

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas



13/01/2021

Boa Vista - 14620000 ****			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	vazante máxima (cm)	
10/01	288	278	
11/01	337	327	
12/01	419	409	
* 13/01	461	451	

Manaus - 14990000 ***			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	cota da máxima cheia (cm)	
10/01	2234	-660	
11/01	2246	-648	
12/01	2256	-638	
* 13/01	2263	-631	

Caracarái - 14710000 ***			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	vazante máxima (cm)	
10/01	363	373	
11/01	383	393	
12/01	427	437	
* 13/01	476	486	

Tabatinga - 10100000 ***			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	cota de inundação (cm)	
10/01	945	-365	
11/01	950	-360	
12/01	956	-354	
* 13/01	966	-344	

Óbidos - 17050001 ****			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	cota de alerta (cm)	
10/01	368	-405	
11/01	376	-397	
12/01	385	-388	
* 13/01	391	-382	

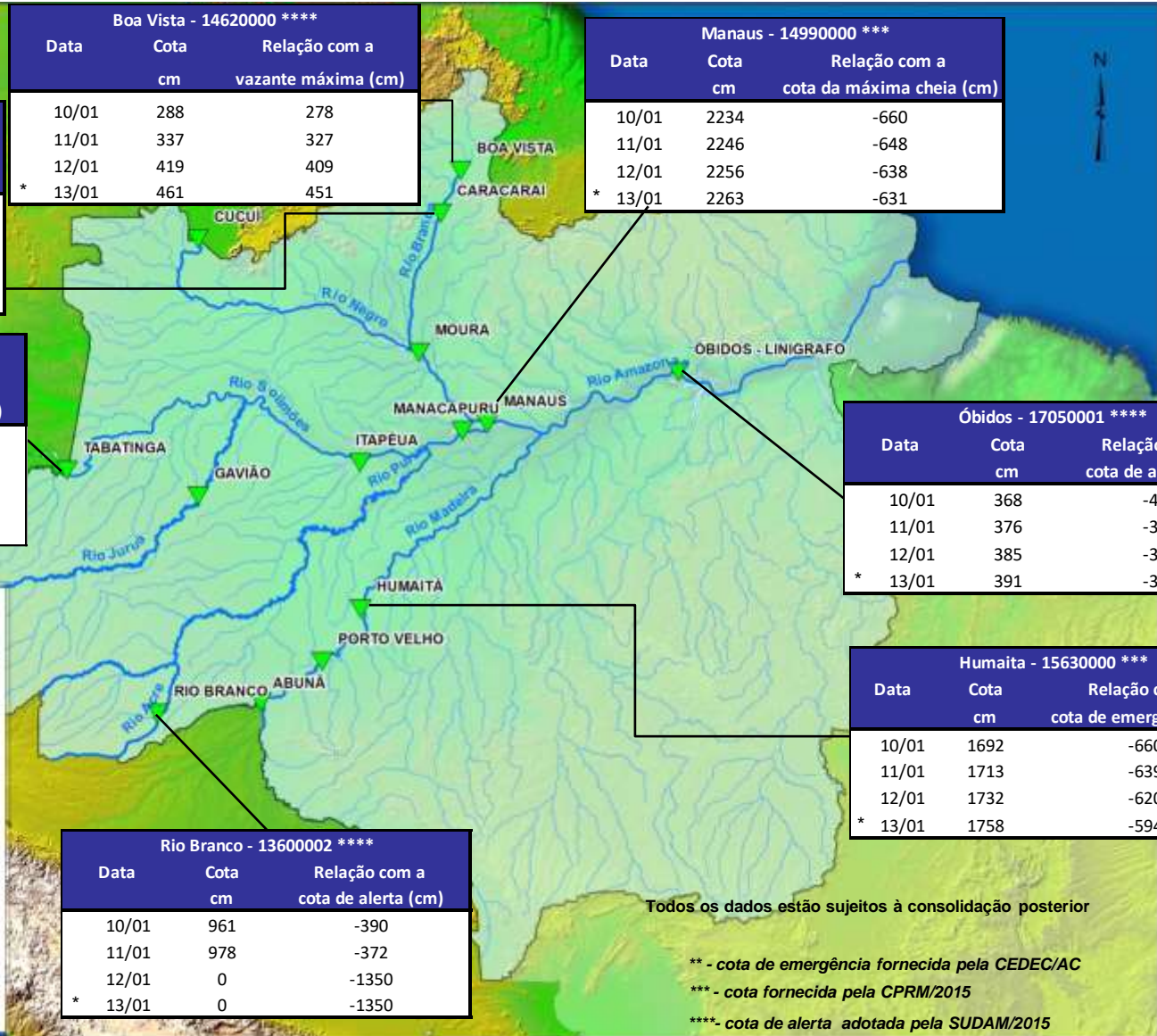
Humaitá - 15630000 ***			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	cota de emergência (cm)	
10/01	1692	-660	
11/01	1713	-639	
12/01	1732	-620	
* 13/01	1758	-594	

Rio Branco - 13600002 ****			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	cota de alerta (cm)	
10/01	961	-390	
11/01	978	-372	
12/01	0	-1350	
* 13/01	0	-1350	

Legenda

- Postos fluviométricos.
- Rios
- Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracarái	-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