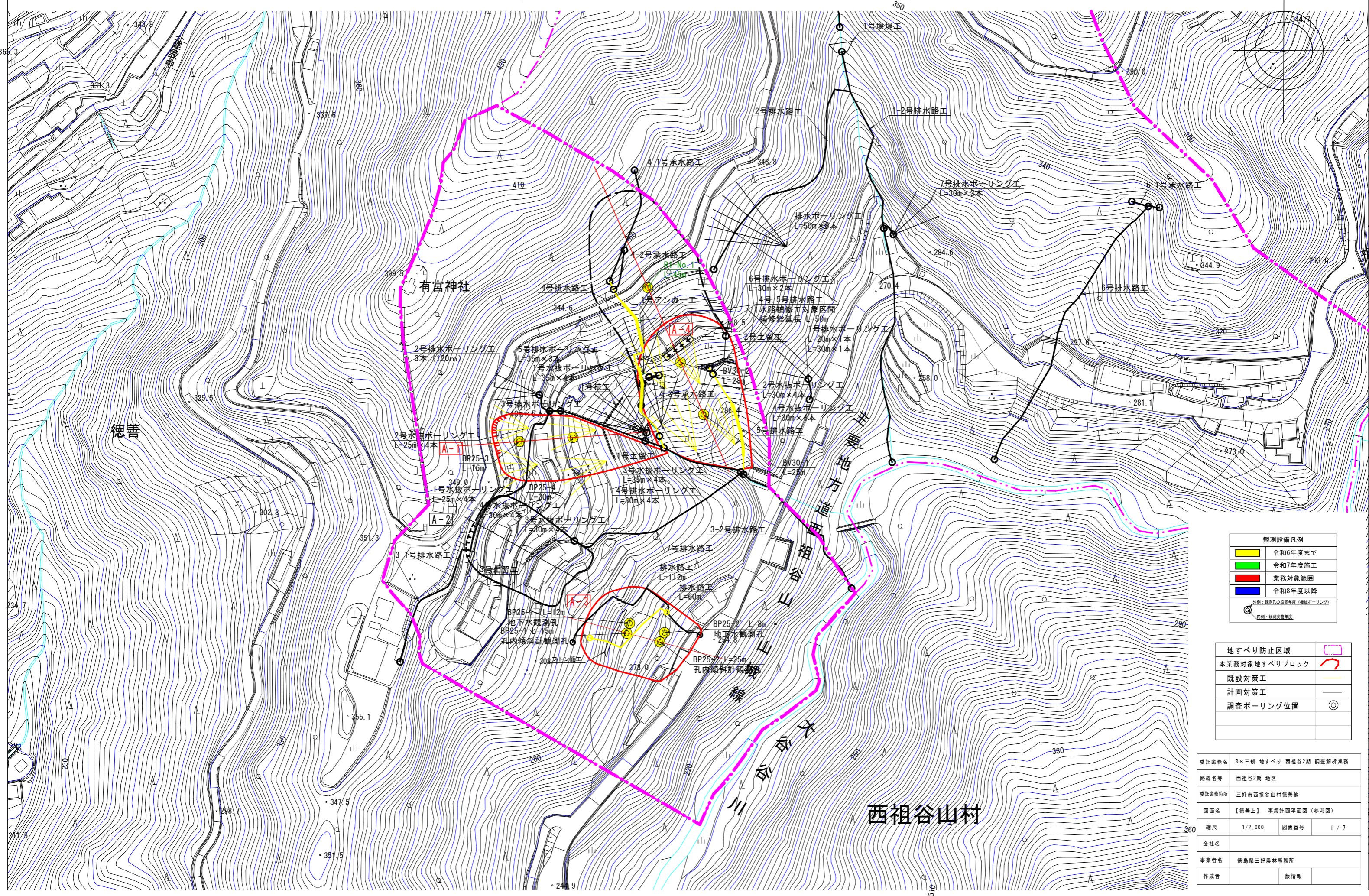


# 徳善上工区事業計画平面図

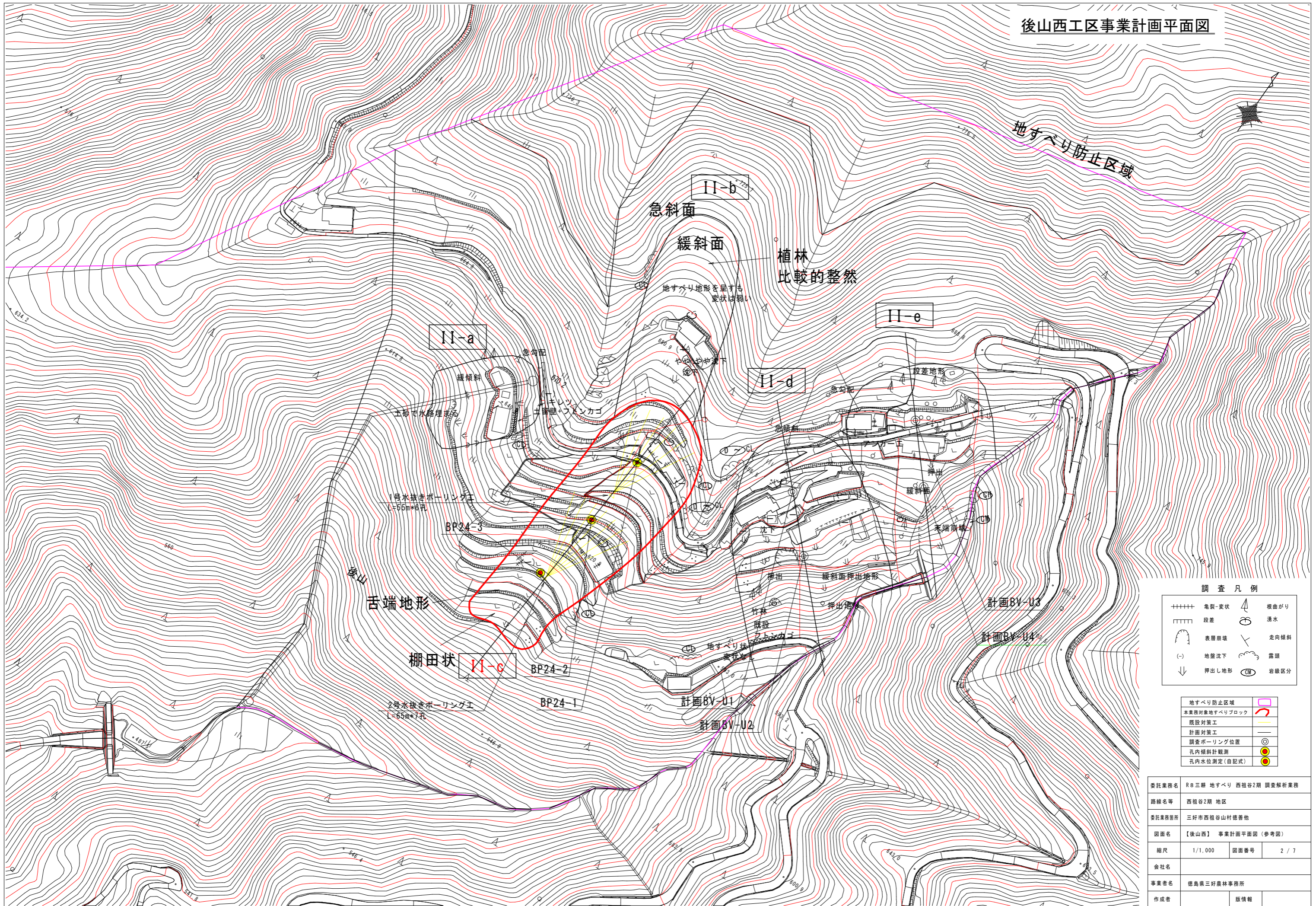


観測設備凡例	
<span style="background-color: yellow; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	令和6年度まで
<span style="background-color: green; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	令和7年度施工
<span style="background-color: red; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	業務対象範囲
<span style="background-color: blue; border: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>	令和8年度以降
<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>	外観：観測孔の設置年度（観測ボーリング） 内観：観測実施年度

地すべり防止区域	<span style="border: 1px dashed pink; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>
本業務対象地すべりブロック	<span style="border: 1px dashed red; display: inline-block; width: 10px; height: 10px;"></span>
既設対策工	<span style="border-bottom: 1px solid black; display: inline-block; width: 10px;"></span>
計画対策工	<span style="border-bottom: 1px solid yellow; display: inline-block; width: 10px;"></span>
調査ボーリング位置	<span style="border: 1px solid black; border-radius: 50%; width: 10px; height: 10px; display: inline-block;"></span>

委託業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務		
路線名等	西祖谷2期 地区		
委託業務箇所	三好市西祖谷山村徳善地		
図面名	【徳善上】 事業計画平面図（参考図）		
縮尺	1/2,000	図面番号	1 / 7
会社名			
事業者名	徳島県三好農林事務所		
作成者		版情報	

