



# Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim  
**17/04/2025**

## (66070004) CÁCERES (DNPVN)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 32.400 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	387	Atenção	429	-42
14/04/2025	390	Atenção	429	-39
15/04/2025	391	Atenção	429	-38
16/04/2025	391	Atenção	429	-38
17/04/2025	393	Atenção	429	-36

## (66120000) PORTO CONCEIÇÃO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 64.000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	458	Normal	455	3
14/04/2025	459	Normal	455	4
15/04/2025	460	Normal	455	5
16/04/2025	460	Normal	455	5
17/04/2025	461	Normal	455	6

## (66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 253.000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	203	Normal	99	104
14/04/2025	203	Normal	99	104
15/04/2025	204	Normal	99	105
16/04/2025	208	Normal	99	109
17/04/2025	211	Normal	99	112

## (66960008) PORTO ESPERANÇA

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 371.000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	133	Normal	245	-112
14/04/2025	135	Normal	245	-110
15/04/2025	137	Normal	245	-108
16/04/2025	140	Normal	245	-105
17/04/2025	144	Normal	245	-101

## (66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	257	Atenção	382	-125
14/04/2025	280	Atenção	382	-102
15/04/2025	262	Atenção	382	-120
16/04/2025	247	Atenção	382	-135
17/04/2025	240	Atenção	382	-142

## UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)
12/04/2025	291	291	97,81
13/04/2025	304	229	98,03
14/04/2025	296	288	98,05
15/04/2025	280	280	98,05
16/04/2025	541	250	98,90

## (66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	481	Atenção	597	-116
14/04/2025	486	Atenção	597	-111
15/04/2025	496	Atenção	597	-101
16/04/2025	508	Atenção	597	-89
17/04/2025	518	Atenção	597	-79

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

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 95.200 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	475	Atenção	547	-72
14/04/2025	476	Atenção	547	-71
15/04/2025	476	Atenção	547	-71
16/04/2025	477	Atenção	547	-70
17/04/2025	478	Atenção	547	-69

## (66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	452	Atenção	465	-13
14/04/2025	457	Atenção	465	-8
15/04/2025	436	Normal	419	17
16/04/2025	435	Normal	419	16
17/04/2025	451	Atenção	465	-14

## (66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km<sup>2</sup>

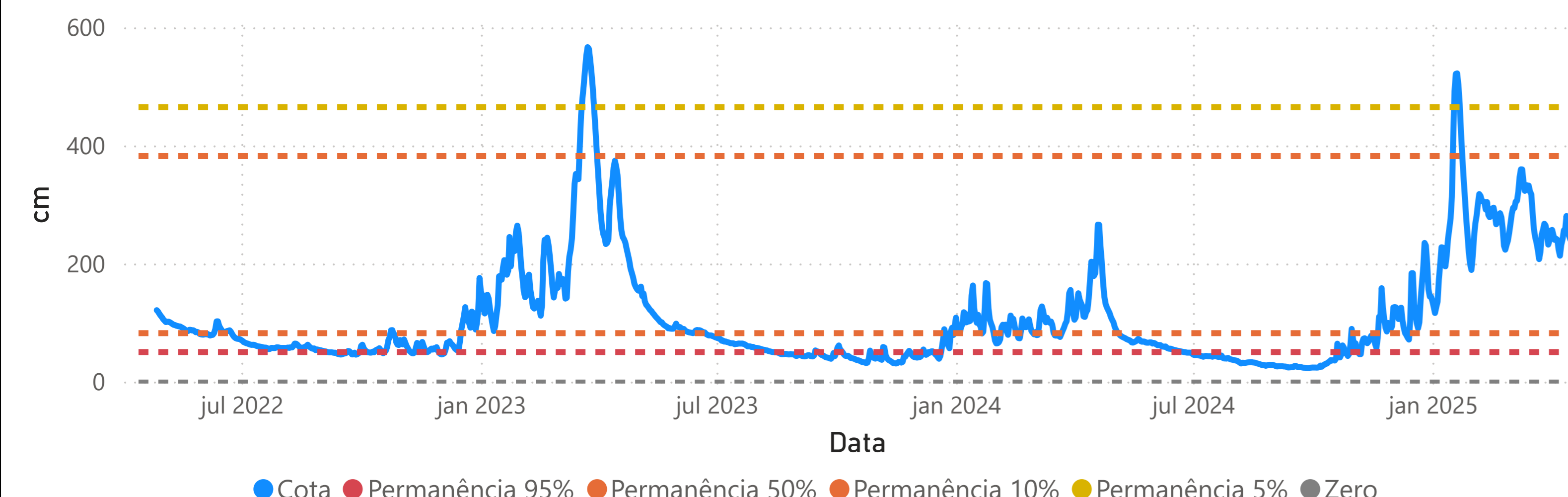
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/04/2025	235	Normal	195	40
14/04/2025	210	Normal	195	15
15/04/2025	209	Normal	195	14
16/04/2025	225	Normal	195	30
17/04/2025	252	Normal	195	57

# Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim  
17/04/2025

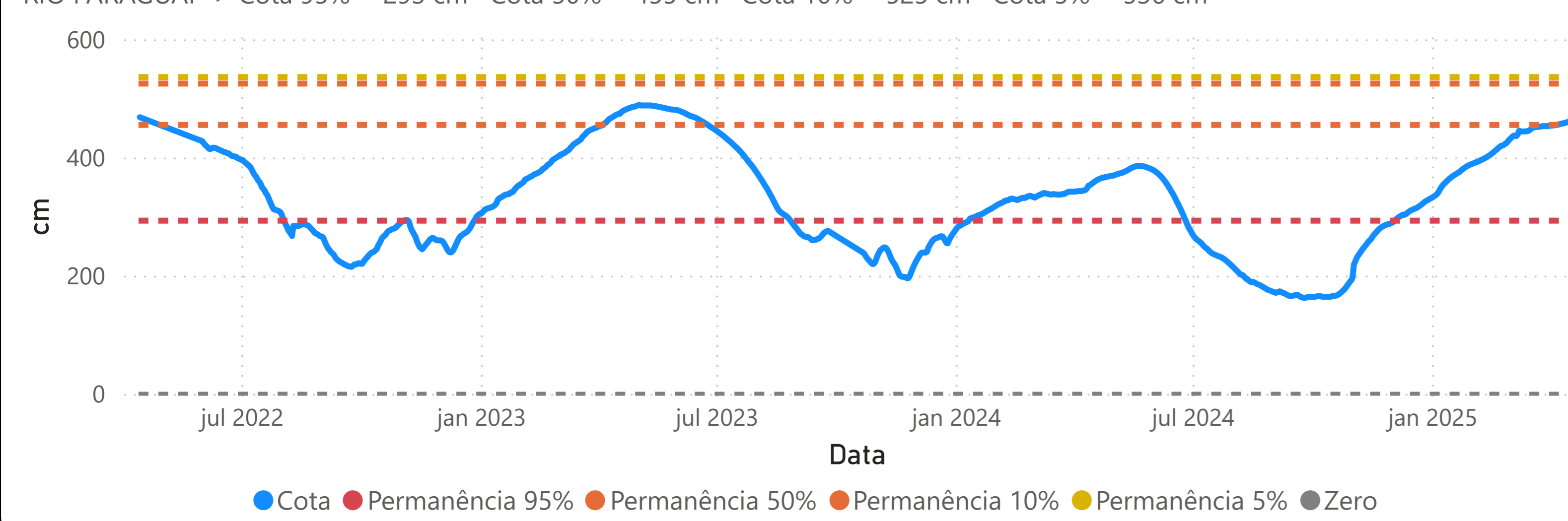
## BARRA DO BUGRES - (66010000)

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



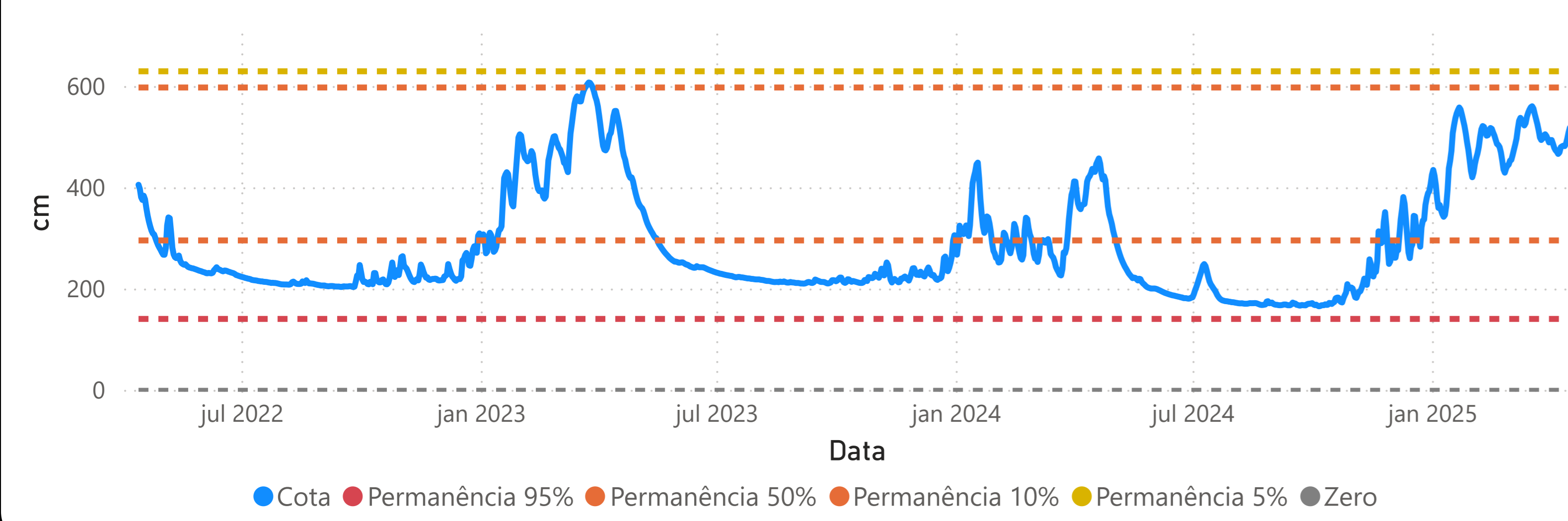
## PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

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



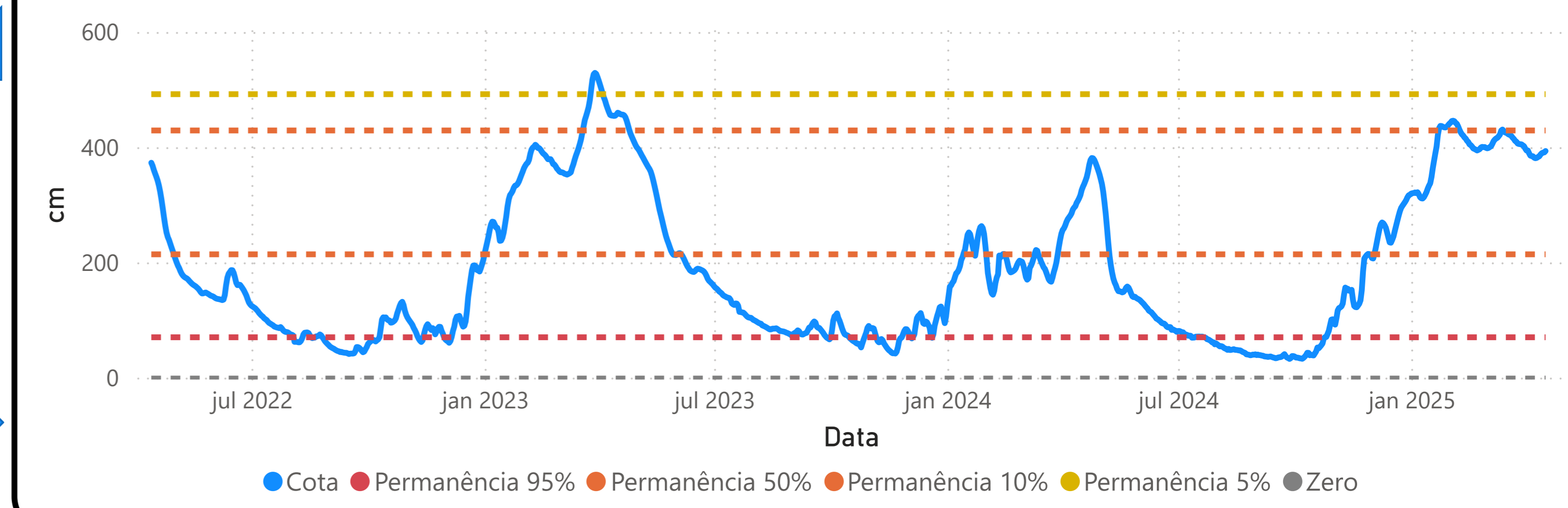
## BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

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

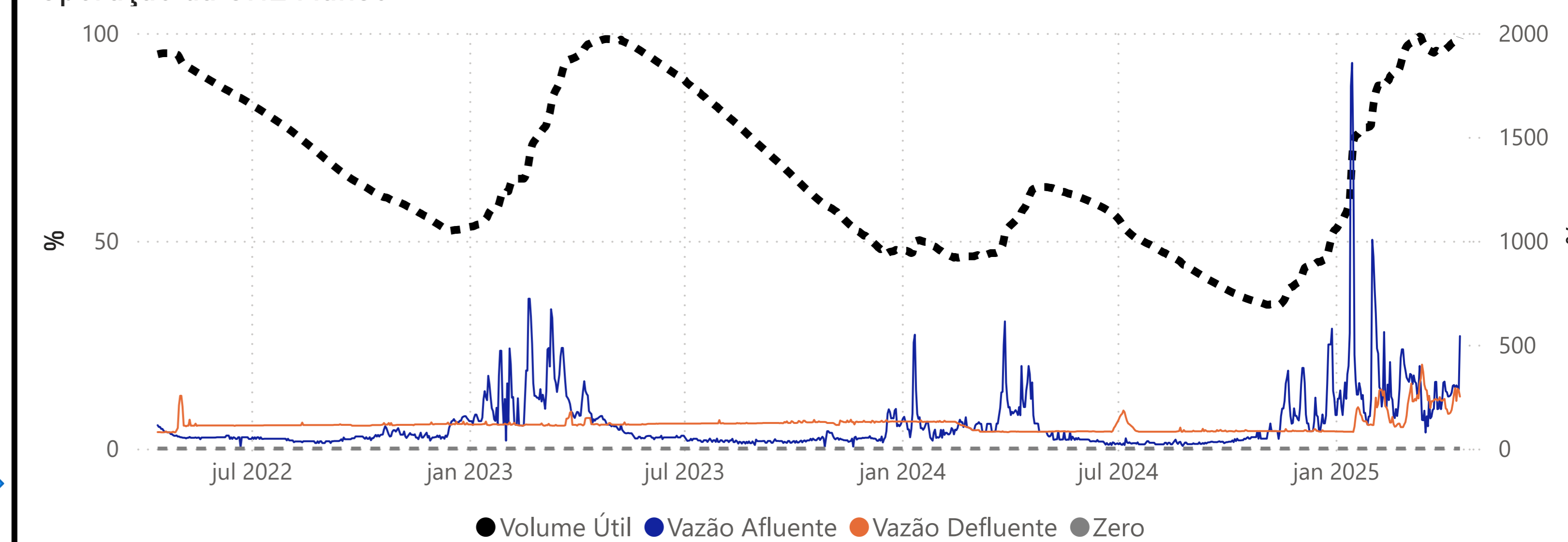


## CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

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

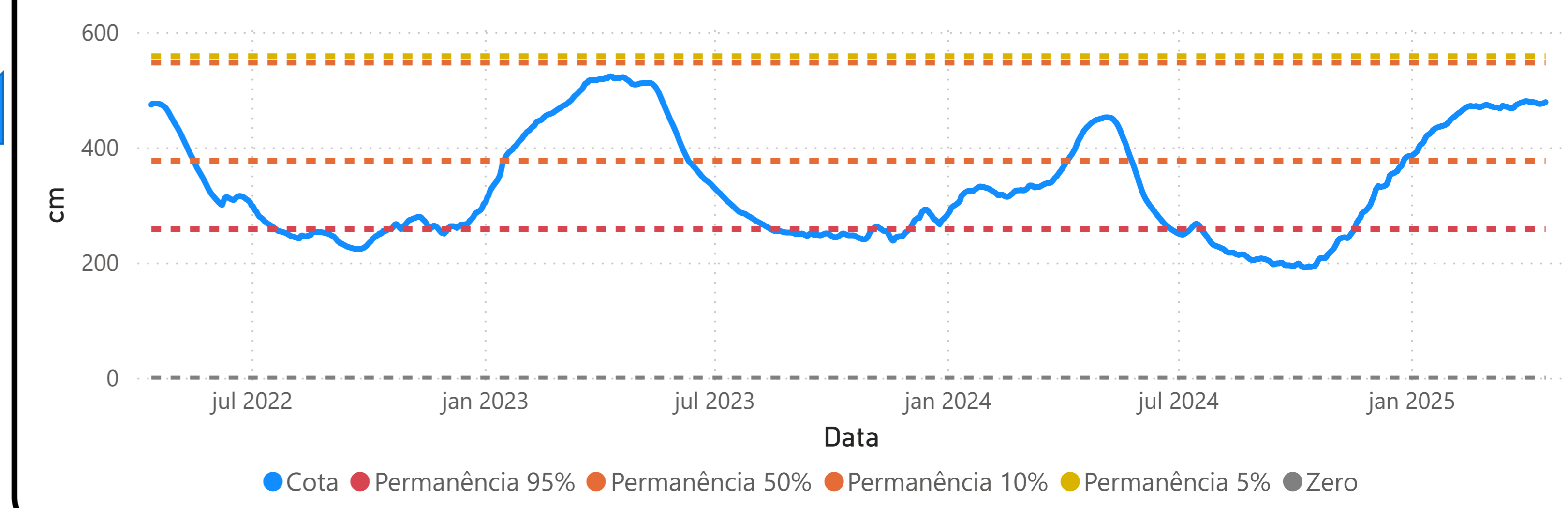


## Operação da UHE Manso



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

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



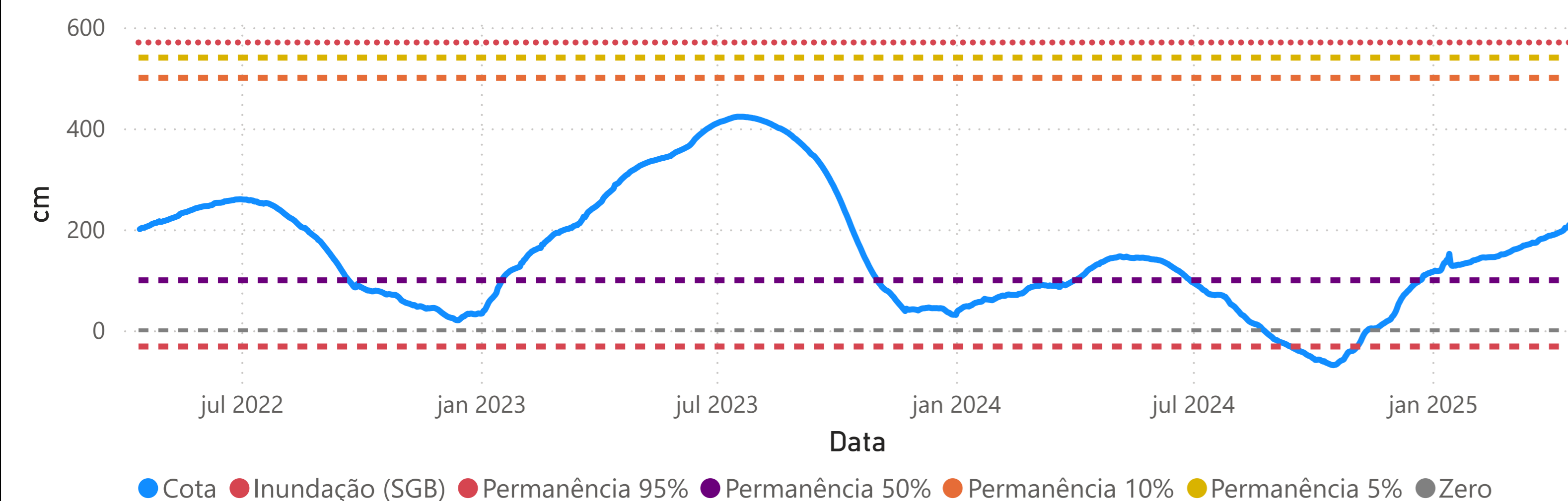
Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS

# Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim  
17/04/2025

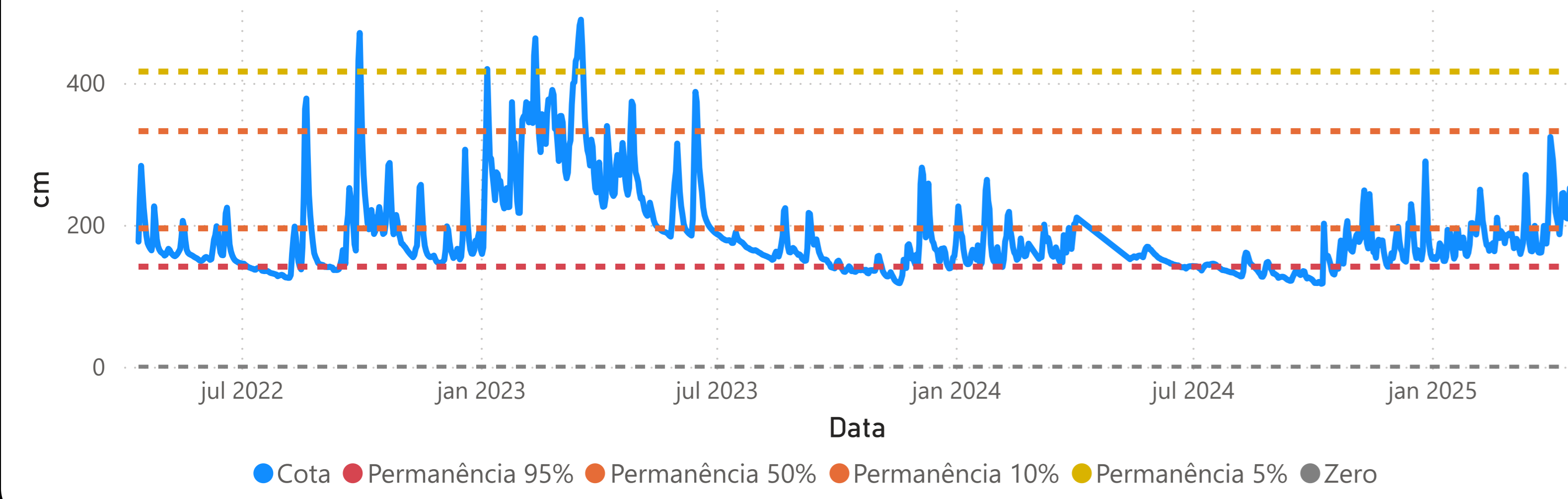
## LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

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



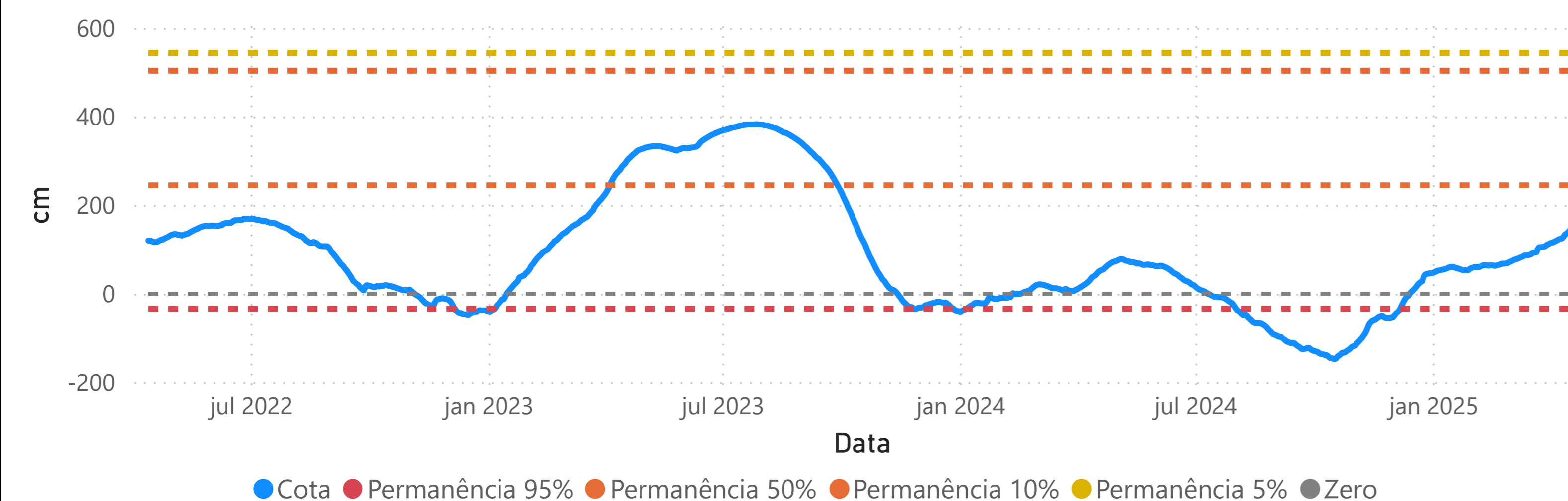
## PALMEIRAS - (66941000)

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



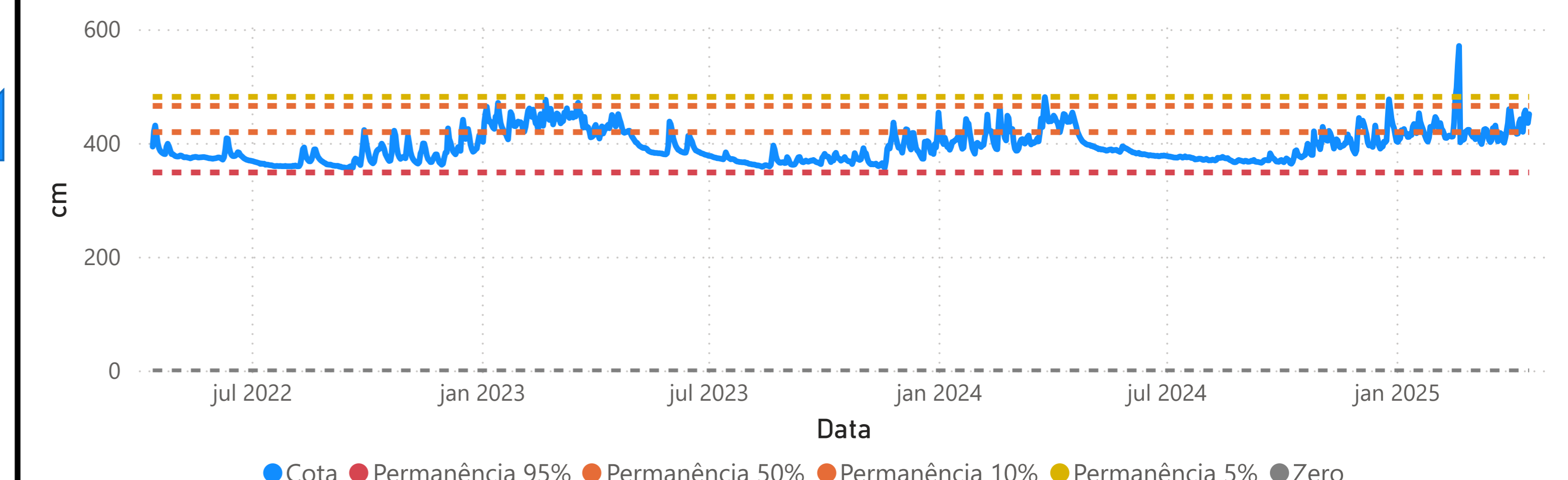
## PORTE ESPERANÇA - (66960008)

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



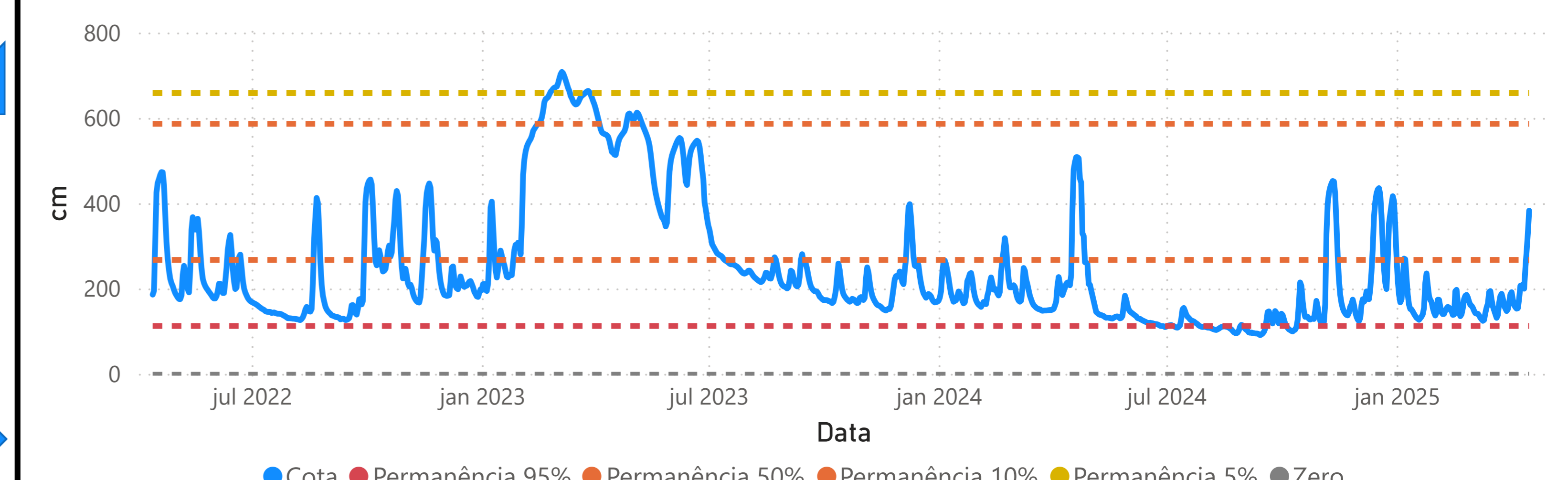
## COXIM - (66870000)

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