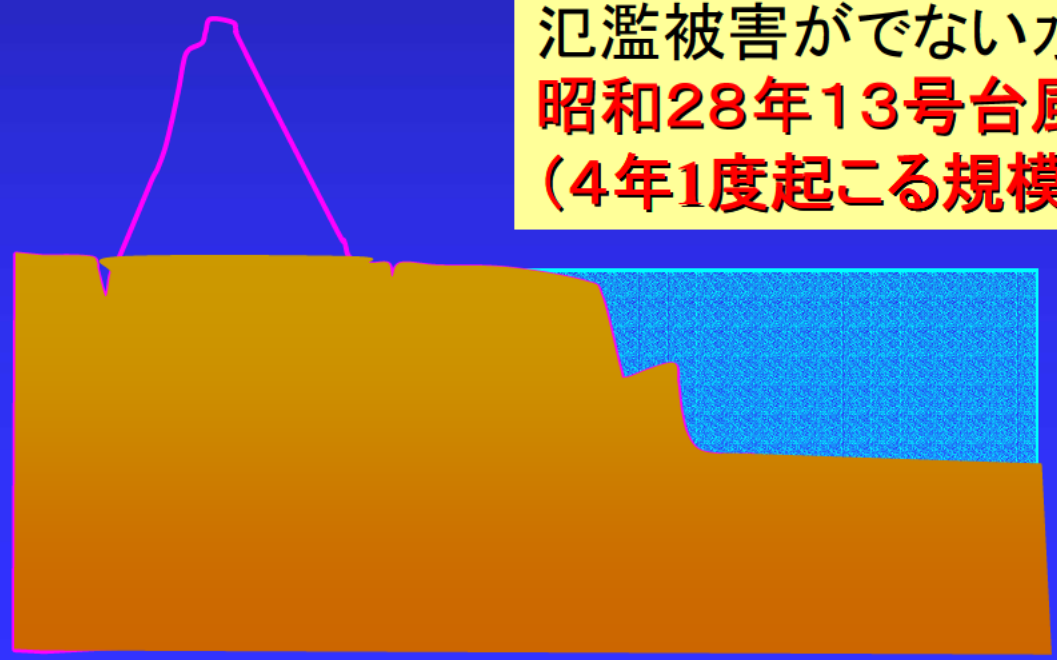


破堤を回避するために堤防が撤去された場合



氾濫被害がでない水位→
昭和28年13号台風の約0.6倍
(4年1度起こる規模に相当)



堤防高低減、除去



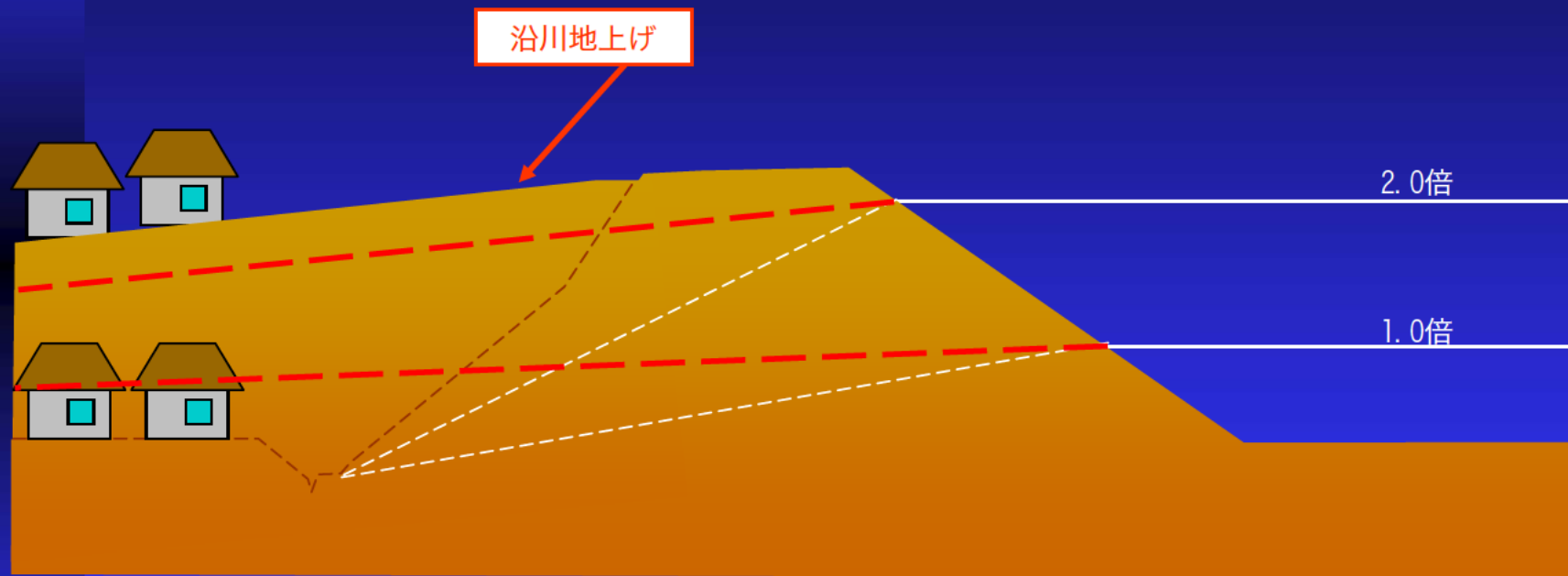
○破堤回避

○地域と河川の分断修復

× 溢水、浸水頻度の増大

浸透対策(沿川地上げ)

淀川 24.4K左岸



沿川地上げ(スーパー堤防)

○破堤回避

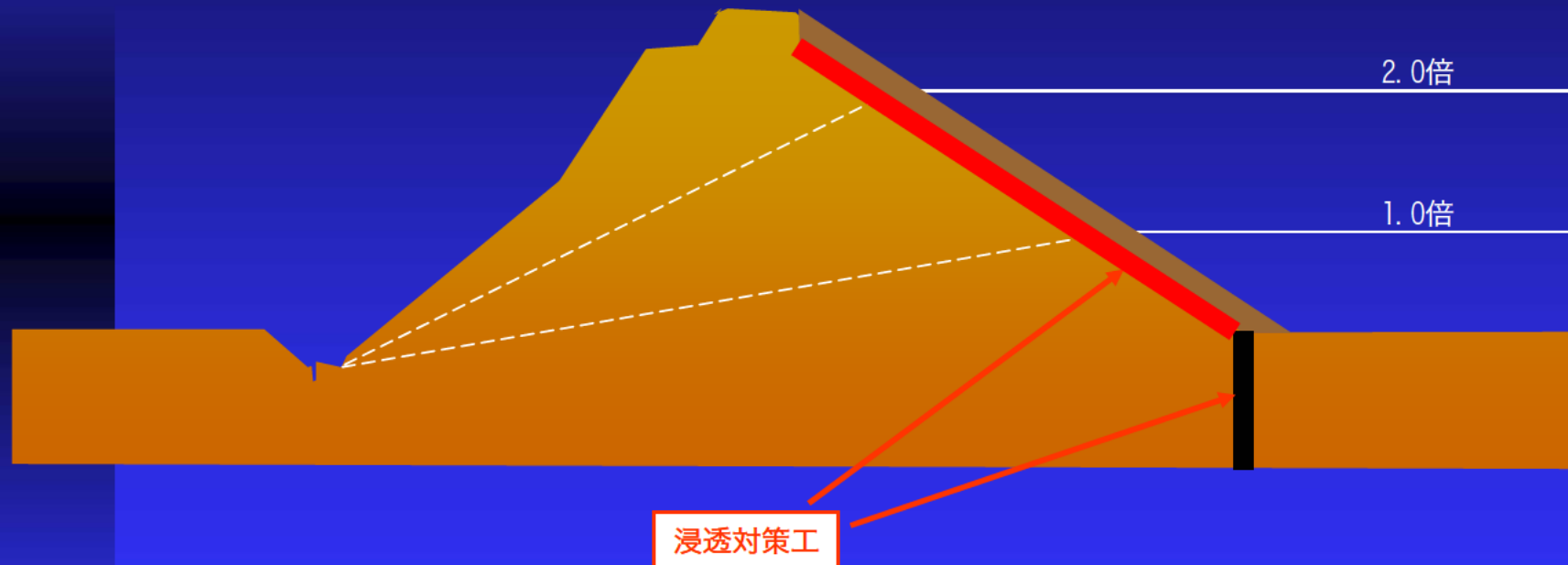


○地域と河川の分断修復

×街づくり計画との調整に時間を要する

浸透対策(浸透対策工)

淀川 24.4K左岸



浸透対策



△破堤回避

○応急的に対応可

ダムによる洪水位の低減

