

MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	2815	Inundação	2900	-85
08/06/2026	2819	Inundação	2900	-81
09/06/2026	2824	Inundação	2900	-76
10/06/2026	2828	Inund.Severa	2900	-72
11/06/2026	2831	Inund.Severa	2900	-69

BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	791	Inundação	850	-59
08/06/2026	781	Inundação	850	-69
09/06/2026	777	Inundação	850	-73
10/06/2026	770	Alerta	800	-30
11/06/2026	759	Alerta	800	-41

ITACOATIARA - RIO AMAZONAS

Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	1369	Alerta	1400	-31
08/06/2026	1370	Alerta	1400	-30
09/06/2026	1373	Alerta	1400	-27
10/06/2026	1375	Alerta	1400	-25
11/06/2026	1376	Inundação	1420	-44

ÓBIDOS - RIO AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	745	Alerta	737	8
08/06/2026	744	Alerta	737	7
09/06/2026	745	Alerta	737	8
10/06/2026	746	Alerta	737	9
11/06/2026	746	Alerta	737	9

ALTAMIRA - RIO XINGU

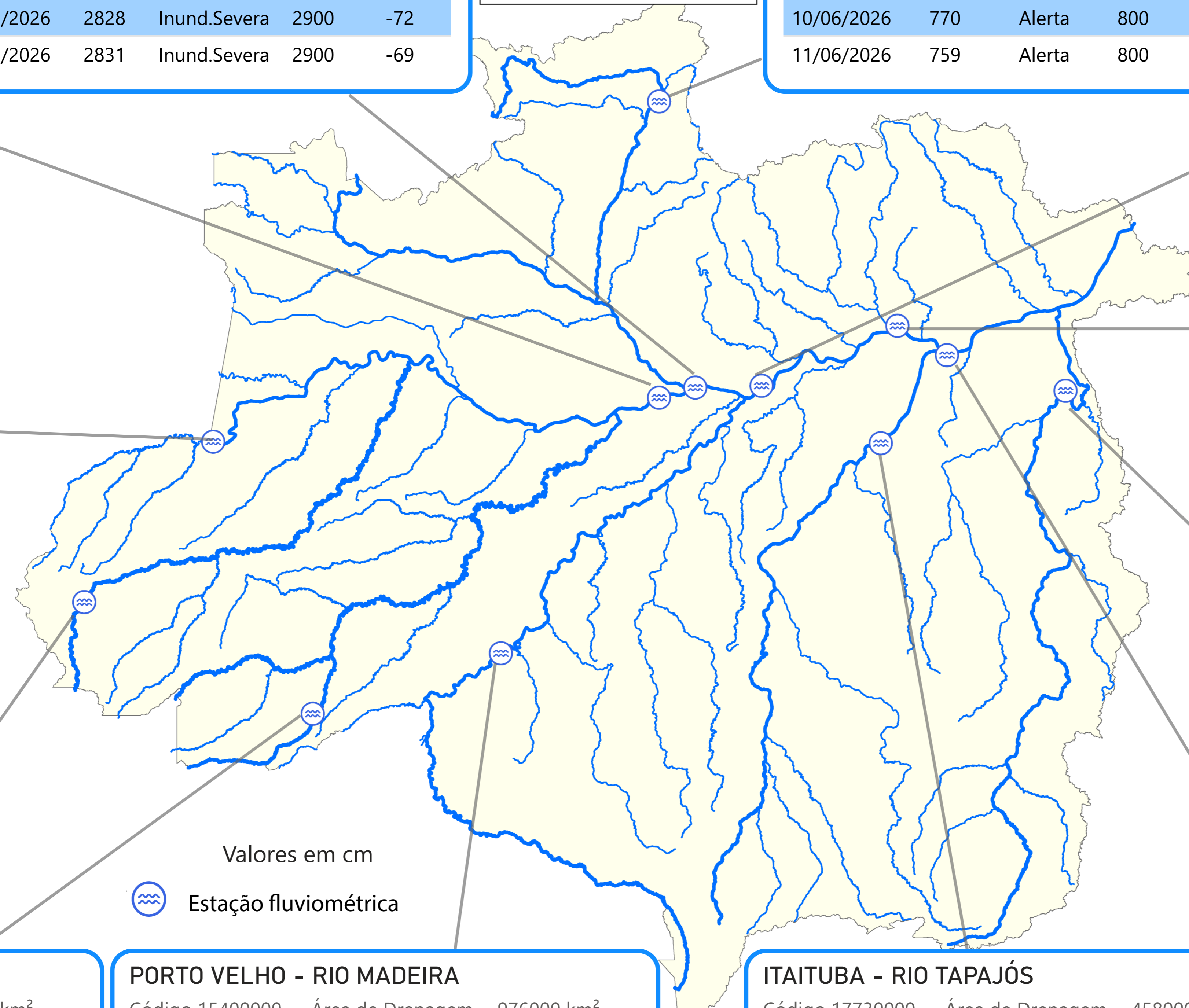
Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	614	Atenção	800	-186
08/06/2026	620	Atenção	800	-180
09/06/2026	628	Atenção	800	-172
10/06/2026	637	Atenção	800	-163
11/06/2026	638	Atenção	800	-162


SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	702	Alerta	672	30
08/06/2026	702	Alerta	672	30
09/06/2026	702	Alerta	672	30
10/06/2026	702	Alerta	672	30
11/06/2026	703	Alerta	672	31



Valores em cm

 Estação fluviométrica

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	1888	Inundação	1960	-72
08/06/2026	1890	Inund.Severa	1960	-70
09/06/2026	1893	Inund.Severa	1960	-67
10/06/2026	1896	Inund.Severa	1960	-64
11/06/2026	1900	Inund.Severa	1960	-60

TABATINGA - RIO SOLIMÕES

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	1153	Alerta	1219	-66
08/06/2026	1144	Alerta	1219	-76
09/06/2026	1137	Alerta	1219	-82
10/06/2026	1131	Alerta	1219	-89
11/06/2026	1125	Alerta	1219	-94

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	554	Normal	711	-157
08/06/2026	553	Normal	711	-158
09/06/2026	550	Normal	711	-161
10/06/2026	556	Normal	711	-155
11/06/2026	578	Normal	711	-133

RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	286	Normal	386	-100
08/06/2026	284	Normal	386	-102
09/06/2026	343	Normal	386	-43
10/06/2026	369	Normal	386	-17
11/06/2026	357	Normal	386	-29

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	980	Normal	923	57
08/06/2026	966	Normal	923	43
09/06/2026	952	Normal	923	29
10/06/2026	952	Normal	923	29
11/06/2026	944	Normal	923	21

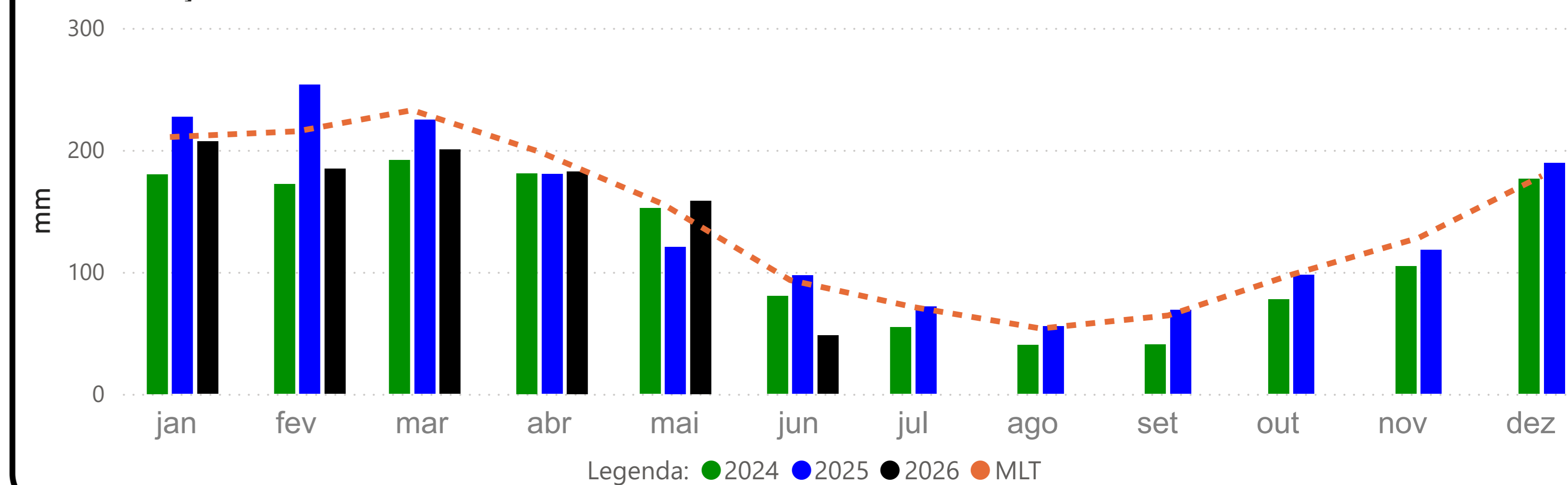
ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
07/06/2026	675	Atenção	566	109
08/06/2026	673	Atenção	566	107
09/06/2026	673	Atenção	566	107
10/06/2026	669	Atenção	566	103
11/06/2026	669	Atenção	566	103

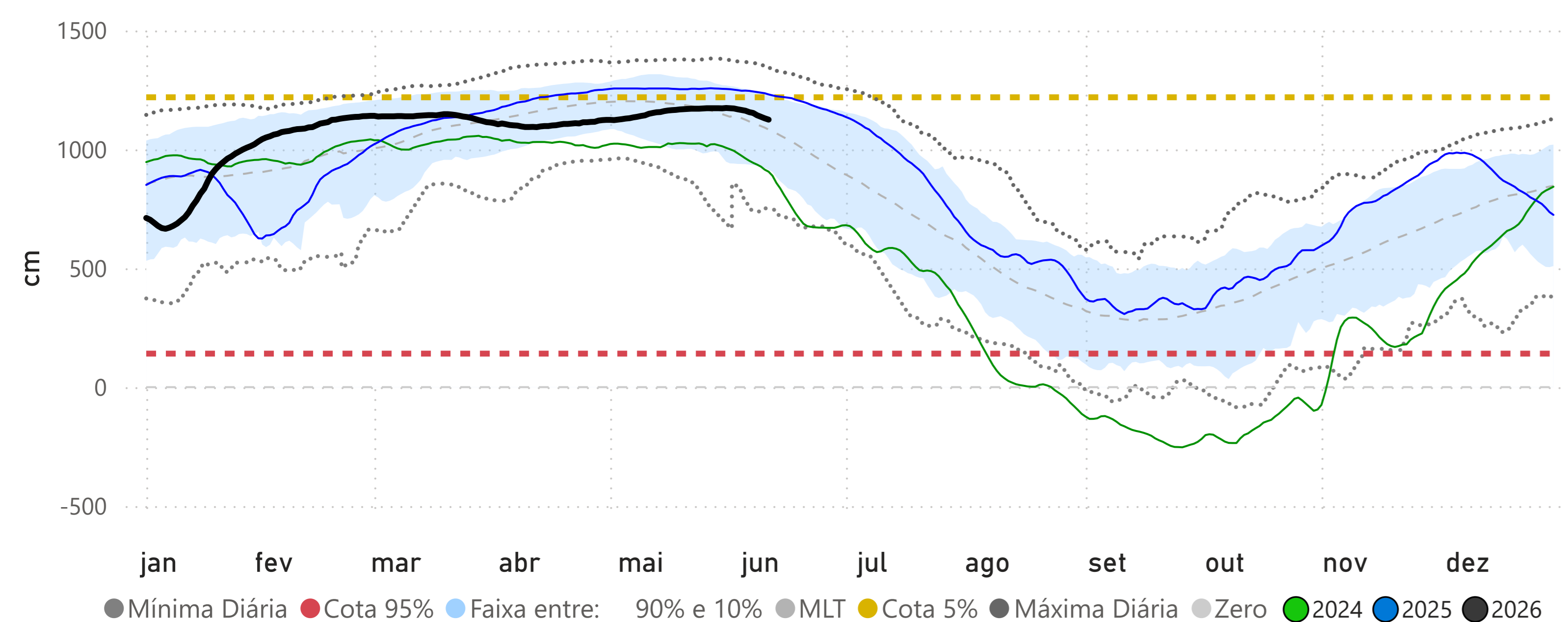
Fonte: Hidrotelemetria/ANA

PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



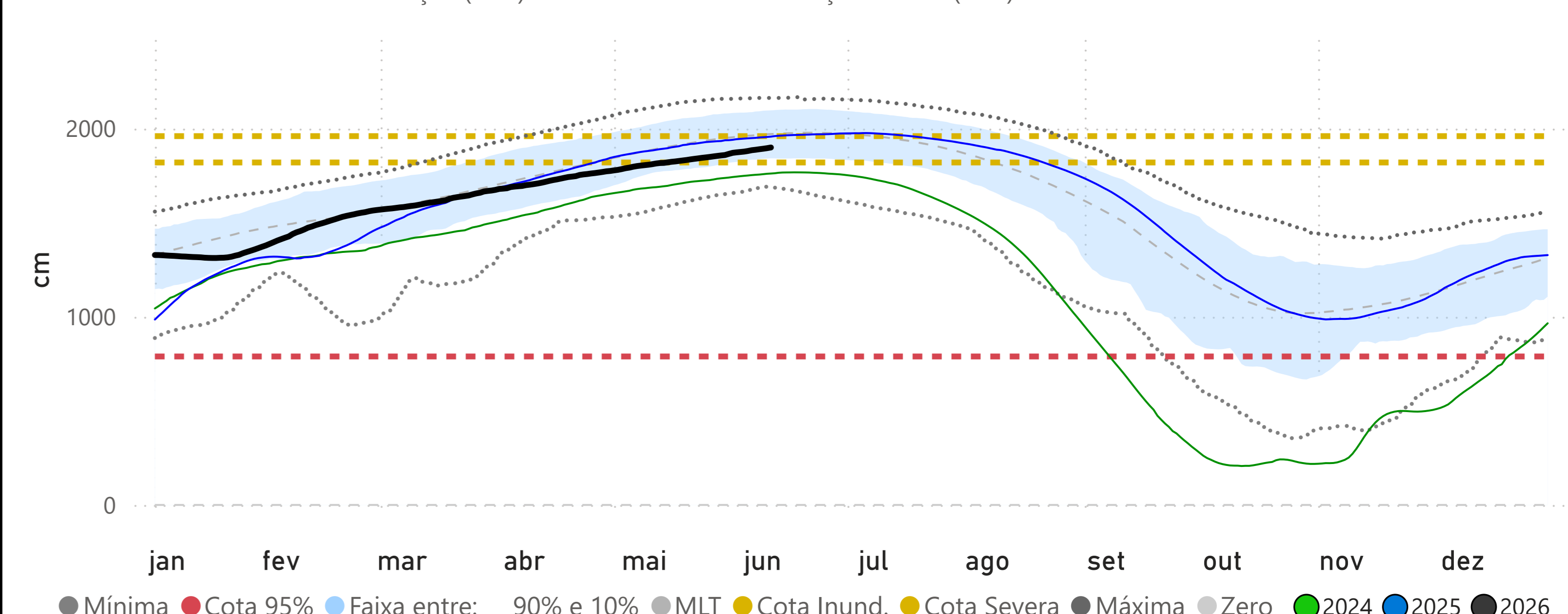
TABATINGA (10100000) - RIO SOLIMÕES

