

せせらぎスクール調査結果集計用紙

調査団体名	いわき環境研究室				複数団体が合同で実施している場合は、代表的な団体名をひとつ記入し、他の団体名は代表的な団体の後ろに（ ）をつけて記入してください。																																																																																																																																																																																																																																						
市町村名	いわき市				調査参加人数(※) 10人(うち指導者2人)																																																																																																																																																																																																																																						
調査担当者名	理事長 原田光正		連絡先住所(理事&事務局長平川英人)〒970-8044いわき市中央台飯野二丁目15-13																																																																																																																																																																																																																																								
担当者連絡先	TEL 090-9152-6701(平川)		FAX	E-mail harada@fukushima-nct.ac.jp(原田)																																																																																																																																																																																																																																							
<p>指標生物(見つかった指標生物に○印、数が多かった上位から2種類(最大3種類)に●印をつけてください)</p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="10">水質 階級 I</td> <td>1 アミカ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>2 ナミウズムシ</td> <td colspan="4">○ 2</td> </tr> <tr> <td>3 カワゲラ類</td> <td colspan="4">○ 5</td> </tr> <tr> <td>4 サワガニ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>5 ナガレトビケラ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>6 ヒラタカゲロウ類</td> <td colspan="4">● 20</td> </tr> <tr> <td>7 ブユ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>8 ヘビトンボ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>9 ヤマトビケラ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>10 ヨコエビ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td rowspan="8">水質 階級 II</td> <td>11 イシマキガイ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>12 オオシマトビケラ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>13 カワニナ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>14 ゲンジボタル</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>15 コオニヤンマ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>16 コガタシマトビケラ類</td> <td colspan="4">○ 1</td> </tr> <tr> <td>17 ヒラタドロムシ類</td> <td colspan="4">● 30</td> </tr> <tr> <td>18 ヤマトシジミ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td rowspan="5">水質 階級 III</td> <td>19 イソコソブムシ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>20 タニシ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>21 ニホンドロソコエビ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>22 シマイシビル</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>23 ミズカマキリ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>24 ミズムシ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">水質 階級 IV</td> <td>25 アメリカザリガニ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>26 エラミミズ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>27 サカマキガイ</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>28 ユスリカ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>29 チョウバエ類</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td rowspan="4">水質 階級 の 判定</td> <td>水質階級</td> <td>I</td> <td>II</td> <td>III</td> <td>IV</td> </tr> <tr> <td>1. ○印と●印の個数</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>2. ●印の個数</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>3. 合計(1欄+2欄)</td> <td>4</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>この地点の水質段階は</td> <td colspan="4">I です</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5">その他の生物(水生昆虫、貝、エビ・カニ類)</td> <td>魚類</td> </tr> <tr> <td colspan="2">アメリカツノウズムシ 1</td> <td colspan="3">ムナグロナガレトビケラ 6</td> <td>ヨシノボリの仲間</td> </tr> <tr> <td colspan="2">ヒゲナガカワトビケラ 40</td> <td colspan="3">ウルマーシマトビケラ 3</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">トビイロカゲロウ 35</td> <td colspan="3">アカマダラカゲロウ 2</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">シロタニガワカゲロウ 15</td> <td colspan="3">クシゲマダラカゲロウ 2</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">水草類</td> <td colspan="3">鳥類</td> <td>その他、気づいたこと</td> </tr> <tr> <td colspan="2">クロタニガワカゲロウ 2</td> <td colspan="3">アオサギ</td> <td>この夏は雨が少なく、水量が少なかった。ナミウズムシがいたが、実体顕微鏡で確認したものは、外来種のアメリカツノウズムシだったので、現地でナミウズムシと判断した個体も、外来種の可能性がある。</td> </tr> <tr> <td colspan="2">シジミ(タイワンシジミかマシジミ) 1</td> <td colspan="3"></td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="5"></td> <td>パックテストの結果 COD= 4</td> </tr> </table>						水質 階級 I	1 アミカ類					2 ナミウズムシ	○ 2				3 カワゲラ類	○ 5				4 サワガニ					5 ナガレトビケラ類					6 ヒラタカゲロウ類	● 20				7 ブユ類					8 ヘビトンボ					9 ヤマトビケラ類					10 ヨコエビ類					水質 階級 II	11 イシマキガイ					12 オオシマトビケラ					13 カワニナ類					14 ゲンジボタル					15 コオニヤンマ					16 コガタシマトビケラ類	○ 1				17 ヒラタドロムシ類	● 30				18 ヤマトシジミ					水質 階級 III	19 イソコソブムシ類					20 タニシ類					21 ニホンドロソコエビ					22 シマイシビル					23 ミズカマキリ					24 ミズムシ					水質 階級 IV	25 アメリカザリガニ					26 エラミミズ					27 サカマキガイ					28 ユスリカ類					29 チョウバエ類					水質 階級 の 判定	水質階級	I	II	III	IV	1. ○印と●印の個数	3	2	0	0	2. ●印の個数	1	1	0	0	3. 合計(1欄+2欄)	4	3	0	0	この地点の水質段階は	I です					その他の生物(水生昆虫、貝、エビ・カニ類)					魚類	アメリカツノウズムシ 1		ムナグロナガレトビケラ 6			ヨシノボリの仲間	ヒゲナガカワトビケラ 40		ウルマーシマトビケラ 3				トビイロカゲロウ 35		アカマダラカゲロウ 2				シロタニガワカゲロウ 15		クシゲマダラカゲロウ 2				水草類		鳥類			その他、気づいたこと	クロタニガワカゲロウ 2		アオサギ			この夏は雨が少なく、水量が少なかった。ナミウズムシがいたが、実体顕微鏡で確認したものは、外来種のアメリカツノウズムシだったので、現地でナミウズムシと判断した個体も、外来種の可能性がある。	シジミ(タイワンシジミかマシジミ) 1											パックテストの結果 COD= 4
水質 階級 I	1 アミカ類																																																																																																																																																																																																																																										
	2 ナミウズムシ	○ 2																																																																																																																																																																																																																																									
	3 カワゲラ類	○ 5																																																																																																																																																																																																																																									
	4 サワガニ																																																																																																																																																																																																																																										
	5 ナガレトビケラ類																																																																																																																																																																																																																																										
	6 ヒラタカゲロウ類	● 20																																																																																																																																																																																																																																									
	7 ブユ類																																																																																																																																																																																																																																										
	8 ヘビトンボ																																																																																																																																																																																																																																										
	9 ヤマトビケラ類																																																																																																																																																																																																																																										
	10 ヨコエビ類																																																																																																																																																																																																																																										
水質 階級 II	11 イシマキガイ																																																																																																																																																																																																																																										
	12 オオシマトビケラ																																																																																																																																																																																																																																										
	13 カワニナ類																																																																																																																																																																																																																																										
	14 ゲンジボタル																																																																																																																																																																																																																																										
	15 コオニヤンマ																																																																																																																																																																																																																																										
	16 コガタシマトビケラ類	○ 1																																																																																																																																																																																																																																									
	17 ヒラタドロムシ類	● 30																																																																																																																																																																																																																																									
	18 ヤマトシジミ																																																																																																																																																																																																																																										
水質 階級 III	19 イソコソブムシ類																																																																																																																																																																																																																																										
	20 タニシ類																																																																																																																																																																																																																																										
	21 ニホンドロソコエビ																																																																																																																																																																																																																																										
	22 シマイシビル																																																																																																																																																																																																																																										
	23 ミズカマキリ																																																																																																																																																																																																																																										
24 ミズムシ																																																																																																																																																																																																																																											
水質 階級 IV	25 アメリカザリガニ																																																																																																																																																																																																																																										
	26 エラミミズ																																																																																																																																																																																																																																										
	27 サカマキガイ																																																																																																																																																																																																																																										
	28 ユスリカ類																																																																																																																																																																																																																																										
29 チョウバエ類																																																																																																																																																																																																																																											
水質 階級 の 判定	水質階級	I	II	III	IV																																																																																																																																																																																																																																						
	1. ○印と●印の個数	3	2	0	0																																																																																																																																																																																																																																						
	2. ●印の個数	1	1	0	0																																																																																																																																																																																																																																						
	3. 合計(1欄+2欄)	4	3	0	0																																																																																																																																																																																																																																						
この地点の水質段階は	I です																																																																																																																																																																																																																																										
その他の生物(水生昆虫、貝、エビ・カニ類)					魚類																																																																																																																																																																																																																																						
アメリカツノウズムシ 1		ムナグロナガレトビケラ 6			ヨシノボリの仲間																																																																																																																																																																																																																																						
ヒゲナガカワトビケラ 40		ウルマーシマトビケラ 3																																																																																																																																																																																																																																									
トビイロカゲロウ 35		アカマダラカゲロウ 2																																																																																																																																																																																																																																									
シロタニガワカゲロウ 15		クシゲマダラカゲロウ 2																																																																																																																																																																																																																																									
水草類		鳥類			その他、気づいたこと																																																																																																																																																																																																																																						
クロタニガワカゲロウ 2		アオサギ			この夏は雨が少なく、水量が少なかった。ナミウズムシがいたが、実体顕微鏡で確認したものは、外来種のアメリカツノウズムシだったので、現地でナミウズムシと判断した個体も、外来種の可能性がある。																																																																																																																																																																																																																																						
シジミ(タイワンシジミかマシジミ) 1																																																																																																																																																																																																																																											
					パックテストの結果 COD= 4																																																																																																																																																																																																																																						

(※) :「調査参加人数」は指導者も含めた参加者全員の人数を記入してください。

調査地点等概況図

調査団体名 いわき環境研究室

調査河川名 鮫川 調査地点No 1 ○印の場所

