

CÁCERES (DNPVN)				
(66070004) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	320	Atenção	429	-109
03/01/2025	320	Atenção	429	-109
04/01/2025	321	Atenção	429	-108
05/01/2025	320	Atenção	429	-109
06/01/2025	322	Atenção	429	-107

BARRA DO BUGRES				
(66010000) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	127	Estiagem	50	77
03/01/2025	116	Estiagem	50	66
04/01/2025	126	Estiagem	50	76
05/01/2025	135	Estiagem	50	85
06/01/2025	167	Estiagem	50	117

UHE Manso				
RIO MANSO				
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	
01/01/2025	161,06	82,00	52,74	
02/01/2025	161,05	82,00	52,98	
03/01/2025	240,22	82,00	53,44	
04/01/2025	279,68	82,00	54,02	
05/01/2025	240,10	82,00	54,48	

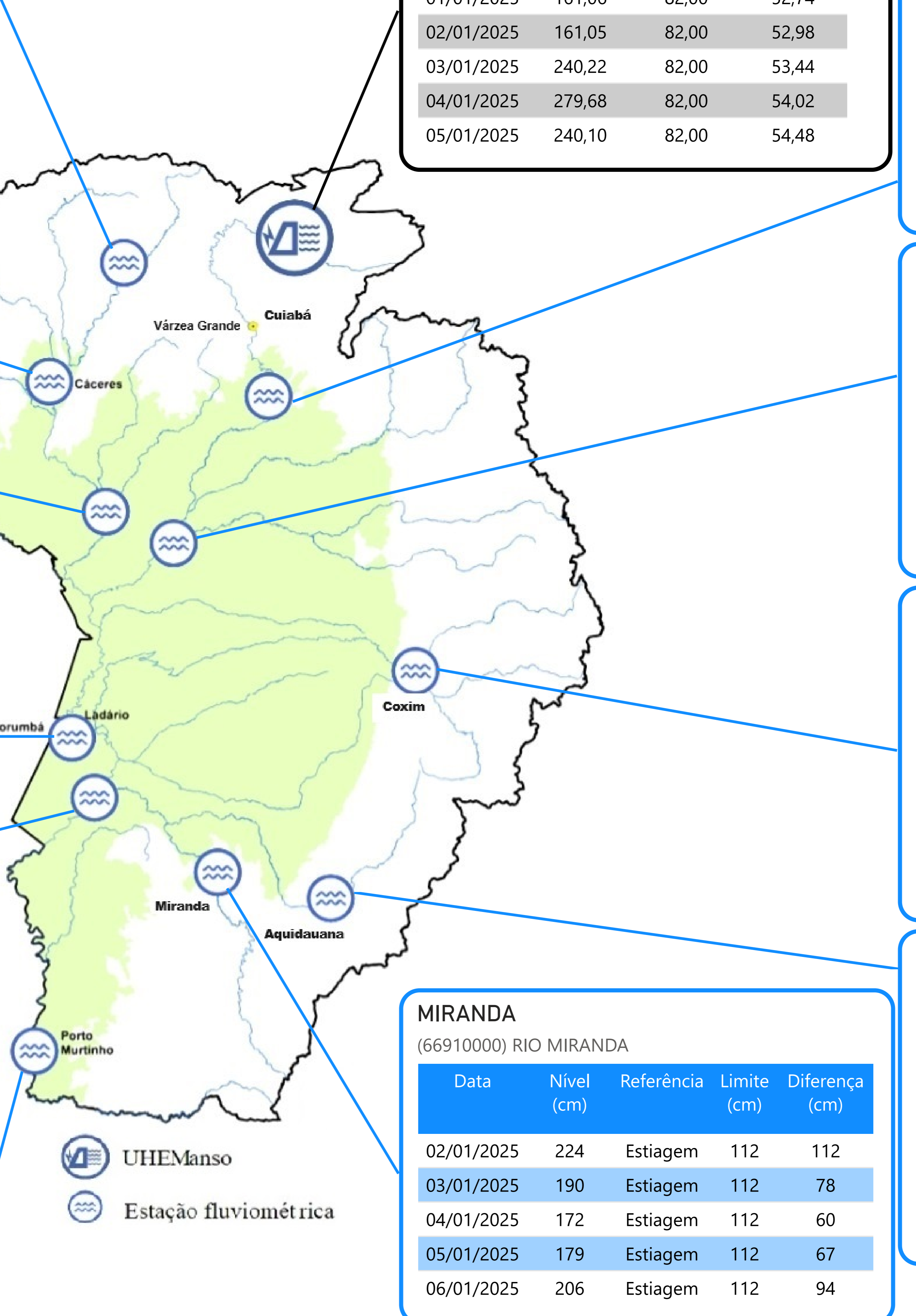
BARÃO DE MELGAÇO				
(66280000) RIO CUIABÁ				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	434	Atenção	597	-163
03/01/2025	423	Atenção	597	-174
04/01/2025	404	Atenção	597	-193
05/01/2025	377	Atenção	597	-220
06/01/2025	360	Estiagem	140	220

