



60375

F41 - Padrão - SSN-5 - 60375 - Versão 1/2016

F - 41

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41

Estação: SSN-5

Estado: RS

Localidade: Rio Grande

LH Carta:

Navio: CHM

Ano: 2016

Coordenadas geográficas

Lat: 31° 01' . 9 S

Long: 052° 04' . 5 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 237.76 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Comissão Volante do CHM-314

Tipo de marégrafo: Radar

Zero do marégrafo: Coincide com o zero da régua

Descrição da régua de marés

Régua padrão DHN com 4 metros de comprimento, numerada e graduada de 10 em 10 cm nas cores branca e vermelha.

Descrição das referências de nível

MT PIER - MT CAIS
RN-1 - RN-1
RN-2 - RN-2
RN -5 - RN GUARITA
MT AMARRA - MT AMARRA
RN-3 - RN PÍNUS
RN-4 - RN MASTRO

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Documento de referência:

Relatório da comissão volante

DHN-6016-A

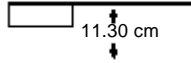
Observações

1 - Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 01/01/2015 a 01/01/2016

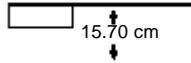
2 - A análise foi efetuada usando o método Harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO

Diagrama

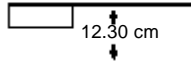
RN-4



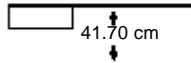
RN-3



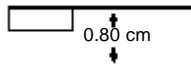
MT AMARRA



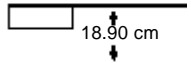
RN -5



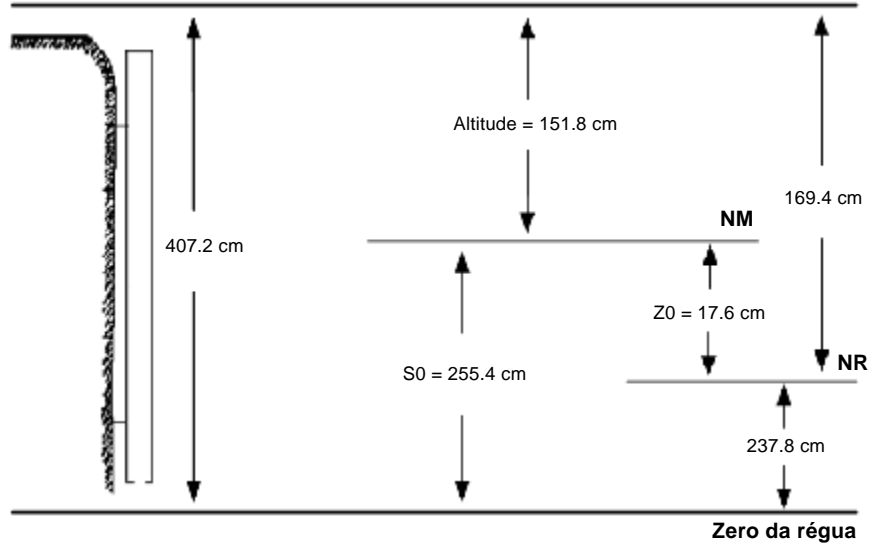
RN-2



RN-1



MT PIER



Esquema

