

Bibliographie Boudy
géophys

GRAVIMÉTRIE. — *Carte d'anomalies isostatiques de la Côte-d'Ivoire et des régions de Bamako et de Bobo-Dioulasso. Note (*) de M. JULES RECHENMANN.*

La carte gravimétrique de la Côte-d'Ivoire, où la majeure partie des anomalies

les schistes comme celles qu'on trouve en grand nombre entre Toumodi et Aboisso:

La région de Man et Touba mise à part, la majeure partie des anomalies rencontrées s'expliquent par ces contacts géologiques. Ceci peut donc servir de base pour l'interprétation des cartes gravimétriques des autres régions d'Afrique Occidentale où se superposent, aux anomalies du socle métamorphique et granitique en équilibre, l'influence des anomalies régionales liées aux bassins sédimentaires ou aux grands accidents tectoniques, et celle des intrusions et fractures postérieures.

(*) Séance du 29 janvier 1962.

*(Centre de Géophysique de M'Bour,
Office de la Recherche Scientifique et Technique Outre-Mer.)*

