

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Todos os dados estão sujeitos à consolidação posterior

\*\* - cota de emergência fornecida pela CEDEC/AC

\*\*\* - cota fornecida pela CPRM/2015

\*\*\*\* - cota de alerta adotada pela SUDAM/2015

19/02/2020

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
16/02	29	19
17/02	26	16
18/02	29	19
* 19/02	29	19

**Caracaraí - 14710000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
16/02	87	97
17/02	84	94
18/02	81	91
* 19/02	79	89

**Tabatinga - 10100000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
16/02	997	-313
17/02	980	-330
18/02	978	-333
* 19/02	958	-352

**Manaus - 14990000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
16/02	2414	-480
17/02	2415	-479
18/02	2414	-480
* 19/02	2414	-480

**Manacapuru - 14100000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
16/02	1560	-323
17/02	1560	-323
18/02	1561	-322
* 19/02	1561	-322

**Humaitá - 15630000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
15/02	2195	-157
16/02	2200	-153
17/02	2204	-149
* 18/02	2208	-144

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
16/02	1529	29
17/02	1528	28
18/02	1529	29
* 19/02	1531	31

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
16/02	982	-368
17/02	971	-379
18/02	943	-407
* 19/02	912	-438

**Abunã - 15320002**

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
16/02	2146	-408
17/02	2146	-408
18/02	2148	-406
* 19/02	2150	-404

**Legenda**

- ▼ Postos fluviométricos.
- ~ Rios
- Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracaraí	-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