

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
09/04/2025

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	1703	Atenção	1925	-222
06/04/2025	1708	Atenção	1925	-217
07/04/2025	1712	Atenção	1925	-213
08/04/2025	1717	Atenção	1925	-208
09/04/2025	1721	Atenção	1925	-204

TABATINGA - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	1186	Alerta	1219	-33
06/04/2025	1192	Alerta	1219	-28
07/04/2025	1197	Alerta	1219	-22
08/04/2025	1200	Alerta	1219	-20
09/04/2025	1201	Alerta	1219	-18

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

 Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	1137	Atenção	1166	-29
06/04/2025	1174	Atenção	1166	8
07/04/2025	1241	Alerta	1244	-3
08/04/2025	1276	Alerta	1244	32
09/04/2025	s/inf	-	-	-

RIO BRANCO - RIO ACRE

 Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	944	Atenção	1250	-306
06/04/2025	1022	Atenção	1250	-228
07/04/2025	973	Atenção	1250	-277
08/04/2025	939	Atenção	1250	-311
09/04/2025	926	Atenção	1250	-324

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

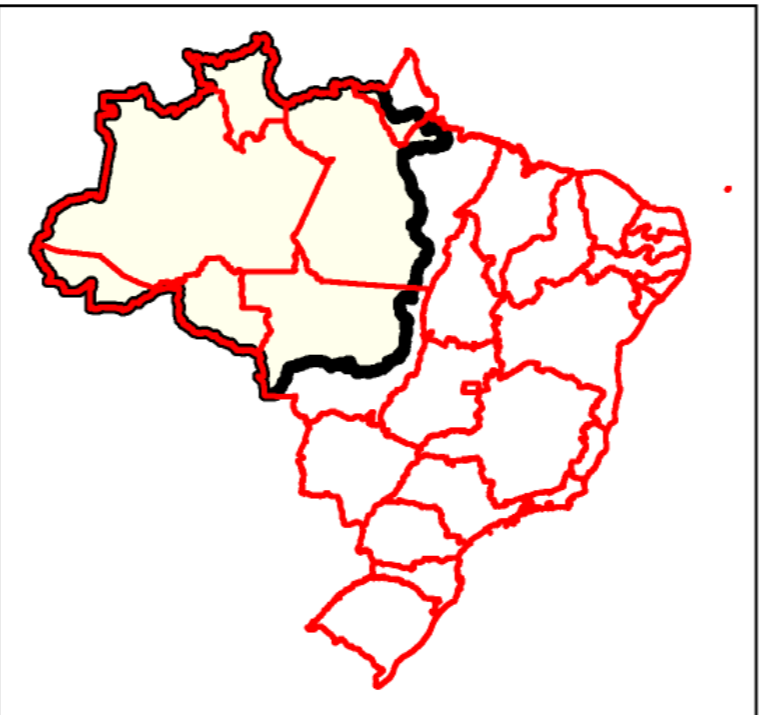
 Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	1674	Inundação	1700	-26
06/04/2025	1673	Inundação	1700	-27
07/04/2025	1672	Inundação	1700	-28
08/04/2025	1673	Inundação	1700	-27
09/04/2025	1672	Inundação	1700	-28

MANAUS - RIO NEGRO

 Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	2618	Atenção	2700	-82
06/04/2025	2621	Atenção	2700	-79
07/04/2025	2626	Atenção	2700	-74
08/04/2025	2631	Atenção	2700	-69
09/04/2025	2634	Atenção	2700	-66



BOA VISTA - RIO BRANCO

 Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	124	Estiagem	-3	127
06/04/2025	153	Estiagem	-3	156
07/04/2025	201	Estiagem	-3	204
08/04/2025	261	Estiagem	-3	264
09/04/2025	309	Estiagem	-3	312

ÓBIDOS - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	700	Atenção	706	-6
06/04/2025	702	Atenção	706	-5
07/04/2025	704	Atenção	706	-2
08/04/2025	706	Atenção	706	0
09/04/2025	707	Atenção	706	1

ALTAMIRA - RIO XINGU

 Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	750	Atenção	800	-50
06/04/2025	755	Atenção	800	-45
07/04/2025	775	Atenção	800	-25
08/04/2025	780	Atenção	800	-20
09/04/2025	778	Atenção	800	-22

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

 Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
05/04/2025	693	Alerta	672	21
06/04/2025	694	Alerta	672	22
07/04/2025	693	Alerta	672	21
08/04/2025	693	Alerta	672	21
09/04/2025	692	Alerta	672	20

