

MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	2767	Inundação	2900	-133
26/05/2026	2770	Inundação	2900	-130
27/05/2026	2774	Inundação	2900	-126
28/05/2026	2778	Inundação	2900	-122
29/05/2026	2780	Inundação	2900	-120

BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	556	Alerta	800	-244
26/05/2026	599	Alerta	800	-201
27/05/2026	641	Alerta	800	-159
28/05/2026	682	Alerta	800	-118
29/05/2026	714	Alerta	800	-86

ITACOATIARA - RIO AMAZONAS

Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	1348	Alerta	1400	-52
26/05/2026	1351	Alerta	1400	-49
27/05/2026	1351	Alerta	1400	-49
28/05/2026	1352	Alerta	1400	-48
29/05/2026	1354	Alerta	1400	-46

ÓBIDOS - RIO AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	747	Alerta	737	10
26/05/2026	747	Alerta	737	10
27/05/2026	746	Alerta	737	9
28/05/2026	745	Alerta	737	8
29/05/2026	744	Alerta	737	7

ALTAMIRA - RIO XINGU

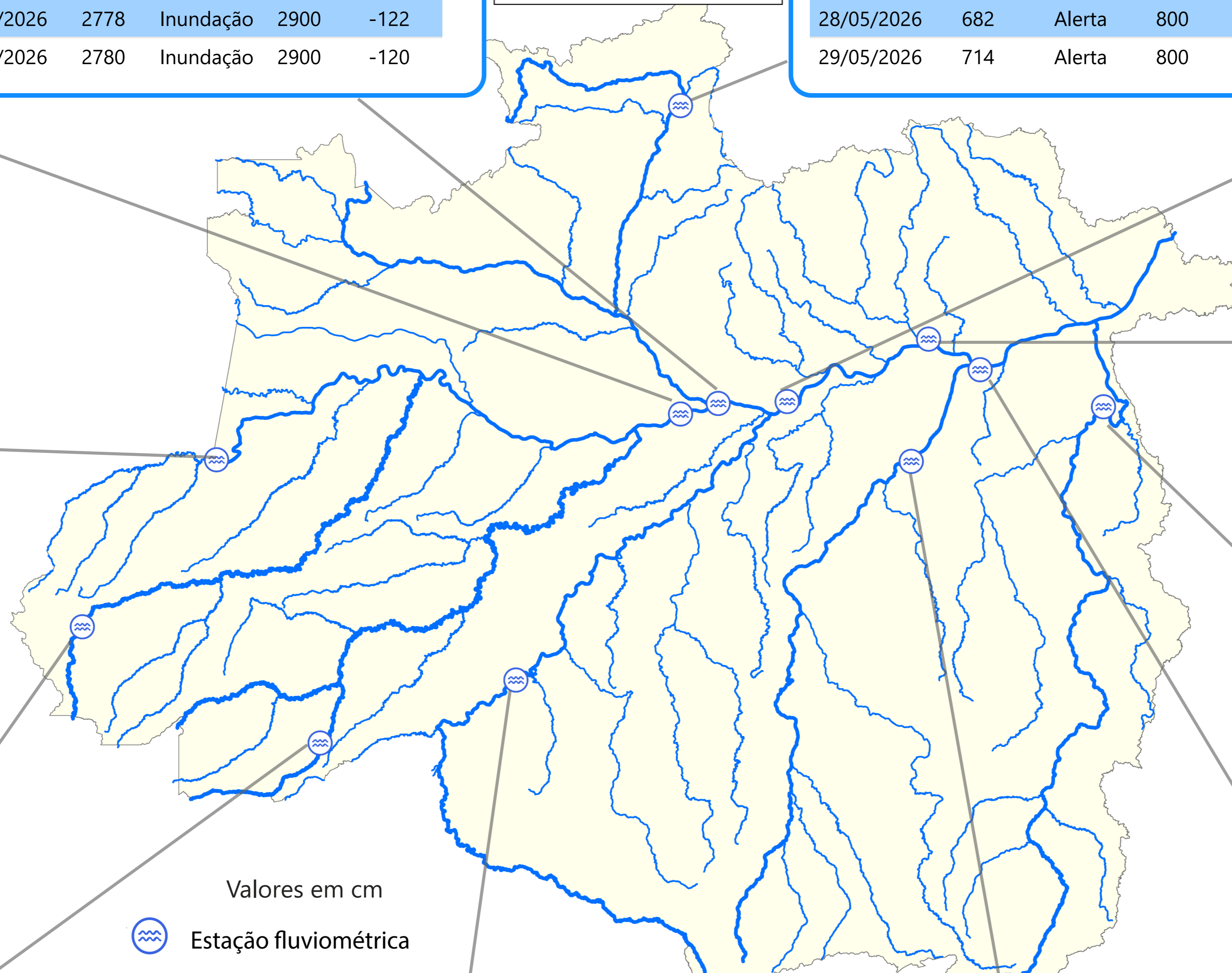
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	643	Atenção	800	-157
26/05/2026	630	Atenção	800	-170
27/05/2026	616	Atenção	800	-184
28/05/2026	604	Atenção	800	-196
29/05/2026	597	Atenção	800	-203

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	713	Alerta	672	41
26/05/2026	711	Alerta	672	39
27/05/2026	709	Alerta	672	37
28/05/2026	707	Alerta	672	35
29/05/2026	706	Alerta	672	34



Valores em cm

 Estação fluviométrica

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	1847	Inundação	1960	-113
26/05/2026	1849	Inundação	1960	-111
27/05/2026	1852	Inundação	1960	-108
28/05/2026	1855	Inundação	1960	-105
29/05/2026	1857	Inundação	1960	-103

TABATINGA - RIO SOLIMÕES

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	1172	Alerta	1219	-47
26/05/2026	1173	Alerta	1219	-46
27/05/2026	1173	Alerta	1219	-46
28/05/2026	1173	Alerta	1219	-46
29/05/2026	1173	Alerta	1219	-46

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	730	Normal	711	19
26/05/2026	703	Normal	711	-9
27/05/2026	681	Normal	711	-30
28/05/2026	663	Normal	711	-48
29/05/2026	654	Normal	711	-57

RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	467	Normal	386	81
26/05/2026	431	Normal	386	45
27/05/2026	400	Normal	386	14
28/05/2026	375	Normal	386	-11
29/05/2026	361	Normal	386	-25

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

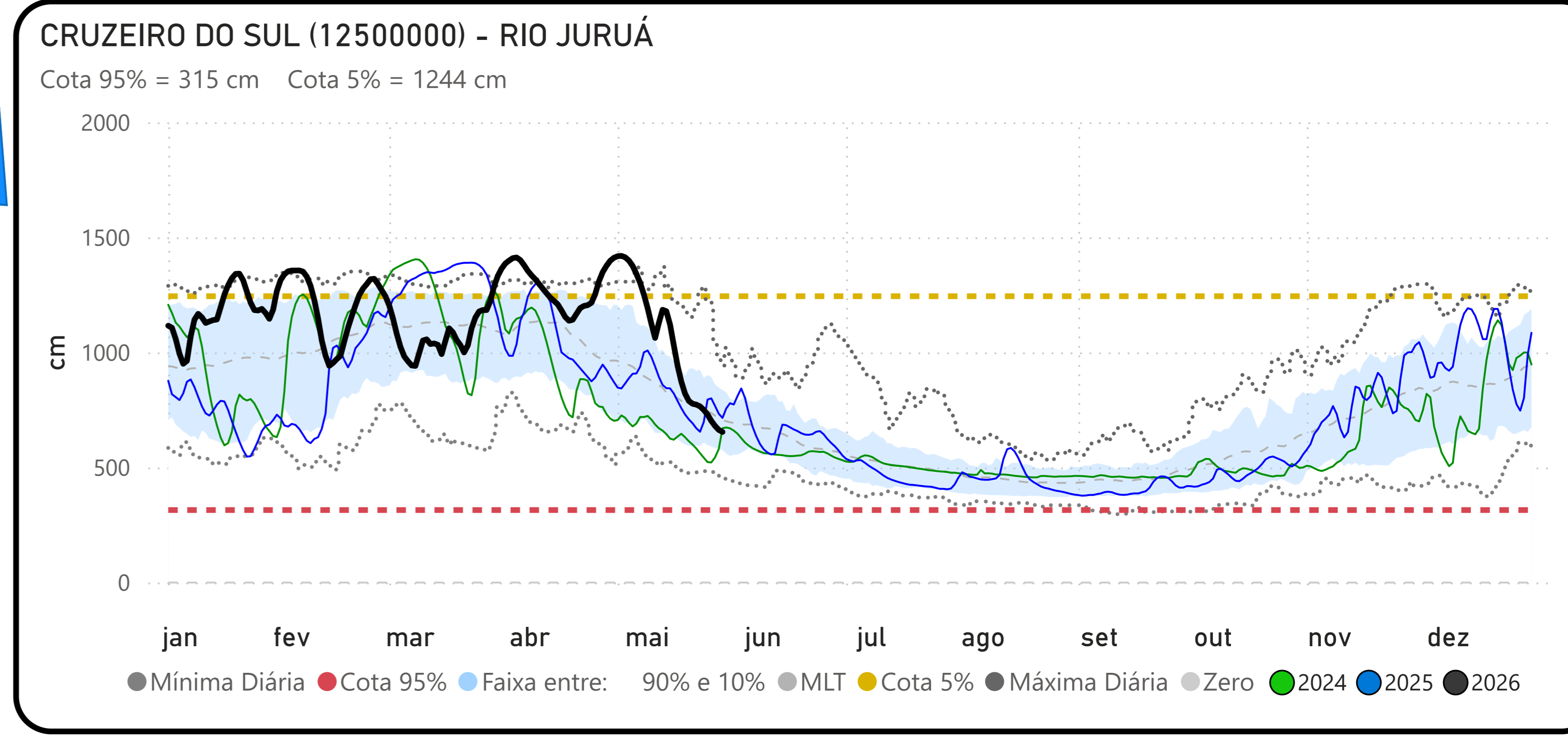
