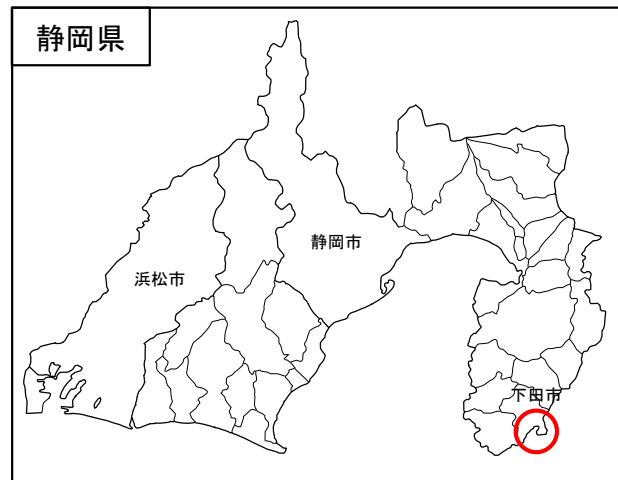


【施設効果事例】西本郷一丁目地区_急傾斜地崩壊防止施設（静岡県下田市西本郷）

位置図



○令和6年6月18日からの大雨により、18日になげ崩れが発生したが、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6月18日 (20時00分頃)
 降雨状況 : 連続雨量 211mm (6月18日 0時 ~ 19日 0時)
 時間最大雨量 46mm (6月18日15時 ~ 16時)
しもだし にしほんごう
 発生箇所 : 静岡県下田市 西本郷
 捕捉量 : 約100m³

全景

がけ崩れ発生状況



急傾斜地崩壊防止施設 (落石防護柵及び擁壁)

全景

土砂捕捉状況

