

Estação fluviométrica

SENA MADUREIRA
(13310000) RIO IACO (18000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	723	Atenção	501	222
19/04/2026	840	Atenção	501	339
20/04/2026	910	Alerta	1271	-361
21/04/2026	874	Atenção	501	373
22/04/2026	859	Atenção	501	358

LÁBREA
(13870000) RIO PURUS (226000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	2044	Atenção	2056	-13
19/04/2026	2044	Atenção	2056	-12
20/04/2026	2044	Atenção	2056	-12
21/04/2026	2046	Atenção	2056	-10
22/04/2026	2046	Atenção	2056	-10

BERURI
(13990000) RIO PURUS (378000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	1897	Atenção	1950	-53
19/04/2026	1902	Atenção	1950	-49
20/04/2026	1903	Atenção	1950	-48
21/04/2026	1906	Atenção	1950	-45
22/04/2026	1909	Atenção	1950	-41

ESPALHA (Seringal Belo Horizonte)
(13572000) RIOZINHO DA ROLA ou RIO BRA (3210 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	711	Atenção	942	-231
19/04/2026	750	Atenção	942	-192
20/04/2026	766	Atenção	942	-176
21/04/2026	777	Atenção	942	-165
22/04/2026	786	Atenção	942	-156

ARUMÃ - JUSANTE
(13962000) RIO PURUS (366000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	2029	Alerta	2094	-66
19/04/2026	2029	Alerta	2094	-65
20/04/2026	2028	Alerta	2094	-67
21/04/2026	2027	Alerta	2094	-68
22/04/2026	2030	Alerta	2094	-64

XAPURI
(13550000) RIO ACRE (8270 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	833	Alerta	879	-46
19/04/2026	793	Atenção	750	43
20/04/2026	666	Atenção	750	-84
21/04/2026	572	Atenção	750	-178
22/04/2026	611	Atenção	750	-139

VALPARAÍSO - MONTANTE
(13710001) RIO PURUS (105000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	1522	Atenção	1641	-120
19/04/2026	1489	Atenção	1641	-153
20/04/2026	1495	Atenção	1641	-146
21/04/2026	1547	Atenção	1641	-94
22/04/2026	1561	Atenção	1641	-80

BRASILÉIA
(13470000) RIO ACRE (7020 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	556	Atenção	880	-324
19/04/2026	423	Normal	208	215
20/04/2026	327	Normal	208	119
21/04/2026	377	Normal	208	169
22/04/2026	427	Normal	208	219

RIO BRANCO
(13600002) RIO ACRE (23500 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	998	Atenção	1250	-252
19/04/2026	1073	Atenção	1250	-177
20/04/2026	1070	Atenção	1250	-180
21/04/2026	1018	Atenção	1250	-232
22/04/2026	953	Atenção	1250	-297

Fonte: Hidrotelemetria/ANA



IPIXUNA
(12520000) RIO JURUÁ (56100 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	s/inf	-	-	-
19/04/2026	1354	Alerta	1324	30
20/04/2026	s/inf	-	-	-
21/04/2026	1356	Alerta	1324	32
22/04/2026	s/inf	-	-	-

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	s/inf	-	-	-
19/04/2026	s/inf	-	-	-
20/04/2026	s/inf	-	-	-
21/04/2026	s/inf	-	-	-
22/04/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	1137	Atenção	1166	-29
19/04/2026	1142	Atenção	1166	-24
20/04/2026	1167	Atenção	1166	1
21/04/2026	1192	Atenção	1166	26
22/04/2026	1200	Atenção	1166	34

GAVIÃO
(12840000) RIO JURUÁ (164000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	s/inf	-	-	-
19/04/2026	s/inf	-	-	-
20/04/2026	s/inf	-	-	-
21/04/2026	s/inf	-	-	-
22/04/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

PORTO WALTER
(12390000) RIO JURUÁ (22200 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	s/inf	-	-	-
19/04/2026	s/inf	-	-	-
20/04/2026	s/inf	-	-	-
21/04/2026	s/inf	-	-	-
22/04/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

SANTOS DUMONT
(12700000) RIO JURUÁ (144000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	2030	Atenção	2061	-31
19/04/2026	2030	Atenção	2061	-31
20/04/2026	2029	Atenção	2061	-32
21/04/2026	2030	Atenção	2061	-31
22/04/2026	2028	Atenção	2061	-33

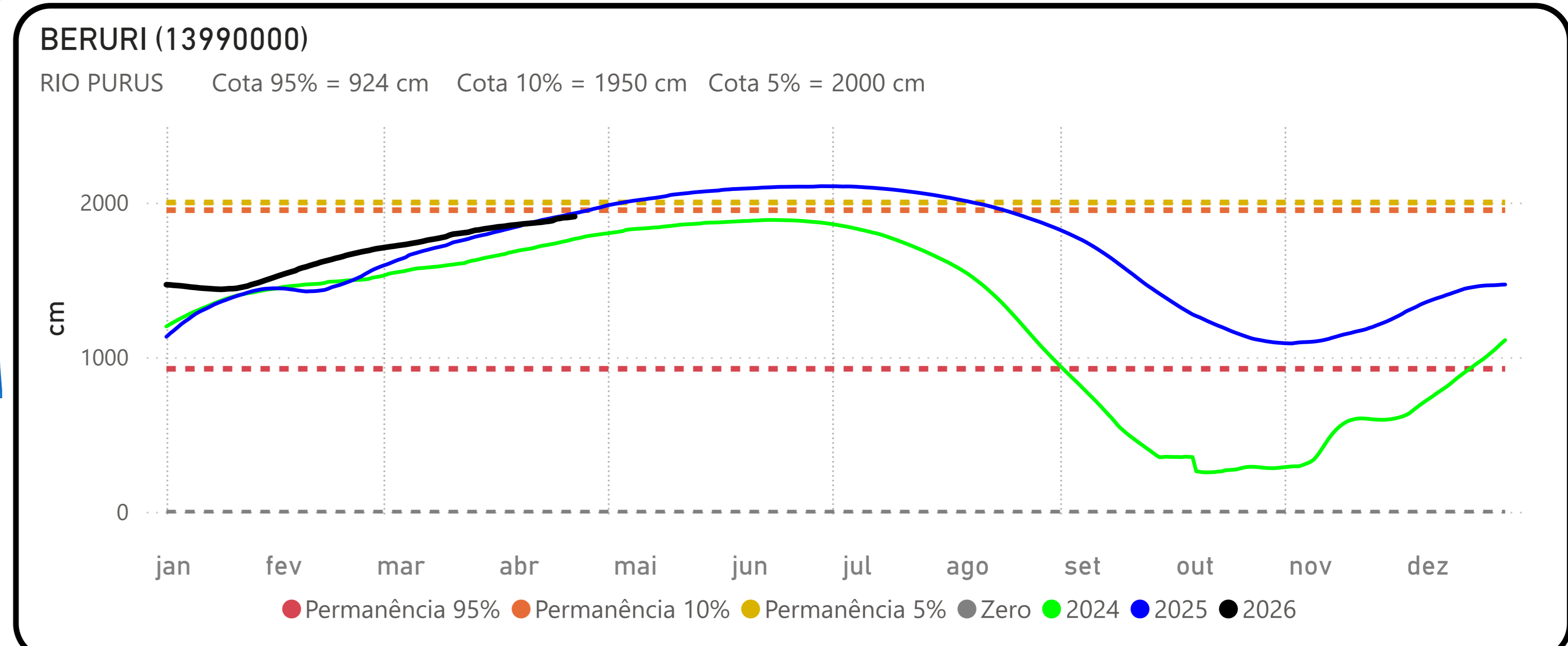
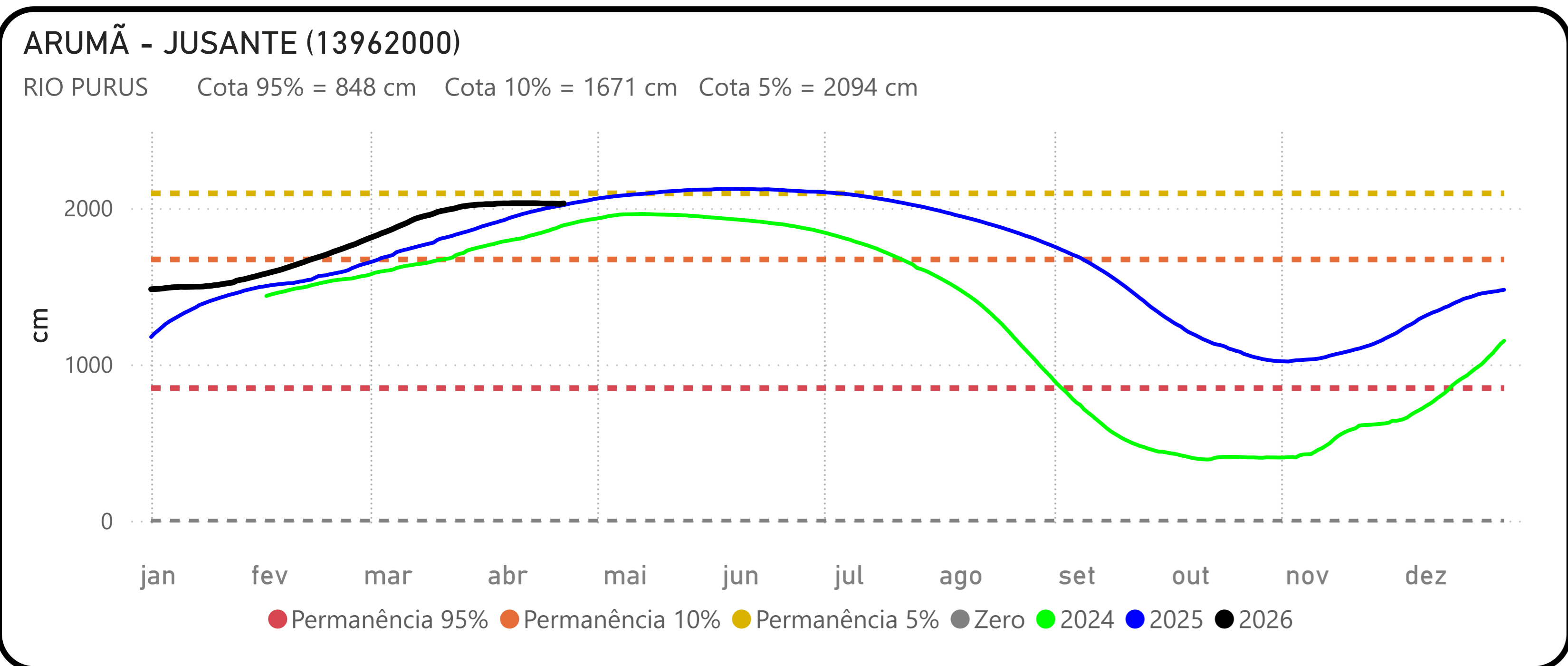
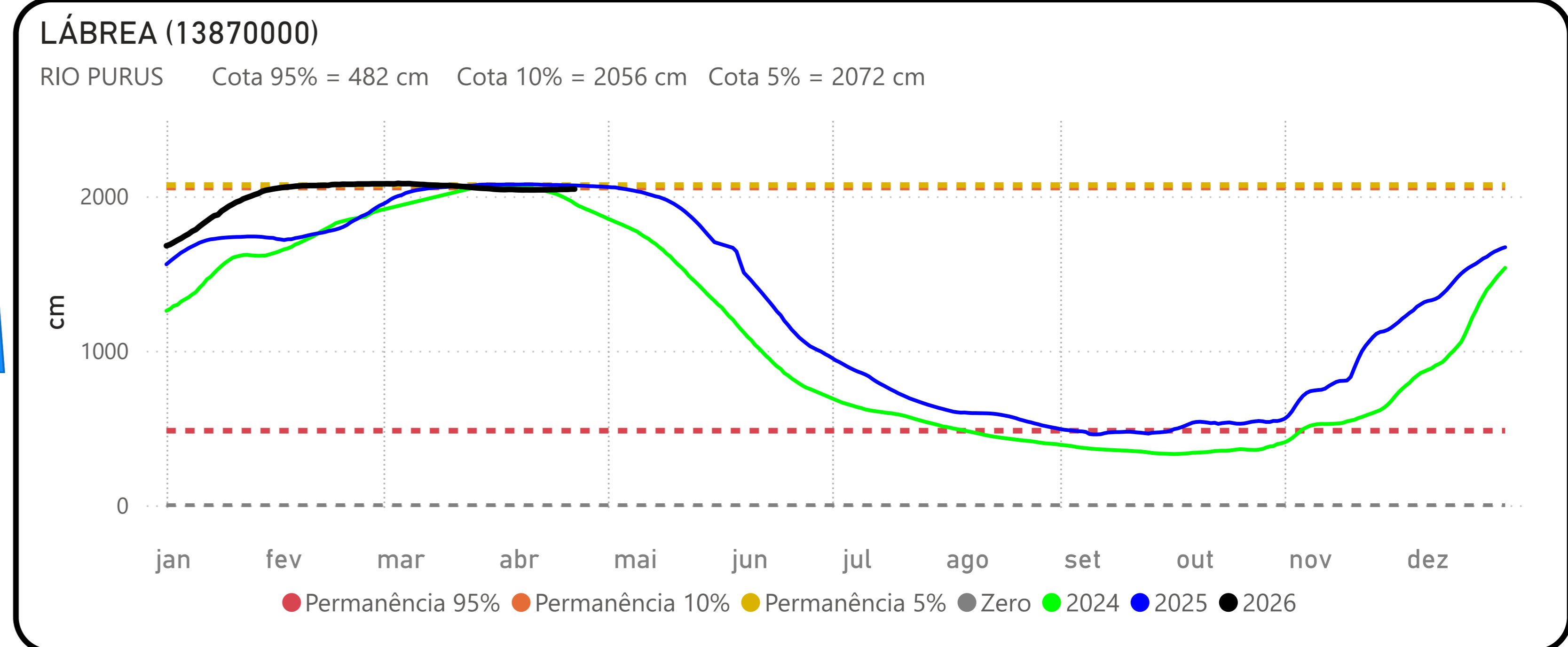
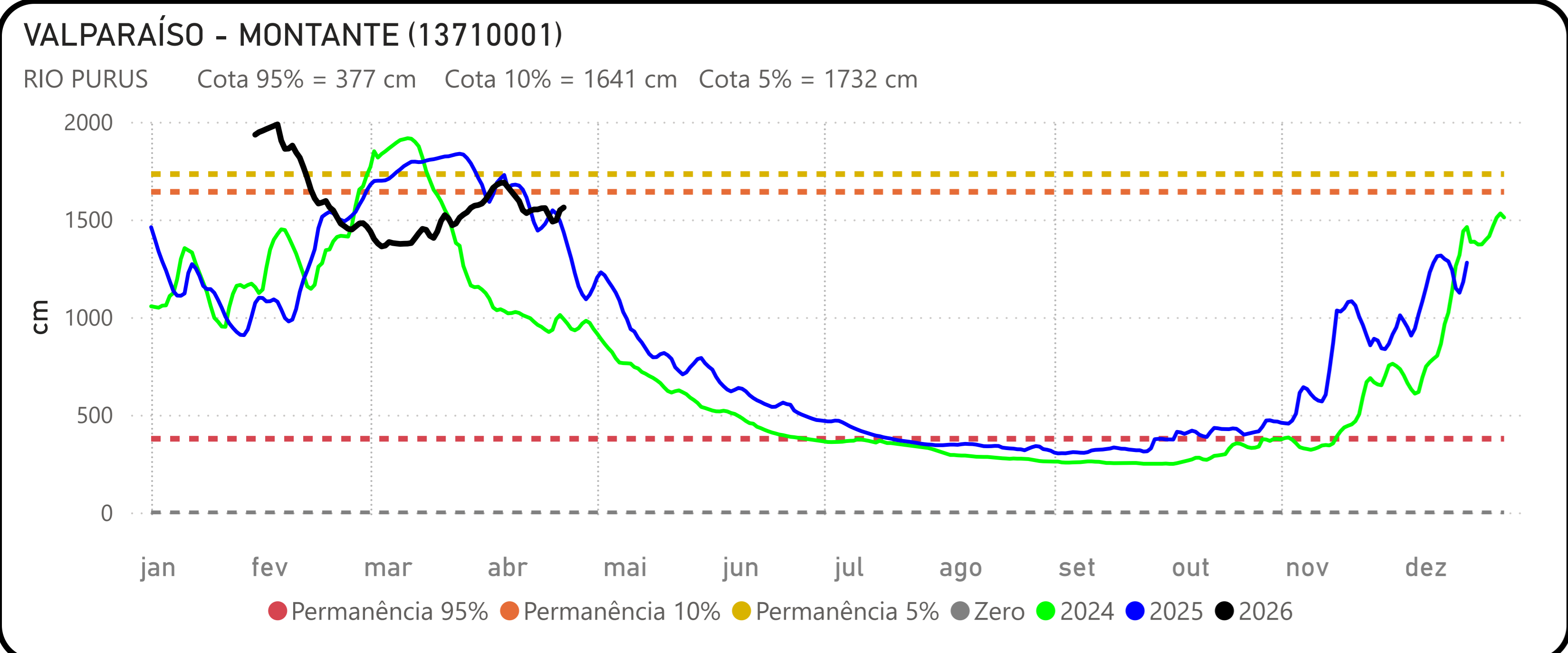
