

SENA MADUREIRA

(13310000) RIO IACO (18000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	274	Normal	418	-144
16/06/2026	260	Normal	418	-158
17/06/2026	250	Normal	418	-168
18/06/2026	254	Normal	418	-164
19/06/2026	265	Normal	418	-153

ESPALHA (Seringal Belo Horizonte)

(13572000) RIOZINHO DA ROLA ou RIO BRA (3210 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	248	Normal	214	34
16/06/2026	215	Normal	214	1
17/06/2026	185	Normal	214	-29
18/06/2026	164	Normal	214	-50
19/06/2026	154	Normal	214	-60

XAPURI

(13550000) RIO ACRE (8270 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	269	Normal	311	-42
16/06/2026	257	Normal	311	-54
17/06/2026	249	Normal	311	-62
18/06/2026	244	Normal	311	-67
19/06/2026	241	Estiagem	177	64

BRASILÉIA

(13470000) RIO ACRE (7020 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	163	Normal	208	-45
16/06/2026	156	Estiagem	114	42
17/06/2026	152	Estiagem	114	38
18/06/2026	147	Estiagem	114	33
19/06/2026	145	Estiagem	114	31

LÁBREA

(13870000) RIO PURUS (226000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	1210	Normal	1324	-114
16/06/2026	1185	Normal	1324	-139
17/06/2026	1166	Normal	1324	-158
18/06/2026	1157	Normal	1324	-167
19/06/2026	1153	Normal	1324	-171

BERURI Telemetria Inoperante

(13990000) RIO PURUS (378000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	2036	Inundação	2070	-34
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-
18/06/2026	s/inf	-	-	-
19/06/2026	s/inf	-	-	-

ARUMÃ - JUSANTE

(13962000) RIO PURUS (366000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	2059	Alerta	2094	-35
16/06/2026	2059	Alerta	2094	-35
17/06/2026	2059	Alerta	2094	-35
18/06/2026	2059	Alerta	2094	-35
19/06/2026	2059	Alerta	2094	-35

VALPARAÍSO - MONTANTE

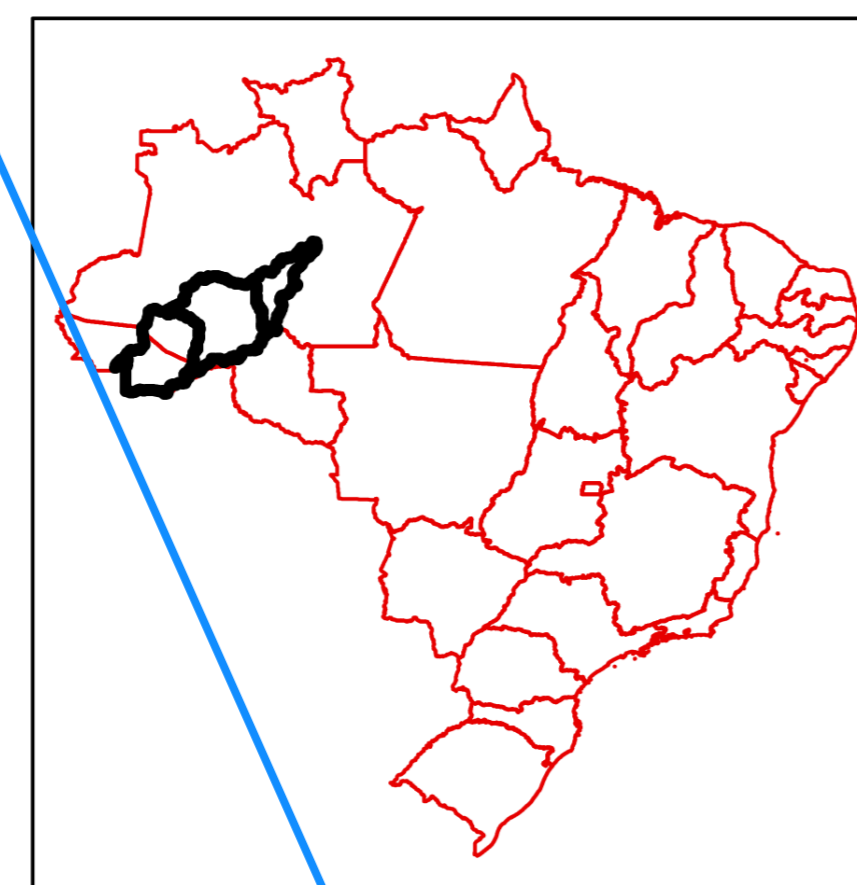
(13710001) RIO PURUS (105000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	695	Normal	809	-114
16/06/2026	682	Normal	809	-127
17/06/2026	672	Normal	809	-138
18/06/2026	664	Normal	809	-146
19/06/2026	658	Normal	809	-151

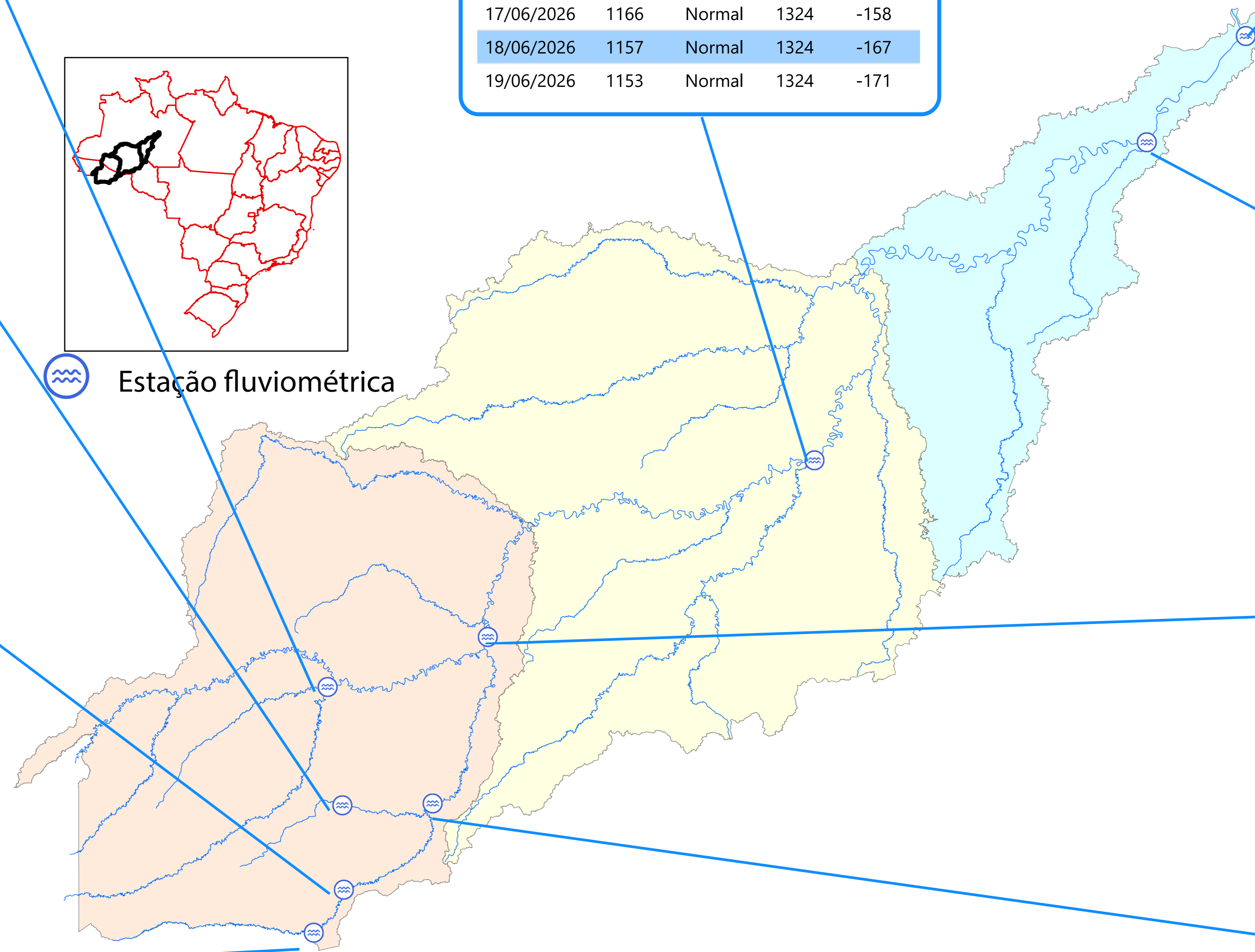
RIO BRANCO

(13600002) RIO ACRE (23500 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	348	Normal	383	-35
16/06/2026	344	Normal	383	-39
17/06/2026	347	Normal	383	-36
18/06/2026	341	Normal	383	-42
19/06/2026	329	Normal	383	-54



