

(66070004) CÁCERES (DNPVN)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 32.400 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	381	Atenção	429	-48
11/04/2025	383	Atenção	429	-46
12/04/2025	384	Atenção	429	-45
13/04/2025	387	Atenção	429	-42
14/04/2025	389	Atenção	429	-40

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	231	Normal	82	149
11/04/2025	241	Atenção	382	-141
12/04/2025	256	Atenção	382	-126
13/04/2025	257	Atenção	382	-125
14/04/2025	278	Atenção	382	-104

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
09/04/2025	278	186	97,32
10/04/2025	244	219	97,39
11/04/2025	239	264	97,32
12/04/2025	208	291	97,08
13/04/2025	437	229	97,69

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	479	Atenção	597	-118
11/04/2025	481	Atenção	597	-116
12/04/2025	482	Atenção	597	-115
13/04/2025	481	Atenção	597	-116
14/04/2025	484	Atenção	597	-113

(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 64.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	457	Normal	455	2
11/04/2025	457	Normal	455	2
12/04/2025	458	Normal	455	3
13/04/2025	458	Normal	455	3
14/04/2025	459	Normal	455	4

(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 253.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	196	Normal	99	97
11/04/2025	197	Normal	99	98
12/04/2025	199	Normal	99	100
13/04/2025	203	Normal	99	104
14/04/2025	203	Normal	99	104

(66960008) PORTO ESPERANÇA

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 371.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	124	Normal	245	-121
11/04/2025	125	Normal	245	-120
12/04/2025	128	Normal	245	-117
13/04/2025	133	Normal	245	-112
14/04/2025	135	Normal	245	-110

(67100000) PORTO MURTIÑHO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 576.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	305	Normal	437	-132
11/04/2025	305	Normal	437	-132
12/04/2025	308	Normal	437	-129
13/04/2025	316	Normal	437	-121
14/04/2025	321	Normal	437	-116

(66910000) MIRANDA

RIO MIRANDA - Área de Drenagem = 15.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	206	Normal	267	-61
11/04/2025	204	Normal	267	-63
12/04/2025	210	Normal	267	-57
13/04/2025	199	Normal	267	-68
14/04/2025	230	Normal	267	-37

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	208	Normal	195	13
11/04/2025	244	Normal	195	49
12/04/2025	243	Normal	195	48
13/04/2025	235	Normal	195	40
14/04/2025	212	Normal	195	17

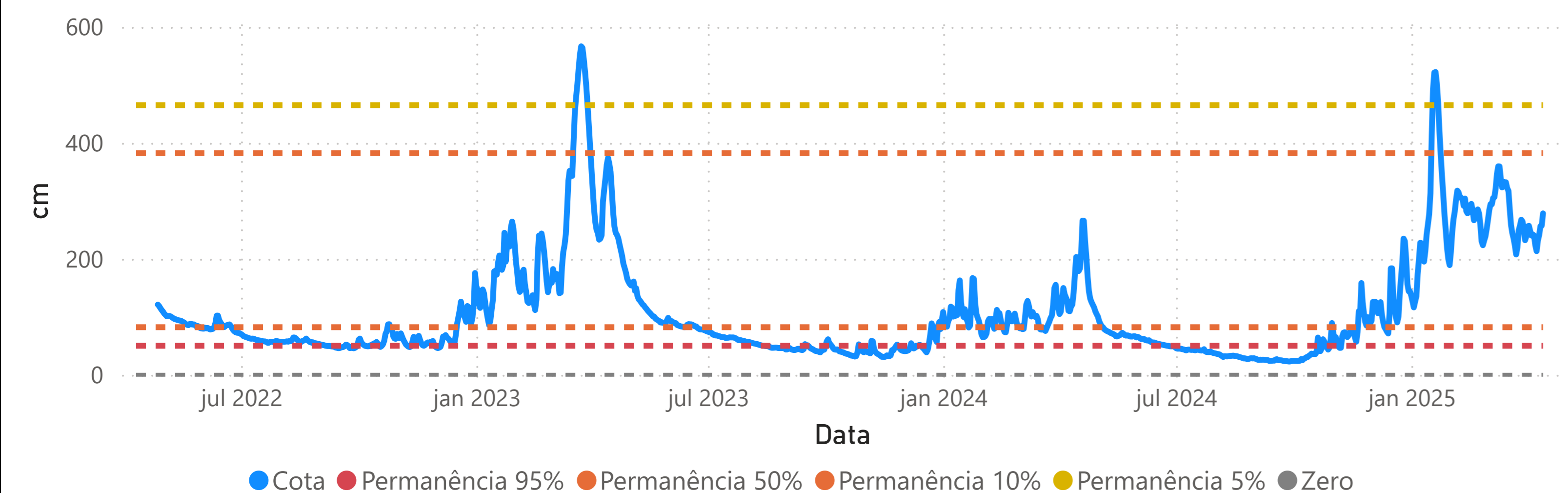
Fonte: Hidroteletricaria/ANA e ONS

Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim
14/04/2025

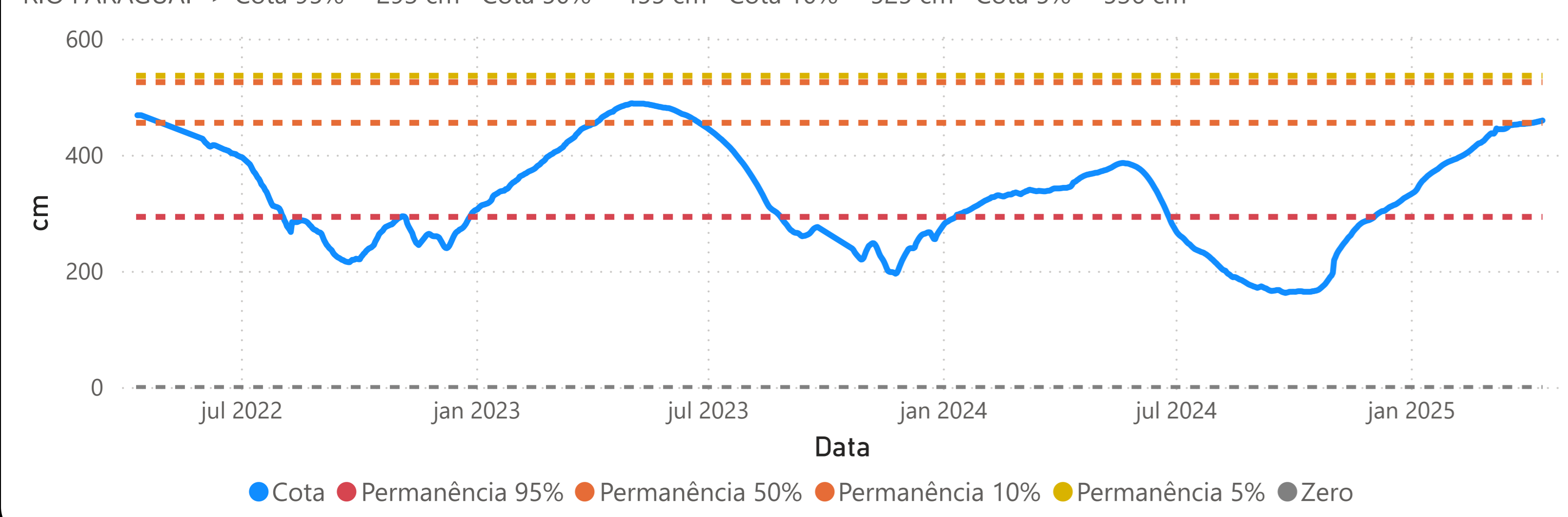
BARRA DO BUGRES - (66010000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 50 cm Cota 50% = 82 cm Cota 10% = 382 cm Cota 5% = 465 cm



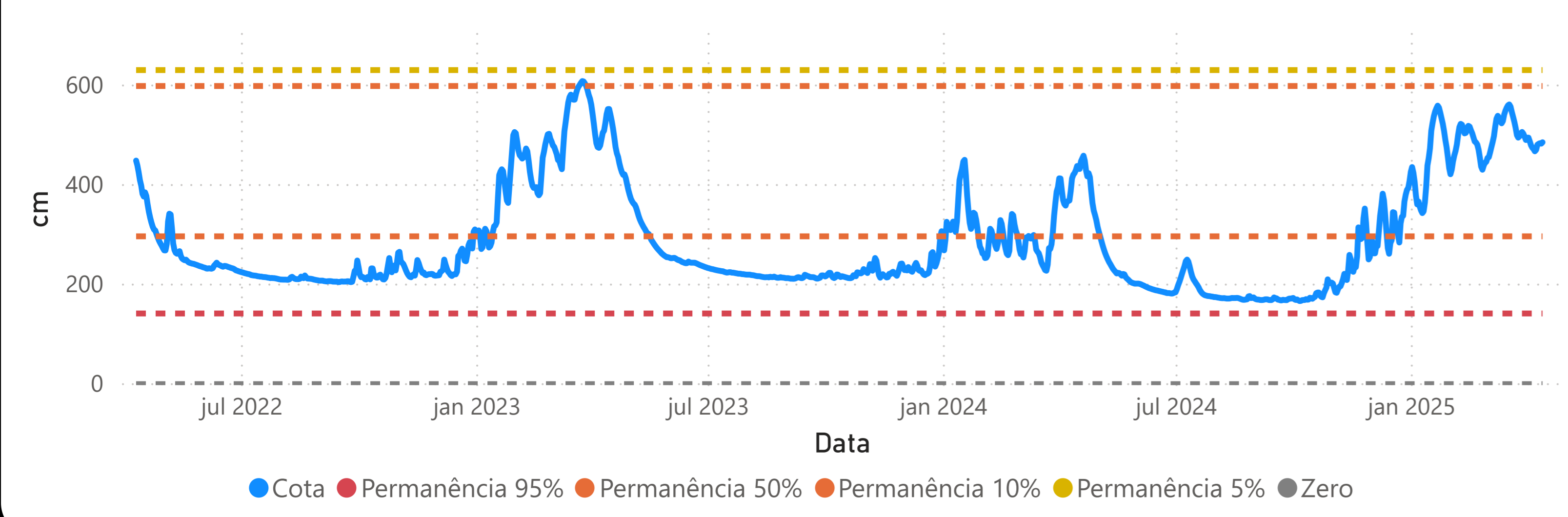
PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 293 cm Cota 50% = 455 cm Cota 10% = 525 cm Cota 5% = 536 cm



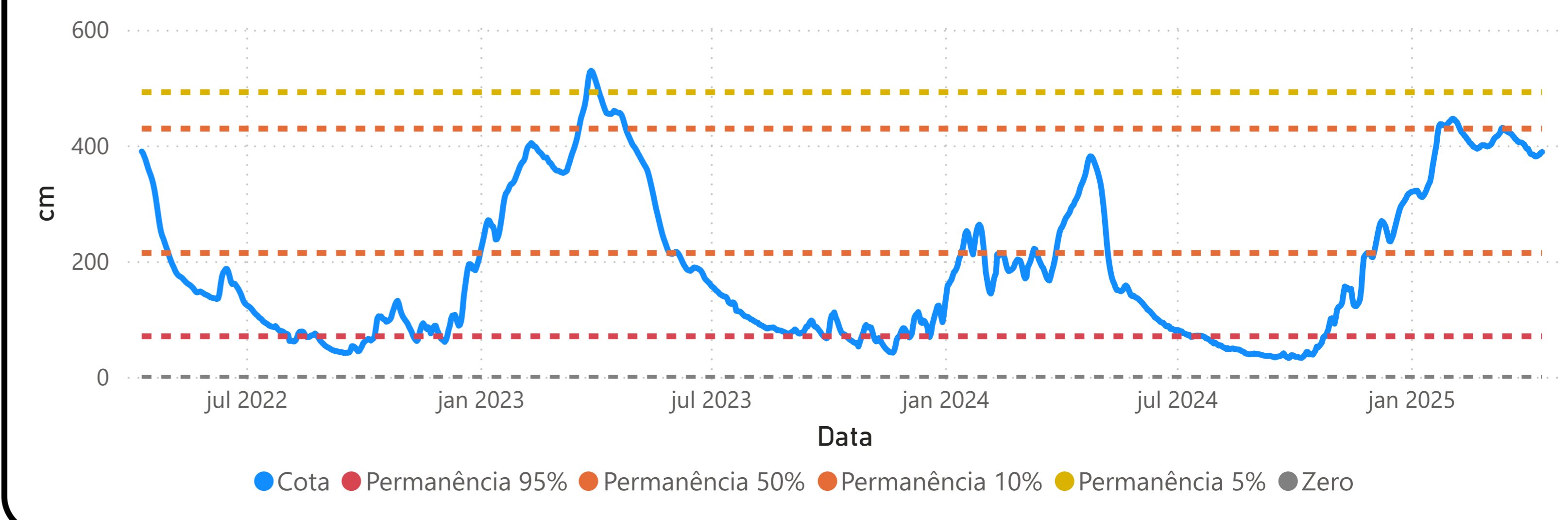
BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 140 cm Cota 50% = 295 cm Cota 10% = 597 cm Cota 5% = 629 cm

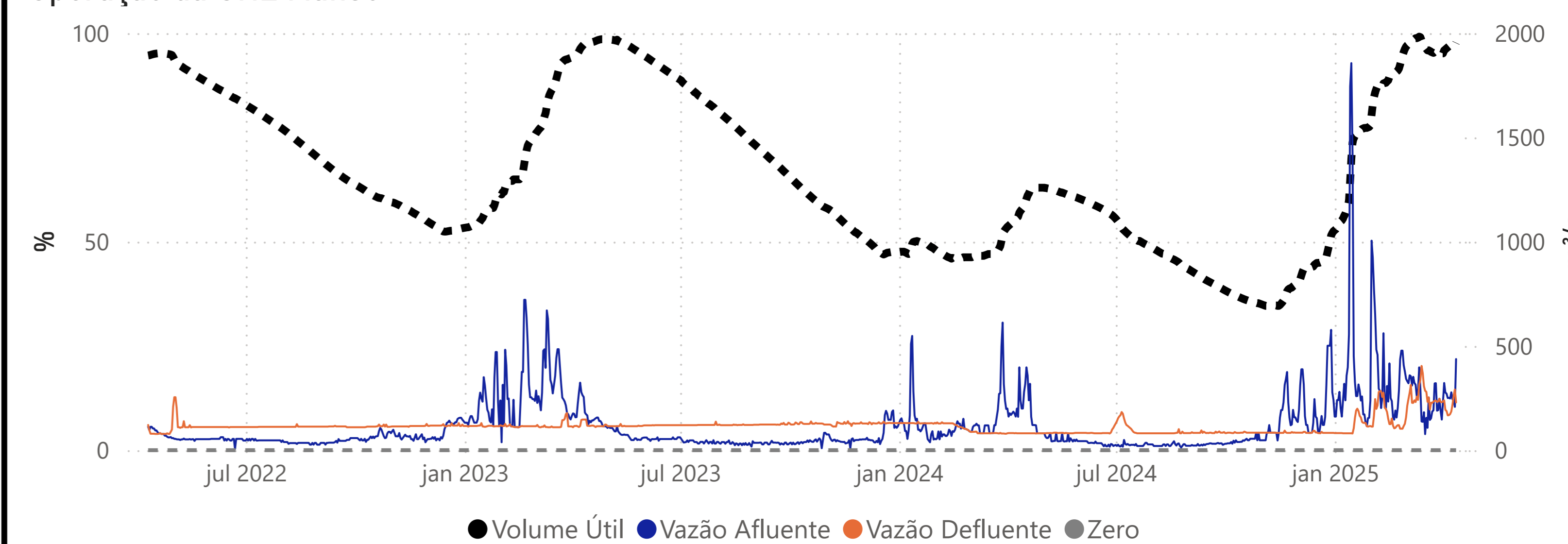


CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 70 cm Cota 50% = 214 cm Cota 10% = 429 cm Cota 5% = 492 cm

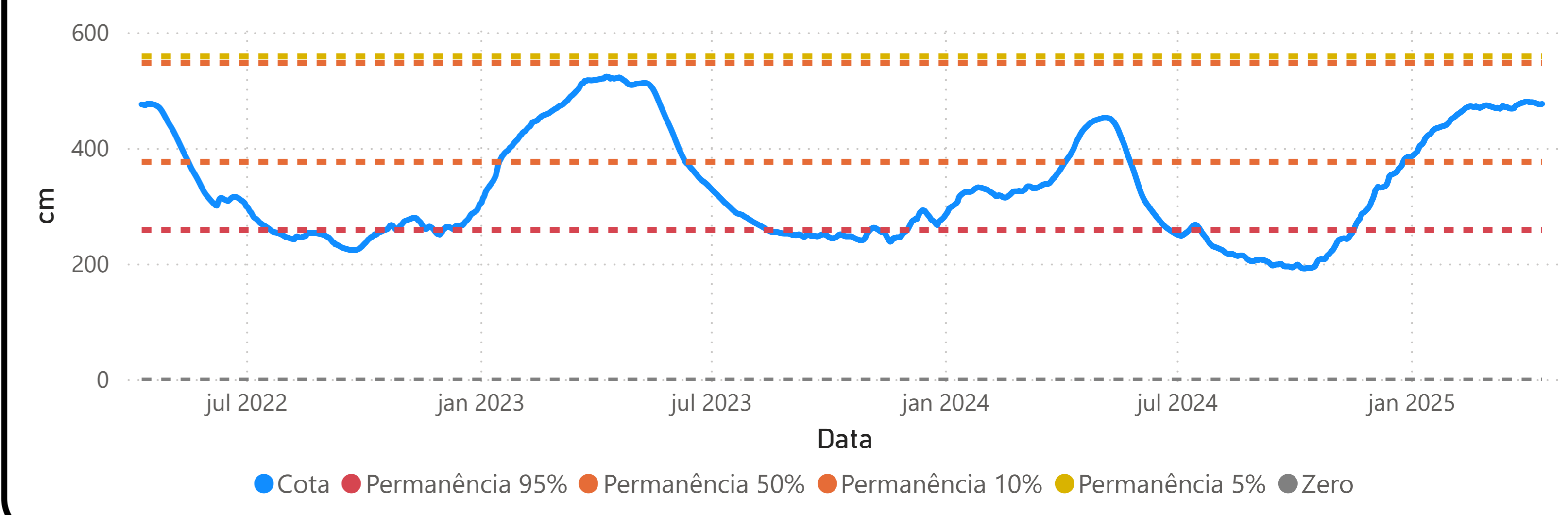


Operação da UHE Manso



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

RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 258 cm Cota 50% = 376 cm Cota 10% = 547 cm Cota 5% = 558 cm



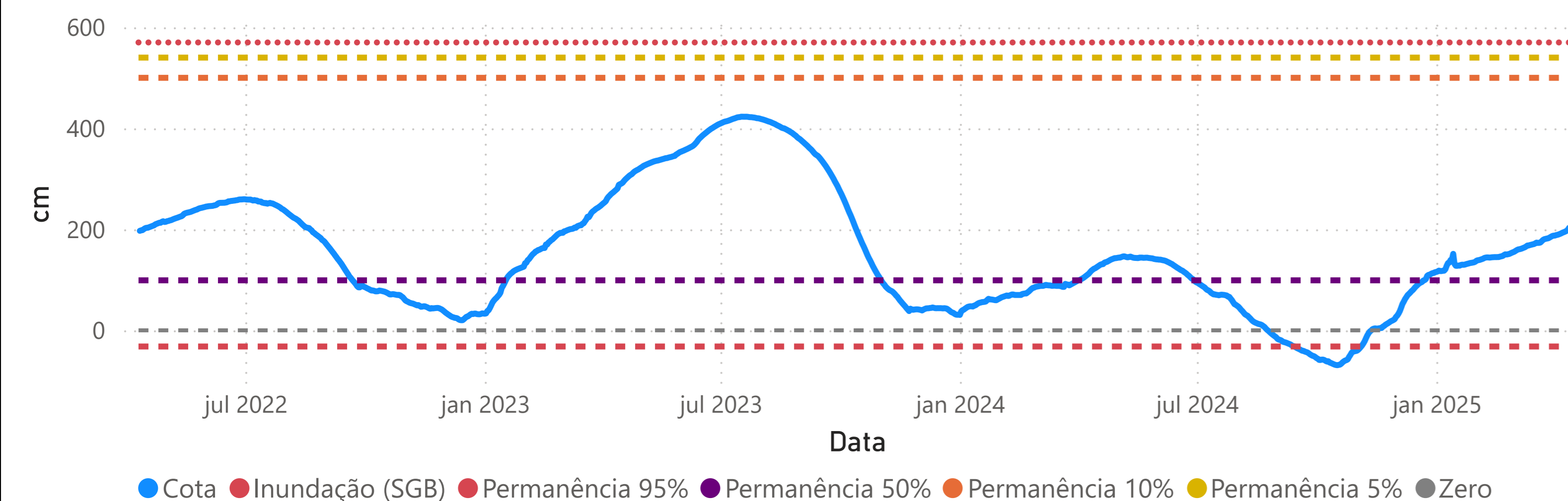
Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS

Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim
14/04/2025

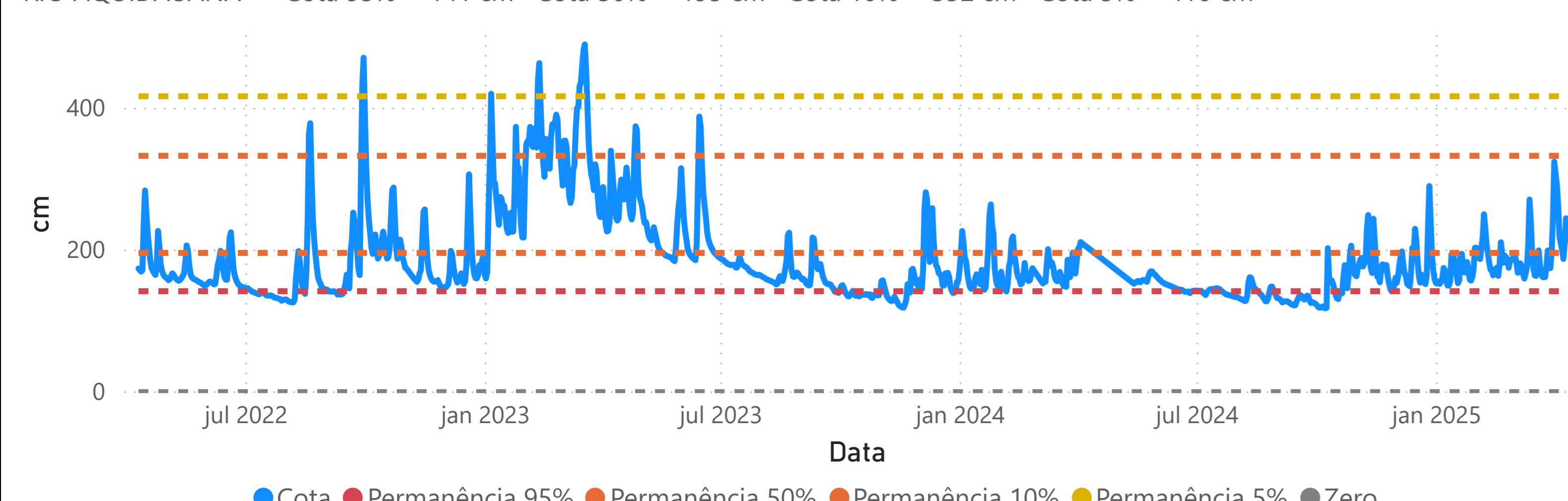
LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -32 cm Cota 50% = 99 cm Cota 10% = 500 cm Cota 5% = 540 cm Cota Inundação (SGB) = 570 cm



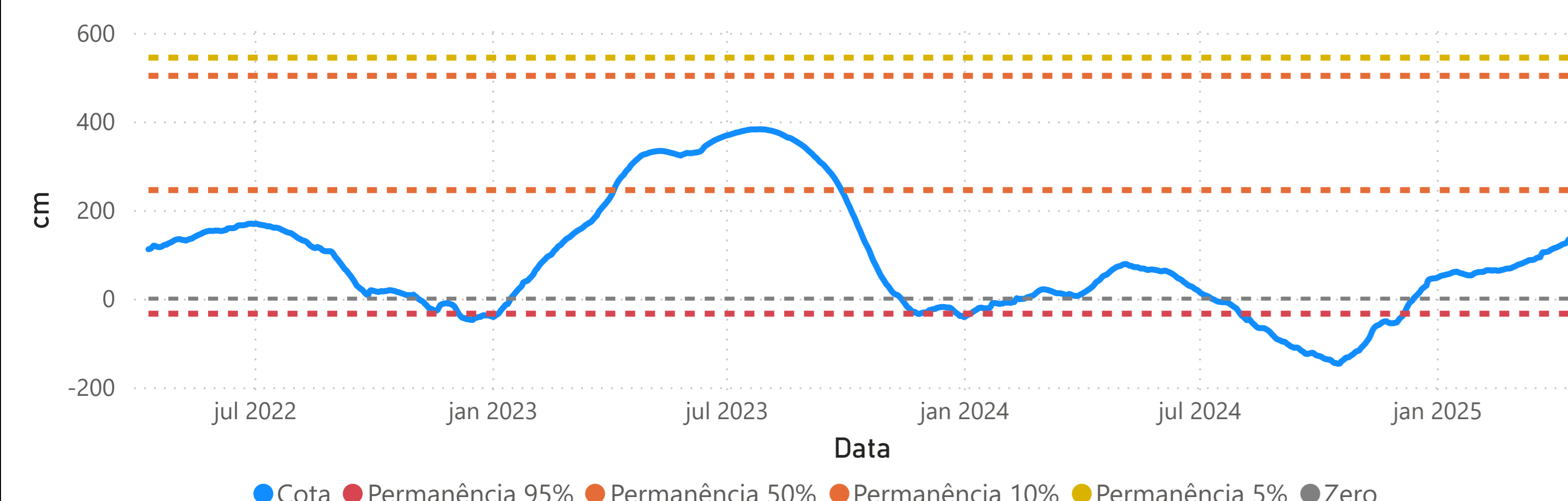
PALMEIRAS - (66941000)

RIO AQUIDAUANA -> Cota 95% = 141 cm Cota 50% = 195 cm Cota 10% = 332 cm Cota 5% = 416 cm



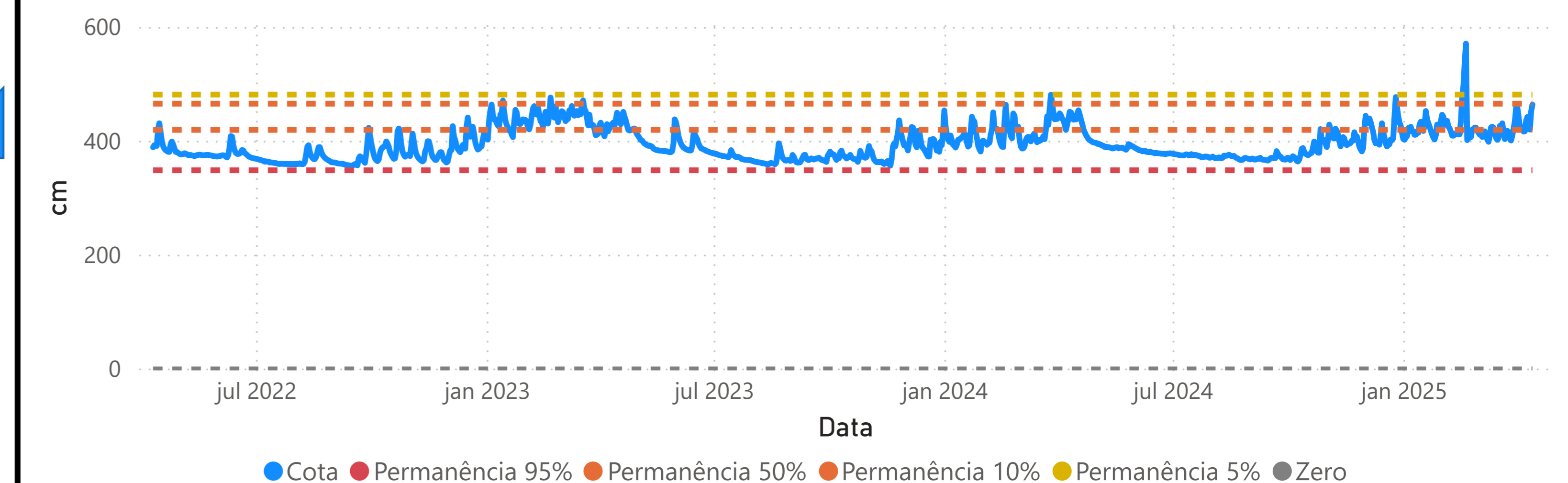
PORTE ESPERANÇA - (66960008)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -34 cm Cota 50% = 245 cm Cota 10% = 503 cm Cota 5% = 544 cm



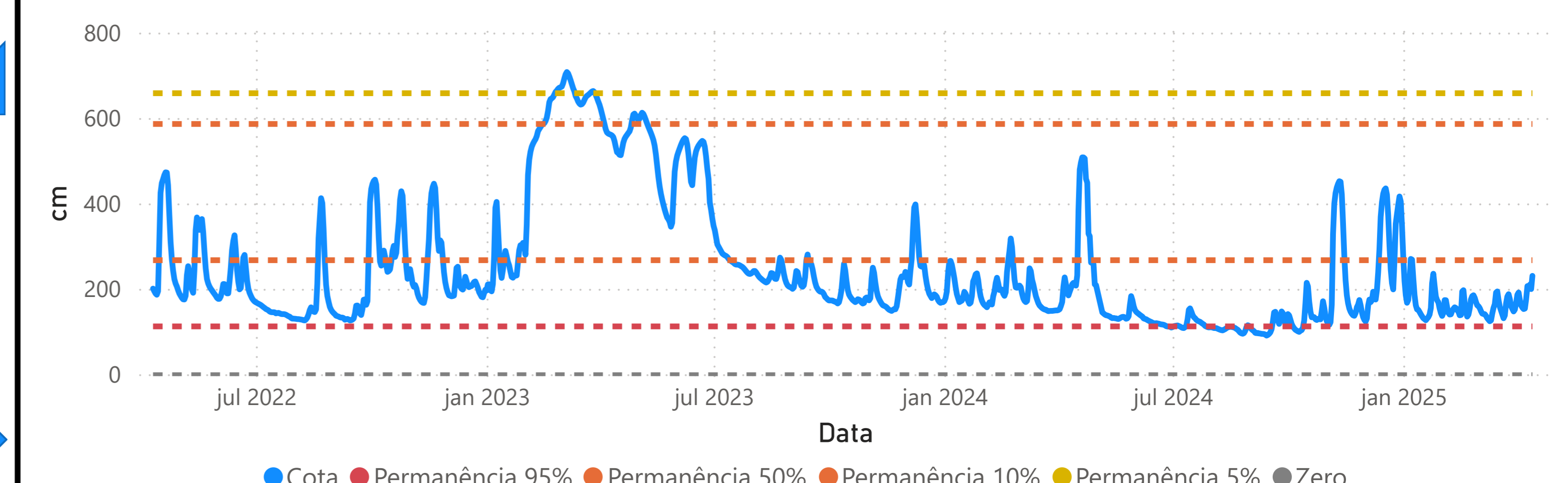
COXIM - (66870000)

RIO TAQUARI -> Cota 95% = 348 cm Cota 50% = 419 cm Cota 10% = 465 cm Cota 5% = 481 cm



MIRANDA - (66910000)

RIO MIRANDA -> Cota 95% = 112 cm Cota 50% = 267 cm Cota 10% = 586 cm Cota 5% = 658 cm



Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS