

Rio Paranaíba

Rio Paraná

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)
09/05	799	971
10/05	654	618
11/05	407	506

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
09/05	1.024	1.055
10/05	660	677
11/05	561	627

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/05	1.181	1.724	44,61	378,41
10/05	979	1.340	44,00	378,35
11/05	1.123	1.243	43,80	378,33

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)
09/05	793	793	74,10	663,37
10/05	701	648	74,28	663,39
11/05	698	405	75,30	663,50

Igarapava

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
09/05	1.145	1.124
10/05	776	818
11/05	688	642

Volta Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
09/05	1.111	886
10/05	840	673
11/05	644	535

Maribondo

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/05	1.115	1.034	66,97	441,95
10/05	828	828	66,97	441,95
11/05	982	779	67,30	442,00

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
09/05	143	127
10/05	142	126
11/05	141	149

Itutinga

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
09/05	58	58
10/05	59	58
11/05	59	63

Furnas

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/05	322	730	69,00	763,97
10/05	414	686	68,86	763,95
11/05	426	562	68,80	763,94

Camargos

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
09/05	64	56	98,84
10/05	73	57	99,05
11/05	66	58	99,15

Faixa de Operação Normal

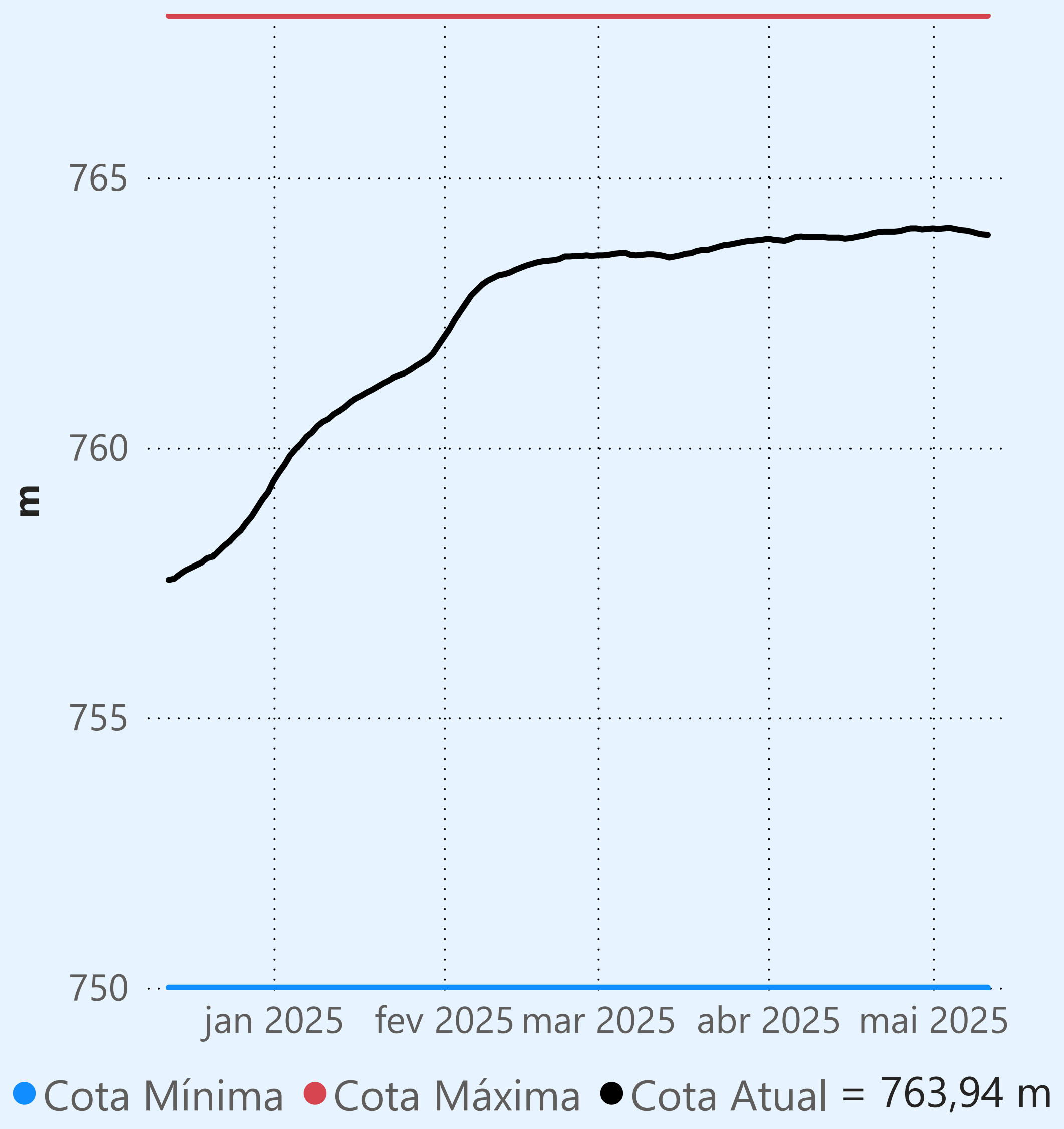
Vazão máxima turbinada definida na outorga

Data de Referência

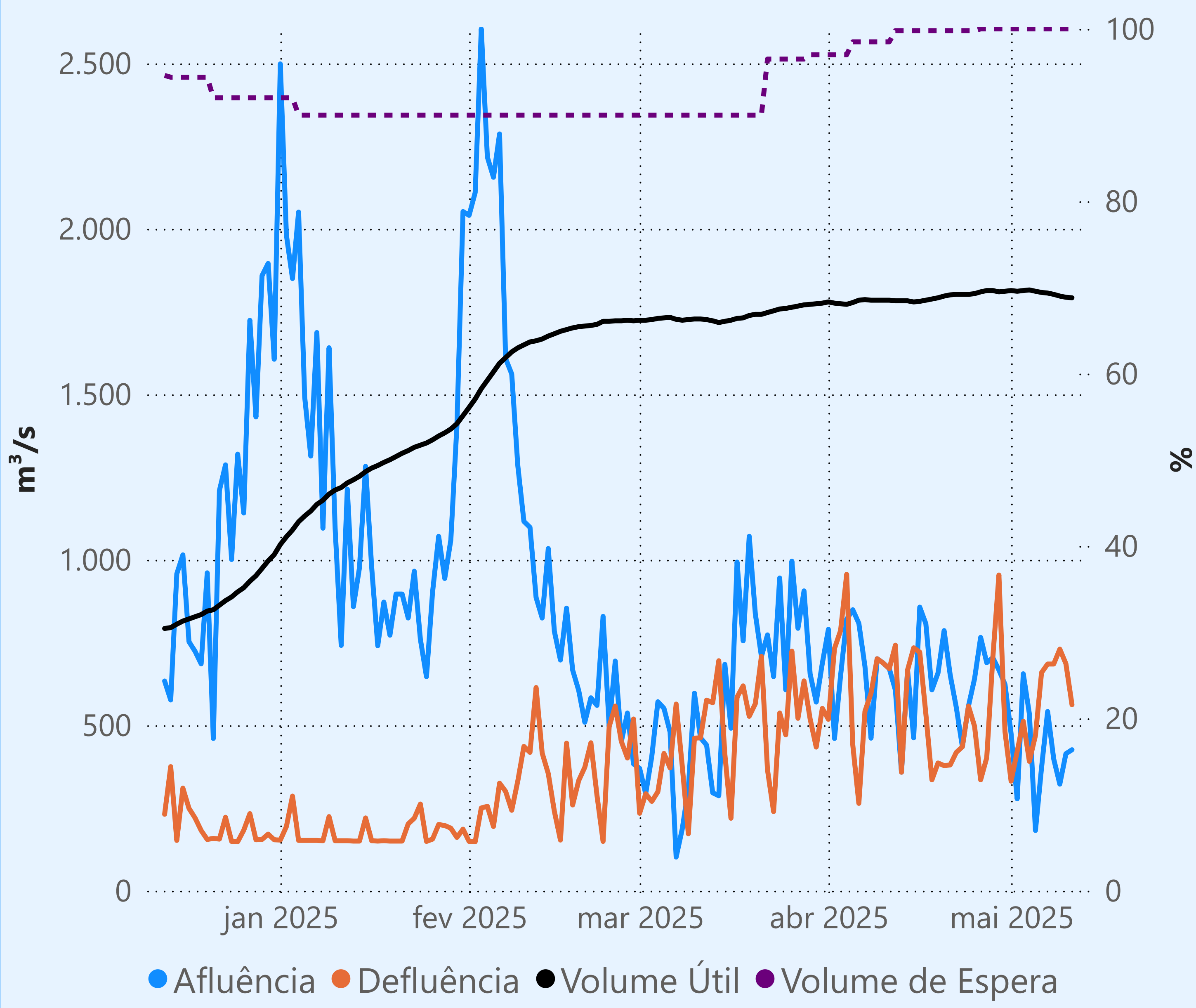
11/05/2025

Período Seco

Furnas



Faixa de Operação Normal



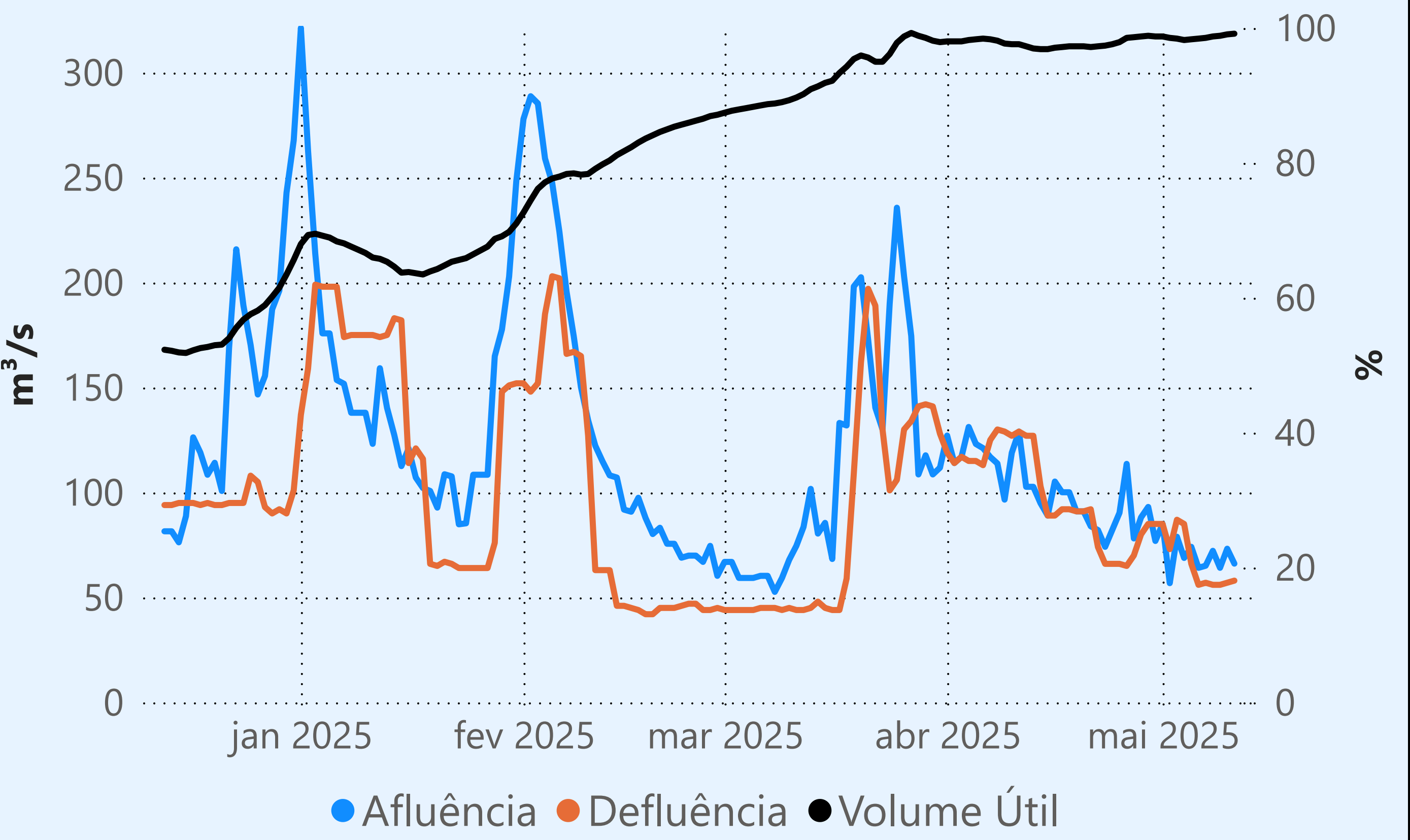
Vazão máxima turbinada definida na outorga

Vazão defluente média mensal (m³/s)

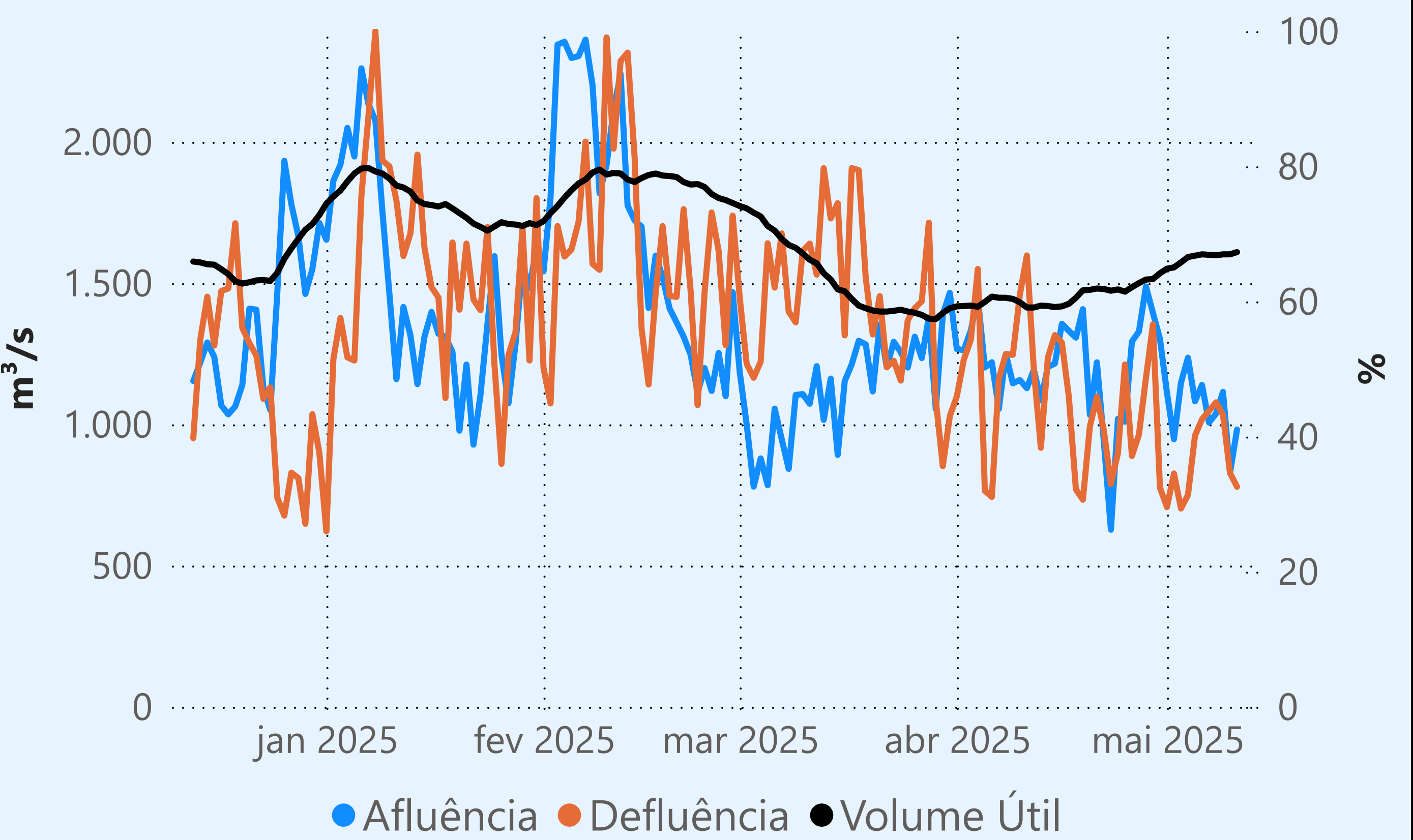
557
maio de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	331		
2	421		
3	512		
4	391		
5	469		
6	659		
7	685		
8	685		
9	730		
10	686		
11	562		

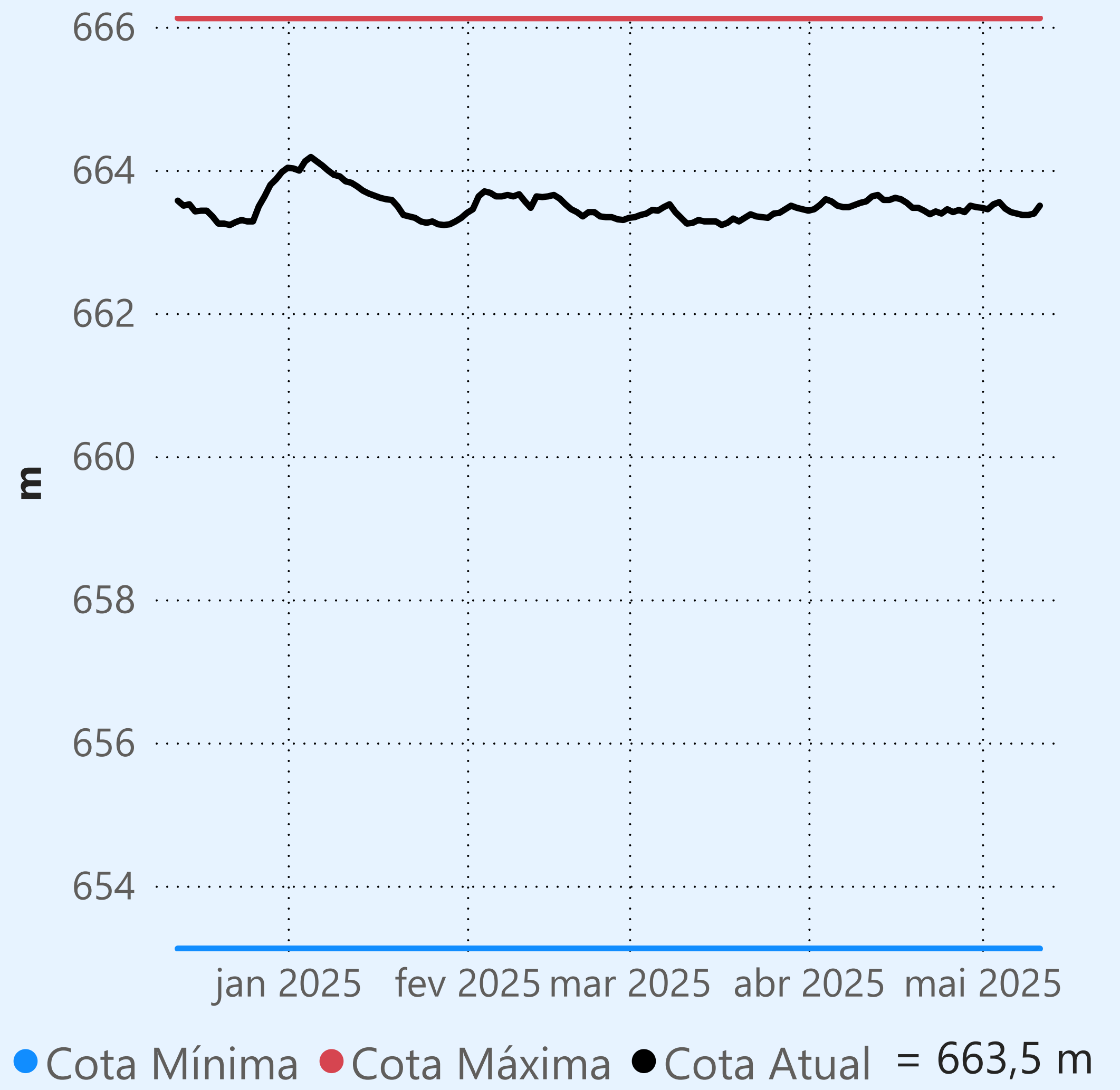
Camargos



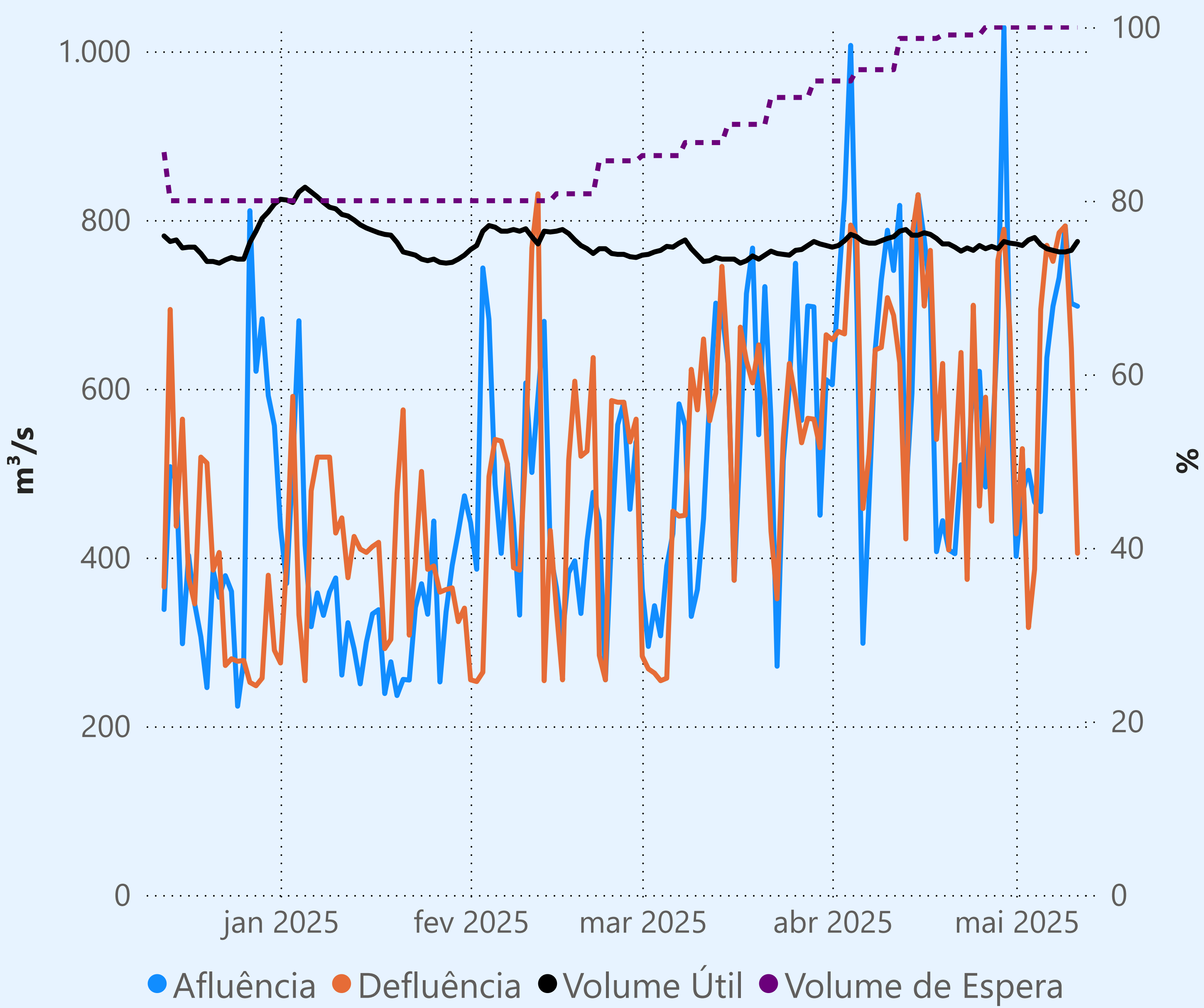
Maribondo



Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)



