

# 歴史地震学×地震地質学

## — 史料地震学と地形地質学の接点からさぐる 古地震学のフロンティア —

### (I) 現代地震学の俎上にない現象・近現代の 観測事例を欠く現象に関する歴史地震学の知見

- 小松原 琢・服部健太郎** .....  
特集号「歴史地震学×地震地質学」(I)  
現代地震学の俎上にない現象・近現代の観測事例を欠く現象に  
関する歴史地震学の知見
- 服部健太郎** .....  
1498 年 6 月 30 日の日本の地震, 1597 年 10 月 6 日の中  
国・韓半島の地震と同日の水面動揺に関する中国の記録
- 青島 晃・土屋光永・中野幸子** .....  
アンケート調査に基づく 1944 年東南海地震で発生した  
地鳴りの方向
- 榎本祐嗣・小松原 琢** .....  
天然ガス噴出・火災被害が発生した地震とその地質環境  
— 1923 年関東大震災: それ以前の歴史地震そして 2024 年能登  
半島地震 —
- 河内一男** .....  
天長出羽秋田地震と昭和新潟地震の「大河の水涸れる」
- 河内一男** .....  
古代越後の大津波痕跡
- 小松原 琢** .....  
沈降卓越逆断層を起震断層とする地震に伴う地殻変動  
— ひずみ集中帯における 3 つの歴史地震 —

筆者: 1. 琵琶湖博物館・関西大, 2. 関西大, 3. ふじのくに地球環境史  
ミュージアム, 4. 信州大・琵琶湖博物館, 5. 新潟薬科大, 6. 新潟薬科  
大, 7. 琵琶湖博物館