

# 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

15/05/2018

Boa Vista - 14620000 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
12/05	378	368
13/05	423	413
14/05	437	427
* 15/05	430	420

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
12/05	702	-71
13/05	703	-70
14/05	704	-69
* 15/05	705	-68



Caracarái - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
12/05	433	443
13/05	465	475
14/05	504	514
* 15/05	531	541

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
03/05	1212	-98
04/05	1214	-96
05/05	1216	-94
* 06/05	1221	-89

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
12/05	2698	-196
13/05	2706	-188
14/05	2714	-180
* 15/05	2719	-175

Manacapuru - 14100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
12/05	1767	-116
13/05	1772	-111
14/05	1779	-104
* 15/05	1784	-99

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
12/05	2139	-213
13/05	2140	-212
14/05	2143	-209
* 15/05	2140	-212

Porto Velho - 15400000 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
12/05	1394	-106
13/05	1408	-92
14/05	1407	-93
* 15/05	1394	-106




Rio Branco - 13600002 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
12/05	1394	44
13/05	1408	58
14/05	1407	57
* 15/05	1394	44

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
12/05	2063	-491
13/05	2063	-491
14/05	2051	-503
* 15/05	2040	-514

### 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