



凡 例

輪郭構造

- 滑り崖と側方崖: 新鮮なまたは開析されていない冠頂をもつ滑り崖
- 部分的に開析されている冠頂をもつ滑り崖
- 冠頂が著しく開析された滑り崖
- 冠頂が丸味をおびて不明瞭になった滑り崖
- 開析されて無くなってしまった冠頂・滑り崖の推定復元位置
- 共通の冠頂をもち、互いに反対方向を向く滑り崖
- 中・緩斜の流れ登すべり面が地表に露出し、滑り崖にあたる急峻を呈しない斜面、冠頂は尾根の反対側斜面とすべり面との交線である。
- 後方崖、多重壁線等

移動体の輪郭・境界

- 後方に滑り崖があり、移動体の輪郭が不明瞭な判定可能
- 後方の滑り崖は明確であるが、移動体の輪郭の判定が困難
- 滑り崖はほとんど開析されてしまったが過去の移動体の一部(不安定土塊)が残存している
- ほかの移動体や堆積物におおわれた部分
- 斜面体の移動の初期状態、基岩から分離していないとしても不安定域・移動域と推定される範囲
- 斜面移動体かどうか判定できない山体・小丘
- 脚部線・削削域下線

内部構造

- 二次・小滑り崖、崖線の開析程度に応じて輪郭構造の場合と同様に表わす
- 崖状窪地・小谷底線、*は谷の趾口または谷底の傾斜方向
- サブユニットの境界、内部(二次)移動体輪郭
- 移動体内の小尾根
- 幅の広い溝状凹地、亀裂
- 幅の狭い溝状凹地、亀裂
- 池
- 水の無い窪地
- 脚部地の前線

移動方向等

移動体の主移動方向

- すべり
- クリープ(匍行)
- 流れ・押し出し
- 落石など
- 前方への傾動または傾動を伴う移動とその方向
- 元の斜面傾斜と逆方向へ傾動した斜面の傾斜方向

その他

- 速急線
- 活断層(地すべりを変位させている顕著な断層)
- 地層面等および節理・断層の走向・傾斜

行政区画

索引図

身延	富士山 (甲府)	山中湖
南部	静岡	御殿場
清水	吉原	沼津

()内は所属20万分1図の図名

- 山梨県
- 1.南巨摩郡
- 静岡県
- 2.清水市
 - 3.富士郡
 - 4.庵原郡
 - 5.富士宮市
 - 6.富士市
 - 7.御殿場市

