



Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
29/04/2025

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência (cm) | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|-----------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 1809 | Atenção | 1925 | -116 |
| 26/04/2025 | 1813 | Atenção | 1925 | -112 |
| 27/04/2025 | 1821 | Atenção | 1925 | -104 |
| 28/04/2025 | 1826 | Atenção | 1925 | -99 |
| 29/04/2025 | 1829 | Atenção | 1925 | -96 |

TABATINGA - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência (cm) | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|-----------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 1240 | Alerta | 1219 | 21 |
| 26/04/2025 | 1245 | Alerta | 1219 | 26 |
| 27/04/2025 | 1249 | Alerta | 1219 | 30 |
| 28/04/2025 | 1250 | Alerta | 1219 | 31 |
| 29/04/2025 | 1250 | Alerta | 1219 | 31 |

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 890 | Atenção | 1166 | -276 |
| 26/04/2025 | 920 | Atenção | 1166 | -246 |
| 27/04/2025 | 947 | Atenção | 1166 | -219 |
| 28/04/2025 | 925 | Atenção | 1166 | -241 |
| 29/04/2025 | 906 | Atenção | 1166 | -260 |

RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 665 | Estiagem | 146 | 519 |
| 26/04/2025 | 709 | Atenção | 1250 | -541 |
| 27/04/2025 | 694 | Estiagem | 146 | 548 |
| 28/04/2025 | 666 | Estiagem | 146 | 520 |
| 29/04/2025 | 722 | Atenção | 1250 | -528 |

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

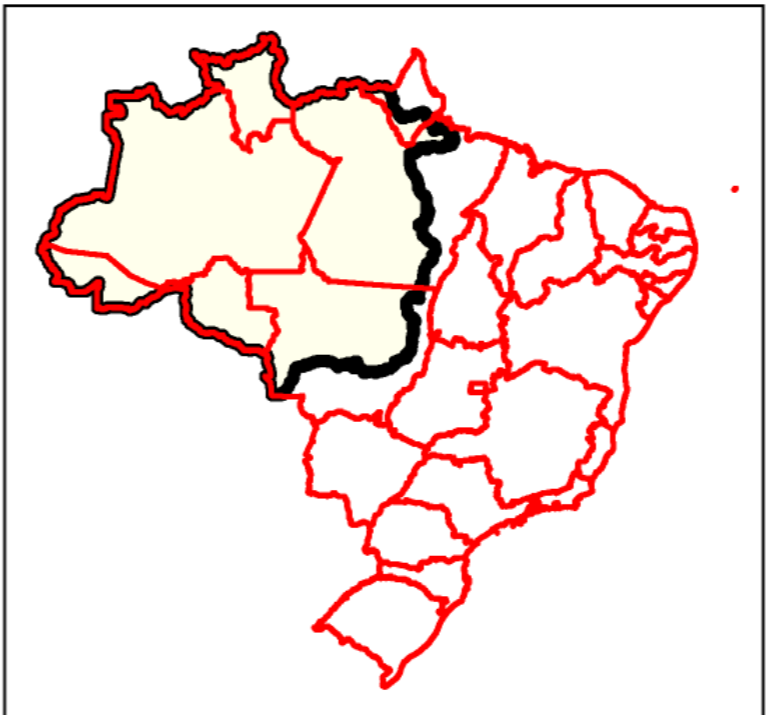
Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 1607 | Inundação | 1700 | -93 |
| 26/04/2025 | 1599 | Alerta | 1500 | 99 |
| 27/04/2025 | 1588 | Alerta | 1500 | 88 |
| 28/04/2025 | 1577 | Alerta | 1500 | 77 |
| 29/04/2025 | 1572 | Alerta | 1500 | 72 |

MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 2736 | Alerta | 2750 | -14 |
| 26/04/2025 | 2740 | Alerta | 2750 | -10 |
| 27/04/2025 | 2748 | Alerta | 2750 | -2 |
| 28/04/2025 | 2752 | Alerta | 2750 | 2 |
| 29/04/2025 | 2756 | Alerta | 2750 | 6 |



BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 352 | Estiagem | -3 | 355 |
| 26/04/2025 | 349 | Estiagem | -3 | 352 |
| 27/04/2025 | 343 | Estiagem | -3 | 346 |
| 28/04/2025 | 345 | Estiagem | -3 | 348 |
| 29/04/2025 | 342 | Estiagem | -3 | 345 |

ÓBIDOS - RIO SOLIMÕES-AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 744 | Alerta | 737 | 7 |
| 26/04/2025 | 746 | Alerta | 737 | 9 |
| 27/04/2025 | 749 | Alerta | 737 | 12 |
| 28/04/2025 | 754 | Alerta | 737 | 17 |
| 29/04/2025 | 755 | Alerta | 737 | 18 |

ALTAMIRA - RIO XINGU

Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 726 | Atenção | 800 | -74 |
| 26/04/2025 | 718 | Atenção | 800 | -82 |
| 27/04/2025 | 727 | Atenção | 800 | -73 |
| 28/04/2025 | 741 | Atenção | 800 | -59 |
| 29/04/2025 | 735 | Atenção | 800 | -65 |

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

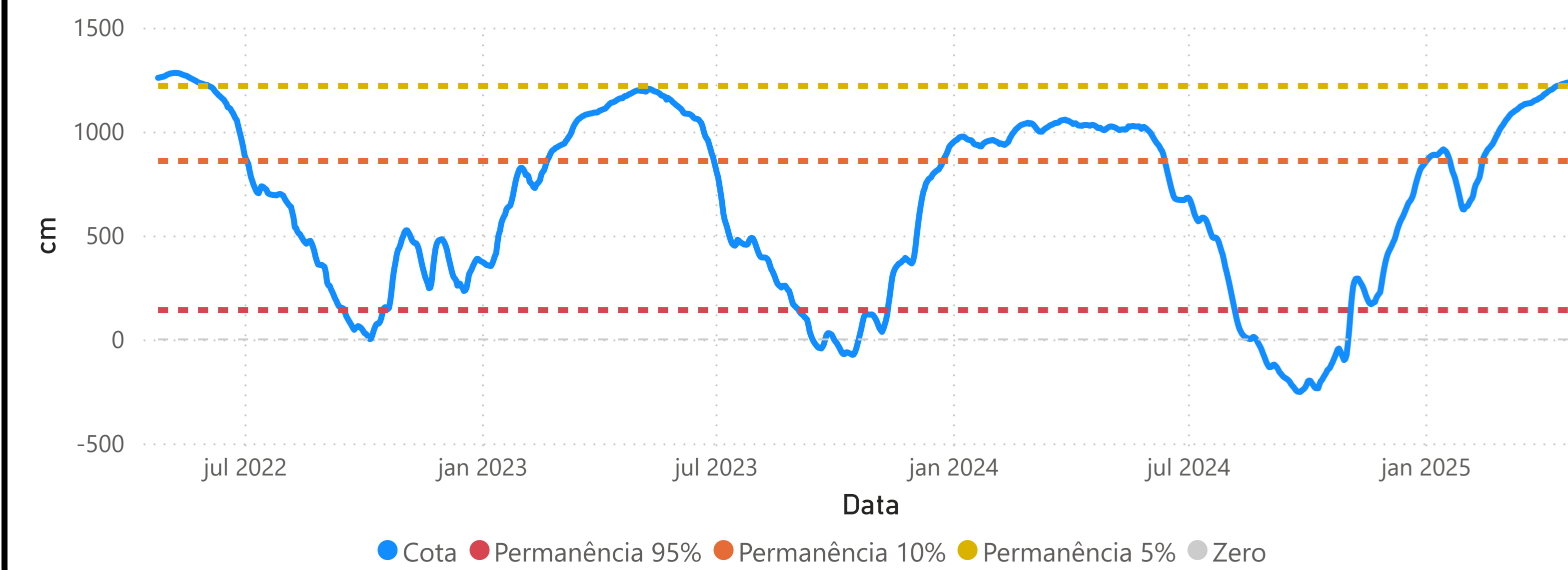
| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 25/04/2025 | 719 | Alerta | 672 | 47 |
| 26/04/2025 | 722 | Alerta | 672 | 50 |
| 27/04/2025 | 725 | Alerta | 672 | 53 |
| 28/04/2025 | 729 | Alerta | 672 | 57 |
| 29/04/2025 | 731 | Alerta | 672 | 59 |

Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
29/04/2025

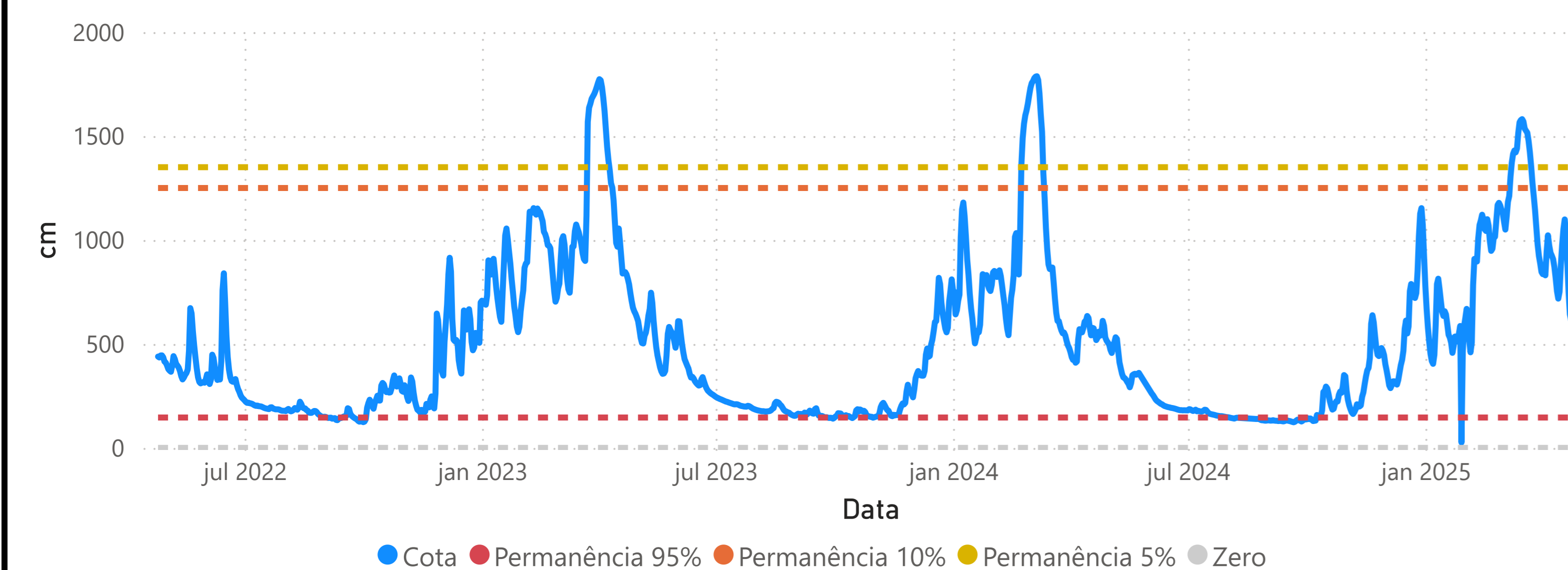
TABATINGA (10100000)

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



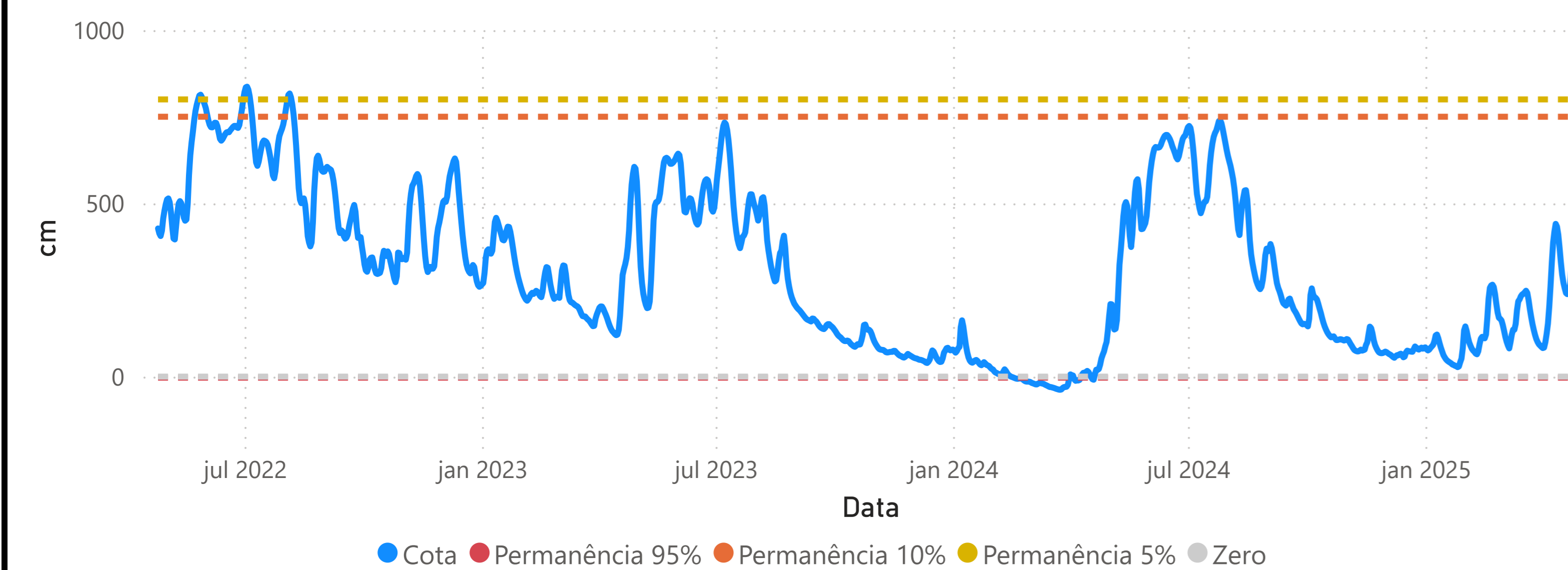
RIO BRANCO (13600002)

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



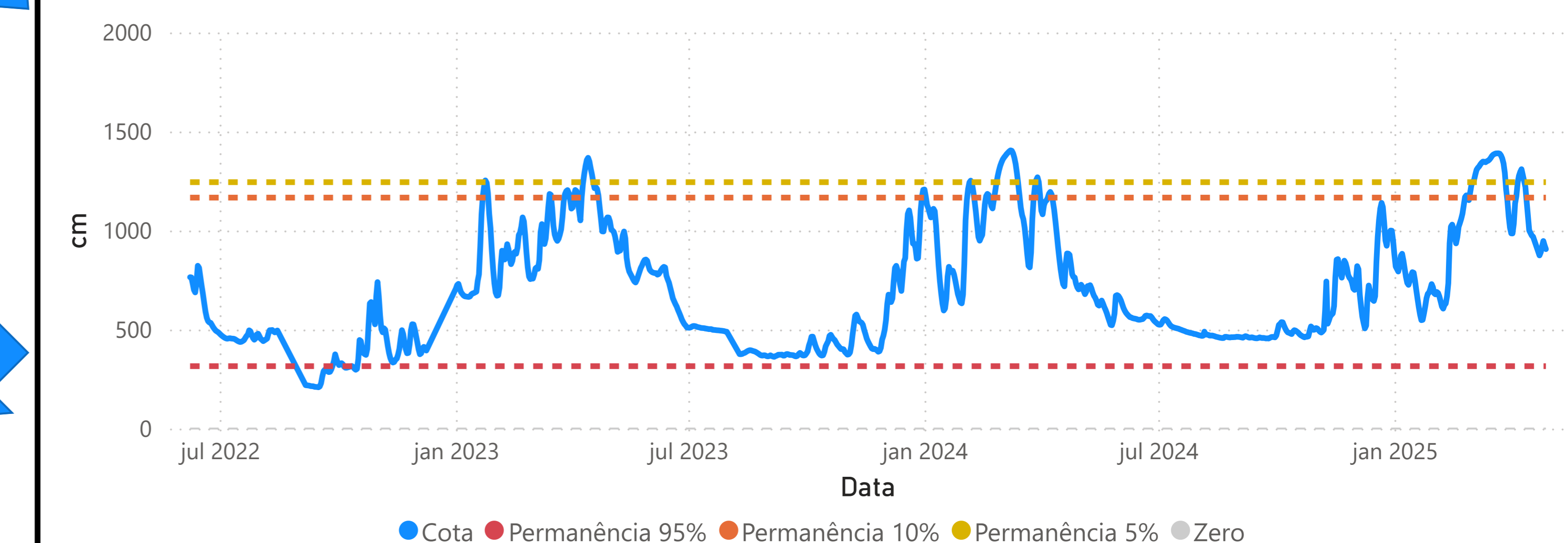
BOA VISTA (14620000)

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



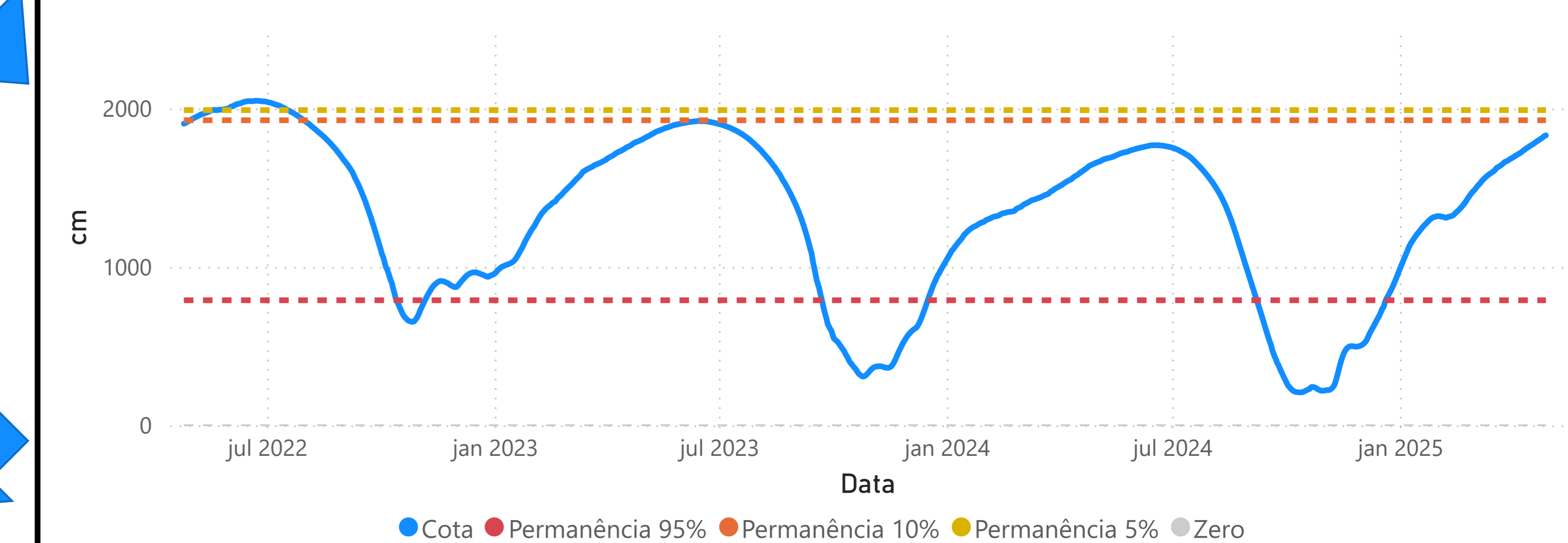
CRUZEIRO DO SUL (12500000)