Estação fluviométrica



IPIXUNA
(12520000) RIO JURUÁ (56100 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	678	Normal	826	-148
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-
18/06/2026	s/inf	-	-	-
19/06/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

CRUZEIRO DO SUL
(12500000) RIO JURUÁ (37800 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	639	Normal	707	-68
16/06/2026	635	Normal	707	-72
17/06/2026	625	Normal	707	-82
18/06/2026	611	Normal	707	-96
19/06/2026	601	Normal	707	-106

PORTO WALTER
(12390000) RIO JURUÁ (22200 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	s/inf	-	-	-
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-
18/06/2026	s/inf	-	-	-
19/06/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

THAUMATURGO
(12370000) RIO JURUÁ (16100 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	282	Estiagem	185	97
16/06/2026	277	Estiagem	185	92
17/06/2026	268	Estiagem	185	83
18/06/2026	278	Estiagem	185	93
19/06/2026	277	Estiagem	185	92

FORTE DAS GRAÇAS
(12842000) RIO JURUÁ (174000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	s/inf	-	-	-
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-
18/06/2026	s/inf	-	-	-
19/06/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

GAVIÃO
(12840000) RIO JURUÁ (164000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	s/inf	-	-	-
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-
18/06/2026	s/inf	-	-	-
19/06/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

SANTOS DUMONT
(12700000) RIO JURUÁ (144000 km²)

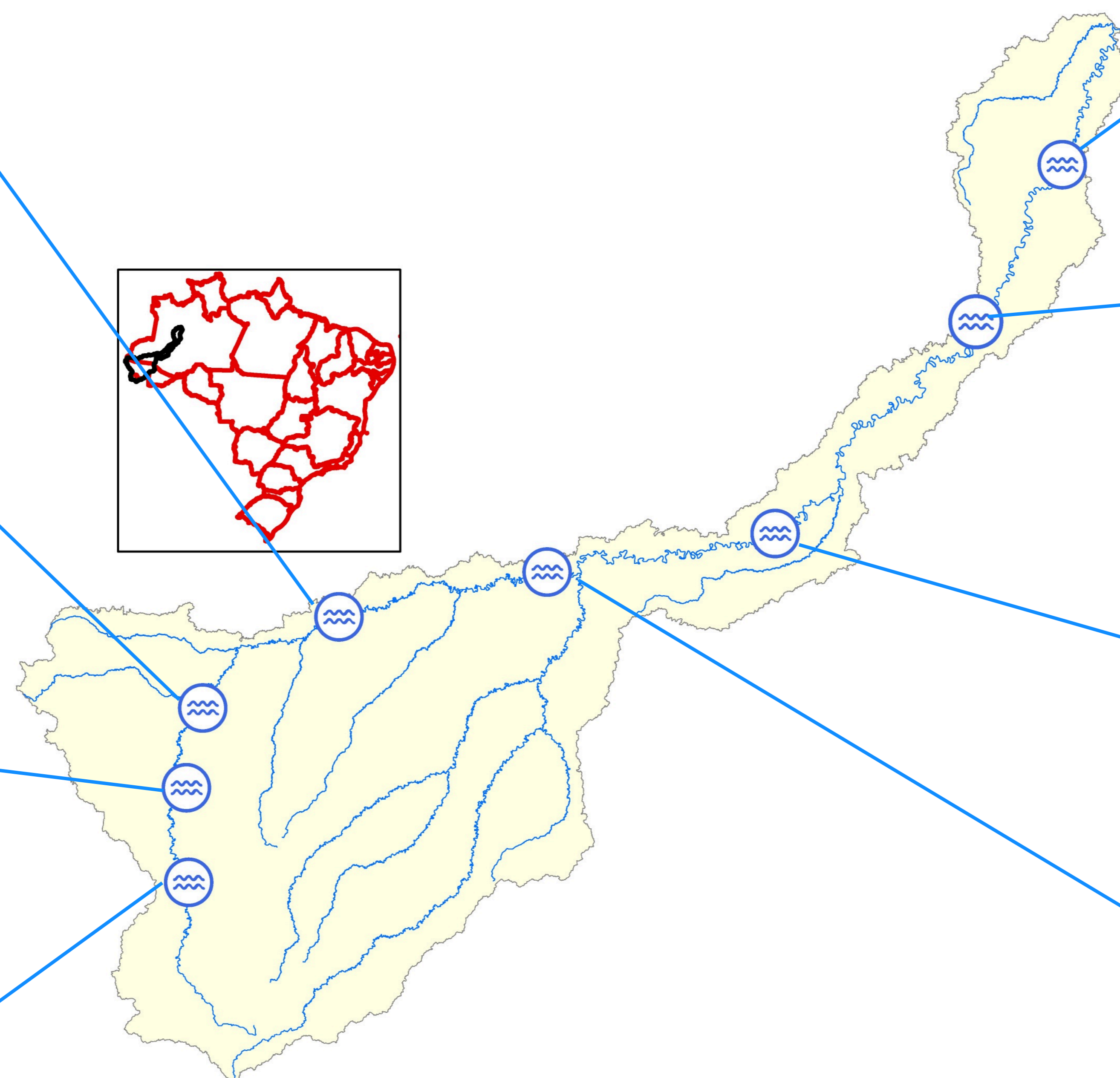
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	1536	Normal	1453	83
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-
18/06/2026	s/inf	-	-	-
19/06/2026	s/inf	-	-	-

