

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

11/01/2021

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
08/01	276	266
09/01	278	268
10/01	288	278
* 11/01	316	306

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
08/01	2207	-687
09/01	2222	-672
10/01	2234	-660
* 11/01	2243	-651

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
08/01	362	372
09/01	356	366
10/01	363	373
* 11/01	375	385

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
08/01	927	-384
09/01	935	-375
10/01	945	-365
* 11/01	949	-361

Óbidos - 17050001 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
08/01	353	-420
09/01	360	-413
10/01	368	-405
* 11/01	374	-399

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
08/01	1683	-669
09/01	1688	-664
10/01	1692	-660
* 11/01	1708	-644

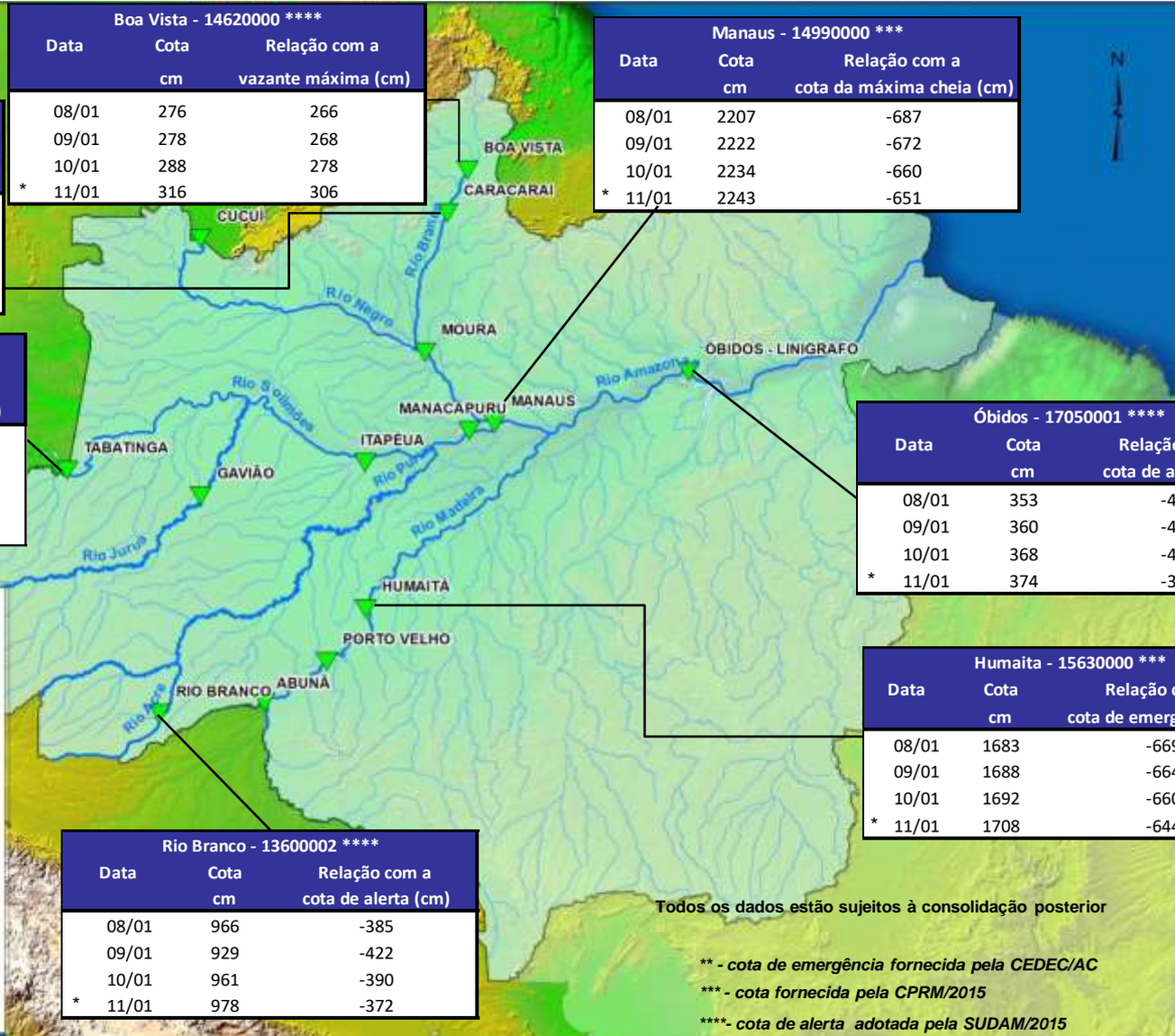
Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
08/01	966	-385
09/01	929	-422
10/01	961	-390
* 11/01	978	-372

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