

## MANACAPURU - RIO SOLIMÕES

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	1972	Inund.Severa	1960	12
28/06/2025	1973	Inund.Severa	1960	13
29/06/2025	1974	Inund.Severa	1960	14
30/06/2025	1974	Inund.Severa	1960	14
01/07/2025	1974	Inund.Severa	1960	14

## TABATINGA - RIO SOLIMÕES

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	1160	Alerta	1219	-59
28/06/2025	1155	Alerta	1219	-65
29/06/2025	1148	Alerta	1219	-71
30/06/2025	1143	Alerta	1219	-76
01/07/2025	1137	Alerta	1219	-82

## CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	607	Normal	711	-104
28/06/2025	592	Normal	711	-119
29/06/2025	573	Normal	711	-138
30/06/2025	552	Normal	711	-159
01/07/2025	540	Normal	711	-171

## RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	213	Estiagem	146	67
28/06/2025	210	Estiagem	146	64
29/06/2025	208	Estiagem	146	62
30/06/2025	205	Estiagem	146	59
01/07/2025	203	Estiagem	146	57

## PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	1075	Normal	923	152
28/06/2025	1087	Normal	923	164
29/06/2025	1117	Normal	923	194
30/06/2025	1134	Normal	923	211
01/07/2025	1124	Normal	923	201

## BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	656	Alerta	800	-144
28/06/2025	621	Alerta	800	-179
29/06/2025	568	Alerta	800	-232
30/06/2025	510	Alerta	800	-290
01/07/2025	472	Normal	208	264

## ITACOATIARA - RIO AMAZONAS

Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	1440	Inund.Severa	1420	20
28/06/2025	1442	Inund.Severa	1420	22
29/06/2025	1441	Inund.Severa	1420	21
30/06/2025	1441	Inund.Severa	1420	21
01/07/2025	s/inf	-	-	-

## ÓBIDOS - RIO AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	768	Alerta	737	31
28/06/2025	767	Alerta	737	30
29/06/2025	767	Alerta	737	30
30/06/2025	767	Alerta	737	30
01/07/2025	766	Alerta	737	29

## ALTAMIRA - RIO XINGU

Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	648	Atenção	800	-152
28/06/2025	647	Atenção	800	-153
29/06/2025	648	Atenção	800	-152
30/06/2025	655	Atenção	800	-145
01/07/2025	650	Atenção	800	-150

## SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	722	Alerta	672	50
28/06/2025	722	Alerta	672	50
29/06/2025	722	Alerta	672	50
30/06/2025	721	Alerta	672	49
01/07/2025	720	Alerta	672	48

## ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

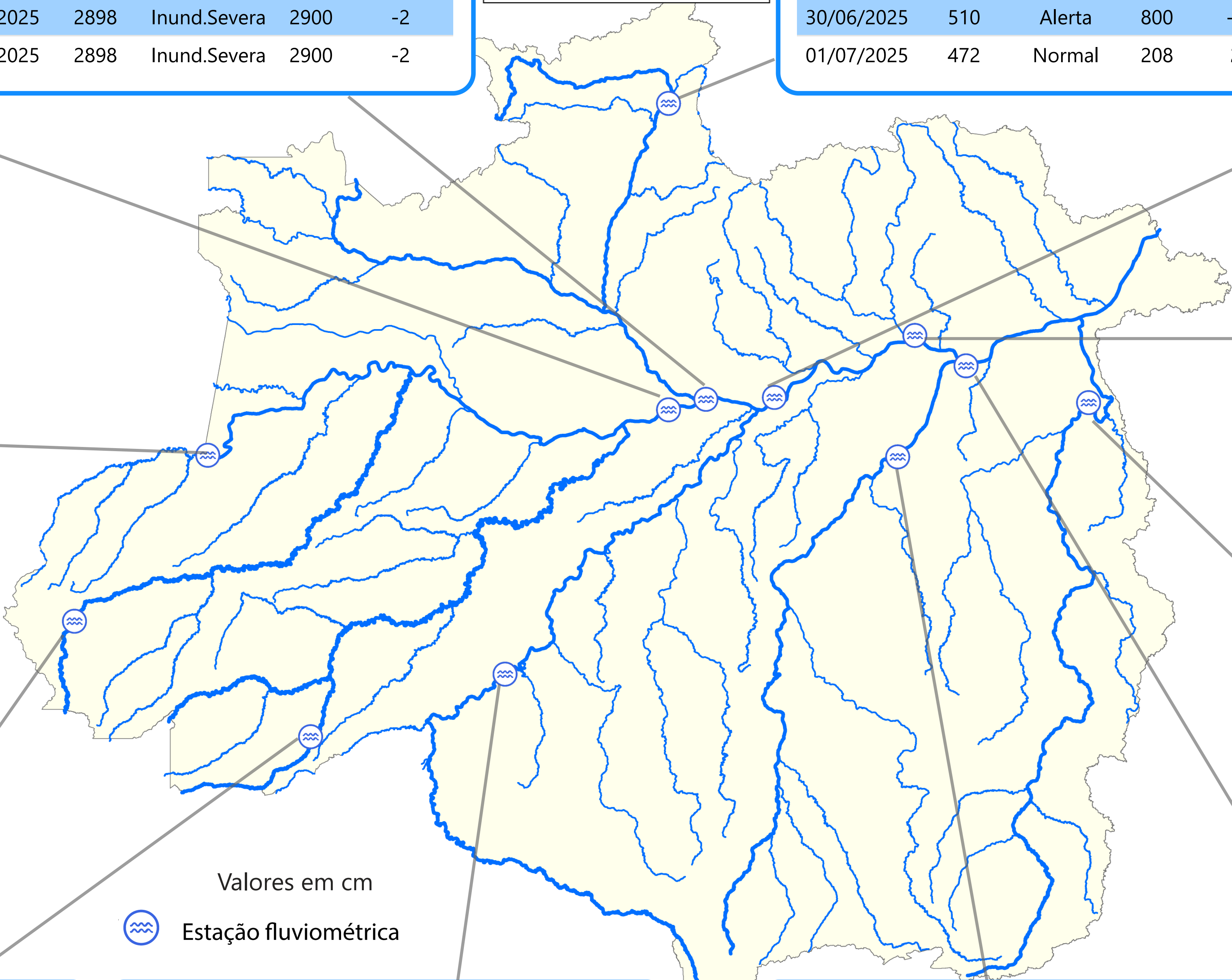
Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	675	Atenção	566	109
28/06/2025	677	Atenção	566	111
29/06/2025	674	Atenção	566	108
30/06/2025	673	Atenção	566	107
01/07/2025	672	Atenção	566	106

## MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/06/2025	2896	Inund.Severa	2900	-4
28/06/2025	2897	Inund.Severa	2900	-3
29/06/2025	2898	Inund.Severa	2900	-2
30/06/2025	2898	Inund.Severa	2900	-2
01/07/2025	2898	Inund.Severa	2900	-2



Valores em cm



Estação fluviométrica



