

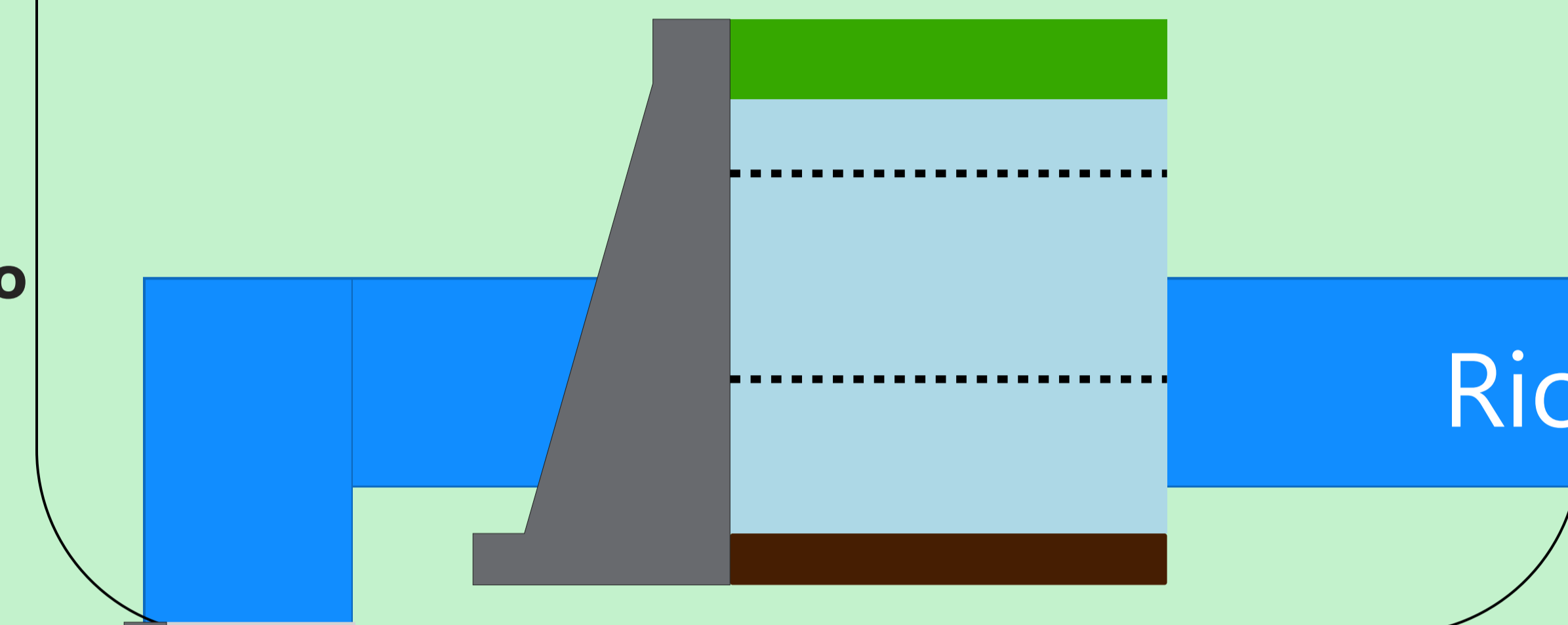
Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Grande na [Resolução 193/2024](#)

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)
25/04	663	582	84,16	664,46
26/04	509	429	84,44	664,49
27/04	497	524	84,35	664,48



Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/04	599	543
26/04	438	340
27/04	528	666

Jaguara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/04	582	669
26/04	342	352
27/04	701	625

Igarapava

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/04	824	807
26/04	442	515
27/04	688	628

Volta Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/04	859	963
26/04	612	570
27/04	584	626

Maribondo

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/04	1.221	1.684	82,36	444,08
26/04	798	1.665	80,93	443,89
27/04	856	1.623	79,67	443,72

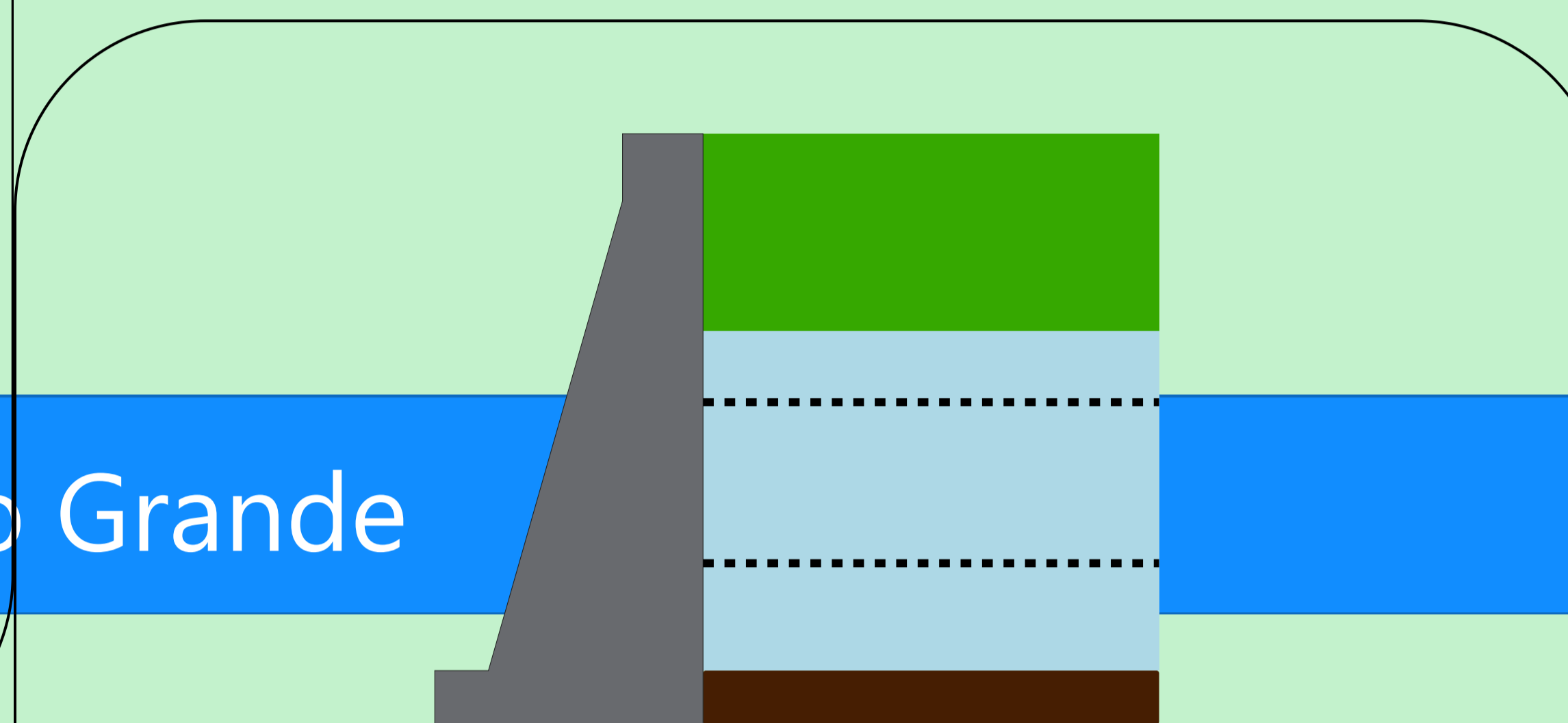
Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/04	148	172
26/04	177	173
27/04	168	160

Itutinga

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/04	73	75
26/04	75	76
27/04	74	75



Furnas

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/04	345	617	63,27	763,13
26/04	290	290	63,27	763,13
27/04	397	533	63,20	763,12

