

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

31/12/2019

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
28/12	260	250
29/12	267	257
30/12	250	240
* 31/12	235	225

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
28/12	260	270
29/12	288	298
30/12	306	316
* 31/12	304	314

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
27/12	1089	-222
28/12	1094	-216
29/12	1105	-205
* 30/12	1124	-186

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/12	2244	-650
29/12	2252	-642
30/12	2263	-631
* 31/12	2270	-624

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/12	1368	-515
29/12	1375	-508
30/12	1383	-500
* 31/12	1389	-494

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
28/12	1912	-441
29/12	1931	-422
30/12	1945	-408
* 31/12	1947	-405

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
28/12	1017	-333
29/12	975	-375
30/12	905	-445
* 31/12	880	-470

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/12	1980	-574
29/12	1976	-578
30/12	1975	-579
* 31/12	1977	-577

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
28/12	1260	-240
29/12	1269	-231
30/12	1269	-231
* 31/12	1266	-234

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

