

## 6.6 參考資料

(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 H17(後8)
				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			
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	コオイムシ		コオイムシ			●			
85	タイコウチ		ヒメミズカマキリ			●			
86			タイコウチ						●
87			ミズカマキリ						●
88	ヘビトンボ		センブリ	●					
89			ヘビトンボ	●	●				
90	トビケラ(毛翅)	ムネカクトビケラ	●			●			
91		シマトビケラ	●	●			●	●	
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		Stactobia属の一種	●	●					
106		ヒロアタマナガレトビケラ	●	●					
107		キソナガレトビケラ	●	●					
108		ムナグロナガレトビケラ	●	●					
109		ヤマナカナガレトビケラ	●	●					
110		Rhyacophila属の一種	●	●					
111		コエグリトビケラ	Apatania属の一種					●	
112		カクスイトビケラ	Micrasema属の一種					●	
113		ニンギョウトビケラ	ニンギョウトビケラ	●	●				
114		カクツツトビケラ	Lepidostoma属の一種					●	
115		ヒゲナガトビケラ	Ceraclea属の一種	●	●				
116		Mystacides属の一種	●			●		●	
117		Oecetis属の一種	●						
118		Setodes属の一種	●	●					
119	エグリトビケラ	Nothopsyche属の一種	●						
120	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	ホソバトビケラ	ホソバトビケラ	●						
123	マルバネトビケラ	Molanna属の一種					●		
124	ケトビケラ	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	チョウ(鱗翅)	ツトガ	ツトガ科			●			
128	ハエ(双翅)	ガガンボ	ブリオノケラ属の一種		●				
129			Tipula属の一種	●			●	●	
130			ガガンボ亜科の一種						●
131			リムノビア属の一種					●	
132			Antocha属の一種	●	●				
133			Dicranota属の一種	●	●				
134			Erioptera属の一種				●		
135			Hexatoma属の一種	●	●			●	
136			ピラリア属の一種				●		
137			カスリヒメガガンボ亜科			●			
138	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	<i>Uroglena americana</i>					●		
36			ディノブリオン	<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			ツキガタワムシ	Euchlanis dilatata	●	●				
28	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	テマリワムシ	Pompholyx sulcata	●		●					
50		Conochilus unicornis	●	●	●	●		●		
51		Conochiloides sp.					●	●		
52	ハナビワムシ	Collothecha cornata				●				
53	甲殻	シダ ミジンコ	Diaphanosoma brachyurum	●			●			
54			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:1/4)

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						H17(後8)			
				前	中	後1	後2	後3	前	中	後1	後2	後3					
1	ザラカイメン(単骨海綿)	タンスイカイメン	エウナビウス属の一種															●
2	無鞘(花クラゲ)	ヒドラ	ヒドラ科の一種															
3	ウズムシ(三歧腸)	サンカクアタマウズムシ	ナミウズムシ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
4	不明	不明	紐形動物門の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
5	不明	不明	線形動物門の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
6	ニナ(中腹足)	タニシ	マルタニシ										●					
7		カワニナ	カワニナ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
8			チリメンカワニナ															●
			Semisulcospira属の一種															●
9	モノアラガイ(基眼)	カワコザラガイ	カワコザラガイ														●	●
10	マルスダレガイ	シジミ	マシジミ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
11			Pisidium属の一種			●							●	●	●			
12	ナガミミズ	ナガミミズ	ナガミミズ科の一種										●	●				
		不明	ナガミミズ目															●
13	オヨギミミズ	オヨギミミズ	オヨギミミズ科の一種				●							●	●	●		
14	イトミミズ	ヒメミミズ	ヒメミミズ科の一種						●								●	
15		イトミミズ	イトミミズ科の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
16		フトミミズ	Pheretima属の一種															●
17	ツリミミズ	ツリミミズ	ツリミミズ科の一種		●	●	●									●	●	
	不明	不明	ミミズ綱(貧毛綱)															●
18	無吻蛭	イシビル	イシビル科の一種							●								●
19	ダニ	不明	ダニ目	●	●	●	●	●					●	●	●	●	●	●
20	ワラジムシ	ミズムシ	ミズムシ	●	●				●			●	●	●	●	●	●	●
21	エビ(十脚)	ヨコエビ	ヨコエビ属の一種			●												
22		アゴナガヨコエビ	アゴナガヨコエビ科の一種							●								
23		サワガニ	サワガニ	●	●	●	●	●	●					●	●	●	●	●
24	カゲロウ(蜻蛉)	ヒメフタオカゲロウ	Ameletus属の一種															●
25		コカゲロウ	ミツオミジカオフタバコカゲロウ															●
26			ミジカオフタバコカゲロウ															●
27			ヨシノコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
28			フタバコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			Baetiella属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
29			サホコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
30			フタモンコカゲロウ															●
31			シロハラコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
32			Jコカゲロウ			●												●
			Baetis属の一種							●								
33			Centroptilum属の一種			●		●	●				●	●	●	●		
34			フタバカゲロウ	●					●									
35			Cloeon属の一種							●				●				●
36			ウスイロフトヒゲコカゲロウ		●	●	●	●					●	●	●	●	●	●
37			トビイロコカゲロウ															●
38			Dコカゲロウ			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
39			Eコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
40			Hコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
41		ヒラタカゲロウ	Cingula属の一種			●								●	●	●	●	●
42			オニヒメタニガワカゲロウ															●
43			キブネタニガワカゲロウ	●														●
44			シロタニガワカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			Ecdyonurus属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
44			ウエノヒラタカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
45			ナミヒラタカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
46			エルモンヒラタカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
47			ユミモンヒラタカゲロウ	●														●
			Epeorus属の一種			●	●				●							●
48			キハダヒラタカゲロウ			●												●
			Heptagenia属の一種						●									●
49			ヒメヒラタカゲロウ															●
50			サツキヒメヒラタカゲロウ															●
51		チラカゲロウ	チラカゲロウ	●		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
52		フタオカゲロウ	オオフタオカゲロウ															●
53		トビイロカゲロウ	ヒメトビイロカゲロウ			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			Choroterpes属の一種	●							●							●
54			Paraleptophlebia属の一種			●	●	●	●					●	●	●	●	●
55			Thraulus属の一種							●								●
56			トビイロカゲロウ科							●								●
57		モンカゲロウ	フタスジモンカゲロウ															●
58			トウヨウモンカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
59			モンカゲロウ	●					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			Ephemera属の一種							●								●
60		カワカゲロウ	キイロカワカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
61		マダラカゲロウ	オオクママダラカゲロウ	●		●				●			●	●	●	●	●	●
			Cincticostella属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
62			オオマダラカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
63			ヨシノマダラカゲロウ		●	●	●	●	●				●	●	●	●	●	●
			Drunella属の一種															●
64			シリナガマダラカゲロウ	●	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

流入河川確認種リスト(底生動物:2/4)

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	Caenis属の一種		●	●	●	●			●	●	●	●			
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			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		●			●	●	●		●	●	●	●						
87	エゾトンボ		●	●	●	●	●	●		●	●	●	●		●				
88			エゾトンボ科の一種				●												
89			Sympetrum属の一種																
90	カワゲラ(セキ翅)		クロカワゲラ													●			
91			オナシカワゲラ									●					●		
92				Amphinemura属の一種															
93			ミドリカワゲラ					●											
94			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		Isoperla属の一種					●				●					
102					Ostrovus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)		アメンボ																
106			カタビロアメンボ																
107			ミスギワカメムシ																
108			ミズムシ																
109			ミズムシ属の一種																
			Micronecta属の一種																
110			コオイムシ																
111			タイコウチ																
112			タイコウチ																
113			ミスカマキリ																
114	ヒメミスカマキリ																		
115	ナベブタムシ																		
116	マツモムシ																		
117	マツモムシ																		
118	ヘビトンボ																		
119	ヘビトンボ																		
120	センブリ																		
121	センブリ科の一種																		
122	トビケラ(毛翅)		Cheumatopsyche属の一種	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●			
123			シロズシマトビケラ																
124			オオヤマシマトビケラ		●							●							
125			ギフシマトビケラ						●	●									
			ウルマーシマトビケラ		●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●		
			ナカハラシマトビケラ		●	●	●	●	●	●		●	●	●	●	●	●		
			Hydropsyche属の一種		●	●						●	●	●	●	●	●		
			オオシマトビケラ																
	エチゴシマトビケラ		●	●						●									

流入河川確認種リスト(底生動物:3/4)

No.	目	科	種	モニタリング調査										国勢調査			
				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)		
126	トビケラ(毛翅)	カワトビケラ	Dolophilodes属の一種	●													
127		クダトビケラ	Psychomyia属の一種 クダトビケラ科の一種	●	●	●	●						●	●	●	●	●
128		ヒゲナガカワトビケラ	ヒゲナガカワトビケラ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
129			チャバネヒゲナガカワトビケラ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
			Stenopsyche属の一種		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
130		ヤマトビケラ	Glossosoma属の一種	●	●					●	●	●	●				●
131		ヒメトビケラ	Hydroptila属の一種	●	●	●	●			●	●	●	●	●			●
132		ナガレトビケラ	Stactobia属の一種					●									
133			ヒロアタマナガレトビケラ		●	●				●	●	●	●	●			●
134			タシタナガレトビケラ												●		
135			カワムラナガレトビケラ														●
136			キノナガレトビケラ		●						●						
137	ムナクロナガレトビケラ			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
138	トランスキナガレトビケラ			●	●					●	●	●	●	●	●	●	
139	ヤマカナガレトビケラ			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
	Rhyacophila属の一種			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
140	ユエグリトビケラ	Apatania属の一種							●	●						●	
141	カクスイトビケラ	Micrasema属の一種				●											
142	アジエダトビケラ	Anisocentropus属の一種					●										
143	ニンギョウトビケラ	ニンギョウトビケラ Goera属の一種		●					●					●	●	●	
144	カタツムリトビケラ	カタツムリトビケラ												●			
145	カクツツトビケラ	Lepidostoma属の一種				●	●					●	●	●	●	●	
146	ヒゲナガトビケラ	Ceraclea属の一種		●	●			●	●	●	●	●	●	●	●	●	
147		Mystacides属の一種		●					●	●	●	●	●	●	●	●	
148		Oecetis属の一種			●				●	●	●	●	●	●	●	●	
149		Setodes属の一種		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
150		Trienodes属の一種														●	
151		Trichosetodes属の一種 ヒゲナガトビケラ科の一種		●					●	●	●				●	●	
152		エグリトビケラ	Nemotaulius属の一種 Nothopsyche属の一種		●					●	●	●	●	●	●	●	●
153		ホソバトビケラ	ホソバトビケラ								●						
154			Molanna属の一種								●						
155			マルバネトビケラ	マルバネトビケラ		●					●						
156		ケトビケラ	グマガトビケラ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
157	Gumaga属の一種															●	
158	チョウ(鱗翅)	不明	トビケラ目(蛹)			●				●							
159	ハエ(双翅)	ツトガ	ツトガ科の一種				●										
160	ガガンボ	ガガンボ	Antocha属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
161		Dicranota属の一種								●						●	
162		Hexatoma属の一種		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
163		Limnophila属の一種														●	
164		Ormosia属の一種														●	
165		Scleroprocta属の一種														●	
166		Tipula属の一種		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
167		Pericoma属の一種														●	
168		ヌカカ	Atrichopogon属の一種 ヌカカ科の一種					●			●	●	●	●	●	●	●
169		ユスリカ	Ablabesmyia属の一種														●
170	Brillia属の一種															●	
171	Chironomus属										●						
172	Chironomus属の一種															●	
173	Cladotanytarsus属の一種															●	
174	Cricotopus属の一種															●	
175	Cryptochironomus属の一種															●	
176	Diamesa属の一種															●	
177	Hydrobaenus属の一種															●	
178	Micronsectra属の一種															●	
179	Microtendipes属の一種															●	
180	Monodiamesa属の一種															●	
181	Parachaetocladius属の一種															●	
182	Polypedilum属の一種															●	
183	Potthastia属の一種															●	
184	Procladius属の一種															●	
185	Pseudorthocladius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															●	
	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		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
188	ホソカ	Dixa属の一種			●						●					●	

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				●		
24		マルトビムシ				●		
25	カゲロウ	コカゲロウ				●		
26		ヒラタカゲロウ		●				
27		モンカゲロウ	●					
		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			ホンサナエ		●			
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	●	●		
56	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	●	●	●			
60	ハサミムシ	マルムネハサミムシ	●					
61		クギヌキハサミムシ	●	●				
62	カワゲラ	オナシカワゲラ	●					
63			Amphinemura属の一種					
			Nemoura属の数種			●		
			オナシカワゲラ科の数種		●			
64	カワゲラ				●			
65			Ramimuria属の数種		●		●	
			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
	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			●	
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			カンタン	●			●
85			エンマコオロギ			●	●
86			ツツレサセコオロギ				●
87		バッタ	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		●	●	
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		●		
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		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	●			
121			トビイロツノゼミ	●	●	●	●
122		アワフキムシ	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			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		ゲンバウムシ	トサカゲンバイ	●					
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	クロハネシロヒゲナガ			●			
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			ツトガ	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		ナシモンクロマダラメイガ						●	
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		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		ヤマトアブ	●						
314	ムシヒキアブ	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		シオヤアブ	●						
321		サキグロムシヒキ	●						
322		ツリアブ	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	●	●	●	●		
		ー	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			ヒメアシナゴコガネ	●				
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		タマムシ	ウバタマムシ	●				
501			シロオビナカボソタマムシ				●	
502			ヒラタチビタマムシ				●	
503			クズノチビタマムシ	●	●		●	
504			コウゾチビタマムシ	●	●			
505			ナミガタチビタマムシ		●			
506			マルガタチビタマムシ				●	
507			マメチビタマムシ				●	
508			アカガネチビタマムシ	●				
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	ムネクリイロホタル				●	
531			オバホタル	●				
532			ゲンジホタル	●			●	
533			ヘイケホタル				●	
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	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	アカクチホソクチゾウムシ							●			
655	ウスモンオトシブミ	オトシブミ	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		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						●				
666	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	●	●	●		●	●	●	●	●	●	●		
22		ナマズ	●	●											
23		アカザ	●	●	●		●	●	●	●	◎				
24	サケ	アユ	●	●	●	●	●	●	●	●	◎	●			
25		サケ		◎											
26	カサゴ	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

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

下流河川確認種リスト(底生動物:1/4)

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)			
1	ザラカイメン(単骨海綿)	タンスイカイメン	ユウナビウス属の一種		●	●										
2			ラディオスポングラ属の一種				●									
3	無鞘(花クラゲ)	ヒドラ	ヒドラ科の一種									●				
4	ウズムシ(三岐腸)	サンカクアタマウズムシ	ナミウズムシ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
5	不明	不明	紐形動物門の一種		●					●	●					
6	不明	不明	ハリガネムシ綱													
7	ニナ(中腹足)	タニシ	マルタニシ								●	●				
8			ヒメタニシ								●					
9	モノアラガイ(基眼)	カワニナ	カワニナ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
10			チリメンカワニナ			●	●									
11			Semisulcospira属の一種													
12		カワコザラガイ	カワコザラガイ				●			●		●				
13		モノアラガイ	ヒメモノアラガイ				●									
14			ハブタエモノアラガイ													
15		サカマキガイ	サカマキガイ			●				●	●	●	●	●	●	
16		ヒラマキガイ(ハインドヒラマキガイ)	ヒラマキガイ		●					●						
17	マルスダレガイ	シジミ	Gyraulus属の一種													
18			ヒラマキガイモドキ		●											
19		マメシジミ	Corbicula属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
20	オヨギミミズ	オヨギミミズ	Pisidium属の一種		●	●	●							●		
21	ナガミミズ	不明	ナガミミズ目													
22	イトミミズ	ヒメミミズ	ヒメミミズ科の一種										●	●		
23		イトミミズ	Limnodrilus属の一種													
24			Slavina属の一種													
25			Stylaria属の一種													
26	ツリミミズ	フトミミズ	イトミミズ科の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
27		ツリミミズ	フトミミズ科の一種													
28		ミズミミズ	ツリミミズ科の一種	●						●	●					
29	ウオビル(吻蛭)	グロシフォニ	ミズミミズ科の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
30	不明	不明	ヌマビル													
31	ダニ	不明	ピロウドイシビル													
32	ワラジムシ	ミズムシ	イシビル科の一種			●			●							
33	エビ(十脚)	テナガエビ	イシビル科の一種													
34		アメリカザリガニ	コケムシ綱	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
35		サワガニ	ダニ目	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
36	カゲロウ(蜉蝣)	ヒメフタオカゲロウ	Ameletus属の一種													
37		コカゲロウ	ミツオミジカオフトバコカゲロウ	●						●						
38			ミジカオフトバコカゲロウ													
39			ヨシノコカゲロウ													
40			フタバコカゲロウ													
41			Baetiella属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
42			サホコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
43			フタモンコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
44			シロハラコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
45			Iコカゲロウ													
46			Baetis属の一種			●										
47			Centroptilum属の一種	●	●						●					
48			フタバカゲロウ													
49			Cloeon属の一種													
50			ウスイロフトヒゲコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
51			トビロコカゲロウ	●						●						
52			Iコカゲロウ													
53			Procloeon属の一種													
54		ヒラタカゲロウ	Eコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
55			Hコカゲロウ													
56			シロタニガワカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
57			Ecdyonurus属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
58			ウエノヒラタカゲロウ													
59			オナガヒラタカゲロウ													
60			ナミヒラタカゲロウ	●						●						
61			エルモンヒラタカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
62			ユミモンヒラタカゲロウ													
63			Epeorus属の一種													
64			キョウトキハダヒラタカゲロウ	●												
65			Heptagenia属の一種													
66			サツキヒメヒラタカゲロウ													
67			チラカゲロウ							●						
68			フタオカゲロウ													
69			オフトアオカゲロウ													
70			トビロコカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
71			Choroterpes属の一種													
72			Paralectophlebia属の一種													

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			モンカゲロウ				●					●	●		●	
70		カワカゲロウ マダラカゲロウ	カワカゲロウ	Ephemera属の一種												
71				キイロカワカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
72			マダラカゲロウ	オオクママダラカゲロウ												
73				クロマダラカゲロウ												
74				Cincticostella属の一種	●									●		●
75				オオマダラカゲロウ												
76	ヨシノマダラカゲロウ				●							●				
77	Drunella属の一種															
78	シリナガマダラカゲロウ			●	●	●				●	●	●	●	●	●	●
79	ツノマダラカゲロウ				●							●				
80	トンボ(蜻蛉)	カワトンボ	イマニシマダラカゲロウ													
81			クシゲマダラカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
82		カワトンボ	Ephemereilla属の一種													
83			エラブタマダラカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
84			アカマダラカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
85			マダラカゲロウ科の一種													
86			ヒメシロカゲロウ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	
87			イトトンボ	Caenis属の一種												
88			イトトンボ科の一種													
89			モノサシトンボ	イトトンボ科の一種												
90	モノサシトンボ	モノサシトンボ														
91	ヤンマ	カワトンボ	ハグロトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
92			ミヤマカワトンボ													
93		Calopteryx属の一種														
94		オオカワトンボ														
95		Mnais属の一種														
96		ヤンマ	クロスジギンヤンマ													
97		ヤンマ	ヤブヤンマ													
98		サナエトンボ	ミヤマサナエ													
99			ヤマサナエ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
100			キイロサナエ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		
101	Asiagomphus属の一種															
102	Davidius属の一種															
103	ホシサナエ			●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
104	アオサナエ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
105	オナガサナエ		●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
106	コオニヤンマ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
107	サナエトンボ科の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
108	オニヤンマ	オニヤンマ														
109	エフトンボ	コヤマトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
110	カワゲラ(セキ翅)	カワゲラ	キイロヤマトンボ													
111			シオカラトンボ													
112		トンボ	アキアカネ													
113		トンボ	Sympetrum属の一種	●												
114		カワカワゲラ	クロカワゲラ科の一種													
115		オナシカワゲラ	Nemoura属の一種													
116		カワゲラ	カミムラカワゲラ													
117		カワゲラ	Ranunculus属の一種	●												
118		カワゲラ	Neoperla属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
119		カワゲラ	Paragnetina属の一種	●												
120	カワゲラ	モンカワゲラ亜科の一種	●													
121	カワゲラ	カワゲラ亜科の一種														
122	アミメカワゲラ	Isoperla属の一種		●	●	●	●	●	●	●	●					
123	アミメカワゲラ	Ostrovalva属の一種														
124	アミメカワゲラ	Stavrosolus属の一種		●												
125	アミメカワゲラ	アミメカワゲラ亜科の一種	●													
126	アミメカワゲラ	アミメカワゲラ科の一種	●													
127	カメムシ(半翅)	アメンボ	アメンボ													
128			ヒメアメンボ													
129		ミズムシ	エサキコミズムシ													
130		タイロウチ	タイロウチ													
131		ミズカマキリ	ミズカマキリ													
132	ヘビトンボ	ヘビトンボ	マツモムシ													
133			マツモムシ													
134		ヘビトンボ	ヘビトンボ	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
135	ヘビトンボ	アメンボ亜科の一種														
136	センブリ	センブリ科の一種														
137	トビケラ(毛翅)	シマトビケラ	Cheumatopsyche属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
138			シマトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			
139		シマトビケラ	シマトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
140		シマトビケラ	オオヤマシマトビケラ													
141		シマトビケラ	ギフシマトビケラ													
142		シマトビケラ	ウルマーシマトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
143		シマトビケラ	ナカハラシマトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
144		シマトビケラ	Hydropsyche属の一種	●	●	●	●	●	●	●	●	●				
145	シマトビケラ	オオシマトビケラ	●	●	●	●	●	●	●	●	●					
146	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			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	ニホンアミカ														
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	権喉	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	ベンケイトウ	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	モリチャバネゴキブリ	●	●		●		
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	ヒゲジロハサミムシ		●		●			
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	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	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	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	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	ナナフシ科の数種							
107	チャタテムシ	ー		●						
108	カメムシ	コガシラウンカ	スジコガシラウンカ					●		
109		ヒシウンカ	ヨスジヒシウンカ							
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	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	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	トビイロツノゼミ	●		●					

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		後3
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		クリオオアブラムシ	●				
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		ヨコツナサシガメ	●		●		
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	ヒメヘリカメムシ		アカヒメヘリカメムシ		●	●	●	
166			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					アサマイチモンジ	●					
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	アカスジシロコケガ						●		
286	ヤガ	キシタホソバ	●						
287		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	ハエ	ガガンボ	アカエグリバ	●					
297			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			タマバエ	タマバエ科の一種					2
309		キノコバエ	キノコバエ科の数種	●					
310		クロバネキノコバエ	クロバネキノコバエ科の数種	●					
311		ヨガシラアブ	セダカヨガシラアブ		●	●			
312		シギアブ	シギアブ科の数種	●					
313			ネグロミズアブ				●		
314		ミズアブ	アメリカミズアブ	●		●			
315			コウカアブ		●				
316			ルリミズアブ	●					
317			ムシヒキアブ	アオメアブ	●				●
318			マガリケムシヒキ		●				
319			シオヤアブ	●				●	
320	ツリアブ	スキバツリアブ	●						
321		アシナガバエ	アシナガバエ科の数種	●				●	
322		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		コムツキモドキ	ツマグロヒメコムツキモドキ	●				
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	●								
703	カタビロコバチ	カタビロコバチ科の数種		●						
704	コガネコバチ	コガネコバチ科の数種			●					
705	ニ	コバチ上科の数種		●						
706	タマバチ	タマバチ科の数種		●		●				
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			モンズズメバチ	●					
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	●		
109	マツ	モミ	●	●
110		アカマツ	●	●
111	スギ	●	●	
112	ヒノキ	ヒノキ	●	●
113		ネズ	●	●
114	マキ	●	●	
115	イヌガヤ	●	●	
116	イチイ	●	●	
117	クルミ	●		
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	●	●	
453	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	●	●	
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	●	
475		オカウコギ	●	●
476		コシアブラ	●	●
477		ヤマウコギ		●
478		ウド	●	●
479		タラノキ	●	●
480		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		シヤンチャンボ		●
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		カニツリグサ	●	●	
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	ミョウガ		●
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					H14 (後5)	H19 (後10)
				前	中	後1	後2	後3		
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					●	●
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属の一種	●			●
12			タナグモ科の一種	●			●
13		コガネグモ	スサオニグモ	●			●
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属の一種	●			
18			ムツボシオニグモ				●
19			Araniella属の一種	●			
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			コガネグモ科の一種	●			
31		サラグモ	アシヨレグモ	●			
32			Linyphia属の一種	●			
33			フタスジサラグモ	●			●
34			シロフチサラグモ	●			●
35			サラグモ科の一種	●			
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属の一種	●			
39			Pirata属の一種	●			
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属の一種	●			
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			キンダグモ科の一種	●			
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属の一種	●			
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					●		
			ヒメグモ科の一種	●						
63		イツツグモ	ナガイツツグモ					●		
64				イツツグモ					●	
65		フクログモ	ヒメフクログモ					●		
66				トビイロフクログモ					●	
				Clubiona属の数種	●					
67				イタチグモ						●
68				コムラウラシグモ						●
69				ネコグモ						●
				フクログモ科の数種	●					
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		シヤコグモ						●		
75	ハエトリグモ	マミジロハエトリ						●		
76		アシトハエトリ						●		
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		デーニツハエトリ						●		
82		Rhene属の一種						●		
	ハエトリグモ科の一種						●			
83	カニグモ	コハナグモ	●					●		
84		ハナグモ	●					●		
85		ワカバグモ	●					●		
86		カトウツケオグモ						●		
87		トラフカニグモ						●		
88		セマルトラフカニグモ						●		
89		ヤミイロカニグモ						●		
90		アズマカニグモ						●		
91		カニグモ科の数種	●							
92		トビムシ	トゲトビムシ						●	
93	マルトビムシ							2		
	—	トビムシ目(粘管目)の一種						●		
94	イシノミ	イシノミ						●		
	—	イシノミ科の数種	●	●	●					
95	カゲロウ	コカゲロウ						●		
96		フタオカゲロウ						●		
97		ヒラタカゲロウ						●		
98		チラカゲロウ						●		
99		モンカゲロウ						●		
		—	カゲロウ目の数種	●	●					
100	トンボ	アオイトトンボ	ホソミアツネントンボ	●	●	●	●	●		
101			アオイトトンボ	●	●	●	●	●		
102			オオアオイトトンボ	●	●	●	●	●		
103		オツネントンボ						●		
104		イトトンボ	ホソミイトトンボ					●		
105			クロイトトンボ	●						
106			セスジイトトンボ						●	
107			アジアイトンボ						●	
108			アオモンイトトンボ						●	
109		モノサシトンボ	モノサシトンボ	●				●		
110		カワトンボ	ハクロトンボ	●					●	
111			ニシカワトンボ	●	●	●			●	
112			ヒウラカワトンボ						●	
		—	Mnais属の一種						●	
113		ムカシトンボ	ムカシトンボ						●	
114		ヤンマ	アオヤンマ	●						
115			Aeshna属の一種						●	
116			クロスジギンヤンマ	●	●	●				
117			ミルンヤンマ	●					●	
118	ヤブヤンマ		●					●		
119	サナエトンボ	ヤマサナエ	●	●				●		
120		ホシサナエ	●	●						
121		アオサナエ						●		
122		コオニヤンマ	●						●	
123		フタスジサナエ							●	
124	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				バッタ	コロギス	コロギス	●				●												
160					バッタ	コロギス科の数種	コロギス科の数種		●	●	●												
161						カマドウマ	マダラカマドウマ	マダラカマドウマ		●	●	●	●										
162							カマドウマ	ハヤシウマ	ハヤシウマ			●	●	●									
163								カマドウマ	Diestrammena属の数種	Diestrammena属の数種		●	●	●									
									カマドウマ	クラスミウマ	クラスミウマ				●	●							
										カマドウマ	Tachyines属の数種	Tachyines属の数種	●										
	カマドウマ										カマドウマ科の数種	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						キリギリス					オナガササキリ	オナガササキリ		●									
166							キリギリス				セスジツユムシ	セスジツユムシ		●	●	●	●						
167								キリギリス			ヒメギス	ヒメギス					●						
168									キリギリス		クビキリギス	クビキリギス	●	●	●								
169										キリギリス	キリギリス	キリギリス	●				●						
170	キリギリス										ウマオイ	ウマオイ					●						
											キリギリス	Hexacentrus属の数種	Hexacentrus属の数種		●	●	●						
171												キリギリス	ヤマクダマキモドキ	ヤマクダマキモドキ	●								
172													キリギリス	ヒメクサキリ	ヒメクサキリ	●							
173														キリギリス	クツムシ	クツムシ					●		
174															キリギリス	ツユムシ	ツユムシ		●	●	●		
175																キリギリス	アシクロツユムシ	アシクロツユムシ	●		●	●	●
176																	キリギリス	ハリクロツユムシ	ハリクロツユムシ	●			
177		キリギリス																クサキリ	クサキリ			●	
178						キリギリス												ササキリモドキ	ササキリモドキ	●	●	●	●
							キリギリス											キリギリス科の数種	キリギリス科の数種	●		●	
								キリギリス										ツユムシ亜科の数種	ツユムシ亜科の数種	●			
179			ケラ						ケラ											●		●	
180			コオロギ	マダラスズ					マダラスズ									●	●				
181	コオロギ			ヒゲシロスズ	ヒゲシロスズ													●					
182				コオロギ	ハラオカメコオロギ				ハラオカメコオロギ	●										●			
183					コオロギ				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			クマスズシ					●		
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			トビイロツノゼミ	●	●	●	●		
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		クビクローカサシガメ		●					
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		トビイ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			ジュウジンナガカメムシ	●	●	●	●	●
			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		●	●	●	●	●	
		アメンボ科の一種	●	●	●	●	●	
417	ミズムシ	コミズムシ	●	●	●	●	●	
418	メミズムシ	メミズムシ	●	●	●	●	●	
419		ホッケミズムシ	●	●	●	●	●	
420	コオイムシ	オオコオイムシ	●	●	●	●	●	
421		タガメ	●	●	●	●	●	
422	タイコウチ	タイコウチ	●	●	●	●	●	
423		ミスカマキリ	●	●	●	●	●	
424	マツモムシ	キイロマツモムシ	●	●	●	●	●	
425		マツモムシ	●	●	●	●	●	
426	アミメカゲロウ	ヘビトンボ	●	●	●	●	●	
427		ヒロバカゲロウ	ヒロバカゲロウ	●	●	●	●	●
428			スカシヒロバカゲロウ	●	●	●	●	●
429		クサカゲロウ	ヨツボシクサカゲロウ	●	●	●	●	●
430			ニッポンクサカゲロウ	●	●	●	●	●
431			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	ウスバカゲロウ	ウスバカゲロウ	●	●	●	●	●	
439		シリアゲムシ	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	●						
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	アサマイチョモン						●	
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			クロノマチョウ		●	●	●	
524			ジャノメチョウ	●				●
525			ロジャノメ	●	●	●	●	
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					●	
					ヤガ科の数種				●		
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属の数種		●				
					ガガンボ亜科の数種				●		

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	グイスコンリュウバエ				●		
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		ミバエ	ヒラヤマミメケブカミバエ		●				
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	ケブカクロコバエ			●			
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			モモクロオオイエバエ		●			
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			●		
			ニクバエ科の数種	●	●	●		
918		フンバエ	キアシフンバエ	●				
919			ヒメフンバエ		●			
			フンバエ科の数種			●	●	
920		ヤドリバエ	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		●				
			Harpalus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			ヒラタコムズギワゴミムシ			●			
1009			ヨツモンコムズギワゴミムシ				●		
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						●
			ミス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	ミススマシ	オオミススマシ		●					
1026		ミススマシ	●	●	●	●			
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	タマムシ		ホソアシナガタマムシ	●					
			Agrius属の数種	●					
1132			シロオビナカボソタマムシ	●	●	●			
1133			ヒラタチビタマムシ				●		
1134			ナガヒラタチビタマムシ		●	●			
1135			クズノチビタマムシ	●	●	●	●		
1136			コウソチビタマムシ			●	●		
1137			ナミガタチビタマムシ		●	●			
1138			マルガタチビタマムシ		●	●			
1139			ヤナギチビタマムシ		●	●	●		
1140			マメチビタマムシ		●	●	●		
1141			ソーンダースチビタマムシ			●	●		
1142			アカガネチビタマムシ		●	●	●		
1143			ダンダラチビタマムシ	●					
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			クリイロアシフトコメツキ				●		
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		キイロナカミソコメツキダマシ				●	
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				●			
			ホタル科の数種		●					
1200	ベニボタル		ヒシベニボタル					●		
1201			ベニボタル				●			
1202			コガタカクムネベニボタル		●					
1203			ヒメカクムネベニボタル	●	●	●				
1204			カクムネベニボタル					●		
1205			クシヒゲベニボタル	●				●		
1206			ミヤマクシヒゲベニボタル		●					
1207			クロハナボタル	●				●		
1208			Plateros属の一種	●						
1209			クロアミメボタル					●		
1209	カツオブシムシ		ベニモンチビカツオブシムシ					●		
1210	カッコウムシ		ダンドラカッコウムシ					●		
1211	ジョウカイモドキ		Dasytes属の数種		●	●				
1212			ヒロオビジョウカイモドキ					●		
1213			ツマキアオジョウカイモドキ	●	●	●	●	●		
1214	ムクゲキスイムシ		Biphylus属の一種			●				
1215	キスイモドキ		キスイモドキ		●	●				
1216	ツツキノコムシ		Cis属の数種		●					
1217	テントウムシ		アマダテントウ			●		●		
1218			ムーアシロホシテントウ		●					
1219			ヒメアカホシテントウ		●		●	●		
1220			ナナホシテントウ	●	●	●	●			
1221			トホシテントウ					●		
1222			オオニジュウヤホシテントウ			●		●		
1223			ナミテントウ	●	●	●	●	●		
1224			キイロテントウ	●	●					
1225			ヨツボシテントウ					●		
1226			ヒメカメノコテントウ	●	●	●	●	●		
1227			コカメノコテントウ					●		
1228			ハレヤヒメテントウ		●		●	●		
1229			ベニヘリテントウ				●			
1230			チュウジョウヒメテントウ	●		●				
1231			カワムラヒメテントウ		●		●	●		
1232			オトヒメテントウ		●					
1233			コクロヒメテントウ	●	●	●	●	●		
1234			ナガヒメテントウ	●						
1235			クロツヤテントウ		●					
1236			クロテントウ		●					
1237		シロホシテントウ	●				●			
			テントウムシ科の数種	●						
1238	キスイムシ		Atomaria属の数種		●					
1239			クロモンキスイ		●					
			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			クリバナ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		クロツヤバナクチキムシ			●		●		
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		ヒゲブトゴミムシダマシ	●						
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	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					ヨツロブゴミムシダマシ	●	●	●		●	
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	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		ホソアアナキゾウムシ					●		
1495		リンゴアナキゾウムシ					●		
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		マツアアナキゾウムシ					●		
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	
				中	後1	後2	後3	H15(後6)	
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					クロクチフトサルゾウムシ				●
1523					アカアシクチフトサルゾウムシ		●		●
1524					ギシギシクチフトサルゾウムシ		●	●	●
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					イコマケシツチゾウムシ				●
					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	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	アリバチ科の一種			●		
1643	ヨツチバチ	Tiphia属の数種		●				
1644	ツチバチ	ヒメハラナガツチバチ	●	●	●			

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			キオビツチバチ	●				
1648		アナバチ	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