

## Manacapuru - 14100000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
09/01	1.007	Estiagem	938	69
10/01	1.011	Estiagem	938	73
11/01	1.014	Estiagem	938	76
12/01	1.016	Estiagem	938	78
13/01	1.018	Estiagem	938	80

↳ dados até às 10:15h

## Tabatinga - 10100000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
09/01	364	Estiagem	259	105
10/01	381	Estiagem	259	122
11/01	401	Estiagem	259	142
12/01	414	Estiagem	259	155
13/01	456	Estiagem	259	197

↳ dados até às 10:15h

## Cruzeiro do Sul - 12500000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
Telemetria inoperante				

## Rio Branco - 13600002

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
09/01	s/inf	-	-	-
10/01	s/inf	-	-	-
11/01	818	Atenção	1.250	-432
12/01	774	Atenção	1.250	-476
13/01	735	Atenção	1.250	-515

↳ dados até às 09:45h

## Manaus - 14990000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
09/01	1.963	Estiagem	1.834	129
10/01	1.966	Estiagem	1.834	132
11/01	1.969	Estiagem	1.834	135
12/01	1.973	Estiagem	1.834	139
13/01	1.975	Estiagem	1.834	141

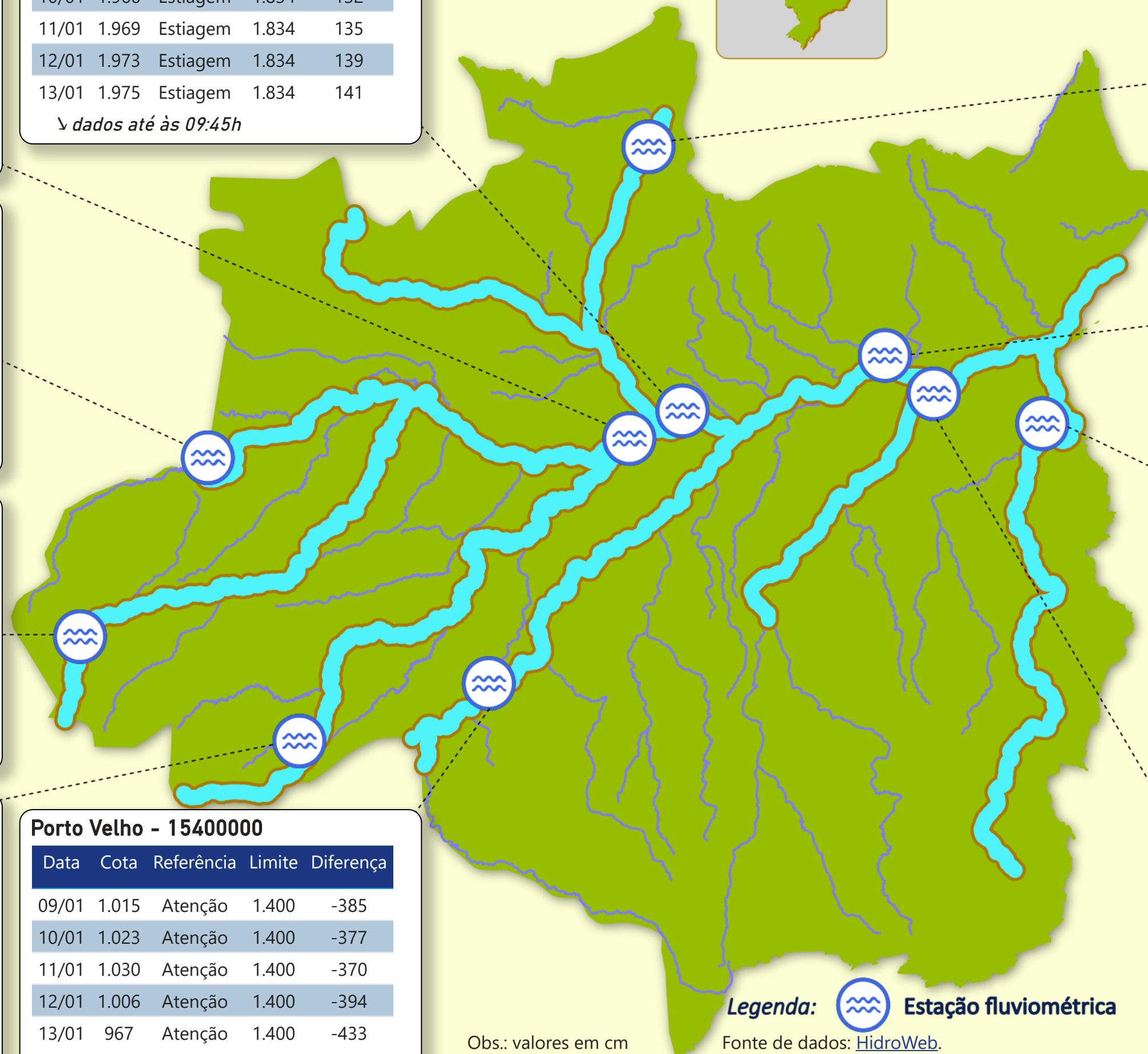
↳ dados até às 09:45h

## Porto Velho - 15400000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
09/01	1.015	Atenção	1.400	-385
10/01	1.023	Atenção	1.400	-377
11/01	1.030	Atenção	1.400	-370
12/01	1.006	Atenção	1.400	-394
13/01	967	Atenção	1.400	-433

↳ dados até às 10:15h

## Localização da bacia:



## Boa Vista - 14620000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
09/01	363	Atenção	573	-210
10/01	405	Atenção	573	-168
11/01	446	Atenção	573	-127
12/01	458	Atenção	573	-115
13/01	453	Atenção	573	-120

↳ dados até às 10:30h

## Óbidos - 17050001

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
Telemetria inoperante				

## Altamira - 18850000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
09/01	709	Atenção	784	-75
10/01	680	Atenção	784	-104
11/01	663	Atenção	784	-121
12/01	641	Atenção	784	-143
13/01	627	Estiagem	482	145

↳ dados até às 10:30h

## Santarém - 17900000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
09/01	308	Estiagem	159	149
10/01	314	Estiagem	159	155
11/01	318	Estiagem	159	159
12/01	321	Estiagem	159	162
13/01	324	Estiagem	159	165

↳ dados até às 10:30h

Legenda: Estação fluviométrica

Obs.: valores em cm

Fonte de dados: [HidroWeb](https://hidroweb.ana.gov.br/).

\*Os dados utilizados para a confecção desse boletins são brutos e estão sujeitos a posterior consolidação.