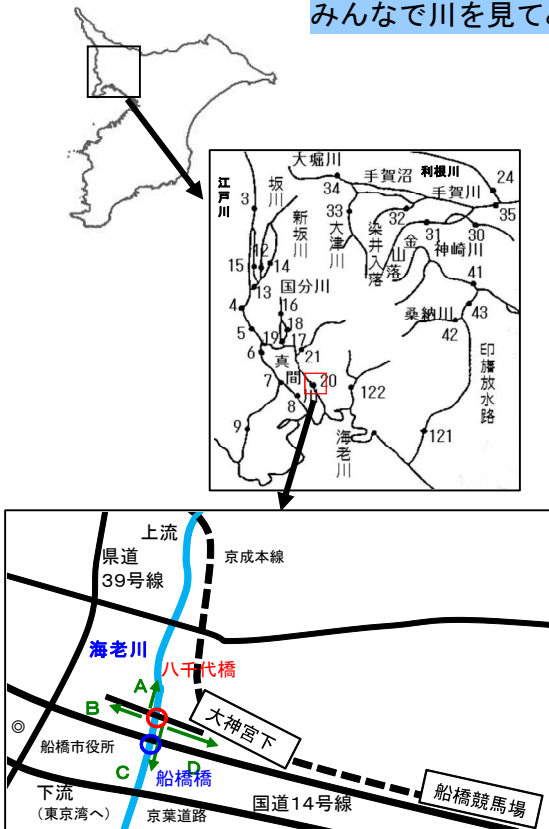


# 千葉県川のすがた— 海老川八千代橋(環境基準河川 E 類型,生物 B)—

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：船橋市 (N 35° 41' 40" , E 139° 59' 23" )

<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)	※COD (バックテストによる参考値)
八千代橋	H26.7.28	11:15	晴	32.0	29.0	>30.0	7.7	19,400	(7)

(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。)

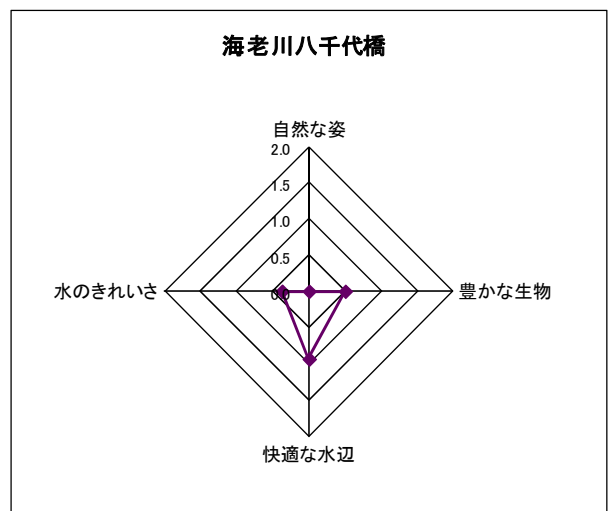
<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouyousui/data/documents/h24-122ebigawavachiyo.pdf> (平成 24 年度結果)

<千葉県版指標\*)による点数 \*水質環境研究室職員 4 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	0.0	ごみの有無	1.8
土手の様子	0.0	水辺の薫り	0.8
川の様子	0.0	音	0.8
平均値	0.0	親しみやすさ	0.5
<豊かな生物>		平均値	
水ぎわの植物	0.3	<水のきれいさ>	0.9
鳥類	0.3	濁りの状況	0.0
魚類	1.0	川の色	0.8
平均値	0.5	平均値	0.4



\*) 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>