

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	206	Normal	82	124
20/02/2026	207	Normal	82	125
21/02/2026	186	Normal	82	104
22/02/2026	193	Normal	82	111
23/02/2026	208	Normal	82	126

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
18/02/2026	204	121	88,07
19/02/2026	126	126	88,07
20/02/2026	255	130	88,43
21/02/2026	143	143	88,43
22/02/2026	381	131	89,16

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	498	Atenção	597	-99
20/02/2026	474	Atenção	597	-124
21/02/2026	s/inf	-	-	-
22/02/2026	s/inf	-	-	-
23/02/2026	s/inf	-	-	-

(66710000) POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre)

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 95.200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	373	Normal	376	-3
20/02/2026	375	Normal	376	-1
21/02/2026	378	Normal	376	2
22/02/2026	381	Normal	376	5
23/02/2026	392	Normal	376	16

(66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	424	Normal	419	5
20/02/2026	421	Normal	419	2
21/02/2026	439	Normal	419	20
22/02/2026	431	Normal	419	12
23/02/2026	440	Normal	419	21

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	265	Atenção	332	-67
20/02/2026	278	Atenção	332	-54
21/02/2026	267	Atenção	332	-65
22/02/2026	288	Atenção	332	-44
23/02/2026	279	Atenção	332	-53

(66910000) MIRANDA

RIO MIRANDA - Área de Drenagem = 15.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	293	Normal	267	26
20/02/2026	265	Normal	267	-2
21/02/2026	232	Normal	267	-35
22/02/2026	206	Normal	267	-61
23/02/2026	198	Normal	267	-69

(67100000) PORTO MURTINHO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 576.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	228	Estiagem	173	55
20/02/2026	227	Estiagem	173	54
21/02/2026	227	Estiagem	173	54
22/02/2026	226	Estiagem	173	53
23/02/2026	226	Estiagem	173	53

(66070004) CÁCERES (DNPVN)

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 32.400 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	323	Atenção	429	-106
20/02/2026	325	Atenção	429	-104
21/02/2026	326	Atenção	429	-103
22/02/2026	327	Atenção	429	-102
23/02/2026	331	Atenção	429	-98

(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 64.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	363	Estiagem	293	70
20/02/2026	363	Estiagem	293	70
21/02/2026	365	Estiagem	293	72
22/02/2026	366	Estiagem	293	73
23/02/2026	367	Estiagem	293	74

(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

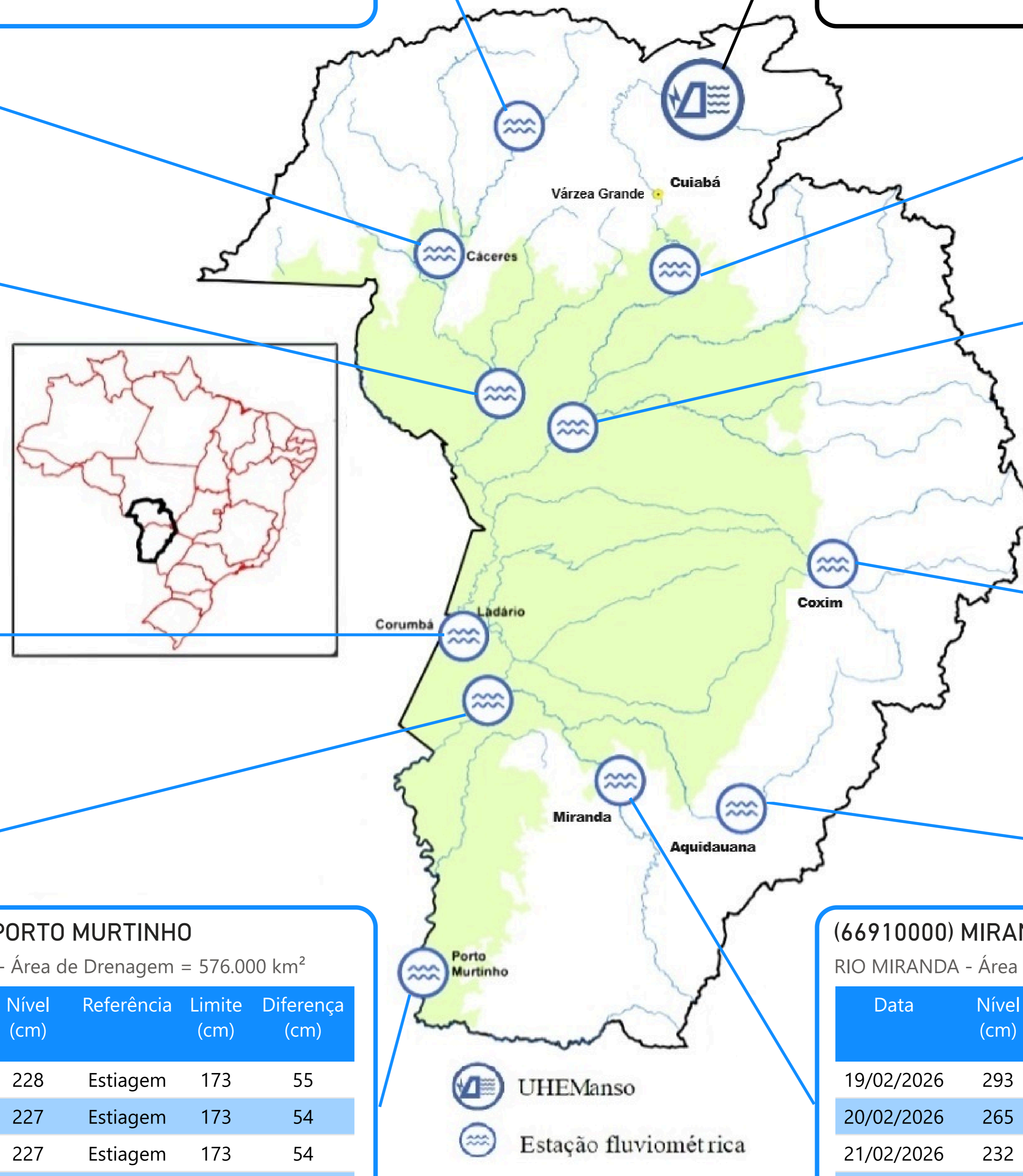
RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 253.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	102	Normal	99	3
20/02/2026	103	Normal	99	4
21/02/2026	105	Normal	99	6
22/02/2026	106	Normal	99	7
23/02/2026	109	Normal	99	10

(66960008) PORTO ESPERANÇA

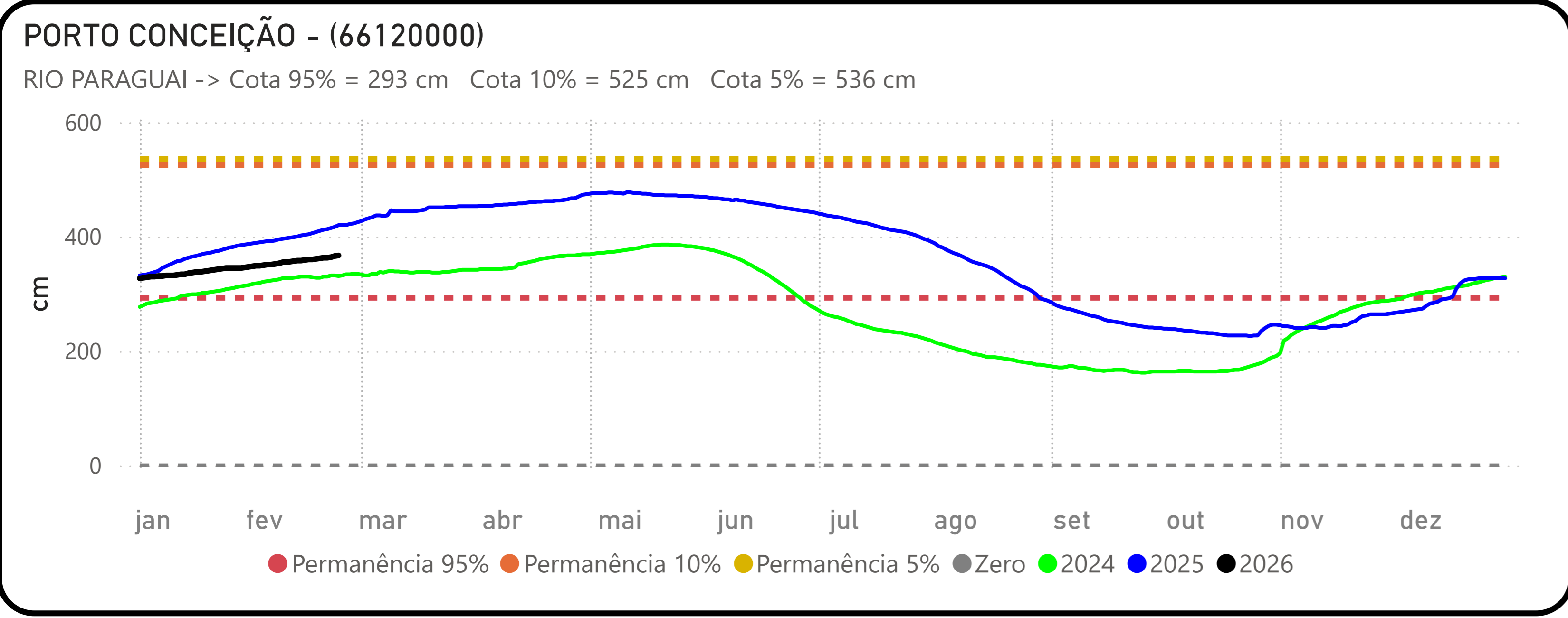
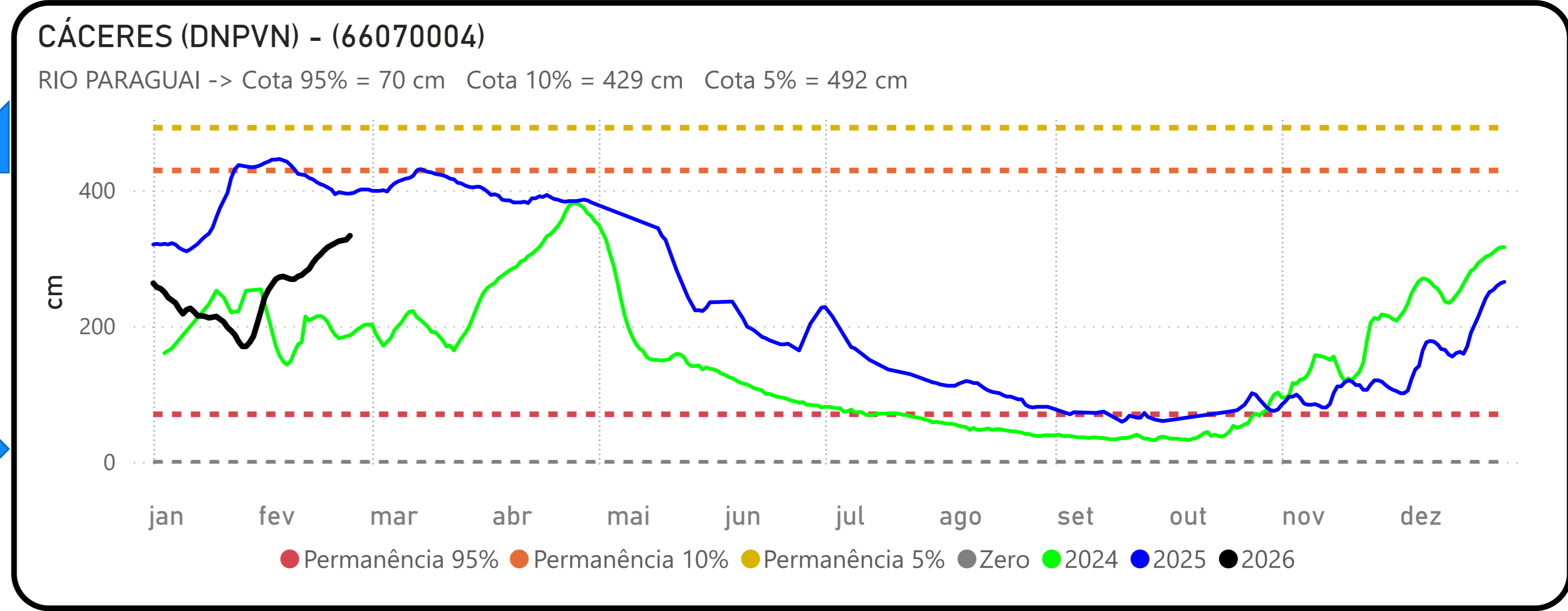
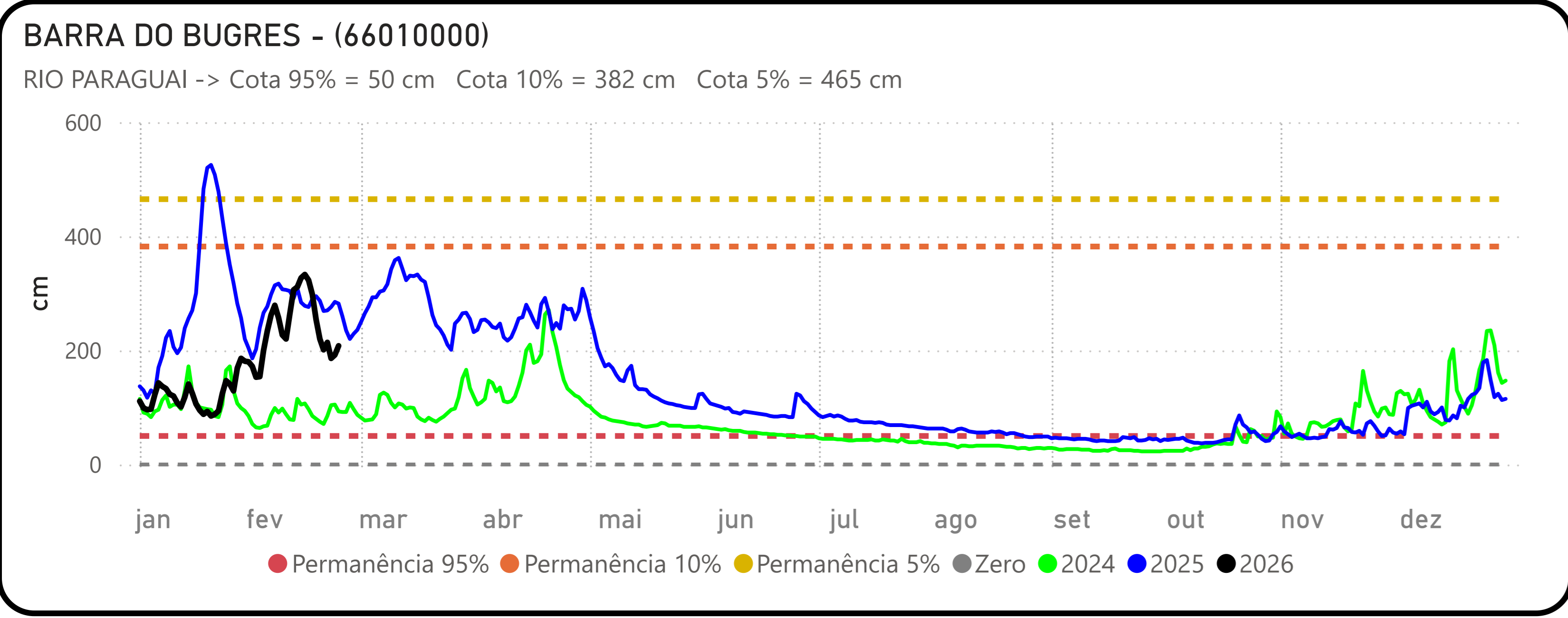
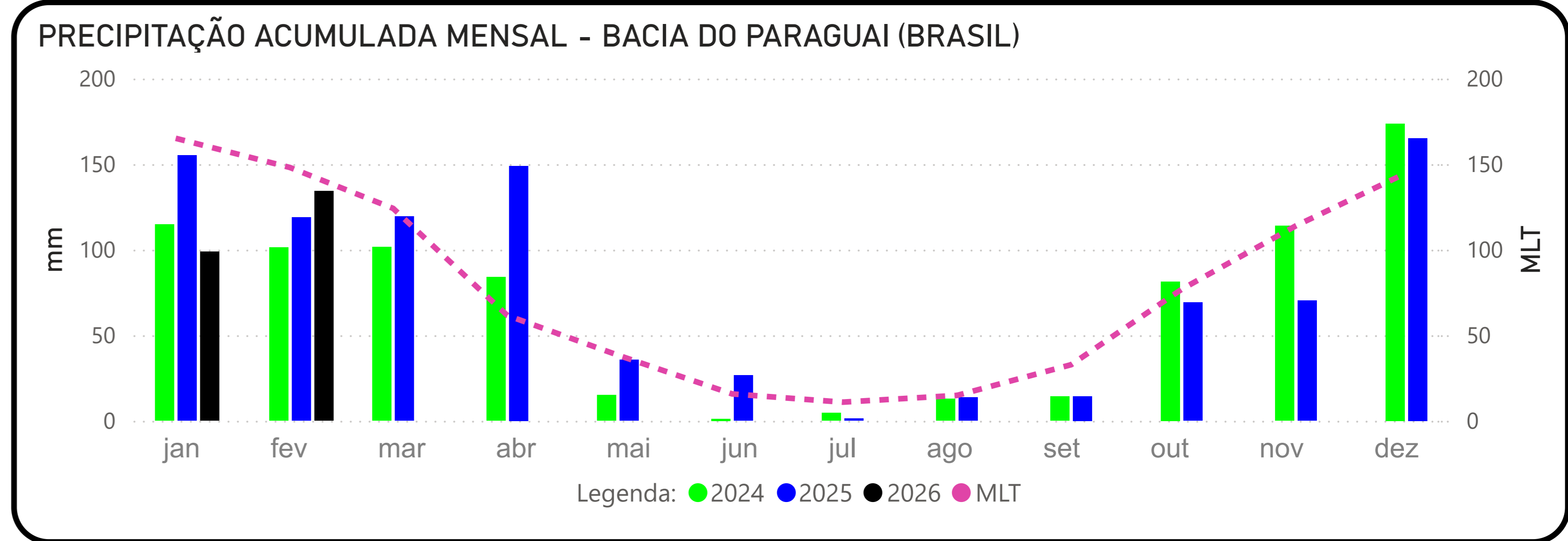
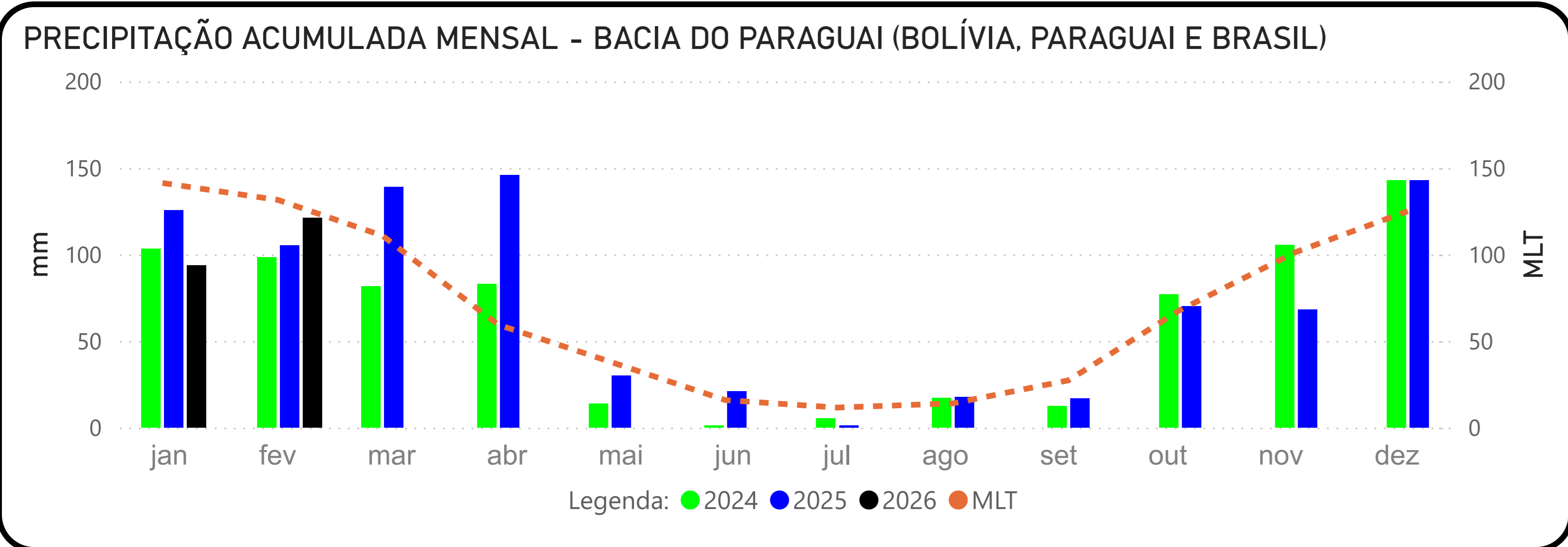
RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 371.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
19/02/2026	32	Estiagem	-34	66
20/02/2026	34	Estiagem	-34	68
21/02/2026	36	Estiagem	-34	70
22/02/2026	37	Estiagem	-34	71
23/02/2026	40	Estiagem	-34	74



UHE Manso
Estação fluviométrica

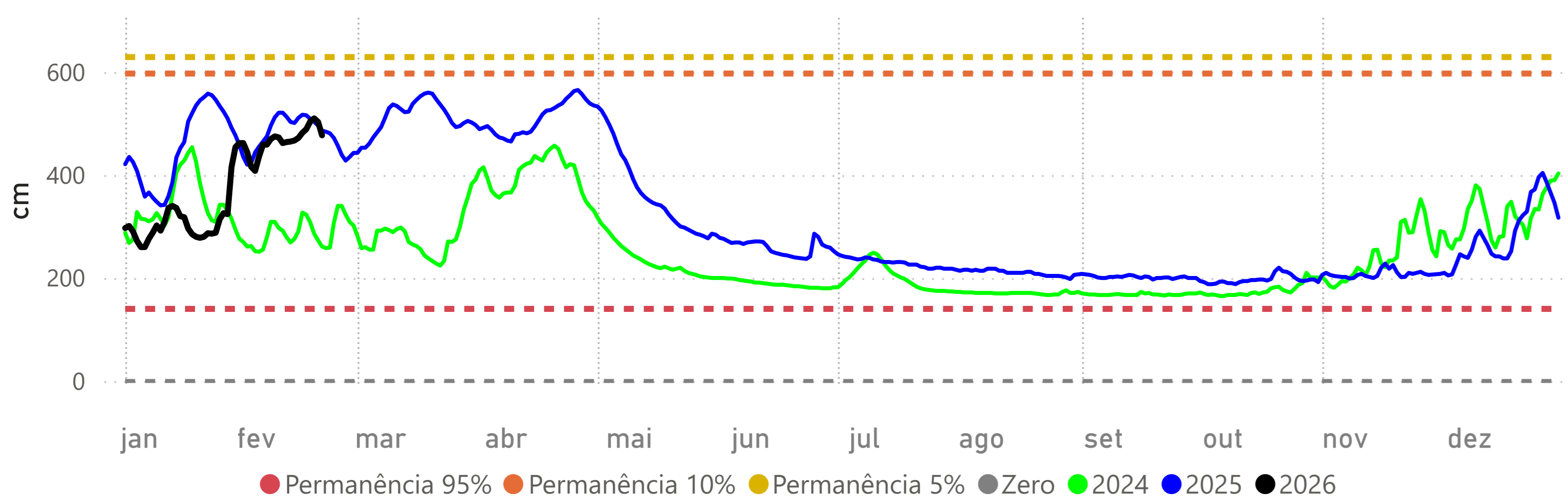
Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS



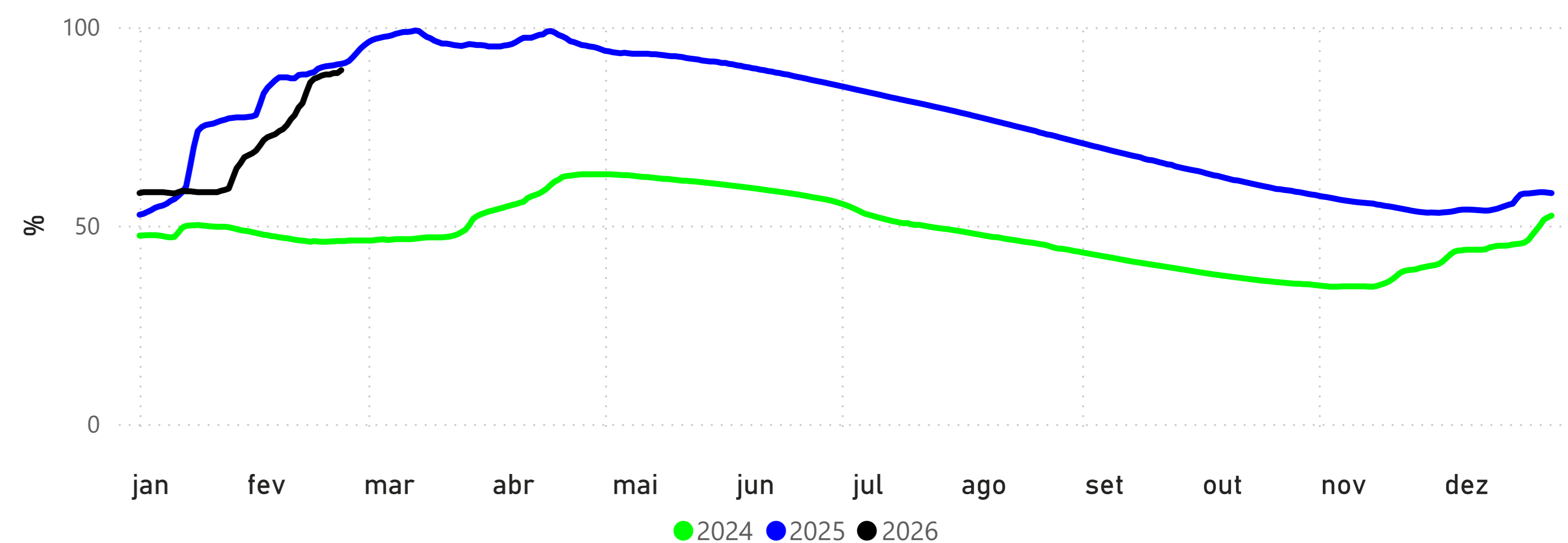
Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)

RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 140 cm Cota 10% = 597 cm Cota 5% = 629 cm

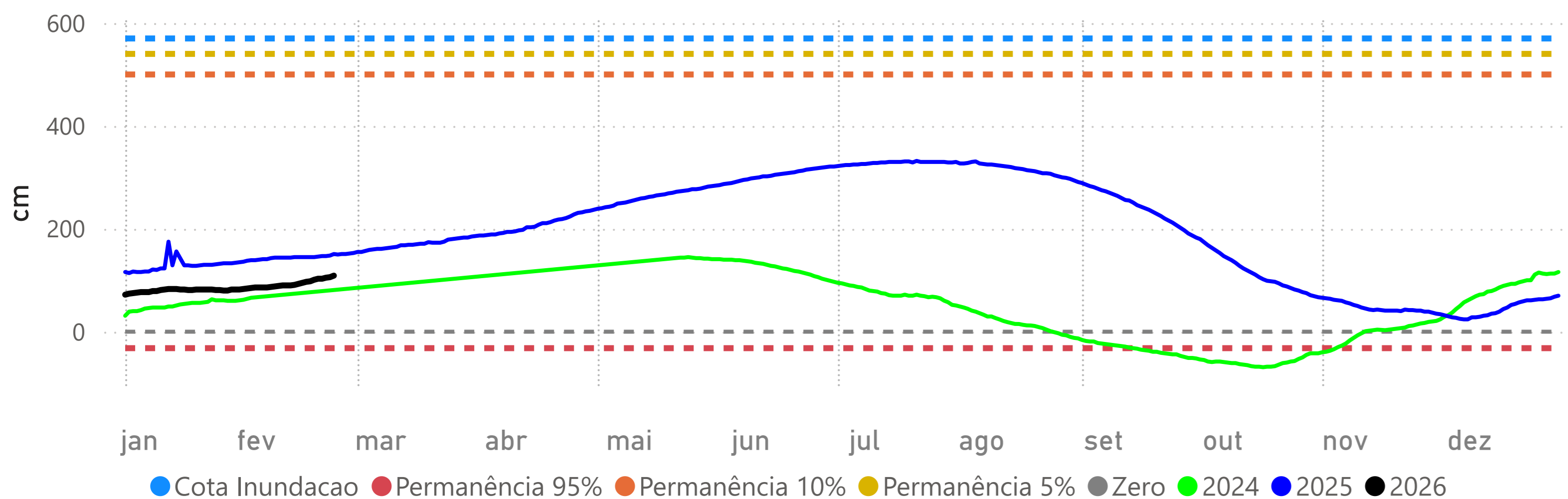


Volume Útil da UHE Manso



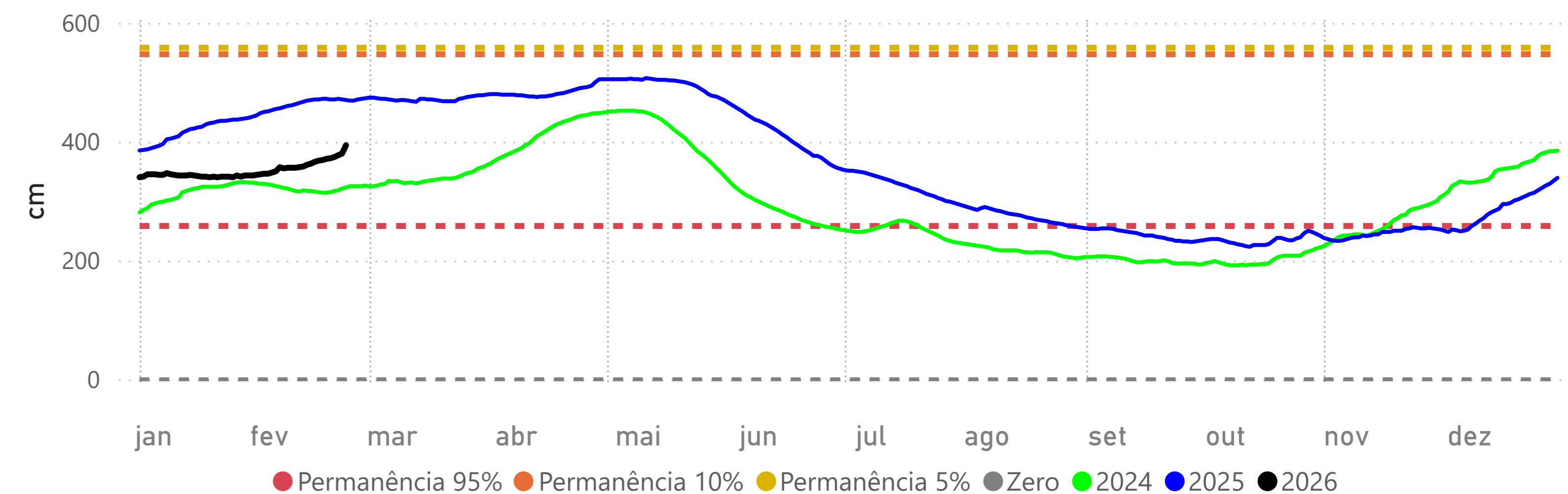
LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)

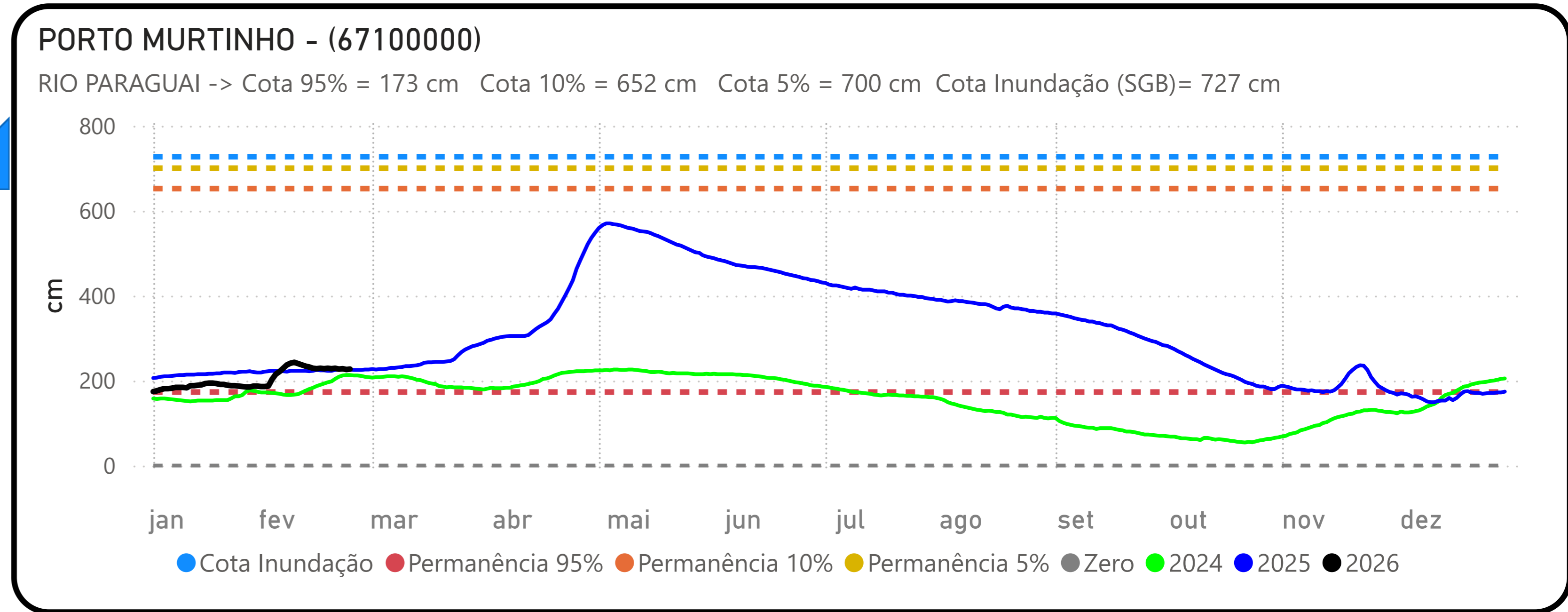
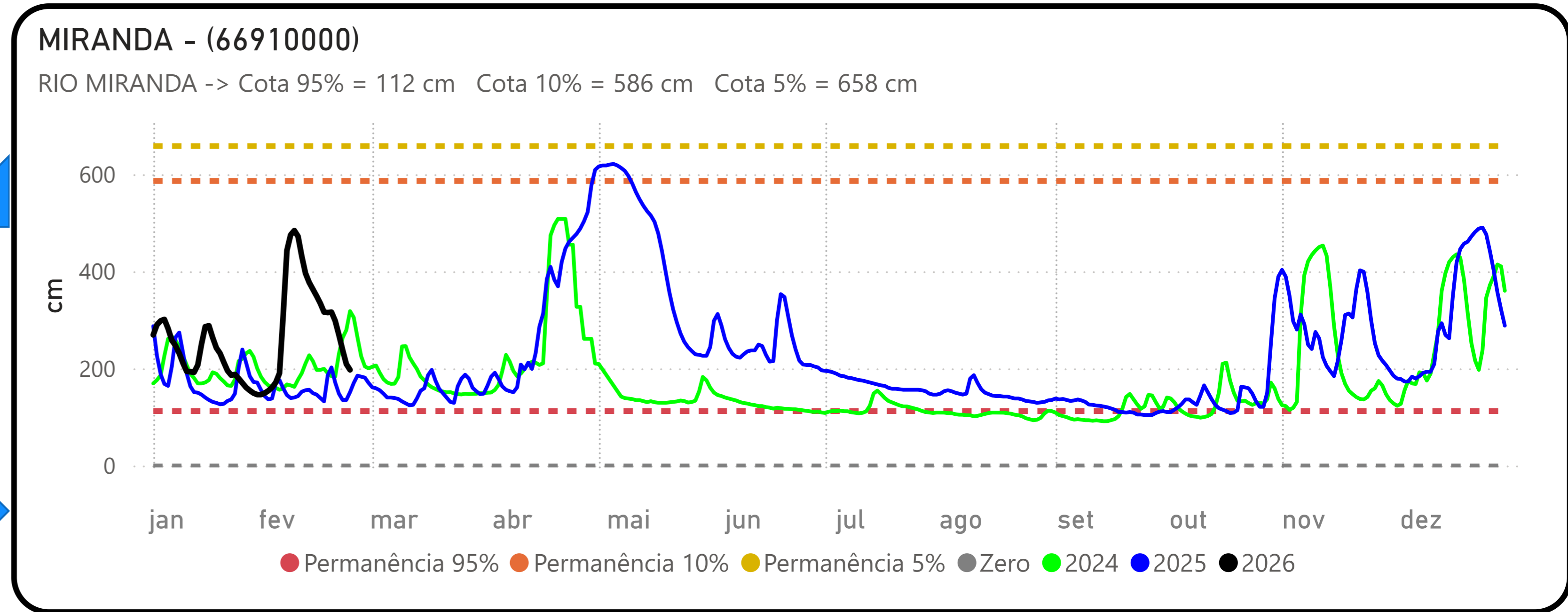
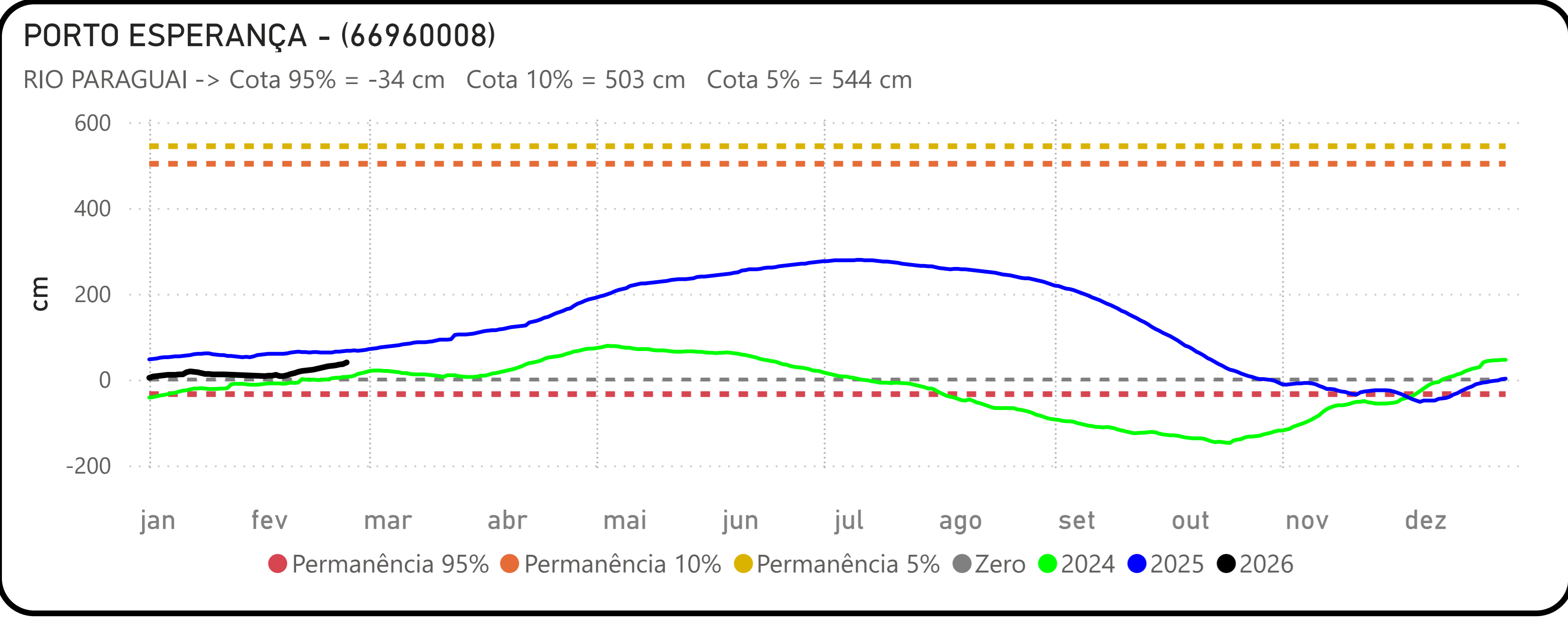
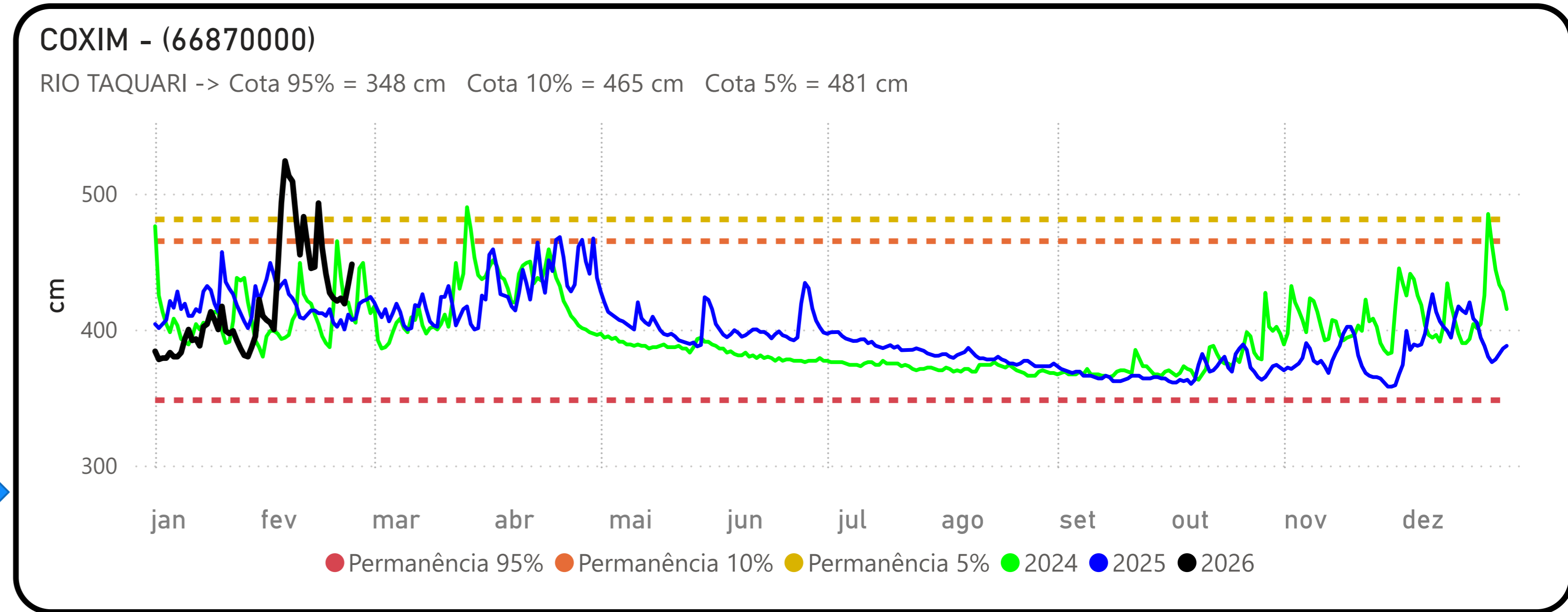
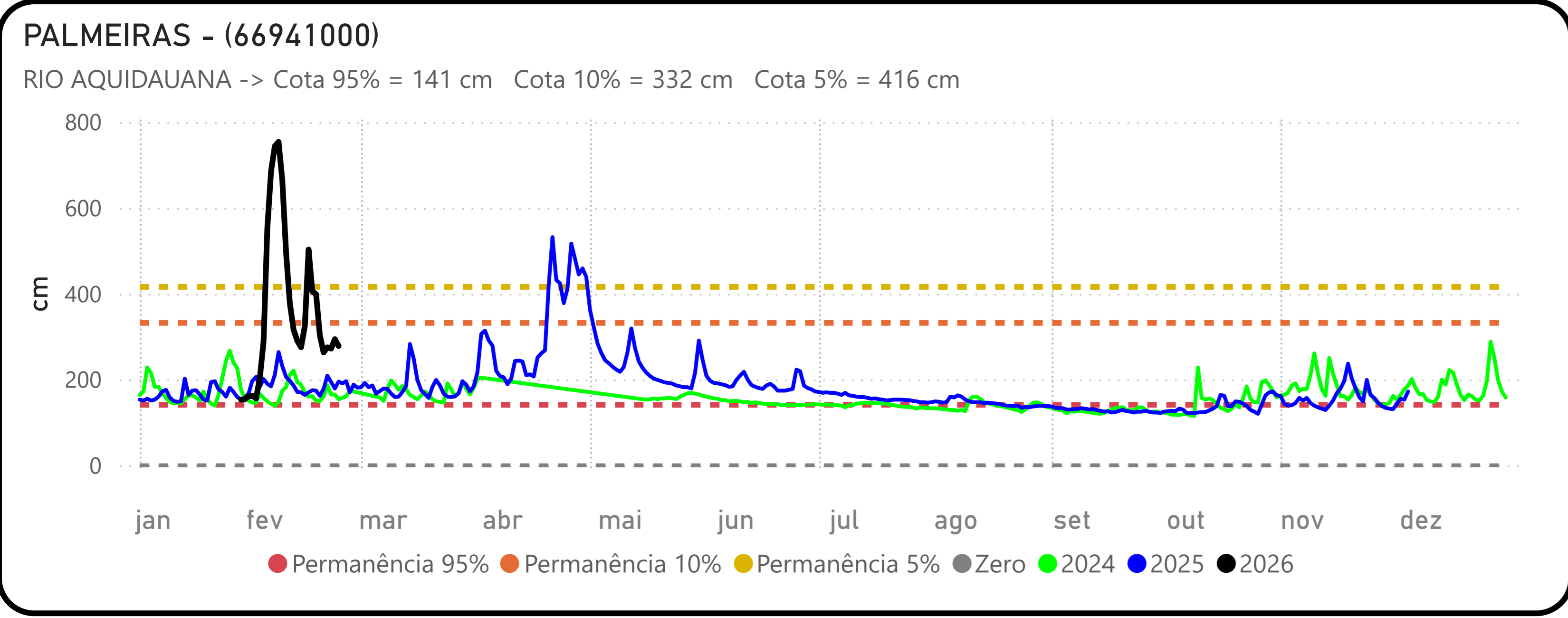
RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -32 cm Cota 10% = 500 cm Cota 5% = 540 cm Cota Inundação (SGB)= 570 cm



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

RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 258 cm Cota 10% = 547 cm Cota 5% = 558 cm





Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS