

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	271	Atenção	382	-111
27/03/2026	267	Atenção	382	-115
28/03/2026	272	Atenção	382	-111
29/03/2026	277	Atenção	382	-105
30/03/2026	287	Atenção	382	-95

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
25/03/2026	172	214	95,37
26/03/2026	218	176	95,49
27/03/2026	341	216	95,86
28/03/2026	208	208	95,86
29/03/2026	203	203	95,86

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	527	Atenção	597	-70
27/03/2026	532	Atenção	597	-65
28/03/2026	s/inf	-	-	-
29/03/2026	s/inf	-	-	-
30/03/2026	s/inf	-	-	-

(66710000) POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 95.200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	468	Atenção	547	-79
27/03/2026	468	Atenção	547	-79
28/03/2026	467	Atenção	547	-80
29/03/2026	466	Atenção	547	-81
30/03/2026	465	Atenção	547	-82

(66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	447	Atenção	465	-18
27/03/2026	s/inf	-	-	-
28/03/2026	s/inf	-	-	-
29/03/2026	s/inf	-	-	-
30/03/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	276	Atenção	332	-56
27/03/2026	338	Atenção	332	6
28/03/2026	306	Atenção	332	-26
29/03/2026	267	Atenção	332	-65
30/03/2026	267	Atenção	332	-65

Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

(67100000) PORTO MURTINHO

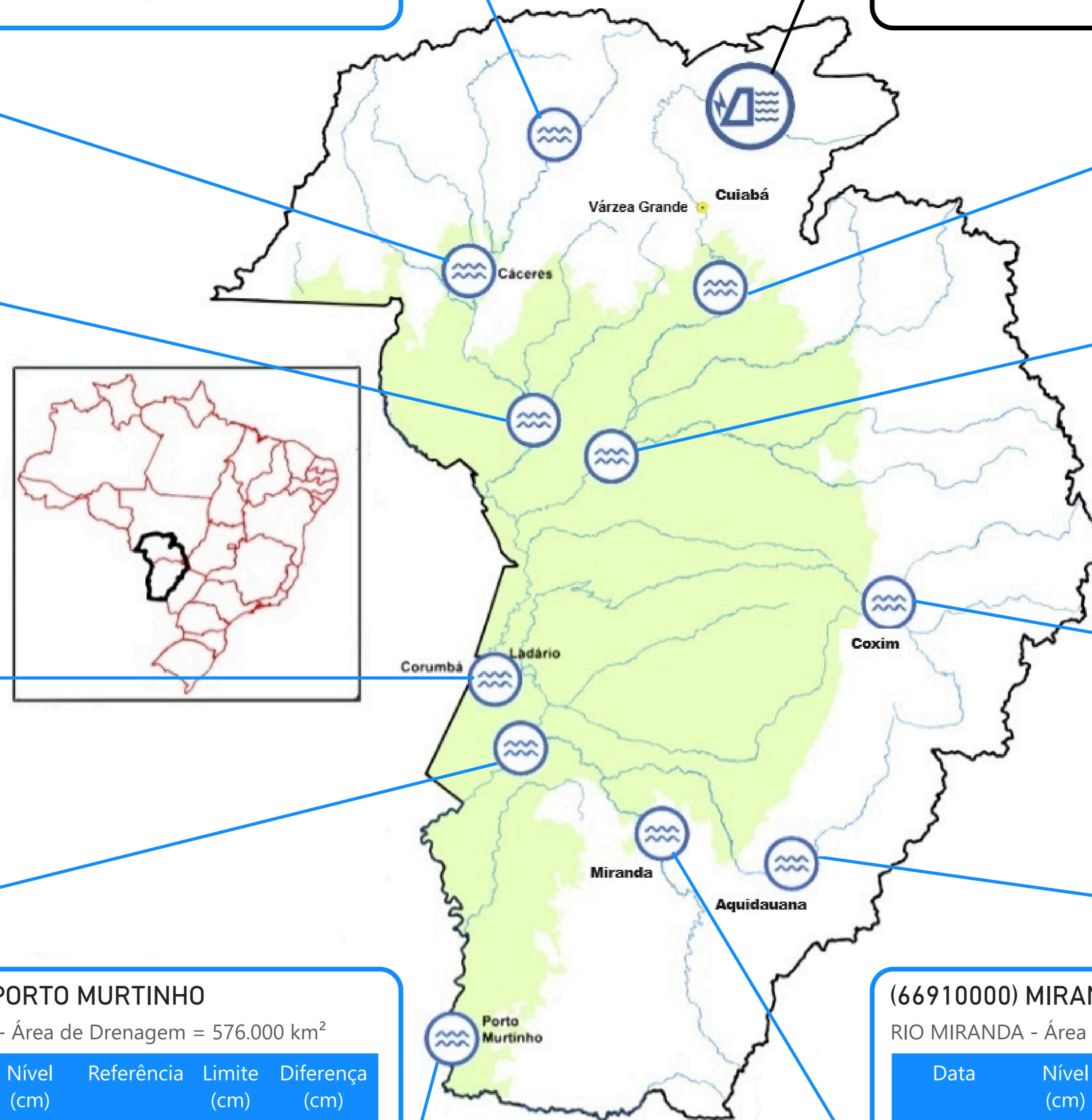
RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 576.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	257	Estiagem	173	84
27/03/2026	259	Estiagem	173	86
28/03/2026	261	Estiagem	173	88
29/03/2026	263	Estiagem	173	90
30/03/2026	265	Estiagem	173	92

(66910000) MIRANDA

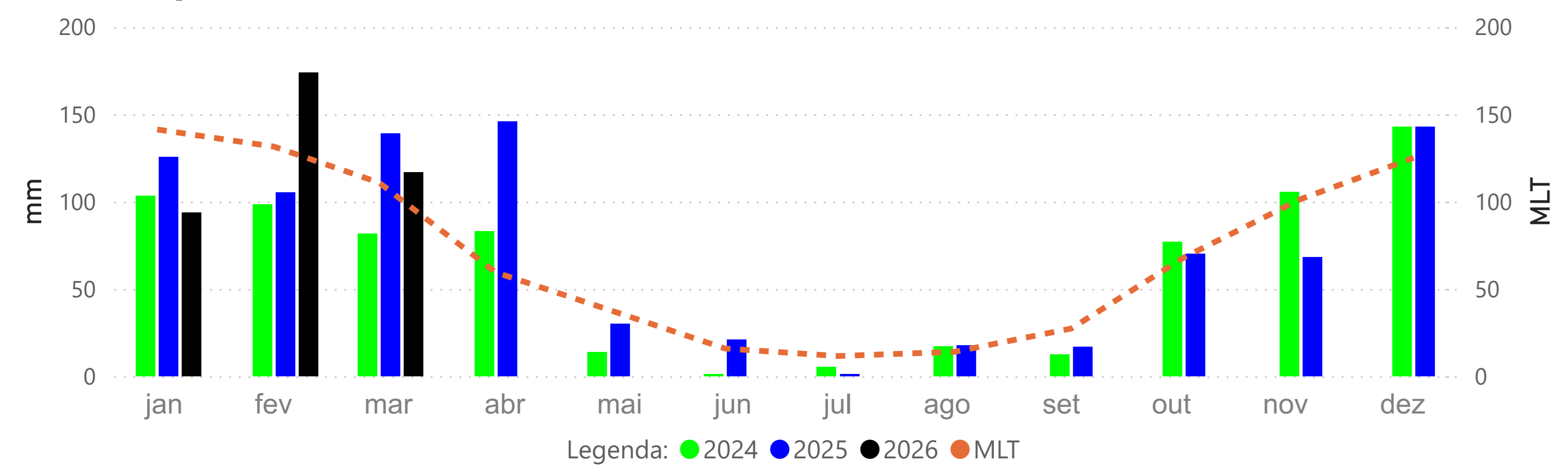
RIO MIRANDA - Área de Drenagem = 15.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	197	Normal	267	-70
27/03/2026	188	Estiagem	112	76
28/03/2026	204	Normal	267	-63
29/03/2026	204	Normal	267	-63
30/03/2026	193	Normal	267	-74

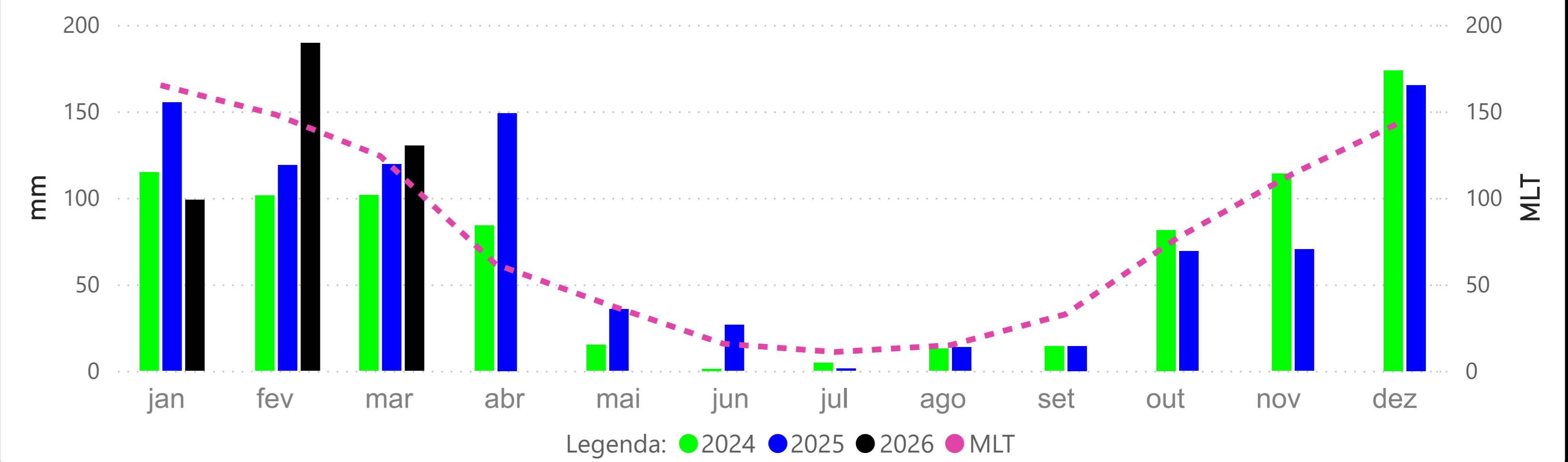


 UHE Manso
 Estação fluviométrica

PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO PARAGUAI (BOLÍVIA, PARAGUAI E BRASIL)

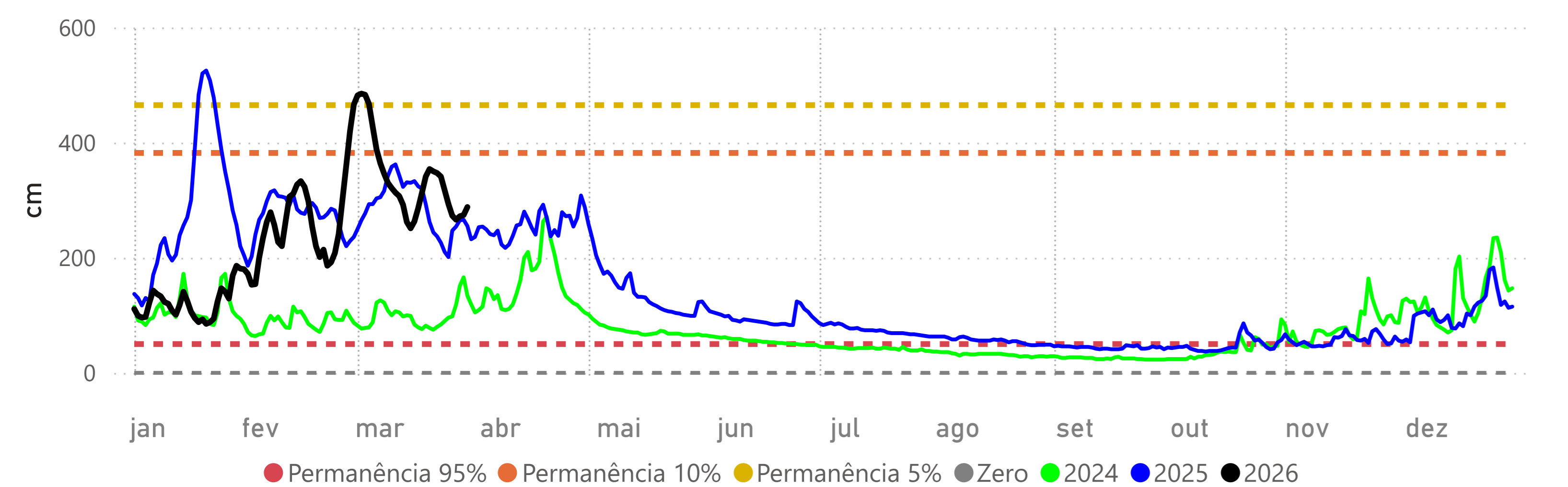


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO PARAGUAI (BRASIL)



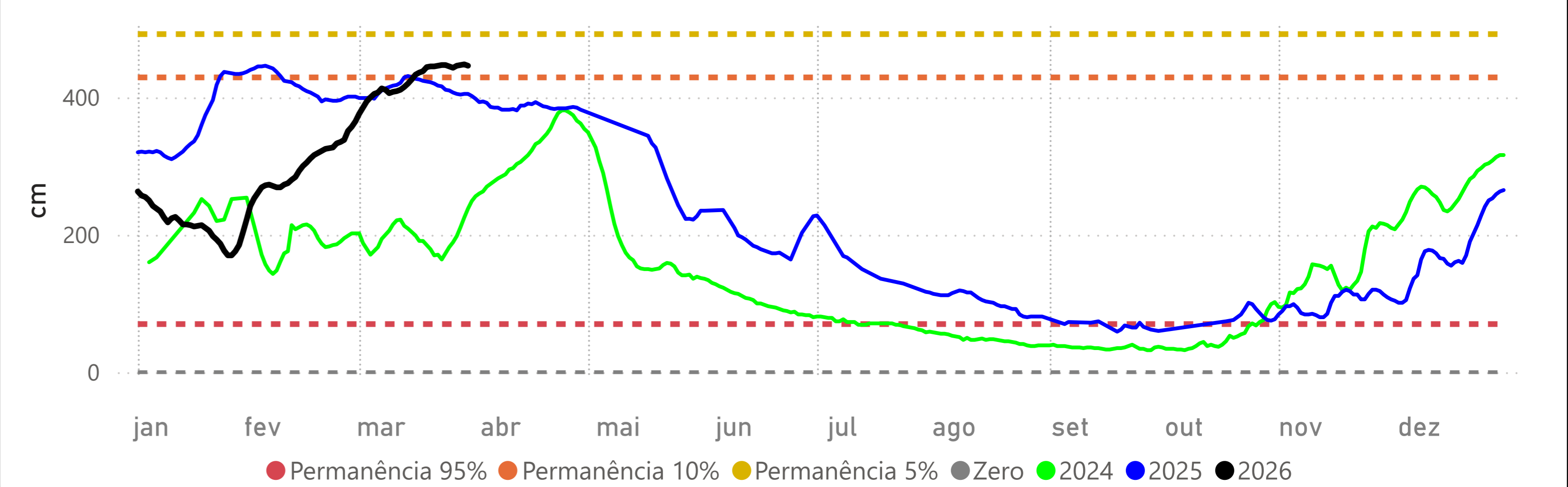
BARRA DO BUGRES - (66010000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 50 cm Cota 10% = 382 cm Cota 5% = 465 cm



