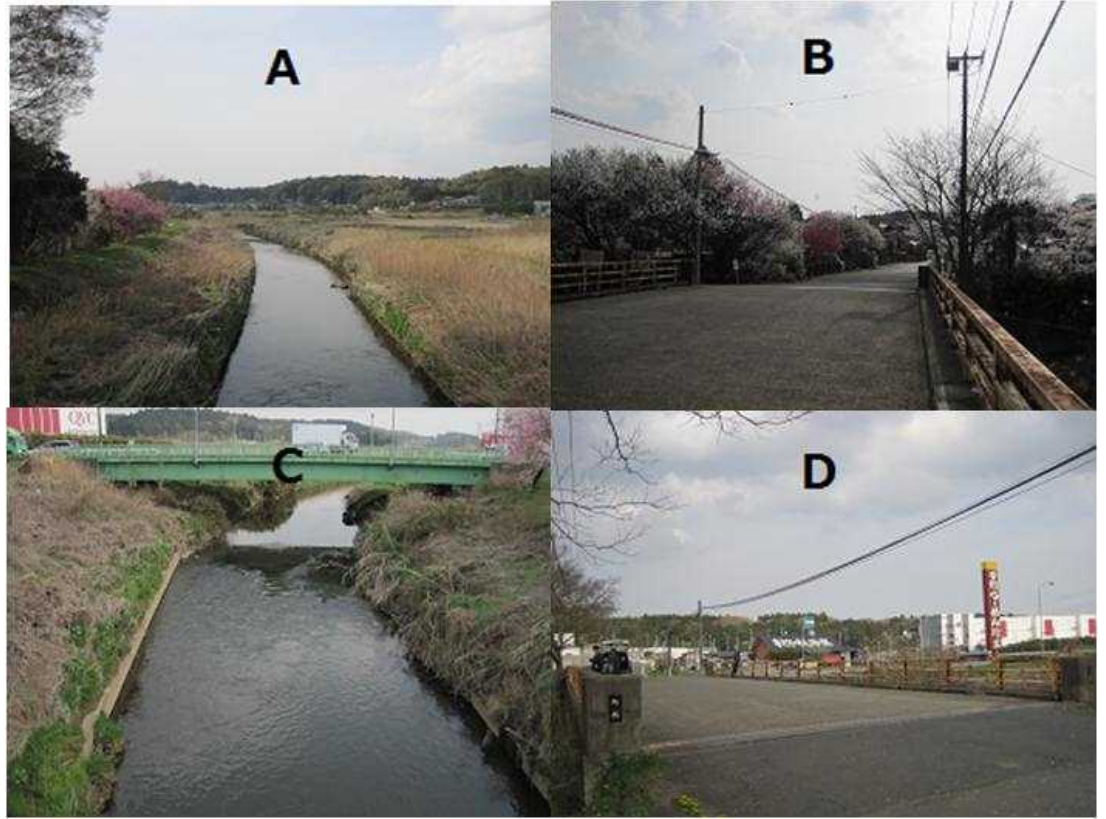
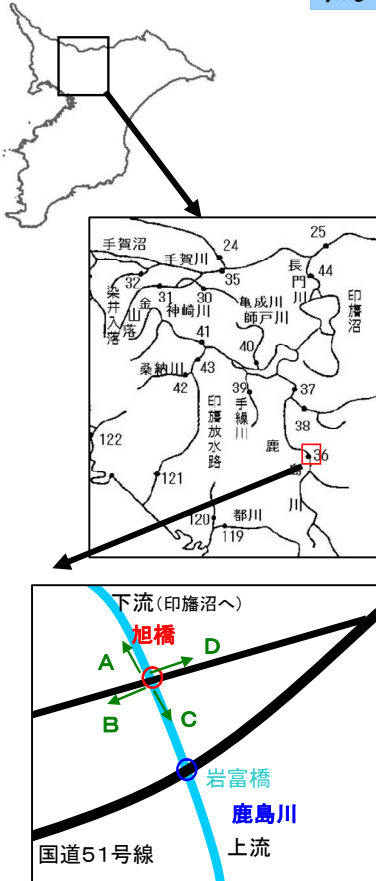


千葉県川のすがた— 鹿島川旭橋(環境基準河川 A 類型,生物 B)—

みんなで川を見てみよう～千葉県版指標*)による調査結果～



測定地点情報：佐倉市（旭橋：N 35° 40' 16" ， E 140° 13' 53" ）
 （岩富橋：N 35° 40' 15" ， E 140° 13' 54" ）

<千葉県版指標*)による調査日の水質データ> (簡易 pH メータ及び電気伝導度計使用による)

調査地点	調査日	採水時間	天候	気温 (°C)	水温 (°C)	透視度 (cm)	pH	電気伝導率 (μS/cm)	水深 (cm)
旭橋	H23.4.11	15:00	晴	24.8	16.9	> 30.0	8.0	250	85 (端36cm)

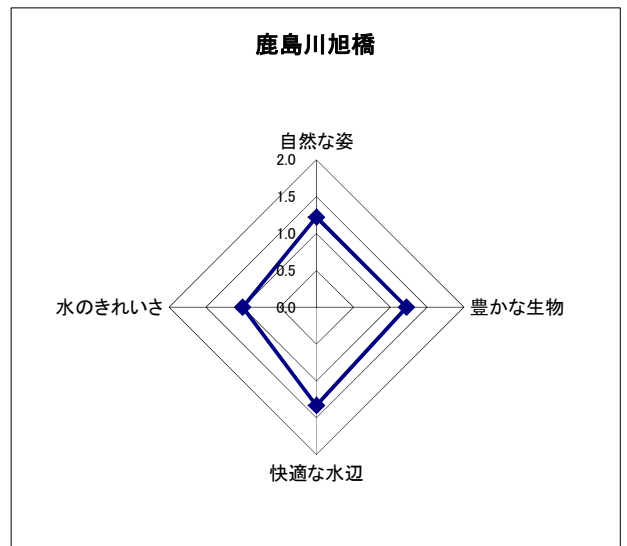
(当地点近傍(岩富橋)における公共用水域水質測定結果は、下記をご覧ください。)

<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouyousui/data/documents/h24-36iwatomibashi.pdf> (平成 24 年度結果)

<千葉県版指標*)による点数 *水質環境研究室職員 3 名による平均値>
 <水辺環境指標>

旭橋

<自然な姿>		<快適な水辺>	
川の周りの様子	1.0	ごみの有無	1.3
土手の様子	1.0	水辺の薫り	1.3
川の様子	1.7	音	1.7
平均値	1.2	親しみやすさ	1.0
<豊かな生物>		平均値	
水ぎわの植物	1.3	<水のきれいさ>	
鳥類	1.3	濁りの状況	1.0
魚類	1.0	川の色	1.0
平均値	1.2	平均値	1.0



*) 千葉県版指標については、下記をご覧ください。
<http://www.pref.chiba.lg.jp/wit/suishitsu/mitemiyou/index.html>

