

# 【施設効果事例】福田ヶ谷本田奥地区\_急傾斜地崩壊防止施設

## 位置図



○令和4年7月26日の大雨によりがけ崩れが発生したが、静岡県による急傾斜地崩壊防止施設が整備されており崩壊土砂を捕捉。周辺人家等への被害を未然に防止した。

発生日 : 令和4年7月26日  
降雨状況 : 連続雨量 109mm (7月26日5時~15時)  
時間最大雨量 41mm (7月26日6時~7時)  
しずおかしあおいく ふくだがやほんだおく  
発生箇所 : 静岡県静岡市葵区 福田ヶ谷本田奥地区  
捕捉量 : 約50m<sup>3</sup>

## がけ崩れ発生状況

### 全景



急傾斜地崩壊防止施設 (落石防護柵及び擁壁)

## 土砂捕捉状況

### 全景



崩壊土砂を  
捕捉！！

※人家に被害無し