

【巻末資料】

生物確認種リスト

ダム湖内確認リスト	資-1
魚類	資-2
底生動物	資-3
エビ・カニ・貝類	資-7
動物プランクトン	資-8
植物プランクトン	資-11
流入河川確認リスト	資-14
植物	資-15
魚類	資-22
底生動物	資-23
エビ・カニ・貝類	資-26
動物プランクトン	資-27
植物プランクトン	資-28
鳥類	資-30
両生類・爬虫類・哺乳類	資-31
陸上昆虫類等	資-32
下流河川確認リスト	資-37
植物	資-38
魚類	資-45
底生動物	資-46
エビ・カニ・貝類	資-49
動物プランクトン	資-50
植物プランクトン	資-51
鳥類	資-53
両生類・爬虫類・哺乳類	資-54
陸上昆虫類等	資-55
ダム湖周辺確認リスト	資-60
植物	資-61
鳥類	資-74
両生類・爬虫類・哺乳類	資-76
陸上昆虫類等	資-78

ダム湖内確認リスト

ダム湖内確認種リスト（魚類）

No.	目名	科名	種名	ダム湖内				
				H4	H5	H8	H13	H19
1	ウナギ目	ウナギ科	ニホンウナギ					○
2	コイ目	コイ科	コイ	○	○	○	○	○
3			ゲンゴロウブナ	○	○	○	○	○
4			ギンブナ	○	○	○	○	○
5			オオキンブナ				○	
			<i>Carassius</i> 属の一種				○	○
6			ハス				○	
7			オイカワ	○	○	○	○	○
8			カワムツ	○	○	○	○	○
9			アブラハヤ					○
10			モツゴ	○	○	○	○	○
11			ムギツク	○	○	○	○	○
12			タモロコ	○	○	○	○	○
			<i>Gnathopogon</i> 属					○
13			カマツカ	○	○	○	○	○
14			コウライニゴイ	○				○
	<i>Hemibarbus</i> 属の一種				○	○		
15	ドジョウ科	ドジョウ	ドジョウ	○	○	○	○	○
16			シマドジョウ			○		○
17	ナマズ目	ギギ科	ギギ	○	○	○	○	○
18			チャネルキャットフィッシュ					○
19		ナマズ科	ナマズ	○	○	○	○	○
20	サケ目	キュウリウオ科	ワカサギ				○	○
21		アユ科	アユ	○	○	○		
22		サケ科	ニジマス		○	○	○	○
23	ダツ目	メダカ科	メダカ	○				○
24	スズキ目	サンフィッシュ	ブルーギル	○	○	○	○	○
25			オオクチバス (ブラックバス)	○	○	○	○	○
26		ハゼ科	ドンコ	○	○	○	○	○
27			トウヨシノボリ		○	○	○	○
28			カワヨシノボリ		○	○	○	○
			<i>Rhinogobius</i> 属の一種	○				
29			ヌマチチブ			○	○	○
計	6目	11科	32種	19種	19種	21種	23種	26種

※H5 調査において、st.3 は流入河川として区分されているが、調査地点は貯水池上流端であり、他の調査ではダム湖として区分されている地点であることから、本リストではダム湖内として扱った。

ダム湖内確認種リスト(底生動物 : 1/4)

No.	目名	科名	種名	H5	H7	H12	H17	H20
1	ウズムシ目	サンカクアタマウズムシ科	ナミウズムシ					○
2		-	ウズムシ目(三岐腸目)の一種				○	
3			有針綱					○
4	ニナ目	タニシ科	オオタニシ			○		
5			ヒメタニシ				○	○
6	盤足目	カワニナ科	カワニナ					○
7			チリメンカワニナ			○		○
8	基眼目	カワコザラガイ科	カワコザラガイ			○		
9		モノアラガイ科	ヒメモノアラガイ					
10			ハブタエモノアラガイ				○	
11		サカマキガイ科	サカマキガイ		○	○	○	
12		ヒラマキガイ科	ヒラマキミズマイマイ		○	○	○	○
13		(+インドヒラマキガイ科)	ヒラマキガイモドキ				○	
14	マイマイ目	オガモノアラガイ科	ナガオカモノアラガイ				○	
15	イシガイ目	イシガイ科	ドブガイ(タガイ、ヌマガイ)			○	○	
16	マルスダレガイ目	シジミ科	Corbicula sp.				○	○
17		マメシジミ科	Pisidium sp.					
18	オヨギミズ目	オヨギミズ科	オヨギミズ科				○	○
19	イトミズ目	イトミズ科	エラオイミズミズ				○	○
20			ビワゴレイトミズ					○
21			モトムラユリミズ			○	○	
22			ユリミズ		○	○	○	○
23			ミツグミズミズ					
24			ナミズミズ			○		○
25			クロオビミズミズ					
26			イトミズ		○			
27			テングミズミズ					○
			イトミズ科			○	○	○
			ミズミズ科				○	
28			Limnodrilus sp.				○	
29	-	-	ミズ綱(貧毛綱)の一種	○		○		
30	ツリミズ目	フトミズ科	Pheretima sp.					○
31			フトミズ科				○	
32		ツリミズ科	ツリミズ科					
33	吻蛭目	グロシフォニ科	ハバヒロビル					
34			ヌマビル		○		○	○
			グロシフォニ科					
35		ウオビル科	ウオビル科					
36		イシビル科	ナミイシビル			○		○
37			マネビル		○			
	無吻蛭目		イシビル科			○	○	○
38	ヨコエビ目	マミズヨコエビ科	フロリダマミズヨコエビ					
39			Crangonyx sp.				○	
40		ハマトビムシ科	Platorchestia sp.				○	
41		ヨコエビ科	ニッポンヨコエビ			○	○	○
42		ハマトビムシ科	ニホンオカトビムシ					○
43	ワラジムシ目	ミズムシ科	ミズムシ		○	○	○	○
44	エビ目	テナガエビ科	テナガエビ		○	○	○	
45			スジエビ		○	○	○	○
46		アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ			○	○	○
47		サワガニ科	サワガニ		○	○	○	○
48	カゲロウ目	ヒメフタオカゲロウ科	マエグロヒメフタオカゲロウ		○	○		
49			Ameletus sp.				○	
50		コカゲロウ科	Labiobaetis atrebatinus					○
51			Hコカゲロウ				○	○
52			Baetiella sp.			○		
53			ミツオミジカオフトバコカゲロウ					
54			Gコカゲロウ				○	
55			ヨシノコカゲロウ					○
56			フタバコカゲロウ					○
57			サホコカゲロウ					○
58			フタモンコカゲロウ					
59			シロハラコカゲロウ			○	○	○
60			フタバカゲロウ		○	○		○
61			Cloeon sp.				○	
62		ヒラタカゲロウ科	クロタニガワカゲロウ		○			
63			シロタニガワカゲロウ				○	○
64			ウエノヒラタカゲロウ					○
65			ナミヒラタカゲロウ			○		○
66			エルモンヒラタカゲロウ					○

ダム湖内確認種リスト(底生動物 : 2/4)

No.	目名	科名	種名	H5	H7	H12	H17	H20
67		チラカゲロウ科	チラカゲロウ					
68		トビイロカゲロウ科	ヒメトビイロカゲロウ					○
69			Paraleptophlebia sp.			○	○	
70		モンカゲロウ科	フタスジモンカゲロウ				○	○
71			トウヨウモンカゲロウ			○	○	
72			モンカゲロウ					
73		カワカゲロウ科	キイロカワカゲロウ			○	○	○
74		マダラカゲロウ科	オオクママダラカゲロウ		○	○		○
75			クロマダラカゲロウ		○			○
76			オオマダラカゲロウ			○	○	
77			ヨシノマダラカゲロウ					
78			シリナガマダラカゲロウ		○		○	
79			ホソバマダラカゲロウ				○	○
80			クシゲマダラカゲロウ					
81			エラブタマダラカゲロウ					○
82			アカマダラカゲロウ					○
83			Cincticostella sp.				○	
84		ヒメシロカゲロウ科	Caenis sp.			○	○	○
85	トンボ目	アオイトトンボ科	アオイトトンボ					○
86		イトトンボ科	Ischnura sp.				○	○
87			Cercion sp.			○	○	
88		モノサシトンボ科	モノサシトンボ			○	○	
89		カワトンボ科	Calopteryx sp.				○	○
90			ハグロトンボ			○		
91			カワトンボ				○	
92			アサヒナカワトンボ					
93		ヤンマ科	ギンヤンマ					○
94			コシボソヤンマ					
95			Anax sp.				○	
96		サナエトンボ科	ミヤマサナエ					
97			ヤマサナエ			○	○	
98			Davidius sp.			○		
99			ホンサナエ				○	
100			オナガサナエ					○
101			コオニヤンマ			○	○	
102		オニヤンマ科	オニヤンマ			○	○	
103		エプトンボ科	オオヤマトンボ				○	
104			コヤマトンボ		○	○	○	○
105		トンボ科	コフキトンボ				○	○
106			シオカラトンボ				○	○
107			コシアキトンボ			○	○	
108			マユタテアカネ			○	○	
109	カワゲラ目	オナシカワゲラ科	Amphinemura sp.				○	
110			Nemoura sp.				○	○
111		カワゲラ科	Neoperla sp.				○	○
112			Oyamia sp.					
113		アミメカワゲラ科	Isoperla sp.					
114	カメムシ目	アメンボ科	アメンボ亜科				○	
115			アメンボ			○	○	○
116			ヒメアメンボ			○	○	○
117			トガリアメンボ					○
118		カタピロアメンボ科	ナガレカタピロアメンボ					○
119		ミズムシ科	Micronecta sp.				○	
120			Sigara sp.			○		
121			ミズムシ科			○		
122			コチビミズムシ					○
123		コオイムシ科	Appasus sp.			○		
124		タイコウチ科	タイコウチ					○
125			ミズカマキリ		○	○	○	
126		マツモムシ科	マツモムシ			○		○
127	アミメカゲロウ目	ヘビトンボ科	タイリククロスジヘビトンボ					
128			ヘビトンボ			○		
129	トビケラ目	コエグリトビケラ科	Apatania sp.				○	
130		ムネカクトビケラ科	Ecnomus sp.				○	○
131		シマトビケラ科	コガタシマトビケラ					○
132			ナミコガタシマトビケラ					○
133			Cheumatopsyche sp.			○	○	
134			オオヤマシマトビケラ					○
			ギフシマトビケラ					○
			ウルマーシマトビケラ			○	○	○

ダム湖内確認種リスト(底生動物 : 3/4)

No.	目名	科名	種名	H5	H7	H12	H17	H20
135			ナカハラシマトビケラ		○	○		
136			Hydropsyche sp.				○	
137			オオシマトビケラ					
138			エチゴシマトビケラ					
139			Parapsyche sp.PB		○			
140		ヒゲナガトビケラ科	Mystacides sp.			○		○
141			Trichosetodes sp.					○
142		ナガレトビケラ科	ヒメアタマナガレトビケラ					
143			ムナグロナガレトビケラ					○
144			ヤマナカナガレトビケラ					○
145		カクスイトビケラ科	ハナセマルツツトビケラ					
146		ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ		○		○	○
147			カワモトニンギョウトビケラ					
148		カクツツトビケラ科	Lepidostoma sp.				○	○
149			カクツツトビケラ科					○
150		エグリトビケラ科	ホタルトビケラ					
151			Nothopsyche sp. NA					○
152		トビケラ科	ムラサキトビケラ				○	
153		クダトビケラ科	Psychomyia sp.					○
154		ヤマトビケラ科	Glossosoma sp.					○
155			Agappetus sp.					○
156		ヒメトビケラ科	Hydroptila sp.					○
157		ケトビケラ科	グマगतビケラ					
158	チョウ目	ツトガ科	キオビズメイガ					
159	ハエ目	ガガンボ科	Antocha sp.			○		○
160			Dicranota sp.			○		
161			Tipula sp.TA		○	○		
162			Tipula sp.TC		○			
			Tipula sp.				○	
			ヒメガガンボ亜科				○	
163		ヌカカ科	ヌカカ科					
164		ケヨソイカ科	Chaoborus sp.			○		
165		ユスリカ科	Ablabesmyia sp.					○
166			Alotanypus sp.					○
167			Brillia sp.			○		○
168			Calopsectra sp.CA		○			
169			フチグロユスリカ		○	○		
170			ホンセスジユスリカ		○			
171			Chironomus sp.			○	○	○
172			Cladotanytarsus sp.				○	○
173			Conchapelopia sp.					○
			Cryptochironomus sp.				○	○
174			Clinotanypus sp.			○		
175			Cricotopus sp.CA		○			
176			Cricotopus sp.CG		○			
177			Cryptochironomus sp.CD		○			
178			Dicrotendipes sp.					
179			Demicryptochironomus sp.					○
180			Einfeldia sp.EA		○			
181			Einfeldia sp.EC		○			
			Einfeldia sp.			○	○	○
182			Eukiefferiella sp.					○
183			Glyptotendipes sp.			○	○	○
184			Heterotrissocladius sp.HD		○			
185			Hydrobaenus sp.					○
186			Natarsia sp.					
187			Limnophyes sp.					○
188			Lipiniella sp.				○	○
189			Macropelopia sp.					○
190			Microtendipes sp.					○
191			Orthocladius sp.CA		○			
			Orthocladius sp.			○		○
192			Pentaneura sp.MA		○			
193			Polypedilum sp.PC		○			
194			Polypedilum sp.PI		○			
195			Paratendipes sp.				○	○
			Polypedilum sp.			○	○	○
196			Procladius sp.			○		○
197			Potthastia sp.					
198			Psilometriocnemus sp.					

ダム湖内確認種リスト(底生動物 : 4/4)

No.	目名	科名	種名	H5	H7	H12	H17	H20
199			Rheopelopia sp.			○		○
200			Rheotanytarsus sp.					○
201			Robackia sp.					○
202			Sergentia sp.					○
			Stictochironomus sp.			○	○	○
203			Sympotthastia sp.					○
			Stenochironomus sp.					
204			Stictochironomus sp.SA		○			
205			Synorthocladius sp.					
206			Thienemanniella sp.					
207			Trissopelopia sp.					
208			Tanytus sp.					○
209			Tanytarsus sp.			○	○	○
210			Tvetenia sp.					○
			ユスリカ科			○	○	○
211			ユスリカ亜科				○	
212			ヤマユスリカ亜科				○	
213			エリユスリカ亜科				○	
214			モンユスリカ亜科				○	
215		ミズアブ科	ミズアブ科					○
216		カ科	ハマダラカ亜科				○	
217		ホソカ科	Dixa sp.				○	
218		-	ハエ目(双翅目)の一種				○	
219		ブユ科	Simulium sp.					○
220		アシナガバエ科	アシナガバエ科				○	○
221	コウチュウ目	ゲンゴロウ科	マメゲンゴロウ			○		
222			ツブゲンゴロウ			○		
223			ヒメゲンゴロウ			○		
224		コガシラミズムシ科	コガシラミズムシ		○		○	
225		ガムシ科	タマガムシ			○		
226			スジヒラタガムシ				○	
227			シジミガムシ			○		
228			ヒメガムシ			○		○
			ガムシ科		○		○	○
229		ヒメドロムシ科	ミヤモトアシナガミズドロムシ					○
230			イブシアシナガドロムシ				○	○
231			アワツヤドロムシ					
232			ミノツヤドロムシ					○
233			ヒメツヤドロムシ					
			ヒメドロムシ科					○
234		ヒラタドロムシ科	チビヒゲナガハナノミ			○	○	○
235			チビマルヒゲナガハナノミ					○
236			ヒラタドロムシ					○
237			マスダチビヒラタドロムシ					○
			Ectopria sp.					○
238		ホタル科	ゲンジボタル					
239	Plumatellida	オオマリコケムシ科	オオマリコケムシ			○		○
計	26目	87科	239種	1種	39種	71種	91種	117種

ダム湖内確認種リスト（エビ・カニ・貝類）

No.	目名	科名	種名	H4	H5	H8	H13	H19
1	ニナ目(中腹足目)	タニシ科	マルタニシ			○		
2			ヒメタニシ				○	
3		カワニナ科	カワニナ		○	○	○	
4			チリメンカワニナ			○	○	
5	モノアラガイ目(基眼目)	サカマキガイ科	サカマキガイ			○		
6	イシガイ目	イシガイ科	トブガイ					○
7	マルスダレガイ目	シジミ科	Corbicula sp.					○
8	エビ目(十脚目)	テナガエビ科	テナガエビ	○		○	○	○
9			スジエビ	○	○	○	○	○
10		アメリカザリガニ科	アメリカザリガニ			○	○	○
11		イワガニ科	モクスガニ				○	
12		サワガニ科	サワガニ	○	○	○	○	○
計	3目	7科	12種	3種	3種	8種	8種	6種

※H5 調査において、st.3 は流入河川として区分されているが、調査地点は貯水池上流端であり、他の調査ではダム湖として区分されている地点であることから、本リストではダム湖内として扱った。

ダム湖内確認種リスト(動物プランクトン : 1/3)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16	H18	
1	葉状根足虫綱	アルケラ科	<i>Arcella vulgaris</i>	○	○	○		
2		ディフリュギア科	<i>Difflugia corona</i>	○	○	○	○	
3			<i>Difflugia limnetica</i>	○		○		
			<i>Difflugia</i> sp.	○				
4		セントロピキシス科	<i>Centropyxis aculeata</i>	○	○	○		
		<i>Centropyxis</i> sp.		○				
5	糸状根足虫綱	キフオデリア科	<i>Cyphoderia</i> sp.		○			
6		エウグリファ科	<i>Euglypha brachiata</i>			○		
			<i>Euglypha</i> sp.		○	○		
8	真正太陽虫綱	—	<i>Acanthocystis pectinata</i>			○		
9		—	<i>Raphidiophrys</i> sp.		○			
10	キネトフラグミン フォーラ綱	ホロフリア科	<i>Didinium balbiani</i>			○		
11			<i>Didinium nasutum</i>		○	○		
12		トラケリウス科	<i>Dileptus anser</i>			○		
			<i>Dileptus</i> sp.			○		
13			<i>Paradileptus robustus</i>				○	
			<i>Paradileptus</i> sp.			○		
14		スパチディウム科	<i>Enchelydium</i> sp.		○			
15		少膜綱	パラメキウム科	<i>Leucophrydium putrinum</i>		○		
16				<i>Paramecium caudatum</i>			○	
				<i>Paramecium</i> sp.			○	
17	エピステイリス科		<i>Epistylis</i> sp.	○	○	○		
18	ボルティケラ科		<i>Carchesium polypinum</i>			○	○	
			<i>Carchesium</i> sp.			○	○	
19			<i>Vorticella campanula</i>				○	
			<i>Vorticella</i> sp.	○	○			
20	ウルケオラリア科		<i>Trichodina</i> sp.		○			
21	多膜綱		ストロンビディウム科	<i>Strombidinopsis gyrans</i>		○		
22		<i>Strombidium viride</i>				○	○	
23		<i>Strombidium sulcatum</i>		○				
24		フデツソカラムシ科	<i>Tintinnidium cylindrata</i>	○				
25			<i>Tintinnidium fluviatile</i>		○	○	○	
			<i>Tintinnidium</i> sp.				○	
26		スナカラムシ科	<i>Codonella cratea</i>		○	○	○	
27			<i>Tintinnopsis cratera</i>	○				
			<i>Tintinnopsis</i> sp.	○				
		—	—	<i>CILIOPHORA</i> sp.	○	○		
28	単生殖巣綱	ツボワムシ科	<i>Anuraeopsis fissa</i>	○	○			
29			<i>Brachionus angularis angularis</i>	○	○	○		
30			<i>Brachionus angularis bidens</i>	○				
31			<i>Brachionus calyciflorus</i>	○	○	○		
32			<i>Brachionus falcatus</i>		○			
33			<i>Brachionus forficula</i>		○			
34			<i>Kellicottia longispina</i>	○	○	○	○	
35			<i>Keratella cochlearis f.cochlearis</i>	○	○			
36			<i>Keratella cochlearis f.macracantha</i>	○		○		
37			<i>Keratella cochlearis f.micracantha</i>	○	○	○	○	
38			<i>Keratella cochlearis f.tecta</i>	○	○	○		
39			<i>Keratella quadrata quadrata</i>	○	○	○		
40			<i>Keratella valga valga</i>	○	○	○		
41			<i>Notholca labis</i>	○				
			<i>Notholca</i> sp.				○	
42			<i>Schizocerca diversicornis</i>		○			
43			ハオリワムシ科	<i>Colurella</i> sp.			○	
44				<i>Euchlanis dilatata</i>	○	○	○	

ダム湖内確認種リスト(動物プランクトン : 2/3)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16	H18	
45	単生殖巣綱	ハオリワムシ科	<i>Lepadella benjamini</i>	○				
46			<i>Lepadella oblonga</i>	○				
47			<i>Lepadella quadricarinata</i>			○		
			<i>Lepadella</i> sp.			○		
48			<i>Macrochaetus collinsi</i>	○				
49			<i>Mytilina ventralis</i>	○				
50			<i>Trichotria tetractis</i>	○	○			
51			ツキガタワムシ科	<i>Lecane luna</i>		○	○	
				<i>Lecane</i> sp.	○	○		
52				<i>Monostyla lunaris</i>	○	○	○	
53	<i>Monostyla stenroosi</i>	○						
	<i>Monostyla</i> sp.			○				
54	セナカワムシ科	<i>Cephalodella</i> sp.	○					
55		<i>Notommata</i> sp.		○				
56	ネズミワムシ科	<i>Diurella porcellus</i>		○	○	○		
57		<i>Diurella stylata</i>	○	○	○	○		
58		<i>Trichocerca birostris</i>	○					
59		<i>Trichocerca capucina</i>	○	○	○	○		
60		<i>Trichocerca cylindrica</i>		○	○			
61		<i>Trichocerca elongata</i>			○			
62		<i>Trichocerca rattus</i>			○			
	<i>Trichocerca</i> sp.	○	○					
63	ハラアシワムシ科	<i>Chromogaster ovalis</i>	○	○				
64	ヒゲワムシ科	<i>Ploesoma hudsoni</i>		○				
65		<i>Ploesoma truncatum</i>	○	○	○	○		
66		<i>Polyarthra trigla vulgaris</i>	○	○	○	○		
67		<i>Synchaeta stylata</i>	○	○	○	○		
		<i>Synchaeta</i> sp.	○					
68	フクロワムシ科	<i>Asplanchna priodonta</i>	○	○	○	○		
		<i>Asplanchna</i> sp.		○	○			
69	ミジンコワムシ科	<i>Hexarthra mira</i>	○	○	○	○		
70	ヒラタワムシ科	<i>Filinia longiseta longiseta</i>	○	○	○	○		
71		<i>Pompholyx complanata</i>	○	○	○			
72		<i>Pompholyx sulcata</i>		○	○			
73		<i>Testudinella patina</i>	○		○			
74		<i>Tetramastix opoliensis</i>		○				
75	ハナビワムシ科	<i>Collotheca ornata var. cornuta</i>	○	○	○			
76	テマリワムシ科	<i>Conochiloides coenobass</i>		○				
		<i>Conochiloides</i> sp.			○	○		
77		<i>Conochilus unicornis</i>	○	○	○	○		
78		<i>Conochilus hippocrepis</i>			○			
79	ヒルガタワムシ綱	ミズヒルガタワムシ科	<i>Philodina roseola</i>	○		○	○	
80			<i>Rotaria rotatoria</i>		○	○		
			<i>Rotaria</i> sp.		○			
81			<i>Philodinidae</i> sp.	○				
82		ドロヒルガタワムシ科	<i>Habrotrocha</i> sp.		○			
83	甲殻綱	シダ科	<i>Diaphanosoma brachyurum</i>	○	○	○	○	
84		ミジンコ科	<i>Ceriodaphnia quadrangula</i>	○				
85			<i>Daphnia galeata</i>	○	○	○	○	
86			<i>Daphnia hyalina</i>		○	○	○	
87			<i>Daphnia longispina</i>	○				
88			<i>Daphnia pulex</i>		○			
			<i>Daphnia</i> sp.		○			
89		ゾウミジンコ科	<i>Bosmina fatalis</i>			○		
90			<i>Bosmina longirostris</i>	○	○	○	○	

ダム湖内確認種リスト(動物プランクトン : 3/3)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16	H18
	甲殻綱	ゾウミジンコ科	<i>Bosmina</i> sp.		○		
91			<i>Bosminopsis deitersi</i>		○	○	○
92		マルミジンコ科	<i>Alona guttata</i>				○
93			<i>Chydorus sphaericus</i>			○	
94		ノロ科	<i>Leptodora kindtii</i>	○		○	
95		ヒゲナガケンミジンコ科	<i>Eodiaptomus japonicus</i>	○	○	○	○
96		—	<i>Calanoida</i> sp.		○	○	○
97		キクロプス科	<i>Cyclops strenuus</i>	○		○	○
98			<i>Cyclops vicinus</i>	○	○		
99			<i>Mesocyclops leuckarti</i>	○			
100			<i>Thermocyclops hyalinus</i>	○	○		
101			<i>Thermocyclops taihokuensis</i>	○			
		—	<i>Cyclopoida</i> sp.		○	○	○
		—	<i>Copepoda</i> sp.		○	○	○
計		9綱	36科	101種	57種	66種	62種

ダム湖内確認種リスト(植物プランクトン : 1/3)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16	H18		
1	藍藻綱	クロオコックス科	<i>Aphanocapsa elachista</i>				○		
			<i>Aphanocapsa</i> sp.	○	○	○			
2			<i>Aphanothece</i> sp.	○					
3			<i>Chroococcus dispersus</i>				○		
4			<i>Merismopedia elegans</i>				○		
5			<i>Merismopedia tenuissima</i>			○			
6			<i>Microcystis aeruginosa</i>			○	○	○	
7			<i>Microcystis wesenbergii</i>			○	○		
8			<i>Chroococcus</i> sp.			○			
9			<i>Microcystis</i> sp.			○			
10			ネンジュモ科	<i>Anabaena affinis</i>		○			
11				<i>Anabaena flos-aquae</i>				○	
12				<i>Anabaena spiroides</i>		○		○	
				<i>Anabaena</i> sp.		○	○		
13	<i>Aphanizomenon flos-aquae</i>					○			
	<i>Aphanizomenon</i> sp.			○					
14	コレモ科	<i>Phormidium tenue</i>			○	○			
		<i>Phormidium</i> sp.			○	○			
15	クリプト藻綱	クリプトモナス科	<i>Cryptomonas ovata</i>		○	○	○		
			<i>Cryptomonas</i> sp.		○	○			
16			<i>Rhodomonas</i> sp.		○	○	○	○	
17	渦鞭毛藻綱	ギムノディニウム科	<i>Gymnodinium helveticum</i>			○			
18		グレンディニウム科	<i>Glenodinium</i> sp.		○				
19		ケラティウム科	<i>Ceratium hirundinellum</i>		○	○	○		
20		ペリディニウム科	<i>Peridinium bipes</i>				○		
21			<i>Peridinium bipes f.occultatum</i>			○	○		
22			<i>Peridinium elpatiewskyi</i>				○		
	<i>Peridinium</i> sp.			○	○	○			
23	黄金色藻綱	ディノブリオン科	<i>Dinobryon divergens</i>		○	○			
			<i>Dinobryon</i> sp.		○	○			
24		シヌラ科	<i>Mallomonas akrokomos</i>			○			
25			<i>Mallomonas fastigata</i>			○	○	○	
26			<i>Mallomonas tonsulata</i>			○			
27			<i>Mallomonas tonsurata</i>				○	○	
			<i>Mallomonas</i> sp.		○				
28			<i>Symura uvella</i>			○	○		
29	珪藻綱	タラシオシラ科	<i>Cyclotella asterocostata</i>			○	○	○	
30			<i>Cyclotella glomerata</i>				○	○	
31			<i>Cyclotella meneghiniana</i>			○	○	○	
32			<i>Cyclotella radiosa</i>		○	○			
33			<i>Cyclotella stelligera</i>		○		○	○	
			<i>Cyclotella</i> sp.		○	○			
34			<i>Skeletonema subsalsum</i>			○	○	○	
35			<i>Stephanodiscus carconensis</i>				○		
			<i>Stephanodiscus</i> sp.		○				
36			メロシラ科	<i>Aulacoseira distans</i>		○	○	○	○
37				<i>Aulacoseira granulata</i>			○	○	○
38				<i>Aulacoseira granulata var.angustissima</i>		○	○	○	
39		<i>Aulacoseira granulata var.angustissima f.spiralis</i>				○	○	○	
40		<i>Aulacoseira italica</i>			○	○	○		
41		<i>Melosira varians</i>			○	○	○	○	
		<i>Melosira</i> sp.		○					
42		リゾソレニア科	<i>Urosolenia longiseta</i>				○	○	
43			<i>Rhizosolenia setigera</i>			○			
44	ビドルフィア科	<i>Acanthoceros zachariasii</i>			○	○	○		

ダム湖内確認種リスト(植物プランクトン : 2/3)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16	H18		
45	珪藻綱	ディアトマ科	<i>Asterionella formosa</i>	○	○	○	○		
46			<i>Diatoma vulgare</i>		○				
47			<i>Fragilaria crotonensis</i>			○	○	○	
48			<i>Fragilaria tenera</i>			○			
49			<i>Meridion circulare var.constrictum</i>		○				
50			<i>Synedra acus</i>		○	○	○	○	
51			<i>Synedra rumpens</i>		○	○			
52			<i>Synedra ulna</i>		○	○	○	○	
53			<i>Synedra ulna var.oxyrhynchus</i>			○			
54			ユーノチア科	Eunotia sp.	○				
55			ナビクラ科	<i>Cymbella minuta</i>	○	○	○		
56				<i>Cymbella turgidula</i>			○	○	○
				<i>Cymbella sp.</i>		○			
57				<i>Gomphonema angustatum</i>		○			
58	<i>Gomphonema cleveii</i>				○				
59	<i>Gomphonema parvulum</i>					○			
60	<i>Gomphonema quadripunctatum</i>			○	○				
	<i>Gomphonema sp.</i>			○					
61	<i>Navicula cryptocephala</i>				○				
62	<i>Navicula exigua</i>			○					
63	<i>Navicula radiosa</i>					○			
64	<i>Navicula rhynchocephala</i>			○					
65	<i>Navicula viridula</i>			○					
	<i>Navicula sp.</i>		○	○					
66	<i>Pinnularia sp.</i>			○					
67	アクナンテス科	<i>Achnanthes sp.</i>	○						
68		<i>Cocconeis placentula</i>				○			
69	ニツチア科	<i>Nitzschia acicularis</i>	○	○	○				
70		<i>Nitzschia agnita</i>			○				
71		<i>Nitzschia clausii</i>				○			
72		<i>Nitzschia dissipata</i>			○				
73		<i>Nitzschia filiformis</i>			○				
74		<i>Nitzschia holsatica</i>		○	○	○	○		
75		<i>Nitzschia linearis</i>			○				
76		<i>Nitzschia palea</i>			○	○			
	<i>Nitzschia sp.</i>		○	○		○			
77	スリレラ科	Surirella sp.	○						
78	ミドリムシ藻綱	ミドリムシ科	<i>Euglena sp.</i>	○	○	○			
79			<i>Lepocinclis sp.</i>			○			
80			<i>Trachelomonas sp.</i>		○	○	○		
81	緑藻綱	クラミドモナス科	<i>Carteria globulosa</i>	○	○	○			
82			<i>Carteria peterhofiensis</i>			○			
			<i>Carteria sp.</i>		○	○			
83			<i>Chlamydomonas sp.</i>		○	○	○		
84		オオヒゲマワリ科	<i>Eudorina elegans</i>	○	○	○	○		
85			<i>Pandorina morum</i>	○		○	○		
86			<i>Volvox aureus</i>				○	○	
87		ヨツメモ科	<i>Tetraspora lacustris</i>			○			
			<i>Tetraspora sp.</i>		○				
88		パルメロプシス科	<i>Chlamydocapsa gigas</i>			○			
89	<i>Gloeocystis sp.</i>			○					
90	キヤラキウム科	<i>Ankyra ancora</i>			○				
91	クロロコックム科	<i>Schroederia setigera</i>			○				
		<i>Schroederia sp.</i>		○					
92	パルメラ科	<i>Sphaerocystis schroeteri</i>		○	○	○	○		

ダム湖内確認種リスト(植物プランクトン : 3/3)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16	H18
93	緑藻綱	オオキステイス科	<i>Ankistrodesmus falcatus</i>	○	○	○	○
94			<i>Closteriopsis longissima</i>		○	○	○
95			<i>Kirchneriella contorta</i>		○	○	
			<i>Kirchneriella</i> sp.	○			
96			<i>Lagerheimia subsalsa</i>			○	
97			<i>Monoraphidium griffithii</i>			○	
98			<i>Oocystis borgei</i>			○	
99			<i>Oocystis parva</i>				○
			<i>Oocystis</i> sp.	○			
100			ゴレンキニア科	<i>Golenkinia radiata</i>		○	
101		ミクラクティニウム科	<i>Micractinium bornheimiense</i>		○		
102			<i>Micractinium pusillum</i>	○	○	○	
103		ディクティオスファエリウム科	<i>Dictyosphaerium pulchellum</i>	○	○		○
104		セネデスムス科	<i>Actinastrum hantzschii</i>	○	○	○	○
105			<i>Coelastrum cambricum</i>		○	○	○
106			<i>Coelastrum microporum</i>			○	
107			<i>Coelastrum sphaericum</i>			○	○
			<i>Coelastrum</i> sp.	○			
108			<i>Crucigenia curcifera</i>	○	○	○	
109			<i>Crucigenia lauterbornii</i>		○		○
			<i>Crucigenia</i> sp.	○	○		
110			<i>Scenedesmus acuminatus</i>			○	
111			<i>Scenedesmus arcuatus</i>			○	
112			<i>Scenedesmus denticulatus</i>			○	
113			<i>Scenedesmus ecornis</i>			○	○
114			<i>Scenedesmus quadricauda</i>	○	○	○	○
			<i>Scenedesmus</i> sp.	○			
115		<i>Tetrastrum heterocanthum</i>			○		
116		アミミドロ科	<i>Pediastrum biwae</i>			○	
117			<i>Pediastrum duplex</i>	○	○		○
118			<i>Pediastrum tetras</i>			○	○
119		コッコミクサ科	<i>Elakatothrix gelatinosa</i>			○	
120		ヒビミドロ科	<i>Klebsormidium subtile</i>				○
121			<i>Koliella elongata</i>			○	
122			<i>Ulotrichaceae</i> sp.				○
123		ホシミドロ科	<i>Mougeotia</i> sp.			○	
124			<i>Spirogyra</i> sp.			○	
125		ツツミモ科	<i>Closterium aciculare</i>			○	
126	<i>Closterium aciculare</i> var. <i>subpronum</i>				○	○	
127	<i>Closterium acutum</i> var. <i>variabile</i>				○		
128	<i>Closterium gracile</i>		○	○	○	○	
	<i>Closterium</i> sp.		○				
129	<i>Cosmarium</i> sp.		○	○			
130	<i>Euastrum</i> sp.				○		
131	<i>Staurastrum dorsidentiferum</i> var. <i>ornatum</i>				○	○	
132	<i>Staurastrum mucronatum</i>				○		
	<i>Staurastrum</i> sp.	○					
計	7綱	38科	132種	57種	96種	64種	50種

流入河川確認リスト

流入河川確認種リスト(植物： 1/7)

No.	科名	種名	H16	H21
1	ヒカゲノカズラ科	ヒカゲノカズラ	○	
2		トウゲシバ		○
3	イワヒバ科	クラマゴケ		○
4		コンデリクラマゴケ		○
5	トクサ科	スギナ	○	○
6	ハナヤスリ科	フユノハナワラビ	○	○
7	ゼンマイ科	ゼンマイ	○	○
8	キジノオシダ科	オオキジノオ	○	○
9		キジノオシダ	○	○
10	ウラジロ科	ウラジロ	○	
11	フサシダ科	カニクサ		○
12	コケシノブ科	ウチワゴケ		○
13	コバノイシカゲマ科	イヌシダ	○	○
14		イワヒメワラビ		○
15		フモトシダ	○	○
16		ワラビ	○	○
17	ミズワラビ科	イワガネゼンマイ	○	○
18		イワガネソウ	○	○
19	イノモトソウ科	オオバノイノモトソウ	○	○
20		イノモトソウ	○	○
21	チャセンシダ科	トラノオシダ	○	○
22	シシガシラ科	シシガシラ	○	○
23	オシダ科	ホソバカナワラビ	○	
24		ナンゴクナライシダ		○
25		ハカタシダ	○	○
26		オニカナワラビ		○
27		リョウメンシダ	○	○
28		キヨスミヒメワラビ		○
29		オニヤブソテツ		○
30		ヤブソテツ	○	○
31		ヤマヤブソテツ		○
32		イワヘゴ		○
33		ベニシダ	○	○
34		オオベニシダ	○	
35		クマワラビ	○	○
36		タニヘゴ	○	
37		オクマワラビ		○
38		オオイタチシダ		○
39		ヤマイタチシダ	○	○
40		アイアスカイノデ		○
41		イノデ	○	○
42		サイゴクイノデ	○	○
43		ジュウモンジシダ	○	○
44		ヒメカナワラビ	○	
45	ヒメシダ科	ゲジゲジシダ	○	○
46		ミゾシダ		○
47		ホシダ	○	
48		ハシゴシダ	○	
49		ハリガネワラビ	○	
50		ヤワラシダ	○	○
51		ヒメシダ		○
52		ヒメワラビ	○	○
53	メシダ科	カラクサイヌワラビ	○	○
54		サトメシダ	○	
55		ホソバイヌワラビ		○
56		ヌリワラビ	○	
57		イヌワラビ		○
58		ヤマイヌワラビ		○
59		シケチシダ		○
60		シケシダ		○
61		ハクモウイノデ		○
62		イヌガンソク		○
63		クサソテツ		○
64		コウヤワラビ	○	
65	ウラボシ科	マメヅタ	○	○
66		ノキシノブ	○	○
67	イチョウ科	イチョウ	○	
68	マツ科	ツガ	○	
69	スギ科	スギ	○	○

流入河川確認種リスト(植物：2/7)

No.	科名	種名	H16	H21
70	ヒノキ科	ヒノキ	○	○
71	マキ科	イヌマキ		○
72	イヌガヤ科	イヌガヤ	○	○
73	イチイ科	カヤ		○
74	ヤナギ科	アカメヤナギ	○	
75		ネコヤナギ	○	○
76	ブナ科	クリ		○
77		アラカシ	○	○
78		シラカシ	○	○
79		コナラ	○	○
80	ニレ科	ムクノキ		○
81		ケヤキ	○	○
82	クワ科	ヒメコウゾ	○	○
83		クワクサ		○
84		イタビカズラ	○	○
85		カナムグラ	○	○
86		ヤマグワ	○	
87	イラクサ科	ヤブマオ	○	○
88		カラムシ	○	○
89		メヤブマオ	○	○
90		コアカソ	○	○
91		アカソ		○
92		ムカゴイラクサ		○
93		オオサンショウソウ		○
94		ミズ	○	○
95		アオミズ	○	○
96	タデ科	ミズヒキ	○	○
97		シンミズヒキ		○
98		オオイヌタデ	○	
99		イヌタデ		○
100		イシミカワ		○
101		ハナタデ		○
102		ボントクタデ	○	
103		ママコノシリヌグイ		○
104		ミゾソバ	○	○
105		イタドリ	○	○
106		スイバ	○	○
107		ギシギシ	○	
108		エゾノギシギシ	○	○
109	ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ	○	○
110	ザクロソウ科	ザクロソウ		○
111	スベリヒユ科	スベリヒユ	○	○
112	ナデシコ科	ノミノツツリ		○
113		オランダミミナグサ		○
114		ミミナグサ		○
115		ナンバンハコベ		○
116		ツメクサ		○
117		ノミノフスマ		○
118		ウシハコベ		○
119		コハコベ		○
120		ミドリハコベ		○
121	アカザ科	ケアリタソウ	○	
122	ヒユ科	ヒカゲイノコズチ	○	○
123		ヒナタイノコズチ	○	○
124	モクレン科	ホオノキ	○	○
125	マツブサ科	サネカズラ	○	○
126	クスノキ科	カゴノキ	○	
127		クスノキ		○
128		ニッケイ		○
129		ヤマコウバシ		○
130		クロモジ	○	○
131		シロダモ	○	○
132		アブラチャン		○
133	キンボウゲ科	ボタンヅル	○	○
134		センニンソウ	○	○
135		ウマノアシガタ		○
136		キツネノボタン		○
137		アキカラマツ		○
138	メギ科	ヒイラギナンテン		○

流入河川確認種リスト(植物：3/7)

No.	科名	種名	H16	H21
139	メギ科	ナンテン	○	○
140	アケビ科	アケビ	○	○
141		ミツバアケビ	○	○
142	ツヅラフジ科	アオツヅラフジ	○	○
143		ツヅラフジ	○	○
144	ドクダミ科	ドクダミ	○	○
145	センリョウ科	センリョウ		○
146	ウマノスズクサ科	ミヤコアオイ	○	○
147	マタタビ科	マタタビ	○	○
148	ツバキ科	ヤブツバキ	○	○
149		サカキ	○	○
150		ヒサカキ	○	○
151		チャノキ	○	○
152	オトギリソウ科	オトギリソウ		○
153		サワオトギリ		○
154	ケシ科	クサノオウ	○	○
155		ムラサキケマン		○
156		タケニグサ		○
157		ナガミヒナゲシ		○
158	アブラナ科	ヤマハタザオ		○
159		ナズナ		○
160		タネツケバナ	○	○
161		オオバタネツケバナ		○
162		ワサビ		○
163		イヌガラシ	○	○
164	ベンケイソウ科	コモチマンネングサ		○
165		メキシコマンネングサ	○	○
166		ツルマンネングサ		○
167	ユキノシタ科	チダケサシ		○
168		クサアジサイ		○
169		ウツギ	○	○
170		コアジサイ		○
171		ヤマアジサイ		○
172		リウツギ		○
173		ガクウツギ	○	○
174		チャルメルソウ		○
175		ユキノシタ		○
176	バラ科	ボケ		○
177		ヘビイチゴ	○	○
178		ヤブヘビイチゴ	○	○
179		ビワ		○
180		ダイコンソウ	○	○
181		カナメモチ	○	
182		ケカマツカ	○	
183		ウワミズザクラ		○
184		ヤマザクラ	○	
185		ウメ	○	○
186		ノイバラ	○	○
187		フユイチゴ	○	○
188		クサイチゴ	○	○
189		ニガイチゴ		○
190		ナガバモミジイチゴ	○	○
191		ナワシロイチゴ		○
192		コゴメウツギ		○
193	マメ科	ネムノキ	○	○
194		イタチハギ	○	
195		ヤブマメ	○	○
196		ホドイモ		○
197		アレチヌスビトハギ	○	○
198		ヌスビトハギ	○	○
199		ノササゲ	○	○
200		ノアズキ		○
201		コマツナギ	○	
202		ヤハズソウ	○	○
203		メドハギ	○	
204		ネコハギ	○	
205		クズ	○	○
206		コメツツメクサ		○
207		ムラサキツメクサ	○	○

流入河川確認種リスト(植物： 4/7)

No.	科名	種名	H16	H21
208	マメ科	シロツメクサ	○	○
209		ヤハズエンドウ	○	○
210		ナンテンハギ		○
211		フジ	○	○
212	カタバミ科	カタバミ	○	○
213		オッタチカタバミ	○	○
214	フウソウ科	ゲンノショウコ	○	○
215	トウダイグサ科	エノキグサ	○	○
216		コニシキソウ		○
217		アカメガシワ	○	○
218		コバンノキ		○
219	ミカン科	サンショウ	○	○
220	センダン科	センダン	○	
221	ウルシ科	ツタウルシ		○
222		ヌルデ	○	○
223		ハゼノキ	○	
224		ヤマハゼ		○
225		ヤマウルシ	○	○
226	カエデ科	ウリカエデ	○	○
227		イロハモミジ	○	○
228	アワブキ科	アワブキ	○	
229	ツリフネソウ科	キツリフネ		○
230		ツリフネソウ	○	○
231	モチノキ科	イヌツゲ	○	○
232	ニシキギ科	ツルウメモドキ	○	
233		ツルマサキ		○
234		マサキ		○
235		マユミ	○	○
236	ミツバウツギ科	コンズイ		○
237	クロウメモドキ科	クマヤナギ	○	○
238		ケケンボナシ		○
239	ブドウ科	ノブドウ	○	○
240		キレバノブドウ		○
241		ヤブガラシ	○	○
242		ツタ	○	○
243		サンカクヅル		○
244	アオイ科	ムクゲ		○
245	グミ科	ナワシログミ	○	○
246		アキグミ	○	
247	スマレ科	タチツボスマレ		○
248		マルバスマレ	○	
249		スマレ		○
250		ツボスマレ	○	○
251	ウリ科	アマチャヅル	○	○
252		スズメウリ		○
253		アレチウリ	○	○
254		カラスウリ		○
255	ミソハギ科	キカシグサ	○	
256	アカバナ科	ミズタマソウ		○
257		メマツヨイグサ	○	○
258	ミズキ科	アオキ	○	○
259		ミズキ	○	
260		ハナイカダ	○	○
261	ウコギ科	コシアブラ	○	○
262		ヤマウコギ		○
263		ウド	○	○
264		タラノキ	○	○
265		タカノツメ	○	
266		キヅタ	○	○
267	セリ科	シシウド	○	○
268		ミツバ	○	○
269		ノチドメ	○	○
270		チドメグサ	○	○
271		ウマノミツバ	○	
272		オヤブジラミ		○
273	リョウブ科	リョウブ	○	
274	ツツジ科	ネジキ	○	
275		モチツツジ		○
276		ヤマツツジ	○	○

流入河川確認種リスト(植物：5/7)

No.	科名	種名	H16	H21
277	ヤブコウジ科	マンリョウ		○
278		ヤブコウジ		○
279	サクラソウ科	オカトラノオ	○	
280		コナスビ		○
281	カキノキ科	カキノキ	○	○
282	エゴノキ科	エゴノキ	○	○
283	ハイノキ科	サワフタギ	○	
284	モクセイ科	ネズミモチ	○	○
285		イボタノキ		○
286		ヒイラギ	○	
287	キョウチクトウ科	テイカカズラ	○	○
288		ツルニチニチソウ		○
289	ガガイモ科	ガガイモ		○
290	アカネ科	キクムグラ		○
291		ヤエムグラ		○
292		ヘクソカズラ	○	○
293		アカネ		○
294	ヒルガオ科	アメリカネナシカズラ		○
295	ムラサキ科	キュウリグサ		○
296	クマツヅラ科	コムラサキ		○
297		ムラサキシキブ	○	○
298		ヤブムラサキ	○	○
299		クサギ		○
300	シソ科	キランソウ		○
301		クルマバナ	○	○
302		トウバナ	○	○
303		イヌトウバナ	○	
304		カキドオシ	○	○
305		ヒメジソ		○
306		イヌコウジュ		○
307		アキチヨウジ		○
308		アキノタムラソウ		○
309		タツナミソウ	○	
310	ナス科	クコ		○
311		ヒヨドリジョウゴ		○
312		マルバノホロシ		○
313		イヌホオズキ		○
314		テリミノイヌホオズキ	○	○
315		ハダカホオズキ		○
316	ゴマノハグサ科	ウリクサ		○
317		アメリカアゼナ	○	○
318		アゼナ	○	○
319		ムラサキサギゴケ		○
320		サギゴケ	○	
321		トキワハゼ		○
322		タチイヌノフグリ		○
323	ノウゼンカズラ科	キリ		○
324	キツネノマゴ科	キツネノマゴ	○	○
325		ハグロソウ		○
326	ハエドクソウ科	ハエドクソウ		○
327	オオバコ科	オオバコ	○	○
328	スイカズラ科	ヤマウグイスカグラ		○
329		スイカズラ	○	○
330		ニワトコ		○
331	オミナエシ科	オトコエシ		○
332	キキョウ科	ツリガネニンジン	○	○
333		ツルニンジン	○	○
334		ミゾカクシ		○
335	キク科	オオブタクサ	○	○
336		ヨモギ	○	○
337		オトコヨモギ	○	
338		ノコンギク	○	○
339		ヒロハホウキギク	○	
340		アメリカセンダングサ		○
341		コセンダングサ	○	
342		トキンソウ		○
343		ノアザミ	○	○
344		ヨシノアザミ	○	○
345		アレチノギク		○

流入河川確認種リスト(植物：6/7)

No.	科名	種名	H16	H21	
346	キク科	オオアレチノギク	○		
347		ベニバナボロギク		○	
348		アメリカカタカサブロウ		○	
349		タカサブロウ	○		
350		ダンドボロギク		○	
351		ヒメムカシヨモギ	○	○	
352		ハルジオン		○	
353		ヒヨドリバナ	○	○	
354		ハキダメギク		○	
355		ハハコグサ		○	
356		オオヂシバリ		○	
357		ニガナ		○	
358		イワニガナ		○	
359		ヨメナ	○	○	
360		アキノノゲシ	○	○	
361		ムラサキニガナ		○	
362		ヤブタビラコ		○	
363		カシワバハグマ	○		
364		フキ	○	○	
365		コウゾリナ	○	○	
366		サワギク		○	
367		コメナモミ		○	
368		メナモミ		○	
369		セイタカアワダチソウ	○	○	
370		オニノゲシ		○	
371		ノゲシ		○	
372		ヒメジョオン	○	○	
373		カンサイタンポポ		○	
374		セイヨウタンポポ	○	○	
375		オオオナモミ	○		
376		ヤクシソウ	○	○	
377		オニタビラコ		○	
378		ユリ科	ノビル		○
379			ハラン		○
380			シライトソウ		○
381			コバギボウシ		○
382			ウバユリ	○	○
383	タカサゴユリ			○	
384	ヤブラン		○	○	
385	ジャノヒゲ		○	○	
386	ナガバジャノヒゲ		○	○	
387	キチジョウソウ		○	○	
388	サルトリイバラ		○	○	
389	シオデ		○	○	
390	ヤマジノホトギス	○			
391	ヒガンバナ科	ヒガンバナ	○	○	
392	ヤマノイモ科	ヤマノイモ	○	○	
393		カエデドコロ		○	
394		ヒメドコロ	○		
395		オニドコロ	○	○	
396	アヤメ科	シャガ	○	○	
397		キシノウエ		○	
398		ニワゼキショウ		○	
399	イグサ科	クサイ		○	
400		スズメノヤリ		○	
401		ヤマスズメノヒユ		○	
402		ヌカボシソウ		○	
403	ツユクサ科	ツユクサ	○	○	
404		イボクサ		○	
405		ヤブミョウガ		○	
406	イネ科	アオカモジグサ		○	
407		カモジグサ	○	○	
408		ヤマヌカボ		○	
409		スズメノテッポウ		○	
410		アリケンカルカヤ	○	○	
411		コブナグサ	○	○	
412		コバンソウ	○		
413		ヒメコバンソウ		○	
414		ノガリヤス		○	

流入河川確認種リスト(植物： 7/7)

No.	科名	種名	H16	H21
415	イネ科	シロガネヨシ	○	
416		ギョウギシバ	○	○
417		カモガヤ		○
418		メヒシバ	○	○
419		アキメヒシバ	○	○
420		イヌビエ	○	○
421		ケイヌビエ	○	
422		オヒシバ	○	○
423		カゼクサ	○	○
424		オニウシノケグサ		○
425		トボシガラ		○
426		ヒロハノウシノケグサ		○
427		ドジョウツナギ		○
428		チガヤ	○	○
429		ササクサ	○	
430		ササガヤ		○
431		ヒメアシボソ		○
432		アシボソ	○	
433		ススキ		○
434		ネズミガヤ		○
435		ケチヂミザサ	○	○
436		コチヂミザサ	○	○
437		ヌカキビ	○	○
438		シマスズメノヒエ		○
439		チカラシバ	○	○
440		クサヨシ		○
441		ツルヨシ	○	○
442		メダケ	○	○
443		ハチク		○
444		モウソウチク	○	○
445		ネザサ	○	○
446		ケネザサ	○	○
447		メダケ	○	○
448		ミゾイチゴツナギ	○	○
449		スズメノカタビラ		○
450		イチゴツナギ		○
451		オオスズメノカタビラ		○
452		ミヤコザサ		○
453		クマザサ	○	
454		スズダケ	○	○
455		アキノエノコログサ	○	○
456		コツブキンエノコロ		○
457		キンエノコロ		○
458		エノコログサ	○	
459		ムラサキエノコロ	○	
460		ネズミノオ	○	○
461	カニツリグサ		○	
462	ナギナタガヤ		○	
463	シバ	○		
464	ヤシ科	シュロ	○	○
465	サトイモ科	セキショウ	○	○
466		マムシグサ(広義)	○	
467		カラスビシャク		○
468	ウキクサ科	アオウキクサ		○
469		ウキクサ		○
470	カヤツリグサ科	ヒメカンスゲ		○
471		ナルコスゲ		○
472		ヒゴクサ		○
473		ナキリスゲ		○
474		アオミヤマカンスゲ		○
475		ササノハスゲ		○
476		アイダクグ		○
477		ヒメクグ	○	
478		コゴメガヤツリ	○	○
479		カヤツリグサ		○
480		アブラガヤ		○
481	ショウガ科	ミョウガ	○	○
482	ラン科	サイハイラン	○	
483		カヤラン		○
計	121科	483種	271種	415種

流入河川確認種リスト(魚類)

No.	目名	科名	種名	流入河川			
				H4	H8	H13	H19
1	コイ目	コイ科	ギンブナ	○			
2			オイカワ	○	○	○	
3			カワムツ	○	○	○	○
4			ムギツク			○	○
5			タモロコ	○			
6			カマツカ	○	○	○	○
7			コウライニゴイ				○
8		ドジョウ科	ドジョウ		○		
9			シマドジョウ	○	○	○	
10	ナマズ目	ギギ科	ギギ		○	○	○
11		ナマズ科	ナマズ				○
12	サケ目	アユ科	アユ	○	○		
13		サケ科	ニジマス		○		
14	スズキ目	サンフィッシュ科	ブルーギル		○		
15		ハゼ科	ドンコ		○		○
16			カワヨシノボリ	○	○	○	○
計	4目	8科	14種	8種	11種	7種	8種

流入河川確認種リスト(底生動物 : 1/3)

No.	目名	科名	種名	H5	H7	H12	H17	H20		
1	ウズムシ目	サンカクアタマウズムシ科	ナミウズムシ					○		
		-	ウズムシ目(三岐腸目)の一種				○			
2		ヒラタウズムシ科	ヒラタウズムシ科	○						
3	ハリガネムシ目	ハリガネムシ科	ハリガネムシ科			○				
4	盤足目	カワニナ科	カワニナ	○	○	○		○		
5			チリメンカワニナ		○	○		○		
			Semisulcospira sp.					○		
6	基眼目	モノアラガイ科	ヒメモノアラガイ			○	○	○		
7			モノアラガイ		○					
8		サカマキガイ科	サカマキガイ				○	○		
9		ヒラマキガイ科(+インドヒラマキガイ科)	ヒラマキガイ科				○	○		
10		ヒラマキガイ科	ヒラマキガイ科					○		
11	マイマイ目	オカモノアラガイ科	ナガオカモノアラガイ				○			
12	マルスダレガイ目	シジミ科	マシジミ		○	○				
13			Corbicula sp.					○	○	
14	オヨギミズ目	オヨギミズ科	Lumbriculus sp.			○				
15			オヨギミズ科				○	○		
16	ナガミズ目	ヒモミズ科	ヒモミズ科		○					
17	イトミズ目	イトミズ科	Nais sp.		○		○			
18			モトムラユリミズ				○			
19			ユリミズ			○			○	
20			ミツゲミズミズ						○	
21			ナミズミズ						○	
22			クロオビミズミズ				○		○	
			イトミズ科				○	○	○	
			ミズミズ科					○		
23			-	-	ミズ綱(貧毛綱)の一種			○	○	
24			ツリミズ目	ツリミズ科	ツリミズ科					○
25	吻蛭目	グロシフォニ科	ハバヒロビル					○		
26	無吻蛭目	イシビル科	イシビル科			○	○	○		
27	ヨコエビ目	マミズヨコエビ科	フロリダマミズヨコエビ					○		
28		ヨコエビ科	ニッポンヨコエビ		○	○	○	○		
29	ワラジムシ目	ミズムシ科	ミズムシ	○	○	○	○	○		
30	エビ目	サワガニ科	サワガニ			○	○	○		
31	カゲロウ目	ヒメフタオカゲロウ科	マエグロヒメフタオカゲロウ			○				
32		コカゲロウ科	Labiobaetis atrebatinus					○		
33			Hコカゲロウ					○		
34			ミツオミジカオフトバコカゲロウ					○		
35			Gコカゲロウ					○		
36			ヨシノコカゲロウ					○		
37			フタバコカゲロウ	○	○	○	○	○		
38			サホコカゲロウ			○	○	○		
39			フタモンコカゲロウ					○		
40			シロハラコカゲロウ		○	○	○	○		
41			ミジカオフトバコカゲロウ			○				
42			トツカワコカゲロウ		○					
43			ヤマトコカゲロウ		○					
44			Hコカゲロウ				○	○		
		Baetis sp.	○				○			
45		ヒラタカゲロウ科	シロタニガワカゲロウ	○	○	○	○	○		
46			ウエノヒラタカゲロウ					○		
47			ナミヒラタカゲロウ	○		○	○	○		
48			エルモンヒラタカゲロウ			○		○		
49			ユミモンヒラタカゲロウ	○		○		○		
			Epeorus sp.					○		
50			キハダヒラタカゲロウ					○		
51			ムナヅロキハダヒラタカゲロウ					○		
52		チラカゲロウ科	チラカゲロウ				○	○		
53		トビイロカゲロウ科	ヒメトビイロカゲロウ		○		○	○		
54			Paraleptophlebia sp.			○				
			トビイロカゲロウ科				○			
55		モンカゲロウ科	フタスジモンカゲロウ				○			
56			トウヨウモンカゲロウ				○			
57			モンカゲロウ			○				
58		カワカゲロウ科	キイロカワカゲロウ			○	○	○		
59		マダラカゲロウ科	オオクママダラカゲロウ	○	○	○				
60			クロマダラカゲロウ	○	○			○		
61			オオマダラカゲロウ	○	○	○	○			
62			シリナガマダラカゲロウ			○	○			

流入河川確認種リスト(底生動物 : 2/3)

No.	目名	科名	種名	H5	H7	H12	H17	H20
63			ホソバマダラカゲロウ	○	○			○
64			キタマダラカゲロウ	○				
65			イマニシマダラカゲロウ				○	
66			クシゲマダラカゲロウ			○	○	○
67			エラブタマダラカゲロウ	○	○	○	○	○
68			アカマダラカゲロウ		○	○	○	○
			Cincticostella sp.				○	
			Drunella sp.				○	
			Ephemerella sp.				○	
69		ヒメシロカゲロウ科	Caenis sp.		○		○	○
	トンボ目	カワトンボ科	Calopteryx sp.				○	○
70			ハグロトンボ			○		
71		ヤンマ科	コシボソヤンマ					○
72			Anax sp.				○	
73		サナエトンボ科	ミヤマサナエ					○
74			ヤマサナエ			○	○	
75			ダビドサナエ			○		
76			ホンサナエ				○	
77			アオサナエ			○		
78			オナガサナエ				○	○
79			コオニヤンマ				○	
			サナエトンボ科				○	
80		オニヤンマ科	オニヤンマ				○	
81		エプトンボ科	コヤマトンボ		○	○	○	○
82		トンボ科	マユタテアカネ				○	
83	カワゲラ目	オナシカワゲラ科	Amphinemura sp.				○	
84		カワゲラ科	Neoperla sp.			○	○	○
85			Oyamia sp.					○
86		アミメカワゲラ科	Stavsolus sp.				○	
			アミメカワゲラ科		○		○	
87	カメムシ目	アメンボ科	アメンボ					○
88			ヒメアメンボ			○	○	○
89		カタビロアメンボ科	カタビロアメンボ科				○	
90		コオイムシ科	オオコオイムシ			○		
91	アミメカゲロウ目	ヘビトンボ科	ヘビトンボ	○	○	○		
92			クロスジヘビトンボ			○		
93	トビケラ目	コエグリトビケラ科	Apatania sp.				○	
94		シマトビケラ科	コガタシマトビケラ	○	○			○
95			ナミコガタシマトビケラ					○
			Cheumatopsyche sp.		○	○	○	
96			オオヤマシマトビケラ		○			
97			ウルマーシマトビケラ	○	○	○	○	○
98			ナカハラシマトビケラ			○		
			Hydropsyche sp.	○			○	
99			オオシマトビケラ		○			○
100			エチゴシマトビケラ				○	
101		ヒゲナガトビケラ科	Mystacides sp.					○
			ヒゲナガトビケラ科					○
102		ナガレトビケラ科	カワムロナガレトビケラ			○		
103			ムナグロナガレトビケラ			○		○
104			ヤマナカナガレトビケラ				○	○
105		ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ		○	○	○	○
106		カクツツトビケラ科	Lepidostoma sp.				○	○
			カクツツトビケラ科					○
107		エグリトビケラ科	Nothopsyche sp. NA					○
		クダトビケラ科	クダトビケラ科				○	
108			Psychomyia sp.			○		○
109		ヤマトビケラ科	Glossosoma sp.	○		○	○	○
110			Agapetus sp.					○
111		ヒメトビケラ科	Hydroptila sp.			○	○	○
112		ケトビケラ科	グマガトビケラ					○
		-	トビケラ目(毛翅目)の一種				○	
113	ハエ目	ガガンボ科	Antocha sp.	○	○	○	○	○
114			Tipula sp.TA		○	○		
115			Tipula sp.TC		○			
116			Tipula sp.				○	○
			ヒメガガンボ亜科				○	
117		ヌカカ科	ヌカカ科					○
118		アミカ科	スカシアミカ			○		
119		ユスリカ科	Brillia sp.			○		○

流入河川確認種リスト(底生動物 : 3/3)

No.	目名	科名	種名	H5	H7	H12	H17	H20
120			フチグロユスリカ			○		
121			カモヤマユスリカ					○
122			Chironomus sp.					○
123			Cladotanytarsus sp.					○
124			Conchapelopia sp.					○
125			Cryptochironomus sp.				○	○
126			Cricotopus sp.CG		○			
127			Cricotopus sp.CB		○			
			Cricotopus sp.			○		
128			Demicryptochironomus sp.					○
129			Eukiefferiella sp.			○		○
130			Limnophyes sp.					○
131			Macropelopia sp.					○
132			Microtendipes sp.				○	○
133			Orthocladius sp.CA		○			
134			Orthocladius sp.			○		○
135			Pagastia sp.			○		
136			Paratendipes sp.				○	
137			Polypedilum sp.			○	○	○
138			Potthastia sp.			○		○
139			Psilometriocnemus sp.					○
140			Rheocricotopus sp.RB		○			
141			Rheopelopia sp.			○		○
142			Rheotanytarsus sp.					○
143			Robackia sp.					○
144			Tanytarsus sp.			○	○	○
145			Tvetenia sp.					○
			ユスリカ科			○	○	○
			ユスリカ亜科	○			○	
146			ヤマユスリカ亜科				○	
			エリユスリカ亜科	○			○	
			モンユスリカ亜科	○			○	
			-		○			
147		ブユ科	Simulium sp.				○	○
148	コウチュウ目	ゲンゴロウ科	チビゲンゴロウ			○		
149		ヒメドロムシ科	ミヤモトアシナガミドロムシ				○	○
150			イブシアシナガドロムシ			○	○	○
151			アシナガミドロムシ		○			
152			アワツヤドロムシ					○
153			ツヤドロムシ				○	
154			ミヅツヤドロムシ					○
155			ヒメツヤドロムシ					○
			ヒメドロムシ亜科				○	
			ヒメドロムシ科			○		○
156		ヒラタドロムシ科	チビマルヒゲナガハナノミ					○
157			マスダチビヒラタドロムシ					○
158			Ectopria sp.			○		
159			Mataeopsephus sp.				○	
160			Psephenoides sp.				○	
161		ホタル科	ゲンジボタル				○	○
162			ヘイケボタル				○	
計	23目	65科	162種	21種	38種	66種	79種	95種

流入河川確認種リスト(エビ・カニ・貝類)

No.	目名	科名	種名	H4	H5	H8	H13	H19
1	ニナ目(中腹足目)	カワニナ科	カワニナ		○	○	○	
2			チリメンカワニナ			○	○	○
3	ハマグリ目(マルスダレガイ目)	シジミ科	マシジミ			○	○	
4	エビ目(十脚目)	テナガエビ科	スジエビ		○	○		○
5		サワガニ科	サワガニ		○	○	○	○
計	3目	4科	5種	0種	3種	5種	4種	3種

流入河川確認種リスト(動物プランクトン)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16	
1	葉状根足虫綱	アルケラ科	<i>Arcella discoides</i>	○			
2			<i>Arcella vulgaris</i>	○	○	○	
3		ディフルギア科	<i>Diffugia corona</i>		○		
4			<i>Diffugia globulosa</i>			○	
5			<i>Diffugia limnetica</i>			○	
			<i>Diffugia</i> sp.			○	
6	ケントロピキシス科	<i>Centropyxis aculeata</i>	○	○	○		
7	キネトフラグミンフォーラ綱	ホロフリア科	<i>Didinium nasutum</i>			○	
8	少膜綱	パラメキウム科	<i>Paramecium caudatum</i>			○	
9		エピステイリス科	<i>Epistylis</i> sp.	○	○		
10		ボルテイケラ科	<i>Vorticella</i> sp.	○		○	
11	多膜綱	ストロンビディウム科	<i>Strombidium viride</i>		○	○	
12		フデヅツカラムシ科	<i>Tintinnidium fluviatile</i>		○	○	
			<i>Tintinnidium</i> sp.			○	
13		スナカラムシ科	<i>Codonella cratea</i>			○	
	—	—	<i>CILIOPHORA</i> sp.	○			
14	単生殖巣綱	ツボワムシ科	<i>Anuraeopsis fissa</i>		○		
15			<i>Brachionus angularis angularis</i>			○	
16			<i>Brachionus calyciflorus</i>	○	○		
17			<i>Keratella cochlearis f.cochlearis</i>	○	○		
18			<i>Keratella cochlearis f.micracantha</i>			○	
19			<i>Keratella cochlearis f.tecta</i>			○	
20			<i>Keratella valga valga</i>		○		
21			<i>Notholca labis</i>	○			
22			ハオリワムシ科	<i>Colurella</i> sp.	○	○	○
23				<i>Lepadella oblonga</i>	○		
24			ツキガタワムシ科	<i>Lecane luna</i>			○
25		<i>Monostyla lunaris</i>		○			
26		<i>Monostyla quadridentata</i>		○			
27		セナカワムシ科	<i>Cephalodella</i> sp.	○			
28		ネズミワムシ科	<i>Diurella stylata</i>		○	○	
29			<i>Trichocerca cylindrica</i>			○	
			<i>Trichocerca</i> sp.	○			
30		ヒゲワムシ科	<i>Ploesoma truncatum</i>			○	
31			<i>Polyarthra trigla vulgaris</i>	○	○	○	
32			<i>Synchaeta stylata</i>		○	○	
33			<i>Asplanchna priodonta</i>	○			
34	ヒラタワムシ科	<i>Filinia longiseta longiseta</i>	○				
35	テマリワムシ科	<i>Conochilus unicornis</i>			○		
36	ヒルガタワムシ綱	ミズヒルガタワムシ科	<i>Philodina roseola</i>			○	
37			<i>Rotaria</i> sp.		○		
			<i>Philodinidae</i> sp.	○			
38	—	—	<i>NEMATODA</i> sp.		○		
39	甲殻綱	ゾウミジンコ科	<i>Bosmina longirostris</i>		○		
40		—	<i>Cyclopoida</i> sp.			○	
		—	<i>Copepoda</i> sp.		○		
計	8綱	22科	40種	18種	19種	22種	

流入河川確認種リスト(植物プランクトン : 1/2)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16
1	藍藻綱	クロオコックス科	<i>Aphanocapsa</i> sp.	○		
2			<i>Microcystis</i> sp.	○		
3		ネンジュモ科	<i>Anabaena</i> sp.	○		
4		ユレモ科	<i>Oscillatoria</i> sp.	○		
5			<i>Phormidium tenue</i>			○
6	紅藻綱	オオジュイネラ科	<i>Audouinella chalybea</i>		○	
7	クリプト藻綱	クリプトモナス科	<i>Cryptomonas ovata</i>		○	○
			<i>Cryptomonas</i> sp.		○	
8			<i>Rhodomonas</i> sp.		○	
9	渦鞭毛藻綱	グレンディニウム科	<i>Glenodinium</i> sp.		○	
10	黄金色藻綱	ディノブリオン科	<i>Dinobryon cylindricum</i>		○	
11			<i>Dinobryon divergens</i>		○	
12			<i>Dinobryon sertularia</i>		○	
			<i>Dinobryon</i> sp.		○	
13		シヌラ科	<i>Synura uvella</i>			○
14	珪藻綱	タラシオンシラ科	<i>Cyclotella asterocostata</i>		○	
15			<i>Cyclotella meneghiniana</i>		○	○
16			<i>Cyclotella stelligera</i>	○		
			<i>Cyclotella</i> sp.	○	○	
17			<i>Skeletonema subsalsum</i>		○	
18			<i>Stephanodiscus</i> sp.		○	
19		メロシラ科	<i>Aulacoseira distans</i>	○	○	○
20			<i>Aulacoseira granulata</i>		○	○
21			<i>Aulacoseira granulata</i> var. <i>angustissima</i>	○		
22			<i>Aulacoseira granulata</i> var. <i>angustissima</i> f. <i>spiralis</i>			○
23			<i>Aulacoseira italica</i>	○	○	
24			<i>Melosira varians</i>		○	○
			<i>Melosira</i> sp.	○		
25		ビドルフィア科	<i>Acanthoceros zachariasii</i>	○		
26		ディアトマ科	<i>Asterionella formosa</i>	○	○	○
27			<i>Diatoma vulgare</i>		○	
28			<i>Fragilaria crotonensis</i>			○
29			<i>Synedra acus</i>	○	○	○
30			<i>Synedra rumpens</i>	○		
31			<i>Synedra ulna</i>		○	○
32	<i>Synedra ulna</i> var. <i>oxyrhynchus</i>			○		
33	ナビクラ科		<i>Cymbella minuta</i>	○	○	
34			<i>Cymbella sinuata</i>	○		
35			<i>Cymbella turgidula</i>			○
		<i>Cymbella</i> sp.	○	○		
36		<i>Gomphonema angustatum</i>	○			
37		<i>Gomphonema parvulum</i>			○	
38		<i>Gomphonema quadripunctatum</i>	○	○		
		<i>Gomphonema</i> sp.	○			
39		<i>Navicula cryptocephala</i>		○		
40		<i>Navicula exigua</i>	○			
41		<i>Navicula pupula</i>		○		
42		<i>Navicula radiosa</i>	○	○	○	
43		<i>Navicula rhynchocephala</i>	○			
44		<i>Navicula viridula</i>		○		
		<i>Navicula</i> sp.	○			
45		<i>Pinnularia</i> sp.		○		
46		<i>Rhoicosphenia abbreviata</i>		○		
47		<i>Stauroneis</i> sp.		○		
48	アクナンテス科	<i>Achnanthes lanceolata</i>	○	○		
		<i>Achnanthes</i> sp.	○			
49		<i>Cocconeis placentula</i>	○	○	○	
50	ニッチア科	<i>Bacillaria paradoxa</i>	○			
51		<i>Nitzschia acicularis</i>	○		○	

