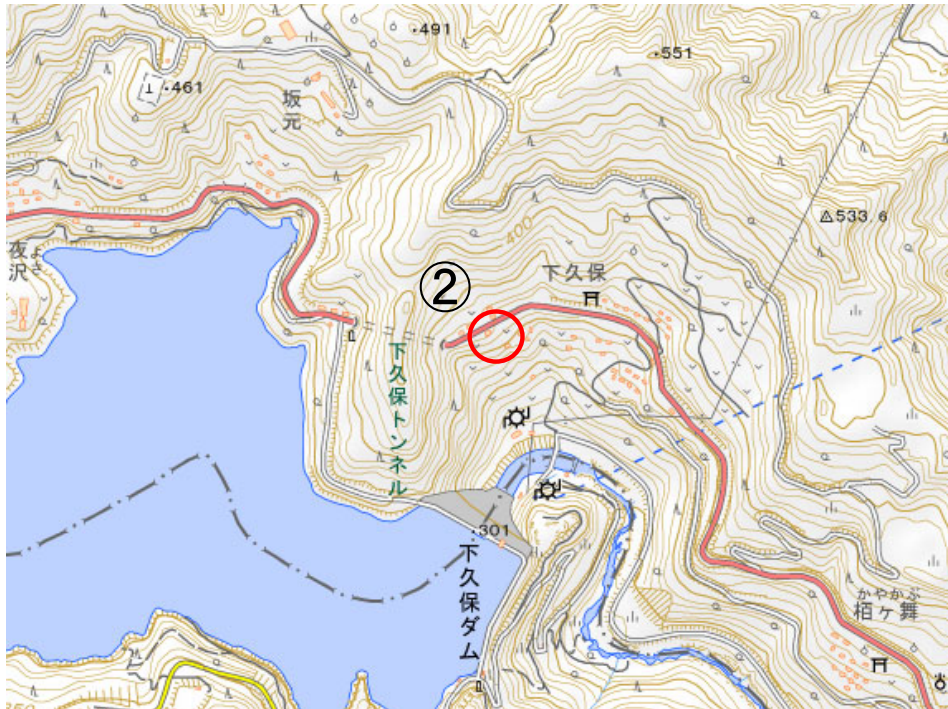


工事情報【譲原地すべり対策（神流川流域）】

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7年12月26日現在

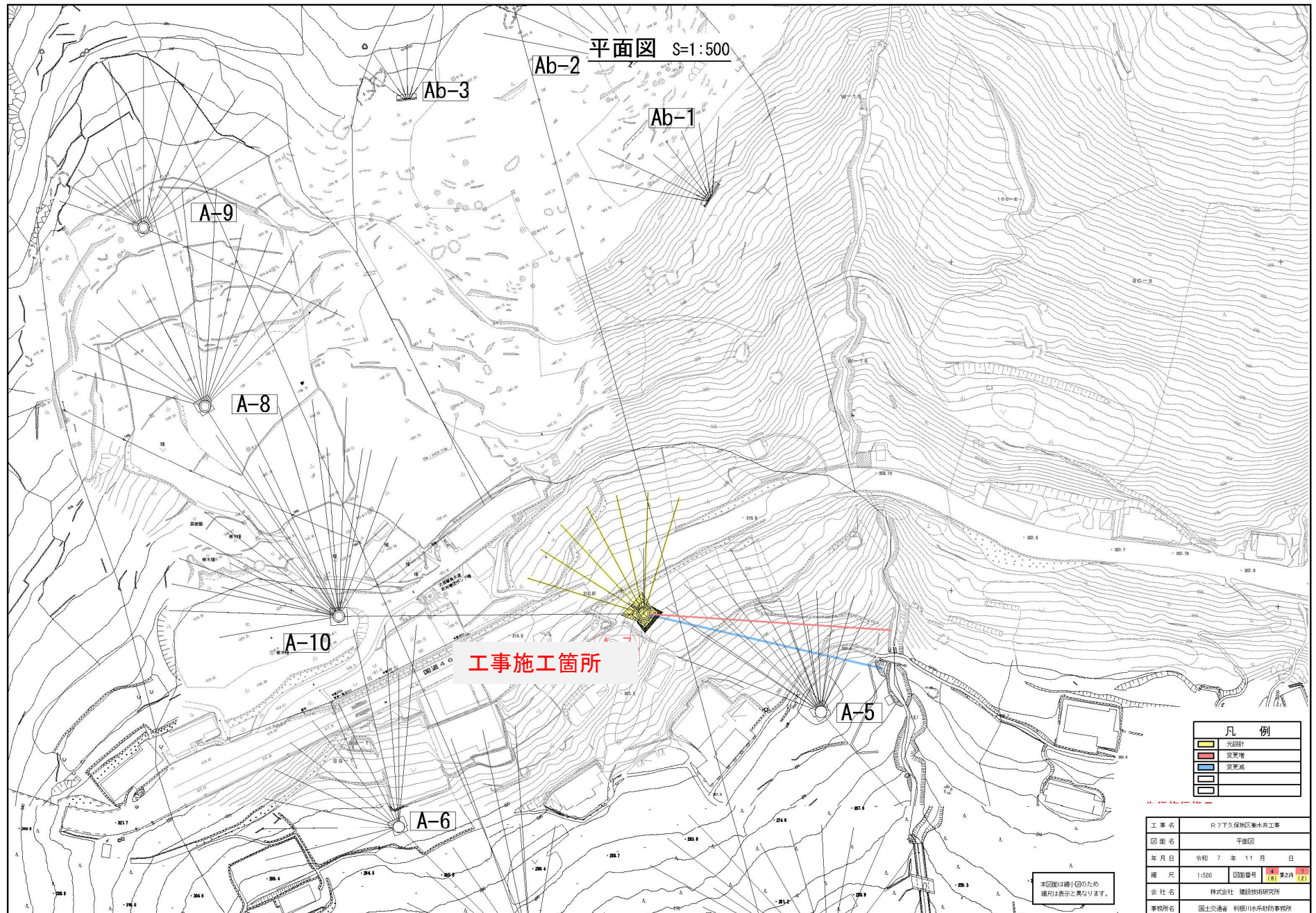
集水井地上部周辺の状況(R7.12.26撮影)



集水井の内部状況(R7.12.26撮影)



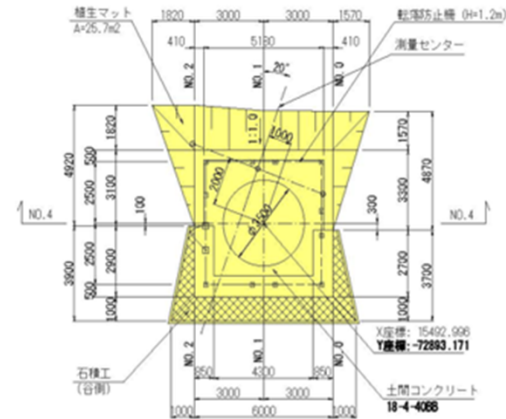
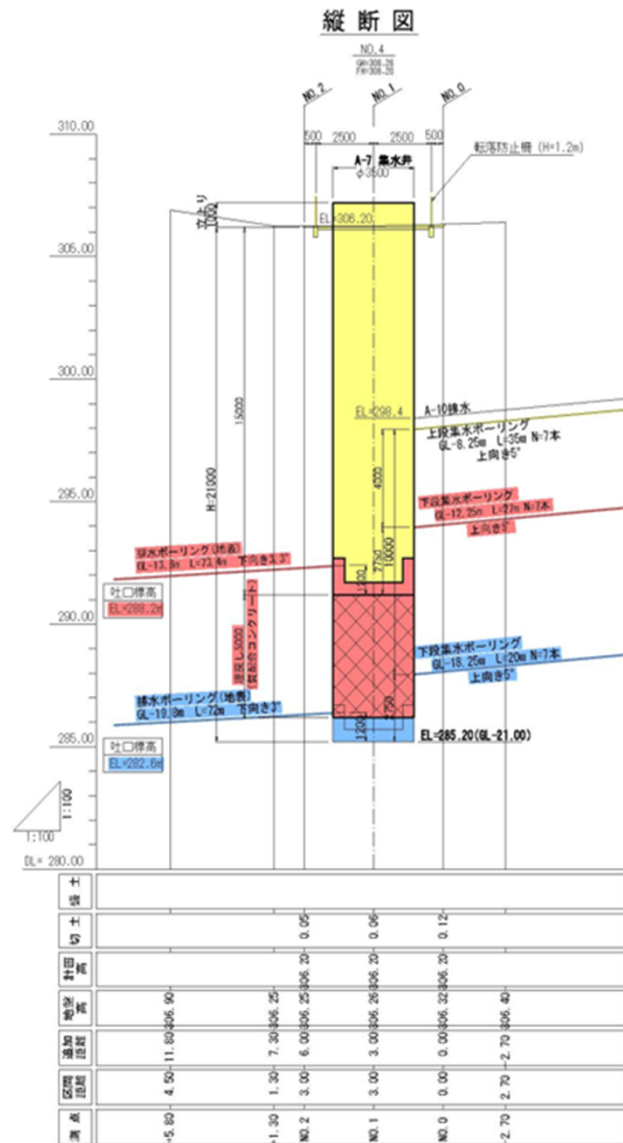
工事情報【譲原地すべり対策（神流川流域）】



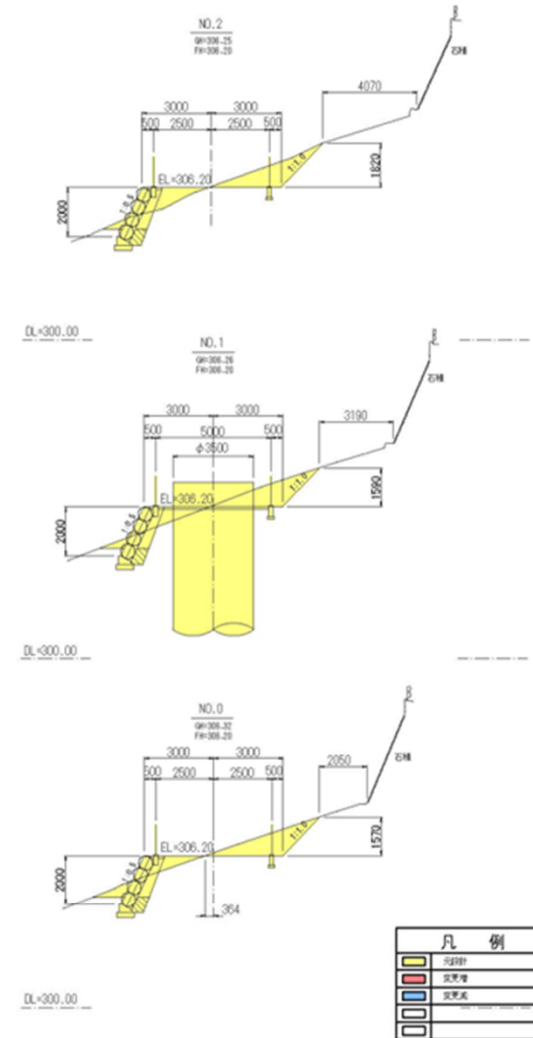
工事情報【譲原地すべり対策（神流川流域）】

集水井一般図 S=1:100

平面图



横断図



工 事 名	R77久保田区集水工事		
図 面 名	集水井一部図		
年 月 日	令和 7 年 11 月 日		
縮 尺	1/100	図面番号	<div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px;"> 集水井 (R) </div> <div style="display: inline-block; border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 5px;"> 集水井 (S) </div>
会社名	株式会社 建設技術研究所		
事務所名	国土交通省 中部地方建設事務所		

本図は縮小図のため
縮尺は表示と異なります。