Faixa de Operação Normal



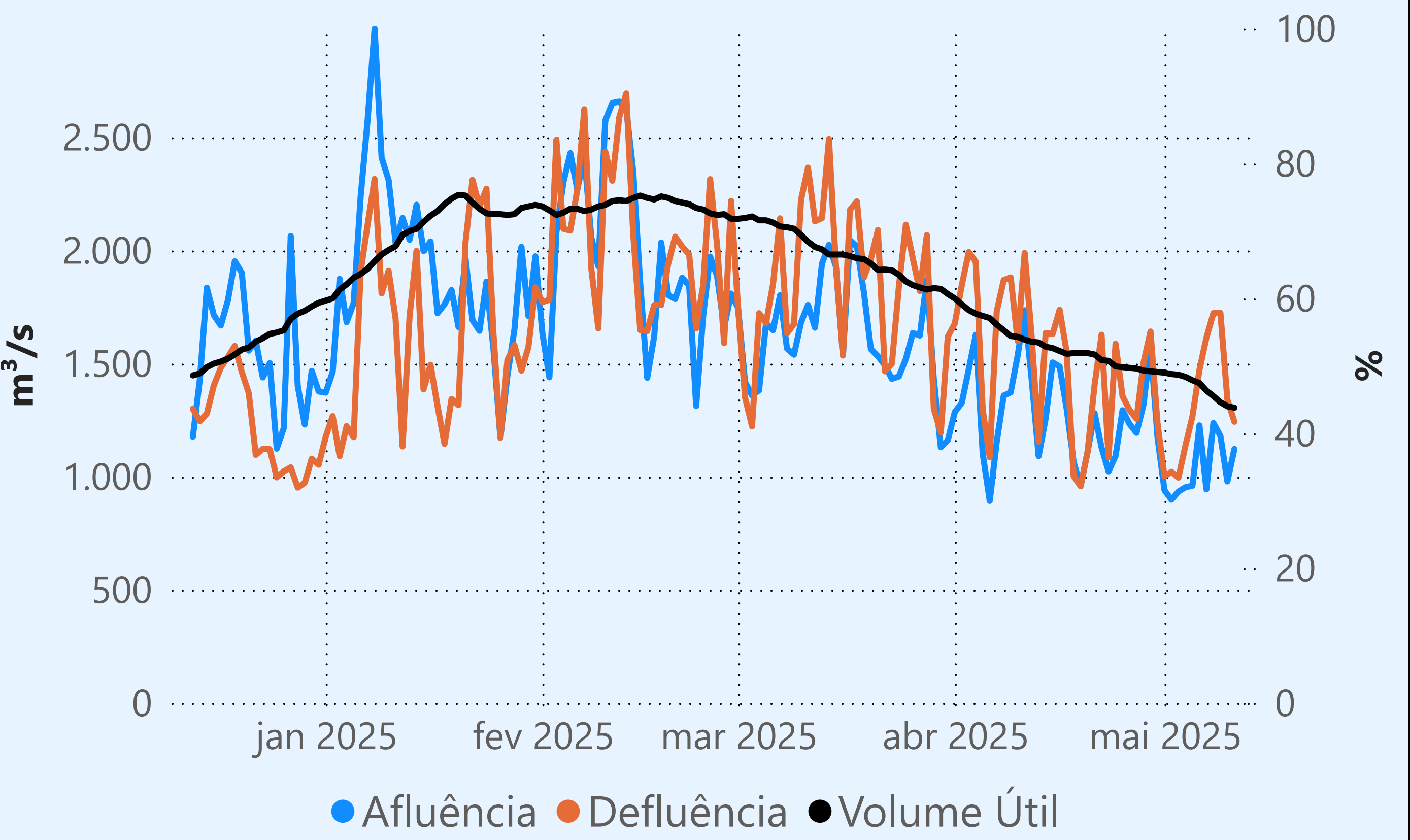
Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

591
maio de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	428		
2	529		
3	317		
4	386		
5	694		
6	770		
7	751		
8	785		
9	793		
10	648		
11	405		

Água Vermelha



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

Cachoeira Dourada

Data	Afluência (m ³ /s)	Defluência (m ³ /s)
09/05	582	514
10/05	510	419
11/05	470	315

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%

São Simão

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/05	1.109	1.756	93,45	400,42
10/05	1.296	1.583	93,01	400,38
11/05	942	1.516	92,11	400,30

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual
à vazão máxima turbinada

Itumbiara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/05	736	654	87,61	517,93
10/05	953	789	87,72	517,95
11/05	593	429	87,83	517,97

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/05	316	239	58,35	647,26
10/05	318	203	58,43	647,29
11/05	320	128	58,56	647,34

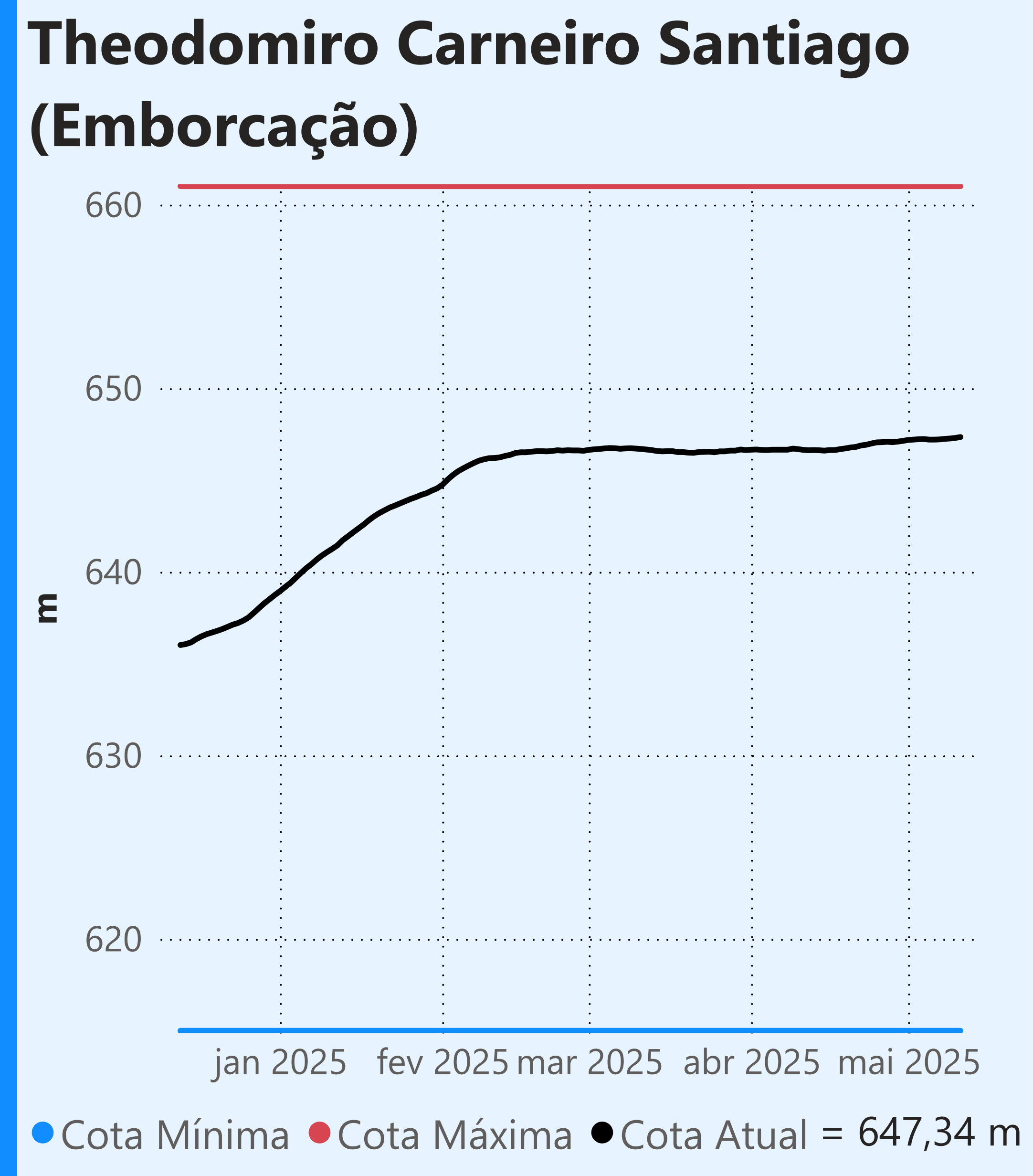
Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

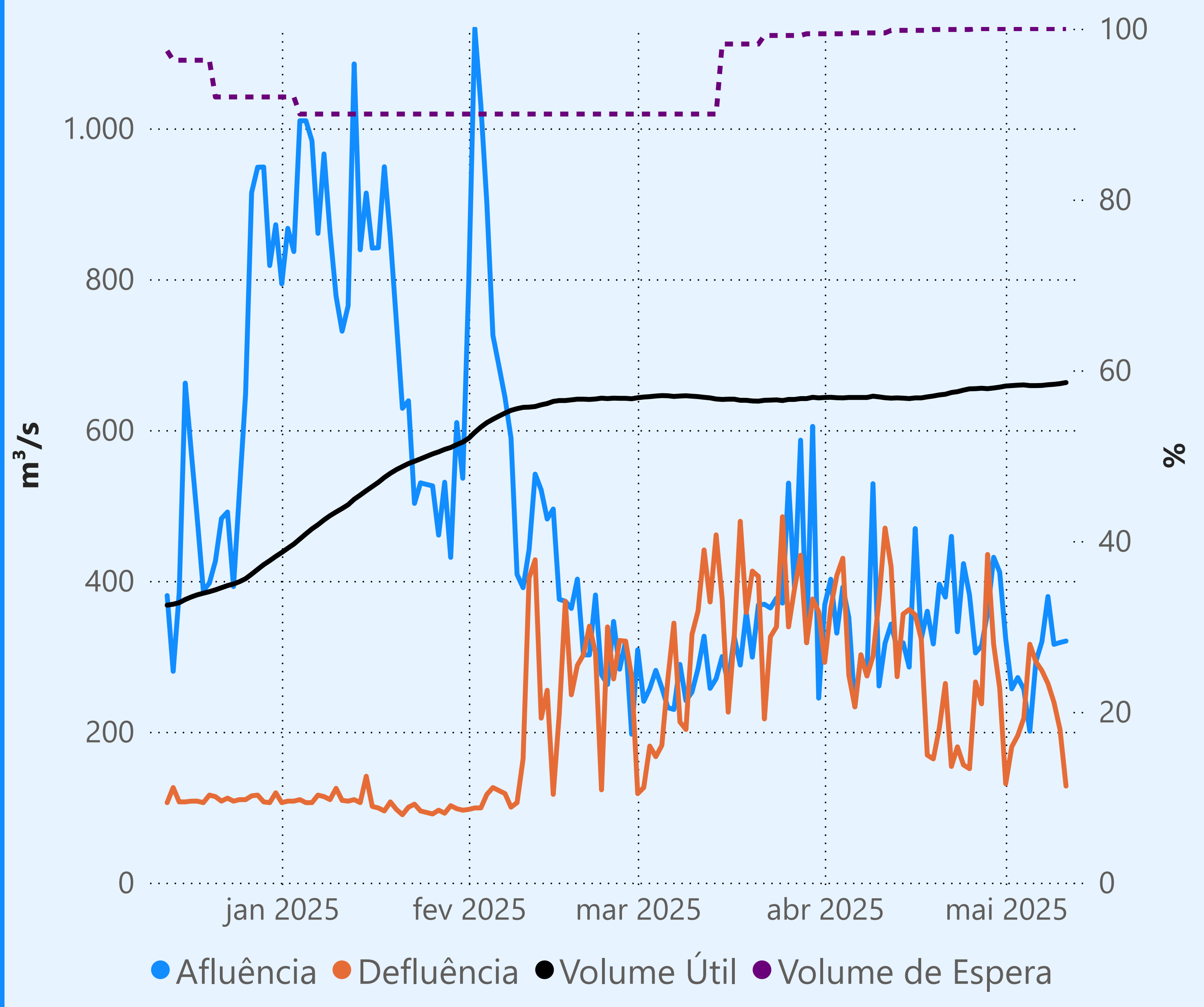
Data de Referência

11/05/2025

Período Seco



Faixa de Operação Normal

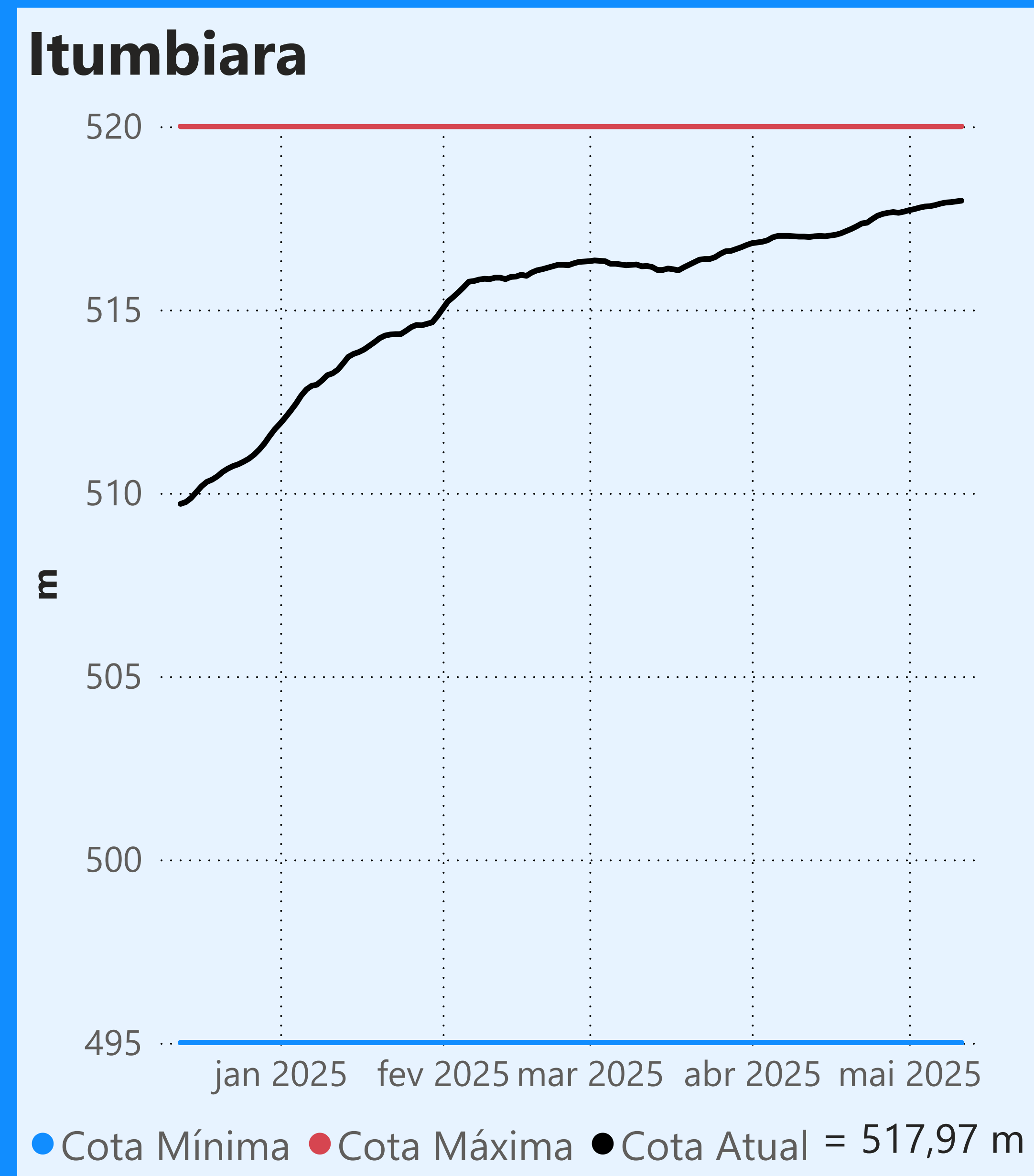
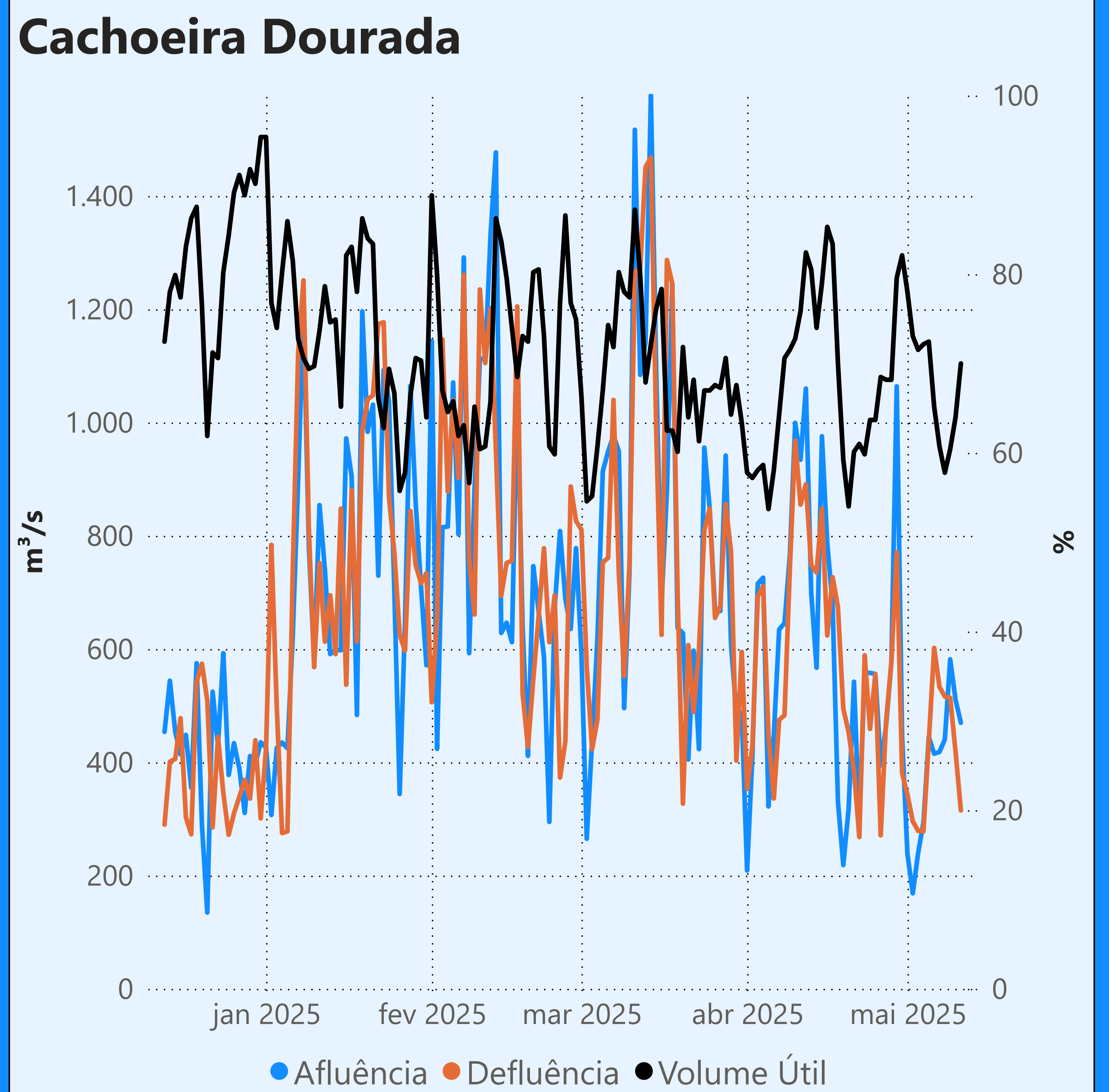


Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

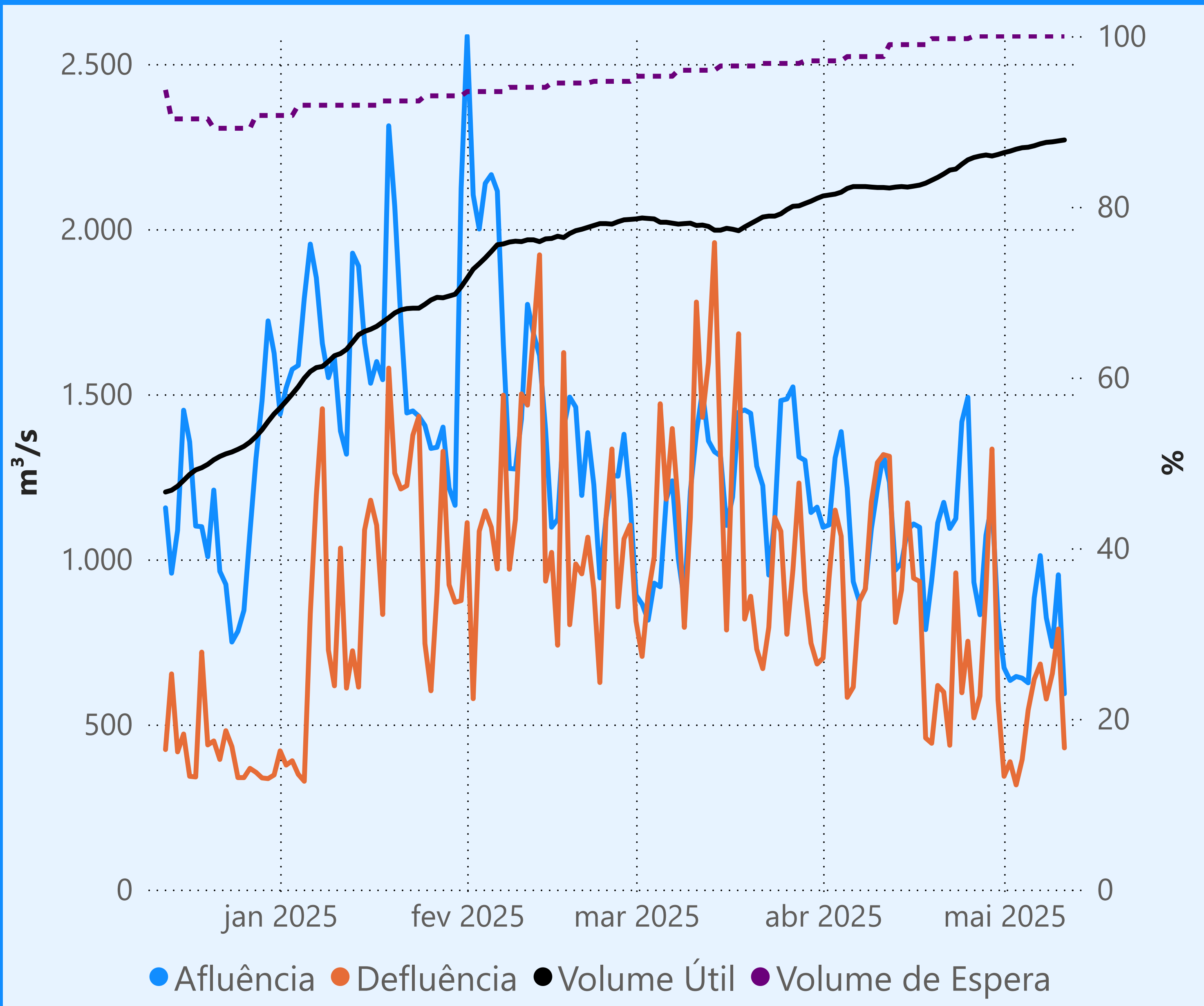
Vazão defluente média mensal (m³/s)

223
maio de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	131		
2	180		
3	195		
4	218		
5	316		
6	293		
7	281		
8	264		
9	239		
10	203		
11	128		



Faixa de Operação Normal



Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Vazão defluente média mensal (m³/s)

523
maio de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	343		
2	387		
3	317		
4	394		
5	544		
6	637		
7	683		
8	577		
9	654		
10	789		
11	429		

