

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

30/12/2019

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
27/12	224	214
28/12	260	250
29/12	267	257
* 30/12	254	244

Caracaraí - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
27/12	254	264
28/12	260	270
29/12	288	298
* 30/12	305	315

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)
27/12	2236	-658
28/12	2244	-650
29/12	2252	-642
* 30/12	2261	-633

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
27/12	1360	-523
28/12	1368	-515
29/12	1375	-508
* 30/12	1382	-501

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
27/12	1893	-459
28/12	1912	-441
29/12	1931	-422
* 30/12	1943	-409

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
27/12	1053	-297
28/12	1017	-333
29/12	975	-375
* 30/12	915	-435

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
27/12	1976	-578
28/12	1980	-574
29/12	1976	-578
* 30/12	1976	-578

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
27/12	1237	-263
28/12	1260	-240
29/12	1269	-231
* 30/12	1268	-232

Legenda

- Postos fluviométricos.
- Rios
- Bacia do Amazonas.

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