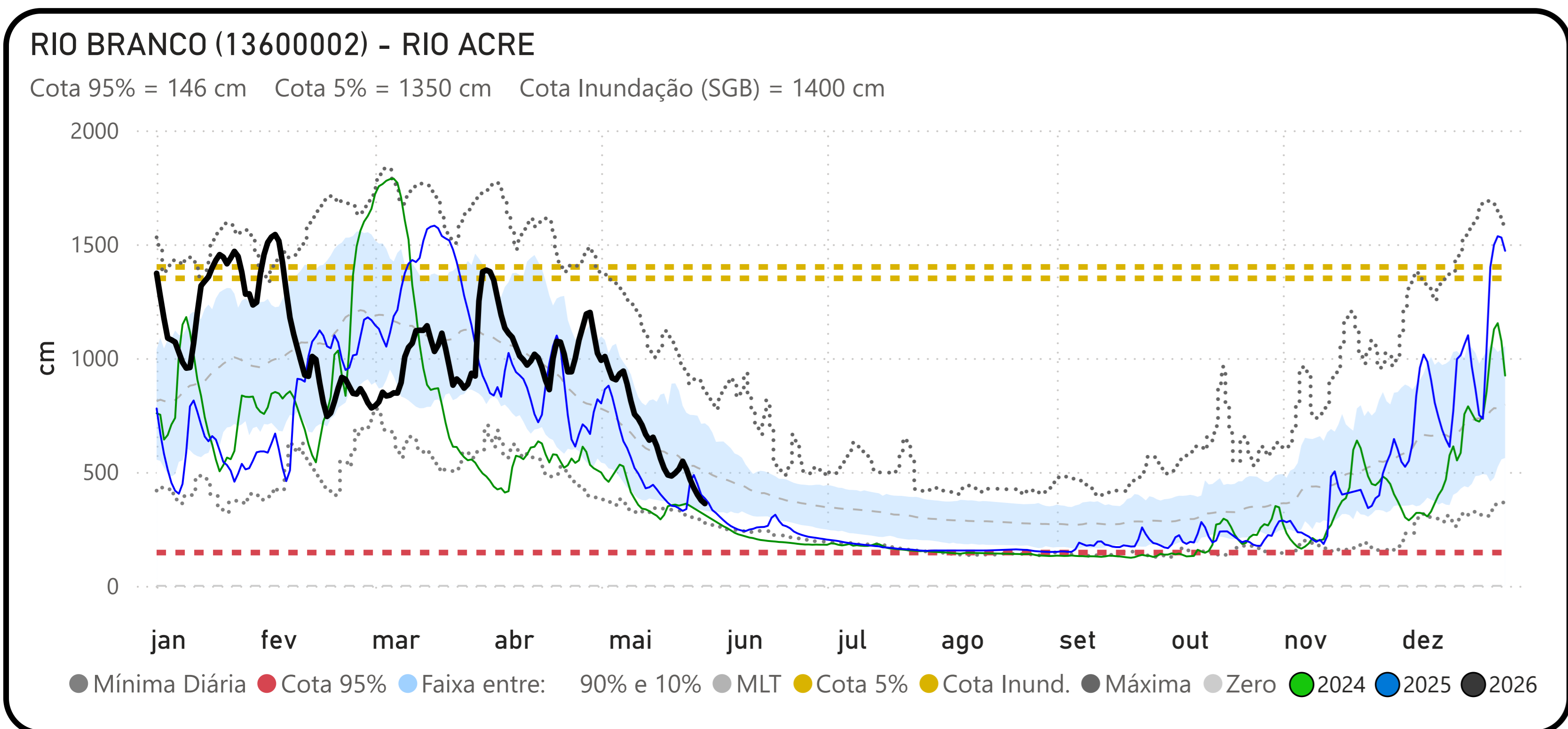
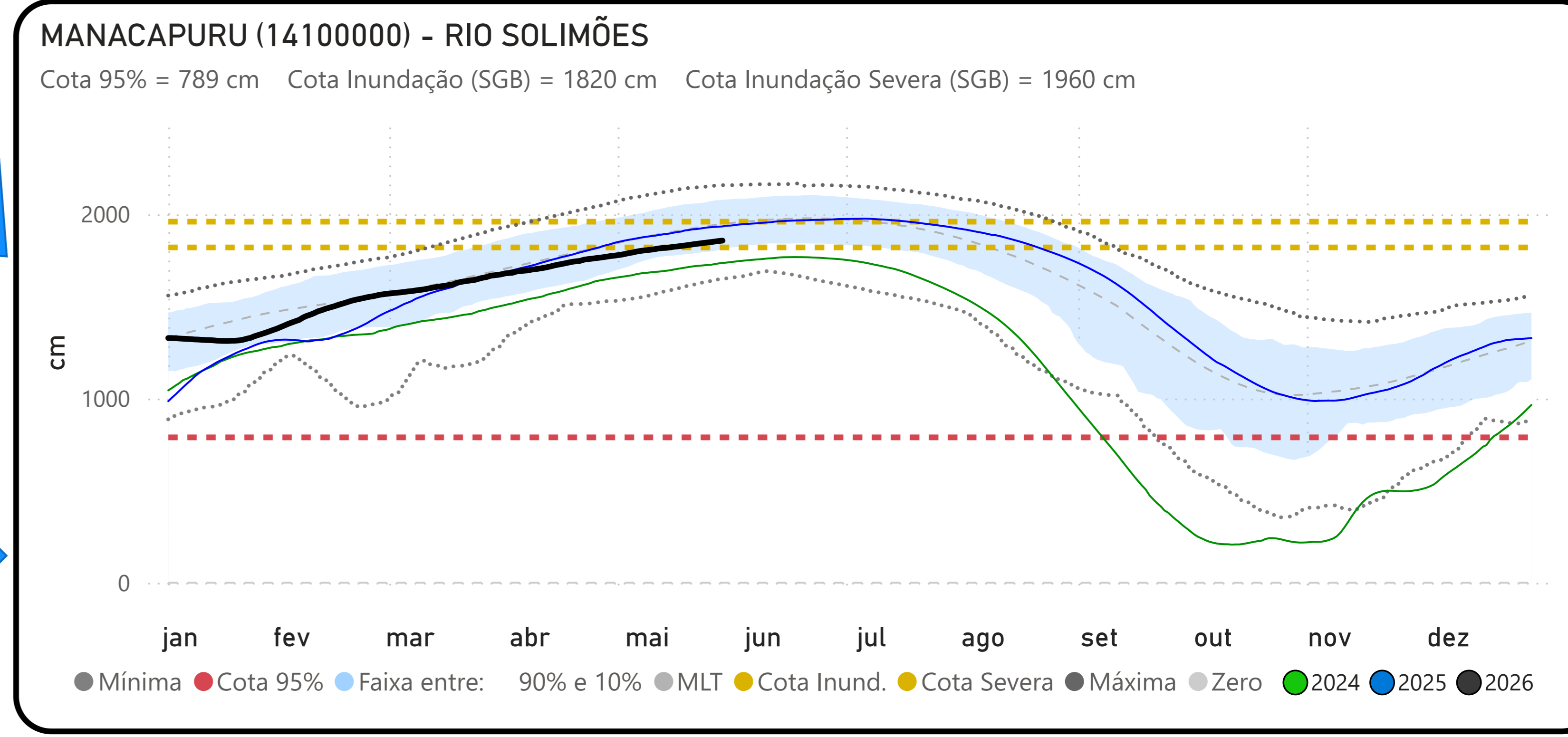
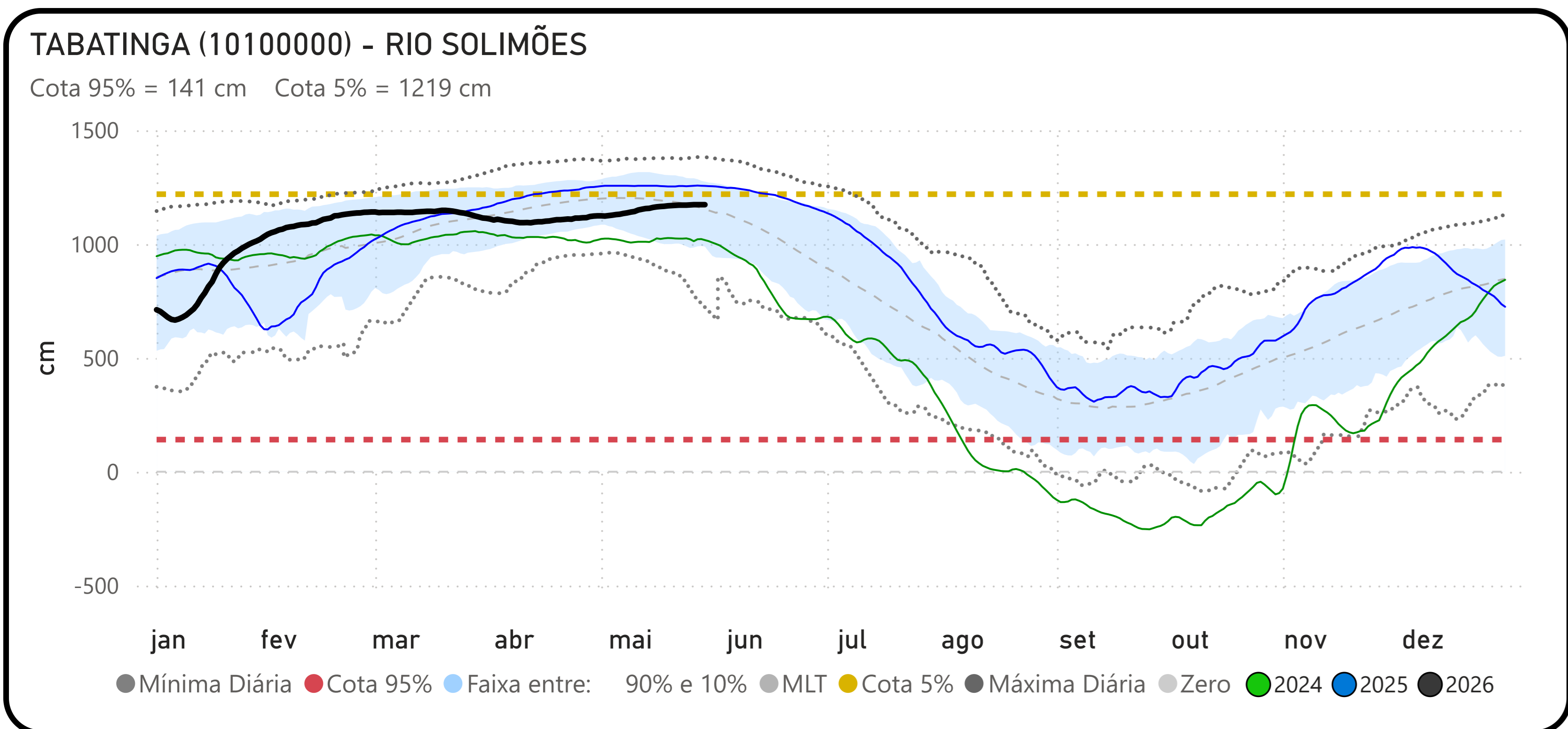
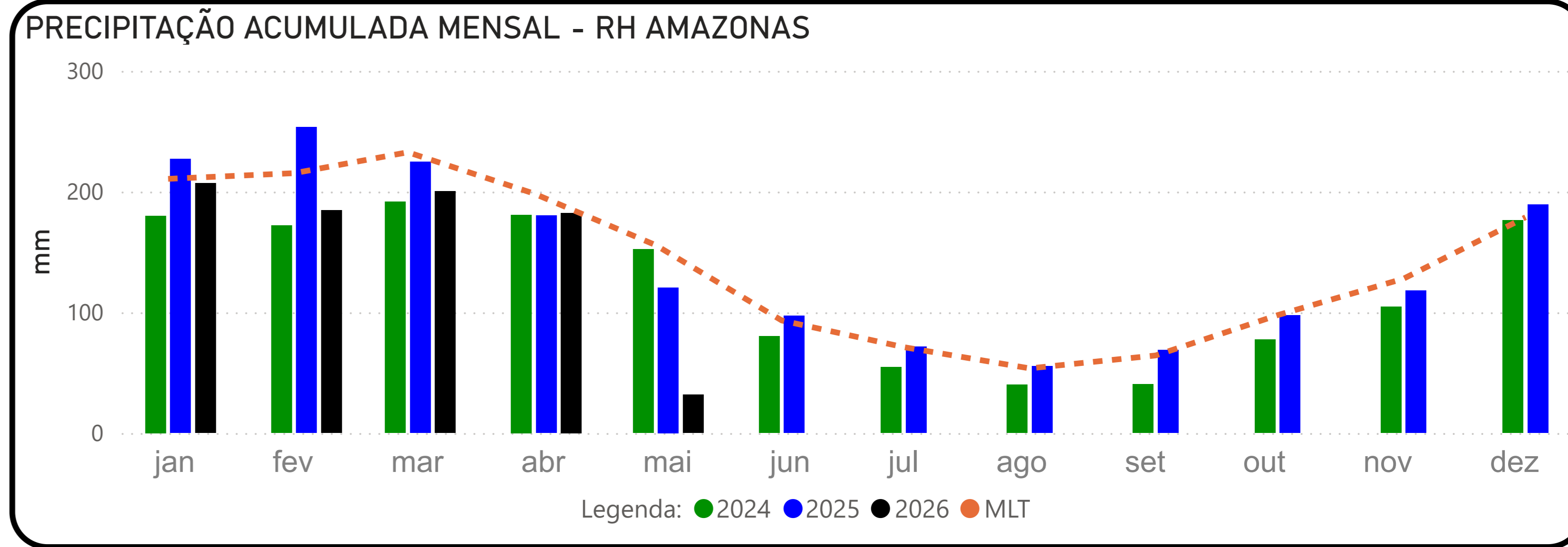
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	1221	Atenção	1400	-179
26/05/2026	1207	Atenção	1400	-193
27/05/2026	1184	Atenção	1400	-216
28/05/2026	1155	Normal	923	232
29/05/2026	1141	Normal	923	218

ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

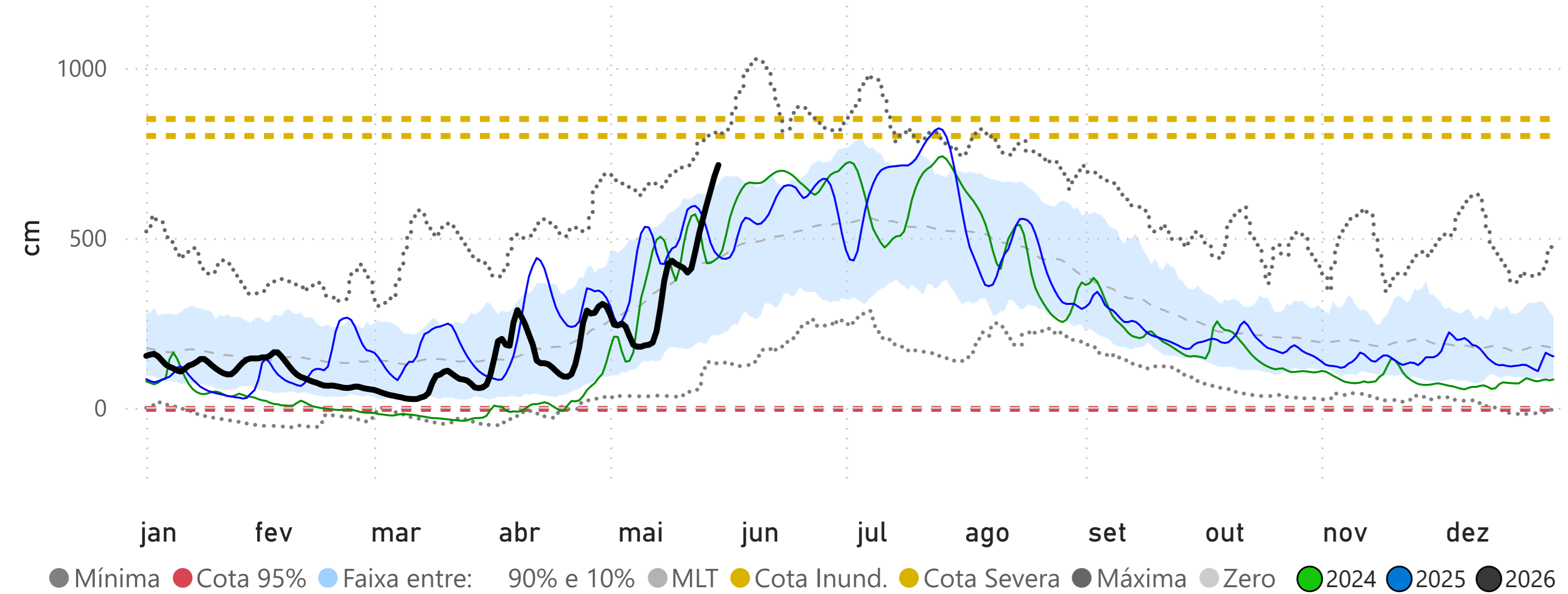
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
25/05/2026	714	Alerta	823	-109
26/05/2026	710	Alerta	823	-113
27/05/2026	703	Alerta	823	-120
28/05/2026	697	Alerta	823	-126
29/05/2026	693	Atenção	566	127

Fonte: Hidrotelemetria/ANA



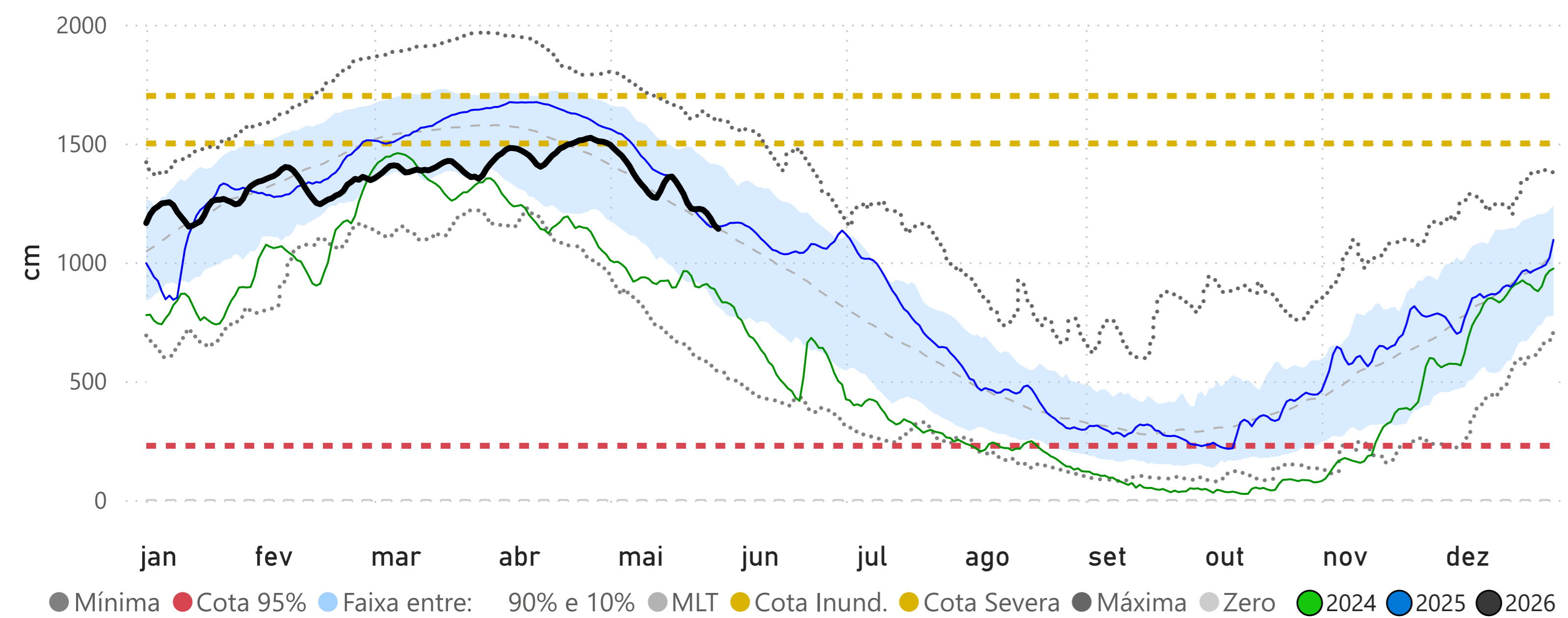
BOA VISTA (14620000) - RIO BRANCO

Cota 95% = -3 cm Cota Inundação (SGB) = 800 cm Cota Inundação Severa (SGB) = 850 cm

