

MANACAPURU - RIO SOLIMÕES

Código 14100000 - Área de Drenagem = 2200000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|--------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 1957 | Inund.Severa | 1960 | -3 |
| 20/07/2025 | 1954 | Inund.Severa | 1960 | -6 |
| 21/07/2025 | 1952 | Inund.Severa | 1960 | -8 |
| 22/07/2025 | 1949 | Inund.Severa | 1960 | -11 |
| 23/07/2025 | 1947 | Inund.Severa | 1960 | -13 |

TABATINGA - RIO SOLIMÕES

Código 10100000 - Área de Drenagem = 874000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 927 | Atenção | 858 | 69 |
| 20/07/2025 | 914 | Atenção | 858 | 56 |
| 21/07/2025 | 902 | Atenção | 858 | 44 |
| 22/07/2025 | 864 | Atenção | 858 | 6 |
| 23/07/2025 | 854 | Atenção | 858 | -4 |

CRUZEIRO DO SUL - RIO JURUÁ

Código 12500000 - Área de Drenagem = 37800 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 424 | Estiagem | 315 | 109 |
| 20/07/2025 | 422 | Estiagem | 315 | 107 |
| 21/07/2025 | 420 | Estiagem | 315 | 105 |
| 22/07/2025 | 418 | Estiagem | 315 | 103 |
| 23/07/2025 | 418 | Estiagem | 315 | 103 |

RIO BRANCO - RIO ACRE

Código 13600002 - Área de Drenagem = 23500 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 165 | Estiagem | 146 | 19 |
| 20/07/2025 | 163 | Estiagem | 146 | 17 |
| 21/07/2025 | 162 | Estiagem | 146 | 16 |
| 22/07/2025 | 161 | Estiagem | 146 | 15 |
| 23/07/2025 | 160 | Estiagem | 146 | 14 |

PORTO VELHO - RIO MADEIRA

Código 15400000 - Área de Drenagem = 976000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 748 | Normal | 923 | -175 |
| 20/07/2025 | 735 | Normal | 923 | -188 |
| 21/07/2025 | 705 | Normal | 923 | -218 |
| 22/07/2025 | 687 | Normal | 923 | -236 |
| 23/07/2025 | 679 | Normal | 923 | -244 |

BOA VISTA - RIO BRANCO

Código 14620000 - Área de Drenagem = 97200 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 731 | Alerta | 800 | -69 |
| 20/07/2025 | 750 | Alerta | 800 | -50 |
| 21/07/2025 | 771 | Alerta | 800 | -29 |
| 22/07/2025 | 789 | Inundação | 850 | -61 |
| 23/07/2025 | 801 | Inundação | 850 | -49 |

ITACOATIARA - RIO AMAZONAS

Código 16030000 - Área de Drenagem = 4350000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|--------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 1421 | Inund.Severa | 1420 | 1 |
| 20/07/2025 | 1420 | Inund.Severa | 1420 | - |
| 21/07/2025 | 1417 | Inund.Severa | 1420 | -3 |
| 22/07/2025 | 1414 | Inund.Severa | 1420 | -7 |
| 23/07/2025 | 1411 | Inund.Severa | 1420 | -9 |

ÓBIDOS - RIO AMAZONAS

Código 17050001 - Área de Drenagem = 4670000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 750 | Alerta | 737 | 13 |
| 20/07/2025 | 748 | Alerta | 737 | 11 |
| 21/07/2025 | 746 | Alerta | 737 | 9 |
| 22/07/2025 | 744 | Alerta | 737 | 7 |
| 23/07/2025 | 743 | Alerta | 737 | 6 |

ALTAMIRA - RIO XINGU

Código 18850000 - Área de Drenagem = 448000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 654 | Atenção | 800 | -146 |
| 20/07/2025 | 656 | Atenção | 800 | -144 |
| 21/07/2025 | 655 | Atenção | 800 | -145 |
| 22/07/2025 | 652 | Atenção | 800 | -148 |
| 23/07/2025 | 649 | Atenção | 800 | -151 |

SANTARÉM - RIO TAPAJÓS

Código 17900000 - Área de Drenagem = 493000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 701 | Alerta | 672 | 29 |
| 20/07/2025 | 699 | Alerta | 672 | 27 |
| 21/07/2025 | 698 | Alerta | 672 | 26 |
| 22/07/2025 | 695 | Alerta | 672 | 23 |
| 23/07/2025 | 695 | Alerta | 672 | 23 |

ITAITUBA - RIO TAPAJÓS

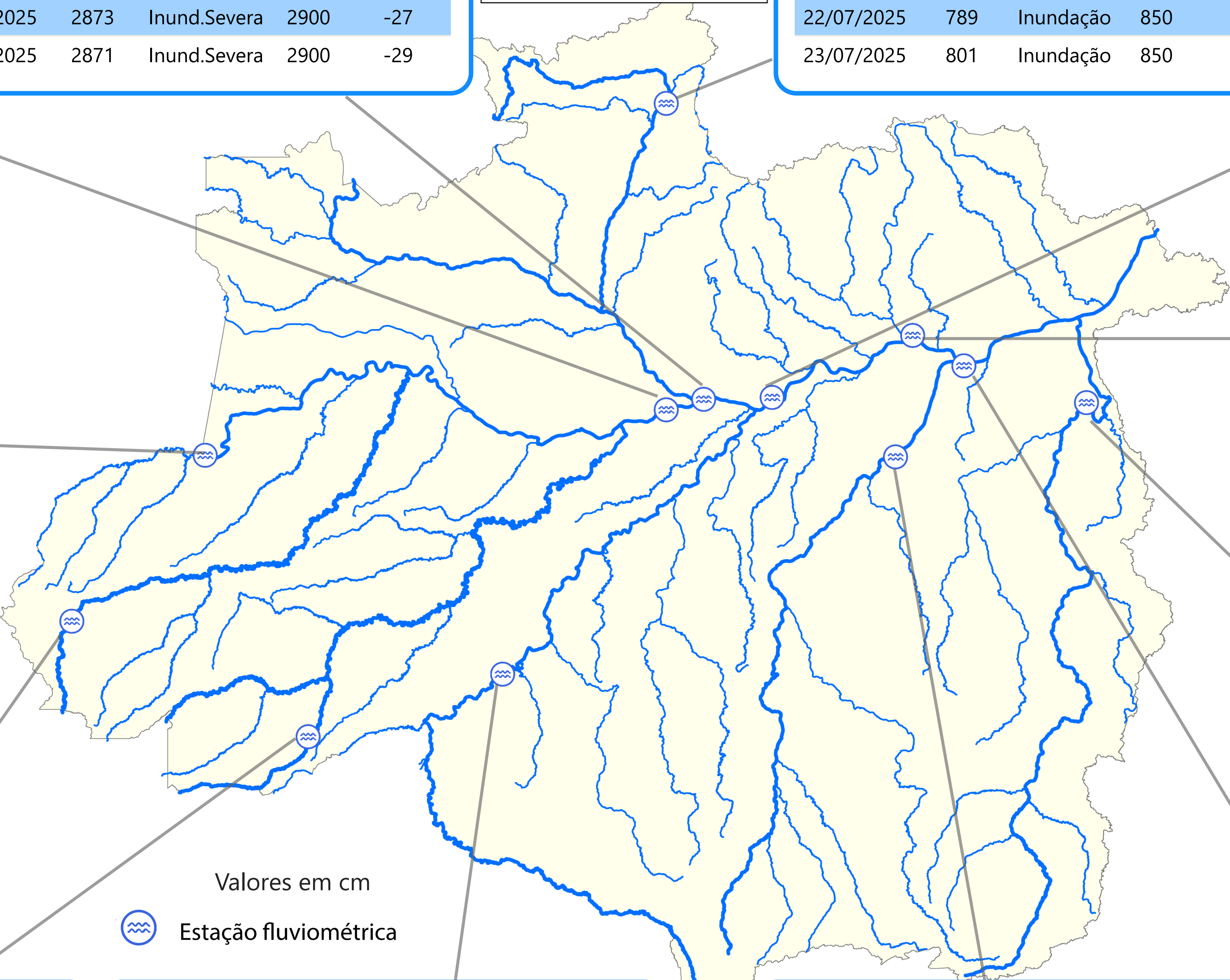
Código 17730000 - Área de Drenagem = 458000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 646 | Atenção | 566 | 80 |
| 20/07/2025 | 642 | Atenção | 566 | 76 |
| 21/07/2025 | 644 | Atenção | 566 | 78 |
| 22/07/2025 | 643 | Atenção | 566 | 77 |
| 23/07/2025 | 640 | Atenção | 566 | 74 |

MANAUS - RIO NEGRO

Código 14990000 - Área de Drenagem = 712000 km²

| Data | Nível (cm) | Referência | Limite (cm) | Diferença (cm) |
|------------|------------|--------------|-------------|----------------|
| 19/07/2025 | 2881 | Inund.Severa | 2900 | -19 |
| 20/07/2025 | 2878 | Inund.Severa | 2900 | -22 |
| 21/07/2025 | 2876 | Inund.Severa | 2900 | -24 |
| 22/07/2025 | 2873 | Inund.Severa | 2900 | -27 |
| 23/07/2025 | 2871 | Inund.Severa | 2900 | -29 |



Valores em cm



Estação fluviométrica

