

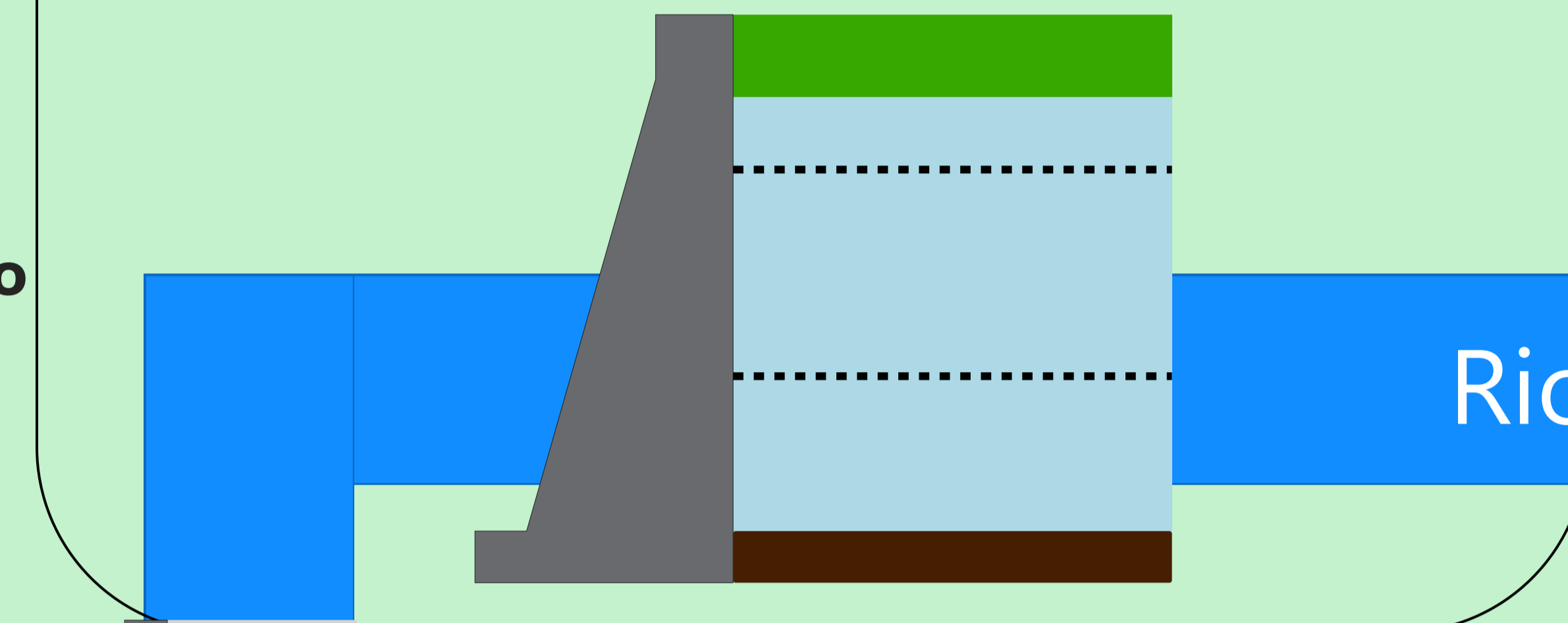
Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Grande na [Resolução 193/2024](#)

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)
19/04	530	557	84,72	664,52
20/04	697	777	84,44	664,49
21/04	468	602	83,98	664,44



Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
19/04	572	678
20/04	806	735
21/04	585	621

Jaguara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
19/04	678	598
20/04	817	980
21/04	639	511

Igarapava

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
19/04	631	601
20/04	1.172	1.181
21/04	620	624

Volta Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
19/04	665	850
20/04	1.171	847
21/04	715	585

Maribondo

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
19/04	1.143	1.791	85,48	444,49
20/04	1.251	1.621	84,87	444,41
21/04	1.248	1.479	84,49	444,36

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
19/04	166	130	19/04	52	53
20/04	158	162	20/04	52	52
21/04	145	181	21/04	59	57

Itutinga

Rio Grande

Furnas

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
19/04	425	561	63,68	763,19
20/04	407	543	63,61	763,18
21/04	479	479	63,61	763,18

Camargos

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
19/04	84	52	99,26
20/04	68	52	99,46
21/04	75	59	99,67

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

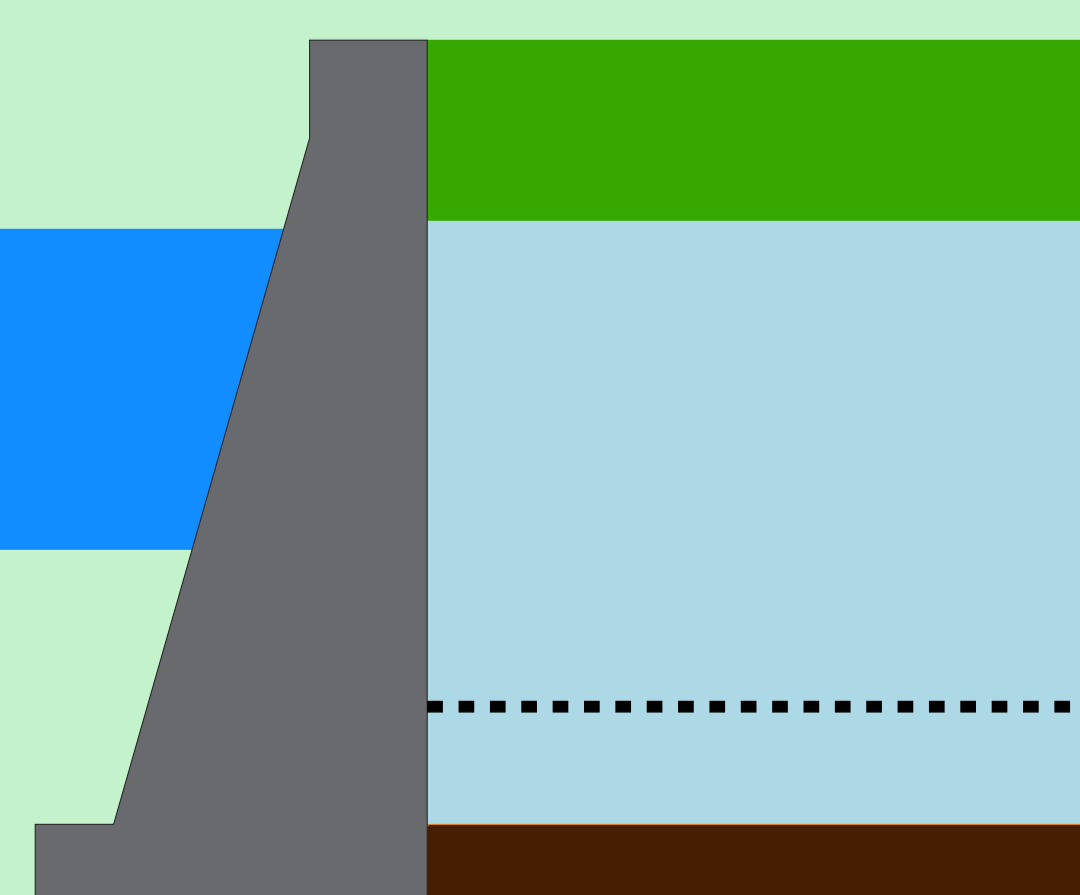
Rio Grande

Rio Grande

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

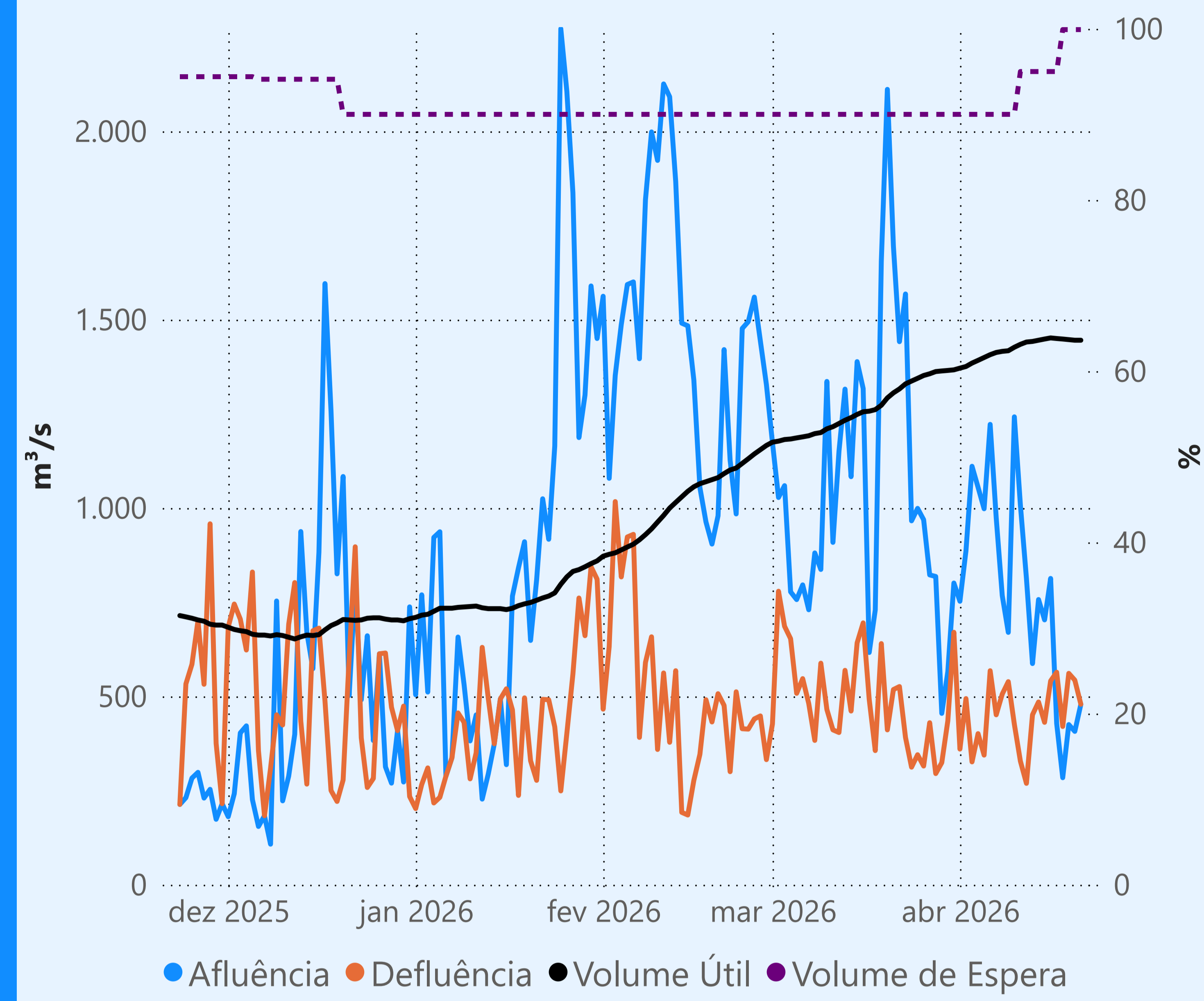
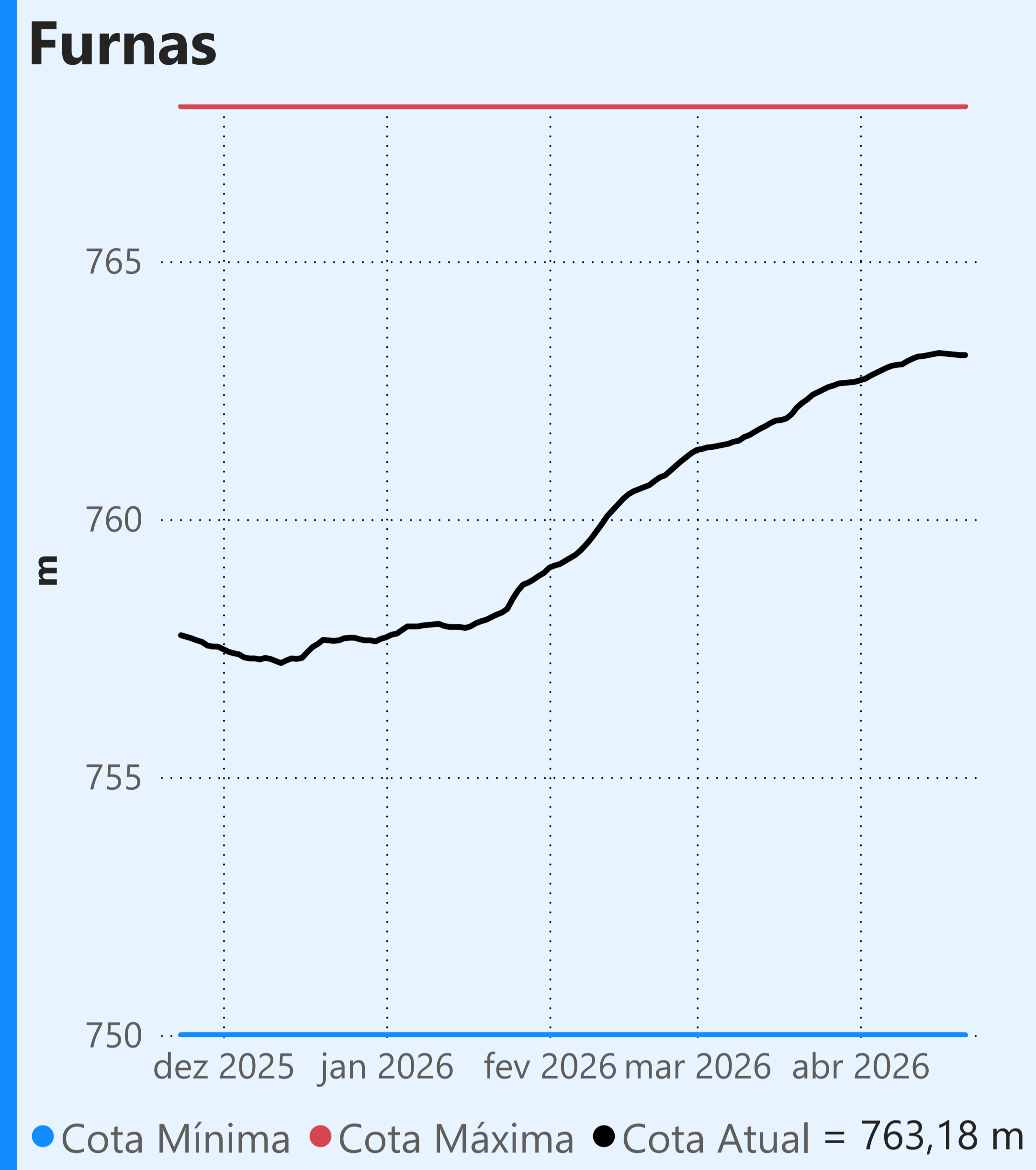
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
19/04	1.937	1.591	76,40	381,34
20/04	1.754	1.546	76,75	381,37
21/04	1.545	1.476	76,87	381,38



Data de Referência

21/04/2026

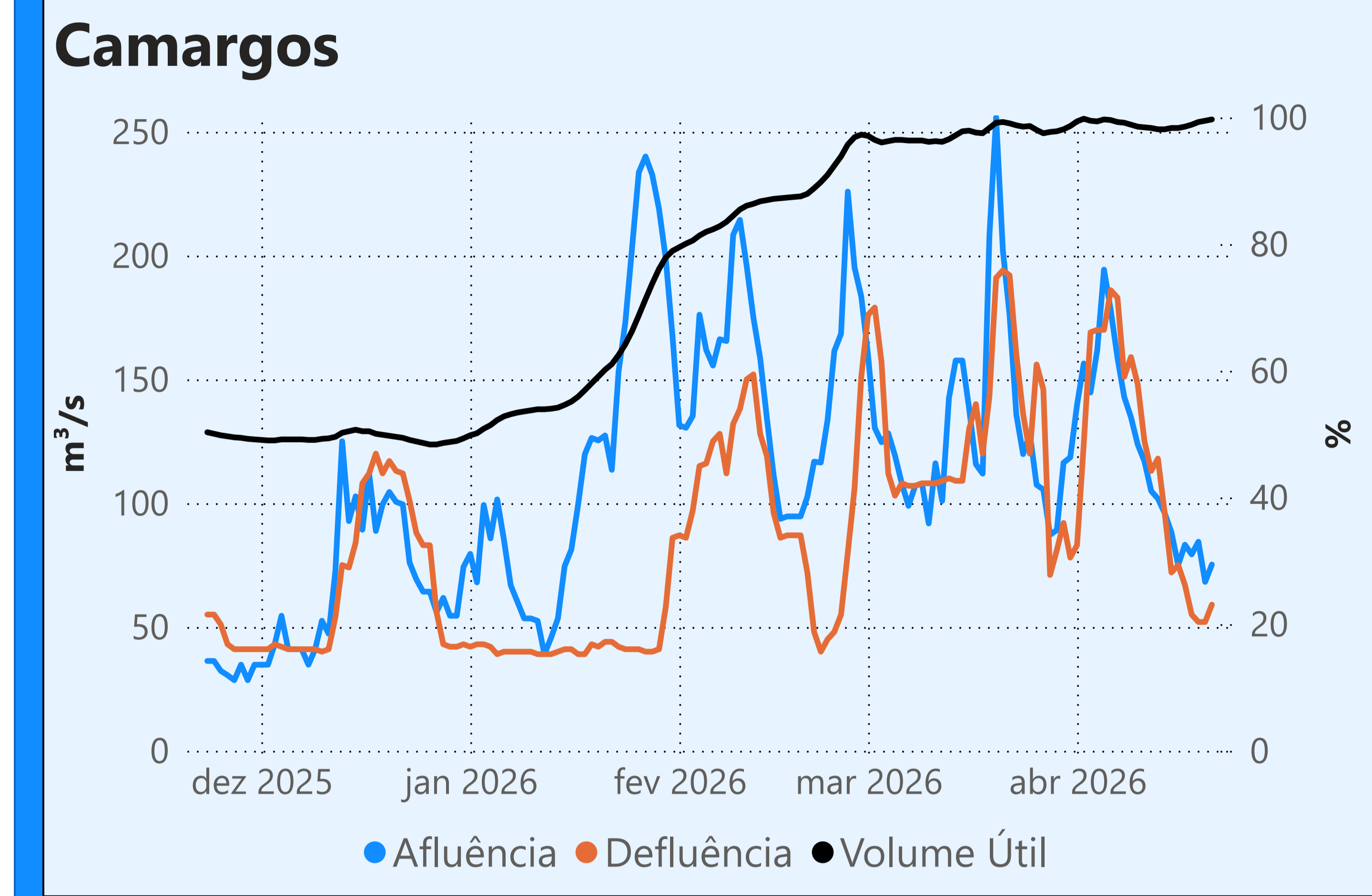
Período Úmido



Vazão defluente média mensal (m³/s)

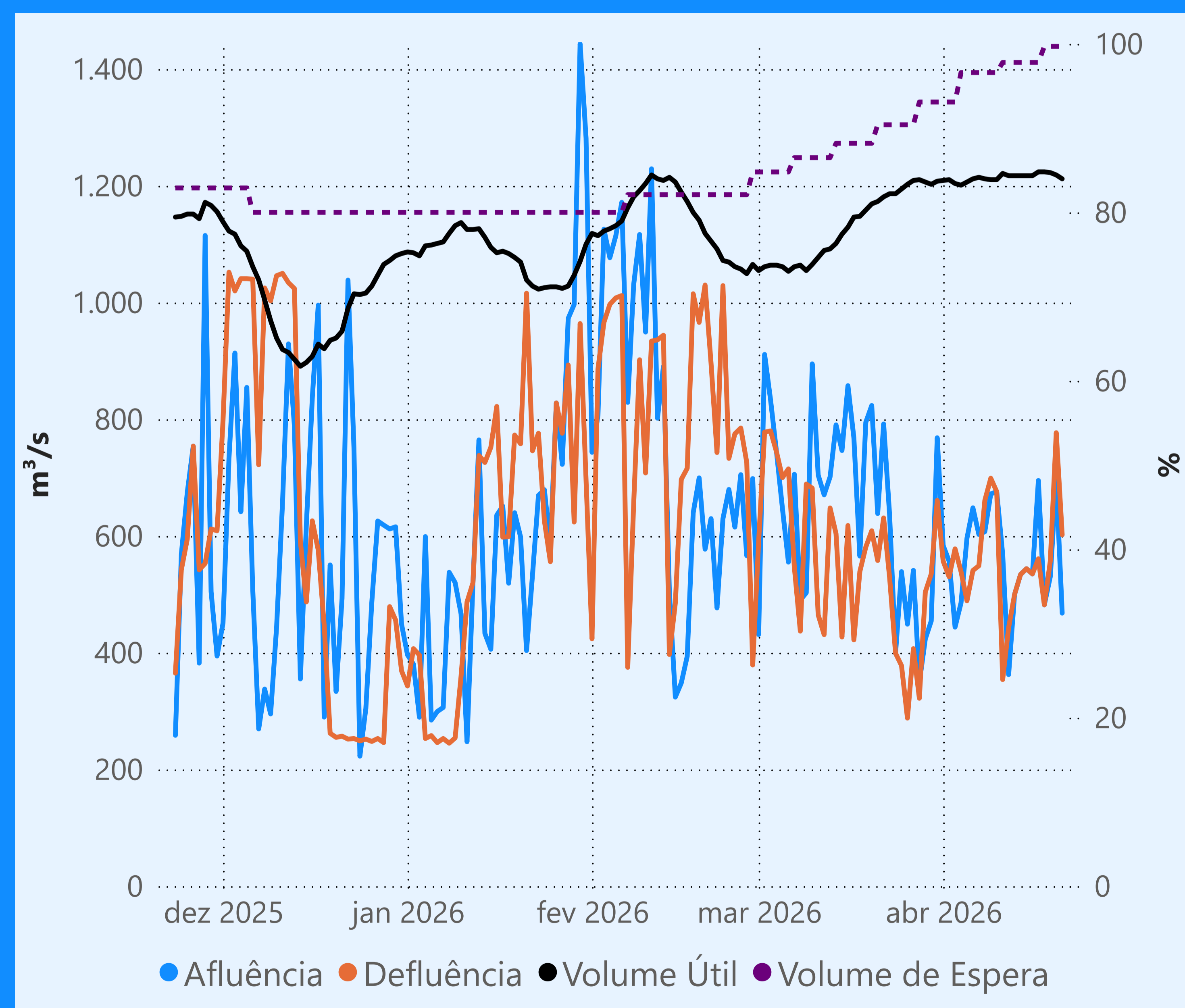
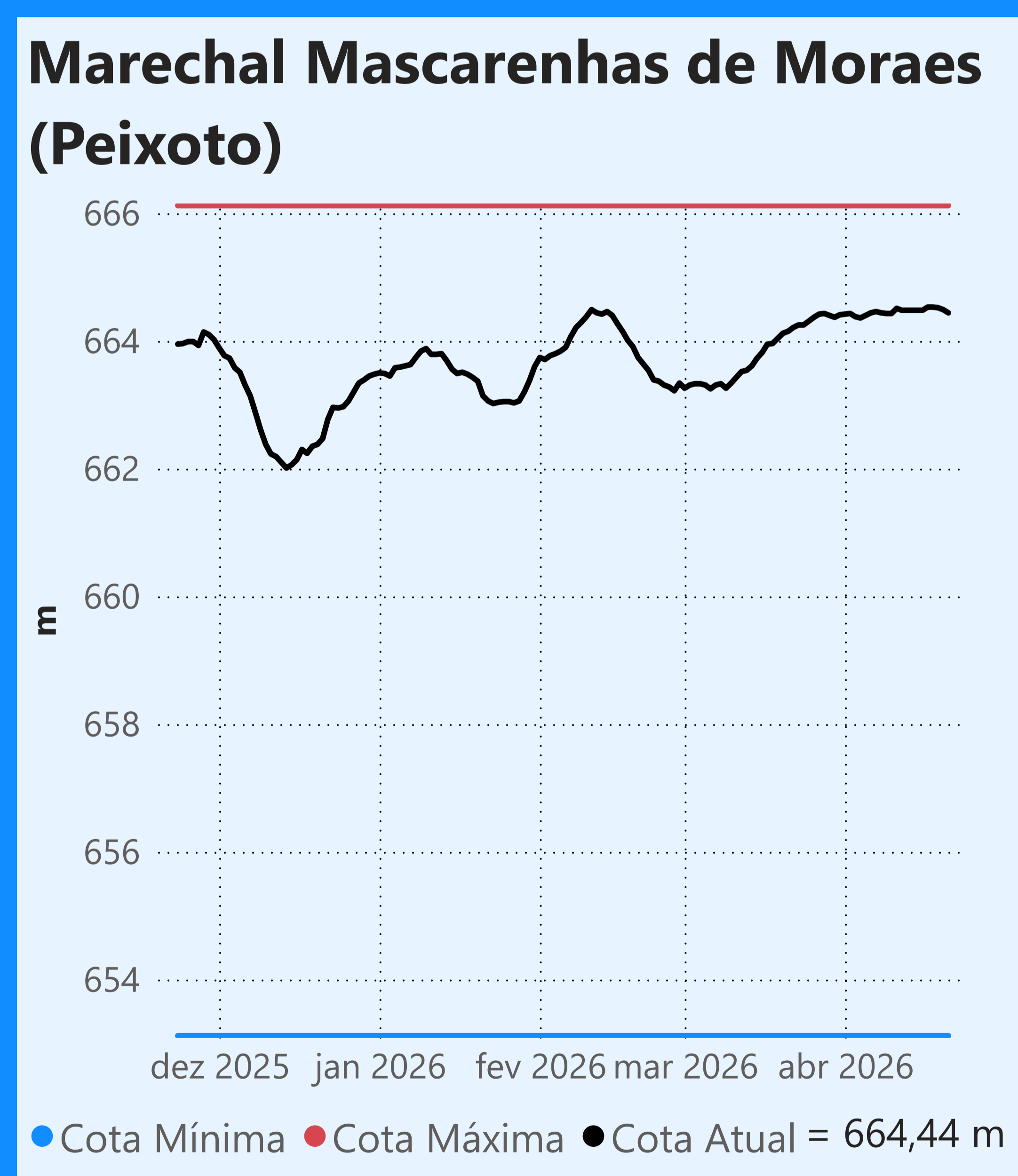
452
abril de 2026

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		
8	506		
9	539		
10	426		
11	328		
12	269		
13	451		
14	485		
15	431		



Faixa de Operação Normal

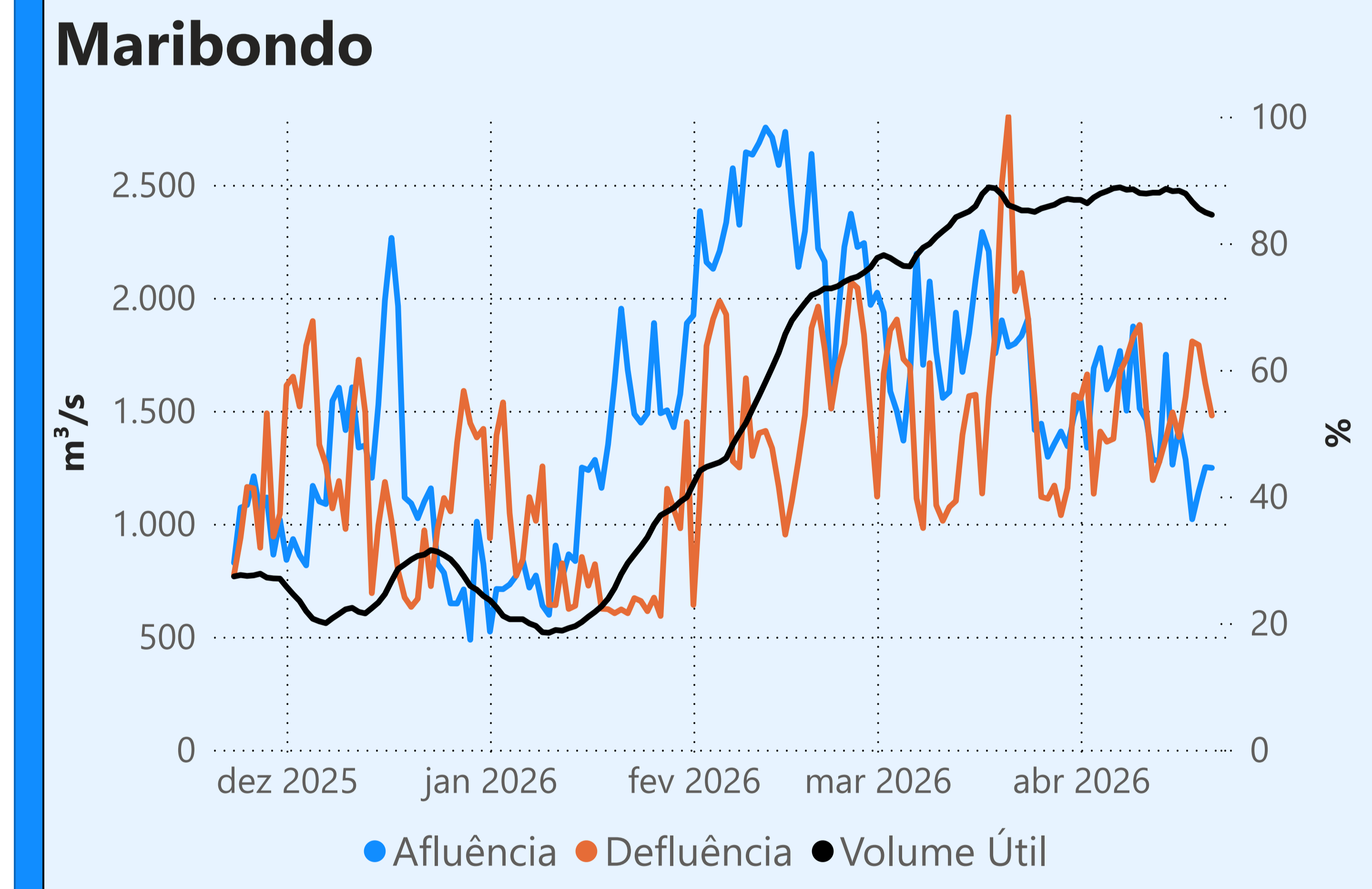
Sem restrição de vazão máxima defluente



Vazão defluente média mensal (m³/s)

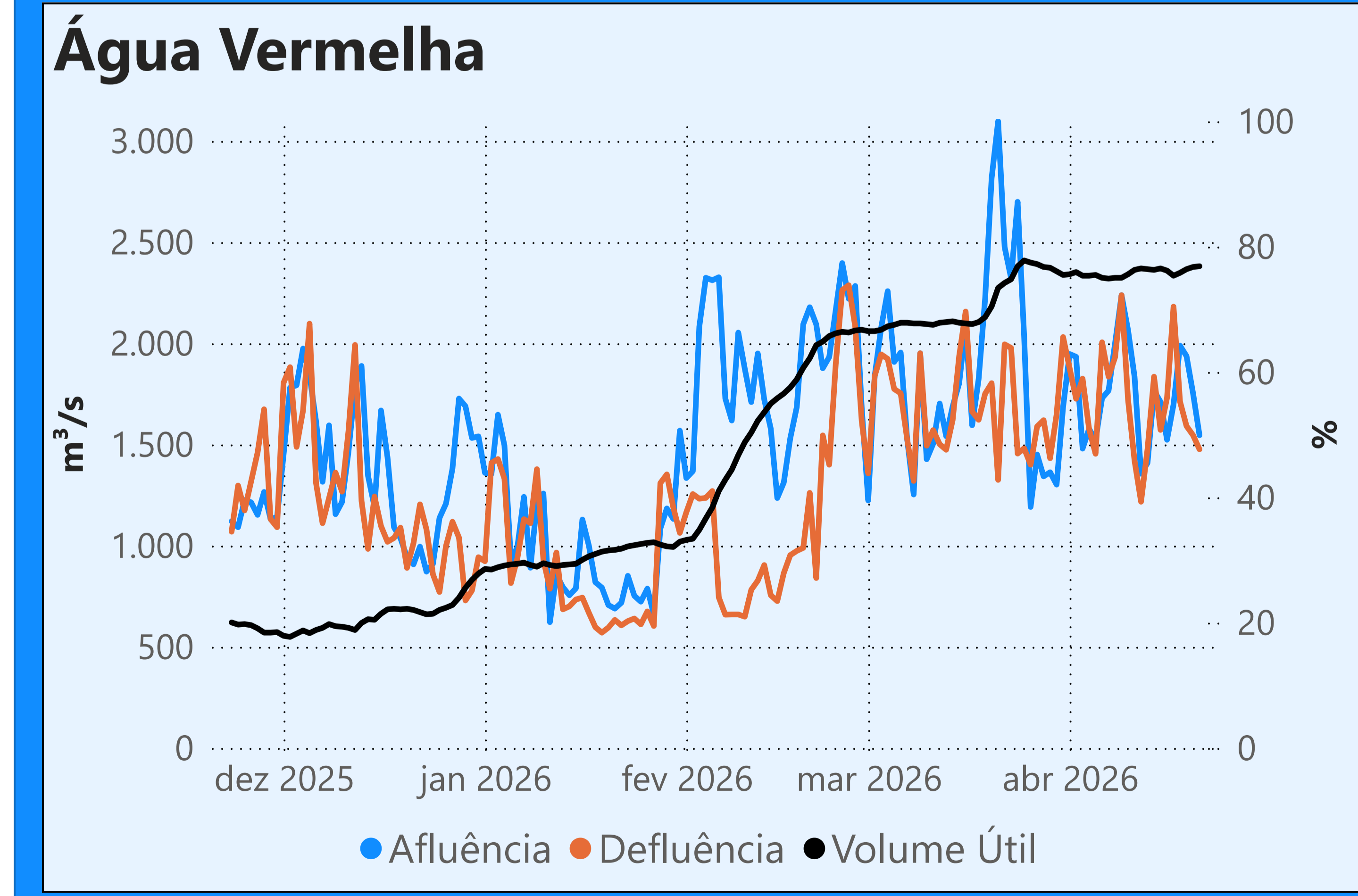
558
abril de 2026

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		
8	661		
9	699		
10	676		
11	354		
12	443		
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](#)

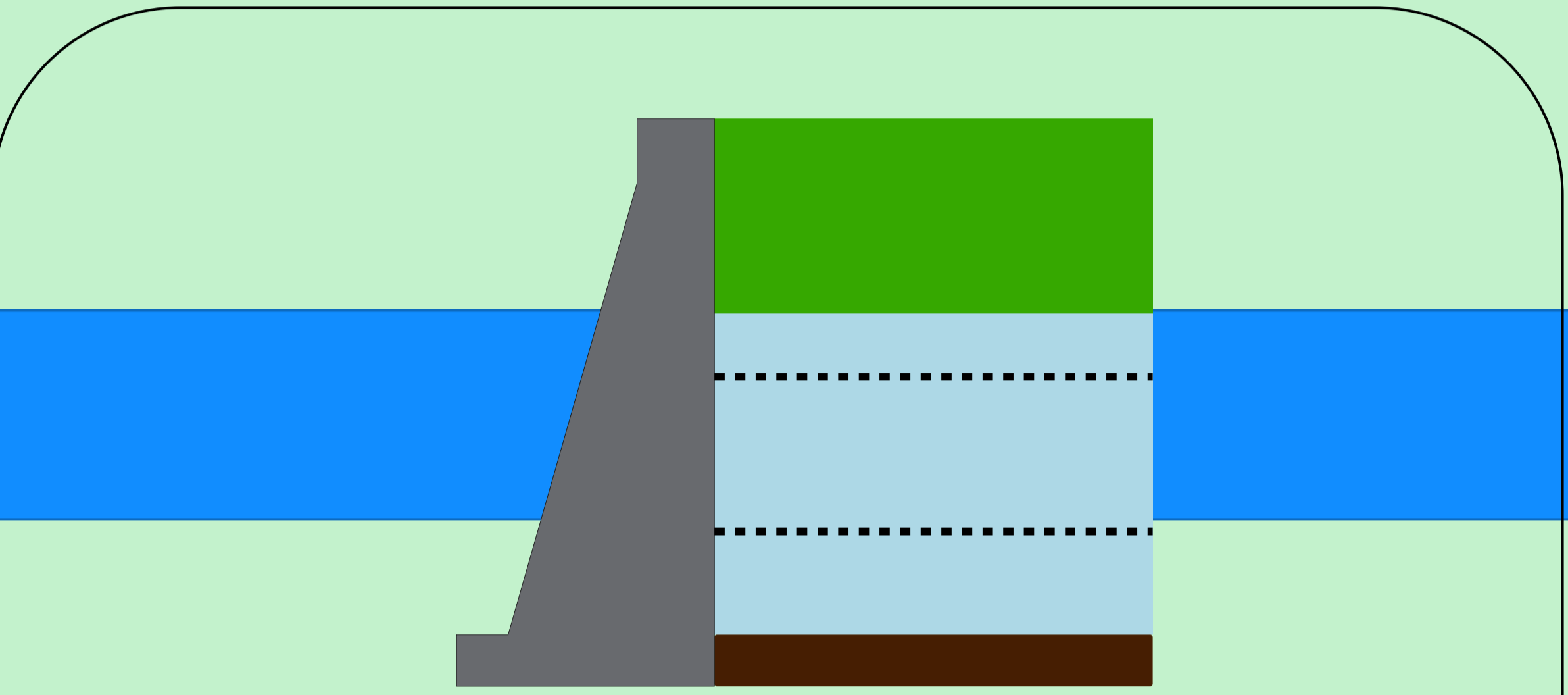
Cachoeira Dourada

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
19/04	884	764
20/04	764	675
21/04	363	444

Faixa de Operação Normal
Sem restrição de vazão máxima defluente

Itumbiara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
19/04	1.193	797	79,56	516,50
20/04	1.241	687	79,95	516,57
21/04	1.080	367	80,44	516,66



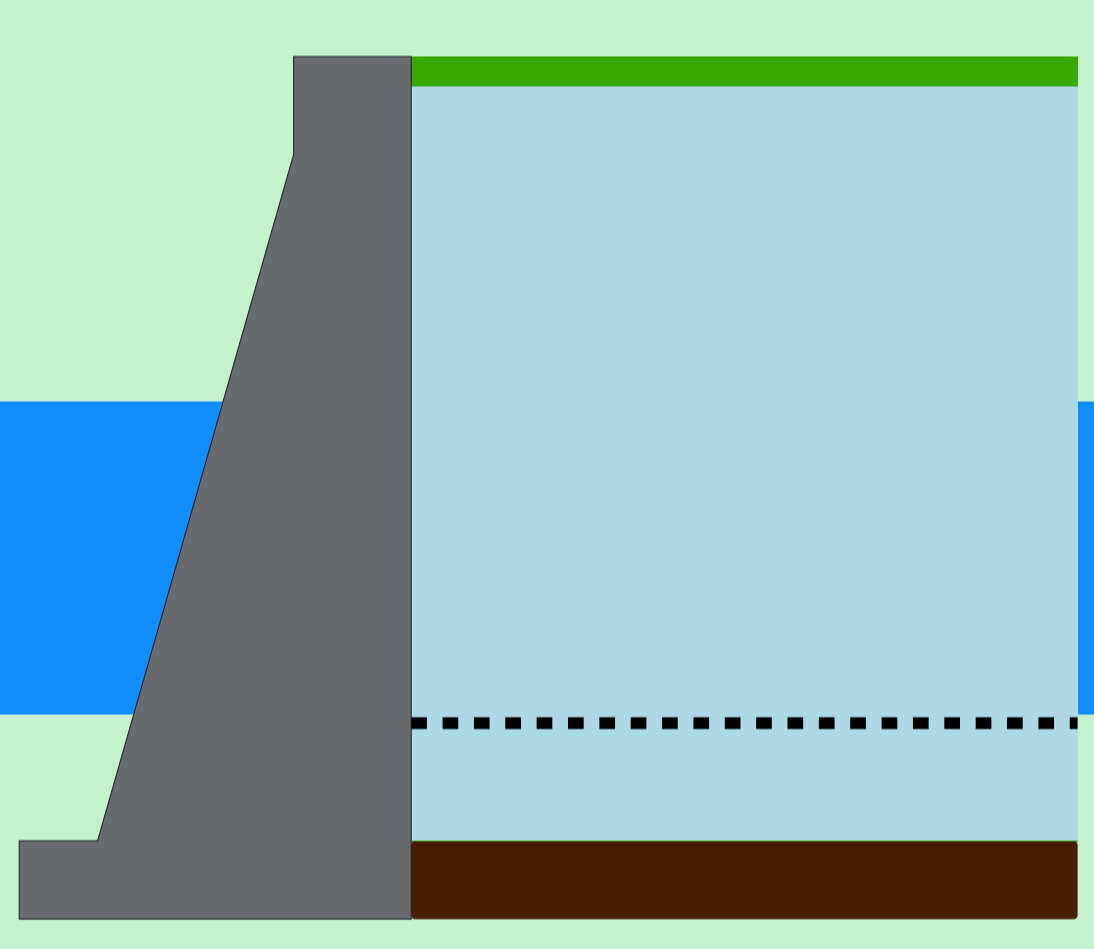
Theodomiro Carneiro Santiago (Emboração)

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
19/04	434	473	62,19	648,75
20/04	339	378	62,16	648,74
21/04	349	349	62,16	648,74

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Volume útil superior ou igual a 15%

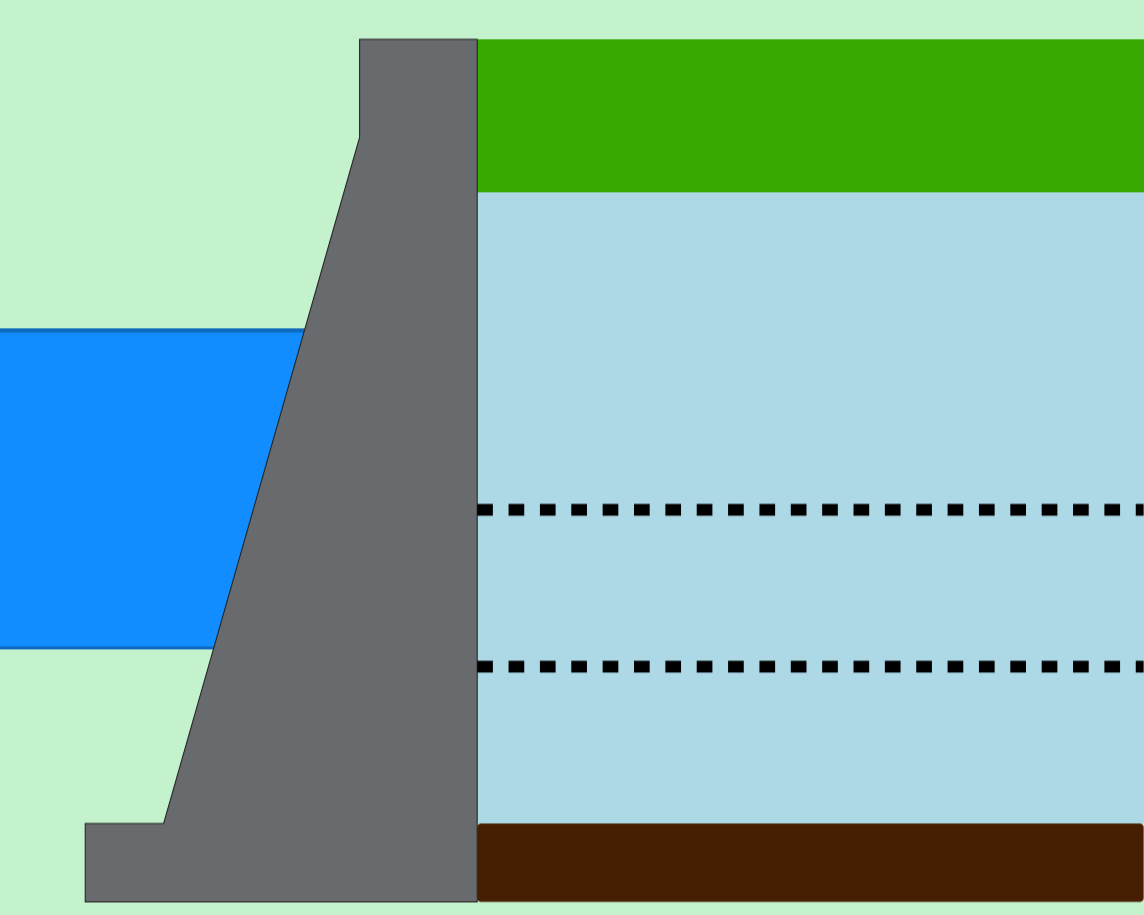


São Simão

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
19/04	1.524	1.452	97,06	400,74
20/04	1.450	1.522	96,95	400,73
21/04	1.186	1.766	96,05	400,65



Rio Paranaíba



Rio Paranaíba

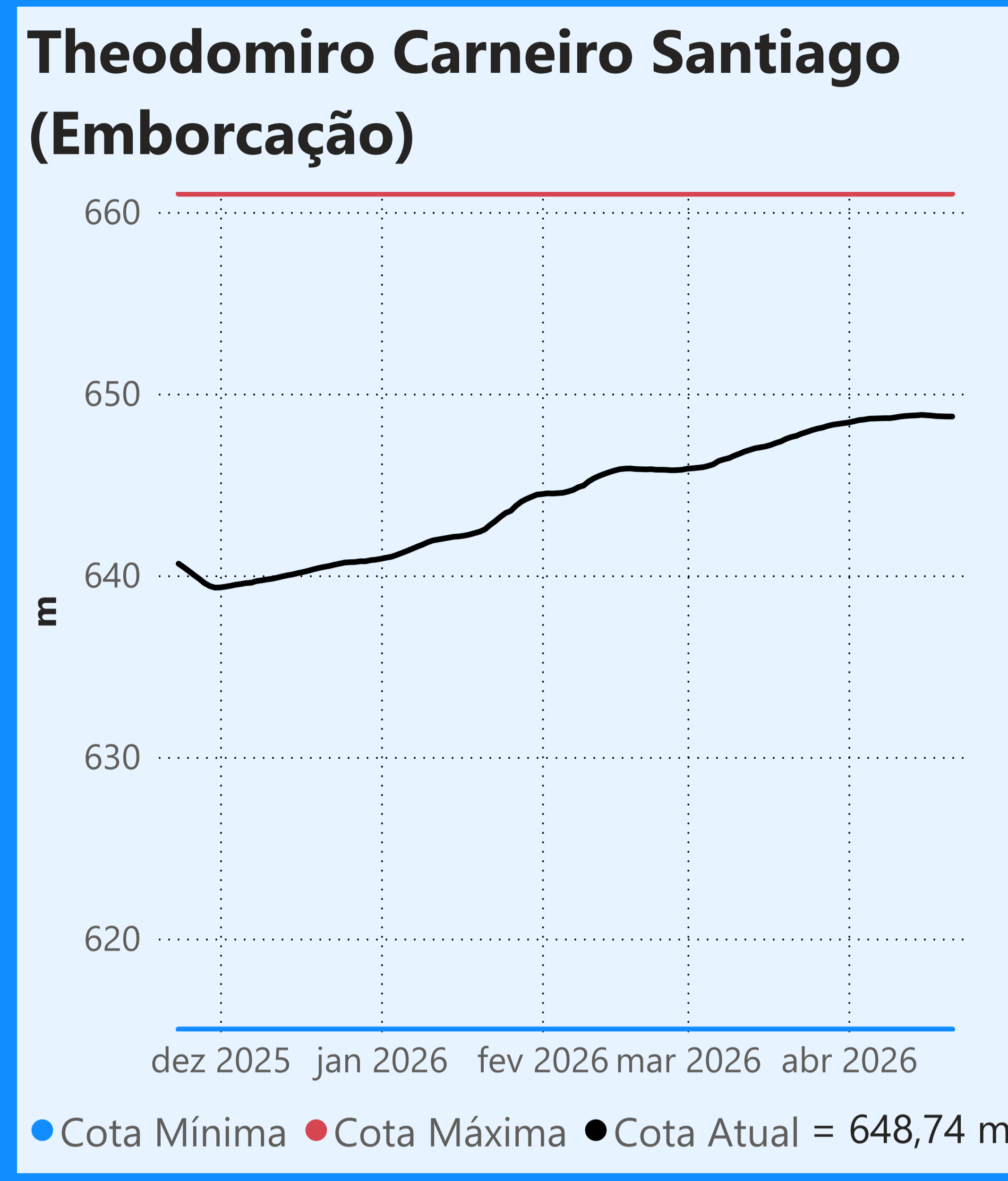
Rio Paraná

Rio Grande

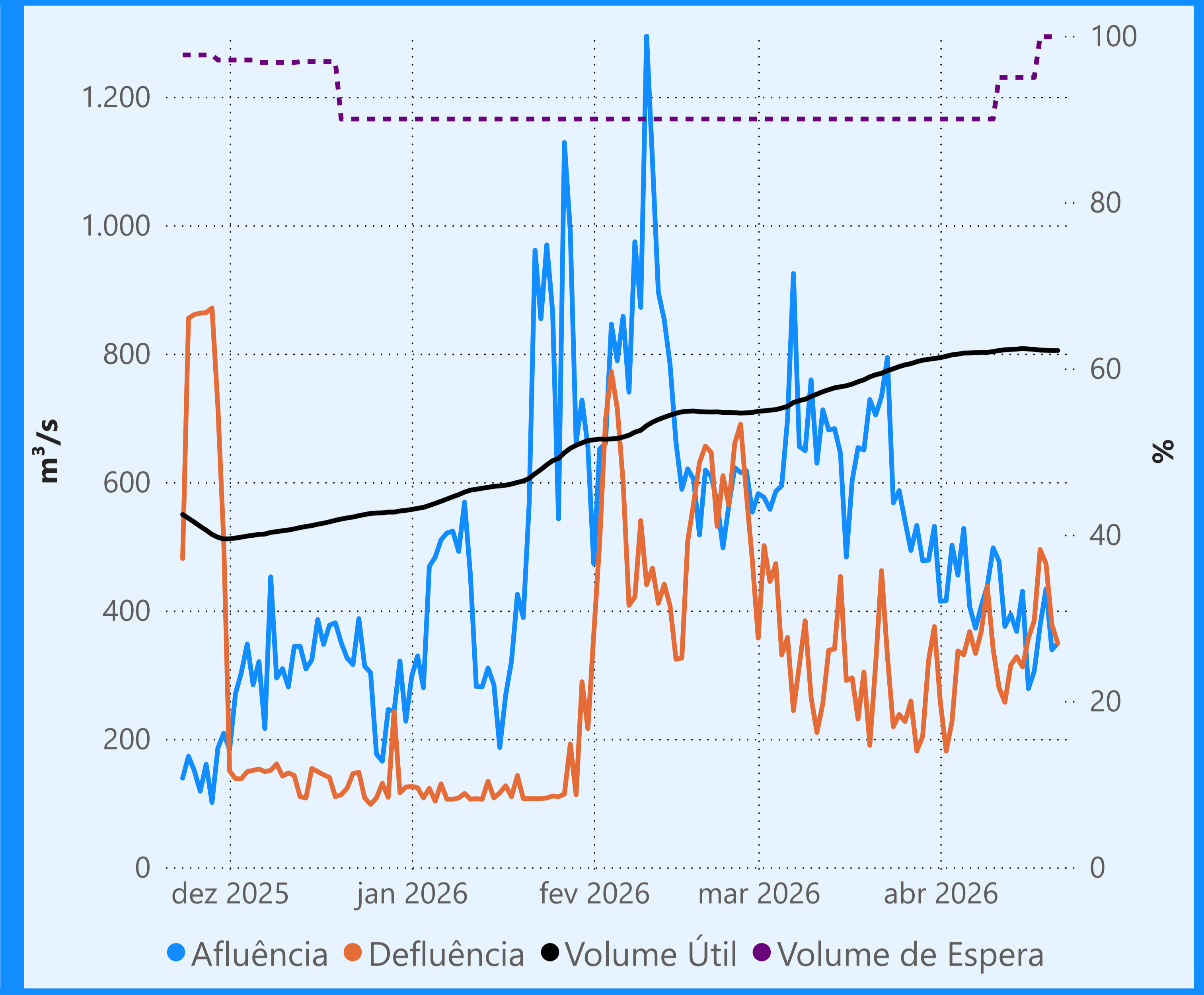
Data de Referência

21/04/2026

Período Úmido



Faixa de Operação Normal

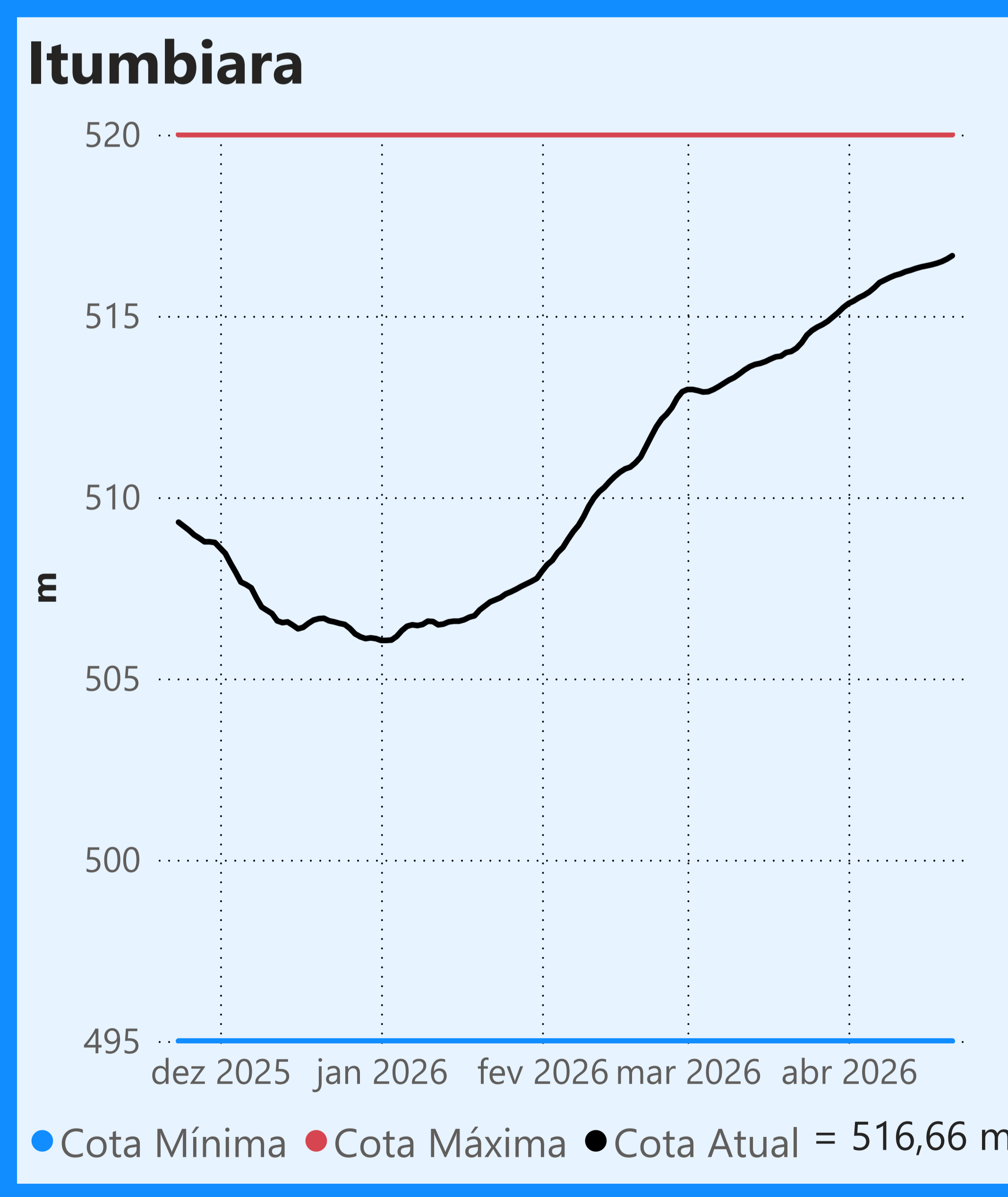
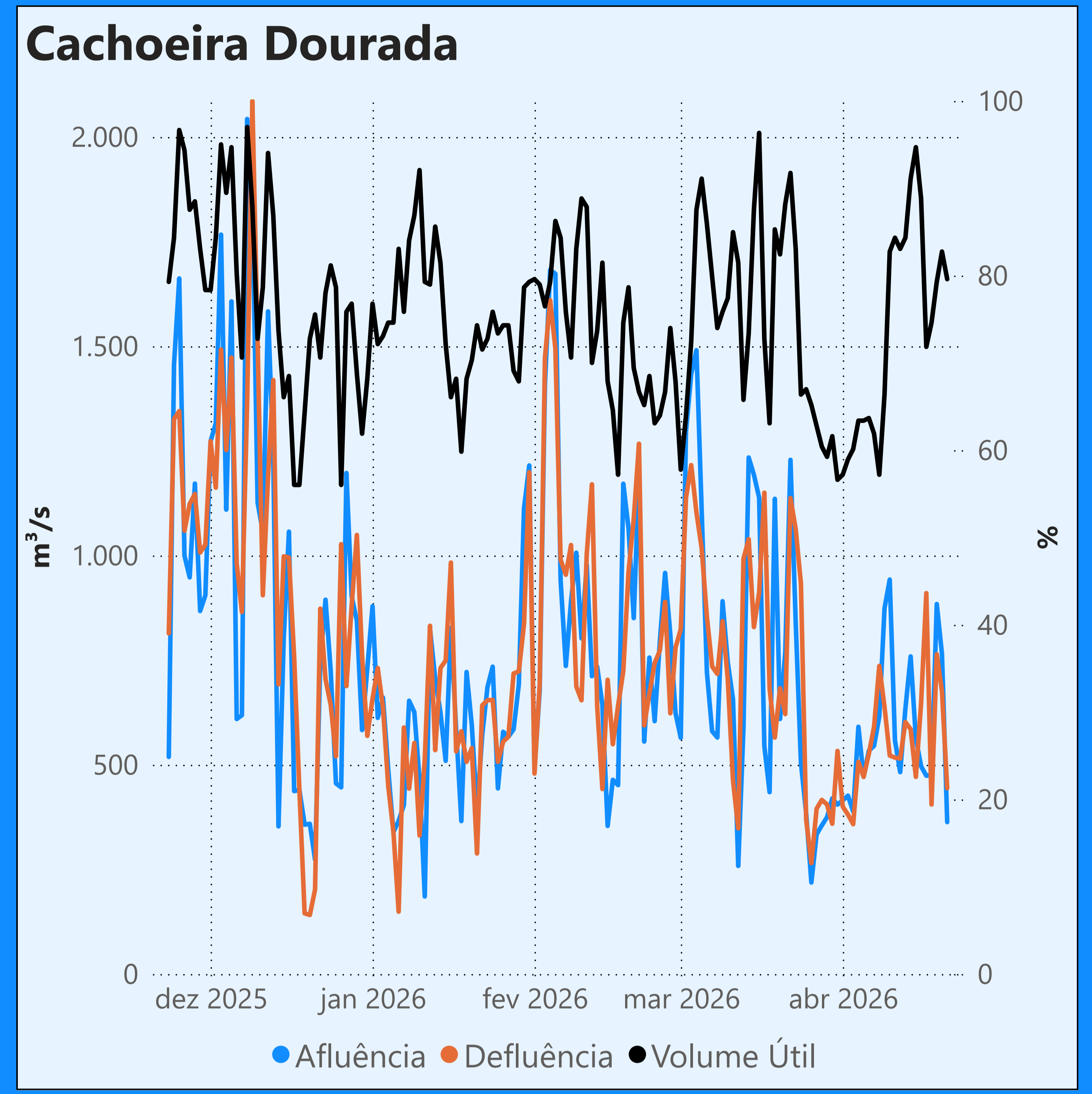


Sem restrição de vazão máxima defluente

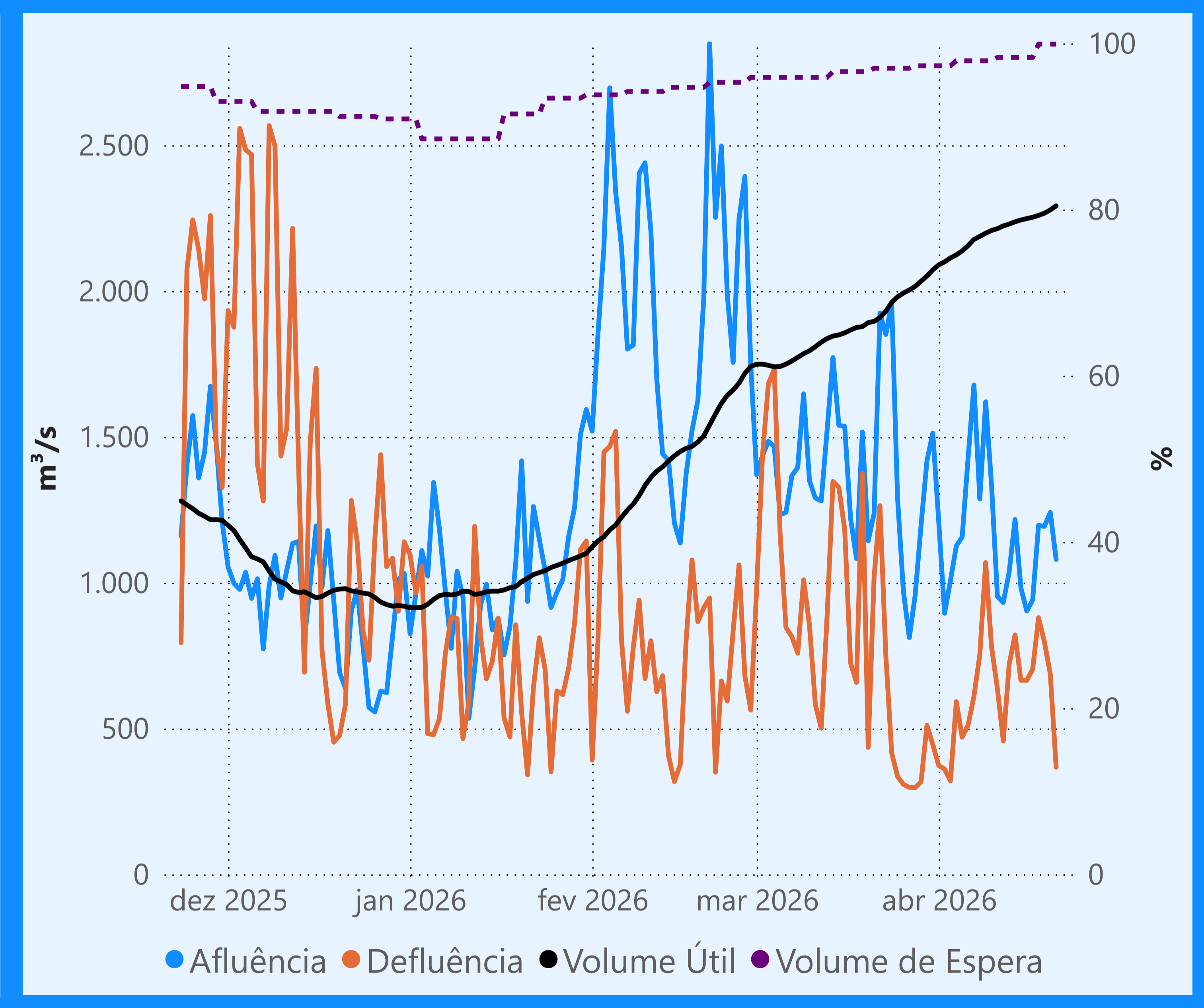
Vazão defluente média mensal (m³/s)

338
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		
8	368		
9	438		
10	340		
11	280		
12	257		
13	315		
14	328		
15	312		



Faixa de Operação Normal

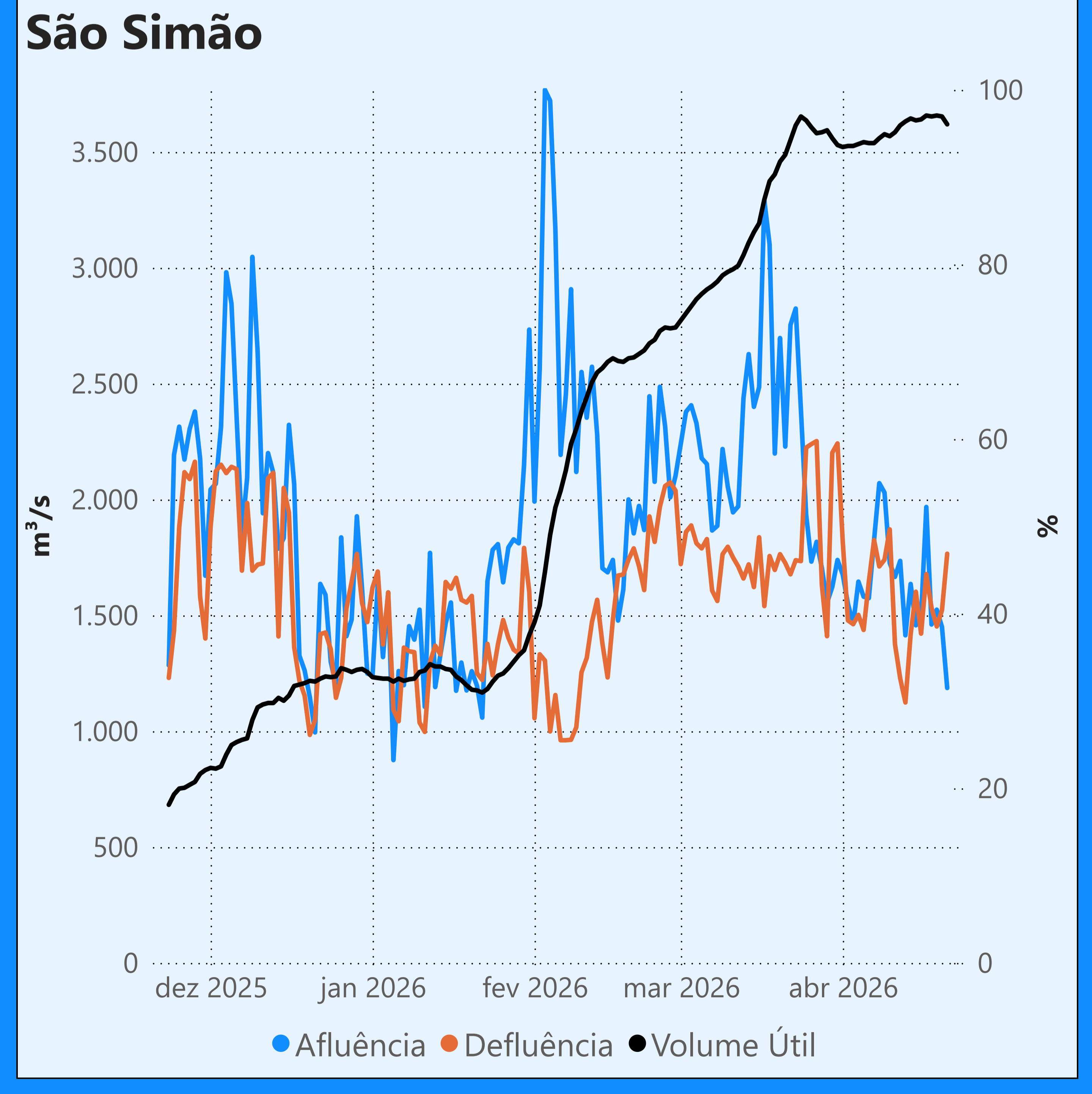


Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

630
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		
8	753		
9	1.069		
10	780		
11	636		
12	457		
13	720		
14	821		
15	665		



[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