

(66070004) CÁCERES (DNPVN)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 32.400 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	381	Atenção	429	-48
11/04/2025	383	Atenção	429	-46
12/04/2025	384	Atenção	429	-45
13/04/2025	387	Atenção	429	-42
14/04/2025	389	Atenção	429	-40

(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 64.000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	457	Normal	455	2
11/04/2025	457	Normal	455	2
12/04/2025	458	Normal	455	3
13/04/2025	458	Normal	455	3
14/04/2025	459	Normal	455	4

(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 253.000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	196	Normal	99	97
11/04/2025	197	Normal	99	98
12/04/2025	199	Normal	99	100
13/04/2025	203	Normal	99	104
14/04/2025	203	Normal	99	104

(66960008) PORTO ESPERANÇA

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 371.000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	124	Normal	245	-121
11/04/2025	125	Normal	245	-120
12/04/2025	128	Normal	245	-117
13/04/2025	133	Normal	245	-112
14/04/2025	135	Normal	245	-110

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	231	Normal	82	149
11/04/2025	241	Atenção	382	-141
12/04/2025	256	Atenção	382	-126
13/04/2025	257	Atenção	382	-125
14/04/2025	278	Atenção	382	-104

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)
09/04/2025	278	186	97,32
10/04/2025	244	219	97,39
11/04/2025	239	264	97,32
12/04/2025	208	291	97,08
13/04/2025	437	229	97,69

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	479	Atenção	597	-118
11/04/2025	481	Atenção	597	-116
12/04/2025	482	Atenção	597	-115
13/04/2025	481	Atenção	597	-116
14/04/2025	484	Atenção	597	-113

(66710000) POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 95.200 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	477	Atenção	547	-70
11/04/2025	476	Atenção	547	-71
12/04/2025	475	Atenção	547	-72
13/04/2025	475	Atenção	547	-72
14/04/2025	476	Atenção	547	-71

(66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	442	Atenção	465	-23
11/04/2025	431	Normal	419	12
12/04/2025	419	Normal	419	0
13/04/2025	452	Atenção	465	-13
14/04/2025	463	Atenção	465	-2

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	208	Normal	195	13
11/04/2025	244	Normal	195	49
12/04/2025	243	Normal	195	48
13/04/2025	235	Normal	195	40
14/04/2025	212	Normal	195	17

(67100000) PORTO MURTINHO

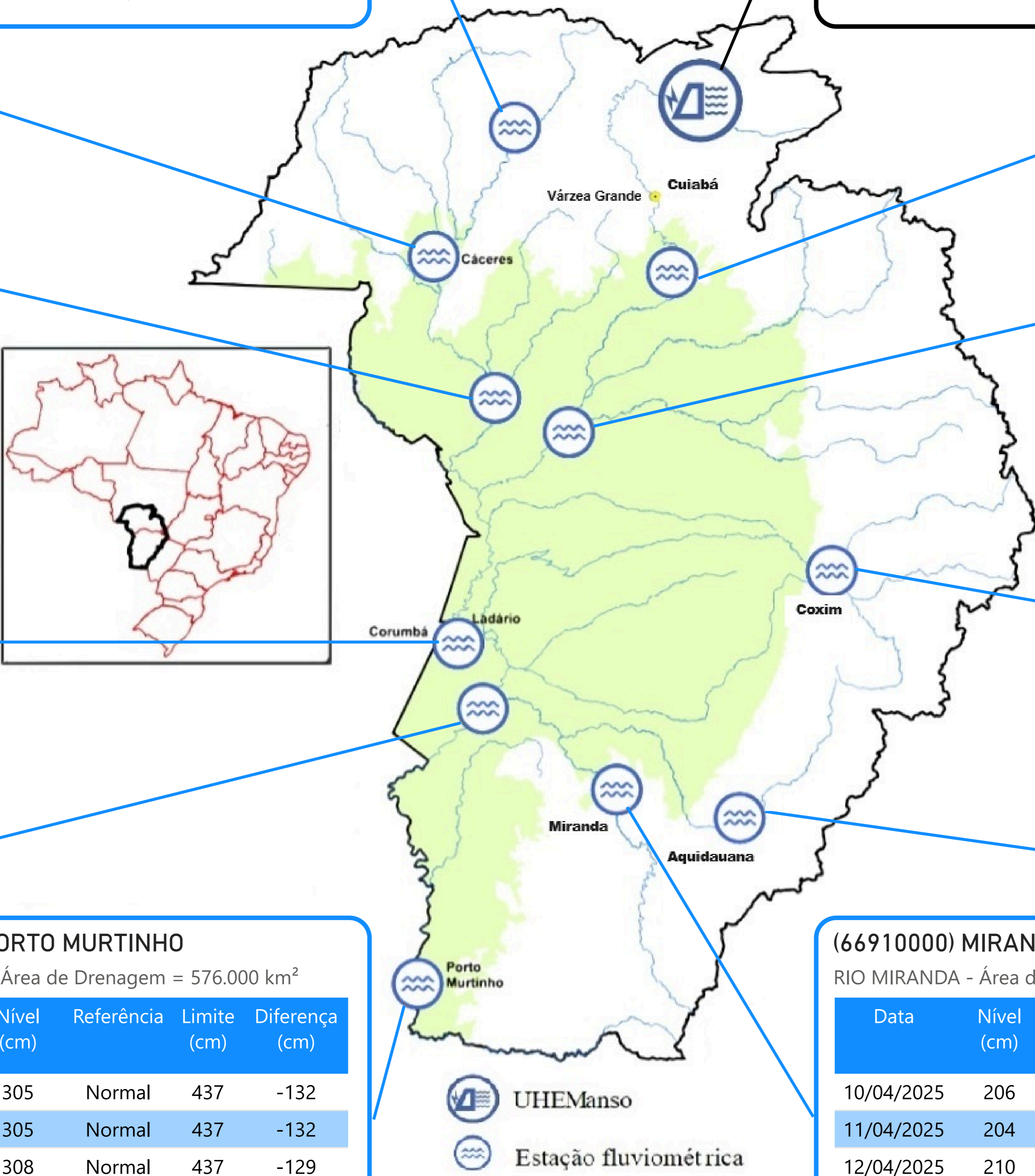
RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 576.000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	305	Normal	437	-132
11/04/2025	305	Normal	437	-132
12/04/2025	308	Normal	437	-129
13/04/2025	316	Normal	437	-121
14/04/2025	321	Normal	437	-116

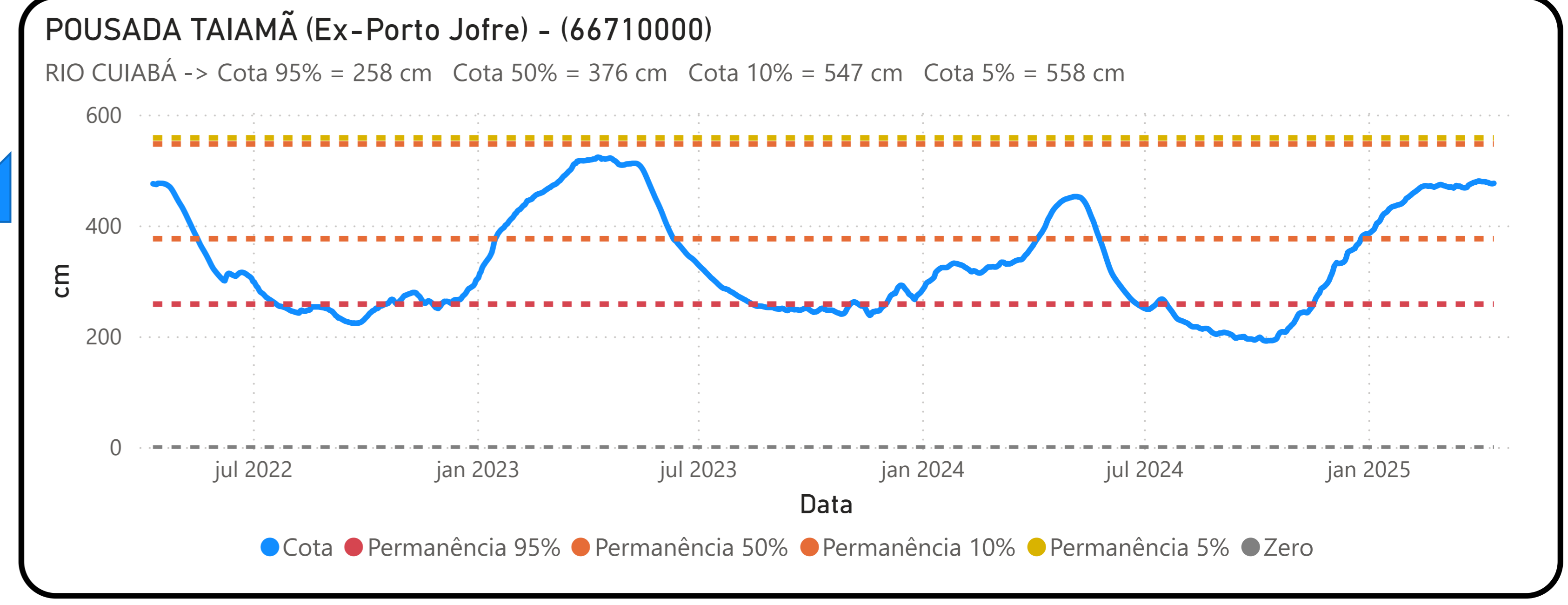
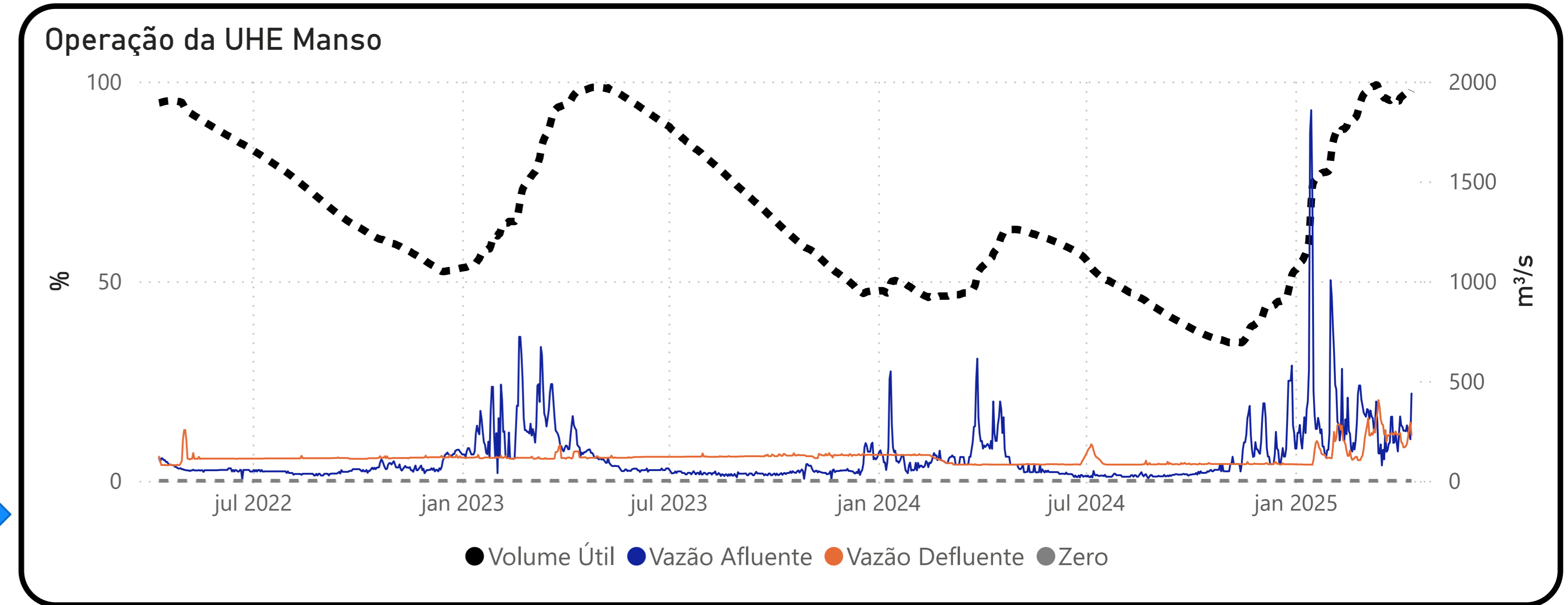
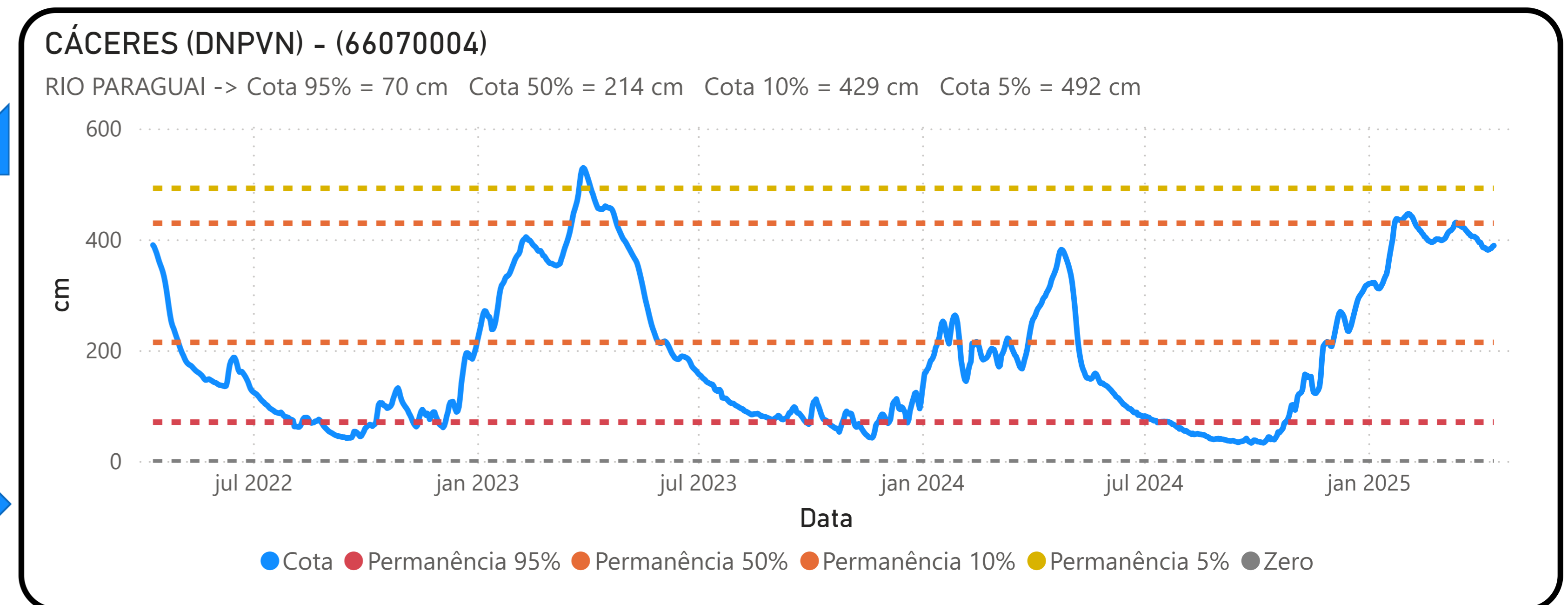
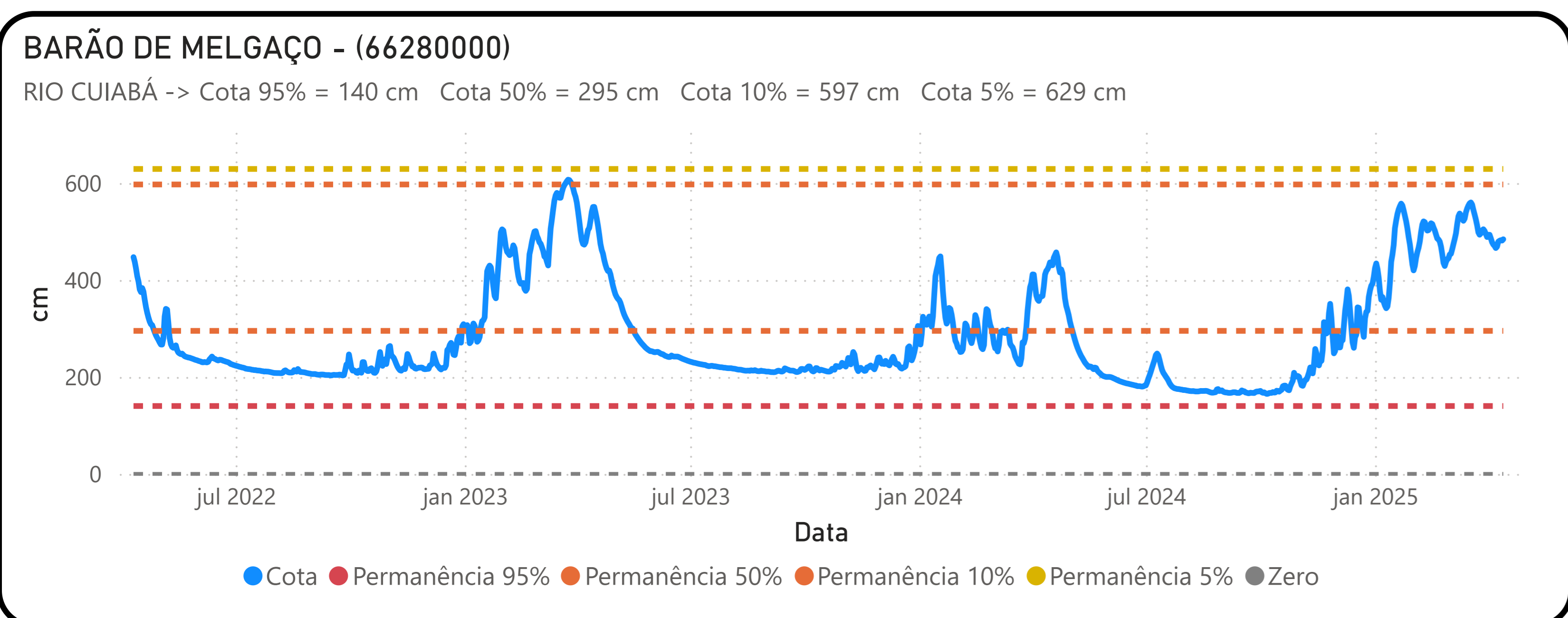
