



30686

F - 41

F41 - Padrão - PORTO DE SUAPE - SISMO - 30686 - Versão 1/2018

DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA

F-41 906 - 001/2018

Estação: PORTO DE SUAPE - SISMO

Estado: PE

Localidade: Porto de Suape

LH Carta: 906 - Porto de Suape

Navio: Hidromares

Ano: 2018

Coordenadas geográficas

Lat: 08° 23'. 6 S

Long: 034° 57'. 6 W

Datum

Fuso: +03

O nível de redução está 103.54 centímetros acima do zero da régua.

Fonte de informação: Análise estatística e harmônica de 608 dias de observação de maré

Tipo de marégrafo: WATERLOG - NILE502 RADAR

Zero do marégrafo: Zero do marégrafo coincide com o zero da régua

Descrição da régua de marés

Régua de 7 metros composta por sete seções de 1.0 metro, instalada no caibro de sustentação da escada de acesso ao cabeço dos arrecifes Sul

Descrição das referências de nível

RN4 - DHN - Instalada em 2017, a leste do RN-5, no início da ponte de passagem oeste do cabeço dos arrecifes.
RN1 - DHN - Instalada em 2017, situada no piso, próximo ao limite norte do cabeço dos arrecifes, a norte da escada de acesso
RN2 - DHN - Instalada em 2017, situado no piso, próximo ao limite norte do cabeço dos arrecifes, a leste do RN-1.
RN3 - DHN - Instalada em 2017, situado no piso, no final da ponte de passagem oeste do cabeço dos arrecifes.
RN5 - DHN - Instalada em 2017, situado no limite oeste do cabeço dos arrecifes, ao lado da escada de acesso.

Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM

Documento de referência:

Relatório Hidromares

DHN-6016-A

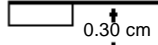
Observações

- 1- Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 05/08/2016 a 04/04/2018
- 2- A análise foi efetuada usando o método harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO

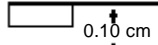
Diagrama

Esquema

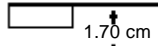
RN5 - DHN



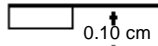
RN3 - DHN



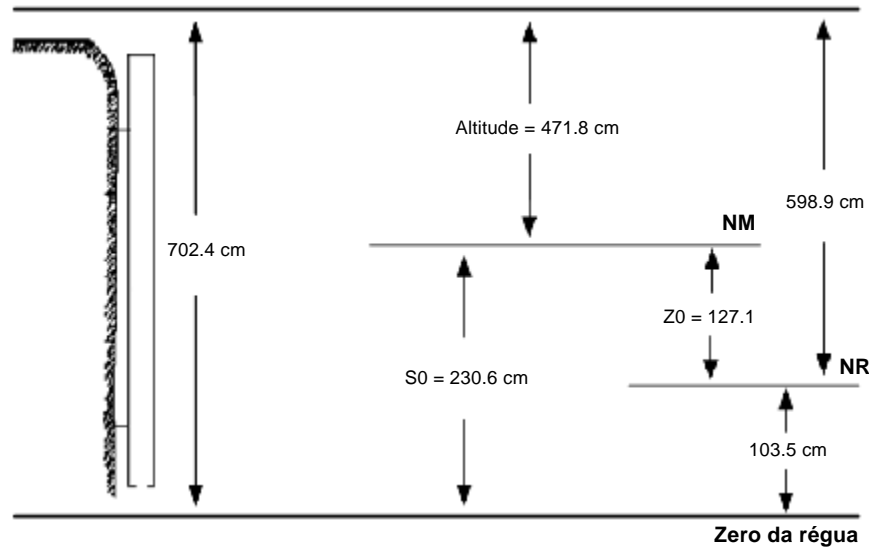
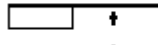
RN2 - DHN



RN1 - DHN



RN4 - DHN



RN - 1



RN 2



RN 3



RN 4



RN 5