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



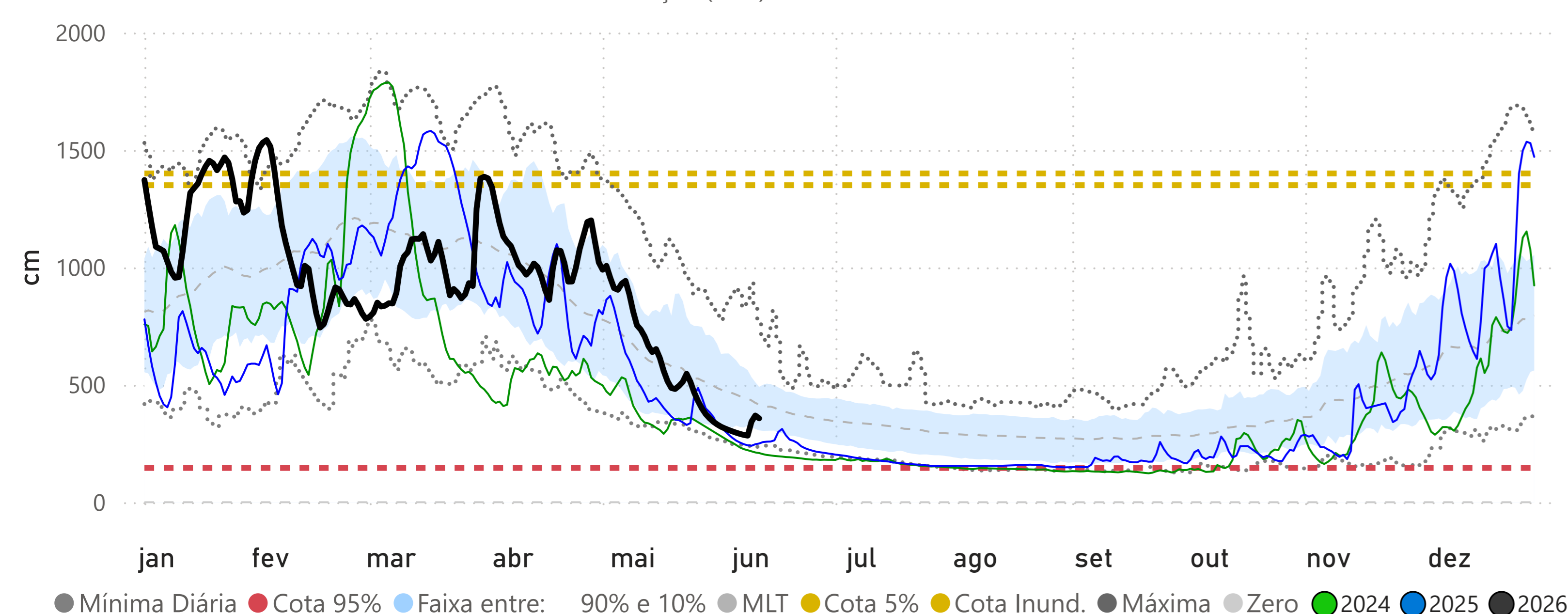
MANACAPURU (14100000) - RIO SOLIMÕES

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



