

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas



15/01/2021

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
12/01	419	409
13/01	467	457
14/01	464	454
* 15/01	437	427

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
12/01	2256	-638
13/01	2267	-627
14/01	2278	-616
* 15/01	2285	-609

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
12/01	427	437
13/01	496	506
14/01	546	556
* 15/01	562	572

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
12/01	956	-354
13/01	968	-342
14/01	976	-335
* 15/01	980	-330

Óbidos - 17050001 \*\*\*\*

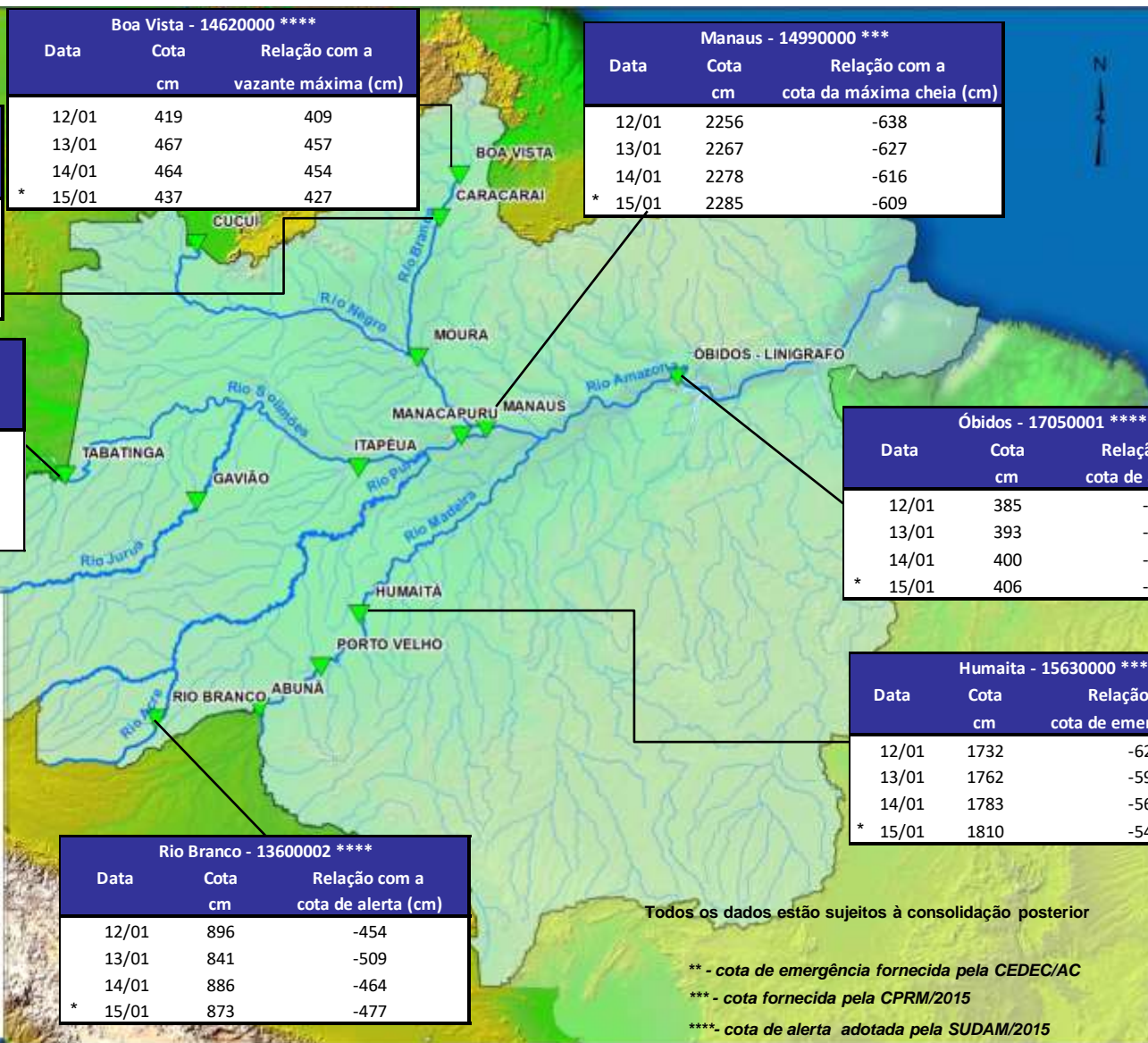
Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
12/01	385	-388
13/01	393	-380
14/01	400	-373
* 15/01	406	-367

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
12/01	1732	-620
13/01	1762	-590
14/01	1783	-569
* 15/01	1810	-542

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

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
12/01	896	-454
13/01	841	-509
14/01	886	-464
* 15/01	873	-477



**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