

Sénégal, Sénégal

Latitude : 16.45

Longitude : -15.7

Dossier de la station : RICHARD-TOLL au QUAI à la date du 27/03/91

1935

La MEFS décrit une échelle installée à peu près à l'emplacement du quai actuel, elle comprend 2 tronçons formés de deux rails inclinés, le premier gradué de 2 à 3 m, le second de 3 à 6 m. Le zéro est calé à -2.40 m MEFS, rattachement effectué sur la borne 4.54 m MEFS située près de l'ancien pont de la TAOUHEY et au repère 6.944 m MEFS de la Résidence.

1954

Une nouvelle échelle dite n°1 composée de 3 tronçons verticaux en lave émaillée de (0 à 1) (1 à 2) (2 à 4) mètres fixée sur le parement en amont du quai zéro calé à -0.40 m IGN d'après le repère 4.876 m IGN du pont de la TAOUHEY.

03.05.74.

Les échelles en lave émaillée près du quai n'ont pas bougé, le lecteur ne fait les lectures qu'au pont CSS.

Juillet 74.

Travaux de nettoyage et de déterrage de tous les éléments près du quai.

Lectures simultanées Taouey H = 2.95 à 09H10 quai Richard Toll H = 3.06 à 09H15

19.03.75

Les éléments (1-2) (2-3) (3-4) sont de nouveau enterrés échelle difficile d'accès.

24 au 26.05.75.

Installation d'un limnigraph OTT X Réd 1/10 rotation 768 h sur 5.50 m de gaine PVC de diamètre 250 mm fixé sur le côté amont du quai. Fixation de 4 éléments métriques en tôle émaillée sur un UPN de 80 mm le long de la gaine du limnigraph lui même fixé sur le parement amont du quai, calage de l'appareil à la cote 0.26 m.