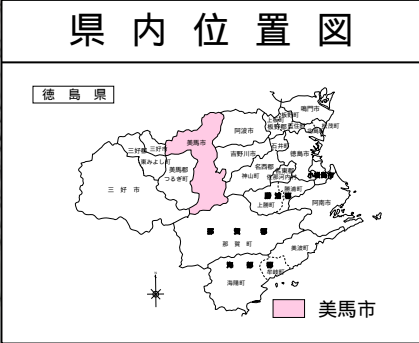


再評価【番号4】

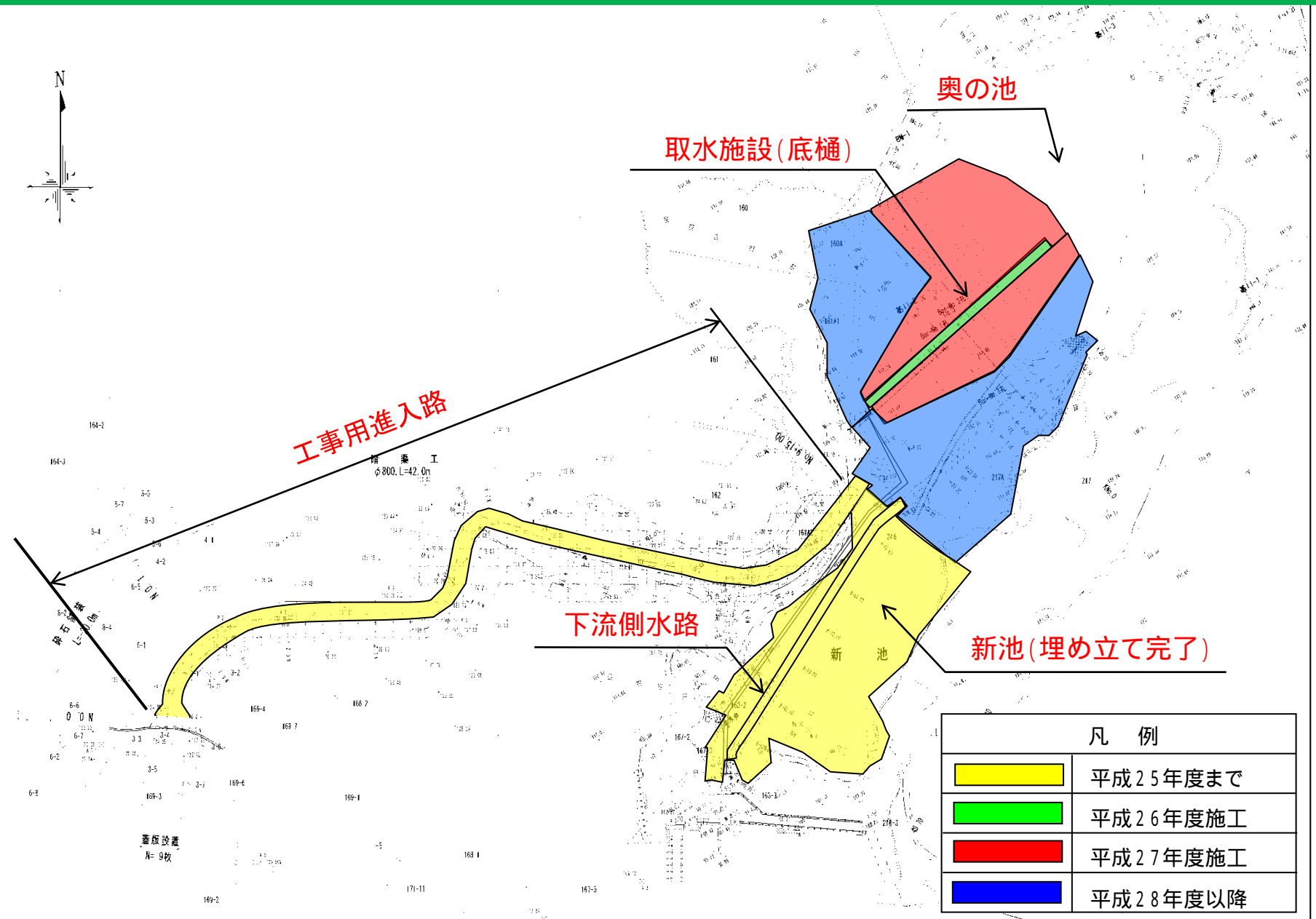
老朽ため池等整備事業
奥の池地区

事業箇所



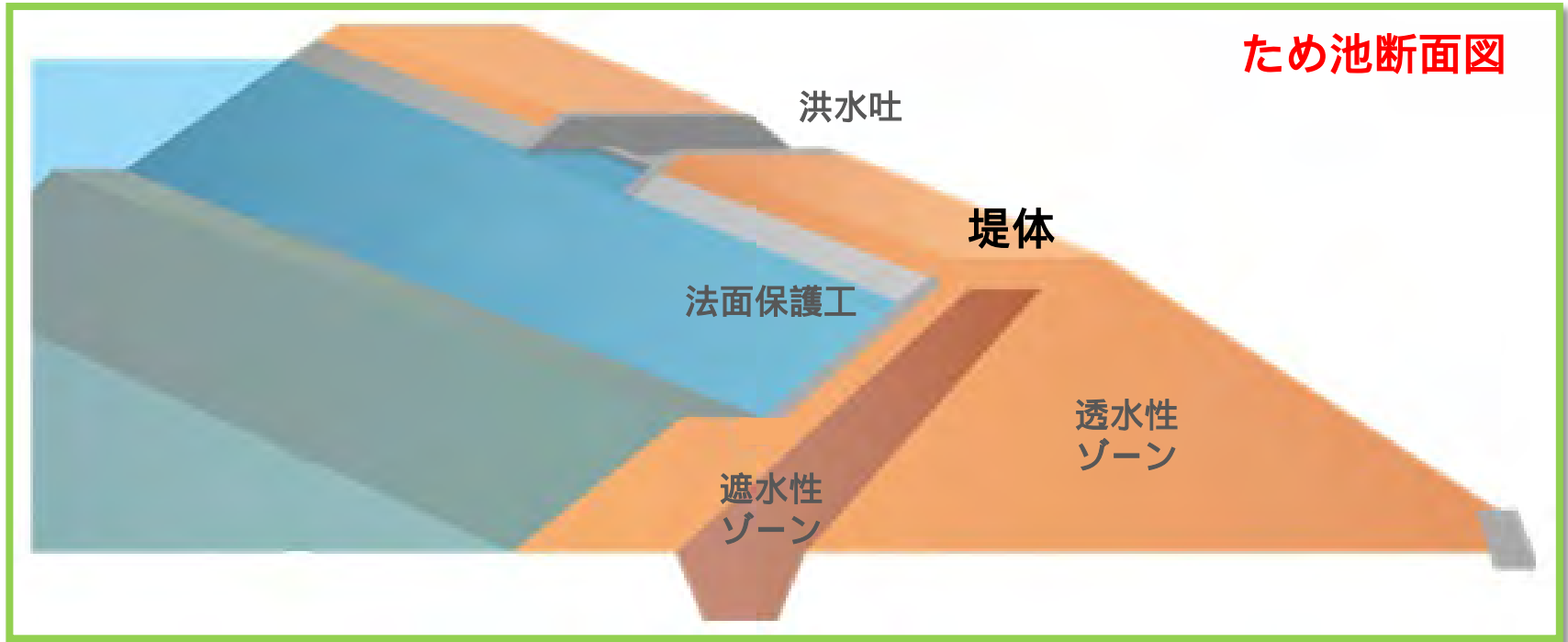
事業概要		
受益面積	22.3 ha	
主要工事	堤体工	1.0式
	洪水吐工	1.0式
	取水工	1.0式
	附帯工	1.0式
	仮設工	1.0式
事業費	389,200 千円	
関連事業		
事業主体	徳島県	

事業箇所（計画平面図）

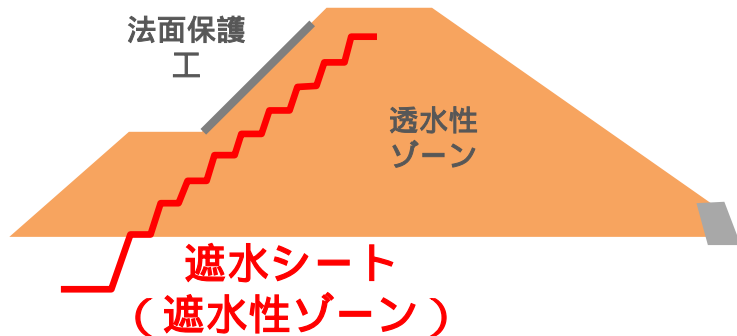


ため池とは

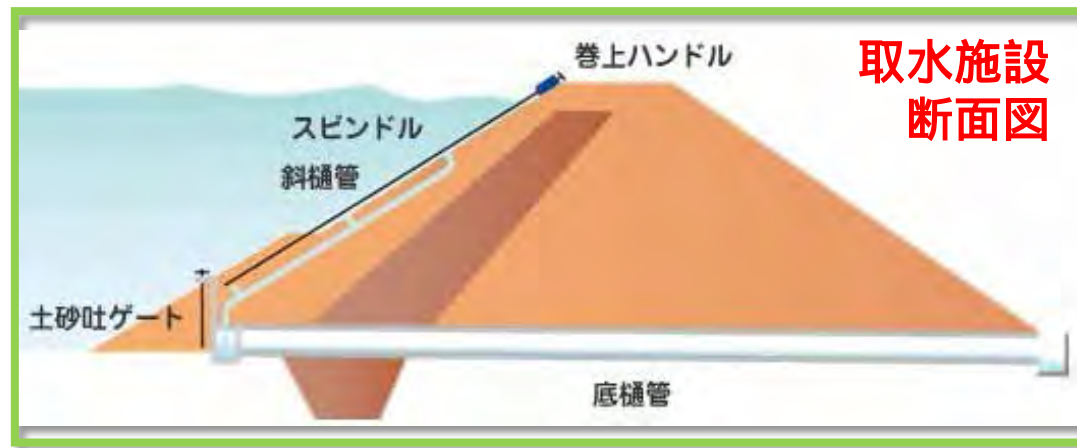
ため池断面図



奥の池



取水施設
断面図



整備前の状況（奥の池）

堤体



洪水吐



老朽化した取水施設



堤頂までの余裕高不足
洪水吐の能力不足
取水施設の老朽化など

整備前および現在の状況（新池）

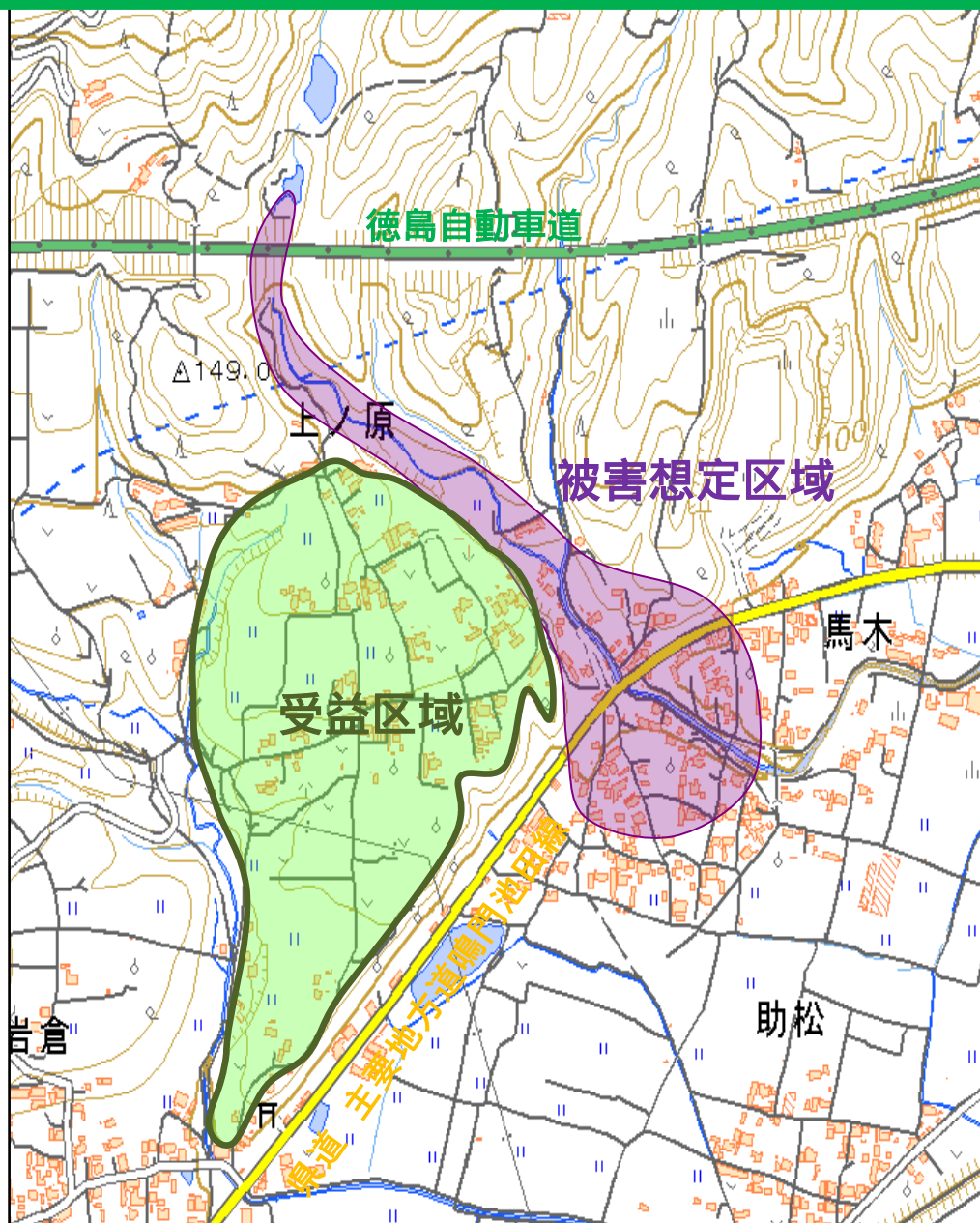


整備前

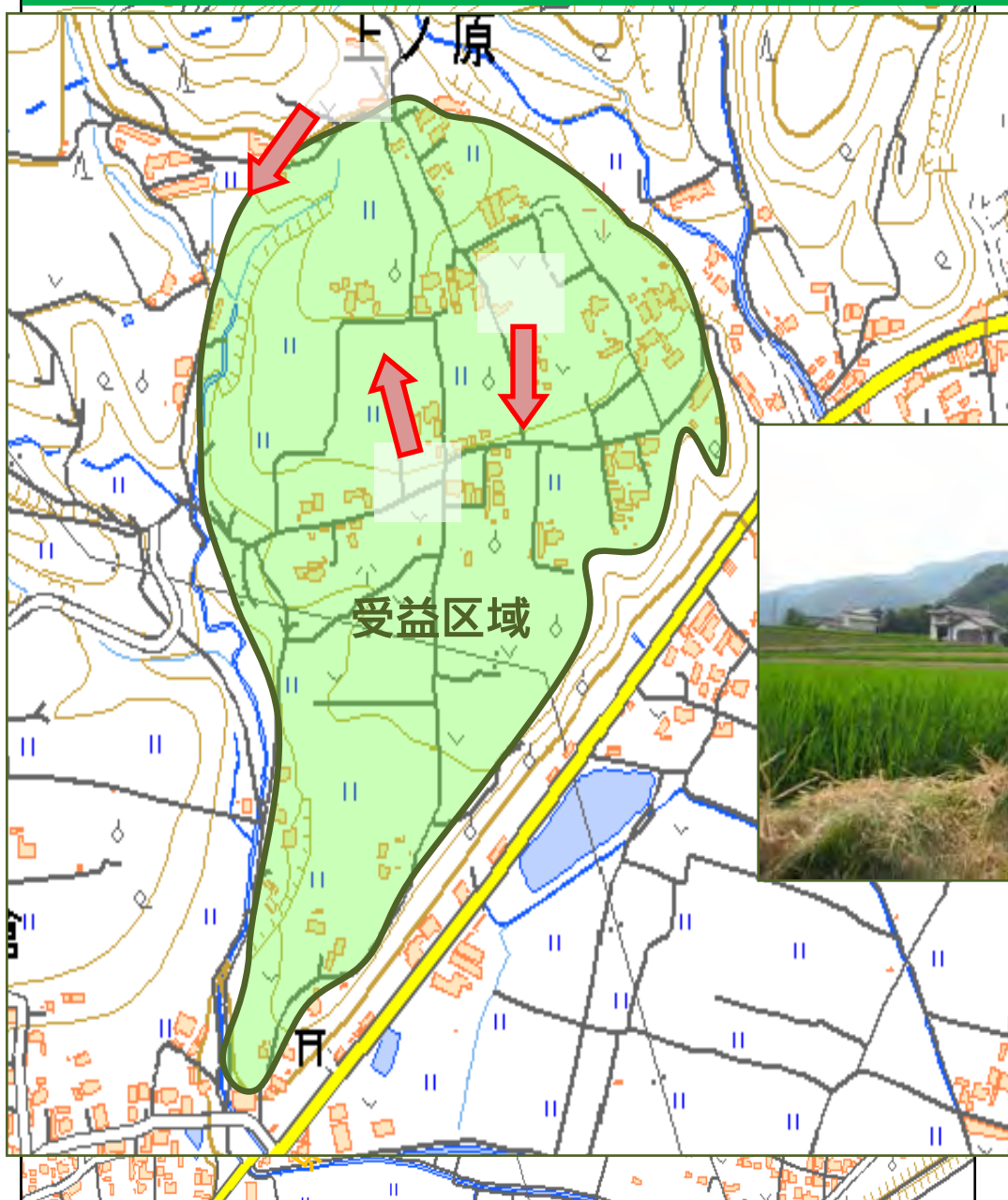


整備後

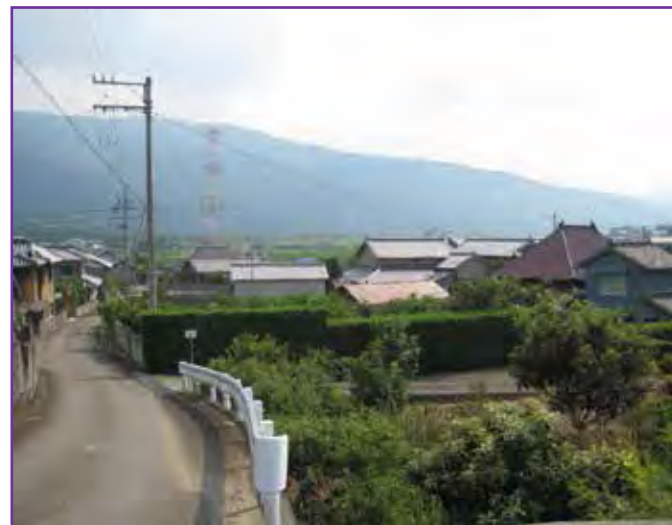
下流受益地および被害想定区域の状況



下流受益地および被害想定区域の状況



下流受益地および被害想定区域の状況



費用対効果

効果項目

作物生産効果

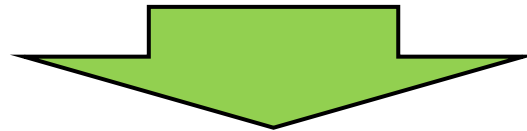
災害防止効果（農業）

維持管理費節減効果

災害防止効果（一般）

総便益費（B） = 5億3905万5千円

総費用（C） = 3億6721万4千円



総費用総便益比（B / C） = 1.47