



# 国土交通省 関東地方整備局

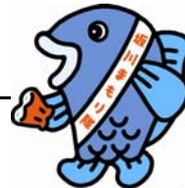
Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism, Kanto Regional Development Bureau

平成 23 年 3 月 3 日 (木)

国土交通省 関東地方整備局

江戸川河川事務所

## 記者発表資料



### 清らかな江戸川・坂川を目指して

～第17回清流ルネッサンスⅡ江戸川・坂川地域協議会が開催されました～

清流ルネッサンスⅡ江戸川・坂川地域協議会は、流域の水環境改善に向けて毎年開催されており、今年度は、平成23年2月28日 柏市 三井ガーデンホテル柏において以下の項目について報告を行いました。

1. 平成21年度の水環境改善について評価し、各地点において概ね目標を満足していることを確認し、目標水質に達していない地点については、その原因と改善策の考察を報告しました。(資料-1)
2. ルネッサンスⅡ目標年度(平成22年度)以降の推進体制、取り組みについて協議しました。(資料-2)
3. 住民と協働したモニタリング体制(水質調査・感覚による水質評価)について、今年度の取り組みを報告しました。(資料-3)
4. 河川浄化施設について、効率的な運用方法に関する検討及び今後の試験運用を報告しました。(資料-4)

#### 発表記者クラブ

竹芝記者クラブ	横浜海事記者クラブ
神奈川建設記者会	東京都 都庁記者クラブ
千葉県 県政記者会	松戸市 松戸記者クラブ
柏市 柏記者クラブ	流山市 流山市役所広報聴課

#### 問い合わせ先

	ふりがな	さわいし ひさみ	
江戸川河川事務所 副所長	氏名	澤石 久巳	TEL 04-7125-7317
	ふりがな	ささき ともゆき	
調査課長	氏名	佐々木 智之	TEL 04-7125-7317

## 目標水質の達成状況

対象河川	評価地点	BOD75%値 (mg/l)														目標値						
		H13年度	評価	H14年度	評価	H15年度	評価	H16年度	評価	H17年度	評価	H18年度	評価	H19年度	評価		H20年度	評価	H21年度	評価	H22予測値	
江戸川	新葛飾橋	1.3	○	1.8	○	2.0	○	2.0	○	1.7	○	1.6	○	1.9	○	1.3	○	1.6	○	-	2.0以下	
坂川 (国管理区間)	富士見橋	2.9	△	2.9	△	2.5	△	1.9	○	2.1	△	1.4	○	1.9	○	2.7	△	2.4	△	1.6	2.0以下	
	金杉	3.9	△	2.5	△	2.7	△	3.0	△	2.1	△	2.3	△	2.2	△	2.5	△	2.7	△	1.8		
	大谷口新田	4.1	△	2.7	△	2.4	△	3.4	△	2.2	△	1.9	○	2.8	△	2.7	△	1.9	○	1.9		
	主水大橋	5.3	△	5.1	△	3.6	△	3.9	△	2.9	△	3.0	△	2.9	△	2.7	△	3.1	△	2.0(3.1)		
坂川 河川網	富士川	前ヶ崎	5.7	△	4.2	○	5.0	○	6.0	△	2.1	○	2.4	○	2.8	○	2.1	○	2.2	○	2.3	5.0以下
	新坂川	登枝橋	7.8	△	5.6	△	5.1	△	5.7	△	4.4	○	4.0	○	4.9	○	4.9	○	4.0	○	4.1	
	六間川	古ヶ崎	6.7	△	6.3	△	4.8	○	4.2	○	4.6	○	4.3	○	5.2	△	3.8	○	2.8	○	3.8(4.5)	
	坂川	中の橋	4.0	○	2.9	○	3.1	○	3.2	○	2.4	○	2.4	○	2.6	○	2.3	○	1.7	○	1.4(2.4)	
		赤塚	4.0	○	2.7	○	2.0	○	2.7	○	1.9	○	2.4	○	1.5	○	2.0	○	2.2	○	2.0(2.0)	
		柳原	3.7	○	3.2	○	2.1	○	2.8	○	1.9	○	1.6	○	1.6	○	2.0	○	2.1	○	2.0(2.3)	

対象河川	評価地点	DO平均値 (mg/l)														目標値						
		H13年度	評価	H14年度	評価	H15年度	評価	H16年度	評価	H17年度	評価	H18年度	評価	H19年度	評価		H20年度	評価	H21年度	評価		
江戸川	新葛飾橋	9.9	○	10.0	○	10.3	○	10.0	○	9.7	○	9.6	○	9.7	○	9.5	○	9.7	○	-	7.5以上	
坂川 (国管理区間)	富士見橋	9.3	○	9.5	○	10.0	○	9.5	○	10.3	○	9.9	○	9.9	○	9.7	○	9.7	○	-		
	金杉	9.3	○	9.4	○	10.1	○	9.5	○	10.6	○	10.2	○	9.8	○	9.0	○	9.7	○	-		
	大谷口新田	8.2	○	8.8	○	8.6	○	8.6	○	9.4	○	8.5	○	8.9	○	8.8	○	8.6	○	-		
	主水大橋	9.2	○	8.7	○	8.3	○	7.5	○	7.7	○	8.6	○	9.5	○	8.7	○	8.3	○	-		
坂川 河川網	富士川	前ヶ崎	8.2	○	7.8	○	7.2	○	7.3	○	9.5	○	8.7	○	8.9	○	9.1	○	8.8	○	-	5.0以上
	新坂川	登枝橋	5.4	○	6.1	○	6.8	○	6.9	○	6.8	○	6.7	○	7.5	○	7.3	○	7.0	○	-	
	六間川	古ヶ崎	6.4	○	6.2	○	6.5	○	5.2	○	6.3	○	6.7	○	6.7	○	7.2	○	6.6	○	-	
	坂川	中の橋	8.8	○	8.2	○	8.1	○	8.1	○	9.1	○	7.9	○	9.5	○	8.5	○	8.3	○	-	
		赤塚	6.9	○	6.8	○	7.6	○	6.5	○	7.3	○	7.8	○	7.2	○	8.1	○	8.4	○	-	
		柳原	6.9	○	6.6	○	7.5	○	6.1	○	7.0	○	7.5	○	6.9	○	7.8	○	8.2	○	-	

対象河川	評価地点	NH <sub>4</sub> -N平均値 (mg/l)														目標値						
		H13年度	評価	H14年度	評価	H15年度	評価	H16年度	評価	H17年度	評価	H18年度	評価	H19年度	評価		H20年度	評価	H21年度	評価		
江戸川	新葛飾橋	0.07	○	0.11	○	0.09	○	0.10	○	0.14	○	0.06	○	0.07	○	0.06	○	0.06	○	-	0.5以下	
坂川 (国管理区間)	富士見橋	0.04	○	0.34	○	0.24	○	0.25	○	0.23	○	0.23	○	0.28	○	0.31	○	0.18	○	-		
	金杉	0.54	△	0.43	○	0.39	○	0.44	○	0.14	○	0.14	○	0.26	○	0.29	○	0.17	○	-		
	大谷口新田	0.53	△	0.33	○	0.40	○	0.35	○	0.28	○	0.27	○	0.38	○	0.35	○	0.26	○	-		
	主水大橋	0.52	△	0.46	○	0.63	△	0.54	△	0.33	○	0.33	○	0.22	○	0.40	○	0.36	○	-		
坂川 河川網	富士川	前ヶ崎	1.42		1.24		1.29		1.51		0.19		0.29		0.45		0.17		0.36		-	-
	新坂川	登枝橋	2.17		1.93		1.30		1.44		1.02		1.01		0.88		0.67		0.59		-	
	六間川	古ヶ崎	1.38		1.86		1.21		1.05		0.64		0.73		1.94		0.76		0.52		-	
	坂川	中の橋	0.39		0.37		0.46		0.45		0.32		0.32		0.31		0.34		0.28		-	
		赤塚	0.36		0.40		0.15		0.38		0.16		0.16		0.24		0.11		0.15		-	
		柳原	0.40		0.45		0.19		0.40		0.23		0.20		0.30		0.26		0.33		-	

○：目標達成

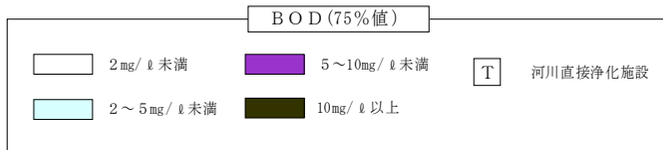
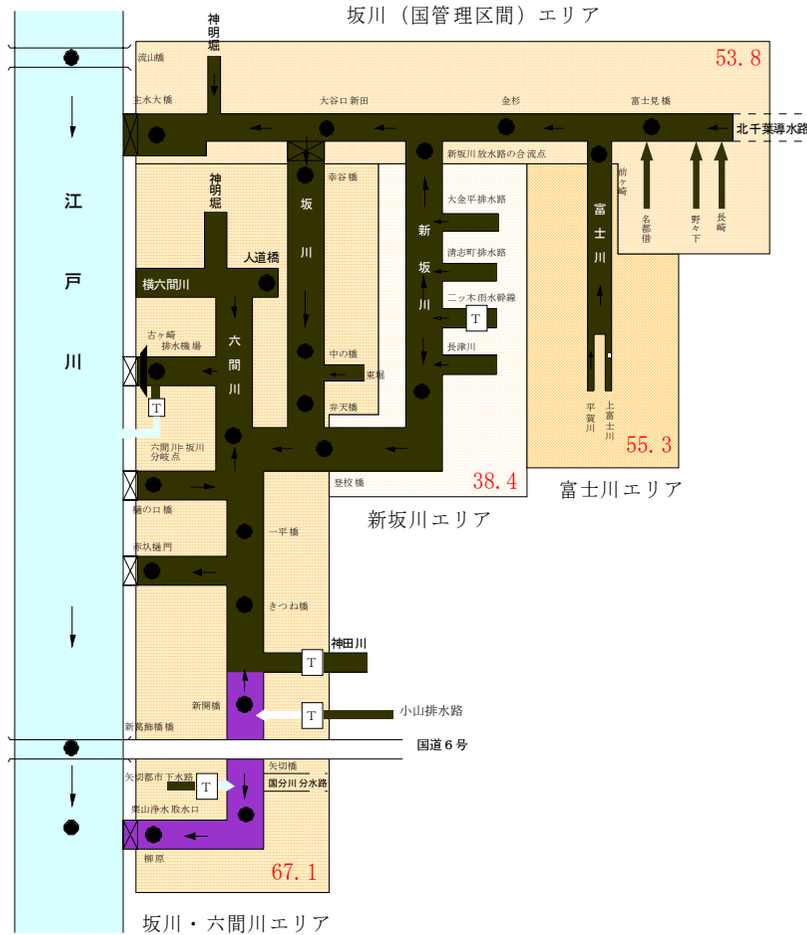
△：未達成

※表中( )の値は神明堀対策未実施時の水質予測値

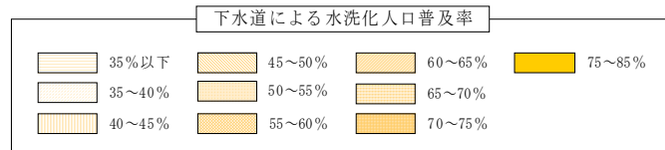
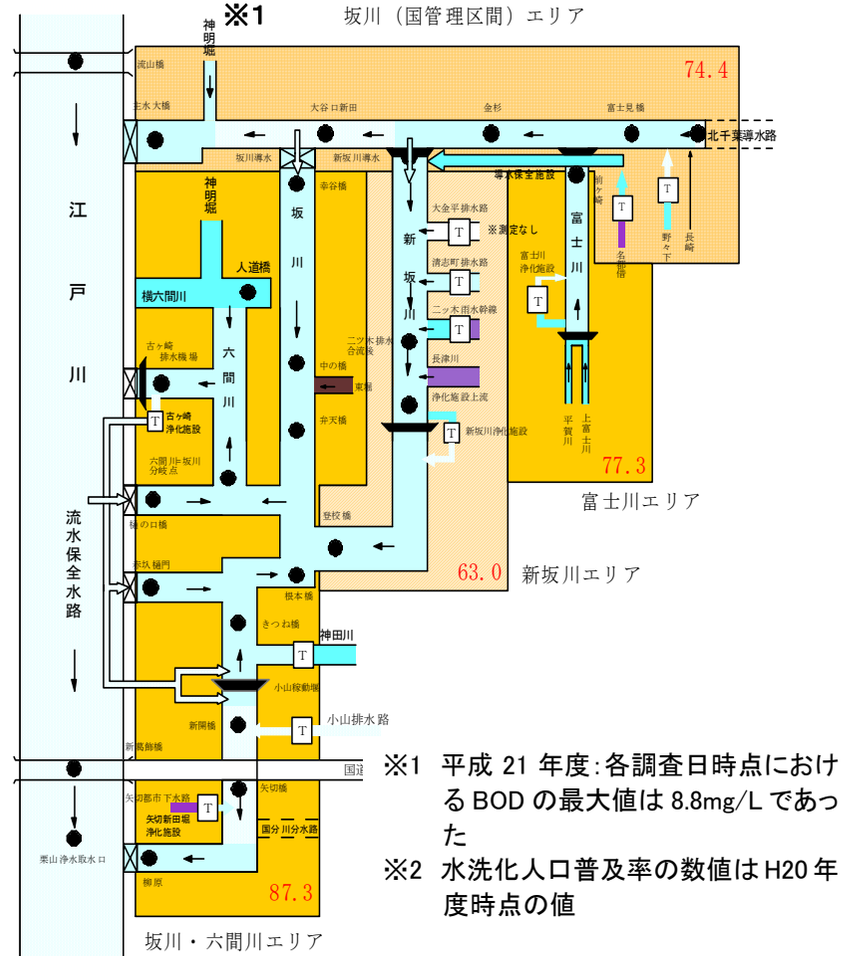
# 坂川河川網の水質状況

【平成7年度】

2

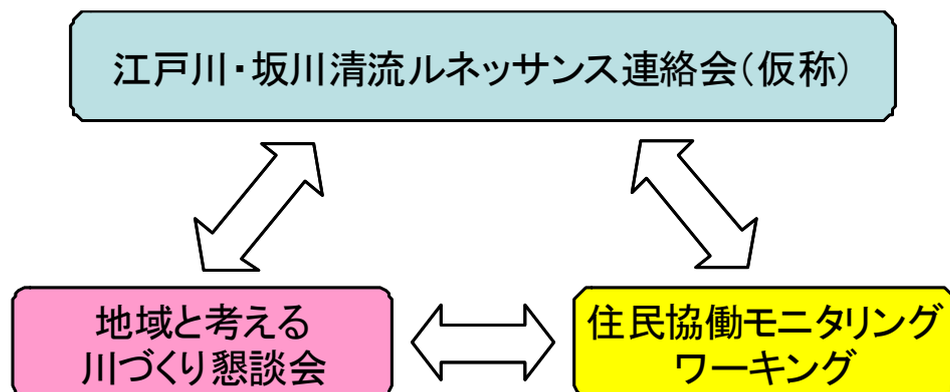


【平成21年度】



## ルネッサンスⅡ目標年度（平成22年度）以降の推進体制、取り組みについて

- 清流ルネッサンスⅡ江戸川・坂川は計画目標年度である平成22年度末で終了しますが、現在の良好な水環境を将来的に維持・推進していくために、清流ルネッサンスⅡ終了後の体制・取り組みについて検討を進めました。



ルネッサンスⅡ目標年度以降の推進体制・取り組みのイメージ

### 【江戸川・坂川清流ルネッサンス連絡会(仮称)の内容】

- ① 江戸川・坂川の水質・流量・生物の状況の報告
- ② 水環境改善に関する取り組み状況の報告
- ③ 住民協働モニタリングワーキングの実施予定・結果の報告
- ④ 地域と考える川づくり懇談会での意見等の報告 等

### 【地域と考える川づくり懇談会の内容】

江戸川・坂川の河川環境について、地元住民と意見交換を行います。

### 【住民協働モニタリングワーキングの内容】

坂川流域の市民団体、小学校に協力していただき、水質モニタリングを年4回実施します。その結果を情報共有し、坂川流域の水環境等に関する意見交換を行います。

## 住民と協働したモニタリング体制の検討

- 「住民と協働したモニタリング体制づくり」は清流ルネッサンスⅡ 江戸川・坂川の行動計画において、「流域との連携」施策の一つに挙げられているもので、平成 20 年度から検討を進めています。
- 平成 21 年度は坂川流域内の市民団体、小学校、流域内自治体(松戸市、流山市)および国の関係者が集まり、モニタリング計画や役割分担等の体制づくりについて話し合いを行ってきました。
- 今年度は実際に年 4 回の水質モニタリングを行い、来年度からの本格実施に向けた体制づくりを進めました。
- 流域住民による水質モニタリングでは、簡易水質測定キットによる水質の測定の他に、水の透明感や臭い等、人の感覚によって坂川の水環境の状況を把握していきます。

### 水質モニタリング協力団体

- ・坂川に清流を取り戻す会
- ・坂川を愛する会
- ・新坂川をきれいにする会
- ・雨水の会
- ・六間川をきれいにする会
- ・虹の会
- ・坂川とまちづくり市民の会
- ・流山市立 長崎小学校

### 水質モニタリング時の様子



坂川(野々下)  
流山市立長崎小学校



坂川(栄橋)  
坂川に清流を取り戻す会

