

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

** - cota de emergência fornecida pela CEDEC/AC

*** - cota fornecida pela CPRM/2015

**** - cota de alerta adotada pela SUDAM/2015

28/01/2020

Boa Vista - 14620000 ****			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	vazante máxima (cm)	
25/01	100	90	
26/01	91	81	
27/01	83	73	
* 28/01	77	67	

Caracarai - 14710000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	vazante máxima (cm)
25/01	162	172
26/01	153	163
27/01	143	153
* 28/01	138	148

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
25/01	2404	-490
26/01	2405	-489
27/01	2407	-487
* 28/01	2407	-487

Tabatinga - 10100000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de inundação (cm)
23/01	1147	-163
24/01	1143	-167
25/01	1140	-170
* 26/01	1135	-175

Manacapuru - 14100000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
25/01	1523	-360
26/01	1526	-357
27/01	1527	-356
* 28/01	1529	-354

Humaitá - 15630000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de emergência (cm)
24/01	2055	-297
25/01	2050	-302
26/01	2041	-311
* 27/01	2034	-318

Porto Velho - 15400000 ****		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de alerta (cm)
25/01	1317	-183
26/01	1302	-198
27/01	1292	-208
* 28/01	1295	-205

Rio Branco - 13600002 ****		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de alerta (cm)
25/01	959	-391
26/01	961	-389
27/01	935	-416
* 28/01	933	-417

Abunã - 15320002		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
25/01	1995	-559
26/01	1992	-562
27/01	1994	-560
* 28/01	1996	-558

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

