

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)
03/01	621	413
04/01	413	496
05/01	293	527

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
03/01	1.874	1.091	61,31	380,00
04/01	1.683	1.224	62,08	380,07
05/01	1.767	1.175	63,07	380,16

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)
03/01	511	591	79,80	663,99
04/01	681	332	81,01	664,12
05/01	415	254	81,56	664,18

Igarapava

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
03/01	525	500
04/01	619	593
05/01	677	681

Volta Grande

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
03/01	611	611
04/01	692	623
05/01	730	684

Maribondo

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
03/01	1.964	1.377	76,41	443,28
04/01	2.050	1.237	77,75	443,46
05/01	1.948	1.226	78,93	443,62

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
03/01	550	542
04/01	517	553
05/01	452	436

Itutinga

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
03/01	201	199
04/01	200	198
05/01	199	198

Rio Grande



Rio Grande

Furnas

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
03/01	1.850	286	41,86	759,68
04/01	2.051	152	42,81	759,85
05/01	1.492	152	43,48	759,97

Camargos

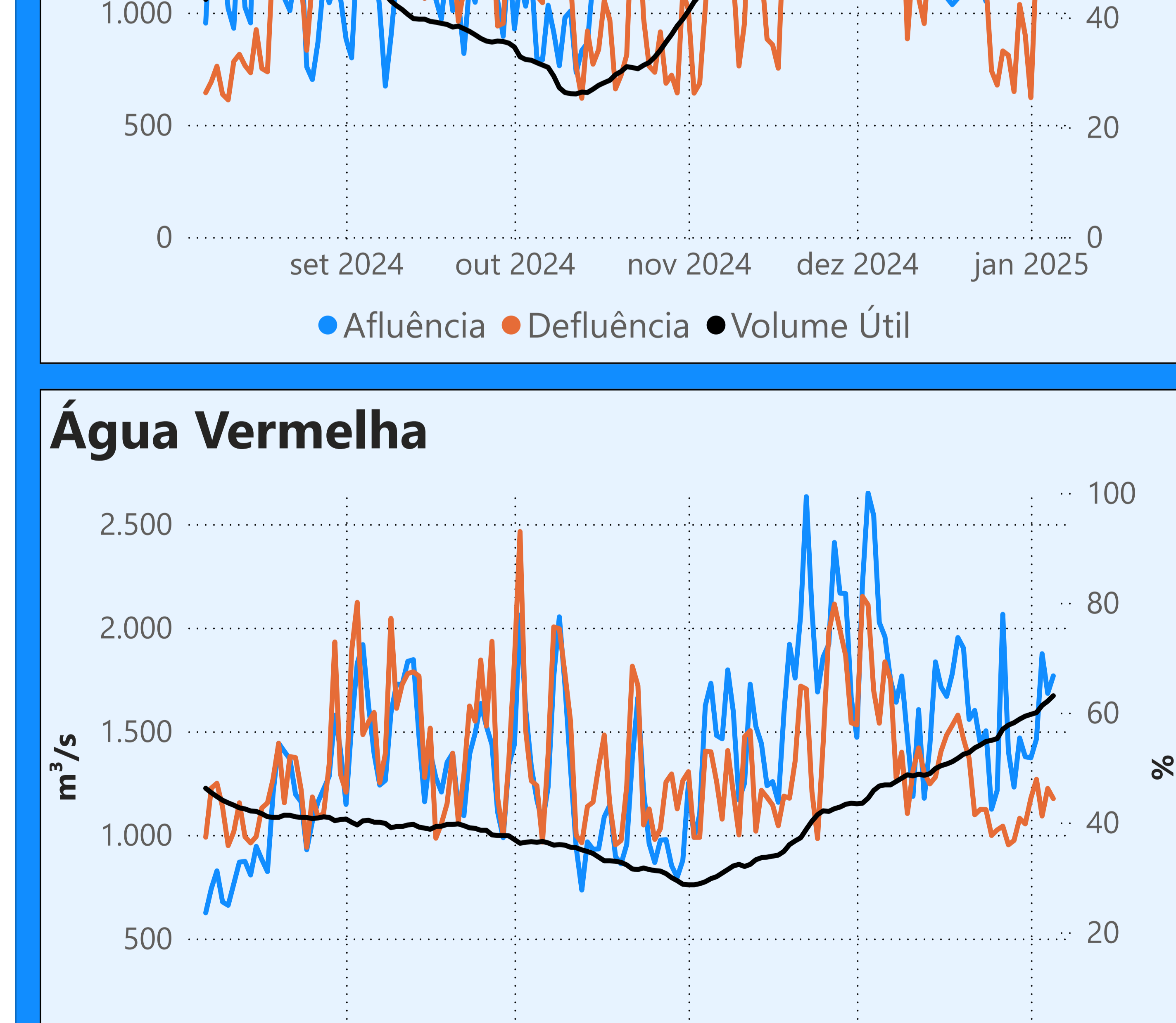
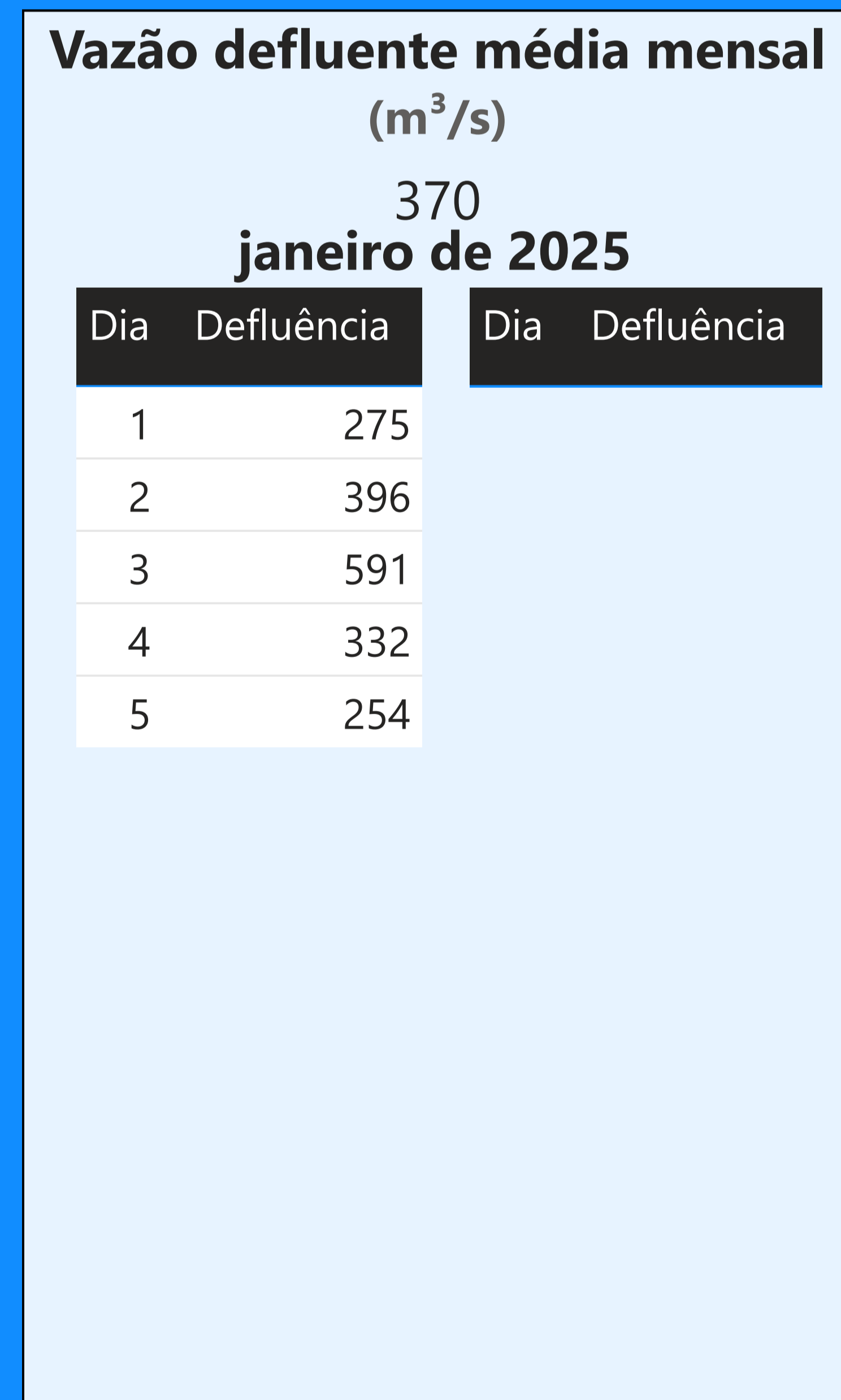
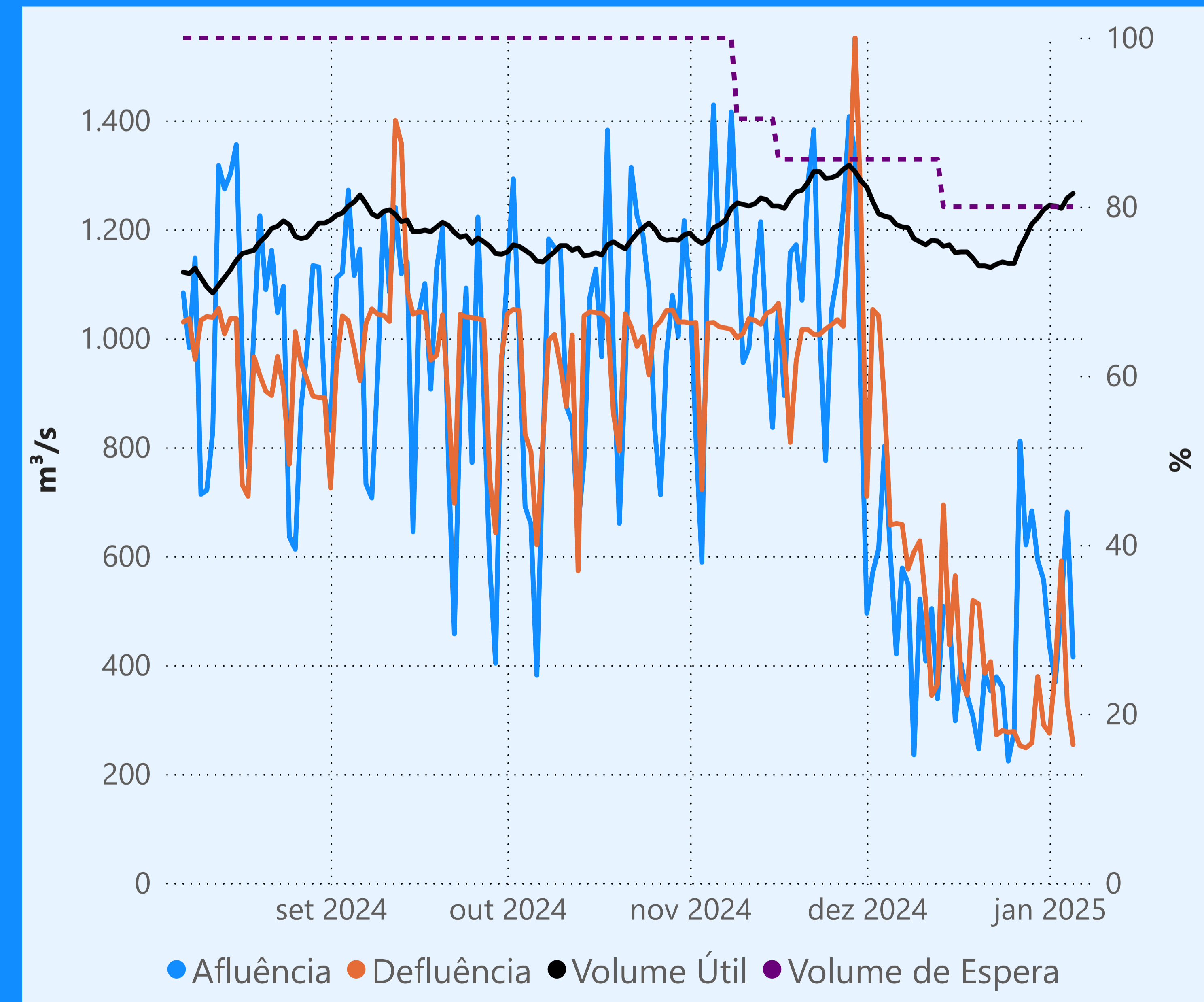
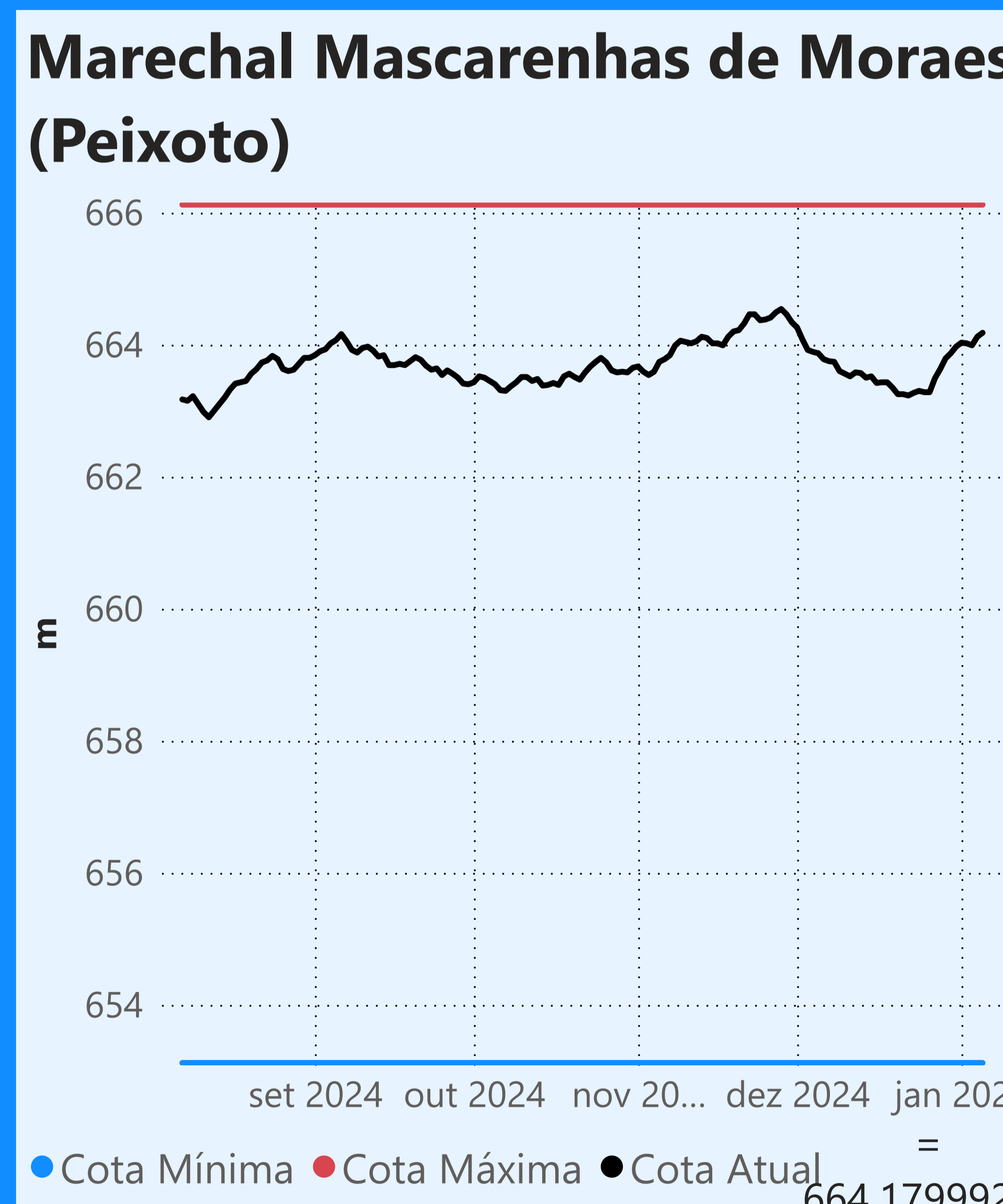
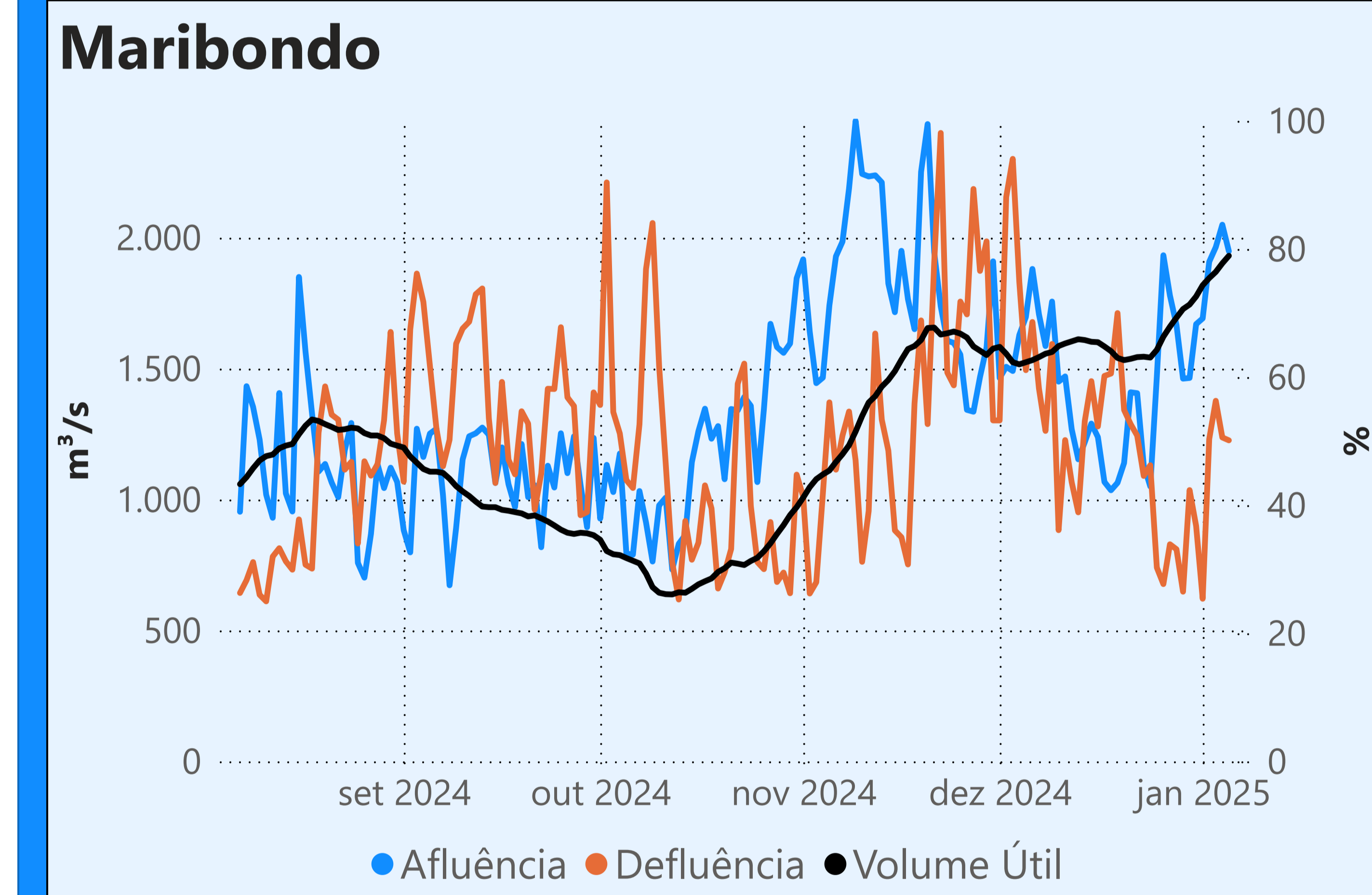
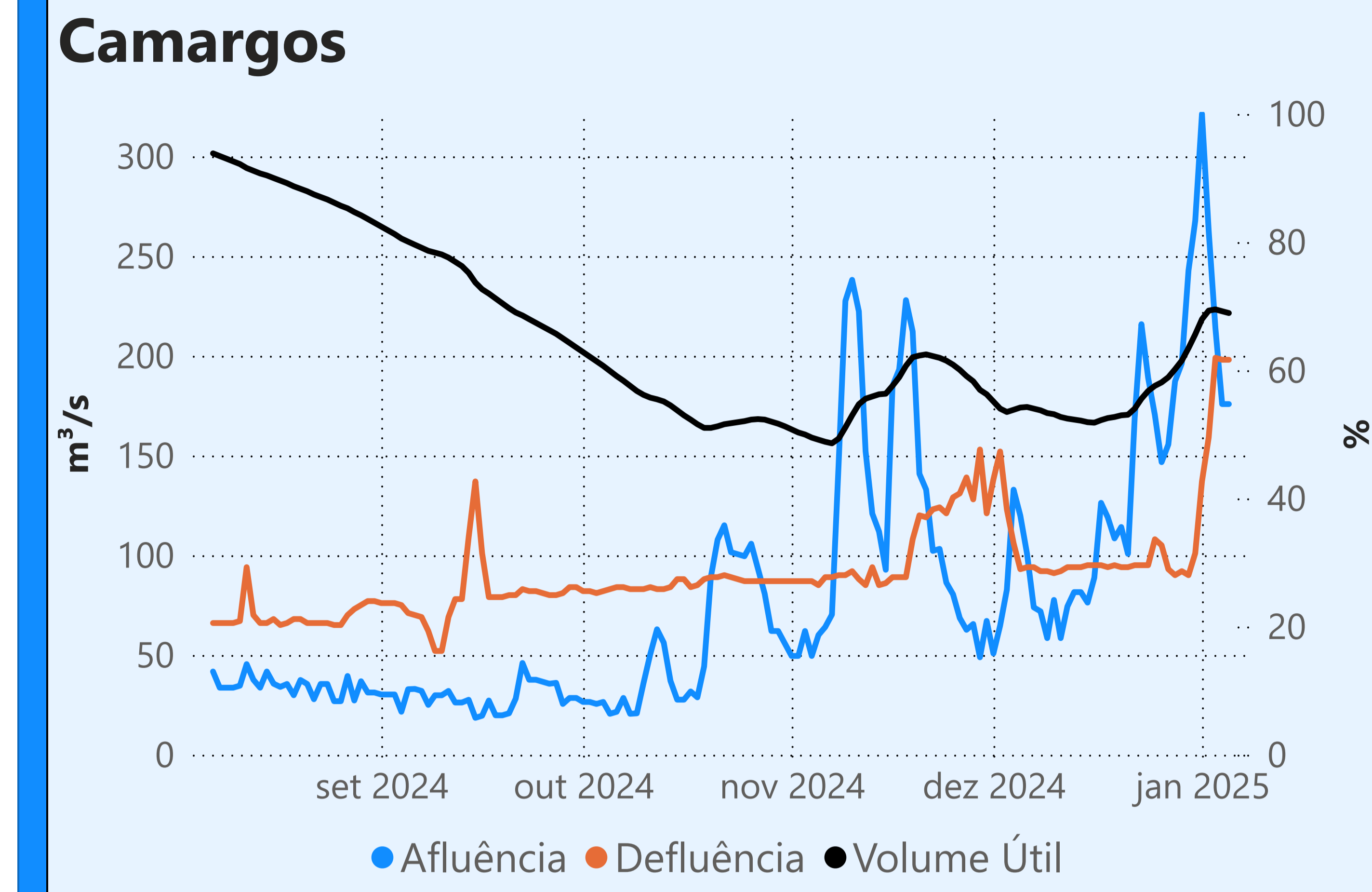
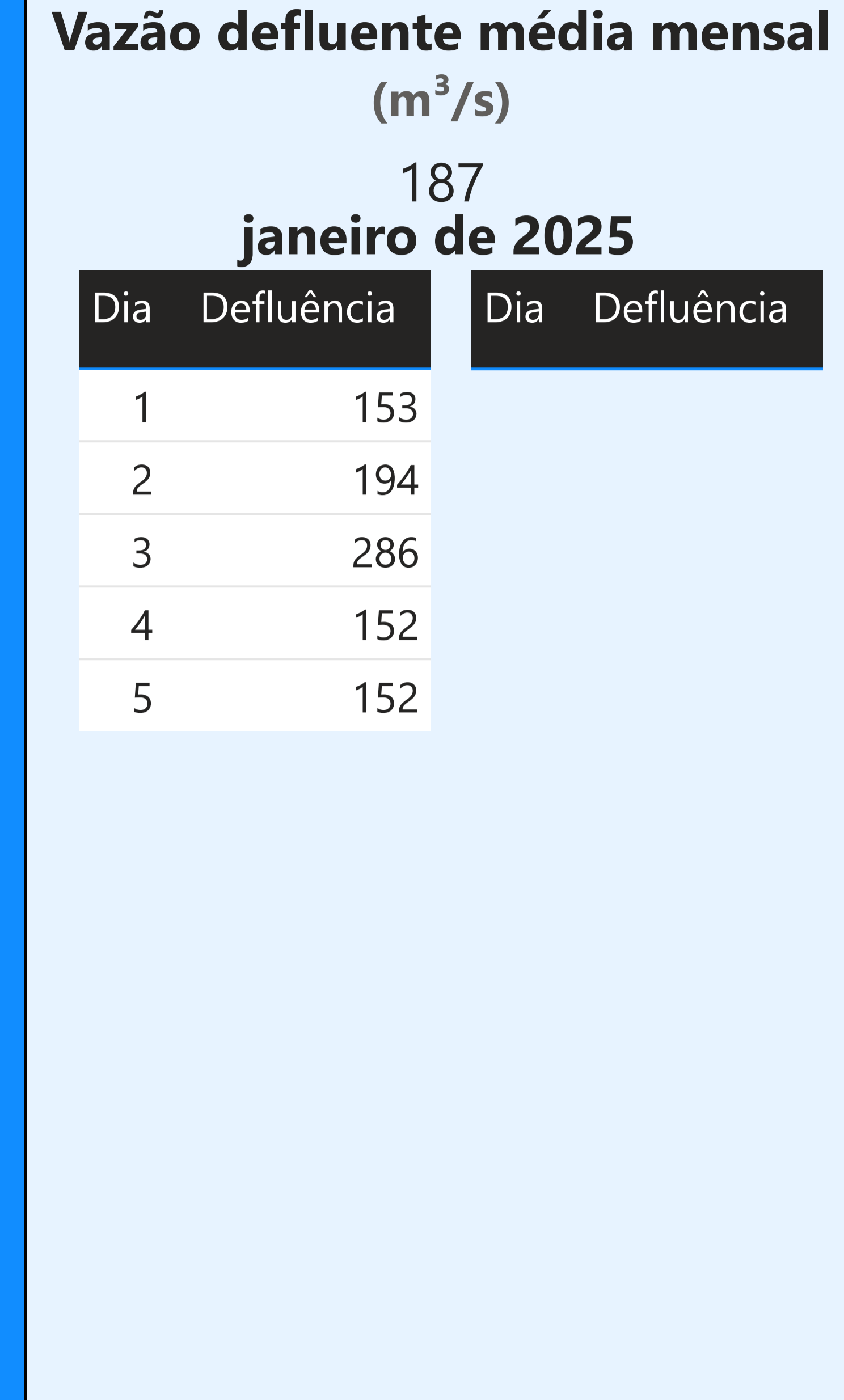
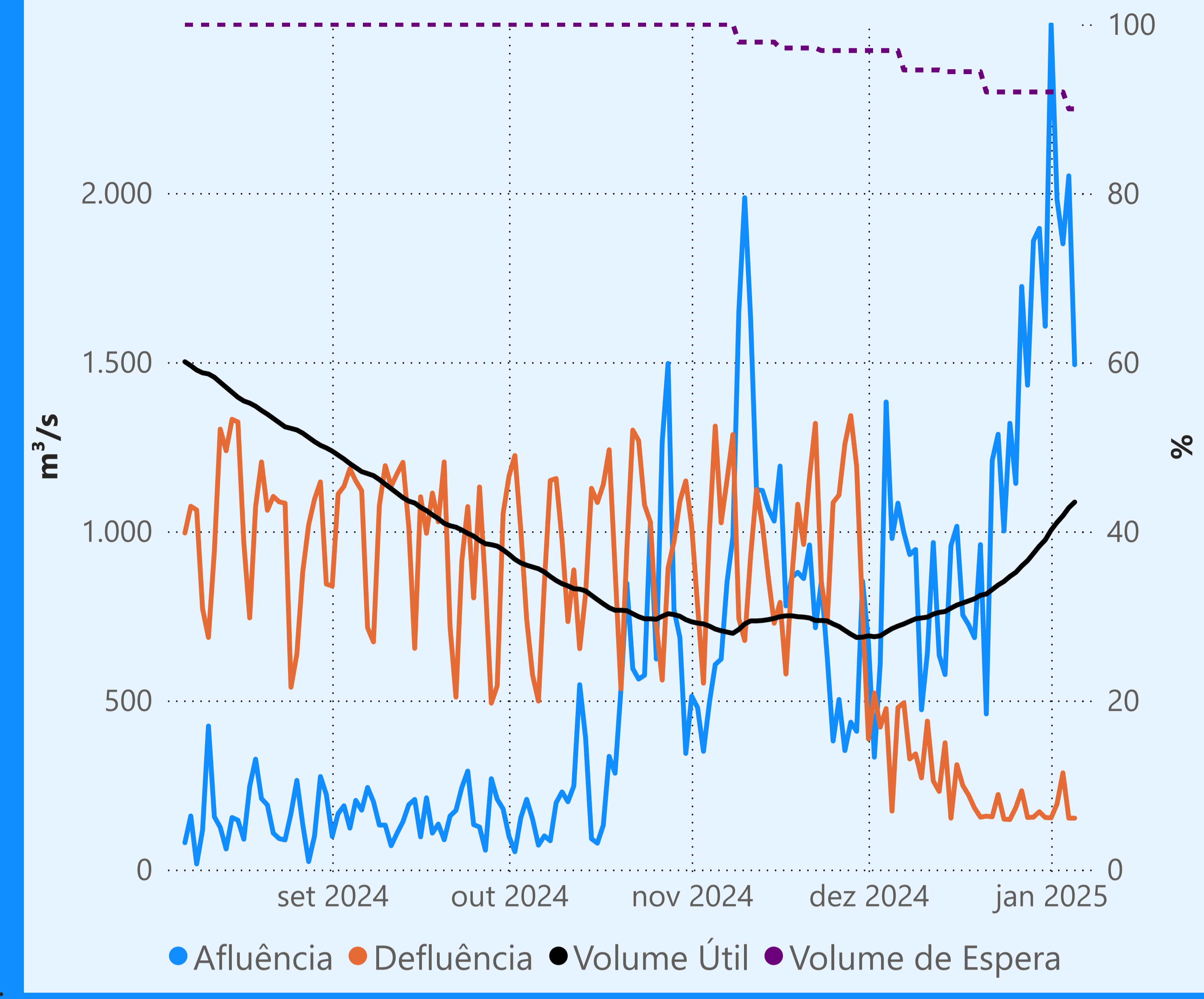
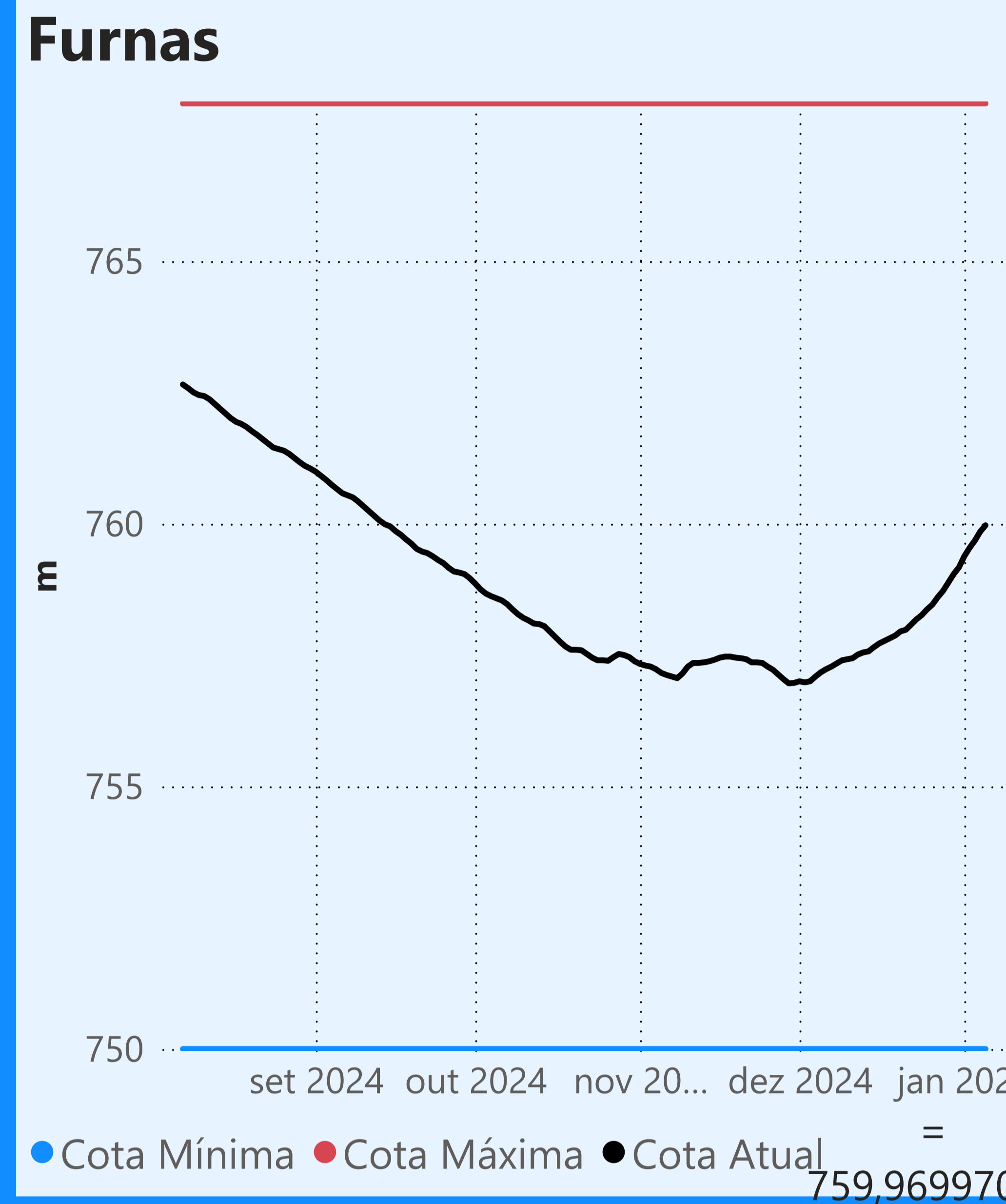
Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
03/01	214	199	69,49
04/01	176	198	69,20
05/01	176	198	68,92

Rio Grande

Data de Referência

05/01/2025

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)
03/01	425	497
04/01	435	275
05/01	425	278

Rio Paranaíba

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%

São Simão

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
03/01	1.797	1.278	65,81	397,73
04/01	1.430	1.754	65,30	397,68
05/01	1.309	1.828	64,49	397,60

Rio Grande

Rio Paranaíba

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Itumbiara

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
03/01	1.641	390	58,05	512,24
04/01	1.469	349	58,83	512,41
05/01	1.909	328	59,92	512,65

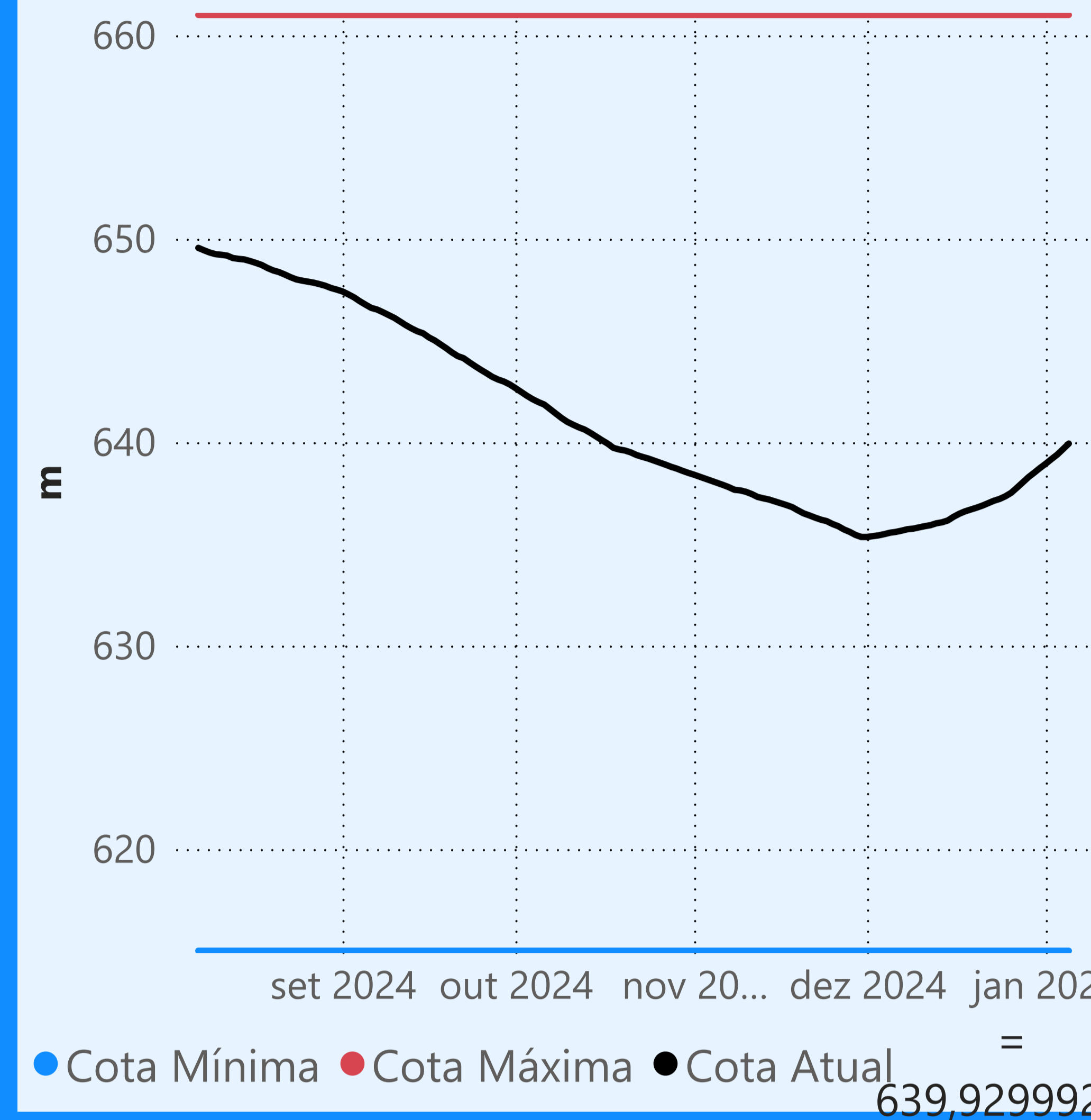
Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
03/01	837	108	39,64	639,39
04/01	1.010	110	40,24	639,66
05/01	1.010	106	40,84	639,93

Faixa de Operação de Atenção

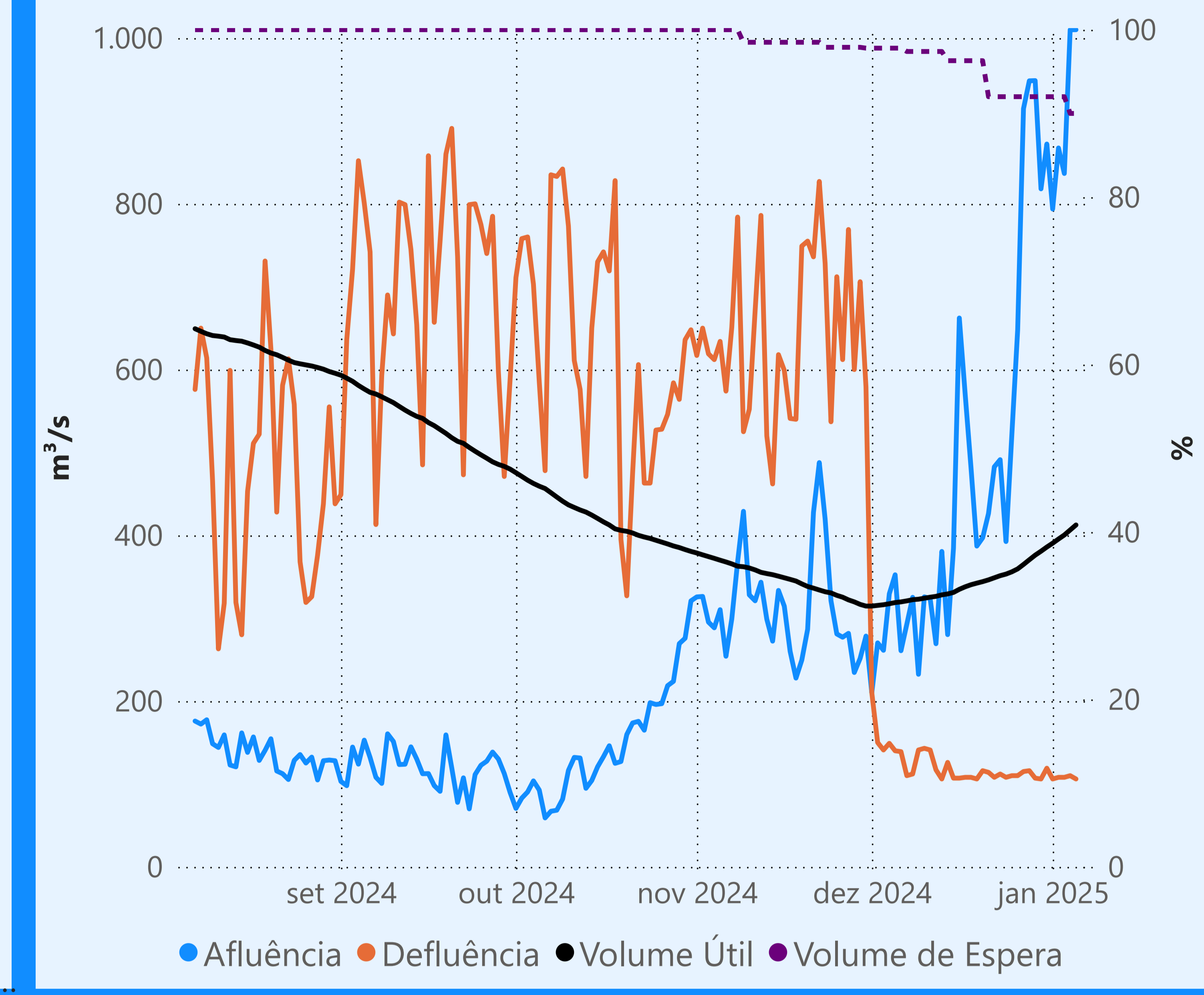
Vazão defluente máxima média mensal de
 140 m³/s

Data de Referência
05/01/2025

Período Úmido

**Theodomiro Carneiro Santiago
(Emborcação)**


Faixa de Operação de Atenção

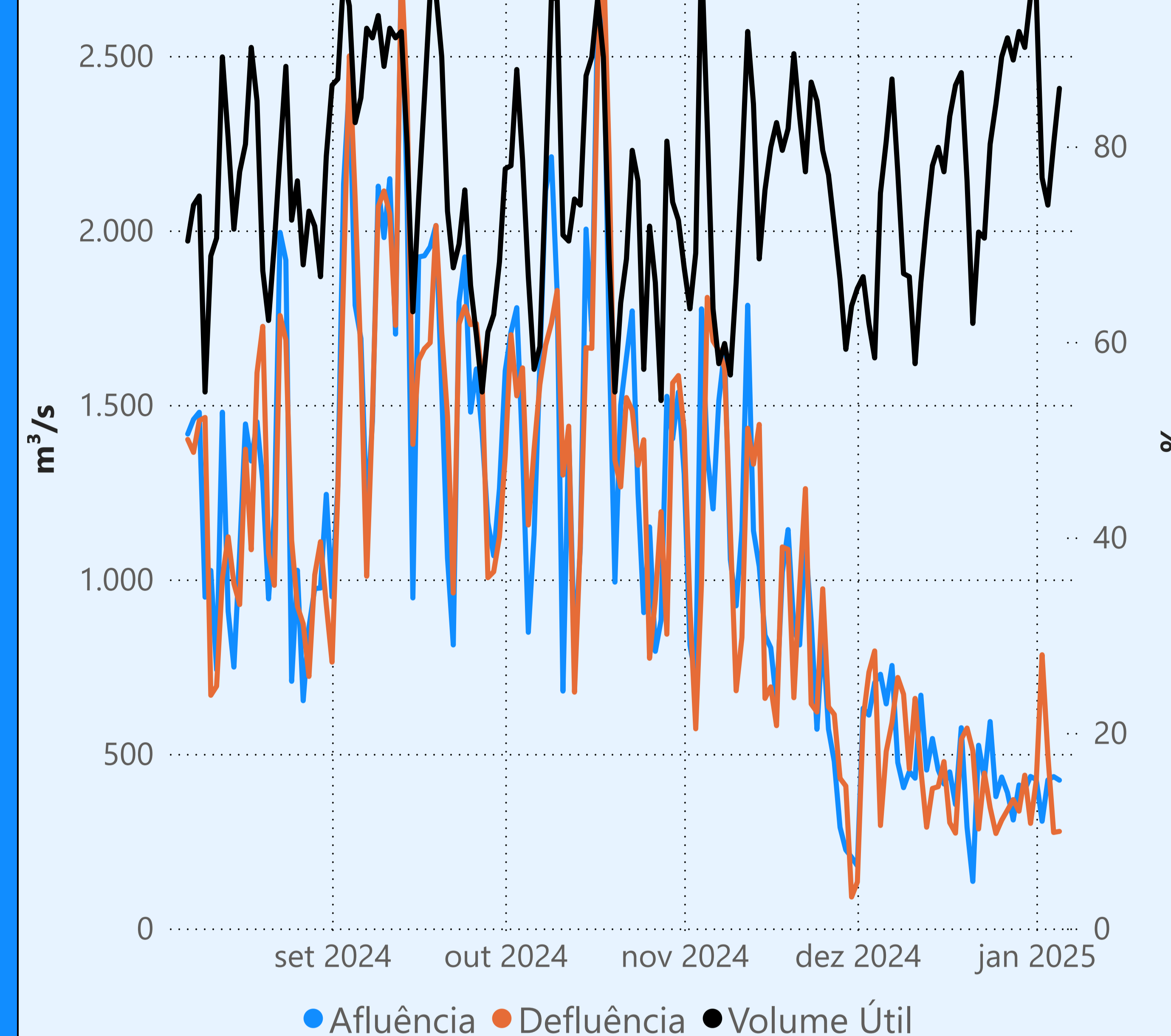
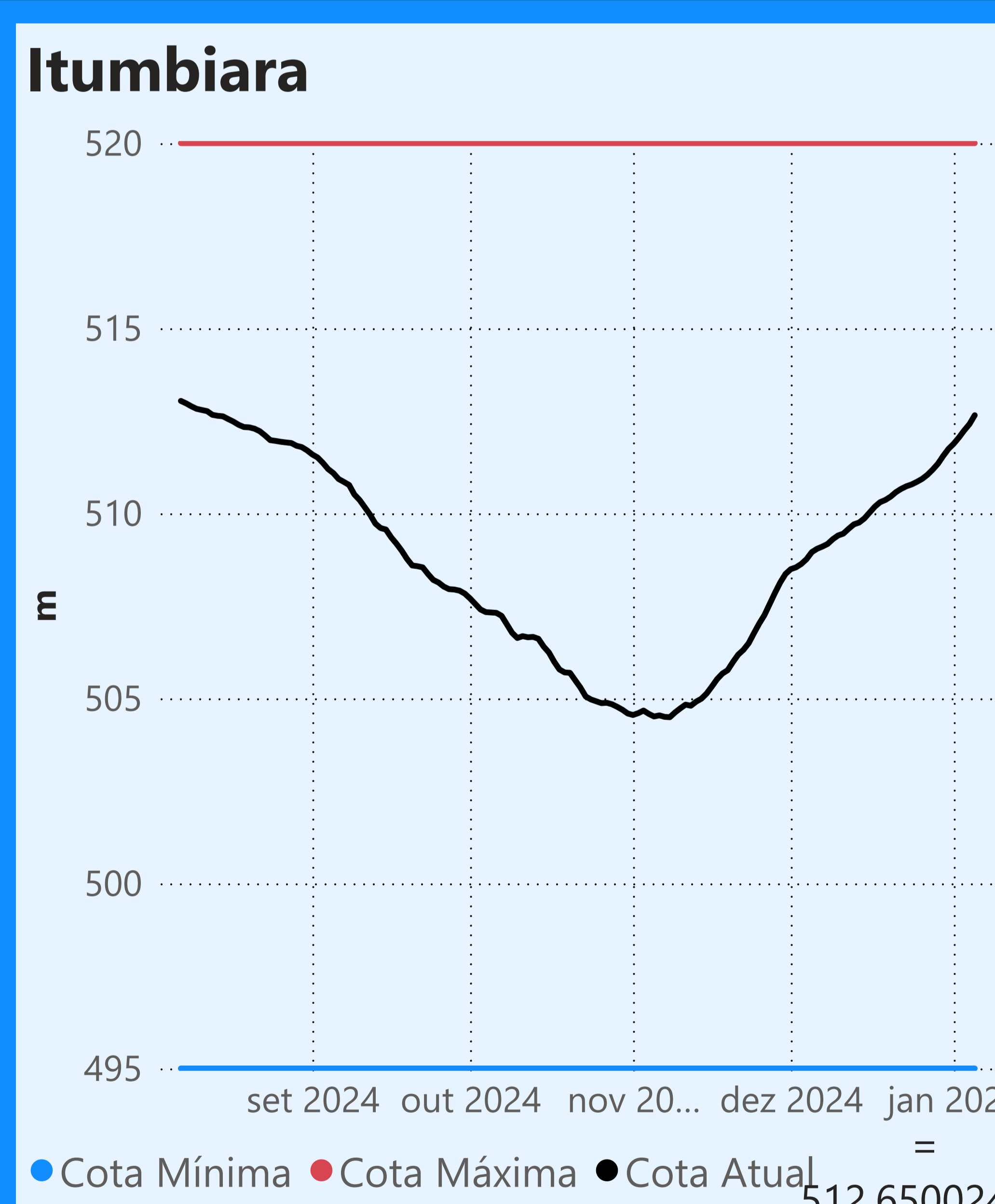


Vazão defluente máxima média mensal de 140 m³/s

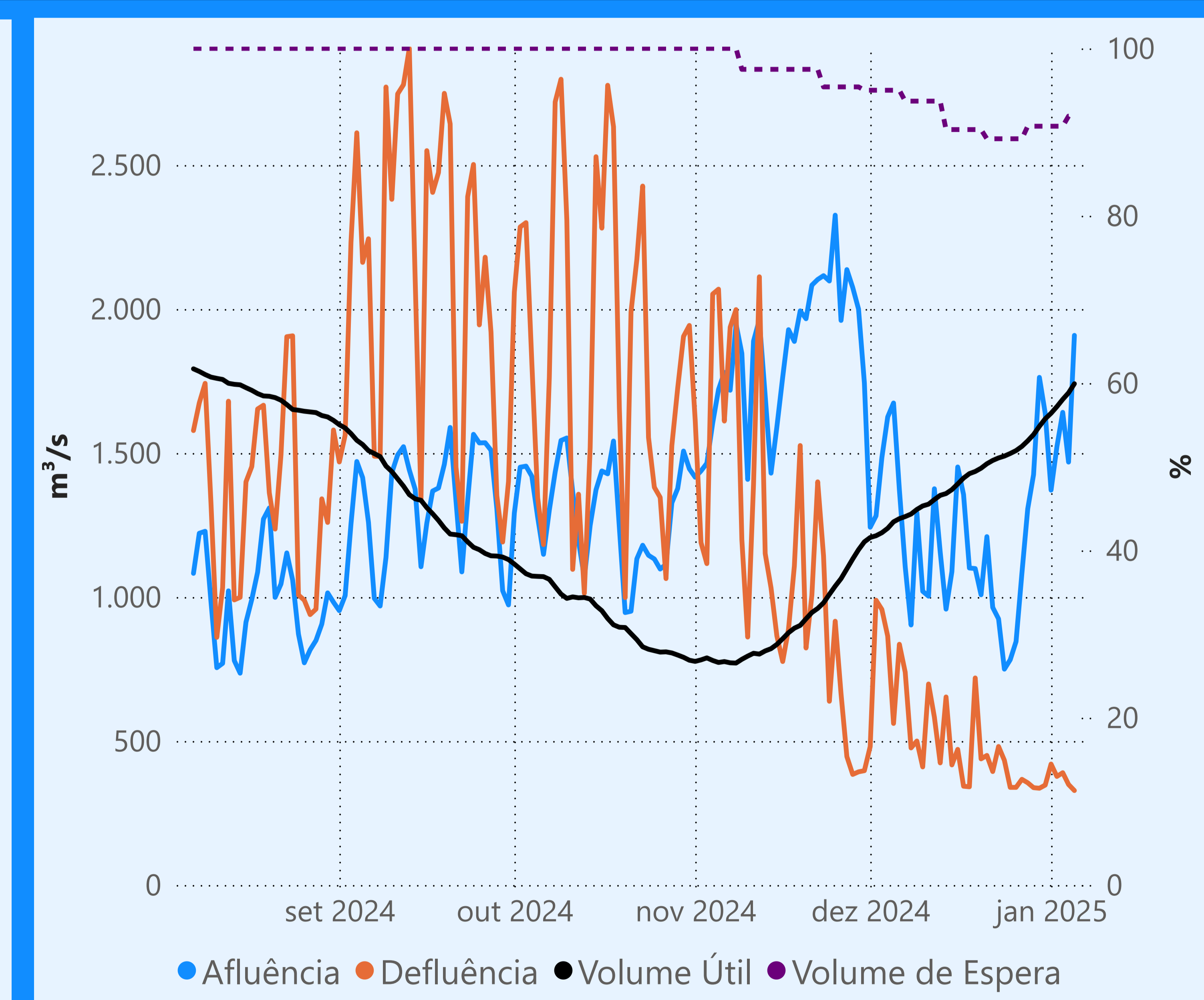
Vazão defluente média mensal (m³/s)

 108
janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	106		
2	108		
3	108		
4	110		
5	106		

Cachoeira Dourada

Itumbiara


Faixa de Operação Normal



Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

 373
janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	420		
2	377		
3	390		
4	349		
5	328		

São Simão
