

## CÁCERES (DNPVN)

(66070004) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
12/10/2024	43	Estiagem	70	-27
13/10/2024	39	Estiagem	70	-31
14/10/2024	40	Estiagem	70	-30
15/10/2024	39	Estiagem	70	-31
16/10/2024	37	Estiagem	70	-33

## BARRA DO BUGRES

(66010000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
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
16/10/2024	36	Estiagem	50	-14

## UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
11/10/2024	24,62	83,00	36,60
12/10/2024	24,67	83,00	36,43
13/10/2024	24,55	83,00	36,26
14/10/2024	25,67	84,00	36,09
15/10/2024	120,46	84,00	36,20

## BARÃO DE MELGAÇO

(66280000) RIO CUIABÁ

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
12/10/2024	168	Estiagem	140	28
13/10/2024	168	Estiagem	140	28
14/10/2024	172	Estiagem	140	32
15/10/2024	171	Estiagem	140	31
16/10/2024	169	Estiagem	140	29

## PORTO CONCEIÇÃO

(66120000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
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
16/10/2024	165	Estiagem	293	-128

## LADÁRIO (BASE NAVAL)

(66825000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
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
16/10/2024	-68	Estiagem	-32	-36

## PORTO ESPERANÇA

(66960008) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
12/10/2024	-141	Estiagem	-34	-107
13/10/2024	-144	Estiagem	-34	-110
14/10/2024	-146	Estiagem	-34	-112
15/10/2024	-146	Estiagem	-34	-112
16/10/2024	-146	Estiagem	-34	-112

## PORTO MURTINHO

(67100000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
12/10/2024	65	Estiagem	173	-109
13/10/2024	63	Estiagem	173	-110
14/10/2024	61	Estiagem	173	-112
15/10/2024	61	Estiagem	173	-112
16/10/2024	61	Estiagem	173	-112

