

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	2474	Normal	2364	110
14/03/2026	2477	Normal	2364	113
15/03/2026	2480	Normal	2364	116
16/03/2026	2481	Normal	2364	117
17/03/2026	2483	Normal	2364	119

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	30	Estiagem	-3	33
14/03/2026	34	Estiagem	-3	37
15/03/2026	43	Estiagem	-3	46
16/03/2026	74	Estiagem	-3	77
17/03/2026	93	Estiagem	-3	96

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	1127	Normal	1036	91
14/03/2026	1130	Normal	1036	94
15/03/2026	1132	Normal	1036	96
16/03/2026	1134	Normal	1036	98
17/03/2026	1136	Normal	1036	100

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	1603	Normal	1476	127
14/03/2026	1607	Normal	1476	131
15/03/2026	1610	Normal	1476	134
16/03/2026	1613	Normal	1476	137
17/03/2026	1615	Normal	1476	139

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	1142	Alerta	1219	-77
14/03/2026	1143	Alerta	1219	-76
15/03/2026	1144	Alerta	1219	-75
16/03/2026	1144	Alerta	1219	-75
17/03/2026	1143	Alerta	1219	-76

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

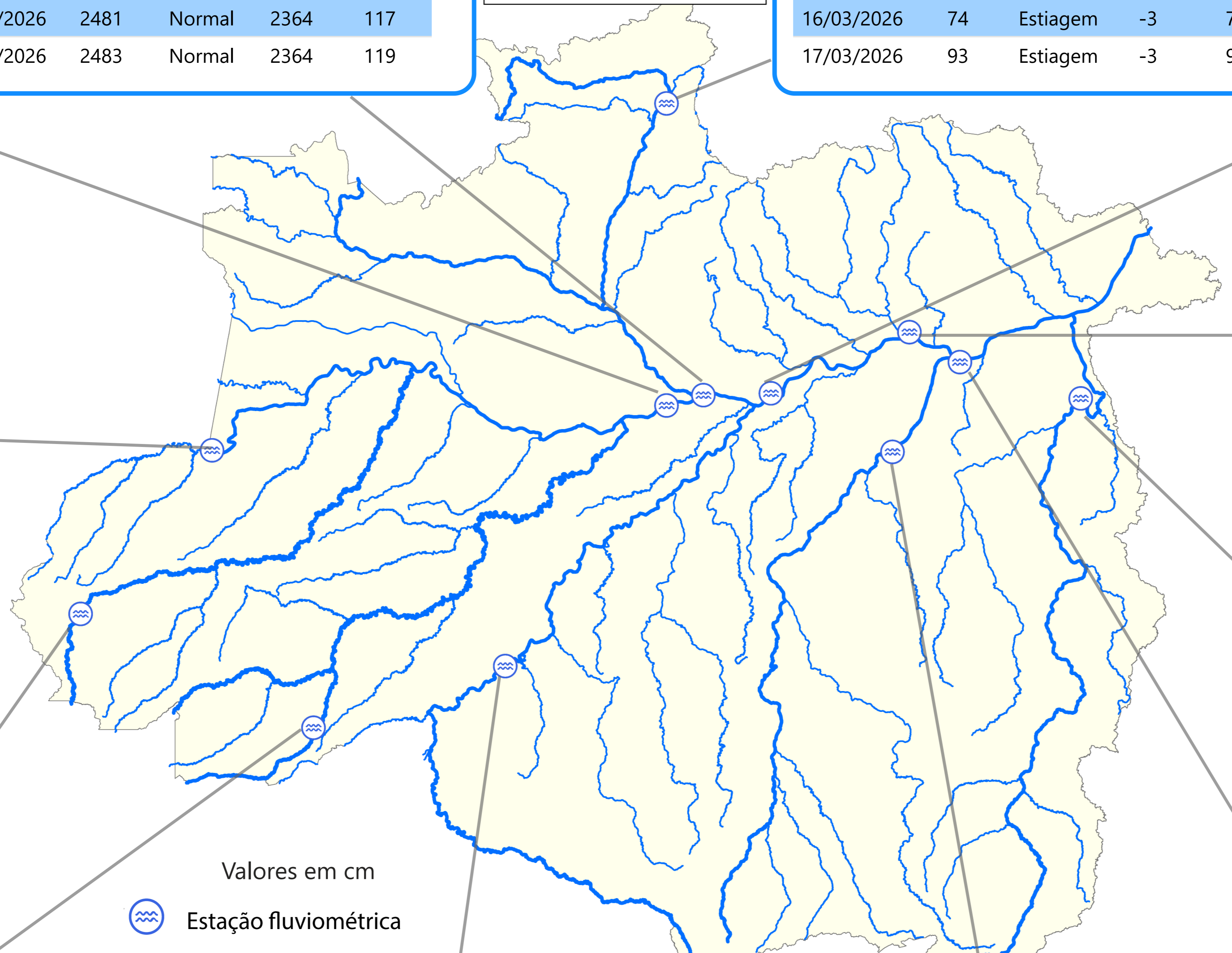
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	599	Normal	524	75
14/03/2026	601	Normal	524	77
15/03/2026	602	Normal	524	78
16/03/2026	604	Normal	524	80
17/03/2026	606	Normal	524	82

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	1039	Atenção	1166	-127
14/03/2026	1033	Atenção	1166	-133
15/03/2026	992	Atenção	1166	-174
16/03/2026	1050	Atenção	1166	-116
17/03/2026	1101	Atenção	1166	-65

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	700	Atenção	800	-100
14/03/2026	704	Atenção	800	-96
15/03/2026	717	Atenção	800	-83
16/03/2026	735	Atenção	800	-65
17/03/2026	740	Atenção	800	-60



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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	1122	Atenção	1250	-128
14/03/2026	1122	Atenção	1250	-128
15/03/2026	1142	Atenção	1250	-108
16/03/2026	s/inf	-	-	-
17/03/2026	s/inf	-	-	-

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	1386	Alerta	1500	-114
14/03/2026	1389	Alerta	1500	-111
15/03/2026	1387	Alerta	1500	-113
16/03/2026	1393	Alerta	1500	-107
17/03/2026	1399	Alerta	1500	-101

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	839	Alerta	823	16
14/03/2026	844	Alerta	823	21
15/03/2026	847	Alerta	823	24
16/03/2026	847	Alerta	823	24
17/03/2026	846	Alerta	823	23

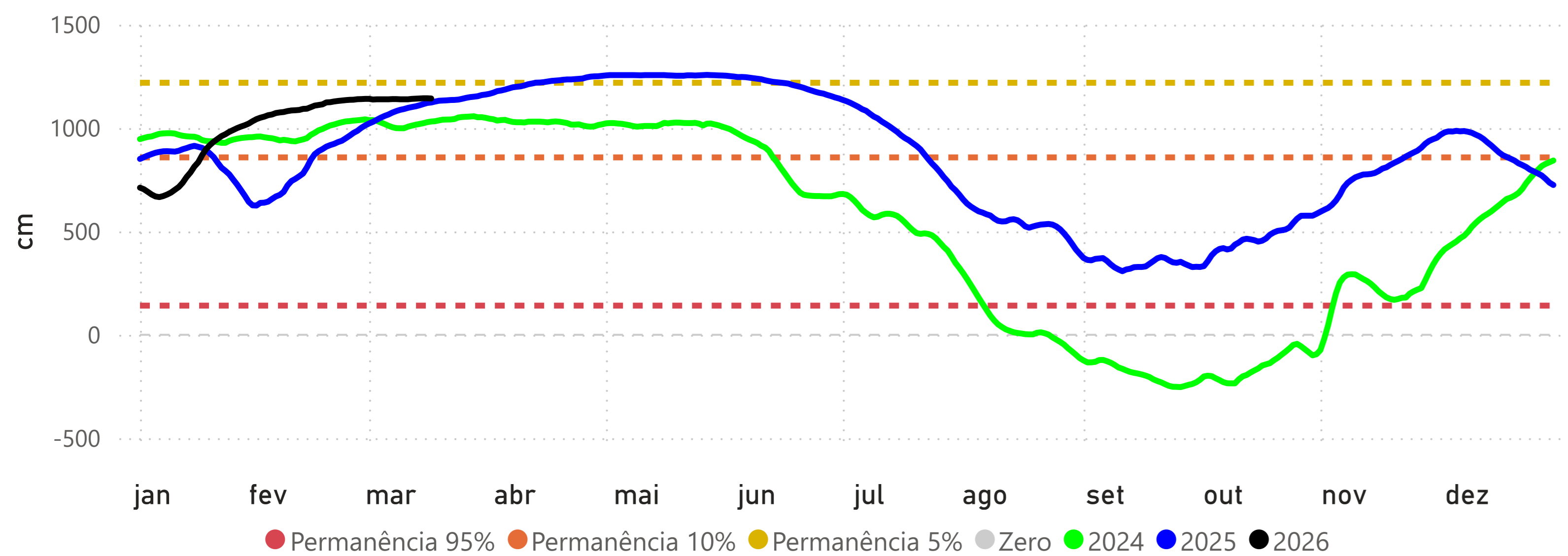
**SANTARÉM - RIO TAPAJÓS**  
Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/03/2026	594	Alerta	672	-78
14/03/2026	595	Alerta	672	-77
15/03/2026	597	Alerta	672	-75
16/03/2026	599	Alerta	672	-74
17/03/2026	600	Alerta	672	-72

