

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

17/02/2020

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
14/02	34	24
15/02	32	22
16/02	29	19
* 17/02	26	16

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
14/02	91	101
15/02	89	99
16/02	87	97
* 17/02	85	95

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
14/02	2414	-480
15/02	2414	-480
16/02	2414	-480
* 17/02	2415	-479

Tabatinga - 10100000 ***

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

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
14/02	1559	-324
15/02	1559	-324
16/02	1560	-323
* 17/02	1561	-322

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
13/02	2170	-183
14/02	2185	-167
15/02	2195	-157
* 16/02	2200	-153

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/02	1526	26
14/02	1529	29
15/02	1524	24
* 16/02	1529	29

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
14/02	1024	-326
15/02	1005	-345
16/02	982	-368
* 17/02	975	-375

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
14/02	2141	-413
15/02	2143	-411
16/02	2146	-408
* 17/02	2146	-408

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