

# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

 Data do boletim  
**12/02/2026**
**MANACAPURU - RIO SOLIMÕES**

 Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	1454	Normal	1476	-22
09/02/2026	1461	Normal	1476	-15
10/02/2026	1471	Normal	1476	-5
11/02/2026	1477	Normal	1476	1
12/02/2026	1481	Normal	1476	5

**TABATINGA - RIO SOLIMÕES**

 Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	1082	Alerta	1219	-137
09/02/2026	1085	Alerta	1219	-134
10/02/2026	1086	Alerta	1219	-133
11/02/2026	1088	Alerta	1219	-132
12/02/2026	1092	Alerta	1219	-127

**CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ**

 Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	1289	Alerta	1244	45
09/02/2026	1228	Alerta	1244	-16
10/02/2026	1148	Atenção	1166	-18
11/02/2026	1051	Atenção	1166	-115
12/02/2026	1004	Atenção	1166	-162

**RIO BRANCO - RIO ACRE**

 Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	1044	Atenção	1250	-206
09/02/2026	983	Atenção	1250	-267
10/02/2026	925	Atenção	1250	-325
11/02/2026	920	Atenção	1250	-330
12/02/2026	988	Atenção	1250	-262

**PORTO VELHO - RIO MADEIRA**

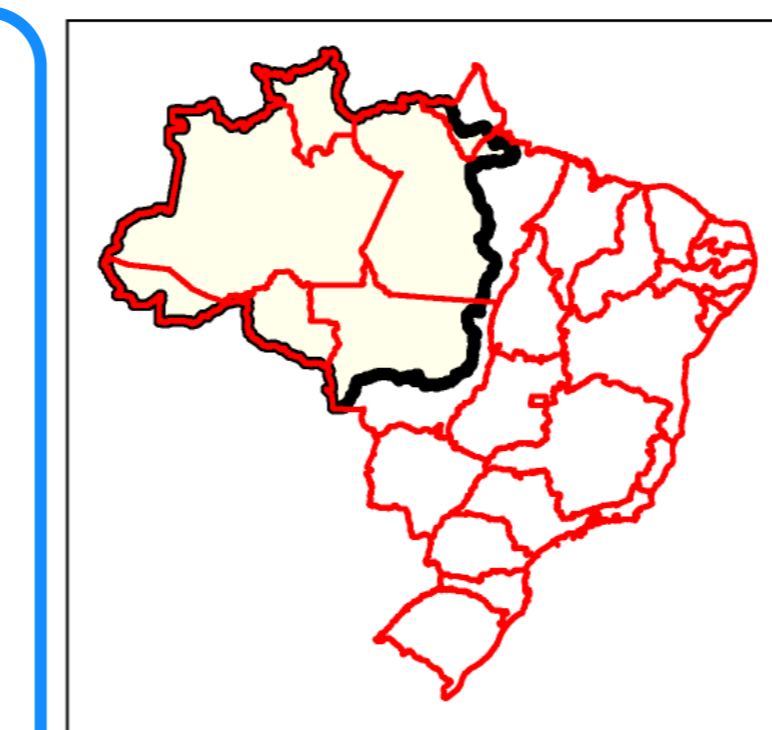
 Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	1387	Alerta	1500	-113
09/02/2026	1367	Alerta	1500	-133
10/02/2026	1344	Alerta	1500	-156
11/02/2026	1316	Alerta	1500	-184
12/02/2026	1295	Alerta	1500	-205

**MANAUS - RIO NEGRO**

 Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	2351	Normal	2364	-13
09/02/2026	2360	Normal	2364	-4
10/02/2026	2368	Normal	2364	4
11/02/2026	2375	Normal	2364	11
12/02/2026	2380	Normal	2364	16


**BOA VISTA - RIO BRANCO**

 Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	108	Normal	208	-100
09/02/2026	98	Estiagem	-3	101
10/02/2026	91	Estiagem	-3	94
11/02/2026	87	Estiagem	-3	90
12/02/2026	83	Estiagem	-3	86

**ITACOATIARA - RIO AMAZONAS**

 Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	997	Normal	1036	-39
09/02/2026	1005	Normal	1036	-31
10/02/2026	1012	Normal	1036	-24
11/02/2026	1017	Normal	1036	-19
12/02/2026	1022	Normal	1036	-14

**ÓBIDOS - RIO AMAZONAS**

 Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	483	Normal	524	-41
09/02/2026	486	Normal	524	-38
10/02/2026	491	Normal	524	-33
11/02/2026	492	Normal	524	-32
12/02/2026	495	Normal	524	-29

**ALTAMIRA - RIO XINGU**

 Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	576	Normal	381	195
09/02/2026	582	Normal	381	201
10/02/2026	576	Normal	381	195
11/02/2026	575	Normal	381	194
12/02/2026	577	Normal	381	196

**SANTARÉM - RIO TAPAJÓS**

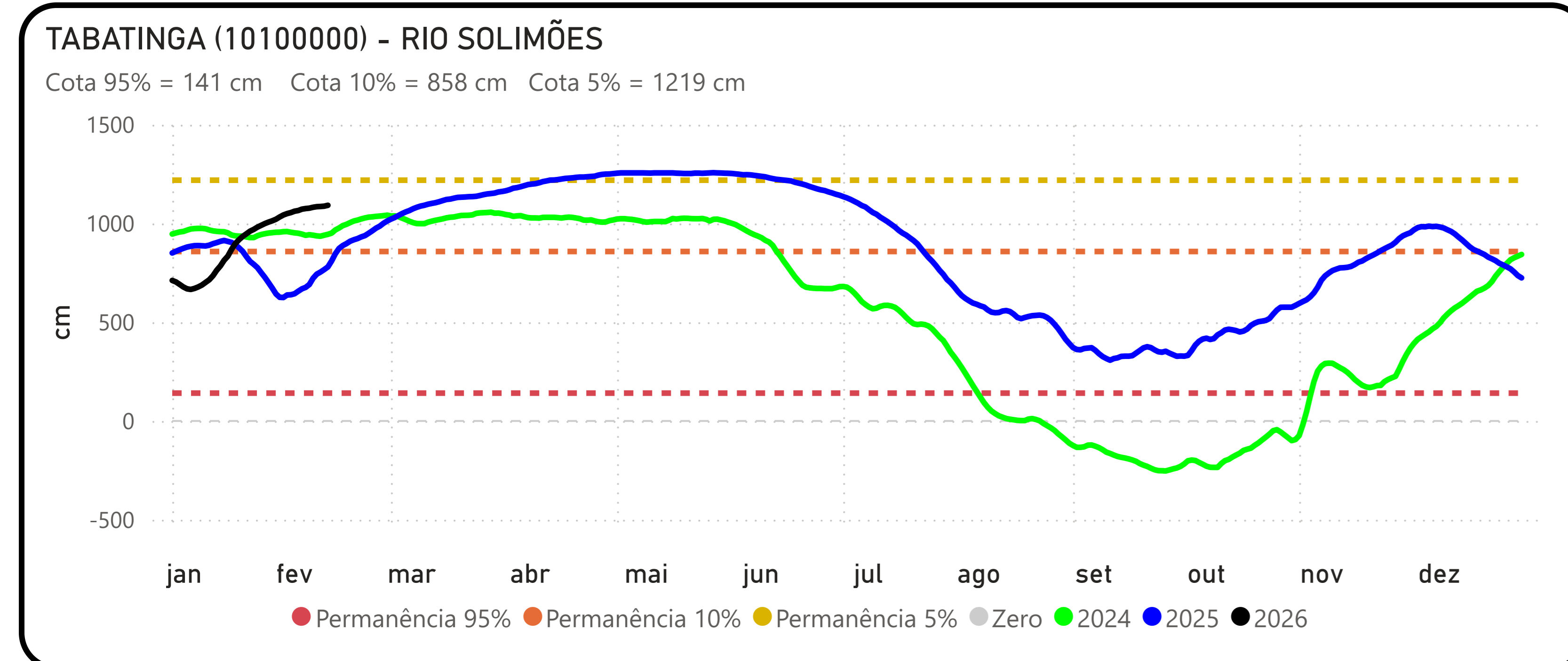
 Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km<sup>2</sup>

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
08/02/2026	479	Atenção	449	30
09/02/2026	479	Atenção	449	30
10/02/2026	482	Atenção	449	33
11/02/2026	483	Atenção	449	34
12/02/2026	484	Atenção	449	35

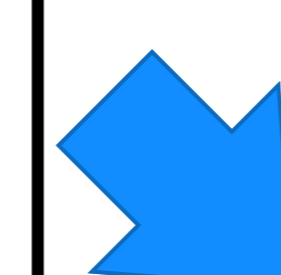
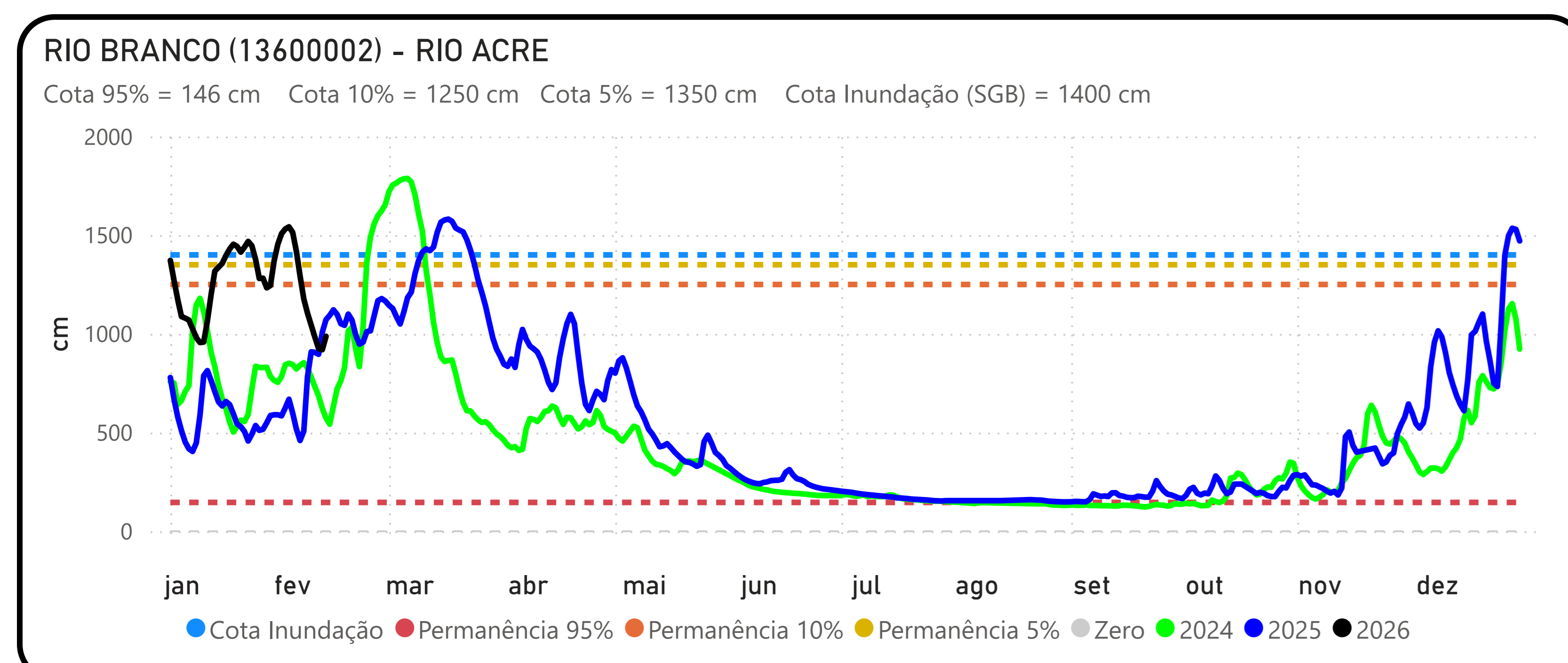
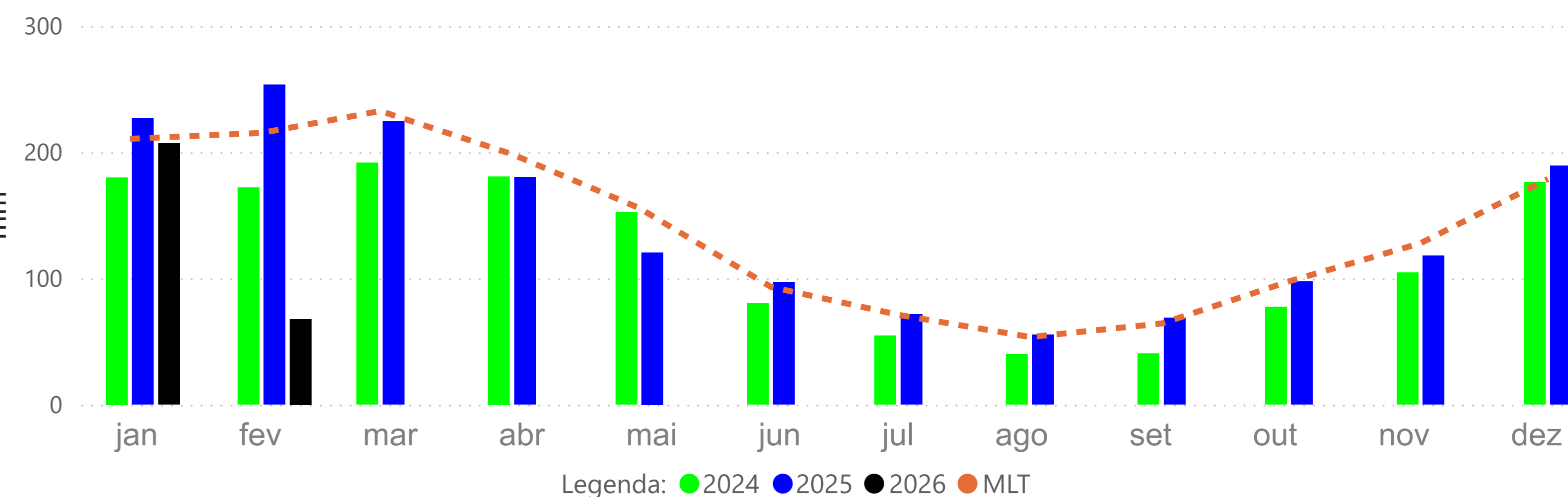
Fonte: Hidroteletric/AНА

# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
12/02/2026

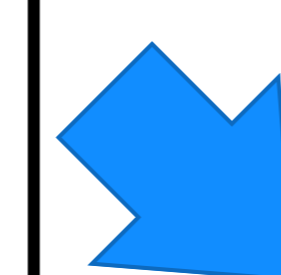
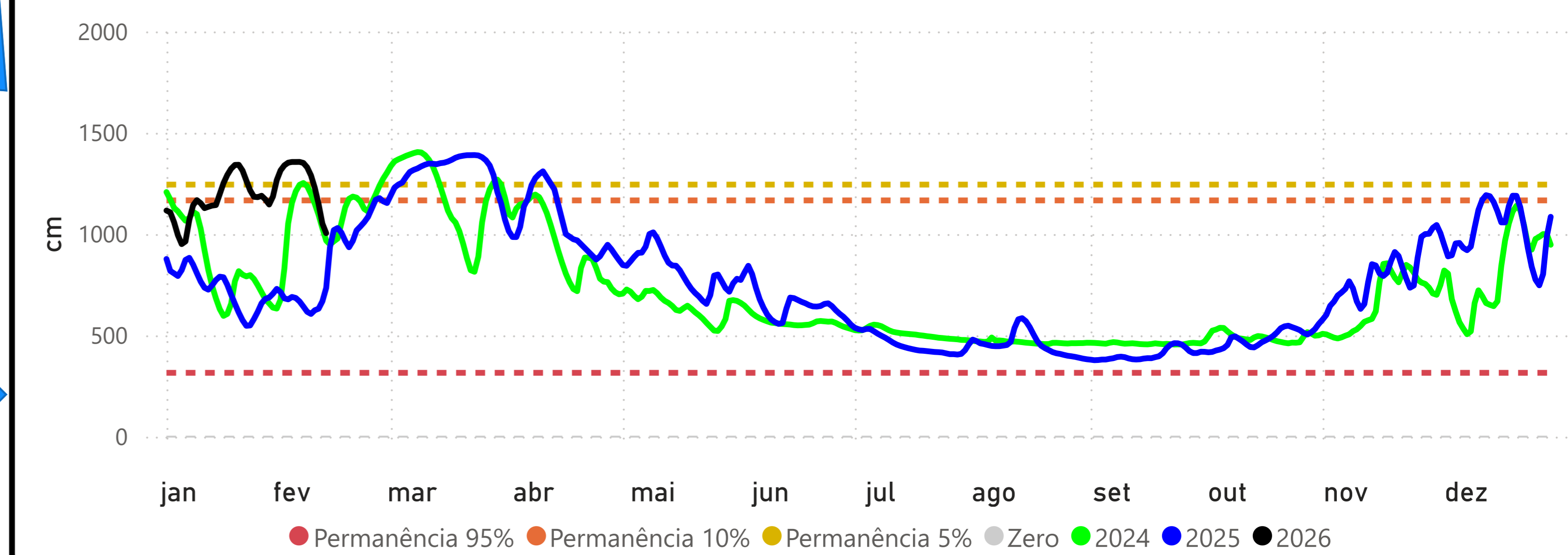


## PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



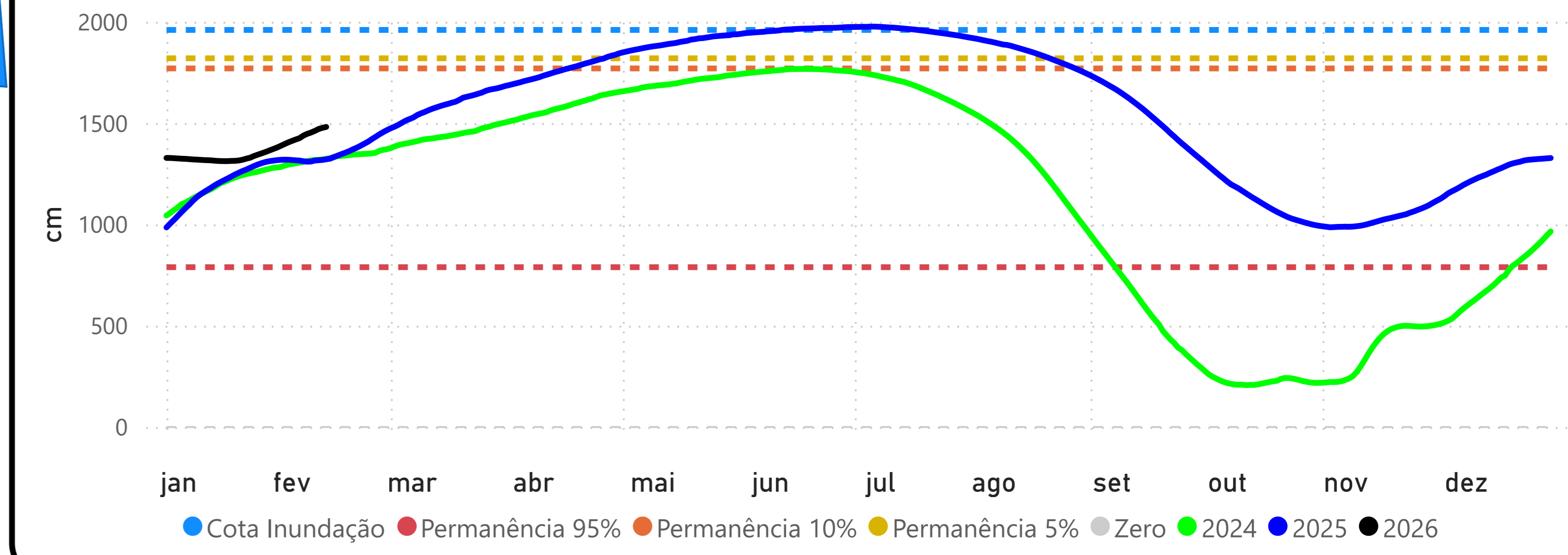
## CRUZEIRO DO SUL (12500000) - RIO JURUÁ

