

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

31/01/2022

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
28/01	233	223
29/01	249	239
30/01	252	242
* 31/01	239	229

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/01	2415	-479
29/01	2410	-484
30/01	2406	-488
* 31/01	2404	-490

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
28/01	283	293
29/01	285	295
30/01	297	307
* 31/01	305	315

Tabatinga - 10100000 ***



Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
27/01	525	-786
28/01	532	-779
29/01	537	-773
* 30/01	546	-765

Óbidos - 17050001 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
28/01	571	-202
29/01	571	-202
30/01	572	-201
* 31/01	571	-202

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/01	1865	-689
29/01	1895	-659
30/01	1897	-657
* 31/01	1888	-666

Legenda
 Postos fluviométricos.
 Rios
 Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracarai	-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

Todos os dados estão sujeitos à consolidação posterior

** - cota de emergência fornecida pela CEDEC/AC

*** - cota fornecida pela CPRM/2015

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