

## SENA MADUREIRA

(13310000) RIO IACO (18000 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	671	Atenção	501	170
15/05/2026	685	Atenção	501	184
16/05/2026	621	Atenção	501	120
17/05/2026	540	Atenção	501	39
18/05/2026	496	Atenção	501	-5

## ESPALHA (Seringal Belo Horizonte)

(13572000) RIOZINHO DA ROLA ou RIO BRA (3210 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	578	Normal	214	364
15/05/2026	544	Normal	214	330
16/05/2026	517	Normal	214	303
17/05/2026	492	Normal	214	278
18/05/2026	475	Normal	214	261

## XAPURI

(13550000) RIO ACRE (8270 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	425	Normal	311	114
15/05/2026	370	Normal	311	59
16/05/2026	334	Normal	311	23
17/05/2026	311	Normal	311	0
18/05/2026	296	Normal	311	-15

## BRASILÉIA

(13470000) RIO ACRE (7020 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	291	Normal	208	83
15/05/2026	244	Normal	208	36
16/05/2026	213	Normal	208	5
17/05/2026	196	Normal	208	-12
18/05/2026	187	Normal	208	-21

## LÁBREA

(13870000) RIO PURUS (226000 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	2033	Atenção	2056	-24
15/05/2026	2029	Atenção	2056	-28
16/05/2026	2024	Atenção	2056	-32
17/05/2026	2020	Atenção	2056	-37
18/05/2026	2014	Atenção	2056	-42

## BERURI Telemetria Inoperante

(13990000) RIO PURUS (378000 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	s/inf	-	-	-
15/05/2026	s/inf	-	-	-
16/05/2026	s/inf	-	-	-
17/05/2026	s/inf	-	-	-
18/05/2026	s/inf	-	-	-

## ARUMÃ - JUSANTE

(13962000) RIO PURUS (366000 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	2032	Alerta	2094	-62
15/05/2026	2034	Alerta	2094	-60
16/05/2026	2035	Alerta	2094	-59
17/05/2026	2036	Alerta	2094	-58
18/05/2026	2036	Alerta	2094	-58

## VALPARAÍSO - MONTANTE

(13710001) RIO PURUS (105000 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	1068	Normal	809	259
15/05/2026	s/inf	-	-	-
16/05/2026	s/inf	-	-	-
17/05/2026	1074	Normal	809	265
18/05/2026	1014	Normal	809	205

## RIO BRANCO

(13600002) RIO ACRE (23500 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	639	Normal	383	256
15/05/2026	652	Normal	383	269
16/05/2026	614	Normal	383	231
17/05/2026	559	Normal	383	176
18/05/2026	524	Normal	383	141

Fonte: Hidrotelemetria/ANA



## IPIXUNA

(12520000) RIO JURUÁ (56100 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	1355	Alerta	1324	31
15/05/2026	1352	Alerta	1324	28
16/05/2026	1348	Alerta	1324	24
17/05/2026	1332	Alerta	1324	8
18/05/2026	1338	Alerta	1324	14

## FORTE DAS GRAÇAS

(12842000) RIO JURUÁ (174000 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	s/inf	-	-	-
15/05/2026	s/inf	-	-	-
16/05/2026	s/inf	-	-	-
17/05/2026	s/inf	-	-	-
18/05/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

## CRUZEIRO DO SUL

(12500000) RIO JURUÁ (37800 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	1179	Atenção	1166	13
15/05/2026	1120	Atenção	1166	-46
16/05/2026	1030	Atenção	1166	-136
17/05/2026	942	Atenção	1166	-224
18/05/2026	887	Normal	707	180

## GAVIÃO

(12840000) RIO JURUÁ (164000 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	s/inf	-	-	-
15/05/2026	s/inf	-	-	-
16/05/2026	s/inf	-	-	-
17/05/2026	s/inf	-	-	-
18/05/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

## PORTO WALTER

(12390000) RIO JURUÁ (22200 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	s/inf	-	-	-
15/05/2026	s/inf	-	-	-
16/05/2026	s/inf	-	-	-
17/05/2026	s/inf	-	-	-
18/05/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

## SANTOS DUMONT

(12700000) RIO JURUÁ (144000 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	2082	Alerta	2099	-17
15/05/2026	2082	Alerta	2099	-17
16/05/2026	2082	Alerta	2099	-17
17/05/2026	2078	Atenção	2061	17
18/05/2026	2076	Atenção	2061	15

## THAUMATURGO

(12370000) RIO JURUÁ (16100 km<sup>2</sup>)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	453	Normal	422	31
15/05/2026	393	Normal	422	-29
16/05/2026	367	Normal	422	-55
17/05/2026	355	Normal	422	-67
18/05/2026	347	Normal	422	-75

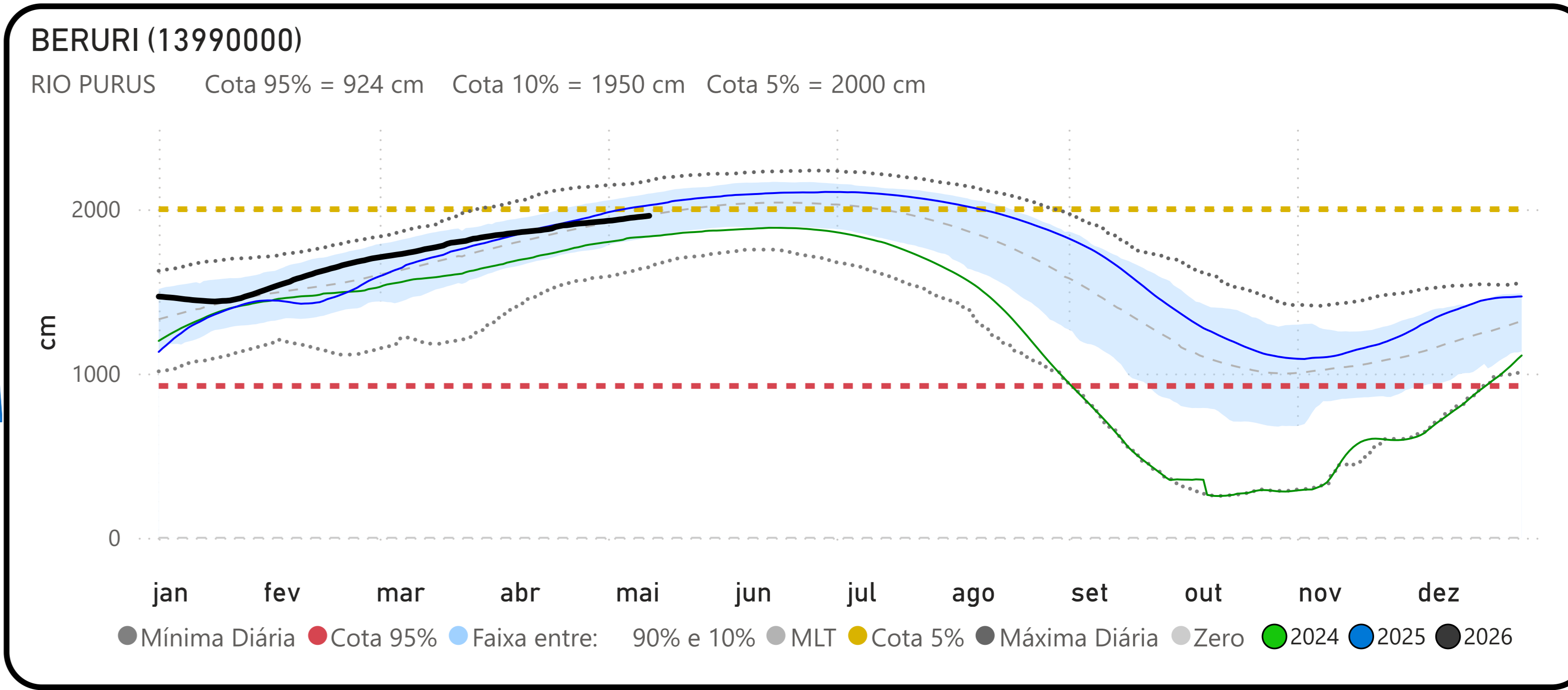
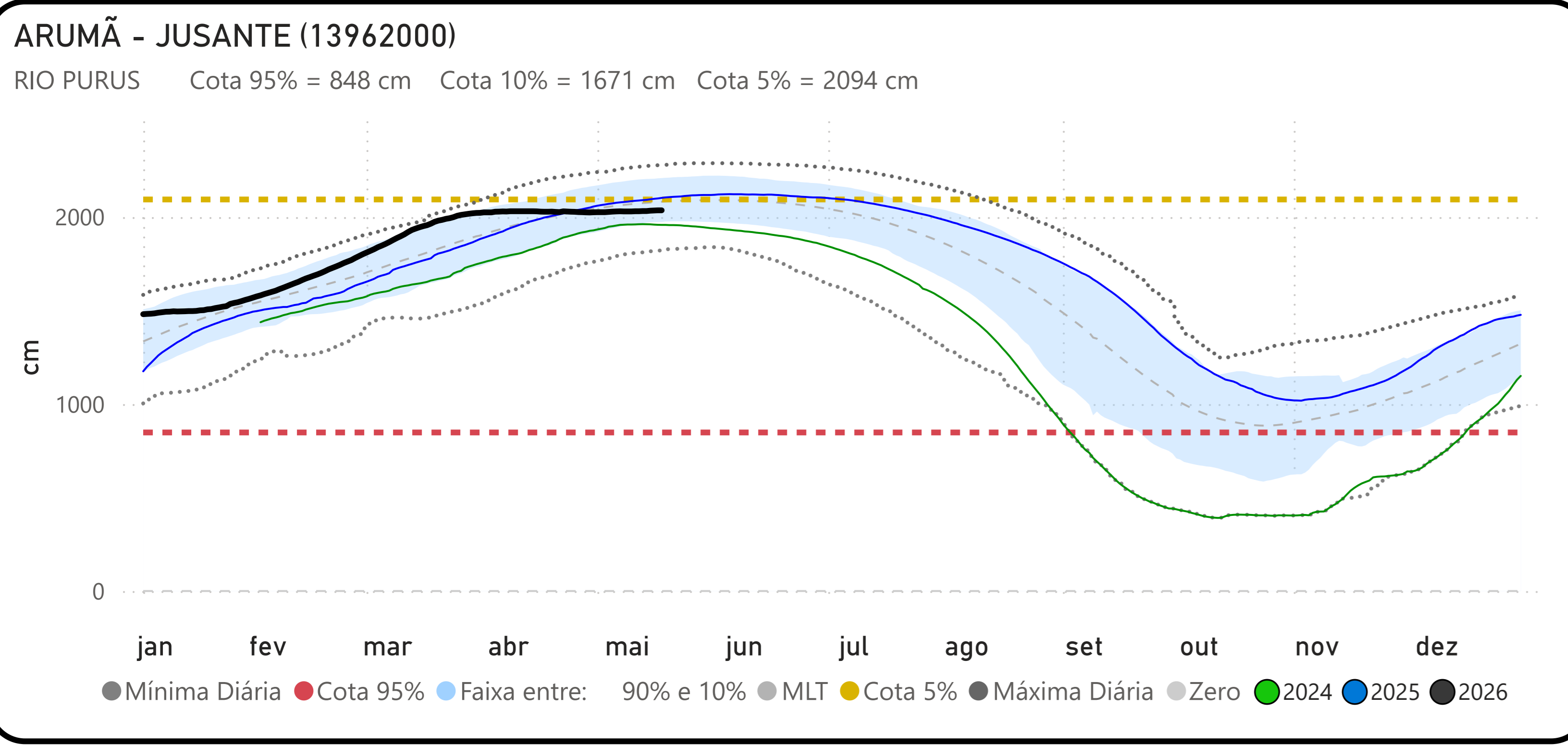
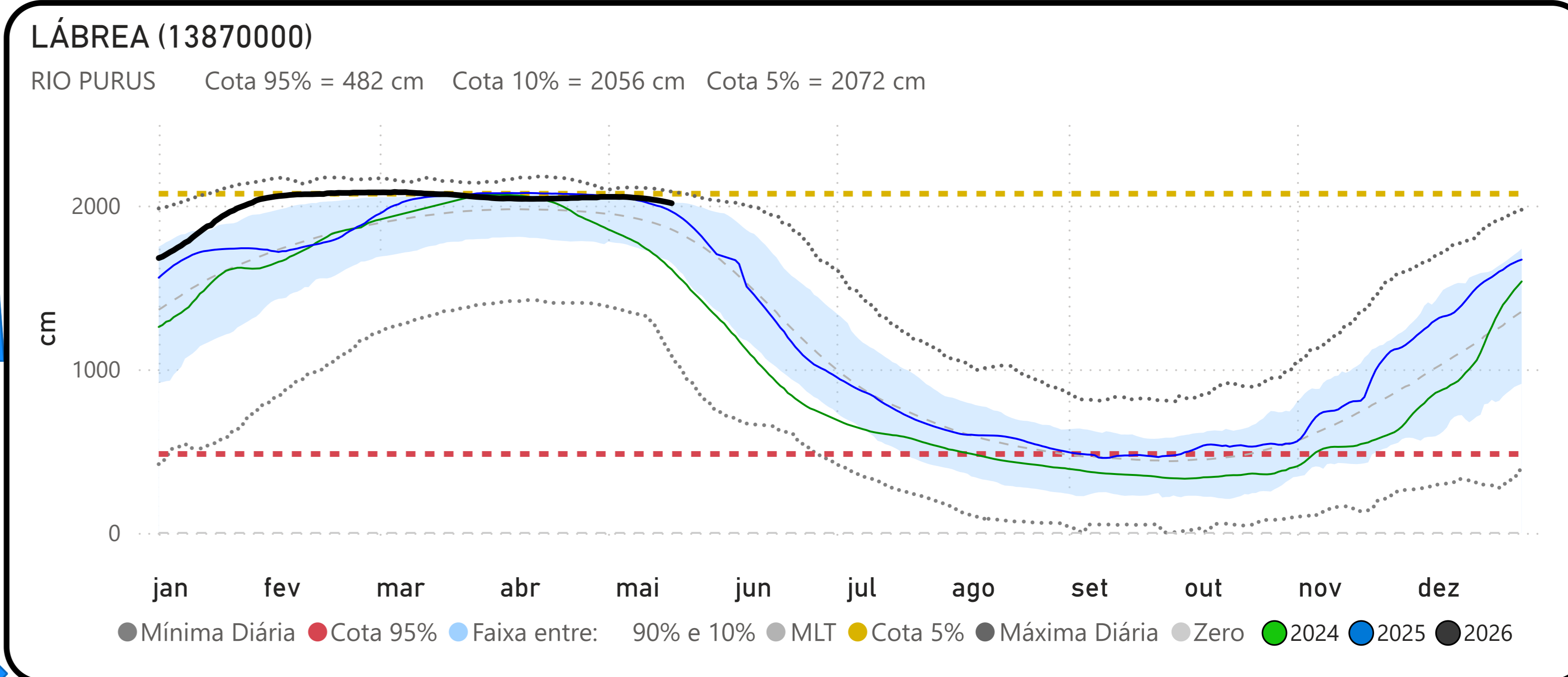
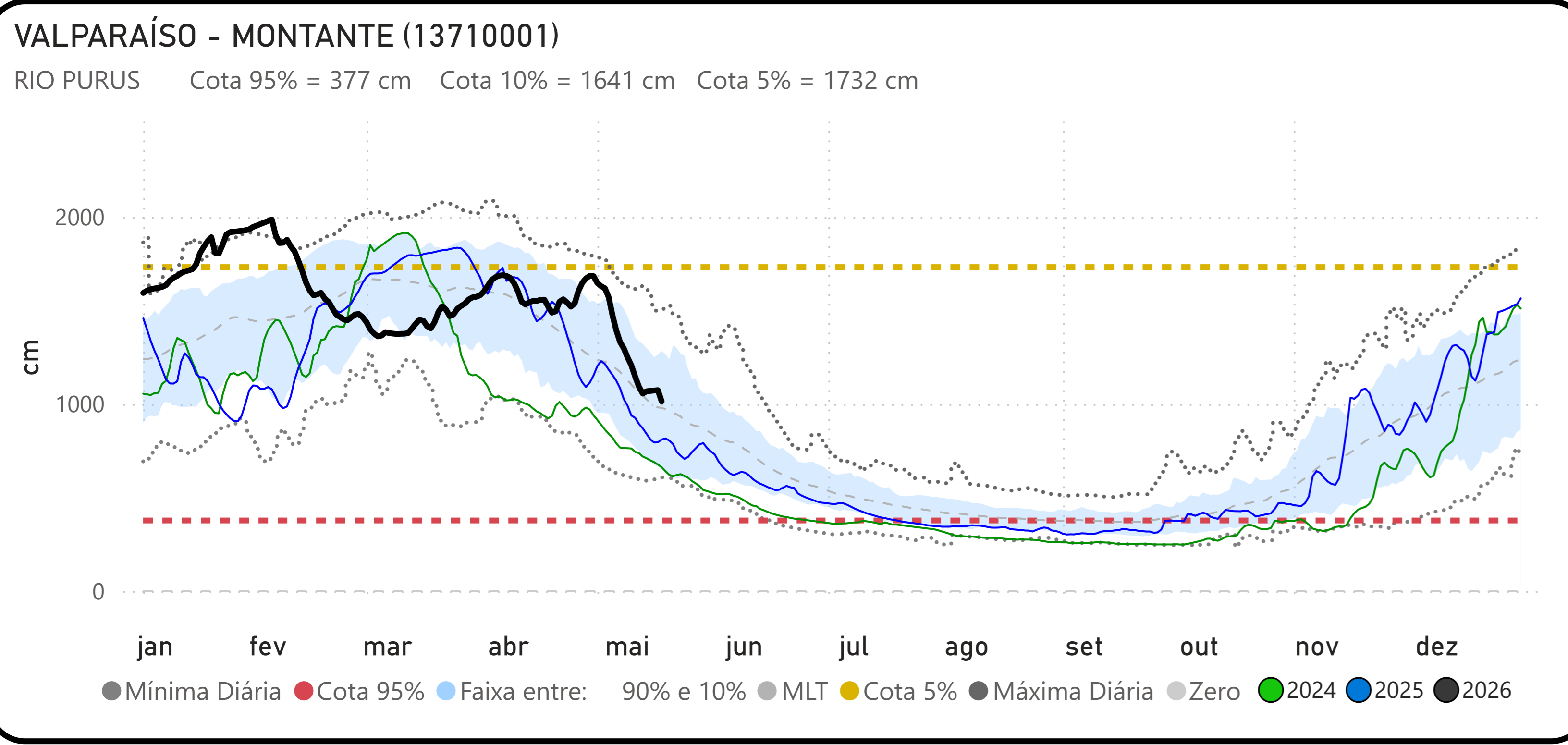
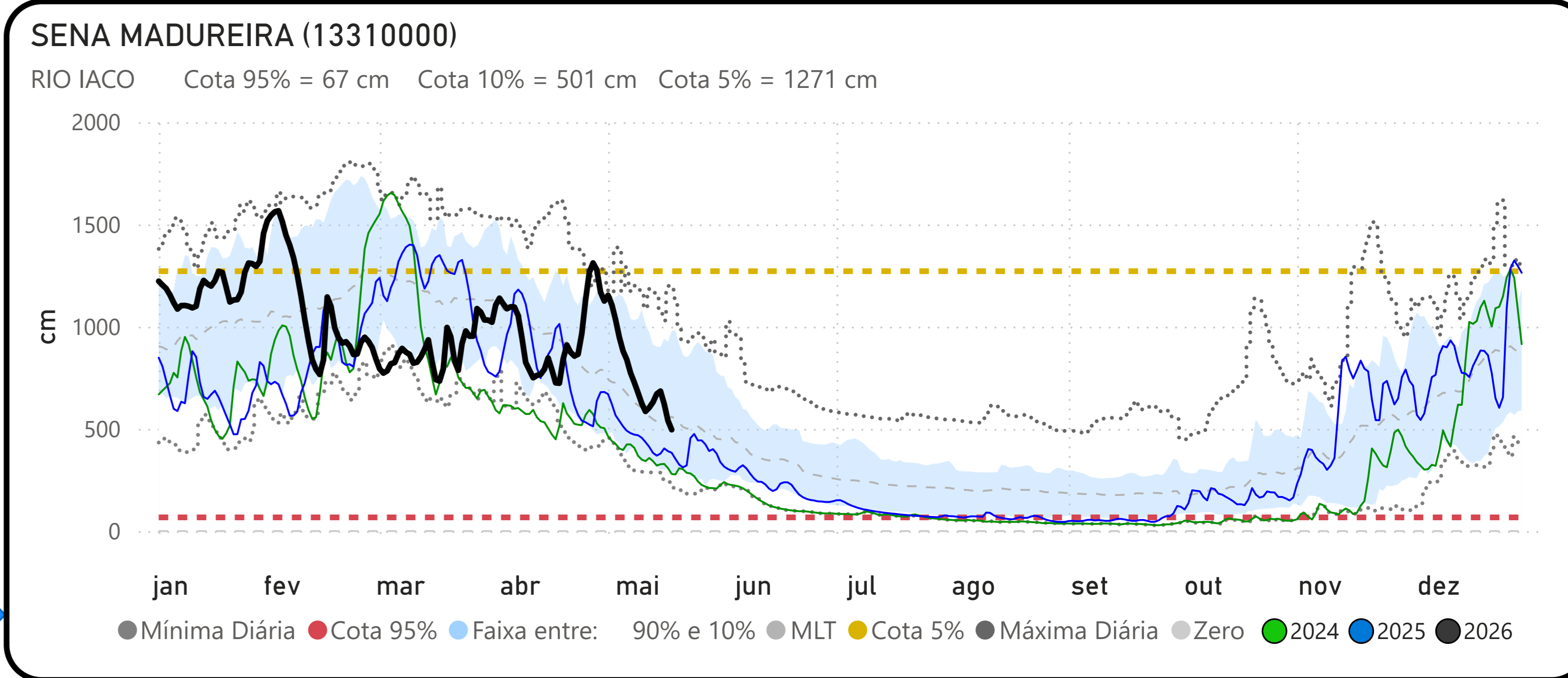
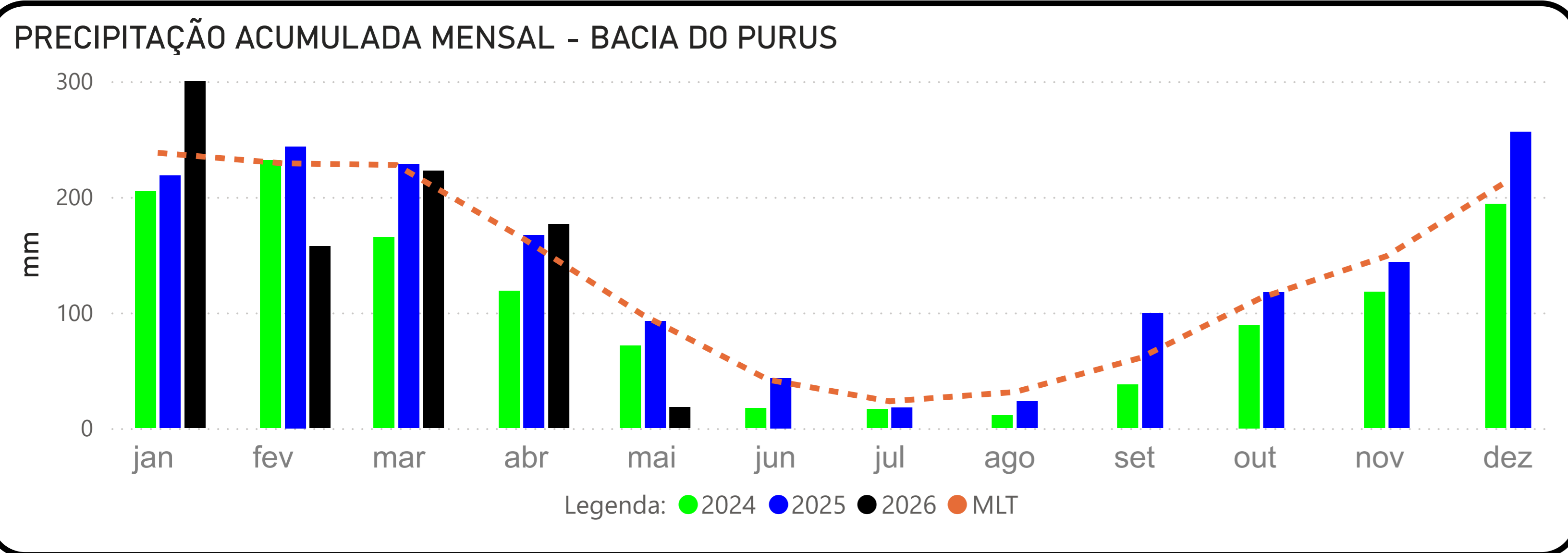
## EIRUNEPÉ - MONTANTE

(12550000) RIO JURUÁ (77300 km<sup>2</sup>)

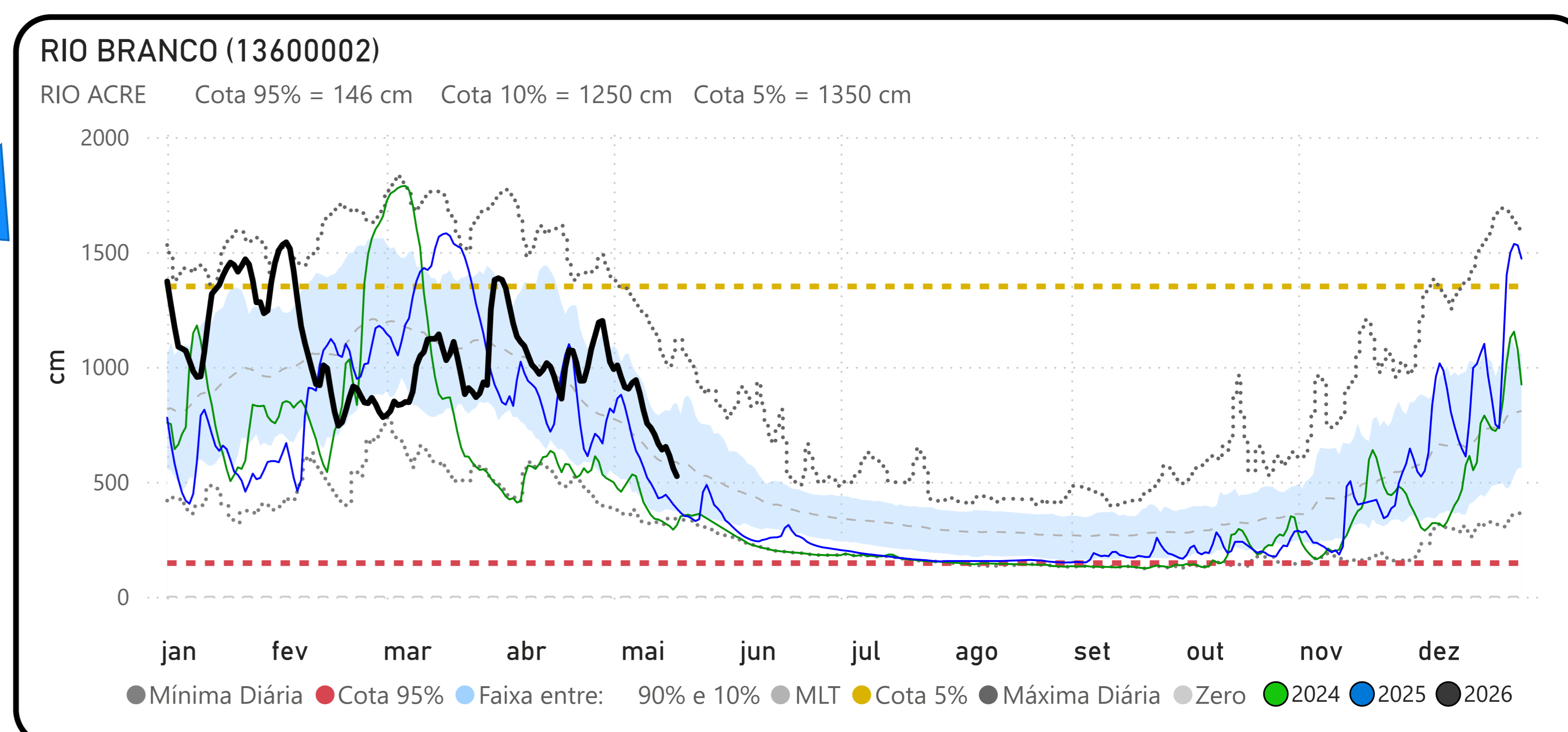
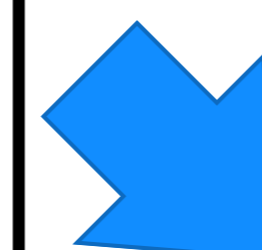
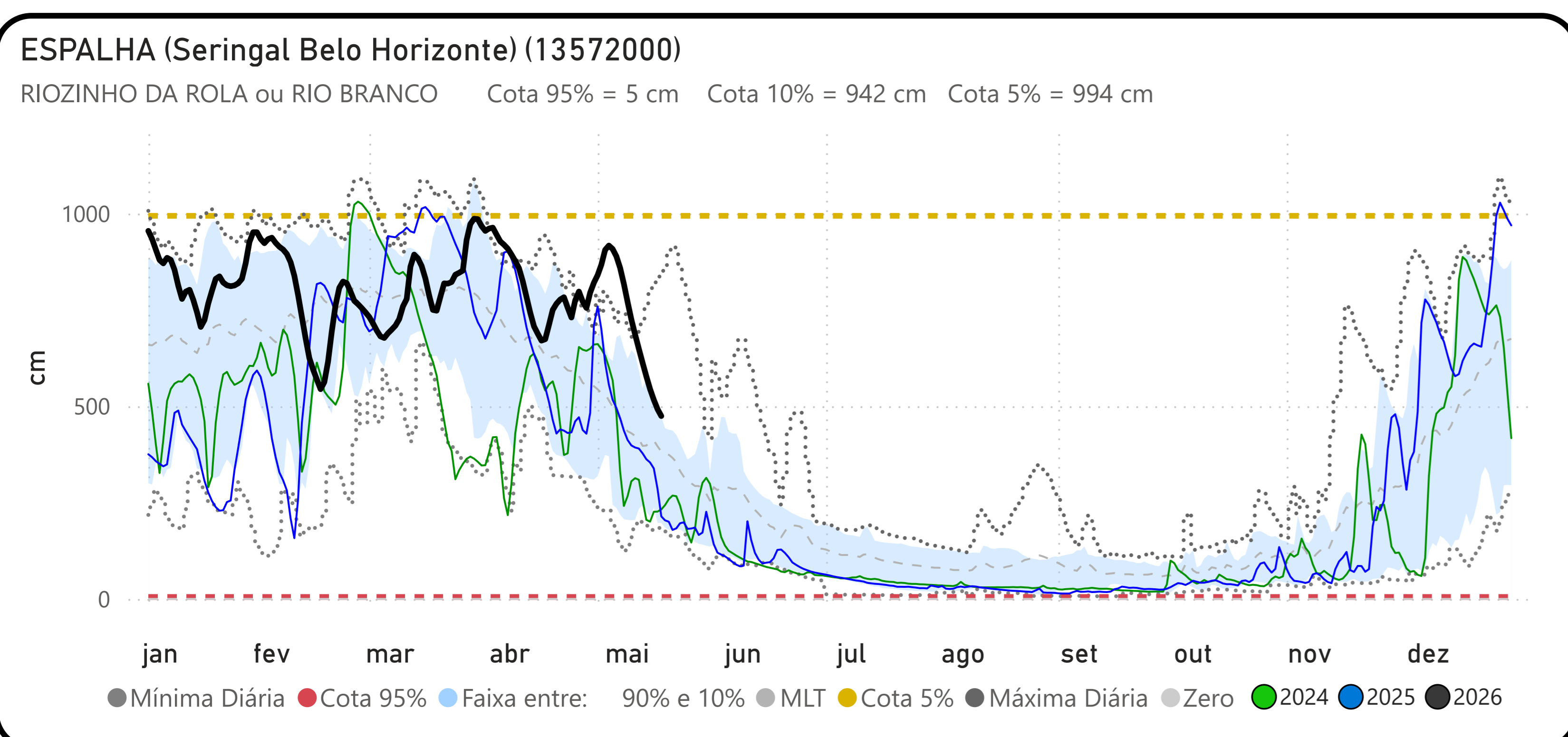
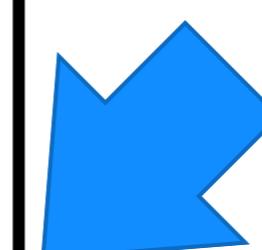
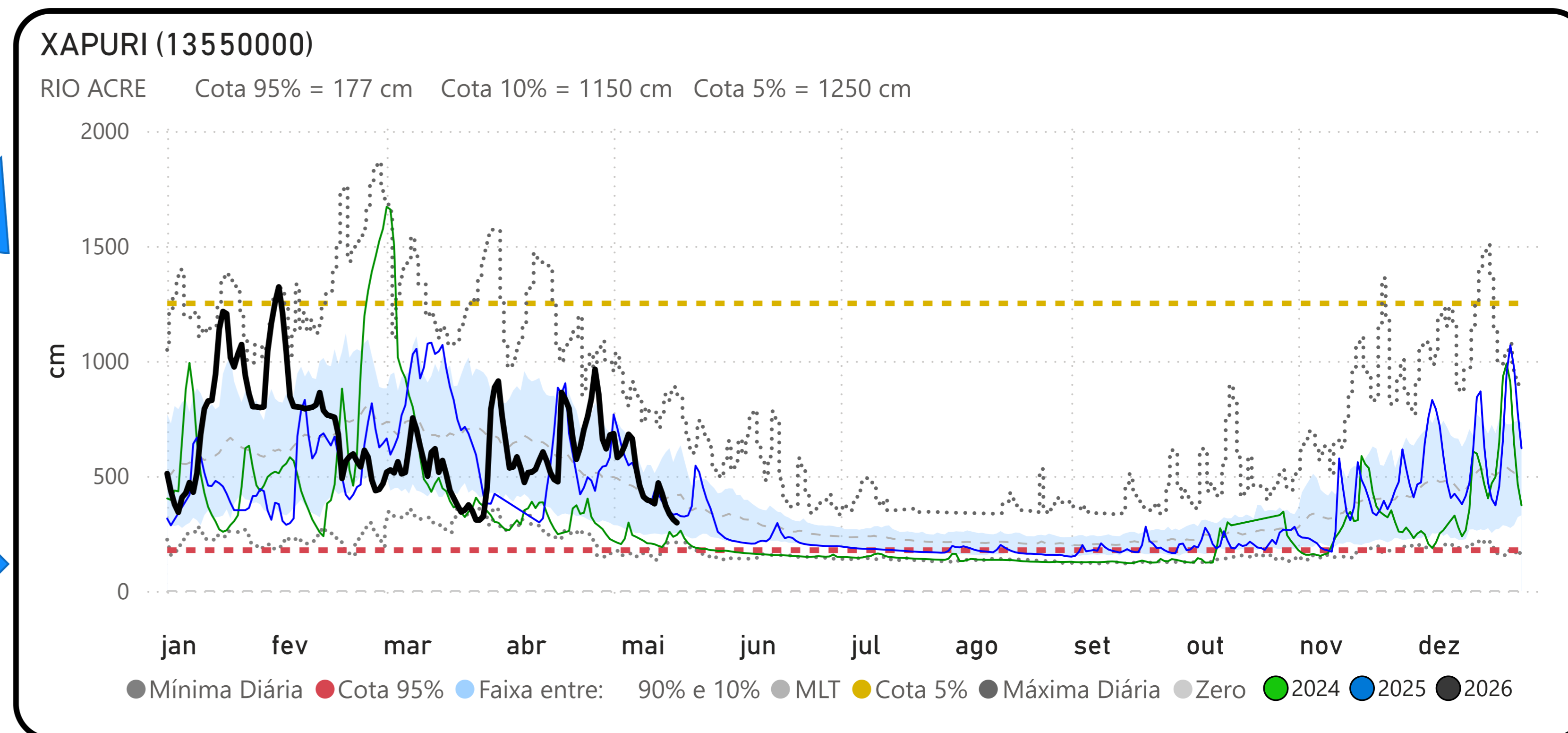
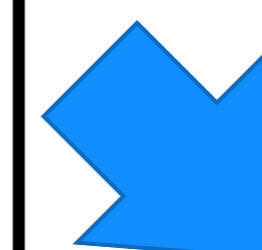
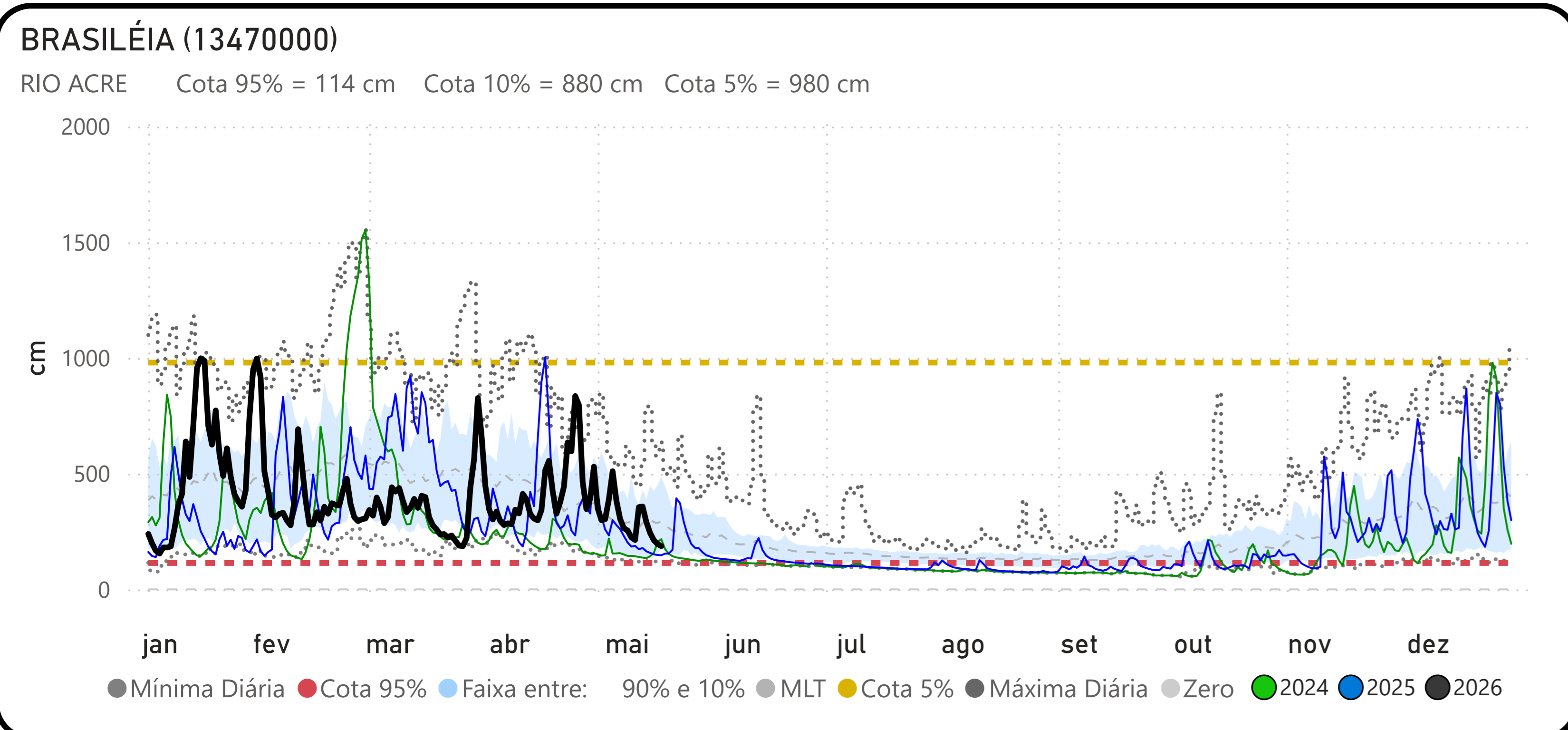
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
14/05/2026	1642	Alerta	1625	17
15/05/2026	s/inf	-	-	-
16/05/2026	s/inf	-	-	-
17/05/2026	s/inf	-	-	-
18/05/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

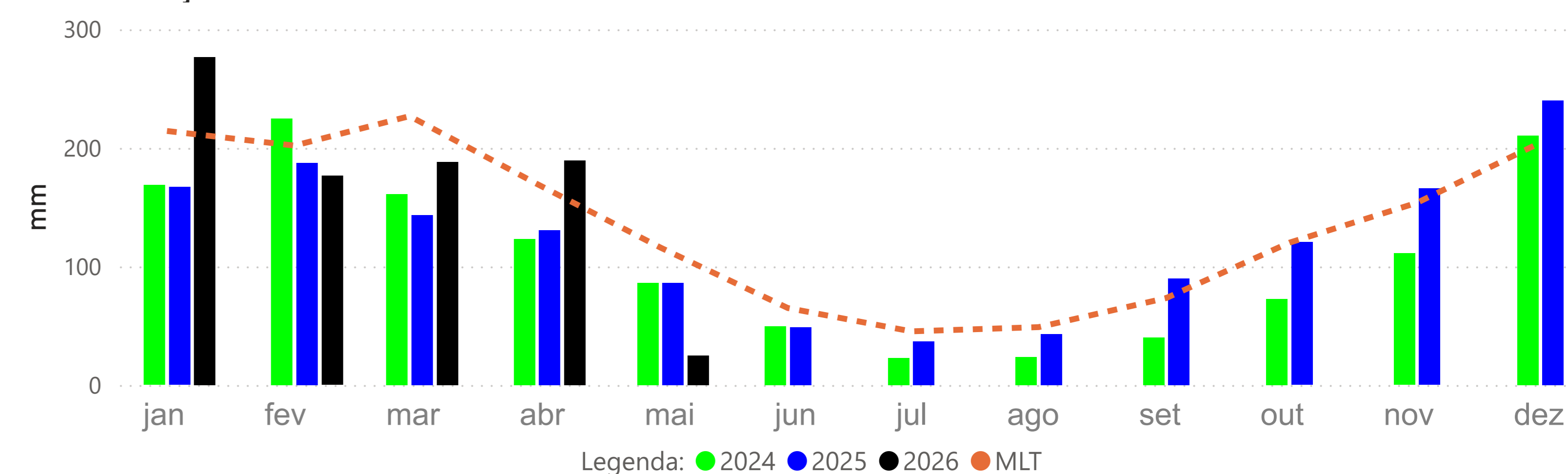
Fonte: Hidrotelemetria/ANA



Fonte: Hidrotelemetria/ANA e MERGE/INPE

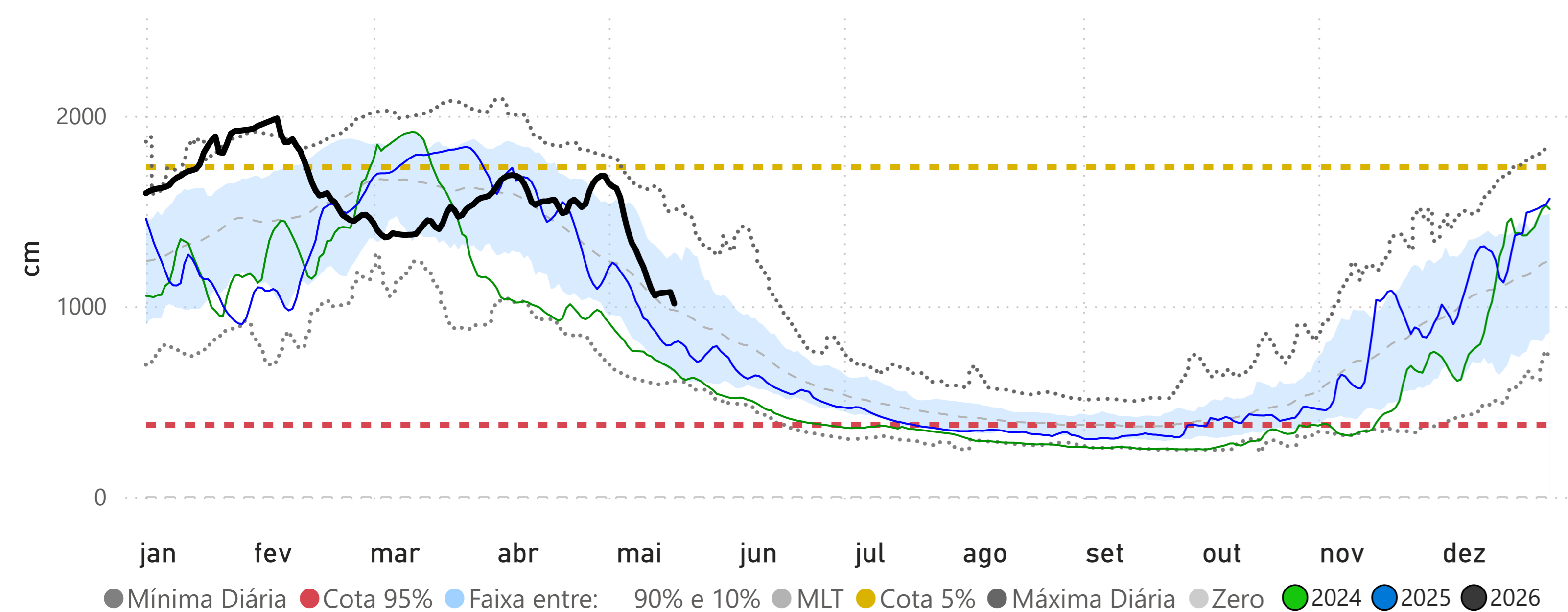


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO JURUÁ



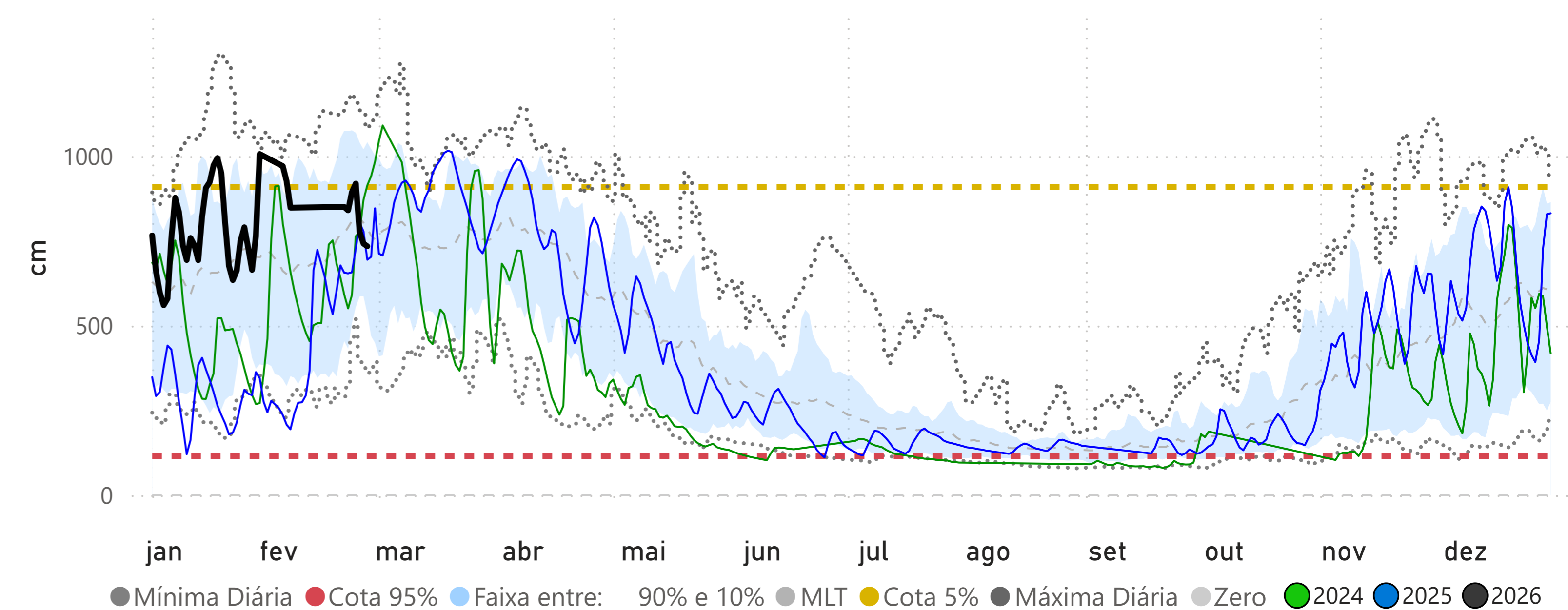
VALPARAÍSO - MONTANTE (13710001)

RIO PURUS Cota 95% = 377 cm Cota 10% = 1641 cm Cota 5% = 1732 cm



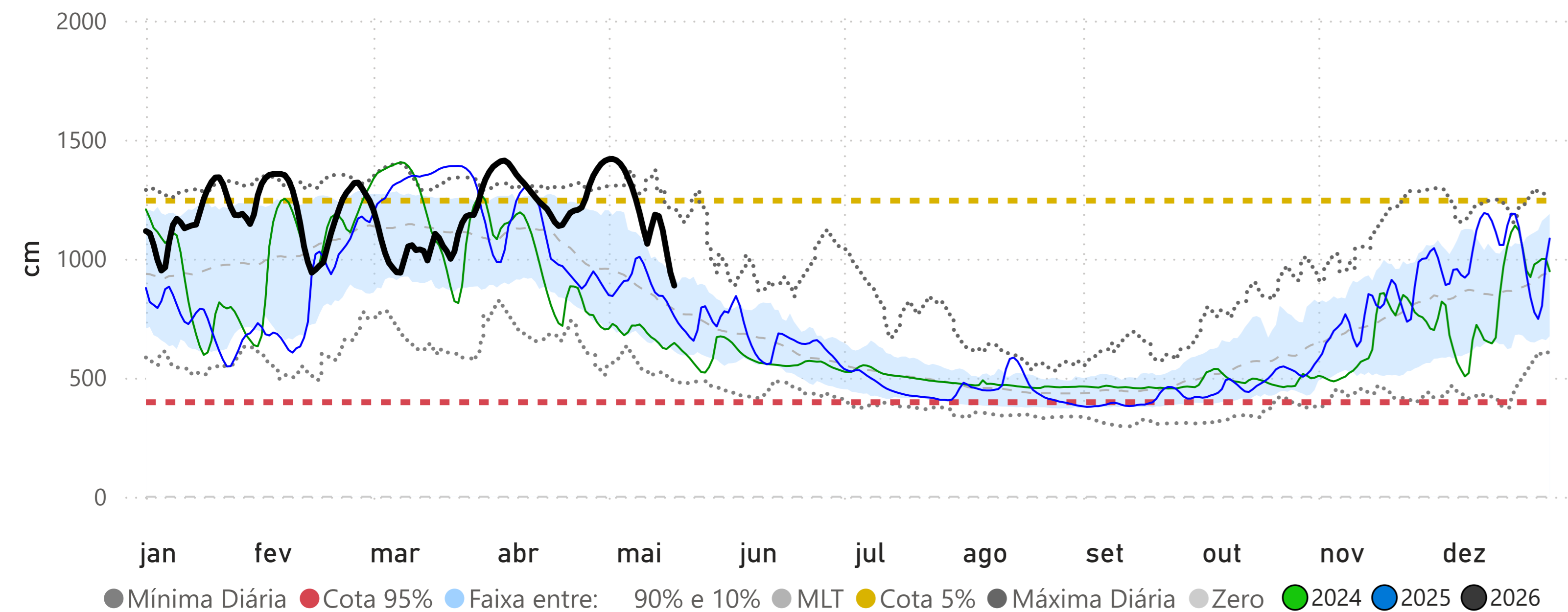
PORTO WALTER (12390000)

RIO JURUÁ Cota 95% = 115 cm Cota 10% = 804 cm Cota 5% = 909 cm



CRUZEIRO DO SUL (12500000)

RIO JURUÁ Cota 95% = 397 cm Cota 10% = 1166 cm Cota 5% = 1244 cm



IPIXUNA (12520000)

RIO JURUÁ Cota 95% = 255 cm Cota 10% = 1308 cm Cota 5% = 1324 cm

