

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 ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
01/07	401	458
02/07	348	259
03/07	385	322

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/07	993	1.107	35,20	377,45
02/07	1.048	1.162	35,00	377,43
03/07	934	1.105	34,72	377,40

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/07	464	411	74,65	663,43
02/07	388	361	74,74	663,44
03/07	428	401	74,84	663,45

Igarapava

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
01/07	651	689
02/07	348	360
03/07	354	329

Volta Grande

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
01/07	690	509
02/07	409	497
03/07	430	499

Maribondo

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/07	954	1.028	53,19	439,68
02/07	696	807	53,00	439,65
03/07	740	888	52,76	439,61

Volume útil superior ou igual a 15%

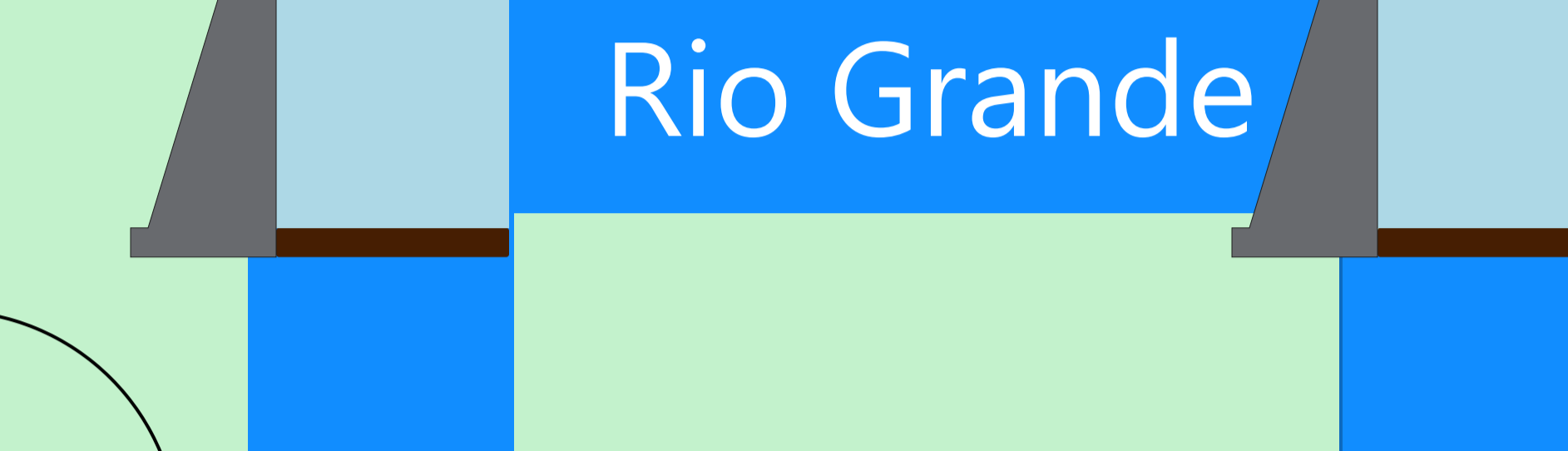
Funil Grande

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
01/07	113	121
02/07	116	108
03/07	99	99

Itutinga

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
01/07	50	52
02/07	51	45
03/07	50	50

Rio Grande



Rio Grande

Furnas

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/07	228	364	64,84	763,36
02/07	289	425	64,77	763,35
03/07	236	372	64,70	763,34

Camargos

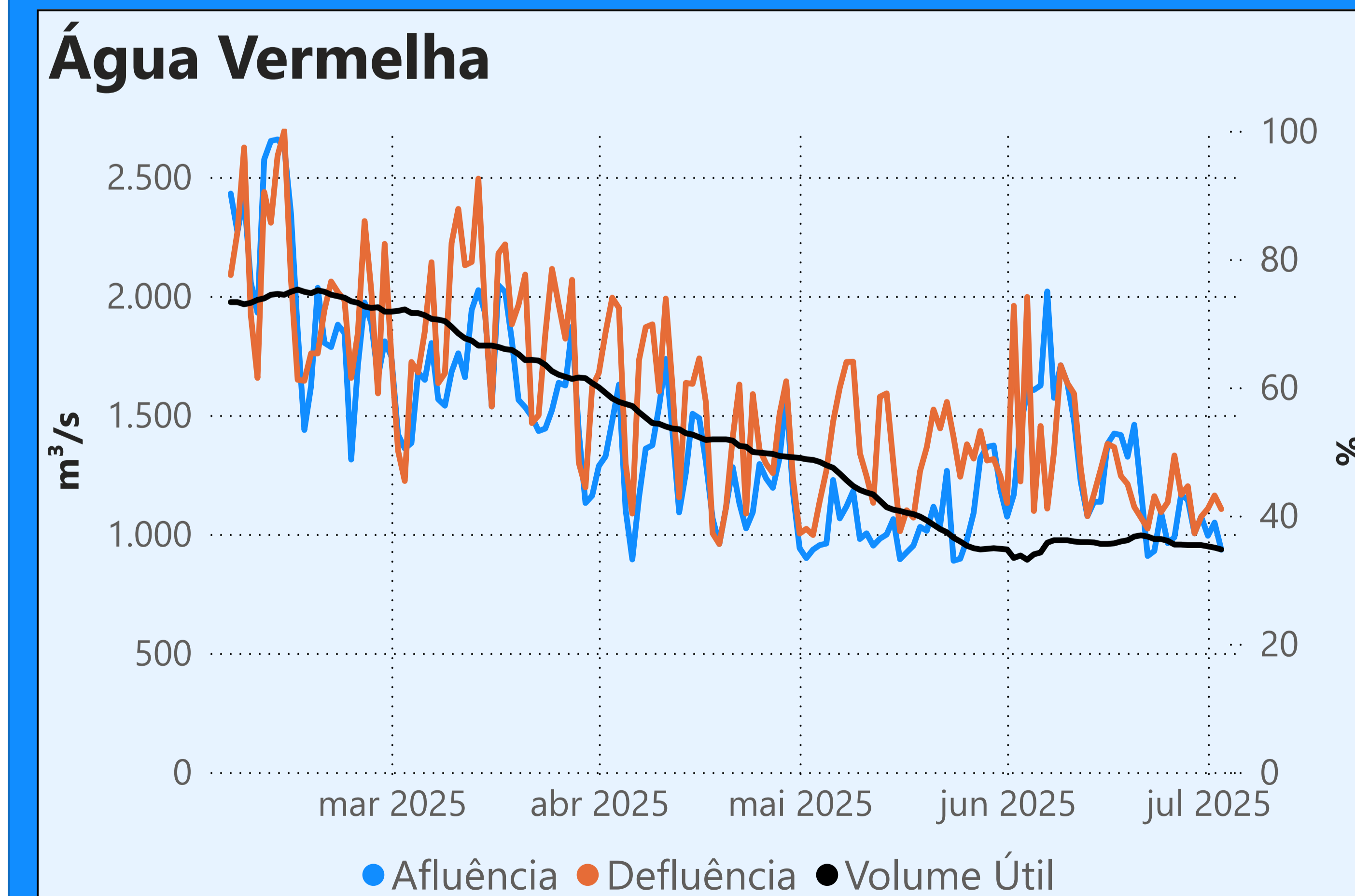
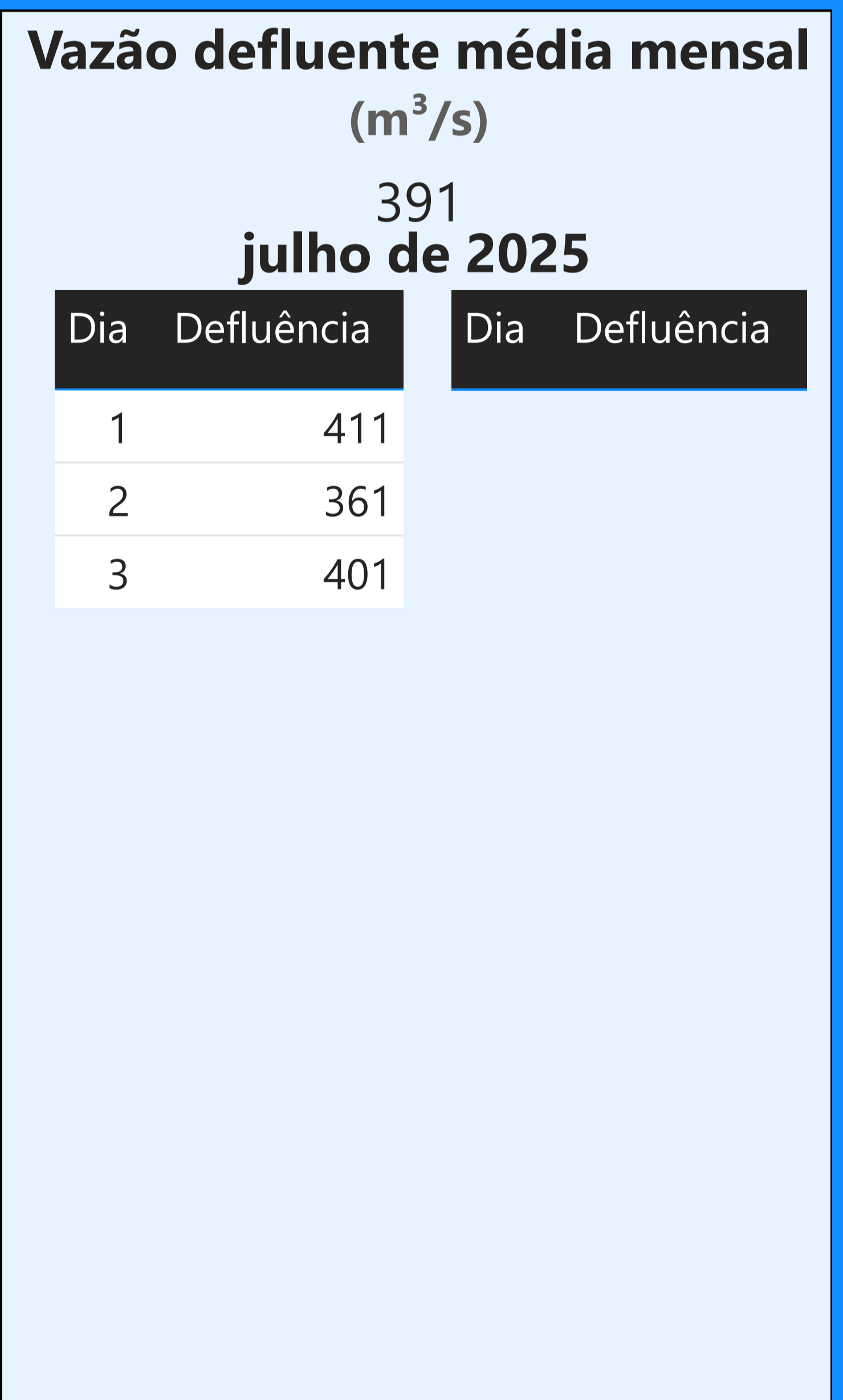
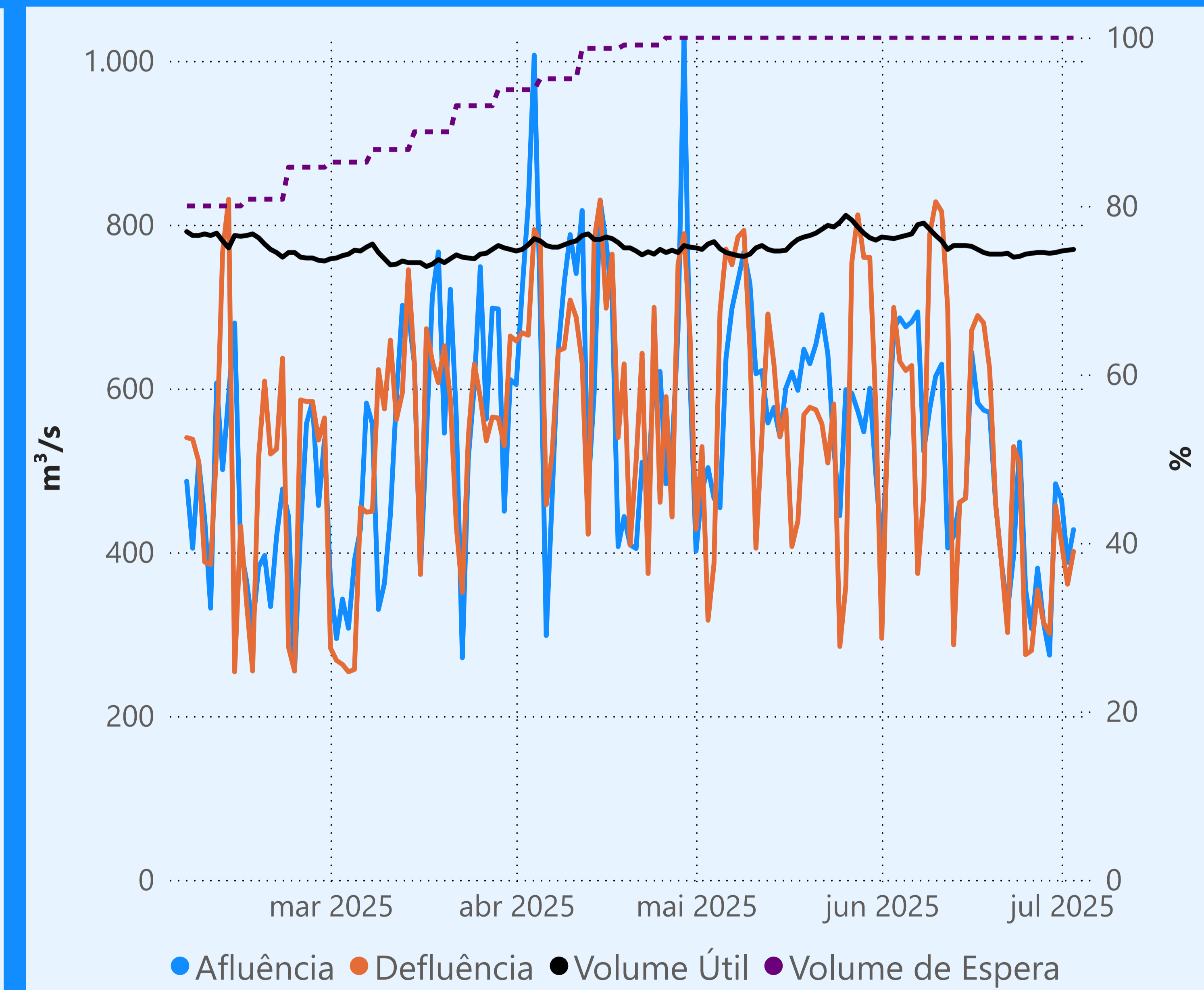
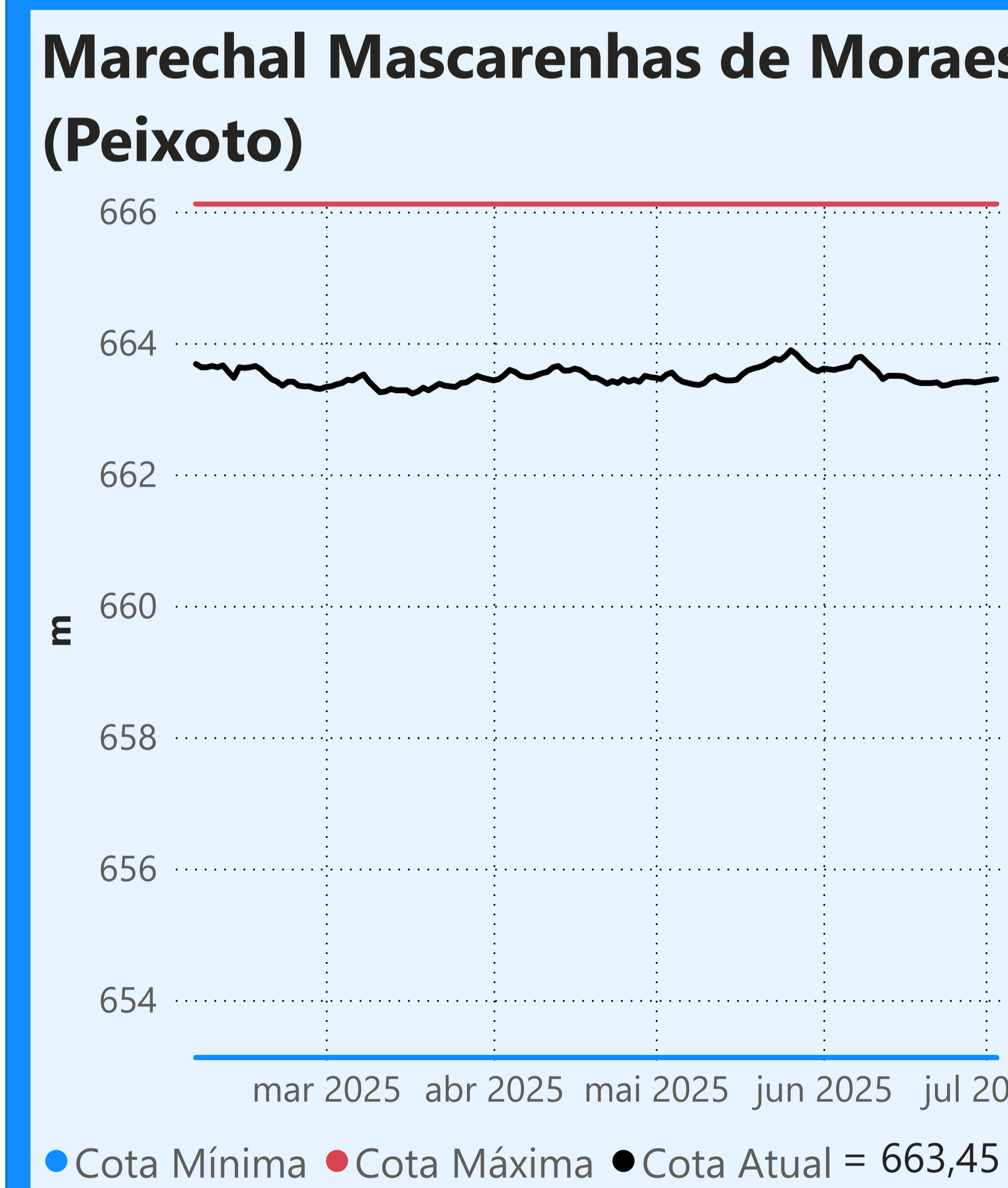
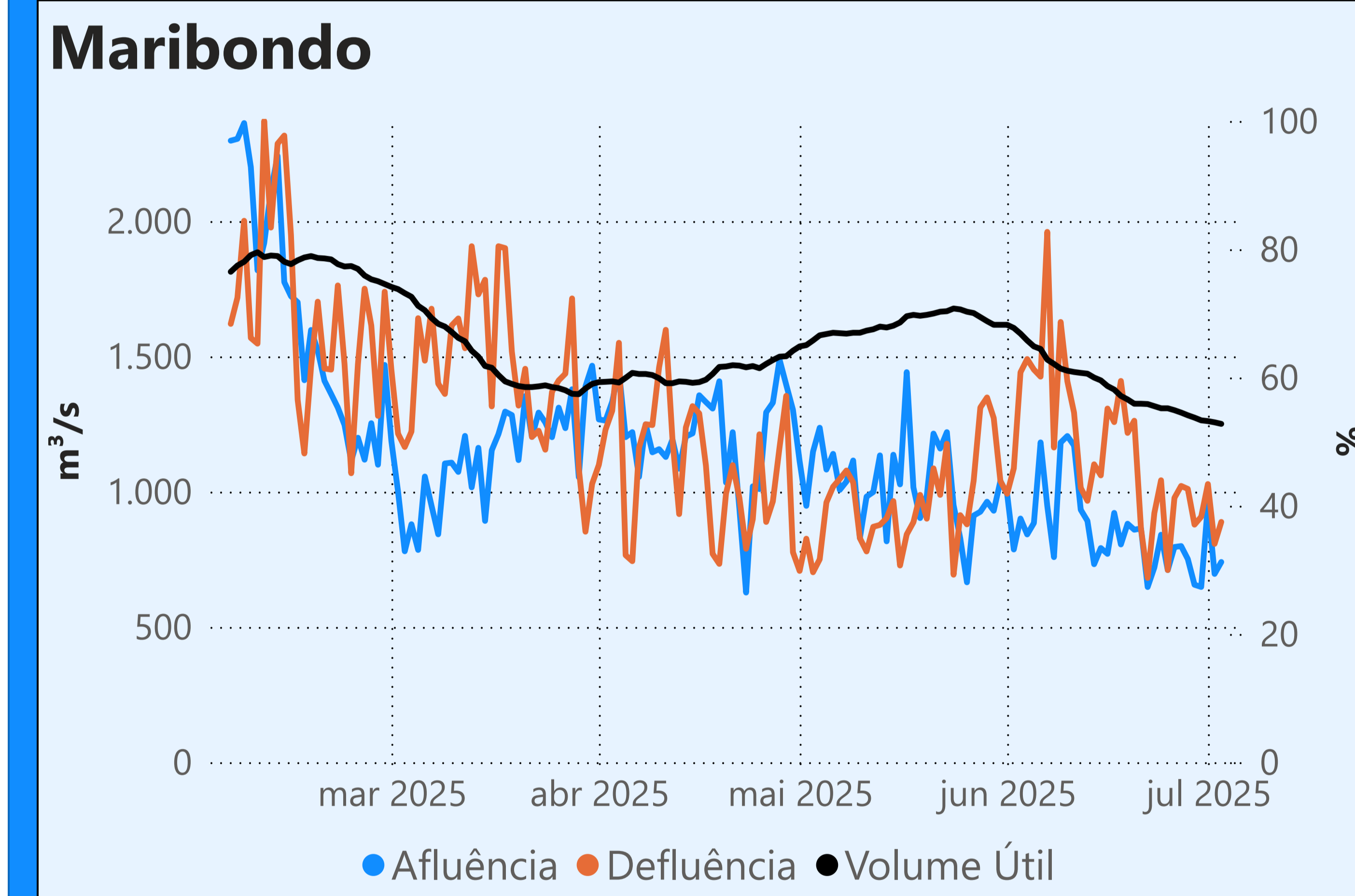
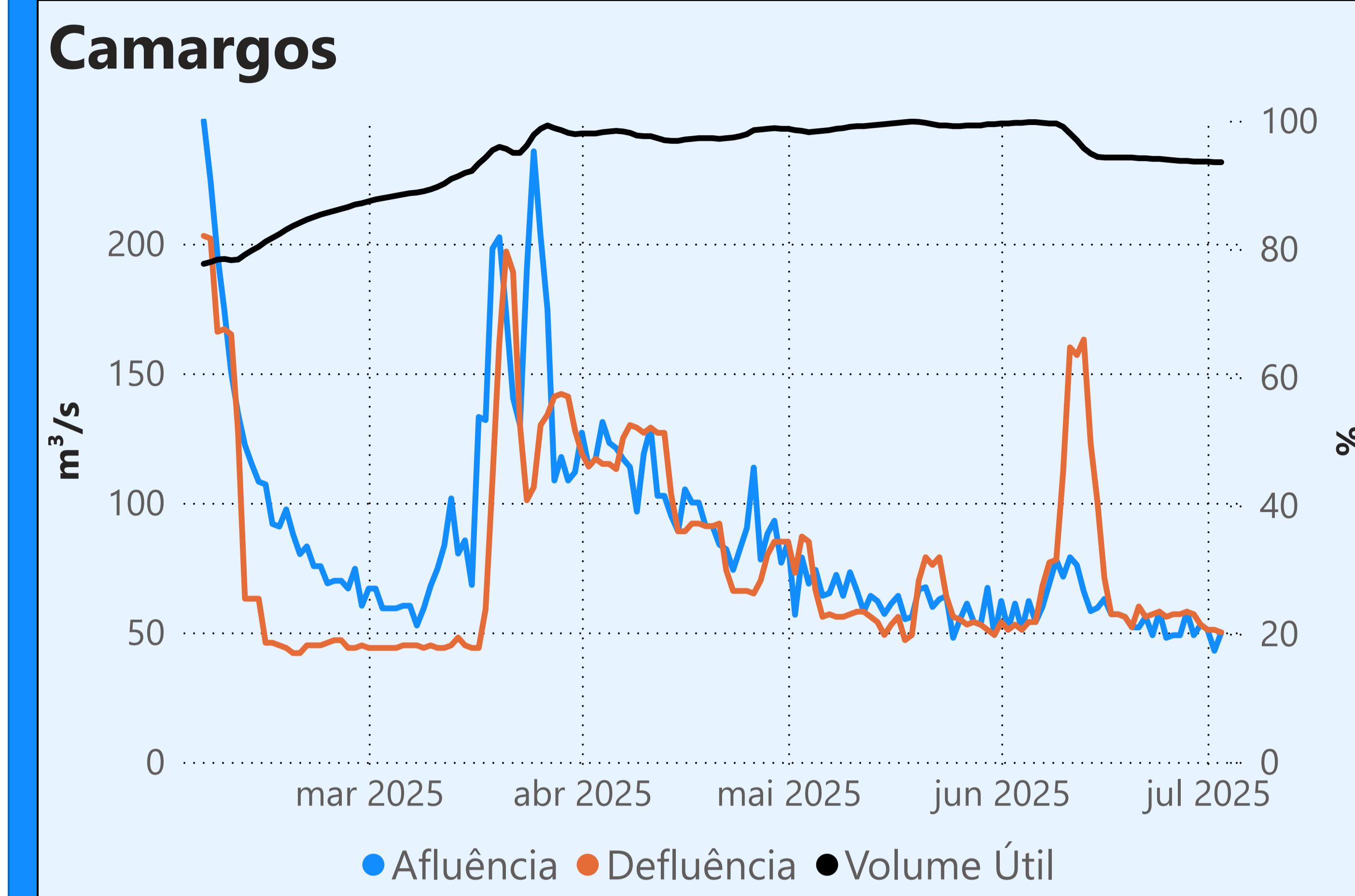
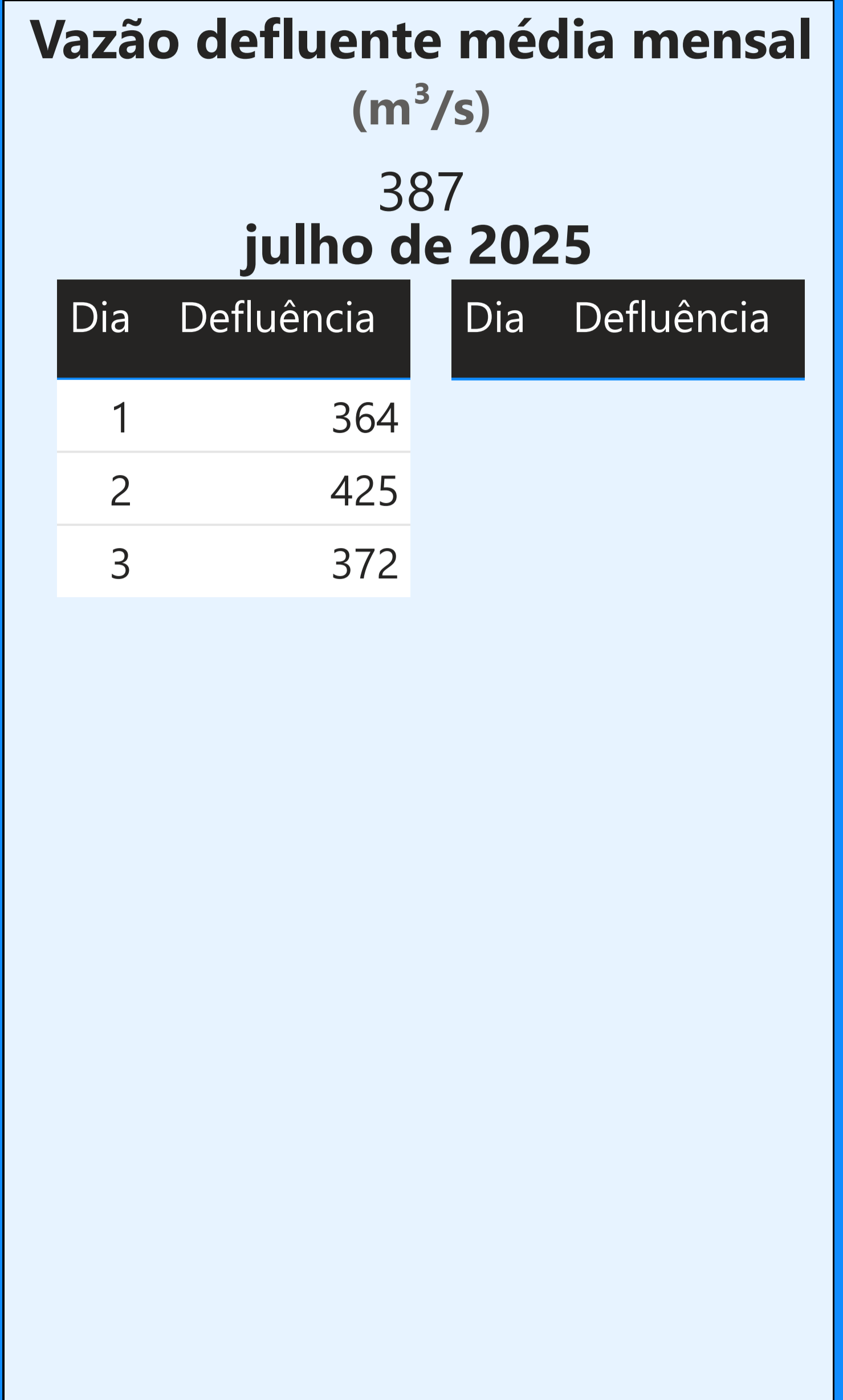
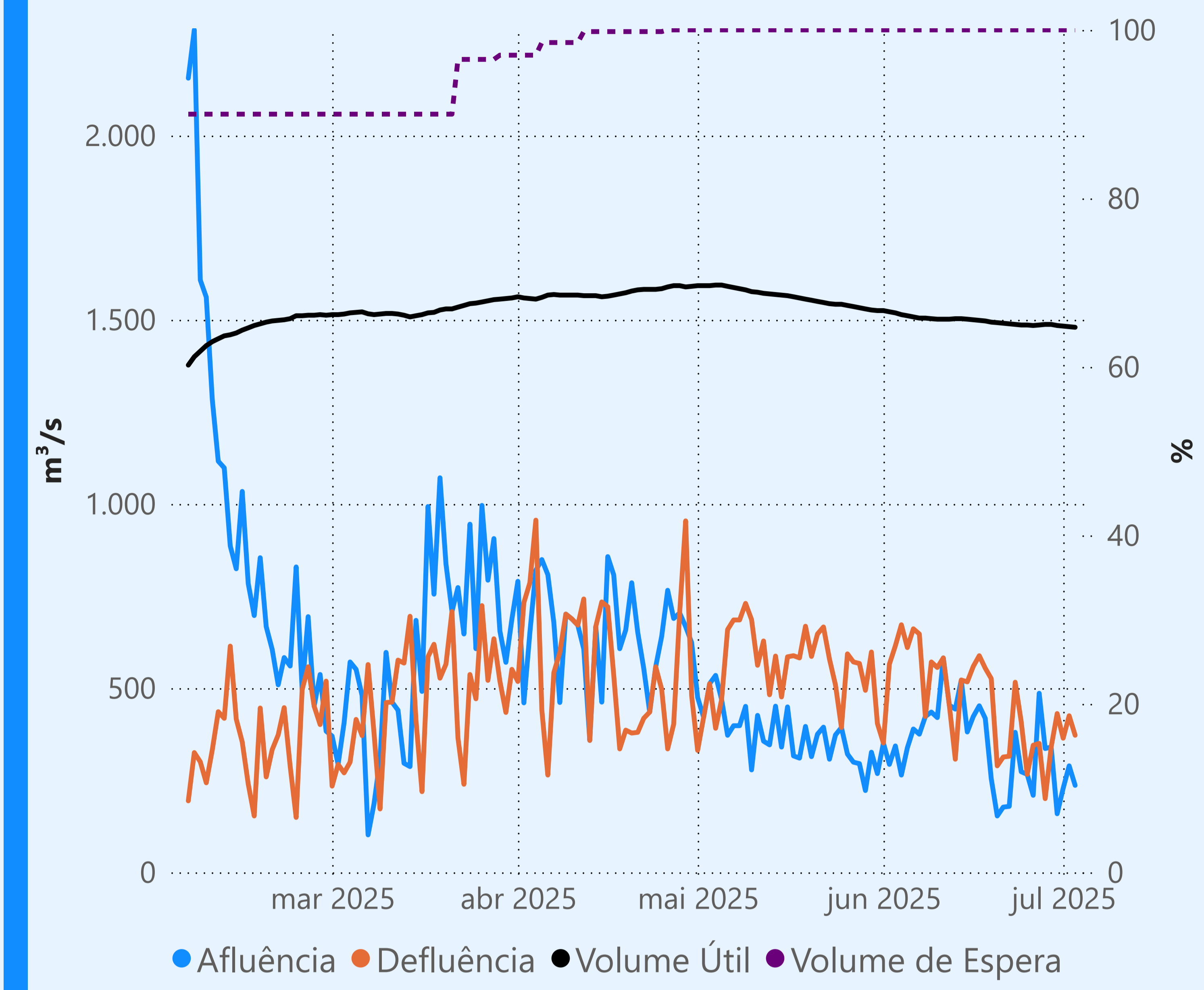
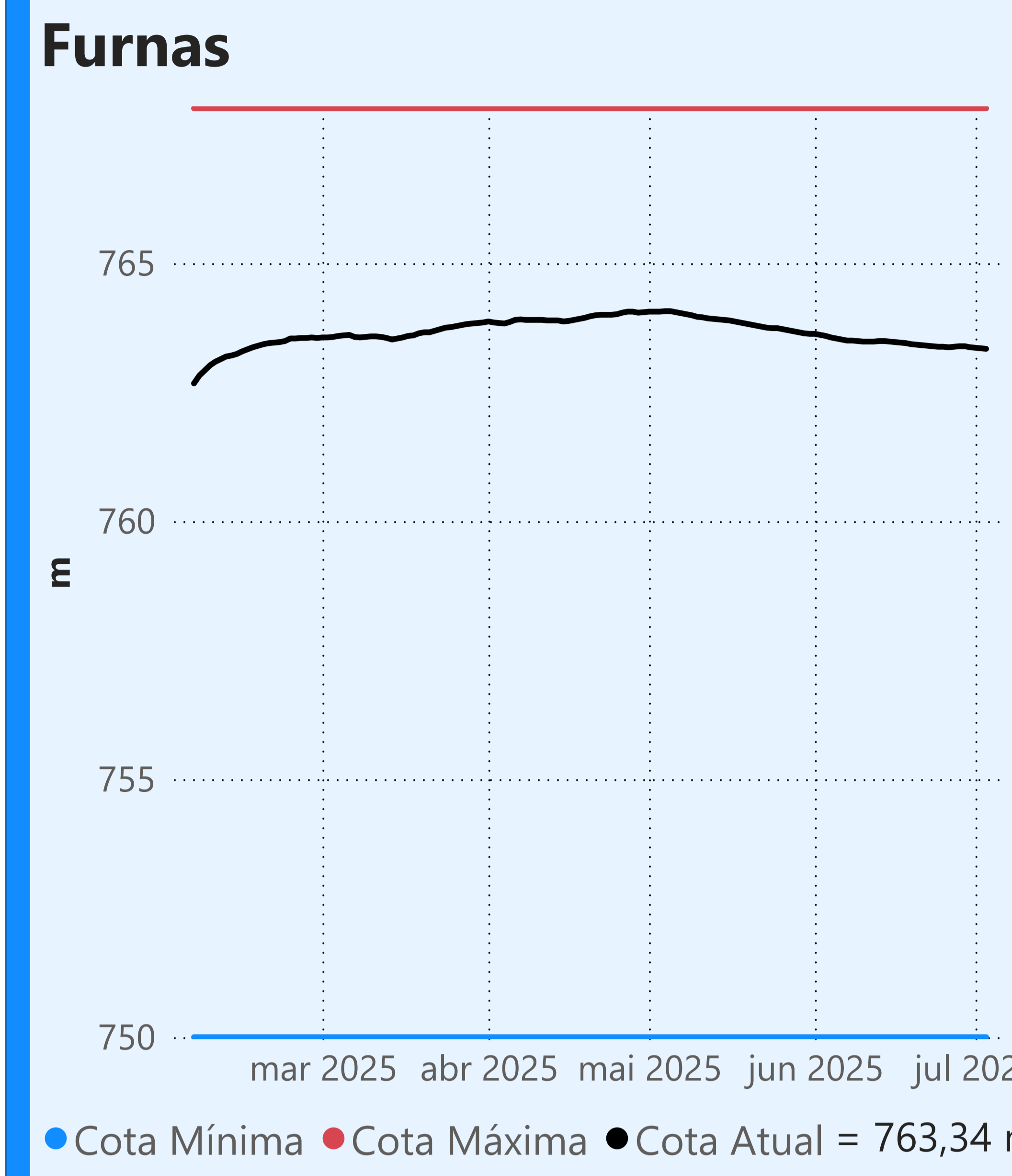
Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
01/07	51	51	93,63
02/07	43	51	93,53
03/07	50	50	93,53

Rio Grande

Data de Referência

03/07/2025

Período Seco



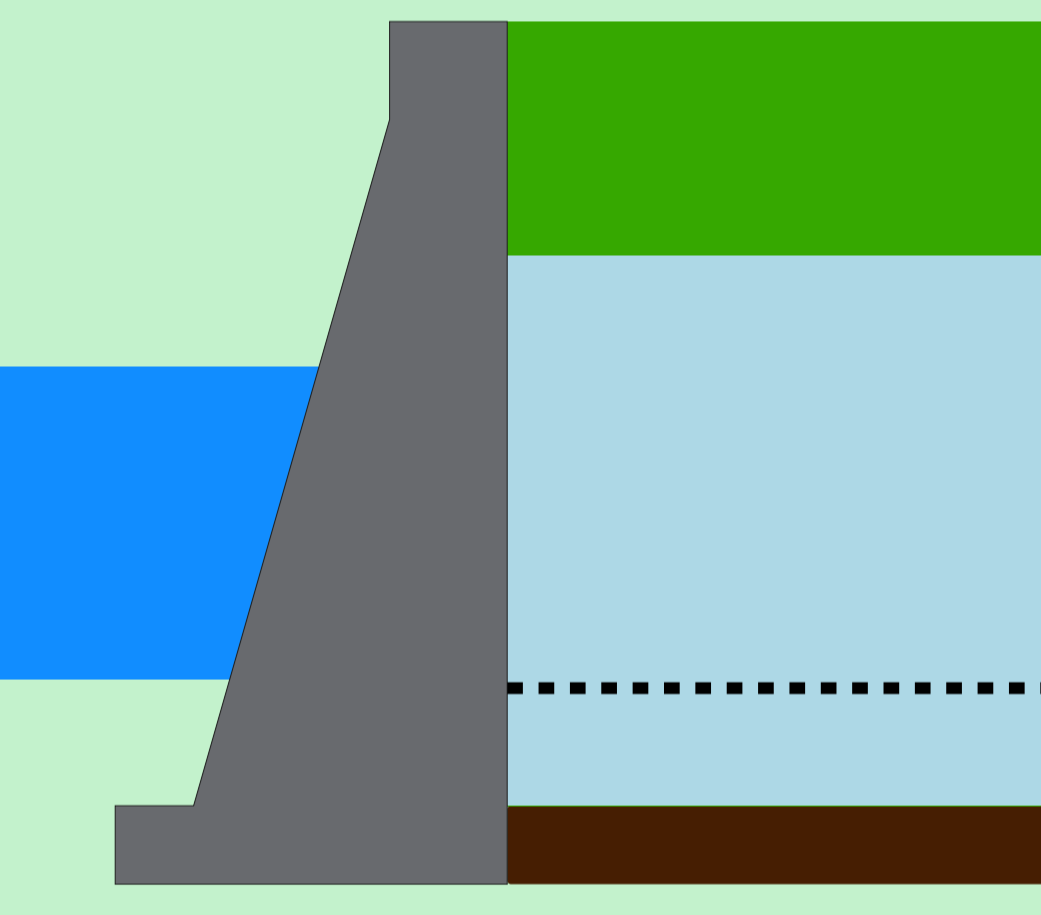
Saiba mais sobre as condições de operação
 do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na
[Resolução 194/2024](#)

Cachoeira Dourada

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
01/07	673	609
02/07	593	641
03/07	574	770

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%



São Simão

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/07	1.251	1.251	69,95	398,14
02/07	1.058	993	70,05	398,15
03/07	1.264	1.264	70,05	398,15

Rio Paranaíba

Rio Paranaíba

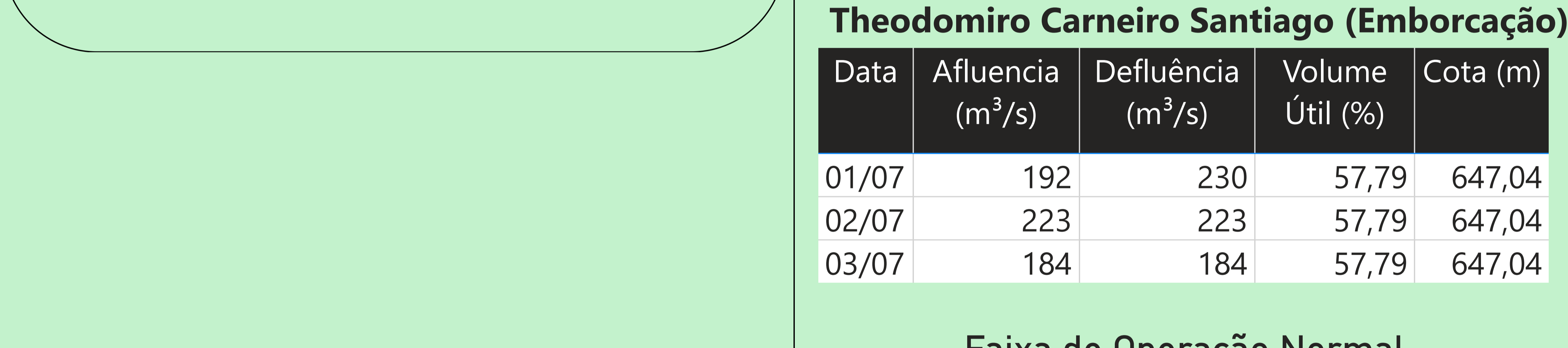
Rio Grande

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Itumbiara

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/07	775	611	86,69	517,77
02/07	603	767	86,58	517,75
03/07	529	611	86,52	517,74



Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/07	192	230	57,79	647,04
02/07	223	223	57,79	647,04
03/07	184	184	57,79	647,04

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Data de Referência
03/07/2025

Período Seco



ANA

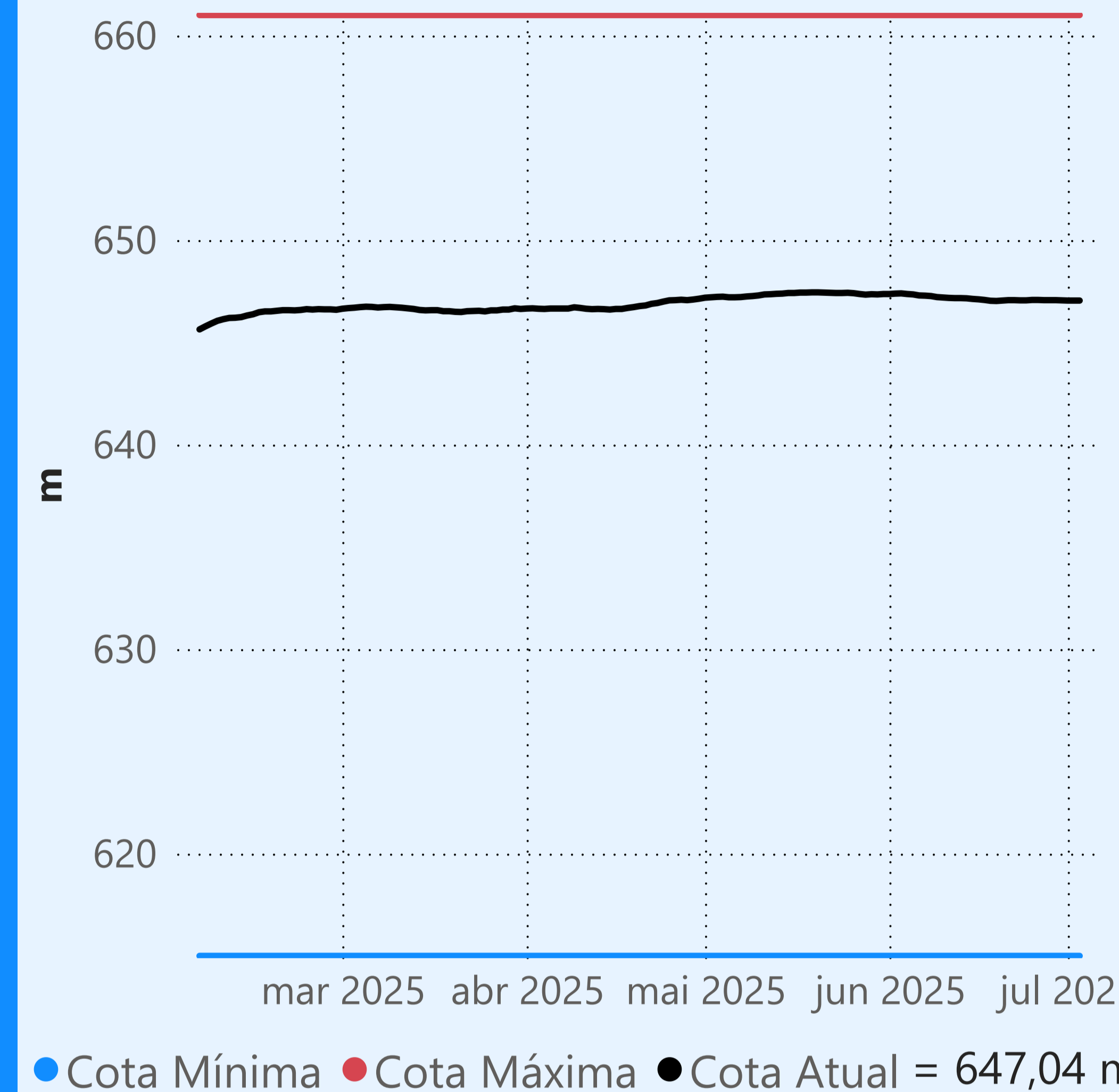
Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba

Data do boletim

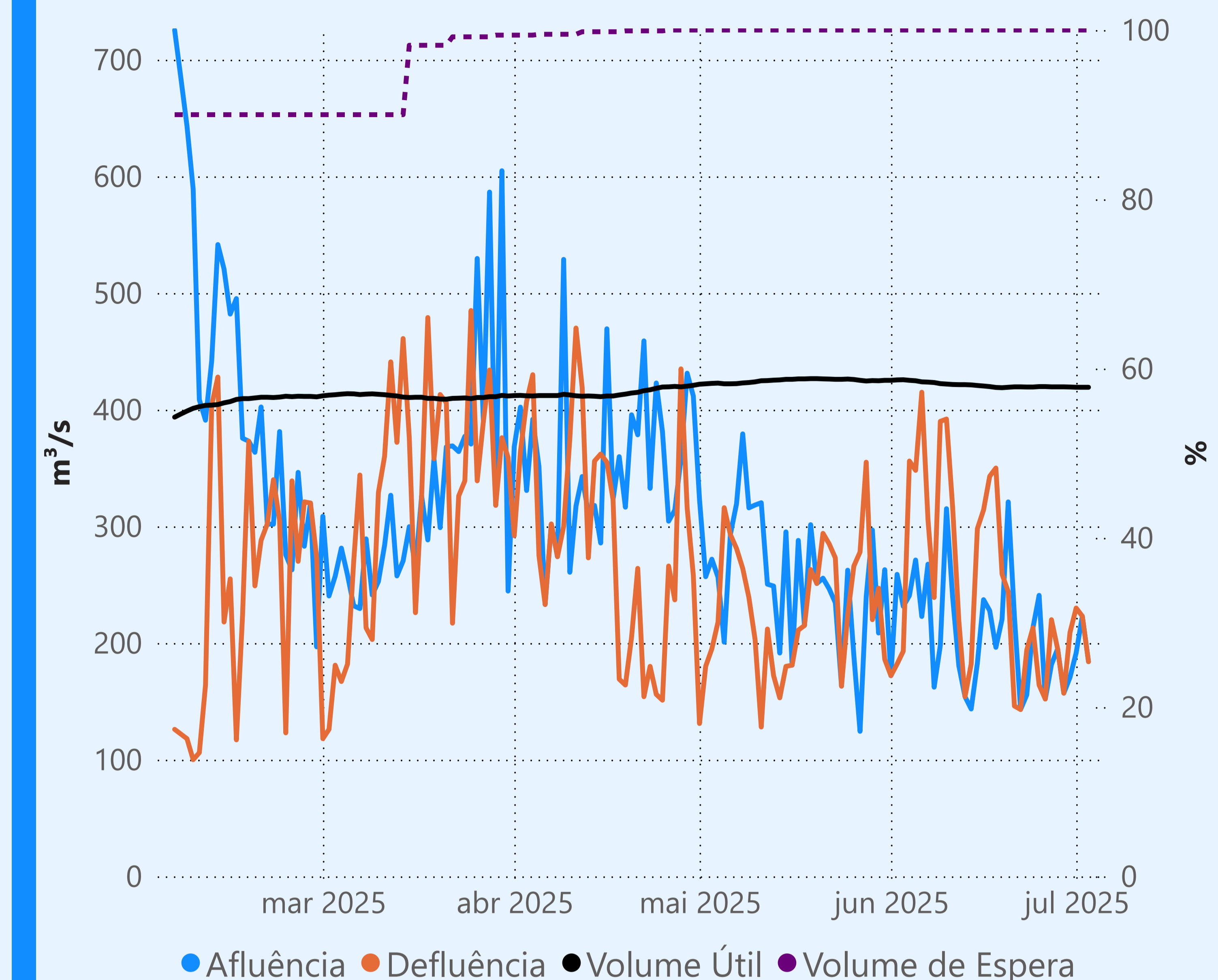
04/07/2025

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS
E SANEAMENTO BÁSICO

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)



Faixa de Operação Normal

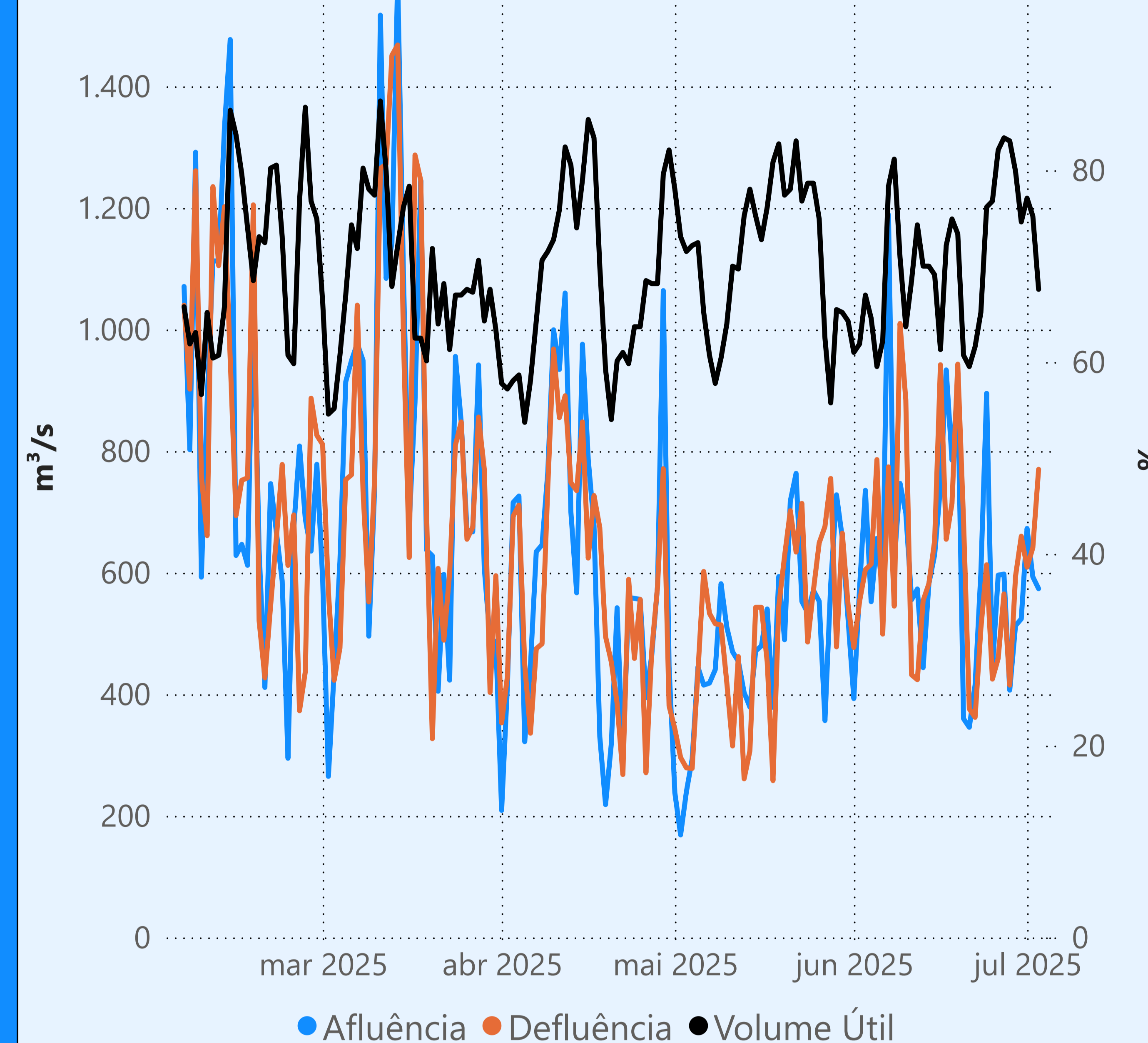


Vazão defluente média mensal (m³/s)

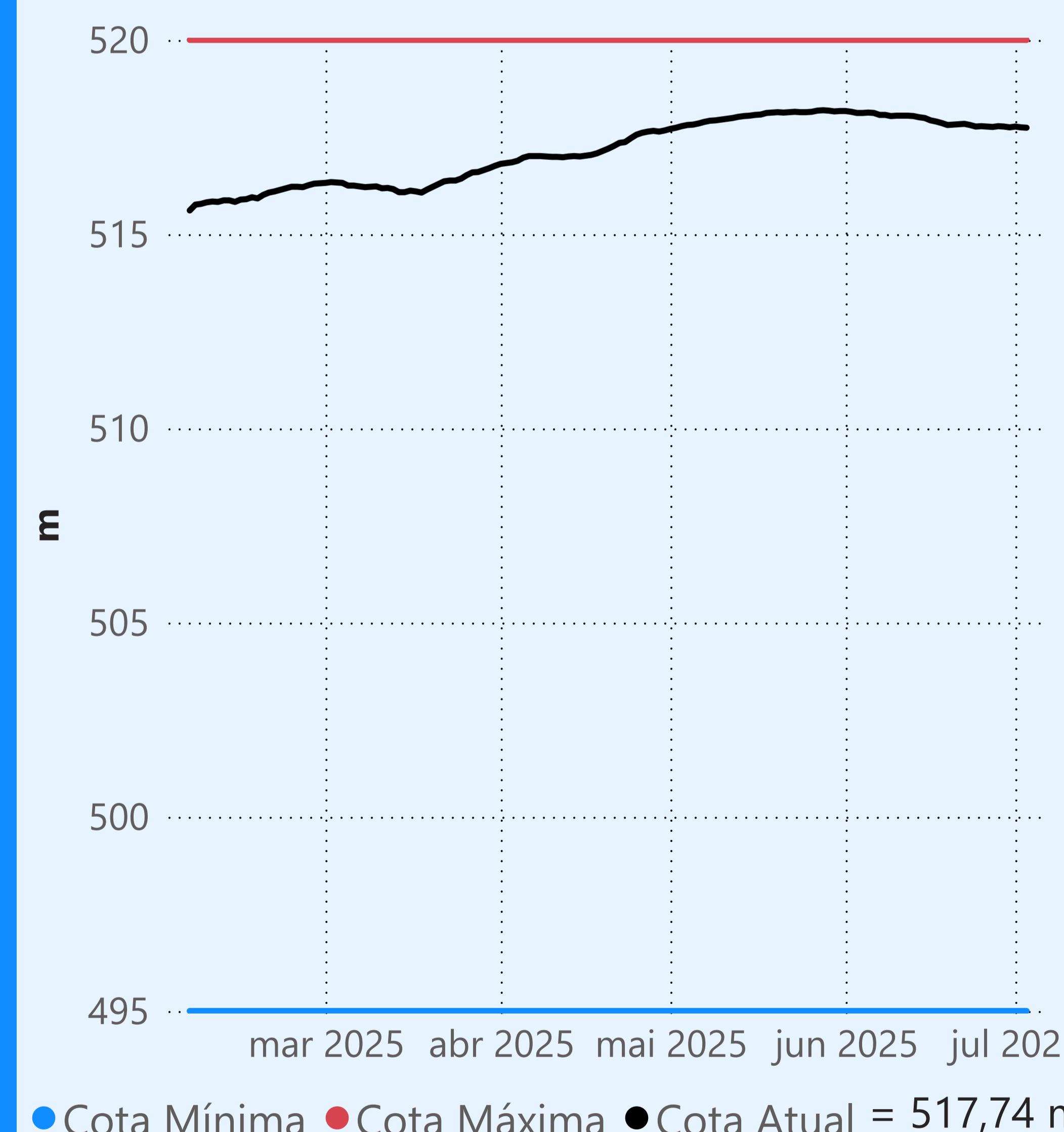
212
julho de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	230		
2	223		
3	184		

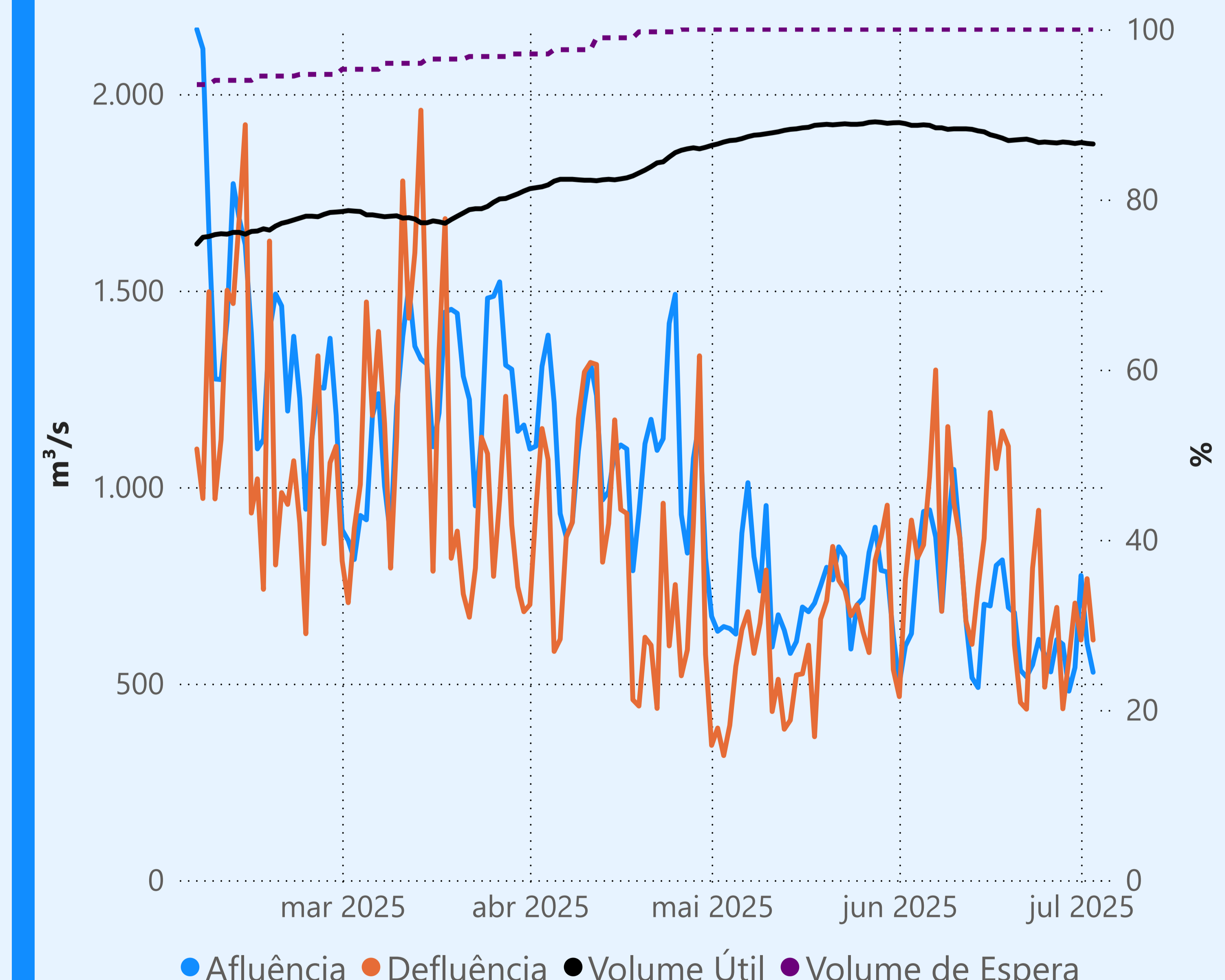
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal

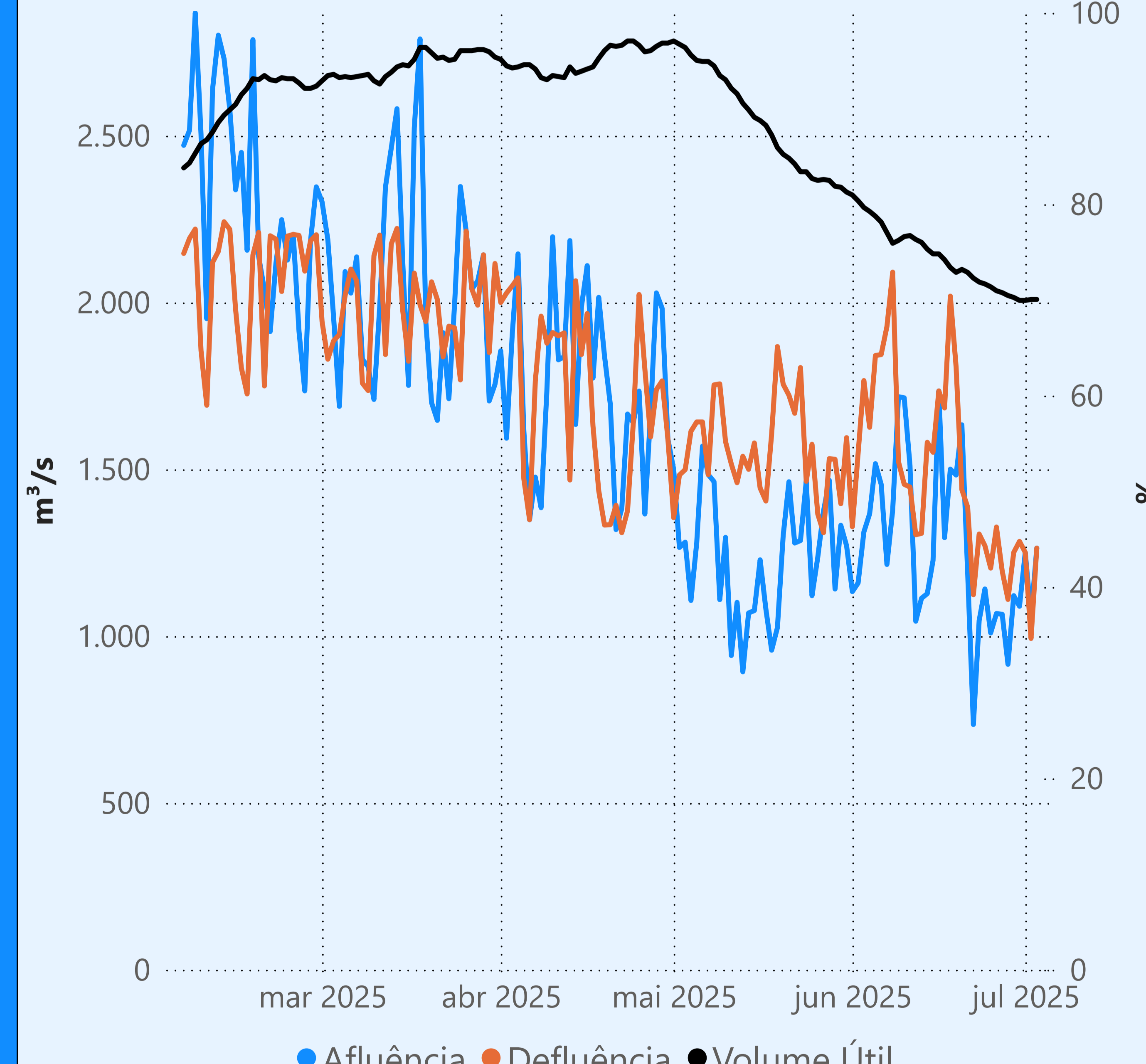


Vazão defluente média mensal (m³/s)

663
julho de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	611		
2	767		
3	611		

São Simão



[Saiba mais](#) sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões