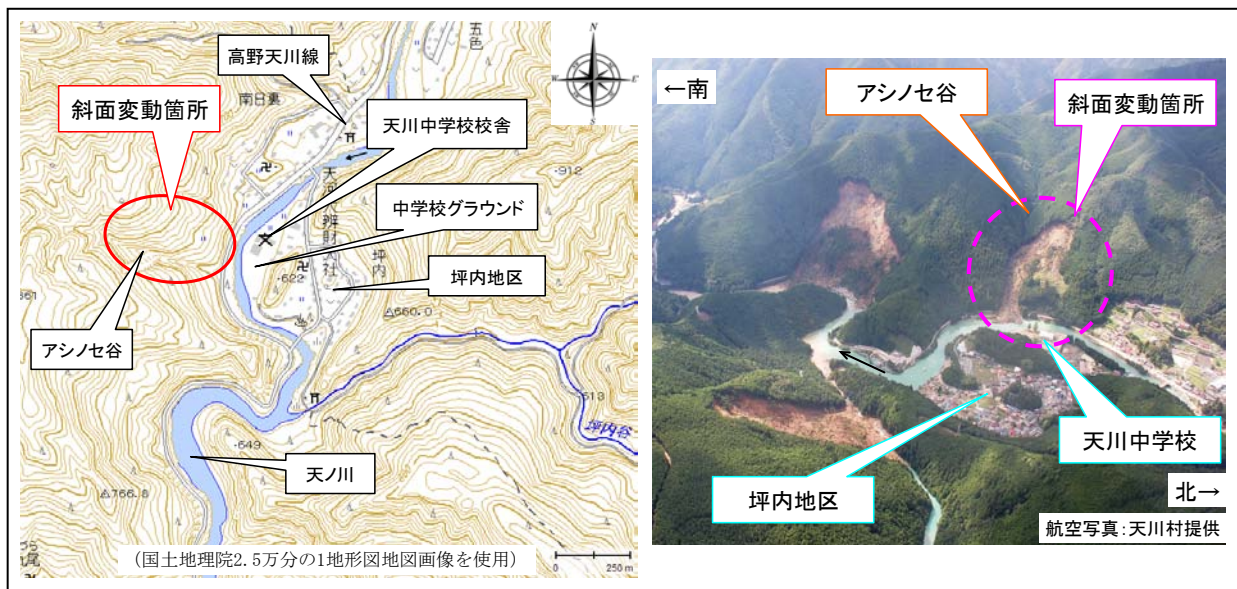


# 天川村坪内地区アシノセ谷



崩壊地の位置図および坪内地区状況写真

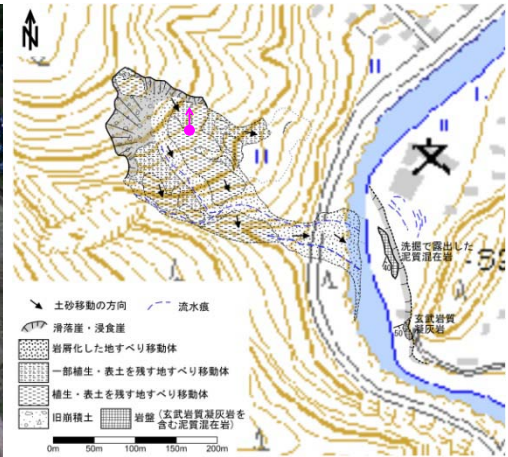


アシノセ谷崩壊地の全景

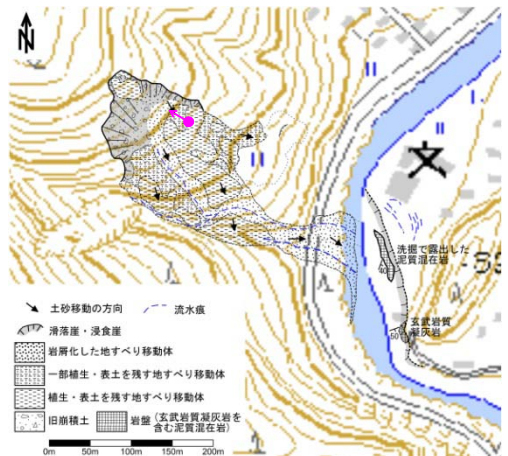
天川村坪内地区アシノセ谷



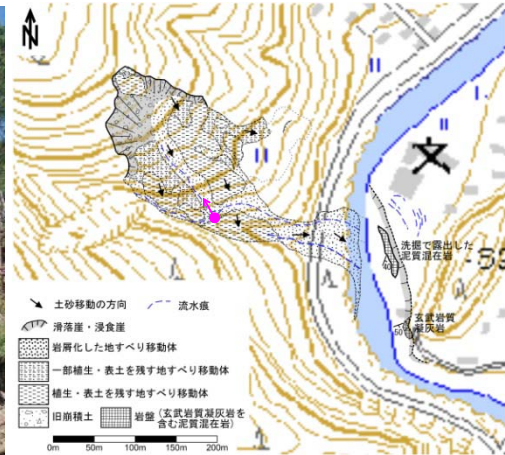
滑落崖の状況  
滑落崖には旧崩積土が分布する



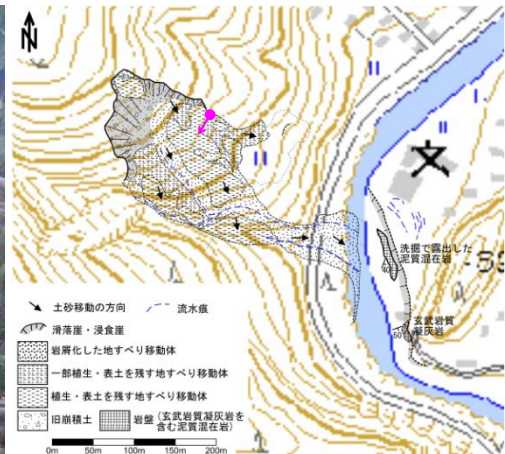
滑落崖の状況  
滑落崖には旧崩積土が分布する



天川村坪内地区アシノセ谷

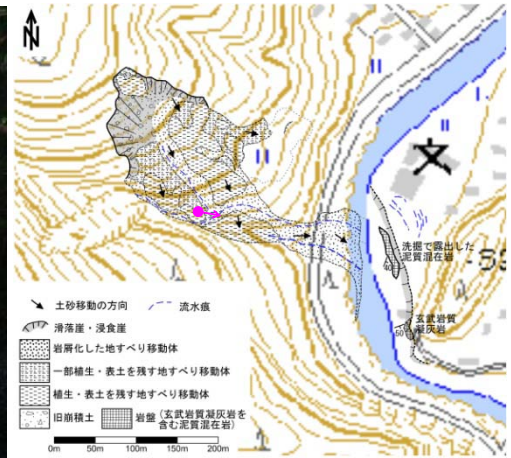


崩壊地内の状況  
 滑動土塊および倒木が多量に残留している

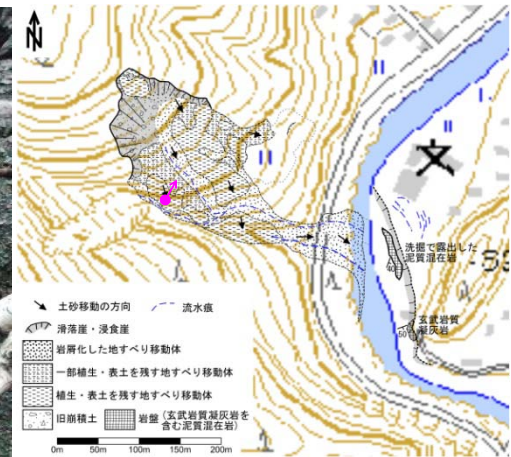


崩壊地内の状況  
 滑動土塊上には立木が多く残り、斜面上方に傾斜しているものが多い。  
 円弧回転しながら滑動したものと考えられる。

# 天川村坪内地区アシノセ谷



崩壊地内の状況  
表流水の流路沿いには転石や倒木が多量に体積している。

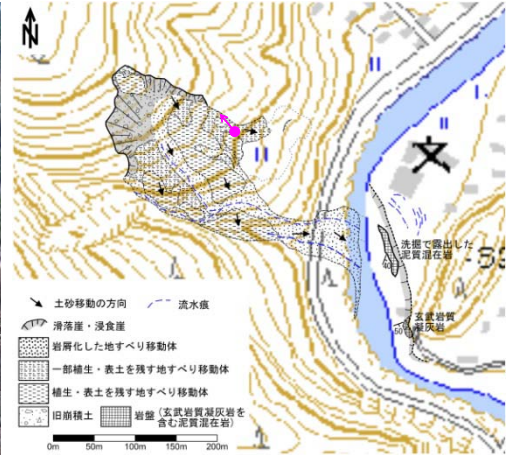


崩壊地内の転石  
崩壊地内の泥質岩転石に認められる空隙・方解石の溶出跡と考えられる。

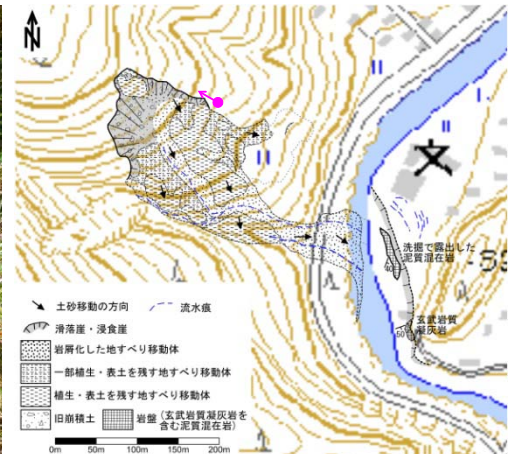
天川村坪内地区アシノセ谷



滑落崖周辺の状況  
斜面内には滑動土塊が分布する



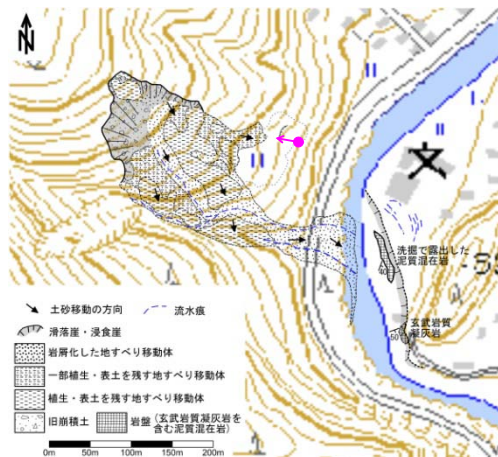
滑落崖上方の地表面の開口亀裂  
開口幅0.1~0.2m程度



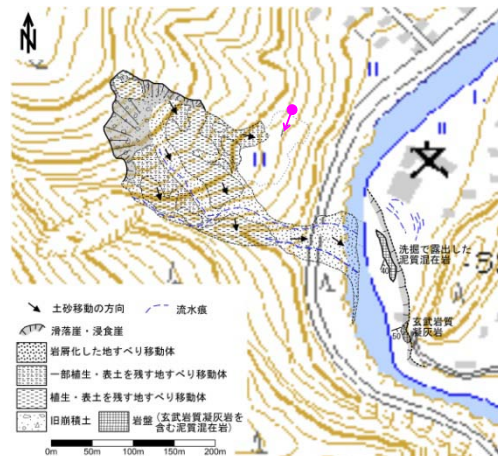
# 天川村坪内地区アシノセ谷



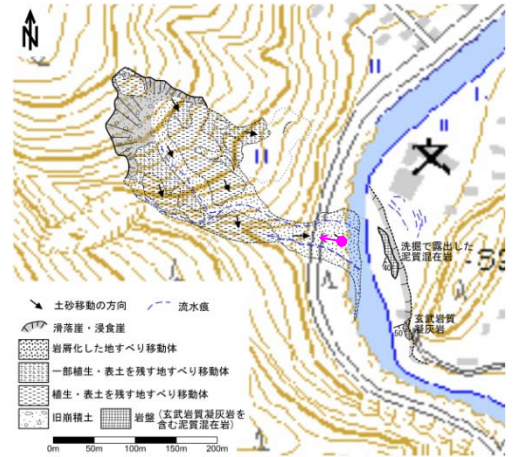
崩壊地東側の状況  
耕作放棄地に見られる地形の乱れ



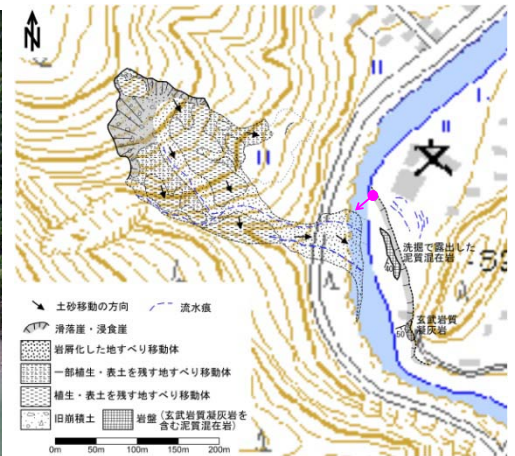
崩壊地東側の状況  
地表面には幅0.1mの開口亀裂が分布している



# 天川村坪内地区アシノセ谷



崩壊地末端部の状況  
流水により大きく洗掘を受けている

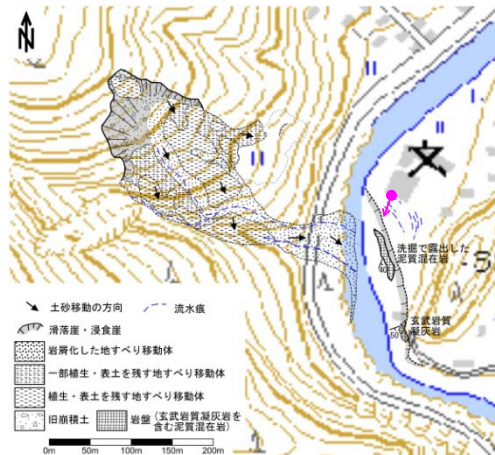


崩壊地末端の状況  
滑動土塊は県道を崩落・寸断させ、天ノ川に流入している

# 天川村坪内地区アシノセ谷



斜面对岸の中学校グラウンド  
滑動土塊により天ノ川の流路が変わり、対岸が洗掘を受けた



斜面对岸の洗掘状況  
洗掘により中学校グラウンドや村道は崩壊している

