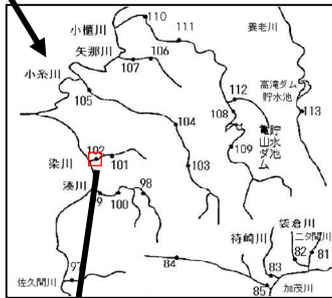


# 千葉県の川のすがた— 染川川向橋(環境基準河川 C 類型,生物 B)—

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：富津市 (N 35° 15' 14" , E 139° 52' 15" )

<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)
川向橋	H25.10.10	10:55	晴	26.3	20.8	>30.0	7.8	280	(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。)

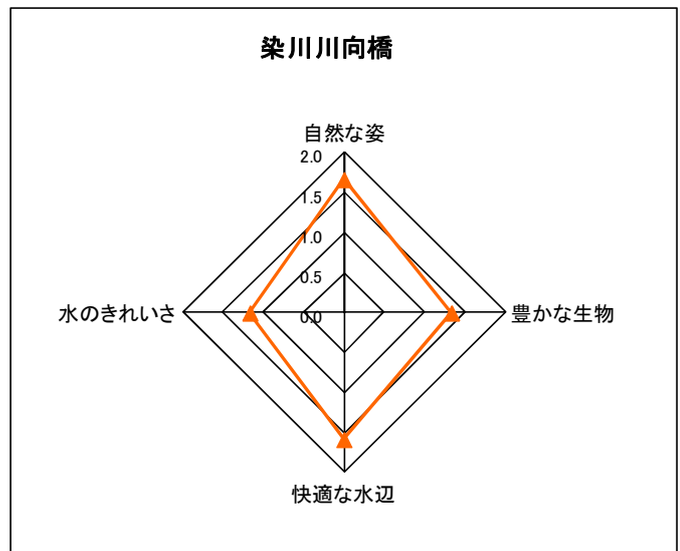
<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouyousui/data/documents/h24-102kawamukaibashi.pdf> (平成 24 年度結果)

<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>

## 川向橋

<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	2.0	水辺の薫り	1.7
川の様子	2.0	音	2.0
平均値	1.7	親しみやすさ	1.0
<豊かな生物>		平均値	
水ぎわの植物	2.0	<水のきれいさ>	
鳥類	1.3	濁りの状況	1.0
魚類	0.7	川の色	1.3
平均値	1.3	平均値	1.2



\*) 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>