

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

19/01/2021

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
16/01	379	369
17/01	327	317
18/01	285	275
* 19/01	262	252

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
16/01	2298	-596
17/01	2307	-587
18/01	2317	-577
* 19/01	2326	-568

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
16/01	549	559
17/01	514	524
18/01	463	473
* 19/01	421	431

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
16/01	988	-322
17/01	993	-317
18/01	999	-311
* 19/01	1010	-300

Óbidos - 17050001 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
16/01	414	-359
17/01	419	-354
18/01	423	-350
* 19/01	429	-344

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
16/01	1824	-528
17/01	1823	-530
18/01	1820	-532
* 19/01	1818	-534

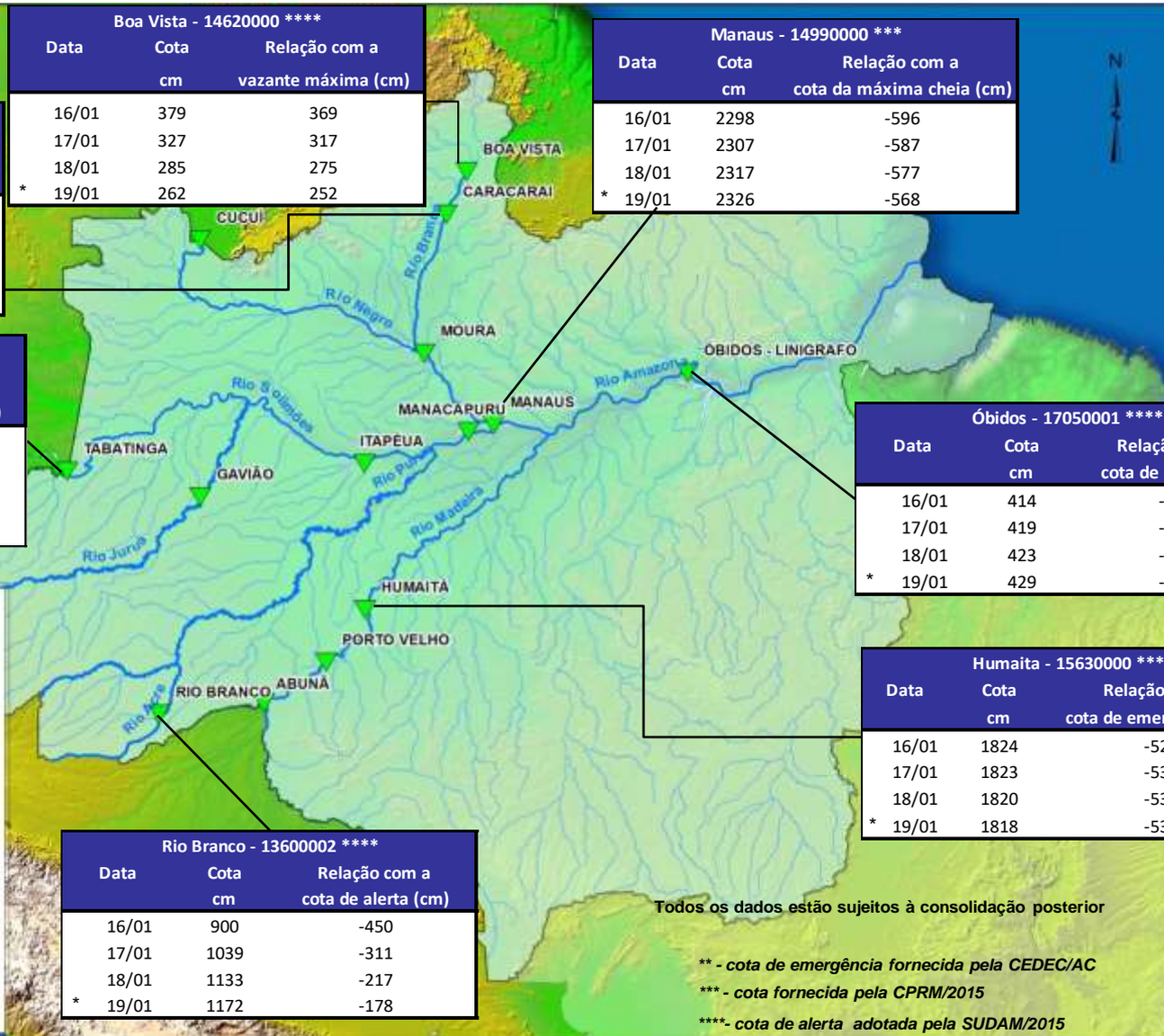
Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
16/01	900	-450
17/01	1039	-311
18/01	1133	-217
* 19/01	1172	-178

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