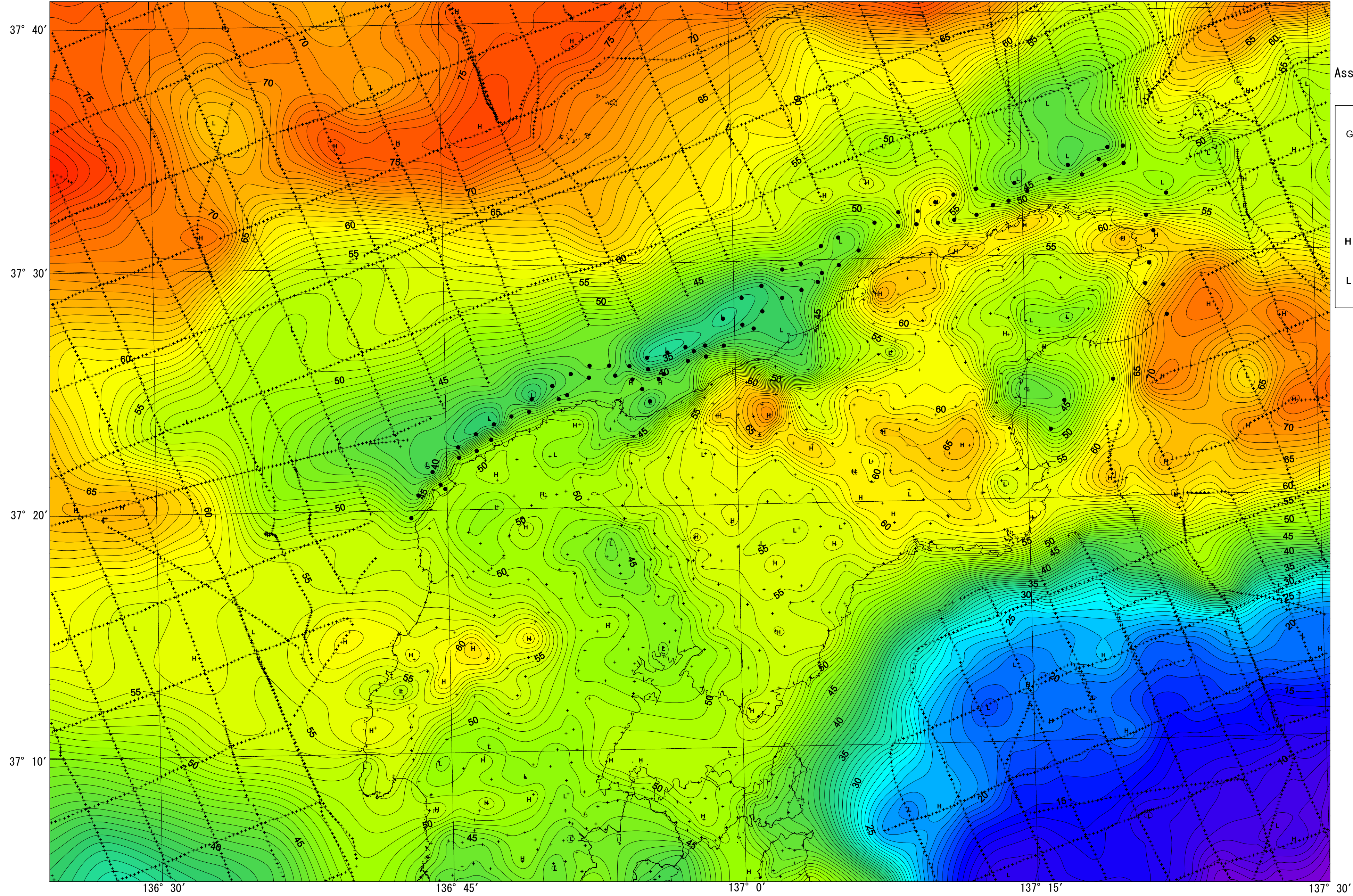


能登半島北部域 20 万分の 1 重力図 (ブーゲー異常)

1 : 200,000 GRAVITY MAP OF NORTHERN NOTO PENINSULA (BOUGUER ANOMALIES)

Bouguer anomalies compiled
 by Masao Komazawa and Shigeo Okuma in 2008-2009

重力図作成：駒澤正夫・大熊茂雄 平成 20-21 年



仮定密度 : 2.4g/cm³
 Assumed Density : 2.4g/cm³

- 重力測定点
Gravity Observation Point
- 海底
Sea bottom
- + 陸上及び船上
Land and Shipborne
- H 高重力域
Area of higher gravity
- L 低重力域
Area of lower gravity

