

**MANACAPURU - RIO SOLIMÕES**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 1822       | Inundação  | 1960        | -138           |
| 22/08/2025 | 1814       | Inundação  | 1960        | -146           |
| 23/08/2025 | 1807       | Inundação  | 1960        | -153           |
| 24/08/2025 | 1800       | Inundação  | 1960        | -160           |
| 25/08/2025 | 1795       | Alerta     | 1820        | -25            |

**TABATINGA - RIO SOLIMÕES**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 533        | Normal     | 802         | -269           |
| 22/08/2025 | 535        | Normal     | 802         | -268           |
| 23/08/2025 | 536        | Normal     | 802         | -266           |
| 24/08/2025 | 533        | Normal     | 802         | -269           |
| 25/08/2025 | 526        | Normal     | 802         | -276           |

**CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 427        | Estiagem   | 315         | 112            |
| 22/08/2025 | 417        | Estiagem   | 315         | 102            |
| 23/08/2025 | 412        | Estiagem   | 315         | 97             |
| 24/08/2025 | 408        | Estiagem   | 315         | 93             |
| 25/08/2025 | 406        | Estiagem   | 315         | 91             |

**RIO BRANCO - RIO ACRE**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 160        | Estiagem   | 146         | 14             |
| 22/08/2025 | 159        | Estiagem   | 146         | 13             |
| 23/08/2025 | 158        | Estiagem   | 146         | 12             |
| 24/08/2025 | 158        | Estiagem   | 146         | 12             |
| 25/08/2025 | 156        | Estiagem   | 146         | 10             |

**PORTO VELHO - RIO MADEIRA**

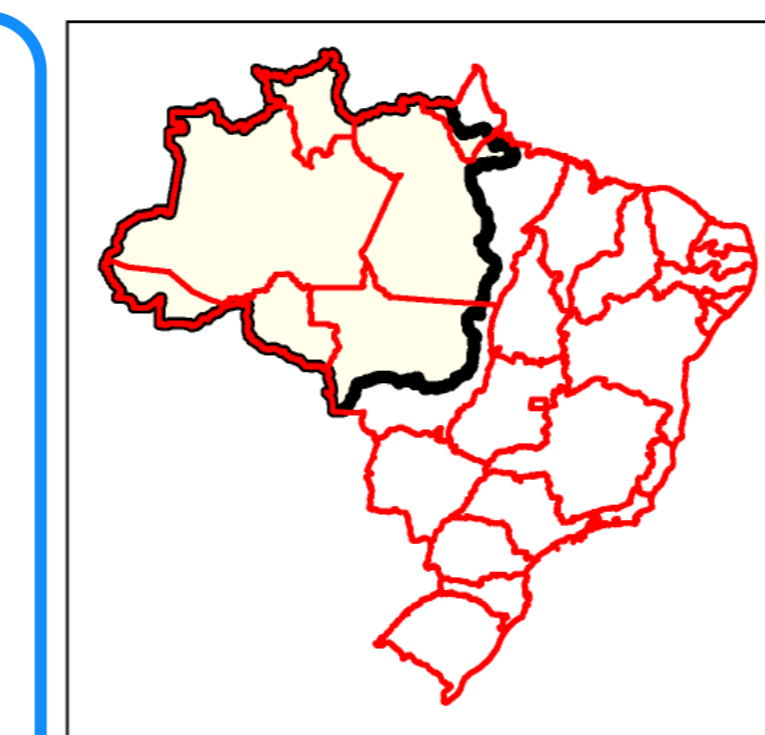
 Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km<sup>2</sup>

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 390        | Estiagem   | 228         | 162            |
| 22/08/2025 | 366        | Estiagem   | 228         | 138            |
| 23/08/2025 | 353        | Estiagem   | 228         | 125            |
| 24/08/2025 | 343        | Estiagem   | 228         | 115            |
| 25/08/2025 | 334        | Estiagem   | 228         | 106            |

**MANAUS - RIO NEGRO**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 2747       | Inundação  | 2900        | -153           |
| 22/08/2025 | 2740       | Inundação  | 2900        | -160           |
| 23/08/2025 | 2733       | Inundação  | 2900        | -167           |
| 24/08/2025 | 2725       | Inundação  | 2900        | -175           |
| 25/08/2025 | 2720       | Alerta     | 2750        | -30            |


**BOA VISTA - RIO BRANCO**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 433        | Normal     | 208         | 225            |
| 22/08/2025 | 397        | Normal     | 208         | 189            |
| 23/08/2025 | 369        | Normal     | 208         | 161            |
| 24/08/2025 | 345        | Normal     | 208         | 137            |
| 25/08/2025 | 331        | Normal     | 208         | 123            |

**ITACOATIARA - RIO AMAZONAS**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência            | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|-----------------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | s/inf      | -                     | -           | -              |
| 22/08/2025 | s/inf      | -                     | -           | -              |
| 23/08/2025 | s/inf      | -                     | -           | -              |
| 24/08/2025 | s/inf      | -                     | -           | -              |
| 25/08/2025 | s/inf      | Telemetria Inoperante | -           | -              |

**ÓBIDOS - RIO AMAZONAS**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 666        | Atenção    | 706         | -40            |
| 22/08/2025 | 662        | Atenção    | 706         | -44            |
| 23/08/2025 | 659        | Atenção    | 706         | -47            |
| 24/08/2025 | 655        | Atenção    | 706         | -51            |
| 25/08/2025 | 653        | Atenção    | 706         | -53            |

**ALTAMIRA - RIO XINGU**

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

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 659        | Atenção    | 800         | -141           |
| 22/08/2025 | 658        | Atenção    | 800         | -142           |
| 23/08/2025 | 657        | Atenção    | 800         | -143           |
| 24/08/2025 | 656        | Atenção    | 800         | -144           |
| 25/08/2025 | 654        | Atenção    | 800         | -146           |

**ITAITUBA - RIO TAPAJÓS**

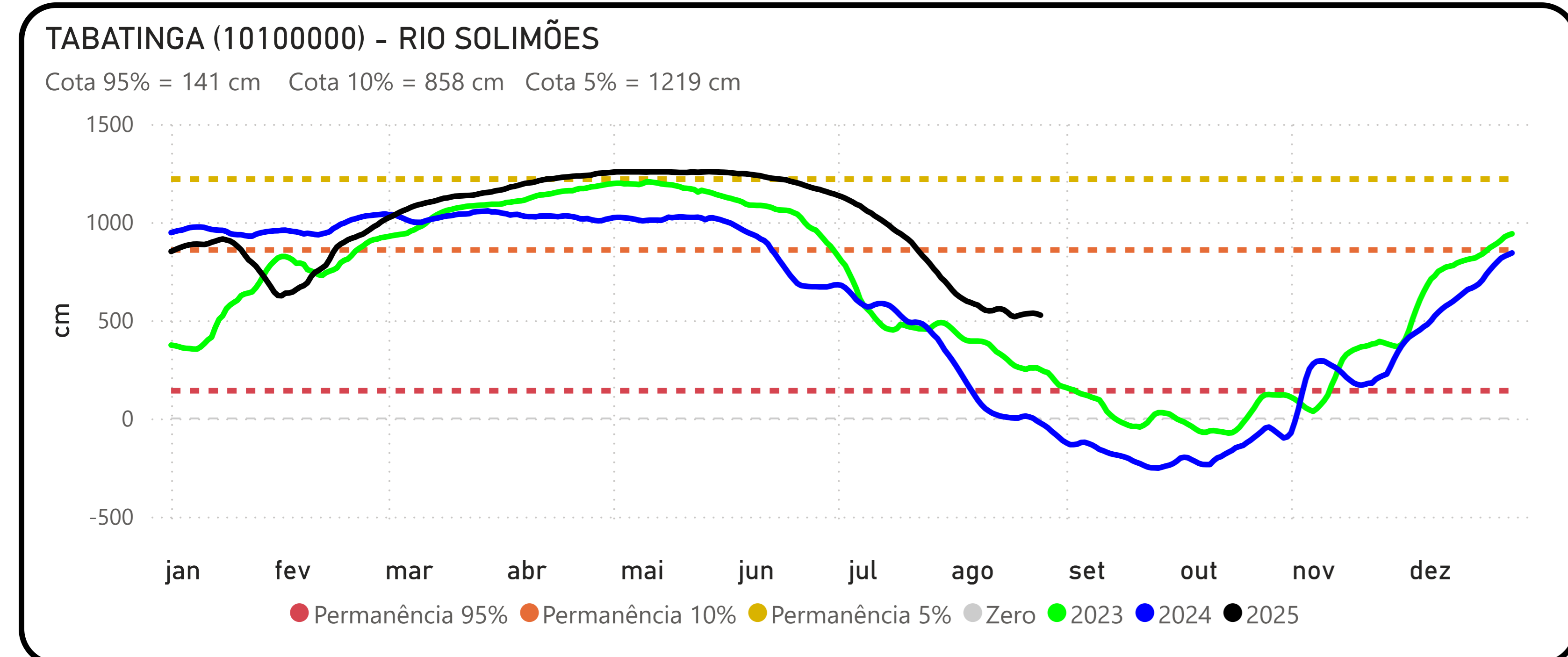
 Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km<sup>2</sup>

| Data       | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 21/08/2025 | 572        | Atenção    | 566         | 6              |
| 22/08/2025 | 571        | Atenção    | 566         | 5              |
| 23/08/2025 | 567        | Atenção    | 566         | 1              |
| 24/08/2025 | 561        | Atenção    | 566         | -5             |
| 25/08/2025 | 559        | Atenção    | 566         | -7             |

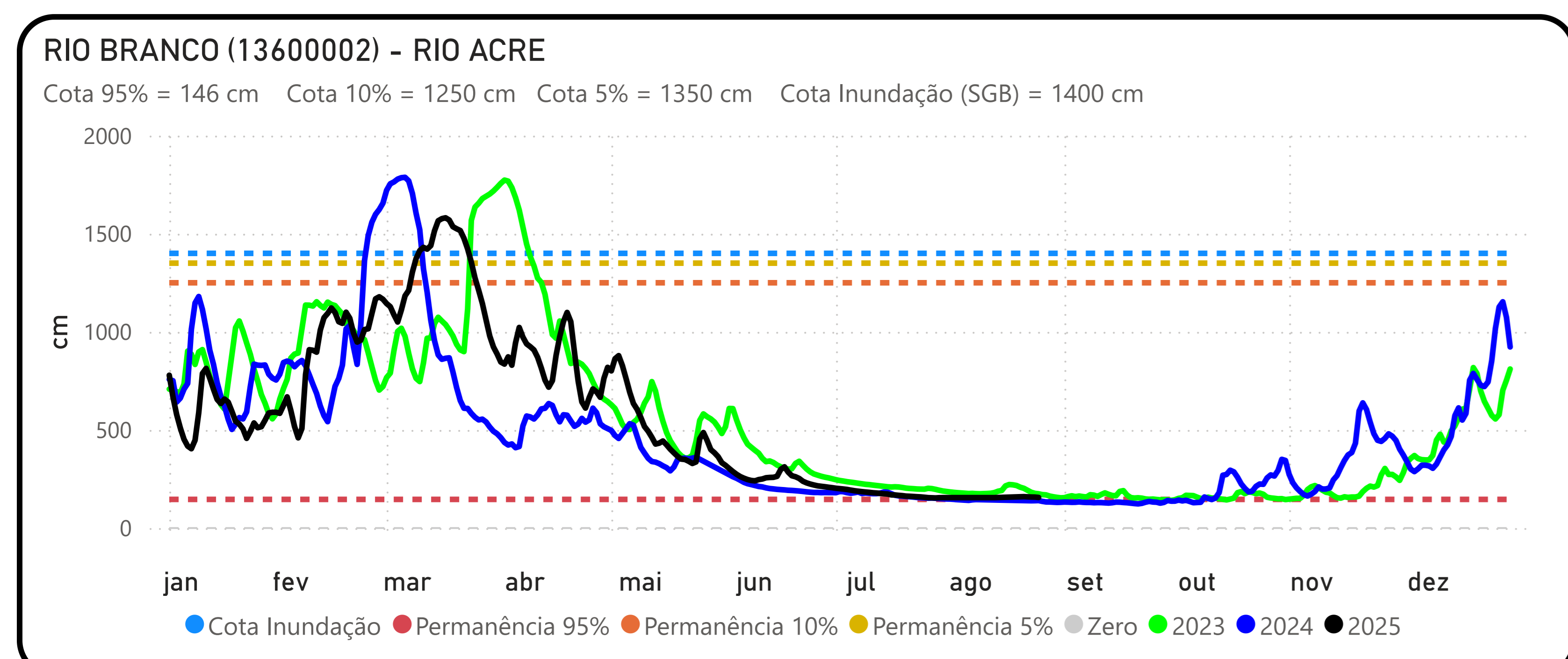
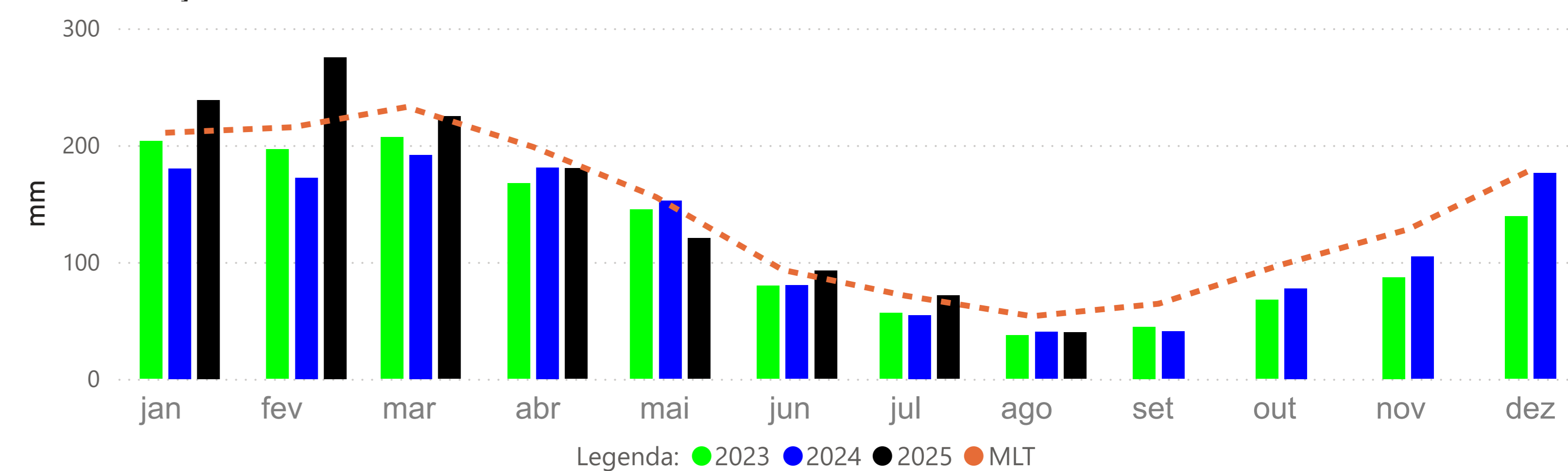
Fonte: Hidrotelemetria/ANA

# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
25/08/2025

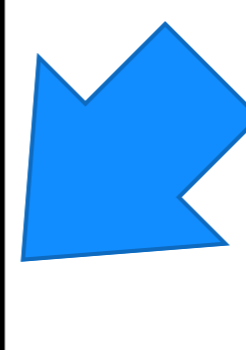
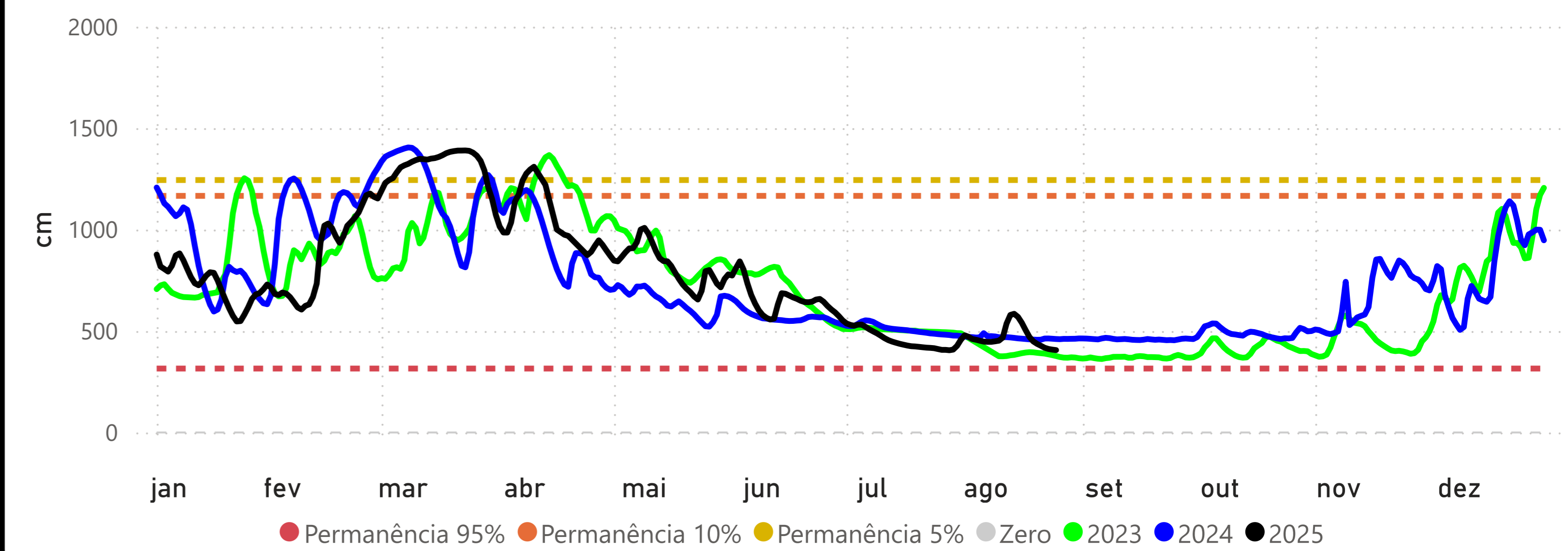


## PRECIPITAÇÃO ACUMULADA MENSAL - RH AMAZONAS



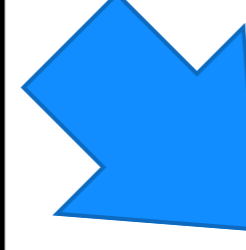
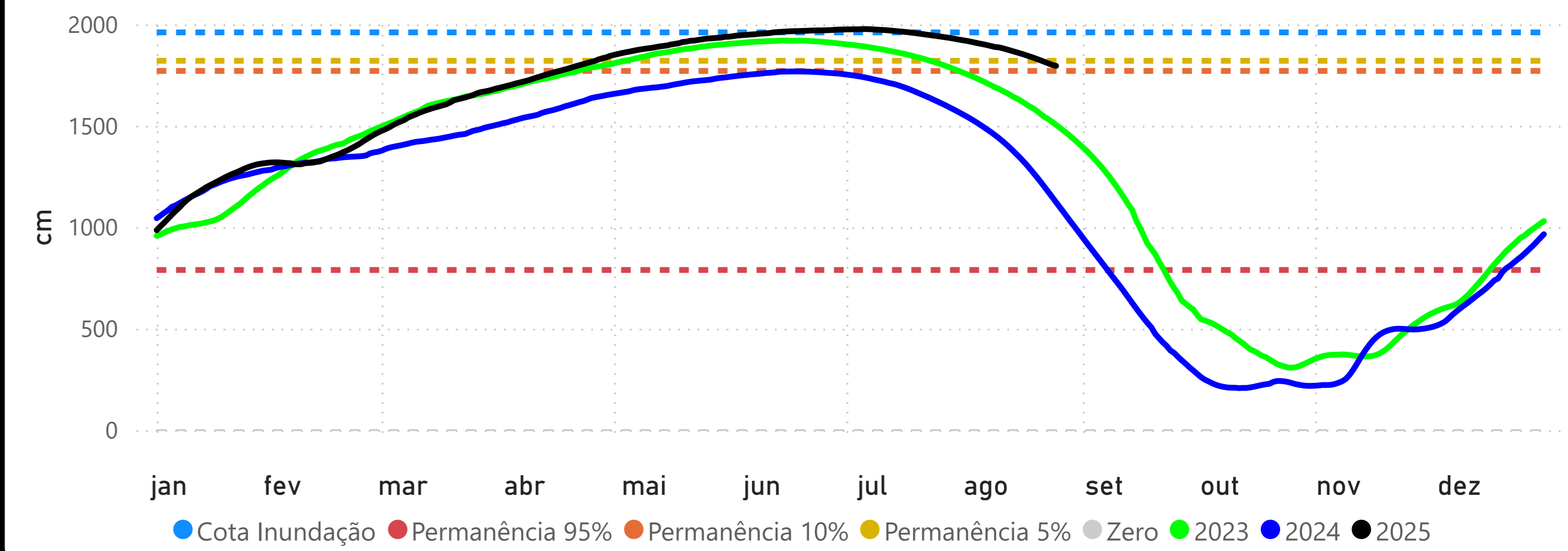
## CRUZEIRO DO SUL (12500000) - RIO JURUÁ

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



## MANACAPURU (14100000) - RIO SOLIMÕES

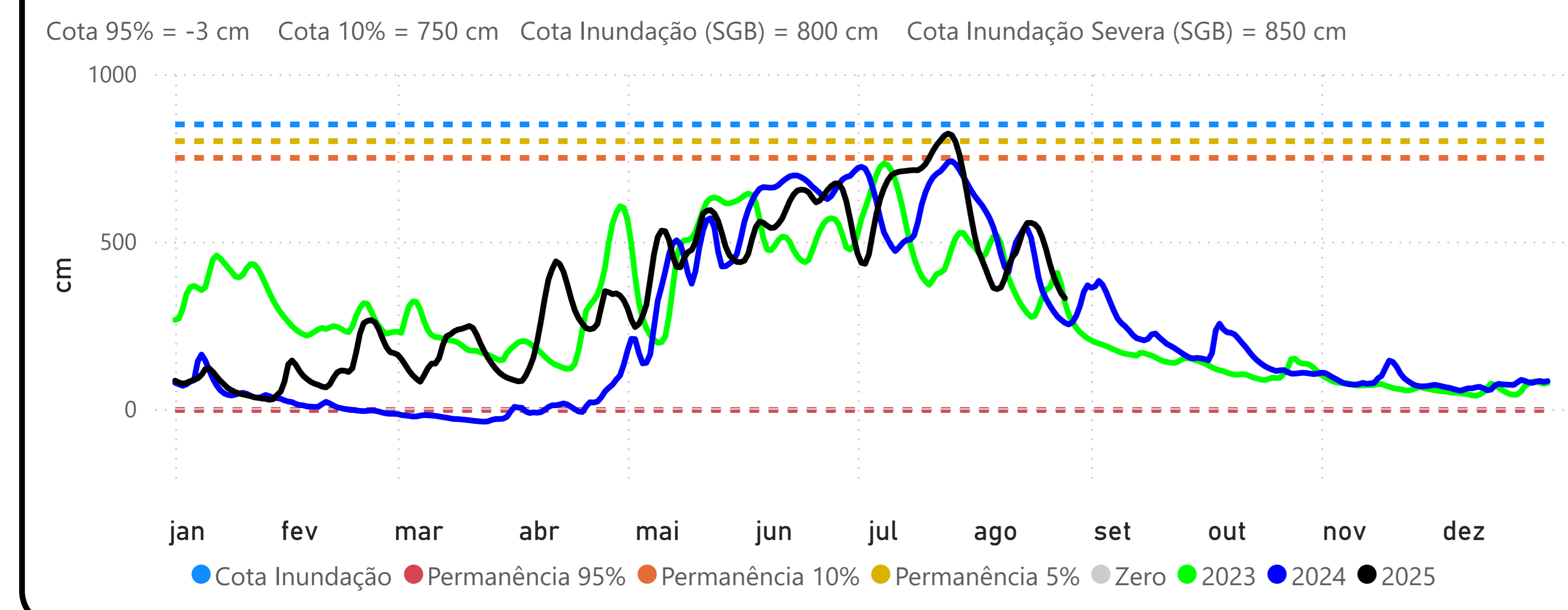
Cota 95% = 789 cm Cota 10% = 1770 cm Cota Inundação (SGB) = 1820 cm Cota Inundação Severa (SGB) = 1960 cm



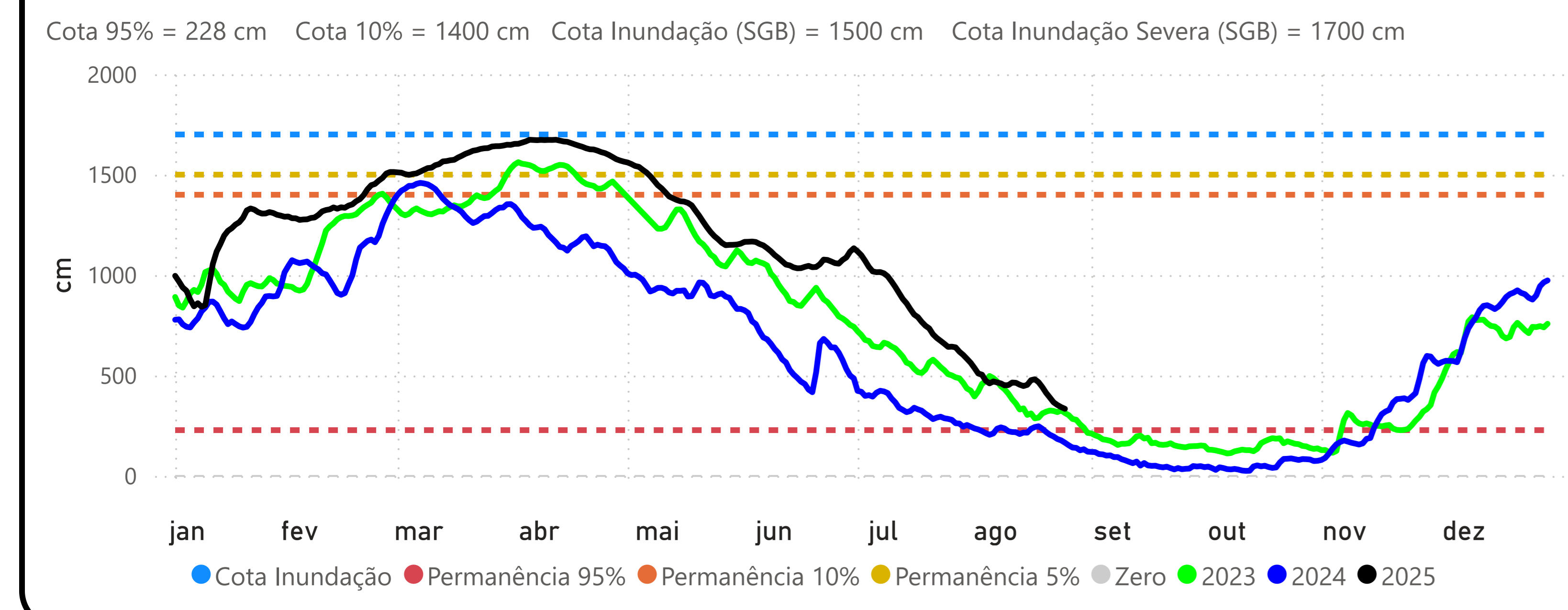
# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
25/08/2025

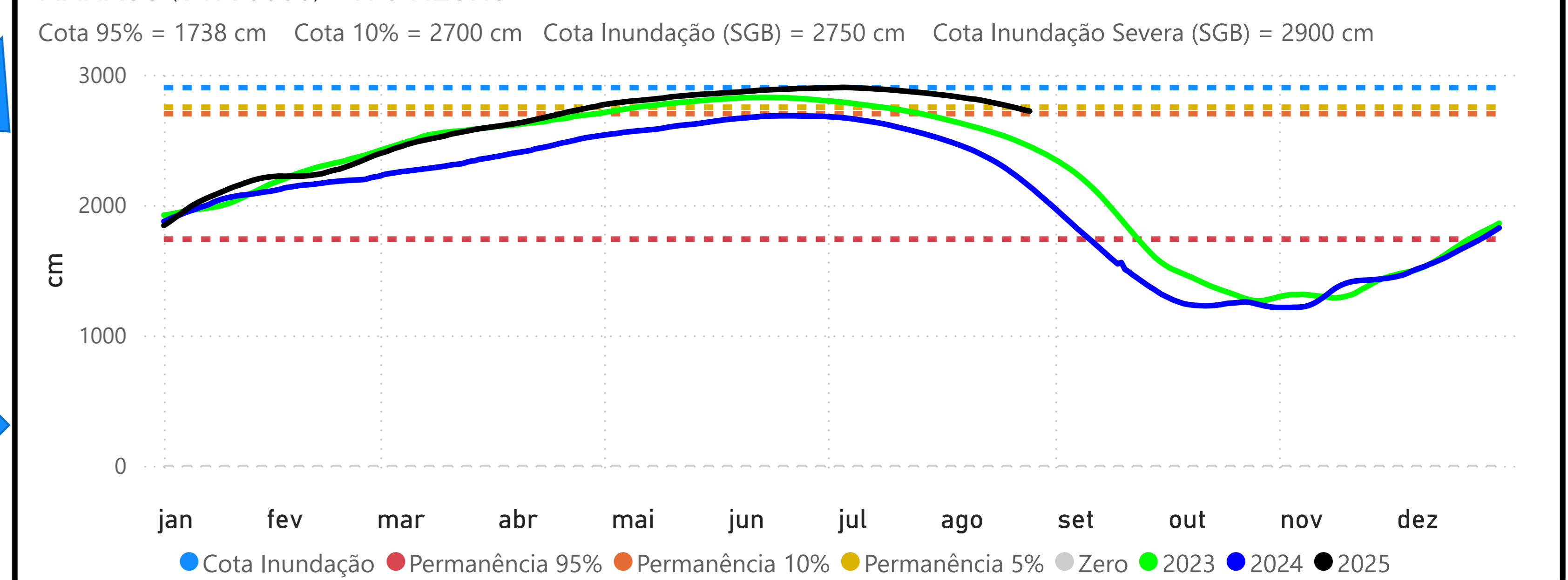
## BOA VISTA (14620000) - RIO BRANCO



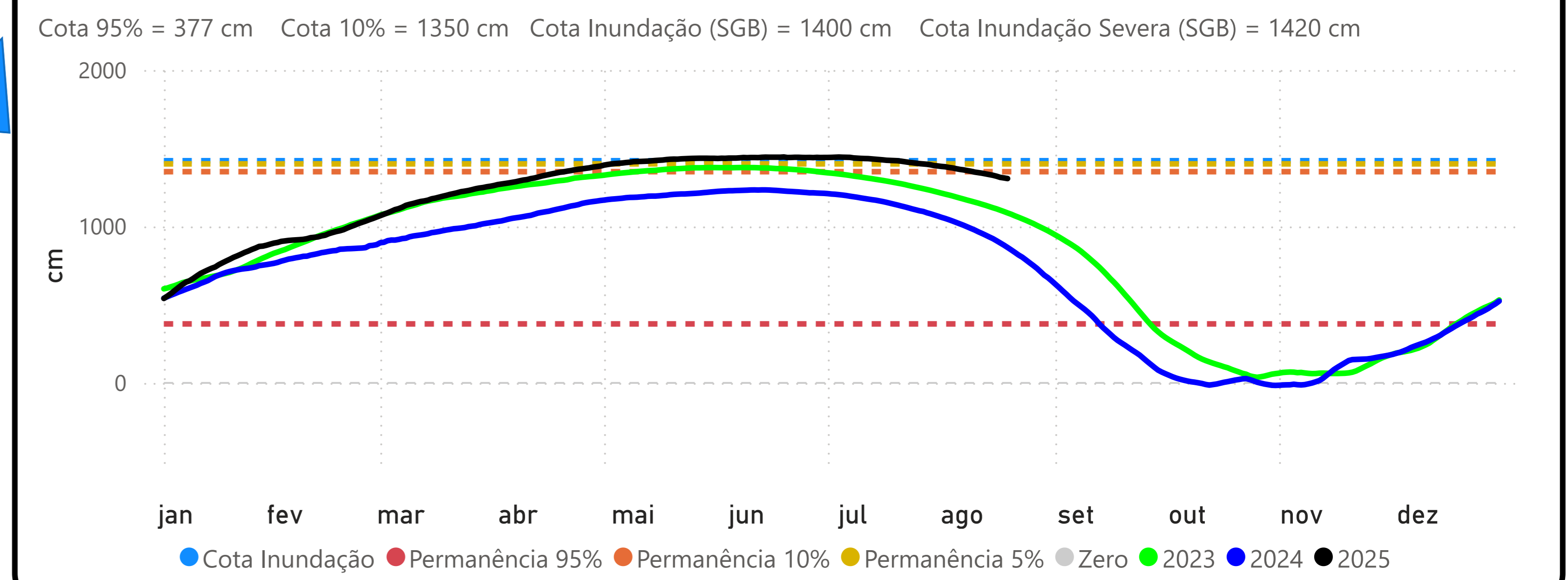
## PORTE VELHO (15400000) - RIO MADEIRA



## MANAUS (14990000) - RIO NEGRO



## ITACOATIARA (16030000) - RIO AMAZONAS



# Acompanhamento da Bacia do Rio Amazonas

Data do boletim  
25/08/2025

