



Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Grande

Data do boletim
04/06/2025

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	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/06	375	295	76,12	663,59
02/06	533	560	76,03	663,58
03/06	726	699	76,12	663,59

Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
01/06	287	355
02/06	555	597
03/06	716	732

Jaguara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
01/06	364	281
02/06	637	672
03/06	755	696

Igarapava

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
01/06	360	313
02/06	710	731
03/06	758	741

Volta Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
01/06	380	473
02/06	747	562
03/06	785	762

Maribondo

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/06	992	992	68,21	442,13
02/06	786	1.086	67,72	442,06
03/06	900	1.441	66,83	441,93

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
01/06	122	110
02/06	127	115
03/06	112	124

Itutinga

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
01/06	56	54
02/06	53	53
03/06	56	54

Furnas

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/06	351	351	66,61	763,62
02/06	429	565	66,54	763,61
03/06	479	615	66,47	763,60

Camargos

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
01/06	62	54	99,57
02/06	51	51	99,57
03/06	61	53	99,67

Faixa de Operação Normal
Vazão máxima turbinada definida na outorga

Data de Referência

03/06/2025

Período Seco

Rio Paranaíba

Rio Paraná

Rio Grande

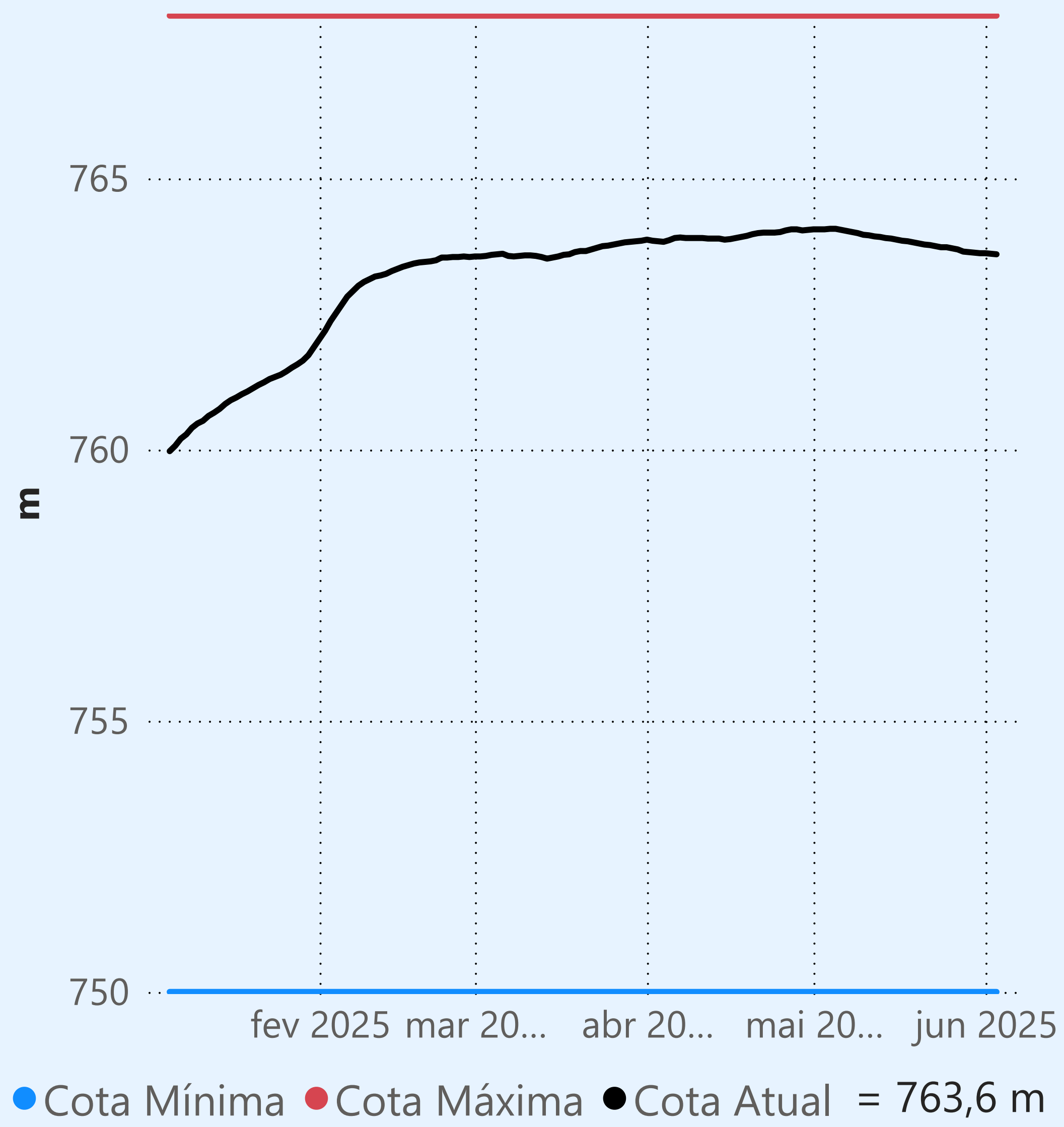
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

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

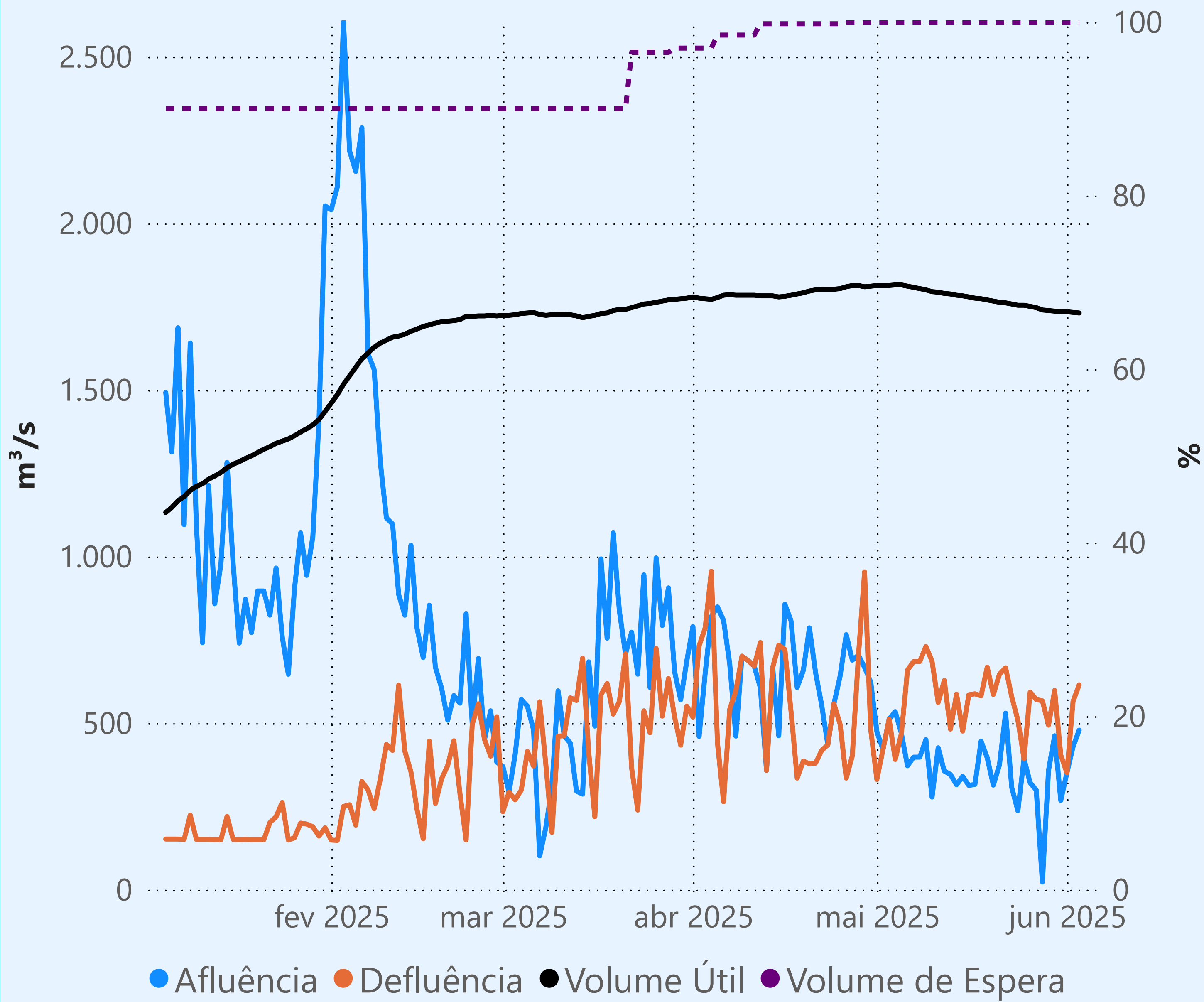
Fonte: ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

Furnas



Faixa de Operação Normal



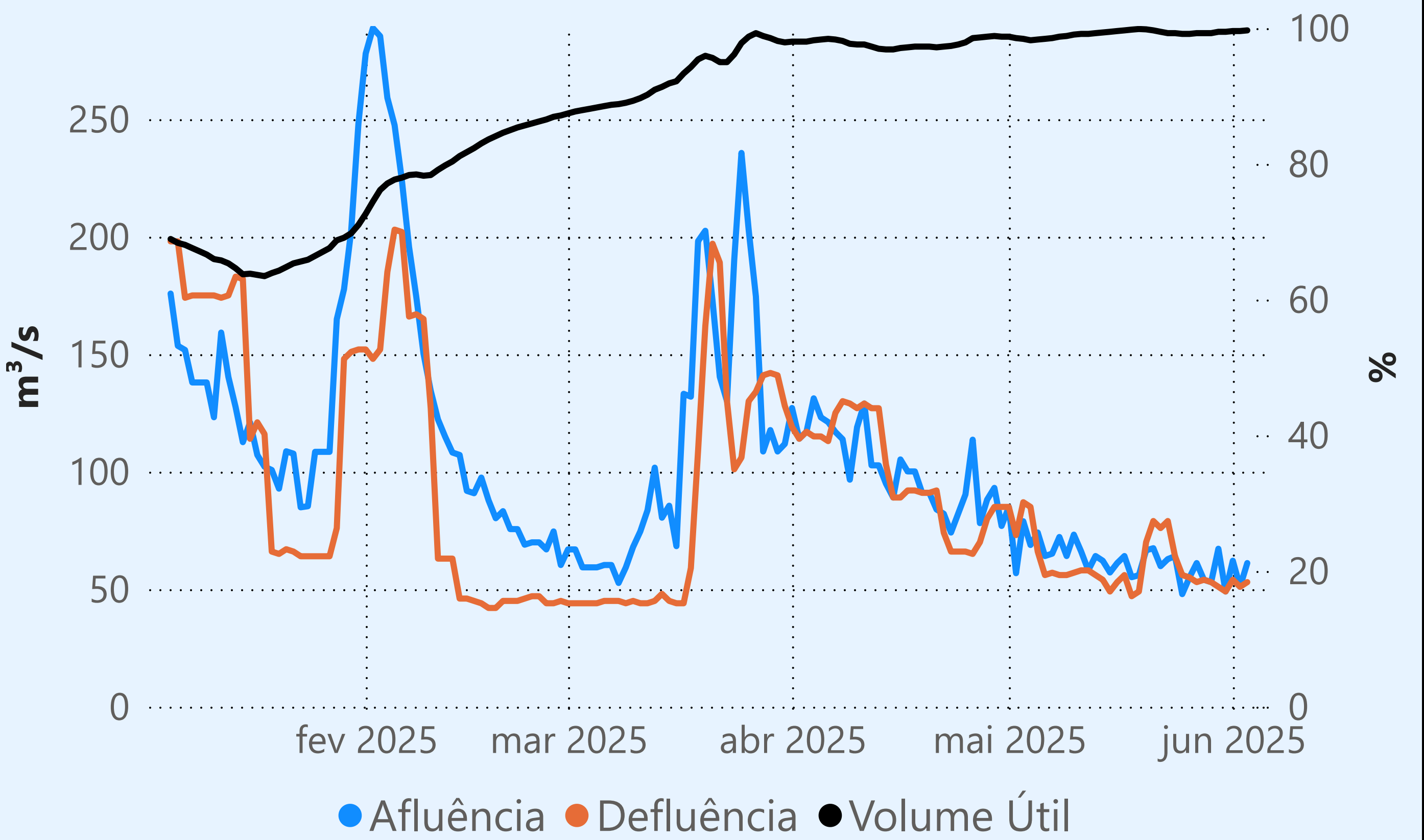
Vazão máxima turbinada definida na outorga

Vazão defluente média mensal (m³/s)

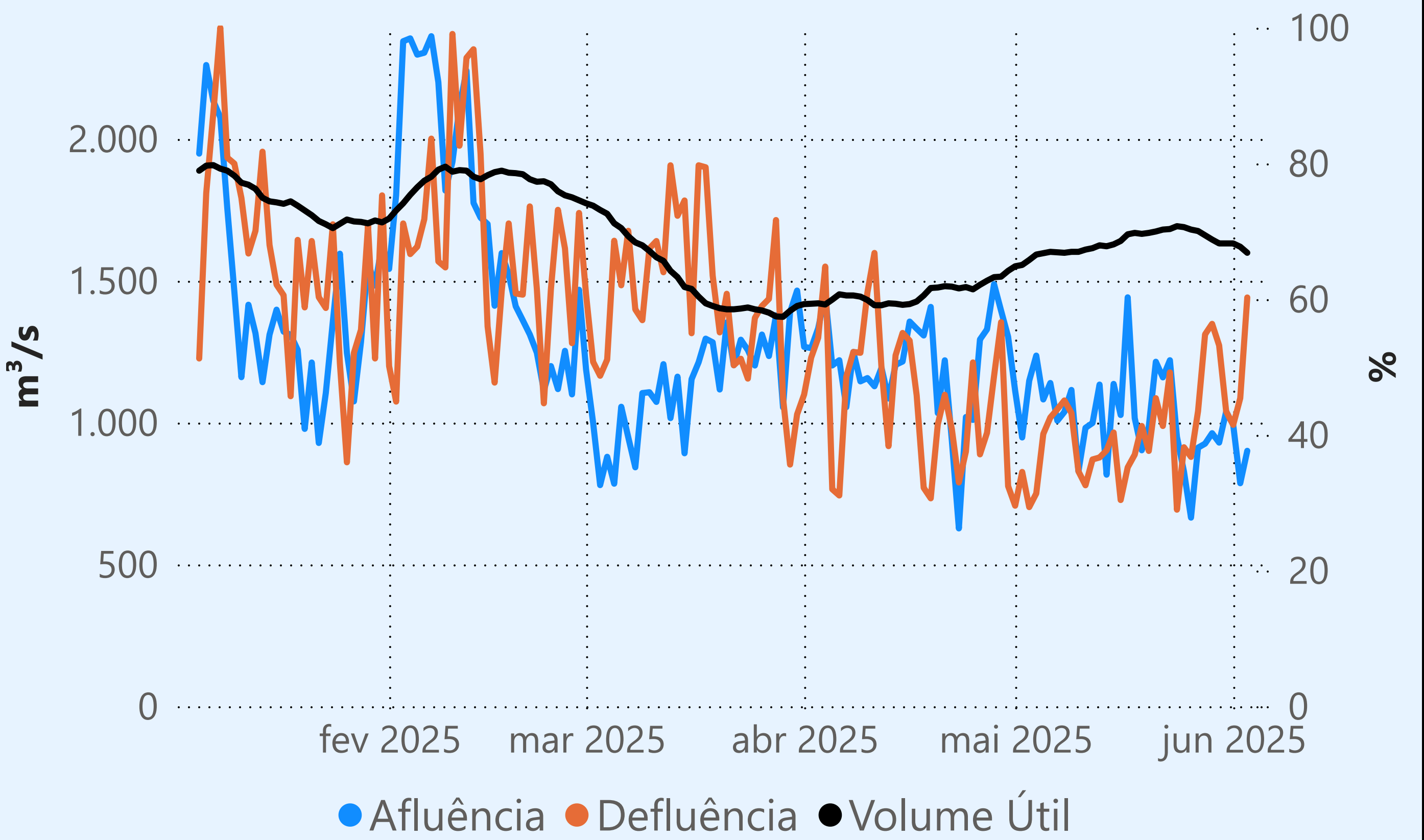
510
junho de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	351		
2	565		
3	615		

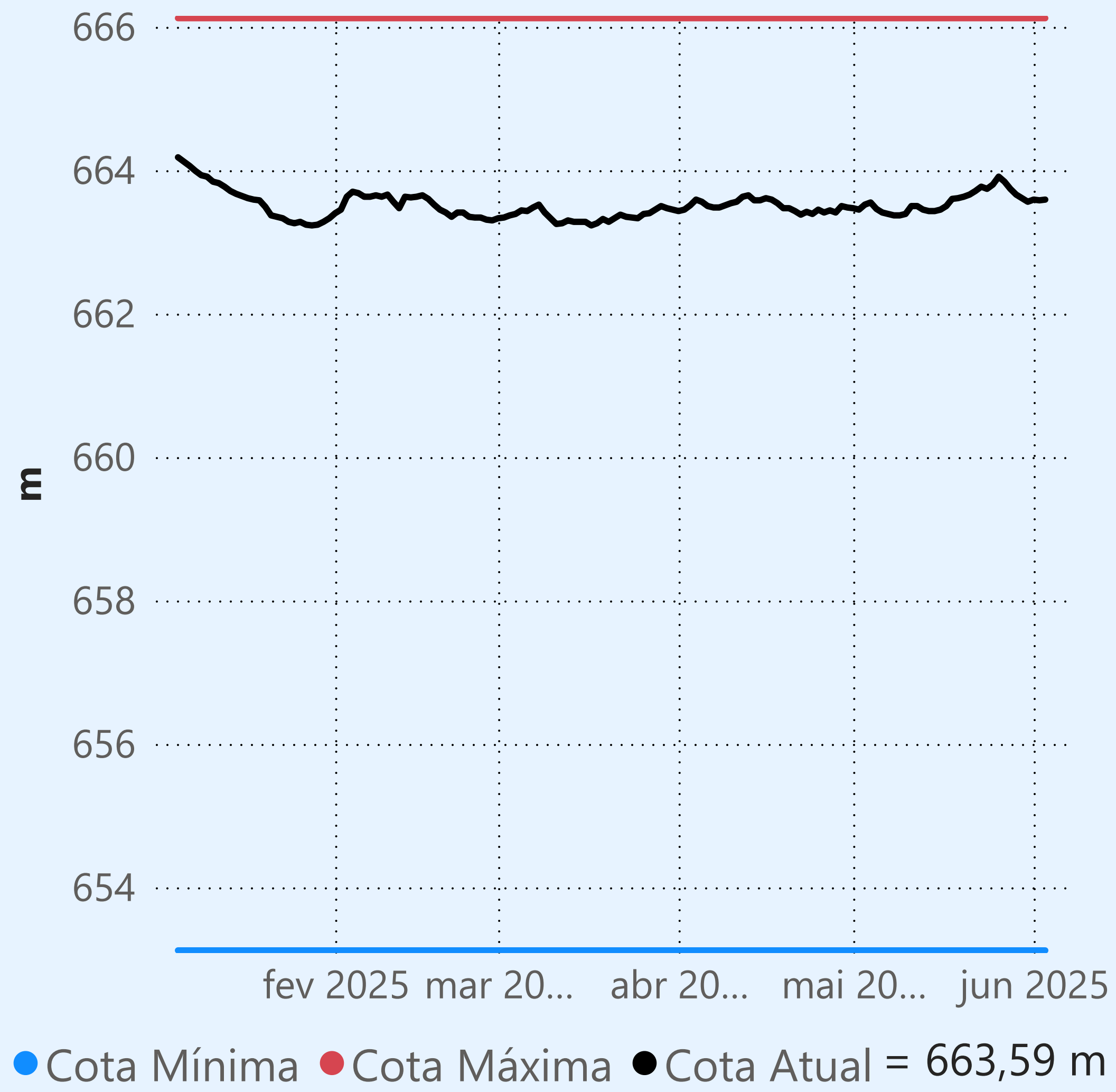
Camargos



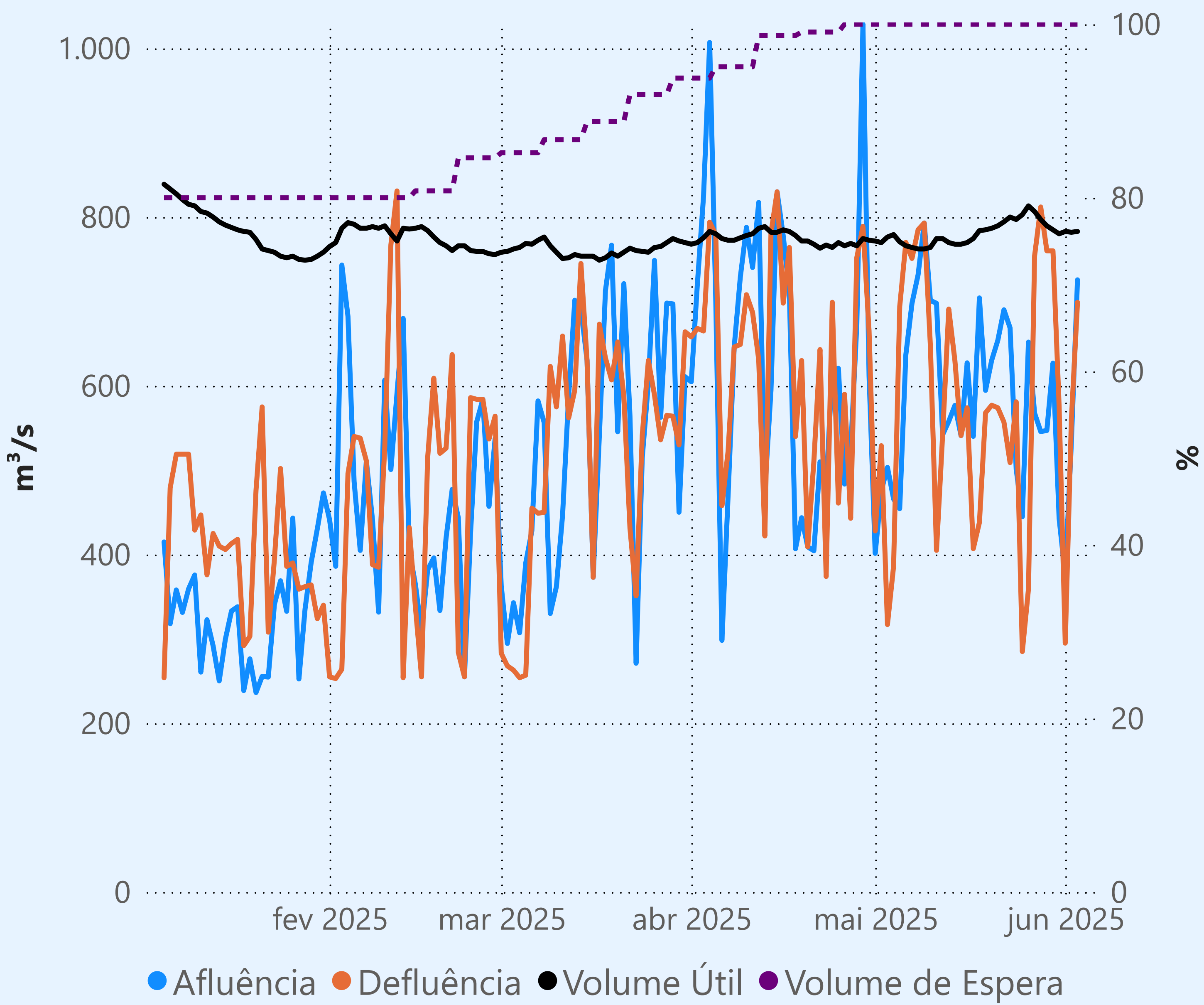
Maribondo



Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)



Faixa de Operação Normal



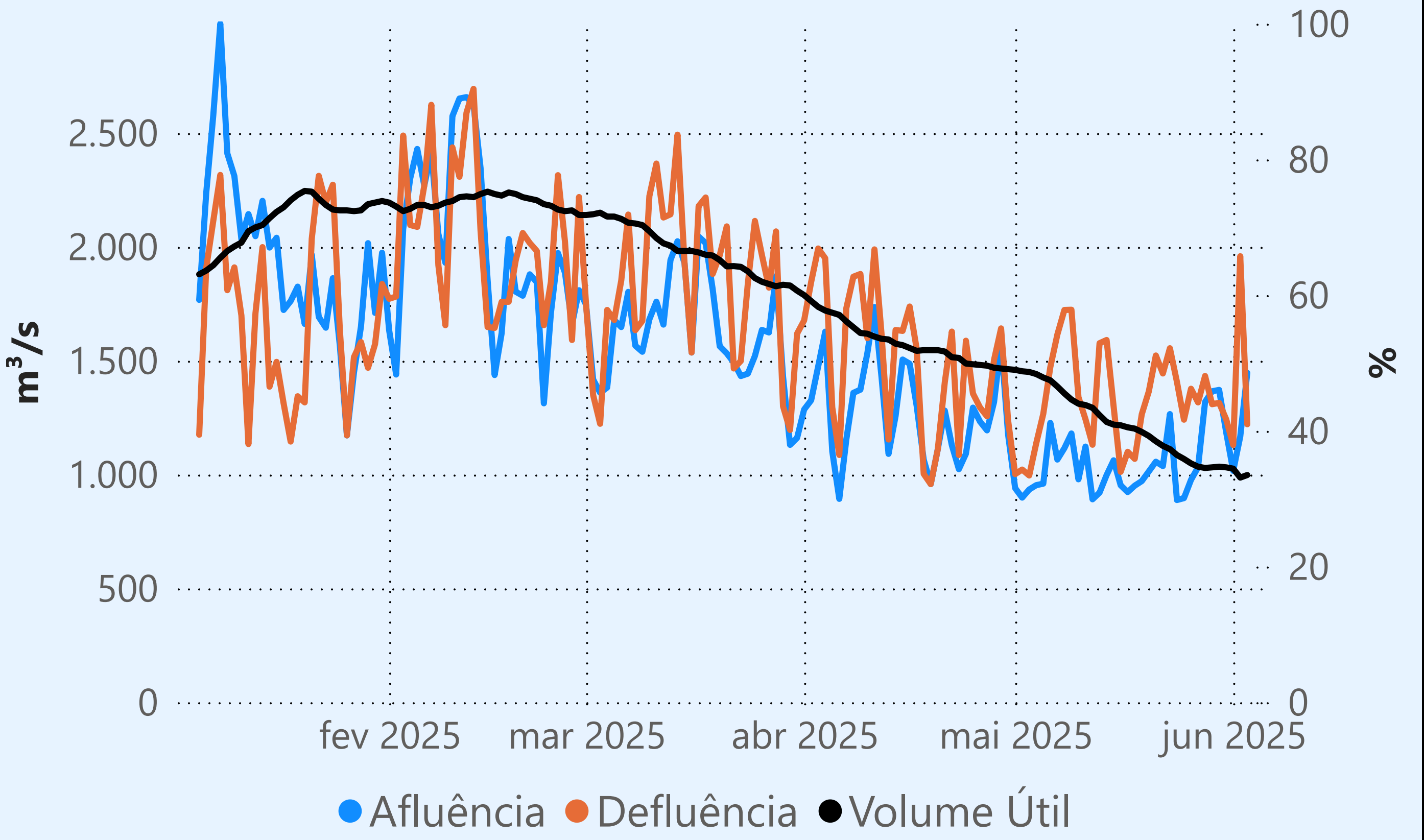
Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

518
junho de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	295		
2	560		
3	699		

Água Vermelha



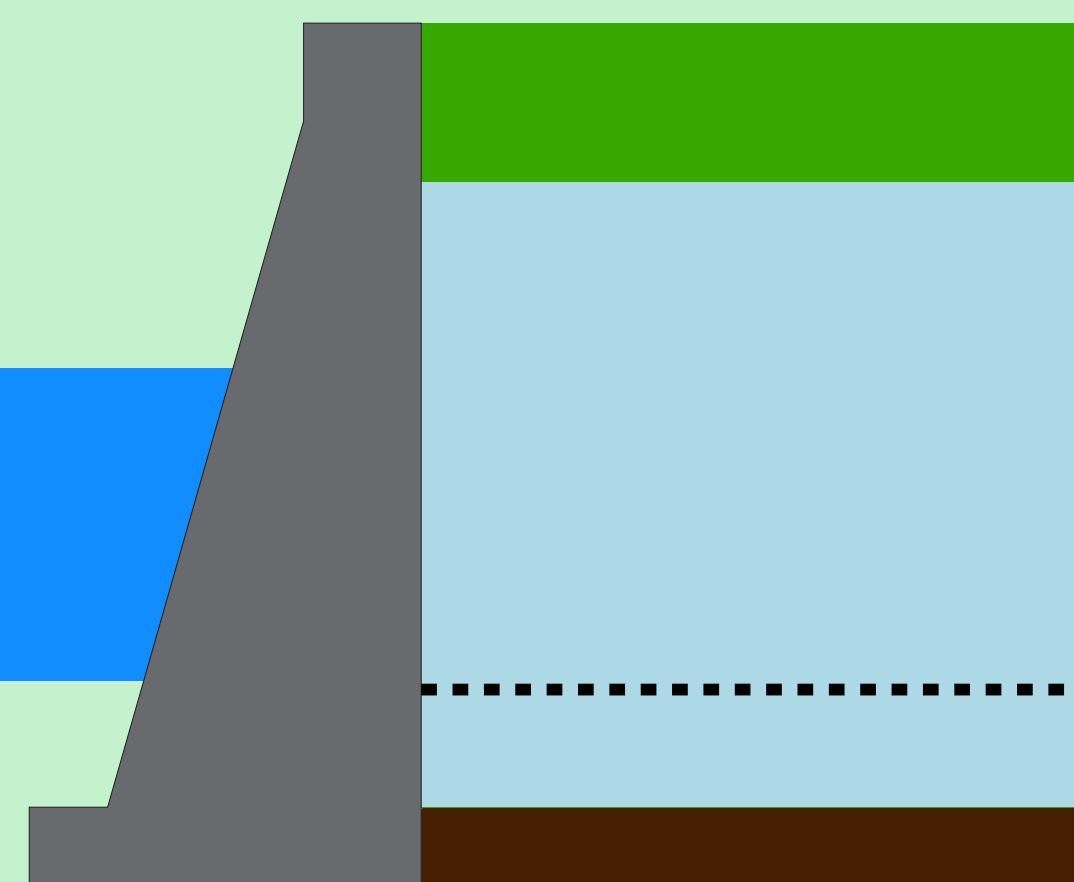
Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na [Resolução 194/2024](#)

Cachoeira Dourada

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
01/06	393	477
02/06	576	553
03/06	736	605

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%



São Simão

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/06	1.133	1.328	80,97	399,23
02/06	1.159	1.548	80,36	399,17
03/06	1.312	1.766	79,66	399,10

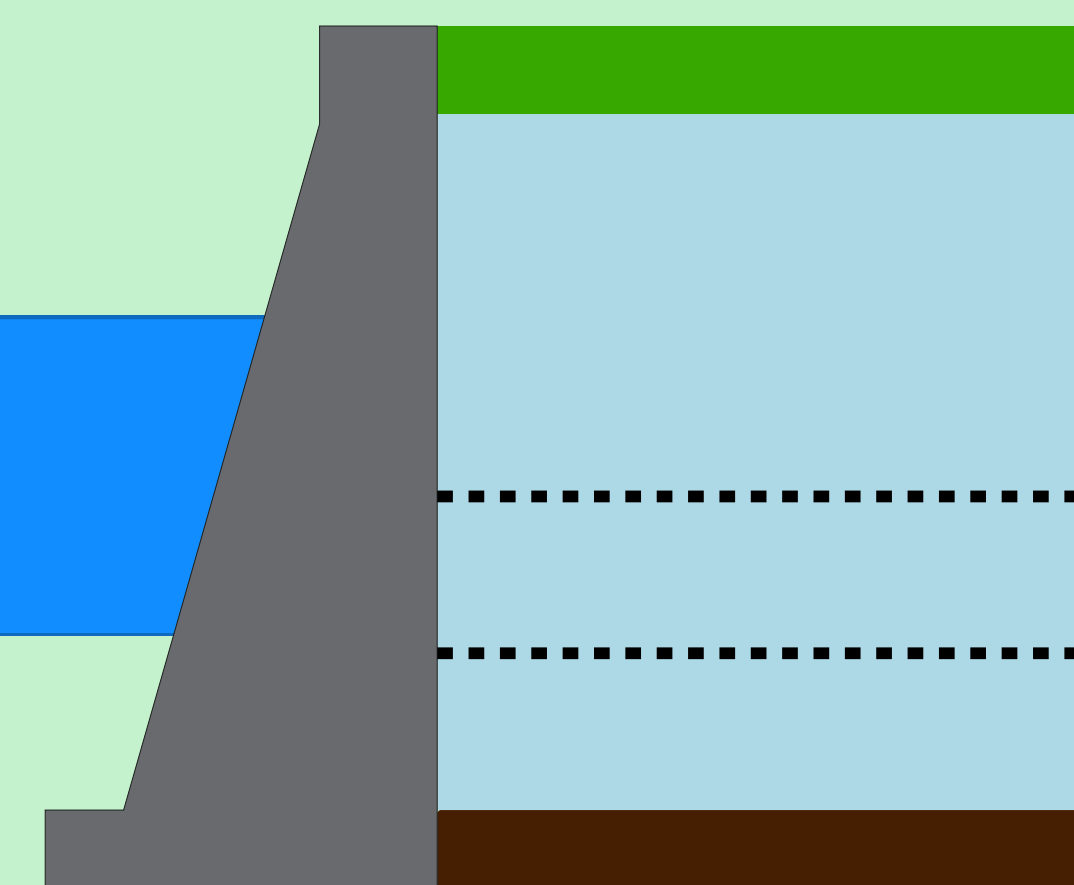
Rio Grande

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)
01/06	467	467	89,01	518,17
02/06	766	766	89,01	518,17
03/06	406	916	88,65	518,11



Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
01/06	172	172	58,61	647,36
02/06	259	182	58,66	647,38
03/06	231	193	58,68	647,39

Faixa de Operação Normal

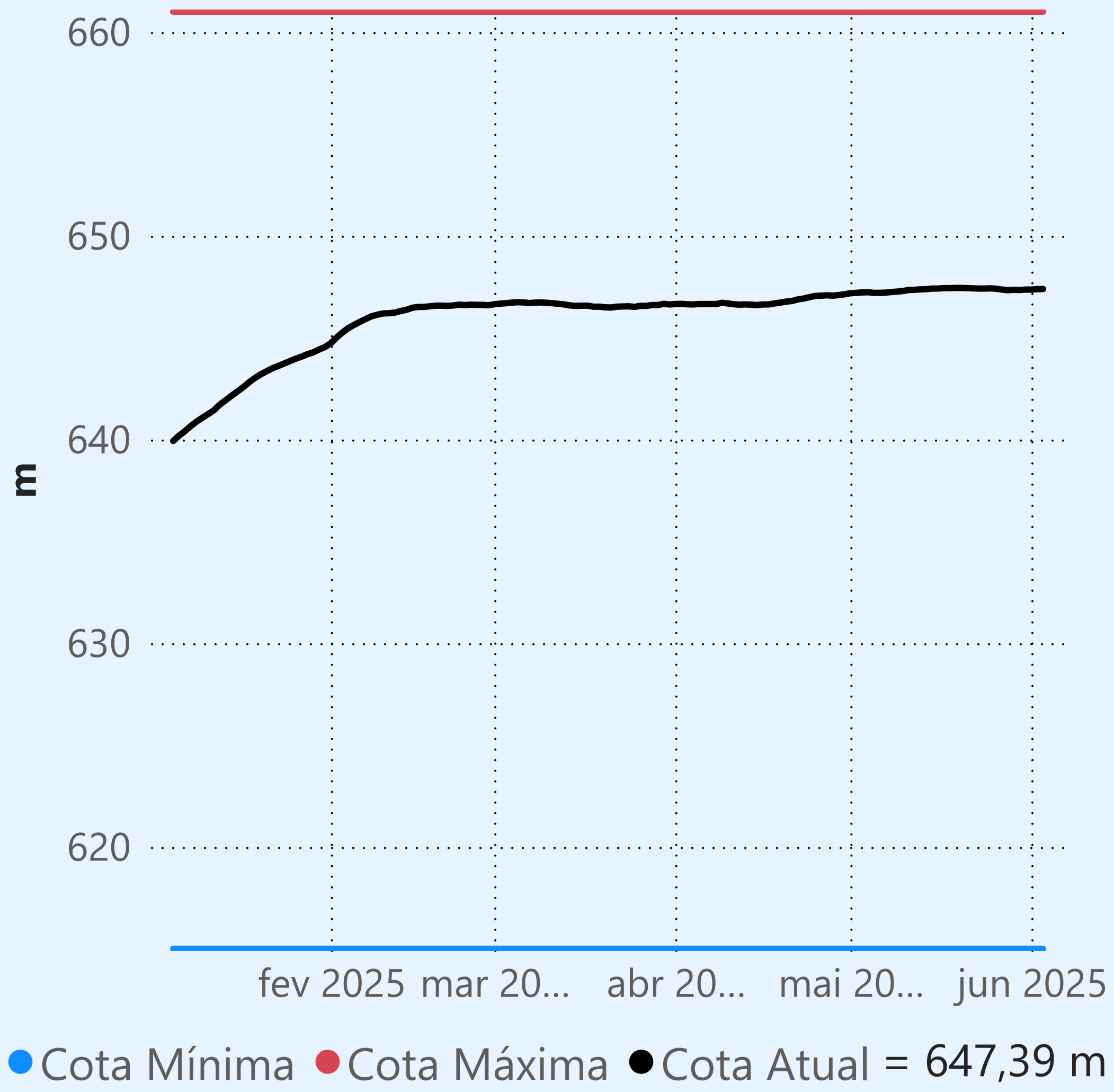
Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Data de Referência

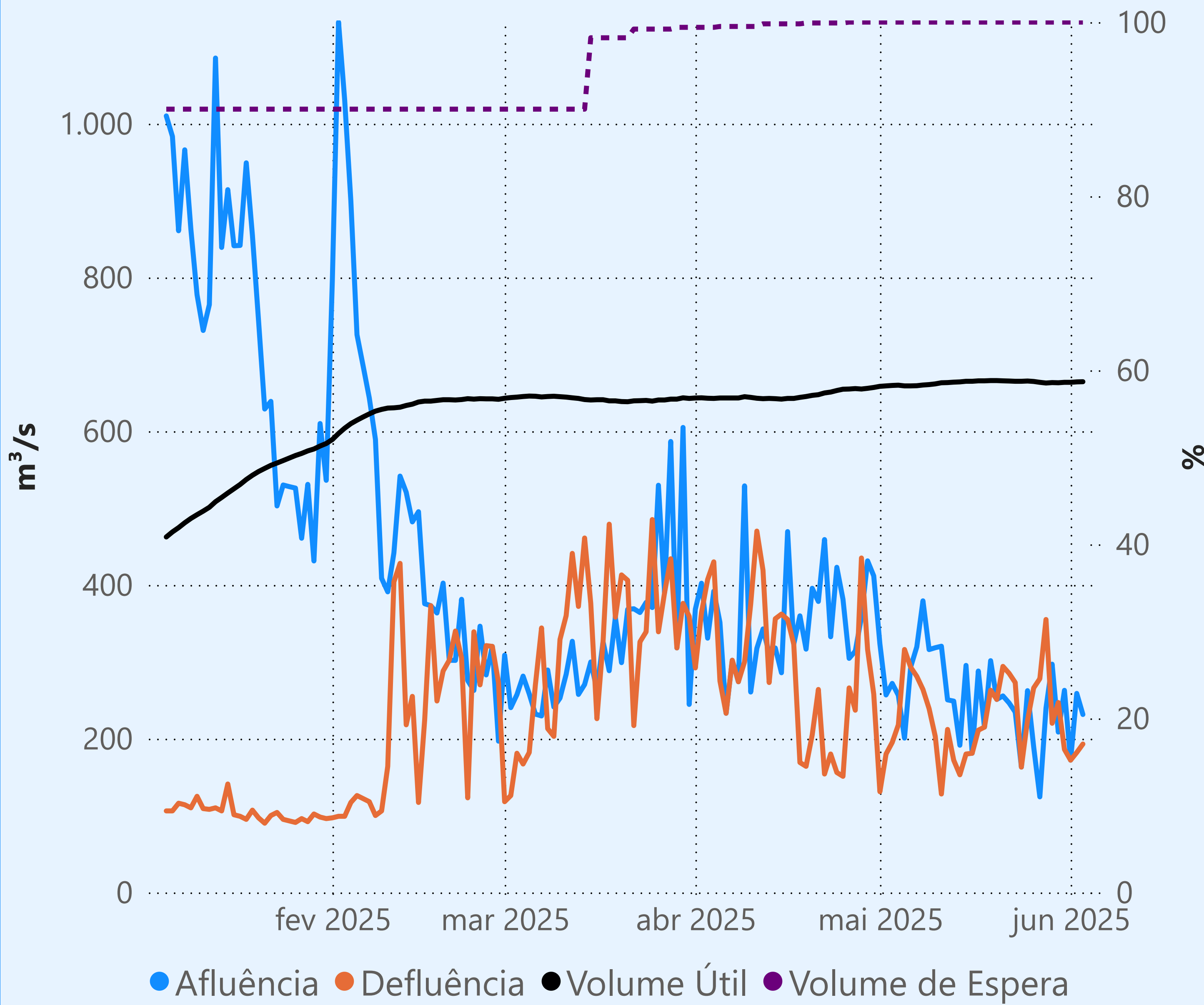
03/06/2025

Período Seco

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)



Faixa de Operação Normal



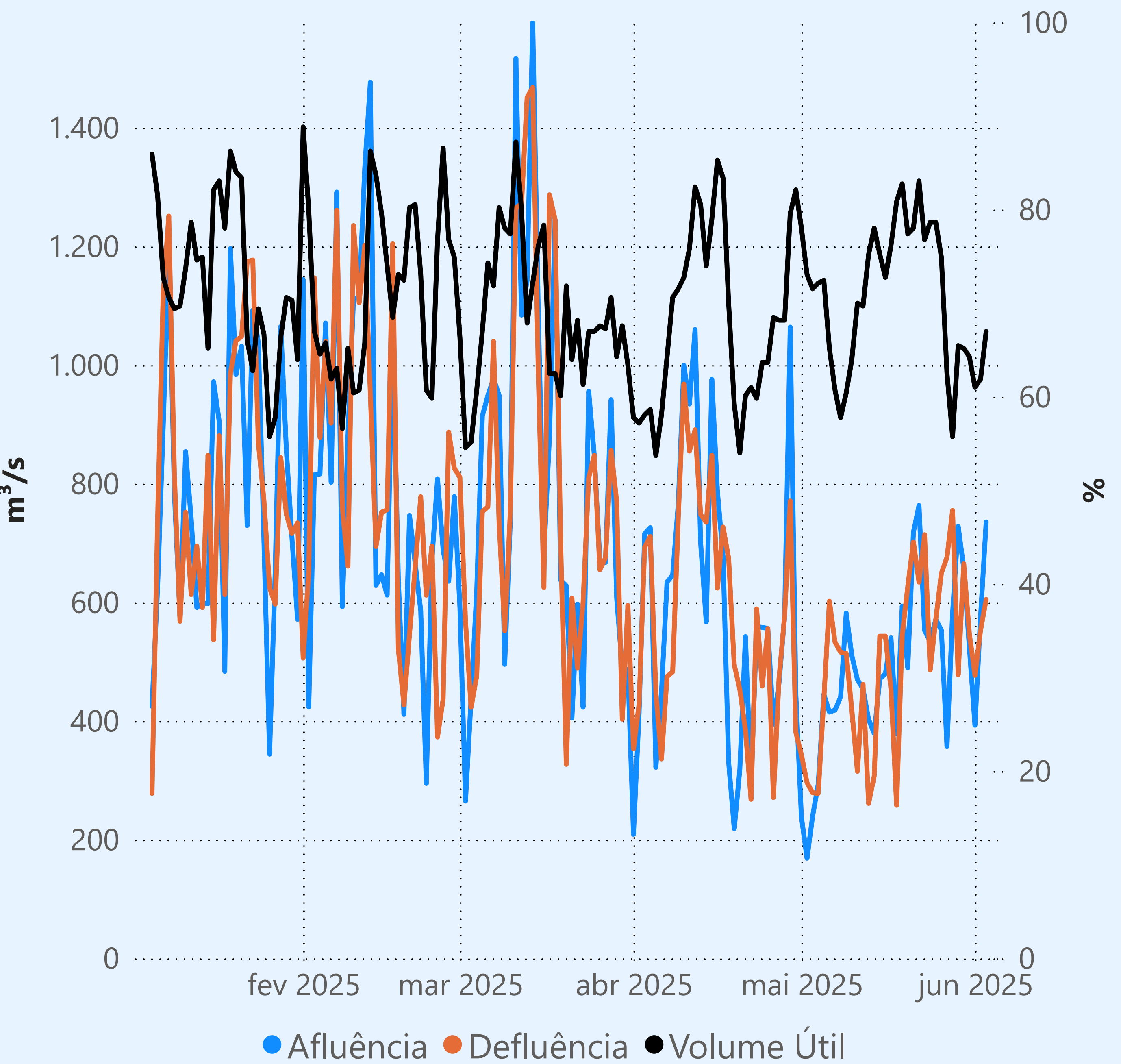
Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Vazão defluente média mensal (m³/s)

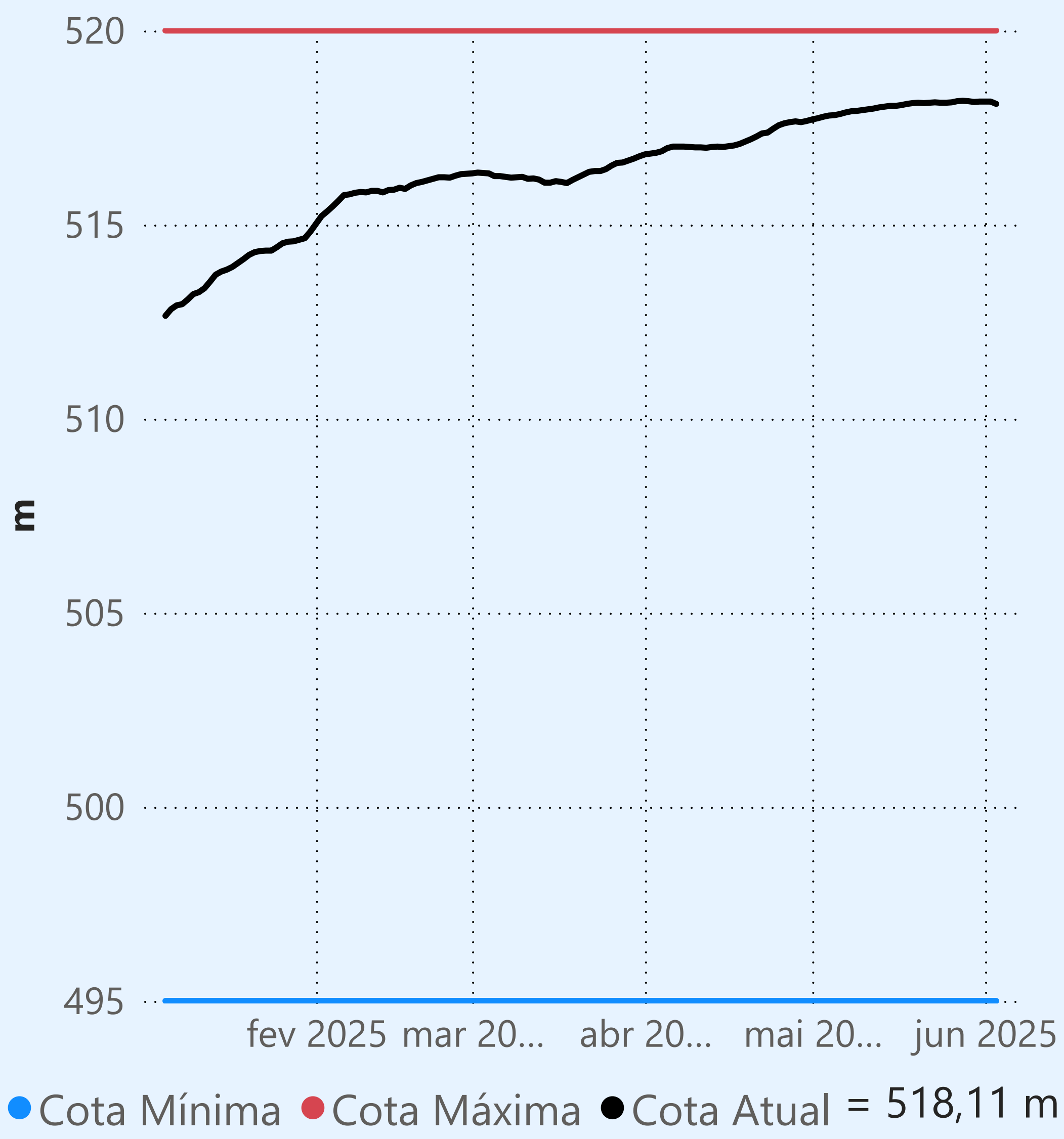
182
junho de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	172		
2	182		
3	193		

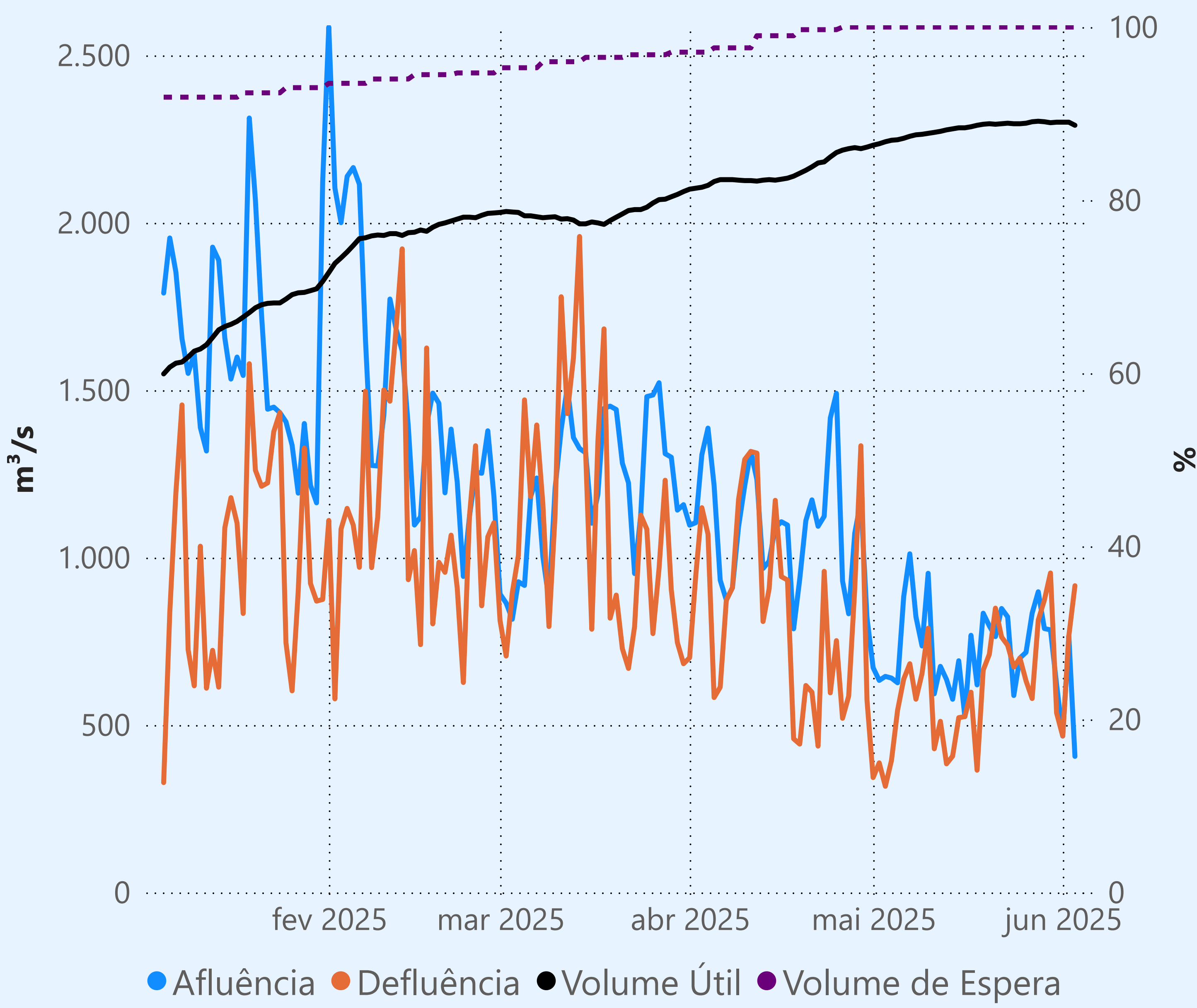
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal



Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Vazão defluente média mensal (m³/s)

716
junho de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	467		
2	766		
3	916		

São Simão

