

**NEWFOUNDLAND SHELF**  
**MAGNETIC ANOMALY**  
 Compiled by R.T. Howarth, Atlantic Geoscience Centre  
 Cartography by the Canadian Hydrographic Service

**PLATEAU DE TERRE-NEUVE**  
**ANOMALIE MAGNÉTIQUE**  
 Compilé par R.T. Howarth, Centre géoscientifique de l'Atlantique  
 Cartographie du Service hydrographique du Canada

**MAGNETIC CONTOURS IN GAMMA**  
 (Référence to the International Geomagnetic Reference Field)

**BATHYMETRIC CONTOURS IN METRES**  
 Lambert Conformal Projection (Standard Parallels 43N and 49N)

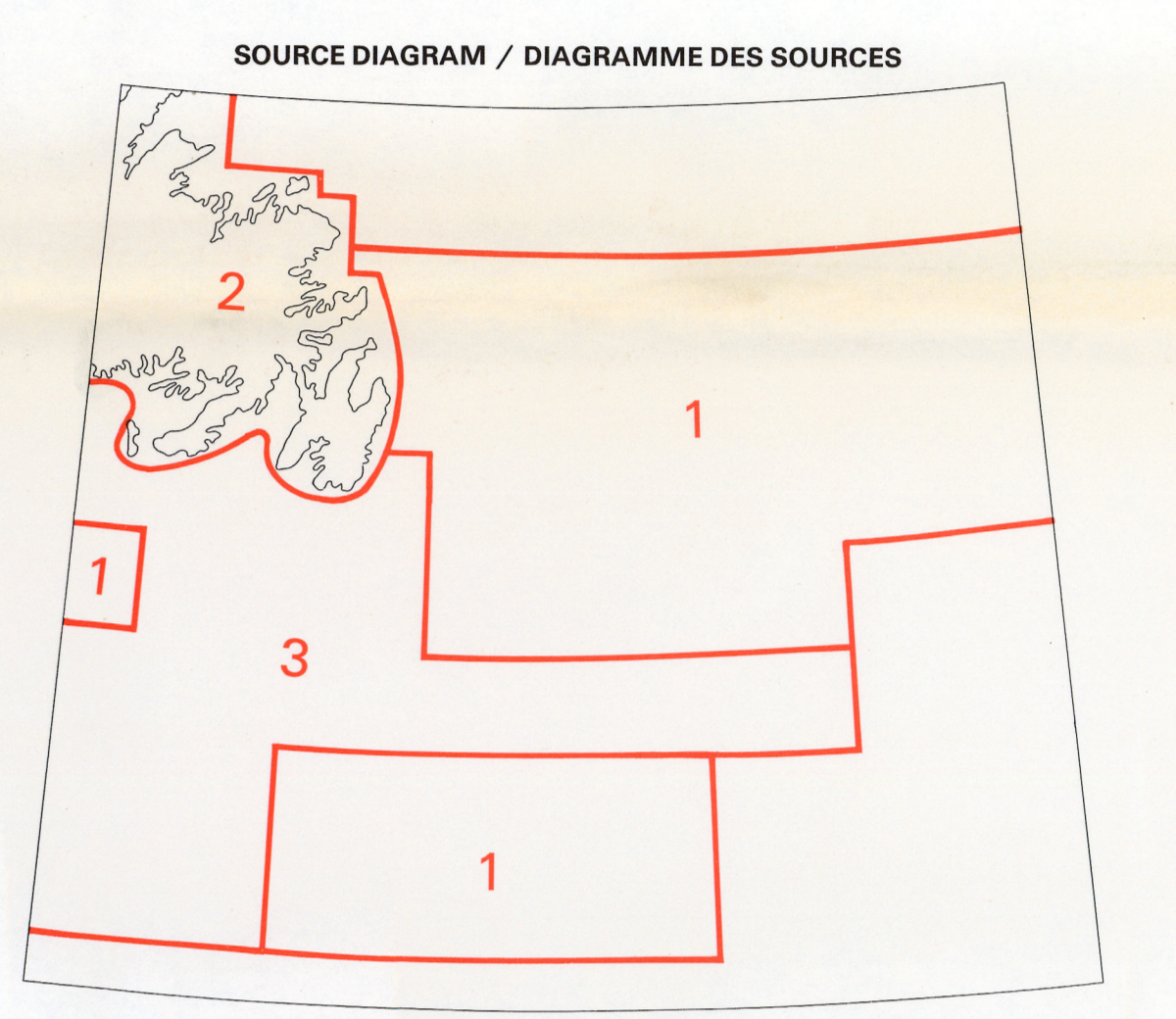
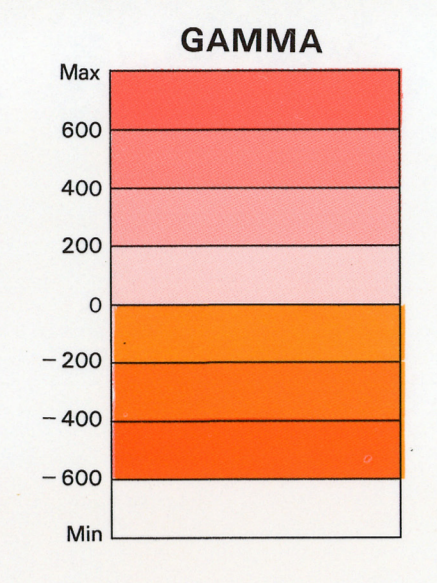
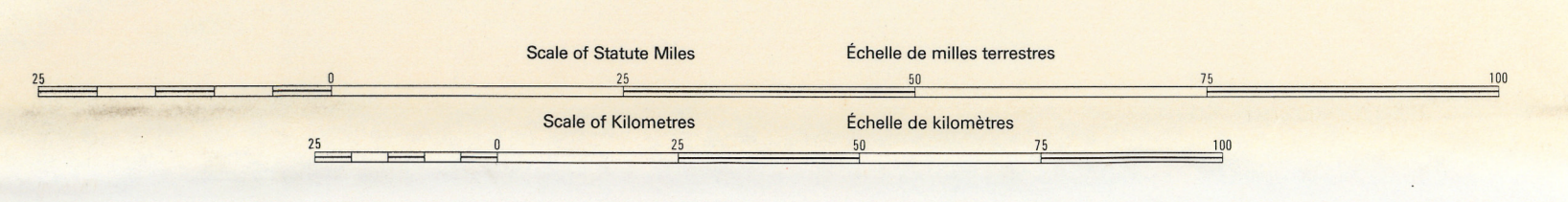
**COURBES MAGNÉTIQUES EN GAMMAS**  
 (Référence au champ magnétique de référence international)

**COURBES BATHYMÉTRIQUES EN MÈTRES**  
 Projection conforme à Lambert (Parallèles standard 43N et 49N)

Scale 1:1000 000  
 Échelle 1:1 000 000

The method used in preparing this map is described in Marine Science Paper 16, "The Gravity and Magnetic Fields of Atlantic Offshore Canada", by R.T. Howarth and J.E. MacIntyre.

La méthode utilisée pour la préparation de cette carte est décrite dans l'échelle 16 des Sciences de la Mer "The Gravity and Magnetic Fields of Atlantic Offshore Canada", par R.T. Howarth et J.E. MacIntyre.



1. Atlantic Geoscience Centre data averaged over 25 km grid.  
 2. Magnetic anomalies from the "Atlantic Offshore Canada" project.  
 3. Bathymetry from the "Atlantic Offshore Canada" project.

**PUBLISHED BY**  
 THE CANADIAN HYDROGRAPHIC SERVICE  
 DEPARTMENT OF THE ENVIRONMENT, OTTAWA

**PUBLIÉE PAR**  
 LE SERVICE HYDROGRAPHIQUE DU CANADA  
 MINISTÈRE DE L'ENVIRONNEMENT, OTTAWA