

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

13/01/2022

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
09/01	250	240
10/01	238	228
11/01	238	228
* 12/01	238	228

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
09/01	2433	-461
10/01	2437	-457
11/01	2439	-455
* 12/01	2441	-453

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
09/01	332	342
10/01	314	324
11/01	297	307
* 12/01	290	300

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
09/01	867	-444
10/01	838	-472
11/01	806	-504
* 12/01	762	-549

Óbidos - 17050001 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
09/01	542	-231
10/01	546	-227
11/01	549	-224
* 12/01	552	-221

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
09/01	1876	-678
10/01	1872	-682
11/01	1863	-691
* 12/01	1847	-707

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

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