

# 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

16/05/2018

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
13/05	423	413
14/05	437	427
15/05	422	412
* 16/05	403	393

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/05	703	-70
14/05	704	-69
15/05	707	-66
* 16/05	709	-64



Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
13/05	465	475
14/05	504	514
15/05	537	547
* 16/05	541	551

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
13/05	S/INF.	S/INF.
14/05	S/INF.	S/INF.
15/05	S/INF.	S/INF.
* 16/05	1234	-76

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/05	2706	-188
14/05	2714	-180
15/05	2721	-173
* 16/05	2725	-169

Manacapuru - 14100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/05	1772	-111
14/05	1779	-104
15/05	1785	-98
* 16/05	1790	-93

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
13/05	2140	-212
14/05	2143	-209
15/05	2139	-213
* 16/05	2135	-217

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/05	1408	-92
14/05	1407	-93
15/05	1393	-107
* 16/05	1380	-120




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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/05	540	-810
14/05	587	-763
15/05	810	-540
* 16/05	953	-397

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/05	2063	-491
14/05	2051	-503
15/05	2037	-517
* 16/05	2025	-529

### 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