

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

16/12/2019

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
13/12	201	191
14/12	228	218
15/12	287	277
* 16/12	314	304

Caracaraí - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
13/12	257	267
14/12	262	272
15/12	278	288
* 16/12	313	323

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
02/12	S/INF.	S/INF.
03/12	904	-406
04/12	905	-405
* 05/12	906	-404

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/12	2124	-770
14/12	2130	-764
15/12	2136	-758
* 16/12	2140	-754

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/12	1256	-627
14/12	1263	-620
15/12	1269	-614
* 16/12	1275	-608

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
13/12	1598	-754
14/12	1658	-695
15/12	1701	-651
* 16/12	1717	-635

Legenda

- Postos fluviométricos.
- Rios
- Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracaraí	-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 cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/12	761	-589
14/12	879	-471
15/12	1010	-340
* 16/12	1075	-276

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
13/12	1683	-871
14/12	1706	-848
15/12	1733	-821
* 16/12	1755	-799

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
13/12	961	-539
14/12	1000	-500
15/12	1004	-496
* 16/12	1032	-468