

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**20/12/2018**

Caracarai - 14710000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
17/12	157	167
18/12	158	168
19/12	167	177
* 20/12	176	186

Boa Vista - 14620000 ****		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
17/12	122	112
18/12	139	129
19/12	147	137
* 20/12	141	131


Óbidos - 17050001 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
17/12	316	-457
18/12	323	-450
19/12	331	-442
* 20/12	338	-435

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
17/12	2141	-753
18/12	2153	-741
19/12	2164	-730
* 20/12	2175	-719

Tabatinga - 10100000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
17/12	990	-320
18/12	993	-317
19/12	995	-315
* 20/12	996	-314

Manacapuru - 14100000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
17/12	1243	-640
18/12	1254	-629
19/12	1266	-617
* 20/12	1274	-609

Humaita - 15630000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
17/12	1942	-411
18/12	1930	-423
19/12	1919	-434
* 20/12	1916	-436

- 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)
17/12	555	-795
18/12	639	-711
19/12	750	-600
* 20/12	822	-528

Abunã - 15320002		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
17/12	1856	-698
18/12	1856	-698
19/12	1868	-686
* 20/12	1885	-669

Porto Velho - 15400000 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
17/12	1170	-330
18/12	1158	-342
19/12	1171	-329
* 20/12	1181	-319

