



Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim
31/07/2025

(66070004) CÁCERES (DNPVN)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 32.400 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/07/2025	118	Estiagem	70	48
28/07/2025	116	Estiagem	70	46
29/07/2025	116	Estiagem	70	46
30/07/2025	115	Estiagem	70	45
31/07/2025	114	Estiagem	70	44

(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 64.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/07/2025	406	Normal	455	-49
28/07/2025	403	Normal	455	-52
29/07/2025	400	Normal	455	-55
30/07/2025	397	Normal	455	-58
31/07/2025	395	Normal	455	-60

(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 253.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/07/2025	344	Atenção	500	-156
28/07/2025	339	Atenção	500	-161
29/07/2025	334	Atenção	500	-166
30/07/2025	331	Atenção	500	-169
31/07/2025	333	Atenção	500	-167

(66960008) PORTO ESPERANÇA

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 371.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/07/2025	265	Normal	245	20
28/07/2025	265	Normal	245	20
29/07/2025	264	Normal	245	19
30/07/2025	263	Normal	245	18
31/07/2025	262	Normal	245	17

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/07/2025	66	Estiagem	50	16
28/07/2025	65	Estiagem	50	15
29/07/2025	64	Estiagem	50	14
30/07/2025	63	Estiagem	50	13
31/07/2025	63	Estiagem	50	13

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
26/07/2025	38	119	79,61
27/07/2025	42	115	79,40
28/07/2025	34	115	79,16
29/07/2025	37	118	78,92
30/07/2025	36	117	78,68

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/07/2025	s/inf	-	-	-
28/07/2025	s/inf	-	-	-
29/07/2025	s/inf	-	-	-
30/07/2025	s/inf	-	-	-
31/07/2025	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)
27/07/2025	300	Estiagem	258	42
28/07/2025	298	Estiagem	258	40
29/07/2025	297	Estiagem	258	39
30/07/2025	295	Estiagem	258	37
31/07/2025	293	Estiagem	258	35

(66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/07/2025	377	Estiagem	348	29
28/07/2025	375	Estiagem	348	27
29/07/2025	374	Estiagem	348	26
30/07/2025	372	Estiagem	348	24
31/07/2025	373	Estiagem	348	25

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
27/07/2025	150	Estiagem	141	9
28/07/2025	146	Estiagem	141	5
29/07/2025	147	Estiagem	141	6
30/07/2025	148	Estiagem	141	7
31/07/2025	148	Estiagem	141	7

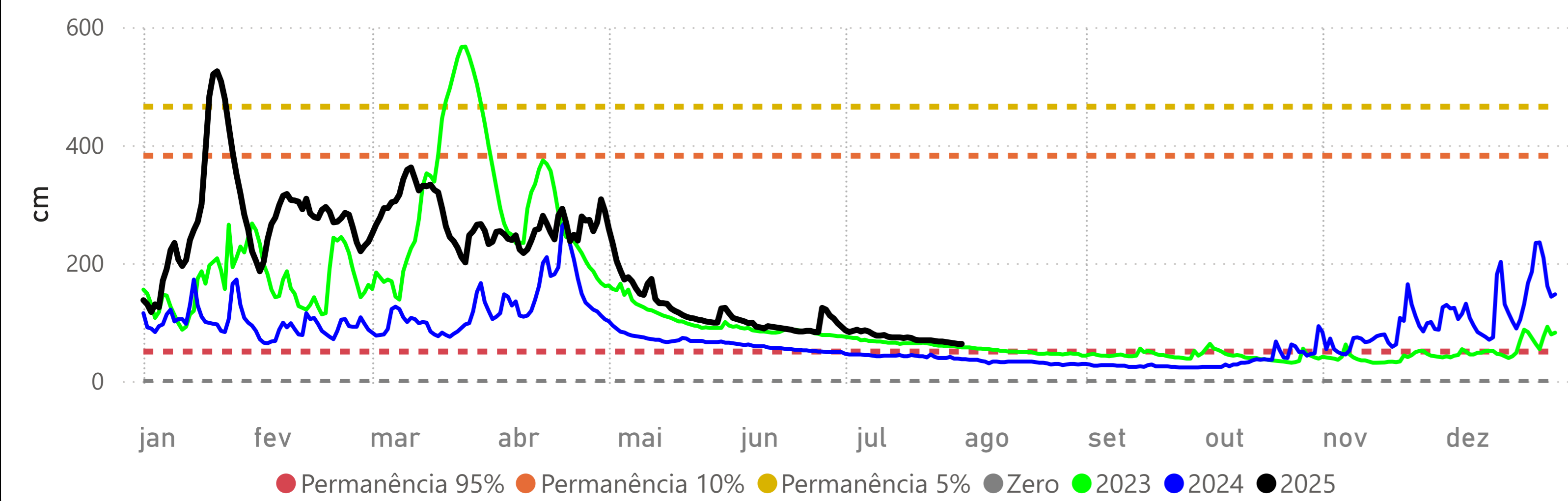
Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS

Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim
31/07/2025

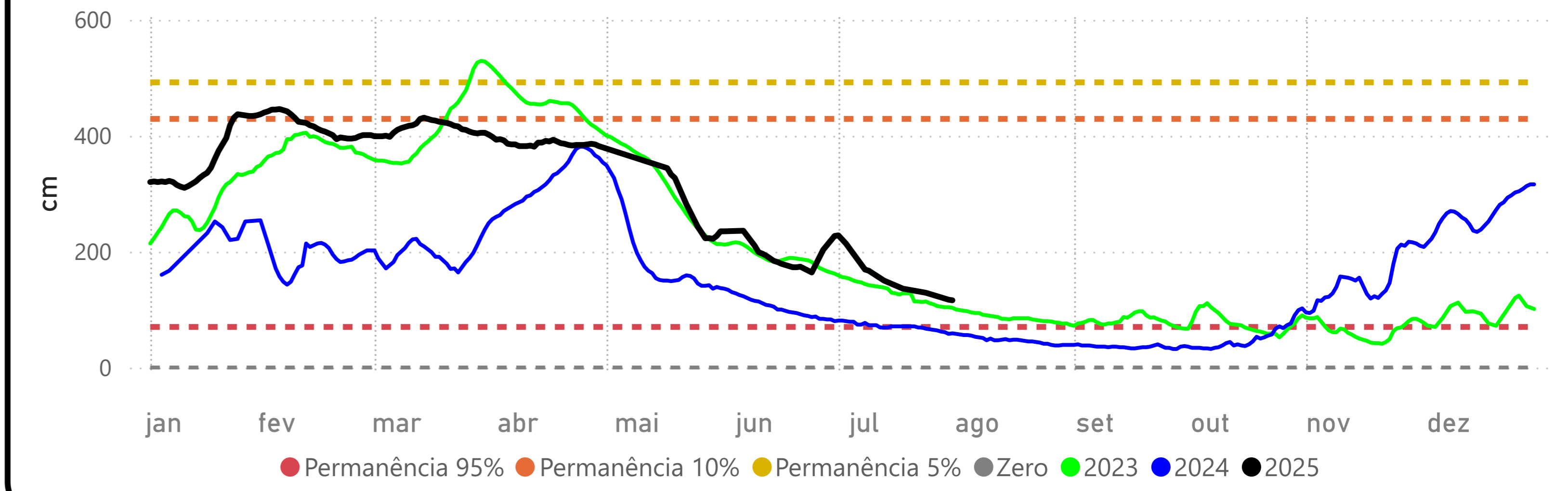
BARRA DO BUGRES - (66010000)

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



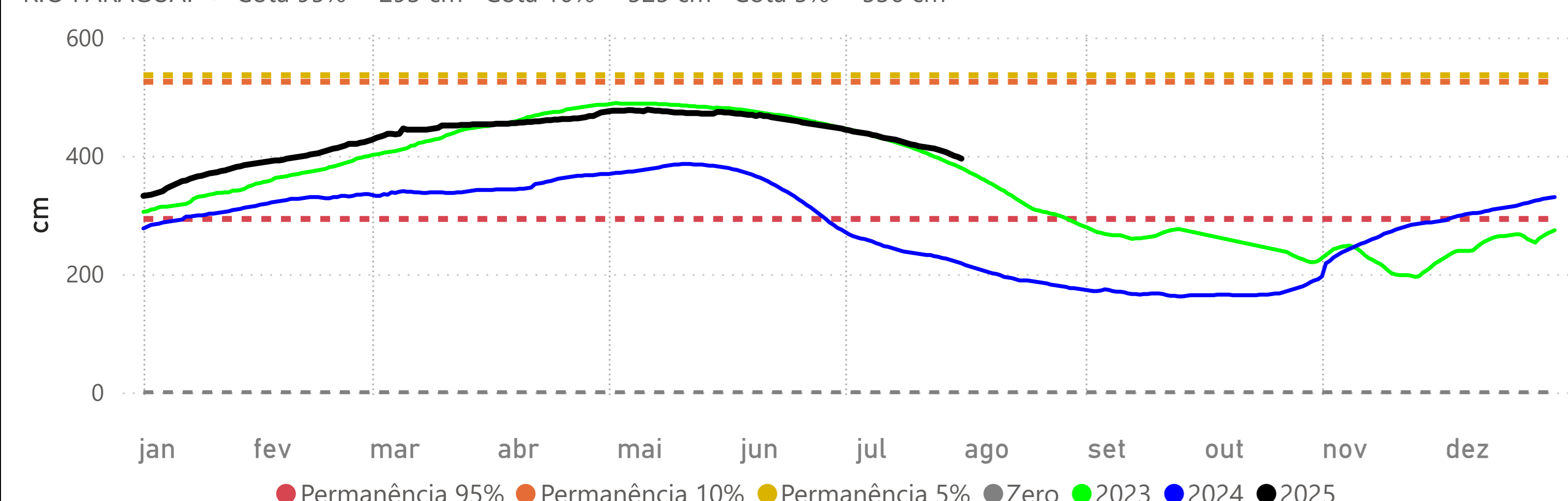
CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

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



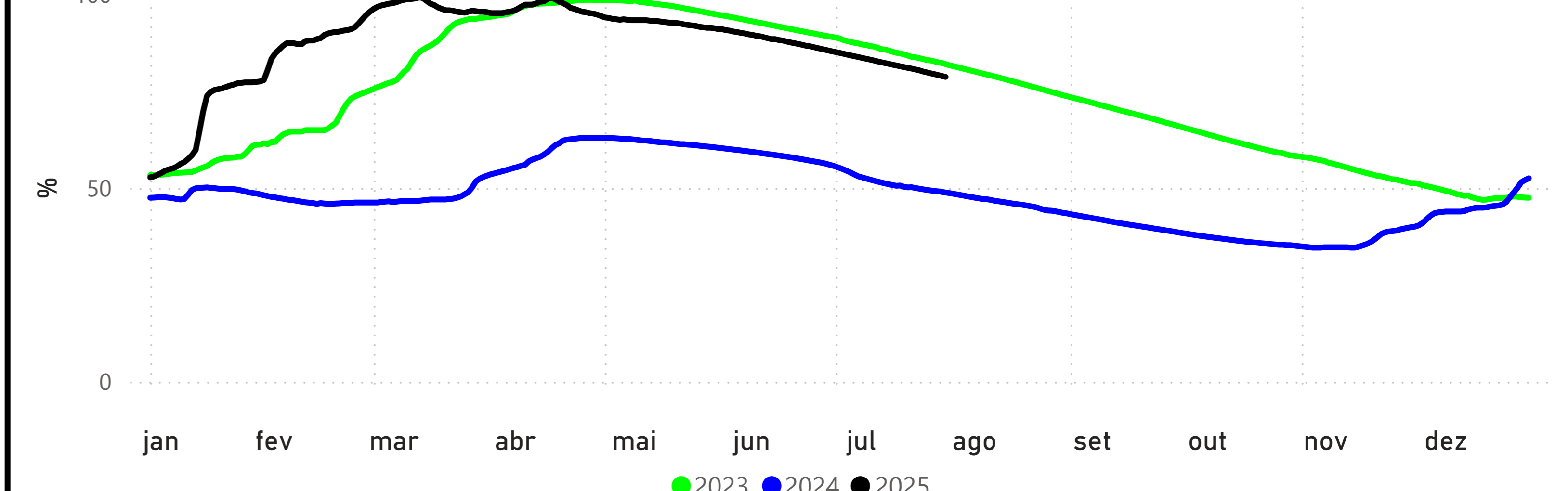
PORTE CONCEIÇÃO - (66120000)

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



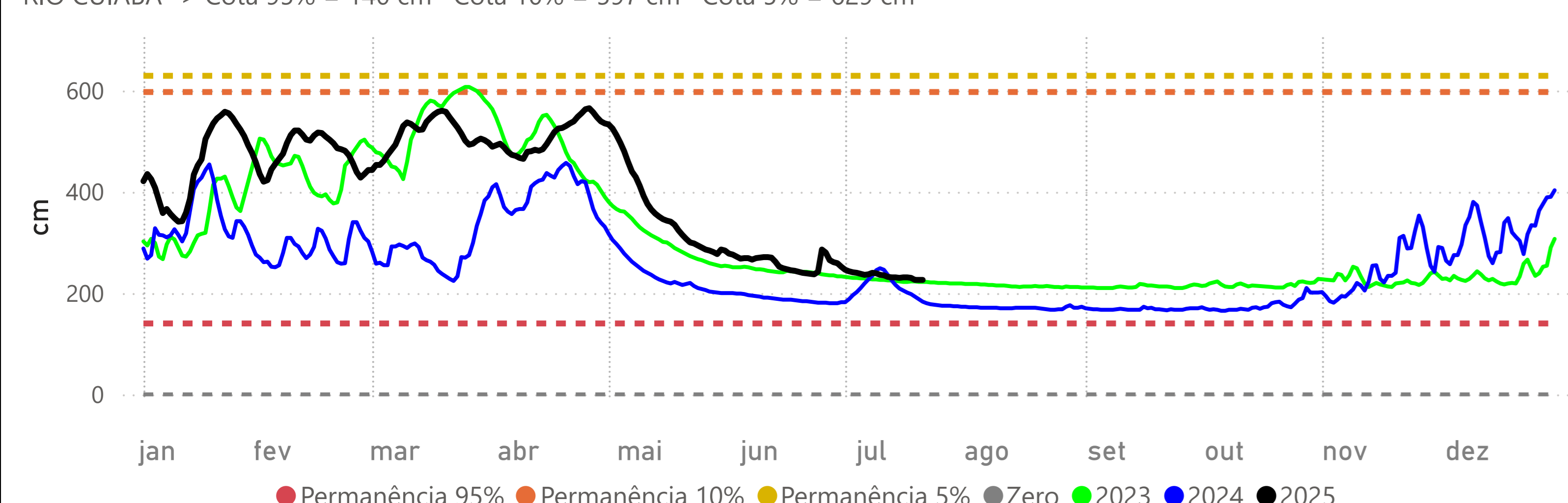
Volume Útil da UHE Manso

100



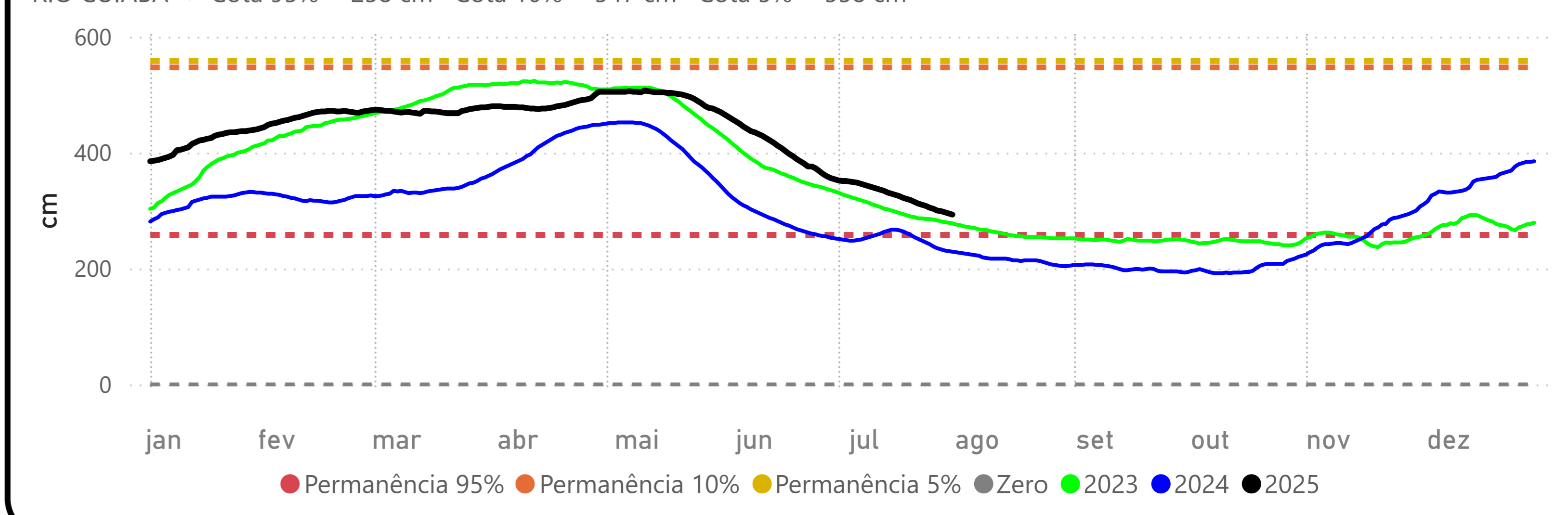
BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

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



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

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



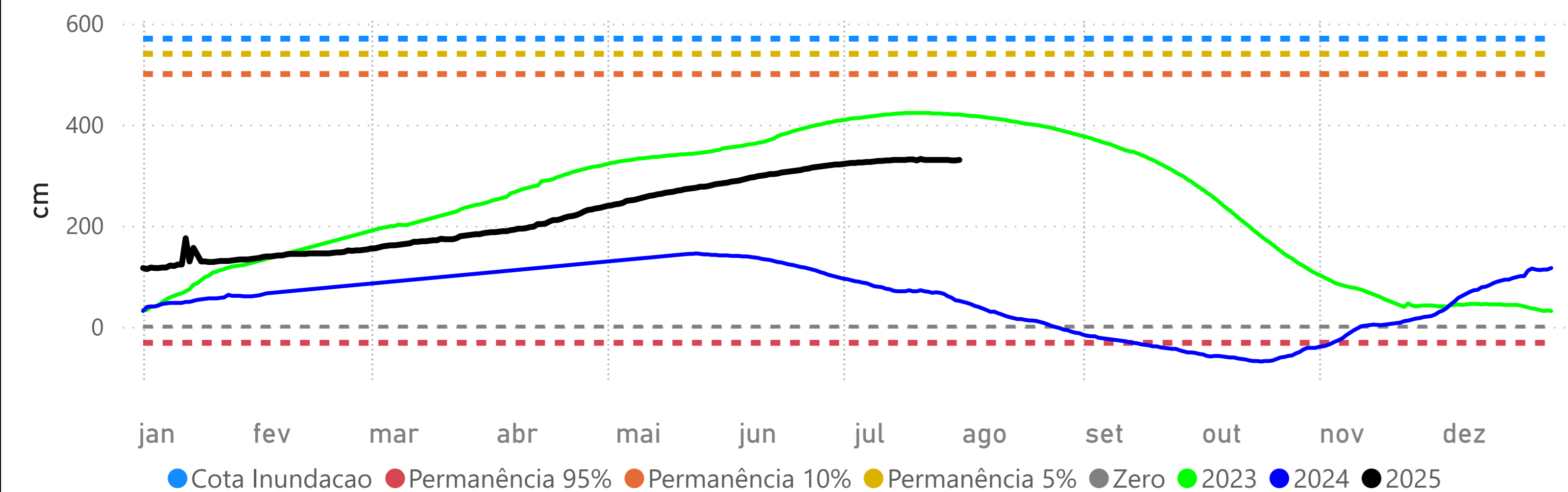
Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS

Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim
31/07/2025

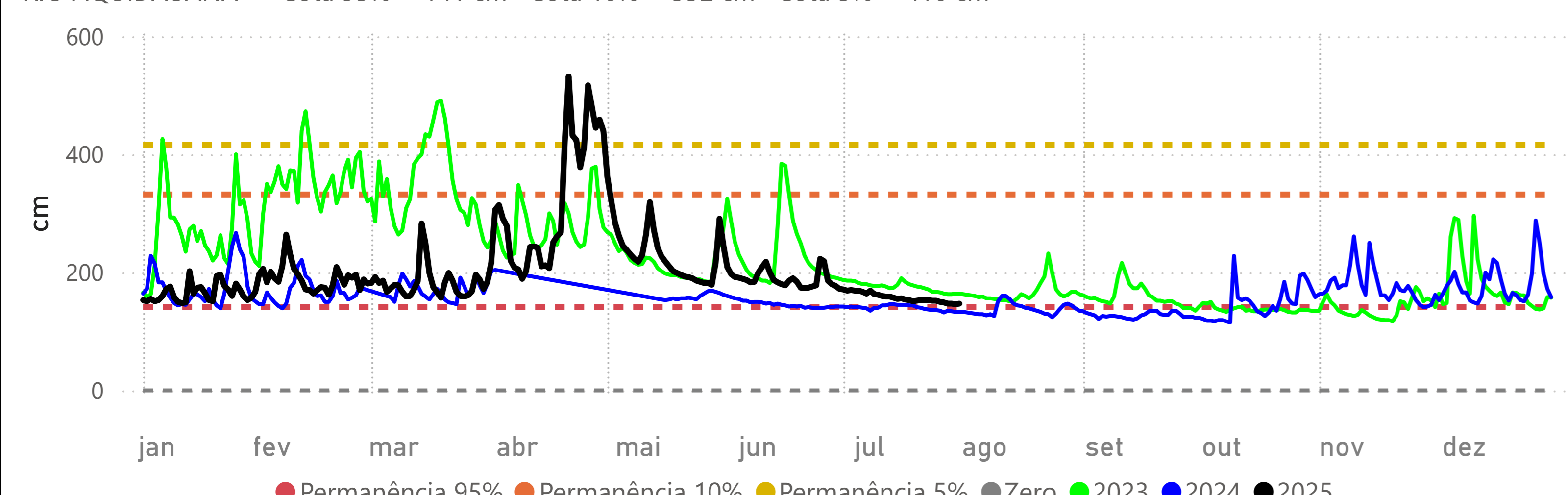
LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

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



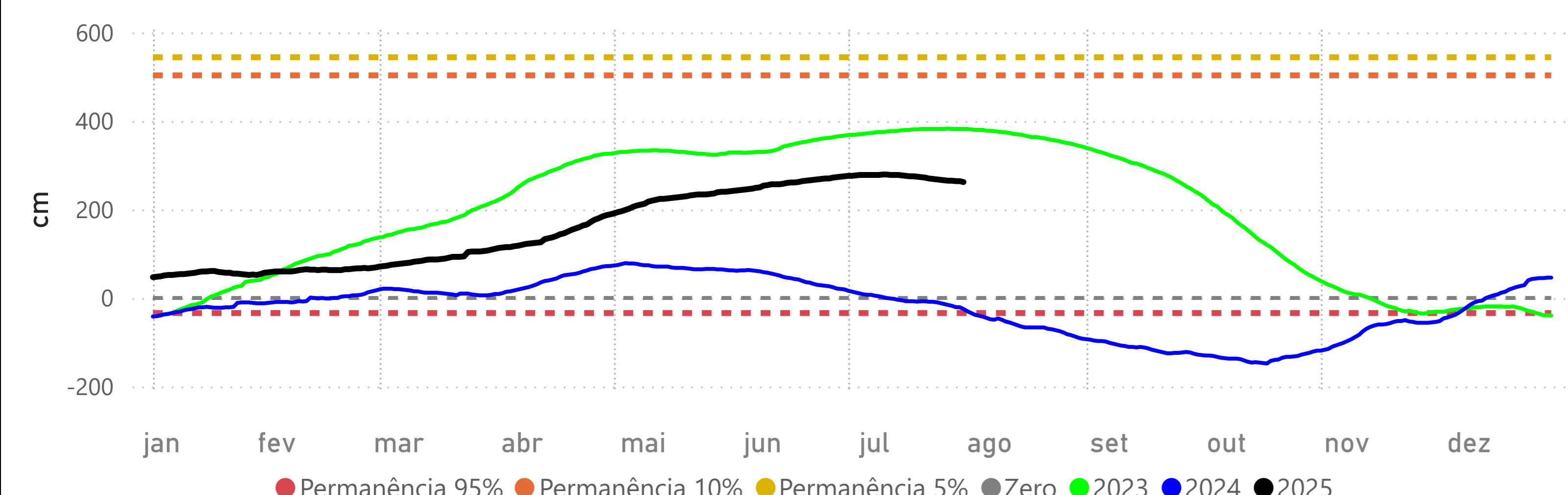
PALMEIRAS - (66941000)

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



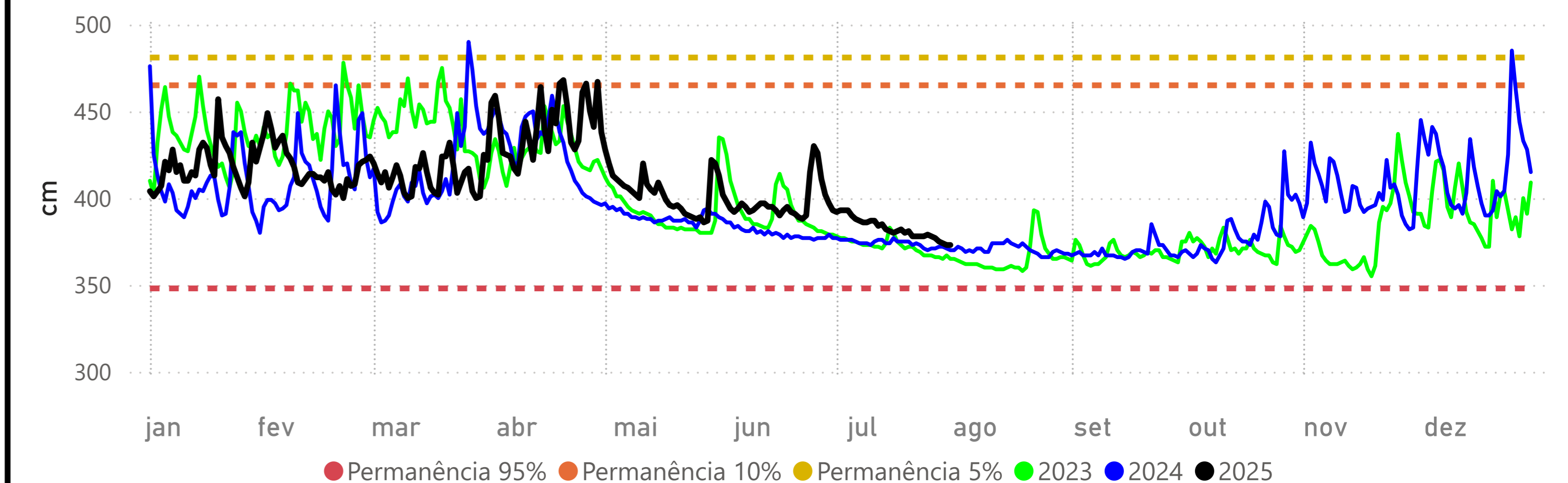
PORTE ESPERANÇA - (66960008)

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



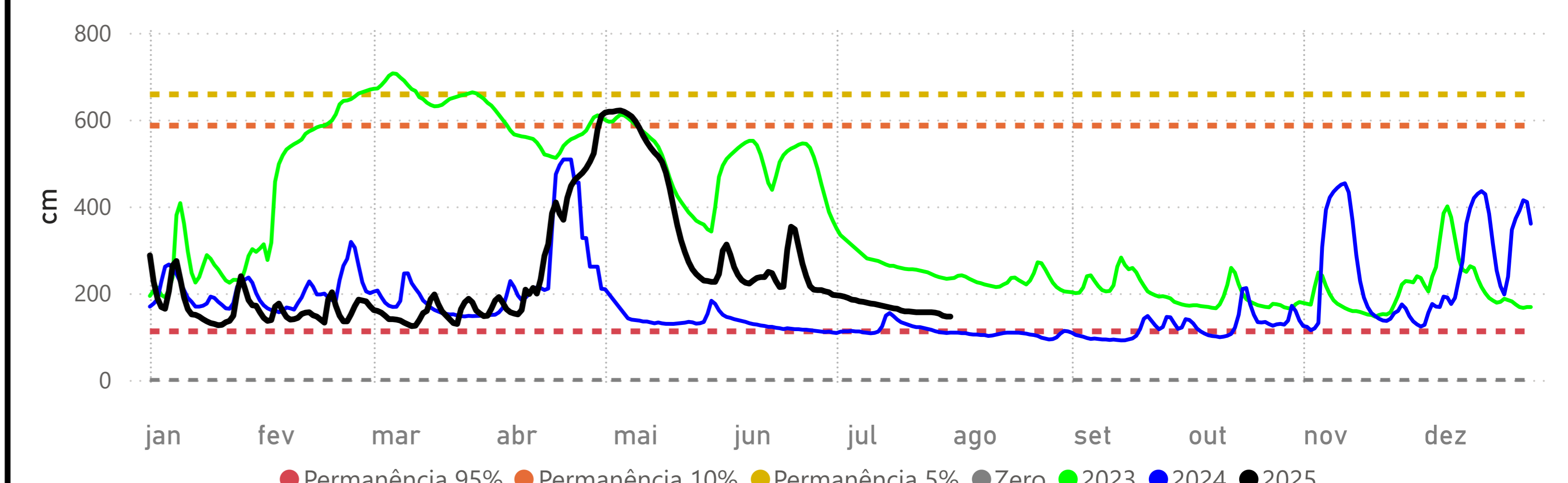
COXIM - (66870000)

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



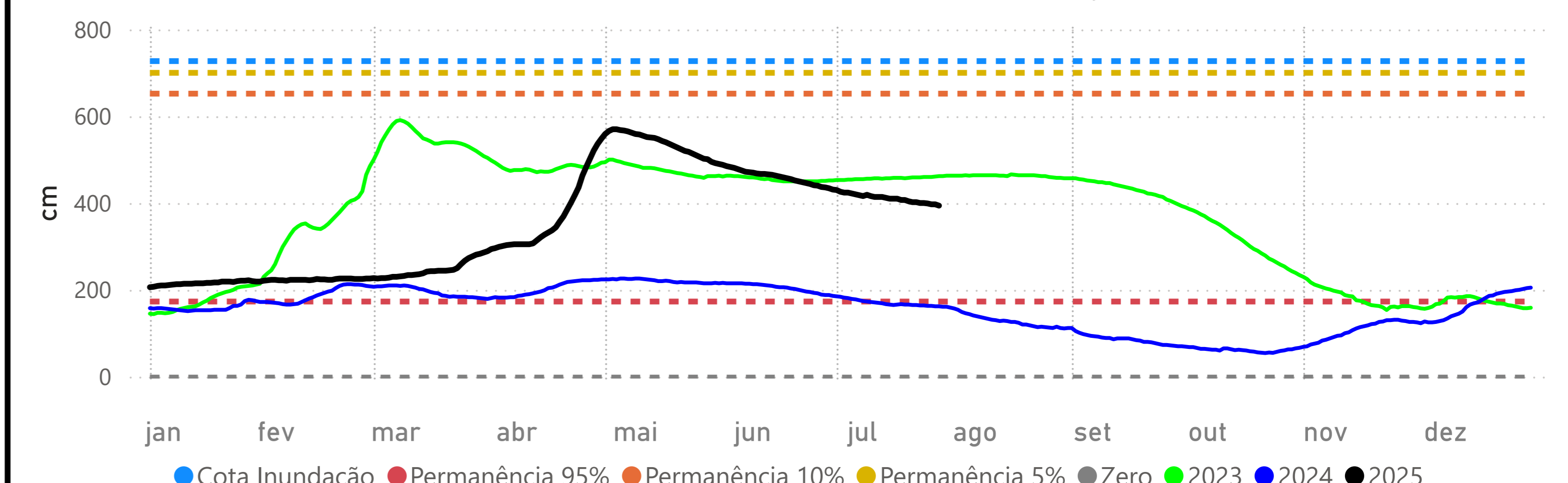
MIRANDA - (66910000)

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



PORTO MURTINHO - (67100000)

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



Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS