

Figure n° 1: Evolution mensuelle de l'indice d'upwelling à Nouadhibou

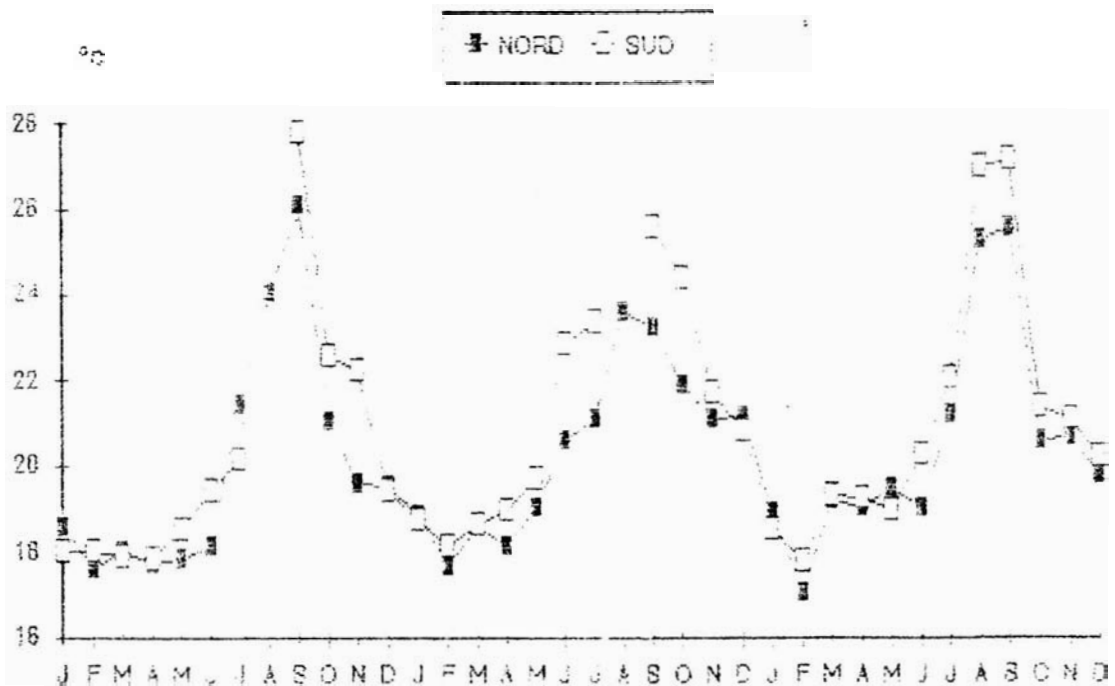


Figure n° 2: Evolution mensuelle des températures de surface sur les parties nord et sud du plateau continental mauritanien de 1986 à 1988. (d'après les relevés de la flotte de pêche soviétique).

