

Manacapuru - 14100000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	1.859	Alerta	1.820	39
16/07	1.855	Alerta	1.820	35
17/07	1.850	Alerta	1.820	30
18/07	1.846	Alerta	1.820	26
19/07	1.842	Alerta	1.820	22

↳ dados até às 10:15 h

Tabatinga - 10100000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	454	Estiagem	259	194
16/07	450	Estiagem	259	192
17/07	458	Estiagem	259	198
18/07	479	Estiagem	259	220
19/07	476	Estiagem	259	217

↳ dados até às 10:15 h

Cruzeiro do Sul - 12500000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	504	Estiagem	432	72
16/07	504	Estiagem	432	72
17/07	s/inf	-	-	-
18/07	s/inf	-	-	-
19/07	s/inf	-	-	-

↳ dados até às 11:00 h

Rio Branco - 13600002

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	210	Estiagem	170	40
16/07	209	Estiagem	170	39
17/07	210	Estiagem	170	40
18/07	209	Estiagem	170	39
19/07	207	Estiagem	170	37

↳ dados até às 10:45 h

Manaus - 14990000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	2.753	Alerta	2.750	3
16/07	2.749	Alerta	2.750	-1
17/07	2.745	Alerta	2.750	-5
18/07	2.741	Alerta	2.750	-9
19/07	2.738	Alerta	2.750	-12

↳ dados até às 10:45 h

Localização da bacia:



Boa Vista - 14620000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	491	Atenção	573	-82
16/07	451	Atenção	573	-122
17/07	420	Atenção	573	-153
18/07	396	Atenção	573	-177
19/07	385	Atenção	573	-188

↳ dados até às 10:30 h

Óbidos - 17050001

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	689	Atenção	704	-15
16/07	685	Atenção	704	-19
17/07	682	Atenção	704	-22
18/07	679	Atenção	704	-25
19/07	676	Atenção	704	-28

↳ dados até às 10:30 h

Altamira - 18850000

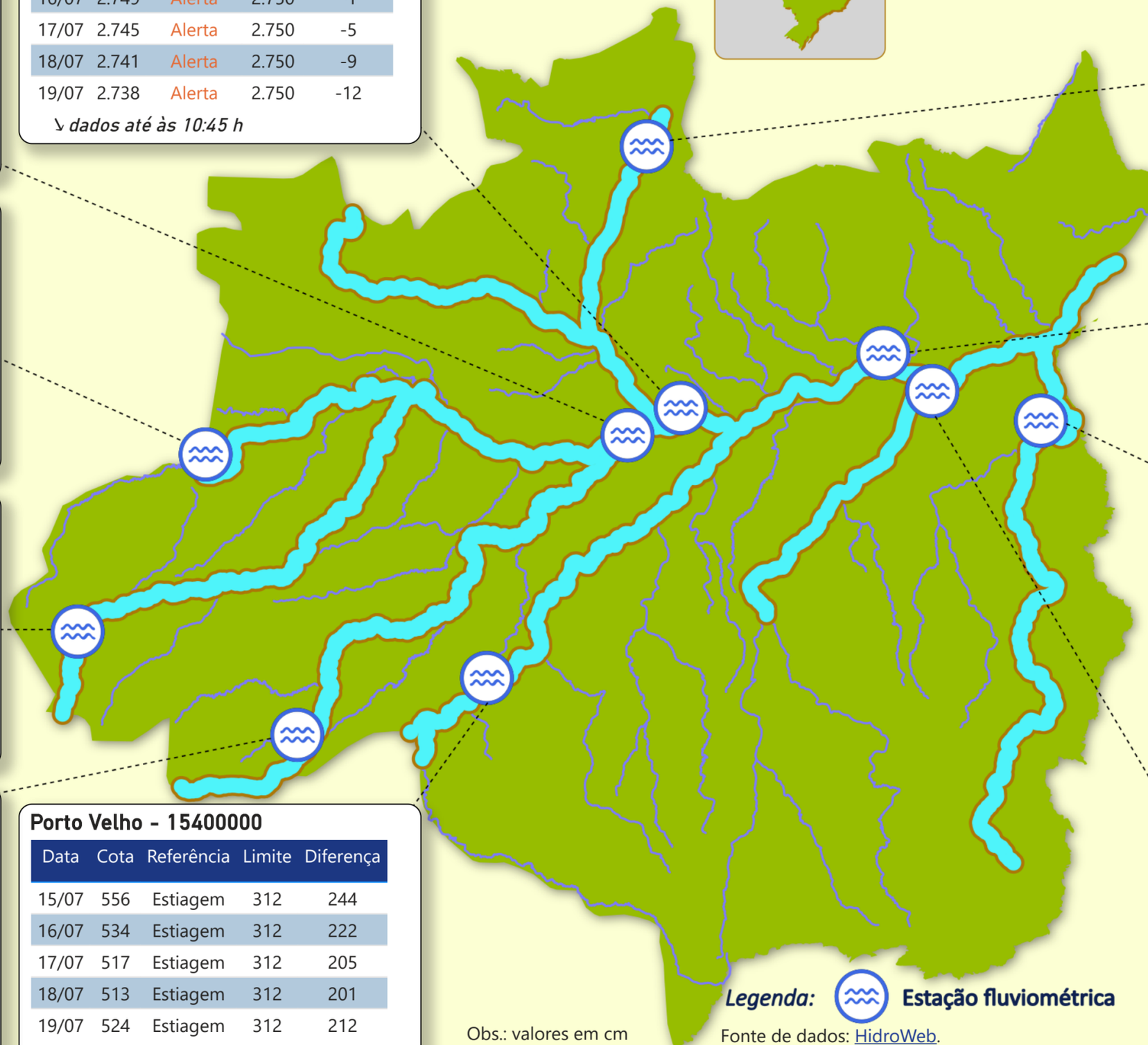
Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	608	Estiagem	482	126
16/07	622	Estiagem	482	140
17/07	635	Atenção	784	-149
18/07	639	Atenção	784	-145
19/07	636	Atenção	784	-148

↳ dados até às 10:30 h

Santarém - 17900000

Data	Cota	Referência	Limite	Diferença
15/07	642	Estiagem	938	-296
16/07	639	Estiagem	938	-299
17/07	636	Estiagem	938	-302
18/07	633	Estiagem	938	-305
19/07	632	Estiagem	938	-306

↳ dados até às 10:30 h



Legenda: Estação fluviométrica

Obs.: valores em cm

Fonte de dados: [HidroWeb](http://hidroweb.com.br).

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