

川の自然調べ2010 & 全国一斉水質調査 実施報告

[戻る](#)

- 日時：2010年6月9日（水）8:00～12:00 曇り
- 調査地点：（目久尻川）久保田橋～相模川合流点まで4区間
（小出川）大曲橋～追出橋までの4区間
- 調査方法：
 - (1) 川の自然調べ：会員3名の目視で実施。
 - (2) 全国一斉水質調査：COD パックテスト
その他、Ph、にごり、臭い、ゴミなど
- 参加者：エコネット5名

5. 調査結果

《川の自然調べ2010》

3名が担当。目久尻川は久保田橋～合流点を4分割、小出川は大曲橋～追出橋を4分割し調査、最終的に川ごとに合計した。
野鳥はチェックリスト45種の観察数。

川	調査時期	距離	野鳥種類	野鳥個体	天候
目久尻川	2010.06	4600m	12	100	曇り小雨
	2009.05	4600m	16	73	晴暖かい
	2008.06	4600m	13	62	小雨～曇
	2007.05	4600m	14	53	晴
	2006.05	4600m	13	47	曇～晴
小出川	2010.06	3250m	9	27	曇り
	2009.05	3250m	9	21	晴暖かい
	2008.06	3250m	10	37	小雨～曇
	2007.05	3250m	7	19	晴

- * 目久尻川は小出川より観察距離が長い、鳥の種類・数とも多い。
- * 小出川は大曲橋～聖天橋間と、鷹匠橋～寺尾橋間で大規模工事中
- * 目視で目久尻川はきれいだが、小出川はややにごりがある。

《水質調査2010》

2名が水質担当。表の数値はCOD

川	調査場所	2010.6.9	2009.6.8	2008.6.9	2007.6.8
目久尻川	旭 橋	4 4 4	4 4 4	4 5 5	8 6 7
	寒川橋	4 4 4	4 4 4	5 5 4	6 7 8
	宮山橋	5 4 4	4 4 4	6 5 6	6 7 8
	河原橋	4 4 6	6 5 4	5 4 6	6 8 7
小出川	追出橋	5 6 6	6 4 6	6 6 5	8 8 8
	寺尾橋	7 6 5	6 10 9	12 9 10	13 15 15
	大曲橋	7 7 6	7 7 8	10 10 10	15 13 15

- * 水質は目久尻川の方が良く、小出川は下流域(寺尾橋/大曲橋)が汚れている。
- * 水質は目久尻川/小出川とも年毎に改善傾向がみられる

写真1：目久尻川 左岸用水付近での調査



写真2：サザン前榎木森付近
(歩道が整備されました)



写真3：河原橋 獲物を狙うササゴイ

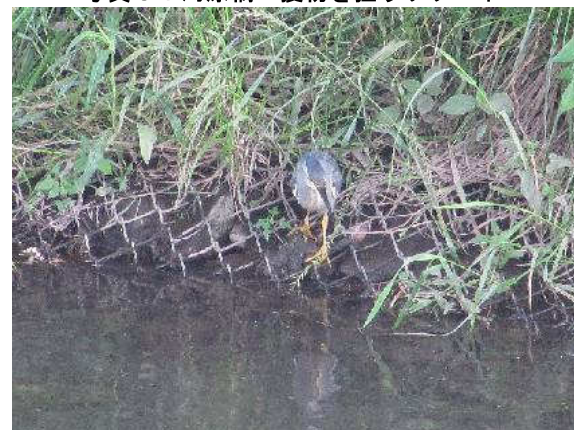


写真4：小出川 大曲橋付近の調査



写真6：小出川 追出橋付近 アオダイショウ



写真5：小出川 大曲橋下上流工事