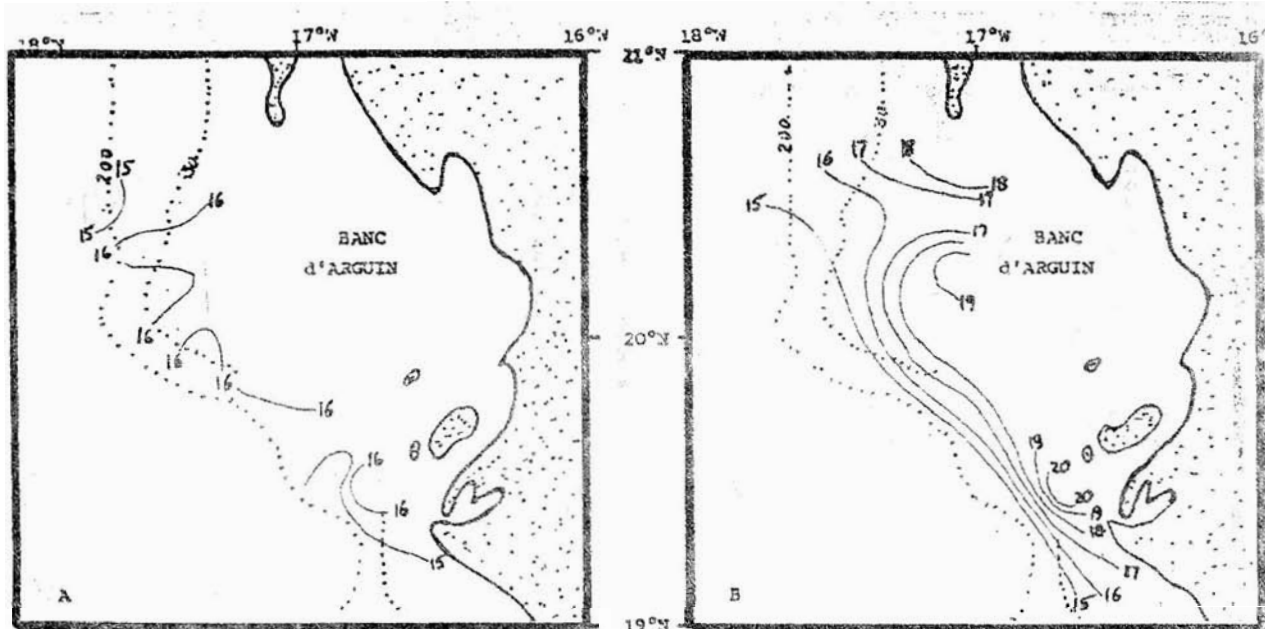


Figure n° 3: Isothermes de l'eau près du fond dans la partie nord de la ZEE mauritanienne, relevés durant les campagnes du N/O N°DIAGO.
 A: 9 - 12 III 1987 B: 8 - 12 III 1988

