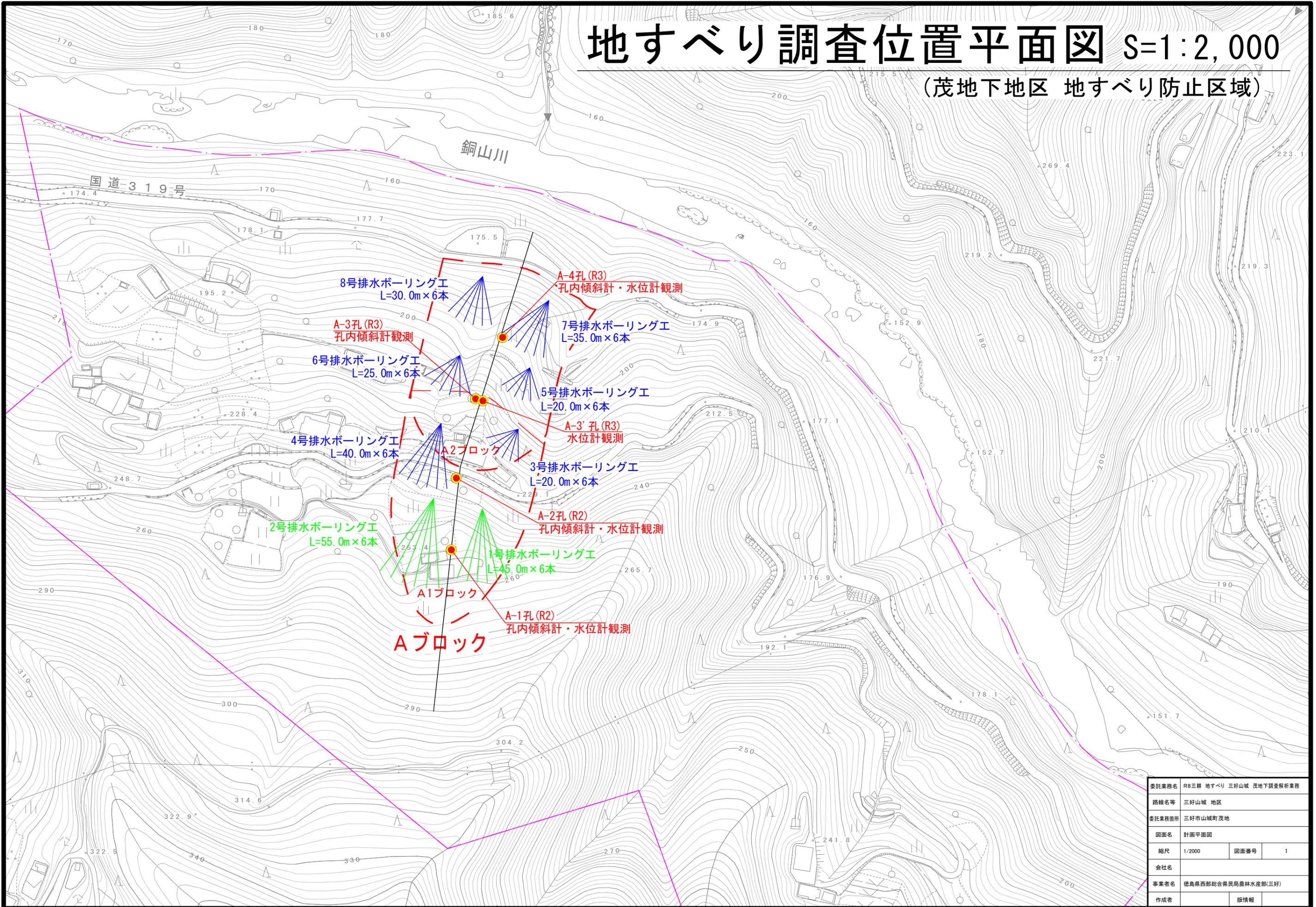
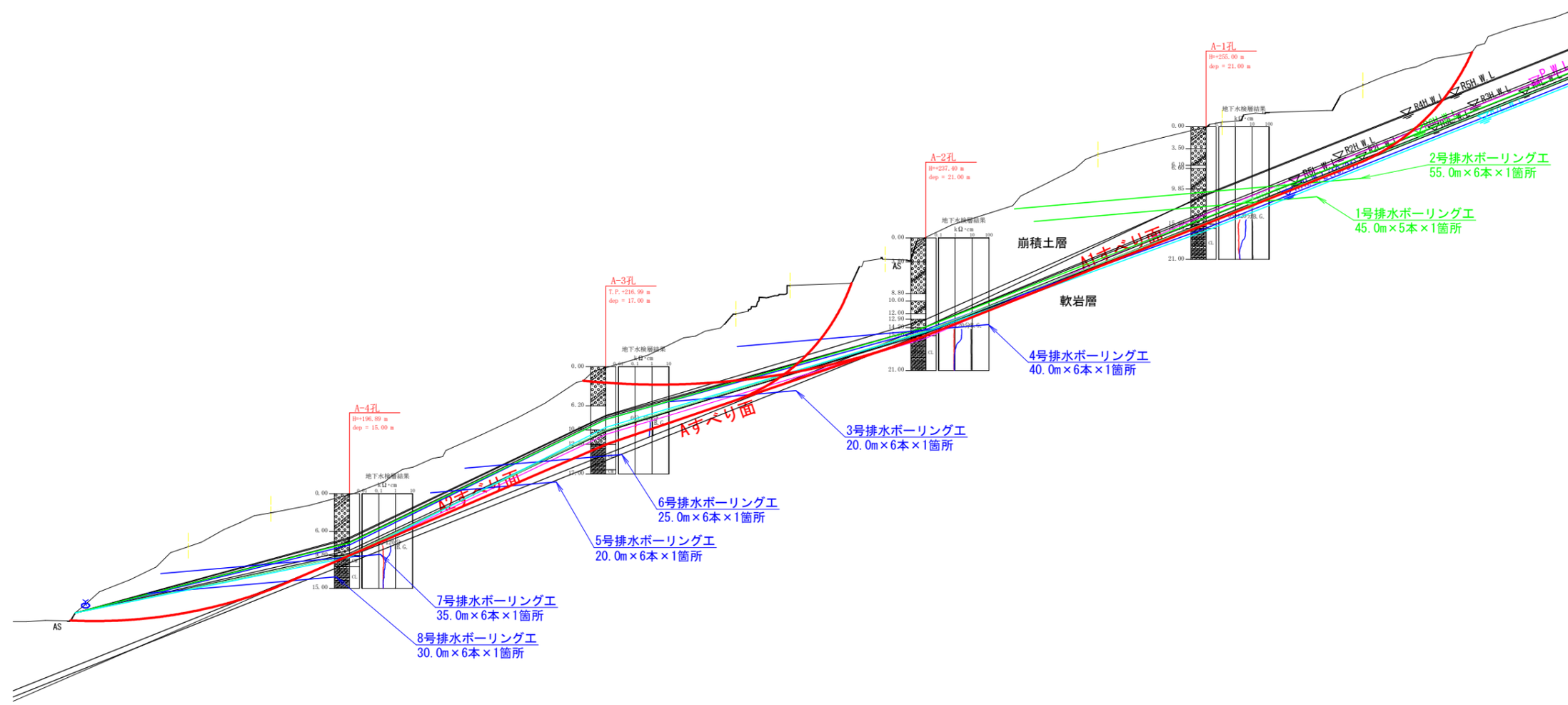


地すべり調査位置平面図 S=1:2,000

(茂地下地区 地すべり防止区域)



委託業務名	R8三耕 地すべり 三好山城 茂地下調査解析業務		
路線名等	三好山城 地区		
委託業務箇所	三好市山城町茂地		
図面名	計画平面図	図面番号	1
縮尺	1/2000	図面番号	1
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局農林水産部(三好)		
作成者	版情報		



凡例

【地質区分】

- 崩積土層
- 軟岩層 一三波川結晶片岩

【地下水位】

- 抑制工導入後推定水位 (P.W.L)
- 令和7年度最高水位 (R7. 10. 31W.L)
- 令和7年度最高水位 (R7L.W.L)
- 令和6年度最高水位 (R6H.W.L)
- 令和6年度最高水位 (R6L.W.L)
- 令和5年度最高水位 (R5H.W.L)
- 令和5年度最高水位 (R5L.W.L)
- 令和4年度最高水位 (R4H.W.L)
- 令和4年度最低水位 (R4L.W.L)
- 令和3年度最高水位 (R3H.W.L)
- 令和3年度最低水位 (R3L.W.L)
- 令和2年度最高水位 (R2H.W.L)
- 令和2年度最低水位 (R2L.W.L)

委託業務名	R8三耕 地すべり 三好山城 茂地下調査解析業務		
路線名等	三好山城 地区		
委託業務箇所	三好市山城町茂地		
図面名			
縮尺	1/800	図面番号	2
会社名			
事業者名	徳島県西部総合県民局農林水産部(三好)		
作成者	版情報		