

NGHỆ AN

BẢN ĐỒ NHẠY CẨM TRƯỢT LỐI ĐẤT (Landslide susceptibility map)

Tờ (sheet) e4817bd



Chú giải (legend)

| | |
|---|--|
| Phân loại mức độ nhạy cảm (Susceptibility Classes) | |
| Cao (High) | |
| Trung bình (Moderate) | |
| Thấp (Low) | |
| Điểm trượt lở đất (đã kiểm tra) (Landslide field-checked) | |
| Trượt hòn hợp (Complex) | |
| Trượt dòng (Flow) | |
| Đá đỗ, iô (Rockfall) | |
| Trượt xoay (Rotational) | |
| Trượt đang lật (Topple) | |
| Trượt tịnh tiến (Translational) | |
| Khu vực dân cư (Residential Area) | |
| Khu vực dân cư có thực vật (Residential Area with Vegetation) | |
| Ranh giới huyện (District Boundary) | |
| Ranh giới xã (Community Boundary) | |
| Tên xã (Community Name) | |
| Đường chính (Main Road) | |
| Đường phụ, nhánh (Secondary Road) | |
| Nhà dân, dân cư (Settlement) | |
| Sông, suối (River) | |
| Bờ đê đập (Dam Tail) | |
| Đường đồng mức (Normal Contour line) | |
| Ca độ đồng mức (Index Contour line) | |
| Điểm độ cao (Spotheight) | |
| Nguồn tài liệu (Source): | |
| Bản đồ Địa hình: Tổng Công ty Tài nguyên và Môi Trường Việt Nam | |
| Topographic maps, Vietnam Natural Resources and Environment Corporation | |
| Bản đồ Sử dụng đất: Viện Khoa học và Công nghệ Lâm nghiệp | |
| Land use map: Institute of Geosciences and Mineral Resources | |
| Bản đồ Thẩm phán: Tổng cục Địa chất và Kháng sản | |
| Geological map: General Department of Geology and Mineral of Vietnam | |
| Người ảnh Viễn thám: Google Earth | |
| Air photo: Vietnam Natural Resources and Environment Corporation | |
| (Resolution: 1m Scale: 1:33.000) | |
| Hy Tối: 10250m - 105 m/s | |
| Phản ánh: 1000m - 1000 degree | |
| Tác giả (Author): J. C. Cees van Westen, M.C.J. Michel Dammen, Koert Sijmons, Đỗ Minh Hiển, Trịnh Thành, Lưu Thành Bình | |
| Đây là bản đồ phản ánh vùng trượt lở đất được hoàn thành dựa trên các tài liệu đã thu thập bao gồm bản đồ Thẩm phán và Sổ sử dụng đất. Bản đồ của chúng ta là một bản đồ sơ bộ. Điều này có nghĩa là bản đồ này là một bản đồ sơ bộ và không thể sử dụng để đưa ra quyết định. Để đảm bảo an toàn, cần phải có thêm dữ liệu thu thập và xác nhận. Bản đồ này là một bản đồ sơ bộ và không thể sử dụng để đưa ra quyết định. | |
| Đây là bản đồ phản ánh vùng trượt lở đất được hoàn thành dựa trên các tài liệu đã thu thập bao gồm bản đồ Thẩm phán và Sổ sử dụng đất. Bản đồ của chúng ta là một bản đồ sơ bộ. Điều này có nghĩa là bản đồ này là một bản đồ sơ bộ và không thể sử dụng để đưa ra quyết định. Để đảm bảo an toàn, cần phải có thêm dữ liệu thu thập và xác nhận. Bản đồ này là một bản đồ sơ bộ và không thể sử dụng để đưa ra quyết định. | |
| Tác giả (Author): J. C. Cees van Westen, M.C.J. Michel Dammen, Koert Sijmons, Đỗ Minh Hiển, Trịnh Thành, Lưu Thành Bình | |
| Detailed description: This map shows the landslide susceptibility of Nghe An province, Vietnam. It uses a color-coded legend to indicate the risk level of landslides across the terrain. A large dashed rectangle highlights a specific area in the central part of the province. The map includes labels for various districts and numerous villages. Topographic features like contour lines, rivers, and roads are also depicted. | |

Phiên bản thứ nhất (Preliminary Map)

