

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

04/12/2019

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
01/12	195	185
02/12	183	173
03/12	187	177
* 04/12	213	203

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
01/12	278	288
02/12	254	264
03/12	236	246
* 04/12	229	239

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
01/12	2049	-845
02/12	2059	-835
03/12	2068	-826
* 04/12	2073	-821

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
# 01/12	895	-415
# 02/12	#N/D	#N/D
03/12	904	-406
* 04/12	905	-405

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
01/12	1172	-711
02/12	1181	-702
03/12	1190	-693
* 04/12	1197	-686

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
30/11	1413	-939
01/12	1399	-953
02/12	1387	-966
* 03/12	1385	-967

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

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
01/12	0	-1350
02/12	0	-1350
03/12	1025	-325
* 04/12	1047	-303

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
01/12	1288	-1266
02/12	1318	-1236
03/12	1383	-1171
* 04/12	1420	-1134

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
01/12	594	-906
02/12	597	-903
03/12	655	-845
* 04/12	712	-788