

# 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

16/03/2018

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
13/03	60	50
14/03	55	45
15/03	49	39
* 16/03	41	31

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/03	588	-185
14/03	588	-185
15/03	589	-184
* 16/03	589	-184



Caracarái - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
13/03	90	100
14/03	96	106
15/03	93	103
* 16/03	90	100

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
13/03	853	-457
14/03	860	-450
15/03	866	-444
* 16/03	870	-440

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/03	2451	-443
14/03	2450	-444
15/03	2450	-444
* 16/03	2449	-445

Manacapuru - 14100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/03	1550	-333
14/03	1550	-333
15/03	1550	-333
* 16/03	1555	-328

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
12/03	2276	-76
13/03	2278	-74
14/03	2284	-68
* 15/03	2286	-66

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/03	1595	95
14/03	1604	104
15/03	1615	115
* 16/03	1622	122




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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/03	1114	-236
14/03	1078	-272
15/03	1042	-308
* 16/03	1008	-342

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/03	2147	-407
14/03	2151	-403
15/03	2148	-406
* 16/03	2148	-406

### 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