## MIRANDA

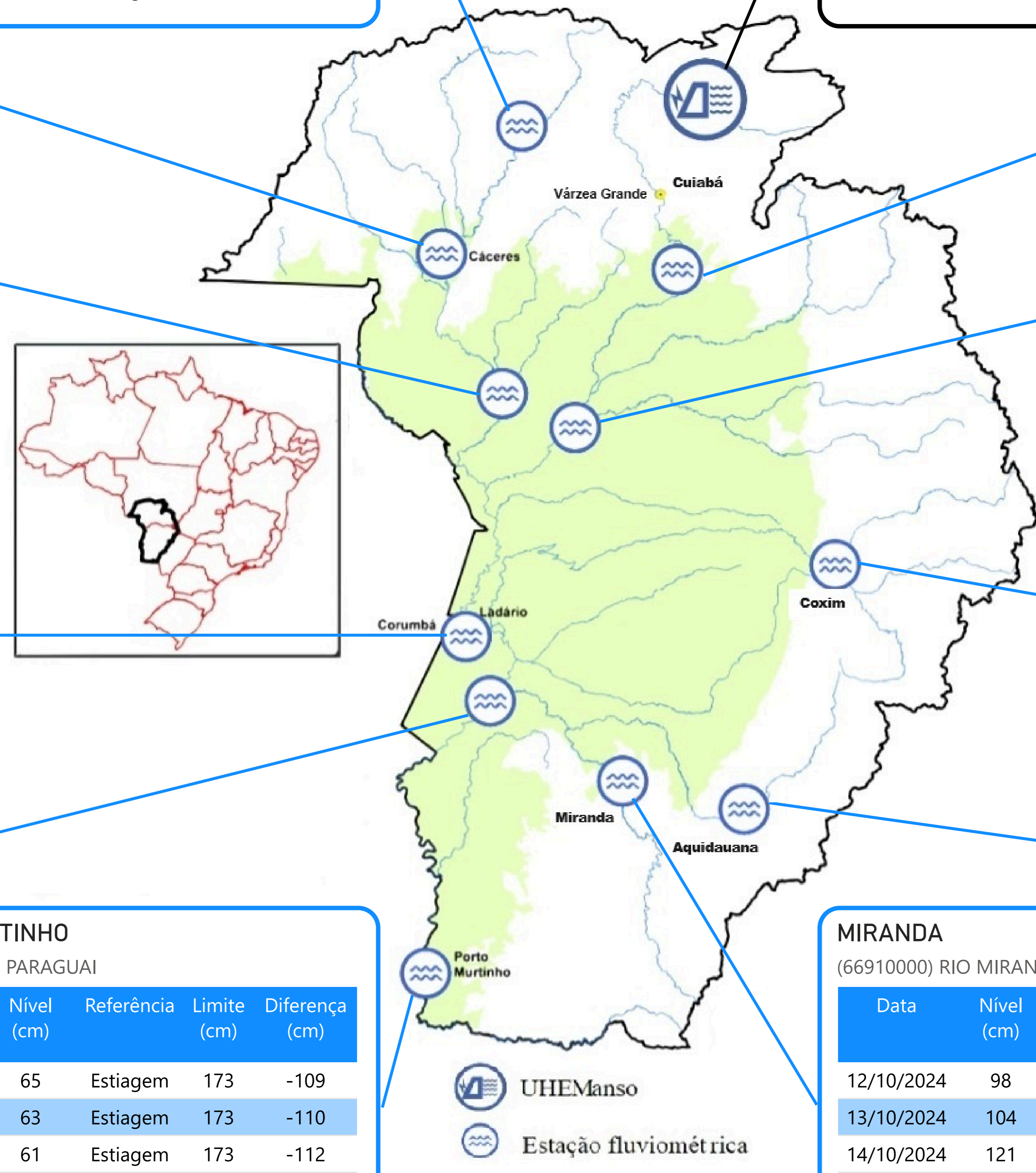
(66910000) RIO MIRANDA

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
12/10/2024	98	Estiagem	112	-14
13/10/2024	104	Estiagem	112	-8
14/10/2024	121	Estiagem	112	9
15/10/2024	161	Estiagem	112	49
16/10/2024	201	Estiagem	112	89

## PALMEIRAS

(66941000) RIO AQUIDAUANA

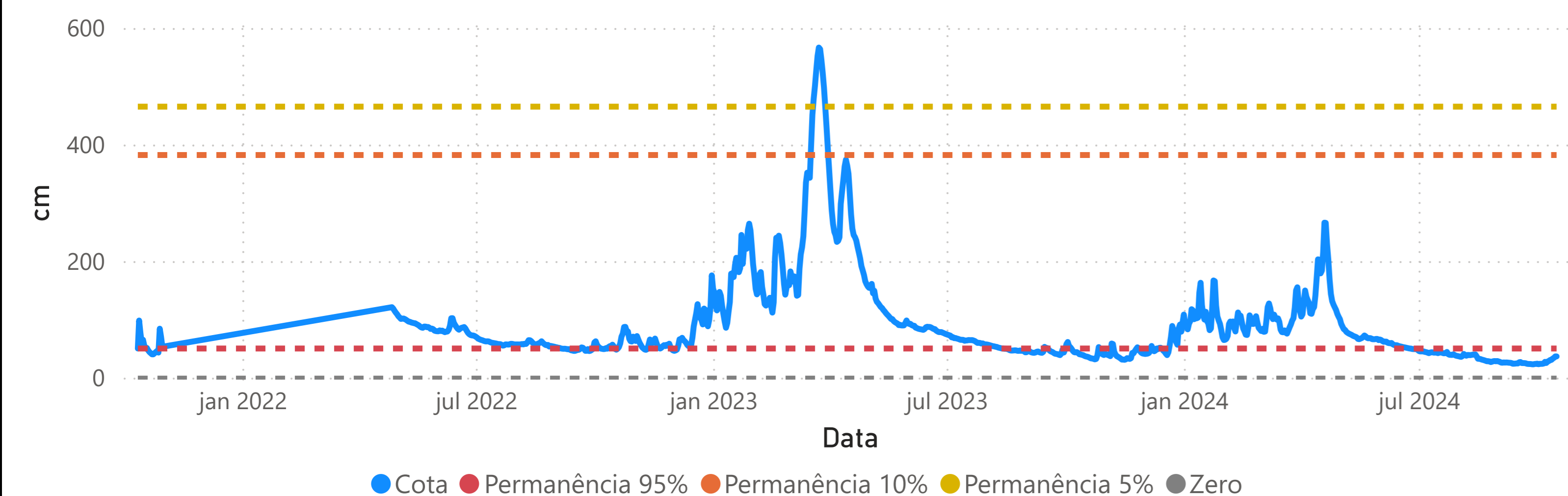
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
12/10/2024	155	Estiagem	141	14
13/10/2024	156	Estiagem	141	15
14/10/2024	151	Estiagem	141	10
15/10/2024	144	Estiagem	141	3
16/10/2024	136	Estiagem	141	-5



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

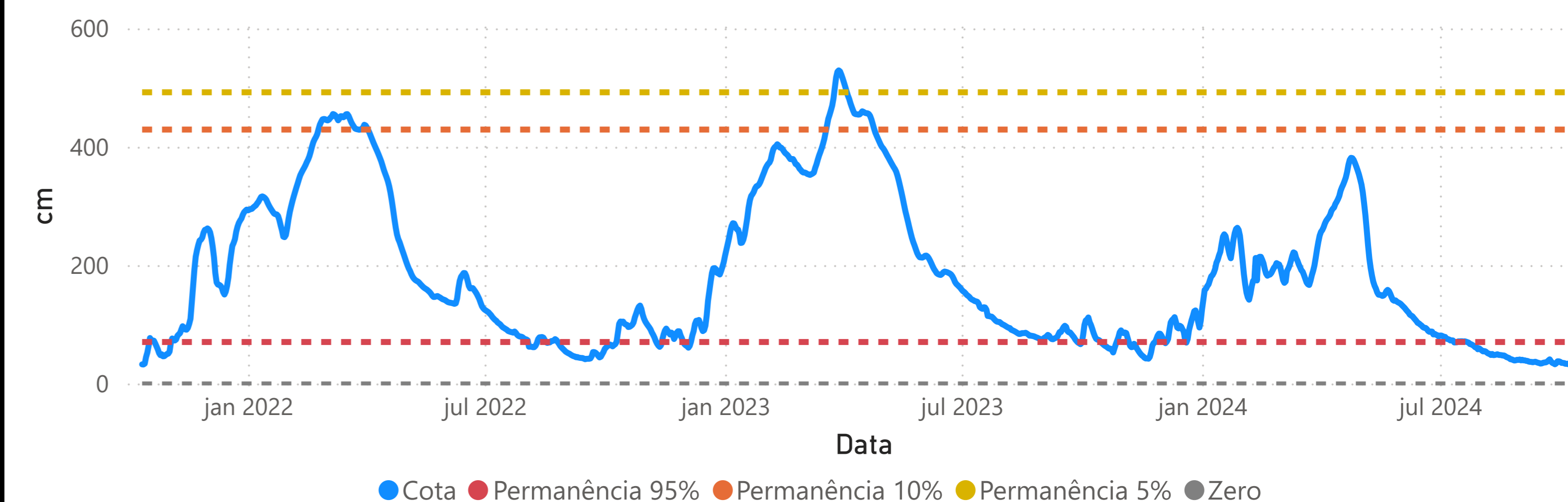
## BARRA DO BUGRES - (66010000)

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



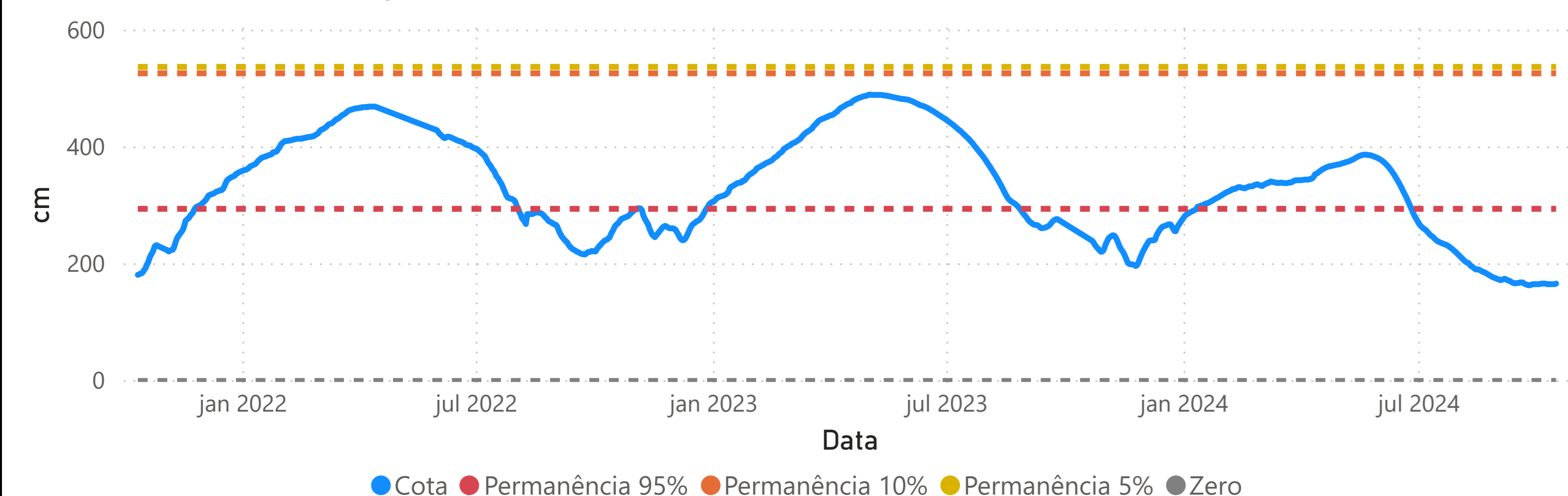
## CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

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

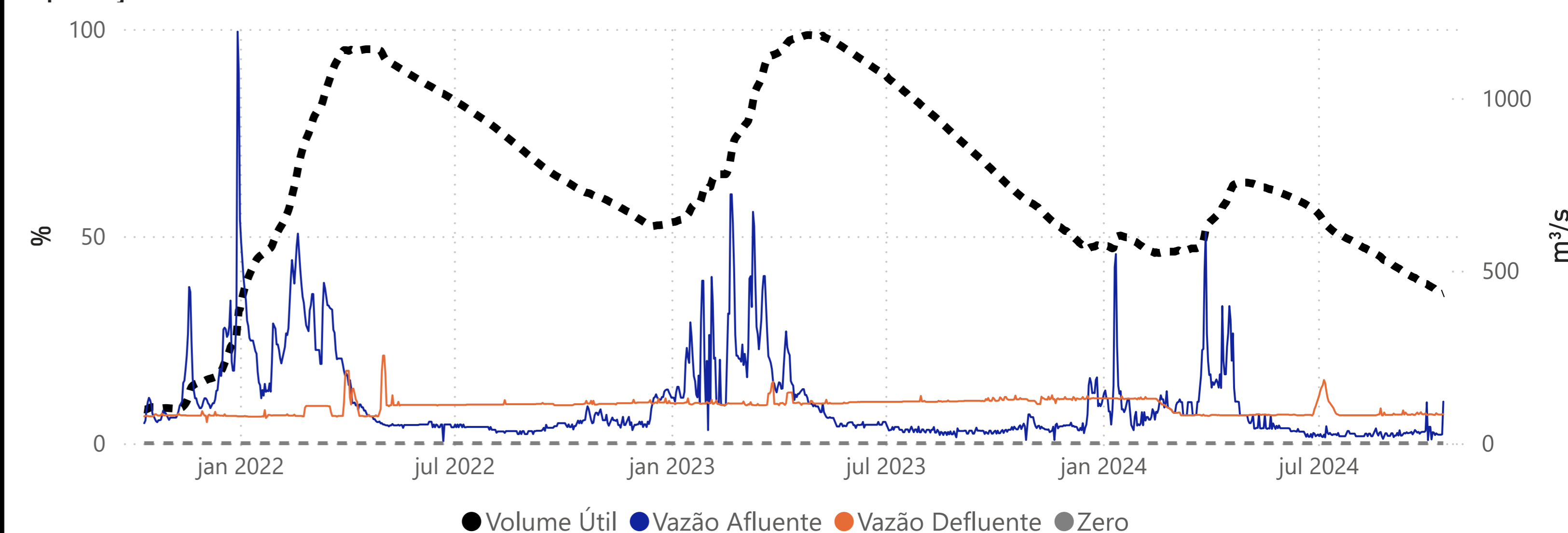


## PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

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

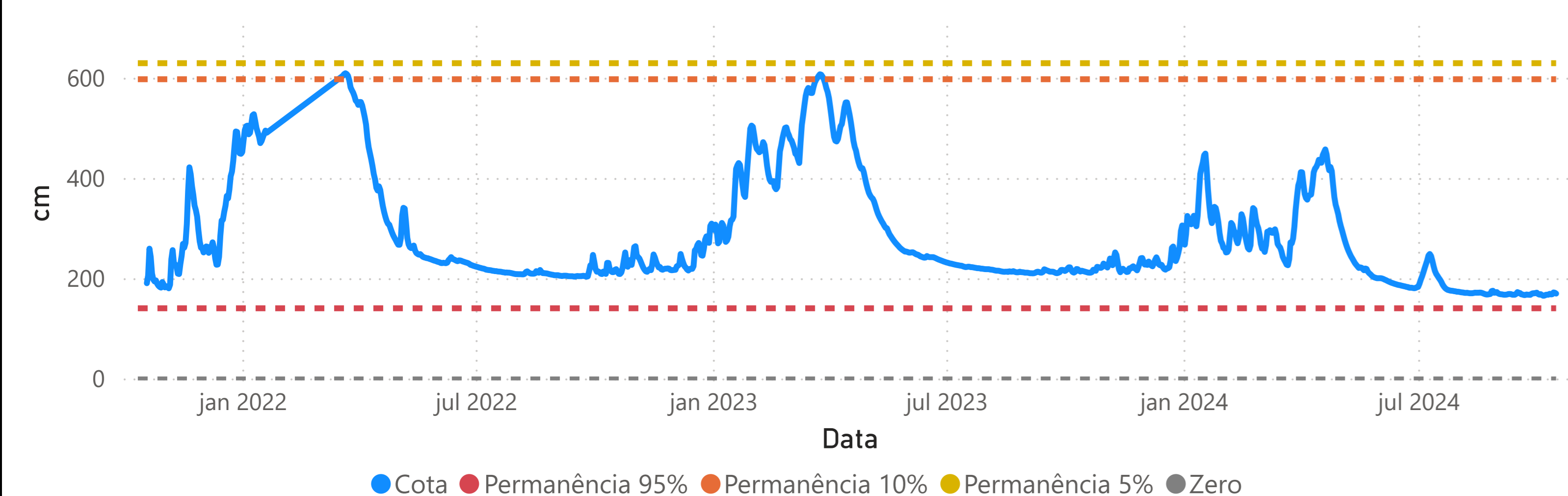


## Operação da UHE Manso



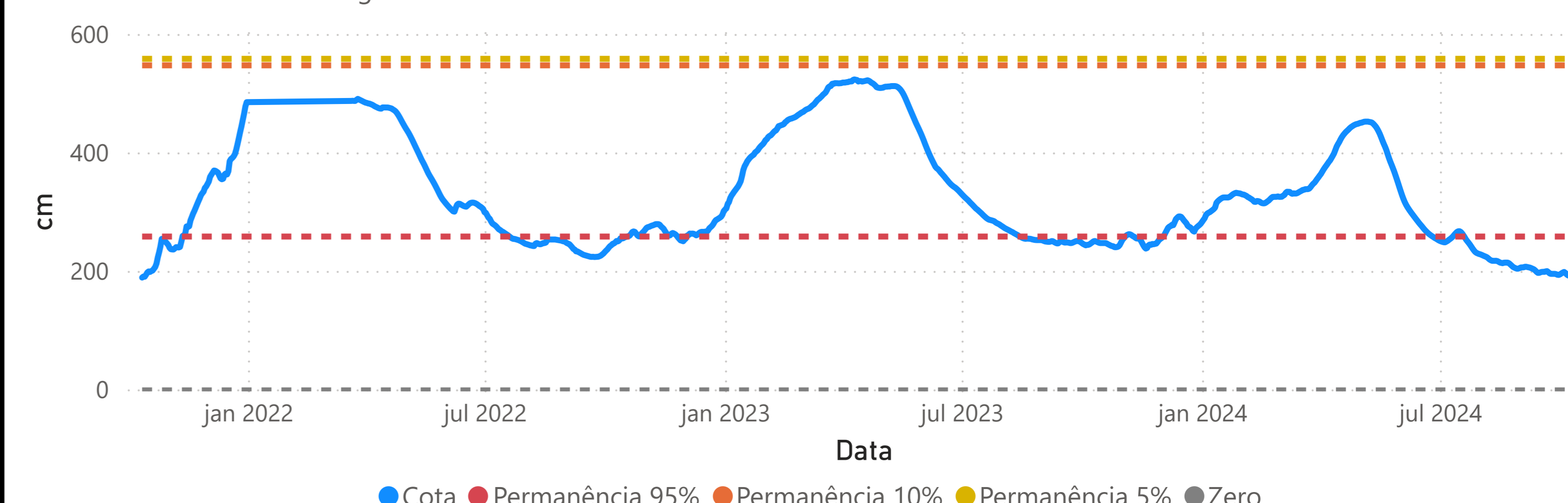
## BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

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



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

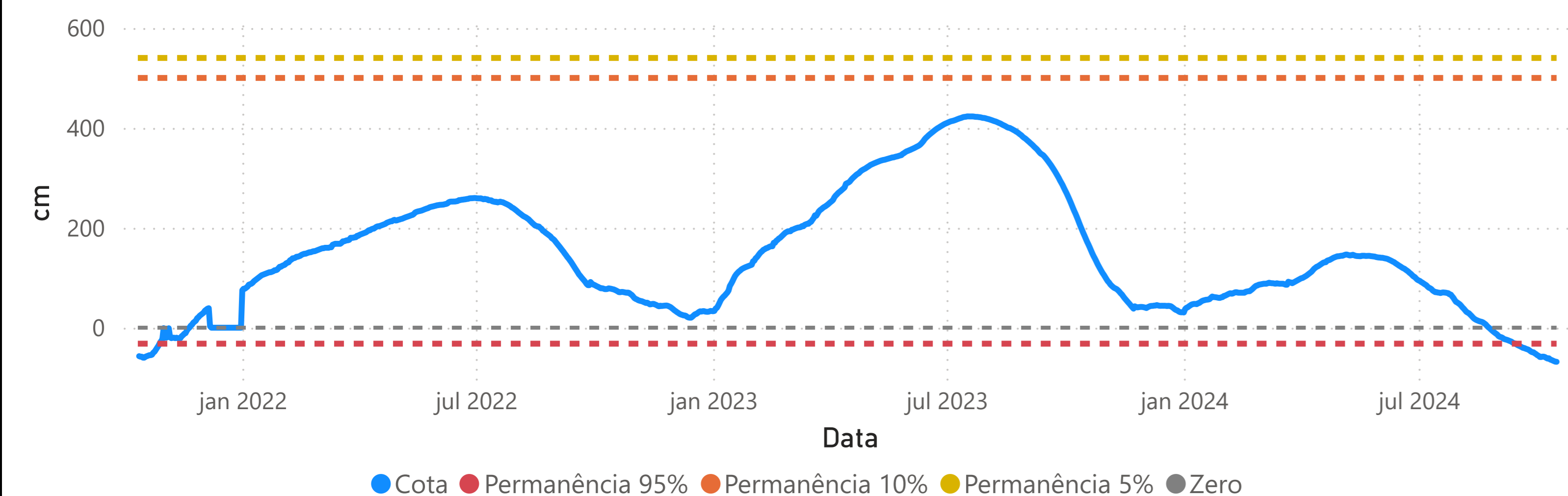
RIO CUIABÁ Área de Drenagem = 95200 km<sup>2</sup> Cota 95% = 258 cm Cota 10% = 547 cm Cota 5% = 558 cm



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

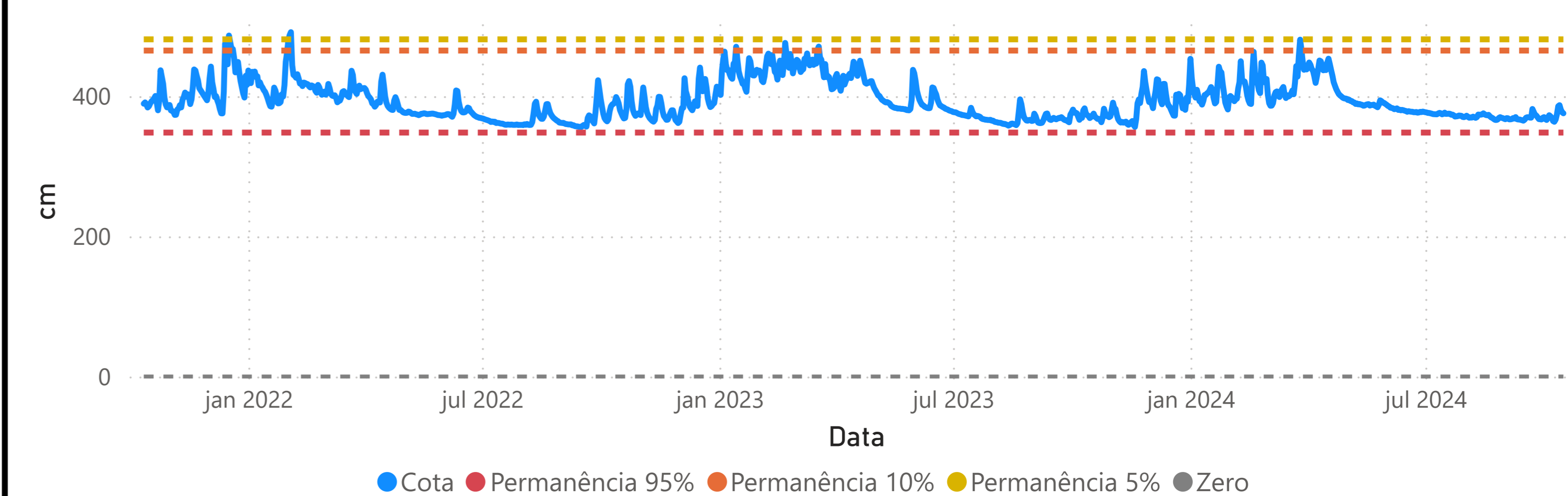
## LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

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



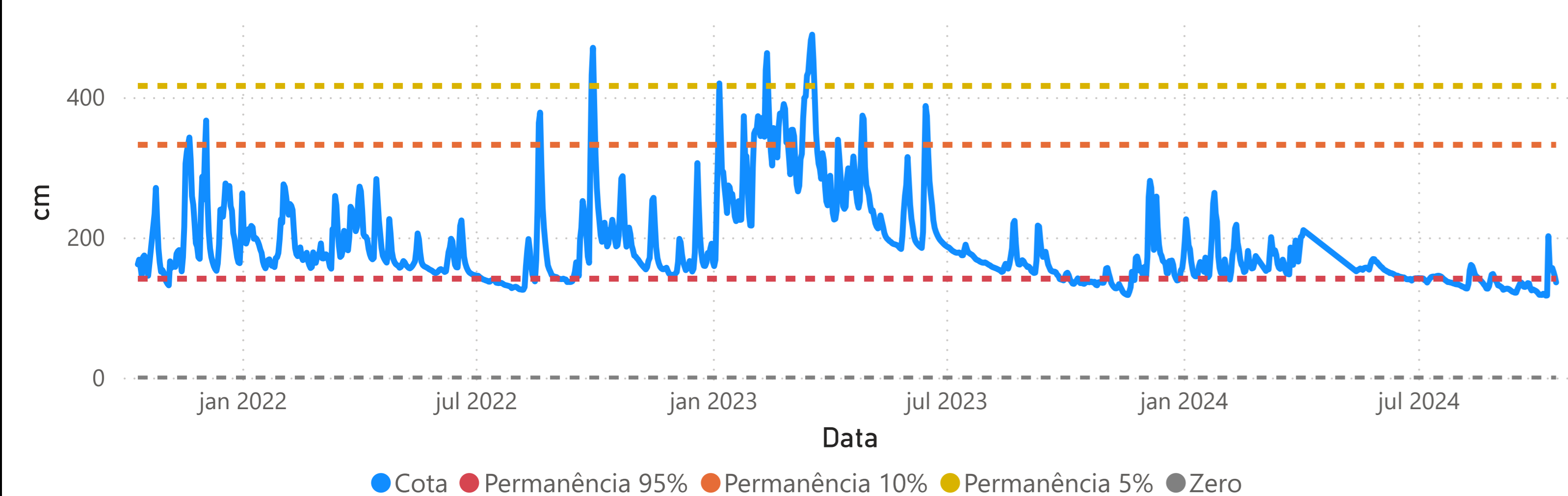
## COXIM - (66870000)

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



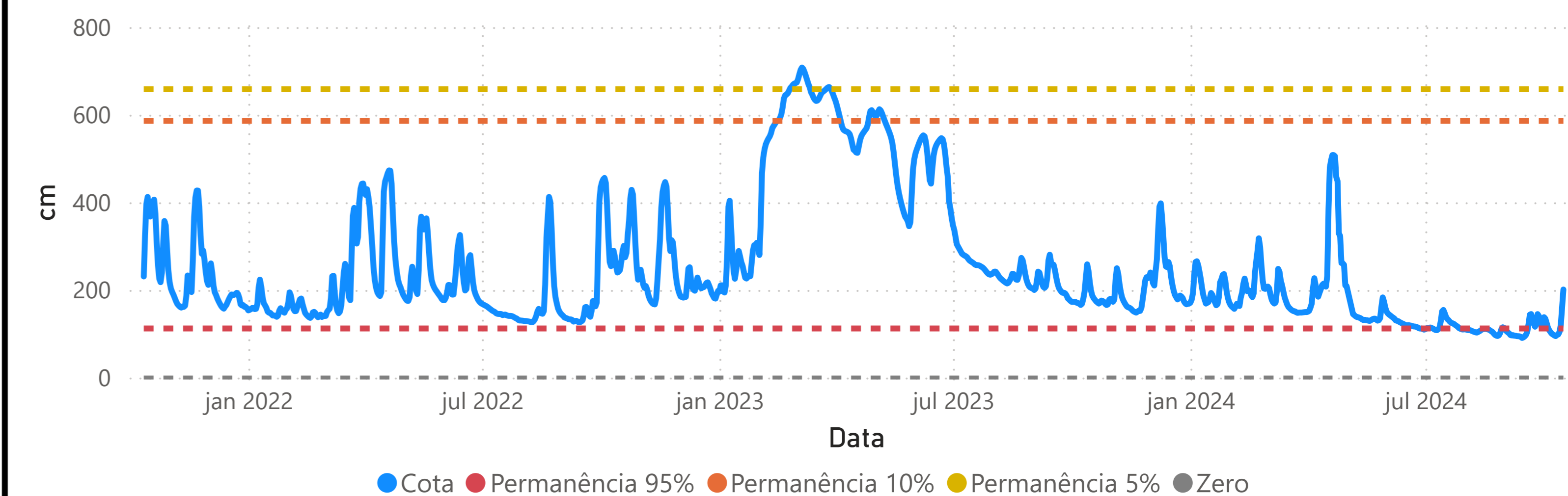
## PALMEIRAS - (66941000)

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



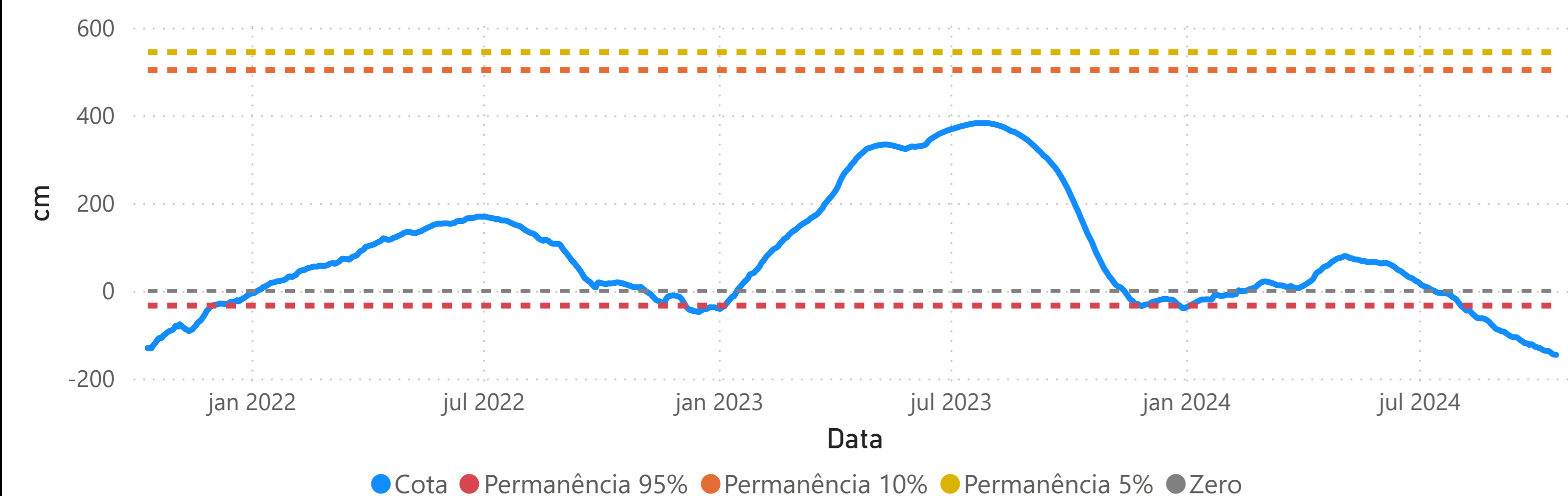
## MIRANDA - (66910000)

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



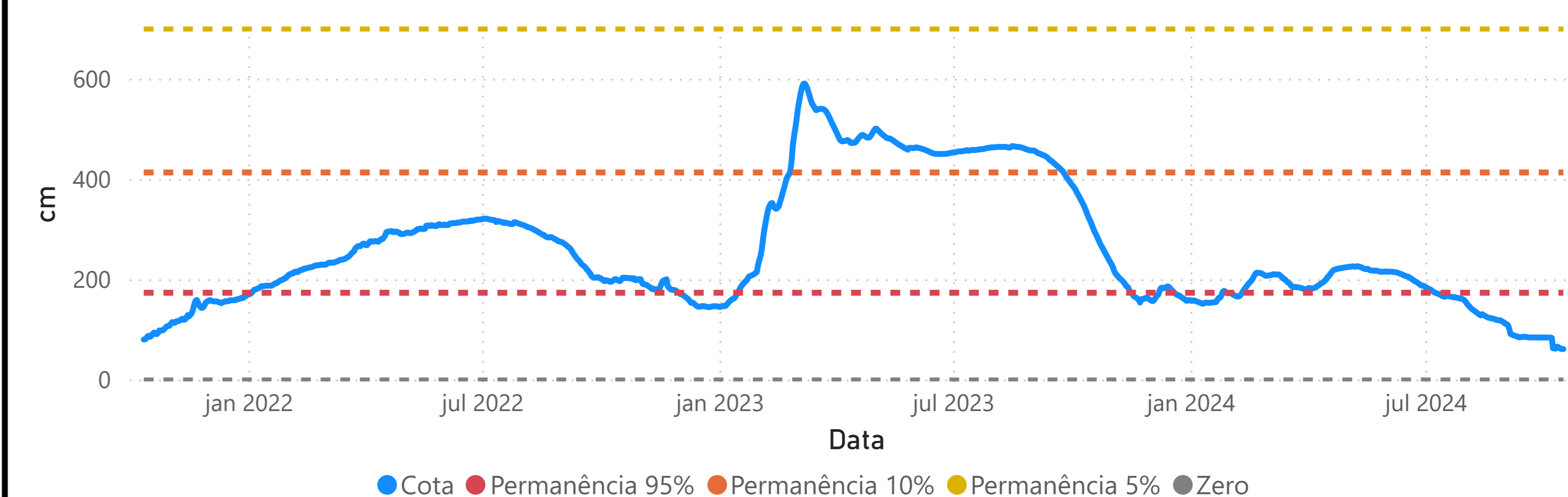
## PORTO ESPERANÇA - (66960008)

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



## 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



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS