

### 位置図



### 事業概要

開始年度	平成21年度
事業延長	L=1,200m
事業内容	遊歩道 L=210m
	階段護岸 4箇所
	緩傾斜護岸 1箇所
	河床安定工 4箇所
	鋼矢板護岸修景 L=403m

### 地域の声

朝夕の散策ができるようになった。  
子供たちの遊ぶ姿が多くなった。

### 事業経緯

#### 鴨川水辺再生検討会

- ・第1回 (H21.6.29)
- ・第2回 (H21.7.29)
- ・第3回 (H21.9.11)
- ・第4回 (H21.11.27)

測量・設計 (H21.4~H22.3)

工事 (H22.3~H23.3)

#### 検討会メンバー

富士見自治会、川自治会、県民提案者、上尾市、県



#### 地域活動

- ・川の国応援団美化活動団体が清掃活動を実施
- ・上尾市が清掃や除草作業を実施

### 整備の状況



整備前



整備後

水際に近づきにくく土砂が堆積している (H21.5撮影)

階段や緩傾斜面により水際に近づきやすくなった (H23.3撮影)

整備テーマ  
ポイント

水や生物と親しむことができ、水際に近づける場所の創出

- ポイント①: 自然と触れ合え、利用しやすい場をつくる
- ポイント②: 水辺に近づきたくなる、良好な水環境をつくる
- ポイント③: 河川の自然環境と調和した景観をつくる
- ポイント④: 生き物が生息しやすい環境をつくる

★: ビューポイント



水辺に近づける親水護岸

階段を整備し、安心して川へ近づけるように水辺へのアクセスを確保しました。また、景観に配慮し、自然石を利用しました。



河床低下を防ぐ河床安定工

河床に石を並べることにより、河床の低下を防止しました。

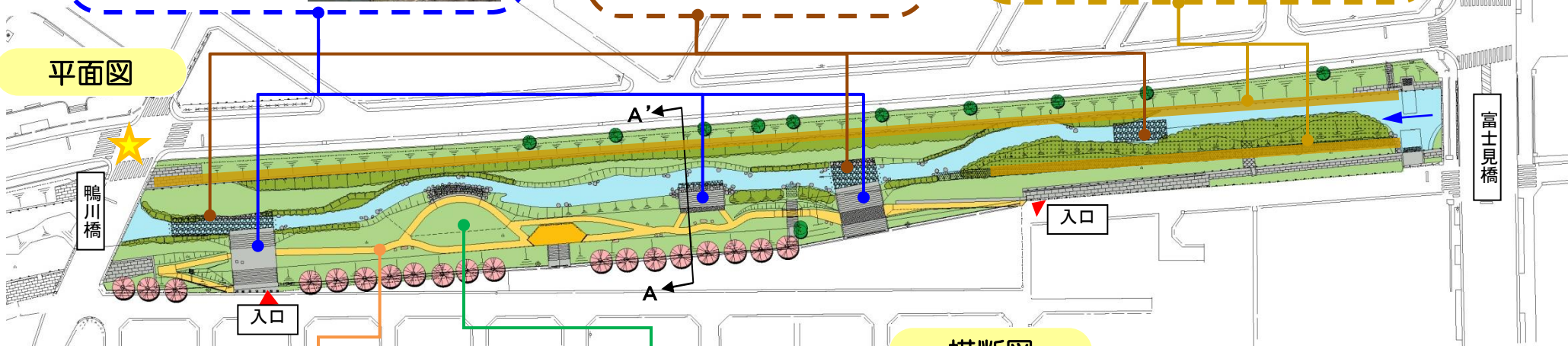


景観を向上させる護岸修景

鋼矢板護岸前面に化粧パネルを設置し、また植生により鋼矢板を覆い隠すことにより良好な景観を創出しました。



平面図



水辺を散策できる遊歩道

公園内の散策路として、遊歩道を再整備しました。また、出入口を整備することにより公園へのアクセス性を向上させました。



水辺に近づける緩傾斜護岸

勾配を緩くし、安心して川へ近づけるように水辺へのアクセスを確保しました。



横断図

