

**Saiba mais** sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Grande na [Resolução 193/2024](#)

## Luiz Carlos Barreto de Carvalho

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 26/08 | 663                           | 835                            |
| 27/08 | 811                           | 811                            |
| 28/08 | 791                           | 687                            |

## Jaguara

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 26/08 | 893                           | 931                            |
| 27/08 | 884                           | 856                            |
| 28/08 | 731                           | 707                            |

## Volume útil superior ou igual a 15%

### Água Vermelha

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------|
| 26/08 | 1.129                         | 1.423                          | 40,03           | 377,95   |
| 27/08 | 1.120                         | 1.355                          | 39,64           | 377,91   |
| 28/08 | 1.192                         | 1.309                          | 39,45           | 377,89   |

## Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

### Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------|
| 26/08 | 821                           | 635                            | 75,30           | 663,50   |
| 27/08 | 776                           | 803                            | 75,20           | 663,49   |
| 28/08 | 640                           | 800                            | 74,65           | 663,43   |

### Igarapava

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 26/08 | 1.043                         | 1.119                          |
| 27/08 | 895                           | 891                            |
| 28/08 | 763                           | 763                            |

### Volta Grande

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 26/08 | 1.083                         | 967                            |
| 27/08 | 922                           | 922                            |
| 28/08 | 766                           | 905                            |

### Maribondo

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------|
| 26/08 | 1.524                         | 1.086                          | 40,50           | 437,52   |
| 27/08 | 1.137                         | 1.012                          | 40,71           | 437,56   |
| 28/08 | 983                           | 1.014                          | 40,66           | 437,55   |

## Volume útil superior ou igual a 15%

## Funil Grande

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 26/08 | 80                            | 92                             |
| 27/08 | 81                            | 89                             |
| 28/08 | 80                            | 80                             |

## Itutinga

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 26/08 | 42                            | 41                             |
| 27/08 | 41                            | 41                             |
| 28/08 | 40                            | 41                             |

## Rio Grande



## Rio Grande

### Furnas

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------|
| 26/08 | 73                            | 820                            | 54,44           | 761,78   |
| 27/08 | 90                            | 712                            | 54,13           | 761,73   |
| 28/08 | 52                            | 674                            | 53,82           | 761,68   |

## Camargos

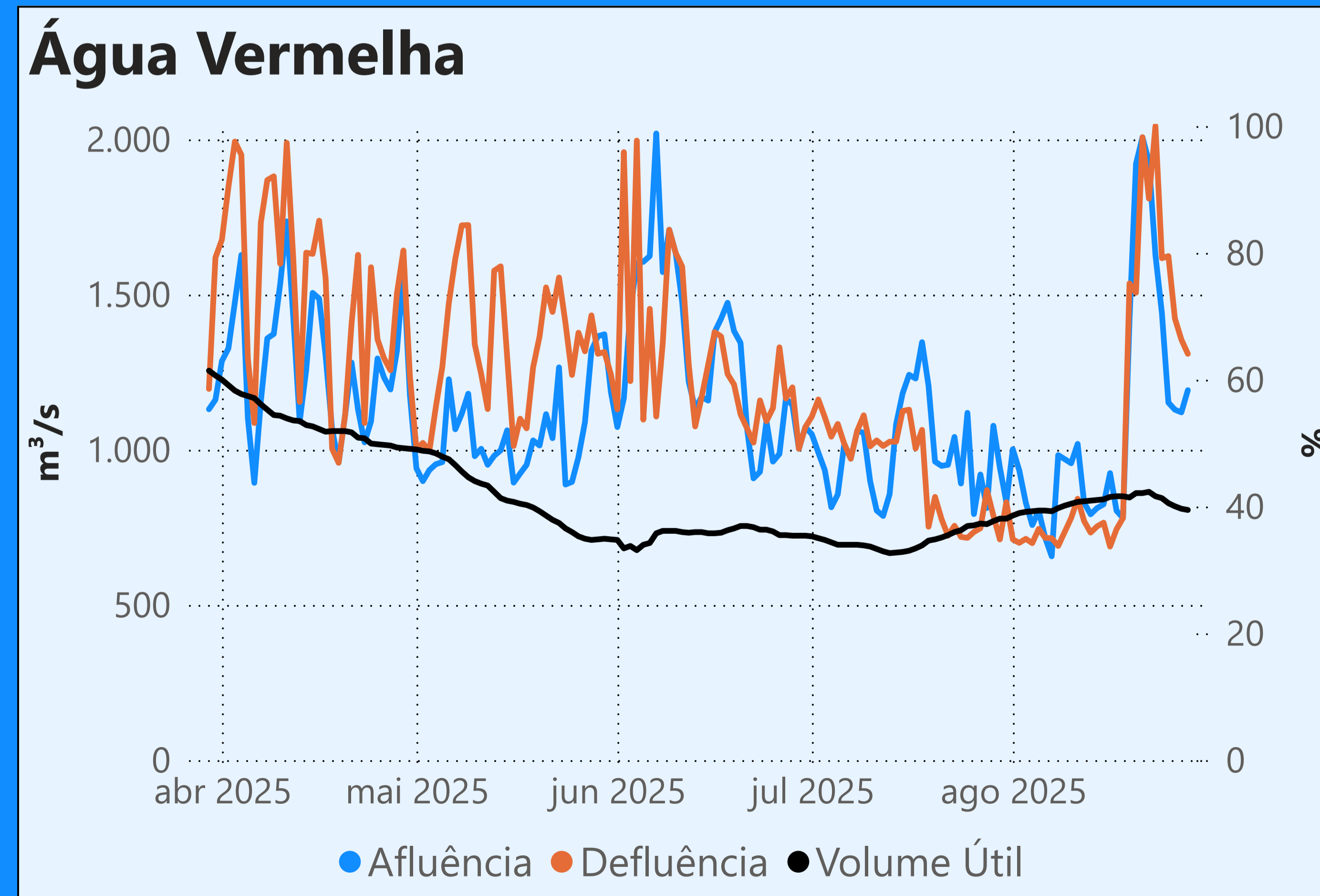
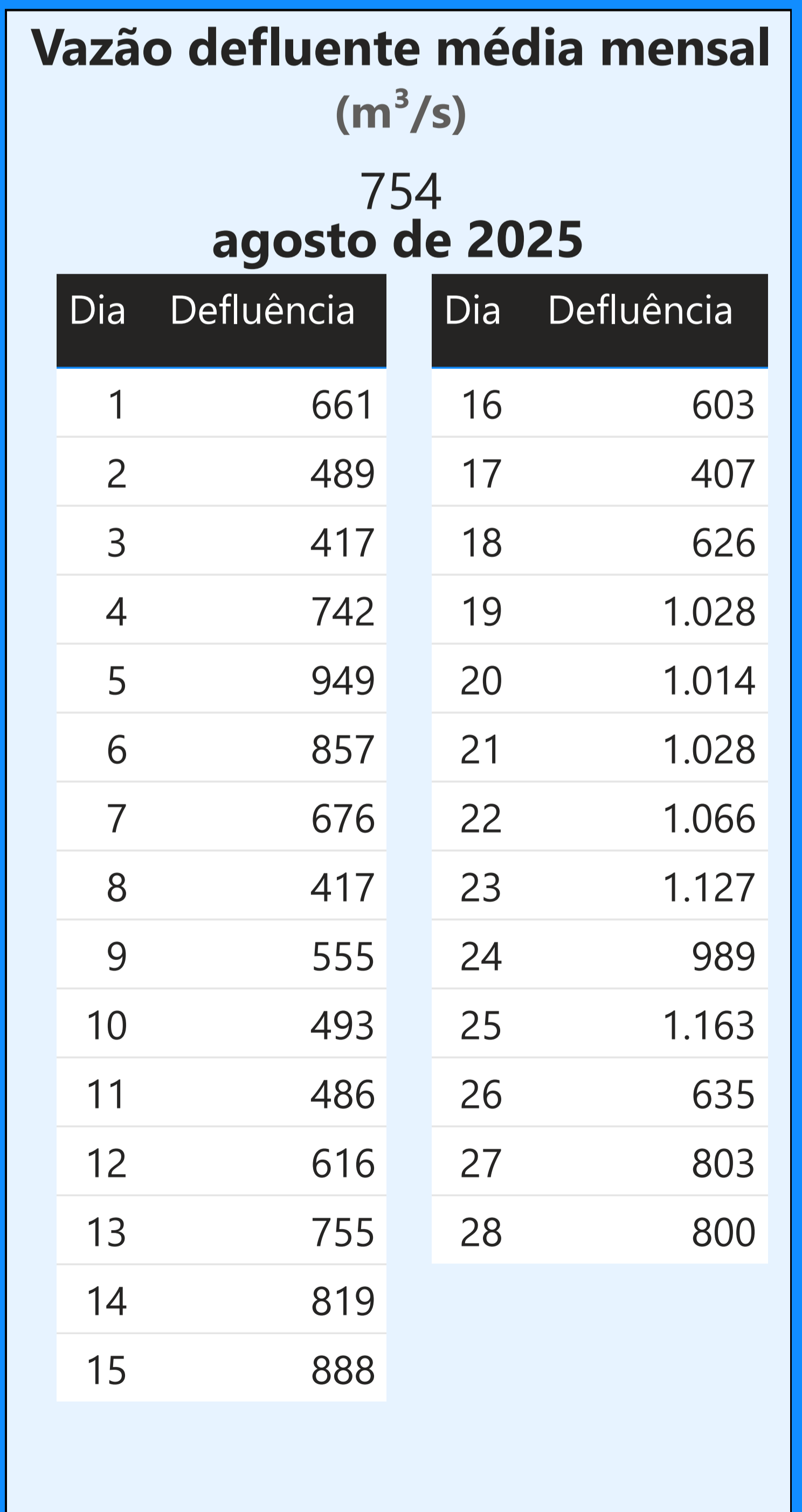
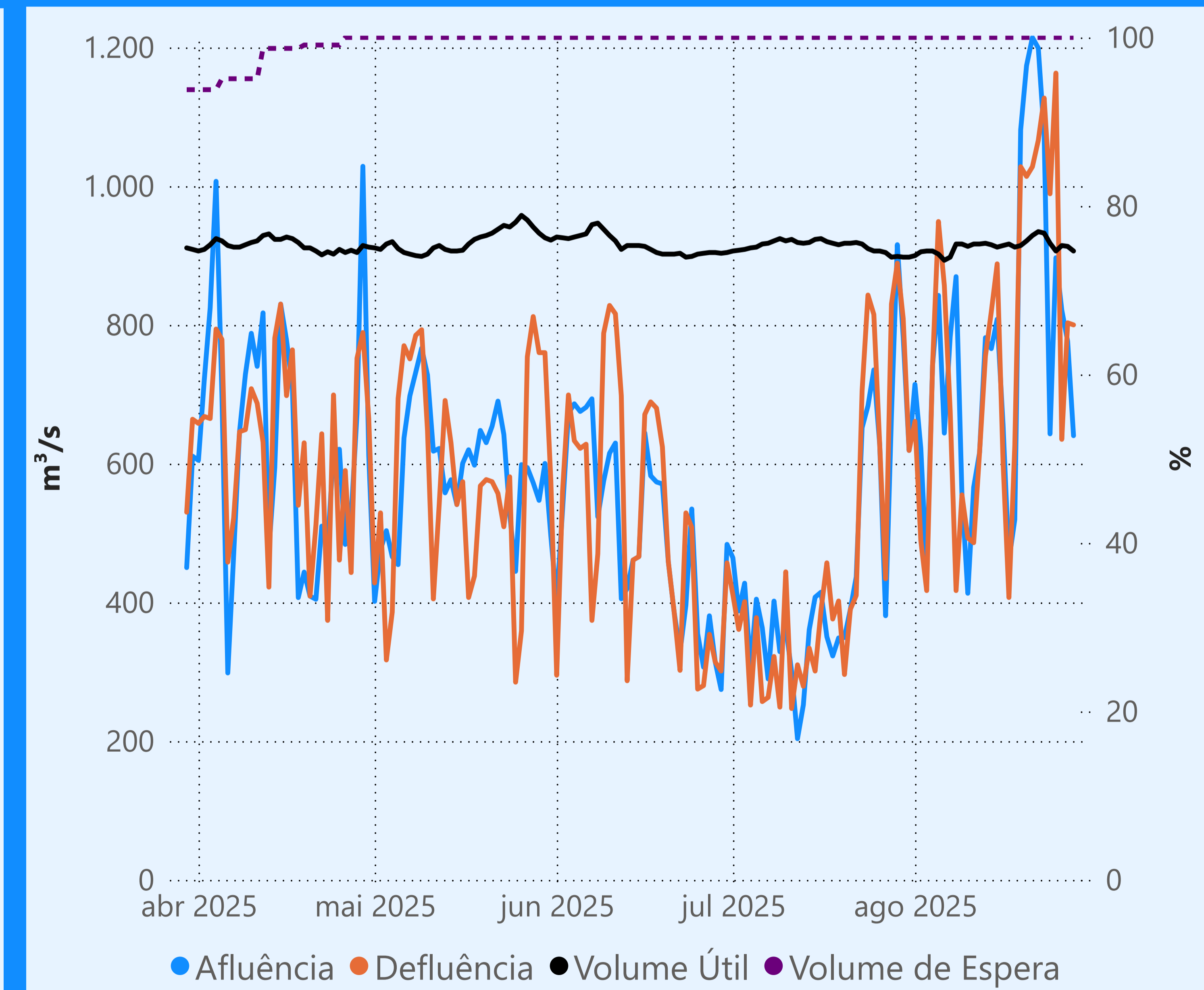
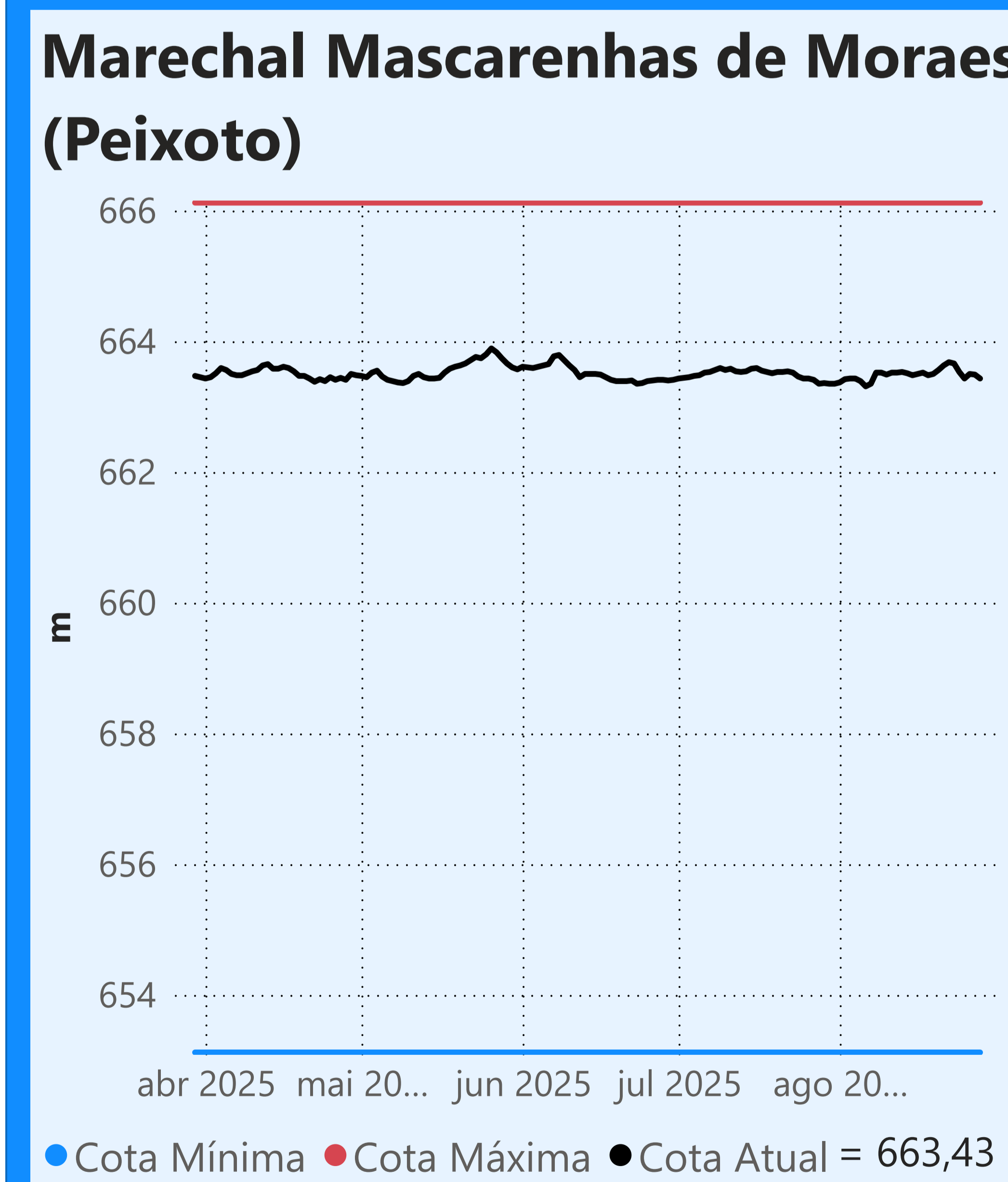
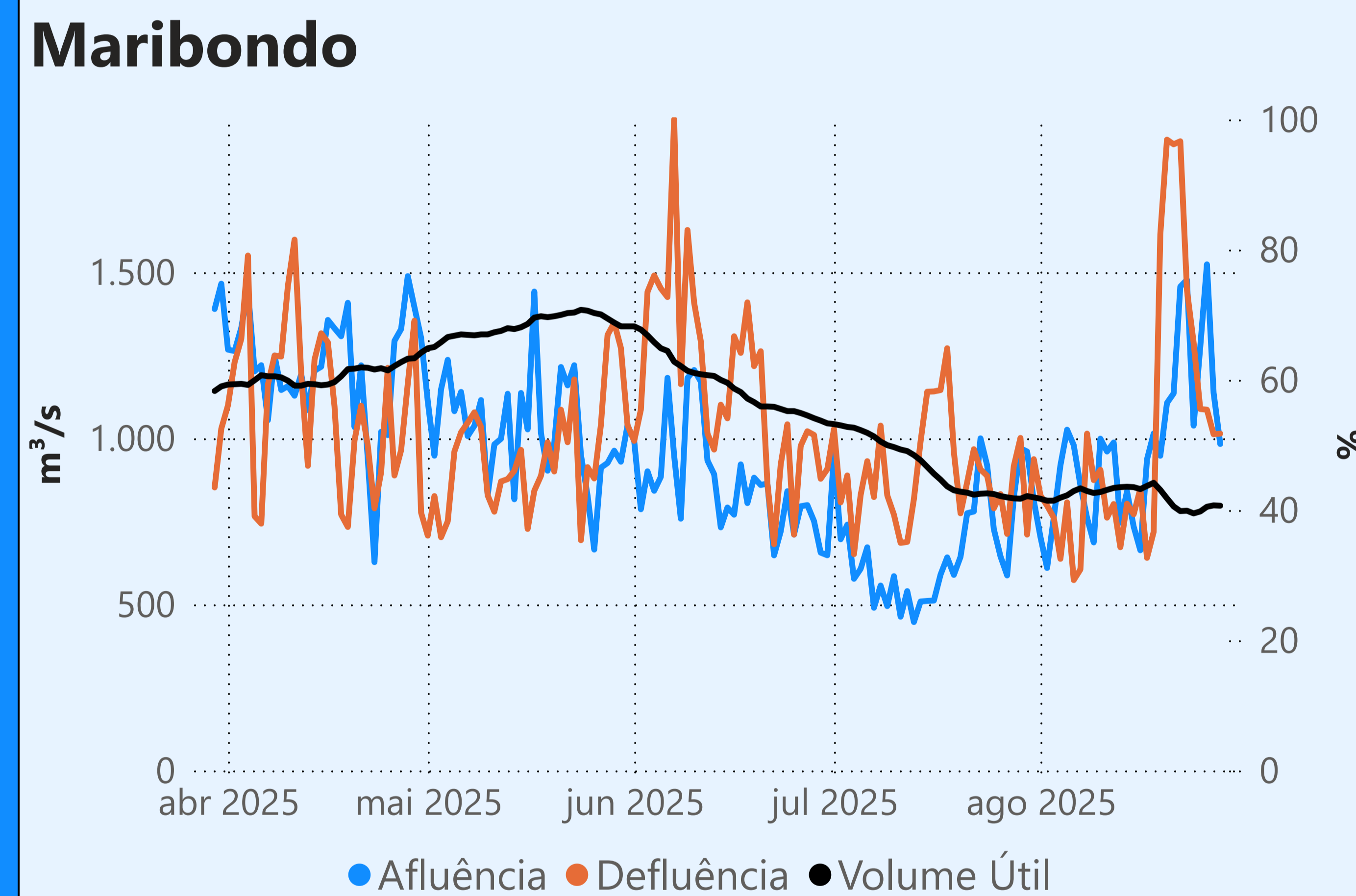
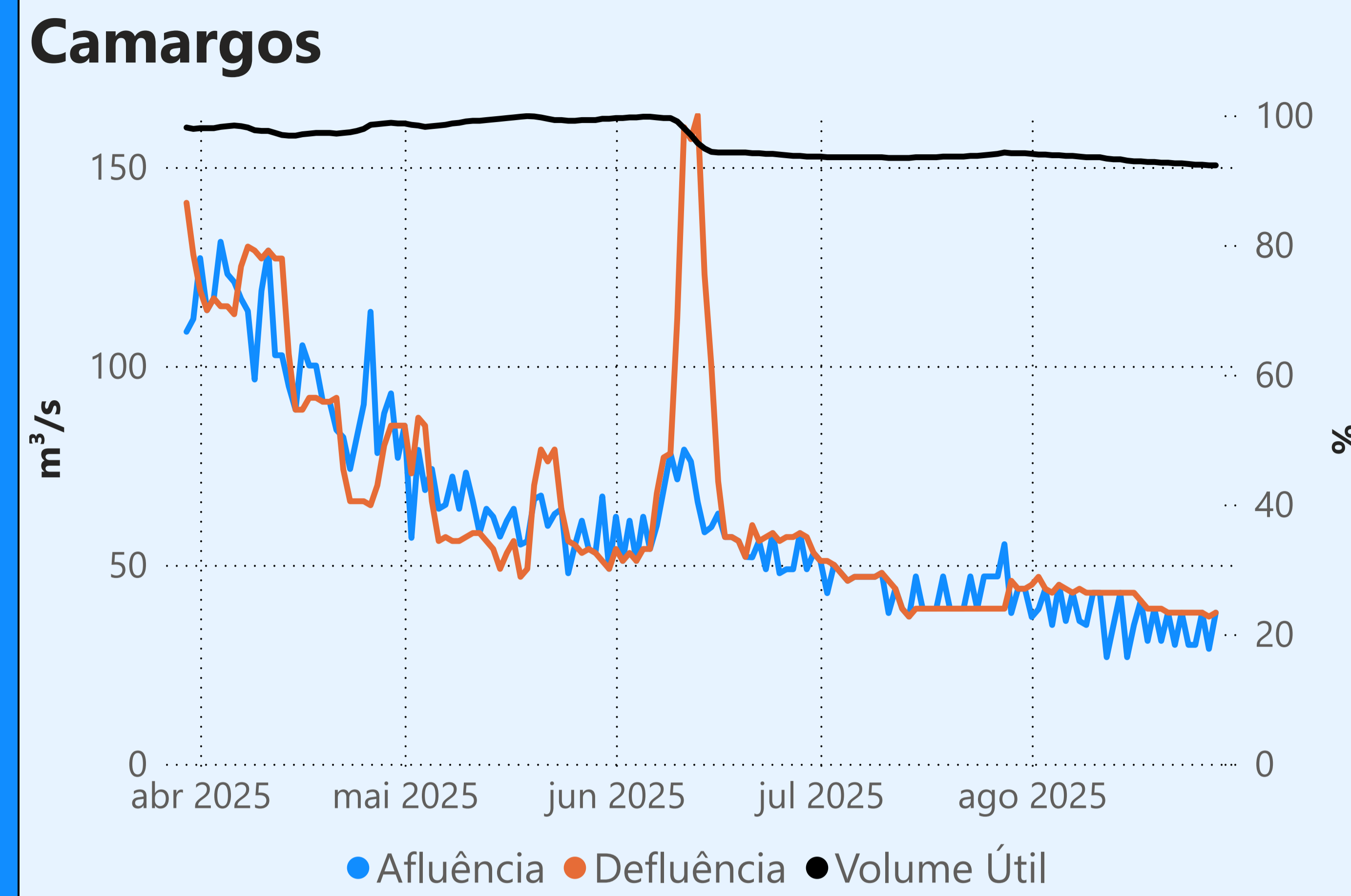
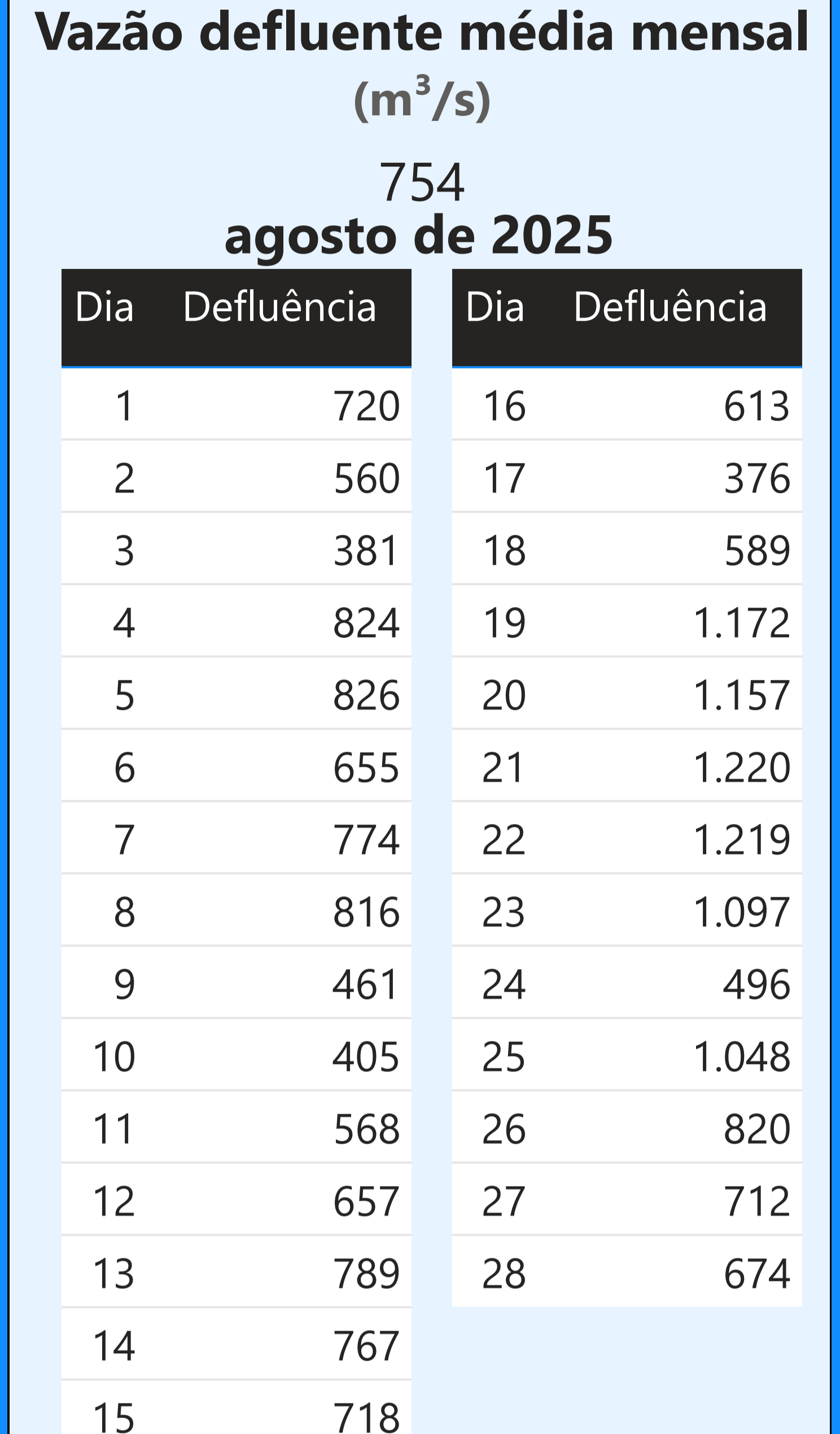
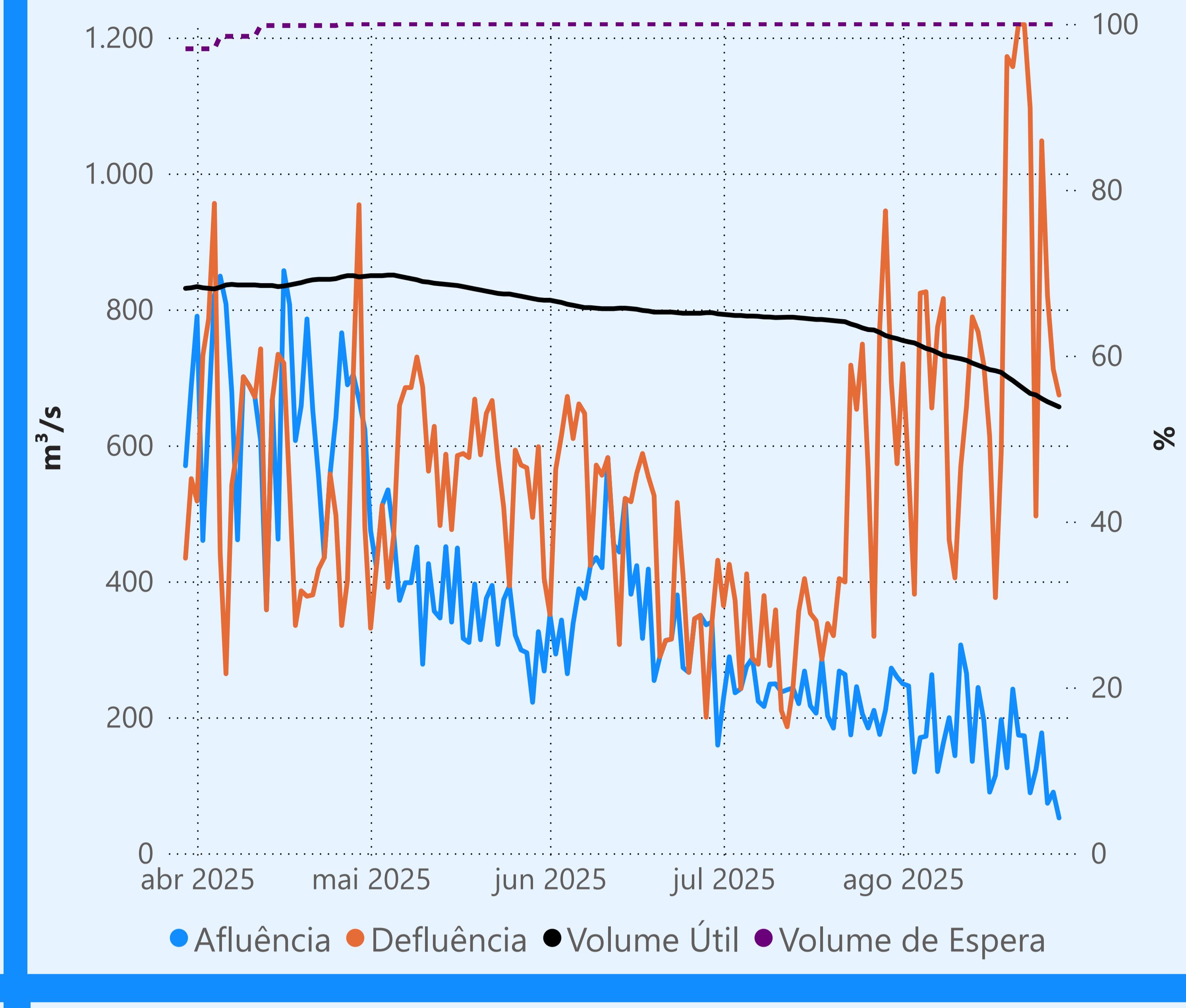
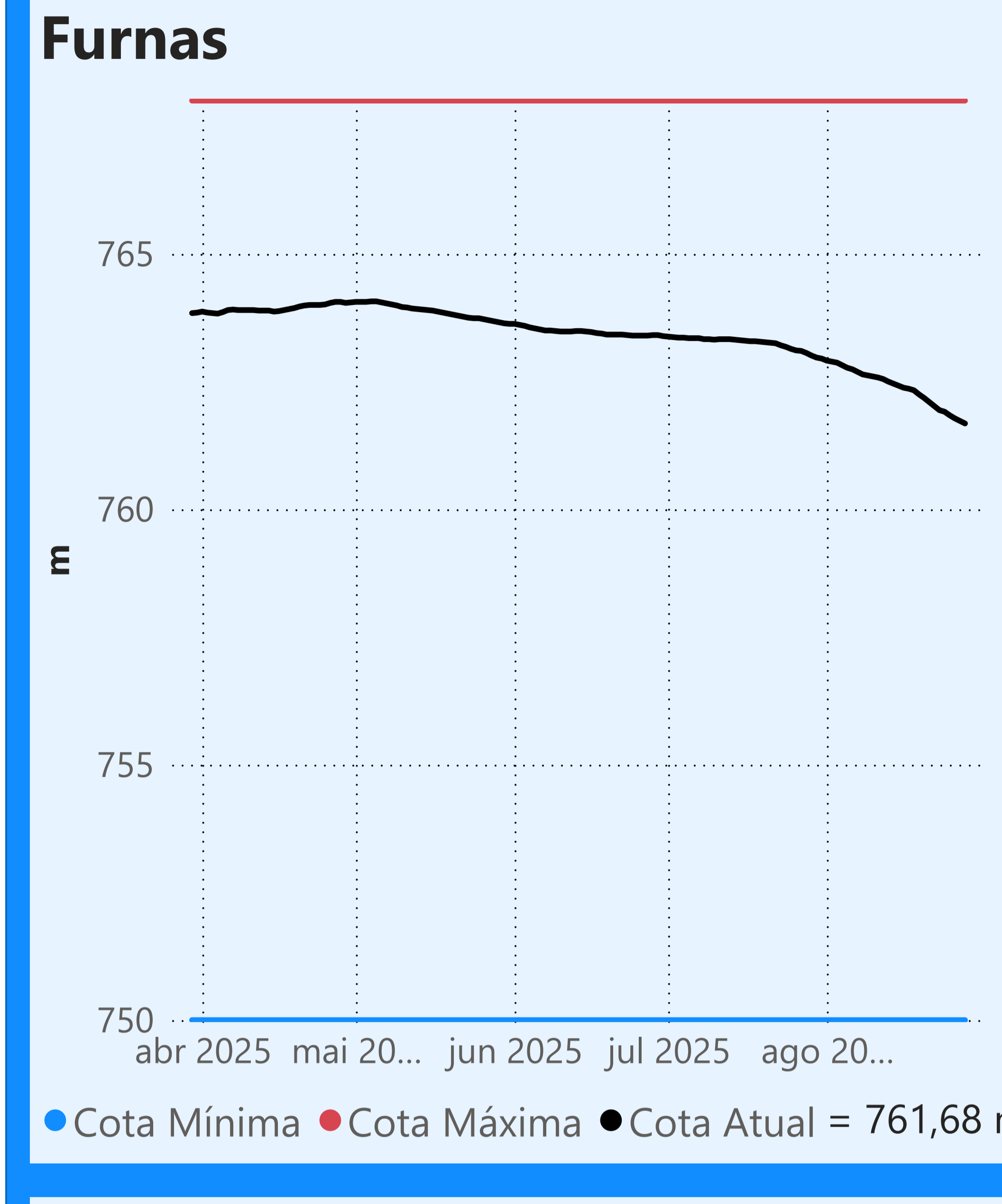
| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) | Volume Útil (%) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|
| 26/08 | 38                            | 38                             | 92,38           |
| 27/08 | 29                            | 37                             | 92,28           |
| 28/08 | 38                            | 38                             | 92,28           |

## Rio Grande

Data de Referência

**28/08/2025**

Período Seco



**Saiba mais** sobre as condições de operação  
 do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na  
[Resolução 194/2024](#)

## Cachoeira Dourada

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|
| 26/08 | 782                           | 942                            |
| 27/08 | 1.204                         | 975                            |
| 28/08 | 1.172                         | 1.078                          |

## Rio Paranaíba

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%

### São Simão

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------|
| 26/08 | 1.585                         | 1.844                          | 44,58           | 395,63   |
| 27/08 | 1.427                         | 2.010                          | 43,67           | 395,54   |
| 28/08 | 1.454                         | 2.037                          | 42,76           | 395,45   |

## Rio Grande

Rio Paranaíba

## Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

### Itumbiara

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------|
| 26/08 | 574                           | 1.306                          | 73,86           | 515,44   |
| 27/08 | 546                           | 1.538                          | 73,17           | 515,31   |
| 28/08 | 435                           | 1.503                          | 72,43           | 515,17   |

### Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

| Data  | Afluencia (m <sup>3</sup> /s) | Defluência (m <sup>3</sup> /s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------|----------|
| 26/08 | 150                           | 150                            | 56,71           | 646,61   |
| 27/08 | 147                           | 147                            | 56,71           | 646,61   |
| 28/08 | 228                           | 152                            | 56,76           | 646,63   |

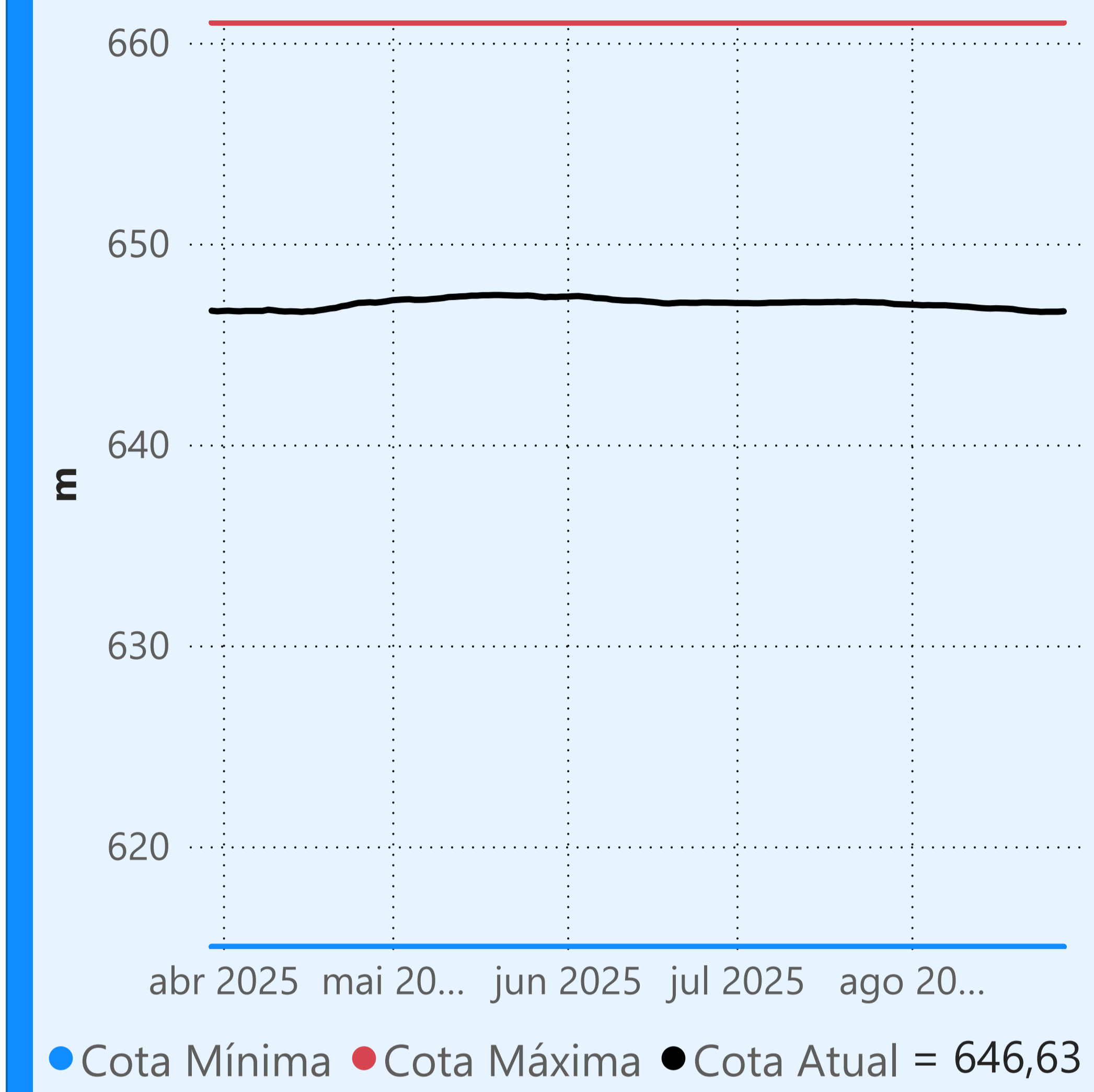
## Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

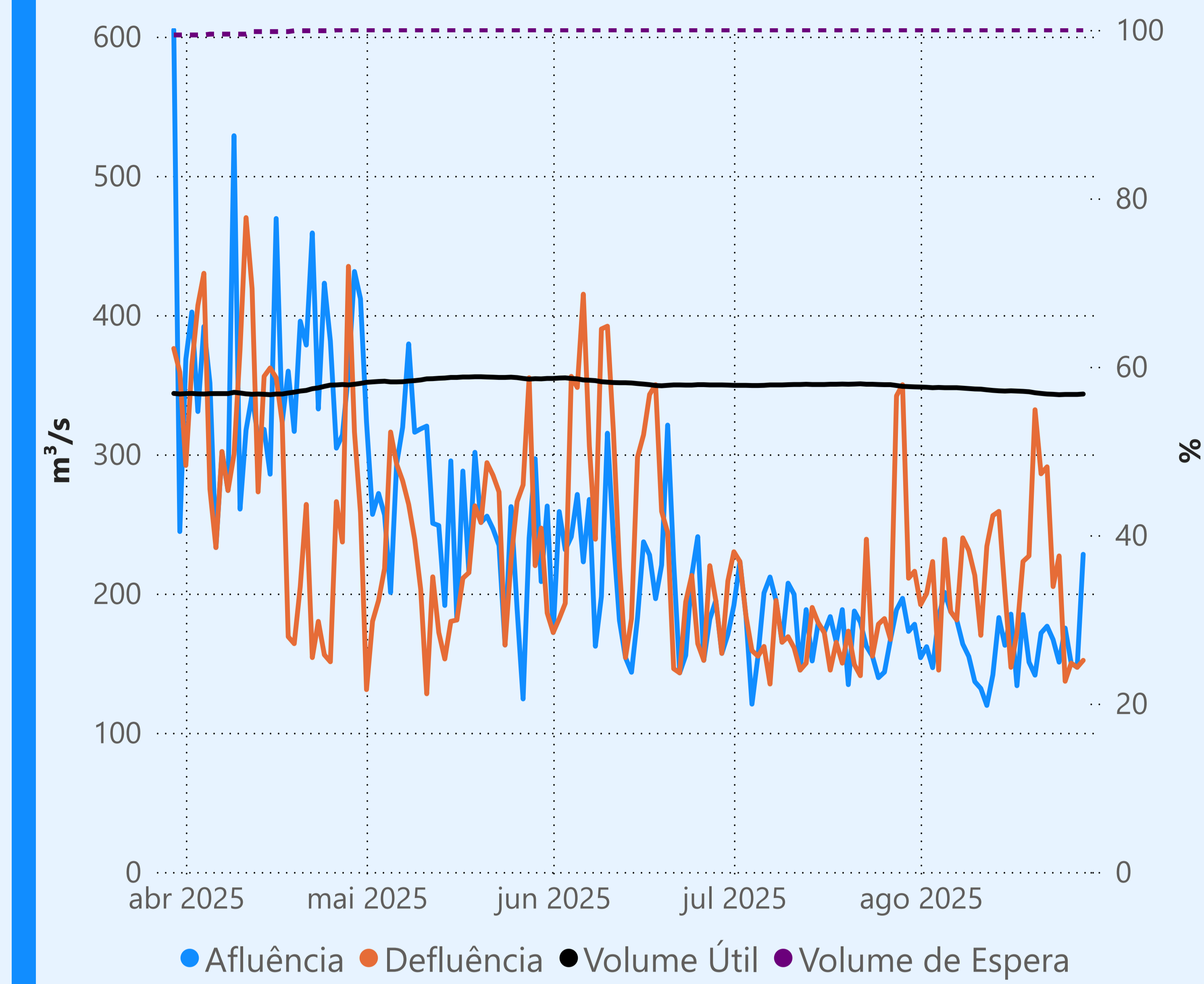
Data de Referência

**28/08/2025**

**Período Seco**

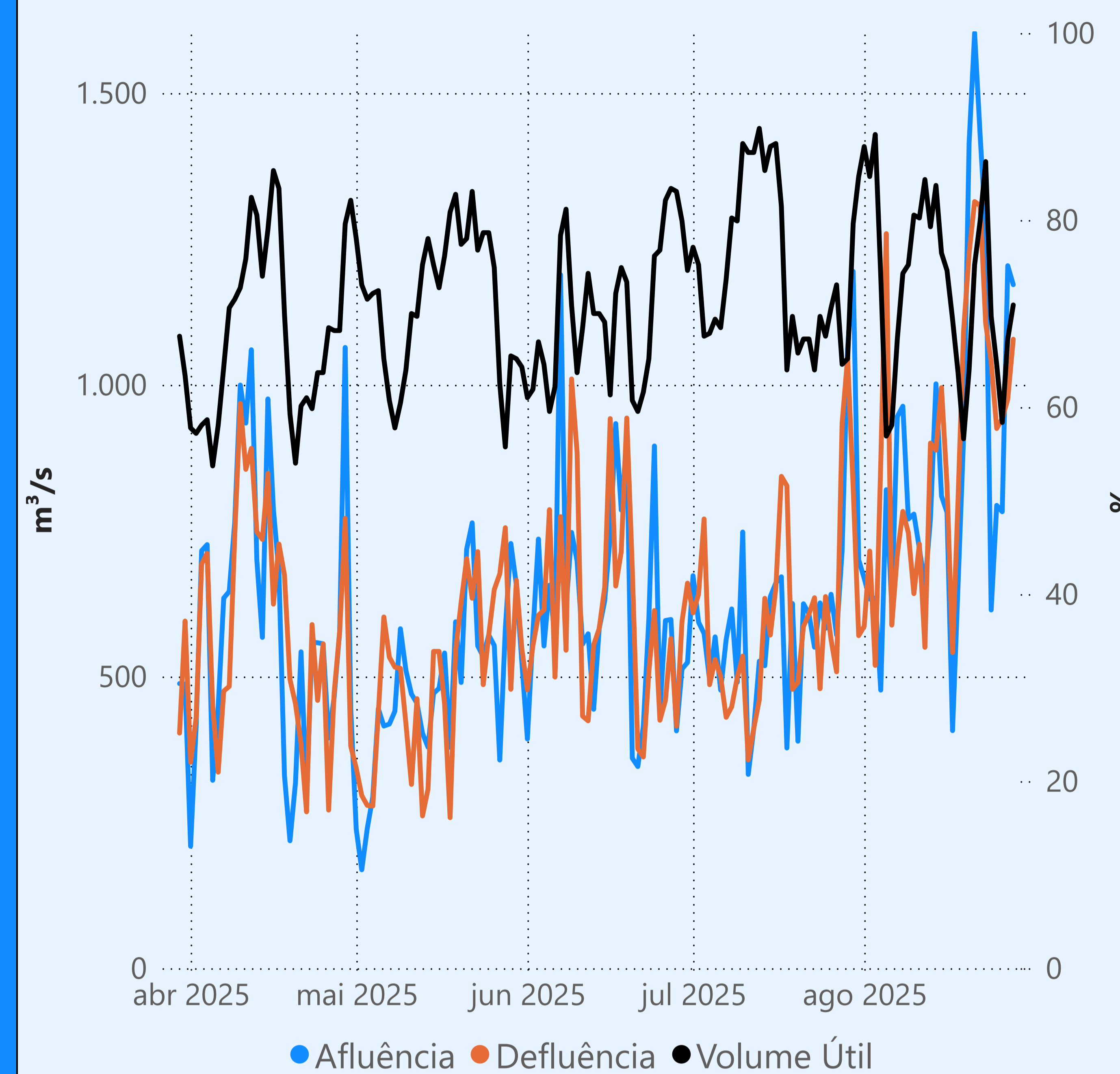
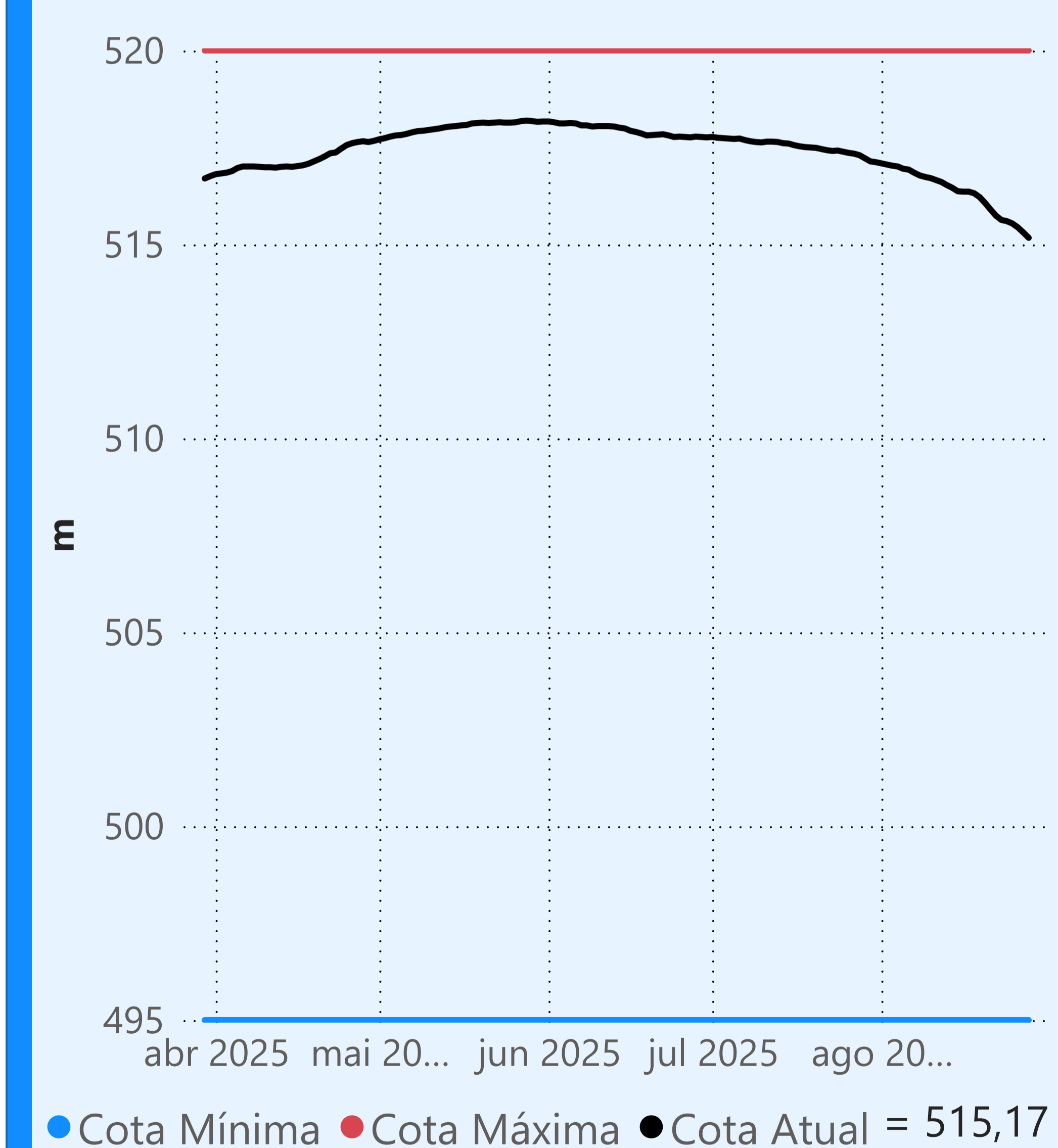
**Theodomiro Carneiro Santiago  
(Emborcação)**


Faixa de Operação Normal

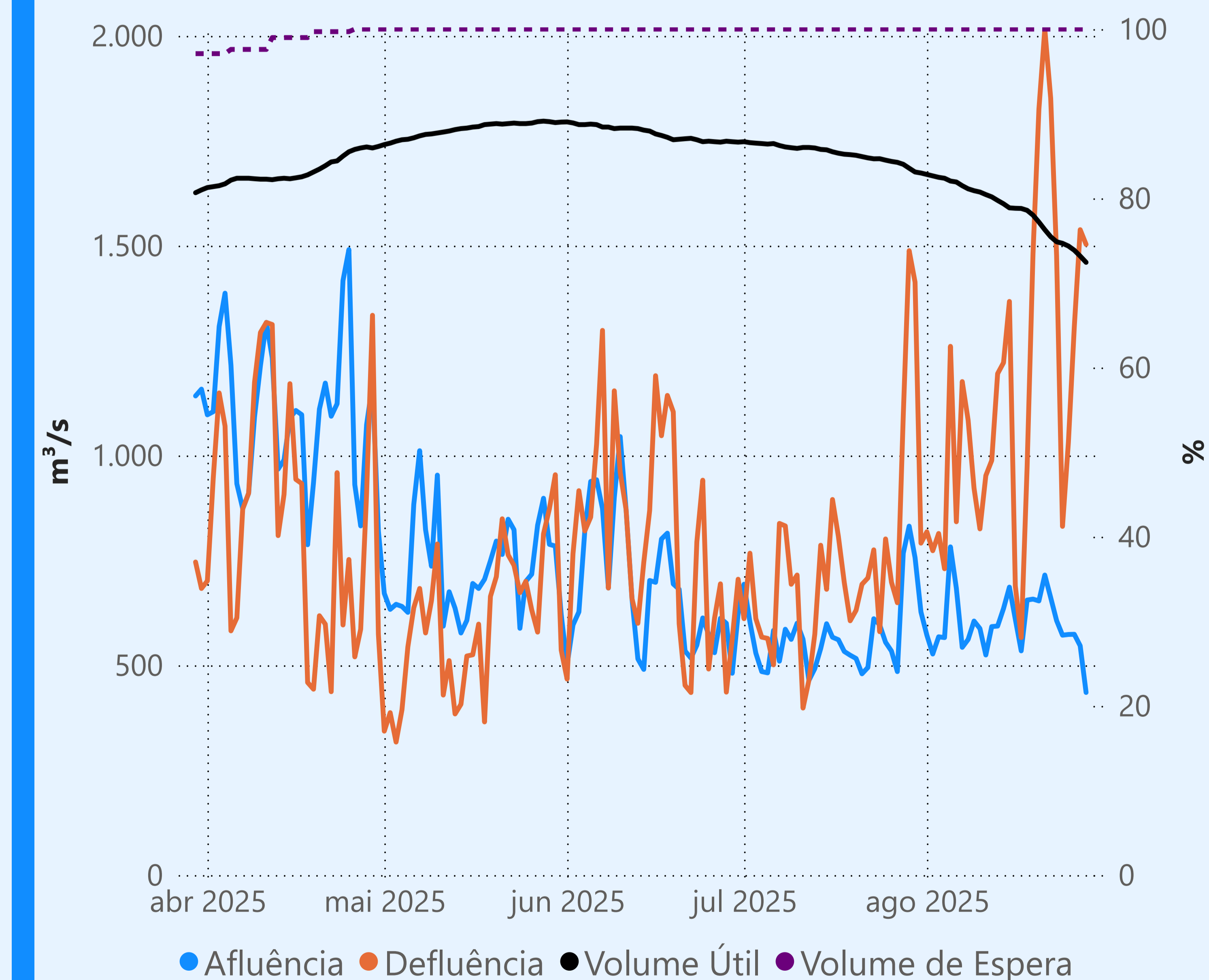

**Vazão defluente média mensal (m³/s)**

 210  
agosto de 2025

| Dia | Defluência | Dia | Defluência |
|-----|------------|-----|------------|
| 1   | 192        | 16  | 147        |
| 2   | 200        | 17  | 172        |
| 3   | 223        | 18  | 223        |
| 4   | 145        | 19  | 227        |
| 5   | 239        | 20  | 332        |
| 6   | 187        | 21  | 286        |
| 7   | 181        | 22  | 291        |
| 8   | 240        | 23  | 205        |
| 9   | 231        | 24  | 227        |
| 10  | 213        | 25  | 137        |
| 11  | 170        | 26  | 150        |
| 12  | 234        | 27  | 147        |
| 13  | 256        | 28  | 152        |
| 14  | 259        |     |            |
| 15  | 201        |     |            |

**Cachoeira Dourada**

**Itumbiara**


Faixa de Operação Normal


**Vazão defluente média mensal (m³/s)**

 1.145  
agosto de 2025

| Dia | Defluência | Dia | Defluência |
|-----|------------|-----|------------|
| 1   | 818        | 16  | 689        |
| 2   | 773        | 17  | 566        |
| 3   | 814        | 18  | 972        |
| 4   | 730        | 19  | 1.481      |
| 5   | 1.260      | 20  | 1.825      |
| 6   | 842        | 21  | 2.016      |
| 7   | 1.176      | 22  | 1.851      |
| 8   | 1.084      | 23  | 1.476      |
| 9   | 922        | 24  | 831        |
| 10  | 825        | 25  | 1.031      |
| 11  | 952        | 26  | 1.306      |
| 12  | 988        | 27  | 1.538      |
| 13  | 1.195      | 28  | 1.503      |
| 14  | 1.221      |     |            |
| 15  | 1.367      |     |            |

**São Simão**
