

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	337	Atenção	382	-45
24/03/2026	310	Atenção	382	-72
25/03/2026	291	Atenção	382	-91
26/03/2026	271	Atenção	382	-111
27/03/2026	266	Atenção	382	-116

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
22/03/2026	122	205	94,89
23/03/2026	257	215	95,01
24/03/2026	364	198	95,49
25/03/2026	172	214	95,37
26/03/2026	218	176	95,49

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	524	Atenção	597	-73
24/03/2026	s/inf	-	-	-
25/03/2026	s/inf	-	-	-
26/03/2026	s/inf	-	-	-
27/03/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

(66710000) POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 95.200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	470	Atenção	547	-77
24/03/2026	469	Atenção	547	-78
25/03/2026	468	Atenção	547	-79
26/03/2026	468	Atenção	547	-79
27/03/2026	468	Atenção	547	-79

(66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	s/inf	-	-	-
24/03/2026	s/inf	-	-	-
25/03/2026	s/inf	-	-	-
26/03/2026	s/inf	-	-	-
27/03/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	260	Normal	195	65
24/03/2026	240	Normal	195	45
25/03/2026	238	Normal	195	43
26/03/2026	276	Atenção	332	-56
27/03/2026	340	Atenção	332	8

(66910000) MIRANDA

RIO MIRANDA - Área de Drenagem = 15.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	270	Normal	267	3
24/03/2026	254	Normal	267	-13
25/03/2026	220	Normal	267	-47
26/03/2026	197	Normal	267	-70
27/03/2026	188	Estiagem	112	76

(67100000) PORTO MURTINHO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 576.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	252	Estiagem	173	79
24/03/2026	254	Estiagem	173	81
25/03/2026	256	Estiagem	173	83
26/03/2026	257	Estiagem	173	84
27/03/2026	258	Estiagem	173	85

(66070004) CÁCERES (DNPVN)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 32.400 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	448	Atenção	429	19
24/03/2026	447	Atenção	429	18
25/03/2026	445	Atenção	429	16
26/03/2026	444	Atenção	429	15
27/03/2026	446	Atenção	429	17

(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 64.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	420	Normal	455	-35
24/03/2026	424	Normal	455	-31
25/03/2026	426	Normal	455	-29
26/03/2026	431	Normal	455	-24
27/03/2026	432	Normal	455	-23

(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

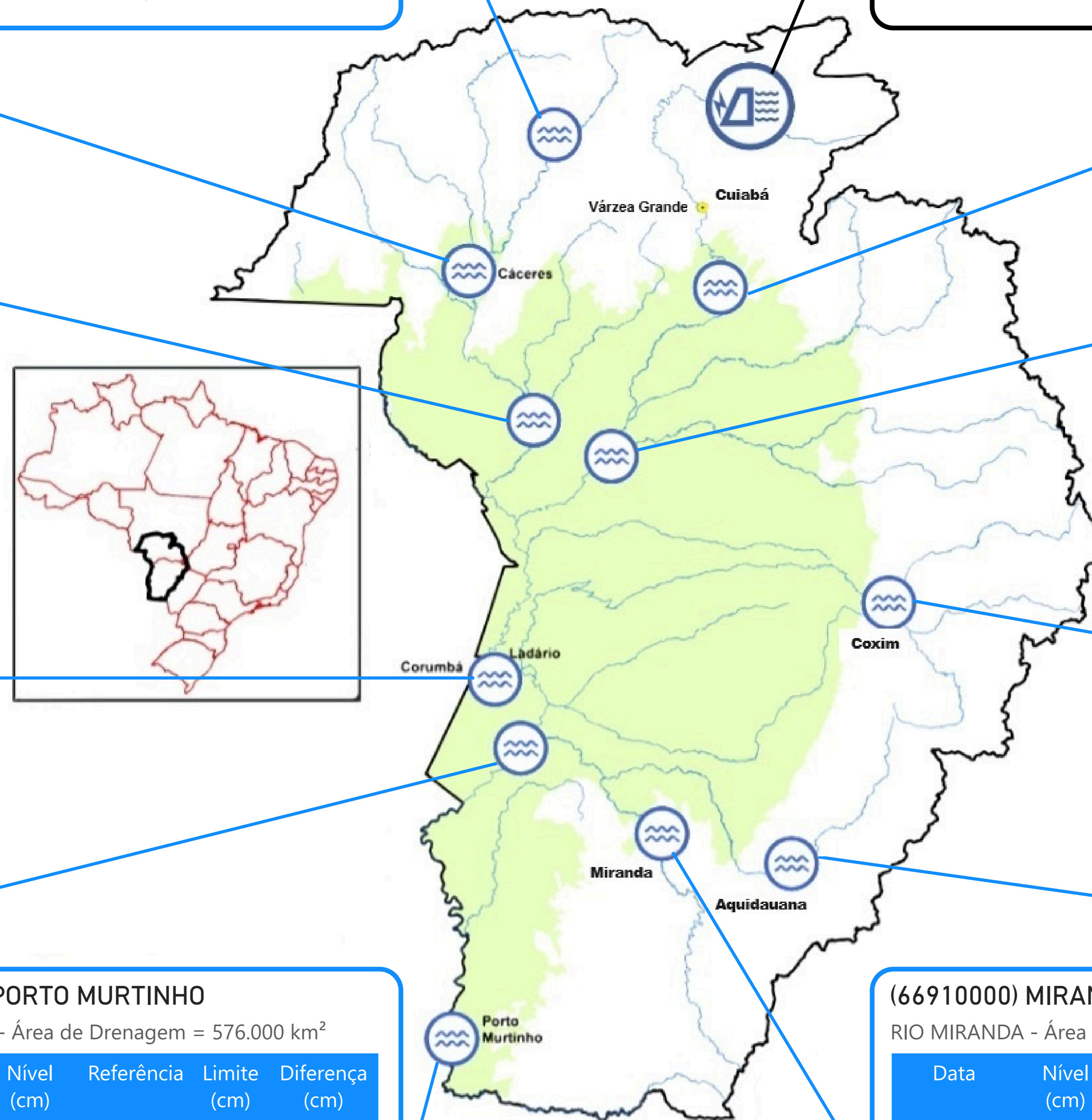
RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 253.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	159	Normal	99	60
24/03/2026	162	Normal	99	63
25/03/2026	164	Normal	99	65
26/03/2026	170	Normal	99	71
27/03/2026	171	Normal	99	72

