

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

Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
17/01	435	534
18/01	301	332
19/01	335	525

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
17/01	1.723	1.313	72,95	381,04
18/01	1.762	1.145	73,98	381,13
19/01	1.825	1.344	74,79	381,20

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)
17/01	338	418	76,31	663,61
18/01	239	292	76,12	663,59
19/01	223	303	75,85	663,56

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
17/01	557	515
18/01	346	405
19/01	552	437

Igarapava

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
17/01	604	570
18/01	526	569
19/01	544	518

Volta Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
17/01	633	768
18/01	652	607
19/01	459	617

Maribondo

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
17/01	1.321	1.449	74,05	442,96
18/01	1.309	1.093	74,41	443,01
19/01	1.256	1.644	73,77	442,92

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
17/01	281	257
18/01	285	285
19/01	234	262

Rio Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
17/01	121	120
18/01	117	119
19/01	70	69

Itutinga

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
17/01	121	120
18/01	117	119

Rio Grande

Furnas

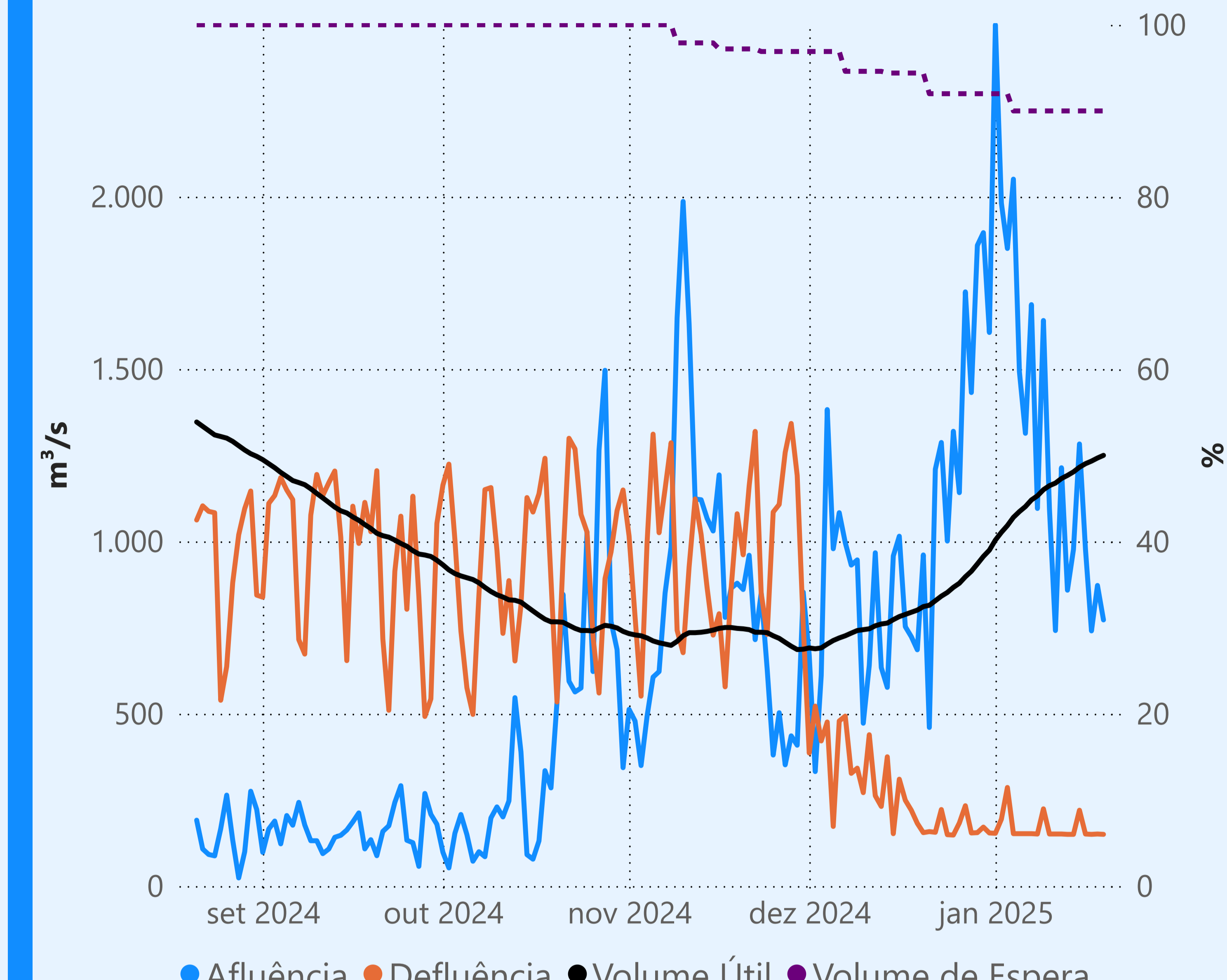
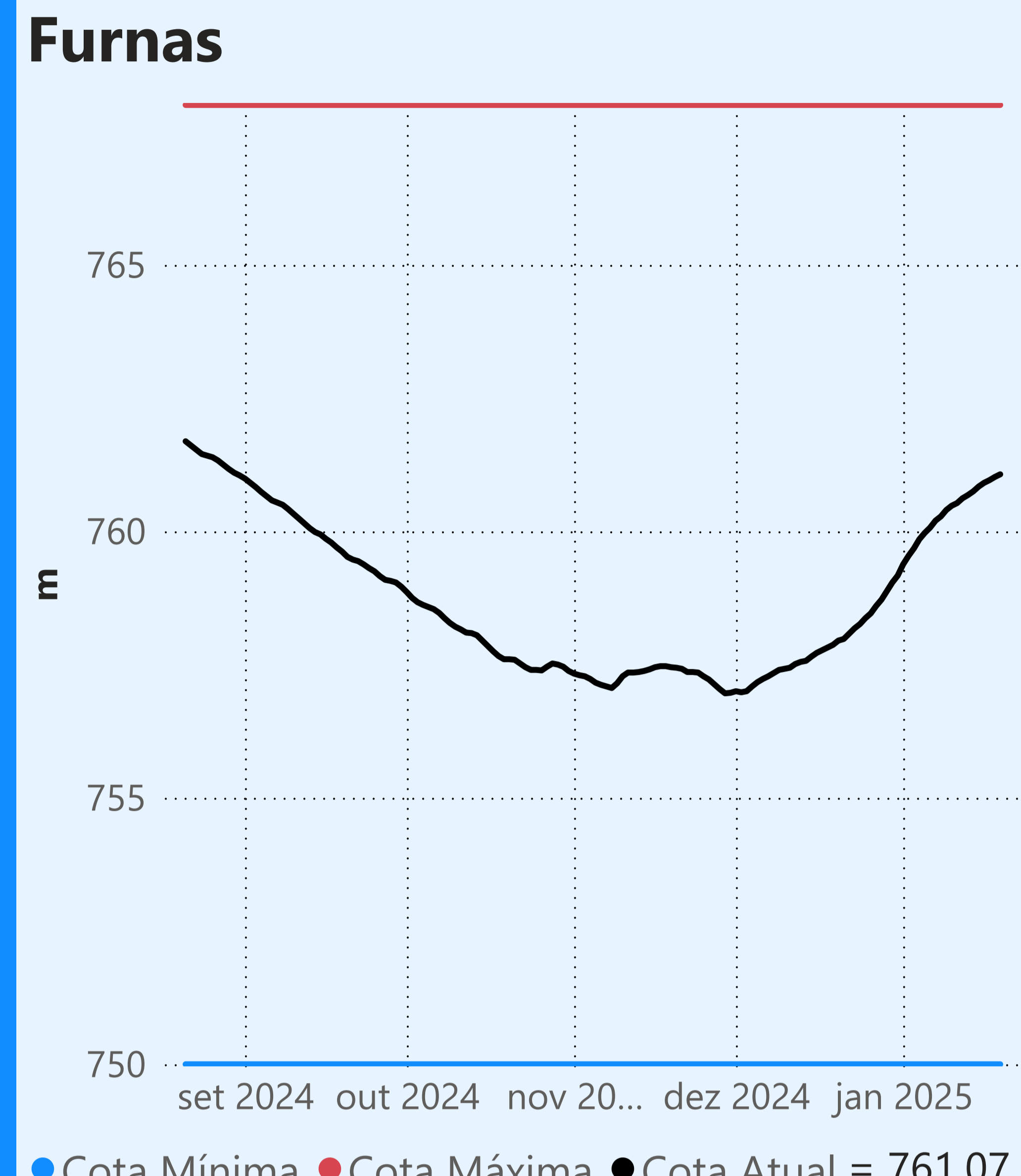
Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
17/01	740	150	49,34	760,96
18/01	872	151	49,70	761,02
19/01	772	150	50,01	761,07

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
17/01	107	121	63,63
18/01	102	116	63,45
19/01	101	66	63,90

Data de Referência

19/01/2025

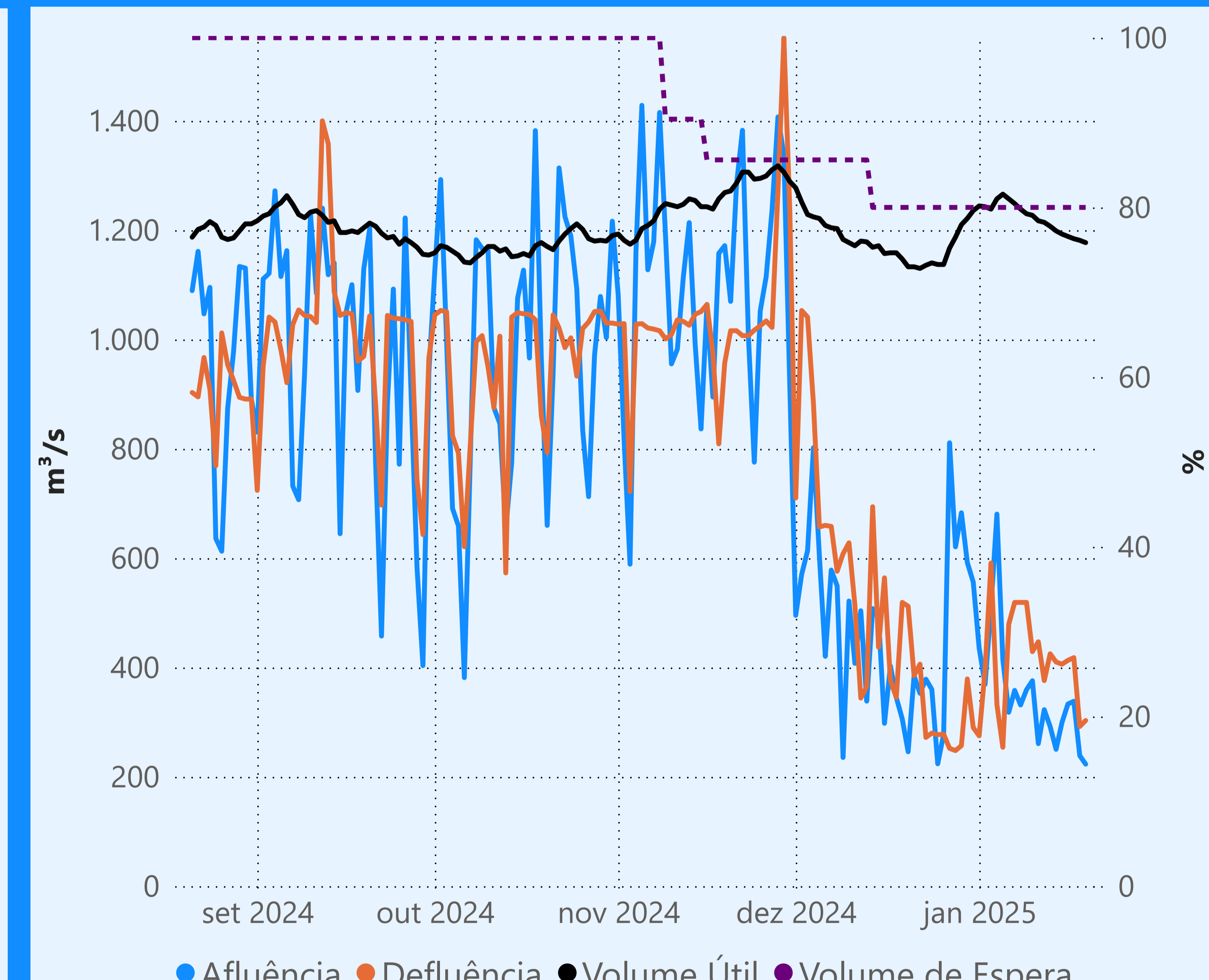
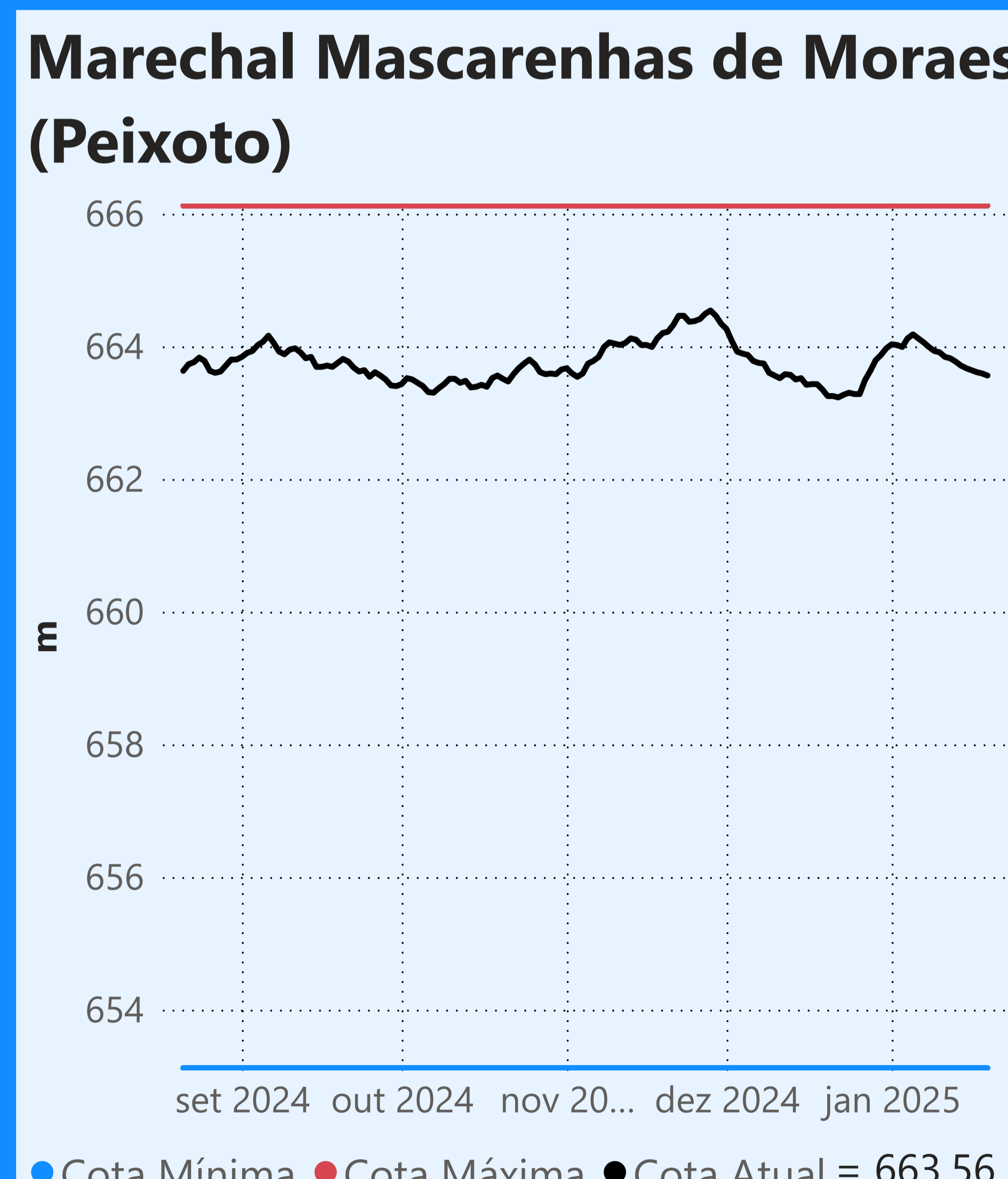
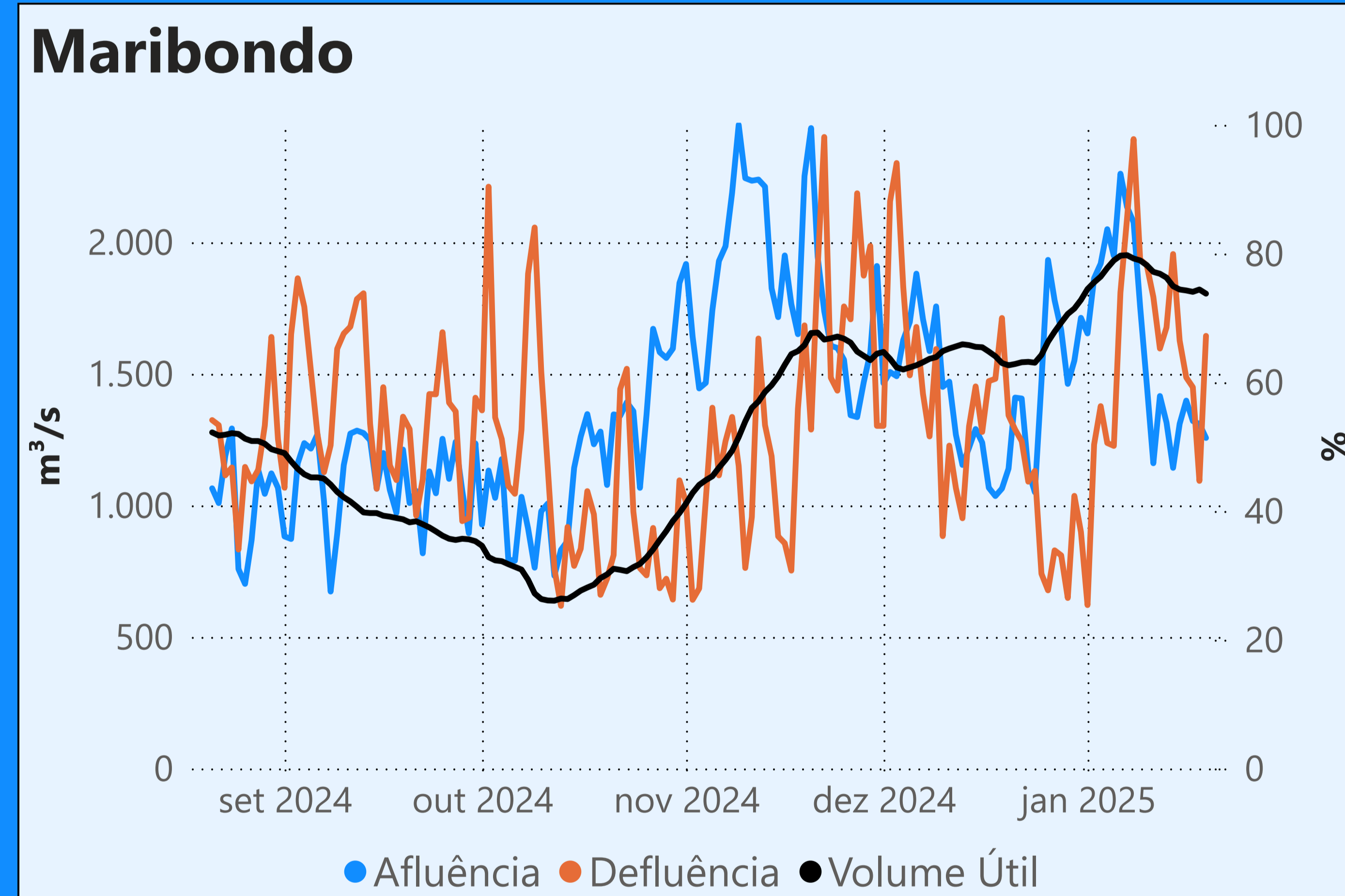
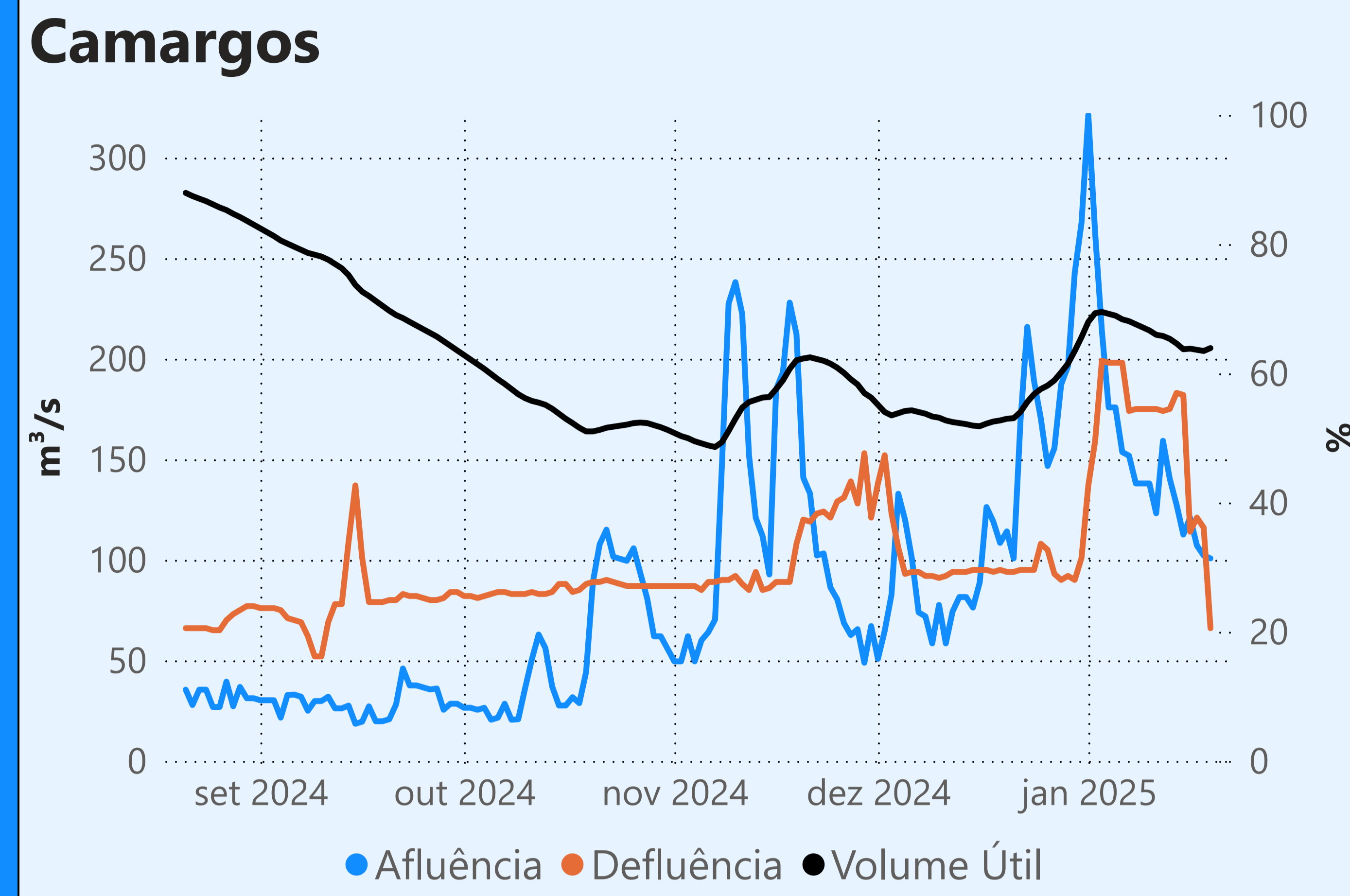
Período Úmido



Vazão defluente média mensal (m³/s)

168 janeiro de 2025

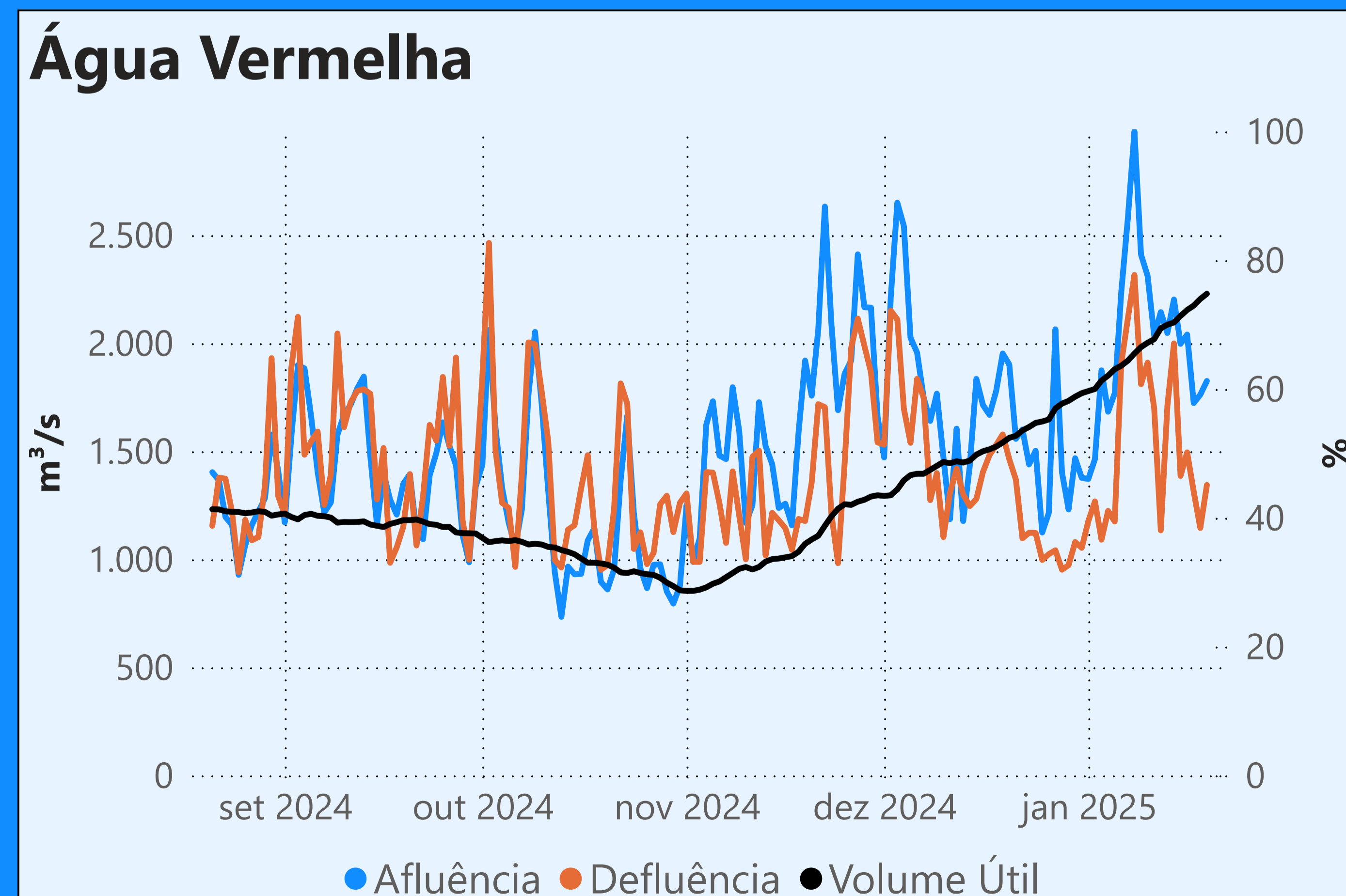
Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	153	16	151
2	194	17	150
3	286	18	151
4	152	19	150
5	152		
6	152		
7	152		
8	151		
9	224		
10	151		
11	151		
12	151		
13	150		
14	150		
15	220		



Vazão defluente média mensal (m³/s)

411 janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	275	16	413
2	396	17	418
3	591	18	292
4	332	19	303
5	254		
6	479		
7	519		
8	519		
9	519		
10	429		
11	447		
12	376		
13	425		
14	410		
15	406		





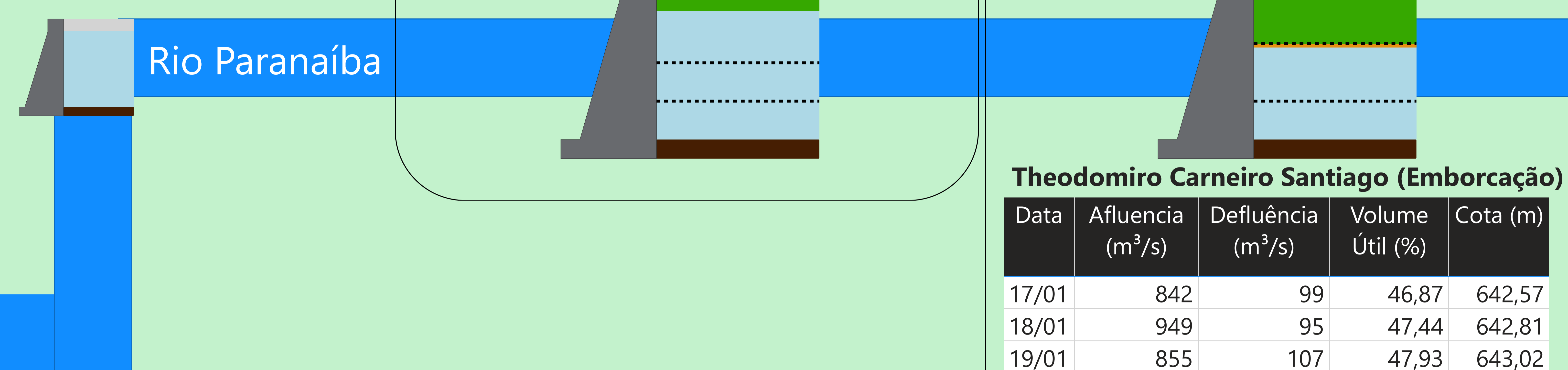
Saiba mais sobre as condições de operação
do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na
Resolução 194/2024

Cachoeira Dourada

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
17/01	905	881
18/01	484	613
19/01	1.196	985

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%



Rio Paranaíba

Rio Paraná

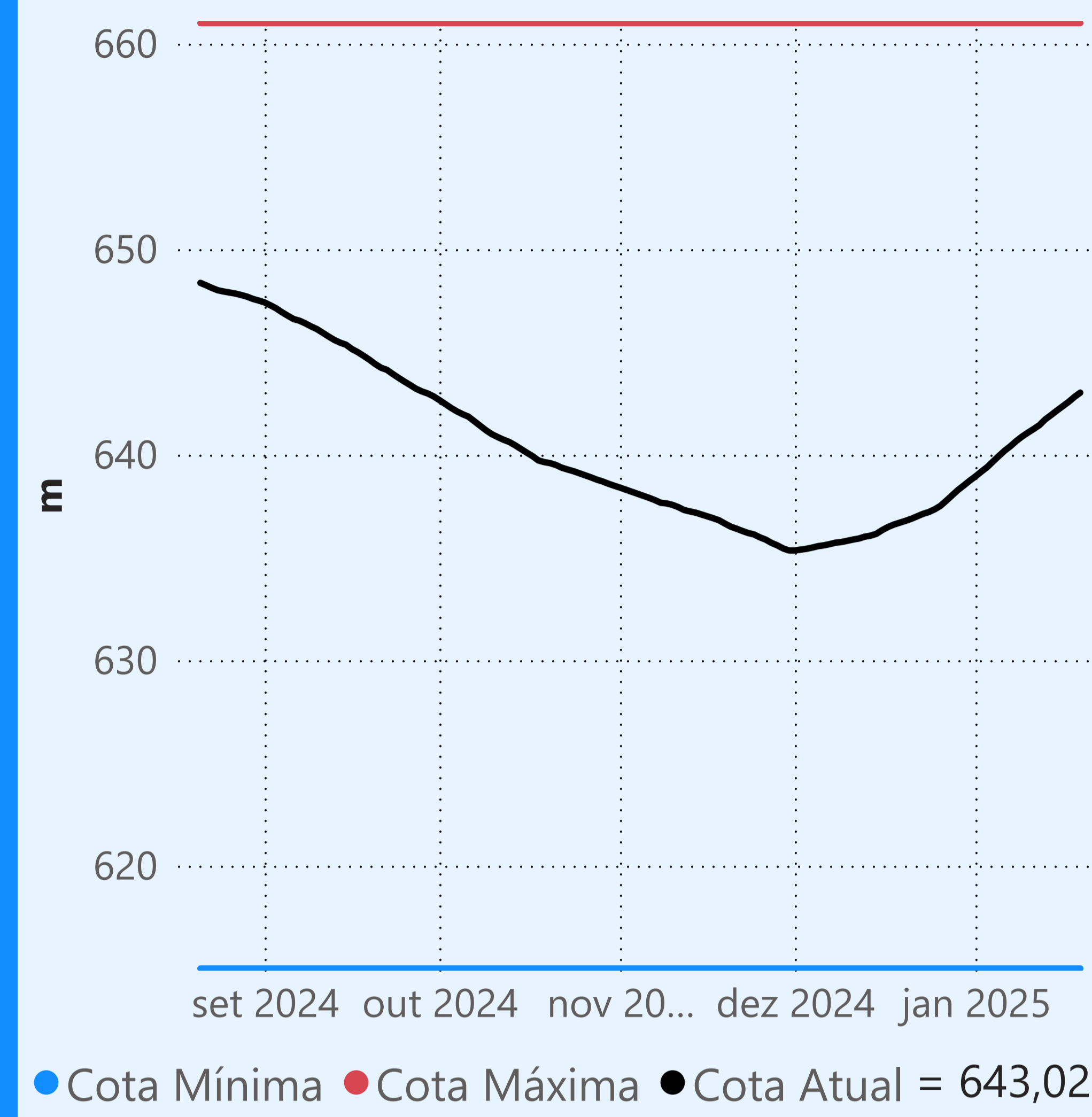
Rio Grande

Data de Referência
19/01/2025

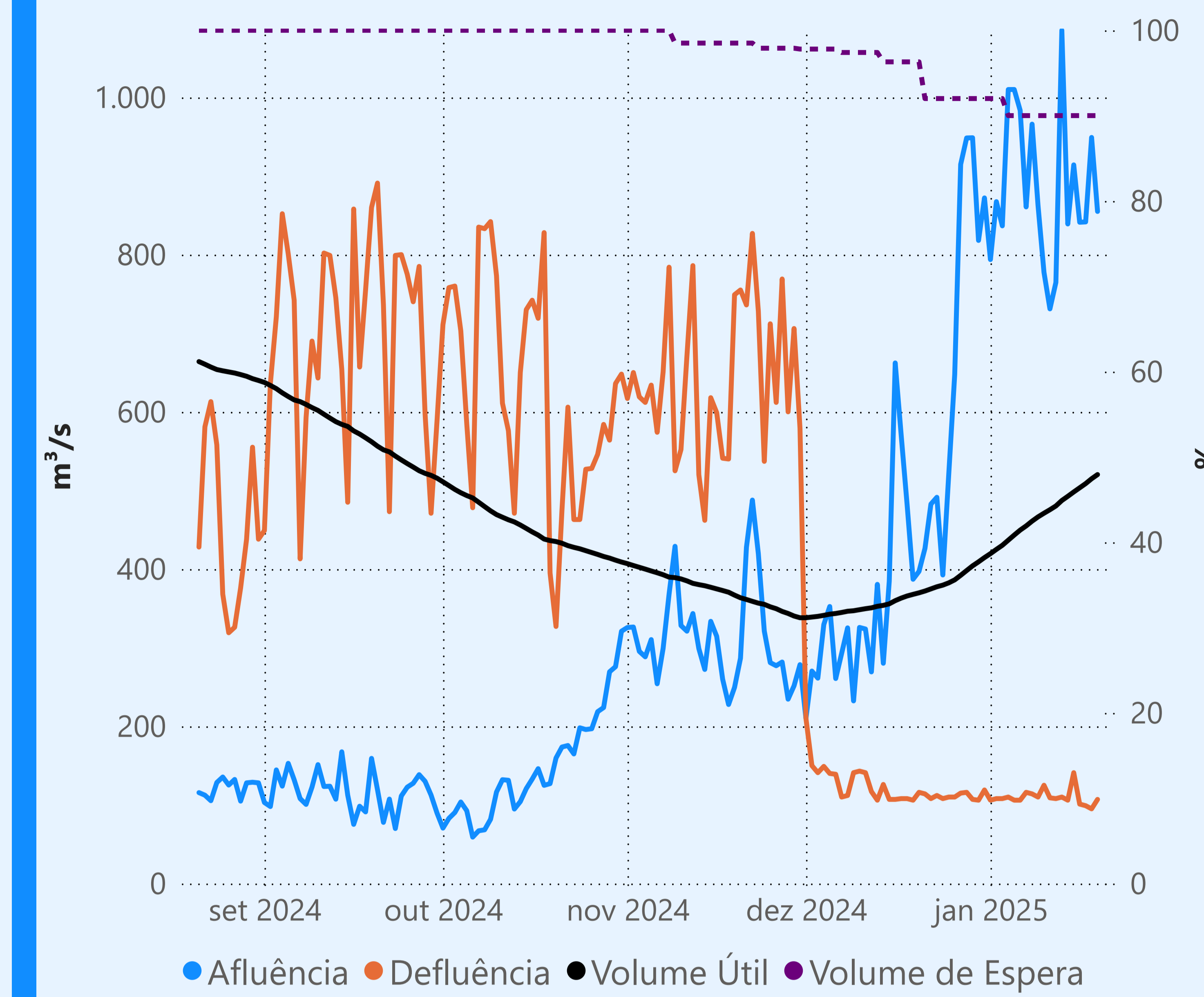
Período Úmido



**Theodomiro Carneiro Santiago
(Emborcação)**



Faixa de Operação de Atenção

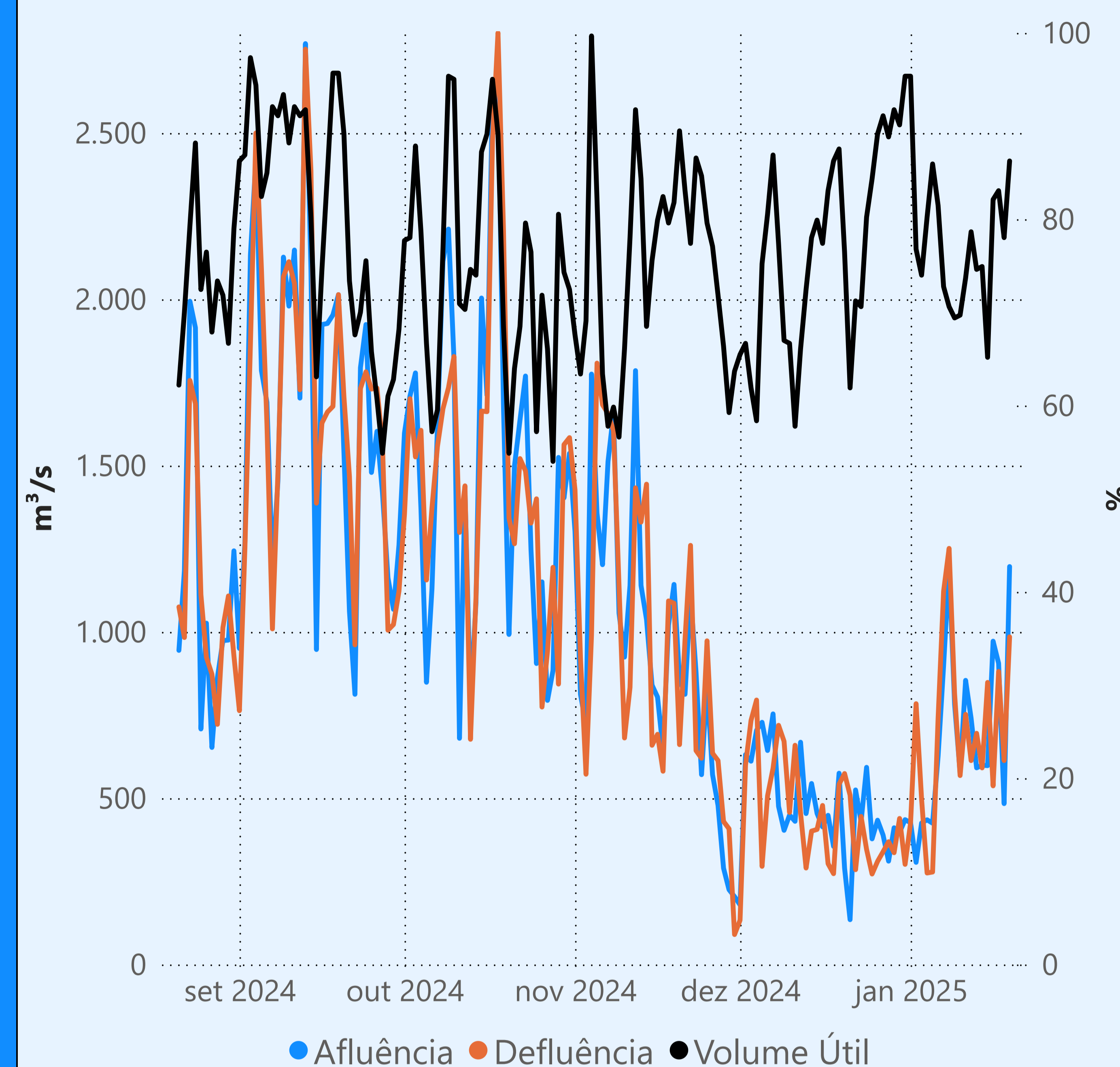


Vazão defluente média mensal (m³/s)

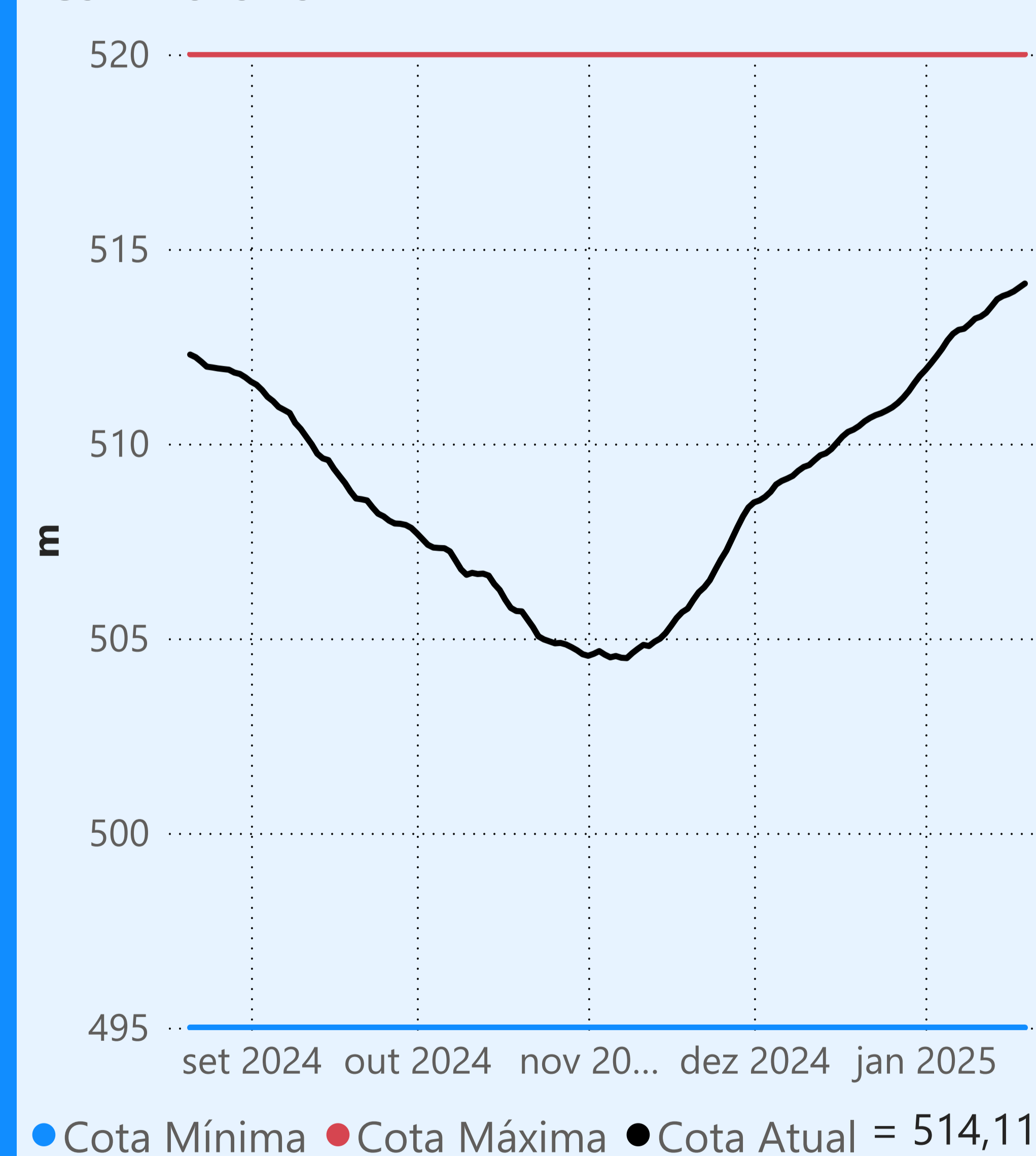
110 janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	106	16	101
2	108	17	99
3	108	18	95
4	110	19	107
5	106		
6	106		
7	116		
8	114		
9	110		
10	125		
11	109		
12	108		
13	110		
14	106		
15	141		

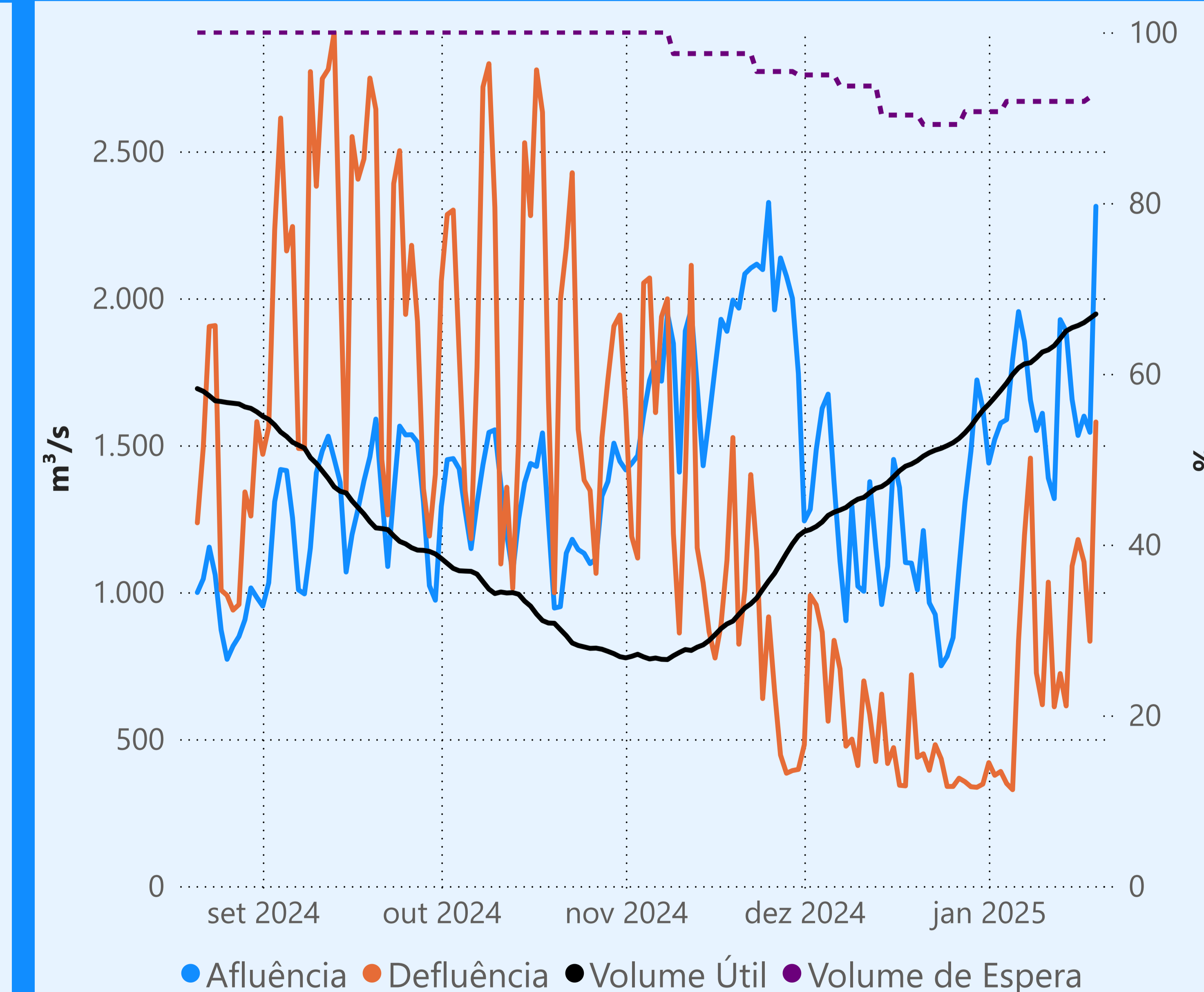
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal



Vazão defluente média mensal (m³/s)

813 janeiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	420	16	1.179
2	377	17	1.103
3	390	18	833
4	349	19	1.579
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

