

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

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

05/02/2020

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/02	58	48
03/02	58	48
04/02	62	52
* 05/02	67	57

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
02/02	113	123
03/02	110	120
04/02	108	118
* 05/02	108	118

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
27/01	S/INF.	S/INF.
28/01	1126	-184
29/01	1123	-188
* 30/01	1117	-193

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/02	2414	-480
03/02	2415	-479
04/02	2415	-479
* 05/02	2416	-478

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/02	1553	-330
03/02	1554	-329
04/02	1556	-327
* 05/02	1558	-325

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
02/02	2016	-336
03/02	2016	-336
04/02	2018	-334
* 05/02	2018	-334

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/02	1076	-274
03/02	1033	-317
04/02	965	-385
* 05/02	902	-448

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
02/02	1974	-580
03/02	1966	-588
04/02	1967	-587
* 05/02	1999	-555

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
02/02	1269	-231
03/02	1261	-239
04/02	1266	-234
* 05/02	1279	-221

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