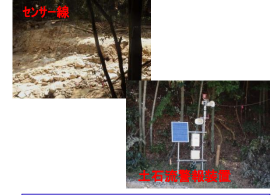
I-1-9-33渓流 撮影日:H30.7.23 撮影日:H30.7.16 ワイヤーネット ワイヤーセンサー 流路工 口田南3丁目

ワイヤーネット進入路整備の促進



導流工が完成(7/24)



土石流警報装置設置完了(7/19)



監視カメラ設置完了(7/28)



流路工が完成(7/23)

2018年7月30日(月) 17時00分現在

準-1-9-6204渓流





ワイヤーネット進入路整備に着手



導流工が完成(7/22)



土石流警報装置設置完了(7/19)

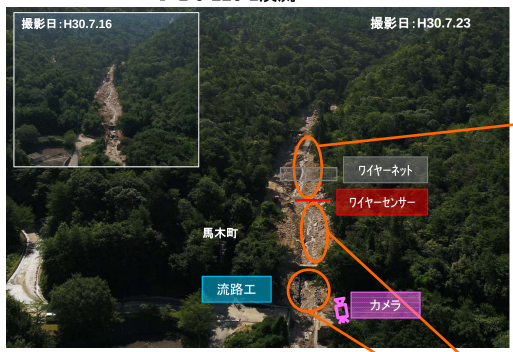


監視カメラ設置完了(7/28)



流路工が完成(7/30)

I-1-9-226-1渓流







土石流警報装置設置完了(7/19) 監視カメラ設置完了(7/28)



流路工が完成(7/18) (堰堤下流の洗掘防止)



第2堰堤背面の掘削が完了(7/17) (流路断面の確保)



第1堰堤背面の掘削が完了(7/17) (流路断面の確保)

広島市東区福田1丁目

I -1-9-486渓流





ワイヤーネットの進入路の延伸





土石流警報装置設置完了(7/19)



監視カメラ設置完了(7/28)



流路工の促進(上流側)