

# 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

01/06/2020

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

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
29/05	318	308
30/05	353	343
31/05	409	399
* 01/06	440	430

Caracarai - 14710000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
29/05	385	395
30/05	407	417
31/05	440	450
* 01/06	481	491

Tabatinga - 10100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
26/05	1127	-183
27/05	1126	-184
28/05	1124	-186
* 29/05	1118	-192

Manaus - 14990000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
25/05	2803	-91
26/05	2807	-87
27/05	2811	-83
* 28/05	2817	-77

Manacapuru - 14100000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
29/05	1896	13
30/05	1899	16
31/05	1901	18
* 01/06	1903	20

Humaitá - 15630000 \*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
29/05	1791	-561
30/05	1775	-577
31/05	1754	-598
* 01/06	1748	-604

Porto Velho - 15400000 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
29/05	951	-549
30/05	928	-572
31/05	927	-573
* 01/06	913	-587

Rio Branco - 13600002 \*\*\*\*

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
29/05	0	-1350
30/05	0	-1350
31/05	0	-1350
* 01/06	0	-1350

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
29/05	1703	-851
30/05	1702	-852
31/05	1700	-854
* 01/06	1696	-858

**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