

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)
29/03	424	504	83,60	664,40
30/03	455	535	83,33	664,37
31/03	768	661	83,70	664,41

#### Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
29/03	552	542
30/03	565	685
31/03	687	604

#### Jaguara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
29/03	543	512
30/03	745	794
31/03	657	733

#### Igarapava

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
29/03	566	532
30/03	871	858
31/03	876	906

#### Volta Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
29/03	575	552
30/03	871	593
31/03	1.074	866

#### Maribondo

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
29/03	1.408	1.038	86,69	444,65
30/03	1.343	1.158	87,00	444,69
31/03	1.477	1.570	86,84	444,67

Volume útil superior ou igual a 15%

### Funil Grande

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
29/03	184	188
30/03	245	229
31/03	274	246

### Itutinga

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
29/03	81	83
30/03	96	95
31/03	84	82

### Furnas

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
29/03	455	324	60,02	762,64
30/03	566	435	60,08	762,65
31/03	801	670	60,15	762,66

### Camargos

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
29/03	89	81	97,80
30/03	116	92	98,11
31/03	119	78	98,63

### Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Data de Referência

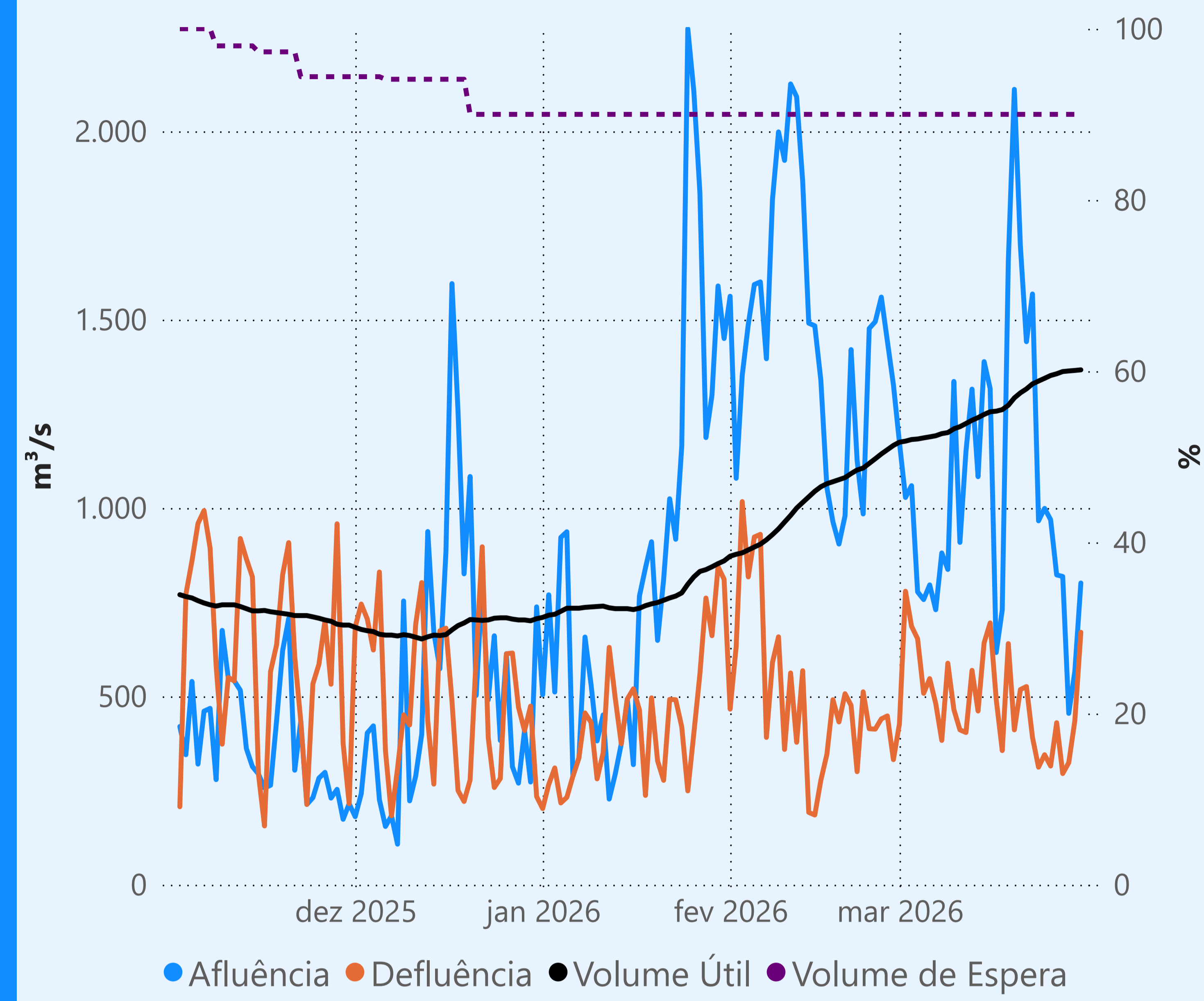
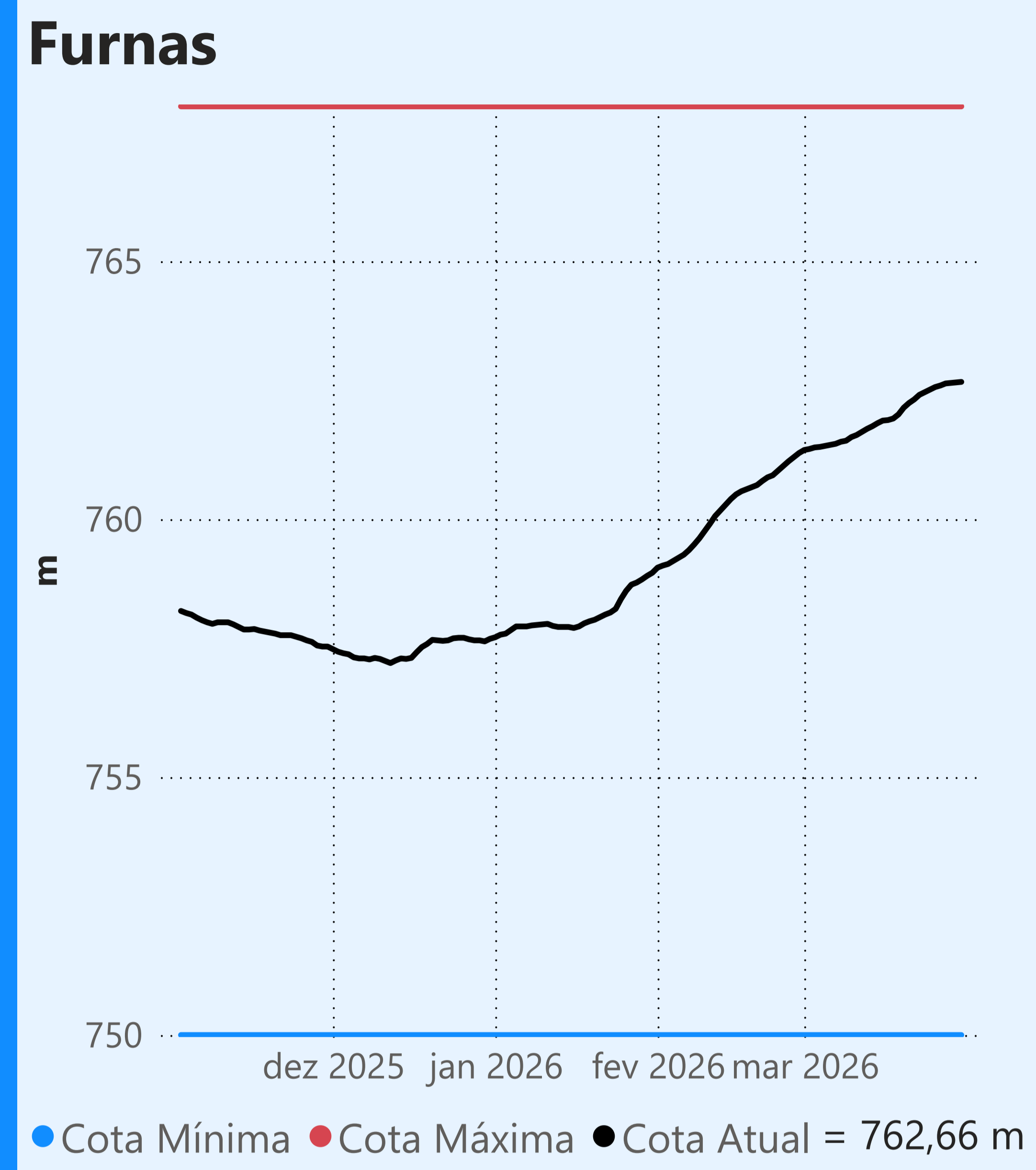
**31/03/2026**

**Período Úmido**

Rio Paranaíba

Rio Paraná

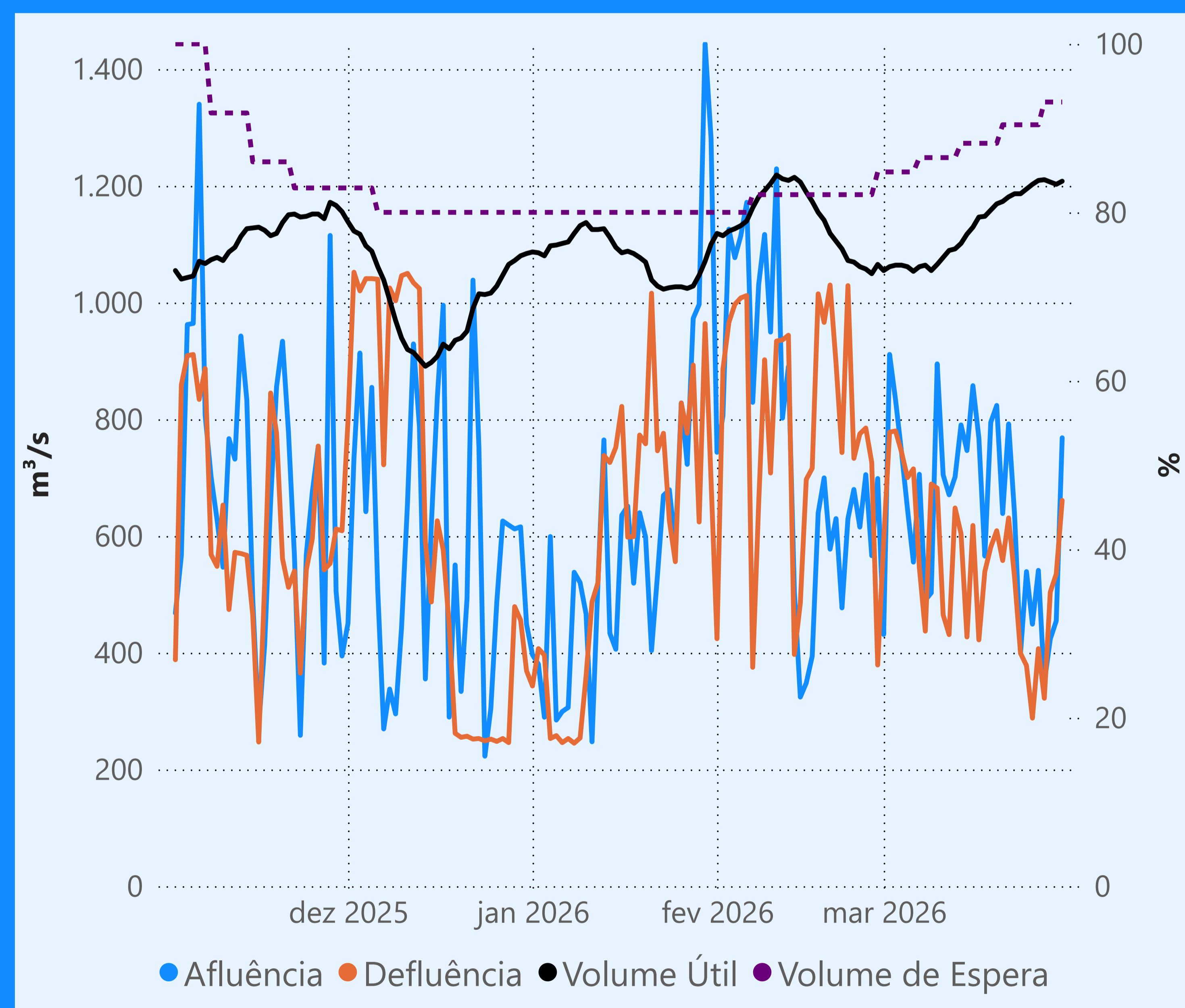
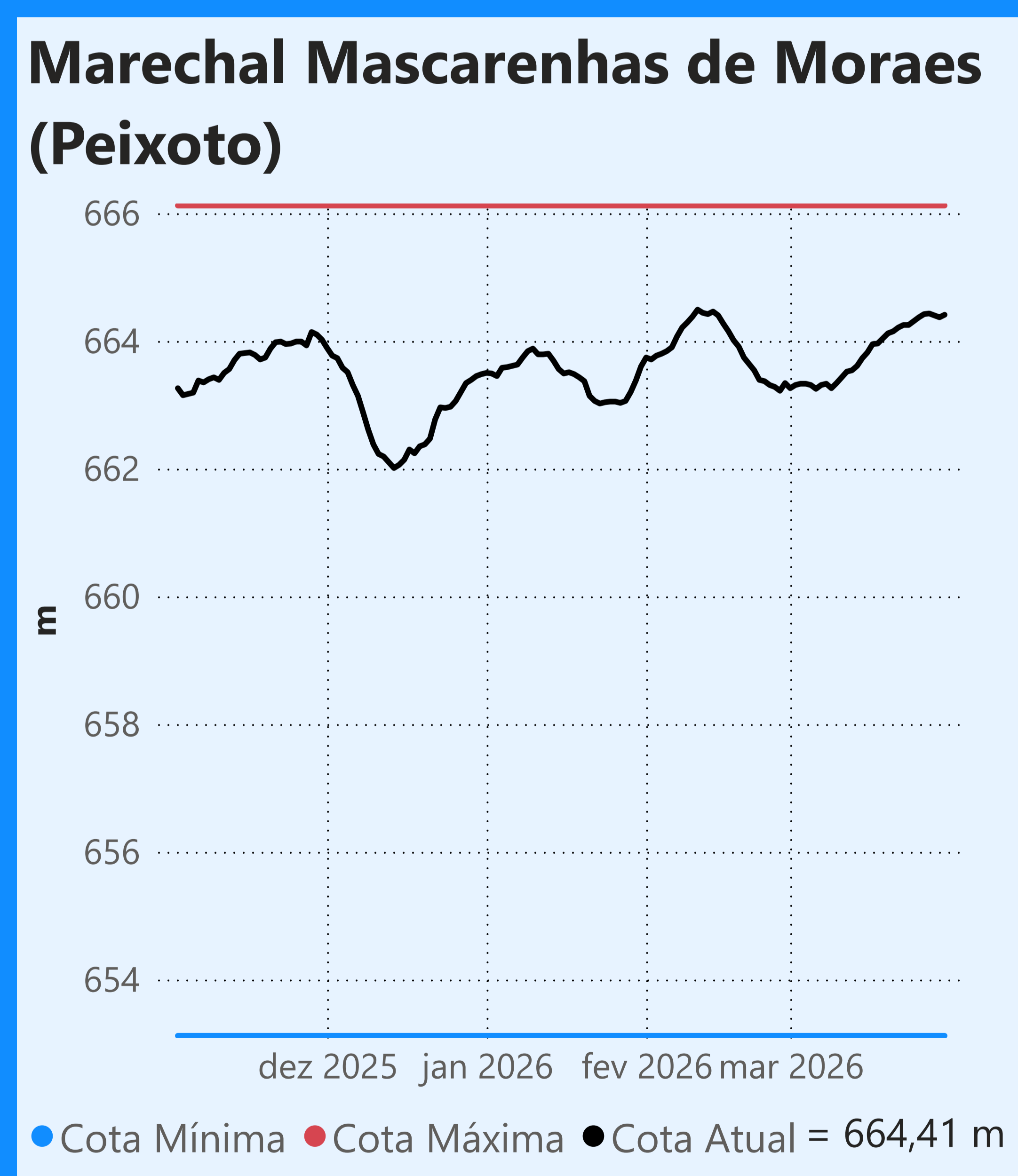