後山西工区事業計画平面図



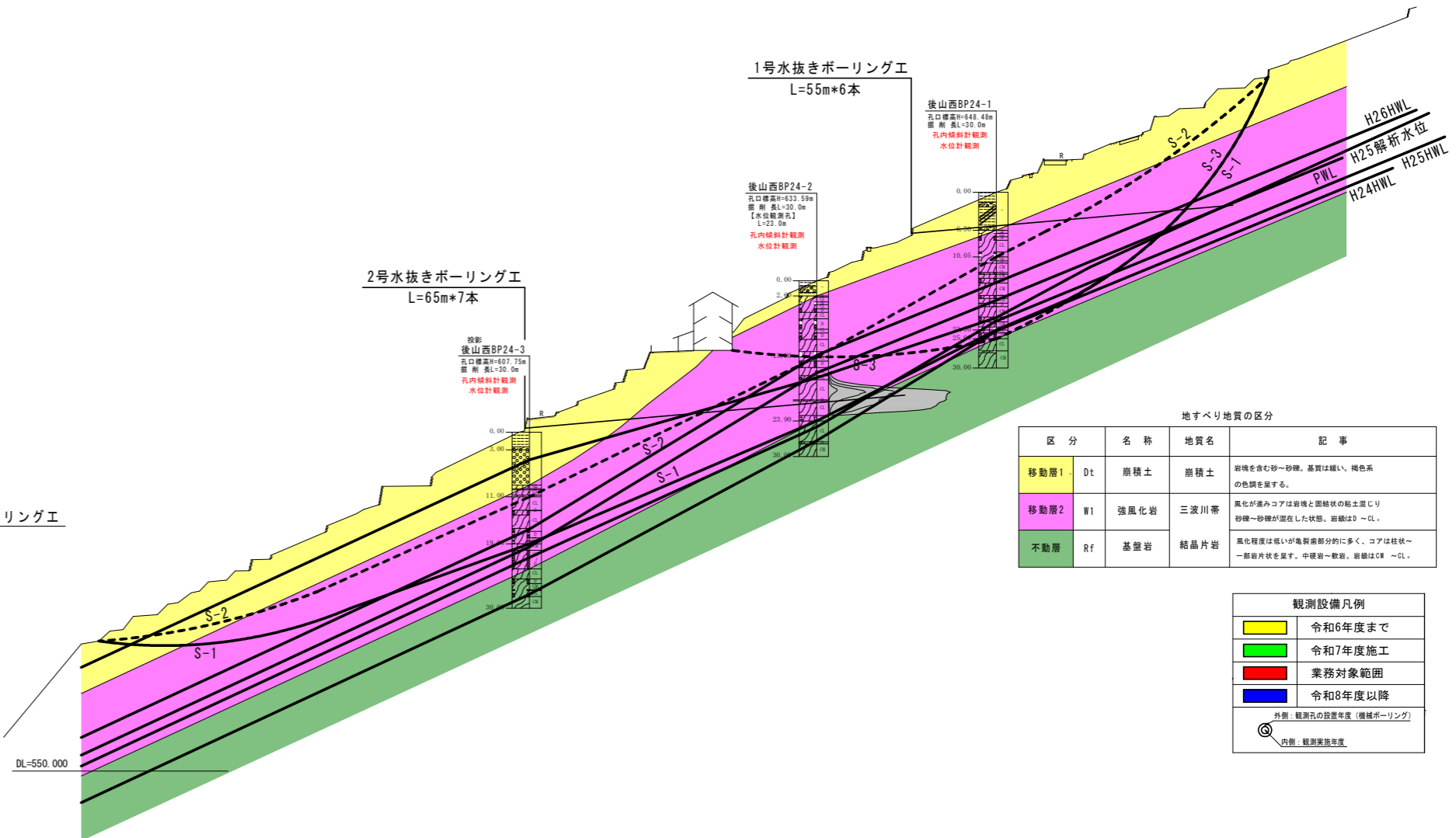
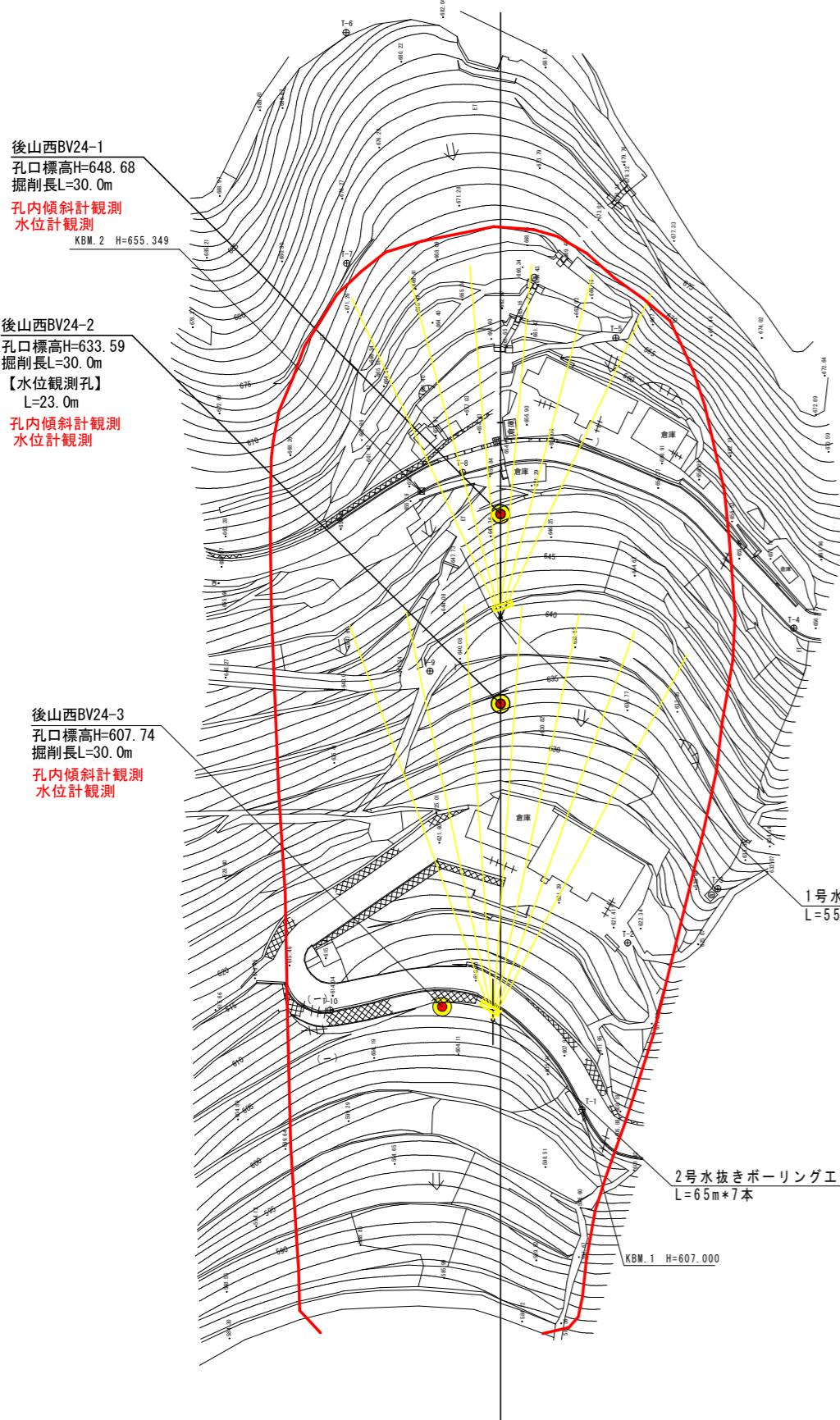
調査凡例

