

(66070004) CÁCERES (DNPVN)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 32.400 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	106	Estiagem	70	36
02/12/2025	103	Estiagem	70	33
03/12/2025	101	Estiagem	70	31
04/12/2025	102	Estiagem	70	32
05/12/2025	106	Estiagem	70	36

(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 64.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	266	Estiagem	293	-27
02/12/2025	267	Estiagem	293	-26
03/12/2025	268	Estiagem	293	-25
04/12/2025	269	Estiagem	293	-24
05/12/2025	270	Estiagem	293	-23

(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 253.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	34	Normal	99	-65
02/12/2025	32	Estiagem	-32	64
03/12/2025	30	Estiagem	-32	62
04/12/2025	28	Estiagem	-32	60
05/12/2025	27	Estiagem	-32	59

(66960008) PORTO ESPERANÇA

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 371.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	-29	Estiagem	-34	6
02/12/2025	-31	Estiagem	-34	3
03/12/2025	-35	Estiagem	-34	-1
04/12/2025	-39	Estiagem	-34	-5
05/12/2025	-42	Estiagem	-34	-8

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	56	Estiagem	50	6
02/12/2025	55	Estiagem	50	5
03/12/2025	57	Estiagem	50	7
04/12/2025	65	Estiagem	50	15
05/12/2025	100	Normal	82	18

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
30/11/2025	77	101	53,18
01/12/2025	84	100	53,14
02/12/2025	95	111	53,09
03/12/2025	112	112	53,09
04/12/2025	115	115	53,09

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	s/inf	-	-	-
02/12/2025	s/inf	-	-	-
03/12/2025	s/inf	-	-	-
04/12/2025	s/inf	-	-	-
05/12/2025	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

(66710000) POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 95.200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	252	Estiagem	258	-6
02/12/2025	249	Estiagem	258	-9
03/12/2025	249	Estiagem	258	-9
04/12/2025	252	Estiagem	258	-6
05/12/2025	251	Estiagem	258	-7

(66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	360	Estiagem	348	12
02/12/2025	369	Estiagem	348	21
03/12/2025	378	Estiagem	348	30
04/12/2025	394	Normal	419	-25
05/12/2025	384	Normal	419	-35

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	132	Estiagem	141	-9
02/12/2025	160	Estiagem	141	19
03/12/2025	155	Estiagem	141	14
04/12/2025	162	Estiagem	141	21
05/12/2025	174	Normal	195	-21

(67100000) PORTO MURTINHO

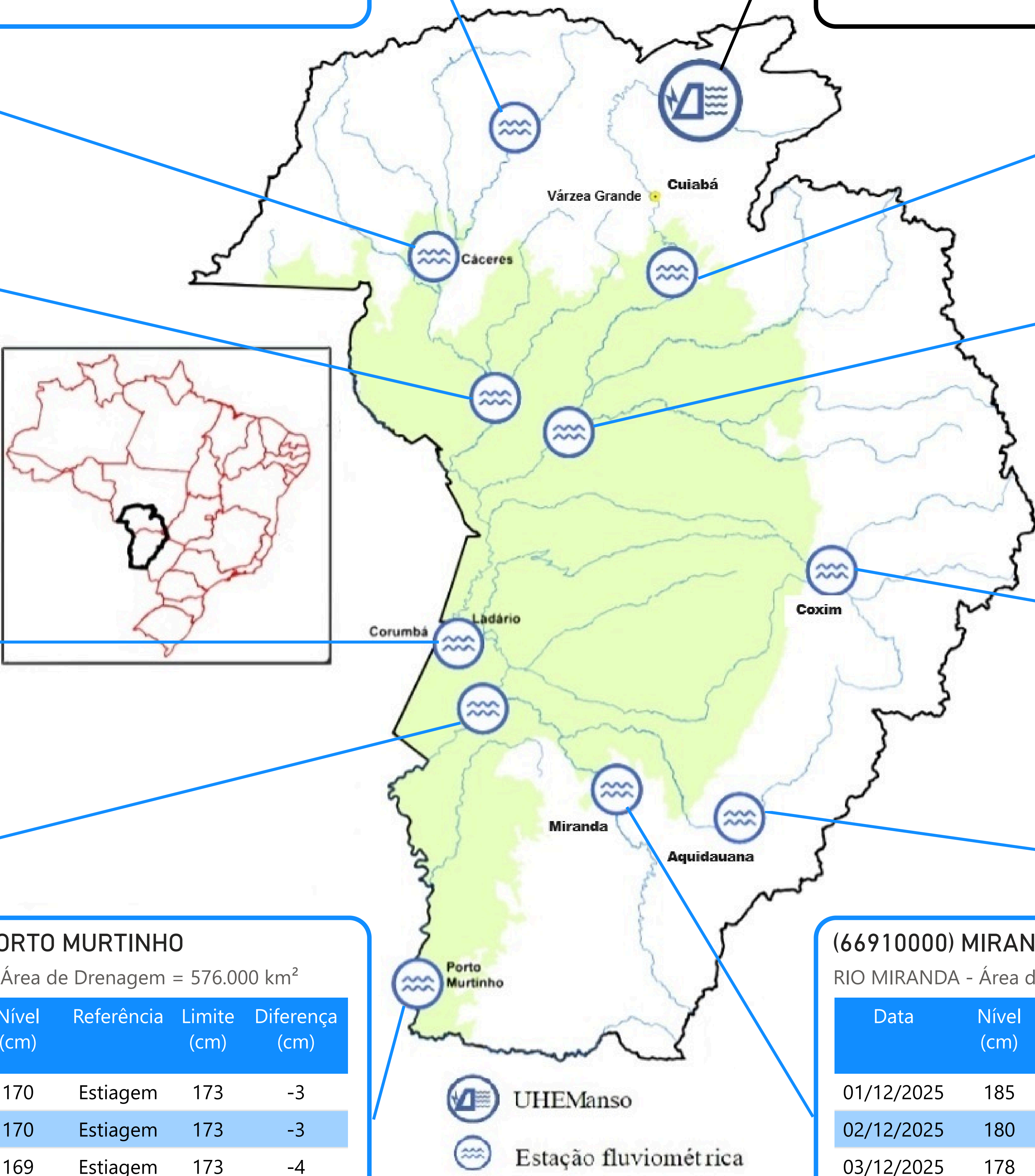
RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 576.000 km²

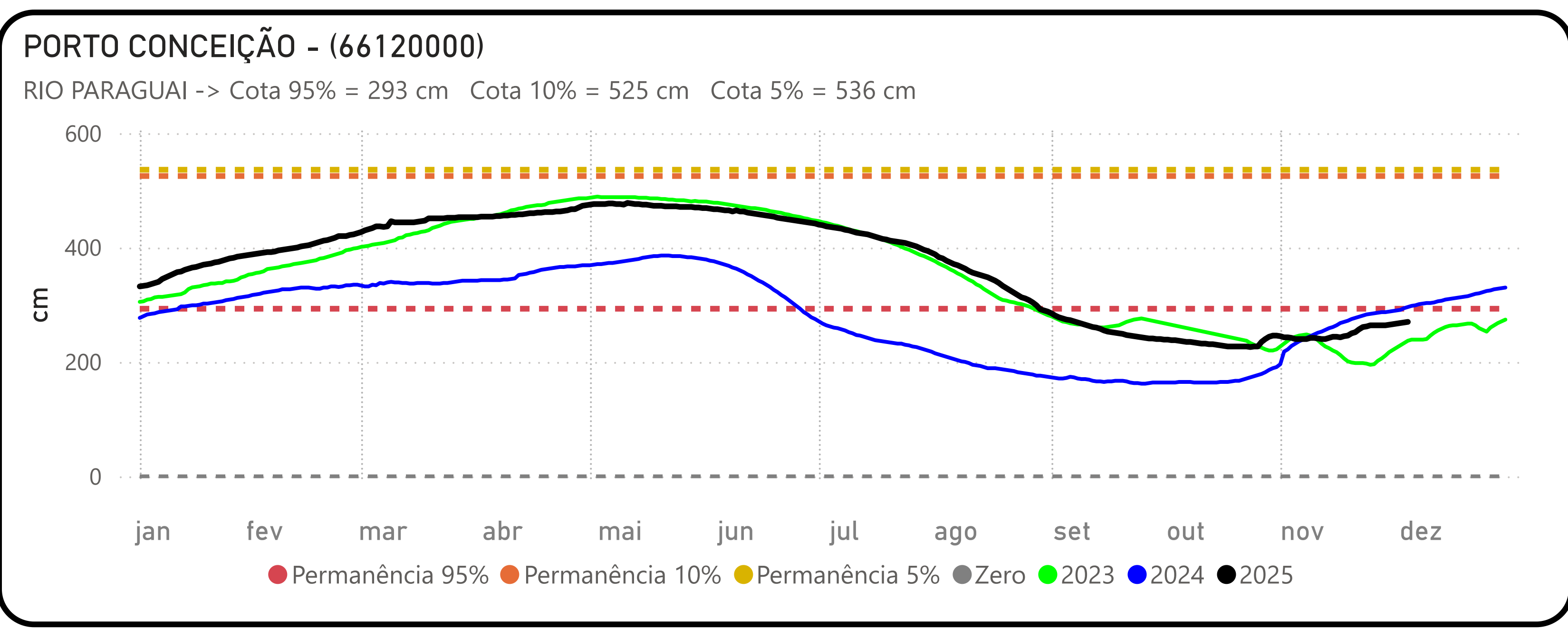
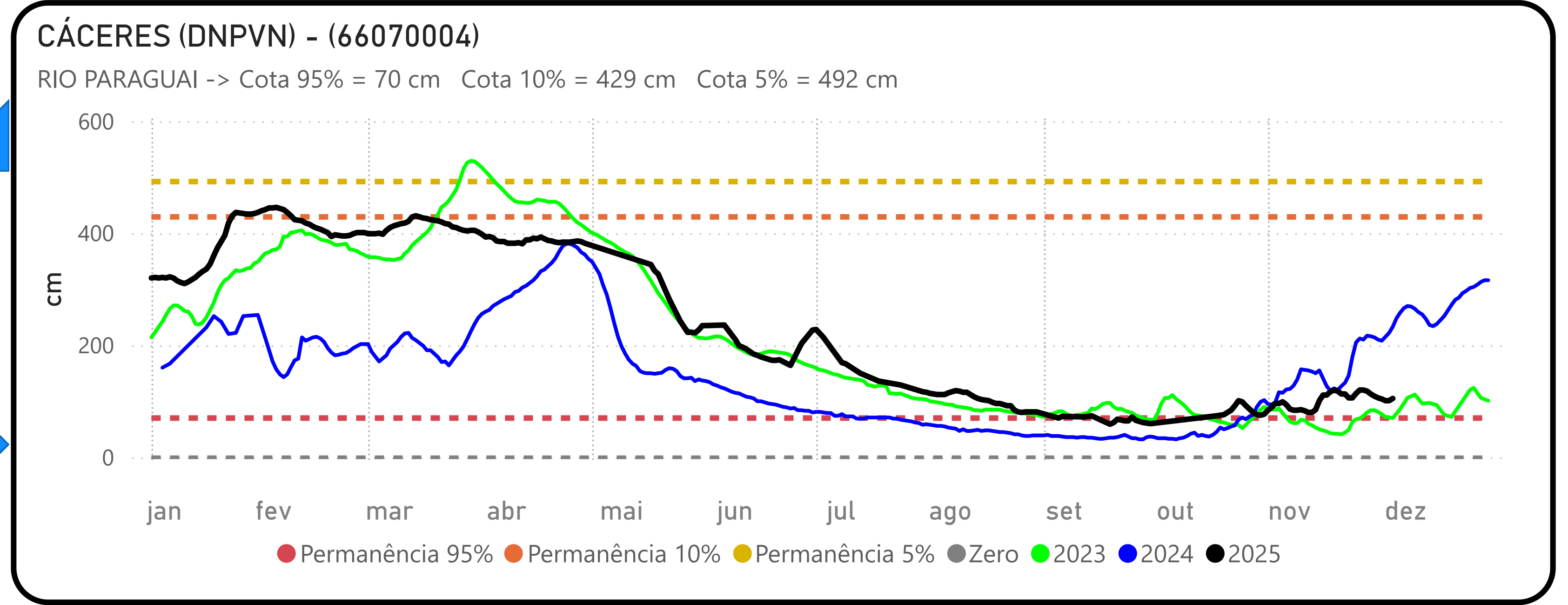
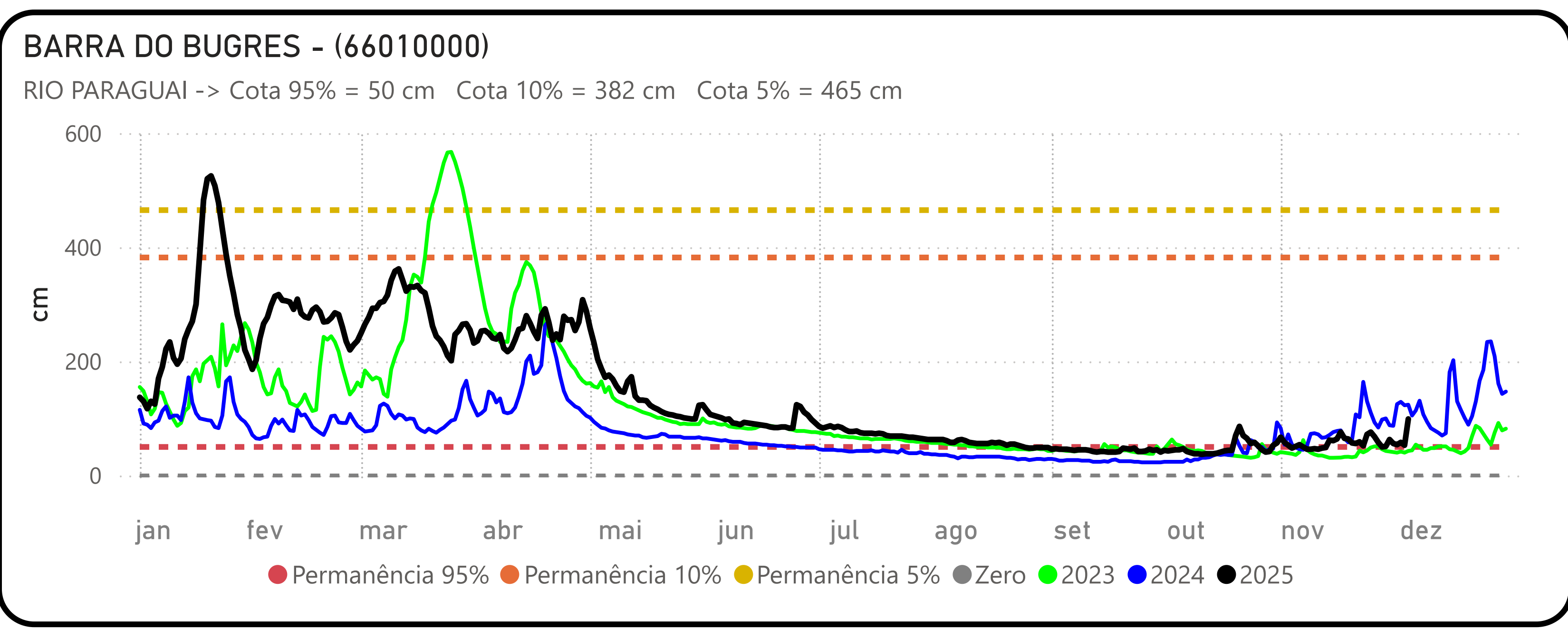
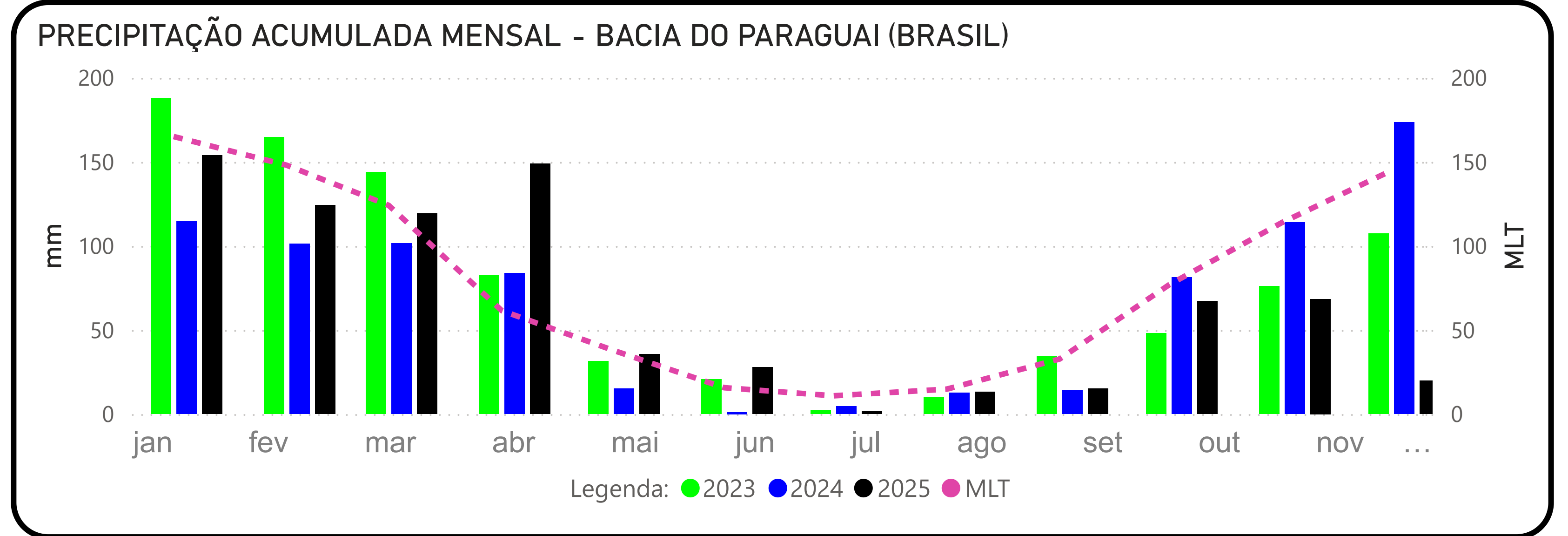
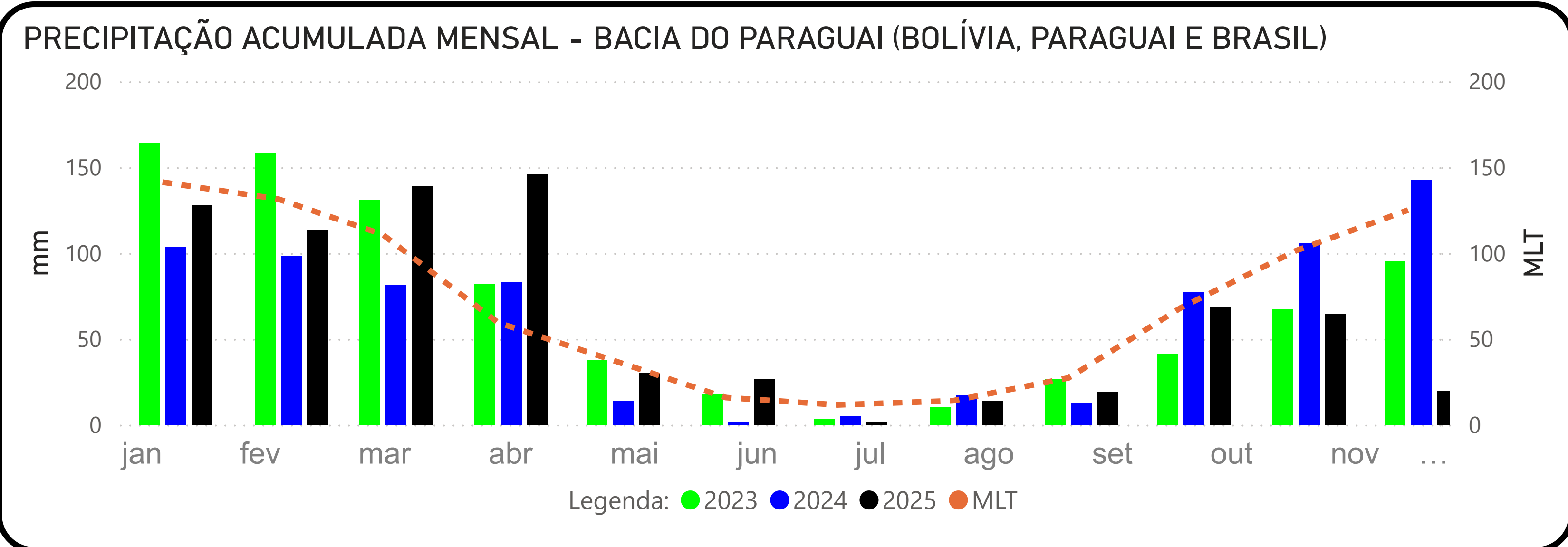
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	170	Estiagem	173	-3
02/12/2025	170	Estiagem	173	-3
03/12/2025	169	Estiagem	173	-4
04/12/2025	168	Estiagem	173	-5
05/12/2025	166	Estiagem	173	-7

(66910000) MIRANDA

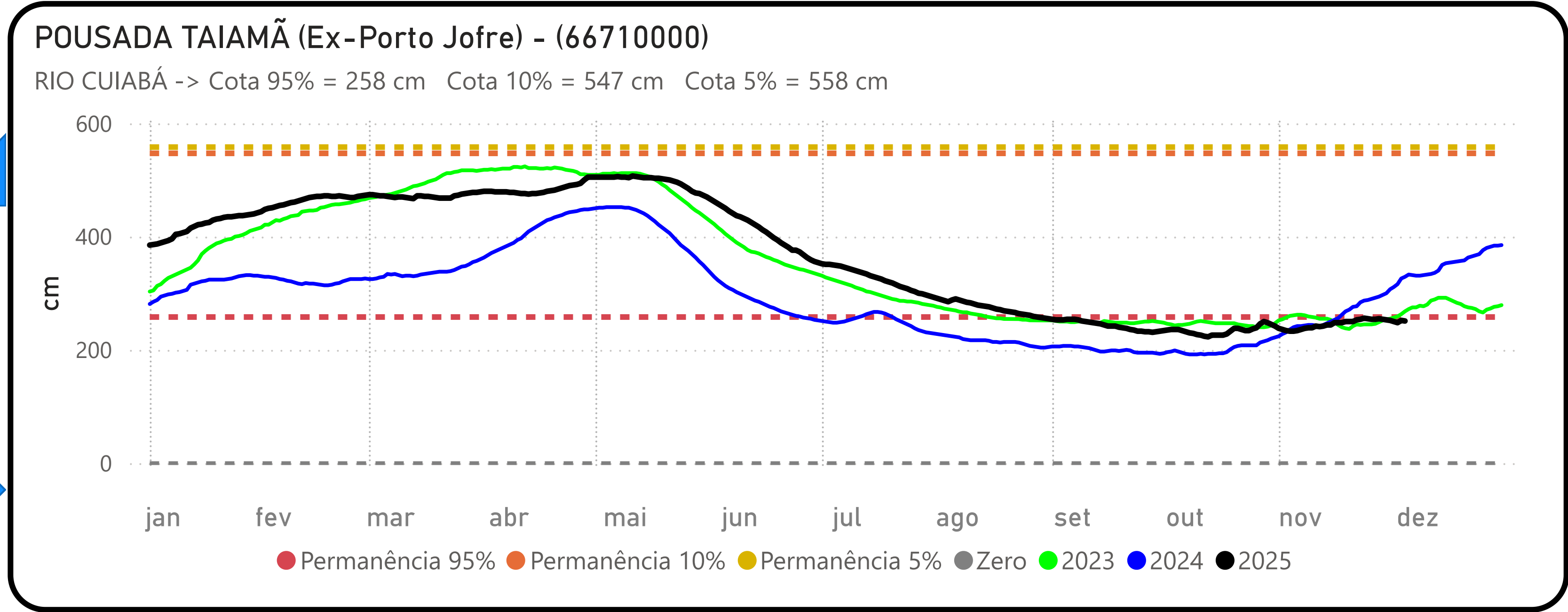
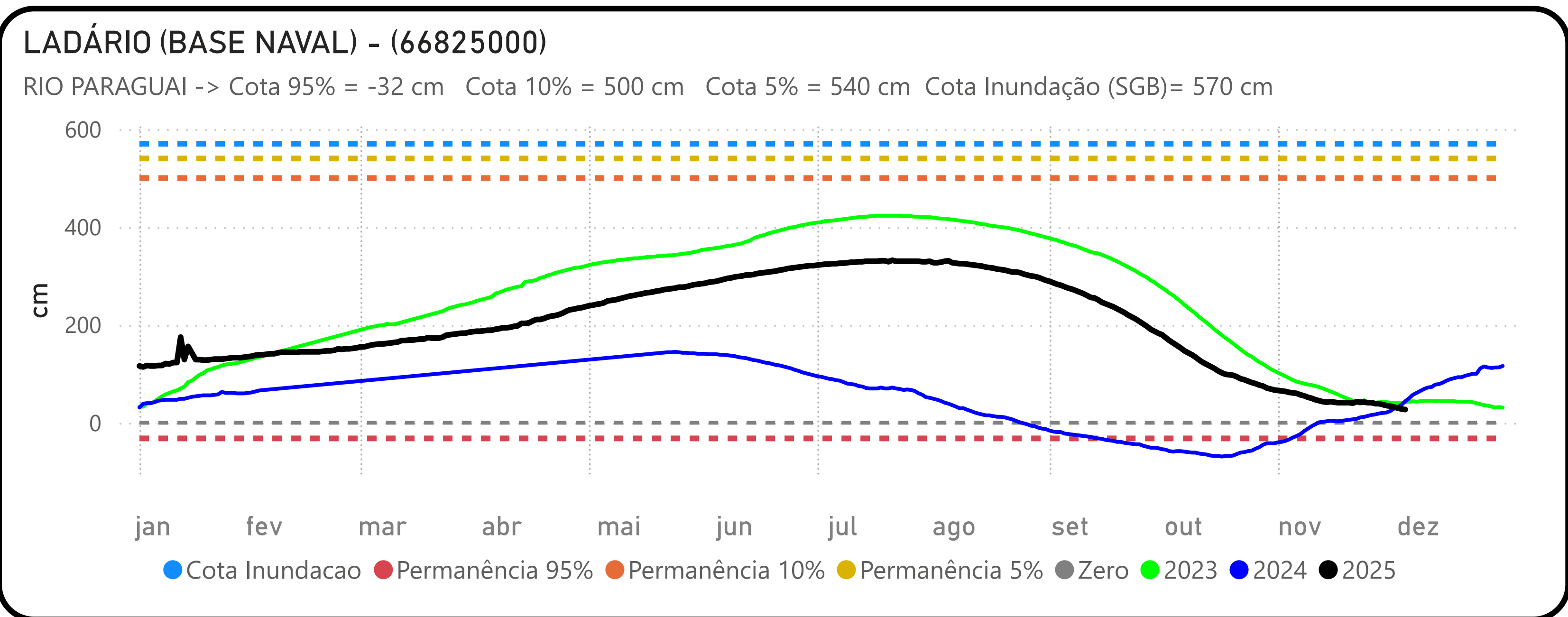
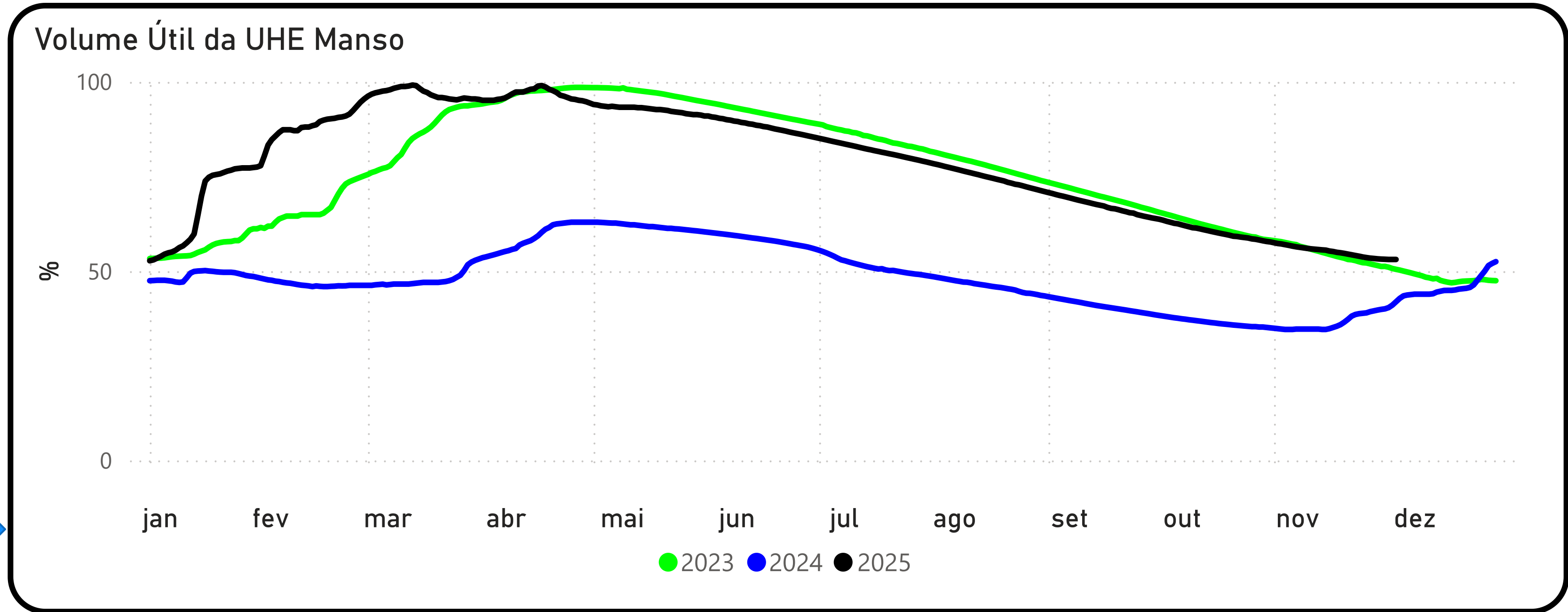
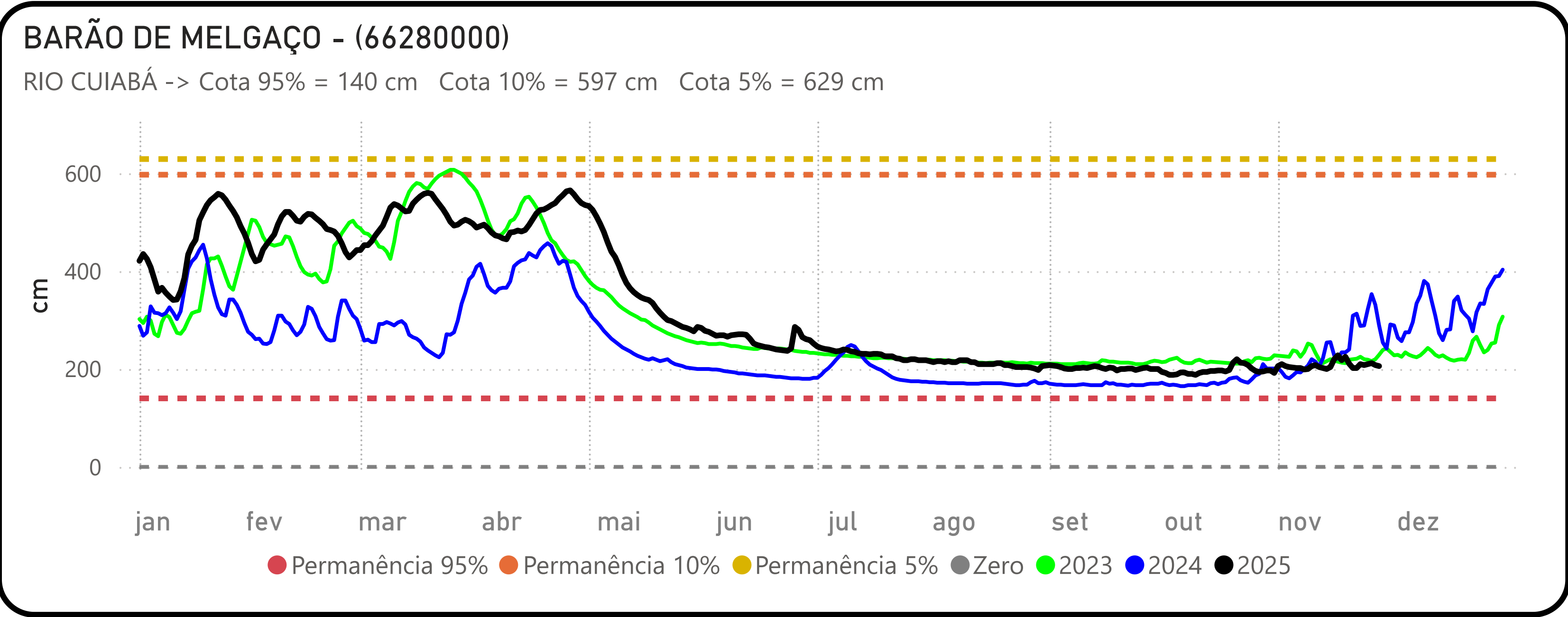
RIO MIRANDA - Área de Drenagem = 15.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
01/12/2025	185	Estiagem	112	73
02/12/2025	180	Estiagem	112	68
03/12/2025	178	Estiagem	112	66
04/12/2025	173	Estiagem	112	61
05/12/2025	174	Estiagem	112	62



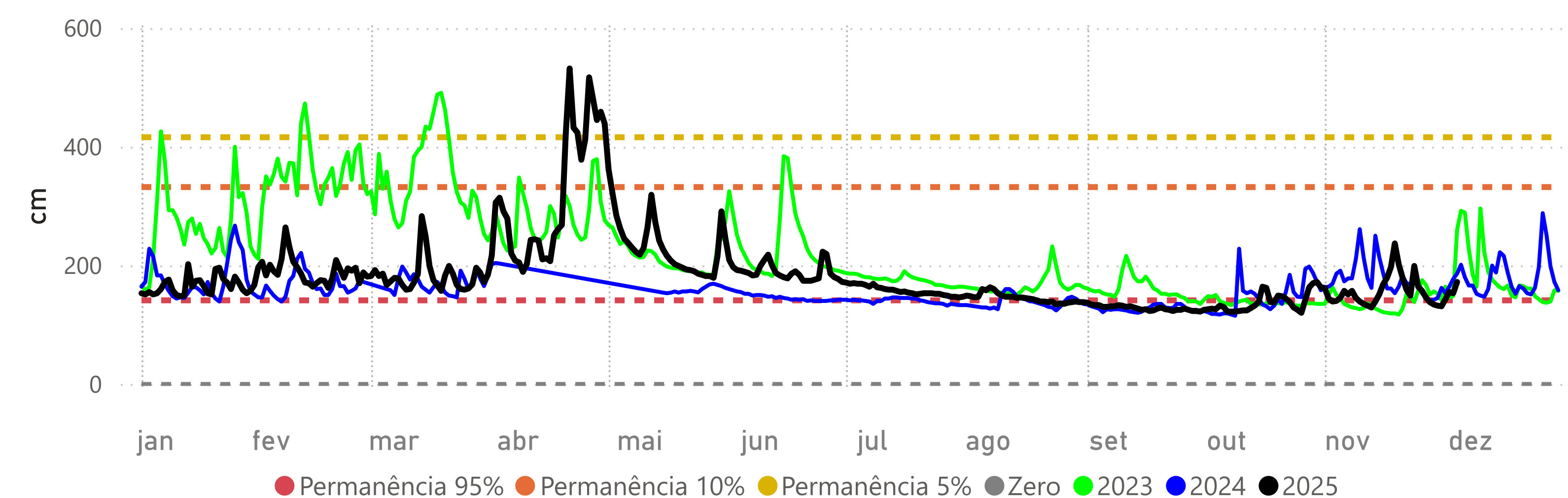


Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS



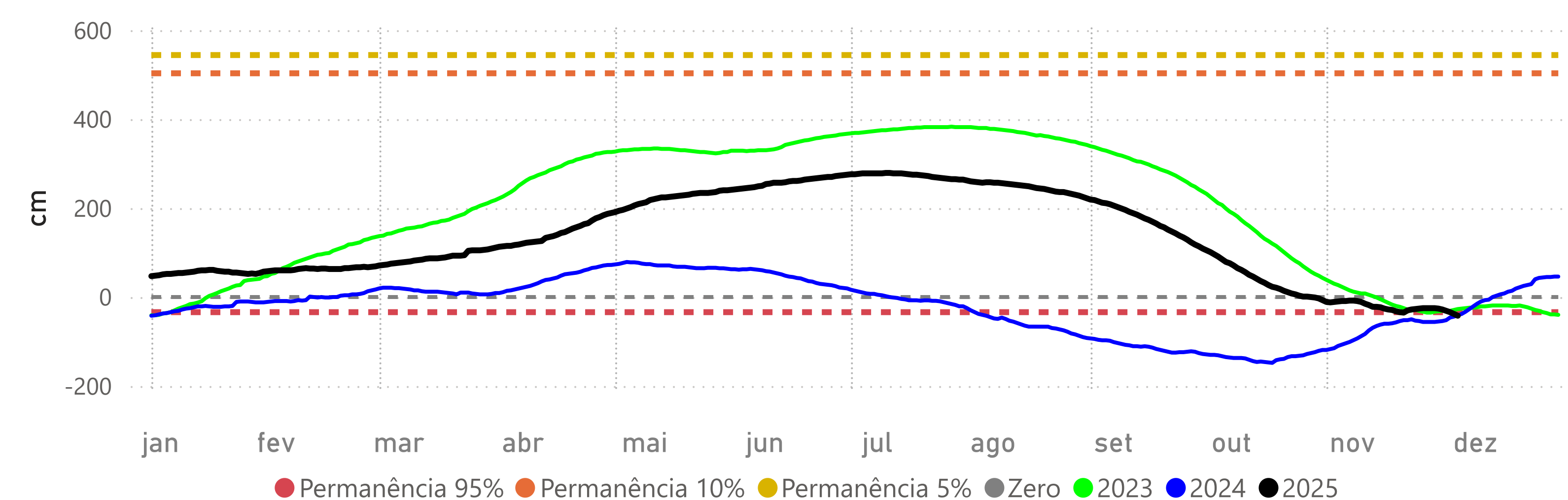
PALMEIRAS - (66941000)

RIO AQUIDAUANA -> Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 332 cm Cota 5% = 416 cm



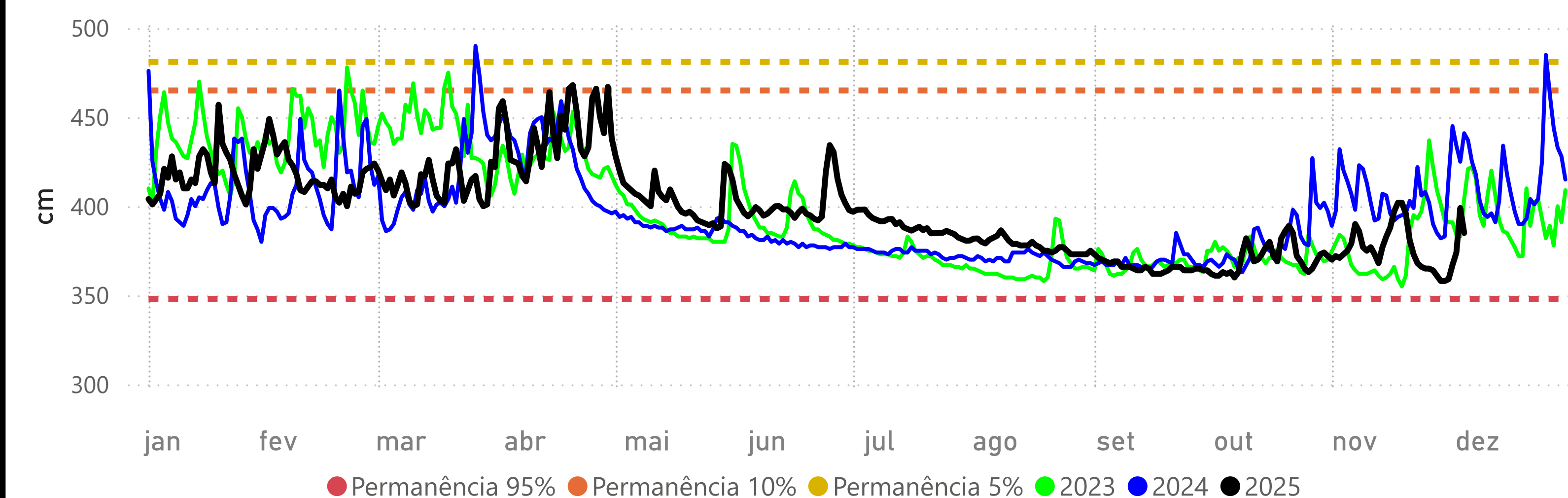
PORTO ESPERANÇA - (66960008)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -34 cm Cota 10% = 503 cm Cota 5% = 544 cm



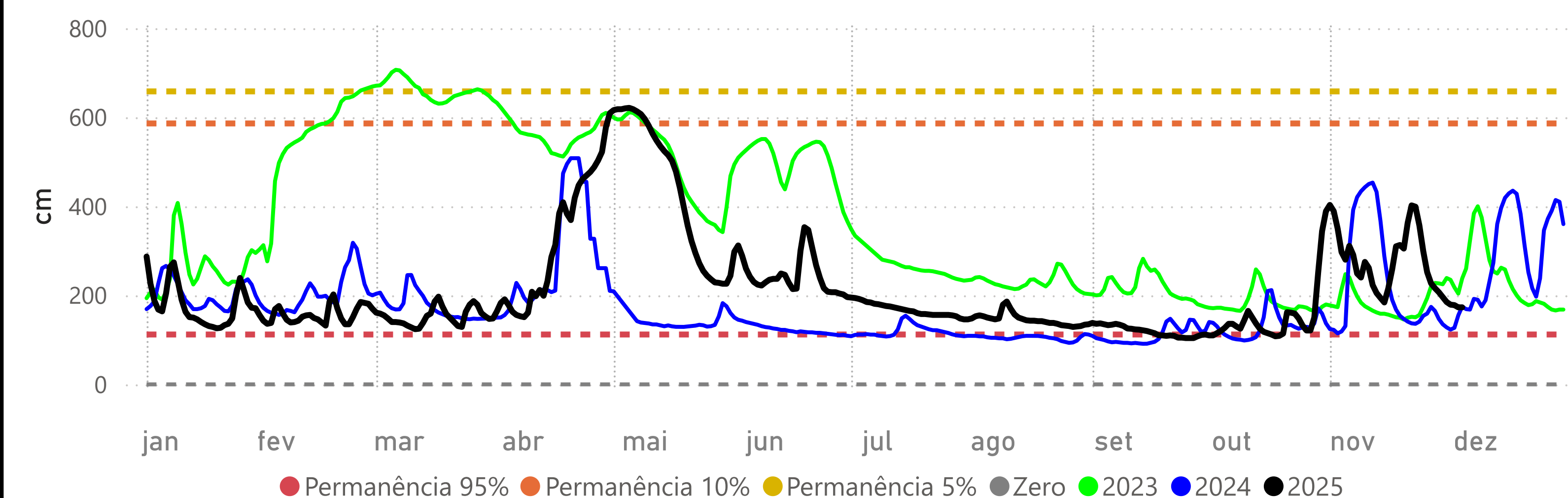
COXIM - (66870000)

RIO TAQUARI -> Cota 95% = 348 cm Cota 10% = 465 cm Cota 5% = 481 cm



MIRANDA - (66910000)

RIO MIRANDA -> Cota 95% = 112 cm Cota 10% = 586 cm Cota 5% = 658 cm



PORTO MURTINHO - (67100000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 173 cm Cota 10% = 652 cm Cota 5% = 700 cm Cota Inundação (SGB)= 727 cm