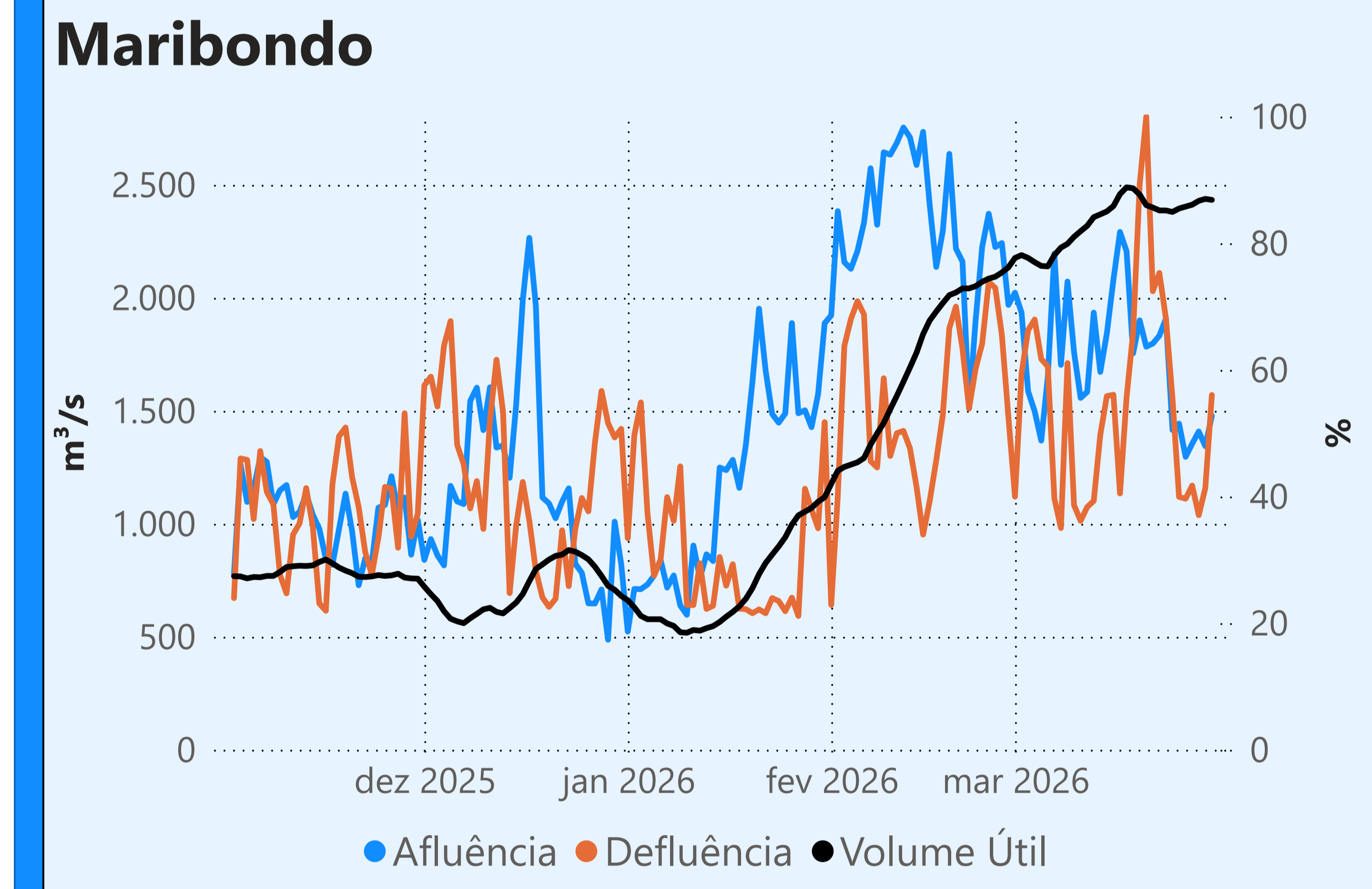
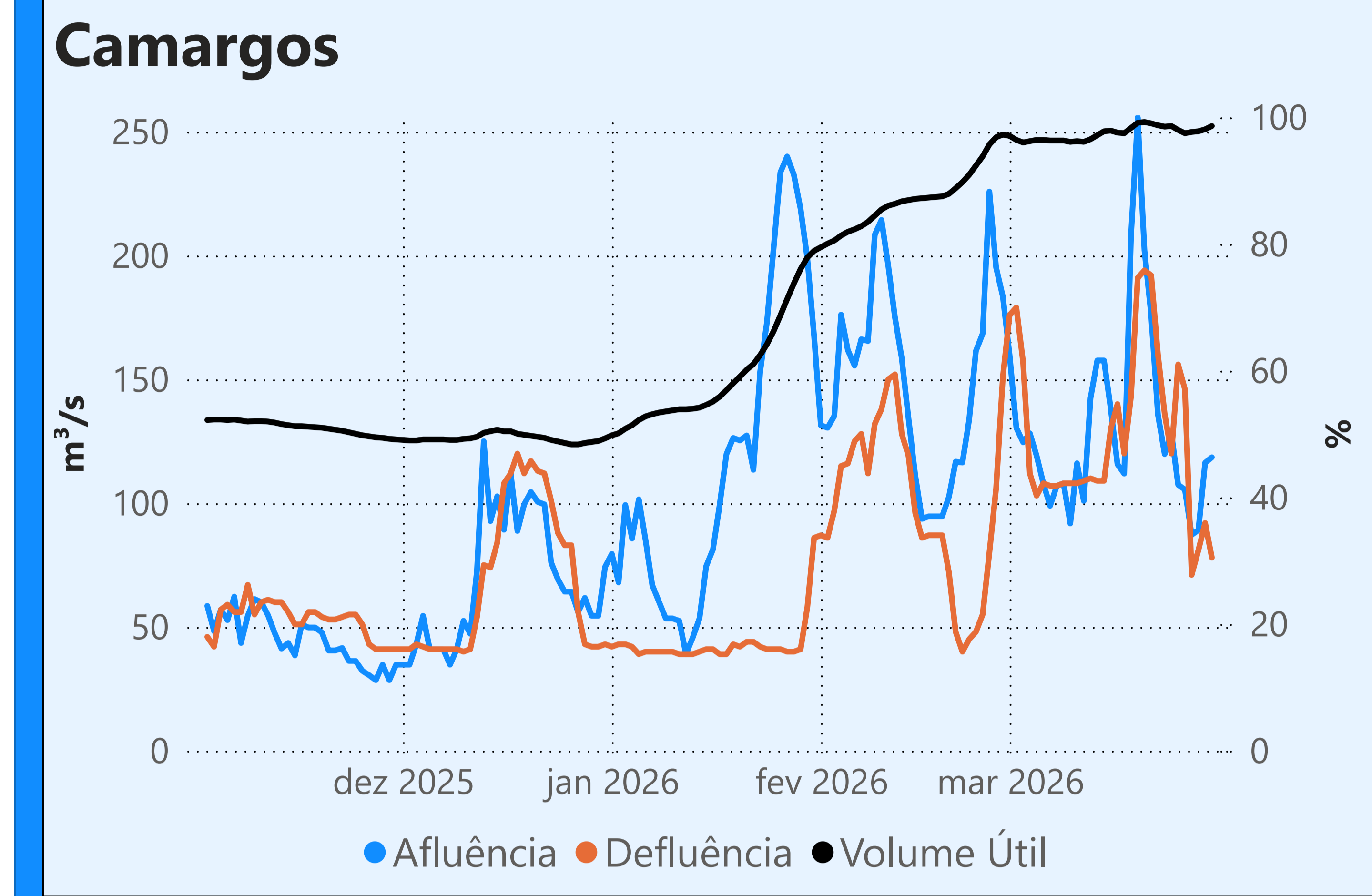
Rio Grande



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

489  
março de 2026

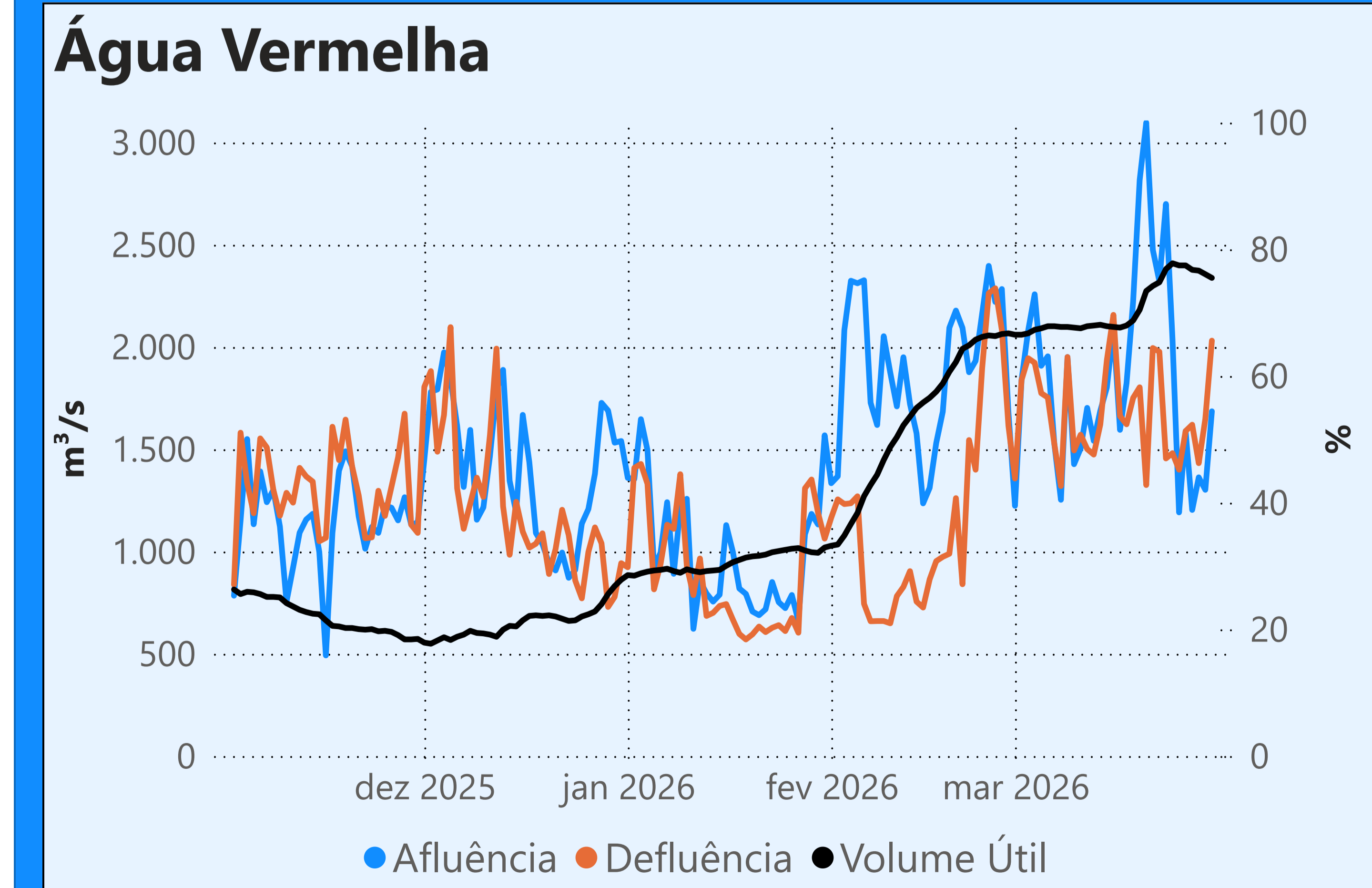
Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	427	16	695
2	779	17	492
3	686	18	356
4	653	19	640
5	508	20	411
6	547	21	518
7	481	22	526
8	383	23	391
9	588	24	312
10	465	25	345
11	411	26	315
12	404	27	430
13	569	28	295
14	461	29	324
15	642	30	435
		31	670



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

555  
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	23	529
9	689	24	399
10	682	25	378
11	465	26	288
12	431	27	407
13	648	28	322
14	604	29	504
15	427	30	535
		31	661



Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Faixa de Operação Normal

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

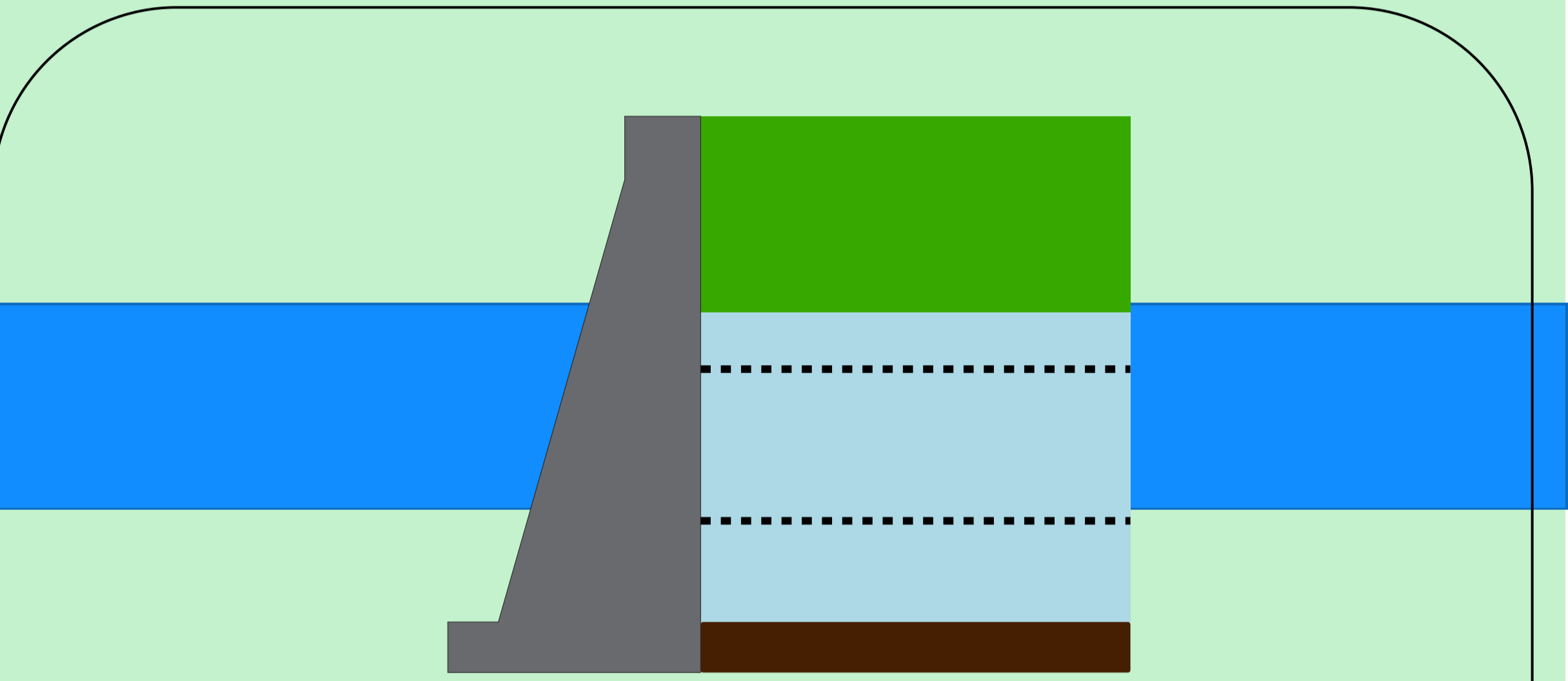
**Cachoeira Dourada**

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)
29/03	375	405
30/03	420	359
31/03	405	533

Faixa de Operação Normal  
Sem restrição de vazão máxima defluente

**Itumbiara**

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
29/03	1.198	317	71,37	514,97
30/03	1.341	511	71,95	515,08
31/03	1.589	445	72,74	515,23



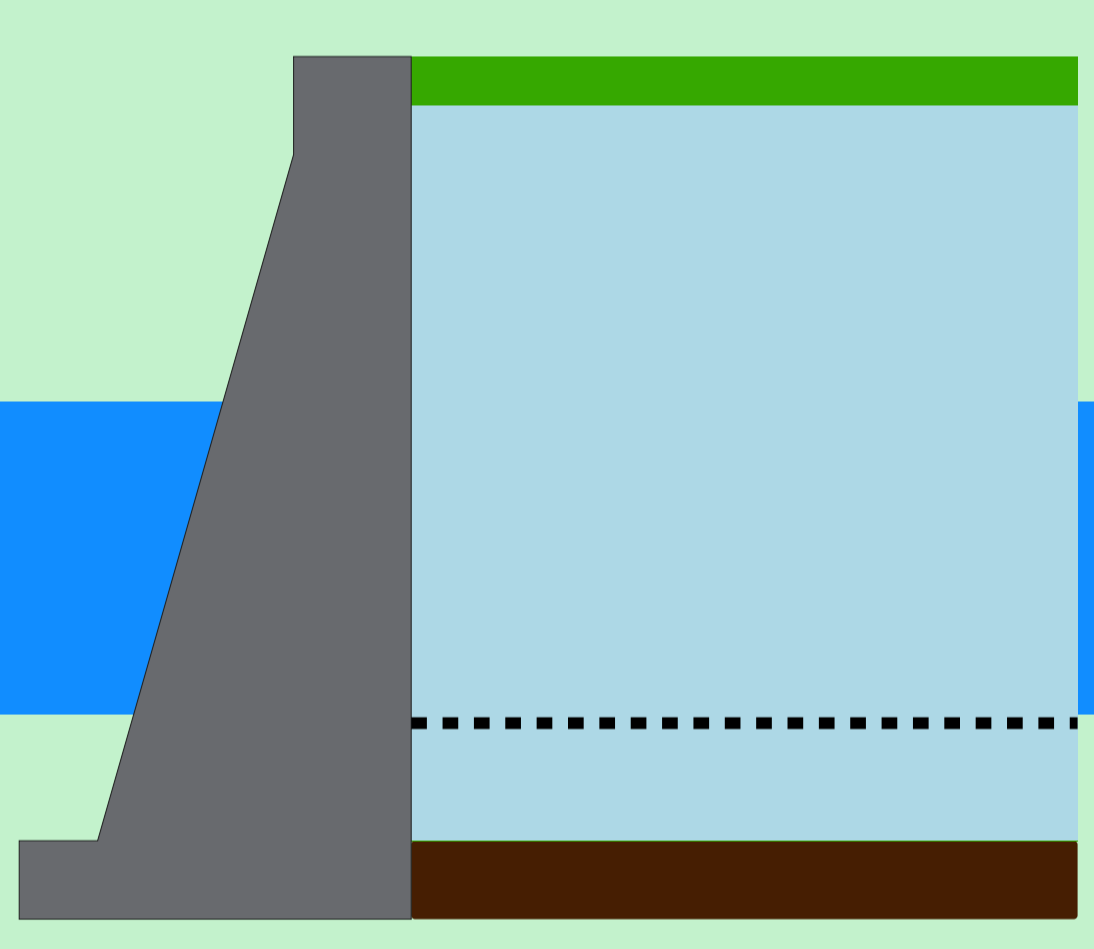
**Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)**

