

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	193	Normal	82	111
23/02/2026	211	Normal	82	129
24/02/2026	248	Atenção	382	-134
25/02/2026	313	Atenção	382	-69
26/02/2026	357	Atenção	382	-25

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
21/02/2026	143	143	88,43
22/02/2026	381	131	89,16
23/02/2026	527	153	90,26
24/02/2026	770	146	92,08
25/02/2026	695	154	93,67

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	s/inf	-	-	-
23/02/2026	s/inf	-	-	-
24/02/2026	s/inf	-	-	-
25/02/2026	s/inf	-	-	-
26/02/2026	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)
22/02/2026	381	Normal	376	5
23/02/2026	393	Normal	376	17
24/02/2026	397	Normal	376	21
25/02/2026	401	Normal	376	25
26/02/2026	403	Normal	376	27

(66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	431	Normal	419	12
23/02/2026	439	Normal	419	20
24/02/2026	440	Normal	419	21
25/02/2026	455	Atenção	465	-10
26/02/2026	456	Atenção	465	-9

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	289	Atenção	332	-43
23/02/2026	277	Atenção	332	-55
24/02/2026	300	Atenção	332	-32
25/02/2026	406	Alerta	416	-10
26/02/2026	391	Alerta	416	-25

(66910000) MIRANDA

RIO MIRANDA - Área de Drenagem = 15.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	206	Normal	267	-61
23/02/2026	198	Normal	267	-69
24/02/2026	203	Normal	267	-64
25/02/2026	243	Normal	267	-24
26/02/2026	295	Normal	267	28

(67100000) PORTO MURTINHO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 576.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	226	Estiagem	173	53
23/02/2026	226	Estiagem	173	53
24/02/2026	228	Estiagem	173	55
25/02/2026	229	Estiagem	173	56
26/02/2026	231	Estiagem	173	58

(66070004) CÁCERES (DNPVN)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 32.400 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	327	Atenção	429	-102
23/02/2026	332	Atenção	429	-97
24/02/2026	335	Atenção	429	-94
25/02/2026	342	Atenção	429	-87
26/02/2026	350	Atenção	429	-79

(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 64.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	366	Estiagem	293	73
23/02/2026	368	Estiagem	293	75
24/02/2026	371	Estiagem	293	78
25/02/2026	374	Normal	455	-81
26/02/2026	376	Normal	455	-79

(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

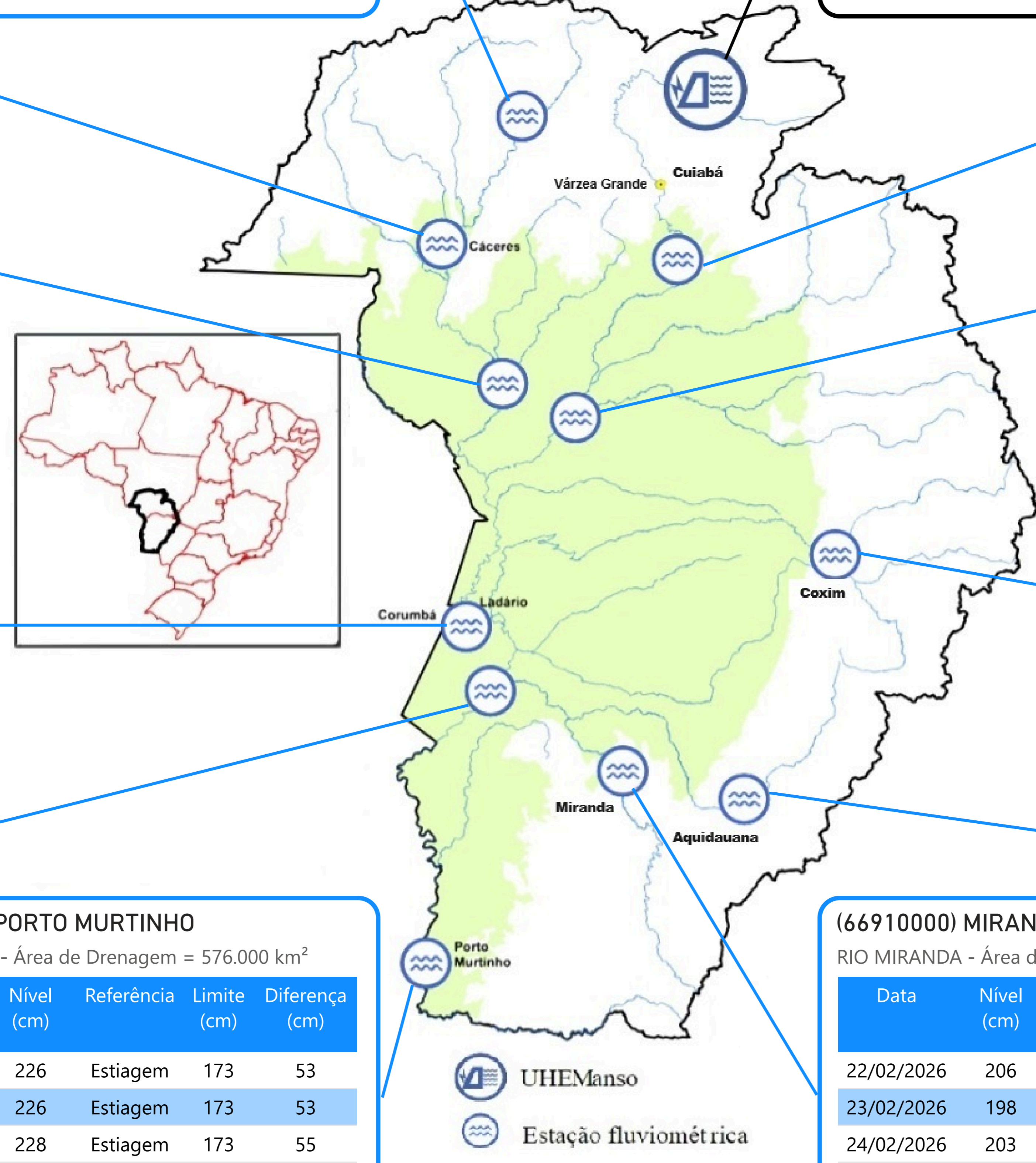
RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 253.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	106	Normal	99	7
23/02/2026	109	Normal	99	10
24/02/2026	110	Normal	99	11
25/02/2026	112	Normal	99	13
26/02/2026	113	Normal	99	14

