

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

Rio Paranaíba

Rio Paraná

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/05	266	427	85,64	664,62
26/05	272	299	85,55	664,61
27/05	222	276	85,37	664,59

Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/05	414	353
26/05	297	327
27/05	277	241

Jaguara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/05	379	379
26/05	343	374
27/05	198	278

Igarapava

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/05	450	429
26/05	429	391
27/05	397	397

Volta Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/05	456	569
26/05	459	549
27/05	452	362

Maribondo

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/05	852	724	71,66	442,62
26/05	740	654	71,80	442,64
27/05	1.203	732	72,58	442,75

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/05	144	112	25/05	55	57
26/05	128	160	26/05	51	54
27/05	125	133	27/05	50	51

Itutinga

Rio Grande

Furnas

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/05	454	182	64,09	763,25
26/05	393	257	64,15	763,26
27/05	283	147	64,22	763,27

Camargos

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
25/05	60	52	98,94
26/05	57	49	99,05
27/05	65	49	99,26

Faixa de Operação Normal

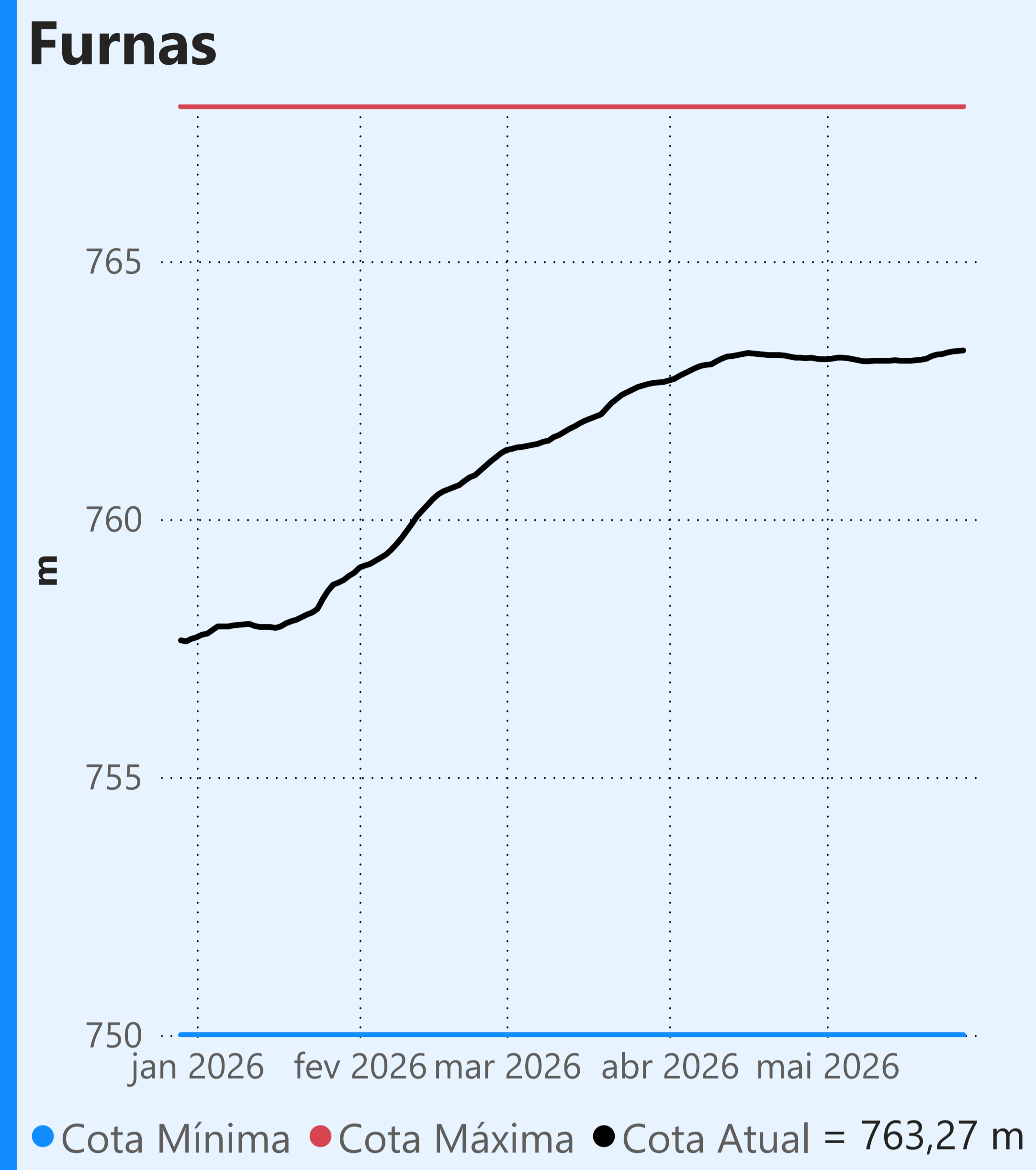
Vazão máxima turbinada definida na outorga

