

Un Parc entre Terre, Fleuve et Mer

Bien avant la construction du barrage de Diama, le bas delta était déjà sous l'influence permanente des

Les unités hydrologiques du bas delta



Le fonctionnement hydrologique du PND et de ses trois bassins (Gambar, Diawling et Bell) ne peut être

Huit unités hydrologiques (bassins séparés par des seuils naturels ou artificiels importants) peuvent être

Du nord au sud, on distingue :

- L'Aftout
- Le bassin du Chat Tboul
- Le bassin du N'Diader
- Le bassin du Diawling-Tichilitt
- Le bassin de Bell
- Le bassin de Gambar
- Le bassin du N'Thiallakh
- le bassin du Gueyloubou

L'Aftout



Cette région écologique est composée de cuvettes, de marais (Toumbos nord) et de lagunes. Elle cou
Cette région malgré son importance écologique reste largement tributaire des lâchés d'eau en provenan

Le Chat Tboul



Cette ancienne embouchure ~~le lac des Males~~ ~~du Sénégal~~ ~~qui est situé à l'ouest de 1500 km de profondeur et la superficie~~
Plusieurs mares situées entre les deux lacs sont alimentées par des infiltrations marines et par des écou

Le bassin de N'Diader

Cette région écologique est composée de cuvettes, de marais (Toumbos nord) et de lagunes. Elle c
Cette région malgré son importance écologique reste largement tributaire des lâchés d'eau en provenan