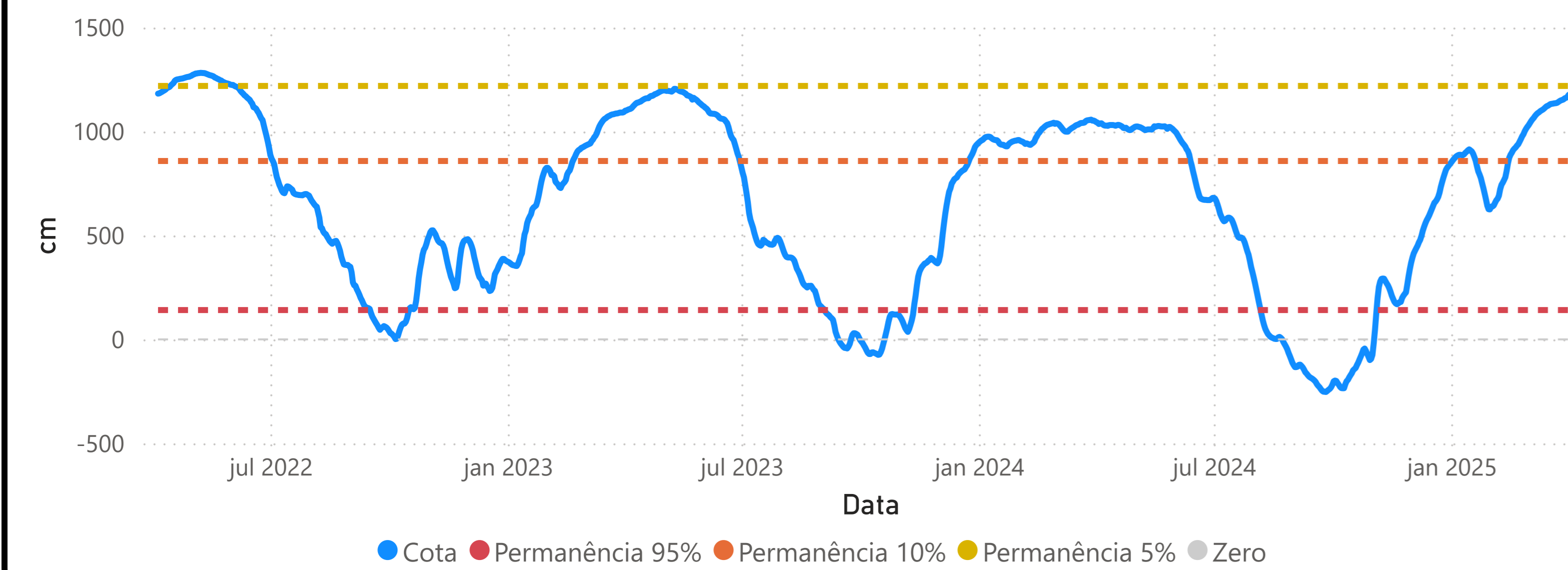
Fonte: Hidroteletric/AНА

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
09/04/2025

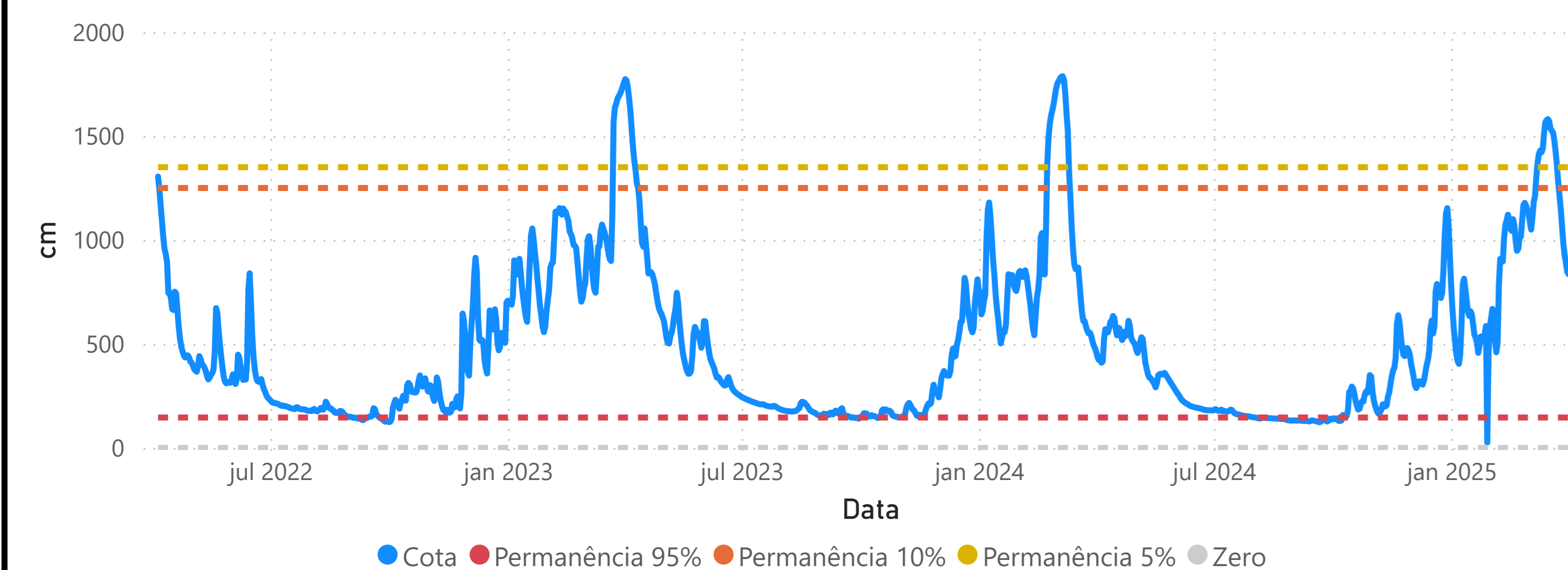
TABATINGA (10100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS Cota 95% = 141 cm Cota 10% = 858 cm Cota 5% = 1219 cm



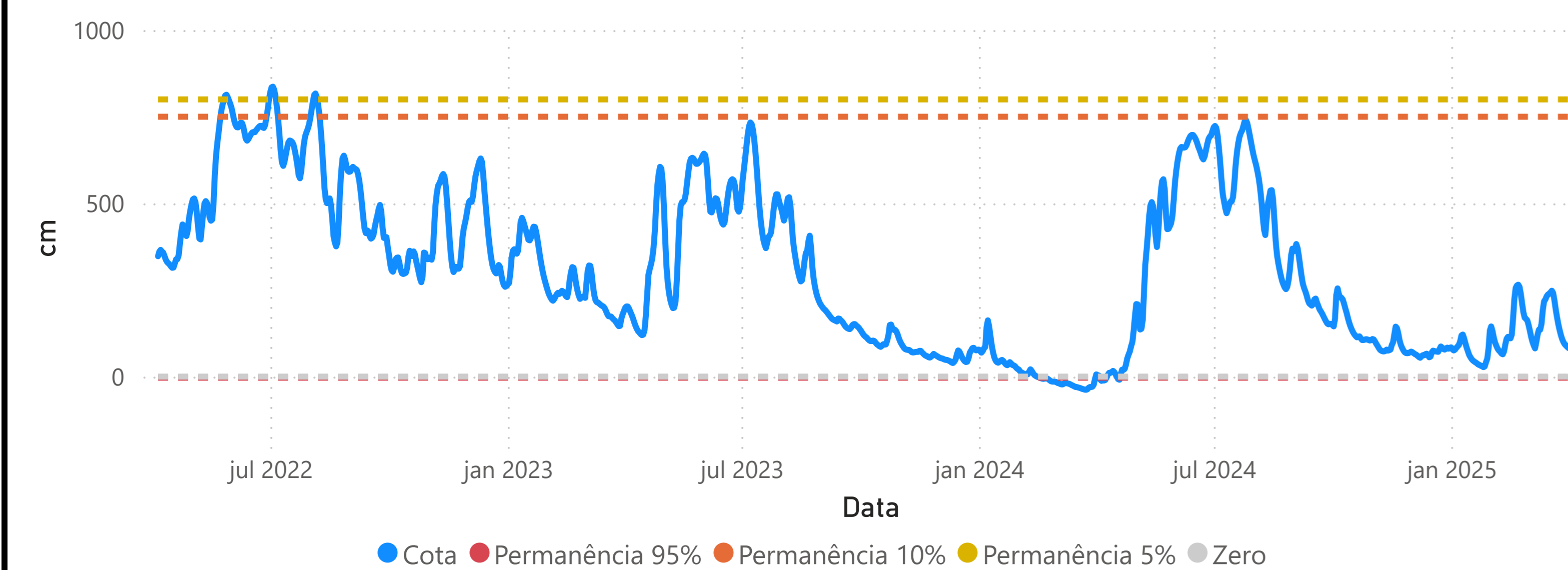
RIO BRANCO (13600002)

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



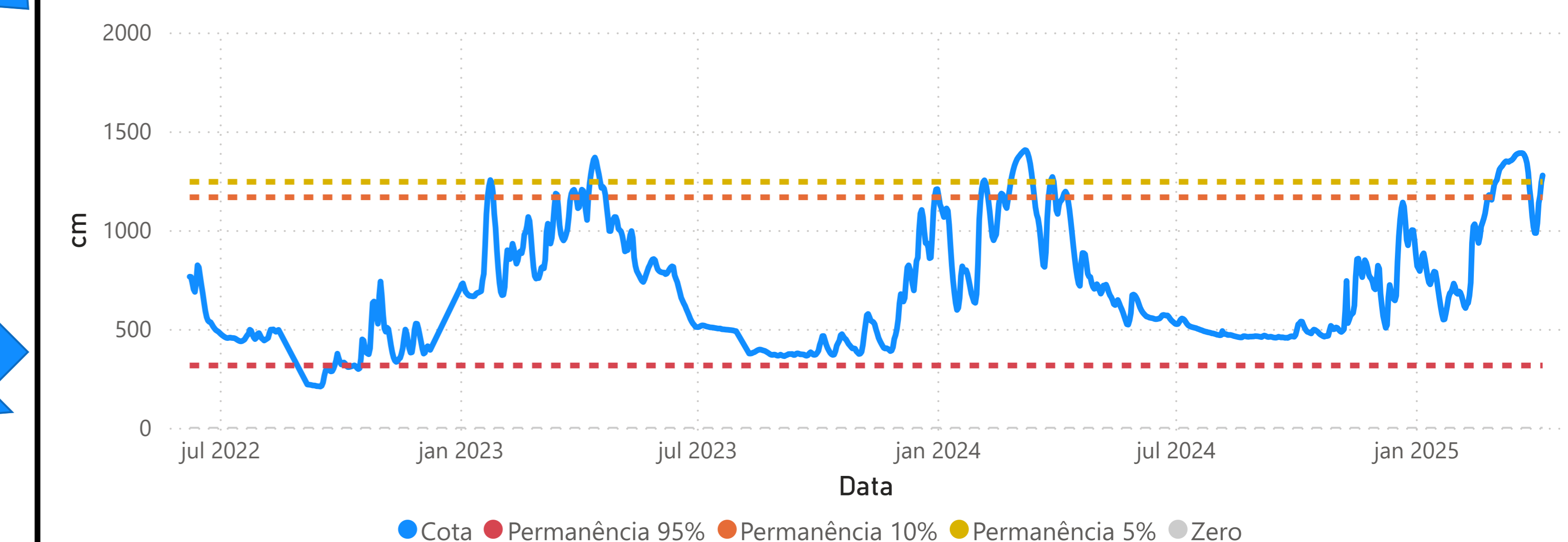
BOA VISTA (14620000)

RIO BRANCO Cota 95% = -3 cm Cota 10% = 750 cm Cota 5% = 800 cm



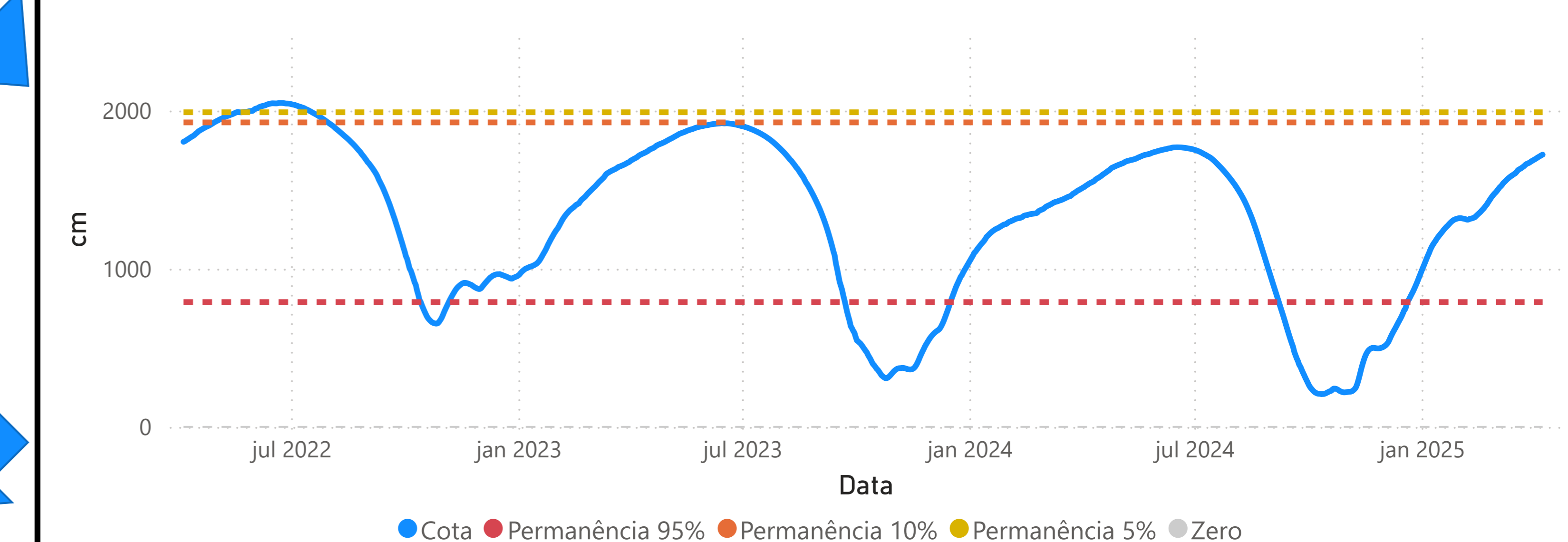
CRUZEIRO DO SUL (12500000)

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



MANACAPURU (14100000)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS Cota 95% = 789 cm Cota 10% = 1925 cm Cota 5% = 1989 cm

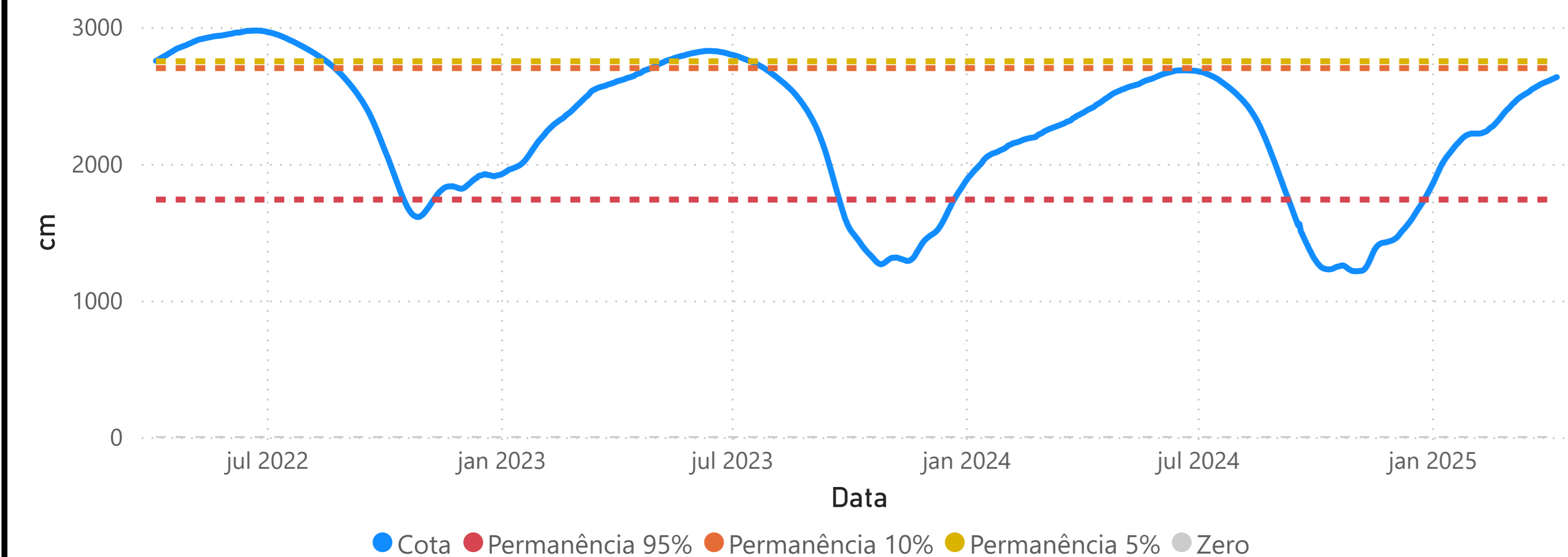


Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
09/04/2025

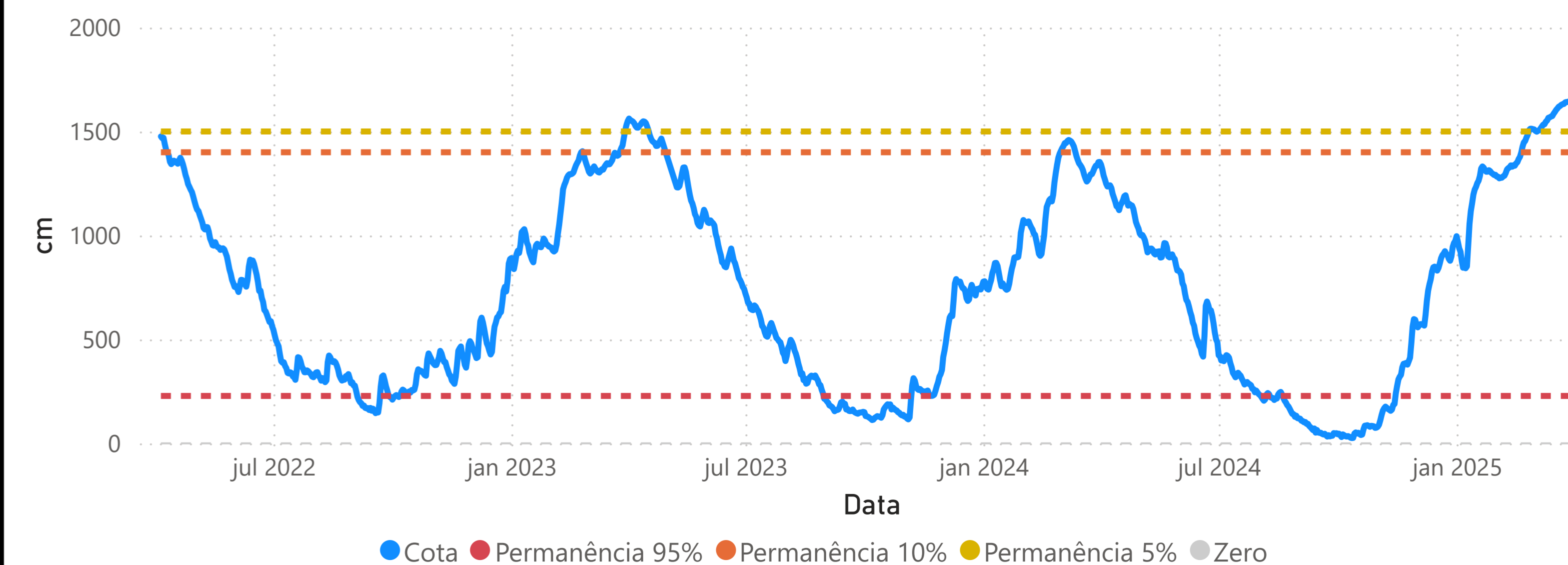
MANAUS (14990000)

RIO NEGRO Cota 95% = 1738 cm Cota 10% = 2700 cm Cota 5% = 2750 cm



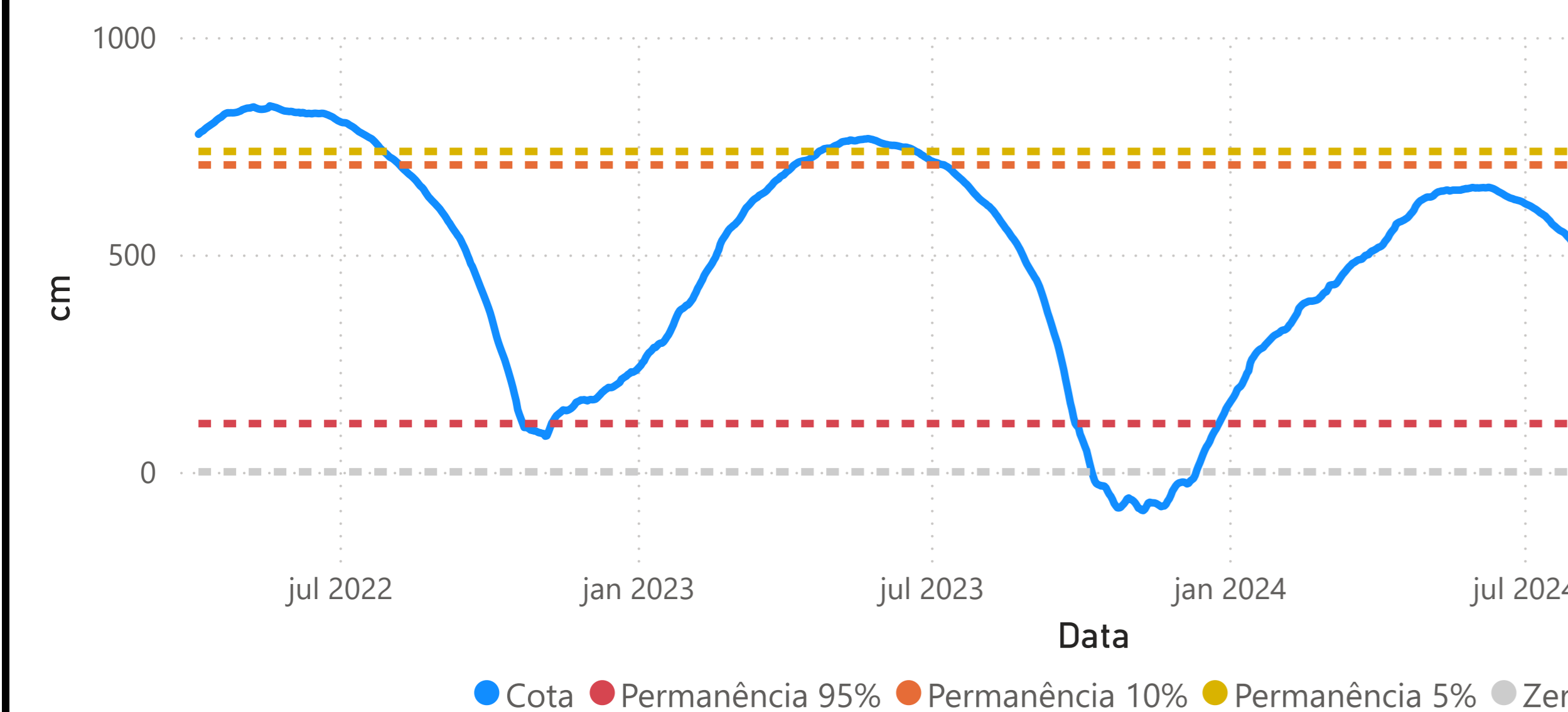
PORTO VELHO (15400000)

RIO MADEIRA Cota 95% = 228 cm Cota 10% = 1400 cm Cota 5% = 1500 cm



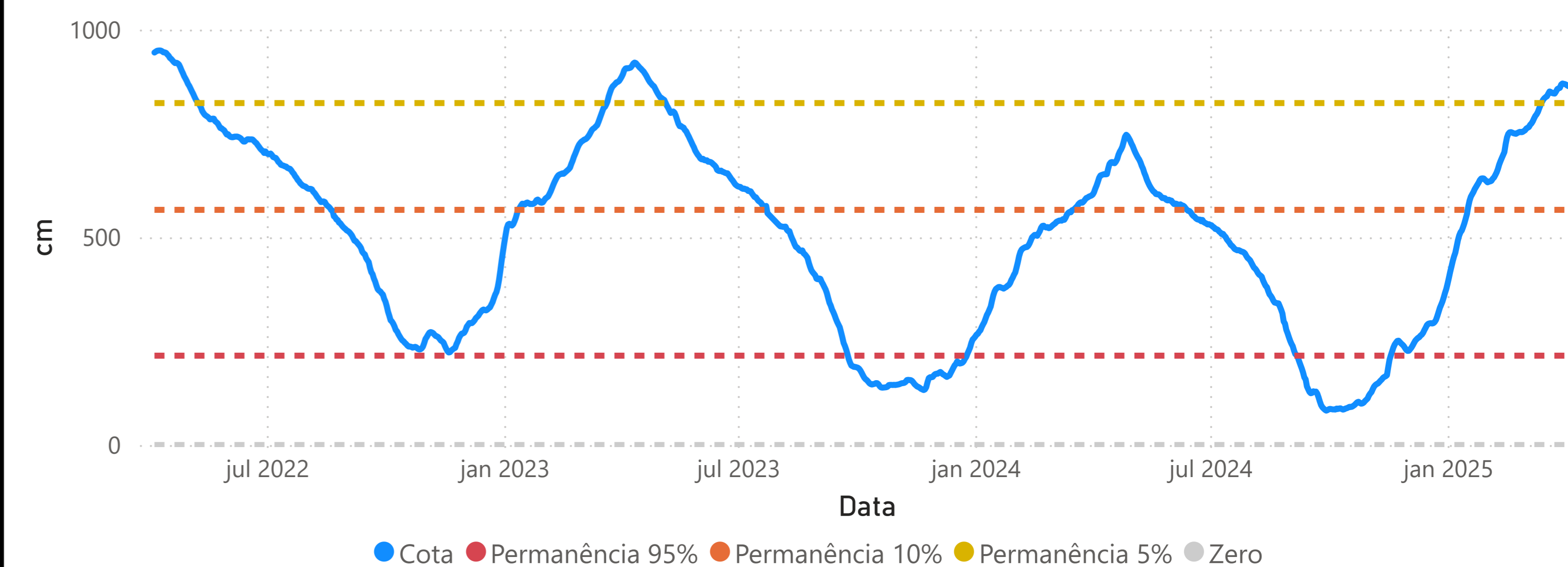
ÓBIDOS (17050001)

RIO SOLIMÕES-AMAZONAS Cota 95% = 111 cm Cota 10% = 706 cm Cota 5% = 737 cm



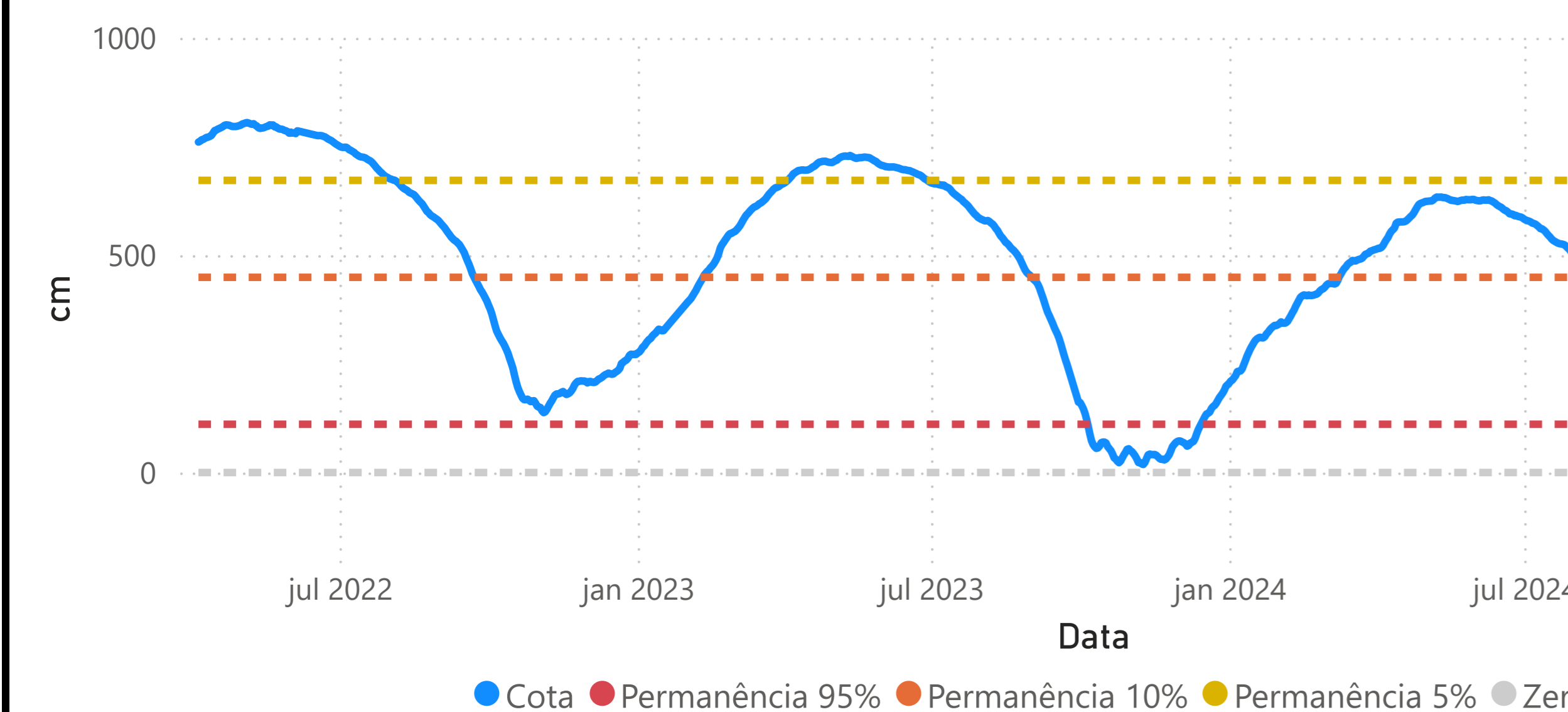
ITAITUBA (17730000)

RIO TAPAJÓS Cota 95% = 215 cm Cota 10% = 566 cm Cota 5% = 823 cm



SANTARÉM (17900000)

RIO TAPAJÓS Cota 95% = 111 cm Cota 10% = 449 cm Cota 5% = 672 cm



ALTAMIRA (18850000)

RIO XINGU Cota 95% = 246 cm Cota 10% = 800 cm Cota 5% = 850 cm

