

# 【施設効果事例】 掛之下 急傾斜(鹿児島市南栄町)

災害発生日: 令和2年7月3日~4日  
 降雨状況 : 連続雨量 158mm(7月4日10時~4日24時)  
 時間最大雨量 27mm(7月4日9時~4日10時)

かごしまけん かごしまし なんえいちよう

発生箇所 : 鹿児島県鹿児島市南栄町  
 崩壊状況 : 土石流捕捉量 約200m<sup>3</sup>  
 状況 : 7月3日~4日の大雨により崖崩れが発生したが、待受擁壁が設備されており土砂及び流木を捕捉。住家等への被害を未然に防止し効果を発揮した。

位置図

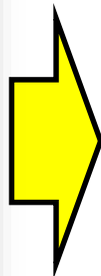


鹿児島県鹿児島市

全景



崩土発生前 (H25.9.30)



崩土発生直後(R2.7.8)

