

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

17/10/2018

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
14/10	150	140
15/10	146	136
16/10	143	133
* 17/10	141	131

Óbidos - 17050001 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
14/10	254	-519
15/10	239	-534
16/10	223	-550
* 17/10	209	-564



Caracarái - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
14/10	217	227
15/10	213	223
16/10	209	219
* 17/10	205	215

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
14/10	314	-996
15/10	353	-957
16/10	380	-930
* 17/10	394	-916

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
14/10	1919	-975
15/10	1896	-998
16/10	1873	-1021
* 17/10	1854	-1040

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
14/10	920	-963
15/10	900	-983
16/10	882	-1001
* 17/10	869	-1014

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
14/10	1035	-1317
15/10	1041	-1311
16/10	1061	-1291
* 17/10	1090	-1262

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
14/10	204	-1146
15/10	209	-1141
16/10	212	-1138
* 17/10	227	-1123

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
14/10	995	-1559
15/10	1032	-1522
16/10	1044	-1510
* 17/10	1041	-1513

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
14/10	S/Inf.	S/Inf.
15/10	S/Inf.	S/Inf.
16/10	S/Inf.	S/Inf.
17/10	S/Inf.	S/Inf.

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

