

広島市安佐北区口田南3丁目

導流工、流路工、ワイヤーセンサー、
監視カメラまで完成

2018年9月5日(水) 17時00分現在

I-1-9-33溪流



ワイヤーネットの促進



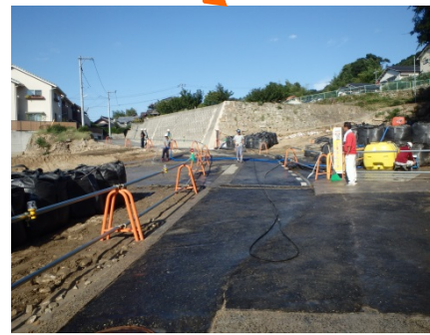
導流工が完成(7/24)



土石流警報装置設置完了(7/19)



監視カメラ設置完了(7/28)



市道の仮復旧完了(9/5)



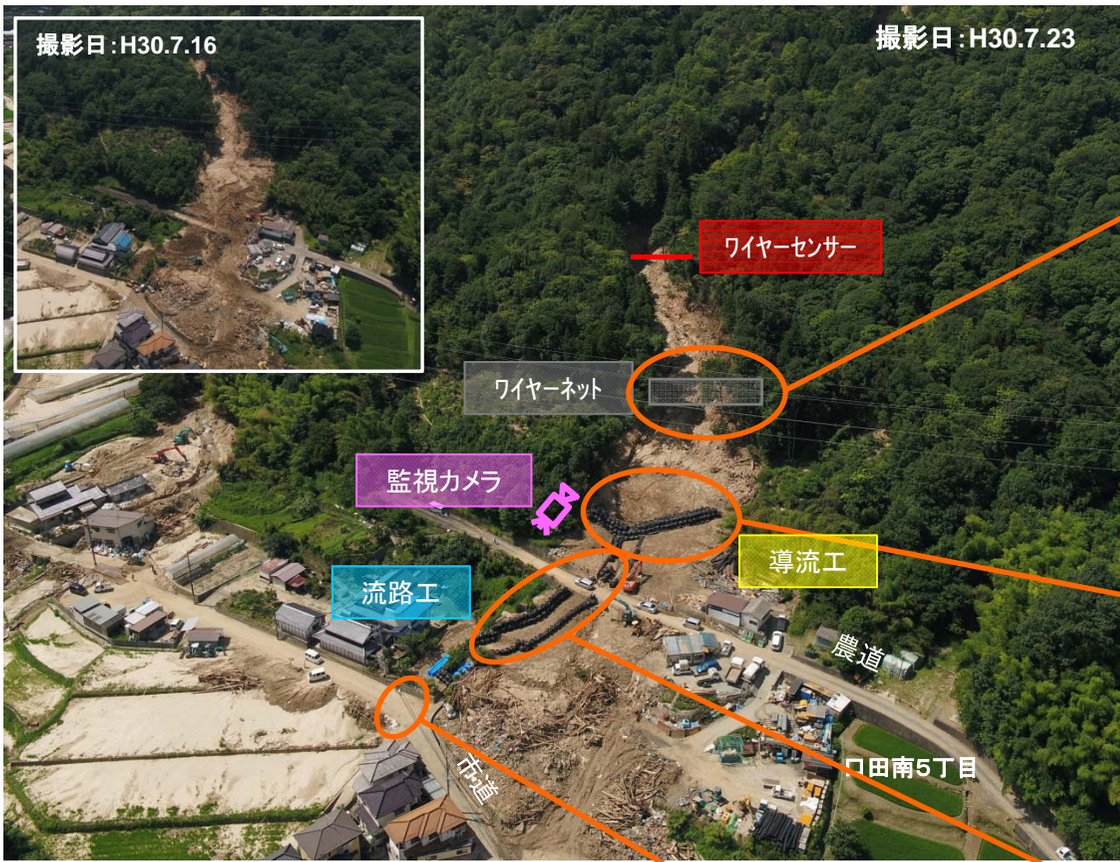
流路工が完成(7/23)

広島市安佐北区口田南5丁目

応急対策(導流工、流路工、ワイヤーセンサー、
監視カメラ、ワイヤーネット)が完了

2018年9月5日(水) 17時00分現在

準-1-9-6204溪流



土石流警報装置設置完了(7/19)



広島市安佐北区口田南5丁目

2018年9月5日(水) 17時00分現在

1-9-279-1溪流、1-9-279-2溪流



I -1-9-226-1 溪流



ワイヤーネット工の促進



第2堰堤背面



第1堰堤背面



センサー線



土石流警報装置

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)

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

導流工、流路工、ワイヤーセンサー、
監視カメラまで完成

2018年9月5日(水) 17時00分現在

I -1-9-486溪流



導流工が完成(8/3)



上流側流路工が完成(8/6)



下流側流路工が完成(8/1)



土石流警報装置設置完了(7/19)



監視カメラ設置完了(7/28)