PORTO CONCEIÇÃO				
(66120000) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	s/inf	-	-	-
03/01/2025	s/inf	-	-	-
04/01/2025	s/inf	-	-	-
05/01/2025	349	Estiagem	293	56
06/01/2025	349	Estiagem	293	56

LADÁRIO (BASE NAVAL)				
(66825000) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	117	Estiagem	-32	149
03/01/2025	118	Estiagem	-32	150
04/01/2025	119	Estiagem	-32	151
05/01/2025	118	Estiagem	-32	150
06/01/2025	118	Estiagem	-32	150

PORTO ESPERANÇA				
(66960008) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	48	Estiagem	-34	82
03/01/2025	49	Estiagem	-34	83
04/01/2025	51	Estiagem	-34	85
05/01/2025	52	Estiagem	-34	86
06/01/2025	52	Estiagem	-34	86

PORTO MURTINHO				
(67100000) RIO PARAGUAI				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	208	Estiagem	173	35
03/01/2025	209	Estiagem	173	36
04/01/2025	210	Estiagem	173	37
05/01/2025	210	Estiagem	173	37
06/01/2025	211	Estiagem	173	38



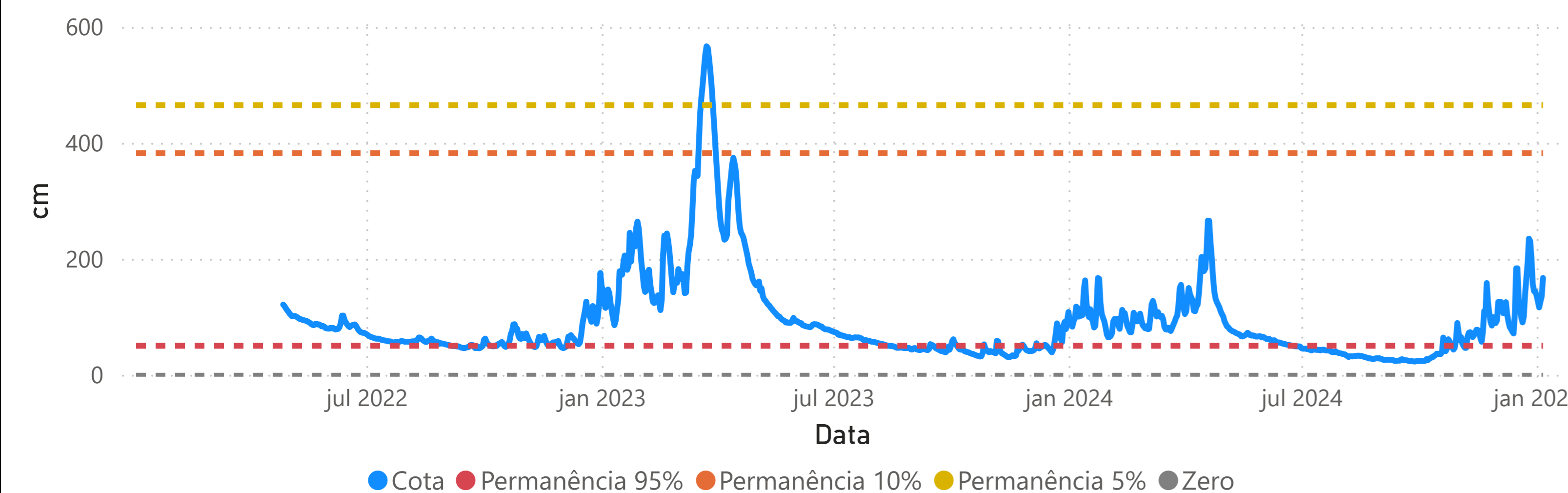
MIRANDA				
(66910000) RIO MIRANDA				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	224	Estiagem	112	112
03/01/2025	190	Estiagem	112	78
04/01/2025	172	Estiagem	112	60
05/01/2025	179	Estiagem	112	67
06/01/2025	206	Estiagem	112	94

PALMEIRAS				
(66941000) RIO AQUIDAUANA				
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/01/2025	152	Estiagem	141	11
03/01/2025	154	Estiagem	141	13
04/01/2025	151	Estiagem	141	10
05/01/2025	154	Estiagem	141	13
06/01/2025	159	Estiagem	141	18

Fonte: Hidroteletricaria/ANA e ONS

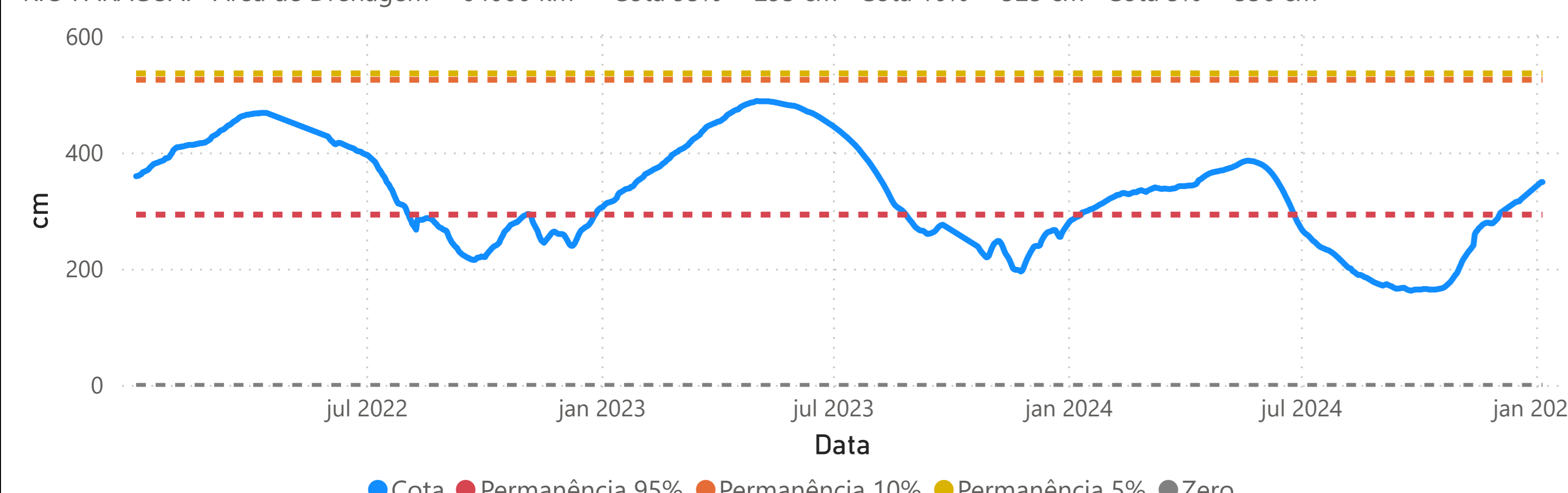
## BARRA DO BUGRES - (66010000)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 9250 km<sup>2</sup> Cota 95% = 50 cm Cota 10% = 382 cm Cota 5% = 465 cm



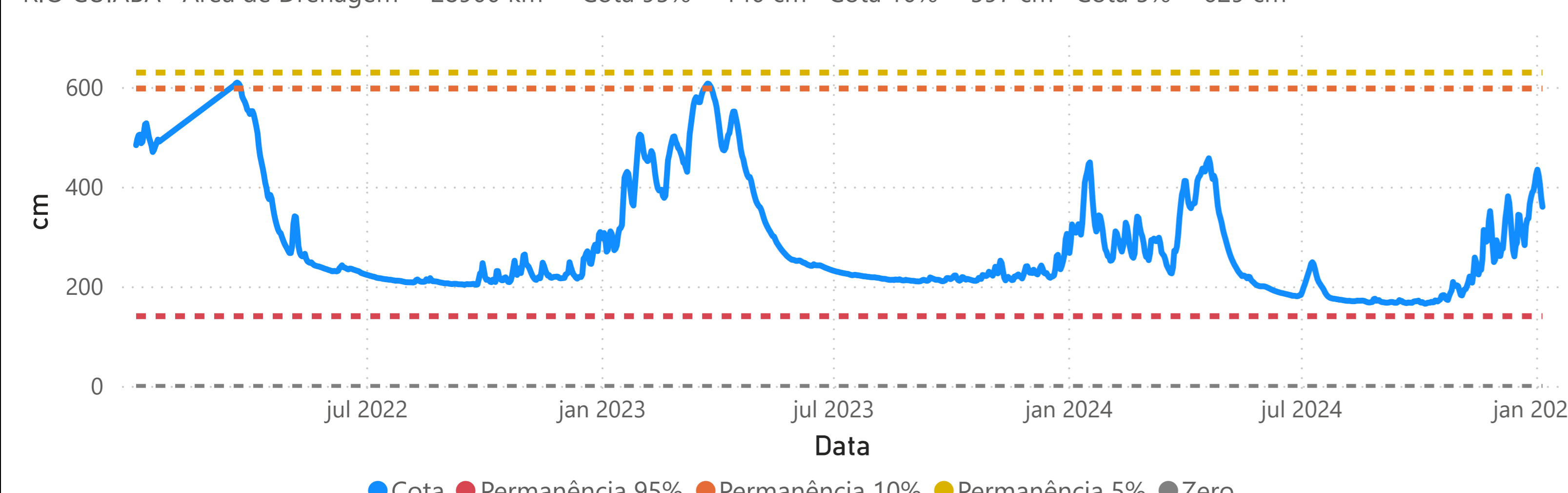
## PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 64000 km<sup>2</sup> Cota 95% = 293 cm Cota 10% = 525 cm Cota 5% = 536 cm



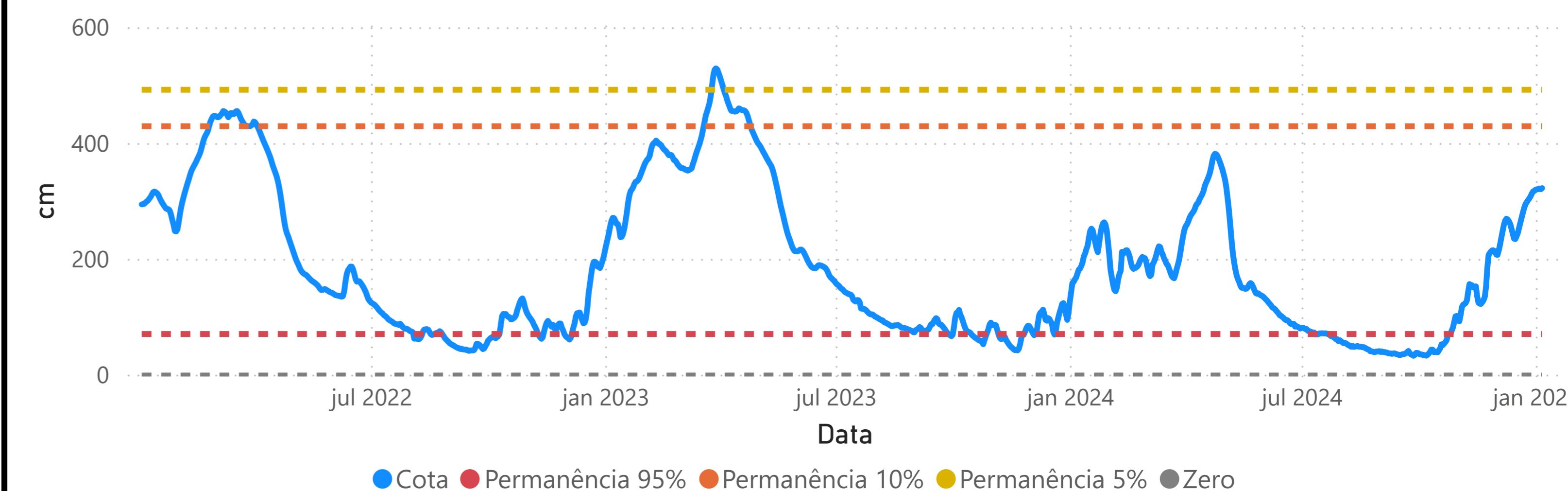
## BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

RIO CUIABÁ Área de Drenagem = 28900 km<sup>2</sup> Cota 95% = 140 cm Cota 10% = 597 cm Cota 5% = 629 cm

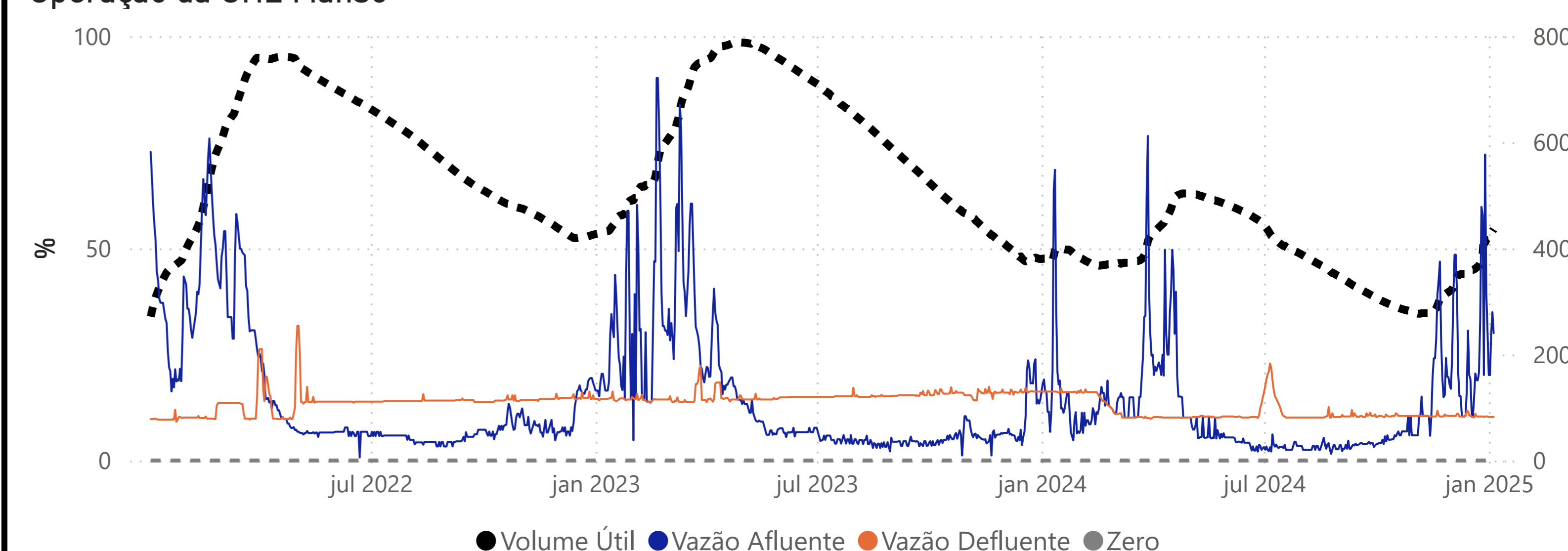


## CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 32400 km<sup>2</sup> Cota 95% = 70 cm Cota 10% = 429 cm Cota 5% = 492 cm

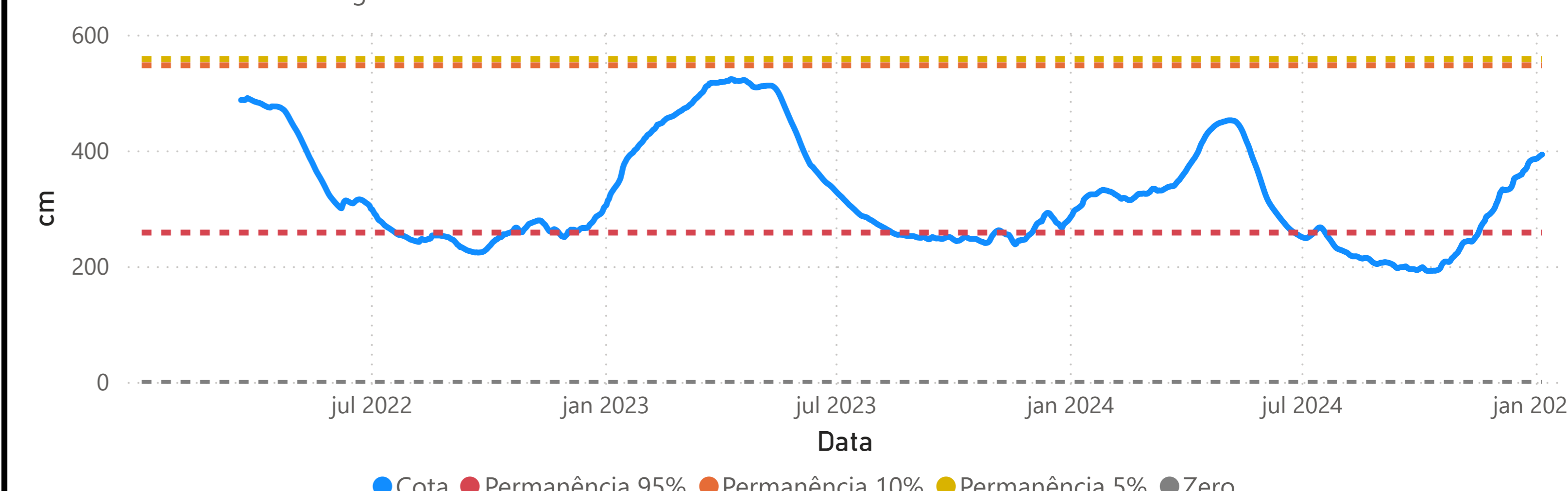


## Operação da UHE Manso



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

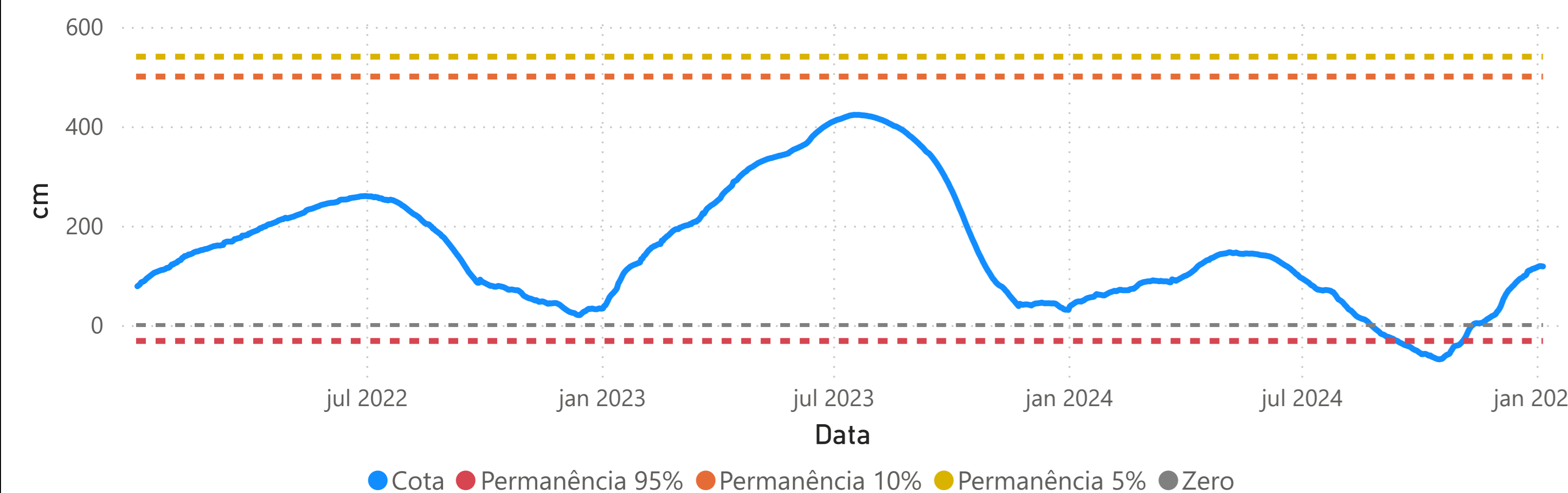
RIO CUIABÁ Área de Drenagem = 95200 km<sup>2</sup> Cota 95% = 258 cm Cota 10% = 547 cm Cota 5% = 558 cm



Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS

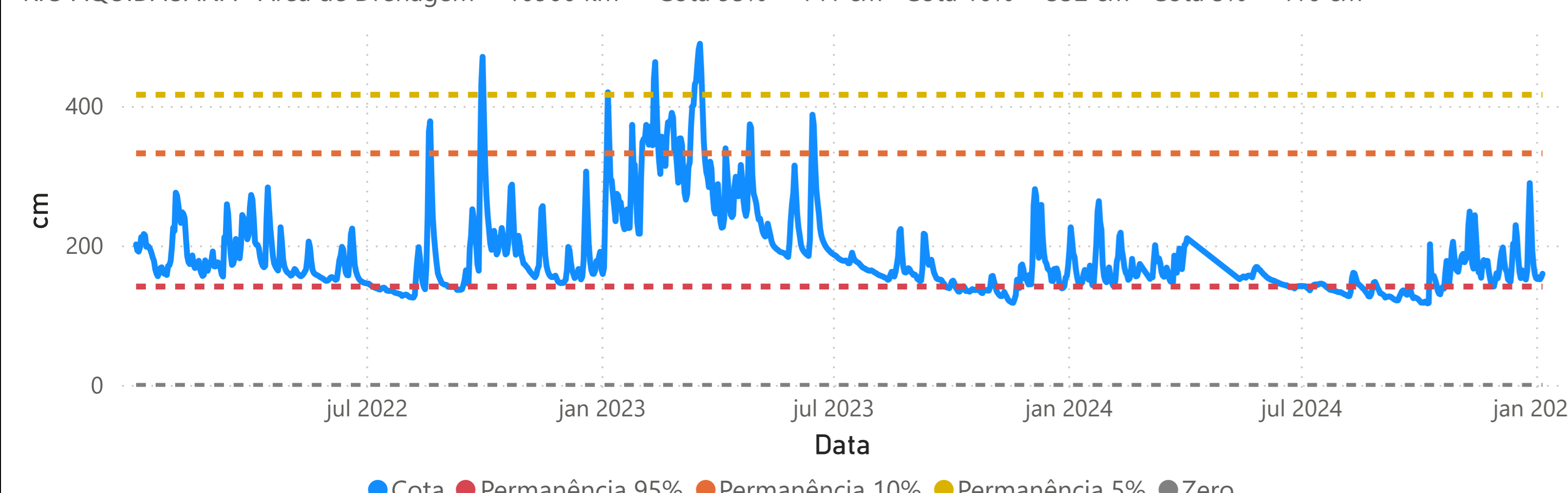
## LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 253000 km<sup>2</sup> Cota 95% = -32 cm Cota 10% = 500 cm Cota 5% = 540 cm



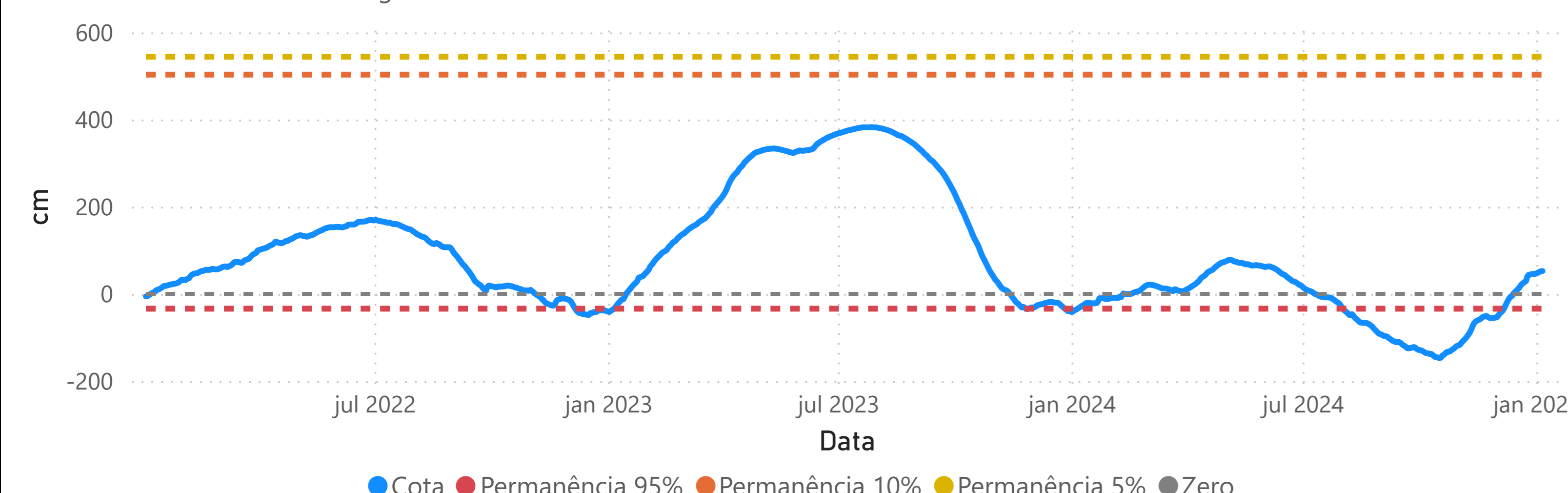
## PALMEIRAS - (66941000)

RIO AQUIDAUANA Área de Drenagem = 10900 km<sup>2</sup> Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 332 cm Cota 5% = 416 cm



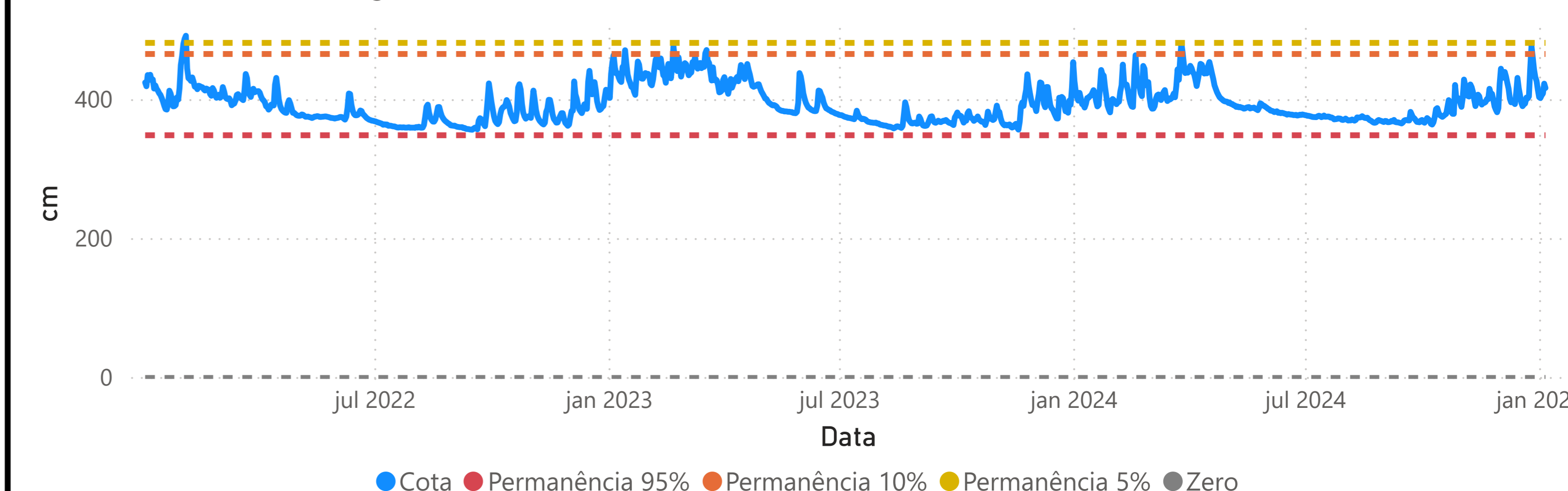
## PORTE ESPERANÇA - (66960008)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 371000 km<sup>2</sup> Cota 95% = -34 cm Cota 10% = 503 cm Cota 5% = 544 cm



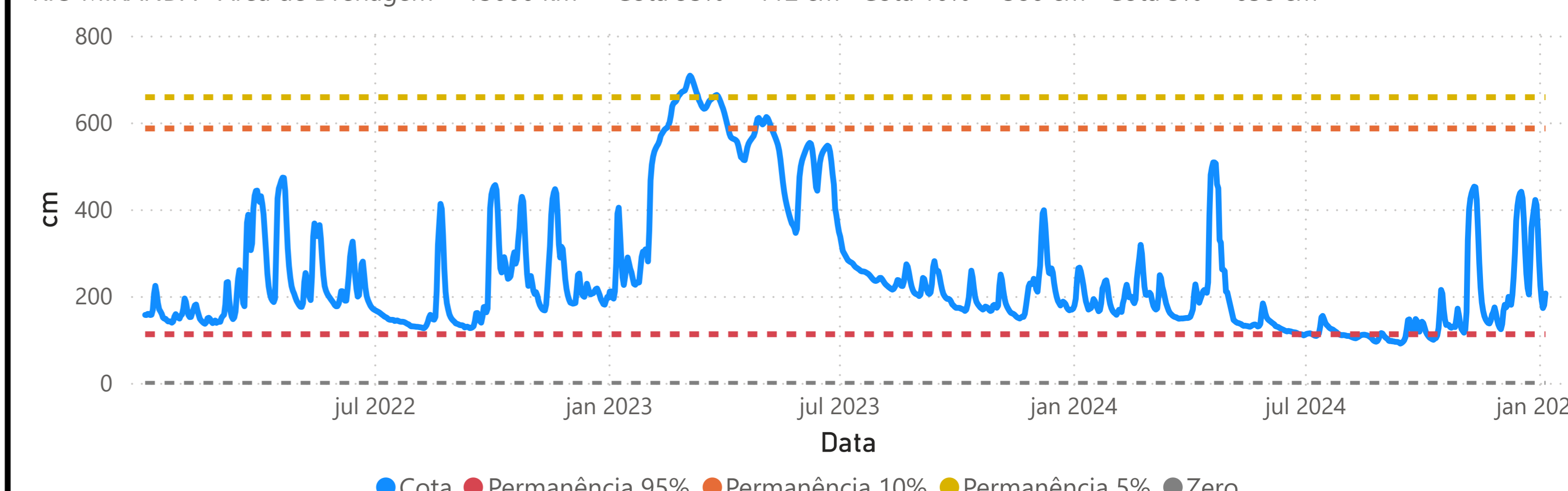
## COXIM - (66870000)

RIO TAQUARI Área de Drenagem = 27600 km<sup>2</sup> Cota 95% = 348 cm Cota 10% = 465 cm Cota 5% = 481 cm



## MIRANDA - (66910000)

RIO MIRANDA Área de Drenagem = 15000 km<sup>2</sup> Cota 95% = 112 cm Cota 10% = 586 cm Cota 5% = 658 cm



Fonte: Hidroteletricidade/ANA e ONS