

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

 Data do boletim
15/04/2025

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	1735	Atenção	1925	-190
12/04/2025	1740	Atenção	1925	-185
13/04/2025	1746	Atenção	1925	-179
14/04/2025	1751	Atenção	1925	-174
15/04/2025	1755	Atenção	1925	-170

TABATINGA - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

Data	Nível (cm)	Referência (cm)	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	1212	Alerta	1219	-7
12/04/2025	1216	Alerta	1219	-4
13/04/2025	1220	Alerta	1219	1
14/04/2025	1220	Alerta	1219	1
15/04/2025	1221	Alerta	1219	2

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

 Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	s/inf	-	-	-
12/04/2025	s/inf	-	-	-
13/04/2025	1221	Alerta	1244	-24
14/04/2025	s/inf	-	-	-
15/04/2025	s/inf	-	-	-

RIO BRANCO - RIO ACRE

 Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	870	Atenção	1250	-380
12/04/2025	815	Atenção	1250	-435
13/04/2025	754	Atenção	1250	-496
14/04/2025	718	Atenção	1250	-532
15/04/2025	712	Atenção	1250	-538

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

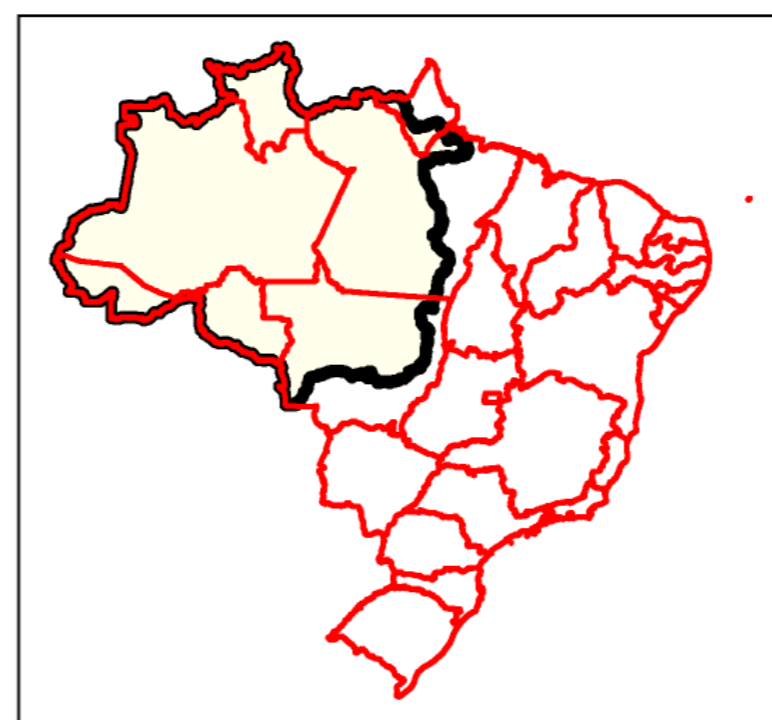
 Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	1673	Inundação	1700	-27
12/04/2025	1674	Inundação	1700	-26
13/04/2025	1670	Inundação	1700	-30
14/04/2025	1665	Inundação	1700	-35
15/04/2025	1663	Inundação	1700	-37

MANAUS - RIO NEGRO

 Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	2647	Atenção	2700	-53
12/04/2025	2654	Atenção	2700	-46
13/04/2025	2660	Atenção	2700	-40
14/04/2025	2666	Atenção	2700	-34
15/04/2025	2671	Atenção	2700	-29



BOA VISTA - RIO BRANCO

 Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	418	Atenção	750	-332
12/04/2025	441	Atenção	750	-309
13/04/2025	433	Atenção	750	-317
14/04/2025	410	Atenção	750	-340
15/04/2025	384	Atenção	750	-366

ÓBIDOS - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

 Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	711	Atenção	706	5
12/04/2025	717	Atenção	706	11
13/04/2025	721	Atenção	706	15
14/04/2025	726	Alerta	737	-11
15/04/2025	729	Alerta	737	-8

ALTAMIRA - RIO XINGU

 Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	744	Atenção	800	-56
12/04/2025	730	Atenção	800	-70
13/04/2025	726	Atenção	800	-74
14/04/2025	735	Atenção	800	-65
15/04/2025	738	Atenção	800	-62

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

 Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

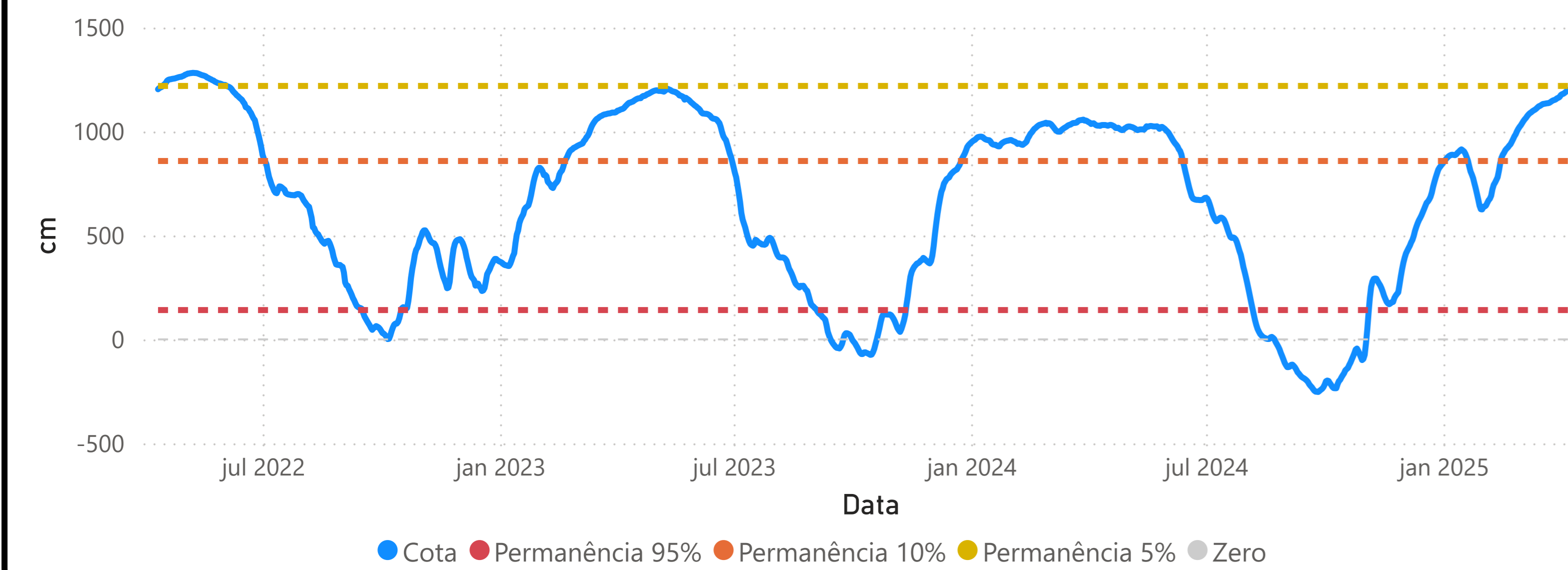
Data	Nível (cm)	Referência	Limite (cm)	Diferença (cm)
11/04/2025	696	Alerta	672	24
12/04/2025	701	Alerta	672	29
13/04/2025	705	Alerta	672	33
14/04/2025	711	Alerta	672	39
15/04/2025	715	Alerta	672	43

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
15/04/2025

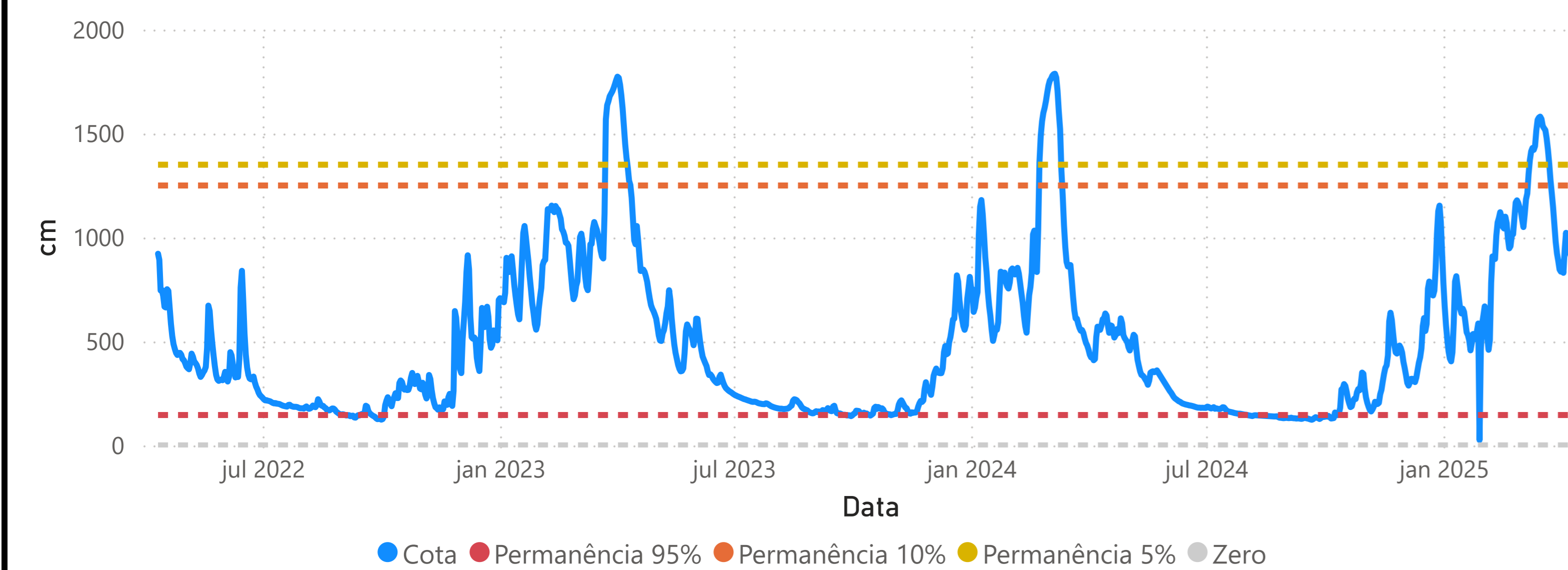
TABATINGA (10100000)

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



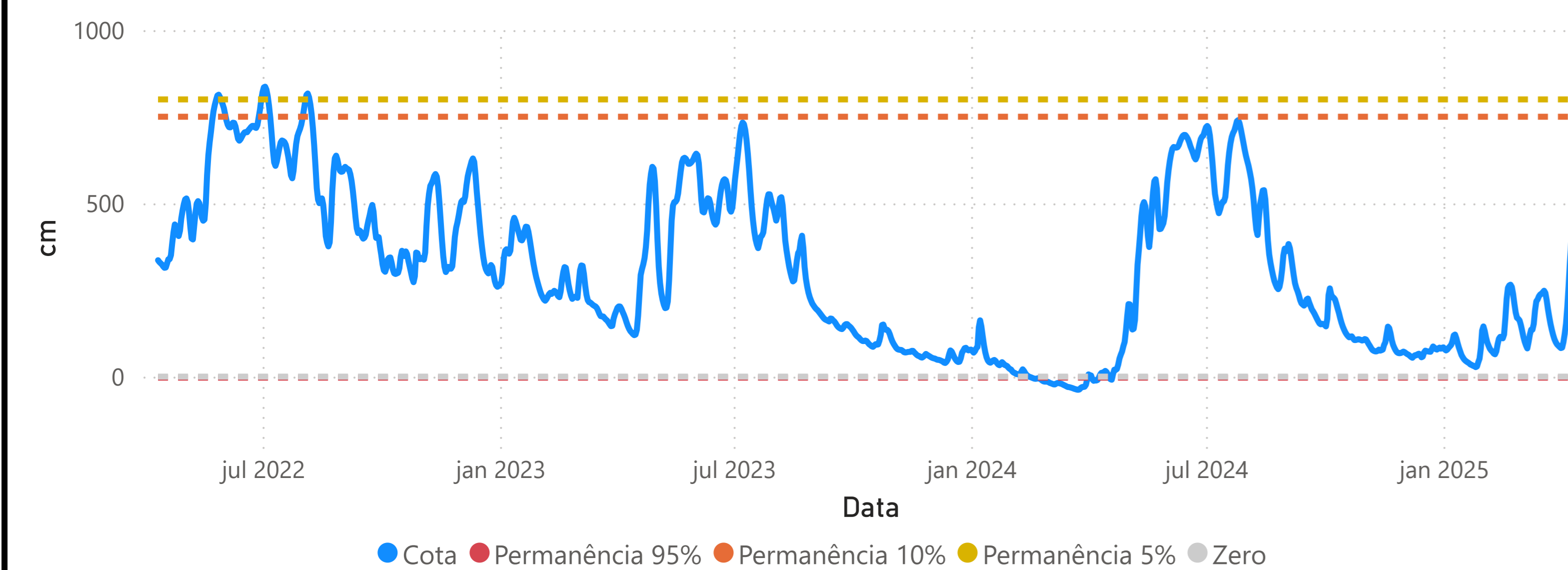
RIO BRANCO (13600002)

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



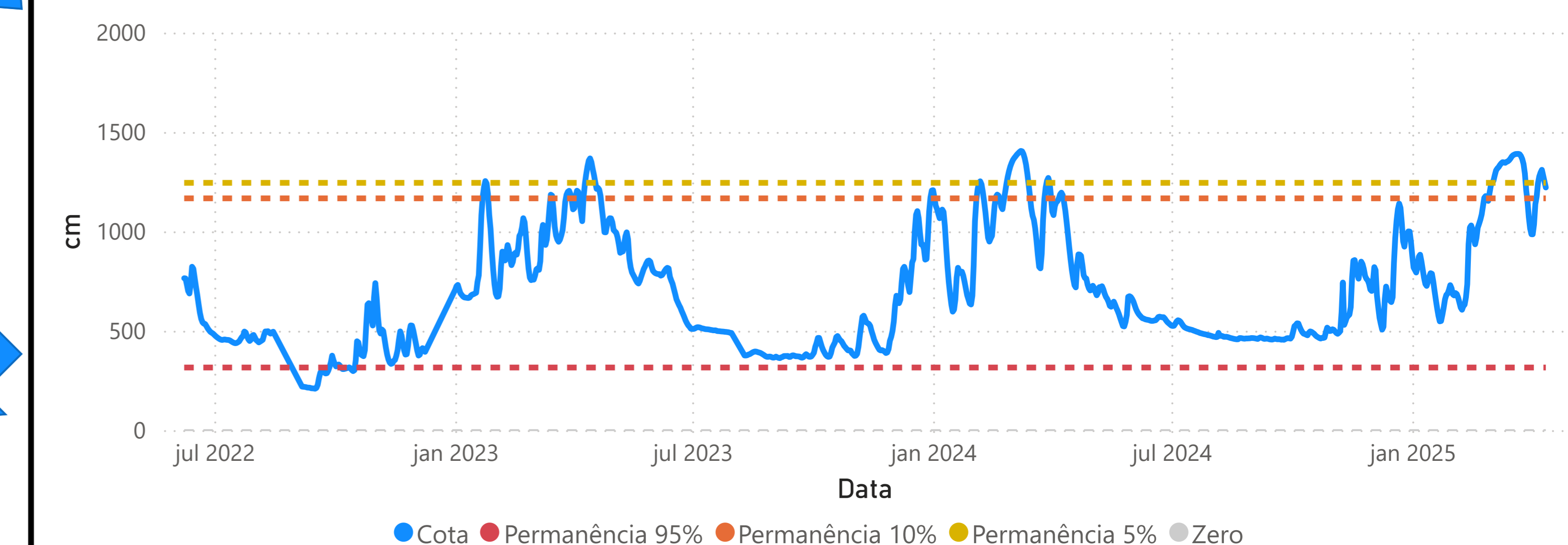
BOA VISTA (14620000)

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



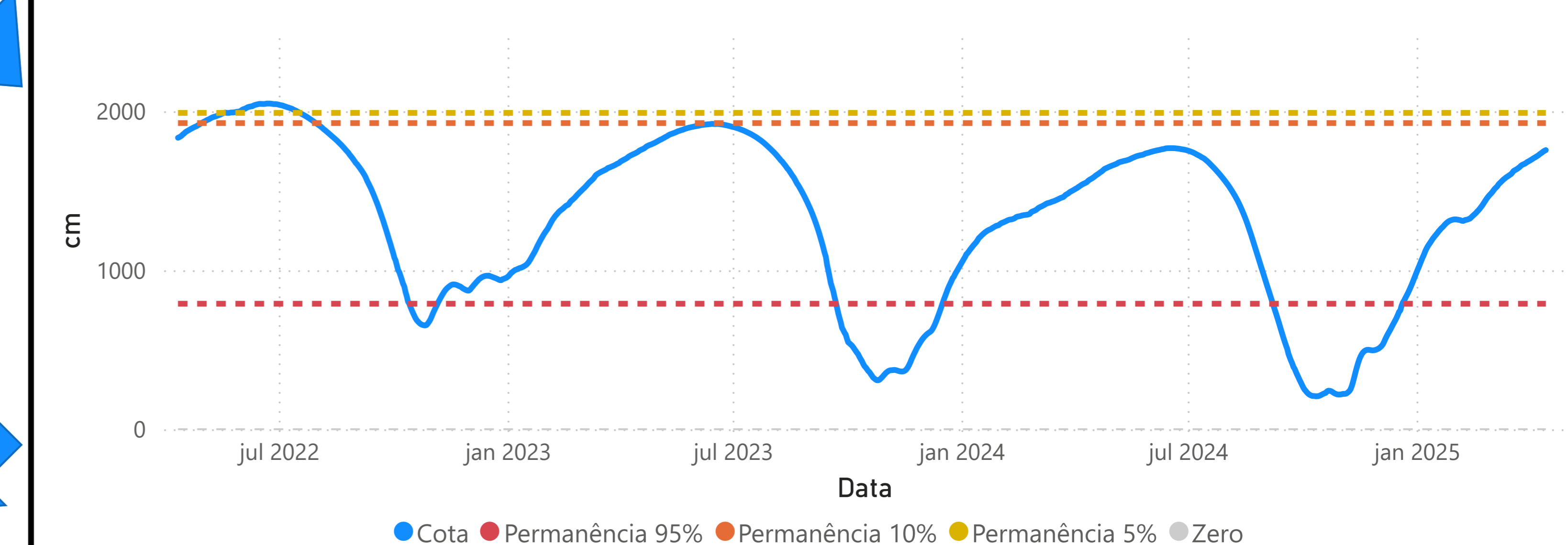
CRUZEIRO DO SUL (12500000)

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

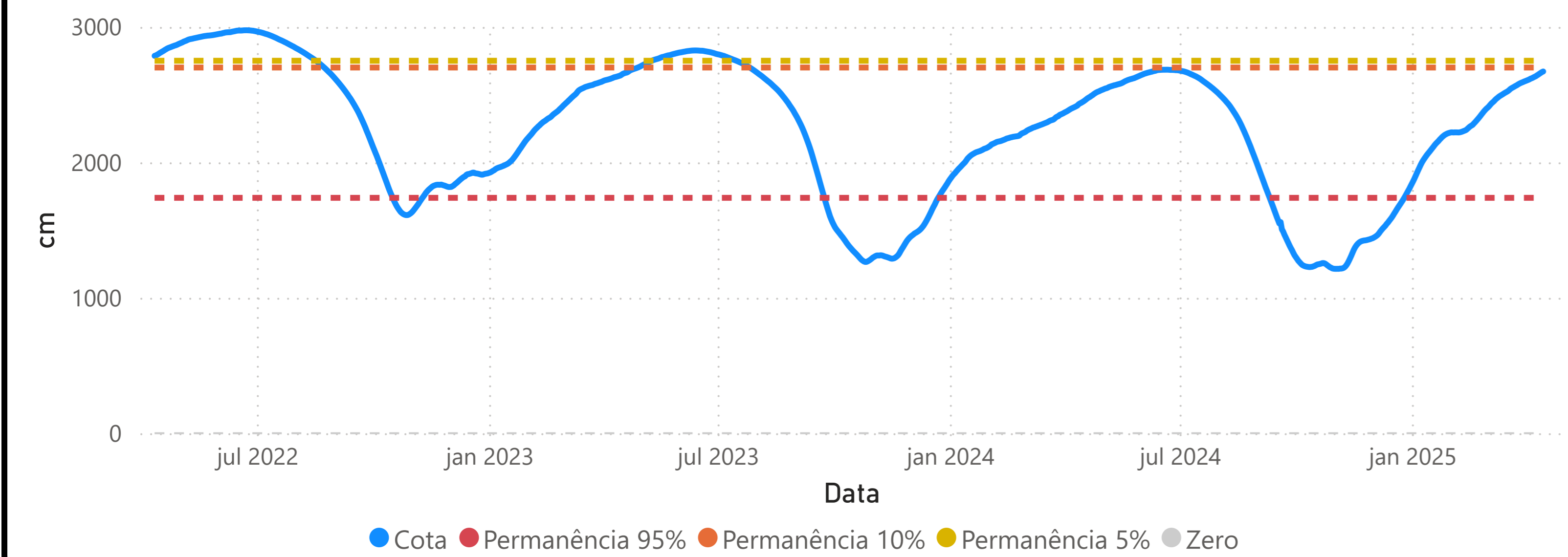


Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
15/04/2025

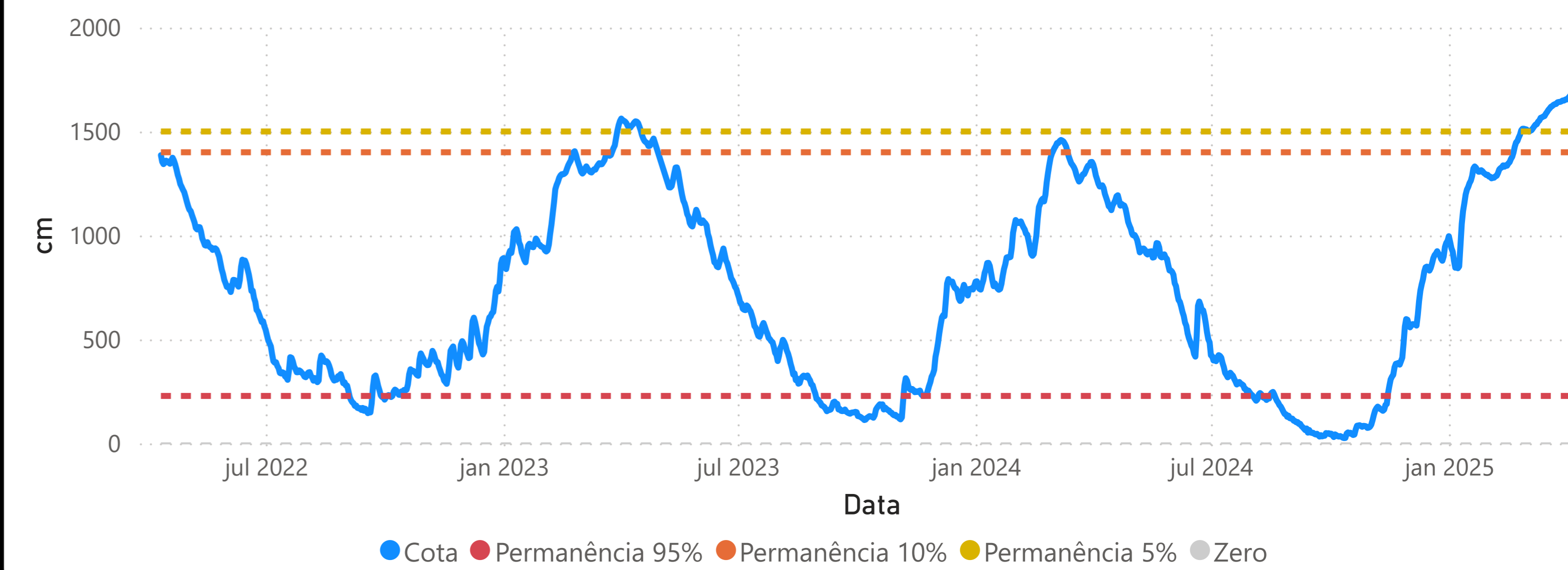
MANAUS (14990000)

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



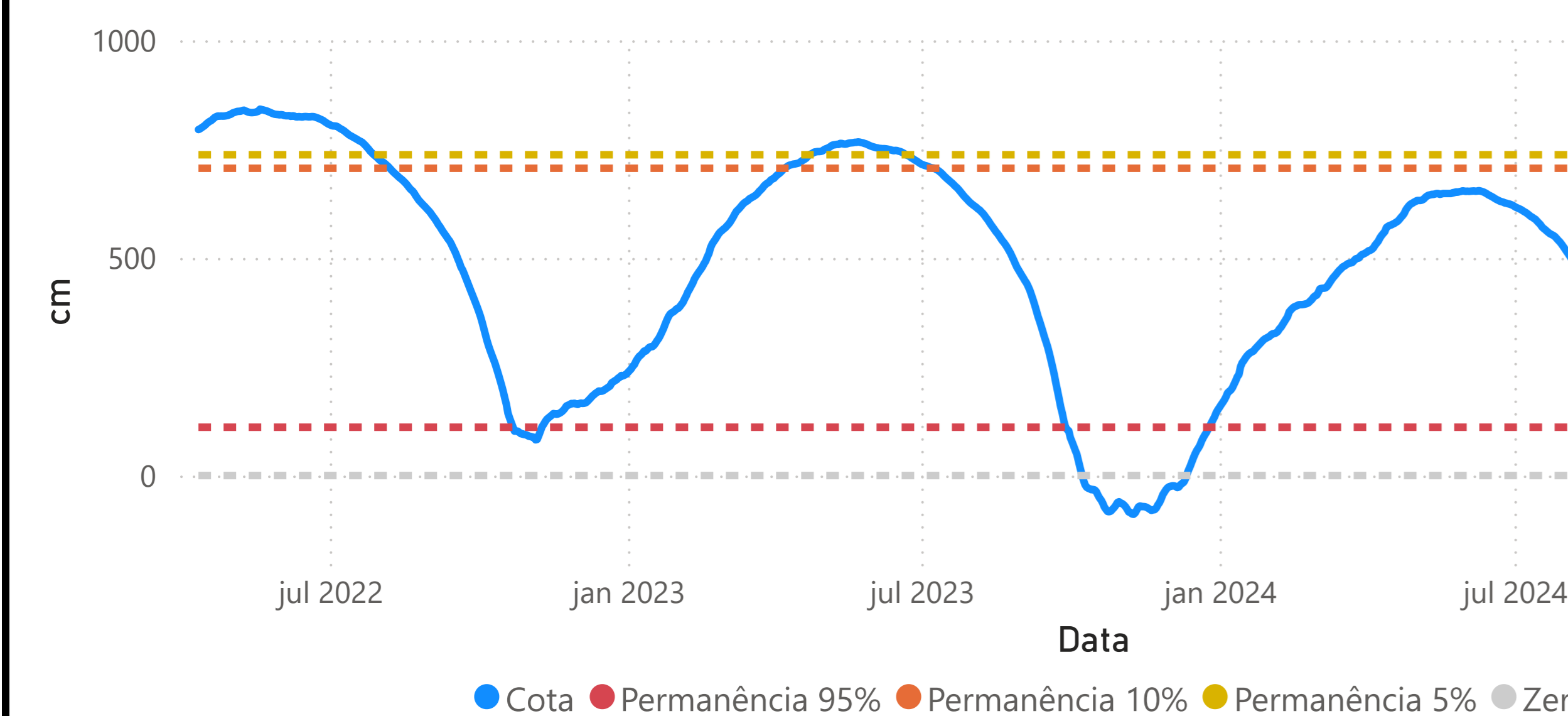
PORTO VELHO (15400000)

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



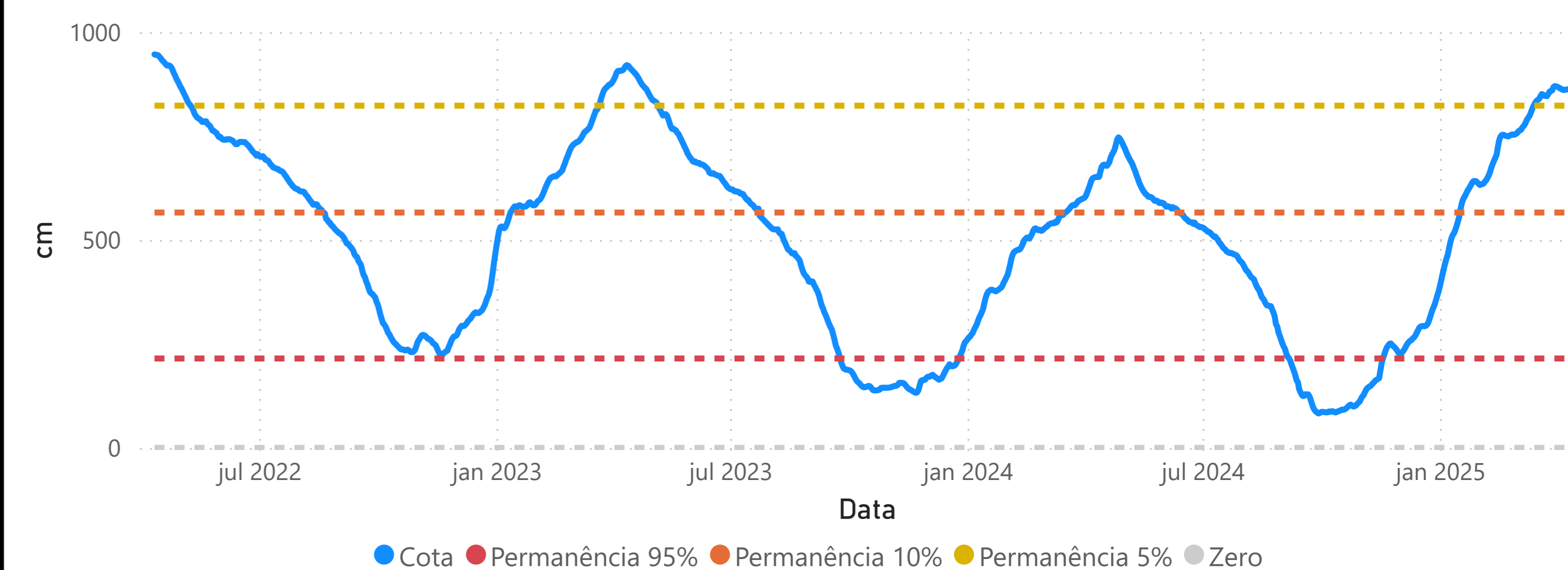
ÓBIDOS (17050001)

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



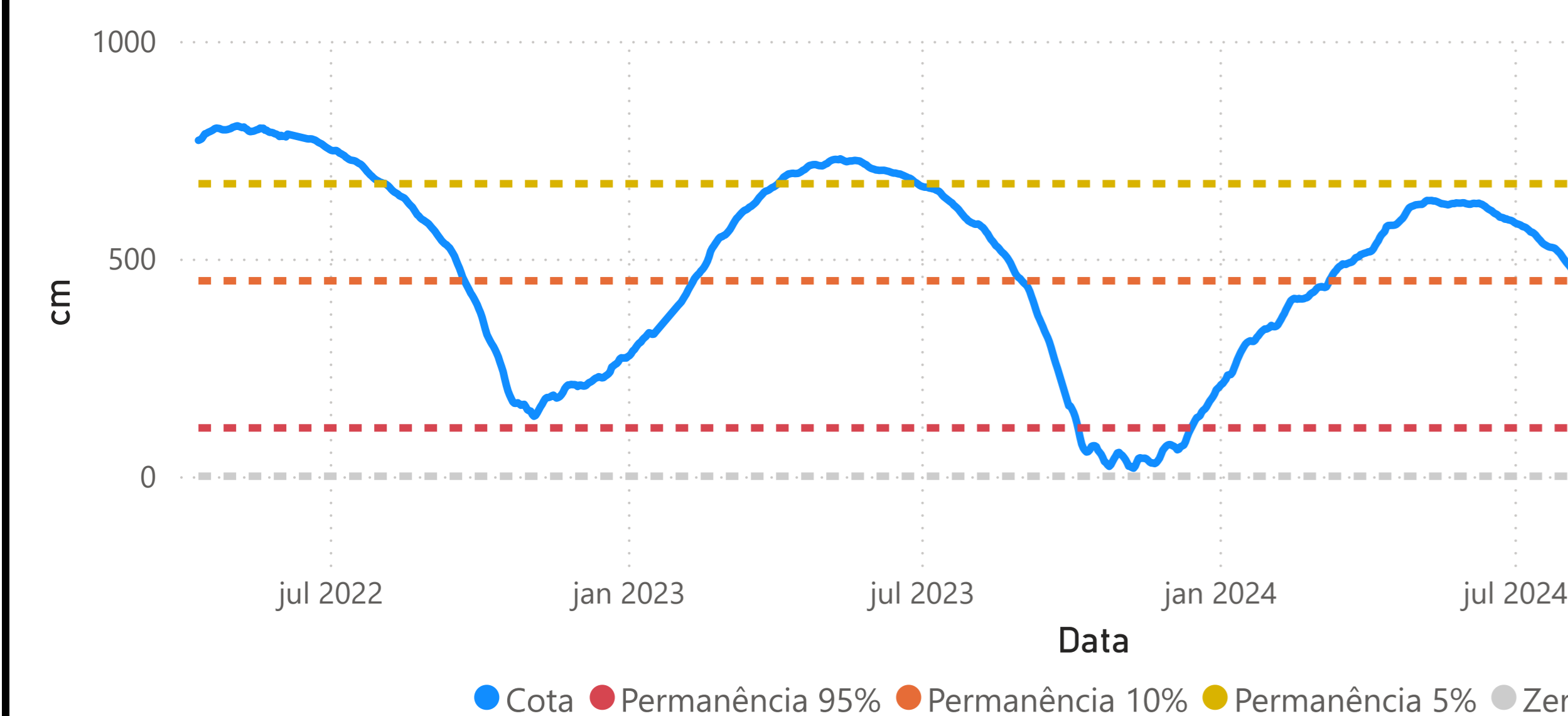
ITAITUBA (17730000)

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