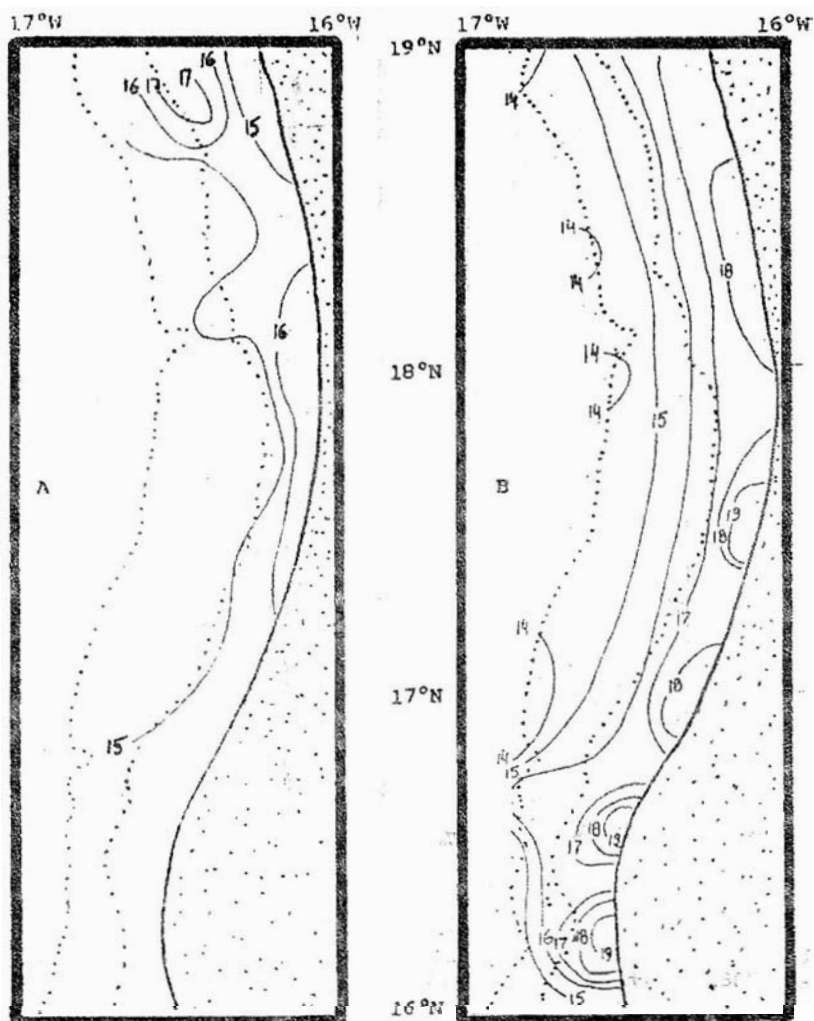
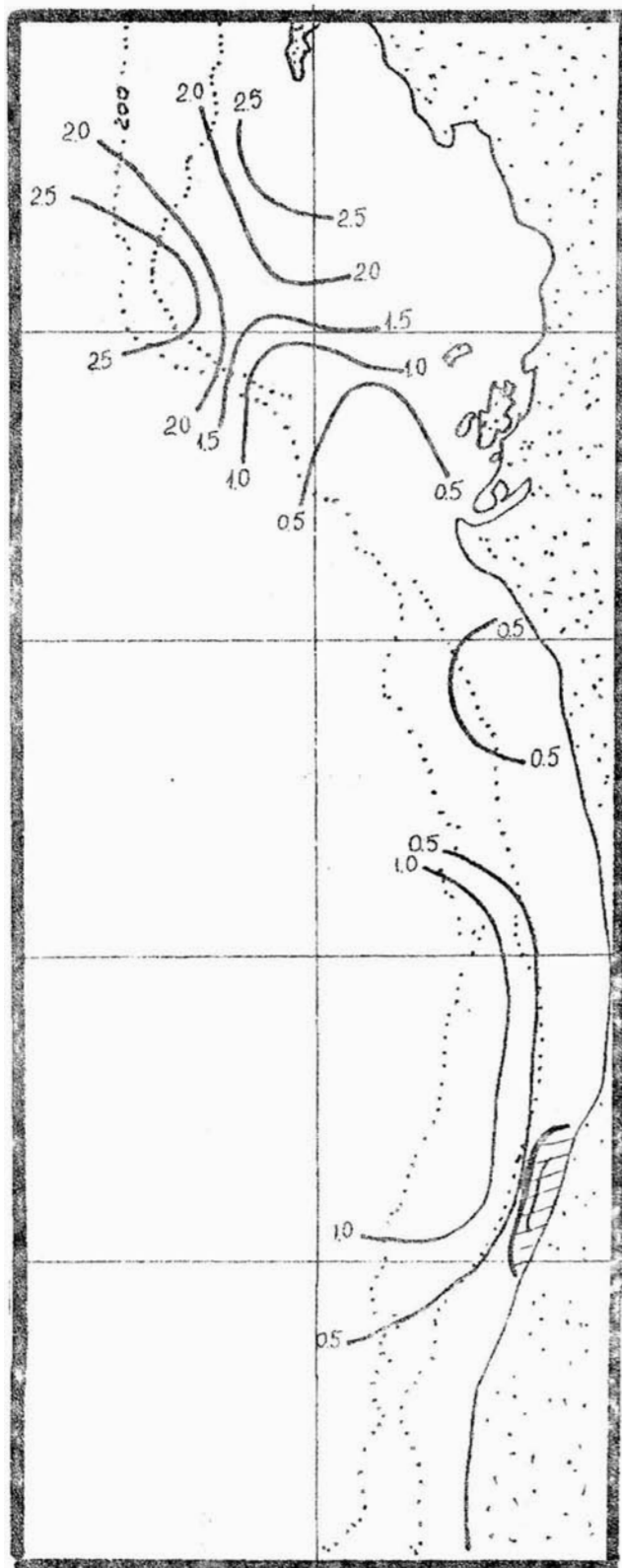


Figure n° 4: Isothermes de l'eau près du fond dans la partie sud de la ZEE mauritanienne, relevés durant les campagnes du N/O N°DIAGO.
 A: 13 - 17 III 1987 B: 1 - 8 III 1988

mars 1987



mars 1988.

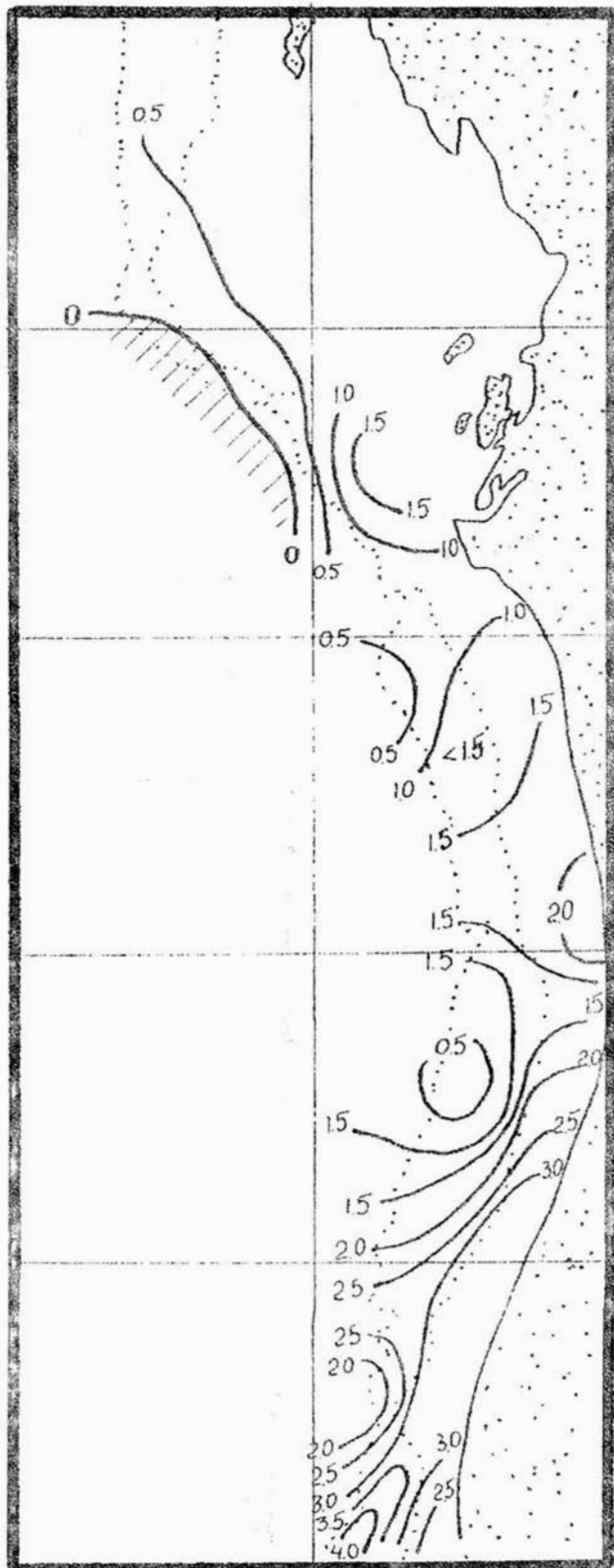


Figure n° 5: Ecart de température superficielle de l'eau, par rapport à la norme pluriannuelle en ZEE mauritanienne, en mars 1987 et 1988.

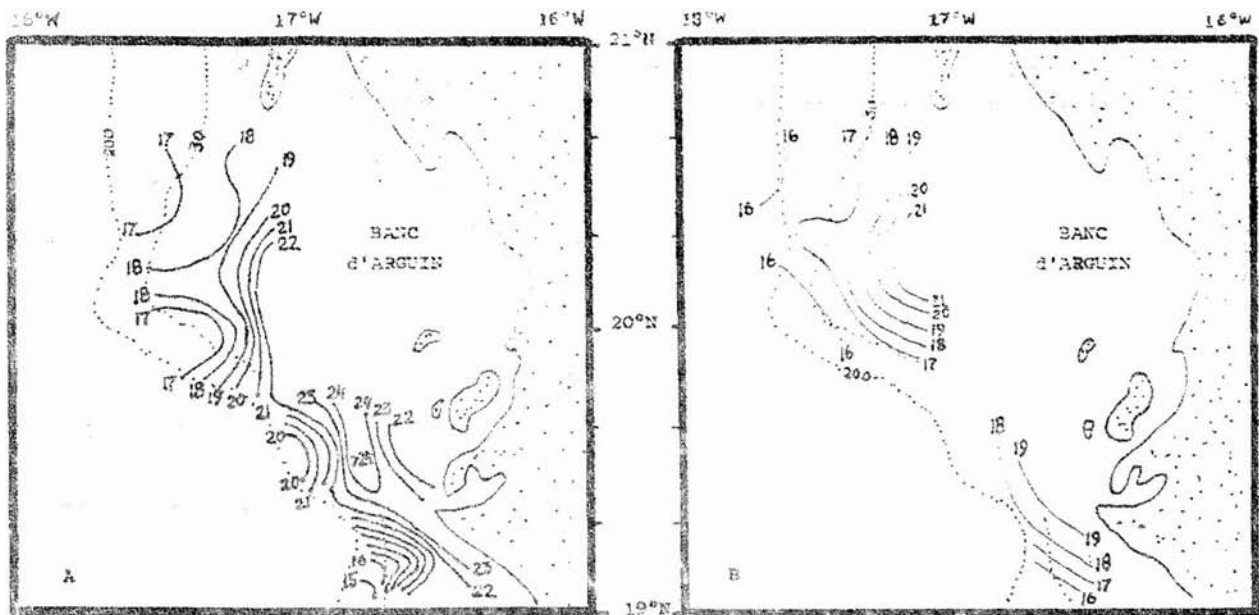


Figure n° 6: Isothermes de l'eau près du fond dans la partie nord de la ZEE mauritanienne, relevés durant les campagnes du N/O N°DIAGO.
 A: 26 IX - 10 X 1987 B: 29 IX - 10 X 1988

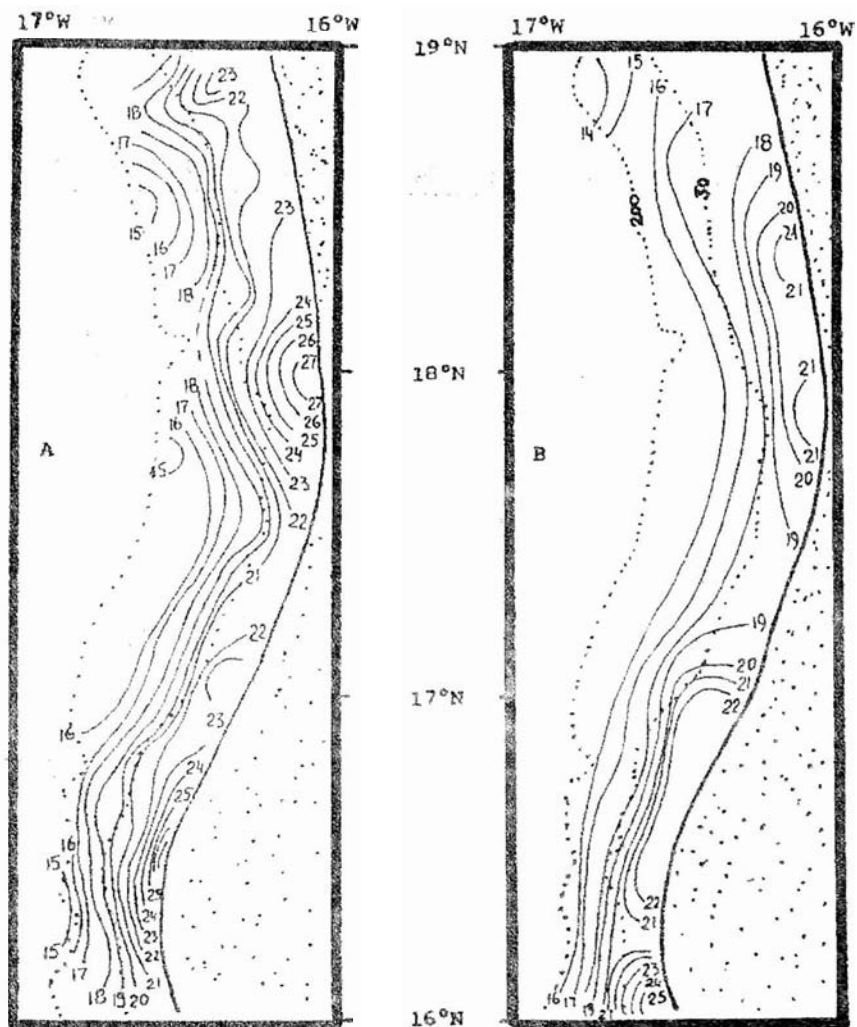


Figure n° 7: Isothermes de l'eau près du fond dans la partie sud de la ZEE mauritanienne, relevés durant les campagnes du N/O N°DIAGO.
 A: 26 IX - 10 X 1987 B: 29 IX - 10 X 1988