

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●印をつけて下さい)					調査地点の概要 (生物を採取した場所の状況について記入して下さい)																									
水質階級 I	1	アミカ類				調査河川名	置賜白川																							
	2	ナミウズムシ				調査地点名	飯豊橋付近(添川地区)																							
	3	カワゲラ類	●			昨年度の調査状況 (昨年度調査に参加した方のみチェックして下さい)	今年の調査地点は昨年度と同じですか? <input checked="" type="checkbox"/> 同じ場所で調査した 昨年度の水質階級は <input type="checkbox"/> I <input checked="" type="checkbox"/> II <input type="checkbox"/> III <input type="checkbox"/> IV <input type="checkbox"/> ちがう場所で調査した																							
	4	サワガニ				調査日時	平成 25 年 7 月 11 日 11 時 開始時刻を24時間で記入して下さい。(午後2時は14時)																							
	5	ナガレトビケラ類				天気	<input type="checkbox"/> はれ <input checked="" type="checkbox"/> くもり <input type="checkbox"/> 雨 調査時の天気をチェックして下さい																							
	6	ヒラタカゲロウ類	●			水温	19.9 °C(小数点1桁まで記入して下さい)																							
	7	ブユ類				川幅	約 28.0 m 水の流れの幅を記入して下さい(小数点1桁まで記入できます)																							
	8	ヘビトンボ		○		生物採取場所	<input type="checkbox"/> 川の中心 <input type="checkbox"/> 上流から見て右岸 <input checked="" type="checkbox"/> 上流から見て左岸 採取した場所をチェックして下さい																							
	9	ヤマトビケラ類				水深	約 10 cm 採取した場所の平均的な水深を記入して下さい																							
	10	ヨコエビ類				以下は、生物を採取した場所にあてはまるものをチェックして下さい																								
水質階級 II	11	イシマキガイ				流れのはやさ	<input type="checkbox"/> 速い(毎秒60cm以上) <input checked="" type="checkbox"/> 普通(毎秒30~60cm) <input type="checkbox"/> 遅い(毎秒30cm以下)																							
	12	オオシマトビケラ				川底の状態	<input type="checkbox"/> 頭大の石が多い <input type="checkbox"/> こぶし大の石が多い <input checked="" type="checkbox"/> 小石と砂 <input type="checkbox"/> コンクリート <input type="checkbox"/> 砂と泥 <input type="checkbox"/> 泥 <input type="checkbox"/> コケ <input type="checkbox"/> その他																							
	13	カワニナ類				水のおい	<input checked="" type="checkbox"/> においは感じられない <input type="checkbox"/> においが感じられる (ドブ、石油、薬のような不快感のあるにおい)																							
	14	ゲンジボタル				水のごり	<input checked="" type="checkbox"/> 透明またはきれい <input type="checkbox"/> 少しにごっている <input type="checkbox"/> 大変にごっている																							
水質階級 III	15	コオニヤンマ				水質階級の判定																								
	16	コガタシマトビケラ類				<table border="1"> <thead> <tr> <th>水質階級</th> <th>I</th> <th>II</th> <th>III</th> <th>IV</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1. ○印と●印の個数</td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2. ●印の個数</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3. 合計(1欄+2欄)</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>					水質階級	I	II	III	IV	1. ○印と●印の個数	3				2. ●印の個数	2				3. 合計(1欄+2欄)	5	0	0	0
	水質階級	I	II	III	IV																									
	1. ○印と●印の個数	3																												
2. ●印の個数	2																													
3. 合計(1欄+2欄)	5	0	0	0																										
17	ヒラタドロムシ類				この地点の水質階級は <b>I</b> です																									
18	ヤマトシジミ																													
水質階級 IV	19	イソコツブムシ類				その他の生物(水生昆虫、貝、エビ・カニ類)																								
	20	タニシ類				虫 12匹																								
	21	ニホンドロソコエビ				めだか																								
	22	シマイシビル				ヘビトンボ																								
23	ミズカマキリ				ハヨ																									
24	ミズムシ				モツゴ																									
25	アメリカザリガニ				水草類																									
26	エラミミズ				鳥類																									
27	サカマキガイ				その他、気づいたこと																									
28	ユスリカ類				カワゲラがたくさんいた。																									
29	チョウバエ類																													

その他の生物(水生昆虫、貝、エビ・カニ類)		魚類
虫 12匹	スジエビ	魚 4匹
めだか	オタマジャクシ	
ヘビトンボ		
ハヨ		
モツゴ		
水草類	鳥類	その他、気づいたこと
		カワゲラがたくさんいた。