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

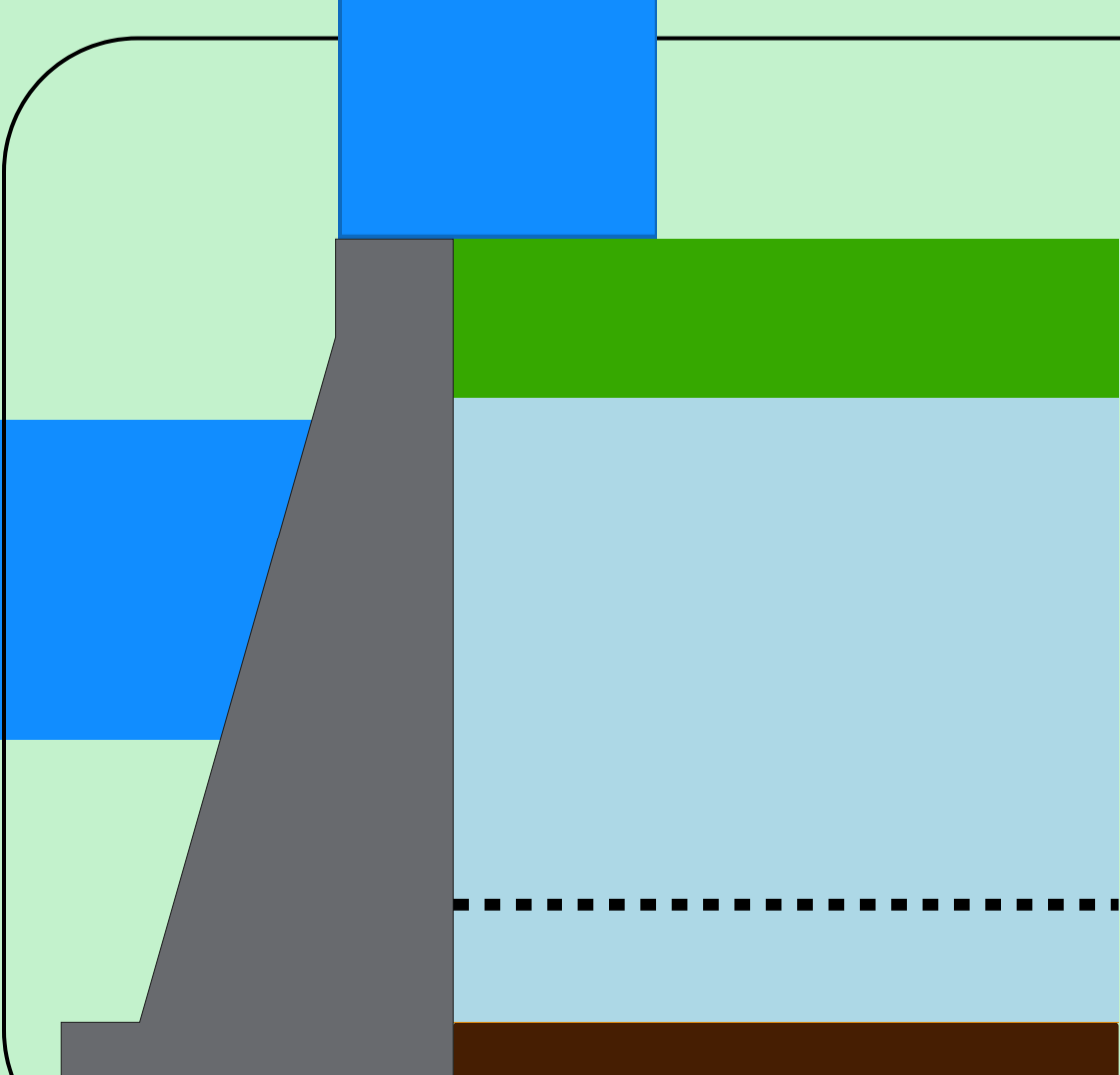
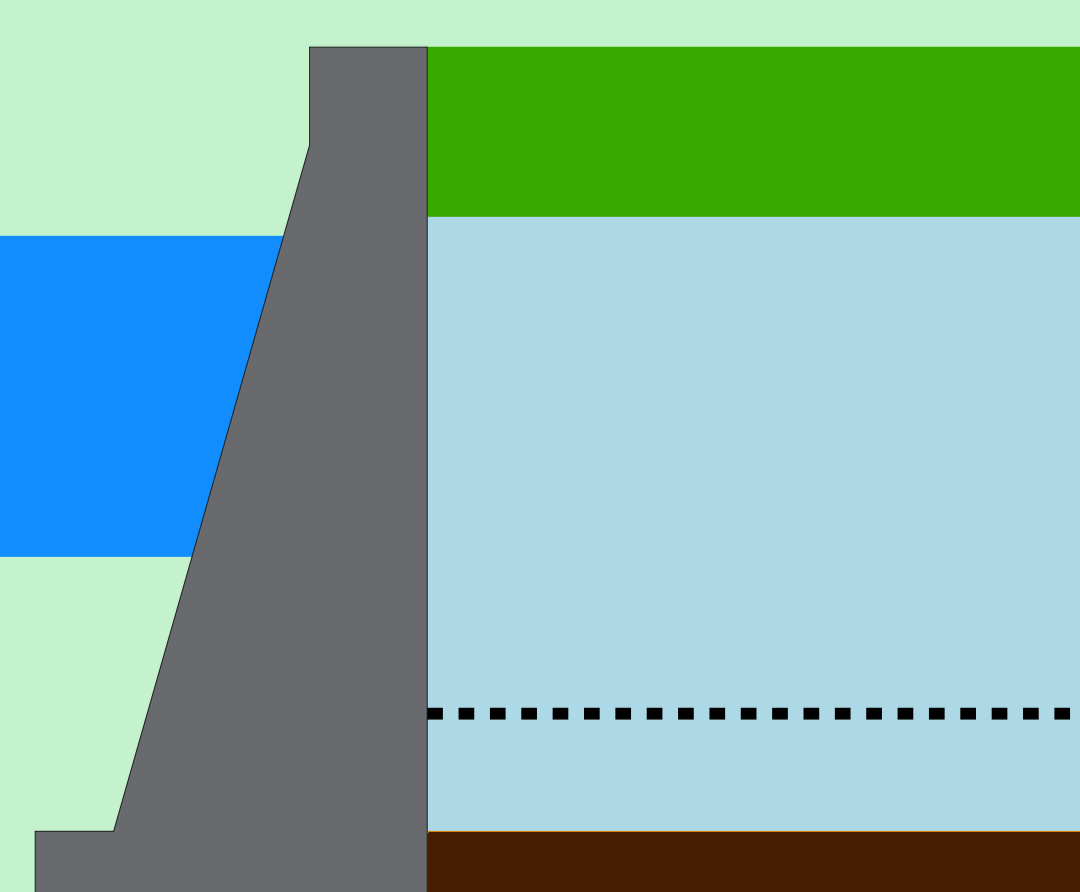
Camargos

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
25/04	74	74	99,67
26/04	69	77	99,57
27/04	68	76	99,46

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/04	1.717	1.787	77,56	381,44
26/04	1.902	1.624	78,03	381,48
27/04	1.835	1.696	78,26	381,50

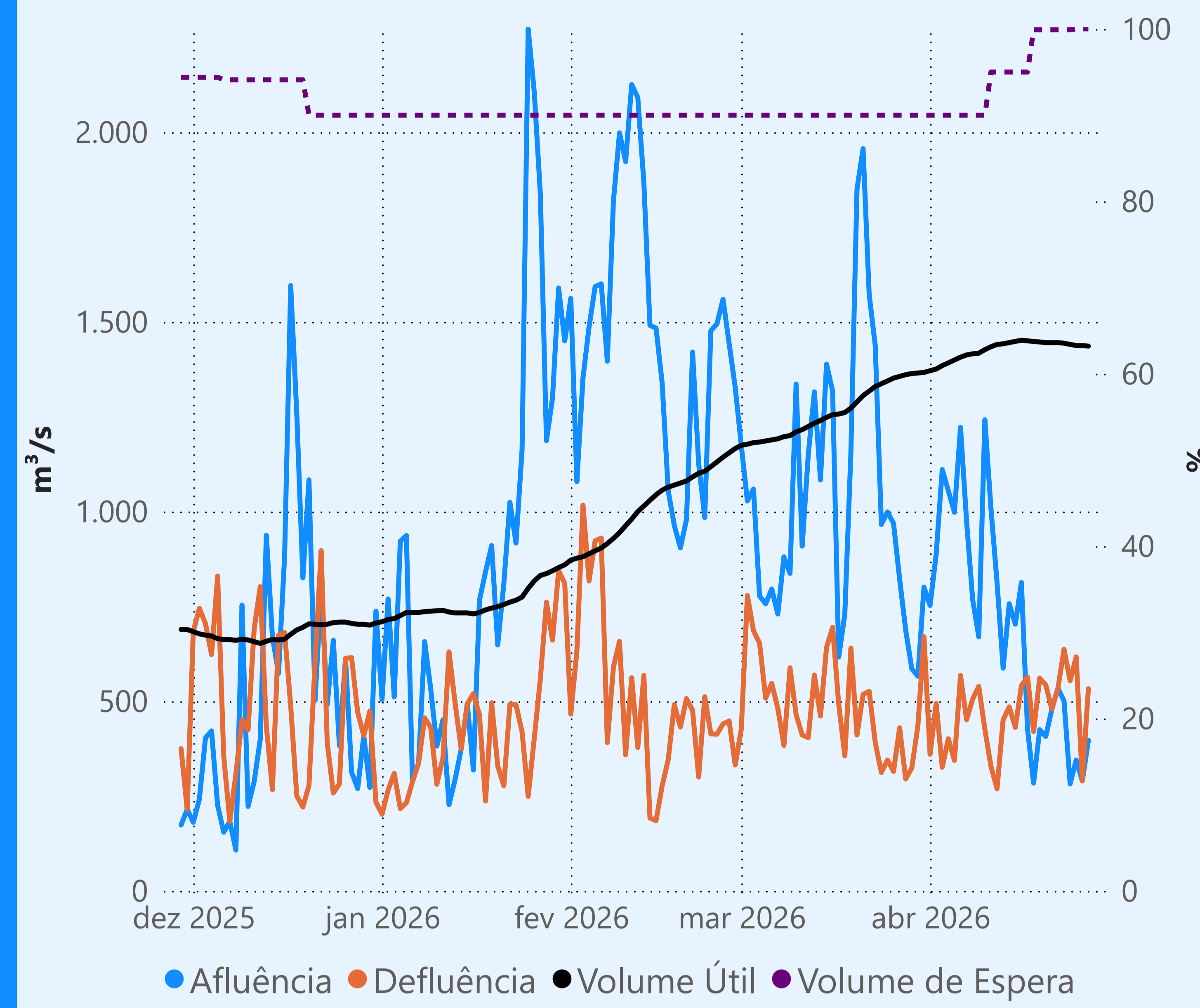
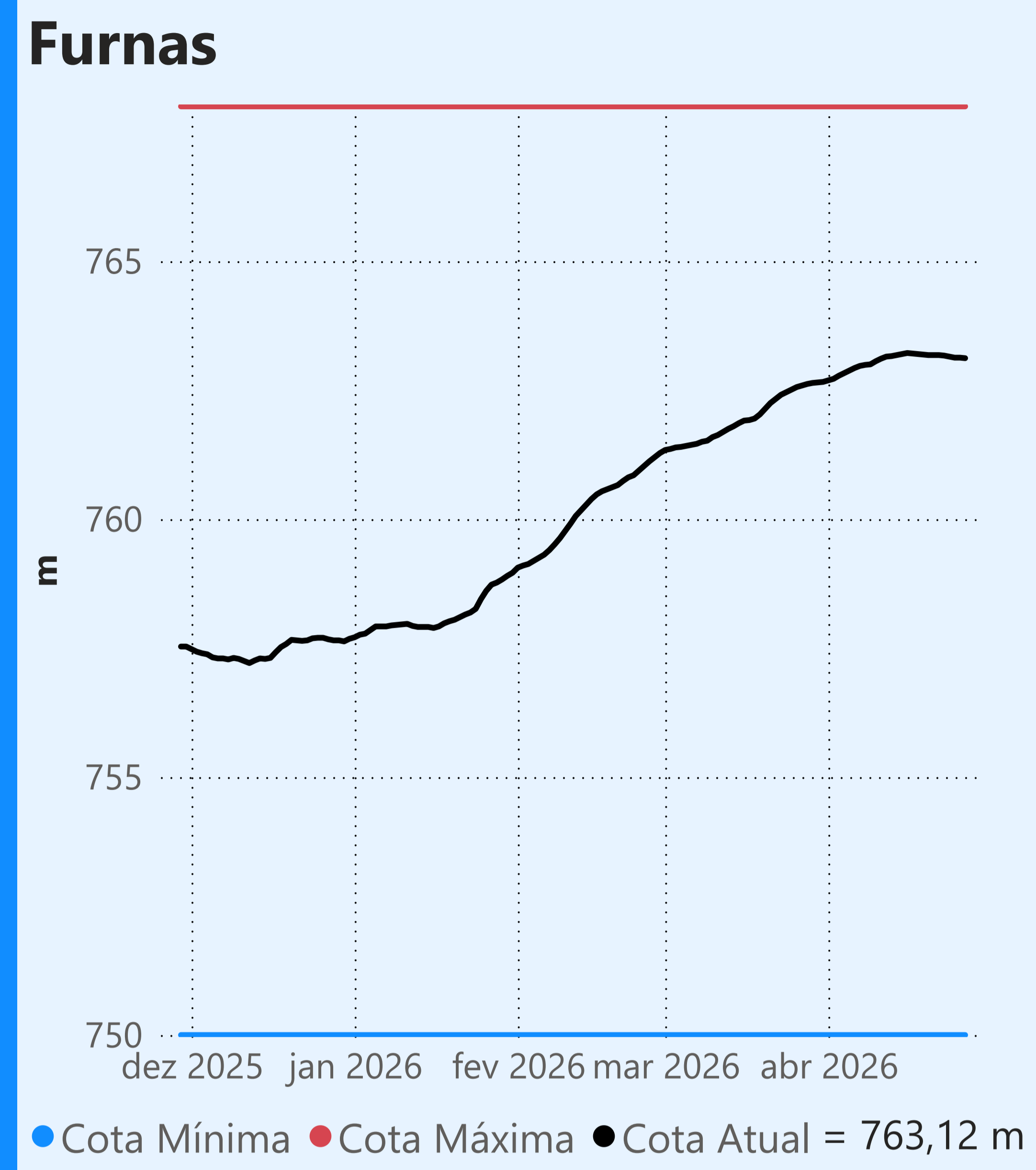


Data de Referência
27/04/2026
Período Úmido

Rio Paranaíba

Rio Paraná

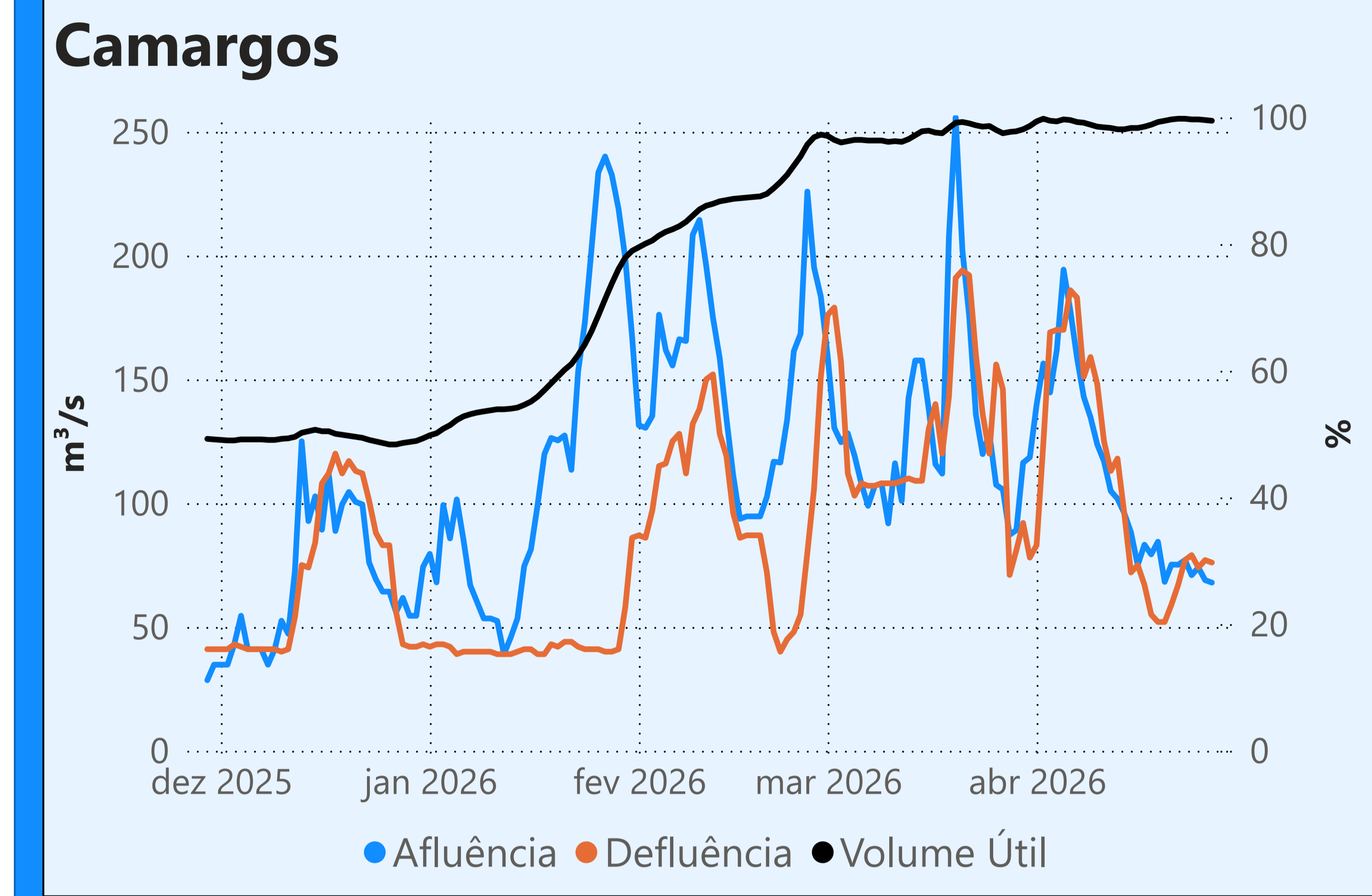
Rio Grande



Vazão defluente média mensal (m³/s)

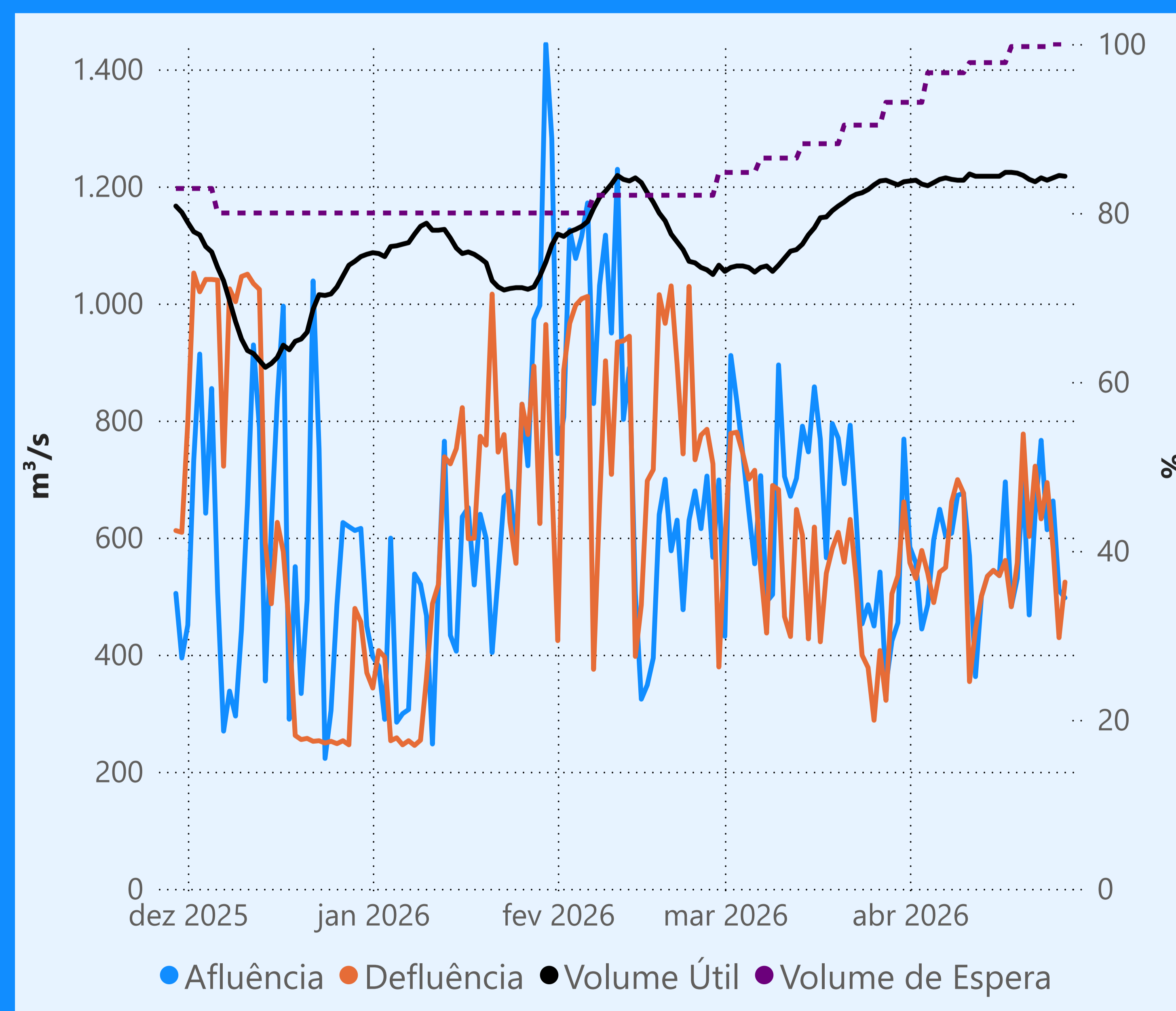
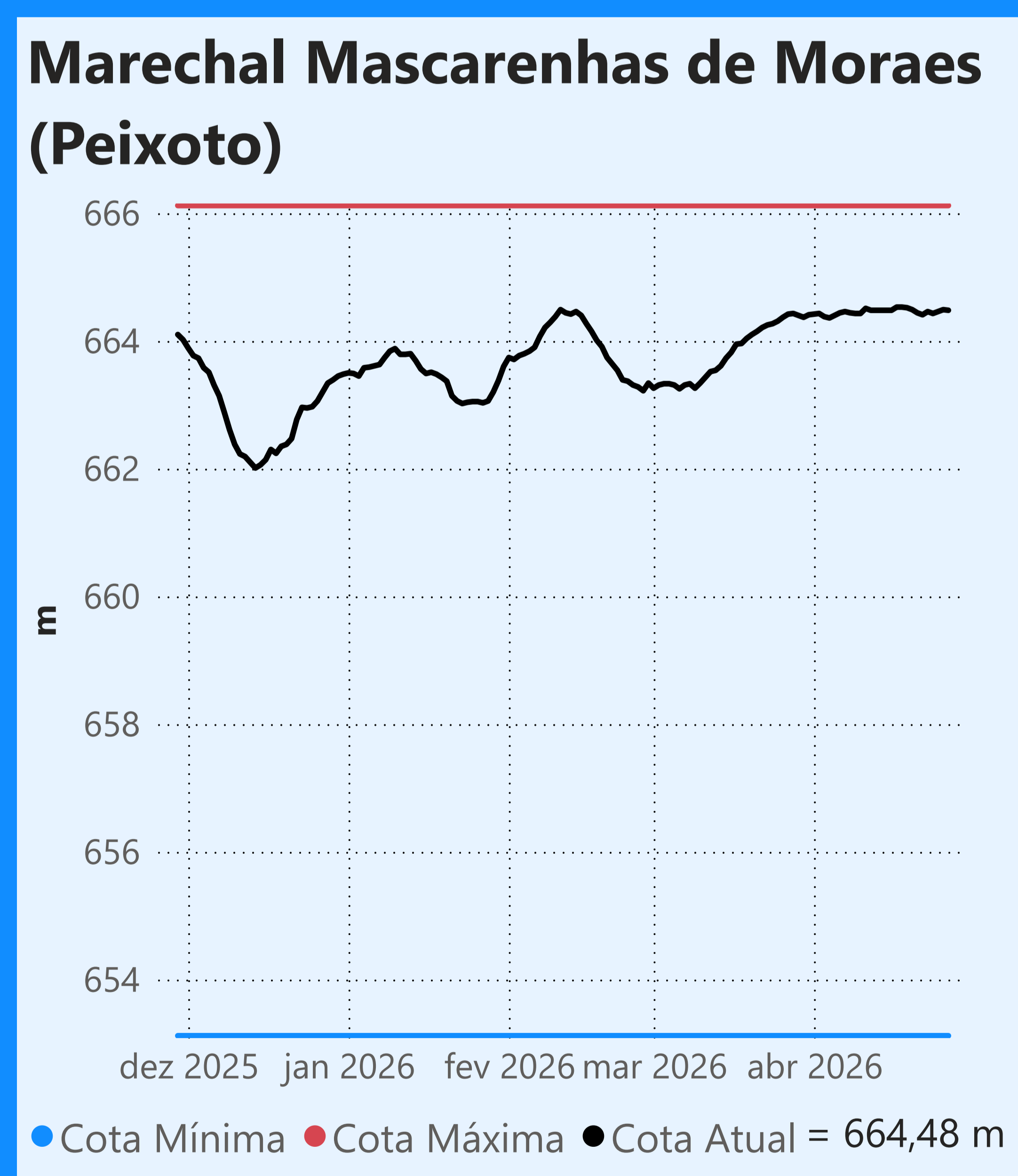
469
abril de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	360	16	541
2	494	17	564
3	326	18	420
4	401	19	561
5	344	20	543
6	568	21	479
7	451	22	534
8	506	23	637
9	539	24	554
10	426	25	617
11	328	26	290
12	269	27	533
13	451		
14	485		
15	431		



Faixa de Operação Normal

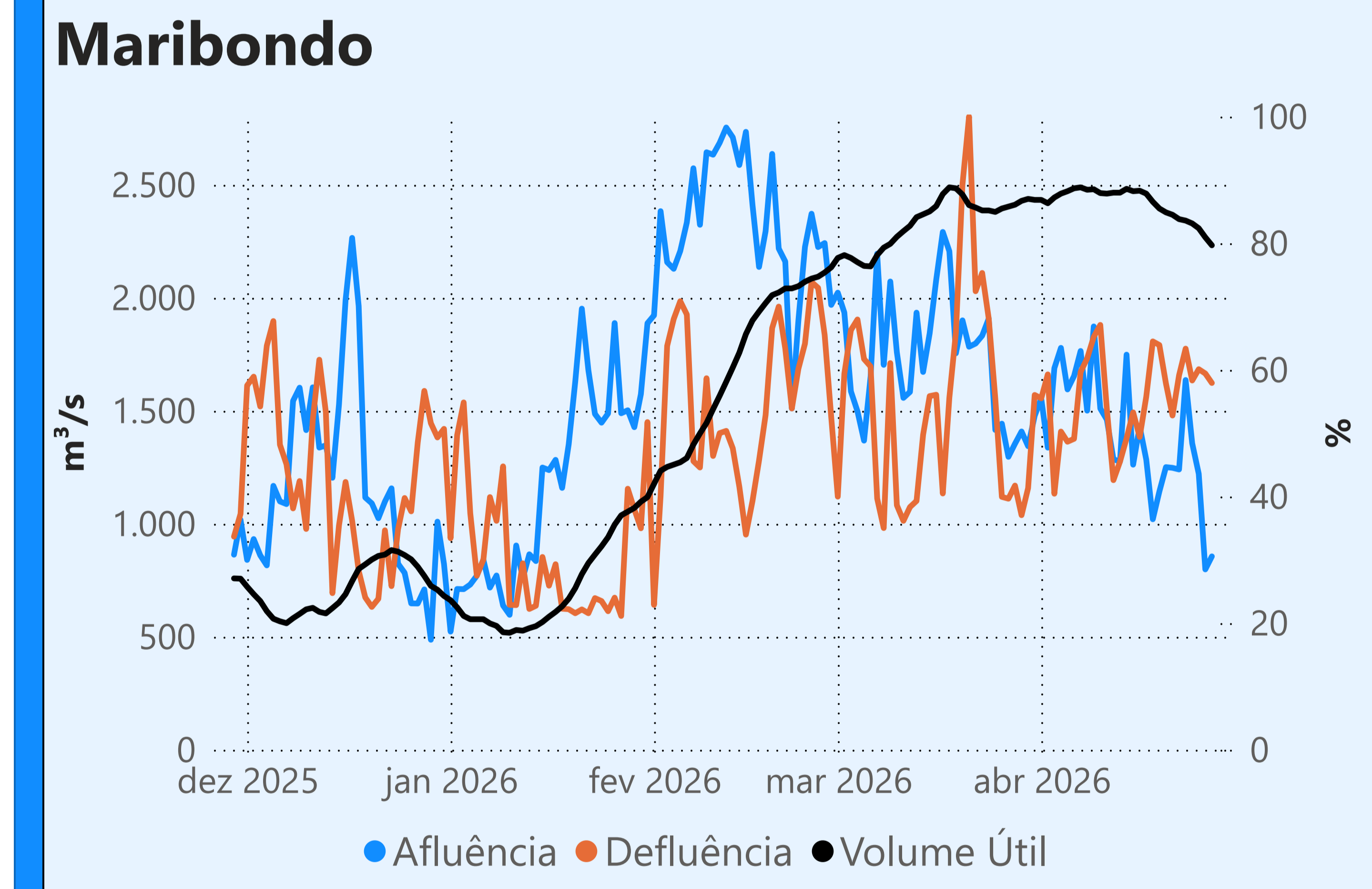
Sem restrição de vazão máxima defluente



Vazão defluente média mensal (m³/s)

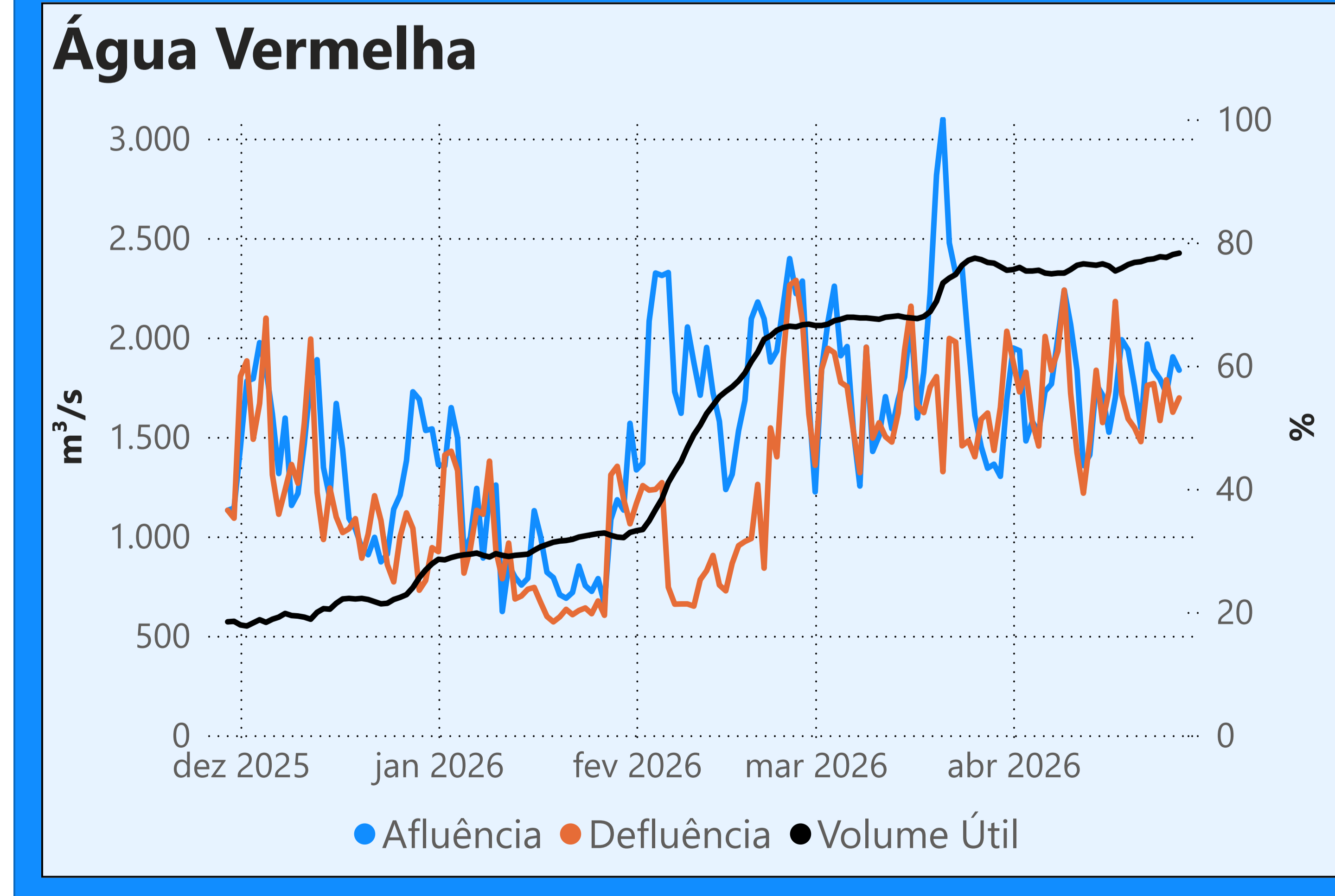
566
abril de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	557	16	535
2	530	17	561
3	578	18	482
4	539	19	557
5	489	20	777
6	541	21	602
7	549	22	722
8	661	23	632
9	699	24	694
10	676	25	582
11	354	26	429
12	443	27	524
13	500		
14	534		
15	544		



Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente



Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

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

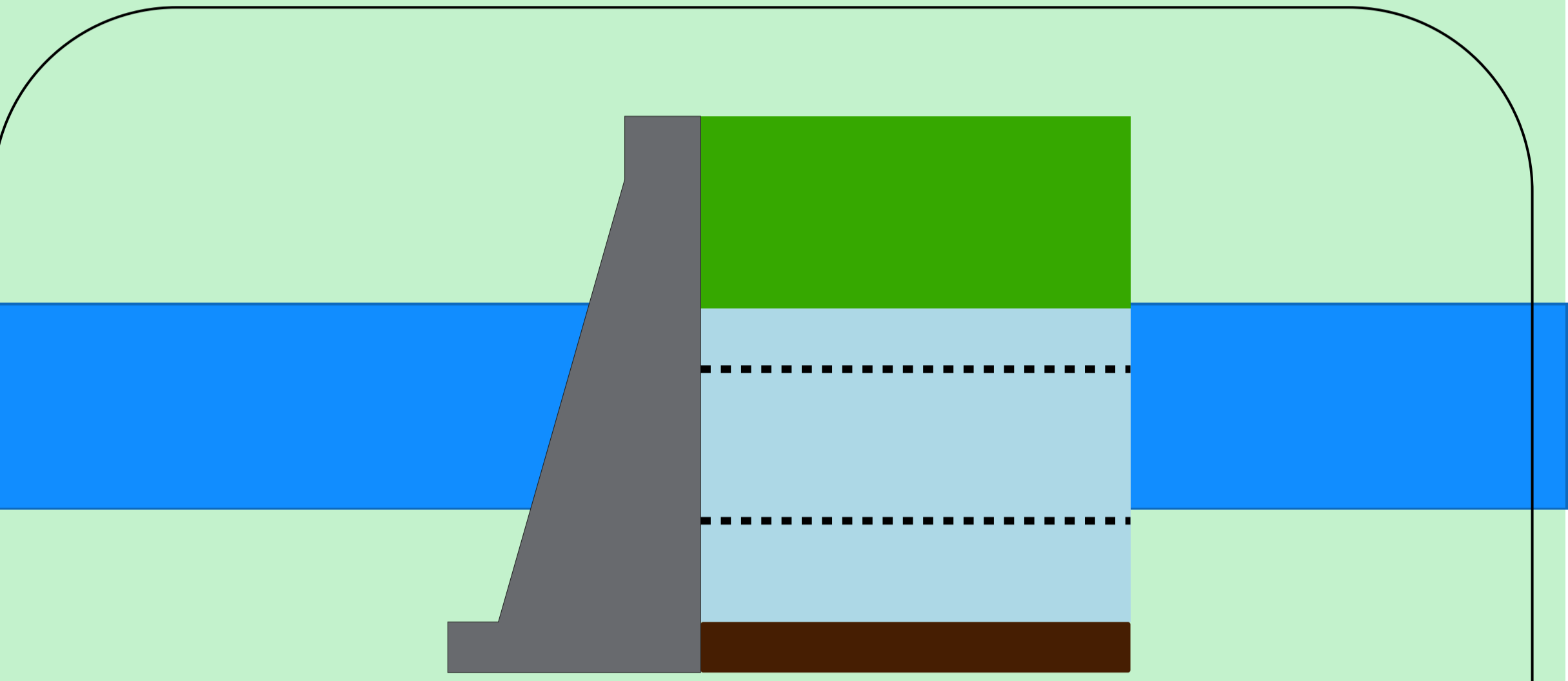
Cachoeira Dourada

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
25/04	979	638
26/04	502	690
27/04	803	941

Faixa de Operação Normal
Sem restrição de vazão máxima defluente

Itumbiara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/04	1.120	803	81,60	516,87
26/04	1.063	667	81,87	516,92
27/04	1.167	1.167	81,87	516,92



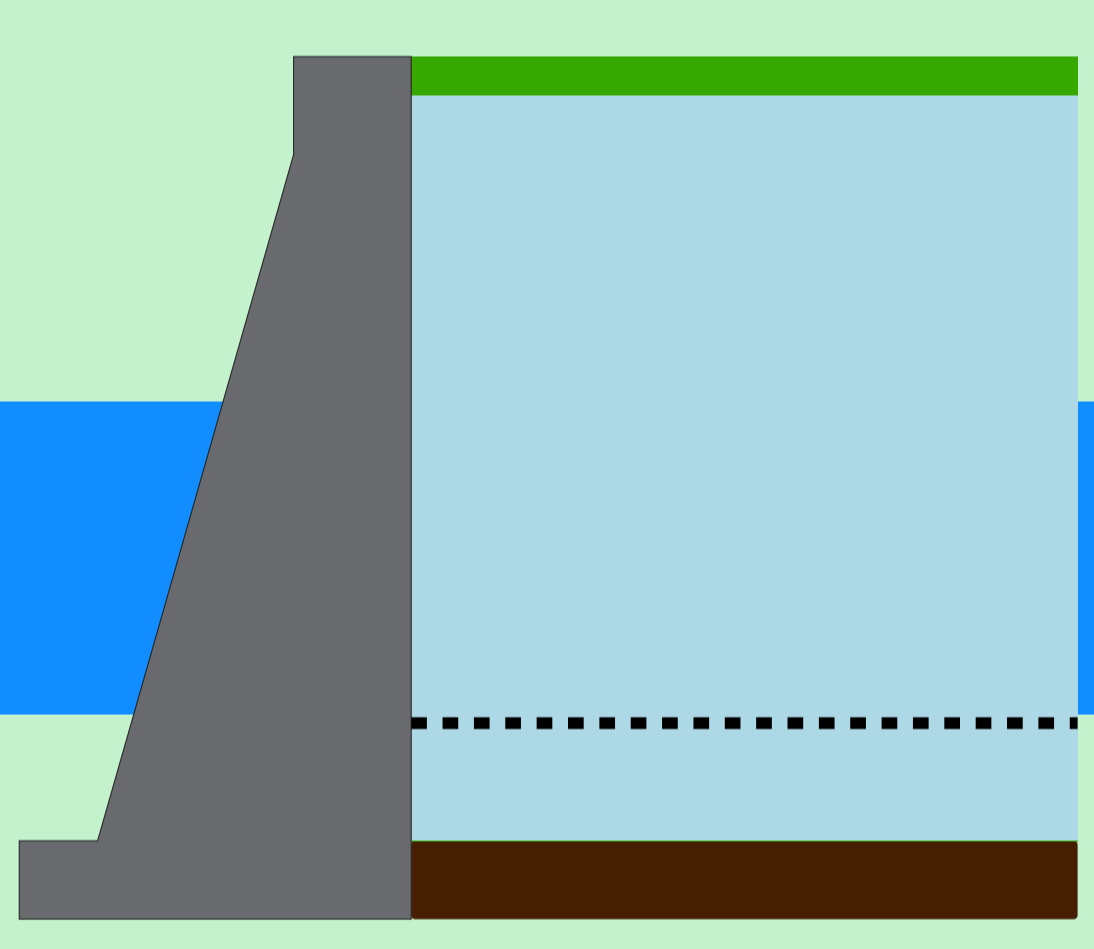
Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/04	339	418	62,01	648,68
26/04	357	357	62,01	648,68
27/04	230	466	61,85	648,62

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Volume útil superior ou igual a 15%

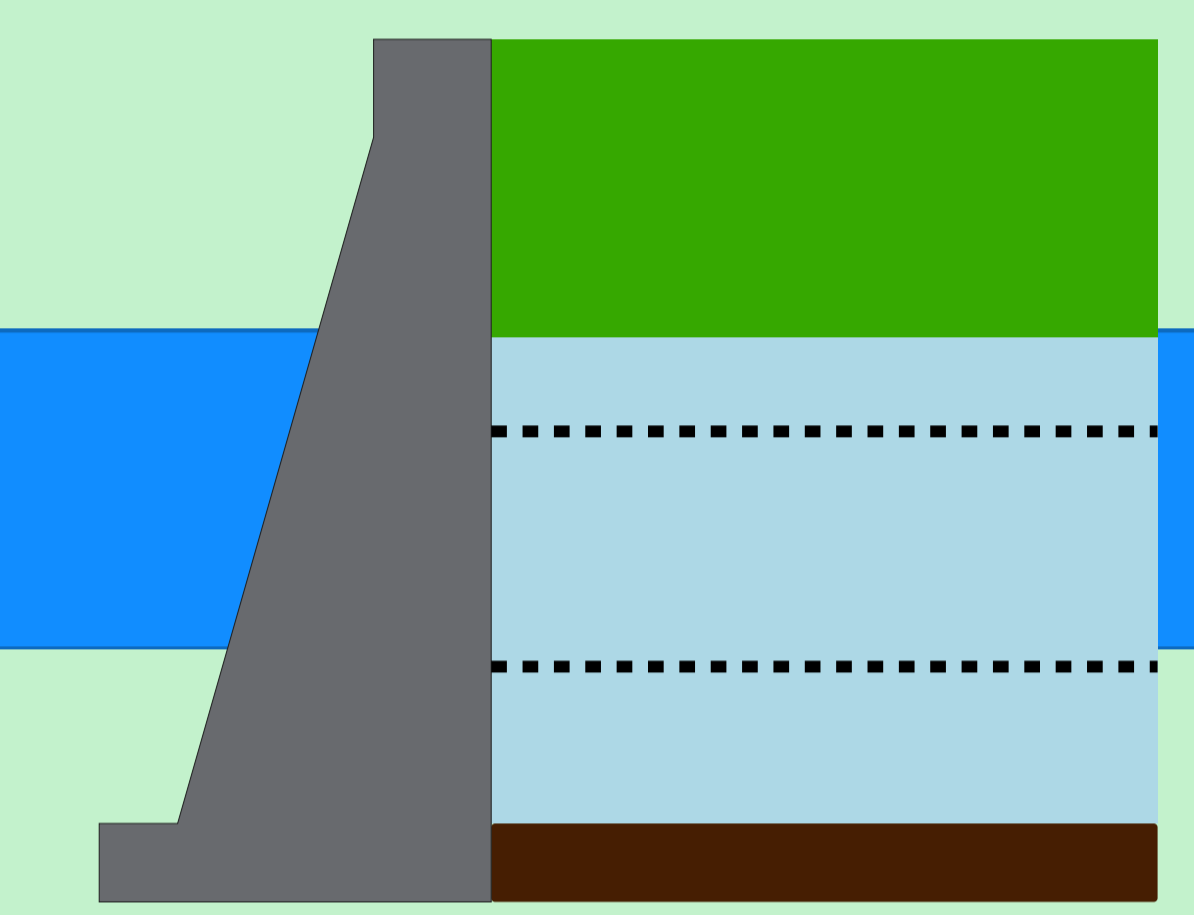
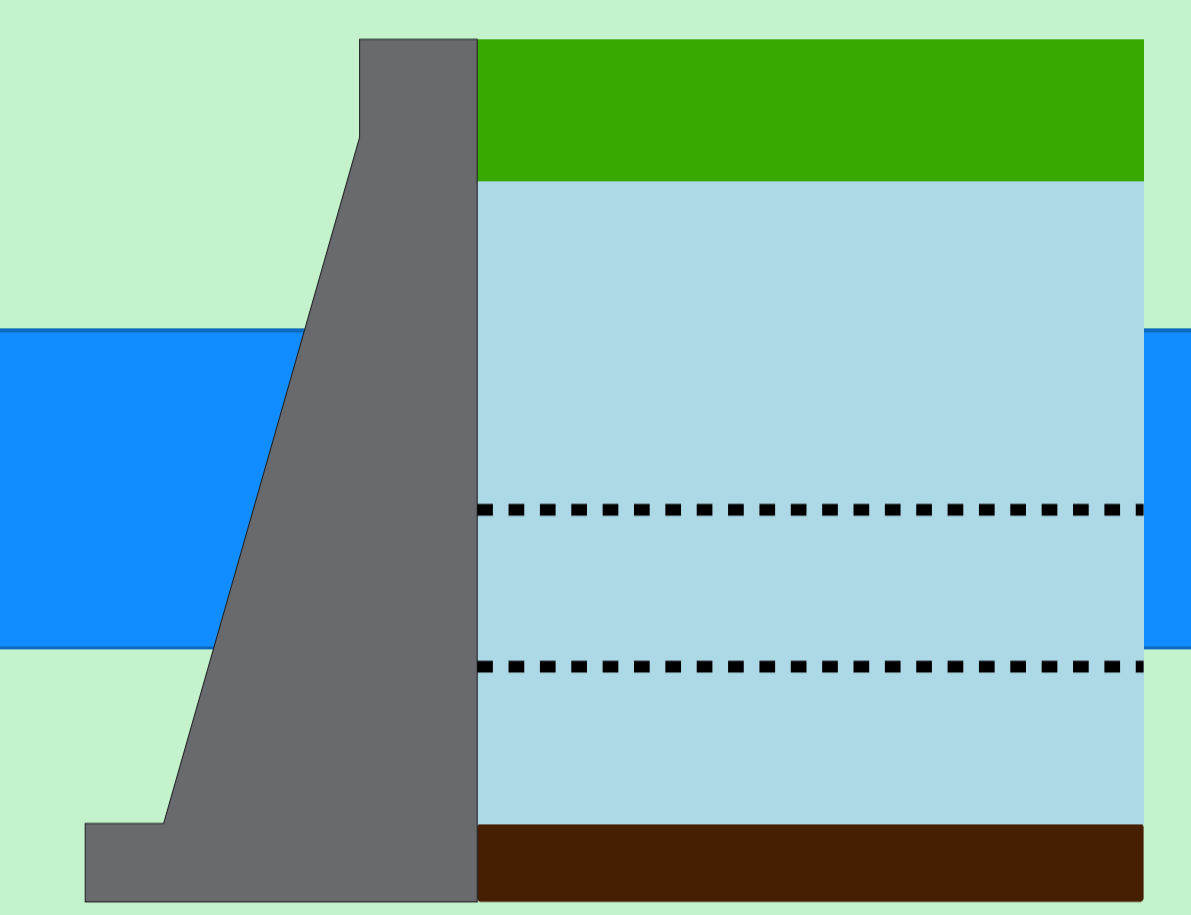


São Simão

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
25/04	1.358	1.503	94,80	400,54
26/04	1.296	1.441	94,58	400,52
27/04	1.785	1.495	95,03	400,56



Rio Paranaíba



Rio Paranaíba

Rio Paraná

Rio Grande

Data de Referência

27/04/2026

Período Úmido

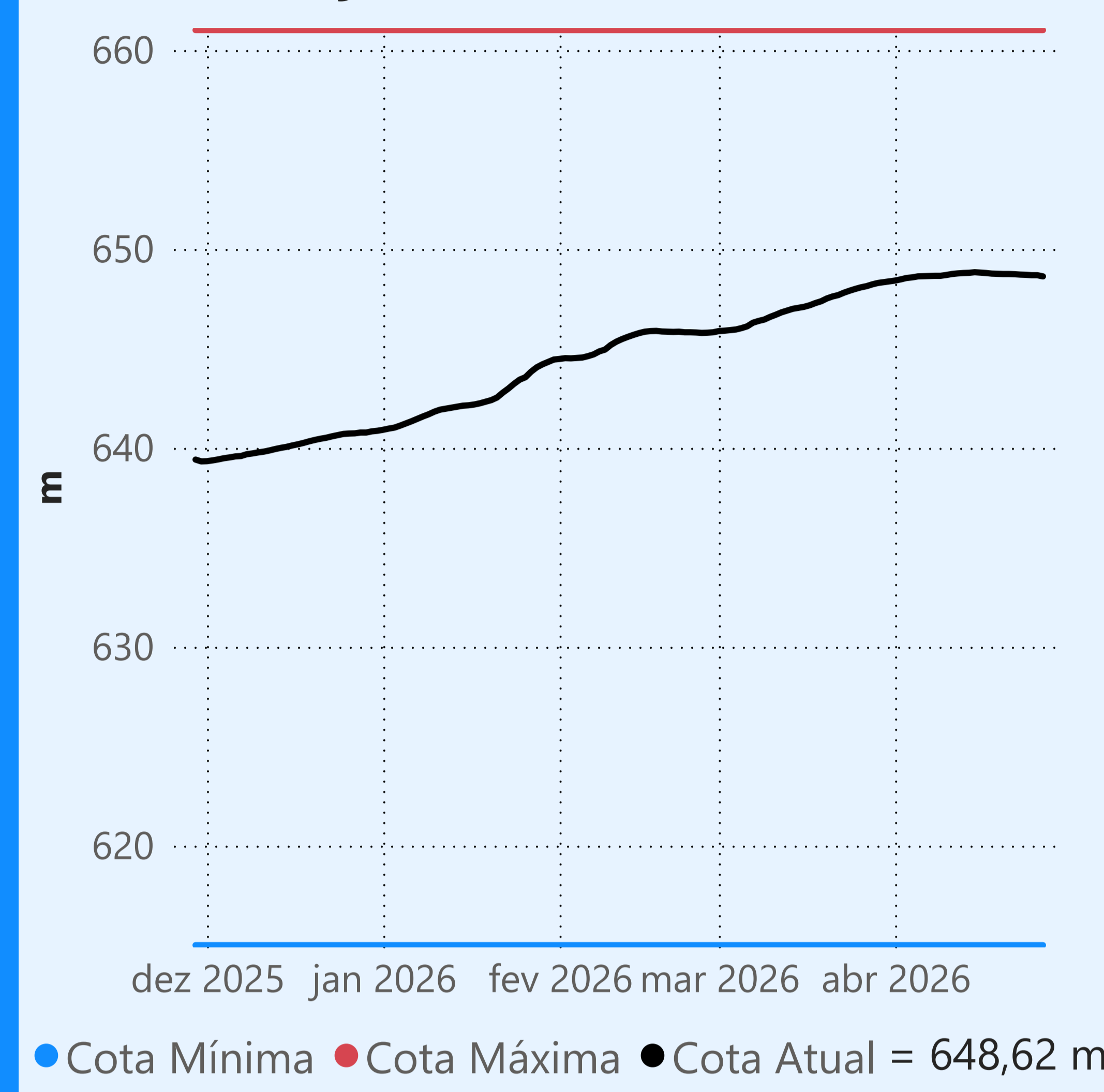
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

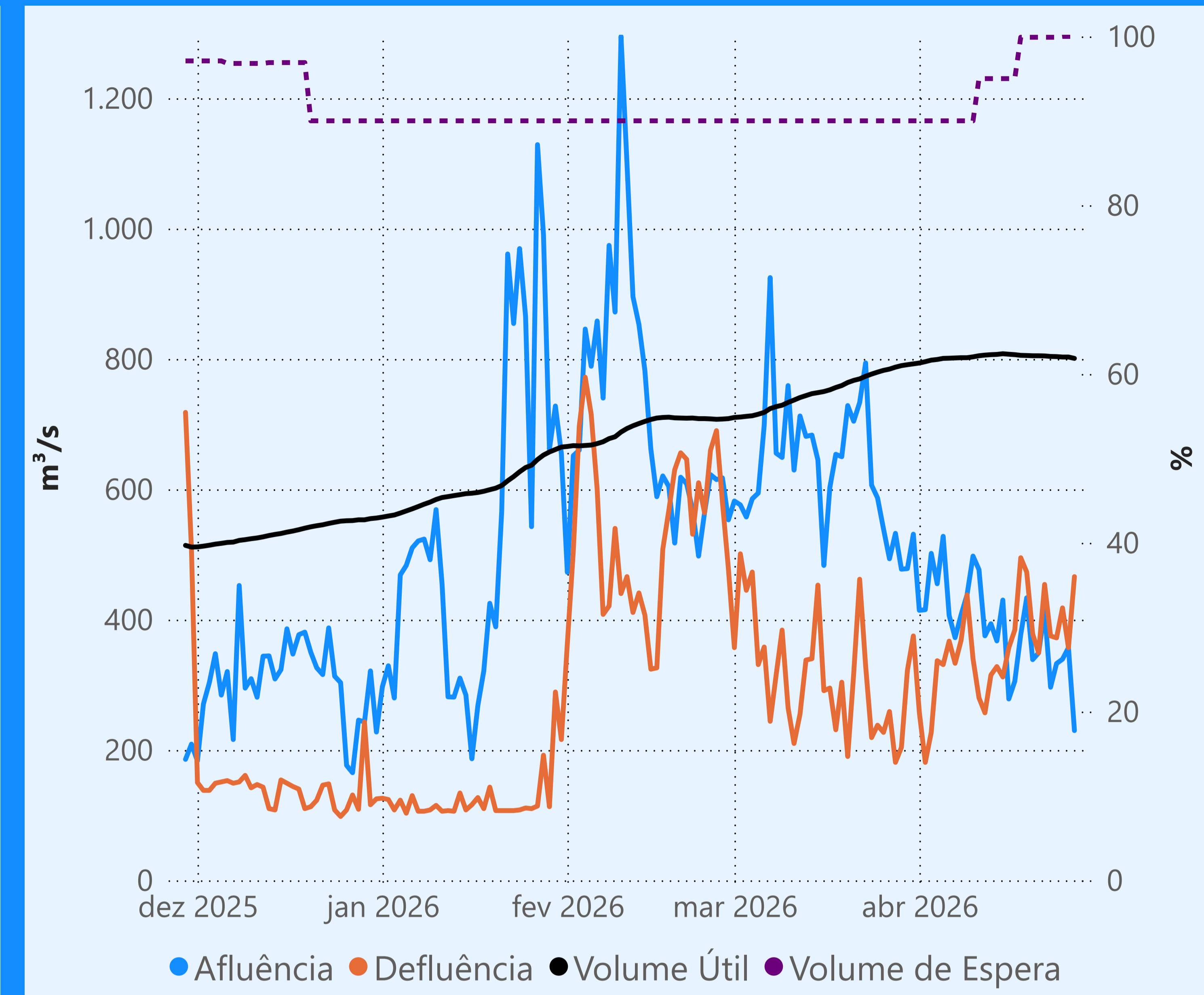
Fonte: ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)



Faixa de Operação Normal



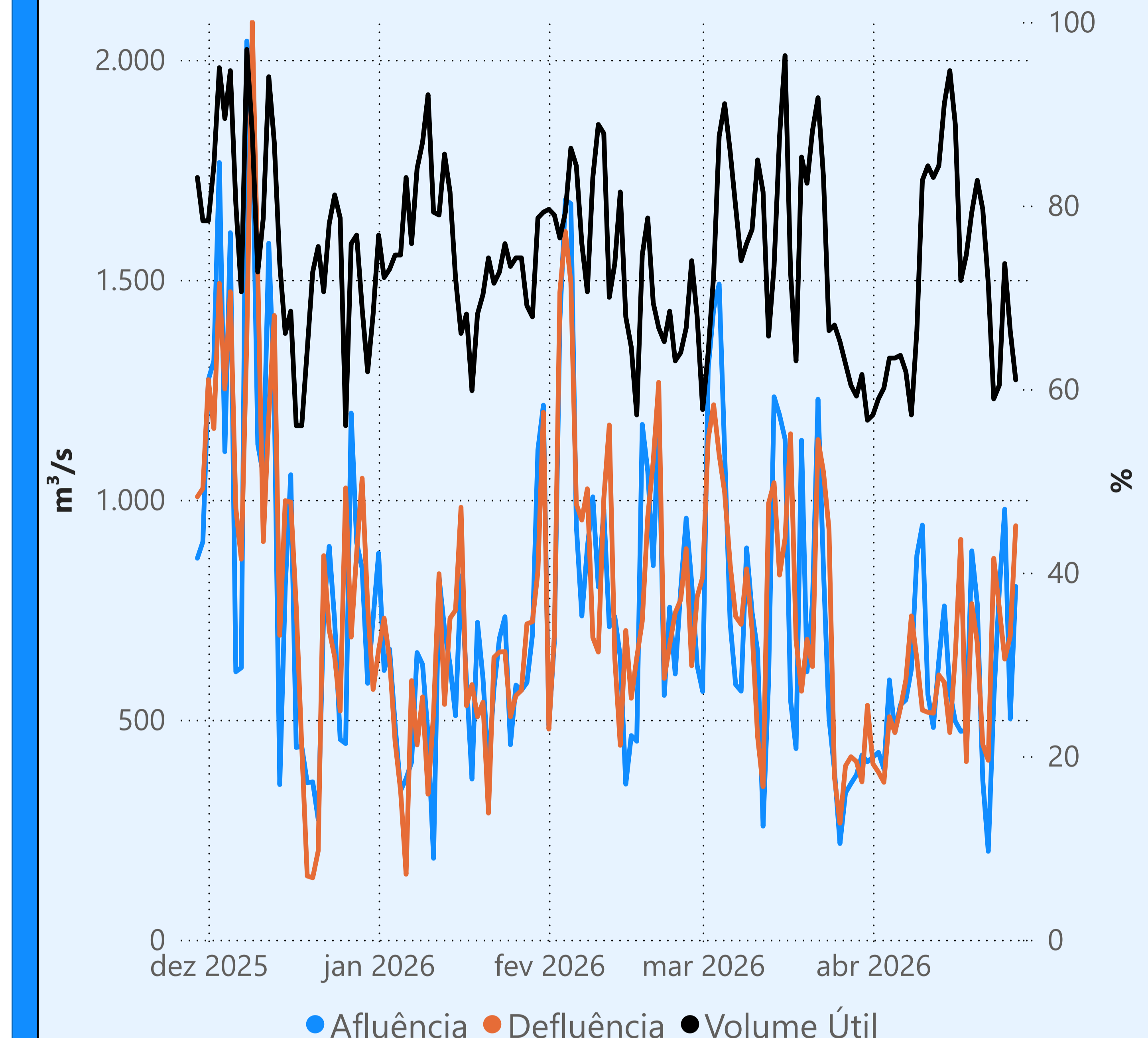
Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

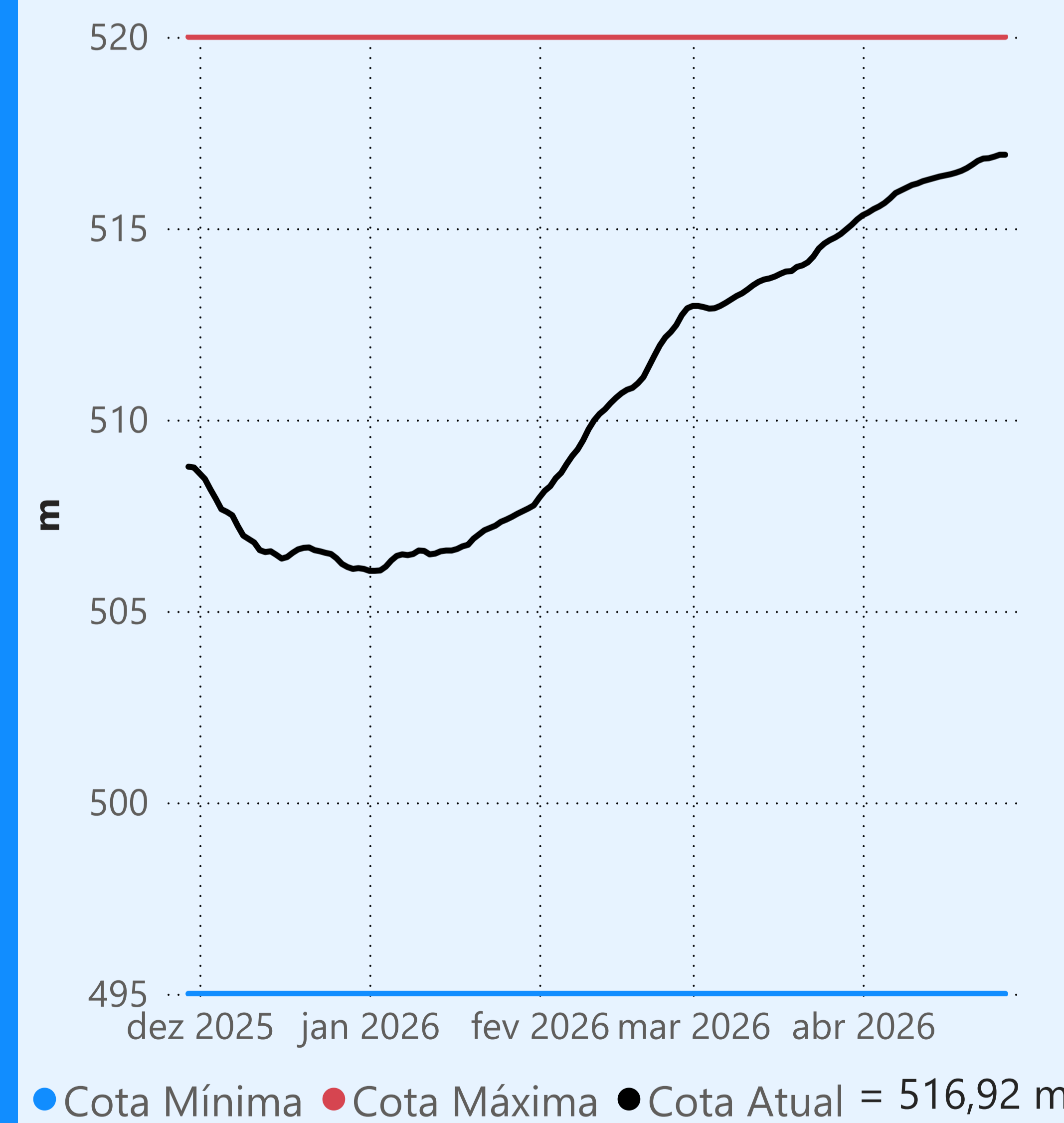
354
abril de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	258	16	357
2	181	17	384
3	227	18	495
4	337	19	473
5	331	20	378
6	367	21	349
7	333	22	454
8	368	23	375
9	438	24	372
10	340	25	418
11	280	26	357
12	257	27	466
13	315		
14	328		
15	312		

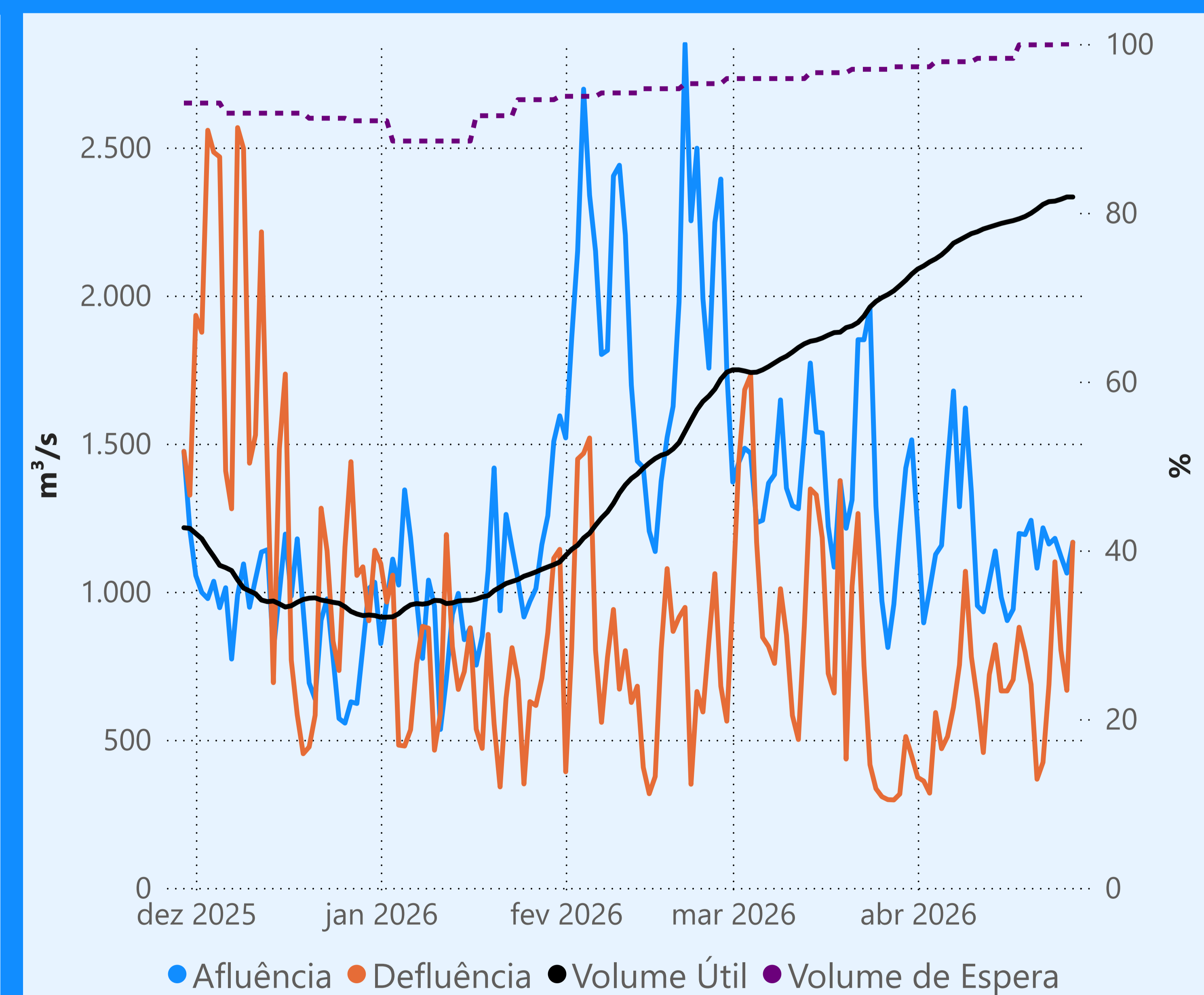
Cachoeira Dourada



Itumbiara



Faixa de Operação Normal



Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

670
abril de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	373	16	665
2	361	17	703
3	320	18	880
4	592	19	797
5	470	20	687
6	511	21	367
7	610	22	424
8	753	23	686
9	1.069	24	1.101
10	780	25	803
11	636	26	667
12	457	27	1.167
13	720		
14	821		
15	665		

São Simão