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

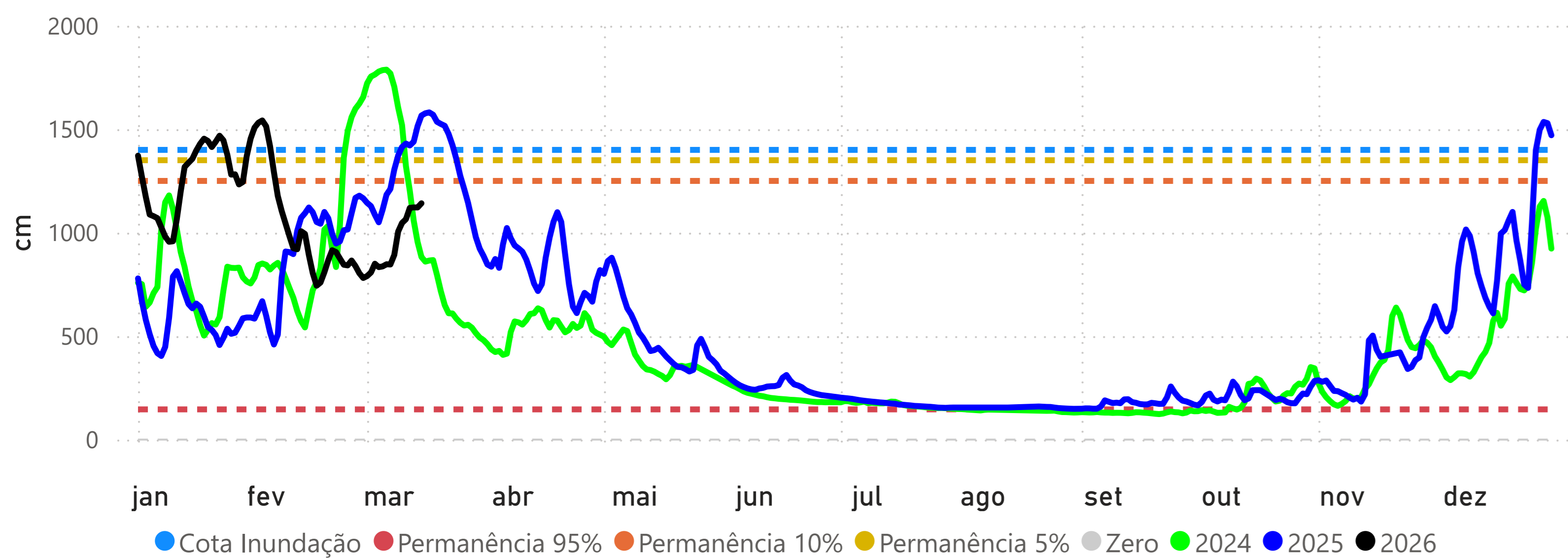
## TABATINGA (10100000) - RIO SOLIMÕES

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

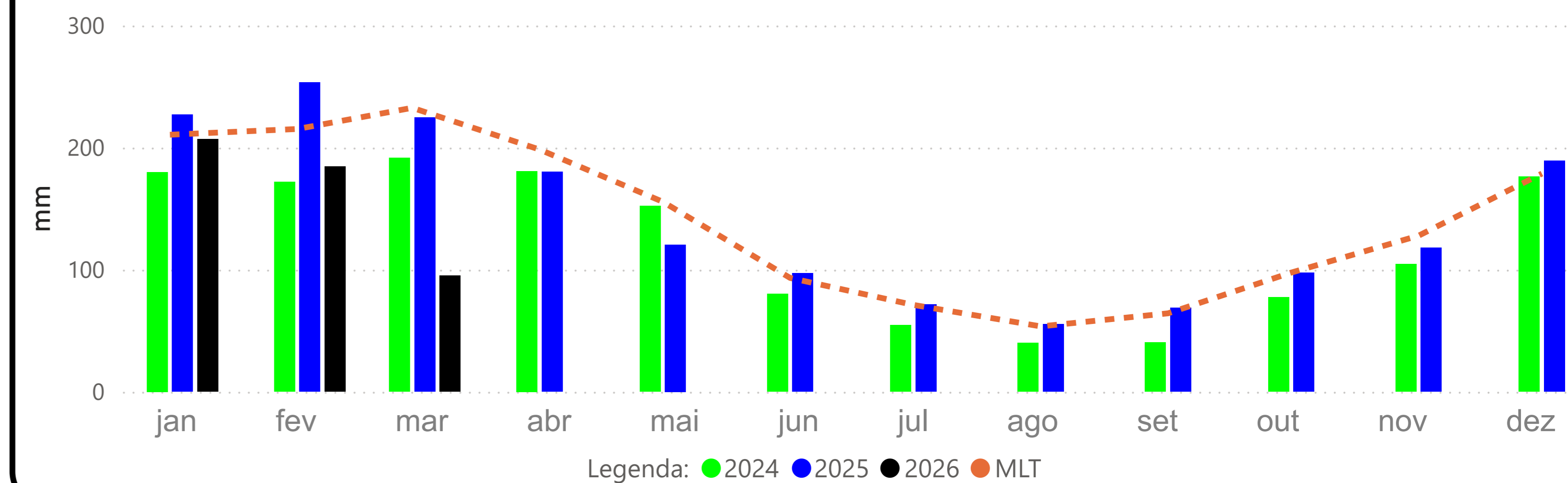


