

川の自然調べ2013春 実施報告

[戻る](#)

- 日時：2013年6月15日（土）8:00～11:30 曇り後晴れ
- 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：歩きながら川の生物を会員8名の目視で確認
 - (2)全国一斉水質調査：各区分で川の水を採取して調査。報告は別途。
- 参加者：エコネット11名
- 調査結果
 - (1)川の自然調べ・・・会員8名

①目久尻川

- ・鳥類⇒アオサギ(3)ウグイス(1)カルガモ(21)カワセミ(1)カワラヒワ(1)キジ(1)キジバト(3)ゴイサギ(1)ササゴイ(3)シジュウカラ(1)ツバメ(9)ハクセキレイ(2)ヒヨドリ(8)スズメ(20)ムクドリ(1)ハシボソカラス(6)
- 野鳥種類(17種)、野鳥個体(83羽)
- ・その他⇒カメ(21)
- ※昨年より5種少なく個体数も約68羽の大幅な減少でした。
- ※観察開始前、久保田橋の上流右岸の田んぼにアマサギが13羽集まっていました。きれいでした。
- ※上合橋下流でカルガモの親子を観察しました。子供は9羽で、親ガモの後をついて一生懸命泳いでいました。

②小出川

- ・鳥類⇒アオサギ(7)カルガモ(17)カワウ(1)カワセミ(2)カワラヒワ(10)キジバト(4)コサギ(1)コチドリ(4)ダイサギ(2)ツバメ(14)ハクセキレイ(1)ヒバリ(4)スズメ(1)オナガ(1)ムクドリ(6)ハシボソカラス(14)
- 野鳥種類(16種)、野鳥個体(89羽)
- ・その他⇒カメ(1)
- ※昨年より鳥の種類は3種類増加、個体数は1羽の減少。
- チョウゲンボウなどの猛禽類も見られなかった。
- ※寺尾橋は工事中で上流へは迂回しないと行けない状態。

(2)水質調査・・・会員3名

- 合計7地点で定点観測を実施した。
- ・目久尻川（4地点）：水質は改善傾向にある。
- ・小出川（3地点）：ここ2年くらい停滞気味。河川改修の影響か？

川	調査場所	13.6.15	12.6.18	11.6.5	10.6.9	09.6.8	08.6.9	07.6.8
目久尻川	旭橋	4.0	5.0	4.7	4.0	4.0	4.7	7.0
	寒川橋	5.0	4.3	4.7	4.0	4.0	4.7	7.0
	宮山橋	5.3	5.3	4.7	4.3	4.0	5.7	7.0
	河原橋	5.3	5.3	5.7	4.7	5.0	5.0	7.0
	平均	4.9	5.0	5.0	4.3	4.3	5.0	7.0
小出川	追出橋	6.7	6.7	6.0	5.7	5.3	5.7	8.0
	寺尾橋	7.0	7.0	5.3	6.0	8.3	10.3	14.3
	大曲橋	7.0	6.7	6.3	6.7	7.3	10.0	14.3
	平均	6.9	6.8	5.9	6.1	7.0	8.7	12.2

写真1：川の自然調べ参加メンバー



写真2：ハクセキレイ（目久尻川・いこい橋付近）



写真3：ミシシippieアカミミガメ（目久尻川・旭橋上流）

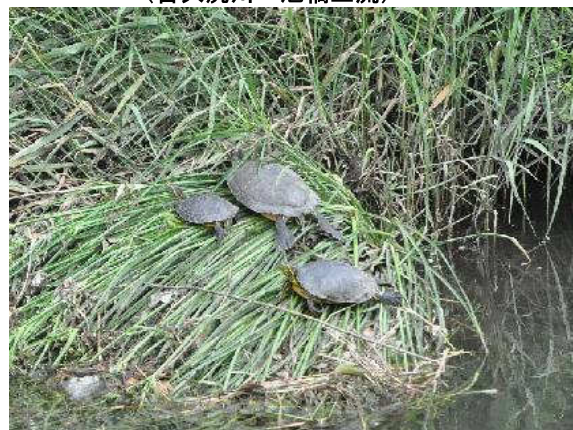


写真4：カルガモの親子（目久尻川・いこい橋上流）



写真5：アオサギ（目久尻川・相模川との合流点）





写真6：コチドリ（小出川・大曲橋上流）



写真⑦：アオサギ（小出川・鷹匠橋上流）



写真⑧：コサギ（小出川・岡田）



写真⑨：カワセミ（小出川・寺尾橋上流）



写真⑩：水質調査（小出川・追出橋）

