

**MANAUS - RIO NEGRO**  
Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	2501	Normal	2364	137
22/03/2026	2504	Normal	2364	140
23/03/2026	2507	Normal	2364	143
24/03/2026	2510	Normal	2364	146
25/03/2026	2512	Normal	2364	148

**BOA VISTA - RIO BRANCO**  
Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	101	Estiagem	-3	104
22/03/2026	93	Estiagem	-3	96
23/03/2026	85	Estiagem	-3	88
24/03/2026	83	Estiagem	-3	86
25/03/2026	82	Estiagem	-3	85

**ITACOATIARA - RIO AMAZONAS**  
Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	1153	Normal	1036	117
22/03/2026	1155	Normal	1036	119
23/03/2026	1158	Normal	1036	122
24/03/2026	1160	Normal	1036	124
25/03/2026	1162	Normal	1036	126

**MANACAPURU - RIO SOLIMÕES**  
Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	1636	Alerta	1820	-184
22/03/2026	1639	Alerta	1820	-181
23/03/2026	1642	Alerta	1820	-178
24/03/2026	1645	Alerta	1820	-175
25/03/2026	1647	Alerta	1820	-173

**TABATINGA - RIO SOLIMÕES**  
Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	1147	Alerta	1219	-73
22/03/2026	1145	Alerta	1219	-75
23/03/2026	1142	Alerta	1219	-78
24/03/2026	1138	Alerta	1219	-81
25/03/2026	1137	Alerta	1219	-82

**ÓBIDOS - RIO AMAZONAS**  
Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km<sup>2</sup>

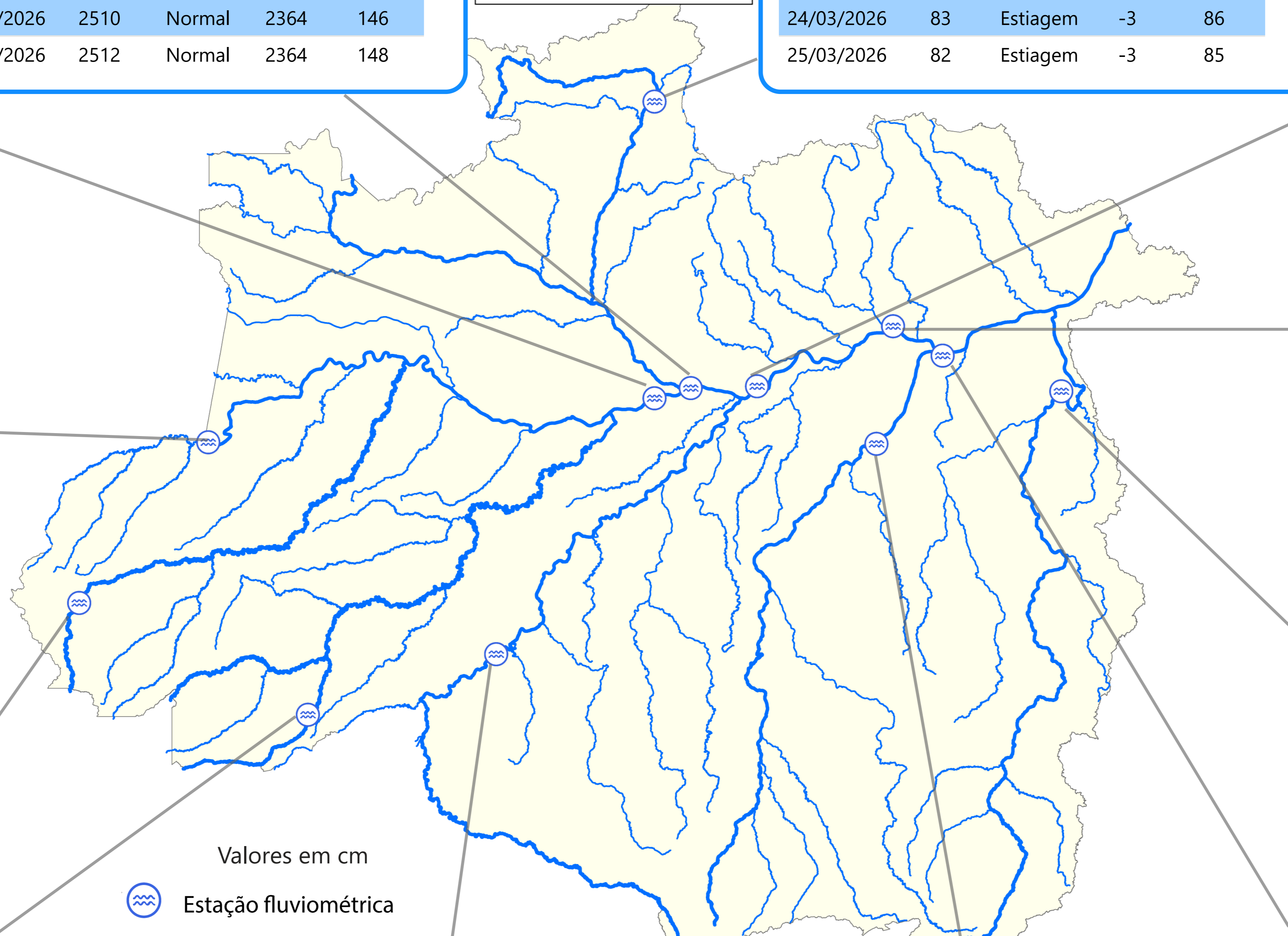
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	625	Atenção	706	-81
22/03/2026	628	Atenção	706	-78
23/03/2026	629	Atenção	706	-77
24/03/2026	631	Atenção	706	-75
25/03/2026	631	Atenção	706	-75

**CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ**  
Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	1000	Atenção	1166	-166
22/03/2026	1031	Atenção	1166	-135
23/03/2026	1105	Atenção	1166	-61
24/03/2026	1151	Atenção	1166	-15
25/03/2026	1174	Atenção	1166	8

**ALTAMIRA - RIO XINGU**  
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	741	Atenção	800	-59
22/03/2026	749	Atenção	800	-51
23/03/2026	768	Atenção	800	-32
24/03/2026	774	Atenção	800	-26
25/03/2026	767	Atenção	800	-33



**RIO BRANCO - RIO ACRE**  
Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	963	Atenção	1250	-287
22/03/2026	881	Atenção	1250	-369
23/03/2026	908	Atenção	1250	-342
24/03/2026	898	Atenção	1250	-352
25/03/2026	s/inf	-	-	-

**PORTO VELHO - RIO MADEIRA**  
Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	1425	Alerta	1500	-75
22/03/2026	1412	Alerta	1500	-88
23/03/2026	1398	Alerta	1500	-102
24/03/2026	1382	Alerta	1500	-118
25/03/2026	1373	Alerta	1500	-127

**ITAITUBA - RIO TAPAJÓS**  
Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	853	Alerta	823	30
22/03/2026	848	Alerta	823	25
23/03/2026	844	Alerta	823	21
24/03/2026	842	Alerta	823	19
25/03/2026	841	Alerta	823	18

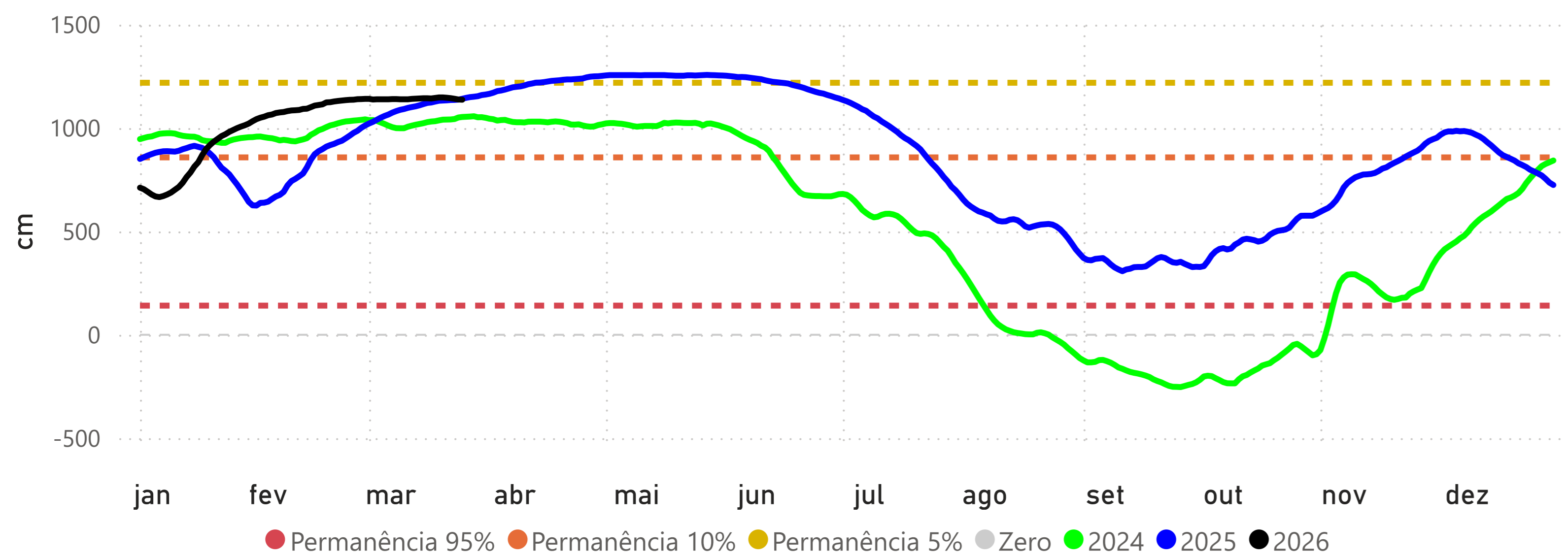
**SANTARÉM - RIO TAPAJÓS**  
Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/03/2026	622	Alerta	672	-50
22/03/2026	624	Alerta	672	-48
23/03/2026	626	Alerta	672	-46
24/03/2026	627	Alerta	672	-45
25/03/2026	627	Alerta	672	-45

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

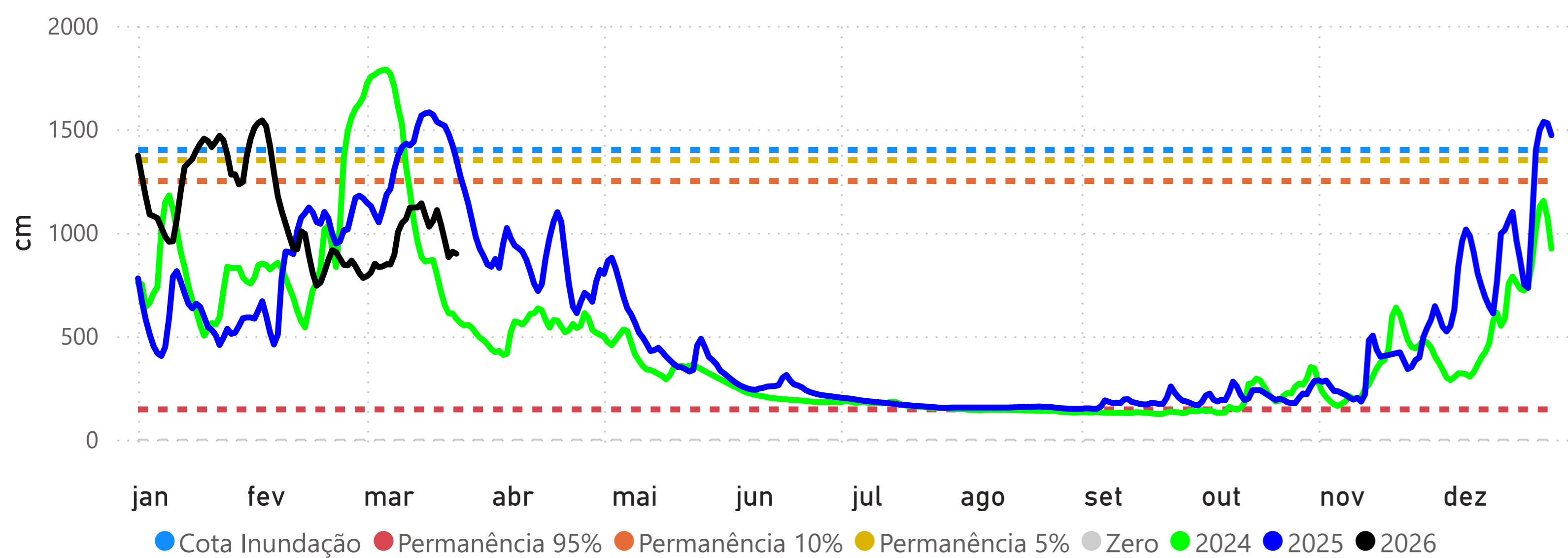
## TABATINGA (10100000) - RIO SOLIMÕES

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

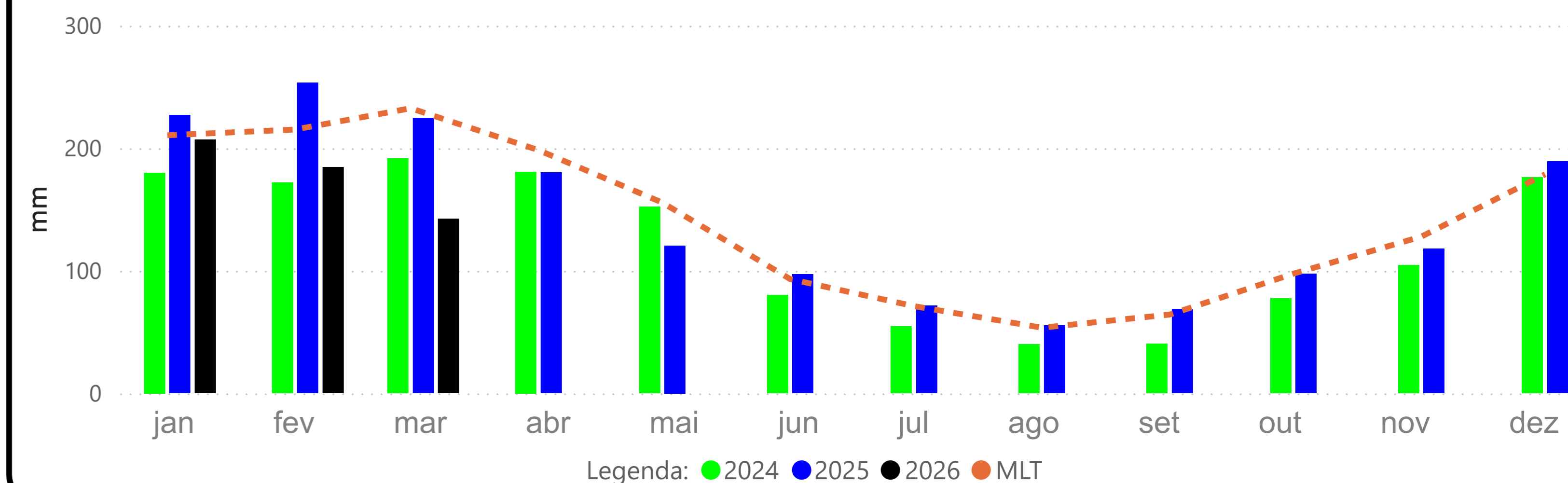


## RIO BRANCO (13600002) - RIO ACRE

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

