

# 【施設効果事例】大久保小蓋地区 急傾斜地崩壊防止施設 (静岡県浜松市西区)

## 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抑制した。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 85mm (7月26日6時~13時)  
 時間最大雨量 40mm (7月26日8時~9時)  
はままつしにしく おおくぼちょう  
 発生箇所 : 静岡県浜松市西区 大久保町  
 捕捉量 : 1 m<sup>3</sup>

## 全景

### がけ崩れ発生状況



## 近景

### 土砂抑制状況



崩壊土砂を  
捕捉！！



急傾斜地崩壊防止施設  
(落石防護柵及び擁壁)

※人家集落 (写真手前側) に被害無し