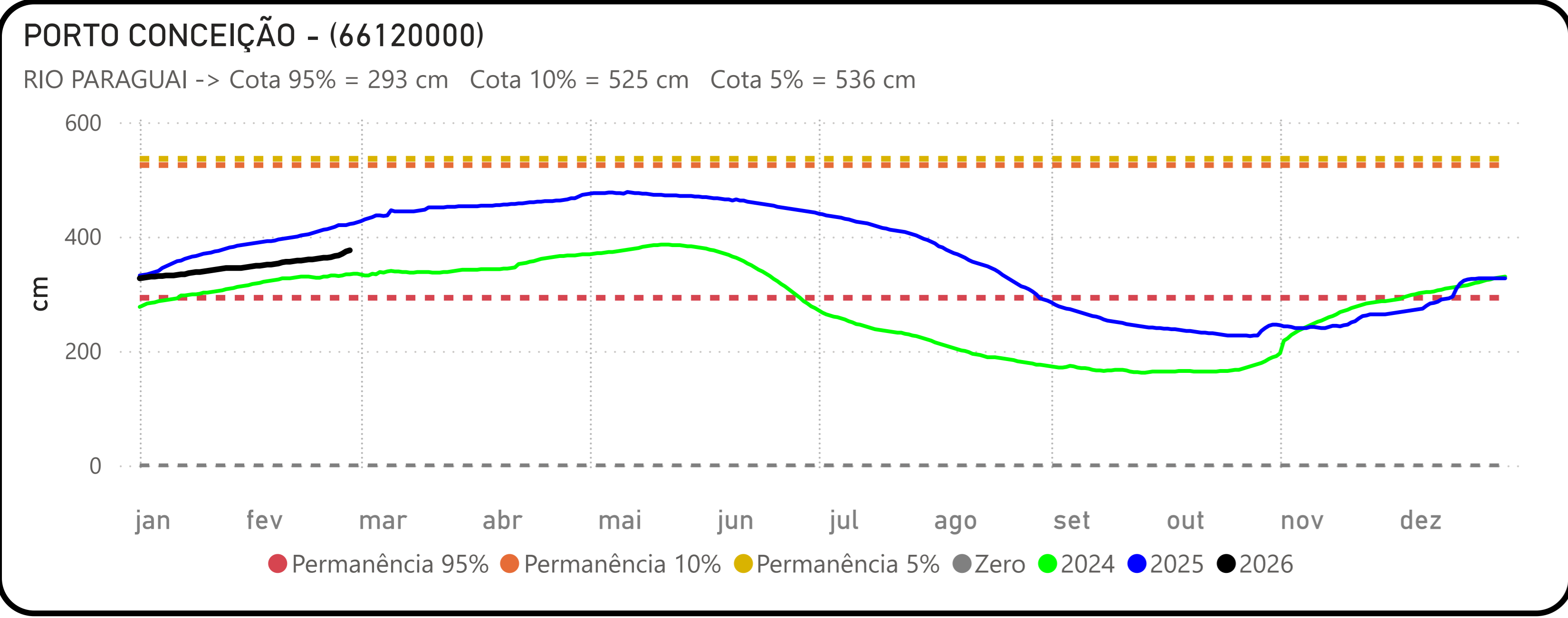
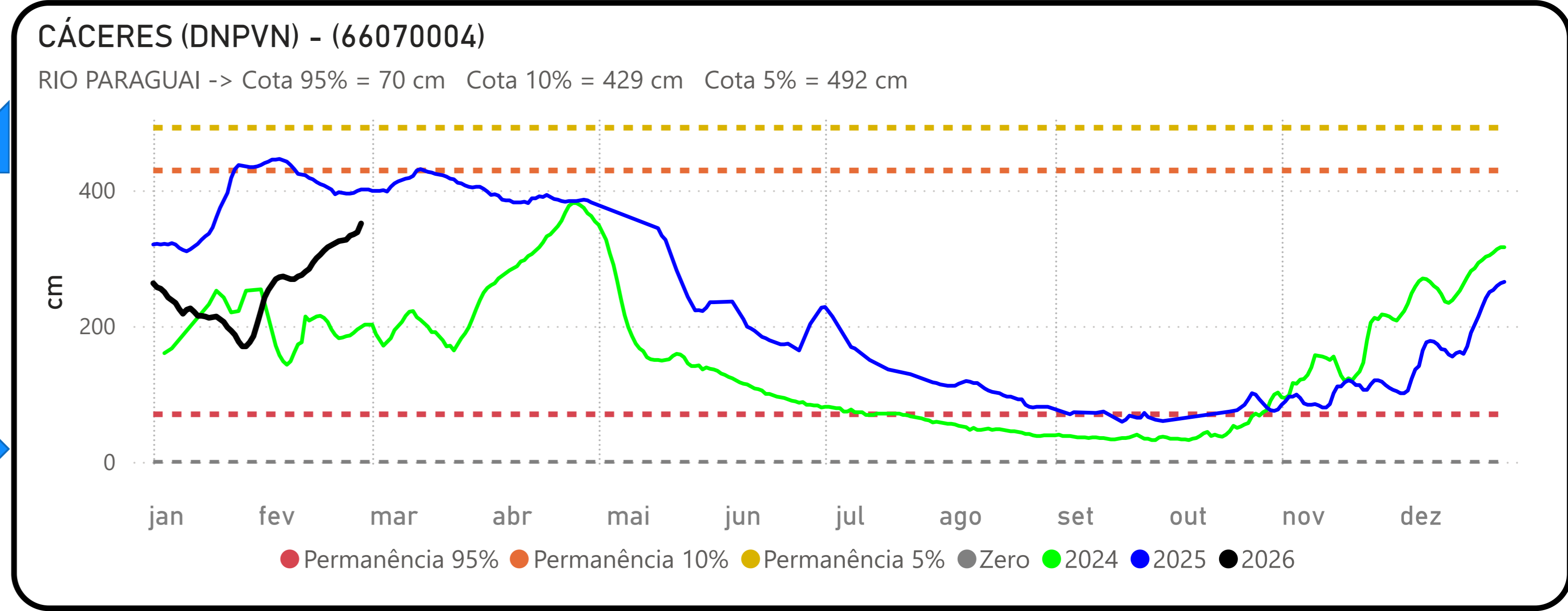
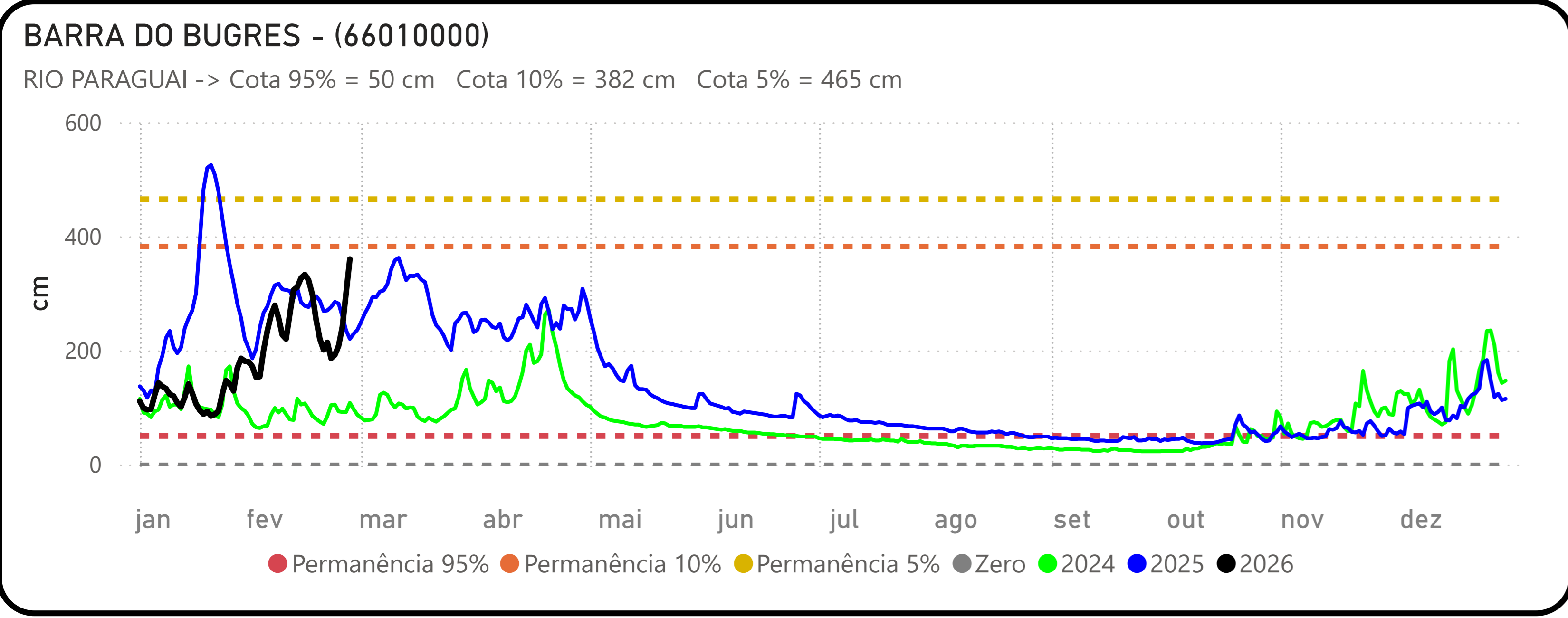
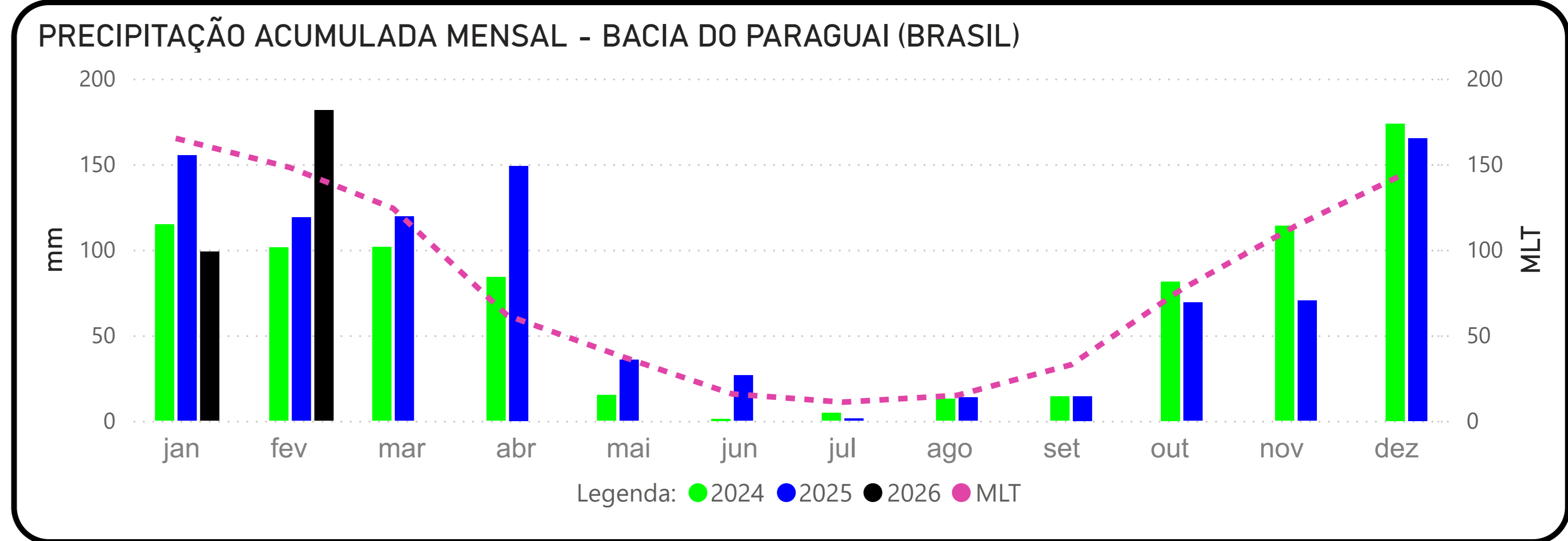
