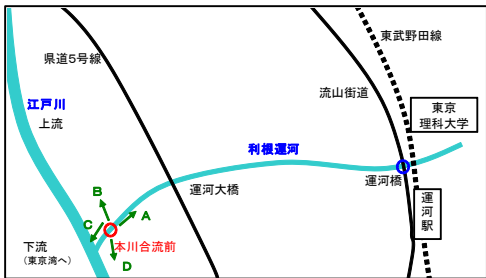
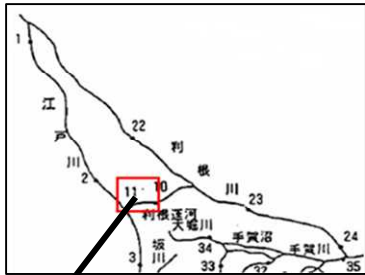
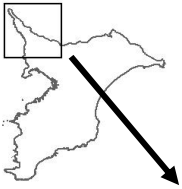


千葉県の川のすがた— 利根運河本川合流前(環境基準河川 B 類型,生物 B)—

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：流山市 (N 35° 54' 30" , E 139° 52' 46")

＜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)
本川合流前	H25.5.14	11:47	快晴	27.6	24.0	22.5	7.4	470

(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。)

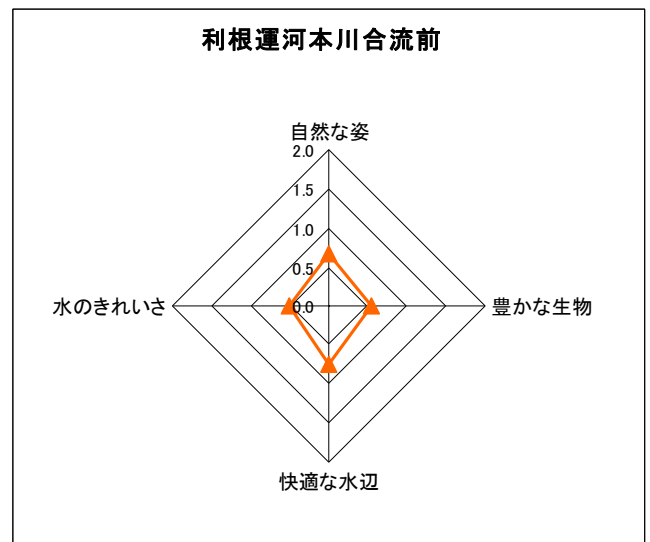
<http://www.pref.chiba.lg.jp/suiho/kasentou/koukyouyousui/data/documents/h24-11honsengorvyu.pdf> (平成 24 年度結果)

＜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＞

本川合流前

＜自然な姿＞		＜快適な水辺＞	
川の周りの様子	2.0	ごみの有無	1.0
土手の様子	0.0	水辺の薫り	1.0
川の様子	0.0	音	0.3
平均値	0.7	親しみやすさ	0.7
＜豊かな生物＞		平均値	
水ぎわの植物	0.7	平均値	0.8
＜水のきれいさ＞		平均値	
鳥類	1.0	濁りの状況	0.0
魚類	0.0	川の色	1.0
平均値	0.6	平均値	0.5



*) 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>