

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

21/01/2021

Caracarái - 14710000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
18/01	463	473
19/01	410	420
20/01	366	376
* 21/01	341	351

Boa Vista - 14620000 ****		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
18/01	285	275
19/01	258	248
20/01	243	233
* 21/01	240	230

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
18/01	2317	-577
19/01	2327	-567
20/01	2343	-551
* 21/01	2352	-542

Tabatinga - 10100000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
18/01	999	-311
19/01	1014	-297
20/01	1023	-287
* 21/01	1024	-286

Óbidos - 17050001 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
18/01	423	-350
19/01	430	-343
20/01	437	-336
* 21/01	443	-330

Humaitá - 15630000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
18/01	1820	-532
19/01	1820	-532
20/01	1838	-514
* 21/01	1852	-500

Rio Branco - 13600002 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
18/01	1133	-217
19/01	1163	-187
20/01	1080	-270
* 21/01	1003	-347

Legenda

- Postos fluviométricos.
- Rios
- Bacia do Amazonas.

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