

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

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|------------------|-------------------|-----------------|----------|
| 20/05 | 630 | 577 | 76,49 | 663,63 |
| 21/05 | 654 | 574 | 76,77 | 663,66 |
| 22/05 | 690 | 557 | 77,23 | 663,71 |

Luiz Carlos Barreto de Carvalho

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) |
|-------|------------------|-------------------|
| 20/05 | 558 | 600 |
| 21/05 | 579 | 662 |
| 22/05 | 524 | 705 |

Jaguara

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) |
|-------|------------------|-------------------|
| 20/05 | 588 | 564 |
| 21/05 | 682 | 651 |
| 22/05 | 743 | 746 |

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|------------------|-------------------|-----------------|----------|
| 20/05 | 1.014 | 1.365 | 39,25 | 377,87 |
| 21/05 | 998 | 1.523 | 38,37 | 377,78 |
| 22/05 | 1.038 | 1.444 | 37,69 | 377,71 |

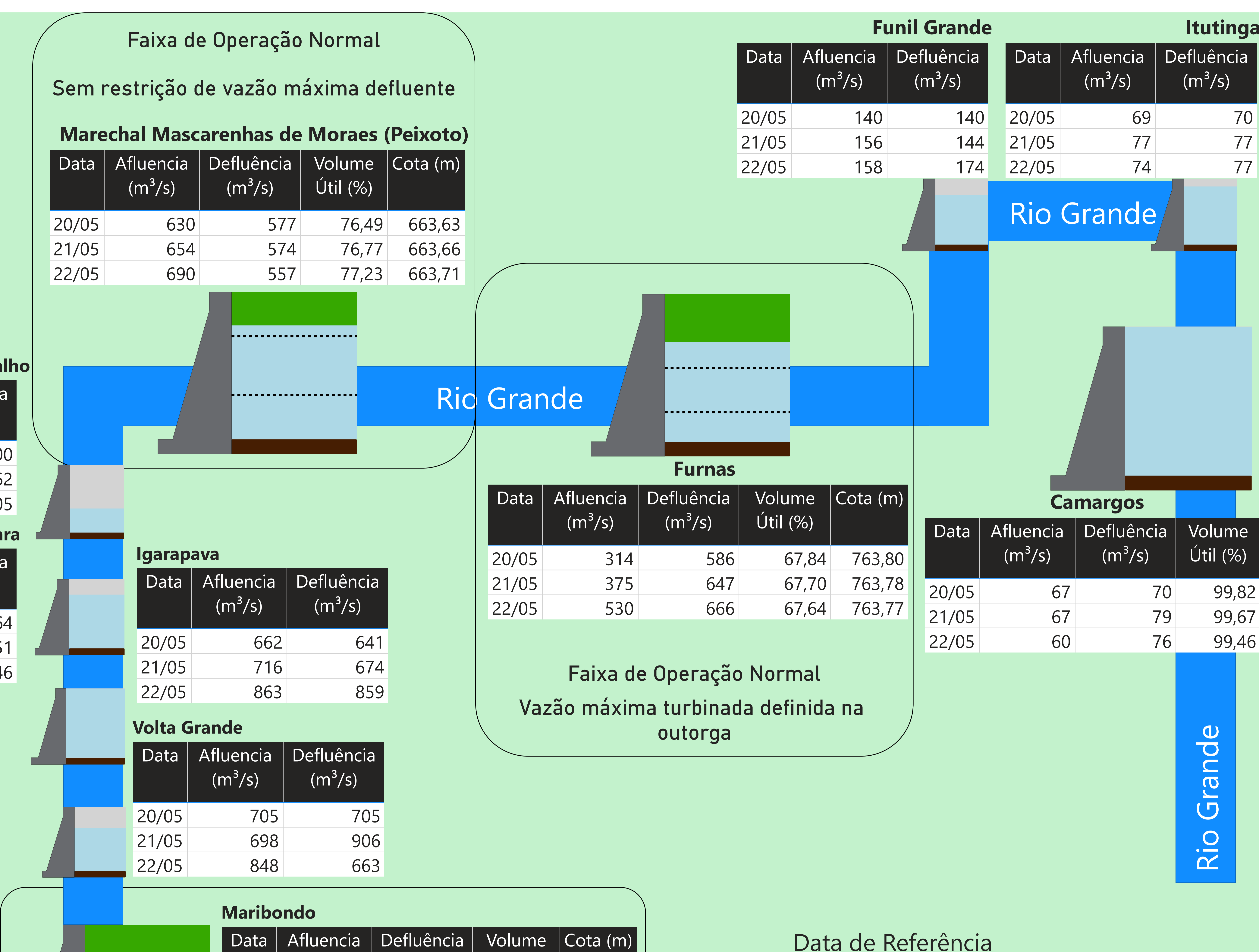
Volta Grande

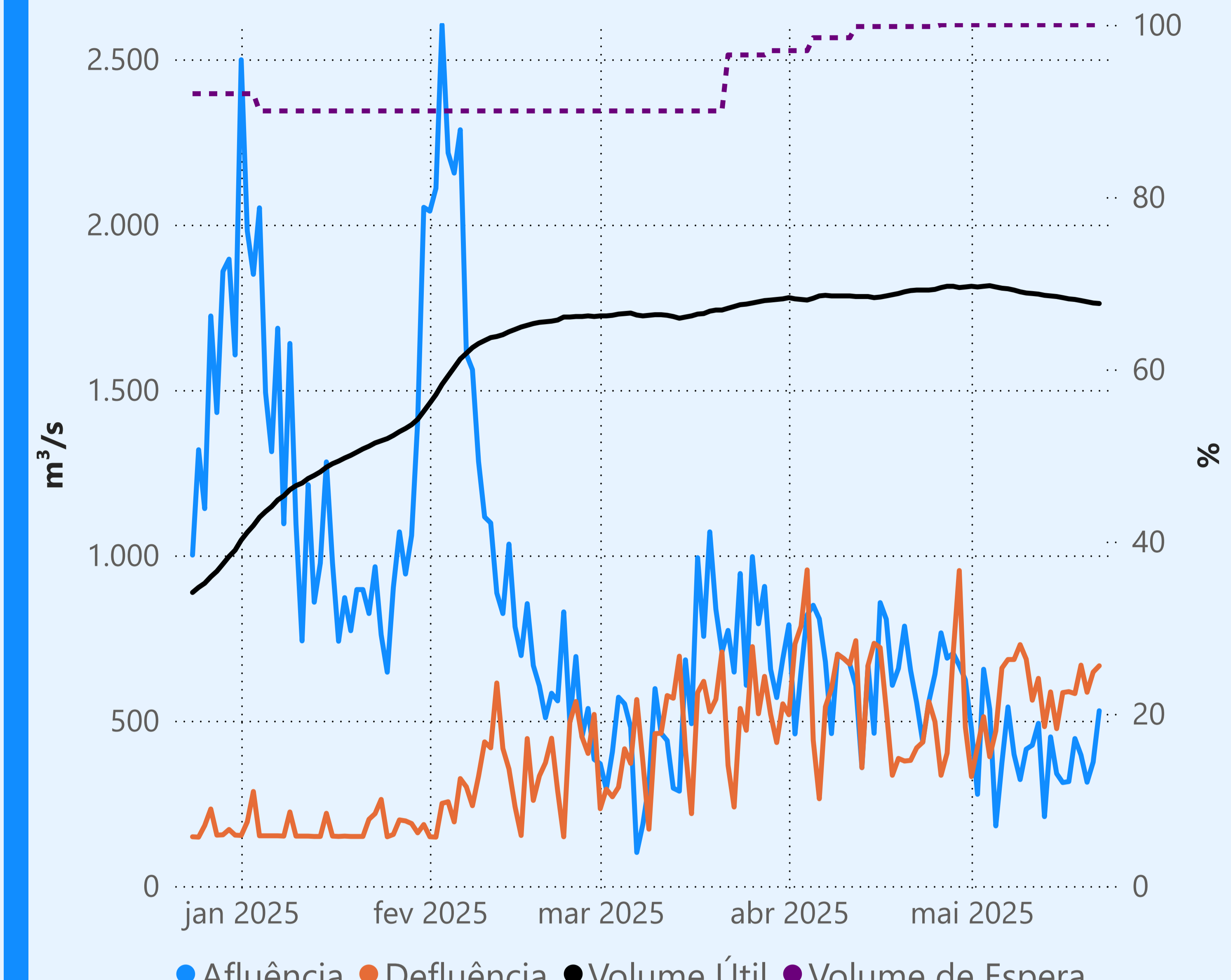
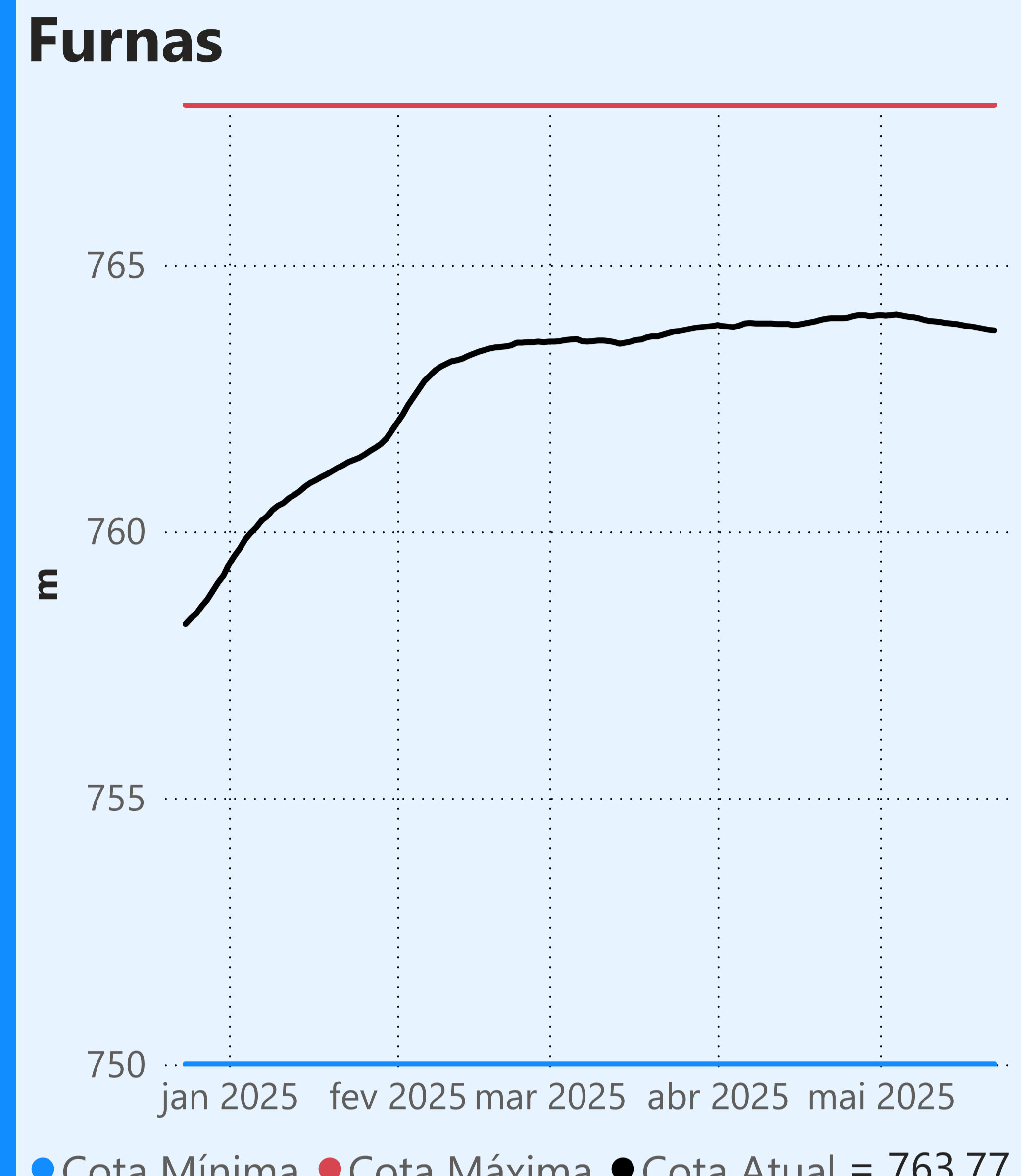
| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) |
|-------|------------------|-------------------|
| 20/05 | 705 | 705 |
| 21/05 | 698 | 906 |
| 22/05 | 848 | 663 |

Maribondo

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|------------------|-------------------|-----------------|----------|
| 20/05 | 986 | 900 | 69,76 | 442,35 |
| 21/05 | 1.214 | 1.086 | 69,97 | 442,38 |
| 22/05 | 1.159 | 988 | 70,25 | 442,42 |

Volume útil superior ou igual a 15%

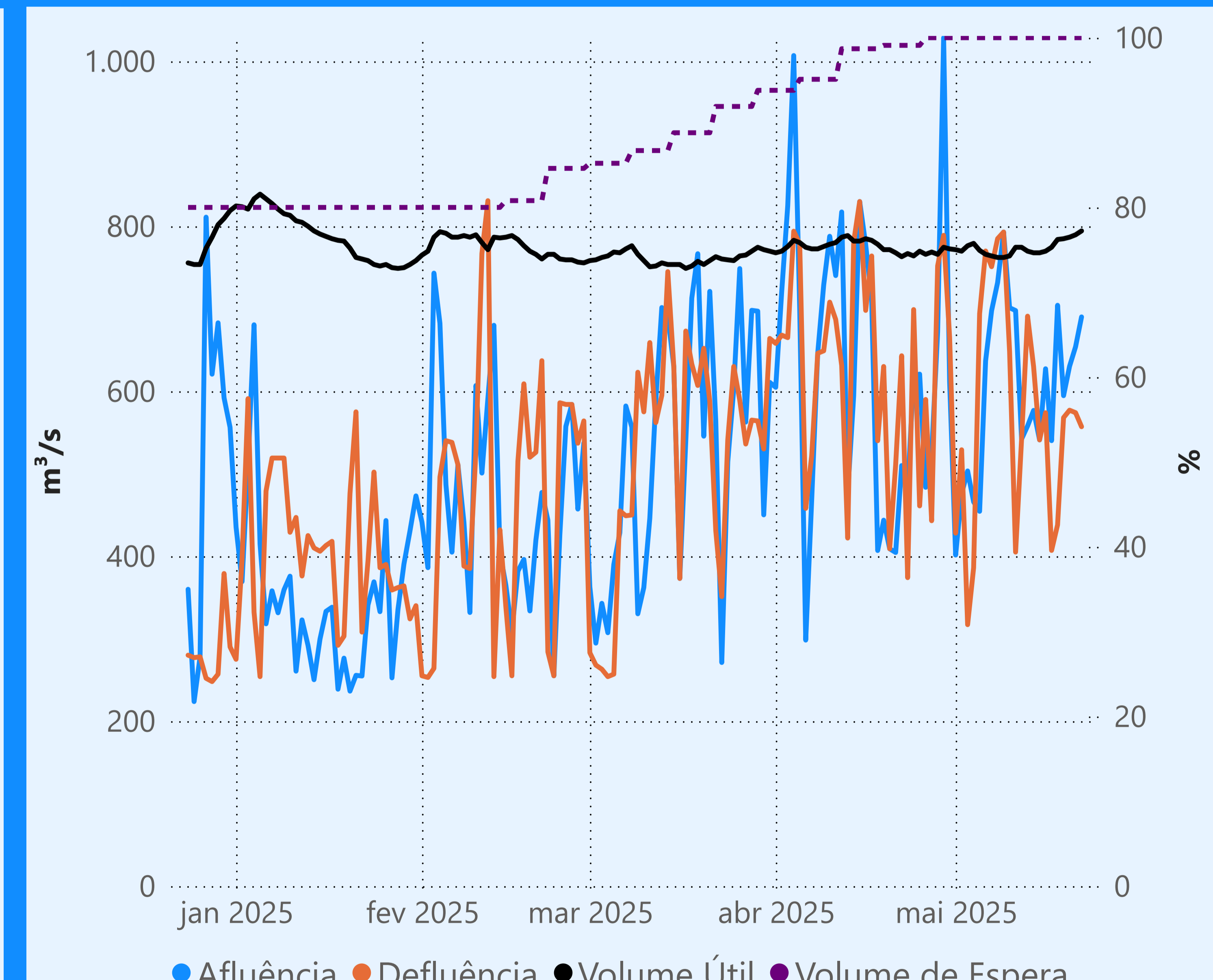
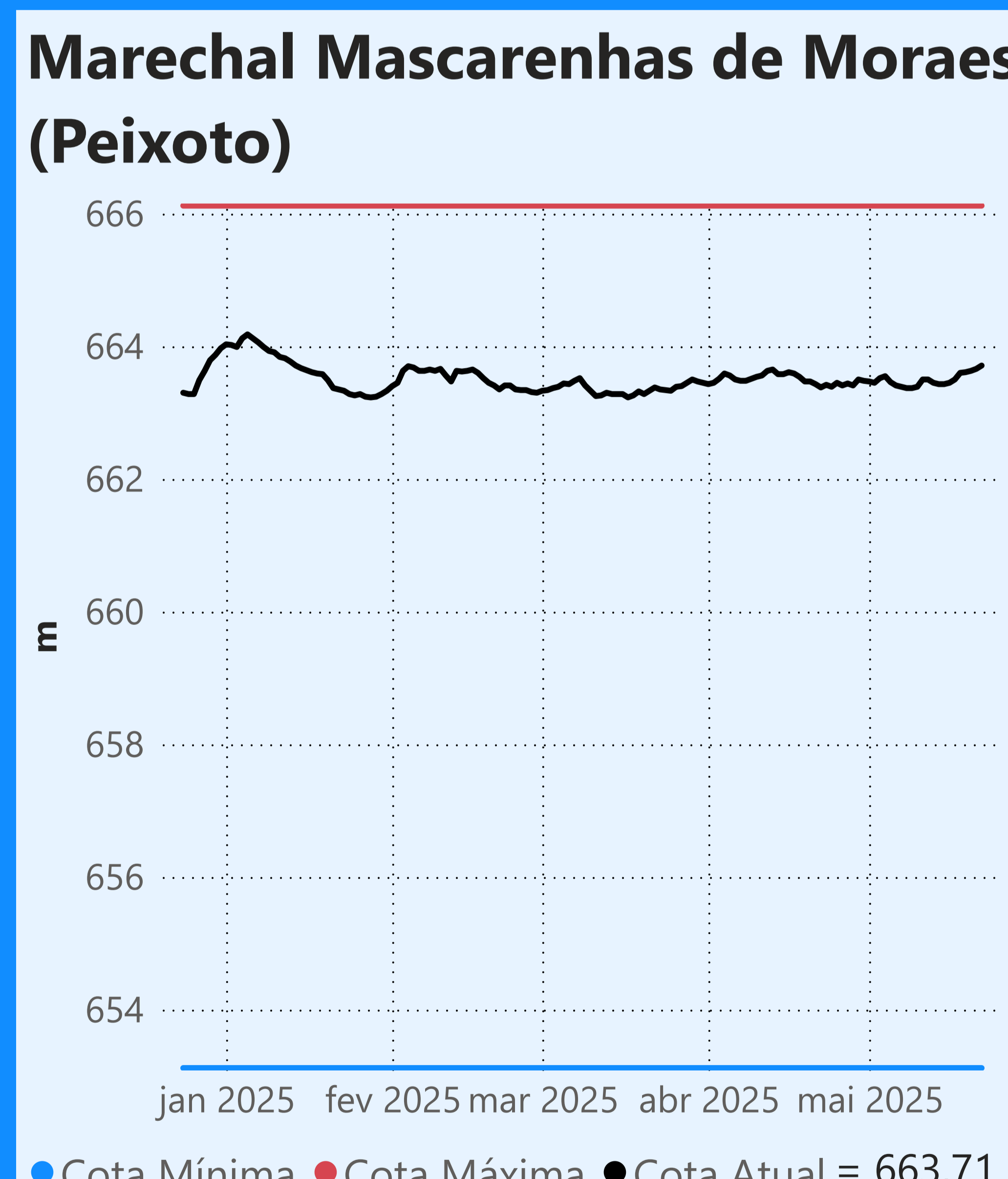
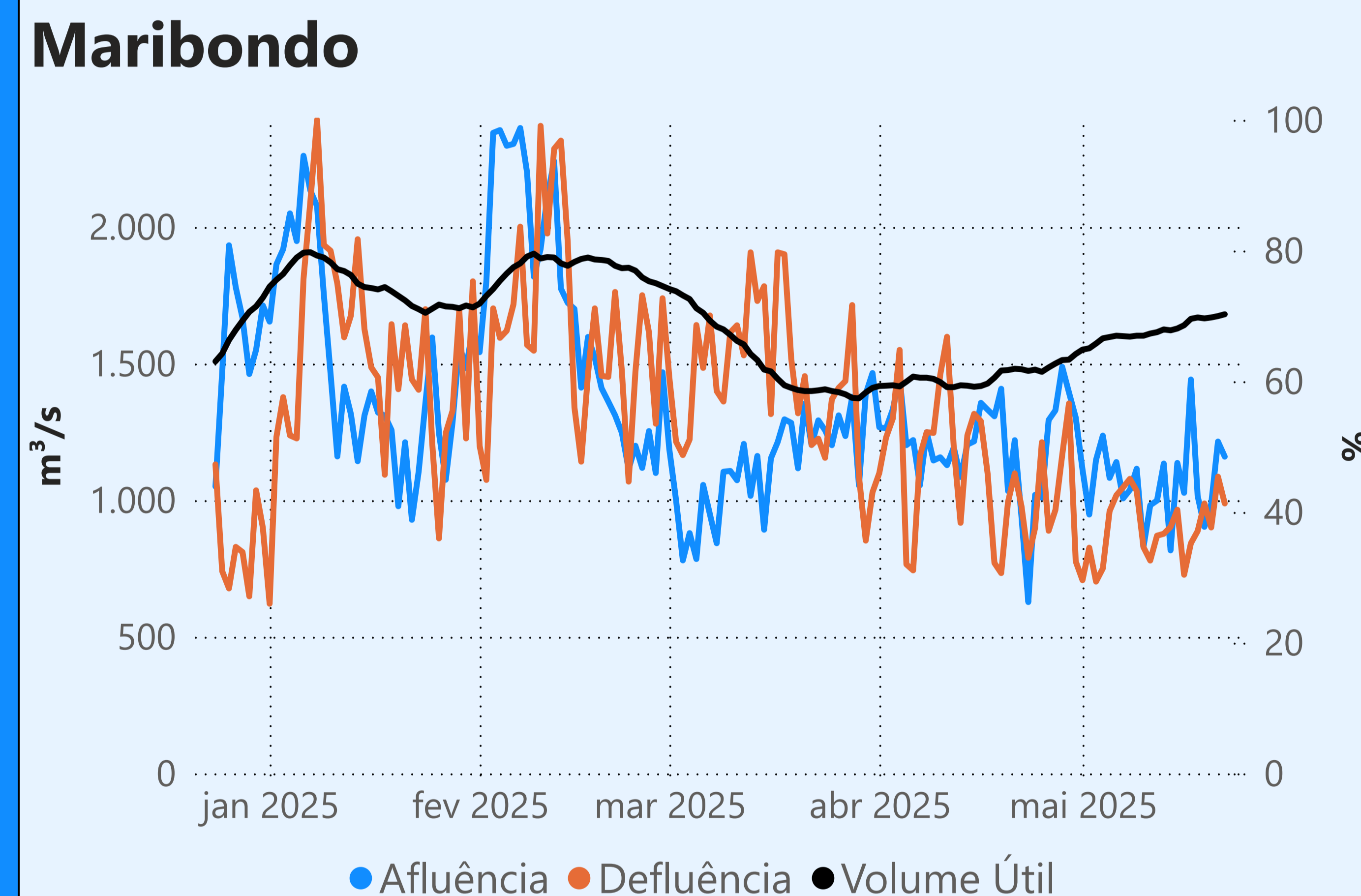
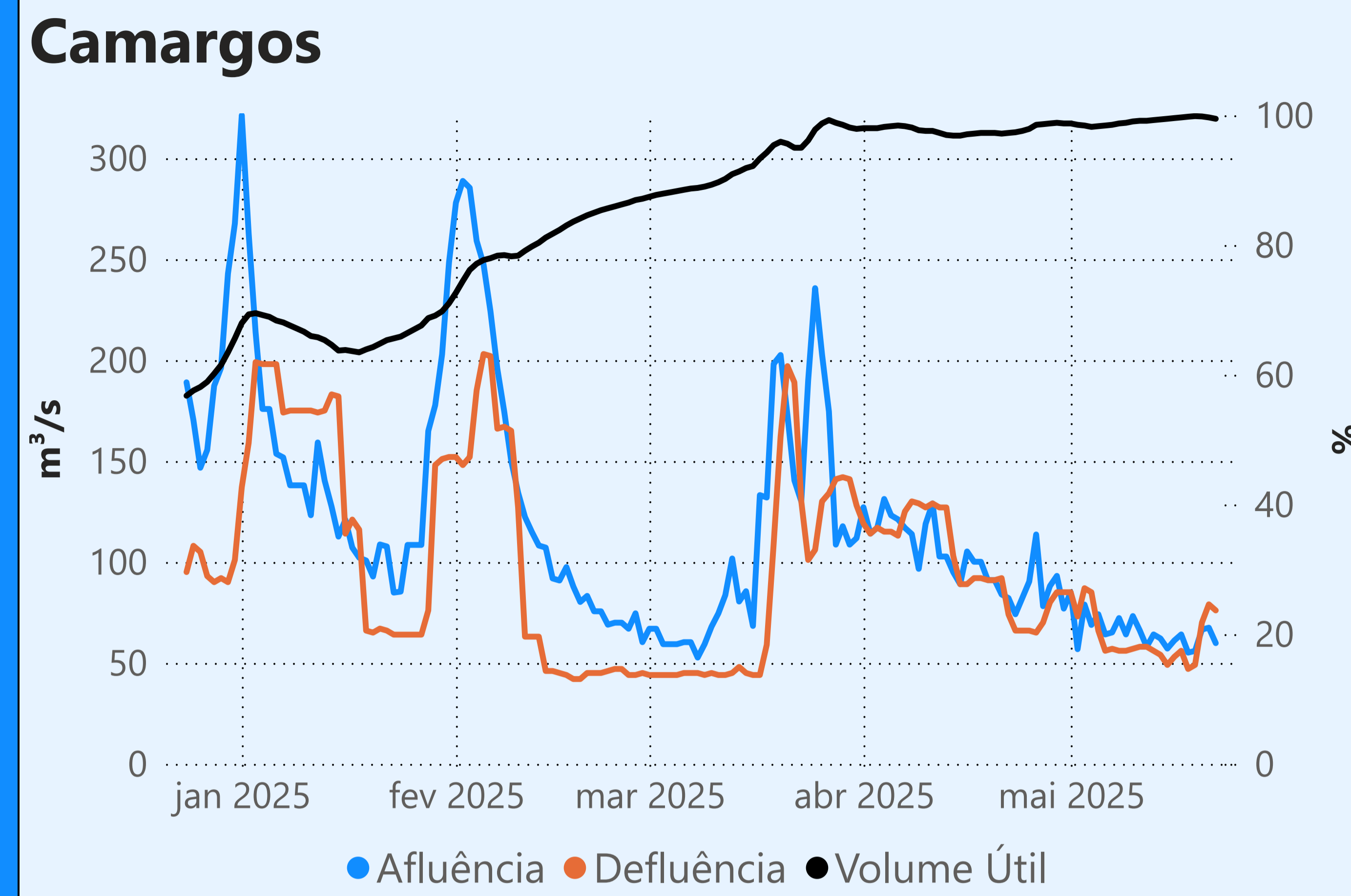




Vazão defluente média mensal (m³/s)

574 maio de 2025

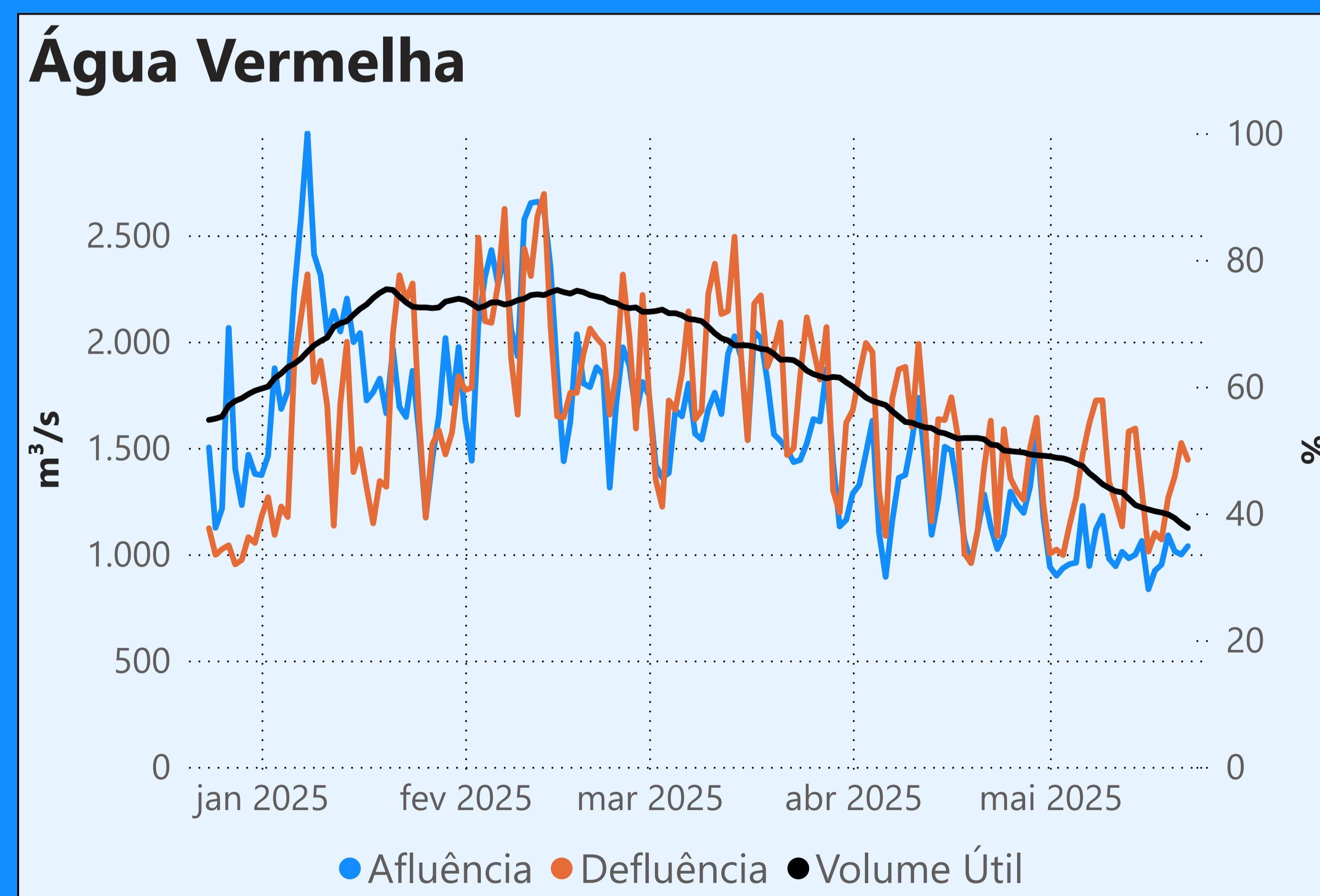
| Dia | Defluência | Dia | Defluência |
|-----|------------|-----|------------|
| 1 | 331 | 16 | 585 |
| 2 | 421 | 17 | 588 |
| 3 | 512 | 18 | 582 |
| 4 | 391 | 19 | 668 |
| 5 | 469 | 20 | 586 |
| 6 | 659 | 21 | 647 |
| 7 | 685 | 22 | 666 |
| 8 | 685 | | |
| 9 | 730 | | |
| 10 | 686 | | |
| 11 | 562 | | |
| 12 | 628 | | |
| 13 | 482 | | |
| 14 | 587 | | |
| 15 | 476 | | |



Vazão defluente média mensal (m³/s)

573 maio de 2025

| Dia | Defluência | Dia | Defluência |
|-----|------------|-----|------------|
| 1 | 428 | 16 | 574 |
| 2 | 529 | 17 | 407 |
| 3 | 317 | 18 | 438 |
| 4 | 386 | 19 | 568 |
| 5 | 694 | 20 | 577 |
| 6 | 770 | 21 | 574 |
| 7 | 751 | 22 | 557 |
| 8 | 785 | | |
| 9 | 793 | | |
| 10 | 648 | | |
| 11 | 405 | | |
| 12 | 542 | | |
| 13 | 691 | | |
| 14 | 630 | | |
| 15 | 541 | | |





Saiba mais sobre as condições de operação
do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na
Resolução 194/2024

Cachoeira Dourada

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) |
|-------|------------------|-------------------|
| 20/05 | 490 | 627 |
| 21/05 | 718 | 702 |
| 22/05 | 763 | 634 |

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%

São Simão

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|------------------|-------------------|-----------------|----------|
| 20/05 | 1.172 | 1.755 | 85,22 | 399,65 |
| 21/05 | 1.463 | 1.722 | 84,81 | 399,61 |
| 22/05 | 1.279 | 1.668 | 84,21 | 399,55 |

Rio Paranaíba

Rio Paraná

Rio Grande

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Itumbiara

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|------------------|-------------------|-----------------|----------|
| 20/05 | 796 | 711 | 88,83 | 518,14 |
| 21/05 | 849 | 849 | 88,83 | 518,14 |
| 22/05 | 848 | 763 | 88,89 | 518,15 |

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

| Data | Afluencia (m³/s) | Defluência (m³/s) | Volume Útil (%) | Cota (m) |
|-------|------------------|-------------------|-----------------|----------|
| 20/05 | 251 | 251 | 58,81 | 647,44 |
| 21/05 | 256 | 294 | 58,78 | 647,43 |
| 22/05 | 246 | 285 | 58,76 | 647,42 |

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

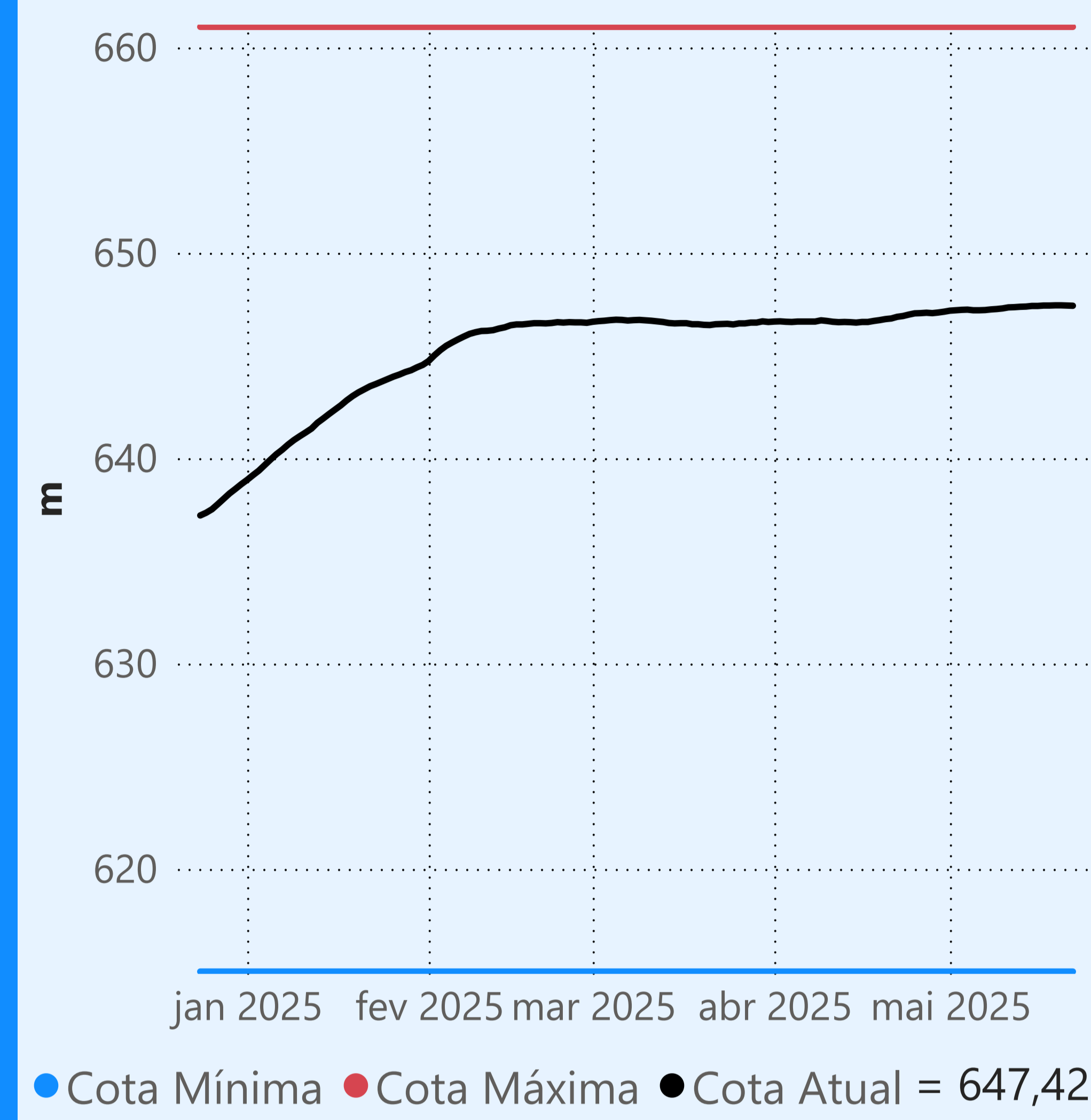
Data de Referência

22/05/2025

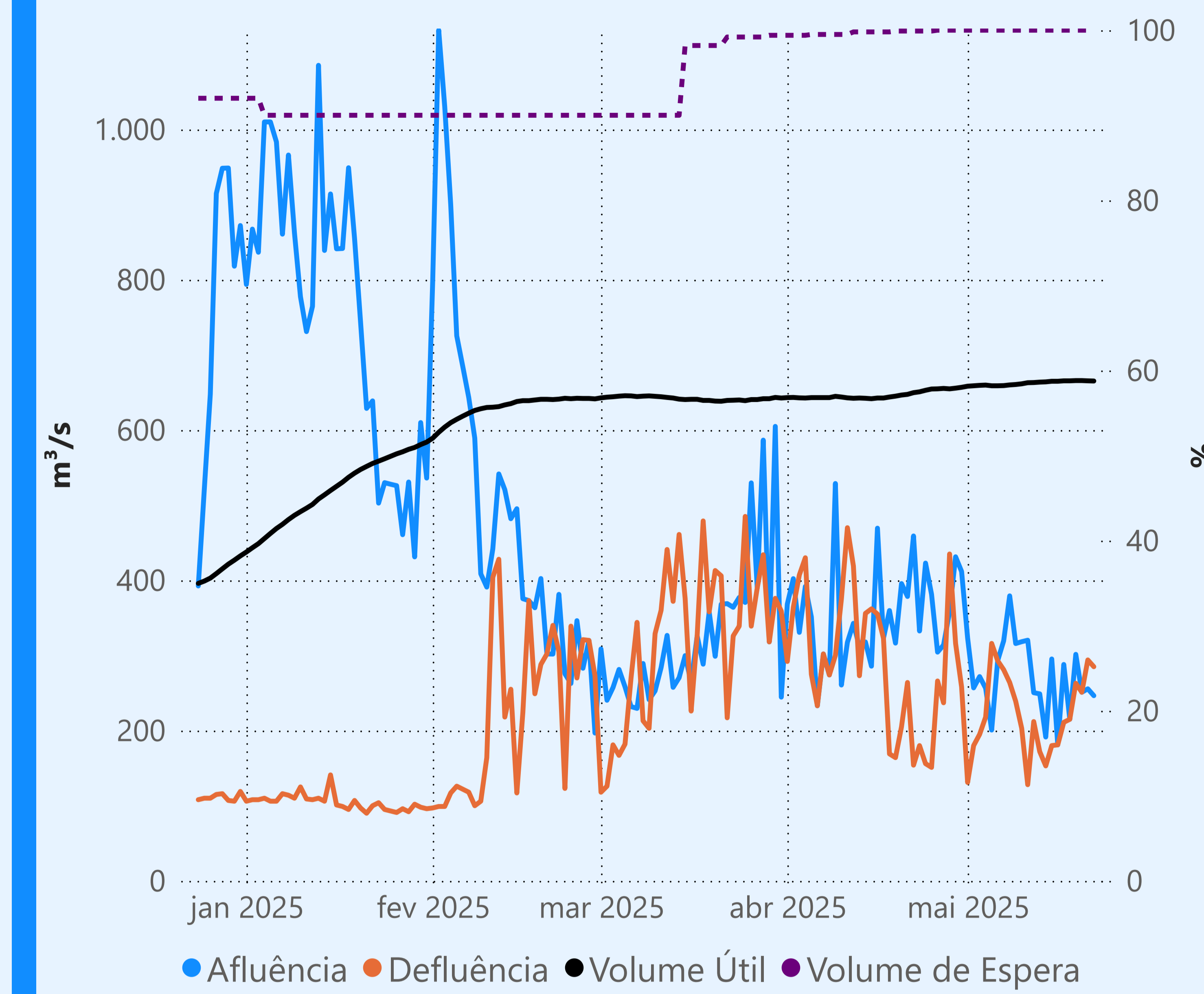
Período Seco



**Theodomiro Carneiro Santiago
(Emborcação)**



Faixa de Operação Normal



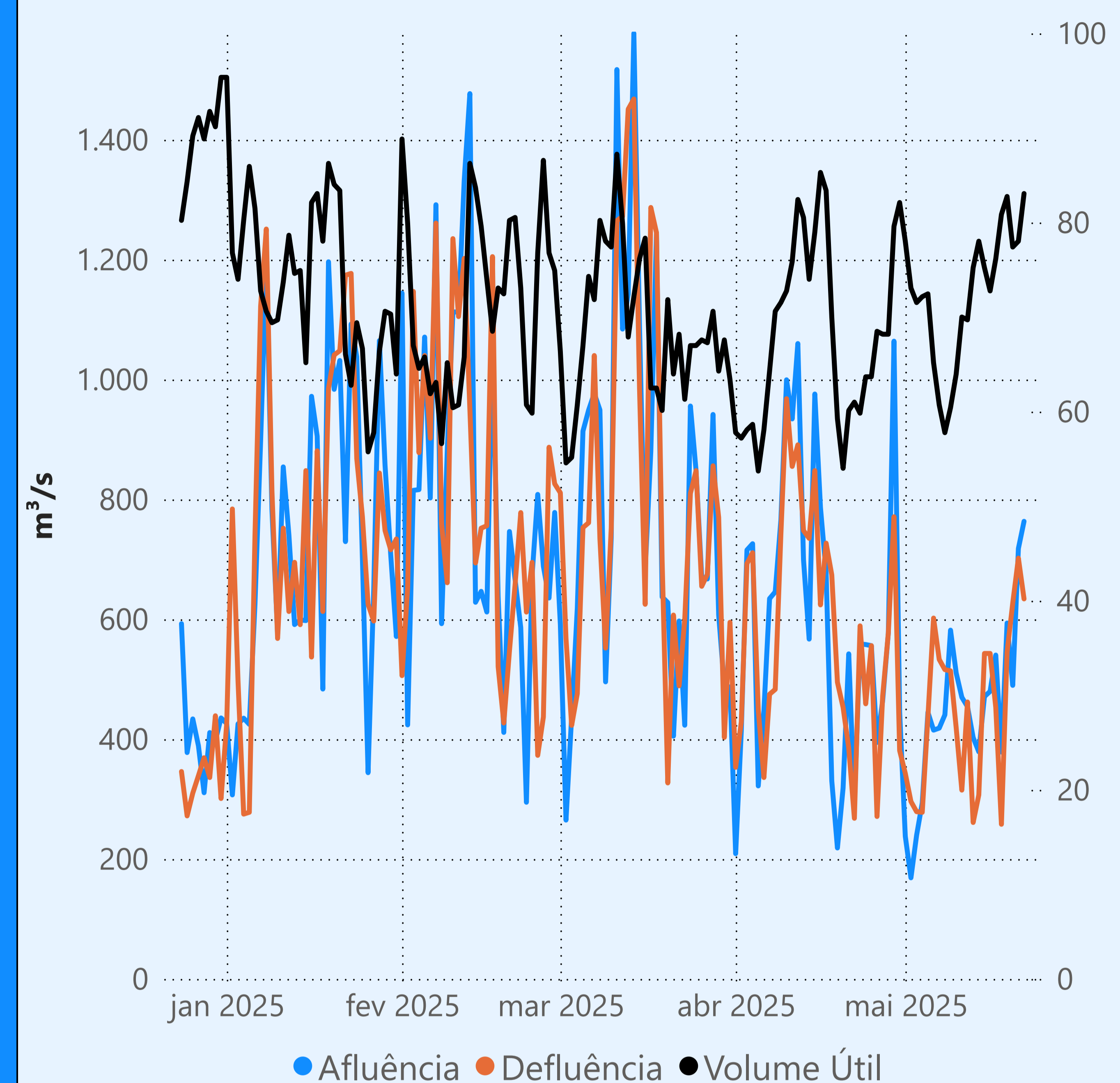
Vazão defluente média mensal (m³/s)

221
maio de 2025

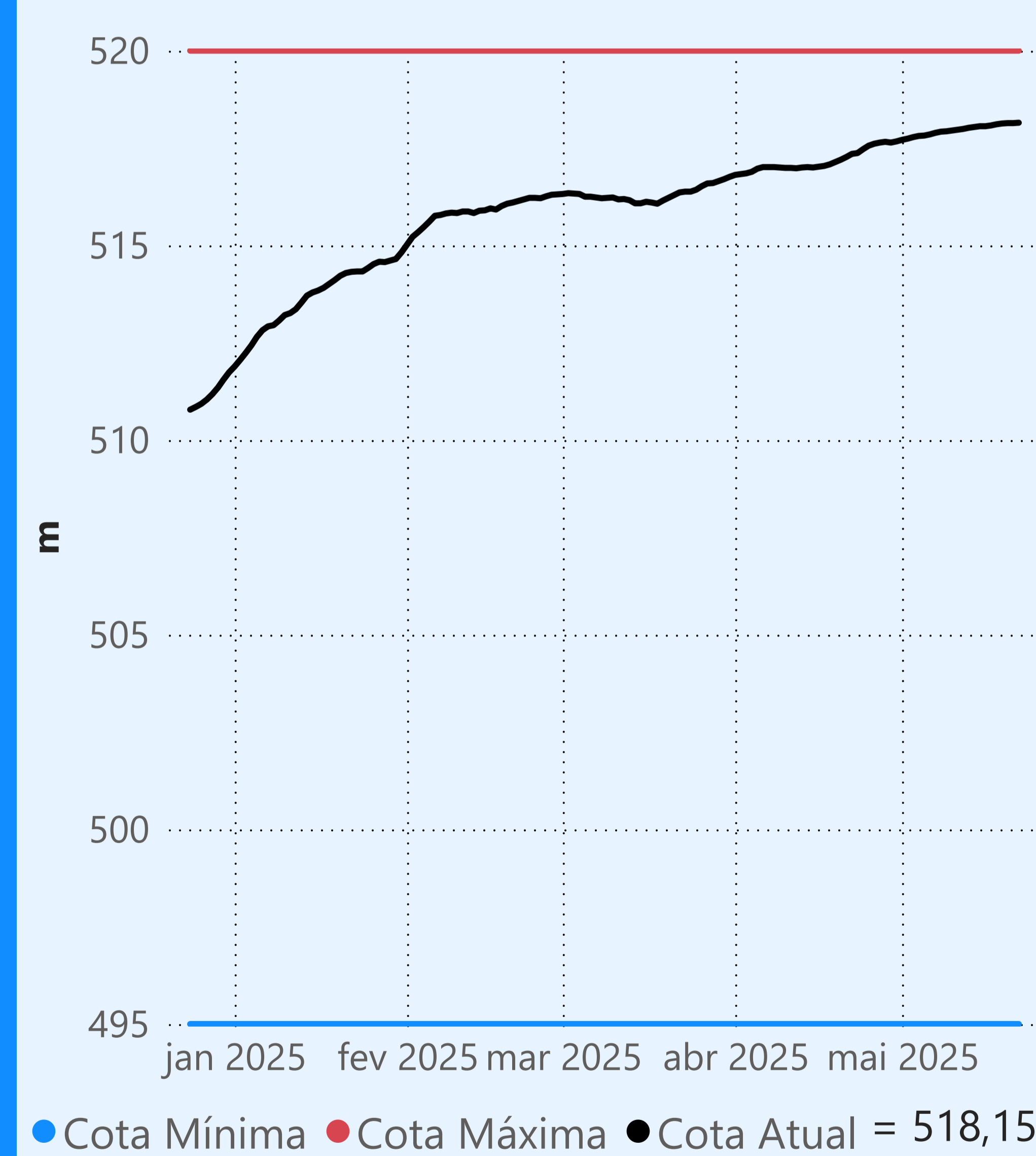
| Dia | Defluência | Dia | Defluência |
|-----|------------|-----|------------|
| 1 | 131 | 16 | 181 |
| 2 | 180 | 17 | 211 |
| 3 | 195 | 18 | 215 |
| 4 | 218 | 19 | 263 |
| 5 | 316 | 20 | 251 |
| 6 | 293 | 21 | 294 |
| 7 | 281 | 22 | 285 |
| 8 | 264 | | |
| 9 | 239 | | |
| 10 | 203 | | |
| 11 | 128 | | |
| 12 | 212 | | |
| 13 | 172 | | |
| 14 | 153 | | |
| 15 | 180 | | |

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

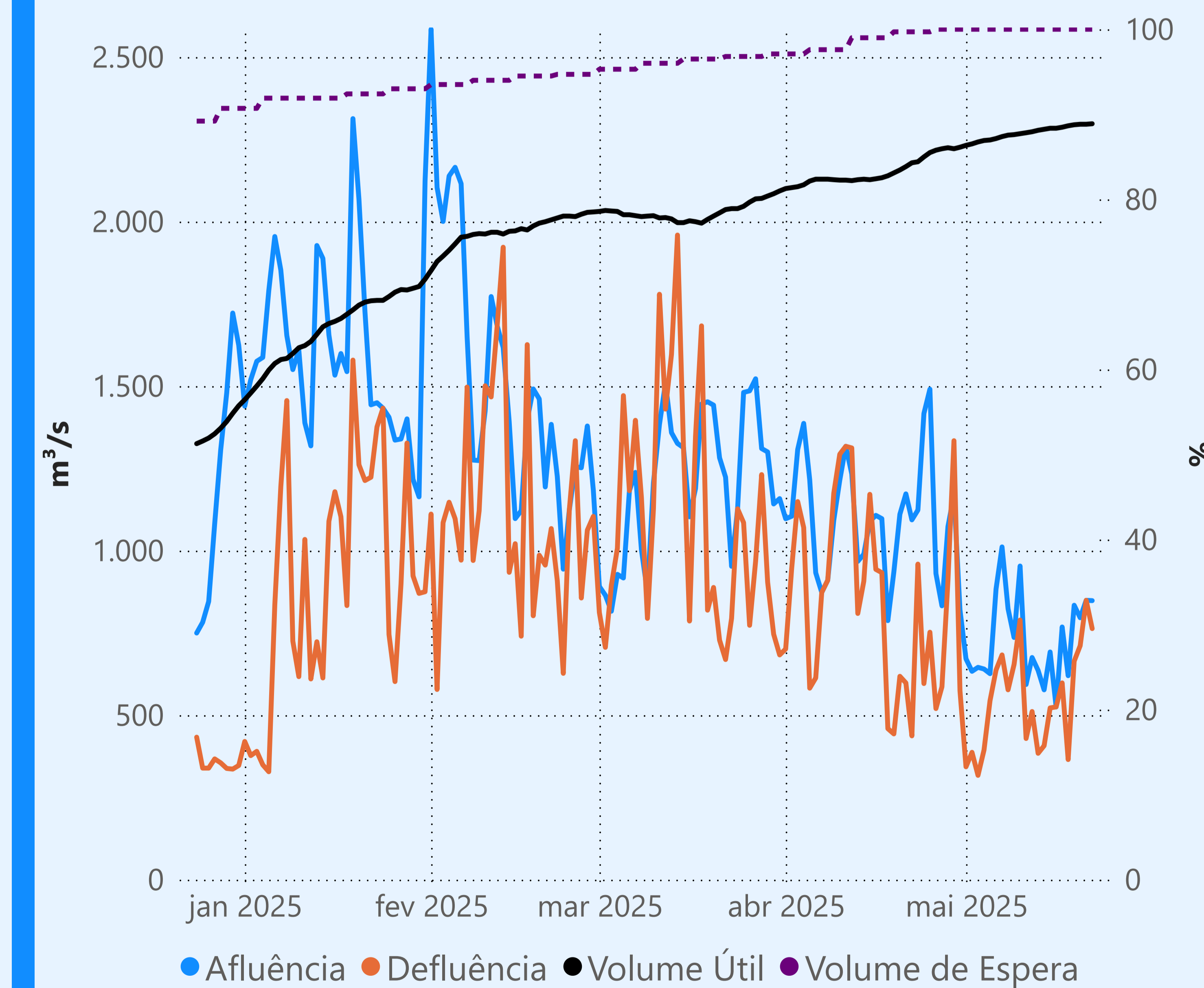
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal



Vazão defluente média mensal (m³/s)

548
maio de 2025

| Dia | Defluência | Dia | Defluência |
|-----|------------|-----|------------|
| 1 | 343 | 16 | 525 |
| 2 | 387 | 17 | 598 |
| 3 | 317 | 18 | 365 |
| 4 | 394 | 19 | 664 |
| 5 | 544 | 20 | 711 |
| 6 | 637 | 21 | 849 |
| 7 | 683 | 22 | 763 |
| 8 | 577 | | |
| 9 | 654 | | |
| 10 | 789 | | |
| 11 | 429 | | |
| 12 | 511 | | |
| 13 | 384 | | |
| 14 | 407 | | |
| 15 | 522 | | |

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

São Simão

