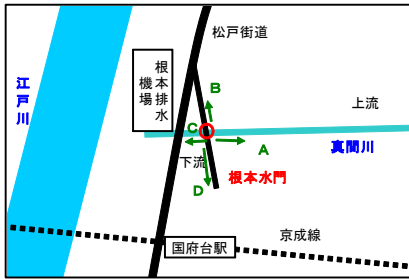
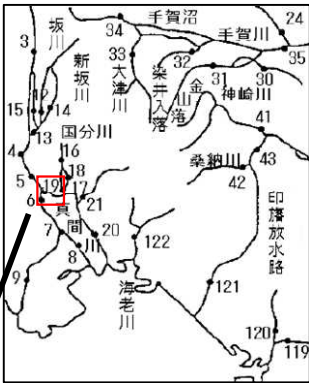


# 千葉県の川のすがた— 真間川根本水門(環境基準河川 E 類型,生物 B)—

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：市川市 (N 35° 44' 17" , E 139° 54' 11" )

<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)
根本水門	H24.11.5	11:05	曇	15.6	13.7	> 30.0	7.7	340

(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。)

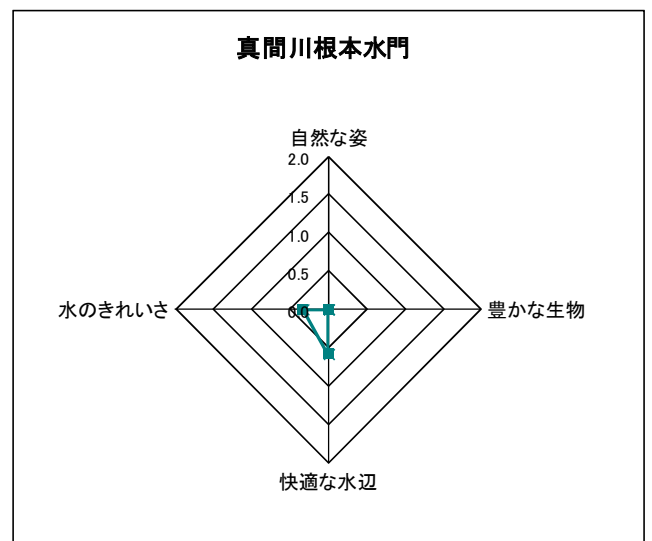
<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouyousui/data/documents/h24-19nemotosuimon.pdf> (平成 24 年度結果)

<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>

## 根本水門

<自然な姿>		<快適な水辺>	
川の周りの様子	0.0	ごみの有無	1.3
土手の様子	0.0	水辺の薫り	1.0
川の様子	0.0	音	0.0
平均値	0.0	親しみやすさ	0.0
<豊かな生物>		平均値	
水ぎわの植物	0.0	<水のきれいさ>	0.6
鳥類	0.0	濁りの状況	0.0
魚類	0.0	川の色	0.7
平均値	0.0	平均値	0.3



\*) 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>