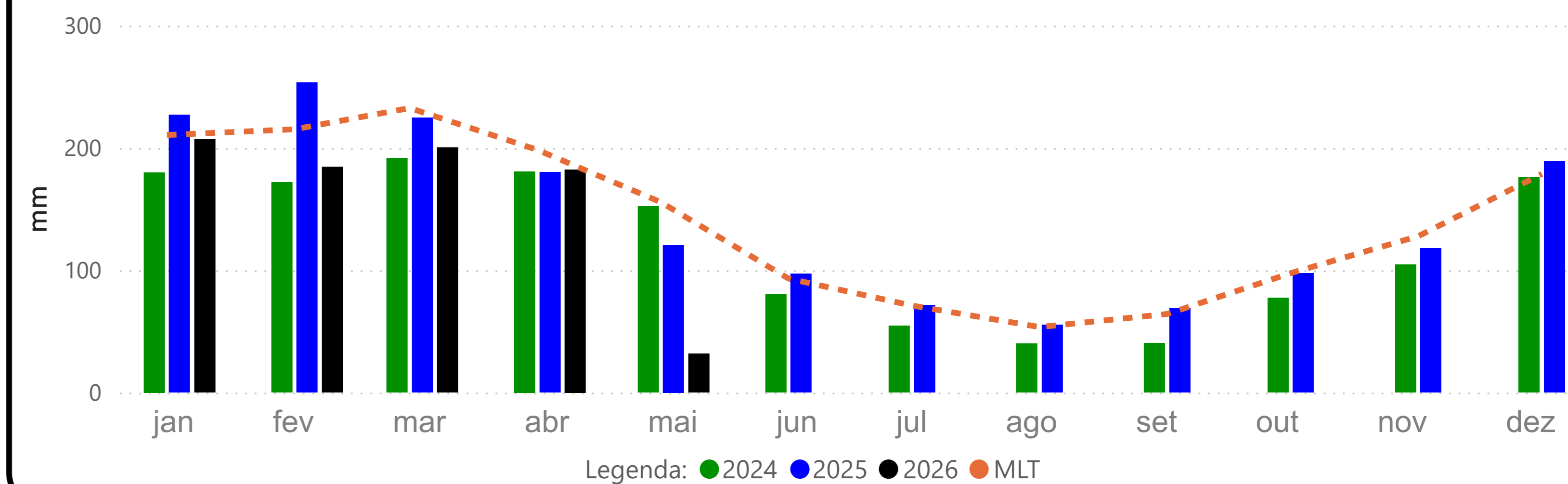


PORTO VELHO (15400000) - RIO MADEIRA

Cota 95% = 228 cm Cota 5% = 1500 cm Cota Inundação (SGB) = 1700 cm

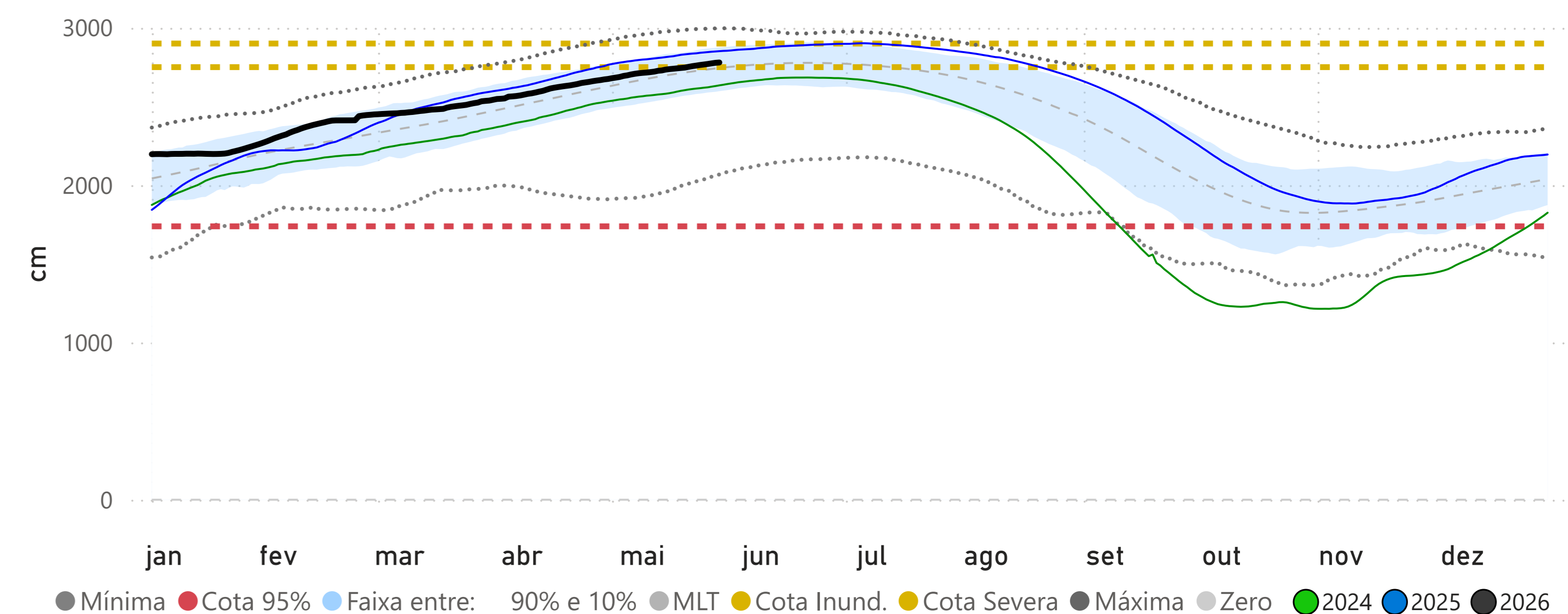


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



MANAUS (14990000) - RIO NEGRO

Cota 95% = 1738 cm Cota Inundação (SGB) = 2750 cm Cota Inundação Severa (SGB) = 2900 cm



ITACOATIARA (16030000) - RIO AMAZONAS

Cota 95% = 377 cm Cota Inundação (SGB) = 1400 cm Cota Inundação Severa (SGB) = 1420 cm

