

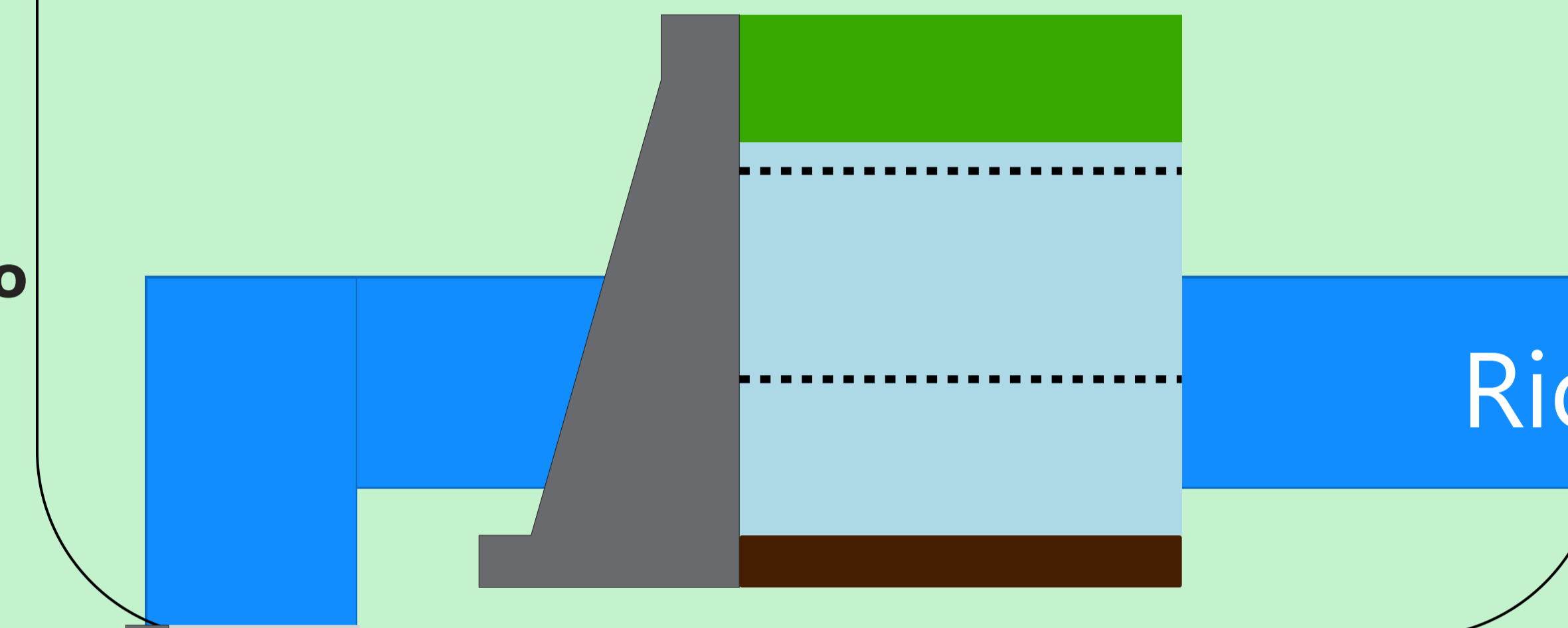
Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Grande na [Resolução 193/2024](#)

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)
10/03	895	682	73,82	663,34
11/03	705	465	74,65	663,43
12/03	671	431	75,48	663,52



Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
10/03	801	522
11/03	544	476
12/03	547	464

Jaguara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
10/03	541	527
11/03	498	495
12/03	534	524

Igarapava

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
10/03	677	605
11/03	573	620
12/03	671	603

Volta Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
10/03	808	684
11/03	791	631
12/03	738	603

Maribondo

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
10/03	1.759	1.082	81,01	443,90
11/03	1.557	1.013	81,90	444,02
12/03	1.583	1.074	82,74	444,13

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
10/03	313	329	10/03	108	109
11/03	305	297	11/03	108	109
12/03	327	323	12/03	109	109

Itutinga

Rio Grande

Furnas

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
10/03	1.336	465	53,26	761,59
11/03	909	411	53,51	761,63
12/03	1.151	404	53,88	761,69

Camargos

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
10/03	92	108	96,13
11/03	116	108	96,24
12/03	101	109	96,13

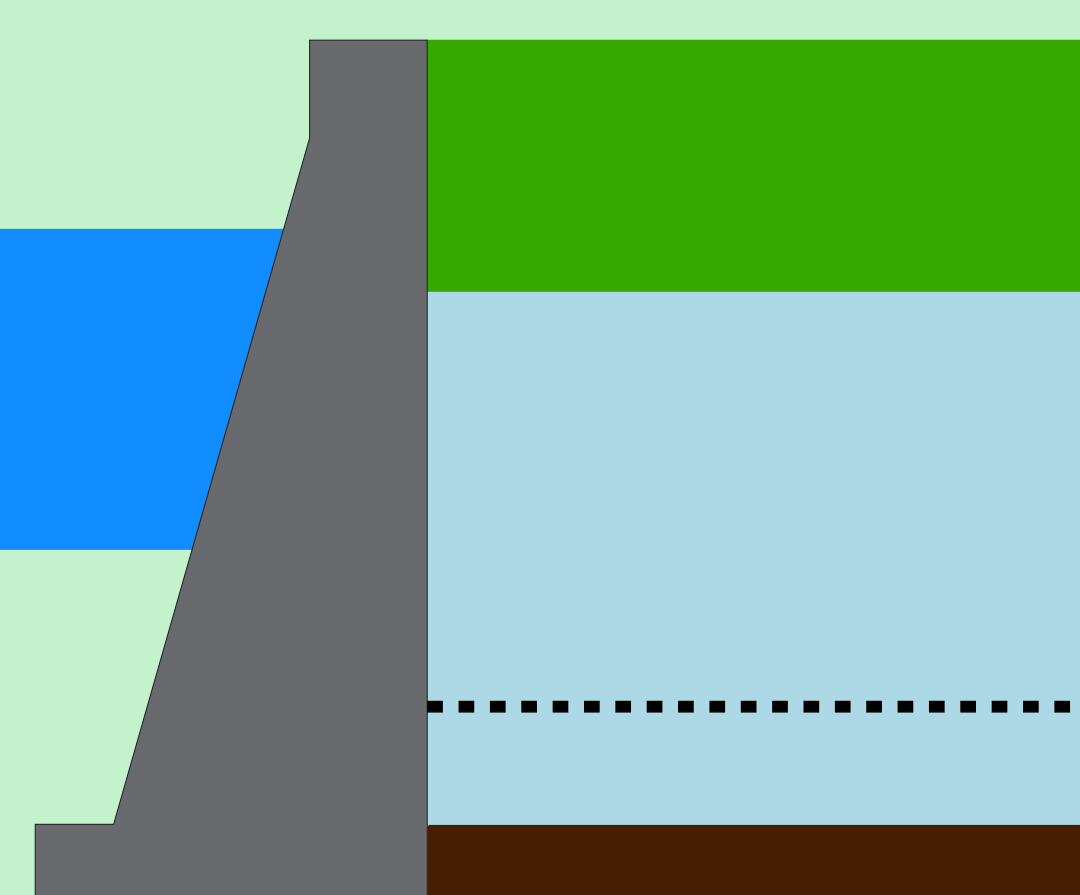
Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
10/03	1.561	1.494	67,85	380,59
11/03	1.370	1.571	67,52	380,56
12/03	1.702	1.501	67,85	380,59