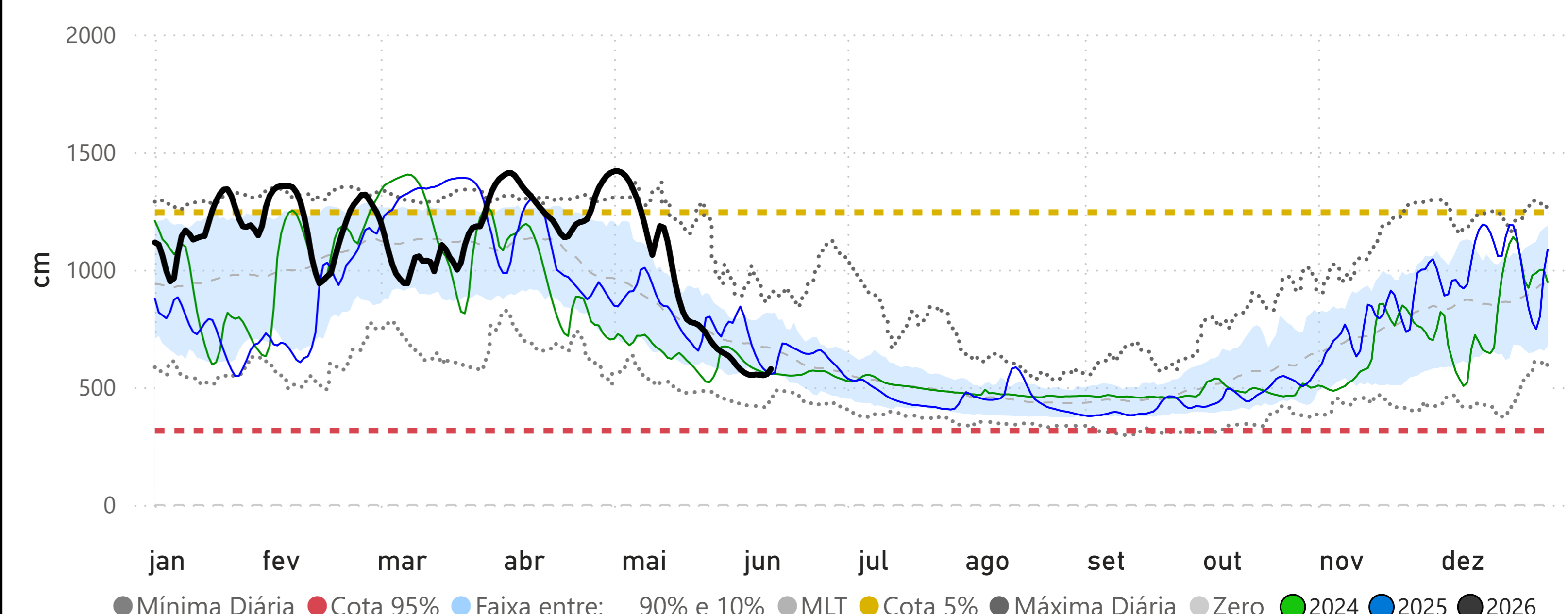
RIO BRANCO (13600002) - RIO ACRE

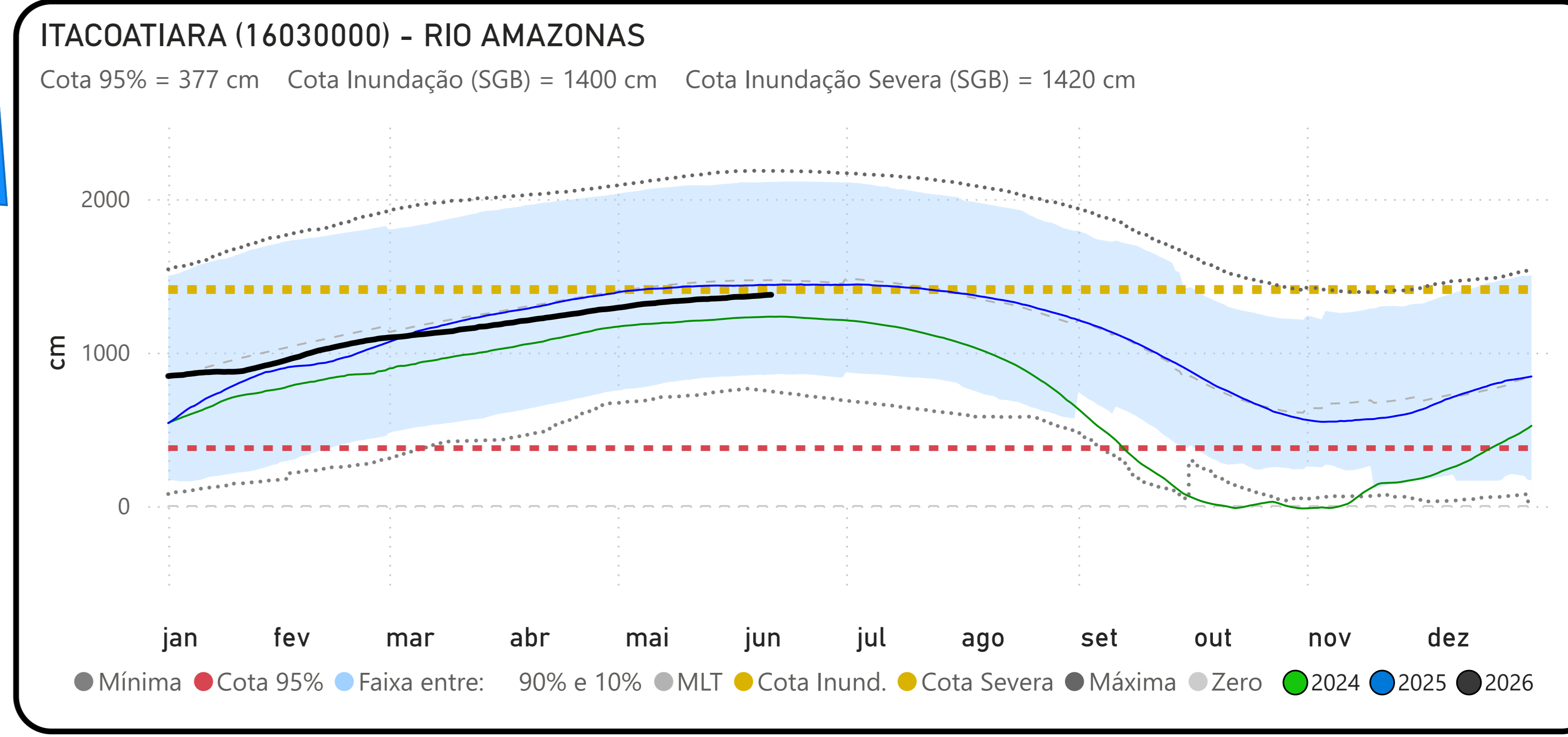
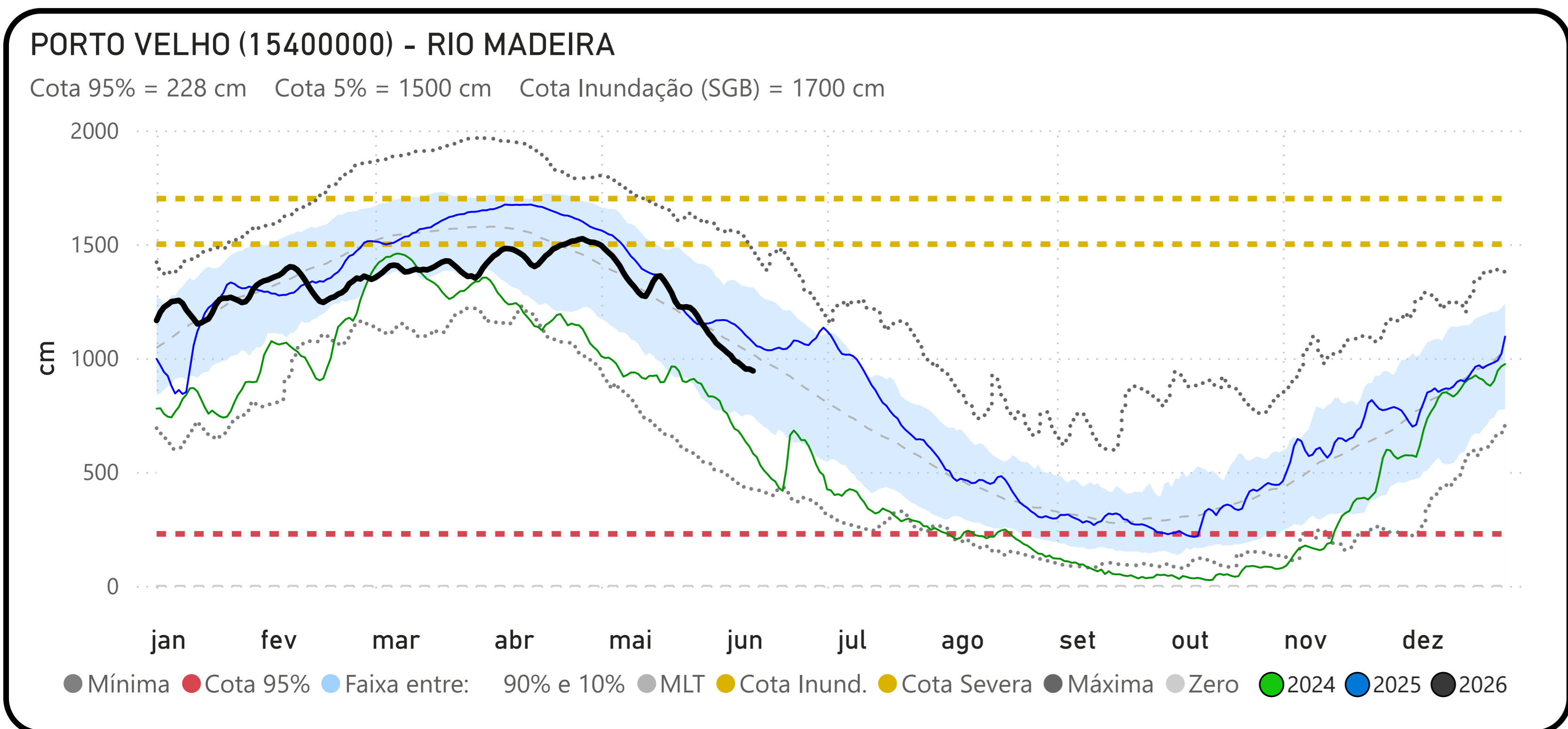
