

## CÁCERES (DNPVN)

(66070004) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	52	Estiagem	70	-18
20/10/2024	51	Estiagem	70	-19
21/10/2024	53	Estiagem	70	-17
22/10/2024	56	Estiagem	70	-14
23/10/2024	57	Estiagem	70	-13

## BARRA DO BUGRES

(66010000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	39	Estiagem	50	-11
20/10/2024	64	Estiagem	50	14
21/10/2024	50	Estiagem	50	0
22/10/2024	41	Estiagem	50	-9
23/10/2024	39	Estiagem	50	-11

## UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
18/10/2024	50,51	87,00	35,88
19/10/2024	69,42	84,00	35,84
20/10/2024	76,71	84,00	35,81
21/10/2024	105,88	84,00	35,88
22/10/2024	-25,49	84,00	35,56

## BARÃO DE MELGAÇO

(66280000) RIO CUIABÁ

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	181	Estiagem	140	41
20/10/2024	182	Estiagem	140	42
21/10/2024	182	Estiagem	140	42
22/10/2024	176	Estiagem	140	36
23/10/2024	174	Estiagem	140	34

## PORTO CONCEIÇÃO

(66120000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	166	Estiagem	293	-127
20/10/2024	167	Estiagem	293	-126
21/10/2024	168	Estiagem	293	-125
22/10/2024	169	Estiagem	293	-124
23/10/2024	171	Estiagem	293	-122

## LADÁRIO (BASE NAVAL)

(66825000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	-68	Estiagem	-32	-36
20/10/2024	-66	Estiagem	-32	-34
21/10/2024	-63	Estiagem	-32	-31
22/10/2024	-61	Estiagem	-32	-29
23/10/2024	-60	Estiagem	-32	-28

## PORTO ESPERANÇA

(66960008) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	-142	Estiagem	-34	-108
20/10/2024	-140	Estiagem	-34	-106
21/10/2024	-138	Estiagem	-34	-104
22/10/2024	-135	Estiagem	-34	-101
23/10/2024	-133	Estiagem	-34	-99

## PORTO MURTINHO

(67100000) RIO PARAGUAI

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	57	Estiagem	173	-116
20/10/2024	55	Estiagem	173	-118
21/10/2024	54	Estiagem	173	-119
22/10/2024	53	Estiagem	173	-120
23/10/2024	54	Estiagem	173	-119

## MIRANDA

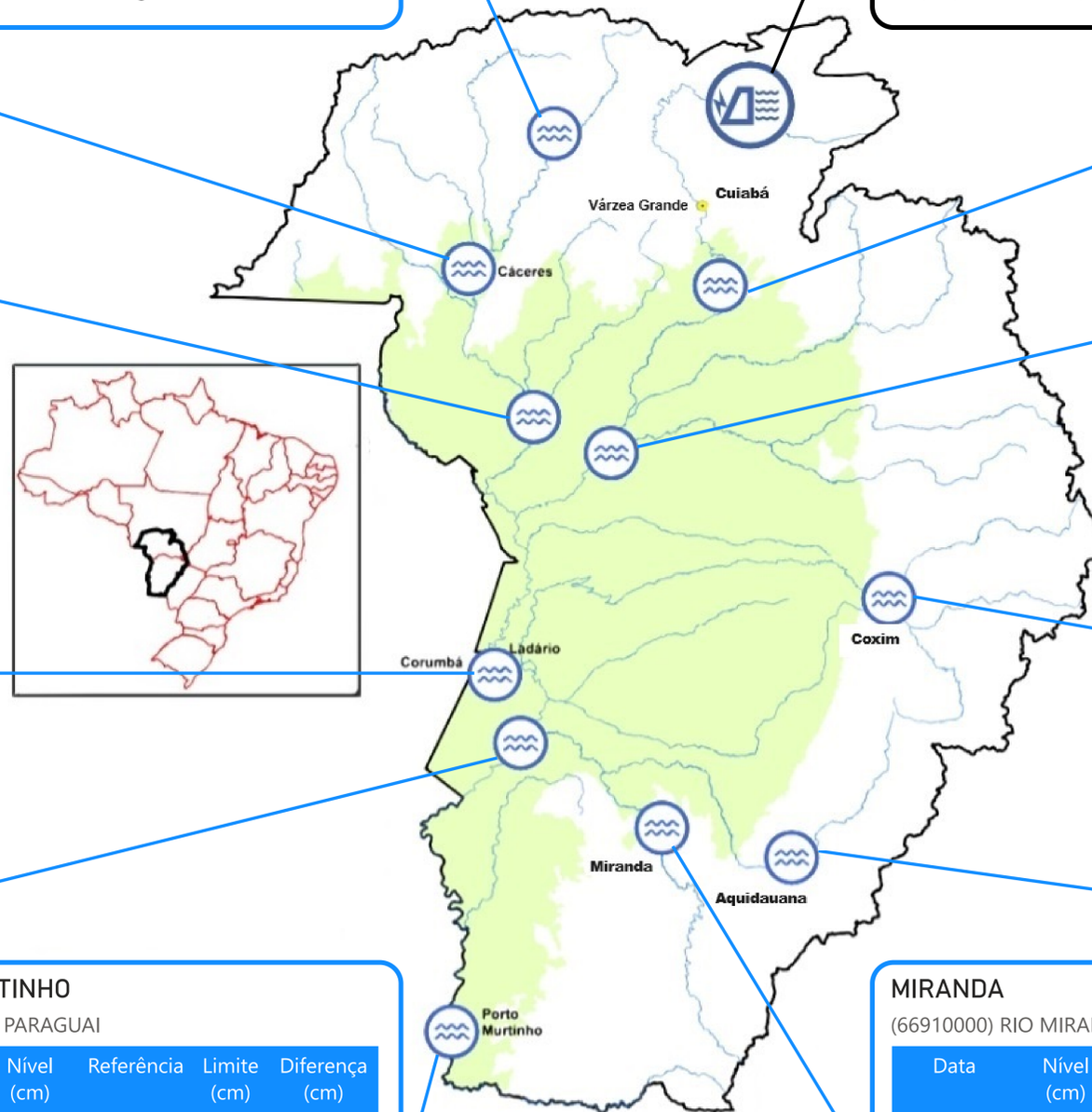
(66910000) RIO MIRANDA

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	140	Estiagem	112	28
20/10/2024	127	Estiagem	112	15
21/10/2024	128	Estiagem	112	16
22/10/2024	127	Estiagem	112	15
23/10/2024	122	Estiagem	112	10

## PALMEIRAS

(66941000) RIO AQUIDAUANA

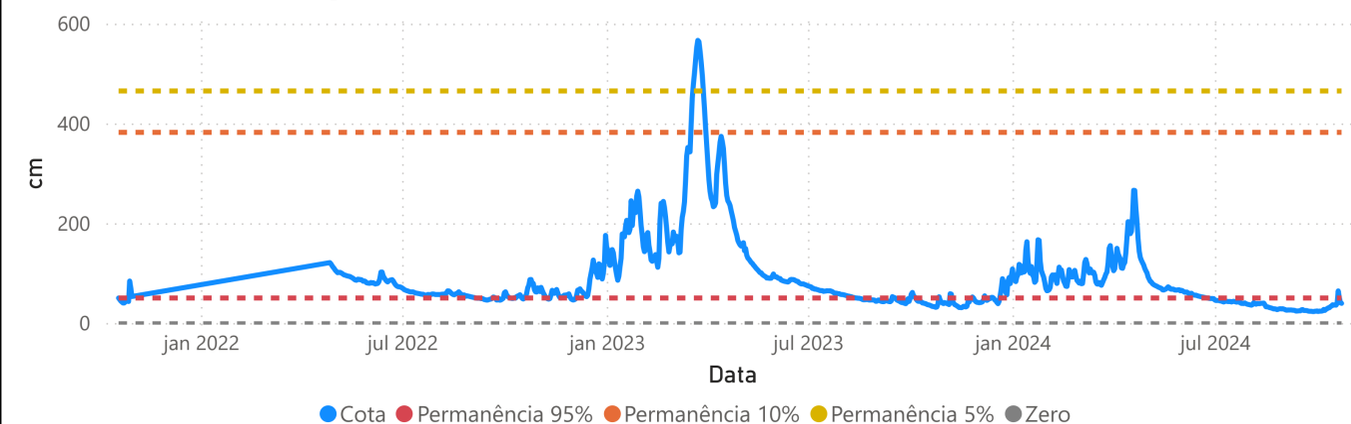
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/10/2024	138	Estiagem	141	-3
20/10/2024	141	Estiagem	141	0
21/10/2024	138	Estiagem	141	-3
22/10/2024	161	Estiagem	141	20
23/10/2024	184	Estiagem	141	43



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

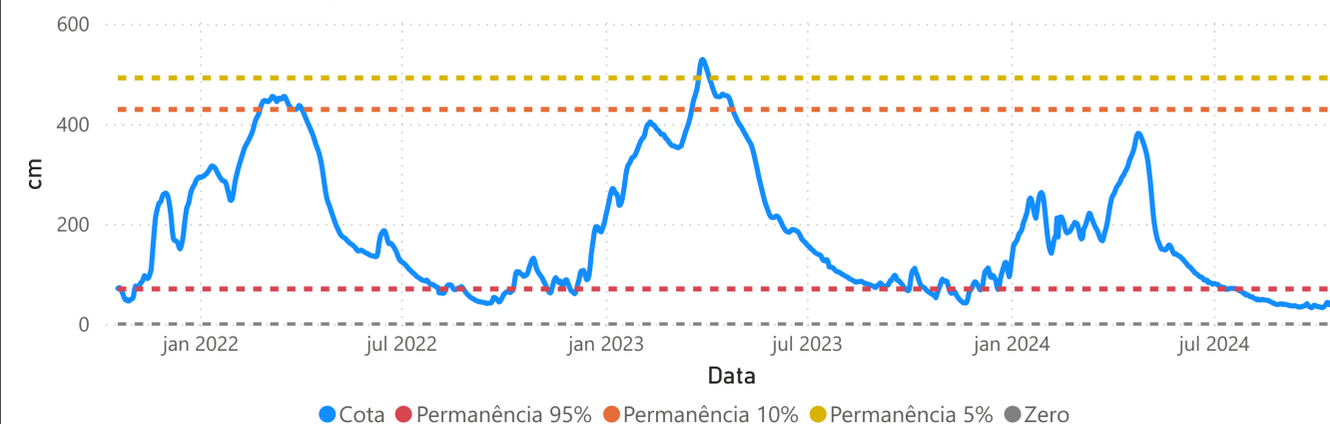
## BARRA DO BUGRES - (66010000)

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



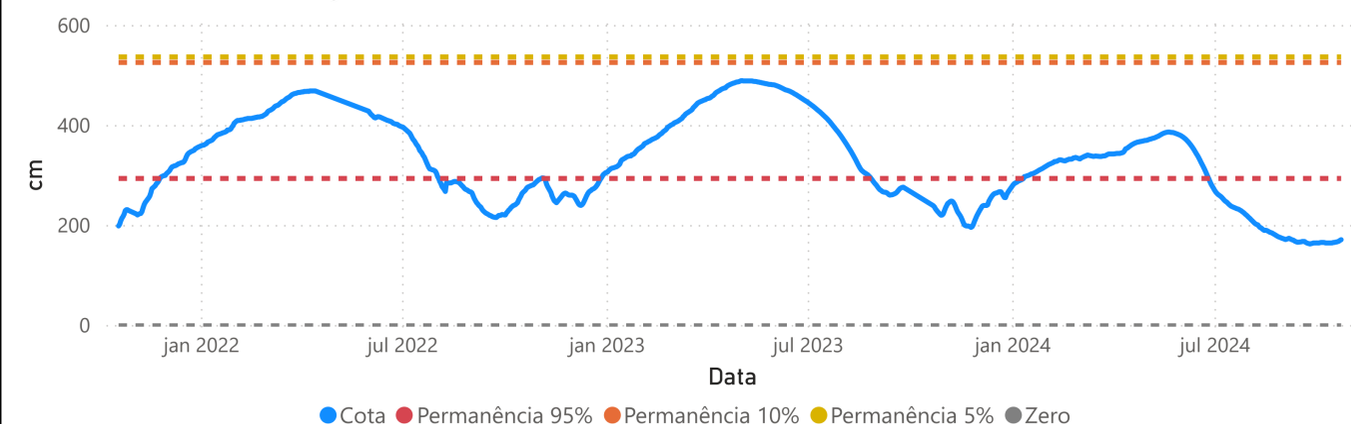
## CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

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

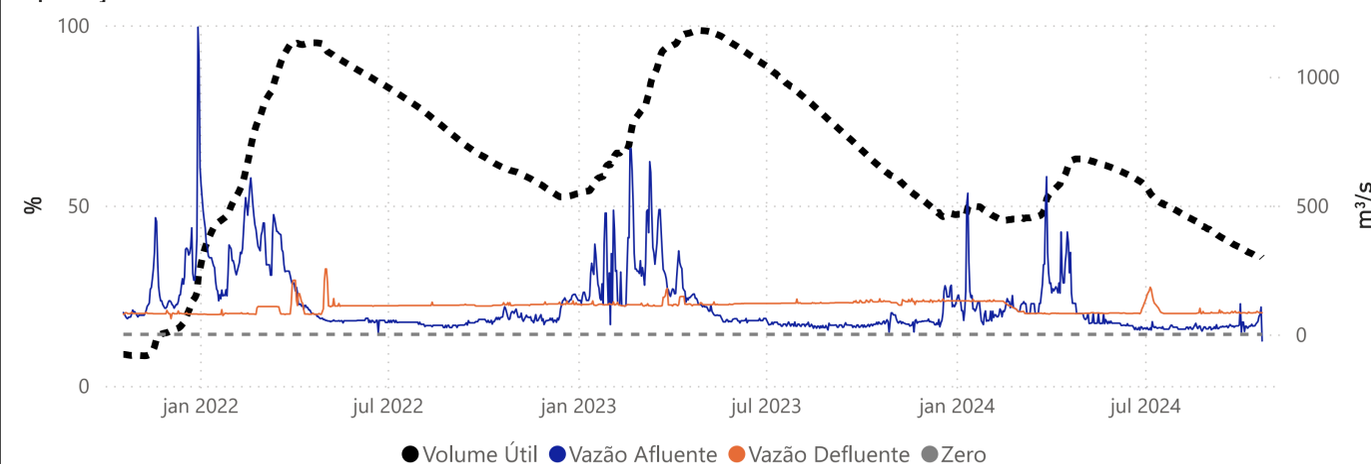


## PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

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

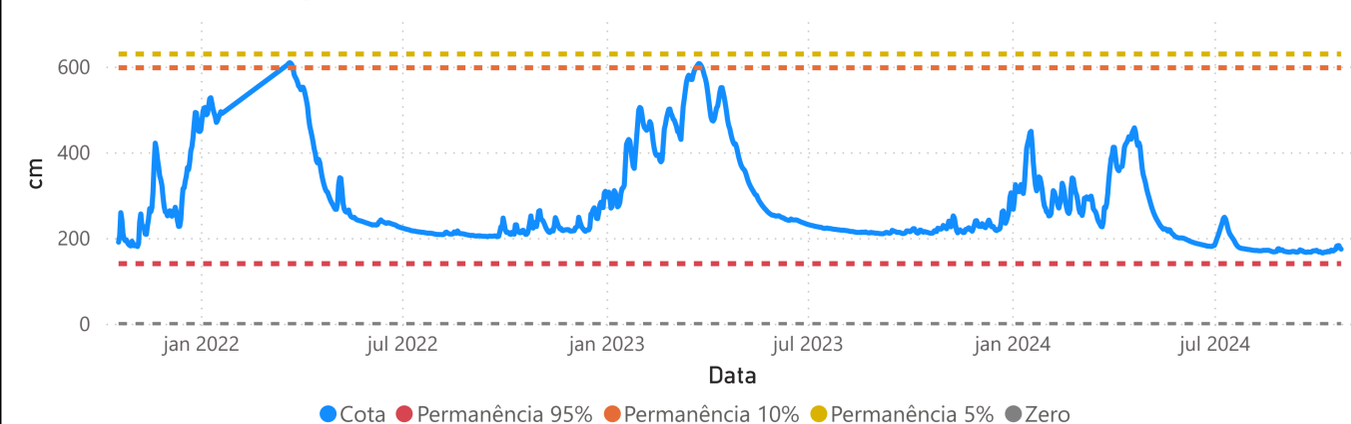


## Operação da UHE Manso



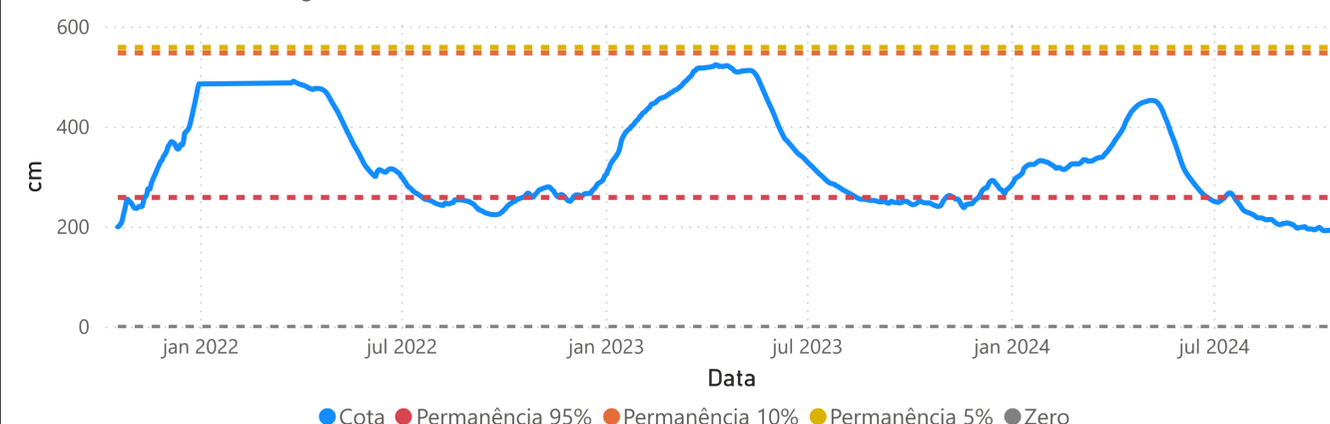
## BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

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



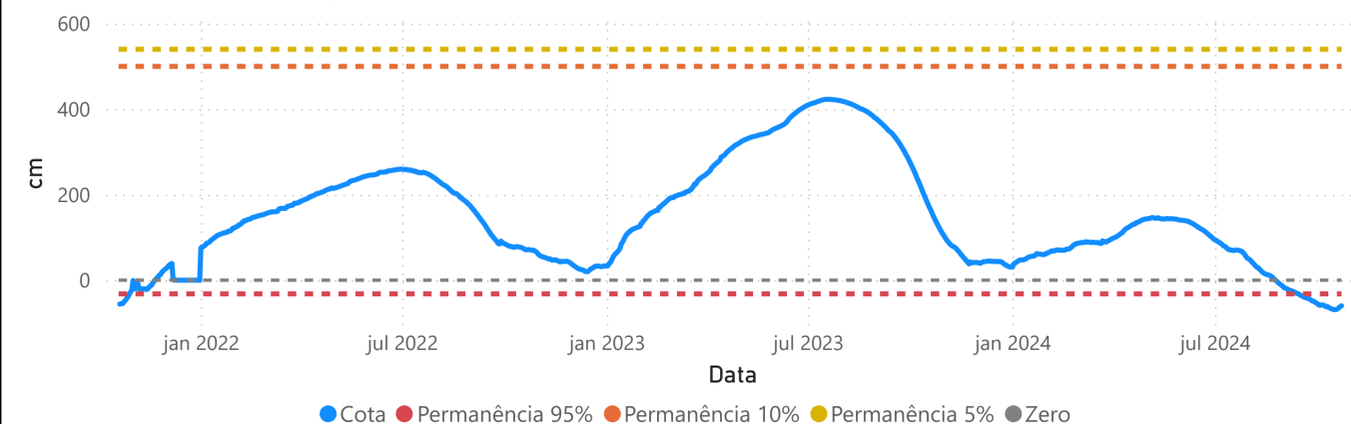
## POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre) - (66710000)

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)

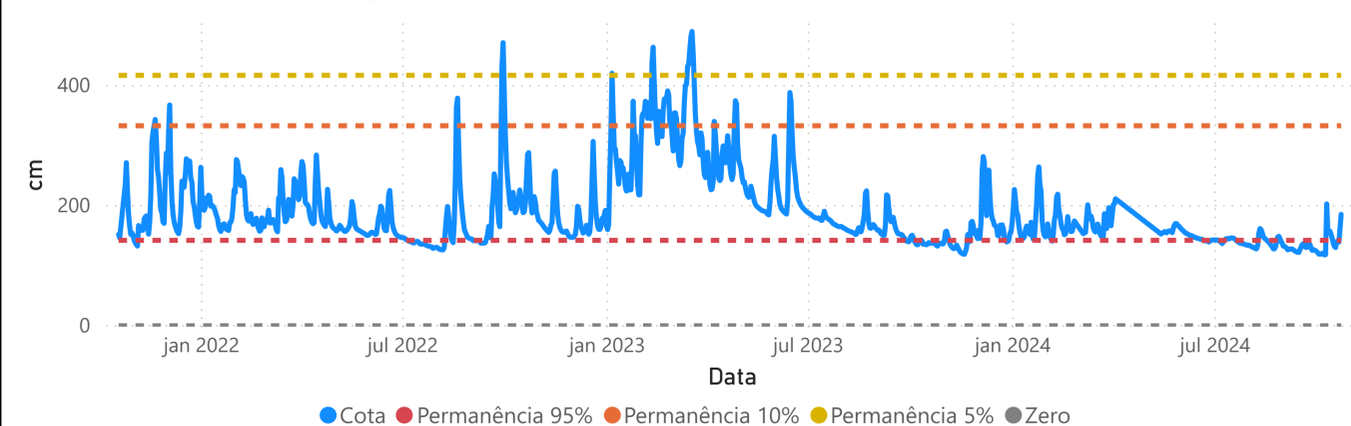
RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 253000 km<sup>2</sup> Cota 95% = -32 cm Cota 10% = 500 cm Cota 5% = 540 cm



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

## PALMEIRAS - (66941000)

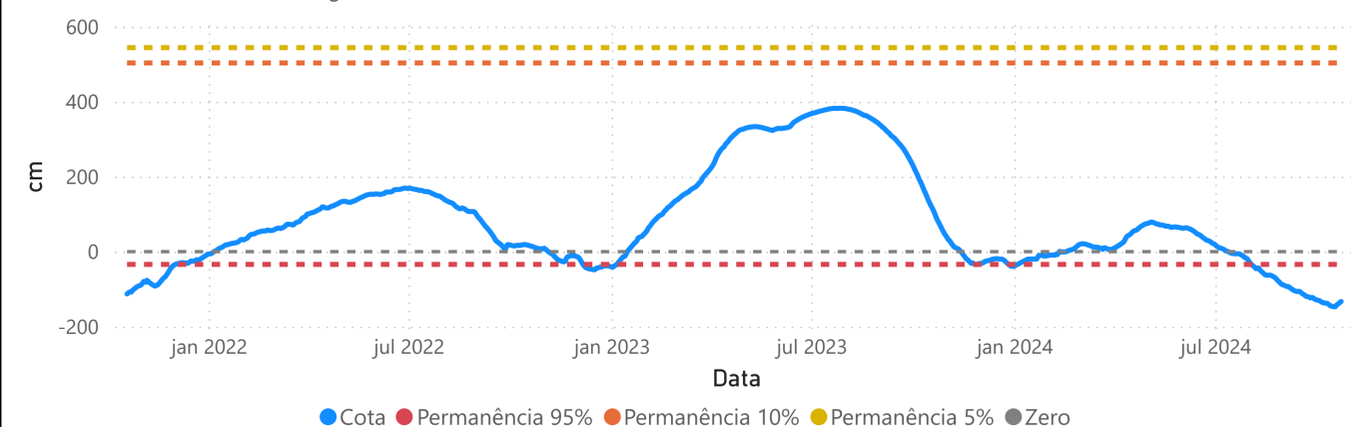
RIO AQUIDAUANA Área de Drenagem = 10900 km<sup>2</sup> Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 332 cm Cota 5% = 416 cm



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

## PORTO ESPERANÇA - (66960008)

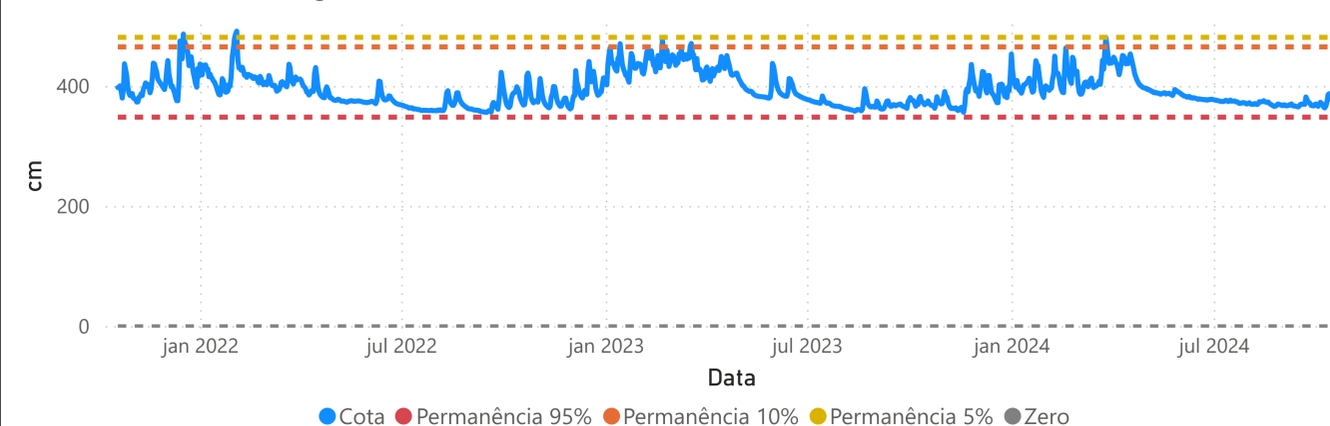
RIO PARAGUAI Área de Drenagem = 371000 km<sup>2</sup> Cota 95% = -34 cm Cota 10% = 503 cm Cota 5% = 544 cm



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

## COXIM - (66870000)

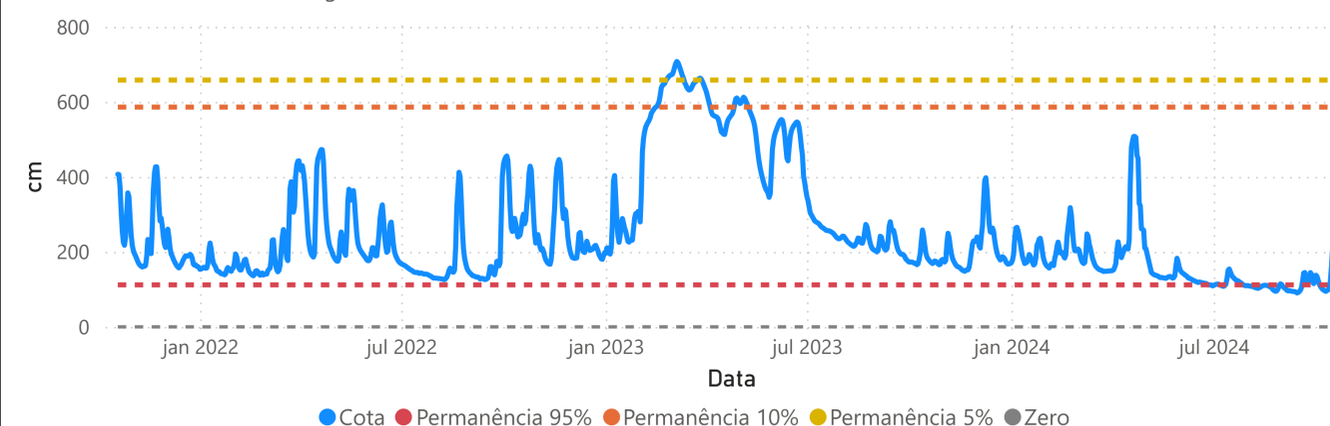
RIO TAQUARI Área de Drenagem = 27600 km<sup>2</sup> Cota 95% = 348 cm Cota 10% = 465 cm Cota 5% = 481 cm



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

## MIRANDA - (66910000)

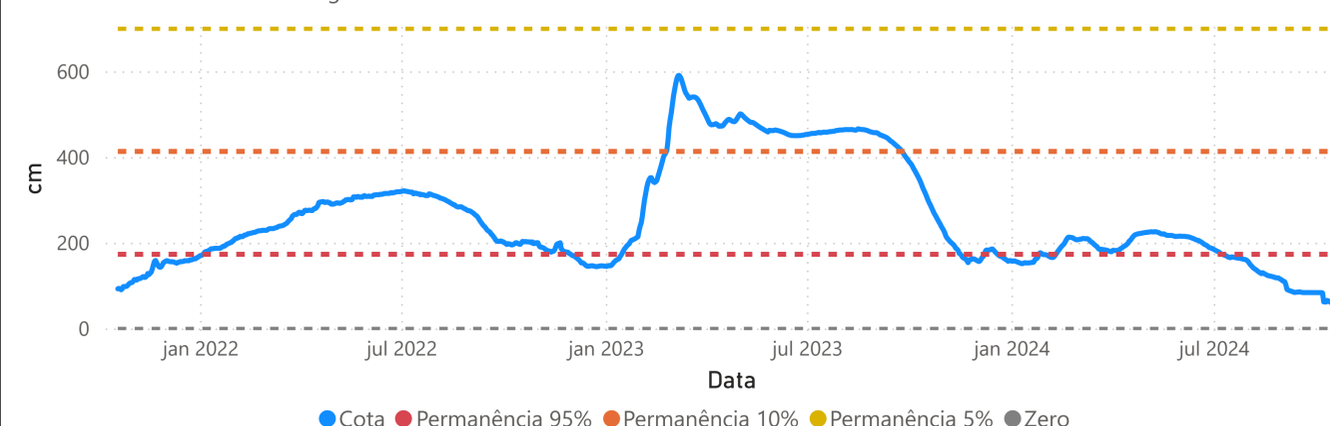
RIO MIRANDA Área de Drenagem = 15000 km<sup>2</sup> Cota 95% = 112 cm Cota 10% = 586 cm Cota 5% = 658 cm



● 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