

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas



**18/03/2021**

Boa Vista - 14620000 ****		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/03	231	221
16/03	253	243
17/03	244	234
* 18/03	230	220

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
15/03	2632	-262
16/03	2636	-258
17/03	2641	-253
* 18/03	2646	-248

Caracarai - 14710000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/03	234	244
16/03	268	278
17/03	300	310
* 18/03	308	318

Tabatinga - 10100000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
15/03	1120	-190
16/03	1121	-189
17/03	1124	-186
* 18/03	1125	-185

Óbidos - 17050001 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
15/03	704	-69
16/03	707	-66
17/03	710	-63
* 18/03	713	-60

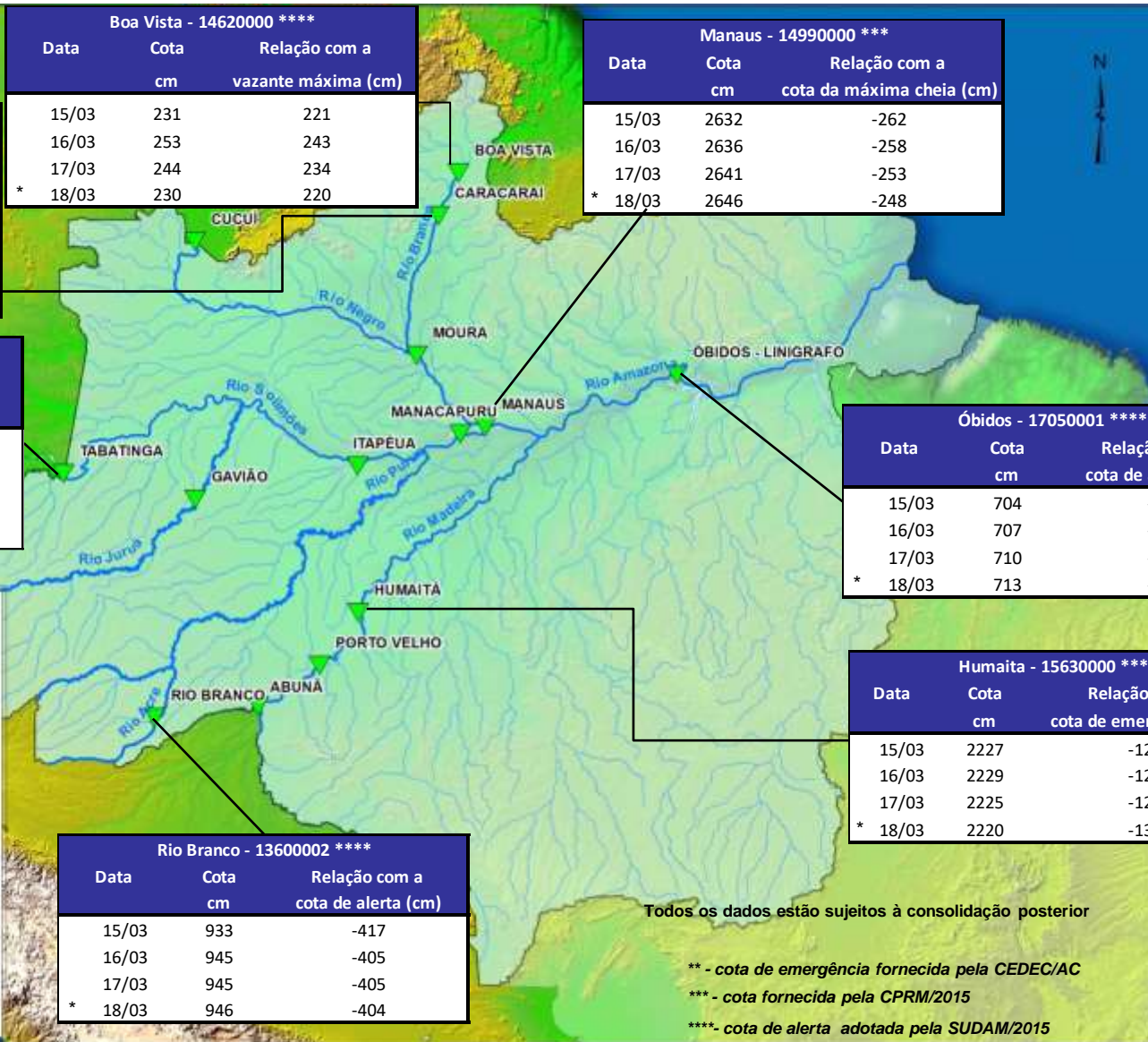
Humaitá - 15630000 ***		
Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
15/03	2227	-125
16/03	2229	-123
17/03	2225	-127
* 18/03	2220	-132

Rio Branco - 13600002 ****		
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
15/03	933	-417
16/03	945	-405
17/03	945	-405
* 18/03	946	-404

**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



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