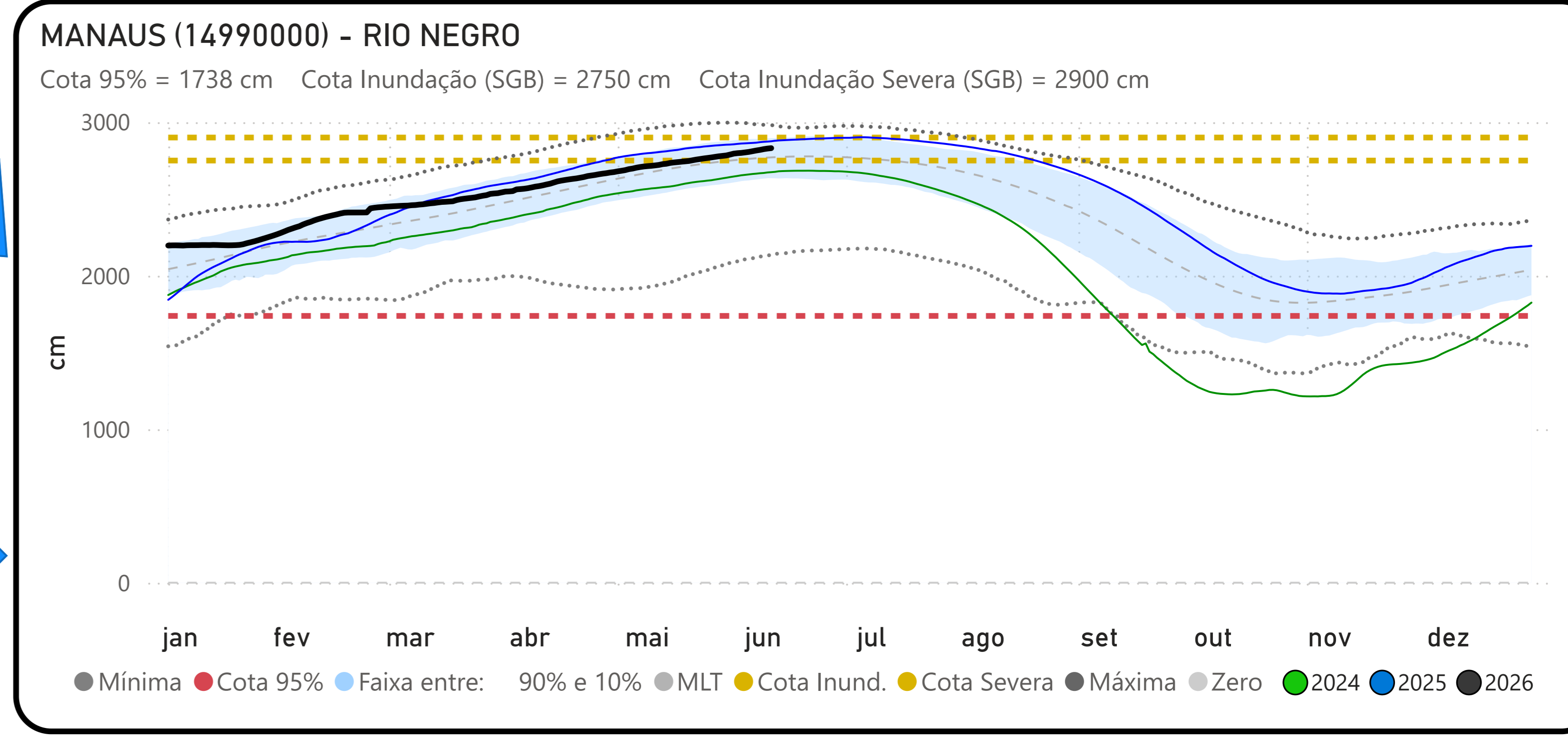
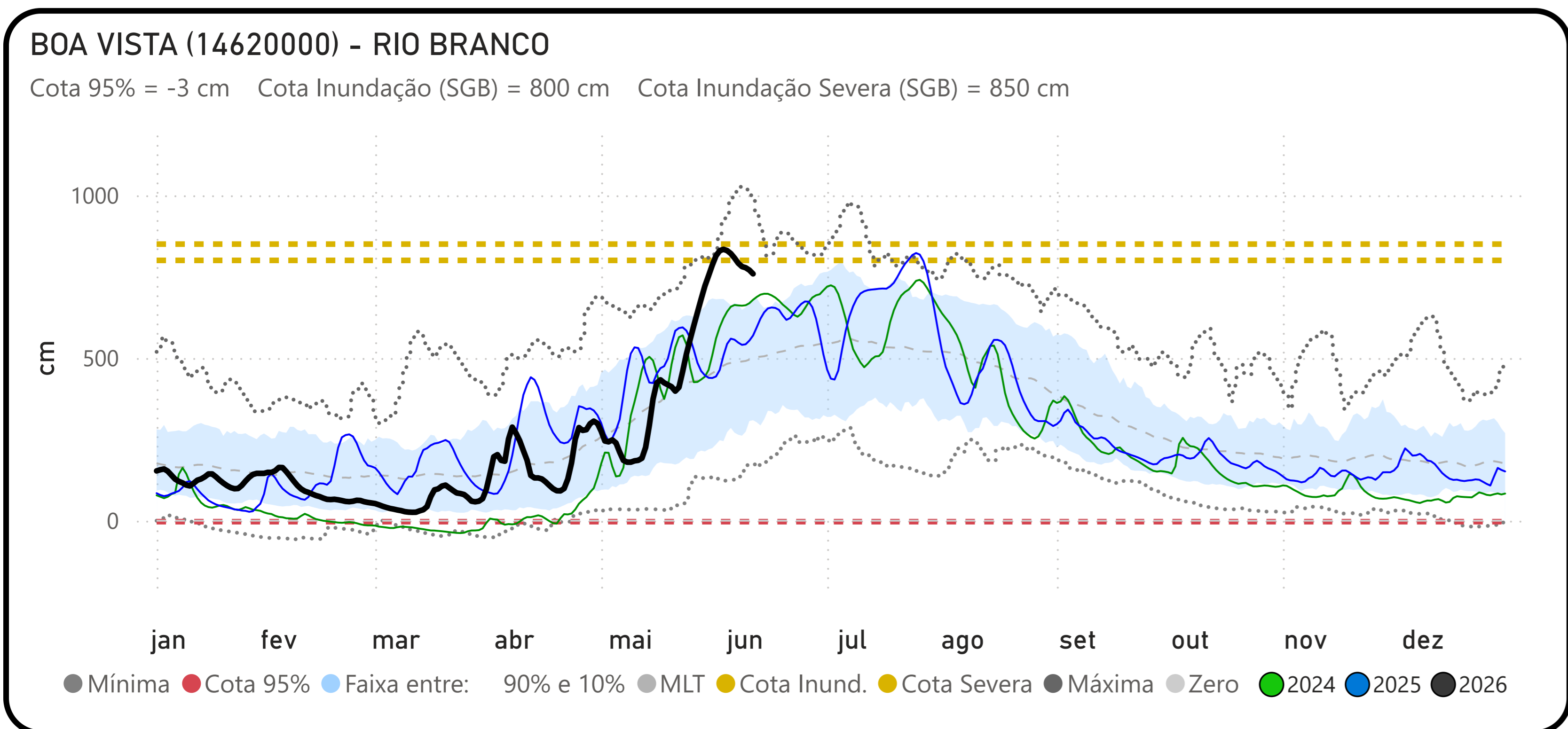
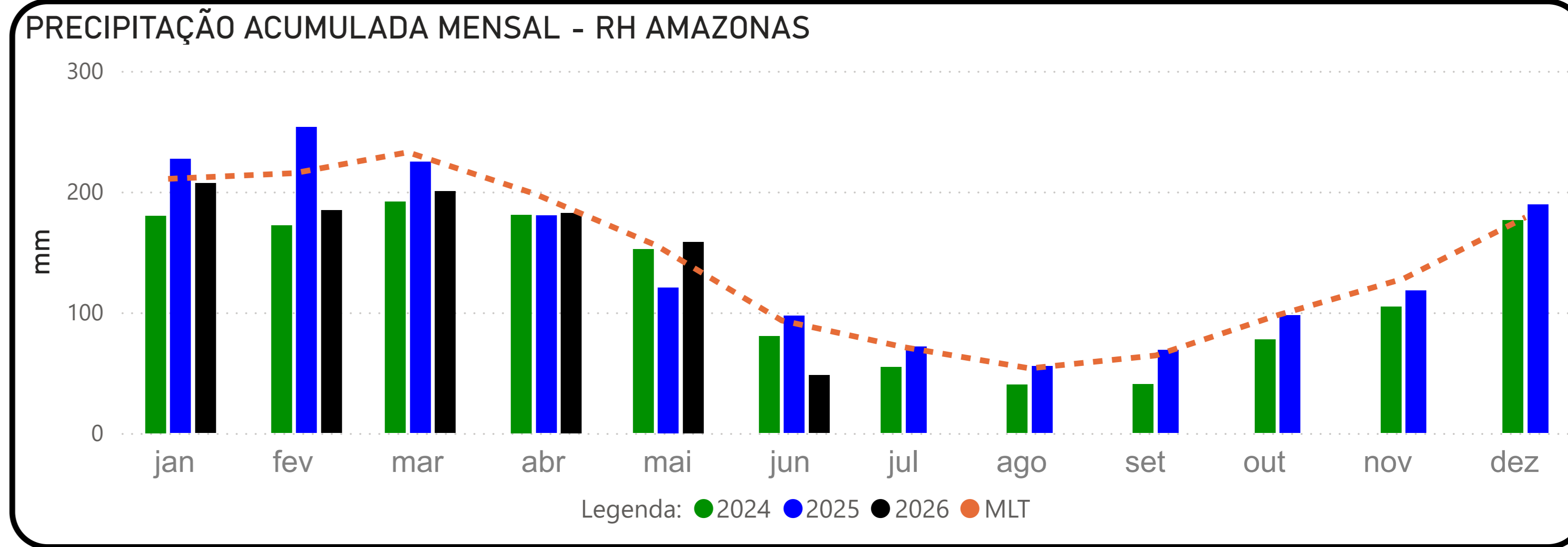
Cota 95% = 146 cm Cota 5% = 1350 cm Cota Inundação (SGB) = 1400 cm



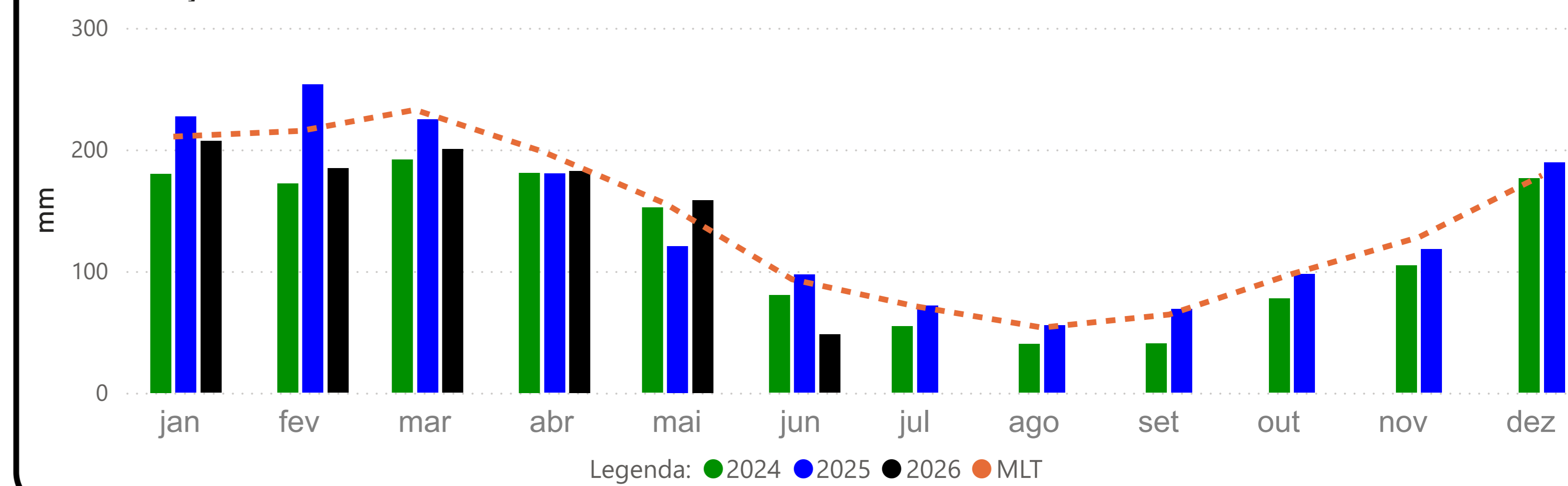
CRUZEIRO DO SUL (12500000) - RIO JURUÁ

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



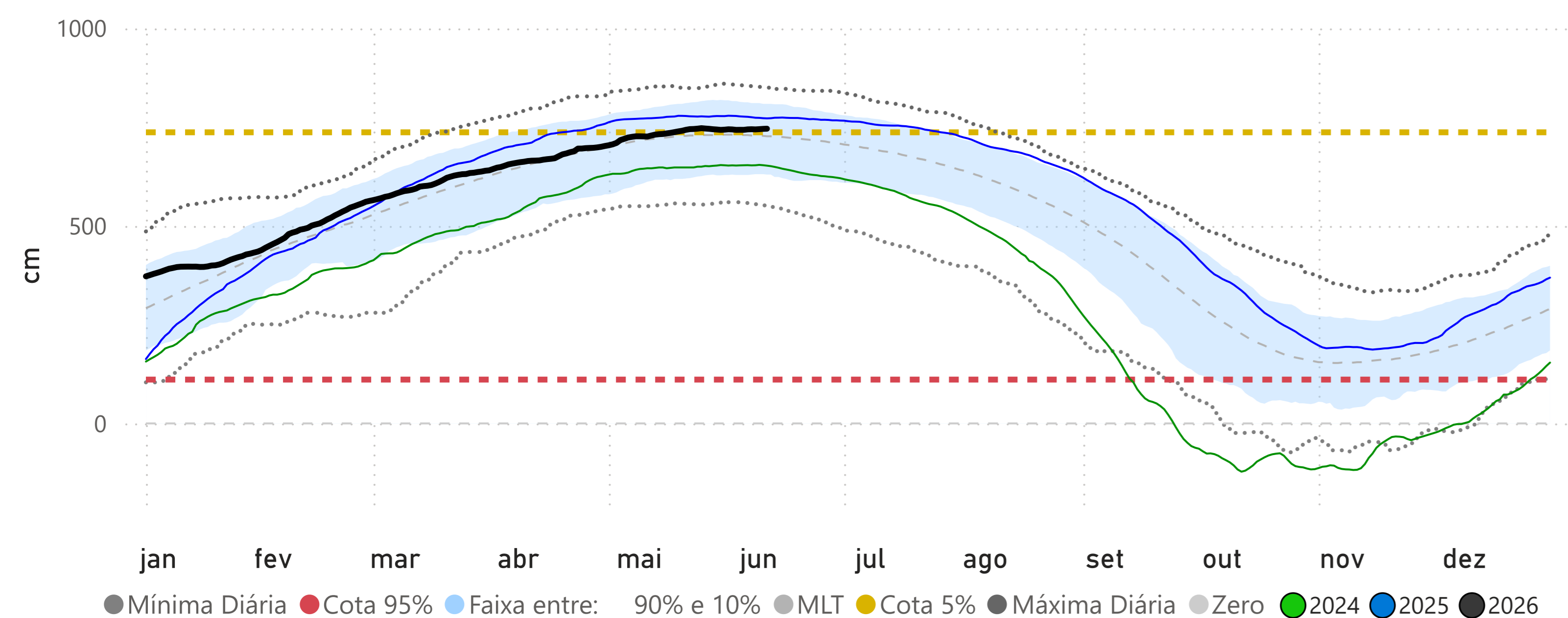


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



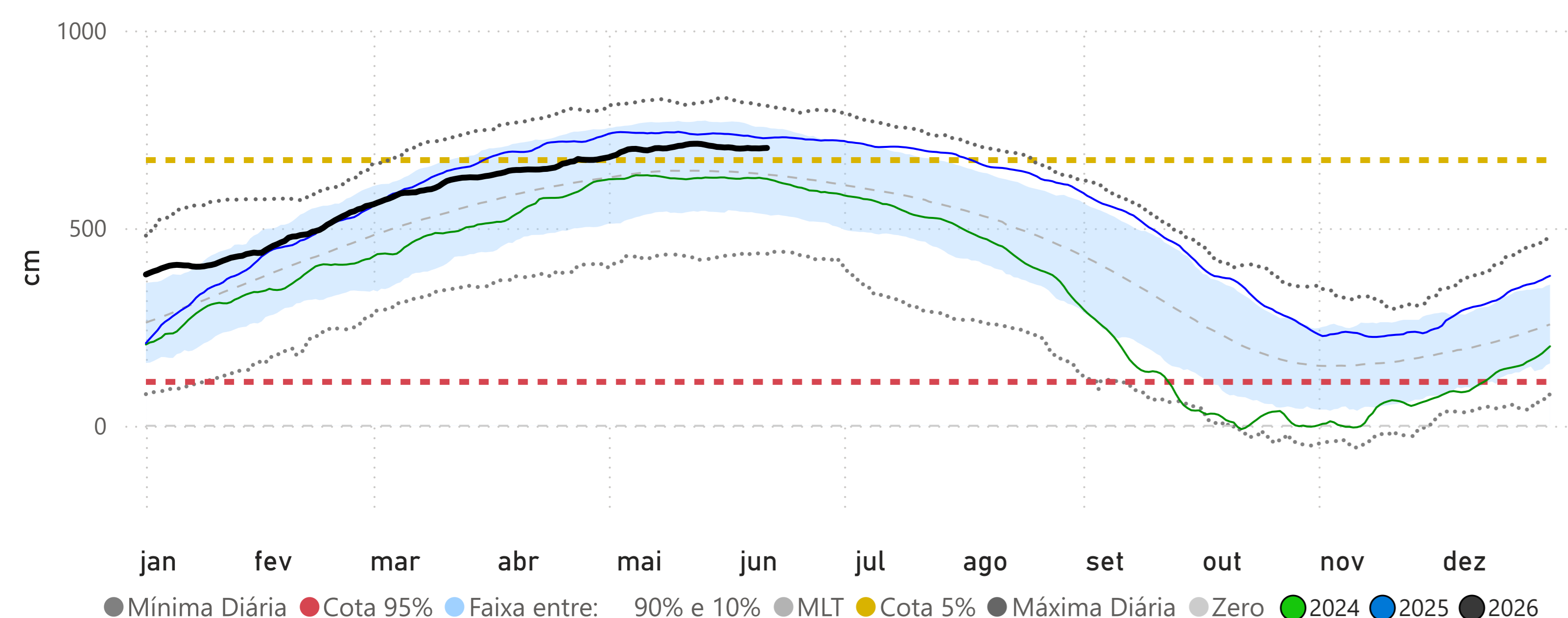
ÓBIDOS (17050001) - RIO AMAZONAS

Cota 95% = 111 cm Cota 5% = 737 cm



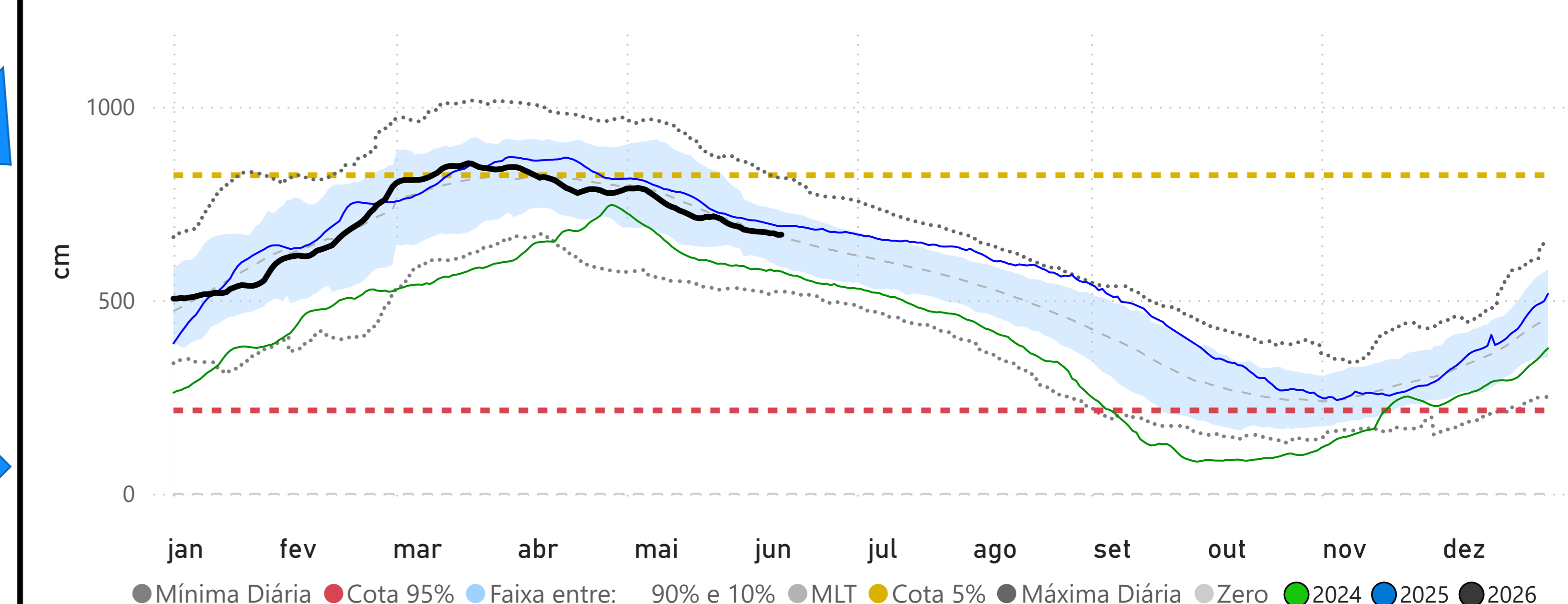
SANTARÉM (17900000) - RIO TAPAJÓS

Cota 95% = 111 cm Cota 5% = 672 cm



ITAITUBA (17730000) - RIO TAPAJÓS

Cota 95% = 215 cm Cota 5% = 823 cm



ALTAMIRA (18850000) - RIO XINGU

Cota 95% = 246 cm Cota 5% = 850 cm Cota Inundação (SGB) = 950 cm

