

青蓮寺ダム定期報告書（案）修正前後対照表

修正後（委員会後）		修正前（委員会時）																																																																																																																																															
<p>&lt;本編（生物）&gt;</p> <p>青蓮寺ダム定期報告書(R3) 6章 生物</p> <p>6.1.4 各生物の調査実施状況</p> <p>生物の調査実施概要を以下に整理する。</p> <p>(1) 魚類</p> <p>魚類調査の実施内容を表 6.1-3 に、調査位置図を図 6.1.4-1 に示す。</p> <p>表 6.1-3 調査項目別内容一覧(魚類)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>調査番号</th> <th>調査範囲</th> <th>調査地点</th> <th>調査時期</th> <th>調査方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">平成5年度</td> <td rowspan="3">1</td> <td>下流河川</td> <td>-</td> <td rowspan="3">平成5年9月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、延網、釣竿、カゴワナ、カニカゴ、セルビン)</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>St.3</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>St.1,2</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">平成8年度</td> <td rowspan="3">4</td> <td>下流河川</td> <td>No.1</td> <td rowspan="3">平成8年7月、10月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カニカゴ、どう、セルビン) ・潜水目視観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>No.2,3,5</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>No.4,6</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">平成13年度</td> <td rowspan="3">10</td> <td>下流河川</td> <td>St.1</td> <td rowspan="3">平成13年7-8月、10月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、定置網、はえなわ、カニカゴ、セルビン) ・潜水目視観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>St.2,3,5,7</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>St.4,6</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">平成19年度</td> <td rowspan="3">19</td> <td>下流河川</td> <td>淀青下1</td> <td rowspan="3">平成19年6月、8月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、刺網、はえなわ、どう、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>淀青湖2,3,4,6</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>淀青入1,2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">平成24年度</td> <td rowspan="4">24</td> <td>下流河川</td> <td>淀青下1</td> <td rowspan="4">平成24年7-8月</td> <td rowspan="4">初夏※：・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) 夏季：・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン)・潜水観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>淀青湖2,4,5,6</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">流入河川</td> <td>淀青入1</td> <td>・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> <tr> <td>淀青入2</td> <td>・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">平成29年度</td> <td rowspan="3">31</td> <td>下流河川</td> <td>淀青下1</td> <td rowspan="3">平成29年8-9月、10-11月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>淀青湖2-1,4,5,6</td> <td>・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カゴ網、セルビン)</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>淀青入1,2</td> <td>・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1) ※は淀青下1の初夏の調査においては、漁協からの要望により、定置網、はえなわ等は使用できなかった。</p> <p>注2) - は調査未実施</p> <p>注3) 平成29年度の11月調査は、出水により延期した秋季調査の一部である(夏季調査：8月29日～9月1日、秋季調査：10月17日及び11月28～29日)。</p>		年度	調査番号	調査範囲	調査地点	調査時期	調査方法	平成5年度	1	下流河川	-	平成5年9月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、延網、釣竿、カゴワナ、カニカゴ、セルビン)	ダム湖内	St.3	流入河川	St.1,2	平成8年度	4	下流河川	No.1	平成8年7月、10月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カニカゴ、どう、セルビン) ・潜水目視観察	ダム湖内	No.2,3,5	流入河川	No.4,6	平成13年度	10	下流河川	St.1	平成13年7-8月、10月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、定置網、はえなわ、カニカゴ、セルビン) ・潜水目視観察	ダム湖内	St.2,3,5,7	流入河川	St.4,6	平成19年度	19	下流河川	淀青下1	平成19年6月、8月	・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、刺網、はえなわ、どう、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	ダム湖内	淀青湖2,3,4,6	流入河川	淀青入1,2	平成24年度	24	下流河川	淀青下1	平成24年7-8月	初夏※：・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) 夏季：・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン)・潜水観察	ダム湖内	淀青湖2,4,5,6	流入河川	淀青入1	・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	淀青入2	・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	平成29年度	31	下流河川	淀青下1	平成29年8-9月、10-11月	・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	ダム湖内	淀青湖2-1,4,5,6	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カゴ網、セルビン)	流入河川	淀青入1,2	・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	<p>&lt;本編（生物）&gt;</p> <p>青蓮寺ダム定期報告書(R3) 6章 生物</p> <p>6.1.4 各生物の調査実施状況</p> <p>生物の調査実施概要を以下に整理する。</p> <p>(1) 魚類</p> <p>魚類調査の実施内容を表 6.1-3 に、調査位置図を図 6.1.4-1 に示す。</p> <p>表 6.1-3 調査項目別内容一覧(魚類)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>年度</th> <th>調査番号</th> <th>調査範囲</th> <th>調査地点</th> <th>調査時期</th> <th>調査方法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td rowspan="3">平成5年度</td> <td rowspan="3">1</td> <td>下流河川</td> <td>-</td> <td rowspan="3">平成5年9月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、延網、釣竿、カゴワナ、カニカゴ、セルビン)</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>St.3</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>St.1,2</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">平成8年度</td> <td rowspan="3">4</td> <td>下流河川</td> <td>No.1</td> <td rowspan="3">平成8年7月、10月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カニカゴ、どう、セルビン) ・潜水目視観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>No.2,3,5</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>No.4,6</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">平成13年度</td> <td rowspan="3">10</td> <td>下流河川</td> <td>St.1</td> <td rowspan="3">平成13年7-8月、10月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、定置網、はえなわ、カニカゴ、セルビン) ・潜水目視観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>St.2,3,5,7</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>St.4,6</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">平成19年度</td> <td rowspan="3">19</td> <td>下流河川</td> <td>淀青下1</td> <td rowspan="3">平成19年6月、8月</td> <td rowspan="3">・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、刺網、はえなわ、どう、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>淀青湖2,3,4,6</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>淀青入1,2</td> </tr> <tr> <td rowspan="4">平成24年度</td> <td rowspan="4">24</td> <td>下流河川</td> <td>淀青下1</td> <td rowspan="4">平成24年7月-8月</td> <td rowspan="4">初夏※：・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) 夏季：・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン)・潜水観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>淀青湖2,4,5,6</td> </tr> <tr> <td rowspan="2">流入河川</td> <td>淀青入1</td> <td>・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> <tr> <td>淀青入2</td> <td>・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">平成29年度</td> <td rowspan="3">31</td> <td>下流河川</td> <td>淀青下1</td> <td rowspan="3">平成29年8月29～9月1日、10月17～19日、11月28～29日</td> <td rowspan="3">・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> <tr> <td>ダム湖内</td> <td>淀青湖2-1,4,5,6</td> <td>・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カゴ網、セルビン)</td> </tr> <tr> <td>流入河川</td> <td>淀青入1,2</td> <td>・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察</td> </tr> </tbody> </table> <p>注1) ※は淀青下1の初夏の調査においては、漁協からの要望により、定置網、はえなわ等は使用できなかった。</p> <p>注2) - は調査未実施</p>		年度	調査番号	調査範囲	調査地点	調査時期	調査方法	平成5年度	1	下流河川	-	平成5年9月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、延網、釣竿、カゴワナ、カニカゴ、セルビン)	ダム湖内	St.3	流入河川	St.1,2	平成8年度	4	下流河川	No.1	平成8年7月、10月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カニカゴ、どう、セルビン) ・潜水目視観察	ダム湖内	No.2,3,5	流入河川	No.4,6	平成13年度	10	下流河川	St.1	平成13年7-8月、10月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、定置網、はえなわ、カニカゴ、セルビン) ・潜水目視観察	ダム湖内	St.2,3,5,7	流入河川	St.4,6	平成19年度	19	下流河川	淀青下1	平成19年6月、8月	・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、刺網、はえなわ、どう、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	ダム湖内	淀青湖2,3,4,6	流入河川	淀青入1,2	平成24年度	24	下流河川	淀青下1	平成24年7月-8月	初夏※：・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) 夏季：・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン)・潜水観察	ダム湖内	淀青湖2,4,5,6	流入河川	淀青入1	・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	淀青入2	・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	平成29年度	31	下流河川	淀青下1	平成29年8月29～9月1日、10月17～19日、11月28～29日	・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察	ダム湖内	淀青湖2-1,4,5,6	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カゴ網、セルビン)	流入河川	淀青入1,2	・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察
年度	調査番号	調査範囲	調査地点	調査時期	調査方法																																																																																																																																												
平成5年度	1	下流河川	-	平成5年9月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、延網、釣竿、カゴワナ、カニカゴ、セルビン)																																																																																																																																												
		ダム湖内	St.3																																																																																																																																														
		流入河川	St.1,2																																																																																																																																														
平成8年度	4	下流河川	No.1	平成8年7月、10月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カニカゴ、どう、セルビン) ・潜水目視観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	No.2,3,5																																																																																																																																														
		流入河川	No.4,6																																																																																																																																														
平成13年度	10	下流河川	St.1	平成13年7-8月、10月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、定置網、はえなわ、カニカゴ、セルビン) ・潜水目視観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	St.2,3,5,7																																																																																																																																														
		流入河川	St.4,6																																																																																																																																														
平成19年度	19	下流河川	淀青下1	平成19年6月、8月	・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、刺網、はえなわ、どう、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	淀青湖2,3,4,6																																																																																																																																														
		流入河川	淀青入1,2																																																																																																																																														
平成24年度	24	下流河川	淀青下1	平成24年7-8月	初夏※：・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) 夏季：・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン)・潜水観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	淀青湖2,4,5,6																																																																																																																																														
		流入河川	淀青入1			・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																											
			淀青入2			・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																											
平成29年度	31	下流河川	淀青下1	平成29年8-9月、10-11月	・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	淀青湖2-1,4,5,6			・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カゴ網、セルビン)																																																																																																																																											
		流入河川	淀青入1,2			・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																											
年度	調査番号	調査範囲	調査地点	調査時期	調査方法																																																																																																																																												
平成5年度	1	下流河川	-	平成5年9月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、延網、釣竿、カゴワナ、カニカゴ、セルビン)																																																																																																																																												
		ダム湖内	St.3																																																																																																																																														
		流入河川	St.1,2																																																																																																																																														
平成8年度	4	下流河川	No.1	平成8年7月、10月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カニカゴ、どう、セルビン) ・潜水目視観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	No.2,3,5																																																																																																																																														
		流入河川	No.4,6																																																																																																																																														
平成13年度	10	下流河川	St.1	平成13年7-8月、10月	・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、定置網、はえなわ、カニカゴ、セルビン) ・潜水目視観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	St.2,3,5,7																																																																																																																																														
		流入河川	St.4,6																																																																																																																																														
平成19年度	19	下流河川	淀青下1	平成19年6月、8月	・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、刺網、はえなわ、どう、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	淀青湖2,3,4,6																																																																																																																																														
		流入河川	淀青入1,2																																																																																																																																														
平成24年度	24	下流河川	淀青下1	平成24年7月-8月	初夏※：・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) 夏季：・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン)・潜水観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	淀青湖2,4,5,6																																																																																																																																														
		流入河川	淀青入1			・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																											
			淀青入2			・捕獲調査(投網、タモ網、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																											
平成29年度	31	下流河川	淀青下1	平成29年8月29～9月1日、10月17～19日、11月28～29日	・捕獲調査(投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																												
		ダム湖内	淀青湖2-1,4,5,6			・捕獲調査 (投網、タモ網、刺網、はえなわ、カゴ網、セルビン)																																																																																																																																											
		流入河川	淀青入1,2			・捕獲調査 (投網、タモ網、定置網、はえなわ、カゴ網、セルビン) ・潜水観察																																																																																																																																											
6-8		6-8																																																																																																																																															



修正後（委員会後）

修正前（委員会時）

<本編（生物）>

<本編（生物）>

青蓮寺ダム定期報告書(R3)

6章 生物

青蓮寺ダム定期報告書(R3)

6章 生物

⑥ ダム湖及び周辺における魚類の放流実績

⑥ ダム湖及び周辺における魚類の放流実績

青蓮寺ダムでは、ダム湖及び流入河川、下流河川で漁業協同組合による放流が行われている。放流している種は、アユ、サツキマス（アマゴ）であり、平成 25～29 年度は、アユは毎年稚魚を 600kg、サツキマス（アマゴ）は毎年稚魚を 90kg 放流していた。

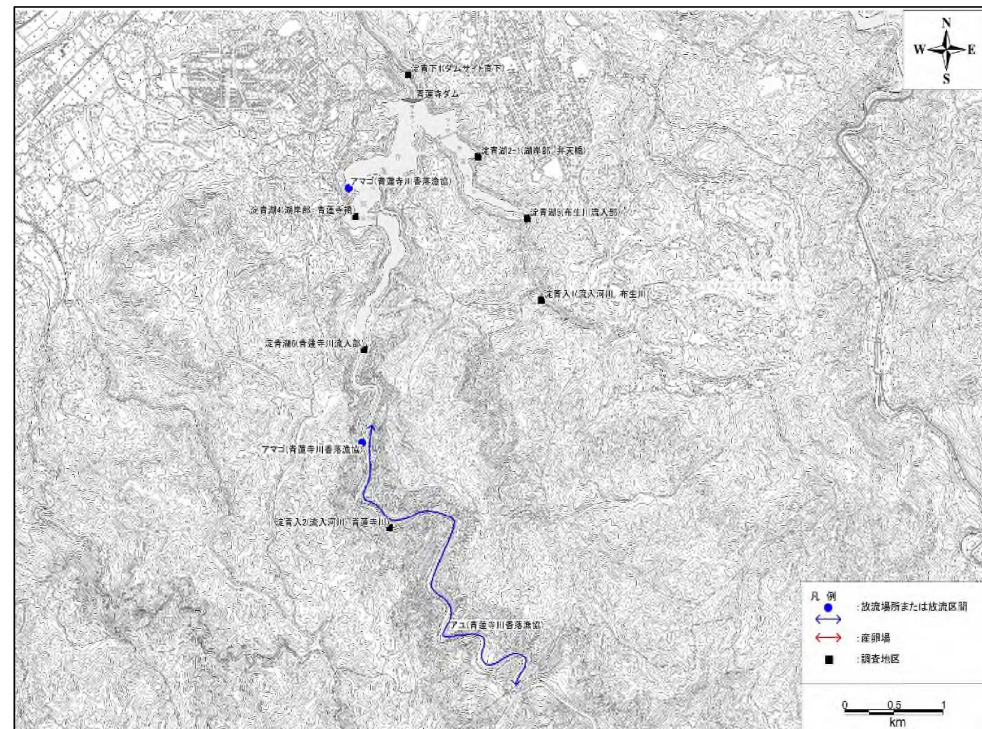
青蓮寺ダムでは、ダム湖及び流入河川、下流河川で漁業協同組合による放流が行われている。放流している種は、アユ、サツキマス（アマゴ）であり、平成 25～29 年度は、アユは毎年稚魚を 600kg、サツキマス（アマゴ）は毎年稚魚を 90kg 放流していた。

（青蓮寺川香落漁業協同組合への聞き取りの結果）

（青蓮寺川香落漁業協同組合への聞き取りの結果）

表 6.3-1 漁業協同組合による放流

対象魚介類名	単位	放流場所	放流量 稚魚放流					備考
			2013	2014	2015	2016	2017	
アユ	kg/年	流入河川	600	600	600	600	600	2013～2017年 和歌山県産
		ダム湖	-	-	-	-	-	-
		下流河川	-	-	-	-	-	-
サツキマス(アマゴ)	kg/年	流入河川	60	60	60	60	60	2013～2017年 和歌山県産
		ダム湖	30	30	30	30	30	2013～2017年 和歌山県産
		下流河川	-	-	-	-	-	-





修正後（委員会後）

<概要版（生物）>

## 両爬哺 両生類・爬虫類・哺乳類相の長期的経年変化

- 平成5年度から平成23年度調査において、在来種は、両生類が7～10種、爬虫類が8～9種、哺乳類が9～15種が確認されており、生息環境は概ね維持されていると考えられる。
- 一方、平成23年度調査において、外来種のミシシippアカミミガメ、アライグマが初めて確認されており、今後注視する必要がある。

両生類・爬虫類・哺乳類の長期的経年変化

区分	No.	科	和名	外来種	青蓮寺ダム湖周辺での確認状況						
					平成5年度	平成10年度	平成15年度	平成23年度			
両生類	1	サンショウウオ	マホロバサンショウウオ		●	●	●	●			
	2	イモリ	アカハライモリ		●	●	●	●			
	3	ヒキガエル	ニホンヒキガエル		●	●	●	●			
			ヒキガエル属								
	4	アマガエル	ニホンアマガエル		●	●	●	●			
	5	アカガエル	タゴガエル		●	●	●	●			
	6		ヤマアカガエル		●	●	●	●			
	7		トノサマガエル		●	●	●	●			
	8		ウシガエル	外来種	●	●	●	●			
	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		●	●	●	●				
確認種数					6科	12種	1種	11(10)種	10(9)種	9種	8(7)種
爬虫類	1	イシガメ	ニホンイシガメ		●	●	●	●			
	2	クサガメ	クサガメ		●	●	●	●			
	3	ヌマガメ	ミシシippアカミミガメ	外来種				●			
	4	トカゲ	ニホントカゲ		●	●	●	●			
	5	カナヘビ	ニホンカナヘビ		●	●	●	●			
	6	ナミヘビ	シマヘビ		●	●	●	●			
	7		アオダイショウ		●	●	●	●			
	8		ジムグリ		●	●	●	●			
	9		シロマダラ		●	●	●	●			
	10		ヒバカリ		●	●	●	●			
	11		ヤマカガシ		●	●	●	●			
	12	クサリヘビ	ニホンナムシ		●	●	●	●			
確認種数					6科	12種	1種	8種	9種	9種	10(9)種
哺乳類	1	モグラ科	ヒミズ		●	●	●	●			
	2		モグラ属					●			
			モグラ科					●			
			コウモリ目					●			
	3	キクガシラコウモリ科	ニホンキクガシラコウモリ		●	●	●	●			
	4		ヒナコウモリ科					●			
	5	オナガザル科	ホンドザル		●	●	●	●			
	6	ウサギ科	ノウサギ		●	●	●	●			
	7	リス科	ニホンリス		●	●	●	●			
	8		ムササビ		●	●	●	●			
	9	ネズミ科	ホンドアカネズミ		●	●	●	●			
	10		ホンドヒメネズミ		●	●	●	●			
11		アカネズミ属		●	●	●	●				
12		ホシシユウカヤネズミ		●	●	●	●				
13	クマ科	ツキノワグマ					●				
14	アライグマ科	アライグマ	外来種				●				
15	イヌ科	ホンドタヌキ		●	●	●	●				
16	イタチ科	ホンドテン		●	●	●	●				
17		イタチ属					●				
18		ニホンアナグマ		●	●	●	●				
19	イノシシ科	イノシシ		●	●	●	●				
20	シカ科	ニホンジカ		●	●	●	●				
確認種数					13科	20種	1種	9種	15種	14種	15(14)種

注1) ( )内は、外来種を除いた確認種数

注2) ニホントカゲは平成5年度、10年度、15年度及び23年度に確認された写真により同定を試みたが不可能なため、ここでは「ニホントカゲ」と表記する。

【データの出典：H23河川水辺の国勢調査成果他】 94

修正前（委員会時）

<概要版（生物）>

## 両爬哺 両生類・爬虫類・哺乳類相の長期的経年変化

- 平成5年度から平成23年度調査において、在来種は、両生類が7～10種、爬虫類が8～9種、哺乳類が9～15種が確認されており、生息環境は概ね維持されていると考えられる。
- 一方、平成23年度調査において、外来種のミシシippアカミミガメ、アライグマが初めて確認されており、今後注視する必要がある。

両生類・爬虫類・哺乳類の長期的経年変化

区分	No.	科	和名	外来種	青蓮寺ダム湖周辺での確認状況						
					平成5年度	平成10年度	平成15年度	平成23年度			
両生類	1	サンショウウオ	マホロバサンショウウオ		●	●	●	●			
	2	イモリ	アカハライモリ		●	●	●	●			
	3	ヒキガエル	ニホンヒキガエル		●	●	●	●			
			ヒキガエル属								
	4	アマガエル	ニホンアマガエル		●	●	●	●			
	5	アカガエル	タゴガエル		●	●	●	●			
	6		ヤマアカガエル		●	●	●	●			
	7		トノサマガエル		●	●	●	●			
	8		ウシガエル	外来種	●	●	●	●			
	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		●	●	●	●				
確認種数					6科	12種	1種	11(10)種	10(9)種	9種	8(7)種
爬虫類	1	イシガメ	ニホンイシガメ		●	●	●	●			
	2	クサガメ	クサガメ		●	●	●	●			
	3	ヌマガメ	ミシシippアカミミガメ	外来種				●			
	4	トカゲ	ニホントカゲ		●	●	●	●			
	5	カナヘビ	ニホンカナヘビ		●	●	●	●			
	6	ナミヘビ	シマヘビ		●	●	●	●			
	7		アオダイショウ		●	●	●	●			
	8		ジムグリ		●	●	●	●			
	9		シロマダラ		●	●	●	●			
	10		ヒバカリ		●	●	●	●			
	11		ヤマカガシ		●	●	●	●			
	12	クサリヘビ	ニホンナムシ		●	●	●	●			
確認種数					6科	12種	1種	8種	9種	9種	10(9)種
哺乳類	1	モグラ科	ヒミズ		●	●	●	●			
	2		モグラ属					●			
			モグラ科					●			
			コウモリ目					●			
	3	キクガシラコウモリ科	ニホンキクガシラコウモリ		●	●	●	●			
	4		ヒナコウモリ科					●			
	5	オナガザル科	ホンドザル		●	●	●	●			
	6	ウサギ科	ノウサギ		●	●	●	●			
	7	リス科	ニホンリス		●	●	●	●			
	8		ムササビ		●	●	●	●			
	9	ネズミ科	ホンドアカネズミ		●	●	●	●			
	10		ホンドヒメネズミ		●	●	●	●			
11		アカネズミ属		●	●	●	●				
12		ホシシユウカヤネズミ		●	●	●	●				
13	クマ科	ツキノワグマ					●				
14	アライグマ科	アライグマ	外来種				●				
15	イヌ科	ホンドタヌキ		●	●	●	●				
16	イタチ科	ホンドテン		●	●	●	●				
17		イタチ属					●				
18		ニホンアナグマ		●	●	●	●				
19	イノシシ科	イノシシ		●	●	●	●				
20	シカ科	ニホンジカ		●	●	●	●				
確認種数					13科	20種	1種	9種	15種	14種	15(14)種

注1) ( )内は、外来種を除いた確認種数

注2) ニホントカゲは平成5年度、10年度、15年度及び23年度に確認された写真により同定を試みたが不可能なため、ここでは「ニホントカゲ」と表記する。

【データの出典：H23河川水辺の国勢調査成果他】 94