

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	2549	Alerta	2750	-201
03/04/2026	2551	Alerta	2750	-199
04/04/2026	2562	Alerta	2750	-188
05/04/2026	2564	Alerta	2750	-186
06/04/2026	2566	Alerta	2750	-184

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	196	Normal	208	-12
03/04/2026	203	Normal	208	-5
04/04/2026	185	Normal	208	-23
05/04/2026	183	Normal	208	-25
06/04/2026	227	Normal	208	19

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	1192	Normal	1036	156
03/04/2026	1195	Alerta	1400	-206
04/04/2026	1200	Alerta	1400	-200
05/04/2026	1205	Alerta	1400	-195
06/04/2026	1206	Alerta	1400	-194

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	1681	Alerta	1820	-139
03/04/2026	1683	Alerta	1820	-137
04/04/2026	1689	Alerta	1820	-131
05/04/2026	1692	Alerta	1820	-128
06/04/2026	1693	Alerta	1820	-127

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	1106	Alerta	1219	-114
03/04/2026	1109	Alerta	1219	-110
04/04/2026	1106	Alerta	1219	-113
05/04/2026	1103	Alerta	1219	-117
06/04/2026	1101	Alerta	1219	-118

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

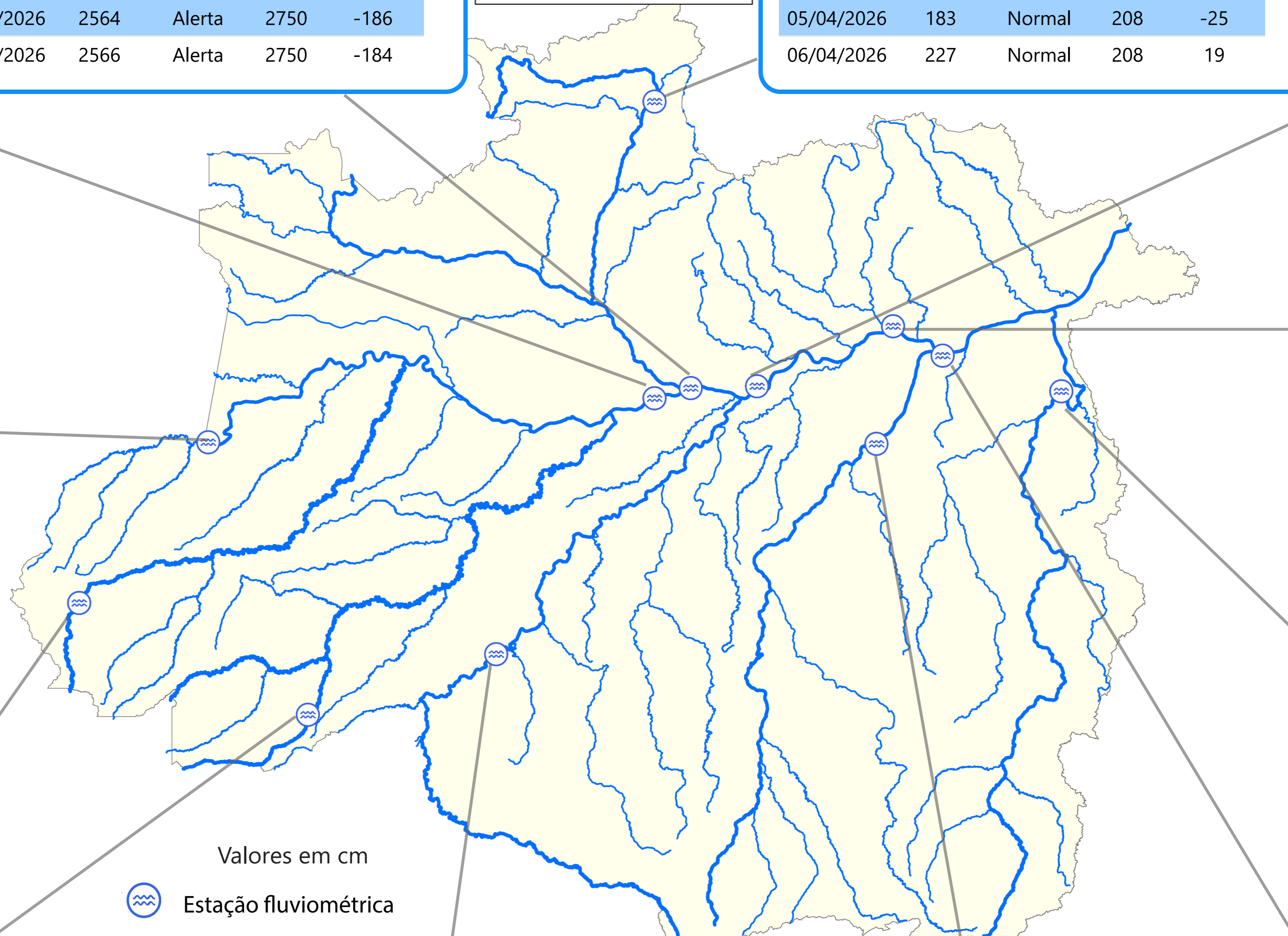
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	647	Atenção	706	-59
03/04/2026	649	Atenção	706	-57
04/04/2026	652	Atenção	706	-54
05/04/2026	656	Atenção	706	-50
06/04/2026	657	Atenção	706	-49

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	1399	Alerta	1244	155
03/04/2026	1410	Alerta	1244	166
04/04/2026	1412	Alerta	1244	168
05/04/2026	1401	Alerta	1244	157
06/04/2026	1388	Alerta	1244	144

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	725	Atenção	800	-76
03/04/2026	715	Atenção	800	-85
04/04/2026	716	Atenção	800	-84
05/04/2026	723	Atenção	800	-77
06/04/2026	730	Atenção	800	-70



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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	1354	Alerta	1350	4
03/04/2026	s/inf	-	-	-
04/04/2026	s/inf	-	-	-
05/04/2026	s/inf	-	-	-
06/04/2026	s/inf	-	-	-

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	1449	Alerta	1500	-51
03/04/2026	1458	Inundação	1700	-242
04/04/2026	1474	Inundação	1700	-226
05/04/2026	1481	Inundação	1700	-219
06/04/2026	1480	Inundação	1700	-220

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

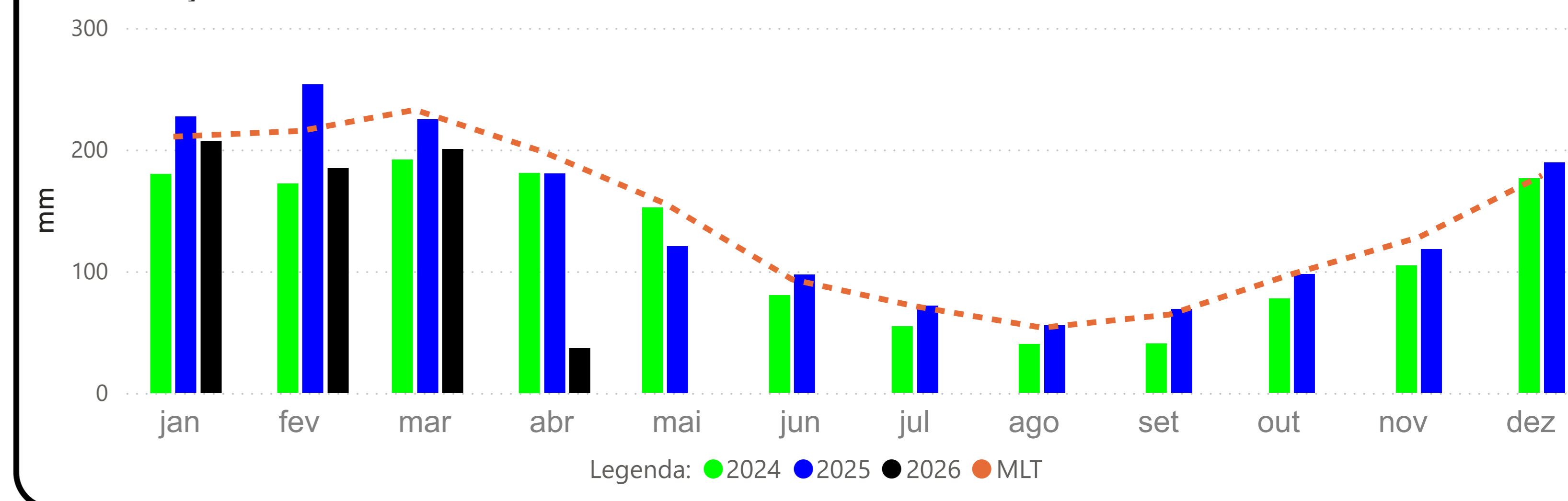
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	843	Alerta	823	20
03/04/2026	840	Alerta	823	17
04/04/2026	835	Alerta	823	12
05/04/2026	831	Alerta	823	8
06/04/2026	827	Alerta	823	4

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/04/2026	637	Alerta	672	-35
03/04/2026	639	Alerta	672	-33
04/04/2026	641	Alerta	672	-31
05/04/2026	645	Alerta	672	-27
06/04/2026	646	Alerta	672	-26

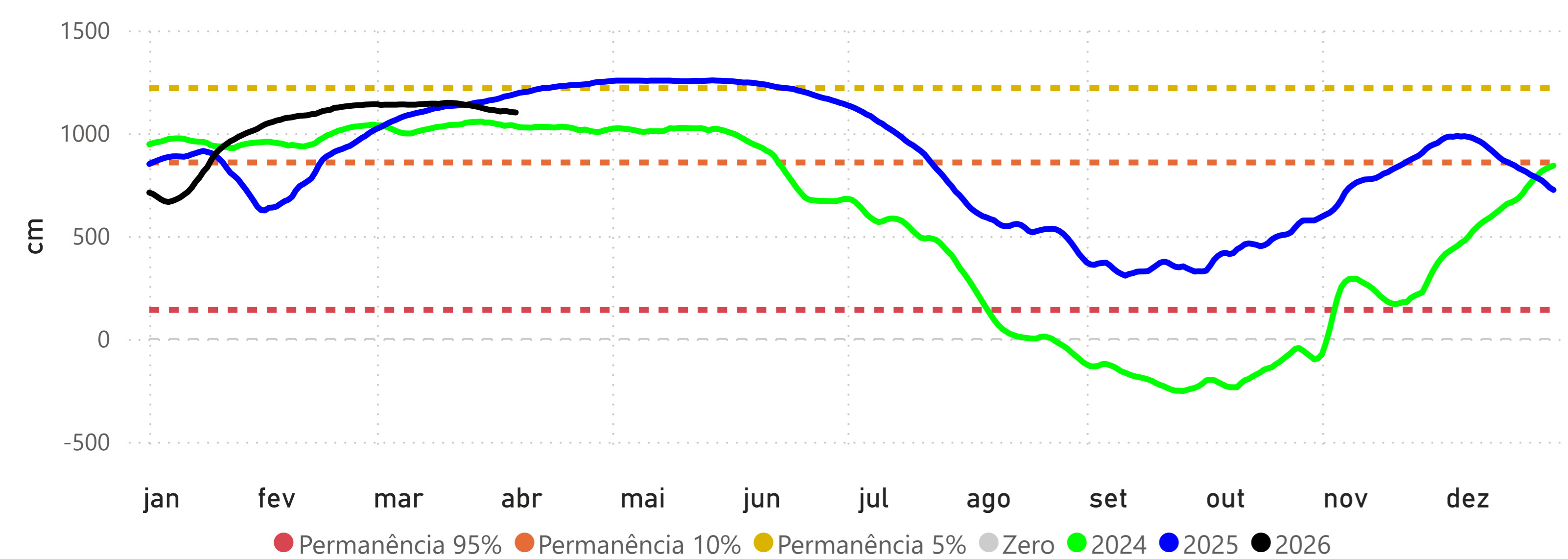
Fonte: Hidrotelemetria/ANA

PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



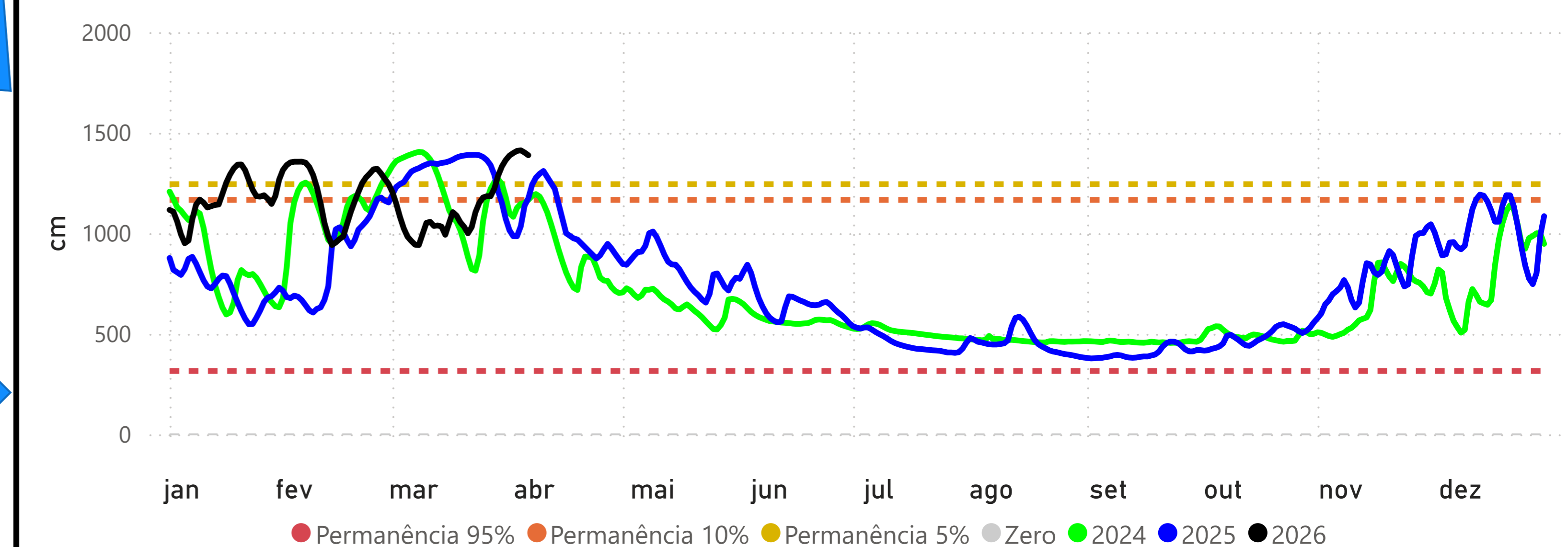
TABATINGA (10100000) - RIO SOLIMÕES

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



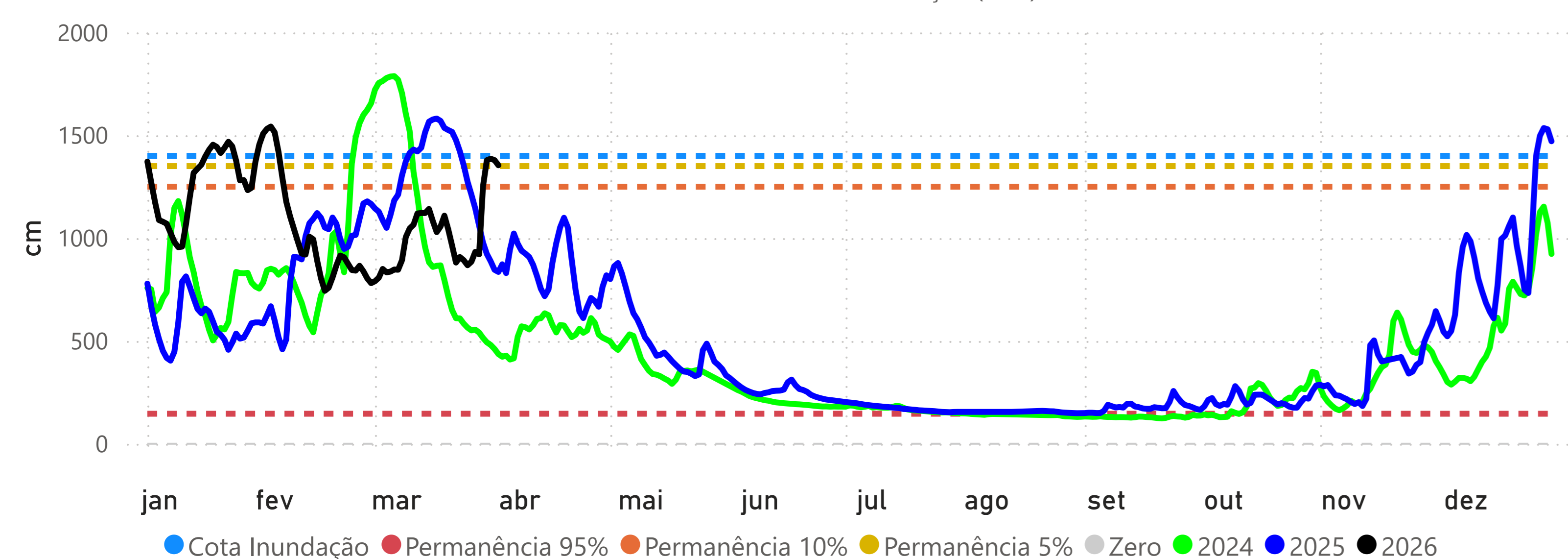
CRUZEIRO DO SUL (12500000) - RIO JURUÁ

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