流入河川確認種リスト(植物プランクトン : 2/2)

No.	綱名	科名	学名	H5	H11	H16
52	珪藻綱	ニッチア科	<i>Nitzschia dissipata</i>		○	
53			<i>Nitzschia holsatica</i>		○	
54			<i>Nitzschia linearis</i>		○	
55			<i>Nitzschia palea</i>		○	
			<i>Nitzschia</i> sp.		○	
56		スリレラ科	<i>Surirella</i> sp.	○		
57	ミドリムシ藻綱	ミドリムシ科	<i>Euglena</i> sp.		○	
58			<i>Trachelomonas</i> sp.	○		○
59	緑藻綱	クラミドモナス科	<i>Chlamydomonas</i> sp.	○	○	
60		オオヒゲマワリ科	<i>Eudorina elegans</i>		○	
61		オオキスティス科	<i>Ankistrodesmus falcatus</i>	○		
62			<i>Closteriopsis longissima</i>		○	○
63			<i>Kirchneriella contorta</i>		○	
64		ディクティオスファエリウム科	<i>Dictyosphaerium pulchellum</i>	○		
			<i>Dictyosphaerium</i> sp.	○		
65		セネデスムス科	<i>Coelastrum</i> sp.	○		
66	<i>Scenedesmus quadricauda</i>			○		
	<i>Scenedesmus</i> sp.			○		
67	アミドロ科	<i>Pediastrum tetras</i>		○		
68	カエトフォラ科	<i>Stigeoclonium</i> sp.		○		
計	8綱	24科	68種	33種	42種	19種

流入河川確認種リスト(鳥類)

No.	目名	科名	種名	H14	H18
1	ペリカン目	ウ科	カワウ	○	○
2	コウノトリ目	サギ科	アオサギ	○	○
3	ハト目	ハト科	キジハト	○	○
4	ブッポウソウ目	カワセミ科	ヤマセミ		○
5			カワセミ		○
6	キツツキ目	キツツキ科	コゲラ	○	○
7	スズメ目	ツバメ科	ツバメ	○	○
8			コシアカツバメ	○	○
9		セキレイ科	キセキレイ	○	○
10			セグロセキレイ	○	
11		ヒヨドリ科	ヒヨドリ	○	○
12		モズ科	モズ	○	○
13		カワガラス科	カワガラス	○	○
14		ミンサザイ科	ミンサザイ		○
15		ツグミ科	ツグミ	○	
16		ウグイス科	ウグイス	○	○
17		ヒタキ科	オオルリ		○
18		エナガ科	エナガ	○	○
19		シジュウカラ科	ヒガラ	○	○
20			ヤマガラ	○	○
21	シジュウカラ		○	○	
22	メジロ科	メジロ	○	○	
23	ホオジロ科	ホオジロ	○	○	
24		カシラダカ		○	
25		アオジ	○		
26	アトリ科	カワラヒワ	○		
27		イカル		○	
28	ハタオリドリ科	スズメ	○	○	
29	カラス科	カケス	○	○	
30		ハシボソガラス	○	○	
31		ハシブトガラス	○	○	
計	6目	21科	31種	25種	27種

流入河川確認種リスト(両生類)

No.	目名	科名	種名	H15	H23
1	サンショウウオ目	イモリ科	アカハライモリ	○	○
2	カエル目	ヒキガエル科	ニホンヒキガエル	○	
3		アマガエル科	ニホンアマガエル	○	○
4		アカガエル科	ヤマアカガエル		
5			トノサマガエル	○	○
6			ウシガエル		○
7		アオガエル科	シュレーゲルアオガエル	○	○
計	2目	5科	7種	5種	5種

流入河川確認種リスト(爬虫類)

No.	目名	科名	種名	H15	H23
1	カメ目	イシガメ科	ニホンイシガメ		○
2	トカゲ目	カナヘビ科	ニホンカナヘビ	○	
3		ヘビ科	シマヘビ	○	○
4			ジムグリ	○	
5			ヒバカリ	○	
計	2目	3科	5種	4種	2種

流入河川確認種リスト(哺乳類)

No.	目名	科名	種名	H15	H23
1	モグラ目(食虫目)	モグラ科	<i>Mogera</i> 属の一種	○	○
2	コウモリ目(翼手目)	ヒナコウモリ科	モモジロコウモリ		○
		—	コウモリ目(翼手目)の一種	○	
3	ウサギ目	ウサギ科	ノウサギ		○
4	ネズミ目(齧歯目)	ネズミ科	アカネズミ	○	○
5			ヒメネズミ	○	○
6			ネコ目(食肉目)	アライグマ科	アライグマ
7		イヌ科	タヌキ	○	
8		イタチ科	テン	○	○
9			イタチ		○
			<i>Mustela</i> 属の一種	○	○
10	ウシ目(偶蹄目)	イノシシ科	イノシシ	○	○
計	6目	8科	10種	8種	9種

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 1/5)

No.	目名	科名	種名	H15
1	クモ目	コガネグモ科	コガネグモ	○
2			チュウガタコガネグモ	○
3			ヤマトカナエグモ	○
4		ハタケグモ科	ハタケグモ	○
5		サラグモ科	ズカグモ	○
6			アトグロアカムネグモ	○
7		コモリグモ科	ナミコモリグモ	○
			<i>Pirata</i> 属の一種	○
8		アシナガグモ科	オオシロカネグモ	○
9			キララシロカネグモ	○
10			アシナガグモ	○
11		ヒメグモ科	コンビラヒメグモ	○
12			オナガグモ	○
13		フクログモ科	アシナガコマチグモ	○
14		ハエトリグモ科	ネコハエトリ	○
15			マミジロハエトリ	○
16			キレワハエトリ	○
17			ヤサアリグモ	○
18			デーニツツハエトリ	○
19			カニグモ科	コハナグモ
20		ハナグモ		○
21		ワカバグモ		○
22	セマルトラフカニグモ	○		
23	トビムシ目(粘管目)	アヤトビムシ科		アヤトビムシ科の一種
24		マルトビムシ科	マルトビムシ科の一種	○
25	カゲロウ目(蜉蝣目)	チラカゲロウ科	チラカゲロウ	○
26		モンカゲロウ科	トウヨウモンカゲロウ	○
27		カワカゲロウ科	キイロカワカゲロウ	○
28	トンボ目(蜻蛉目)	アオイトトンボ科	ホソミオツネイトンボ	○
29			オオアオイトトンボ	○
30		イトトンボ科	ホソミイトンボ	○
31			ハグロトンボ	○
32		カワトンボ科	カワトンボ	○
33		サナエイトンボ科	ヤマサナエ	○
34		トンボ科	シオカラトンボ	○
35			シオヤトンボ	○
36			マユタテアカネ	○
37			アキアカネ	○
38		ノシメトンボ	○	
39	バッタ目(直翅目)	コロギス科	ハネナシコロギス	○
40		キリギリス科	セスジツユムシ	○
41		バッタ科	コバネイナゴ	○
42		ヒシバッタ科	トゲヒシバッタ	○
43			ノセヒシバッタ	○
44	ハラヒシバッタ		○	
45	ナナフシ目(竹節虫目)	ナナフシ科	エダナナフシ	○
46	チャタテムシ目(嚙虫目)	チャタテ科	クロミヤクチャタテ	○
			チャタテ科の一種	○
47	カメムシ目(半翅目)	ウンカ科	タマガワナガウンカ	○
48		アオバハゴロモ科	アオバハゴロモ	○
49		マルウンカ科	キボシマルウンカ	○
50		セミ科	ヒグラシ	○
51		コガシラアワフキムシ科	コガシラアワフキ	○
52		ヨコバイ科	カシヒメヨコバイ	○
53			キウイヒメヨコバイ	○
54			カスリヨコバイ	○
55			アカカスリヨコバイ	○
56			ツマグロオオヨコバイ	○
57			オオヨコバイ	○
58			ホシヒメヨコバイ	○
59			ヨツテンヨコバイ	○
60			タマガワヨシヨコバイ	○
61			ヤマシロヒメヨコバイ	○
62		サシガメ科	ホソサシガメ	○
63		カスミカメムシ科	マダラカスミカメ	○
64	カワヤナギツヤカスミカメ		○	

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 2/5)

No.	目名	科名	種名	H15	
	カメムシ目(半翅目)	カスミカメムシ科	<i>Deraeocoris</i> 属の一種	○	
65			ズアカシダカスミカメ	○	
66			オオマダラカスミカメ	○	
67			ヒメヨモギカスミカメ	○	
68			ヘリカメムシ科	ホソハリカメムシ	○
69				ヘリカメムシ	○
70		ホシハラビロヘリカメムシ		○	
71		ヒメヘリカメムシ科	アカヒメヘリカメムシ	○	
72		ナガカメムシ科	コバネナガカメムシ	○	
73			ホソコバネナガカメムシ	○	
74			ヒゲナガカメムシ	○	
75			オオメナガカメムシ	○	
76		メダカナガカメムシ科	メダカナガカメムシ	○	
77		カメムシ科	シロヘリカメムシ	○	
78			トゲカメムシ	○	
79			ムラサキシラホシカメムシ	○	
80			オオトゲシラホシカメムシ	○	
81			ツマジロカメムシ	○	
82			オオクロカメムシ	○	
83		マルカメムシ科	マルカメムシ	○	
84		アメンボ科	ヒメアメンボ	○	
85		イトアメンボ科	ヒメイトアメンボ	○	
86		メズムシ科	メズムシ	○	
87		シリアゲムシ目(長翅目)	シリアゲムシ科	ヤマトシリアゲ	○
88		トビケラ目(毛翅目)	クダトビケラ科	<i>Psychomyia acutipennis</i>	○
89			ヤマトビケラ科	アルタイヤマトビケラ	○
90			ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ	○
91			ヒゲナガトビケラ科	アオヒゲナガトビケラ	○
92				ヒメセトビケラ	○
93			シマトビケラ科	コガタシマトビケラ	○
94				オオシマトビケラ	○
95		チョウ目(鱗翅目)	スガ科	オオボシオオスガ	○
96			ハマキガ科	チャノコカクモンハマキ	○
97				ミダレカクモンハマキ	○
98				オオアトキハマキ	○
99				アトボシハマキ	○
100	コシロアシヒメハマキ			○	
101	コホソスジハマキ			○	
102	フタモンコハマキ			○	
103	アカマツハナムシガ			○	
104	オオヤナギサザナミヒメハマキ			○	
105	マダラガ科			キスジホソマダラ	○
106			ホタルガ	○	
107	セセリチョウ科		ダイミョウセセリ	○	
108			ヒメキマダラセセリ	○	
109			コチャバネセセリ	○	
110	シジミチョウ科		ツバメシジミ	○	
111			ベニシジミ	○	
112			ヤマトシジミ	○	
113	タテハチョウ科		ツマグロヒョウモン	○	
114			コムスジ	○	
115	アゲハチョウ科		カラスアゲハ	○	
116			ナミアゲハ	○	
117	シロチョウ科		キチョウ	○	
118			スジグロシロチョウ	○	
119			モンシロチョウ	○	
120	ジャノメチョウ科		クロヒカゲ	○	
121			サトキマダラヒカゲ	○	
122			ヒメウラナミジャノメ	○	
123	ツトガ科		ウスクロスジツトガ	○	

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 3/5)

No.	目名	科名	種名	H15
124	チョウ目(鱗翅目)	ツトガ科	ウスギツトガ	○
125			シロエグリツトガ	○
126			ホシオビホソノメイガ	○
127			シロアシクロノメイガ	○
128			シバツトガ	○
129			セスジノメイガ	○
130		メイガ科	キモントガリメイガ	○
131			ウスベニトガリメイガ	○
132			ウスオビクロマダラメイガ	○
133		シャクガ科	クロクモエダシャク	○
134			オオハガタナミシャク	○
135			キアミメナミシャク	○
136			ウラバニエダシャク	○
137			ウスキヒメシャク	○
138			ウスモンキヒメシャク	○
139			オオウスモンキヒメシャク	○
140	モントビヒメシャク		○	
141	キナミノヒメシャク		○	
142	ヒトリガ科		キシタホソバ	○
143		ムジホソバ	○	
144		ツマキホソバ	○	
145		ニセキマエホソバ	○	
146		クロテンハイロコケガ	○	
147		ヨツボシホソバ	○	
148		オオベニヘリコケガ	○	
149		スカシコケガ	○	
150	ヤガ科	シマフコヤガ	○	
151		ベニモンアオリンガ	○	
152		ウスキミスジアツバ	○	
153		オオシラナミアツバ	○	
154		ヒメネジロコヤガ	○	
155		フタオビコヤガ	○	
156		ニセミスジアツバ	○	
157		テンモンシマコヤガ	○	
158		ネグロアツバ	○	
159		スジキリヨトウ	○	
160			ハイロキシタヤガ	○
161	ハエ目(双翅目)	ガガンボ科	クロキリウジガガンボ	○
162			ヤチガガンボ	○
163		コシボソガガンボ科	オビコシボソガガンボ	○
164		アシナガバエ科	<i>Condylostylus japonicus</i>	○
165		ハナアブ科	マダラコシボソハナアブ	○
166			キアシマメヒラタアブ	○
167			ノヒラマメヒラタアブ	○
168			キタヒメヒラタアブ	○
169		ハモグリバエ科	ヨモギハモグリバエ	○
170		キモグリバエ科	セアカモモブトキモグリバエ	○
171		ミギワバエ科	<i>Hyadina pulchella</i>	○
172			ハマダラミギワバエ	○
173		シマバエ科	シモフリシマバエ	○
174		ヤチバエ科	ヒゲナガヤチバエ	○
175		ミバエ科	ノゲンケブカミバエ	○
176		ハナバエ科	タネバエ	○
177		クロバエ科	ミドリバエ	○
178		イエバエ科	カトリバエ	○
179		ヤドリバエ科	マルボシヒラタヤドリバエ	○
180	コウチュウ目(鞘翅目)	オサムシ科	キイロチビゴモクムシ	○
181			タンゴヒラタゴムシ	○
182			コマルガタゴムシ	○
183			キバリオモクムシ	○

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 4/5)

No.	目名	科名	種名	H15	
184	コウチュウ目(鞘翅目)	オサムシ科	フタモンクビナガゴミムシ	○	
185			ヨツボシミズギワゴミムシ	○	
186			アトモンミズギワゴミムシ	○	
187			クロヒゲアオゴミムシ	○	
188			イクビモリヒラタゴミムシ	○	
189			オオヒラタゴミムシ	○	
190			ミドリマメゴモクムシ	○	
191			クワイロコミズギワゴミムシ	○	
192			ハンミョウ科	ニワハンミョウ	○
193			ゲンゴロウ科	チビゲンゴロウ	○
194				ケンゲンゴロウ	○
195	ガムシ科	ゴマフガムシ	○		
196		ウスモンケンガムシ	○		
197		キイロヒラタガムシ	○		
198		シジミガムシ	○		
199	ハネカクシ科	クロズトガリハネカクシ	○		
200		スノアカヒメホソハネカクシ	○		
201		クビボソハネカクシ	○		
202	コガネムシ科	コイチャコガネ	○		
203		ヒメサクラコガネ	○		
204		ウスイロマダコガネ	○		
205		セマダラコガネ	○		
206		マメコガネ	○		
207	マルトゲムシ科	シラフチビマルトゲムシ	○		
208	ヒメドロムシ科	アシナガミドロムシ	○		
209	ヒラタドロムシ科	マスタチビヒラタドロムシ	○		
210	タマムシ科	ブドウナガタマムシ	○		
211		シロテンナガタマムシ	○		
212		コウゾチビタマムシ	○		
213		ナミガタチビタマムシ	○		
214		ヤナギチビタマムシ	○		
215	コメツキムシ科	ヒメサビキコリ	○		
216		ヨツボシミズギワコメツキ	○		
217		キアシミズギワコメツキ	○		
218		クチプトコメツキ	○		
219	コメツキダマシ科	コヒメミゾコメツキダマシ	○		
220	ジョウカイボン科	ジョウカイボン	○		
221		マルムネジョウカイ	○		
222	ホタル科	ゲンジボタル	○		
223		ヘイケボタル	○		
224	テントウムシ科	ヒメアカホシテントウ	○		
225		ナミテントウ	○		
226		ヒメカメノコテントウ	○		
227		コクロヒメテントウ	○		
228	キスイムシ科	マルガタキスイ	○		
229	コメツキモドキ科	ケナガマルキスイ	○		
230	ヒメマキムシ科	ムナボソヒメマキムシ	○		
231		ヒメマキムシ	○		
232	クチキムシ科	ホソアカクチキムシ	○		
233		カタモンヒメクチキムシ	○		
234	アリモドキ科	ムナグロホソアリモドキ	○		
235	ナガクチキムシ科	キイロホソナガクチキ	○		
236	ゴミムシダマシ科	エグリゴミムシダマシ	○		
		<i>Uloma</i> 属の一種	○		
237	カミキリムシ科	アカハナカミキリ	○		
238		ヨツボシカミキリ	○		
239		アトモンマルケンカミキリ	○		
240		ラミーカミキリ	○		
241		ヒトオビアラゲカミキリ	○		
242	ハムシ科	ツブノミハムシ	○		

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 5/5)

No.	目名	科名	種名	H15		
243	コウチュウ目(鞘翅目)	ハムシ科	クロウリハムシ	○		
244			アオバネサルハムシ	○		
245			ヒサゴトビハムシ	○		
246			クワハムシ	○		
247			フジハムシ	○		
248			ヒゲナガルリマルノミハムシ	○		
249			トホシクビボソハムシ	○		
250			オオバコトビハムシ	○		
251			ルリマルノミハムシ	○		
252			ドウガネツヤハムシ	○		
253			ブタクサハムシ	○		
254			ヒメキバネサルハムシ	○		
255			チャバネツヤハムシ	○		
256			ムナキルリハムシ	○		
257			ホソクチゾウムシ科	ヒレルホソクチゾウムシ	○	
258			オトシブミ科	ヒメクロオトシブミ	○	
259				エゴツルクビオトシブミ	○	
260				カシルリオトシブミ	○	
261			ゾウムシ科	クワヒメゾウムシ	○	
262				シロコブゾウムシ	○	
263				チャバネキクイゾウムシ	○	
264				タデサルゾウムシ	○	
265				カシワクチブトゾウムシ	○	
266				アカアシクチブトサルゾウムシ	○	
267			ハチ目(膜翅目)	ミフシハバチ科	アカスジチュウレンジ	○
268				ハバチ科	オスグロハバチ	○
269	コマユバチ科	<i>Cremnops pappi</i>		○		
270	アリ科	アシナガアリ		○		
271		オオハリアリ		○		
272		クロオオアリ		○		
273		ムネアカオオアリ		○		
274		キイロシリアゲアリ		○		
275		クロヤマアリ		○		
276		トビイロケアリ		○		
277		アメイロアリ		○		
278		アミメアリ		○		
279		スズメバチ科		コアシナガバチ	○	
280	キイロスズメバチ			○		
281	ミツバチ科	トラマルハナバチ	○			
計	14目	109科	281種	281		

下流河川確認リスト

下流河川確認種リスト(植物： 1/7)

No.	科名	種名	H16	H21
1	ヒカゲノカズラ科	ヒカゲノカズラ	○	
2	イワヒバ科	タチクラマゴケ	○	
3		クラマゴケ		○
4	トクサ科	スギナ	○	○
5	ハナヤスリ科	フユノハナワラビ	○	○
6	ゼンマイ科	ゼンマイ	○	○
7	キジノオシダ科	オオキジノオ		○
8	フサシダ科	カニクサ	○	○
9	コバノイシカゲマ科	コバノイシカゲマ		○
10		イワヒメワラビ		○
11		フモトシダ	○	○
12		ワラビ	○	○
13	ホングウシダ科	ホランソブ	○	
14	ミズワラビ科	クジャクシダ	○	
15		イワガネゼンマイ		○
16	イノモトソウ科	オオバノイノモトソウ	○	○
17		イノモトソウ	○	○
18	チャセンシダ科	トラノオシダ	○	○
19	シシガシラ科	シシガシラ	○	○
20	オシダ科	ナンゴクナライシダ		○
21		オニカナワラビ		○
22		リョウメンシダ	○	○
23		キヨスマヒメワラビ		○
24		ナガバヤブソテツ		○
25		オニヤブソテツ		○
26		ヤブソテツ	○	○
27		ヤマヤブソテツ		○
28		イワヘゴ		○
29		サイゴクベニシダ		○
30		ベニシダ	○	○
31		トウゴクシダ	○	
32		クマワラビ	○	
33		オクマワラビ		○
34		オオイタチシダ		○
35		ヤマイタチシダ	○	
36		イノデ	○	○
37	ヒメシダ科	ゲジゲジシダ	○	○
38		ミゾシダ	○	○
39		ハシゴシダ	○	
40		ハリガネワラビ	○	
41		ヤワラシダ		○
42		ヒメシダ		○
43		ヒメワラビ	○	○
44	メシダ科	カラクサイヌワラビ	○	○
45		イヌワラビ		○
46		タニイヌワラビ		○
47		ヤマイヌワラビ	○	
48		ヒロハイヌワラビ		○
49		シケチシダ		○
50		シケシダ		○
51		クサソテツ	○	○
52		コウヤワラビ	○	○
53	ウラボシ科	マメヅタ	○	○
54		ノキシノブ	○	○
55	マツ科	アカマツ	○	
56	スギ科	スギ	○	○
57	ヒノキ科	ヒノキ	○	○
58	マキ科	イヌマキ	○	
59	イヌガヤ科	イヌガヤ	○	○
60	ヤナギ科	アカメヤナギ	○	
61		カワヤナギ	○	
62		ネコヤナギ	○	○
63		タチヤナギ	○	
64	ブナ科	クリ	○	○
65		アカガシ	○	
66		クヌギ	○	○
67		アラカシ	○	○
68		シラカシ	○	○
69		ウラジロガシ	○	○

下流河川確認種リスト(植物： 2/7)

No.	科名	種名	H16	H21
70	ブナ科	コナラ	○	○
71		ツクバネガシ		○
72	ニレ科	ムクノキ		○
73		エノキ		○
74		ケヤキ	○	○
75	クワ科	ヒメコウゾ	○	○
76		クワクサ	○	○
77		イタビカズラ	○	○
78		カナムグラ	○	○
79		ヤマグワ	○	
80	イラクサ科	ヤブマオ	○	○
81		カラムシ	○	○
82		ナンバンカラムシ		○
83		メヤブマオ	○	
84		コアカソ	○	○
85		アカソ	○	○
86		ウワバミソウ	○	
87		カテンソウ	○	
88		サンショウソウ		○
89		アオミズ	○	
90	タデ科	ミズヒキ		○
91		シンミズヒキ		○
92		イヌタデ	○	○
93		ママコノシリヌグイ		○
94		ミゾノバ	○	○
95		イタドリ	○	○
96		スイバ	○	○
97		ナガバギシギシ	○	
98		エゾノギシギシ	○	○
99	ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ	○	○
100	スベリヒユ科	スベリヒユ		○
101	ナデシコ科	オランダミナグサ	○	○
102		ツメクサ		○
103		ウシハコベ	○	○
104		コハコベ	○	○
105		ミドリハコベ		○
106	ヒユ科	ヒカゲイノコズチ	○	○
107		ヒナタイノコズチ	○	○
108	モクレン科	ホオノキ	○	○
109	マツブサ科	サネカズラ	○	○
110		マツブサ		○
111	シキミ科	シキミ	○	○
112	クスノキ科	ヤブニッケイ	○	○
113		クロモジ	○	○
114		シロダモ	○	○
115	キンボウゲ科	ボタンヅル	○	○
116		ハンショウヅル	○	
117		センニンソウ	○	○
118		ケキツネノボタン		○
119		ウマノアシガタ		○
120		キツネノボタン	○	○
121		アキカラマツ	○	○
122	メギ科	ナンテン	○	○
123	アケビ科	アケビ	○	○
124		ミツバアケビ	○	○
125		ムベ	○	
126	ツヅラフジ科	アオツヅラフジ	○	○
127		ツヅラフジ	○	
128	ドクダミ科	ドクダミ	○	○
129	ウマノスズクサ科	ミヤコアオイ	○	
130	マタタビ科	マタタビ		○
131	ツバキ科	ヤブツバキ	○	○
132		サカキ	○	○
133		ヒサカキ	○	○
134		チャノキ	○	○
135	ケシ科	クサノオウ	○	○
136		ムラサキケマン		○
137		タケニグサ	○	○
138	アブラナ科	セイヨウカラシナ		○

下流河川確認種リスト(植物：3/7)

No.	科名	種名	H16	H21
139	アブラナ科	ナズナ		○
140		タネツケバナ		○
141		イヌガラシ	○	○
142		スカシタゴボウ		○
143	バンケイソウ科	コモチマンネングサ		○
144	ユキノシタ科	チダケサシ		○
145		クサアジサイ	○	
146		ウツギ	○	○
147		コアジサイ	○	○
148		ユキノシタ	○	○
149	バラ科	キンミズヒキ	○	○
150		ザイフリボク		○
151		ヘビイチゴ	○	○
152		ヤブヘビイチゴ	○	○
153		ダイコンソウ	○	○
154		カナメモチ	○	○
155		ミツバツチグリ		○
156		オヘビイチゴ	○	
157		カマツカ	○	
158		ウワミズザクラ	○	○
159		ヤマザクラ	○	
160		ウメ		○
161		ソメイヨシノ	○	○
162		ノイバラ	○	○
163		フユイチゴ	○	○
164		クマイチゴ	○	○
165		ミヤマフユイチゴ	○	
166		クサイチゴ		○
167		ナガバモミジイチゴ	○	○
168		コゴメウツギ	○	○
169	マメ科	ネムノキ	○	○
170		イタチハギ	○	○
171		ヤブマメ	○	○
172		アレチヌスビトハギ	○	○
173		ヌスビトハギ	○	○
174		ノササゲ		○
175		ヤハズソウ	○	○
176		ヤマハギ	○	
177		キハギ	○	
178		メドハギ	○	○
179		ネコハギ	○	○
180		ミヤコグサ	○	
181		クズ	○	○
182		ハリエンジュ	○	
183		コメツブツメクサ	○	○
184		ムラサキツメクサ	○	○
185		シロツメクサ	○	○
186		ヤハズエンドウ	○	○
187		スズメノエンドウ		○
188		カスマグサ		○
189		ナンテンハギ		○
190		ヤブツルアズキ	○	○
191		フジ	○	○
192	カタバミ科	カタバミ	○	○
193		ミヤマカタバミ		○
194		オッタチカタバミ	○	○
195	フウロソウ科	ゲンノショウコ	○	○
196	トウダイグサ科	エノキグサ	○	○
197		オオニシキソウ	○	
198		コニシキソウ		○
199		アカメガシワ	○	○
200			シラキ	○
201	ミカン科	サンショウ	○	○
202	ウルシ科	スルデ	○	○
203		ハゼノキ		○
204		ヤマハゼ	○	○
205		ヤマウルシ	○	○
206	カエデ科	ウリカエデ	○	○
207	ツリフネソウ科	キツリフネ		○

下流河川確認種リスト(植物： 4/7)

No.	科名	種名	H16	H21
208	モチノキ科	ナナミノキ		○
209		イヌツゲ	○	○
210		モチノキ	○	
211	ニシキギ科	ツルウメモドキ	○	○
212	ミツバウツギ科	ゴンズイ		○
213	ブドウ科	ノブドウ	○	○
214		キレバノブドウ	○	○
215		ツタ	○	○
216		エビヅル	○	○
217	アオギリ科	アオギリ	○	
218	グミ科	ナワシログミ	○	○
219		アキグミ	○	
220	イイギリ科	イイギリ		○
221	スマレ科	タチツボスマレ	○	○
222		マルバスマレ	○	
223		ツボスマレ	○	○
224	キブシ科	キブシ	○	
225	ウリ科	アマチャヅル		○
226		スズメウリ	○	○
227		アレチウリ	○	○
228		カラスウリ	○	
229		キカラスウリ		○
230	アカバナ科	ミズタマソウ		○
231		メマツヨイグサ	○	○
232	ミズキ科	アオキ	○	○
233		ミズキ	○	
234		ハナイカダ		○
235	ウコギ科	ヤマウコギ	○	○
236		ウド	○	
237		タラノキ	○	○
238		タカノツメ	○	○
239	セリ科	シシウド	○	○
240		ミツバ	○	○
241		ノチドメ	○	
242		オオチドメ		○
243		チドメグサ	○	○
244		セリ	○	○
245		オヤブジラミ		○
246	イチヤクソウ科	ギンリョウソウ	○	○
247		イチヤクソウ	○	○
248	ツツジ科	アセビ	○	○
249		モチツツジ	○	
250		ヤマツツジ	○	
251	ヤブコウジ科	マンリョウ	○	○
252		ヤブコウジ	○	○
253	サクランソウ科	オカトラノオ		○
254		コナスビ	○	○
255	カキノキ科	カキノキ	○	○
256	エゴノキ科	エゴノキ	○	○
257	モクセイ科	マルバアオダモ		○
258		ネズミモチ	○	○
259		イボタノキ	○	
260		ヒイラギ		○
261	リンドウ科	ツルリンドウ	○	○
262	キョウチクトウ科	テイカカズラ	○	○
263	ガガイモ科	ガガイモ	○	○
264	アカネ科	オオフタバムグラ	○	
265		キクムグラ		○
266		ヤマムグラ		○
267		ヤエムグラ	○	○
268		ヨツバムグラ	○	
269		ヘクソカズラ	○	○
270		アカネ		○
271	ヒルガオ科	ヒルガオ	○	
272	クマツヅラ科	ムラサキシキブ	○	○
273		ヤブムラサキ	○	○
274		クサギ	○	
275	アワゴケ科	アワゴケ		○
276	シソ科	キランソウ	○	

下流河川確認種リスト(植物：5/7)

No.	科名	種名	H16	H21
277	シソ科	クルマバナ		○
278		トウバナ	○	○
279		カキドオシ	○	○
280		ヒメオドリコソウ		○
281		メハジキ	○	○
282		アキノタムラソウ	○	○
283	ナス科	アメリカイヌホオズキ	○	
284		ヒヨドリジョウゴ	○	○
285		マルバノホロシ		○
286		イヌホオズキ	○	
287		テリミノイヌホオズキ		○
288	ゴマノハグサ科	マツバウンラン		○
289		アメリカアゼナ		○
290		ムラサキサギゴケ		○
291		サギゴケ	○	
292		トキワハゼ	○	○
293		オオカワヂシャ		○
294		タチイヌノフグリ	○	○
295		オオイヌノフグリ	○	○
296	ノウゼンカズラ科	キリ	○	○
297	キツネノマゴ科	キツネノマゴ	○	○
298		ハグロソウ		○
299	ハエドクソウ科	ハエドクソウ		○
300	オオバコ科	オオバコ	○	○
301	スイカズラ科	ヤマウグイスカグラ		○
302		スイカズラ	○	○
303		ニワトコ	○	
304		ガマズミ	○	
305		コバノガマズミ		○
306		ミヤマガマズミ	○	
307	オミナエシ科	オトコエシ	○	○
308	キキョウ科	ミノカクシ	○	○
309		キキョウソウ		○
310	キク科	オオブタクサ	○	○
311		ヨモギ	○	○
312		シロヨメナ	○	
313		ノコンギク	○	○
314		ヒロハホウキギク	○	
315		ホウキギク	○	
316		アメリカセンダングサ	○	○
317		タウコギ		○
318		ホソバガクビソウ		○
319		トキンソウ		○
320		ノアザミ	○	
321		ヨシノアザミ		○
322		アレチノギク		○
323		オオアレチノギク	○	○
324		キンケイギク	○	
325		ベニバナボロギク	○	○
326		アメリカタカサブロウ	○	○
327		タカサブロウ	○	
328		ダンドボロギク		○
329		ヒメムカシヨモギ	○	○
330		ハルジオン	○	
331		ヒヨドリバナ	○	○
332		ハハコグサ	○	○
333		タチチチコグサ		○
334		オオヂシバリ	○	
335		ニガナ	○	○
336		ハナニガナ		○
337	イワニガナ	○		
338	ヨメナ	○	○	
339	アキノノゲシ	○	○	
340	ホソバアキノノゲシ	○		
341	フキ	○	○	
342	コウブリナ	○	○	
343	セイタカアワダチソウ	○	○	
344	オニノゲシ		○	
345	ノゲシ	○	○	

下流河川確認種リスト(植物：6/7)

No.	科名	種名	H16	H21	
346	キク科	ヒメジョオン	○	○	
347		カンサイタンポポ	○	○	
348		セイヨウタンポポ	○		
349		ヤクシソウ	○		
350		オニタビラコ	○	○	
351		ユリ科	ノビル	○	
352	ショウジョウバカマ		○	○	
353	ヤブカンゾウ		○		
354	コバギボウシ		○	○	
355	ウバユリ		○	○	
356	タカサゴユリ			○	
357	ヤブラン			○	
358	ジャノヒゲ		○		
359	ナガバジャノヒゲ			○	
360	サルトリイバラ		○	○	
361			シオデ	○	○
362	ヒガンバナ科		ヒガンバナ	○	○
363	ヤマノイモ科		ニガカシユウ	○	
364			ヤマノイモ	○	○
365		カエデドコロ	○		
366		ヒメドコロ	○		
367		オニドコロ	○	○	
368	ミズアオイ科	コナギ		○	
369	アヤメ科	ニワゼキショウ	○		
370	イグサ科	イ	○	○	
371		コウガイゼキショウ	○		
372		クサイ	○	○	
373		スズメノヤリ	○	○	
374		ヤマスズメノヒエ		○	
375		ヌカボシソウ		○	
376		ツユクサ科	ツユクサ	○	○
377	イボクサ			○	
378	ヤブミョウガ			○	
379	イネ科	アオカモジグサ		○	
380		カモジグサ	○	○	
381		コヌカグサ		○	
382		ハナヌカススキ		○	
383		スズメノテッポウ		○	
384		メリケンカルカヤ	○	○	
385		ハルガヤ	○	○	
386		トダシバ	○		
387		ヒメコバンソウ	○		
388		キツネガヤ	○	○	
389		ノガリヤス		○	
390		カモガヤ	○	○	
391		メヒシバ	○	○	
392		アキメヒシバ		○	
393		イスビエ		○	
394		オヒシバ	○		
395		シナダレスズメガヤ	○		
396		カゼクサ		○	
397		オニウシノケグサ	○	○	
398		ウシノケグサ		○	
399		トボシガラ	○		
400		ヒロハノウシノケグサ		○	
401		チガヤ	○	○	
402		ササクサ		○	
403		ササガヤ	○	○	
404		ヒメアシボソ		○	
405		ススキ	○	○	
406		ケチヂミザサ		○	
407		コチヂミザサ	○	○	
408		ヌカキビ	○	○	
409		オオクサキビ		○	
410		シマスズメノヒエ	○		
411		スズメノヒエ	○		
412		チカラシバ	○	○	
413	クサヨシ		○		
414		ツルヨシ	○	○	

