

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Todos os dados estão sujeitos à consolidação posterior

** - cota de emergência fornecida pela CEDEC/AC

*** - cota fornecida pela CPRM/2015

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

21/02/2020

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
18/02	29	19
19/02	29	19
20/02	30	20
* 21/02	30	20

Caracaraí - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
18/02	81	91
19/02	79	89
20/02	78	88
* 21/02	78	88

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
18/02	978	-333
19/02	958	-353
20/02	946	-364
* 21/02	932	-378

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
18/02	2414	-480
19/02	2414	-480
20/02	2415	-479
* 21/02	2415	-479

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
18/02	1561	-322
19/02	1561	-322
20/02	1565	-318
* 21/02	1565	-318

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
18/02	2208	-144
19/02	2216	-137
20/02	2223	-130
* 21/02	2227	-125

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
18/02	1529	29
19/02	1534	34
20/02	1536	36
* 21/02	1536	36

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
18/02	943	-407
19/02	903	-447
20/02	845	-505
* 21/02	804	-546

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
18/02	2148	-406
19/02	2149	-405
20/02	2144	-410
* 21/02	2131	-423

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