

# 鉄道沿いの斜面崩壊を未然に防止し、交通機能を確保 (静岡県伊東市)

5か年加速化対策

3か年緊急対策

国土強靱化

NATIONAL RESILIENCE

災害時の効果発揮事例

効果概要: 3か年緊急対策及び5か年加速化対策により、斜面对策を実施。令和5年6月の台風2号及びそれに伴う前線の活発化による大雨では、連続降水量214mmを観測したが、法面崩落による鉄道施設の被害を未然に防止した。

府省庁名: 国土交通省

- 実施主体: 伊豆急行株式会社
- 対策の概要: 法面防護設備の整備  
(法面固定・防護柵)
- 事業費: 約1.0億円(平成30～令和3年度)  
(うち5か年加速化対策による事業費0.2億円)  
(うち3か年緊急対策による事業費0.4億円)

法面固定等を実施した結果、被害なし  
(令和5年6月 大雨)

〔 令和5年6月2日～3日 〕  
連続降水量214mm



平成26年台風18号では防護壁上部の斜面(写真奥側)が崩壊隣接する未整備箇所(写真手前側)を含め法面固定を実施

