

MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	2783	Inundação	2900	-117
31/05/2026	2789	Inundação	2900	-111
01/06/2026	2795	Inundação	2900	-105
02/06/2026	2798	Inundação	2900	-102
03/06/2026	2799	Inundação	2900	-101

BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	753	Alerta	800	-47
31/05/2026	786	Inundação	850	-64
01/06/2026	814	Inundação	850	-36
02/06/2026	830	Inund.Severa	850	-20
03/06/2026	835	Inund.Severa	850	-15

ITACOATIARA - RIO AMAZONAS

Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	1355	Alerta	1400	-45
31/05/2026	1359	Alerta	1400	-41
01/06/2026	1362	Alerta	1400	-38
02/06/2026	1363	Alerta	1400	-37
03/06/2026	1362	Alerta	1400	-38

ÓBIDOS - RIO AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	743	Alerta	737	6
31/05/2026	744	Alerta	737	7
01/06/2026	745	Alerta	737	8
02/06/2026	744	Alerta	737	7
03/06/2026	743	Alerta	737	6

ALTAMIRA - RIO XINGU

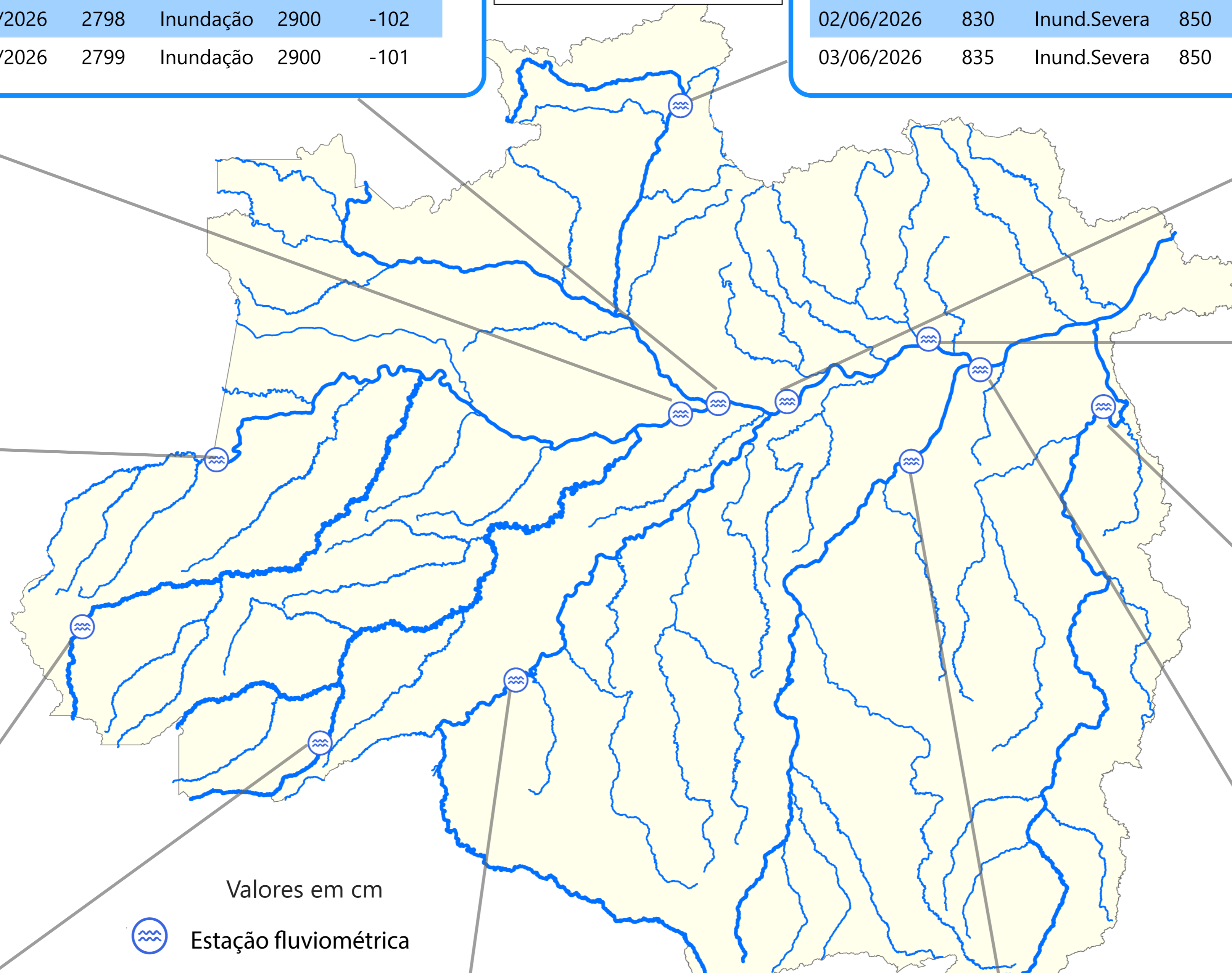
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	600	Atenção	800	-200
31/05/2026	610	Atenção	800	-190
01/06/2026	618	Atenção	800	-182
02/06/2026	608	Atenção	800	-192
03/06/2026	597	Atenção	800	-203

