

MANAUS - RIO NEGRO
Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	2521	Normal	2364	157
27/03/2026	2525	Normal	2364	161
28/03/2026	2533	Alerta	2750	-217
29/03/2026	2535	Alerta	2750	-215
30/03/2026	2537	Alerta	2750	-213

BOA VISTA - RIO BRANCO
Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	71	Estiagem	-3	74
27/03/2026	60	Estiagem	-3	63
28/03/2026	58	Estiagem	-3	61
29/03/2026	60	Estiagem	-3	63
30/03/2026	64	Estiagem	-3	67

ITACOATIARA - RIO AMAZONAS
Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1169	Normal	1036	133
27/03/2026	1171	Normal	1036	135
28/03/2026	1175	Normal	1036	139
29/03/2026	1179	Normal	1036	143
30/03/2026	1180	Normal	1036	144

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES
Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1656	Alerta	1820	-164
27/03/2026	1659	Alerta	1820	-161
28/03/2026	1666	Alerta	1820	-154
29/03/2026	1669	Alerta	1820	-151
30/03/2026	1670	Alerta	1820	-150

TABATINGA - RIO SOLIMÕES
Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1133	Alerta	1219	-87
27/03/2026	1129	Alerta	1219	-90
28/03/2026	1124	Alerta	1219	-95
29/03/2026	1119	Alerta	1219	-100
30/03/2026	1116	Alerta	1219	-103

ÓBIDOS - RIO AMAZONAS
Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

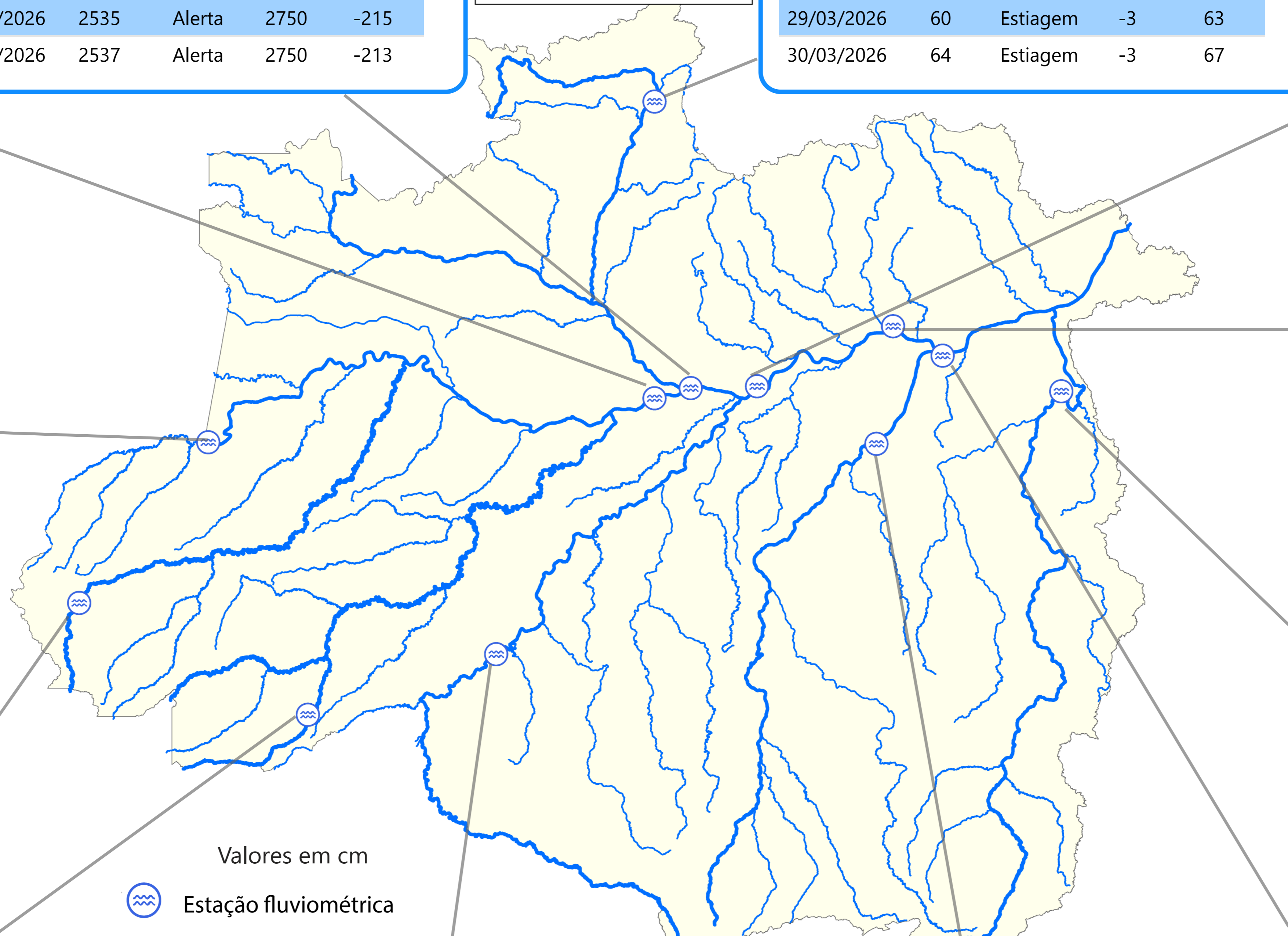
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	634	Atenção	706	-72
27/03/2026	635	Atenção	706	-71
28/03/2026	636	Atenção	706	-70
29/03/2026	638	Atenção	706	-68
30/03/2026	639	Atenção	706	-67

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ
Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1184	Atenção	1166	18
27/03/2026	1184	Atenção	1166	18
28/03/2026	1223	Alerta	1244	-21
29/03/2026	1287	Alerta	1244	43
30/03/2026	1322	Alerta	1244	78

ALTAMIRA - RIO XINGU
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	752	Atenção	800	-48
27/03/2026	747	Atenção	800	-53
28/03/2026	744	Atenção	800	-56
29/03/2026	749	Atenção	800	-51
30/03/2026	758	Atenção	800	-42



RIO BRANCO - RIO ACRE
Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	885	Atenção	1250	-365
27/03/2026	933	Atenção	1250	-317
28/03/2026	921	Atenção	1250	-329
29/03/2026	1199	Atenção	1250	-51
30/03/2026	s/inf	-	-	-

PORTO VELHO - RIO MADEIRA
Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1358	Alerta	1500	-142
27/03/2026	1360	Alerta	1500	-140
28/03/2026	1351	Alerta	1500	-149
29/03/2026	1365	Alerta	1500	-135
30/03/2026	1387	Alerta	1500	-114

ITAITUBA - RIO TAPAJÓS
Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

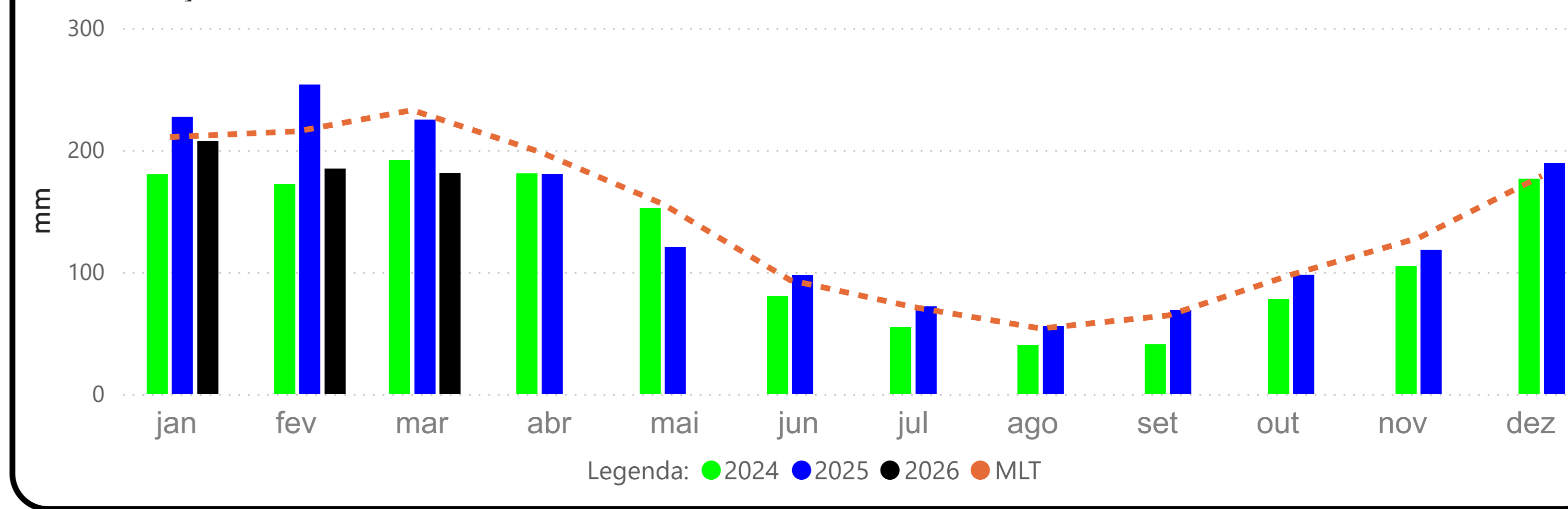
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	840	Alerta	823	17
27/03/2026	838	Alerta	823	15
28/03/2026	838	Alerta	823	15
29/03/2026	839	Alerta	823	16
30/03/2026	842	Alerta	823	19

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS
Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	629	Alerta	672	-43
27/03/2026	628	Alerta	672	-44
28/03/2026	628	Alerta	672	-44
29/03/2026	630	Alerta	672	-42
30/03/2026	630	Alerta	672	-42

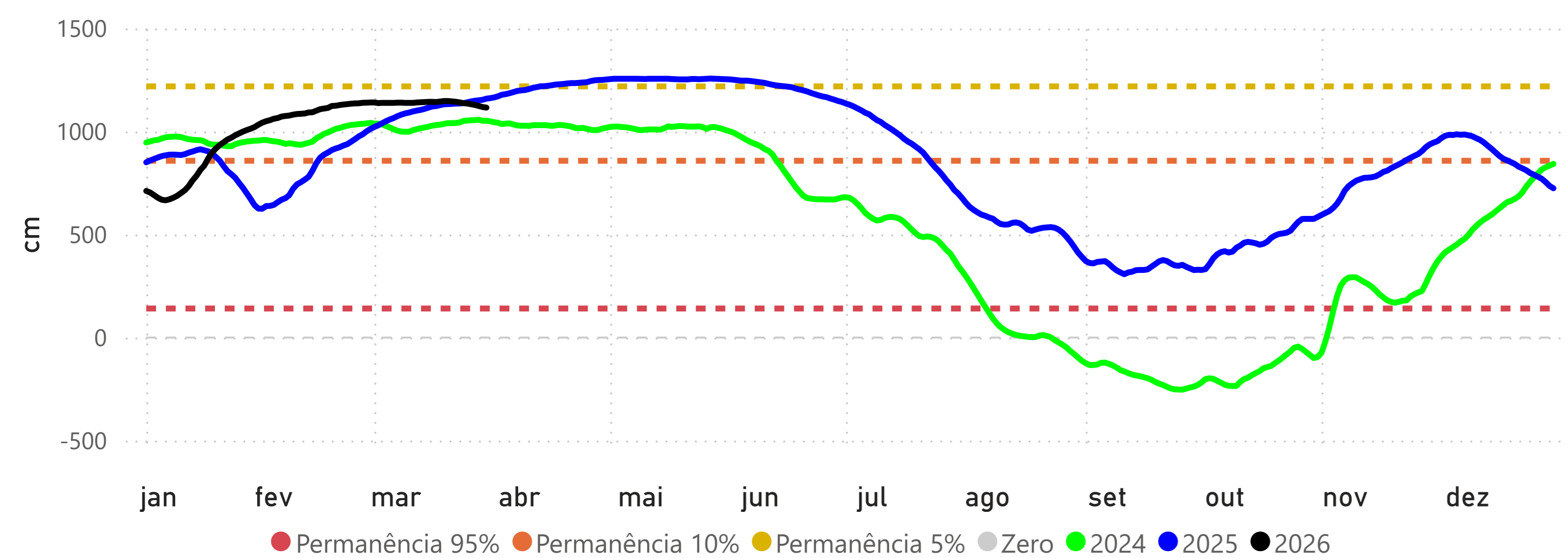
Fonte: Hidrotelemetria/ANA

PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



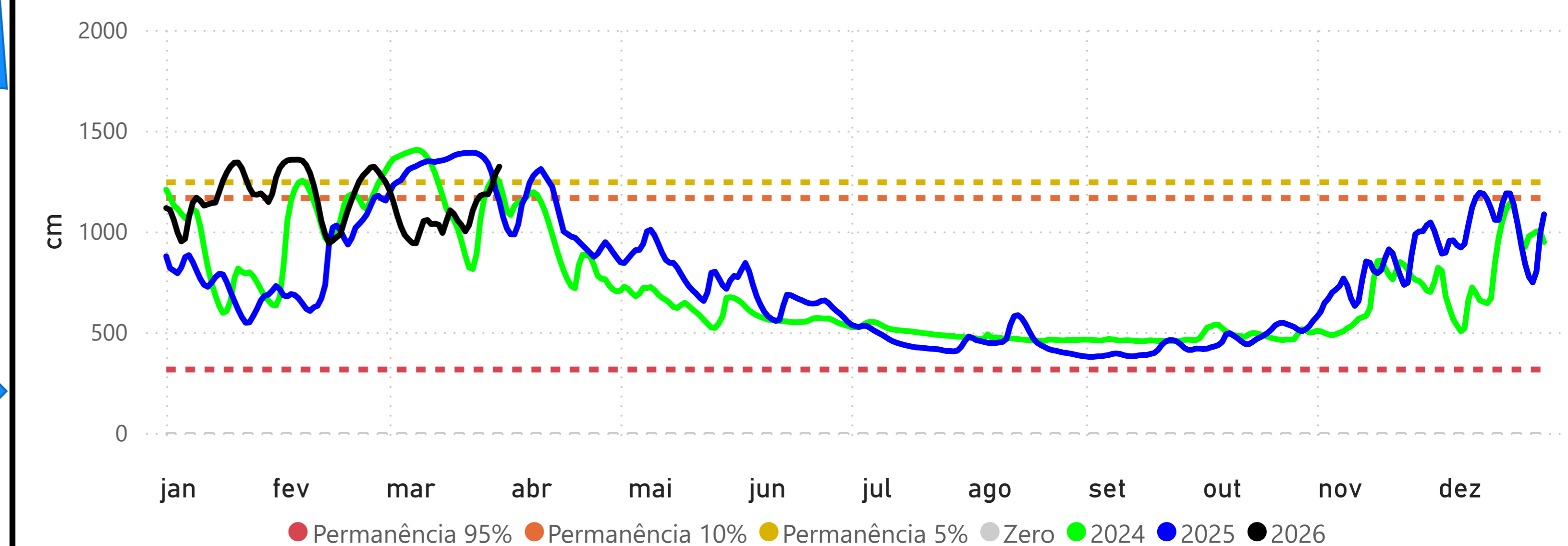
TABATINGA (10100000) - RIO SOLIMÕES

Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 858 cm Cota 5% = 1219 cm



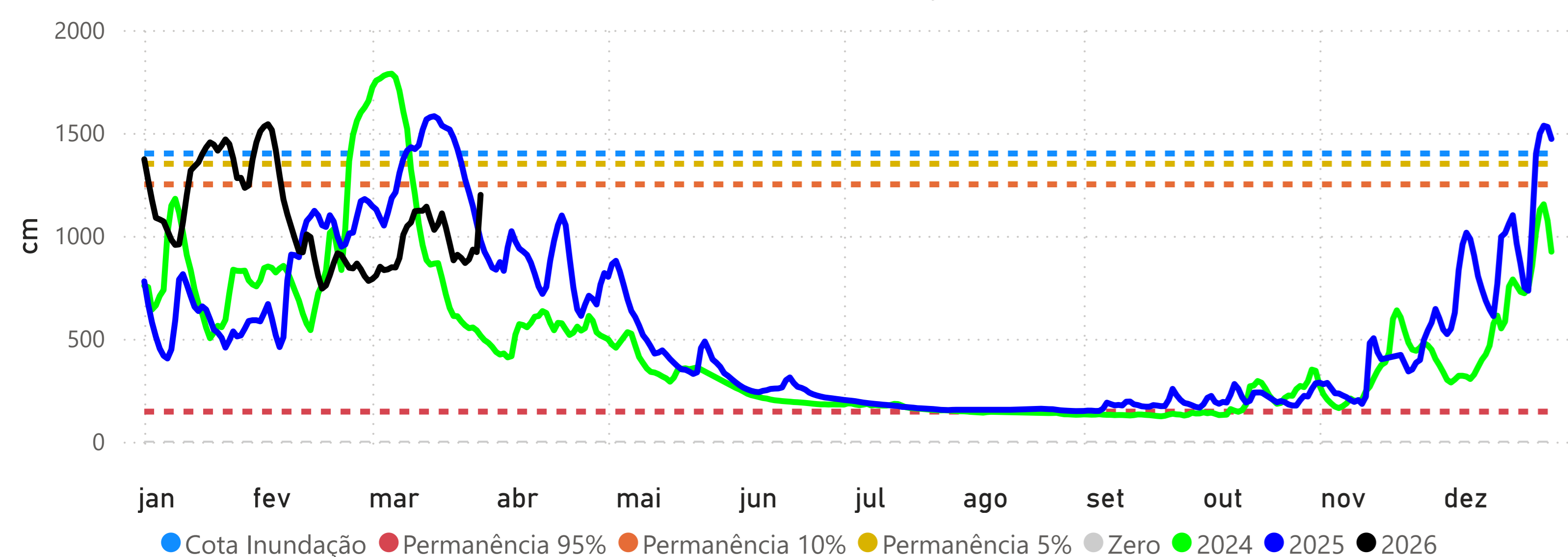
CRUZEIRO DO SUL (12500000) - RIO JURUÁ

Cota 95% = 315 cm Cota 10% = 1166 cm Cota 5% = 1244 cm



RIO BRANCO (13600002) - RIO ACRE

Cota 95% = 146 cm Cota 10% = 1250 cm Cota 5% = 1350 cm Cota Inundação (SGB) = 1400 cm



MANACAPURU (14100000) - RIO SOLIMÕES

Cota 95% = 789 cm Cota 10% = 1770 cm Cota Inundação (SGB) = 1820 cm Cota Inundação Severa (SGB) = 1960 cm