Data de Referência

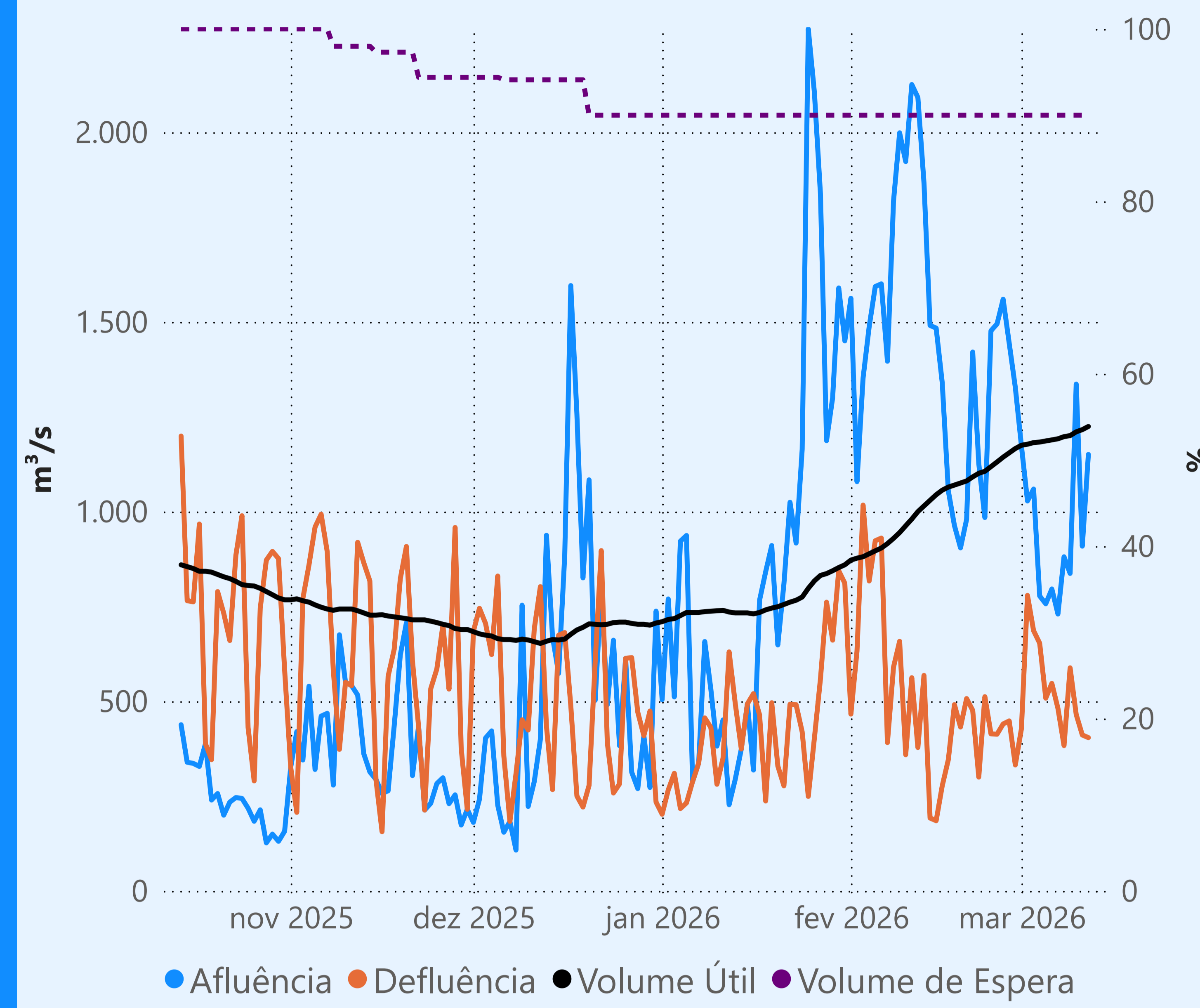
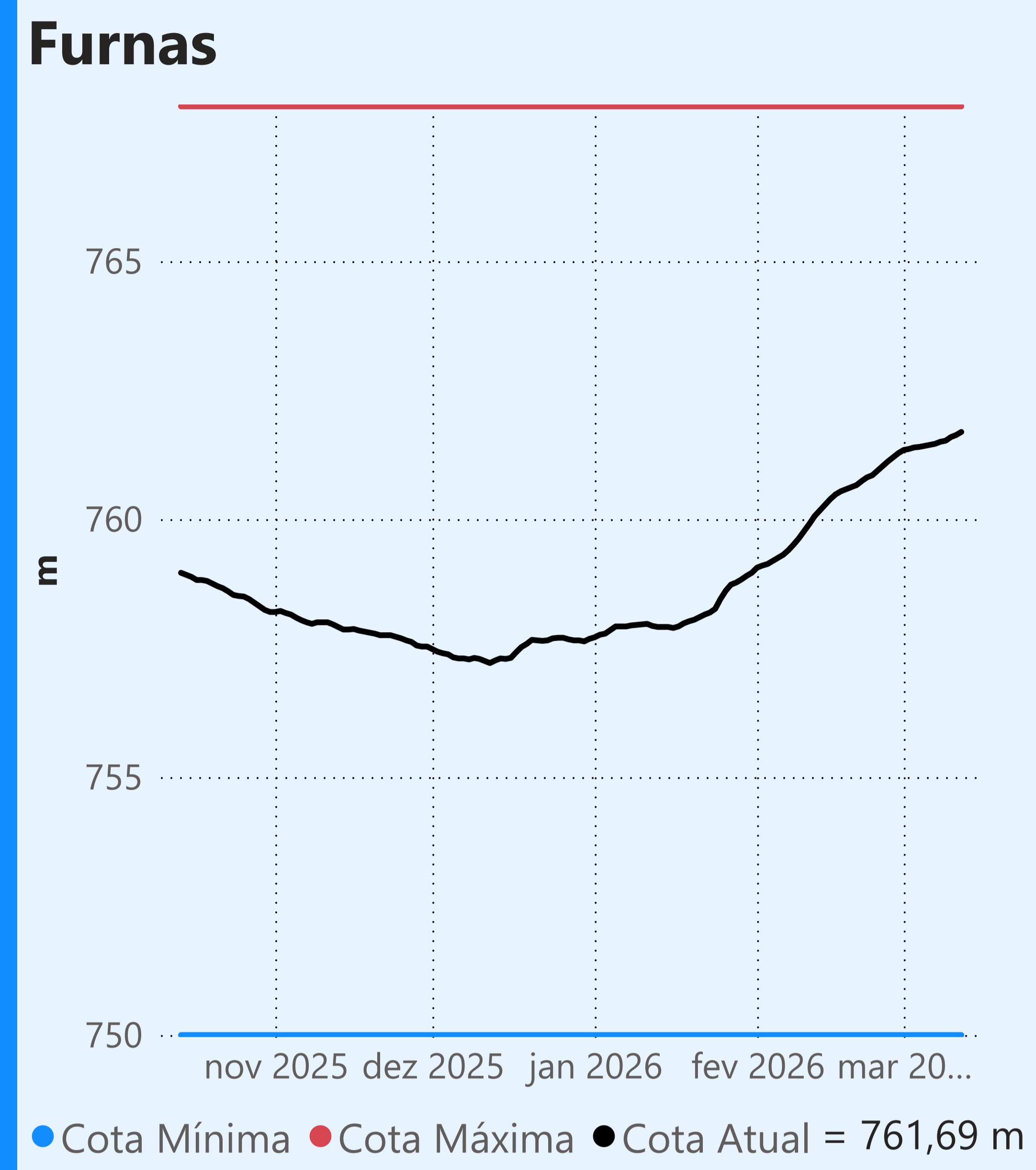
12/03/2026

Período Úmido

Rio Paranaíba

Rio Paraná

Rio Grande



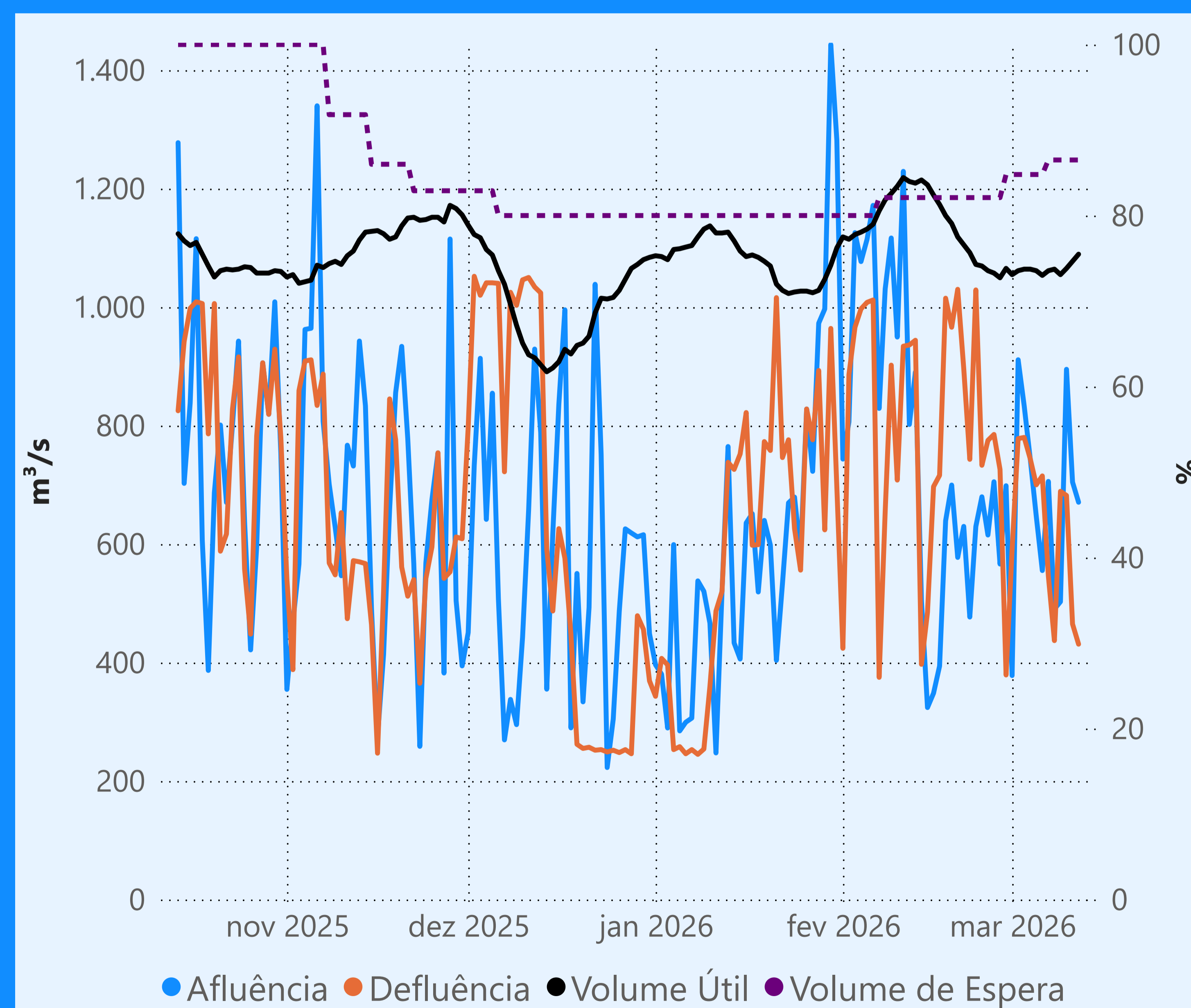
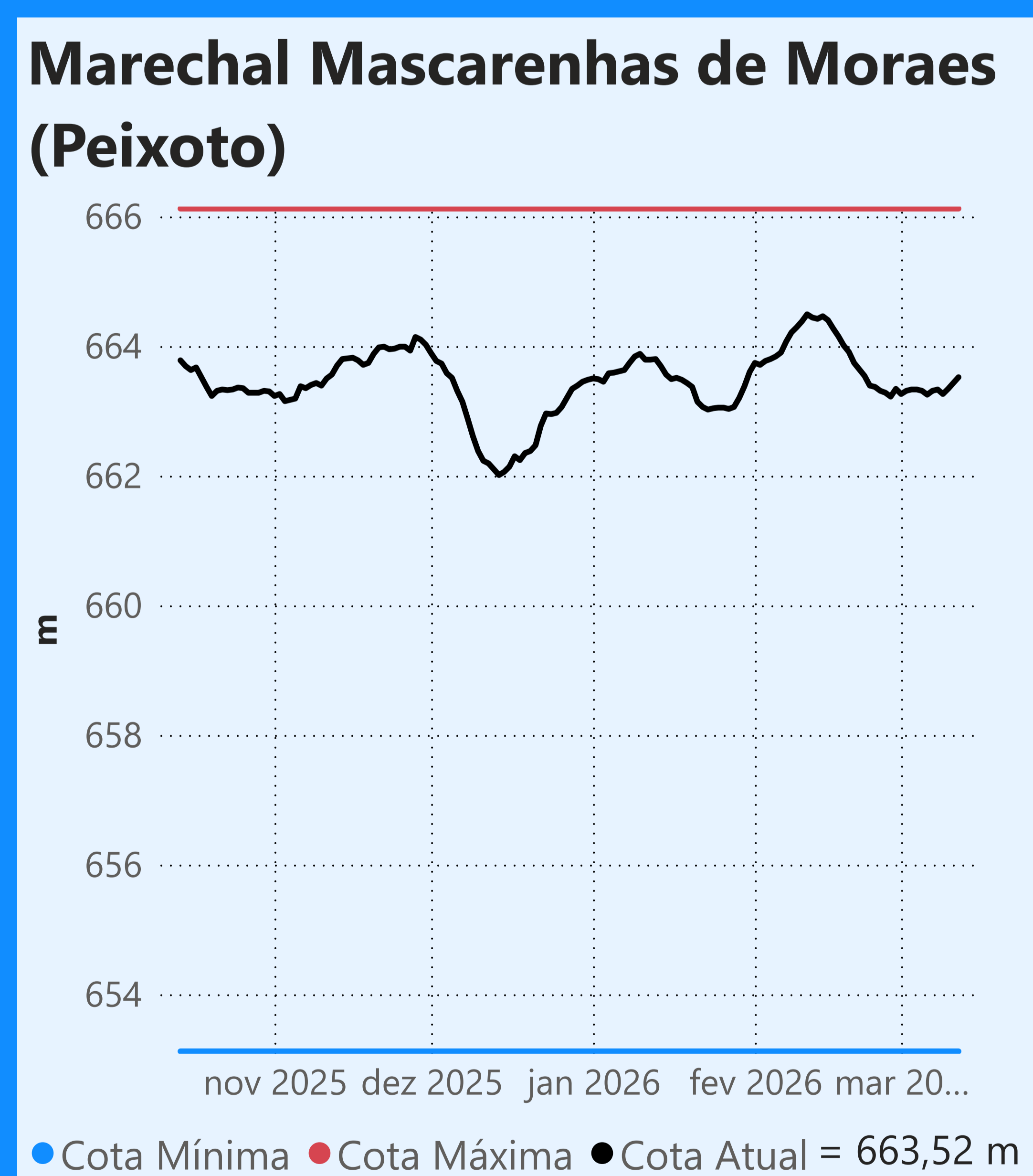
Vazão defluente média mensal (m³/s)

528
março de 2026

Dia	Defluência
1	427
2	779
3	686
4	653
5	508
6	547
7	481
8	383
9	588
10	465
11	411
12	404

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente



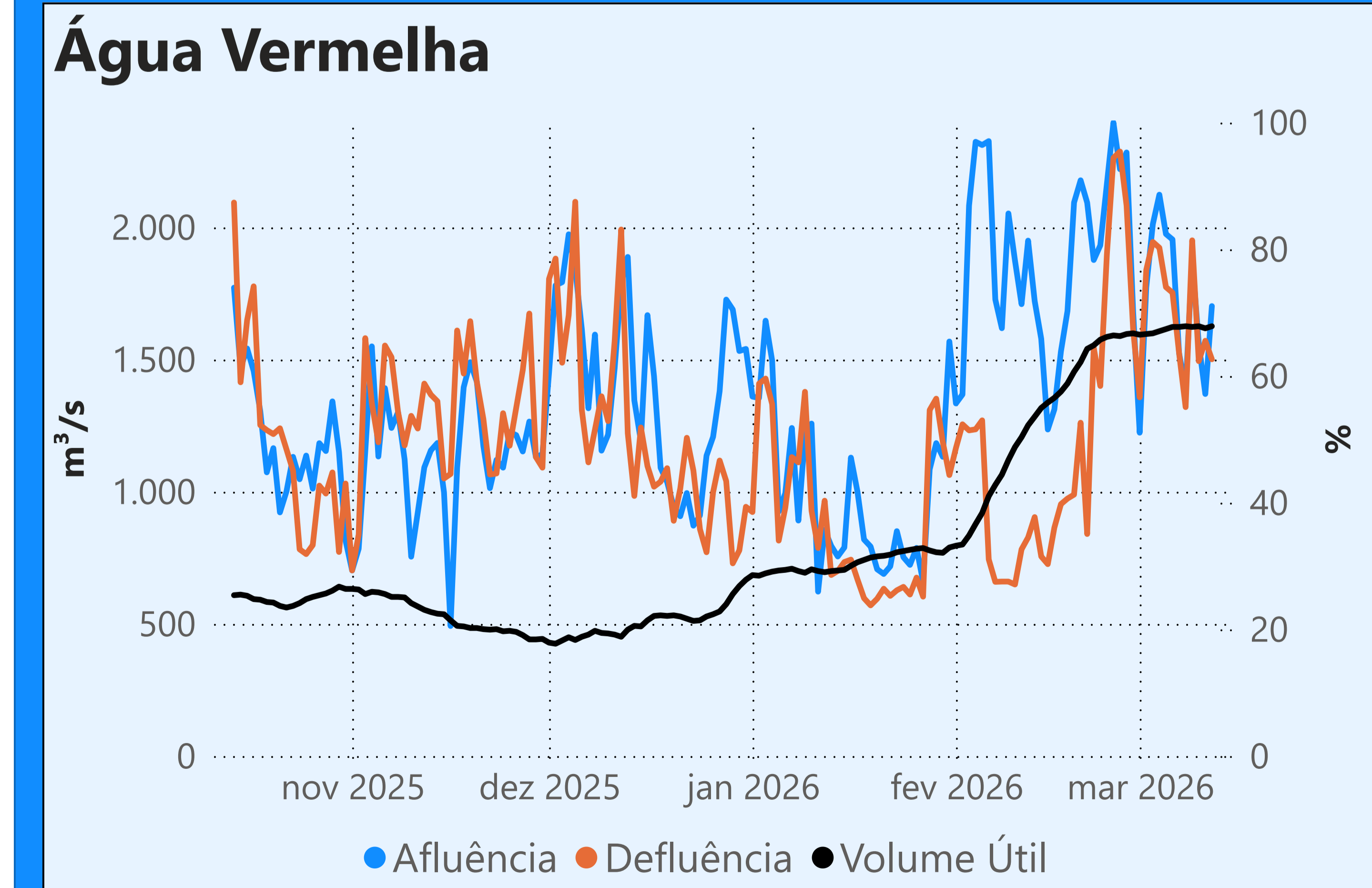
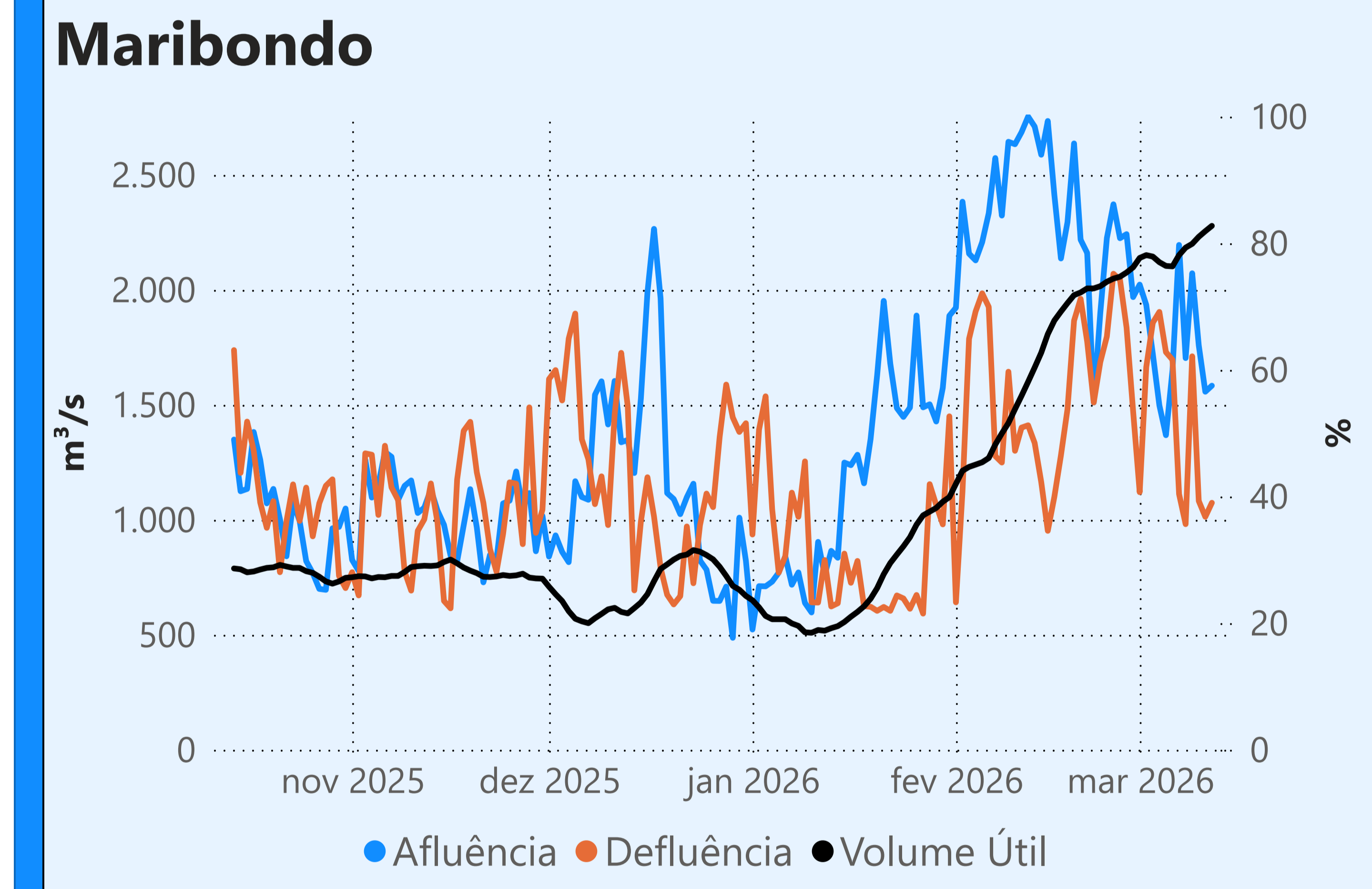
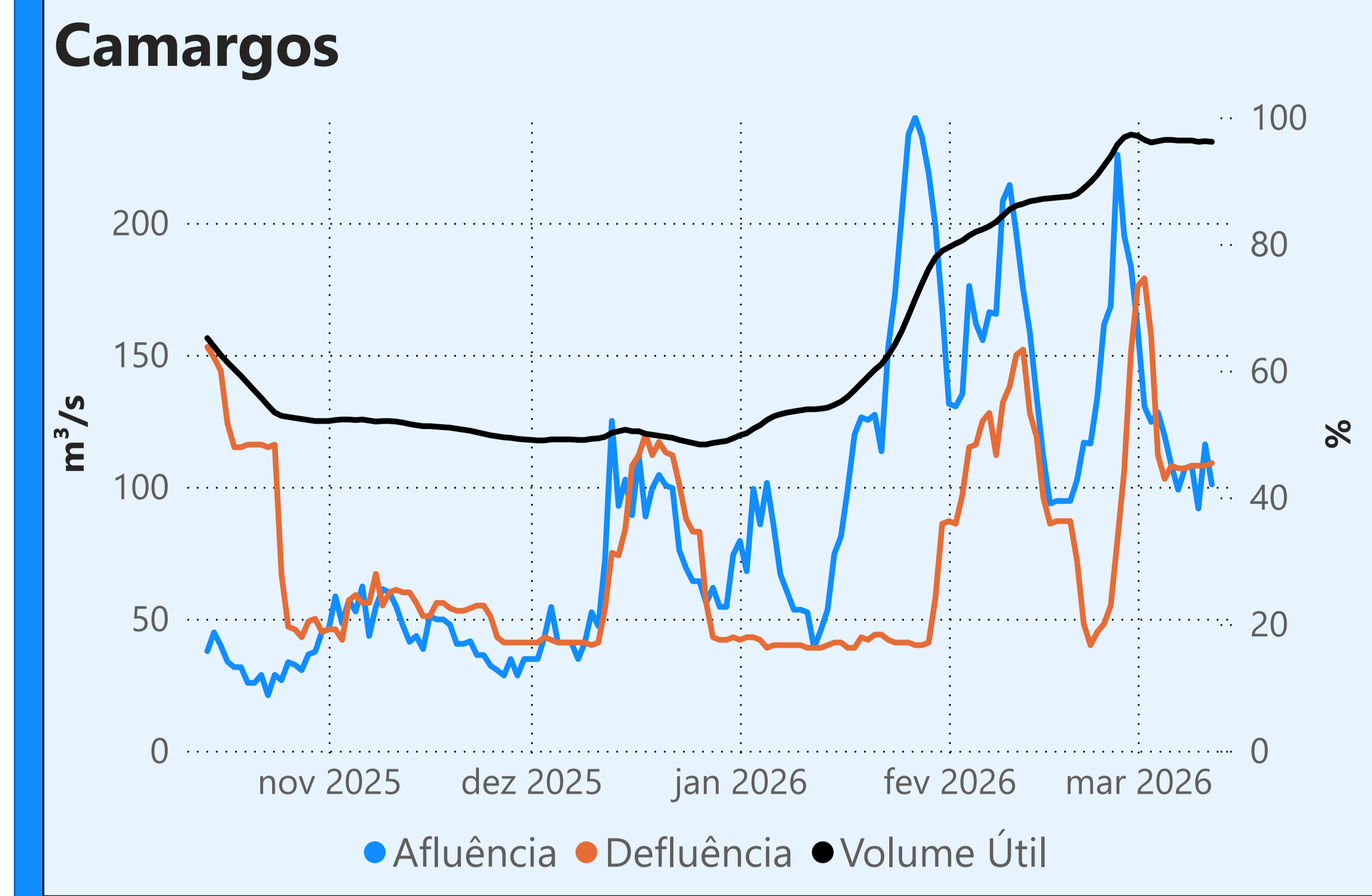
Vazão defluente média mensal (m³/s)

630
março de 2026

Dia	Defluência
1	591
2	778
3	780
4	744
5	700
6	715
7	546
8	437
9	689
10	682
11	465
12	431

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente



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

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

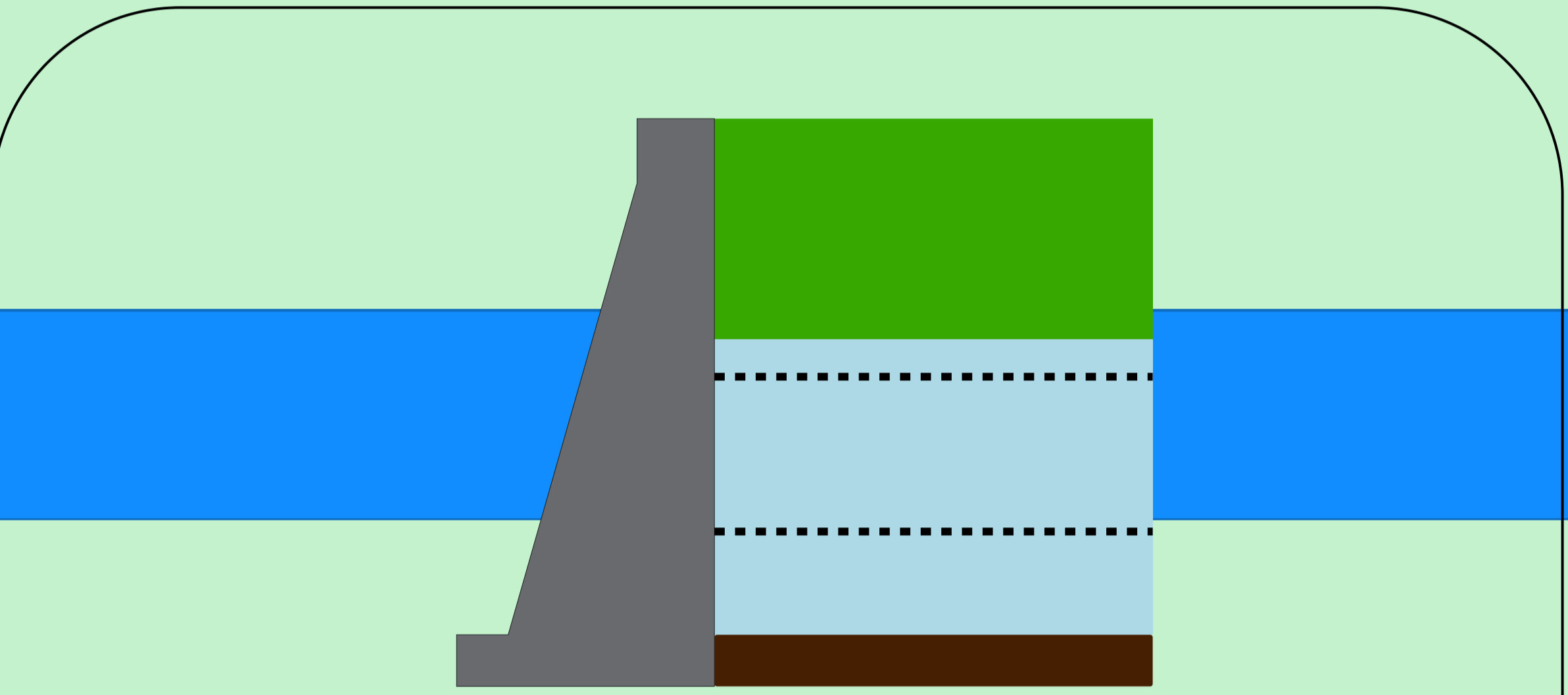
Cachoeira Dourada

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
10/03	744	704
11/03	656	462
12/03	258	348

Faixa de Operação Normal
Sem restrição de vazão máxima defluente

Itumbiara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
10/03	1.208	854	62,75	513,25
11/03	1.149	582	63,14	513,33
12/03	1.564	501	63,88	513,48

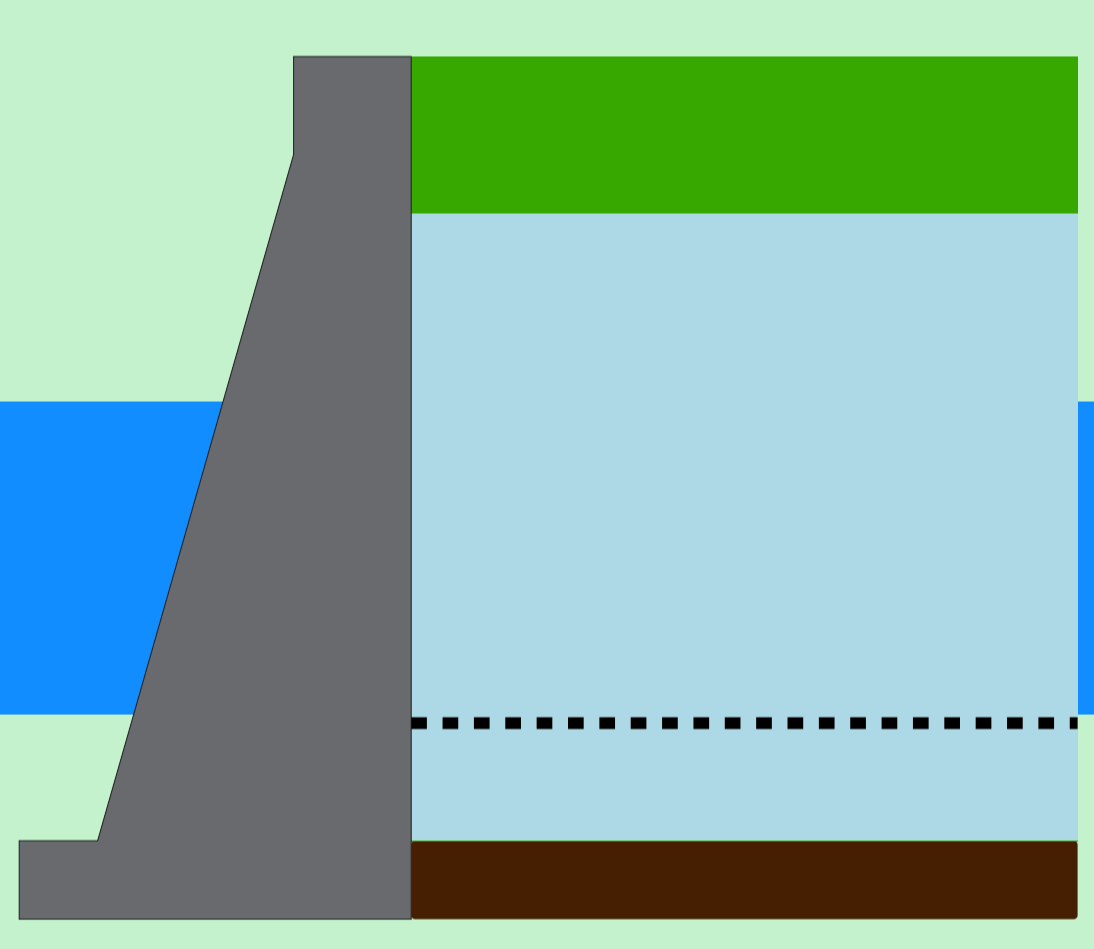


Theodomiro Carneiro Santiago (Emboração)

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
10/03	759	265	56,63	646,58
11/03	553	210	56,86	646,67
12/03	789	255	57,21	646,81

Faixa de Operação Normal
Sem restrição de vazão máxima defluente

Volume útil superior ou igual a 15%



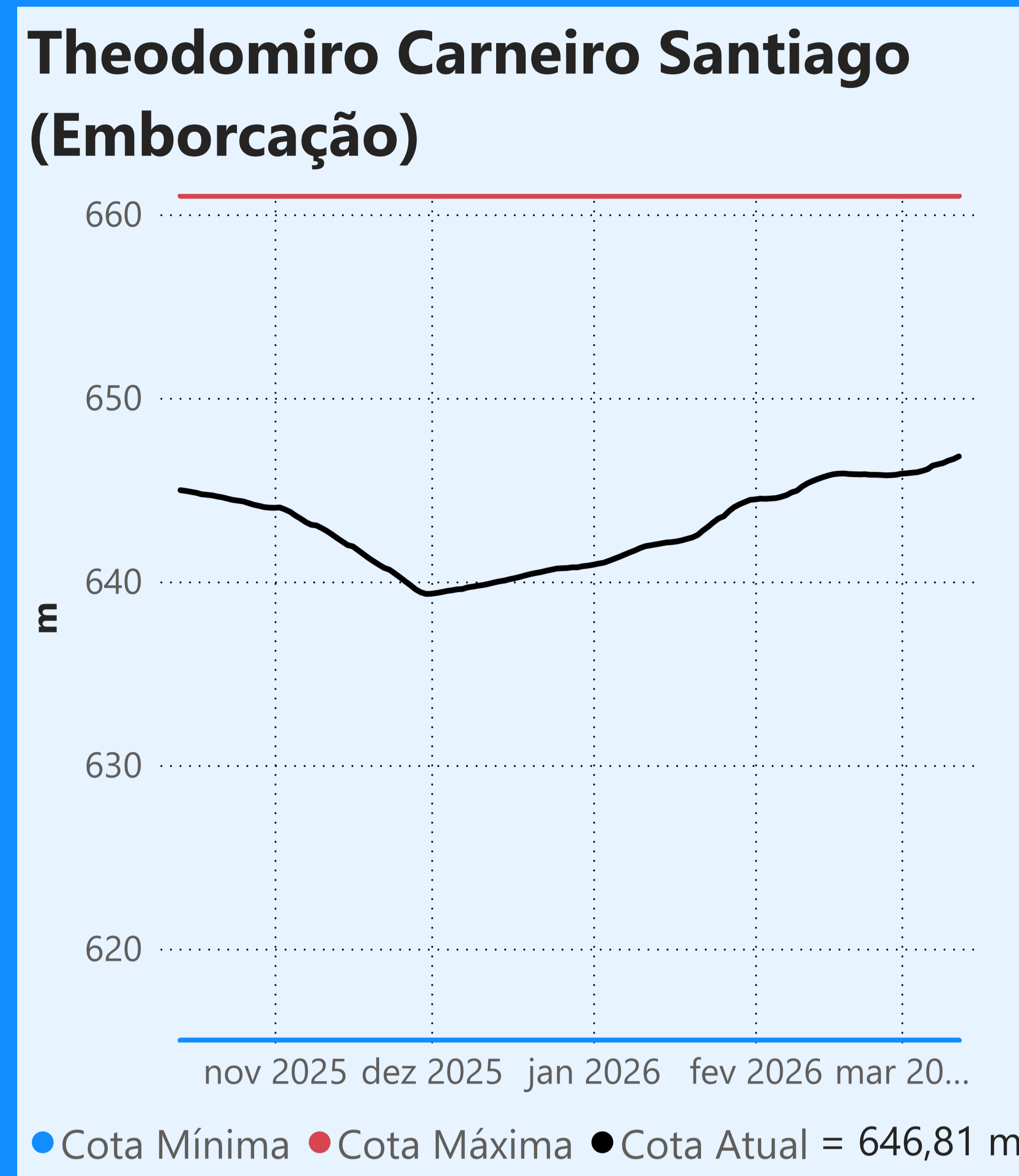
São Simão

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
10/03	2.055	1.796	79,15	399,05
11/03	1.944	1.750	79,45	399,08
12/03	1.970	1.711	79,86	399,12

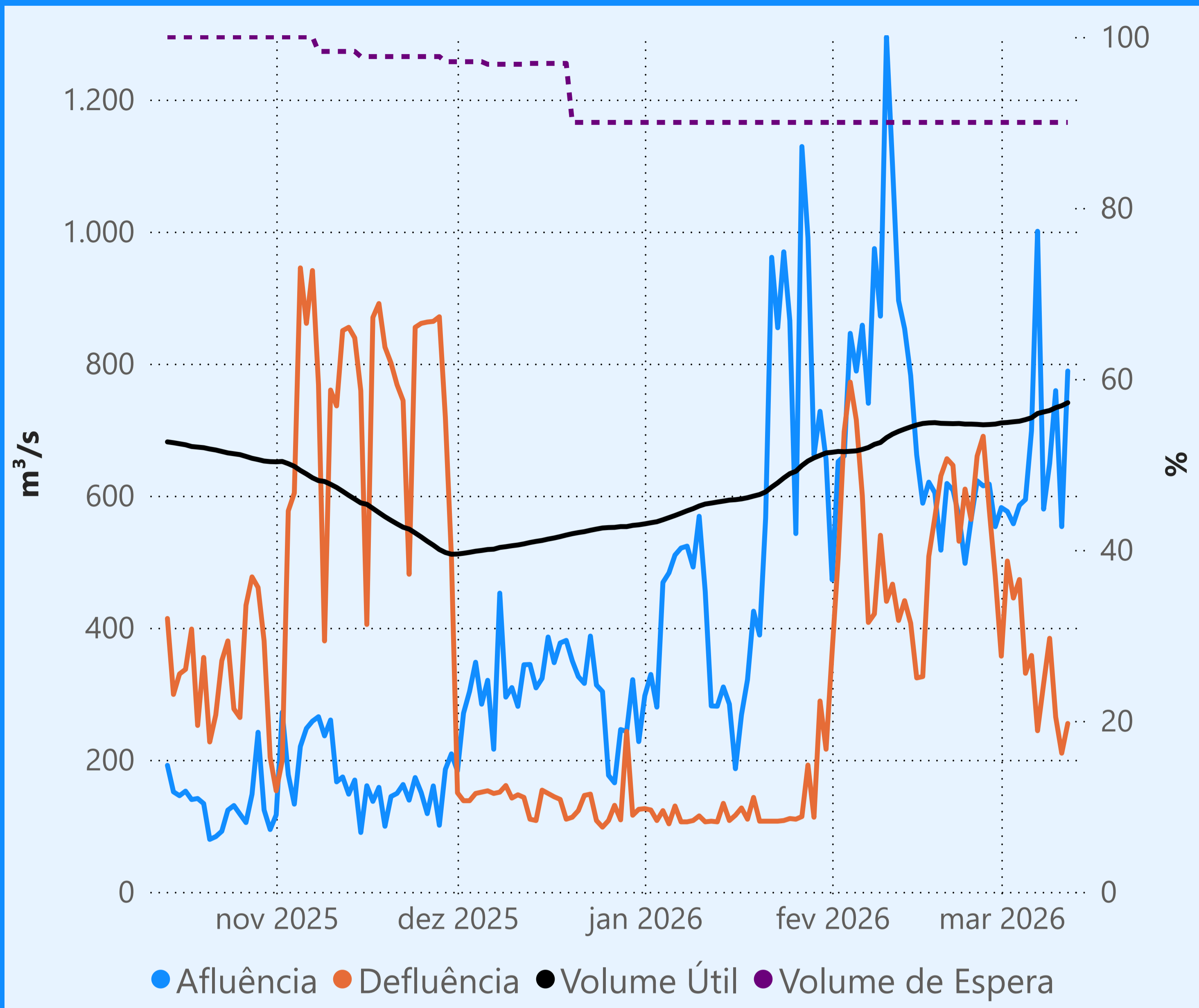
Rio Paranaíba
Rio Paraná

Rio Grande

Data de Referência
12/03/2026
Período Úmido



Faixa de Operação Normal

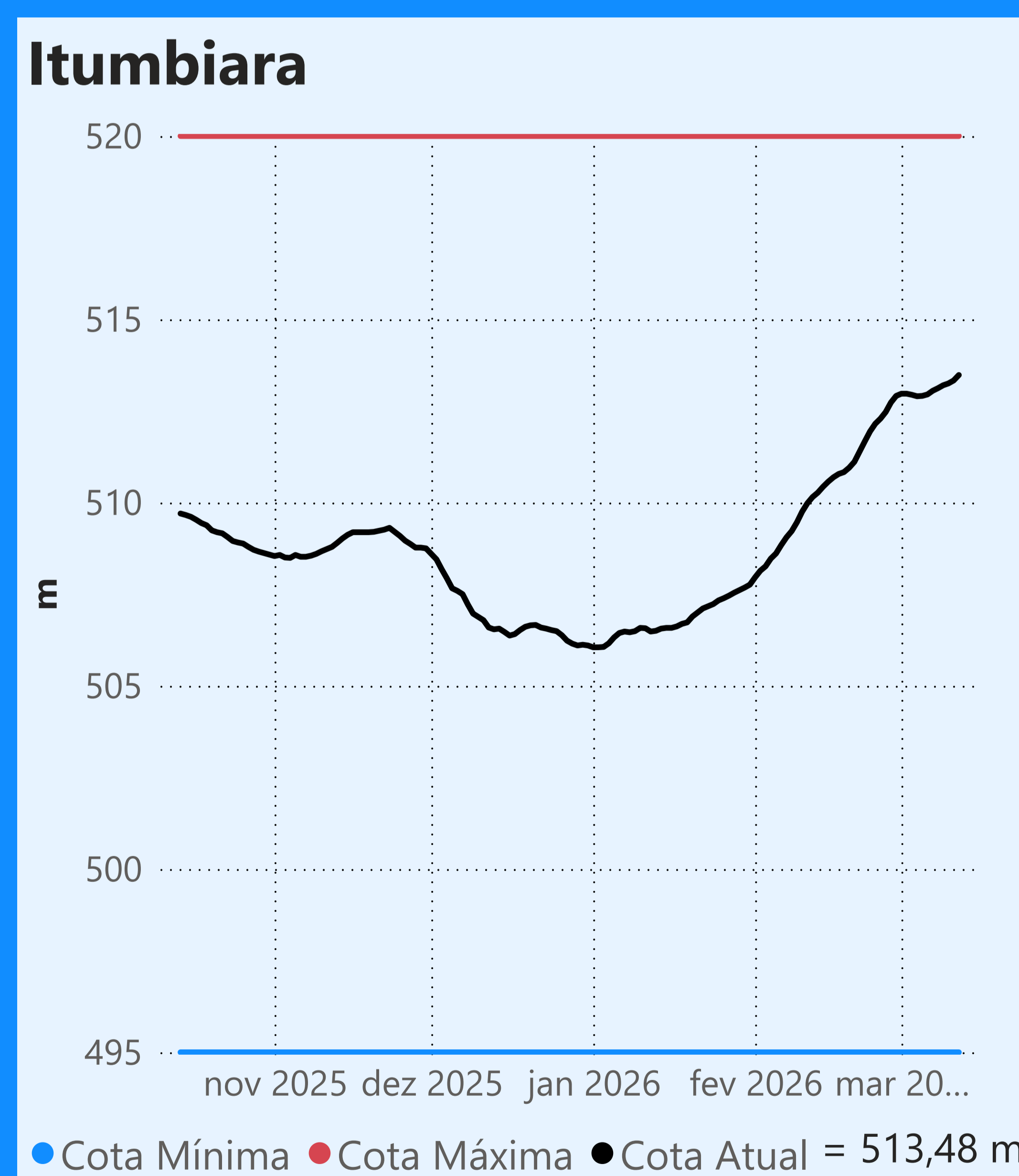
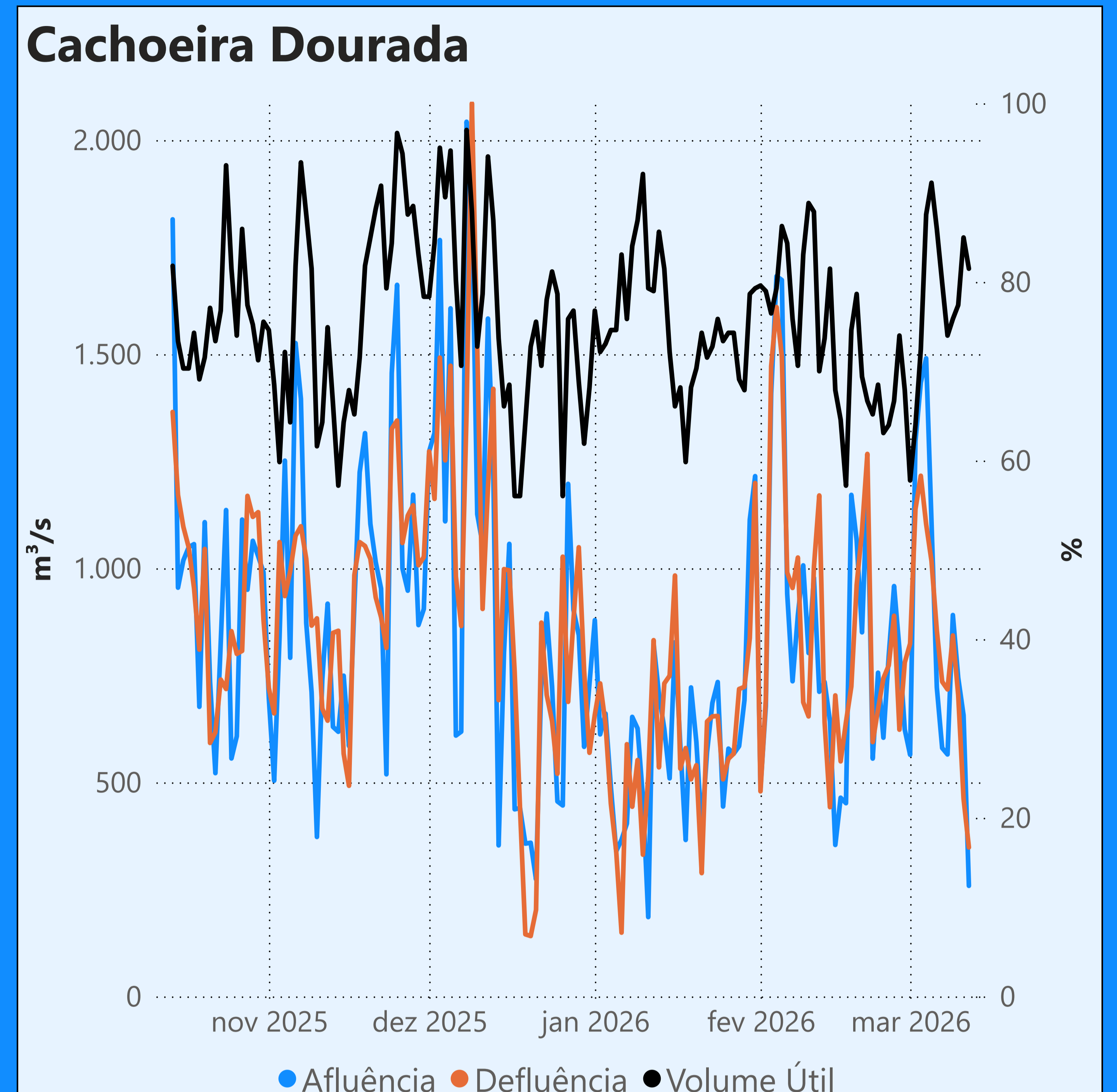


Sem restrição de vazão máxima defluente

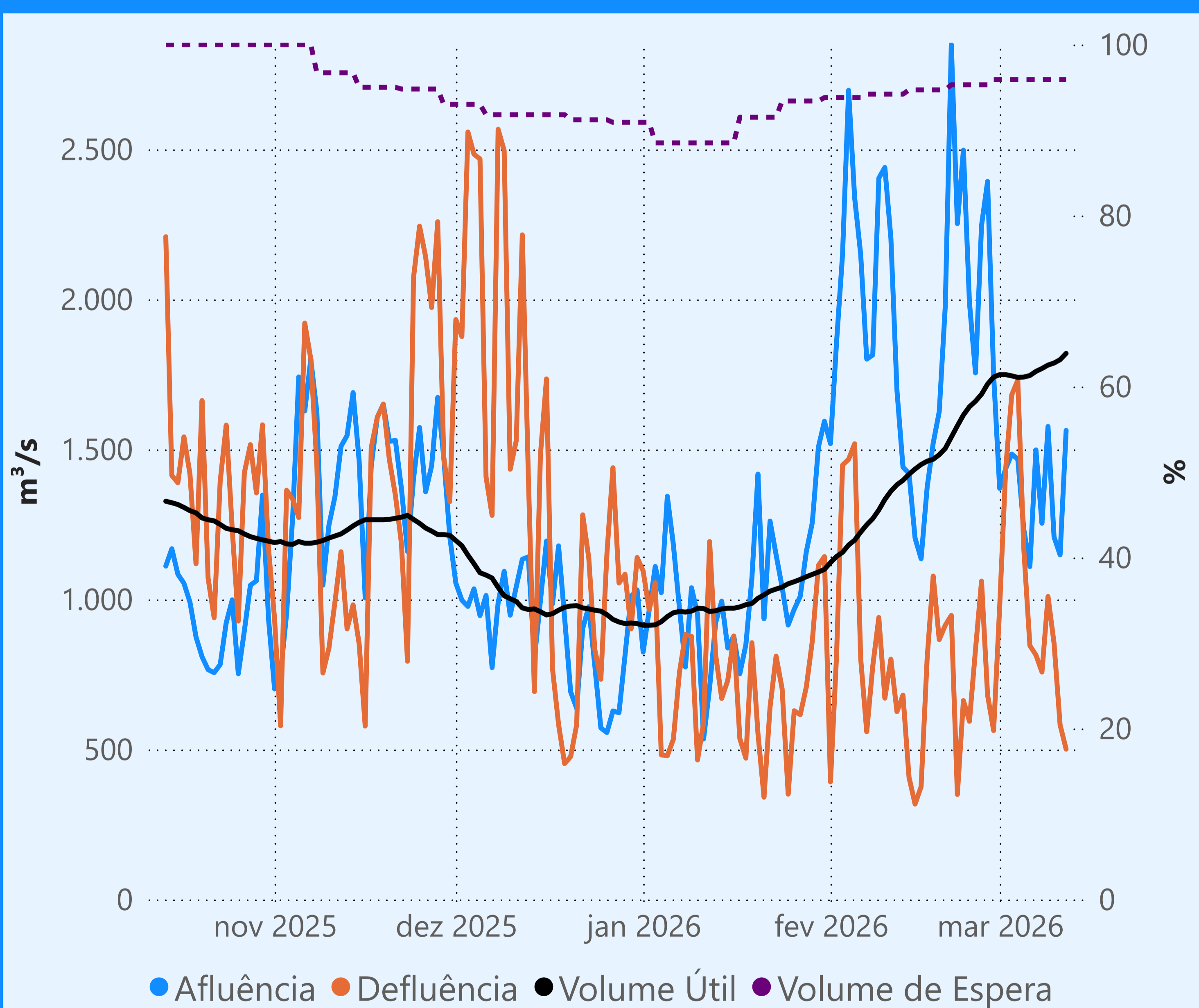
Vazão defluente média mensal (m³/s)

345 março de 2026

Dia	Defluência
1	357
2	501
3	445
4	473
5	331
6	358
7	244
8	315
9	384
10	265
11	210
12	255



Faixa de Operação Normal

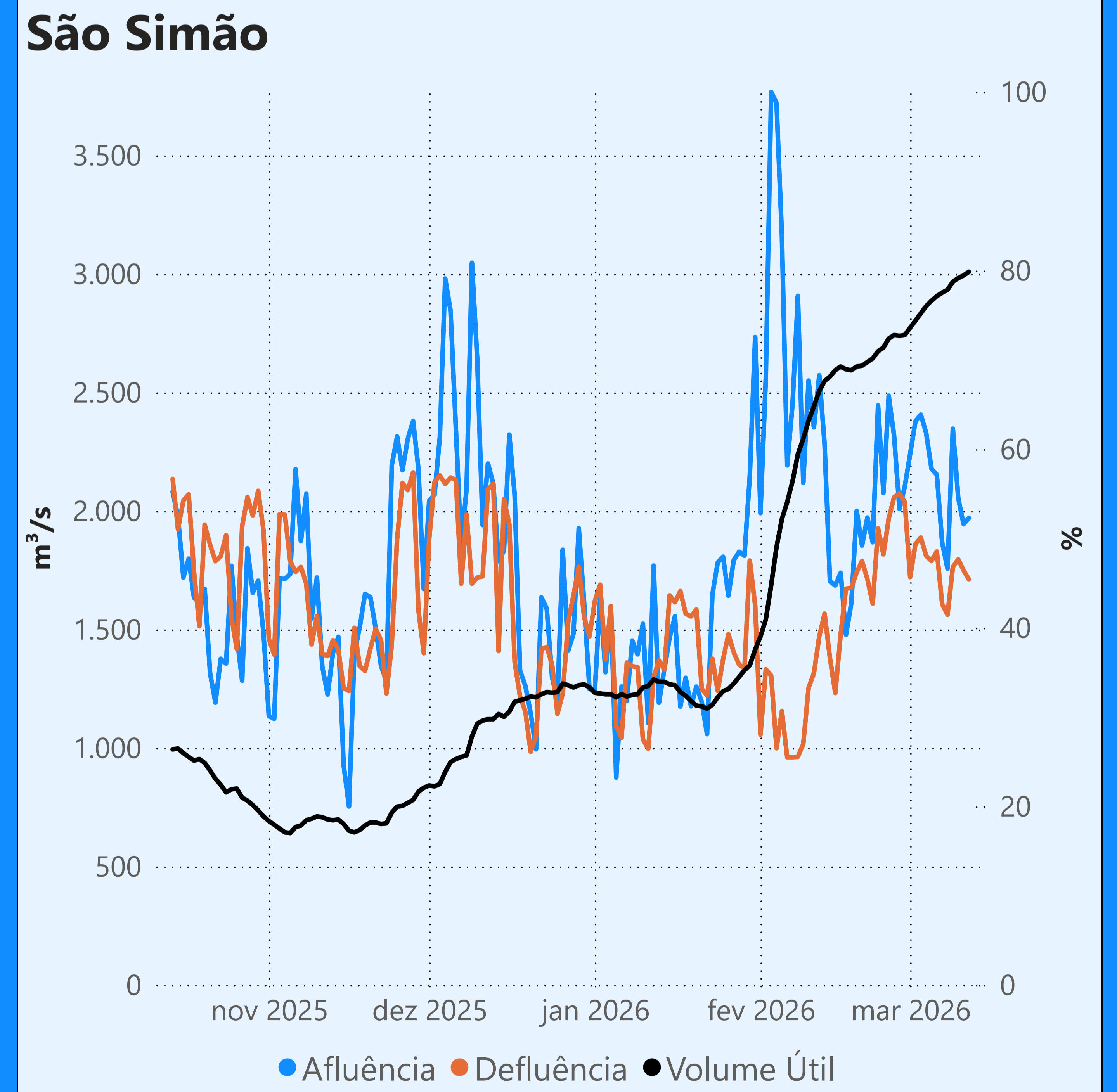


Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

1.030 março de 2026

Dia	Defluência
1	975
2	1.436
3	1.682
4	1.731
5	1.167
6	846
7	815
8	758
9	1.010
10	854
11	582
12	501



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