



10679

F - 41

F41 - Padrão - VILA NOVA - 10679 - Versão 1/2022

## DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41-111-001/2021

Estação: VILA NOVA

Estado: AP

Localidade: Comunidade de Vila Nova

LH Carta: 111- Da Baía do Oiapoque as Ilhas Taparabo

Navio: NHo Garnier

Ano: 2022

## Coordenadas geográficas

Lat: 04° 00'. 8 N

Long: 051° 41'. 9 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 64.05 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação:

Tipo de marégrafo: OTT Thalimedes

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua

## Descrição da régua de marés

Régua de marés, confeccionada em madeira com 5 m de comprimento, dividida e graduada de 10 em 10 cm, com as graduações em verde e azul. Está instalada junto ao tubulão.

## Descrição das referências de nível

RN-01 DHN - Parafuso sextavado, fixado em um tubo de PVC no terreno, em frente ao trapiche onde foi instalado o tubulão e a régua. Implantada em 2021.  
RN-02 DHN - Parafuso sextavado, fixado em um tubo de PVC no terreno, cerca de 10 m a frente da RN-01DHN. Implantada em 2021.  
RN-03 DHN - Parafuso sextavado, fincado no pé da estrutura em que se encontra a caixa d'água da comunidade. Implantada em 2021.  
MT-4074 DHN - Marco testemunho chumbado em um tubo de PVC, localizado cerca de 5 m a frente da capela da comunidade.  
RN-04 DHN - Parafuso sextavado, fincado no pé da estrutura dos mastros das bandeiras. Implantada em 2021.

## Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

## Documento de referência:

LH:007/2021 RA\_135/2022

DHN-6016-A

## Observações

1-Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 31/10/2021 a 29/11/2021.  
2-A análise foi efetuada usando o método harmônico sendo procesado pelo BNDO.  
3-ESTAÇÃO ATIVA.

## Diagrama

RN-04 DHN

3.80 cm

MT-4074 DHN

88.55 cm

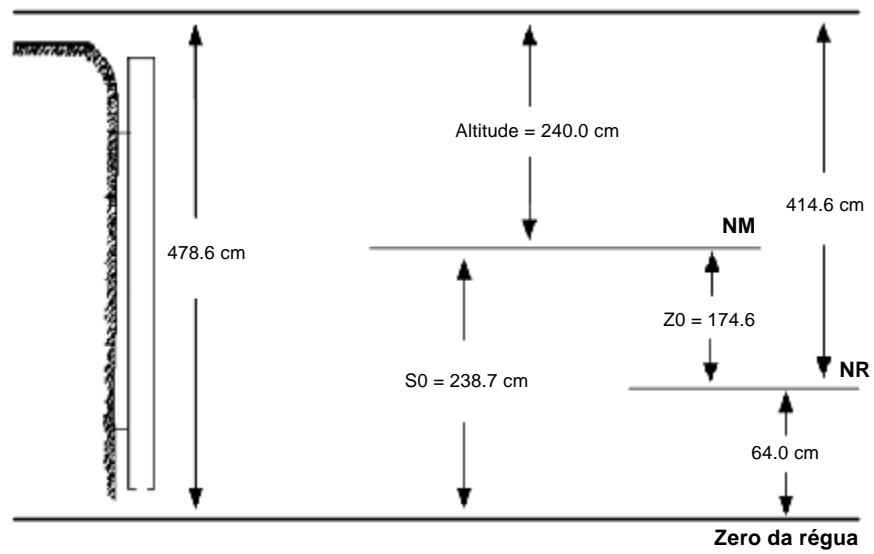
RN-03 DHN

179.05

RN-02 DHN

19.75 cm

RN-01 DHN



## Esquema

