

Manacapuru - 14100000

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-------|---------|-------|-----|
| 27/07 | 1.795 | Alerta | 1.820 | -25 |
| 28/07 | 1.788 | Atenção | 1.770 | 18 |
| 29/07 | 1.781 | Atenção | 1.770 | 11 |
| 30/07 | 1.774 | Atenção | 1.770 | 4 |
| 31/07 | 1.768 | Atenção | 1.770 | -2 |

↘ dados até às 09:15 h

Tabatinga - 10100000

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-----|----------|-----|-----|
| 27/07 | 474 | Estiagem | 259 | 215 |
| 28/07 | 485 | Estiagem | 259 | 226 |
| 29/07 | 488 | Estiagem | 259 | 230 |
| 30/07 | 485 | Estiagem | 259 | 226 |
| 31/07 | 476 | Estiagem | 259 | 217 |

↘ dados até às 09:15 h

Cruzeiro do Sul - 12500000

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-------|----------|-----|----|
| 27/07 | 494 | Estiagem | 432 | 62 |
| 28/07 | 493 | Estiagem | 432 | 61 |
| 29/07 | s/inf | - | - | - |
| 30/07 | s/inf | - | - | - |
| 31/07 | s/inf | - | - | - |

↘ dados até às 10:00 h

Rio Branco - 13600002

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-----|----------|-----|----|
| 27/07 | 201 | Estiagem | 170 | 31 |
| 28/07 | 197 | Estiagem | 170 | 27 |
| 29/07 | 193 | Estiagem | 170 | 23 |
| 30/07 | 189 | Estiagem | 170 | 19 |
| 31/07 | 186 | Estiagem | 170 | 16 |

↘ dados até às 09:45 h

Manaus - 14990000

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-------|---------|-------|-----|
| 27/07 | 2.697 | Atenção | 2.700 | -3 |
| 28/07 | 2.691 | Atenção | 2.700 | -9 |
| 29/07 | 2.684 | Atenção | 2.700 | -16 |
| 30/07 | 2.678 | Atenção | 2.700 | -22 |
| 31/07 | 2.673 | Atenção | 2.700 | -27 |

↘ dados até às 09:45 h

Localização da bacia:



Boa Vista - 14620000

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-----|---------|-----|-----|
| 27/07 | 511 | Atenção | 573 | -62 |
| 28/07 | 526 | Atenção | 573 | -47 |
| 29/07 | 526 | Atenção | 573 | -47 |
| 30/07 | 510 | Atenção | 573 | -63 |
| 31/07 | 499 | Atenção | 573 | -74 |

↘ dados até às 09:30 h

Óbidos - 17050001

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-----|---------|-----|-----|
| 27/07 | 644 | Atenção | 704 | -60 |
| 28/07 | 639 | Atenção | 704 | -65 |
| 29/07 | 636 | Atenção | 704 | -68 |
| 30/07 | 631 | Atenção | 704 | -73 |
| 31/07 | 629 | Atenção | 704 | -75 |

↘ dados até às 09:30 h

Altamira - 18850000

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-----|----------|-----|-----|
| 27/07 | 632 | Estiagem | 482 | 150 |
| 28/07 | 631 | Estiagem | 482 | 149 |
| 29/07 | 629 | Estiagem | 482 | 147 |
| 30/07 | 632 | Estiagem | 482 | 150 |
| 31/07 | 629 | Estiagem | 482 | 147 |

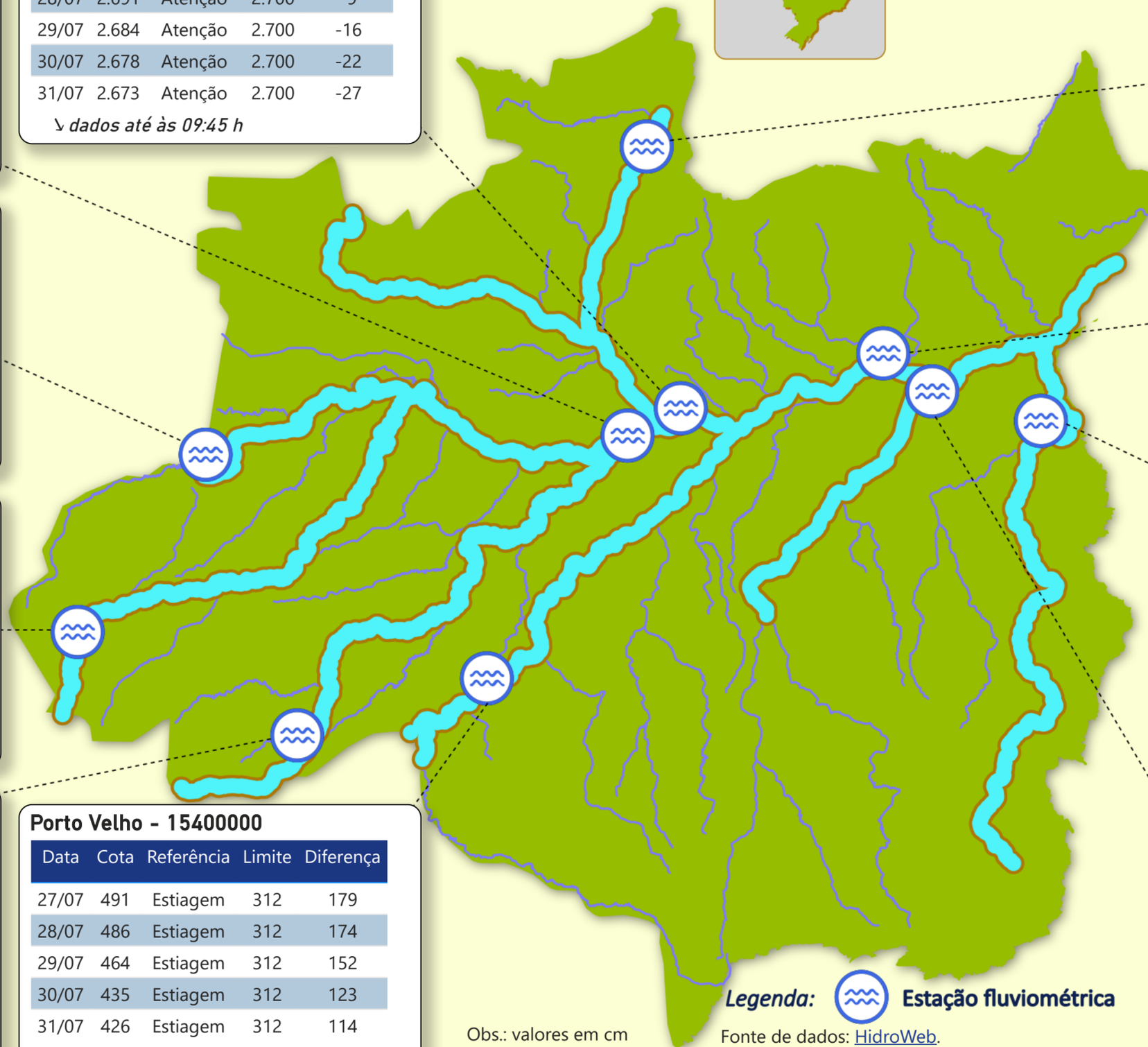
↘ dados até às 09:30 h

Santarém - 17900000

| Data | Cota | Referência | Limite | Diferença |
|------|------|------------|--------|-----------|
|------|------|------------|--------|-----------|

| | | | | |
|-------|-----|----------|-----|------|
| 27/07 | 599 | Estiagem | 938 | -339 |
| 28/07 | 594 | Estiagem | 938 | -344 |
| 29/07 | 591 | Estiagem | 938 | -347 |
| 30/07 | 587 | Estiagem | 938 | -351 |
| 31/07 | 586 | Estiagem | 938 | -352 |

↘ dados até às 09:30 h



Legenda: Estação fluviométrica

Obs.: valores em cm

Fonte de dados: [HidroWeb](http://hidroweb.com.br).

*Os dados utilizados para a confecção desse boletim são brutos e estão sujeitos a posterior consolidação.