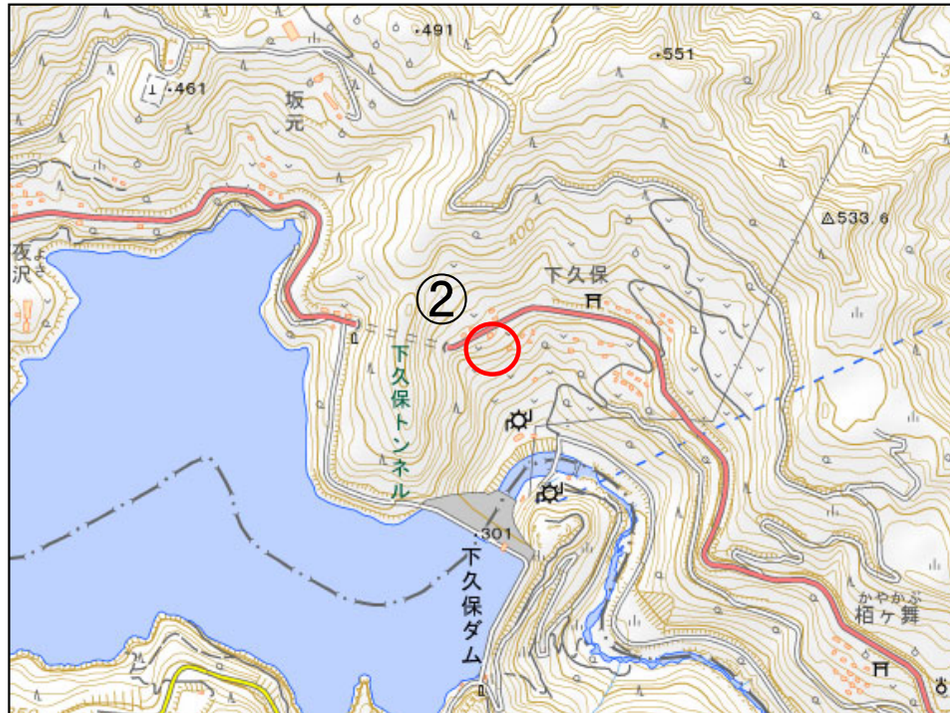


工事情報【譲原地すべり対策（神流川流域）】

しもくぼちくしゅうすいせいこうじ

工事名 R7下久保地区集水井工事
工期 令和7年6月2日～令和8年3月27日
受注者 田畑建設（株）
工事場所 群馬県藤岡市保美濃山地先
工事目的 地すべりの発生を抑制することを目的として、
集水井（集水ボーリング、排水ボーリング）
を施工します。



出典：国土地理院（電子国土WEB）ウェブサイト（<https://maps.gsi.go.jp/>）
地理院の地図データに工事位置等を加工して作成

施工状況写真

令和8年1月30日現在

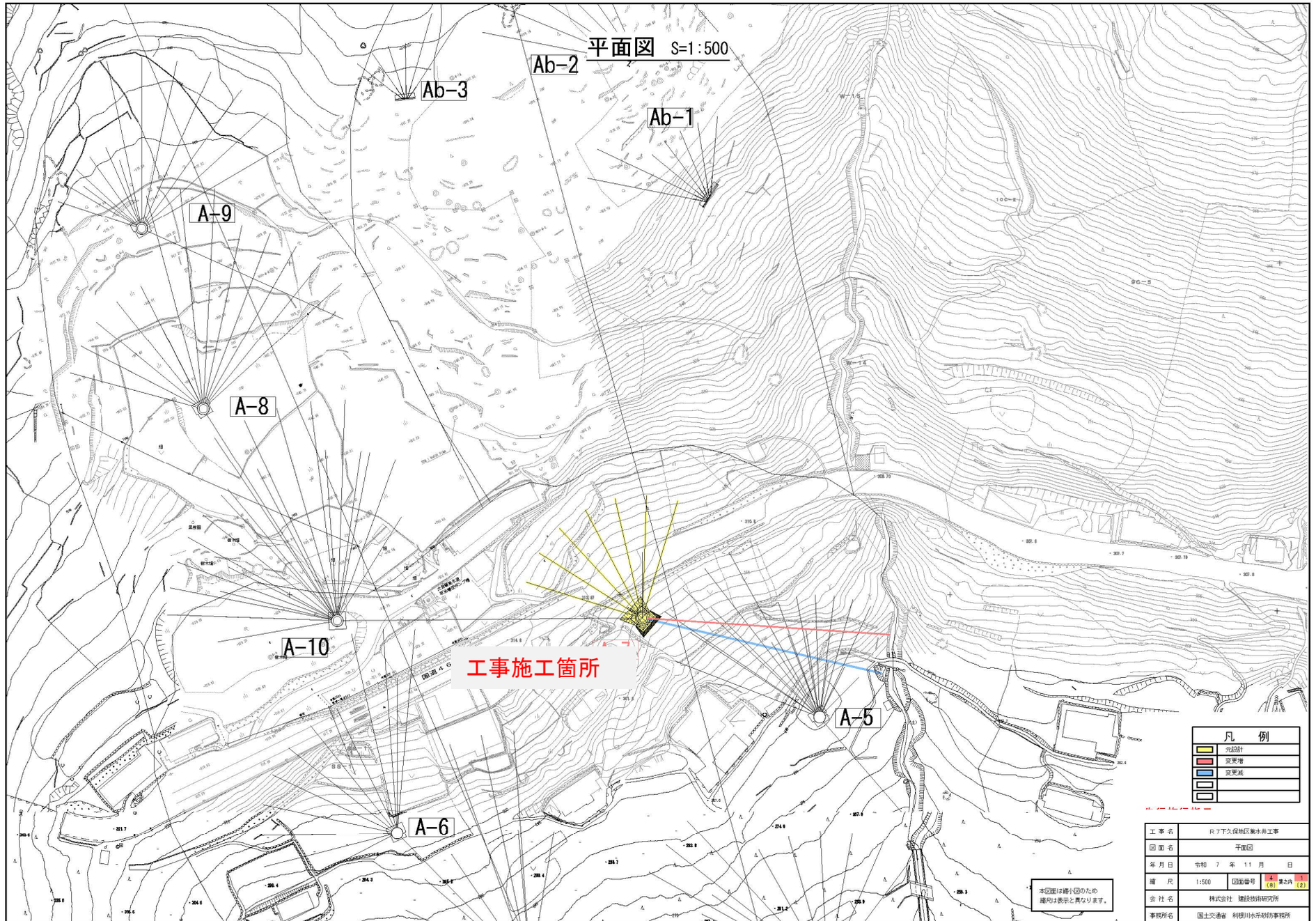
集水井地上部周辺の状況(R8.1.30撮影)



集水井の内部状況(R8.1.30撮影)

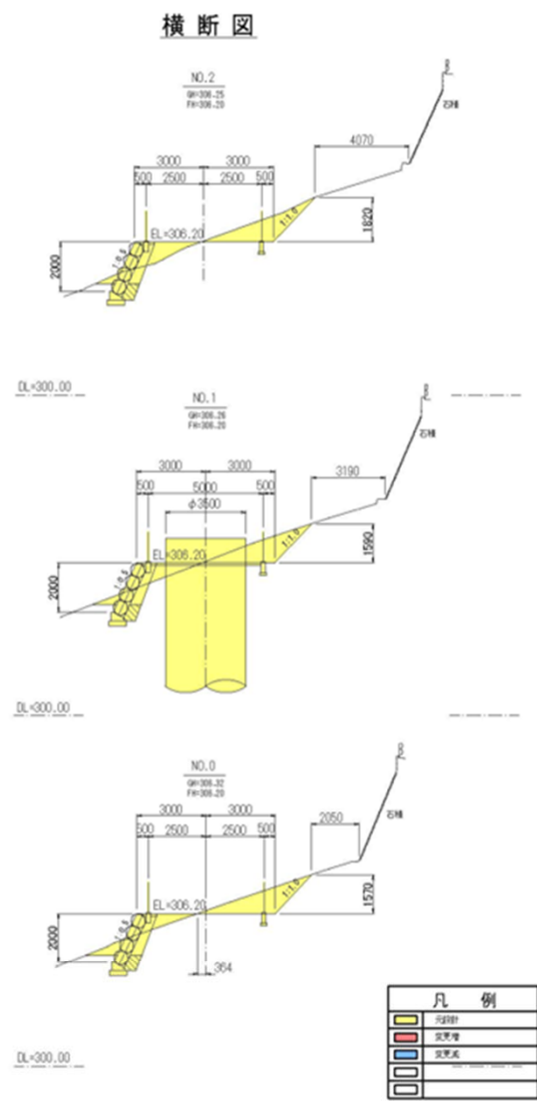
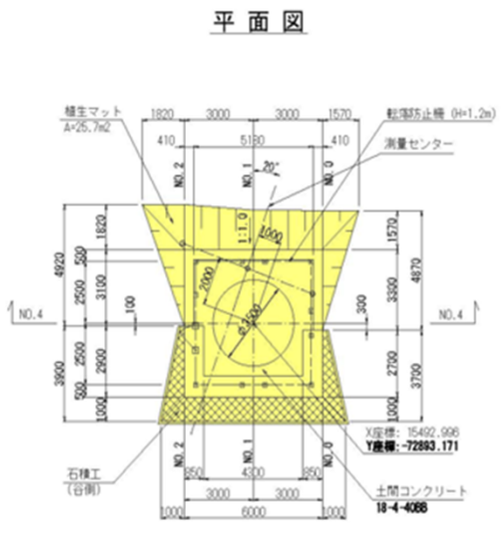
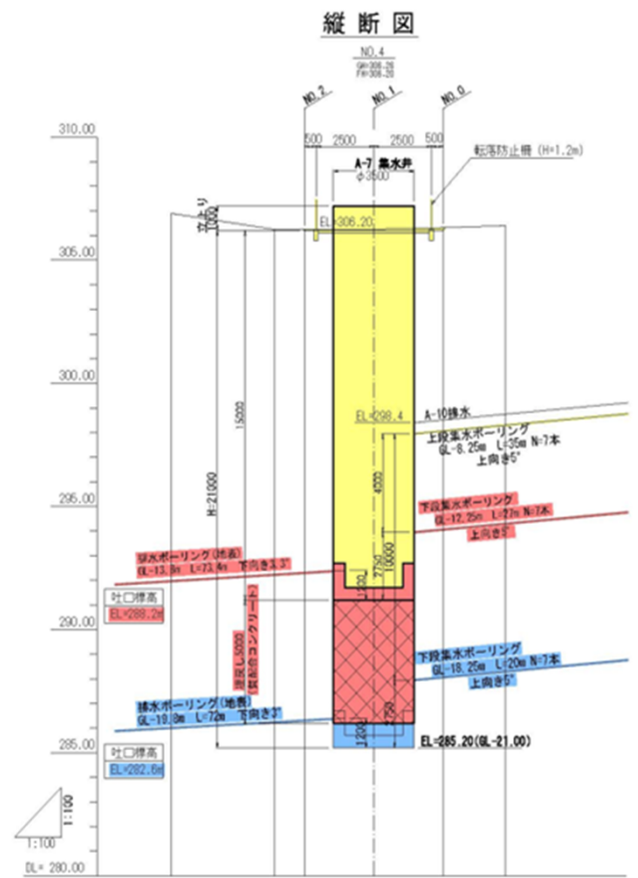


工事情報【譲原地すべり対策（神流川流域）】



工事情報【譲原地すべり対策（神流川流域）】

集水井一般図 S=1:100



土					
砂					
計					
掘					
深					
区					
間					
深					

凡例	
[Yellow Box]	土砂層
[Red Box]	固定地
[Blue Box]	固定水
[White Box]	その他

工事名	R77久保地区集水井工事
図面名	集水井一般図
年月日	令和7年11月 日
縮尺	1:100 図例番号 R77-A11.01
会社名	株式会社 調剤検査研究所
製図者	国土交通省 建設省 建設研究所

本図は設計図の一部であり、
縮尺は表示と異なる場合があります。