

CÁCERES (DNPVN)				
(66070004) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	445	Atenção	429	16
03/02/2025	446	Atenção	429	17
04/02/2025	445	Atenção	429	16
05/02/2025	442	Atenção	429	13
06/02/2025	442	Atenção	429	13

PORTO CONCEIÇÃO				
(66120000) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	390	Estiagem	293	97
03/02/2025	391	Estiagem	293	98
04/02/2025	392	Estiagem	293	99
05/02/2025	393	Estiagem	293	100
06/02/2025	393	Estiagem	293	100

LADÁRIO (BASE NAVAL)				
(66825000) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	139	Estiagem	-32	171
03/02/2025	139	Estiagem	-32	171
04/02/2025	140	Estiagem	-32	172
05/02/2025	141	Estiagem	-32	173
06/02/2025	141	Estiagem	-32	173

PORTO ESPERANÇA				
(66960008) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	60	Estiagem	-34	94
03/02/2025	60	Estiagem	-34	94
04/02/2025	60	Estiagem	-34	94
05/02/2025	60	Estiagem	-34	94
06/02/2025	60	Estiagem	-34	94

BARRA DO BUGRES				
(66010000) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	245	Atenção	382	-137
03/02/2025	268	Atenção	382	-114
04/02/2025	281	Atenção	382	-101
05/02/2025	301	Atenção	382	-81
06/02/2025	313	Atenção	382	-69

PORTO MURTINHO				
(67100000) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	60	Estiagem	-34	94
03/02/2025	60	Estiagem	-34	94
04/02/2025	60	Estiagem	-34	94
05/02/2025	60	Estiagem	-34	94
06/02/2025	60	Estiagem	-34	94

UHE Manso				
RIO MANSO				
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	
01/02/2025	1.005	113	80,46	
02/02/2025	964	113	82,96	
03/02/2025	732	165	84,62	
04/02/2025	691	245	85,92	
05/02/2025	441	198	86,63	

BARÃO DE MELGAÇO				
(66280000) RIO CUIABÁ				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	429	Atenção	597	-168
03/02/2025	446	Atenção	597	-151
04/02/2025	457	Atenção	597	-140
05/02/2025	467	Atenção	597	-130
06/02/2025	474	Atenção	597	-123

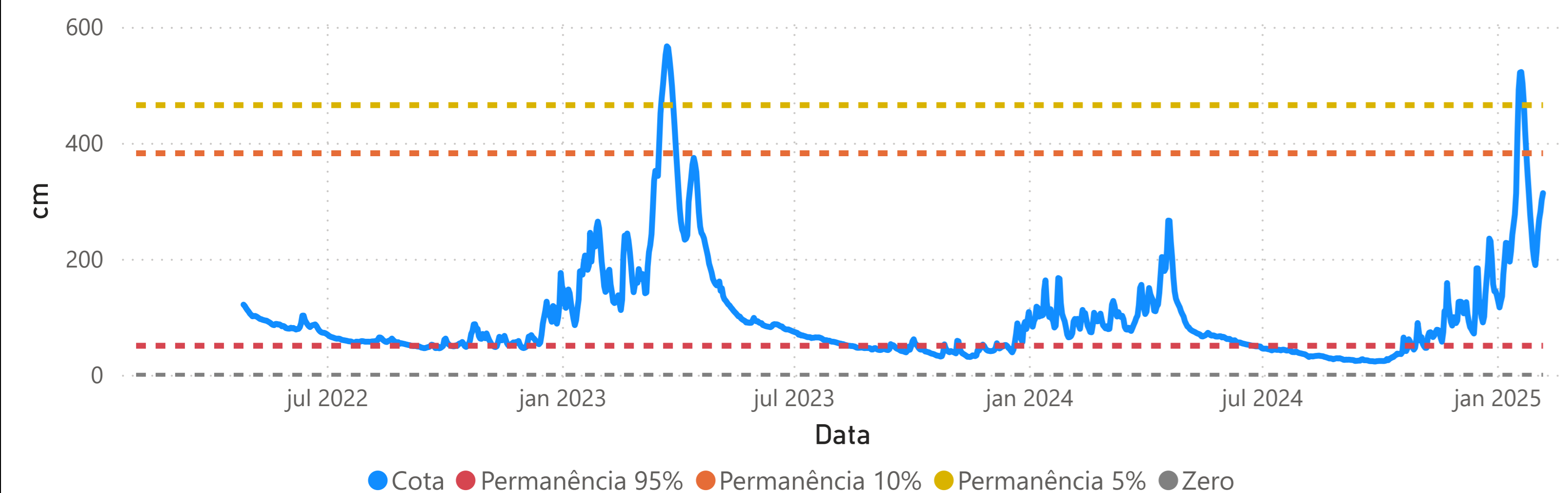
POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)				
(66710000) RIO CUIABÁ				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	450	Atenção	547	-97
03/02/2025	451	Atenção	547	-96
04/02/2025	453	Atenção	547	-94
05/02/2025	455	Atenção	547	-92
06/02/2025	456	Atenção	547	-91