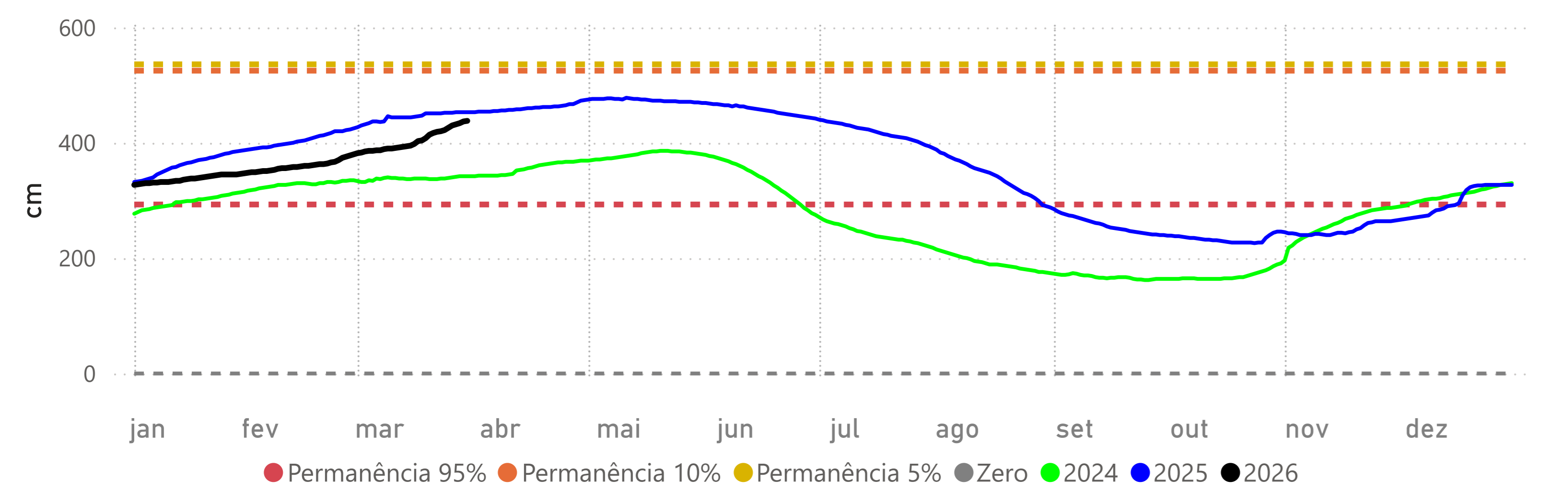
CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 70 cm Cota 10% = 429 cm Cota 5% = 492 cm



PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

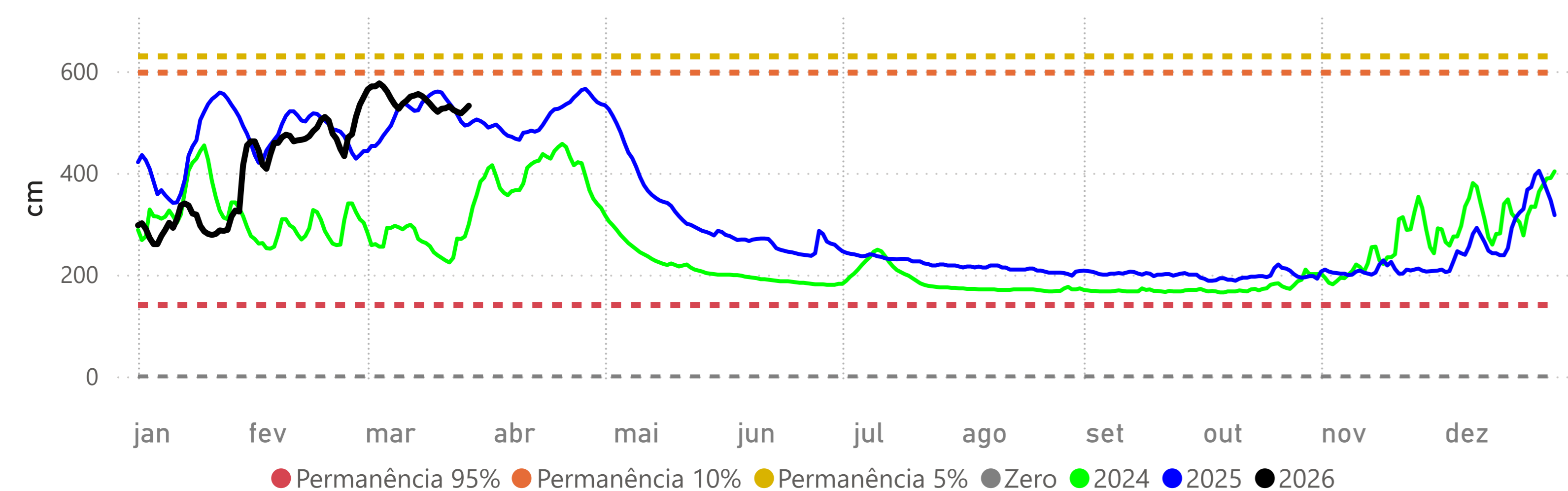
RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 293 cm Cota 10% = 525 cm Cota 5% = 536 cm



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

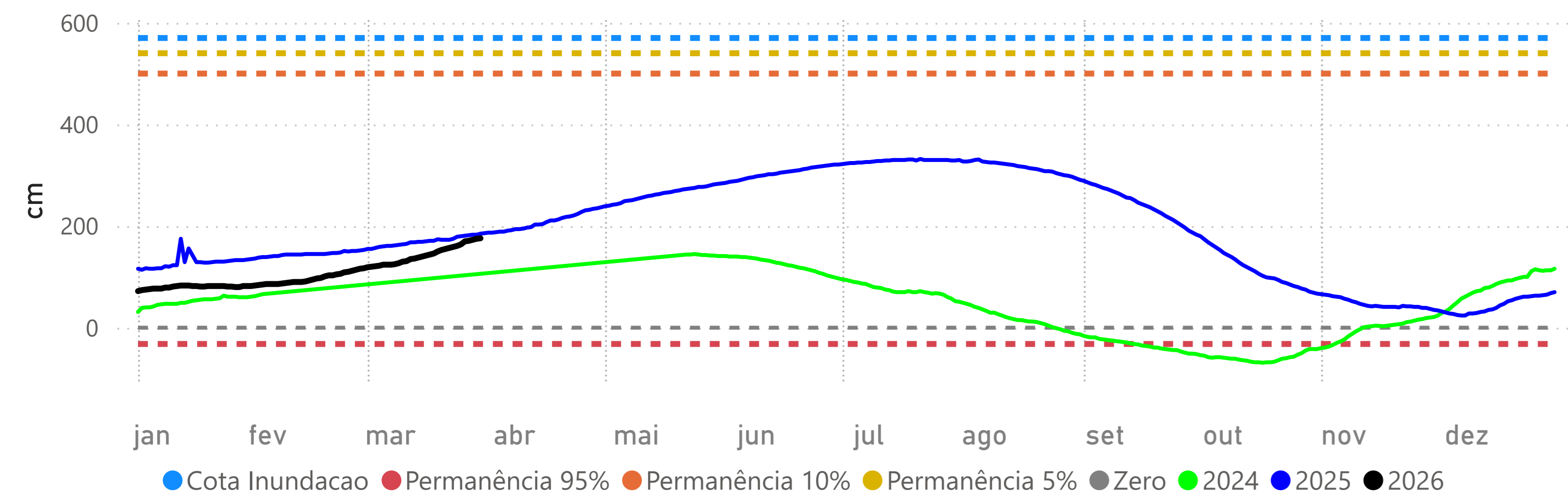
BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 140 cm Cota 10% = 597 cm Cota 5% = 629 cm

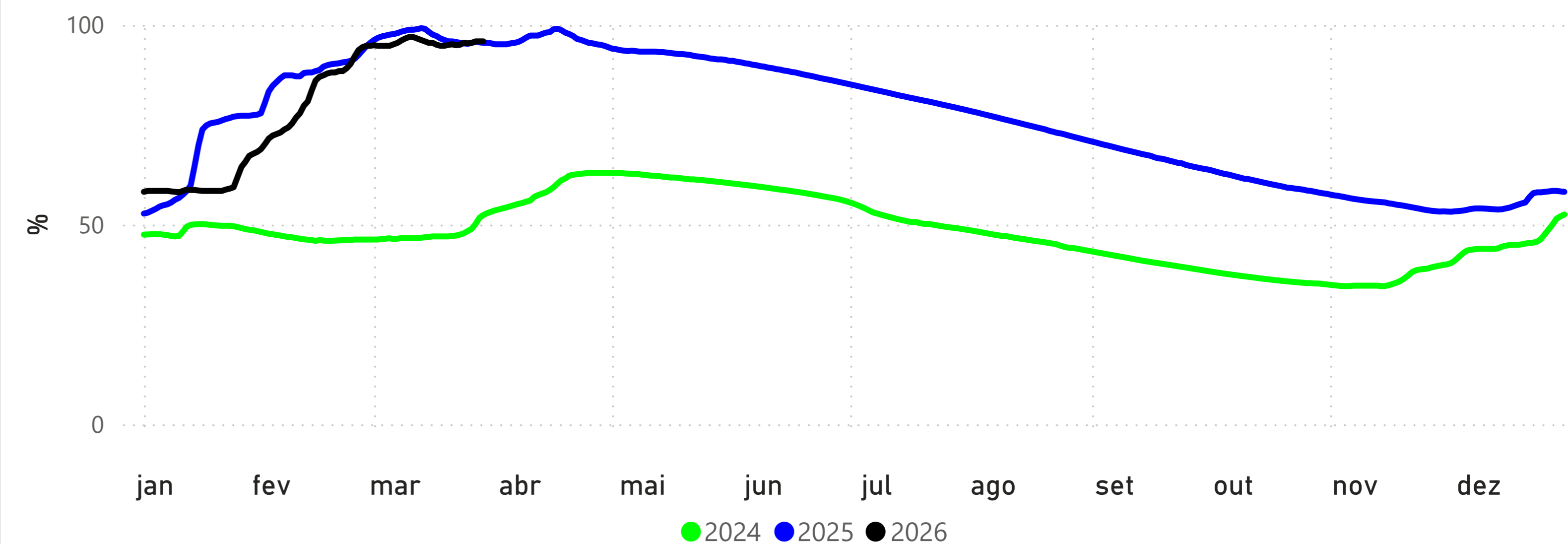


LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -32 cm Cota 10% = 500 cm Cota 5% = 540 cm Cota Inundação (SGB)= 570 cm

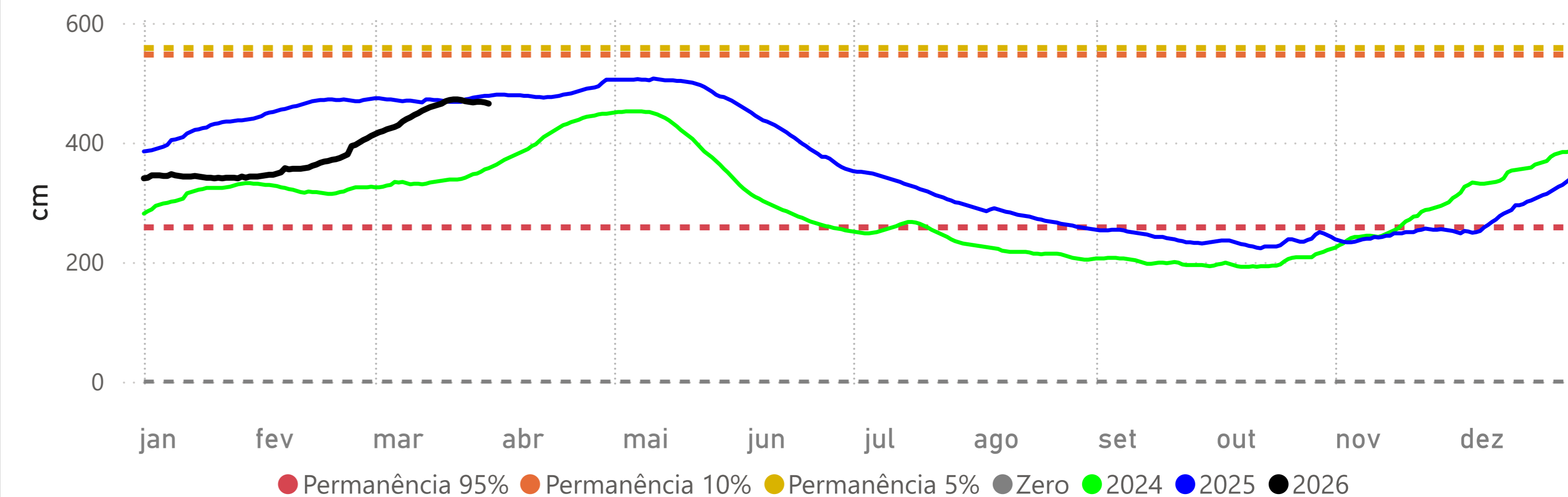


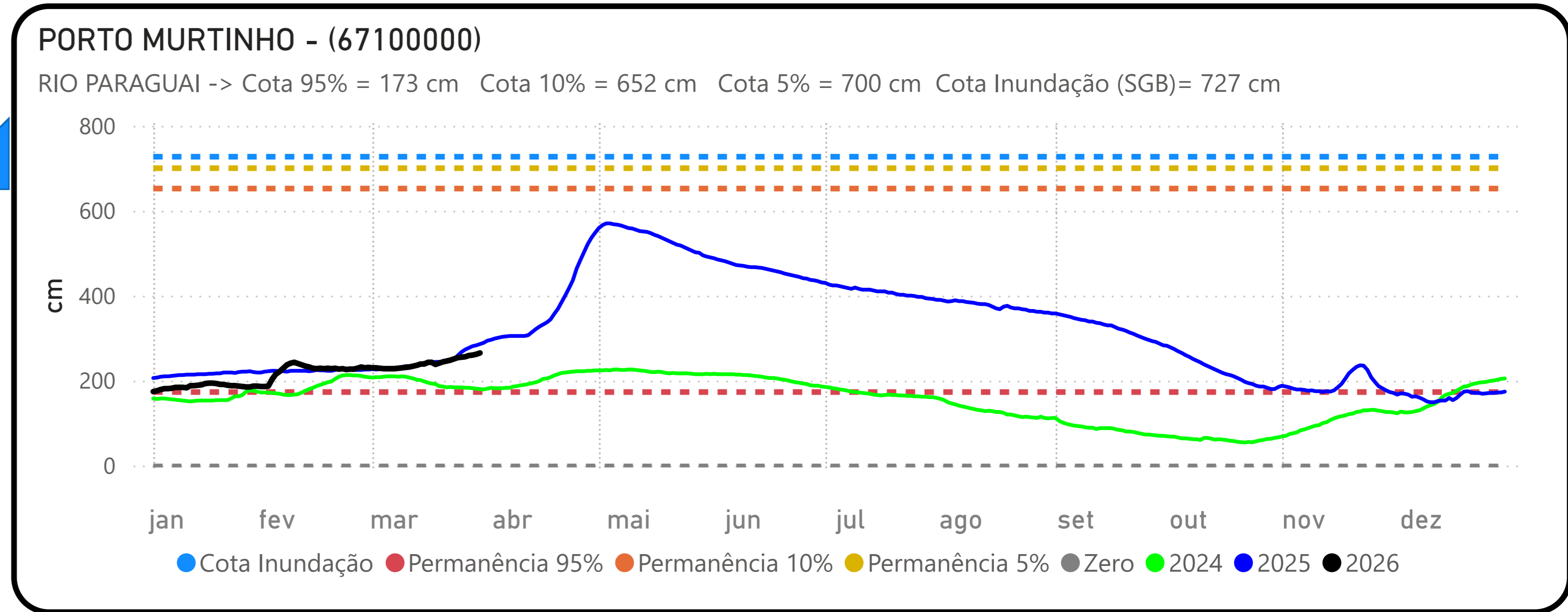
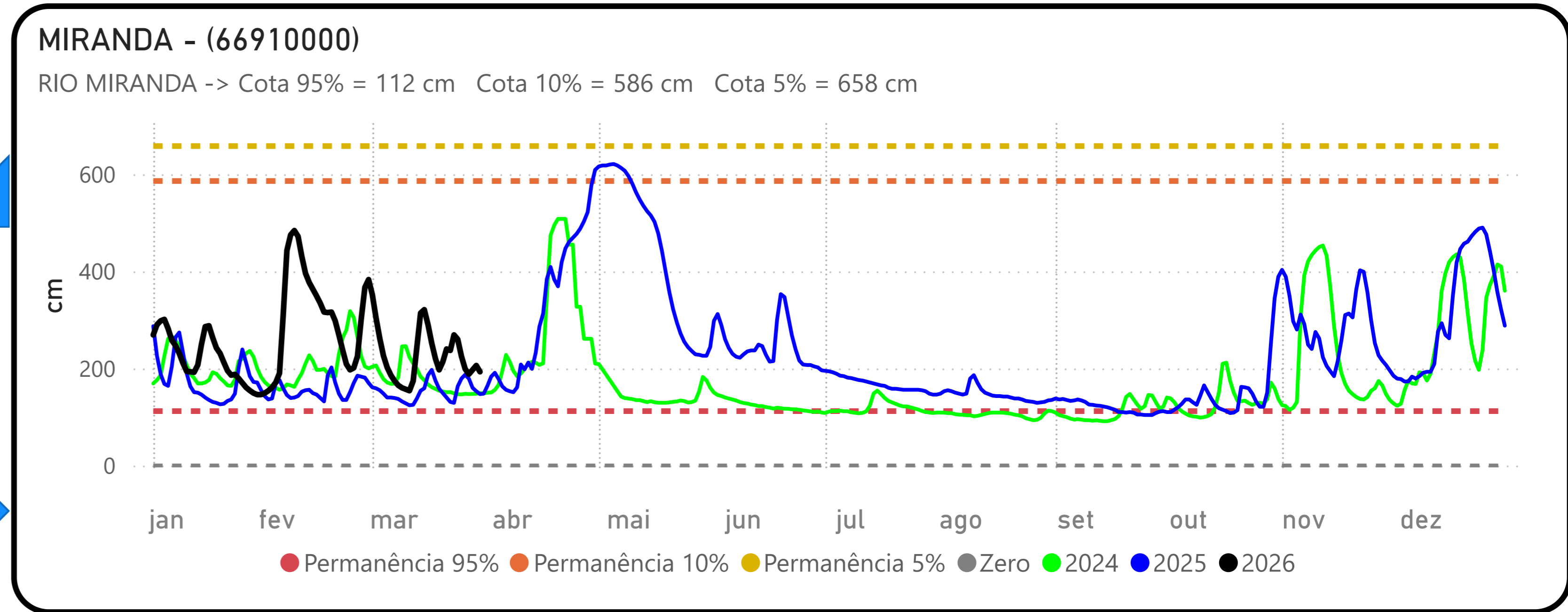
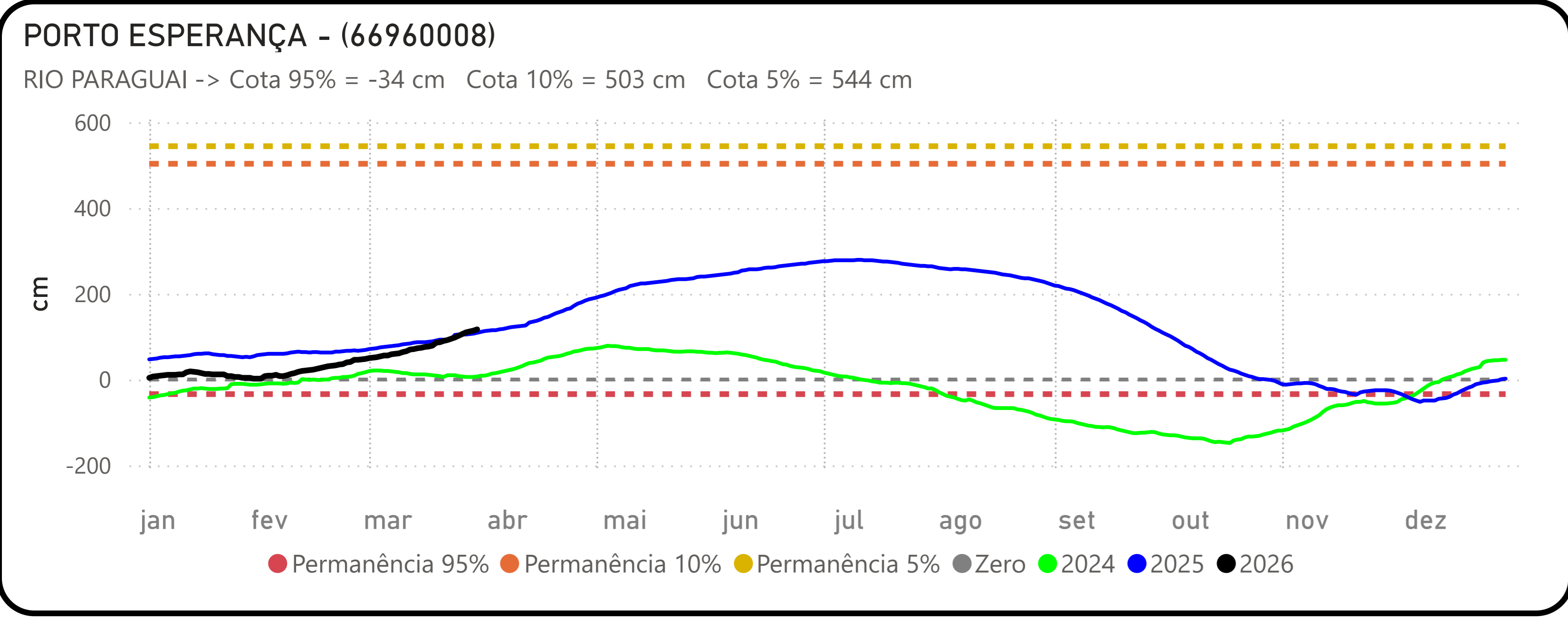
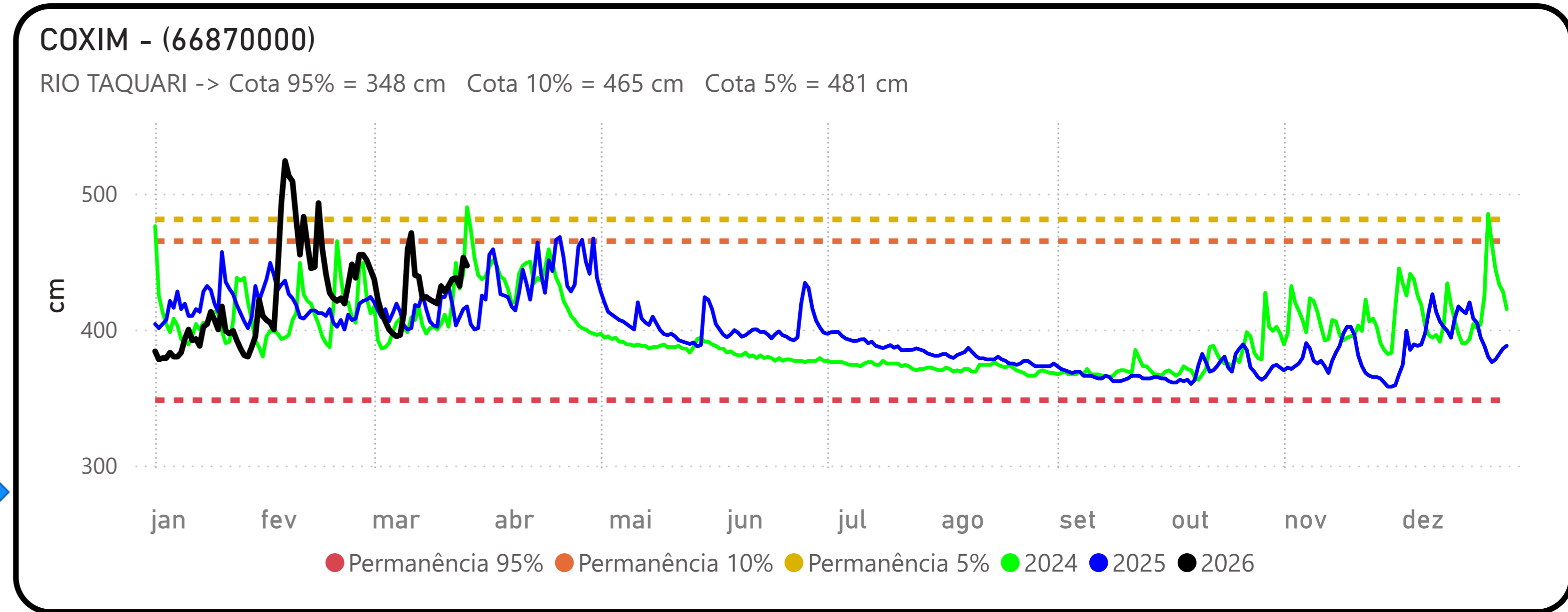
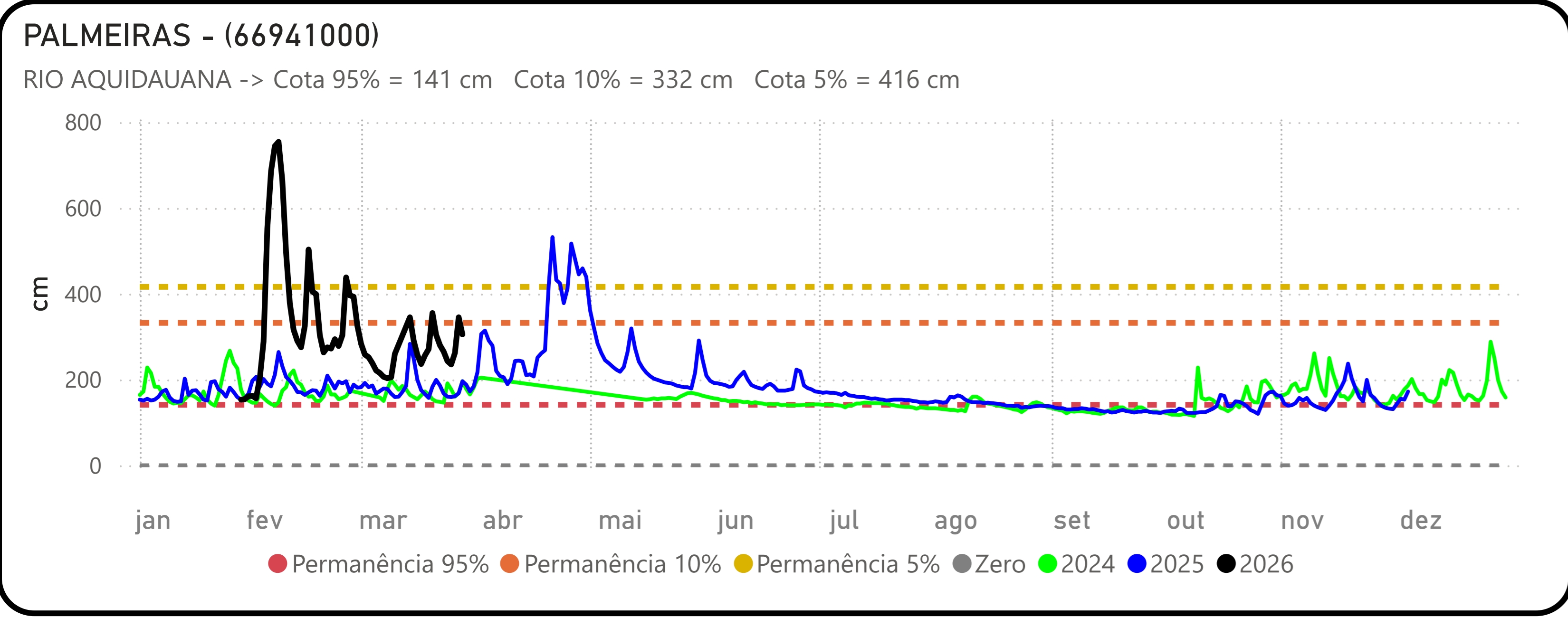
Volume Útil da UHE Manso



POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre) - (66710000)

RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 258 cm Cota 10% = 547 cm Cota 5% = 558 cm





Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS