

## CÁCERES (DNPVN)

(66070004) RIO PARAGUAI

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | 36         | Estiagem   | 70          | -34            |
| 21/09/2024 | 37         | Estiagem   | 70          | -33            |
| 22/09/2024 | 39         | Estiagem   | 70          | -31            |
| 23/09/2024 | 41         | Estiagem   | 70          | -29            |
| 24/09/2024 | 38         | Estiagem   | 70          | -32            |

## BARRA DO BUGRES

(66010000) RIO PARAGUAI

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | 25         | Estiagem   | 50          | -25            |
| 21/09/2024 | 25         | Estiagem   | 50          | -25            |
| 22/09/2024 | 25         | Estiagem   | 50          | -25            |
| 23/09/2024 | 24         | Estiagem   | 50          | -26            |
| 24/09/2024 | 24         | Estiagem   | 50          | -26            |

## UHE Manso

RIO MANSO

| Data       | Afluência (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) |
|------------|------------------|-------------------|-----------------|
| 19/09/2024 | 32,91            | 84,00             | 40,17           |
| 20/09/2024 | 38,25            | 82,00             | 40,04           |
| 21/09/2024 | 45,43            | 82,00             | 39,94           |
| 22/09/2024 | 45,54            | 82,00             | 39,83           |
| 23/09/2024 | -20,49           | 89,00             | 39,51           |

## BARÃO DE MELGAÇO

(66280000) RIO CUIABÁ

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | 168        | Estiagem   | 140         | 28             |
| 21/09/2024 | 166        | Estiagem   | 140         | 26             |
| 22/09/2024 | 166        | Estiagem   | 140         | 26             |
| 23/09/2024 | 168        | Estiagem   | 140         | 28             |
| 24/09/2024 | 167        | Estiagem   | 140         | 27             |

## PORTO CONCEIÇÃO

(66120000) RIO PARAGUAI

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | 167        | Estiagem   | 293         | -126           |
| 21/09/2024 | 165        | Estiagem   | 293         | -128           |
| 22/09/2024 | 164        | Estiagem   | 293         | -129           |
| 23/09/2024 | 163        | Estiagem   | 293         | -130           |
| 24/09/2024 | 163        | Estiagem   | 293         | -130           |

## LADÁRIO (BASE NAVAL)

(66825000) RIO PARAGUAI

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | -41        | Estiagem   | -32         | -9             |
| 21/09/2024 | -41        | Estiagem   | -32         | -9             |
| 22/09/2024 | -42        | Estiagem   | -32         | -10            |
| 23/09/2024 | -43        | Estiagem   | -32         | -11            |
| 24/09/2024 | -44        | Estiagem   | -32         | -12            |

## PORTO ESPERANÇA

(66960008) RIO PARAGUAI

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | -116       | Estiagem   | -34         | -82            |
| 21/09/2024 | -119       | Estiagem   | -34         | -85            |
| 22/09/2024 | -120       | Estiagem   | -34         | -86            |
| 23/09/2024 | -120       | Estiagem   | -34         | -86            |
| 24/09/2024 | -119       | Estiagem   | -34         | -85            |

## PORTO MURTINHO

(67100000) RIO PARAGUAI

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | 84         | Estiagem   | 173         | -89            |
| 21/09/2024 | 84         | Estiagem   | 173         | -89            |
| 22/09/2024 | 84         | Estiagem   | 173         | -89            |
| 23/09/2024 | 84         | Estiagem   | 173         | -89            |
| 24/09/2024 | 84         | Estiagem   | 173         | -89            |

## MIRANDA

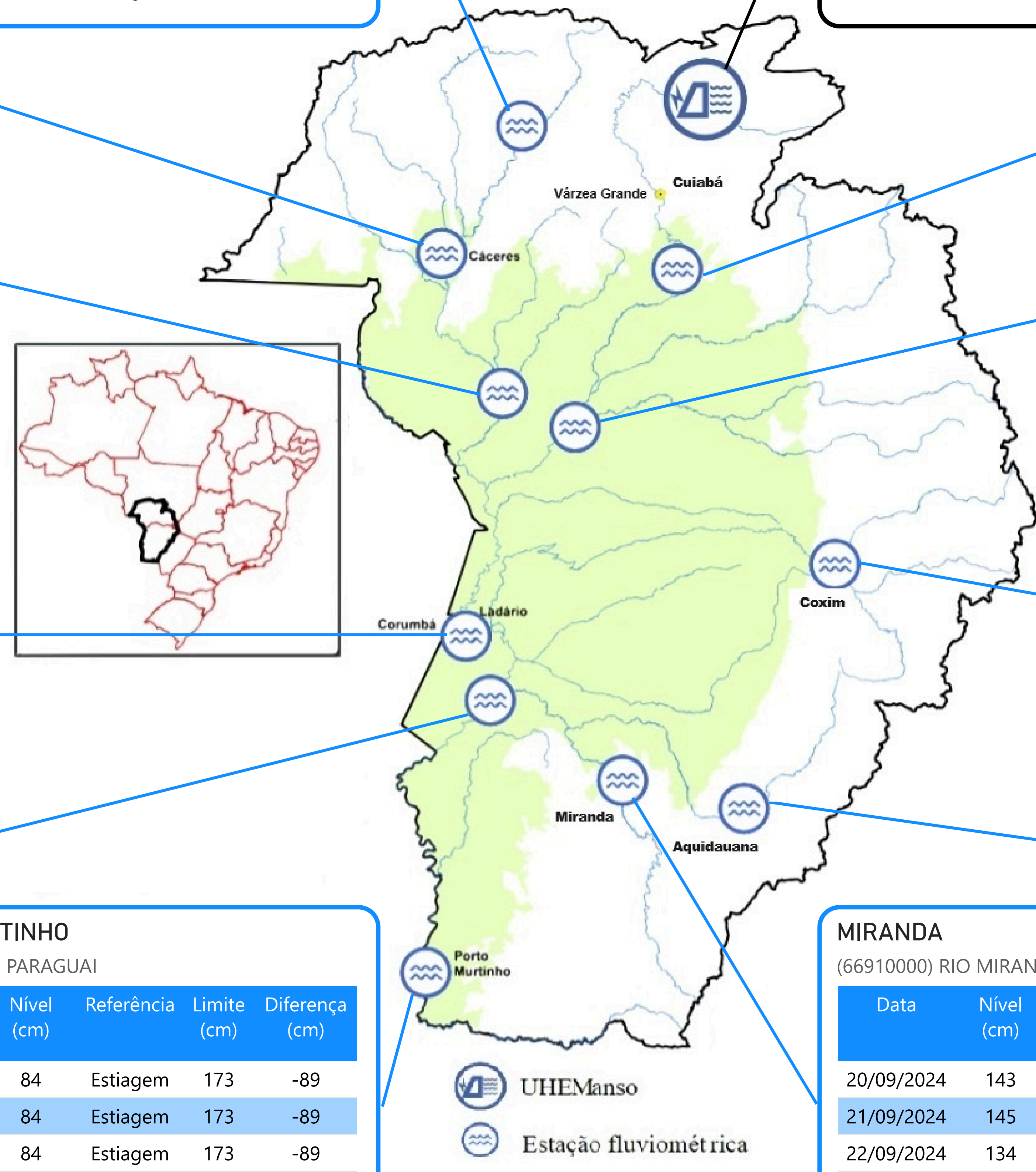
(66910000) RIO MIRANDA



| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | 143        | Estiagem   | 112         | 31             |
| 21/09/2024 | 145        | Estiagem   | 112         | 33             |
| 22/09/2024 | 134        | Estiagem   | 112         | 22             |
| 23/09/2024 | 124        | Estiagem   | 112         | 12             |
| 24/09/2024 | 116        | Estiagem   | 112         | 4              |

## PALMEIRAS

(66941000) RIO AQUIDAUANA

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 20/09/2024 | 134        | Estiagem   | 141         | -7             |
| 21/09/2024 | 129        | Estiagem   | 141         | -12            |
| 22/09/2024 | 129        | Estiagem   | 141         | -12            |
| 23/09/2024 | 131        | Estiagem   | 141         | -10            |
| 24/09/2024 | 135        | Estiagem   | 141         | -6             |



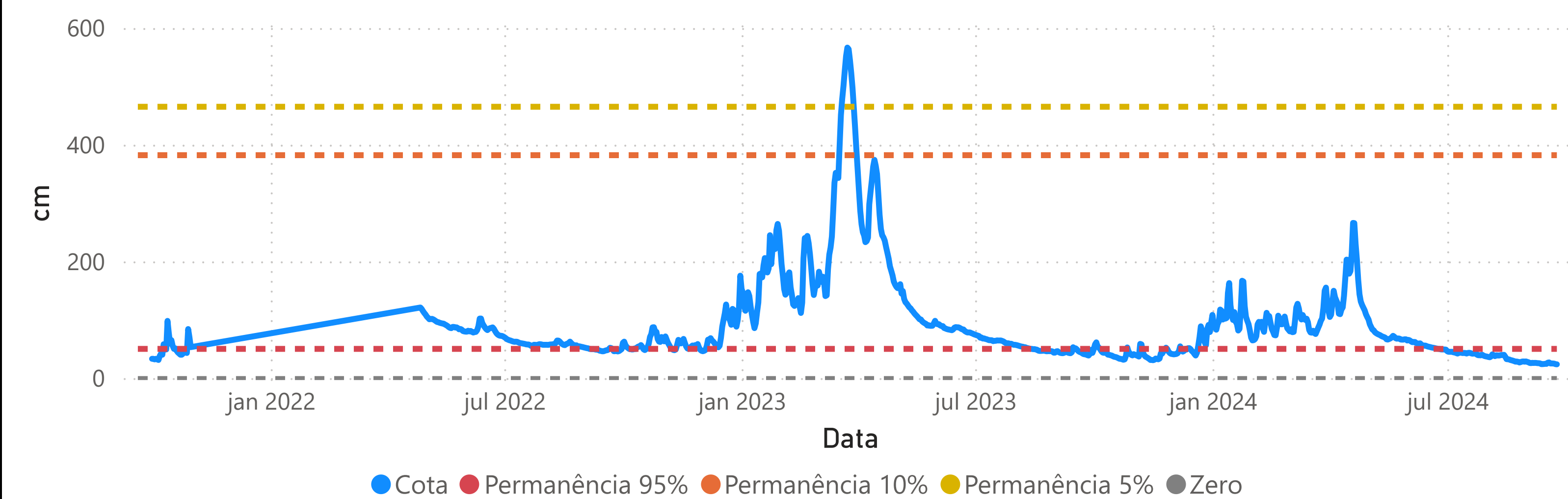
 UHE Manso  
 Estação fluviométrica

Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS



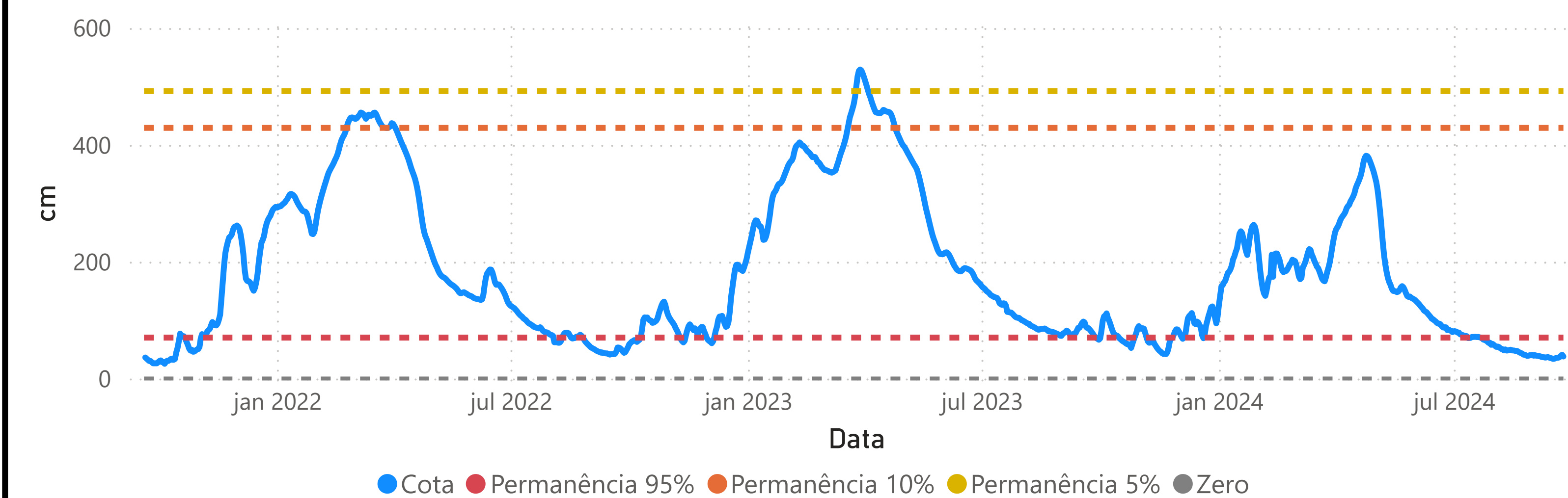
## BARRA DO BUGRES - (66010000)

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



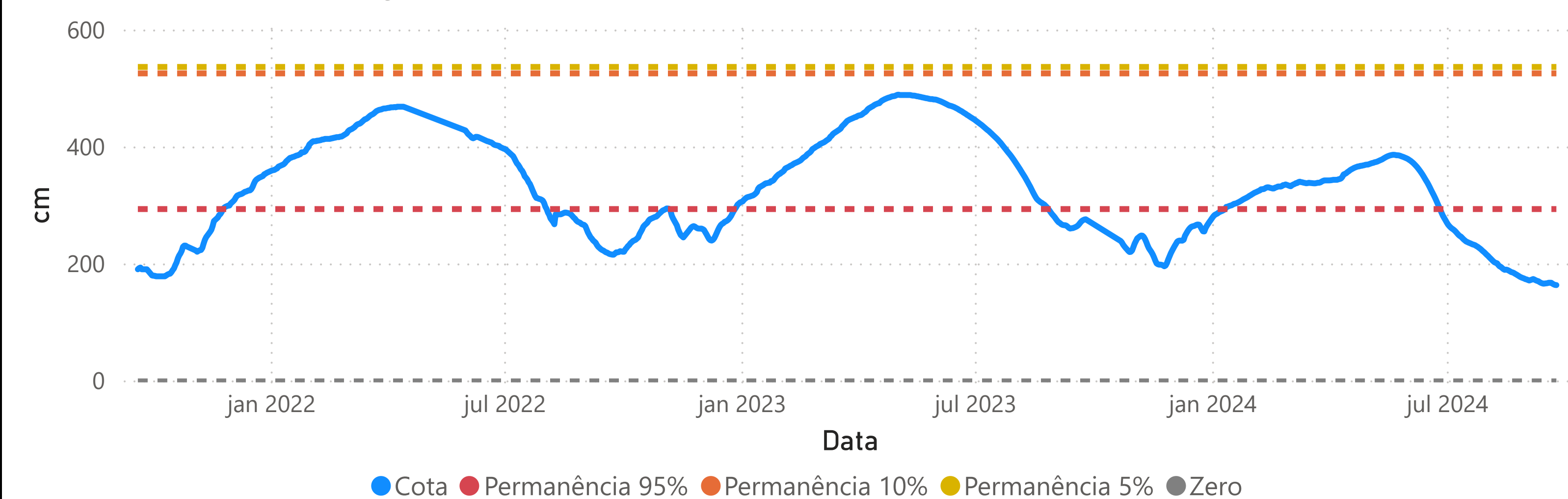
## CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

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

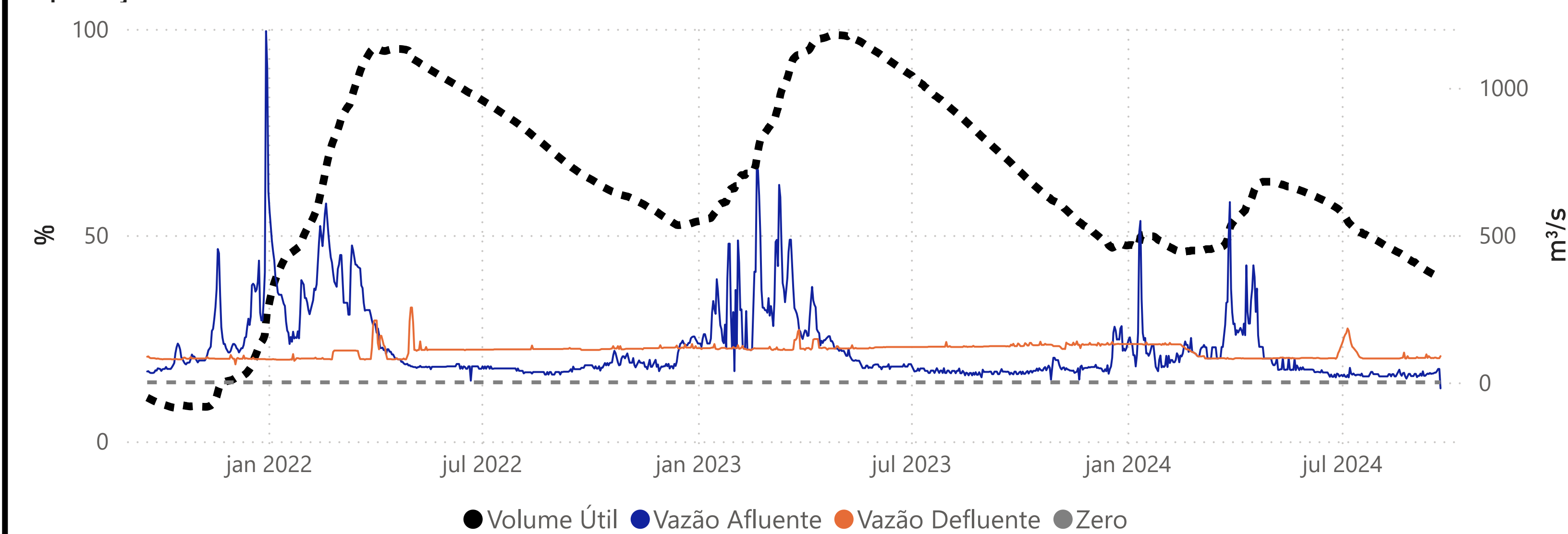


## PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

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

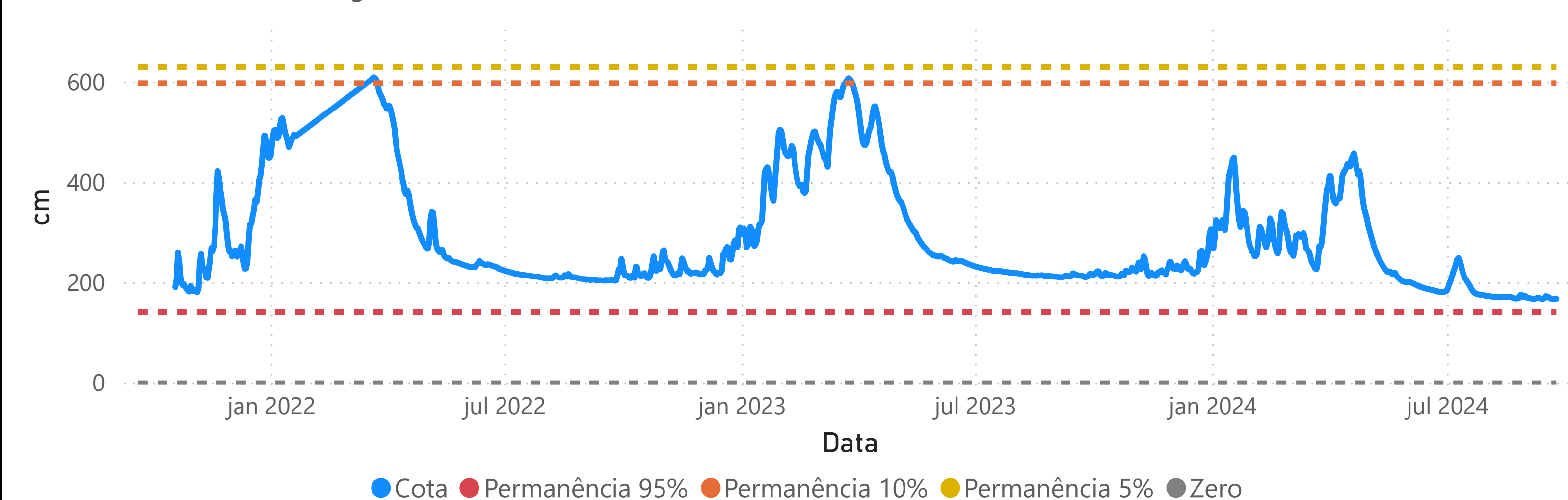


## Operação da UHE Manso



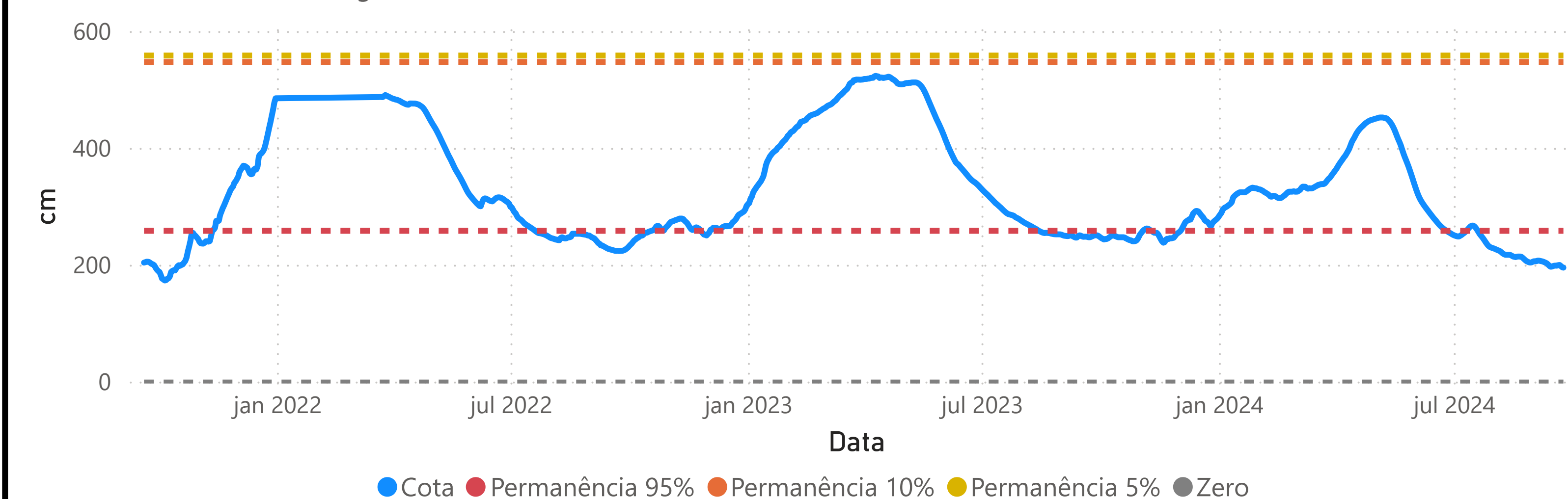
## BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

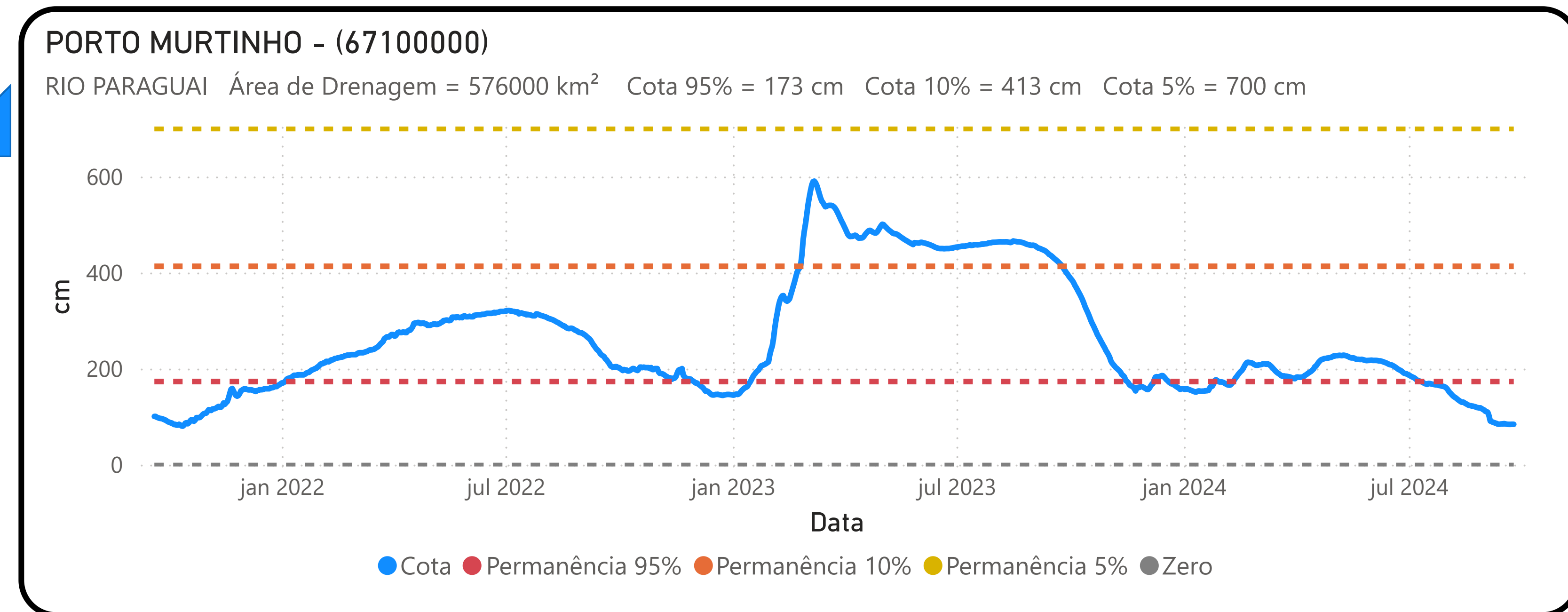
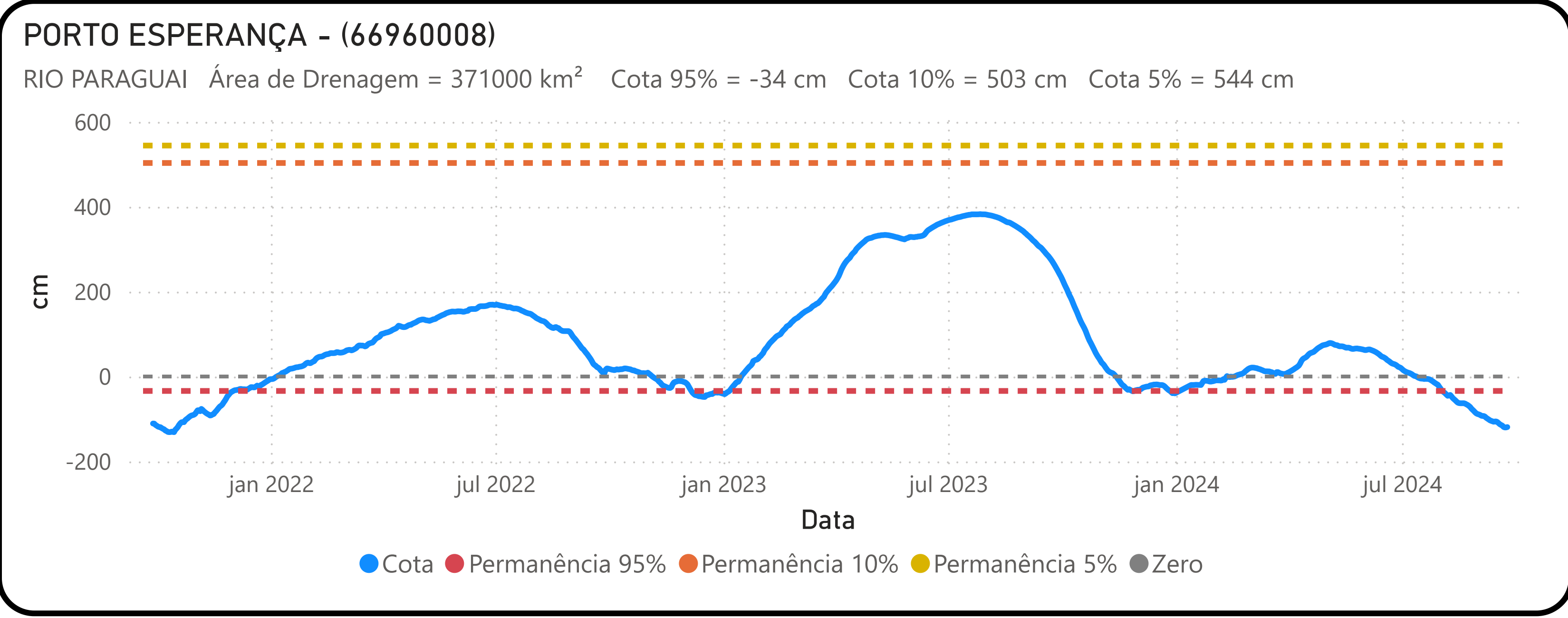
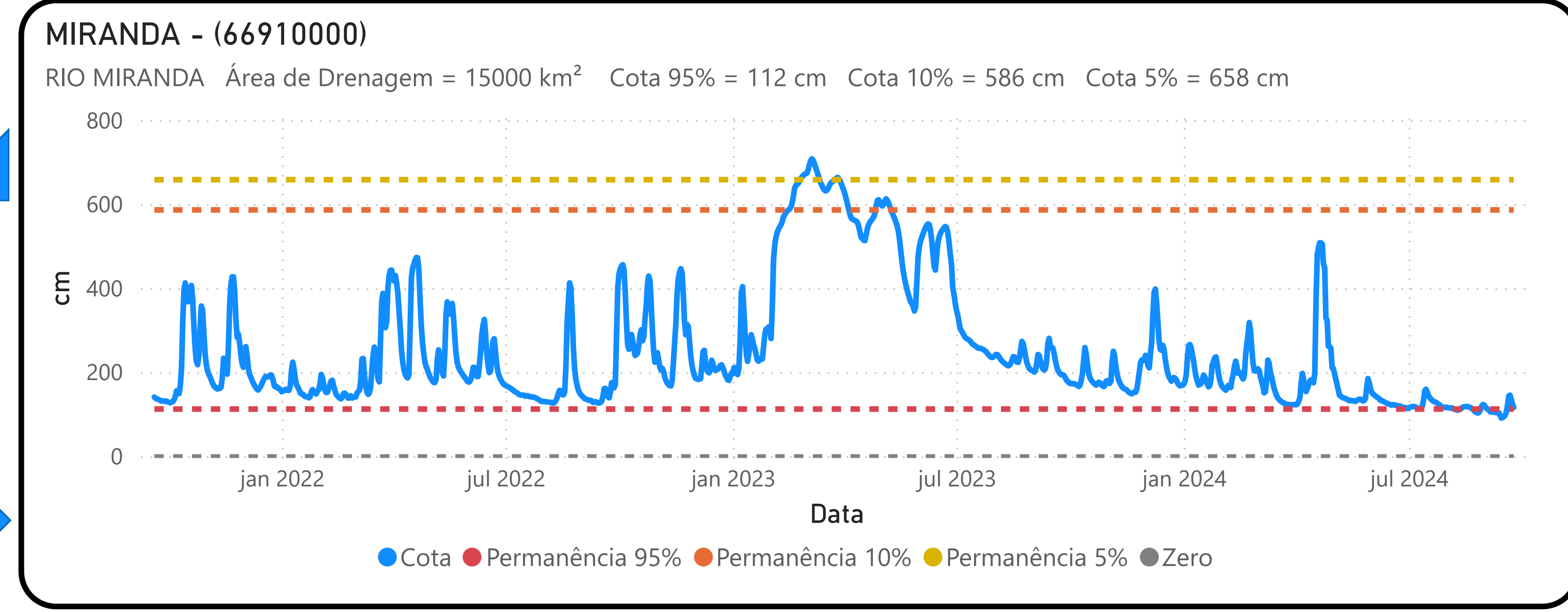
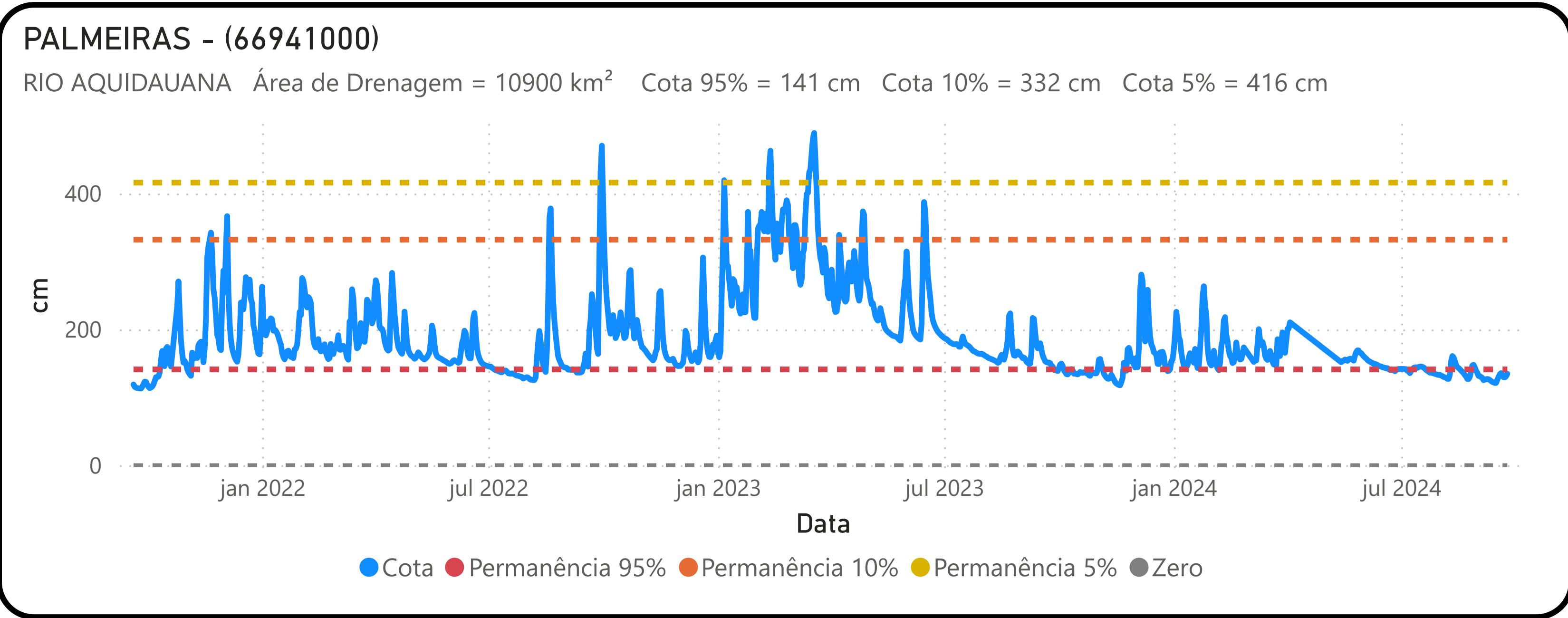
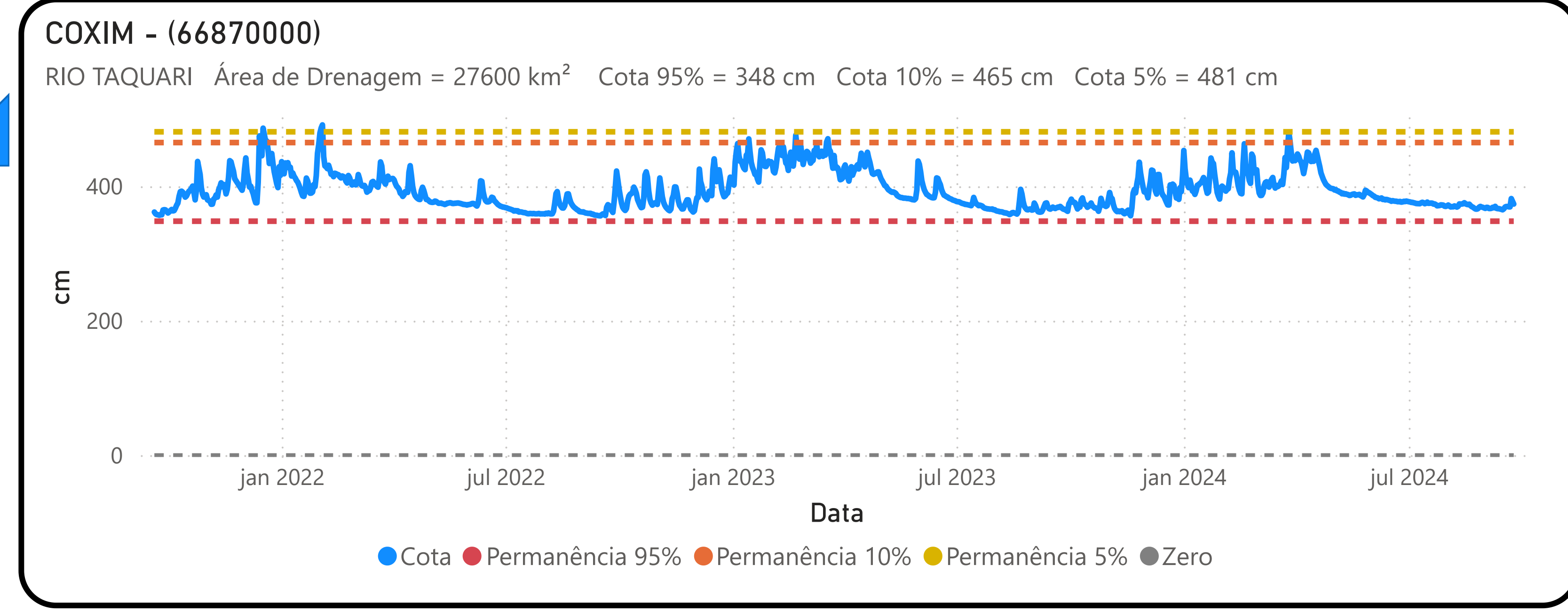
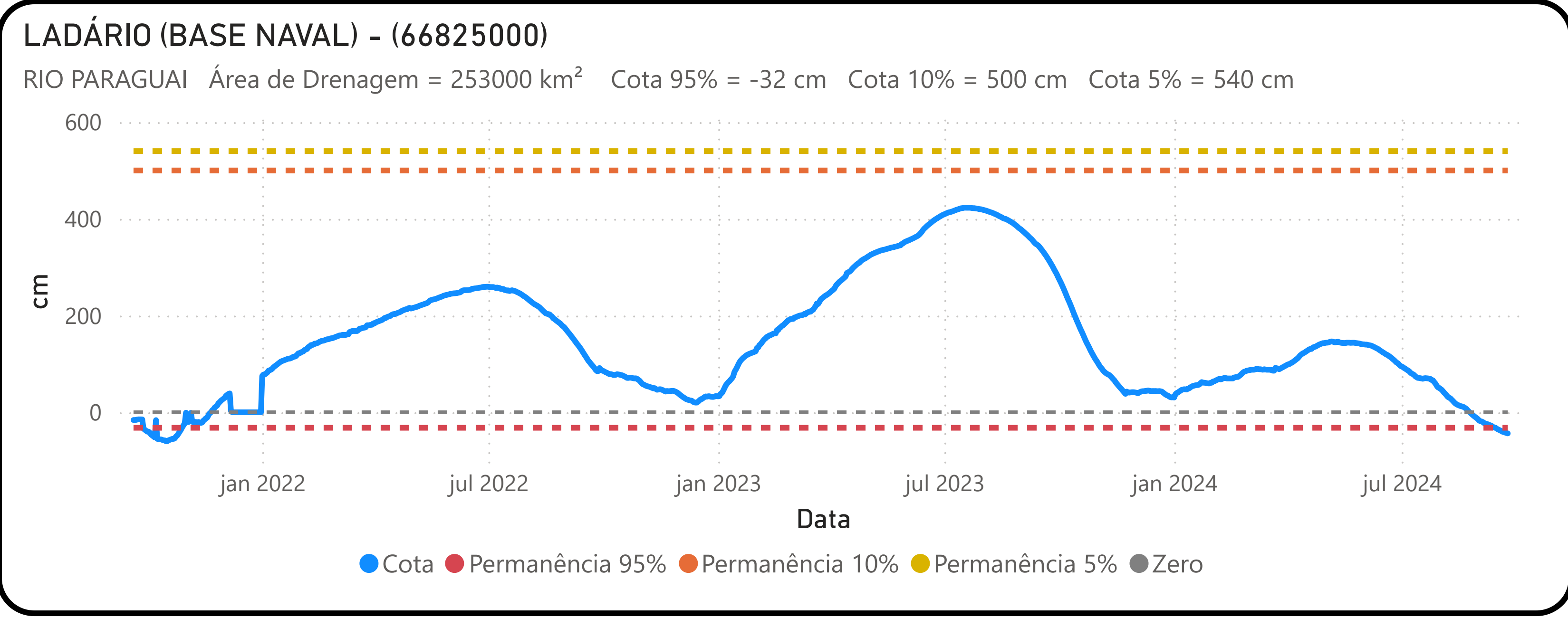
RIO CUIABÁ Área de Drenagem = 28900 km<sup>2</sup> Cota 95% = 140 cm Cota 10% = 597 cm Cota 5% = 629 cm



## 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