

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

13/02/2020

Caracarai - 14710000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	vazante máxima (cm)
10/02	104	114
11/02	100	110
12/02	97	107
* 13/02	95	105

Tabatinga - 10100000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de inundação (cm)
27/01	S/INF.	S/INF.
28/01	1126	-184
29/01	1123	-188
* 30/01	1117	-193

Boa Vista - 14620000 ****		
Data	Cota	Relação com a
	cm	vazante máxima (cm)
10/02	49	39
11/02	47	37
12/02	42	32
* 13/02	39	29

Manaus - 14990000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
10/02	2413	-481
11/02	2412	-482
12/02	2411	-483
* 13/02	2412	-482

Manacapuru - 14100000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
10/02	1556	-327
11/02	1557	-326
12/02	1558	-325
* 13/02	1558	-325

Humaitá - 15630000 ***		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de emergência (cm)
10/02	2115	-237
11/02	2135	-217
12/02	2153	-200
* 13/02	2166	-186

- 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)
10/02	907	-443
11/02	1048	-302
12/02	1101	-249
* 13/02	1068	-282

Abunã - 15320002		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota da máxima cheia (cm)
10/02	2111	-443
11/02	2123	-431
12/02	2130	-424
* 13/02	2135	-419

Porto Velho - 15400000 ****		
Data	Cota	Relação com a
	cm	cota de alerta (cm)
10/02	1459	-41
11/02	1480	-20
12/02	1498	-2
* 13/02	1522	22