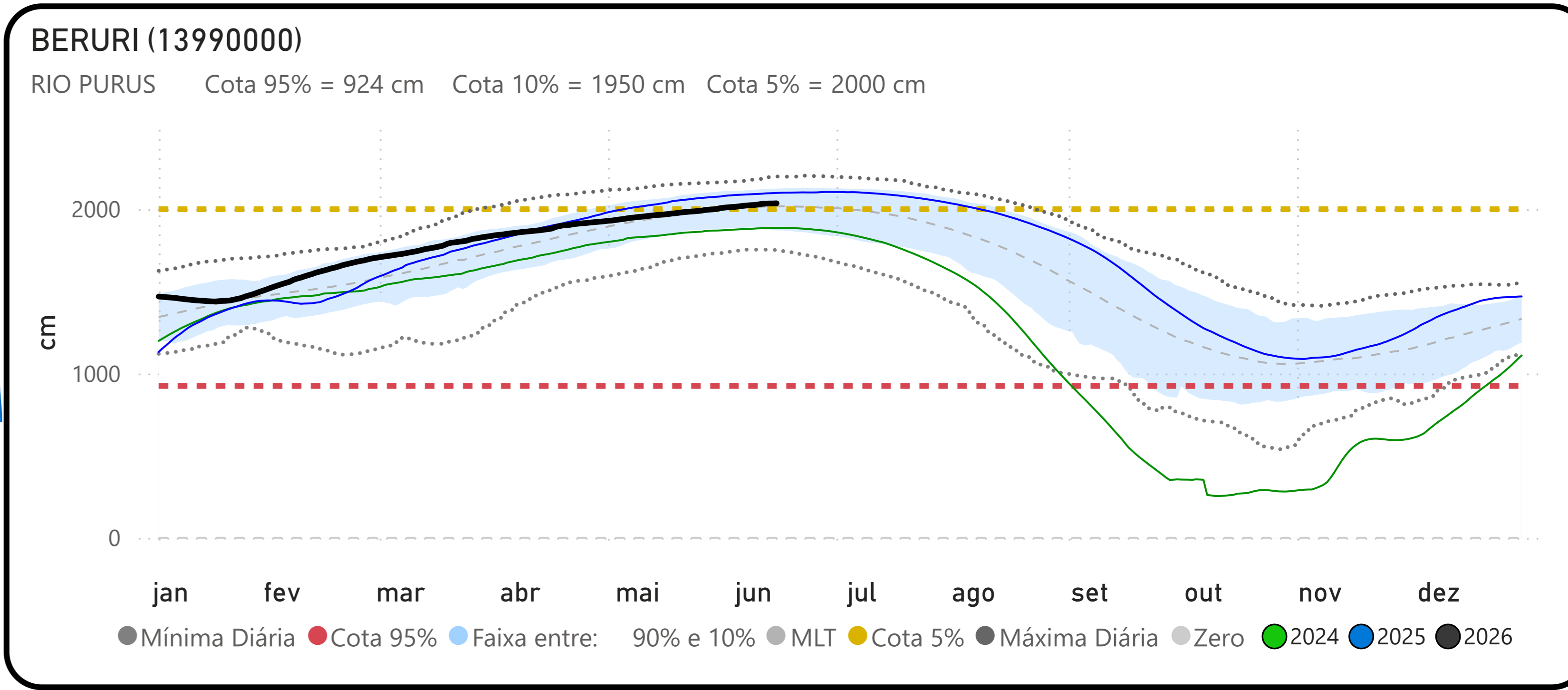
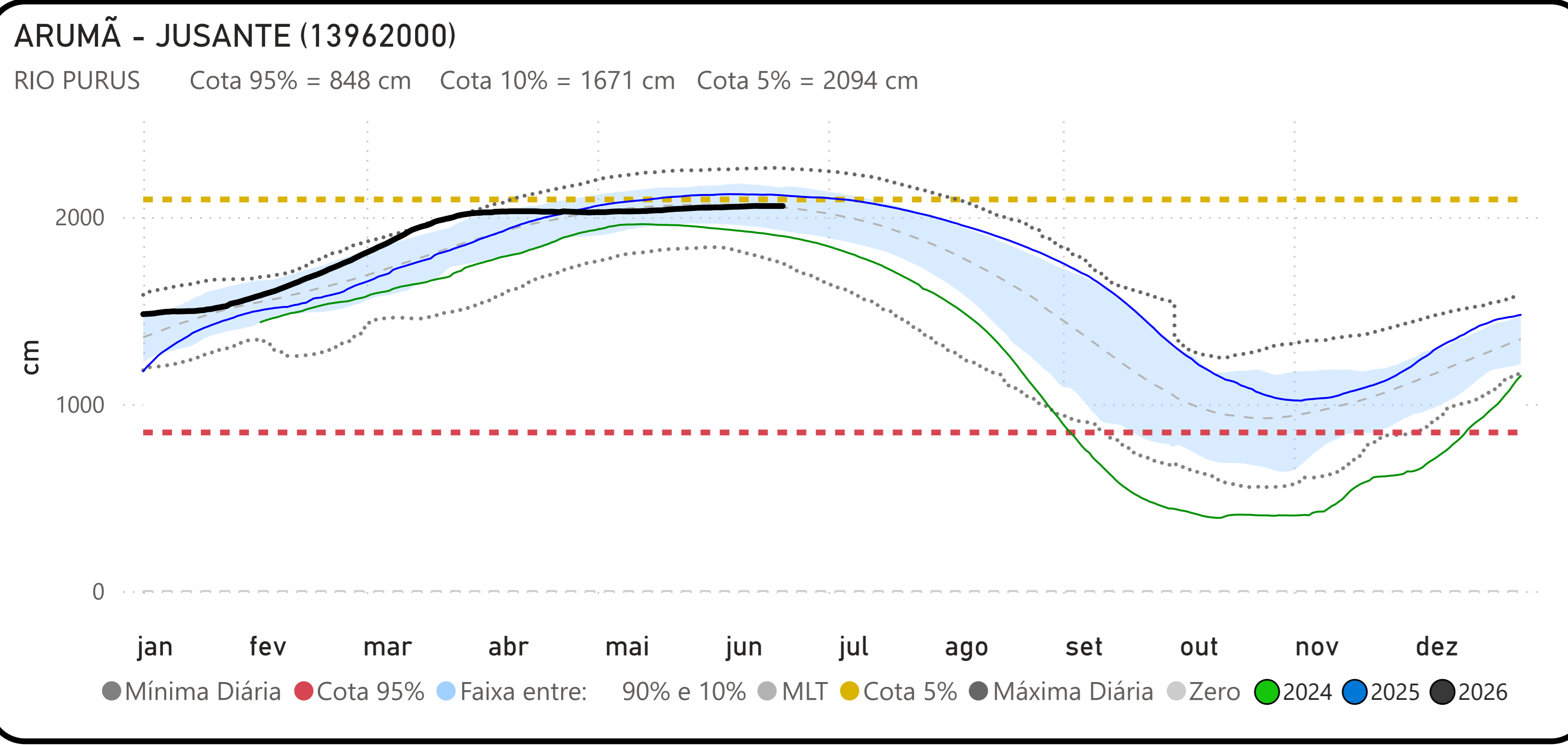
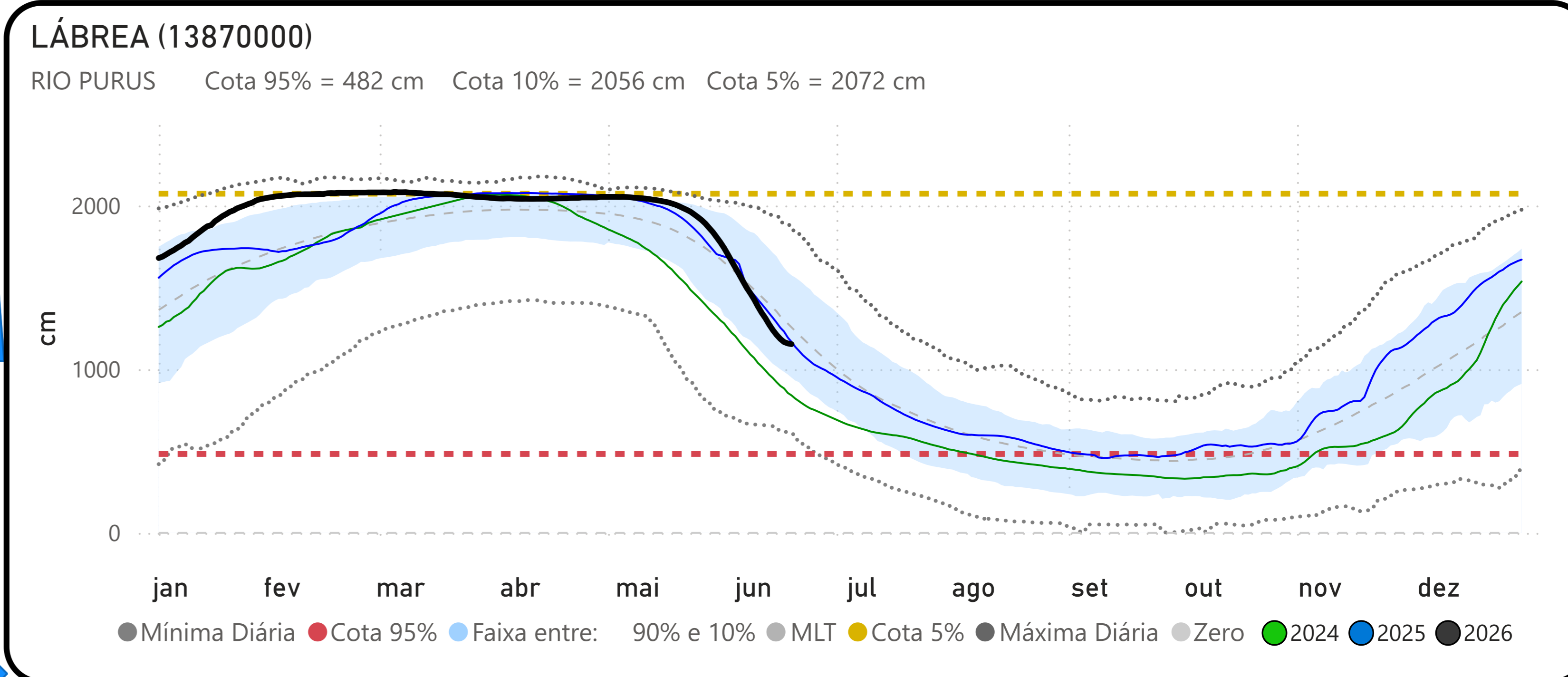
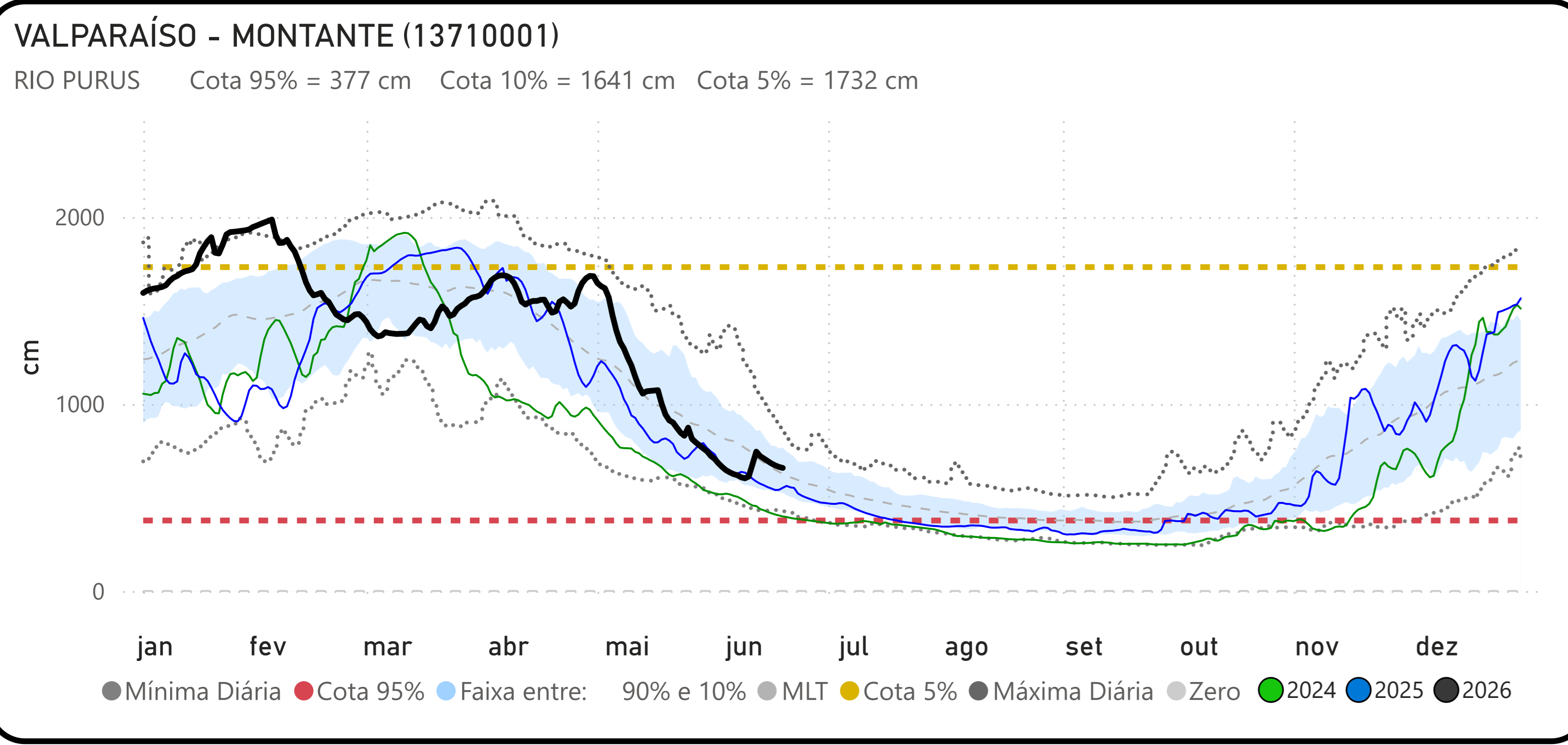
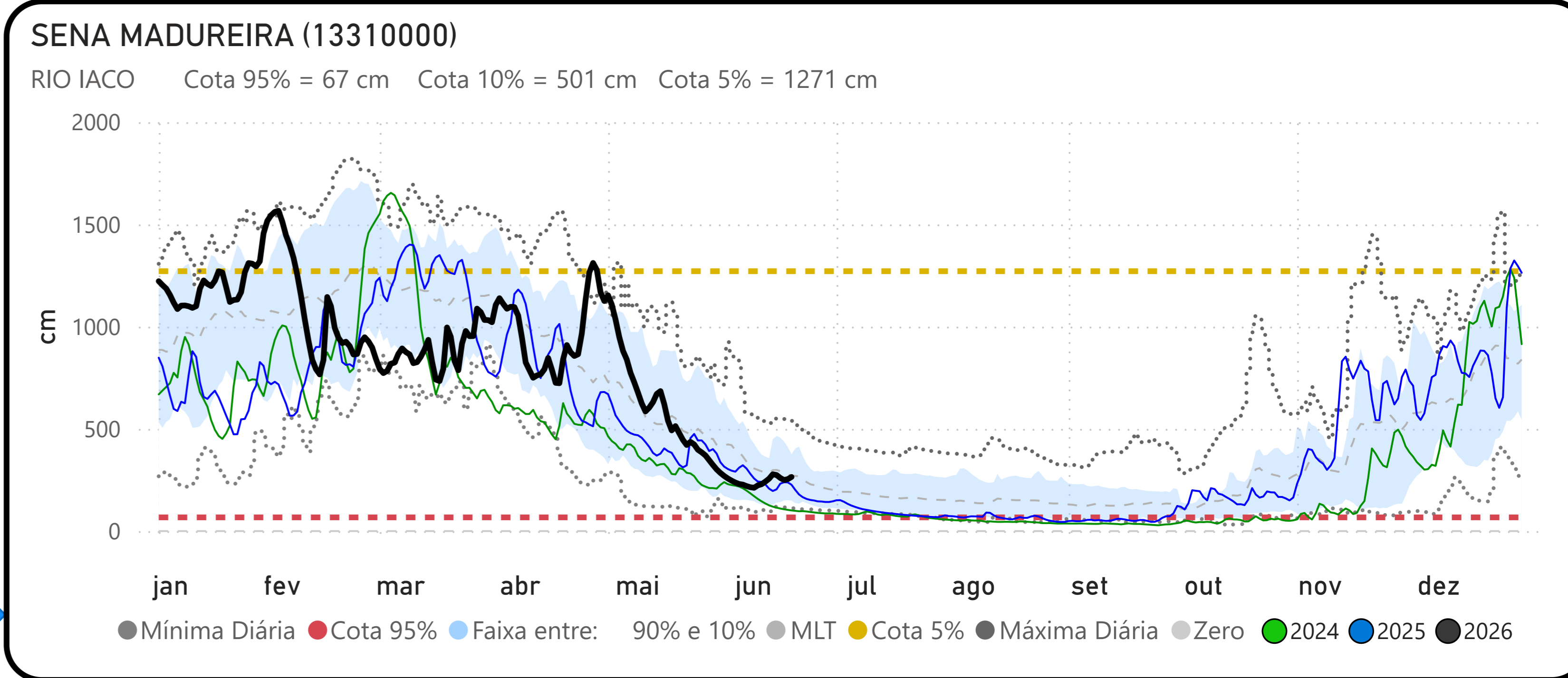
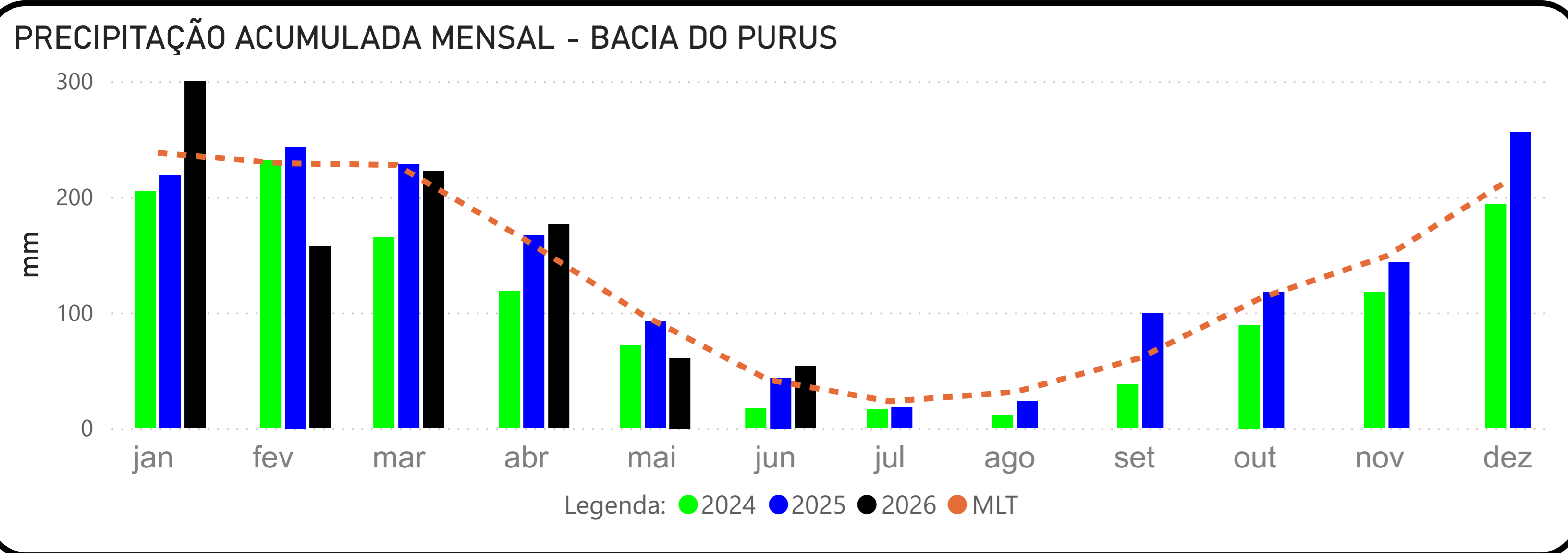
Telemetria Inoperante

EIRUNEPÉ - MONTANTE
(12550000) RIO JURUÁ (77300 km²)

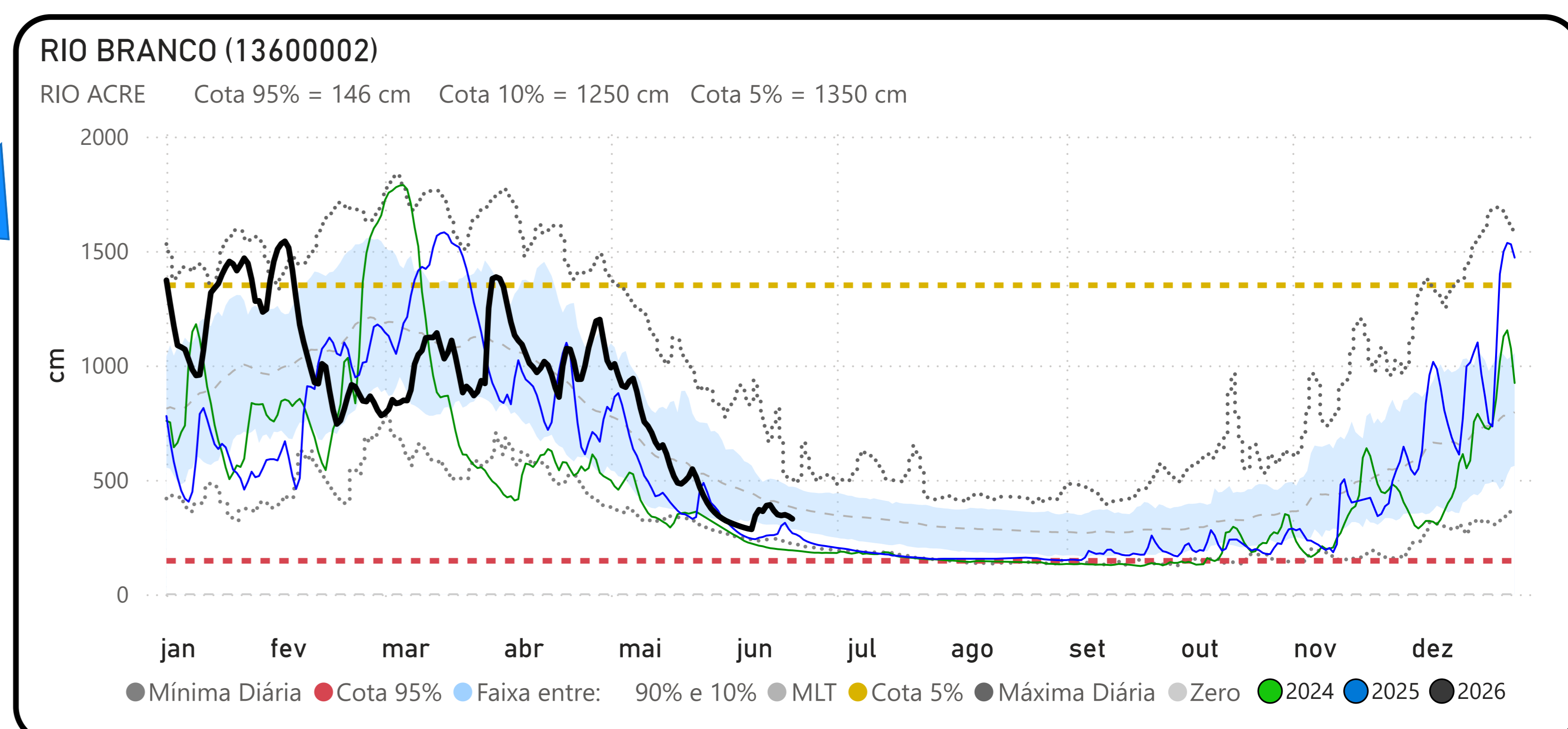
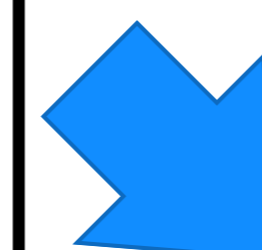
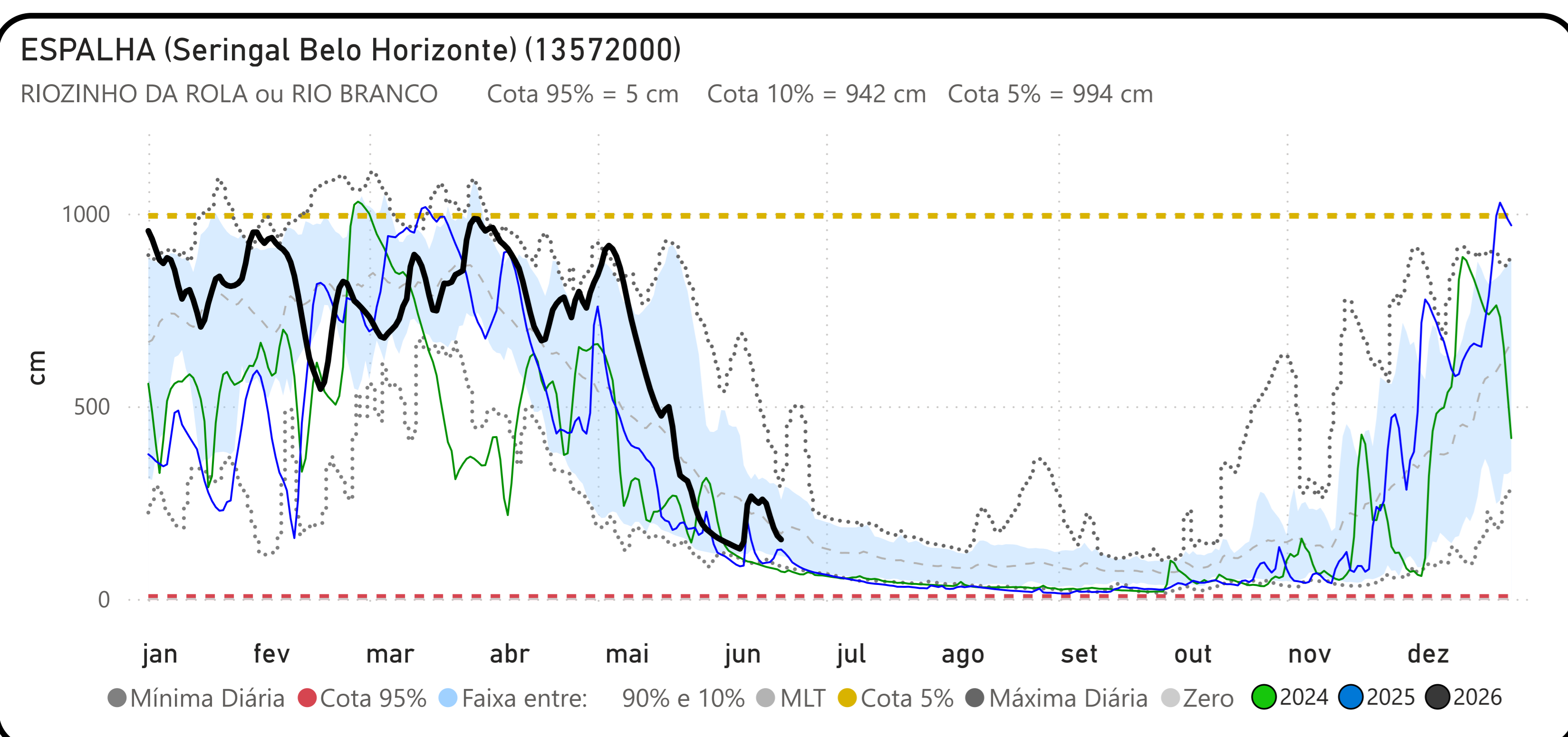
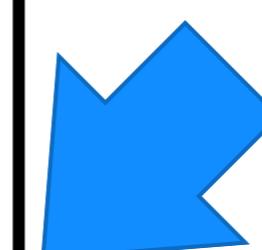
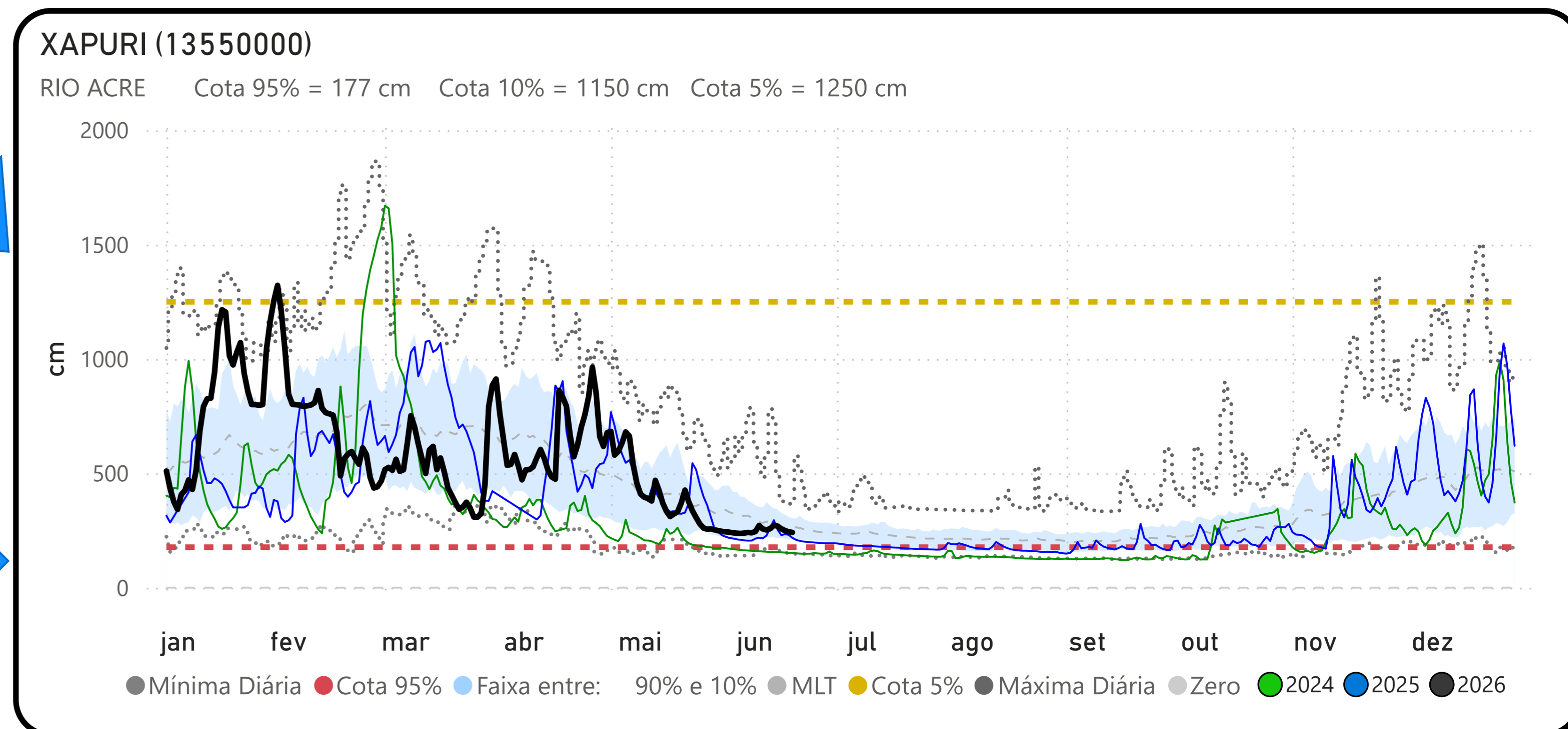
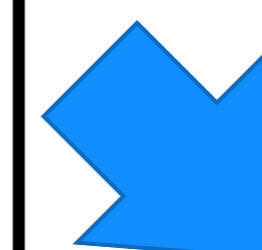
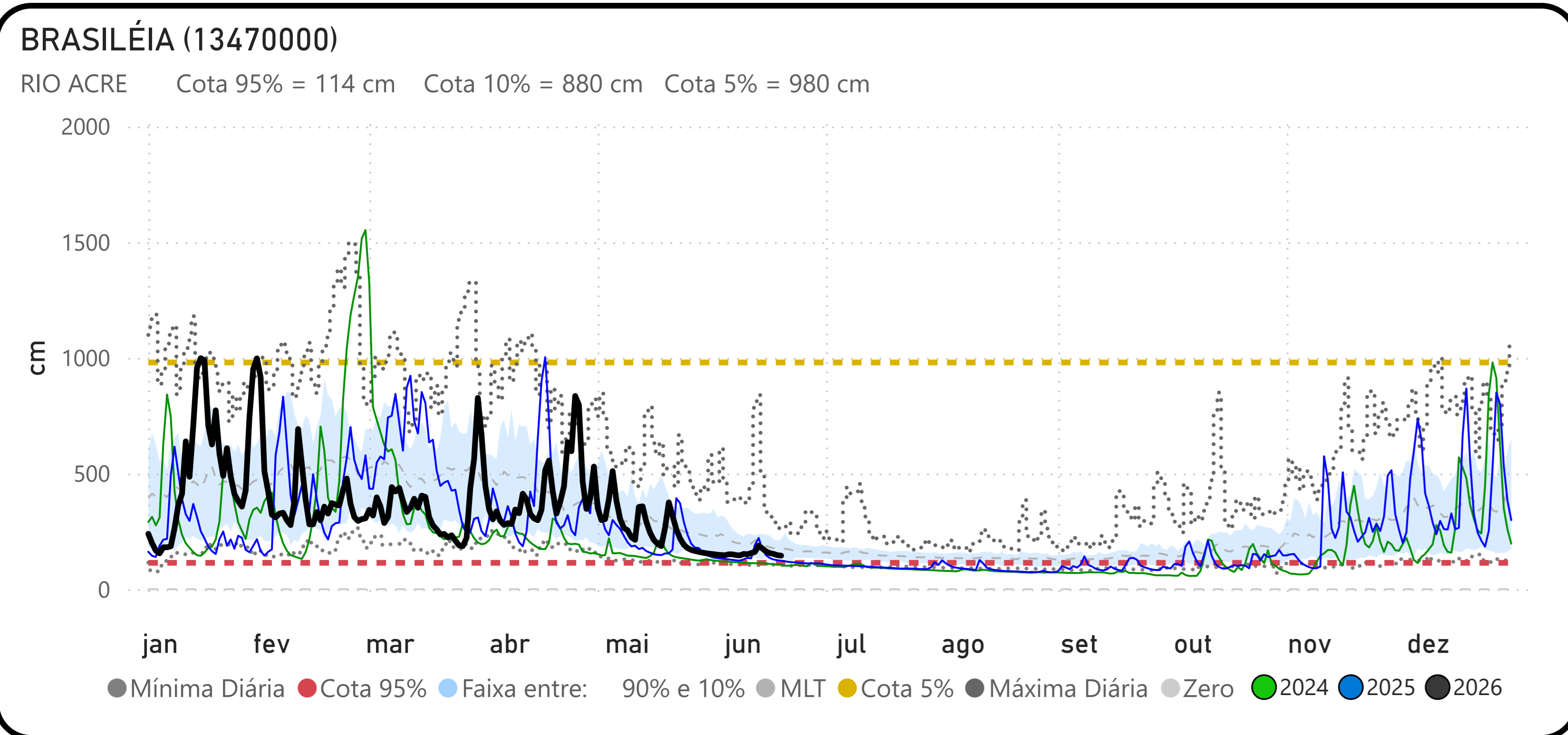
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
15/06/2026	s/inf	-	-	-
16/06/2026	s/inf	-	-	-
17/06/2026	s/inf	-	-	-
18/06/2026	s/inf	-	-	-
19/06/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

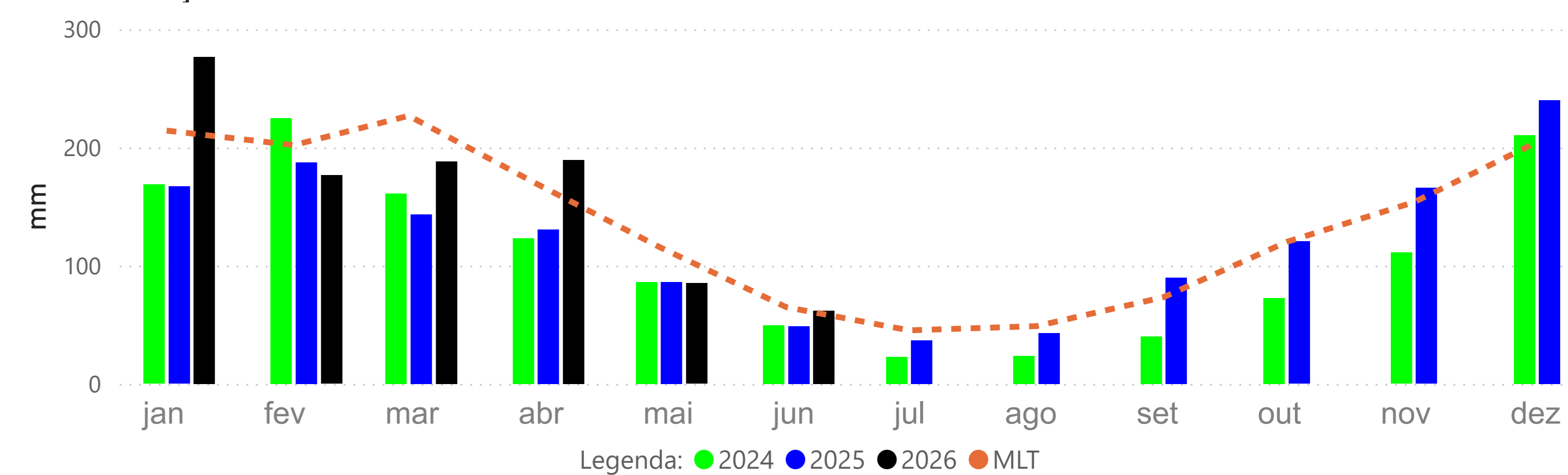




Fonte: Hidrotelemetria/ANA e MERGE/INPE

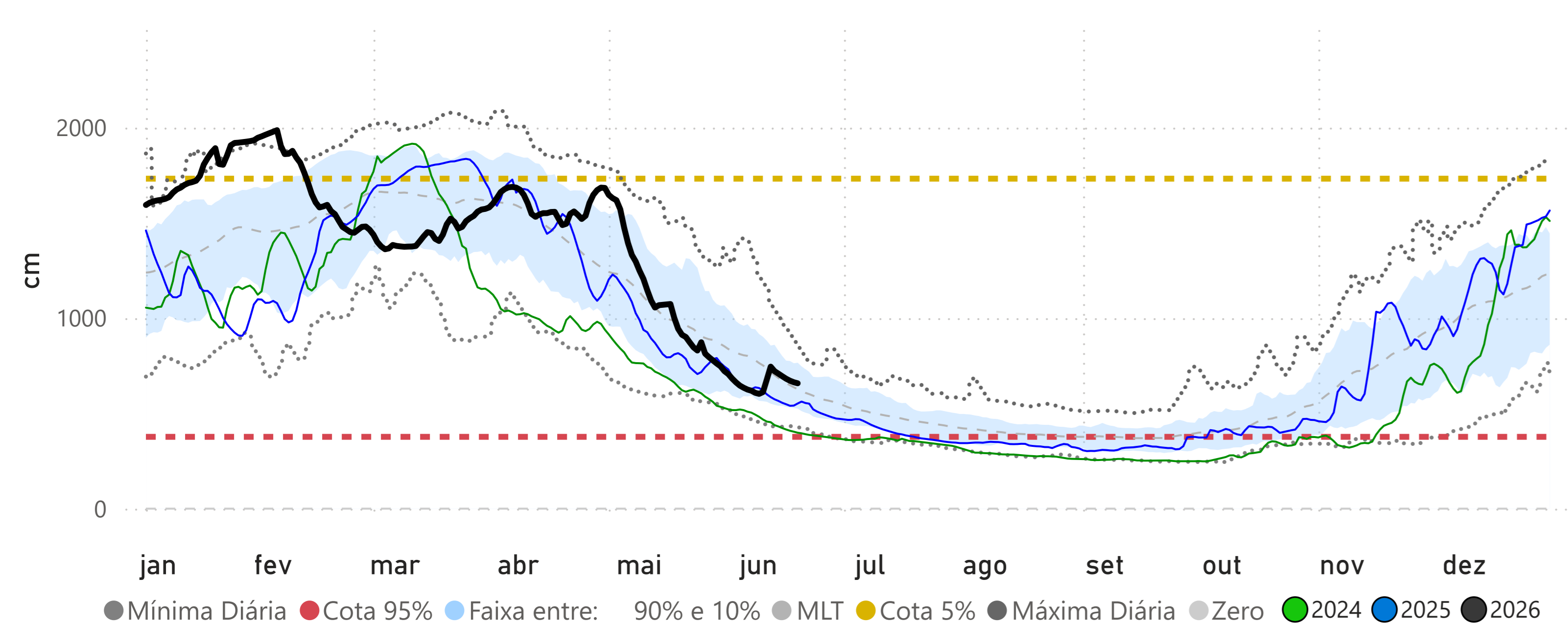


PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - BACIA DO JURUÁ



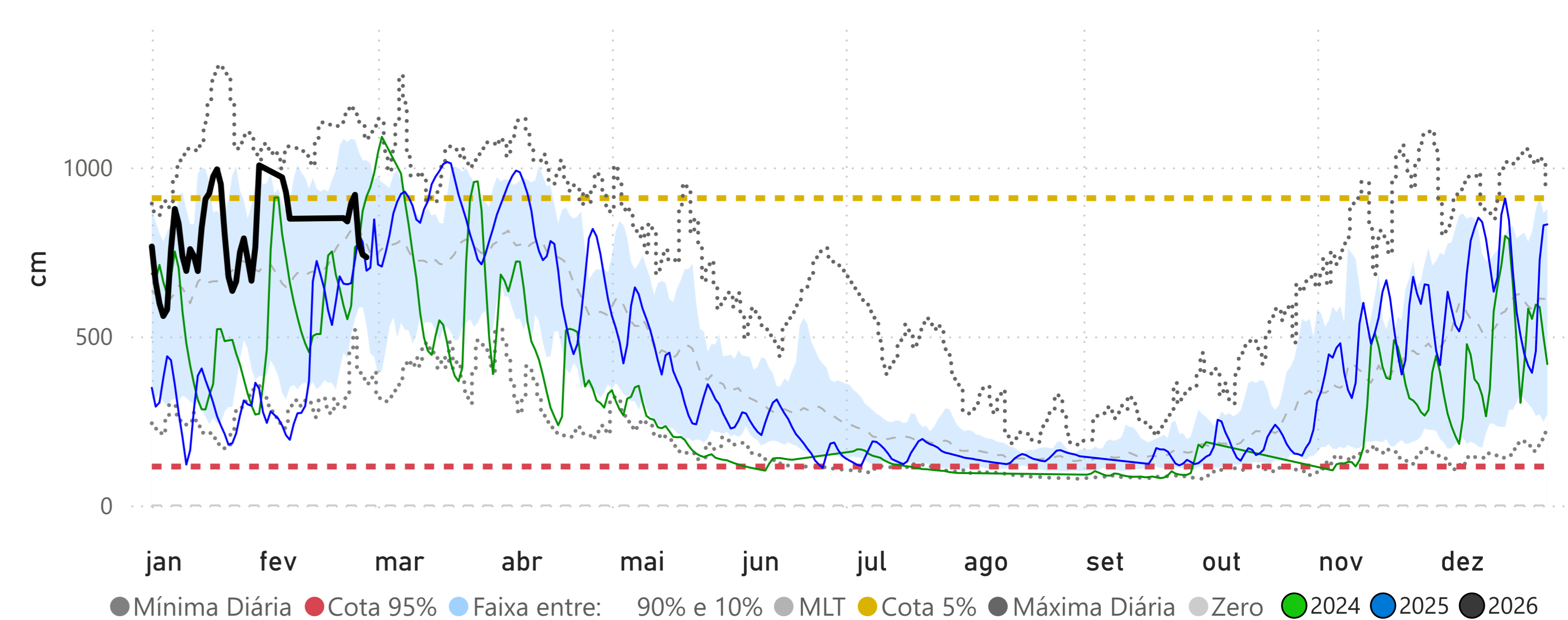
VALPARAÍSO - MONTANTE (13710001)

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



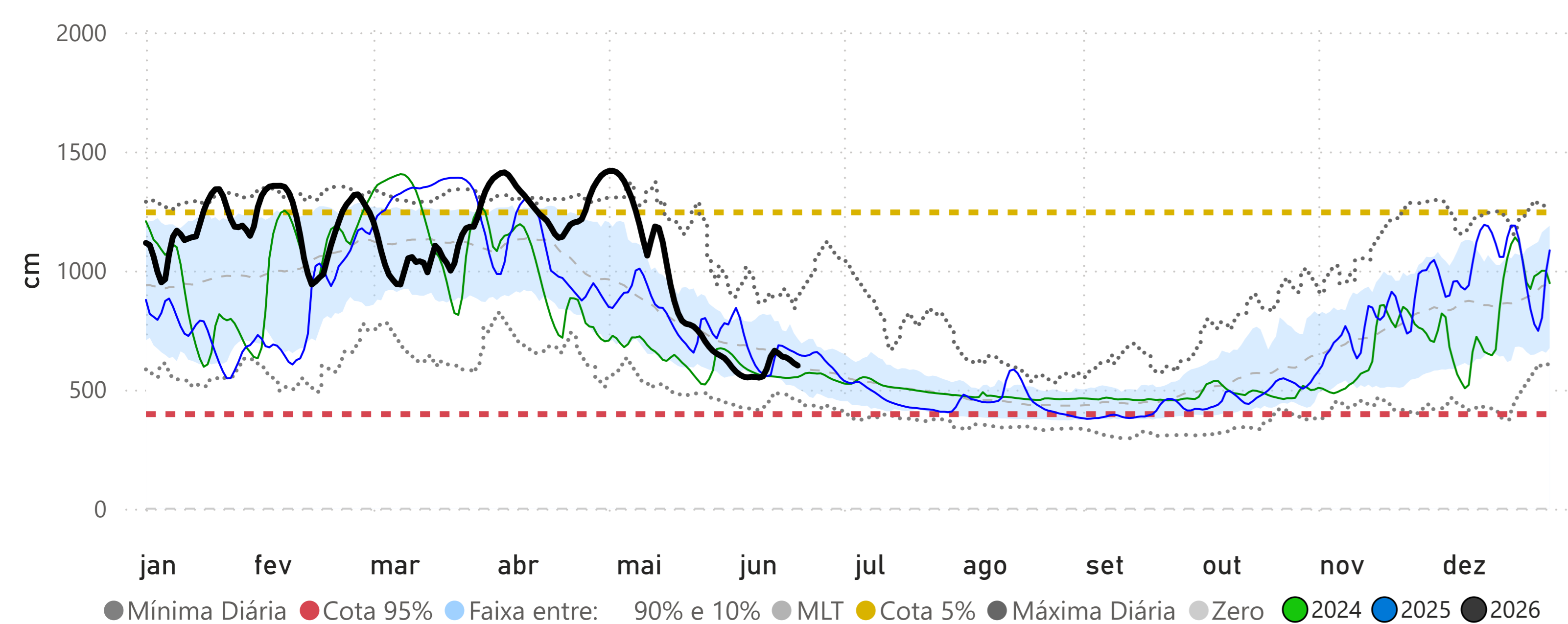
PORTO WALTER (12390000)

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

