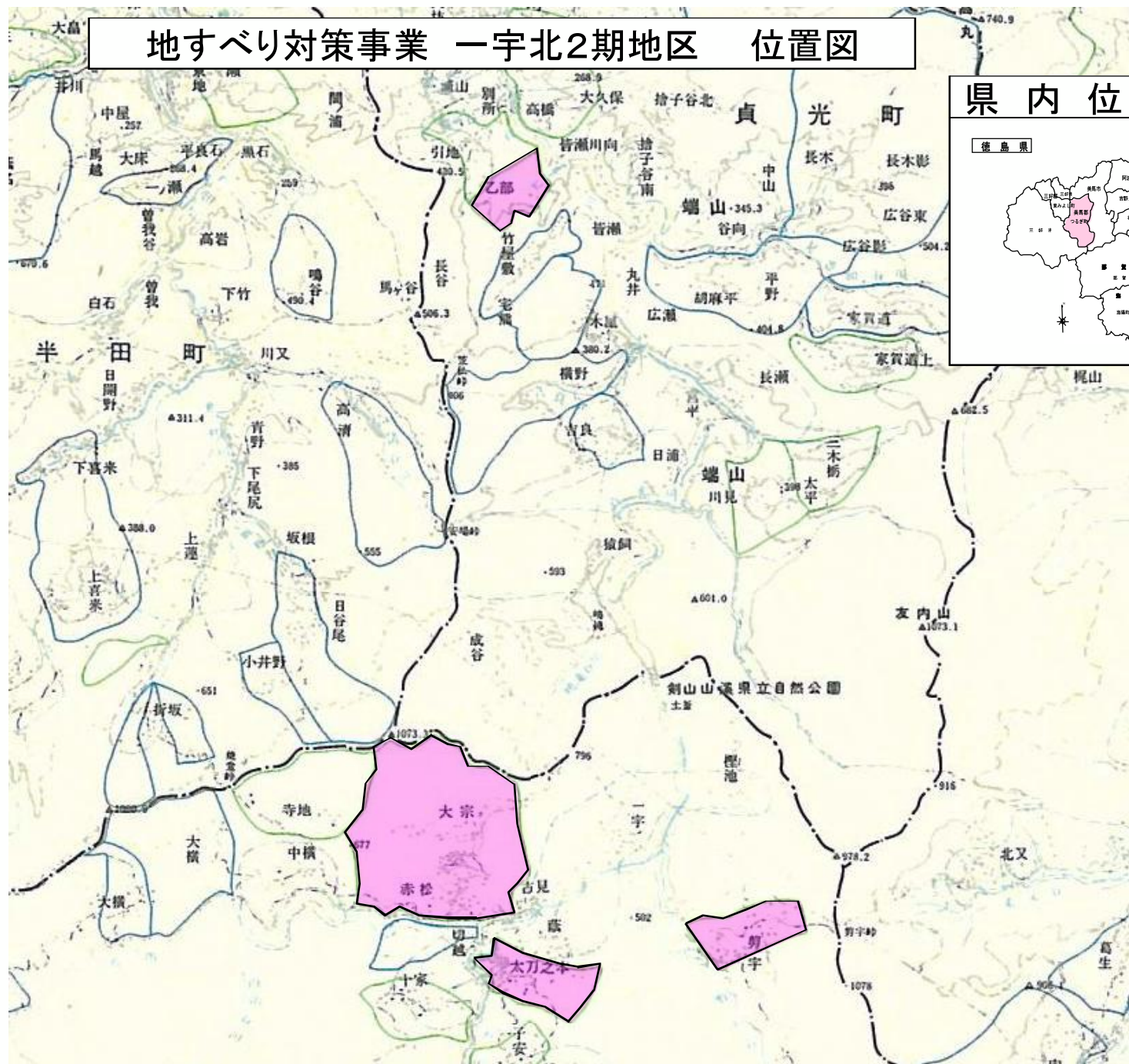
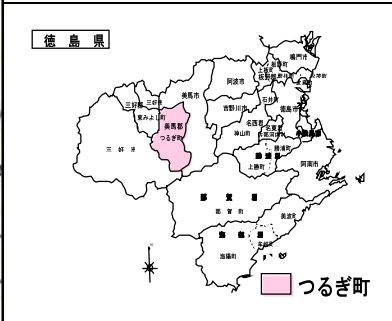


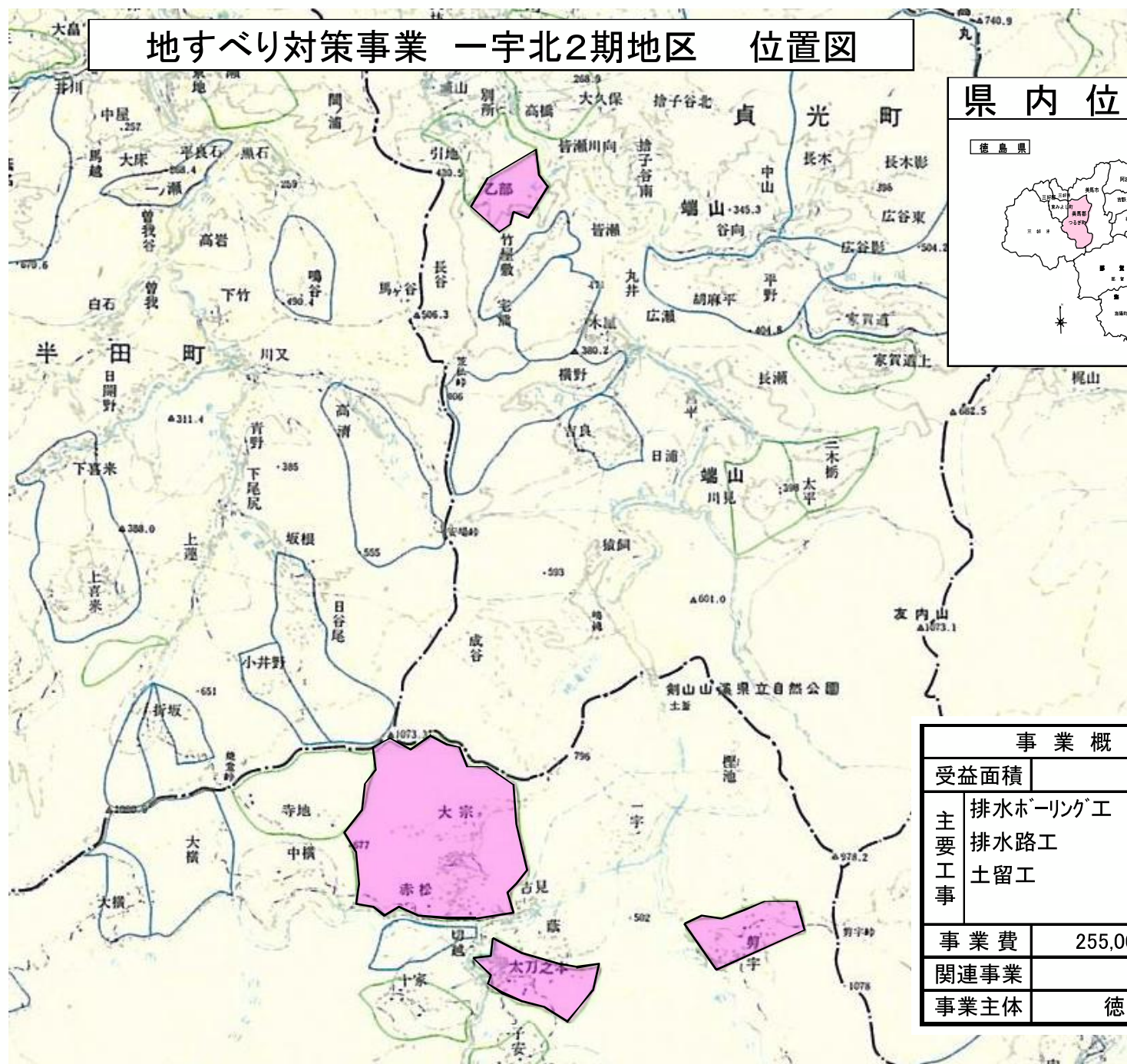
# 地すべり対策事業 一字北2期地区 位置図



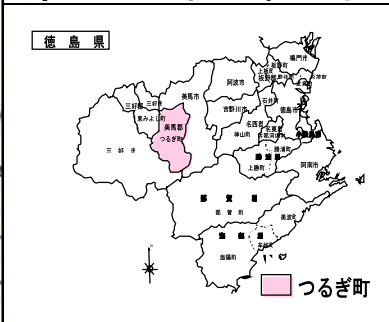
## 県内位置図



# 地すべり対策事業 一字北2期地区 位置図



## 県内位置図



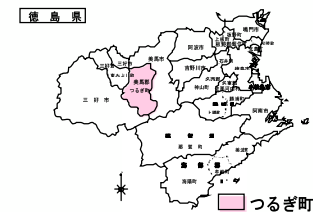
## 事業概要

受益面積	274.7 ha
主要工事	排水ホーリング工 L=4,095m
	排水路工 L=220m
	土留工 4箇所
事業費	255,000 千円
関連事業	
事業主体	徳島県

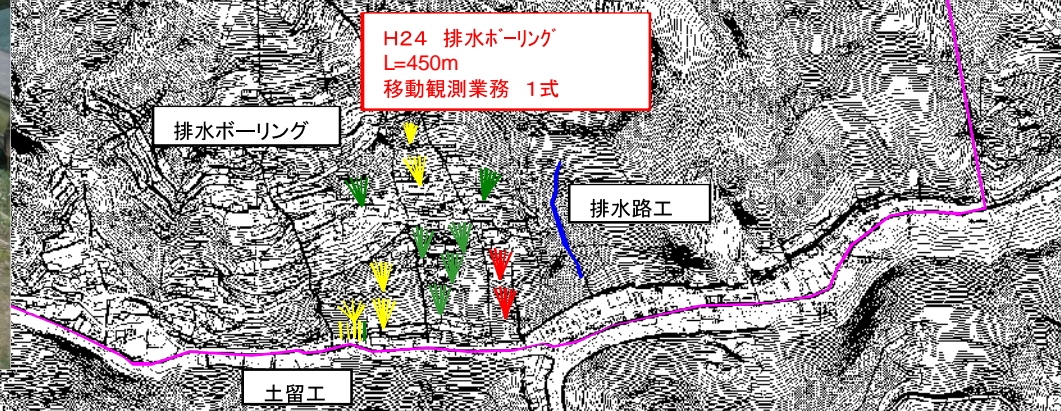


# 地すべり対策事業 計画一般平面図 一字北2期地区(赤松工区)

## 県内位置図

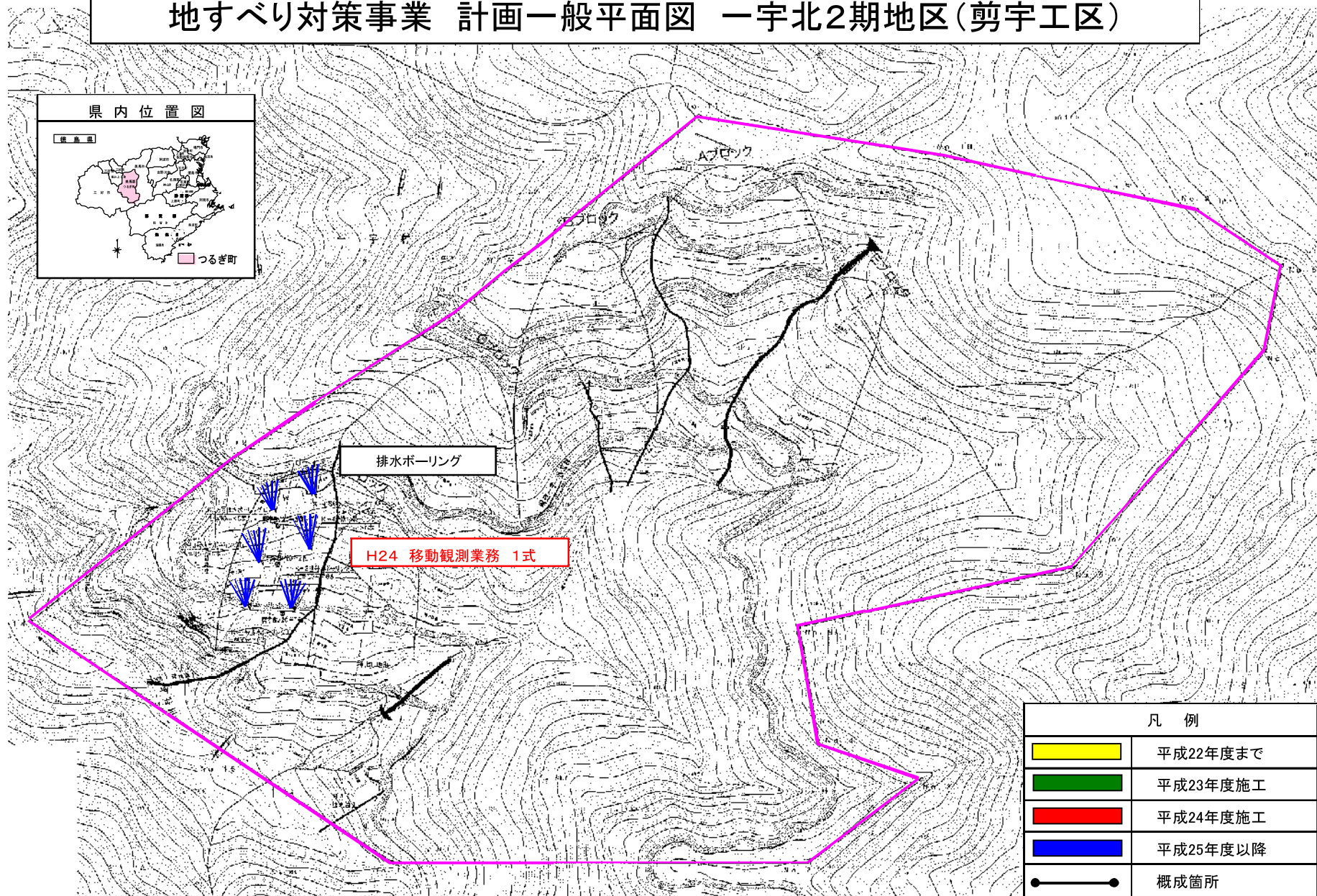


凡 例	
	平成22年度まで
	平成23年度施工
	平成24年度施工
	平成25年度以降
	概成箇所

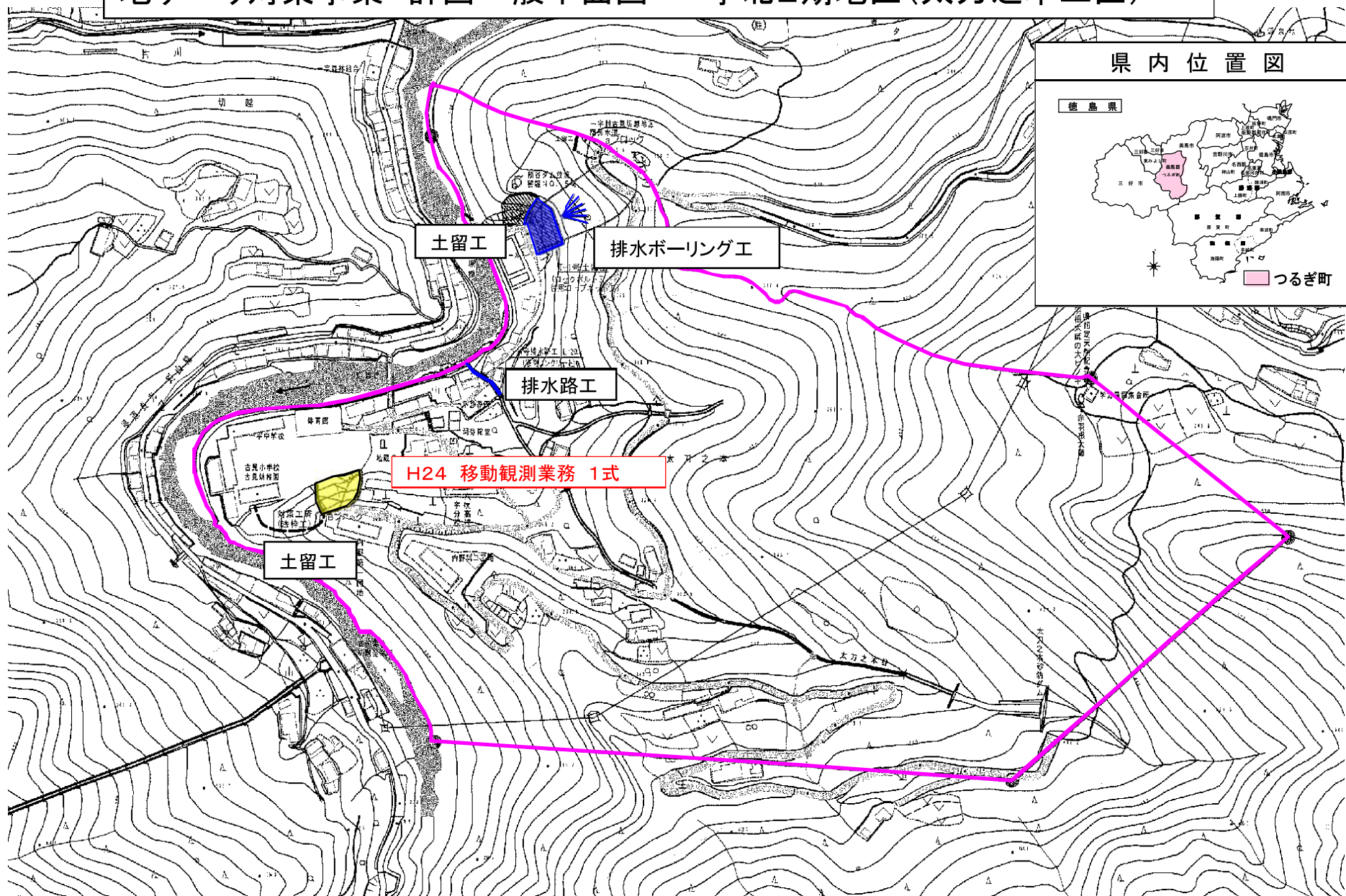




# 地すべり対策事業 計画一般平面図 一字北2期地区(剪字工区)



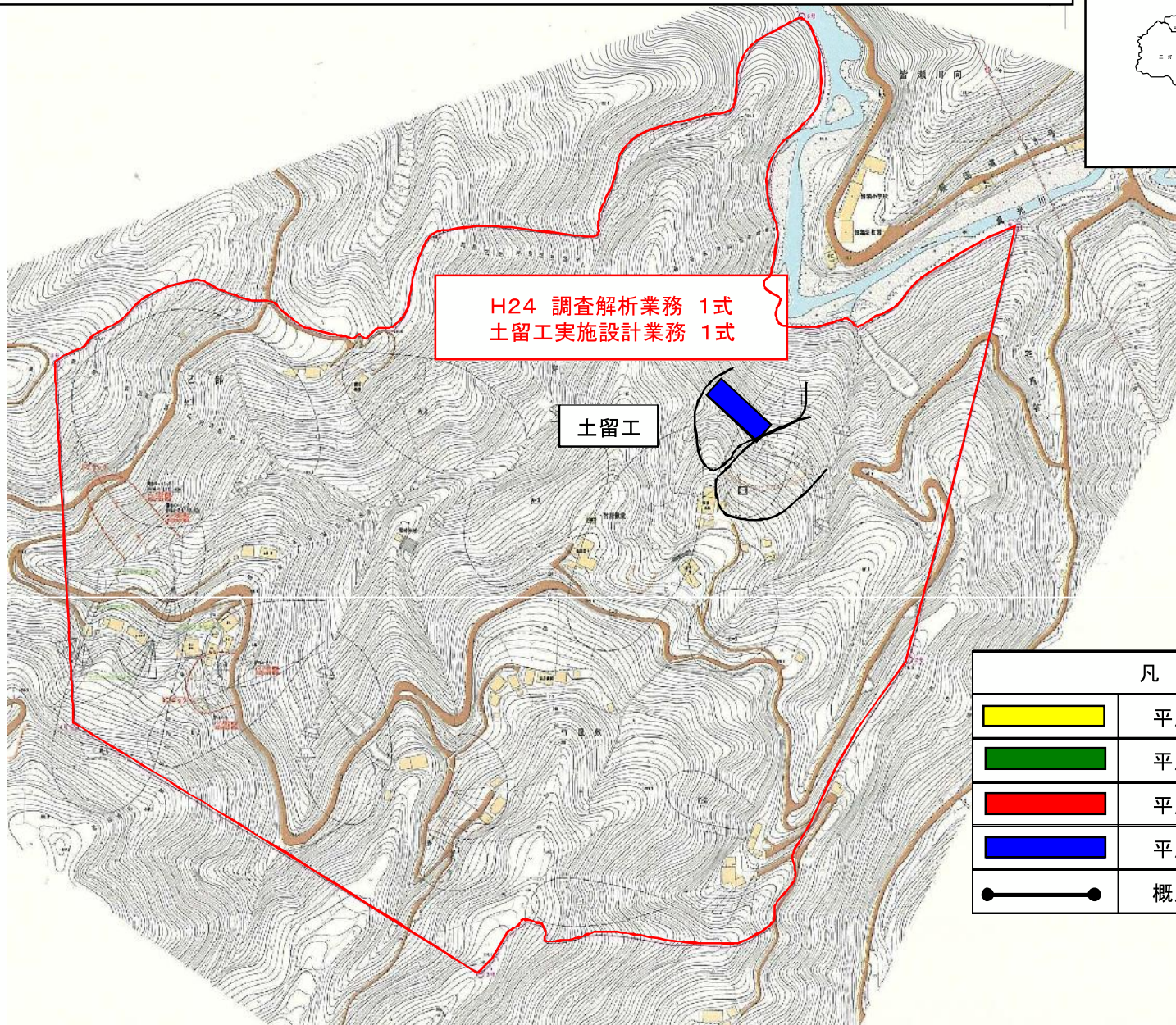
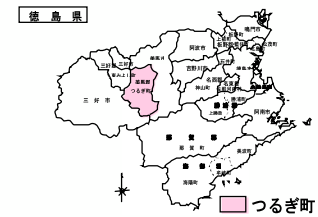
# 地すべり対策事業 計画一般平面図 一字北2期地区(太刀之本工区)





# 地すべり対策事業 計画一般平面図 一字北2期地区(竹屋敷工区)

## 県内位置図



凡 例	
	平成22年度まで
	平成23年度施工
	平成24年度施工
	平成25年度以降
	概成箇所



# 太刀之本工区 土留工事

工事の施行により、上方の町営住宅、下方の幼稚園・小学校等、公共施設の安全が図られた。

地すべり崩壊発生時  
(平成21年8月台風9号豪雨)



工事施行後  
(平成23年8月)



# 竹屋敷工区 土留工事 予定箇所



平成23年9月の台風12号により斜面が崩壊、上方の地すべりの誘発を防ぎ、家屋・農地の安全・安心を守るため、土留工事を追加予定

平成24年度：調査設計

平成25年度：土留工事（予定）



# 被害防止効果

予想被害額

事業を実施しない場合の被害額

農地 : 農地に及ぼす予想被害額

農業用施設 : 農業用施設に及ぼす予想被害額

農作物 : 農作物に及ぼす予想被害額

家屋等 : 家屋等に及ぼす予想被害額

予想被害額(B) = 16億8,578万円

総事業費(C) = 2億5,611万円



被害防止効果(B/C) = 6.58