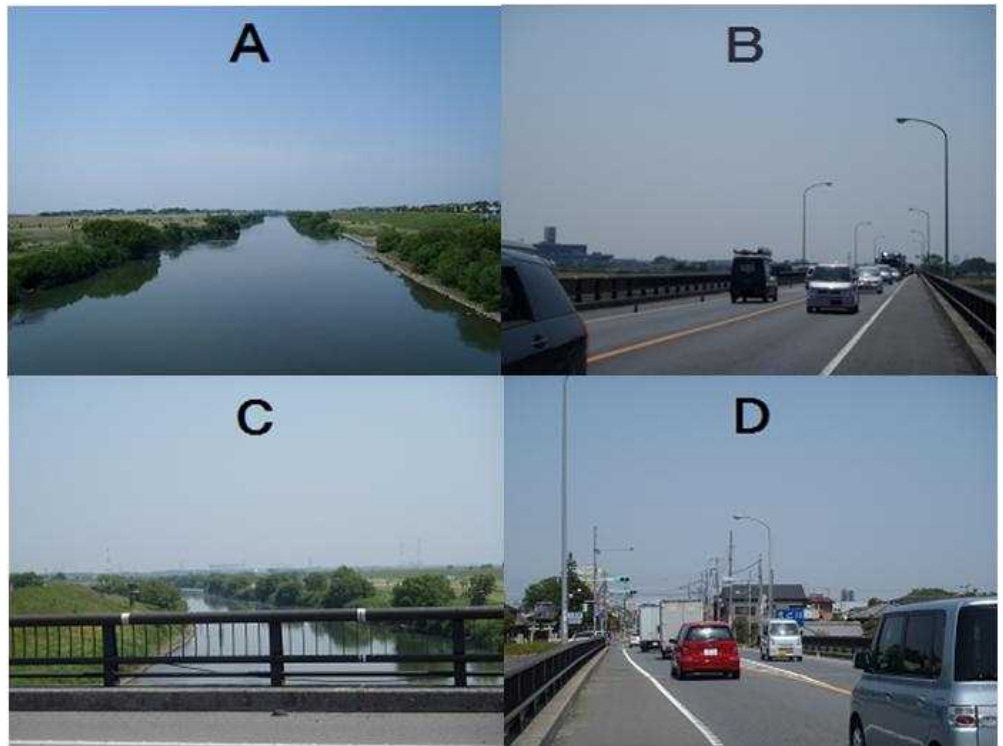
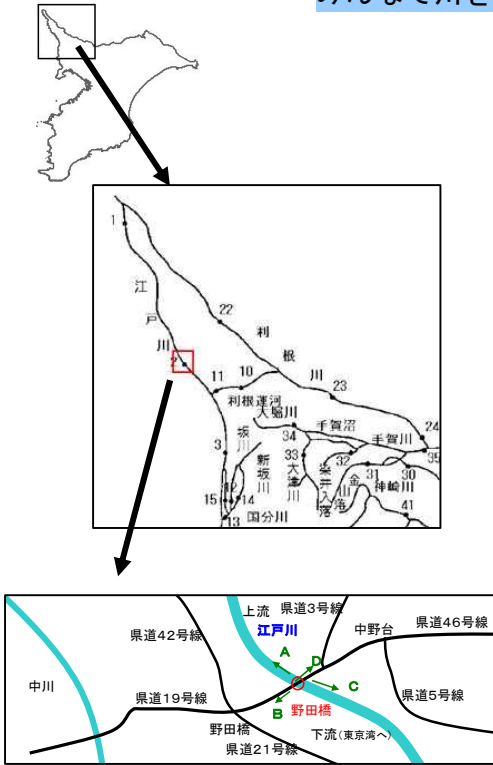


千葉県川のすがた— 江戸川野田橋(環境基準河川 A 類型,生物 B)—

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：野田市 (N 35° 56' 23" , E 139° 50' 51")

<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)
野田橋	H25.5.14	12:29	快晴	28.6	19.5	> 30.0	7.6	145

(当地点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。)

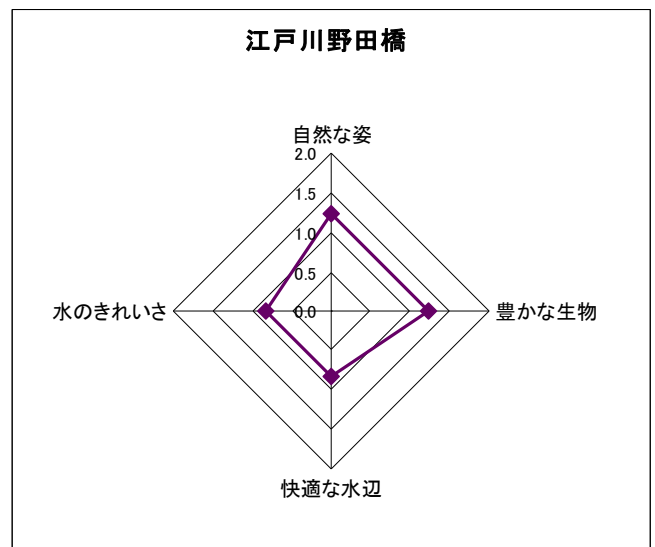
<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouvousui/data/documents/h24-2nodabashi.pdf> (平成 24 年度結果)

<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>

野田橋

<自然な姿>		<快適な水辺>	
川の周りの様子	1.0	ごみの有無	1.7
土手の様子	1.7	水辺の薫り	0.7
川の様子	1.0	音	0.0
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	1.7	0.8	
<水のきれいさ>			
鳥類	1.0	濁りの状況	0.7
魚類	1.0	川の色	1.0
平均値	1.2	平均値	0.8



*) 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>