

Estação fluviométrica

SENA MADUREIRA

(13310000) RIO IACO (18000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	1265	Alerta	1271	-6
27/04/2026	1311	Alerta	1271	40
28/04/2026	1277	Alerta	1271	6
29/04/2026	1168	Alerta	1271	-103
30/04/2026	1117	Alerta	1271	-154

ESPALHA (Seringal Belo Horizonte)

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	798	Atenção	942	-144
27/04/2026	772	Atenção	942	-170
28/04/2026	755	Atenção	942	-187
29/04/2026	795	Atenção	942	-147
30/04/2026	817	Atenção	942	-125

XAPURI

(13550000) RIO ACRE (8270 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	964	Alerta	879	85
27/04/2026	853	Alerta	879	-26
28/04/2026	660	Atenção	750	-90
29/04/2026	618	Atenção	750	-132
30/04/2026	637	Atenção	750	-113

BRASILÉIA

(13470000) RIO ACRE (7020 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	797	Atenção	880	-83
27/04/2026	465	Normal	208	257
28/04/2026	347	Normal	208	139
29/04/2026	390	Normal	208	182
30/04/2026	576	Atenção	880	-304

LÁBREA

(13870000) RIO PURUS (226000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	2049	Atenção	2056	-7
27/04/2026	2049	Atenção	2056	-7
28/04/2026	2049	Atenção	2056	-7
29/04/2026	2053	Atenção	2056	-3
30/04/2026	2053	Atenção	2056	-3

BERURI

(13990000) RIO PURUS (378000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	1919	Atenção	1950	-32
27/04/2026	1920	Atenção	1950	-30
28/04/2026	s/inf	-	-	-
29/04/2026	s/inf	-	-	-
30/04/2026	s/inf	-	-	-

ARUMÃ - JUSANTE

(13962000) RIO PURUS (366000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	2027	Alerta	2094	-68
27/04/2026	2026	Alerta	2094	-68
28/04/2026	2025	Alerta	2094	-69
29/04/2026	2025	Alerta	2094	-70
30/04/2026	2026	Alerta	2094	-68

VALPARAÍSO - MONTANTE

(13710001) RIO PURUS (105000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	1604	Atenção	1641	-37
27/04/2026	1647	Atenção	1641	6
28/04/2026	1672	Atenção	1641	31
29/04/2026	1685	Atenção	1641	44
30/04/2026	1687	Alerta	1732	-45

RIO BRANCO

(13600002) RIO ACRE (23500 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	1135	Atenção	1250	-115
27/04/2026	1193	Atenção	1250	-57
28/04/2026	1200	Atenção	1250	-50
29/04/2026	1110	Atenção	1250	-140
30/04/2026	1038	Atenção	1250	-212

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

IPIXUNA

(12520000) RIO JURUÁ (56100 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	1357	Alerta	1324	33
27/04/2026	1354	Alerta	1324	30
28/04/2026	1357	Alerta	1324	33
29/04/2026	1358	Alerta	1324	34
30/04/2026	s/inf	-	-	-

CRUZEIRO DO SUL

(12500000) RIO JURUÁ (37800 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	1308	Alerta	1244	64
27/04/2026	1349	Alerta	1244	105
28/04/2026	1376	Alerta	1244	132
29/04/2026	1398	Alerta	1244	154
30/04/2026	1409	Alerta	1244	165

PORTO WALTER

(12390000) RIO JURUÁ (22200 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	s/inf	-	-	-
27/04/2026	s/inf	-	-	-
28/04/2026	s/inf	-	-	-
29/04/2026	s/inf	-	-	-
30/04/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

THAUMATURGO

(12370000) RIO JURUÁ (16100 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	1277	Alerta	928	349
27/04/2026	1255	Alerta	928	327
28/04/2026	1134	Alerta	928	206
29/04/2026	897	Alerta	928	-32
30/04/2026	790	Atenção	809	-19

FORTE DAS GRAÇAS

(12842000) RIO JURUÁ (174000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	2759	Alerta	2748	11
27/04/2026	s/inf	-	-	-
28/04/2026	s/inf	-	-	-
29/04/2026	s/inf	-	-	-
30/04/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

GAVIÃO

(12840000) RIO JURUÁ (164000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	s/inf	-	-	-
27/04/2026	s/inf	-	-	-
28/04/2026	s/inf	-	-	-
29/04/2026	s/inf	-	-	-
30/04/2026	s/inf	-	-	-

Telemetria Inoperante

SANTOS DUMONT

(12700000) RIO JURUÁ (144000 km²)