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	705	Alerta	672	33
31/05/2026	704	Alerta	672	32
01/06/2026	704	Alerta	672	32
02/06/2026	704	Alerta	672	32
03/06/2026	702	Alerta	672	30



Valores em cm

 Estação fluviométrica

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	1860	Inundação	1960	-100
31/05/2026	1866	Inundação	1960	-94
01/06/2026	1871	Inundação	1960	-89
02/06/2026	1874	Inundação	1960	-86
03/06/2026	1875	Inundação	1960	-85

TABATINGA - RIO SOLIMÕES

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	1172	Alerta	1219	-47
31/05/2026	1174	Alerta	1219	-45
01/06/2026	1173	Alerta	1219	-46
02/06/2026	1172	Alerta	1219	-47
03/06/2026	1169	Alerta	1219	-50

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	642	Normal	711	-69
31/05/2026	632	Normal	711	-79
01/06/2026	615	Normal	711	-96
02/06/2026	593	Normal	711	-118
03/06/2026	580	Normal	711	-131

RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	343	Normal	386	-43
31/05/2026	331	Normal	386	-55
01/06/2026	322	Normal	386	-64
02/06/2026	314	Normal	386	-72
03/06/2026	309	Normal	386	-77

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

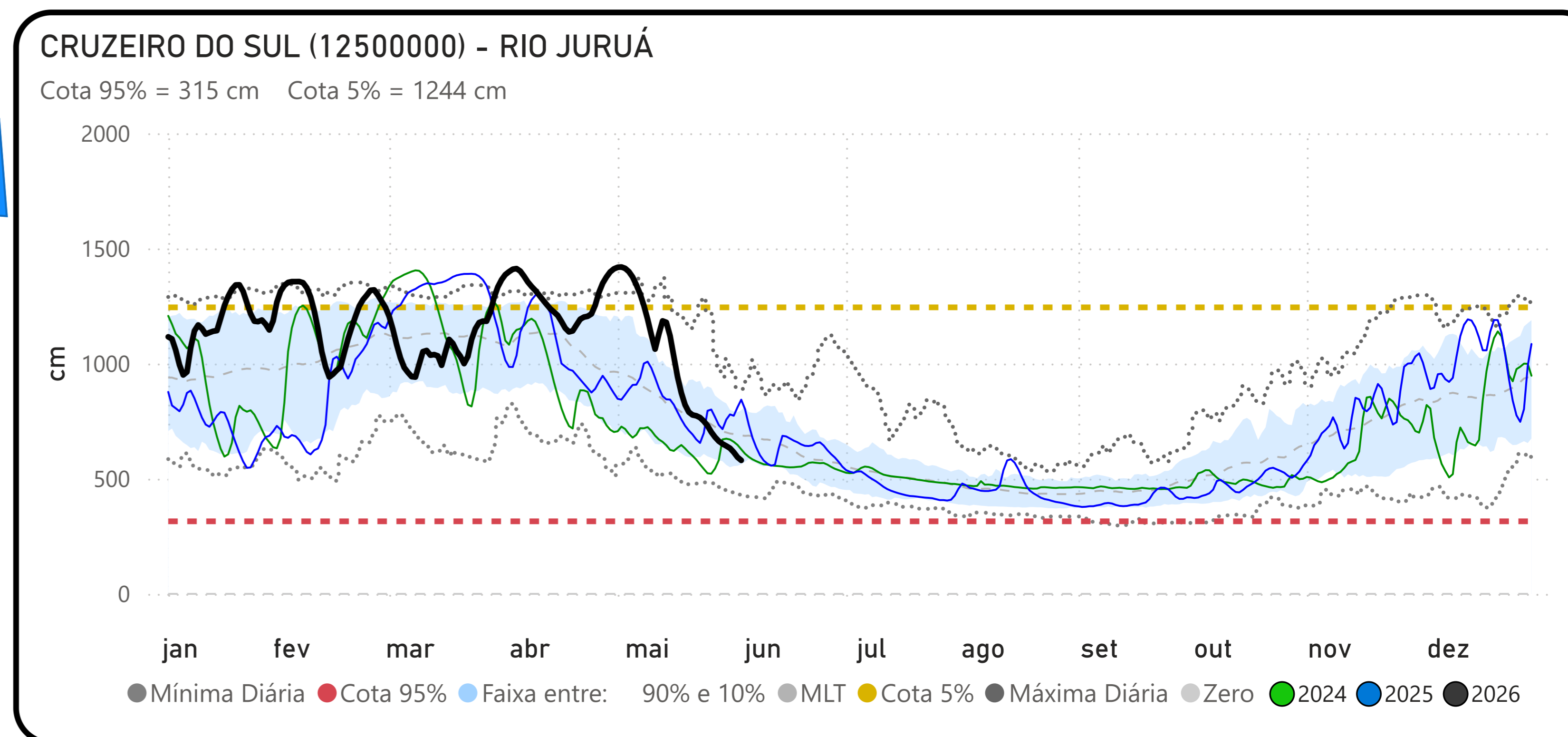
