

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)
11/03	625	667
12/03	565	518
13/03	606	549

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
11/03	1.759	2.366	68,41	380,64
12/03	1.659	2.129	67,63	380,57
13/03	1.875	2.143	67,18	380,53

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)
11/03	446	659	73,00	663,25
12/03	589	562	73,09	663,26
13/03	701	595	73,46	663,30

Igarapava

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
11/03	952	1.036
12/03	650	637
13/03	723	706

Volta Grande

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
11/03	1.023	742
12/03	724	907
13/03	765	913

Maribondo

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
11/03	1.073	1.640	66,17	441,83
12/03	1.206	1.530	65,64	441,75
13/03	1.016	1.907	64,17	441,53

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
11/03	116	132
12/03	128	124
13/03	163	163

Itutinga

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
11/03	47	48
12/03	48	49
13/03	47	48

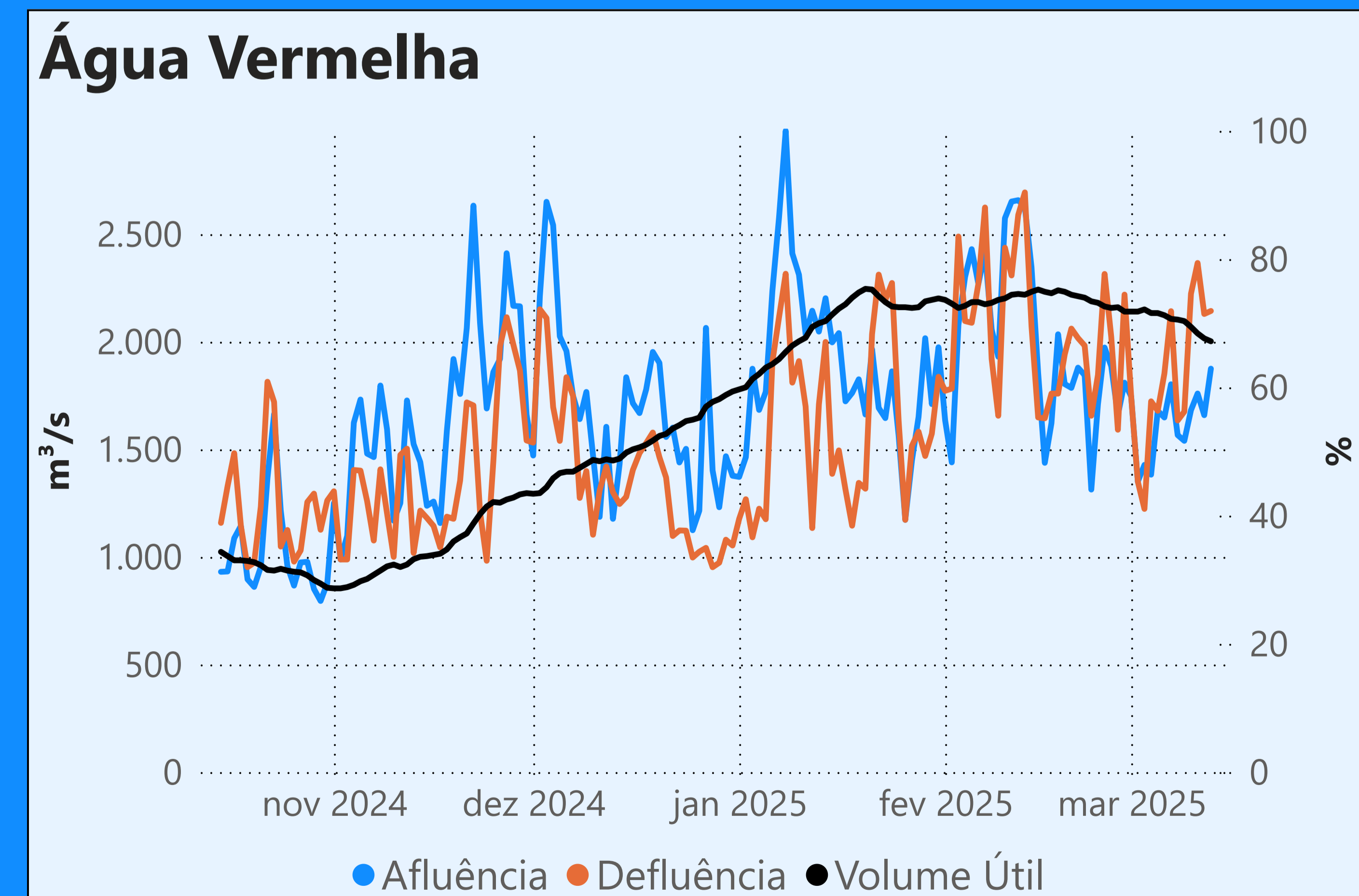
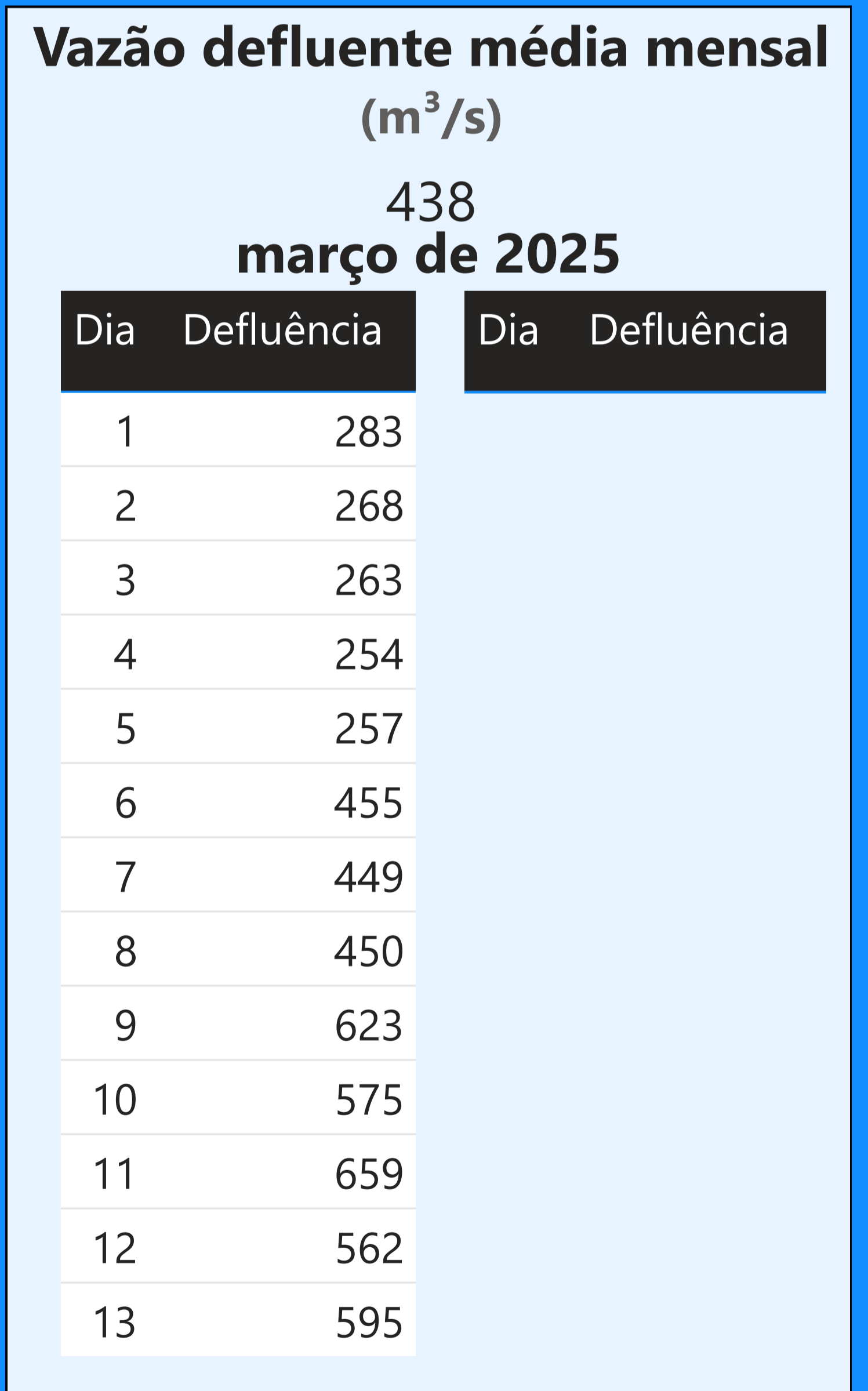
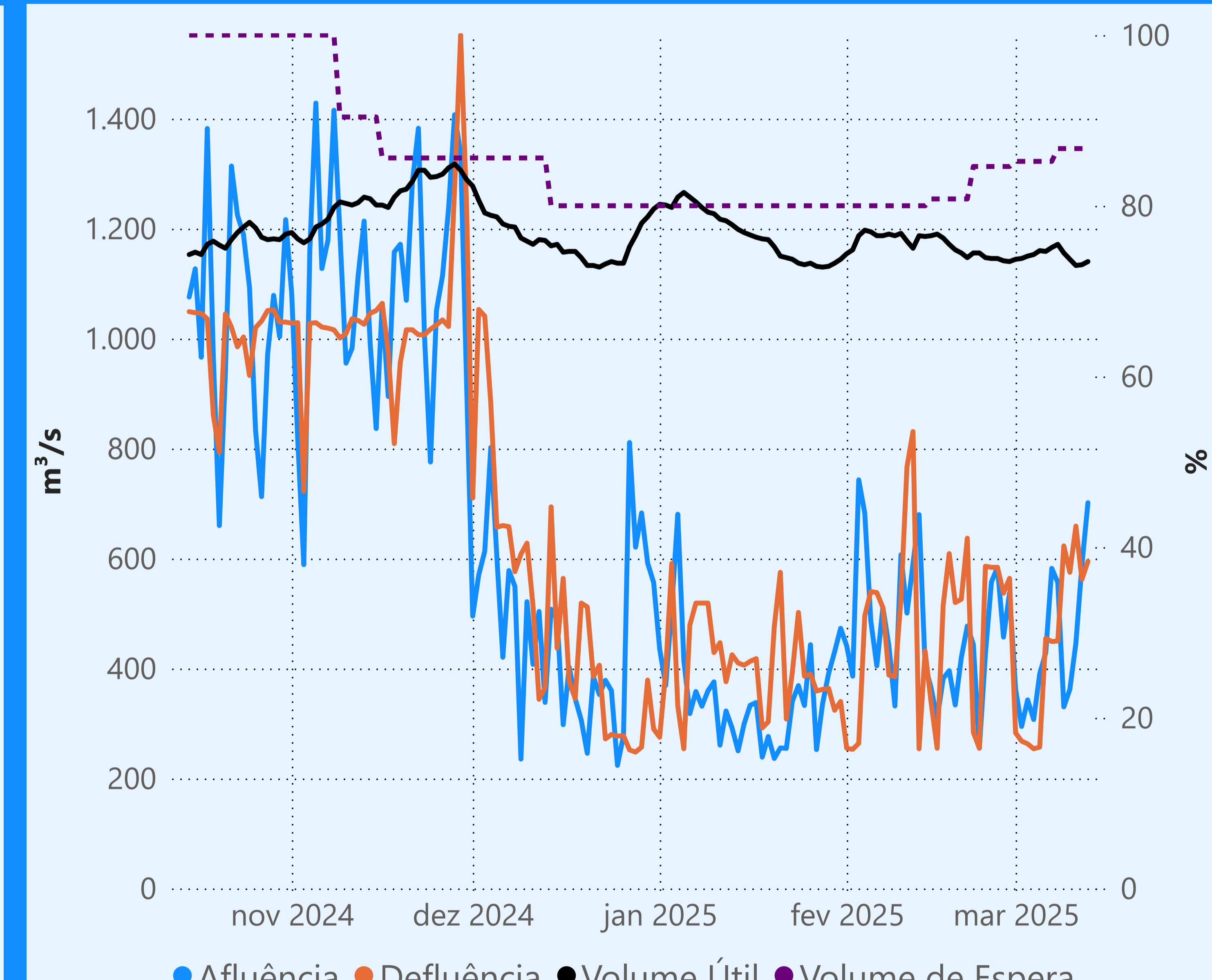
