

BAKOYE A OUALIA
Sénégal, Bakoye

1272601412

Latitude : 13.6 Longitude : -10.38333 Altitude : 108

1954

Échelle en lave émaillée installée par la MAS, située sur la rive gauche à l'emplacement de l'ancienne station de pompage de la gare d'OUALLIA.

Elle se compose de 9 éléments métriques.

Le zéro rattaché au nivellement général repère situé sur le château d'eau de la gare coté à 129.705m IGN est calé à 108.112m IGN.

1958.

Deux éléments de 9 à 10m, 10 à 11m sont ajoutés

1965.

Un repère est scellé contre la station de pompage, le zéro de l'échelle est calé à 108.16m IGN.

31.07.1988.

Installation d'un limnigraph CHLOE-ARGOS au droit de l'échelle en rive gauche.

Nivellement du 03/02/1989

référence équerre support de l'ancien élément 10-11m en lave émaillée qui correspond à la cote fictive 10m (10000mm) (118.160mIGN).

Le 0m de l'élément 0 à 1m est calé à -0014mm

Le 1m de l'élément 1 à 2m est calé à 0991

Le 2m de l'élément 2 à 3m est calé à 1993

Le 3m de l'élément 3 à 4m est calé à 2994

Le 4m de l'élément 4 à 5m est calé à 3997

Le 5m de l'élément 5 à 6m est calé à 4997

Le 6m de l'élément 6 à 7m est calé à 5995

Le 7m de l'élément 7 à 8m est calé à 6997

Le 8m de l'élément 8 à 9m est calé à 8087

Le 9m de l'élément 9 à 10m est calé à 8999

Le bas du coffret du CHLOE à 13564

Le spi est calé à 0076

Il n'y a pas de borne SH, mais l'UPN de 160mm fixé contre le mur de l'ex station de pompage sert de repère sûr.

27.05.90.

Contrôle du nivellement des échelles:

Le 1m de l'élément 0 à 1m est calé à 1000 Le 2m de l'élément 1 à 2m est calé à 2011

Le 3m de l'élément 2 à 3m est calé à 3011 Le 4m de l'élément 3 à 4m est calé à 4011

Le 5m de l'élément 4 à 5m est calé à 5012 Le 6m de l'élément 5 à 6m est calé à 6008

Le 7m de l'élément 6 à 7m est calé à 7007 Le 8m de l'élément 7 à 8m est calé à 8008

Le 9m de l'élément 8 à 9m est calé à 9014 Le 11m de l'élément 9 à 11m est calé à 11001

Le spi est calé à -0115.