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
29/03	477	204	60,99	648,29
30/03	478	322	61,10	648,33
31/03	531	375	61,20	648,37

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)
29/03	1.555	1.410	95,37	400,59
30/03	1.622	2.202	94,46	400,51
31/03	1.739	2.242	93,68	400,44



**Rio Paranaíba**

Rio Paranaíba

Rio Paraná

Rio Grande

Data de Referência

**31/03/2026**

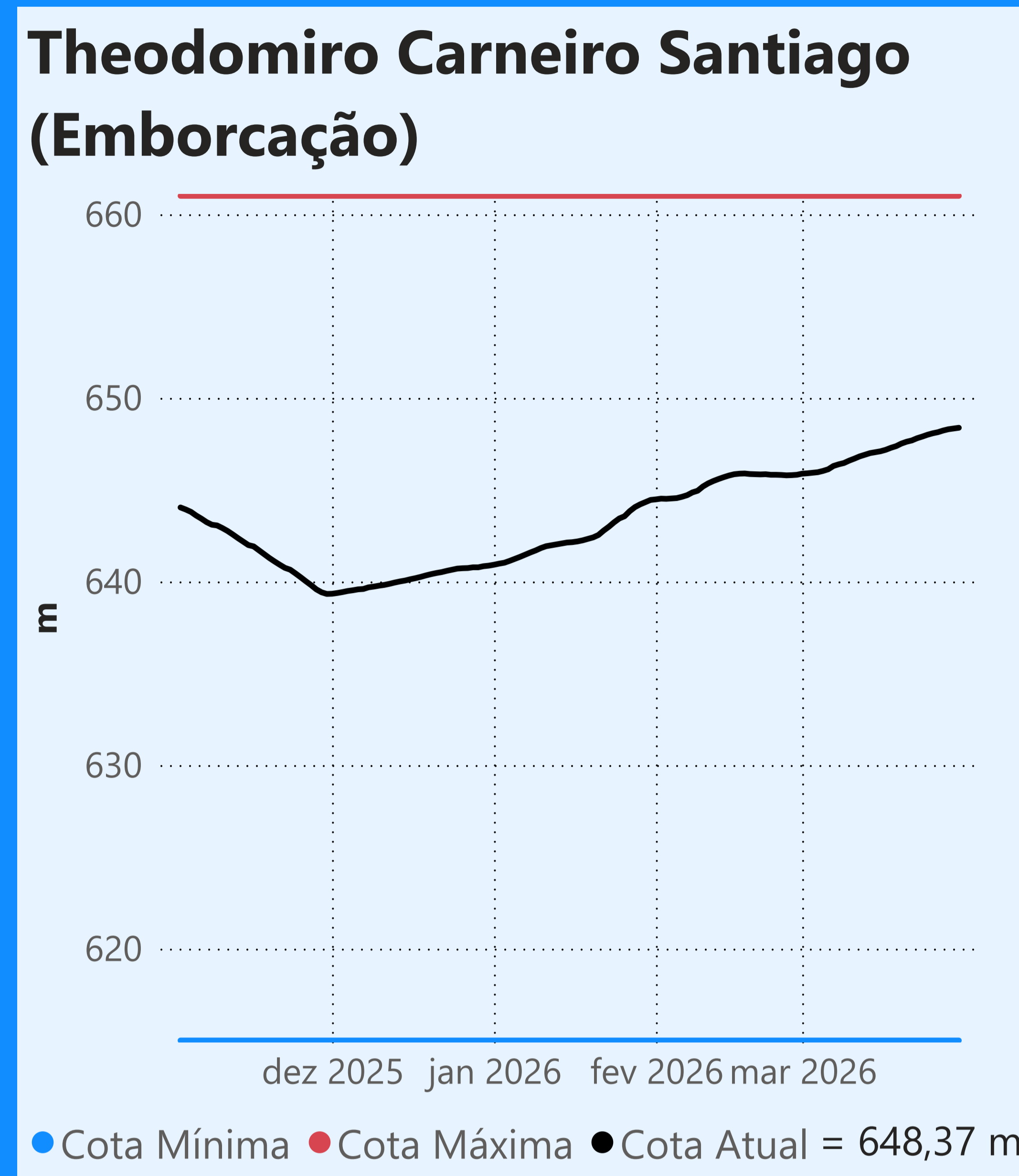
**Período Úmido**

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

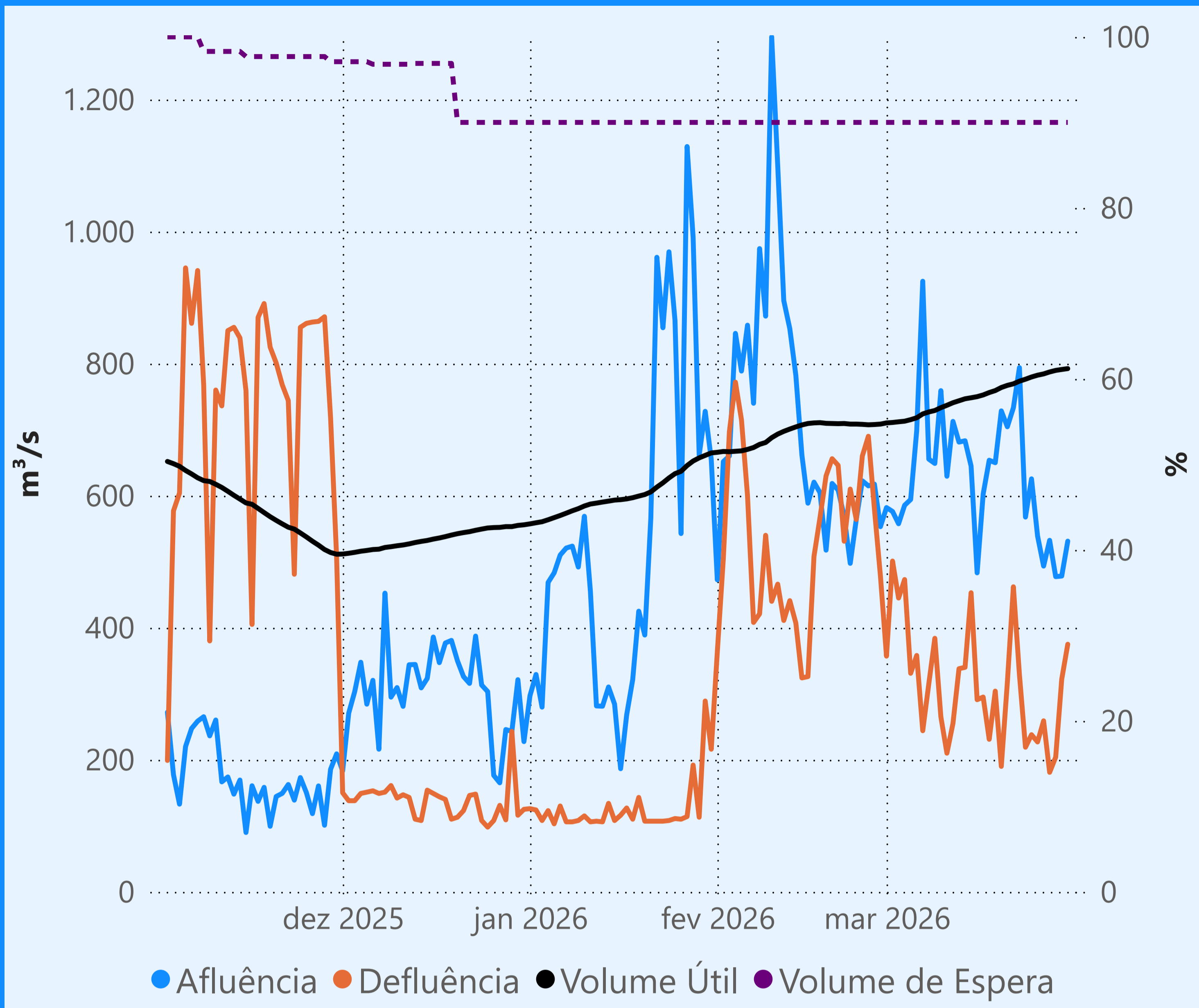
Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



**Faixa de Operação Normal**

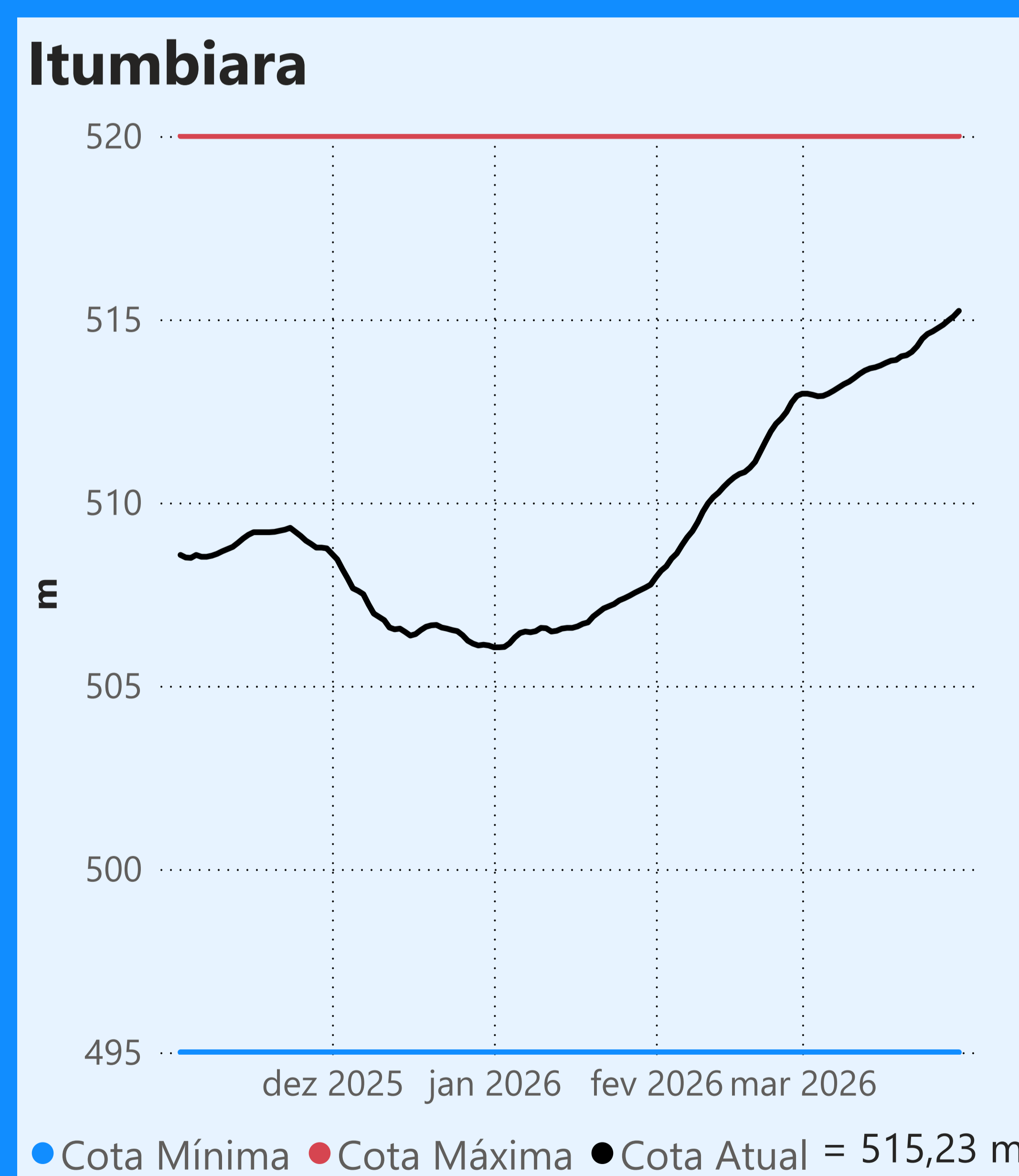
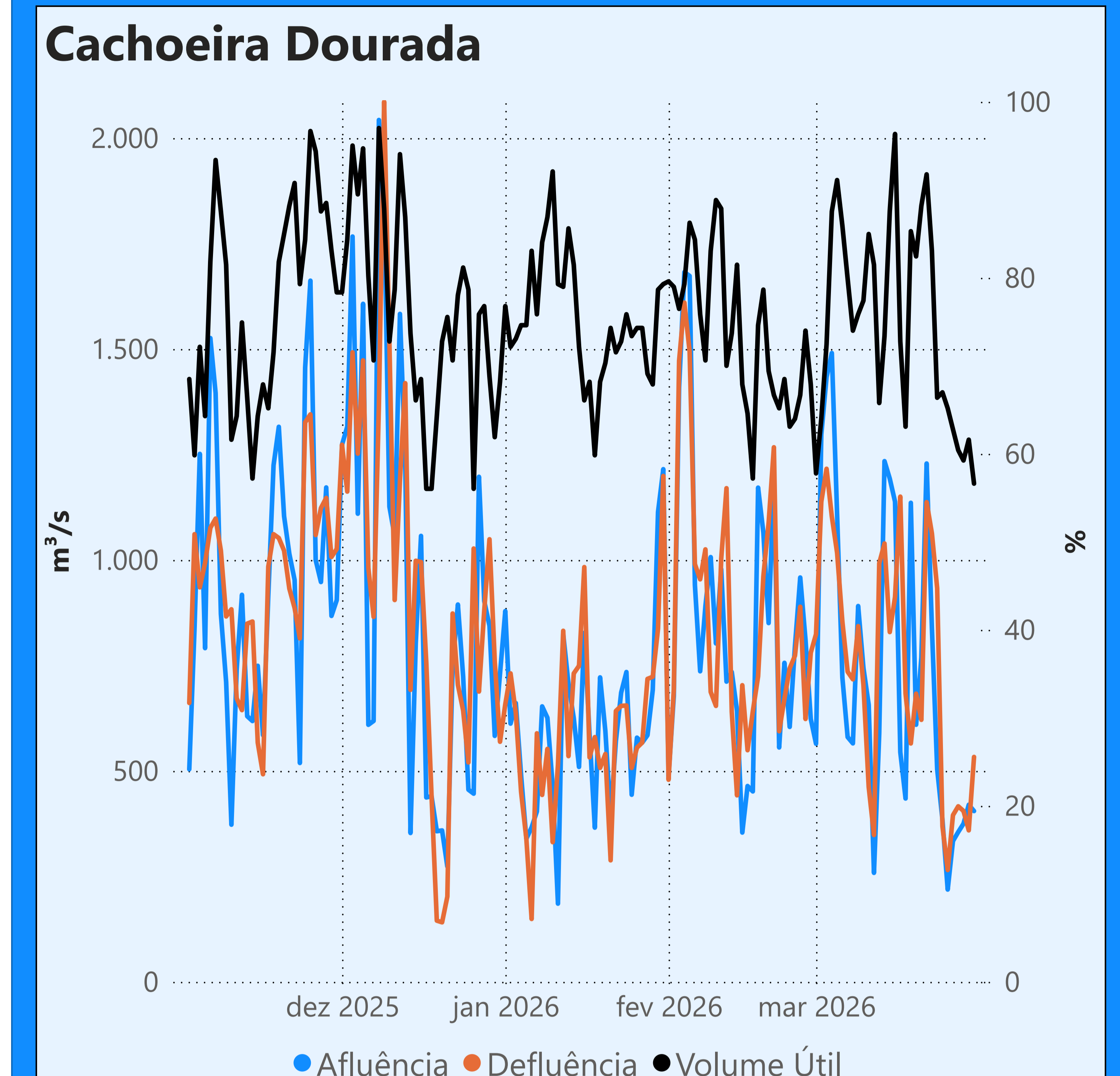