Rio Grande

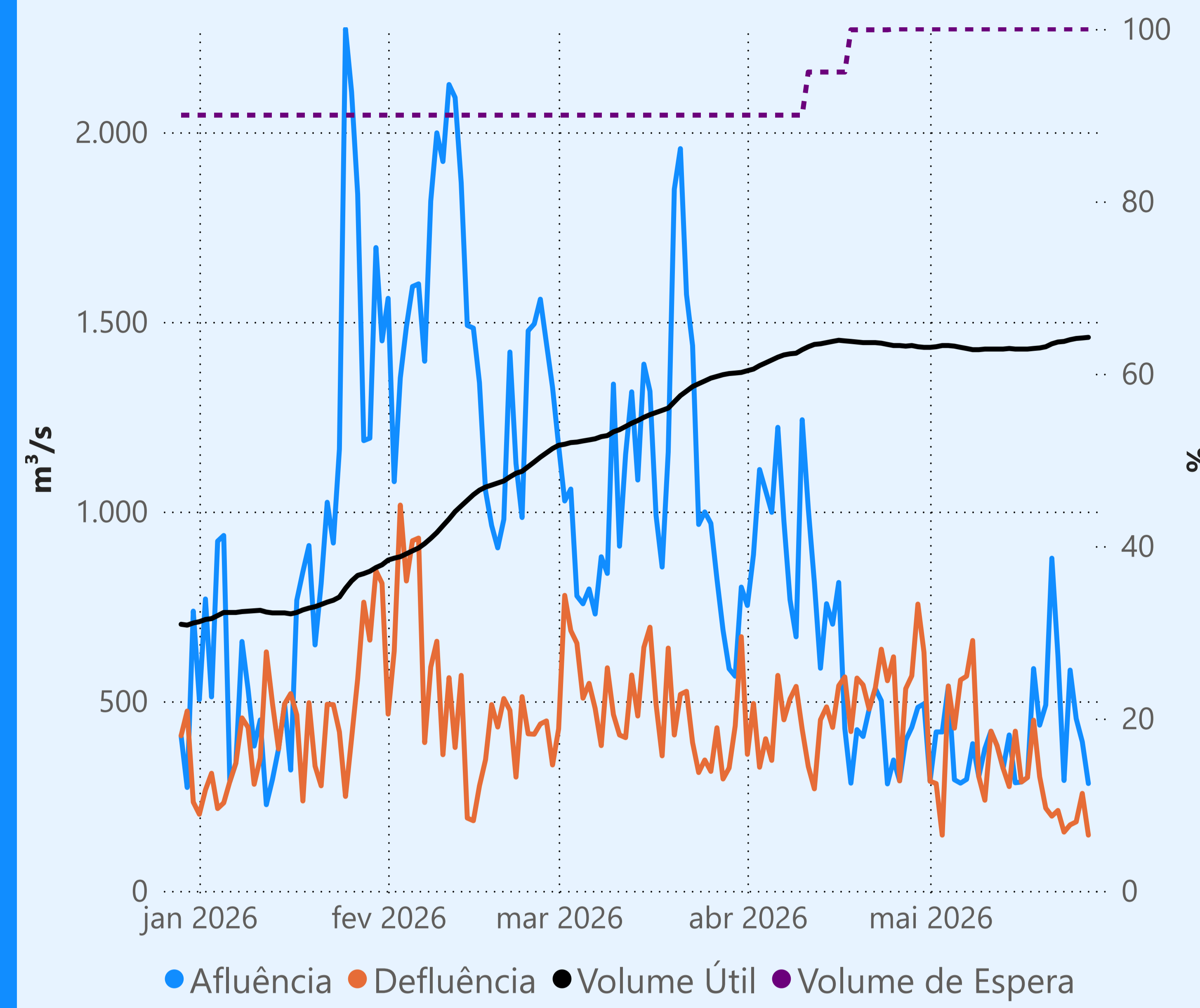
Data de Referência

27/05/2026

Período Seco



Faixa de Operação Normal

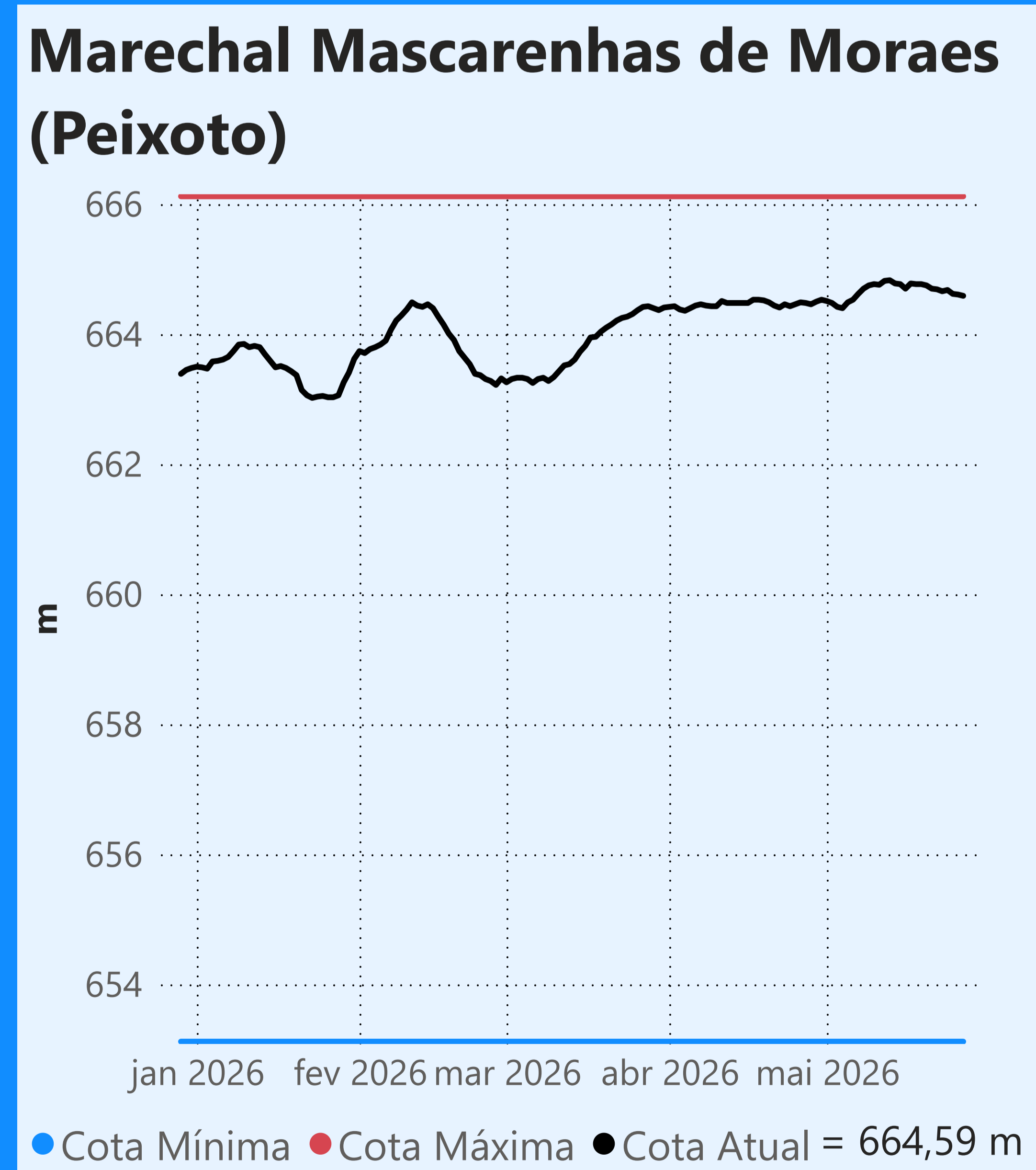
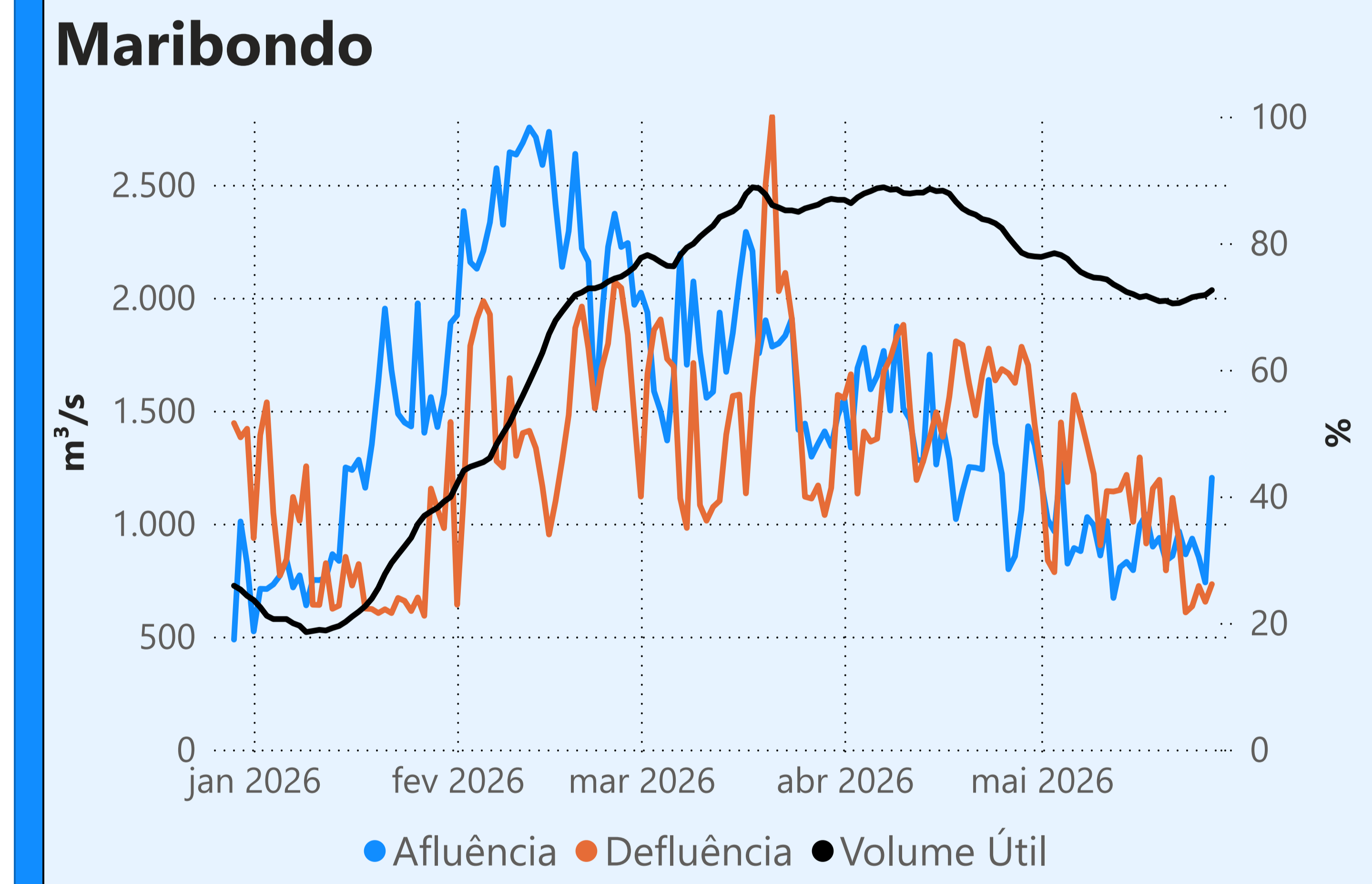
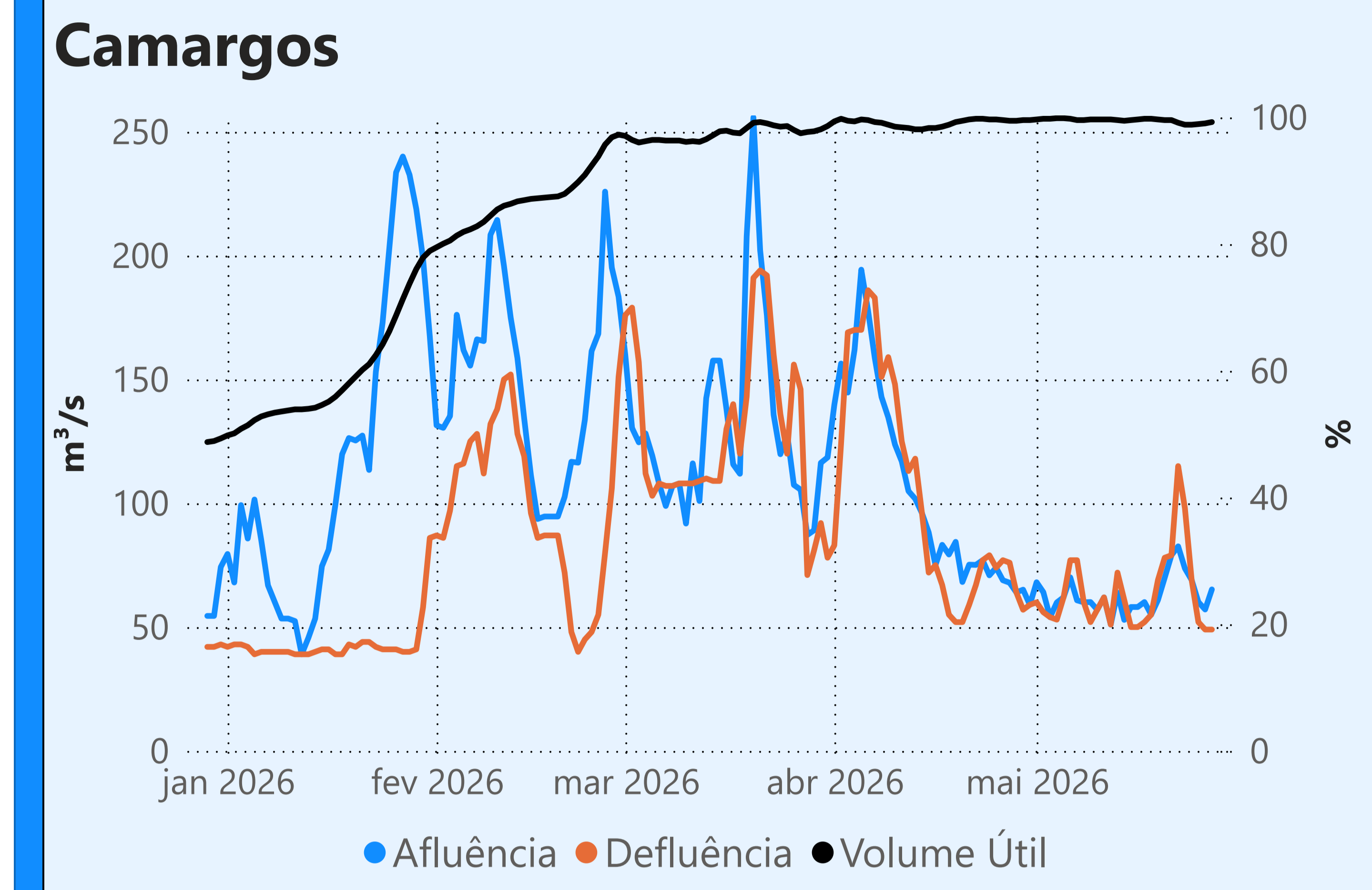


Vazão máxima turbinada definida na outorga

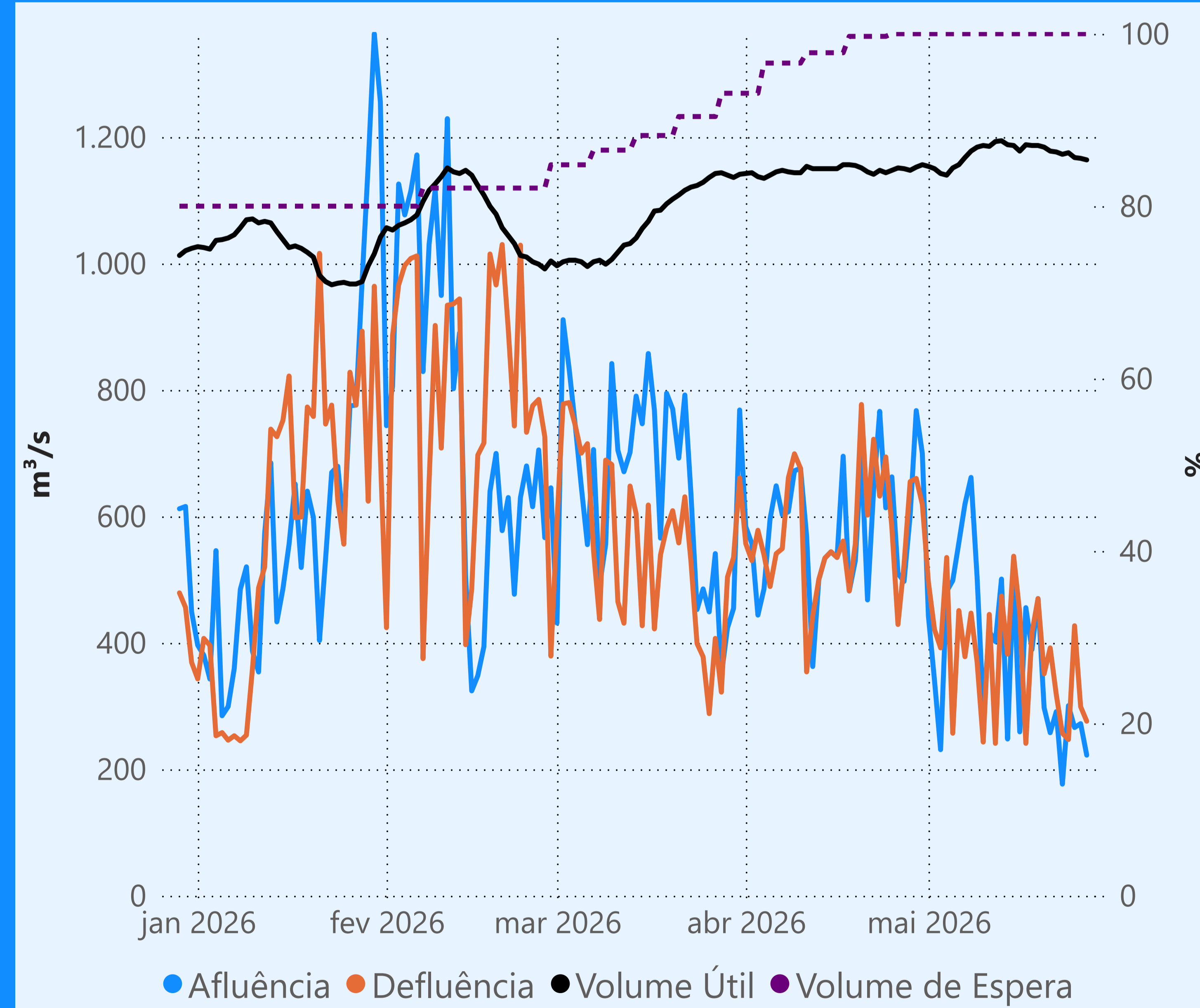
Vazão defluente média mensal (m³/s)

323
maio de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	289	16	287
2	283	17	299
3	147	18	450
4	540	19	301
5	429	20	218
6	556	21	197
7	566	22	212
8	660	23	155
9	301	24	174
10	239	25	182
11	421	26	257
12	383	27	147
13	323		
14	275		
15	421		



Faixa de Operação Normal

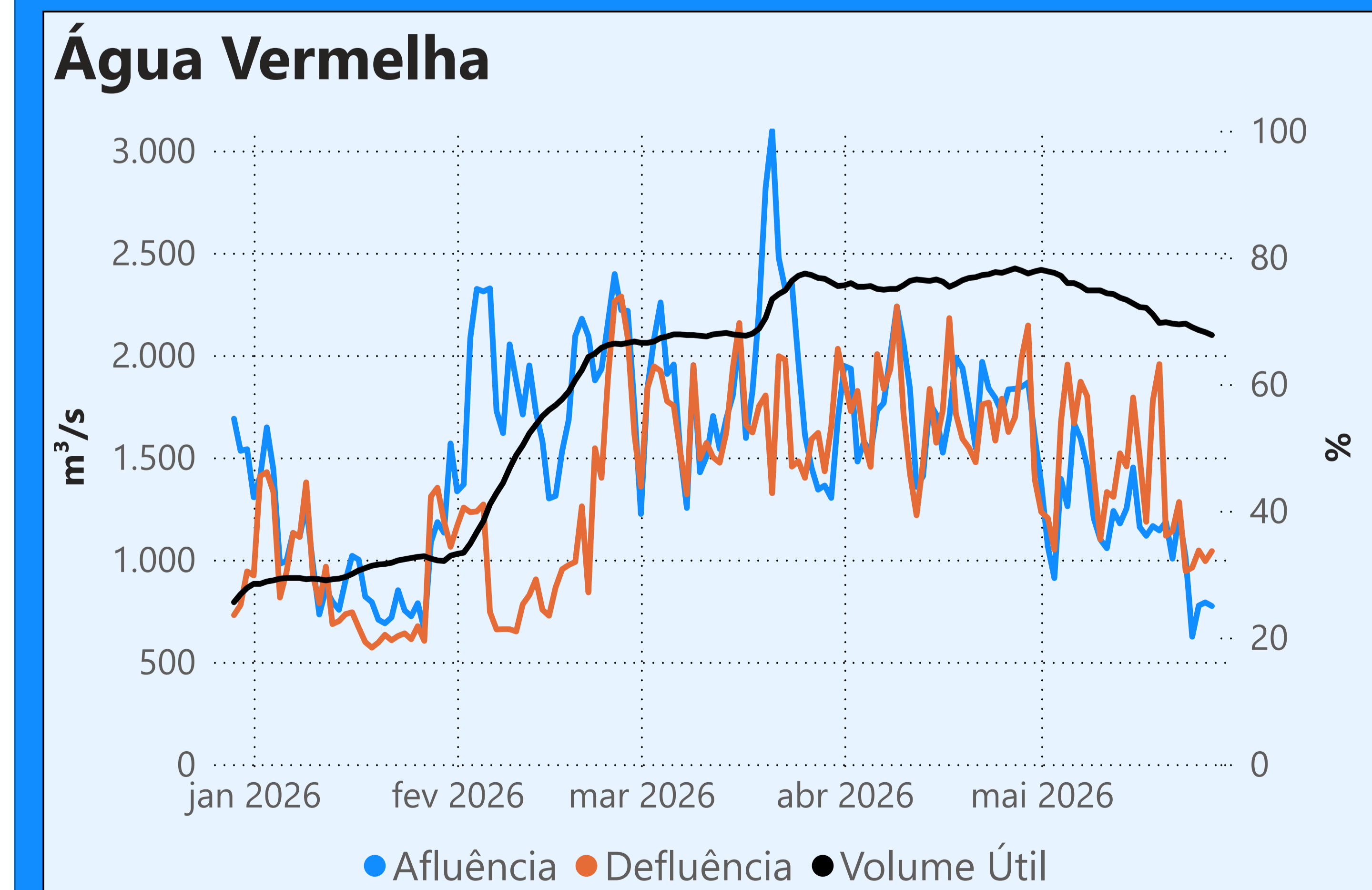


Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

378
maio de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	496	16	447
2	421	17	241
3	392	18	416
4	535	19	470
5	257	20	351
6	451	21	392
7	378	22	318
8	447	23	257
9	369	24	247
10	243	25	427
11	445	26	299
12	241	27	276
13	474		
14	382		
15	537		



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

Cachoeira Dourada

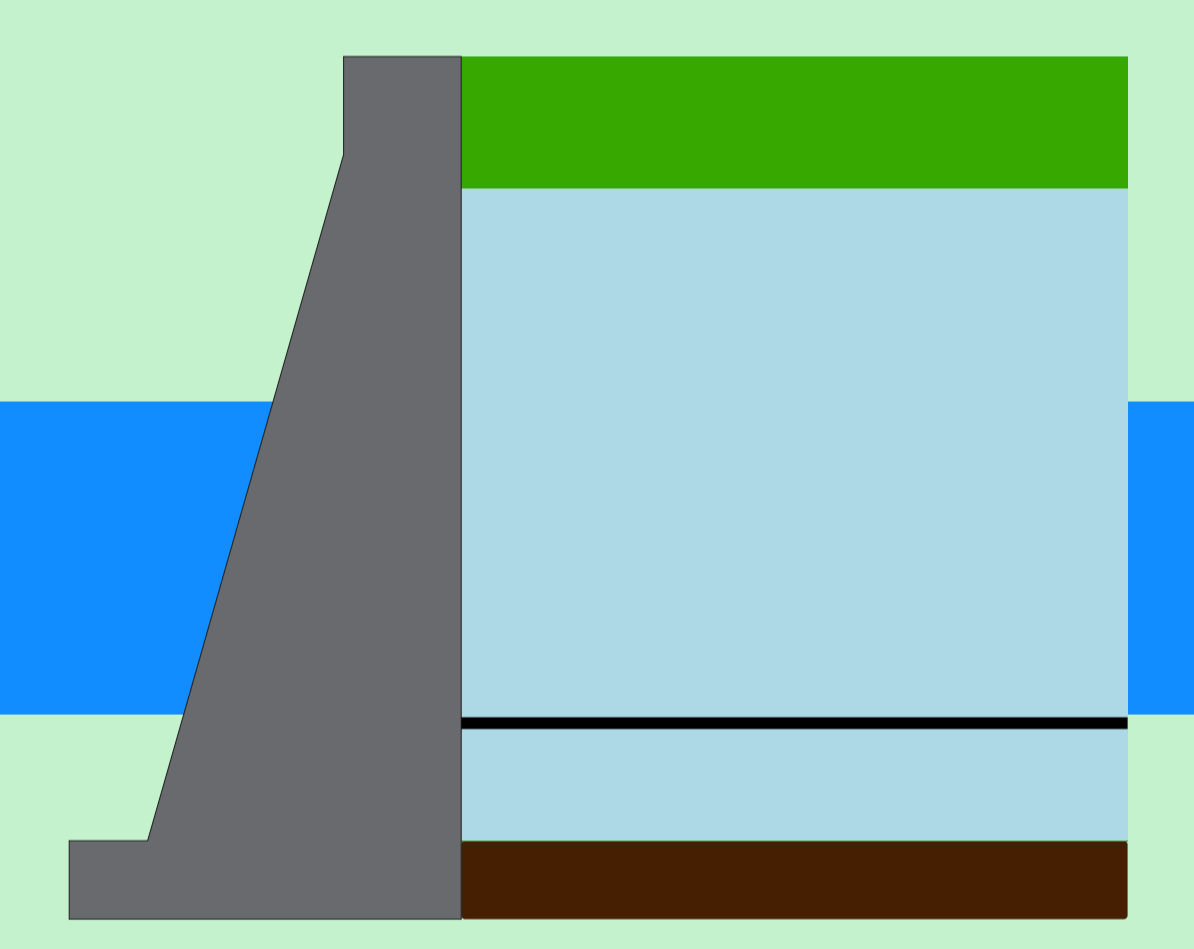
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/05	397	279
26/05	379	544
27/05	360	453

Faixa de Operação Normal
Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Itumbiara

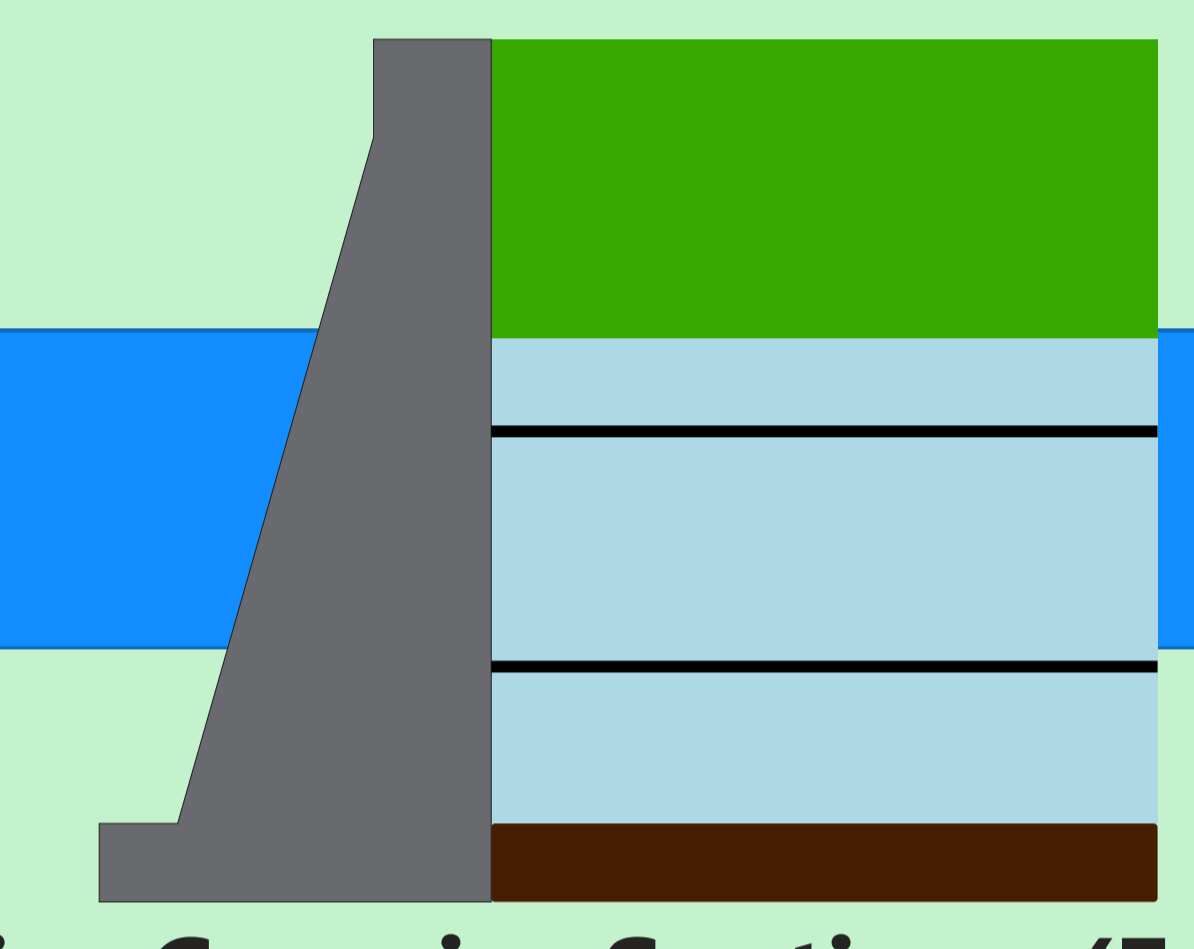
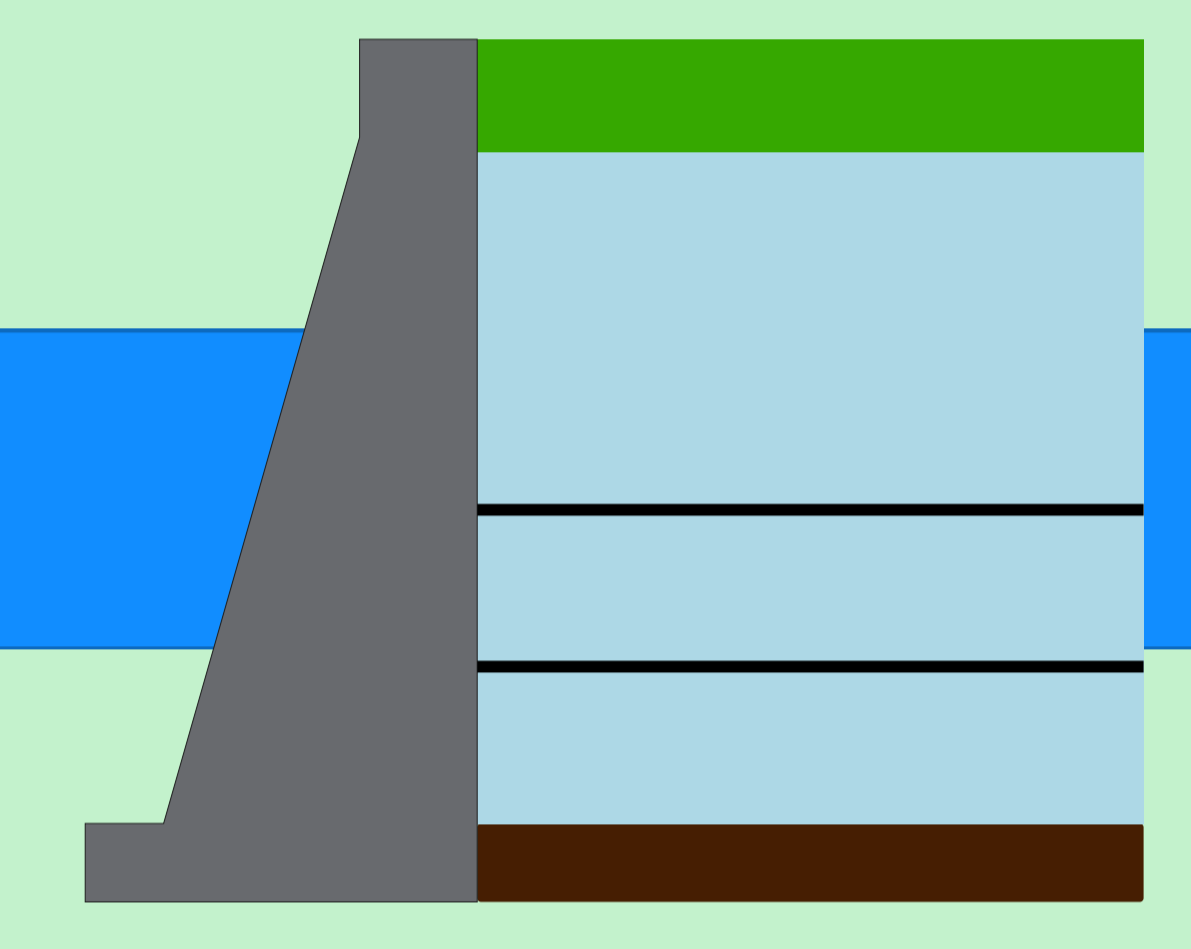
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/05	551	387	85,44	517,55
26/05	508	344	85,56	517,57
27/05	534	452	85,61	517,58

Volume útil superior ou igual a 15%



São Simão

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/05	1.280	1.669	85,01	399,63
26/05	744	1.651	83,60	399,49
27/05	1.246	1.570	83,09	399,44



Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/05	215	136	61,69	648,56
26/05	186	147	61,72	648,57
27/05	217	138	61,77	648,59

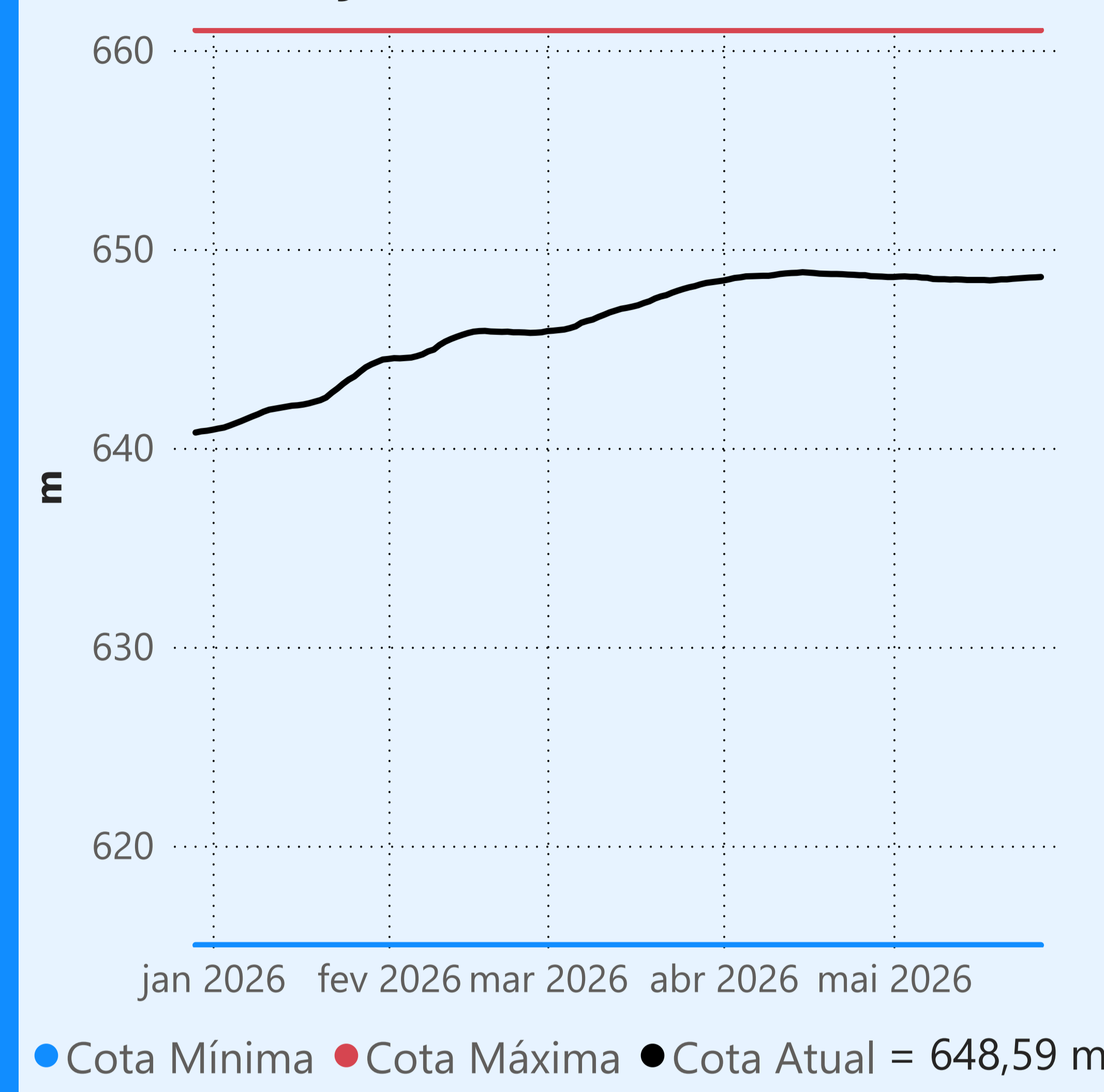
Faixa de Operação Normal
Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Rio Paranaíba
Rio Paraná

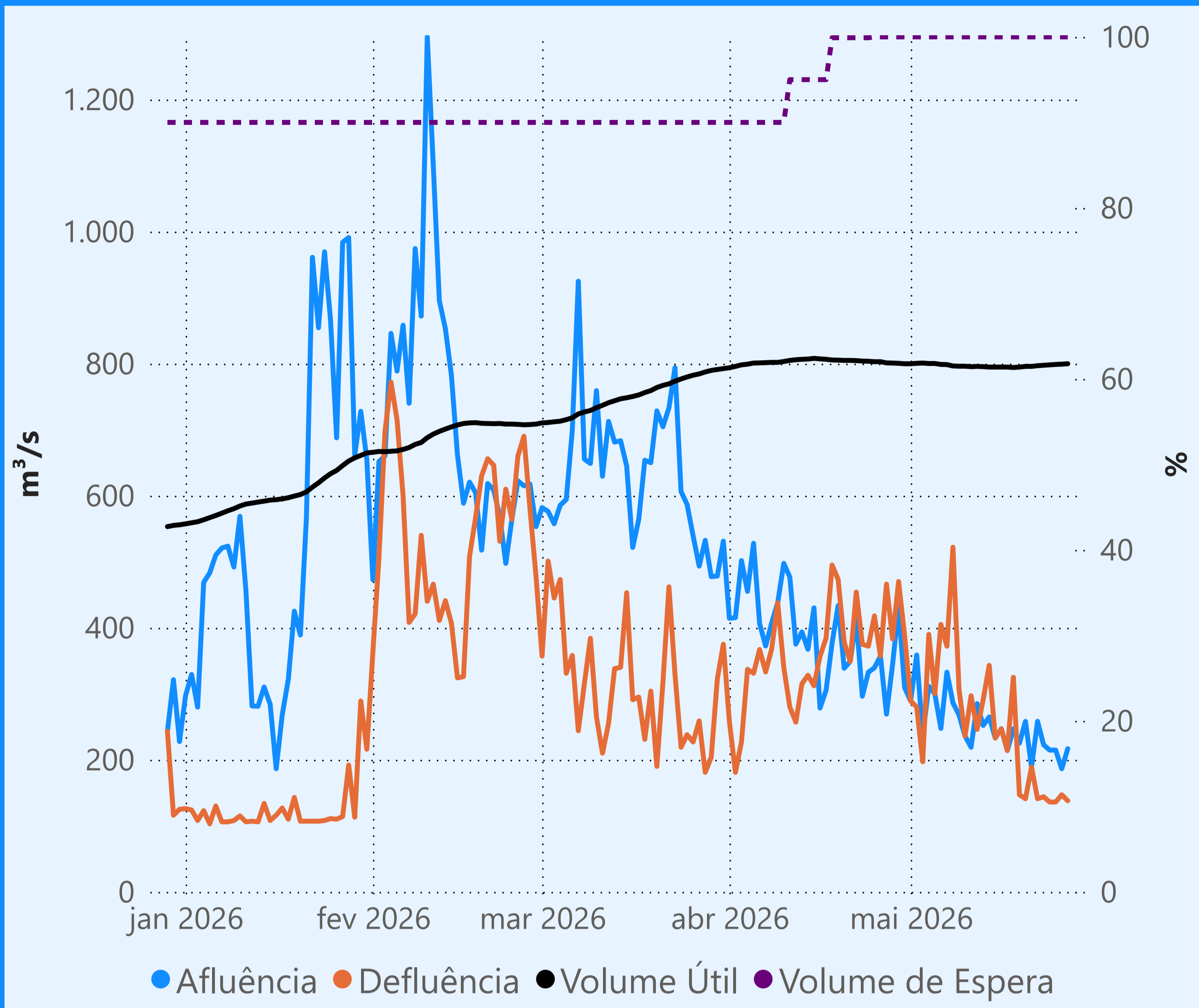
Rio Grande

Data de Referência
27/05/2026
Período Seco

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)



Faixa de Operação Normal



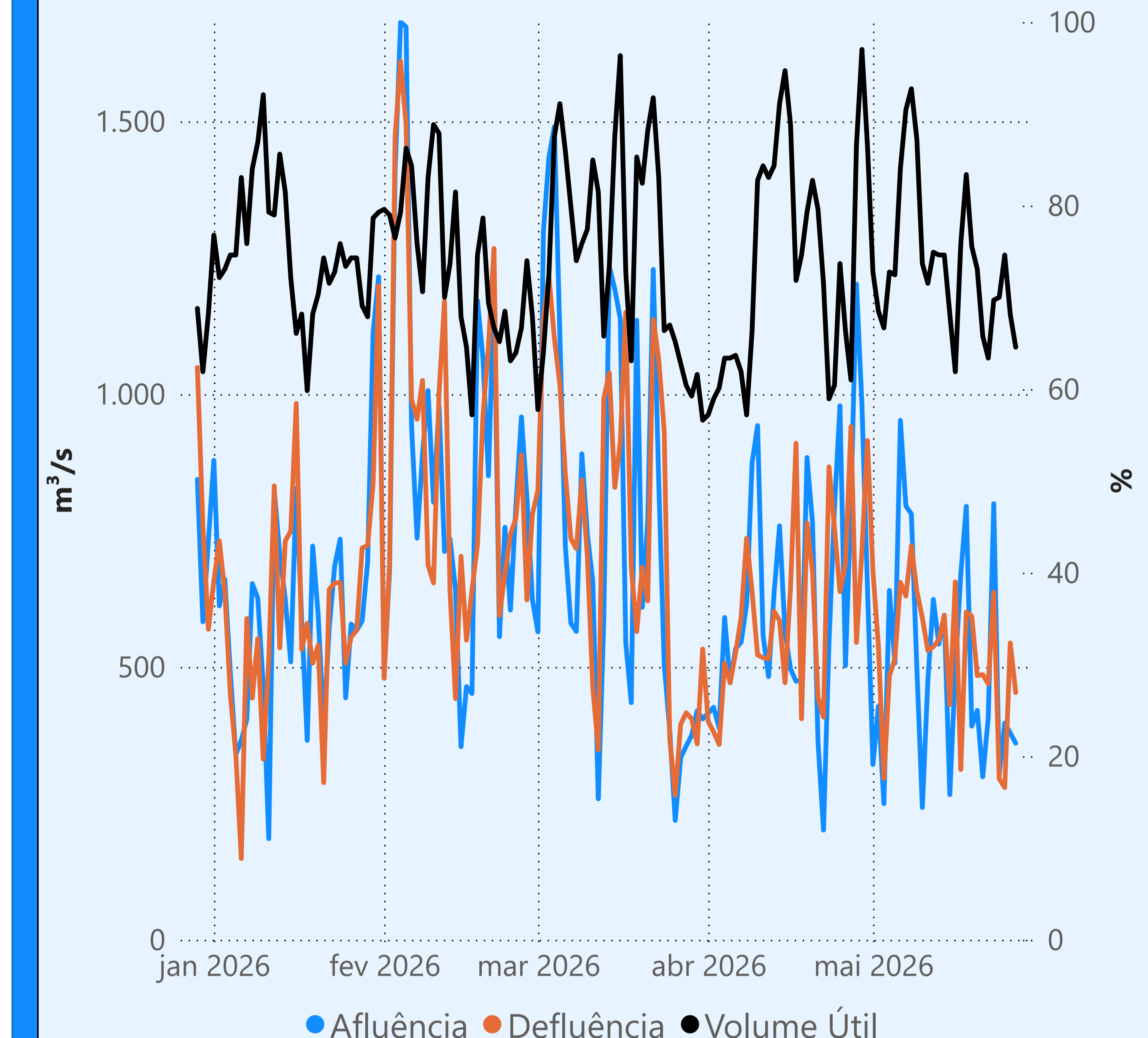
Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Vazão defluente média mensal (m³/s)

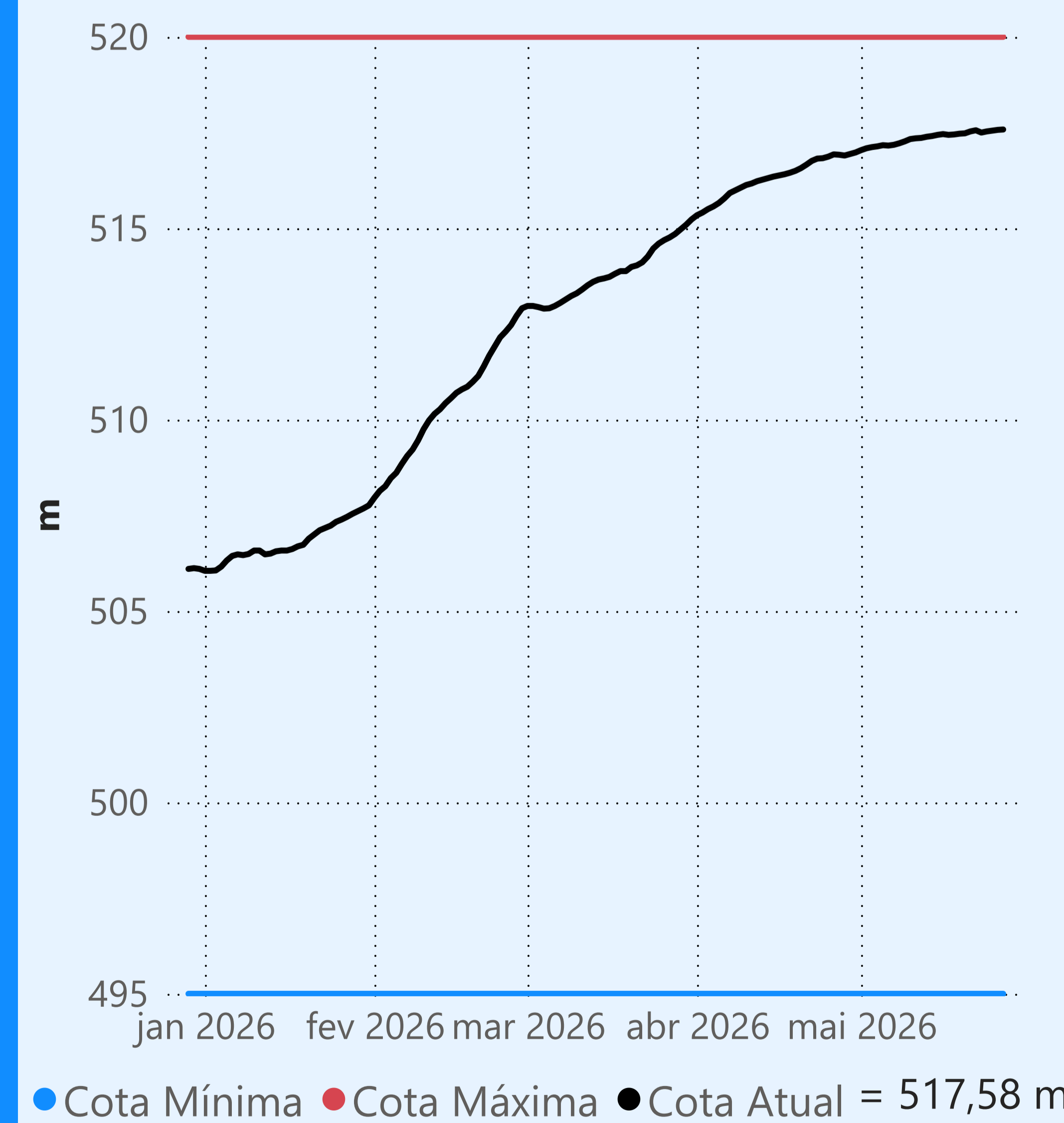
252
maio de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	289	16	247
2	280	17	214
3	197	18	325
4	390	19	147
5	300	20	141
6	405	21	189
7	372	22	141
8	522	23	144
9	307	24	136
10	236	25	136
11	297	26	147
12	246	27	138
13	291		
14	343		
15	233		

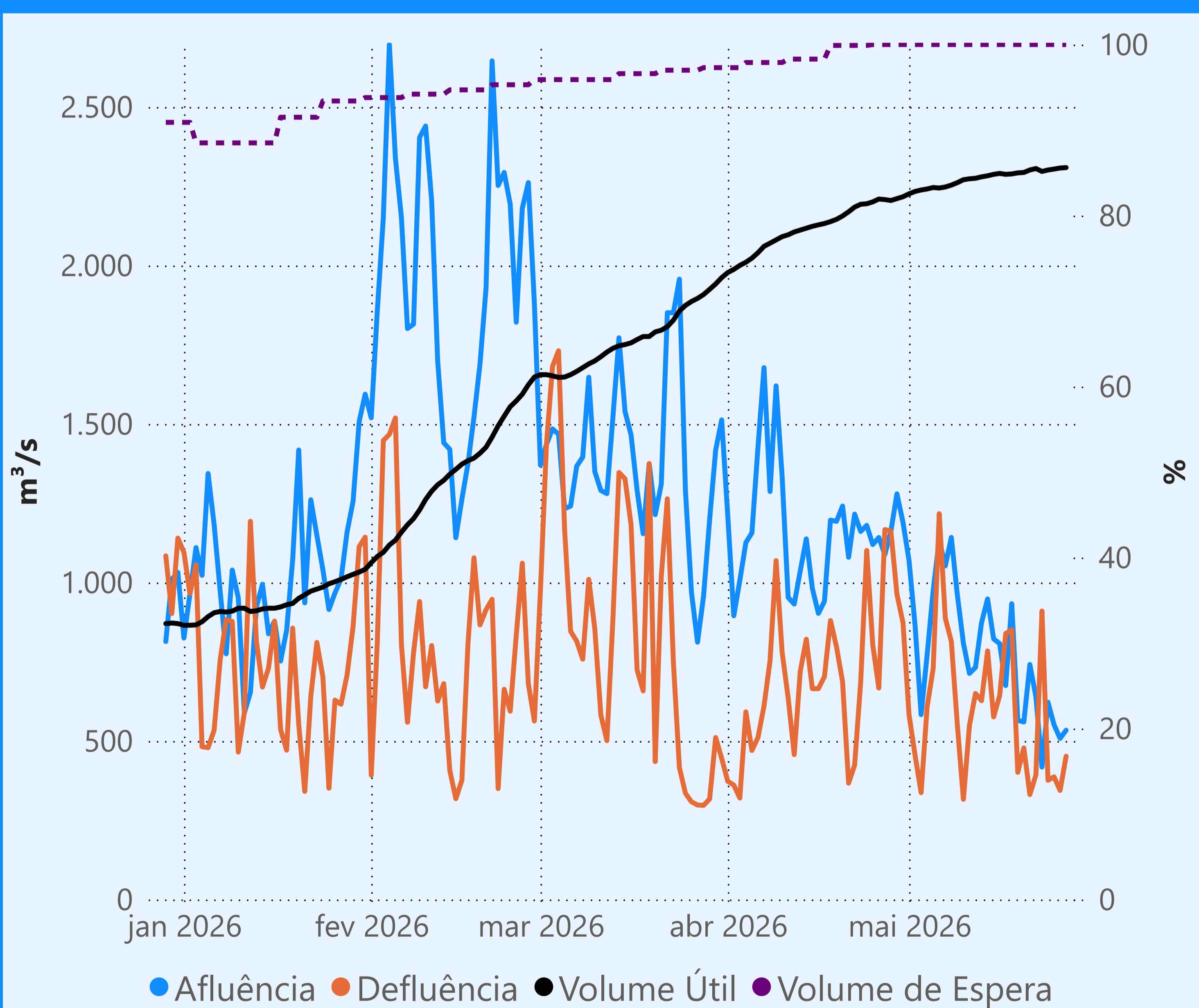
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal



Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Vazão defluente média mensal (m³/s)

596
maio de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	583	16	643
2	455	17	839
3	337	18	851
4	608	19	401
5	729	20	478
6	1.217	21	331
7	888	22	393
8	814	23	910
9	550	24	376
10	316	25	387
11	549	26	344
12	650	27	452
13	627		
14	784		
15	576		

São Simão

