

## 6.6 参考資料

(生物確認種リスト)

## ダム湖内確認種リスト

ダム湖内確認種リスト(魚類)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査		
				前(旧St.2)	前	中	後1	後2	後3	H19(後10)	
1	ヤツメウナギ	ヤツメウナギ	スナヤツメ	●	●					●	
2	コイ	コイ	コイ		◎	●	●	●	●		
3			ギンブナ			●	●	●	●		
			Carassius属					●	●		
4			ハス							●	
5			オイカワ		●	●	●	●	●	●	
6			カワムツ		●	●	●	●	●	●	
			Zacco属				●	●			
7			アブラハヤ		●	●	●	●	●		
8			ムギツク		●	●	●	●	●		
9			タモロコ			●	●	●	●		
10			カマツカ		●	●	●	●	●	●	
11			ズナガニゴイ		●	●	●	●	●	●	
12			ドジョウ	ドジョウ	ドジョウ		●	●		●	●
13					アジメドジョウ		●		●		
14	シマドジョウ	●			●	●	●	●	●		
15	ナマズ	ギギ	ギギ		●	●	●	●	●		
16		アカザ	アカザ	●	●	●		●			
17	サケ	アユ	アユ	●	●		●	●	●		
18		サケ	アマゴ		●		●	●			
19	スズキ	サンフィッシュ	ブルーギル			●	●	●	●		
20			オオクチバス (ブラックバス)			●	●	●	●		
21		ハゼ	トウヨシノボリ				●	●	●		
22			カワヨシノボリ	●	●	●	●		●		
23			ヌマチチブ		●	●	●	●	●		
合計6目10科23種				11	16	16	17	21	18	14	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

注3) 各欄の記号は以下を示す。

◎:目視観察のみによる確認

中:平成9年11月～平成10年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後10:平成19年度国勢調査

ダム湖内確認種リスト(底生動物:1/3)

No.	目	科	種	モニタリング調査						国勢調査 H17(後8)
				ダム付近直上流 旧St.2		湛水域内 St.3				
				前	前	中	後1	後2	後3	
1	ウズムシ目(三岐腸目)	サンカクアタマウズムシ	ナミウズムシ	●	●					
2	不明	不明	ウズムシ目	●						
3	不明	不明	紐形動物門の一種				●	●		
4	盤足	カワニナ	カワニナ	●						
5	モノアラガイ(基眼)	カワコザラガイ	カワコザラガイ				●			
6		サカマキガイ	サカマキガイ							●
7	マルスダレガイ	シジミ	マシジミ	●	●					
8	ナガミミズ		ナガミミズ目							●
9	オヨギミミズ	オヨギミミズ	オヨギミミズ科の一種							●
10	イトミミズ	ヒメミミズ	ヒメミミズ科の一種				●	●	●	
11		イトミミズ	Branchiodrilus属の一種							●
12			エラミミズ							●
13			Limnodrilus属の一種							●
			イトミミズ科の一種	●	●		●	●	●	●
14	ツリミミズ	ツリミミズ	ツリミミズ科の一種		●			●		
15	ダニ		ダニ目	●				●		
16	ワラジムシ(等脚)	ミズムシ	ミズムシ	●	●		●	●	●	●
17	エビ(十脚)	テナガエビ	スジエビ							●
18		アメリカザリガニ	アメリカザリガニ							●
19		ヨコエビ	ヨコエビ属の一種				●			
20		キタヨコエビ	エゾヨコエビ属の一種	●						
21		サワガニ	サワガニ		●					●
22	カゲロウ(蜉蝣)	ヒメフタオカゲロウ	Ameletus属の一種	●	●					
23		コカゲロウ	ヨシノコカゲロウ		●					
24			フタバコカゲロウ	●	●		●	●		
			Baetiella属の一種	●	●			●	●	
25			サホコカゲロウ	●				●		
26			シロハラコカゲロウ	●	●		●	●		
			Baetis属の一種	●						
27			Centroptilum属の一種				●			
28			Cloeon属の一種	●		●	●			●
29			ウスイロフトヒゲコカゲロウ	●						
30			トビイロコカゲロウ	●	●					
31			Eコカゲロウ	●	●					
32			Hコカゲロウ	●	●					
33		ヒラタカゲロウ	シロタニガワカゲロウ	●	●					
			Ecdyonurus属の一種		●					
34			ウエノヒラタカゲロウ	●						
35			ナミヒラタカゲロウ	●	●					
36			エルモンヒラタカゲロウ	●	●					
37			ユミモンヒラタカゲロウ		●					
38			Heptagenia属の一種		●					
39		チラカゲロウ	チラカゲロウ	●	●					
40		フタオカゲロウ	オオフタオカゲロウ	●						
41		トビイロカゲロウ	Choroterpes属の一種	●	●					
42		モンカゲロウ	フタスジモンカゲロウ							●
43			トウヨウモンカゲロウ	●	●			●		●
44			モンカゲロウ	●	●					
			Ephemera属の一種	●						
45		カワカゲロウ	キイロカワカゲロウ	●	●					
46		マダラカゲロウ	オオクママダラカゲロウ	●	●					
			Cincticostella属の一種	●	●					
47			オオマダラカゲロウ	●	●					
48			ヨシノマダラカゲロウ	●	●					
49			コウマダラカゲロウ	●	●					
50			シリナガマダラカゲロウ	●	●					●
51			ホソバマダラカゲロウ	●	●					
			Ephemerella属の一種	●	●					
52			エラブタマダラカゲロウ	●	●			●		
53			アカマダラカゲロウ	●	●			●		
54		ヒメシロカゲロウ	Caenis属の一種	●	●		●	●		●
55	トンボ(蜻蛉)	イトトンボ	クロイトトンボ				●			
56			アジアイトトンボ				●			
			イトトンボ科の一種							●
57		カワトンボ	ハグロトンボ	●	●					
			Calopteryx属の一種		●					●
58			Mnais属の一種		●					
59		ヤンマ	クロスジギンヤンマ			●				
60		サナエトンボ	ミヤマサナエ	●	●					
61			ヤマサナエ		●					●
62			ダビドサナエ	●						
			Davidius属の一種	●						
63			ホンサナエ					●		●
64			アオサナエ	●	●					
65			オナガサナエ	●	●					
66			コオニヤンマ	●	●	●	●			
67		オニヤンマ	オニヤンマ				●		●	

ダム湖内確認種リスト(底生動物:2/3)

No.	目	科	種	モニタリング調査						国勢調査			
				ダム付近直上流		湛水域内							
				旧St.2	St.3								
前	前	中	後1	後2	後3	H17(後8)							
68	トンボ(蜻蛉)	エゾトンボ	オオヤマトンボ										
69			ヨヤマトンボ		●			●					
70		キイロヤマトンボ	●						●				
71		エゾトンボ科の一種	●					●					
72		トンボ	シオカラトンボ			●			●				
73	カワゲラ(セキ翅)	オナシカワゲラ	Amphinemura属の一種	●									
74			Nemoura属の一種	●	●		●	●					
75		カワゲラ	カミムラカワゲラ	●	●								
76			Neoperla属の一種	●	●								
77			オオヤマカワゲラ	●									
78			Paragnetina属の一種	●									
79		アミメカワゲラ	カワゲラ亜科の一種		●								
80		カメムシ(半翅)	アメンボ	アメンボ			●						
81	ヒメアメンボ							●	●	●			
82	アメンボ亜科の一種									●			
83	ミズムシ		ミズムシ属の一種		●								
84			Micronecta属の一種				●						
85	コオイムシ		コオイムシ			●							
86	タイコウチ		ヒメミズカマキリ			●							
87			タイコウチ							●	●		
88	ヘビトンボ		センブリ	センブリ属の一種	●								
89			ヘビトンボ	ヘビトンボ	●	●							
90	トビケラ(毛翅)	ムネカクトビケラ	Ecnomus属の一種	●			●						
91		シマトビケラ	Cheumatopsyche属の一種	●	●			●	●				
92			オオヤマシマトビケラ	●									
93			ウルマーシマトビケラ	●	●								
94			ナカハラシマトビケラ	●	●					●			
95			Hydropsyche属の一種	●	●					●			
96			オオシマトビケラ	●	●								
97			エチゴシマトビケラ	●									
98		カワトビケラ	Dolophilodes属の一種	●	●								
99		クダトビケラ	クダトビケラ科の一種	●	●								
100		ヒゲナガカワトビケラ	ヒゲナガカワトビケラ	●	●				●				
101		キブネクダトビケラ	チャバナヒゲナガカワトビケラ	●	●								
102		ヤマトビケラ	Melanotrichia属の一種	●	●								
103		ヒメトビケラ	Glossosoma属の一種	●	●								
104		ナガレトビケラ	Hydroptila属の一種	●	●		●						
105		ナガレトビケラ	Stactobia属の一種	●	●								
106			ヒロアタマナガレトビケラ	●	●								
107			キノナガレトビケラ	●	●								
108			ムナグロナガレトビケラ	●	●								
109		コエグリトビケラ	ヤマナカナガレトビケラ	●	●								
110		カクスイトビケラ	Rhyacophila属の一種	●	●								
111		ニンギョウトビケラ	Apatania属の一種							●			
112		カクツツトビケラ	Micrasema属の一種							●			
113		ヒゲナガトビケラ	ニンギョウトビケラ	●	●								
114			Lepidostoma属の一種	●	●					●			
115			Ceraclea属の一種	●	●								
116			Mystacides属の一種	●			●			●			
117	エグリトビケラ	Oecetis属の一種	●										
118	キタガミトビケラ	Setodes属の一種	●	●									
119	ホソバトビケラ	Nothopsyche属の一種	●						●				
120	マルバネトビケラ	エグリトビケラ科の一種							●				
121		キタガミトビケラ	キタガミトビケラ										
122	ケトビケラ	ホソバトビケラ	●										
123	チョウ(鱗翅)	ガガンボ	Molanna属の一種							●			
124	ハエ(双翅)		マルバネトビケラ	●	●				●				
125			ケトビケラ	グマガトビケラ		●							
126			不明	トビケラ目(蜻)		●							
127			ツトガ	ツトガ科					●				
128			ブリオノケラ属の一種	Tipula属の一種	●	●				●	●		
129				ガガンボ亜科の一種	●							●	
130				リムノビア属の一種							●		
131				Antocha属の一種	●	●							
132				Dicranota属の一種	●	●							
133				Erioptera属の一種					●				
				Hexatoma属の一種	●	●					●		
				ピラリア属の一種					●				
				カスリヒメガガンボ亜科					●				
		スカシアミカ属の一種						●					

ダム湖内確認種リスト(底生動物:3/3)

No.	目	科	種	モニタリング調査						国勢調査 H17(後8)
				ダム付近直上流 旧St. 2		湛水域内 St. 3				
				前	前	中	後1	後2	後3	
134	ハエ(双翅)	ヌカカ	ヌカカ科の一種	●						
135		ユスリカ	Ablabesmia属の一種							●
136			Chironomus属の一種							●
137			Demicrochironomus属の一種							●
138			Einfeldia属の一種							●
139			Glyptotendipes属の一種							●
140			Polypedilum属の一種							●
141			Procladius属の一種							●
142			Stenochironomus属の一種							●
143			Stictochironomus属の一種							●
144			Tanytarsus属の一種							●
				ユスリカ亜科の一種	●	●		●	●	●
145				エリユスリカ亜科の一種	●	●		●	●	●
				モンユスリカ亜科	●	●		●	●	
			ユスリカ科の一種				●	●	●	
146	ホソカ	Dixa属の一種				●	●			
147		ブユ	Simulium属の一種	●	●					
148		ナガレアブ	コモンナガレアブ	●	●					
			Atrichops属の一種		●					
149		アブ	アブ属の一種				●			
150	不明	オドリバエ	オドリバエ科の一種		●					
	不明	不明	ハエ目(幼虫)				●	●		
	不明	不明	ハエ目(蛹)					●		
151	コウチュウ(鞘翅)	ゲンゴロウ	コシマゲンゴロウ			●		●		
152		ガムシ	ヤマトゴマフガムシ			●			●	
153			スジヒラタガムシ			●				
			ガムシ科(幼虫)の一種					●	●	
154			ヒメドロムシ	ヒメドロムシ科(成虫)の一種	●	●				
155			ヒラタドロムシ	ヒラタドロムシ	●					
156		マスダチビヒラタドロムシ	ヒメドロムシ科(幼虫)の一種	●	●					
157	掩喉	不明	コケムシ綱					●		
合計21目73科157種				88	79	13	29	27	24	38

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後8:平成17年度国勢調査

ダム湖内確認種リスト(鳥類:1/2)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査		
				前	中	後1	後2	後3	H14(後5)	H19(後10)	
1	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ		●	●	●	●	●	●	●
2			カンムリカイツブリ								
3	ペリカン	ウ	カワウ	●	●	●	●	●	●	●	●
4	コウノトリ	サギ	ミゾゴイ						●		
5			ヨイサギ		●		●				
6			アマサギ						●		
7			ダイサギ	●			●	●	●	●	●
8			コサギ				●				
9			アオサギ		●	●	●	●	●	●	●
10	カモ	カモ	オシドリ					●			
11			マガモ		●	●	●	●	●	●	●
12			カルガモ				●	●	●	●	●
13			コガモ			●					●
14			オカヨシガモ		●						
15			ホシハジロ			●		●			
16			キンクロハジロ		●	●					
17	タカ	タカ	ハチクマ	●							
18			トビ	●	●	●	●	●	●	●	●
19			オオタカ		●						
20			ハイタカ	●	●						
21			ノスリ		●						●
22			サシバ						●		
23			クマタカ						●		
24	キジ	キジ	コジュケイ						●		
25			キジ	●	●	●	●				
26	ツル	クイナ	バン					●			
27			オオバン					●			
28	チドリ	チドリ	イカルチドリ	●							
29		シギ	イソシギ		●			●			●
30		カモメ	ウミネコ		●						
31	ハト	ハト	ドバト			●	●	●	●	●	●
32			キジバト	●	●	●	●	●	●	●	●
33	カッコウ	カッコウ	ツツドリ		●				●		
34			ホトトギス		●						
35	ブッポウソウ	カワセミ	ヤマセミ	●	●	●	●	●	●	●	●
36			カワセミ	●	●	●	●	●	●	●	●
37	キツツキ	キツツキ	アオゲラ		●		●		●		
38			アカゲラ						●		
39			コゲラ	●	●	●	●		●		
40	スズメ	ツバメ	ツバメ	●	●		●		●		
41			コシアカツバメ					●			
42			イワツバメ						●		
43		セキレイ	キセキレイ	●	●	●	●	●	●	●	●
44			ハクセキレイ			●	●			●	●
45			セグロセキレイ	●	●	●	●	●	●	●	●
46			ビンズイ	●							
47		ヒヨドリ	ヒヨドリ	●	●	●	●	●	●	●	●
48		モズ	モズ	●		●	●		●		
49		カワガラス	カワガラス	●	●	●	●				
50		ツグミ	ルリビタキ		●			●			
51			ジョウビタキ	●	●	●		●	●	●	●
52			イソヒヨドリ					●			
53			アカハラ		●	●					
54			シロハラ	●	●	●			●	●	●
55			ツグミ	●	●	●			●		
56		ウグイス	ヤブサメ	●	●				●		
57			ウグイス	●	●	●	●	●	●	●	●
58			オオヨシキリ				●				
59			センダイムシクイ	●							
60		ヒタキ	キビタキ								
61			オオルリ	●	●		●		●		
62		カササギヒタキ	サンコウチョウ		●						
63		エナガ	エナガ	●			●	●			



ダム湖内確認種リスト(鳥類:2/2)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査		
				前	中	後1	後2	後3	H14(後5)	H19(後10)	
64	スズメ	シジュウカラ	コガラ						●		
65			ヒガラ				●				
66		ヤマガラ	●	●		●		●	●		
67		シジュウカラ	●	●	●	●	●	●			
68		ゴジュウカラ	ゴジュウカラ					●			
69		メジロ	メジロ	●	●		●	●			
70		ホオジロ	ホオジロ	●	●	●	●	●	●		
71			カシラダカ		●	●	●		●		
72			アオジ	●	●	●	●	●			
73		アトリ	アトリ					●			
74			カワラヒワ		●	●			●		
75			オオマシコ	●							
76			ベニマシコ	●	●	●		●	●		
77			イカル		●				●		
78		ハタオリドリ	スズメ				●		●		
79		カラス	カケス	●	●	●	●	●			
80			ハシボソガラス	●	●	●	●	●			
81			ハシブトガラス	●	●	●	●	●	●		
合計13目32科81種				36	47	34	38	35	45	25	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後10:平成18年度国勢調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後5:平成14年度国勢調査

ダム湖内確認種リスト(植物プランクトン:1/2)

No.	綱	科	種	H13	H14	H15	H16	H17	H18	
1	藍藻	クロオコックス	<i>Aphanocapsa elachista</i>					●		
2			<i>Chroococcus limneticus</i>		●		●	●		
3			<i>Aphanocapsa</i> sp.	●		●				
4			<i>Chroococcus dispersus</i>		●	●			●	
5			<i>Chroococcus</i> sp.	●						
6			<i>Dactylococcopsis fascicularis</i>	●	●					
7			<i>Merismopedia elegans</i>						●	
8			<i>Microcystis aeruginosa</i>	●	●			●	●	
9			<i>Microcystis wesenbergii</i>		●					
10			ネンジュモ	<i>Anabaena affinis</i>			●			
11		<i>Anabaena spiroides</i>		●	●	●		●		
12		<i>Anabaena</i> sp.		●						
13		<i>Aphanizomenon flos-aquae</i>				●		●		
14		ユレモ	<i>Oscillatoria agardhii</i>		●					
15			<i>Oscillatoria tenuis</i>						●	
16			<i>Lyngbya aerugineo-coerulea</i>	●	●					
17			<i>Oscillatoria</i> sp.						●	
18			<i>Phormidium retzii</i>		●					
19			<i>Phormidium tenue</i>					●		
20		—	Cyanophyceae					●		
21	クリプト藻	クリプトモナス	<i>Cryptomonas ovata</i>		●	●	●	●	●	
22			<i>Cryptomonas</i> sp.	●	●					
23		<i>Rhodomonas</i> sp.	●	●	●	●	●	●		
24		—	Cryptophyceae					●		
25	有色鞭毛虫	ウズオビムシ	<i>Peridinium bipes f. occultatum</i>	●	●	●				
26			<i>Gymnodinium helveticum</i>		●	●				
27			<i>Ceratium hirundinella</i>	●	●	●				
28	渦鞭毛藻	グレンディニウム	<i>Glenodinium</i> sp.	●						
29		ペリディニウム	<i>Peridinium bipes f. occultatum</i>				●			
30			<i>Peridinium elpatiewskvi</i>					●		
31			<i>Peridinium penardii</i>						●	
32			<i>Peridinium volzii</i>					●	●	
33		ケラティウム	<i>Ceratium hirundinellum</i>				●	●	●	
34		—	Dinophyceae				●	●		
35	黄金色藻	オクロモナス ディノブリオン	<i>Uroglena americana</i>					●		
36			<i>Dinobryon bavaricum</i>	●		●		●	●	
37			<i>Dinobryon sertularia</i>		●	●				
38			<i>Dinobryon cylindricum</i>		●				●	
39			<i>Dinobryon sertularum</i>					●		
40			<i>Dinobryon divergens</i>			●		●	●	
41			<i>Dinobryon sertularum</i>				●	●		
42			<i>Dinobryon</i> sp.	●						
43			シヌラ	<i>Mallomonas akrokomos</i>	●			●	●	
44				<i>Mallomonas fastigata</i>	●	●	●	●	●	●
45				<i>Mallomonas tonsurata</i>		●		●	●	●
46				<i>Synura uvella</i>				●	●	
47		—	Chrysophyceae				●	●		
48		珪藻	タラシオンシラ	<i>Cyclotella asterocostata</i>	●	●	●	●	●	●
49				<i>Cyclotella glomerata</i>					●	
50	<i>Cyclotella meneghiniana</i>			●	●	●	●	●	●	
51	<i>Cyclotella radiosa</i>			●						
52	<i>Cyclotella comta</i>						●			
53	<i>Cyclotella stelligera</i>			●	●	●	●	●	●	
54	<i>Skeletonema subsalsum</i>					●				
55	<i>Stephanodiscus carconensis</i>			●	●	●	●			
56	メロシラ		<i>Aulacoseira distans</i>				●	●	●	
57			<i>Melosira granulata</i>	●	●	●				
58			<i>Melosira distans</i>	●	●	●				
59			<i>Aulacoseira granulata</i>				●	●	●	
60			<i>Aulacoseira granulata</i> var. <i>angustissima</i>				●			
61		<i>Aulacoseira granulata</i> var. <i>angustissima</i> f. <i>spiralis</i>				●	●	●		
62		<i>Aulacoseira italica</i>				●				
63		<i>Melosira granulata</i> var. <i>angustissima</i>		●	●					
64	<i>Melosira granulata</i> v. <i>angustissima</i> fo. <i>spiralis</i>	●	●	●						
65	<i>Melosira italica</i>	●		●						
66	<i>Melosira varians</i>	●	●	●	●	●	●			
67	リソソレニア	<i>Urosolenia longiseta</i>				●	●	●		
68	ビドルフィア	<i>Acanthoceros zachariasii</i>				●	●	●		
69	イトマキケイソウ	<i>Rhizosolenia longiseta</i>	●	●	●					
70		<i>Attheya zachariasii</i>	●							
71		<i>Attheya zachariasii</i>		●	●					
72	ダイアトマ	<i>Asterionella formosa</i>	●	●	●	●	●	●		
73		<i>Diatoma vulgare</i>	●	●	●	●	●	●		
74		<i>Fragilaria capucina</i>	●	●						
75		<i>Fragilaria crotonensis</i>	●	●	●	●	●	●		
76		<i>Synedra ulna</i> var. <i>oxyrhynchus</i>		●	●	●	●	●		
77		<i>Synedra acus</i>	●	●	●	●	●	●		
78		<i>Asterionella gracillima</i>	●		●					
79		<i>Synedra ulna</i>	●	●	●	●	●	●		
80			<i>Tabellaria fenestrata</i>	●						

ダム湖内確認種リスト(植物プランクトン:2/2)

No.	綱	科	種	H13	H14	H15	H16	H17	H18	
81	珪藻	ナビクラ	<i>Cymbella affinis</i>	●						
82			<i>Cymbella aspera</i>		●	●				
83			<i>Gomphonema tetrastigmatum</i>			●	●			
84			<i>Cymbella minuta</i>					●	●	
85			<i>Cymbella tumida</i>			●	●	●		
86			<i>Cymbella turgidula</i>		●	●	●	●	●	●
87			<i>Cymbella ventricosa</i>		●	●	●		●	●
88			<i>Cymbella sp.</i>		●					
89			<i>Gomphonema angustatum</i>				●	●		
90			<i>Gomphonema helveticum</i>			●	●	●	●	
91			<i>Navicula cinctaeformis</i>		●	●				
92			<i>Navicula cryptocephala</i>				●			
93			<i>Navicula pupula</i>			●		●		
94			<i>Navicula radiosa</i>		●	●	●	●	●	
95			<i>Navicula sp.</i>		●				●	●
96			<i>Pinnularia sp.</i>			●				
97	珪藻	ニッチア	<i>Nitzschia acicularis</i>	●	●	●	●	●	●	
98			<i>Nitzschia holsatica</i>		●	●	●			
99			<i>Nitzschia linearis</i>		●					
100			<i>Nitzschia palea</i>				●	●		
101			<i>Nitzschia sp.</i>							●
102	スリレラ		<i>Surirella sp.</i>					●		
103	アクナンテス		<i>Rhoicosphenia curvata</i>		●					
104			<i>Cocconeis placentula</i>	●	●	●	●	●	●	
105	—		Bacillariophyceae					●		
106	ミドリムシ	ミドリムシ	<i>Trachelomonas sp.</i>	●	●		●	●		
107	—		Euglenophyceae				●	●		
108	緑藻	クラミドモナス	<i>Carteria globulosa</i>	●						
109			<i>Chlamydomonas sp.</i>	●	●		●	●		
110		オオヒゲマワリ	<i>Eudorina elegans</i>	●	●	●	●	●	●	
111			<i>Pandorina morum</i>		●					
112			<i>Volvox aureus</i>	●	●	●	●	●	●	
113		ヨツメモ	<i>Tetraspora lacustris</i>	●	●	●	●	●		
114			<i>Tetraspora sp.</i>						●	
115		パルメロブシス	<i>Gloeocystis gigas</i>	●	●			●	●	
116			<i>Gloeocystis sp.</i>						●	●
117		クロロコックム		<i>Schroederia setigera</i>		●	●	●	●	
118		パルメラ		<i>Sphaerocystis schroeteri</i>	●	●	●	●	●	●
119	オオキスティス	<i>Ankistrodesmus falcatus</i>	●		●				●	
120		<i>Closteriopsis longissima</i>					●			
121		<i>Kirchneriella contorta</i>						●	●	
122		<i>Kirchneriella lunaris</i>				●				
123		<i>Oocystis parva</i>			●			●	●	
124		<i>Oocystis sp.</i>						●	●	
125		<i>Chodatella subsalsa</i>							●	
126		<i>Quadrigula chodatii</i>							●	●
127		<i>Quadrigula lacustris</i>		●	●	●			●	
128		ゴレンキニア		<i>Golenkinia radiata</i>	●	●	●			
129	ミクラクティニウム		<i>Micractinium pusillum</i>		●					
130	ディクティオスファエリダ		<i>Dictyosphaerium pulchellum</i>	●	●	●	●		●	
131	セネデスムス	<i>Actinastrum hantzschii</i>	●							
132		<i>Coelastrum cambricum</i>	●	●	●	●	●	●	●	
133		<i>Coelastrum sphaericum</i>				●		●	●	
134		<i>Crucigenia crucifera</i>		●						
135		<i>Scenedesmus ecornis</i>		●	●	●	●	●	●	●
136		<i>Scenedesmus quadricauda</i>			●			●	●	
137	アミミドロ	<i>Pediastrum biwae</i>		●						
138		<i>Pediastrum duplex</i>		●	●	●				
139		<i>Pediastrum tetras</i>						●		
140	コッコミクサ		<i>Elakatothrix gelatinosa</i>	●	●	●	●	●	●	
141	ホシミドロ		<i>Mougeotia sp.</i>	●	●	●		●	●	
142	ツツミモ	<i>Closterium aciculare var. subpronum</i>					●	●	●	
143		<i>Xanthidium apiculatum</i>					●			
144		<i>Cosmarium moniliforme</i>					●			
145		<i>Xanthidium hastiferum</i>			●		●			
146		<i>Closterium aciculare var. subpronum</i>		●	●					
147		<i>Cosmarium botrytis</i>						●		
148		<i>Closterium gracile</i>		●	●		●	●	●	
149		<i>Xanthidium fasciculatum</i>						●		
150		<i>Closterium sp.</i>		●	●	●				
151		<i>Cosmarium sp.</i>			●	●			●	
152		<i>Staurastrum dorsidentiferum var. ornatum</i>						●	●	●
153		<i>Xanthidium sp.</i>			●	●				
154		<i>Staurastrum dorsidentiferum v. ornatum</i>		●	●	●				
155		<i>Staurastrum pingue</i>		●						
156		<i>Staurastrum lunatum</i>						●	●	●
157		<i>Staurastrum sp.</i>		●						
158		—		Chlorophyceae					●	
159	—		<i>Cosmocladium constrictum</i>						●	
合計8綱37科159種				71	80	69	66	80	58	

ダム湖内確認種リスト(動物プランクトン)

No.	綱	科	種	H13	H14	H15	H16	H17	H18	
1	葉状根足虫	ディフルギア	Diffflugia sp.					●		
2			Diffflugia corona	●	●	●	●	●	●	
3			Diffflugia globulosa					●		
4			Diffflugia limnetica			●				
5		アルケラ	Arcella vulgaris			●	●			
6	多膜	フデツツカラムシ	Tintinnidium cylindrata				●			
7			Tintinnidium sp.	●	●	●	●			
8			Tintinnidium fluviatile					●	●	
9		スナカラムシ	Tintinnopsis cratera	●	●	●	●	●		
10	少膜	ボルティケラ	Carchesium sp.			●	●	●		
11	双生殖巢	—	Philodina roseola	●	●	●	●			
12		ドロヒルガタワムシ	Habrotrocha bidens				●			
13	単生殖巢	ツボワムシ	Brachionus calyciflorus				●			
14			Kellicottia longispina	●	●	●		●	●	
15			Keratella cochlearis f.micracantha				●			
16			Keratella cochlearis f.tecta				●			
17			Keratella cochlearis f.micracantha						●	
18			Keratella quadrata quadrata				●	●	●	
19			Keratella cochlearis var. tecta	●	●					
20			Brachionus angularis			●				
21			Keratella cochlearis v. micracantha	●	●	●				
22			Keratella quadrata	●	●	●				
23			Keratella valga valga							●
24			Keratella valga					●		
25				Notholca labis				●		
26				ハオリワムシ	Colurella sp.				●	
27				Euchlanis dilatata	●	●				
28			ツキガタワムシ	Lecane luna	●		●	●		
29	Monostyla bulla						●			
30	Monostyla lunaris							●		
31		Monostyla sp.			●					
32	ネズミワムシ	Diurella porcellus		●	●			●		
33		Diurella stylata	●		●		●	●		
34		Trichocerca capucina	●		●	●		●		
35		Trichocerca cylindrica	●	●	●					
36		Trichocerca elongata				●				
37	ヒゲワムシ	Ploesoma truncatum	●	●	●	●		●		
38		Polyarthra euryptera				●				
39		Polyarthra trigla vulgaris				●	●	●		
40		Synchaeta stylata	●	●	●	●	●	●		
41		Synchaeta sp.	●	●	●	●				
42		Polyarthra vulgaris	●	●	●					
43	フクロワムシ	Asplanchna priodonta					●	●		
44		Ascomorpha [Chromogaster] ovalis	●	●	●					
45		Asplanchna sp.		●	●	●				
46	ミジンコワムシ	Hexarthra mira				●				
47	ヒラタワムシ	Filinia longiseta longiseta					●	●		
48		Filinia longiseta	●	●	●	●				
49		Pompholyx sulcata	●		●					
50	テマリワムシ	Conochilus unicornis	●	●	●	●		●		
51		Conochiloides sp.					●	●		
52	ハナビワムシ	Collotheca cornata				●				
53	甲殻	シダ	Diaphanosoma brachyurum	●			●			
54		ミジンコ	Ceriodaphnia quadrangula				●		●	
55			Ceriodaphnia reticulata					●		
56			Ceriodaphnia sp.	●	●	●				
57			Daphnia galeata	●			●	●	●	
58			Daphnia longispina	●	●	●	●			
59			Daphnia pulex	●	●	●				
60		Daphnia hyalina	●	●	●	●	●	●		
61		Moina macrocopa				●	●			
62		ゾウミジンコ	Bosmina longirostris	●	●	●	●	●	●	
63			Bosminopsis deitersi		●		●			
64		マルミジンコ	Alona guttata				●			
65			Chydorus gibbus	●				●		
66			Chydorus sphaericus	●	●	●	●			
67		ヒゲナガケンミジンコ	Eodiaptomus japonicus	●	●			●	●	
68			copepodid (Calanoida)	●	●	●	●			
69	Calanoida sp.					●	●	●		
70	—	nauplius	●	●	●	●				
71	キクロブス	Cyclops strenuus	●	●	●	●	●	●		
72		Cyclops vicinus	●							
73	—	Cyclopoida sp.				●	●	●		
74	—	copepodid (Cyclopoida)	●	●	●	●				
75	—	copepoda sp.				●	●	●		
合計6綱22科75種				36	30	35	50	25	28	

## 流入河川確認種リスト

流入河川確認種リスト(魚類)

No.	目	科	種	モニタリング調査										国勢調査					
				横矢橋St.4					東井関St.5										
				前	中	後1	後2	後3	前	中	後1	後2	後3		H19(後10)				
1	ヤツメウナギ	ヤツメウナギ	スナヤツメ	●		◎	●				●		●	●	●	●	●		
2	コイ	コイ	ギンブナ								●								
3			ハス															●	
4			オイカワ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5			カワムツ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			Zacco属		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6			アブラハヤ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
7			タカハヤ									●							●
8			ムギツク	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
9			タモロコ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
10			カマツカ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11					ズナガニゴイ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
12				ドジョウ	ドジョウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	◎	●
13					アジメドジョウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
14					シマドジョウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
		シマドジョウ属(稚魚)										●							
15	ナマズ	ギギ	ギギ														●		
16		アカザ	アカザ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	◎	●				
17	サケ	アユ	アユ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
18		サケ	アマゴ		◎						●	●	●	◎			●		
19	スズキ	ハゼ	トウヨシノボリ				●	●							●		●		
20			カワヨシノボリ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
21			ヌマチチブ															●	
合計5目8科21種				14	14	14	15	14	15	15	15	15	15	16		17			

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

注3) 各欄の記号は以下を示す。

◎:目視観察のみによる確認

中:平成9年11月～平成10年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後10:平成19年度国勢調査



流入河川確認種リスト(底生動物:2/4)

No.	目	科	種	モニタリング調査										国勢調査		
				横矢橋St.4					東井関St.5							
				前	中	後1	後2	後3	前	中	後1	後2	後3		H17(後8)	
65	カゲロウ(蜉蝣)	マダラカゲロウ	ホソバマダラカゲロウ	●						●						●
66			ツノマダラカゲロウ													●
67			イマニシマダラカゲロウ								●	●	●	●	●	●
68			クシゲマダラカゲロウ		●	●	●	●			●	●	●	●	●	●
			Ephemerella属の一種		●	●	●	●			●	●	●	●	●	●
69			エラブタマダラカゲロウ		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
70			アカマダラカゲロウ		●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●
			マダラカゲロウ科													
71				ヒメシロカゲロウ			●	●	●	●		●	●	●	●	
72			トンボ(蜻蛉)	カワトンボ	ハグロトンボ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	
73	ミヤマカワトンボ										●	●	●			
	Calopteryx属の一種													●		
74	オオカワトンボ							●			●		●	●		
	Mnais属の一種										●	●		●		
75	サナエトンボ	サナエトンボ	ミヤマサナエ				●	●	●					●		
76			ヤマサナエ		●		●	●	●		●			●		
77			クロサナエ						●					●		
78			ダビドサナエ		●	●			●	●				●		
			Davidius属の一種		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
79			ホンサナエ				●	●	●	●	●			●		
80			ヒメクロサナエ											●		
81			アオサナエ		●	●		●	●	●		●		●		
82			オナガサナエ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
83			コオニヤンマ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
84			ヒメサナエ		●											
85			オジロサナエ			●		●				●				
			サナエトンボ科の一種		●		●	●	●	●	●	●	●			
86			オニヤンマ	オニヤンマ	●		●	●	●	●	●	●	●			
87			エゾトンボ	コヤマトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
88		エゾトンボ科の一種				●										
89		トンボ														
90	カワゲラ(セキ翅)	カワゲラ	クロカワゲラ											●		
91			オナシカワゲラ	Amphinemura属の一種						●					●	
92				Nemoura属の一種						●						
93			ミドリカワゲラ	ミドリカワゲラ科の一種			●									
94			カワゲラ	カワゲラ	Calineuria属の一種								●			
95					エダオカワゲラ					●				●		
					Caroperla属の一種											●
96					Gibosia属の一種											●
97					カミムラカワゲラ		●				●					●
					Kamimuria属の一種		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
98					Neoperla属の一種		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
99					オオヤマカワゲラ		●									●
100					Paragnetina属の一種			●								●
					カワゲラ亜科の一種			●					●			●
101			アミメカワゲラ	アミメカワゲラ	Isoperla属の一種					●			●			
102					Ostrovis属の一種		●				●					
103	Perlodes属の一種				●											
104	Stavsolus属の一種						●							●		
	アミメカワゲラ亜科の一種				●	●			●	●				●		
		アミメカワゲラ科の一種				●	●			●	●		●			
105	カメムシ(半翅)	カメムシ	アメンボ													
106			カタビロアメンボ	ケシカタビロアメンボ亜科(幼虫)の一種								●				
107			ミスギワカメムシ	コミスギワカメムシ								●				
108			ミズムシ	ミズムシ属の一種						●						
109				Micronecta属の一種						●						
110			コオイムシ	タガメ			●									
111			タイコウチ	タイコウチ						●	●					
112				ミスカマキリ			●	●						●		
113				ヒメミスカマキリ			●									
114			ナベブタムシ	ナベブタムシ						●	●			●	●	
115	マツモムシ	マツモムシ										●	●			
116	ヘビトンボ	ヘビトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
117	センブリ	センブリ科の一種											●			
118	トビケラ(毛翅)	シマトビケラ	Cheumatopsyche属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
119			シロズシマトビケラ								●					
120			オオヤマシマトビケラ		●				●							
121			ギフシマトビケラ				●	●								
122			ウルマーシマトビケラ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
123			ナカハラシマトビケラ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			Hydropsyche属の一種		●	●			●	●	●	●	●	●		
124			オオシマトビケラ				●									
125		エチゴシマトビケラ	●	●		●			●							





流入河川確認種リスト(底生動物:4/4)

No.	目	科	種	モニタリング調査										国勢調査	
				横矢橋St.4					東井関St.5						
				前	中	後1	後2	後3	前	中	後1	後2	後3		H17(後8)
189	ハエ(双翅)	ブユ ナガレアブ	Simulium属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
190			ミヤマナガレアブ		●										
191			ハマダラナガレアブ						●						
			Atherix属の一種						●						
192			コモンナガレアブ	●		●	●	●		●		●	●	●	
			Atrichops属の一種			●	●	●			●		●	●	
193			アシナガバエ	アシナガバエ科の一種									●	●	●
194			オドリバエ	オドリバエ科の一種	●	●	●	●		●		●	●	●	●
195			ヤチバエ	ヤチバエ科				●							
			不明	ハエ目(幼虫)			●						●	●	
	不明	ハエ目(蛹)			●	●					●	●			
196	コウチュウ(鞘翅)	ゲンゴロウ	モンキマメゲンゴロウ					●							
			Platambus属の一種	●											
197			ヒメゲンゴロウ					●						●	
			ヒメゲンゴロウ亜科の一種											●	
			ヒメゲンゴロウ亜科(幼虫)			●					●				
198			ミズスマシ	ミズスマシ											●
			ミズスマシ科(幼虫)の一種						●		●		●		
199			ダルマガムシ	コセスジダルマガムシ									●		
200			ガムシ	ガムシ					●						
			ガムシ科(幼虫)の一種						●	●	●				
201	ヒメドロムシ	Zaitzevia属の一種											●		
202		ヒメツヤドロムシ											●		
203		ハバビロトビムシ亜科の一種										●	●		
		ヒメドロムシ亜科の一種					●					●	●		
		ヒメドロムシ科(成虫)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
		ヒメドロムシ科(幼虫)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
204	ヒラタドロムシ	Eubrianax属の一種		●			●				●	●			
205		Macroebria属の一種		●											
206		ヒラタドロムシ	●	●	●	●		●	●	●					
207		マスダチビヒラタドロムシ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
208	ホタル	Schinostethus属の一種		●											
209		ゲンジボタル						●				●	●		
210		ヘイケボタル										●			
合計23目85科210種				79	89	77	83	84	88	84	83	96	88	116	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

中:平成9年11月～平成10年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後8:平成17年度国勢調査

流入河川確認種リスト(植物:1/6)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
1	ヒカゲノカズラ	トウゲシバ	●	
2	トクサ	スギナ		●
3	ゼンマイ	ゼンマイ	●	
4	ウラジロ	ウラジロ	●	
5	コバノイシカグマ	ワラビ	●	
6	イノモトソウ	オオバノイノモトソウ	●	
7		イノモトソウ		●
8	シシガシラ	シシガシラ	●	
9	オシダ	キヨスミヒメワラビ	●	
10		ヤブソテツ		●
11		ベニシダ	●	
12		トウゴクシダ	●	
13		オオイタチシダ	●	
14		ヤマイタチシダ	●	
15		ヒメシダ	ミゾシダ	●
16		ハリガネワラビ	●	
17	メシダ	シケシダ		●
18		クサソテツ		●
19		コウヤワラビ		●
20	サンショウモ	サンショウモ		●
21	マツ	アカマツ	●	
22	スギ	スギ	●	
23	ヒノキ	ヒノキ	●	
24	イチイ	カヤ	●	
25	クルミ	オニグルミ		●
26	ヤナギ	アカメヤナギ		●
27		カワヤナギ		●
28		ネコヤナギ		●
29		オノエヤナギ		●
30		タチヤナギ		●
31	ブナ	クリ	●	
32		アラカシ	●	
33		シラカシ	●	
34		コナラ	●	
35	ニレ	エノキ		●
36		ケヤキ		●
37	クワ	イタビカズラ	●	
38		カナムグラ		●
39	イラクサ	カラムシ		●
40		コアカソ		●
41	タデ	シヤクチリソバ		●
42		サクラタデ		●
43		ヤナギタデ		●
44		オオイヌタデ	●	●
45		イヌタデ		●
46		タニソバ		●
47		イシミカワ		●
48		アキノウナギツカミ		●
49		ミゾソバ	●	●
50		イタドリ	●	●
51	スイバ		●	
52	ヒメスイバ		●	
53	エゾノギシギシ		●	
54	スベリヒユ	スベリヒユ		●
55	ナデシコ	ミミナグサ		●
56		ツメクサ		●
57		ムシトリナデシコ		●
58		ノミノフスマ		●
59		ウシハコベ		●
60		コハコベ		●

流入河川確認種リスト(植物:2/6)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
61	アカザ	シロザ		●
62		ケアリタソウ		●
63		ホソバアカザ		●
64	ヒユ	ヒナタイノコズチ		●
65	マツブサ	サネカズラ	●	
66	クスノキ	クロモジ	●	
67		シロダモ	●	
68	キンポウゲ	センニンソウ		●
69	メギ	ナンテン	●	
70	アケビ	アケビ		●
71		ミツバアケビ	●	
72	ツツラフジ	アオツツラフジ	●	
73	マタタビ	サルナシ	●	
74	ツバキ	ヤブツバキ	●	
75		ヒサカキ	●	
76		チャノキ	●	
77	ケシ	クサノオウ		●
78	アブラナ	セイヨウカラシナ		●
79		ナズナ		●
80		ミチタネツケバナ		●
81		イヌガラシ		●
82		スカシタゴボウ		●
83		ベンケイソウ	コモチマンネングサ	
84	ユキノシタ	アワモリショウマ		●
85		ウツギ	●	●
86		コアジサイ	●	
87	バラ	キンミズヒキ	●	
88		ヘビイチゴ		●
89		オヘビイチゴ		●
90		ウワミズザクラ	●	
91		ヤマザクラ	●	
92		カスミザクラ	●	
93		ノイバラ	●	●
94		フユイチゴ	●	
95		クサイチゴ	●	
96		ナガバモミジイチゴ	●	
97	マメ	ネムノキ	●	●
98		ヤブマメ		●
99		ゲンゲ		●
100		アレチヌスビトハギ		●
101		ヌスビトハギ	●	
102		ツルマメ		●
103		ヤハズソウ		●
104		メドハギ		●
105		ネコハギ		●
106		クズ	●	●
107		コメツブツメクサ		●
108		ムラサキツメクサ		●
109		シロツメクサ		●
110		ヤハズエンドウ		●
111		スズメノエンドウ		●
112		カスマグサ		●
113	フジ	●	●	
114	カタバミ	カタバミ	●	●
115	フウロソウ	ゲンノショウコ	●	●
116	トウダイグサ	コニシキソウ		●
117	ミカン	マツカゼソウ	●	
118		イヌザンショウ	●	
119	ウルシ	ツタウルシ	●	
120		ヤマウルシ	●	

流入河川確認種リスト(植物:3/6)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
121	カエデ	ウリカエデ	●	
122	モチノキ	イヌツゲ	●	
123		ソヨゴ	●	
124	ニシキギ	マユミ	●	
125	ブドウ	ノブドウ	●	
126		ツタ	●	
127	グミ	ナワシログミ	●	
128	スマレ	タチツボスマレ	●	
129	ウリ	アマチャヅル	●	
130	ミソハギ	ミソハギ		●
131	アカバナ	メマツヨイグサ		●
132		ユウゲショウ		●
133		ツキミソウ		●
134	アリノトウグサ	アリノトウグサ	●	
135	ミズキ	アオキ	●	
136		クマノミズキ	●	
137		ハナイカダ	●	
138	ウコギ	コシアブラ	●	
139		タカノツメ	●	
140	セリ	ミツバ		●
141		ノチドメ		●
142		チドメグサ	●	
143		セリ	●	●
144		オヤブジラミ		●
145	リョウブ	リョウブ	●	
146	ツツジ	アセビ	●	
147		モチツツジ	●	
148		ヤマツツジ	●	
149		ウスノキ	●	
150		アクシバ	●	
151		ナツハゼ	●	
152		スノキ	●	
153	ヤブコウジ	ヤブコウジ	●	
154	サクラソウ	オカトラノオ	●	
155		コナスビ		●
156	エゴノキ	エゴノキ	●	
157	ハイノキ	タンナサワフタギ	●	
158	モクセイ	マルバアオダモ	●	
159		イボタノキ	●	
160		ヒイラギ	●	
161	リンドウ	ツルリンドウ	●	
162	キョウチクトウ	テイカカズラ	●	●
163	アカネ	ヘクソカズラ	●	
164		ヨツバムグラ		●
165	ムラサキ	ミズタバコ		●
166		キュウリグサ		●
167	クマツヅラ	ムラサキシキブ	●	
168		ヤブムラサキ	●	
169		クサギ	●	
170	シソ	クルマバナ		●
171		トウバナ	●	●
172		カキドオシ		●
173		ハッカ		●
174		イヌコウジュ		●
175		エゴマ		●
176		アキノタムラソウ	●	
177		イヌゴマ		●
178		ニガクサ		●
179	ナス	クコ		●
180		アメリカイヌホオズキ		●

流入河川確認種リスト(植物:4/6)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
181	ゴマノハグサ	ムラサキサギゴケ		●
182		ママコナ	●	
183		ミゾホオズキ	●	
184		オオカワヂシャ		●
185		タチイヌノフグリ		●
186		オオイヌノフグリ		●
187	ノウゼンカズラ	キリ		●
188	ハエドクソウ	ハエドクソウ	●	
189	オオバコ	オオバコ		●
190	スイカズラ	ウグイスカグラ	●	
191		スイカズラ	●	
192		ガマズミ	●	
193		コバノガマズミ	●	
194	キキョウ	ツリガネニンジン	●	
195		ミゾカクシ	●	
196	キク	キッコウハグマ	●	
197		ブタクサ	●	
198		ヨモギ		●
199		オトコヨモギ		●
200		ノコンギク		●
201		ヒロハホウキギク		●
202		アメリカセンダングサ		●
203		フランスギク		●
204		ノアザミ	●	
205		オオアレチノギク	●	●
206		ハルシャギク		●
207		コスモス		●
208		ベニバナボロギク		●
209		アメリカタカサブロウ		●
210		ヒメムカシヨモギ	●	●
211		ヒヨドリバナ	●	
212		ハキダメギク		●
213		キツネアザミ		●
214		ブタナ		●
215		ニガナ		●
216		ヨメナ		●
217		アキノノゲシ		●
218		ホソバアキノノゲシ		●
219		ヤブタビラコ		●
220		コウヤボウキ	●	
221		フキ		●
222		コウゾリナ		●
223		コメナモミ		●
224		セイタカアワダチソウ		●
225		ノゲシ		●
226	ヒメジョオン	●	●	
227	ヘラバヒメジョオン		●	
228	セイヨウタンポポ		●	
229	ヤクシソウ		●	
230	オニタビラコ		●	
231	トチカガミ	ヤナギスブタ		●
232	ユリ	ノビル		●
233		ホウチャクソウ	●	
234		チゴユリ	●	
235		ヤブカンゾウ		●
236		ヤブラン	●	
237		ナガバジャノヒゲ	●	
238		オモト	●	

流入河川確認種リスト(植物:5/6)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
239	ユリ	サルトリイバラ	●	
240		ヤマホトトギス	●	
241	ヤマノイモ	ヤマノイモ	●	
242		オニドコロ	●	
243	アヤメ	キショウブ		●
244		ニワゼキショウ		●
245	イグサ	ハナビゼキショウ		●
246		イ		●
247		コウガイゼキショウ		●
248		クサイ		●
249	ツユクサ	ツユクサ		●
250	イネ	カモジグサ		●
251		コヌカグサ		●
252		メリケンカルカヤ		●
253		コブナグサ		●
254		トダシバ		●
255		ヤマアワ		●
256		ギョウギシバ		●
257		メヒシバ		●
258		アキメヒシバ		●
259		アブラススキ		●
260		イヌビエ		●
261		ヒメイヌビエ		●
262		シナダレスズメガヤ		●
263		カゼクサ		●
264		ニワホコリ		●
265		オニウシノケグサ		●
266		トボシガラ		●
267		ドジョウツナギ		●
268		ウシノシッペイ		●
269		ネズミムギ		●
270		ヒメアシボソ		●
271		オギ		●
272		ススキ	●	●
273		ヌカキビ		●
274		オオクサキビ		●
275		スズメノヒエ		●
276		チカラシバ		●
277		クサヨシ		●
278		ツルヨシ		●
279		チヂミザサ	●	
280		マダケ	●	
281		ネザサ	●	
282		メダケ		●
283		オオスズメノカタビラ		●
284		ヒエガエリ		●
285		アキノエノコログサ		●
286		コツブキンエノコロ		●
287		キンエノコロ		●
288		エノコログサ		●
289		ムラサキエノコロ		●
290		ネズミノオ		●
291		カニツリグサ		●
292	ヤシ	シュロ	●	
293	サトイモ	セキショウ		●
294	ガマ	ガマ		●
295	カヤツリグサ	ヤマアゼスゲ		●
296		ホソバヒカゲスゲ	●	
297		テキリスゲ		●
298		ヒカゲスゲ	●	

流入河川確認種リスト(植物:6/6)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
299	カヤツリグサ	カンスゲ	●	
300		ミヤマカンスゲ	●	
301		キンキカサスゲ		●
302		アゼスゲ		●
303		ヒメクグ		●
304		カヤツリグサ		●
305		ヤマイ		●
合計90科305種			130	192

流入河川確認種リスト(植物プランクトン(平成16年度国勢調査))

No.	綱名	科名	学名	流入河川			
				流入河川			
				横矢橋			
				春	夏	秋	冬
1	珪藻	メロシラ	Melosira varians	●	●		
2		ディアトマ	Asterionella formosa	●			
3			Diatoma vulgare	●			
4			Synedra ulna	●	●		
5		ナビクラ	Cymbella minuta	●			
6			Cymbella tumida	●			
7			Cymbella turgidula	●			
8			Gomphonema acuminatum	●			
9			Gomphonema helveticum		●		
10			Navicula pupula		●		
11			Navicula radiosa		●		
12		Navicula sp.	●				
13		アクナンテス	Cocconeis placentula	●			
14		ニッチア	Nitzschia acicularis		●		
合計1綱5科14種				10	3	0	0

流入河川確認種リスト(動物プランクトン(平成16年度国勢調査))

No.	綱	科	種	流入河川			
				横矢橋			
				春	夏	秋	冬
1	葉状根足虫	アルケラ	Arcella vulgaris	●	●		
2		ディフルギア	Diffflugia corona	●			
3	単生殖巣	ツボワムシ	Keratella cochlearis f.tecta	●			
4			Notholca labis	●			
5		ハオリワムシ	Colurella sp.	●			
6		ツキガタワムシ	Lecane luna	●			
7		ヒゲワムシ	Ploesoma truncatum	●	●		
8	甲殻	キクロプス	Cyclopoida sp.	●			
9			copepoda sp.	●			
合計3綱7科9種				9	2	0	0



流入河川確認種リスト(鳥類:1/2)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査	
				前	中	後1	後2	後3	H14(後5)	H19(後10)
1	ペリカン	ウ	カワウ	●	●	●	●	●	●	●
2	コウノトリ	サギ	ゴイサギ	●		●	●			
3			ササゴイ		●			●		
4			ダイサギ			●		●		
5			コサギ	●						
6			アオサギ	●	●	●	●	●		●
7	カモ	カモ	オンドリ	●	●	●	●	●		●
8	タカ	タカ	ハチクマ	●			●			
9			トビ	●	●	●	●	●		●
10			オオタカ	●	●	●	●			
11			ツミ	●	●					
12			ノスリ			●		●		
13			サシバ	●	●	●				
14			クマタカ	●	●	●	●	●		
15	キジ	キジ	コジュケイ	●	●	●		●		
16			キジ	●	●	●	●	●		●
17			ヤマドリ	●	●		●			
18	チドリ	シギ	タカブシギ			●				
19			イソシギ			●				
20			タシギ					●		
21			アオシギ				●			
22		カモメ	ユリカモメ				●			
23			オオアジサシ					●		
24	ハト	ハト	ドバト	●	●	●	●	●		●
25			ドバト					●		●
26			キジバト	●	●	●	●	●		●
27	カッコウ	カッコウ	ツツドリ	●	●	●	●	●		●
28			ホトトギス			●	●	●		
29	フクロウ	フクロウ	アオバズク	●						
30			フクロウ					●		
31	ヨタカ	ヨタカ	ヨタカ				●			
32	アマツバメ	アマツバメ	ハリオアマツバメ	●						
33			アマツバメ				●			
34	ブッポウソウ	カワセミ	ヤマセミ	●	●	●	●	●		●
35			カワセミ	●	●	●	●	●		●
36	キツツキ	キツツキ	アオゲラ	●	●	●	●	●		●
37			アカゲラ	●			●	●		
38			オオアカゲラ			●		●		
39			コゲラ	●	●	●	●	●		●
40	スズメ	ヒバリ	ヒバリ		●	●				
41		ツバメ	ツバメ	●	●	●	●	●		●
42			イワツバメ	●	●	●	●	●		●
43		セキレイ	キセキレイ	●	●	●	●	●		●
44			ハクセキレイ				●	●		●
45			セグロセキレイ	●	●	●	●	●		●
46			ビンズイ			●	●	●		
47			タヒバリ	●			●			
48		ヒヨドリ	ヒヨドリ	●	●	●	●	●		●
49		モズ	モズ	●	●	●	●	●		●
50		カワガラス	カワガラス	●	●	●	●	●		●
51		ミソサザイ	ミソサザイ	●	●	●	●	●		
52		イワヒバリ	カヤクグリ				●			
53		ツグミ	コマドリ	●			●			
54			ルリビタキ	●	●	●	●	●		
55			ジョウビタキ	●	●	●	●	●		●
56			トラツグミ	●		●				
57			シロハラ	●	●	●	●	●		
58			マミチャジナイ		●					
59			ツグミ	●	●	●	●			●
60		チメドリ	ソウシチョウ			●	●			
61		ウグイス	ヤブサメ	●	●	●	●	●		●
62			ウグイス	●	●	●	●	●		●
63			エゾムシクイ				●			

流入河川確認種リスト(鳥類:2/2)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査	
				前	中	後1	後2	後3	H14(後5)	H19(後10)
64	スズメ	ウグイス	センダイムシクイ	●	●		●		●	
65			キクイタダキ	●	●	●		●		
66		ヒタキ	キビタキ		●	●		●		
67			オオルリ	●	●	●	●			
68			コサメビタキ	●						
69		カササギヒタキ	サンコウチョウ	●						
70		エナガ	エナガ	●	●	●	●	●	●	●
71		シジュウカラ	コガラ	●	●	●	●	●		
72			ヒガラ	●	●	●	●	●		●
73			ヤマガラ	●	●	●	●	●	●	●
74			シジュウカラ	●	●	●	●	●	●	●
75		キバシリ	キバシリ			●				
76		メジロ	メジロ	●	●	●	●	●	●	
77		ホオジロ	ホオジロ	●	●	●	●	●	●	●
78			カシラダカ	●	●	●	●			●
79			ミヤマホオジロ		●		●			
80			アオジ	●	●	●	●	●		
81			クロジ		●	●				
82		アトリ	アトリ		●	●				
83			カワラヒワ	●	●	●	●	●	●	●
84			マヒワ	●		●			●	
85			イスカ		●					
86			ベニマシコ		●	●	●	●	●	
87			ウソ			●				
88		イカル	●	●	●	●	●	●	●	
89	ハタオリドリ	スズメ	●	●	●	●	●	●	●	
90	カラス	カケス	●	●	●	●	●		●	
91		ハシボソガラス	●	●	●	●	●	●	●	
92		ハシブトガラス	●	●	●	●	●	●	●	
合計14目35科92種				63	59	66	64	49	38	36

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後5:平成14年度国勢調査

後10:平成18年度国勢調査

流入河川確認種リスト(両生類)

No.	目名	科名	和名	流入河川						
				モニタリング調査					国勢調査	
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1	サンショウウオ	イモリ	イモリ		●	●		●		
2	カエル	ヒキガエル	ニホンヒキガエル	●	●		●		●	
3		アマガエル	アマガエル	●	●	●	●	●	●	
4		アカガエル	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			ツチガエル		●	●	●	●	●	●
9		アオガエル	シュレーゲルアオガエル	●	●	●	●	●		
10			カジカガエル	●	●	●		●	●	
合計2目5科10種				5	8	6	6	9	5	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査

流入河川確認種リスト(爬虫類)

No.	目名	科名	和名	流入河川						
				モニタリング調査					国勢調査	
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1	カメ	イシガメ	イシガメ	●	●					
2	トカゲ	トカゲ	トカゲ	●	●	●	●	●		
3		カナヘビ	カナヘビ	●	●	●	●	●		
4		ヘビ	シマヘビ	シマヘビ	●	●	●	●	●	●
5			ジムグリ	ジムグリ		●				
6			アオダイショウ	アオダイショウ	●	●			●	
7			シロマダラ	シロマダラ		●				
8			ヒバカリ	ヒバカリ			●	●	●	
9			ヤマカガシ	ヤマカガシ	●	●	●	●	●	●
10		クサリヘビ	マムシ	●	●			●		
合計2目4科10種				7	9	5	5	7	2	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査

流入河川確認種リスト(哺乳類)

No.	目名	科名	和名	流入河川					
				モニタリング調査					国勢調査
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)
1	モグラ	トガリネズミ	ジネズミ	●	●				
2			カワネズミ				●		
3		モグラ	ヒミズ		●	●		●	●
4			コウベモグラ						
			Mogera属の一種	●	●	●	●	●	●
5	コウモリ	ヒナコウモリ	アブラコウモリ					●	
			コウモリ目の一種				●		
6	サル	オナガザル	ニホンザル	●	●	●	●	●	
7	ウサギ	ウサギ	ノウサギ	●		●	●	●	
8	ネズミ	リス	ニホンリス	●	●	●	●	●	
9			ムササビ	●	●	●	●	●	
10	ネコ	ネズミ	スミスネズミ	●	●				
11			アカネズミ	●	●	●	●	●	●
12			ヒメネズミ	●	●	●	●		
13			カヤネズミ	●	●				
14		イヌ	タヌキ	●	●	●		●	●
15	キツネ		●		●	●			
16	イタチ	テン	●	●	●	●	●	●	
17		ウシ	Mustela属の一種	●	●	●	●	●	●
18	アナグマ								
19	イノシシ		イノシシ	●	●	●	●	●	
20		シカ	ホンドジカ	●	●	●	●	●	
合計7目11科20種				16	15	14	14	13	7

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 1/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)
1	クモ	タナグモ	ホラズミヤチグモ	●				
2			カミガタヤチグモ	●				
			Coelotes属の一種	●				
3		コガネグモ	ドヨウオニグモ				●	
			コガネグモ科の数種	●				
4		コモリグモ	ウヅキコモリグモ	●			●	
5			ハリゲコモリグモ					●
			コモリグモ科の数種	●				
6		ササグモ	ササグモ				●	
7		キシダグモ	Dolomedes属の一種	●				
8		アシナガグモ	トガリアシナガグモ				●	
9			アシナガグモ					●
			Tetragnatha属の数種	●				
10		ヒメグモ	ヤリグモ	●				
11			ヒシガタグモ	●				
12			ハンゲツオスナキグモ	●				
			ヒメグモ科の一種	●				
13		イツツグモ	Anyphaena属の一種	●				
14		フクログモ	ヒメフクログモ				●	
15		アシダカグモ	コアシダカグモ	●				
16		エビグモ	シヤコグモ				●	
17		ハエトリグモ	マミジロハエトリ				●	
18			オスクロハエトリ					●
19			ムロテハエトリ (マガネアサヒハエ)					●
20		カニグモ	コハナグモ				●	
21			ハナグモ	●				●
22			Xysticus属の一種	●				
23	トビムシ	シロトビムシ	クロトビムシモドキ				●	
24			マルトビムシ	マルトビムシ科の一種				●
25	カゲロウ	コカゲロウ	コカゲロウ科の一種				●	
26			ヒラタカゲロウ	ヒラタカゲロウ科の一種		●		
27			モンカゲロウ	Ephemera属の一種	●			
			ー	カゲロウ目の数種			●	
28	トンボ	アオイトトンボ	ホソミオツネイトンボ	●		●		
29			オオアオイトトンボ		●	●	●	
30	オツネイトンボ				●			
31		イトトンボ	ホソミイトトンボ	●		●		
32			クロイトトンボ				●	
33			アジアイトトンボ				●	
34		モノサシトンボ	モノサシトンボ				●	
35		カワトンボ	ハグロトンボ	●			●	
36			カワトンボ		●	●	●	
37			ヒウラカワトンボ		●	●		
38		ヤンマ	クロスジギンヤンマ		●			
39			ミルンヤンマ			●		
40		サナエトンボ	ヤマサナエ		●			
41			ホソサナエ		●			
42			アオサナエ			●		
43			コオニヤンマ	●				
44		ムカシヤンマ	ムカシヤンマ				●	
45		オニヤンマ	オニヤンマ	●	●		●	
46		トンボ	ハラビロトンボ				●	
47			シオカラトンボ	●		●		
48			シオヤトンボ	●	●		●	
49			オオシオカラトンボ	●			●	
50			ウスバキトンボ	●				
51			ナツアカネ	●	●	●	●	
52			マユタテアカネ	●	●	●	●	
53			アキアカネ	●		●	●	
54			ノシメトンボ	●	●	●	●	
55	ゴキブリ		チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ	●	●		
56	カマキリ	カマキリ	コカマキリ		●	●		
57			チョウセンカマキリ				●	
58			オオカマキリ	●		●	●	
59	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	ヤマトシロアリ	●	●	●		
60	ハサミムシ	マルムネハサミムシ	ヒゲジロハサミムシ	●				
61			クギヌキハサミムシ	コブハサミムシ	●	●		
62	カワゲラ	オナシカワゲラ	Amphinemura属の一種	●				
63			Nemoura属の数種				●	
			オナシカワゲラ科の数種			●		
64	カワゲラ	カワゲラ	Kamimuria属の数種			●		
65				ヤマトフタツメカワゲラ			●	●

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 2/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査			
				中	後1	後2	後3	H15(後6)		
	カワゲラ	オナシカワゲラ	カワゲラ科の一種				●			
66		アミメカワゲラ	アミメカワゲラ科の数種			●				
67	バッタ	キリギリス	コバネヒメギス			●				
68			ウスイロササキリ					●		
69			オナガササキリ			●		●		
70			コバネササキリ					●		
71			セスジツユムシ		●	●	●	●		
72			ヒメギス					●		
73			キリギリス					●		
74			Hexacentrus属の数種					●		
75			ヤマクダマキモドキ		●					
76			アシグロツユムシ				●	●		
77			クサキリ					●		
78			ヤブキリ		●					
					キリギリス科の数種		●	●		
79			コオロギ	マダラスズ	マダラスズ			●		
80					シバズ					●
81					ハラオカメコオロギ					●
82					ミツカドコオロギ					●
							Loxoblemmus属の一種			●
83	タンボコオロギ				●					
84	バッタ	カンタン	カンタン	●			●			
85			エンマコオロギ			●		●		
86			ツツレサセコオロギ					●		
87			ショウリョウバッタ		●					
88			ヒロバネヒナバッタ		●	●		●		
89			クルマバッタモドキ		●		●			
90			コバネイナゴ					●		
91			コバネイナゴ			●	●	●		
					Oxya属の一種	●				
92			ヤマトフキバッタ		●					
93			Parapodisma属の数種					●		
94			ツマグロイナゴモドキ		●			●		
95			バッタ科の数種		●	●				
96	オンブバッタ		オンブバッタ	●	●	●	●			
97	ヒシバッタ	トゲヒシバッタ	トゲヒシバッタ		●	●				
98			ハネナガヒシバッタ		●					
99			コバネヒシバッタ				●			
100			ハラヒシバッタ		●	●	●	●		
101			ヤセヒシバッタ			●	●			
					Tetrix属の数種			●	●	
102			ヒシバッタ科の数種		●					
103	ノミバッタ		ノミバッタ		●		●			
104	ナナフシ	ナナフシ	エダナナフシ	●						
				ナナフシ科の数種		●				
105	チャタテムシ	ー	チャタテムシ目の数種				●			
106	カメムシ	コガシラウンカ	ナワコガシラウンカ	●						
107			ウンカ	エゾナガウンカ	エゾナガウンカ		●			
108					タマガワナガウンカ				●	
						Stenocranus属の数種	●			
109					コブウンカ		●			●
					ウンカ科の数種	●				
110			ハネナガウンカ		アカハネナガウンカ				●	
111			アオバハゴロモ		アオバハゴロモ	●	●	●		
112			ハゴロモ		ベッコウハゴロモ	●		●	●	
113			ダンバイウンカ		ヒラタダンバイウンカ			●		
114	セミ	アブラゼミ	アブラゼミ	●						
115			ツクツクボウシ		●					
116			ミンミンゼミ		●					
117			ニイニイゼミ		●			●		
118			ヒグラシ		●					
119			ハルゼミ			●				
120	ツノゼミ	ハコネマルツノゼミ	ハコネマルツノゼミ	●						
121			トビイロツノゼミ		●	●	●			
122	アワフキムシ	シロオビアワフキ	シロオビアワフキ	●	●		●			
123			イシダアワフキ				●			
124			モンキアワフキ		●	●	●	●		
125			ハマベアワフキ		●		●			
126			ヒメモンキアワフキ		●		●			
127			ホシアワフキ		●	●	●	●		
128			オカダアワフキ			●	●	●		
					アワフキムシ科の数種		●			

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 3/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
129	カメムシ	コガシラアワフキムシ	コガシラアワフキ					●	
130			ヨコバイ	アオズキンヨコバイ			●		
131			ツマグロオオヨコバイ		●	●	●		
132			オオヨコバイ			●	●	●	●
133			フタスジトガリヨコバイ					●	
134			マエジロオオヨコバイ		●	●	●		
135			ミミズク		●				
136			ツマグロヨコバイ					●	●
137			クワキヨコバイ						●
					Pagaronia属の一種		●		
138					クロヒラタヨコバイ		●	●	
139					ヒトツメヨコバイ	●			
					ヨコバイ亜目の一種	●			
140				キジラミ	ベニキジラミ		●		
141		アブラムシ	セイタカアワダチソウヒゲナガアブラムシ				●		
			アブラムシ科の数種	●	●		●		
142		ー	カイガラムシ上科の一種	●					
143		サシガメ	ヨコヅナサシガメ		●		●		
144			アカシマサシガメ	●					
145			オオトビサシガメ		●				
146			クロバアサシガメ	●					
147			アシナガサシガメ		●				
148		ゲンバユスデ	トサカゲンバ	●					
149		ヒラタカメムシ	ノコギリヒラタカメムシ	●					
150		カスミカメムシ	ウスモンカスミカメ			●			
151			コアオカスミカメ		●		●		
152			クロバカスミカメ	●					
153			ツマグロアオカスミカメ				●		
154			ヒメセダカカスミカメ	●					
155			マダラカスミカメ		●				
156			アカスジヒゲトカスミカメ	●	●				
157			ナガミドリカスミカメ		●				
			Lygocoris属の数種	●	●	●	●		
158			ズアカシダカスミカメ				●		
159			オオクロセダカカスミカメ	●			●		
160			ムギカスミカメ	●	●	●			
161			アカスジカスミカメ		●		●		
162			ケブカカスミカメ			●			
			カスミカメムシ科の数種	●					
163		オオホシカメムシ	オオホシカメムシ				●		
164		ホシカメムシ	フタモンホシカメムシ			●			
165		ホソヘリカメムシ	クモヘリカメムシ		●	●	●		
166			ホソヘリカメムシ	●					
167		ヘリカメムシ	ホオズキカメムシ		●				
168			オオクモヘリカメムシ	●					
169			ホソヘリカメムシ	●	●	●	●		
170			ハリカメムシ		●				
171			ホシハラビロヘリカメムシ	●	●	●	●		
172			オオツマキヘリカメムシ	●		●			
173		ヒメヘリカメムシ	スカシヒメヘリカメムシ	●					
174			アカヒメヘリカメムシ		●	●			
175			ケブカヒメヘリカメムシ		●	●			
176			ブチヒゲヒメヘリカメムシ	●	●	●	●		
177		ナガカメムシ	ヒョウタンナガカメムシ		●				
178			コバネナガカメムシ				●		
179			Nysius属の数種	●	●	●			
180			アムールシロヘリナガカメムシ	●					
181			クロアシホソナガカメムシ				●		
182			オオメナガカメムシ	●		●	●		
183			ムラサキナガカメムシ	●					
184			イチゴチビナガカメムシ	●					
185			コバネヒョウタンナガカメムシ	●			●		
			ナガカメムシ科の数種	●					
186		メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ	●			●		
187		ツノカメムシ	セアカツノカメムシ	●					
188			モンキツノカメムシ				●		
189		カメムシ	トゲカメムシ	●			●		
190			ブチヒゲカメムシ		●				
191			ナガメ			●			
192			ムラサキシラホシカメムシ	●	●		●		
193			マルシラホシカメムシ		●				
194			オオトゲシラホシカメムシ		●				

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 4/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
195	カメムシ	カメムシ	シラホシカメムシ					●	
196			クサギカメムシ		●	●			
197			ヨツボシカメムシ				●		
198			ツマジロカメムシ			●			
199			アオクサカメムシ			●			
200			イチモンジカメムシ		●				
201			チャバネアオカメムシ			●	●		
202			ルリクチプトカメムシ					●	
				カメムシ科の数種	●	●			
				カメムシ上科の一種	●				
203		マルカメムシ	マルカメムシ	●	●	●	●		
204		キンカメムシ	チャイロカメムシ		●				
205		アメンボ	ヤスマツアメンボ	●					
206			ヒメアメンボ	●		●	●		
207			アメンボ科の一種	●					
208		ミズムシ	コミズムシ				●		
209		マツモムシ	キイロマツモムシ	●					
210		アミメカゲロウ	センブリ			●			
211			ヒロバカゲロウ	カスリヒロバカゲロウ	●				
212			クサカゲロウ	セスジクサカゲロウ		●			
213			アミメカゲロウ				●		
214			ヨツボシアカマダラクサカゲロウ				●		
215	シリアゲムシ	シリアゲムシ	●			●			
216	トビケラ	ヒゲナガカワトビケラ		●	●	●	●		
217			チャバネヒゲナガカワトビケラ			●			
218		ナガレトビケラ	ナガレトビケラ科の数種			●			
219		カクツツトビケラ	カクツツトビケラ科の一種		●				
220		エグリトビケラ	ホタルトビケラ	●					
221		シマトビケラ	コガタシマトビケラ				●		
222			ウルマーシマトビケラ				●		
223			オオシマトビケラ				●		
224	チョウ	マガリガ			●				
225		カザリバガ	ベニモントガリホソガ				●		
226		ハマキガ	チャハマキ			●			
227		イラガ	ナシイラガ				●		
228		マダラガ	キスジホソマダラ	●					
229		セセリチョウ	ダイミョウセセリ	●					
230				ギンイチモンジセセリ			●	●	
231				ヒメキマダラセセリ	●	●			
232				チャバネセセリ			●	●	
233				オオチャバネセセリ	●				
234				キマダラセセリ	●				
235				コチャバネセセリ	●	●			
236			シジミチョウ	ルリシジミ			●		
237					ウラギンシジミ	●		●	●
238					ツバメシジミ	●		●	
239				ウラナミシジミ		●		●	
240				ベニシジミ	●	●	●	●	
241				ムラサキシジミ	●				
242			ヤマトシジミ本土亜種	●	●	●	●		
243			トラフシジミ			●			
244		タテハチョウ	サカハチチョウ	●	●				
245				オオウラギンスジヒョウモン			●		
246				ヒメアカタテハ	●				
247				ウラギンヒョウモン			●		
248				ゴマダラチョウ	●				
249				ルリタテハ本土亜種		●		●	
250			イチモンジチョウ	●					
251			コミスジ	●					
252			キタテハ	●	●	●	●		
253			アカタテハ	●		●	●		
254	アゲハチョウ	アオスジアゲハ	●						
255			モンキアゲハ	●					
256			キアゲハ		●	●	●		
257			オナガアゲハ		●				
258		クロアゲハ	●	●					
259	シロチョウ	モンキチョウ	●		●				
260			キチョウ	●	●	●	●		
261			スジグロシロチョウ	●	●	●			
262			モンシロチョウ	●	●	●	●		
263	ジャノメチョウ	クロヒカゲ本土亜種	●	●					

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 5/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)
				中	後1	後2	後3	
264	チョウ	ジャノメチョウ	クロコノマチョウ			●		
265			ジャノメチョウ	●				
266		コジャノメ	●	●				
267		ヒメジャノメ	●					
268		サトキマダラヒカゲ	●	●				
269		ヒメウラナミジャノメ	●	●			●	
270		ソトガ	シロスジツトガ					●
271			シロアヤヒメノメイガ			●		●
272			アワノメイガ					●
273			シロオビノメイガ				●	●
274			ナシモンクromaダラメイガ					●
275		マドガ	マドガ	●				
276		ジャクガ	コスジシロエダシャク					●
277			ウスキツバメエダシャク		●			
278			ウスアオエダシャク			●		
279			ナミスジチビヒメシャク					●
280			ビロードナミシャク			●	●	
281			ミヤマツバメエダシャク	●				
282			シラフシロオビナミシャク		●	●		
283			フトジマナミシャク	●				
284			ミスジツマキリエダシャク	●		●		
285			イカリモンガ	イカリモンガ	●		●	
286		ヤママユガ	ウスタビガ				●	
287		スズメガ	ウンモンズズメ				●	
288			オオスカシバ	●				
289		ヒトリガ	ホシオビコケガ					●
290		ドクガ	Euproctis属の一種	●				
291		ヤガ	フクラスズメ					●
292			トラガ		●			
293	オオタバコガ				●			
294	キシタアツバ						●	
295	ギンモンシロウワバ		●					
296	フタオビコヤガ						●	
297	アカエグリバ				●			
298	スジキリヨトウ						●	
299	ハエ		ガガンボ	マドガガンボ			●	●
300		ヤチガガンボ		●				●
		ガガンボ亜科の数種					●	
301		ヒメガガンボ亜科の数種		●	●	●		
		ガガンボ科の一種		●				●
		ガガンボ科の数種	●	●	●	●		
302		チョウバエ	セベリンチョウバエ					●
303		ユスリカ	ウスモンユスリカ					●
			ユスリカ科の数種	●		●		
304		ケバエ	ウスイロアシトケバエ		●			
305			アシトケバエ	●				
			Bibio属の数種	●		●		
306			ヒメセアカケバエ			●		
		ケバエ科の数種		●				
307		クロバネキノコバエ	クロバネキノコバエ科の数種	●		●	●	
308		クサアブ	クサアブ科の一種		●			
309		ミズアブ	アメリカミズアブ			●		
310		アブ	ルリミズアブ				●	
311			クロメクラアブ			●		
312			アカウシアブ	●				●
313		ムシヒキアブ	ヤマトアブ	●				
314			コムライシアブ	●	●			
315			アオメアブ	●				
316			ハラボソムシヒキ	●				
317			オオイシアブ		●			
318			アシナガムシヒキ		●			
319			マガリケムシヒキ	●	●		●	
			Neoitamus属の数種	●				
320		ツリアブ	シオヤアブ	●				
321	サキグロムシヒキ		●					
322	スキバツリアブ		●					
323	アシナガバエ		アシナガキンバエ					●
324			マダラアシナガバエ	●				
325			ヤマトマダラアシナガバエ	●				
			アシナガバエ科の一種					●
	アシナガバエ科の数種			●				
326	オドリバエ	ギンバネオドリバエ			●			