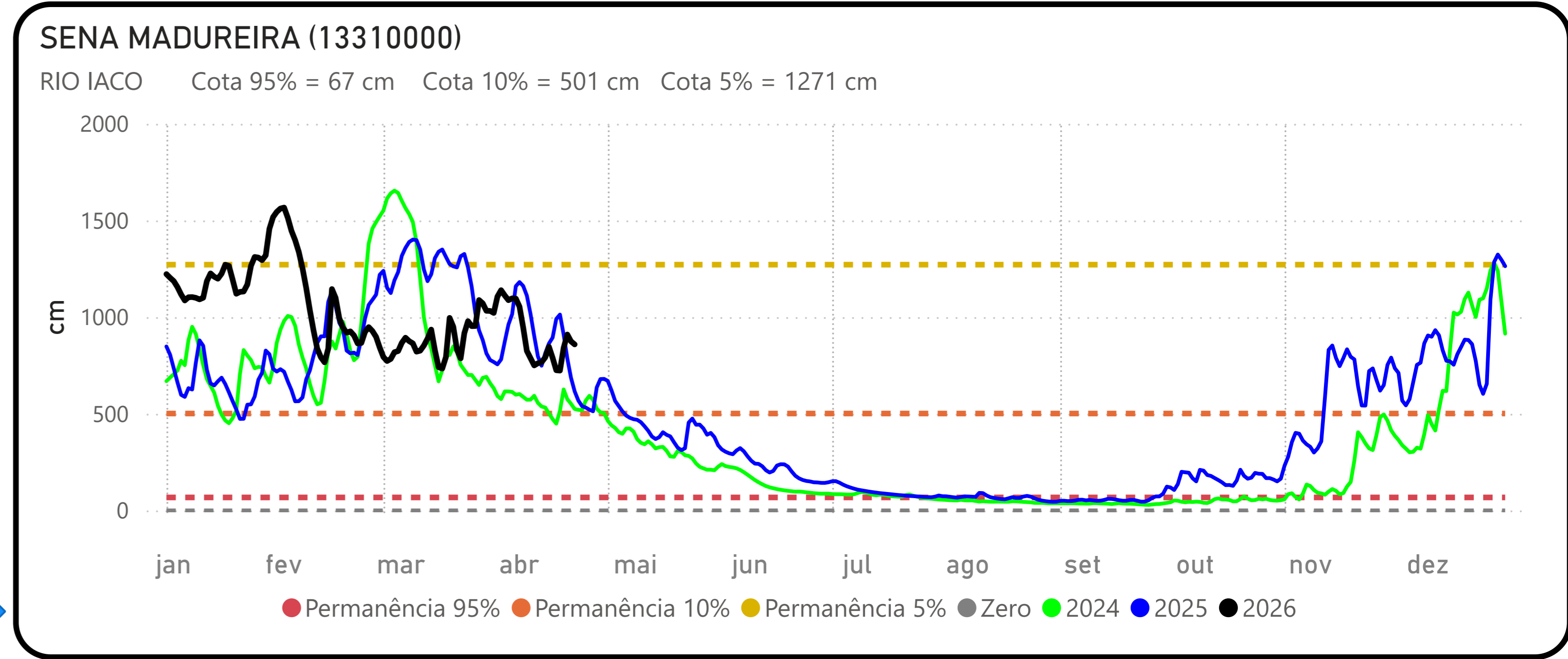
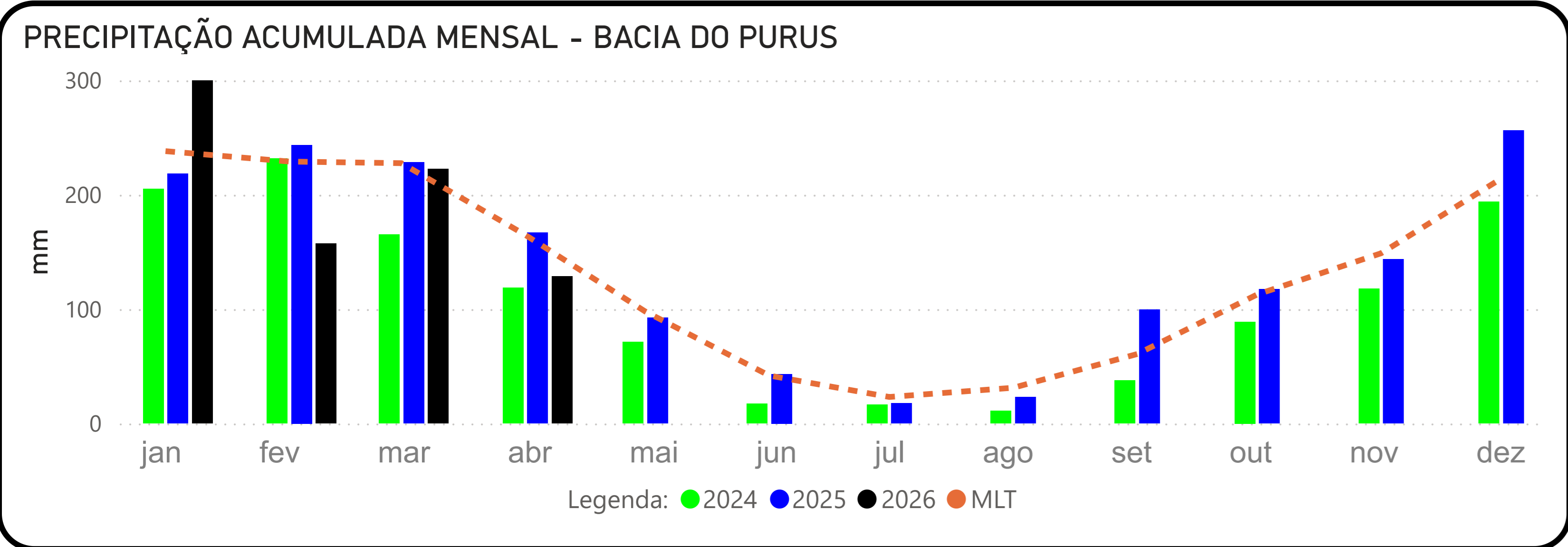
THAUMATURGO
(12370000) RIO JURUÁ (16100 km²)

