

**CÁCERES (DNPVN)**  
(66070004) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	43	Estiagem	70	-27
12/10/2024	43	Estiagem	70	-27
13/10/2024	39	Estiagem	70	-31
14/10/2024	40	Estiagem	70	-30
15/10/2024	38	Estiagem	70	-32

**BARRA DO BUGRES**  
(66010000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	30	Estiagem	50	-20
12/10/2024	31	Estiagem	50	-19
13/10/2024	33	Estiagem	50	-17
14/10/2024	34	Estiagem	50	-16
15/10/2024	36	Estiagem	50	-14

**UHE Manso**  
RIO MANSO

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
10/10/2024	25,62	84,00	36,78
11/10/2024	24,62	83,00	36,60
12/10/2024	24,61	83,00	36,43
13/10/2024	24,61	83,00	36,26
14/10/2024	25,61	84,00	36,09

**BARÃO DE MELGAÇO**  
(66280000) RIO CUIABÁ

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	169	Estiagem	140	29
12/10/2024	168	Estiagem	140	28
13/10/2024	168	Estiagem	140	28
14/10/2024	172	Estiagem	140	32
15/10/2024	172	Estiagem	140	32

**PORTO CONCEIÇÃO**  
(66120000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	164	Estiagem	293	-129
12/10/2024	164	Estiagem	293	-129
13/10/2024	164	Estiagem	293	-129
14/10/2024	164	Estiagem	293	-129
15/10/2024	164	Estiagem	293	-129

**POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)**  
(66710000) RIO CUIABÁ

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	192	Estiagem	258	-66
12/10/2024	192	Estiagem	258	-66
13/10/2024	192	Estiagem	258	-66
14/10/2024	192	Estiagem	258	-66
15/10/2024	193	Estiagem	258	-65

**LADÁRIO (BASE NAVAL)**  
(66825000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	-64	Estiagem	-32	-32
12/10/2024	-65	Estiagem	-32	-33
13/10/2024	-66	Estiagem	-32	-34
14/10/2024	-67	Estiagem	-32	-35
15/10/2024	-68	Estiagem	-32	-36

**COXIM**  
(66870000) RIO TAQUARI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	374	Estiagem	348	26
12/10/2024	386	Estiagem	348	38
13/10/2024	387	Estiagem	348	39
14/10/2024	381	Estiagem	348	33
15/10/2024	377	Estiagem	348	29

**PORTO ESPERANÇA**  
(66960008) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	-139	Estiagem	-34	-105
12/10/2024	-141	Estiagem	-34	-107
13/10/2024	-144	Estiagem	-34	-110
14/10/2024	-146	Estiagem	-34	-112
15/10/2024	-145	Estiagem	-34	-111

**PORTO MURTINHO**  
(67100000) RIO PARAGUAI

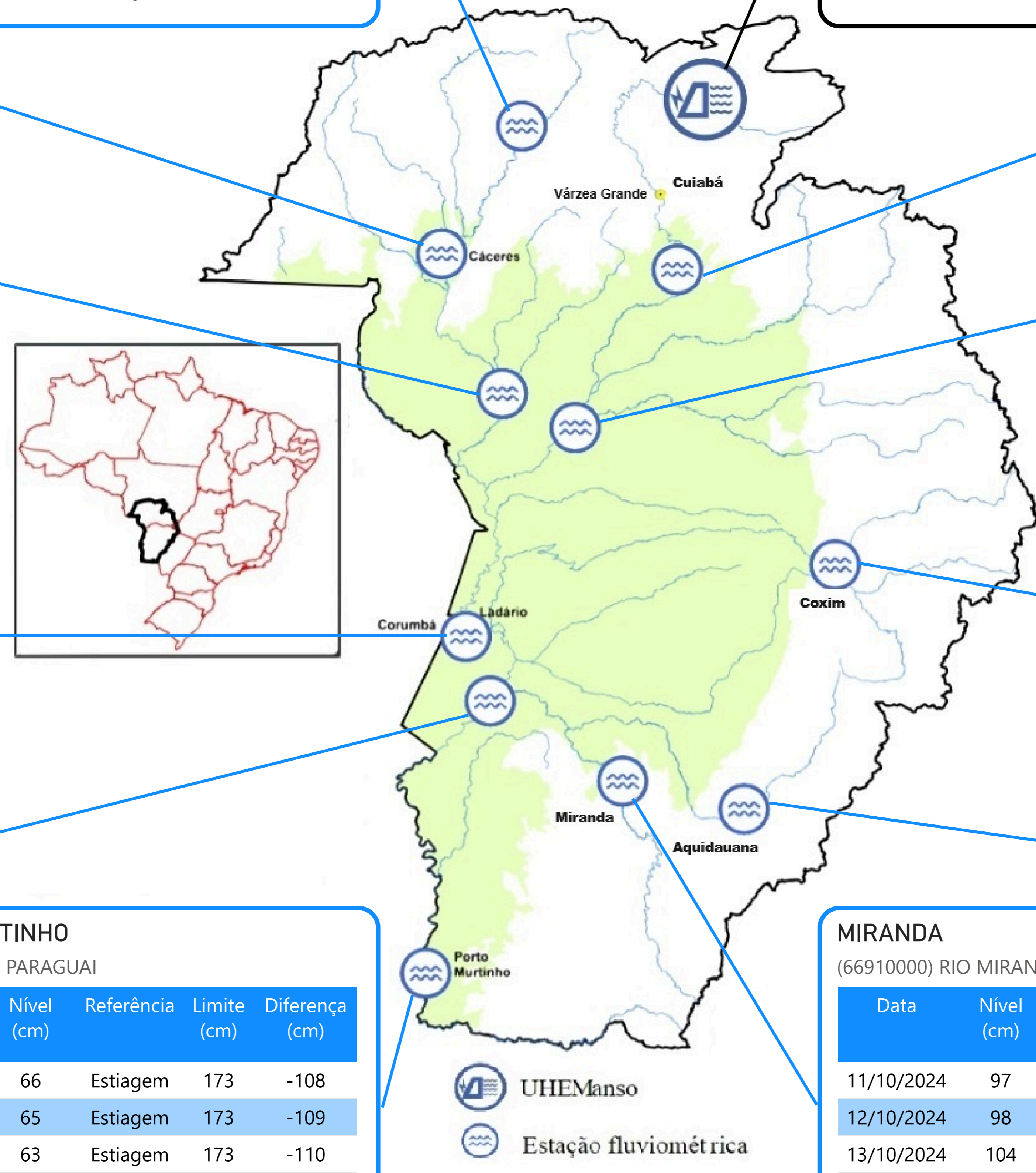
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	66	Estiagem	173	-108
12/10/2024	65	Estiagem	173	-109
13/10/2024	63	Estiagem	173	-110
14/10/2024	s/inf	-	-	-
15/10/2024	s/inf	-	-	-

**MIRANDA**  
(66910000) RIO MIRANDA

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	97	Estiagem	112	-15
12/10/2024	98	Estiagem	112	-14
13/10/2024	104	Estiagem	112	-8
14/10/2024	121	Estiagem	112	9
15/10/2024	146	Estiagem	112	34

**PALMEIRAS**  
(66941000) RIO AQUIDAUANA

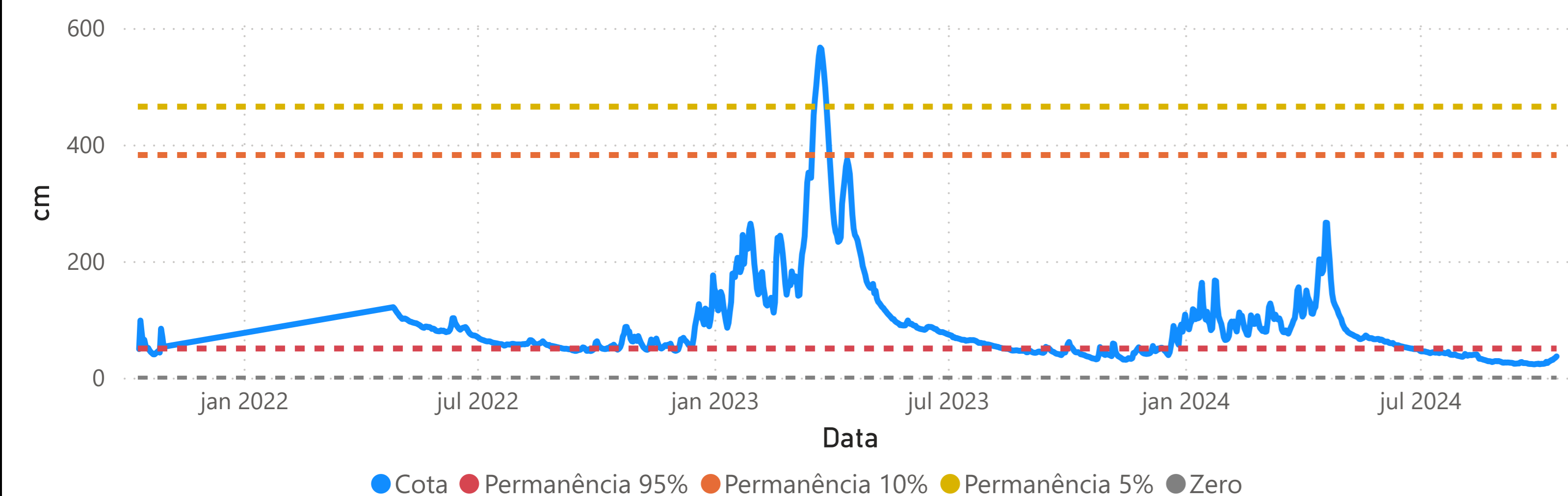
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/10/2024	159	Estiagem	141	18
12/10/2024	155	Estiagem	141	14
13/10/2024	156	Estiagem	141	15
14/10/2024	151	Estiagem	141	10
15/10/2024	145	Estiagem	141	4