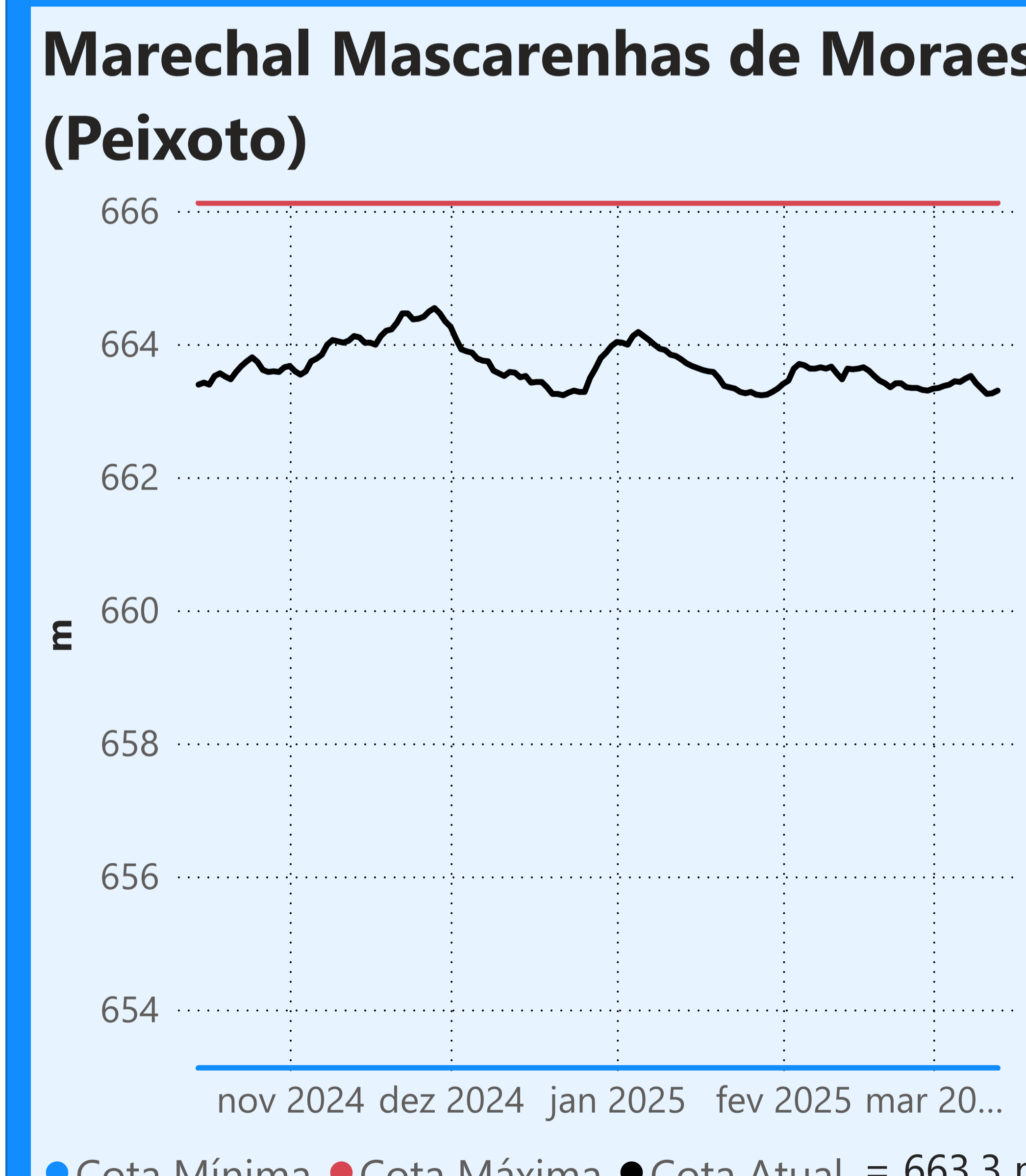
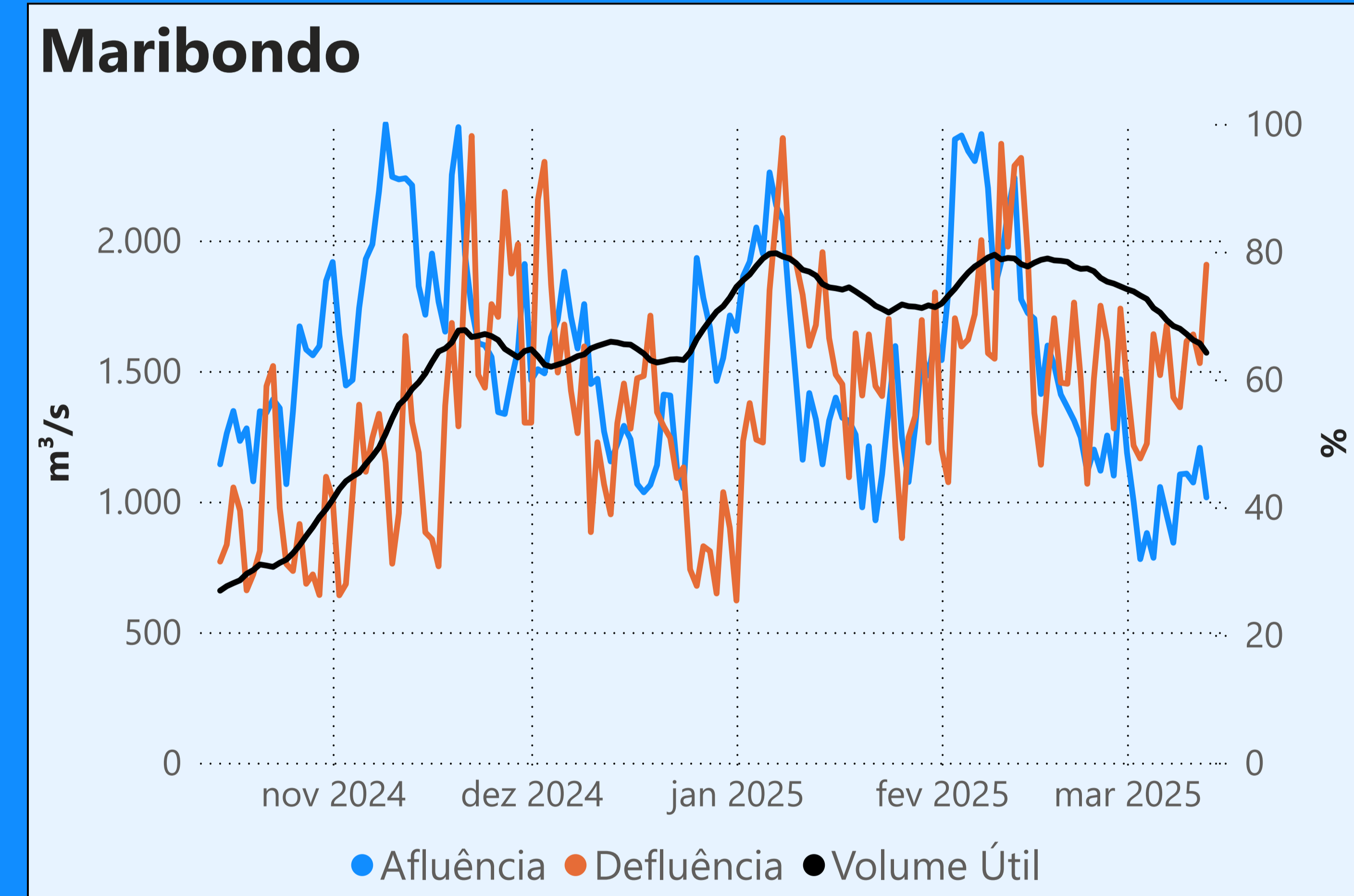
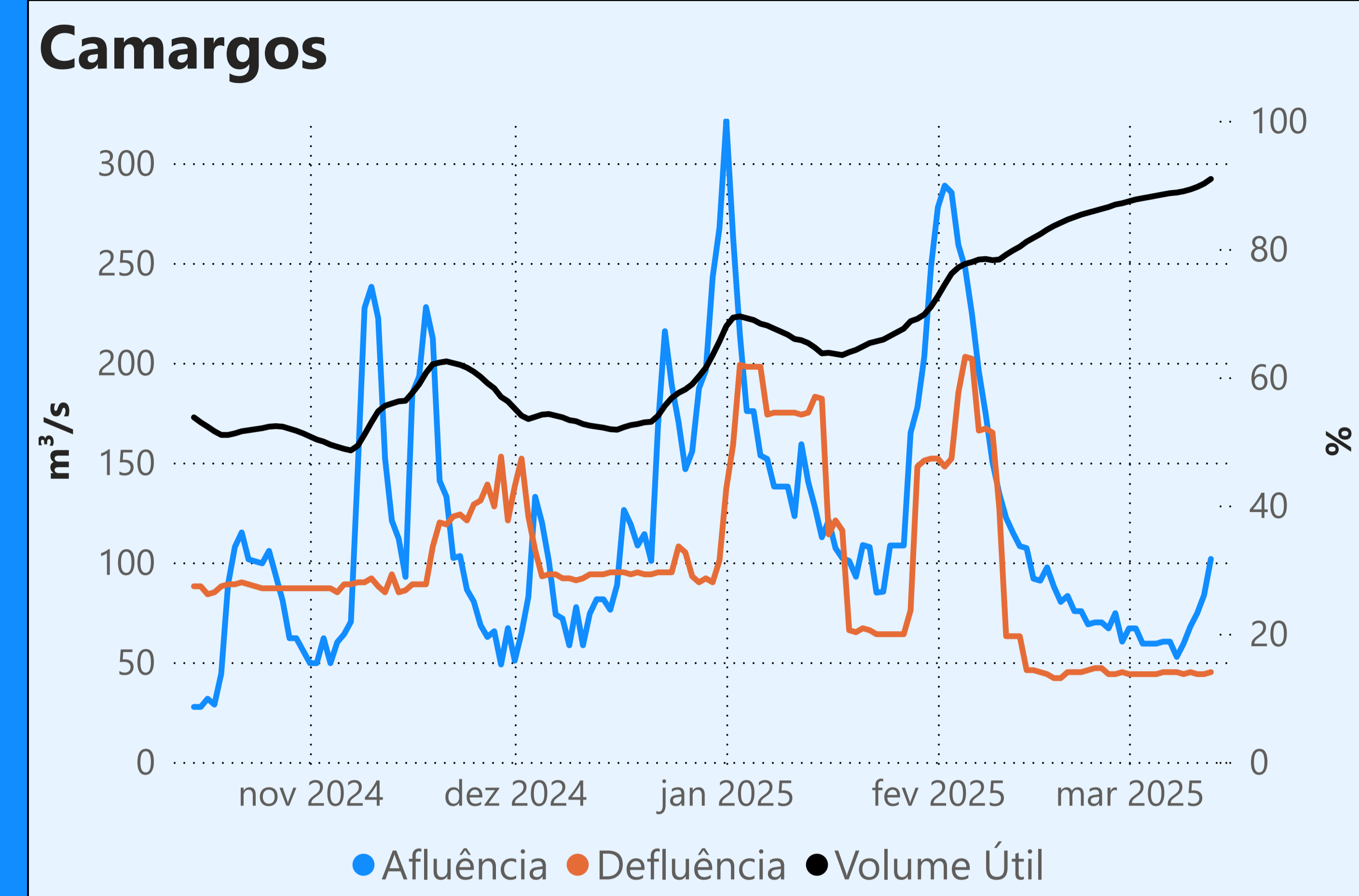
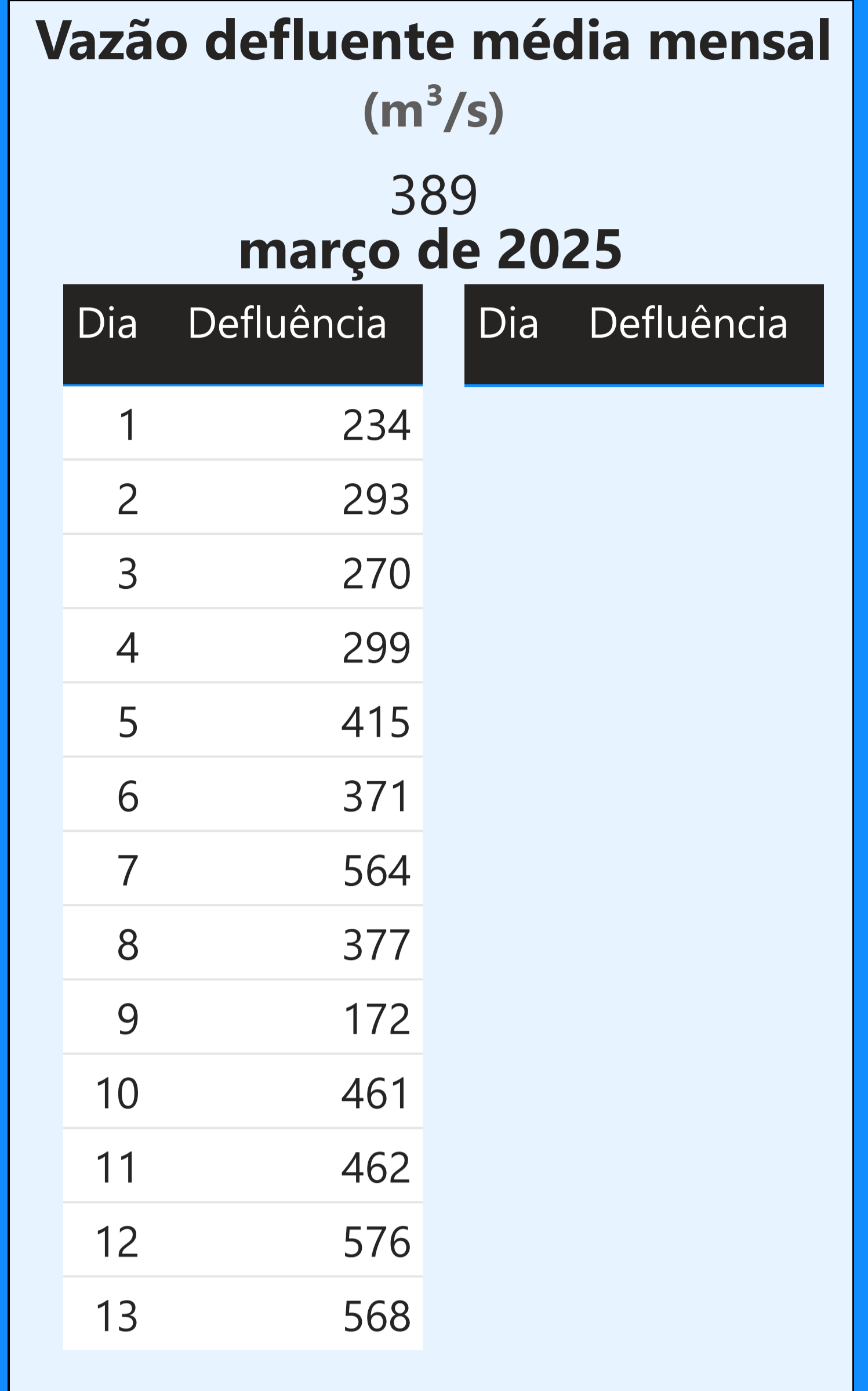
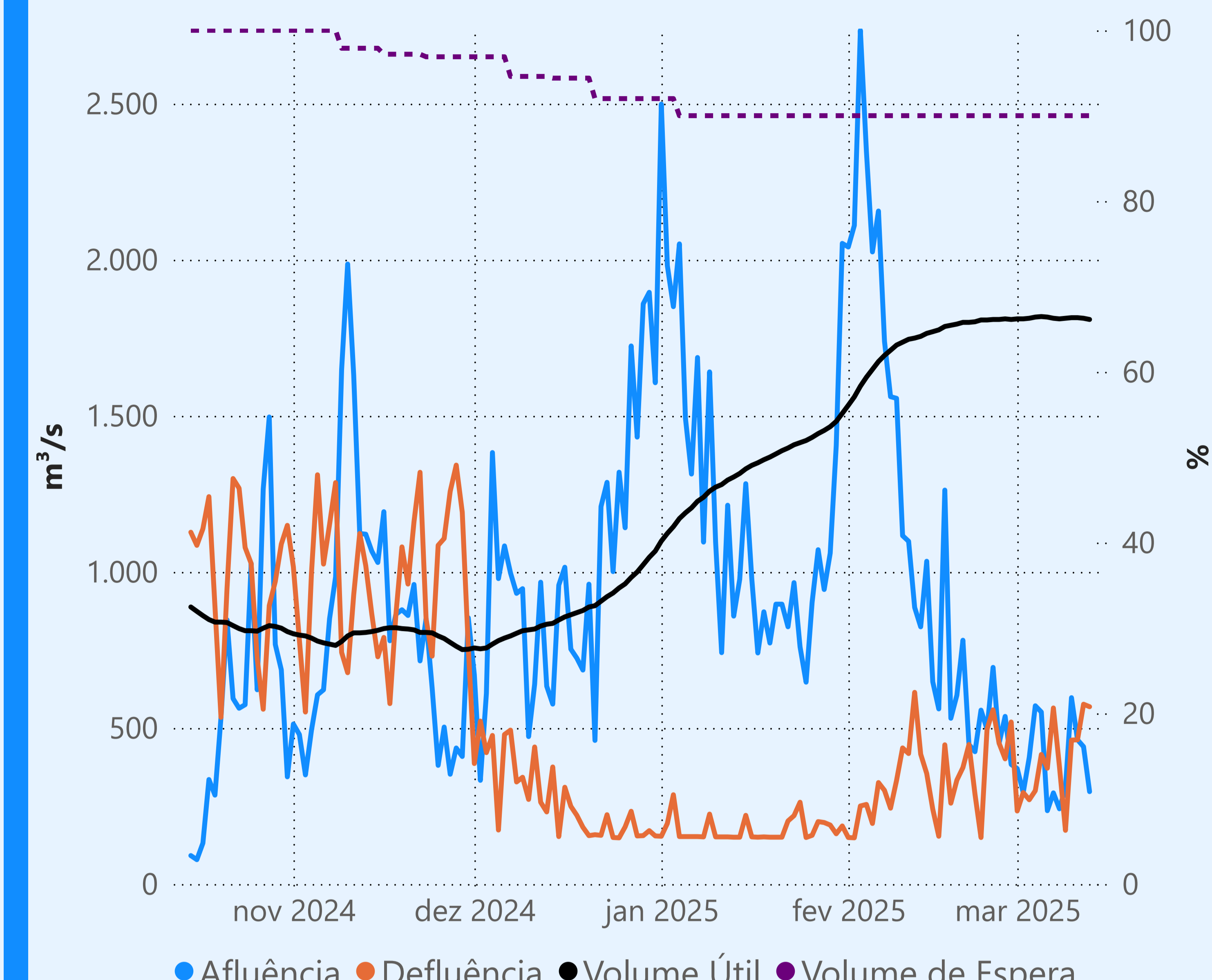
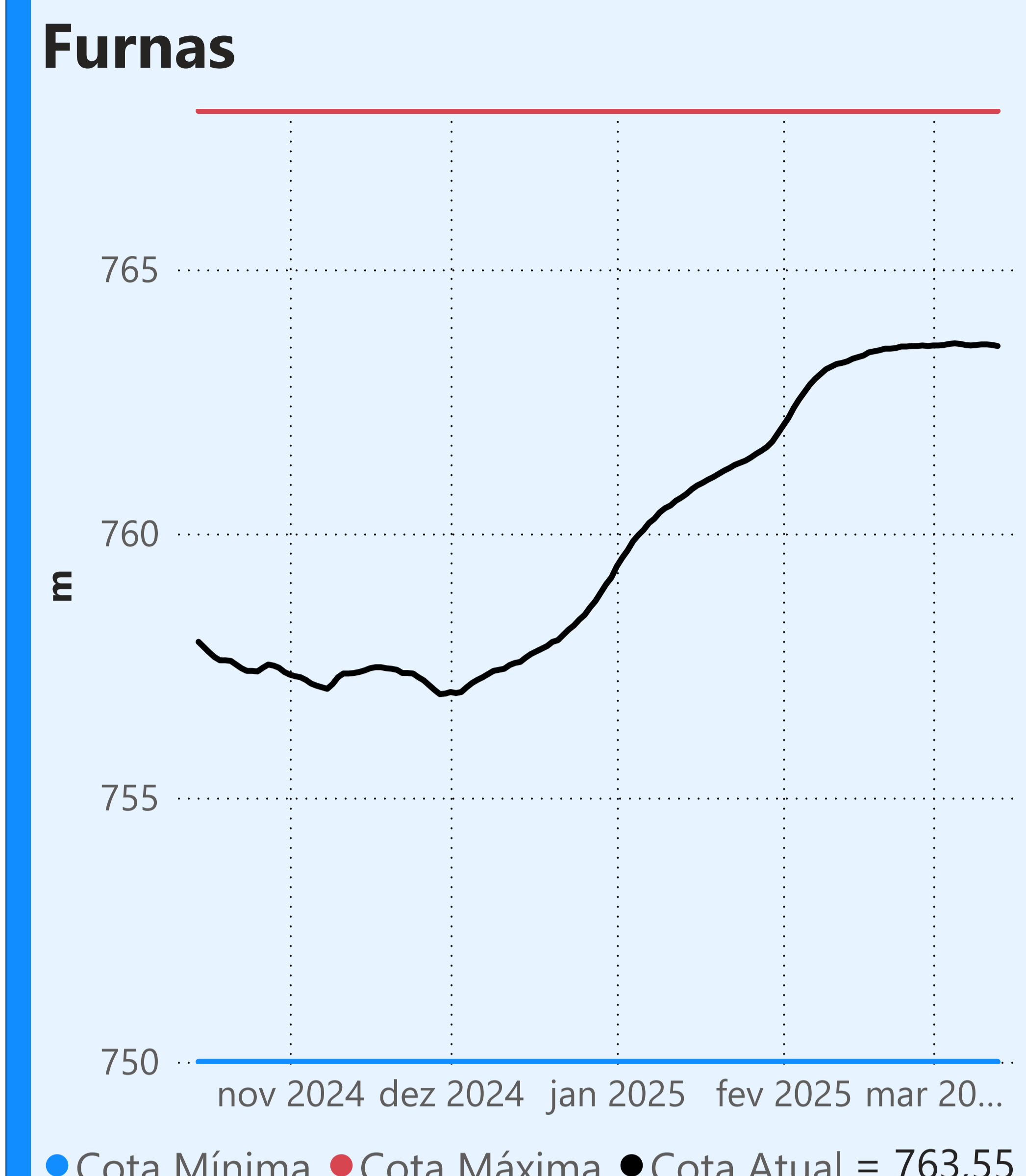
Rio Grande

Rio Grande

Data de Referência

13/03/2025

Período Úmido



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)
11/03	1.517	1.265
12/03	1.084	1.272
13/03	1.142	1.451

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%

São Simão

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
11/03	2.058	2.202	92,22	400,31
12/03	2.418	1.844	93,12	400,39
13/03	2.462	2.175	93,57	400,43

Rio Paranaíba

Rio Paranaíba

Rio Grande

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Itumbiara

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
11/03	1.383	1.779	77,81	516,18
12/03	1.509	1.430	77,86	516,19
13/03	1.359	1.596	77,70	516,16

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
11/03	322	360	56,93	646,70
12/03	289	441	56,83	646,66
13/03	258	372	56,76	646,63

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Data de Referência

13/03/2025

Período Úmido



ANA

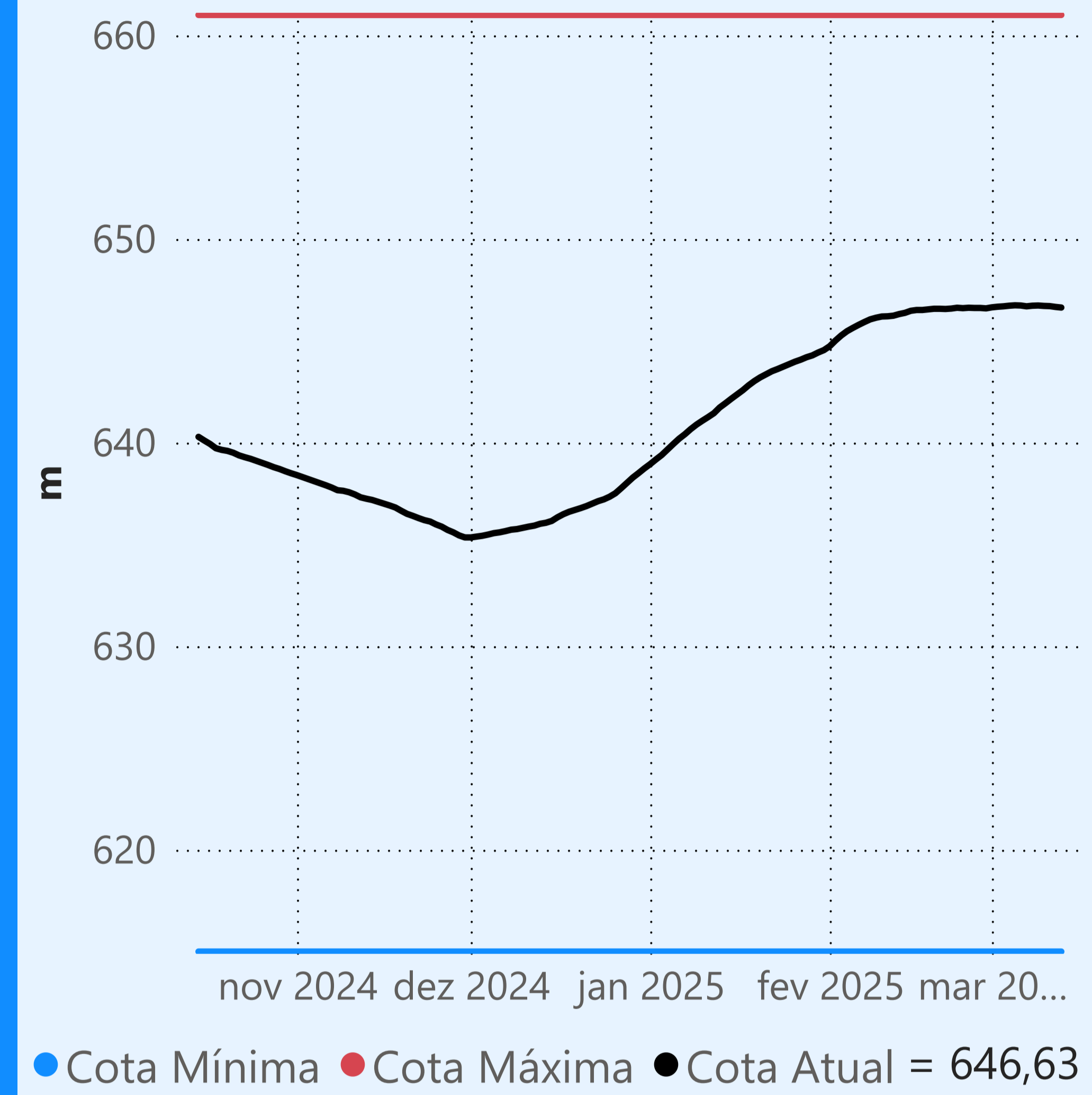
Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba

Data do boletim

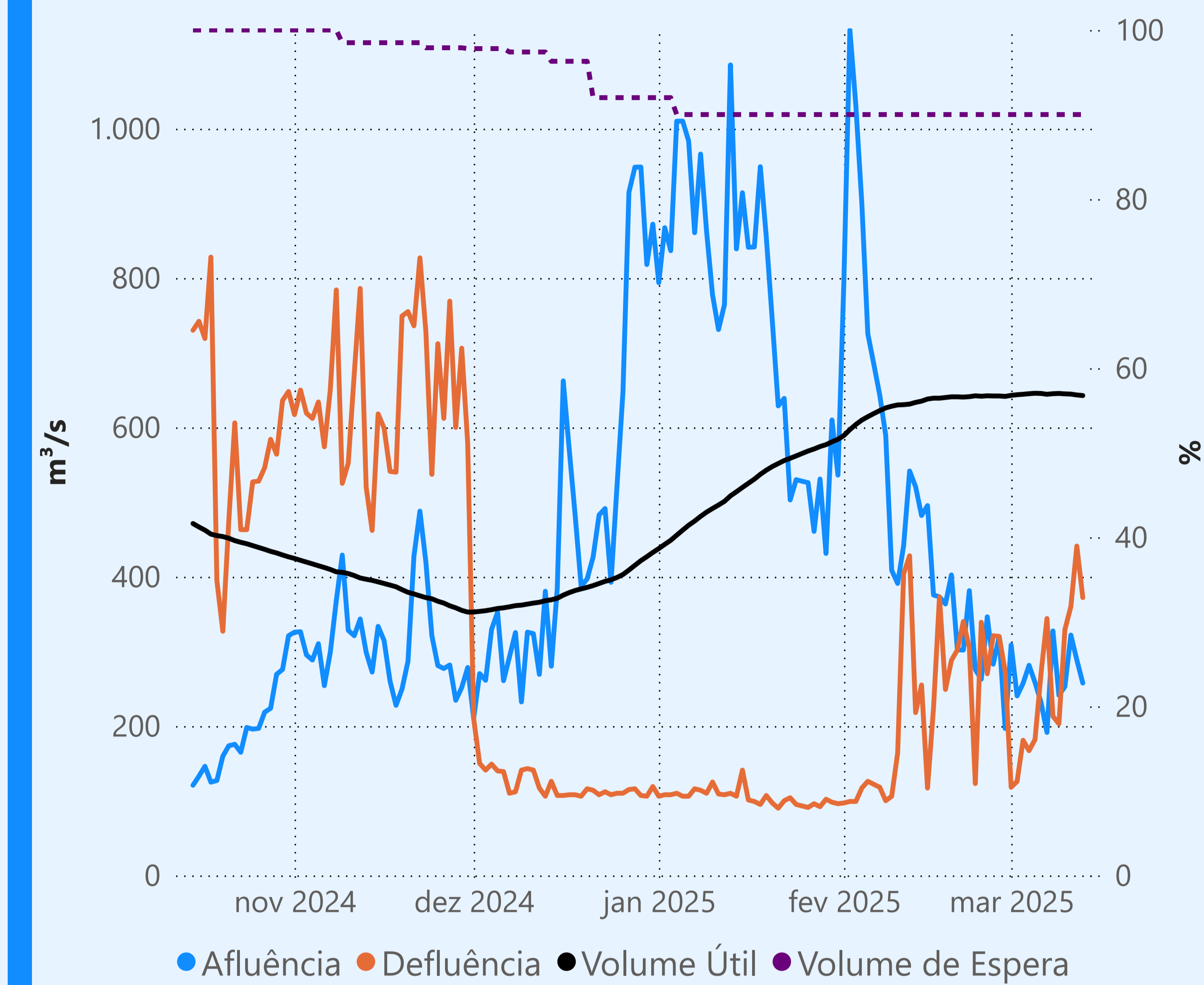
14/03/2025

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS
E SANEAMENTO BÁSICO

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)



Faixa de Operação Normal



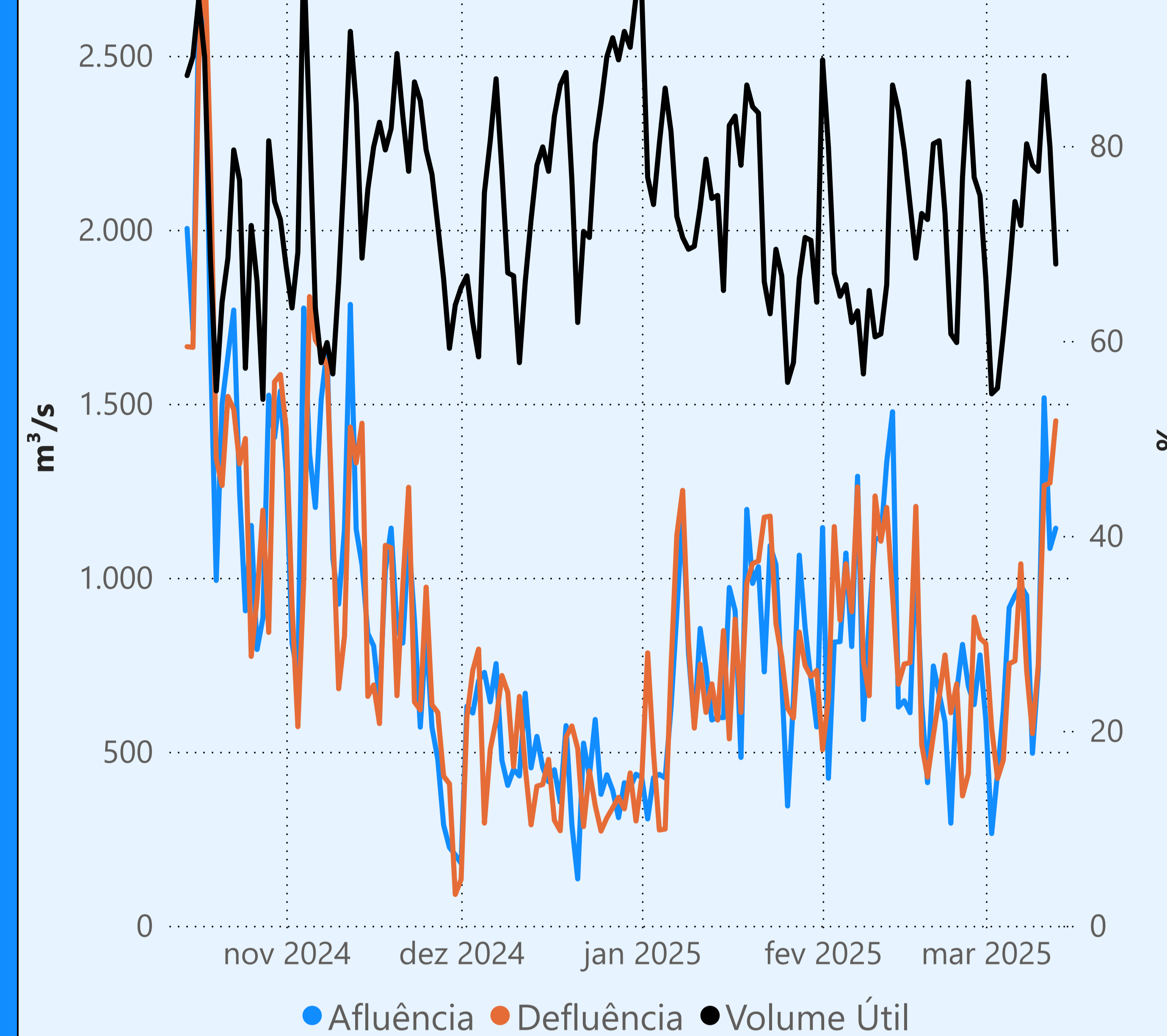
Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

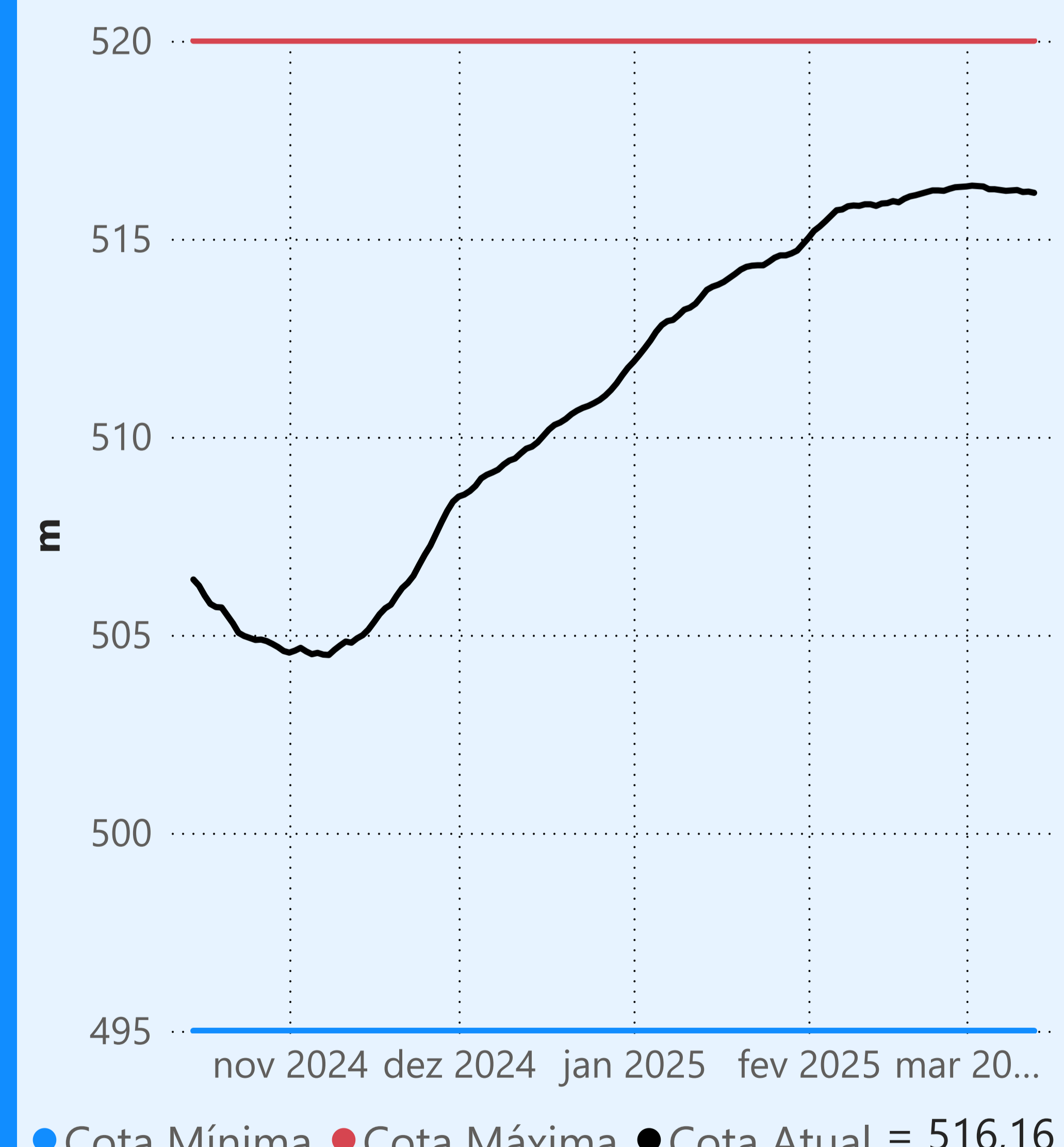
254
março de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	118		
2	126		
3	181		
4	167		
5	182		
6	270		
7	344		
8	213		
9	203		
10	329		
11	360		
12	441		
13	372		

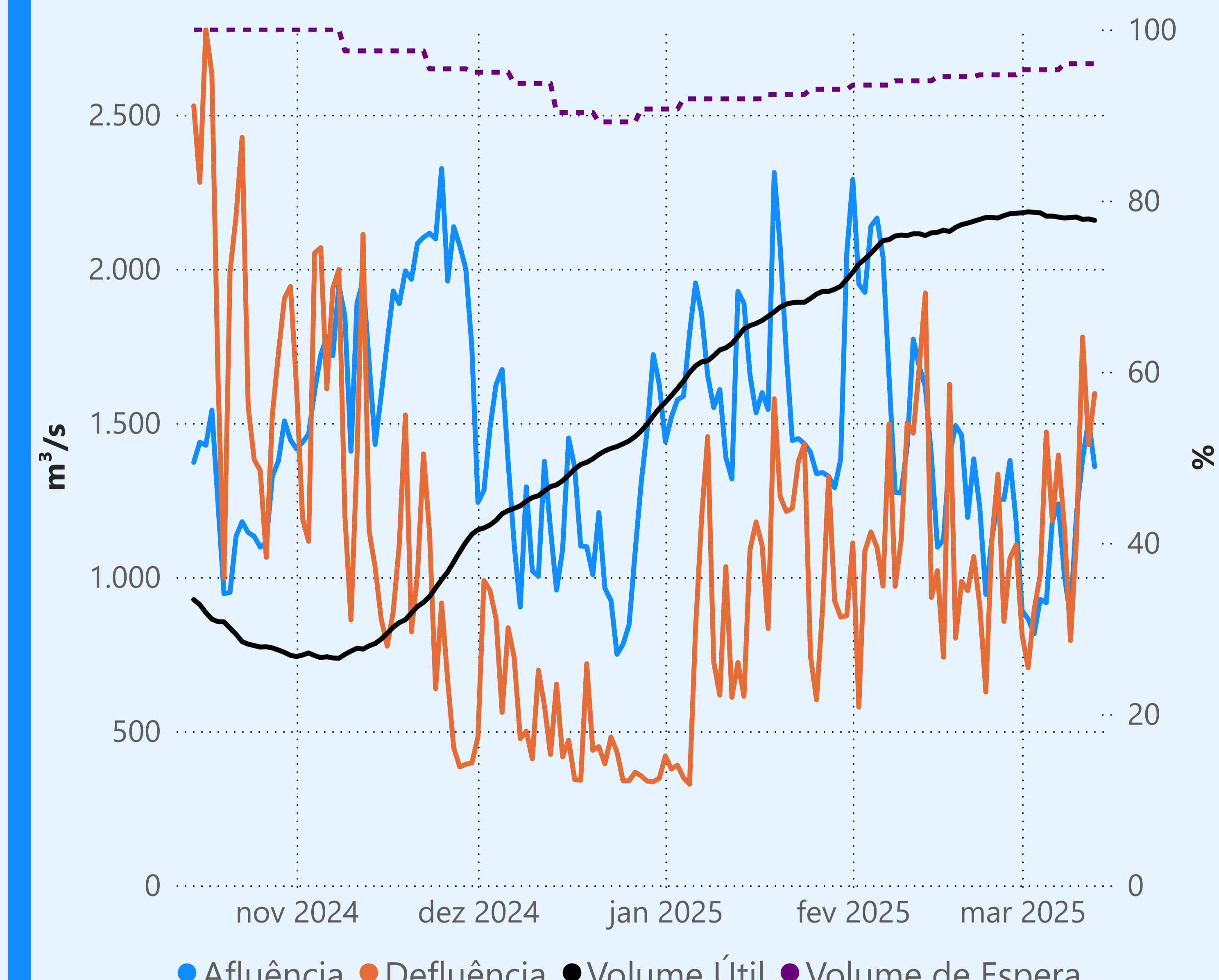
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal



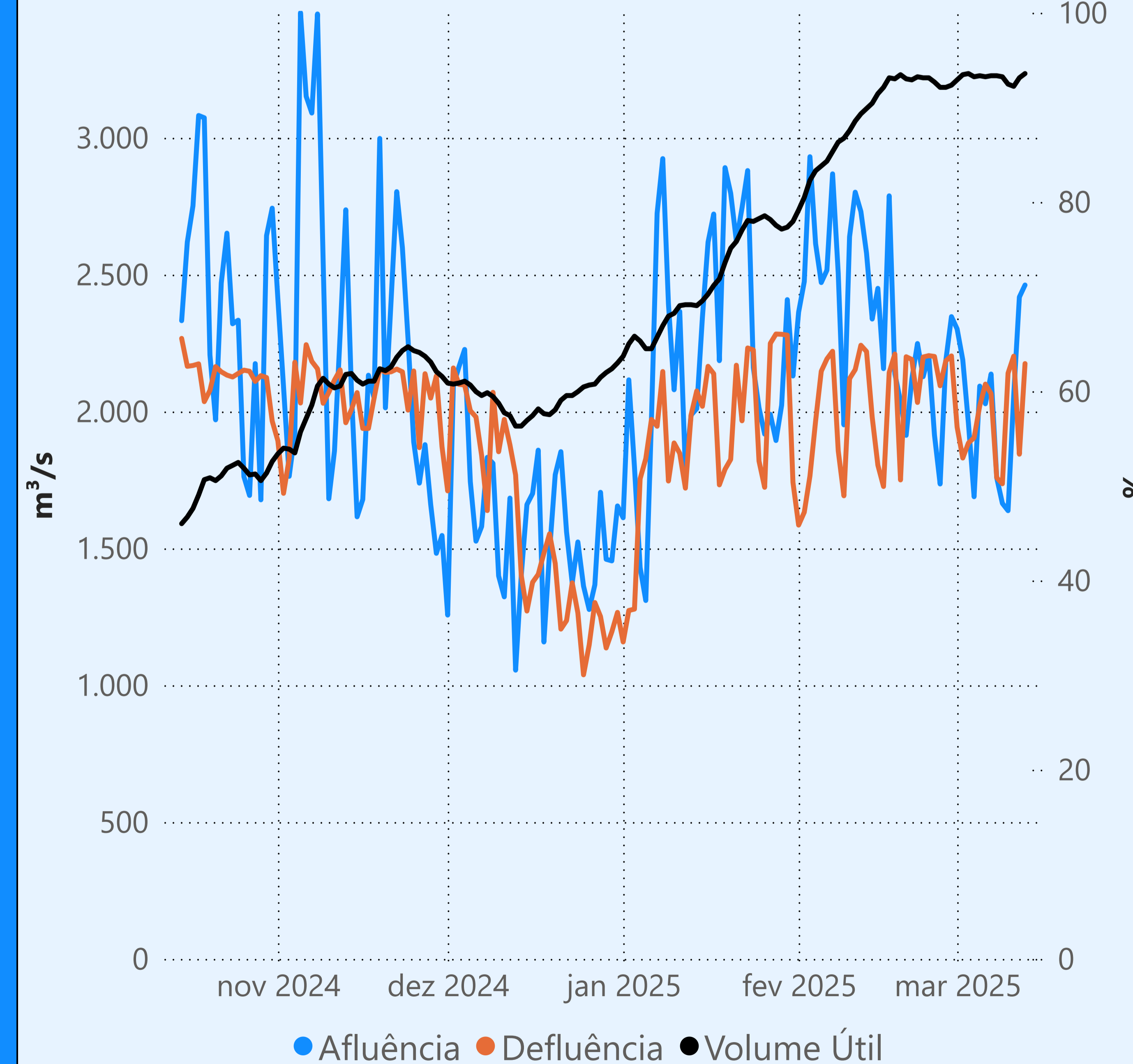
Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

1.181
março de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	812		
2	706		
3	895		
4	1.007		
5	1.471		
6	1.182		
7	1.396		
8	1.161		
9	794		
10	1.127		
11	1.779		
12	1.430		
13	1.596		

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