

# 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

26/02/2018

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
23/02	59	49
24/02	61	51
25/02	58	48
* 26/02	55	45

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
23/02	544	-229
24/02	550	-223
25/02	553	-220
* 26/02	555	-218



Caracarái - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
23/02	87	97
24/02	103	113
25/02	111	121
* 26/02	111	121

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
23/02	829	-481
24/02	826	-484
25/02	823	-487
* 26/02	823	-487

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
23/02	2403	-491
24/02	2408	-486
25/02	2412	-482
* 26/02	2415	-479

Manacapuru - 14100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
23/02	1509	-374
24/02	1512	-371
25/02	1516	-367
* 26/02	1518	-365

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
23/02	2271	-81
24/02	2275	-77
25/02	2277	-75
* 26/02	2280	-72

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
23/02	1625	125
24/02	1622	122
25/02	1626	126
* 26/02	1629	129




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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
23/02	1219	-131
24/02	1203	-147
25/02	1204	-146
* 26/02	1276	-74

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
23/02	2146	-408
24/02	2145	-409
25/02	2149	-405
* 26/02	2153	-401

### 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