

4. 計画規模と将来方針について

■ 治水の目標

- ・ 県内のバランスや過去の災害・現在の整備状況、既計画の計画規模を踏まえ、計画規模を設定する。

汐川水系の計画規模

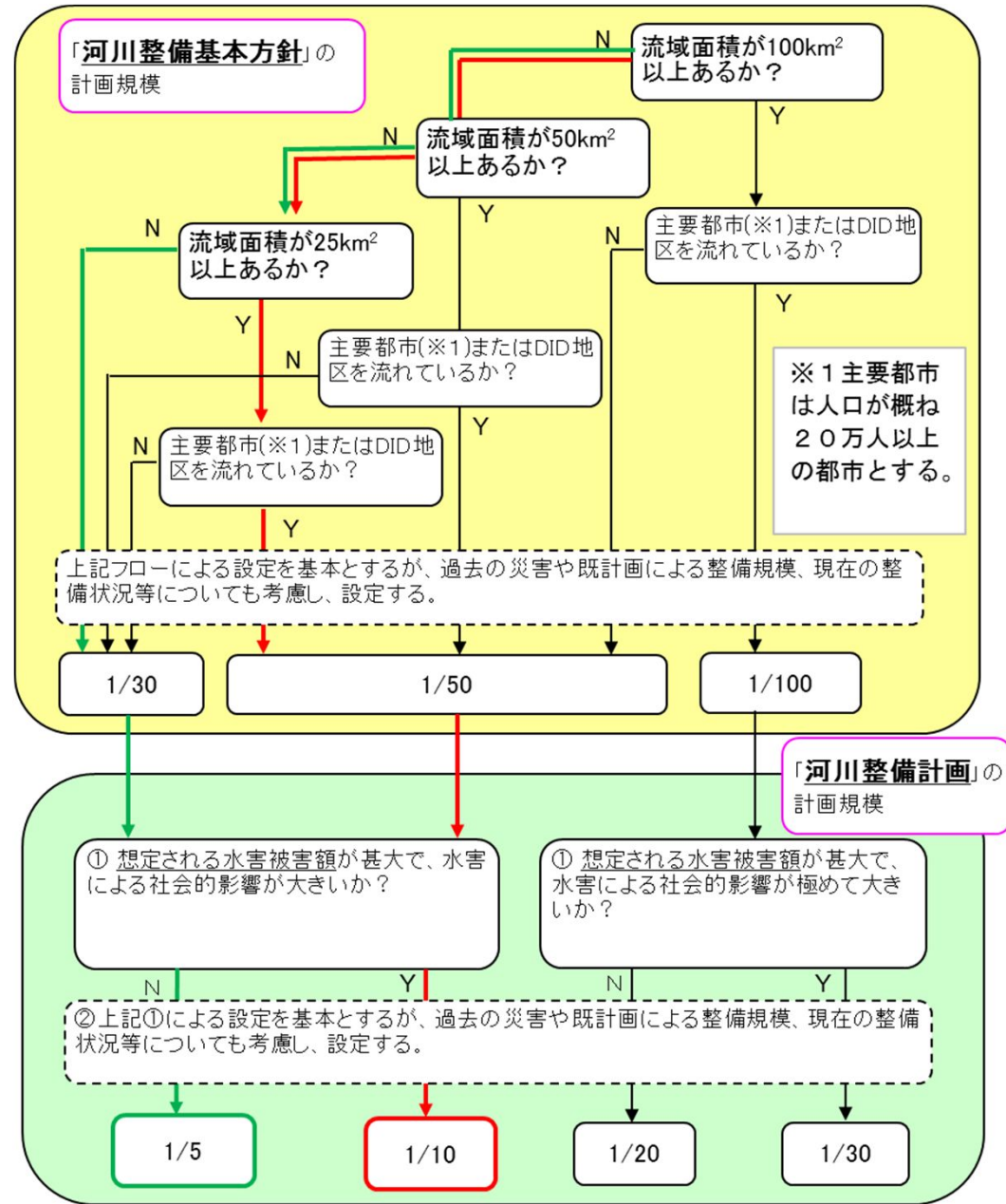
■ 基本方針計画規模：

年超過確率 1/50

■ 整備計画規模：

汐川 年超過確率 1/10

その他の支川 年超過確率 1/5



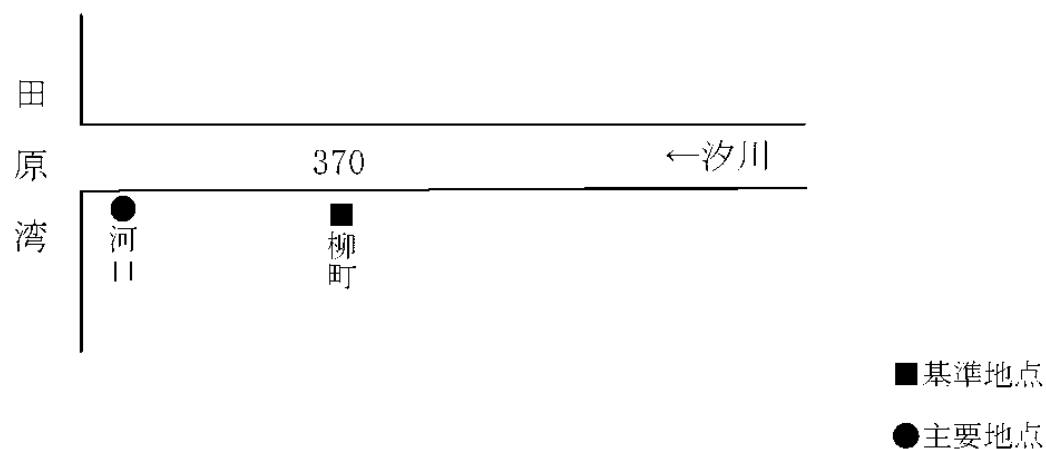
■ 汐川水系河川整備基本方針（平成27年7月14日策定）

- ・ 汐川水系河川整備基本方針においては、年超過確率1/50の規模の降雨（24時間雨量290.2mm）による基本高水のピーク流量を370m³/sとし、河道への配分流量を同じく370m³/sとして安全に流下させる。

基本高水のピーク流量等一覧表

単位：m³/s

河川名	基準地点	基本高水のピーク流量	洪水調節施設による調節流量	河道への配分流量
汐川	柳町	370	0	370



汐川計画高水流量配分図（単位：m³/s）