Cota 95% = 315 cm Cota 10% = 1166 cm Cota 5% = 1244 cm



## MANACAPURU (14100000) - RIO SOLIMÕES

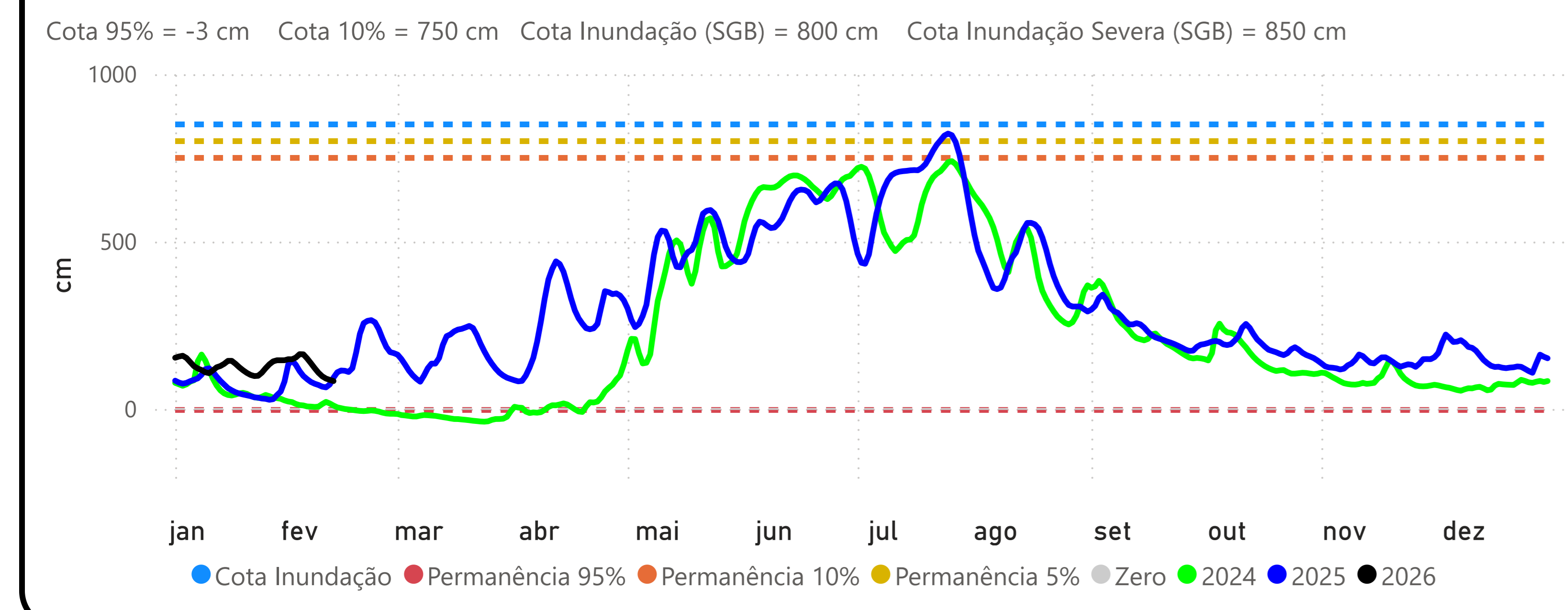
Cota 95% = 789 cm Cota 10% = 1770 cm Cota Inundação (SGB) = 1820 cm Cota Inundação Severa (SGB) = 1960 cm



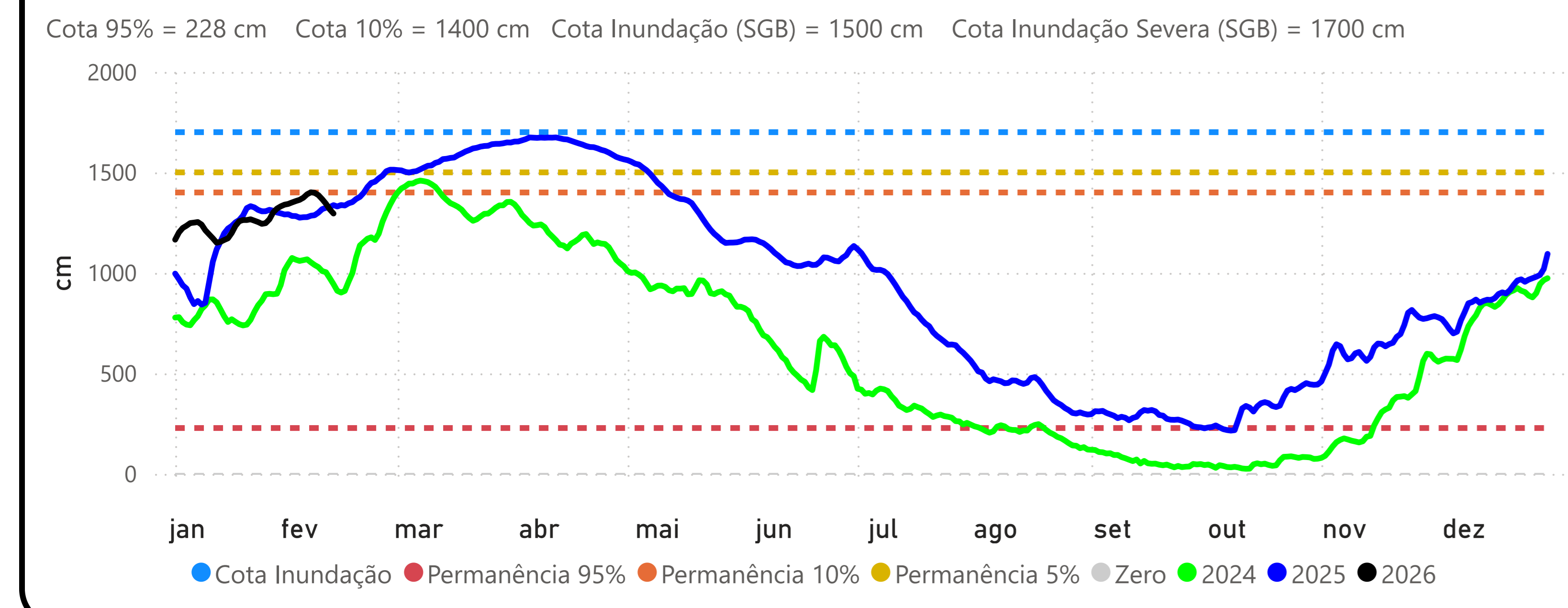
# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
12/02/2026

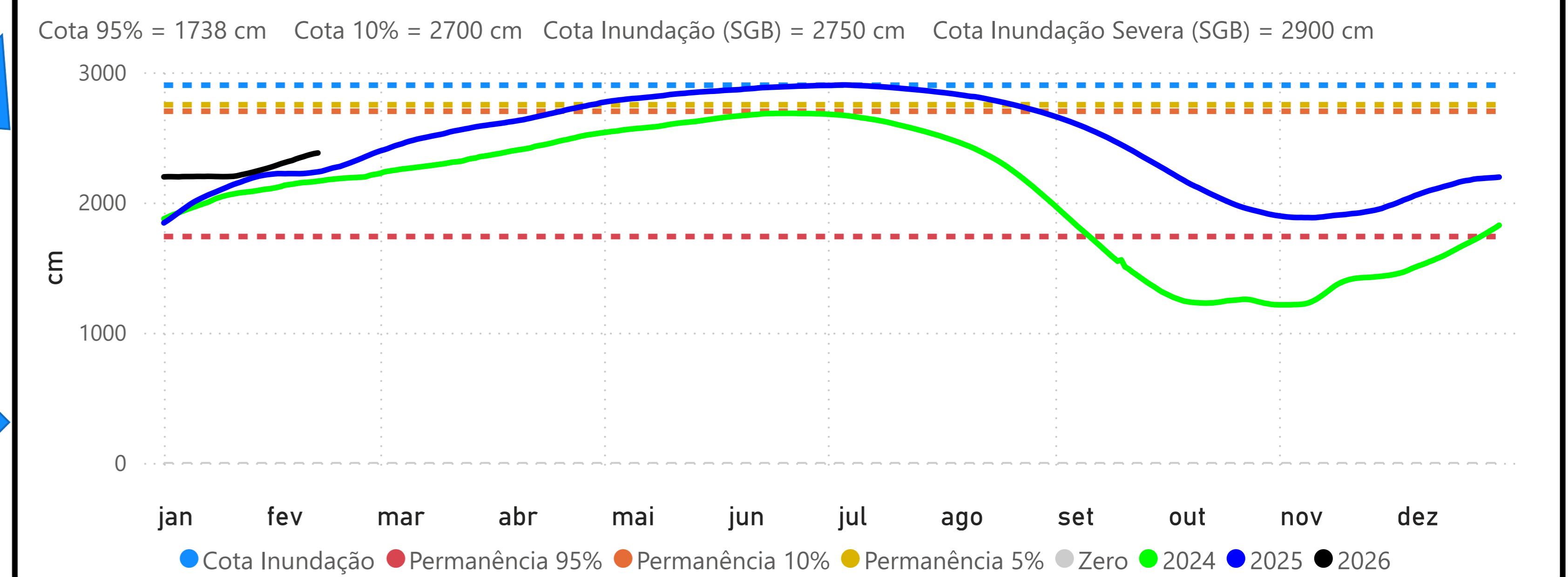
## BOA VISTA (14620000) - RIO BRANCO



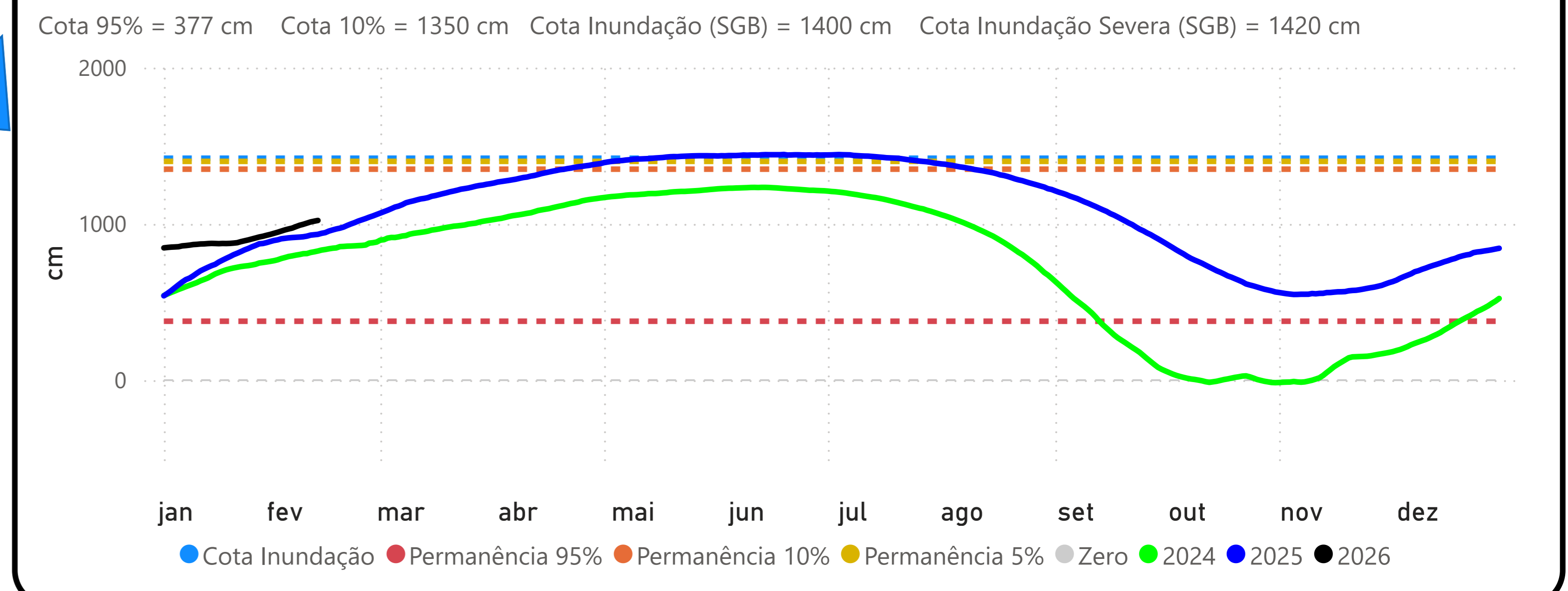
## PORTE VELHO (15400000) - RIO MADEIRA



## MANAUS (14990000) - RIO NEGRO



## ITACOATIARA (16030000) - RIO AMAZONAS



# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
12/02/2026

