## 千葉県の川のすがた— 利根川須賀(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: 栄町 (N 35° 51′ 25″, E 140° 14′ 41″)

## <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 (℃)	透視度 (cm)	рН	電気伝導率 (µS/cm)
須賀付近	H23.5.19							

(※国土交通省が船上から採水しており、橋はないため、採水なし)

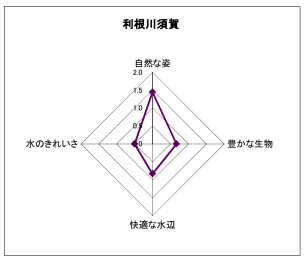
(当地点における公共用水域水質測定結果は、下記をご覧下さい。)

http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouyousui/data/documents/h24-25suga.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>

須智

<u>次只</u>				
く自然な姿>		<快適な水辺>		
川の周りの様子	2.0	ごみの有無	1.3	
土手の様子	1.7	水辺の薫り	1.3	
川の様子	1.0	音	2.0	
平均値	1.6	親しみやすさ	1.0	
<豊かな生物>		平均値	1.4	
水ぎわの植物	1.7	<水のきれいさ>		
鳥類	1.7	濁りの状況	0.3	
魚類	0.0	川の色	1.0	
平均值	1.1	平均值	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