下流河川確認種リスト(植物： 7/7)

No.	科名	種名	H16	H21	
415	イネ科	マダケ	○	○	
416		ハチク		○	
417		ネザサ	○	○	
418		ケネザサ	○	○	
419		メダケ	○		
420		ミゾイチゴツナギ	○	○	
421		スズメノカタビラ		○	
422		ナガハグサ		○	
423		イチゴツナギ	○	○	
424		オオスズメノカタビラ		○	
425		ヒエガエリ		○	
426		スズダケ	○		
427		アキノエノコログサ	○	○	
428		キンエノコロ	○		
429		エノコログサ	○	○	
430		ネズミノオ	○		
431		カニツリグサ		○	
432		ナギナタガヤ		○	
433		ヤシ科	シュロ	○	
434		サトイモ科	セキショウ	○	○
435	マムシグサ(広義)		○	○	
436		カラスビシャク		○	
437	ウキクサ科	アオウキクサ		○	
438		ウキクサ		○	
439	ガマ科	ガマ	○		
440	カヤツリグサ科	クロカワズスゲ		○	
441		アオスゲ		○	
442		ミヤマシラスゲ		○	
443		ヒメカンスゲ		○	
444		マスクサ	○	○	
445		カワラスゲ		○	
446		ヒゴクサ		○	
447		ナキリスゲ		○	
448		チャガヤツリ		○	
449		アイダクグ		○	
450		ヒメクグ	○		
451		タマガヤツリ	○		
452		ヒナガヤツリ		○	
453		コゴメガヤツリ	○		
454	シヨウガ科	ミヨウガ	○	○	
455	ラン科	ネジバナ	○		
計	116科	455種	318種	358種	

下流河川確認種リスト(魚類)

No.	目名	科名	種名	下流河川		
				H8	H13	H19
1	ウナギ目	ウナギ科	ニホンウナギ			○
2	コイ目	コイ科	コイ			○
3			オイカワ	○	○	○
4			カワムツ	○	○	○
5			ムギツク	○	○	○
6			カマツカ	○	○	○
7			ドジョウ科	ドジョウ	○	
8		シマドジョウ		○		○
9		ナマズ目	ギギ科	ギギ	○	○
10	ナマズ科		ナマズ			○
11	サケ目	アユ科	アユ	○		
12	スズキ目	ハゼ科	ドンコ	○		○
13			トウヨシノボリ	○	○	
14			カワヨシノボリ	○	○	○
15			ヌマチチブ	○	○	○
計	5目	7科	15種	12種	8種	13種

下流河川確認種リスト(底生動物 : 1/3)

No.	目名	科名	種名	H7	H12	H17	H20
1	ウズムシ目	サンカクアタマウズムシ科	ナミウズムシ		○		○
2		-	ウズムシ目(三岐腸目)の一種			○	
3	0	0	有針綱				○
4	盤足目	カワニナ科	カワニナ	○			○
5			チリメンカワニナ	○	○		○
			Semisulcospira sp.			○	
6	マルスダレガイ目	シジミ科	マシジミ		○		
7			Corbicula sp.			○	○
8		マメシジミ科	Pisidium sp.				○
9	オヨギミズ目	オヨギミズ科	Lumbriculus sp.		○		
10			オヨギミズ科			○	○
11	イトミミズ目	イトミミズ科	Nais sp.	○			
12			ピワヨゴレイトミミズ				○
13			ユリミミズ	○	○	○	○
14			ナミミズミミズ				○
15			クロオビミズミミズ		○		○
			Ophidonais sp.			○	
			イトミミズ科			○	○
16	-	-	ミズ綱(管毛綱)の一種			○	
17	ツリミミズ目	フトミミズ科	Pheretima sp.		○		
18	吻蛭目	グロシフオニ科	ヌマビル			○	
			グロシフオニ科				○
19		ウオビル科	ウオビル科				○
20		イシビル科	ナミイシビル	○			○
	無吻蛭目		イシビル科			○	○
21	ヨコエビ目	ヨコエビ科	ニッポンヨコエビ				○
22	ワラジムシ目	ミズムシ科	ミズムシ	○	○	○	○
23	エビ目	テナガエビ科	テナガエビ	○	○	○	○
24			スジエビ	○	○	○	○
25		サワガニ科	サワガニ	○		○	○
26	カゲロウ目	コカゲロウ科	Labiobaetis atrebatinus				○
27			Hコカゲロウ				○
28			Gコカゲロウ			○	
29			フタバコカゲロウ	○	○	○	○
30			サホコカゲロウ	○			
31			シロハラコカゲロウ		○		○
32			トツカワコカゲロウ	○			
33			Hコカゲロウ		○	○	
			Baetis sp.			○	
34		ヒラタカゲロウ科	シロタニガワカゲロウ	○			
35			キブネタニガワカゲロウ	○			
36		チラカゲロウ科	チラカゲロウ	○	○	○	○
37		トビイロカゲロウ科	トビイロカゲロウ科		○	○	○
			トビイロカゲロウ科			○	
38		モンカゲロウ科	フタスジモンカゲロウ				○
39			トウヨウモンカゲロウ	○	○	○	○
40			モンカゲロウ		○	○	○
41		カワカゲロウ科	キイロカワカゲロウ	○	○	○	○
42		マダラカゲロウ科	オオクママダラカゲロウ		○		○
43			クロマダラカゲロウ				○
44			オオマダラカゲロウ	○			○
45			ヨシノマダラカゲロウ				○
46			シリナガマダラカゲロウ	○	○	○	○
47			ホソバマダラカゲロウ				○
48			クシゲマダラカゲロウ			○	○
49			エラブタマダラカゲロウ	○	○	○	○
50			アカマダラカゲロウ	○	○	○	○
			Cincticostella sp.			○	
			Ephemerella sp.			○	
51		ヒメシロカゲロウ科	Caenis sp.			○	○
52	トンボ目	モノサシトンボ科	モノサシトンボ			○	
		カワトンボ科	Calopteryx sp.			○	○
53			ハグロトンボ	○	○		○
54			アサヒナカワトンボ				○
55		ヤンマ科	コシボソヤンマ		○	○	○
56		サナエトンボ科	ヤマサナエ		○	○	○
57			ホンサナエ			○	
58			アオサナエ		○		
59			オナガサナエ		○	○	○
60			コオニヤンマ	○	○	○	○

下流河川確認種リスト(底生動物 : 2/3)

No.	目名	科名	種名	H7	H12	H17	H20
			サナエトンボ科			○	
61		エゾトンボ科	コヤマトンボ	○	○	○	○
62		トンボ科	マユタテアカネ		○		
63	カワゲラ目	オナシカワゲラ科	Amphinemura sp.			○	
64			Nemoura sp.		○	○	○
65		カワゲラ科	Neoperla sp.	○	○	○	○
66		アミメカワゲラ科	Isoperla sp.				○
67			Stavsolus sp.			○	
			アミメカワゲラ科	○		○	
68		ミドリカワゲラ科	ミドリカワゲラ科	○			
69	カメムシ目	アメンボ科	アメンボ亜科			○	
70			アメンボ		○		○
71			ヒメアメンボ		○	○	
72	アミメカゲロウ目	ヘビトンボ科	タイリククロスジヘビトンボ				○
73			ヘビトンボ	○	○		
74			クロスジヘビトンボ	○			
75	トビケラ目	コエグリトビケラ科	Apatania sp.			○	
76		シマトビケラ科	コガタシマトビケラ	○			○
77			ナミコガタシマトビケラ				○
			Cheumatopsyche sp.	○	○	○	
78			オオヤマシマトビケラ	○			
79			ギフシマトビケラ	○	○	○	○
80			ウルマーシマトビケラ	○	○	○	○
81			ナカハラシマトビケラ	○	○	○	○
			Hydropsyche sp.			○	
82			オオシマトビケラ	○	○	○	○
83			エチゴシマトビケラ	○	○	○	○
			シマトビケラ科			○	
84		ヒゲナガカワトビケラ科	ヒゲナガカワトビケラ	○			
85			チャバネヒゲナガカワトビケラ	○			
86		ヒゲナガトビケラ科	Mystacides sp.		○	○	○
87			Setodes sp.			○	
88			Trichosetodes sp.			○	○
			ヒゲナガトビケラ科			○	○
89		ナガレトビケラ科	ヒロアタマナガレトビケラ		○	○	○
90			ムナグロナガレトビケラ	○	○	○	○
91			トランスクイラナガレトビケラ	○			
92			ヤマナカナガレトビケラ	○	○	○	○
			Rhyacophila sp.			○	
93		カクサイトビケラ科	ハナセマルツツトビケラ				○
94		ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ	○		○	○
95			カワモトニンギョウトビケラ				○
96			Goera sp.GA		○		
			Goera sp.			○	
97		カクツツトビケラ科	Lepidostoma sp.				○
			カクツツトビケラ科				○
98			オオカクツツトビケラ	○			
99		エグリトビケラ科	トビモンエグリトビケラ		○		
100			ホタルトビケラ				○
			Nothopsyche sp.			○	
101		コエグリトビケラ科	コエグリトビケラ科				○
		クダトビケラ科	クダトビケラ科			○	
102			Psychomyia sp.				○
103		ヤマトビケラ科	Glossosoma sp.			○	○
104			Agapetus sp.		○		○
105		ヒメトビケラ科	Hydroptila sp.		○	○	○
			ヒメトビケラ科			○	
		ケトビケラ科	Gumaga sp.			○	
106			グマガトビケラ		○		○
107		-	トビケラ目(毛翅目)の一種			○	
108	チョウ目	ツトガ科	キオビミズメイガ	○	○	○	○
109	ハエ目	ガガンボ科	Antocha sp.	○	○	○	○
110			Hexatoma sp.EB	○			
			Hexatoma sp.		○		
111			Tipula sp.TC	○			
112			Tipula sp.			○	○
113		ヌカカ科	ヌカカ科				○
114		ユスリカ科	Calopsectra sp.CA	○			
115			カモヤマユスリカ				○
116			Chironomus sp.			○	○

下流河川確認種リスト(底生動物 : 3/3)

No.	目名	科名	種名	H7	H12	H17	H20
117			Cladotanytarsus sp.				○
118			Conchapelopia sp.				○
119			Cryptochironomus sp.				○
120			Cricotopus sp.CB	○			
			Cricotopus sp.		○		
121			Diamesa sp.GB-1	○			
			Diamesa sp.		○		
122			Dicrotendipes sp.				○
123			Demicryptochironomus sp.				○
124			Eukiefferiella sp.				○
125			Glyptotendipes sp.				○
126			Natarsia sp.				○
127			Limnophyes sp.				
128			Macropelopia sp.				○
129			Microtendipes sp.			○	○
130			Orthocladus sp.CB	○			
131			Orthocladus sp.CA	○			
132			Orthocladus sp.		○		○
133			Pentaneura sp.MA	○			
134			Polypedilum sp.PI	○			
135			Paratendipes sp.			○	○
136			Polypedilum sp.		○	○	○
137			Psilometriocnemus sp.				○
138			Rheopelopia sp.		○		○
139			Rheotanytarsus sp.RE	○			
140			Robackia sp.				○
141			Sergentia sp.				○
142			Stictochironomus sp.		○	○	○
143			Sympothastia sp.				○
144			Stenochironomus sp.				○
145			Stictochironomus sp.SA	○			
146			Synorthocladus sp.				○
147			Thienemanniella sp.				○
148			Trissopelopia sp.				○
149			Tanytarsus sp.		○	○	○
150			Tvetenia sp.				○
			ユスリカ科	○	○	○	○
151			ユスリカ亜科			○	
152			ヤマユスリカ亜科			○	
153			エリユスリカ亜科			○	
154			モンユスリカ亜科			○	
155		ミズアブ科	ミズアブ科				○
156		ブユ科	Simulium sp.			○	○
157	コウチュウ目	ガムシ科	ママガムシ		○		
158			ヒメガムシ				○
159		ヒメドロムシ科	イブシアシナガドロムシ			○	○
160			アワツヤドロムシ				○
161			ツヤドロムシ			○	
162			ヒメツヤドロムシ				○
163			ヒメドロムシ亜科	○		○	
			ヒメドロムシ科		○		○
164		ヒラタドロムシ科	ヒラタドロムシ	○	○		○
165			マサダチビヒラタドロムシ		○		○
			Mataeopsephus sp.			○	
			Psephenoides sp.			○	
166		ホタル科	ゲンジボタル			○	○
167			ヘイケボタル			○	
計	21目	61科	167種	57種	63種	95種	111種

下流河川確認種リスト(エビ・カニ・貝類)

No.	目名	科名	種名	H8	H13	H19
1	ニナ目(中腹足目)	カワニナ科	カワニナ	○		
2			チリメンカワニナ	○	○	○
3	ハマグリ目(マルスダレガイ目)	シジミ科	マシジミ	○	○	
4	エビ目(十脚目)	テナガエビ科	テナガエビ	○	○	○
5			スジエビ	○	○	
6			サワガニ科	サワガニ	○	○
計	3目	4科	6種	6種	5種	3種

下流河川確認種リスト(動物プランクトン)

No.	綱名	科名	学名	H11	H16	H18	
1	葉状根足虫綱	アルケラ科	<i>Arcella vulgaris</i>	○	○		
2		ディフルギア科	<i>Diffugia corona</i>	○	○	○	
			<i>Diffugia</i> sp.	○			
3		セントロピキシス科	<i>Centropyxis aculeata</i>	○			
4	キネトフラグミノ フォーラ綱	ホロフリア科	<i>Didinium nasutum</i>	○			
5	少膜綱	エビスティリス科	<i>Epistylis</i> sp.	○			
6		ボルティケラ科	<i>Carchesium polypinum</i>	○			
7	多膜綱	ストロンビディウム科	<i>Strombidium viride</i>	○	○		
8		フデツツカラムシ科	<i>Tintinnidium fluviatile</i>	○	○	○	
			<i>Tintinnidium</i> sp.		○		
9		スナカラムシ科	<i>Codonella cratea</i>	○	○	○	
—	—	—	<i>CILIOPHORA</i> sp.	○			
10	単生殖巣綱	ツボワムシ科	<i>Brachionus angularis angularis</i>	○			
11			<i>Brachionus calyciflorus</i>		○		
12			<i>Kellicottia longispina</i>	○	○	○	
13			<i>Keratella cochlearis f.cochlearis</i>	○			
14			<i>Keratella cochlearis f.macracantha</i>		○		
15			<i>Keratella cochlearis f.micracantha</i>	○		○	
16			<i>Keratella cochlearis f.tecta</i>	○	○		
17			<i>Keratella quadrata quadrata</i>	○			
18			<i>Keratella valga valga</i>	○	○	○	
19			<i>Notholca</i> sp.		○		
20			<i>Platyias patulus</i>	○			
21			ネズミワムシ科	<i>Diurella porcellus</i>	○	○	
22				<i>Diurella stylata</i>	○	○	
23				<i>Trichocerca capucina</i>	○		
24			ヒゲワムシ科	<i>Polyarthra trigla vulgaris</i>	○	○	○
25				<i>Synchaeta stylata</i>	○	○	○
26			フクロワムシ科	<i>Asplanchna priodonta</i>			○
				<i>Asplanchna</i> sp.	○		
27			ヒラタワムシ科	<i>Filinia longiseta longiseta</i>			○
28		<i>Pompholyx complanata</i>		○			
29	ハナビワムシ科	<i>Collotheca ornata var.cornuta</i>	○				
30	テマリワムシ科	<i>Conochilus unicornis</i>	○	○	○		
31	甲殻綱	ミジンコ科	<i>Daphnia galeata</i>	○	○	○	
			<i>Daphnia</i> sp.	○			
32		ゾウミジンコ科	<i>Bosmina longirostris</i>	○	○	○	
33			<i>Bosminopsis deitersi</i>			○	
34		ヒゲナガケンミジンコ科	<i>Eodiaptomus japonicus</i>			○	
35		—	<i>Calanoida</i> sp.	○	○	○	
36		キクロブス科	<i>Cyclops strenuus</i>			○	
37			—	<i>Cyclopoida</i> sp.	○	○	○
			—	<i>Copepoda</i> sp.	○	○	○
計		6綱	20科	37種	31種	20種	18種

下流河川確認種リスト(植物プランクトン: 1/2)

No.	綱名	科名	学名	H11	H16	H18
1	藍藻綱	クロオコックス科	<i>Aphanocapsa elachista</i>			○
			<i>Aphanocapsa</i> sp.	○		
2			<i>Chroococcus</i> sp.	○		
3			<i>Merismopedia elegans</i>			○
4			<i>Merismopedia tenuissima</i>	○		
5		<i>Microcystis aeruginosa</i>	○		○	
6		ネンジュモ科	<i>Anabaena affinis</i>			○
7		ユレモ科	<i>Oscillatoria limosa</i>	○		
8	<i>Phormidium tenue</i>		○			
	<i>Phormidium</i> sp.				○	
9	クリプト藻綱	クリプトモナス科	<i>Cryptomonas ovata</i>	○	○	○
			<i>Cryptomonas</i> sp.	○		
10			<i>Rhodomonas</i> sp.	○	○	○
11	渦鞭毛藻綱	ギムノディニウム科	<i>Gymnodinium helveticum</i>		○	
12		ケラティウム科	<i>Ceratium hirundinellum</i>	○		○
13		ペリディニウム科	<i>Peridinium elpatiewskyi</i>			○
14	黄金色藻綱	シヌラ科	<i>Mallomonas fastigata</i>	○	○	○
15			<i>Mallomonas tonsulata</i>	○		
16	珪藻綱	タラシオシラ科	<i>Cyclotella asterocostata</i>	○		○
17			<i>Cyclotella glomerata</i>			○
18			<i>Cyclotella meneghiniana</i>	○	○	○
			<i>Cyclotella</i> sp.	○		
19			<i>Skeletonema subsalsum</i>	○		○
20		メロシラ科	<i>Aulacoseira distans</i>	○	○	○
21			<i>Aulacoseira granulata</i>	○	○	○
22			<i>Aulacoseira granulata</i> var. <i>angustissima</i>		○	
23			<i>Aulacoseira italica</i>	○	○	
24			<i>Melosira varians</i>	○	○	○
25		アナウルス科	<i>Hydrosera triquetra</i>		○	
26		リゾソレニア科	<i>Urosolenia longiseta</i>			○
27		ビドルフィア科	<i>Acanthoceros zachariasii</i>			○
28		ディアトマ科	<i>Asterionella formosa</i>		○	○
29			<i>Diatoma vulgare</i>	○		
30			<i>Fragilaria crotonensis</i>			○
			<i>Fragilaria</i> sp.	○		
31			<i>Synedra acus</i>	○		○
32			<i>Synedra rumpens</i>	○		
33			<i>Synedra ulna</i>	○	○	○
34	ナビクラ科	<i>Cymbella minuta</i>	○	○		
35		<i>Cymbella tumida</i>	○			
36		<i>Gomphonema cleveii</i>	○			
37		<i>Gomphonema quadripunctatum</i>	○			
38		<i>Navicula cryptocephala</i>	○			

下流河川確認種リスト(植物プランクトン: 2/2)

No.	綱名	科名	学名	H11	H16	H18	
39			<i>Navicula radiosa</i>	○			
			<i>Navicula</i> sp.	○			
40			<i>Pinnularia</i> sp.	○			
41			<i>Rhoicosphenia abbreviata</i>	○			
42			アクナンテス科	<i>Cocconeis placentula</i>		○	○
43			ニッチア科	<i>Nitzschia acicularis</i>		○	○
44			<i>Nitzschia holsatica</i>	○		○	
45			<i>Nitzschia linearis</i>	○			
46			<i>Nitzschia palea</i>	○			
			<i>Nitzschia</i> sp.	○		○	
47	ミドリムシ藻綱	ミドリムシ科	<i>Euglena</i> sp.	○			
48			<i>Lepocinclis</i> sp.	○			
49			<i>Phacus</i> sp.	○			
50	緑藻綱	クラドモナス科	<i>Carteria globulosa</i>	○			
51			<i>Carteria peterhofiensis</i>	○			
52		オオヒゲマワリ科	<i>Eudorina elegans</i>		○		
53		パルメロプシス科	<i>Chlamydocapsa ampla</i>	○			
54		クロロコックム科	<i>Schroederia setigera</i>	○			
55		パルメラ科	<i>Sphaerocystis schroeteri</i>	○	○		
56		オオキスティス科	<i>Ankistrodesmus falcatus</i>	○		○	
57			<i>Closteriopsis longissima</i>	○			
58		ミクラクティニウム科	<i>Micractinium bornheimiensis</i>	○			
59			<i>Micractinium pusillum</i>	○			
60		セネデスムス科	<i>Actinastrum hantzschii</i>	○		○	
61			<i>Coelastrum cambricum</i>	○		○	
62			<i>Coelastrum sphaericum</i>			○	
63			<i>Crucigenia curcifera</i>	○			
64			<i>Crucigenia lauterbornii</i>			○	
65			<i>Scenedesmus acuminatus</i>	○			
66			<i>Scenedesmus ecornis</i>	○		○	
67			<i>Scenedesmus quadricauda</i>	○		○	
68		アミドロ科	<i>Pediastrum biwae</i>	○			
69			<i>Pediastrum duplex</i>			○	
70		<i>Pediastrum tetras</i>	○		○		
71	コッコミクサ科	<i>Elakatothrix gelatinosa</i>	○				
72	ヒビミドロ科	<i>Klebsormidium subtile</i>			○		
73	ツツミモ科	<i>Closterium aciculare</i>	○				
74		<i>Closterium acutum</i> var. <i>variable</i>	○				
75		<i>Closterium gracile</i>			○		
		<i>Closterium</i> sp.	○				
76		<i>Staurastrum dorsidentiferum</i> var. <i>ornatum</i>	○				
77		<i>Staurastrum mucronatum</i>	○				
計	7綱	30科	77種	59種	18種	37種	

下流河川確認種リスト(鳥類)

No.	目名	科名	種名	H14	H18
1	カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ	○	
2	ペリカン目	ウ科	カワウ	○	○
3	コウノトリ目	サギ科	ササゴイ	○	
4			アオサギ	○	○
5	カモ目	カモ科	オンドリ	○	
6			カルガモ	○	○
7			コガモ		○
8	タカ目	タカ科	トビ	○	
9	キジ目	キジ科	コジュケイ	○	○
10	ハト目	ハト科	キジバト	○	○
11	フクロウ目	フクロウ科	フクロウ	○	
12	カッコウ目	カッコウ科	ホトギス		○
13	ブッポウソウ目	カワセミ科	ヤマセミ	○	○
14			カワセミ	○	○
15	キツツキ目	キツツキ科	アオゲラ	○	○
16			コゲラ	○	○
17	スズメ目	ツバメ科	ツバメ		○
18			コシアカツバメ		○
19		セキレイ科	キセキレイ	○	○
20			セグロセキレイ	○	○
21		ヒヨドリ科	ヒヨドリ	○	○
22		モズ科	モズ	○	○
23		カワガラス科	カワガラス		○
24		ミンサザイ科	ミンサザイ		○
25		ツグミ科	ジョウビタキ		○
26			シロハラ	○	○
27		ウグイス科	ヤブサメ	○	
28			ウグイス	○	○
29		ヒタキ科	エゾビタキ	○	
30		エナガ科	エナガ	○	○
31		シジュウカラ科	ヤマガラ	○	○
32			シジュウカラ	○	○
33		メジロ科	メジロ	○	○
34		ホオジロ科	ホオジロ	○	○
35			アオジ	○	○
36		アトリ科	カワラヒワ		○
37			ベニマシコ	○	
38			イカル		○
39		ハタオリドリ科	スズメ	○	○
40		カラス科	カケス	○	○
41			ハシボソガラス	○	○
42			ハシブトガラス	○	○
計	12目	27科	42種	33種	34種

下流河川確認種リスト(両生類)

No.	目名	科名	種名	H15	H23
1	サンショウウオ目	イモリ科	アカハライモリ	○	
2	カエル目	ヒキガエル科	ニホンヒキガエル		○
3		アマガエル科	ニホンアマガエル	○	○
4		アカガエル科	ヤマアカガエル	○	○
5			トノサマガエル	○	○
6			ウシガエル		○
7		アオガエル科	シュレーゲルアオガエル	○	
計	2目	5科	7種	5種	5種

下流河川確認種リスト(爬虫類)

No.	目名	科名	種名	H15	H23
1	カメ目	イシガメ科	ニホンイシガメ	○	○
2			クサガメ	○	
3		ヌマガメ科	ミシシッピアカミミガメ	○	
4	トカゲ目	ナミヘビ科	シマヘビ	○	
5			ジムグリ		○
6			アオダイショウ		○
7			ヤマカガシ	○	○
8		クサリヘビ科	ニホンマムシ		○
計	2目	4科	8種	5種	5種

下流河川確認種リスト(哺乳類)

No.	目名	科名	種名	H15	H23
1	モグラ目(食虫目)	モグラ科	<i>Mogera</i> 属の一種	○	
2	コウモリ目(翼手目)	ヒナコウモリ科	ヒナコウモリ科		○
		—	コウモリ目(翼手目)の一種	○	
3	ウサギ目	ウサギ科	ノウサギ		○
4	ネズミ目(齧歯目)	リス科	ムササビ		○
5		ネズミ科	アカネズミ	○	○
6	ネコ目(食肉目)	アライグマ科	アライグマ		○
7		イヌ科	タヌキ	○	○
8		イタチ科	テン	○	○
9			<i>Mustela</i> 属の一種	○	○
10		ジャコウネコ科	ハクビシン		○
11	ウシ目(偶蹄目)	イノシシ科	イノシシ	○	○
12		シカ科	ホンドジカ		○
計	6目	11科	12種	7種	12種

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 1/5)

No.	目名	科名	種名	H15	
1	クモ目	タナグモ科	コクサグモ	○	
2			カミガタヤチグモ	○	
3		コガネグモ科		ナカムラオニグモ	○
4				ヌサオニグモ	○
5				ナガコガネグモ	○
6				ヤマトカナエグモ	○
7				ゴミグモ	○
8				ヨツデゴミグモ	○
9				シロオビトリノフンダマシ	○
10				ワキグロサツマノミダマシ	○
11				コグチャオニグモ	○
12				ヤマシロオニグモ	○
13			サラグモ科	セスジアカムネグモ	○
14		コモリグモ科		ハタチコモリグモ	○
15				ヒノマルコモリグモ	○
16				ハリグコモリグモ	○
17				アライトコモリグモ	○
18		アシナガグモ科		キララシロカネグモ	○
19				トガリアシナガグモ	○
20				ヤサガタアシナガグモ	○
21				アシナガグモ	○
22			フクログモ科	ムナアカフクログモ	○
23			シボグモ科	シボグモ	○
24			エビグモ科	アサヒエビグモ	○
25		ハエトリグモ科		マミジロハエトリ	○
26				ヤハズハエトリ	○
27				オスクロハエトリ	○
28				チャイロアサヒハエトリ	○
29				アオオビハエトリ	○
				ハエトリグモ科の一種	○
30		カニグモ科		コハナグモ	○
31				ハナグモ	○
32			セマルトラフカニグモ	○	
				○	
33	カゲロウ目(蜻蛉目)	ヒラタカゲロウ科	オビカゲロウ	○	
34			チラカゲロウ科	チラカゲロウ	○
35			モンカゲロウ科	トウヨウモンカゲロウ	○
36			カワカゲロウ科	キイロカワカゲロウ	○
37	トンボ目(蜻蛉目)	アオイトトンボ科	ホソミオツネトンボ	○	
38				オオアオイトトンボ	○
39		イトトンボ科	ホソミイトトンボ	○	
40		モノサシトンボ科	モノサシトンボ	○	
41		カワトンボ科	ハグロトンボ	○	
42		トンボ科	シオヤトンボ	○	
43				マユタテアカネ	○
44				バシメトンボ	○
45	バッタ目(直翅目)	コロギス科	ハネナシコロギス	○	
46		キリギリス科	ウスイロササキリ	○	
47				オナガササキリ	○
48				セスジツユムシ	○
49				ツユムシ	○
50				クサキリ	○
51				ササキリモドキ	○
52		コオロギ科	マダラスズ	○	
53				ヒゲシロスズ	○
54				カンタン	○
55				クサヒバリ	○
56		バッタ科	コバネイナゴ	○	
57		ヒシバッタ科	ハラヒシバッタ	○	
58	ナナフシ目(竹節虫目)	ナナフシ科	エダナナフシ	○	
59	チャタテムシ目(嚙虫目)	ホソチャタテ科	ハグルマチャタテ	○	
60				ホソチャタテ	○
61		チャタテ科	カバイロチャタテ	○	
62				スジチャタテ	○
63	カメムシ目(半翅目)	ウンカ科	ヒメトビウンカ	○	

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 2/5)

No.	目名	科名	種名	H15	
64	カメムシ目(半翅目)	ウンカ科	セジロウンカモドキ	○	
65			タマガワナガウンカ	○	
66		マルウンカ科	マルウンカ	○	
67		ハゴロモ科	ベッコウハゴロモ	○	
68		セミ科	ツクツクボウシ	○	
69			ヒグラシ	○	
70		アワフキムシ科	モンキアワフキ	○	
71			ホシアワフキ	○	
72		コガシラアワフキムシ科	コガシラアワフキ	○	
73		ヨコバイ科	カンキツヒメヨコバイ	○	
74			ツマグロオオヨコバイ	○	
75			オオヨコバイ	○	
76			ツマグロヨコバイ	○	
77		サシガメ科	シマサシガメ	○	
78		カスミカメムシ科	ナカグロカスミカメ	○	
79			マダラカスミカメ	○	
80			アカスジカスミカメ	○	
81			イネホソミドリカスミカメ	○	
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		ヘリカメムシ科	ホソハリカメムシ	○	
85			ハリカメムシ	○	
86			ホシハラビロヘリカメムシ	○	
87			オオツマキヘリカメムシ	○	
88			ナガカメムシ科	コバネナガカメムシ	○
89		ヒメオオメナガカメムシ		○	
90		ヒラタヒョウタンナガカメムシ		○	
91		ヒゲナガカメムシ		○	
92		クロアシホソナガカメムシ		○	
93		オオメナガカメムシ		○	
94	コバネヒョウタンナガカメムシ	○			
95	メダカナガカメムシ科	メダカナガカメムシ		○	
96	ツチカメムシ科	ヒメツチカメムシ	○		
97	カメムシ科	シロヘリカメムシ	○		
98		トゲシラホシカメムシ	○		
99		ムラサキシラホシカメムシ	○		
100		ツマジロカメムシ	○		
101		マルカメムシ科	マルカメムシ	○	
102	アメンボ科	ヒメアメンボ	○		
103	シリアゲムシ目(長翅目)	シリアゲムシ科	ヤマトシリアゲ	○	
104	トビケラ目(毛翅目)	ヒゲナガカワトビケラ科	ヒゲナガカワトビケラ	○	
105		ナガレトビケラ科	ヒロアタマナガレトビケラ	○	
106			ムナグロナガレトビケラ	○	
			<i>Rhyacophila</i> 属の一種	○	
107		ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ	○	
108		ヒゲナガトビケラ科	アオヒゲナガトビケラ	○	
109			ヒメセトトビケラ	○	
110		シマトビケラ科	コガタシマトビケラ	○	
111			ナカハラシマトビケラ	○	
112			オオシマトビケラ	○	
113		チョウ目(鱗翅目)	ツツミノガ科	リンゴビストルミノガ	○
114			セセリチョウ科	オオチャバネセセリ	○
115	シジミチョウ科		ツバメシジミ	○	
116			ベニシジミ	○	
117	シロチョウ科		モンキチョウ	○	
118			キチョウ	○	
119			スジグロシロチョウ	○	
120			モンシロチョウ	○	
121			ジャノメチョウ科	ヒメジャノメ	○
122	ツトガ科		チビスカシノメイガ	○	
123			サツマキノメイガ	○	
124			キバラノメイガ	○	

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 3/5)

No.	目名	科名	種名	H15		
125	チョウ目(鱗翅目)	ツトガ科	シバツトガ	○		
126			キオビミズメイガ	○		
127		メイガ科		ウスベニトガリメイガ	○	
128				ウスオビクロマダラメイガ	○	
129				マエジロホソマダラメイガ	○	
130				マエモンシマメイガ	○	
131			カギバガ科	ウコンカギバ	○	
132		シャクガ科		ヒトスジマダラエダシャク	○	
				<i>Abraxas</i> 属の一種	○	
133				クロクモエダシャク	○	
134				マエキトビエダシャク	○	
135				ツマキリウスキエダシャク	○	
136				ビロードナミシャク	○	
137		シャチホコガ科	ホソバシャチホコ	○		
138		ヒトリガ科		クロテンシロコケガ	○	
139				スカシコケガ	○	
140		ドクガ科	スギドクガ	○		
141	ヤガ科		ハイイロリンガ	○		
142			ウスキミスジアツバ	○		
143			フタオビコヤガ	○		
144			ヒゲブトクロアツバ	○		
145			マダラエグリバ	○		
146			オオアカマエアツバ	○		
147			マエキヤガ	○		
148		ハエ目(双翅目)	ガガンボ科	<i>Nephrotoma geminata</i>	○	
149			クロキリウジガガンボ	○		
150	ケバエ科		クロトゲナシケバエ	○		
151	アシナガバエ科		<i>Condylostylus japonicus</i>	○		
152	ハナアブ科			キアシマヒラタアブ	○	
153				キタヒメヒラタアブ	○	
154	ミギワバエ科		ハマダラミギワバエ	○		
155	シマバエ科		ヤブクロシマバエ	○		
156	フトモモソバエ科		クロフトモモソバエ	○		
157	ヒロクチバエ科			ダイズコンリュウバエ	○	
158				ミスジヒメヒロクチバエ	○	
159	ヤチバエ科		ヒゲナガヤチバエ	○		
160	ツヤホソバエ科		ヒテンツヤホソバエ	○		
161	イエバエ科			カトリバエ	○	
162				モモグロオオイエバエ	○	
163		タンカクヤドリバエ科	<i>Morinia nigerrima</i>	○		
164	コウチュウ目(鞘翅目)	オサムシ科	キイロチビゴモクムシ	○		
165				コアオマルガタゴミムシ	○	
166				キバリゴモクムシ	○	
167				フタモンクビナガゴミムシ	○	
168				ヒメキベリアオゴミムシ	○	
169				アトボシアオゴミムシ	○	
170				ウスアカクロゴモクムシ	○	
171				オオクロナガオサムシ	○	
172				オオヒラタゴミムシ	○	
173				オオクロツヤヒラタゴミムシ	○	
174				ヒメツヤゴモクムシ	○	
175				ムラサキオオゴミムシ	○	
176			ガムシ科		ゴマフガムシ	○
177					ウスモンケシガムシ	○
178					キバリヒラタガムシ	○
179				シジミガムシ	○	
180		シデムシ科	ヨツボシモンシデムシ	○		
181		ハネカクシ科		アカイクビハネカクシ	○	
182			アカバホソハネカクシ	○		

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 4/5)