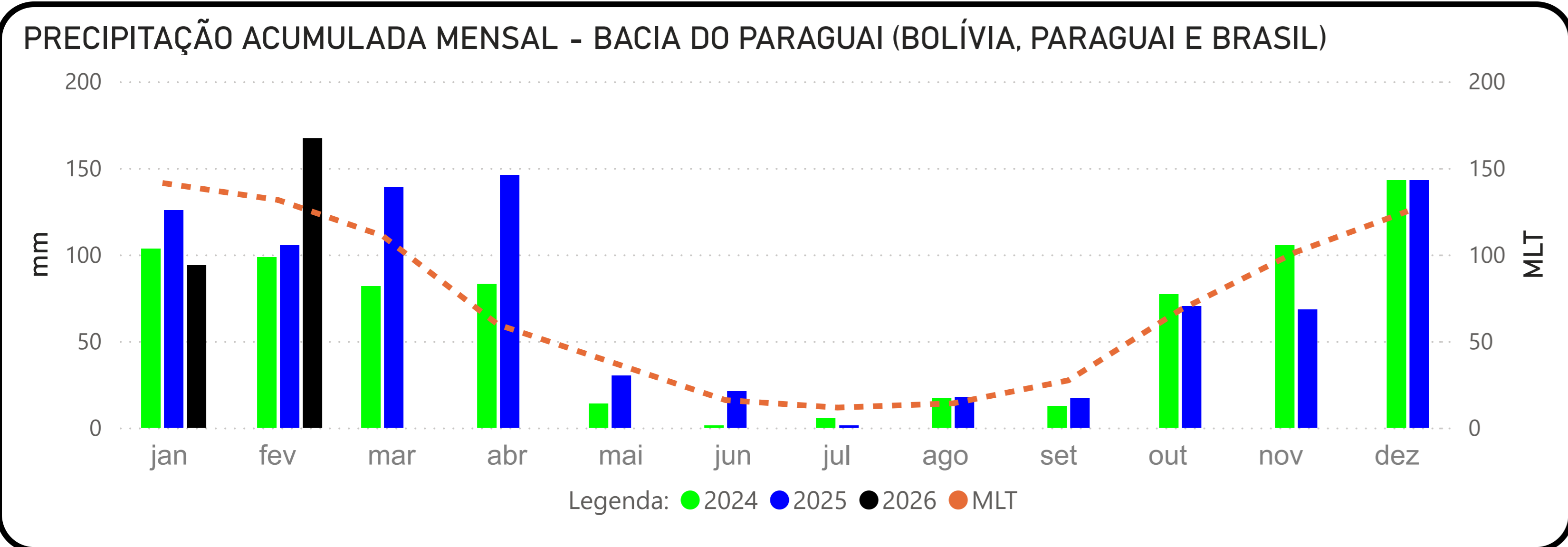
(66960008) PORTO ESPERANÇA

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 371.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
22/02/2026	37	Estiagem	-34	71
23/02/2026	41	Estiagem	-34	75
24/02/2026	42	Estiagem	-34	76
25/02/2026	46	Estiagem	-34	80
26/02/2026	46	Estiagem	-34	80



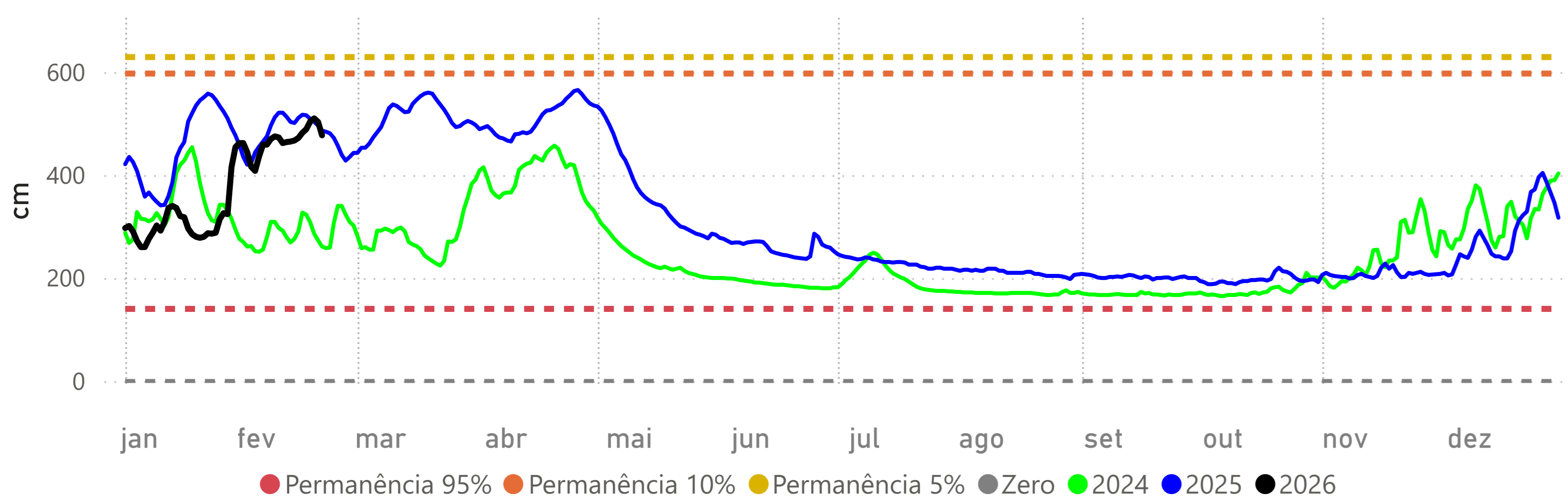
UHE Manso
Estação fluviométrica



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

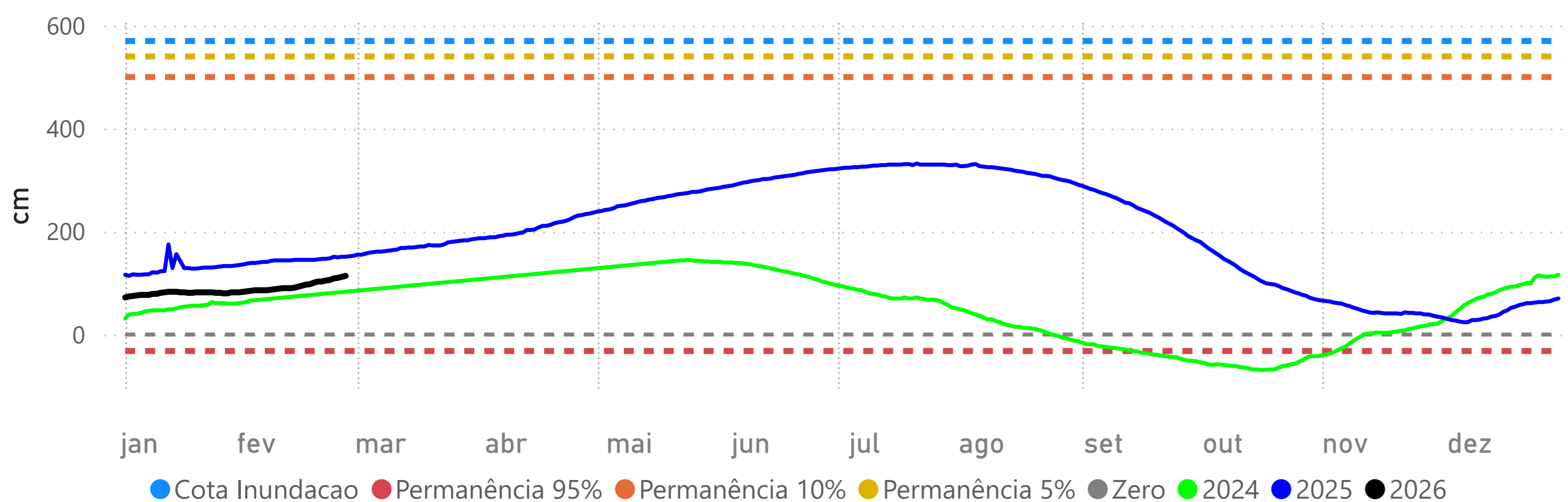
BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

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

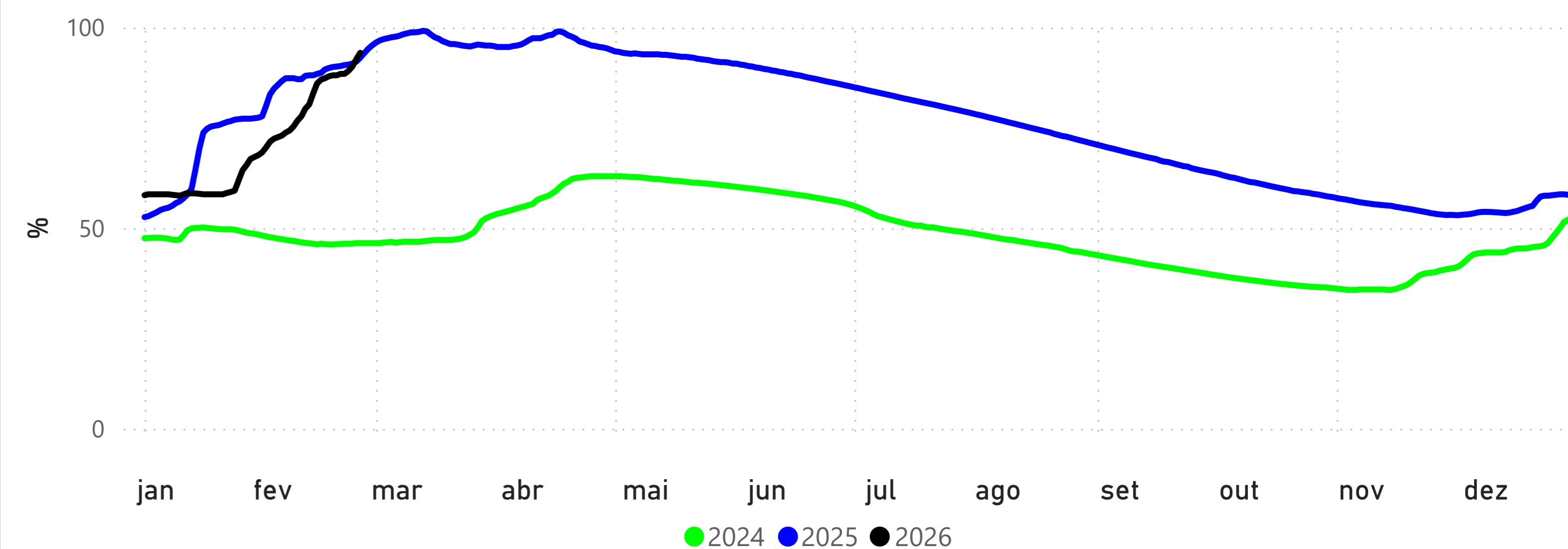


LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

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

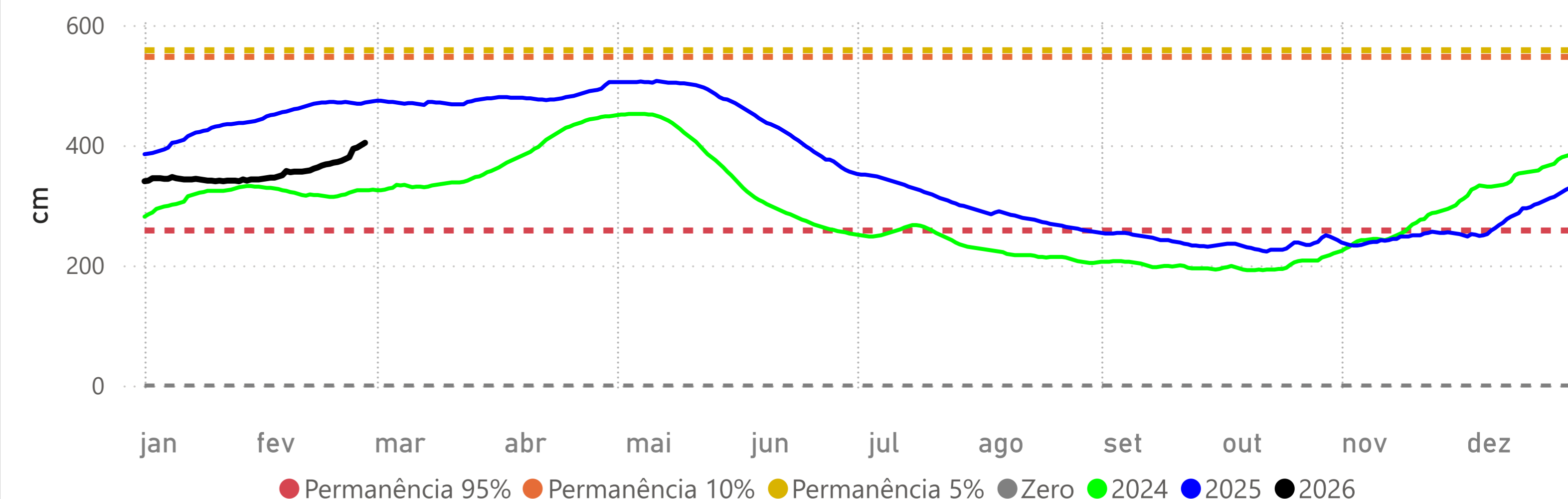


Volume Útil da UHE Manso



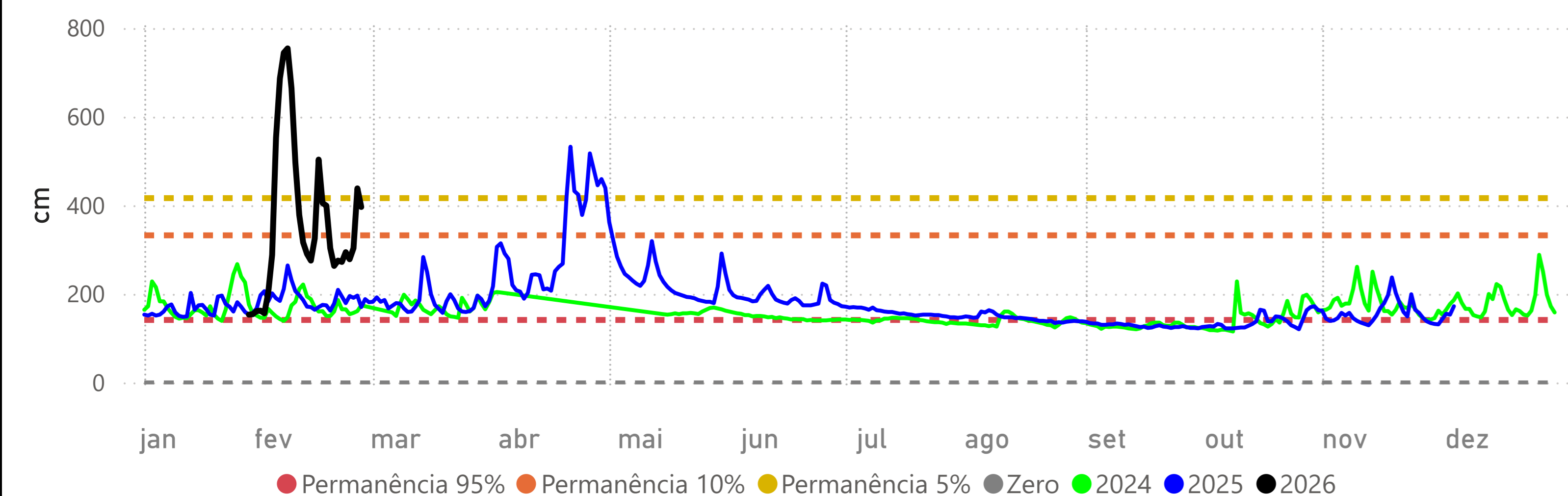
POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre) - (66710000)

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



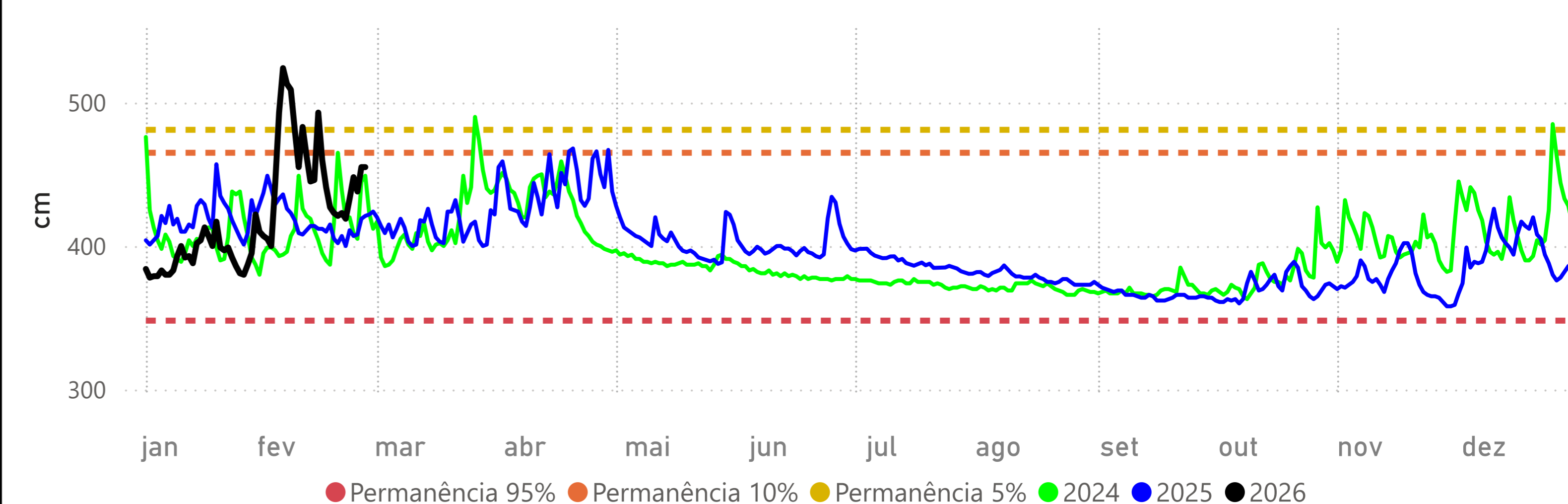
PALMEIRAS - (66941000)

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



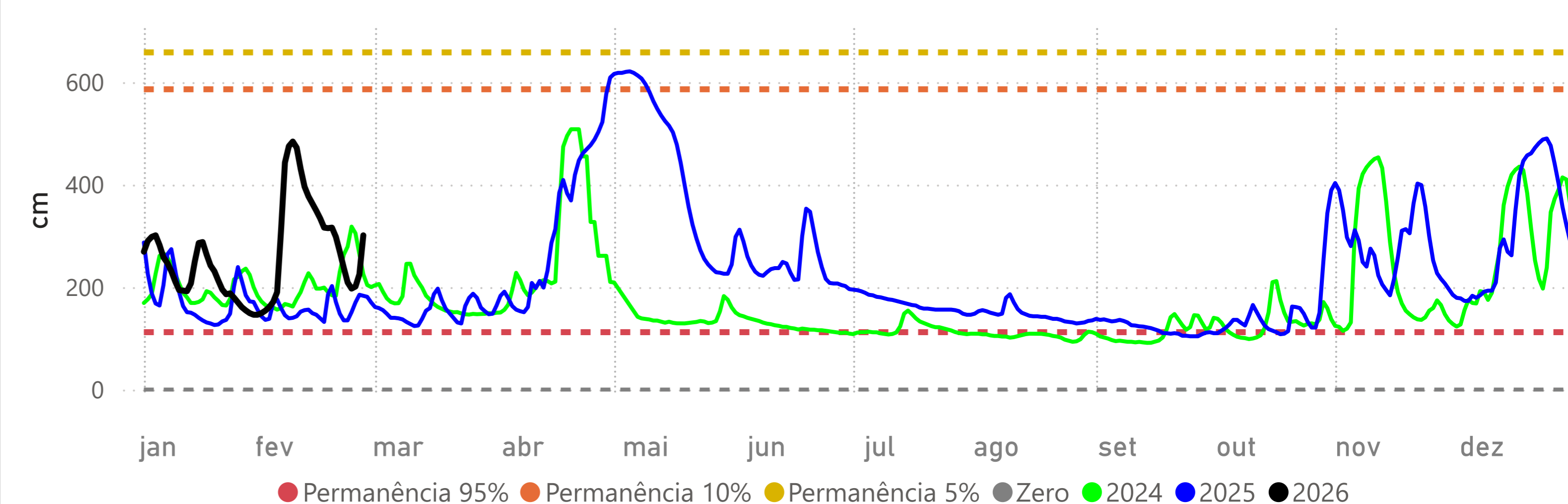
COXIM - (66870000)

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



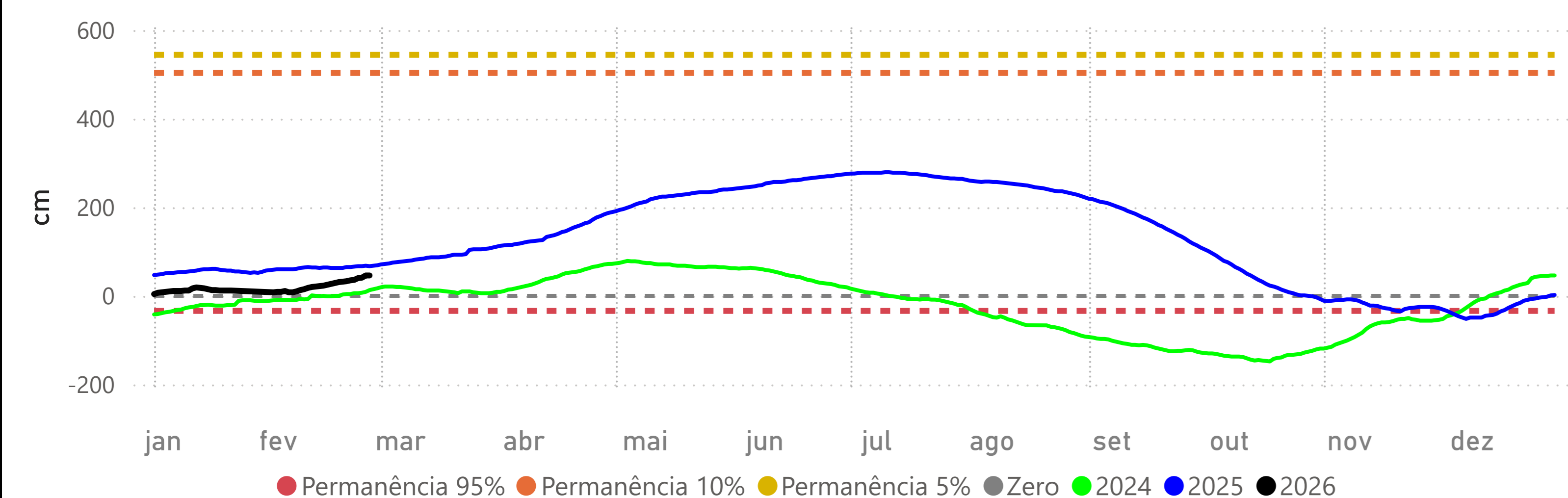
MIRANDA - (66910000)

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



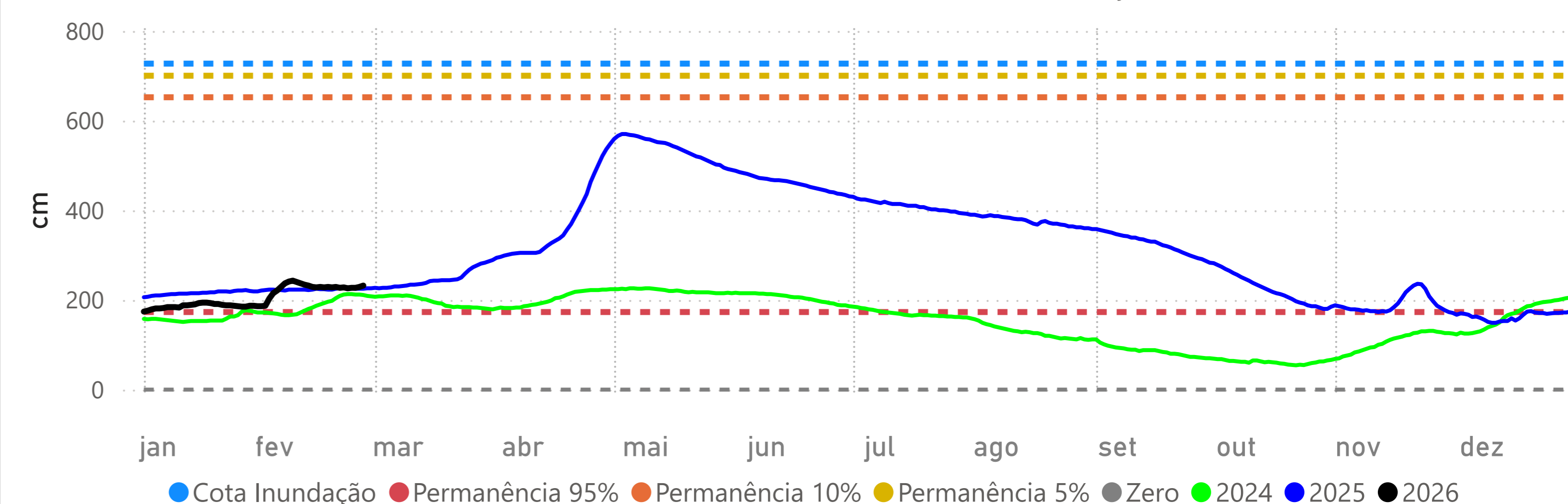
PORTO ESPERANÇA - (66960008)

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