

真間川水系の事業概要

【国分川】 L=2,950m

河道拡幅, 掘削, 築堤,
国分川調節池, 浄化施設

【春木川】 L=2,200m

掘削, 築堤, 春木川調節池

【大柏川】 L=2,288m

河道拡幅, 掘削, 築堤,
大柏川第一調節池
大柏川第二調節池

【派川大柏川】 L=1,480m

河道拡幅, 掘削, 築堤



真間川水系の現況



国分川 多自然型川づくり施工状況

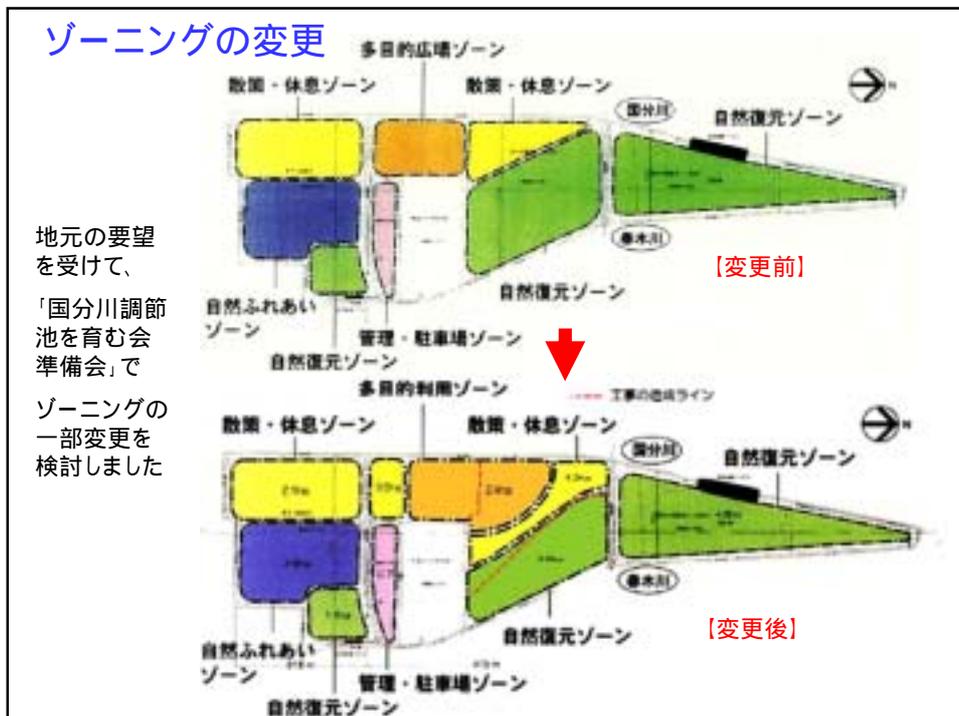


川とのふれ合いができるように
堤防はできる限り緩やかな傾斜
にしました。

自然の植生が回復できるように
護岸や水際部は、自然材料を
使用しています。

国分川 多自然型川づくり 施工1年後

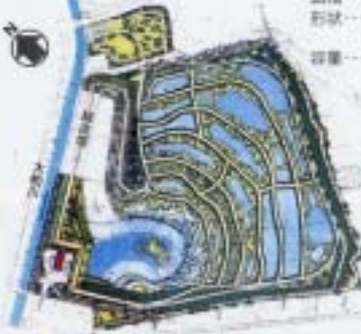




5 大柏川第1調節池

大柏川調節池は、奥羽川流域の総合治水対策の一環として、大柏川の洪水軽減を目的として計画された治水施設です。
 ふだんは「自然環境の創造」をテーマとして、自然と融れ合える空間、人々が憩える水辺になるように、平成12年度に「大柏川調節池ワークショップ」、平成13年度に「大柏川調節池整備検討会」を開くと共に、平成14年度から「北方治水池の会(管理運営について検討する会)」を設け、地元住民、市民団体と共に市民参加による検討を行っています。

■整備イメージ図



■大柏川第1調節池の規模

- 面積.....約16ha
- 形状.....東西約500m
南北約600m
- 容量.....254,000m³



観音塚

大柏川第1調節地の動植物



ヒメガマ



ムスジイトンボ



ギンヤンマ

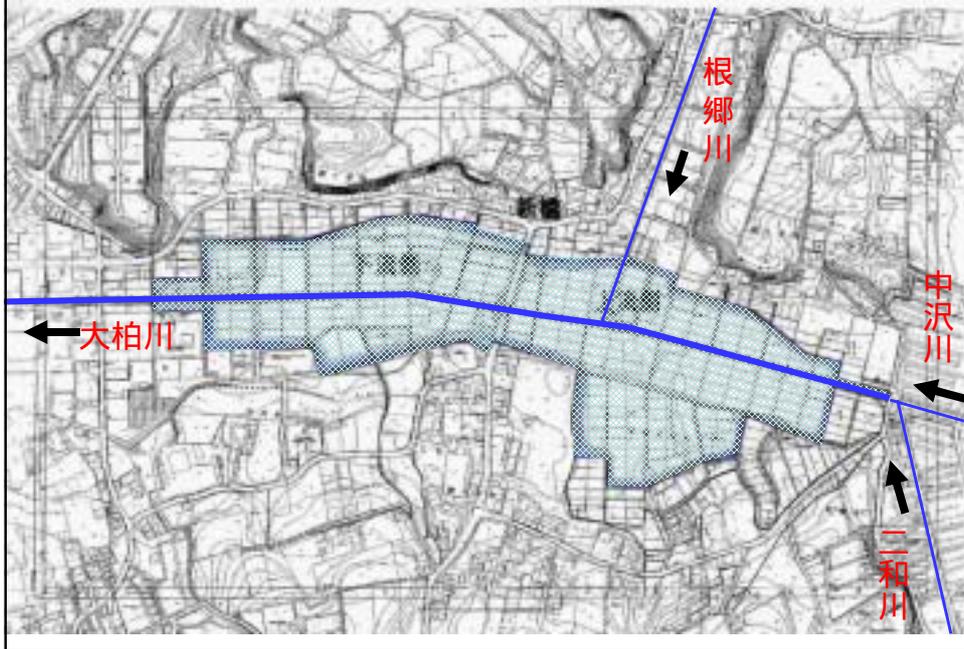


コチドリ



セイトカシギ

大柏川第2調節池



真間川流域浄化計画



環境基準 (BOD10mg/l) の達成を目標に、河川流水を直接浄化する施設を建設しています。

- 1 派川大柏川浄化施設
- 2 春木川浄化施設
- 3 大柏川浄化施設

が稼働しています。

