

治水施設の整備促進

市街化の著しい都市河川や災害発生の危険度が高い河川、土地利用動向からみて先行的に整備が必要な河川について重点的に治水施設の整備を進めます。

また、整備にあたっては、地域住民の意見を聴きながら、築堤や河道拡幅、ダムなどによる対策を図るとともに、流域を総合的に捉え遊水機能の活用や貯留施設、地下浸透施設の誘導など、流域全体による対策についても検討を進め、総合的な治水対策を推進します。

河川改修



谷津田川(白河市)



濁川(福島市)

平成14年の主な施工箇所

- ◆ 広域基幹河川改修事業
- ◆ 広域一般河川改修事業
- ◆ 統合一級河川整備事業
- ◆ 統合二級河川整備事業
- ◆ 床上浸水対策特別緊急事業
- ◆ 河川激甚災害特別緊急事業
- ◆ 河川災害助成事業

濁川ほか19河川
逢瀬川ほか8河川
猪苗代湖ほか5河川
宮田川ほか6河川
宇多川ほか2河川
堀川・谷津田川
隈戸川



猪苗代湖十六橋水門

ダムの建設

洪水調節、かんがい、水道、工業用水、水力発電等と相互に調整をとりながら、河川の総合的な開発を図る多目的ダムの建設を進めます。



工事の進む木戸ダム(楮葉町)