

SALA DE SITUAÇÃO

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas



18/09/2020

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

Boa Vista - 14620000 ****

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/09	325	315
16/09	300	290
17/09	288	278
* 18/09	311	301

Caracarái - 14710000 ***

Data	Cota cm	Relação com a vazante máxima (cm)
15/09	446	456
16/09	418	428
17/09	390	400
* 18/09	373	383

Tabatinga - 10100000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de inundação (cm)
15/09	142	-1168
16/09	144	-1166
17/09	144	-1166
* 18/09	142	-1168

Manaus - 14990000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
15/09	2171	-723
16/09	2145	-749
17/09	2119	-775
* 18/09	2102	-792

Manacapuru - 14100000 ***

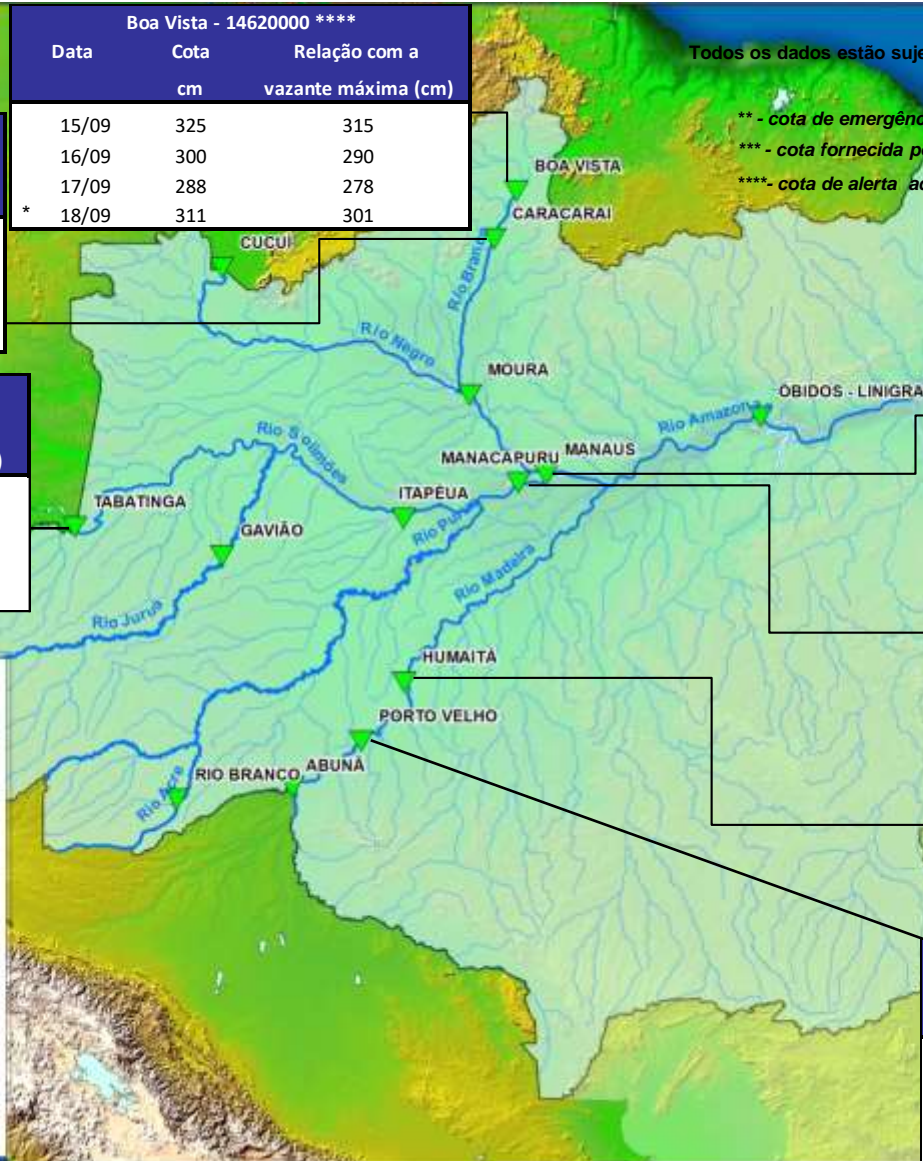
Data	Cota cm	Relação com a cota da máxima cheia (cm)
15/09	1186	-697
16/09	1160	-723
17/09	1133	-750
* 18/09	1113	-770

Humaitá - 15630000 ***

Data	Cota cm	Relação com a cota de emergência (cm)
14/09	976	-1376
15/09	967	-1385
16/09	956	-1396
* 17/09	954	-1398

Porto Velho - 15400000 ****

Data	Cota cm	Relação com a cota de alerta (cm)
15/09	290	-1210
16/09	297	-1203
17/09	291	-1209
* 18/09	285	-1215



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