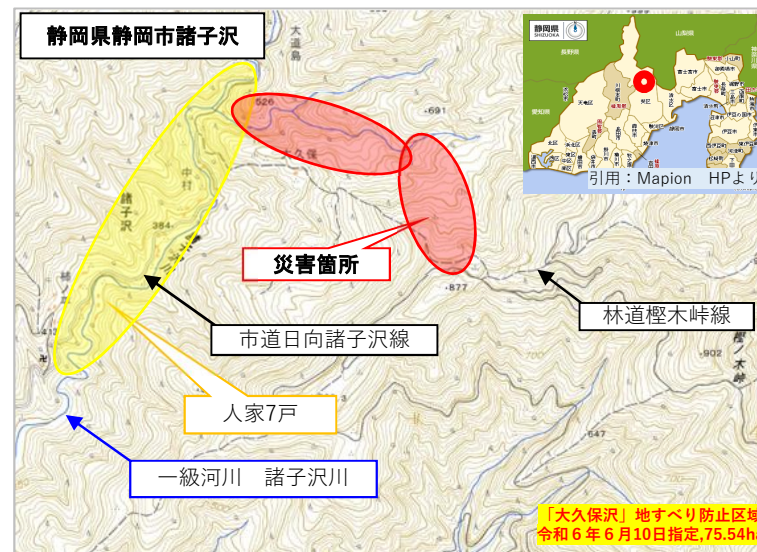


1 「大久保沢」地すべり防止区域 事業概要

○災害の概要

- 災害日時：令和5年8月22日（台風15号災害）
しずおかしあおいくもろこざわ（おおくぼさわ）
- 災害場所：静岡県静岡市葵区諸子沢（大久保沢）地内
- 気象状況：最大24時間雨量 145mm（8月14日13:00～15日13:00）
最大時間雨量 19mm（8月15日10:00～11:00）
- 採択事業：災害関連緊急地すべり防止事業（R5）
緊急総合地すべり防止事業（R6～R10）
- 被害状況：豪雨により地すべり土塊が滑動したことで下流の土砂を押し出し、不安定化した土砂が多量に流下した。今後の降雨等により再移動・拡大し、市道、人家に被害を与えるおそれがあるため、緊急に対策工を実施する必要がある。



①崩壊地全景



3 被災直後の各組織の対応状況

諸子沢川堆積土砂・流木撤去
(静岡土木・静岡市)



諸子沢川

渓流内堆積土砂・流木撤去 (本工事)



諸子沢川



市道 日向諸子沢線

応急横ポーリング工 (本工事)



R6.8.28台風第10号接近時の出水状況

渓流内堆積土砂・流木撤去
流木捕捉工・土石流センサー設置 (本工事)



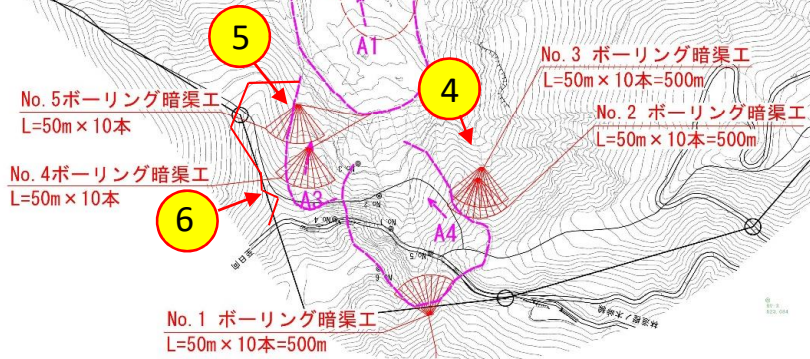
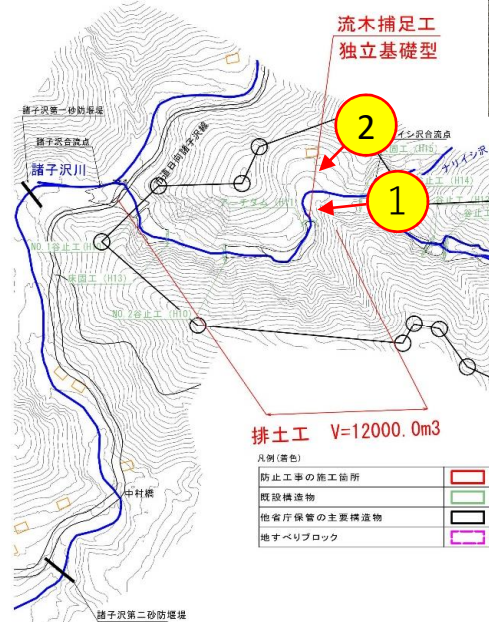
流木捕捉工

土石流センサー

4 災害関連緊急地すべり防止事業 対応状況



災害関連緊急地すべり防止事業 平面図

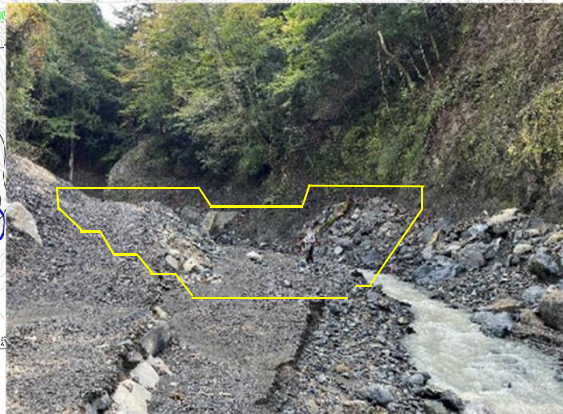


5 緊急総合地すべり防止事業 実施状況



①R7 (6補正) 谷止工嵩上げ (R8.1.30撮影)

緊急総合地すべり防止事業 平面図



②R7谷止工 (鋼製自在枠) (R7.6.4撮影)



③R7 (6補正) ボーリング暗渠工 (R8.1.15撮影)

6 被災直後と現況の比較写真



令和5年8月25日 撮影写真



令和7年8月5日 撮影写真

7 ボーリング暗渠工の排水状況 (R6年度繰越工事)

