

記録用紙

市町村名： 愛知県東浦町

団体名： 知多自然観察会

河川名： 須賀川

調査者名： 浅井一光（ほか、10名）

調査場所名	ふれあいセンターの近く	年月日(時刻)	2013年 6月 30日(9:50)
天気	： 晴れ	生物を採集した場所：水の流れの中、草の根もと	
水温(℃)	： 28.0℃	生物採集場所の水深(cm)：20～30cm	
川幅	： 2～3m (水の流れている幅)	水のにごり、におい、その他： ・にごり…澄んでいるが歩くと、即、濁る ・におい…特には気づかない ・その他…川の片側にロープ製籠網（石が詰められている）が配置してある	
流れの速さ	： 9m/分		
川底の状態	： 砂泥		

水質	指標生物	指標生物の数	水質	指標生物	指標生物の数
きれいな水	1. カワゲラ類		きたない水	1. ミズカマキリ	
	2. ヒラタカゲロウ類			2. ミズムシ	
	3. ナガレトビケラ類			3. タニシ類	
	4. ヤマトビケラ類			4. シマイシビル	△
	5. アミカ類			5. ニホンドロソコエビ	
	6. ヨコエビ類			6. イソコツブムシ類	
	7. ヘビトンボ		とてもきたない水	1. ユスリカ類	
	8. ブユ類			2. チョウバエ類	
	9. サワガニ			3. アメリカザリガニ	○
	10. ナミウズムシ			4. エラミミズ	
ややきれいな水	1. コガタシマトビケラ類		5. サカマキガイ		
	2. オオシマトビケラ		その他の生物 <魚> メダカ、カダヤシ、ドジョウ、タモロコ、 ビリンゴ、ライギョ（幼）、タイリクバラタナゴ フナ、トウヨシノボリ		
	3. ヒラタドロムシ類				
	4. ゲンジボタル				
	5. コオニヤンマ				
	6. カワニナ類				
	7. ヤマトシジミ				
	8. イシマキガイ				

<水草> ※調査せず	<鳥> ※調査せず
<水生昆虫> コカゲロウ、ミズアブ（さなぎ）、コシマゲンゴロウ、コオイムシ マツモムシ、スジゲンゴロウ、ヒメアメンボ、ガガンボ（幼虫）	
<その他> ヌマエビ、スジエビ、ミゾレヌマエビ、アメリカザリガニ、 ミシシippアカミミガメ、ドブガイ、ハバヒロヒル	
<その他気づいたこと>	