

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)
20/03	824	609	81,01	664,12
21/03	638	558	81,29	664,15
22/03	792	631	81,84	664,21

#### Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
20/03	725	548
21/03	609	666
22/03	682	687

#### Jaguara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
20/03	570	584
21/03	678	727
22/03	683	502

#### Igarapava

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
20/03	754	792
21/03	880	867
22/03	607	522

#### Volta Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
20/03	924	992
21/03	939	916
22/03	655	632

#### Maribondo

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
20/03	1.900	2.502	87,68	444,78
21/03	1.783	2.802	86,01	444,56
22/03	1.798	2.029	85,63	444,51

Volume útil superior ou igual a 15%

#### Funil Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
20/03	1.049	1.049
21/03	874	890
22/03	643	671

#### Itutinga

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
20/03	196	202
21/03	195	193
22/03	194	194

#### Furnas

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
20/03	2.111	411	56,87	762,16
21/03	1.695	518	57,46	762,25
22/03	1.442	526	57,92	762,32

#### Camargos

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
20/03	256	191	99,15
21/03	202	194	99,26
22/03	176	192	99,05

### Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Data de Referência

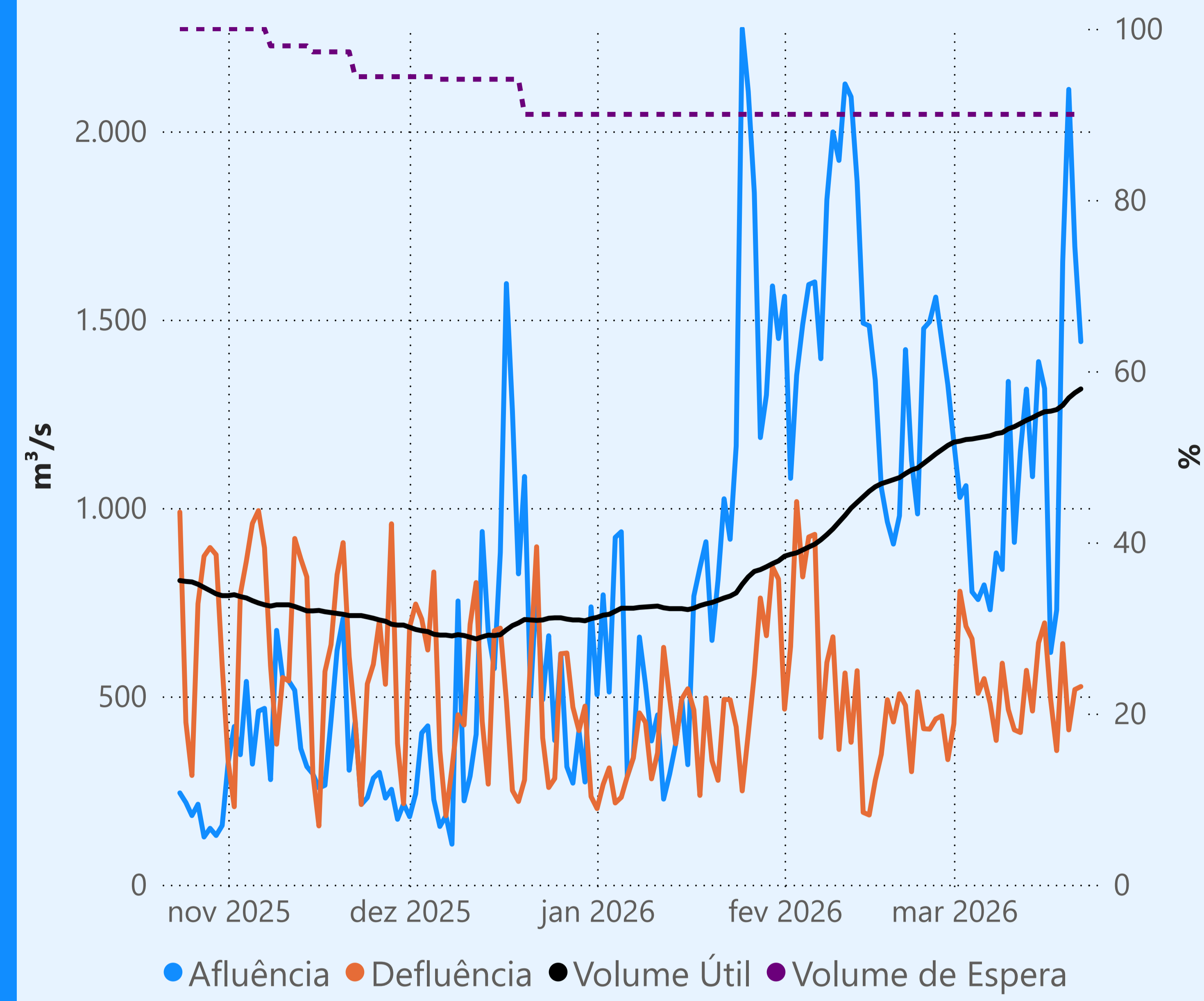
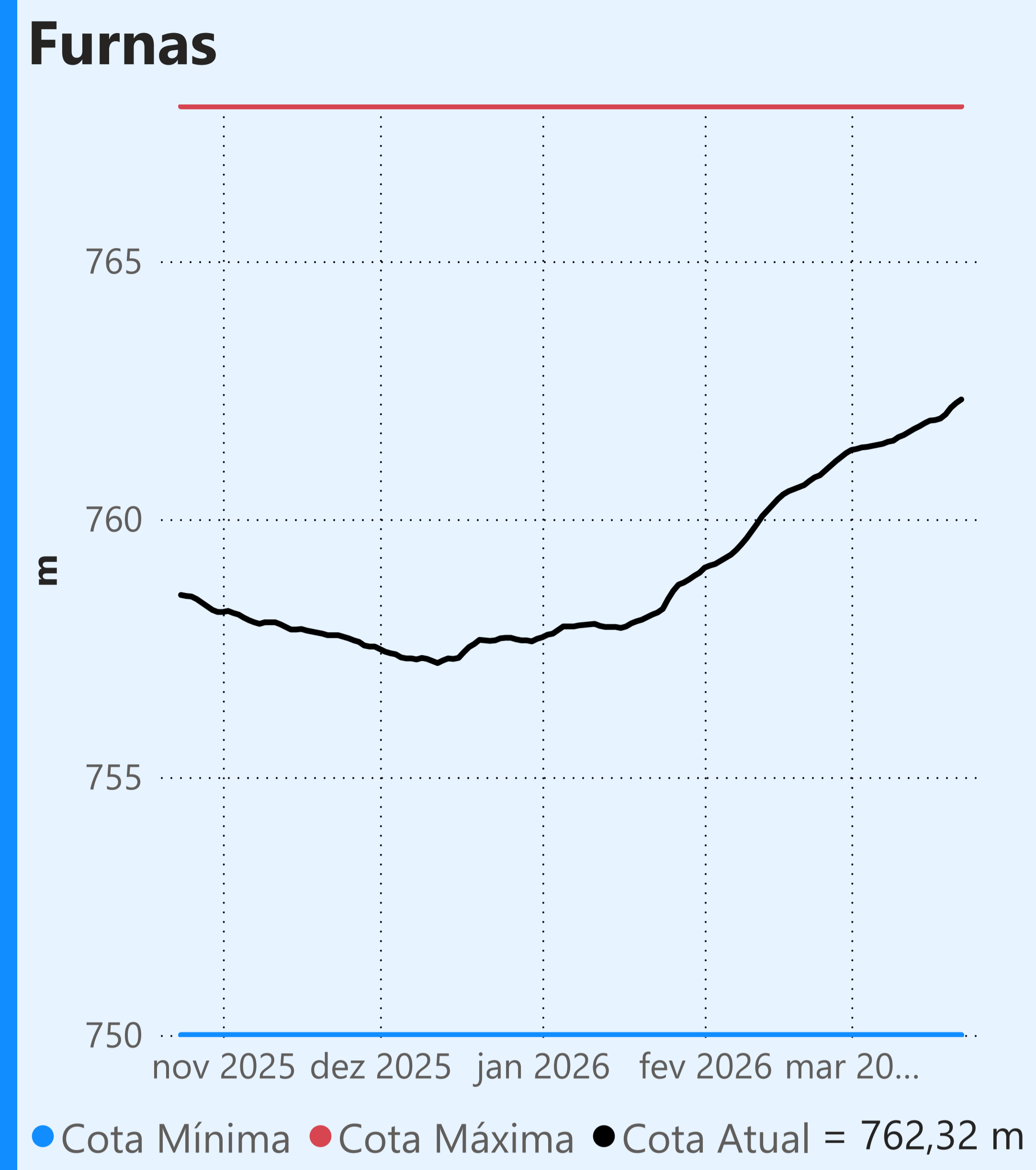
**22/03/2026**

