

12 - QUELQUES ASPECTS DES MODALITES DU TRANSPORT SOLIDE EN SUSPENSION PAR LES
EAUX DU BANDAMA A TIIASSALE (Côte d'Ivoire)* par C. MONNET

Le schéma des variations quotidiennes de la charge solide unitaire est similaire pour des hydrogrammes à allure normale. Cette évolution n'est pas représentative de l'action des agents d'érosion mais traduit l'influence des agents de transport. Cette étude faite à l'échelle d'un bassin de grande superficie (94250 km²) ne peut fournir qu'une vue globale de l'origine des provinces distributrices.

Au niveau d'un bassin de grandes dimensions, la nature des minéraux argileux des suspensions ne reflète pas toujours la nature des produits originels. Des influences locales (confluence) et régionales (distance des provinces distributrices) peuvent intervenir dans la distribution minéralogique des suspensions.

* These en préparation, dec. 1972, Nice.

C. R. S. T. O. M.
Collection de Référence
n° 6278 Geol.

10 MAR 1973