

斜面変状視察箇所



流動性の地すべり

第四紀未固結火山噴出物の分布域で生じる



崩壊土砂の移動距離は100m以上に及び



谷地形上を移動土砂が流下する。



岩盤崩落

人工地盤その他の変状



急傾斜の指定地内で生じた崩落。
露頭には開口割れ目が残る



径3m程度の硬質岩塊の崩落



凝灰岩の露頭に見られる割れ目には新鮮なものも含まれる。
地震によって形成されたものか



耕作地などでの地盤災害による被害も深刻である。
また、盛土の変状は写真にあるような切盛境界で生じた崩壊の他、
地割れ状に連続する亀裂、表層部の移動などが各所で認められた。
その他、アースダムの決壊も生じている。