**Período Úmido**

Rio Paranaíba

Rio Paraná

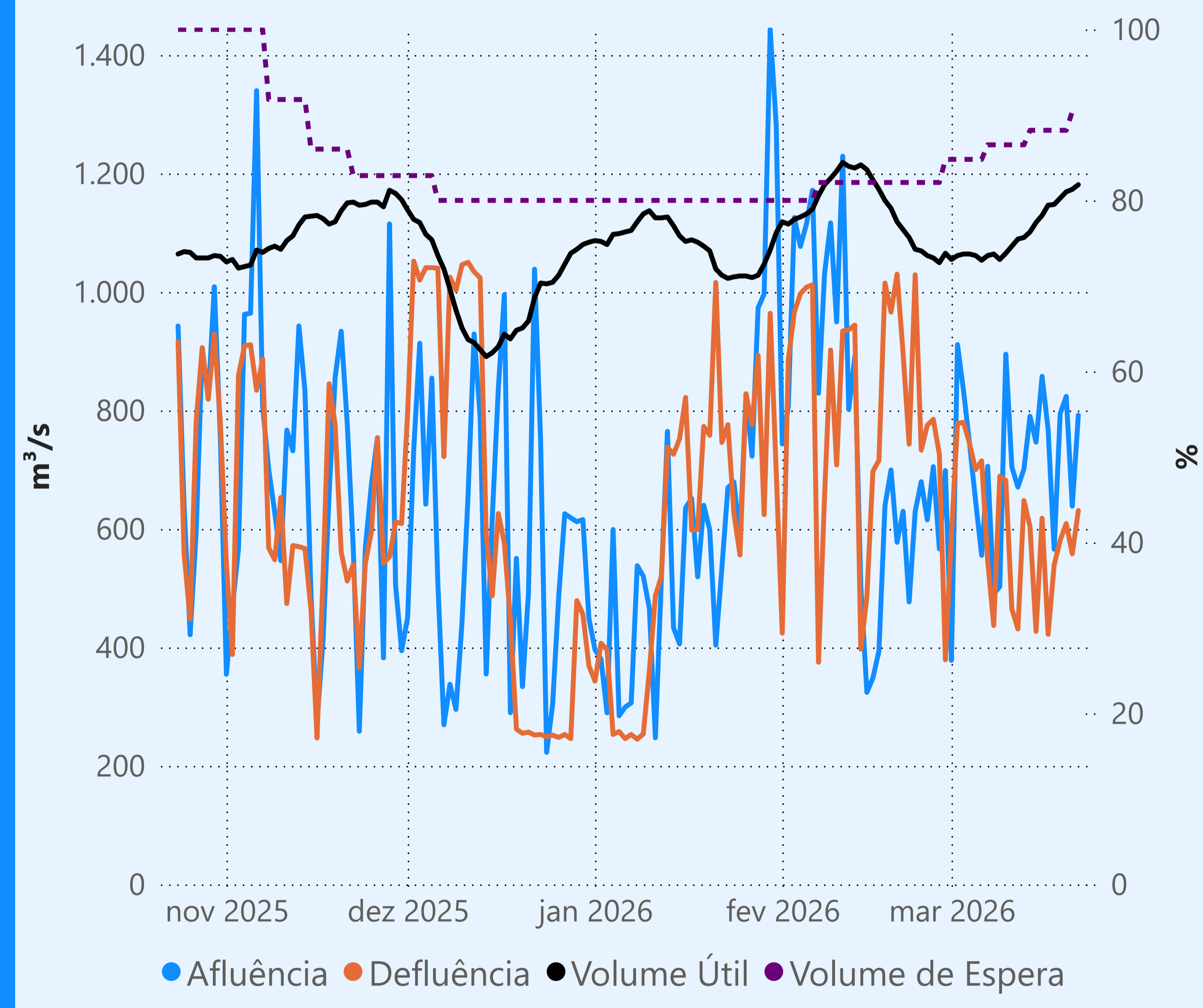
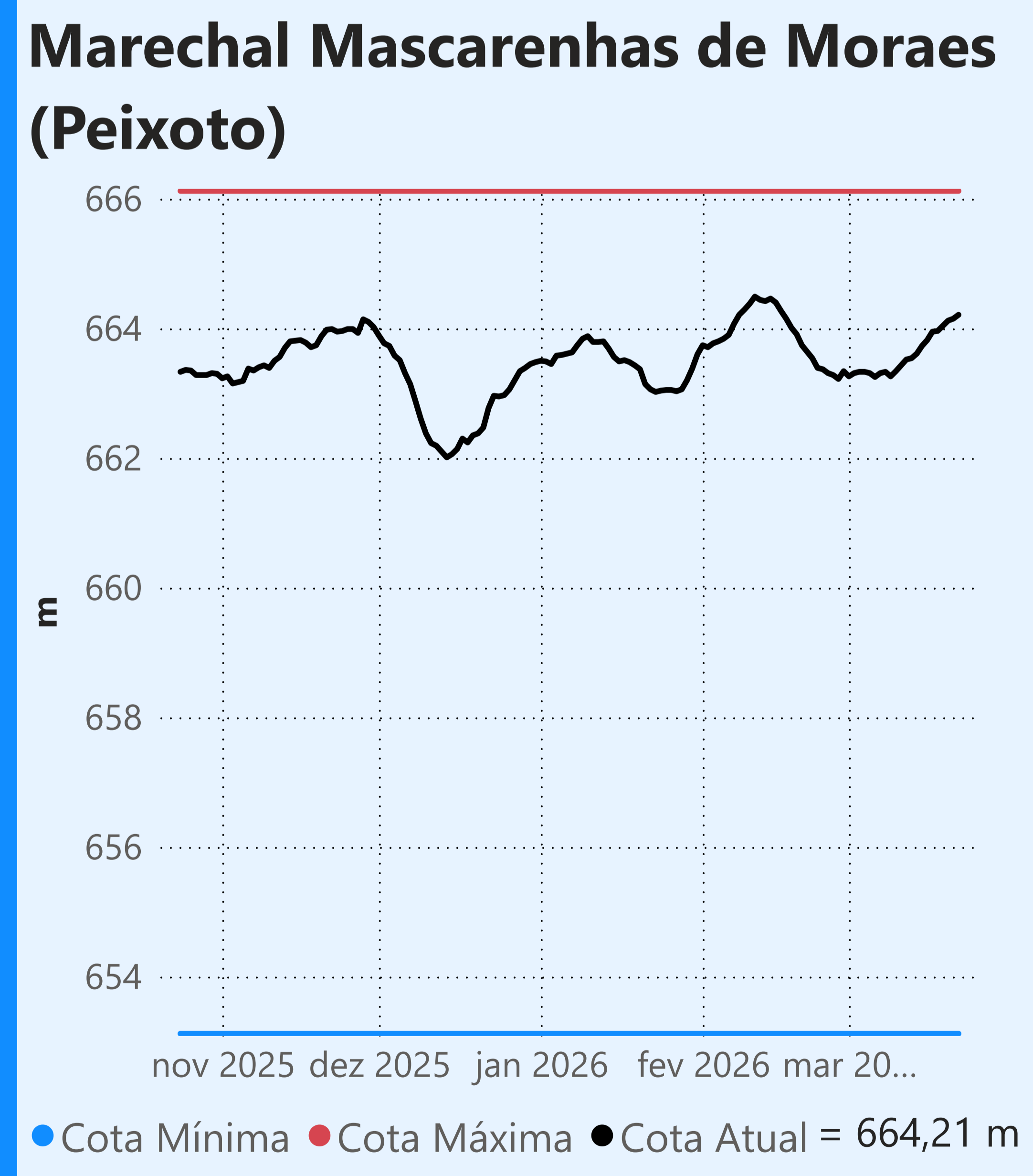
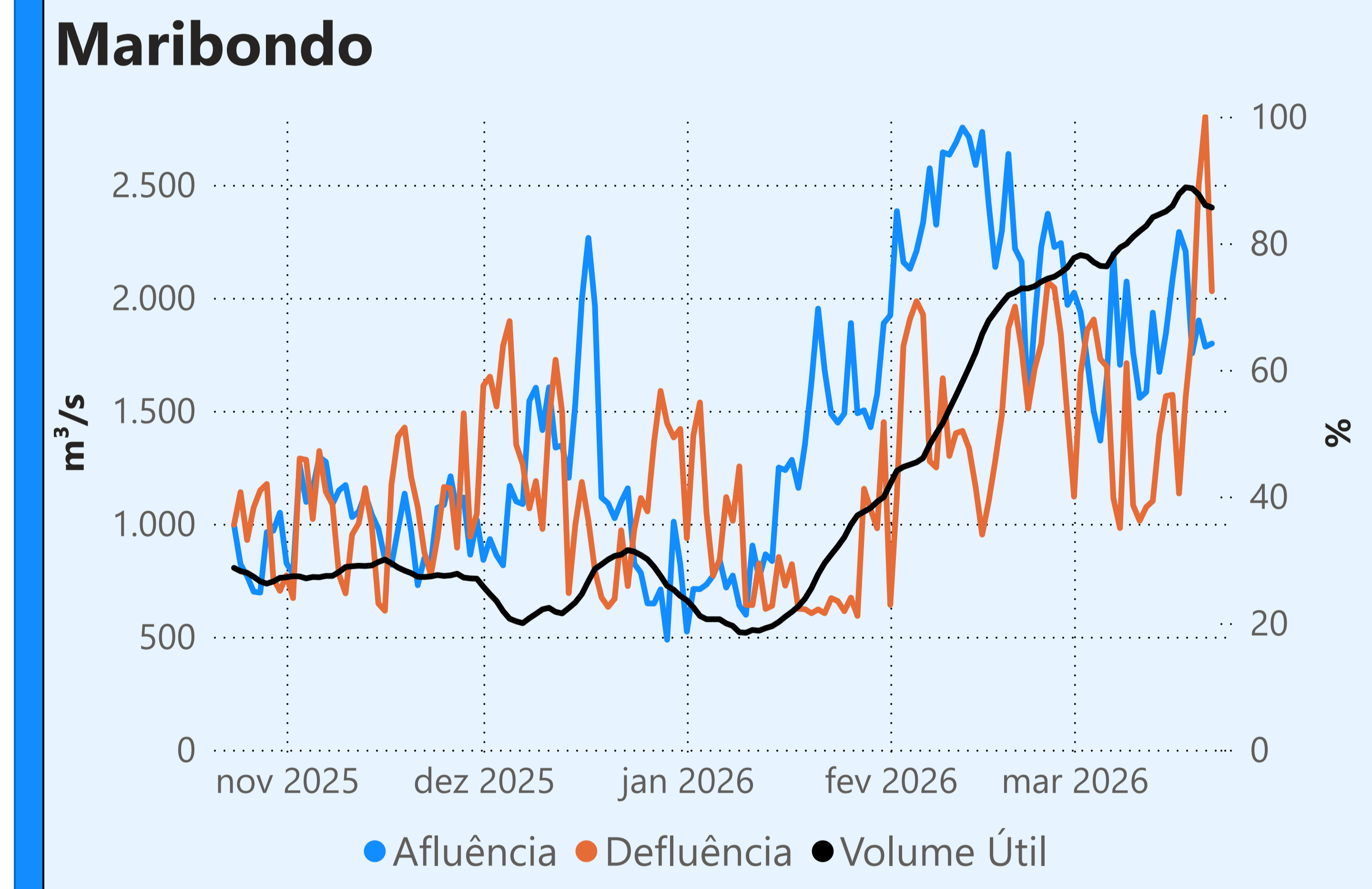
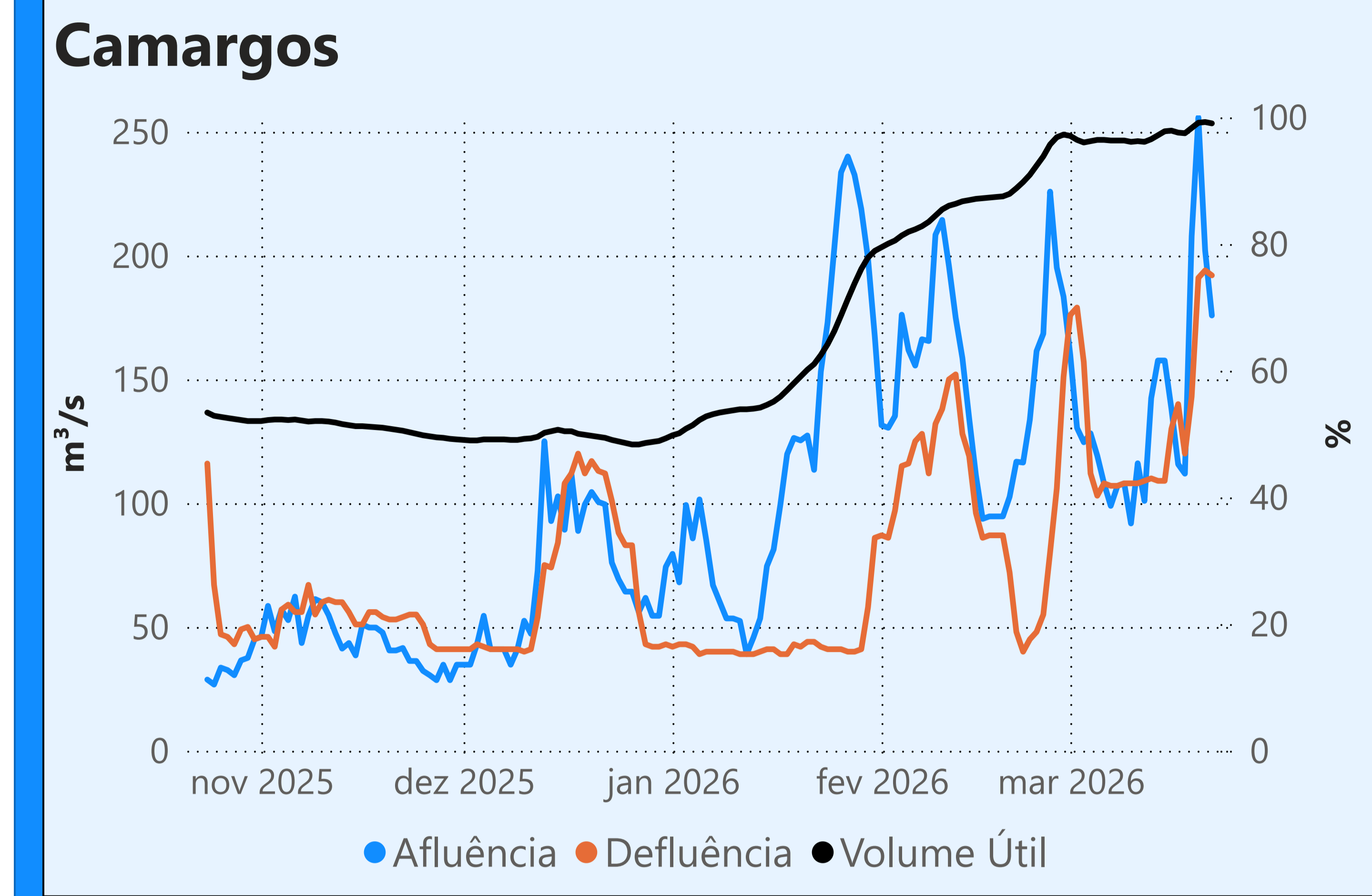
Rio Grande



### Vazão defluente média mensal (m³/s)

529  
março de 2026

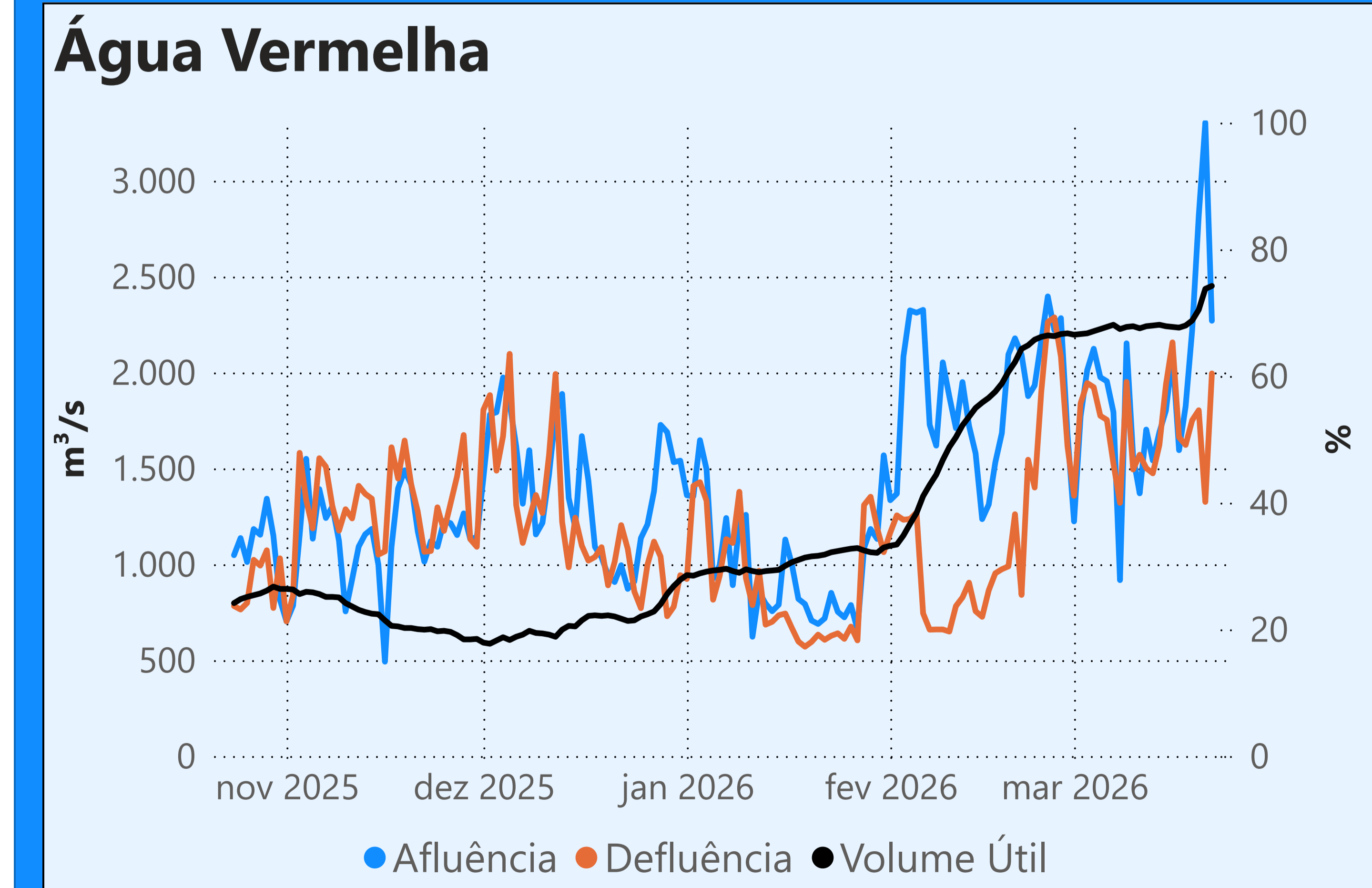
Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	427	16	695
2	779	17	492
3	686	18	356
4	653	19	640
5	508	20	411
6	547	21	518
7	481	22	526
8	383		
9	588		
10	465		
11	411		
12	404		
13	569		
14	461		
15	642		



### Vazão defluente média mensal (m³/s)

600  
março de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	591	16	618
2	778	17	422
3	780	18	539
4	744	19	581
5	700	20	609
6	715	21	558
7	546	22	631
8	437		
9	689		
10	682		
11	465		
12	431		
13	648		
14	604		
15	427		



Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

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](#)

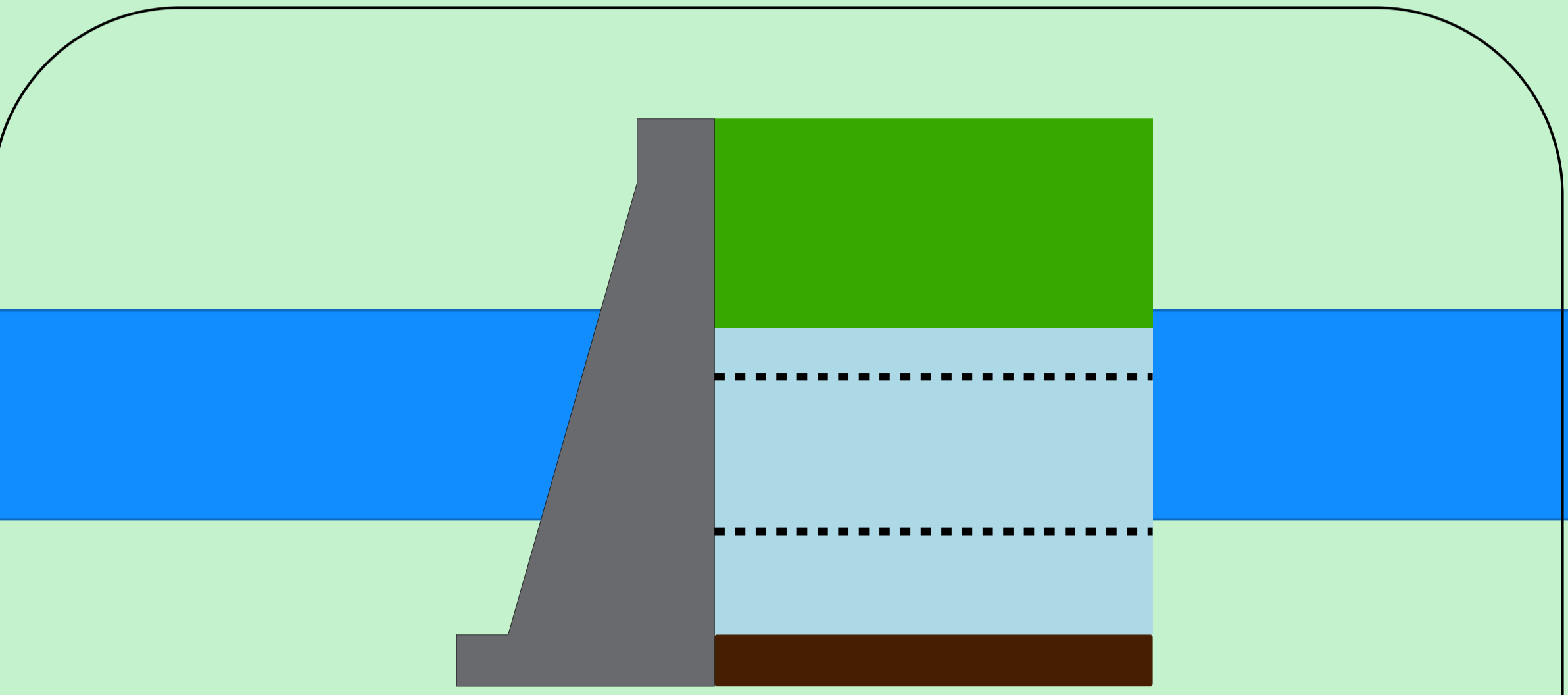
**Cachoeira Dourada**

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
20/03	609	683
21/03	769	621
22/03	1.229	1.137

Faixa de Operação Normal  
Sem restrição de vazão máxima defluente

**Itumbiara**

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
20/03	1.143	435	66,39	513,99
21/03	1.163	1.019	66,49	514,01
22/03	1.998	1.264	67,00	514,11



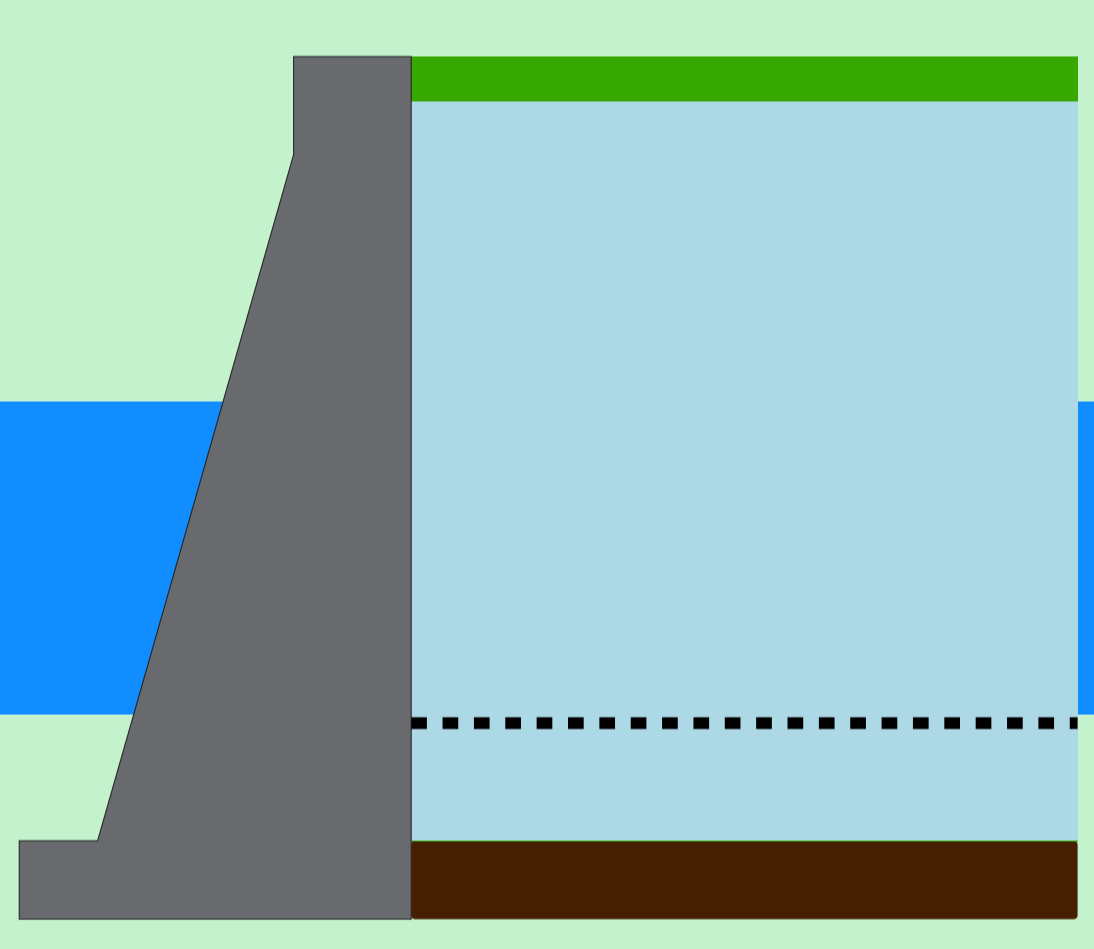
**Theodomiro Carneiro Santiago (Emboração)**

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
20/03	728	190	58,99	647,51
21/03	704	317	59,24	647,61
22/03	733	462	59,42	647,68

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Volume útil superior ou igual a 15%

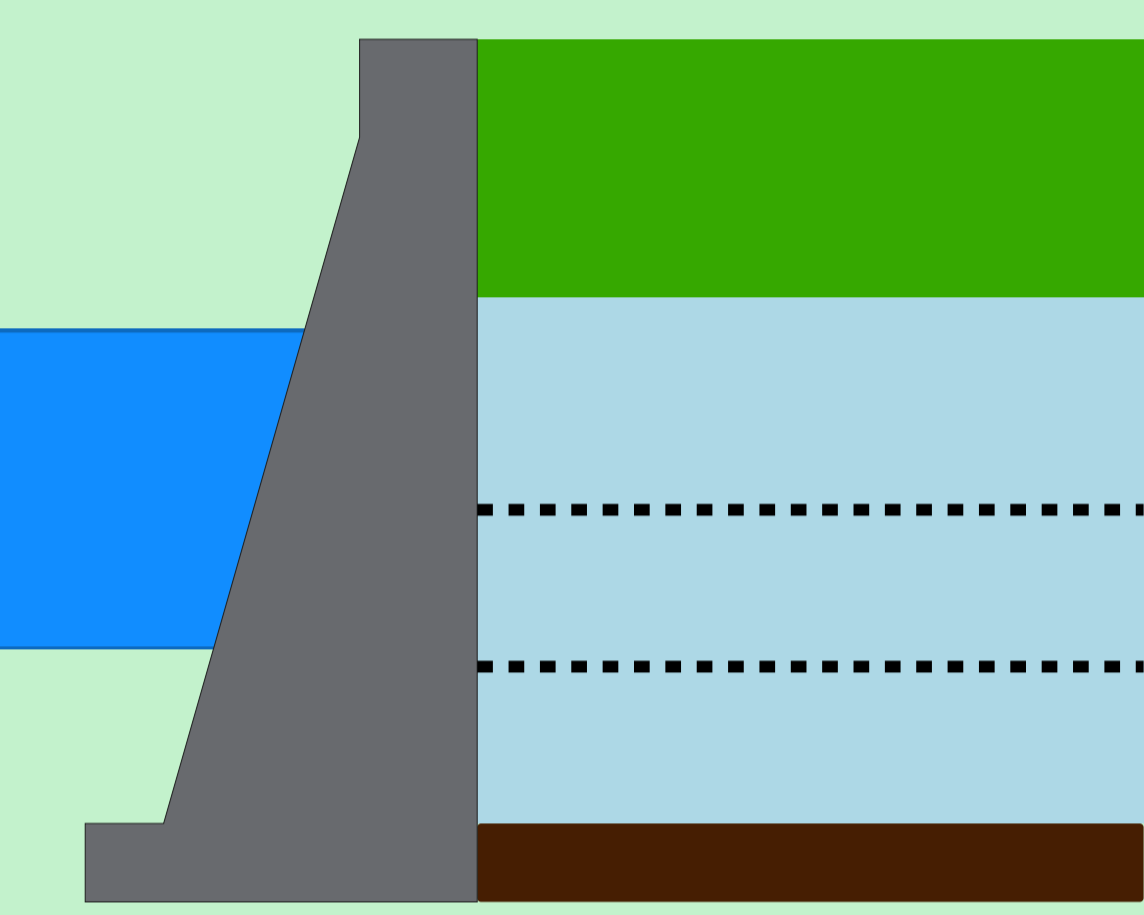


**São Simão**

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
20/03	2.697	1.764	91,78	400,27
21/03	2.228	1.726	92,56	400,34
22/03	2.753	1.677	94,24	400,49



**Rio Paranaíba**



Rio Paranaíba

Rio Paraná

Rio Grande

Data de Referência

**22/03/2026**

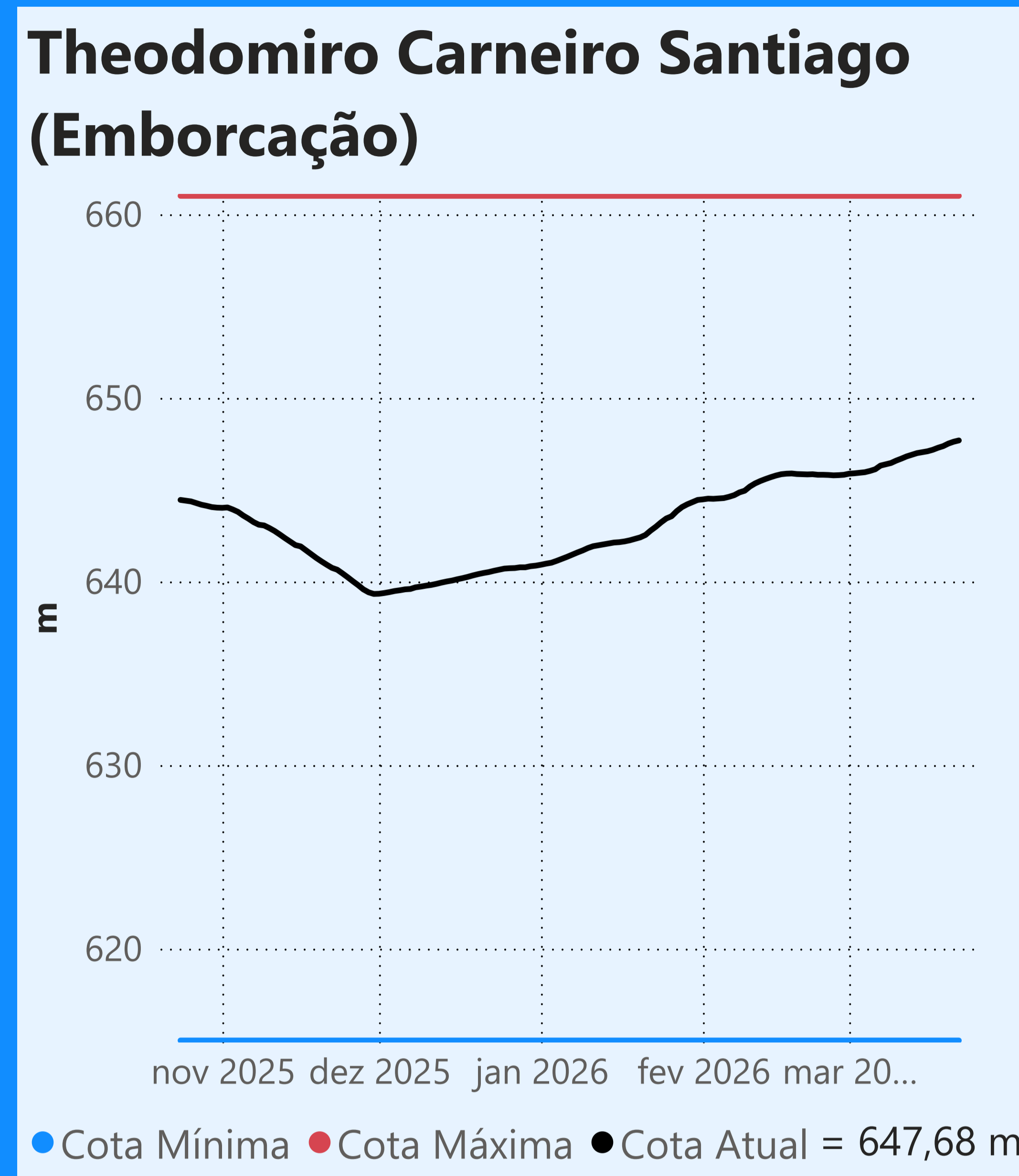
**Período Úmido**

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

