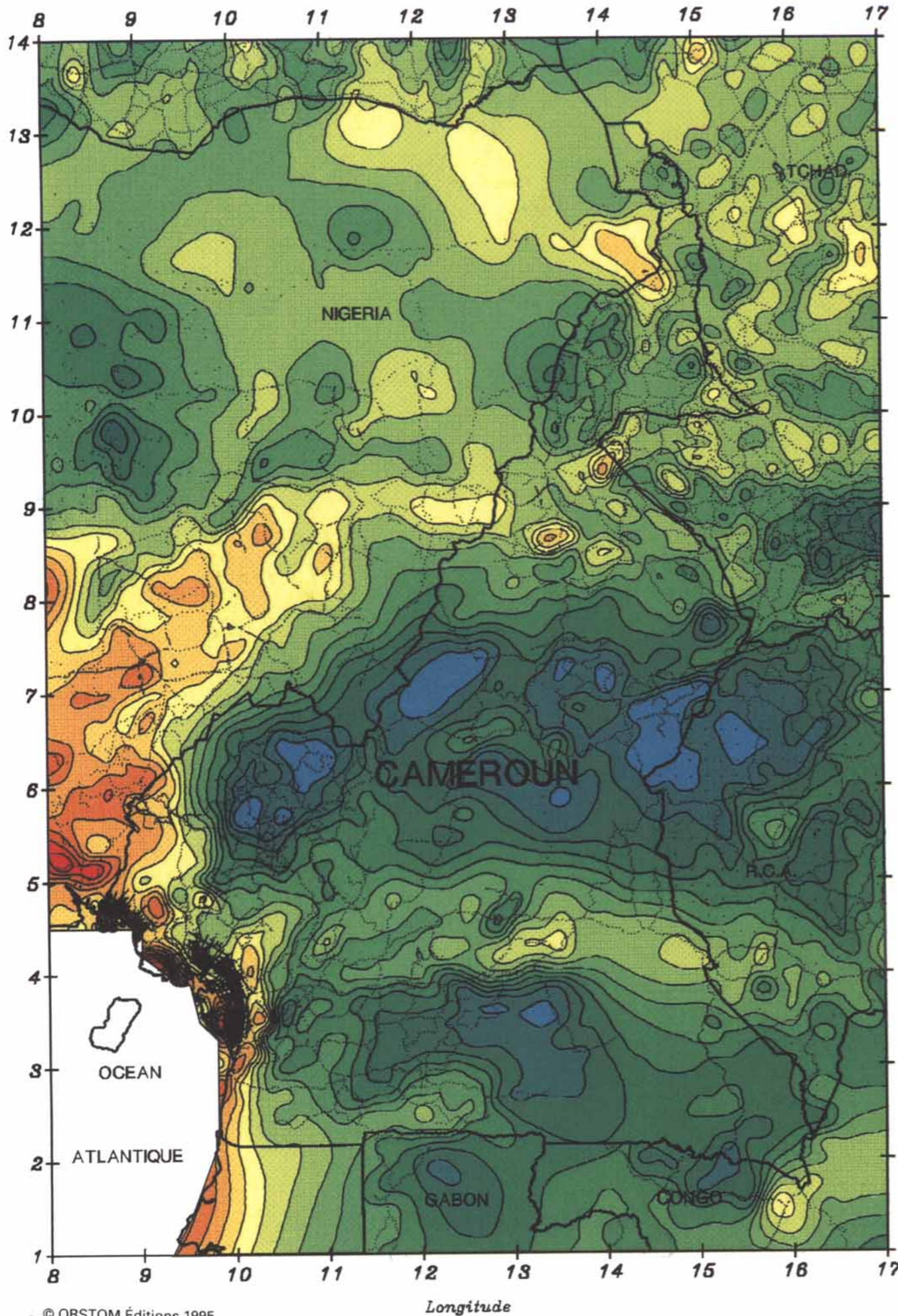


**LEVÉ GRAVIMÉTRIQUE DU CAMEROUN**  
Anomalies de Bouguer (d=2,67)

**GRAVITY MAP OF CAMEROON**  
Bouguer Anomalies



Par/By

Y.H. POUDJOM-DJOMANI<sup>(1)</sup>, D-B. BOUKÉKÉ<sup>(1)</sup>, A. LEGELEY-PADOVANI<sup>(1)</sup>,  
J.M. NNANGE<sup>(2)</sup>, ATEBA-BEKOA<sup>(2)</sup>, Y. ALBOUY<sup>(1)</sup> & J.D. FAIRHEAD<sup>(3)</sup>

(1) ORSTOM - 72, route d'Aulnay, 93140 Bondy FRANCE

(2) IRGM - B.P. 370 Buéa CAMEROUN

(3) Dept Earth Sciences, University of Leeds, Leeds LS29JT ENGLAND

**Levers effectués par / Surveys realised by :**

ORSTOM, IRGM, DMA-IGN-ORSTOM, ELF, Univ. LEEDS, Univ. JOS

**Système de référence / Reference system :**

International Gravity Standardization Network (IGSN71)

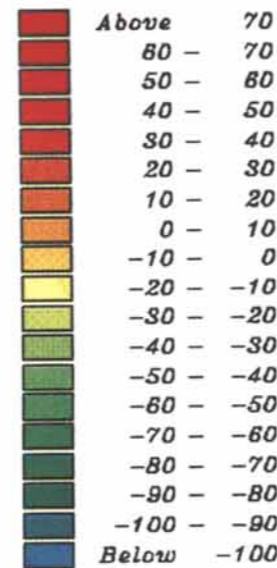
**Projection mercator équatorial /**

**Mercator Equatorial Projection**

**Légende / Legend**

Isanomale en mGal /  
Isovalue in mGal

Point de mesure /  
Gravity station



Echelle  
Scale 1 : 6 000 000

