

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

31/07/2019

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
28/07	523	513
29/07	528	518
30/07	526	516
* 31/07	516	506

Caracarai - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
28/07	618	628
29/07	627	637
30/07	634	644
* 31/07	640	650

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
28/07	847	-463
29/07	836	-474
30/07	825	-485
* 31/07	809	-501

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/07	2850	-44
29/07	2845	-49
30/07	2840	-54
* 31/07	2836	-58

Manacapuru - 14100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/07	1932	49
29/07	1927	44
30/07	1922	39
* 31/07	1919	36

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
27/07	1372	-980
28/07	1354	-998
29/07	1334	-1018
* 30/07	1319	-1033

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
28/07	545	-955
29/07	531	-969
30/07	523	-977
* 31/07	520	-980

Rio Branco - 13600002 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
28/07	214	-1136
29/07	215	-1135
30/07	223	-1127
* 31/07	224	-1126

Abunã - 15320002

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
28/07	1207	-1347
29/07	1198	-1356
30/07	1188	-1366
* 31/07	1183	-1371

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