流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 6/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
327	ハエ	オドリバエ	オドリバエ科の数種		●	●			
328			ハナアブ	オオマメヒラタアブ	●				
329				ナガヒラタアブ					
330				マダラコシボソハナアブ	●				
331				クロヒラタアブ	●	●			
332				Cheilosia属の数種			●	●	
333				Epistrophe属の数種			●		
334				ホソヒラタアブ	●	●	●	●	●
335				キゴシハナアブ	●	●	●		
336				タテジマクロハナアブ				●	
337				ホシメハナアブ			●	●	
338				シマハナアブ	●		●		
339				ハナアブ	●	●	●	●	
340				ハイジマハナアブ					●
341				ナミホシヒラタアブ	●				
342				アシプトハナアブ			●		
343				フタガタハナアブ			●		
344				ホシツヤヒラタアブ	●				●
				Melanostoma属の数種			●		
345				シマアシプトハナアブ	●	●	●		
346				キンアリスアブ	●				
347				キアシマメヒラタアブ		●			●
348				オオハナアブ		●	●	●	
349				Platycheirus pennipes					●
350				ホソヒメヒラタアブ		●	●	●	●
351				キタヒメヒラタアブ	●		●		
				Sphaerophoria属の数種			●	●	
352				ケヒラタアブ			●		
353				キイロナミホシヒラタアブ				●	
354				ベッコウハナアブ	●				
355				キベリヒラタアブ	●				
356				ルリイロナガハナアブ			●		
				ハナアブ科の数種			●		
357				キモグリバエ	キモグリバエ科の数種	●		●	
358				ホソショウジョウバエ	ホソショウジョウバエ科の数種	●			
359		ショウジョウバエ	Drosophila属の一種				●		
			ショウジョウバエ科の一種				●		
			ショウジョウバエ科の数種			●			
360		ミギワバエ	カマキリバエ	●					
361		トゲハネバエ	トゲハネバエ科の数種	●	●		●		
362		シマバエ	シモフリシマバエ	●	●	●			
			シマバエ科の数種	●		●			
363		ヒロクチバエ	ダイズコンリュウバエ	●					
364		ヤチバエ	ヒゲナガヤチバエ	●	●	●	●		
365		ハヤトビバエ	ハヤトビバエ科の一種				●		
366		ミバエ	カボチャミバエ	●					
367			Pseudacidia属の一種		●				
			ミバエ科の数種				●		
368		ハナバエ	ハナバエ科の数種	●	●	●	●		
369		クロバエ	ホホグロオビキンバエ		●	●	●		
370			ショウジョウクロバエ			●			
371			ミヤマキンバエ	●					
			Lucilia属の数種				●		
372			ツマグロキンバエ	●	●	●	●		
			クロバエ科の数種	●		●			
373		ヒメイエバエ	コガタヒメイエバエ		●				
374			ヒメイエバエ科の数種		●				
375		イエバエ	セスジミドリイエバエ	●					
376			ノイエバエ		●				
			Musca属の数種				●		
377			イエバエ科の数種	●	●	●			
378			ヤマトトゲハナバエ		●				
379		ニクバエ	ゲンロクニクバエ	●					
380			シリグロニクバエ		●	●			
381			センチニクバエ				●		
382			ナミニクバエ	●	●				
			ニクバエ科の数種	●		●	●		
383		フンバエ	ヒメフンバエ	●					
384			フンバエ科の数種				●		
385		ヤドリバエ	ブランコヤドリバエ		●				
386			マルボシヒラタヤドリバエ	●		●			
387			クチナガハリバエ	●					

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 7/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
388	ハエ	ヤドリバエ	ヨコジマオオハリバエ				●		
389			コガネオオハリバエ			●			
390			セスジハリバエ		●	●	●		
391			アシナガヤドリバエ亜科の数種	●					
			ヤドリバエ科の数種	●	●	●	●		
		一	ハエ亜目の数種	●					
392	コウチュウ	オサムシ	マルガタゴミムシ	●					
393			ニセマルガタゴミムシ		●	●			
394			アカアシマルガタゴミムシ					●	
395			ホシボシゴミムシ	●	●		●		
396			ゴミムシ		●				
397			キベリゴモクムシ		●				
398			アキタクロナガオサムシ	●					
399			アトキミズギワゴミムシ			●			
400			アオヘリミズギワゴミムシ			●			
401			オオアオミズギワゴミムシ			●			
402			ヒメスジミズギワゴミムシ			●			
403			ツマキミズギワゴミムシ				●		
404			ドウイロミズギワゴミムシ			●			
					Bembidion属の数種	●	●		
405					オオズヒメゴモクムシ				●
406					コクロヒメゴモクムシ		●		●
407					ヤマトオサムシ	●	●		●
408					ヒメキベリアオゴミムシ	●			
409					ウスグロモリヒラタゴミムシ				●
410					クロモリヒラタゴミムシ	●			
411					オオアオモリヒラタゴミムシ	●			
412					ハコネモリヒラタゴミムシ	●			
413					ハラアカモリヒラタゴミムシ		●	●	●
414					キンモリヒラタゴミムシ				●
415					マダラクノコゴミムシ	●			
416					マイマイカブリ				●
417					ミズギワアトキリゴミムシ	●			●
418					ルリヒラタゴミムシ	●			
419					スジアオゴミムシ	●			
420					ヒメケゴモクムシ	●			
421					アカアシマルガタゴモクムシ		●		
422					オオゴミムシ			●	
423					ノグチアオゴミムシ	●			
424					マルクビゴミムシ				●
425					オオマルクビゴミムシ		●		
426					ミヤママルクビゴミムシ	●			
427					ヨツボシゴミムシ				●
428					ヒトツメアトキリゴミムシ				●
429					オオヒラタゴミムシ		●		
430					トネガワナガゴミムシ	●			
431					キンナガゴミムシ		●	●	
432					アシミゾナガゴミムシ		●		
					Pterostichus属の数種		●		
433					ケブカヒラタゴミムシ	●			
434					オオクロツヤヒラタゴミムシ		●		●
435					クロチビカワゴミムシ			●	
436					ヒラタコミズギワゴミムシ	●	●		
437					ゴモクムシ亜科の一種		●		
438			クビアカツヤゴモクムシ				●		
			オサムシ科の数種	●					
439		ハンミョウ	ハンミョウ	●	●	●	●		
440			アイヌハンミョウ					●	
441			ニワハンミョウ	●	●	●	●		
442		ゲンゴロウ	クロズマメゲンゴロウ				●		
443			シマゲンゴロウ	●					
444			コシマゲンゴロウ	●					
445			ヒメゲンゴロウ			●			
446		ミズスマシ	ミズスマシ		●				
447		ガムシ	キベリヒラタガムシ	●					
448			シジミガムシ					●	
449		エンマムシ	ヤマトエンマムシ	●					
450			コエンマムシ	●					
451		タマキノコムシ	タマキノコムシ科の一種			●			
452		デオキノコムシ	ホソスジデオキノコムシ	●	●				
453			カメノコデオキノコムシ				●		
454			アカバデオキノコムシ			●			

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 8/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)
				中	後1	後2	後3	
455	コウチュウ	デオキノコムシ	ヒメデオキノコムシ			●		
456			ヤマトデオキノコムシ		●			
457		シテムシ	ヨツボシモンシテムシ		●	●		
458		ハネカクシ	ムネビロハネカクシ		●			
459			Anisolinus属の一種	●				
460			アカチャキノコハネカクシ	●				
461			Neobisnius属の一種					●
462			アロヨツメハネカクシ		●			
463			サビハネカクシ		●			
464			アカバオオキバハネカクシ			●		
465			アオバアリガタハネカクシ			●		
466			ムクゲヒメキノコハネカクシ					●
467			ホソフタホシメダカハネカクシ	●				
			Stenus属の数種			●		
468			ナガハネカクシ亜科の一種			●		
469			マルハナノミ	トビイロマルハナノミ				●
470			クシヒゲムシ	クチキクシヒゲムシ			●	
471			センチコガネ	センチコガネ			●	
472			クワガタムシ	クワガタ				●
473			コガネムシ	コイチャコガネ		●		●
474		サクラコガネ						●
475		ヒラタアオコガネ			●			
476		ヒメコガネ		●				●
477		セマダラコガネ		●				●
478		マユカドコエンマコガネ			●			
479		ヒメアシナガコガネ		●				
480		ハナムグリ		●	●			
481		アオハナムグリ		●				
482		クロハナムグリ				●		
483		アカビロウドコガネ		●				●
484		ビロウドコガネ				●	●	●
485		ヒメビロウドコガネ		●	●			
486		オオビロウドコガネ		●				
487		オオスジコガネ		●				
488		コガネムシ		●				●
489		スジコガネ		●				
490		ヒラタハナムグリ		●	●			
491		クロマルエンマコガネ			●	●		
492		ツヤエンマコガネ					●	
493		コアオハナムグリ		●	●	●	●	
494		ハイロビロウドコガネ					●	
495		ウスチャコガネ			●	●	●	
496		マメコガネ		●				●
497		シロテンハナムグリ		●				
498		マルトゲムシ		シラフチビマルトゲムシ			●	
499		ヒラタドロムシ		マサダチビヒラタドロムシ				●
500		タママシ	ウバタママシ	●				
501			シロオビナカボソタママシ				●	
502			ヒラタチビタママシ				●	
503			クズノチビタママシ	●	●		●	
504			コウゾチビタママシ	●	●			
505			ナミガタチビタママシ		●			
506			マルガタチビタママシ				●	
507			マメチビタママシ				●	
508			アカガネチビタママシ	●				
509			オオシモフリコメツキ				●	
510		コメツキムシ	サビキコリ	●		●	●	
511			ムナビロサビキコリ				●	
512			アカハラクロコメツキ		●	●		
513			オオアカコメツキ		●			
514			ミヤマベニコメツキ		●			
515			ニホンベニコメツキ		●	●		
516			キバネホソコメツキ		●	●	●	
517			ヨツキボシコメツキ			●		
518			カバイロコメツキ		●			
519			ニセクチプトコメツキ			●		
520			クロツヤクシコメツキ				●	
521			コガタクシコメツキ			●		
522			クロクシコメツキ	●	●			
			Melanotus属の数種		●		●	
523			ヒゲコメツキ		●			
524		ニホンチビマメコメツキ				●		

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 9/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)
				中	後1	後2	後3	
	コウチュウ	コメツキムシ	コメツキムシ科の数種	●				
525		ヒゲブトコメツキ	チャイロヒゲブトコメツキ				●	
526		ジョウカイボン	ジョウカイボン	●	●	●	●	●
527			クビソツジョウカイ			●		
528			ウスイロクビソツジョウカイ			●		
529			マルムネジョウカイ				●	
530		ホタル	ムネクリイロボタル				●	
531			オバボタル	●				
532			ゲンジボタル	●			●	
533			ヘイケボタル				●	
534		カツオブシムシ	ヒメマルカツオブシムシ	●				
535		ジョウカイモドキ	Dasytes属の数種		●			
536			ツマキアオジョウカイモドキ				●	
537		ムクゲキスイムシ	ハスモンムクゲキスイ					●
538		キスイモドキ	ズグロキスイモドキ				●	
539		テントウムシ	ナナホシテントウ	●	●	●	●	
540			マクガタテントウ		●	●		
541			トホシテントウ	●				
542			オオニジュウヤホシテントウ			●		
543			ナミテントウ	●	●	●	●	
544			フタホシテントウ			●		
545			ヒメカメノコテントウ	●	●	●	●	●
546			ハレヤヒメテントウ	●	●	●	●	
547			カバイロヒメテントウ			●		
548			カワムラヒメテントウ		●		●	
549			コクロヒメテントウ				●	
550			シロホシテントウ	●				
551		テントウムシダマシ	ルリテントウダマシ	●				
552			キイロテントウダマシ			●		
553		オオキノコムシ	ルリオオキノコ	●	●	●		
554			ヒメオビオオキノコ	●				
555			アカハバビロオオキノコ	●				
556			クロチビオオキノコ	●				
557			ベニモンチビオオキノコ	●				
558		コメツキモドキ	ケシコメツキモドキ		●			
559		ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ				●	
560		ケシキスイ	クロハナケシキスイ				●	●
561			ナミヒラタケシキスイ					●
			Eपुरaea属の数種			●		
562			コクロヒラタケシキスイ	●				
563			アカマダラケシキスイ					●
564			キベリチビケシキスイ				●	
565			モンクロアカマルケシキスイ			●		
566		ネスイムシ	トビイロデオネスイ					●
567		クチキムシ	オオクチキムシ	●				
568			クチキムシ			●	●	
569			ウスイロクチキムシ	●				
570		アリモドキ	ヘリアカアリモドキ				●	
571			アカホソアリモドキ			●		
572			ムナグロホソアリモドキ	●				
573		ツチハンミョウ	ヒメツチハンミョウ	●				
574		ハナノミ	クロヒメハナノミ	●				
575		カミキリモドキ	モモブトカミキリモドキ	●			●	
576		アカハネムシ	ミゾアカハネムシ			●		
577			ムナビロアカハネムシ		●	●		
578			アカハネムシ			●		
579		ハナノミダマシ	キイロフナガタハナノミ	●				
580		ゴミムシダマシ	ナガニジゴミムシダマシ	●	●			
581			コスナゴミムシダマシ		●			
582			スジコガシラゴミムシダマシ		●	●		
583			フタモンツヤゴミムシダマシ	●				
584			ニジゴミムシダマシ			●		
585			ヨツコブゴミムシダマシ	●		●		
586			オオエグリゴミムシダマシ		●			
587			エグリゴミムシダマシ			●	●	
588		キノコムシダマシ	モンキナガクチキムシ	●				
589		カミキリムシ	ミヤマクロハナカミキリ	●				
590			コブスジサビカミキリ				●	
591			ヒメスギカミキリ			●		
592			エグリトラカミキリ				●	
593			アカハナカミキリ	●				
594			キスジトラカミキリ	●				

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 10/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)			
				中	後1	後2	後3				
595	コウチュウ	カミキリムシ	トゲヒゲトラカミキリ	●	●	●					
596			ホタルカミキリ	●							
597			ヤツボシハナカミキリ	●							
598			ツマグロハナカミキリ		●						
599			ヒシカミキリ					●			
600			ヘリグロリンゴカミキリ		●						
601			ヒメリンゴカミキリ			●					
602			ラミーカミキリ		●						
603			アトモンサビカミキリ			●					
604			ベニカミキリ		●						
605			ヒメクロトラカミキリ		●						
606			ハムシ		ツブノミハムシ			●	●		
607					サメハダツブノミハムシ		●			●	
608					オオアカマルノミハムシ					●	
609					アカイロマルノミハムシ					●	
610					ムナグロツヤハムシ		●	●		●	
611					ウリハムシモドキ		●				
612					ウリハムシ		●	●	●	●	
613					クロウリハムシ		●	●	●		
614					アオバナサルハムシ		●				●
615					アズキマメゾウムシ						●
616					オオルリヒメハムシ						●
617					カメノコハムシ			●			
618	ヒメカメノコハムシ				●						
619	ヒメドウガネトビハムシ				●						
620	ヨモギハムシ				●	●	●	●			
621	ミドリトビハムシ							●			
622	バラリリツツハムシ				●	●	●	●	●		
623	キスジツツハムシ								●		
624	クロボシツツハムシ						●				
625	マダラアラゲサルハムシ				●	●	●	●			
626	キバラヒメハムシ				●			●			
627	クワハムシ					●		●	●		
628	イタドリハムシ				●	●	●	●			
629	コガタルリハムシ					●	●	●	●		
630	フジハムシ					●	●	●			
631	ヒゲナガルリマルノミハムシ				●	●					
632	アカクビボソハムシ				●						
633	ヤマイモハムシ				●						
634	キイロクビナガハムシ				●		●				
635	ホタルハムシ				●	●	●				
636	ルリマルノミハムシ						●		●		
637	コマルノミハムシ				●	●	●	●			
638	ドウガネツヤハムシ				●		●	●			
639	ヒメキバナサルハムシ				●			●			
640	アトボシハムシ							●			
641	ヨツボシハムシ							●			
642	ヤナギルリハムシ					●					
643	フタボシオオノミハムシ					●					
644	ナトビハムシ						●				
645	ニレハムシ				●						
646	ムナギルリハムシ							●			
647	ツマキタマノミハムシ				●		●				
648	ヒゲナガウスバハムシ							●			
649	イチモンジカメノコハムシ					●	●				
650	アラハダトビハムシ				●						
651	ガマズミトビハムシ							●			
652	ホソクチゾウムシ				ノミハムシ亜科の一種			●			
653					マメホソクチゾウムシ	●			●	●	
654	オトシブミ				アカクチホソクチゾウムシ				●		
655					ウスモンオトシブミ	●	●				
656					ヒメクロオトシブミ	●	●	●	●		
657			オトシブミ	●							
658			エゴツルクビオトシブミ	●	●	●	●				
659			ナラルリオトシブミ				●				
660			ハギルリオトシブミ	●							
661			カシルリオトシブミ	●	●	●	●	●			
662			リュイスアシナガオトシブミ				●				
663			ヒメコブオトシブミ	●							
664	ゾウムシ		イチゴハナゾウムシ			●					
665			レロフチビシギゾウムシ				●				
665			ウスヒョウタンゾウムシ	●	●	●					

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 11/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)			
				中	後1	後2	後3				
666	コウチュウ	ゾウムシ	アカイネゾウムシ			●					
667			マダラアシゾウムシ				●				
668			シロコブゾウムシ	●	●						
669			コフキゾウムシ	●		●	●	●			
670			タデサルゾウムシ				●				
671			カナムグラトゲサルゾウムシ				●				
672			ハコベタコゾウムシ			●					
				Hypera属の一種			●				
673				イネミスゾウムシ			●	●			
674				ハスジカツオゾウムシ		●		●			
675				カツオゾウムシ				●			
676				ツツジトゲムネサルゾウムシ		●		●			
677				オジロアシナガゾウムシ				●			
678				ヒゲブトクチブトゾウムシ	●						
679				カシワクチブトゾウムシ	●	●		●			
680				リンゴコフキゾウムシ	●	●	●	●			
681				ヒラズネヒゲボソゾウムシ	●	●	●				
682				コブヒゲボソゾウムシ	●				●		
				Phyllobius属の数種		●					
683				タデノクチブトサルゾウムシ					●		
684				ガロアノミゾウムシ				●			
685				ムネスジノミゾウムシ				●			
686				サビヒョウタンゾウムシ				●			
687				キイチゴトゲサルゾウムシ	●			●			
				サルゾウムシ亜科の数種	●						
688				オサゾウムシ			●				
689				キクイムシ			●				
690			ハチ	ミフシハバチ	オオゾウムシ			●			
691						Xyleborus属の数種			●		
						チュウレンジバチ		●			
					ルリチュウレンジ		●				
					Arge属の数種	●					
692	ハバチ	セグロカブラハバチ			●	●					
693		カブラハバチ				●					
694		ムモンキイロハバチ				●					
695		オスグロハバチ				●					
696		クロムネハバチ				●					
697		ヒゲナガハバチ				●					
				Lagidina属の数種				●			
698				セリシマハバチ			●				
				Pachyprotasis属の数種		●	●				
699				トガリハチガタハバチ	●						
		ハバチ科の数種		●	●	●					
700	コマユバチ	コマユバチ科の数種		●	●						
701	ヒメバチ	シロモンヒラタヒメバチ		●							
702		マイマイヒラタヒメバチ			●						
703		Netelia属の数種		●	●						
704		ホシクロトガリヒメバチ				●					
705		トガリヒメバチ亜科の数種				●					
706		イヨヒメバチ		●							
		ヒメバチ科の数種		●	●	●	●				
707	ハエヤドリクロバチ	ハエヤドリクロバチ科の一種			●						
708	タマゴクロバチ	Telenomus属の一種		●							
709	アリガタバチ	アリガタバチ科の一種				●					
710	コツチバチ	Tiphia属の数種		●							
711	ツチバチ	ヒメハラナガツチバチ		●	●						
712		キンケハラナガツチバチ				●					
713	アリ	テラニシシリアゲアリ		●			●				
714		キイロシリアゲアリ			●			●			
715		トビイロシワアリ		●		●					
716		シベリアカタアリ	●								
717		ルリアリ	●								
718		クロオオアリ	●	●	●						
719		ムネアカオオアリ	●	●	●	●					
720		ウメマツオオアリ		●							
721		ヨツボシオオアリ	●								
722		ミカドオオアリ	●		●						
723		クロヤマアリ	●	●	●	●					
724		ハヤシクロヤマアリ	●		●	●					
725		クロクサアリ				●					
726		クサアリモドキ	●								
727		ハヤシケアリ		●	●						
728		トビイロケアリ	●	●	●	●	●				
729		シワクシケアリ				●					

流入河川確認種リスト(陸上昆虫類 12/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
730	ハチ	アリ	カワラケアリ	●	●	●			
			Lasius属の数種	●					
731			アメイロアリ		●	●	●	●	
732			ムネボツアリ				●		
733			クロナガアリ		●		●		
734			ヒメアリ				●		
735			アミメアリ	●		●	●	●	
736			ベッコウバチ	オオモンクロベッコウ	●	●	●		
737				フタモンベッコウ	●				
				ベッコウバチ科の数種		●			
738		ドロバチ	キボシトックリバチ				●		
739			ミカドトックリバチ	●		●			
740			ムモントックリバチ	●					
741			カバオビドロバチ	●					
742			ニセミカドドロバチ	●					
743			スズバチ	●					
744			チビドロバチ	●					
745			スズメバチ	ムモンホソアシナガバチ			●		
746		トウヨウホソアシナガバチ		●			●		
747		フタモンアシナガバチ		●					
748		ヤマトアシナガバチ					●		
749		キボシアシナガバチ		●	●				
750		キアシナガバチ			●				
751		キイロスズメバチ			●	●	●		
752		ヒメスズメバチ				●	●		
753		クロスズメバチ				●			
754		シダクロスズメバチ		●			●		
755		アナバチ	ヤマジガバチ	●					
			アナバチ科の数種	●			●		
756		ムカシハナバチ	オオムカシハナバチ		●		●		
			Colletes属の数種			●			
757		コハナバチ	アカガネコハナバチ	●	●		●		
758			シロスジカタコハナバチ	●					
			Lasioglossum属の数種	●	●	●			
759			エサキハラアカハナバチ	●					
760		ヒメハナバチ	ウツギヒメハナバチ	●					
			Andrena属の数種	●	●	●			
761		ハキリバチ	ヤノトガリハナバチ	●					
762			バラハキリバチ	●					
			Megachile属の数種	●	●	●			
763		コシブトハナバチ	Nomada属の数種		●				
764			シロスジヒゲナガハナバチ			●			
765			ニッポンヒゲナガハナバチ	●	●	●			
766			ケブカハナバチ			●			
767			キオビツヤハナバチ				●		
			クマバチ	●			●		
			コシブトハナバチ科の数種						
768		ミツバチ	オオマルハナバチ	●					
769			クロマルハナバチ				●		
770			トラマルハナバチ	●	●	●	●		
771			コマルハナバチ	●	●				
772			ニホシミツバチ		●	●	●		
773			セイヨウミツバチ	●	●		●		
合計20目201科774種				370	267	261	218	150	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査

## 下流河川確認種リスト



下流河川確認種リスト(魚類)

No.	目	科	種	モニタリング調査										国勢調査 H19(後10)	
				四間橋St.1				大昭橋St.2							
				中	後1	後2	後3	前	中	後1	後2	後3			
1	ヤツメウナギ	ヤツメウナギ	スナヤツメ			●		●	●	◎	●				
2	コイ	コイ	コイ		◎										
3			フナ類				◎								
4			ハス	●											
5			オイカワ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6			カワムツ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			オイカワ属	●	●	●			●	●	●				
7			アブラハヤ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
8			タカハヤ	●											
9			ヒガイ類										●		
10			ムギツク	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
11			タモロコ		●	●	●	●	●	●	●	●			
12			カマツカ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
13			ズナガニゴイ	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
14			ニゴイ	◎	●	●	●	●	●	◎	◎	◎			
15			イトモロコ						●	◎	●	●	◎		
16					コウライモロコ					●					
17			ドジョウ	ドジョウ	ドジョウ			●		●	●	●	●	●	
18	アジメドジョウ							●	◎	●			●		
19	シマドジョウ	●			●	●	◎	●	●	●	●	●	●	●	
20	スジシマドジョウ類											●			
21	ナマズ	ギギ	ギギ	●	●	●		●	●	●	●		●		
22		ナマズ	ナマズ	●	●										
23		アカザ	アカザ	●	●	●		●	●	●	●	◎			
24	サケ	アユ	アユ	●	●	●	●	●	●	●	●	◎	●		
25		サケ	アマゴ		◎										
26	カサゴ	カジカ	カジカ										●		
27			カジカ (小卵型)			●	●				●				
28	スズキ	サンフィッシュ	オオクチバス (ブラックバス)				●			◎					
29		ハゼ	トウヨシノボリ	●		●			●		●		●		
30			カワヨシノボリ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
			ヨシノボリ類				◎					◎			
31			ヌマチチブ						●	●	●		●		
合計6目11科31種				16	16	16	14	17	18	19	20	13	11		

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後10:平成19年度国勢調査

注3) 各欄の記号は以下を示す。

◎:目視観察のみによる確認



下流河川確認種リスト(底生動物:2/4)

No.	目	科	種	モニタリング調査										国勢調査					
				四間橋St.1				大昭橋St.2											
				中	後1	後2	後3	前	中	後1	後2	後3	H17(後8)						
66	カゲロウ(蜉蝣)	トビロカゲロウ	Thraulius属の一種																
67			トビロカゲロウ科の一種			●	●					●	●						
68		モンカゲロウ	トウヨウモンカゲロウ			●	●					●	●		●				
69		カワカゲロウ	マダラカゲロウ	モンカゲロウ							●		●	●					
70				Ephemera属の一種									●	●		●			
71				キイロカワカゲロウ	オオクママダラカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
72				クロマダラカゲロウ	クロマダラカゲロウ														
73				Cincticostella属の一種	オオマダラカゲロウ	●									●		●		
74				Drumella属の一種	ヨシノマダラカゲロウ		●							●					
75				シリナガマダラカゲロウ	シリナガマダラカゲロウ	●	●	●				●	●	●	●	●	●		
76				ツノマダラカゲロウ	イマニシマダラカゲロウ		●						●						
77				クシゲマダラカゲロウ	クシゲマダラカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
78				Ephemereilla属の一種	エラブタマダラカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
79		マダラカゲロウ科の一種	マダラカゲロウ科の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
80		トンボ(蜻蛉)	イトトンボ	Caenis属の一種	●	●	●	●					●	●	●	●			
81				イトトンボ科の一種											●		●		
82			モノサシトンボ	モノサシトンボ												●			
83			カワトンボ	ヤンマ	ハグロトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
84					ミヤマカワトンボ											●		●	
85					Calopteryx属の一種	オオカワトンボ												●	
86	Mnais属の一種				クロシギンヤンマ		●						●	●					
87	ヤブヤンマ				ヤブヤンマ											●			
88	サナエトンボ				オニヤンマ	ミヤマサナエ						●						●	
89						ヤマサナエ	●		●			●	●		●	●		●	
90						キイロサナエ	●											●	●
91						Asiagomphus属の一種	Asiagomphus属の一種												●
92						Davidius属の一種	Davidius属の一種									●			●
93			ホシサナエ	ホシサナエ			●	●			●				●		●		
94			アオサナエ	アオサナエ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
95			オナガサナエ	オナガサナエ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
96			コオニヤンマ	コオニヤンマ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
97			サナエトンボ科の一種	サナエトンボ科の一種		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
98	オニヤンマ		オニヤンマ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
99	エフトンボ		エフトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
100	トンボ	シオカラトンボ	コヤマトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
101			キイロヤマトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
102	カワゲラ(セキ翅)	カワゲラ	シオカラトンボ												●				
103			アキアカネ	アキアカネ	●											●			
104			Sympetrum属の一種	Sympetrum属の一種	●											●			
105			クロカワゲラ	クロカワゲラ科の一種												●			
106			オナシカワゲラ	Nemoura属の一種		●			●	●	●	●	●	●	●	●			
107			カワゲラ	カミムラカワゲラ												●			
108			Ranunculus属の一種	Ranunculus属の一種	●				●	●	●	●	●	●	●	●			
109			Neoperla属の一種	Neoperla属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
110			Paragnetina属の一種	Paragnetina属の一種	●											●			
111			モンカワゲラ亜科の一種	モンカワゲラ亜科の一種	●											●			
112	カワゲラ亜科の一種	カワゲラ亜科の一種			●			●			●								
113	アミメカワゲラ	アミメカワゲラ科の一種	Isoperla属の一種		●							●							
114			Ostrovalis属の一種	Ostrovalis属の一種												●			
115			Stavrosolus属の一種	Stavrosolus属の一種		●							●			●			
116			アミメカワゲラ科の一種	アミメカワゲラ科の一種	●											●			
117	カメムシ(半翅)	アメンボ	アメンボ												●				
118			ヒメアメンボ	ヒメアメンボ											●	●			
119			ミズムシ	エサキコミズムシ							●					●			
120			タイロウチ	タイロウチ							●	●	●	●	●	●			
121			ミズカマキリ	ミズカマキリ			●				●	●	●	●	●	●			
122	ヘビトンボ	マツモムシ	マツモムシ												●				
123			ヘビトンボ	ヘビトンボ	●	●	●				●	●	●	●	●	●			
124			アメンボ亜科の一種	アメンボ亜科の一種												●			
125			センブリ科の一種	センブリ科の一種												●			
126			トビケラ(毛翅)	シマトビケラ	Cheumatopsyche属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
127					シマトビケラ	シマトビケラ	●											●	
128					オオヤマシマトビケラ	オオヤマシマトビケラ	●								●			●	
129					ギフシマトビケラ	ギフシマトビケラ												●	
130					ウルマーシマトビケラ	ウルマーシマトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
131					ナカハラシマトビケラ	ナカハラシマトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
132	Hydropsyche属の一種	Hydropsyche属の一種			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
133	オオシマトビケラ	オオシマトビケラ			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
134	エチゴシマトビケラ	エチゴシマトビケラ			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			

下流河川確認種リスト(底生動物:3/4)

No.	目	科	種	モニタリング調査										国勢調査	
				四間橋St.1				大昭橋St.2							
				中	後1	後2	後3	前	中	後1	後2	後3	H17(後8)		
126	トビケラ(毛翅)	イワトビケラ	Plectrocnemia属の一種						●	●					●
127			ミヤマイトビケラ属の一種						●	●					
128		クダトビケラ	Psychomyia属の一種	●	●	●	●				●	●	●	●	
			クダトビケラ科の一種	●	●					●	●				
129		ヒゲナガカワトビケラ	ヒゲナガカワトビケラ	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●
130			チャバネヒゲナガカワトビケラ	●	●	●	●			●	●	●	●	●	
			Stenopsyche属の一種				●							●	
131		ヤマトビケラ	Agapetus属の一種												●
132			Glossosoma属の一種	●		●	●			●	●	●		●	
133		ヒメトビケラ	Hydroptila属の一種	●	●	●				●	●	●	●	●	
134			Stactobia属の一種												●
135		ナガレトビケラ	ヒロアタマナガレトビケラ							●	●	●	●	●	
136			カワムラナガレトビケラ								●	●	●	●	
137		ムナグロナガレトビケラ			●				●	●	●	●	●		
138		トランスカイラナガレトビケラ	●	●						●	●	●	●		
139		ヤマナカナガレトビケラ	●	●	●				●	●	●	●	●		
		Rhyacophila属の一種	●	●		●			●	●	●	●	●		
140	コエグリトビケラ	Apatania属の一種								●		●			
141	カクスイトビケラ	Micrasema属の一種							●						
142	ニンギョウトビケラ	ニンギョウトビケラ				●			●			●		●	
		Goera属の一種					●		●			●			
143	カタツムリトビケラ	カタツムリトビケラ										●			
144		Lepidostoma属の一種		●		●			●			●			
145	カクツトビケラ	Ceraclea属の一種	●	●	●				●	●	●	●	●		
146	ヒゲナガトビケラ	Mystacides属の一種	●	●	●	●			●	●	●	●	●		
147		Oecetis属の一種	●	●	●	●			●	●	●	●	●		
148		Setodes属の一種	●	●	●				●	●	●	●	●		
149		Trienodes属の一種			●										
150		Trichosetodes属の一種			●	●					●	●	●		
		ヒゲナガトビケラ科の一種	●			●							●		
151	エグリトビケラ	Limnephilus属の一種							●						
152		Nemotaulius属の一種							●						
153		N.Aホタルトビケラ							●	●					
		Nothopsyche属の一種							●	●			●		
154	ホソバトビケラ	ホソバトビケラ													
155		Molanna属の一種							●					●	
156	フトヒゲトビケラ	Psilotreta属の一種												●	
157	マルバネトビケラ	マルバネトビケラ							●						
158	ケトビケラ	グマガトビケラ	●		●	●			●	●	●	●	●		
		Gumaga属の一種												●	
		不明	トビケラ目(姉)	●		●			●	●	●	●	●		
159	チョウ(鱗翅)	ソトガ	ソトガ科の一種						●	●	●	●	●		
160	ハエ(双翅)	ガガンボ	Antocha属の一種	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●	
161		Hexatoma属の一種	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	
162		Limnophila属の一種										●			
163		Ormosia属の一種				●									
164		Tipula属の一種	●	●	●	●			●	●					
		ガガンボ亜科の一種	●											●	
		ガガンボ科の一種				●								●	
165	チョウバエ	Pericoma属の一種			●										
166		Psychoda属の一種			●						●				
		チョウバエ科の一種	●											●	
167	アミカ	ニホニアミカ				●									
168		スカシアミカ属の一種							●						
169	ヌカカ	Atrichopogon属の一種	●							●	●				
		ヌカカ科の一種	●	●	●					●	●				
170	ユスリカ	Ablabesmyia属の一種												●	
171		Brillia属の一種												●	
172		Chironomus属の一種			●				●	●	●			●	
173		Cladotanytarsus属の一種												●	
174		Cryptochironomus属の一種												●	
175		Diamesa属の一種												●	
176		Eukiefferiella属の一種												●	
177		Hydrobaenus属の一種												●	
178		Micropsectra属の一種												●	
179		Microtendipes属の一種												●	
180		Pagastia属の一種												●	
181		Paratendipes属の一種												●	
182		Polypedilum属の一種												●	
183		Potthastia属の一種												●	
184		Procladius属の一種												●	
185		Rheocricotopus属の一種												●	
186		Rheotanytarsus属の一種												●	
187		Stictochironomus属の一種												●	
188		Tanytarsus属の一種												●	
		ユスリカ亜科の一種	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●	
		ヤマユスリカ亜科の一種		●	●	●				●	●	●	●	●	

下流河川確認種リスト(底生動物:4/4)

No.	目	科	種	モニタリング調査										国勢調査
				四間橋St.1					大昭橋St.2					
				中	後1	後2	後3	前	中	後1	後2	後3	H17(後8)	
	ハエ(双翅)	ユスリカ	エリユスリカ亜科の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			モンユスリカ亜科の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			ユスリカ科の一種				●						●	●
189			カ	ナミカ亜科の一種										●
190			ホソカ	Dixa属の一種							●	●		
191			ブユ	Simulium属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
192			ナガレアブ	コモンナガレアブ		●								●
193			ミスアブ	オドントミア属の一種							●			
194			アブ	アブ属の一種	●									
195			アシナガバエ	アシナガバエ科の一種				●				●		●
196			オドリバエ	オドリバエ科の一種		●	●				●	●		●
197			ミギワバエ	ミギワバエ科の一種		●	●							
			不明	ハエ目(幼虫)	●		●	●	●					●
			不明	ハエ目(蛹)	●	●					●	●	●	●
198	コウチュウ(鞘翅)	ゲンゴロウ	シマゲンゴロウ								●			
199				コシマゲンゴロウ	●						●	●		
200				モンキマメゲンゴロウ	●									●
201				ヒメゲンゴロウ				●	●					●
				ヒメゲンゴロウ亜科の一種(幼虫)							●			
202			ミススマシ	ミススマシ										●
203				コオナガミススマシ	●									
				ミススマシ科の一種(幼虫)		●					●			
204			ヨガシラミスズシ	ヒメヨガシラミスズシ										●
205			ガムシ	ゴマフガムシ				●						
206				シジミガムシ				●						
207				ヒメガムシ	●									
				ガムシ科の一種(幼虫)	●				●	●			●	
				ガムシ科の一種					●	●			●	●
208		ヒメドロムシ	Zaitzevia属の一種										●	
			ヒメドロムシ亜科の一種										●	
			ヒメドロムシ科の一種(成虫)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
			ヒメドロムシ科の一種(幼虫)	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
209		ヒラタドロムシ	Ectopria属の一種										●	
210			ヒラタドロムシ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
			Mataeopsenus属の一種										●	
211			マスタチビヒラタドロムシ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
212		ホタル	ゲンジボタル							●			●	
213			ヘイケボタル										●	
214	掩喉	ヒメテンコケムシ	ヒメテンコケムシ										●	
合計26目93科214種				78	92	80	73	94	98	86	85	78	128	

注1) 後○:○に該当する数字は灌水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査      中:平成9年年11月～平成10年9月調査  
 後1:平成10年11月～平成11年9月調査    後2:平成11年10月～平成12年8月調査  
 後3:平成12年10月～平成13年5月調査    後8:平成17年度国勢調査

下流河川確認種リスト(植物:1/7)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
1	ヒカゲノカズラ	トウゲシバ	●	
2	イワヒバ	ヒメクラマゴケ		●
3	トクサ	スギナ	●	●
4	ゼンマイ	ゼンマイ	●	●
5		ヤシヤゼンマイ		●
6		オクタマゼンマイ		●
7	キジノオシダ	オオキジノオ	●	
8	フサシダ	カニクサ		●
9	コバノイシカゲマ	イヌシダ		●
10		フモトシダ	●	
11		ワラビ	●	
12	ミズワラビ	クジャクシダ	●	●
13	イノモトソウ	オオバノイノモトソウ	●	
14		イノモトソウ		●
15		セフリイノモトソウ		●
16	チャセンシダ	トラノオシダ	●	
17		コバノヒノキシダ		●
18	シシガシラ	シシガシラ	●	
19	オシダ	ハカタシダ	●	●
20		リョウメンシダ		●
21		キヨスミヒメワラビ		●
22		ヤブソテツ		●
23		ヤマヤブソテツ		●
24		サイゴクベニシダ		●
25		ベニシダ	●	●
26		オクマワラビ		●
27		ヤマイタチシダ	●	●
28		アイアスカイノデ		●
29		イノデ		●
30		サイゴクイノデ		●
31		オニイノデ	●	
32		イノデモドキ		●
33		ジュウモンジシダ		●
34		ヒメカナワラビ		●
35		オオキヨスミシダ		●
36	ヒメシダ	ゲジゲジシダ		●
37		ミゾシダ	●	●
38		イブキシダ		●
39		ハリガネワラビ	●	
40	ヒメワラビ	●		
41	メシダ	イヌワラビ	●	●
42		タニイヌワラビ		●
43		ヤマイヌワラビ	●	●
44		ヒロハイヌワラビ	●	●
45		シケシダ		●
46		クサソテツ		●
47	コウヤワラビ		●	
48	ウラボシ	マメヅタ	●	●
49		ノキシノブ		●
50		ヒトツバ	●	
51	マツ	モミ	●	
52		アカマツ	●	
53	スギ	スギ	●	●
54	ヒノキ	ヒノキ	●	
55	イチイ	カヤ	●	
56	クルミ	オニグルミ		●
57	ヤナギ	アカメヤナギ		●
58		カワヤナギ		●
59		ネコヤナギ		●
60		イヌコリヤナギ		●

下流河川確認種リスト(植物:2/7)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
61	ヤナギ	オノエヤナギ		●
62		タチヤナギ		●
63	カバノキ	カワラハンノキ		●
64		オオバヤシヤブシ		●
65		イヌシデ	●	
66	ブナ	クリ	●	
67		ツブラジイ	●	
68		クヌギ	●	
69		アラカシ	●	
70		シラカシ		●
71		コナラ	●	
72	ニレ	エノキ		●
73		ケヤキ		●
74	クワ	ヒメコウゾ		●
75		カジノキ		●
76		カナムグラ		●
77		ヤマグワ	●	
78	イラクサ	カラムシ		●
79		コアカソ		●
80		ヤマトキホコリ		●
81		ウワバミソウ		●
82		サンショウソウ		●
83		アオミズ		●
84	タデ	ミズヒキ		●
85		シャクチリソバ		●
86		ヤナギタデ		●
87		オオイヌタデ		●
88		イシミカワ		●
89		ハナタデ		●
90		アキノウナギツカミ		●
91		ミゾソバ		●
92		イタドリ		●
93		スイバ		●
94		ギシギシ		●
95		エゾノギシギシ		●
96	ナデシコ	ツメクサ		●
97		ノミノフスマ		●
98		ウシハコベ		●
99	アカザ	ケアリタソウ		●
100	ヒユ	ヒナタイノコズチ	●	●
101	マツブサ	サネカズラ	●	
102	クスノキ	ヤマコウバシ	●	
103		クロモジ	●	
104		シロダモ	●	●
105		アブラチャン	●	
106	キンボウゲ	ボタンヅル		●
107		センニンソウ	●	
108		ウマノアシガタ		●
109	メギ	ヒイラギナンテン		●
110		ナンテン	●	●
111	アケビ	アケビ		●
112		ミツバアケビ	●	●
113	ツヅラフジ	アオツヅラフジ	●	●
114	ドクダミ	ドクダミ	●	●
115	ウマノスズクサ	ウマノスズクサ		●
116		ミヤコアオイ		●
117	マタタビ	マタタビ		●
118	ツバキ	ヤブツバキ	●	
119		サカキ	●	
120		ヒサカキ	●	●

流入河川確認種リスト(植物:3/7)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査	
			H9	H16	
121	ツバキ	チャノキ	●		
122	アブラナ	タネツケバナ		●	
123	ベンケイソウ	コモチマンネングサ		●	
124		オノマンネングサ		●	
125	ユキノシタ	アワモリショウマ		●	
126		チダケサシ		●	
127		ウツギ	●	●	
128		マルバウツギ	●		
129		コアジサイ	●		
130		オオチャルメルソウ		●	
131		ユキノシタ		●	
132		バラ	キンミズヒキ		●
133			ヘビイチゴ		●
134			ヤブヘビイチゴ		●
135	ビワ			●	
136	ダイコンソウ			●	
137	カナメモチ		●		
138	ミツバツチグリ			●	
139	オヘビイチゴ			●	
140	カマツカ		●		
141	ウワミズザクラ		●		
142	カスミザクラ		●		
143	ノイバラ		●	●	
144	フユイチゴ		●		
145	クマイチゴ			●	
146	クサイチゴ		●	●	
147	ニガイチゴ		●		
148	ナガバモミジイチゴ		●		
149	ナワシロイチゴ			●	
150	ユキヤナギ			●	
151	マメ		ネムノキ	●	●
152		イタチハギ		●	
153		ヤブマメ	●	●	
154		フジカンゾウ		●	
155		アレチヌスビトハギ		●	
156		ケヤブハギ		●	
157		ヌスビトハギ	●		
158		ノササゲ	●		
159		コマツナギ		●	
160		ヤマハギ		●	
161		メドハギ		●	
162		マルバハギ		●	
163		ミヤコグサ		●	
164		クズ	●	●	
165		ハリエンジュ		●	
166		ムラサキツメクサ		●	
167		シロツメクサ		●	
168		フジ	●	●	
169	カタバミ	カタバミ		●	
170		ミヤマカタバミ		●	
171	トウダイグサ	アカメガシワ	●	●	
172		ヤマアイ		●	
173		シラキ		●	
174	ミカン	イヌザンショウ		●	
175	ウルシ	ヌルデ		●	
176		ヤマウルシ	●		
177	カエデ	ウリカエデ	●		
178		イロハモミジ		●	
179	ツリフネソウ	ツリフネソウ		●	
180	モチノキ	ナナミノキ		●	



流入河川確認種リスト(植物:4/7)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
181	モチノキ	イヌツゲ	●	
182		ソヨゴ	●	
183	ニシキギ	マサキ	●	
184	ブドウ	ノブドウ	●	●
185		ツタ	●	
186	グミ	ツルグミ		●
187		ナワシログミ	●	
188	スマレ	タチツボスマレ		●
189		アオイスマレ		●
190		コスミレ		●
191		スマレ		●
192		ツボスマレ		●
193	キブシ	キブシ	●	●
194	ミゾハコベ	ミゾハコベ		●
195	ウリ	アマチャヅル	●	
196		スズメウリ		●
197		カラスウリ		●
198		キカラスウリ		●
199	ミソハギ	ミソハギ		●
200		キカシグサ		●
201		ミズマツバ		●
202	アカバナ	チョウジタデ		●
203		メマツヨイグサ		●
204	ミズキ	アオキ	●	●
205		ハナイカダ	●	●
206	ウコギ	コシアブラ	●	
207		ヤマウコギ		●
208		ウド		●
209		タカノツメ	●	
210		ヤツデ		●
211	セリ	シシウド		●
212		ミツバ		●
213		ノチドメ		●
214		チドメグサ		●
215		セリ		●
216	リョウブ	リョウブ	●	
217	イチヤクソウ	イチヤクソウ	●	
218	ツツジ	ネジキ	●	
219		アセビ	●	
220		モチツツジ	●	
221		ヤマツツジ	●	
222		コバノミツバツツジ	●	
223		ウスノキ	●	
224		アクシバ	●	
225		ナツハゼ	●	
226	ヤブコウジ	マンリョウ		●
227		ヤブコウジ	●	
228	サクラソウ	オカトラノオ	●	
229		コナスビ		●
230	エゴノキ	エゴノキ	●	●
231	モクセイ	マルバアオダモ	●	
232		ネズミモチ	●	
233		ヒイラギ	●	
234	リンドウ	センブリ		●
235		ツルリンドウ	●	
236	キョウチクトウ	テイカカズラ	●	●
237	ガガイモ	ガガイモ		●
238	アカネ	ツルアリドオシ	●	
239		ヘクソカズラ	●	
240		キクムグラ		●

流入河川確認種リスト(植物:5/7)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
241	アカネ	ヤエムグラ		●
242		ヨツバムグラ		●
243		ハシカグサ		●
244	クマツヅラ	ムラサキシキブ	●	
245		ヤブムラサキ	●	
246	シソ	トウバナ		●
247		カキドオシ	●	●
248		レモンエゴマ		●
249		アキチョウジ		●
250		オカタツナミソウ		●
251		イヌゴマ		●
252	ナス	クコ		●
253		イヌホオズキ		●
254	ゴマノハグサ	サワトウガラシ		●
255		アブノメ		●
256		キクモ		●
257		スズメノトウガラシ		●
258		アゼトウガラシ		●
259		アゼナ		●
260		ムラサキサギゴケ		●
261		トキワハゼ		●
262		コシオガマ		●
263		キツネノマゴ	キツネノマゴ	
264		ハグロソウ		●
265	ハエドクソウ	ハエドクソウ	●	
266	オオバコ	オオバコ		●
267	スイカズラ	ツクバネウツギ	●	
268		ヤマウグイスカグラ	●	
269		スイカズラ	●	●
270		ガマズミ	●	
271		コバノガマズミ	●	
272		オトコヨウゾメ	●	
273	キキョウ	ミゾカクシ		●
274	キク	ヨモギ	●	●
275		ホソバコンギク		●
276		ノコンギク		●
277		ヒロハホウキギク		●
278		センダングサ		●
279		アメリカセンダングサ		●
280		タウコギ		●
281		ヤブタバコ		●
282		トキンソウ		●
283		ヨシノアザミ		●
284		オオアレチノギク	●	●
285		ベニバナボロギク		●
286		アメリカタカサブロウ		●
287		ヒヨドリバナ	●	
288		ハハコグサ		●
289		ウラジロチチコグサ		●
290		ニガナ		●
291		アキノノゲシ		●
292		トゲチシャ		●
293		ムラサキニガナ	●	
294		コオニタビラコ	●	●
295		ヤブタビラコ		●
296		カシワバハグマ	●	
297		コウヤボウキ	●	
298		フキ		●
299		コウゾリナ		●
300			セイタカアワダチソウ	●

流入河川確認種リスト(植物:6/7)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
301	キク	オニノゲシ		●
302		ヒメジョオン		●
303		カンサイタンポポ		●
304		ヤクシソウ	●	
305		オニタビラコ		●
306	ユリ	ノギラン	●	
307		ノビル		●
308		ホウチャクソウ		●
309		チゴユリ	●	
310		ヤブカンゾウ		●
311		オオバギボウシ		●
312		ウバユリ		●
313		ヒメヤブラン		●
314		ヤブラン	●	●
315		ジャノヒゲ	●	●
316		ナガバジャノヒゲ	●	●
317		オモト	●	
318		サルトリイバラ	●	
319		ヒガンバナ	ヒガンバナ	
320	ヤマノイモ	ヤマノイモ	●	
321		カエデドコロ		●
322		キクバドコロ	●	
323	ミズアオイ	コナギ		●
324	アヤメ	キショウブ		●
325		ニワゼキショウ		●
326		ヒメヒオウギズイセン		●
327	イグサ	イ		●
328		コウガイゼキショウ		●
329		クサイ		●
330		ヤマスズメノヒエ		●
331		ツユクサ	ツユクサ	
332	ヤブミョウガ			●
333	ホシクサ	ホシクサ		●
334	イネ	スズメノテッポウ		●
335		メリケンカルカヤ		●
336		コブナグサ		●
337		トダシバ		●
338		ヒメコバンソウ		●
339		イヌムギ		●
340		キツネガヤ		●
341		カモガヤ		●
342		メヒシバ		●
343		イヌビエ		●
344		ケイヌビエ		●
345		タイヌビエ		●
346		オヒシバ		●
347		シナダレスズメガヤ		●
348		ニワホコリ		●
349		コスズメガヤ		●
350		オニウシノケグサ		●
351		トボシガラ		●
352		オオウシノケグサ		●
353		ドジョウツナギ		●
354		サヤヌカグサ		●
355		ネズミムギ	●	
356		オギ		●
357	ススキ	●	●	
358	ケチヂミザサ		●	
359	ヌカキビ		●	
360		オオクサキビ		●

流入河川確認種リスト(植物:7/7)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
361	イネ	シマスズメノヒエ		●
362		スズメノヒエ		●
363		チカラシバ		●
364		クサヨシ		●
365		ツルヨシ		●
366		チヂミザサ	●	
367		マダケ	●	●
368		モウソウチク		●
369		ネザサ	●	●
370		メダケ		●
371		スズメノカタビラ		●
372		イチゴツナギ		●
373		ヒエガエリ		●
374		ハイヌメリ		●
375		コツブキンエノコロ		●
376		エノコログサ		●
377		カニツリグサ		●
378		ヤシ	シュロ	●
379	サトイモ	セキショウ		●
380		カラスビシャク		●
381	ウキクサ	アオウキクサ		●
382		ウキクサ		●
383	ガマ	ヒメガマ		●
384		ガマ		●
385	カヤツリグサ	アオスゲ		●
386		ミヤマシラスゲ		●
387		シラスゲ		●
388		ヤマアゼスゲ		●
389		カンスゲ	●	●
390		キンキカサスゲ		●
391		オオイトスゲ		●
392		ヒメクグ		●
393		メリケンガヤツリ		●
394		ヒナガヤツリ		●
395		カヤツリグサ		●
396		クログワイ		●
397		イヌホタルイ		●
398	ラン	エビネ		●
399		シュンラン	●	
400		ネジバナ		●
合計100科400種			138	308

下流河川確認種リスト(植物プランクトン(平成16年度国勢調査))

No.	綱	科	種	下流河川 放水口			
				春	夏	秋	冬
1	クリプト藻	クリプトモナス	Cryptomonas ovata	●	●		
2			Rhodomonas sp.	●			
3	黄金色藻	オクロモナス	Uroglena americana	●			
4			ディノブリオン	Dinobryon sertularum	●		
5	珪藻	タラシオシラ	Cyclotella meneghiniana	●			
6			メロシラ	Aulacoseira distans	●	●	
7			Aulacoseira granulata var. angustissima f. spiralis	●	●		
8		ディアトマ	Asterionella formosa	●			
9	Fragilaria crotonensis		●				
10	Synedra acus		●				
合計3綱6科10種				10	3	0	0

下流河川確認種リスト(動物プランクトン(平成16年度国勢調査))

No.	綱	科	種	下流河川			
				放水口			
				春	夏	秋	冬
1	葉状根足虫	アルケラ	<i>Arcella vulgaris</i>	●			
2	少膜	エピスティリス	<i>Epistylis</i> sp.		●		
3	多膜	フデヅツカラムシ	<i>Tintinnidium</i> sp.	●			
4		スナカラムシ	<i>Tintinnopsis cratera</i>	●	●		
5	単生殖巣	ツボワムシ	<i>Keratella cochlearis</i> f. <i>micracantha</i>	●			
6			<i>Keratella cochlearis</i> f. <i>tecta</i>	●			
7			<i>Keratella quadrata quadrata</i>	●			
8		ツキガタワムシ	<i>Monostyla</i> sp.		●		
9		ネズミワムシ	<i>Trichocerca capucina</i>	●			
10		ヒゲワムシ	<i>Ploesoma truncatum</i>		●		
11			<i>Polyarthra trigla vulgaris</i>	●	●		
12			<i>Synchaeta stylata</i>	●			
13		フクロワムシ	<i>Asplanchna</i> sp.	●			
14		ヒラタワムシ	<i>Filinia longiseta longiseta</i>	●			
15		テマリワムシ	<i>Conochilus unicornis</i>	●			
16	甲殻	シダ	<i>Diaphanosoma brachyurum</i>		●		
17		ミジンコ	<i>Daphnia longispina</i>	●			
18			<i>Daphnia hyalina</i>	●			
19		ゾウミジンコ	<i>Bosmina longirostris</i>	●	●		
20		マルミジンコ	<i>Chydorus sphaericus</i>	●			
21		ヒゲナガケンミジンコ	<i>Calanoida</i> sp.	●	●		
22		キクロブス	<i>Cyclopoida</i> sp.	●	●		
23		copepoda sp.	●	●			
合計5綱17科23種				19	10	0	0

下流河川確認種リスト(鳥類:1/2)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査		
				前	中	後1	後2	後3	H14(後5)	H19(後10)	
1	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ				●	●			
2	ペリカン	ウ	カワウ	●	●	●	●	●	●		
3	コウノトリ	サギ	ゴイサギ		●	●		●			
4			ササゴイ	●							
5			ダイサギ	●		●	●	●	●	●	
6			コサギ	●		●		●			
7			アオサギ	●	●	●	●	●	●	●	
8	カモ	カモ	オシドリ	●	●		●	●			
9			マガモ				●				
10			カルガモ	●		●					
11			コガモ							●	
12	タカ	タカ	ハチクマ	●		●	●				
13			トビ	●	●	●	●	●	●	●	
14			オオタカ		●	●	●				
15			ハイタカ		●	●	●				
16			ノスリ		●						
17			サシバ	●			●				
18			クマタカ					●			
19				ハヤブサ	チョウゲンボウ			●			
20	キジ	キジ	コジュケイ		●	●	●	●			
21			キジ		●	●	●				
22			ヤマドリ			●					
23	チドリ	チドリ	コチドリ	●		●					
24			イカルチドリ					●			
25			ケリ			●	●	●			
26			シギ	イソシギ			●	●			
27			タシギ						●		
28	ハト	ハト	ドバト	●	●	●	●	●			
29			キジバト	●	●	●	●	●		●	
30	カッコウ	カッコウ	ジュウイチ		●						
31			ツツドリ	●							
32			ホトトギス		●		●	●			
33	フクロウ	フクロウ	アオバズク	●							
34			フクロウ				●				
35	アマツバメ	アマツバメ	ハリオアマツバメ	●							
36			アマツバメ					●			
37	ブッポウソウ	カワセミ	ヤマセミ	●	●	●	●	●	●	●	
38			カワセミ	●	●	●	●	●		●	
39	キツツキ	キツツキ	アオゲラ	●	●	●	●				
40			アカゲラ							●	
41			オオアカゲラ			●		●			
42			キツツキ科の一種						●		
43			コゲラ	●	●	●	●	●		●	●
44	スズメ	ツバメ	ツバメ	●	●	●	●	●	●	●	
45			コシアカツバメ	●							
46			イワツバメ	●		●	●				
47	セキレイ	セキレイ	キセキレイ	●	●	●	●	●	●	●	
48			ハクセキレイ	●	●	●	●	●		●	●
49			セグロセキレイ	●	●	●	●	●	●	●	●
50			ビンズイ	●	●	●	●	●	●		
51			タヒバリ	●	●	●	●	●			
52	サンショウクイ	サンショウクイ			●						
53	ヒヨドリ	ヒヨドリ	●	●	●	●	●	●	●	●	
54	モズ	モズ	●	●	●	●	●	●	●	●	
55	カワガラス	カワガラス	●	●	●		●	●	●	●	
56	ミソサザイ	ミソサザイ			●	●	●				
57	ツグミ	ツグミ	ジョウビタキ	●	●	●	●	●		●	
58			ノビタキ	●		●		●			
59			イソヒヨドリ					●			
60			トラツグミ						●		
61			シロハラ	●	●	●	●	●			
62	ウグイス	ウグイス	ヤブサメ		●	●	●				

下流河川確認種リスト(鳥類:2/2)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査		
				前	中	後1	後2	後3	H14(後5)	H19(後10)	
63	スズメ	ウグイス	ウグイス	●	●	●	●	●	●	●	
64			オオヨシキリ			●		●			
65			センダイムシクイ			●					
66		ヒタキ	キビタキ					●			
67			オオルリ	●	●	●	●	●			
68			エゾビタキ	●			●				
69			コサメビタキ	●		●					
70		エナガ	エナガ	●	●	●	●	●	●		
71		シジュウカラ	ユガラ		●						
72			ヒガラ			●	●	●		●	
73			ヤマガラ	●	●	●	●	●		●	
74			シジュウカラ	●	●	●	●	●	●	●	
75		ゴジュウカラ	ゴジュウカラ					●			
76		メジロ	メジロ	●	●	●	●	●	●	●	
77		ホオジロ	ホオジロ	●	●	●	●	●	●	●	
78			カシラダカ	●	●		●			●	
79			ミヤマホオジロ			●					
80			アオジ	●	●	●	●	●	●		
81			オオジュリン					●			
82		アトリ	カララヒワ	●	●	●	●	●	●	●	
83			イスカ		●						
84			ベニマシコ	●		●	●		●		
85			ウソ							●	
86			イカル		●	●	●				
87		ハタオリドリ	スズメ	●	●	●	●	●	●	●	
88		ムクドリ	ムクドリ	●	●	●	●				
89		カラス	カケス	●	●	●	●	●		●	
90			ハシボソガラス	●	●	●	●	●		●	
91			ハシブトガラス	●	●	●	●	●		●	
合計14目34科91種				53	48	62	58	51	23	34	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後5:平成14年度国勢調査

後10:平成18年度国勢調査

下流河川確認種リスト(両生類)

No.	目名	科名	和名	下流河川						
				モニタリング調査					国勢調査	
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1	サンショウウオ	イモリ	イモリ		●	●	●	●		
2	カエル	ヒキガエル	ニホンヒキガエル		●				●	
3		アマガエル	アマガエル	●	●	●	●	●		●
4		アカガエル	ニホンアカガエル		●				●	
5			ヤマアカガエル		●	●	●	●		
6			トノサマガエル	●	●	●	●	●		●
7			ヌマガエル		●			●		
8		ウシガエル		●	●	●				
9			ツチガエル	●	●	●	●	●		●
10		アオガエル	シュレーゲルアオガエル	●	●	●			●	●
11			モリアオガエル							●
12	カジカガエル		●	●	●			●	●	
合計2目5科12種				5	11	8	7	9	6	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査

下流河川確認種リスト(爬虫類)

No.	目名	科名	和名	下流河川					
				モニタリング調査					国勢調査
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)
1	カメ	イシガメ	クサガメ			●			
2			イシガメ	●	●	●	●	●	●
3		スッポン	スッポン		●				
4	トカゲ	ヘビ	トカゲ	●	●	●	●	●	●
5			カナヘビ	●	●	●	●	●	●
6			シマヘビ	●	●	●	●	●	●
7			アオダイショウ	●	●	●			●
8			シロマダラ				●	●	
9			ヒバカリ		●		●	●	
10			ヤマカガシ	●	●	●	●	●	●
11			クサリヘビ	マムシ					●
合計2目5科11種				6	8	7	7	8	6

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査

下流河川確認種リスト(哺乳類)

No.	目名	科名	和名	下流河川					
				モニタリング調査					国勢調査
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)
1	モグラ	モグラ	ヒミズ		●				
2			コウベモグラ	●					
			Mogera属の一種	●	●	●	●	●	
3	コウモリ	ヒナコウモリ	アブラコウモリ	●		●		●	
			コウモリ目の一種					●	
4	サル	オナガザル	ニホンザル	●	●	●	●	●	●
5	ウサギ	ウサギ	ノウサギ	●			●		
6	ネズミ	リス	ニホンリス	●	●		●		
7			ムササビ	●	●		●	●	
8		ネズミ	アカネズミ	●				●	●
9			カヤネズミ	●	●	●	●	●	
10	ネコ	イヌ	タヌキ	●	●	●	●	●	●
11			キツネ	●	●				
12		イタチ	テン	●	●	●	●	●	
13			Mustela属の一種	●	●	●	●	●	●
14			アナグマ					●	
15	ウシ	イノシシ	●				●		
16		シカ	●	●		●	●		
合計7目10科16種				14	11	8	10	12	4

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査



下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 1/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)
				中	後1	後2	後3	
1	クモ	タナグモ	カミガタヤチグモ	●				
2			カチドキナミハグモ	●				
			タナグモ科の数種	●				
3		コガネグモ	ナガコガネグモ					●
4			ドヨウオニグモ					●
5			サガオニグモ					●
6		サラグモ	マルサラグモ	●				
7			シロブチサラグモ					●
			サラグモ科の数種	●				
8		コモリグモ	キクヅキコモリグモ	●				
9			コモリグモ科の数種	●				
10		センショウグモ	ハラビロセンショウグモ					●
11		ササグモ	ササグモ					●
			Oxyopes属の数種	●				
12		キシダグモ	スジアカハシリグモ	●				
13			キシダグモ科の数種	●				
			三爪類の一種	●				
14		アシナガグモ	チュウガタシロカネグモ					●
15			コシロカネグモ					●
16			ジョロウグモ	●				
17			トガリアシナガグモ					●
18			シコクアシナガグモ					●
		Tetragnatha属の数種	●					
19		ヒメグモ	カグヤヒメグモ					●
20			オナガグモ					●
			ヒメグモ科の一種	●				
21		フクログモ	ヒメフクログモ					●
22			イタチグモ					●
23		ワシグモ	チクニヨリメケムリグモ	●				
			ワシグモ科の数種	●				
24	ハエトリグモ	マミジロハエトリ					●	
25		オスクロハエトリ					●	
26		デーニツツハエトリ					●	
27	カニグモ	コハナグモ					●	
28		ハナグモ	●				●	
		Misumenops属の数種	●					
29		ワカバグモ	●					
30		ヤミイロカニグモ					●	
31	イシノミ	イシノミ		●				
32	カゲロウ	コカゲロウ			●			
33		モンカゲロウ			●			
34		カワカゲロウ					●	
35		マダラカゲロウ				●		
		マダラカゲロウ科の数種				●		
		カゲロウ目の数種			●			
36	トンボ	アオイトトンボ	ホソミオツネイトンボ	●	●	●	●	
37			オオアオイトトンボ		●	●	●	
38		イトトンボ	ホソミイトトンボ		●	●		●
39			クロイトトンボ					●
40			キイトトンボ	●				●
41		モノサシトンボ	モノサシトンボ	●				
42		カワトンボ	ハグロトンボ	●				●
43			アオハダトンボ		●			●
44			ニシカワトンボ				●	●
45			ヒウラカワトンボ				●	●
46			クロスジギンヤンマ				●	
47		ヤンマ	サラヤンマ	●				
48			ヤマサナエ		●			
49		サナエトンボ	ホンサナエ		●			
50			オナガサナエ	●				
51			コオニヤンマ	●				●
52		オニヤンマ	オニヤンマ	●				
53			シオカラトンボ	●	●			●
54			シオヤトンボ	●	●	●		
55			オオシオカラトンボ	●				
56			ウスバキトンボ	●	●			
57			ナツアカネ	●	●	●	●	●
58			マユタテアカネ	●	●	●		●
59			アキアカネ		●	●	●	●
60			ノシメトンボ		●	●	●	●
61		ゴキブリ	ゴキブリ	●				
62			チャバネゴキブリ	●	●		●	
63		カマキリ	カマキリ			●	●	

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 2/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)			
				中	後1	後2	後3				
64	カマキリ	カマキリ	チョウセンカマキリ					●			
65			オオカマキリ			●					
			カマキリ科の数種		●						
66	ハサミムシ	クロハサミムシ	ミジンハサミムシ					●			
67			クロハサミムシ	●							
68			マルムネハサミムシ		●		●				
69			クギヌキハサミムシ	コブハサミムシ	●						
70	カワゲラ	オナシカワゲラ	オナシカワゲラ科の数種			●					
71			カワゲラ	ヤマトフタツメカワゲラ		●			●		
72			アミメカワゲラ	ヤマトアミメカワゲラモドキ	●						
			アミメカワゲラ科の数種		●	●					
73	バッタ	カマドウマ	マダラカマドウマ		●	●					
			Diestrammena属の数種	●	●						
74		キリギリス	キリギリス	コバネヒメギス		●					
75				ウスイロササキリ			●			●	
76				オナガササキリ	●	●	●				
77				セスジツユムシ				●			
78				クビキリギス	●		●				
79				キリギリス	●			●		●	
80				クダマキモドキ			●				
81				ツユムシ						●	
82				アシグロツユムシ				●	●		
						キリギリス科の数種	●	●	●		
83				ケラ	ケラ			●	●		
84				コオロギ	コオロギ	マダラスズ				●	●
85	ヒゲシロスズ					●					
86	シバズ								●		
87	ハラオカメコオロギ								●		
88	モリオカメコオロギ							●			
	Loxoblemmus属の数種							●			
89	カンタン		●				●				
90	エンマコオロギ	●				●			●		
91	ツツレサセコオロギ							●	●		
		コオロギ科の数種				●					
92	バッタ	バッタ	ショウリョウバッタ	●		●	●				
93			ヒロバネヒナバッタ	●							
94			トノサマバッタ			●	●				
95			クルマバッタモドキ						●		
96			ハネナガイナゴ						●		
97			コバネイナゴ	●	●	●	●				
			Oxya属の一種	●							
98			Parapodisma属の数種				●				
99			ツチイナゴ	●	●	●	●				
100			イボバッタ	●							
				バッタ科の数種		●					
101			オンブバッタ	オンブバッタ	●	●	●	●			
102			ヒシバッタ	ヒシバッタ	トゲヒシバッタ	●	●	●			
103	ハネナガヒシバッタ	●					●				
104	ハラヒシバッタ	●				●	●		●		
	Tetrix属の数種						●				
105	ノミバッタ	ノミバッタ	●		●						
106	ナナフシ	ナナフシ			●						
107	チャタテムシ	ー	●								
108	カメムシ	カメムシ	コガシラウンカ				●				
109			ヒシウンカ		●						
110			ウンカ	エゾナガウンカ			●				
111				Stenocranus属の数種	●						
112				コブウンカ					●		
113			アオバハゴロモ	アオバハゴロモ	●		●	●			
114			マルウンカ	マルウンカ				●	●		
				マルウンカ科の一種			●				
115			シマウンカ	シマウンカ					●		
116			ハゴロモ	ハゴロモ	スケバハゴロモ	●					
117					ベッコウハゴロモ	●					
118					アミガサハゴロモ	●					
119			セミ	セミ	クマゼミ	●					
120					アブラゼミ	●					
121					ツクツクボウシ	●			●		
122	ミンミンゼミ	●									
123	ニイニイゼミ	●									
124	ハルゼミ	●									
125	ツノゼミ	ツノゼミ	●		●						

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 3/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査 H15(後6)
				中	後1	後2	
126	カメムシ	ツノゼミ	モジツノゼミ		●		
127		アワフキムシ	モンキアワフキ		●	●	●
128			ハマバアワフキ		●	●	●
129			ヒメモンキアワフキ		●	●	●
130			コミヤマアワフキ			●	●
131			テングアワフキ				●
				アワフキムシ科の数種	●		
132		ヨコバイ	ヒメアオズキンヨコバイ	●			
133			ツマグロオオヨコバイ	●	●	●	●
134			オオヨコバイ	●			●
135			シロヒメヨコバイ				●
136			マエジロオオヨコバイ	●	●		●
137			コミミズク		●		
138	ムナグロスキンヨコバイ		●				
139	ツマグロヨコバイ		●				
140			Pagaronia属の一種		●		
141			クロヒラダヨコバイ			●	
		ヨコバイ科の数種	●		●		
142	アブラムシ	クリオアアブラムシ	●				
143		タイワンヒゲナガアブラムシ	●				
144		セイタカアワダチソウヒゲナガアブラムシ		●	●	●	
145		アブラムシ科の数種	●		●		
146	ワタフキカイガラムシ	オオワラジカイガラムシ		●			
147	サシガメ	ヨコヅナサシガメ	●		●		
148		アカサシガメ		●			
149		アカシマサシガメ			●		
150		クロモンサシガメ		●		●	
			Peirates属の数種	●			
151	ゲンバイムシ	ナシゲンバイ		●	●		
152	カスミカメムシ	Lygocoris属の数種	●	●			
153		ズアカシダカスミカメ				●	
154		ムギカスミカメ			●		
155		アカスジカスミカメ				●	
			カスミカメムシ科の数種	●	●		
156	マキバサシガメ	アカマキバサシガメ	●		●		
157		ハネナガマキバサシガメ	●			●	
158	ホシカメムシ	フタモンホシカメムシ	●				
159	ホソヘリカメムシ	クモヘリカメムシ			●	●	
160		ホソヘリカメムシ	●		●	●	
161	ヘリカメムシ	オオクモヘリカメムシ		●			
162		ホソヘリカメムシ	●	●	●	●	
163		ホシハラビロヘリカメムシ	●	●	●	●	
164		オオツマキヘリカメムシ			●	●	
165		アカヒメヘリカメムシ		●	●	●	
166	ヒメヘリカメムシ	ケブカヒメヘリカメムシ			●		
167		ブチヒゲヒメヘリカメムシ	●	●	●		
168	ナガカメムシ	コバナナガカメムシ			●	●	
169		ホソコバナナガカメムシ			●		
170		オオモンシロナガカメムシ		●		●	
171		ヒメナガカメムシ				●	
			Nysius属の数種	●	●	●	
172			アムールシロヘリナガカメムシ	●			
173			クロアシホソナガカメムシ		●		
174			オオメナガカメムシ	●	●	●	
175		ムラサキナガカメムシ			●		
176		コバナヒョウタンナガカメムシ	●	●	●		
		ナガカメムシ科の数種	●				
177	メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ	●	●		●	
178	ツノカメムシ	セアカツノカメムシ		●			
179		ハサミツノカメムシ			●		
180	カメムシ	ウズラカメムシ	●	●			
181		シロヘリカメムシ		●			
182		トゲカメムシ			●		
183		トビイロカメムシ		●			
184		ナガメ				●	
185		トゲシラホシカメムシ				●	
186		ムラサキシラホシカメムシ	●		●	●	
187		マルシラホシカメムシ		●			
188		オオトゲシラホシカメムシ	●				
189		シラホシカメムシ				●	
190			エビイロカメムシ		●		
191			アカスジカメムシ			●	

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 4/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)			
				中	後1	後2	後3				
192	カメムシ	カメムシ	クサギカメムシ		●	●	●				
193			ツマジロカメムシ				●				
194			アオクサカメムシ				●	●			
195			チャバネアオカメムシ				●	●			
					カメムシ科の数種		●				
196				マルカメムシ	マルカメムシ	●	●	●	●		
197				クヌギカメムシ	ナシカメムシ	●					
198				アメンボ	オオアメンボ	●	●	●			
199					アメンボ	●		●	●		
200					ヒメアメンボ		●	●	●		
201				ミズムシ	コミズムシ		●	●	●		
202				コオイムシ	オオコオイムシ		●	●			
203					タガメ			●			
204				タイコウチ	タイコウチ		●	●	●		
205					ミズカマキリ		●	●			
206				マツモムシ	キイロマツモムシ	●					
207					マツモムシ		●	●	●		
					カメムシ上科の一種	●					
208			アザミウマ		アザミウマ目の一種	●					
209			アミメカゲロウ	ヘビトンボ	ヤマトクロスジヘビトンボ			●			
210					ヒロバカゲロウ	ツマモンヒロバカゲロウ		●			
211					クサカゲロウ	ヨツボシクサカゲロウ		●			
212						アミメカゲロウ			●		
213						ヒメカゲロウ	Hemerobius属の数種			●	
214							アシマダラヒメカゲロウ			●	
215							チャバネヒメカゲロウ			●	
216						ウスバカゲロウ	ウスバカゲロウ科の一種			●	
217	シリアゲムシ	シリアゲムシ			ヤマトシリアゲ	●	●	●	●		
218	トビケラ	ヒゲナガカワトビケラ			ヒゲナガカワトビケラ			●	●		
219			ナガレトビケラ	ムナグロナガレトビケラ			●				
220				ヤマナカナガレトビケラ			●				
				ナガレトビケラ科の一種					●		
				ナガレトビケラ科の数種	●		●				
221				エグリトビケラ	ホタルトビケラ	●					
222				ケトビケラ	グマガトビケラ				●		
223				シマトビケラ	コガタシマトビケラ				●		
224					ウルマーシマトビケラ				●		
225					オオシマトビケラ				●		
			シマトビケラ科の数種			●					
226	チョウ	マガリガ	クロハネシロヒゲナガ			●					
227			ホソガ	ホソガ				●			
228				クヌギハマキホソガ					●		
229				ニセマイコガ	Oedematopoda属の一種		●				
					ニセマイコガ科の一種	●					
230				ハマキガ	ウスクリイロヒメハマキ				●		
					ハマキガ科の数種	●					
231				セセリチョウ	ダイミョウセセリ		●				
232					ヒメキマダラセセリ	●	●				
233					イチモンジセセリ	●	●	●	●		
234					チャバネセセリ			●	●		
235					オオチャバネセセリ	●					
236					コチャバネセセリ	●	●				
237				テングチョウ	テングチョウ	●		●			
238				シジミチョウ	ウラギンシジミ		●	●	●		
239					ツバメシジミ	●			●		
240					ウラナミシジミ		●	●	●		
241					ベニシジミ	●	●	●	●		
242					ムラサキシジミ		●	●	●		
243					ヤマトシジミ本土亜種	●	●	●	●		
244				タテハチョウ	サカハチチョウ			●			
245					ツマグロヒョウモン		●	●	●		
246					ヒメアカタテハ			●	●		
247					ルリタテハ本土亜種	●					
248					イチモンジチョウ	●	●				
249					アサマイチョウ	●					
250					コミスジ	●		●			
251					キタテハ	●	●	●	●		
252					オオムラサキ		●				
253			アカタテハ		●						
254		アゲハチョウ	ジャコウアゲハ			●					
255			モンキアゲハ				●				
256			キアゲハ		●	●					

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 5/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
257	チョウ	アゲハチョウ	クロアゲハ		●				
258			ナミアゲハ					●	
259		シロチョウ	ツマキチョウ			●			
260			モンキチョウ		●	●	●		
261			キチョウ	●	●	●	●	●	
262			スジグロシロチョウ	●	●	●	●		
263			モンシロチョウ	●	●	●	●		
264			ジャノメチョウ	クロヒカゲ本土亜種	●	●		●	
265				ヒカゲチョウ	●				
266		クロコノマチョウ			●	●			
267		ジャノメチョウ		●					
268		コジャノメ		●	●				
269		ヒメジャノメ		●		●		●	
270		サトキマダラヒカゲ		●	●				
271		ヒメウラナミジャノメ		●	●	●		●	
272		ツトガ		コブノメイガ			●		
273				シロアヤヒメノメイガ			●		
274			ウスオビクロノメイガ					●	
275			ワモンノメイガ	●					
276			キバラノメイガ	●					
277			シロオビノメイガ			●			
278		メイガ	ノメイガ亜科の数種	●					
279		カギバガ	マエキカギバ	●					
280		シヤクガ	Abraxas属の数種				●		
281			セプトエダシヤク	●					
282			ツマキリエダシヤク		●				
283			フタスジエダシヤク					●	
284	ビロードナミシヤク		●				●		
285	ヒトリガ	アカスジシロコケガ					●		
286		キシタホソバ	●						
287	ヤガ	フクラスズメ	●				●		
288		シロスジアツバ	●						
289		オオシラホシアツバ	●						
290		オオトモエ	●						
291		クロキシタアツバ	●						
292		シロスジトモエ	●						
293		ウンモンクチバ	●						
294		オオウンモンクチバ		●					
295		フタオビコヤガ					●		
296		アカエグリバ	●						
297	ハエ	ガガンボ	ミカドガガンボ	●					
298			ベッコウガガンボ		●				
299			マダラガガンボ					●	
300			マドガガンボ	●		●		●	
301			ヤチガガンボ					●	
				Tipula属の数種	●				
302		ガガンボダマシ	ガガンボダマシ科の一種		●				
303		チョウバエ	セバリンチョウバエ				●		
304		ヌカカ	ヌカカ科の一種				●		
305		ユスリカ	ユスリカ科の数種	●		●			
306		カ	カ科の数種	●	●				
307		ケバエ	ハグロケバエ			●			
			Bibio属の数種	●					
			ケバエ科の数種	●	●	●			
308									
309	タマバエ	タマバエ科の一種				2			
310	キノコバエ	キノコバエ科の数種	●						
311	クロバネキノコバエ	クロバネキノコバエ科の数種	●						
312	ヨガシラアブ	セダカヨガシラアブ		●	●				
313	シギアブ	シギアブ科の数種	●						
314	ミスアブ	ネグロミスアブ				●			
315		アメリカミスアブ	●		●				
316		コウカアブ		●					
317		ルリミスアブ	●						
318	ムシヒキアブ	アオメアブ	●			●			
319		マガリケムシヒキ		●					
320		シオヤアブ	●			●			
321	ツリアブ	スキバツリアブ	●						
322		アシナガバエ	アシナガキンバエ				●		
		アシナガバエ科の数種	●						
323	オドリバエ	オドリバエ科の数種		●					
324	ハナアブ	オオマメヒラタアブ	●						
325		クロヒラタアブ	●						

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 6/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
326	ハエ	ハナアブ	Chalcosyrphus属の一種		●				
327			Cheilosia属の数種		●				
328			サッポロヒゲナガハナアブ				●		
329			ホソヒラタアブ		●	●	●	●	●
330			キゴシハナアブ		●	●	●	●	
331			ホシメハナアブ			●	●	●	
332			シマハナアブ		●	●	●	●	●
333			ハナアブ		●	●		●	
334			フタホシヒラタアブ			●			
335			ナミホシヒラタアブ		●				
336			アシブトハナアブ			●	●		
337			ホシツヤヒラタアブ		●				●
338			シマアシブトハナアブ		●		●		
339			キンアリスアブ			●			
340			オオハナアブ		●	●	●	●	
341			Platycheirus pennipes						●
342			ホソヒメヒラタアブ		●		●	●	
343			キタヒメヒラタアブ		●	●	●		
344			Sphaerophoria属の数種				●		
345			オオフタホシヒラタアブ				●		
346			キイロナミホシヒラタアブ					●	
347			ニトベッコウハナアブ		●				
348			ハナアブ科の一種						●
349			ノミバエ	ノミバエ科の数種	●				
350			キモグリバエ	キモグリバエ科の数種	●	●		●	
351			ホソショウジョウバエ	ホソショウジョウバエ科の数種	●				
352			ショウジョウバエ	Drosophila属の数種			●		
353			ショウジョウバエ	ショウジョウバエ科の数種	●	●		●	
354			ベッコウバエ	ベッコウバエ				●	
355			シマバエ	シモフリシマバエ	●				
				ヤブクロシマバエ	●		●	●	
				シマバエ科の数種	●				
356			クロツヤバエ	クロツヤバエ科の数種			●		
357			ヤチバエ	ヒゲナガヤチバエ	●		●		●
358	ハナバエ	Delia属の一種	●						
359		ハナバエ科の数種	●	●	●	●			
360	クロバエ	オオクロバエ	●			●			
361		ホホグロオビキンバエ		●		●			
362		トウキョウキンバエ	●						
363		ミドリバエ	●						
364		キンバエ		●	●		●		
365		ミヤマキンバエ	●						
366		ヒロズキンバエ	●						
367		ツマグロキンバエ	●	●	●	●			
368	ヒメイエバエ	ヒメイエバエ科の数種			●				
369	イエバエ	ノイエバエ	●						
370		モモグロオオイバエ		●					
		イエバエ科の数種	●	●		●			
371	ニクバエ	センチニクバエ	●				●		
372		ナミニクバエ	●						
373		ツシマニクバエ			●				
		ニクバエ科の数種	●		●				
374	フンバエ	キバネフンバエ	●	●					
375		ヒメフンバエ	●	●					
		フンバエ科の数種			●				
376	ヤドリバエ	マルボシヒラタヤドリバエ	●						
377		クチナガハリバエ	●						
378		ヨコジマオオハリバエ				●			
379		コガネオオハリバエ				●			
380		セスジハリバエ	●	●	●	●			
		ヤドリバエ科の数種	●	●	●				
381	コウチュウ	ホソクビゴミムシ					●		
382		オサムシ					●		
383		キイロチビゴモクムシ							
384		トゲアトキリゴミムシ		●					
385		キアシマルガタゴミムシ			●	●			
386		コアオマルガタゴミムシ				●			
387		ニセマルガタゴミムシ		●	●		●		
388		ナガマルガタゴミムシ				●			
389		イグチマルガタゴミムシ				●			
390		ヒメツヤマルガタゴミムシ			●				
391		ホシボシゴミムシ			●				
		オオホシボシゴミムシ			●				

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 7/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査 H15(後6)			
				中	後1	後2		後3		
392	コウチュウ	オサムシ	ゴミムシ					●		
393			ヒメゴミムシ			●				
394			アキタクロナガオサムシ	●						
395			キベリカタキバゴミムシ					●		
396			ウスモンミズギワゴミムシ				●			
397			オオアオミズギワゴミムシ			●	●			
398			ツマキミズギワゴミムシ				●			
399			キアシルリミズギワゴミムシ					●		
					Bembidion spp.		●			
400					キガシラアオアトキリゴミムシ				●	
401					アオアトキリゴミムシ	●	●	●		
402					ヤコンオサムシ	●				
403					コキベリアオゴミムシ					●
404					クロヒゲアオゴミムシ			●		
405					アオゴミムシ					●
406					コハラアカモリヒラタゴミムシ					●
407					マイマイカブリ		●			
408					キベリチビゴモクムシ				●	
409					カワチゴミムシ			●		
410					セアカヒラタゴミムシ	●				●
411					スジアオゴミムシ	●				
412					ケウスゴモクムシ	●				
413					ヒメケゴモクムシ	●				
414					ニセクロゴモクムシ	●				
415					ウスアカクロゴモクムシ		●	●		
416					フタホシアトキリゴミムシ			●		
417					オオクロナガオサムシ	●	●		●	
418					ノグチアオゴミムシ		●	●	●	
419					マルクビゴミムシ					●
420					カワチマルクビゴミムシ		●	●		
421					オオマルクビゴミムシ		●	●	●	
422					オオヒラタゴミムシ	●				
423					コガシラナガゴミムシ					●
424					キンナガゴミムシ	●				
425					アシミヅナガゴミムシ			●		
					Pterostichus属の数種	●				
426					ナガヒョウタンゴミムシ	●				
427					マメゴモクムシ					●
428					マルガタツヤヒラタゴミムシ					●
429					クロツヤヒラタゴミムシ	●				●
430					ヒメツヤヒラタゴミムシ	●				●
431					オオクロツヤヒラタゴミムシ	●			●	●
432					ナガクロツヤヒラタゴミムシ	●				
					Synuchus属の一種		●			
433					ヨツモンコミズギワゴミムシ			●		
					オサムシ科の数種	●				
434				ハンミョウ	ハンミョウ		●	●		
435					ニワハンミョウ			●		
436					コニワハンミョウ		●			
437		ゲンゴロウ	クロズマメゲンゴロウ		●	●	●			
438			マメゲンゴロウ		●					
439			クロマメゲンゴロウ				●			
440			クロゲンゴロウ		●		●			
441			コシマゲンゴロウ		●	●				
442			チビゲンゴロウ					●		
443			ケシゲンゴロウ		●					
444			ツブゲンゴロウ		●					
445			ヒメゲンゴロウ		●					
446		ミズスマシ	オオミズスマシ		●		●			
447		カワラゴミムシ	カワラゴミムシ	●	●	●				
448		ガムシ	キベリヒラタガムシ		●					
449			コガムシ				●			
450			ガムシ				●			
451			ヒメシジミガムシ		●					
452			ヒメガムシ		●					
453		エンマムシ	ヤマトエンマムシ	●						
454			キノコアカマルエンマムシ		●					
455		デオキノコムシ	ヤマトデオキノコムシ		●		●			
456		ハネカクシ	Algon属の一種	●						
457			シワバネセスジハネカクシ	●						
458			キベリカワバハネカクシ		●					
459			クロサビイロハネカクシ			●				

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 8/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
460	コウチュウ	ハネカクシ	キンボシハネカクシ		●				
461			サビハネカクシ		●				
462			アカバボソハネカクシ	●					
463			Philonthus属の一種					●	
464			ホソチャバネコガシラハネカクシ					●	
465			カラカネツヤメダカハネカクシ	●					
				Stenus属の数種				●	
466			マルハナノミ	トビイロマルハナノミ	●	●			
467			センチコガネ	センチコガネ		●			
468			クワガタムシ	コクワガタ	●	●			
469				ミヤマクワガタ	●				
470				ノコギリクワガタ	●				
471			コガネムシ	コイチャコガネ		●	●		●
472				カブトムシ	●				
473				サクラコガネ					●
474	ヒメコガネ	●							
475	アオハナムグリ	●							
476	アカビロウドコガネ						●		
477	ビロウドコガネ						●		
478	ヒラタハナムグリ	●		●	●		●		
479	コアオハナムグリ	●		●		●			
480	ハイイロビロウドコガネ	●							
481	ウスチャコガネ			●	●				
482	マメコガネ	●					●		
483	シロテンハナムグリ	●							
484	カナブン	●		●					
485		Sericania属の数種			●				
486	マルトゲムシ	ドウガネツヤマルトゲムシ			●				
487		シラフチビマルトゲムシ					●		
488	ヒラタドROMシ	マスダチビヒラタドROMシ	●				●		
489	タママシ	シロオビナカボソタママシ	●	●	●				
490		クズノチビタママシ	●	●		●	●		
491		コウゾチビタママシ					●		
492		マルガタチビタママシ				●			
493		マメチビタママシ				●			
494		アカガネチビタママシ					●		
495		ダンダラチビタママシ			●				
496		コメツキムシ	シモフリコメツキ		●				
497			サビキコリ	●	●		●		
498			ムナビロサビキコリ					●	
499	ヒメサビキコリ					●			
500	アカハラクロコメツキ			●	●				
501	ニホンベニコメツキ			●					
502	キバネホソコメツキ			●	●				
503	カバイロコメツキ			●	●				
504	オオナガコメツキ		●						
505	Gambrinus属の一種				●				
506	ムラサキヒメカネコメツキ				●				
507	クロツヤクシコメツキ			●					
508	アカアシオクシコメツキ			●					
509	クシコメツキ			●	●				
510	クロクシコメツキ			●					
511	ヨツモンミスギワコメツキ					●			
512	アカヒゲヒラタコメツキ			●			●		
513	ヒゲナガコメツキ			●					
514	ヒゲコメツキ	●							
515	アカアシハナコメツキ			●					
516	オオハナコメツキ		●						
517	ジョウカイボン	ジョウカイボン	●	●	●	●			
518		セボシジョウカイ		●	●		●		
519		クロヒゲナガジョウカイ		●					
520		クロヒメクビボソジョウカイ		●					
521		マルムネジョウカイ		●					
522		ホッカイジョウカイ			●				
523	ホタル	ムネクリイロボタル	●						
524		オバボタル	●						
525		ゲンジボタル				●			
526		ヘイケボタル				●			
		ホタル科の数種	●						
527	ベニボタル	ミヤマクシヒゲベニボタル		●					
528	カツオブシムシ	ヒメマルカツオブシムシ	●	●					
529	ジョウカイモドキ	ヒロオビジョウカイモドキ	●						



下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 9/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)
				中	後1	後2	後3	
530	コウチュウ	ジョウカイモドキ	ツマキアオジョウカイモドキ				●	
			ジョウカイモドキ科の一種		●			
531		ツツキノコムシ	ツヤツツキノコムシ		●			
532		テントウムシ	カメノコテントウ			●		
533			ムーアシロホシテントウ			●		
534			ヒメアカホシテントウ			●	●	
535			ナナホシテントウ	●	●	●	●	
536			マクガタテントウ	●				
537			フタモンクロテントウ	●	●	●		
538			オオニジュウヤホシテントウ	●				●
539			ナミテントウ		●	●	●	
540			フタホシテントウ			●		
541			ウスキホシテントウ			●		
542			ヒメカメノコテントウ	●	●		●	
543			ハレヤヒメテントウ				●	●
544			ババヒメテントウ					●
545			チュウジョウヒメテントウ	●	●			
546			クロヘリヒメテントウ	●				
547			カワムラヒメテントウ	●			●	
548			トビイロヒメテントウ					●
549			コクロヒメテントウ				●	●
			テントウムシ科の数種			●		
550		テントウムシダマシ	ヨツボシテントウダマシ	●			●	●
551			ルリテントウダマシ			●		
552		オオキノコムシ	ルリオオキノコ		●			
553			アカハバヒロオオキノコ	●				
554		オオクスイムシ	ヨツボシオオクスイ	●				
555		コメツキモドキ	ツマグロヒメコメツキモドキ	●				
556		ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ				●	
557		ケシキスイ	クロモンムクゲケシキスイ			●		
558			クロハナケシキスイ				●	
559			ルイスコオニケシキスイ	●				
560			キボシコオニケシキスイ	●				
561			モンチビヒラタケシキスイ		●			
562			ヨツボシケシキスイ	●				
563			キベリチビケシキスイ			●	●	
564			キノコヒラタケシキスイ					●
565		ヒメハナムシ	フタスジヒメハナムシ		●			
566		クチキムシ	オオクチキムシ				●	
567			クチキムシ		●			
568		アリモドキ	アカホソアリモドキ					●
569		ハムシダマシ	アオハムシダマシ			●		
570			ナガハムシダマシ		●	●		
571		ツチハンミョウ	ヒメツチハンミョウ	●				
572		ハナノミ	クロヒメハナノミ	●				
			ヒメハナノミ族の数種	●				
573		カミキリモドキ	モモプトカミキリモドキ	●	●	●	●	
574		チビキカワムシ	ヒメクチキムシダマシ			●		
575		ハナノミダマシ	キイロフナガタハナノミ	●				
576		ゴミムシダマシ	ヨツボシゴミムシダマシ		●			
577			ナガニジゴミムシダマシ	●		●		
578			ルリゴミムシダマシ	●				
579			コスナゴミムシダマシ				●	
580			キマワリ	●				
581			クロツヤキマワリ	●				
582			ニジゴミムシダマシ		●	●		
583			オオエグリゴミムシダマシ		●			
584		キノコムシダマシ	モンキナガクチキムシ		●			
585		カミキリムシ	ヒメスギカミキリ			●		
586			トゲヒゲトラカミキリ		●	●		
587			ヘリグロリンゴカミキリ					●
588			ラミーカミキリ	●				
589			ヒメクロトラカミキリ			●		
590		ハムシ	アカガネサルハムシ		●			
591			ハンノキハムシ	●				
592			スジカミナリハムシ	●		●		
593			ニホンカミナリハムシ	●				
			Altica属の数種	●			●	
594			ツブノミハムシ			●	●	
595			サメハダツブノミハムシ		●		●	●
596			ムナグロツヤハムシ				●	●
597			ウリハムシ	●	●	●	●	

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 10/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
598	コウチュウ	ハムシ	クロウリハムシ	●	●	●			
599			セモンジンガサハムシ	●	●				
600			ヨモギハムシ	●		●	●	●	
601			ハッカハムシ	●	●				
602			バラリツツハムシ	●	●	●	●		
603			チビルリツツハムシ	●	●				
604			クロボシツツハムシ	●	●				
605			ヒメキバリトゲハムシ			●			
606			カタビロトゲハムシ			●			
607			チビカサハラハムシ					●	
608			マダラアラゲサルハムシ			●	●	●	
609			キバラヒメハムシ	●					
610			クロハムシ	●	●	●	●	●	
611			イタドリハムシ			●	●	●	
612			コガタルリハムシ				●		
613			ヤツボシハムシ					●	
614			フジハムシ			●	●		
615			キバネマルノミハムシ			●			
616			ヒゲナガルリマルノミハムシ					●	
617			ケブカクロナガハムシ				●		
618			アカクビソハムシ				●		
619			ヤマイモハムシ	●	●				
620			キイロクビナガハムシ			●			
621			フタスジヒメハムシ	●			●		
622			ホタルハムシ	●		●			
623			ルリマルノミハムシ			●		●	
624			コマルノミハムシ	●	●				
625			ルリチビカミナリハムシ			●			
626			ドウガネツヤハムシ			●	●	●	
627			イネクビソハムシ	●			●	●	
628			ヒメキバネサルハムシ	●	●		●	●	
629			アトボシハムシ			●	●	●	
630			ヨツボシハムシ			●	●	●	
631			ヤナギルリハムシ			●			
632			フタホシオオノミハムシ			●			
633			ナスナガスネトビハムシ				●		
634			ナトビハムシ				●		
635			ニレハムシ	●					
636			アカタデハムシ			●			
637			ドウガネサルハムシ					●	
638			キイロナガツツハムシ	●	●				
639			ムナキルリハムシ			●			
640			ツマキタマノミハムシ				●		
641			ヒゲナガウスバハムシ	●					
642			ヒゲナガゾウムシ	キノコヒゲナガゾウムシ			●		
643				カオジロヒゲナガゾウムシ			●		
644				クロフヒゲナガゾウムシ			●		
				ヒゲナガゾウムシ科の数種		●			
645			ホソクチゾウムシ	マメホソクチゾウムシ			●	●	
646				アカクチホソクチゾウムシ			●		
647				アカアシホソクチゾウムシ				●	
648			オトシブミ	ヒメクロオトシブミ	●	●	●		
649				Deporaus属の数種			●		
650				ハギルリオトシブミ				●	
651				カシルリオトシブミ	●		●	●	
652				ヒメコブオトシブミ			●	●	
653			ゾウムシ	ナカスジカレキゾウムシ			●		
654				トゲアシゾウムシ			●		
655				イチゴハナゾウムシ			●	●	
656				エゾヒメゾウムシ			●		
657				アオバネサルゾウムシ			●		
658				チャイロアカサルゾウムシ			●		
659				クロサワシギゾウムシ			●		
660				ジュウジチビシギゾウムシ			●		
661				レロフチビシギゾウムシ				●	
					Curculio属の数種			●	
662				ウスヒョウタンゾウムシ			●		
663	ヤナギイネゾウムシ				●				
664	イネゾウムシ						●		
665	シロコブゾウムシ				●	●			
666	コブキゾウムシ	●		●	●	●	●		
667		タデサルゾウムシ			●				

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 11/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)				
				中	後1	後2	後3					
668	コウチュウ	ゾウムシ	カナムグラトゲサルゾウムシ				●					
669			イネミズゾウムシ	●			●					
670			ハスジカツオゾウムシ				●					
671			カツオゾウムシ				●					
672			オナガカツオゾウムシ				●					
673			コカシワクチプトゾウムシ			●						
674			ツツジトゲムネサルゾウムシ			●	●					
675			ホボジロアシナガゾウムシ		●	●						
676			オジロアシナガゾウムシ				●	●				
677			カシワクチプトゾウムシ		●	●	●	●				
					Myllocerus属の数種			●				
678					リンゴコフキゾウムシ	●		●				
679					ヒラズネヒゲボソゾウムシ		●					
680					コブヒゲボソゾウムシ				●			
					Phyllobius属の数種		●					
681					ガロアノミゾウムシ				●			
682					ヤドリノミゾウムシ			●				
683					ムネスジノミゾウムシ		●		●			
684					ウスモンノミゾウムシ		●					
685					キイチゴトゲサルゾウムシ				●			
686					イコマケシツチゾウムシ				●			
687			ハチ	ミフシハバチ	ルリチュウレンジ	●						
						Arge属の数種	●					
688				ハバチ		セグロカブラハバチ		●	●			
689							ニホンカブラハバチ			●		
690							カブラハバチ			●		
691							クロムネハバチ		●			
692		シマクロハバチ				●						
693		クロハバチ						●				
694		コシマハバチ						●				
		スギナハバチ亜科の一種							●			
695		ツノキクロハバチ						●				
		ハバチ科の数種					●	●				
696	コマユバチ					クロヒゲアカコマユバチ	●					
							コマユバチ科の数種		●			
697	ヒメバチ			トガリヒメバチ亜科の数種	●							
698					マツケムシヤドリコンボウアメバチ	●						
699					サキマダラヒメバチ		●					
					Ichneumon属の数種				●			
700					Netelia属の数種	●						
701					マダラヒメバチ	●	●		●			
					ヒメバチ亜科の一種	●						
					ヒメバチ科の数種	●	●	●	●			
702				アシプトコバチ		●						
					キアシプトコバチ	●						
703	カタビロコバチ			●								
704	コガネコバチ			●	●							
705	コバチ上科の数種			●								
706	タマバチ			●		●						
707	アリ			ヤマトアシナガアリ	●				●			
708					オオハリアリ		●	●		●		
709					クロオオアリ	●	●	●	●			
710					ミカドオオアリ		●					
711					ムネアカオオアリ	●	●	●		●		
712					ヨツボシオオアリ	●						
713					ウメマツオオアリ		●					
714					ヤマヨツボシオオアリ			●				
715					ハリプトシリアゲアリ		●	●				
716					キイロシリアゲアリ					●		
717					テラニシシリアゲアリ	●						
718					ハヤシクロヤマアリ	●		●				
719					クロヤマアリ	●	●	●	●	●		
					ヤマアリ属の一種	●						
720					シベリアカタアリ	●		●				
721					クロクサアリ				●			
					ハヤシケアリ		●					
722					モリシタケアリ			●				
723					トビイロケアリ	●	●	●	●	●		
724					カワラケアリ	●				●		
725		クサアリモドキ		●	●	●	●					
		Lasius属の数種			●							
726		ムネボソアリ				●						
727		クロナガアリ	●	●		●						

下流河川確認種リスト(陸上昆虫類 12/12)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
728	ハチ	アリ	ヒメアリ					●	
729			シワクシケアリ					●	
730			アメイロアリ	●				●	
731			アズマオオズアリ					●	
732			トゲアリ	●	●	●	●		
733			アミメアリ	●	●		●	●	
734			ウロコアリ					●	
735			トビイロシワアリ			●	●	●	
					アリ科の一種	●			
736			ドロバチ	ミカドトックリバチ					●
737				ムモントックリバチ	●				
738				チビドロバチ		●		●	
739			スズメバチ	ムモンホソアシナガバチ			●		
740				フタモンアシナガバチ	●	●			
741				セグロアシナガバチ	●	●	●		●
742				ヤマトアシナガバチ	●		●		
743				キボシアシナガバチ	●				●
744				キアシナガバチ	●	●		●	
745				コガタスズメバチ			●	●	
746	モンスズメバチ	●							
747	オオスズメバチ	●		●		●			
748	キイロスズメバチ	●			●	●			
749	クロスズメバチ	●							
750	ベッコウバチ	オオモンクロベッコウ	●						
		Anoplius属の一種				●			
751		ベッコウバチ科の数種	●						
752	アリバチ	フタホシアリバチ		●					
753	ツチバチ	ヒメハラナガツチバチ	●	●					
754		キンケハラナガツチバチ					●		
755	アナバチ	ヤマジガバチ	●	●					
756		クロアナバチ	●						
		アナバチ科の数種	●	●					
757	ヒメハナバチ	Andrena属の数種	●	●	●	●			
758	コシブトハナバチ	キオビツヤハナバチ				●			
759		シロスジヒゲナガハナバチ	●		●				
760		ダイミョウキマダラハナバチ	●						
		Nomada属の数種	●	●					
761		ニッポンヒゲナガハナバチ	●	●					
762		クマバチ			●	●			
763	ミツバチ	ニホンミツバチ		●	●	●			
764		コマルハナバチ	●						
765		オオマルハナバチ	●						
766	ムカシハナバチ	アシブトムカシハナバチ			●				
767		オオムカシハナバチ	●	●		●			
		Colletes属の数種							
768	コハナバチ	アカガネコハナバチ	●			●	●		
769		シロスジカタコハナバチ	●						
		Lasioglossum属の数種	●	●					
770	ハキリバチ	ヤノトガリハナバチ	●						
771		Megachile属の数種	●	●					
合計20目206科772種				339	290	267	201	204	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後6:平成15年度国勢調査

## ダム湖周辺確認種リスト

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:1/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
1	ヒカゲノカズラ	ヒカゲノカズラ	●	●
2		ホソバトウゲシバ		●
3		トウゲシバ	●	
4	イワヒバ	ヒメクラマゴケ		●
5		クラマゴケ		●
6		イワヒバ		●
7	トクサ	スギナ	●	●
8	ハナヤスリ	ナガホノナツノハナワラビ	●	
9		フユノハナワラビ		●
10		ナツノハナワラビ		●
11	ゼンマイ	ゼンマイ	●	●
12		ヤシャゼンマイ	●	●
13	キジノオシダ	オオキジノオ	●	●
14		キジノオシダ	●	●
15	ウラジロ	コシダ	●	●
16		ウラジロ	●	●
17	フサシダ	カニクサ	●	●
18	コケシノブ	ウチワゴケ		●
19	コバノイシカグマ	イヌシダ	●	●
20		コバノイシカグマ	●	●
21		イワヒメワラビ	●	●
22		フモトシダ	●	●
23		ワラビ	●	●
24	ホングウシダ	ホラシノブ	●	●
25	シノブ	シノブ		●
26	ミズワラビ	クジャクシダ	●	●
27		イワガネゼンマイ	●	●
28		ウラゲイワガネ		●
29		イワガネソウ	●	●
30		タチシノブ	●	●
31	イノモトソウ	オオバノイノモトソウ	●	●
32		アマクサシダ	●	
33		オオバノハチジョウシダ	●	●
34		イノモトソウ	●	
35		マツザカシダ		●
36	チャセンシダ	トラノオシダ	●	●
37		コバノヒノキシダ		●
38		チャセンシダ	●	●
39	シシガシラ	シシガシラ	●	●
40	オシダ	オオカナワラビ	●	●
41		ナンゴクナライシダ	●	●
42		ハカタシダ	●	●
43		オニカナワラビ	●	●
44		リョウメンシダ	●	●
45		キヨスミヒメワラビ	●	●
46		オニヤブソテツ		●
47		ヤブソテツ	●	●
48		ヤマヤブソテツ	●	●
49		サイゴクベニシダ	●	●
50		ミサキカグマ	●	●
51		オオクジャクシダ		●
52		ベニシダ	●	●
53		ミドリベニシダ		●
54		トウゴクシダ	●	●
55		マルバベニシダ	●	●
56	オオベニシダ		●	
57	クマワラビ	●	●	
58	タニヘゴ		●	
59	オクマワラビ	●	●	
60		オオイタチシダ	●	●

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:2/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
61	オシダ	ヒメイタチシダ		●
62		ヤマイタチシダ	●	●
63		アイノコクマワラビ		●
64		ナライシダ	●	
65		ツルデンダ	●	
66		アイアスカイノデ	●	●
67		カタイノデ	●	●
68		ツヤナシイノデ		●
69		イノデ	●	●
70		サイゴクイノデ	●	●
71		オニイノデ	●	
72		イノデモドキ	●	●
73		ジュウモンジシダ	●	●
74		ヒメカナワラビ		●
75	ヒメシダ	ゲジゲジシダ	●	●
76		ミゾシダ	●	●
77		ホシダ	●	
78		ハシゴシダ	●	
79		コハシゴシダ		●
80		ハリガネワラビ	●	●
81		アオハリガネワラビ		●
82		ヤワラシダ		●
83		ヒメシダ	●	●
84		ヒメワラビ	●	●
85		ミドリヒメワラビ		●
86	メシダ	ウスヒメワラビ		●
87		サトメシダ		●
88		ホソバイヌワラビ	●	●
89		ヌリワラビ		●
90		イヌワラビ	●	●
91		ヤマイヌワラビ	●	●
92		ヒロハイヌワラビ	●	●
93		シケチシダ	●	●
94		セイタカシケシダ		●
95		シケシダ	●	●
96		オオヒメワラビ	●	●
97		ハクモウイノデ	●	●
98		ヒカゲワラビ		●
99		キヨタキシダ	●	●
100		イヌガンソク	●	●
101		クサソテツ	●	
102	コウヤワラビ	●	●	
103	ウラボシ	ミツデウラボシ	●	●
104		マメツタ	●	●
105		ノキシノブ	●	●
106		ミヤマノキシノブ	●	
107		ヒトツバ	●	●
108	アカウキクサ	オオアカウキクサ	●	
109	マツ	モミ	●	●
110		アカマツ	●	●
111	スギ	スギ	●	●
112	ヒノキ	ヒノキ	●	●
113		ネズ	●	●
114	マキ	イヌマキ	●	●
115	イヌガヤ	イヌガヤ	●	●
116	イチイ	カヤ	●	●
117	クルミ	オニグルミ	●	
118	ヤナギ	ヤマナラシ	●	●
119		サイコクキツネヤナギ		●
120		パッコヤナギ		●

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:3/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
121	ヤナギ	アカメヤナギ		●
122		カワヤナギ		●
123		ネコヤナギ	●	●
124		イヌコリヤナギ	●	●
125		オノエヤナギ		●
126		タチヤナギ	●	●
127	カバノキ	ヤシヤブシ	●	●
128		ハンノキ		●
129		カワラハンノキ		●
130		オオバヤシヤブシ	●	
131		アカシデ	●	●
132		イヌシデ	●	●
133		ツノハシバミ	●	●
134	ブナ	クリ	●	●
135		ツブラジイ	●	●
136		クヌギ	●	●
137		アラカシ	●	●
138		シラカシ	●	●
139		ウラジロガシ	●	●
140		コナラ	●	●
141		アベマキ		●
142	ニレ	エゾエノキ		●
143		エノキ	●	●
144		ケヤキ	●	●
145	クワ	ヒメコウゾ	●	●
146		クワクサ	●	●
147		イタビカズラ	●	●
148		カナムグラ	●	●
149		ヤマグワ	●	●
150	イラクサ	クサコアカソ		●
151		ヤブマオ	●	●
152		カラムシ	●	●
153		メヤブマオ	●	●
154		ナガバヤブマオ		●
155		コアカソ	●	●
156		アカソ	●	
157		ヤマトキホコリ		●
158		ヒメウワバミソウ		●
159		ウワバミソウ		●
160		ムカゴイラクサ	●	●
161		カデンソウ	●	
162		サンショウソウ	●	●
163		ミズ	●	●
164		ヤマミズ		●
165		アオミズ	●	●
166	ビヤクダン	カナビキソウ		●
167	タデ	ミズヒキ	●	●
168		シンミズヒキ	●	●
169		サクラタデ		●
170		オオイヌタデ	●	●
171		イヌタデ	●	●
172		タニソバ		●
173		ヤノネグサ		●
174		イシミカワ	●	●
175		ハナタデ		●
176		ボントクタデ		●
177		サナエタデ		●
178		アキノウナギツカミ	●	●
179	ミゾソバ	●	●	
180		オオハルタデ		●



ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:4/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
181	タデ	ミチヤナギ		●
182		イタドリ	●	●
183		スイバ	●	●
184		ヒメスイバ	●	●
185		ナガバギシギシ		●
186		ギシギシ	●	●
187		エゾノギシギシ	●	●
188		ヤマゴボウ	ヨウシュヤマゴボウ	●
189	ヤマゴボウ			●
190	ザクロソウ	ザクロソウ		●
191	スベリヒユ	スベリヒユ	●	●
192	ナデシコ	ノミノツヅリ		●
193		オランダミミナグサ	●	●
194		ミミナグサ	●	●
195		カワラナデシコ		●
196		ツメクサ	●	●
197		ムシトリナデシコ	●	
198		ノミノフスマ	●	●
199		ウシハコベ	●	●
200		サワハコベ	●	●
201		コハコベ	●	●
202		ミドリハコベ	●	●
203		ミヤマハコベ	●	●
204		アカザ	シロザ	●
205	ケアリタソウ			●
206	ホソバアカザ			●
207	ヒユ	ヒカゲイノコズチ	●	●
208		ヒナタイノコズチ	●	●
209		イヌビユ		●
210	モクレン	ホオノキ	●	●
211	マツブサ	サネカズラ	●	●
212	シキミ	シキミ	●	●
213	クスノキ	カゴノキ		●
214		クスノキ		●
215		ヤブニッケイ	●	●
216		ニッケイ		●
217		カナクギノキ		●
218		ヤマコウバシ	●	●
219		ダンコウバイ		●
220		テンダイウヤク		●
221		クロモジ	●	●
222		ヒメクロモジ		●
223		ホソバタブ	●	
224		シロダモ	●	●
225		アブラチャン	●	●
226		キンポウゲ	ニリンソウ	●
227	イチリンソウ		●	
228	ヒメウズ		●	
229	イヌシヨウマ		●	●
230	サラシナシヨウマ			●
231	ボタンヅル		●	●
232	ハンシヨウヅル		●	
233	センニンソウ		●	●
234	ケキツネノボタン		●	
235	ウマノアシガタ		●	
236	キツネノボタン		●	●
237	アキカラマツ	●	●	
238	メギ	メギ	●	
239		ヒイラギナンテン	●	●
240		ナンテン	●	●

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:5/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
241	アケビ	アケビ	●	●
242		ミツバアケビ	●	●
243		ゴヨウアケビ		●
244	ツツラフジ	アオツツラフジ	●	●
245		ツツラフジ	●	●
246	スイレン	ジュンサイ		●
247		ヒツジグサ		●
248	ドクダミ	ドクダミ	●	●
249	センリョウ	フタリシズカ	●	●
250		センリョウ		●
251	ウマノスズクサ	ウマノスズクサ		●
252		オオバウマノスズクサ	●	
253		ミヤコアオイ	●	●
254	マタタビ	サルナシ	●	
255		シナサルナシ		●
256		ウラジロマタタビ		●
257		マタタビ	●	●
258	ツバキ	ヤブツバキ	●	●
259		サカキ	●	●
260		ヒサカキ	●	●
261		チャノキ	●	●
262	オトギリソウ	トモエソウ		●
263		オトギリソウ	●	●
264		コケオトギリ		●
265		サワオトギリ		●
266	ケシ	クサノオウ	●	●
267		ムラサキケマン	●	●
268		ミヤマキケマン	●	●
269		タケニグサ	●	●
270	フウチョウソウ	セイヨウフウチョウソウ		●
271	アブラナ	ヤマハタザオ		●
272		セイヨウアブラナ	●	
273		ナズナ	●	
274		タネツケバナ	●	●
275		タチタネツケバナ		●
276		オオバタネツケバナ	●	
277		イヌナズナ	●	
278		ワサビ	●	●
279		マメグンバイナズナ		●
280		オランダガラシ		●
281		イヌガラシ	●	●
282		スカシタゴボウ		●
283		カキネガラシ		●
284		ベンケイソウ	キリンソウ	●
285	コモチマンネングサ		●	●
286	オノマンネングサ			●
287	ツルマンネングサ		●	●
288	ユキノシタ	ヨゴレネコノメ	●	
289		アワモリショウマ	●	
290		チダケサシ	●	●
291		クサアジサイ	●	●
292		ツルネコノメソウ	●	
293		ネコノメソウ	●	●
294		イワボタン		●
295		タチネコノメソウ		●
296		ウツギ	●	●
297		マルバウツギ	●	●
298		コアジサイ	●	●
299		ヤマアジサイ	●	●
300		ノリウツギ	●	●

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:6/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査	
			H9	H16	
301	ユキノシタ	ガクウツギ	●	●	
302		チャルメルソウ	●	●	
303		オオチャルメルソウ	●	●	
304		ウメバチソウ		●	
305		ユキノシタ	●	●	
306		イワガラミ	●	●	
307	バラ	キンミズヒキ	●	●	
308		ヒメキンミズヒキ		●	
309		ザイフリボク		●	
310		ヘビイチゴ	●	●	
311		ヤブヘビイチゴ	●	●	
312		ビワ		●	
313		ダイコンソウ	●	●	
314		ヤマブキ	●		
315		カナメモチ	●	●	
316		ミツバツチグリ	●	●	
317		オヘビイチゴ	●		
318		カマツカ	●	●	
319		イヌザクラ	●		
320		ウワミズザクラ	●	●	
321		ヤマザクラ	●	●	
322		リンボク	●	●	
323		カスミザクラ	●	●	
324		ノイバラ	●	●	
325		ミヤコイバラ		●	
326		テリハノイバラ	●	●	
327		フユイチゴ	●	●	
328		クマイチゴ	●	●	
329		ミヤマフユイチゴ	●	●	
330		クサイチゴ	●	●	
331		ニガイチゴ	●	●	
332		ナガバモミジイチゴ	●	●	
333		ナワシロイチゴ	●	●	
334		エビガライチゴ	●		
335		アズキナシ	●		
336		ウラジロノキ	●	●	
337		ユキヤナギ		●	
338		マメ	クサネム	●	
339			ネムノキ	●	●
340	イタチハギ		●	●	
341	ヤブマメ		●	●	
342	ホドイモ		●	●	
343	ゲンゲ		●		
344	ジャケツイバラ		●	●	
345	カララケツメイ			●	
346	エニシダ			●	
347	フジカンゾウ		●		
348	アレチヌスビトハギ			●	
349	ケヤブハギ			●	
350	ヌスビトハギ		●	●	
351	ヤブハギ			●	
352	ノササゲ		●	●	
353	ツルマメ			●	
354	コマツナギ		●	●	
355	ヤハズソウ		●	●	
356	ヤマハギ		●	●	
357	キハギ		●		
358	メドハギ		●	●	
359	ハイメドハギ			●	
360	マルバハギ		●	●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:7/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
361	マメ	ツクシハギ		●
362		ネコハギ	●	●
363		ミヤコグサ	●	
364		クズ	●	●
365		オオバタンキリマメ		●
366		ハリエンジュ	●	●
367		クスダマツメクサ	●	
368		コメツブツメクサ	●	●
369		ムラサキツメクサ	●	●
370		シロツメクサ	●	●
371		ヤハズエンドウ	●	●
372		スズメノエンドウ	●	
373		カスマグサ	●	●
374		ヤブツルアズキ		●
375		フジ	●	●
376	カタバミ	カタバミ	●	●
377		アカカタバミ		●
378		ミヤマカタバミ		●
379		オッタチカタバミ		●
380	フウロソウ	ゲンノショウコ	●	●
381	トウダイグサ	エノキグサ	●	●
382		オオニシキソウ		●
383		コニシキソウ	●	●
384		アカメガシワ	●	●
385		コバンノキ		●
386		コミカンソウ		●
387		シラキ	●	●
388		ユズリハ	ユズリハ	
389	ヒメユズリハ		●	
390	ミカン	マツカゼソウ	●	●
391		コクサギ	●	
392		ミヤマシキミ		●
393		カラスザンショウ		●
394		フユザンショウ		●
395		サンショウ	●	●
396		イヌザンショウ	●	●
397		ニガキ	ニガキ	
398	ヒメハギ	ヒメハギ	●	●
399	ウルシ	ツタウルシ	●	●
400		ヌルデ	●	●
401		ヤマハゼ	●	●
402		ヤマウルシ	●	●
403	カエデ	ウリカエデ	●	●
404		イロハモミジ	●	●
405	ムクロジ	ムクロジ		●
406	ツリフネソウ	キツリフネ	●	●
407		ツリフネソウ	●	●
408	モチノキ	ナナミノキ	●	●
409		イヌツゲ	●	●
410		モチノキ	●	
411		アオハダ	●	●
412		ケナシアオハダ		●
413		ソヨゴ	●	●
414		ウメモドキ		●
415		イヌウメモドキ		●
416	ニシキギ	ツルウメモドキ	●	●
417		コマユミ	●	●
418		マサキ	●	
419		ツリバナ	●	●
420		マユミ	●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:8/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
421	ミツバウツギ	ゴンズイ	●	●
422		ミツバウツギ	●	●
423	クロウメモドキ	クマヤナギ	●	●
424		イソノキ		●
425		ケケンポナシ		●
426	ブドウ	ノブドウ	●	●
427		キレバノブドウ		●
428		ヤブガラシ	●	
429		ツタ	●	●
430		エビヅル	●	●
431		サンカクヅル	●	●
432		アマヅル		●
433	ジンチョウゲ	コガンピ		●
434		ミツマタ		●
435	グミ	ツルグミ		●
436		ナワシログミ	●	●
437		アキグミ		●
438	スマレ	タチツボスマレ	●	●
439		アオイスミレ	●	●
440		コスミレ		●
441		マキノスマレ	●	
442		スマレ	●	●
443		ニオイタチツボスマレ	●	●
444		ニオイスミレ	●	
445		ナガバタチツボスマレ	●	●
446		フモトスマレ	●	
447		ヒゴスマレ	●	
448		ツボスマレ	●	●
449		アギスマレ		●
450		シハイスミレ		●
451		ノジスマレ	●	
452	キブシ	キブシ	●	●
453	ミゾハコベ	ミゾハコベ		●
454	ウリ	アマチャヅル	●	●
455		スズメウリ		●
456		アレチウリ		●
457		カラスウリ	●	●
458		キカラスウリ		●
459		モミジカラスウリ	●	●
460	ミソハギ	ホソバヒメミソハギ		●
461		ヒメミソハギ		●
462		ミソハギ	●	●
463		キカシグサ		●
464	ヒシ	ヒシ		●
465	アカバナ	ミズタマソウ		●
466		アカバナ	●	●
467		チョウジタデ		●
468		メマツヨイグサ	●	●
469	アキノトウグサ	アキノトウグサ	●	●
470	ウリノキ	ウリノキ		●
471	ミズキ	アオキ	●	●
472		クマノミズキ	●	●
473		ハナイカダ	●	●
474	ウコギ	オカウコギ	●	
475		コシアブラ	●	●
476		ヤマウコギ		●
477		ウド	●	●
478		タラノキ	●	●
479		カクレミノ		●
480		タカノツメ	●	●

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:9/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査	
			H9	H16	
481	ウコギ	ヤツデ	●	●	
482		キツタ	●	●	
483		ハリギリ	●	●	
484		トチバニンジン	●		
485	セリ	ノダケ	●	●	
486		シラネセンキュウ	●	●	
487		シシウド		●	
488		セントウソウ	●		
489		ミツバ	●	●	
490		オオバチドメ		●	
491		ノチドメ		●	
492		オオチドメ	●	●	
493		ミヤマチドメ		●	
494		チドメグサ	●	●	
495		セリ	●	●	
496		ヤブニンジン		●	
497		ウマノミツバ	●	●	
498		ヤブジラミ	●	●	
499		オヤブジラミ	●	●	
500	リョウブ	リョウブ	●	●	
501	イチヤクソウ	アキノギンリョウソウ		●	
502		イチヤクソウ	●	●	
503	ツツジ	ネジキ	●	●	
504		アセビ	●	●	
505		モチツツジ	●	●	
506		ヤマツツジ	●	●	
507		コバノミツバツツジ	●		
508		シヤンパンボ		●	
509		ウスノキ	●		
510		アクシバ	●		
511		ナツハゼ	●	●	
512		スノキ	●	●	
513		ヤブコウジ	マンリョウ	●	●
514			カラタチバナ		●
515	ヤブコウジ		●	●	
516	イズセンリョウ			●	
517	サクラソウ	ミヤマタゴボウ	●		
518		オカトラノオ	●	●	
519		ヌマトラノオ	●	●	
520		コナスビ	●	●	
521	カキノキ	カキノキ	●	●	
522	エゴノキ	アサガラ		●	
523		エゴノキ	●	●	
524	ハイノキ	サワフタギ	●	●	
525		タンナサワフタギ	●	●	
526	モクセイ	マルバアオダモ	●	●	
527		ネズミモチ	●	●	
528		イボタノキ	●	●	
529		ヒイラギ	●	●	
530	リンドウ	リンドウ		●	
531		アケボノソウ	●	●	
532		ツルリンドウ	●	●	
533	キョウチクトウ	テイカカズラ	●	●	
534	ガガイモ	スズサイコ		●	
535		ガガイモ	●	●	
536	アカネ	ツルアリドオシ	●	●	
537		メリケンムグラ		●	
538		ヘクソカズラ	●	●	
539		ヒメヨツバムグラ		●	
540		キクムグラ		●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:10/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査	
			H9	H16	
541	アカネ	ヤマムグラ	●		
542		オオバノヤエムグラ	●	●	
543		ヤエムグラ	●	●	
544		ヨツバムグラ	●	●	
545		カワラマツバ	●	●	
546		ハシカグサ		●	
547		アカネ	●	●	
548	ヒルガオ	コヒルガオ		●	
549		アメリカネナシカズラ		●	
550	ムラサキ	ハナイバナ	●	●	
551		オニルリソウ		●	
552		ヤマルリソウ	●		
553		ヒレハリソウ	●		
554		キュウリグサ	●	●	
555	クマツヅラ	ムラサキシキブ	●	●	
556		ヤブムラサキ	●	●	
557		クサギ	●	●	
558	シソ	キラソウ	●	●	
559		クルマバナ		●	
560		トウバナ	●	●	
561		ナギナタコウジュ		●	
562		カキドオシ	●	●	
563		ヒメオドリコソウ	●		
564		メハジキ		●	
565		ミカエリソウ		●	
566		シロネ	●		
567		ヒメシロネ		●	
568		コシロネ		●	
569		ヒメジソ		●	
570		ヒカゲヒメジソ		●	
571		イヌコウジュ		●	
572		シソ	●		
573		レモンエゴマ		●	
574		ウツボグサ	●	●	
575		ヤマハッカ	●		
576		ヒキオコシ		●	
577		アキチヨウジ		●	
578		アキノタムラソウ	●	●	
579		オカタツナミソウ		●	
580		タツナミソウ		●	
581	ホナガタツナミソウ		●		
582	ニガクサ	●			
583	ツルニガクサ		●		
584	ナス	クコ	●		
585		イガホオズキ	●	●	
586		ホオズキ		●	
587		センナリホオズキ		●	
588		アメリカイヌホオズキ		●	
589		ヒヨドリジョウゴ	●	●	
590		マルバノホロシ	●	●	
591		ハダカホオズキ		●	
592	ゴマノハグサ	サワトウガラシ		●	
593		アブノメ		●	
594		キクモ		●	
595		スズメノトウガラシ		●	
596		ウリクサ		●	
597		アメリカアゼナ		●	
598		アゼトウガラシ		●	
599		アゼナ		●	
600			ムラサキシキブ		●

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:11/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
601	ゴマノハグサ	サギゴケ	●	
602		トキワハゼ	●	●
603		ママコナ	●	●
604		ミズホオズキ	●	●
605		クチナシグサ	●	
606		コシオガマ		●
607		オオヒキヨモギ		●
608		タチイヌノフグリ	●	●
609		オオイヌノフグリ	●	●
610		ノウゼンカズラ	キリ	●
611	キツネノマゴ	キツネノマゴ		●
612		ハグロソウ		●
613	イワタバコ	イワタバコ	●	●
614	ハマウツボ	ナンバンギセル		●
615	タヌキモ	イヌタヌキモ		●
616	ハエドクソウ	ハエドクソウ	●	●
617		ナガバハエドクソウ		●
618	オオバコ	オオバコ	●	●
619	スイカズラ	ツクバネウツギ	●	●
620		ヤマウグイスカグラ	●	●
621		ウグイスカグラ	●	
622		スイカズラ	●	●
623		ニワトコ	●	
624		ガマズミ	●	●
625		コバノガマズミ	●	●
626		オトコヨウゾメ	●	
627		ヤブデマリ		●
628		ミヤマガマズミ		●
629		ヤブウツギ	●	●
630	オミナエシ	オミナエシ		●
631		オトコエシ	●	●
632		ツルカノコソウ	●	●
633	キキョウ	ツリガネニンジン	●	●
634		ホタルブクロ	●	●
635		ツルニンジン		●
636		ミゾカクシ	●	●
637		キキョウ	●	●
638	キク	セイヨウノコギリソウ	●	
639		ノブキ		●
640		キッコウハグマ	●	●
641		ブタクサ	●	●
642		カワラヨモギ		●
643		ヒメヨモギ		●
644		ヨモギ	●	●
645		イワヨモギ	●	●
646		オトコヨモギ		●
647		イナカギク		●
648		ノコンギク	●	●
649		シラヤマギク	●	●
650		オケラ	●	
651		センダングサ		●
652		アメリカセンダングサ	●	●
653		コセンダングサ	●	●
654		タウコギ		●
655		ヤブタバコ		●
656		コヤブタバコ	●	
657		ガンクビソウ		●
658		サジガンクビソウ	●	●
659		トキンソウ	●	●
660		フランスギク		●



ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:12/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
661	キク	ヒメアザミ		●
662		ノアザミ	●	●
663		ヨシノアザミ		●
664		ノハラアザミ		●
665		マアザミ		●
666		オオアレチノギク	●	●
667		オオキンケイギク		●
668		ベニバナポロギク	●	●
669		アワコガネギク		●
670		リュウノウギク	●	●
671		アメリカカタカサブロウ		●
672		タカサブロウ	●	●
673		ダンドポロギク		●
674		ヒメムカシヨモギ	●	●
675		ヒヨドリバナ	●	●
676		サワヒヨドリ	●	●
677		キクバヒヨドリ		●
678		ハキダメギク	●	●
679		ハハコグサ	●	●
680		チチコグサ	●	●
681		チチコグサモドキ		●
682		ウスベニチチコグサ		●
683		ウラジロチチコグサ	●	
684		キツネアザミ		●
685		ブタナ	●	●
686		オオヂシバリ	●	
687		ニガナ	●	●
688		ハナニガナ		●
689		イワニガナ	●	●
690		ヨメナ	●	●
691		アキノノゲシ	●	●
692		ホソバアキノノゲシ	●	●
693		ヤマニガナ	●	●
694		トゲチシャ		●
695		ムラサキニガナ	●	●
696		コオニタビラコ	●	
697		ヤブタビラコ	●	●
698		センボンヤリ	●	●
699		ナガバノコウヤボウキ	●	
700		カシワバハグマ	●	●
701		コウヤボウキ	●	●
702		フキ	●	●
703		コウゾリナ	●	●
704		シュウブソウ		●
705		キヌガサギク		●
706		オカオグルマ	●	●
707		サワギク	●	●
708		コメナモミ		●
709		セイタカアワダチソウ	●	●
710		アキノキリンソウ	●	●
711		オニノゲシ	●	●
712		ノゲシ	●	●
713		ヒメジョオン	●	●
714		キクバヤマボクチ	●	
715		シロバナタンポポ	●	●
716		カンサイタンポポ	●	●
717		アカミタンポポ		●
718		セイヨウタンポポ	●	●
719		オオオナモミ		●
720		ヤクシソウ	●	●

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:13/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
721	キク オモダカ	オニタビラコ	●	●
722		ヘラオモダカ		●
723		アギナシ		●
724		ウリカワ	●	●
725		オモダカ	●	●
726	トチカガミ	ヤナギスブタ		●
727		ミズオオバコ		●
728	ヒルムシロ	ヒルムシロ	●	
729		フトヒルムシロ		●
730	イバラモ	ホッスモ		●
731	ユリ	ノギラン	●	●
732		ソクシンラン	●	●
733		ニラ	●	
734		ホウチャクソウ	●	●
735		チゴユリ	●	●
736		ショウジョウバカマ	●	●
737		シロバナショウジョウバカマ	●	
738		ミズギボウシ		●
739		オオバギボウシ		●
740		トウギボウシ	●	
741		ウバユリ	●	●
742		タカサゴユリ		●
743		ササユリ	●	●
744		コオニユリ		●
745		ヒメヤブラン	●	●
746		ヤブラン	●	●
747		ジャノヒゲ	●	●
748		ナガバジャノヒゲ	●	●
749		オオバジャノヒゲ	●	●
750		ナルコユリ	●	●
751		ミヤマナルコユリ	●	●
752		アマドコロ		●
753		オモト	●	
754		ツルボ		●
755		サルトリイバラ	●	●
756		タチシオデ	●	●
757		シオデ	●	●
758	ヤマカシュウ	●		
759	ヤマジノホトトギス		●	
760	ホトトギス	●		
761	ヤマホトトギス	●	●	
762	エンレイソウ	●		
763	シュロソウ	●		
764	ヒガンバナ	キツネノカミソリ		●
765	ヤマノイモ	ヤマノイモ	●	●
766		カエデドコロ	●	●
767		キクバドコロ	●	
768		オニドコロ	●	●
769	ミズアオイ	コナギ	●	●
770	アヤメ	シャガ	●	●
771		キショウブ		●
772		ニワゼキショウ	●	●
773		ヒメヒオウギズイセン	●	●
774		イグサ	イ	●
775	コウガイゼキショウ		●	●
776	アオコウガイゼキショウ			●
777	クサイ		●	●
778	ハリコウガイゼキショウ			●
779	スズメノヤリ		●	●
780		ヤマスズメノヒエ	●	●

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:14/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査
			H9	H16
781	イグサ	ヌカボシソウ	●	●
782		ツユクサ	●	●
783		イボクサ	●	●
784		ヤブミョウガ		●
785	ホシクサ	ホシクサ		●
786		ヒロハイヌノヒゲ		●
787	イネ	アオカモジグサ		●
788		タチカモジグサ		●
789		カモジグサ	●	●
790		コヌカグサ		●
791		ヤマヌカボ		●
792		ヌカボ		●
793		スズメノテッポウ	●	
794		メリケンカルカヤ	●	●
795		コブナグサ		●
796		トダシバ		●
797		ヤマカモジグサ	●	●
798		イヌムギ	●	●
799		キツネガヤ		●
800		ノガリヤス	●	●
801		オガルカヤ		●
802		ギョウギシバ	●	●
803		カモガヤ	●	●
804		メヒシバ	●	●
805		コメヒシバ		●
806		アキメヒシバ	●	●
807		アブラスキ		●
808		イヌビエ	●	●
809		ケイヌビエ		●
810		タイヌビエ		●
811		ヒメイヌビエ		●
812		オヒシバ	●	●
813		シナダレスズメガヤ	●	●
814		カゼクサ		●
815		ニワホコリ		●
816		オオニワホコリ		●
817		オオウシノケグサ	●	●
818		ウシノケグサ	●	●
819		トボシガラ		●
820	ヒロハノウシノケグサ	●		
821	オオウシノケグサ		●	
822	ムツオレグサ		●	
823	チガヤ		●	
824	チゴザサ	●	●	
825	ネズミムギ	●		
826	ササクサ		●	
827	ササガヤ		●	
828	ミヤマササガヤ		●	
829	アシボソ		●	
830	オギ	●	●	
831	ススキ	●	●	
832	ネズミガヤ		●	
833	ケチヂミザサ	●	●	
834	コチヂミザサ		●	
835	チヂミザサ	●		
836	ヌカキビ	●	●	
837	オオクサキビ		●	
838	シマスズメノヒエ		●	
839	キシウスズメノヒエ	●		
840	スズメノヒエ	●	●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:15/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査	
			H9	H16	
841	イネ	クサヨシ	●		
842		オオアワガエリ	●		
843		ヨシ	●	●	
844		ツルヨシ	●	●	
845		マダケ	●	●	
846		モウソウチク	●	●	
847		ネザサ	●	●	
848		ケネザサ		●	
849		メダケ	●	●	
850		ミゾイチゴツナギ	●	●	
851		スズメノカタビラ	●		
852		コイチゴツナギ		●	
853		オオイチゴツナギ		●	
854		ナガハグサ		●	
855		イチゴツナギ		●	
856		ヒエガエリ	●	●	
857		ハイヌメリ		●	
858		ヌメリグサ		●	
859		ミヤコザサ		●	
860		スズタケ	●	●	
861		アキノエノコログサ	●	●	
862		コツブキンエノコロ		●	
863		キンエノコロ		●	
864		エノコログサ	●	●	
865		ムラサキエノコロ	●	●	
866		ネズミノオ	●	●	
867		カイツリグサ	●	●	
868		イヌナギナタガヤ		●	
869		シバ	●	●	
870		ヤシ	シュロ	●	●
871		サトイモ	セキショウ	●	●
872			ヤマトテンナンショウ		●
873			マムシグサ	●	
874			ムロウテンナンショウ	●	●
875	カラスビシャク			●	
876	ウキクサ	アオウキクサ		●	
877		ウキクサ	●	●	
878	ガマ	ヒメガマ	●	●	
879		ガマ	●	●	
880		コガマ	●		
881	カヤツリグサ	エナシヒゴクサ		●	
882		アオスゲ	●		
883		メアオスゲ		●	
884		ヒメカンスゲ	●	●	
885		ナルコスゲ	●		
886		オニスゲ	●	●	
887		カサスゲ	●		
888		シラスゲ		●	
889		マスクサ		●	
890		ホソバヒカゲスゲ	●		
891		カワラスゲ		●	
892		ジュズスゲ		●	
893		ヒゴクサ		●	
894		テキリスゲ		●	
895		ヒカゲスゲ	●	●	
896		ナキリスゲ	●	●	
897		ゴウソ		●	
898		ヒメシラスゲ		●	
899		カンスゲ	●	●	
900			ミヤマカンスゲ	●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(植物:16/16)

No.	科	種	モニタリング調査	国勢調査	
			H9	H16	
901	カヤツリグサ	シバスゲ		●	
902		コジュズスゲ		●	
903		アオゴウソ		●	
904		シラコスゲ		●	
905		クサスゲ		●	
906		アズマナルコ		●	
907		タガネソウ	●	●	
908		アゼスゲ		●	
909		モエギスゲ		●	
910		チャガヤツリ		●	
911		アイダクグ		●	
912		ヒメクグ	●	●	
913		タマガヤツリ	●	●	
914		ヒナガヤツリ		●	
915		アゼガヤツリ	●	●	
916		コアゼガヤツリ		●	
917		コゴメガヤツリ	●	●	
918		カヤツリグサ	●	●	
919		アオガヤツリ		●	
920		ウシクグ		●	
921		ハマスゲ		●	
922		カワラスガナ		●	
923		マツバイ	●	●	
924		オオハリイ		●	
925		ハリイ		●	
926		クログワイ		●	
927		ヒメヒラテンツキ		●	
928		ノテンツキ		●	
929		テンツキ		●	
930		ヒデリコ		●	
931		ヤマイ	●	●	
932		メアゼテンツキ		●	
933		ヒンジガヤツリ	●	●	
934		コマツカサススキ		●	
935		ホタルイ	●	●	
936		イヌホタルイ		●	
937		アブラガヤ	●	●	
938		ショウガ	ミヨウガ		●
939		ラン	エビネ	●	
940			シュンラン	●	●
941			ツチアケビ		●
942			ミヤマウズラ		●
943			ジガバチソウ	●	
944			クモキリソウ	●	●
945			コ克蘭		●
946			オオバノトンボソウ	●	●
947			カヤラン		●
948			ヒトツボクロ	●	
合計144科948種			612	833	

ダム湖周辺河川確認種リスト(鳥類:1/2)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査	
				ダム湖周辺					H14 (後5)	H19 (後10)
				前	中	後1	後2	後3		
1	カイツブリ	カイツブリ	カイツブリ				●	●		●
2	ペリカン	ウ	カワウ	●	●	●	●	●		●
3	コウノトリ	サギ	ゴイサギ	●			●	●		
4			ダイサギ				●	●	●	
5			コサギ	●			●	●		
6			アオサギ	●	●	●	●	●	●	●
7	カモ	カモ	マガモ				●	●	●	●
8			カルガモ	●			●		●	
9	タカ	タカ	ハチクマ	●		●	●	●		
10			トビ	●	●	●	●	●	●	●
11			オオタカ	●		●	●			
12			ハイタカ	●	●	●	●	●		
13			ノスリ	●						
14			サシバ	●		●				
15	キジ	キジ	コジュケイ	●	●	●	●		●	●
16			キジ	●	●	●	●	●	●	●
17			ヤマドリ	●			●		●	
18	チドリ	チドリ	コチドリ	●		●	●			
19			イカルチドリ			●				
20		シギ	イソシギ			●				
21			タシギ				●			
22	ハト	ハト	ドバト	●			●	●		
23			キジバト	●	●	●	●	●	●	●
24			アオバト			●				
25	カッコウ	カッコウ	ツツドリ	●	●	●	●		●	
26			ホトトギス	●	●	●	●	●	●	●
27	フクロウ	フクロウ	オオコノハズク						●	
28			フクロウ		●	●	●		●	
29	ヨタカ	ヨタカ	ヨタカ					●		
30	アマツバメ	アマツバメ	ハリオアマツバメ	●			●			
31			アマツバメ	●			●			
32	ブッポウソウ	カワセミ	ヤマセミ			●	●	●	●	●
33			カワセミ		●	●	●	●	●	
34	キツツキ	キツツキ	アオゲラ	●	●	●	●	●	●	●
35			アカゲラ			●	●	●	●	●
36			オオアカゲラ	●		●	●			●
37			コゲラ	●	●	●	●	●	●	●
38	スズメ	ヒバリ	ヒバリ						●	
39		ツバメ	ショウドウツバメ					●		
40			ツバメ	●	●	●	●	●	●	●
41			コシアカツバメ			●	●	●		
42			イワツバメ	●			●	●		
43		セキレイ	ツメナガセキレイ					●		
44			キセキレイ	●	●	●	●	●	●	●
45			ハクセキレイ		●	●	●			
46			セグロセキレイ	●	●	●	●	●	●	●
47			ビンズイ		●	●	●			
48			タヒバリ			●		●		
49		サンショウクイ	サンショウクイ			●				
50		ヒヨドリ	ヒヨドリ	●	●	●	●	●	●	●
51		モズ	モズ	●	●	●	●	●	●	●
52		カワガラス	カワガラス	●			●			
53		ミソサザイ	ミソサザイ	●	●	●	●	●		●
54		イワヒバリ	カヤクグリ		●		●			
55		ツグミ	コルリ			●			●	
56			ルリビタキ		●	●		●	●	●
57			ジョウビタキ	●	●	●	●	●	●	
58			イソヒヨドリ	●					●	
59			トラツグミ	●	●	●	●		●	●
60			クロツグミ		●	●	●			

ダム湖周辺河川確認種リスト(鳥類:2/2)

No.	目	科	種	モニタリング調査					国勢調査		
				ダム湖周辺							
				前	中	後1	後2	後3	H14 (後5)	H19 (後10)	
61	スズメ	ツグミ	アカハラ			●	●				
62			シロハラ	●	●	●	●	●		●	
63			ツグミ	●	●	●	●	●		●	
64		チメドリ	ソウシチョウ			●		●			
65		ウグイス	ヤブサメ	●	●	●	●	●	●	●	
66			ウグイス	●	●	●	●	●	●	●	
67			コヨシキリ				●				
68			メボソムシクイ	●			●				
69			エゾムシクイ			●					
70			センダイムシクイ			●			●	●	
71			キクイタダキ	●			●				
72			ヒタキ	キビタキ	●			●	●	●	●
73				オオルリ	●	●	●	●	●	●	●
74				エゾビタキ	●			●			
75		コサメビタキ		●	●						
76		カササギヒタキ	サンコウチョウ		●			●	●	●	
77		エナガ	エナガ	●	●	●	●	●	●	●	
78		シジュウカラ	コガラ		●		●		●	●	
79			ヒガラ	●	●	●	●	●	●	●	
80			ヤマガラ	●	●	●	●	●	●	●	
81			シジュウカラ	●	●	●	●	●	●	●	
			シジュウカラ科の一種						●		
82		ゴジュウカラ	ゴジュウカラ				●		●		
83		メジロ	メジロ	●	●	●	●	●	●	●	
84		ホオジロ	ホオジロ	●	●	●	●	●	●	●	
85			カシラダカ	●	●	●	●	●	●		
86			ミヤマホオジロ		●			●			
87			アオジ	●	●	●	●	●	●	●	
88			クロジ			●	●				
89		オオジュリン					●				
90		アトリ	アトリ		●	●					
91			カララヒワ	●	●	●	●	●	●	●	
92			マヒワ		●	●				●	
93			オオマシコ	●							
94			イスカ		●						
95			ベニマシコ	●	●	●	●	●	●	●	
96			ウソ					●	●	●	
97			イカル	●	●	●	●	●	●	●	
98			シメ						●		
99			ハタオリドリ	スズメ	●	●	●	●	●		
100		ムクドリ	ムクドリ	●				●			
101		カラス	カケス	●	●	●	●	●	●		
102			ハシボソガラス	●	●	●	●	●	●		
103			ハシブトガラス	●	●	●	●	●	●		
合計15目38科103種				62	53	66	74	60	54	46	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後10:平成18年度国勢調査

中:平成9年11月～平成10年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後5:平成14年度国勢調査

ダム湖周辺河川確認種リスト(両生類)

No.	目	科	種	ダム湖周辺					
				モニタリング調査					国勢調査
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)
1	サンショウウオ	イモリ	イモリ	●	●	●		●	
2	カエル	ヒキガエル	ニホンヒキガエル	●	●	●		●	
3		アマガエル	アマガエル	●	●	●	●	●	●
4		アカガエル	タゴガエル		●			●	●
5			ヤマアカガエル	●	●	●		●	
6			トノサマガエル	●	●	●	●	●	●
7			ヌマガエル				●		
8			ウシガエル	●		●		●	●
9			ツチガエル	●		●	●		●
10		アオガエル	シュレーゲルアオガエル	●	●	●	●	●	●
11			モリアオガエル						●
12			カジカガエル		●	●	●		
合計2目5科12種				7	8	9	6	8	7

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査

ダム湖周辺河川確認種リスト(爬虫類)

No.	目	科	種	ダム湖周辺					
				モニタリング調査					国勢調査
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)
1	カメ	イシガメ	イシガメ		●			●	
2	トカゲ	トカゲ	トカゲ	●	●	●	●	●	●
3		カナヘビ	カナヘビ	●	●	●	●	●	●
4		ヘビ	タカチホヘビ						●
5			シマヘビ	●	●	●	●	●	●
6			ジムグリ			●			
7			アオダイショウ	●	●		●	●	●
8			ヒバカリ		●	●		●	
9		ヤマカガシ	●	●	●	●	●	●	
10		クサリヘビ	マムシ					●	●
合計2目5科10種				5	7	6	5	8	7

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査



ダム湖周辺河川確認種リスト(哺乳類)

No.	目	科	種	ダム湖周辺						
				モニタリング調査					国勢調査	
				前	中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1	モグラ (食虫)	トガリネズミ	ジネズミ		●	●				
2		モグラ	ヒミズ	●		●			●	
			Mogera属の一種	●	●	●	●	●	●	
3	コウモリ (翼手)	ヒナコウモリ	アブラコウモリ					●		
			コウモリ目の一種		●					
4	サル (霊長)	オナガザル	ニホンザル	●	●	●	●	●	●	
5	ウサギ	ウサギ	ノウサギ	●	●	●	●	●	●	
6	ネズミ (齧歯)	リス	ニホンリス	●	●	●	●	●	●	
7			ムササビ			●			●	
8		ネズミ	アカネズミ	●	●	●	●	●	●	
9			ヒメネズミ	●	●	●	●		●	
10			カヤネズミ	●		●				
11	ネコ (食肉)	イヌ	タヌキ	●	●	●	●	●	●	
12			キツネ	●	●	●	●	●	●	
13		イタチ	テン	●	●	●	●	●	●	
14			アナグマ				●	●		
			Mustela属の一種	●		●	●	●	●	
15	ウシ (偶蹄)	イノシシ	イノシシ	●	●	●	●	●	●	
16		シカ	ホンドジカ	●	●	●	●	●	●	
合計7目11科16種				13	13	15	12	12	12	

注1) 後○:○に該当する数字は湛水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

後6:平成15年度国勢調査

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 1/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査
				中	後1	後2	後3
1	クモ	ジグモ	ジグモ				●
2		ウズグモ	オウギグモ				●
3			マネキグモ				●
4			カタハリウズグモ				●
5		ユウレイグモ	ユウレイグモ				●
6		タナグモ	クサグモ				●
7			Agelena属の一種	●			
8			ヤマヤチグモ				●
9			クロヤチグモ				●
10			Coelotes属の一種	●			●
11			Cybaeus属の数種	●			●
12			タナグモ科の数種	●			●
13		コガネグモ	ヌサオニグモ	●			●
14			イシサワオニグモ	●			●
15			マルコブオニグモ				●
16			マメオニグモ				●
17			Araneus属の数種	●			●
18			ムツボシオニグモ				●
19			Araniella属の数種	●			●
20			ナガコガネグモ				●
21			コガタコガネグモ				●
22			カラスゴミグモ				●
23			ゴミグモ				●
24			アカイロトリノフンダマシ				●
25			ドヨウオニグモ				●
26			ワキグロサツマノミダマシ				●
27			ヤマシロオニグモ				●
28			サガオニグモ				●
29			カラフトオニグモ				●
30			コガネグモ科の数種	●			●
31		サラグモ	アシヨレグモ	●			
32			Linyphia属の数種	●			
33			フタスジサラグモ	●			●
34			シロブチサラグモ				●
35			サラグモ科の数種	●			●
36		コモリグモ	ウツキコモリグモ				●
37			ヤマハリゲコモリグモ				●
38			Pardosa属の数種	●			
39			Pirata属の数種	●			
40		センショウグモ	センショウグモ				●
41			ハラビロセンショウグモ				●
42		ササグモ	クリチャササグモ				●
43			ササグモ	●			●
44			Oxyopes属の数種	●			
45		キンダグモ	スジフトハシリグモ				●
46			イオウイロハシリグモ				●
47			キンダグモ科の数種	●			●
48		アシナガグモ	チュウガタシロカネグモ				●
49			オオシロカネグモ				●
50			コシロカネグモ				●
51			キンヨウグモ	●			●
52			ジョロウグモ				●
53			ヤサガタアシナガグモ				●
54			ウロコアシナガグモ	●			●
55			シロクアシナガグモ				●
56			Tetragnatha属の数種	●			
57		ヒメグモ	ツリガネヒメグモ				●
58			カグヤヒメグモ				●
59			ヒメグモ				●
60			Achaearanea属の一種	●			
61		オナガグモ				●	
62		フタオイソウロウグモ				●	
63		ヤリグモ	●			●	
64		ギボシヒメグモ				●	
65		ヤホシサヤヒメグモ	●				
66		ホカシミジグモ				●	
67		カニミジグモ				●	
68		シモフリミジグモ				●	
69		ヒシガタグモ				●	
70		ハラナガヒシガタグモ				●	
71		ムラクモヒシガタグモ				●	
72		バラギヒメグモ				●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 2/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
61	クモ	ヒメグモ	ヒロハヒメグモ					●	
62			ムナボシヒメグモ						●
63		イツツグモ	ヒメグモ科の一種		●				
64				ナガイツツグモ					
65		フクログモ	イツツグモ	イツツグモ					●
66				ヒメフクログモ					
67			トビイロフクログモ						●
68			Clubiona属の数種	●					
69			イタチグモ						●
70			アシダカグモ	コアシダカグモ	●				
71			エビグモ	キンイロエビグモ	●				
72				シロエビグモ					
73	アサヒエビグモ								●
74	ハエトリグモ		シヤコグモ						●
75		マミジロハエトリ							●
76		アシプトハエトリ						●	
77		ヤハズハエトリ						●	
78		ヤサアリグモ						●	
79		アリグモ						●	
80		チャイロアサヒハエトリ						●	
81		デーニッツハエトリ						●	
82		Rhene属の一種						●	
83		カニグモ	ハエトリグモ科の一種						●
84				コハナグモ	●				
85			ハナグモ	●					●
86	ワカバグモ		●					●	
87	カトウツケオグモ							●	
88	トラフカニグモ							●	
89	セマルトラフカニグモ							●	
90	ヤミイロカニグモ							●	
91	アズマカニグモ							●	
92	トビムシ		カニグモ科の数種		●				
93		トゲトビムシ科の一種							●
94	イシノミ	マルトビムシ						2	
95		トビムシ目(粘管目)の一種						●	
96	カゲロウ	イシノミ	イシノミ					●	
97			イシノミ科の数種	●	●	●			
98		コカゲロウ	コカゲロウ科の一種					●	
99		フタオカゲロウ	ナミフタオカゲロウ					●	
100		ヒラタカゲロウ	ヒメヒラタカゲロウ					●	
101		チラカゲロウ	チラカゲロウ					●	
102		モンカゲロウ	フタスジモンカゲロウ	●				●	
103	トンボ	カゲロウ目の数種		●	●				
104			アオイトトンボ	ホソミアオイトトンボ	●	●	●	●	●
105		イトトンボ	アオイトトンボ	●					
106			オオアオイトトンボ	●	●	●	●	●	
107			オツネイトトンボ	●	●	●	●	●	
108		モノサシトンボ	ホソミイトトンボ					●	
109			クロイトトンボ	●					
110		カワトンボ	セスジイトトンボ					●	
111			アジアイトンボ					●	
112			アオモンイトトンボ					●	
113		ムカシトンボ	モノサシトンボ	●				●	
114			ハクロトンボ	●				●	
115	ヤンマ	ニシカワトンボ	●	●	●		●		
116		ヒウラカワトンボ	●	●	●	●	●		
117		Mnais属の一種					●		
118		ムカシトンボ	ムカシトンボ					●	
119		アオヤンマ	アオヤンマ	●					
120		サナエトンボ	Aeshna属の一種					●	
121			クロスジギンヤンマ	●	●	●			
122	ムカシヤンマ	ミルンヤンマ	●						
123		ヤブヤンマ	●						
124		ヤマサナエ	●	●			●		
		ホシサナエ	●	●					
	アオサナエ					●			
	コオニヤンマ	●				●			
	フタスジサナエ					●			
	ムカシヤンマ	ムカシヤンマ		●					

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 3/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)		
125	トンボ	オニヤンマ	オニヤンマ	●		●		●		
126		トンボ	ショウジョウトンボ	●		●				
127			ハラビロトンボ		●	●	●			
128			シオカラトンボ	●	●	●	●	●		
129			シオヤトンボ	●	●	●	●	●		
130			オオシオカラトンボ	●				●		
131			ウスバキトンボ	●		●		●		
132			コシアキトンボ	●						
133			ナツアカネ	●	●		●	●		
134			マユタテアカネ	●	●	●	●	●		
135			アキアカネ	●	●	●	●	●		
136			ノシメトンボ	●	●	●	●	●		
137			ヒメアカネ			●				
138			ミヤマアカネ			●				
139			リスアカネ	●						
140	ゴキブリ	チャバネゴキブリ	モリチャバネゴキブリ チャバネゴキブリ科の数種	●	●	●	●	●		
141	カマキリ	ヒメカマキリ	ヒメカマキリ			●				
142		カマキリ	ハラビロカマキリ	ハラビロカマキリ	●		●			
143			コカマキリ	コカマキリ	●	●	●	●	●	
144			チョウセンカマキリ	チョウセンカマキリ			●			
145			オオカマキリ	オオカマキリ		●	●	●	●	
				Tenodera属の数種	●					
		カマキリ科の数種	●	●						
146	シロアリ	ミゾガシラシロアリ	ヤマトシロアリ	●	●					
147	ハサミムシ	クロハサミムシ	クロハサミムシ	●		●				
148		マルムネハサミムシ	ヒゲジロハサミムシ		●					
149		クギヌキハサミムシ	コブハサミムシ	●	●	●	●	●		
150		クギヌキハサミムシ				●				
151	カワゲラ	オナシカワゲラ	ジュッポンオナシカワゲラ Amphinemura属の一種 Nemoura属の数種 オナシカワゲラ科の一種 オナシカワゲラ科の数種	●				●		
152		カワゲラ	カミムラカワゲラ	カミムラカワゲラ			●			
153				Ramimuria属の数種			●			
154				フタツメカワゲラ	フタツメカワゲラ			●	●	
155				ヤマトフタツメカワゲラ	ヤマトフタツメカワゲラ	●	●			
156				カワゲラ科の数種			●			
157			アミメカワゲラ	アミメカワゲラ科の数種		●				
158		バッタ	コロギス	ハネナシコロギス				●	●	
159			カマドウマ	コロギス	コロギス	●				●
160					コロギス科の数種		●		●	
161					マダラカマドウマ	マダラカマドウマ		●	●	●
162					ハヤシウマ	ハヤシウマ			●	●
163					Diestrammena属の数種		●	●	●	
					クラスミウマ	クラスミウマ				●
					Tachycines属の数種		●			
				カマドウマ科の数種		●		●		
164	キリギリス			コバネヒメギス	コバネヒメギス	●				
165					オナガササキリ	オナガササキリ		●		
166					セスジツユムシ	セスジツユムシ		●	●	●
167				ヒメギス	ヒメギス				●	
168				クビキリギス	クビキリギス	●	●	●		
169				キリギリス	キリギリス	●			●	
170				ウマオイ	ウマオイ				●	
				Hexacentrus属の数種		●	●	●		
171				ヤマクダマキモドキ	ヤマクダマキモドキ	●				
172				ヒメクサキリ	ヒメクサキリ	●				
173				クツムシ	クツムシ				●	
174				ツユムシ	ツユムシ		●	●	●	
175				アシクロツユムシ	アシクロツユムシ	●		●	●	
176			ハリグロツユムシ	ハリグロツユムシ	●					
177			クサキリ	クサキリ		●		●		
178			ササキリモドキ	ササキリモドキ	●	●	●	●		
			キリギリス科の数種		●	●				
			ツユムシ亜科の数種		●					
179	ケラ	ケラ	ケラ		●		●			
180	コオロギ	マダラスズ	マダラスズ		●	●				
181			ヒゲシロスズ			●				
182			ハラオカメコオロギ	ハラオカメコオロギ	●			●		
183			モリオカメコオロギ	モリオカメコオロギ	●	●	●	●		

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 4/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査			
				中	後1	後2	後3	H15(後6)		
	バッタ	コオロギ	Loxoblemmus属の数種	●	●	●				
184			カンタン	●		●	●			
185			クサヒバリ					●		
186			ヤチスズ					●		
187			クマズムシ					●		
188			エンマコオロギ	●			●	●		
				Teleogryllus属の一種	●					
189			キアシヒバリモドキ				●	●		
190			ツツレサセコオロギ		●	●		●		
				コオロギ科の数種		●				
191			アリツカコオロギ	アリツカコオロギ				●		
192			バッタ	ショウリョウバッタ	ショウリョウバッタ	●		●	●	
193					マダラバッタ				●	
194					ヒナバッタ	●				
195					ヒロバネヒナバッタ	●		●	●	●
196					ショウリョウバッタモドキ				●	
197					トノサマバッタ	●	●	●	●	
198					クルマバッタモドキ	●	●	●		●
199	ハネナガイナゴ						●			
200	コバネイナゴ	●			●	●	●			
		Oxya属の一種			●					
201	キイフキバッタ							●		
202	キンキフキバッタ							●		
203	ヤマトフキバッタ	●								
		Parapodisma属の数種					●	●		
204	ツチイナゴ	●			●	●	●			
205	ツマグロイナゴモドキ	●						●		
206	イボバッタ	●			●		●			
		バッタ科の数種			●	●	●			
207	オンブバッタ	オンブバッタ				●				
208	ヒシバッタ	トゲヒシバッタ	トゲヒシバッタ		●	●				
209			ハネナガヒシバッタ				●			
210			コバネヒシバッタ		●	●				
211			ハラヒシバッタ	●	●	●	●			
212			ヤセヒシバッタ	●	●					
				Tetrix属の数種	●	●	●	●		
213		ヒシバッタ科の数種	●	●	●					
214	ノミバッタ	ノミバッタ			●	●				
215	ナナフシ	ナナフシ	ヤスマツトビナナフシ			●				
216			トゲナナフシ		●	●	●			
217			エダナナフシ				●			
			ナナフシ科の数種		●					
218	チャタテムシ	ケブカチャタテ	ウスベニチャタテ				●			
219			ホソチャタテ	●						
			チャタテ亜科の数種			●	●			
220		チャタテ	Psocidus属の一種				●			
		チャタテムシ目の数種	●							
221	カメムシ	コガシラウンカ	ウチワコガシラウンカ				●			
222			ナワコガシラウンカ				●			
223			スジコガシラウンカ		●					
224		ヒシウンカ	Kuvera属の数種	ヨスジヒシウンカ	●	●		●		
225				Trirhacus属の一種			●			
226				タケウンカ	●					
227		ウンカ		クワヤマウンカ				●		
228				エソナガウンカ		●				
229				コブウンカ				●		
230				ウンカ科の数種		●	●			
					アカハネナガウンカ	●				
231		ハネナガウンカ		アヤヘリハネナガウンカ	●					
232				アカメガシワハネビロウンカ				●		
233				アオバハゴロモ	●			●		
234		マルウンカ		アオバハゴロモ	●		●	●		
235				マルウンカ				●		
236				カタビロクサビウンカ				●		
237		ハゴロモ		ベッコウハゴロモ	●			●		
238	ゲンバイウンカ		ヒラタゲンバイウンカ	●	●		●			
239	ゼミ		クマゼミ	●						
240			アブラゼミ	●			●			
241			ツクツクボウシ	●						
242			ミンミンゼミ	●						
243			ニイニイゼミ	●						
244			ヒグラシ	●			●			

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 5/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
245	カメムシ	ゼミ	ハルゼミ		●	●	●	●	
246		ツノゼミ	オビマルツノゼミ	●					
247			トビロツノゼミ	●	●	●	●		
248			モジツノゼミ	●	●				
249		アワフキムシ	シロオビアワフキ	●			●	●	
250			イシダアワフキ				●		
251			モンキアワフキ		●			●	
252			ハマバアワフキ	●	●	●		●	
253			マエキアワフキ	●					
254			ヒメモンキアワフキ	●	●	●			
255			ホシアワフキ		●	●			
256			クロスジアワフキ				●		
257			マダラアワフキ	●	●	●			
258			マルアワフキ						
259			オカダアワフキ		●	●	●	●	
260			コミヤマアワフキ	●	●				
261			ミヤマアワフキ					●	
				アワフキムシ科の數種					
262			コガシラアワフキムシ	コガシラアワフキ	●				●
263		トゲアワフキムシ	ムネアアワフキ		●	●			
264		ヨコバイ	トバヨコバイ		●				
265			ホシアオズキンヨコバイ	●					
266			ツマグロオオヨコバイ	●	●	●	●	●	
267			オオヨコバイ	●	●	●	●	●	
268			オオトガリヨコバイ		●	●			
269			シロヒメヨコバイ					●	
270	Idiocerus属の一種				●				
271	マエジロオオヨコバイ		●	●	●	●	●		
272	ミミズク				●		●		
273	コミミズク						●		
274	フタオビハトムネヨコバイ					●			
275	ツマグロヨコバイ		●						
276	オヌキシダヨコバイ			●					
277	クラキヨコバイ						●		
			Pagaronia属の一種	●	●		●		
278			クロヒラタヨコバイ			●	●	●	
279			クロサジヨコバイ					●	
280	オオヨコバイ		ヨコバイ科の一種	●					
	一		ヨコバイ上科の一種	●					
	二		ヨコバイ亜目の一種	●					
	キジラミ	イタドリマダラキジラミ			●	●			
281		Psylla属の一種		●					
282		キジラミ科の一種	●						
283	アブラムシ	Aphis属の一種		●					
284		セイダカアワダチソウヒゲナガアブラムシ		●		●			
285		コウゾリナヒゲナガアブラムシ	●						
286		ヌルデオオミフシアブラムシ	●						
			アブラムシ科の數種	●	●		●		
287	サシガメ	ヨコヅナサシガメ		●					
288		クビグロアカサシガメ		●					
289		アカシマサシガメ			●	●			
290		オオトビサシガメ	●	●		●			
291		クロバアサシガメ	●		●				
292		クロモンサシガメ	●	●	●	●	●		
			Peirates属の數種			●			
293			シマサシガメ	●	●	●	●	●	
294			ヤニサシガメ		●				
			サシガメ科の數種	●	●				
295	ゲンバイムシ	キクゲンバイ			●				
296		ナシゲンバイ	●						
297		シキミゲンバイ		●					
298		トサカゲンバイ	●	●			●		
		Stephanitis属の一種				●			
299	ヒラタカメムシ	ノギリヒラタカメムシ	●		●				
300		マツヒラタカメムシ			●				
301		トビロオオヒラタカメムシ			●				
302		イボヒラタカメムシ				●			
		ヒラタカメムシ科の一種		●					
303	ハナカメムシ	ヤサハナカメムシ					●		
304	カスミカメムシ	ウスモンカスミカメ	●		●	●	●		
305		ウスアカカスミカメ					●		
306		ナカグロカスミカメ	●		●	●	●		

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 6/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
307	カメムシ	カスミカメムシ	ブチヒゲクロカスミカメ			●			
308			ヒゲナガカスミカメ					●	
309			コアオカスミカメ		●				
310			クロバカスミカメ					●	
311			モモアカハギカスミカメ					●	
312			ツマグロアオカスミカメ		●				
313			ツマグロハギカスミカメ					●	
314			チャイロカスミカメ					●	
315			ヒメセダカスミカメ			●		●	
316			アカホシカスミカメ		●				
317			マダラカスミカメ				●	●	
318			ケブカアカツヤカスミカメ					●	
319			オオクロトビカスミカメ					●	
320			アカスジヒゲブトカスミカメ		●	●	●	●	
321			ウスイロホソカスミカメ					●	
322			Lygocoris属の数種		●	●	●	●	
323			ズアカシダカスミカメ				●		
324			アカアシカスミカメ					●	
325			キアシクロホソカスミカメ					●	
326			ツヤヒョウタンカスミカメ					●	
327			ヒョウタンカスミカメ		●			●	
328			オオクロセダカスミカメ					●	
329			Psallus属の一種					●	
330			ムギカスミカメ				●		
331			フタスジカスミカメ				●		
332			アカスジカスミカメ				●		
333			ケブカカスミカメ				●		
					カスミカメムシ科の一種				●
					カスミカメムシ科の数種	●	●		
334			マキバサシガメ		アカマキバサシガメ		●		●
335					コバネマキバサシガメ		●	●	
336			オオホシカメムシ		ハネナガマキバサシガメ	●	●	●	
337					ヒメホシカメムシ		●		
338	ホシカメムシ		オオホシカメムシ			●	●		
339			フタモンホシカメムシ		●	●		●	
340	ホソヘリカメムシ		クロホシカメムシ			●	●		
341			クモヘリカメムシ		●	●	●	●	
342	ヘリカメムシ		ヒメクモヘリカメムシ			●	●		
343			ホソヘリカメムシ		●	●	●	●	
344	ヘリカメムシ		オオクロモヘリカメムシ	●	●				
345			ホソハリカメムシ		●	●	●		
346	ヘリカメムシ		ハリカメムシ			●	●		
347			ハラビロヘリカメムシ		●			●	
348	ヘリカメムシ		ホシハラビロヘリカメムシ	●	●	●	●		
349			オオツマキヘリカメムシ		●	●	●	●	
350	ヒメヘリカメムシ		ツマキヘリカメムシ	●	●	●	●		
351			スカシヒメヘリカメムシ		●	●			
352	イトカメムシ		アカヒメヘリカメムシ		●		●		
353			ケブカヒメヘリカメムシ			●		●	
354	イトカメムシ		ブチヒゲヒメヘリカメムシ	●	●	●	●		
355			イトカメムシ					●	
356	ナガカメムシ		ヒョウタンナガカメムシ		●	●	●		
357			コバネナガカメムシ				●	●	
358	ナガカメムシ		クロナガカメムシ			●			
359			サビヒョウタンナガカメムシ				●		
360	ナガカメムシ		ホソコバネナガカメムシ				●		
361			オオモンシロナガカメムシ					●	
362	ナガカメムシ		チャイロナガカメムシ				●		
363			ホソメダカナガカメムシ				●	●	
364	ナガカメムシ		Nysius属の数種		●	●	●		
365			ヒゲナガカメムシ			●			
366	ナガカメムシ		クロスジヒゲナガカメムシ			●	●		
367			アムールシロヘリナガカメムシ		●	●	●		
368	ナガカメムシ		シロヘリナガカメムシ	●					
369			チャモンナガカメムシ		●		●	●	
370	ナガカメムシ		キベリヒョウタンナガカメムシ			●	●		
371			アカアシホソナガカメムシ			●			
372	ナガカメムシ		クロアシホソナガカメムシ	●		●	●		
			Paromius属の一種				●		
373	ナガカメムシ		オオメナガカメムシ	●	●	●	●		
374			ムラサキナガカメムシ		●	●		●	
375	ナガカメムシ		●						
			イチゴチビナガカメムシ	●					

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 7/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査
				中	後1	後2	後3	H15(後6)
376	カメムシ	ナガカメムシ	コバナヒョウタンナガカメムシ	●	●	●	●	●
377			ジュウジナガカメムシ	●	●	●	●	●
			ナガカメムシ科の数種	●	●	●	●	●
378			メダカナガカメムシ	メダカナガカメムシ	●	●	●	●
379		ツノカメムシ	セアカツノカメムシ	●	●	●	●	●
380			アオモンツノカメムシ	●	●	●	●	●
381			ベニモンツノカメムシ	●	●	●	●	●
			Elasmostethus属の一種	●	●	●	●	●
382			ヒメツノカメムシ	●	●	●	●	●
383			エサキモンキツノカメムシ	●	●	●	●	●
384		モンキツノカメムシ	●	●	●	●	●	
385		ツチカメムシ	シロヘリツチカメムシ	●	●	●	●	●
386			ヒメツチカメムシ	●	●	●	●	●
387			ツチカメムシ	●	●	●	●	●
388		カメムシ	ウズラカメムシ	●	●	●	●	●
389			シロヘリカメムシ	●	●	●	●	●
390			トゲカメムシ	●	●	●	●	●
391			ナガメ	●	●	●	●	●
392			トゲシラホシカメムシ	●	●	●	●	●
393			ムラサキシラホシカメムシ	●	●	●	●	●
394			マルシラホシカメムシ	●	●	●	●	●
395			オオトゲシラホシカメムシ	●	●	●	●	●
396			シラホシカメムシ	●	●	●	●	●
397			エビイロカメムシ	●	●	●	●	●
398			クサギカメムシ	●	●	●	●	●
399			ヨツボシカメムシ	●	●	●	●	●
400			ツマジロカメムシ	●	●	●	●	●
401			アオクサカメムシ	●	●	●	●	●
402			イチモンジカメムシ	●	●	●	●	●
403			チャバネアオカメムシ	●	●	●	●	●
404			オオクロカメムシ	●	●	●	●	●
405			イネクロカメムシ	●	●	●	●	●
406			ヒメクロカメムシ	●	●	●	●	●
				カメムシ科の数種	●	●	●	●
407		ー	カメムシ上科の一種	●	●	●	●	●
408		マルカメムシ	ヒメマルカメムシ	●	●	●	●	●
409			マルカメムシ	●	●	●	●	●
410		キンカメムシ	アカスジキンカメムシ	●	●	●	●	●
411		クヌギカメムシ	ナシカメムシ	●	●	●	●	●
412		アメンボ	オオアメンボ	●	●	●	●	●
413	アメンボ		●	●	●	●	●	
414	コセアカアメンボ		●	●	●	●	●	
415	ヤスマツアメンボ		●	●	●	●	●	
416	ヒメアメンボ		●	●	●	●	●	
	シマアメンボ		●	●	●	●	●	
417		アメンボ科の一種	●	●	●	●	●	
418	ミズムシ	コミズムシ	●	●	●	●	●	
419		メミズムシ	●	●	●	●	●	
420	コオイムシ	ホッケミズムシ	●	●	●	●	●	
421		オオコオイムシ	●	●	●	●	●	
422	タイコウチ	タガメ	●	●	●	●	●	
423		タイコウチ	●	●	●	●	●	
424	マツモムシ	ミスカマキリ	●	●	●	●	●	
425		キイロマツモムシ	●	●	●	●	●	
426	アミメカゲロウ	マツモムシ	●	●	●	●	●	
427		ヘビトンボ	●	●	●	●	●	
428		ヒロバカゲロウ	ヒロバカゲロウ	●	●	●	●	●
429			スカジヒロバカゲロウ	●	●	●	●	●
430		クサカゲロウ	ヨツボシクサカゲロウ	●	●	●	●	●
431			ニッポンクサカゲロウ	●	●	●	●	●
			セスジクサカゲロウ	●	●	●	●	●
432			クサカゲロウ族の数種	●	●	●	●	●
433		ヒメカゲロウ	アミメカゲロウ	●	●	●	●	●
			ヤマトヒメカゲロウ	●	●	●	●	●
434			Hemerobius属の数種	●	●	●	●	●
435			チャバネヒメカゲロウ	●	●	●	●	●
436		ツノトンボ	ツノトンボ	●	●	●	●	●
437	オオツノトンボ		●	●	●	●	●	
438	シリアゲムシ	ウスバカゲロウ	●	●	●	●	●	
439		シリアゲムシ	●	●	●	●	●	
440	トビケラ	ヒゲナガカワトビケラ	●	●	●	●	●	



ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 8/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)
441	トビケラ	ヒゲナガカワトビケラ	チャバネヒゲナガカワトビケラ				●	
442		ヤマトビケラ	ヤマトビケラ科の数種	●				
443		ナガレトビケラ	Rhyacophila属の一種				●	
444		アシエダトビケラ	アシエダトビケラ科の一種		●			
445		ニンギョウトビケラ	ニンギョウトビケラ				●	
446		カクツツトビケラ	フトヒゲカクツツトビケラ				●	
447			コカクツツトビケラ				●	
448		エグリトビケラ	ウスバキトビケラ				●	
449			ホタルトビケラ	●				
			エグリトビケラ科の一種				●	
450		トビケラ	アミメトビケラ		●			
451		シマトビケラ	コガダシマトビケラ				●	
452			ウルマーシマトビケラ				●	
453		チョウ	マガリガ	クロハネシロヒゲナガ			●	
454				ウスベニヒゲナガ		●		
	ヒゲナガガ亜科の数種			●		●		
455	ホソガ		Leucospilapteryx属の一種				●	
456	ミノガ		クロツヤミノガ				●	
457			チャミノガ				●	
458			オオミノガ		●			
459			ニトベミノガ				●	
460			シバミノガ				●	
461			ヒロズコガ	クシヒゲキヒロズコガ				●
462			クロエリメンコガ				●	
463	カザリバガ		ベニモントガリホソガ				●	
464	キバガ		キバガ科の数種			●		
465	ボクトウガ		ゴマフボクトウ				●	
466	ハマキガ		マツアトキハマキ				●	
467			アシプトヒメハマキ				●	
468			ヨモギネムシガ		●		●	
469			グミオオウスツマヒメハマキ				●	
470			チャハマキ				●	
471	イラガ		イラガ				●	
472			ナシイラガ				●	
473			アオイイラガ				●	
474			タイワンイラガ				●	
475	マダラガ		ホタルガ				●	
476	セセリチョウ		ダイミョウセセリ	●	●		●	
477			ミヤマセセリ			●		
478			ホソバセセリ				●	
479			ギンイチモンジセセリ		●	●		
480			ヒメキマダラセセリ	●			●	
481			イチモンジセセリ	●	●	●	●	
482			チャバネセセリ		●	●	●	
483			オオチャバネセセリ				●	
484			キマダラセセリ	●				
485			コチャバネセセリ	●	●	●	●	
486	マダラチョウ		アサギマダラ		●	●		
487	テングチョウ		テングチョウ	●				
488	シジミチョウ		ルリシジミ	●		●	●	
489			ウラギンシジミ	●	●	●	●	
490			ツバメシジミ	●	●	●	●	
491			ウラナミシジミ	●	●	●	●	
492			ベニシジミ	●	●	●	●	
493			ムラサキシジミ	●	●			
494			ヤマトシジミ本土亜種		●	●	●	
495			トラフシジミ			●		
496			タテハチョウ	コムラサキ			●	
497		サカハチチョウ		●	●	●		
498		ミドリヒョウモン				●		
499		ツマグロヒョウモン					●	
500	オオウラギンシジミヒョウモン	●						
501	メスグロヒョウモン					●		
502	ルリタテハ本土亜種	●			●	●		
503	イチモンジチョウ	●				●		
504	アサマイチモンジ					●		
505	クモガタヒョウモン			●				
506	コムスジ	●		●	●	●		
507	ヒオドシチョウ					●		
508	キタテハ			●	●	●		
509	アカタテハ		●	●	●			
510	アゲハチョウ	アオスジアゲハ	●	●	●			

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 9/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)
511	チョウ	アゲハチョウ	カラサアゲハ	●				●
512			キアゲハ	●	●	●		●
513			オナガアゲハ	●	●	●		
514			クロアゲハ	●	●	●		●
515			ナミアゲハ	●	●	●		●
516		シロチョウ	ツマキチョウ			●		
517			モンキチョウ	●	●	●	●	
518			キチョウ	●	●	●	●	●
519			スジクロシロチョウ	●	●	●		●
520			モンシロチョウ	●	●	●	●	●
521		ジャノメチョウ	クロヒカゲ本土亜種	●	●			●
522			ヒカゲチョウ	●				
523			クロコノマチョウ		●	●	●	
524			ジャノメチョウ	●				●
525			コジャノメ	●	●	●	●	
526			ヒメジャノメ	●				●
527			サトキマダラヒカゲ	●	●	●	●	
528			ヒメウラナミジャノメ	●	●	●	●	●
529		トリバガ	オダマキトリバ	●				
530			エゾギクトリバ	●				
			ホソトリバガ亜科の一種			●		
531		ツトガ	クロウスムラサキノメイガ					●
532			シロヒトモンノメイガ					●
533			ヒメトガリノメイガ					●
534			シロモンノメイガ					●
535			アカウスグロノメイガ					●
536			シロテンウスグロノメイガ					●
537			モンウスグロノメイガ					●
538			ヒメアカウスグロノメイガ					●
539			コブノメイガ				●	●
540	モモノゴマダラノメイガ		●					
541	キアヤヒメノメイガ						●	
542	シロアヤヒメノメイガ				●			
543	アヤナミノメイガ						●	
544	クワノメイガ						●	
545	クロヘリキノメイガ						●	
546	クロズノメイガ						●	
547	マエキノメイガ						●	
548	マメノメイガ				●		●	
549	エグリシダメイガ						●	
550	シロテンキノメイガ						●	
551	ホシオビホソノメイガ				●			
552	ワモンノメイガ		●					
553	ヒメクロミスジノメイガ						●	
554	キバラノメイガ		●					
555	シロアシクロノメイガ						●	
			Omiodes属の一種	●				
556	アワノメイガ						●	
557	ヨスジノメイガ						●	
558	ヘリジロキンノメイガ						●	
559	ヒメシロノメイガ						●	
560	マエアカスカシノメイガ					●		
561	クビシロノメイガ					●		
562	コガタシロモンノメイガ	●				●		
563	クロスジキンノメイガ					●		
564	クロオビノメイガ					●		
565	シロオビノメイガ			●	●	●		
		クロスジノメイガ					●	
566	クロモンキノメイガ			●				
567	モンシロルリノメイガ			●		●		
568	メイガ	ウスアカムラサキマダラメイガ					●	
569		マツアカマダラメイガ					●	
570		オオマエジロホソメイガ					●	
571		ウスオビトガリメイガ					●	
572		オオウスベニトガリメイガ					●	
573		キベリトガリメイガ					●	
574		ウスベニトガリメイガ					●	
575		アカシマメイガ					●	
576		ツマクロフトメイガ					●	
577		ナカトビフトメイガ					●	
578		フダスジシマメイガ					●	
579	トビスジマダラメイガ					●		

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 10/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
580	チョウ	メイガ	マエモンシマメイガ					●	
581			ナカジロフトメイガ						●
582			クロフトメイガ						●
583		キガシラシマメイガ						●	
			メイガ科の数種				●		
584			マドガ	チビマダラマドガ					●
585				マドガ		●			
586			カギバガ	マエキカギバ					●
587				ウスイロカギバ					●
588				ヤマトカギバ					●
589				アシベニカギバ					●
590				クロスジカギバ					●
591			トガリバガ	アヤトガリバ					●
592			アゲハモドキガ	アゲハモドキ	●				
593				キンモンガ	●				
594		フタオガ	クロホシフタオ	●	●				
595		シャクガ	ヒトスジマダラエダシャク	●					
596			ヒメマダラエダシャク						●
597			ナカウスエダシャク				●		●
598			クロクモエダシャク						●
599			オオロスジアカエダシャク						●
600			アトホシエダシャク						●
601			コウスアオシャク						●
602			コヨツメアオシャク						●
603			ツマキエダシャク						2
604			キオビゴマダラエダシャク						●
605			フトフタオビエダシャク			●			
606			ウスジロエダシャク						●
607			ツマキリエダシャク			●			
608			ウスオビヒメエダシャク						●
609			ハコベナミシヤク						●
610			ナカオビカバナミシヤク						●
611			キアミメナミシヤク						●
612			セスジナミシヤク						●
613			キバラエダシャク						●
614			ヒメツバメアオシャク						●
615			カギシロスジアオシャク						●
616			フタデンオエダシャク						●
617			ウスオエダシャク						●
618			ウスキオエダシャク						●
619			ナミガタエダシャク		●				
620			ウラベニエダシャク			●	●		●
621			ウスクモナミシヤク						●
622			サザナミオビエダシャク						●
623			クロスジハイイロエダシャク						●
624			ウスバミスジエダシャク						●
625			ハミスジエダシャク						●
626			オオウスモンキヒメシヤク						●
627			セグロナミシヤク						●
628			クロスウスキエダシャク						●
629			マエキトビエダシャク						●
630			ナカオビアキナミシヤク		●				
631			シロフアオシャク						●
632			ウスキツバメエダシャク						●
633			シナトビスジエダシャク						●
634			リンゴツノエダシャク						●
635			ナカキエダシャク						●
636			コナフキエダシャク						●
637			マエキオエダシャク						●
638			オレクギエダシャク			●			●
639			フタナミトビヒメシヤク						●
640		フタヤマエダシャク						●	
641		ギンバナヒメシヤク						●	
642		ヤスジマルバヒメシヤク						●	
643		マエキヒメシヤク		●				●	
644		ナミスジチビヒメシヤク						●	
645		ナガサキヒメシヤク						●	
646		ウスサカハチヒメシヤク						●	
647		キナミシロヒメシヤク						●	
			Scopula属の一種		●				
648			ビロードナミシヤク	●	●	●	●	●	
649			クロハグルマエダシャク					●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 11/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査			
				中	後1	後2	後3	H15(後6)		
650	チョウ	シャクガ	ハグルマエダシヤク				●			
651			キマダラツバメエダシヤク				●			
652			ミヤマツバメエダシヤク			●		●		
653			コペニスジヒメシヤク			●		●		
					Timandra属の一種	●				
654					シラフシロオビナミシヤク		●	●		
655					ホソバナミシヤク				●	
656					ニトベエダシヤク				●	
657					フタクロテンナミシヤク				●	
658					モンシロツマキリエダシヤク				●	
659					ミスジツマキリエダシヤク		●	●	●	
660				オビガ	オビガ				●	
661				ヤママユガ	ヤママユ				●	
662				スズメガ	クルマスズメ				●	
663					トビイロスズメ				●	
664					ヒメクロホウジャク			●		
665					ホシホウジャク	●	●			
666					コススズ					●
667					シャチホコガ	セグロシャチホコ				●
668				ホソバネグロシャチホコ					●	
669		ホソバシャチホコ					●			
670		クロスジシャチホコ					●			
671		ウスキシヤチホコ					●			
672		ナカキシヤチホコ					●			
673		オオエグリシャチホコ	●				●			
674		ウスイロギンモンシャチホコ					●			
675		オオアオシャチホコ					●			
676		ヒトリガ	カノコガ	●						
677			ハガタベニコケガ				●			
678			アカスジシロコケガ				●			
679			キシタホソバ		●					
680			キマエホソバ					●		
681			ヨツボシホソバ					●		
682			ハガタキコケガ					●		
683			スジモンヒトリ					●		
684			キハラゴマダラヒトリ					●		
685			アカハラゴマダラヒトリ					●		
				ヒトリガ科の数種		●				
686		ドクガ	スギドクガ				●			
687			カシワマイマイ				●			
688		シロオビドクガ				●				
689		ヤガ	ユミガタマダラウワバ				●			
690			フジロアツバ	●						
691			アケビコノハ					●		
692			オオウスツマカラスヨトウ					●		
693			カラスヨトウ					●		
694			オオシマカラスヨトウ				●	●		
695			シロスジカラスヨトウ				●	●		
696			サビイロコヤガ		●			●		
697			クロテンカバアツバ					●		
698			ウスベリケンモン					●		
699			カバマダラヨトウ					●		
700			アオバハガタヨトウ	●						
701			フクラスズメ		●	●		●		
702			シロモンオビヨトウ					●		
703			シロモンオビヨトウ					●		
704			ハジマヨトウ					●		
705			コウンモンクチバ					●		
706			アイモンアツバ					●		
707			ヤマガタアツバ					●		
708			シラクモアツバ					●		
709			ヒメツマキリヨトウ					●		
710			キシタバ					●		
711			カクモンキシタバ					●		
712			キンスジアツバ					●		
713			カバイロシマコヤガ					●		
714			オオバコヤガ				●	●		
715			オオシラホシアツバ					●		
716		モンムラサキクチバ					●			
717		オオトモユ					●			
718		ウスムラサキクチバ					●			
719		アカテンクチバ					●			

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 12/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査				
				中	後1	後2	後3	H15(後6)			
720	チョウ	ヤガ	ホソバミドリヨトウ					●			
721			フサヤガ								
722			クロオビリンガ				●				
723			ウスキミスジアツバ						●		
724			クロスジアツバ						●		
725			トビスジアツバ			●			●		
726			クロクモヤガ						●		
727			オオシラナミアツバ						●		
728			ソトウスクロアツバ						●		
729			トビモンアツバ			●		●			
730			ナミテンアツバ					●			
731			タイワンキシタアツバ					●	●		
					Hypena属の一種		●				
732					モンキコヤガ				●		
733					オオシロテンクチバ				●		
734					シロマダラヒメヨトウ				●		
735					マエキリンガ				●		
736					チビアツバ				●		
737					ヒメクビグロクチバ				●		
738					ヒメネジロコヤガ				●		
739					シャクドウクチバ				●		
740					シロスジトモエ	●			●		
741					スジモンアツバ				●		
742					ニセウンモンクチバ		●		●		
743					オオウンモンクチバ				●		
744					アオバセダカヨトウ				●		
745					フサキバアツバ				●		
746					フタオビコヤガ				●		
747					ヒゲブトクロアツバ				●		
748					ウスモモイロアツバ				●		
749					アカエグリバ		●				
750					ノコメセダカヨトウ				●		
751					モンシロクルマコヤガ				●		
752					アトキスジクルマコヤガ				●		
753					アトテンクルマコヤガ				●		
754					ニセミスジアツバ				●		
755					オビアツバ				●		
756					ウスベニコヤガ				●		
757					マダラエグリバ				●		
758					シロフコヤガ				●		
759					フタスジヨトウ				●		
760					アオスジアオリンガ				●		
761					キツマアツバ				●		
762					オオアカマエアツバ				●		
763					ニセアカマエアツバ				●		
764					ハグルマトモエ	●			●		
765					オスグロトモエ				●		
766					スジキリヨトウ				●		
767					ハスモンヨトウ				●		
768					ウスアオキノコヨトウ				●		
769					シロスジキノコヨトウ				●		
770					ウスシロフコヤガ				●		
771					キシタミドリヤガ				●		
772					ハイイロキシタヤガ				●		
773					マエキヤガ				●		
774					キイロアツバ				●		
775					ヒメヨブヒゲアツバ				●		
776					ウラジロアツバ				●		
					ヤガ科の一種				●		
					ヤガ科の數種				●		
777			ハエ	ガガンボ	ミカドガガンボ	●					
778					ベッコウガガンボ		●				
779					Epiphragma属の一種						●
780					ヒメカスリガガンボ						●
781					Nephrotoma属の一種				●		
782					キツガガンボ						●
783					キリウジガガンボ		●	●	●		●
784					キアシガガンボ						●
785					マドガガンボ		●	●			●
786					ヤチガガンボ						●
					Tipula属の數種		●				
					ガガンボ亜科の數種			●			

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 13/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)
787	ハエ	ガガンボ	シリプトガガンボ亜科の数種	●				
			ヒメガガンボ亜科の数種	●	●	●		
			ガガンボ科の一種					●
			ガガンボ科の数種		●	●	●	
788		チョウバエ	セベリンチョウバエ				●	
789		ヌカカ	Forcipomyia属の一種				●	
790		ユスリカ	ニッポンユスリカ				●	
			ユスリカ科の一種				●	
			ユスリカ科の数種		●			
791		カ	ヒトスジシマカ	●				
792			ヤマトヤブカ				●	
793			アカイエカ				●	
			カ科の数種	●	●	●		
794		ケバエ	ウスイロアシトケバエ	●	●			
795			アシトケバエ	●				
			Biblio属の数種	●				
796			ヒメセアカケバエ			●		
			Penthetria属の一種				●	
797			Plecia属の一種			●		
798		ケバエ科の数種		●				
799		タマバエ	クズトガリタマバエ				●	
			タマバエ科の一種				●	
800		ニセケバエ	ニセケバエ科の一種	●				
801		キノコバエ	キノコバエ科の一種				●	
			キノコバエ科の数種		●	●		
802		クロバネキノコバエ	クロバネキノコバエ科の一種				●	
			クロバネキノコバエ科の数種	●	●	●		
803		ヨガシラアブ	セダカヨガシラアブ	●	●			
804		クサアブ	ネグロクサアブ				●	
805		シギアブ	シギアブ科の数種	●	●			
806		ミズアブ	エソホソルリミズアブ			●		
807			ネグロミズアブ			●		
808			ルリミズアブ	●	●		●	
			ミズアブ科の数種	●				
809		アブ	クロメクラアブ		●	●		
810			アカウシアブ	●			●	
811			ヤマトアブ	●			●	
812		キアブ	キアブ科の一種	●				
813		ムシヒキアブ	イッシキイシアブ	●				
814			ヒメキンイシアブ				●	
815			コムライシアブ		●		●	
816			アオメアブ	●				
817			ハラボソムシヒキ	●	●			
818			オオイシアブ	●				
819			マガリケムシヒキ	●	●	●	●	
820			シオキアブ	●			●	
821			ヒサマツムシヒキ	●				
822			サキグロムシヒキ	●			●	
823			ツリアブ	ヒロウドツリアブ			●	
824		スキバツリアブ					●	
			Villa属の一種			●		
825		アシナガバエ	アシナガキンバエ	●			●	
826			マダラアシナガバエ	●			●	
			アシナガバエ科の数種		●		●	
827		オドリバエ	ギンバネオドリバエ			●		
			オドリバエ科の数種		●	●		
828		アタマアブ	アタマアブ科の一種		●			
829		ハナアブ	オオマメヒラタアブ	●			●	
830			ナガヒラタアブ	●			●	
831			Baccha属の一種	●				
832			クロヒラタアブ	●	●	●		
833			キアシクロナガハナアブ		●			
834			Cheilosia属の数種			●		
835			Chrysotoxum属の一種			●		
836			フタスジヒラタアブ				●	
837			ヨロジマオオヒラタアブ			●		
838			ホソヒラタアブ	●	●	●	●	
839			キゴシハナアブ	●	●	●	●	
840			ホシメハナアブ				●	
841			シマハナアブ	●	●	●	●	
842			キョウヨシマハナアブ	●	●	●	●	
843			ハナアブ	●	●	●	●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 14/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
844	ハエ	ハナアブ	Eumerus属の数種		●				
845			ナミホシヒラタアブ					●	
846			アシプトハナアブ		●	●	●		●
847			ホソツヤヒラタアブ						●
848			ホシツヤヒラタアブ		●				●
849			シマアシプトハナアブ			●			
850			アイノオビヒラタアブ				●		
851			キンアリスアブ			●			
852			アリスアブ			●	●		
853			シママメヒラタアブ			●			
854			キアシママヒラタアブ			●			●
855			ジョウザンママヒラタアブ		●				
856			オオハナアブ		●	●	●	●	
857			ホソヒメヒラタアブ			●	●		●
858			キタヒメヒラタアブ		●	●			
859					Sphaerophoria属の数種			●	●
860					ケヒラタアブ		●	●	
861					キイロナミホシヒラタアブ		●	●	●
862					ニトベベッコウハナアブ			●	
863					キベリヒラタアブ			●	●
864					ルリイロハラナガハナアブ			●	
864					ルリイロナガハナアブ			●	
865					ハナアブ科の数種			●	
865			ノミバエ		ノミバエ科の数種		●		
866			ハモグリバエ		ハモグリバエ科の数種		●		
867			キモグリバエ		キモグリバエ科の数種	●	●	●	
868			メバエ		メバエ科の一種	●			
869			ヒゲブトコバエ		ヒゲブトコバエ科の一種		●		
870			ホソショウジョウバエ		ホソショウジョウバエ科の数種	●	●	●	
871			ショウジョウバエ		Drosophila属の一種				●
872					ツヤカブトショウジョウバエ				●
872					ショウジョウバエ科の一種				●
872					ショウジョウバエ科の数種		●		
873			ベッコウバエ		ベッコウバエ		●	●	●
874			ミギワバエ		ミナミカマバエ			●	
875					カマキリバエ		●		
876			ミギワバエ科の数種	●					
877	トゲハネバエ		トゲハネバエ科の数種		●				
878	シマバエ		シモフリシマバエ	●	●	●	●		
879			ヒラヤマシマバエ		●				
880			ヤブクロシマバエ		●		●		
881			シマバエ科の数種	●	●	●			
882	クロツヤバエ		クロツヤバエ科の数種		●	●			
883	ヒロクチバエ		グリスコンリュウバエ				●		
884	デガシラバエ		フトハチモドキバエ				●		
885			ミツモンハチモドキバエ		●				
886	ヤチバエ		ヒゲナガヤチバエ		●		●		
887	ハヤトビバエ		ハヤトビバエ科の一種				●		
887			ハヤトビバエ科の数種		●				
888			ヒラヤマアミメケブカミバエ		●				
889			カボチャミバエ		●				
890			ミスジハマダラミバエ				●		
891			ミバエ科の数種				●		
892	ハナバエ		ハナバエ科の数種	●	●	●	●		
893	クロコバエ		ケブカクロバエ			●			
894	クロバエ		オオクロバエ	●	●	●			
895			ホホグロオビキンバエ		●		●		
896			ショウジョウクロバエ				●		
897			ミドリバエ	●			●		
898			コガネキンバエ		●		●		
899			キンバエ		●				
900			ミドリキンバエ			●			
901			ミヤマキンバエ			●			
902			スネアカキンバエ		●				
903			Lucilia属の数種			●			
903			ツマグロキンバエ	●	●	●	●		
904			クロバエ科の数種	●	●	●			
905	ヒメイェバエ		コガタヒメイェバエ	●					
905			ヒメイェバエ科の数種		●				
906	イエバエ		ヤマトハナダバエ		●				
907			セズジミドリイエバエ		●				
908			ノイエバエ		●				

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 15/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
	ハエ	イエバエ	Musca属の数種	●					
909			モモグロオオイエバエ		●				
910			Neomyia属の一種			●			
911		Phaonia属の一種		●					
912		ニクバエ	イエバエ科の数種		●	●	●		
913			ゲンロクニクバエ	●					
914			シリダロニクバエ			●	●		
915			センチニクバエ					●	
916			ナミニクバエ			●			
917			ツシマニクバエ			●			
918			ニクバエ科の数種	●	●	●			
919		フンバエ	キアシフンバエ	●					
			ヒメフンバエ		●				
		ヤドリバエ	フンバエ科の数種			●	●		
920			ブランコヤドリバエ	●					
921			マルボシヒラタヤドリバエ	●	●				
922			ヨロジマオオハリバエ				●		
923			コガネオオハリバエ	●		●	●		
924			セズハリバエ		●	●	●		
925			トガリハリバエ					●	
926			シロオビハリバエ	●					
927			アシナガヤドリバエ亜科の数種	●					
				ヤドリバエ科の数種	●	●	●	●	
			ハエ亜目の数種	●	●				
928		コウチュウ	ホソクビゴミムシ	ミイデラゴミムシ				●	
929				オサムシ	キアシマルガタゴミムシ			●	
930				マルガタゴミムシ			●		
931			コアオマルガタゴミムシ			●			
932			ニセマルガタゴミムシ	●	●	●		●	
933			ヒメツヤマルガタゴミムシ	●					
934			コマルガタゴミムシ	●					
935			ホシボシゴミムシ	●	●			●	
936			オオホシボシゴミムシ						
937			ゴミムシ	●	●				
938			ヒメゴミムシ		●	●			
939			キベリゴモクムシ		●				
940			アキタクロナガオサムシ		●			●	
941			フタモンクビナガゴミムシ			●			
942			アオミズギワゴミムシ					●	
943			セマルミズギワゴミムシ		●				
			Bembidion spp.	●	●				
944			コクロヒメゴモクムシ		●				
945			キガシラアオアトキリゴミムシ					●	
946			アオアトキリゴミムシ		●			●	
947			ヤコンオサムシ		●				
948			ヤマトオサムシ	●	●	●		●	
949			アカガネアオゴミムシ		●				
950			アトモンアオゴミムシ	●					
951			ヒメキベリアオゴミムシ		●				
952			アトボシアオゴミムシ	●	●	●		●	
953			クロヒゲアオゴミムシ		●				
954			アオゴミムシ		●				
955			キボシアオゴミムシ					●	
956			クロモリヒラタゴミムシ	●					
957			オオアオモリヒラタゴミムシ	●	●		●		
958			ヤセモリヒラタゴミムシ					●	
959			ハラアカモリヒラタゴミムシ			●		●	
960			コハラアカモリヒラタゴミムシ					●	
961			キンモリヒラタゴミムシ					●	
962			コキノコゴミムシ					●	
963			マイマイカブリ		●			●	
964			ミスギワアトキリゴミムシ					●	
965			キベリチビゴモクムシ		●			●	
966			ルリヒラタゴミムシ	●				●	
967			ヤセアトキリゴミムシ		●				
968			セアカヒラタゴミムシ		●				
969			ベーツホソアトキリゴミムシ					●	
970			ホソアトキリゴミムシ				●	●	
971			イクビホソアトキリゴミムシ					●	
972			スジアオゴミムシ					●	
973			オオスケゴモクムシ					●	
974		ヒメケゴモクムシ	●						



ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 16/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
975	コウチュウ	オサムシ	ウスアカクロゴモクムシ	●					
976			アカアシマルガタゴモクムシ	●	●				
977			コゴモクムシ		●				
			Harpa属の一種						
978			フタホシアトキリゴミムシ			●	●	●	●
979			ヤホシゴミムシ			●			
980			オオクロナガオサムシ			●		●	●
981			マルクビゴミムシ		●				
982			ミヤママルクビゴミムシ		●				
983			ミヤマメダカゴミムシ					●	
984			クロサヒラタアトキリゴミムシ		●				
985			クロヘリアトキリゴミムシ						●
986			ミツアナアトキリゴミムシ			●			
987			カドツブゴミムシ		●				
988			フタホシスジバネゴミムシ				●		
989			オオヒラタゴミムシ			●			
990			コガシラナガゴミムシ		●	●			●
991			キンナガゴミムシ		●			●	
992			マルガタナガゴミムシ						●
993			アシミノナガゴミムシ		●	●	●		●
994			ヨリトモナガゴミムシ						●
995			ケブカヒラタゴミムシ				●		
996			ナガメゴモクムシ			●			
997			マメゴモクムシ				●		
998			ツヤマメゴモクムシ				●		
			マメゴモクムシ族の一種				●		
999			ヨツボシチビアトキリゴミムシ						●
1000			マルガタツヤヒラタゴミムシ		●	●			●
1001			クロツヤヒラタゴミムシ		●	●		●	●
1002			ヒメツヤヒラタゴミムシ		●	●			●
1003			コクロツヤヒラタゴミムシ		●	●			●
1004			オオクロツヤヒラタゴミムシ		●	●	●		●
1005			ブリットンツヤヒラタゴミムシ		●	●			●
1006			ナガツヤヒラタゴミムシ		●				
1007			ナガクロツヤヒラタゴミムシ						●
			Synuchus属の一種						●
1008			ヒラタコミズギワゴミムシ			●			
1009			ヨツモンコミズギワゴミムシ				●		
1010			クビアカツヤゴモクムシ			●		●	
1011			オオイクビツヤゴモクムシ			●			
1012			ウエノツヤゴモクムシ			●			
1013			アカガネオオゴミムシ						●
			ミズギワゴミムシ亜科の一種			●			
			オサムシ科の数種		●	●			
1014			ハンミョウ	ハンミョウ	●	●	●		
1015				ニワハンミョウ	●	●	●	●	●
1016			ゲンゴロウ	チャイロマメゲンゴロウ			●		
1017				クロズマゲンゴロウ	●		●		
1018				マメゲンゴロウ		●		●	
1019		クロマメゲンゴロウ			●	●			
1020		マルガタゲンゴロウ				●			
1021		コシマゲンゴロウ			●				
1022		ケシゲンゴロウ	●	●	●				
1023		オオヒメゲンゴロウ	●						
1024		ヒメゲンゴロウ	●	●	●	●			
1025	ミズスマシ	オオミズスマシ		●					
1026		ミズスマシ	●	●	●	●			
1027	ナガヒラタムシ	ナガヒラタムシ	●						
1028	ガムシ	キベリヒラタガムシ	●	●	●				
1029		スジヒラタガムシ		●					
1030		シジミガムシ					●		
		Laccobius属の数種				●			
1031	エンマムシ	ツヤマルエンマムシ					●		
1032		ヒメエンマムシ					●		
1033	タマキノコムシ	クリイロタマキノコムシ					●		
1034		チャイロヒメタマキノコムシ					●		
1035	アリヅカムシ	コヤマトヒゲブトアリヅカムシ					●		
1036		ナミエンマアリヅカムシ					●		
1037		アリヅカムシ科の一種					●		
1038	デオキノコムシ	ホソスジデオキノコムシ		●			●		
1039		Eubaeocera属の一種				●			
1040		エグリデオキノコムシ		●					

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 17/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1041	コウチュウ	デオキノコムシ	ヒメデオキノコムシ		●				
1042			ヤマトデオキノコムシ	●					
1043		ハリアカデオキノコムシ		●					
1044		ヤマトホソケシデオキノコムシ					●		
1045		シデムシ	オオモモフトシデムシ					●	
1046			クロシデムシ					●	
1047			ヒロオビモンシデムシ					●	
1048			ヨツボシモンシデムシ		●				
1049		クロボシヒラタシデムシ		●					
1050		ハネカクシ	ハネカクシ	ナカアカヒゲフトハネカクシ					●
1051	ヒゲフトハネカクシ								●
1052	ムネビロハネカクシ				●				●
1053	オオマルズハネカクシ								●
1054	クロチビマルハネカクシ				●				
1055	ツマグロアカバハネカクシ						●		
				Hesperus属の一種		●			
1056	ヤマトオオメハネカクシ								●
1057	ハスオビキノコハネカクシ				●				
1058	チビクロモンキノコハネカクシ					●			
1059	Medon属の一種						●		
1060	サビイロモンキノコハネカクシ								●
1061	クロサビイロハネカクシ								●
1062	クロハネカクシ								●
1063	キンボシハネカクシ				●				
1064	アロウヨツメハネカクシ							●	
1065	ナガサキヨツメハネカクシ				●				
1066	サビハネカクシ						●		●
1067	アカバホソハネカクシ					●			
				Othius属の一種				●	
1068	オオズオオキバハネカクシ								●
1069	ハスオビオオキバハネカクシ					●			
1070	アオバアリガタハネカクシ						●		
1071	Philonthus属の一種				●			●	
1072	ルイスクビボソハネカクシ								●
1073	クロガネハネカクシ							●	
1074	アカバハネカクシ					●	●		●
1075				Psephenus属の一種					●
1076	カタモンオオキバハネカクシ							●	
1077	チャイロツヤムネハネカクシ								●
1078	ムクゲヒメキノコハネカクシ								●
1079	ハスモンヒメキノコハネカクシ								●
				Sepedophilus属の一種		●			
1080	ホソフタホシメダカハネカクシ						●		
1081	アシマダラメダカハネカクシ							●	
1082	カラカネツヤメダカハネカクシ						●		
1083	ヤマトマルクビハネカクシ		●						
		Tachinus属の一種			●				
1084	クロズシリホソハネカクシ				●				
1085	クロモンシデムシモドキ			●					
		ヨツメハネカクシ亜科の一種		●					
		ヒゲフト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	●	●		●			
1086		ハネカクシ科の一種	●				●		
1087	マルハナノミ	マルハナノミ	クロチビマルハナノミ		●				
			Cyphon属の一種		●		●		
1088		キムネマルハナノミ					●		
1089		トビイロマルハナノミ		●			●		
1090	クシヒゲムシ	クシヒゲムシ		●	●				
1091	センチコガネ	センチコガネ	●	●	●	●	●		
1092	クワガタムシ	クワガタ		●			●		
1093		フコギリクワガタ	●				●		
1094	コガネムシ	コイチャコガネ		●		●	●		
1095		カブトムシ		●					
1096		ドウガネブイブイ		●					
1097		ツヤコガネ						●	
1098		ヒメコガネ		●				●	
1099		セマダラコガネ		●				●	
1100		ヒメアシナガコガネ		●					
1101		ハナムグリ		●	●				
1102		アオハナムグリ		●					
1103			ナガチャコガネ					●	

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 18/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1104	コウチュウ	コガネムシ	クロコガネ					●	
1105			オオクロコガネ					●	
1106			コクログコガネ		●	●			
1107			アカビロウドコガネ		●				●
1108			ビロウドコガネ		●				●
1109			ヒメビロウドコガネ		●	●			
1110			マルガタビロウドコガネ						●
1111			オオコフキコガネ						●
1112			コフキコガネ						●
1113			オオスジコガネ		●				
1114			コガネムシ		●				
1115			スジコガネ						●
1116			ヒラタハナムグリ		●	●	●		●
1117			クロマルエンマコガネ			●	●		
1118			コブマルエンマコガネ						●
1119			コアオハナムグリ		●	●	●	●	●
1120			マメダルマコガネ						●
1121			ハイイロビロウドコガネ			●			
1122			ウスチャコガネ		●	●	●		●
1123			マメコガネ						●
1124			キラチャイロコガネ						●
1125			オオタケチャイロコガネ						●
					Sericania属の数種	●	●		
					ハナムグリ亜科の一種	●			
1126			マルトゲムシ		ニホンサシゲマルトゲムシ	●			
1127	ヒラタドロムシ		チビヒゲナガハナノミ	●		●			
1128			クシヒゲマルヒラタドロムシ				●		
1129			チビマルヒゲナガハナノミ				●		
1130	ナガハナノミ		コヒゲナガハナノミ				●		
1131	タママシ		ホソアシナガタママシ	●					
			Agrius属の数種	●					
1132			シロオビナカボソタママシ	●	●	●			
1133			ヒラタチビタママシ				●		
1134			ナガヒラタチビタママシ		●	●			
1135			クズノチビタママシ	●	●	●	●		
1136			コウソチビタママシ			●	●		
1137			ナミガタチビタママシ		●	●			
1138			マルガタチビタママシ		●	●			
1139			ヤナギチビタママシ		●	●	●		
1140			マメチビタママシ		●	●	●		
1141			ソーンダースチビタママシ			●	●		
1142			アカガネチビタママシ		●	●	●		
1143			ダンダラチビタママシ	●					
1144		コメツキムシ	Acteniceromorphus属の一種		●				
1145			オオシモフリコメツキ			●			
1146			マダラチビコメツキ		●				
1147			チャイロムナボソコメツキ				●		
1148			サビキコリ		●	●	●		
1149			ムナビロサビキコリ	●					
1150			ホソサビキコリ				●		
1151			ヒメサビキコリ		●	●	●		
1152			アカハラクロコメツキ		●	●			
1153			クリイロアシプトコメツキ				●		
1154			ホソハナコメツキ			●			
1155			ドウガネヒラタコメツキ		●	●			
1156			ニホンベニコメツキ		●	●			
1157			キバネホソコメツキ	●	●	●	●		
1158			キアシクロムナボソコメツキ		●				
1159			カバイロコメツキ		●				
1160			ヒメオオナガコメツキ				●		
1161			オオナガコメツキ				●		
1162			ニホンカネコメツキ		●	●			
1163			キバネクチボソコメツキ				●		
1164			ルリツヤハダコメツキ				●		
1165			ムラサキヒメカネコメツキ	●		●			
1166			ニセクチフトコメツキ				●		
1167			クロツヤクシコメツキ		●				
1168			アカアシオオクシコメツキ		●		●		
1169			コガタクシコメツキ			●	●		
1170			クシコメツキ				●		
1171			クロクシコメツキ	●	●	●			
			Melanotus属の数種	●	●				

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 19/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1172	コウチュウ	コメツキムシ	アカヒゲヒラタコメツキ	●	●			●	
1173			ヒゲナガコメツキ					●	
1174			オオウバタマコメツキ					●	
1175			クロコハナコメツキ			●	●		
1176			ヒゲコメツキ					●	
1177			アカアシハナコメツキ					●	
1178			オオハナコメツキ		●	●			
1179			チビミズギワコメツキ			●			
1180			Quasimus属の一種			●			
1181			オオツヤハダコメツキ					●	
1182			ヘリムネマメコメツキ				●	●	
1183			コメツキムシ科の数種		●				
1184			コメツキダマシ					●	
1185			ジョウカイボン		セスジジョウカイ		●		●
1186					ジョウカイボン	●	●	●	
1187					セボシジョウカイ	●	●		
1188					ミヤマクビアカジョウカイ			●	
1189					クロヒゲナガジョウカイ	●			
1190					クロスジツマキジョウカイ				●
1191					ヒメジョウカイ		●	●	
1192		クビボソジョウカイ			●	●	●		
1193		マルムネジョウカイ		●	●		●		
1194		クリイロジョウカイ					●		
1195		キンイロジョウカイ		●					
1196	ホタル			ムネクリイロボタル			●		
1197			オバボタル	●			●		
1198			ゲンジボタル				●		
1199			ハイケボタル				●		
1200	ベニボタル		ホタル科の数種		●				
1201			ヒシベニボタル				●		
1202			ベニボタル				●		
1203			コガタカクムネベニボタル		●				
1204			ヒメカクムネベニボタル	●	●	●			
1205			カクムネベニボタル				●		
1206			クシヒゲベニボタル	●			●		
1207			ミヤマクシヒゲベニボタル		●				
1208			クロハナボタル	●			●		
1209			Plateros属の一種	●					
1210		クロアミメボタル				●			
1211	カツオブシムシ		ベニモンチビカツオブシムシ				●		
1212	カッコウムシ		ダンドラカッコウムシ				●		
1213	ジョウカイモドキ		Dasytes属の数種		●	●			
1214			ヒロオビジョウカイモドキ				●		
1215		ツマキアオジョウカイモドキ	●	●	●	●			
1216	ムクゲキスイムシ		Biphylus属の一種			●			
1217	キスイモドキ		キスイモドキ	●	●				
1218	ツツキノコムシ		Cis属の数種		●				
1219			アミダテントウ			●	●		
1220			ムーアシロホシテントウ		●				
1221			ヒメアカホシテントウ		●		●		
1222			ナナホシテントウ	●	●	●	●		
1223			トホシテントウ				●		
1224			オオニジュウヤホシテントウ			●	●		
1225			ナミテントウ	●	●	●	●		
1226			キイロテントウ	●	●				
1227			ヨツボシテントウ				●		
1228			ヒメカメノコテントウ	●	●	●	●		
1229			コカメノコテントウ				●		
1230			ハラヤヒメテントウ		●		●		
1231			ベニヘリテントウ				●		
1232			チュウジョウヒメテントウ	●		●			
1233			カワムラヒメテントウ		●		●		
1234			オトヒメテントウ		●				
1235			コクロヒメテントウ	●	●	●	●		
1236			ナガヒメテントウ	●					
1237			クロツヤテントウ		●				
1238		クロテントウ		●					
1239		シロホシテントウ	●			●			
1240		テントウムシ科の数種	●						
1241	キスイムシ		Atomaria属の数種		●				
1242			クロモンキスイ		●				
1243		Cryptophagus属の一種			●				

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 20/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1240	コウチュウ	ヒラタムシ	クロムネキカワヒラタムシ					●	
1241			カドムネチビヒラタムシ	●					
1242			ヒメヒラタムシ		●	●			
1243			ミジンムシダマシ	クロミジンムシダマシ					●
1244			テントウムシダマシ	ヨツボシテントウダマシ	●	●	●		
1245				トウヨウダナエテントウダマシ					●
1246				クリバネツヤテントウダマシ				●	
1247				イカリモンテントウダマシ				●	
1248			オオキノコムシ	コヒゲチビオオキノコ					●
1249				カタモンオオキノコ					●
1250				ミヤマオビオオキノコ			●		
1251				クロハバビロオオキノコ	●	●			
1252		コクロハバビロオオキノコ		●	●				
1253		アカハバビロオオキノコ		●					
1254			クロチビオオキノコ		●				
			Tritoma属の一種					●	
1255		コマツキモドキ	ツマグロヒメコマツキモドキ	●				●	
1256			ルイスコマツキモドキ		●				●
1257			ケシコマツキモドキ		●			●	
1258		ヒメマキムシ	ウスチャケシマキムシ				●		
1259			ムナボソヒメマキムシ		●				
1260		ケシキスイ	ドウイロムクゲケシキスイ		●				
1261			オオヒラタケシキスイ		●				
1262			ヨツモンヒラタケシキスイ						●
1263			クロハナケシキスイ				●		
1264			ルイスコオニケシキスイ	●					
1265			ハネナガヒラタケシキスイ						●
1266			ナミヒラタケシキスイ						●
				Eपुरaea属の數種	●	●	●	●	
1267				Haptoncus属の一種		●			
1268				アカマダラケシキスイ					●
1269				コヨツボシケシキスイ					●
1270			ツツオニケシキスイ				●		
1271			キベリチビケシキスイ		●	●	●		
1272			フトヒゲツヤマルケシキスイ		●				
1273			ホコリタケケシキスイ				●		
1274			マルキマダラケシキスイ	●				●	
1275		ヒメハナムシ	ベニモンアシナガヒメハナムシ		●				
1276			フタバシヒメハナムシ						●
1277			トビイロヒメハナムシ				●		
1278			フタスジヒメハナムシ		●				●
1279		ホソヒラタムシ	ミツモンセマルヒラタムシ		●				
1280			ニセクビボソムシ	クシヒゲニセクビボソムシ		●			
1281			セグロニセクビボソムシ					●	
1282		クチキムシ	オオクチキムシ	●	●	●	●	●	
1283			クチキムシ		●				●
1284			ウスイロクチキムシ	●					●
1285			ホソアカクチキムシ						●
1286			クリイロクチキムシ						●
1287			クロツヤバネクチキムシ		●				●
1288		アリモドキ	クロチビアリモドキ			●		●	
1289			アカホソアリモドキ				●		●
1290			ヨツボシホソアリモドキ			●	●		●
1291		クビナガムシ	クビナガムシ		●	●		●	
1292		ハムシダマシ	アオハムシダマシ	●	●	●		●	
1293			ハムシダマシ	●					
1294			ヒゲブトコムシダマシ	●					
1295			ナガハムシダマシ		●	●			●
1296		ナガクチキムシ	カツオガタナガクチキ					●	
1297		ツチハンミョウ	ヒメツチハンミョウ	●					
1298		ハナノミ	カダスジクロヒメハナノミ			●			
1299			クロヒメハナノミ				●		
				Mordellistena属の一種			●		
			ヒメハナノミ族の數種		●				
1300		コキノコムシ	ヒゲブトコキノコムシ					●	
1301			クロコキノコムシ	●					●
1302		カミキリモドキ	モモブトカミキリモドキ	●	●	●	●	●	
1303			シリナガカミキリモドキ		●				
1304			アオカミキリモドキ	●					●
1305		アカハネムシ	オニアカハネムシ			●	●		
1306			アカハネムシ		●				
1307		チビキカワムシ	ツヤチビキカワムシ			●			

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 21/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査			
				中	後1	後2	後3	H15(後6)		
1308	コウチュウ	ハナノミダマシ	キイロフナガタハナノミ	●	●					
1309			クロフナガタハナノミ	●	●					
1310			Anaspis属の数種	●						
1311			Scaptia属の一種	●						
1312			ゴミムシダマシ	ハナノミダマシ科の一種		●				
1313				ホソヒゲナガキマワリ					●	
1314				ナガニジゴミムシダマシ	●					
1315				ホソナガニジゴミムシダマシ				●		
1316				クロホシテントウゴミムシダマシ		●			●	
1317				クビカクシゴミムシダマシ					●	
1318				コマルキマワリ		●			●	
1319				ズビロキマワリモドキ					●	
1320				スナゴミムシダマシ	●	●				
1321				ヒメスナゴミムシダマシ		●				
1322				ホソスナゴミムシダマシ		●				
1323				スジコガシラゴミムシダマシ			●			
1324				ヒラタキノゴミムシダマシ			●			
1325				クロツヤキノゴミムシダマシ	●					
1326				Platydemia属の一種		●				
1327				キマワリ	●				●	
1328				ニジゴミムシダマシ	●	●		●	●	
1329			ミツノゴミムシダマシ	●	●					
1330			ヨツロゴミムシダマシ	●	●	●		●		
1331			オオエグリゴミムシダマシ		●					
1332			エグリゴミムシダマシ	●	●			●		
1333			Uloa属の数種			●	●			
1334			カミキリムシ	キノコムシダマシ	モシキナガクチコムシ		●			
1335					ツヤケシハナカミキリ		●			
1336					ゴマダラカミキリ					●
1337					サビカミキリ	●				
1338	コブスジサビカミキリ							●		
1339	ヒメスギカミキリ					●				
1340	アカハナカミキリ							●		
1341	トゲヒゲトラカミキリ	●			●	●				
1342	ホタルカミキリ				●	●	●			
1343	ヨツキボシカミキリ	●			●					
1344	アトモンマルケシカミキリ							●		
1345	キバネニセハムシハナカミキリ	●				●				
1346	クロハナカミキリ				●		●			
1347	ヤツボシハナカミキリ							●		
1348	ツマグロハナカミキリ				●					
1349	オオヨツスジハナカミキリ	●								
1350	ナガゴマフカミキリ							●		
1351	ヒシカミキリ					●		●		
1352	マツノマダラカミキリ							●		
1353	ハリダロリンゴカミキリ	●						●		
1354	ヒメリンゴカミキリ				●					
1355	ソボリンゴカミキリ	●								
1356	ラミーカミキリ							●		
1357	ノコギリカミキリ							●		
1358	ニセノコギリカミキリ							●		
1359	トガリシロオビサビカミキリ							●		
1360	アトモンサビカミキリ	●			●	●	●	●		
1361	エゾサビカミキリ				●					
1362	アトジロサビカミキリ	●						●		
1363	ヒトオビアラゲカミキリ						●			
1364	クロカミキリ					●				
1365	モモグロハナカミキリ				●					
1366	アカガネサルハムシ		●							
1367	ハムシ	キクビアオハムシ				●				
1368			ヒメカミナリハムシ					●		
1369			カミナリハムシ					●		
1370			イチゴカミナリハムシ					●		
1371			ニホンカミナリハムシ	●						
1372			Altica属の数種	●	●	●				
1373			ツブノミハムシ	●	●	●	●	●		
1374			サメハダツブノミハムシ		●		●	●		
1375			デントウノミハムシ	●						
1376			オオキイロマルノミハムシ					●		
1377	アカイロマルノミハムシ	●			●					
1378	ムナグロツヤハムシ	●	●		●	●				
1379	ジンガサハムシ					●				

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 22/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査
				中	後1	後2	後3	H15(後6)
1376	コウチュウ	ハムシ	ウリハムシ	●	●	●	●	●
1377			クロウリハムシ	●	●	●	●	●
1378			アオバネサルハムシ	●				●
1379			アズキマメゾウムシ				●	
1380			ハラクロヒメハムシ		●			●
1381			ヒメジンガサハムシ					●
1382			カメノコハムシ		●			
1383			ヒメカメノコハムシ		●			●
1384			セモンジンガサハムシ			●		●
1385			コガタカメノコハムシ				●	●
1386			ムシクソハムシ			●		●
1387			ヨモギハムシ		●	●	●	
1388			バラルリツツハムシ		●	●	●	●
1389			チビルリツツハムシ			●		
1390			ヨツモンクロツツハムシ		●			
1391			クロボシツツハムシ		●	●	●	
1392			ヒゴトゲハムシ		●			
1393			キベリトゲハムシ			●	●	●
1394			マダラアラガサルハムシ			●	●	●
1395			カサハラハムシ		●		●	●
1396			キバラヒメハムシ				●	●
1397			クワハムシ			●	●	●
1398			イチゴハムシ			●		●
1399			イタドリハムシ		●	●	●	●
1400			ズグロキハムシ		●			
1401			コガタルリハムシ					●
1402			ヤツボシハムシ			●		
1403			フジハムシ		●	●	●	●
1404			キバナマルノミハムシ			●		●
1405			ヒゲナガルリマルノミハムシ		●	●		●
1406			ケブカクロナガハムシ		●		●	
1407			クロオビカサハラハムシ			●		
1408			キバラリクビボソハムシ					●
1409			アカクビボソハムシ		●			●
1410			ヤマイモハムシ			●		
1411			キイロクビナガハムシ			●	●	●
1412			ルリハムシ			●	●	
1413			サシゲトビハムシ			●		
1414			オオバコトビハムシ			●		
1415			キアシノミハムシ			●	●	
1416			トケジホソトビハムシ		●			
1417			フタスジヒメハムシ					●
1418			セマルトビハムシ					●
1419			ホタルハムシ		●	●	●	
1420			キイロクワハムシ		●			
1421			イチモンジハムシ			●		
1422			アオガネヒメサルハムシ					●
1423	ルリマルノミハムシ		●	●	●	●		
1424	コマルノミハムシ		●	●	●	●		
1425	ルリチビカミナリハムシ					●		
1426	ウスグロチビカミナリハムシ					●		
1427	ドウガネツヤハムシ		●	●	●	●		
1428	イネクビボソハムシ				●	●		
1429	ヒメキバナサルハムシ		●	●	●	●		
1430	アトボシハムシ		●	●	●	●		
1431	ヨツボシハムシ			●		●		
1432	ダイコンハムシ			●				
1433	チャバネツヤハムシ					●		
1434	ヤナギルリハムシ		●	●	●	●		
1435	フタホシオオノミハムシ			●	●	●		
1436	ナトビハムシ				●			
1437	エグリバケブカハムシ		●	●				
1438	サンゴジュハムシ		●	●				
1439	ニレハムシ		●					
1440	アカダデハムシ		●	●	●			
1441	カタクリハムシ		●			●		
1442	ドウガネサルハムシ					●		
1443	キボシルリハムシ					●		
1444	ムナキルリハムシ			●	●			
1445	ツマキタマノミハムシ		●	●		●		
1446	アカバナタマノミハムシ					●		
1447	キイロタマノミハムシ					●		

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 23/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査			国勢調査		
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1448	コウチュウ	ハムシ	ルリウスバハムシ		●				
1449			ヒゲナガウスバハムシ	●			●	●	
1450			カバノキハムシ		●			●	
1451			イチモンジカメノコハムシ		●	●			
1452			アラハダトビハムシ		●			●	
1453			ガマズミトビハムシ					●	
1454			ヒゲナガゾウムシ	エグリバネヒゲナガゾウムシ					●
1455				クロヒゲナガゾウムシ			●		
1456				シロヒゲナガゾウムシ					●
1457			ホソクチゾウムシ	カオジロヒゲナガゾウムシ					●
1458	マメホソクチゾウムシ					●			
1459	ヒレルホソクチゾウムシ				●				
1460	アカクチホソクチゾウムシ					●			
1461	ヒゲナガホソクチゾウムシ						●		
1462	アカアシホソクチゾウムシ						●		
1463	モンチビゾウムシ					●			
1464	オトシブミ	ウスモンオトシブミ				●		●	
1465		ヒメクロオトシブミ		●	●	●	●	●	
1466		オトシブミ				●			
1467		ウスアカオトシブミ	●						
1468		チャイロケンツブチョッキリ	●						
1469		エゴツルクビオトシブミ		●	●	●			
1470		コナライクビチョッキリ		●			●		
		Deporaus属の教種				●			
1471		ハギルリオトシブミ			●	●			
1472		ルリオトシブミ	●				●		
1473		カシルリオトシブミ	●	●	●	●	●		
1474		ルイスアシナガオトシブミ			●				
1475		ヒメケブカチョッキリ				●	●		
1476		ハイロチョッキリ					●		
1477		カシルリチョッキリ					●		
1478		ヒゲナガオトシブミ		●	●				
1479		ゴマダラオトシブミ		●					
1480		アシナガオトシブミ		●					
1481		ヒメコブオトシブミ		●					
1482		ゾウムシ	トゲアシゾウムシ	●				●	
1483	イチゴハナゾウムシ			●	●	●			
1484	ホソヒメカタゾウムシ						●		
1485	エゾヒメゾウムシ				●				
1486	ツヤチビヒメゾウムシ				●				
1487	チャバネセダカシギゾウムシ						●		
1488	クロサワシギゾウムシ					●			
1489	レロフチビシギゾウムシ					●			
	Curculio属の教種				●	●			
1490	クリイロクチプトゾウムシ		●				●		
1491	タバゲササラゾウムシ						●		
1492	ヒメシロコブゾウムシ						●		
1493	ウスヒョウタンゾウムシ		●	●	●	●			
1494	ホソアナアキゾウムシ						●		
1495	リンゴアナアキゾウムシ						●		
1496	マダラアシゾウムシ			●			●		
1497	ハモグリゾウムシ						●		
1498	シロコブゾウムシ		●	●	●	●	●		
1499	コフキゾウムシ		●	●	●	●	●		
1500	タデサルゾウムシ					●	●		
1501	カナムグラトゲサルゾウムシ					●			
1502	マツアナアキゾウムシ					●			
1503	ハコベタコゾウムシ				●				
1504	アルファルファタコゾウムシ	●	●	●					
1505	オオタコゾウムシ			●					
1506	フタキボシゾウムシ				●				
1507	イネミスゾウムシ			●					
1508	ハスジカツオゾウムシ		●		●	●			
1509	カツオゾウムシ					●			
1510	コカシワクチプトゾウムシ					●			
1511	オオクチプトゾウムシ	●				●			
1512	ツツジトゲムネサルゾウムシ		●	●	●	●			
1513	オジロアシナガゾウムシ		●		●				
1514	カシワクチプトゾウムシ	●	●	●	●	●			
1515	ツンブトクチプトゾウムシ				●				
1516	チビヒョウタンゾウムシ					●			
1517	リンゴコフキゾウムシ	●	●	●	●				



ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 24/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)	
				中	後1	後2	後3		
1518	コウチュウ	ゾウムシ	ヒラズネヒゲボソゾウムシ	●	●	●	●		
1519			コブヒゲボソゾウムシ					●	
					Phyllobius属の数種		●	●	
1520					アカナガクチカクシゾウムシ				●
1521					マユバラナガクチカクシゾウムシ		●		
1522					クロクチブトサルゾウムシ				●
1523					アカアシクチブトサルゾウムシ		●		●
1524					ギシギシクチブトサルゾウムシ		●	●	●
1525					ガロアノミゾウムシ		●		●
1526					エノキノミゾウムシ				●
1527					ムネスジノミゾウムシ		●		●
1528					サビヒョウタンゾウムシ		●	●	
1529					キイチゴトゲサルゾウムシ	●	●	●	●
					Scleropteroides属の一種			●	
1530					チュウジョウアナアキゾウムシ		●		
1531					マツノシラホシゾウムシ				●
1532					コマツノシラホシゾウムシ			●	●
1533					ニセマツノシラホシゾウムシ			●	
					Shirahoshizo属の一種		●		
1534					アカタマゾウムシ			●	
1535					イコマケツツチゾウムシ				●
					サルゾウムシ亜科の数種		●		●
					ゾウムシ科の一種		●		●
1536				オサゾウムシ	トホシオサゾウムシ	●			
1537					オオゾウムシ		●		●
1538				キクイムシ	トドマツオオキクイムシ		●		
1539					シノコキクイムシ				●
					ザイノキクイムシ亜科の一種				●
1540			ハチ	ミフシハバチ	アカスジチュウレンジ	●			
1541	ルリチュウレンジ	●			●	●			
		Arge属の数種							
1542	コンボウハバチ	ヒメコンボウハバチ					●		
1543	ハバチ	セグロカブラハバチ		●	●		●		
1544		ニホンカブラハバチ			●				
1545		カブラハバチ			●				
1546		フトコシジロハバチ			●	●			
1547		オスグロハバチ			●				
1548		クロムネハバチ			●				
1549		ヒゲナガハバチ					●		
				Lagidina属の数種	●				
1550				シマクロハバチ	●				
1551				セリシマハバチ			●		
				Pachyprotasis属の数種			●		
1552				オオコシアカハバチ		●	●		
1553				ハチガタハバチ		●			
1554				ハバチ科の数種	●	●			
1555		クビナガキバチ		クビナガキバチ科の一種		●			
1556		クキバチ		クロバクキバチ	●				
1557		コマユバチ		Apanteles属の一種				●	
1558				コマユバチ科の一種				●	
1559				コマユバチ科の数種	●	●	●		
1560	ヒメバチ	マイマイヒラタヒメバチ			●				
1561		コンボウケンヒメバチ			●				
1562		クロコブシヒメバチ			●				
1563		Enicospilus属の一種					●		
1564		コンボウアメバチ					●		
1565		Ichneumon属の数種			●				
1566		マルヤマメンガタヒメバチ					●		
1567		セアカヒメバチ				●			
1568		Netelia属の数種			●	●	●		
1569		ホシクロトガリヒメバチ			●				
				トガリヒメバチ亜科の数種	●				
		ヒメバチ科の数種		●	●	●			
		ヒメバチ上科の一種		●					
1570	アシプトコバチ	チビツヤアシプトコバチ			●				
1571		キアシプトコバチ			●	●			
1572	トビコバチ	トビコバチ科の一種			●				
1573	コガネコバチ	コガネコバチ科の数種			●	●			
1574	オナガコバチ	オナガコバチ科の一種			●				
1575	タマバチ	タマバチ科の一種					●		
1576	アリ	アシナガアリ			●		●		
1577		ヤマトアシナガアリ		●		●	●		

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 25/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
1578	ハチ	アリ	オオハリアリ		●	●	●	●	
1579			イトウオオアリ					●	
1580			クロオオアリ	●	●	●	●	●	
1581			ミカドオオアリ	●	●			●	
1582			ナワヨツボシオオアリ	●					
1583			ムネアカオオアリ	●	●	●	●	●	
1584			ウメマツオオアリ	●	●	●	●	●	
			Camponotus属の数種	●	●	●			
1585			ツヤシリアゲアリ	●			●		
1586			ハリフトシリアゲアリ		●				
1587			キイロシリアゲアリ		●			●	
1588			テラニシシリアゲアリ	●	●	●	●	●	
1589			ハヤシクロヤマアリ	●	●	●	●	●	
1590			クロヤマアリ	●	●	●	●	●	
1591			シベリアカタアリ	●	●	●	●	●	
1592			ルリアリ		●				
1593			ヒメトビイロケアリ			●			
1594			クロクサアリ		●	●	●	●	
1595			トビイロケアリ	●	●	●	●	●	
1596			ヒゲナガケアリ			●			
1597			カワラケアリ	●	●	●	●		
1598			クサアリモドキ	●	●	●		●	
1599			アメイロケアリ					●	
			Lasius属の数種		●	●			
1600			ムネボソアリ		●		●	●	
			Leptothorax属の一種		●				
1601			ハリナガムネボソアリ					●	
1602			クロナガアリ		●		●		
1603			ヒメアリ				●		
1604			カドフシアリ					●	
1605			シワクシケアリ		●		●	●	
1606			アメイロアリ	●	●	●	●	●	
1607			ヒラタウロコアリ					●	
1608			アズマオオズアリ		●			●	
1609			サムライアリ		●				
1610			トゲアリ	●	●	●	●	●	
1611			アミメアリ	●	●	●	●	●	
1612			ワタセハリアリ					●	
1613			トビイロシワアリ		●	●	●	●	
1614			ウメマツアリ					●	
			ヤマアリ亜科の一種		●				
1615			ドロバチ	オオフタオビドロバチ本土亜種	●				
1616				ミカドトックリバチ	●		●	●	
1617				ムモントックリバチ			●	●	
1618				ニセミカドドロバチ	●				
1619	オオカバフドロバチ	●							
1620	スズバチ	●							
1621	チビドロバチ			●			●		
1622	スズメバチ	ムモンホソアシナガバチ			●	●	●		
1623		トウヨウホソアシナガバチ	●			●			
1624		フタモンアシナガバチ			●				
1625		セグロアシナガバチ		●			●		
1626		ヤマトアシナガバチ	●			●			
1627		キボシアシナガバチ	●	●	●	●	●		
1628		キアシナガバチ	●			●			
1629		コガタスズメバチ			●	●			
1630		モンズズメバチ	●		●				
1631		オオスズメバチ	●	●	●	●	●		
1632		キイロスズメバチ	●	●	●	●	●		
1633		ヒメスズメバチ			●		●		
1634		クロスズメバチ			●	●			
1635		シダクロスズメバチ	●	●					
1636		ベッコウバチ	ムカシベッコウバチ亜科の数種	●					
1637	オオモンクロベッコウ		●		●	●	●		
1638	キオビベッコウ						●		
1639	オオシロフベッコウ		●						
1640	イワタツベッコウ		●						
1641	Priocnemis属の一種						●		
	ベッコウバチ科の数種				●				
1642	アリバチ					●			
1643	ヨツチバチ			●					
1644	ツチバチ		●	●	●				

ダム湖周辺河川確認種リスト(陸上昆虫類 26/26)

No.	目	科	種	モニタリング調査				国勢調査 H15(後6)
				中	後1	後2	後3	
1645	ハチ	ツチバチ	キンケハラナガツチバチ			●	●	●
1646			アカスツチバチ	●				
1647		アナバチ	キオビツチバチ	●				
1648			フジジガバチ	●				●
1649			ヤマジガバチ	●				
1650			ミカドジガバチ	●				
1651			エグレアリマキバチ	●				
1652			コオロギバチ	●				
1653			アナバチ科の数種	●				
1654			ヒメハナバチ	フカイヒメハナバチ				
1655		キバナヒメハナバチ		●				
1656		リンゴヒメハナバチ		●				
		Andrena属の数種		●	●	●		
1657		コシブトハナバチ	スジボソコシブトハナバチ	●				
1658			ヤマトツヤハナバチ					●
			Ceratina属の数種	●	●	●		
1659	シロスジヒゲナガハナバチ					●		
1660	Nomada属の数種		●	●	●			
1661	ニッポンヒゲナガハナバチ		●	●				
1662	クマバチ		●	●	●	●	●	
	コシブトハナバチ科の数種					●		
1663	ミツバチ	ニホンミツバチ	●	●	●	●	●	
1664		セイヨウミツバチ		●	●			
1665		コマルハナバチ	●	●	●			
1666		トラマルハナバチ	●	●	●	●	●	
1667	ムカシハナバチ	アシブトムカシハナバチ			●			
1668		オオムカシハナバチ		●		●		
		Colletes属の数種			●	●		
1669	コハナバチ	アカガネコハナバチ		●	●			
1670		サビイロカタコハナバチ	●	●				
1671		ニッポンコハナバチ		●				
1672		Lasioglossum属の数種	●	●	●			
1673		コガタシロスジハナバチ	●					
		コハナバチ科の一種	●					
1674	ハキリバチ	オオハキリバチ	●					
1675		バラハキリバチ		●				
		Megachile属の数種	●					
合計21目293科1677種				552	619	486	362	920

注1) 後○:○に該当する数字は灌水後の年数を表す。

注2) 調査年の欄の記号は以下を示す。

前:平成8年11月～平成9年9月調査

後1:平成10年11月～平成11年9月調査

後3:平成12年10月～平成13年5月調査

中:平成9年年11月～平成10年9月調査

後2:平成11年10月～平成12年8月調査

後6:平成15年度国勢調査