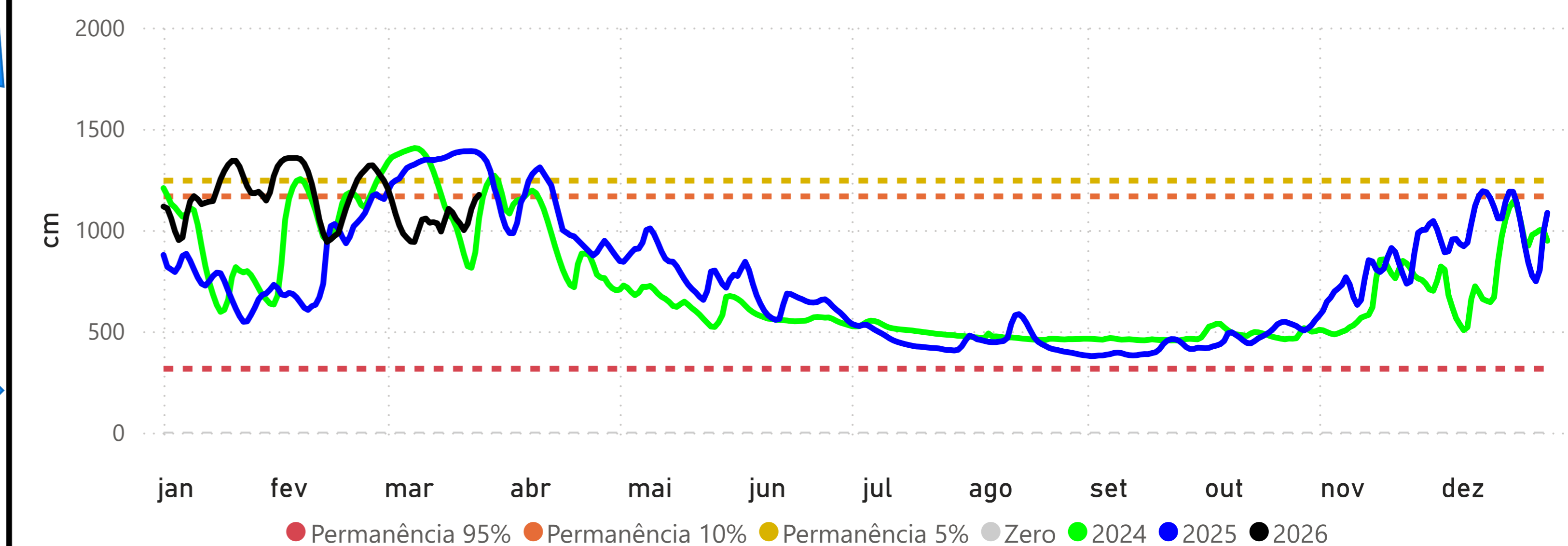


## PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



## CRUZEIRO DO SUL (12500000) - RIO JURUÁ

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



## MANACAPURU (14100000) - RIO SOLIMÕES

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

