

# SALA DE SITUAÇÃO

## Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

**01/09/2022**

**Boa Vista - 14620000 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
29/08	607	597
30/08	594	584
31/08	591	581
* 01/09	590	580

**Manaus - 14990000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
29/08	2649	-245
30/08	2639	-255
31/08	2629	-265
* 01/09	2620	-274

**Caracarái - 14710000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
29/08	745	755
30/08	743	753
31/08	736	746
* 01/09	729	739

**Tabatinga - 10100000 \*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
29/08	358	-952
30/08	358	-952
31/08	353	-958
* 01/09	352	-958

**Óbidos - 17050001 \*\*\*\***

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
29/08	617	-156
30/08	613	-160
31/08	609	-164
* 01/09	606	-167

**Abunã - 15320002**

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
29/08	1015	-1539
30/08	1000	-1554
31/08	986	-1568
* 01/09	976	-1578

- Legenda**
- ▼ Postos fluviométricos.
  - ~ Rios
  - 🌿 Bacia do Amazonas.

Estação	Vazante máxima (cm)	Cheia (cm)
Tabatinga	-86	1310
Rio Branco	164	1350
Caracarái	-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