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

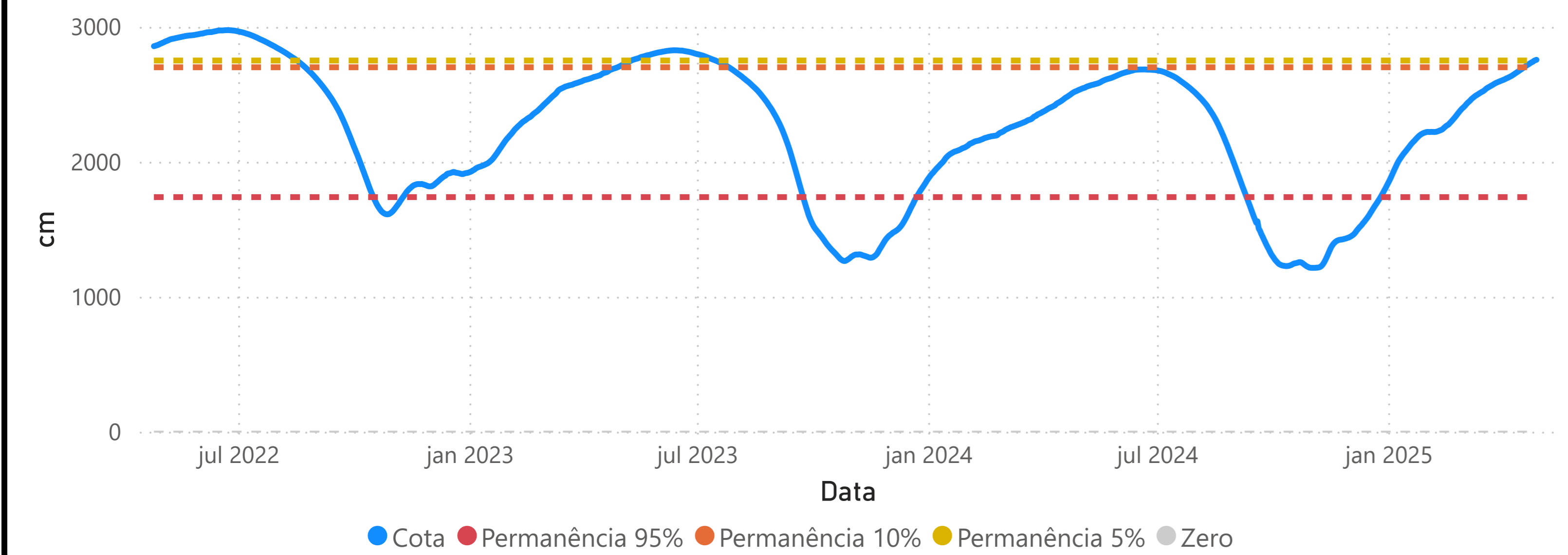


Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim
29/04/2025

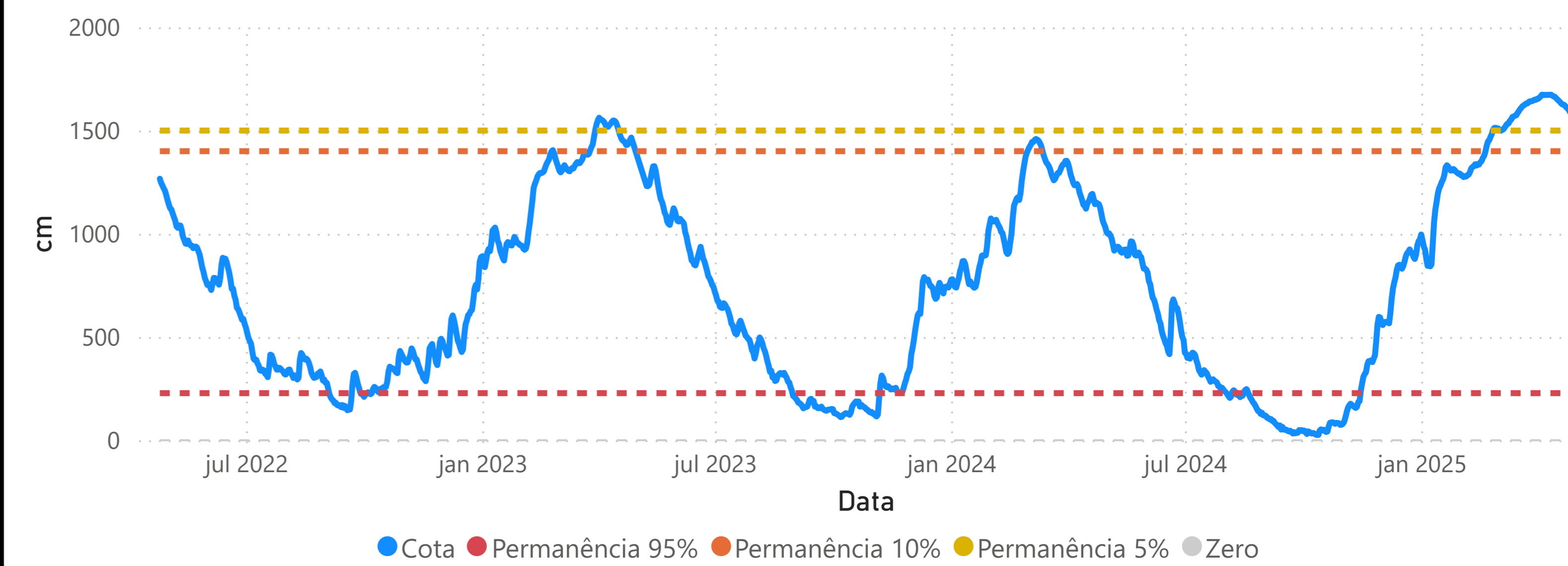
MANAUS (14990000)

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



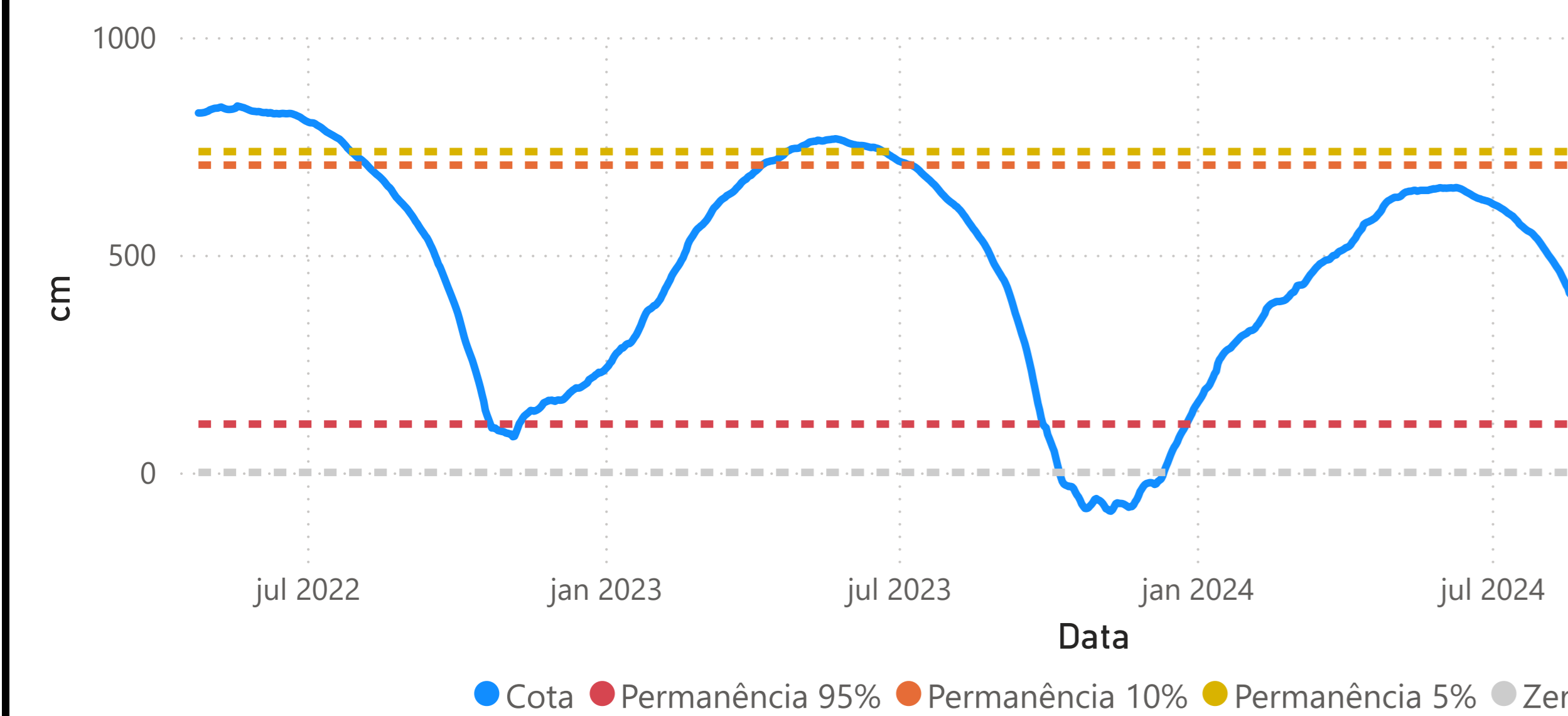
PORTO VELHO (15400000)

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



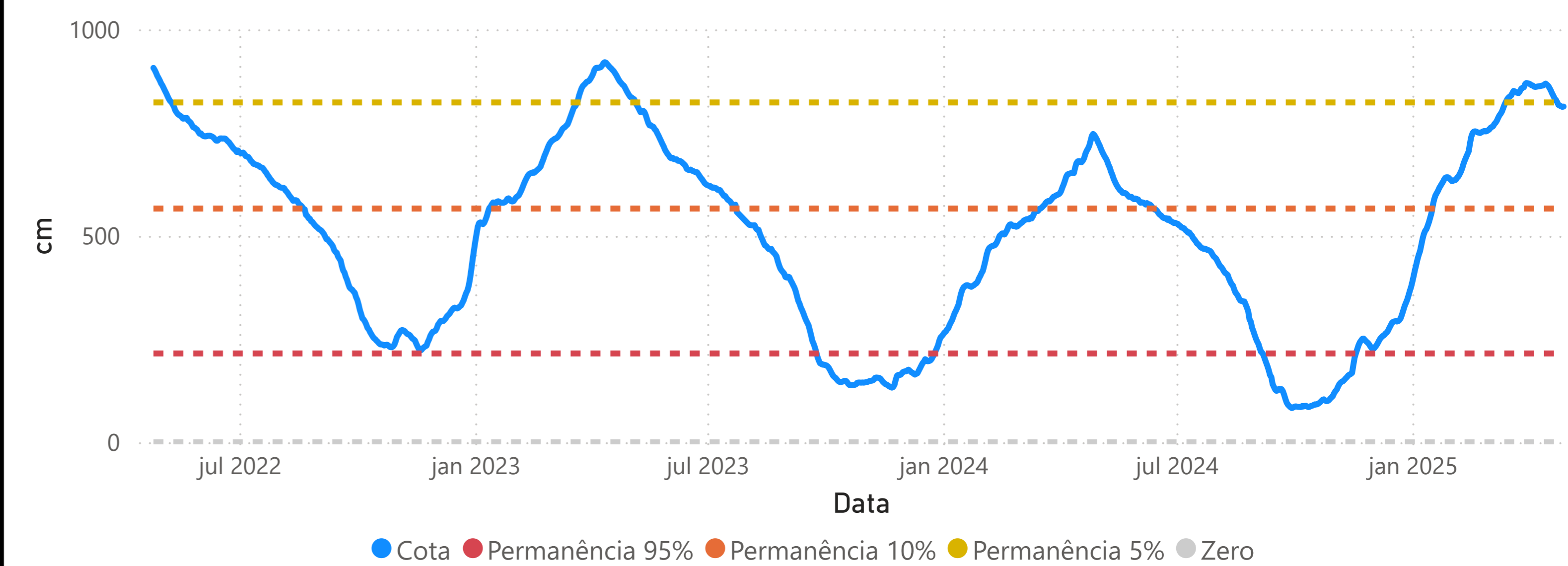
ÓBIDOS (17050001)

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



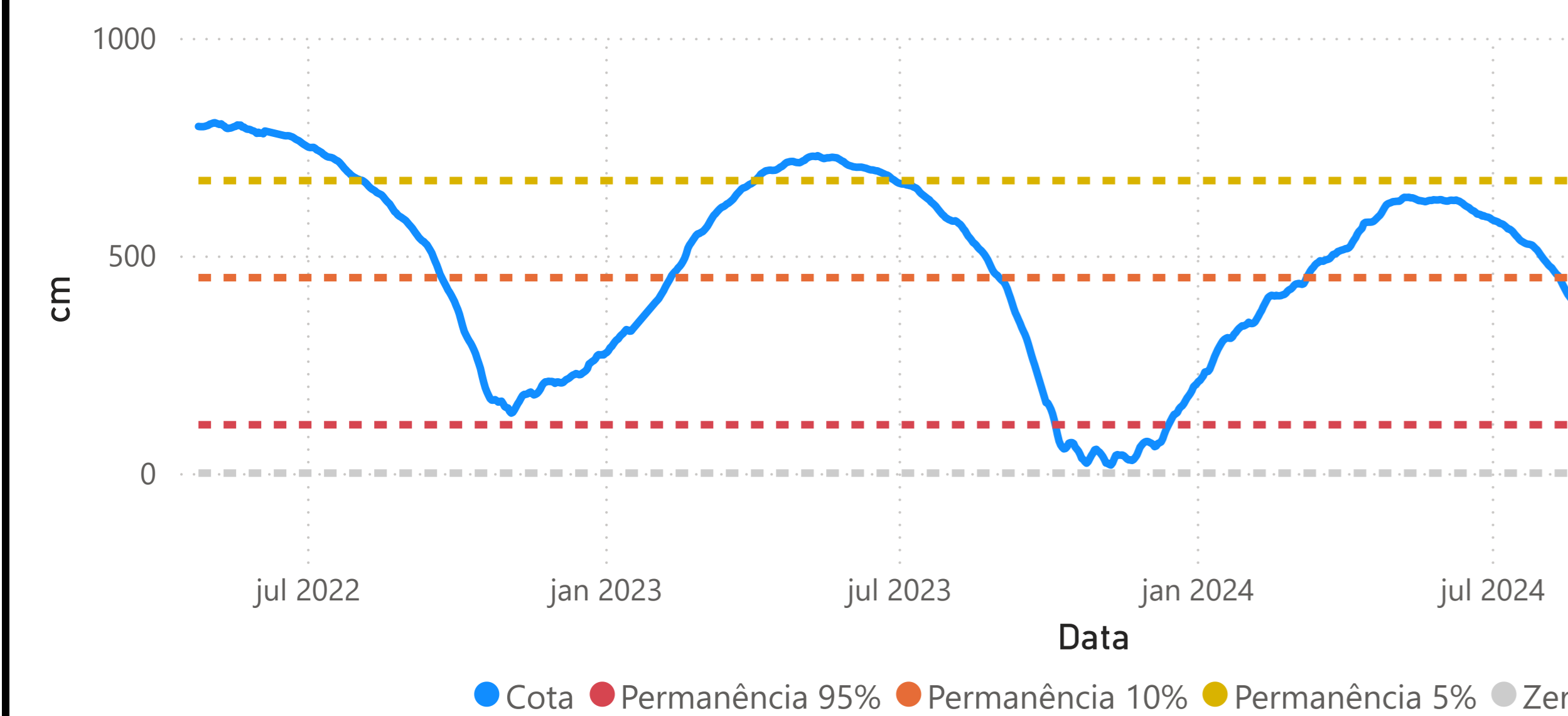
ITAITUBA (17730000)

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