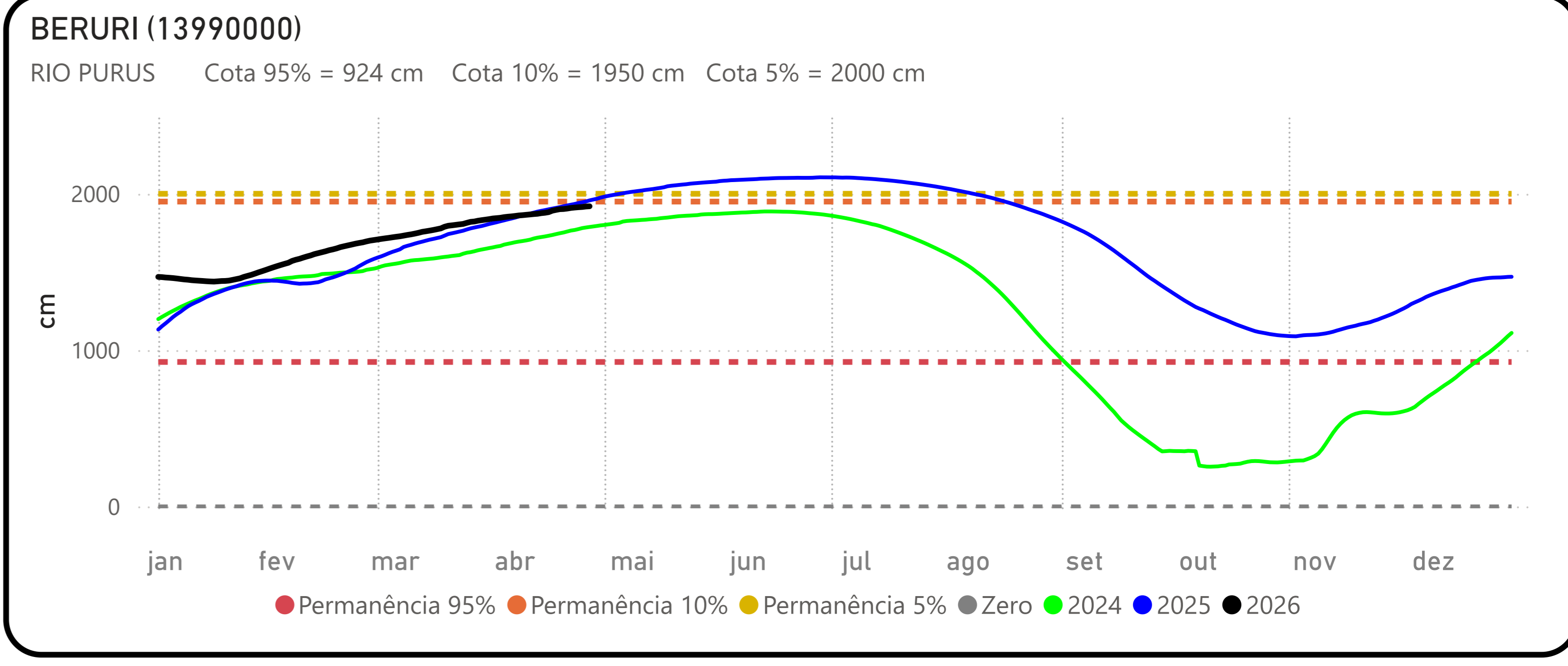
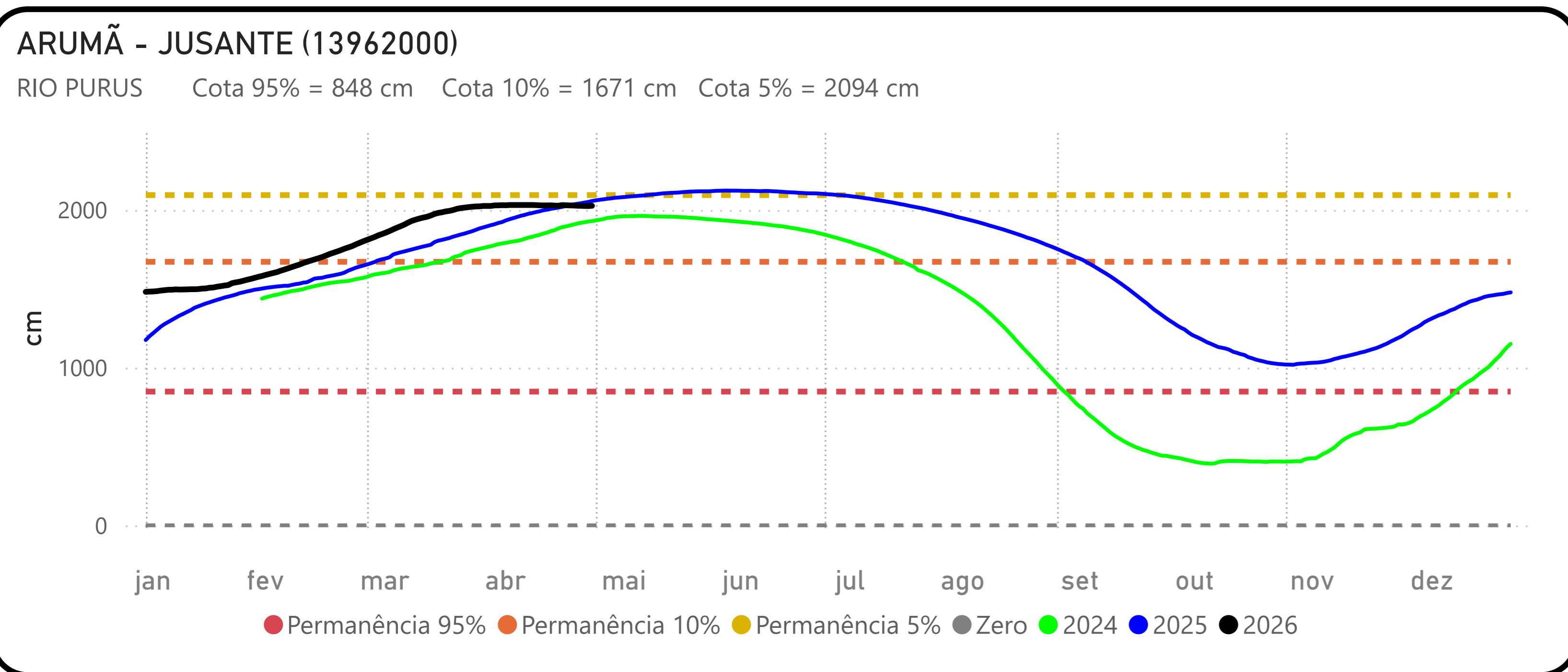
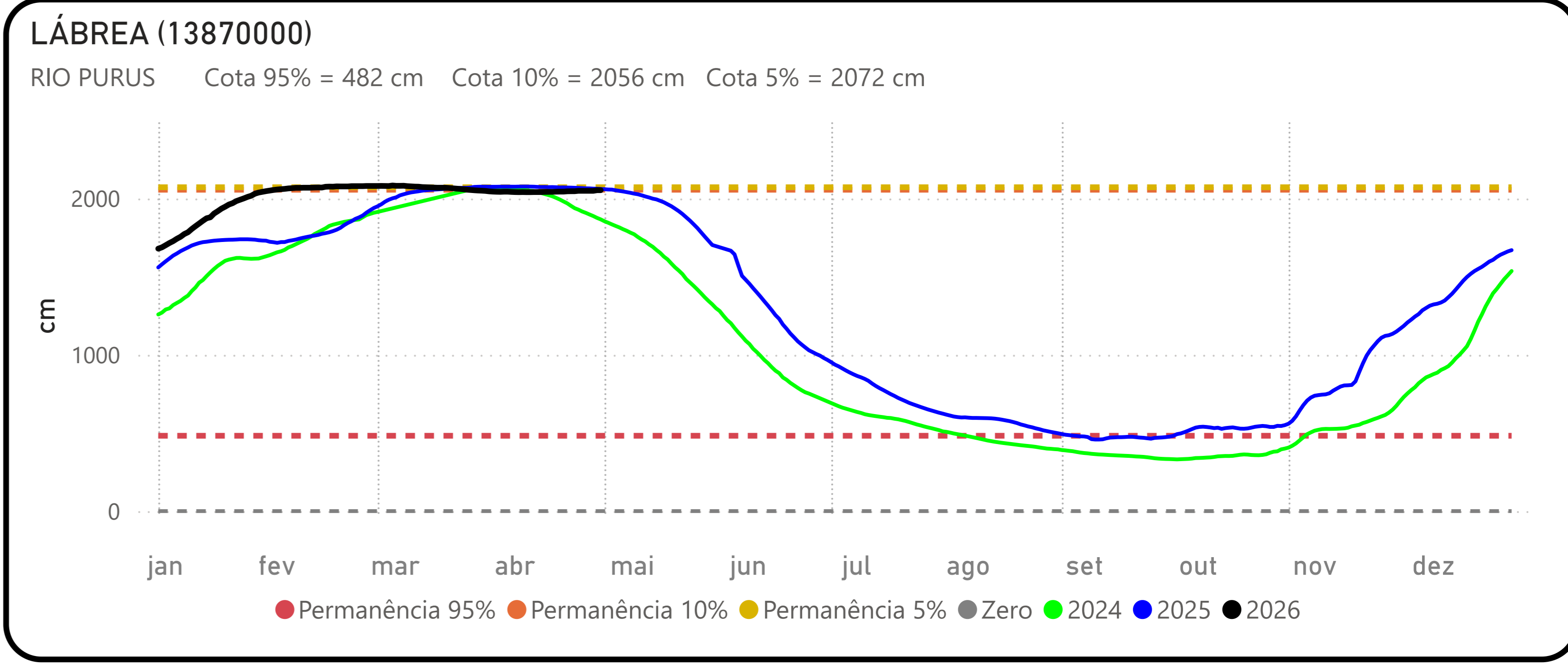
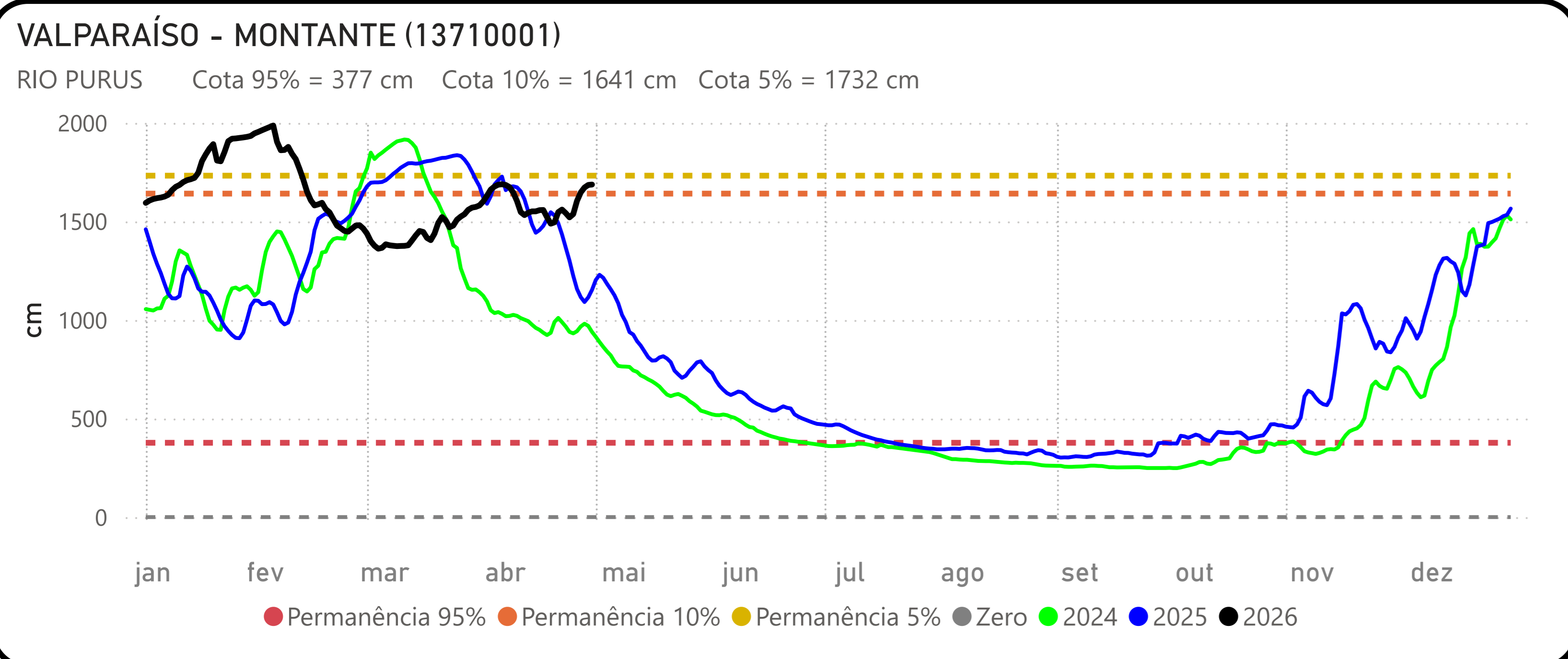
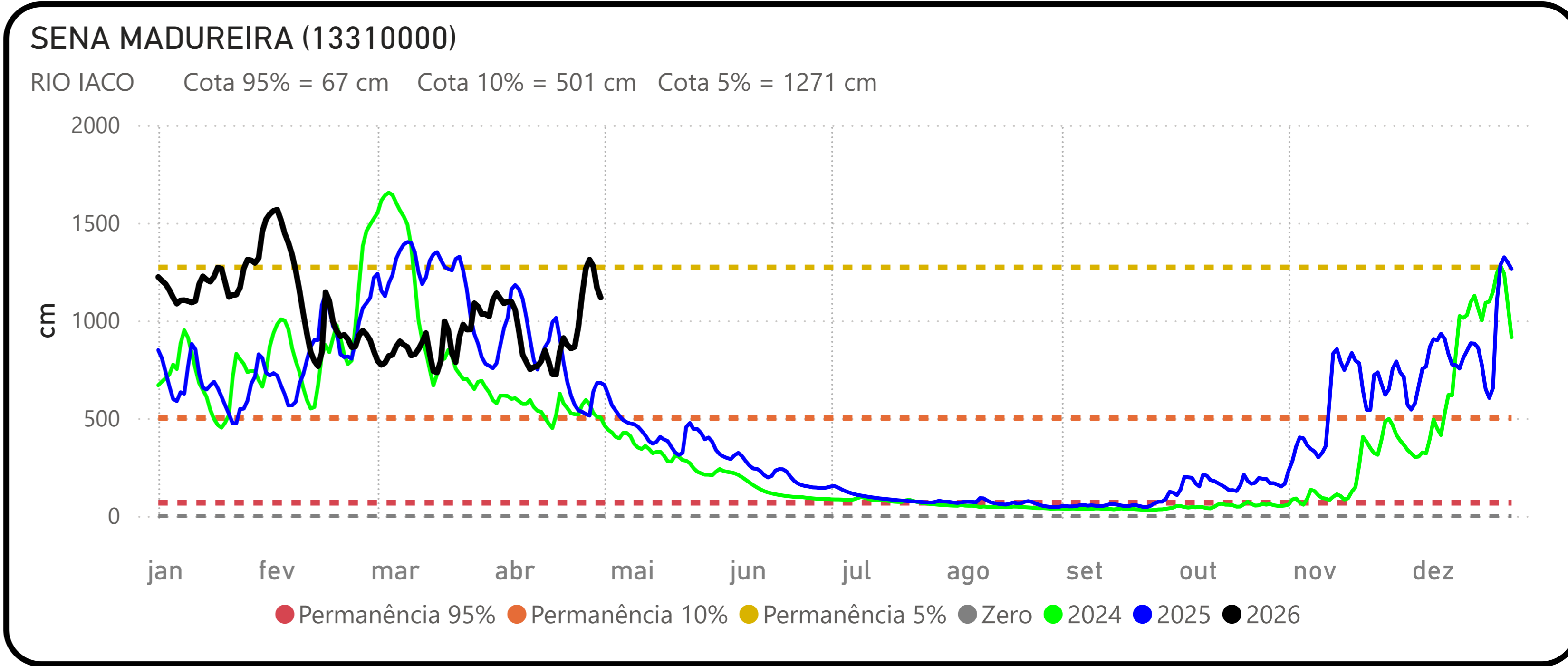
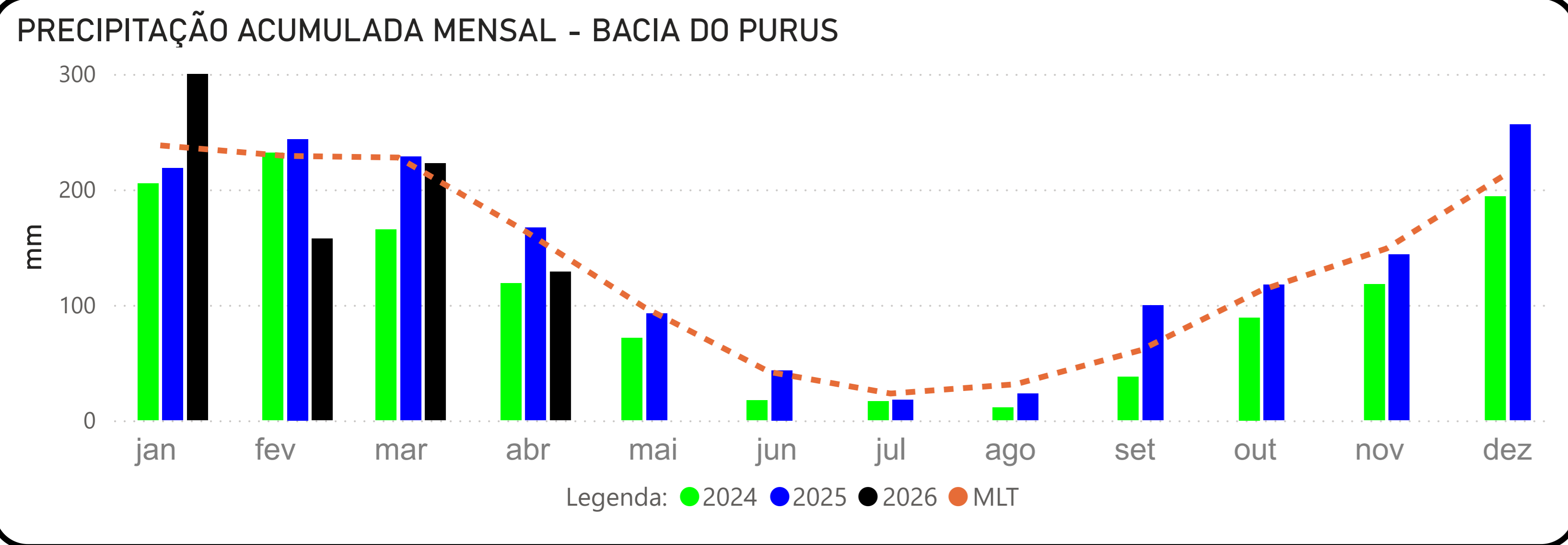
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	2031	Atenção	2061	-30
27/04/2026	2028	Atenção	2061	-34
28/04/2026	2028	Atenção	2061	-33
29/04/2026	2026	Atenção	2061	-35
30/04/2026	2028	Atenção	2061	-33

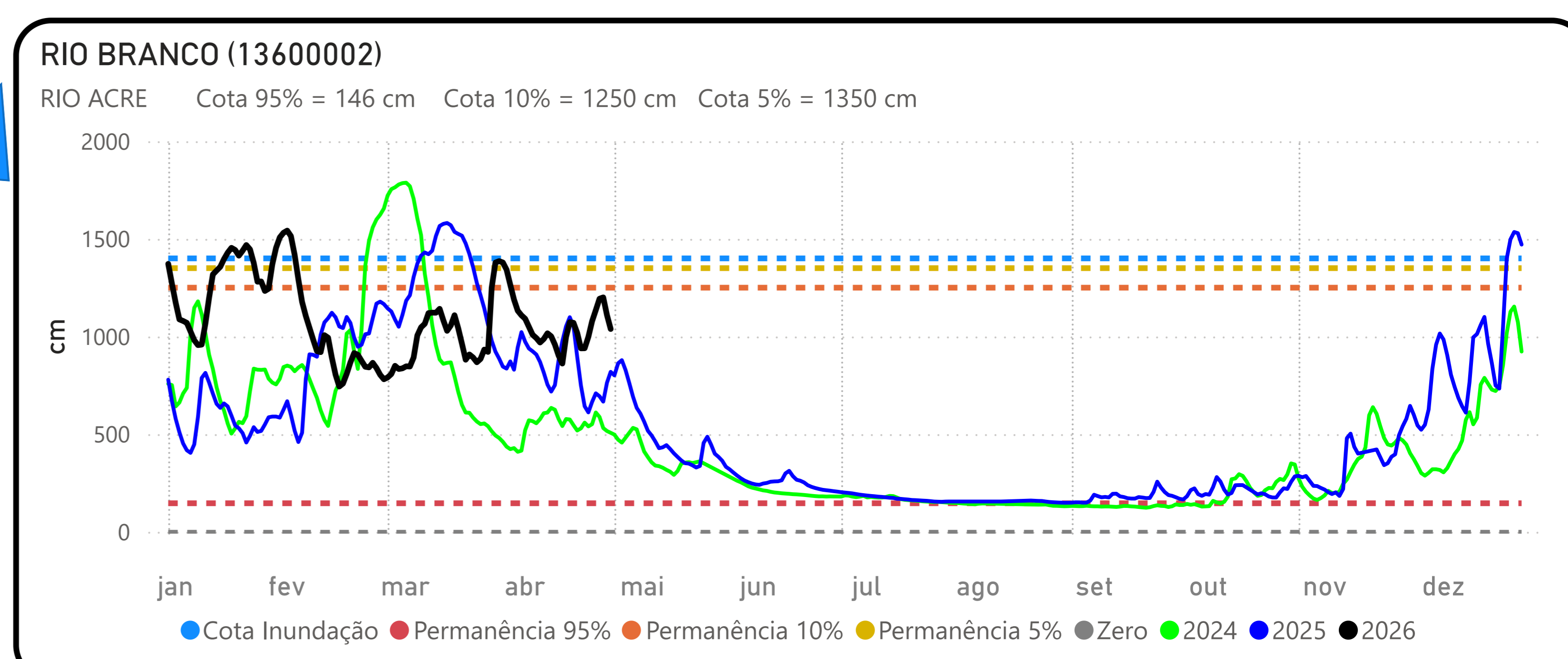
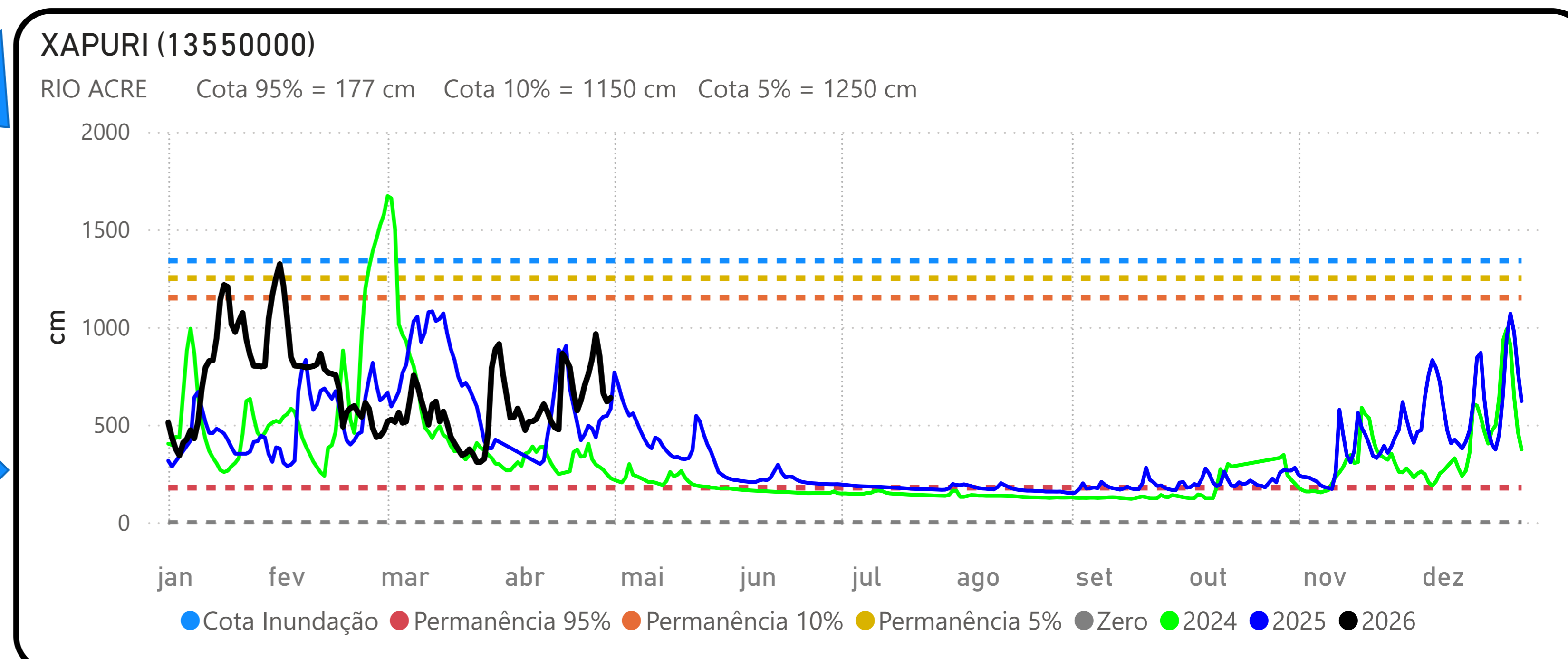
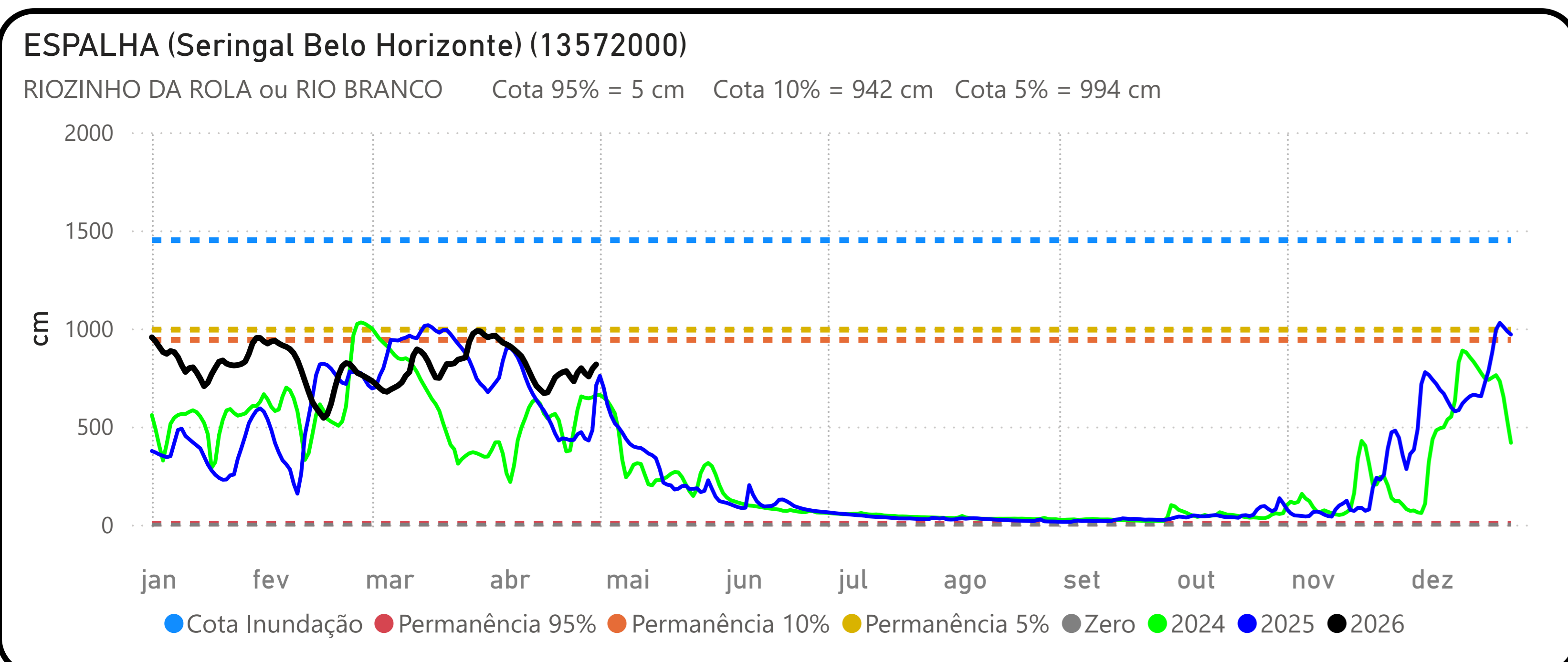
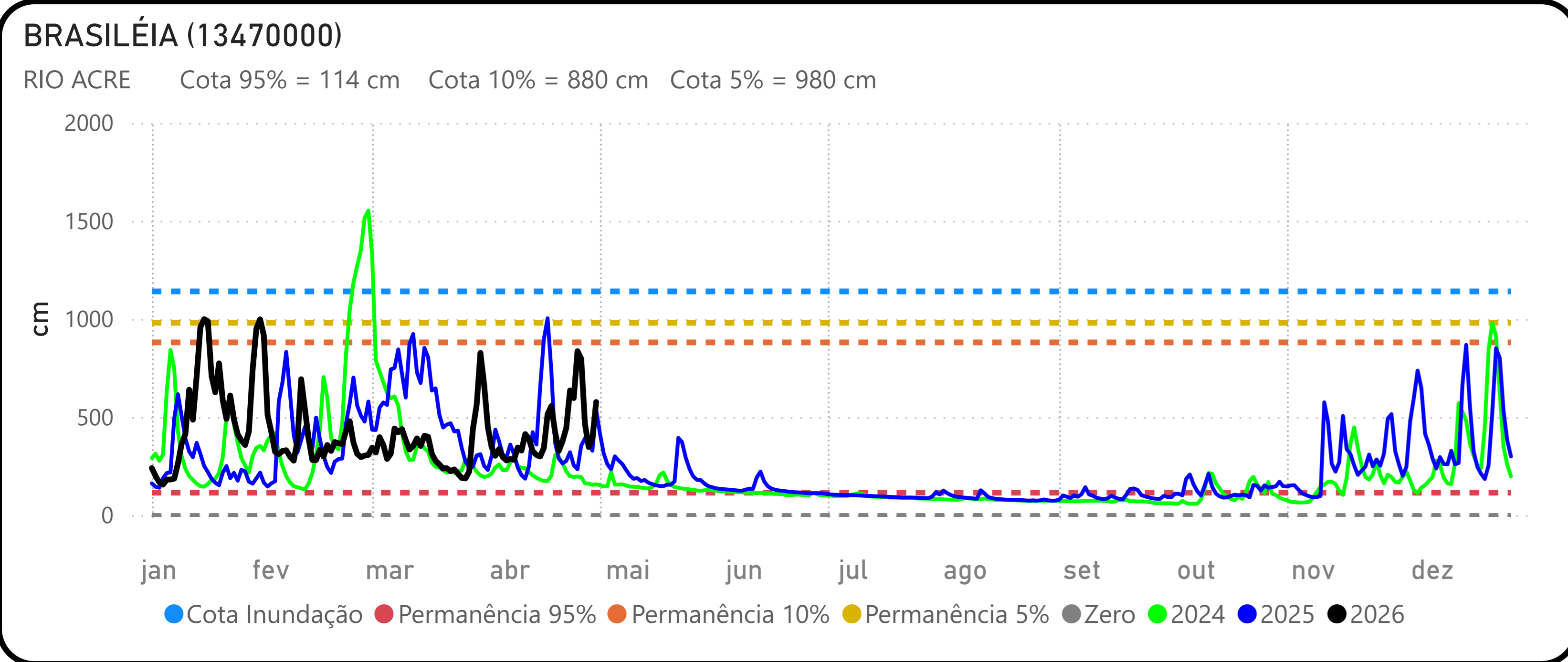
EIRUNEPÉ - MONTANTE

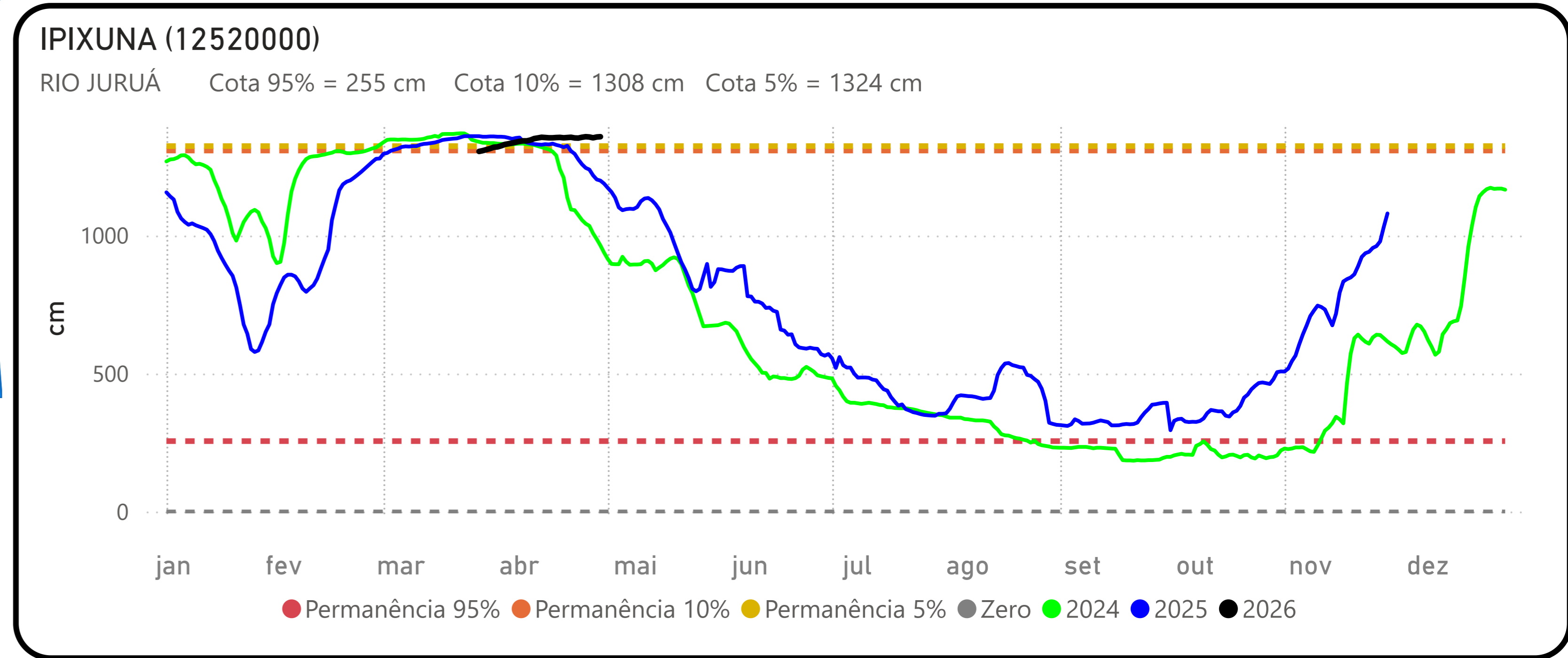
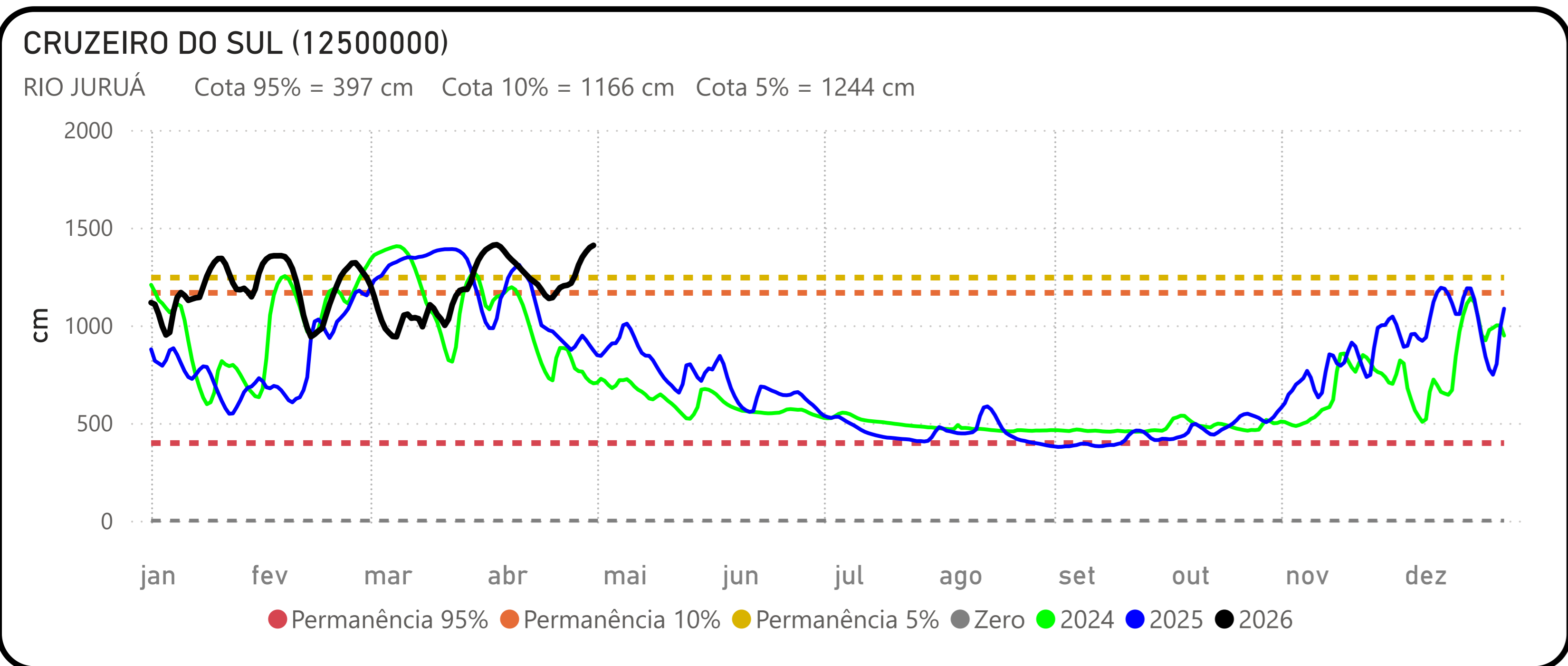
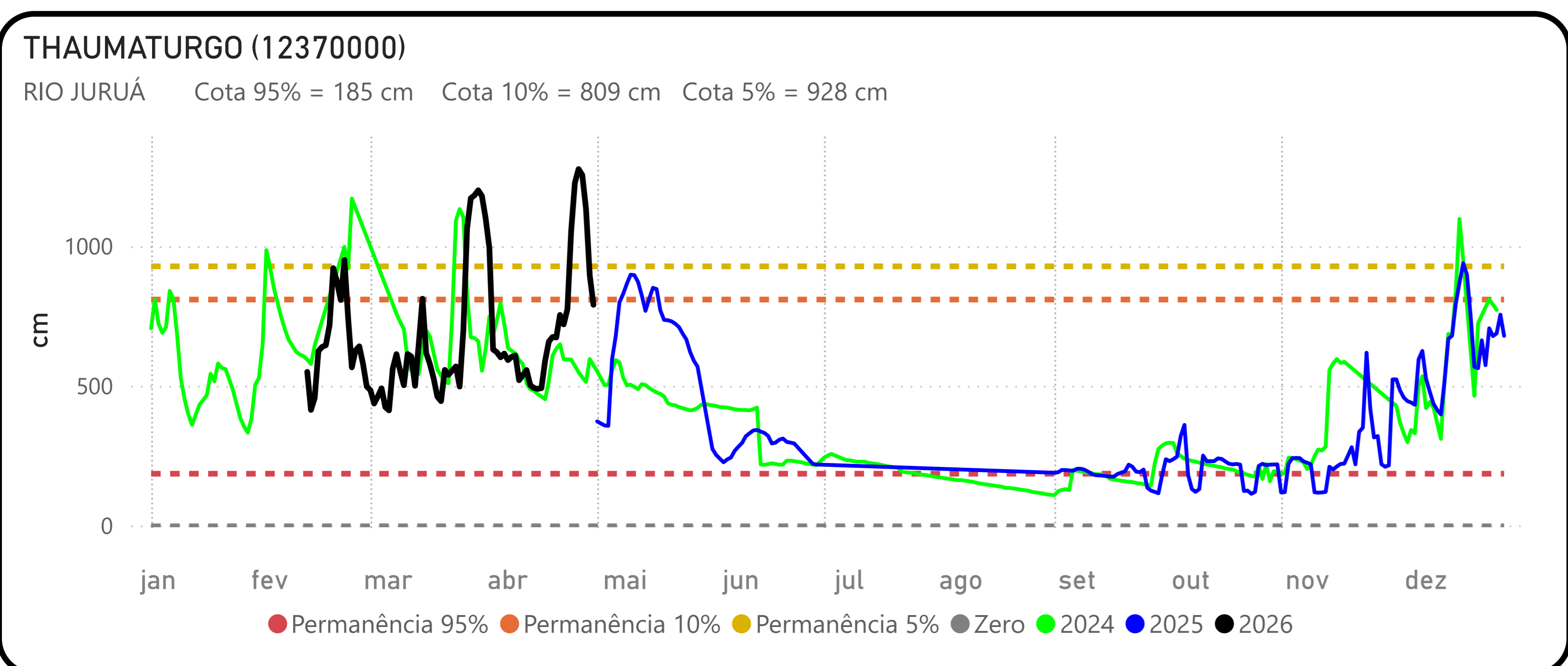
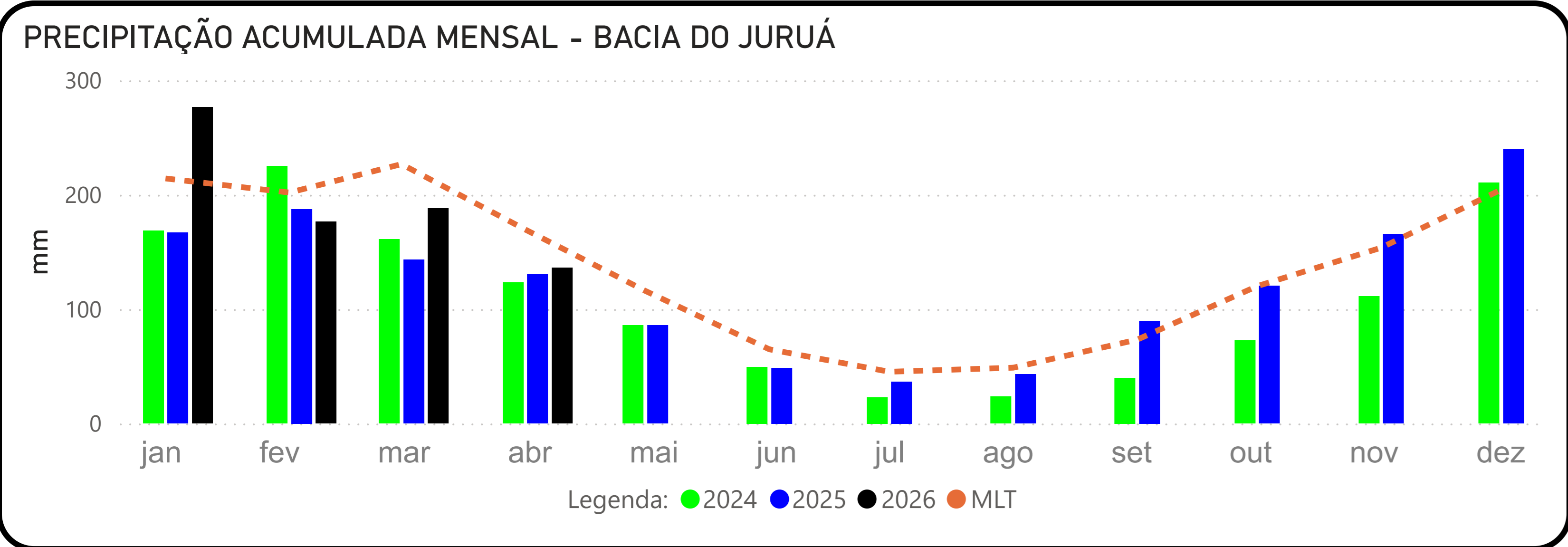
(12550000) RIO JURUÁ (77300 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/04/2026	1645	Alerta	1625	20
27/04/2026	1654	Alerta	1625	29
28/04/2026	1661	Alerta	1625	36
29/04/2026	1666	Alerta	1625	41
30/04/2026	1668	Alerta	1625	43



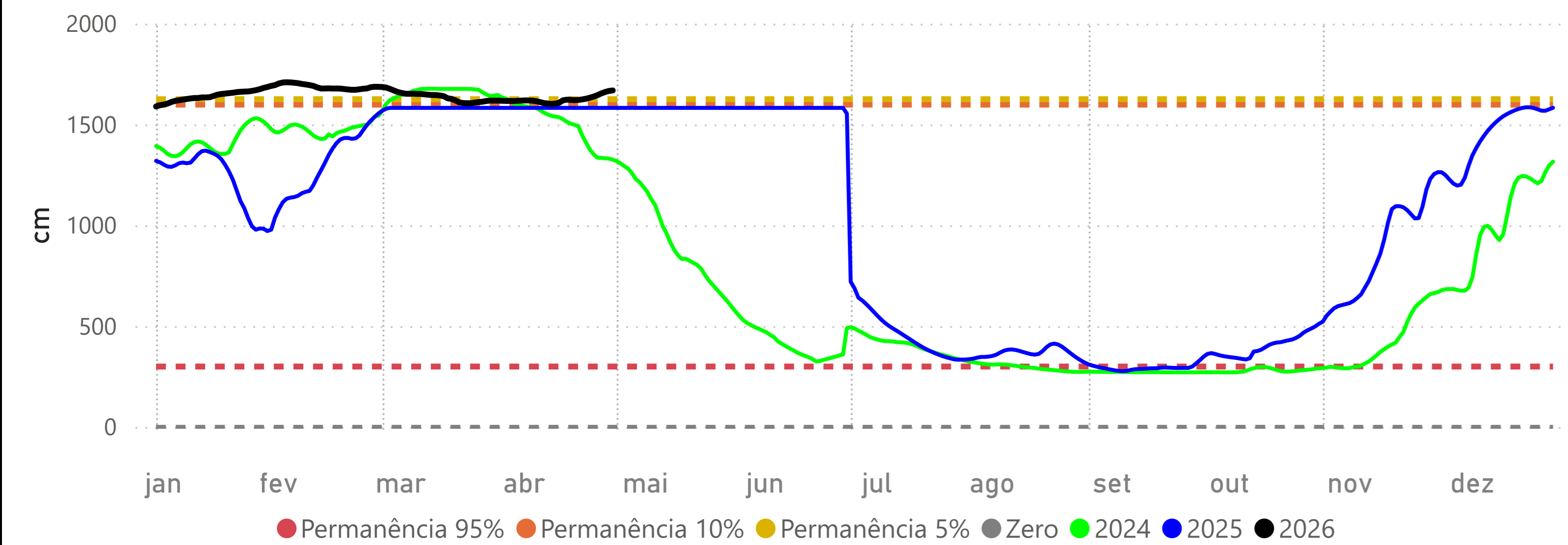






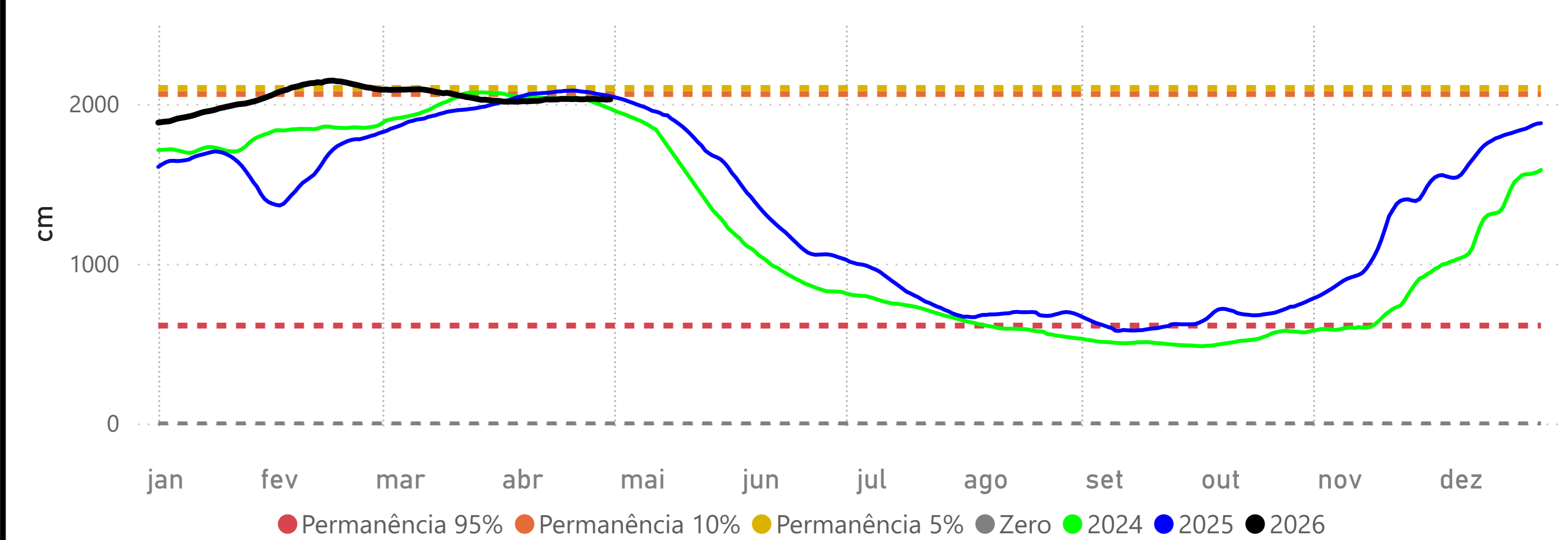
EIRUNEPÉ - MONTANTE (12550000)

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



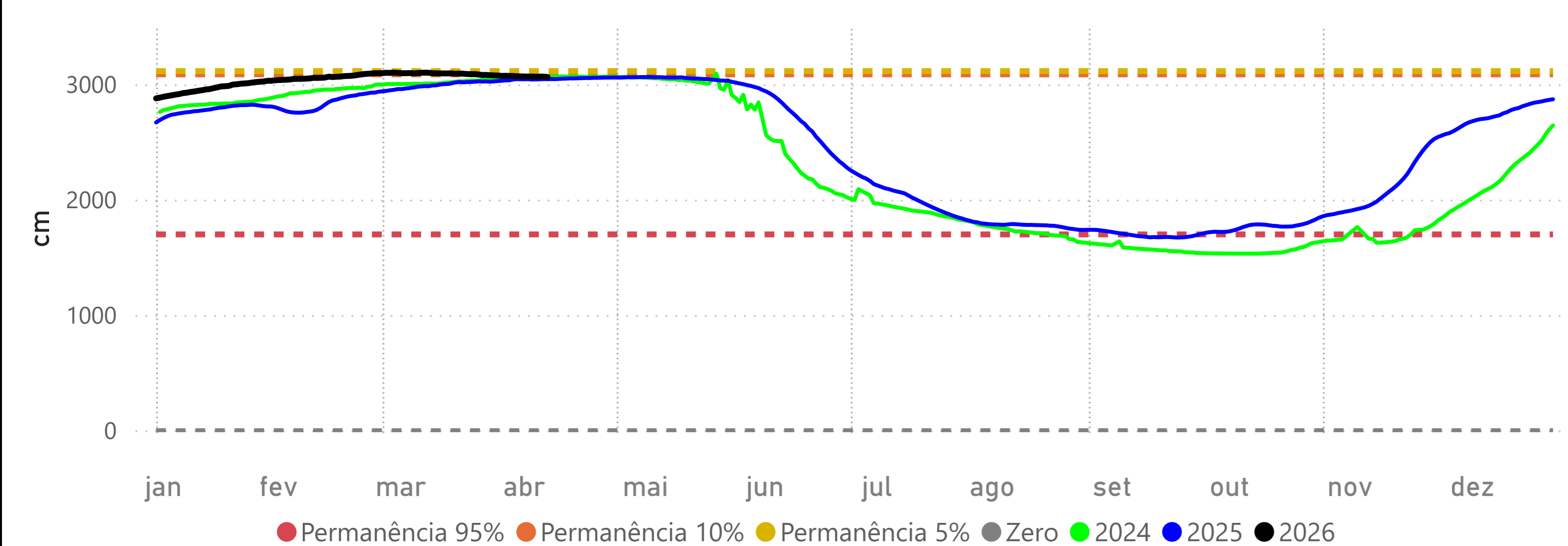
SANTOS DUMONT (12700000)

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