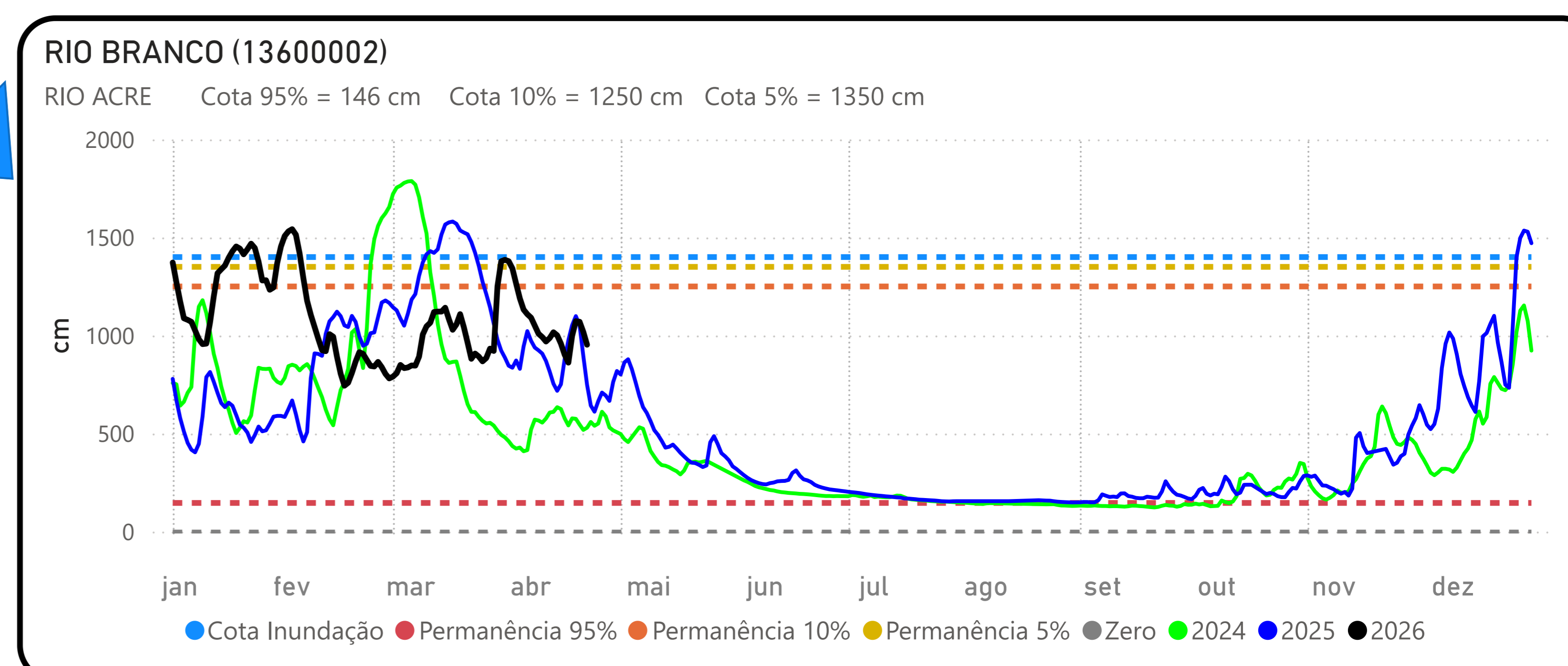
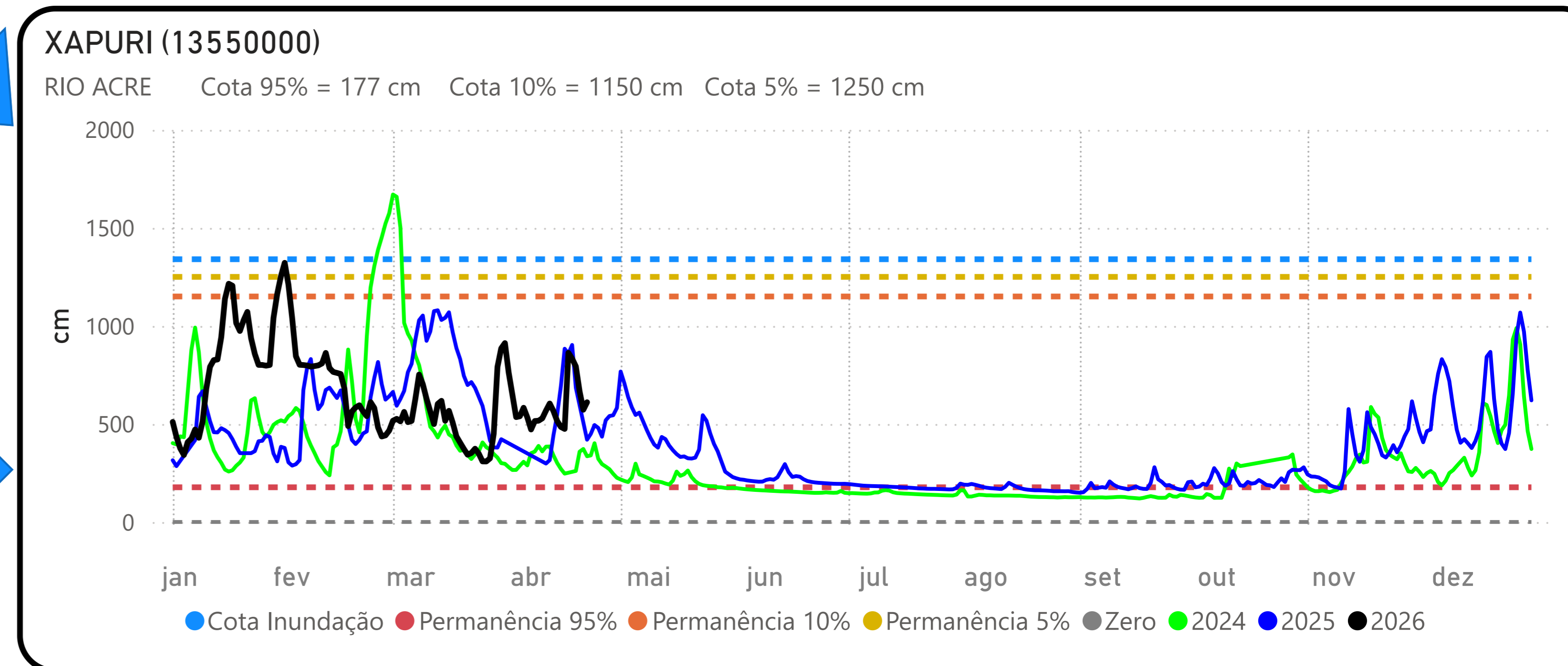
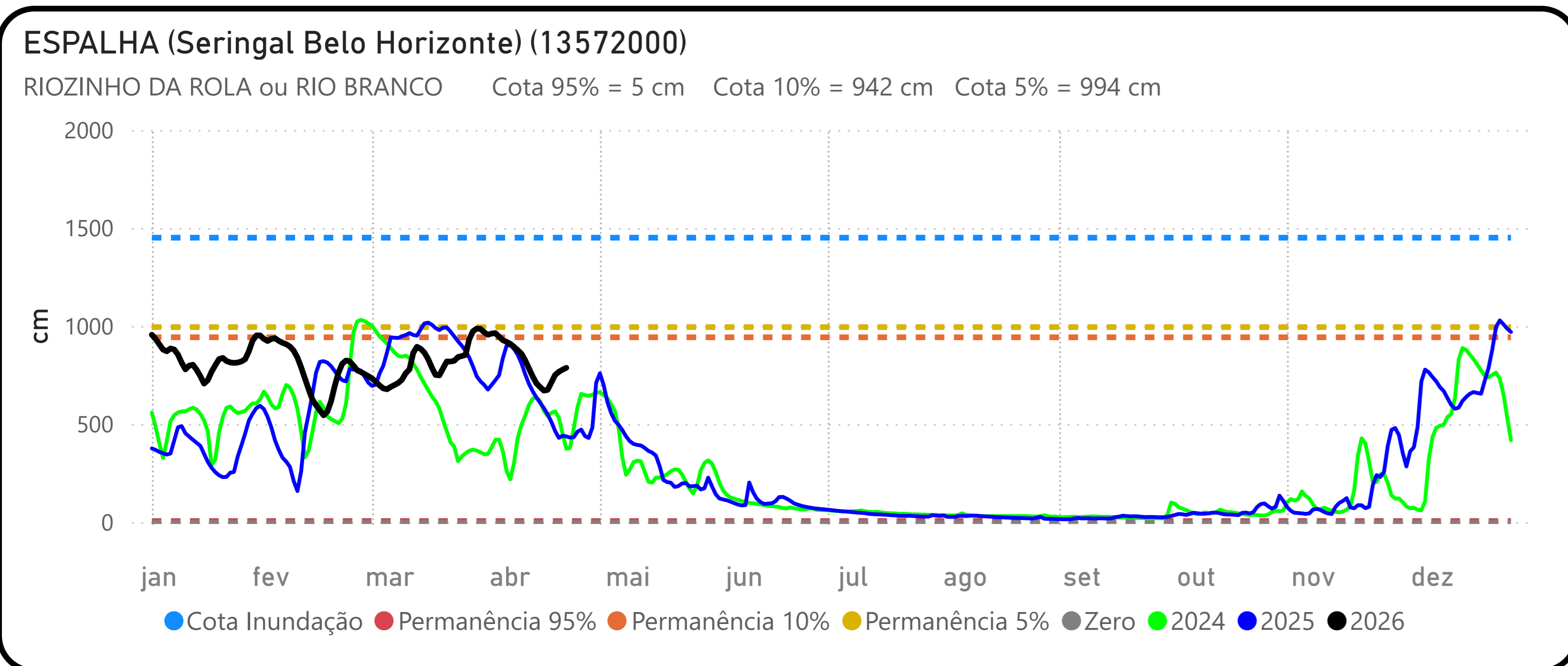
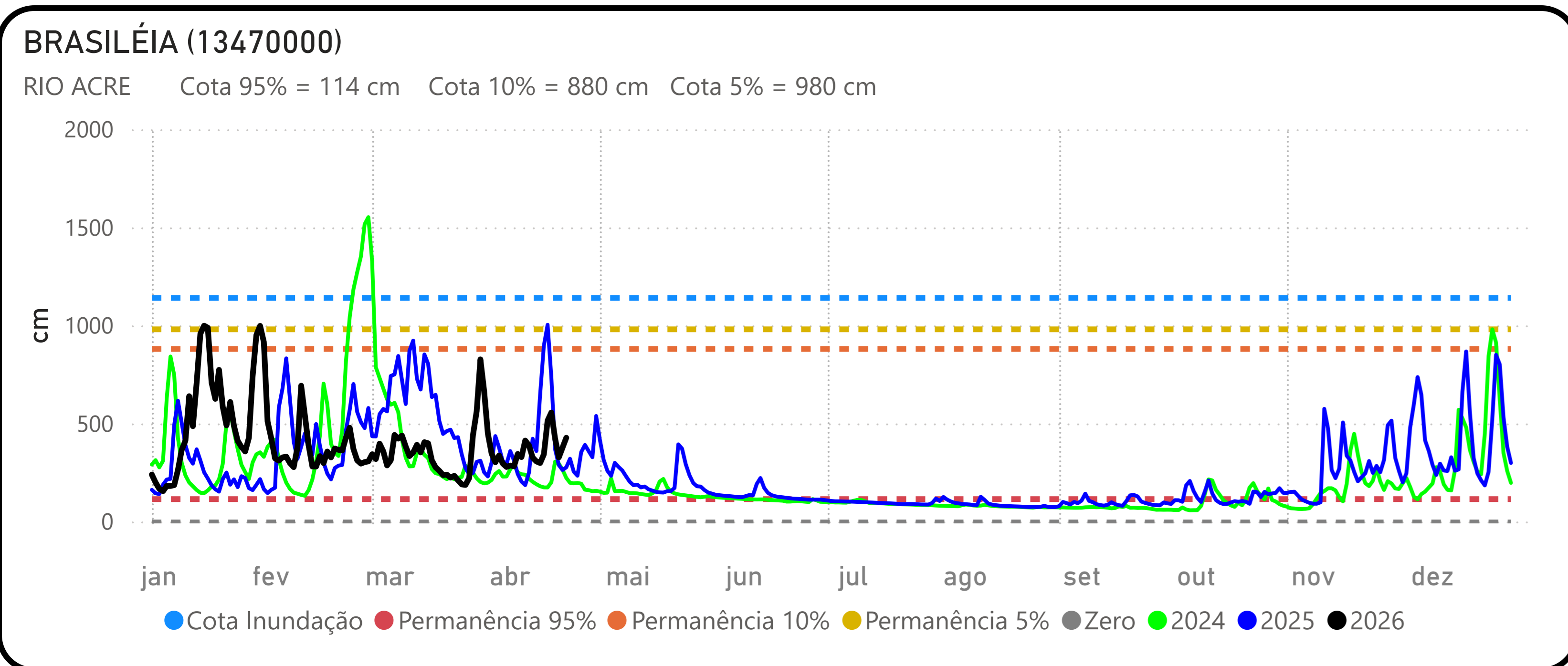
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	659	Atenção	809	-151
19/04/2026	675	Atenção	809	-134
20/04/2026	673	Atenção	809	-136
21/04/2026	754	Atenção	809	-55
22/04/2026	720	Atenção	809	-89

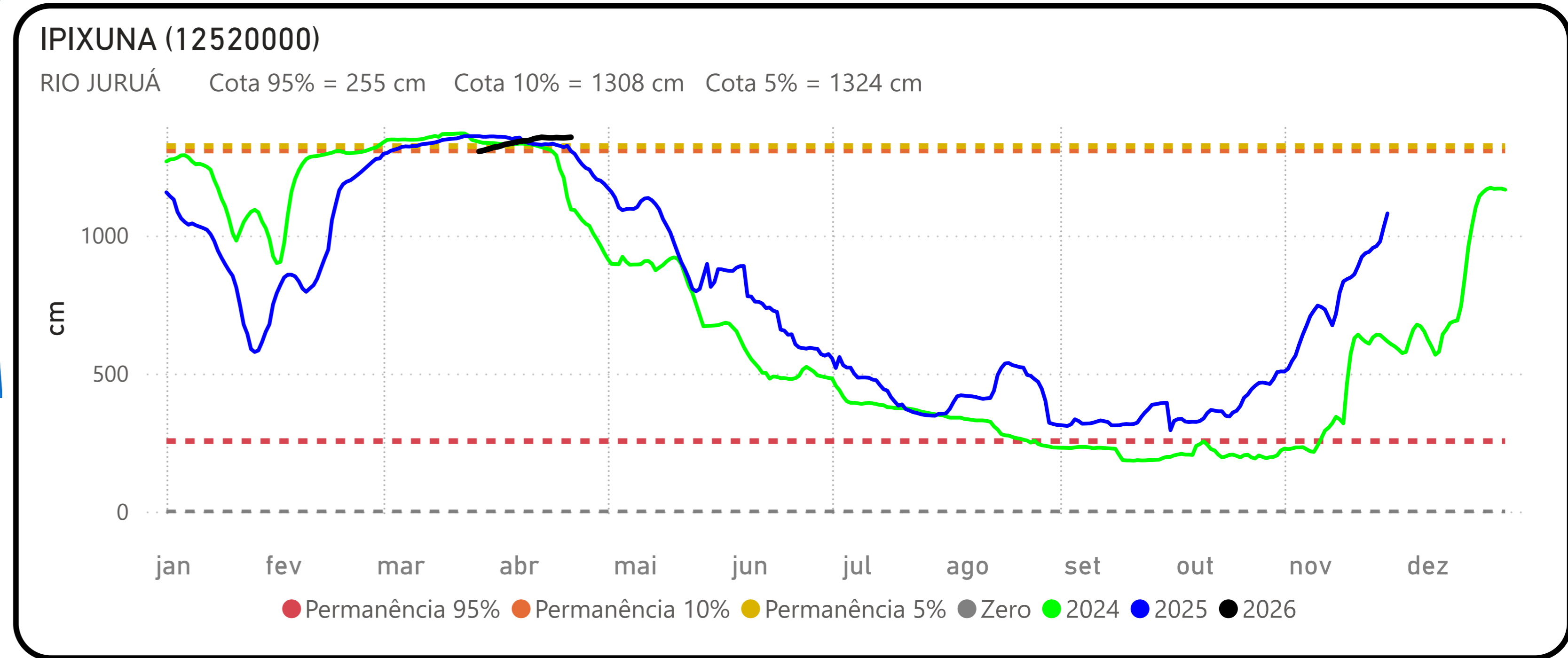
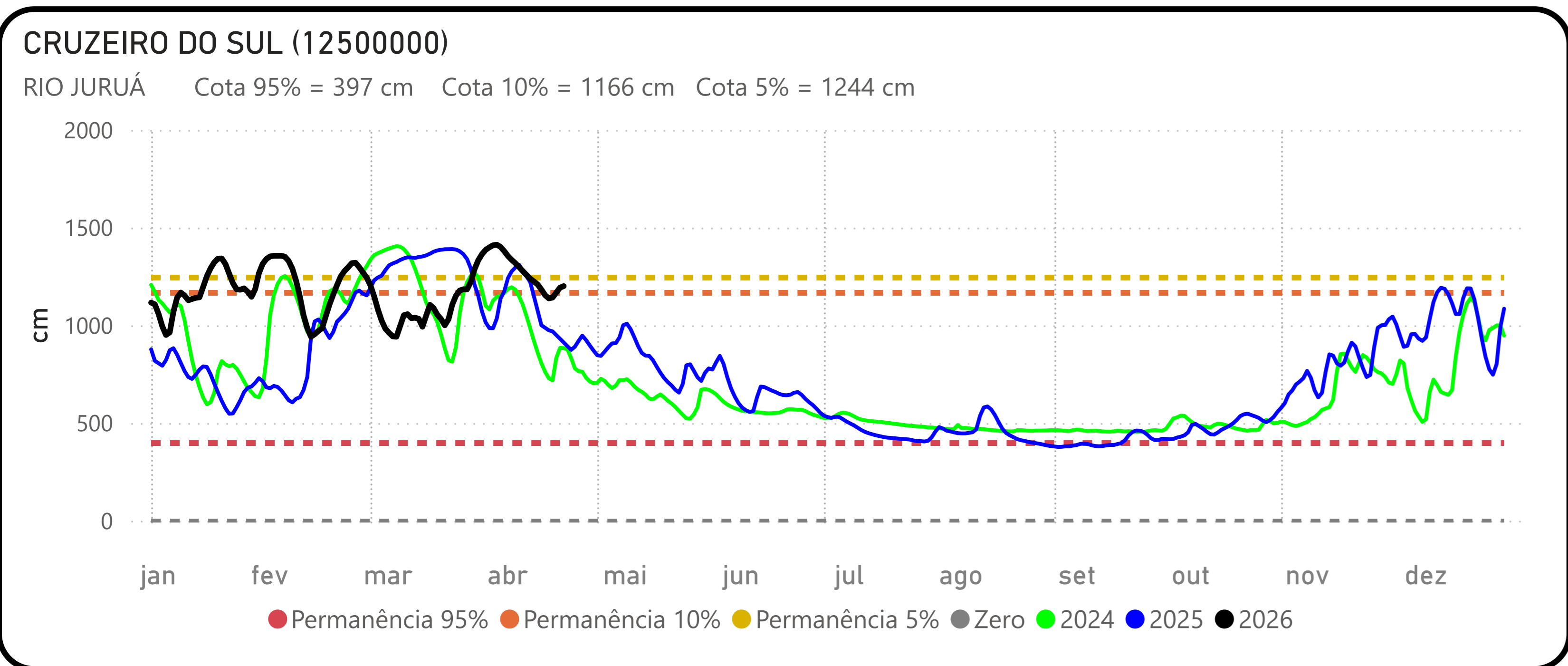
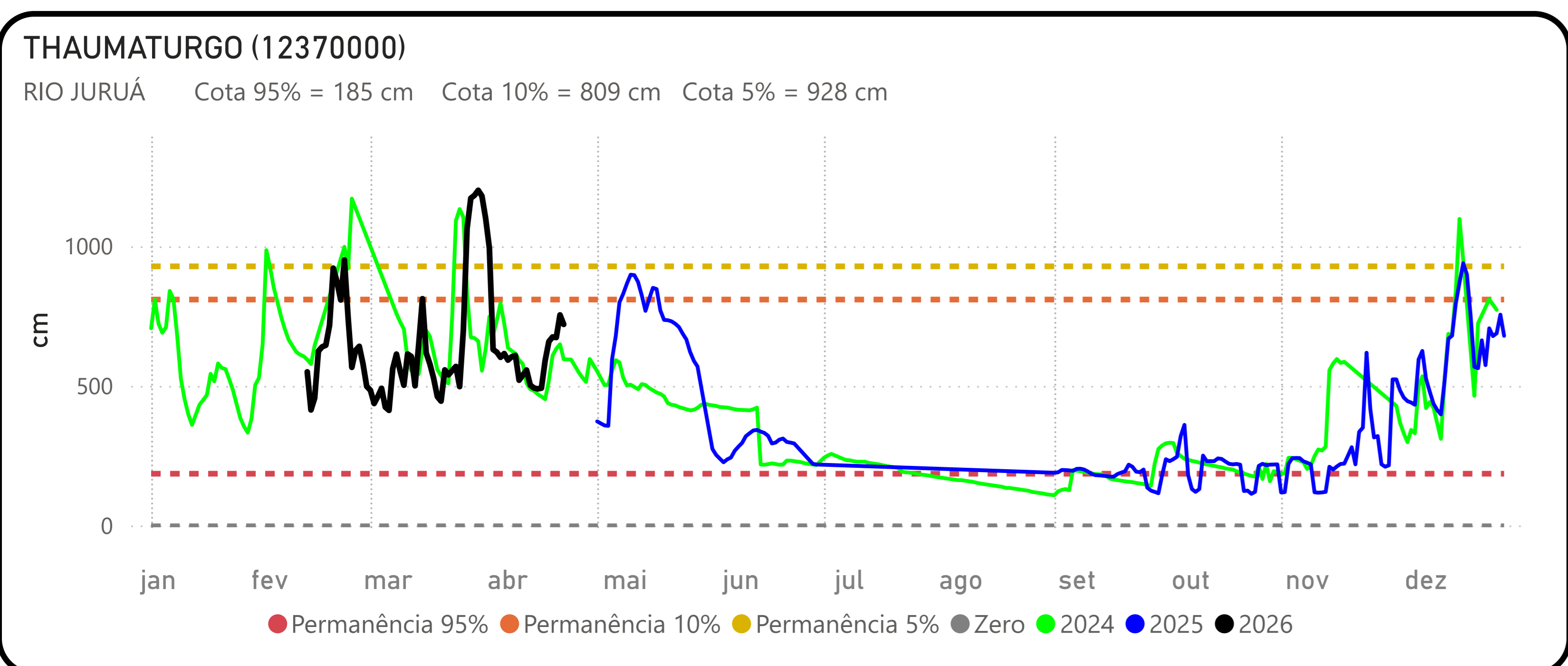
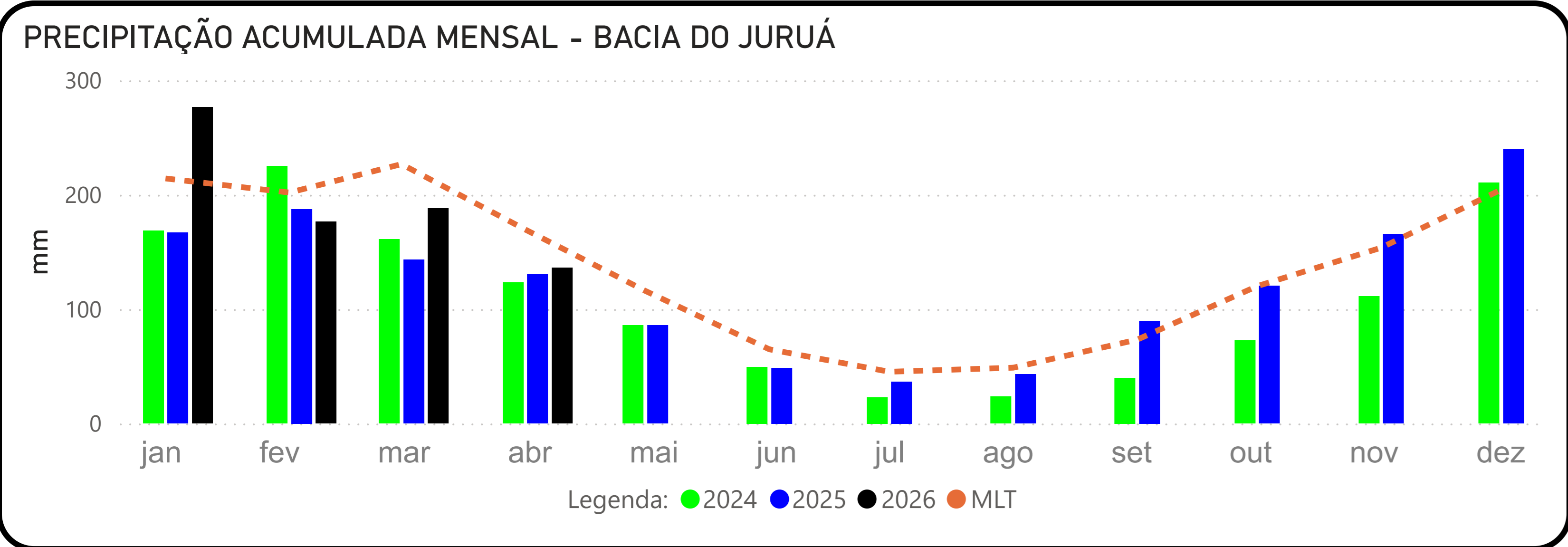
EIRUNEPÉ - MONTANTE
(12550000) RIO JURUÁ (77300 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
18/04/2026	1623	Alerta	1625	-2
19/04/2026	1622	Alerta	1625	-3
20/04/2026	1620	Alerta	1625	-5
21/04/2026	1621	Alerta	1625	-4
22/04/2026	1623	Alerta	1625	-2

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

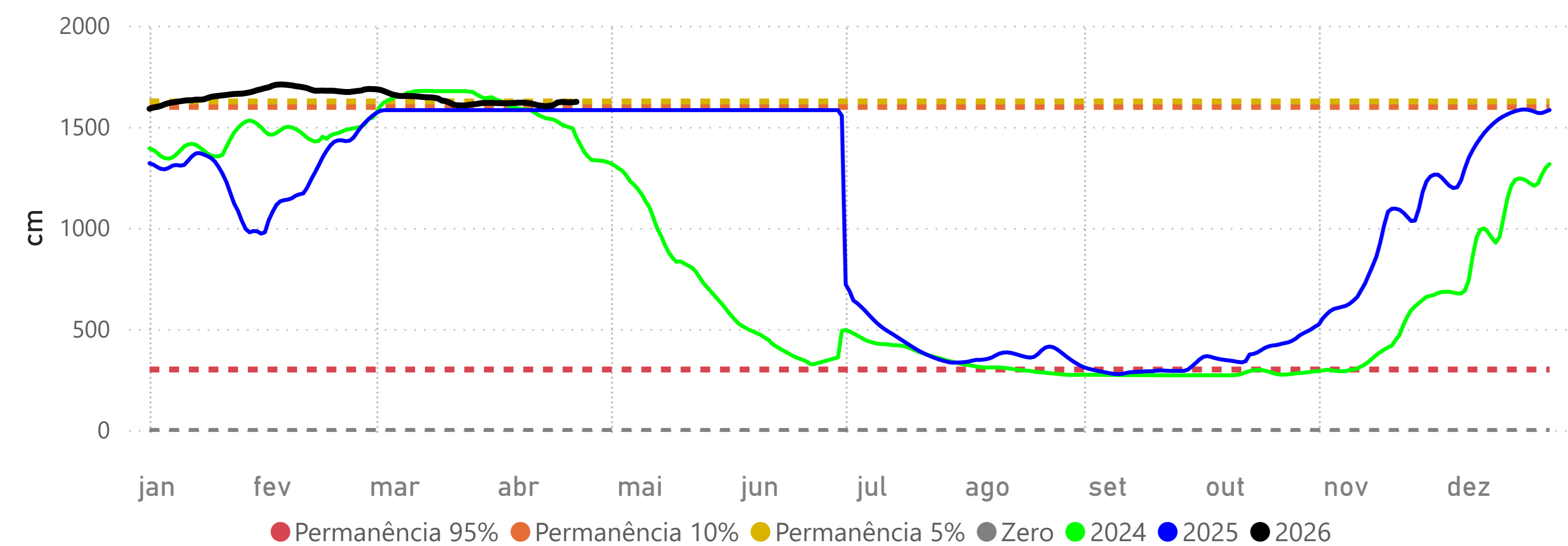






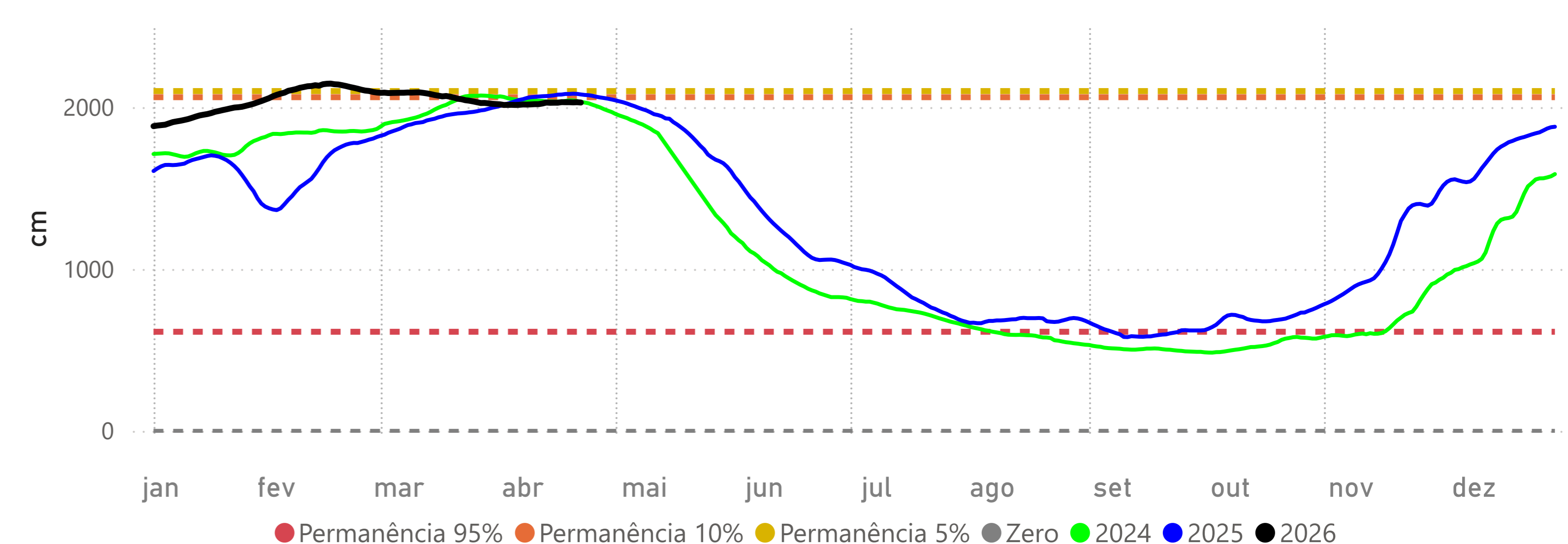
EIRUNEPÉ - MONTANTE (12550000)

RIO JURUÁ Cota 95% = 299 cm Cota 10% = 1598 cm Cota 5% = 1625 cm



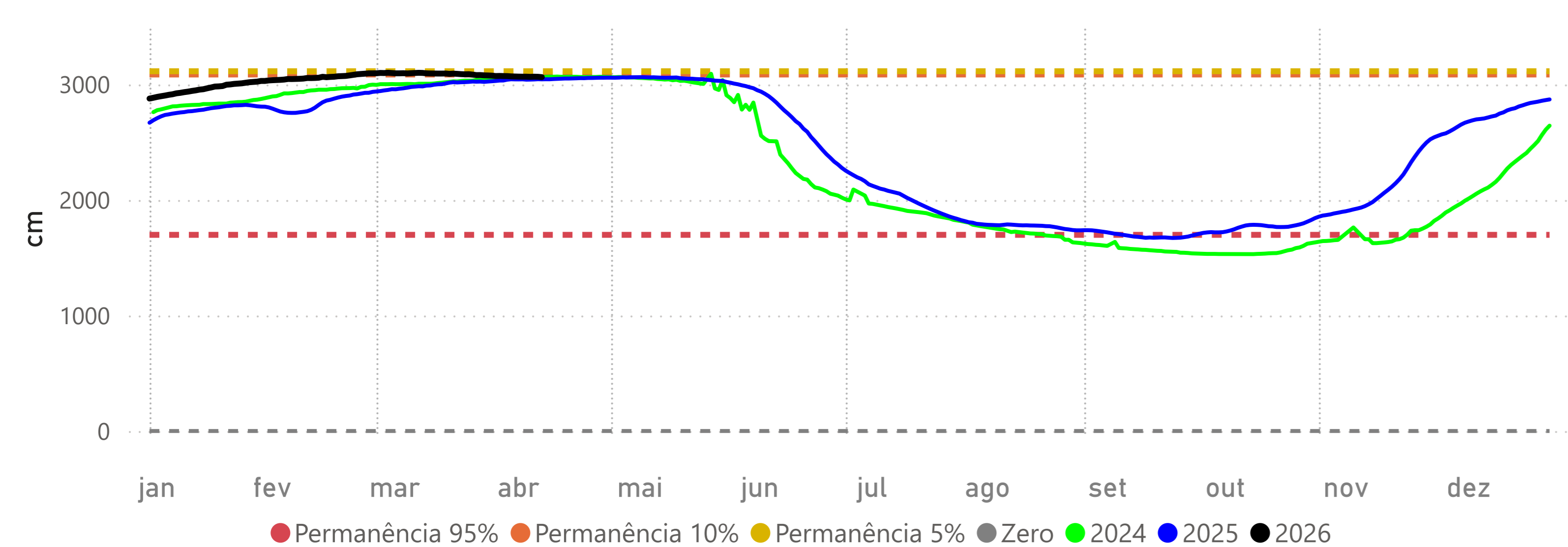
SANTOS DUMONT (12700000)

RIO JURUÁ Cota 95% = 612 cm Cota 10% = 2061 cm Cota 5% = 2099 cm



GAVIÃO (12840000)

RIO JURUÁ Cota 95% = 1698 cm Cota 10% = 3086 cm Cota 5% = 3114 cm



FORTE DAS GRAÇAS (12842000)

RIO JURUÁ Cota 95% = 1358 cm Cota 10% = 2709 cm Cota 5% = 2748 cm

