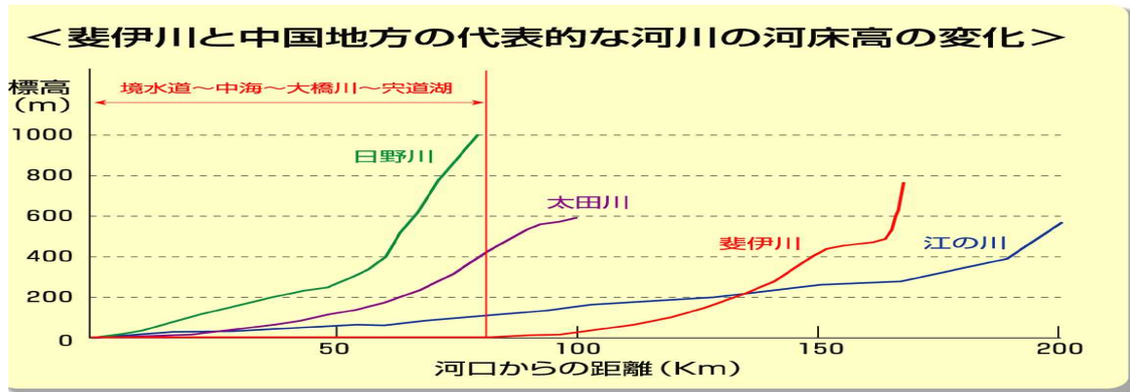
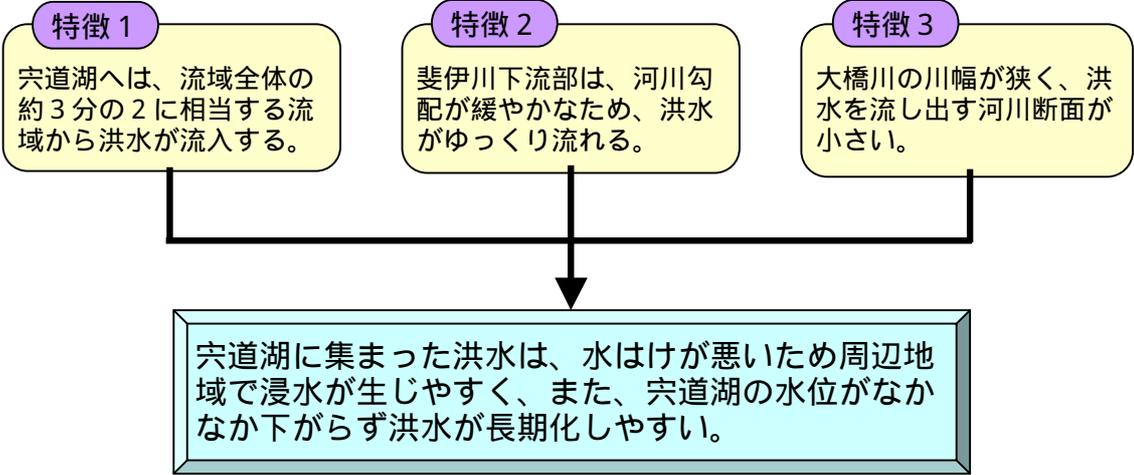
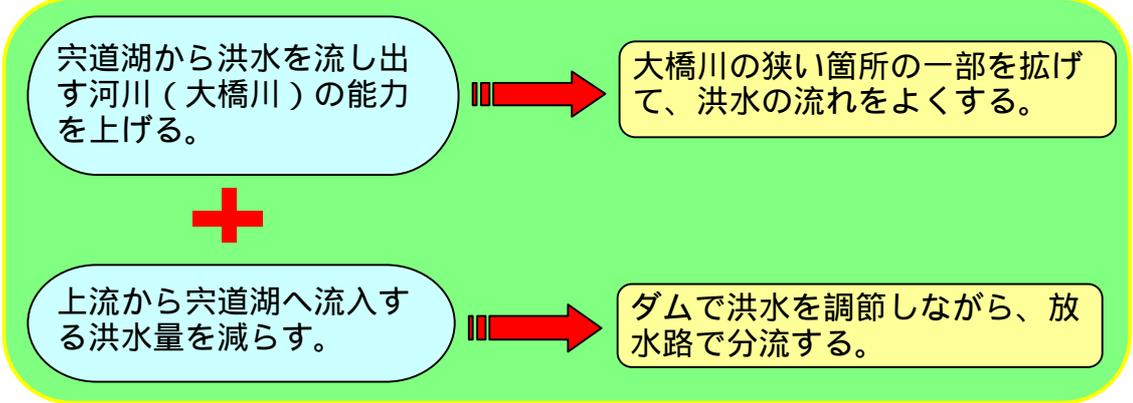


斐伊川・神戸川の治水に関する基本的な考え方(3点セット)

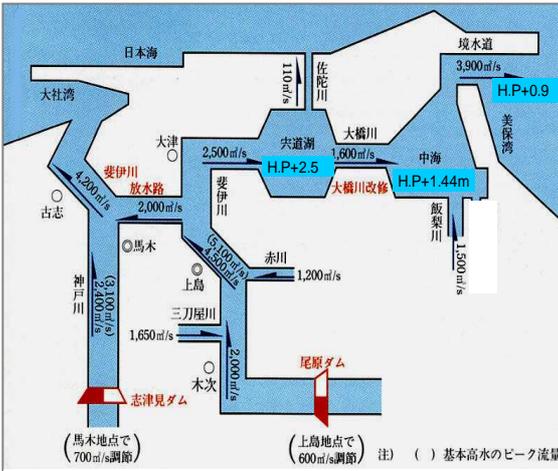
斐伊川流域の特徴



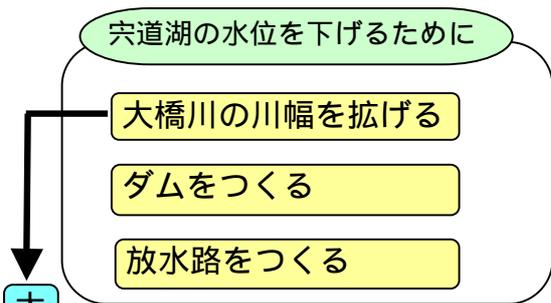
流域全体での治水対策



宍道湖周辺地域を洪水から守る

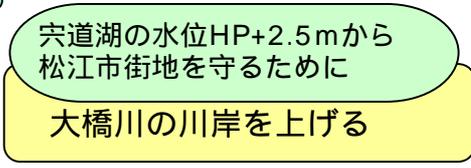


松江を洪水から守るためには

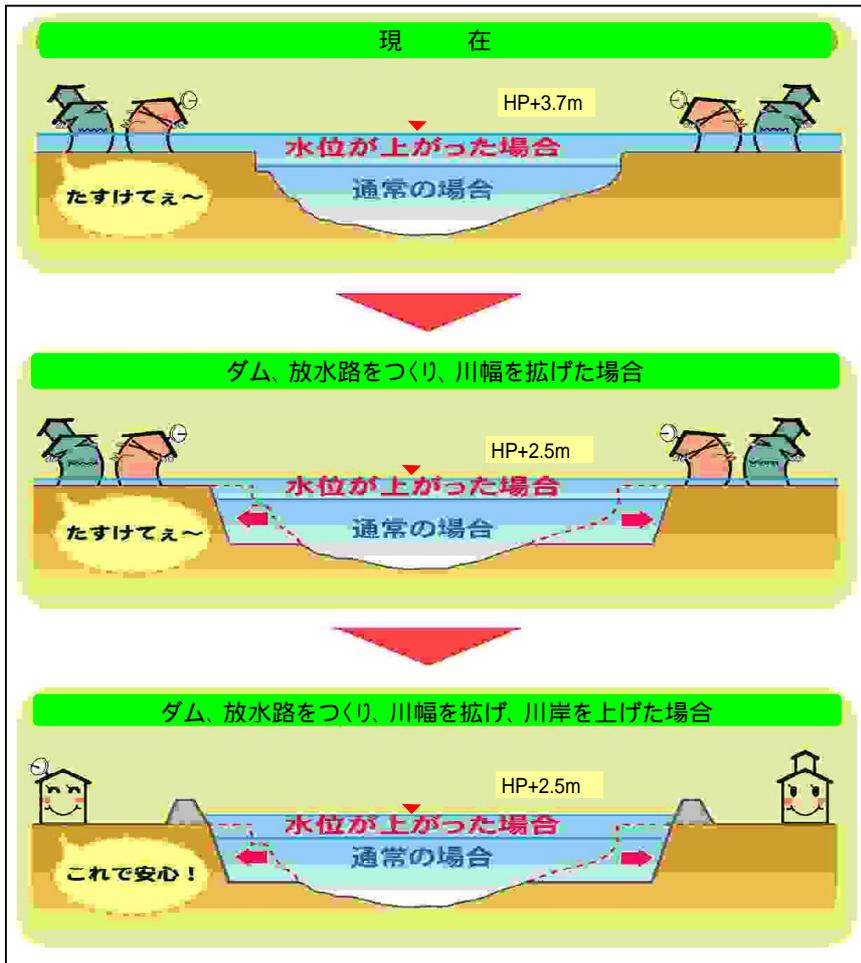
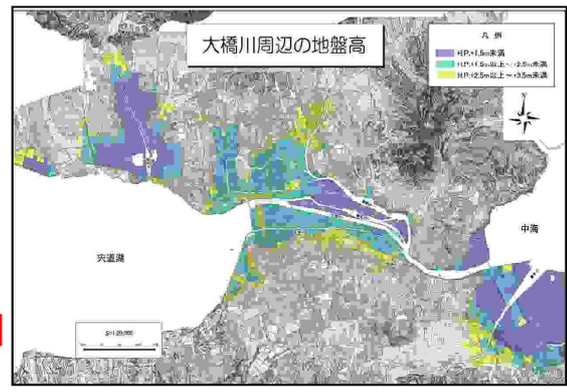


大橋川改修

プラス



松江は地盤の低いところに市街地が形成されており、大橋川周辺には、地盤の高さがH.P.+2.5mより低い箇所が多い。



松江市から始まった斐伊川神戸川治水対策

- ・昭和56年3月 関係市町のうち松江市議会が治水基本計画に最初に同意
- ・昭和57年6月 矢田地区右岸で実施測量着手

<p>【基本計画】</p> <p>昭和47年7月 梅雨前線豪雨による洪水が発生し、未曾有の大災害となる</p> <p>昭和50年10月 県は「斐伊川・神戸川の治水に関する基本計画」を発表</p> <p>昭和54年11月 県と建設省は「斐伊川・神戸川の治水に関する基本計画(具体的内容)」を提示</p> <p>関係市町、治水基本計画の同意</p> <ul style="list-style-type: none">・昭和56年3月・・・松江市・昭和57年9月・・・出雲市・昭和58年2月・・・頓原町・昭和58年3月・・・佐田町・昭和60年3月・・・仁多町木次町・平成4年6月・・・大社町	<p>【大橋川関係】</p> <p>昭和57年6月 建設省実地測量着手 (矢田地区右岸)</p> <p>昭和57年10月 測量、用地買収中止要請 (鳥取県 島根県)</p> <p>昭和59年7月 矢田地区用地買収以後 事業中断 (平成6年3月までに24戸の家屋移転)</p> <p>平成13年6月 島根、鳥取両県知事会談 (測量、調査及び設計の実施について合意)</p> <p>平成13年9月 測量調査着手</p> <p>平成16年12月 大橋川改修の具体的内容提示</p>
---	---