

BOLETIM HIDROLÓGICO

Previsão de Marés do Rio Amazonas

TERMO DE
COOPERAÇÃO

ANA
SEMA-AP
IEPA
CEDEC-AP

Boletim Nº06

Data: 10/01/2022

SALA DE SITUAÇÃO DO
ESTADO DO AMAPÁ-
SSAP



Barra Norte do Rio Amazonas-Ponta do Céu-Igarapé Grande do Curuá-AP

Para *segunda-feira 10/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Barra Norte-Ponta do Céu-Curuá), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **13:00 h** com **0,8 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **18:28 h** com **4,3 m** de altura. Para o dia *11/01, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **01:38 h** e **13:56 h** com **0,9 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **07:19 h** e **19:39 h** com **4,2 m** de altura (Barra Norte-Ponta do Céu-Curuá).

Barra Norte do Rio Amazonas-Arco Lamoso-AP

Para *segunda-feira 10/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Barra Norte-Arco Lamoso), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **21:45 h** com **0,4 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **15:54 h** com **2,8 m** de altura. Para o dia *11/01, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **10:06 h** e **22:51 h** com **0,5 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **04:21 h** e **16:58 h** com **2,7 m** de altura (Barra Norte-Arco Lamoso).

Porto de Santana-AP

Para *segunda-feira 10/01*, a previsão das marés do Rio Amazonas (Porto de Santana), apresenta **maré baixa** ocorrendo às **17:15 h** com **0,6 m** de altura e a **maré alta** ocorrendo às **22:26 h** com **2,7 m** de altura. Para o dia *11/01, terça-feira*, as **marés baixas** deverão ocorrer às **06:04 h** e **18:09 h** com **0,7 m** de altura e as **marés altas** deverão ocorrer às **11:04 h** e **23:28 h** com **2,7 m** de altura (Porto de Santana).