No.	目名	科名	種名	H15	
	コウチュウ目(鞘翅目)	ハネカクシ科	<i>Platydracus</i> 属の一種	○	
183		コガネムシ科	サクラコガネ	○	
184			セマダラコガネ	○	
185			コクロコガネ	○	
186			アカビロウドコガネ	○	
187			コガネムシ	○	
188			クロマルエンマコガネ	○	
189			コアオハナムグリ	○	
190			ヒラタドロムシ科	チビヒゲナガハナム	○
191			タマムシ科	クズノチビタマムシ	○
192			コメツキムシ科	サビキコリ	○
193		クロツヤクシコメツキ		○	
194		オオハナコメツキ		○	
195		クチプトコメツキ		○	
196		ジョウカイボン科		マルムネジョウカイ	○
197			キバロコバネジョウカイ	○	
198		ホタル科	ヘイケボタル	○	
199		ジョウカイモドキ科	キアシオビジョウカイモドキ	○	
200		テントウムシ科	ナミテントウ	○	
201			ヒメカメノコテントウ	○	
202			コクロヒメテントウ	○	
203		テントウムシダマシ科	ヨツボシテントウダマシ	○	
204		クチキムシ科	クチキムシ	○	
205			クイロクチキムシ	○	
206	アリモドキ科	ヨツボシホソアリモドキ	○		
207	ハムシダマシ科	ナガハムシダマシ	○		
208	ハナムミ科	ハセガワヒメハナム	○		
209		クロヒメハナム	○		
210	カミキリモドキ科	キイロカミキリモドキ	○		
211	チビキカワムシ科	コチビキカワムシ	○		
212	ゴミムシダマシ科	コスナゴミムシダマシ	○		
213		スナゴミムシダマシ	○		
214		ヒメスナゴミムシダマシ	○		
215	カミキリムシ科	ヨツキボシカミキリ	○		
216		ラミーカミキリ	○		
217		ノロギリカミキリ	○		
218	ハムシ科	サメハダツブノミハムシ	○		
219		アオバネサルハムシ	○		
220		ヨモギハムシ	○		
221		バラルリツツハムシ	○		
222		クロボシツツハムシ	○		
223		クワハムシ	○		
224		イタドリハムシ	○		
225		スゲクビボソハムシ	○		
226		ホタルハムシ	○		
227		ルリマルノミハムシ	○		
228		ドウガネツヤハムシ	○		
229		ヒメキバネサルハムシ	○		
230		ヨツボシハムシ	○		
231		ダイコンハムシ	○		
232		キイロナガツツハムシ	○		
233		ルリウスバハムシ	○		
234	オトシブミ科	ブドウハマキチョッキリ	○		
235		カシルリオトシブミ	○		
236		カシルリチョッキリ	○		
237	ゾウムシ科	マダラアシゾウムシ	○		
238		コフキゾウムシ	○		
239		イネミズゾウムシ	○		
240		ヒラズネヒゲボソゾウムシ	○		

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類等 : 5/5)

No.	目名	科名	種名	H15	
	コウチュウ目(鞘翅目)	ゾウムシ科	<i>Phyllobius</i> 属の一種	○	
241	ハチ目(膜翅目)	アリ科	クロオオアリ	○	
242			ウメマツオオアリ	○	
243			クロヤマアリ	○	
244			シベリアカタアリ	○	
245			トビイロケアリ	○	
246			ムネボソアリ	○	
247			ヒメアリ	○	
248			アメイロアリ	○	
249			アミアアリ	○	
250			スズメバチ科	コアシナガバチ	○
251			バッコウバチ科	オオモンクロベッコウ	○
252			ミツバチ科	トラマルハナバチ	○
計			13目	102科	252種

ダム湖周辺確認リスト

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 1/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21
1	マツバラ科	マツバラ				○
2	ヒカゲノカズラ科	ヒカゲノカズラ		○	○	
3		トウゲシバ	○	○	○	○
4	イワヒバ科	タチクラマゴケ			○	
5		クラマゴケ	○	○		○
6	トクサ科	スギナ	○	○	○	○
7		トクサ		○		
8	ハナヤスリ科	オオハナワラビ		○		
9		フユノハナワラビ		○	○	○
10	ゼンマイ科	ゼンマイ	○	○	○	○
11	キジノオシダ科	オオキジノオ	○	○	○	○
12		キジノオシダ	○	○	○	○
13	ウラボシ科	コシダ		○	○	○
14		ウラボシ	○	○	○	○
15	フサシダ科	カニクサ			○	
16	コケシノブ科	コウヤコケシノブ			○	
17	コバノイシカグマ科	イヌシダ	○	○	○	○
18		コバノイシカグマ	○			○
19		イワヒメワラビ				○
20		フモトシダ	○	○	○	○
21		ワラビ	○	○	○	○
22	ホングウシダ科	ホラシノブ			○	○
23	ミズワラビ科	クジャクシダ	○	○	○	○
24		イワガネゼンマイ	○	○	○	○
25		イワガネソウ		○	○	○
26	イノモトソウ科	オオバノイノモトソウ	○	○	○	○
27		イノモトソウ		○	○	○
28	チャセンシダ科	トラノオシダ	○	○	○	○
29	シシガシラ科	シシガシラ	○	○	○	○
30	オシダ科	オオカナワラビ		○		
31		ホソバカナワラビ	○	○	○	
32		ナライシダ		○		
33		ナンゴクナライシダ		○		○
34		ハカタシダ	○	○	○	○
35		オニカナワラビ			○	○
36		コバノカナワラビ			○	
37		リョウモンシダ	○	○		○
38		キヨスミヒメワラビ			○	○
39		オニヤブソテツ				○
40		ヤブソテツ	○	○	○	○
41		ヤマヤブソテツ	○	○	○	○
42		イワヘゴ	○	○	○	○
43		サイゴクベニシダ				○
44		ミサキカグマ		○		
45		ベニシダ	○	○	○	○
46		マルバベニシダ				○
47		オオベニシダ				○
48		クマワラビ	○	○	○	○
49		トウゴクシダ			○	○
50		オクマワラビ	○	○	○	○
51		オオイタチシダ				○
52		ヒメイタチシダ		○		
53		ヤマイタチシダ	○	○	○	○
54		アイアスカイノデ				○
55		カタイノデ		○	○	○
56		イノデ	○	○	○	○
57		サイゴクイノデ	○	○	○	○
58		イノデモドキ				○
59		ジュウモンシダ		○	○	○
60		ヒメカナワラビ		○	○	○
		オシダ科の一種		○		
61	ヒメシダ科	ミゾシダ	○	○	○	○
62		ホシダ			○	
63		ゲジゲジシダ	○	○	○	○
64		ハシゴシダ		○	○	○
65		コハシゴシダ	○			
66		ハリガネワラビ	○	○	○	○
67		ヤワランシダ	○	○	○	○
68		ヒメシダ		○	○	○

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 2/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21
69	ヒメシダ科	ヒメワラビ	○	○	○	○
70		ミドリヒメワラビ	○	○		○
71	メシダ科	カラクサイヌワラビ	○	○	○	○
72		サトメシダ	○		○	
73		ホソバインヌワラビ	○	○	○	○
74		ヌリワラビ	○	○	○	
75		イヌワラビ	○	○	○	○
76		タニヌワラビ			○	○
77		ヤマイヌワラビ	○	○	○	○
78		ヒロハイヌワラビ	○	○		
79		ヘビノネゴザ	○			○
80		シケチシダ	○	○	○	○
81		シケシダ	○	○	○	○
82		オオヒメワラビ		○		
83		ハクモウイノデ				○
84		ミヤマシケシダ		○		
85		キヨタキシダ	○	○		○
86		ノコギリシダ		○		
87		イヌガンソク	○	○		
88		クサツテツ			○	
89		コウヤワラビ	○	○	○	○
90	ウラボシ科	マメツタ	○	○	○	○
91		ノキシノブ	○	○	○	○
92	イチョウ科	イチョウ			○	
93	マツ科	モミ			○	
94		アカマツ	○	○	○	○
95		ツガ			○	
96	スギ科	スギ	○	○	○	○
97	ヒノキ科	ヒノキ	○	○	○	○
98		サワラ	○	○		
99	マキ科	イヌマキ			○	
100	イヌガヤ科	イヌガヤ	○	○	○	○
101	イチイ科	カヤ		○	○	○
102	クルミ科	オニグルミ				○
103		ノグルミ	○			
104	ヤナギ科	ヤマナラシ	○	○		
105		バッコヤナギ	○	○		
106		アカメヤナギ		○	○	○
107		ジャヤナギ		○		
108		カワヤナギ			○	
109		ネコヤナギ	○	○	○	○
110		イヌコリヤナギ		○		
111		タチヤナギ	○	○	○	○
112	カバノキ科	ケヤマハンノキ			○	
113		ハンノキ	○			
114		オオバキシャブシ	○	○		
115		アカシデ	○	○	○	○
116		イヌシデ	○			
117		ツノハシバミ	○	○		○
118	ブナ科	クリ	○	○	○	○
119		ツブラジイ		○	○	
120		スダジイ	○			
121		アカガシ			○	
122		クヌギ	○	○	○	○
123		アラカシ	○	○	○	○
124		シラカシ	○	○	○	○
125		ウラジロガシ	○	○	○	○
126		コナラ	○	○	○	○
127		ツクバネガシ	○		○	
128		アベマキ	○	○	○	○
129	ニレ科	ムクノキ	○	○	○	○
130		エノキ	○	○	○	○
131		アキニレ	○			
132		ケヤキ	○	○	○	○
133	クワ科	ヒメコウゾ	○	○	○	○
134		クワクサ	○	○	○	○
135		イタビカズラ	○	○	○	○
136		カナムグラ	○	○	○	○
137		ヤマグワ		○	○	○

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 3/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21	
138	クワ科	トウグワ		○			
139	イラクサ科	ヤブマオ	○	○	○	○	
140		カラムシ	○	○	○	○	
141		メヤブマオ	○	○	○	○	
142		ナガバヤブマオ				○	
143		アカソ	○	○	○	○	
144		ユアカソ	○	○	○	○	
145		ウワバミソウ			○		
146		カデンソウ	○	○	○	○	
147		サンショウソウ	○	○			
148		ミス	○	○	○	○	
149		アオミズ	○	○	○	○	
150		タデ科	ミスヒキ	○	○	○	○
151			シシミズヒキ				○
152			サクラタデ				○
153	ヤナギタデ			○	○		
154	オオイヌタデ		○	○	○	○	
155	イヌタデ		○	○	○	○	
156	タニソバ			○			
157	ヤノネグサ			○		○	
158	イシミカワ			○			
159	ハナタデ		○	○	○	○	
160	ボントクタデ			○	○		
161	サナエタデ					○	
162	アキノウナギツカミ			○			
163	ミソソバ		○	○	○	○	
164	イタドリ		○	○	○	○	
165	スイバ		○	○	○	○	
166	ヒメスイバ		○	○	○	○	
167	アレチギシギシ			○			
168	ナガバギシギシ				○		
169	ギシギシ			○	○	○	
170	エゾノギシギシ	○	○				
171	ヤマゴボウ科	ヨウシュヤマゴボウ		○	○	○	
172	ザクロソウ科	ザクロソウ		○			
173	スベリヒユ科	スベリヒユ	○	○	○	○	
174	ナデシコ科	ミノツツリ	○	○	○	○	
175		オランダミナグサ	○	○	○	○	
176		ミミナグサ	○	○	○	○	
177		ナンバンハコベ	○			○	
178		カララナデシコ		○			
179		フシグロセンノウ		○			
180		ツメクサ	○	○		○	
181		ムシトリナデシコ		○			
182		フシグロ	○	○			
183		ケフシグロ				○	
184		シロバナマンテマ				○	
185		マンテマ		○			
186		ミノフスマ	○	○			
187		ウシハコベ	○	○	○	○	
188		サワハコベ				○	
189		コハコベ	○	○	○	○	
190		ミドリハコベ	○	○	○	○	
191	ミヤマハコベ	○					
192	アカザ科	シロザ	○	○	○	○	
193		アカザ	○	○			
194		ケアリタソウ	○	○	○		
195	ヒユ科	ヒカゲイノコズチ	○	○	○	○	
196		ヒナタイノコズチ	○	○	○	○	
197		ホソバツルノゲイトウ				○	
198		イヌビユ		○			
199		アオビユ		○			
200	モクレン科	タイサンボク				○	
201		ホオノキ	○	○	○	○	
202	マツバサ科	サネカズラ	○	○	○	○	
203		マツバサ				○	
204	シキミ科	シキミ	○	○	○	○	
205	クスノキ科	カゴノキ			○		
206		クスノキ	○			○	

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 4/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21	
207	クスノキ科	ヤブニッケイ	○	○	○	○	
208		ヤマコウバシ	○	○	○	○	
209		ダンコウバイ	○	○	○	○	
210		クロモジ	○	○	○	○	
211		ホソバタブ				○	
212		タブノキ				○	
213		シロダモ	○	○	○	○	
214		シロモジ	○	○	○		
215		キンボウゲ科	ヒメウス		○		○
216			ボタンヅル	○	○	○	○
217	ハンショウヅル				○		
218	センニンソウ		○	○	○	○	
219	ウマノアシガタ		○	○	○	○	
220	タガラシ		○	○			
221	キツネノボタン		○	○	○	○	
222	アキカラマツ		○	○	○	○	
223	メギ科	ヒイラギナンテン			○	○	
224		ナンテン	○	○	○	○	
225	アケビ科	アケビ	○	○	○	○	
226		ミツバアケビ	○	○	○	○	
227		ムベ			○		
228	ツツラフジ科	アオツツラフジ	○	○	○	○	
229		ツツラフジ		○	○		
230	ドクダミ科	ドクダミ	○	○	○	○	
231	センリョウ科	フタリシズカ	○	○	○	○	
232		センリョウ	○				
233	ウマノスズクサ科	ウマノスズクサ		○	○		
234		オオバウマノスズクサ				○	
235		ミヤコアオイ	○	○	○	○	
236	マタタビ科	サルナシ	○	○	○	○	
237		シナサルナシ				○	
238		マタタビ	○	○	○	○	
239		ツバキ科	ヤブツバキ	○	○	○	○
240		チャノキ	○	○	○	○	
241		サカキ	○	○	○	○	
242		ヒサカキ	○	○	○	○	
243	オトギリソウ科	トモエソウ		○			
244		オトギリソウ	○	○	○	○	
245		コケオトギリ	○	○			
246		サワオトギリ				○	
247	ケシ科	クサノオウ	○	○	○	○	
248		キケマン			○		
249		ムラサキケマン	○	○	○	○	
250		タケニグサ	○	○	○	○	
251		ナガミヒナゲシ				○	
252		アブラナ科	ヤマハタザオ				○
253	セイヨウカラシナ					○	
254	アブラナ		○				
255	ナズナ			○		○	
256	タネツケバナ		○	○	○	○	
257	オオバタネツケバナ		○	○	○	○	
258	ワサビ		○			○	
259	オランダガラシ		○	○			
260	ダイコン					○	
261	イヌガラシ		○	○	○	○	
262	スカシタゴボウ					○	
263	カキネガラシ					○	
264	ベンケイソウ科	コモチマンネングサ	○	○	○	○	
265		メキシコマンネングサ			○		
266		ツルマンネングサ	○				
267	ユキノシタ科	チダケサシ	○	○			
268		クサアジサイ	○	○	○		
269		ヤマネコノメソウ	○	○	○		
270		ウツギ	○	○	○	○	
271		コアジサイ	○	○	○	○	
272		コガクウツギ	○	○	○		
273		ガクアジサイ			○		
274		ノリウツギ	○	○		○	
275		ガクウツギ		○	○	○	

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 5/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21
276	ユキノシタ科	ヤマアジサイ	○	○	○	○
277		チャルメルソウ	○	○	○	○
278		ユキノシタ		○	○	○
279		イワガラミ	○	○	○	○
280	バラ科	キンミズヒキ	○	○	○	○
281		ザイフリボク	○	○	○	○
282		ヘビイチゴ	○	○	○	○
283		ヤブヘビイチゴ			○	○
284		ビワ	○			
285		ダイコンソウ	○	○	○	○
286		カナメモチ			○	○
287		ヒメヘビイチゴ		○		
288		ミツバツチグリ		○		○
289		オヘビイチゴ	○		○	
290		カマツカ	○	○	○	○
291		ケカマツカ			○	
292		イヌザクラ	○	○		
293		ウワミズザクラ	○	○	○	○
294		ヤマザクラ	○	○	○	
295		ウメ	○		○	
296		リンボク		○		
297		カスミザクラ	○	○	○	○
298		ソメイヨシノ	○		○	
299		ノイバラ	○	○	○	○
300		ミヤコイバラ	○	○		○
301		フユイチゴ	○	○	○	○
302		クマイチゴ	○	○	○	○
303		セイヨウヤブイチゴ		○		
304		ミヤマフユイチゴ	○	○	○	
305		クサイチゴ	○	○	○	○
306		ニガイチゴ	○	○	○	
307		ナガバモミジイチゴ	○	○	○	○
308		ナワシロイチゴ	○	○	○	○
309		コバノフユイチゴ	○			
310		エビガライチゴ	○	○		
311		アズキナシ		○		
312		ウラジロノキ	○	○	○	○
313		コゴメウツギ	○	○	○	○
314	マメ科	クサネム	○			○
315		ネムノキ	○	○	○	○
316		イタチハギ	○	○	○	○
317		ヤブマメ	○	○	○	○
318		ホドイモ	○	○	○	○
319		ゲンゲ	○			
320		ジャケツイバラ	○			
321		エニシダ	○	○		
322		フジカンゾウ				○
323		アレチヌスビトハギ	○	○	○	○
324		ヌスビトハギ	○	○	○	○
325		ヤブハギ	○	○		
326		ノササゲ	○	○	○	○
327		ノアズキ	○			○
328		ツルマメ	○	○		○
329		コマツナギ	○	○	○	○
330		ヤハズソウ	○	○	○	○
331		ヤマハギ	○		○	
332		キハギ			○	
333		メハギ	○	○	○	○
334		マルバハギ	○	○	○	○
335		ネコハギ	○	○	○	○
336		ビッチュウヤマハギ	○	○	○	○
337		ミヤコグサ		○	○	
338		ハネミイヌエンジュ	○	○		
339		コマツブウマゴヤシ	○			
340		ナツフジ	○	○		○
341		クズ		○	○	○
342		オオバタンキリマメ				○
343		ハリエンジュ	○	○	○	○
344	コマツブツメクサ	○	○	○	○	

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 6/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21
345	マメ科	ムラサキツメクサ	○	○	○	○
346		シロツメクサ	○	○	○	○
347		ヤハズエンドウ	○	○	○	○
348		スズメノエンドウ	○	○	○	○
349		ヤブツルアズキ	○	○	○	○
350		ヤマフジ				○
351		フジ	○	○	○	○
			マメ科の一種		○	
352	カタバミ科	カタバミ	○	○	○	○
353		タチカタバミ	○			
354		ムラサキカタバミ		○		○
355		オツタチカタバミ		○	○	○
356	フウロソウ科	アメリカフウロ				○
357		ゲンノショウコ	○	○	○	○
358	トウダイグサ科	エノキグサ	○	○	○	○
359		オオニシキソウ			○	○
360		ニシキソウ			○	
361		コニシキソウ	○	○	○	○
362		アカメガシラ	○	○	○	○
363		ヤマアイ			○	
364		コバンノキ				○
365		ヒメミカンソウ		○		
366		シラキ	○	○	○	○
367	ユズリハ科	ユズリハ		○	○	
368	ミカン科	マツカゼソウ	○			
369		サンショウ		○	○	○
370		イヌザンショウ	○	○	○	
371	ニガキ科	シンジュ	○			
372		ニガキ	○	○		
373	センダン科	センダン	○	○	○	
374	ヒメハギ科	ヒメハギ	○			
375	ウルシ科	ツタウルシ	○	○	○	
376		ヌルデ	○	○	○	○
377		ハゼノキ	○		○	○
378		ヤマハゼ	○	○	○	○
379		ヤマウルシ	○	○	○	○
380	カエデ科	ウリカエデ	○	○	○	○
381		イロハモミジ	○	○	○	○
382		ヤマモミジ			○	
383	トチノキ科	トチノキ	○			
384	アワブキ科	アワブキ	○	○	○	○
385		ミヤマハハソ			○	
386	ツリフネソウ科	ツリフネソウ	○	○	○	
387	モチノキ科	イヌツゲ	○	○	○	○
388		モチノキ	○	○	○	○
389		タラヨウ			○	
390		アオハダ	○	○	○	○
391		ソヨゴ	○	○	○	○
392		ウメモドキ	○	○		
393		ニシキギ科	ツルウメモドキ	○	○	○
394	コマユミ		○	○	○	○
395	ツルマサキ			○		
396	ツリバナ		○	○	○	○
397	マユミ			○	○	○
398	ミツバウツギ科	ゴンズイ	○	○	○	○
399		ミツバウツギ			○	
400	クロウメモドキ科	クマヤナギ	○	○	○	○
401		イノキ				○
402		ケンボナシ	○			
403		ケケンボナシ		○		○
404		ネコノチチ			○	
405	ブドウ科	ノブドウ	○	○	○	○
406		キレバノブドウ	○	○	○	○
407		ヤブガラシ		○	○	○
408		ツタ	○	○	○	○
409		ヤマブドウ	○			
410		エビヅル	○	○	○	○
411		サンカクヅル	○	○		
412		アマヅル	○	○		○

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 7/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21
413	シナノキ科	カラスノゴマ	○	○		
414	アオギリ科	アオギリ			○	
415	グミ科	ツルグミ		○		
416		ナワシログミ	○	○	○	○
417		アキグミ			○	○
418	スマレ科	タチツボスマレ	○	○	○	○
419		コタチツボスマレ			○	
420		マルバスマレ			○	
421		スマレ	○		○	
422		フモトスマレ			○	
423		ツボスマレ	○	○	○	○
424		アギスマレ		○		
425		シハイスマレ	○	○		
426	キブシ科	キブシ	○	○	○	○
427	シュウカイドウ科	シュウカイドウ				○
428	ウリ科	アマチャヅル	○	○	○	○
429		スズウリ		○	○	○
430		アレチウリ		○	○	○
431		カラスウリ		○	○	○
432		キカラスウリ				○
433	ミソハギ科	サルスベリ		○		
434		ミソハギ	○			
435		キカシグサ			○	
436	アカバナ科	ミスタマソウ		○		
437		アカバナ	○			
438		チョウジタデ	○	○		○
439		メマツヨイグサ	○	○	○	○
440	アリノトウグサ科	アリノトウグサ		○		
441	ミズキ科	アオキ	○	○	○	○
442		ミスギ	○	○	○	
443		クマノミズキ		○		
444		ハナイカダ	○	○	○	○
445	ウコギ科	コシアブラ	○	○		○
446		ウコギ			○	
447		ヤマウコギ		○	○	○
448		ウド	○	○	○	○
449		タラノキ	○	○	○	○
450		メダラ		○		
451		タカノツメ	○	○	○	○
452		ヤツデ		○		○
453		キツタ	○	○	○	○
454		ハリギリ	○	○		
455	セリ科	ノダケ	○	○		
456		シシウド	○		○	○
457		ツボクサ			○	
458		ミツバ		○	○	○
459		ノチドメ	○	○	○	
460		オオチドメ	○	○		
461		チドメグサ	○	○	○	
462		セリ	○	○	○	○
463		ヤブニンジン	○	○	○	○
464		ウマノミツバ		○	○	○
465		ヤブジラミ	○	○	○	○
466		オヤブジラミ			○	○
467	リョウブ科	リョウブ	○	○	○	○
468	イチヤクソウ科	ギンリョウソウ	○		○	○
469		イチヤクソウ	○	○	○	○
470	ツツジ科	ネジキ	○	○	○	○
471		アセビ	○	○	○	○
472		ホンシヤクナゲ			○	
473		モチツツジ	○	○	○	○
474		ヤマツツジ	○	○	○	○
475		コバノミツバツツジ	○	○	○	
476		シャシヤンボ	○	○	○	○
477		ウスノキ	○		○	○
478		ナツハゼ	○	○	○	○
479		スノキ	○	○	○	○
480	ヤブコウジ科	マンリョウ	○	○	○	○
481		カラタチバナ		○		

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 8/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21
482	ヤブコウジ科	ヤブコウジ	○	○	○	○
483	サクランソウ科	オカトラノオ	○	○	○	○
484		ヌマトラノオ		○		
485		コナスビ	○	○	○	○
486	カキノキ科	カキノキ	○	○	○	○
487	エゴノキ科	エゴノキ	○	○	○	○
488	ハイノキ科	タンナサワフタギ	○	○		○
489		サワフタギ		○	○	
490	モクセイ科	アオダモ			○	
491		マルバアオダモ	○	○	○	○
492		ネズミモチ	○	○	○	○
493		トウネズミモチ	○			
494		イボタノキ	○	○	○	○
495		ヒイラギ	○	○	○	○
496	リンドウ科	ツルリンドウ	○	○	○	○
497	キョウチクトウ科	テイカカズラ	○	○	○	○
498		ツルニチニチソウ			○	
499	ガガイモ科	コバナカモメヅル	○			
500		ガガイモ	○	○	○	○
501		オオカモメヅル			○	
502	アカネ科	オオフタバムグラ			○	
503		メリケンムグラ				○
504		キクムグラ	○			
505		ヤマムグラ		○		○
506		オオバナヤエムグラ				○
507		ヤエムグラ	○	○	○	○
508		ヨツバムグラ			○	
509		カワラマツバ		○		○
510		フタバムグラ				○
511		ハシカグサ		○		○
512		ツルアリドオシ	○	○	○	○
513		ヘクソカズラ	○	○	○	○
514		アカネ	○	○	○	○
515	ヒルガオ科	ヒルガオ			○	
516		ネナシカズラ		○		
517		アメリカネナシカズラ		○		○
518	ムラサキ科	ハナイバナ		○		○
519		ヒレハリソウ		○		
520		キュウリグサ	○			○
521	クマツヅラ科	ムラサキシキブ	○	○	○	○
522		ヤブムラサキ	○	○	○	○
523		クサギ	○	○	○	○
524	シソ科	キランソウ	○	○	○	○
525		クルマバナ	○	○	○	○
526		トウバナ	○	○	○	○
527		イヌトウバナ			○	
528		カキドオシ	○	○	○	○
529		ホトケノザ				○
530		ヒメオドリコソウ				○
531		メハジキ	○	○	○	
532		ハッカ				○
533		ヒメジソ	○	○		○
534		イヌコウジュ		○		
535		シソ				○
536		レモンエゴマ	○			
537		チリスンヅソ(アオチリメン)		○		
538		ウツボグサ		○		
539		ヤマハッカ	○		○	
540		アキノタムラソウ	○	○	○	○
541		オカダツナミソウ				○
542		タツナミソウ			○	
543		シソバタツナミソウ				○
544		ニガクサ			○	
545	ナス科	テリミノイヌホオズキ	○		○	○
546		ヒヨドリジョウゴ	○	○	○	○
547		マルバノホロシ				○
548		イヌホオズキ		○	○	
549		アメリカイヌホオズキ			○	○
550		ハダカホオズキ			○	

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 9/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21
551	ゴマノハグサ科	マツバウンラン		○		○
552		スズメトウガラシ				○
553		ウリクサ				○
554		アメリカアゼナ	○	○	○	○
555		アゼナ		○	○	○
556		サギゴケ	○	○	○	
557		トキワハゼ	○	○	○	
558		ミゾホオズキ				○
559		クチナシグサ		○		
560		コシオガマ	○			
561		オオヒキヨモギ		○		
562		オオカワヂシャ		○		○
563		タチイヌノフグリ	○	○	○	○
564		オオイヌノフグリ	○	○	○	○
565	ノウゼンカズラ科	キリ	○	○	○	
566	キツネノマゴ科	キツネノマゴ	○	○	○	○
567		ハグロソウ				○
568	イワタバコ科	イワタバコ		○	○	
569	ハエドクソウ科	ハエドクソウ	○	○	○	○
570	オオバコ科	オオバコ	○	○	○	○
571		ヘラオオバコ			○	
572		タチオオバコ				○
573	スイカズラ科	ツクバネウツギ	○	○	○	○
		Abelia属の一種		○		
574		ヤマウグイスカグラ	○	○		○
575		ウグイスカグラ	○	○		
576		スイカズラ	○	○	○	○
577		ニワトコ	○	○	○	○
578		ガマズミ	○	○	○	○
579		ユバノガマズミ	○	○	○	○
580		オオカメノキ		○		
581		ヤブデマリ	○	○		○
582		ミヤマガマズミ	○	○	○	○
583	オミナエシ科	オミナエシ	○			
584		オトコエシ	○	○	○	○
585	キキョウ科	ツリガネニンジン	○	○	○	○
586		ホタルブクロ	○			○
587		ツルニンジン	○	○	○	○
588		ミゾカクシ		○	○	○
589		タニギキョウ			○	
590		キキョウソウ		○		
591	キク科	セイヨウノコギリソウ	○	○	○	○
592		ノブキ	○	○		○
593		キッコウハグマ			○	
594		オオブタクサ	○	○	○	○
595		カララヨモギ	○	○		
596		ヨモギ	○	○	○	○
597		オトコヨモギ			○	
598		ケシロヨメナ				○
599		イナカギク	○	○	○	
600		シロヨメナ			○	
601		ノコンギク	○	○	○	○
602		ゴマナ	○			
603		シラヤマギク	○	○		○
604		ヒロハホウキギク			○	
605		ホウキギク	○	○	○	○
606		アメリカセンダングサ	○	○	○	○
607		コセンダングサ			○	○
608		シロバナセンダングサ		○		
609		ヤブタバコ	○			
610		ガンクビソウ		○		
611		トキンソウ	○	○		○
612	リュウノウギク	○	○			
613	ノアザミ	○	○	○	○	
614	ヨシノアザミ	○	○	○	○	
615	アレチノギク		○		○	
616	オオアレチノギク	○	○	○	○	
617	キンケイギク			○		
618	オオキンケイギク		○		○	

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 10/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21	
619	キク科	コスモス	○	○			
620		キバナコスモス	○				
621		ベニバナボロギク	○	○	○	○	
622		アメリカタカサブロウ			○	○	
623		タカサブロウ	○	○	○		
624		ダンドボロギク		○	○	○	
625		ヒメムカシヨモギ	○	○	○	○	
626		ハルジオン	○	○	○		
627		ヒヨドリバナ	○	○	○	○	
628		ハキダメギク		○			
629		ハハコグサ	○	○	○	○	
630		タチ子チコグサ				○	
631		チコグサ		○		○	
632		チコグサモドキ	○	○	○	○	
633		ウスベニチコグサ		○			
634		ウラジロチコグサ		○			
635		キツネアザミ		○	○	○	
636		オオチシバリ	○	○	○		
637		ニガナ	○	○	○	○	
638		ハナニガナ		○		○	
639		イワニガナ	○	○	○		
640		ヨメナ	○	○	○	○	
641		アキノノゲシ	○	○	○	○	
642		ホソバアキノノゲシ			○	○	
643		ヤマニガナ			○		
644		ムラサキニガナ	○	○		○	
645		コオニタビラコ		○		○	
646		ヤブタビラコ		○		○	
647		ナガバノコウヤボウキ	○				
648		カシワバハグマ			○		
649		コウヤボウキ	○	○	○	○	
650		フキ	○	○	○	○	
651		コウゾリナ	○	○	○	○	
652		シュウブソウ				○	
653		サワギク			○		
654		ノボロギク			○		
655		ヨメナモミ	○	○		○	
656		メナモミ			○	○	
657		セイタカアワダチソウ	○	○	○	○	
658		アキノキリンソウ	○	○	○	○	
659		オニノゲシ	○	○	○		
660		ノゲシ	○	○	○	○	
661		ヒメジョオン	○	○	○	○	
662		キクバヤマボクチ	○				
663		カンサイタンポポ	○	○	○	○	
664		セイヨウタンポポ	○	○	○	○	
665		オオオナモミ	○	○	○	○	
666		ヤクシソウ	○	○	○	○	
667		オニタビラコ	○	○	○	○	
			キク科の一種		○		
668		トチカガミ科	オオカナダモ		○		
669		ユリ科	ノギラン	○	○		
670			ノビル		○	○	
671			シライトソウ		○	○	
672			チゴユリ	○	○	○	○
673			ショウジョウバカマ	○	○	○	○
674			ヤブカンゾウ	○	○	○	
675			ノカンゾウ	○			
676			コバギボウシ		○	○	
677			ウバユリ	○	○	○	○
678			タカサゴユリ			○	○
679			ササユリ	○	○	○	○
680			オニユリ				○
681			コオニユリ		○	○	
682			ヒメヤブラン		○		
683			ヤブラン	○	○	○	○
684	ジャノヒゲ		○	○	○	○	
685	ナガバジャノヒゲ		○	○	○	○	
686	ナルコユリ		○		○		

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 11/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21
687	ユリ科	ミヤマナルコユリ	○	○		○
688		アマドコロ	○			
689		キチジョウソウ			○	
690		オモト				○
691		サルマメ		○		
692		サルトリイバラ	○	○	○	○
693		タチシオデ	○	○		
694		シオデ	○	○	○	○
695		ヤマジノホトギス	○	○	○	○
696		ヒガンバナ科	ヒガンバナ		○	○
697	ヤマノイモ科	ニガカシユウ			○	
698		タチドコロ	○			
699		ヤマノイモ	○	○	○	○
700		ウチワドコロ	○			
701		カエデドコロ	○	○	○	○
702		ヒメドコロ			○	
703		オニドコロ	○	○	○	○
704		アヤメ科	シャガ	○	○	○
705	キショウブ					○
706	ニワゼキショウ		○	○	○	○
707	ヒメヒオウギズイセン			○		
708	イグサ科	イ	○	○	○	
709		コウガイゼキショウ			○	
710		クサイ		○	○	○
711		スズメノヤリ	○	○	○	○
712		ヤマズメノヒエ	○	○		
713		ヌカボシソウ	○			○
714	ツユクサ科	ツユクサ	○	○	○	○
715		イボクサ		○	○	
716		ヤブミョウガ			○	
717		ムラサキツユクサ				○
718	イネ科	アオカモジグサ	○	○		○
719		カモジグサ	○	○	○	○
720		コスカグサ	○	○	○	
721		ヤマヌカボ		○		○
722		ヌカボ		○		
723		ハナヌカススキ				○
724		スズメノテッポウ	○	○	○	
725		セトガヤ	○			
726		アリケンカルカヤ	○	○	○	○
727		ハルガヤ	○	○	○	○
728		コブナグサ	○	○	○	
729		トダシバ	○	○		
730		ミノゴメ	○	○		
731		コバンソウ		○	○	
732		ヒメコバンソウ	○		○	
733		スズメノチャヒキ		○		
734		キツネガヤ		○	○	○
735		ノガリヤス	○		○	○
736		バンパスグラス			○	
737		ギョウギシバ	○			○
738		カモガヤ	○	○	○	○
739		メシバ	○	○	○	○
740		アキメヒシバ	○	○	○	○
741		アブラススキ	○	○	○	○
742		イヌビエ	○	○	○	○
743		ケイヌビエ			○	
744		タイヌビエ		○		
745		オヒシバ	○	○	○	○
746		シナダレスズメガヤ	○	○	○	○
747		カゼクサ	○	○	○	○
748		ニワホコリ		○	○	○
749		コスズメガヤ		○		
750		ナルコビエ	○			
751		オニウシノケグサ	○	○	○	○
752		トボシガラ	○	○	○	○
753		ヒロハノウシノケグサ				○
754		オオウシノケグサ	○			
755	ドジョウツナギ	○	○	○		

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 12/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21	
756	イネ科	チガヤ	○	○	○	○	
757		チゴザサ	○	○	○		
758		アシカキ		○	○		
759		ネズミムギ		○			
760		ホソムギ				○	
761		トクムギ	○				
762		ササクサ	○		○	○	
763		ササガヤ	○	○	○	○	
764		ヒメアシボソ		○		○	
765		アシボソ	○	○	○		
766		ススキ	○	○	○	○	
767		ネズミガヤ	○	○			
768		ケチヂミザサ		○	○	○	
769		コチヂミザサ	○	○	○	○	
770		ヌカキビ	○	○	○	○	
771		オオクサキビ	○	○	○	○	
772		シマスズメノヒエ		○	○		
773		スズメノヒエ	○		○		
774		チカラシバ	○	○	○	○	
775		クサヨシ	○	○		○	
776		ヨシ	○	○	○		
777		ツルヨシ	○	○	○	○	
778		マダケ	○	○	○	○	
779		モウソウチク	○	○	○	○	
780		ネザサ	○	○	○	○	
781		ケネザサ	○	○	○	○	
782		メダケ			○		
783		ミゾイチゴツナギ	○	○	○	○	
784		スズメノカタビラ	○	○	○	○	
785		ナガハグサ	○	○	○	○	
786		イチゴツナギ		○	○	○	
787		オオスズメノカタビラ		○		○	
788		ヒエガエリ	○	○			
789		ヤダケ		○		○	
790		ハイヌメリ		○			
791		ミヤコザサ		○			
792		クマザサ	○		○		
793		スズダケ	○	○	○	○	
794		アキノエノコログサ	○	○	○	○	
795		コツブキンエノコロ	○	○	○	○	
796		キンエノコロ	○	○	○	○	
797		オオエノコロ		○			
798		エノコログサ	○		○	○	
799		ムラサキエノコロ	○	○	○		
800		ネズミノオ	○	○	○		
801		カニツリグサ	○	○	○	○	
802		ナギナタガヤ	○	○		○	
803		シバ	○	○	○		
			イネ科の一種		○		
804		ヤシ科	シュロ	○	○	○	○
805			トウジュロ		○		
806		サトイモ科	ショウブ	○	○		
807			セキショウ	○	○	○	○
808			マムシグサ			○	○
809			ムロウテンナンショウ	○			○
810			カラスビシャク		○		○
			サトイモ科の一種		○		
811		ウキクサ科	アオウキクサ		○		○
812			ヒメウキクサ		○		
813			ウキクサ	○	○		○
814		ガマ科	ヒメガマ		○		
815			ガマ			○	
816		カヤツリグサ科	ハタガヤ		○		
817			イトハナビテンツキ	○			
818			ミヤマシラスゲ	○	○		○
819			ヒメカンスゲ	○	○		
820			ナルコスゲ		○		
821			シラスゲ			○	
822			マスクサ			○	

ダム湖周辺確認種リスト(植物 : 13/13)

No.	科名	種名	H6	H11	H16	H21	
823	カヤツリグサ科	ジュズスゲ		○		○	
824		ヒコクサ	○	○		○	
825		ヒカゲスゲ	○	○			
826		ナキリスゲ	○	○	○	○	
827		アオスゲ	○	○		○	
828		ゴウソ			○		
829		カンスゲ			○		
830		ミヤマカンスゲ	○	○			
831		アオミヤマカンスゲ				○	
832		コジュズスゲ		○			
833		クサスゲ	○	○			
834		タガネソウ	○	○			
835		チャガヤツリ	○	○		○	
836		アイダクグ				○	
837		ヒメクゲ	○	○	○	○	
838		クグガヤツリ		○		○	
839		タマガヤツリ	○		○		
840		刈ケンガヤツリ		○			
841		アゼガヤツリ		○			
842		コゴメガヤツリ		○	○	○	
843		カヤツリグサ	○	○	○	○	
844		アオガヤツリ		○		○	
845		ウシクグ	○	○			
846		カワラスガナ	○	○			
847		ヒメガヤツリ	○				
848		テンツキ		○		○	
849		メアゼテンツキ				○	
850		ヒンジガヤツリ		○			
851		ホタルイ		○			
852		アブラガヤ		○			
853		ショウガ科	ミョウガ	○	○	○	○
854		ラン科	シラン				○
855			キンラン		○		
856			サイハイラン			○	
857	シュンラン		○	○	○	○	
858	コクラン				○	○	
859	オオバトソウ		○	○	○	○	
860	ネジバナ			○	○		
計	135科	860種	533種	615種	548種	544種	

ダム湖周辺確認種リスト(鳥類 : 1/2)

No.	目名	科名	種名	H5	H9	H14	H18
1	カイツブリ目	カイツブリ科	カイツブリ	○	○	○	○
2	ペリカン目	ウ科	カワウ	○	○	○	○
3	コウノトリ目	サギ科	コイサギ	○	○		○
4			ササゴイ	○			
5			ダイサギ	○			
6			コサギ	○			
7			アオサギ	○	○	○	○
8	カモ目	カモ科	オシドリ	○	○	○	○
9			マガモ	○	○	○	○
10			カルガモ		○	○	○
11			コガモ	○			
12			ヒドリガモ		○		
13	タカ目	タカ科	ミサゴ	○	○	○	○
14			ハチクマ				○
15			トビ	○	○	○	○
16			ハイタカ	○	○		
17			ノスリ			○	
18			クマタカ				
19	キジ目	キジ科	コジュケイ	○	○	○	○
20			キジ	○	○	○	
21	チドリ目	チドリ科	コチドリ		○	○	
22			イカルチドリ	○		○	
23		シギ科	イソシギ	○			
24		カモメ科	ユリカモメ				○
25			オオセグロカモメ			○	
26	ハト目	ハト科	キジバト	○	○	○	○
27	カッコウ目	カッコウ科	ホトギス	○	○		○
28	フクロウ目	フクロウ科	フクロウ		○	○	○
29	ヨタカ目	ヨタカ科	ヨタカ			○	○
30	アマツバメ目	アマツバメ科	アマツバメ		○		
31	ブッポウソウ目	カラセミ科	ヤマセミ	○	○	○	○
32			カラセミ	○	○	○	○
33	キツツキ目	キツツキ科	アオゲラ	○	○	○	○
34			アカゲラ		○		
35			コゲラ	○	○	○	○
36	スズメ目	ヒバリ科	ヒバリ		○		
37		ツバメ科	ツバメ	○	○	○	○
38			コシアカツバメ		○		
39			イワツバメ	○	○		
40		セキレイ科	キセキレイ	○	○		○
41			ハクセキレイ	○	○		○
42			セグロセキレイ	○	○	○	○

ダム湖周辺確認種リスト(鳥類 : 2/2)

No.	目名	科名	種名	H5	H9	H14	H18
43	スズメ目	セキレイ科	ビンズイ		○		
44			タヒバリ	○			
45		ヒヨドリ科	ヒヨドリ	○	○	○	○
46		モズ科	モズ	○	○	○	○
47		カワガラス科	カワガラス	○	○		
48		ミンサザイ科	ミンサザイ		○		○
49		イワヒバリ科	カヤクグリ		○	○	
50		ツグミ科	ルリビタキ	○	○	○	○
51			ジョウビタキ	○	○	○	○
52			ノビタキ			○	
53			イソヒヨドリ	○	○		
54			トラツグミ				○
55			シロハラ	○	○	○	○
56			ツグミ	○	○	○	○
57			ウグイス科	ヤブサメ	○	○	○
58		ウグイス		○	○	○	○
59		オオヨシキリ				○	
60		メボソムシクイ				○	○
61		センダイムシクイ					○
62		ヒタキ科	オオルリ		○	○	○
63			エゾビタキ				
64		エナガ科	エナガ	○	○	○	○
65		シジュウカラ科	ヒガラ	○	○	○	○
66			ヤマガラ	○	○	○	○
67			シジュウカラ	○	○	○	○
68		メジロ科	メジロ	○	○	○	○
69		ホオジロ科	ホオジロ	○	○	○	○
70			カシラダカ			○	○
71			アオジ	○	○	○	○
72		アトリ科	アトリ	○			
73			カワラヒワ	○	○	○	○
74			ベニヒワ	○			
75			ベニマシコ	○	○	○	○
76			ウソ				
77	イカル		○	○	○	○	
78	シメ				○		
79	ハタオドリ科	スズメ	○	○	○	○	
80	カラス科	カケス	○	○	○	○	
81		ハシボソガラス	○	○	○	○	
82		ハシブトガラス	○	○	○	○	
83	—	—	(アイガモ)		○		
計	15目	34科	83種	55種	64種	49種	51種

※ダム湖周辺の対象とした調査地点

H5,H9…全調査地点(H9の移動中は除く)

H14 …スギ・ヒノキ植林, コナラ群落, モウソウチク・マダケ林, 開放水面, 林縁部, 沢筋(夜間の確認)

H18 …淀布湖6, 淀布周1, 淀布周2, 淀布周3, 淀布周4, 淀布周5(夜間の確認含む)

ダム湖周辺確認種リスト(両生類)

No.	目名	科名	種名	H5	H10	H15	H23
1	サンショウウオ目	イモリ科	アカハライモリ	○	○	○	○
2	カエル目	ヒキガエル科	ニホンヒキガエル	○	○	○	○
3		アマガエル科	ニホンアマガエル	○	○	○	○
4		アカガエル科	タゴガエル				○
5			ニホンアカガエル			○	○
6			ヤマアカガエル	○	○		○
7			トノサマガエル	○	○	○	○
8			ウシガエル	○	○	○	○
9			ツチガエル	○	○		
10		アオガエル科	シュレーゲルアオガエル	○	○	○	○
計	2目	5科	10種	8種	8種	7種	9種

ダム湖周辺確認種リスト(爬虫類)

No.	目名	科名	種名	H5	H10	H15	H23
1	カメ目	イシガメ科	ニホンイシガメ	○	○	○	
2			クサガメ		○		○
3		ヌマガメ科	ミシシッピアカミミガメ	○	○		○
4	トカゲ目	ヤモリ科	ニホンヤモリ			○	
5		トカゲ科	ニホントカゲ	○			○
6		カナヘビ科	ニホンカナヘビ	○	○	○	○
7			ヘビ科	タカチホヘビ	○		
8			シマヘビ	○	○	○	○
9			ジムグリ	○	○		○
10			アオダイショウ	○	○	○	○
11			シロマダラ	○	○		
12			ヒバカリ	○	○	○	○
13			ヤマカガシ	○	○		
14		クサリヘビ科	ニホンマムシ	○	○		○
計	2目	7科	14種	12種	11種	6種	9種

ダム湖周辺確認種リスト(哺乳類)

No.	目名	科名	種名	H5	H10	H15	H23
1	モグラ目(食虫目)	トガリネズミ科	ジネズミ		○		
2		モグラ科	ヒミズ			○	○
3			<i>Mogera</i> 属の一種	○		○	○
			モグラ科の一種		○		○
4	コウモリ目(翼手目)	—	コウモリ目(翼手目)の一種			○	
5	サル目	オナガザル科	ニホンザル				○
6	ウサギ目	ウサギ科	ノウサギ	○	○	○	○
7	ネズミ目(齧歯目)	リス科	ニホンリス	○			○
8			ムササビ	○	○		○
9		ネズミ科	ハタネズミ	○			
10			アカネズミ	○	○	○	○
11			ヒメネズミ	○		○	○
12			カヤネズミ	○	○		
13	ネコ目(食肉目)	アライグマ科	アライグマ				○
14		イヌ科	タヌキ	○	○	○	○
15			キツネ	○	○	○	○
16		イタチ科	テン	○	○	○	○
			イタチ				○
17			<i>Mustela</i> 属の一種	○		○	○
18			アナグマ				○
		イタチ科の一種			○		
19	ウシ目(偶蹄目)	イノシシ科	イノシシ		○	○	○
20		シカ科	ホンドジカ				○
		—	ウシ目(偶蹄目)の一種			○	
計	7目	11科	20種	12種	10種	11種	16種

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 1/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1	クモ目	ジグモ科	ジグモ			○	
2		トタテグモ科	キノボリトタテグモ	○			
			トタテグモ科の一種		○		
3		ハグモ科	Lathys属の一種	○			
4		ウスグモ科	オウギグモ			○	
5			マネキグモ	○		○	
6		マシラグモ科	ヨコフマシラグモ	○			
			Leptoneta属の一種	○	○		
7		タナグモ科	クサグモ	○		○	
8			コクサグモ	○		○	
9			ホラズミヤチグモ	○			
10			ウスイロヤチグモ		○	○	
11			クロヤチグモ	○	○	○	
12			カミガタヤチグモ	○	○	○	
			Coelotes属の一種	○	○	○	
13			Cybaeus属の一種	○	○	○	
14			コガネグモ科	キザハシオニグモ	○	○	○
15				ヌサオニグモ	○		
16		アオオニグモ				○	
17		オニグモ		○			
18		カラオニグモ			○	○	
19		コガネグモ		○			
20		チュウガタコガネグモ				○	
21		ナガコガネグモ		○		○	
22		コガタコガネグモ		○	○		
23		ギンメッキゴミグモ				○	
24		ギンナガゴミグモ				○	
25		キジロゴミグモ				○	
26		ゴミグモ		○	○	○	
27		ヨツデゴミグモ				○	
28		シロオビトリノフンダマシ				○	
29		アカイロトリノフンダマシ				○	
30		シロスジシヨウジョウグモ		○		○	
31		コガネグモダマシ		○	○		
32		ドヨウオニグモ		○			
33		ワキグロサツマノミダマシ		○		○	
34		ヤマシロオニグモ	○		○		
35		カラフトオニグモ			○		
36		ハタケグモ科	ハタケグモ	○	○		
37		サラグモ科	コサラグモ			○	
38			タテヤマテナガグモ	○			
39			デーニツサラグモ	○			
40			コデーニツサラグモ		○		
41			ニセアカムネグモ			○	
42			Linyphia属の一種		○		
43			ツノケシグモ	○			
			Meioneta属の一種		○		
44			ムネグロサラグモ			○	
45			ナラヌカグモ		○		
46			シロブチサラグモ	○		○	
47			アリマネグモ	○	○		
48		ユノハマサラグモ			○		
		サラグモ科の一種	○	○			
49	コモリグモ科	ハタチコモリグモ	○				
50		ヒノマルコモリグモ			○		
51		ウヅキコモリグモ	○	○			
52		ヤマハリグコモリグモ		○			
53		ハリグコモリグモ	○	○	○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 2/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
	クモ目	コモリグモ科	Pardosa属の一種	○	○	○	
54			クラークコモリグモ	○	○		
55			チビコモリグモ		○	○	
			Pirata属の一種		○		
56			アライトコモリグモ			○	
			コモリグモ科の一種	○			
57			センショウグモ科	オオセンショウグモ			○
58			コツブグモ科	ナンブコツブグモ	○	○	○
59			ホラヒメグモ科	チビホラヒメグモ	○		
60			ササグモ科	クリチャササグモ	○	○	
61		コウライササグモ				○	
62		ササグモ		○	○		
63		キシダグモ科	スジプトハシリグモ	○			
64			イオウイロハシリグモ	○			
65		アシナガグモ科	オオクマヒメドヨウグモ			○	
66			オオシロカネグモ	○	○	○	
67			コシロカネグモ	○	○	○	
68			キララシロカネグモ	○		○	
			Leucauge属の一種		○	○	
69			キンヨウグモ		○	○	
70			ジョロウグモ	○	○	○	
71			トガリアシナガグモ	○			
72			ヤサガタアシナガグモ			○	
73			アシナガグモ	○	○	○	
74			ウロコアシナガグモ	○			
75			エゾアシナガグモ			○	
76			ヒメグモ科	ツリガネヒメグモ		○	
77				カグヤヒメグモ		○	
78				コンビラヒメグモ	○		○
79		オオヒメグモ		○			
80		アシプトヒメグモ				○	
81		イワロキアシプトヒメグモ				○	
82		トビジロイソウロウグモ				○	
83		オナガグモ				○	
84		ホシミドリヒメグモ		○		○	
85		ヨロイヒメグモ		○	○		
86		ボカシミジグモ				○	
87		カニシミジグモ				○	
88		コアカクロミジグモ				○	
		Dipoena属の一種		○			
89		カレハヒメグモ				○	
90		ムラクモヒシガタグモ				○	
91		ヤマトカブトヒメグモ		○			
92		ハンゲツオスナキグモ		○			
93		スネグロオチバヒメグモ		○	○		
94		バラギヒメグモ				○	
95		ヒロハヒメグモ	○				
96		ムナボシヒメグモ			○		
97		ハイイロヒメグモ			○		
98		イツツグモ科	イツツグモ		○		
99		フクログモ科	カムラタンボグモ	○			
100			ヤマトコマチグモ	○			
101			ヤハズフクログモ	○			
102			ヒメフクログモ	○			
103			ムナアカフクログモ	○			
104			ヤギヌマフクログモ			○	
105			イタチグモ	○	○		
106			コムラウラシマグモ	○	○		
107			ネコグモ	○		○	

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 3/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
108	クモ目	シボグモ科	シボグモ	○	○		
109		ワシグモ科	<i>Drassodes</i> 属の一種	○	○		
110			エビチャヨリメケムリグモ	○	○		
111			メキリグモ			○	
112			モリメキリグモ	○			
113			クロチャケムリグモ	○	○	○	
114			マエトビケムリグモ	○			
			ワシグモ科の一種			○	○
115		アシダカグモ科	コアシダカグモ	○			
116		エビグモ科	キンイロエビグモ	○			
117			アサヒエビグモ		○	○	
118			シヤコグモ	○	○	○	
119		ハエトリグモ科	ネコハエトリ	○		○	
120			マミジロハエトリ	○	○	○	
121			キレフハエトリ				○
122			ヤハズハエトリ	○	○		
123			アリグモ	○	○		
124			チャイロアサヒハエトリ	○			
125			デーニツツハエトリ	○		○	
126			アオオビハエトリ			○	○
			ハエトリグモ科の一種	○	○		
127			カニグモ科	コハナグモ	○	○	○
128		アシナガカニグモ					○
129		ハナグモ		○	○	○	
130		ニッポンオチバカニグモ		○			
131		ワカバグモ		○	○	○	
132		ガザミグモ					○
133		フノジグモ		○	○	○	
134		アズチグモ					○
135		トラフカニグモ		○			
136		セマルトラフカニグモ					○
137		ヤミイロカニグモ		○	○	○	
138		オオヤミイロカニグモ			○		
		<i>Xysticus</i> 属の一種			○		
139		トビムシ目(粘管目)	イボトビムシ科	イボトビムシ科の一種		○	
140			アヤトビムシ科	アヤトビムシ科の一種	○	○	
141			マルトビムシ科	マルトビムシ科の一種	○	○	
142		イシノミ目	イシノミ科	<i>Pedetontus</i> 属の一種		○	
	イシノミ科の一種			○			
143	カゲロウ目(蜻蛉目)	コカゲロウ科	フタバコカゲロウ		○		
144		ヒラタカゲロウ科	<i>Epeorus</i> 属の一種		○		
			ヒラタカゲロウ科の一種			○	
145		モンカゲロウ科	トウヨウモンカゲロウ	○	○		
146			モンカゲロウ		○		
147			カワカゲロウ科	キイロカワカゲロウ		○	
148		マダラカゲロウ科	<i>Cincticostella</i> 属の一種		○		
149	アカマダラカゲロウ					○	
150	トンボ目(蜻蛉目)	アオイトトンボ科	ホソミオツネトンボ	○		○	
151			オオアオイトトンボ		○	○	
152			オツネトンボ	○			
153		イトトンボ科	ホソミイトトンボ			○	
154			キイトトンボ	○	○		
155			アジアイトトンボ		○		
156		モノサシトンボ科	モノサシトンボ		○		
157		カワトンボ科	ハグロントンボ	○		○	
158			カワトンボ				○
159		ヤンマ科	サラサヤンマ			○	
160		サナエトンボ科	コオニヤンマ		○		
161			オグマサナエ	○	○		
162		ムカシヤンマ科	ムカシヤンマ		○		
163		オニヤンマ科	オニヤンマ	○	○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 4/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
164	トンボ目(蜻蛉目)	エゾトンボ科	コヤマトンボ	○			
165		トンボ科	シオカラトンボ	○	○	○	
166			シオヤトンボ	○	○		
167			オオシオカラトンボ	○		○	
168			ウスバキトンボ	○	○	○	
169			コシアキトンボ	○	○	○	
170			ナツアカネ	○	○	○	
171			マユタテアカネ	○	○	○	
172			アキアカネ	○	○	○	
173			バスメトンボ	○	○	○	
174			マイコアカネ	○			
175		ゴキブリ目(網翅目)	チャバネゴキブリ科	モリチャバネゴキブリ	○	○	○
176		カマキリ目(蠍螂目)	カマキリ科	コカマキリ	○	○	○
177				オオカマキリ	○	○	
178	ハサミムシ目(革翅目)	マルムネハサミムシ科	ヒゲジロハサミムシ			○	
179		オオハサミムシ科	オオハサミムシ	○			
180	カワゲラ目(セキ翅目)	オナシカワゲラ科	<i>Nemoura</i> 属の一種		○		
181		カワゲラ科	<i>Gibosia</i> 属の一種		○		
			カワゲラ科の一種		○		
182	バッタ目(直翅目)	コロギス科	ハネナシコロギス		○	○	
183			コロギス	○	○		
184		カマドウマ科	マダラカマドウマ		○		
185			ハヤシウマ				○
			カマドウマ科の一種		○	○	○
186		キリギリス科	ウスイロササキリ		○		
187			オナガササキリ		○	○	
188			ホシササキリ		○		
189			ササキリ			○	
190			セスジツユムシ		○	○	○
191			ヒメギス		○		
192			クビキリギス		○	○	
193			キリギリス		○		
194			ウマオイ			○	○
195			ヤマクダマキモドキ				○
196			クツワムシ				○
197			ツユムシ		○	○	
198			アシグロツユムシ		○	○	○
199			ホソクビツユムシ				○
200		シブイロカヤキリモドキ				○	
201		ササキリモドキ		○	○	○	
202		ケラ科	ケラ		○		
203		コオロギ科	<i>Anaxipha</i> 属の一種			○	
204			マダラスズ		○	○	
205			シバスズ		○	○	
206			ハラオカメコオロギ		○		○
207			モリオカメコオロギ			○	○
			<i>Loxoblemmus</i> 属の一種			○	○
208			カンタン		○	○	○
209			クサヒバリ				○
210			ヒメスズ				○
211			ヤチスズ			○	
212	クマスズムシ				○	○	
213	エンマコオロギ			○	○	○	
214	キアシヒバリモドキ					○	
215	ツツレサセコオロギ			○	○		
216	バッタ科	ショウリョウバッタ		○			
217		ショウリョウバッタモドキ				○	
218		マダラバッタ		○			
219		ヒナバッタ		○		○	
220		ヒロバネヒナバッタ		○			
221		クルマバッタ		○			
222		トノサマバッタ		○	○		
223		ナキイナゴ		○			
224		クルマバッタモドキ		○	○	○	
225		コバネイナゴ		○	○	○	

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 5/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
226	バッタ目(直翅目)	バッタ科	<i>Parapodisma</i> 属の一種	○			
227			ツチイナゴ	○	○	○	
228			ツマグロイナゴモドキ	○	○	○	
229		オンブバッタ科	オンブバッタ	○		○	
230		ヒシバッタ科	ノセヒシバッタ			○	
231			ハネナガヒシバッタ	○	○		
232			ハラヒシバッタ	○	○	○	
233			モリヒシバッタ	○			
234		ノミバッタ科	ノミバッタ			○	
235		ナナフシ目(竹節虫目)	ナナフシ科	トゲナナフシ	○		○
236	エダナナフシ				○	○	
237	チャタテムシ目(嚙虫目)	ケブカチャタテ科	ウスベニチャタテ			○	
238		ケチャタテ科	<i>Caecilius japonus</i>			○	
239			<i>Caecilius kamakurensis</i>			○	
240			キモンケチャタテ			○	
241			<i>Caecilius scriptus</i>			○	
242		ホソチャタテ科	ホソチャタテ			○	
243		ホシチャタテ科	ホシチャタテ			○	
244		マドチャタテ科	グイロチャタテ			○	
245		ニセケチャタテ科	ニセケチャタテ科の一種		○		
246		チャタテ科	カバイロチャタテ			○	
247			スジチャタテ			○	
248		カメムシ目(半翅目)	コガシラウンカ科	ナワコガシラウンカ	○		
249			ヒシウンカ科	キガシラヒシウンカ	○	○	
250	ヨスジヒシウンカ				○	○	
251	ウンカ科		タケウンカ			○	
252			ハコネホソウンカ			○	
253			コブウンカ			○	
254	ハネナガウンカ科		アヤヘリハネナガウンカ		○		
255	テングスケバ科		テングスケバ		○		
256			ツマグロスケバ			○	
257	アオバハゴロモ科		アオバハゴロモ	○	○	○	
258	マルウンカ科		マルウンカ	○		○	
259			キボシマルウンカ	○			
260	ハゴロモ科		ベッコウハゴロモ	○		○	
261			アミガサハゴロモ			○	
262	グンバイウンカ科		グンバイウンカ科の一種	○			
263	セミ科		アブラゼミ	○		○	
264			ツクツクボウシ			○	
265			ニイニイゼミ	○	○	○	
266			ヒグラシ	○	○	○	
267	ツノゼミ科		トビイロツノゼミ	○	○		
268	アワフキムシ科		シロオビアワフキ	○	○	○	
269			モンキアワフキ	○	○		
270			ハマバアワフキ	○	○		
271			マエキアワフキ			○	
272			ヒメモンキアワフキ		○		
273			ホシアワフキ		○	○	
274			オオアワフキ		○		
275			マダラアワフキ		○	○	
276			マルアワフキ		○		
277			コミヤマアワフキ		○		
278		アワフキムシ科の一種	○				
278	コガシラアワフキムシ科	コガシラアワフキ	○	○	○		
279	トゲアワフキムシ科	ムネアカアワフキ	○	○			
280	ヨコバイ科	カシヒメヨコバイ			○		
281		キウイヒメヨコバイ			○		
282		モジヨコバイ	○				
283		フタデンヒメヨコバイ			○		
284		アカカスリヨコバイ			○		
285		タケナガヨコバイ			○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 6/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
286	カメムシ目(半翅目)	ヨコバイ科	アオズキンヨコバイ		○		
287			ツマグロオオヨコバイ	○	○	○	
288			オオヨコバイ	○	○		
289			ブチミヤクヨコバイ		○		
290			ウスブチミヤクヨコバイ		○		
291			フタスジトガリヨコバイ			○	
292			ヒシモンヨコバイ			○	
293			ヒトツメヒメヨコバイ			○	
294			マエジロオオヨコバイ	○		○	
295			ミドリヒロヨコバイ			○	
296			ミミズク	○	○	○	
297			コミミズク	○	○		
298			ホシヒメヨコバイ			○	
299			オビヒメヨコバイ			○	
300			ツマグロヨコバイ			○	
301			ホソサジヨコバイ			○	
302			クワキヨコバイ			○	
303			クロヒラタヨコバイ	○	○		
304			ヒトツメヨコバイ			○	
305			オサヨコバイ			○	
306			クズヒメヨコバイ			○	
307			セグロアオズキンヨコバイ	○			
308			ホシヨコバイ			○	
309			ヤマトヨコバイ			○	
310			キジラミ科	イタドリマダラキジラミ			○
311				ベニキジラミ			○
312			アブラムシ科	Capitophorus 属の一種		○	
				アブラムシ科の一種		○	
313			サシガメ科	アカサシガメ		○	
314				クビグロアカサシガメ	○		
315	アカシマサシガメ	○					
316	オオトビサシガメ	○					
317	クロバアカサシガメ			○			
318	クロサシガメ			○			
319	クロモンサシガメ	○			○		
320	クビアカサシガメ				○		
321	シマサシガメ				○		
322	ヒメトビサシガメ			○			
323	ヤニサシガメ	○					
324	グンバイムシ科	ヤナギグンバイ		○			
325		トサカグンバイ		○	○		
326	ヒラタカメムシ科	ノキギリヒラタカメムシ			○		
327	ハナカメムシ科	ヤサハナカメムシ	○	○	○		
328		コヒメハナカメムシ		○			
329		ユミアシハナカメムシ		○			
330	カスミカメムシ科	ウスモンカスミカメ		○			
331		ナカグロカスミカメ		○			
332		ブチヒゲクロカスミカメ		○			
333		フタモンアカカスミカメ		○	○		
334		コアオカスミカメ		○			
335		クロバカスミカメ		○			
336		ツマグロハギカスミカメ		○			
337		ヨツボシカスミカメ		○			
338		スジウスバホソカスミカメ			○		
339		クビワシダカスミカメ			○		
340		ヒメセダカカスミカメ		○			
341		ホシチビカスミカメ			○		
342		アカホシカスミカメ		○			
343		マダラカスミカメ		○	○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 7/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15			
344	カメムシ目(半翅目)	カスミカメムシ科	ケブカアカツヤカスミカメ		○				
345			ムモンウスバツヤカスミカメ		○				
			<i>Deraeocoris</i> 属の一種			○			
346			オオクロビカスミカメ			○	○		
347			メンガタカスミカメ			○			
348			グミドリカスミカメ				○		
349			ベニミドリカスミカメ				○		
350			ニセフタモンアカスミカメ			○			
351			ズアカシダカスミカメ				○		
352			<i>Phytocoris</i> 属の一種			○			
353			マツヒョウタンカスミカメ			○			
354			ヒョウタンカスミカメ			○			
355			クロヒョウタンカスミカメ				○		
			<i>Pilophorus</i> 属の一種			○			
356			アカスジカスミカメ			○	○		
357			グンバイカスミカメ			○			
358			ウスモンミドリカスミカメ			○			
359			ケブカカスミカメ			○			
360			イネホソミドリカスミカメ			○			
361			カスミカメムシ科の一種			○			
362			マキバサシガメ科		アカマキバサシガメ	○			
363					ベニモンマキバサシガメ	○			
364					ハネナガマキバサシガメ	○	○		
365					キバネアシプトマキバサシガメ	○			
366			オオホシカメムシ科		ヒメホシカメムシ	○	○		
367					オオホシカメムシ	○	○		
368			ホシカメムシ科		フタモンホシカメムシ	○	○		
369					クロホシカメムシ		○	○	
370			ホソヘリカメムシ科		ホソクモヘリカメムシ		○		
371					クモヘリカメムシ	○	○		
372					ヒメクモヘリカメムシ			○	
373					ホソヘリカメムシ	○	○	○	
374			ヘリカメムシ科		オオクモヘリカメムシ		○		
375					ホソヘリカメムシ	○	○	○	
376					ヒメトゲヘリカメムシ	○			
377					ハラビロヘリカメムシ	○			
378	ホシハラビロヘリカメムシ	○			○	○			
379	オオツマキヘリカメムシ	○			○	○			
380	ツマキヘリカメムシ	○			○	○			
381	ヒメヘリカメムシ科		スカシヒメヘリカメムシ	○	○				
382			アカヒメヘリカメムシ	○					
383			ケブカヒメヘリカメムシ	○	○	○			
384			ブチヒゲヒメヘリカメムシ	○	○	○			
385	イトカメムシ科			○	○				
386	ナガカメムシ科		ヒョウタンナガカメムシ	○					
387			コバネナガカメムシ			○			
388			サビヒョウタンナガカメムシ			○			
389			ホソコバネナガカメムシ	○		○			
390			オオモンシロナガカメムシ	○	○	○			
391			チャイロナガカメムシ			○			
392			ホソメダカナガカメムシ				○		
393			ヒメナガカメムシ	○	○				
394			ヒゲナガカメムシ	○	○	○			
395			モンシロナガカメムシ	○	○				
396			キベリヒョウタンナガカメムシ	○					
397			クロアシホソナガカメムシ			○	○		
398			オオメナガカメムシ	○	○	○			
399			コバネヒョウタンナガカメムシ	○	○	○			
	ナガカメムシ科の一種			○					
400	メダカナガカメムシ科		メダカナガカメムシ	○	○	○			

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 8/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15		
401	カメムシ目(半翅目)	ツノカメムシ科	セアカツノカメムシ	○				
402			アオモンツノカメムシ	○	○			
403			ベニモンツノカメムシ	○				
			<i>Elasmotherus</i> 属の一種		○			
404				モンキツノカメムシ	○			
405		ツチカメムシ科		チビツヤツチカメムシ	○			
406				ヒメツチカメムシ		○		
407				ツチカメムシ	○	○		
408				マルツチカメムシ	○			
409			ノコギリカメムシ科	ノコギリカメムシ			○	
410		カメムシ科		ウズラカメムシ	○	○	○	
411				シロヘリカメムシ		○	○	
412				ウシカメムシ		○		
413				トゲカメムシ	○	○		
414				ブチヒゲカメムシ	○	○		
415				ハナダカカメムシ			○	
416				トゲシラホシカメムシ	○	○		
417				ムラサキシラホシカメムシ		○	○	
418				マルシラホシカメムシ	○		○	
419				シラホシカメムシ	○	○		
420				ツヤアオカメムシ	○			
421				エビイロカメムシ	○	○	○	
422				クサギカメムシ	○	○		
423				ヨツボシカメムシ	○	○		
424				ツマジロカメムシ	○	○	○	
425				ミナミアオカメムシ		○		
426				ツノアオカメムシ		○		
427				チャバネアオカメムシ	○	○		
428				ヒメクロカメムシ		○		
429				マルカメムシ科	マルカメムシ	○	○	○
430				キンカメムシ科	チャイロカメムシ		○	○
431			クヌギカメムシ科		ナシカメムシ		○	
432					ヘラクズギカメムシ		○	
					<i>Urostylis</i> 属の一種		○	
433		アメンボ科		アメンボ	○			
434				ヒメアメンボ			○	
435		イトアメンボ科		ヒメイトアメンボ			○	
436		タイロウチ科		タイロウチ	○		○	
437				ミズカマキリ	○	○		
438		アミメカゲロウ目(脈翅目)	ヘビトンボ科	クロスジヘビトンボ		○		
439			ヒロバカゲロウ科		スカシヒロバカゲロウ			○
440					キマダラヒロバカゲロウ			○
					ヒロバカゲロウ科の一種		○	○
441			クサカゲロウ科		ヨツボシクサカゲロウ		○	
442					スズキクサカゲロウ			○
443					ヨツボシアカマダラクサカゲロウ		○	
					クサカゲロウ科の一種	○	○	
444			ヒメカゲロウ科		チャバネヒメカゲロウ			○
					ヒメカゲロウ科の一種			○
445	ツノトンボ科			ツノトンボ	○	○		
446				オオツノトンボ	○			
447	ウスバカゲロウ科			ウスバカゲロウ	○	○	○	
448				クロウスバカゲロウ		○		
449			コウスバカゲロウ	○	○			
450	シリアゲムシ目(長翅目)	シリアゲムシ科	ヤマトシリアゲ	○	○	○		
451				マルバネシリアゲ			○	
				シリアゲムシ科の一種		○	○	
452	トビケラ目(毛翅目)	ムネカクトビケラ科	ムネカクトビケラ		○			
453		クダトビケラ科		<i>Psychomyia acutipennis</i>		○		
454				ヒガシヤマクダトビケラ		○		
455			ヒゲナガカワトビケラ科	ヒゲナガカワトビケラ		○	○	

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 9/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15		
456	トビケラ目(毛翅目)	ヤマトビケラ科	コヤマトビケラ		○			
457			アルタイヤマトビケラ		○			
458		ヒメトビケラ科	<i>Hydroptila</i> 属の一種		○			
459		ナガレトビケラ科	ムナグロナガレトビケラ		○			
460			ヤマナカナガレトビケラ		○			
				<i>Rhyacophila</i> 属の一種		○		
461			カクスイトビケラ科	カクスイトビケラ科の一種		○		
462			ニンギョウトビケラ科	ニンギョウトビケラ		○	○	
463			カクツツトビケラ科	ナラカクツツトビケラ		○		
464			ヒゲナガトビケラ科	<i>Adicella</i> 属の一種		○		
465				トゲモチヒゲナガトビケラ		○		
466				ナガツルヒゲナガトビケラ		○		
467				カモヒゲナガトビケラ		○		
468				<i>Leptocerus</i> 属の一種		○		
469				アオヒゲナガトビケラ		○		
470				ゴマダラヒゲナガトビケラ		○		
471				トウヨウクサツミトビケラ		○		
				<i>Oecetis</i> 属の一種		○		
472			エグリトビケラ科	ニッポンウスバキトビケラ		○		
473			ホソバトビケラ科	ホソバトビケラ		○		
474			トビケラ科	ツマグロトビケラ	○			
475			ケトビケラ科	<i>Gumaga</i> 属の一種		○		
476			シマトビケラ科	コガタシマトビケラ		○	○	
477				ナミコガタシマトビケラ		○		
				<i>Cheumatopsyche</i> 属の一種		○		
478				オオヤマシマトビケラ		○		
479				ギフシマトビケラ		○		
480				ウルマーシマトビケラ		○		
481				ナカハラシマトビケラ		○	○	
482				オオシマトビケラ	○	○	○	
483				エチゴシマトビケラ		○		
484		チョウ目(鱗翅目)	マガリガ科	マガリガ科の一種	○			
485			ホソガ科	チャノハマキホソガ		○		
486			ミノガ科	チャミノガ		○		
487			ヒロズコガ科		アトモンヒロズコガ		○	○
488					シイタケオオヒロズコガ			○
489					モトキメンコガ			○
						ヒロズコガ科の一種		○
490			ネマルハキバガ科	<i>Neoblastobasis</i> 属の一種		○		
491			ツツミノガ科	リンゴビストルミノガ			○	
492			キバガ科		シロモンクロキバガ	○		
493					<i>Bryotropha</i> 属の一種		○	
494					<i>Dentrophila</i> 属の一種		○	
495					コフサキバガ		○	
496					ムモンフサキバガ		○	
						<i>Dichomeris</i> 属の一種	○	
497					<i>Faristenia</i> 属の一種		○	
498				イモキバガ		○		
499				<i>Teleiodes</i> 属の一種		○		
500				ナラクロオビキバガ			○	
501				クロオビハイキバガ		○		
502	ヒゲナガキバガ科		カクバネヒゲナガキバガ		○	○		
503			ゴマフシロキバガ		○	○		
504	マルハキバガ科			ネズミエグリヒラタマルハキバガ		○		
505				コクサギヒラタマルハキバガ			○	
506				クロカギヒラタマルハキバガ			○	
507				ヨモギヒラタマルハキバガ			○	
					<i>Agonopterix</i> 属の一種	○	○	
508					ミツボシキバガ			○

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 10/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
509	チョウ目(鱗翅目)	マルハキバガ科	クロボシキバガ		○	
510			ホソオビキマルハキバガ		○	
511			カタキマルハキバガ	○		
512			シロスジベニマルハキバガ		○	○
513			カレハチビマルハキバガ		○	
514	メムシガ科	ヒノキハモグリガ		○		
515	スガ科	コナガ		○		
516		マルギンバナスガ		○	○	
		<i>Thecobathra</i> 属の一種		○		
517		<i>Yponomeuta</i> 属の一種		○		
518		キイロクチブサガ			○	
519	ネムスガ科	ネムスガ		○		
520	スカシバガ科	ヒメアトスカシバ			○	
521		<i>Sesia</i> 属の一種	○			
522		ヒメコスカシバ	○			
		スカシバガ科の一種	○			
523	ボクトウガ科	ゴマフボクトウ	○	○		
524	ハマキガ科	ブライヤハマキ			○	
525		セウスイロハマキ			○	
526		チャモンシロハマキ			○	
527		チャノコカクモンハマキ			○	
528		マエモンマダラカギバヒメハマキ		○		
		<i>Ancyliis</i> 属の一種		○		
529		アトキハマキ		○		
530		ミダレカクモンハマキ			○	
531		オオアトキハマキ		○	○	
532		マツアトキハマキ		○	○	
		<i>Archips</i> 属の一種		○		
533		<i>Argyrotaenia</i> 属の一種	○	○		
534		<i>Bactra</i> 属の一種		○		
535		アシプトヒメハマキ		○	○	
		<i>Cryptophlebia</i> 属の一種	○			
536		<i>Cydia</i> 属の一種		○		
537		トビモンコハマキ			○	
538		ニセトビモンコハマキ			○	
539		ヨモギネムシガ	○	○	○	
540		ヒロオビヒメハマキ			○	
541		ヒノキカワモグリガ	○	○		
542		ハナウドモグリガ			○	
543		ニセコシワヒメハマキ			○	
544		グミオオウスツマヒメハマキ		○	○	
545		シロモンヒメハマキ	○			
546		チャハマキ	○	○	○	
547		コシロアシヒメハマキ	○	○	○	
548		ホソバチビヒメハマキ		○		
549		スイカズラホソバヒメハマキ		○		
		<i>Lobesia</i> 属の一種	○	○		
550		ニセマメサヤヒメハマキ		○	○	
551		コホソズジハマキ			○	
552		ウストビモンハマキ			○	
553		フタモンコハマキ		○		
554	クリオビキヒメハマキ			○		
	<i>Olethreutes</i> 属の一種		○	○		
555	ウストビハマキ		○			
556	ウスアミトビハマキ			○		
557	ツマベニヒメハマキ	○	○			
558	ヒロバクロヒメハマキ		○			
559	オオギンスジアカハマキ	○				
560	マツズアカシンムシ			○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 11/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
561	チョウ目(鱗翅目)	ハマキガ科	クロネハイヒロヒメハマキ		○		
562			シロヒメシンクイ		○		
563			リンゴハイヒロヒメハマキ		○		
564			クシヒゲムラサキハマキ				○
565			<i>Zeiraphera</i> 属の一種			○	
			ハマキガ科の一種	○	○		
566		セミヤドリガ科	セミヤドリガ			○	
567	イラガ科		ムラサキイラガ		○		
568			テングイラガ	○		○	
569			イラガ	○	○		
570			アオイラガ	○			
571			クロシタアオイラガ	○	○		
572			タイワンイラガ		○		
573			アカイラガ	○		○	
574	マダラガ科		シロシタホタルガ	○		○	
575			ホタルガ			○	
576	セセリチョウ科		ダイミョウセセリ	○	○	○	
577			ホソバセセリ	○	○		
578			ヒメキマダラセセリ	○	○	○	
579			イチモンジセセリ		○	○	
580			オオチャバネセセリ			○	
581			キマダラセセリ			○	○
582			コチャバネセセリ	○			
583	テングチョウ科		テングチョウ		○		
584	シジミチョウ科		ルリシジミ	○	○	○	
585			ウラギンシジミ	○	○	○	
586			ツバメシジミ	○	○	○	
587			ペニシジミ	○	○	○	
588			ムラサキシジミ	○	○	○	
589			クロシジミ	○			
590			ヤマトシジミ	○	○	○	
591			トラフシジミ	○		○	
592	タテハチョウ科		サカハチチョウ	○			
593			ミドリヒョウモン	○		○	
594			ツマグロヒョウモン		○	○	
595			ヒメアカタテハ	○			
596			メスグロヒョウモン	○			
597			ルリタテハ本土亜種	○		○	
598			アサマイチモンジ	○	○		
599			クモガタヒョウモン			○	
600			コムスジ	○	○	○	
601			キタテハ	○	○		
602			アカタテハ	○		○	
603	アゲハチョウ科		アオスジアゲハ	○	○		
604			カラスアゲハ		○	○	
605			ミヤマカラスアゲハ	○		○	
606			キアゲハ	○		○	
607			オナガアゲハ		○		
608			クロアゲハ	○	○	○	
609			ナミアゲハ	○	○	○	
610	シロチョウ科		モンキチョウ	○	○		
611			キチョウ	○	○	○	
612			スジグロシロチョウ	○	○	○	
613			モンシロチョウ	○	○	○	
614	ジャノメチョウ科		クロヒカゲ	○	○	○	
615			ヒカゲチョウ	○		○	
616			ジャノメチョウ	○	○	○	
617			コジャノメ	○		○	
618			ヒメジャノメ			○	

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 12/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
619	チョウ目(鱗翅目)	ジャノメチョウ科	サトキマダラヒカゲ	○	○	○	
620			ヒメウラナミジャノメ	○	○	○	
621		トリバガ科	<i>Stenoptilia</i> 属の一種		○		
			トリバガ科の一種	○			
622		ツトガ科	クロウスムラサキノメイガ	○	○		
			<i>Agrotera</i> 属の一種		○		
623			ホソバツトグロキノメイガ				○
624			ソトグロキノメイガ				○
625			キボシノメイガ	○			
626			シロヒトモンノメイガ	○	○		
627			ヒメトガリノメイガ			○	
628			ツトガ			○	○
629			シロモンノメイガ	○	○	○	○
630			タイワンウスキノメイガ			○	
631			モンウスグロノメイガ			○	
			<i>Bradina</i> 属の一種	○			
632			シロツトガ	○	○		
633			<i>Chilo</i> 属の一種			○	
634			<i>Chrysoteuchia</i> 属の一種			○	
635			キベリハネボソノメイガ	○	○	○	
636			カギバノメイガ	○	○	○	
637			コブノメイガ	○	○		
638			モモノゴマダラノメイガ			○	
639			シロスジツトガ			○	
			<i>Crambus</i> 属の一種	○			
640			トガリキノメイガ			○	
641			ワタヘリクロノメイガ			○	
642			キアヤヒメノメイガ			○	
643			シロアヤヒメノメイガ	○	○		
644			エグリノメイガ				○
645			ヒメマダラミズメイガ	○	○		
646			スジボソヤマメイガ			○	
647			アヤナミノメイガ	○	○		
648			ナノメイガ	○			
649			チビスカシノメイガ				○
650			クワノメイガ	○	○		
651			ヨツボシノメイガ			○	○
652			クロヘリキノメイガ	○	○	○	
653			クロズノメイガ	○	○	○	
654			ワタノメイガ	○			
655			クロオビクロノメイガ			○	
656			モンキクロノメイガ	○	○		
657			マエキノメイガ	○	○		
			<i>Herpetogramma</i> 属の一種	○	○		
658			ミツテンノメイガ	○			○
659			マメノメイガ	○	○		
660			シロテンキノメイガ	○	○	○	
661			サツマキノメイガ			○	○
662			ホシオビボソノメイガ	○	○	○	
663			ワモンノメイガ			○	
664	アトモンミズメイガ				○		
665	マエウスキノメイガ					○	
666	ヒメクロミスジノメイガ				○		
667	キバラノメイガ	○	○	○			
668	クロミスジノメイガ			○			
669	アワノメイガ			○			
670	フキノメイガ	○	○				
671	フタマタノメイガ	○					
672	ヨスジノメイガ	○	○				

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 13/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15		
673	チョウ目(鱗翅目)	ツトガ科	マダスジノメイガ		○			
674			ヘリジロキンノメイガ	○				
675			マエベニノメイガ	○	○			
676			ヒメシロノメイガ		○			
677			マエアカスカシノメイガ	○	○			
678			ヒロバウスグロノメイガ	○	○			
679			シバツトガ		○			
680			ゼニガサミズメイガ			○		
681			クビシロノメイガ		○	○		
682			コガタシロモンノメイガ		○			
683			クロスジキンノメイガ		○			
684			ホソミスジノメイガ	○				
685			シロハラノメイガ	○				
686			コヨツメノメイガ			○		
687			ウコンノメイガ			○		
688			ツマグロシロノメイガ		○			
689			キムジノメイガ	○	○	○		
690			クロオビノメイガ	○				
691			ホソバヤマメイガ			○		
692			セスジノメイガ		○	○		
693			シロオビノメイガ	○	○			
694			シロスジエグリノメイガ		○			
695			モンシロクロノメイガ	○		○		
696			タイワンモンキノメイガ		○			
697			クロスジノメイガ	○	○	○		
698			クロモンキノメイガ		○			
699			オオモンシロリノメイガ			○		
700			モンシロリノメイガ	○	○	○		
701			メイガ科		フタグロマダラメイガ		○	
702					マルバスジマダラメイガ			○
703					ツマグロシマメイガ	○	○	
704					Assara 属の一種	○	○	
705					ウスアカムラサキマダラメイガ	○	○	○
706					マエグロツツリガ	○		
707					マツノシンマダラメイガ		○	
708					キモントガリメイガ	○		○
709					キベリトガリメイガ		○	
710					ウスベニトガリメイガ	○	○	○
711					クロフタモンマダラメイガ		○	○
712					ウスオビクロマダラメイガ			○
713	アカシマメイガ	○			○			
714	ウスモンマルバシマメイガ	○			○	○		
715	モモイロシマメイガ				○			
716	トビイロシマメイガ	○			○	○		
717	ナカムラサキフトメイガ	○						
718	ミカドマダラメイガ				○	○		
719	ツマグロフトメイガ	○						
720	サンカクマダラメイガ					○		
721	アカマダラメイガ	○			○			
722	フタスジシマメイガ	○						
723	ツマキシマメイガ				○	○		
724	ツマアカシマメイガ	○						
725	キンボシシマメイガ	○			○			
726	Phycitodes 属の一種				○			
727	オオフトメイガ	○						
728	トビイロフタスジシマメイガ	○				○		
729	マエモンシマメイガ					○		
730	ナカアフトメイガ	○						
731	ナカジロフトメイガ	○			○	○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 14/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
732	チョウ目(鱗翅目)	メイガ科	コフタグロマダラメイガ		○	
			メイガ科の一種	○	○	
733		マドガ科	チビマダラマドガ	○		
734			ヒメマダラマドガ	○		○
735			アカジママドガ	○	○	
736			アミメマドガ	○	○	○
737			マエキカギバ	○	○	
738		カギバガ科	ウスイロカギバ	○		○
739			スカシカギバ	○		
740			モンウスギヌカギバ			○
741	ウスギヌカギバ		○	○	○	
742	ヤマトカギバ		○			
743	アシベニカギバ		○			
744	ウコンカギバ				○	
745	トガリバガ科		オオアヤトガリバ			○
746		オオハトガリバ	○			
747		ホソトガリバ		○		
748		モントガリバ	○	○		
749	アゲハモドキガ科	キンモンガ	○	○		
750	フタオガ科	クロホシフタオ	○	○	○	
751	シャクガ科	<i>Abraxas</i> 属の一種	○	○		
752		チズモンアオシャク			○	
753		ナカウスエダシャク	○	○	○	
754		ゴマダラシロエダシャク	○	○		
755		クロクモエダシャク	○	○	○	
756		ヒョウモンエダシャク		○	○	
757		ヨモギエダシャク		○		
758		マンサクシロナミシャク		○		
		<i>Asthenes</i> 属の一種	○			
759		オオヨスジアカエダシャク	○	○		
760		コスジシロエダシャク		○		
761		ヤマトエダシャク		○		
762		アトボシエダシャク			○	
763		ホソバハラアカアオシャク	○		○	
764		コウスアオシャク	○	○	○	
765		ソトシロオビナミシャク	○			
766		マダラアオナミシャク			○	
767		クロスジアオナミシャク		○	○	
		<i>Chloroclystis</i> 属の一種		○		
768		ギンスジアオシャク	○		○	
769		クロモンアオシャク		○	○	
770		ヨツモンマエジロアオシャク	○		○	
771		コヨツメアオシャク	○		○	
772		ウコンエダシャク			○	
773		ツマキエダシャク	○	○		
774		キオビゴマダラエダシャク			○	
775		ウスアオシャク	○			
776		ナミスジコアオシャク			○	
777		アオスジナミシャク	○			
778		オオハガタナミシャク	○	○	○	
779		フトフタオビエダシャク			○	
780		ツマキリエダシャク	○		○	
781		サラサエダシャク		○		
782		アトスジグロナミシャク		○		
783	アミメオオエダシャク	○				
784	ハリスジナミシャク	○				
785	ウスオビヒメエダシャク		○			
786	ハコバナミシャク	○	○			
787	フタデンツマジロナミシャク			○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 15/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
788	チョウ目(鱗翅目)	シャクガ科	セアカカバナミシャク			○
			<i>Eupithecia</i> 属の一種		○	
789			キアミメナミシャク	○		
790			ハガタナミシャク	○		
791			セスジナミシャク	○	○	○
792			ハガタツバメアオシャク			○
			<i>Gelasma</i> 属の一種		○	
793			カギシロスジアオシャク	○	○	○
794			フタテンオエダシャク	○	○	○
795			ウスオエダシャク	○	○	
796			ナミガタエダシャク		○	○
797			フトスジオエダシャク			○
798			ウラベニエダシャク	○	○	
799			サザナミオビエダシャク	○	○	
800			ウスバミスジエダシャク	○	○	○
801			ヨスジキヒメシャク			○
802			オオウスモンキヒメシャク	○		○
803			ホソスジキヒメシャク	○		
804			サクライキヒメシャク			○
805			チャウンモンエダシャク	○		○
806			フタホシシロエダシャク	○		
807			クロズウスキエダシャク			○
808			ウスフタスジシロエダシャク	○		
809			バラシロエダシャク	○	○	
810			トビカギバエダシャク	○		
811			ウスクモエダシャク	○		
812			オオシロエダシャク			○
813			フタモンクロナミシャク	○		○
814			ウチムラサキヒメエダシャク	○		
815			マエキトビエダシャク	○		○
816			テンモンチビエダシャク	○		
817			エグリツマエダシャク	○		
818			ウスキツバメエダシャク			○
819			コガタツバメエダシャク			○
820			オオアヤシャク			○
821			ウスアオエダシャク	○	○	
822			ツマキリウスキエダシャク	○		○
823			クロフヒメエダシャク			○
824			シダエダシャク	○		
825			リンゴツノエダシャク			○
826			ナカキエダシャク	○		
827			コナフキエダシャク			○
828			マエキオエダシャク			○
829	モンオビオエダシャク	○				
830	クロフオオシロエダシャク	○	○			
831	オレクギエダシャク			○		
832	フタナミトビヒメシャク	○		○		
833	ホシミスジエダシャク			○		
834	フタスジオエダシャク			○		
835	フタマエホシエダシャク	○		○		
836	クロテンシロヒメシャク			○		
837	ウスキクロテンヒメシャク	○	○			
838	ハイイロヒメシャク			○		
839	チビシロヒメシャク			○		
840	モントビヒメシャク			○		
841	マエキヒメシャク			○		
842	ウスサカハチヒメシャク			○		
843	キナミシロヒメシャク	○				
	<i>Scopula</i> 属の一種			○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 16/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
844	チョウ目(鱗翅目)	シヤクガ科	ピロードナミシヤク	○		○	
845			クロハグルマエダシヤク		○	○	
846			ハグルマエダシヤク	○		○	
847			スジハグルマエダシヤク	○			
848			ミヤマツバメエダシヤク	○	○		
849			フトベニスジヒメシヤク			○	
850			コベニスジヒメシヤク		○	○	
			<i>Timandra</i> 属の一種	○			
851			ホソバナミシヤク	○	○	○	
852			フタトビスジナミシヤク			○	
853			ツマグロナミシヤク			○	
854			フトジマナミシヤク	○			
855			モンシロツマキリエダシヤク	○			
856			ミスジツマキリエダシヤク	○		○	
857			トガリエダシヤク			○	
			シヤクガ科の一種	○	○		
858			オビガ科	オビガ	○		○
859			カレハガ科	マツカレハ	○		
860				タケカレハ	○	○	○
861			ヤママユガ科	オオミスアオ		○	
862	オナガミズアオ	○					
863	ヤママユ	○					
864	スズメガ科	ブドウスズメ		○			
865		クルマスズメ		○	○		
866		ベニスズメ	○				
867		サザナミスズメ	○				
868		モモスズメ			○		
869		ミスジピロードスズメ	○				
870		コスズメ	○	○			
871	シヤチホコガ科	コトビモンシヤチホコ		○	○		
872		ホソバシヤチホコ	○	○	○		
873		クワゴモドキシヤチホコ		○			
874		ツマジロシヤチホコ			○		
875		クロスジシヤチホコ	○				
876		ウスキシヤチホコ	○				
877		ヒメシヤチホコ	○	○			
878		ナカキシヤチホコ			○		
879		スズキシヤチホコ			○		
880		オオエグリシヤチホコ			○		
881		ウスイロギンモンシヤチホコ	○	○	○		
882		<i>Syntypistis</i> 属の一種	○				
883		キシヤチホコ			○		
	シヤチホコガ科の一種	○					
884	ヒトリガ科	ハガタバニコケガ	○	○			
885		スジベニコケガ		○	○		
886		マエグロホソバ	○				
887		アカスジシロコケガ	○	○	○		
888		キシタホソバ	○	○	○		
889		ヒメキホソバ	○				
890		ムジホソバ	○		○		
891		ツマキホソバ		○			
		<i>Eilema</i> 属の一種	○				
892		クロフシロヒトリ	○				
893		クロテンハイイロコケガ	○	○	○		
894		キマエクロホソバ	○	○	○		
895		キバリネズミホソバ		○	○		
896		ヨツボシホソバ	○		○		
897		ウスクロスジチビコケガ			○		
898		オオベニヘリコケガ	○				

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 17/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
899	チョウ目(鱗翅目)	ヒトリガ科	ハガタキコケガ		○		
900			ウスバフタホシコケガ		○		
901			スカシコケガ				○
902			フタホシコケガ			○	
903			チャオビチビコケガ			○	
904			ベニシタヒトリ			○	
905			スジモンヒトリ		○	○	
906			オビヒトリ			○	○
907			キハラゴマダラヒトリ		○	○	
908			アカハラゴマダラヒトリ		○	○	
				ヒトリガ科の一種		○	○
909			ドクガ科	マメドクガ			○
910				ゴマフリドクガ	○	○	
911				ブドウドクガ		○	
912				カシワマイマイ	○	○	
913				ヒメシロモンドクガ	○	○	
914			ヤガ科	シラナミクロアツバ	○	○	
915				<i>Aletia</i> 属の一種	○	○	
916				カラスヨトウ	○	○	
917				オオシマカラスヨトウ		○	○
918				シロテンツマキリアツバ			○
919				サビヒロコヤガ	○	○	○
920				クロテンカバアツバ			○
921				コウスベリケンモン		○	
922				ウスベリケンモン			○
923				カバマダラヨトウ	○	○	
924				アカスジキヨトウ	○	○	
925				ナミグルマアツバ			○
926				<i>Apamea</i> 属の一種		○	
927		ウスグロホソコヤガ				○	
928		<i>Archanara</i> 属の一種			○		
929		シロテンウスグロヨトウ		○	○		
930		テンウスイロヨトウ		○	○		
931		ヒメウスグロヨトウ				○	
932		シロモンオビヨトウ		○	○		
933		ヒメサビスジヨトウ		○	○		
934		ツマトビコヤガ			○		
935		クロハナコヤガ				○	
936		モクメヨトウ		○	○		
937		ハジマヨトウ		○	○		
938		シロスジアツバ				○	
939		コウンモンクチバ		○	○	○	
940		ホシムラサキアツバ			○		
941		ウスツマアツバ		○	○	○	
942		アイモンアツバ				○	
943		ヤマガタアツバ		○	○	○	
944		シラクモアツバ		○		○	
				<i>Bomolocha</i> 属の一種		○	○
945		ウスアオモンコヤガ		○	○		
946		シロスジツマキリヨトウ			○		
947		ヒメツマキリヨトウ		○			
948		キスジツマキリヨトウ		○			
949		ムラサキツマキリヨトウ	○	○			
950		マダラツマキリヨトウ	○	○			
951		ウスエグリバ	○				
952		ハイヒロコヤガ		○			
953		キシタバ	○	○	○		
954		イチジクキンウワバ		○			
955		カクモンキシタバ	○	○	○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 18/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
956	チョウ目(鱗翅目)	ヤガ科	キンイロキリガ	○		
957			カバイロシマコヤガ	○	○	
958			シロスジシマコヤガ	○	○	
959			シマフコヤガ	○		
960			ツマベニシマコヤガ			○
961			エゾギクキンウワバ	○	○	
962			オオバコヤガ	○	○	○
963			コウスチャヤガ	○		○
964			アカフヤガ	○		○
965			ウスイロアカフヤガ	○	○	
			<i>Diarsia</i> 属の一種		○	
966			ウスツマクチバ	○		○
967			ウスクロモクメトウ	○		
968			クロモクメトウ		○	
969			アカマエアオリガ	○	○	
970			ベニモンアオリガ	○		○
971			シロスアツバ	○		
972			オオシラホシアツバ		○	
973			ケンモンキリガ	○		
974			モンムラサキクチバ	○	○	○
975			オオトモエ	○		
976			アカテンクチバ	○		
977			ギンスジキンウワバ			○
978			シマヨトウ			○
979			カザリツマキリアツバ	○		○
980			アカガネヨトウ	○		
981			ハイロリンガ	○		
982			フタスジエグリアツバ			○
983			ハナマガリアツバ		○	
984			ヒメハナマガリアツバ	○		
985			フタデンヒメヨトウ	○	○	○
986			シラクモコヤガ		○	
987			ナカジロアツバ			○
988			アトヘリヒトホシアツバ			○
989			ウスキミスジアツバ	○	○	○
990			クロスジアツバ	○		○
991			トビスジアツバ	○	○	○
			<i>Herminia</i> 属の一種		○	
992			クロクモヤガ	○	○	
993			オオシラナミアツバ	○	○	○
994			ソトウスグロアツバ	○	○	○
995			ヒロオビウスグロアツバ	○		
			<i>Hydrillodes</i> 属の一種	○	○	
996			クロキシタアツバ		○	○
997			トビモンアツバ		○	
998			タイワンキシタアツバ	○	○	○
999			モンキコヤガ	○	○	
1000			ウスキコヤガ		○	
1001			アミメヒメトウ		○	
1002			マエキリンガ	○	○	
1003			ムクゲコノハ		○	
1004			トビフタスジアツバ	○	○	
1005			<i>Lithacodia</i> 属の一種		○	
1006			アミメケンモン		○	
1007			モモイロツマキリコヤガ		○	
1008			チビアツバ			○
1009			クビグロクチバ	○		
1010			ヒメクビグロクチバ	○		○
1011			ギンモンシロウワバ			○

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 19/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1012	チョウ目(鱗翅目)	ヤガ科	ヒメオビコヤガ		○		
1013			ソトムラサキコヤガ		○		
1014			ヒメネジロコヤガ	○	○	○	
1015			シャクドウクチバ		○	○	
1016			シロスジトモエ	○	○	○	
1017			スジモンアツバ	○	○		
1018			ウスオビチビアツバ			○	
1019			ニセウンモンクチバ			○	
1020			ウンモンクチバ		○	○	
1021			オオウンモンクチバ	○	○		
				<i>Mocis</i> 属の一種	○		
1022				ゴマケンモン		○	○
1023				フサキバアツバ	○		
1024				ナガフタオビキヨトウ			○
1025				マダラキヨトウ	○		○
1026				ミヤマフタオビキヨトウ	○		
1027				スジグロキヨトウ		○	
1028				クロシタキヨトウ		○	○
1029				フタデンキヨトウ	○		
1030				マメチャイロキヨトウ	○		
1031				フタオビキヨトウ	○		
1032				フタオビコヤガ	○	○	
1033				ネジロキノカワガ	○		
1034				ヒゲブトクロアツバ	○	○	○
1035				マエモンコブガ		○	○
1036				クロスジシロコブガ		○	
1037				ミスジコブガ			○
1038				マエジロヤガ	○		○
1039				ウスモモイロアツバ		○	○
1040				ヒメエグリバ	○		
1041				ノコメセダカヨトウ		○	○
1042				ブナキリガ		○	
1043				モンシロクルマコヤガ	○		
1044				アトキスジクルマコヤガ	○		○
1045				リンゴツマキリアツバ	○	○	
1046				ミツボシツマキリアツバ	○		
1047				ニセミスジアツバ			○
1048				ホソナミアツバ			○
1049				シロテムムラサキアツバ			○
1050				ミスジアツバ			○
1051				キボシアツバ		○	○
1052		チャバネキボシアツバ		○			
1053		ウスグロセニジモンアツバ		○	○		
1054		カシワアツバ			○		
1055		ニセタマナヤガ			○		
1056		デンモンシマコヤガ	○				
1057		ウスベニコヤガ	○	○			
1058		シロモンフサヤガ		○			
1059		ヨモギコヤガ	○	○	○		
1060		<i>Platysenta</i> 属の一種		○			
1061		マダラエグリバ	○	○	○		
1062		シロマダラコヤガ	○		○		
1063		シロフコヤガ	○	○	○		
1064		フタスジヨトウ	○	○			
1065		アオスジアオリンガ	○				
1066		マエデンアツバ	○				
1067		モトグロコブガ		○			
1068		クロスジコブガ		○			
1069		マエシロモンアツバ	○	○			

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 20/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1070	チョウ目(鱗翅目)	ヤガ科	フタテンアツバ	○			
1071			テンクロアツバ	○			
1072			サッポロチャイロヨトウ				○
1073			トビイロトラガ	○			
1074			シロシタヨトウ	○			
1075			キツマアツバ	○	○		
1076			ハスオビヒメアツバ				○
1077			イネヨトウ	○			○
1078			オオアカマエアツバ	○			
1079			ニセアカマエアツバ			○	○
				<i>Simplicia</i> 属の一種	○		
1080				ネグロアツバ			○
1081				ヒメクロアツバ			○
1082				ウスイロカバズジヤガ		○	
1083				オオカバズジヤガ		○	○
1084				ハグルマトモエ	○	○	
1085				オスグロトモエ	○	○	
1086				スジキリヨトウ	○	○	○
1087				ハスモンヨトウ		○	
1088				ウスアオキノコヨトウ	○		
1089				シロスジキノコヨトウ		○	
1090				ウスシロフコヤガ	○	○	○
1091				クロシラフクチバ			○
1092				シロスジアオヨトウ		○	
1093				オオシロデンアオヨトウ			○
1094				キバラケンモン			○
1095				ナカジロキシタヨトウ			○
1096				ナシケンモン			○
1097				シロモンヤガ	○		
1098				キシタミドリヤガ	○	○	○
1099				クロフトビロヤガ	○		
1100				ハイロキシタヤガ		○	
1101				マエキヤガ	○	○	○
1102				ホンドコブヒゲアツバ			○
1103				ウスグロアツバ			○
1104				ツマオビアツバ			○
1105				キイロアツバ		○	○
1106				コウスグロアツバ			○
1107				ヒメコブヒゲアツバ	○		○
1108				ツマデンコブヒゲアツバ			○
				<i>Zanclognatha</i> 属の一種	○	○	
		ヤガ科の一種	○	○	○		
1109	ハエ目(双翅目)	ガガンボ科	<i>Chionea</i> 属の一種		○		
1110			ミカドガガンボ	○			
1111			ベッコウガガンボ	○	○		
1112			ミスジガガンボ			○	
1113			マダラクロヒメガガンボ			○	
1114			キゴシガガンボ			○	
1115			エゾホソガガンボ		○		
1116			キリウジガガンボ			○	
1117			マダラガガンボ	○			
1118			クロキリウジガガンボ	○			
1119			ヤチガガンボ			○	
				<i>Tipula</i> 属の一種	○		○
				ガガンボ科の一種	○	○	○
1120				チョウバエ科		○	
1121				ヌカカ科		○	
1122		ユスリカ科		○			
1123		カ科			○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 21/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1124	ハエ目(双翅目)	カ科	キンバラナガハシカ			○	
1125		ケバエ科	チビアシボソケバエ			○	
1126			ヒメセグロケバエ			○	
1127		キノコバエ科	キノコバエ科の一種		○		
1128		クロバネキノコバエ科	クロバネキノコバエ科の一種		○		
1129		シギアブ科	キイロシギアブ				○
			シギアブ科の一種			○	
1130		ミズアブ科	ネグロミズアブ		○	○	
1131			ハラキンミズアブ			○	
			ミズアブ科の一種		○	○	
1132		アブ科	アカウシアブ		○	○	
1133			ヤマトアブ		○		
1134			ギシロフアブ		○		
1135			ウシアブ				○
			<i>Tabanus</i> 属の一種		○		
			アブ科の一種			○	
1136		ムシヒキアブ科	アオメアブ		○	○	
1137			ハラボソムシヒキ				○
1138			チャイロオオイシアブ		○		○
1139			マガリケムシヒキ		○	○	○
1140			シオヤアブ		○	○	○
1141			サキグロムシヒキ		○		○
		ムシヒキアブ科の一種		○	○	○	
1142		ツリアブ科	ニトベハラボソツリアブ				○
1143			スズキハラボソツリアブ			○	
1144		アシナガバエ科	<i>Condylostylus japonicus</i>				○
			アシナガバエ科の一種			○	○
1145		オドリバエ科	オドリバエ科の一種			○	
1146		アタマアブ科	アタマアブ科の一種			○	
1147		ハナアブ科	ナガヒラタアブ			○	
1148			マダラコシボソハナアブ				○
1149			ヤマトヒゲナガハナアブ		○		
1150			ホソヒラタアブ			○	○
1151	ハナアブ			○	○	○	
1152	ナミホシヒラタアブ			○			
1153	アリスアブ			○			
1154	キアシマヒラタアブ					○	
1155	オオハナアブ			○			
1156	ナガヒメヒラタアブ			○			
1157	ホソヒメヒラタアブ					○	
1158	ヒメヒラタアブ			○			
1159	キタヒメヒラタアブ					○	
	<i>Sphaerophoria</i> 属の一種				○		
1160	スズキナガハナアブ					○	
1161	シロスジベッコウハナアブ		○				
1162	キベリヒラタアブ			○			
1163	ルリイロナガハナアブ		○				
1164	ノミバエ科	ノミバエ科の一種			○		
1165	ハモグリバエ科	ヨモギハモグリバエ				○	
		ハモグリバエ科の一種			○		
1166	キモグリバエ科	イネキモグリバエ				○	
		キモグリバエ科の一種			○		
1167	ショウジョウバエ科	ダングラショウジョウバエ				○	
1168		ヒョウモンショウジョウバエ				○	
		ショウジョウバエ科の一種			○	○	
1169	トゲハネバエ科	トゲハネバエ科の一種			○		
1170	シマバエ科	シモアリシマバエ				○	
1171		ヒラヤマシマバエ				○	
1172		ヤブクロシマバエ			○	○	