++++	亀裂-変状	↗	根曲がり
	段差	⊕	湧水
⌒	表面崩壊	↘	走向傾斜
(-)	地盤沈下	⌒	露頭
↓	押し出し地形	⊙	岩級区分

地すべり防止区域	⌒
本業務対象地すべりブロック	⌒
既設対策工	—
計画対策工	—
調査ホーリング位置	⊙
孔内傾斜計観測	●
孔内水位測定(自記式)	●

委託業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務		
路線名等	西祖谷2期 地区		
委託業務箇所	三好市西祖谷山村徳善地		
図面名	【後山西】 事業計画平面図(参考図)		
縮尺	1/1,000	図面番号	2 / 7
会社名			
事業者名	徳島県三好農林事務所		
作成者		版情報	

後山西工区 平面図 推定地質断面図



地すべり地質の区分

区分	名称	地質名	記事
移動層1	Dt	崩積土	岩塊を含む砂・砂礫。基質は緩い、褐色系の色調を呈する。
移動層2	W1	強風化岩	風化が進みコアは岩塊と固結状の粘土混じり砂礫・砂礫が混在した状態。岩塊はD~CL。
不動層	Rf	基盤岩	風化程度は低い亀裂面部分的に多く、コアは柱状~一部崩片状を呈す。中硬岩~軟岩。岩塊はD~CL。

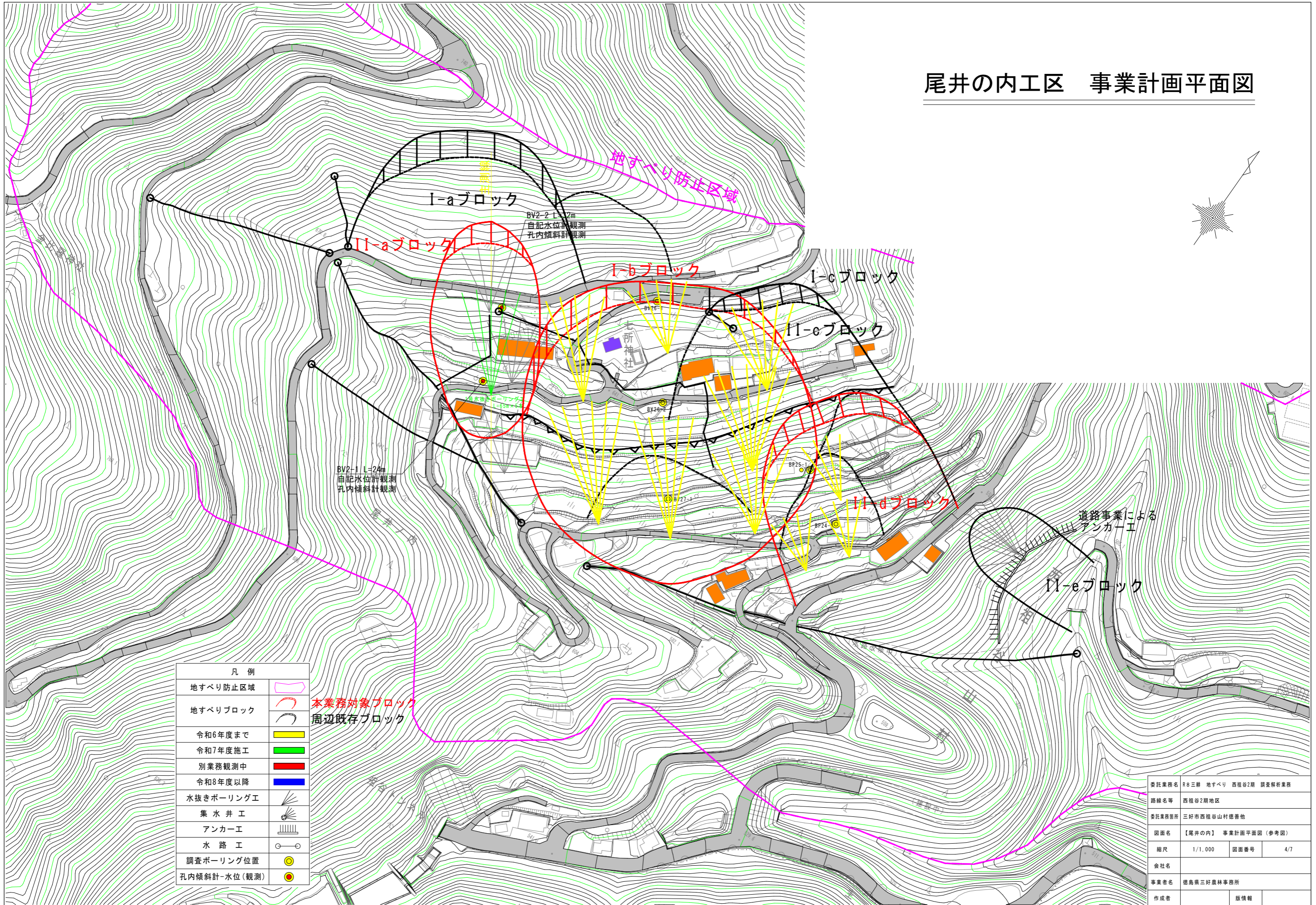
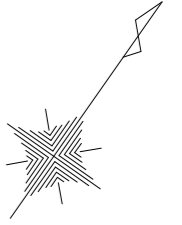
観測設備凡例

黄色	令和6年度まで
緑色	令和7年度施工
赤色	業務対象範囲
青色	令和8年度以降

外側：観測孔の設置年度（機械ボーリング）  
 内側：観測実施年度

委託業務名	R8三好 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務		
路線名等	西祖谷2期 地区		
委託業務箇所	三好市西祖谷山村徳寄地		
図面名	【後山西】 平面図 推定地質断面図（参考図）		
縮尺	500	図面番号	3 / 7
会社名			
事業者名	徳島県三好農林事務所		
作成者		版情報	

# 尾井の内工区 事業計画平面図



凡例	
地すべり防止区域	
地すべりブロック	
令和6年度まで	
令和7年度施工	
別業務観測中	
令和8年度以降	
水抜きボーリング工	
集水井工	
アンカー工	
水路工	
調査ボーリング位置	
孔内傾斜計-水位(観測)	

本業務対象ブロック  
周辺既存ブロック

委託業務名	R8三井 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務		
路線名等	西祖谷2期地区		
委託業務箇所	三好市西祖谷山村徳善地		
図面名	【尾井の内】 事業計画平面図(参考図)		
縮尺	1/1,000	図面番号	4/7
会社名			
事業者名	徳島県三好農林事務所		
作成者		版情報	

# 重末工区 事業計画平面図

## 調査凡例

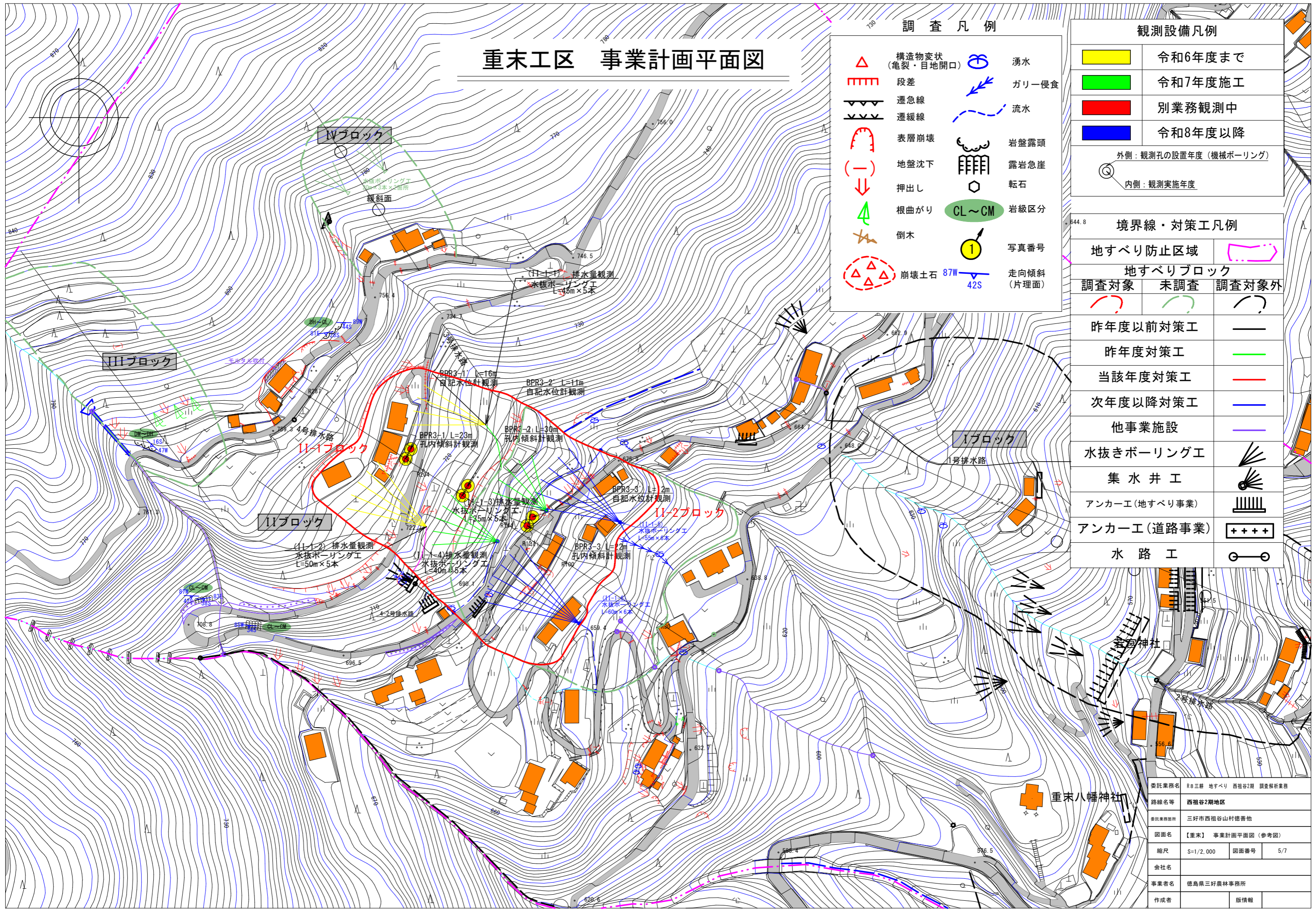
- 構造物変状 (亀裂・目地開口)
- 段差
- 遷急線
- 遷緩線
- 表層崩壊
- 地盤沈下
- 押出し
- 根曲がり
- 倒木
- 崩壊土石
- 湧水
- ガリー侵食
- 流水
- 岩盤露頭
- 露岩急崖
- 転石
- CL~CM 岩級区分
- 写真番号
- 走向傾斜 (片理面)

## 観測設備凡例

- 令和6年度まで
  - 令和7年度施工
  - 別業務観測中
  - 令和8年度以降
- 外側：観測孔の設置年度 (機械ボーリング)  
内側：観測実施年度

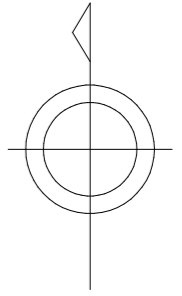
## 境界線・対策工凡例

- 地すべり防止区域
- 地すべりブロック
- 調査対象
- 未調査
- 調査対象外
- 昨年度以前対策工
- 昨年度対策工
- 当該年度対策工
- 次年度以降対策工
- 他事業施設
- 水抜きボーリング工
- 集水井工
- アンカー工 (地すべり事業)
- アンカー工 (道路事業)
- 水路工

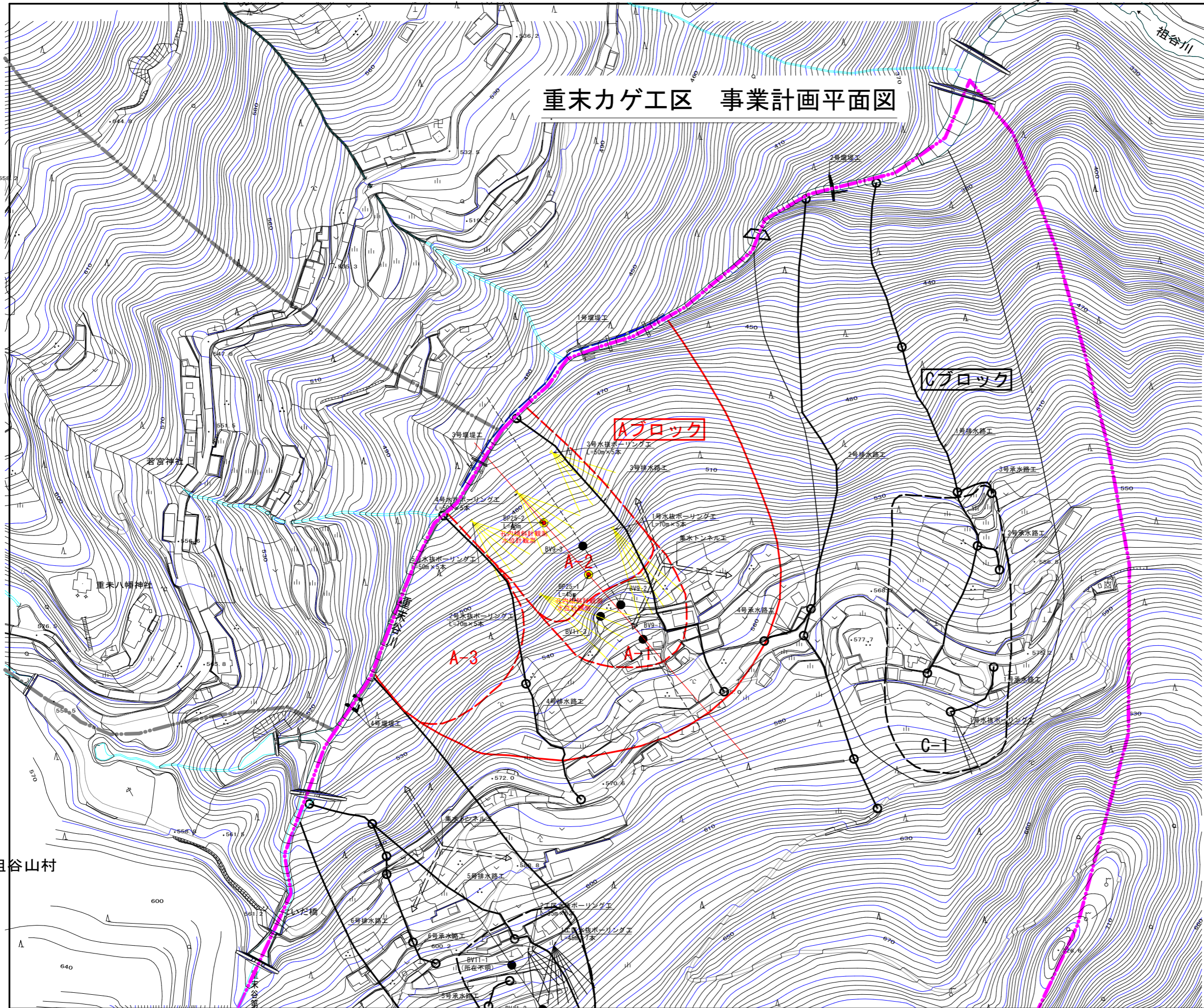


委託業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解新業務
路線名等	西祖谷2期地区
委託業務所	三好市西祖谷山村徳善地
図面名	【重末】 事業計画平面図 (参考図)
縮尺	S=1/2,000
図面番号	5/7
会社名	
事業者名	徳島県三好農林事務所
作成者	
版情報	

# 重末カゲ工区 事業計画平面図



A1 : S=1/2,000



凡例	
	堰堤工
	擁壁工
	アンカー工
	土留工 (フトン籠等)
	集水井工
	抑止杭工
	排水路工
	承水路工
	水抜ゲート工
	集水トンネル工
	集水隧道工

地すべり防止区域	
本業務対象地すべりブロック	
既設対策工	
計画対策工	
調査ボーリング位置	
孔内傾斜計観測	
孔内水位測定 (自記式)	

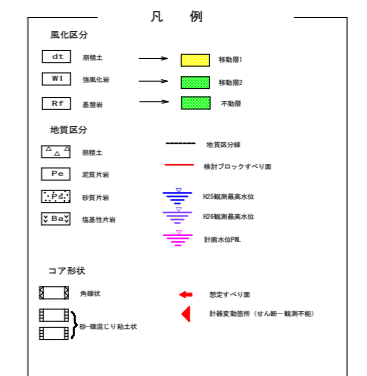
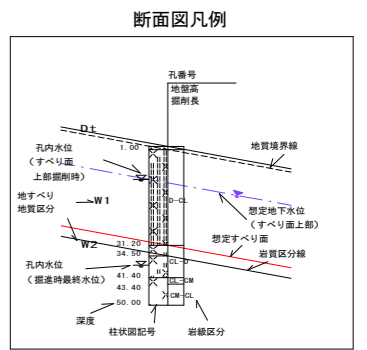
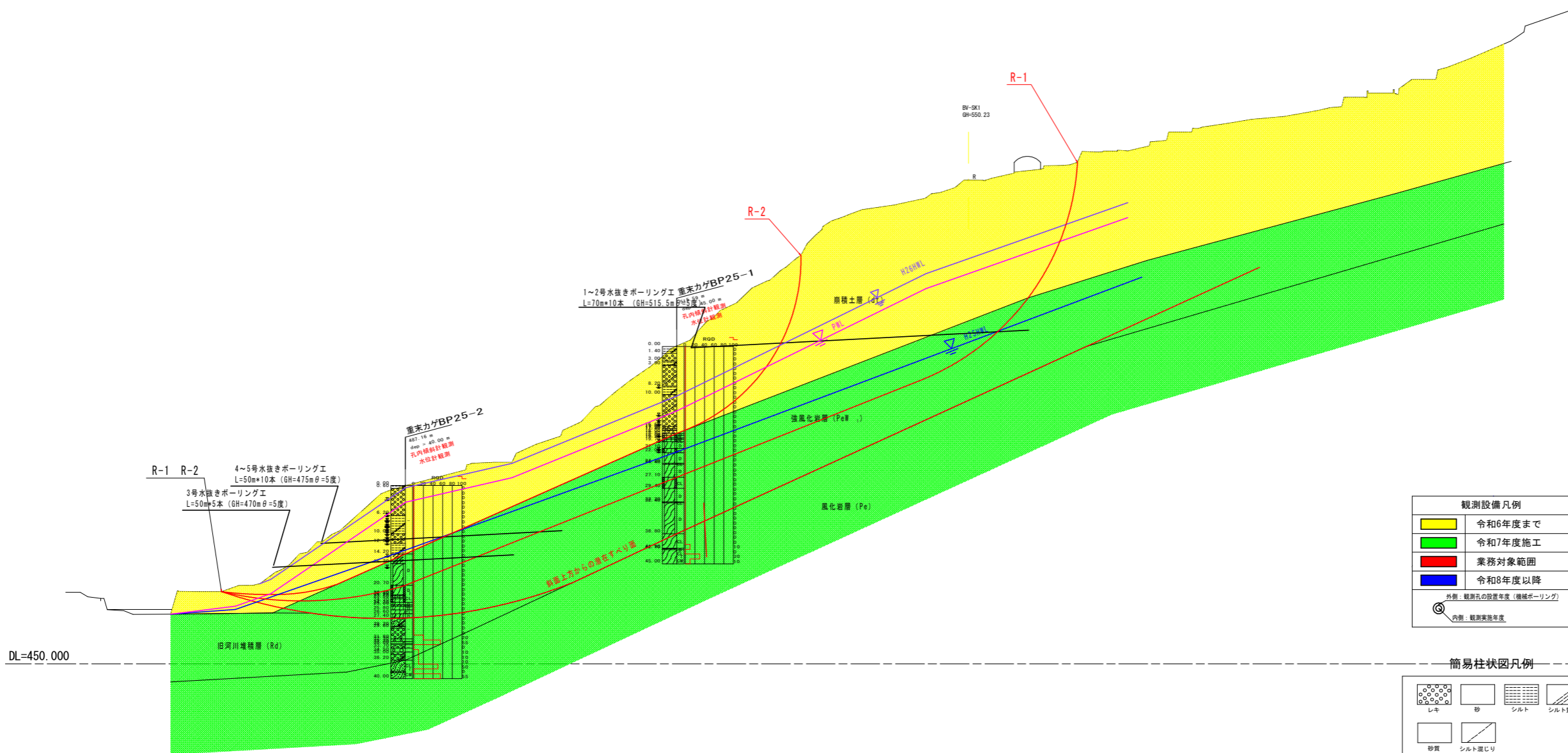
観測設備凡例	
	令和6年度まで
	令和7年度施工
	業務対象範囲
	令和8年度以降
	外観：観測孔の設置年度 (機械ボーリング) 内観：観測開始年度

委託業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務		
路線名等	西祖谷2期 地区		
委託業務箇所	三好市西祖谷山村徳善地		
図面名	【重末カゲ】 事業計画平面図 (参考図)		
縮尺	図面番号	6 / 7	
会社名			
事業者名	徳島県三好農林事務所		
作成者	版情報		

西祖谷山村

重末カゲ第二堰堤

# 重末カゲ工区推定地質断面図



### 観測設備凡例

黄色	令和6年度まで
緑色	令和7年度施工
赤色	業務対象範囲
青色	令和8年度以降
①	外側：観測孔の設置年度（機械ボーリング）
②	内側：観測実施年度

### 簡易柱状図凡例

シロ	砂	シルト	シルト質
砂質	シルト質		
砂岩	泥岩	砂岩-泥岩	石灰岩
チャート	緑色岩	泥質片岩	

委託業務名	R8三耕 地すべり 西祖谷2期 調査解析業務		
路線名等	西祖谷2期 地区		
委託業務箇所	三好市西祖谷山村徳善他		
図面名	【重末カゲ】 推定地質断面図（参考図）		
縮尺	500	図面番号	7 / 7
会社名			
事業者名	徳島県三好農林事務所		
作成者		版情報	