

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas



18/01/2021

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/01	428	418
16/01	379	369
17/01	327	317
* 18/01	295	285

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
15/01	2288	-606
16/01	2298	-596
17/01	2307	-587
* 18/01	2313	-581

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/01	562	572
16/01	549	559
17/01	514	524
* 18/01	477	487

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
15/01	981	-329
16/01	988	-322
17/01	993	-317
* 18/01	998	-312

Óbidos - 17050001 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
15/01	407	-366
16/01	414	-359
17/01	419	-354
* 18/01	422	-351

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
15/01	1813	-539
16/01	1824	-528
17/01	1823	-530
* 18/01	1820	-532

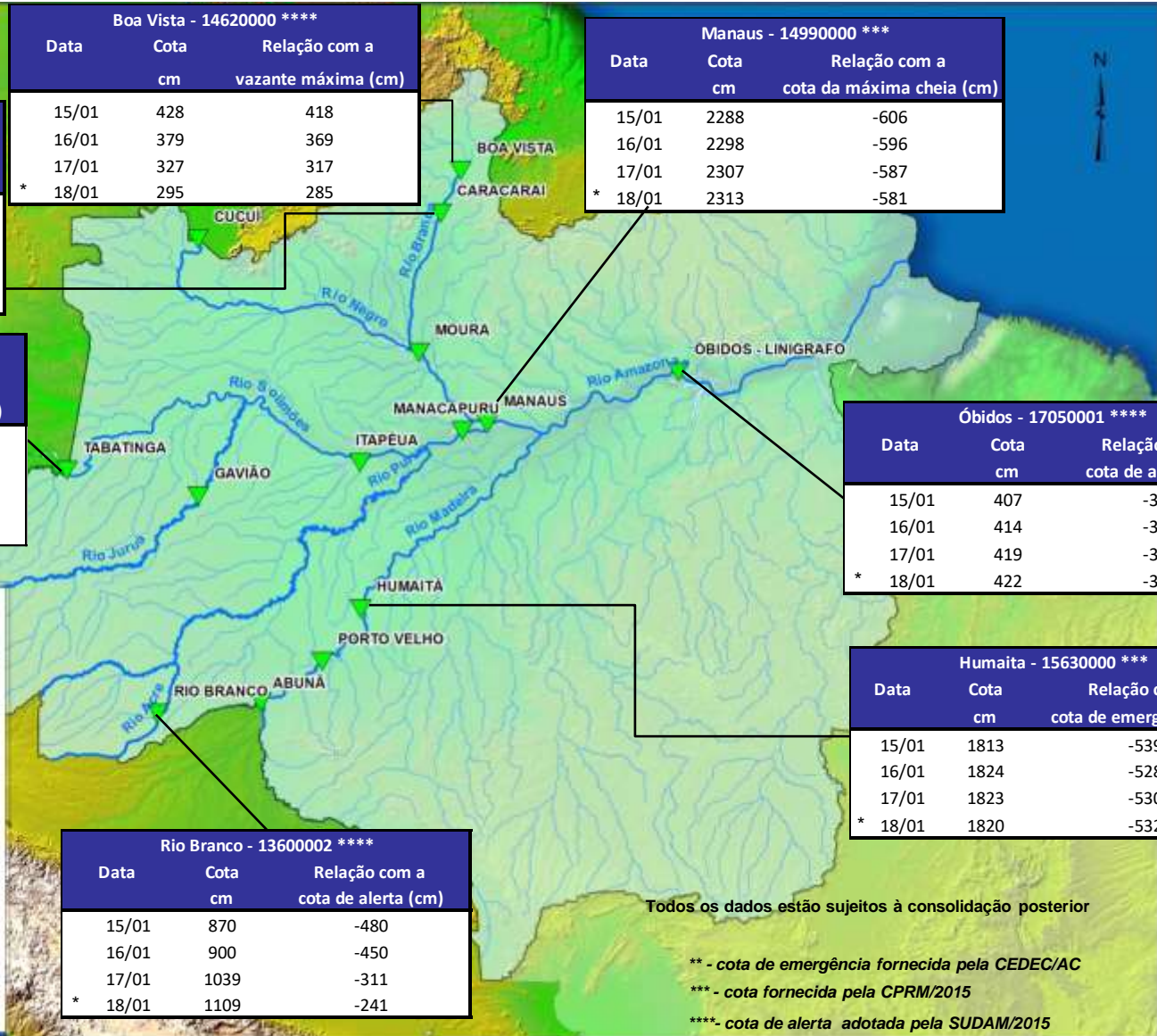
Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
15/01	870	-480
16/01	900	-450
17/01	1039	-311
* 18/01	1109	-241

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