

Estação fluviométrica

SENA MADUREIRA
(13310000) RIO IACO (18000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	954	Alerta	1271	-317
27/03/2026	1088	Alerta	1271	-183
28/03/2026	1071	Alerta	1271	-200
29/03/2026	1032	Alerta	1271	-239
30/03/2026	1042	Alerta	1271	-229

LÁBREA
(13870000) RIO PURUS (226000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	2055	Atenção	2056	-2
27/03/2026	2053	Atenção	2056	-4
28/03/2026	2051	Atenção	2056	-5
29/03/2026	2050	Atenção	2056	-6
30/03/2026	2049	Atenção	2056	-7

BERURI
(13990000) RIO PURUS (378000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1821	Atenção	1950	-129
27/03/2026	1823	Atenção	1950	-127
28/03/2026	1828	Atenção	1950	-122
29/03/2026	1831	Atenção	1950	-119
30/03/2026	1834	Atenção	1950	-116

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	852	Atenção	942	-90
27/03/2026	931	Atenção	942	-11
28/03/2026	973	Alerta	994	-21
29/03/2026	987	Alerta	994	-8
30/03/2026	988	Alerta	994	-6

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	2012	Alerta	2094	-83
27/03/2026	2015	Alerta	2094	-80
28/03/2026	2018	Alerta	2094	-77
29/03/2026	2020	Alerta	2094	-74
30/03/2026	2022	Alerta	2094	-72

XAPURI
(13550000) RIO ACRE (8270 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	309	Normal	311	-2
27/03/2026	324	Normal	311	13
28/03/2026	450	Normal	311	139
29/03/2026	791	Atenção	750	41
30/03/2026	848	Alerta	879	-31

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

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1525	Atenção	1641	-117
27/03/2026	1537	Atenção	1641	-105
28/03/2026	1559	Atenção	1641	-82
29/03/2026	1570	Atenção	1641	-71
30/03/2026	1572	Atenção	1641	-69

BRASILÉIA
(13470000) RIO ACRE (7020 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	186	Normal	208	-22
27/03/2026	222	Normal	208	14
28/03/2026	439	Normal	208	231
29/03/2026	562	Atenção	880	-318
30/03/2026	810	Atenção	880	-70

RIO BRANCO
(13600002) RIO ACRE (23500 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	885	Atenção	1250	-365
27/03/2026	933	Atenção	1250	-317
28/03/2026	921	Atenção	1250	-329
29/03/2026	1199	Atenção	1250	-51
30/03/2026	s/inf	-	-	-

Fonte: Hidrotelemetria/ANA

IPIXUNA

(12520000) RIO JURUÁ (56100 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	s/inf	-	-	
27/03/2026	1305	Atenção	1308	-3
28/03/2026	1308	Atenção	1308	-1
29/03/2026	s/inf	-	-	
30/03/2026	1313	Atenção	1308	5

CRUZEIRO DO SUL

(12500000) RIO JURUÁ (37800 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1184	Atenção	1166	18
27/03/2026	1184	Atenção	1166	18
28/03/2026	1223	Alerta	1244	-21
29/03/2026	1287	Alerta	1244	43
30/03/2026	1322	Alerta	1244	78

PORTO WALTER

(12390000) RIO JURUÁ (22200 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	s/inf	-	-	
27/03/2026	s/inf	-	-	
28/03/2026	s/inf	-	-	
29/03/2026	s/inf	-	-	
30/03/2026	s/inf	-	-	

Telemetria Inoperante

THAUMATURGO

(12370000) RIO JURUÁ (16100 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	699	Atenção	809	-110
27/03/2026	1064	Alerta	928	136
28/03/2026	1172	Alerta	928	244
29/03/2026	1183	Alerta	928	255
30/03/2026	1201	Alerta	928	273

FORTE DAS GRAÇAS

(12842000) RIO JURUÁ (174000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	2774	Alerta	2748	26
27/03/2026	2773	Alerta	2748	25
28/03/2026	2772	Alerta	2748	24
29/03/2026	2772	Alerta	2748	24
30/03/2026	s/inf	-	-	

GAVIÃO

(12840000) RIO JURUÁ (164000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	s/inf	-	-	
27/03/2026	s/inf	-	-	
28/03/2026	s/inf	-	-	
29/03/2026	s/inf	-	-	
30/03/2026	s/inf	-	-	

Telemetria Inoperante

SANTOS DUMONT

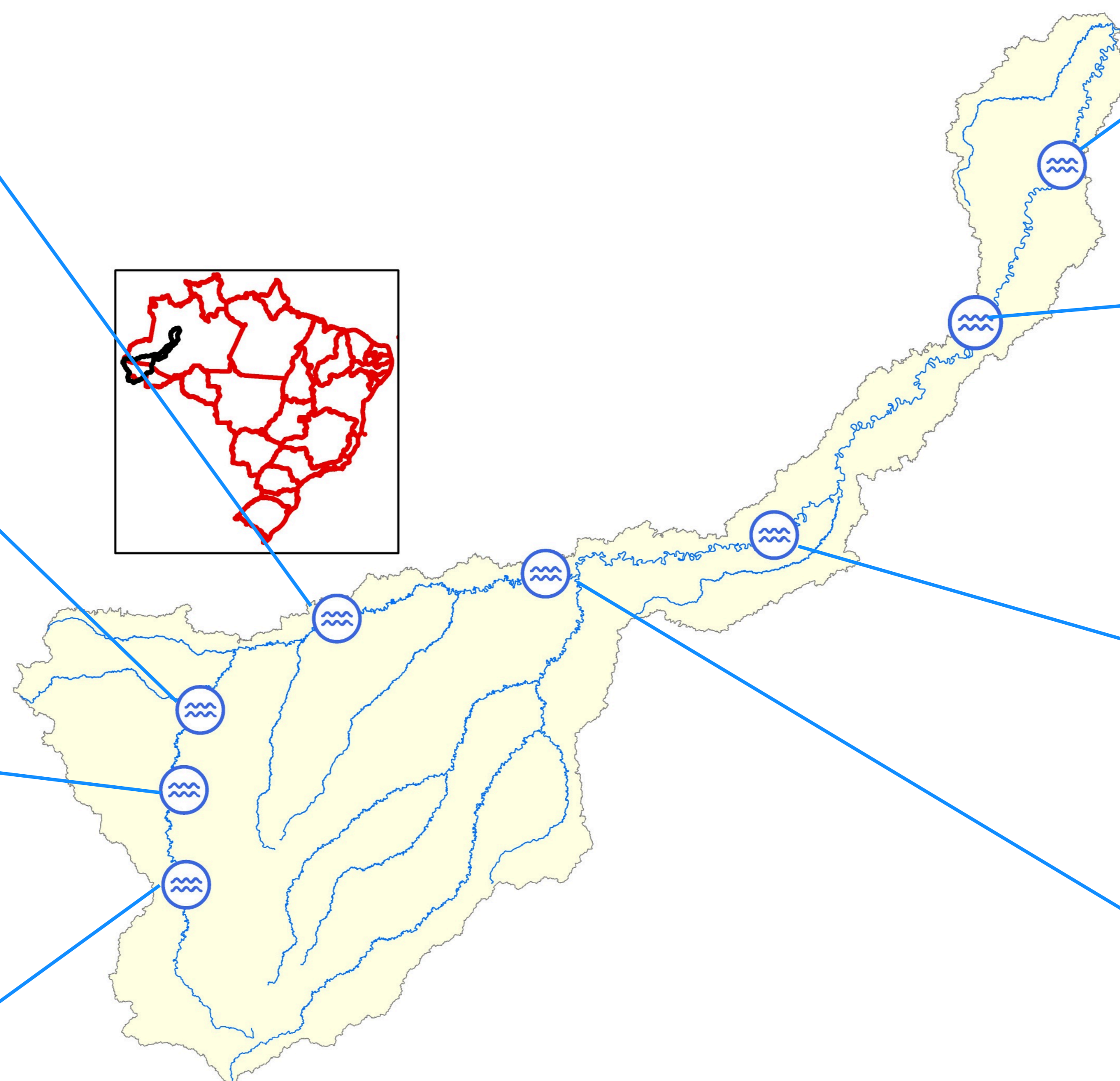
(12700000) RIO JURUÁ (144000 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	2030	Atenção	2061	-31
27/03/2026	2025	Atenção	2061	-36
28/03/2026	2026	Atenção	2061	-36
29/03/2026	2023	Atenção	2061	-38
30/03/2026	2021	Atenção	2061	-40

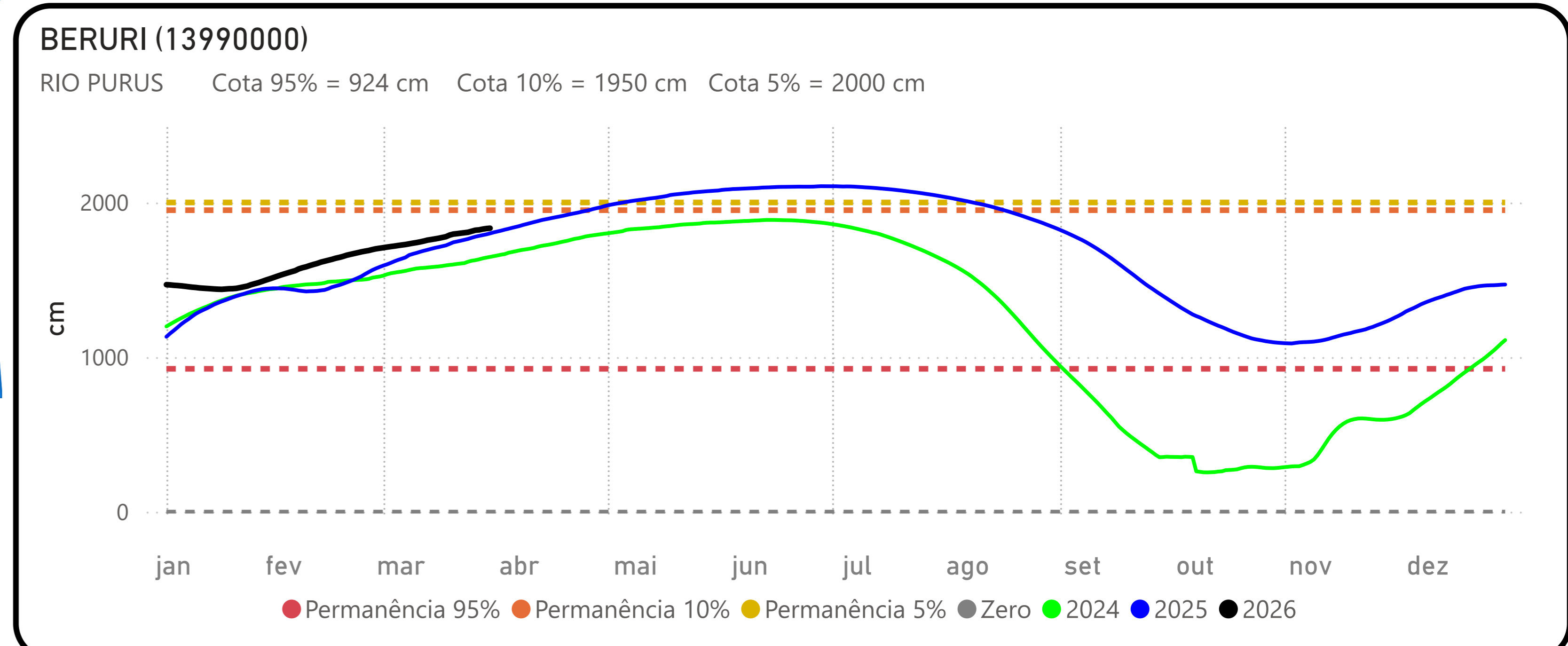
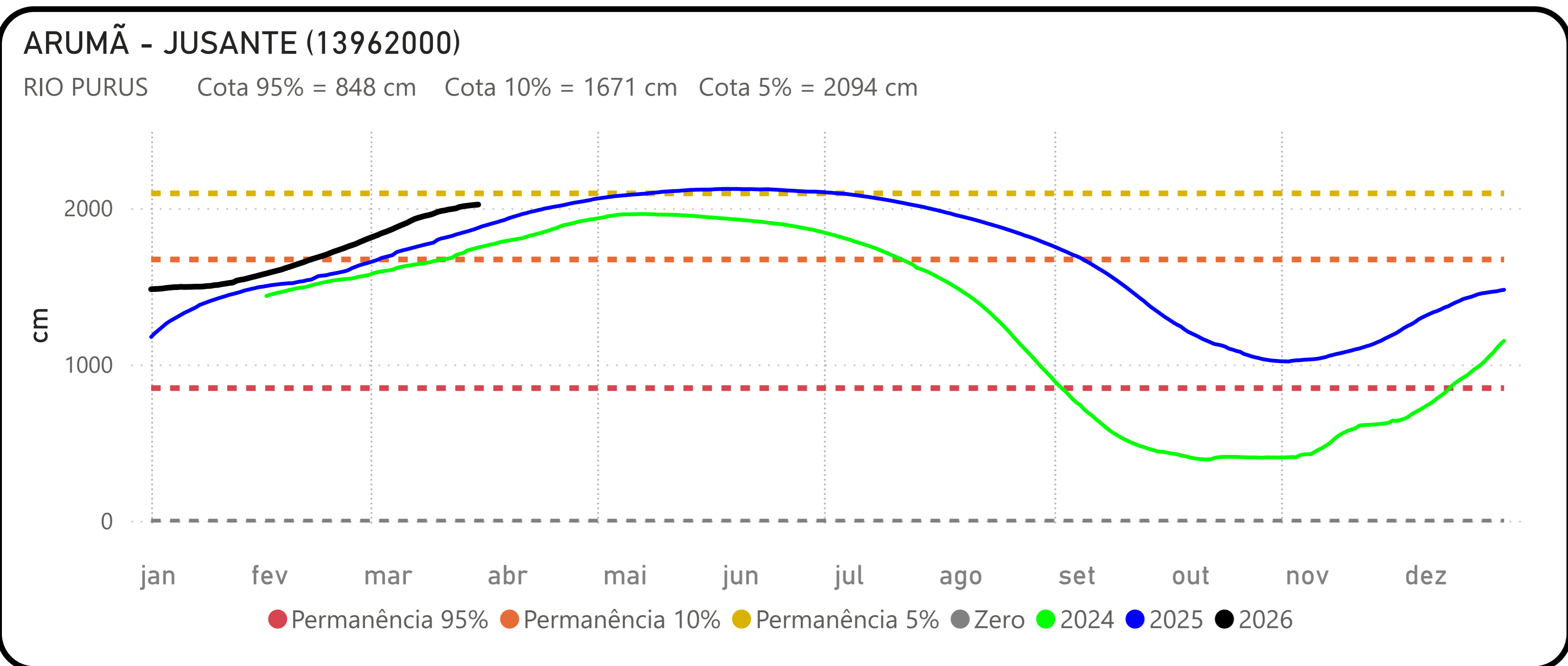
