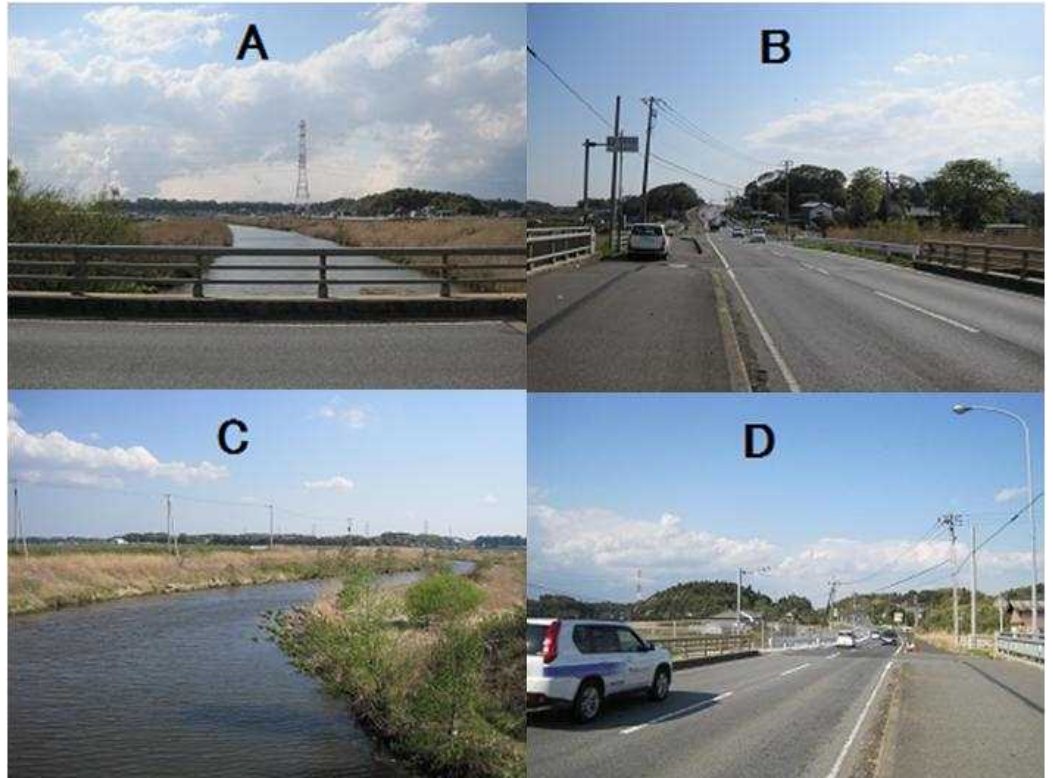
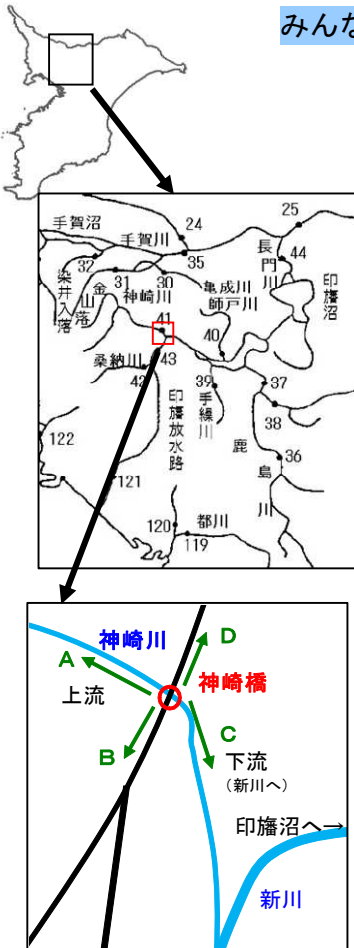


千葉県川のすがた— 神崎川神崎橋(環境基準河川 A 類型,生物 B)—

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：八千代市 (N 35° 46' 44" , E 140° 07' 07")

＜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)
神崎橋	H23.4.19	14:50	晴	19.5	18.0	26.2	8.2	290

(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。)

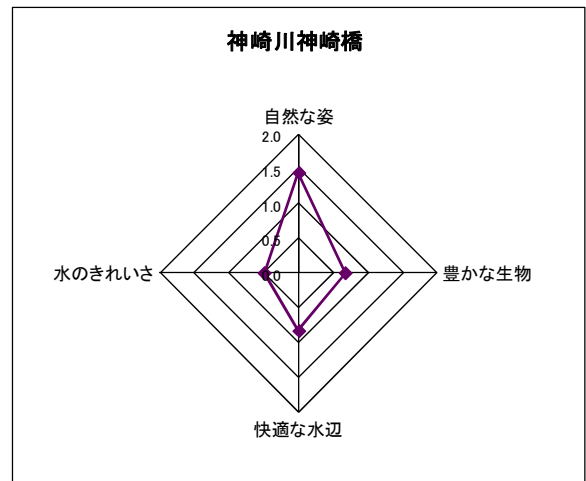
<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouvousui/data/documents/h24-41kanzakibashi.pdf> (平成 24 年度結果)

＜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＞

神崎橋

＜自然な姿＞		＜快適な水辺＞	
川の周りの様子	2.0	ごみの有無	1.0
土手の様子	1.3	水辺の薫り	1.0
川の様子	1.0	音	0.3
平均値	1.4	親しみやすさ	1.0
＜豊かな生物＞		平均値	0.8
水ぎわの植物	1.0	＜水のきれいさ＞	
鳥類	1.0	濁りの状況	0.0
魚類	0.0	川の色	1.0
平均値	0.7	平均値	0.5



*) 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>