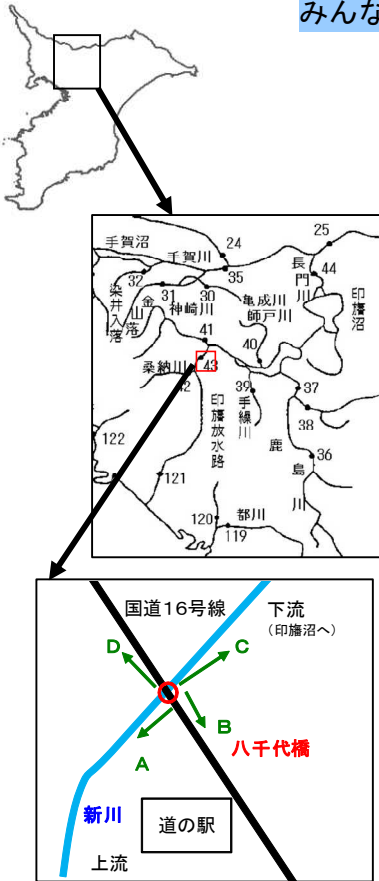


千葉県の川のすがた— 印旛放水路(上流)八千代橋(環境基準河川 C 類型, 生物 B)—

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° 45' 36" , E 140° 06' 24")

＜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)
八千代橋	H23.4.19	14:15	晴	19.8	16.5	16.2	8.4	210

(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。)

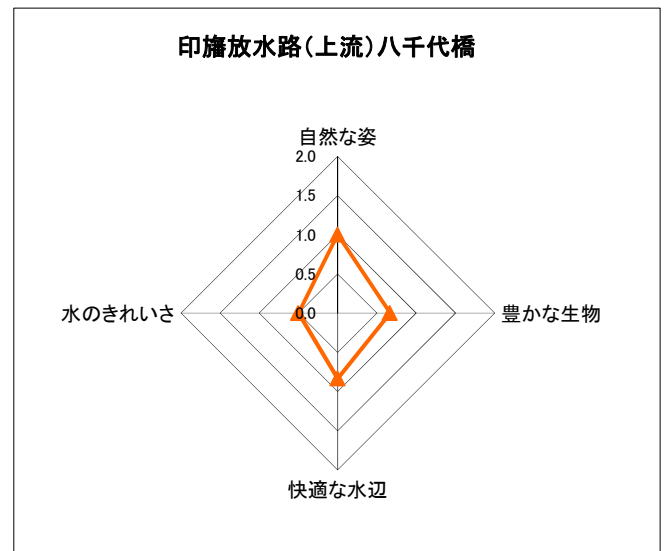
<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouvousui/data/documents/h24-43inbavachivo.pdf> (平成 24 年度結果)

＜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＞

八千代橋

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