

Rio Paranaíba

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)
07/01	358	519	80,45	664,06
08/01	331	519	79,80	663,99
09/01	359	519	79,25	663,93

Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
07/01	589	667
08/01	568	688
09/01	541	583

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
07/01	666	597
08/01	692	748
09/01	605	633

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
07/01	2.577	2.114	64,40	380,28
08/01	2.980	2.316	65,51	380,38
09/01	2.410	1.810	66,51	380,47

Rio Paraná

Superintendência de Operações e Eventos Críticos

Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS

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

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

Rio Grande

Furnas

Camargos

Rio Grande

Funil Grande

Itutinga

Rio Grande

Maribondo

Rio Grande

Volta Grande

Igarapava

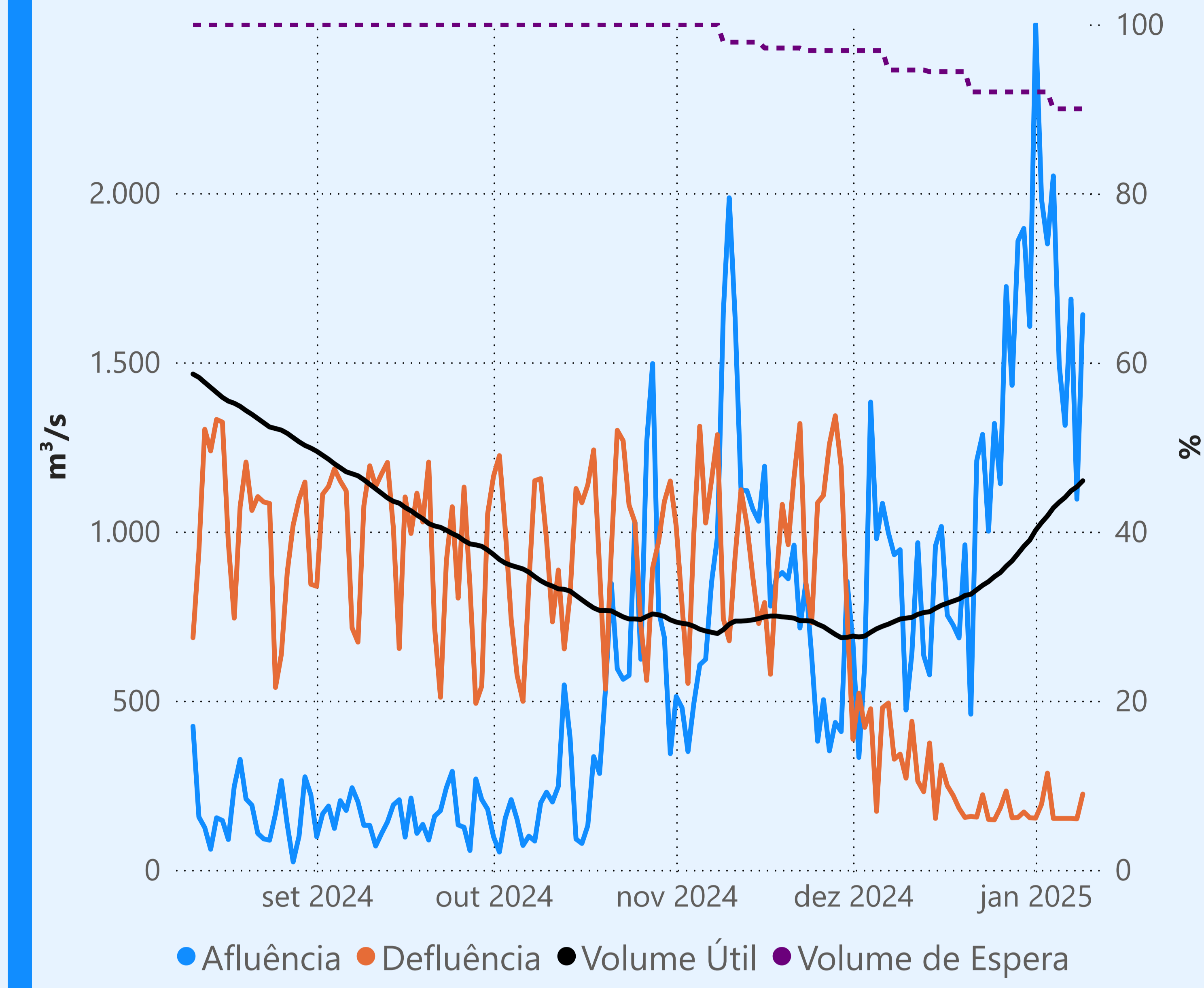
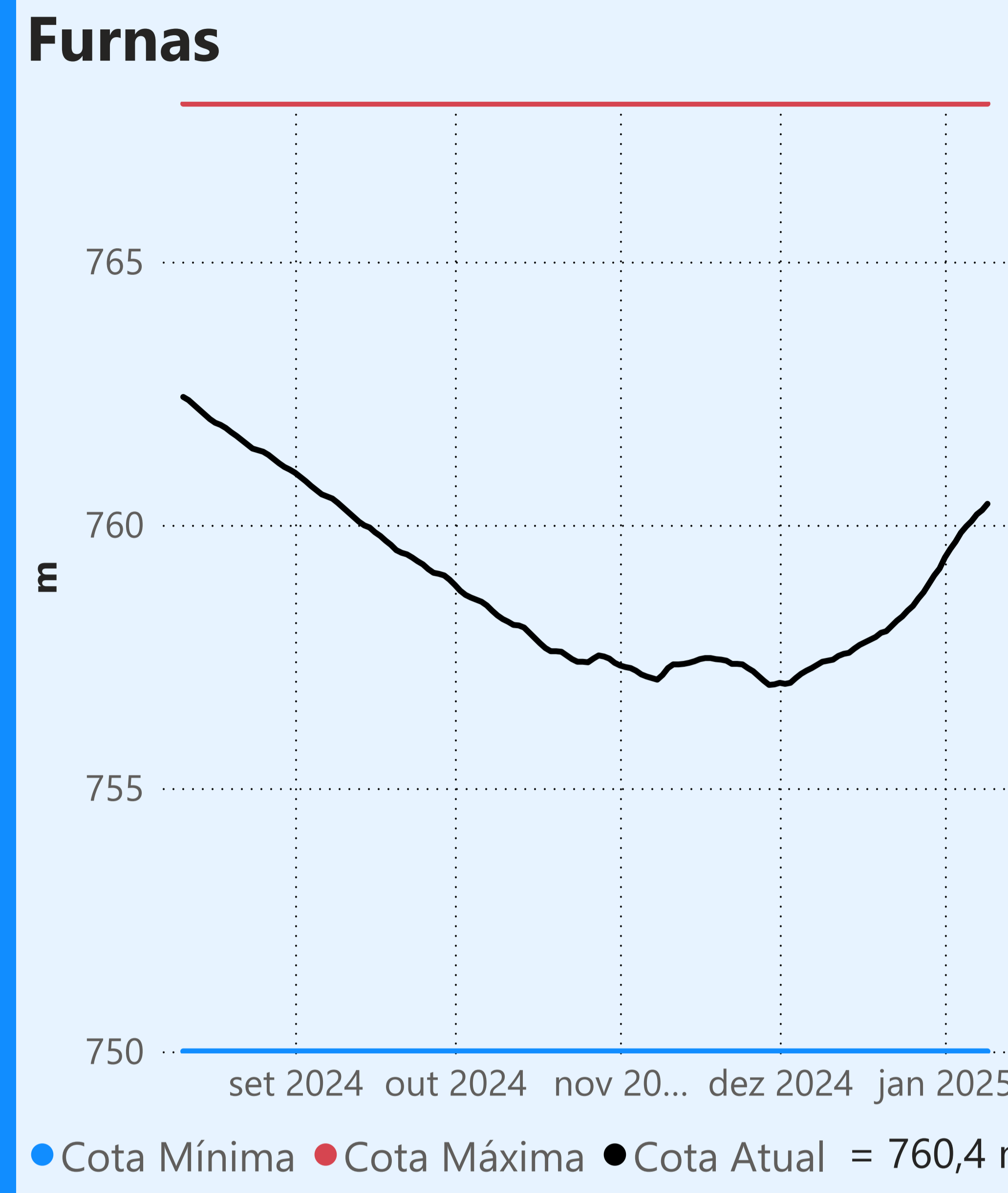
Rio Grande

Faixa de Operação de Atenção

Vazão defluente máxima média mensal de 500 m³/s

Data de Referência
09/01/2025

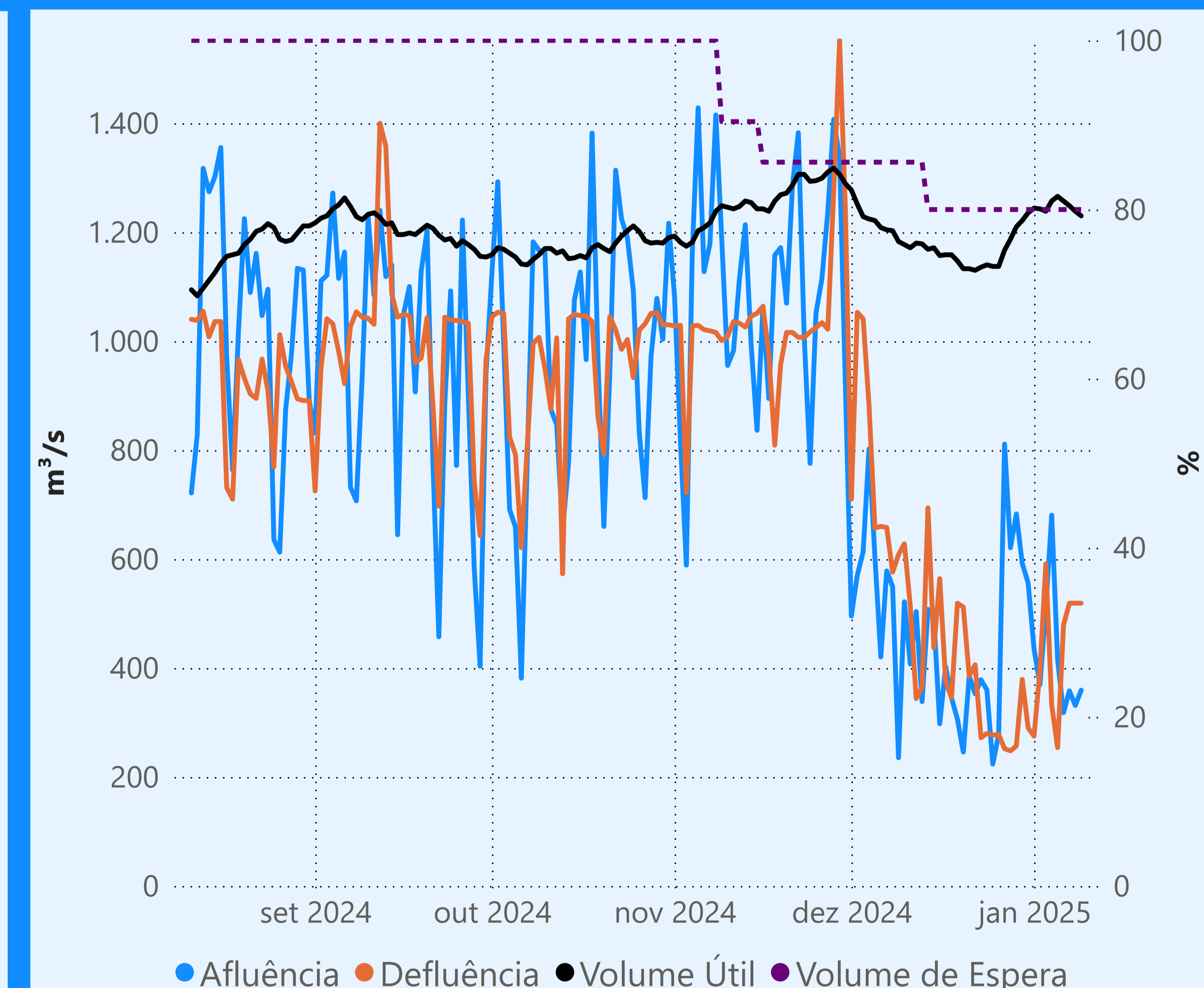
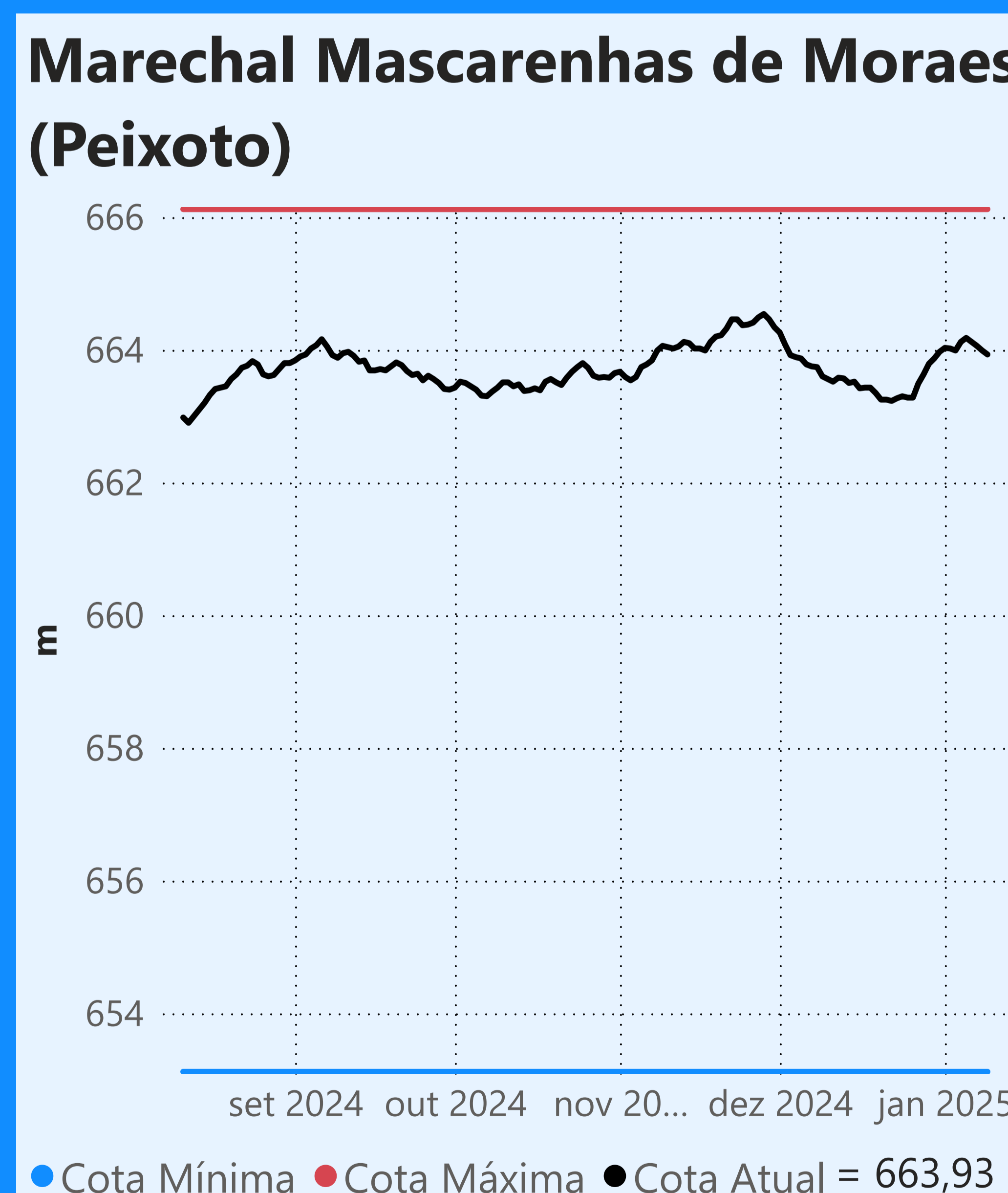
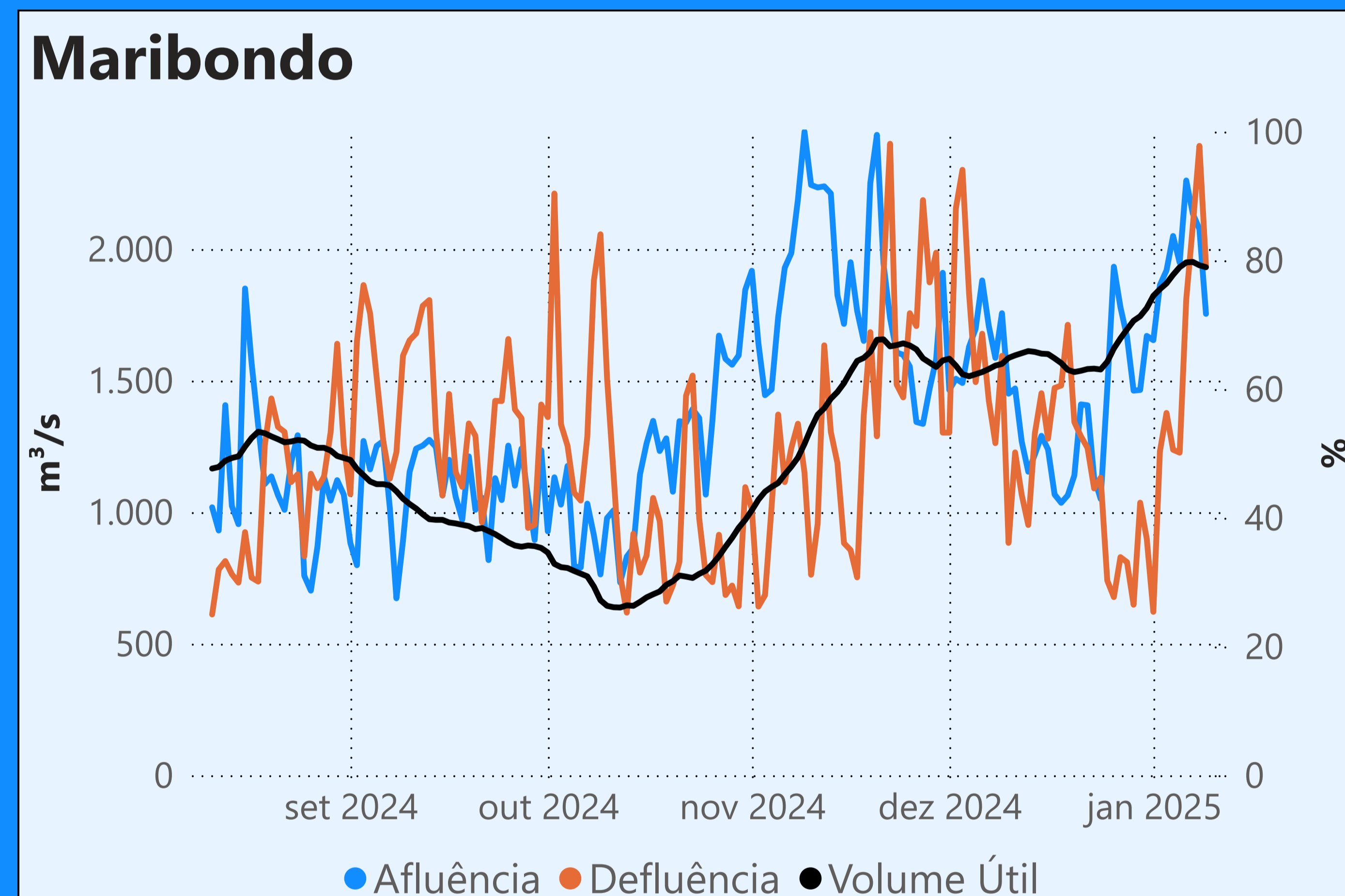
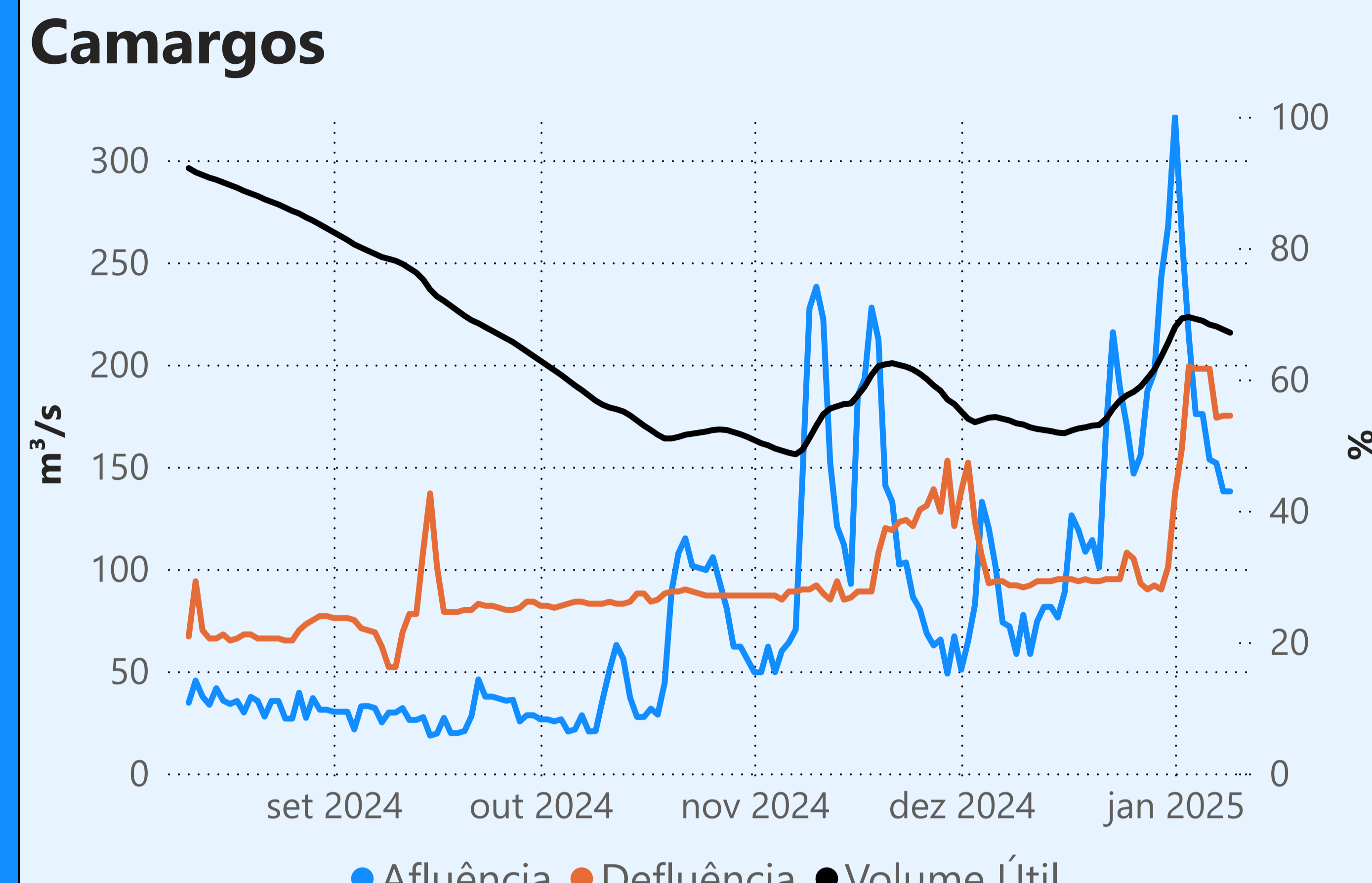
Período Úmido



Vazão defluente média mensal (m³/s)

180 janeiro de 2025

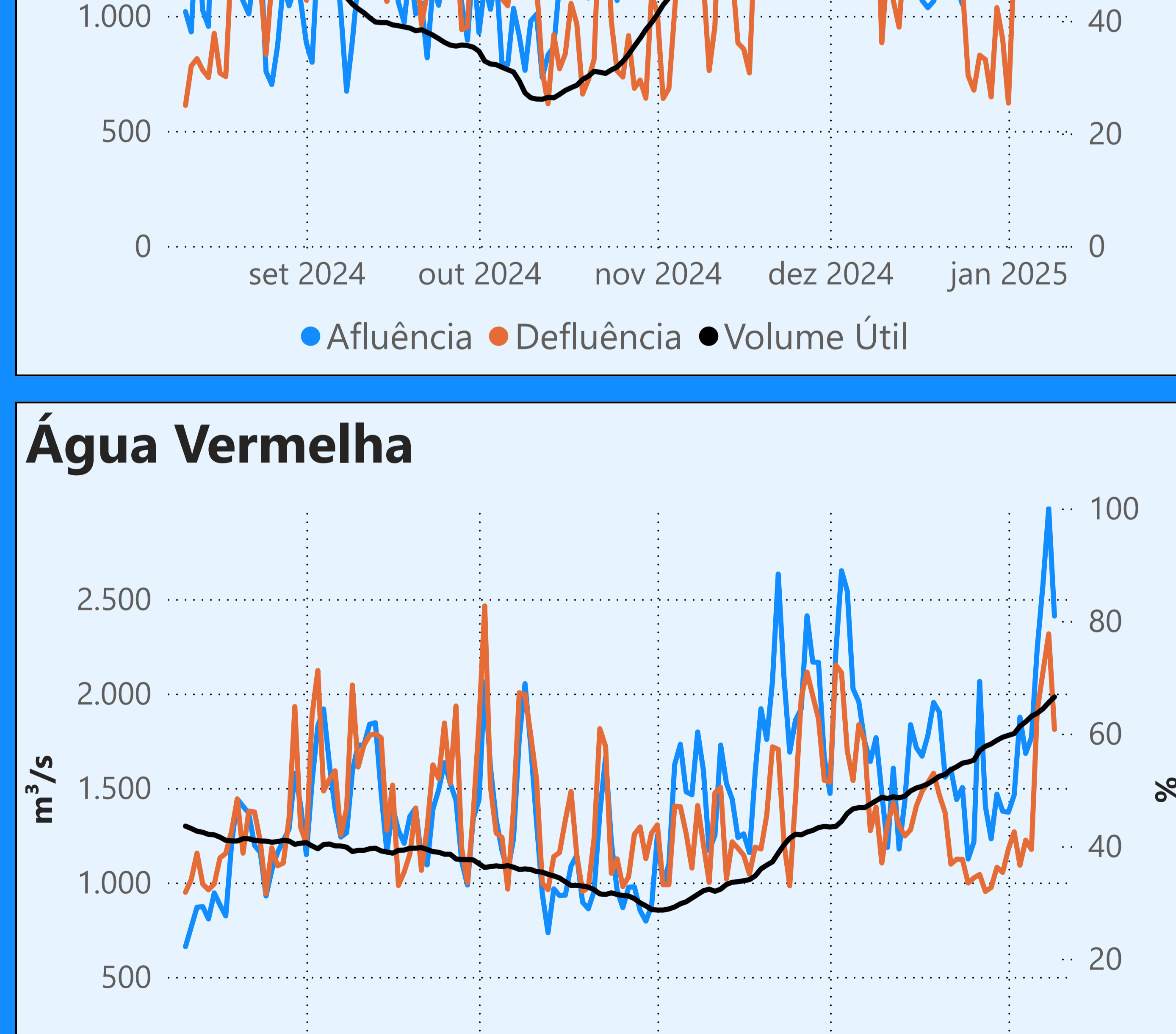
Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	153		
2	194		
3	286		
4	152		
5	152		
6	152		
7	152		
8	151		
9	224		



Vazão defluente média mensal (m³/s)

432 janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	275		
2	396		
3	591		
4	332		
5	254		
6	479		
7	519		
8	519		
9	519		





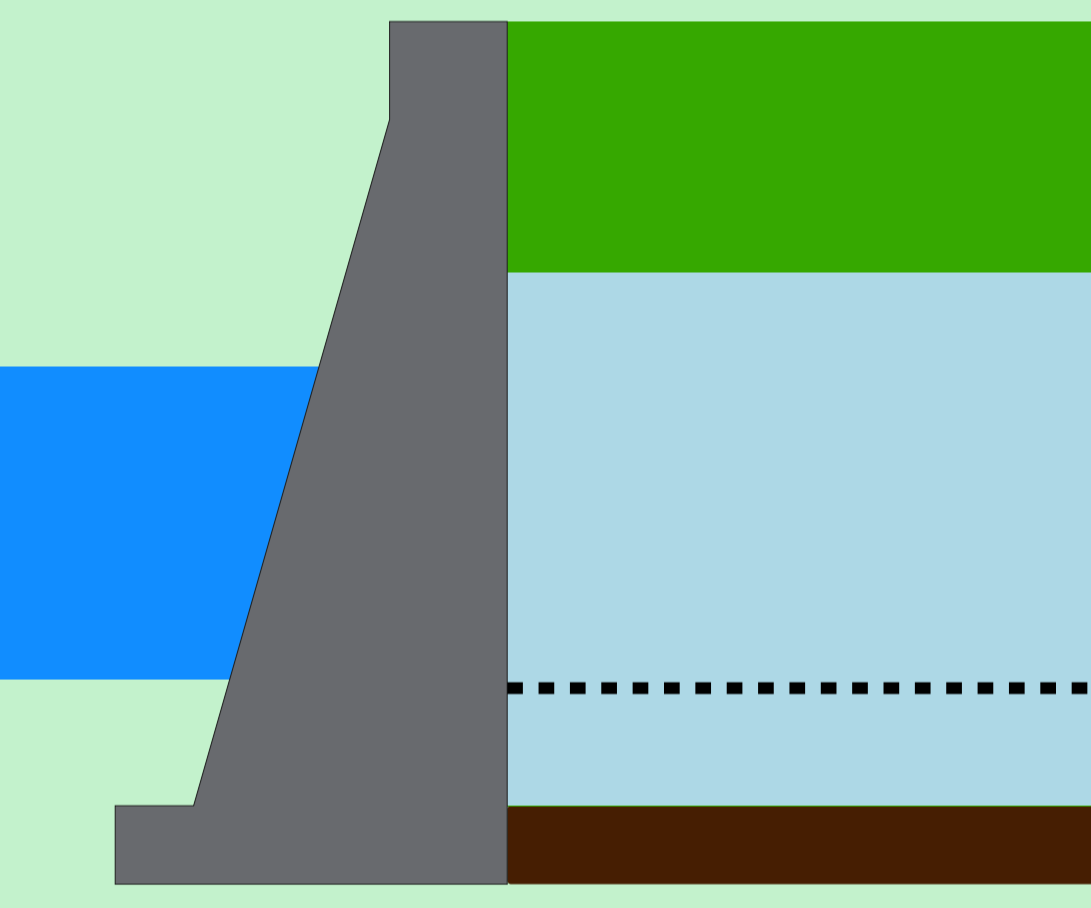
Saiba mais sobre as condições de operação
do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na
Resolução 194/2024

Cachoeira Dourada

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
07/01	898	1.122
08/01	1.196	1.251
09/01	783	814

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%



São Simão

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
07/01	2.724	1.946	65,71	397,72
08/01	2.924	2.146	66,92	397,84
09/01	2.394	1.746	67,93	397,94

Rio Paranaíba

Rio Paraná

Rio Grande

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Itumbiara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
07/01	1.721	1.194	61,11	512,91
08/01	1.719	1.456	61,29	512,95
09/01	1.550	725	61,87	513,07

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
07/01	861	116	41,91	640,41
08/01	966	114	42,47	640,66
09/01	862	110	42,97	640,88

Faixa de Operação de Atenção

Vazão defluente máxima média mensal de
140 m³/s

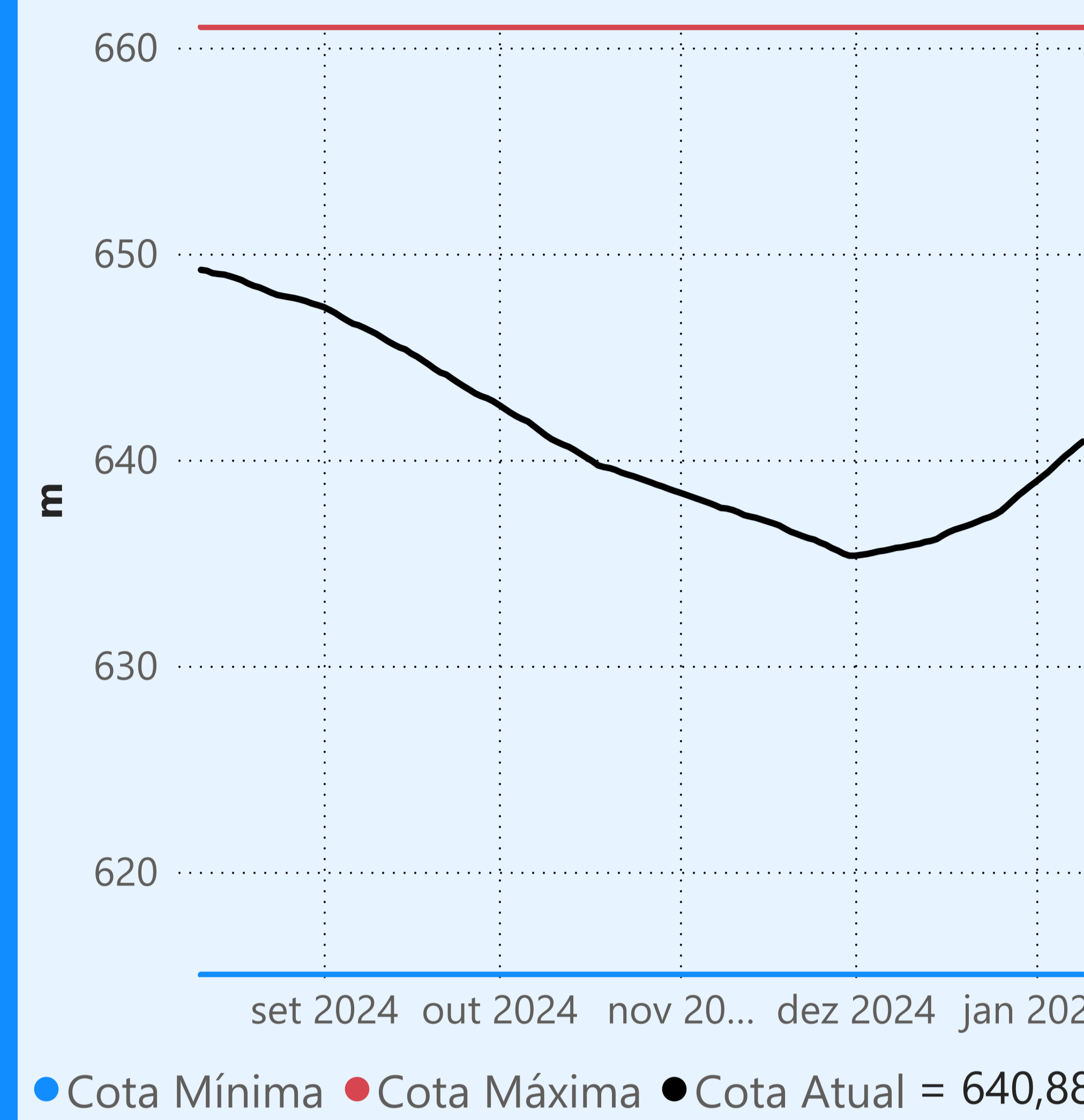
Data de Referência

09/01/2025

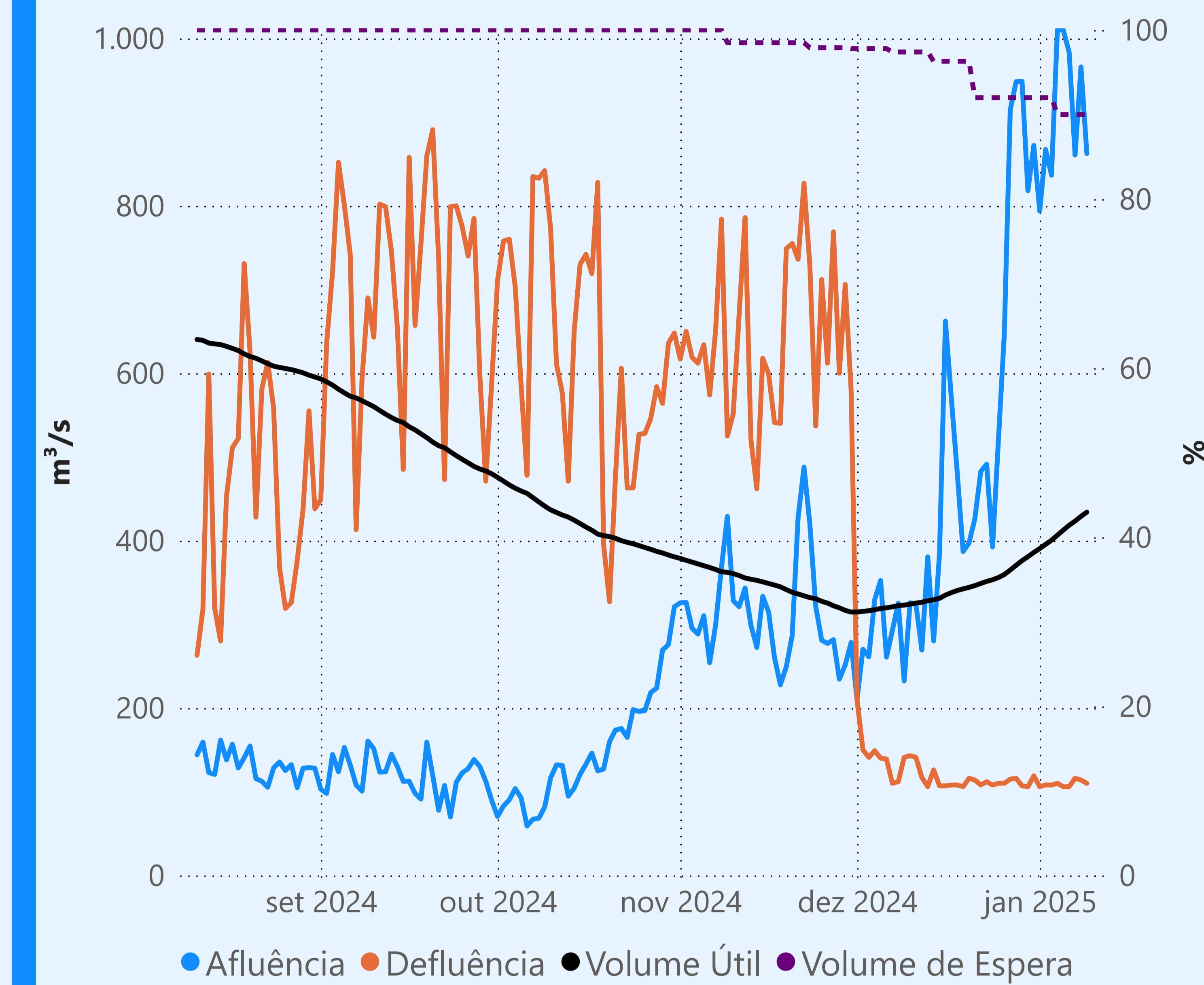
Período Úmido



**Theodomiro Carneiro Santiago
(Emborcação)**



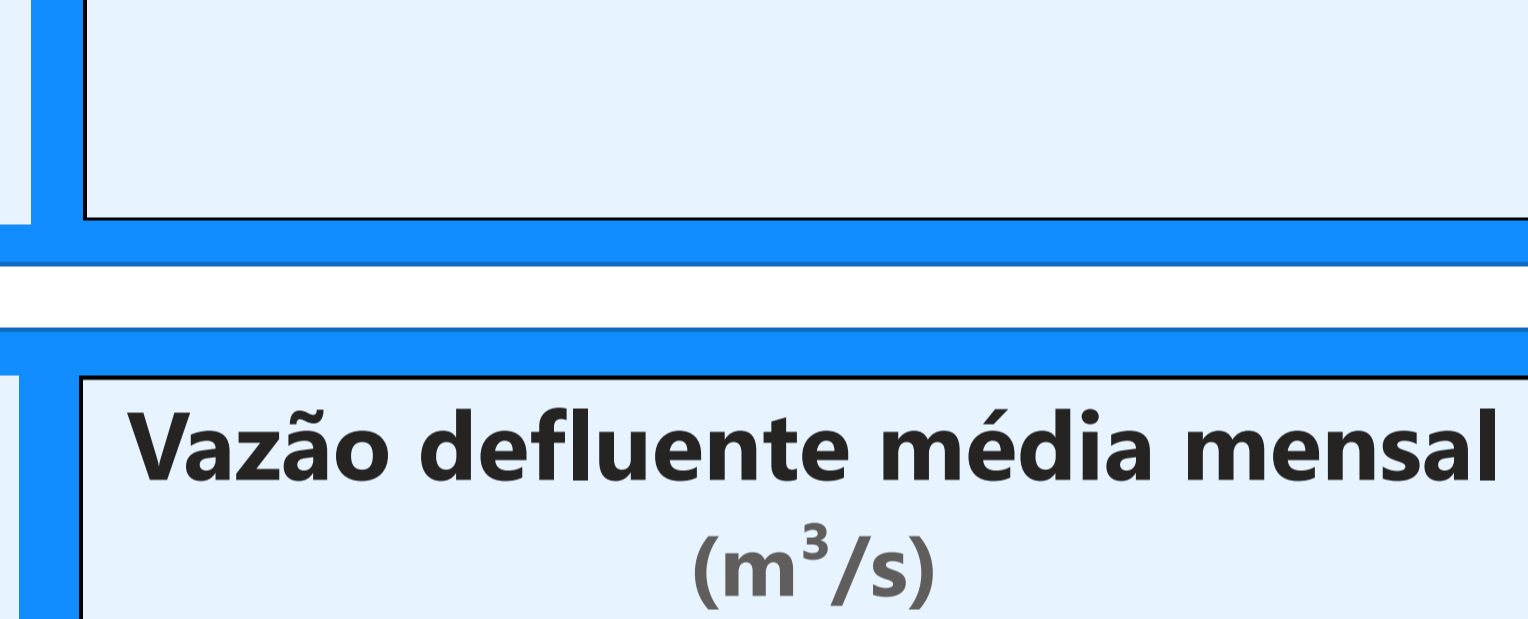
Faixa de Operação de Atenção



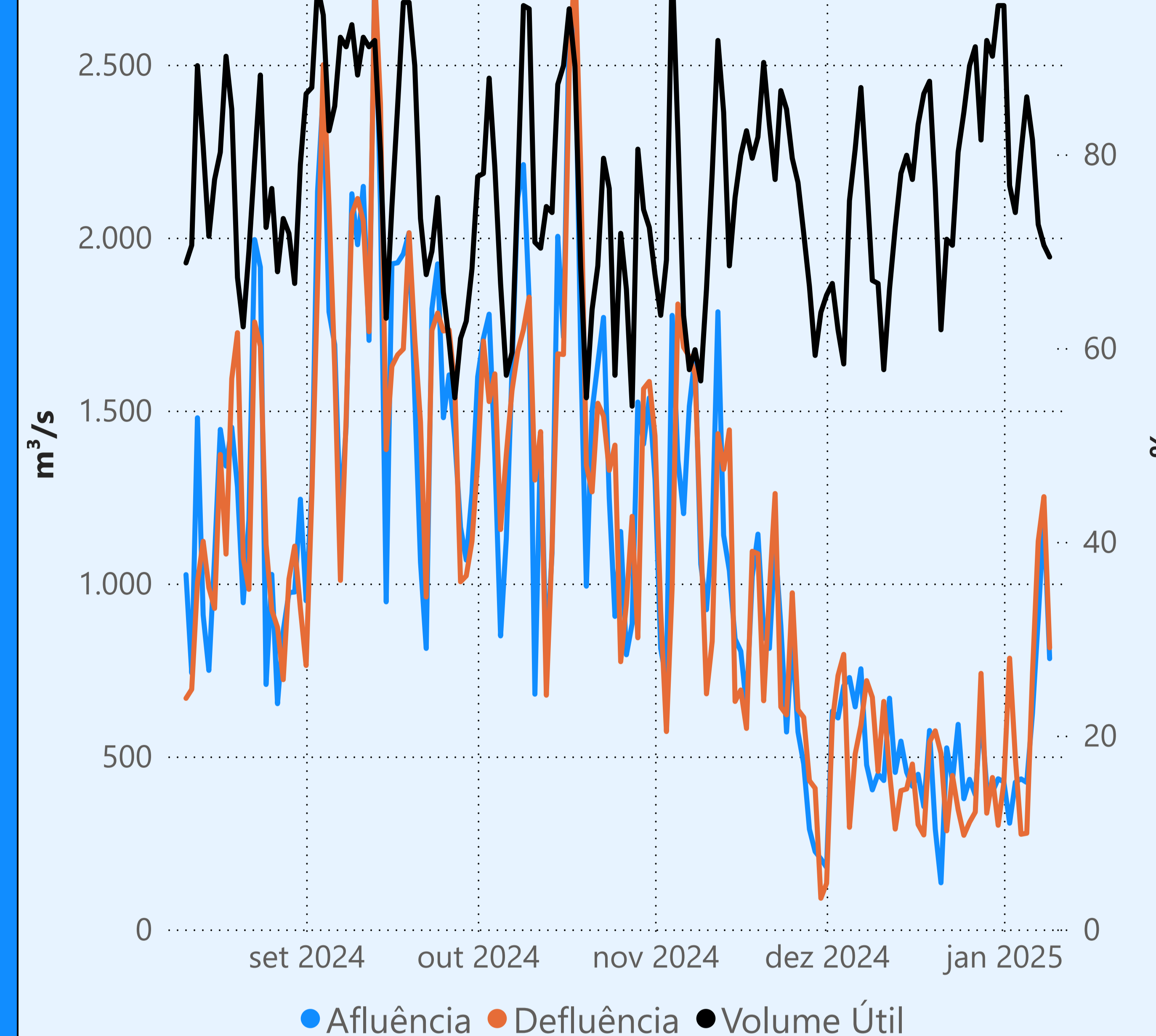
Vazão defluente média mensal (m³/s)

109 janeiro de 2025

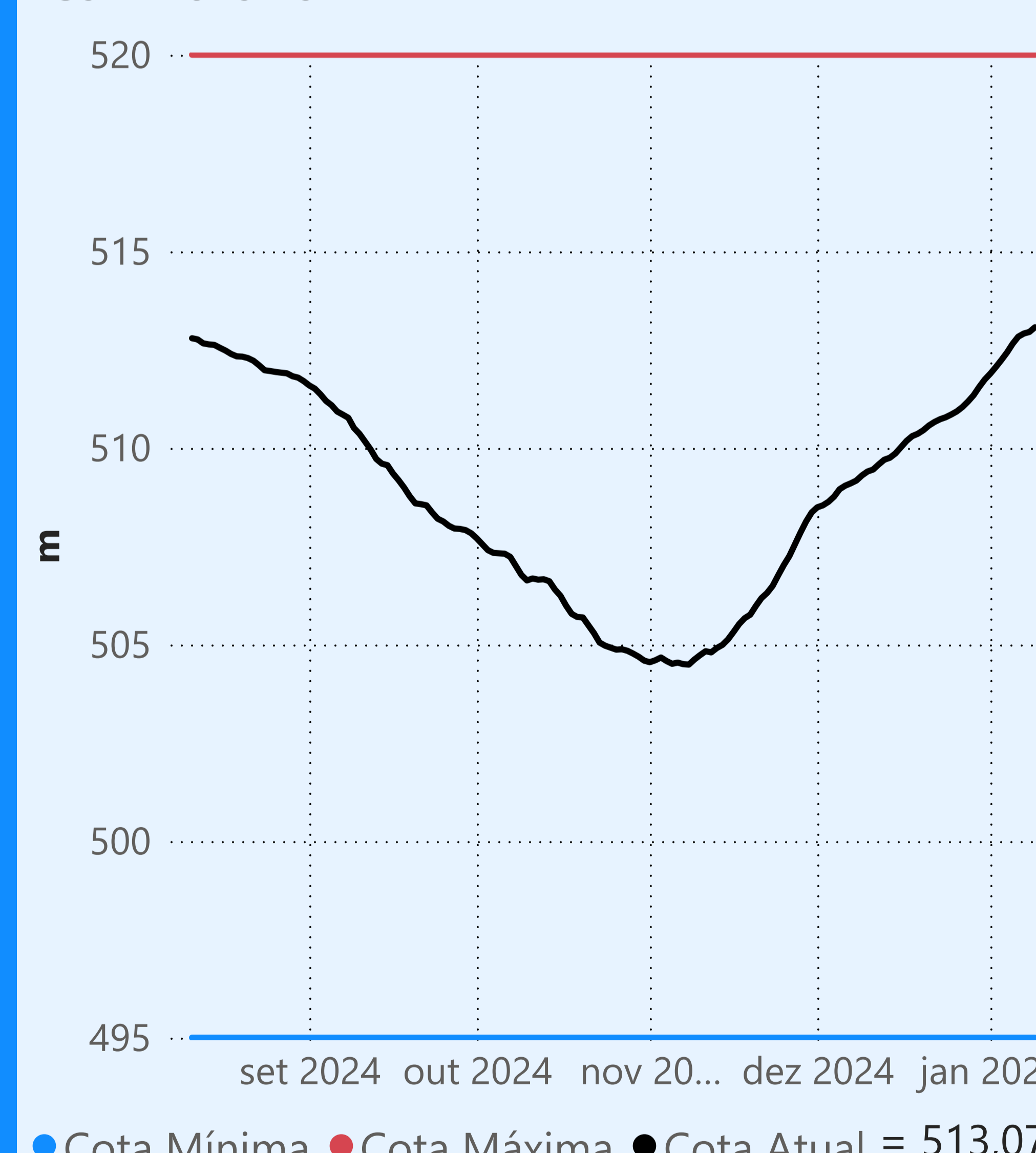
Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	106		
2	108		
3	108		
4	110		
5	106		
6	106		
7	116		
8	114		
9	110		



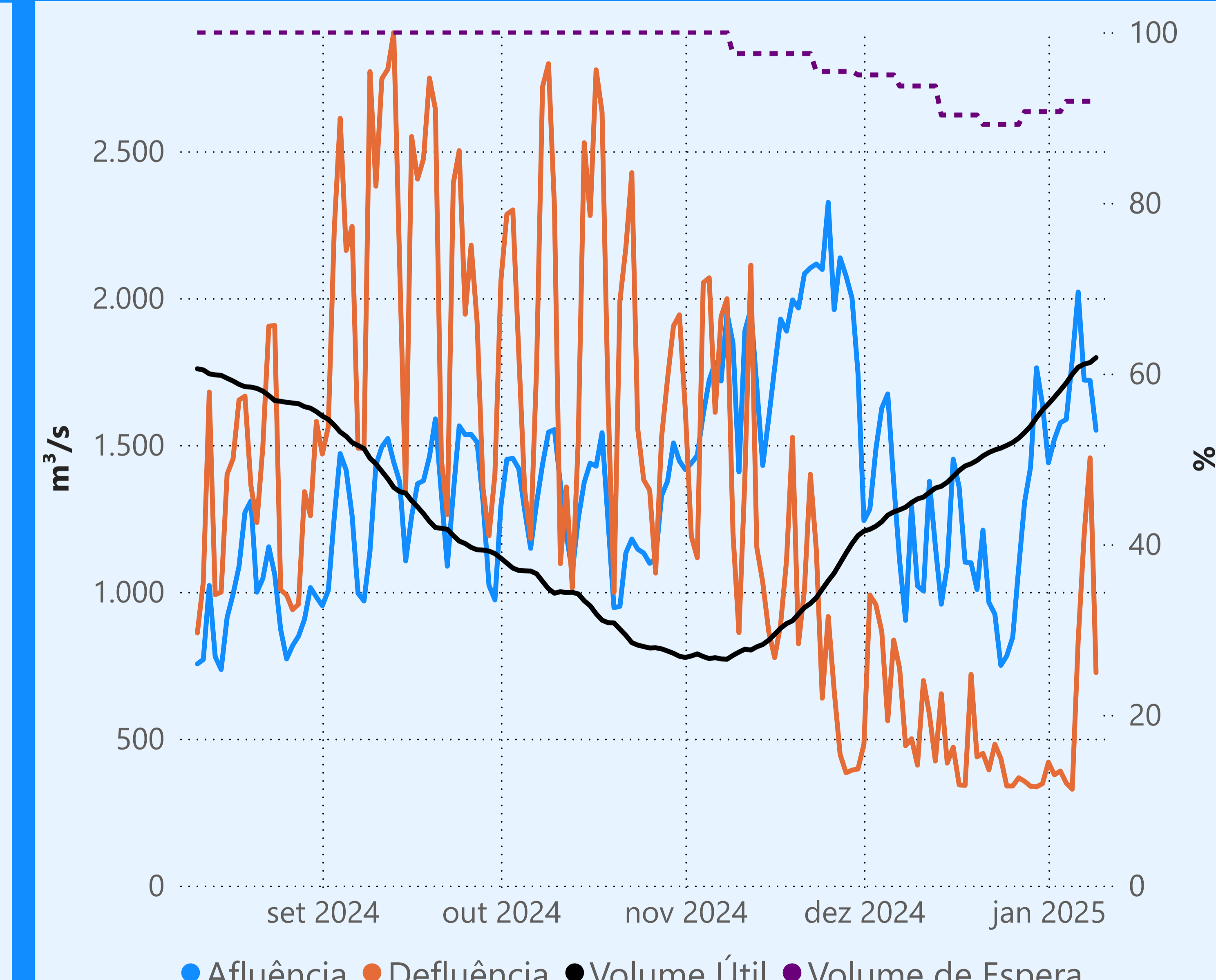
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal



Vazão defluente média mensal (m³/s)

675 janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	420		
2	377		
3	390		
4	349		
5	328		
6	835		
7	1.194		
8	1.456		
9	725		

Sem restrição de vazão máxima defluente

São Simão

