

位置図



凡例

輪郭構造

- 滑り面と側方面
 - 新鮮なまたは開析されていない冠頂をもつ滑り面
 - 部分的に開析されている冠頂をもつ滑り面
 - 冠頂が著しく開析された滑り面
 - 冠頂が丸味をおびて不明瞭になった滑り面
 - 開析されて無くなってしまった冠頂・滑り面の推定復元位置
 - 共通の冠頂をもち、互いに反対方向に向く滑り面
 - 中・緩斜の流れ盤すべり面が地表に露出し、滑り面にあたる急崖を呈しない斜面、冠頂は尾根の反対斜面とすべり面との交線である。
 - 後方面、多重線等
- 移動体の輪郭・境界
 - 後方に滑り面があり、移動体の輪郭が不明瞭なし判定可能
 - 後方の滑り面は不明瞭であるが、移動体の輪郭の判定が困難
 - 滑り面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

内部構造

- 二次・小滑り面、産線の開析程度に応じて輪郭構造の場合と同様に変わる
- 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
- 雁行亀裂
- 線状窪地・小谷底線、谷の出口または谷底の傾斜方向
- 池
- 水のない窪地
- 崖陸地の前線

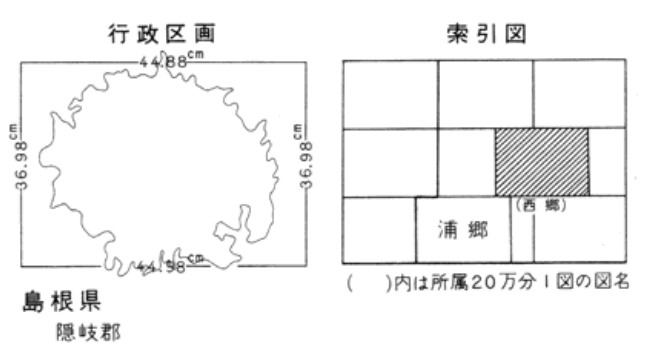
移動方向等

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

- 遷急線
- 活断層(地すべりを発生させている顕著な断層)
- 地層面および節理・断層の走向・傾斜



1:50,000 西郷