

(66070004) CÁCERES (DNPVN)
(66070004) CÁCERES (DNPVN)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	178	Normal	214	-36
03/07/2026	170	Normal	214	-44
04/07/2026	161	Normal	214	-53
05/07/2026	153	Normal	214	-61
06/07/2026	149	Normal	214	-65

(66010000) BARRA DO BUGRES
(66010000) BARRA DO BUGRES

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	s/inf	-	-	-
03/07/2026	s/inf	-	-	-
04/07/2026	s/inf	-	-	-
05/07/2026	s/inf	-	-	-
06/07/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

UHE Manso
RIO MANSO

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/07/2026	68	101	88,19
02/07/2026	75	100	88,11
03/07/2026	67	100	88,02
04/07/2026	72	97	87,94
05/07/2026	52	94	87,82

(66280000) BARÃO DE MELGAÇO
(66280000) BARÃO DE MELGAÇO

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	s/inf	-	-	-
03/07/2026	s/inf	-	-	-
04/07/2026	s/inf	-	-	-
05/07/2026	s/inf	-	-	-
06/07/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

(66120000) PORTO CONCEIÇÃO
(66120000) PORTO CONCEIÇÃO

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	429	Normal	455	-26
03/07/2026	427	Normal	455	-28
04/07/2026	426	Normal	455	-29
05/07/2026	423	Normal	455	-32
06/07/2026	423	Normal	455	-32

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	290	Estiagem	258	32
03/07/2026	290	Estiagem	258	32
04/07/2026	291	Estiagem	258	33
05/07/2026	290	Estiagem	258	32
06/07/2026	289	Estiagem	258	31

(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)
(66825000) LADÁRIO (BASE NAVAL)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	252	Normal	99	153
03/07/2026	253	Normal	99	154
04/07/2026	253	Normal	99	154
05/07/2026	253	Normal	99	154
06/07/2026	253	Normal	99	154

(66870000) COXIM
(66870000) COXIM

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	381	Estiagem	348	33
03/07/2026	379	Estiagem	348	31
04/07/2026	378	Estiagem	348	30
05/07/2026	376	Estiagem	348	28
06/07/2026	375	Estiagem	348	27

(66960008) PORTO ESPERANÇA
(66960008) PORTO ESPERANÇA

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	187	Normal	245	-58
03/07/2026	189	Normal	245	-56
04/07/2026	189	Normal	245	-56
05/07/2026	190	Normal	245	-55
06/07/2026	190	Normal	245	-55

(67100000) PORTO MURTINHO
(67100000) PORTO MURTINHO

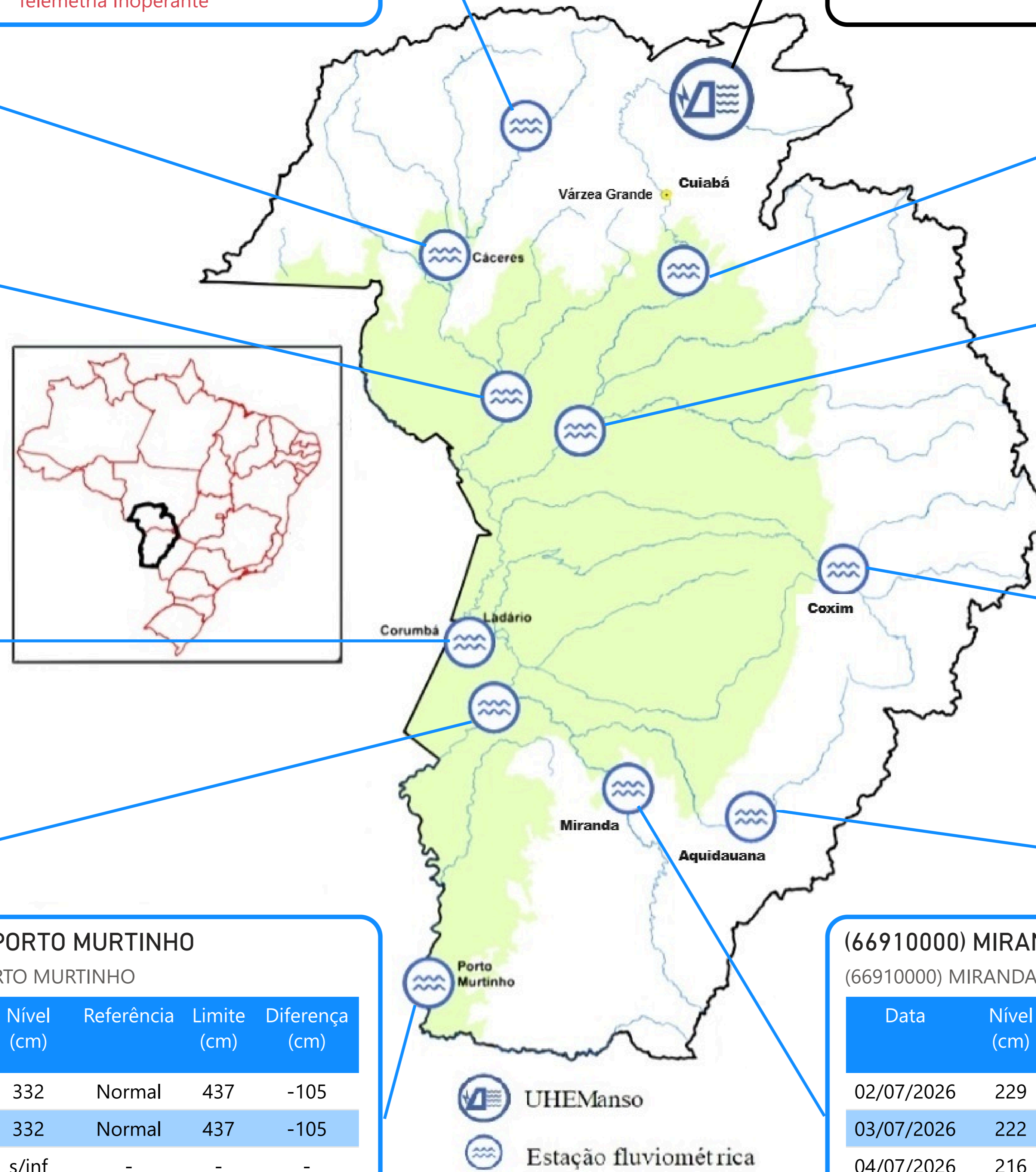
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	332	Normal	437	-105
03/07/2026	332	Normal	437	-105
04/07/2026	s/inf	-	-	-
05/07/2026	s/inf	-	-	-
06/07/2026	s/inf	-	-	-

(66910000) MIRANDA
(66910000) MIRANDA

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	229	Normal	267	-38
03/07/2026	222	Normal	267	-45
04/07/2026	216	Normal	267	-51
05/07/2026	211	Normal	267	-56
06/07/2026	206	Normal	267	-61

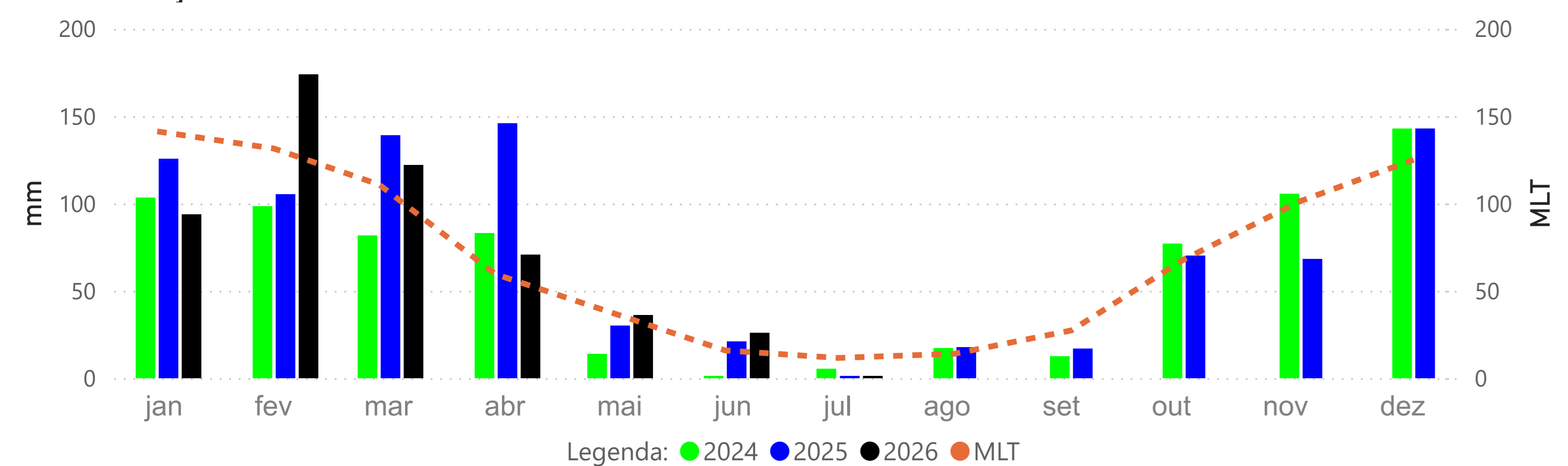
(66941000) PALMEIRAS
(66941000) PALMEIRAS

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
02/07/2026	188	Normal	195	-7
03/07/2026	185	Normal	195	-10
04/07/2026	182	Normal	195	-13
05/07/2026	183	Normal	195	-12
06/07/2026	182	Normal	195	-13

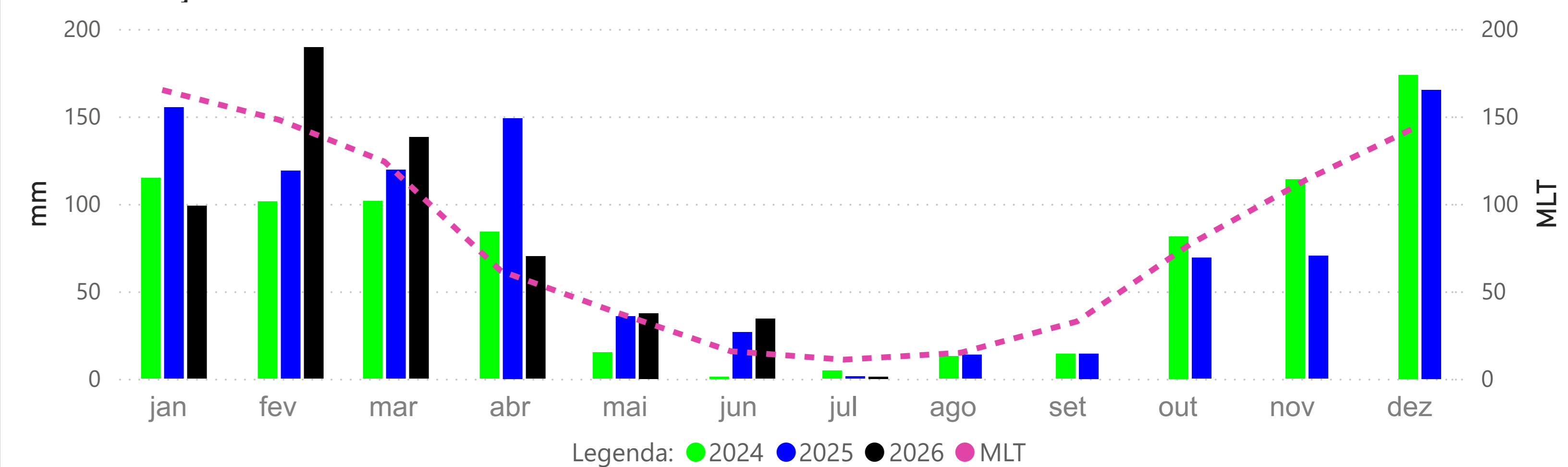


Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS

PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO PARAGUAI (BOLÍVIA, PARAGUAI E BRASIL)

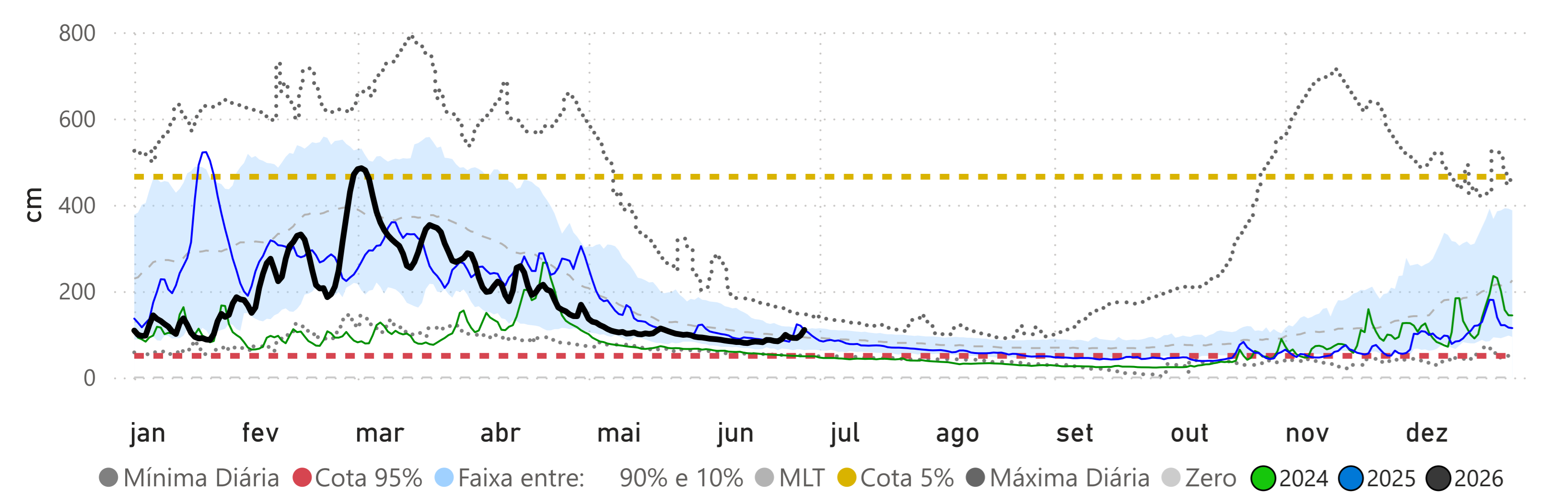


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO PARAGUAI (BRASIL)



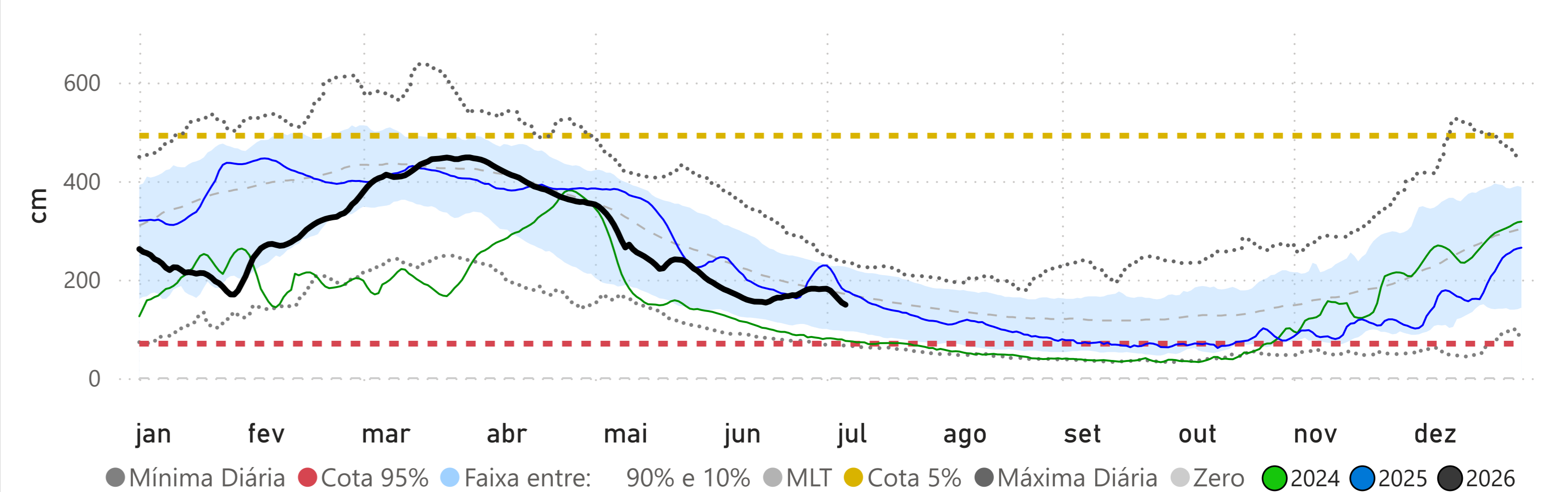
BARRA DO BUGRES - (66010000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 50 cm Cota 5% = 465 cm



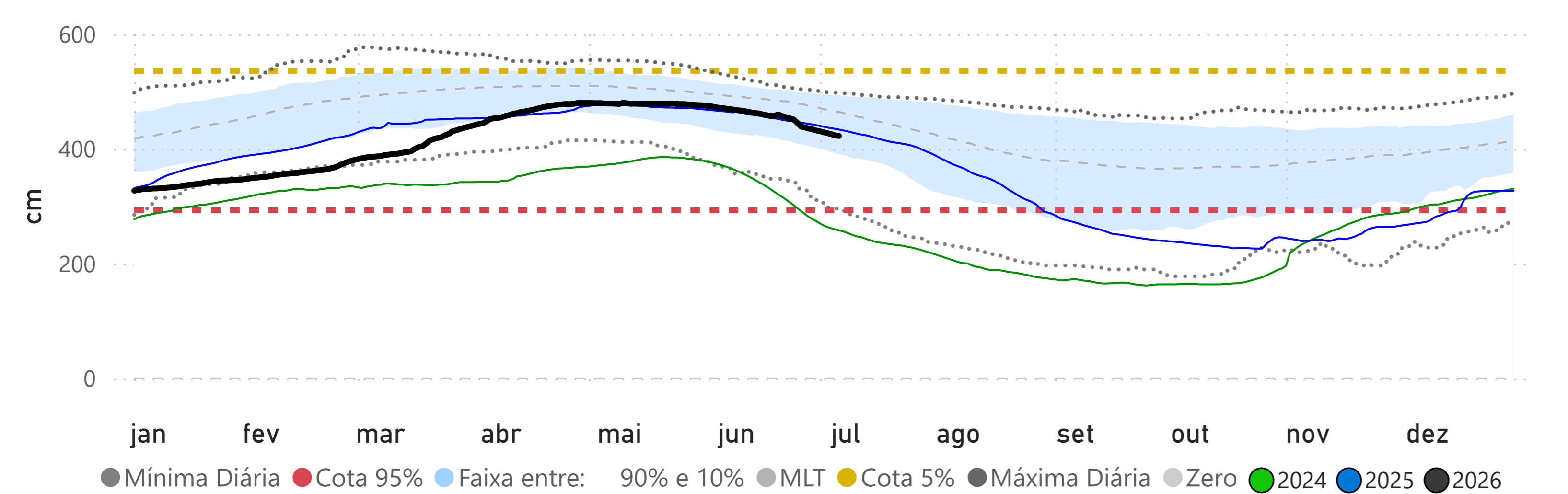
CÁCERES (DNPVN) - (66070004)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 70 cm Cota 5% = 492 cm



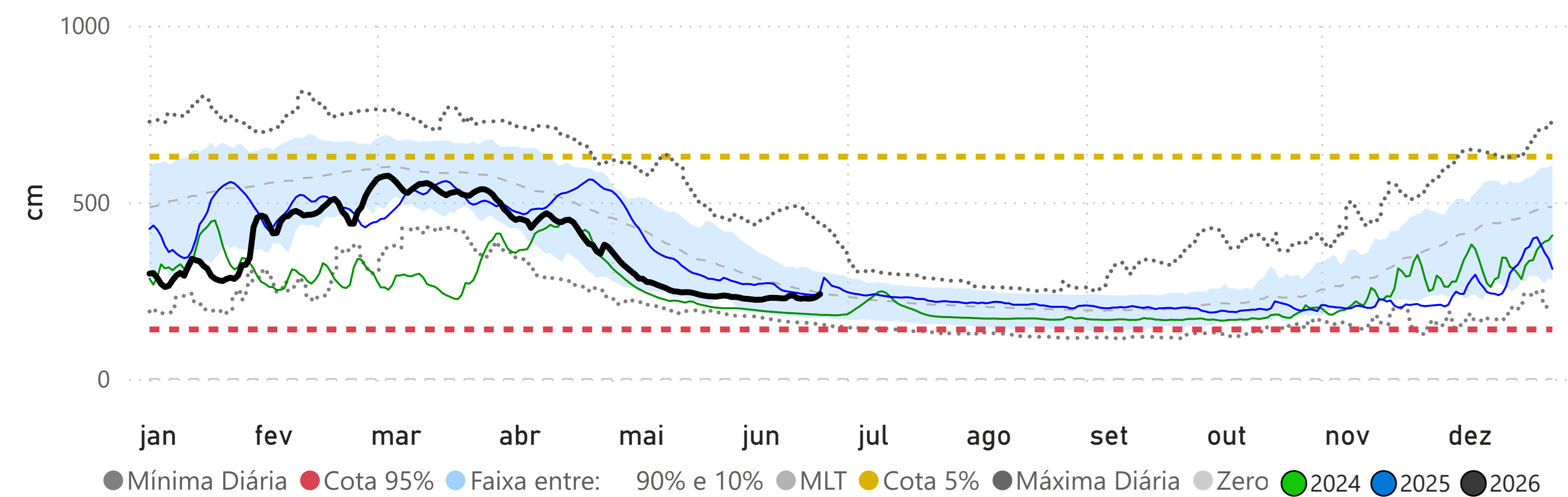
PORTO CONCEIÇÃO - (66120000)

RIO PARAGUAI -> Cota 95% = 293 cm Cota 5% = 536 cm

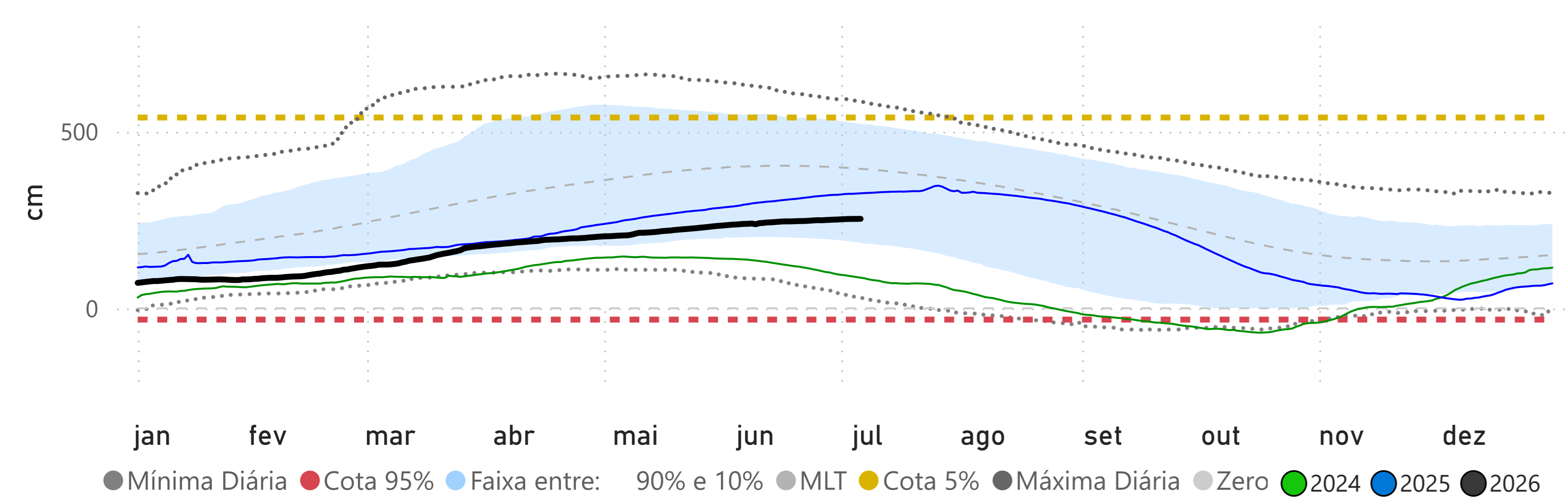


Fonte: Hidrotelemetria/ANA e MERGE/INPE

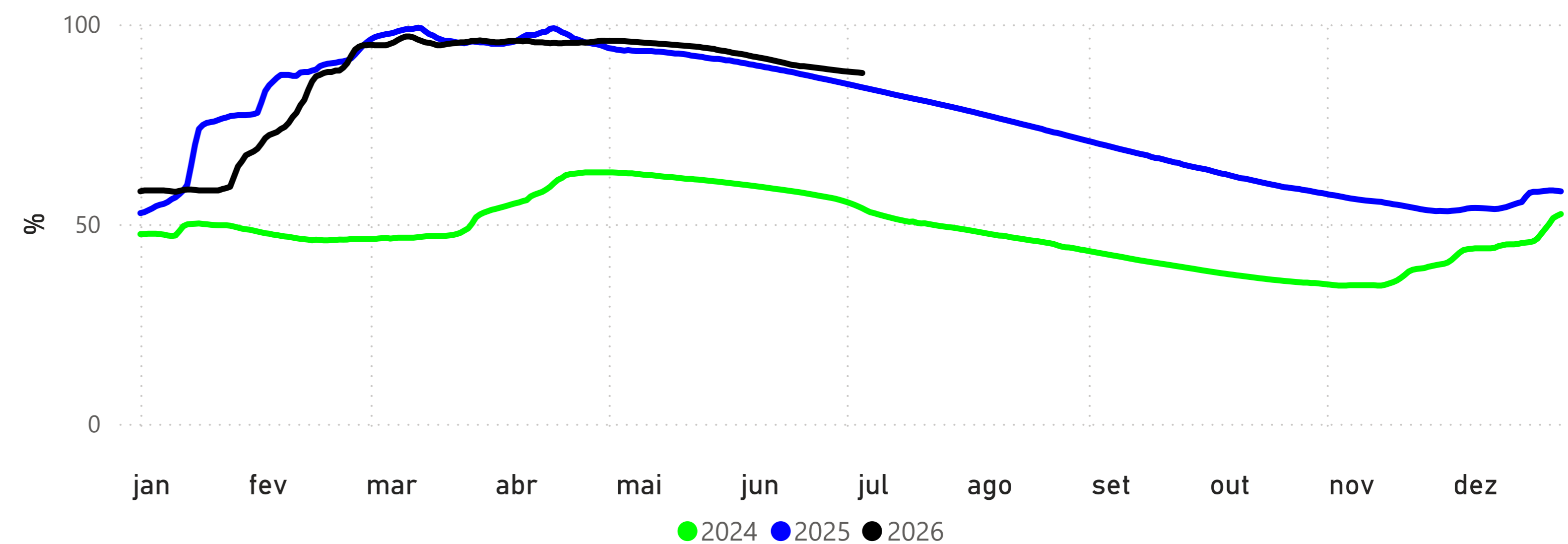
BARÃO DE MELGAÇO - (66280000)
RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 140 cm Cota 5% = 629 cm



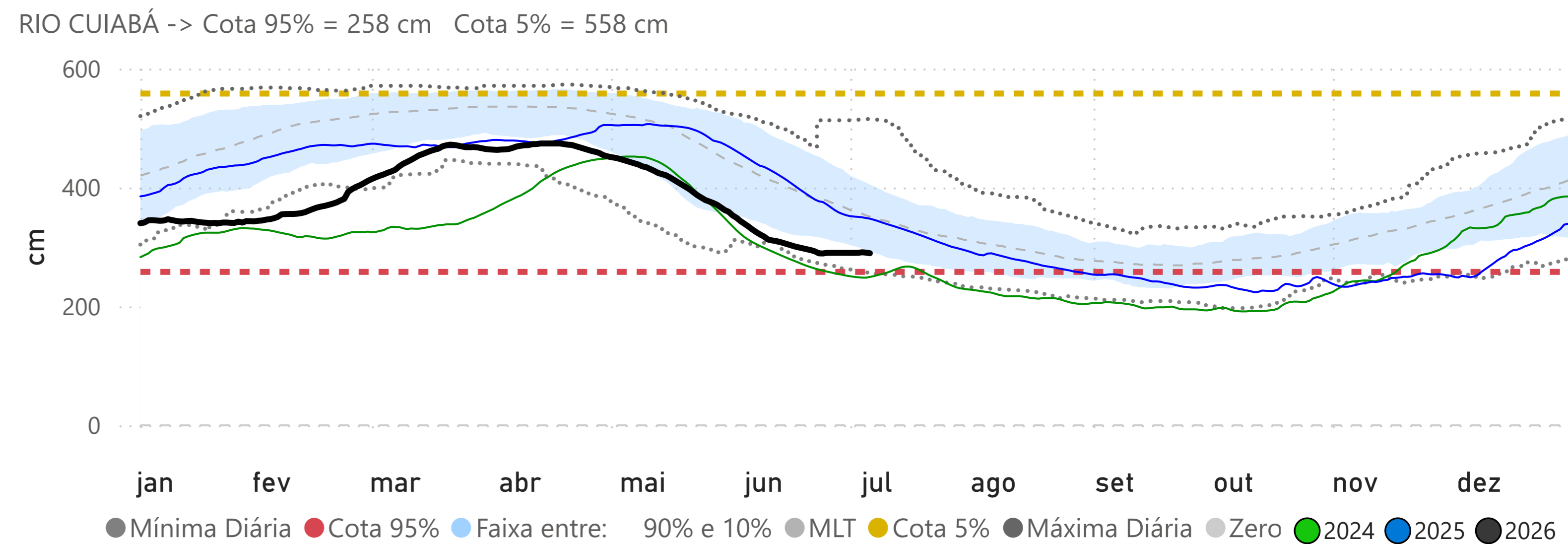
LADÁRIO (BASE NAVAL) - (66825000)
RIO PARAGUAI -> Cota 95% = -32 cm Cota 5% = 540 cm



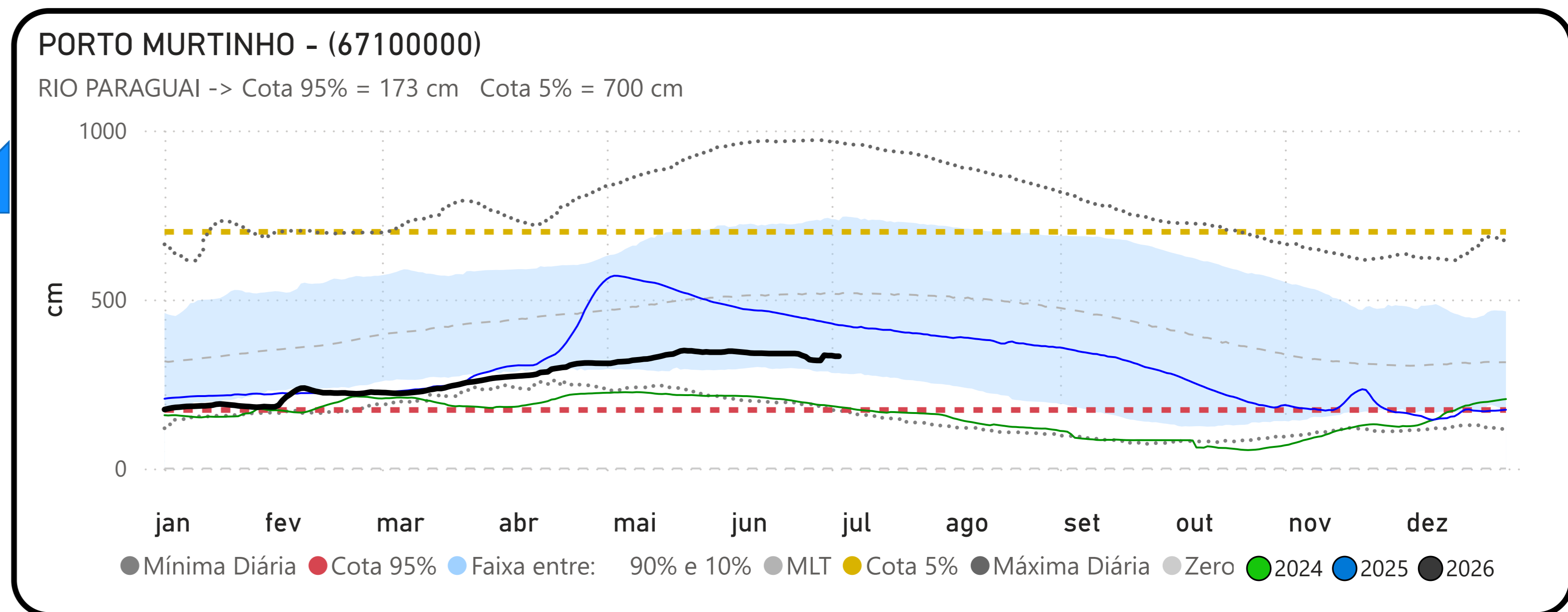
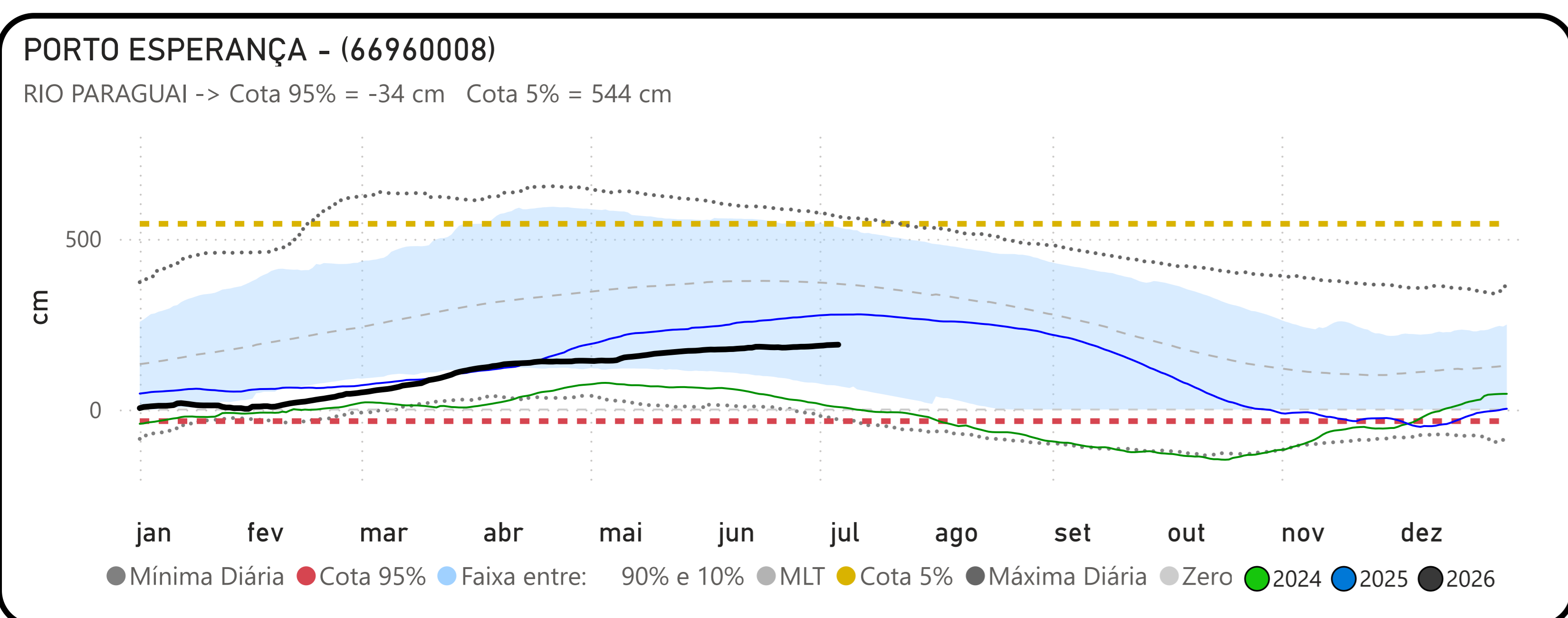
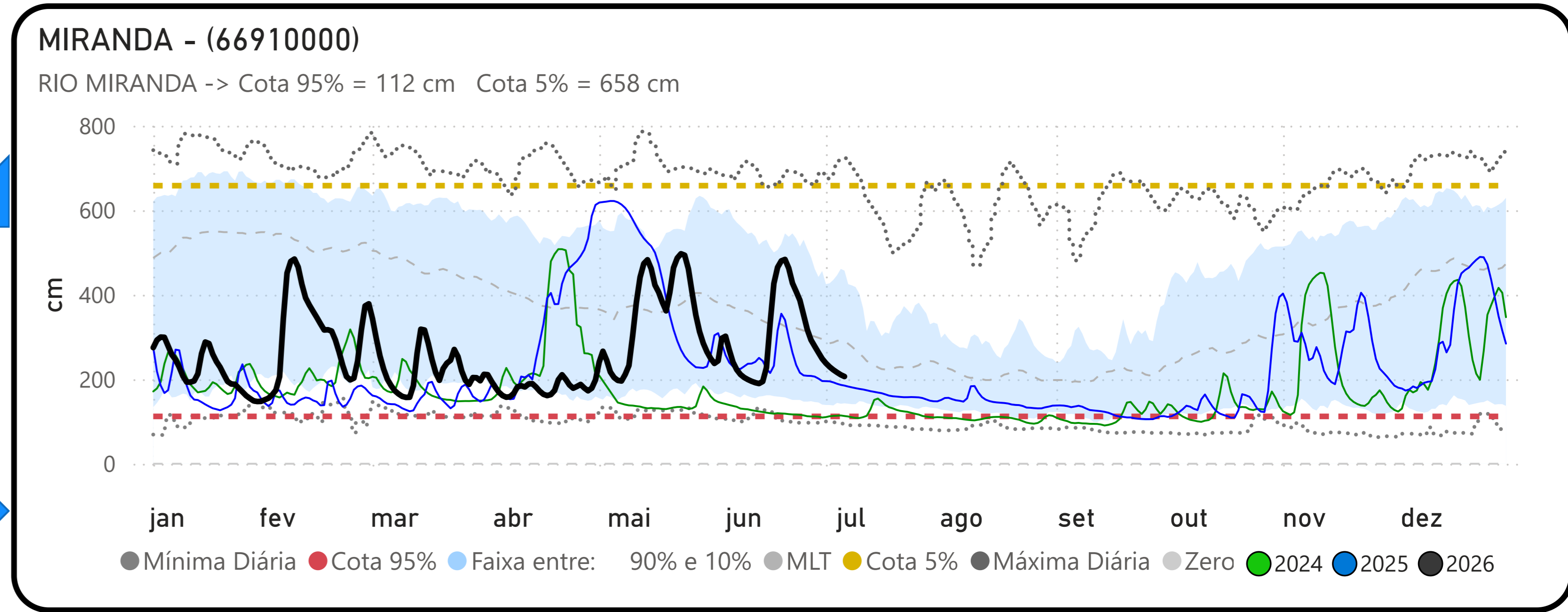
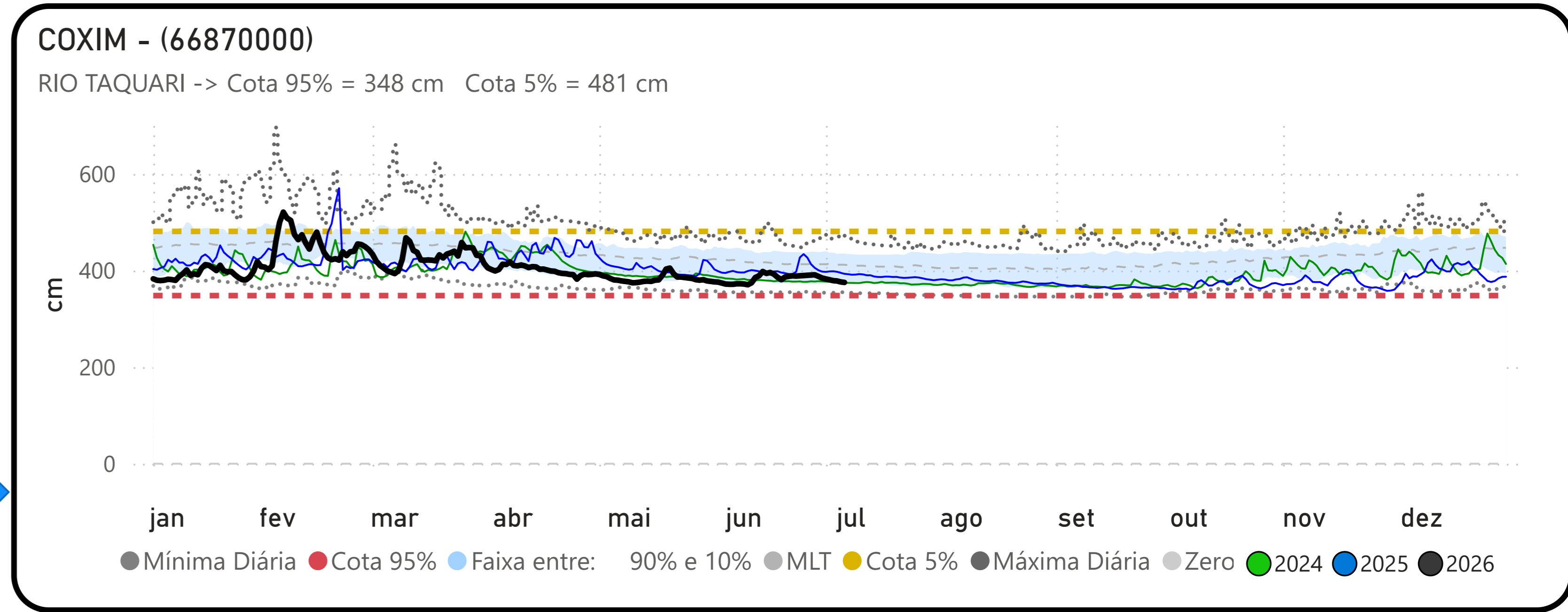
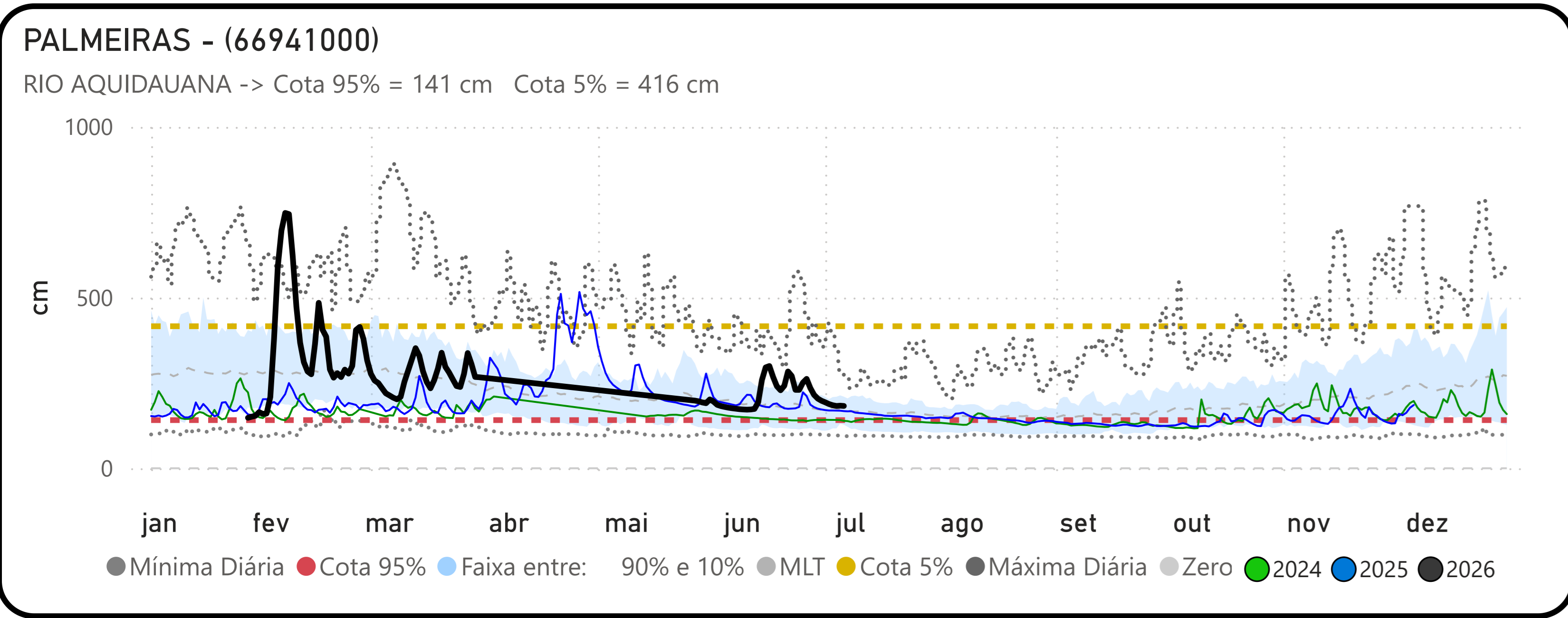
Volume Útil da UHE Manso



POUSADA TAIAMÃ (Ex-Porto Jofre) - (66710000)
RIO CUIABÁ -> Cota 95% = 258 cm Cota 5% = 558 cm



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e ONS



Fonte: Hidrotelemetria/ANA