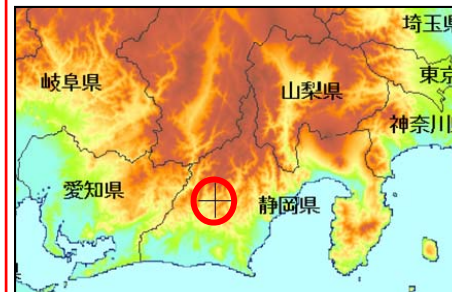


静岡県浜松市天竜区春野町杉 「門島地区」地すべりの経緯

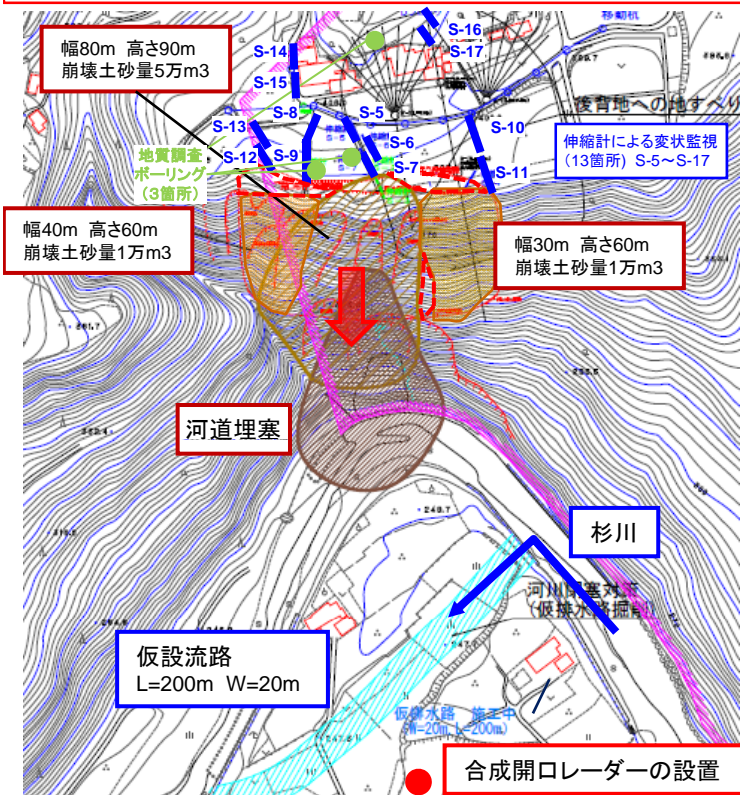
平成25年5月17日17時現在
水管理・国土保全局砂防部保全課

- 3月22日 地すべりの変状確認 → 4月19日に変状が増大
- 4月21日23時50分 6世帯24名に避難勧告 → これまでに人的・家屋被害なし
- 4月23日4時20分 **地すべり崩落**(幅80m 高さ90m 崩壊土砂量5万m³) 杉川の河道は約8割埋塞
- 4月23日 静岡県からの要請により**地すべり専門家の派遣**及び**照明車、衛星通信車の配備**
- 4月23日9時30分 専門家の助言を受けて監視体制強化及び調査継続
- 4月25日14時 静岡県が仮設流路の開削に着手 → 4月24日 0時30分完成(L=200m、W=20m)
- 4月25日22時13分 関係機関(静岡県、浜松市、中部地方整備局、警察)からなる**情報連絡会**の開催
- 4月26日18時 5回目の崩落発生(上流側30m、崩壊土砂量1万m³)→新たな河道閉塞なし
- 4月26日21時16分 中部地整**「門島地すべり緊急支援チーム」**を設置、現地に**TEC-FORCE職員**を常駐
- 4月29日9時 6回目の崩落発生(下流側40m、崩壊土砂量1万m³)→大きな崩落は収束の見込み
- 5月1日 中部地整が**地上設置型合成開口レーダー**による**地すべり監視**を開始
- 5月16日 **対策検討委員会**(県主催)を開催 → 避難勧告一部解除(継続 3世帯16名)
- 5月16日 対策検討委員会により**斜面の安定化傾向を確認** → 避難勧告解除
(ただし、川と仮設流路に挟まれた1世帯については危険区域のため避難継続)

【発生箇所】



【現地状況 4月27日撮影】



【専門家による技術指導状況】



【仮設水路通水状況】



【地すべり拡大の監視状況】

