

# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

 Data do boletim  
**07/08/2025**
**MANACAPURU - RIO SOLIMÕES**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência   | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|--------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 1913       | Inund.Severa | 1960        | -47            |
| 04/08/2025 | 1909       | Inund.Severa | 1960        | -51            |
| 05/08/2025 | 1905       | Inund.Severa | 1960        | -55            |
| 06/08/2025 | 1901       | Inund.Severa | 1960        | -59            |
| 07/08/2025 | 1898       | Inund.Severa | 1960        | -62            |

**TABATINGA - RIO SOLIMÕES**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 620        | Normal     | 802         | -182           |
| 04/08/2025 | 608        | Normal     | 802         | -194           |
| 05/08/2025 | 597        | Normal     | 802         | -205           |
| 06/08/2025 | 591        | Normal     | 802         | -211           |
| 07/08/2025 | 584        | Normal     | 802         | -218           |

**CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 461        | Estiagem   | 315         | 146            |
| 04/08/2025 | 457        | Estiagem   | 315         | 142            |
| 05/08/2025 | 452        | Estiagem   | 315         | 137            |
| 06/08/2025 | 448        | Estiagem   | 315         | 133            |
| 07/08/2025 | 447        | Estiagem   | 315         | 132            |

**RIO BRANCO - RIO ACRE**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 155        | Estiagem   | 146         | 9              |
| 04/08/2025 | 155        | Estiagem   | 146         | 9              |
| 05/08/2025 | 155        | Estiagem   | 146         | 9              |
| 06/08/2025 | 155        | Estiagem   | 146         | 9              |
| 07/08/2025 | 155        | Estiagem   | 146         | 9              |

**PORTO VELHO - RIO MADEIRA**

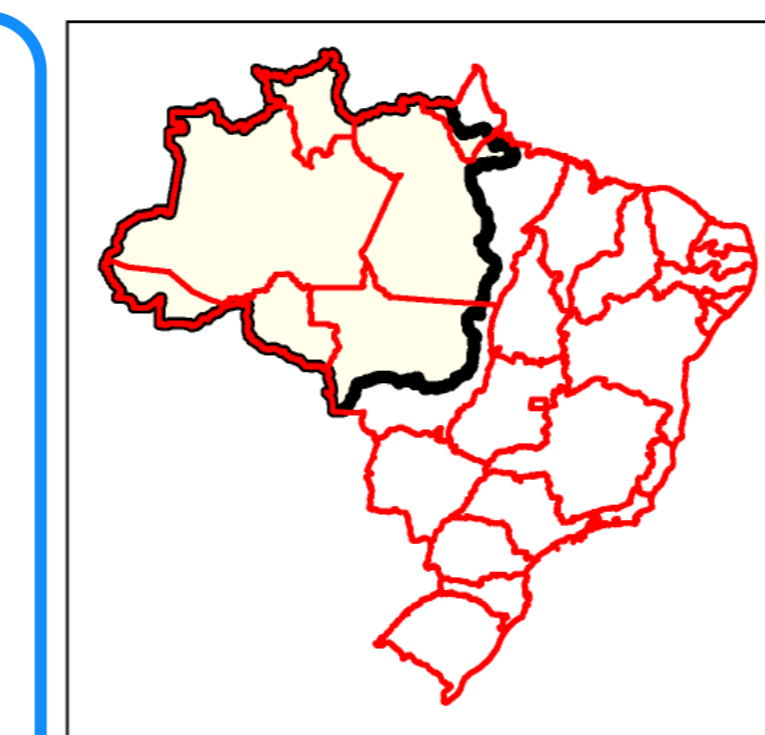
 Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km<sup>2</sup>

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 504        | Estiagem   | 228         | 276            |
| 04/08/2025 | 474        | Estiagem   | 228         | 246            |
| 05/08/2025 | 461        | Estiagem   | 228         | 233            |
| 06/08/2025 | 471        | Estiagem   | 228         | 243            |
| 07/08/2025 | 467        | Estiagem   | 228         | 239            |

**MANAUS - RIO NEGRO**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência   | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|--------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 2838       | Inund.Severa | 2900        | -62            |
| 04/08/2025 | 2835       | Inund.Severa | 2900        | -65            |
| 05/08/2025 | 2830       | Inund.Severa | 2900        | -70            |
| 06/08/2025 | 2826       | Inund.Severa | 2900        | -74            |
| 07/08/2025 | 2823       | Inundação    | 2900        | -77            |


**BOA VISTA - RIO BRANCO**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 445        | Normal     | 208         | 237            |
| 04/08/2025 | 417        | Normal     | 208         | 209            |
| 05/08/2025 | 388        | Normal     | 208         | 180            |
| 06/08/2025 | 362        | Normal     | 208         | 154            |
| 07/08/2025 | 357        | Normal     | 208         | 149            |

**ITACOATIARA - RIO AMAZONAS**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 1378       | Inundação  | 1420        | -42            |
| 04/08/2025 | 1375       | Inundação  | 1420        | -45            |
| 05/08/2025 | 1370       | Alerta     | 1400        | -30            |
| 06/08/2025 | 1366       | Alerta     | 1400        | -34            |
| 07/08/2025 | 1362       | Alerta     | 1400        | -38            |

**ÓBIDOS - RIO AMAZONAS**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 719        | Atenção    | 706         | 13             |
| 04/08/2025 | 714        | Atenção    | 706         | 8              |
| 05/08/2025 | 710        | Atenção    | 706         | 4              |
| 06/08/2025 | 706        | Atenção    | 706         | 0              |
| 07/08/2025 | 703        | Atenção    | 706         | -3             |

**ALTAMIRA - RIO XINGU**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 659        | Atenção    | 800         | -141           |
| 04/08/2025 | 661        | Atenção    | 800         | -139           |
| 05/08/2025 | 662        | Atenção    | 800         | -138           |
| 06/08/2025 | 662        | Atenção    | 800         | -138           |
| 07/08/2025 | 662        | Atenção    | 800         | -138           |

**SANTARÉM - RIO TAPAJÓS**

Código 17900000

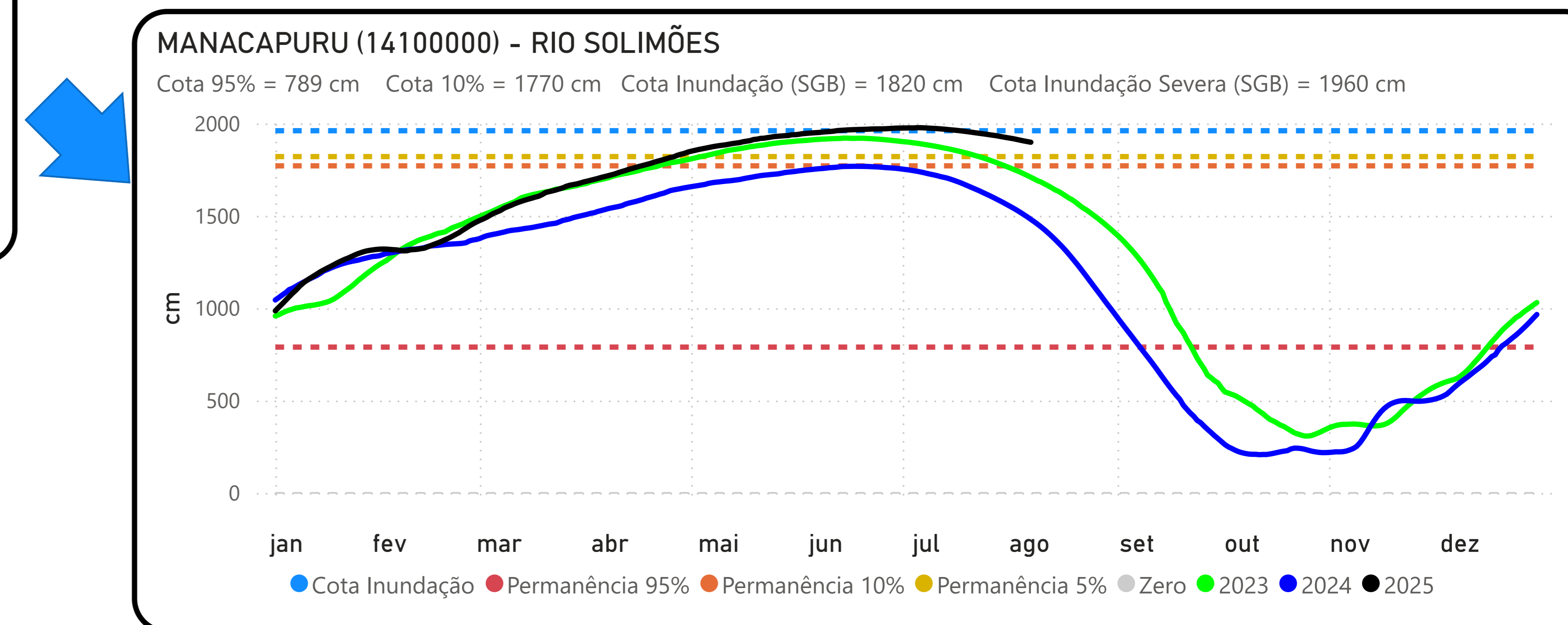
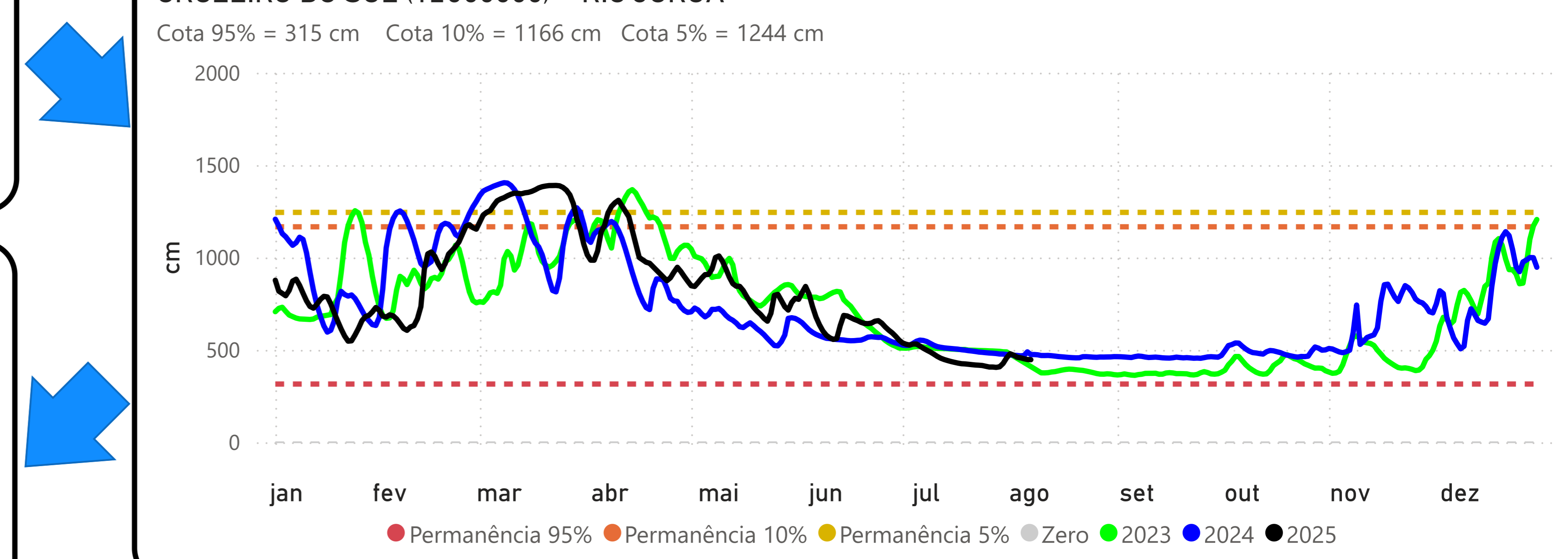
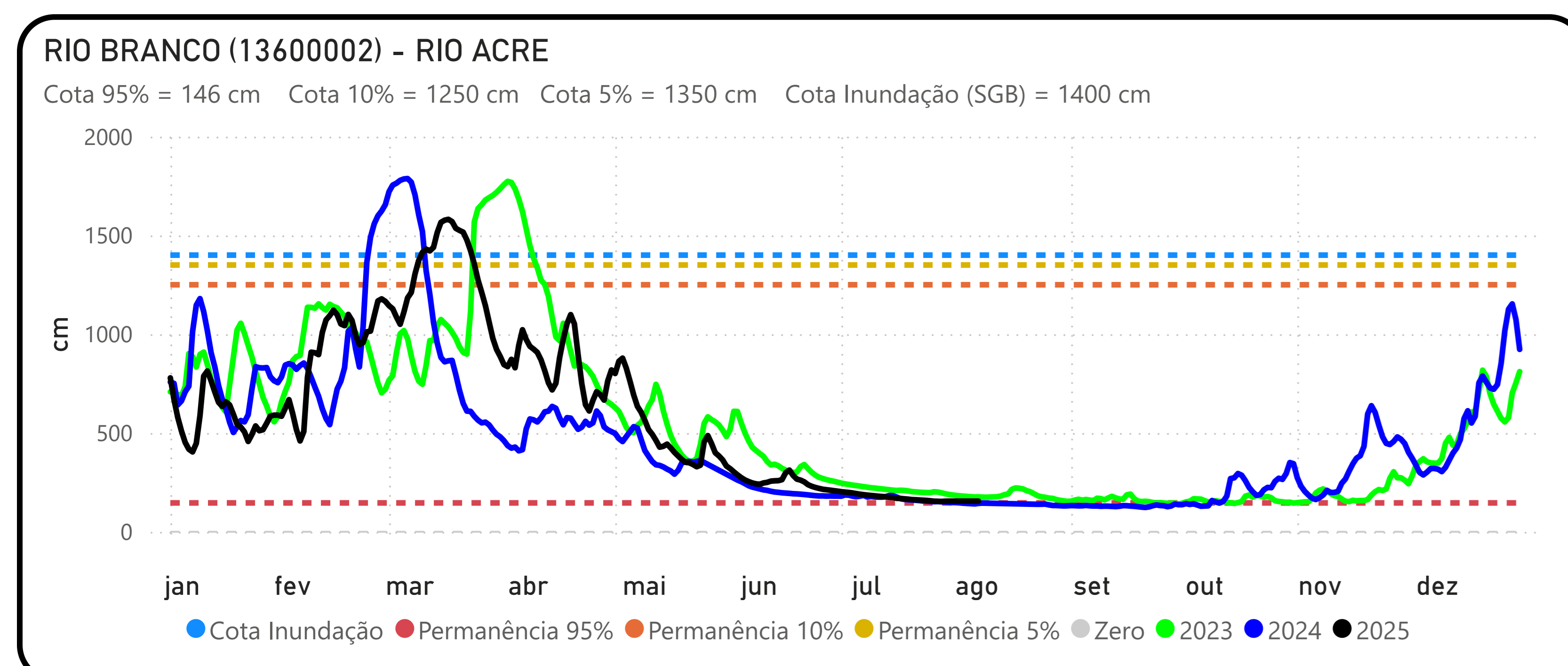
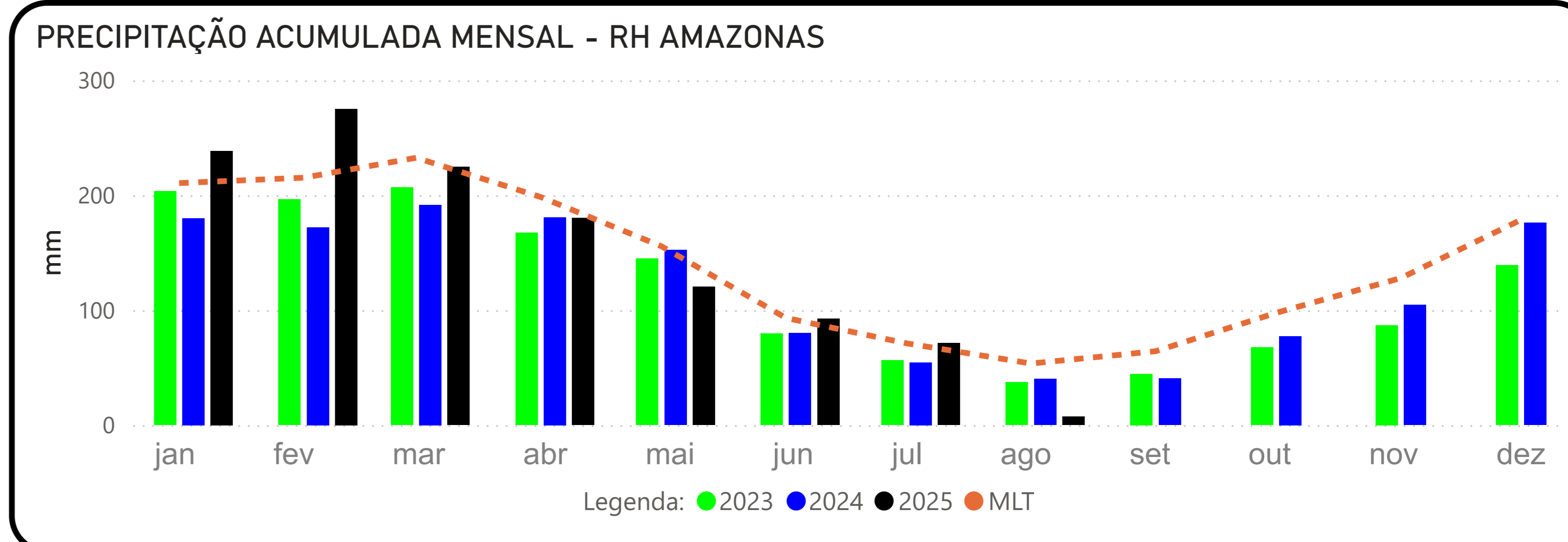
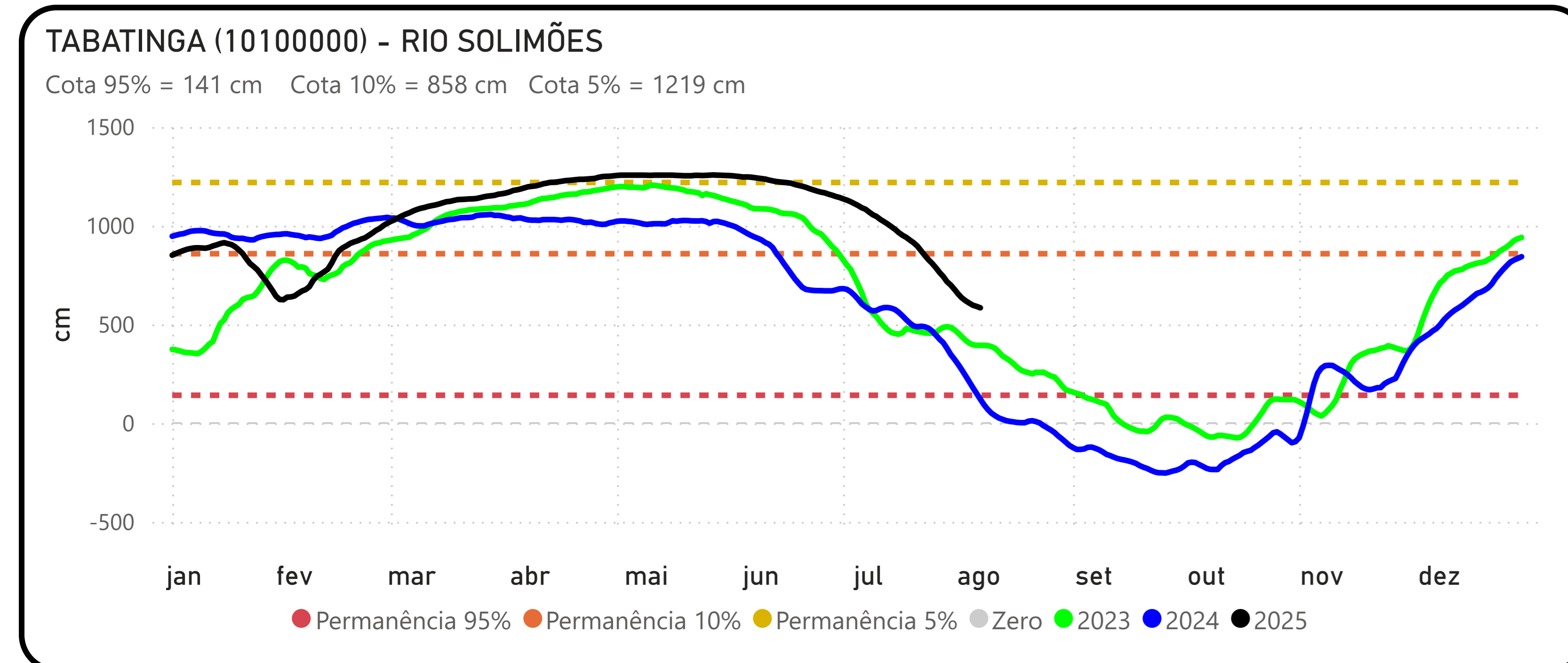
 - Área de Drenagem = 493000 km<sup>2</sup>

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 03/08/2025 | 672        | Alerta     | 672         | 0              |
| 04/08/2025 | 668        | Alerta     | 672         | -4             |
| 05/08/2025 | 664        | Alerta     | 672         | -8             |
| 06/08/2025 | 660        | Alerta     | 672         | -12            |
| 07/08/2025 | 657        | Alerta     | 672         | -15            |

Fonte: Hidroteletric/AНА

# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

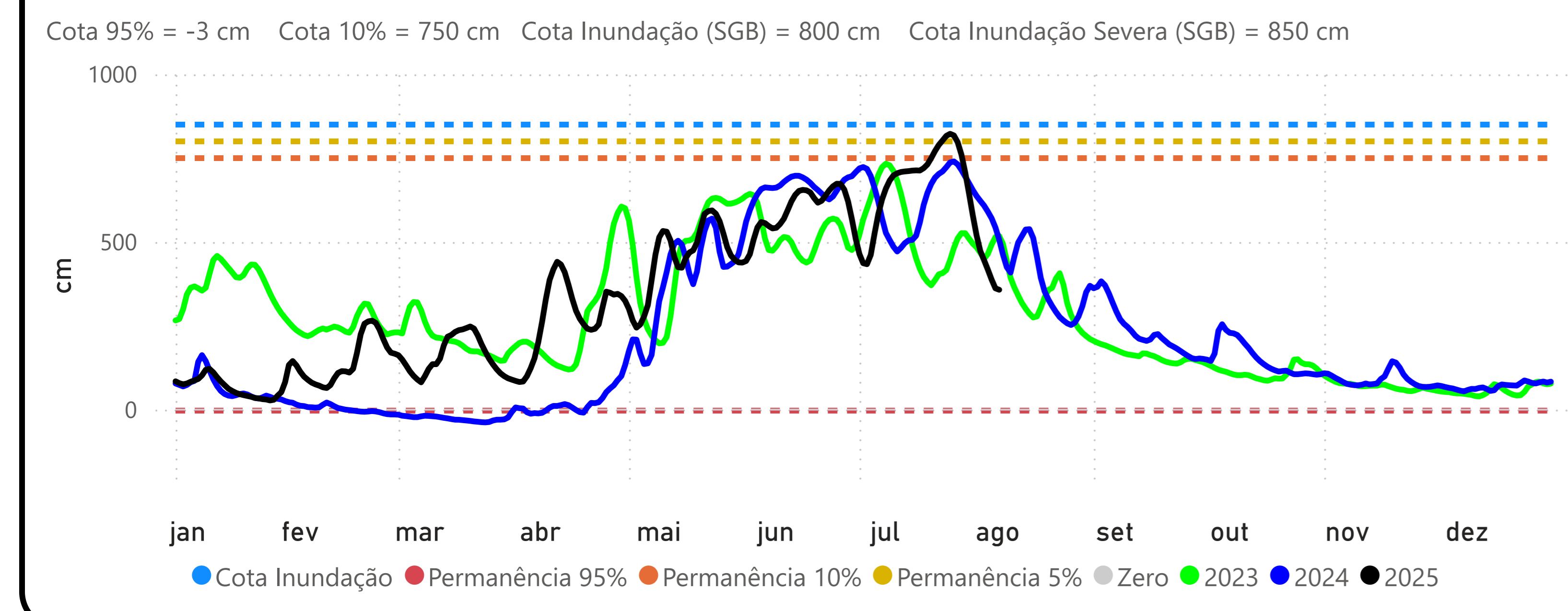
Data do boletim  
07/08/2025



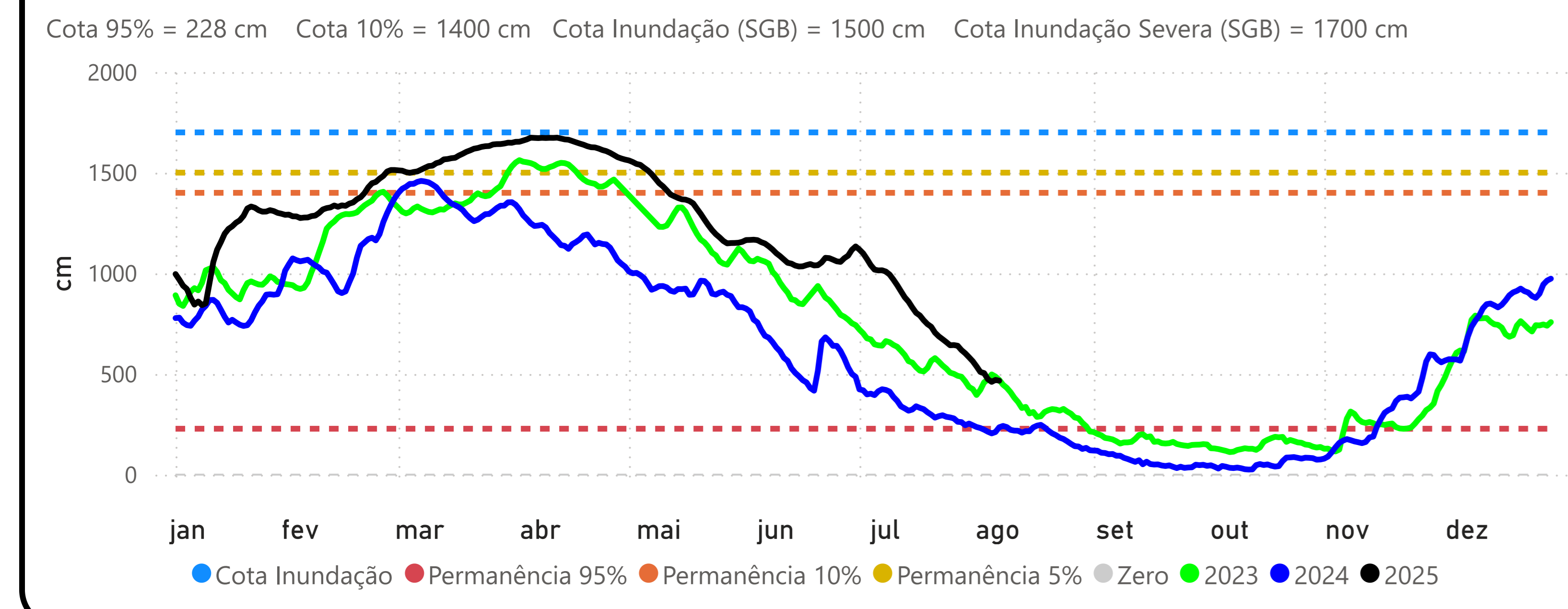
# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
07/08/2025

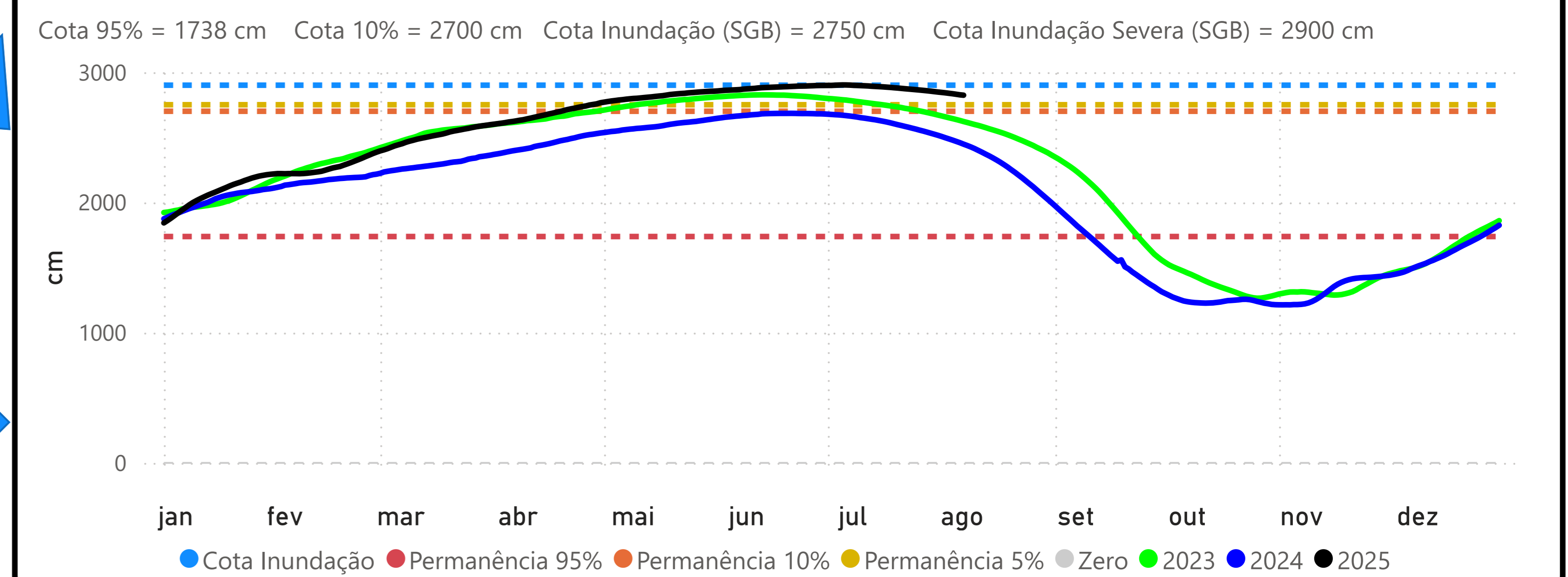
## BOA VISTA (14620000) - RIO BRANCO



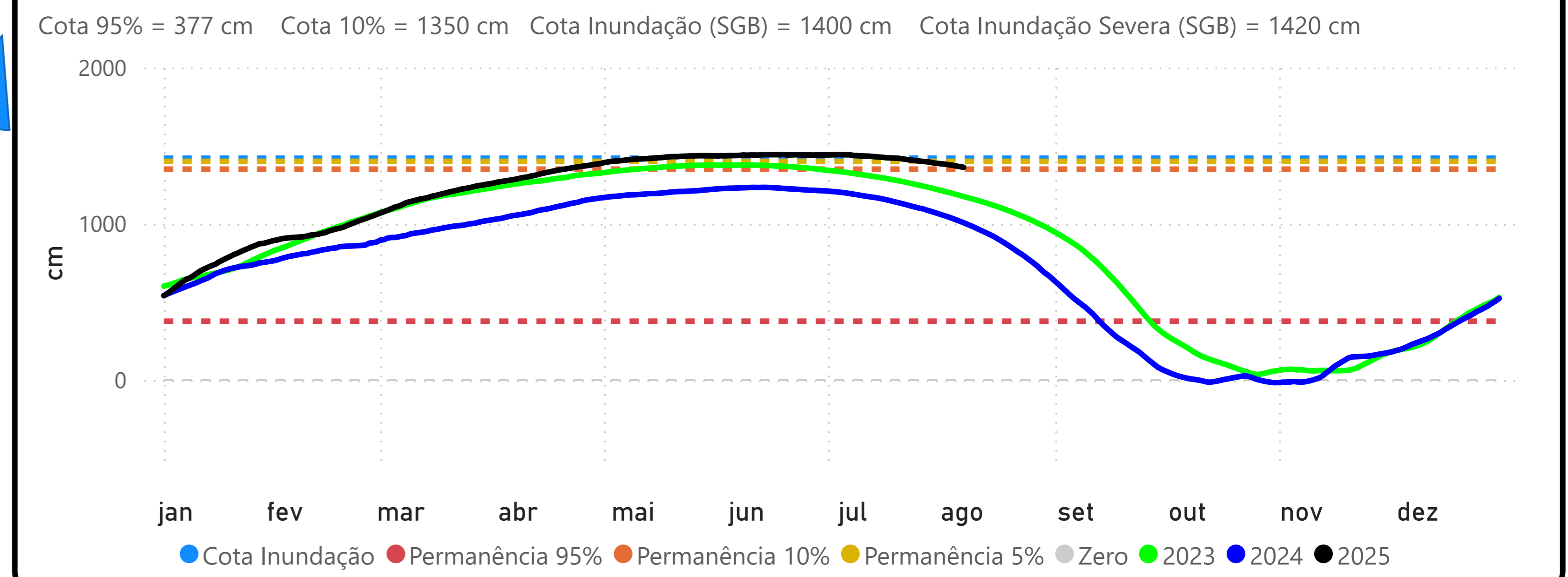
## PORTE VELHO (15400000) - RIO MADEIRA



## MANAUS (14990000) - RIO NEGRO



## ITACOATIARA (16030000) - RIO AMAZONAS



# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
07/08/2025

