニイニゼミ
61			シロオビアワフキ
62		ヨコバイ	ハマベアワフキ
63			カンキツヒメヨコバイ
64			キスジミドリヒメヨコバイ
65			ミドリカスリヨコバイ
66			マエジロオオヨコバイ
67			ヒメフタテンウスバヨコバイ
68			Pegaronia属
69		Penthimia属	
70		ホシヨコバイ	
		ヨコバイ科	
		キジラミ	ヤマトキジラミ

No.	目名	科名	和名	
71			イナズマキジラミ	
72			ベニキジラミ	
73			サツマキジラミ	
74		タデキジラミ	エノキカイガラキジラミ	
75	アブラムシ		セイヨウアワダチソウヒゲナガアブラムシ	
76			イバラヒゲナガアブラムシ	
77	サンガメ		ヨコヅナサンガメ	
78			ヒメマダラカモドキサンガメ	
79	グンバイムシ		ウチワグンバイ	
80			アワダチソウグンバイ	
81			ヤブガラシグンバイ	
82			トサカグンバイ	
83			ヒメグンバイ	
84		ハナカメムシ	コヒメハナカメムシ	
85		ナミヒメハナカメムシ		
86	カスミカメムシ		クヌギカスミカメ	
87			ヒメセダカカスミカメ	
88			Lygocoris属	
89			クロマルカスミカメ	
90			ツヤクロカスミカメ	
91			キアシクロホソカスミカメ	
92			クヌギトビカスミカメ	
93			ベニモントビカスミカメ	
94			Psallius属	
95			フタトゲムギカスミカメ	
96		アカスジカスミカメ		
97		ウスモンミドリカスミカメ		
98		ケブカカスミカメ		
99		カスミカメシ科		
100	オオホシカメムシ	オオホシカメムシ		
101	ホソヘリカメムシ		クモヘリカメムシ	
102			ホソヘリカメムシ	
103	ヘリカメムシ		ホソヘリカメムシ	
104			ホシハラビロヘリカメムシ	
105	ヒメヘリカメムシ		スカシヒメヘリカメムシ	
106			アカヒメヘリカメムシ	
107			コブチヒメヘリカメムシ	
108			ブチヒメヘリカメムシ	
109		ナガカメムシ		ホソヒメヒラタナガカメムシ
110				コバネナガカメムシ
111			ヒメネジロツヤナガカメムシ	
112			ヒメオオメナガカメムシ	
113			オオメナガカメムシ	
114			セズヒメナガカメムシ	
115			ヒメナガカメムシ	
116		ヒゲナガカメムシ		
117	メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ		
118	ツノカメムシ		エサキモンキツノカメムシ	
119		カメムシ	ウシカメムシ	
120		キマダラカメムシ		
121		ナガメ		
122		トゲシラホシカメムシ		
123		ムラサキシラホシカメムシ		
124		マルシラホシカメムシ		
125		ツヤアオカメムシ		
126		クサギカメムシ		
127		ミナミアオカメムシ		
128		イチモンジカメムシ		
129		チャバネアオカメムシ		
130	マルカメムシ	マルカメムシ		
131	クヌギカメムシ		ハラクヌギカメムシ	
132			サジクヌギカメムシ	
133	アメンボ	アメンボ		
134	アミメカゲロウ	ヒメカゲロウ	Hemerobius属	
135			コチャバネヒメカゲロウ	
136			アシマダラヒメカゲロウ	
137			ミドリヒメカゲロウ	
138		クサカゲロウ		ヨツボシクサカゲロウ
139				ヤマトクサカゲロウ
140				スズキクサカゲロウ

No.	目名	科名	和名
141	アミメカゲロウ	クサカゲロウ	ミナミクサカゲロウ
142			イトホシアカマダラクサカゲロウ
143			フタモンクサカゲロウ
-			クサカゲロウ科
144	チョウ	ヒゲナガガ	クロハネシロヒゲナガ
145		ハマキガ	ヤマモモヒメハマキ
146		イラガ	キマダラテングイラガ
147			イラガ
148			ヒロヘリアオイラガ
149		マダラガ	ウスバツバメガ
150		セセリチョウ	イチモンジセセリ
151			チャバネセセリ
152		シジミチョウ	ムラサキシジミ
153			ルリシジミ
154			ウラギンシジミ
155			ツバメシジミ
156			ウラナミシジミ
157			ベニシジミ
158			ヤマトシジミ本土亜種
159		タテハチョウ	ツマグロヒョウモン
160			ウラギンヒョウモン
161			ゴマダラチョウ本土亜種
162			ヒカゲチョウ
163			アサマイチモンジ
164			コジャノメ
165			ヒメジャノメ
166			サトキマダラヒカゲ
167			ホシミスジ近畿地方以西亜種
168			コミスジ本州以南亜種
169			キタテハ
170			ヒメアカタテハ
171			アカタテハ
172			ヒメウラナミジャノメ
173		アゲハチョウ	アオスジアゲハ
174			キアゲハ
175			ナガサキアゲハ
176			クロアゲハ本土亜種
177			アゲハ
178		シロチョウ	モンキチョウ
179			キタキチョウ
180			モンシロチョウ
181		ツトガ	ヒトガリノメイガ
182			シロモンノメイガ
183			ナカモンツトガ
184			コブノメイガ
185			モモゴマダラノメイガ
186			ハイロエグリツトガ
187			シロマダラノメイガ
188			ウタノメイガ
189			マメノメイガ
190			シロテンキノメイガ
191			マエウスキノメイガ
192			ゴボウノメイガ本州亜種
193			アメリカピンクノメイガ
194			タテシマノメイガ
195			シロオビノメイガ
196		メイガ	アカマダラメイガ
197			フタスジシマメイガ
198		カギバガ	ヤマトカギバ
199		シャクガ	フタテンオエダシャク
200			ウスオエダシャク
201			ウラベニエダシャク
202			エグリツマエダシャク
203			ウスキクロテンヒメシャク
204			キナミシロヒメシャク
205			カギバアオシャク
206			コベニスジヒメシャク
207			ベニスジヒメシャク
208		ツバメガ	ギンツバメ
209		スズメガ	ホシホウジャク
210			ホシヒメホウジャク

No.	目名	科名	和名
211	チョウ	ヒトリガ	キシタホソバ
212			キハラゴマダラヒトリ
213		ヤガ	ヒメシロテンヤガ
214			ヒメサビスジヨトウ
215			カバイロシマコヤガ
216			ミツモンキンウバ
217			シロズアツバ
218			ナカグロクチバ
219			オオトビモンアツバ
220			オオウンモンクチバ
221			クサシロキヨトウ
222			ヒメエグリバ
223			アカエグリバ
224			テンクロアツバ
225			ニセアカマエアツバ
226		コブガ	アカマエアオリンガ
227			リュウキュウキノカワガ
228	ハエ	ヒメガガンボ	Antocha属
229			Helius属
230		ガガンボ	キイロソノガガンボ
-			Nephrotoma属
231			マドガガンボ
-			Tipula属
232		ユスリカ	クロユスリカ
233			フチダロユスリカ
234			セスジユスリカ
-			Chironomus属
235			ミツオビツヤユスリカ
236			Cryptochironomus属
237			イノウエユスリカ
238			ハイイロユスリカ
239			Polypedium属
240			Stictochironomus属
241			Tanytarsus属
242		キノコバエ	キノコバエ科
243		ミズアブ	アメリカミズアブ
244			ハラキンミズアブ
245			コウカアブ
246		ムシヒキアブ	アオメアブ
247			ナミマガリケムシヒキ
248			シオヤアブ
249		ツリアブ	コウヤツリアブ
250		ハナアブ	フタスジヒラタアブ
251			ホリヒラタアブ
252			キゴシハナアブ
253			キョウコシマハナアブ
254			フタホシヒラタアブ
255			アシブトハナアブ
256			Melanostoma属
257			キアシマメヒラタアブ
-			Paragus属
258			オオハナアブ
259			ハナナガモモフトハナアブ
260			ホリヒメヒラタアブ
261		ミギワバエ	Discomyza属
262			ミナミカマバエ
263		ヤチバエ	ヤマトヤチバエ
264			ヒゲナガヤチバエ
265		ミバエ	ヒラヤママミメクブカミバエ
266		クロバエ	ホホグロオビキンバエ
267			ミドリキンバエ
268			ムナギンクロバエ
269			ツマダロキンバエ
270		イエバエ	ギョウギシバクキイエバエ
271			セマダライエバエ
272			シナホノカトリバエ
273			ミドリイエバエ
274			Phaonia属
275		ニクバエ	ジョセフニクバエ
276			シリダロニクバエ
277			ナミニクバエ
278			コニクバエ
279	コウチュウ	オサムシ	マルガタゴミムシ
280			オオマルガタゴミムシ

