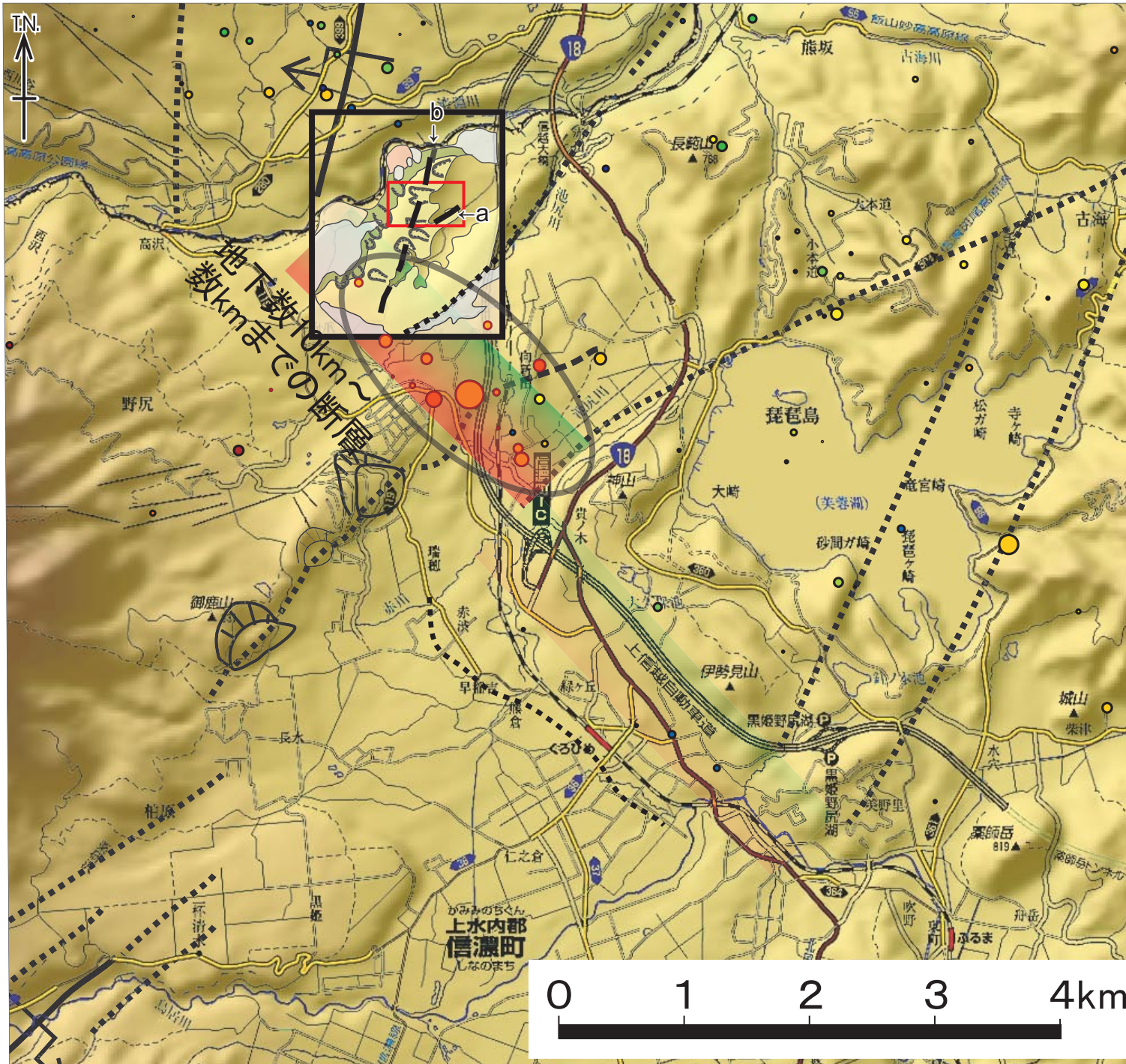
















# 長野県上水内郡信濃町赤川周辺の地質図・地質構造図と地震活動

## 凡例

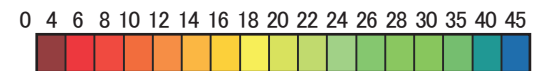



-  低位段丘堆積層
-  崩壊・谷埋め堆積層
-  駒爪岩屑流堆積物
-  関川岩屑流堆積物
-  更新統猿丸層相当層
-  断層
-  伏在断層
-  推定断層/推定伏在断層
-  撓曲
-  地下深部での断層(起震断層)
-  地下深部での推定断層
-  地すべり
-  崩壊
- a, b  処分場予定地内(赤四角)とその隣接地内の断層露頭

震源の規模(マグニチュード)

- 1   2   3   4
- ○   ○   ○

震源の深さ(km)



 2009年1月25日の地震  
(震央は赤丸で示す)

震源データは、1997/10/1から2009/1/26までの国立大学、防災科研等の地震観測データを気象庁が収集し一元的に処理して得られた一元化検定済みデータを使用した。道路等は株式会社クレオ製『プロアトラスSV4』による。