(66960008) PORTO ESPERANÇA

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 371.000 km²

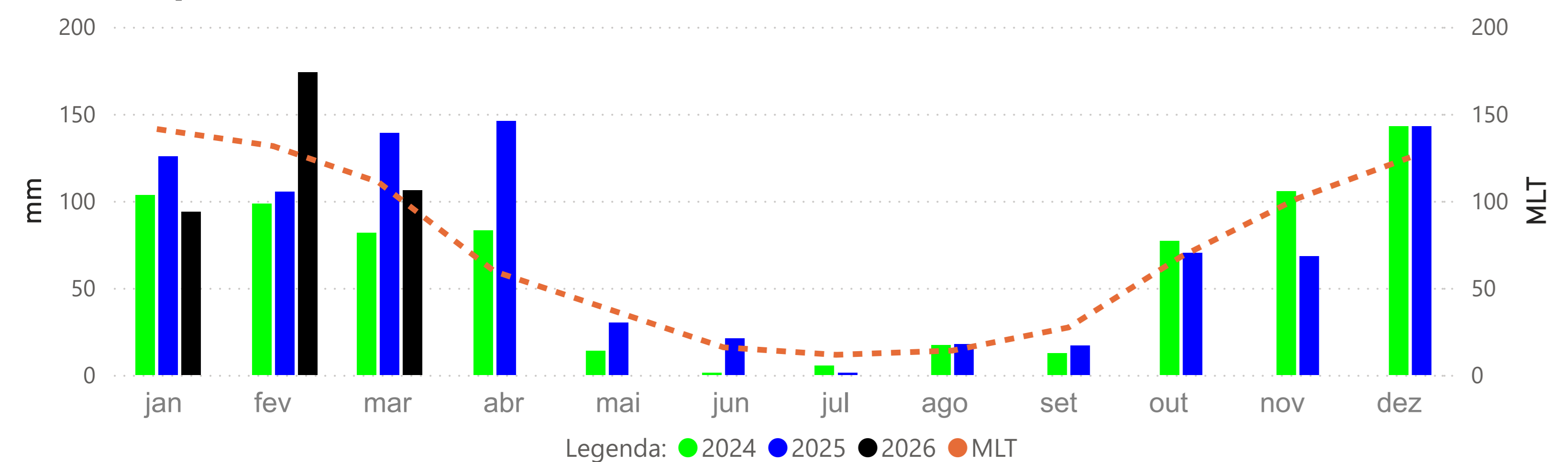
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
23/03/2026	95	Estiagem	-34	129
24/03/2026	99	Estiagem	-34	133
25/03/2026	102	Estiagem	-34	136
26/03/2026	107	Normal	245	-138
27/03/2026	109	Normal	245	-136



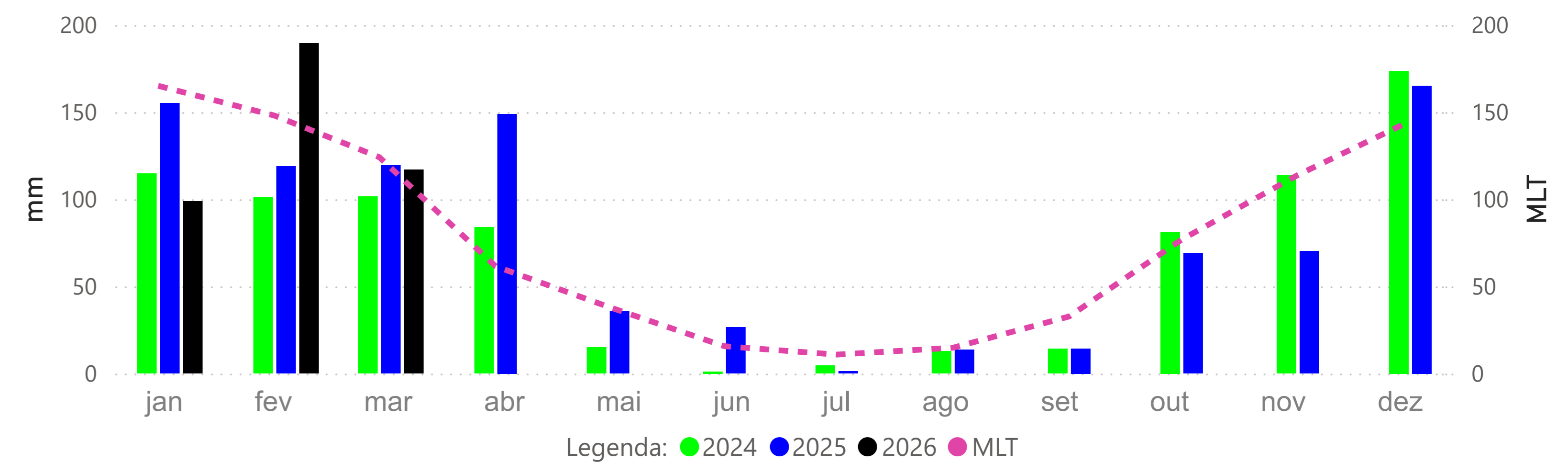
UHE Manso
Estação fluviométrica

Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

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

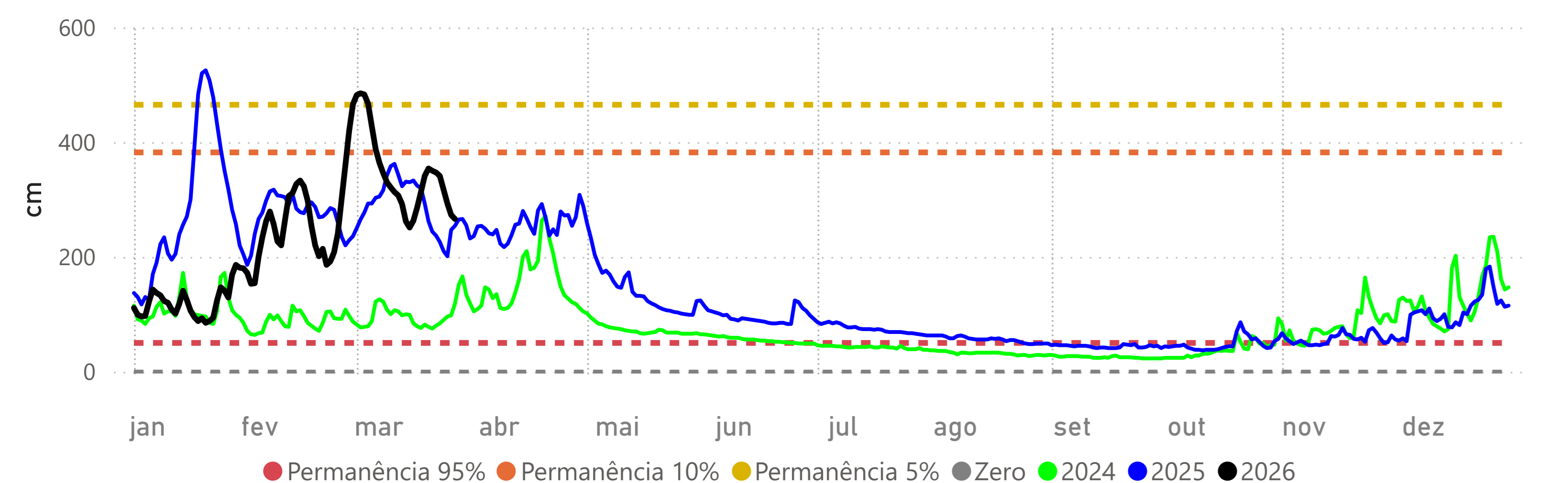


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO PARAGUAI (BRASIL)



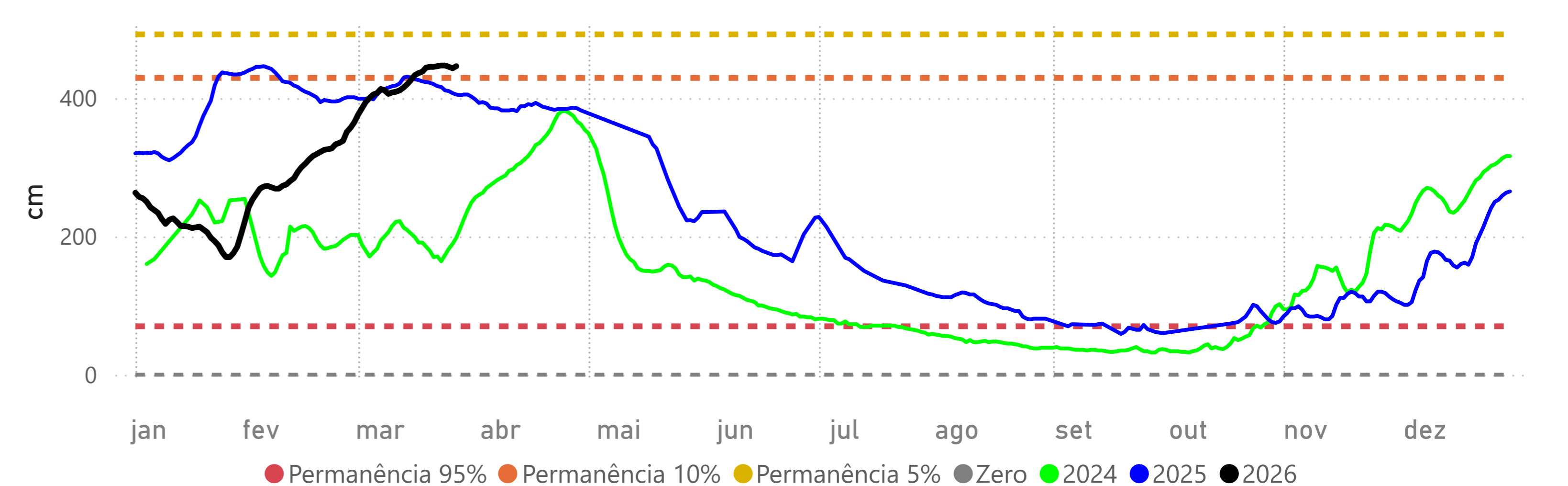
BARRA DO BUGRES - (66010000)

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



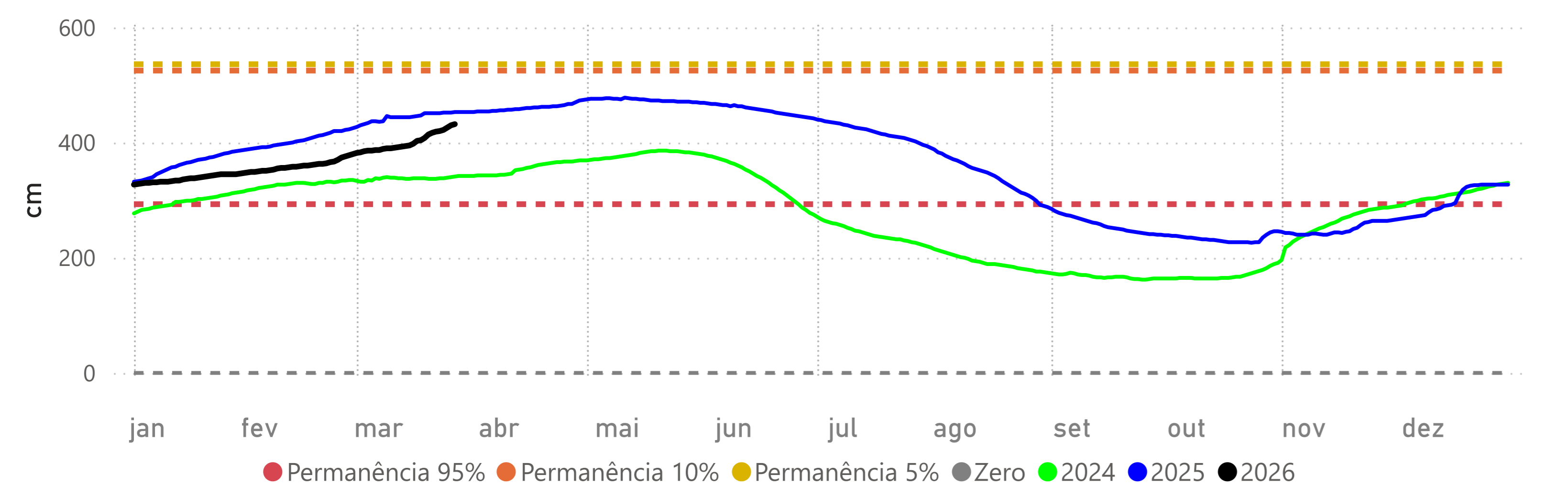
CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

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



PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

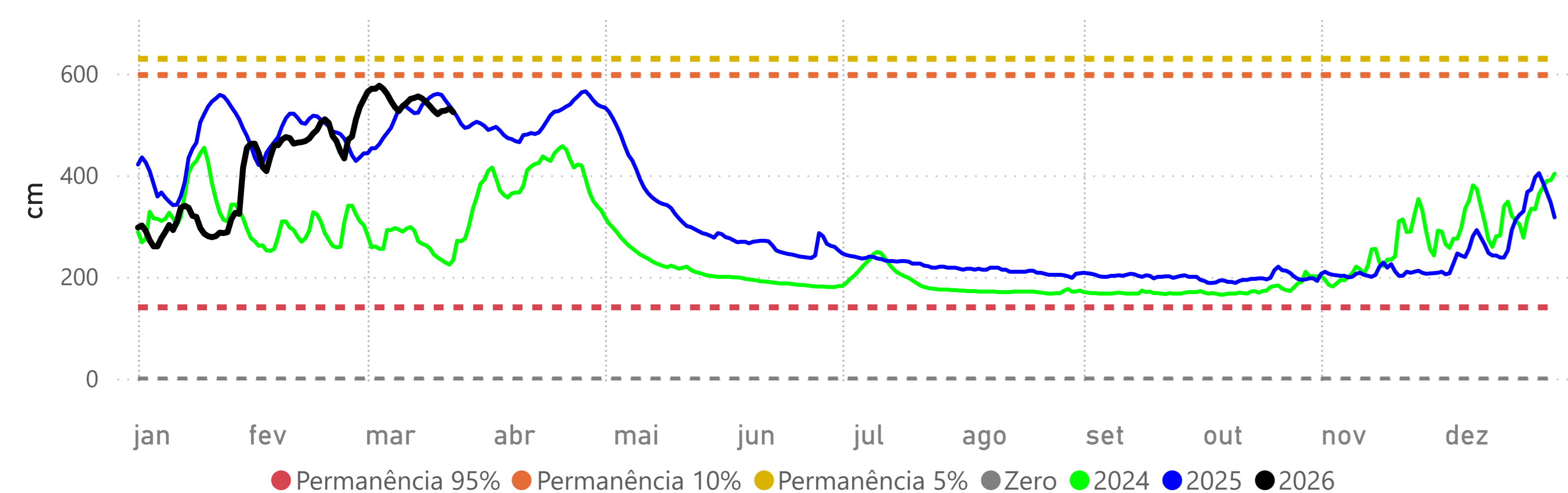
RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 293 cm Cota 10% = 525 cm Cota 5% = 536 cm



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

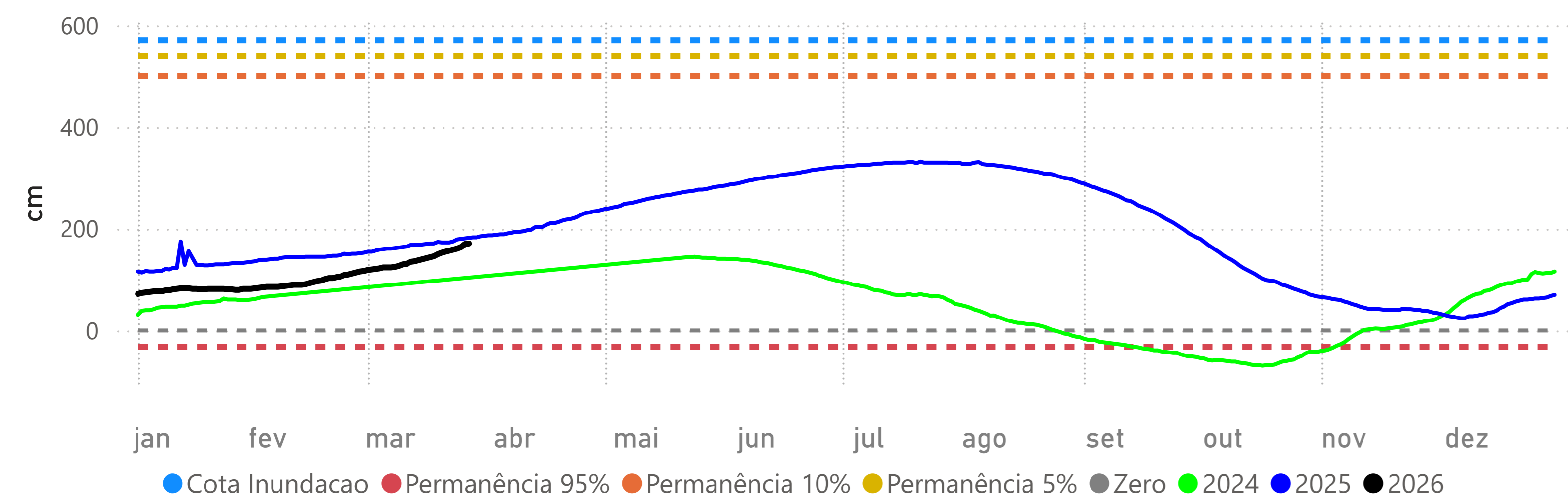
BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

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

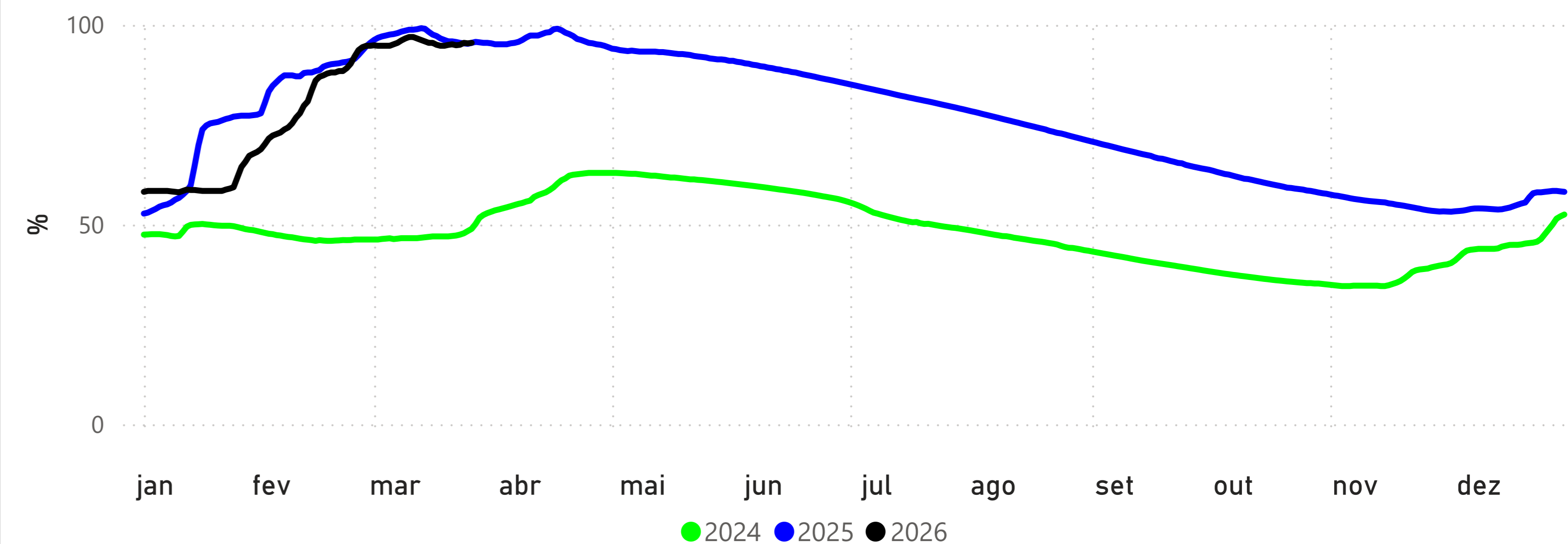


LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

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

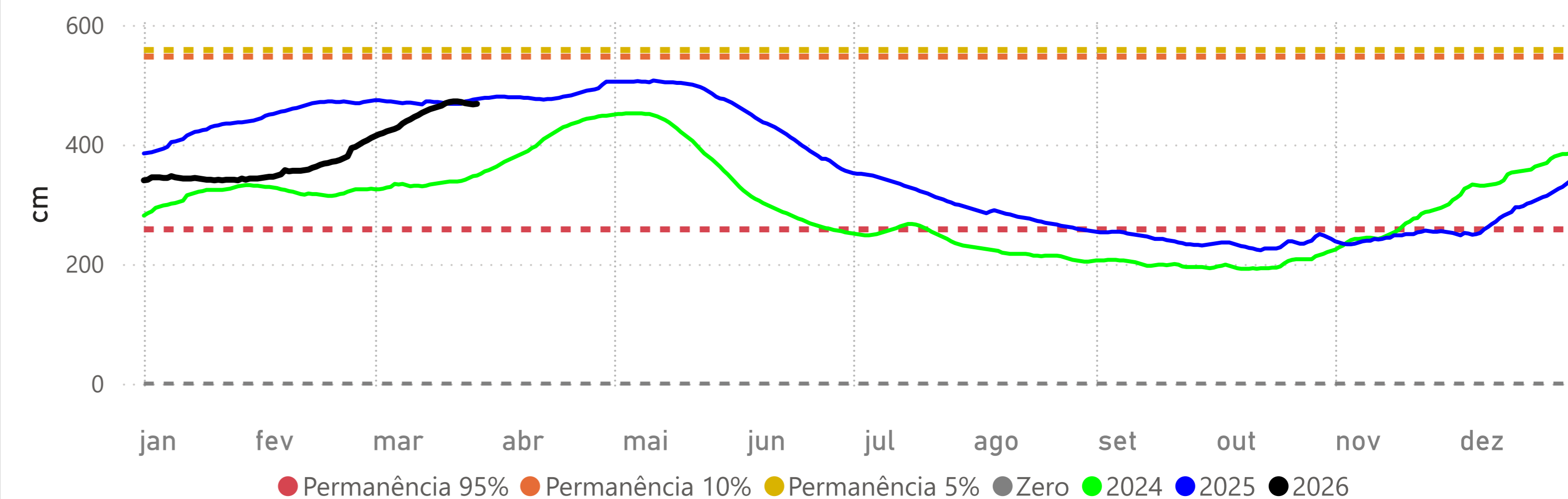


Volume Útil da UHE Manso



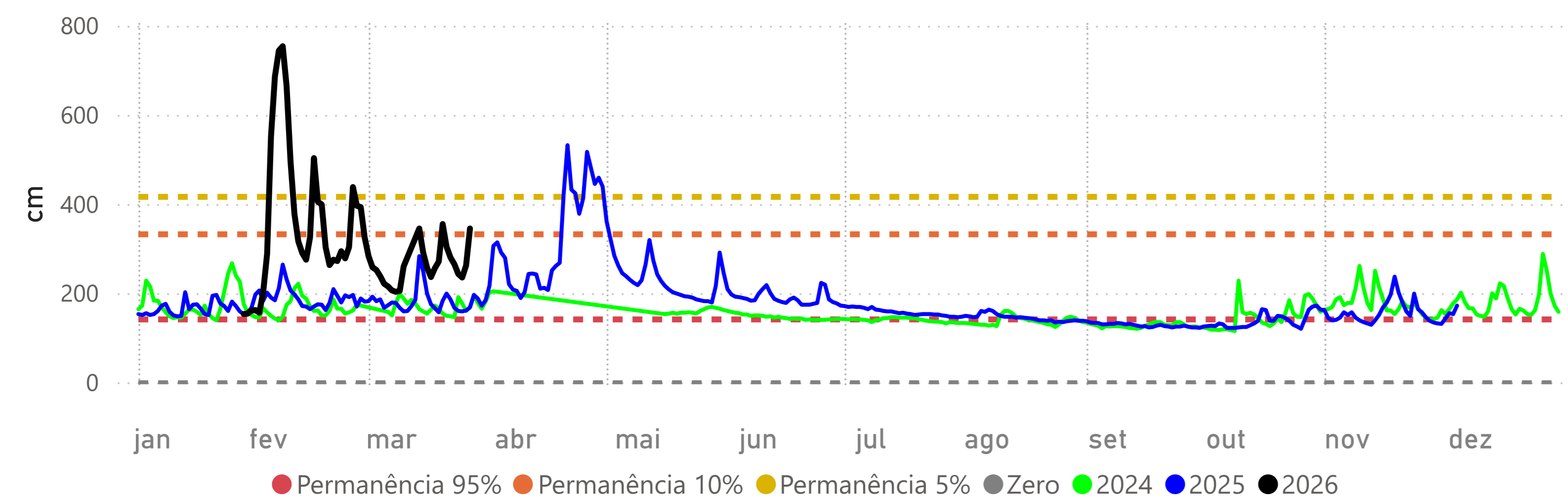
POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre) - (66710000)

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



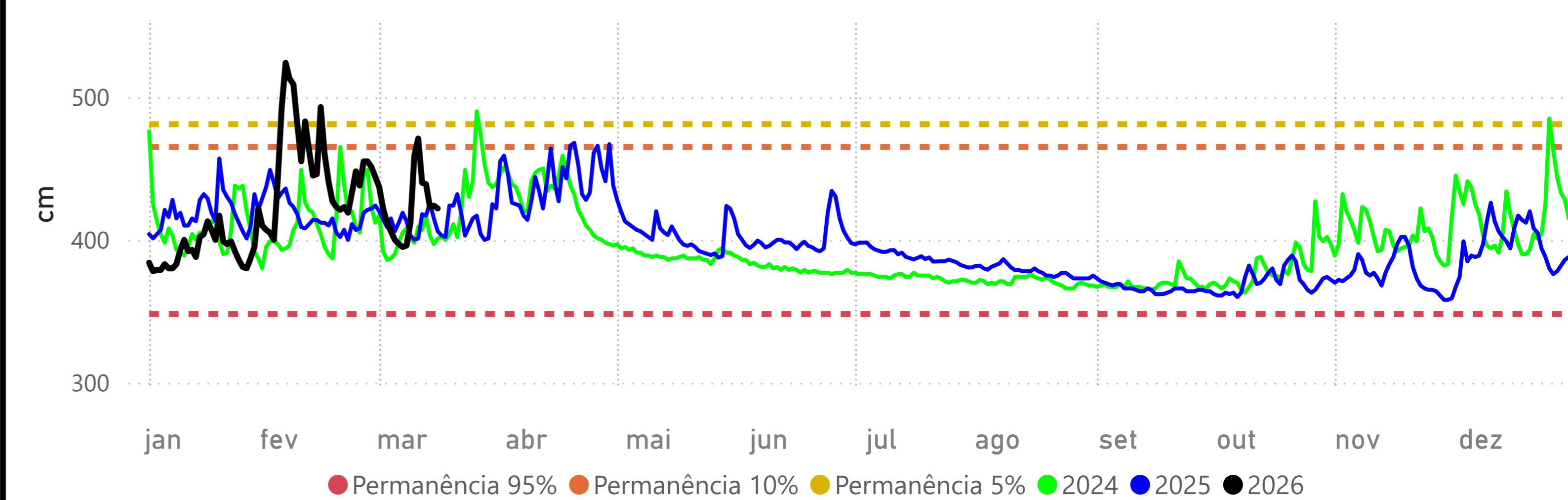
PALMEIRAS - (66941000)

RIO AQUIDAUANA -> Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 332 cm Cota 5% = 416 cm



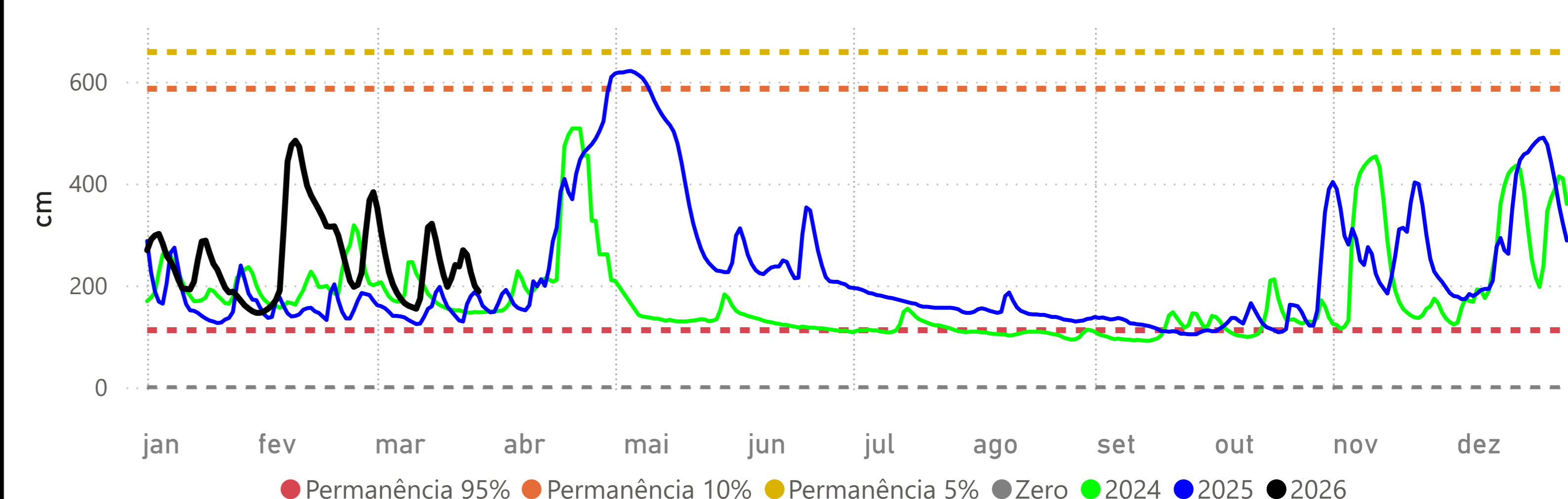
COXIM - (66870000)

RIO TAQUARI -> Cota 95% = 348 cm Cota 10% = 465 cm Cota 5% = 481 cm



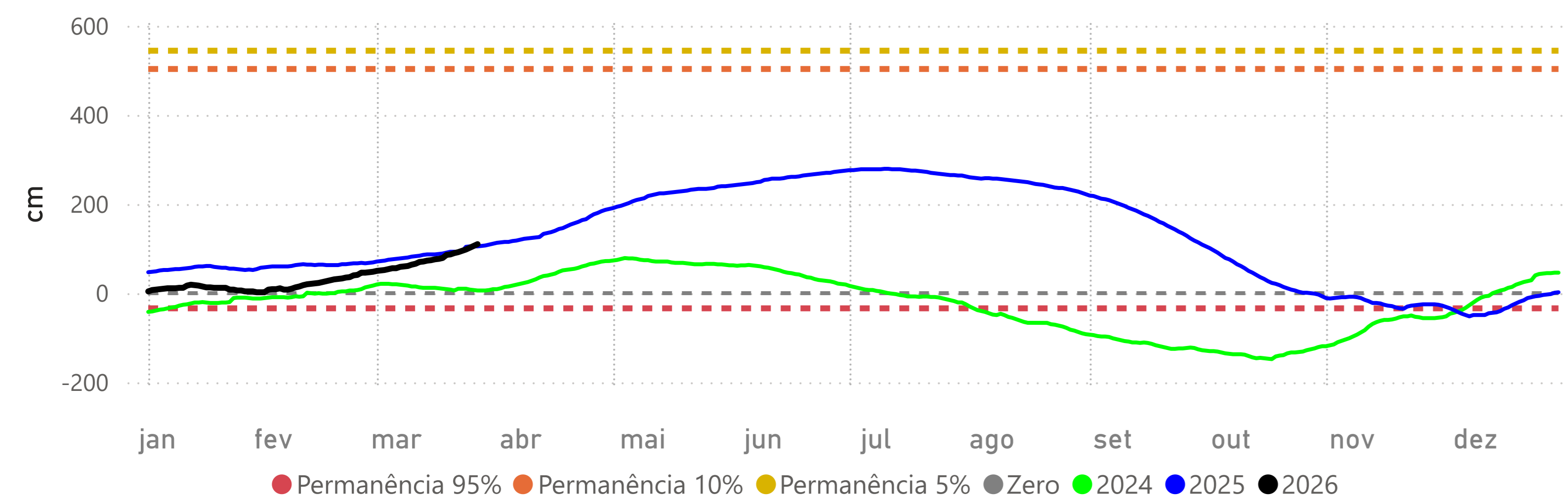
MIRANDA - (66910000)

RIO MIRANDA -> Cota 95% = 112 cm Cota 10% = 586 cm Cota 5% = 658 cm



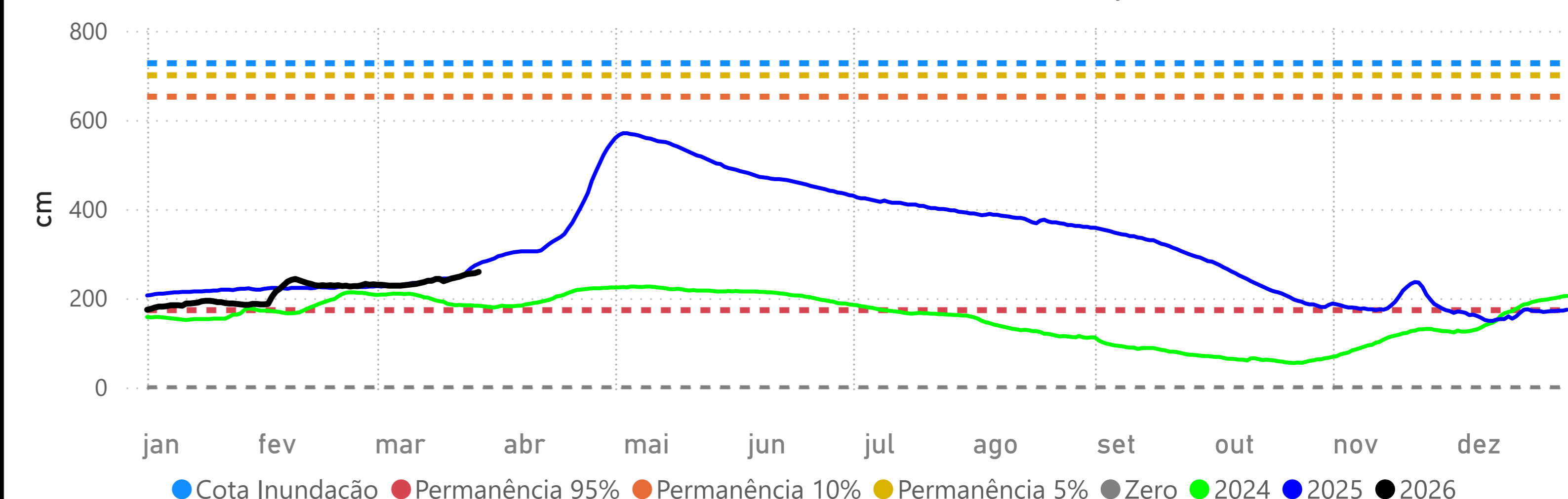
PORTO ESPERANÇA - (66960008)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -34 cm Cota 10% = 503 cm Cota 5% = 544 cm



PORTO MURTINHO - (67100000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 173 cm Cota 10% = 652 cm Cota 5% = 700 cm Cota Inundação (SGB)= 727 cm



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS