

Deux stations météo portant les mêmes noms que les 2 stations :

ALAKOUNDA (SNPJ001 1380000200 sur la Gambie) et BADI sur la Gambie (SNPJ243- 1380105000).

Sur la carte du site, BADI est placé au même endroit que les données de SIEREM.

Pour ALAKOUNDA la station n'est pas placée au même endroit. Je pense donc que c'est cette dernière qui possède une erreur dans ses coordonnées.

De plus sur un rapport de données que j'ai trouvé il est indiqué que ALAKOUNDA est située à ces coordonnées: Lat= 13° 12 Long= 15 ° 58 (13.166, -15.966) et pour BADI : Lat= 13°08 Long= 13°14 (13.133, -13.233).

l'altitude ALAKOUNDA est à corriger (36 dans les données SIEREM contre 28 dans le rapport).

https://horizon.documentation.ird.fr/exl-doc/pleins_textes/num-dakar-02/27477.pdf

Bouchez Jean-Michel. Inventaire de la banque de données : pluies journalières (Gambie, Guinée, Mali, Mauritanie), pluies mensuelles (Gambie, Guinée, Mali, Sénégal), hauteurs d'eau (Guinée, Sénégal), débits (Guinée, Sénégal). Mise à jour le 07/06/89. Dakar (SEN) : ORSTOM, 1989, 42 p. multigr.

SENEGAL

ALAKOUNDA

ALAKOUNDA 380 13°12-15°58 Alt. 28m. Disquettes P1F et P1B.

De 1980 à 1986, manque 1981, 1983 et 1984.

BADI ou BADIY

BADI 381050 13°08-13°14 Alt. 36m. Disquettes P1A et P1B.

De 1973 à 1984, manque 1982.



ALAKOUNDA



BADI

K. Depré Avril 2025