COXIM				
(66870000) RIO TAQUARI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/02/2025	442	Atenção	465	-23
03/02/2025	428	Atenção	465	-37
04/02/2025	432	Atenção	465	-33
05/02/2025	435	Atenção	465	-30
06/02/2025	428	Atenção	465	-37

PAL

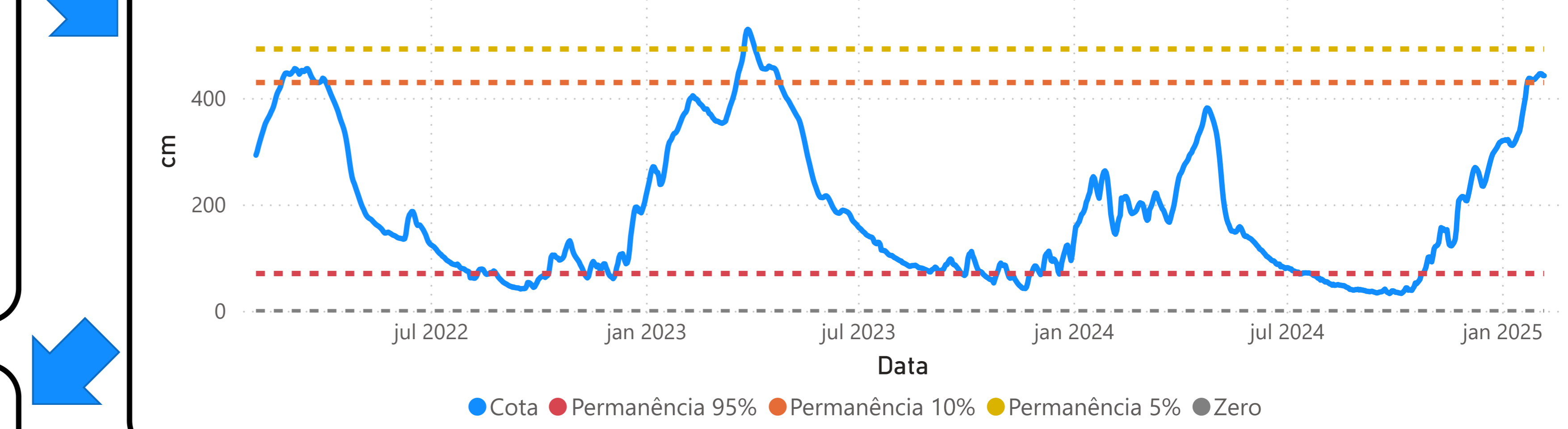
BARRA DO BUGRES - (66010000)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 9250 km² Cota 95% = 50 cm Cota 10% = 382 cm Cota 5% = 465 cm



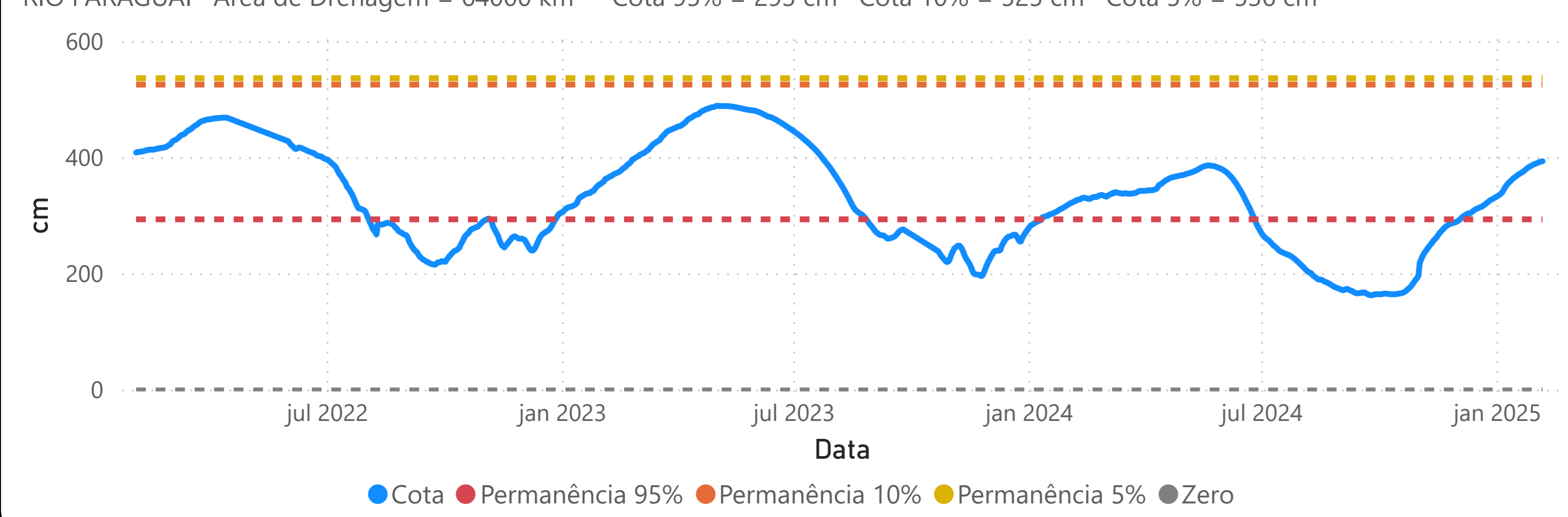
CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 32400 km² Cota 95% = 70 cm Cota 10% = 429 cm Cota 5% = 492 cm

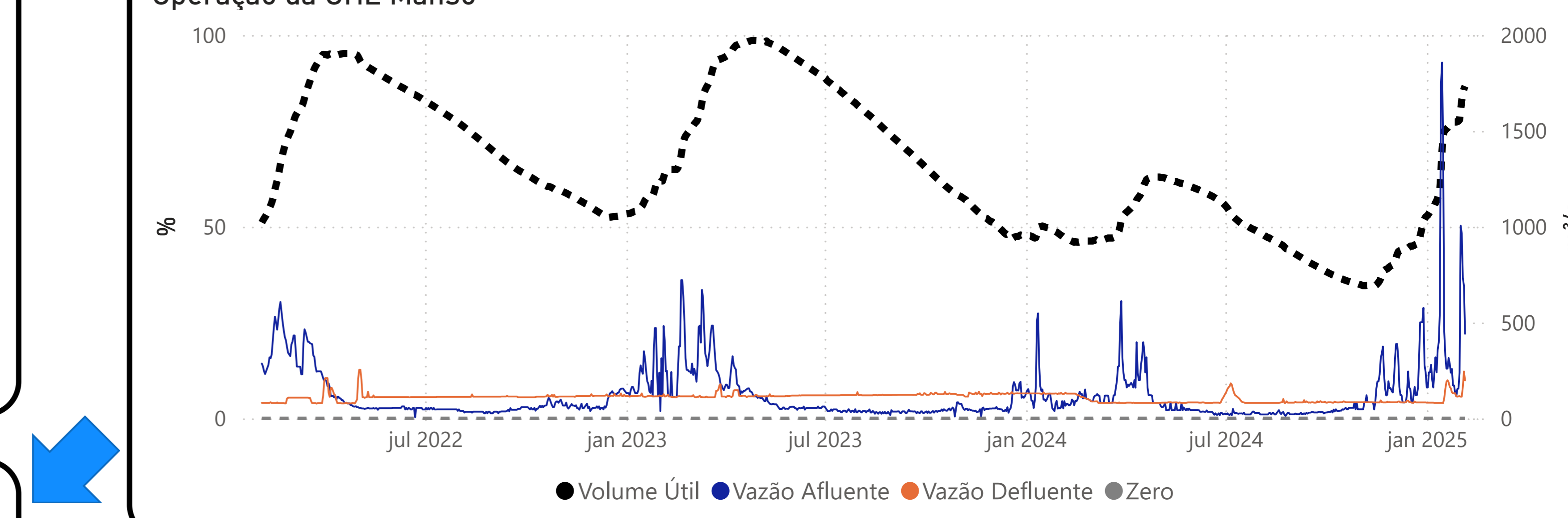


PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 64000 km² Cota 95% = 293 cm Cota 10% = 525 cm Cota 5% = 536 cm

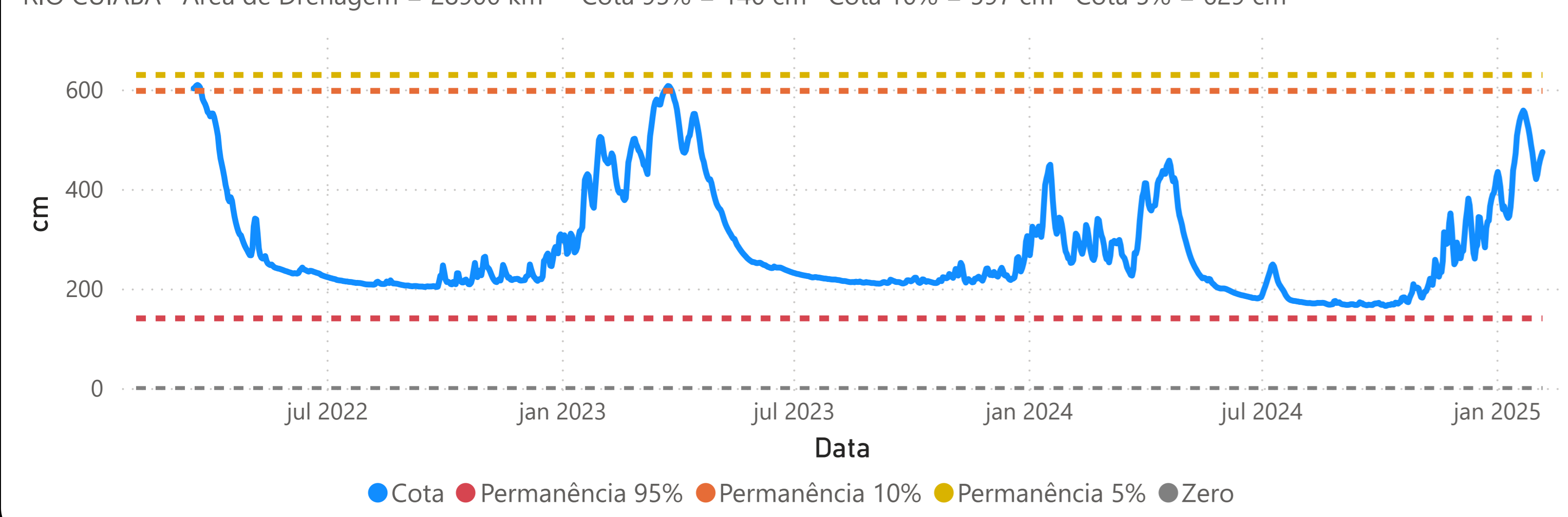


Operação da UHE Manso



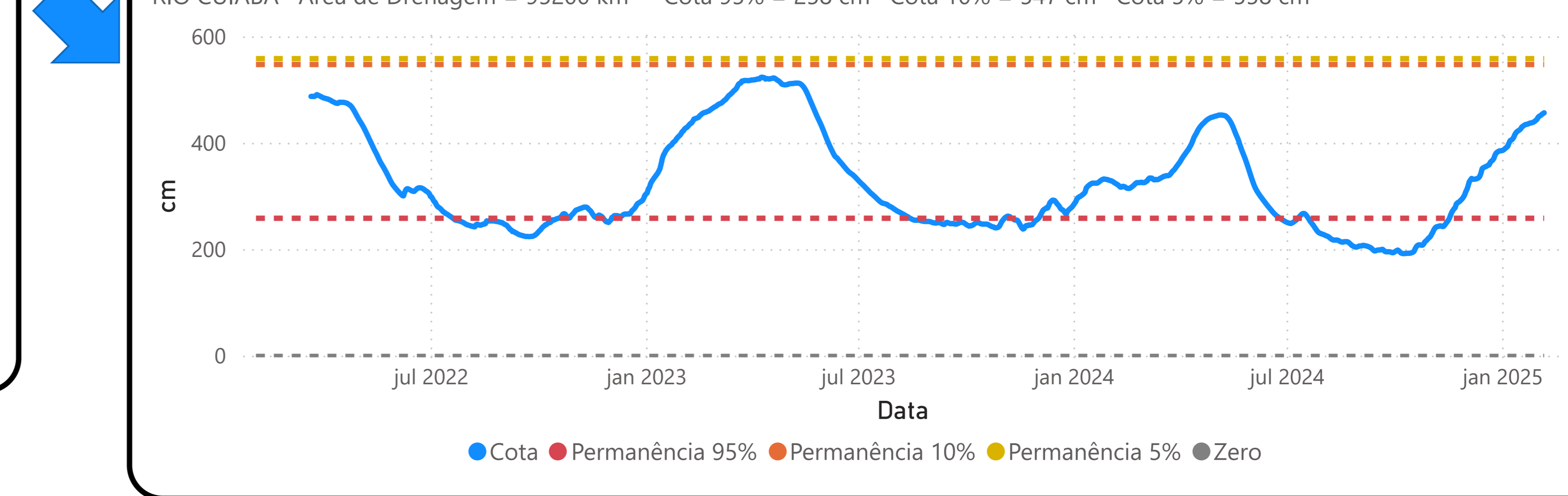
BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

RIO CUIABÁ Área de Drenagem = 28900 km² Cota 95% = 140 cm Cota 10% = 597 cm Cota 5% = 629 cm



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

RIO CUIABÁ Área de Drenagem = 95200 km² Cota 95% = 258 cm Cota 10% = 547 cm Cota 5% = 558 cm



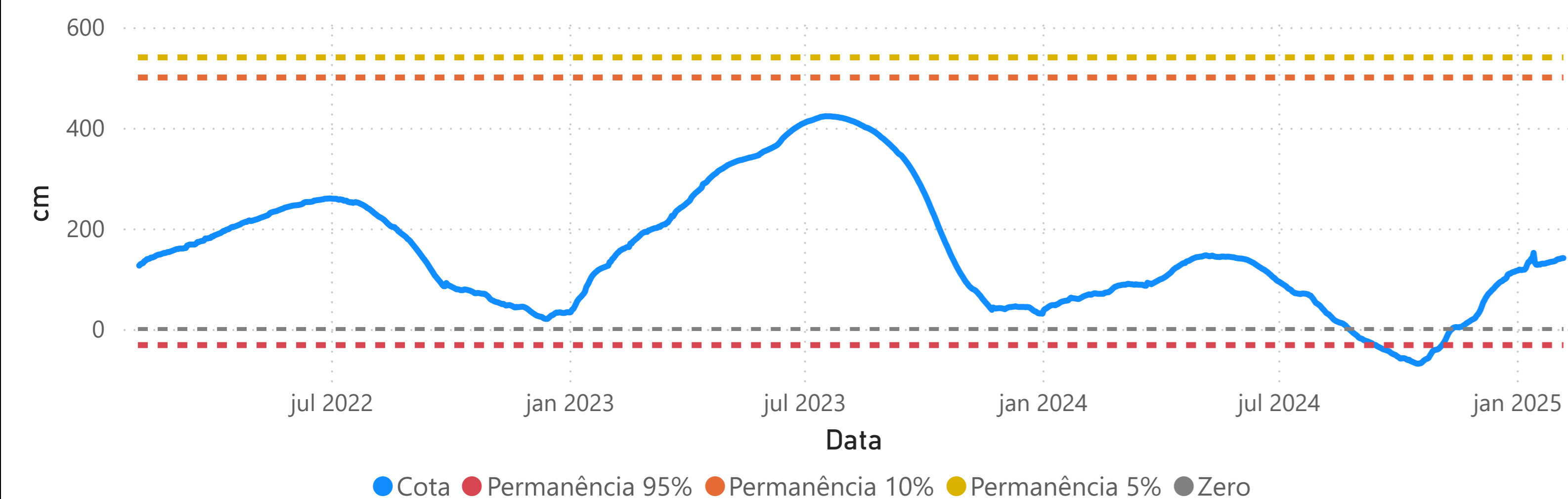
Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS

Acompanhamento da Bacia do Alto Paraguai (Pantanal)

Data do boletim
06/02/2025

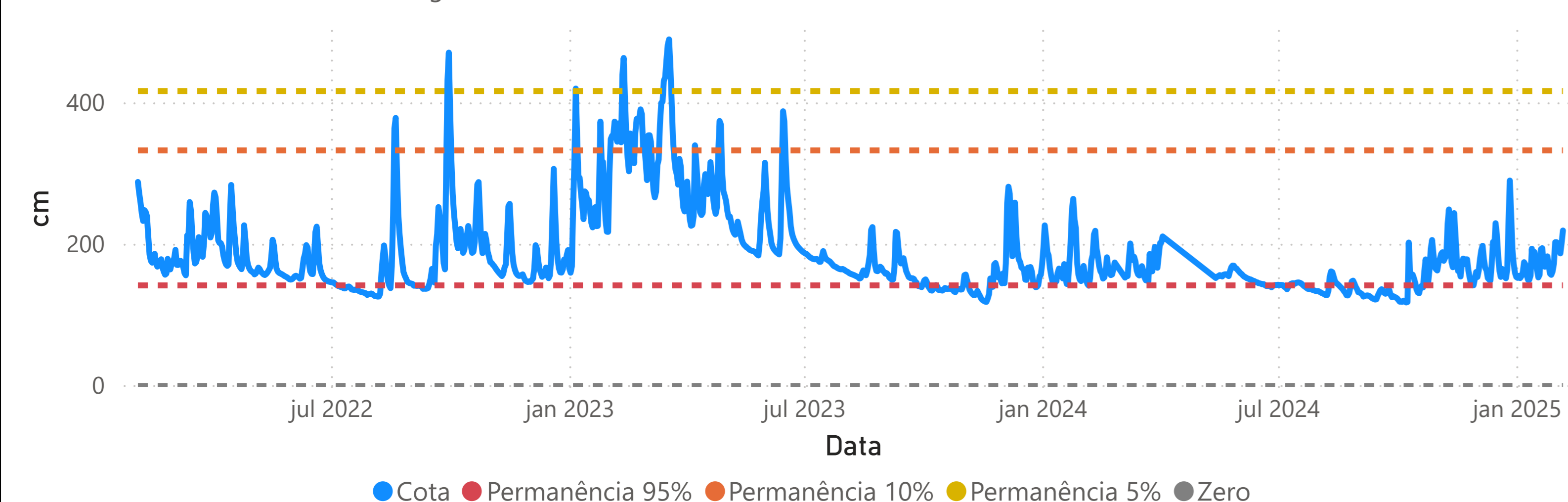
LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 253000 km² Cota 95% = -32 cm Cota 10% = 500 cm Cota 5% = 540 cm



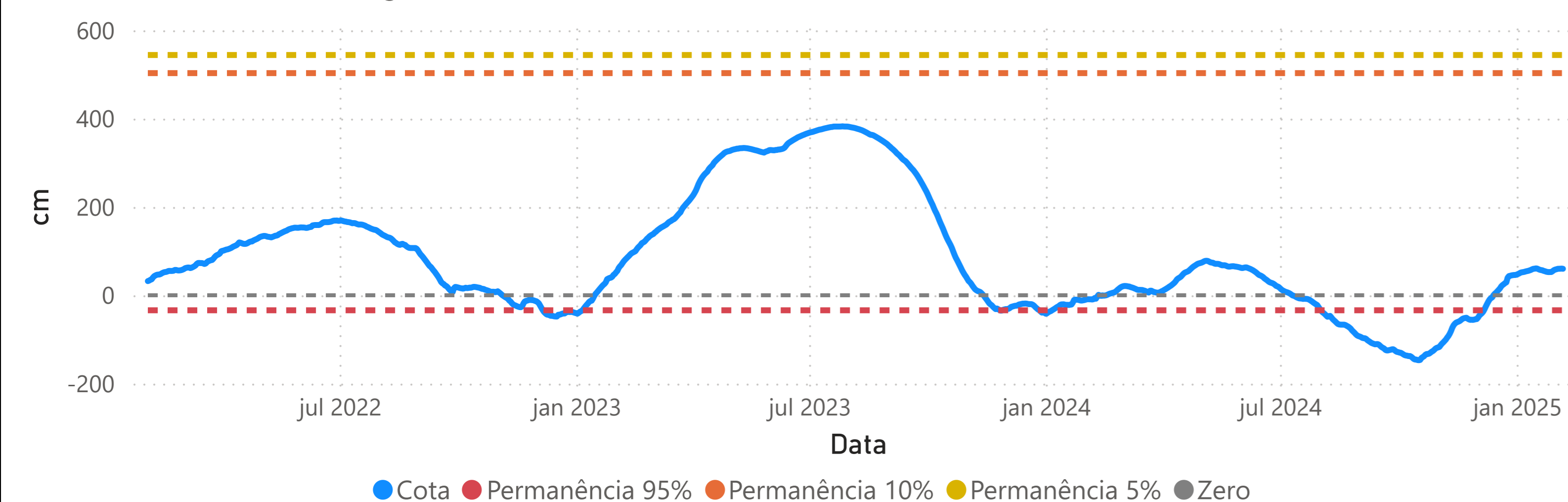
PALMEIRAS - (66941000)

RIO AQUIDAUANA Área de Drenagem = 10900 km² Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 332 cm Cota 5% = 416 cm



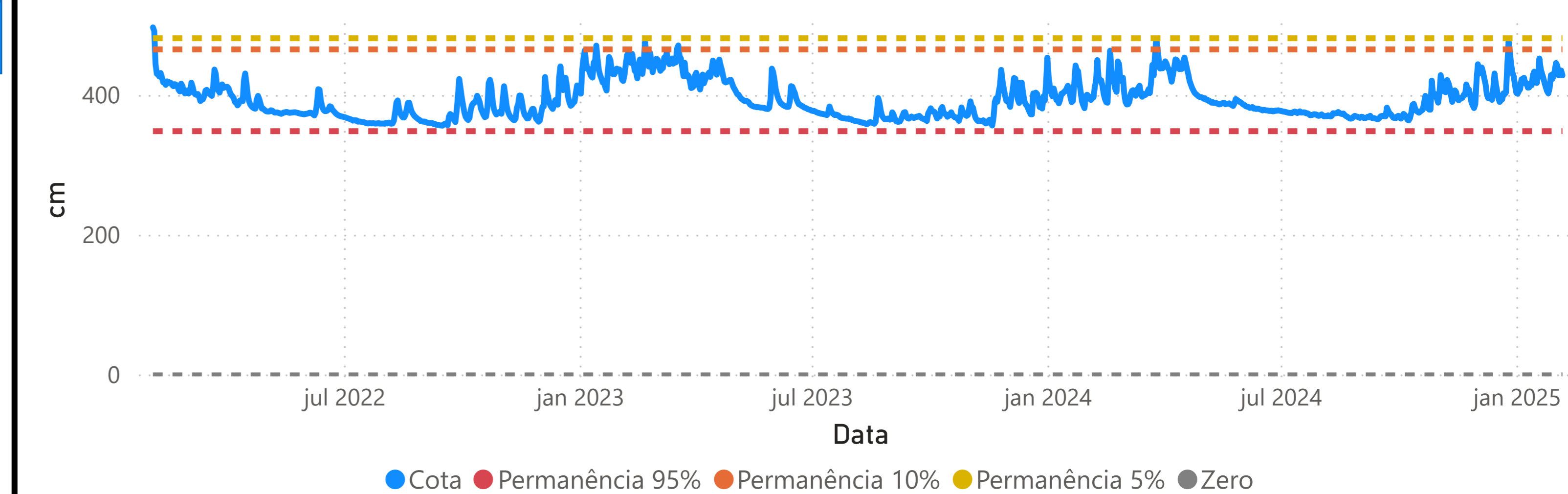
PORTE ESPERANÇA - (66960008)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 371000 km² Cota 95% = -34 cm Cota 10% = 503 cm Cota 5% = 544 cm



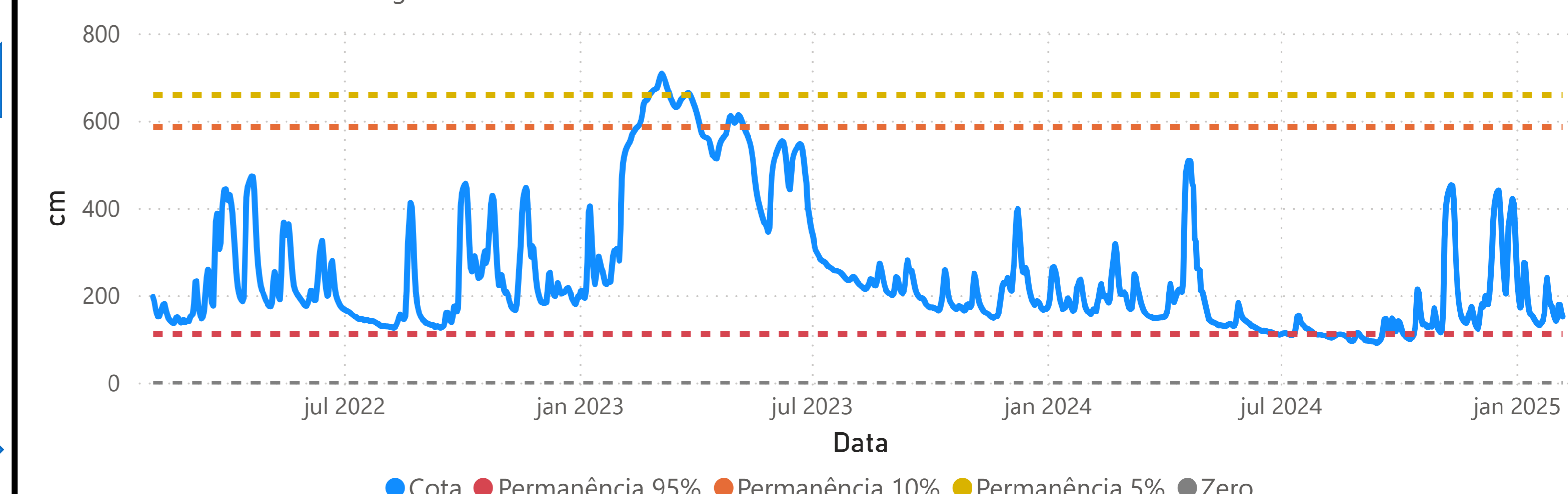
COXIM - (66870000)

RIO TAQUARI Área de Drenagem = 27600 km² Cota 95% = 348 cm Cota 10% = 465 cm Cota 5% = 481 cm



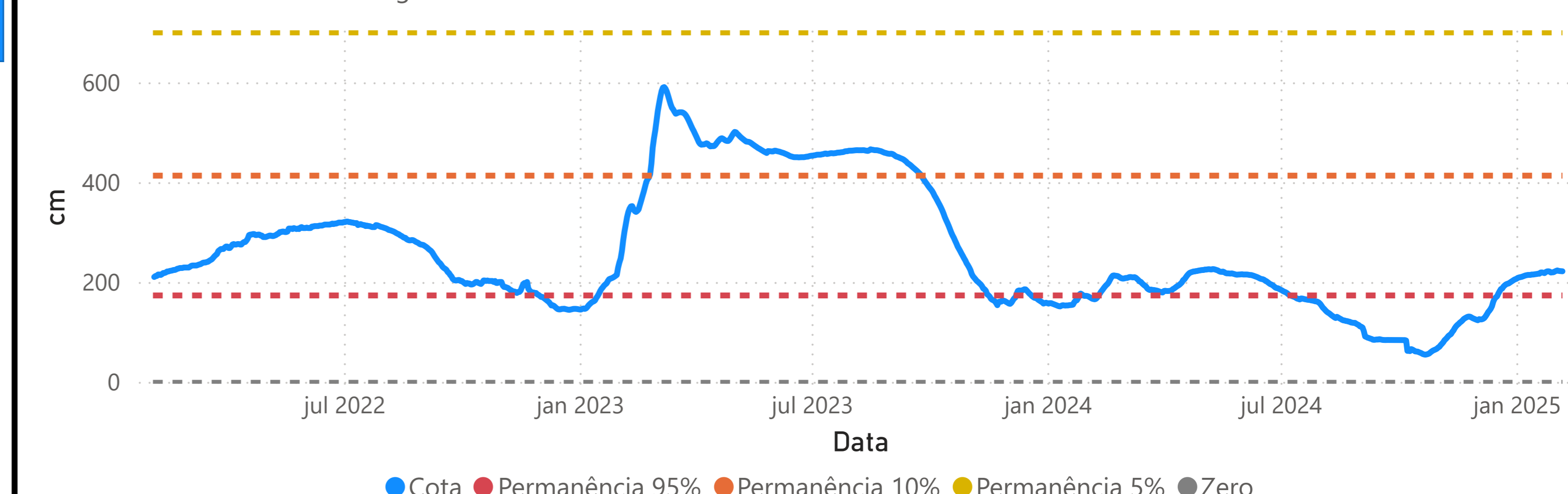
MIRANDA - (66910000)

RIO MIRANDA Área de Drenagem = 15000 km² Cota 95% = 112 cm Cota 10% = 586 cm Cota 5% = 658 cm



PORTO MURTINHO - (67100000)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 576000 km² Cota 95% = 173 cm Cota 10% = 413 cm Cota 5% = 700 cm



Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS