

【施設効果事例】 こざわ 小沢_急傾斜地崩壊防止施設 しずおかけん きくがわし こざわ (静岡県) 菊川市小沢

位置図



○令和6年8月22日から26日の台風第10号により、がけ崩れが発生したが、県が整備した急傾斜地崩壊防止施設により崩壊土砂を捕捉し、人家等への被害を未然に防止した。

発生日 : 令和6年8月31日 (16時)
 降雨状況 : 連続雨量 135mm (8月27日2時 ~ 27日19時)
 時間最大雨量 39mm (8月26日16時 ~ 17時)
こざわ きくがわし こざわ
 発生箇所 : 「小沢」静岡県 菊川市 小沢
 捕捉量 : 約20m³

全景

がけ崩れ発生状況



全景

土砂捕捉状況



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)