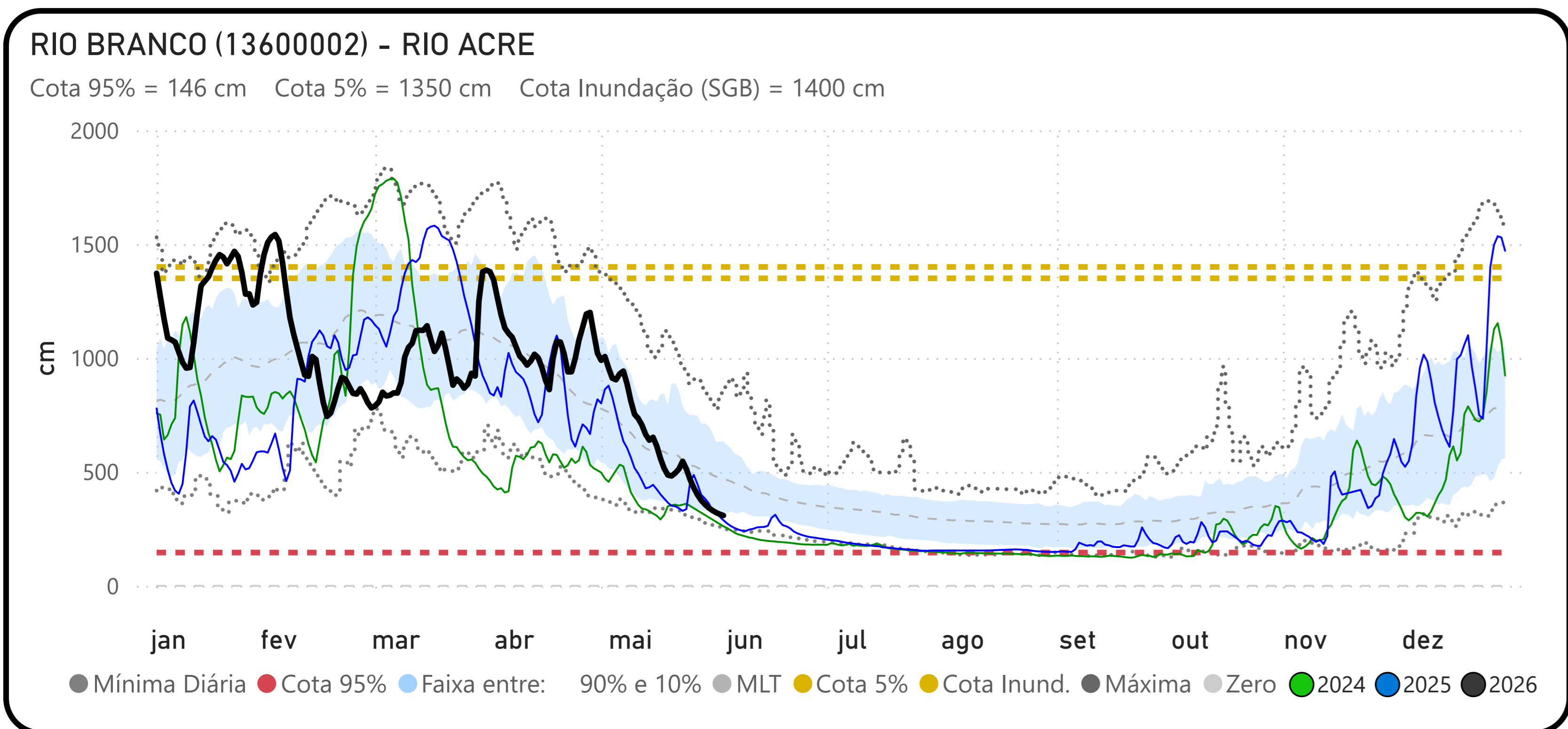
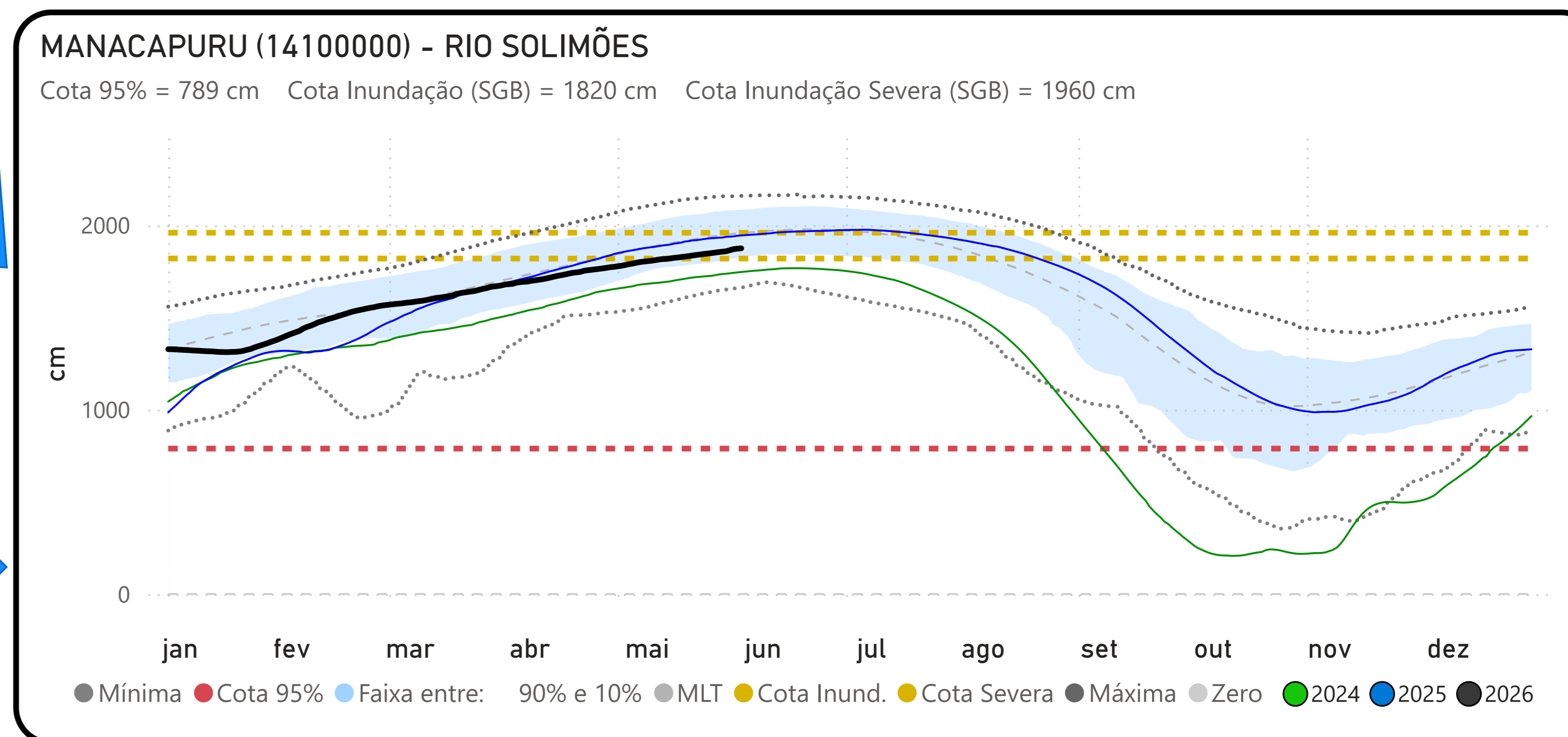
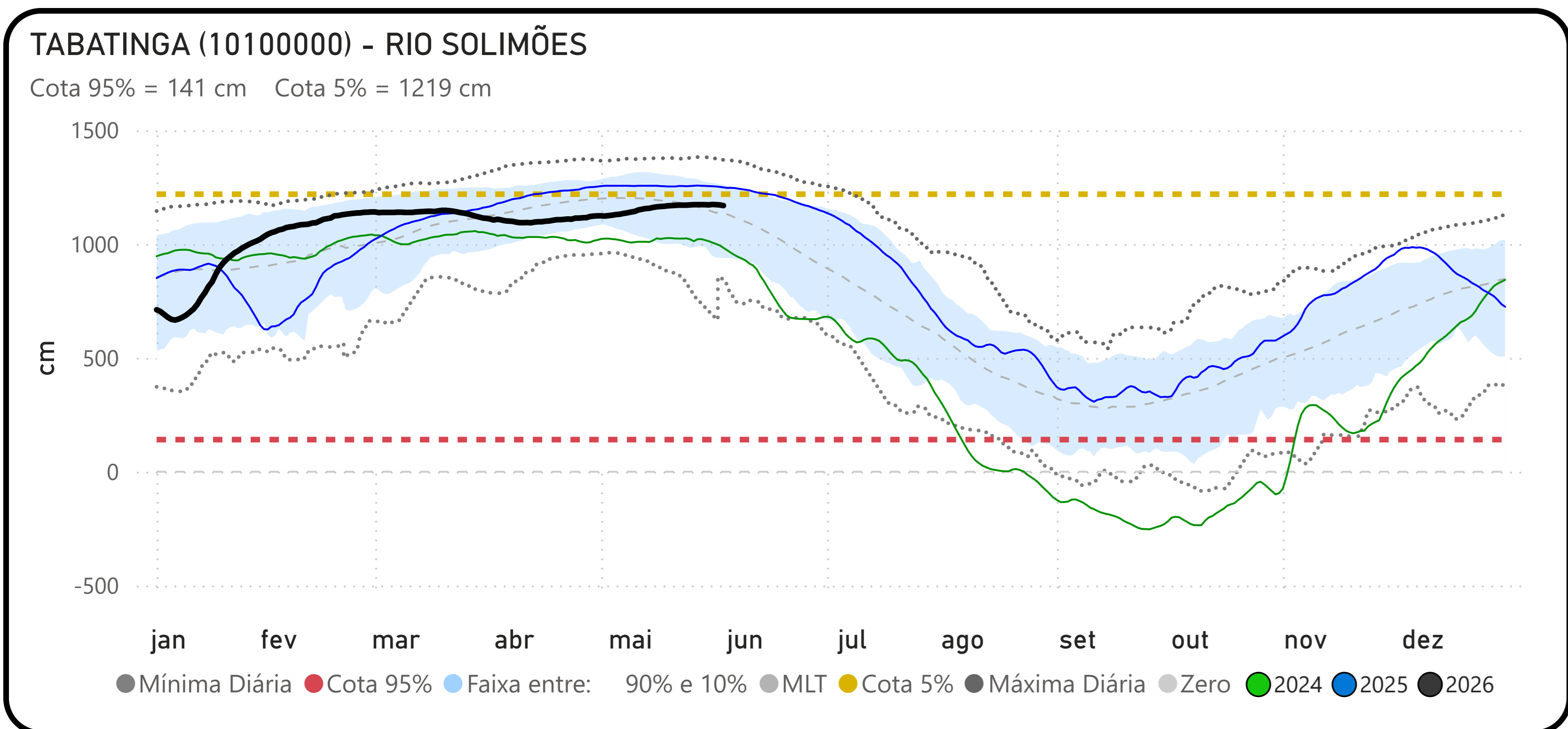
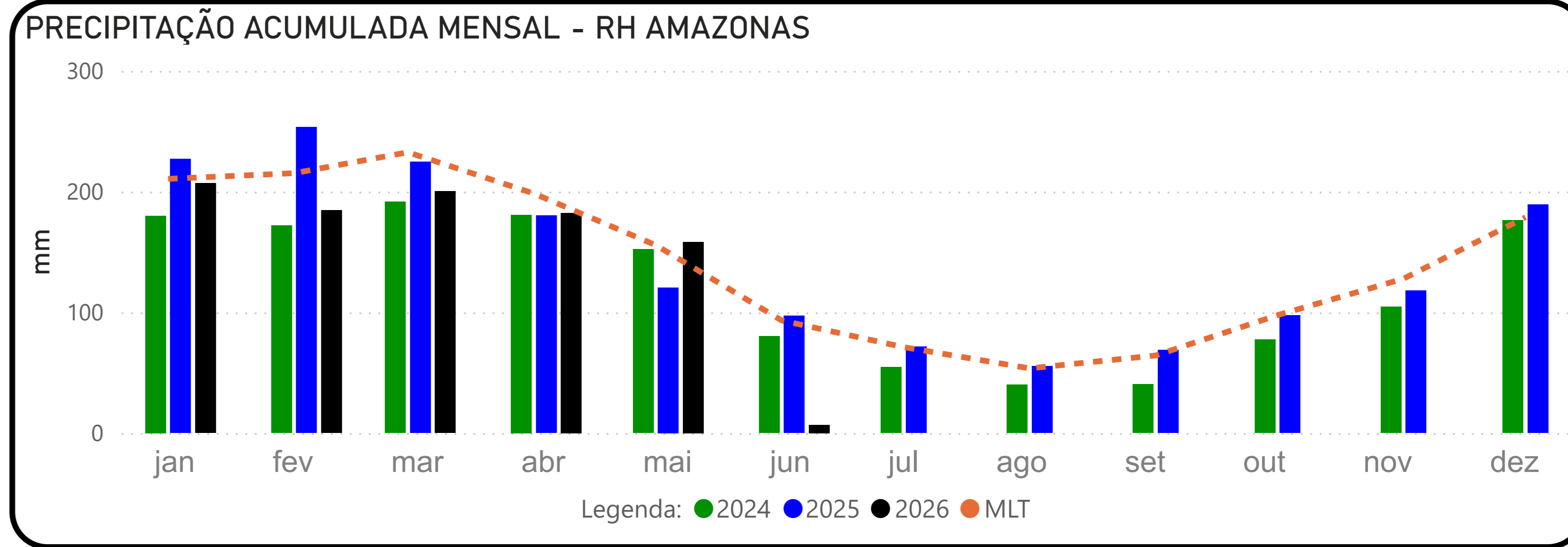
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	1108	Normal	923	185
31/05/2026	1090	Normal	923	167
01/06/2026	1066	Normal	923	143
02/06/2026	1052	Normal	923	129
03/06/2026	1041	Normal	923	118

ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

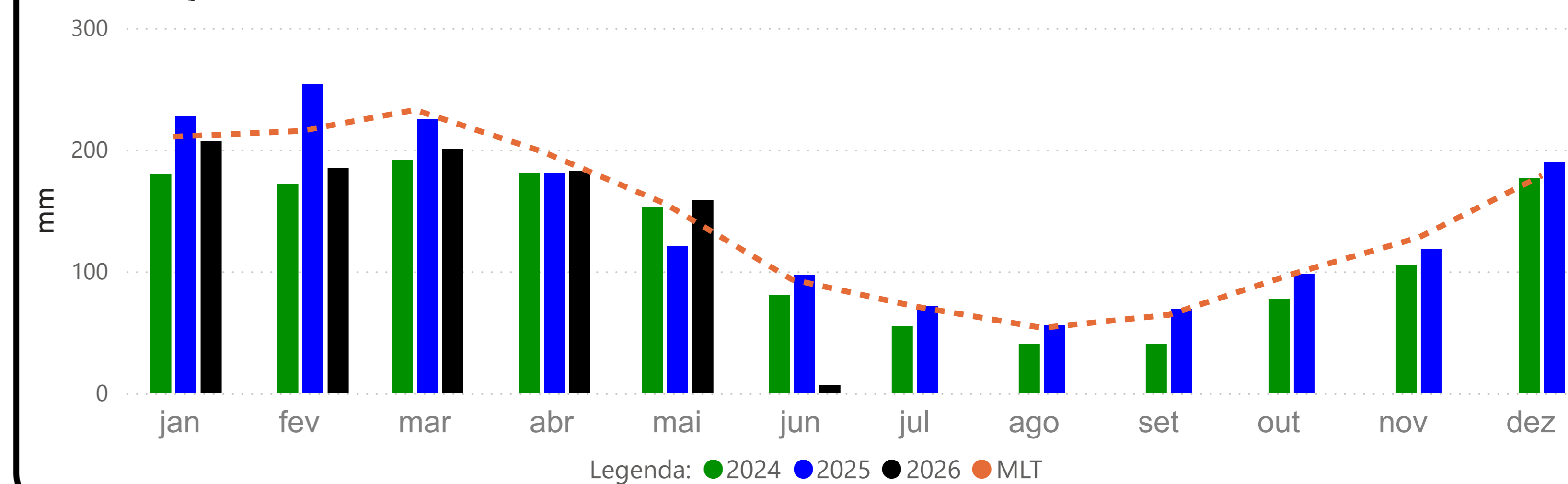
Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
30/05/2026	691	Atenção	566	125
31/05/2026	689	Atenção	566	123
01/06/2026	683	Atenção	566	117
02/06/2026	681	Atenção	566	115
03/06/2026	679	Atenção	566	113

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

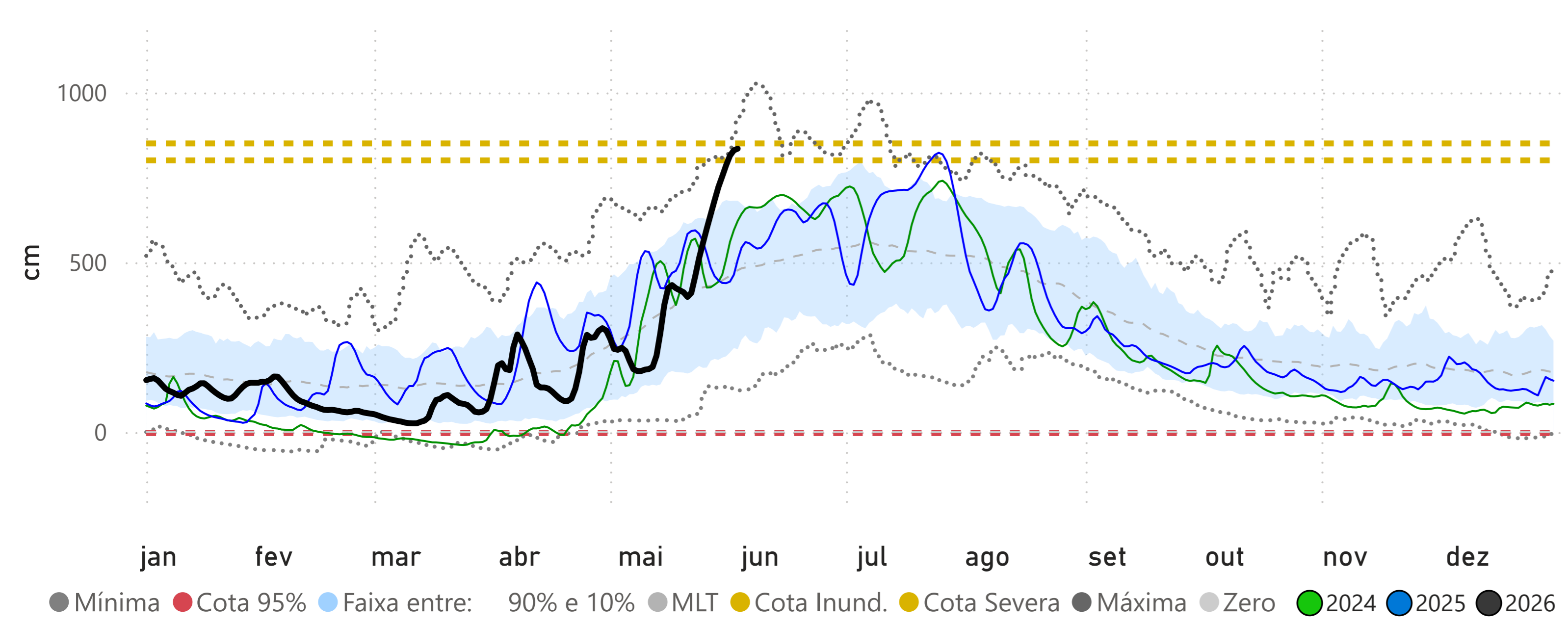


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



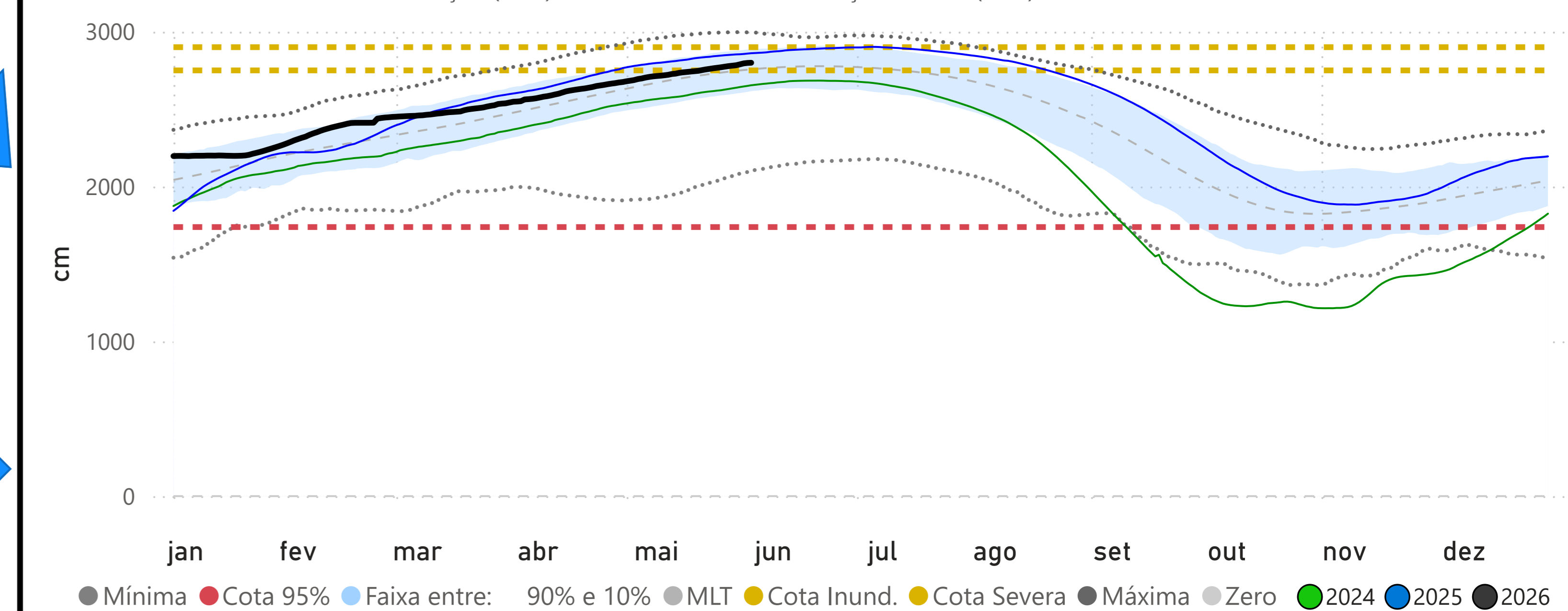
BOA VISTA (14620000) - RIO BRANCO

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



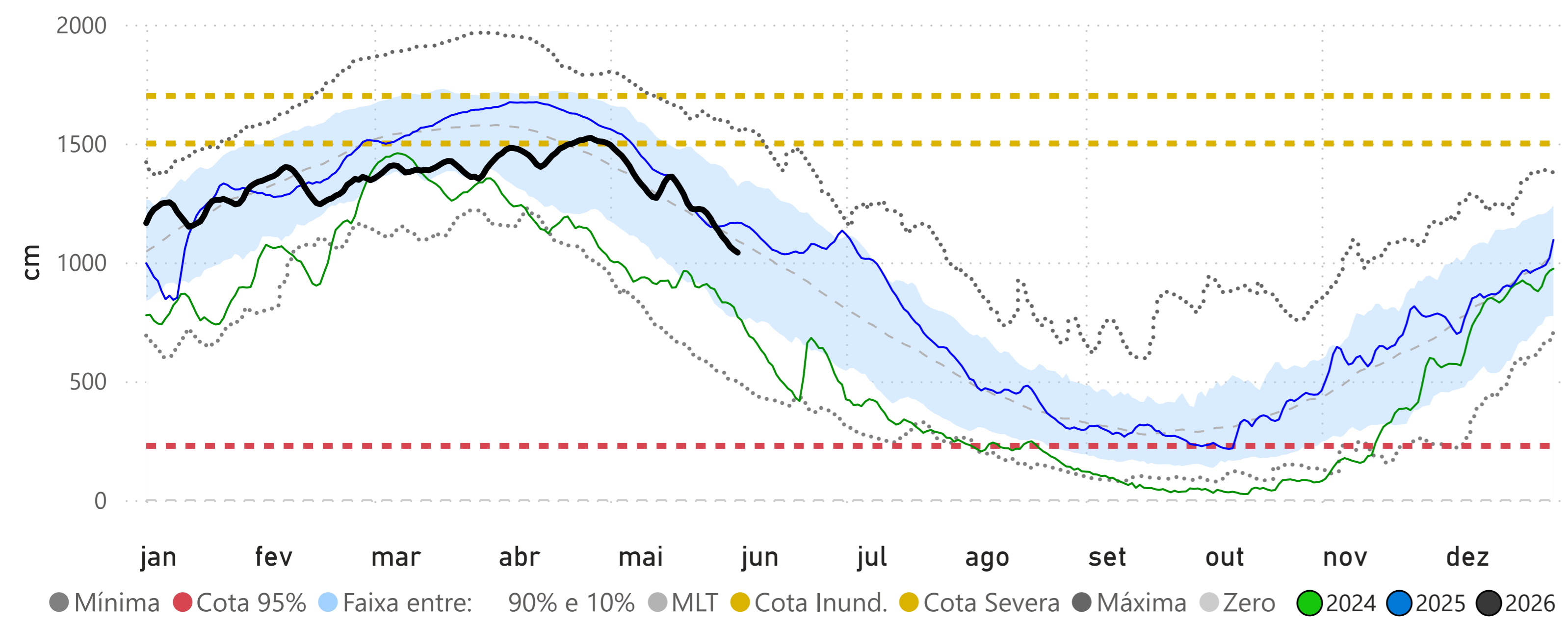
MANAUS (14990000) - RIO NEGRO

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



PORTO VELHO (15400000) - RIO MADEIRA

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



ITACOATIARA (16030000) - RIO AMAZONAS

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

