地すべり災害 -

平成14年7月9日~12日 台風6号 梅雨前線豪雨

新潟県新井市平丸地区

発生日:平成14年7月10日 原 因:梅雨前線・台風6号 連続量76mm

最大24時間雨量 77 mm 最大時間雨量 17mm 地すべりの規模:幅10m、長さ0m

傾斜勾配40度、移動層厚2m

被害:

避難状況:1世帯



県道飯山新井線の状況



地すべり源頭部の状況



人家直下の斜面で地すべりが発生し、崩壊土砂が県道新井飯山線に流出し全面通行止となった。