No.	目名	科名	和名
281	コウチュウ	オサムシ	ミカゲゴモクムシ
282			ヒラタアトキリゴモムシ
283		シテムシ	オオヒラタシテムシ
284		ハネカクシ	ウスアカバボソハネカクシ
285			カラカネトガリオオズハネカクシ
286		マルハナノミ	トビイロマルハナノミ
287		コガネムシ	アオドウガネ
288			カタモンコガネ
289			セマダラコガネ
290			コアオハナムグリ
291			ビロウドコガネ
292			オオビロウドコガネ
293			ハラゲビロウドコガネ
294			ヒラタハナムグリ
295			ウスチャコガネ
296			マメコガネ
297			シロテンハナムグリ
298			カナブン
299		タマムシ	クロケシタマムシ
300			タマムシ
301			クズノチビタマムシ
302			ヤノナミガタチビタマムシ
303		コメツキムシ	サビキコリ
304			クロクシコメツキ
305			ナガチャクシコメツキ
-			Melanotus属
306		ジョウカイボン	クロヒメクビボソジョウカイ
307			オワリクビボソジョウカイ
308			ホツカイジョウカイ
309			ジョウカイボン
310			セボシジョウカイ
311		ベニボタル	クロハナボタル
-			Plateros属
312		カツオブシムシ	ヒメマルカツオブシムシ
313		シバムシ	ヒメホコリタケシバムシ
314		ジョウカイモドキ	ヒロオビジョウカイモドキ
315			ツマキアオジョウカイモドキ
316		テントウムシ	カメノコテントウ
317			ムーアシロホシテントウ
318			ヒメアカホシテントウ
319			アカホシテントウ
320			ナナホシテントウ
321			ナミテントウ
322			クロスジチャイロテントウ
323			ムナグロチャイロテントウ
324			アトホシヒメテントウ
325			ヨツボシテントウ
326			モンクチルビテントウ
327			ヒメカメノコテントウ
328			ハレヤヒメテントウ
329			パイゼヒメテントウ
330			クロヘリヒメテントウ
331			オトヒメテントウ
332			コクロヒメテントウ
-			Scymnus属
333			クロツヤテントウ
334			ハダニクロヒメテントウ
335			クロテントウ
336		キスイムシ	ウスバキスイ
337			クロモンキスイ
338		オオキノコムシ	ルリオオキノコムシ
339		ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ
340		ケシキスイ	ハバビロヒラタケシキスイ
341			モンチビヒラタケシキスイ
-			Epuraea属
342		ヒメハナムシ	Stibus属
343		ホシヒラタムシ	ミツモンセマルヒラタムシ
344			マルムネホシヒラタムシ
345		アリモドキ	ホソクビアリモドキ
346			キアシクビボノムシ
347			ヨツボシホソアリモドキ
348		ハナノミ	クロヒメハナノミ
349			アトグロヒメハナノミ
350		カミキリモドキ	アオカミキリモドキ

No.	目名	科名	和名
351	コウチュウ	ハナノミダマシ	クロフナガタハナノミ
352		ゴミムシダマシ	グライロクチキムシ
353			ヒメナガコジゴミムシダマシ
354			コスナゴミムシダマシ
355			アカツヤバナクチキムシ
356			ヒゲフトゴミムシダマシ
357			ナミクチキムシ
358		カミキリムシ	ラミーカミキリ
359			キクスイカミキリ
360		ハムシ	ヒメカミナリハムシ
-			Alicea属
361			ツブノミハムシ
362			ウリハムシ
363			クロウリハムシ
364			アオバナサルハムシ
365			チャバラマメゾウムシ
366			シリアカマメゾウムシ
367			イノコヅチカメノコハムシ
368			ヒサゴトビハムシ
369			ハラルリツツハムシ
370			カタビロトゲハムシ
371			カサハラハムシ
372			ヒメカサハラハムシ
373			クワハムシ
374			コガタルリハムシ
375			ドウガネサルハムシ
376			クロオビカサハラハムシ
377			フタスジヒメハムシ
378			カクムネチビハムシ
379			マルキバナサルハムシ
380			ヨツボシハムシ
381			キスジノミハムシ
382			ヤナギルリハムシ
383			フェウジョウナスネトビハムシ
384			ナトビハムシ
385			サンゴジュハムシ
386			ニレハムシ
387			キイロナガツツハムシ
388			ムナキルリハムシ
389			アケビタマノミハムシ
390		ホソクチゾウムシ	ヒメケバカホソクチゾウムシ
391		オトシブミ	ヒメクロオトシブミ
392			クロケシツブチョッキリ
393			カシリオトシブミ
394			クチナガチョッキリ
395		ゾウムシ	イチゴハナゾウムシ
396			コフキゾウムシ
397			ケバカチフトゾウムシ
398			チビヒョウタンゾウムシ
399			カンワクチフトゾウムシ
400			ムモンノミゾウムシ
401			ガロアノミゾウムシ
402			エノキノミゾウムシ
403			カンフノミゾウムシ
404			アカアシノミゾウムシ
405			オゾロアシナガゾウムシ
406			オビデオゾウムシ
407			ミスジマルゾウムシ
408			ホソアキゾウムシ
409			スグリゾウムシ
410			ワモンヒョウタンゾウムシ
-			ゾウムシ科
411		イネゾウムシ	イネミスゾウムシ
412		チビゾウムシ	モンチビゾウムシ
413	ハチ	ミフシハバチ	ニレチュウレンジ
414			シリグロチュウレンジ
415			ルリチュウレンジ
416		ハバチ	ハグロハバチ
417			カブラハバチ
418			オスグロハバチ
419			Eutomostethus属
420			Pachyprotasis属

(3)多足類確認種一覧

No.	目名	科名	和名		
421	ハチ	ハバチ	キアシブトコバチ		
422		タマバチ	クリタマバチ		
423		アリガタバチ	ムカシアリガタバチ		
424		アリ	オオハリアリ		
425			クロオオアリ		
426			ハリブトシリアゲアリ		
427			ハヤシクロヤマアリ		
428			クロヤマアリ		
429			トビイロケアリ		
430			カワラケアリ		
431			ヒメアリ		
432			アメイロアリ		
433			アミメアリ		
434			ムネボソアリ		
435			ハリナガムネボソアリ		
436			トビイロシワアリ		
437			スズメバチ	オオフタオビドロバチ本土亜種	
438				キボシトックリバチ	
439				ミカドトックリバチ	
440		スズバチ			
441		セグロアシナガバチ本土亜種			
442		キアシナガバチ本土亜種			
443		カタグロチビドロバチ			
444		コガタスズメバチ			
445		ヒメスズメバチ			
446		オオスズメバチ			
447		クモバチ	オオモンクモバチ		
448			ベッコウクモバチ		
449		コツチバチ	スジコツチバチ		
450		ツチバチ	オオモンツチバチ		
451		アナバチ	クロアナバチ本土亜種		
452		ミツバチ	セイウミツバチ		
453			ヤマトツヤハナバチ		
454			キムネクマバチ		
455			タイワンタケクマバチ		
456		コハナバチ	アカガネコハナバチ		
457			Lasiglossum属		
458	ハギリバチ	ヒメツツハギリバチ			
合計	11目	124科	458種		

No:	目名	科名	和名
1	ゲジ	ゲジ	ゲジ
2	オオムカデ	オオムカデ	アオズムカデ
3	オビヤスデ	ヤケヤスデ	ヤケヤスデ科
4		シロハダヤスデ	マクラギヤスデ
合計	3目	4科	4種

(4)重要種一覧

種名	ゾーン					季節			選定基準	
	出会い	里の森	ふれあい	つどい	ふるさと	春季	夏季	秋季	Ⅲ	Ⅳ
アオイトトンボ					●			●		其他
カトリヤンマ					●			●		希少
メガネサナエ					●			●		VU 希少
コノシメトンボ					●			●		分布
ナツアカネ				●				●		其他
エノキカイガラキジラミ	●						●			NT 分布
タマムシ				●			●			分布
ムナグロチャイロテントウ					●			●		要注
8種	1種	0種	0種	2種	5種	0種	2種	6種	2種	8種