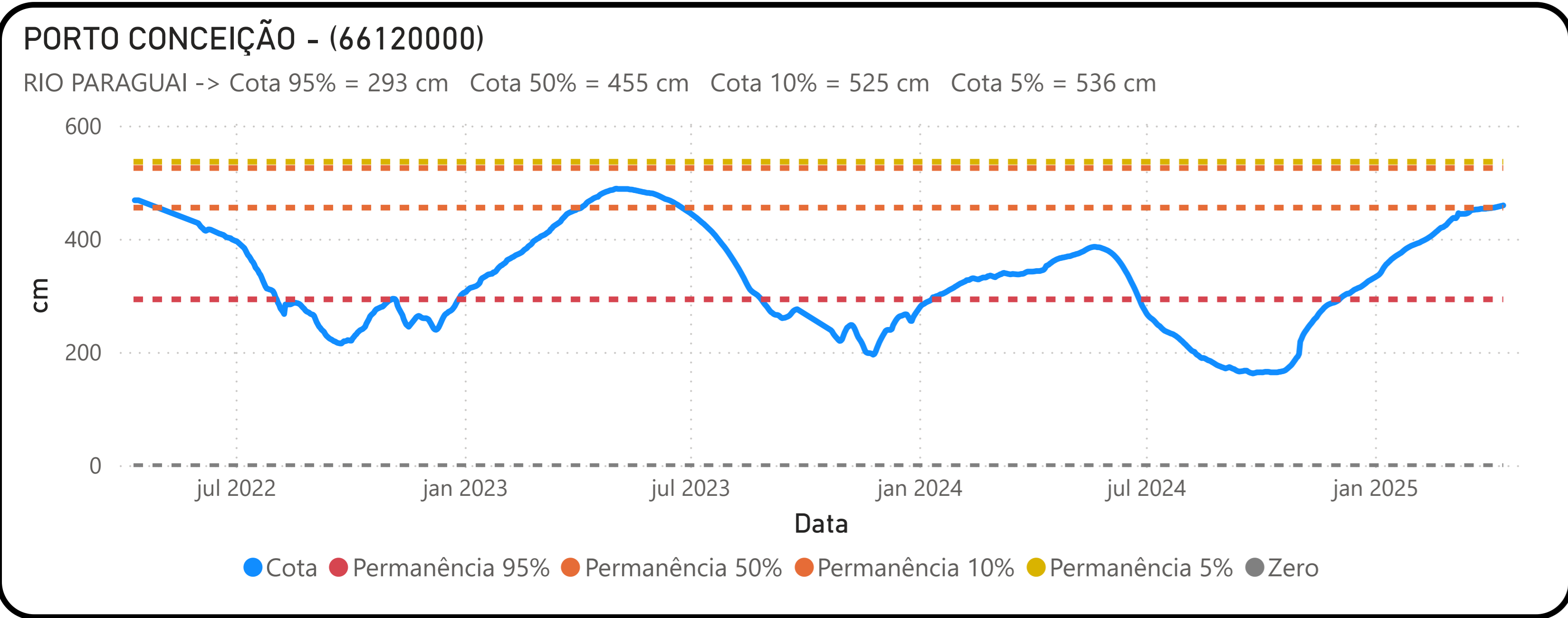
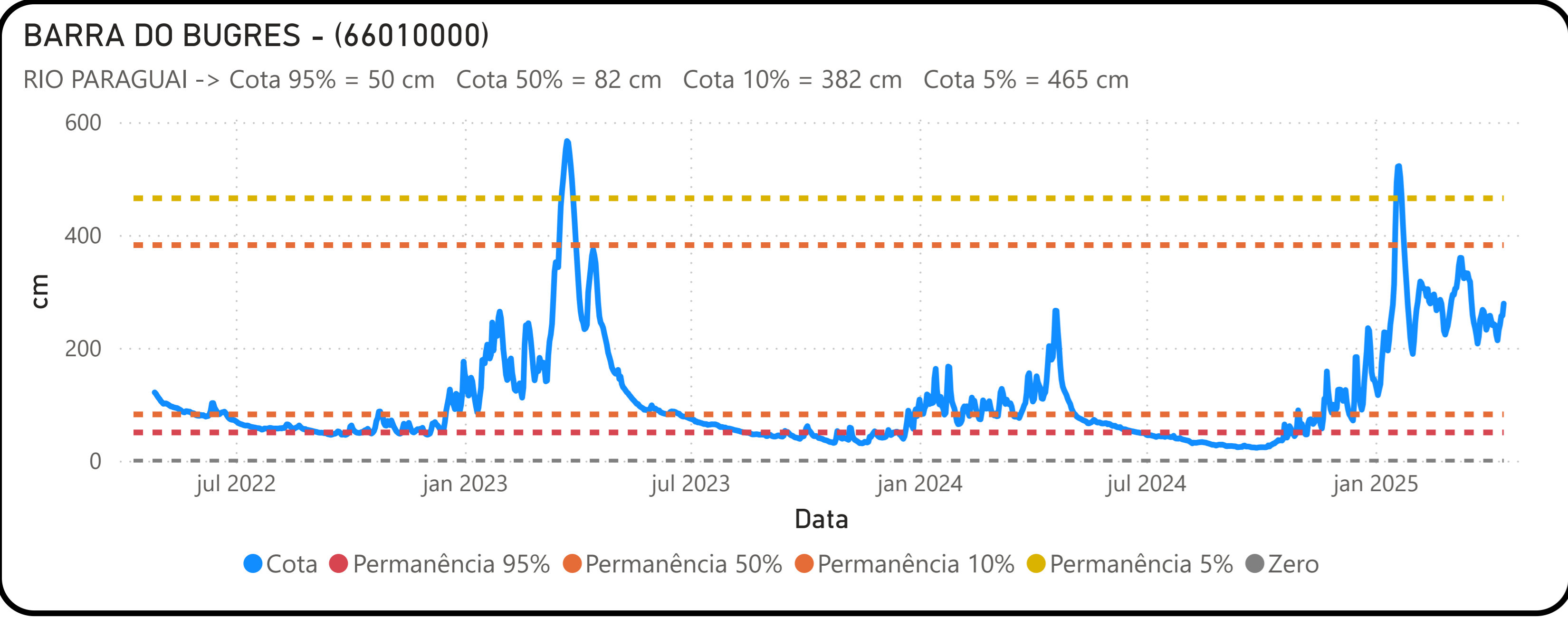
(66910000) MIRANDA

RIO MIRANDA - Área de Drenagem = 15.000 km<sup>2</sup>

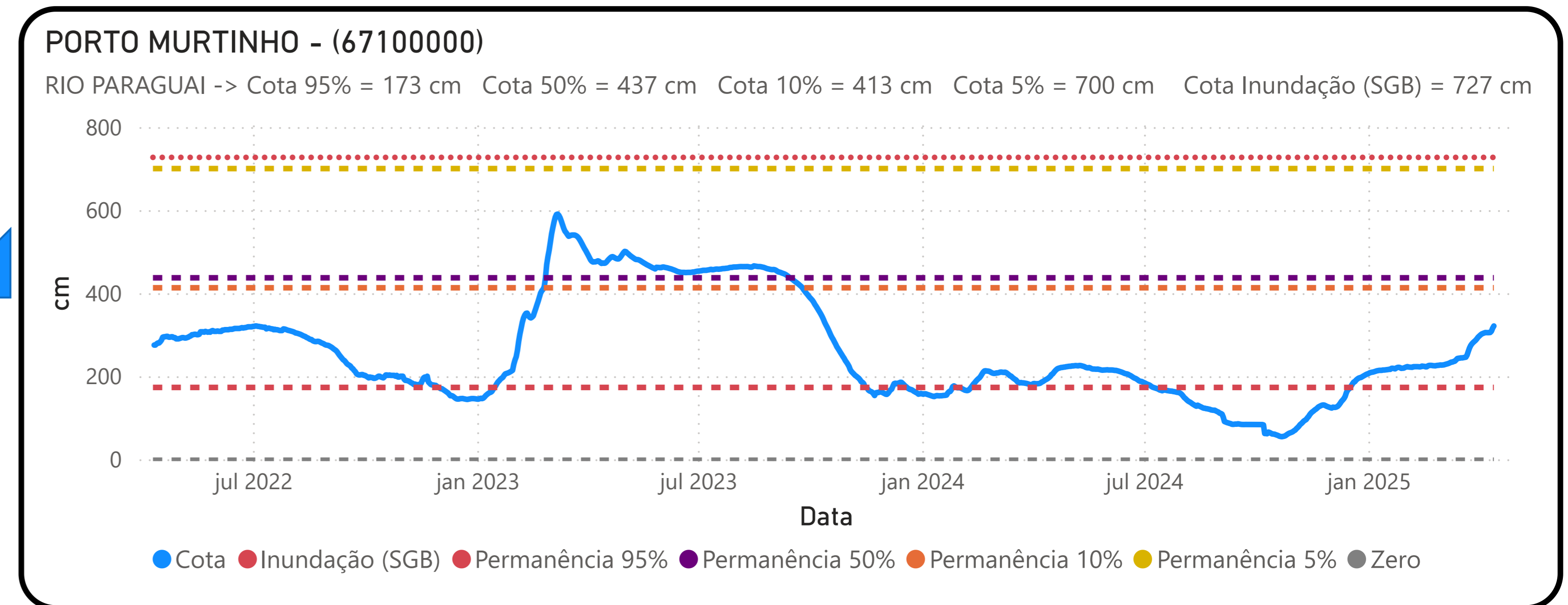
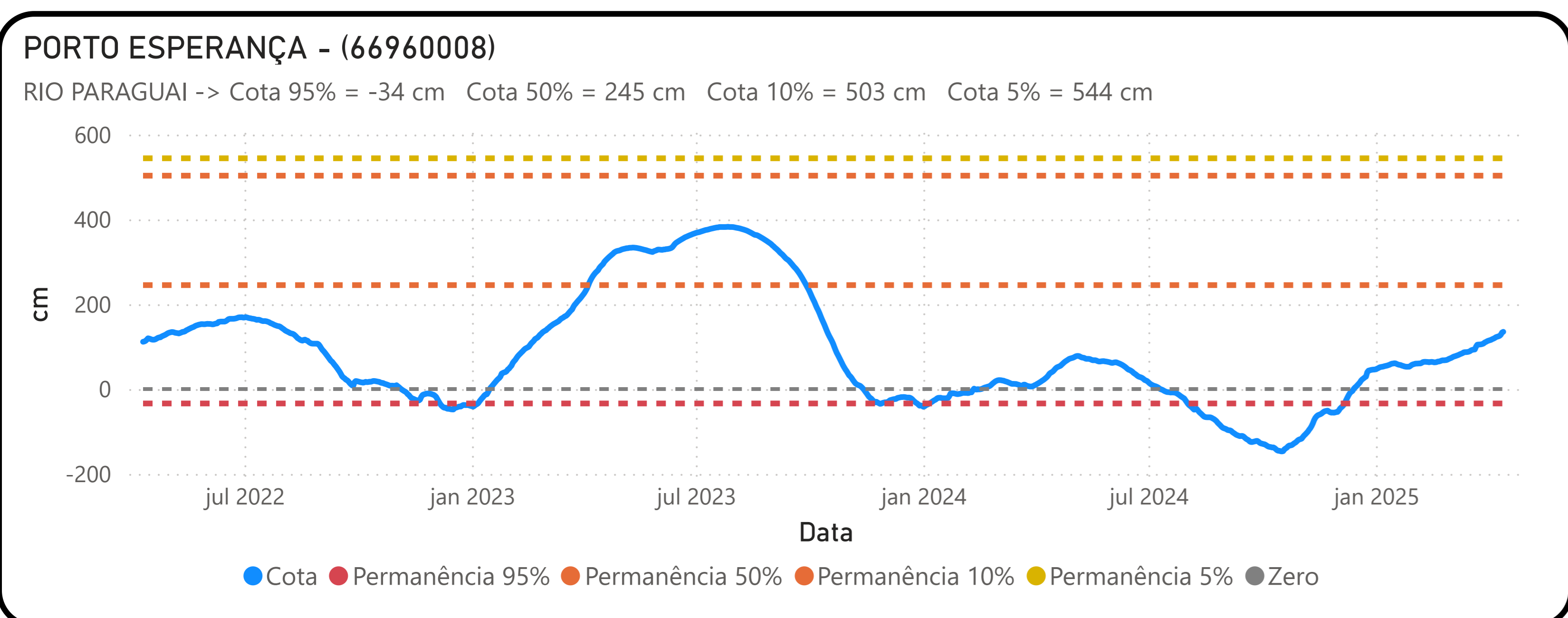
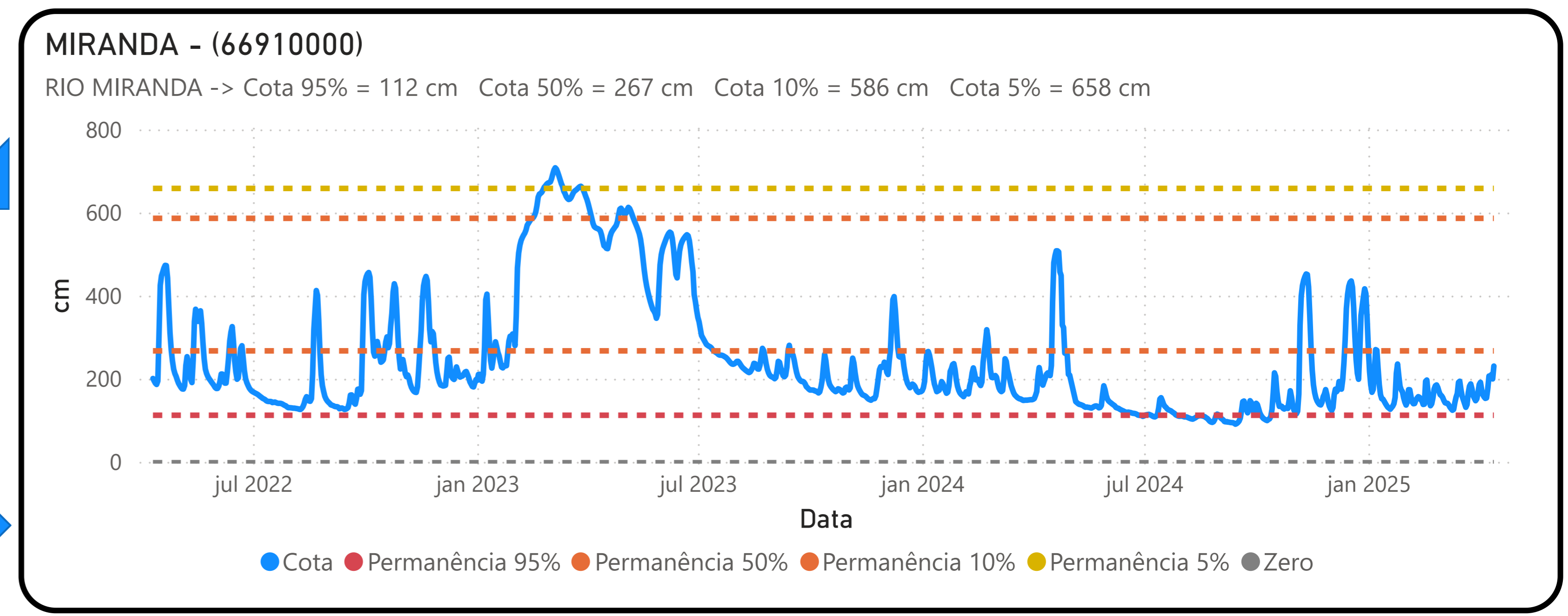
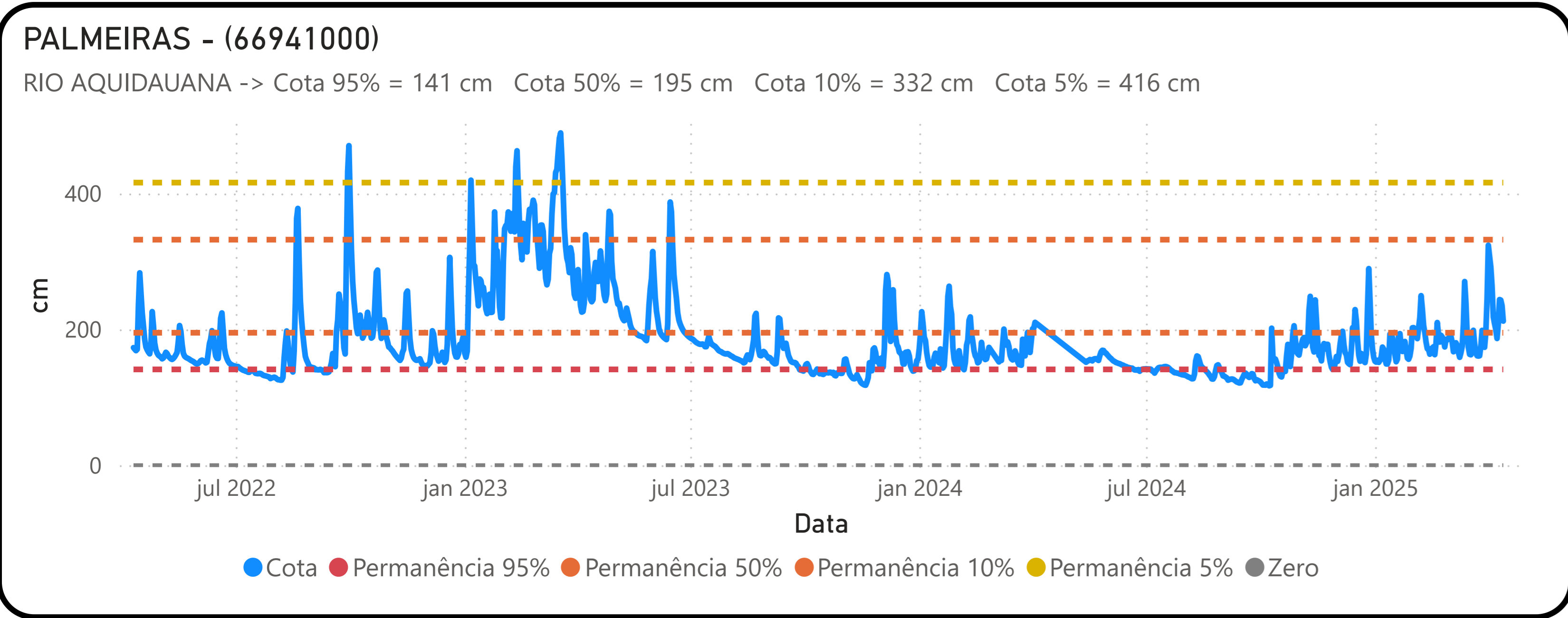
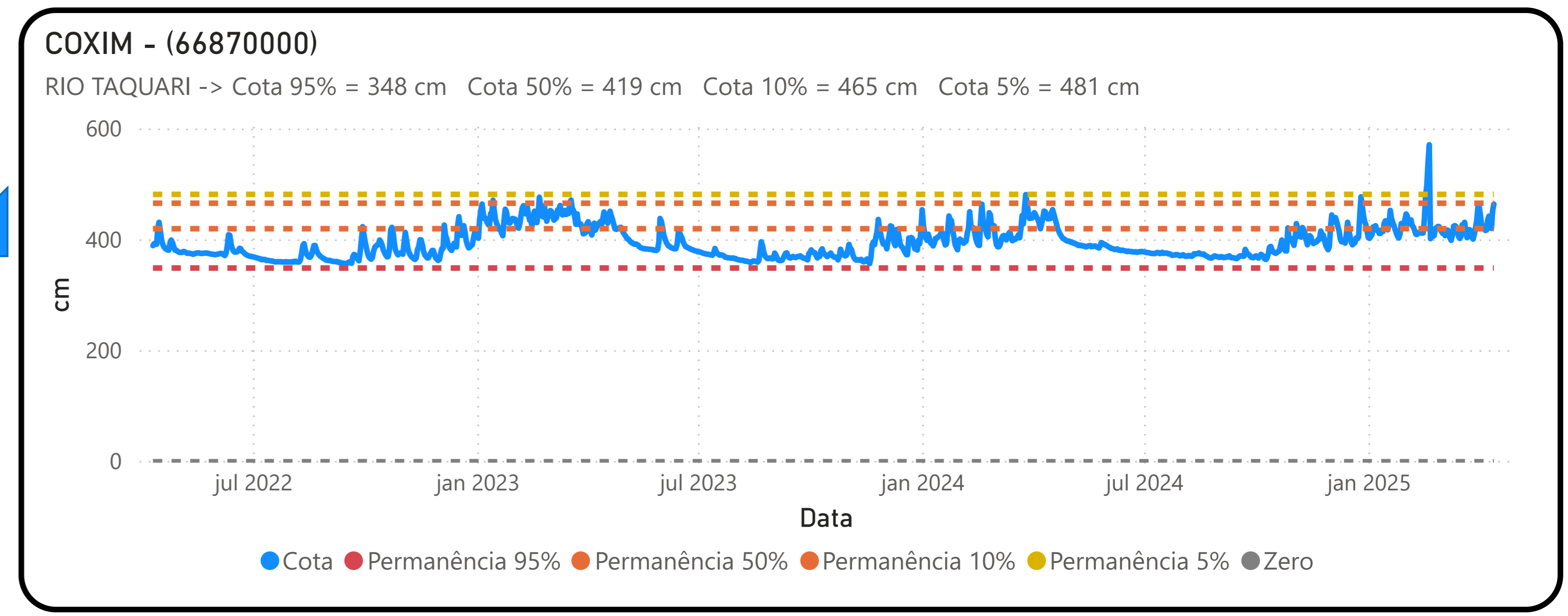
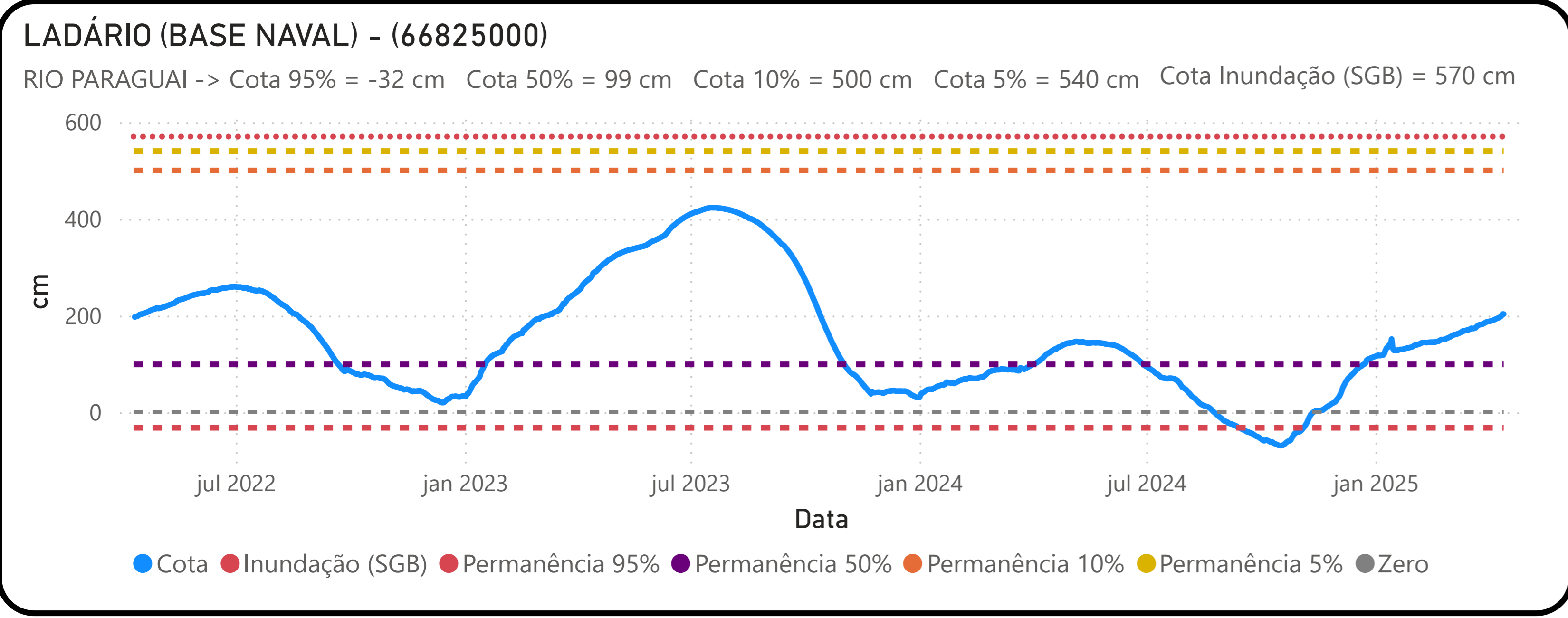
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
10/04/2025	206	Normal	267	-61
11/04/2025	204	Normal	267	-63
12/04/2025	210	Normal	267	-57
13/04/2025	199	Normal	267	-68
14/04/2025	230	Normal	267	-37



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS