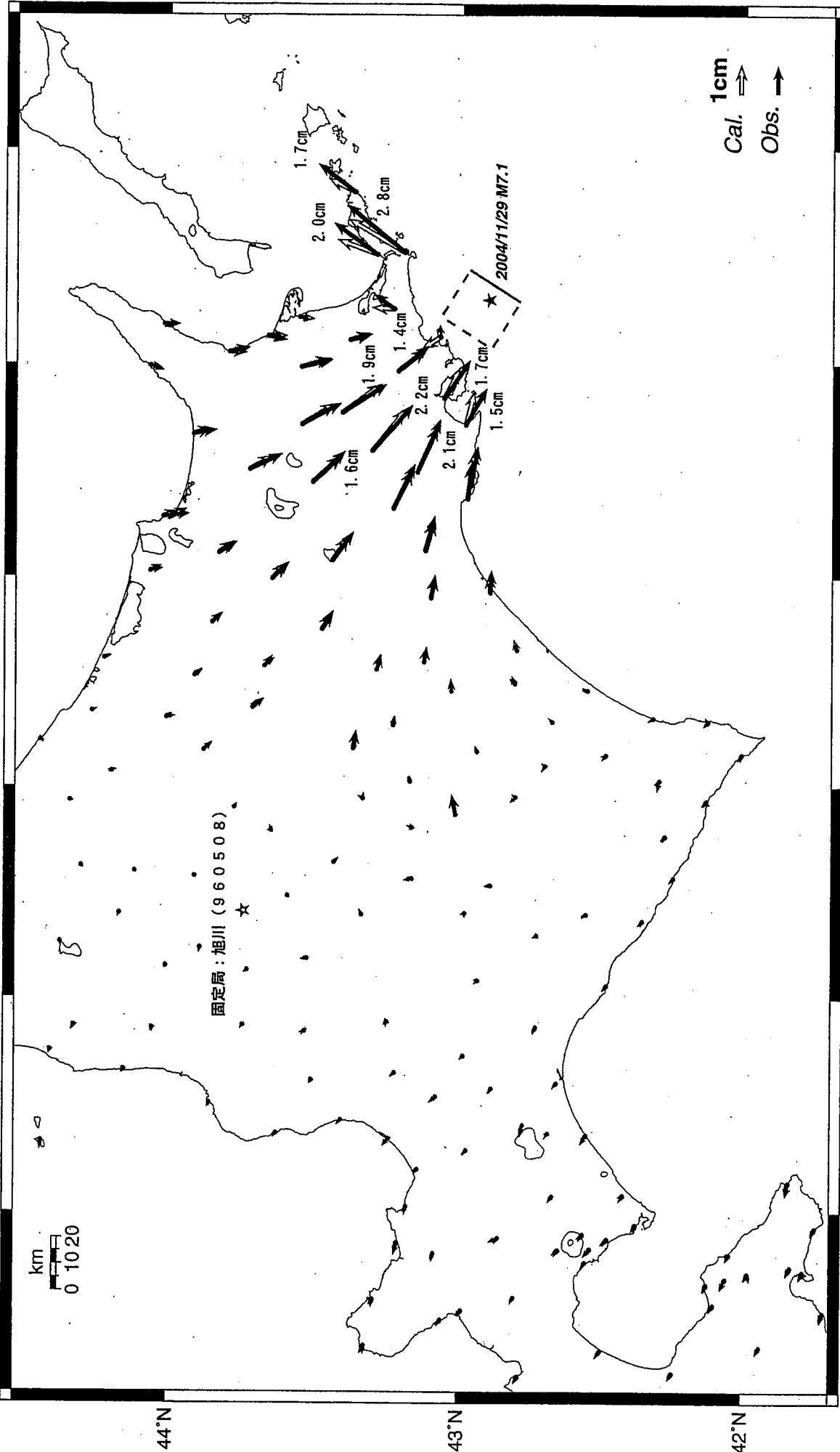


釧路沖の地震 (2004年11月29日) 震源断層モデル

Period1:2004/11/23 - 2004/11/28
 Period2:2004/11/30 - 2004/12/05



固定局：旭川 (960508) ☆

2004/11/29 Mw7.1 ☆

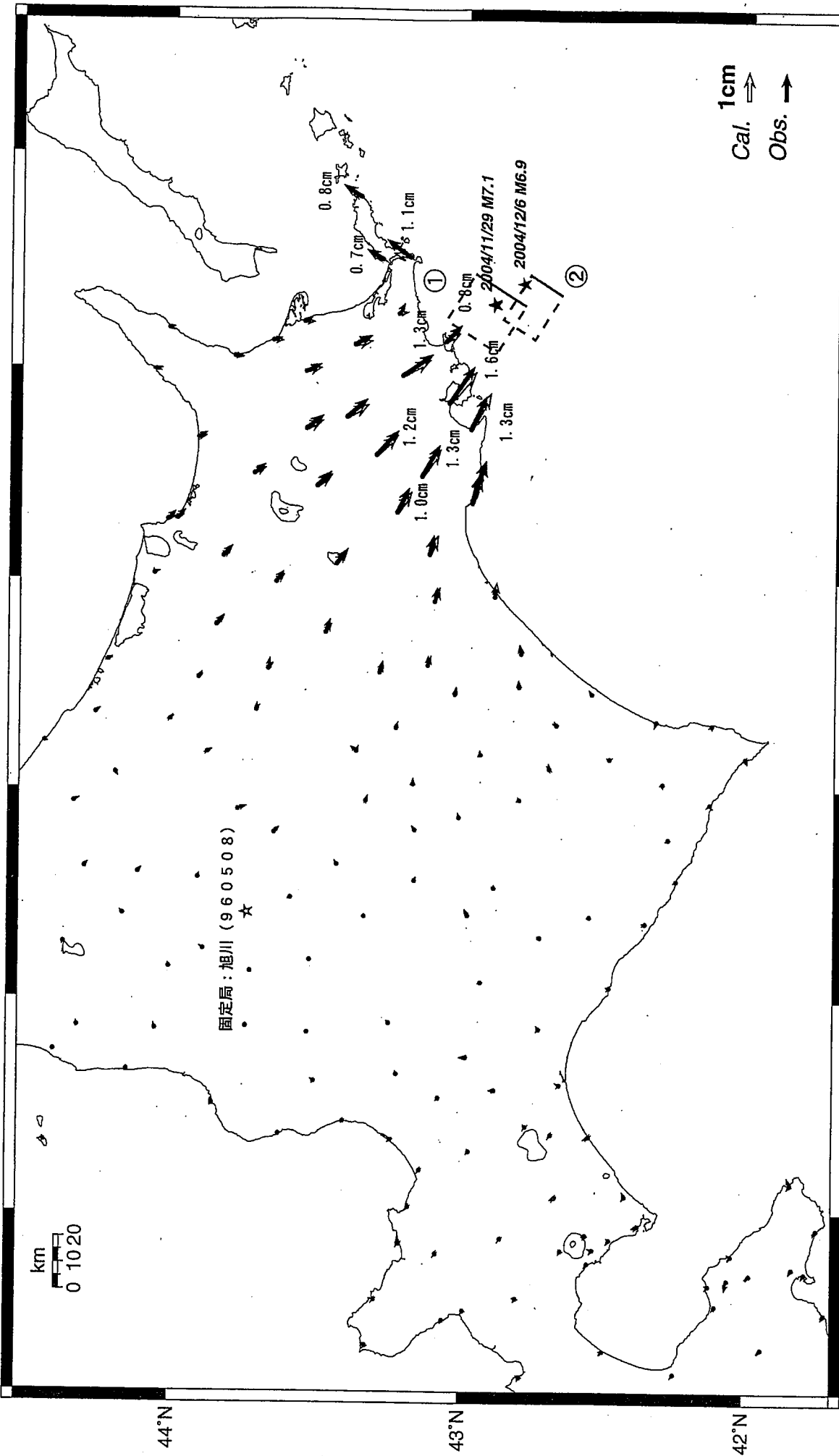
1cm
 Cal. ⇨
 Obs. ⇨

固定局：旭川 (960508)

Lat=42.97 Lon=145.44 D=37.4km L=23.0km W=23.6km Strike=212deg Dip=28deg Rake=87deg Slip=1.68m Open=0.0m Mw=6.9

釧路沖の地震の余震 (2004年12月6日) 震源断層モデル

Period1:2004/11/30 - 2004/12/05
 Period2:2004/12/07 - 2004/12/12



固定局：旭川 (960508)

- ① Lat=42.97 Lon=145.44 D=37.4km L=23.0km Strike=212deg Dip=28deg Rake=87deg Slip=1.68m Open=0.0m Mw=6.9
- ② Lat=42.78 Lon=145.44 D=33.8km L=14.6km Strike=212deg Dip=28deg Rake=87deg Slip=1.64m Open=0.0m Mw=6.7