



30 461

F-41

**TÁBUAS DAS MARÉS**

F-41 – Padrão – Trapiche da CPRN – 30461 - Versão 1/2010

**DESCRIÇÃO DE ESTAÇÃO MAREGRÁFICA**

F - 41 - 802 - 001/04

Estação Trapiche da CPRN

Estado RN

Localidade Natal

LH

Carta Nº. 802 - Porto de Natal

Navio CHM-SEÇÃO DE MARÉS

Ano 2004

**Coordenadas geográficas**

Lat 05° 46,7' S

Long 035° 12,5' W

Datum

Fuso +3

**O nível de redução está 89,3 centímetros acima do zero da régua de 2004.****Fonte de informação:** Análise estatística e harmônica de 425 dias de observação da maré.**Tipo de marégrafo:** HIDROMEC Analógico Diário.**Zero do marégrafo:** Coincide com o zero da régua.**Descrição das réguas de marés**

Régua de Marés com 4 m de comprimento, composta por 4 seções de 1 m de régua em alumínio marca Hidromec, dividida de 1cm em 1cm e graduada de 10cm em 10 cm, pintada nas cores encarnado e branco em listas horizontais, fixada sobre uma perna de três de Maçaranduba. Para permitir a retirada e colocação da régua de Marés para manutenção e limpeza, existe um furo na parte superior da madeira que sustenta a régua.

Esta ficha foi compilada das F-41-802-001/98, F-41-802-001/04 e da F-41-802-001/08. Atualizada em 02/01/2010.

**Descrição das referências de nível**

**RN1-DHN** – Encravada no lado direito (olhando para o rio) após o portão que dá acesso ao trapiche. Citada a partir de 1998.

**RN3-DHN** – Encravada no lado direito da carreira (olhando para o rio). Implantada em 2004.

**RN4-DHN** – Encravada na quina do Paiol de Sobressalentes (refeitório das Praças) que fica em frente ao escritório da garagem. Implantada em 2004.

**RN5-DHN** – Encravada na segunda pilastra do muro direito (olhando para o rio) da Capitania, ao lado do escritório da garagem. Implantada em 2004.

**Arquivo Técnico a ser preenchida no CHM**

DHN-6016-A

Recebida em:

**Documento de referência:** RA-160/04 – LH-001/08 – RA-046/09**Pessoal que tomou parte na montagem****Equipe de 2004:**

SO-HN-ME (Ref.) Cardoso

3° SG-HN Bento

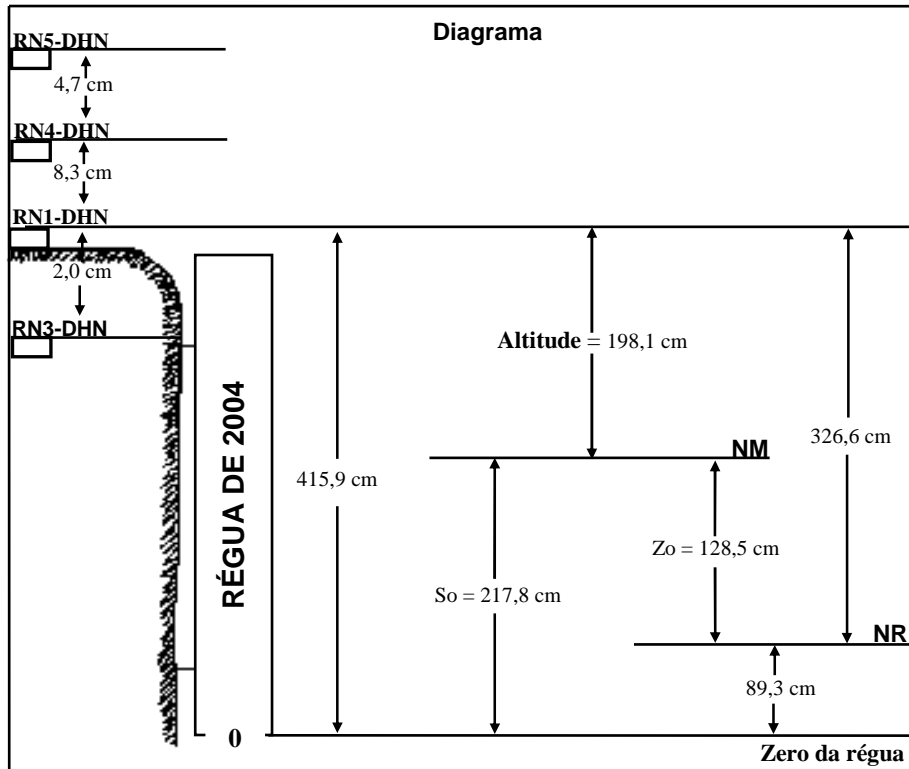
**Chefe da equipe:** CC (T) Rosuita**Equipe de 2008:**

SG-HN Fonseca

3° SG-HN Tomaz

CB-HN Duarte

**Chefe da equipe:** CMG Roberto P. Leandro



- Observações**
1. Período de observação para obtenção dos elementos de maré: 01/04/2005 a 30/05/2006.
  2. A análise foi efetuada usando o método harmônico, sendo os dados processados pelo BNDO.

