

# 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

18/02/2020

Caracarai - 14710000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/02	89	99
16/02	87	97
17/02	84	94
* 18/02	81	91

Boa Vista - 14620000 ****		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/02	32	22
16/02	29	19
17/02	26	16
* 18/02	28	18

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
15/02	2414	-480
16/02	2414	-480
17/02	2415	-479
* 18/02	2415	-479

Manacapuru - 14100000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
15/02	1559	-324
16/02	1560	-323
17/02	1560	-323
* 18/02	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

- 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

Rio Branco - 13600002 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
15/02	1005	-345
16/02	982	-368
17/02	971	-379
* 18/02	948	-402

Abunã - 15320002		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
15/02	2143	-411
16/02	2146	-408
17/02	2146	-408
* 18/02	2148	-406

Porto Velho - 15400000 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
15/02	1524	24
16/02	1529	29
17/02	1528	28
* 18/02	1529	29

