

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

19/01/2022

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
16/01	203	193
17/01	202	192
18/01	205	195
* 19/01	216	206

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
16/01	2448	-446
17/01	2449	-445
18/01	2450	-444
* 19/01	2449	-445

Caracarai - 14710000 ***

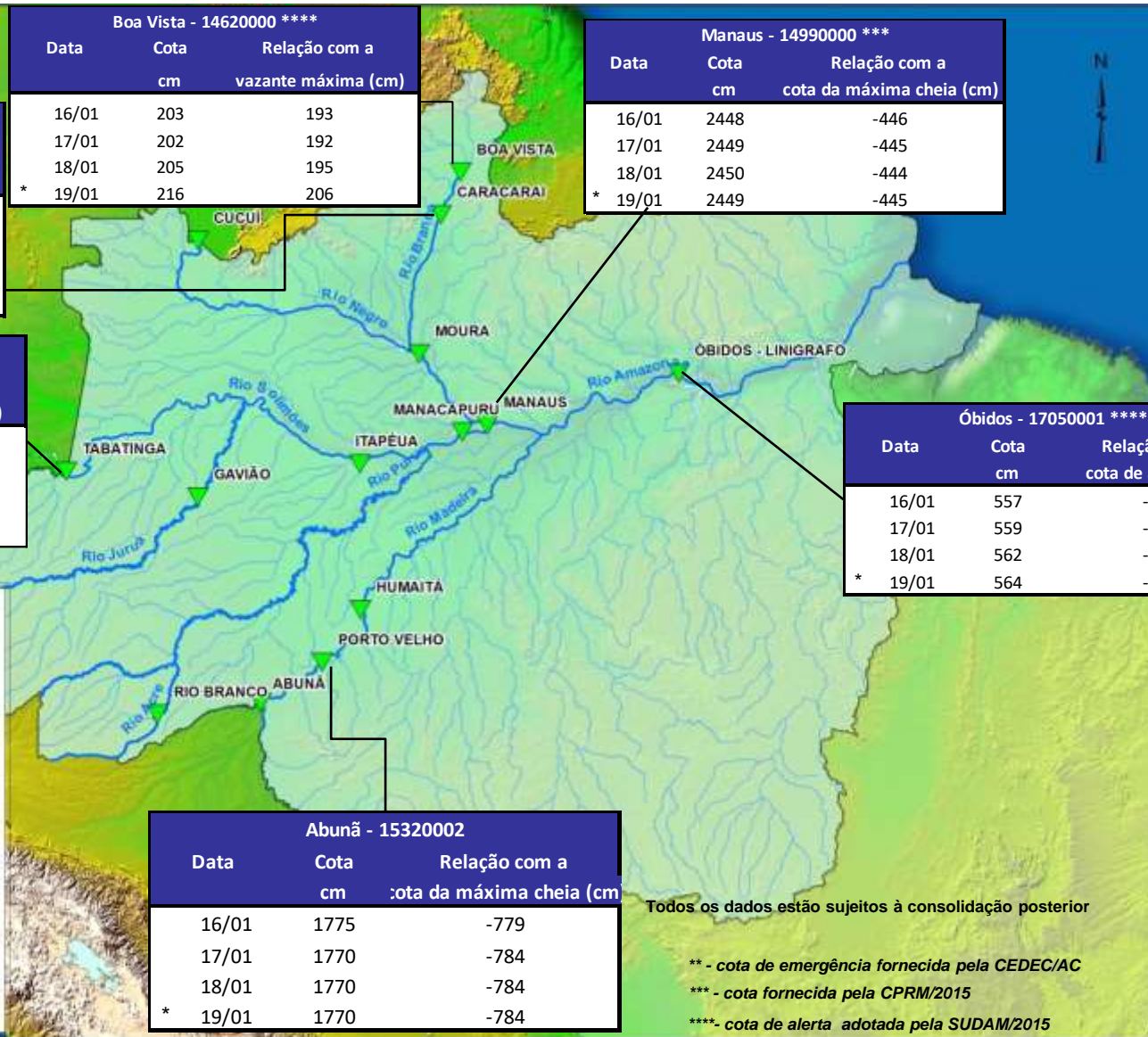
Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
16/01	263	273
17/01	257	267
18/01	253	263
* 19/01	253	263

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
16/01	607	-703
17/01	571	-739
18/01	547	-764
* 19/01	534	-776

Óbidos - 17050001 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
16/01	557	-216
17/01	559	-214
18/01	562	-211
* 19/01	564	-209



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

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
16/01	1775	-779
17/01	1770	-784
18/01	1770	-784
* 19/01	1770	-784

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