

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)
14/01	439	470
15/01	433	443
16/01	421	437

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
14/01	2.202	1.999	70,33	380,81
15/01	1.997	1.386	71,35	380,90
16/01	2.040	1.495	72,27	380,98

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)
14/01	250	410	77,23	663,71
15/01	300	406	76,86	663,67
16/01	333	413	76,58	663,64

Igarapava

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
14/01	623	657
15/01	577	556
16/01	615	598

Volta Grande

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
14/01	705	660
15/01	655	610
16/01	694	649

Maribondo

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
14/01	1.143	1.955	74,93	443,08
15/01	1.310	1.626	74,41	443,01
16/01	1.398	1.486	74,26	442,99

Volume útil superior ou igual a 15%

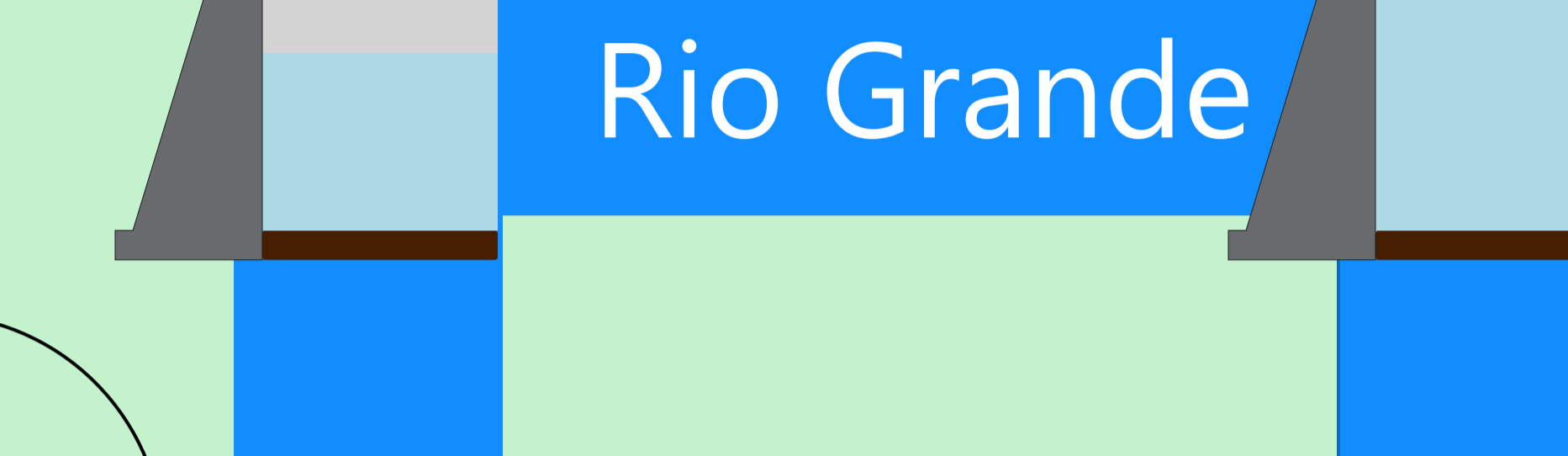
Funil Grande

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
14/01	387	367
15/01	389	381
16/01	328	352

Itutinga

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
14/01	182	178
15/01	182	181
16/01	114	116

Rio Grande



Rio Grande

Furnas

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
14/01	976	150	48,09	760,75
15/01	1.283	220	48,63	760,84
16/01	977	151	49,04	760,91

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)
14/01	127	183	64,61
15/01	113	182	63,72
16/01	121	114	63,81

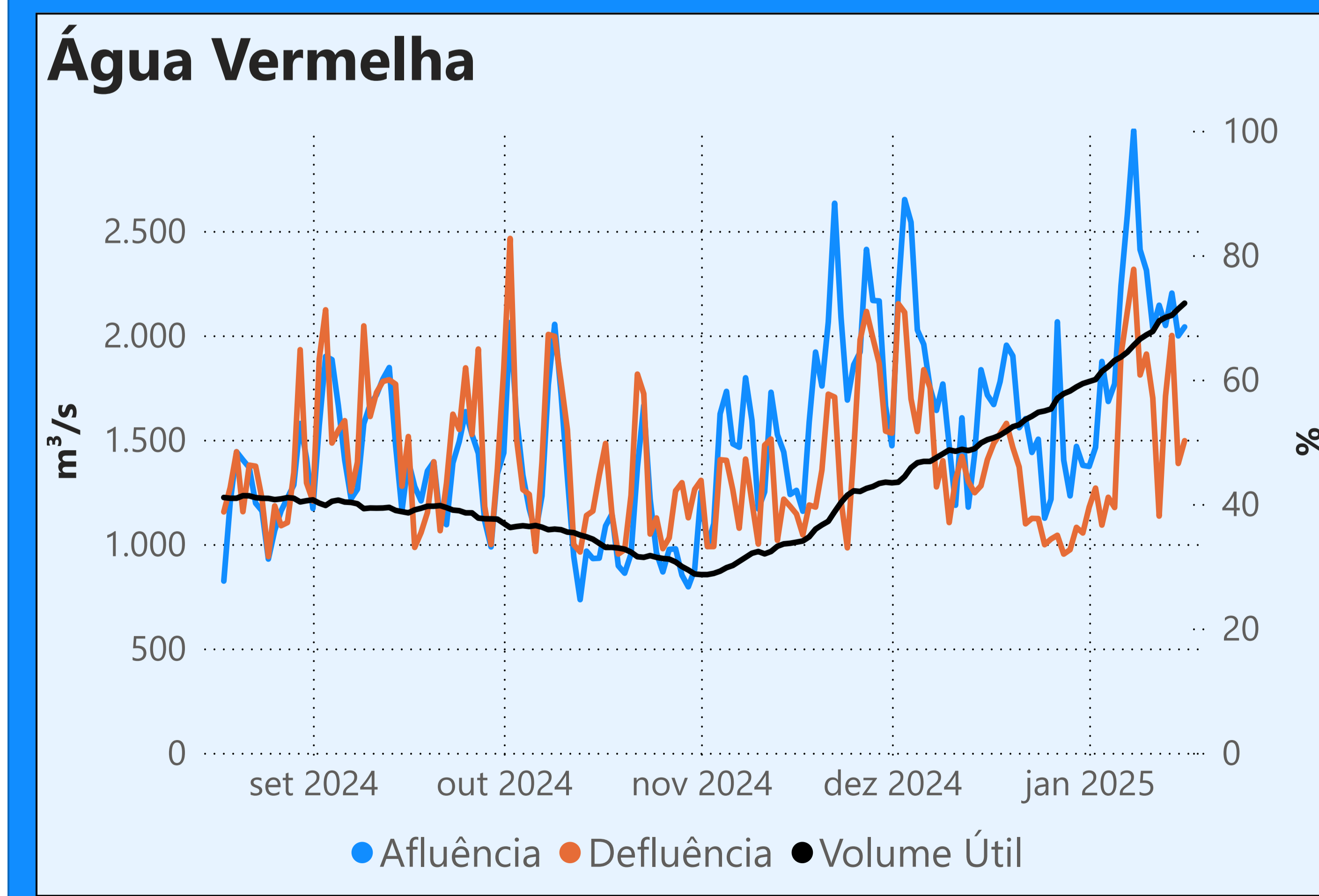
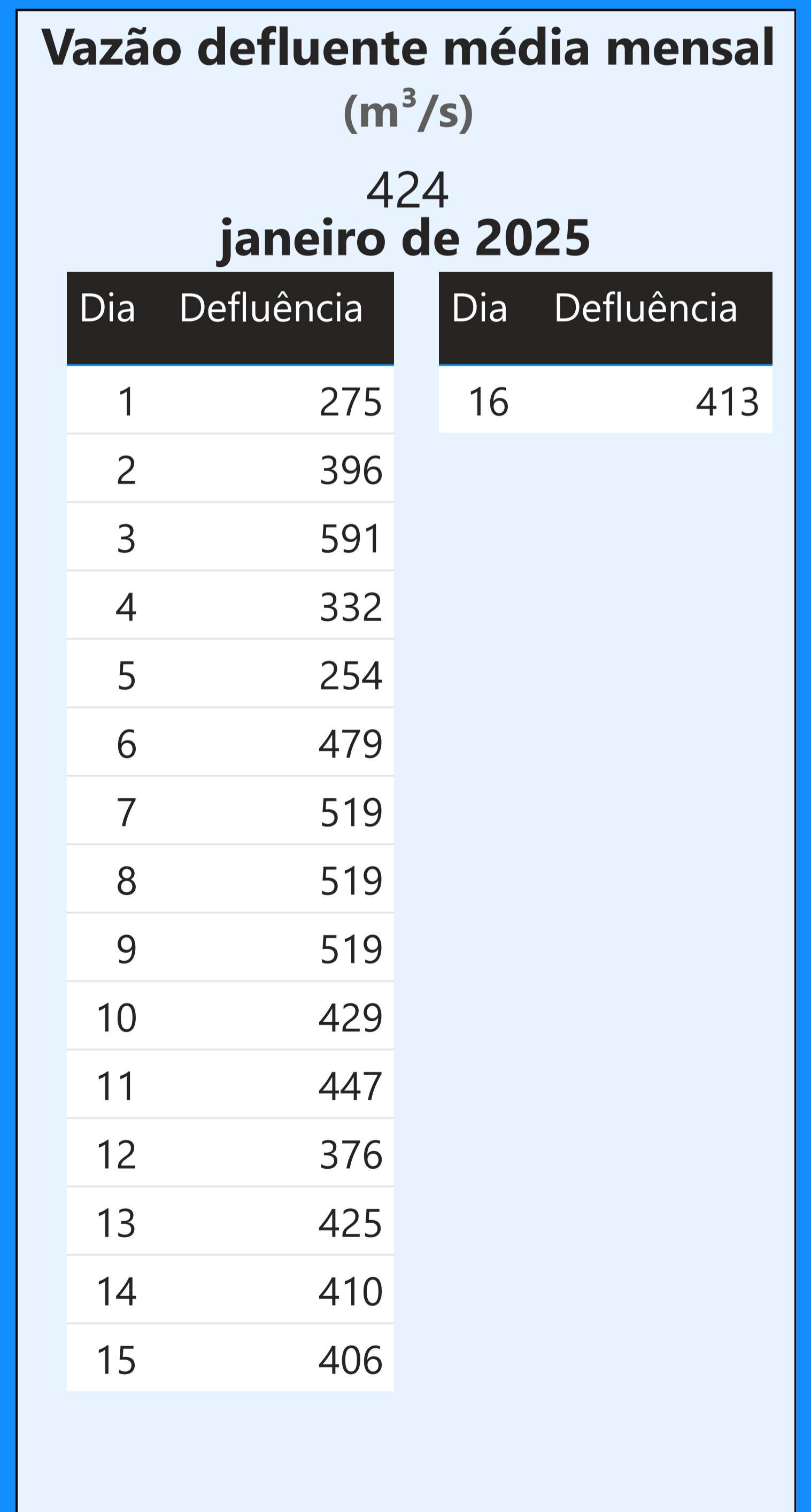
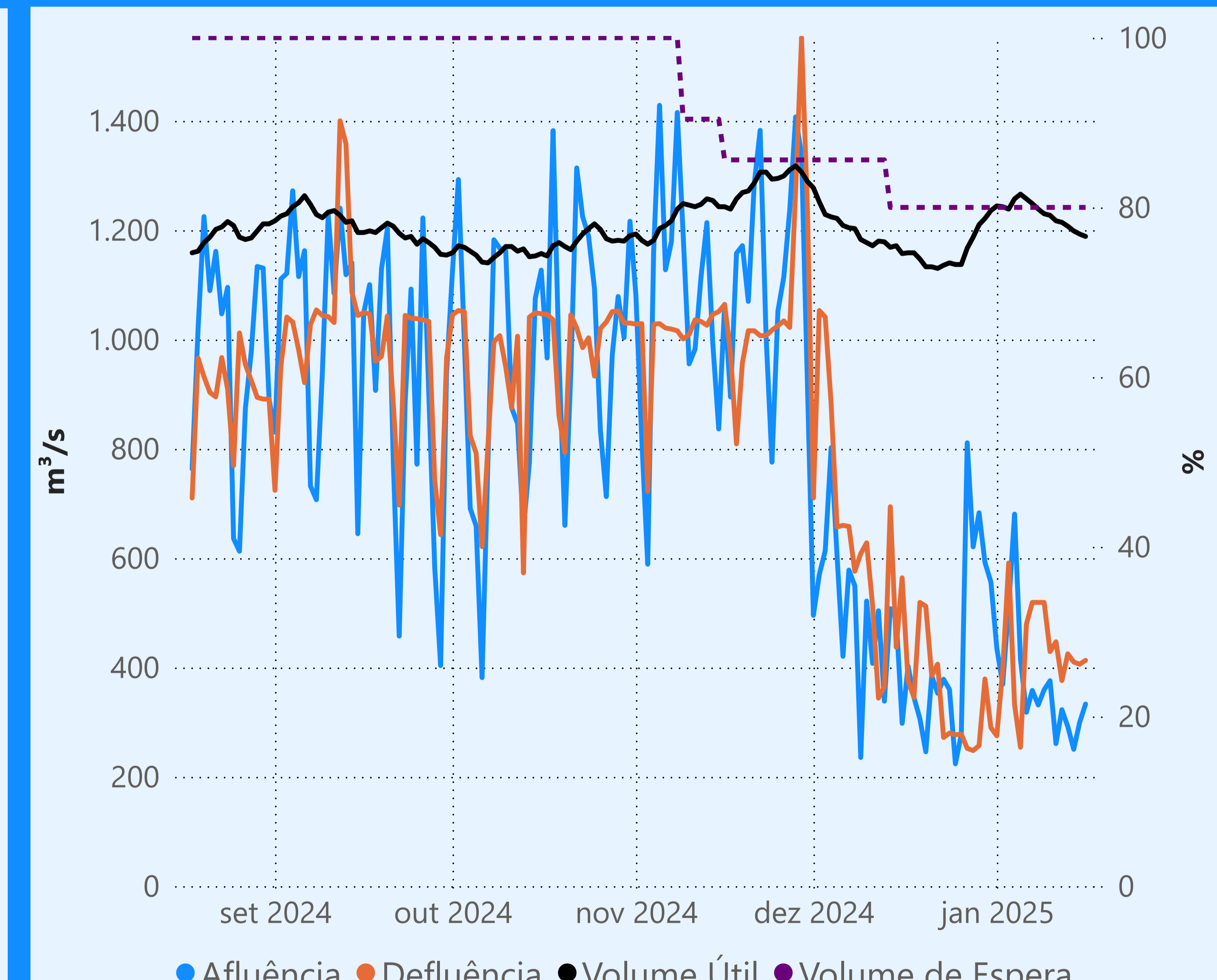
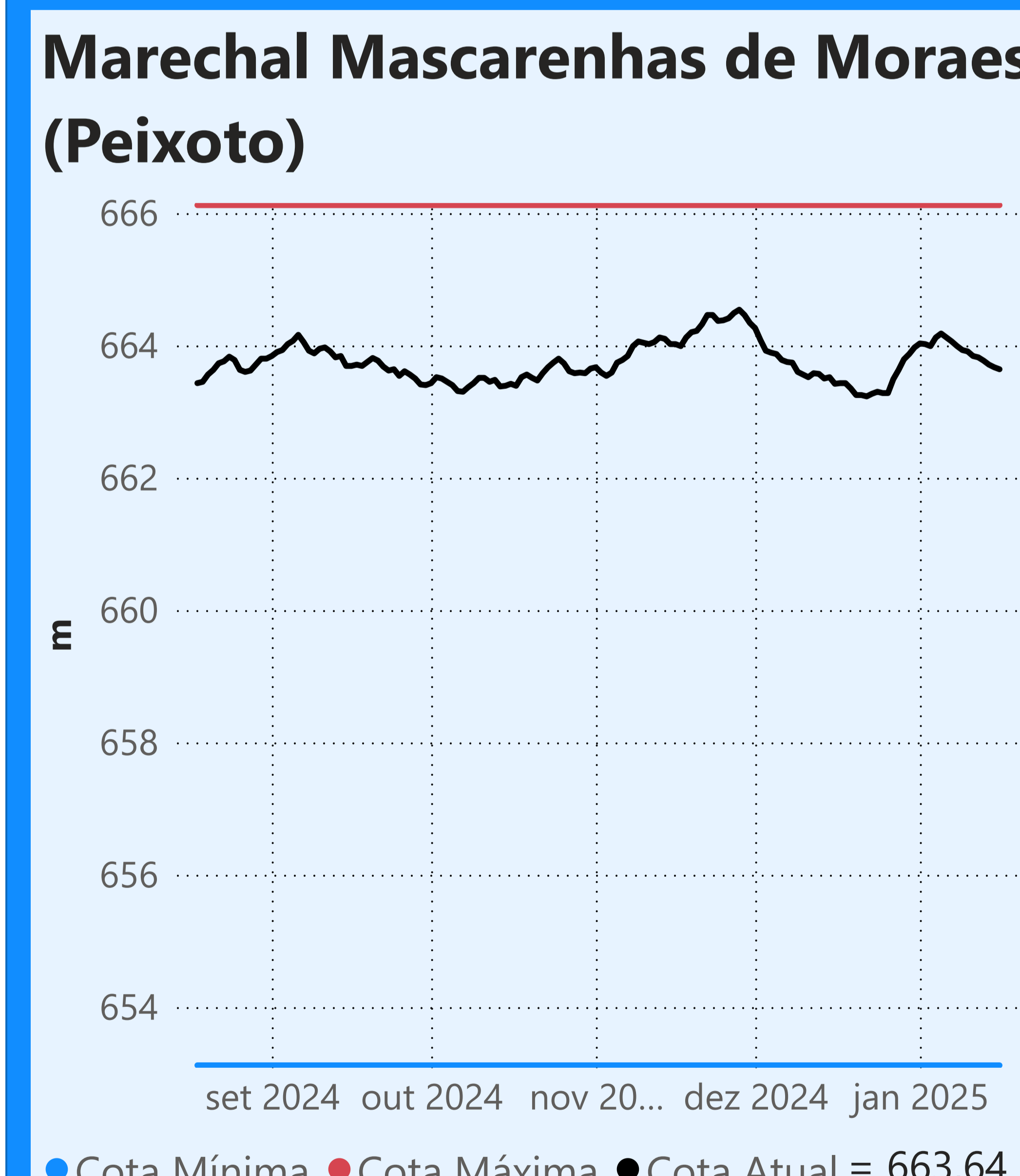
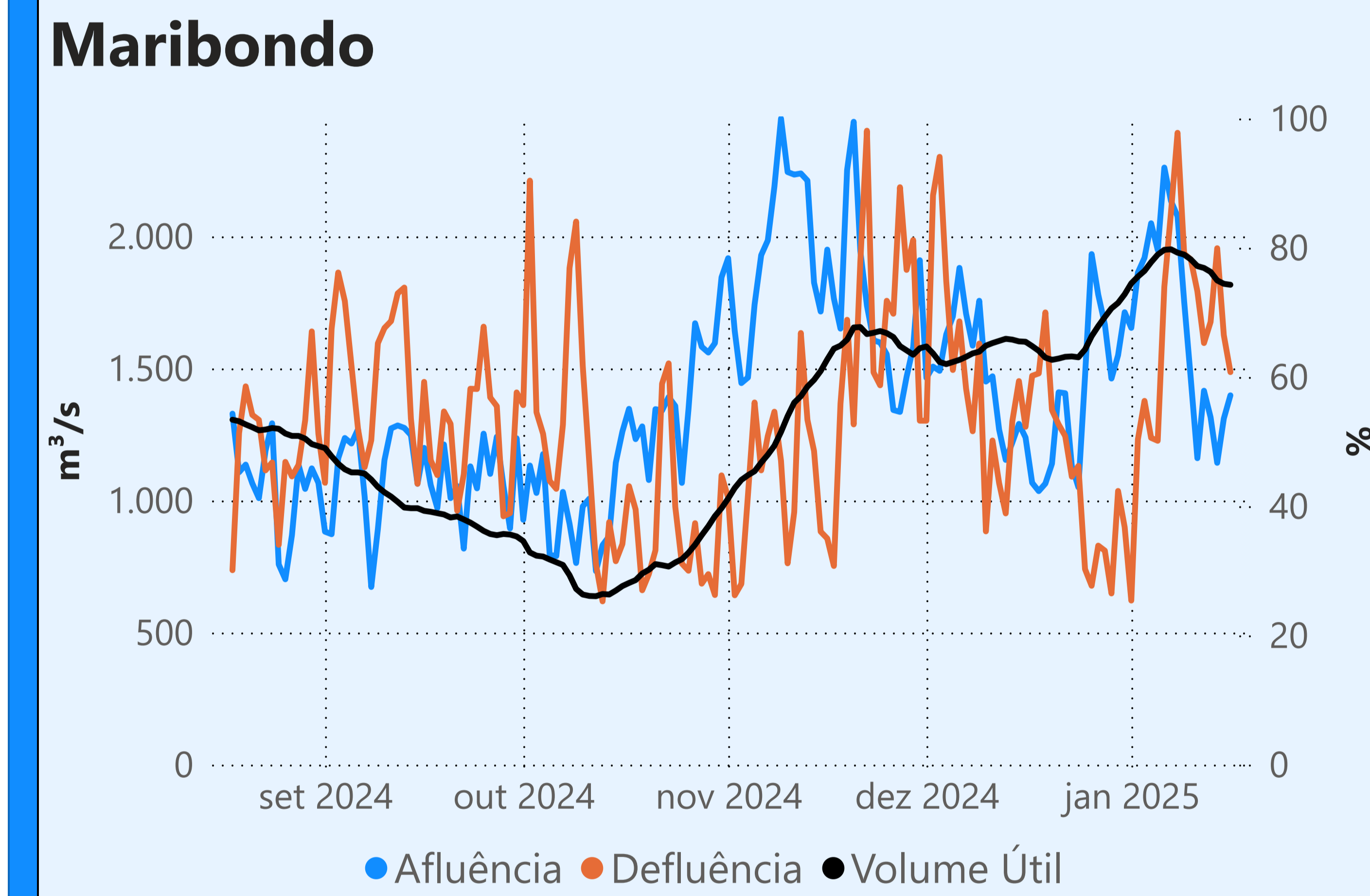
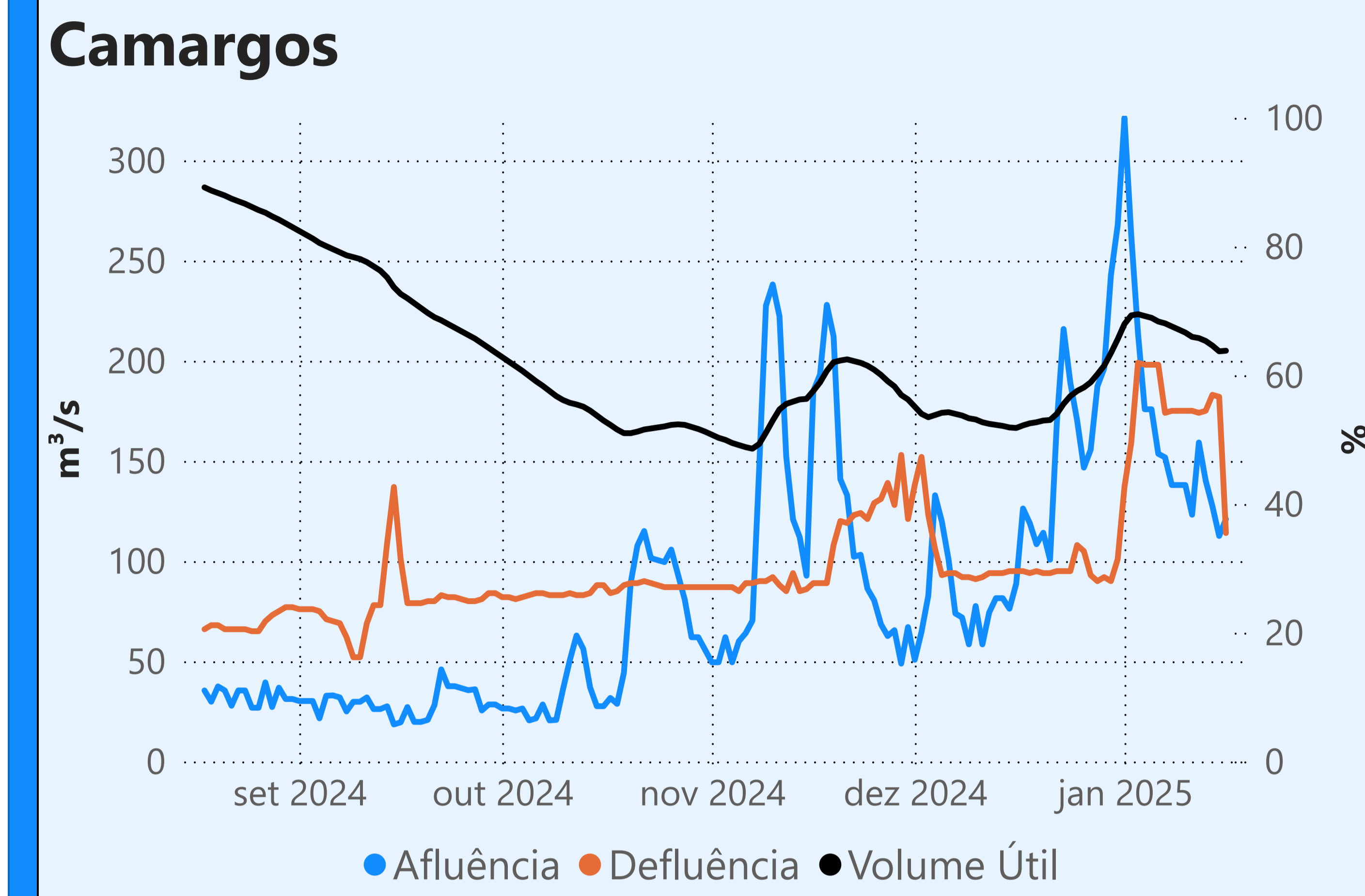
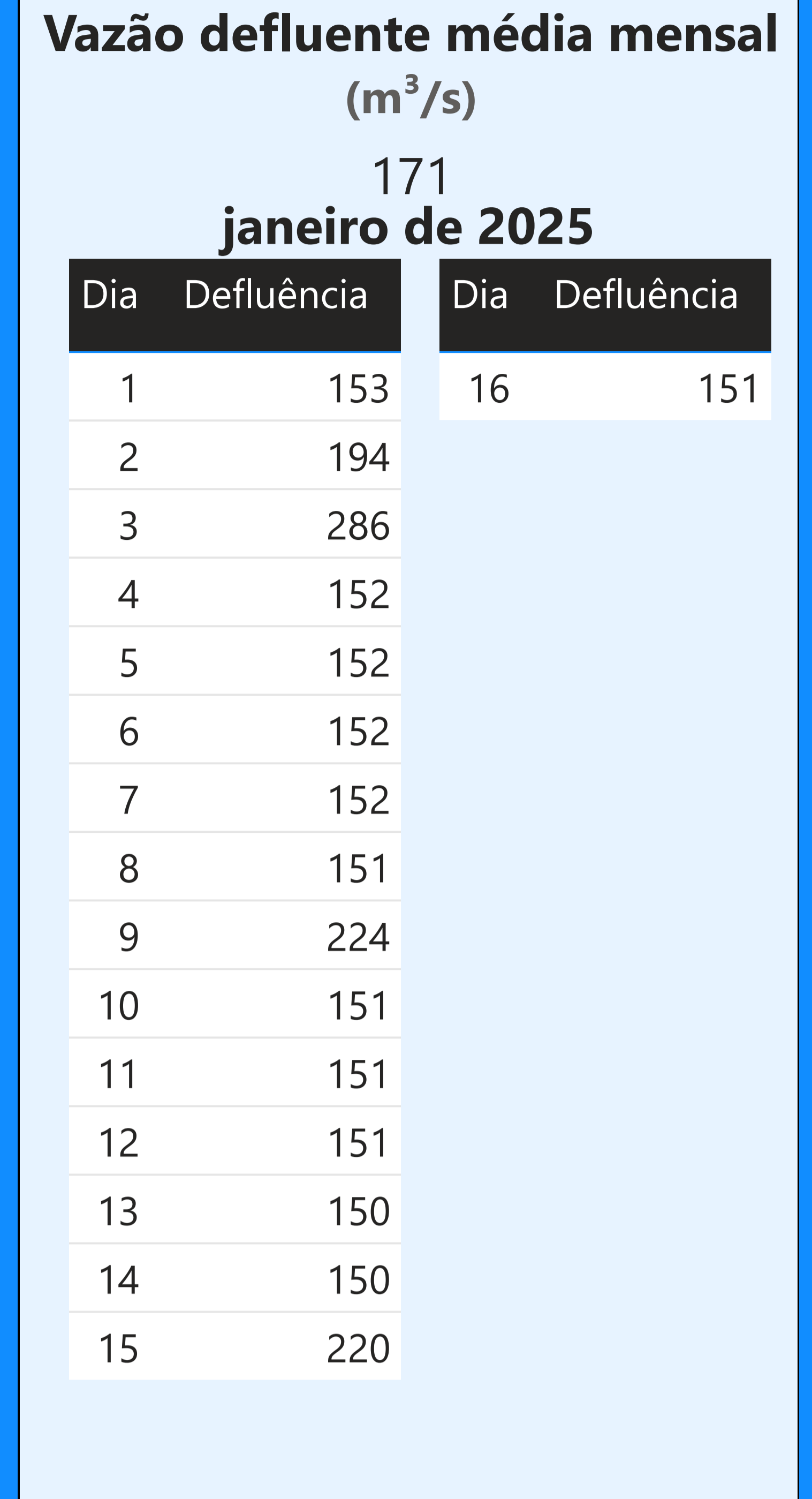
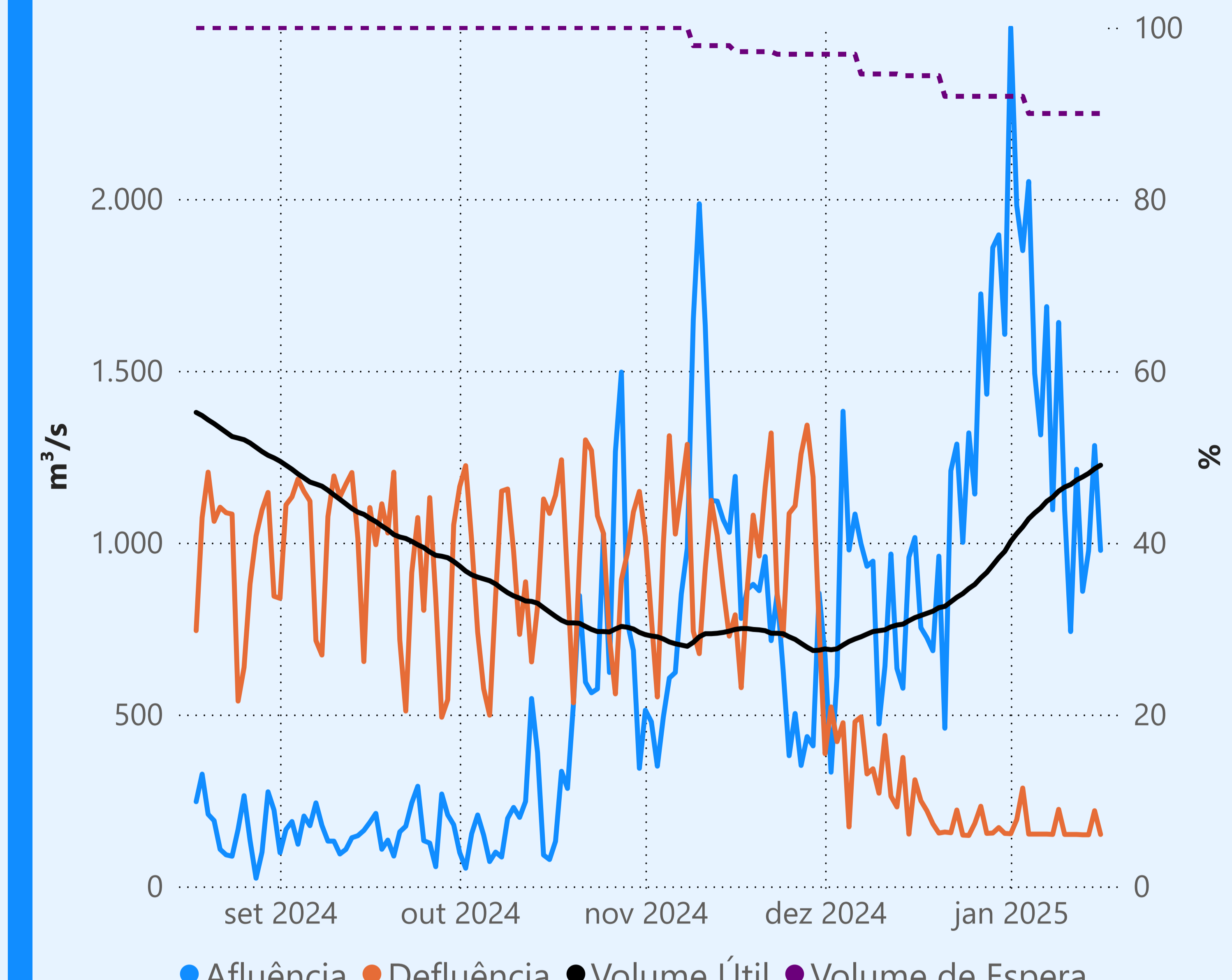
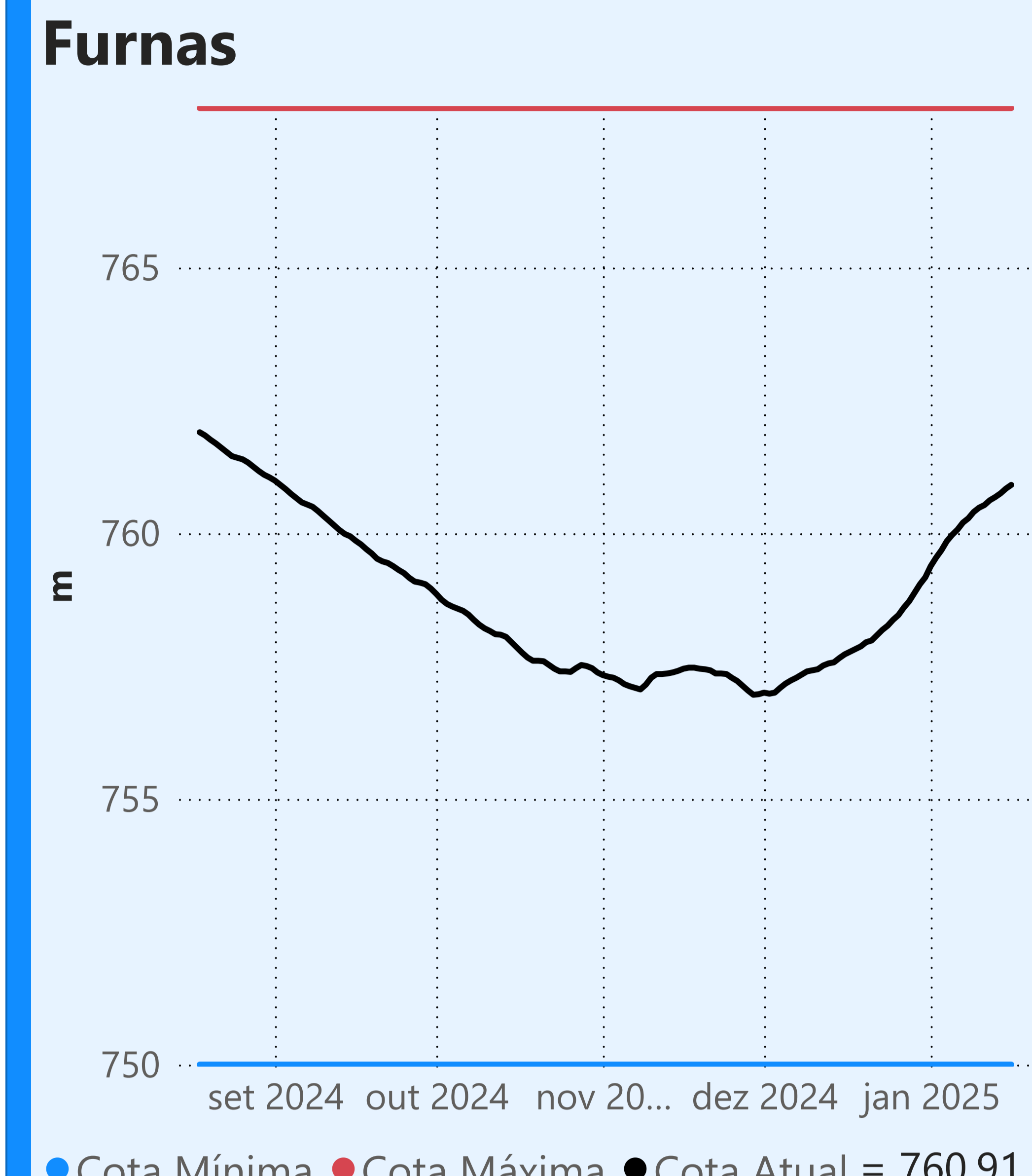


Rio Grande

Data de Referência

16/01/2025

Período Úmido



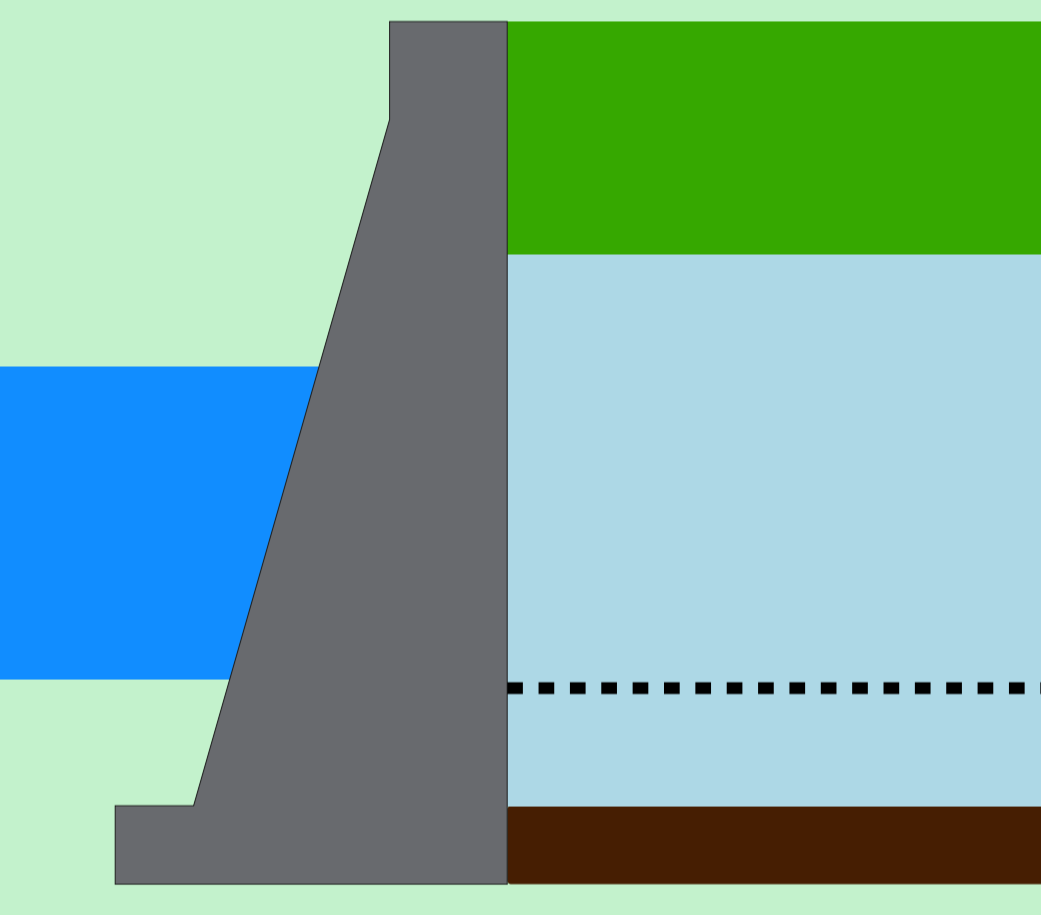
Saiba mais sobre as condições de operação
 do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na
[Resolução 194/2024](#)

Cachoeira Dourada

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
14/01	599	591
15/01	598	848
16/01	972	537

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%



São Simão

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
14/01	2.010	2.075	69,04	398,05
15/01	2.343	2.019	69,55	398,10
16/01	2.619	2.165	70,26	398,17

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)
14/01	1.888	613	65,01	513,71
15/01	1.656	1.089	65,40	513,79
16/01	1.533	1.179	65,65	513,84

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
14/01	839	106	45,38	641,93
15/01	914	141	45,89	642,15
16/01	841	101	46,38	642,36

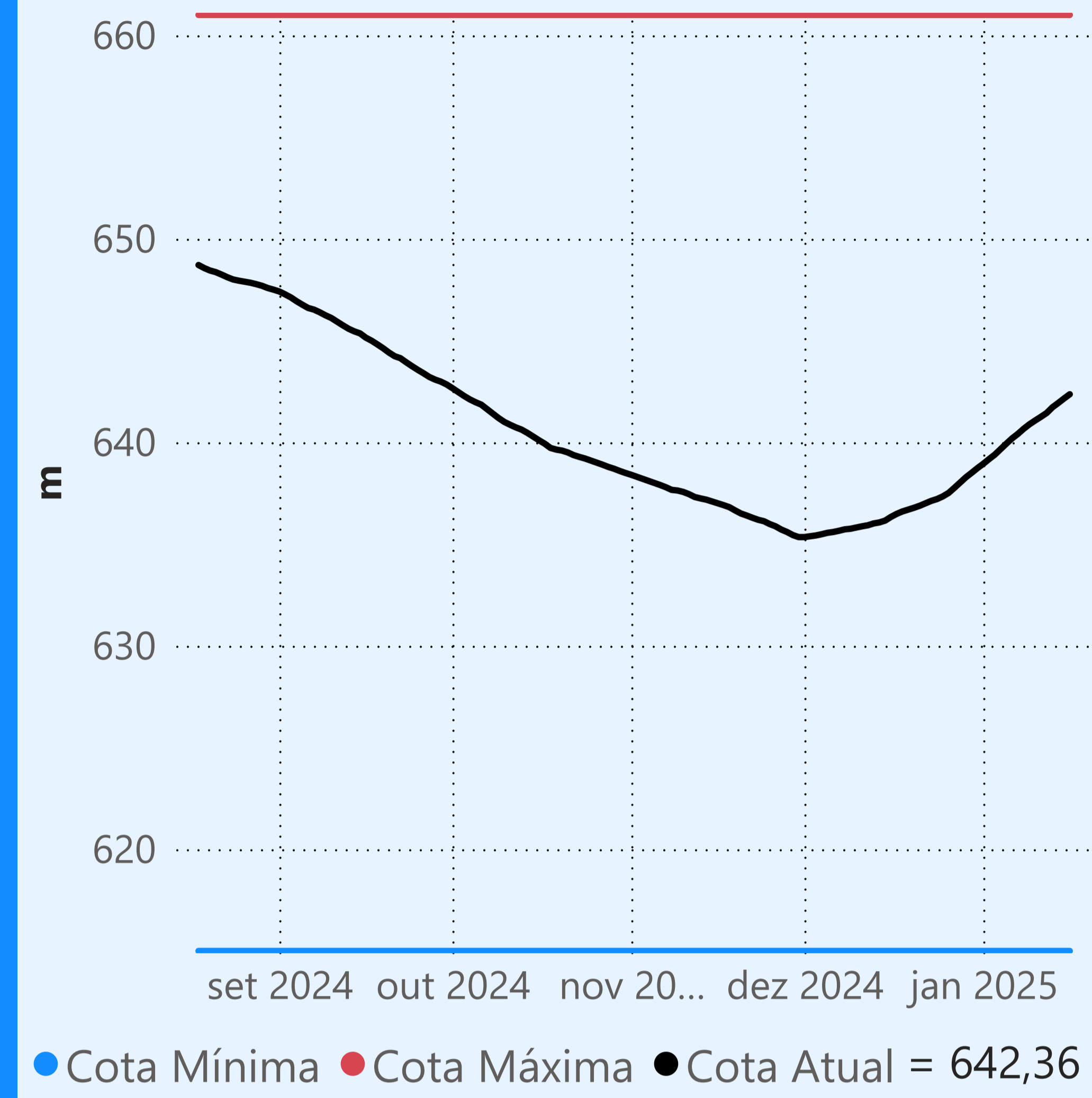
Faixa de Operação de Atenção

Vazão defluente máxima média mensal de
 140 m³/s

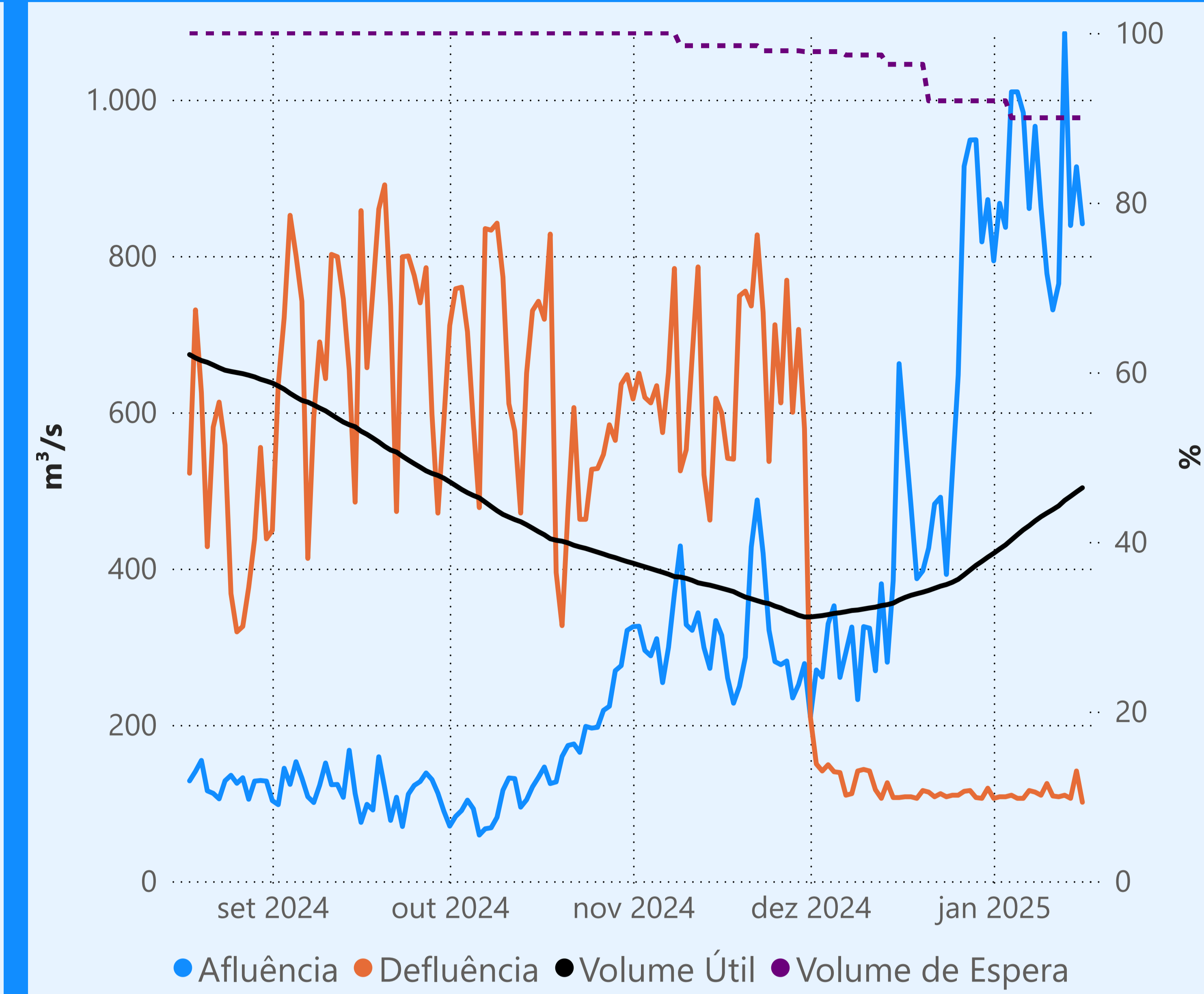
Data de Referência

16/01/2025

Período Úmido

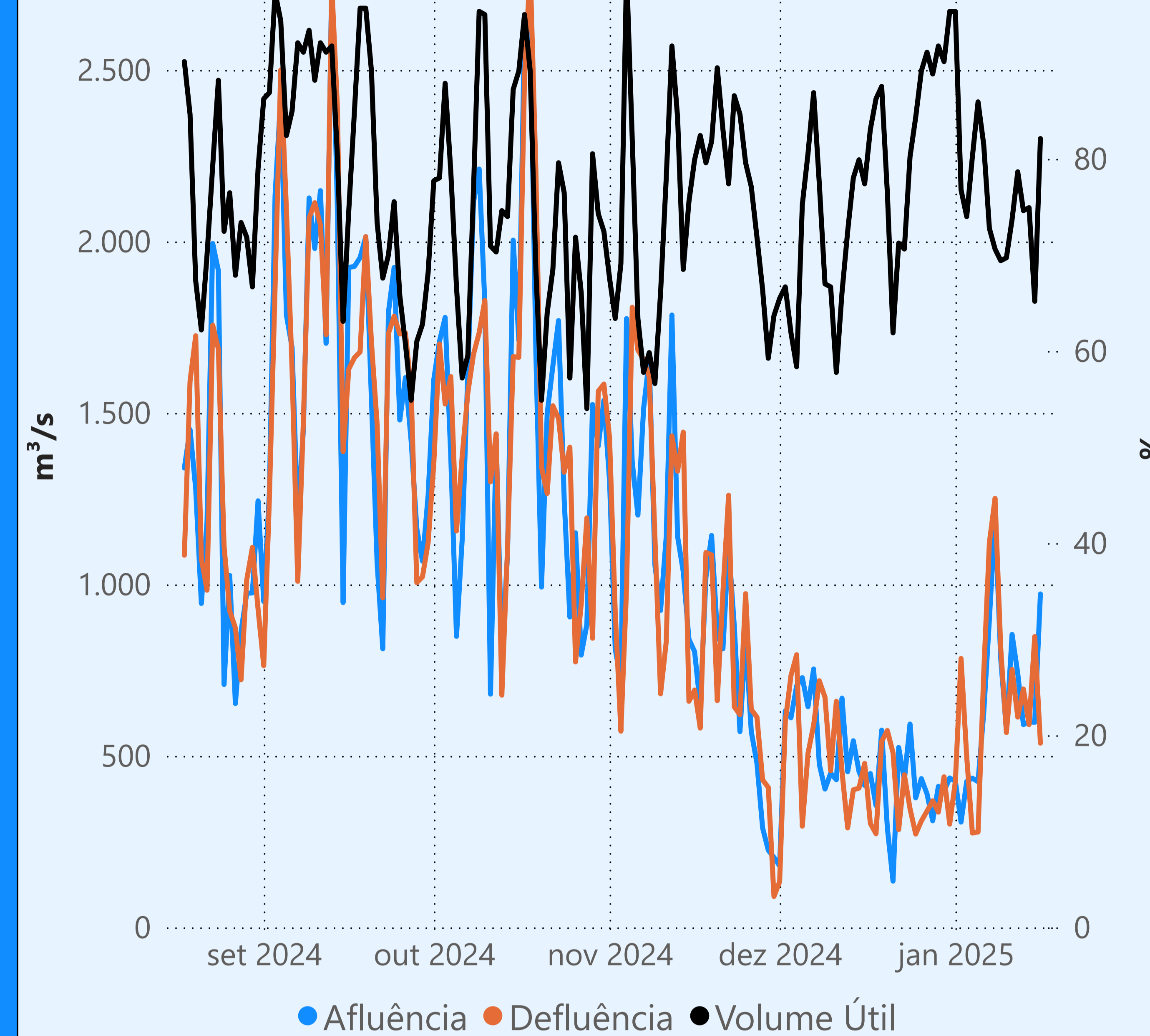
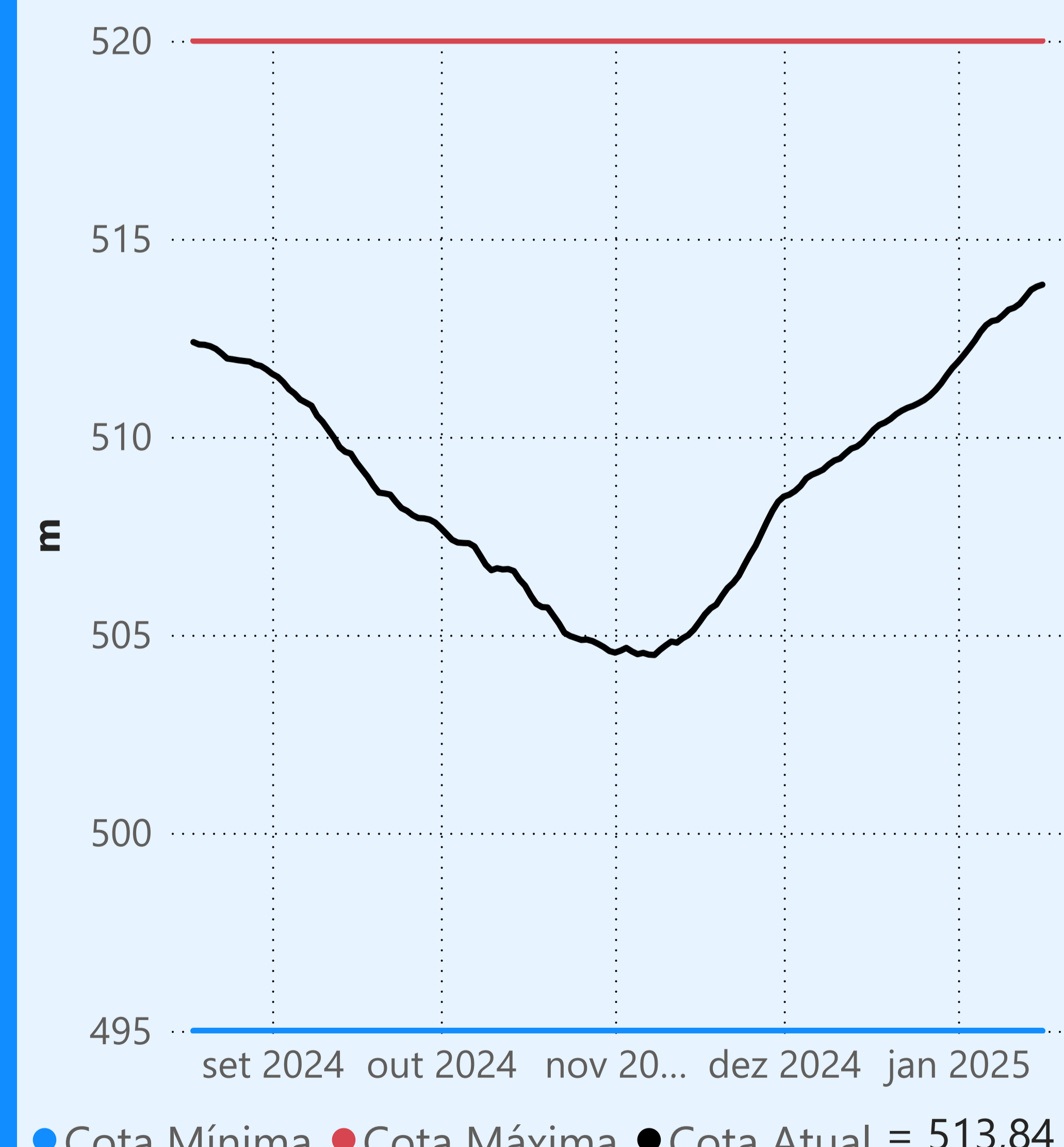
**Theodomiro Carneiro Santiago
(Emborcação)**


Faixa de Operação de Atenção

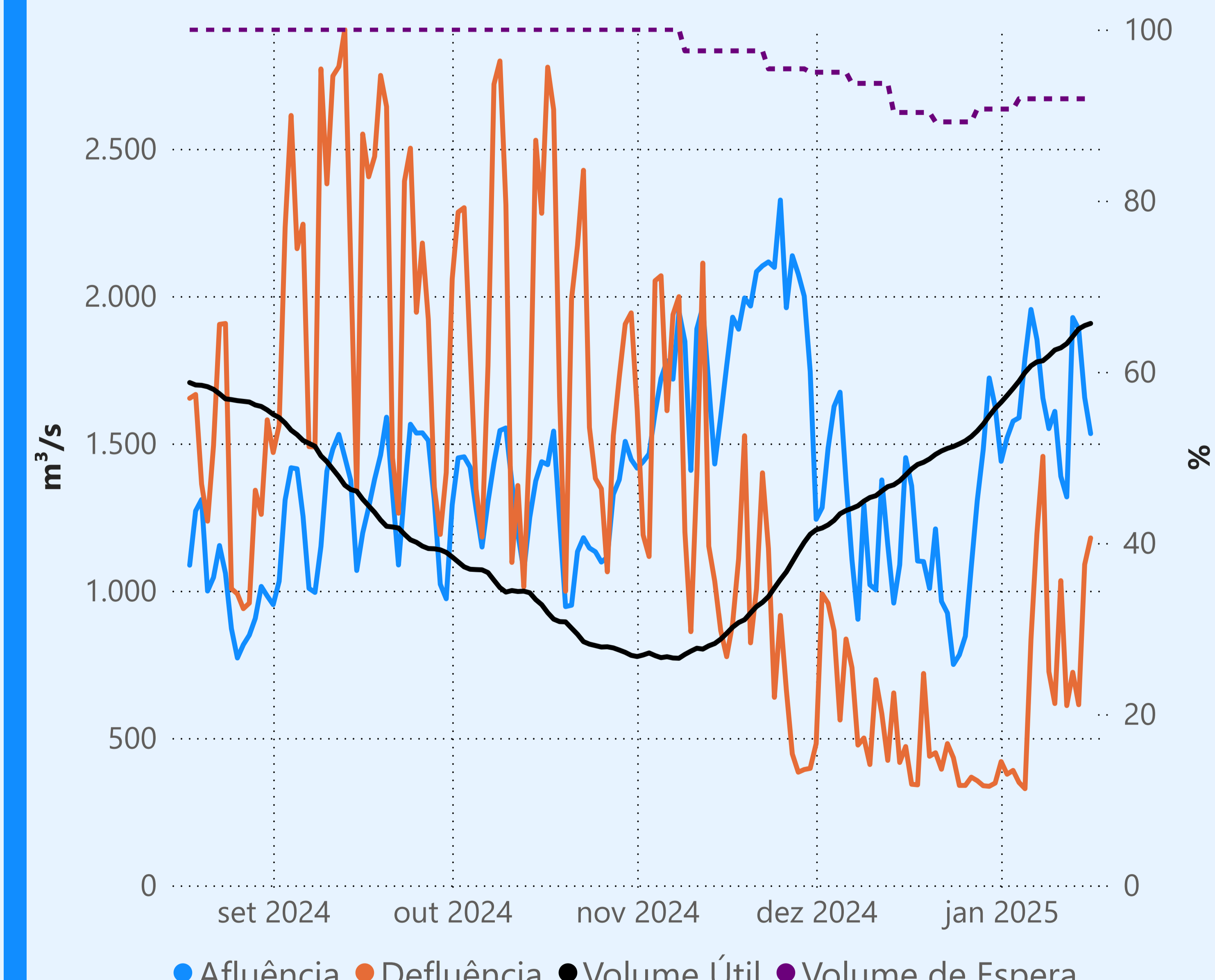

Vazão defluente média mensal (m³/s)

 112
janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	106	16	101
2	108		
3	108		
4	110		
5	106		
6	106		
7	116		
8	114		
9	110		
10	125		
11	109		
12	108		
13	110		
14	106		
15	141		

Cachoeira Dourada

Itumbiara


Faixa de Operação Normal


Vazão defluente média mensal (m³/s)

 746
janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	420	16	1.179
2	377		
3	390		
4	349		
5	328		
6	835		
7	1.194		
8	1.456		
9	725		
10	617		
11	1.034		
12	610		
13	723		
14	613		
15	1.089		

São Simão
