

### CÁCERES (DNPVN)

(66070004) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	252	Atenção	429	-177
14/12/2024	243	Estiagem	70	173
15/12/2024	235	Estiagem	70	165
16/12/2024	234	Estiagem	70	164
17/12/2024	238	Estiagem	70	168

### BARRA DO BUGRES

(66010000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	74	Estiagem	50	24
14/12/2024	70	Estiagem	50	20
15/12/2024	105	Estiagem	50	55
16/12/2024	181	Estiagem	50	131
17/12/2024	200	Estiagem	50	150

### UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
12/12/2024	121,00	83,00	44,03
13/12/2024	122,00	84,00	44,14
14/12/2024	108,19	93,00	44,18
15/12/2024	191,79	93,00	44,47
16/12/2024	123,00	85,00	44,58

### BARÃO DE MELGAÇO

(66280000) RIO CUIABÁ

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	302	Estiagem	140	162
14/12/2024	271	Estiagem	140	131
15/12/2024	260	Estiagem	140	120
16/12/2024	281	Estiagem	140	141
17/12/2024	282	Estiagem	140	142

### PORTO CONCEIÇÃO

(66120000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	s/inf	-	-	-
14/12/2024	s/inf	-	-	-
15/12/2024	s/inf	-	-	-
16/12/2024	314	Estiagem	293	21
17/12/2024	315	Estiagem	293	22

### POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)

(66710000) RIO CUIABÁ

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	337	Estiagem	258	79
14/12/2024	343	Estiagem	258	85
15/12/2024	351	Estiagem	258	93
16/12/2024	353	Estiagem	258	95
17/12/2024	354	Estiagem	258	96

### LADÁRIO (BASE NAVAL)

(66825000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	78	Estiagem	-32	110
14/12/2024	80	Estiagem	-32	112
15/12/2024	83	Estiagem	-32	115
16/12/2024	86	Estiagem	-32	118
17/12/2024	88	Estiagem	-32	120

### COXIM

(66870000) RIO TAQUARI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	393	Estiagem	348	45
14/12/2024	409	Atenção	465	-56
15/12/2024	431	Atenção	465	-34
16/12/2024	417	Atenção	465	-48
17/12/2024	408	Atenção	465	-57

### PORTO ESPERANÇA

(66960008) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	-5	Estiagem	-34	29
14/12/2024		Estiagem	-34	34
15/12/2024	3	Estiagem	-34	37
16/12/2024	6	Estiagem	-34	40
17/12/2024	8	Estiagem	-34	42

### PORTO MURTINHO

(67100000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	151	Estiagem	173	-22
14/12/2024	160	Estiagem	173	-13
15/12/2024	166	Estiagem	173	-7
16/12/2024	169	Estiagem	173	-4
17/12/2024	170	Estiagem	173	-3

### MIRANDA

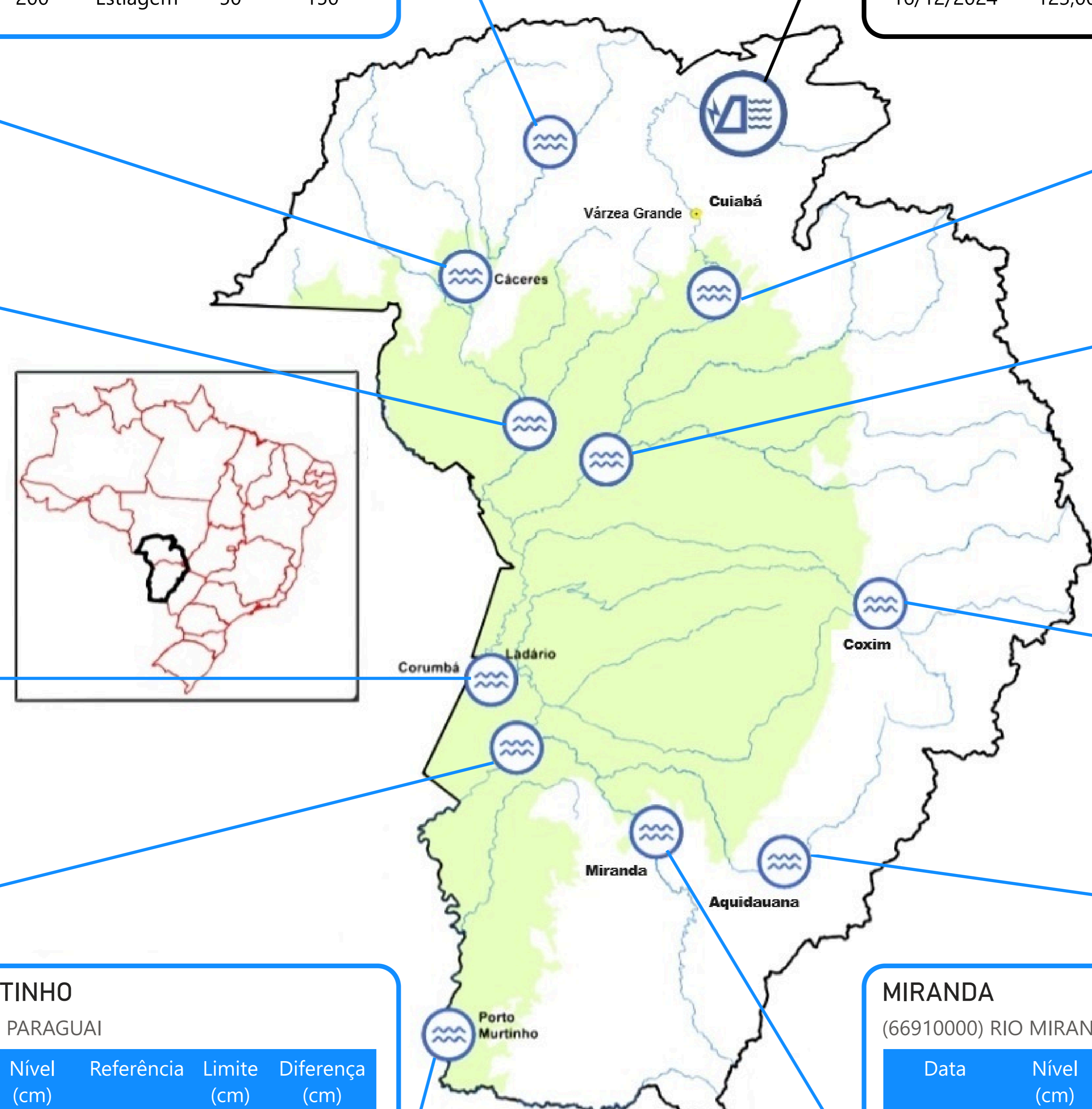
(66910000) RIO MIRANDA

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	298	Estiagem	112	186
14/12/2024	374	Atenção	586	-212
15/12/2024	408	Atenção	586	-178
16/12/2024	426	Atenção	586	-160
17/12/2024	434	Atenção	586	-152

### PALMEIRAS

(66941000) RIO AQUIDAUANA

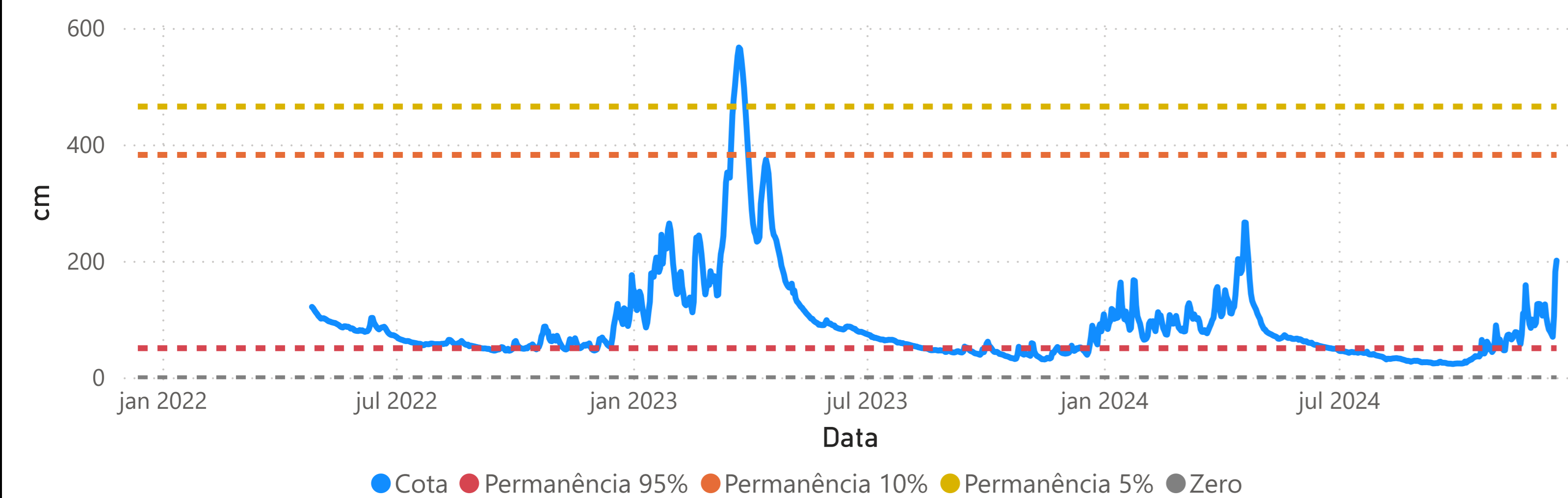
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
13/12/2024	170	Estiagem	141	29
14/12/2024	201	Estiagem	141	60
15/12/2024	193	Estiagem	141	52
16/12/2024	227	Estiagem	141	86
17/12/2024	221	Estiagem	141	80



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

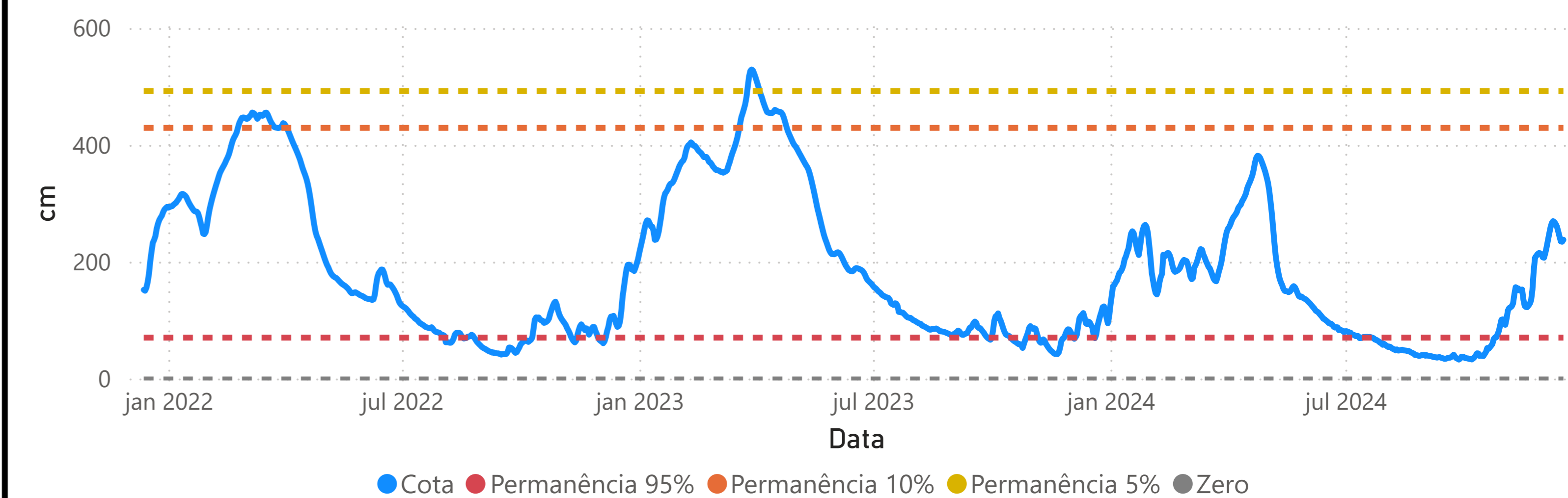
## BARRA DO BUGRES - (66010000)

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



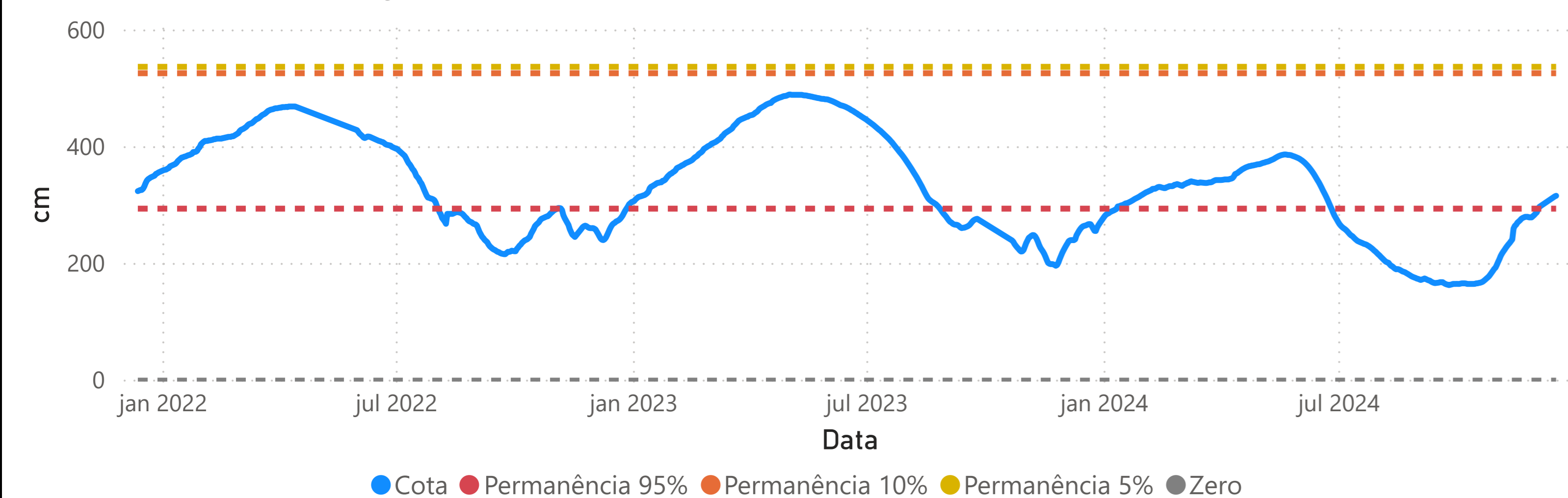
## CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

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

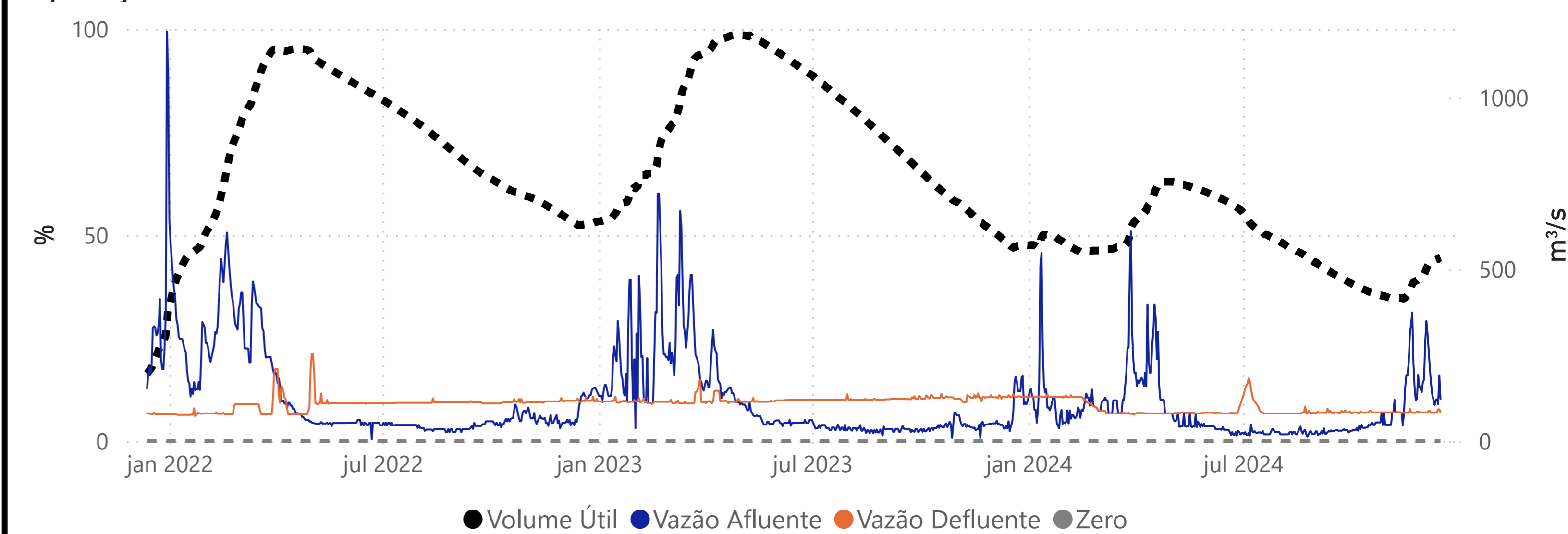


## PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

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

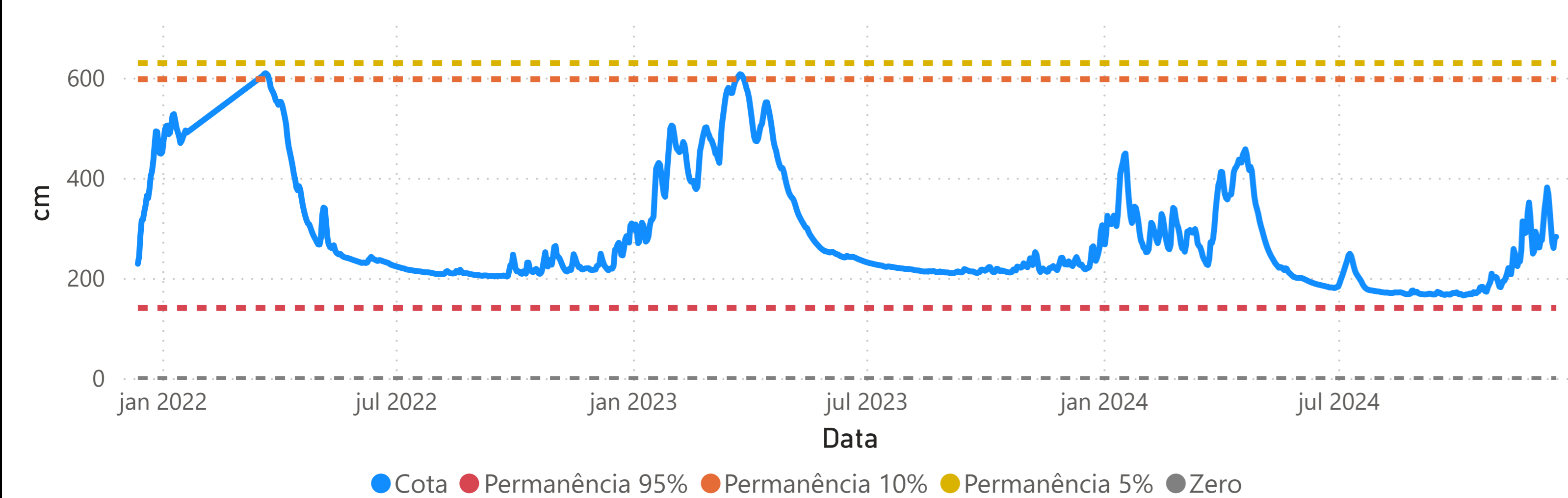


## Operação da UHE Manso



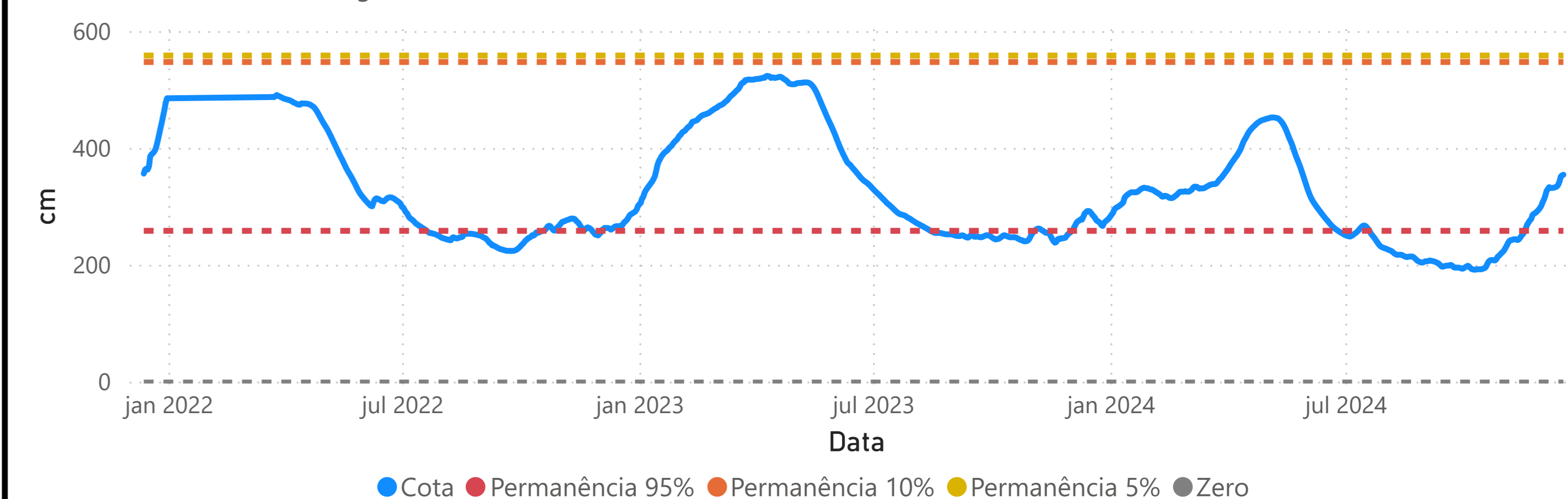
## BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

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



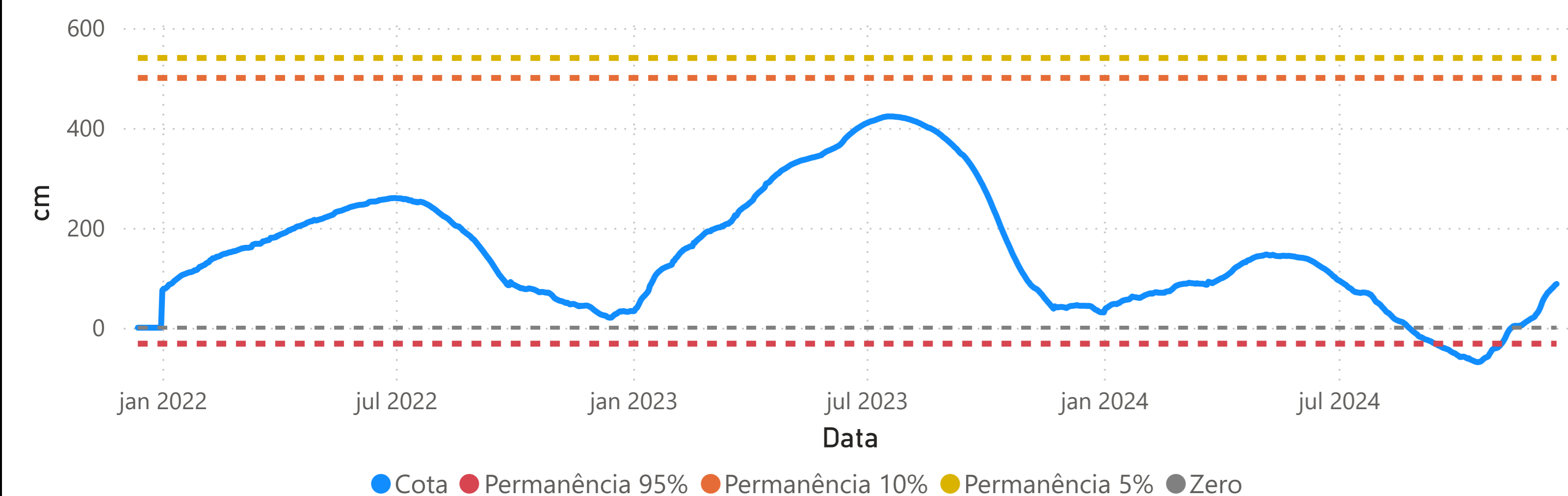
## POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre) - (66710000)

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



## LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

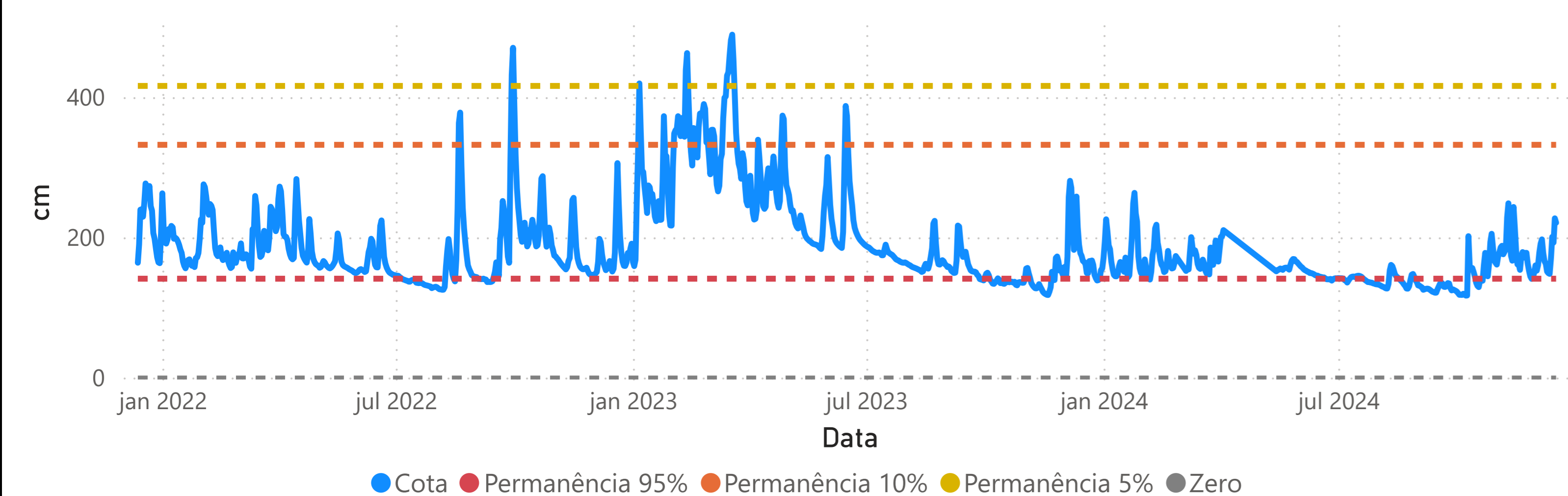
RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 253000 km<sup>2</sup> Cota 95% = -32 cm Cota 10% = 500 cm Cota 5% = 540 cm



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

## PALMEIRAS - (66941000)

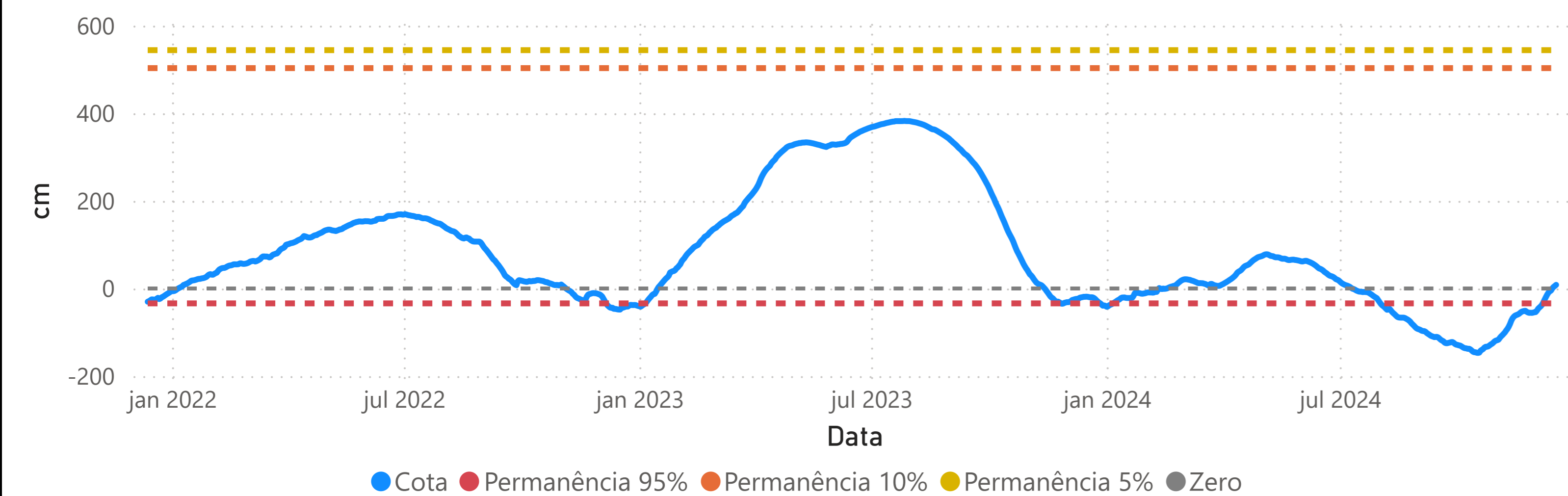
RIO AQUIDAUANA Área de Drenagem = 10900 km<sup>2</sup> Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 332 cm Cota 5% = 416 cm



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

## PORTO ESPERANÇA - (66960008)

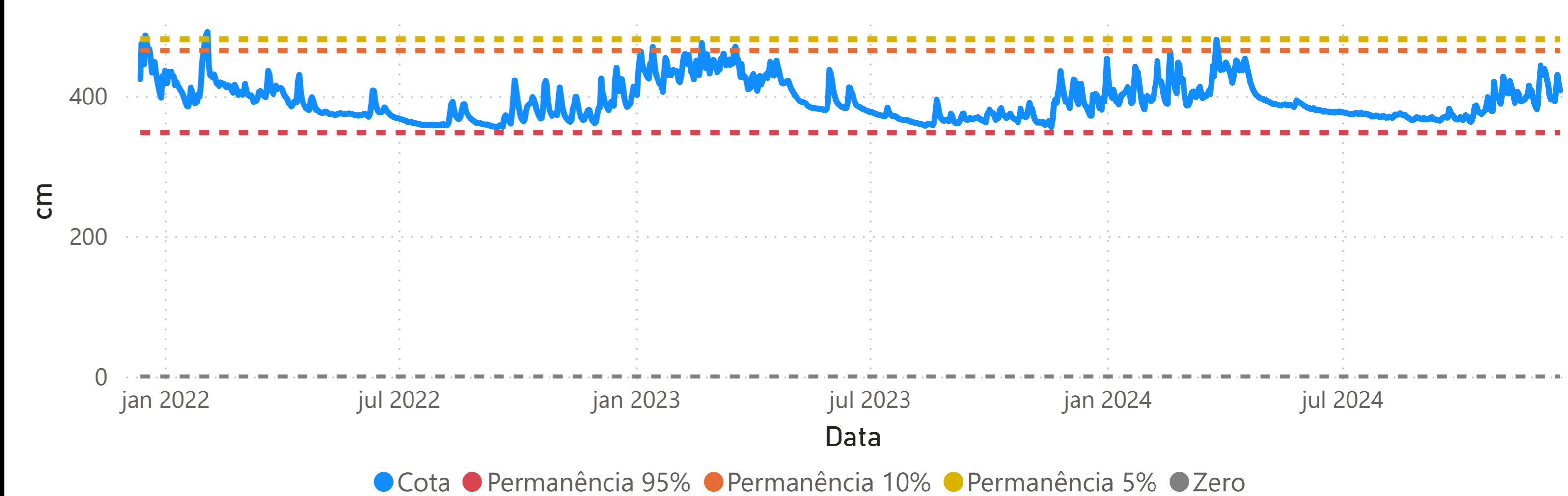
RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 371000 km<sup>2</sup> Cota 95% = -34 cm Cota 10% = 503 cm Cota 5% = 544 cm



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

## COXIM - (66870000)

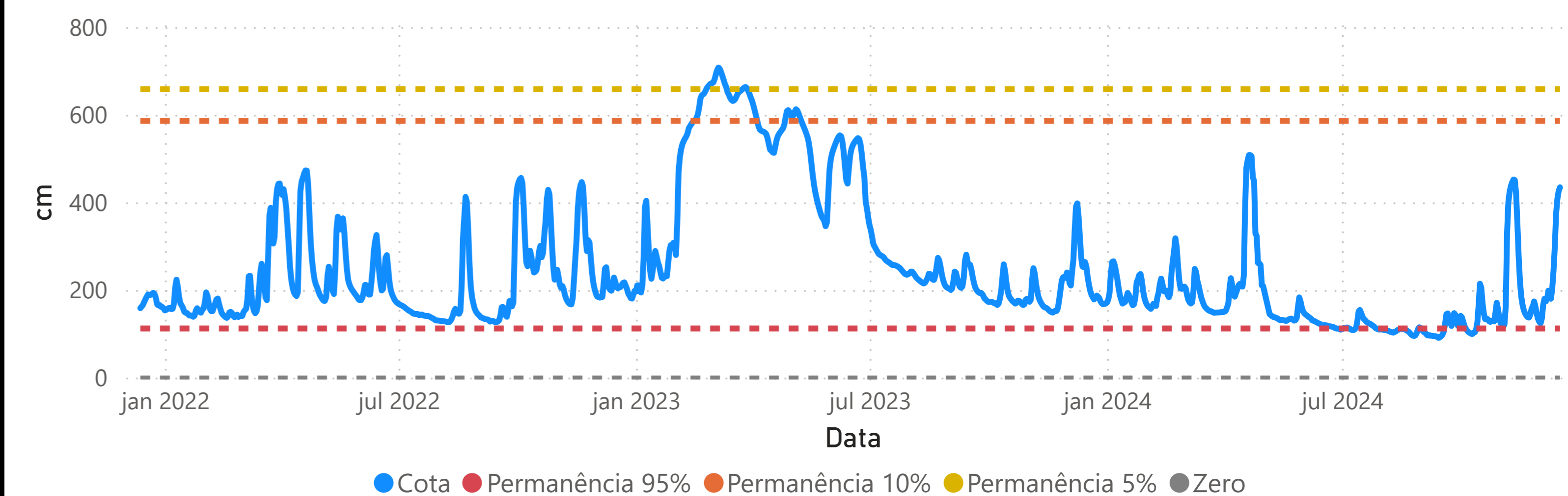
RIO TAQUARI Área de Drenagem = 27600 km<sup>2</sup> Cota 95% = 348 cm Cota 10% = 465 cm Cota 5% = 481 cm



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

## MIRANDA - (66910000)

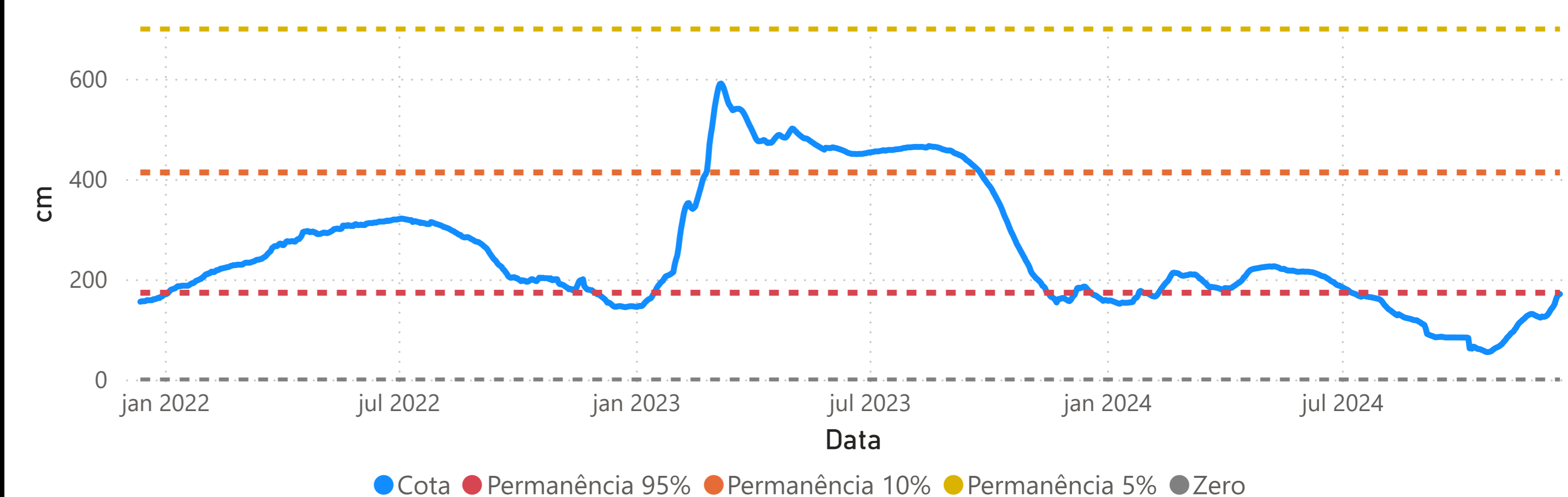
RIO MIRANDA Área de Drenagem = 15000 km<sup>2</sup> Cota 95% = 112 cm Cota 10% = 586 cm Cota 5% = 658 cm



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

## PORTO 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