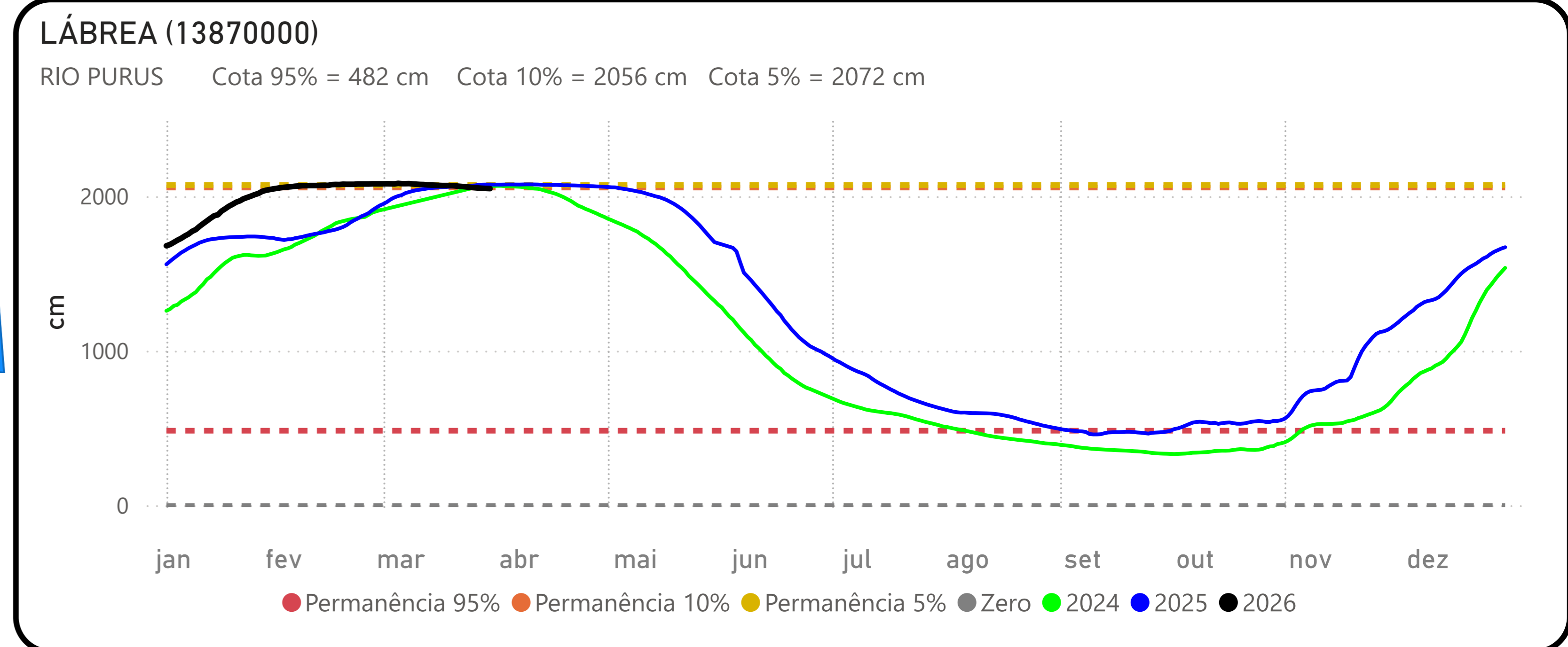
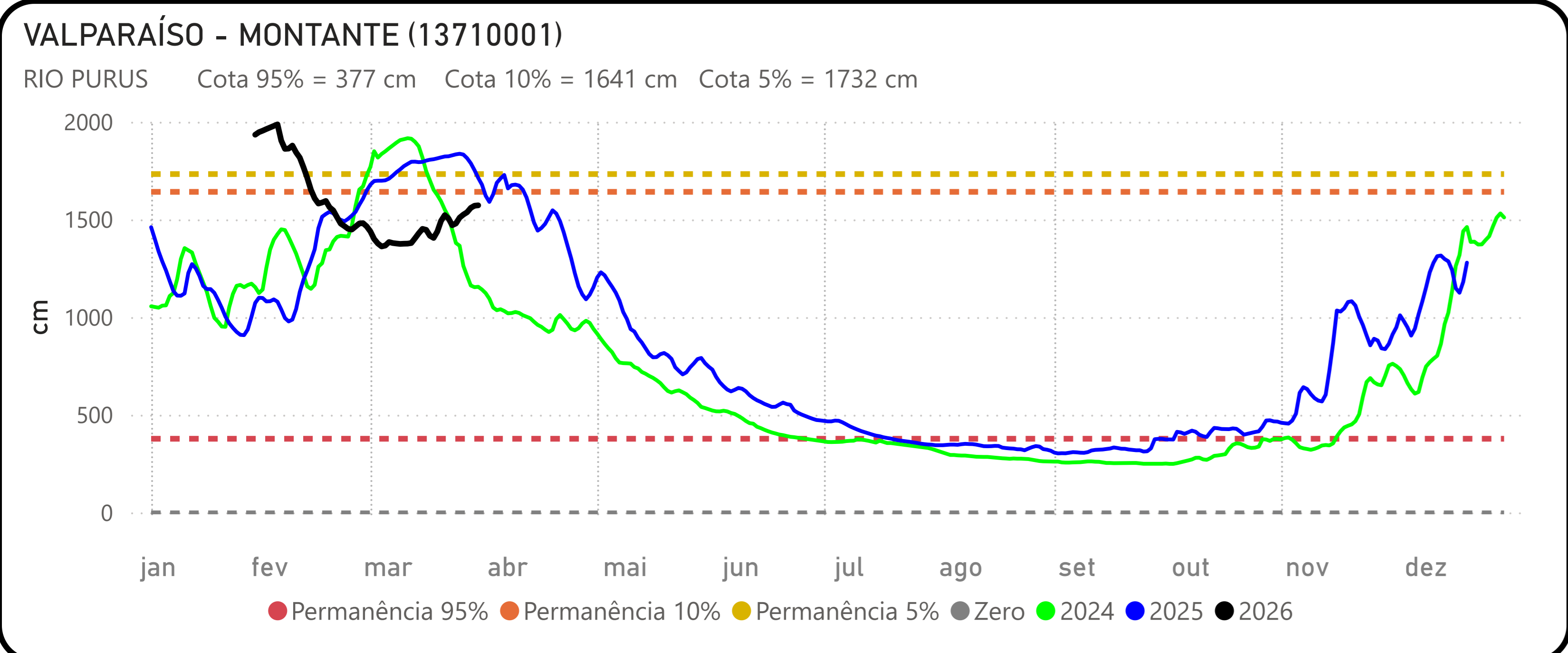
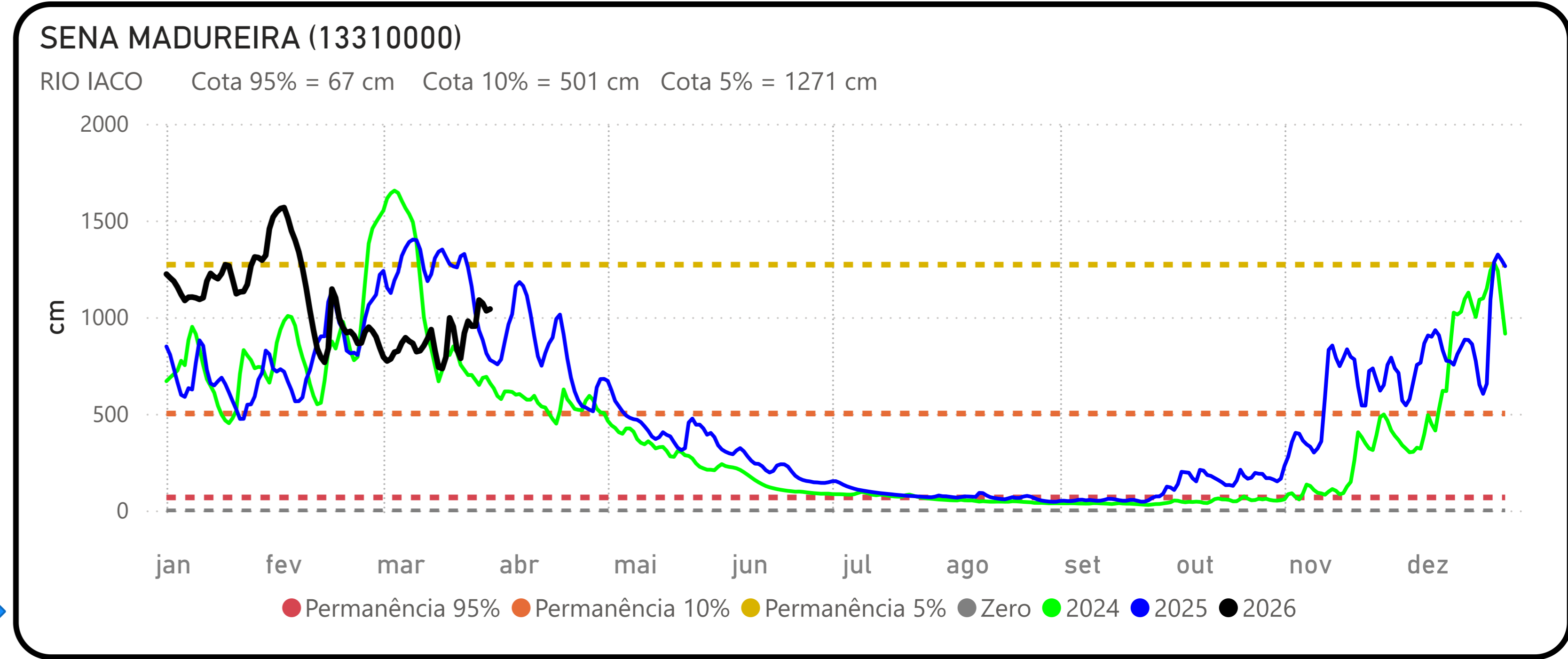
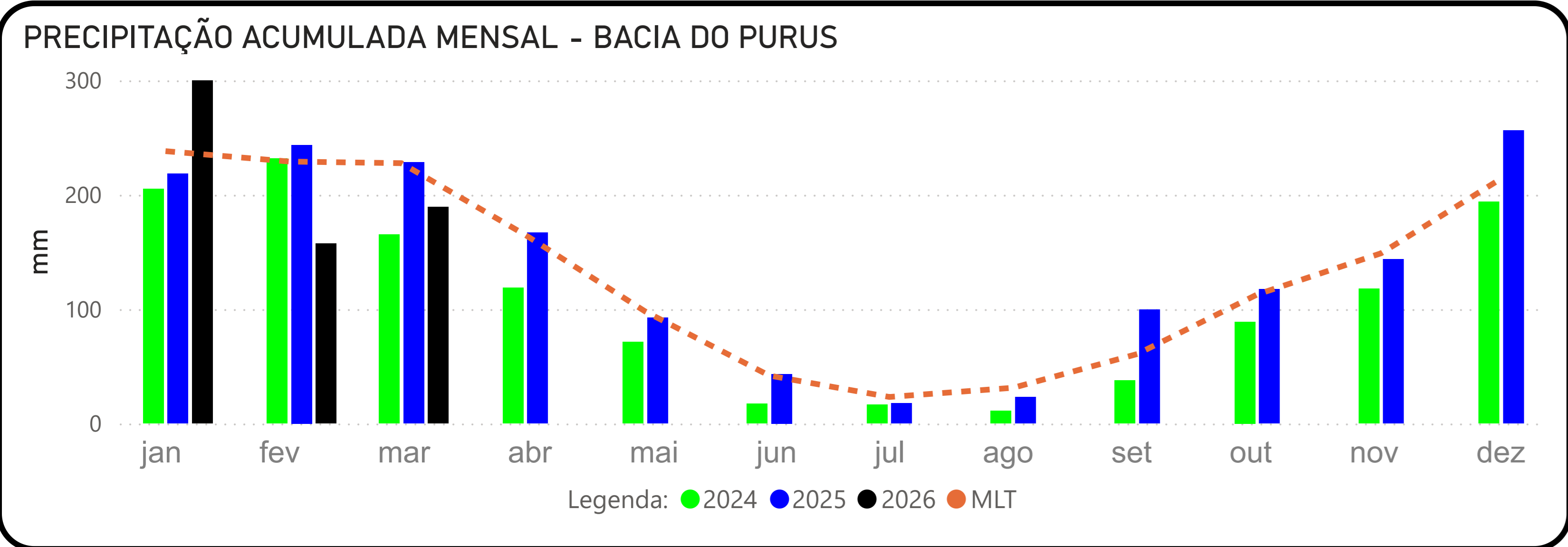
EIRUNEPÉ - MONTANTE

(12550000) RIO JURUÁ (77300 km²)

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
26/03/2026	1611	Atenção	1598	13
27/03/2026	1612	Alerta	1625	-13
28/03/2026	1616	Alerta	1625	-9
29/03/2026	1618	Alerta	1625	-7
30/03/2026	1618	Alerta	1625	-7

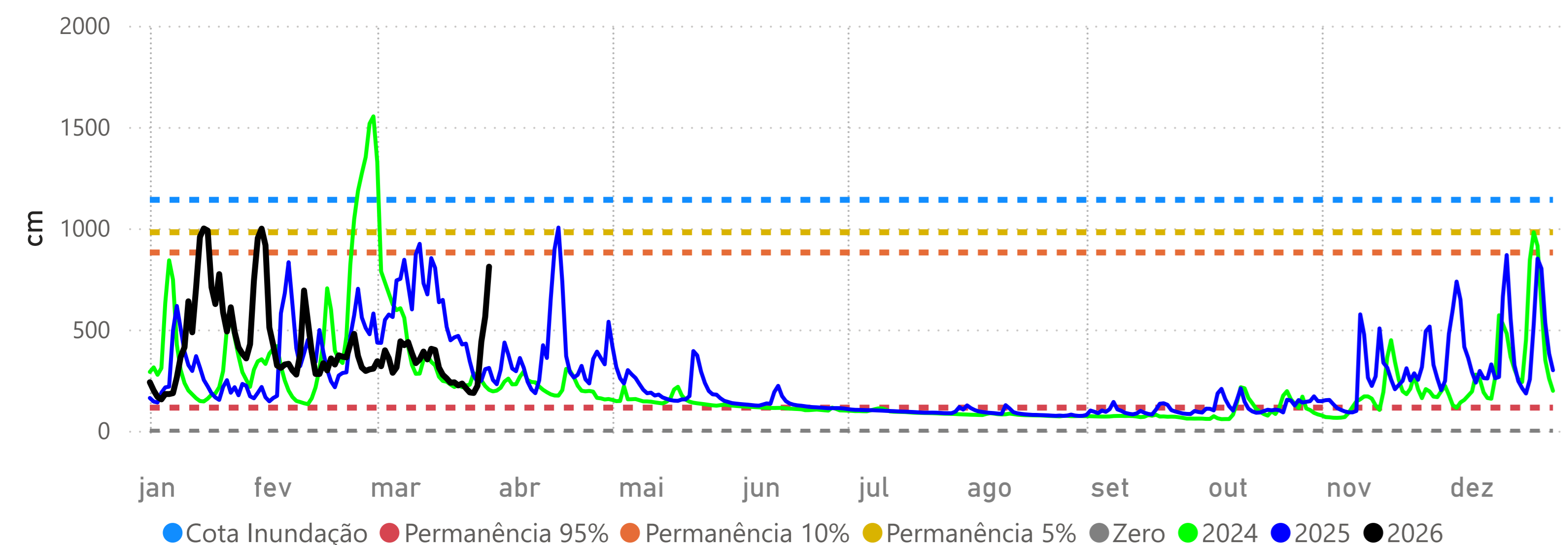


Fonte: Hidrotelemetria/ANA



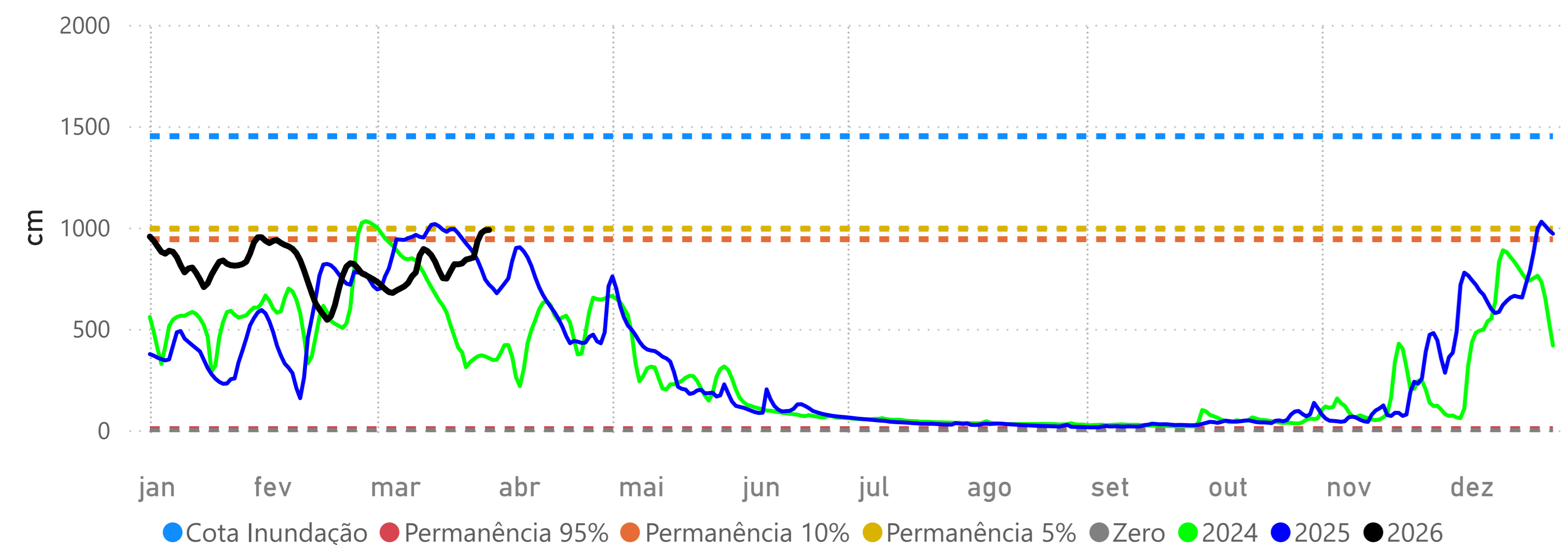
BRASILÉIA (13470000)

RIO ACRE Cota 95% = 114 cm Cota 10% = 880 cm Cota 5% = 980 cm



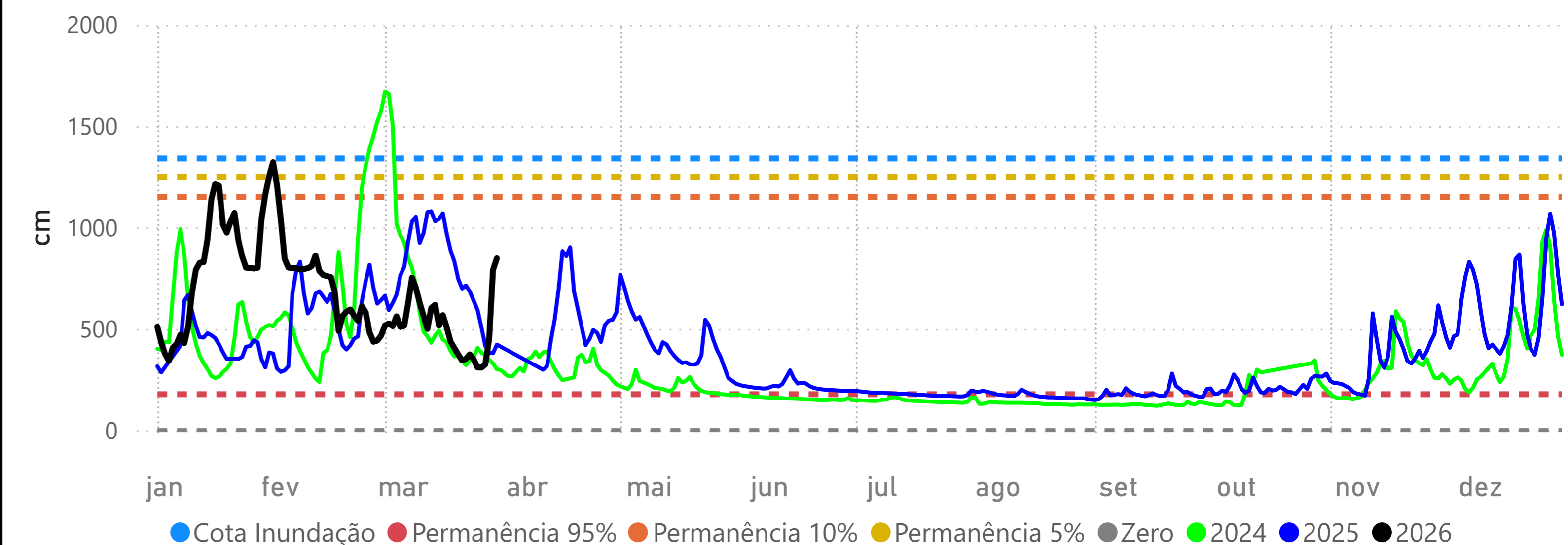
ESPALHA (Seringal Belo Horizonte) (13572000)

RIOZINHO DA ROLA ou RIO BRANCO Cota 95% = 5 cm Cota 10% = 942 cm Cota 5% = 994 cm



XAPURI (13550000)

RIO ACRE Cota 95% = 177 cm Cota 10% = 1150 cm Cota 5% = 1250 cm



RIO BRANCO (13600002)

RIO ACRE Cota 95% = 146 cm Cota 10% = 1250 cm Cota 5% = 1350 cm