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

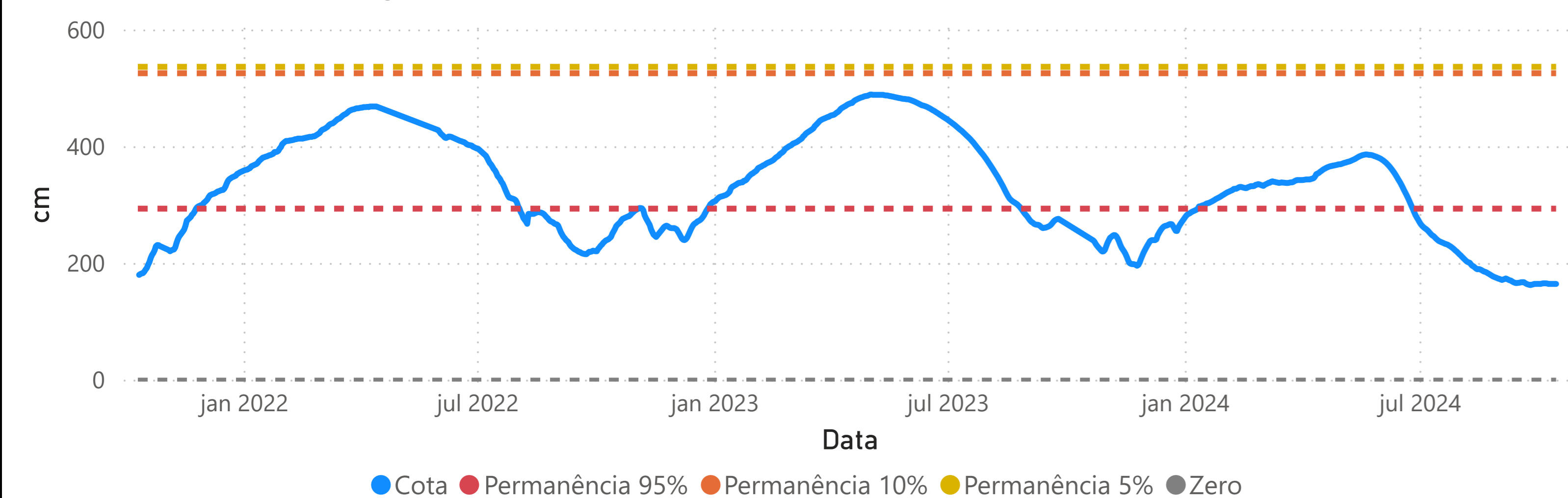
## BARRA DO BUGRES - (66010000)

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



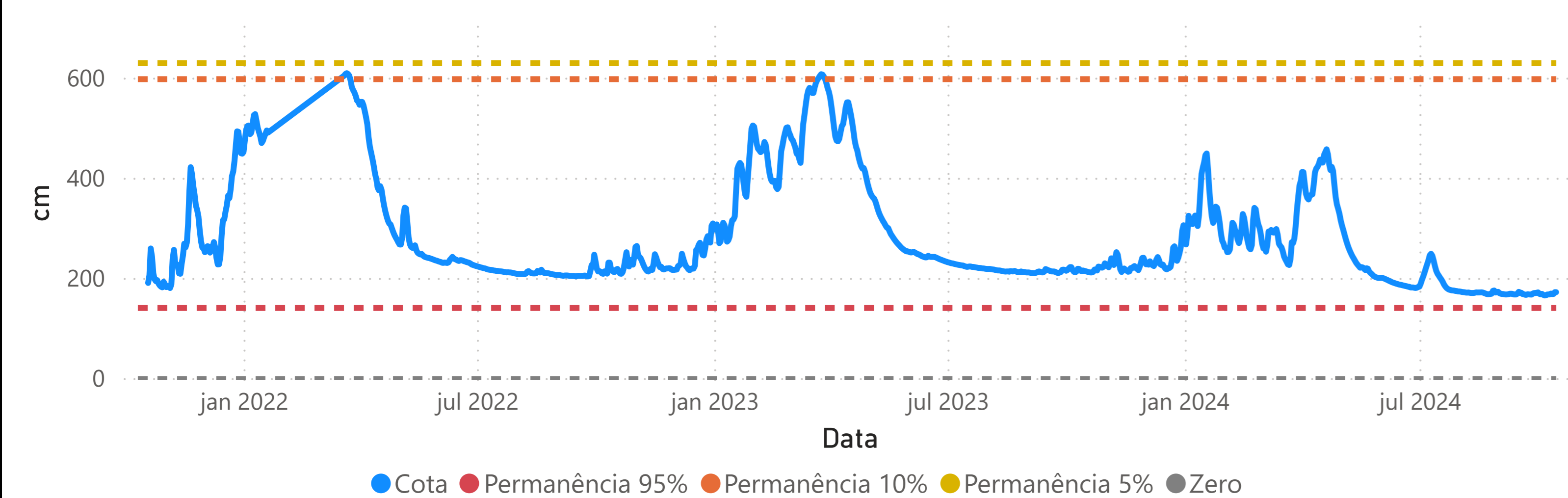
## PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

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



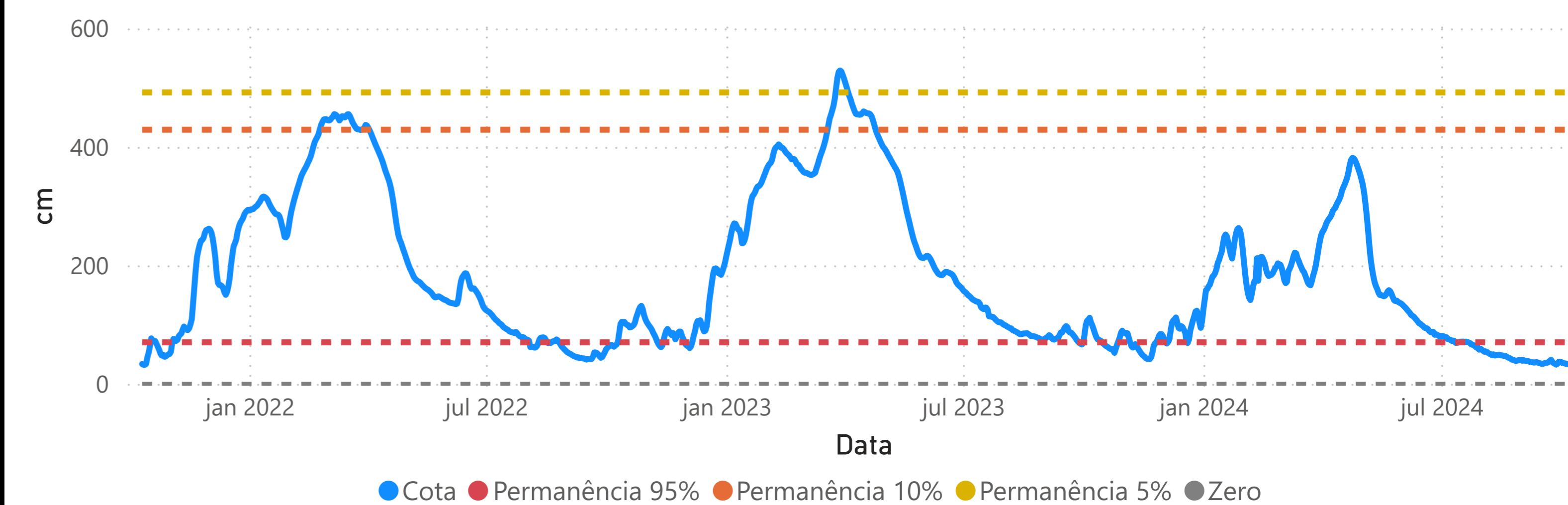
## BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

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

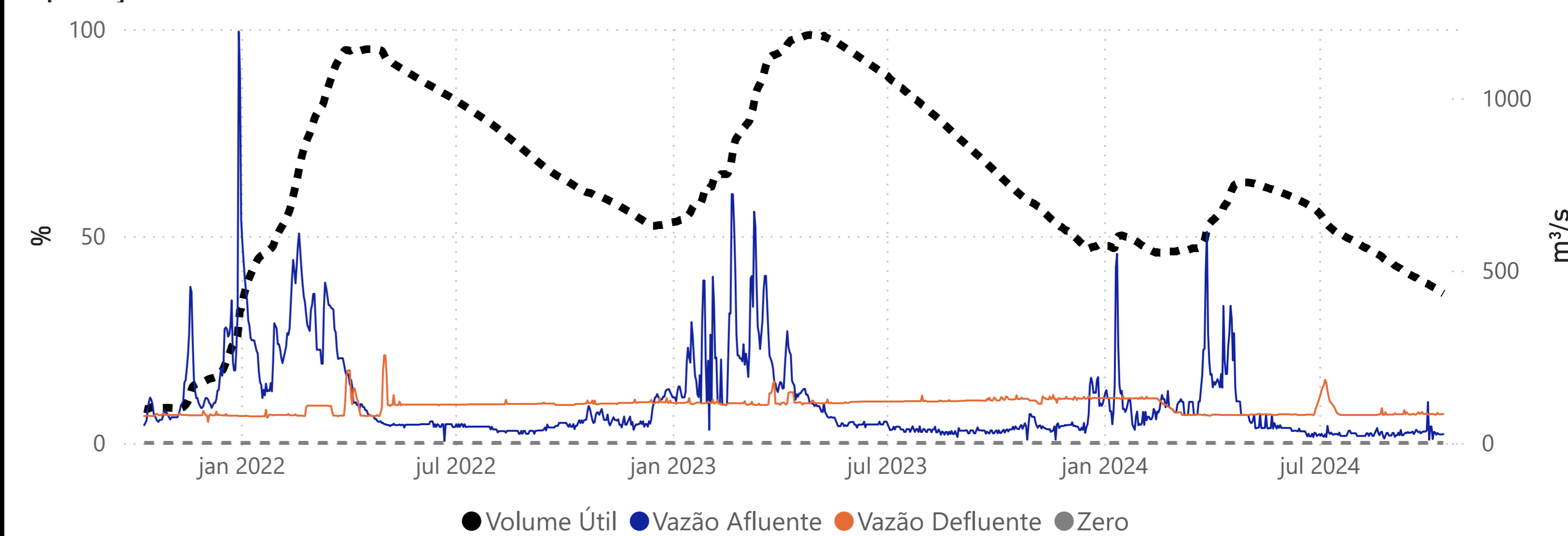


## CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

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

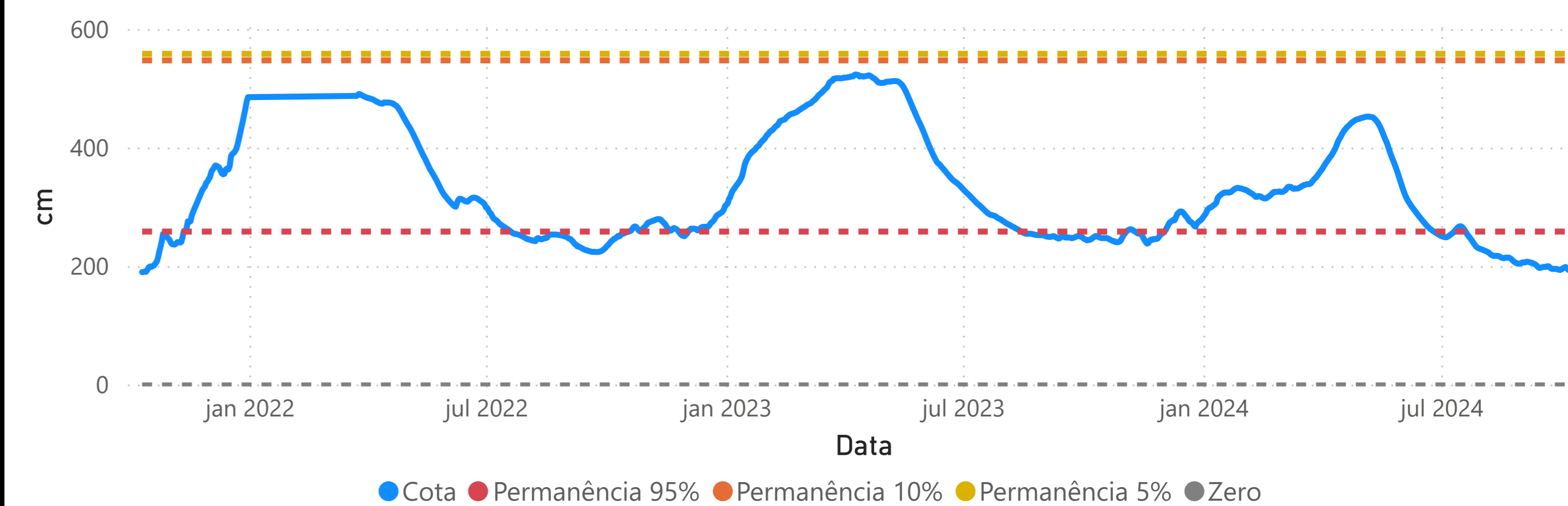


## Operação da UHE Manso



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

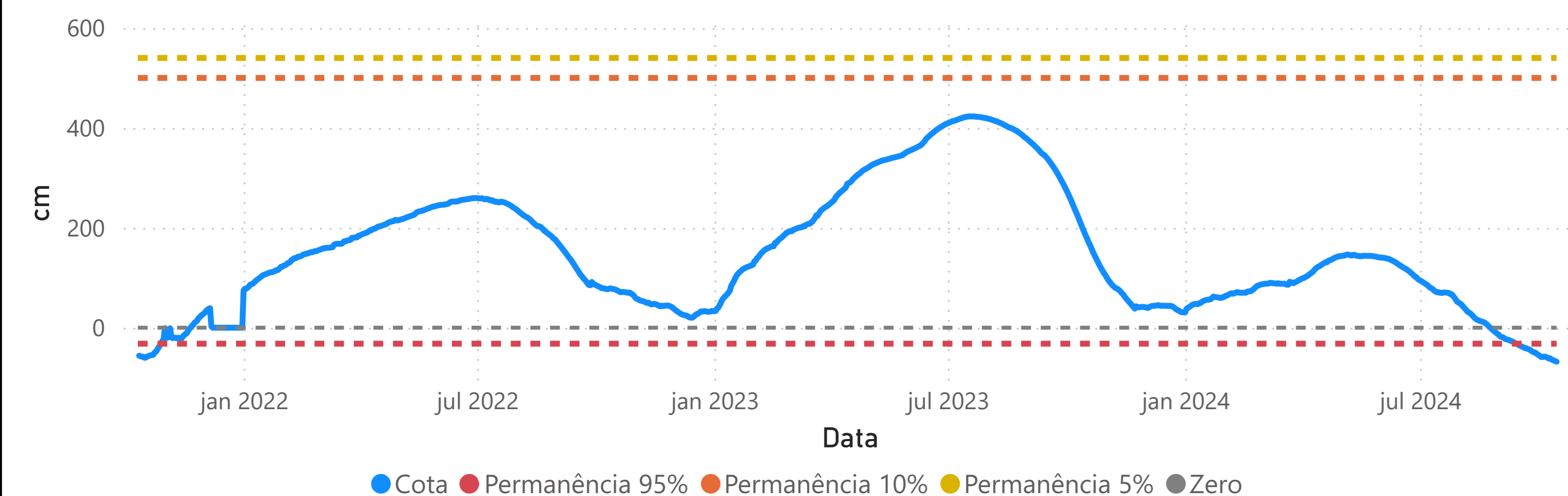
RIO CUIABÁ Área de Drenagem = 95200 km<sup>2</sup> Cota 95% = 258 cm Cota 10% = 547 cm Cota 5% = 558 cm



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

## LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

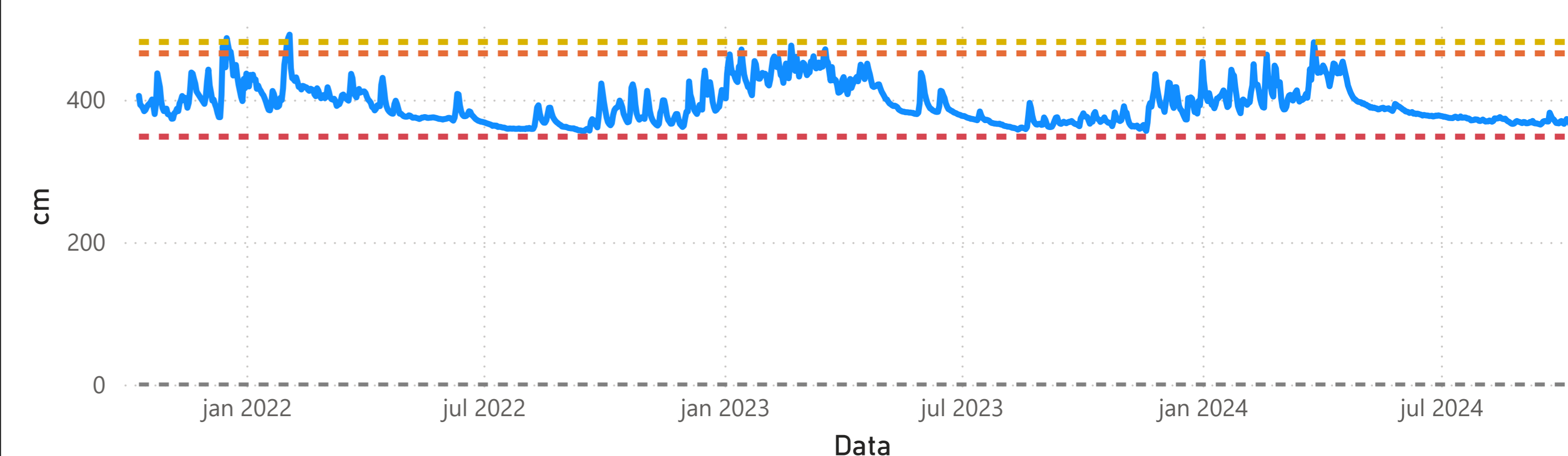
RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 253000 km<sup>2</sup> Cota 95% = -32 cm Cota 10% = 500 cm Cota 5% = 540 cm



● Cota ● Permanência 95% ● Permanência 10% ● Permanência 5% ● Zero

## COXIM - (66870000)

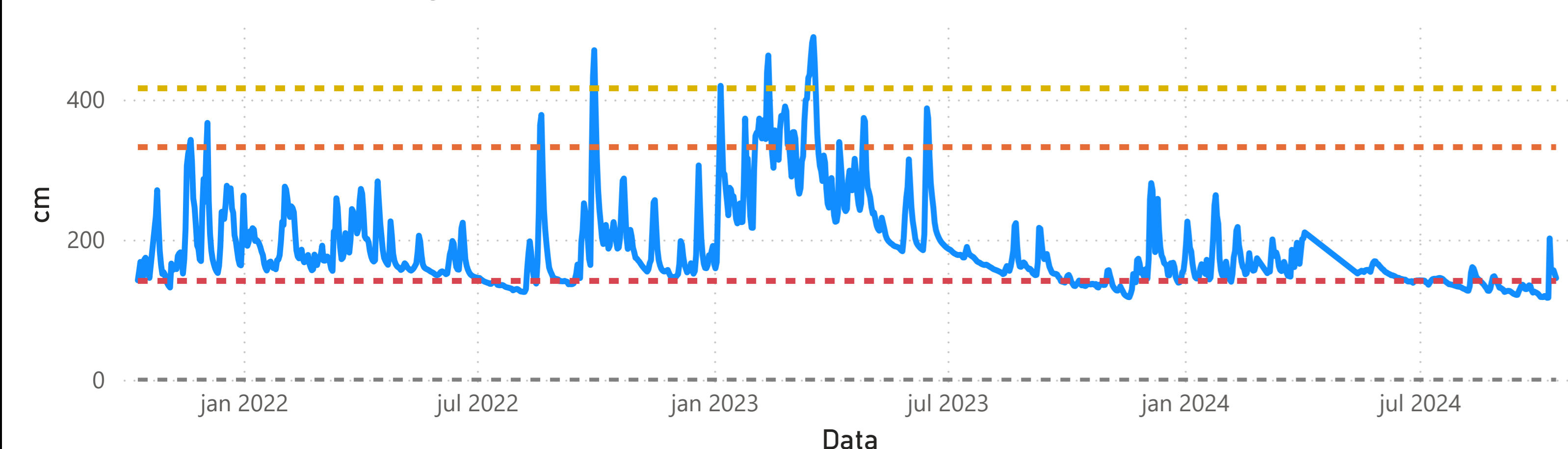
RIO TAQUARI Área de Drenagem = 27600 km<sup>2</sup> Cota 95% = 348 cm Cota 10% = 465 cm Cota 5% = 481 cm



● Cota ● Permanência 95% ● Permanência 10% ● Permanência 5% ● Zero

## PALMEIRAS - (66941000)

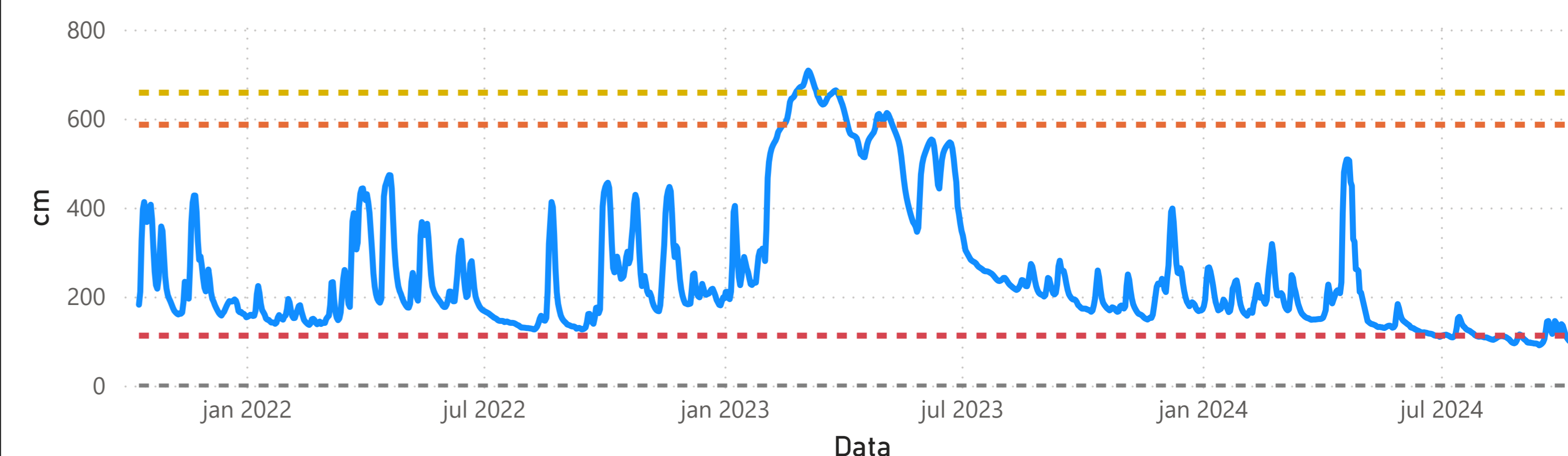
RIO AQUIDAUANA Área de Drenagem = 10900 km<sup>2</sup> Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 332 cm Cota 5% = 416 cm



● Cota ● Permanência 95% ● Permanência 10% ● Permanência 5% ● Zero

## MIRANDA - (66910000)

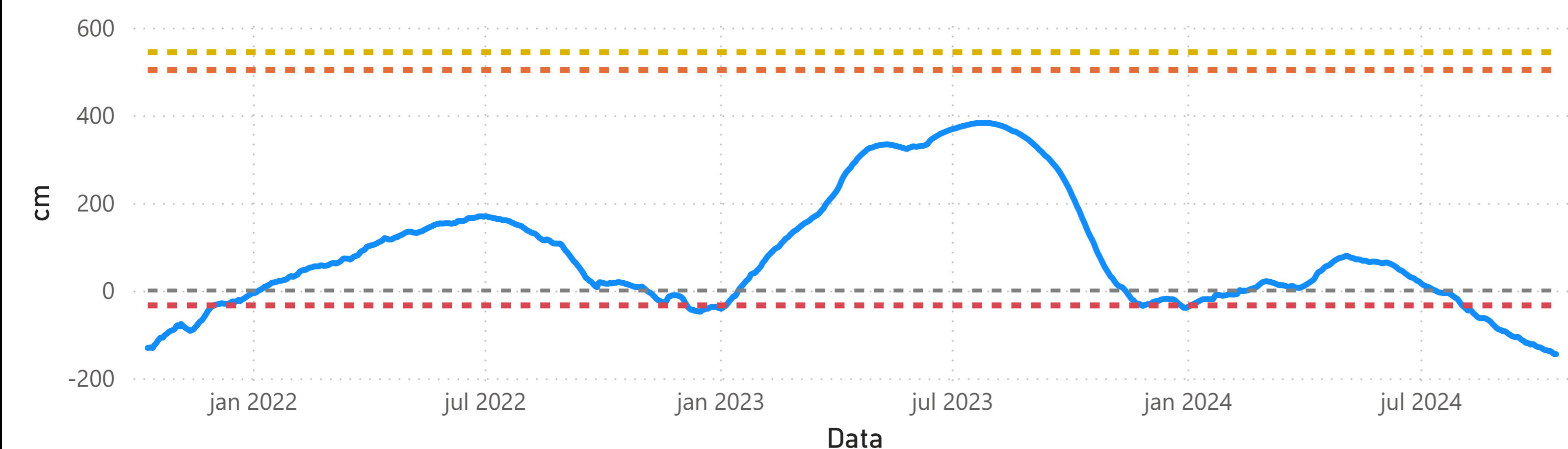
RIO MIRANDA Área de Drenagem = 15000 km<sup>2</sup> Cota 95% = 112 cm Cota 10% = 586 cm Cota 5% = 658 cm



● Cota ● Permanência 95% ● Permanência 10% ● Permanência 5% ● Zero

## PORTO ESPERANÇA - (66960008)

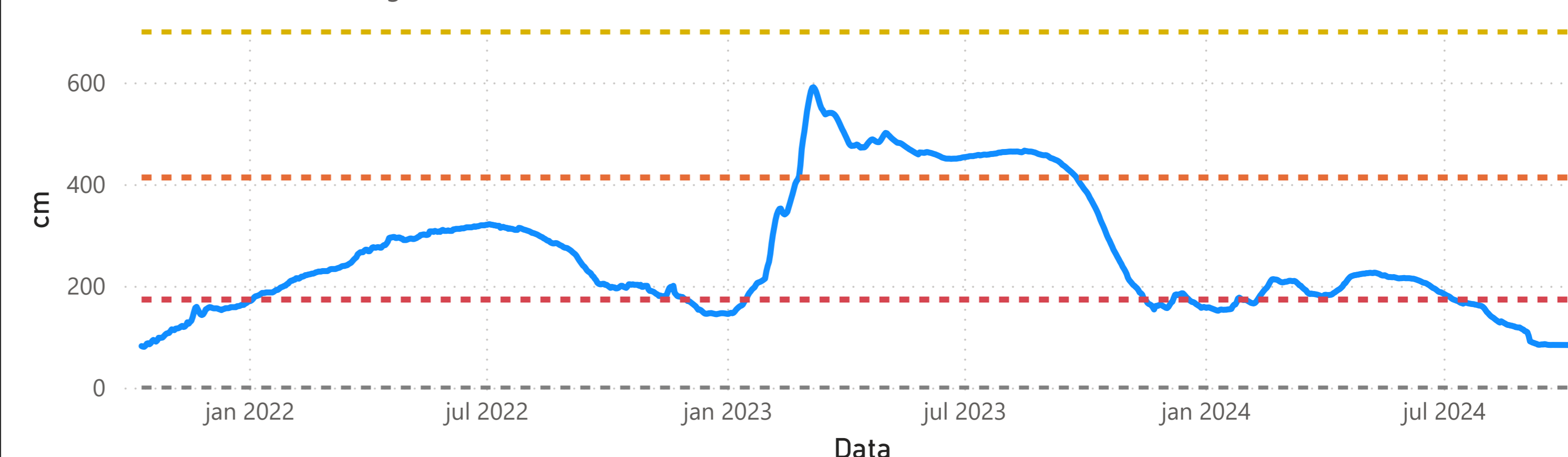
RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 371000 km<sup>2</sup> Cota 95% = -34 cm Cota 10% = 503 cm Cota 5% = 544 cm



● Cota ● Permanência 95% ● Permanência 10% ● Permanência 5% ● Zero

## PORTO MURTINHO - (67100000)

RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 576000 km<sup>2</sup> Cota 95% = 173 cm Cota 10% = 413 cm Cota 5% = 700 cm



● Cota ● Permanência 95% ● Permanência 10% ● Permanência 5% ● Zero

Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS