

(66010000) BARRA DO BUGRES

RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 9.250 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/02/2026	186	Normal	82	104
22/02/2026	193	Normal	82	111
23/02/2026	211	Normal	82	129
24/02/2026	248	Atenção	382	-134
25/02/2026	294	Atenção	382	-88

UHE Manso

RIO MANSO

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
20/02/2026	255	130	88,43
21/02/2026	143	143	88,43
22/02/2026	381	131	89,16
23/02/2026	527	153	90,26
24/02/2026	770	146	92,08

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

RIO CUIABÁ - Área de Drenagem = 28.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/02/2026	s/inf	-	-	-
22/02/2026	s/inf	-	-	-
23/02/2026	s/inf	-	-	-
24/02/2026	s/inf	-	-	-
25/02/2026	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)
21/02/2026	378	Normal	376	2
22/02/2026	381	Normal	376	5
23/02/2026	393	Normal	376	17
24/02/2026	397	Normal	376	21
25/02/2026	400	Normal	376	24

(66870000) COXIM

RIO TAQUARI - Área de Drenagem = 27.600 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/02/2026	439	Normal	419	20
22/02/2026	431	Normal	419	12
23/02/2026	439	Normal	419	20
24/02/2026	440	Normal	419	21
25/02/2026	453	Atenção	465	-12

(66941000) PALMEIRAS

RIO AQUIDAUANA - Área de Drenagem = 10.900 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/02/2026	267	Atenção	332	-65
22/02/2026	288	Atenção	332	-44
23/02/2026	277	Atenção	332	-55
24/02/2026	300	Atenção	332	-32
25/02/2026	402	Alerta	416	-14

(67100000) PORTO MURTINHO

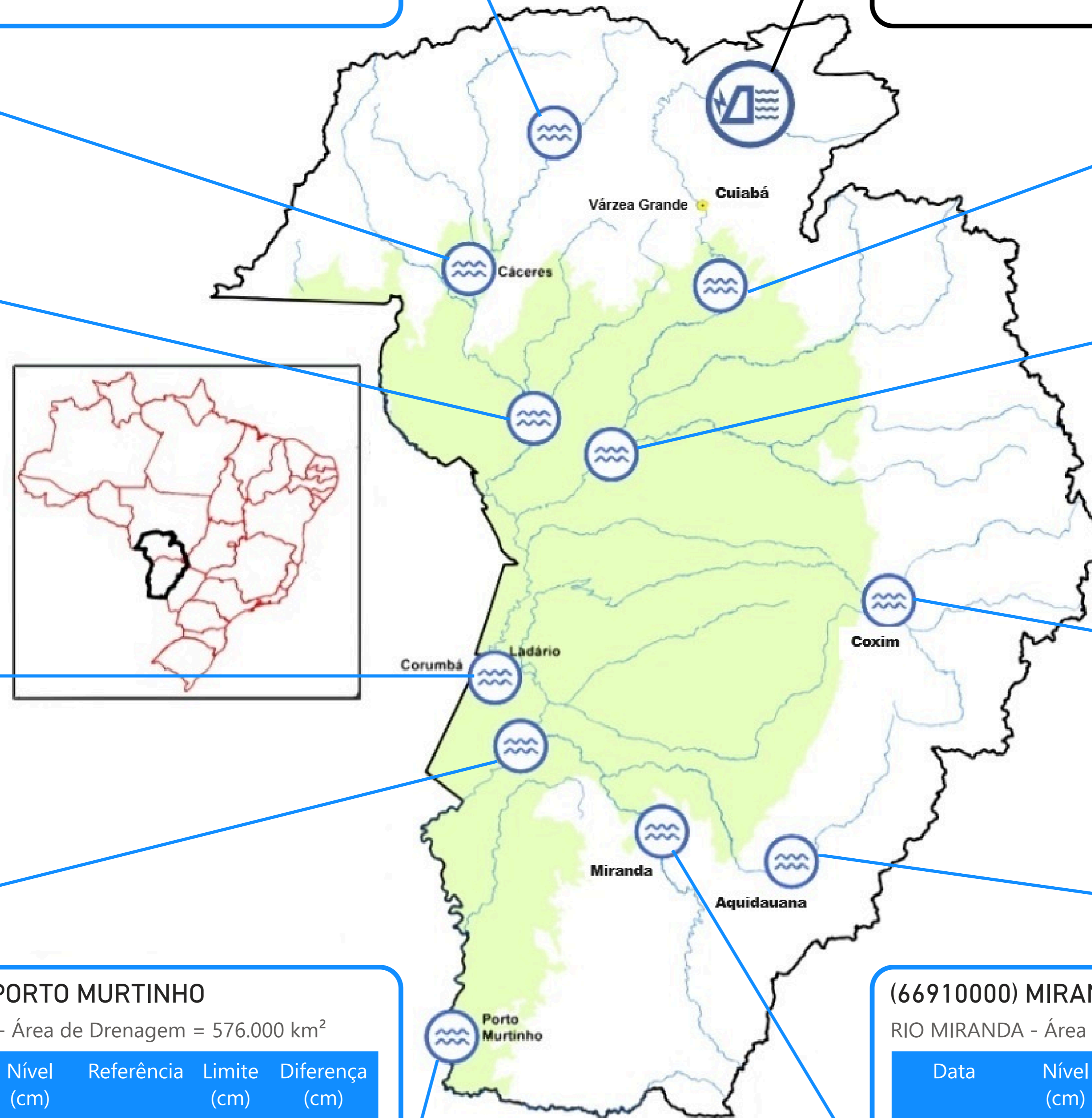
RIO PARAGUAI - Área de Drenagem = 576.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/02/2026	227	Estiagem	173	54
22/02/2026	226	Estiagem	173	53
23/02/2026	226	Estiagem	173	53
24/02/2026	228	Estiagem	173	55
25/02/2026	229	Estiagem	173	56

(66910000) MIRANDA

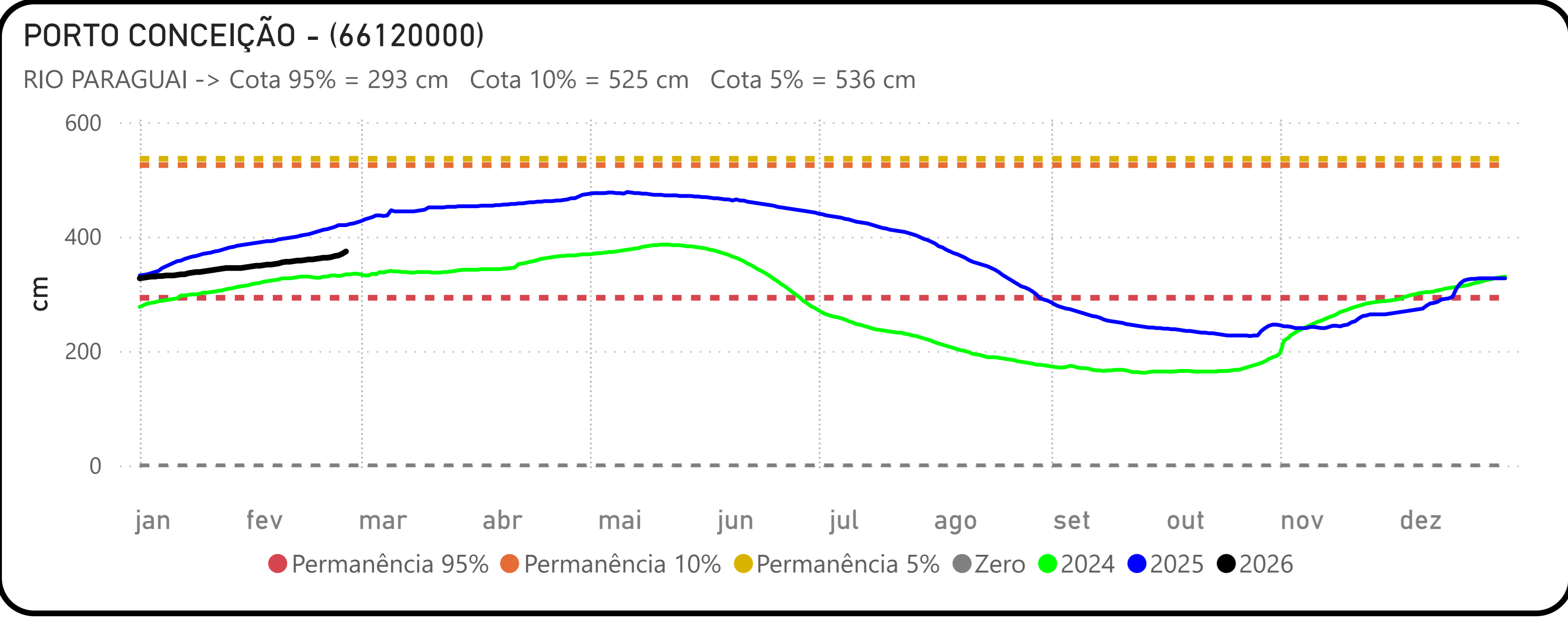
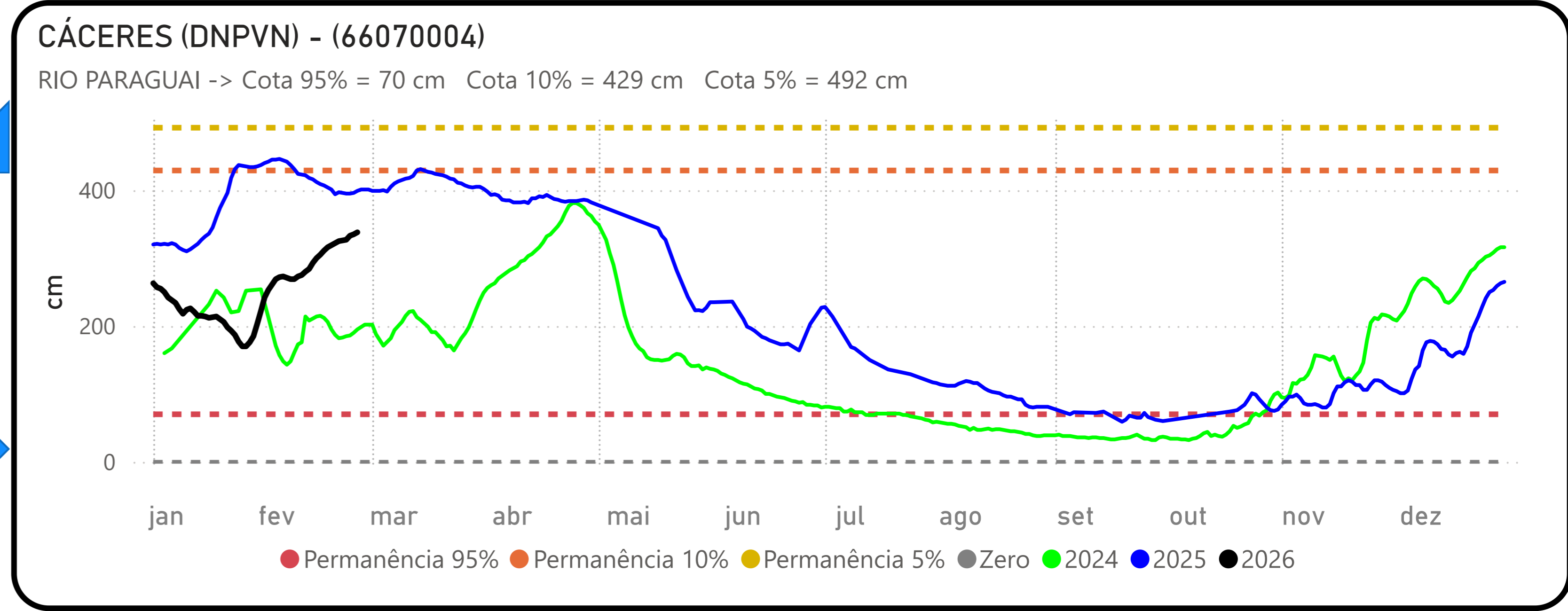
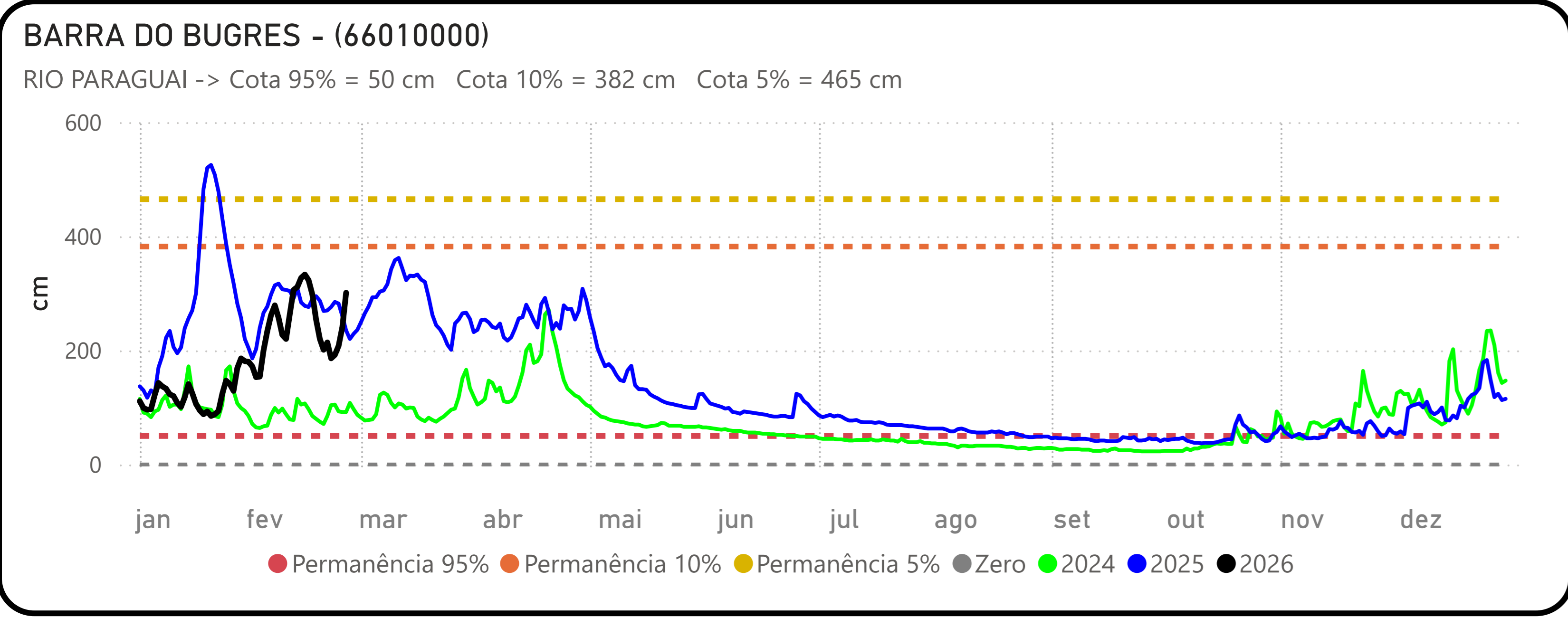
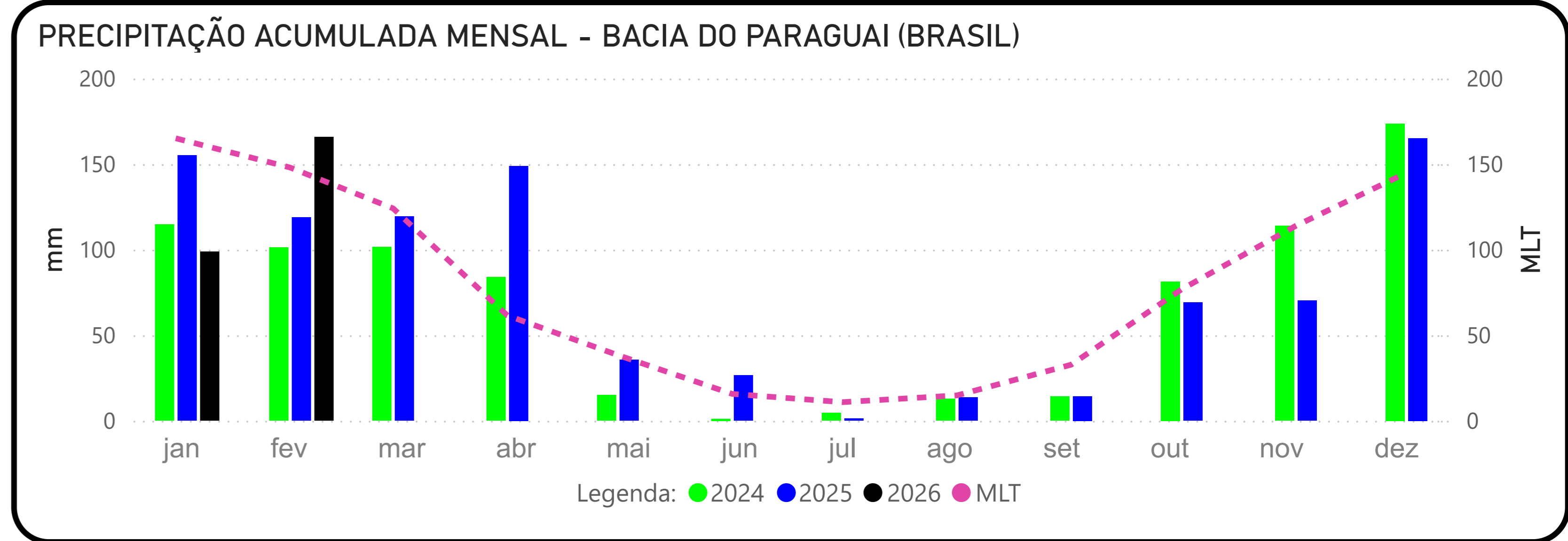
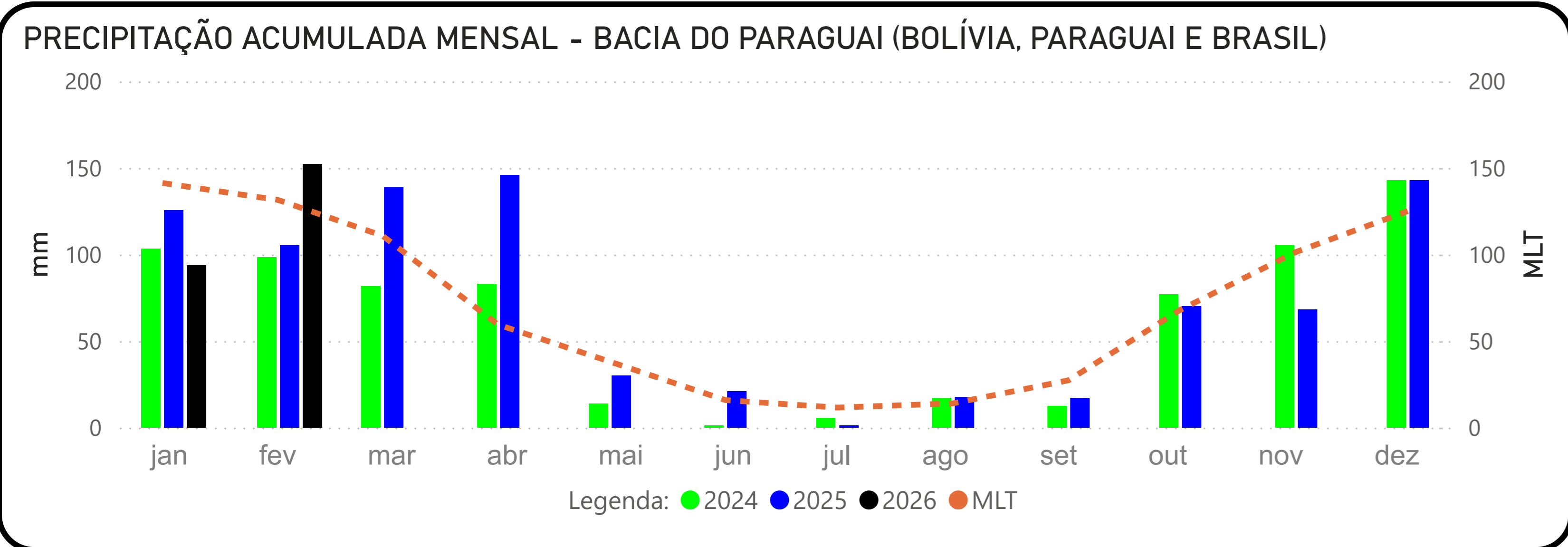
RIO MIRANDA - Área de Drenagem = 15.000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
21/02/2026	232	Normal	267	-35
22/02/2026	206	Normal	267	-61
23/02/2026	198	Normal	267	-69
24/02/2026	203	Normal	267	-64
25/02/2026	221	Normal	267	-46

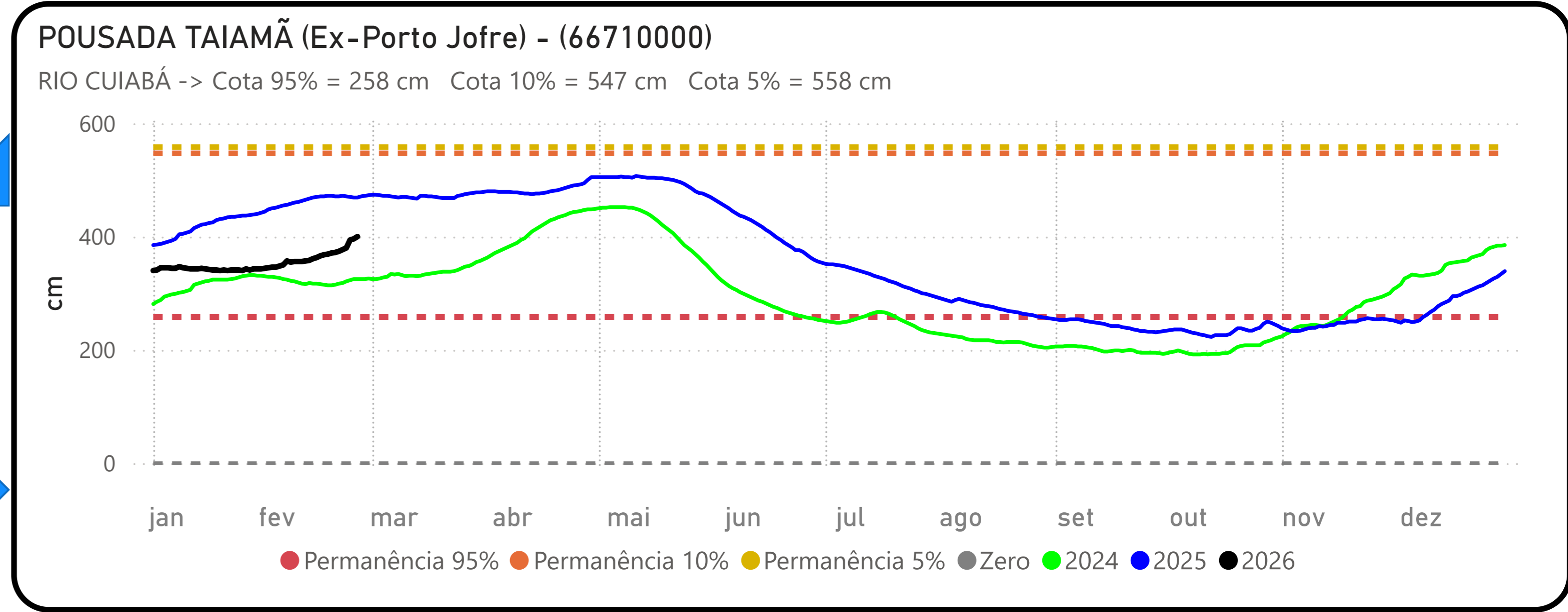
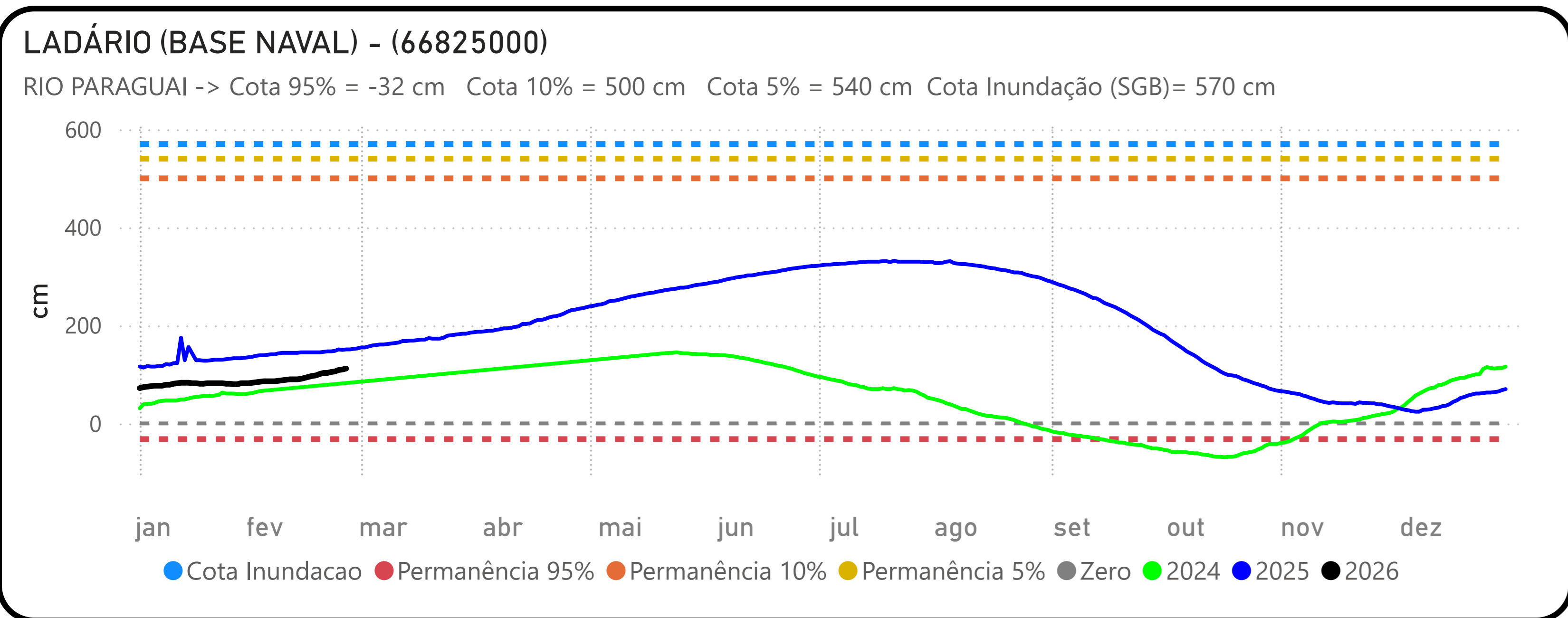
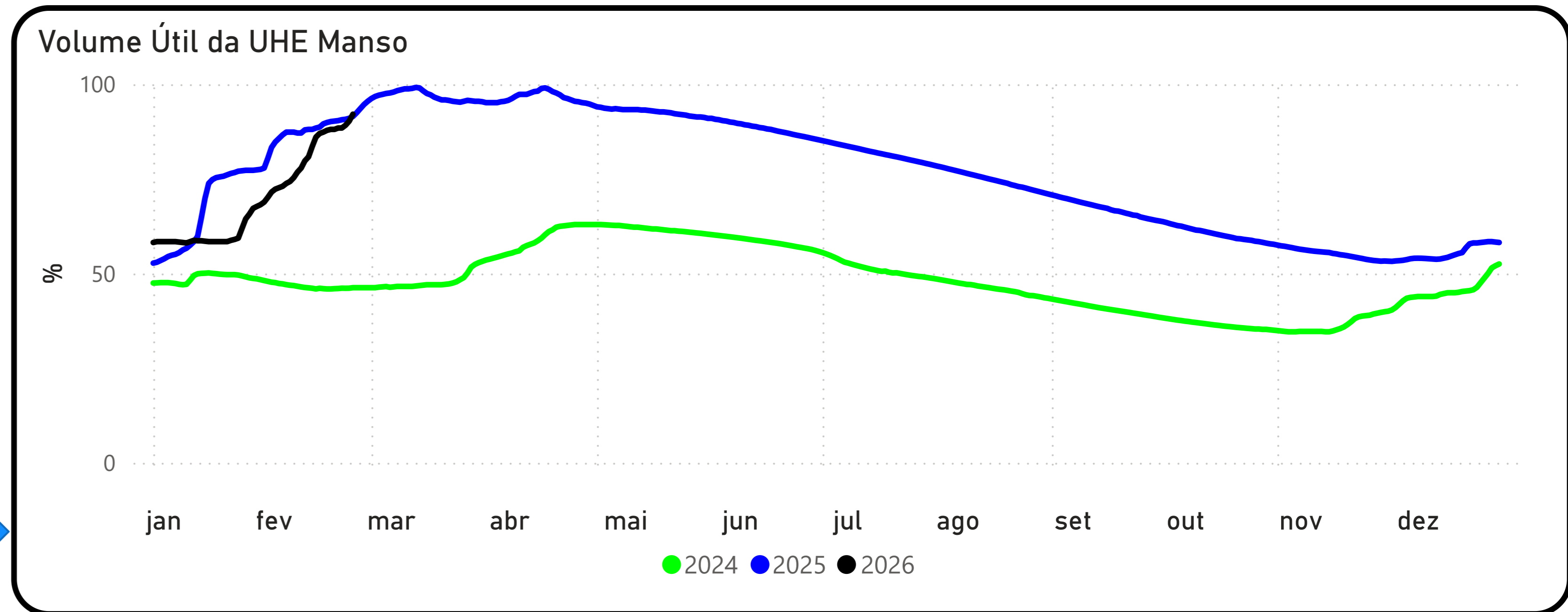
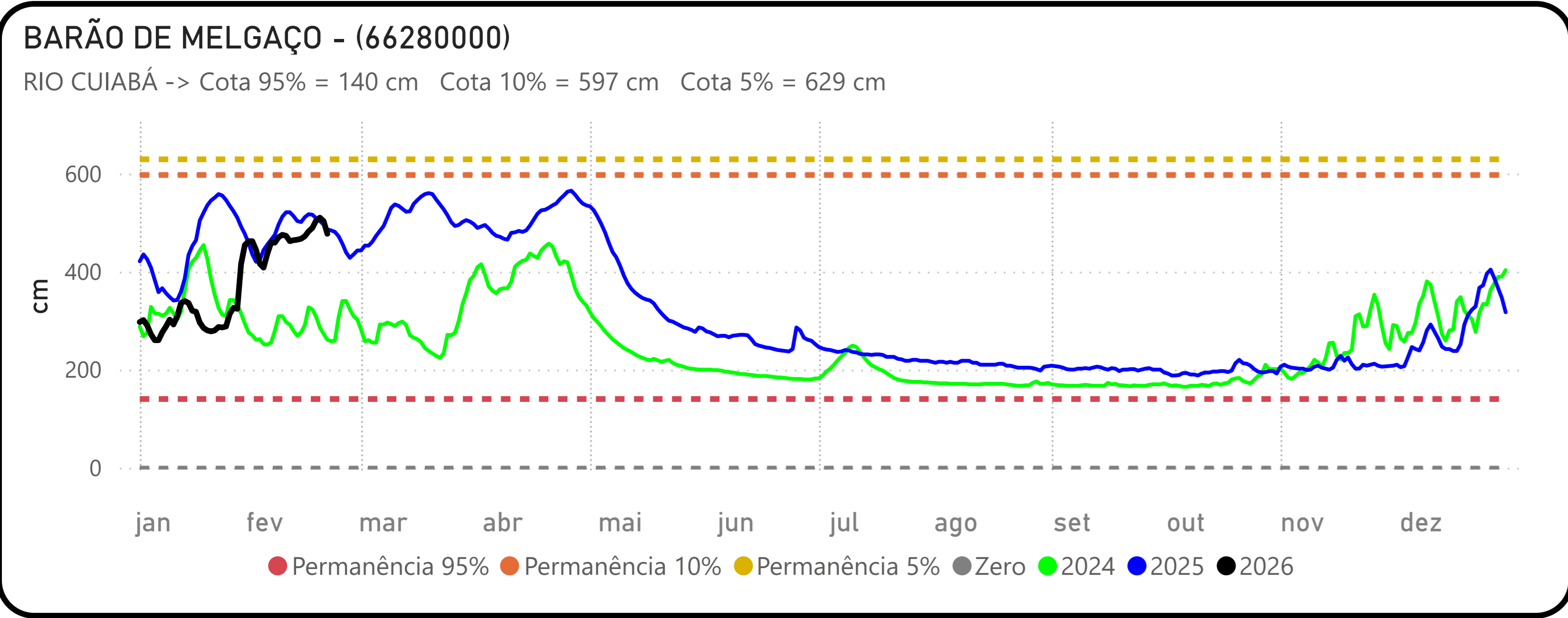


UHE Manso
 Estação fluviométrica

Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS



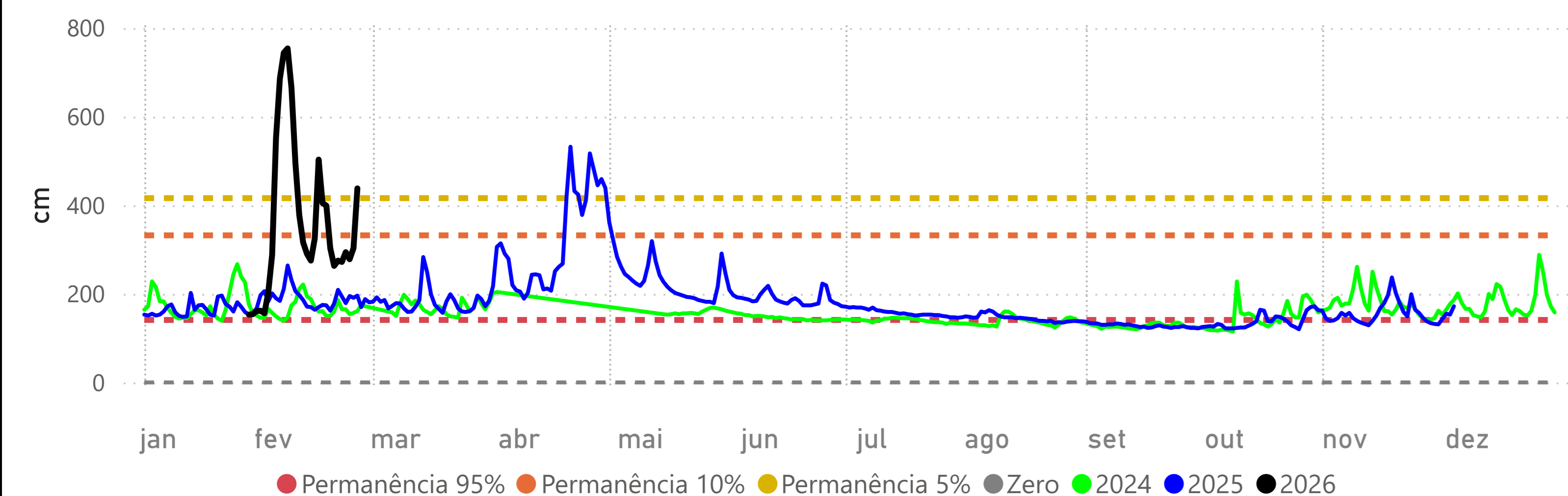
Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

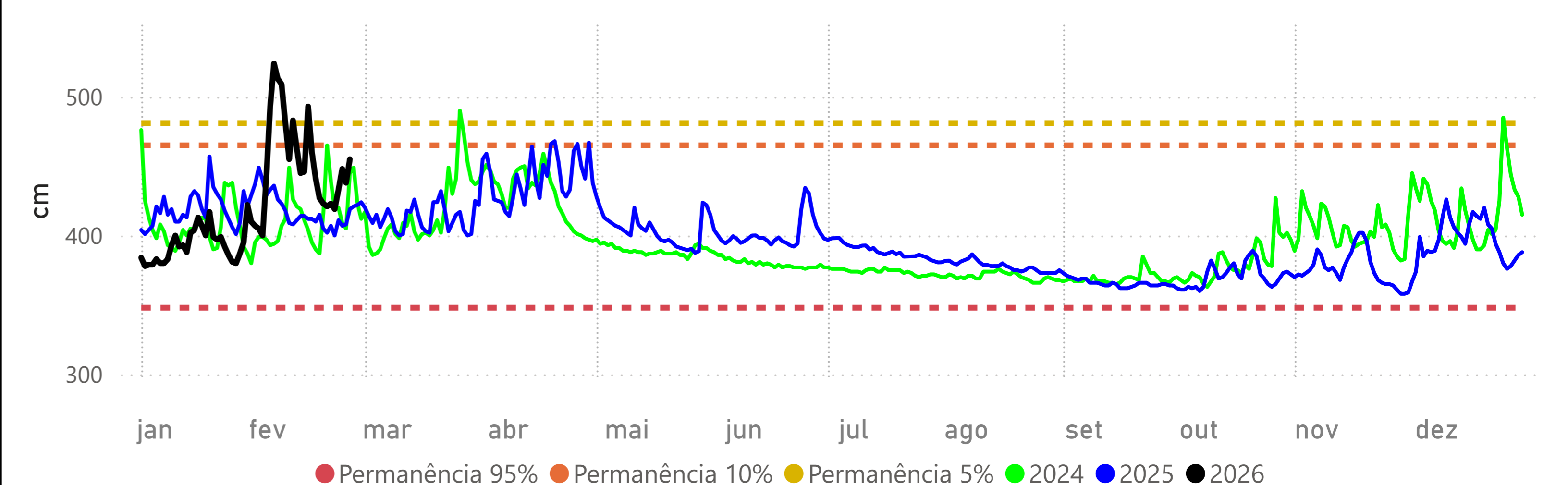
PALMEIRAS - (66941000)

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



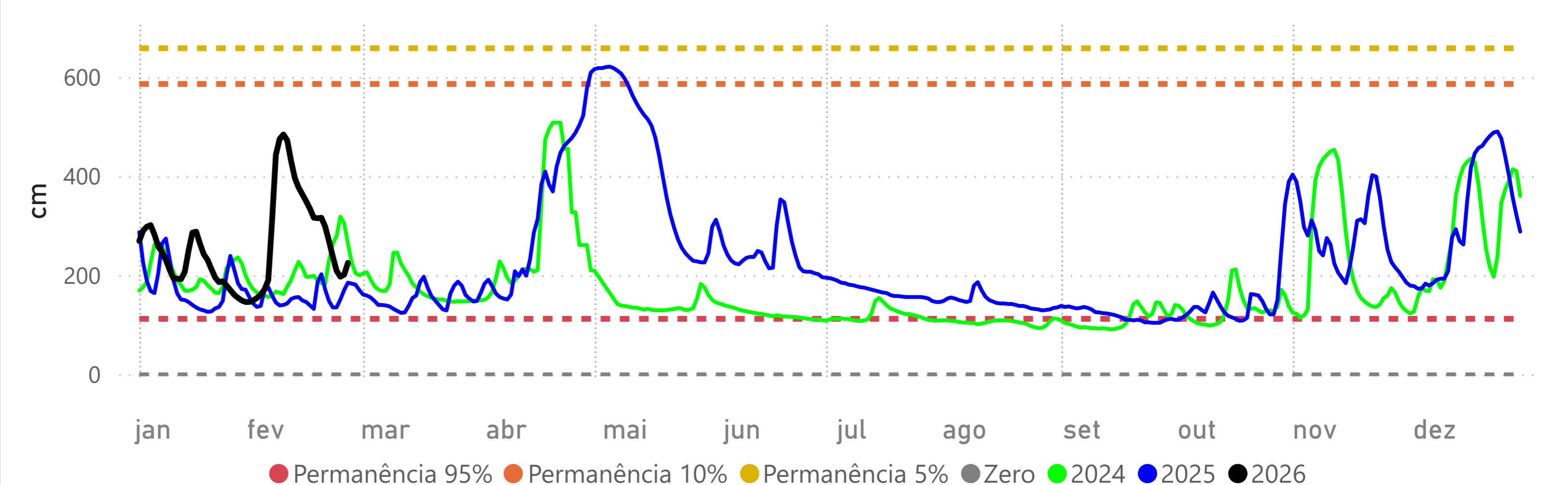
COXIM - (66870000)

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



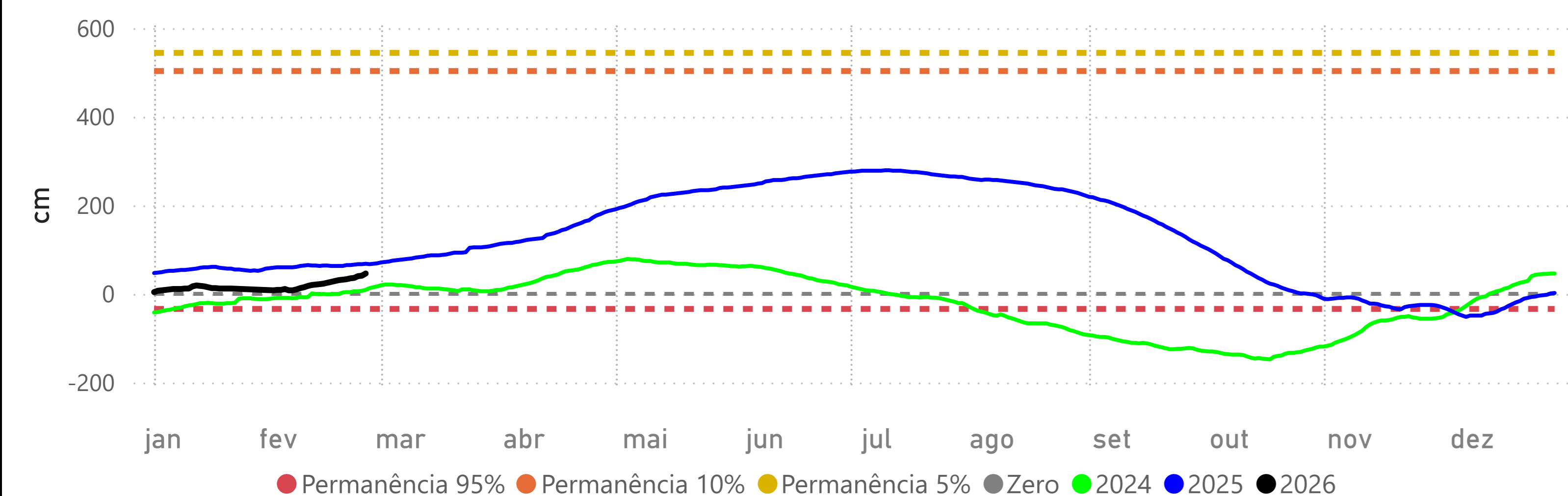
MIRANDA - (66910000)

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



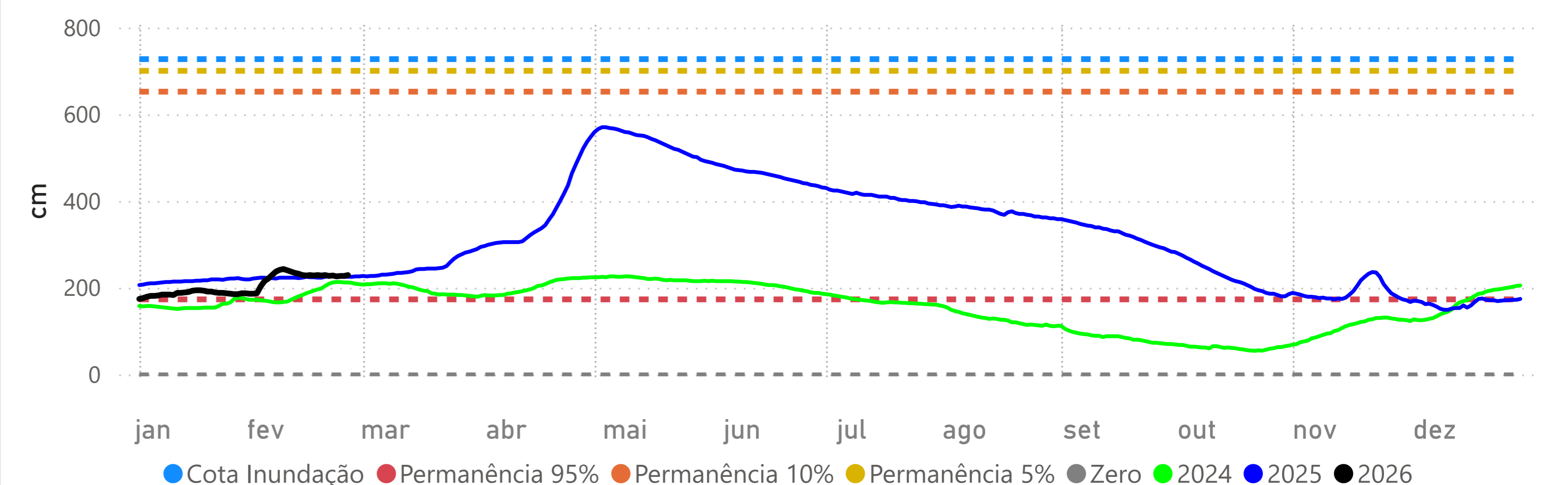
PORTO ESPERANÇA - (66960008)

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



PORTO MURTINHO - (67100000)

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



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS