

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)
23/05	669	509	77,78	663,77
24/05	501	581	77,50	663,74
25/05	445	285	78,06	663,80

Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
23/05	492	517
24/05	523	462
25/05	279	325

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
23/05	538	618
24/05	524	534
25/05	336	357

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
23/05	977	1.555	36,73	377,61
24/05	1.062	1.407	36,15	377,55
25/05	840	1.241	35,48	377,48

Volta Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
23/05	760	667
24/05	688	572
25/05	455	478

Maribondo

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
23/05	1.220	1.177	70,33	442,43
24/05	950	693	70,75	442,49
25/05	827	913	70,61	442,47

Volume útil superior ou igual a 15%

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

Data de Referência
25/05/2025

Período Seco

Funil Grande		Itutinga		
Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Data	
23/05	156	152	23/05	78
24/05	143	151	24/05	65
25/05	128	152	25/05	58



Rio Grande

Furnas

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
23/05	307	579	67,50	763,75
24/05	237	509	67,36	763,73
25/05	393	393	67,36	763,73

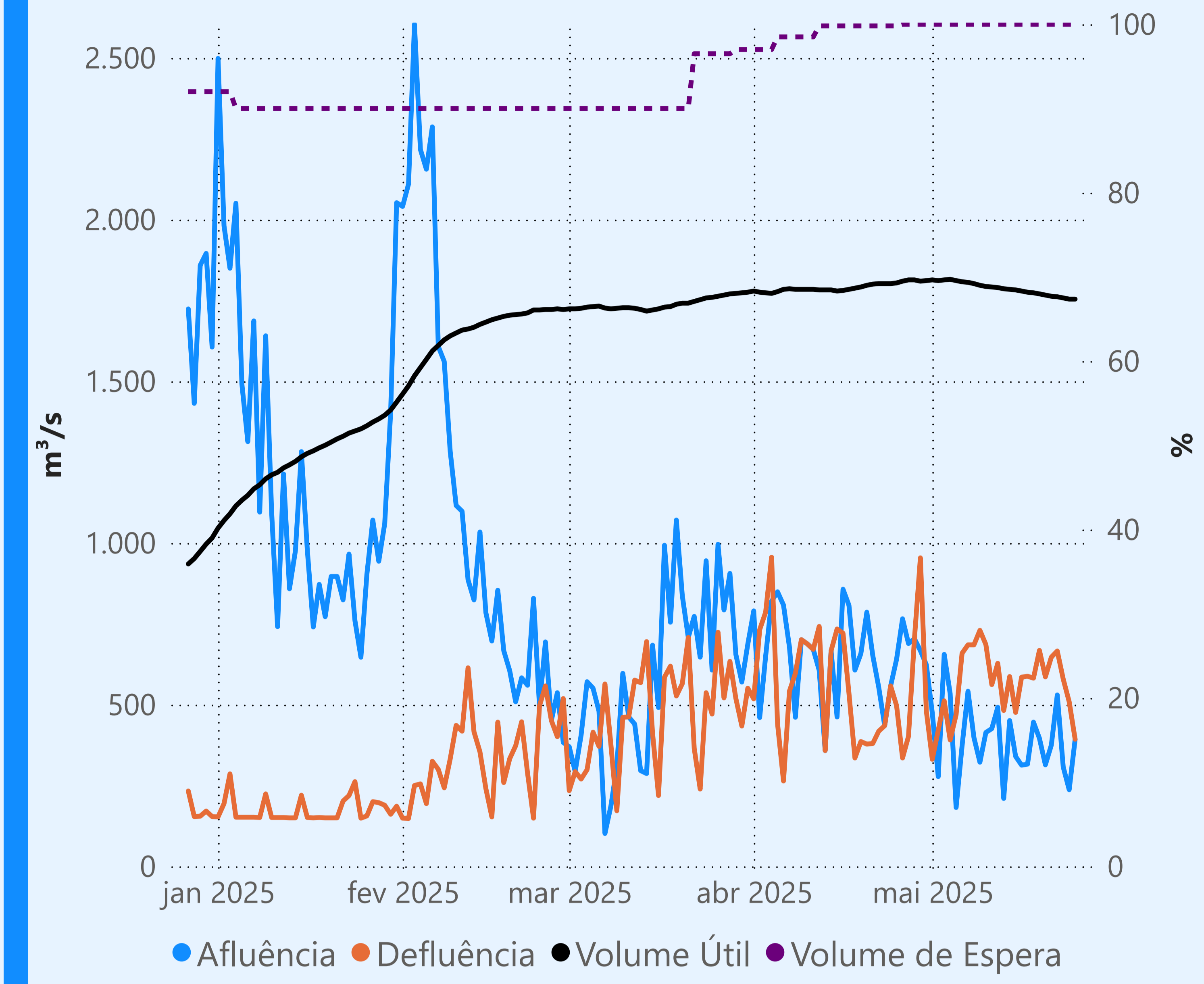
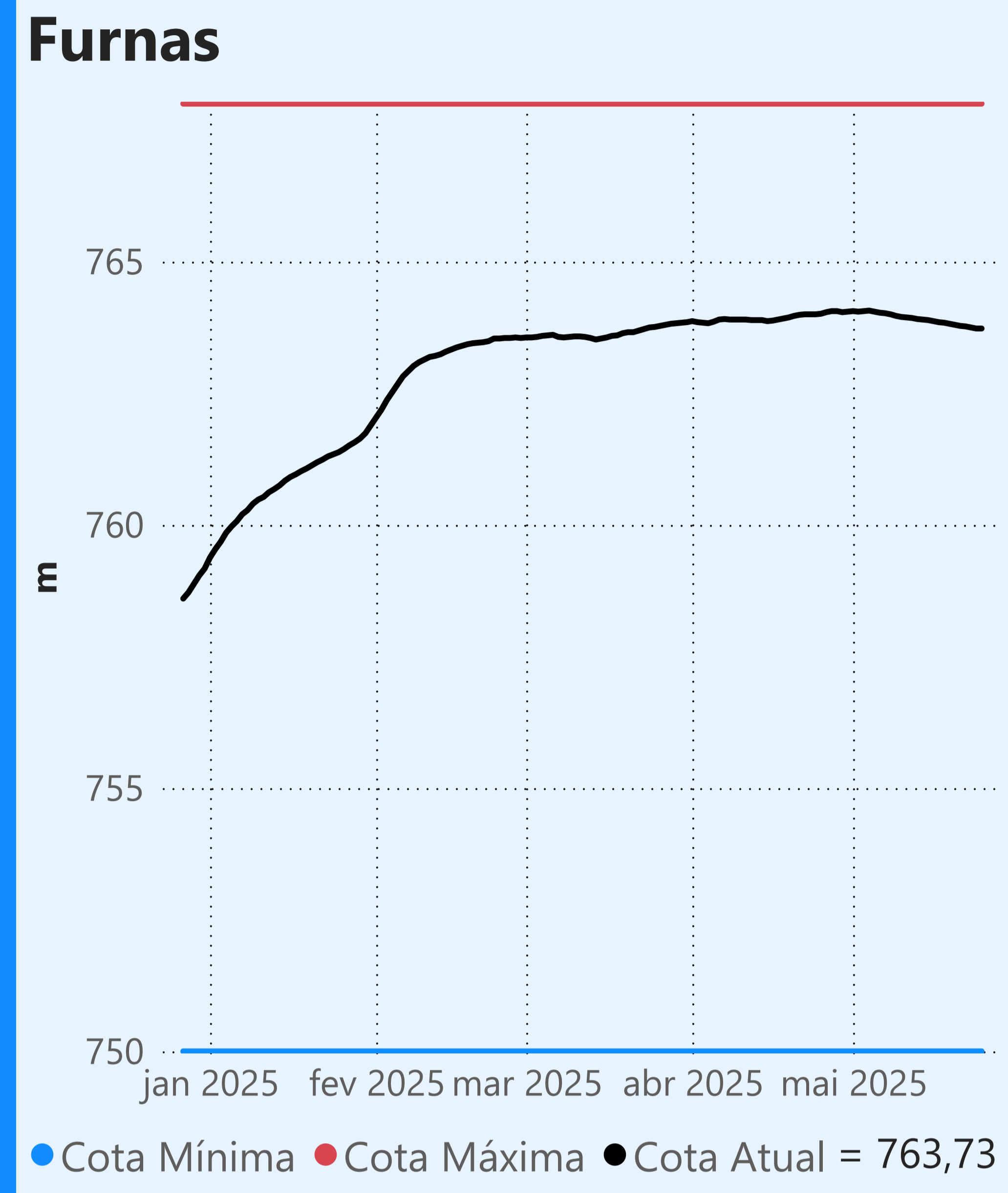
Faixa de Operação Normal

Vazão máxima turbinada definida na outorga



Rio Grande

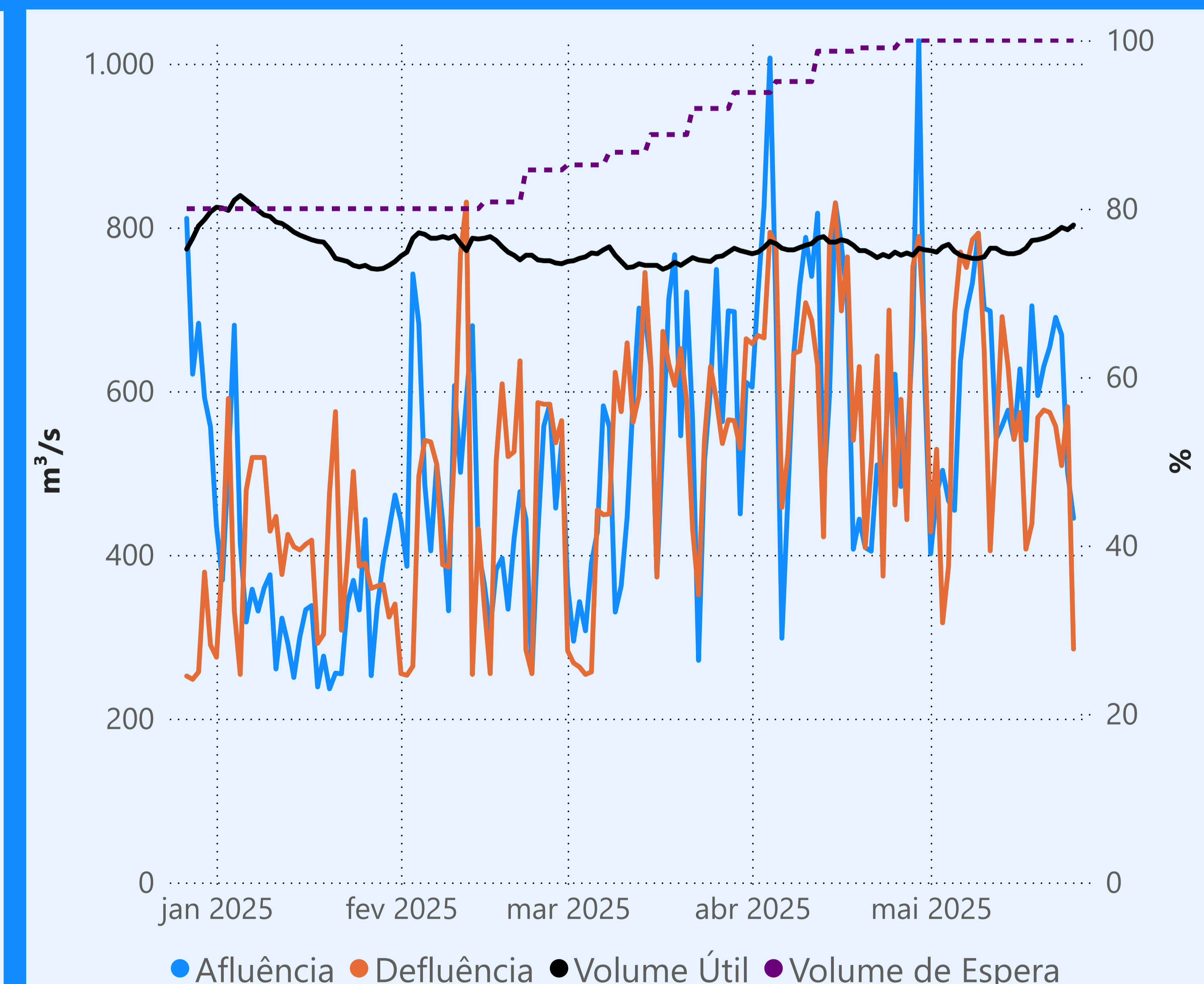
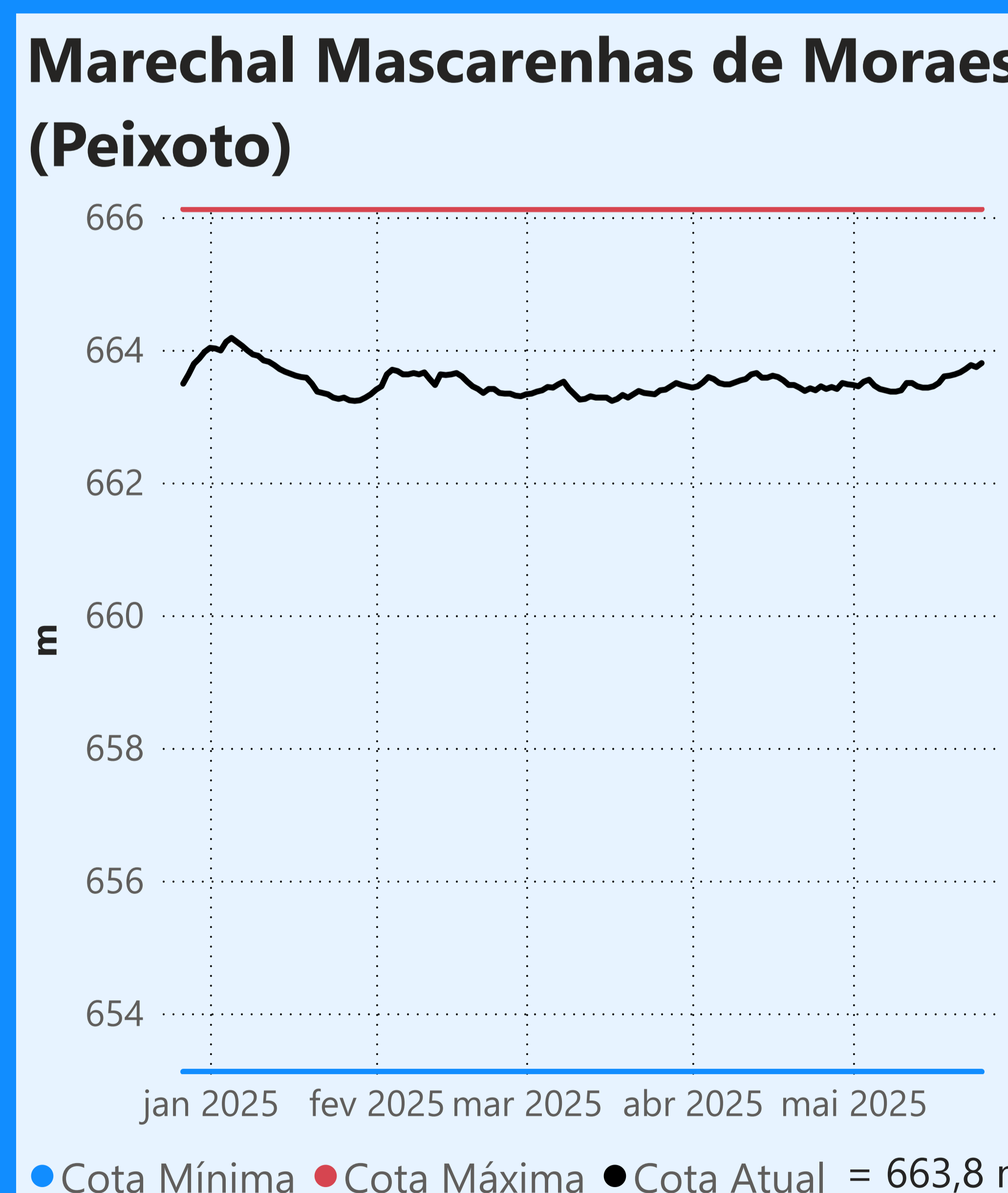
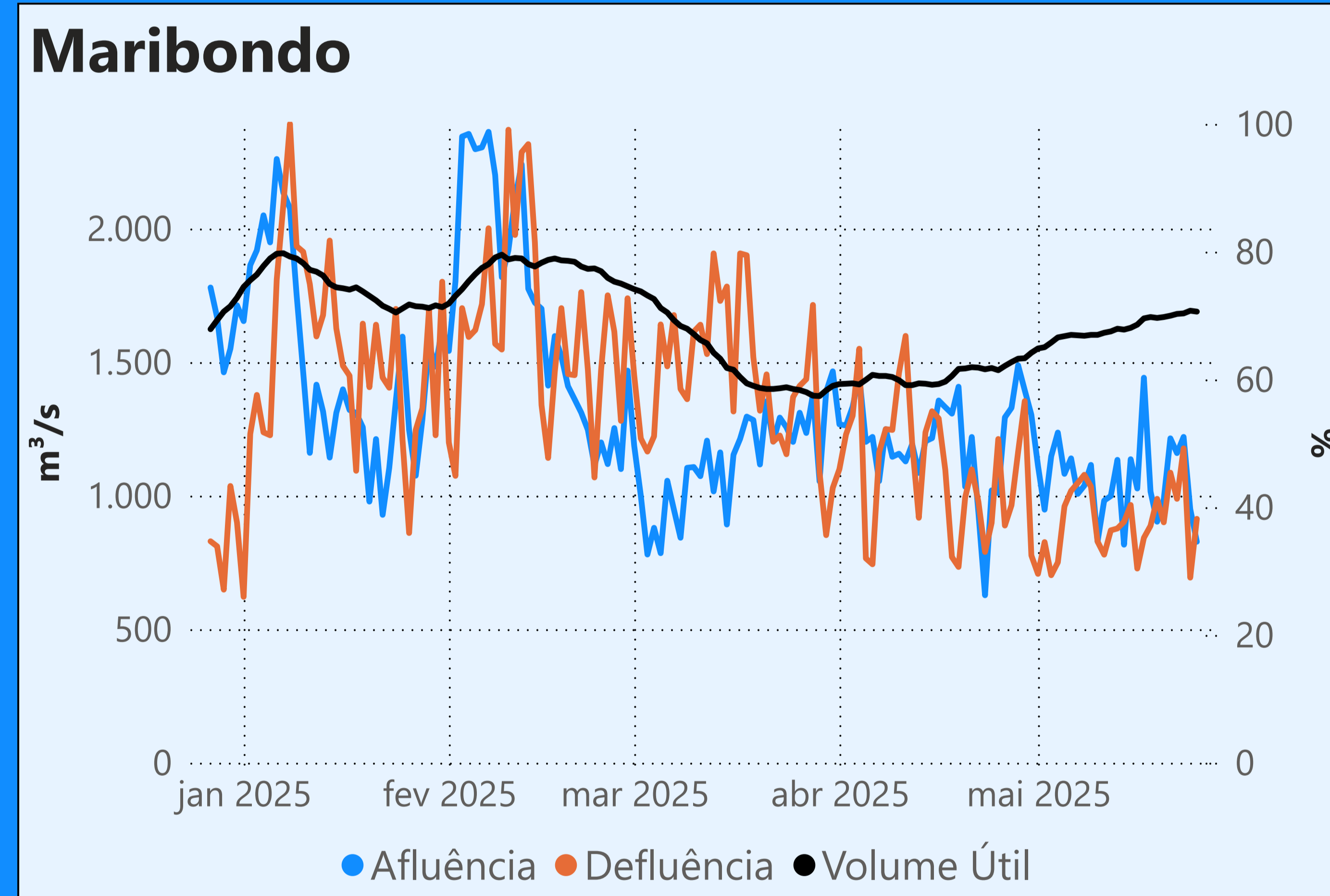
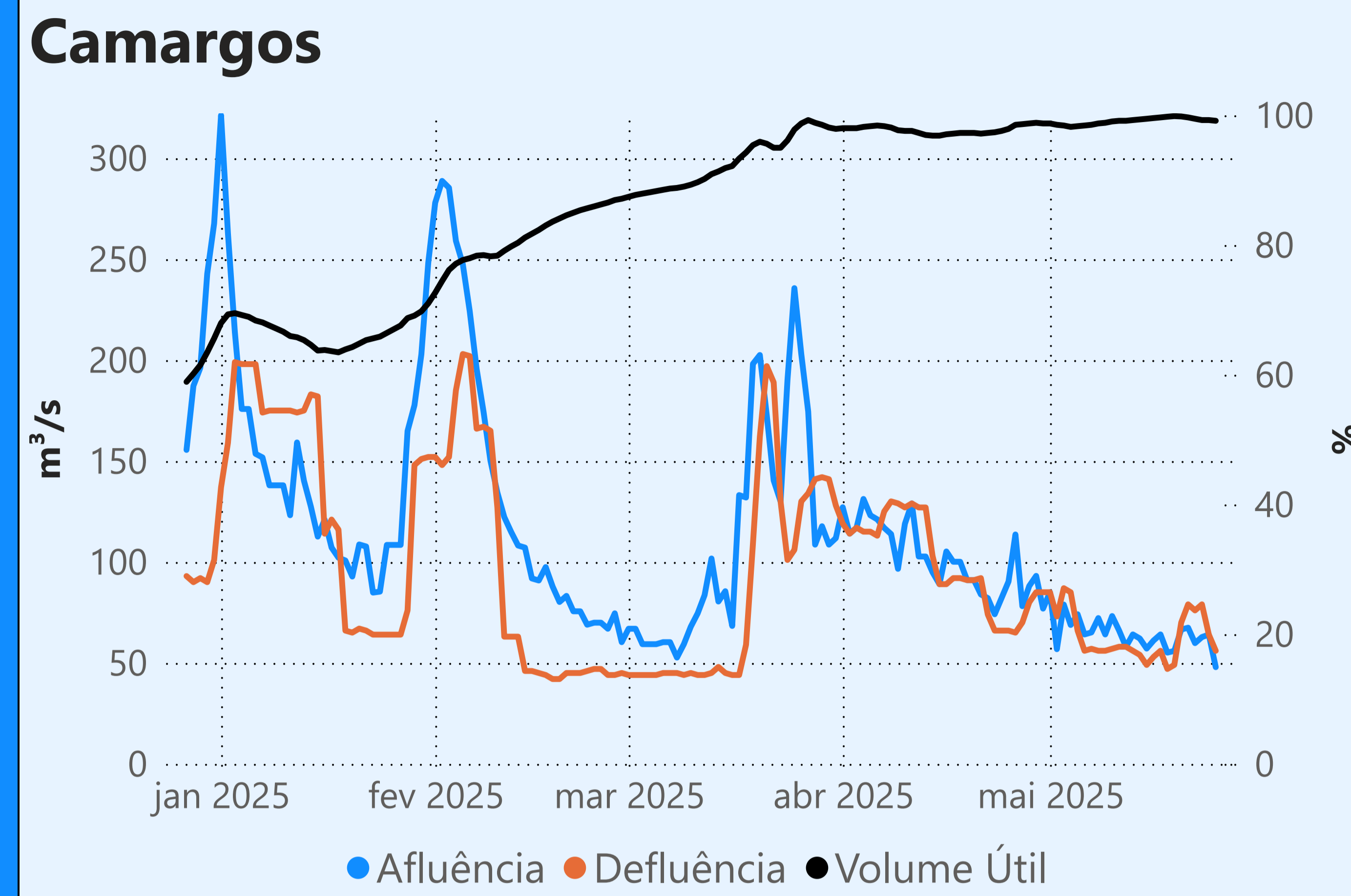
Rio Grande



Vazão defluente média mensal (m³/s)

564 maio de 2025

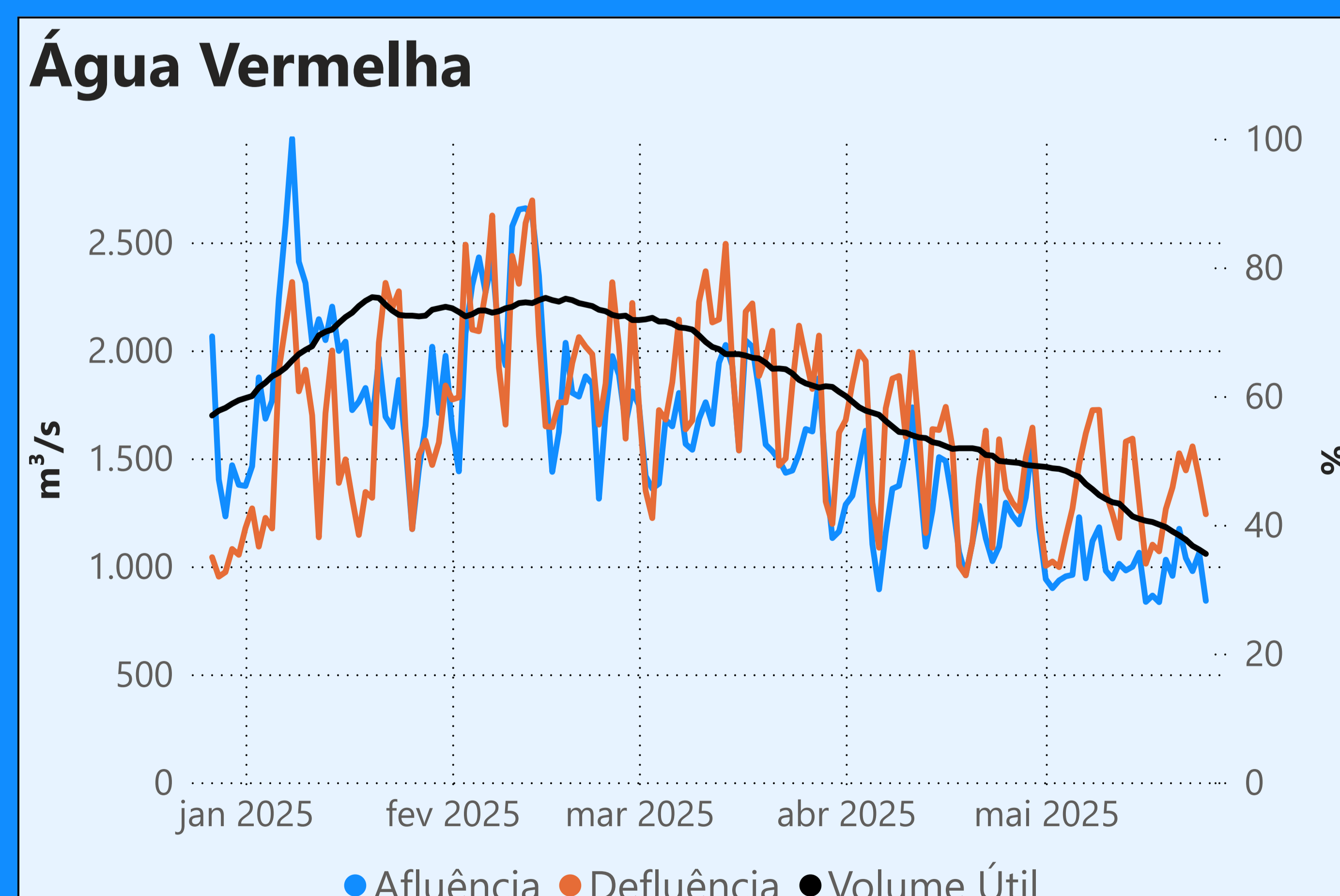
Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	331	16	585
2	421	17	588
3	512	18	582
4	391	19	668
5	469	20	586
6	659	21	647
7	685	22	666
8	685	23	579
9	730	24	509
10	686	25	393
11	562		
12	628		
13	482		
14	587		
15	476		



Vazão defluente média mensal (m³/s)

559 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	23	509
9	793	24	581
10	648	25	285
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)
23/05	553	714
24/05	534	486
25/05	571	571

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%

São Simão

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
23/05	1.178	1.632	83,50	399,48
24/05	1.399	1.464	83,40	399,47
25/05	1.121	1.575	82,69	399,40

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)
23/05	738	738	88,89	518,15
24/05	588	673	88,83	518,14
25/05	700	700	88,83	518,14

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
23/05	235	273	58,73	647,41
24/05	163	163	58,73	647,41
25/05	262	224	58,76	647,42

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Data de Referência

25/05/2025

Período Seco



ANA

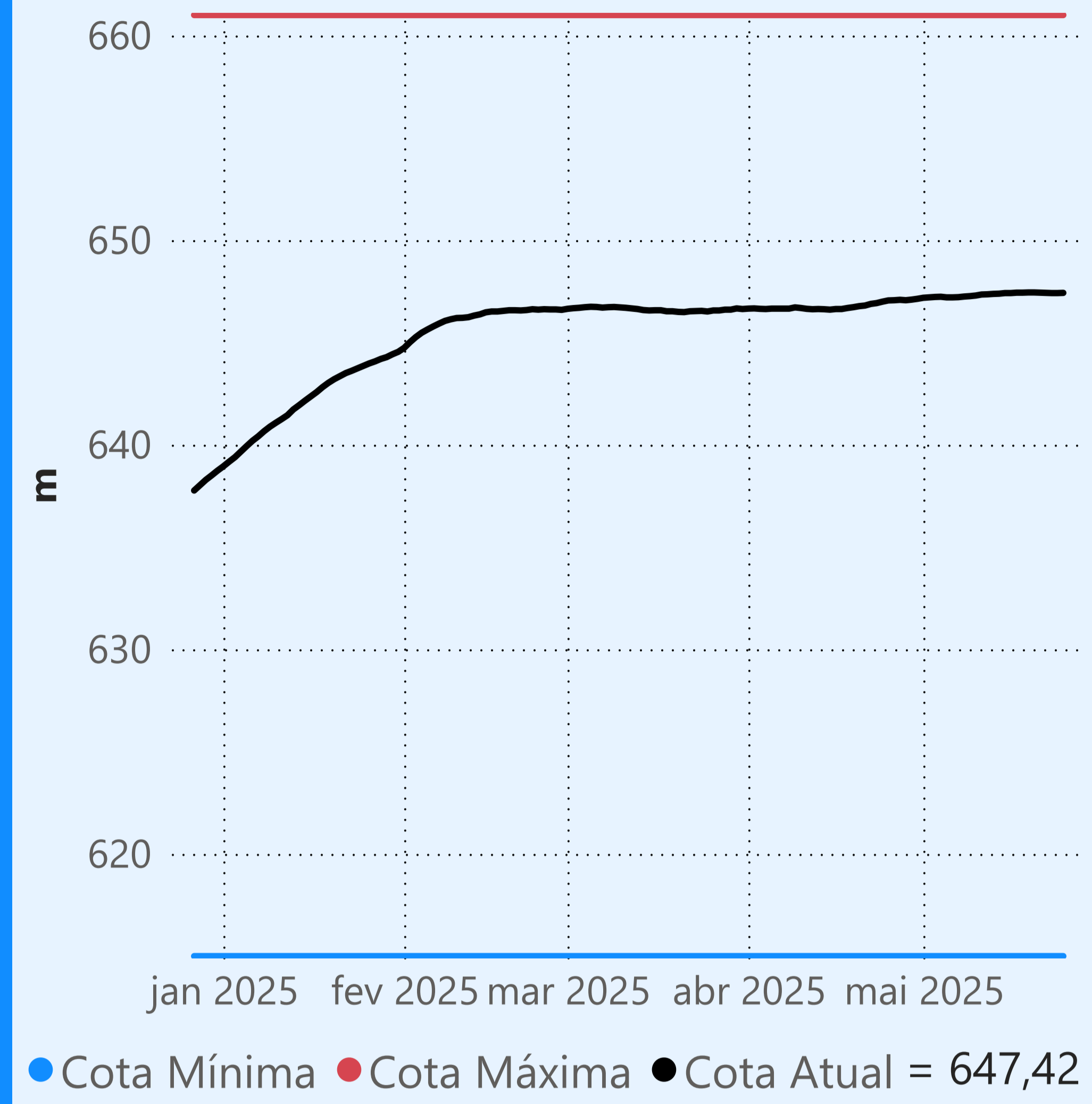
Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba

Data do boletim

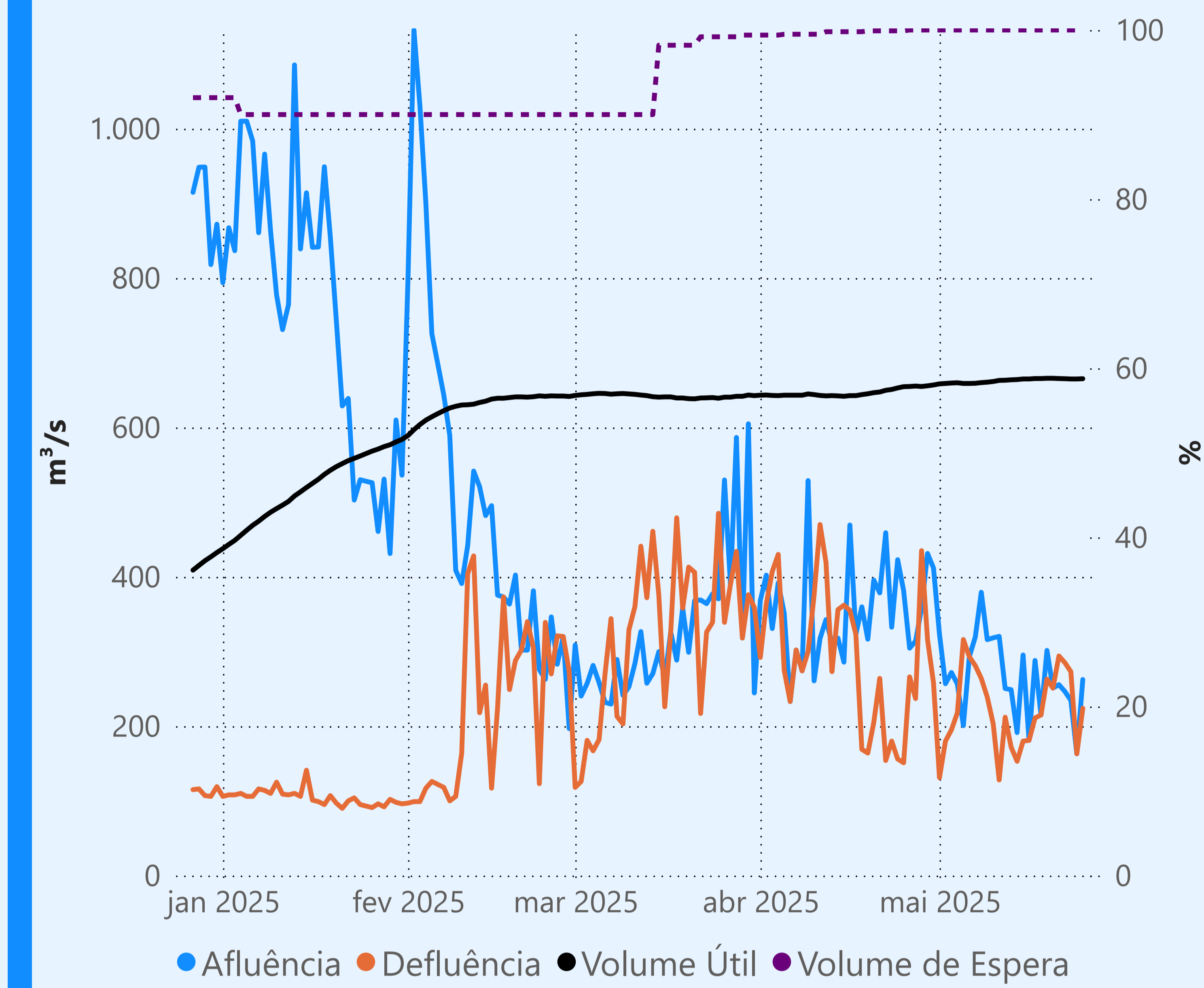
26/05/2025

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS
E SANEAMENTO BÁSICO

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)



Faixa de Operação Normal

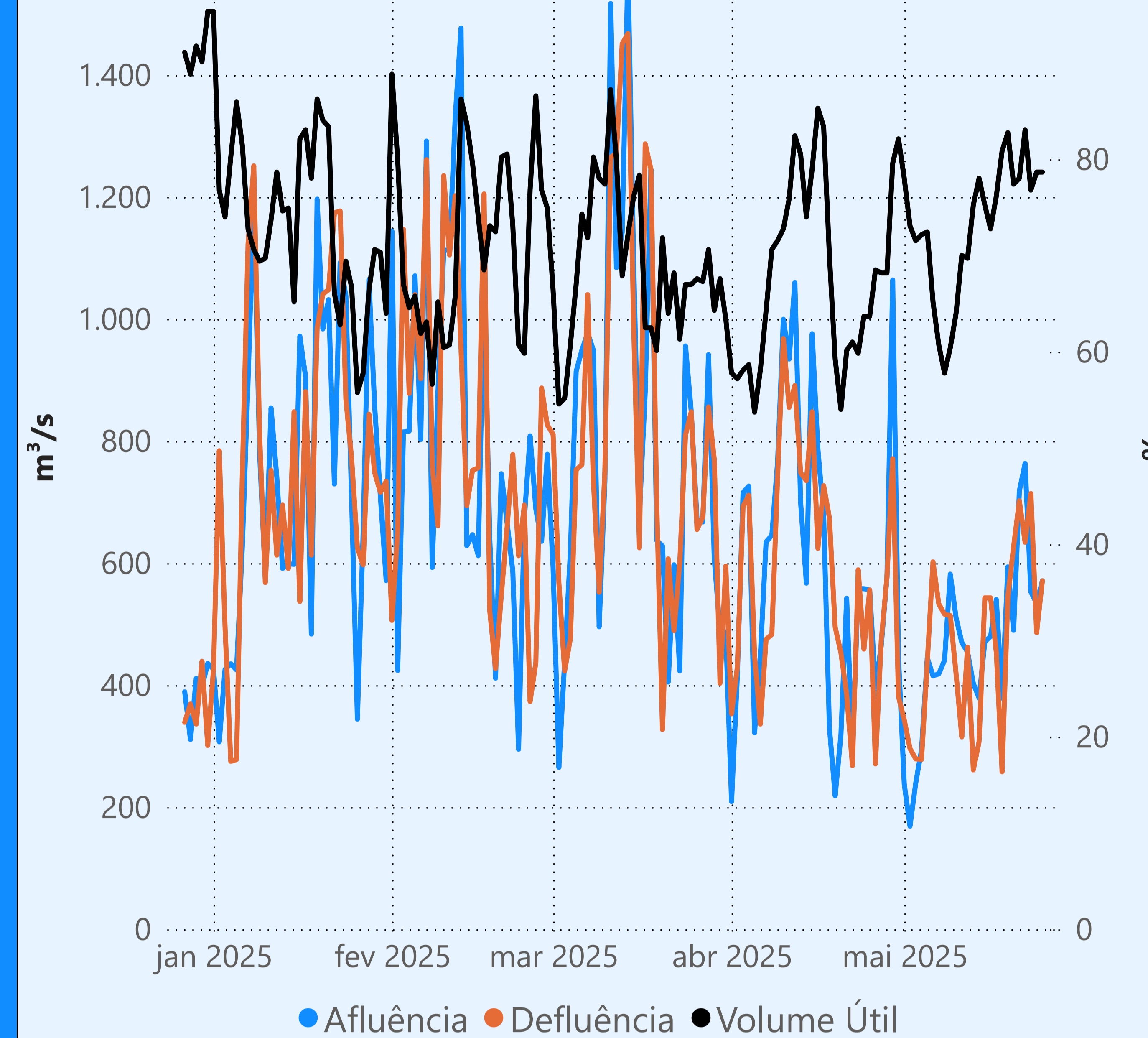


Vazão defluente média mensal (m³/s)

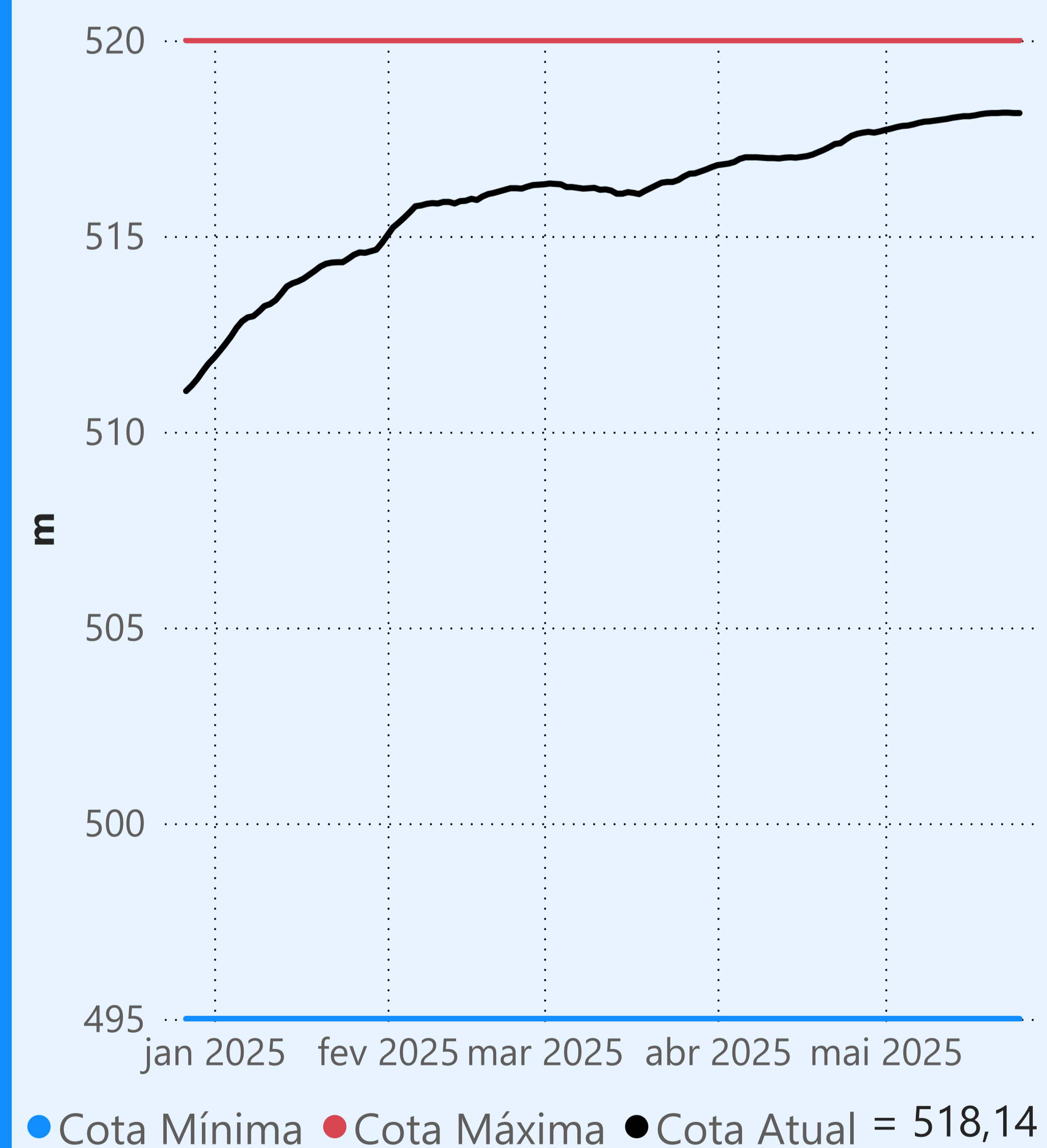
221
maio de 2025

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	23	273
9	239	24	163
10	203	25	224
11	128		
12	212		
13	172		
14	153		
15	180		

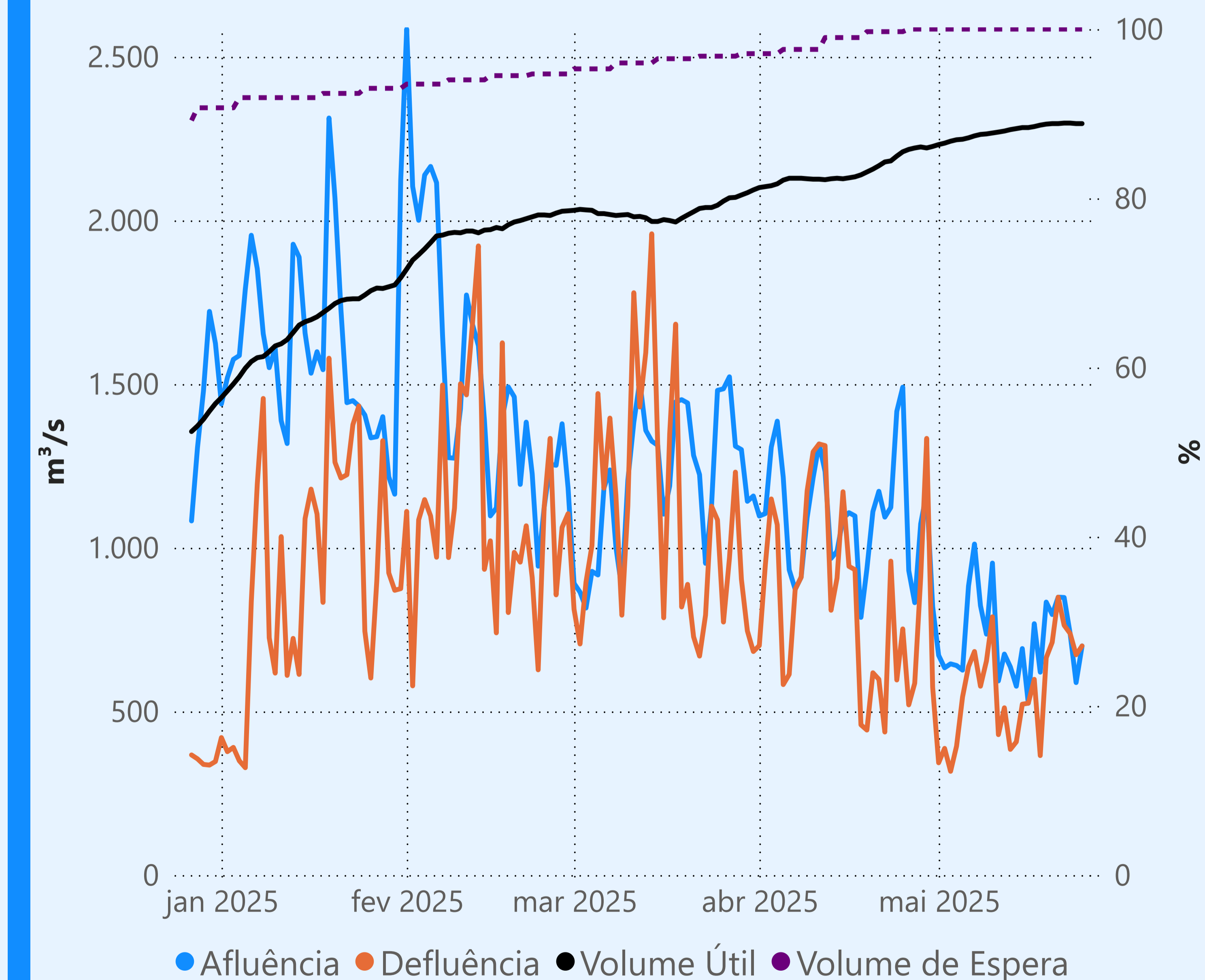
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal

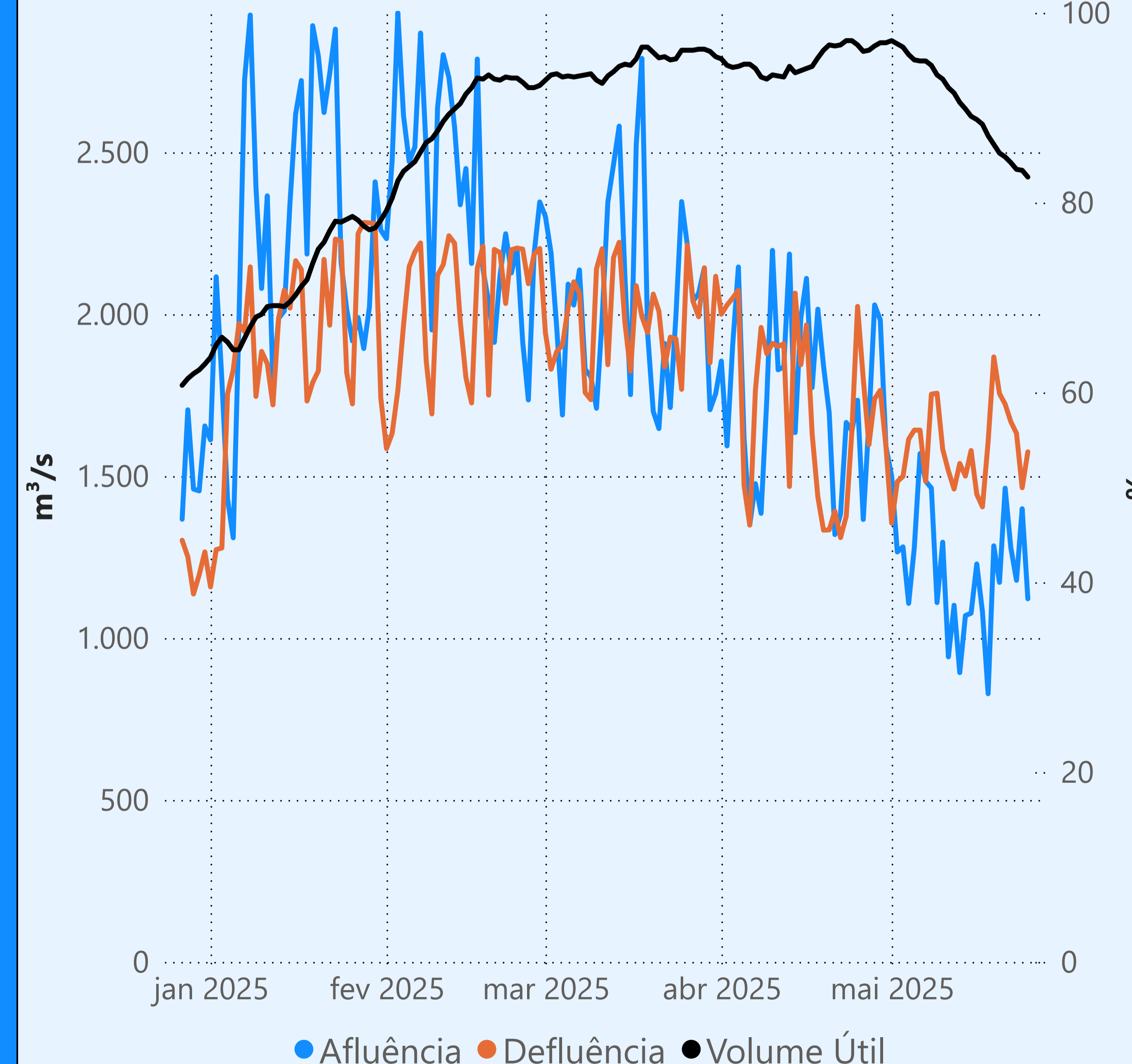


Vazão defluente média mensal (m³/s)

567
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	23	738
9	654	24	673
10	789	25	700
11	429		
12	511		
13	384		
14	407		
15	522		

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