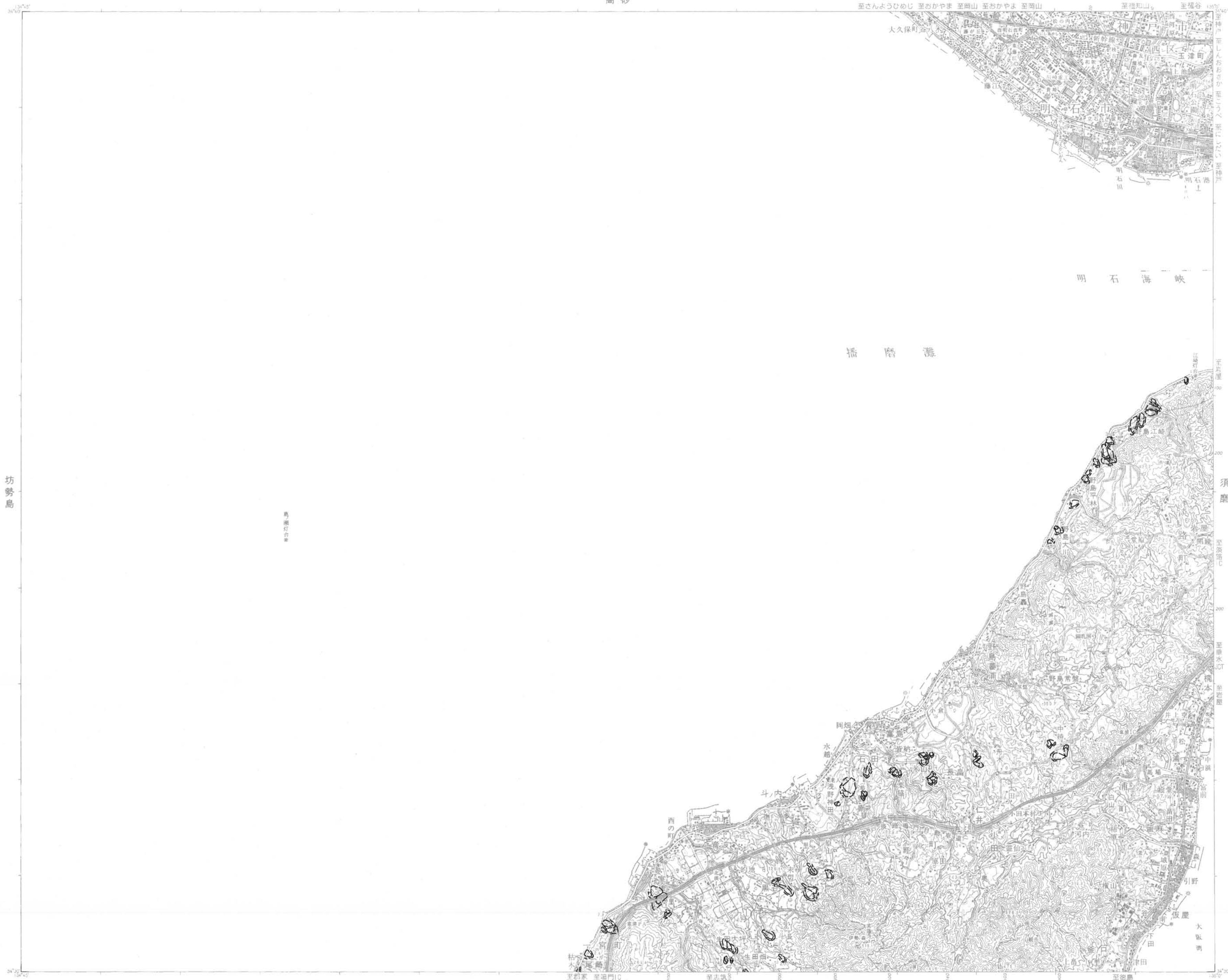


地すべり地形分布図 明石

Landslide Map of AKASHI



凡例

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

移動体の輪郭・境界
 後方に滑落面があり、移動体の輪郭が不明瞭なし判定可能
 後方の滑落面は明瞭であるが、移動体の輪郭の判定が困難
 滑落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
 脚部線・削り域下限

内部構造
 二次・小滑落、崖線の解析程度に応じて輪郭構造の場合と同様に表わす
 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

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(地すべりを定位置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

凡例 (右側)
 雁行亀裂
 線状窪地・小谷底線、一は谷の出口または谷底の傾斜方向
 池
 水のない窪地
 崖陰地の前線

行政区画
 45.81°E
 45.90°E
 36.86°N
 36.95°N

索引図
 姫路 高砂 神戸 (京都及大阪)
 坊勢島 須磨 (和歌山)
 洲本 尾崎
 ()内は所属20万分1図の図名
 1. 明石市 2. 神戸市 3. 津名郡

1:50,000 明石
 1000m 0 1000 2000 3000

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、開院 許なく複製を禁ずる発行の数値地図50000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平17総復、第937号)」