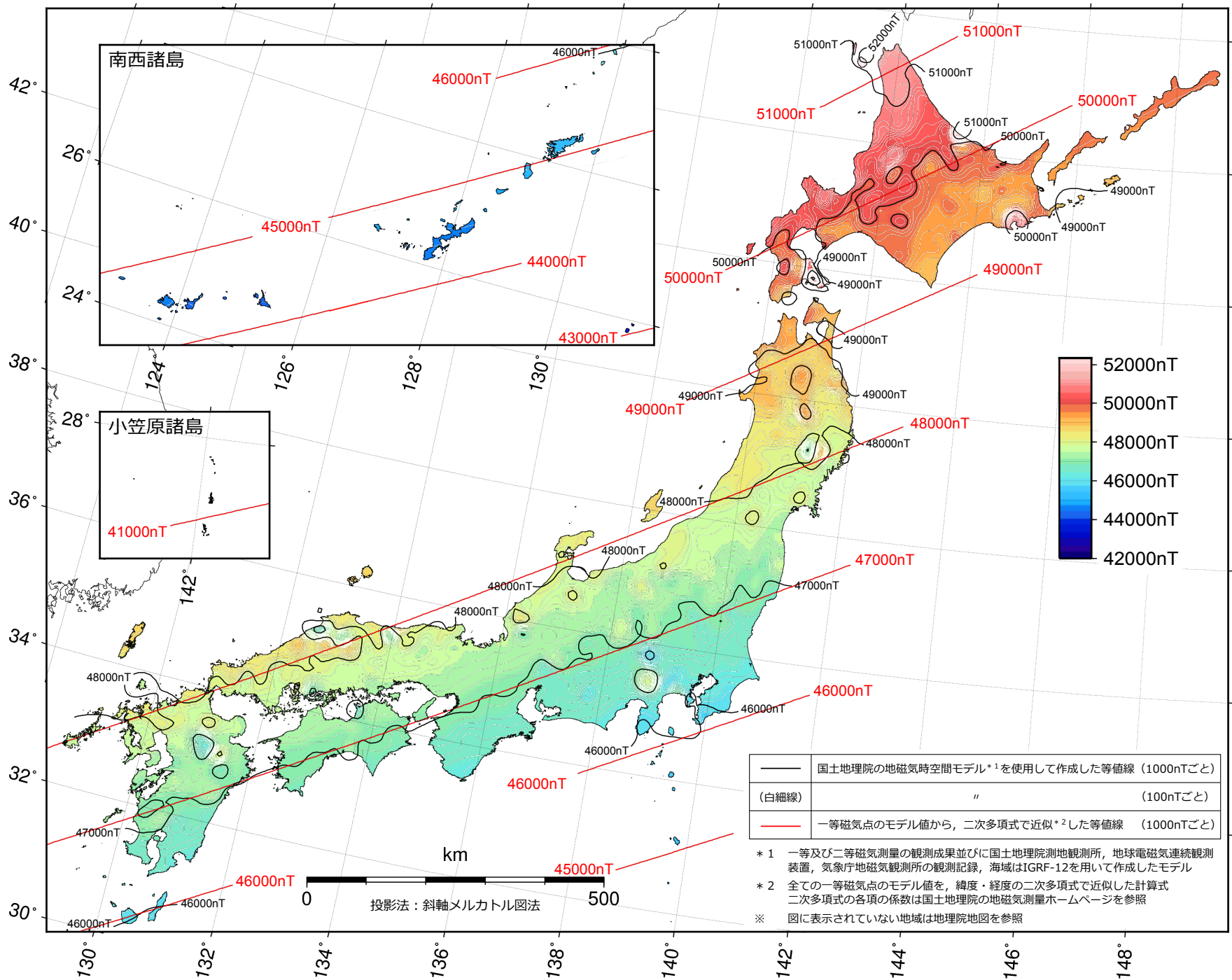


# 磁気図（全磁力） 2015.0年値



—	国土地理院の地磁気時空間モデル*1を使用して作成した等値線（1000nTごと）
(白細線)	” (100nTごと)
—	一等磁気点のモデル値から、二次多項式で近似*2した等値線（1000nTごと）

\*1 一等及び二等磁気測量の観測成果並びに国土地理院測地観測所、地球電磁気連続観測装置、気象庁地磁気観測所の観測記録、海域はIGRF-12を用いて作成したモデル  
 \*2 全ての一等磁気点のモデル値を、緯度・経度の二次多項式で近似した計算式  
 二次多項式の各項の係数は国土地理院の地磁気測量ホームページを参照  
 ※ 図に表示されていない地域は地理院地図を参照