

# 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

**10/12/2019**

Caracarái - 14710000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
07/12	248	258
08/12	235	245
09/12	223	233
* 10/12	218	228

Boa Vista - 14620000 ****			
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)	
07/12	180	170	
08/12	169	159	
09/12	163	153	
* 10/12	162	152	

Tabatinga - 10100000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
02/12	-	-
03/12	904	-406
04/12	905	-405
* 05/12	906	-404

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/12	2094	-800
08/12	2100	-794
09/12	2105	-789
* 10/12	2108	-786

Manacapuru - 14100000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/12	1220	-663
08/12	1228	-655
09/12	1234	-649
* 10/12	1237	-646

Humaitá - 15630000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
07/12	1497	-855
08/12	1496	-856
09/12	1509	-844
* 10/12	1521	-831

- 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

Rio Branco - 13600002 ****			
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)	
07/12	835	-515	
08/12	742	-608	
09/12	669	-681	
* 10/12	641	-709	

Abunã - 15320002		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
07/12	1423	-1131
08/12	1462	-1092
09/12	1494	-1060
* 10/12	1509	-1045

Porto Velho - 15400000 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
07/12	716	-784
08/12	736	-764
09/12	766	-734
* 10/12	785	-715

