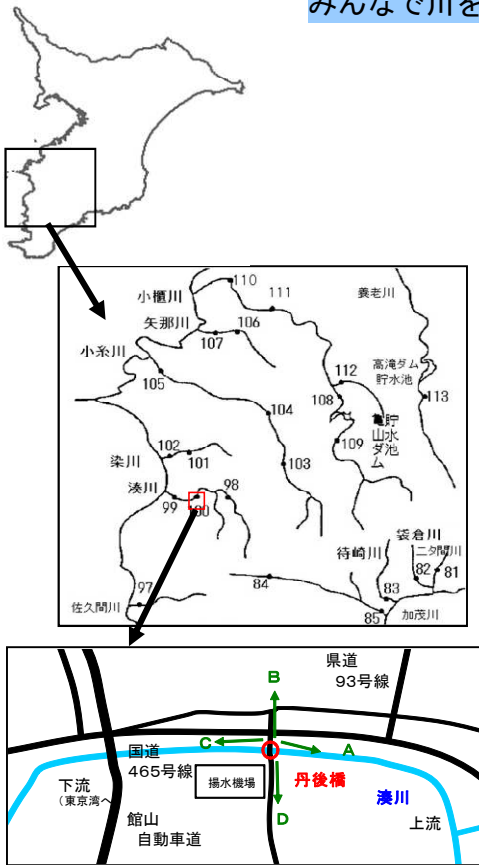


千葉県川のすがた— 湊川丹後橋(環境基準河川 A 類型,生物 B)—

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：富津市 (N 35° 13' 05" , E 139° 53' 17")

＜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 (バクテスタによる参考値)
丹後橋	H25.10.10	11:50	曇	26.3	24.2	>30.0	7.8	560	(8以上)

(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。)

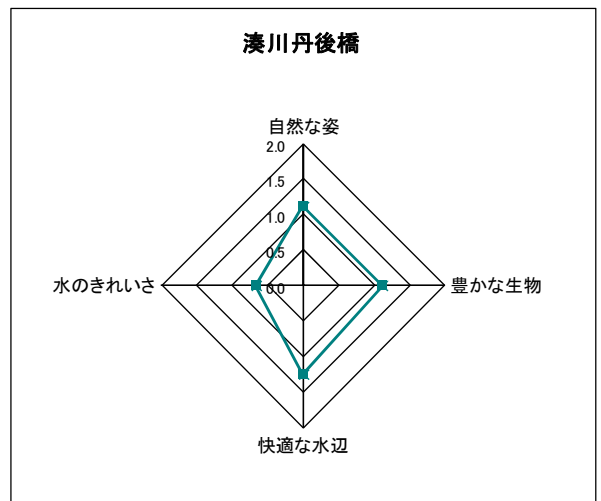
<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouvousui/data/documents/h24-100tangobashi.pdf> (平成 24 年度結果)

＜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＞

丹後橋

＜自然な姿＞		＜快適な水辺＞	
川の周りの様子	0.7	ごみの有無	2.0
土手の様子	0.7	水辺の薫り	1.3
川の様子	2.0	音	1.0
平均値	1.1	親しみやすさ	0.7
＜豊かな生物＞		平均値	
水ぎわの植物	1.3	1.3	
＜水のきれいさ＞		平均値	
鳥類	1.7	0.3	
魚類	0.3	1.0	
平均値	1.1	0.7	



*) 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>