**Sem restrição de vazão máxima defluente**

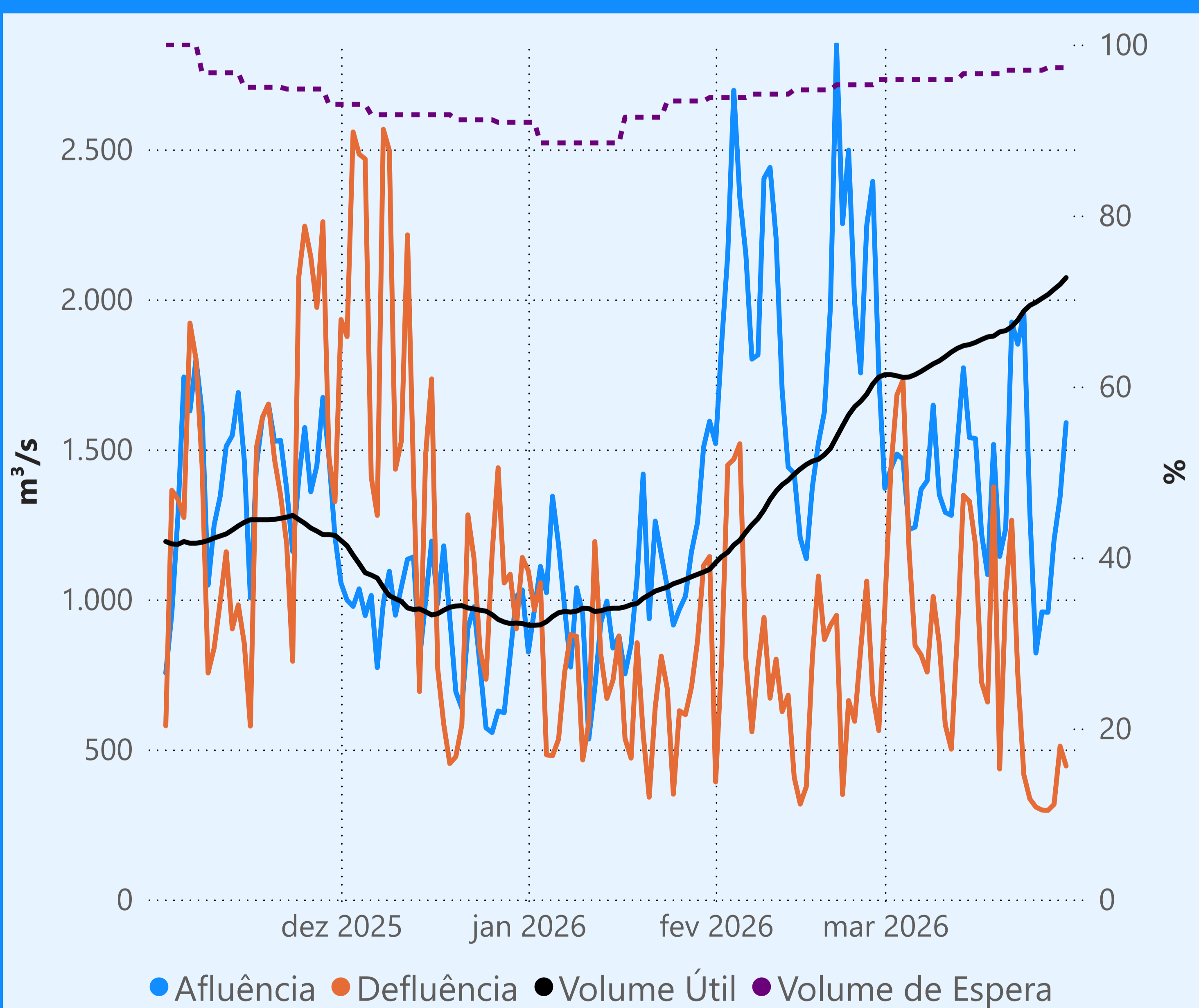
### Vazão defluente média mensal (m³/s)

**313 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	23	329
9	384	24	219
10	265	25	238
11	210	26	227
12	255	27	259
13	338	28	181
14	340	29	204
15	453	30	322
		31	375



**Faixa de Operação Normal**



**Sem restrição de vazão máxima defluente**

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

**847 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	23	750
9	1.010	24	416
10	854	25	335
11	582	26	308
12	501	27	298
13	885	28	297
14	1.347	29	317
15	1.327	30	511
		31	445