## RIO BRANCO (13600002) - RIO ACRE

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

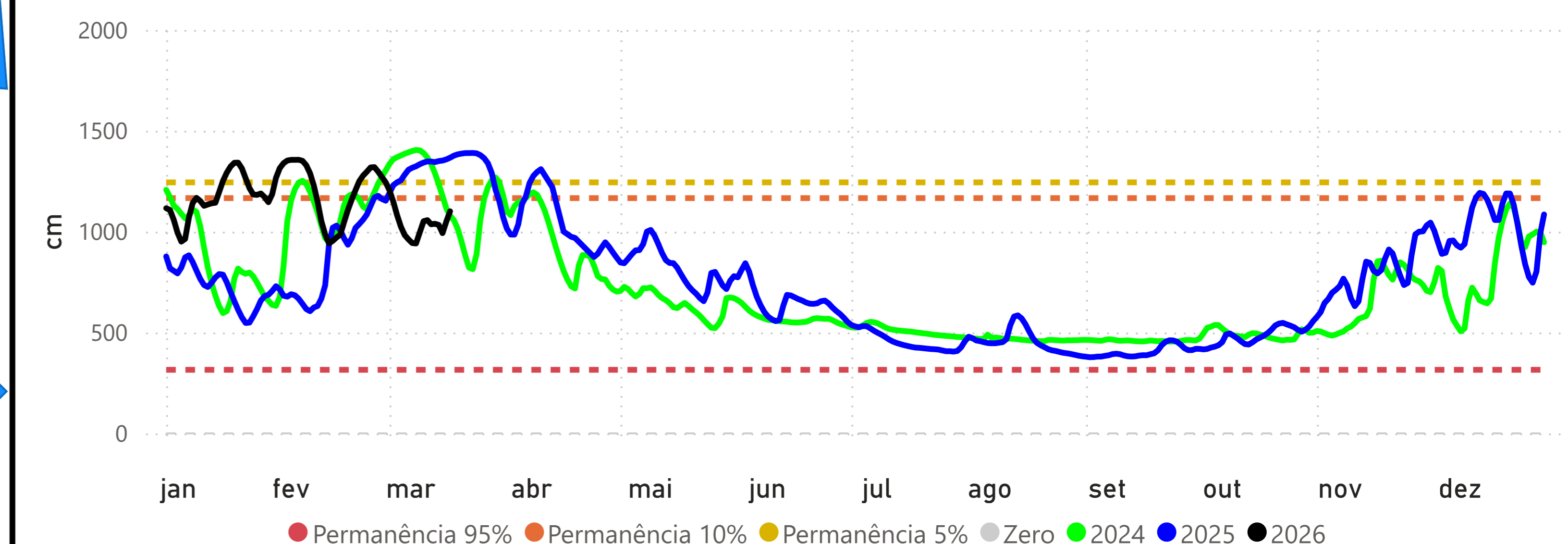


## PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



## 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

