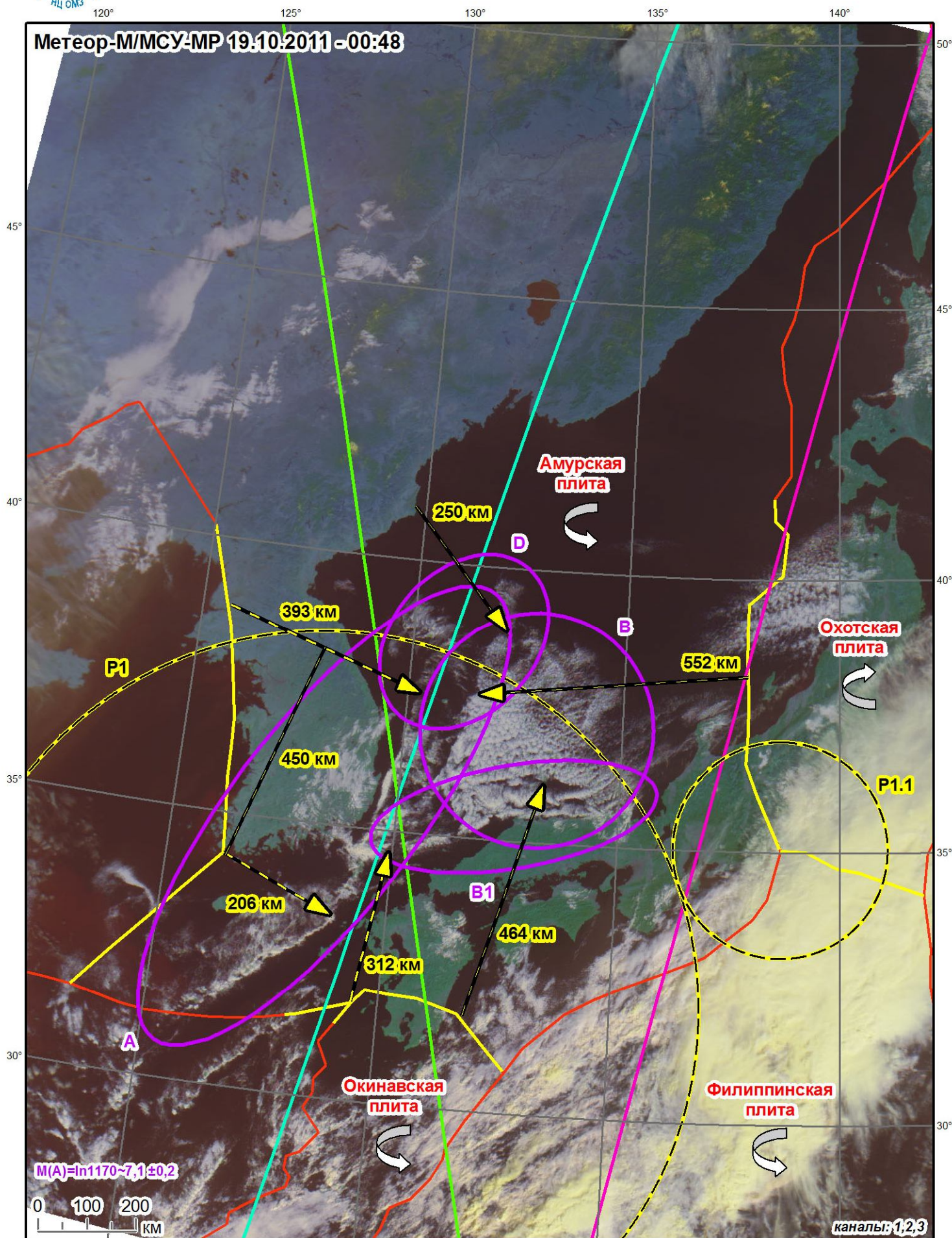




Облачные сеймотектонические индикаторы в Японии

Метеор-М/МСУ-МР 19.10.2011 - 00:48



$M(A) = \ln 1170 \sim 7,1 \pm 0,2$



каналы: 1,2,3

- Границы плит активизированный участок
- Направление вращения плиты
- Сейсмомагнитный меридиан
-42/138 - 10 в 17.10 ± 2 сут.
122/-58 - 8 в 15.11 ± 2 сут.
129/-51 - 15 в 22.11 ± 2 сут.
- Облачные сеймотектонические индикаторы
- Прогнозные зоны землетрясений