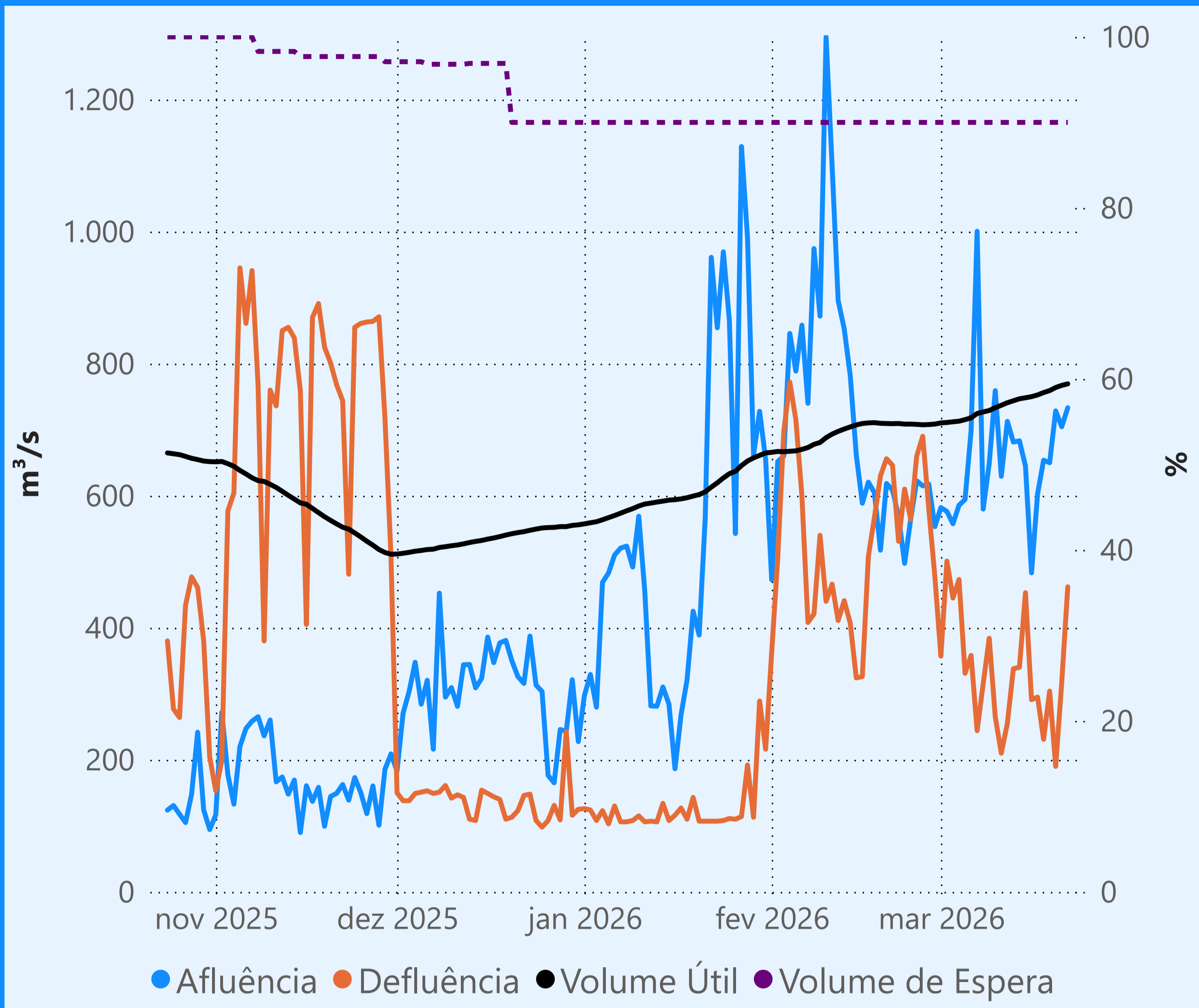
Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



Faixa de Operação Normal

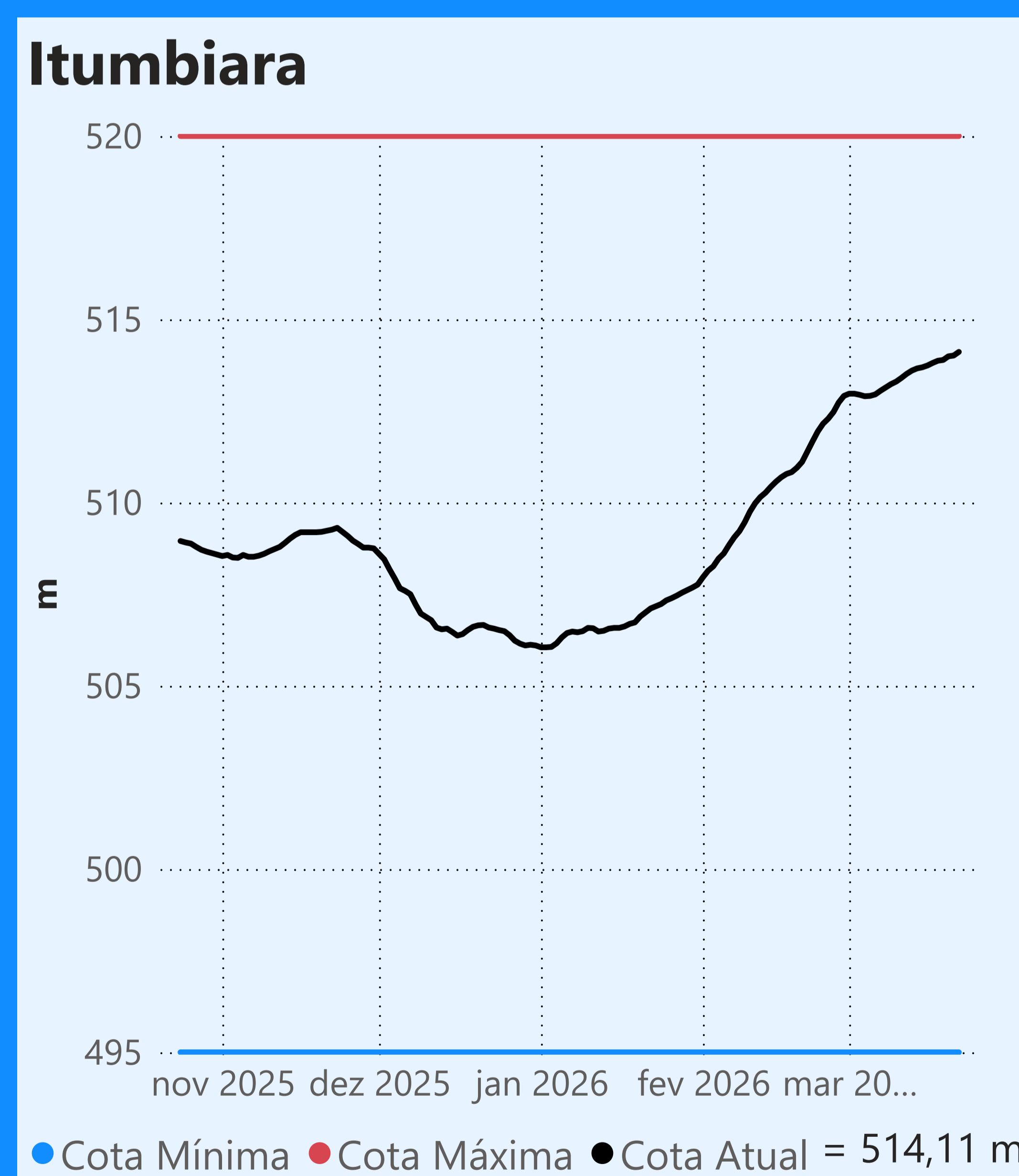
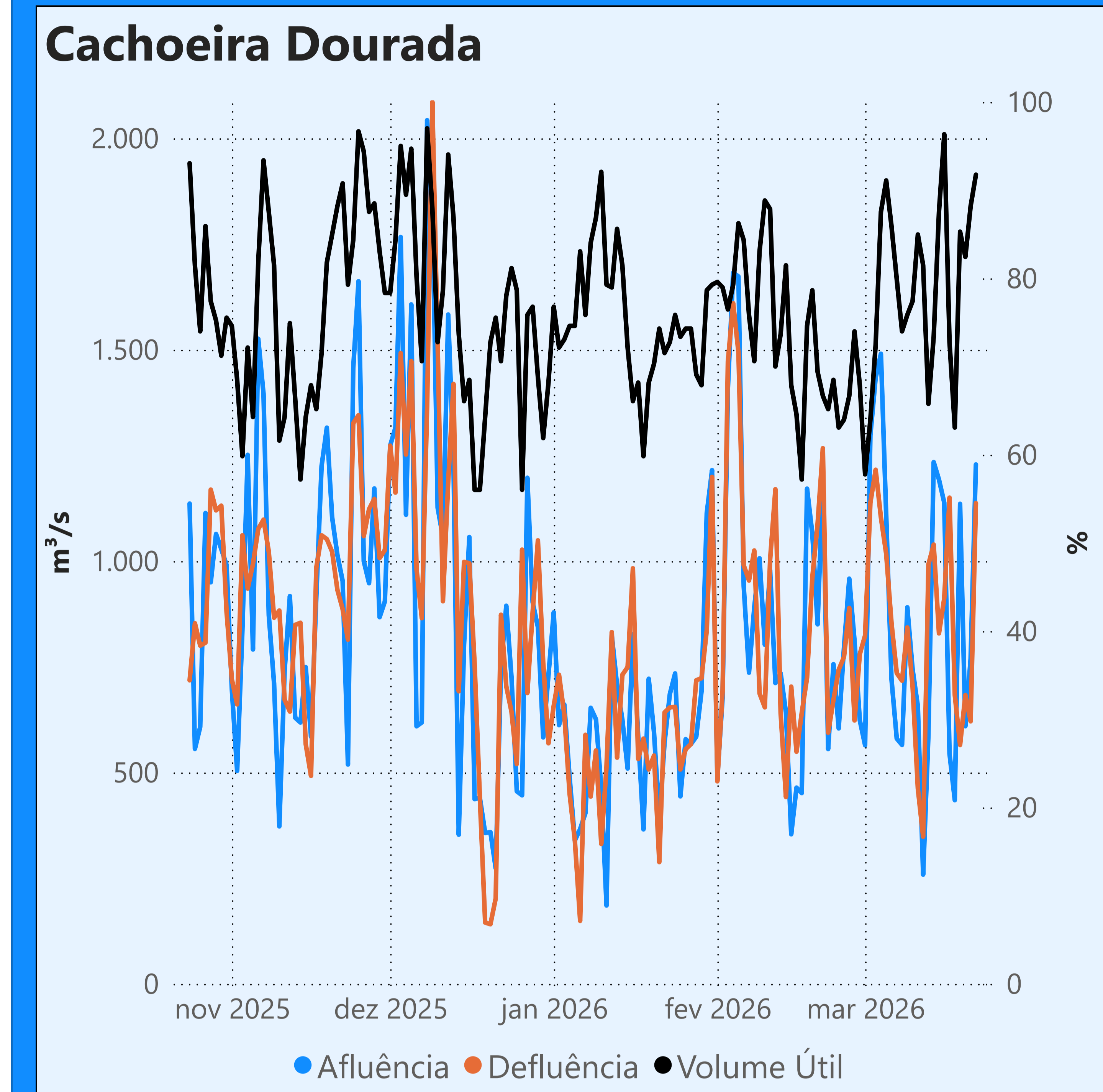


Sem restrição de vazão máxima defluente

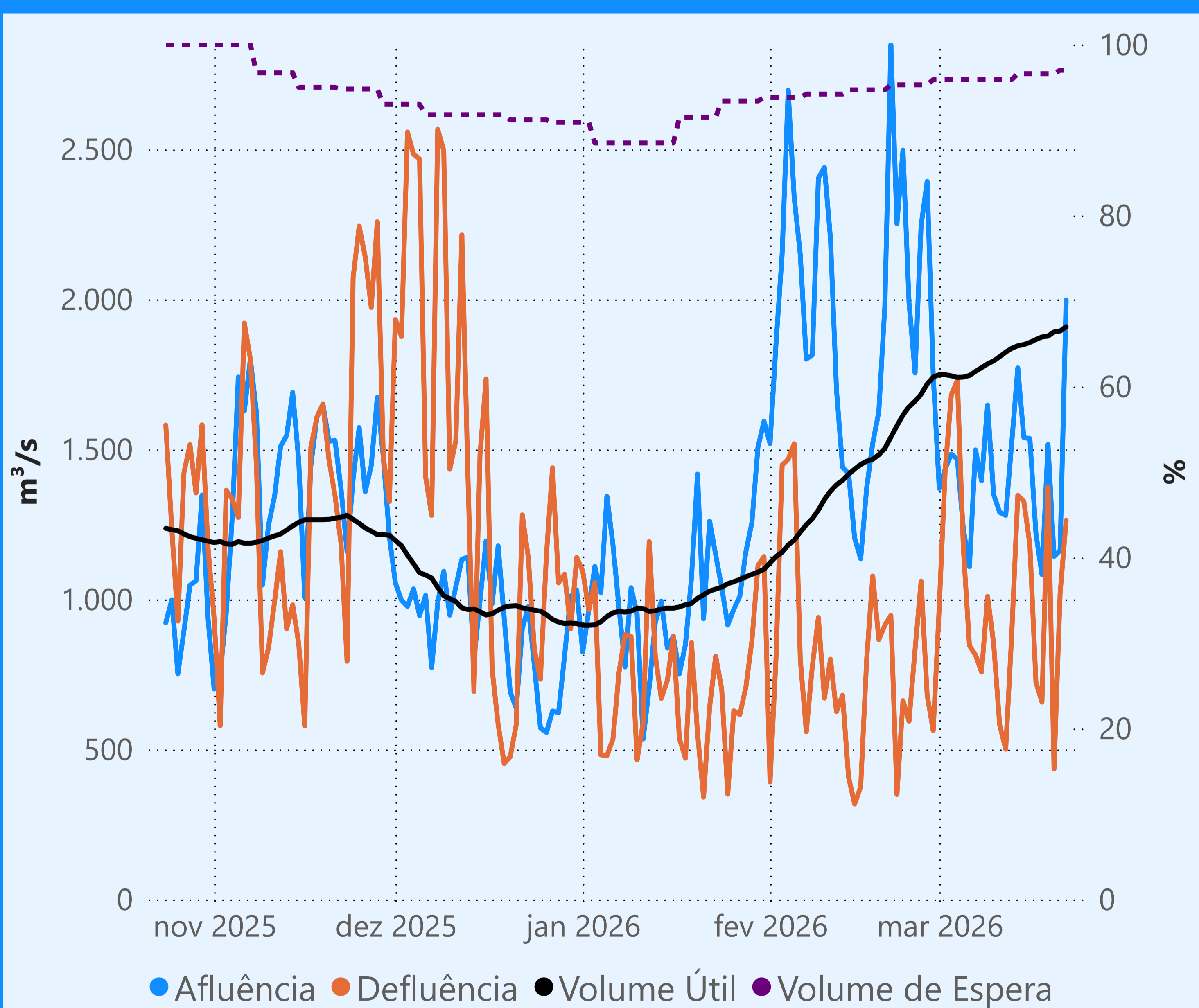
### Vazão defluente média mensal (m³/s)

335  
março de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	357	16	291
2	501	17	295
3	445	18	231
4	473	19	304
5	331	20	190
6	358	21	317
7	244	22	462
8	315		
9	384		
10	265		
11	210		
12	255		
13	338		
14	340		
15	453		



Faixa de Operação Normal



Sem restrição de vazão máxima defluente

### Vazão defluente média mensal (m³/s)

1.026  
março de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	975	16	1.182
2	1.436	17	724
3	1.682	18	658
4	1.731	19	1.375
5	1.167	20	435
6	846	21	1.019
7	815	22	1.264
8	758		
9	1.010		
10	854		
11	582		
12	501		
13	885		
14	1.347		
15	1.327		

