

# 鬼怒川の自然探勝会 in2011 に参加して

曾我部二郎








平成23年10月1日(土)、恒例の鬼怒川自然探勝会は、遊びながら鬼怒川河畔の生き物を学び、探勝する素晴らしいイベントでした。

今回は、①陸地コース(植物、昆虫、鳥類)と②水辺コース(魚類、生成生物、水質)の区別なく、全部を一緒に探勝することが出来ました、

台風12号、15号の影響で、鬼怒川は、少し増水していましたが、天候に恵まれ、参加者4家族11名の方々の初め、後援を頂いた国土交通省下館河川事務所、自然環境調査指導者及び当協会のスタッフを含めて、約26名が参加しました。

子供たちの目の輝き・笑顔と自然の豊かさを実感することが出来ました。

鬼怒川の自然探勝会 in2011 の内容を順番にご紹介します。

No	イベント項目	内容と写真	
1	台風12号、15号の鬼怒川の増水被害(国土交通省下館河川事務所：宇梶所長さん)		・台風による、鬼怒川の増水被害状況を地図マップで、解説して頂きました。
2	陸地コース：昆虫(講師：塩山さん)		・鬼怒川の川辺は、トンボの仲間(アキアカネ、シオカラトンボなど)と蝶が飛んでいました。
3	陸地コース：植物(講師：末本さん)		・初秋の鬼怒川で見られる植物は、クズ、ススキ、ムラサキメクサなどが群生していました。
4	水辺コース：水質観察 (講師：平成理研(株)前橋さん、小野沢さん、三輪さん)		  
		・簡易な水質検査用具で、鬼怒川の水の透視度、COD(化学的酸素要求度)などを評価しました。評価結果(4段階)は、Bランク(河の中で遊びやすい)でした。	

<p>5</p> 	<p>陸地コース：鳥類 の観察 (講師：荒木さん)</p>			<p>・双眼鏡で、鬼怒川で生育している鳥類を観察しました。</p>
<p>6</p> 	<p>水辺コース：魚 類・水生生物 (講師：塩山さん)</p>			
			<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 9月の増水で、鬼怒川の本流に生息している水生生物は、かなり流されましたが、石の下に、タガメ、ナベブタムシなどを見つけました。</li> <li>・ 鬼怒川の横に流れている河川は、増水被害が少なく、水質が少し悪い所に生育する水生生物やトンボのヤゴ(幼虫)、蛙などを見つけました。</li> </ul>	
<p>7</p> 	<p>探勝後の専門家の アドバイス・カウ ンセリング</p>			
<p>8</p> 	<p>竹を使った水鉄 砲、竹馬で遊ぶ</p>		<p>・ 国土交通省のご協力で、竹で作った水鉄砲などで、遊びました。</p>	