

CARTE GRAVIMÉTRIQUE PRÉLIMINAIRE DE LA RÉGION DE NOUVELLE - CALÉDONIE

ORIGINE DES DONNÉES




A TERRE - OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET
TECHNIQUE D'OUTRE-MER (Centre de NOUMÉA)

EN MER - CROISIÈRES EVA VI - VII

★ OFFICE DE LA RECHERCHE SCIENTIFIQUE ET
TECHNIQUE D'OUTRE-MER (Centre de NOUMÉA)

★ NATIONAL OCEAN SURVEY OF NATIONAL OCEANIC
AND ATMOSPHERIC ADMINISTRATION

LÉGENDE

-  Isanomales
(Intervalles 10mgal)
-  Maximum relatif
-  Minimum relatif

Les contours figurés à terre représentent l'anomalie de Bouguer simple calculée avec une densité moyenne des roches de 2.67.

Les contours figurés en zone marine représentent l'anomalie à l'air libre.

Les valeurs observées de la pesanteur sont calées sur la base internationale de Nouméa ORSTOM définie dans le système de référence dit I.G.S.N. 71.

Les valeurs théoriques de "g" sont celles calculées sur l'ellipsoïde défini par l'U.G.G.I. en 1967.

Carte dressée par Collot J.Y. - Missègue F. - Jamet F.
ORSTOM Nouméa 1979

Projection Mercator