

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

** - cota de emergência fornecida pela CEDEC/AC

*** - cota fornecida pela CPRM/2015

**** - cota de alerta adotada pela SUDAM/2015

13/12/2019

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
10/12	164	154
11/12	183	173
12/12	197	187
* 13/12	200	190

Caracaraí - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
10/12	218	228
11/12	225	235
12/12	242	252
* 13/12	255	265

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
02/12	S/INF.	S/INF.
03/12	904	-406
04/12	905	-405
* 05/12	906	-404

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
10/12	2109	-785
11/12	2113	-781
12/12	2118	-776
* 13/12	2123	-771

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
10/12	1239	-644
11/12	1244	-639
12/12	1250	-633
* 13/12	1255	-628

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
10/12	1526	-827
11/12	1542	-811
12/12	1561	-791
* 13/12	1588	-764

Legenda

- Postos fluviométricos.
- Rios
- Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracaraí	-10	750
Moura	235	1496
Humaitá	833	2352
Porto Velho	163	1500
Manacapuru	254	1883
Manaus	1363	2894
Óbidos	-62	773
Boa vista	10	650
Abunã	515	2554

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
10/12	636	-714
11/12	634	-716
12/12	690	-660
* 13/12	732	-618

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
10/12	1516	-1038
11/12	1554	-1000
12/12	1633	-921
* 13/12	1679	-875

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
10/12	784	-716
11/12	812	-688
12/12	861	-639
* 13/12	953	-547