

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

08/01/2021

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
05/01	280	270
06/01	282	272
07/01	280	270
* 08/01	276	266

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
05/01	2172	-722
06/01	2185	-709
07/01	2196	-698
* 08/01	2204	-690

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
05/01	369	379
06/01	361	371
07/01	362	372
* 08/01	363	373

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
05/01	895	-415
06/01	905	-406
07/01	916	-394
* 08/01	924	-386

Óbidos - 17050001 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
05/01	331	-442
06/01	339	-434
07/01	346	-427
* 08/01	352	-421

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
05/01	1638	-714
06/01	1667	-685
07/01	1676	-676
* 08/01	1682	-670

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
05/01	1015	-336
06/01	939	-412
07/01	966	-384
* 08/01	972	-378

- 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