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 22/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
	ハエ目(双翅目)	シマバエ科	シマバエ科の一種		○	
1173		クロツヤバエ科	クロツヤバエ科の一種		○	
1174		フトモモソバエ科	クロフトモモソバエ			○
1175		ヒロクチバエ科	ムネアカマダラバエ			○
1176			ミスジヒメヒロクチバエ			○
1177		デガシラバエ科	デガシラバエ科の一種		○	
1178		ヤチバエ科	ヒゲナガヤチバエ		○	○
1179		ミバエ科	ヒラヤマアミメクブカミバエ			○
1180			タンボボハマダラミバエ			○
1181			イヌビワハマダラミバエ			○
			ミバエ科の一種		○	○
1182		ハナバエ科	タネバエ			○
			ハナバエ科の一種		○	
1183		クロバエ科	ツماغロキンバエ		○	
			クロバエ科の一種		○	
1184		ヒメイエバエ科	ヒメイエバエ科の一種		○	
1185		イエバエ科	ヤマトソツハナレメイエバエ			○
1186			ミクキアシソツハナレメイエバエ			○
1187			ヨスジソツイエバエ			○
1188			シリモチハナレメイエバエ			○
1189		ニクバエ科	エゾニクバエ			○
1190			フィールドニクバエ			○
1191		ヤドリバエ科	マルボンヒラタヤドリバエ		○	○
1192			ヨロジマオオハリバエ			○
1193			セスジハリバエ		○	
			ヤドリバエ科の一種			○
1194		コウチュウ目(鞘翅目)	オサムシ科	キイロチビゴモクムシ		○
1195	トゲアトキリゴムシ				○	
1196	タンゴヒラタゴムシ				○	
1197	オグラヒラタゴムシ					○
1198	アシミノヒメヒラタゴムシ				○	
1199	ニセマルガタゴムシ				○	○
1200	コマルガタゴムシ					○
	<i>Amara</i> 亜属の一種				○	
	<i>Amara</i> 属の一種					○
1201	ホシボシゴムシ				○	○
1202	オオホシボシゴムシ				○	
1203	ゴムシ				○	○
1204	キベリゴモクムシ				○	○
1205	スジミズアトキリゴムシ					○
1206	オオルリミズギワゴムシ					○
1207	オオアオミズギワゴムシ				○	
1208	ヨツボシミズギワゴムシ				○	
1209	アトモンミズギワゴムシ				○	○
1210	キガシラアオアトキリゴムシ				○	○
1211	アオアトキリゴムシ				○	
1212	オオオサムシ					○
1213	イワキオサムシ				○	○
1214	ヤコンオサムシ				○	
1215	ロキベリアオゴムシ				○	○
1216	ヒメキベリアオゴムシ					○
1217	オオアトボシアオゴムシ				○	○
1218	アトボシアオゴムシ				○	○
1219	アオゴムシ					○
1220	アトワアオゴムシ				○	
1221	クロモリヒラタゴムシ					○
1222	オオアオモリヒラタゴムシ		○			
1223	コハラアカモリヒラタゴムシ			○		
1224	コキノコゴムシ			○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 23/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
1225	コウチュウ目(鞘翅目)	オサムシ科	マイマイカブリ	○	○	○
1226			ルリヒラタゴミムシ	○	○	○
1227			カワチゴミムシ	○		
1228			コヨツボシアトキリゴミムシ		○	
1229			セアカヒラタゴミムシ	○	○	
1230			ホソアトキリゴミムシ		○	○
1231			ベーツヒラタゴミムシ	○		
1232			クビボソゴミムシ		○	
1233			スジアオゴミムシ	○	○	
1234			ヒメケゴモクムシ	○		
1235			アカアシマルガタゴモクムシ	○		
1236			コゴモクムシ	○	○	
			<i>Harpalus</i> 属の一種	○	○	
1237			ヤマトツクリゴミムシ		○	
1238			トックリゴミムシ		○	
1239			キクビアオアトキリゴミムシ		○	
1240			フタボシチビゴミムシ			○
1241			フタホシアトキリゴミムシ	○	○	
1242			ジュウジアトキリゴミムシ	○		
1243			ヤホシゴミムシ	○	○	
1244			オオクロナガオサムシ	○	○	○
1245			オオゴミムシ		○	
1246			メダカアトキリゴミムシ	○	○	
1247			クビナガゴモクムシ	○	○	
1248			ヒトツメアトキリゴミムシ		○	
1249			カドツブゴミムシ		○	
1250			ダイミョウツブゴミムシ			○
1251			フタホシスジバネゴミムシ	○		
1252			オオヒラタゴミムシ	○		○
1253			ホソヒラタゴミムシ			○
1254			コガシラナガゴミムシ	○	○	
1255			キンナガゴミムシ	○		
1256			アシミヅナガゴミムシ			○
	<i>Pterostichus</i> 属の一種	○				
1257	ナガヒョウタンゴミムシ			○		
1258	ミドリマメゴモクムシ			○		
1259	マメゴモクムシ			○		
1260	ムネアカマメゴモクムシ		○			
1261	ニッポンツヤヒラタゴミムシ			○		
1262	マルガタツヤヒラタゴミムシ			○		
1263	クロツヤヒラタゴミムシ	○	○	○		
1264	ヒメツヤヒラタゴミムシ			○		
1265	コクロツヤヒラタゴミムシ	○	○			
1266	オオクロツヤヒラタゴミムシ	○	○	○		
1267	ナガクロツヤヒラタゴミムシ	○				
	<i>Synuchus</i> 属の一種	○				
1268	ヒラタコミズギワゴミムシ		○			
1269	クワイロコミズギワゴミムシ			○		
1270	ヨツモンコミズギワゴミムシ		○			
1271	ヒメツヤゴモクムシ	○		○		
1272	クビアカツヤゴモクムシ			○		
	<i>Trichotichnus</i> 属の一種	○				
1273	ムラサキオオゴミムシ	○				
1274	ハンミョウ科	ハンミョウ	○	○	○	
1275		ニワハンミョウ		○		
1276	ゲンゴロウ科	コシマゲンゴロウ	○	○		
1277		チビゲンゴロウ		○		
1278		ケシゲンゴロウ	○	○		
1279		ツブゲンゴロウ		○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 24/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
1280	コウチュウ目(鞘翅目)	ゲンゴロウ科	ヒメゲンゴロウ	○	○	○
1281		コガシラミズムシ科	コガシラミズムシ		○	
1282		ガムシ科	ヤマトゴマフガムシ	○	○	
1283			ゴマフガムシ		○	○
1284			ウスモンケシガムシ			○
1285			キベリヒラタガムシ			○
1286			キイロヒラタガムシ		○	
1287			シジミガムシ			○
1288			ヒメガムシ		○	
1289		エンマムシ科	ヤマトエンマムシ		○	
1290	タマキノコムシ科	ホソムネコチビシデムシ			○	
1291		アカバマルタマキノコムシ			○	
1292	アリヅカムシ科	ハケスネアリヅカムシ	○			
1293		オオトゲアリヅカムシ		○		
		アリヅカムシ科の一種	○			
1294	デオキノコムシ科	アカバデオキノコムシ			○	
1295		エグリデオキノコムシ	○		○	
		ヤマトデオキノコムシ			○	
1296	コケムシ科	<i>Euconnus</i> 属の一種	○			
		コケムシ科の一種	○	○		
1297	シデムシ科	オオヒラタシデムシ		○		
1298		オオモモトシデムシ	○	○		
1299		モモトシデムシ		○		
1300		クロシデムシ	○	○	○	
1301		ヨツボシモンシデムシ	○	○	○	
1302	ハネカクシ科	ムネピロハネカクシ	○	○		
1303		ムネボツヨツメハネカクシ	○			
1304		キバネセミゾハネカクシ			○	
1305		アカアシオオメハネカクシ			○	
1306		キアシナガハネカクシ			○	
		<i>Lathrobium</i> 属の一種	○			
1307		クロズトガリハネカクシ			○	
1308		ツノフトツツハネカクシ	○			
1309		アオバアリガタハネカクシ		○	○	
1310		ヘリアカバコガシラハネカクシ			○	
1311		アカバクビトハネカクシ		○		
1312		クロガネハネカクシ	○		○	
		<i>Platydacus</i> 属の一種	○			
1313		ハスモンヒメキノコハネカクシ			○	
1314		ヤマトマルクビハネカクシ	○	○		
1315	クロツヤアリノスハネカクシ			○		
	ヒゲトハネカクシ亜科の一種	○				
1316	ムネトゲアリヅカムシ亜科の一種	○				
1317	セスジハネカクシ亜科の一種	○				
	ハネカクシ亜科の一種	○				
	シリボソハネカクシ亜科の一種	○				
1318	マルハナノミ科	<i>Cyphon</i> 属の一種		○		
1319		トビイロマルハナノミ		○		
1320	センチコガネ科	センチコガネ	○	○	○	
1321	クワガタムシ科	コクワガタ	○	○	○	
1322		ミヤマクワガタ	○			
1323		スジクワガタ	○	○		
1324		ノコギリクワガタ	○	○		
1325		コガネムシ科	コイチャコガネ	○	○	○
1326	カブトムシ	○				
1327	ドウガネブイブイ	○	○			
1328	サクラコガネ	○				
1329	ツヤコガネ	○	○			
1330	ヒメコガネ	○	○	○		
1331	ツヤマグソコガネ		○			

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 25/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1332	コウチュウ目(鞘翅目)	コガネムシ科	ウスイロマグソコガネ			○	
1333			セマダラコガネ	○	○	○	
1334			アオハナムグリ		○		
1335			クロハナムグリ			○	
1336			ナガチャコガネ	○	○	○	
1337			クロコガネ	○	○		
1338			オオクロコガネ	○			
1339			コクロコガネ	○		○	
1340			アカビロウドコガネ	○	○	○	
1341			ビロウドコガネ		○	○	
1342			カミヤビロウドコガネ	○			
1343			ヒメビロウドコガネ	○			
1344			マルガタビロウドコガネ	○			
			<i>Maladera</i> 属の一種	○			
1345			コブキコガネ	○	○		
1346			オオスジコガネ		○		
1347			ヒメスジコガネ	○	○		
1348			コガネムシ	○		○	
1349			スジコガネ	○	○	○	
1350			ヒラタハナムグリ	○	○	○	
1351			コブマルエンマコガネ	○		○	
1352			カドマルエンマコガネ			○	
1353			コアオハナムグリ	○	○		
1354			マメダルマコガネ	○	○	○	
1355			ウスチャコガネ	○	○		
1356			アオウスチャコガネ	○			
1357			キスジコガネ	○			
1358			マメコガネ	○	○	○	
1359			シロテンハナムグリ	○	○		
1360			カナブン	○	○		
1361			<i>Sericania</i> 属の一種	○			
1362			マルトゲムシ科	ドウガネツヤマルトゲムシ		○	
1363				シラフチビマルトゲムシ		○	○
1364			ヒメドロムシ科	アワツヤドロムシ		○	
1365			ヒラタドロムシ科	チビヒゲナガハナノミ		○	
1366				チビマルヒゲナガハナノミ	○		
1367		ヒラタドロムシ		○			
1368		マズダチビヒラタドロムシ			○		
1369	ナガハナノミ科	エダヒゲナガハナノミ		○			
1370	タマムシ科	オオウグイスナガタマムシ	○				
1371		クロナガタマムシ	○				
1372		ヒメアサギナガタマムシ	○				
1373		ミドリツヤナガタマムシ	○				
		<i>Agrilus</i> 属の一種	○	○			
1374		ウバタマムシ		○			
1375		ツシマムツボシタマムシ	○				
1376		ヤマトタマムシ	○	○			
1377		シロオビナカボソタマムシ	○		○		
1378		クズノチビタマムシ			○		
1379		コウゾチビタマムシ			○		
1380		ドウイロチビタマムシ		○			
1381		ウメチビタマムシ		○			
1382		ソーンダーズチビタマムシ		○			
1383		アカガネチビタマムシ		○			
1384		ダンダラチビタマムシ			○		
1385	コメツキムシ科	ハリアカシモフリコメツキ	○				
1386		サビキコリ	○	○	○		
1387		ムナビロサビキコリ	○		○		
1388		ヒメサビキコリ	○	○			

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 26/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15		
1389	コウチュウ目(鞘翅目)	コムシキムシ科	ケブカクロコムシ	○	○			
1390			ドウガネヒラタコムシ	○				
1391			キバネホソコムシ	○				
1392			オオナガコムシ	○				
1393			クロツヤハダコムシ	○	○	○		
1394			クロツヤクシコムシ	○		○		
1395			クシコムシ	○	○	○		
1396			クロクシコムシ			○		
					Melanotus 属の一種		○	
1397					アカヒゲヒラタコムシ		○	○
1398					ヒゲナガコムシ		○	○
1399					ヒゲコムシ	○	○	○
1400					ニホンチビマメコムシ			○
1401					オオツヤハダコムシ		○	
1402					オオクシヒゲコムシ	○		
1403				ヒゲトコムシ科	ミカドヒゲトコムシ			○
1404				ジョウカイボン科	フチヘリジョウカイ		○	
1405					セスジジョウカイ	○		
1406					ジョウカイボン	○	○	○
1407					セボシジョウカイ	○	○	○
1408					クロヒゲナガジョウカイ		○	
1409					キアシツマキジョウカイ		○	
1410					クロツマキジョウカイ			○
1411			クビボソジョウカイ	○		○		
1412			クロヒメクビボソジョウカイ	○	○			
1413			マルムネジョウカイ	○		○		
1414			クリイロジョウカイ		○			
1415			キンイロジョウカイ	○				
1416			ニセキベリコバネジョウカイ		○			
1417			キベリコバネジョウカイ			○		
1418		ホタル科	カタモンミナミボタル			○		
1419			オバボタル	○	○	○		
1420			ゲンジボタル	○		○		
1421			ハイケボタル		○	○		
1422			クロマドボタル	○				
1423		ベニボタル科	ミスジヒシベニボタル			○		
1424			コクロハナボタル		○			
1425			クシヒゲベニボタル			○		
1426			クロハナボタル		○			
1427		ホタルモドキ科	ホタルモドキ科の一種		○			
1428		シバンムシ科	オオホコリタケシバンムシ			○		
1429			トサカシバンムシ		○			
1430		ナガシクイムシ科	セマダラナガシクイ		○			
1431		カッコウムシ科	クロダングラカッコウムシ	○				
1432			キムネツツカッコウムシ		○			
1433		ジョウカイモドキ科	ヒロオビジョウカイモドキ	○	○			
1434			キアシオビジョウカイモドキ			○		
1435			ツマキアオジョウカイモドキ	○				
1436		ムクゲキスイムシ科	ハスモンムクゲキスイ	○	○			
1437		キスイモドキ科	キスイモドキ	○				
		テントウムシ科	カメノコテントウ			○		
1438			ムーアシロホシテントウ			○		
1439			ヒメアカホシテントウ	○	○			
1440			ナナホシテントウ	○	○	○		
1441			マクガタテントウ	○				
1442			オオニジュウヤホシテントウ	○		○		
1443			ナミテントウ	○	○			
1444			クリサキテントウ		○			
1445			フタホシテントウ	○	○	○		
1446			キイロテントウ	○	○	○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 27/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1447	コウチュウ目(鞘翅目)	テントウムシ科	アトホシヒメテントウ		○		
1448			ウスキホシテントウ	○			
1449			ヨツボシテントウ	○	○		
1450			ヒメカメノコテントウ	○	○	○	
1451			カワムラヒメテントウ			○	
1452			トビイロヒメテントウ			○	
1453			コクロヒメテントウ	○	○	○	
1454			シロホシテントウ	○			
1455			キシイムシ科	ウスバキシイ		○	○
1456			ミジンムシダマシ科	クロミジンムシダマシ	○	○	○
1457		テントウムシダマシ科	ヨツボシテントウダマシ	○	○	○	
1458			ルリテントウダマシ	○			
1459		オオキノコムシ科	カタモンオオキノコ			○	
1460			クロチビオオキノコ			○	
1461		オオキシイムシ科	ヨツボシオオキシイ	○			
1462		コメツキモドキ科	ルイスコメツキモドキ	○		○	
1463			ケナガマルキシイ			○	
1464		ヒメマキムシ科	ウスチャケシマキムシ			○	
1465			ヤマトケシマキムシ			○	
1466			ムナボソヒメマキムシ			○	
1467		ケシキシイ科	<i>Aethina</i> 属の一種	○			
1468		クロハナケシキシイ		○	○		
1469		ナミモンコケシキシイ		○			
1470		クロマルケシキシイ			○		
1471		ニセアカマダラケシキシイ	○	○			
1472		ヨツボシケシキシイ	○	○	○		
1473		キベリチビケシキシイ			○		
1474		キマダラケシキシイ			○		
1475		クロキマダラケシキシイ		○			
1476		マルキマダラケシキシイ		○			
1477	ヒメハナムシ科	ベニモンアシナガヒメハナムシ			○		
1478	ホソヒラタムシ科	ミツモンセマルヒラタムシ	○	○	○		
1479		ミツカドコナヒラタムシ		○			
1480		ヒメフタトゲホソヒラタムシ		○			
1481	ニセクビボソムシ科	アシマガリニセクビボソムシ			○		
1482		オビモンニセクビボソムシ			○		
1483	クチキムシ科	アオバクチキムシ			○		
1484		ホソオオクチキムシ		○			
1485		オオクチキムシ	○	○	○		
1486		クチキムシ	○	○	○		
1487		ウスイロクチキムシ		○			
1488		グライロクチキムシ	○	○	○		
1489		キイロクチキムシ			○		
1490		クロツヤバネクチキムシ		○	○		
1491		フナガタクチキムシ			○		
1492	アリモドキ科	ケオビアリモドキ			○		
1493		<i>Anthicomorphus</i> 属の一種	○				
1494		アカホソアリモドキ	○		○		
1495		タナカホソアリモドキ		○			
1496		セマルツヤアリモドキ		○			
1497		アカクビボソムシ		○			
1498		ミツヒダアリモドキ		○			
1499		ヨツボシホソアリモドキ		○			
1500	クビナガムシ科	クビナガムシ	○				
1501	ホソカタムシ科	ホソマダラホソカタムシ	○				
1502	ハムシダマシ科	アオハムシダマシ	○				
1503		ハムシダマシ	○				
1504		ヒゲフトゴミムシダマシ	○	○	○		
1505		ナガハムシダマシ	○	○	○		

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 28/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
1506	コウチュウ目(鞘翅目)	ナガクチキムシ科	アヤモンヒメナガクチキ		○	
1507			ビロウドホソナガクチキ	○		
1508			クロホソナガクチキ		○	○
1509			キイロホソナガクチキ			○
1510		ツチハンミョウ科	ヒメツチハンミョウ	○		
1511		ハナノミ科	キモトヒメハナノミ			○
1512			クロヒメハナノミ			○
1513			セアカヒメハナノミ			○
			<i>Mordellistena</i> 亜属の一種	○		
1514		コキノコムシ科	ヒゲブトコキノコムシ	○	○	
1515			コマダラコキノコムシ		○	
1516		カミキリモドキ科	モモブトカミキリモドキ	○		
1517			キイロカミキリモドキ	○	○	
1518			カトウカミキリモドキ			○
1519			キバネカミキリモドキ		○	
1520			アオカミキリモドキ		○	
1521		アカハネムシ科	アカハネムシ			○
1522		ハナノミダマシ科	コフナガタハナノミ			○
1523		ゴミムシダマシ科	ムラサキツヤネゴミムシダマシ		○	
1524	ガイマイゴミムシダマシ		○	○		
1525	ニセクロホシテントウゴミムシダマシ				○	
1526	モンキゴミムシダマシ			○		
1527	クビカクシゴミムシダマシ			○		
1528	オオクビカクシゴミムシダマシ			○		
1529	ルリゴミムシダマシ			○		
1530	ズビロキマワリモドキ				○	
1531	スジコガシラゴミムシダマシ			○		
1532	オオメキノゴミムシダマシ			○		
1533	ツノボソキノゴミムシダマシ				○	
1534	キマワリ		○	○	○	
1535	ユミアシゴミムシダマシ		○			
1536	ルリツヤヒメキマワリモドキ		○			
1537	ヒメマルムネゴミムシダマシ				○	
1538	ニジゴミムシダマシ			○	○	
1539	ヤマトエグリゴミムシダマシ		○			
1540	ヨツコブゴミムシダマシ		○	○		
1541	エグリゴミムシダマシ		○	○	○	
			<i>Uloma</i> 属の一種		○	
1542	カミキリムシ科	ゴマダラカミキリ	○	○		
1543		サビカミキリ	○			
1544		キクスイモドキカミキリ			○	
1545		ヨブスジサビカミキリ			○	
1546		シロスジカミキリ	○			
1547		エグリトラカミキリ			○	
1548		ハスオビヒゲナガカミキリ			○	
1549		シラケトラカミキリ	○			
1550		アカハナカミキリ	○	○		
1551		ホソカミキリ		○		
1552		ヨツキボシカミキリ			○	
1553		ガロアケシカミキリ	○	○	○	
1554		アトモンマルケシカミキリ		○		
1555		シロオビゴマフカミキリ		○		
1556		キバネニセハムシハナカミキリ	○			
1557		クロハナカミキリ	○			
1558		ヨツスジハナカミキリ			○	
1559		オオヨツスジハナカミキリ	○			
1560		カタシロゴマフカミキリ	○			
1561		ヒシカミキリ			○	
1562	ヘリグロリンゴカミキリ	○				

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 29/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1563	コウチュウ目(鞘翅目)	カミキリムシ科	ヒメリンゴカミキリ	○			
1564			リンゴカミキリ			○	
1565			ヘリグロホソハナカミキリ			○	
1566			ラミーカミキリ	○	○	○	
1567			キクスイカミキリ			○	
1568			ノコギリカミキリ	○	○		
1569			ワモンサビカミキリ	○			
1570			トガリシロオビサビカミキリ		○	○	
1571			アトモンサビカミキリ	○	○	○	
1572			ヒメナガサビカミキリ			○	
1573			ベニカミキリ	○			
1574			クロカミキリ	○	○		
1575			アメイロカミキリ		○		
1576			ハムシ科	アカガネサルハムシ			○
1577				タマツツハムシ		○	
1578				キクビアオハムシ	○		
1579				カミナリハムシ		○	
1580	スジカミナリハムシ	○					
1581	ニホンカミナリハムシ			○			
	<i>Altica</i> 属の一種	○		○			
1582	ツブノミハムシ	○			○		
1583	サメハダツブノミハムシ			○	○		
	<i>Aphthona</i> 属の一種	○					
1584	ウスイロマルノミハムシ			○			
1585	ムナグロツヤハムシ	○			○		
1586	ウリハムシ	○		○	○		
1587	クロウリハムシ	○		○	○		
1588	アオバネサルハムシ	○		○	○		
1589	アズキマメノウムシ			○			
1590	キイロカメノコハムシ	○					
1591	カメノコハムシ				○		
1592	ヒメカメノコハムシ				○		
1593	セモンジンガサハムシ			○			
	<i>Cassida</i> 属の一種	○					
1594	ヒメドウガネトビハムシ			○			
1595	ヒサゴトビハムシ			○			
	<i>Chaetocnema</i> 属の一種			○			
1596	ヨモギハムシ	○		○			
1597	サクラサルハムシ			○			
1598	<i>Coenobius</i> 属の一種			○			
1599	ミドリトビハムシ			○	○		
1600	バラルリツツハムシ	○		○	○		
1601	チビルリツツハムシ	○					
1602	キアシルリツツハムシ	○					
1603	タテスジキツツハムシ				○		
1604	クロボシツツハムシ	○					
1605	マダラアラゲサルハムシ		○	○			
1606	キバラヒメハムシ	○	○	○			
1607	クワハムシ	○		○			
1608	イチゴハムシ			○			
1609	ジュンサイハムシ		○				
1610	イタドリハムシ	○	○				
1611	ヤツボシハムシ		○				
1612	キバネマルノミハムシ	○					
1613	クロオビカサハラハムシ	○		○			
1614	ホオノキセダカトビハムシ			○			
1615	トゲアシクビボソハムシ		○				
1616	アカクビボソハムシ	○	○				
1617	ヤマイモハムシ	○					

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 30/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1618	コウチュウ目(鞘翅目)	ハムシ科	セアカクビボソハムシ		○		
1619			ルイスクビナガハムシ			○	
1620			ユリクビナガハムシ	○			
1621			アカクビナガハムシ			○	
1622			サシグトビハムシ			○	
1623			オオバコトビハムシ			○	
1624			ヨモギトビハムシ		○	○	
1625			キアシノミハムシ			○	
1626			フタスジヒメハムシ		○		
1627			ホタルハムシ	○	○	○	
1628			キイロクワハムシ		○		
1629			アオガネヒメサルハムシ			○	
1630			ルリマルノミハムシ		○	○	
1631			コマルノミハムシ	○			
1632			ドウガネツヤハムシ	○	○	○	
1633			イネクビボソハムシ			○	
1634			ヒメキバネサルハムシ	○	○	○	
1635			ヨツボシハムシ	○		○	
1636			ダイコンハムシ	○			
1637			チャバネツヤハムシ			○	
1638			ヤナギルリハムシ		○		
1639			フタホシオオノミハムシ			○	
1640			ニレハムシ			○	
1641			アカタデハムシ			○	
1642			キイロナガツツハムシ	○	○	○	
1643			ツマキタマノミハムシ			○	
1644			ヒロアシタマノミハムシ			○	
1645			ルリウスバハムシ		○	○	
1646			イチモンジカメノコハムシ		○		
1647			ヒゲナガゾウムシ科	ウスモンツツヒゲナガゾウムシ		○	
1648			セマルヒゲナガゾウムシ	○			
1649			クロフヒゲナガゾウムシ			○	
1650			ナガフトヒゲナガゾウムシ		○		
1651			オトシブミ科	チャイロチョッキリ		○	
1652			ウスモンオトシブミ			○	
1653			ヒメクロオトシブミ	○	○	○	
1654			ブドウハマキチョッキリ	○		○	
1655			クロケシツブチョッキリ			○	
			<i>Auletobius</i> 属の一種	○			
1656			フアウストハマキチョッキリ	○			
1657			エゴツルクビオトシブミ	○			
1658			ルリオトシブミ	○			
1659			カシルリオトシブミ	○	○	○	
1660			コルリチョッキリ			○	
1661			ヒメケブカチョッキリ			○	
1662			クチプトチョッキリ	○			
1663			ハイロチョッキリ		○		
1664			カシルリチョッキリ	○			
1665			ゴマダラオトシブミ	○	○		
1666			ヒメコブオトシブミ		○	○	
1667	ゾウムシ科	トゲアシゾウムシ	○	○	○		
1668	イチゴハナゾウムシ	○	○				
1669	ホソヒメカタゾウムシ		○				
1670	カギアシゾウムシ		○				
1671	エソヒメゾウムシ		○				
1672	アラメカレキクチカクシゾウムシ		○				
1673	ツヤチビヒメゾウムシ			○			
1674	カナムグラサルゾウムシ			○			
1675	ヒレアミメクイゾウムシ			○			

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 31/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15		
1676	コウチュウ目(鞘翅目)	ゾウムシ科	ハスジクチカクシゾウムシ	○				
1677			クリシギゾウムシ	○	○			
			<i>Curculio</i> 属の一種	○				
1678			クイロクチプトゾウムシ			○		
1679			ウスヒョウタンゾウムシ		○	○		
1680			アカイネゾウモドキ				○	
1681			イネゾウムシ			○		
1682			マダラアシゾウムシ			○		
1683			クロホシタマクモゾウムシ				○	
1684			シロコブゾウムシ		○	○	○	
1685			コフキゾウムシ		○	○	○	
1686			チャバネキクイゾウムシ				○	
1687			クロトゲサルゾウムシ			○		
1688			マツアナアキゾウムシ		○			
1689			<i>Hypera</i> 属の一種		○			
1690			イネミズゾウムシ			○	○	
1691			ハスジカツオゾウムシ		○			
1692			オオクチプトゾウムシ			○		
1693			マダラメカクシゾウムシ			○		
1694			アラムネクチカクシゾウムシ			○		
1695			ツツジトゲムネサルゾウムシ				○	
1696			ホホジロアシナガゾウムシ				○	
1697			キスジアシナガゾウムシ			○	○	
1698			オジロアシナガゾウムシ		○	○		
1699			トゲハラヒラセクモゾウムシ				○	
1700			カシワクチプトゾウムシ		○	○	○	
1701			クロホシクチプトゾウムシ			○		
1702			ヒラズネヒゲボソゾウムシ				○	
1703			コブヒゲボソゾウムシ			○		
					<i>Phyllobius</i> 属の一種	○	○	
1704					トドキボシゾウムシ	○		
1705					マツアラハダクチカクシゾウムシ		○	
1706					アラハダクチカクシゾウムシ	○		
1707			<i>Rhamphus</i> 属の一種		○			
1708			エノキノミゾウムシ		○			
1709			カシワノミゾウムシ	○				
			<i>Rhynchaenus</i> 属の一種	○				
1710			キイチゴトゲサルゾウムシ	○				
1711			ニセマツノシラホシゾウムシ		○			
1712			ヒサゴクチカクシゾウムシ			○		
1713			オオミズゾウムシ		○			
1714			イコマケシツチゾウムシ	○				
			ゾウムシ科の一種	○				
1715		オサゾウムシ科	スギキクイサビゾウムシ		○			
			<i>Dryophthorus</i> 属の一種	○				
1716			オオゾウムシ		○			
1717		キクイムシ科	キクイムシ科の一種	○				
1718	ハチ目(膜翅目)	ミフシハバチ科	ルリチュウレンジ		○			
1719		ハバチ科	セグロカブラハバチ			○		
1720			ニホンカブラハバチ			○		
1721			クロムネハバチ	○		○		
1722			ヒゲナガハバチ	○				
1723			ツマジロクロハバチ			○		
1724			ハチガタハバチ	○				
			ハバチ科の一種	○	○			
1725			コマユバチ科	マツムラベッコウコマユバチ			○	
1726			ムネアカトゲコマユバチ			○		
			コマユバチ科の一種		○			
1727		ヒメバチ科	イヨヒメバチ		○			

ダム湖周辺確認種リスト(陸上昆虫類等 : 32/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15	
1728	ハチ目(膜翅目)	ヒメバチ科	<i>Eugalta albimarginalis</i>			○	
1729			<i>Ichneumon</i> 属の一種	○			
			ヒメバチ科の一種	○	○		
1730		ハエヤドリクロバチ科	ハエヤドリクロバチ科の一種		○		
1731		アシプトコバチ科	アシプトコバチ科の一種		○		
1732		シリアゲコバチ科	シリアゲコバチ			○	
1733		アリガタバチ科	アリガタバチ科の一種		○		
1734		アリ科	アシナガアリ	○	○	○	
1735			ヤマトアシナガアリ	○			
1736			オオハリアリ	○	○	○	
1737			クロオオアリ	○	○	○	
1738			ミカドオオアリ	○	○	○	
1739			ムネアカオオアリ	○	○	○	
1740			ヨツボシオオアリ		○		
1741			ウメマツオオアリ	○		○	
1742			ハリプトシリアゲアリ		○		
1743			キイロシリアゲアリ	○	○	○	
1744			メクラハリアリ	○			
1745			ハヤシクロヤマアリ	○	○		
1746			クロヤマアリ	○	○	○	
1747			シベリアアカタアリ	○	○	○	
1748			ニセハリアリ	○			
1749			ルリアリ			○	
1750			ハヤシケアリ		○		
1751			トビイロケアリ	○	○	○	
1752			ヒゲナガケアリ		○		
1753			クサアリモドキ	○	○	○	
			<i>Lasius</i> 亜属の一種	○			
1754			ムネボソアリ			○	
1755			ハリナガムネボソアリ			○	
			<i>Leptothorax</i> 属の一種	○			
1756			ヒメアリ	○	○	○	
1757			カドフシアリ	○	○	○	
1758			コツノアリ	○	○		
1759			アメイロアリ	○	○	○	
1760			アズマオオズアリ	○	○	○	
1761			トゲアリ	○	○	○	
1762			アミメアリ	○	○	○	
1763			イトウハリアリ		○		
1764			ワタセハリアリ	○			
1765			メクラナガアリ	○			
1766			ウロコアリ		○	○	
			<i>Strumigenys</i> 属の一種	○			
1767			トビイロシワアリ	○	○	○	
1768			ウメマツアリ	○			
			ハリアリ亜科の一種	○			
			アリ科の一種			○	
1769			ドロバチ科	オオフタオビドロバチ本土亜種			○
1770				ミカドツクリバチ	○	○	
1771		サムライトツクリバチ		○			
1772		カバオビドロバチ			○		
1773		ミカドドロバチ		○			
1774		スズバチ		○		○	
1775		チビドロバチ			○		
1776		スズメバチ科	ムモンホソアシナガバチ	○		○	
1777			フタモンアシナガバチ	○	○		
1778			キボシアシナガバチ		○		
1779			コアシナガバチ			○	
1780			コガタスズメバチ	○	○	○	

ダム湖周辺確認リスト(陸上昆虫類等 : 33/33)

No.	目名	科名	種名	H6	H10	H15
1781	ハチ目(膜翅目)	スズメバチ科	モンズズメバチ	○	○	
1782			オオスズメバチ	○		
1783			キイロスズメバチ	○	○	○
1784			クロスズメバチ	○		
1785		ベッコウバチ科	オオモンクロベッコウ	○	○	○
1786			オオシロフベッコウ			○
1787		ツチバチ科	ヒメハラナガツチバチ	○	○	
1788			キンケハラナガツチバチ			○
			<i>Campsomeris</i> 属の一種	○		○
1789			アカスジツチバチ	○		
1790			キオビツチバチ	○	○	
1791		アナバチ科	ヤマジガバチ	○		
			<i>Ammophila</i> 属の一種		○	
1792			コクロアナバチ			○
1793			オオハヤバチ	○		
			アナバチ科の一種	○	○	
1794		コシブトハナバチ科	<i>Ceratina</i> 属の一種		○	
1795			ニッポンヒゲナガハナバチ	○		
1796			クマバチ		○	
			コシブトハナバチ科の一種	○	○	
1797	ミツバチ科	ニホンミツバチ	○	○		
1798		セイヨウミツバチ	○		○	
1799		トラマルハナバチ	○		○	
		<i>Bombus</i> 属の一種	○		○	
		ミツバチ科の一種	○			
1800	コハナバチ科	アカガネコハナバチ			○	
1801	ハキリバチ科	ヒメツツハキリバチ	○			
計	20目	288科	1801種	875	974	857

(参考資料) 地名等の係る読み方

1. 飛鳥路 : (あすかじ)
2. 井之市 : (いのいち)
3. 萩 : (おおぎ)
4. 邑地 : (おうじ)
5. 大峰山脈 : (おおみねさんみゃく)
6. 興ヶ原 : (おくがはら)
7. 押谷橋 : (おしたにはし)
8. 笠置 : (かさぎ)
9. 上出上 : (かみでかみ)
10. 上出下 : (かみでしも)
11. 加茂 : (かも)
12. 北野山 : (きたのやま)
13. 木津川 : (きづがわ)
14. 幸田上 : (こうだかみ)
15. 神野山 : (こうのやま)
16. 鷺千代橋 : (さぎちよはし)
17. 市道橋 : (しどうはし)
18. 下出上 : (しもでかみ)
19. 下出下 : (しもでしも)
20. 鷺峰山 : (じゅうぶさん)
21. 城ヶ森 : (じょうがもり)
22. 白砂川 : (しらすなかわ)
23. 相楽郡 : (そうらくぐん)
24. 丹波層群 : (たんばそうぐん)
25. 月ヶ瀬 : (つきがせ)
26. 都祁 : (つげ)
27. 鍋倉溪 : (なべくらけい)
28. 丹生 : (にゅう)
29. 布引山脈 : (ぬのびきさんみゃく)
30. 針ヶ別所 : (はりがべっしょ)
31. 深川 : (ふかがわ)
32. 福住 : (ふくすみ)
33. 古川橋 : (ふるかわはし)
34. 峰寺 : (みねでら)
35. 深山 : (みやま)
36. 山添村 : (やまぞえむら)
37. 大和高原 : (やまところげん)