

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

22/04/2021

Caracarai - 14710000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	vazante máxima (cm)
19/04	633	643
20/04	620	630
21/04	604	614
* 22/04	583	593

Tabatinga - 10100000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de inundação (cm)
19/04	1233	-78
20/04	1235	-75
21/04	1239	-72
* 22/04	1240	-70

Boa Vista - 14620000 ****		
Data	Cota	Relação com a
	cm	vazante máxima (cm)
19/04	505	495
20/04	491	481
21/04	465	455
* 22/04	434	424

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
19/04	2835	-59
20/04	2841	-53
21/04	2847	-47
* 22/04	2851	-43

Óbidos - 17050001 ****		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de alerta (cm)
19/04	788	15
20/04	790	17
21/04	792	19
* 22/04	792	19

Humaita - 15630000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de emergência (cm)
19/04	2234	-118
20/04	2231	-121
21/04	2227	-125
* 22/04	2224	-128

Rio Branco - 13600002 ****		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de alerta (cm)
19/04	957	-393
20/04	879	-471
21/04	840	-510
* 22/04	844	-506

**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
Humaita	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