

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

24/01/2020

Boa Vista - 14620000 ****			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	vazante máxima (cm)	
21/01	101	91	
22/01	112	102	
23/01	115	105	
* 24/01	112	102	

Caracarai - 14710000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	vazante máxima (cm)
21/01	148	158
22/01	155	165
23/01	162	172
* 24/01	166	176

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
21/01	2398	-497
22/01	2400	-494
23/01	2400	-494
* 24/01	2401	-493

Tabatinga - 10100000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de inundação (cm)
20/01	1168	-142
21/01	1164	-146
22/01	1156	-154
* 23/01	1147	-163

Manacapuru - 14100000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
21/01	1510	-373
22/01	1513	-370
23/01	1516	-367
* 24/01	1517	-366

Humaitá - 15630000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de emergência (cm)
20/01	2088	-264
21/01	2085	-267
22/01	2065	-288
* 23/01	2058	-294

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

Rio Branco - 13600002 ****			
Data	Cota	Relação com a	
	cm	cota de alerta (cm)	
21/01	963	-387	
22/01	941	-409	
23/01	945	-405	
* 24/01	943	-407	

Abunã - 15320002		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
21/01	2026	-528
22/01	2019	-535
23/01	2011	-543
* 24/01	2003	-551

Porto Velho - 15400000 ****		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de alerta (cm)
21/01	1337	-163
22/01	1331	-169
23/01	1333	-167
* 24/01	1323	-177

