

Rio Paranaíba

Rio Paraná

Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Grande na Resolução 193/2024

Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
27/01	874	905
28/01	920	884
29/01	642	896

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
27/01	955	969
28/01	930	1.069
29/01	905	815

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/01	603	603	32,73	377,19
28/01	1.140	1.309	32,45	377,16
29/01	1.128	1.352	32,08	377,12

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/01	723	776	70,97	663,03
28/01	973	893	71,25	663,06
29/01	917	624	72,26	663,17

Rio Grande

Furnas

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/01	1.837	559	36,60	758,73
28/01	1.187	761	36,81	758,77
29/01	1.300	661	37,14	758,83

Faixa de Operação de Atenção
Vazão defluente máxima média mensal de 500 m³/s

Funil Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
27/01	279	295
28/01	257	241
29/01	249	285

Itutinga

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
27/01	45	45
28/01	45	46
29/01	45	46

Rio Grande

Camargos

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
27/01	240	40	71,30
28/01	233	40	73,77
29/01	219	41	76,06

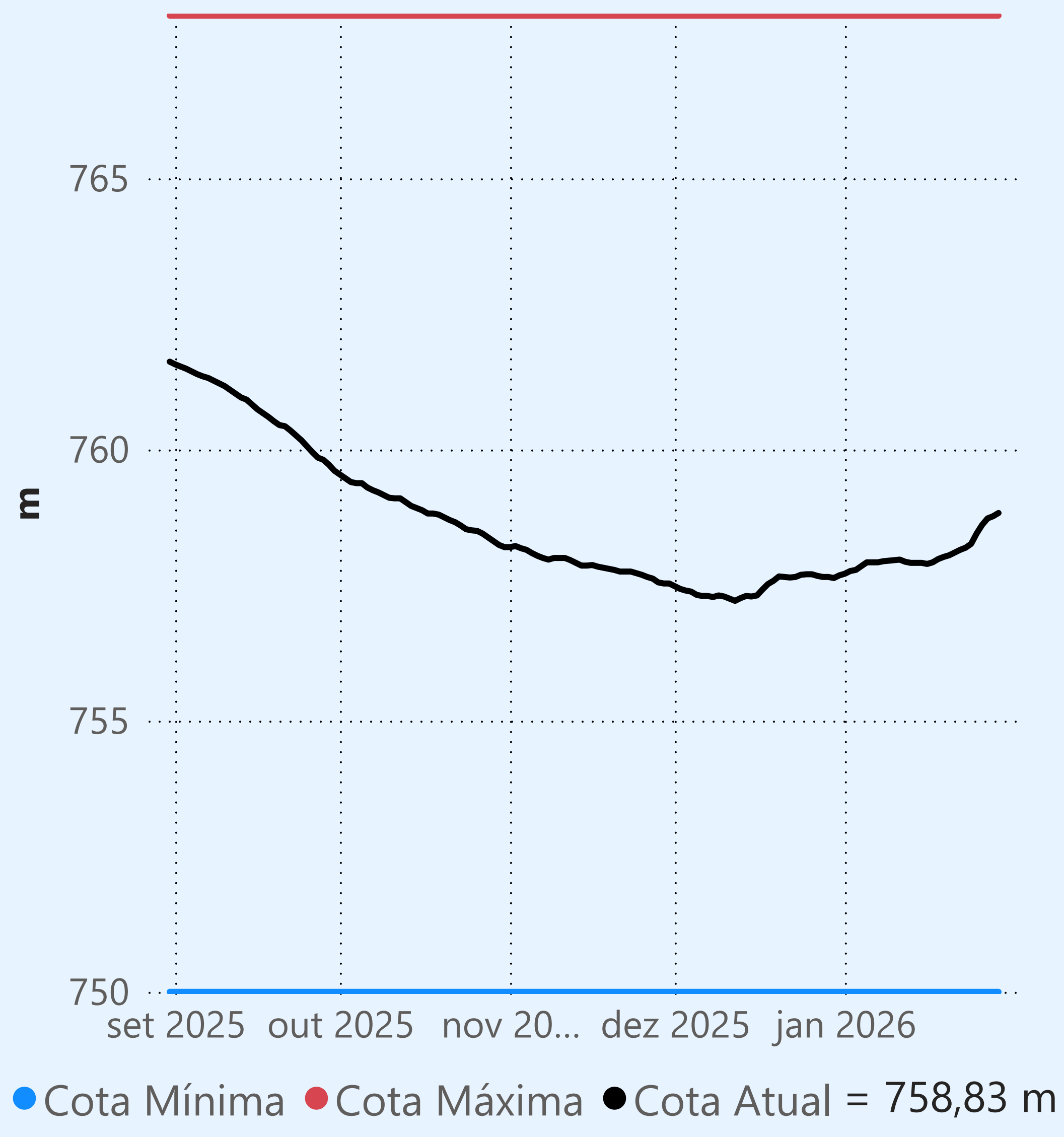
Rio Grande

Data de Referência

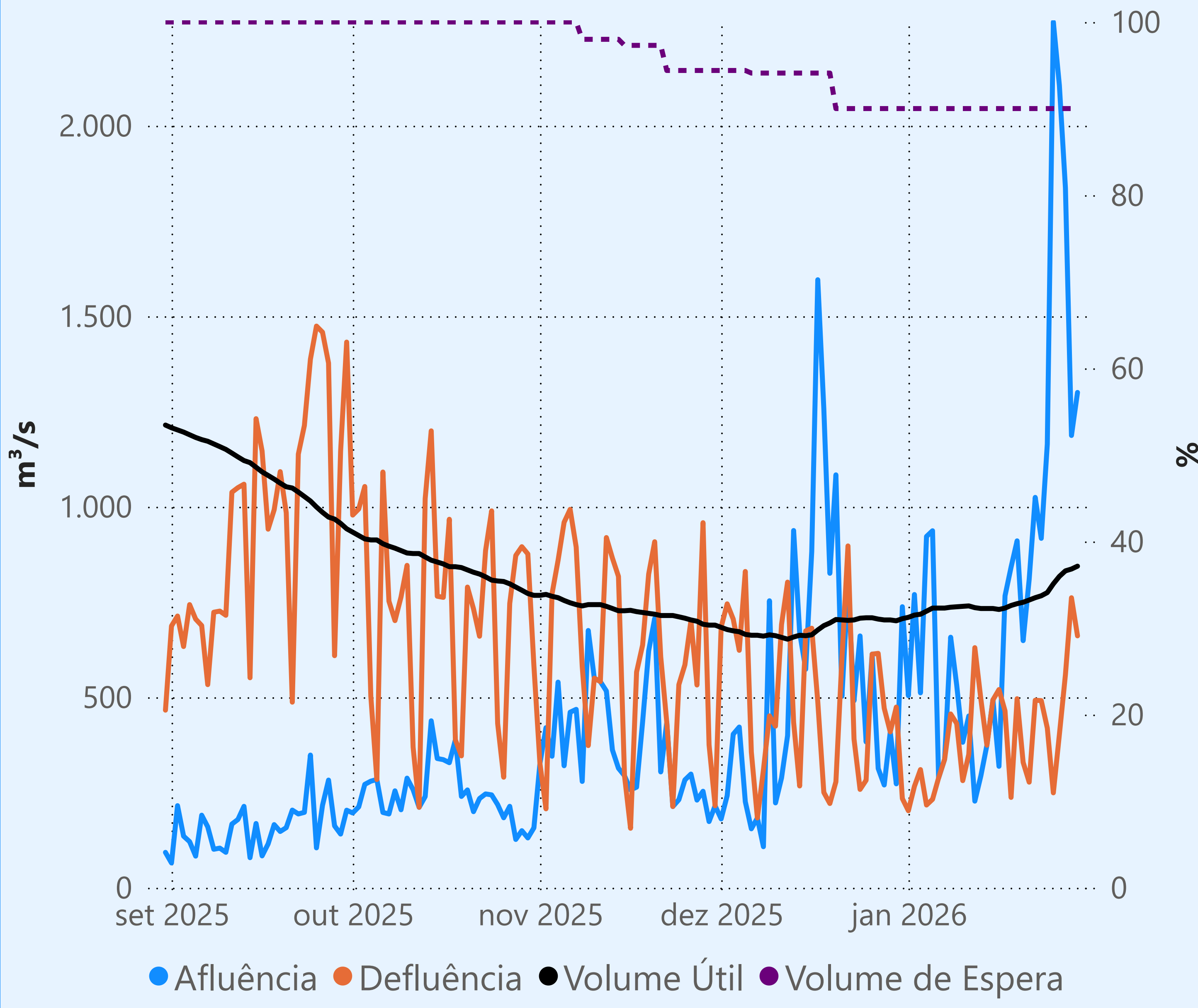
29/01/2026

Período Úmido

Furnas



Faixa de Operação de Atenção



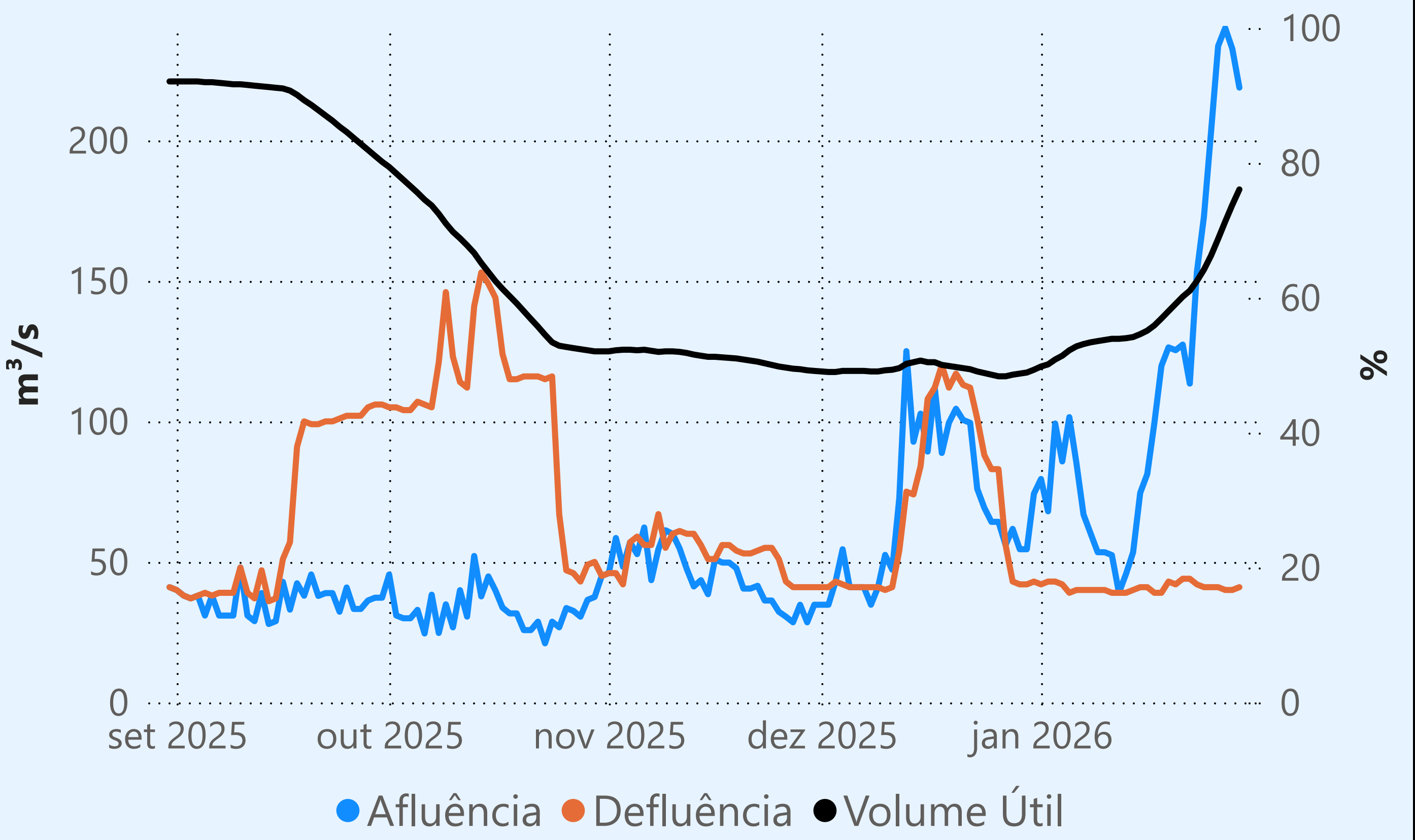
Vazão defluente máxima média mensal de 500 m³/s

Vazão defluente média mensal (m³/s)

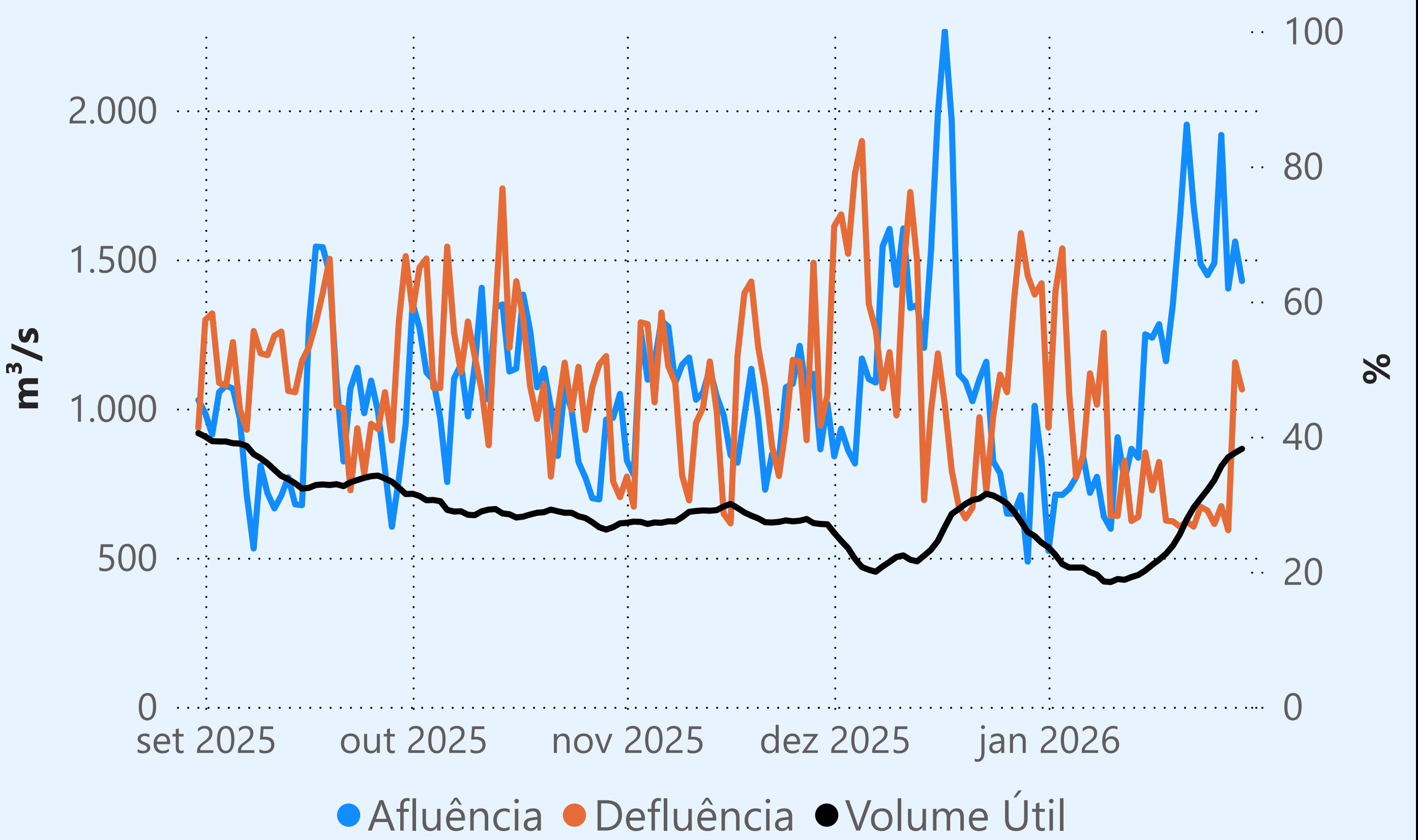
404
janeiro de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	202	16	520
2	266	17	464
3	310	18	237
4	217	19	496
5	232	20	329
6	288	21	277
7	337	22	492
8	456	23	491
9	431	24	419
10	281	25	249
11	350	26	402
12	630	27	559
13	495	28	761
14	374	29	661
15	493		

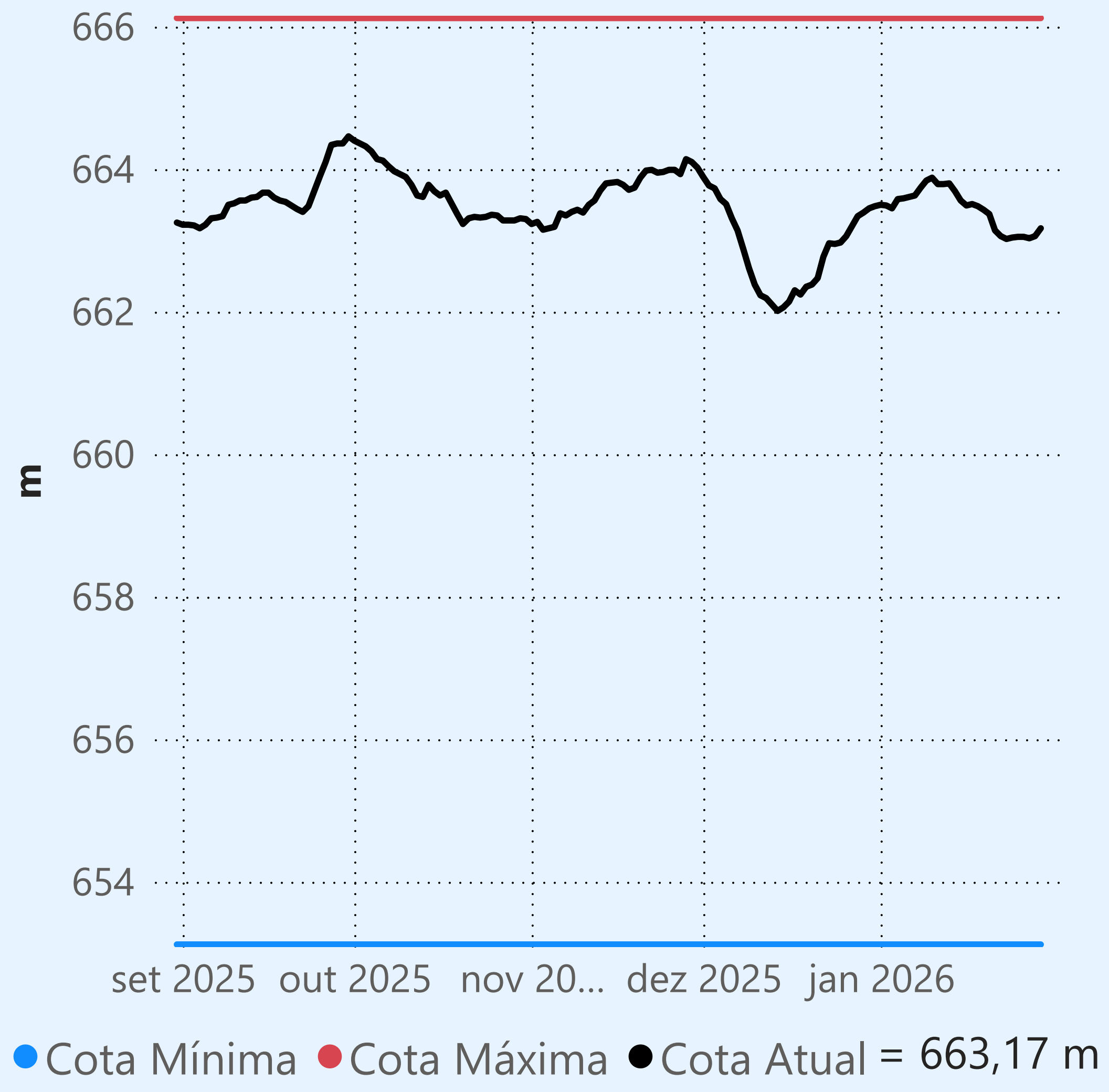
Camargos



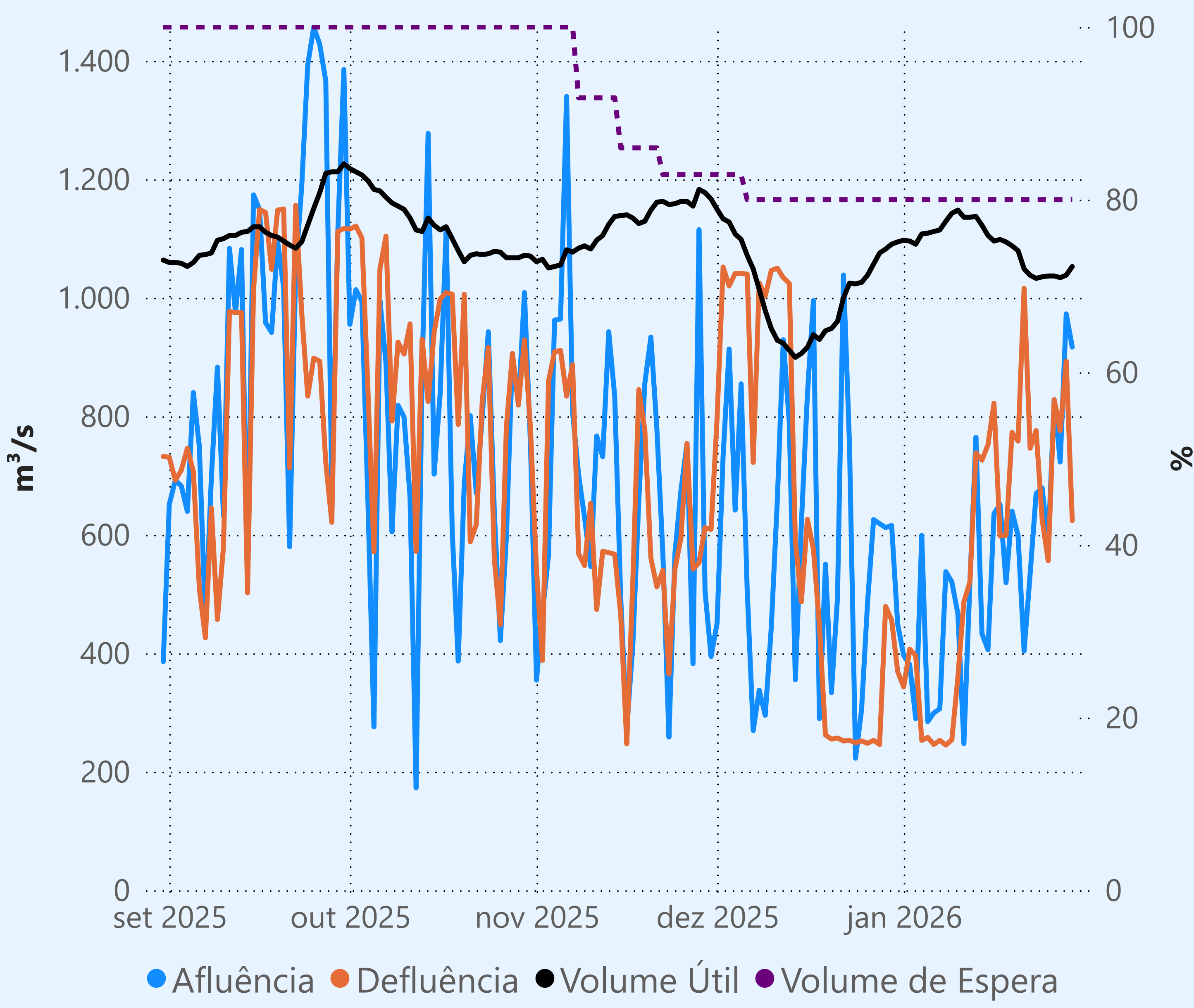
Maribondo



Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)



Faixa de Operação Normal



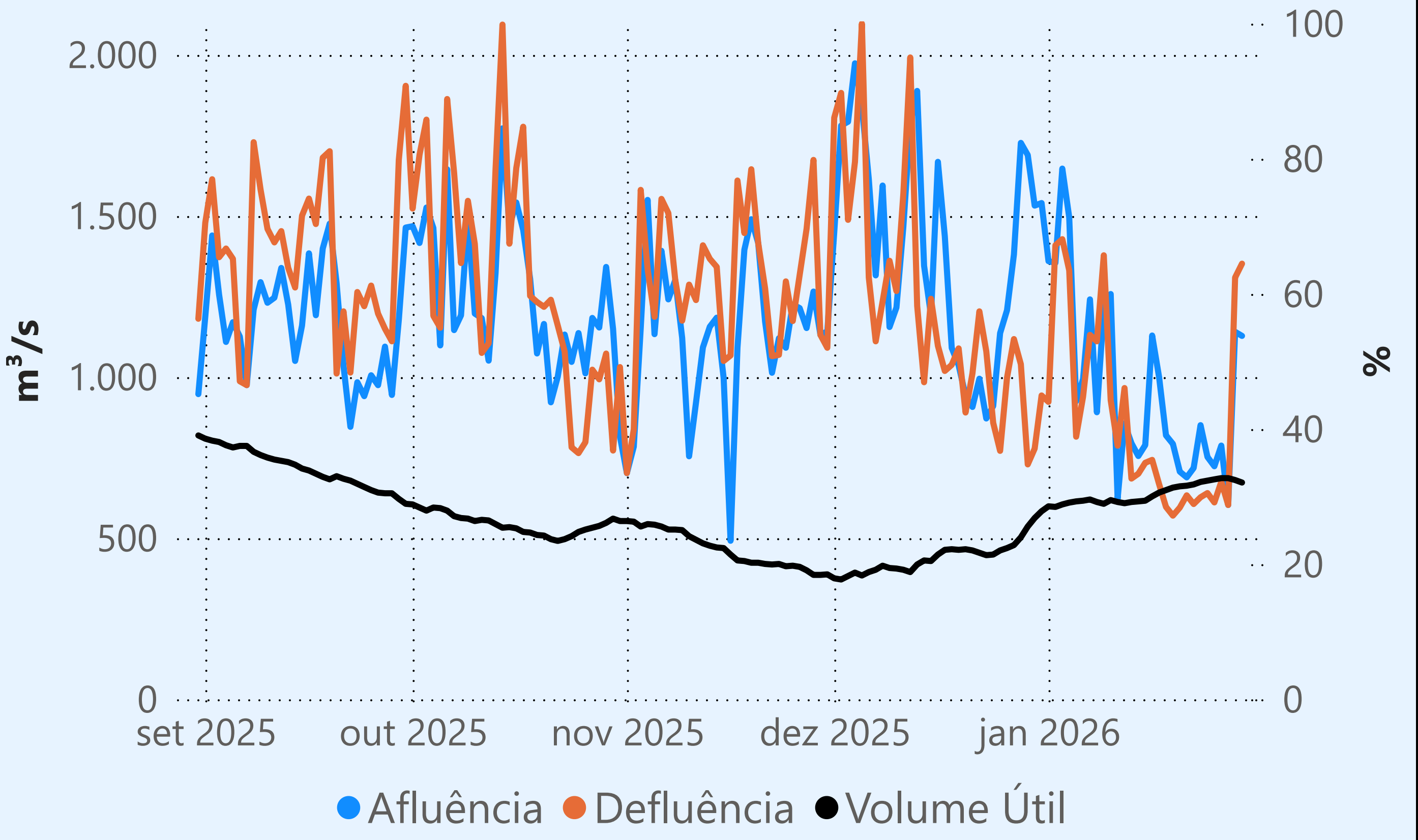
Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

573
janeiro de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	343	16	822
2	407	17	598
3	396	18	599
4	253	19	773
5	258	20	758
6	246	21	1.016
7	253	22	746
8	245	23	776
9	254	24	626
10	360	25	556
11	487	26	828
12	520	27	776
13	738	28	893
14	726	29	624
15	752		

Água Vermelha



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)
27/01	567	567
28/01	584	718
29/01	692	723

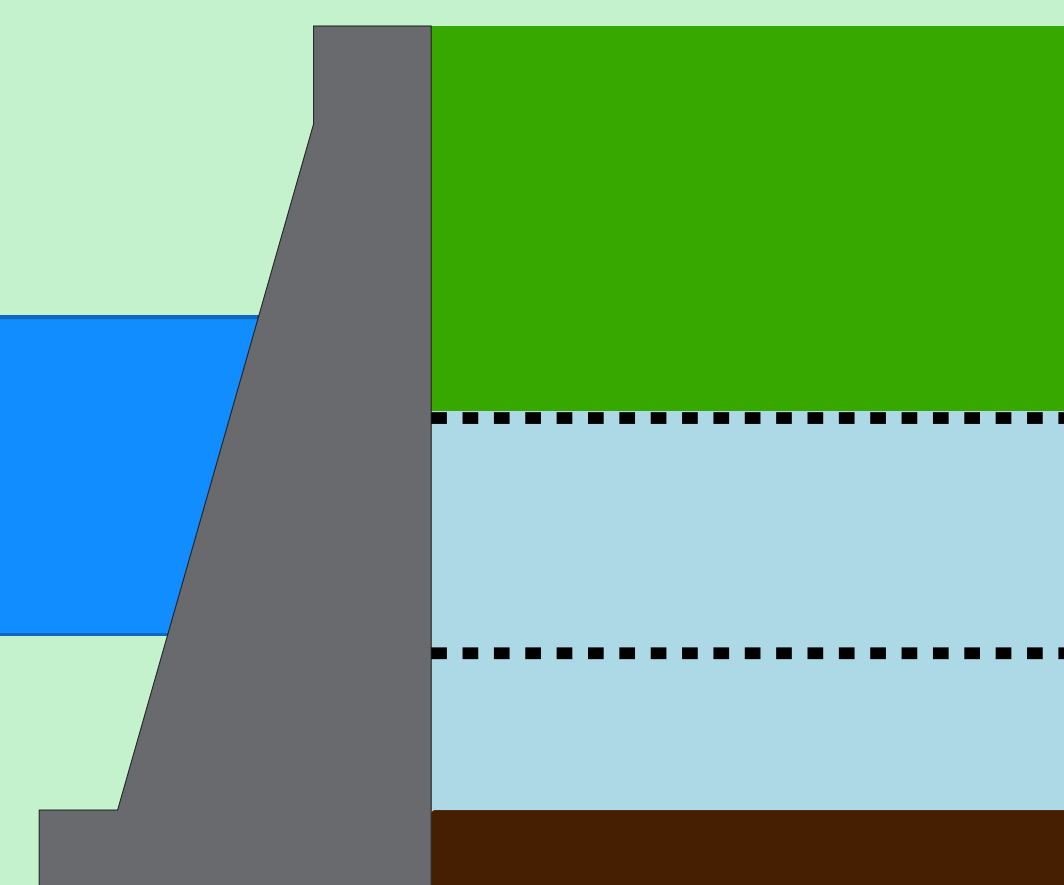
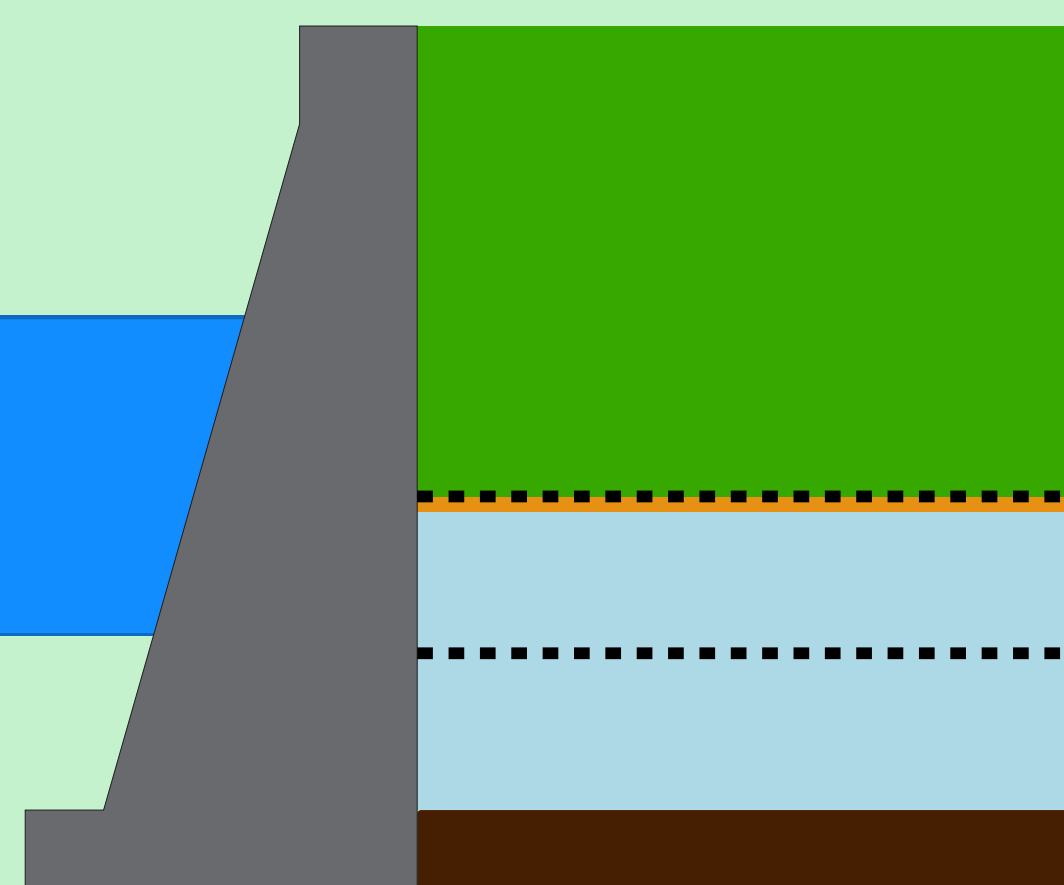
Rio Paranaíba

Faixa de Operação de Atenção

Vazão defluente máxima média mensal de 784 m³/s

Itumbiara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/01	1.011	616	37,44	507,46
28/01	1.046	708	37,68	507,52
29/01	1.257	862	37,95	507,59



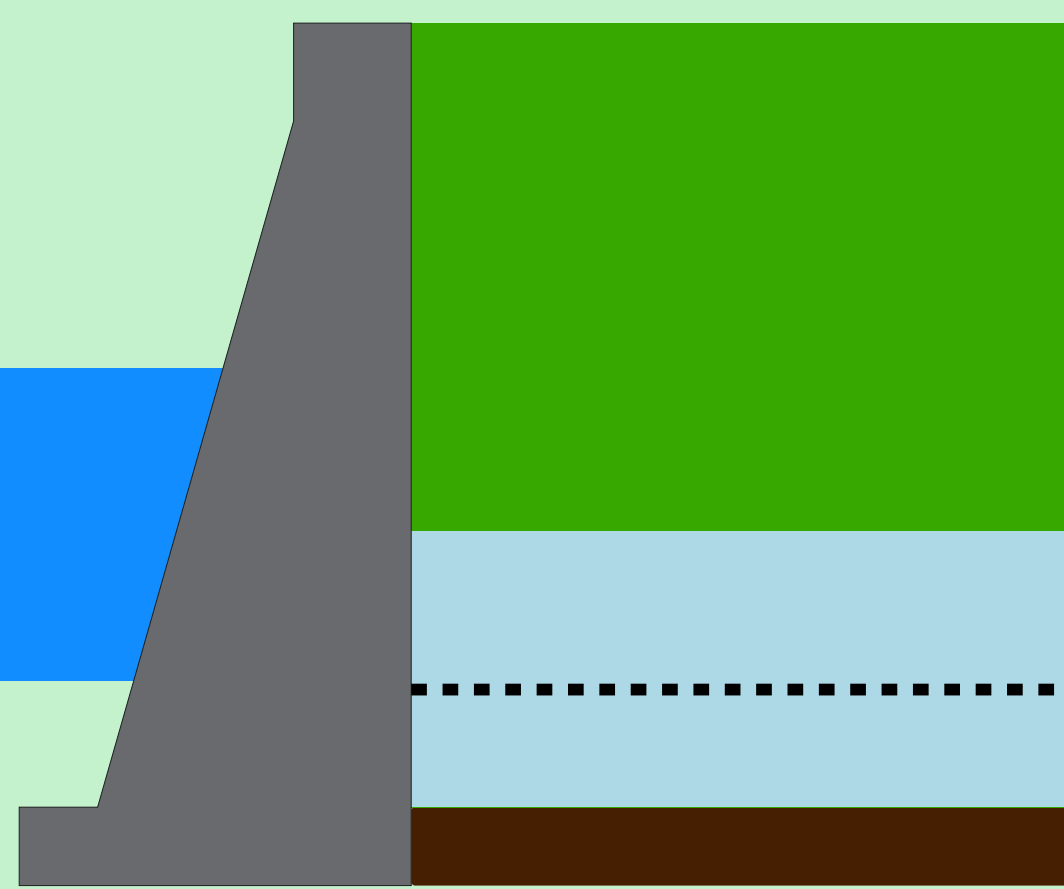
Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/01	1.129	114	49,86	643,83
28/01	991	192	50,39	644,05
29/01	662	113	50,76	644,20

Faixa de Operação de Atenção

Vazão defluente máxima média mensal de 140 m³/s

Volume útil superior ou igual a 15%



São Simão

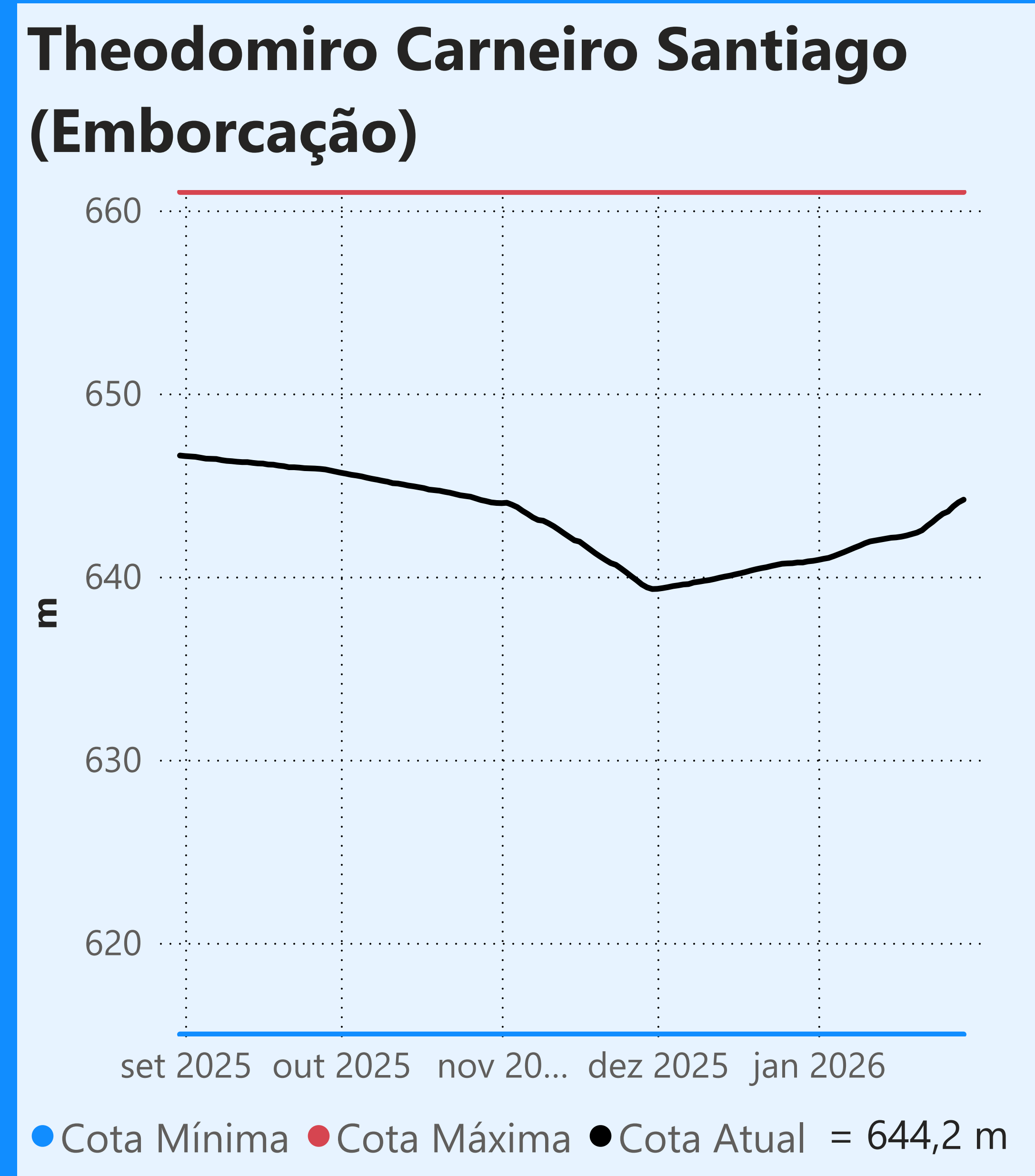
Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/01	1.793	1.403	33,76	394,52
28/01	1.828	1.352	34,50	394,60
29/01	1.811	1.335	35,24	394,68

Rio Grande

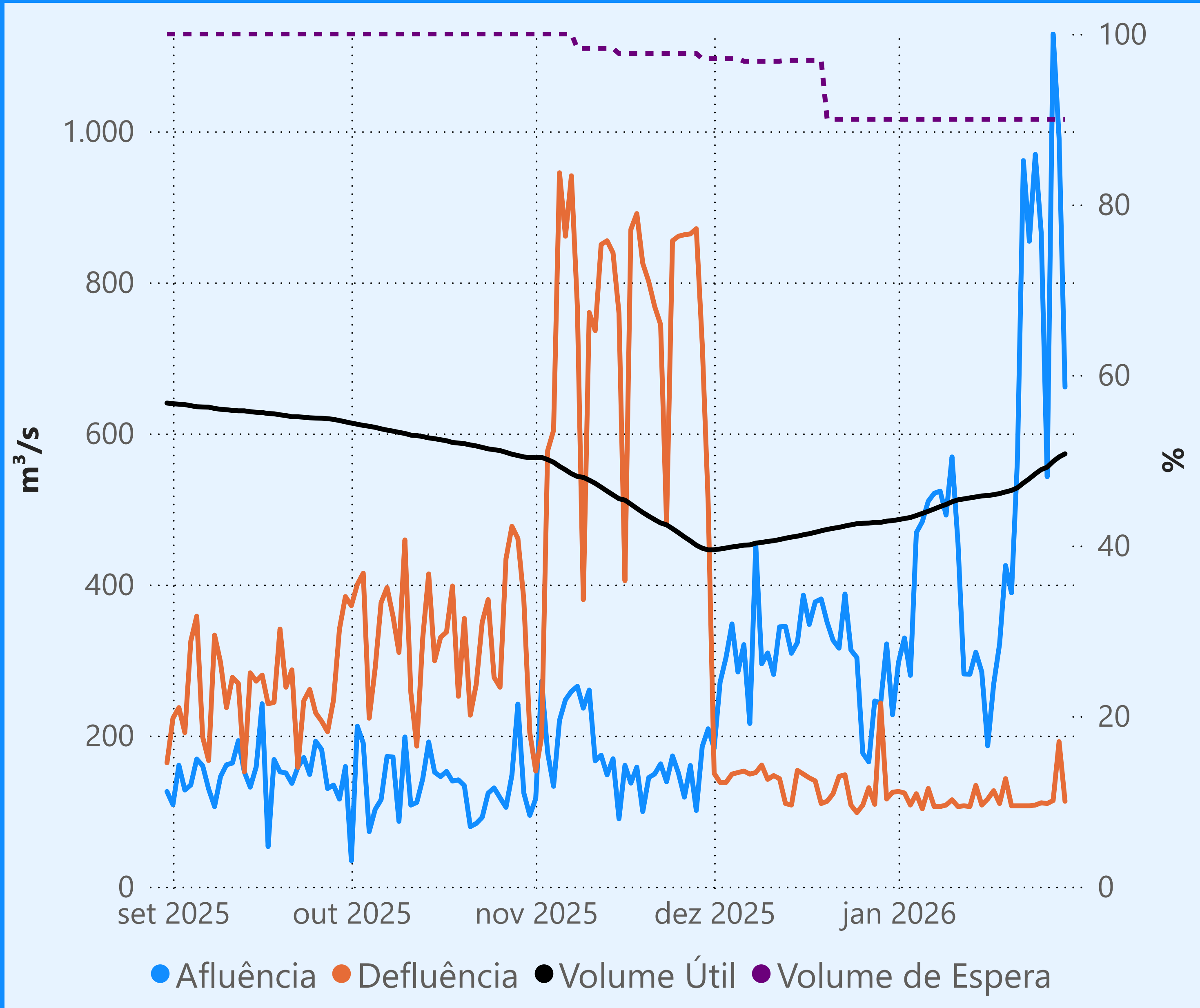
Data de Referência

29/01/2026

Período Úmido



Faixa de Operação de Atenção

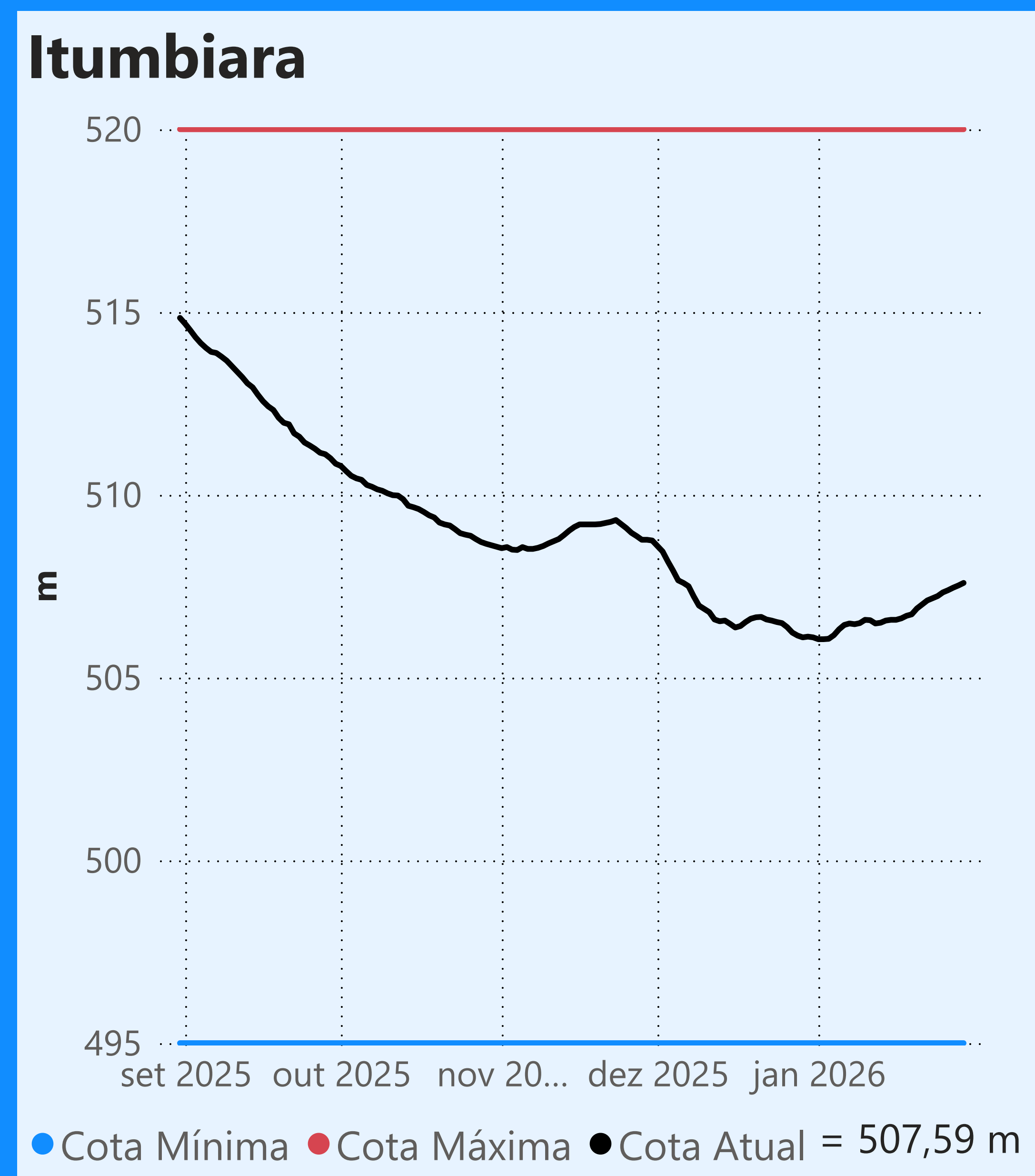
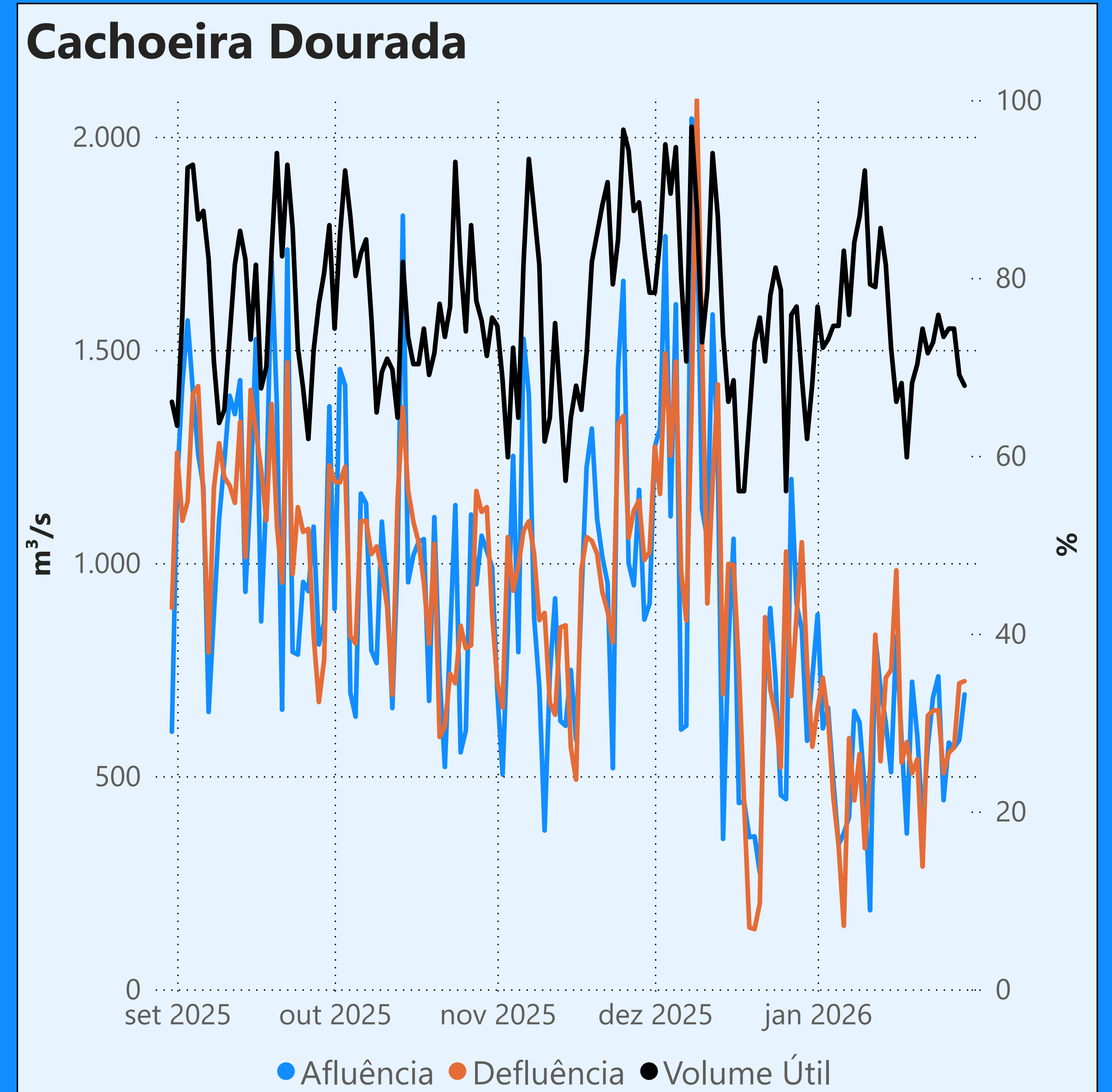


Vazão defluente máxima média mensal de 140 m³/s

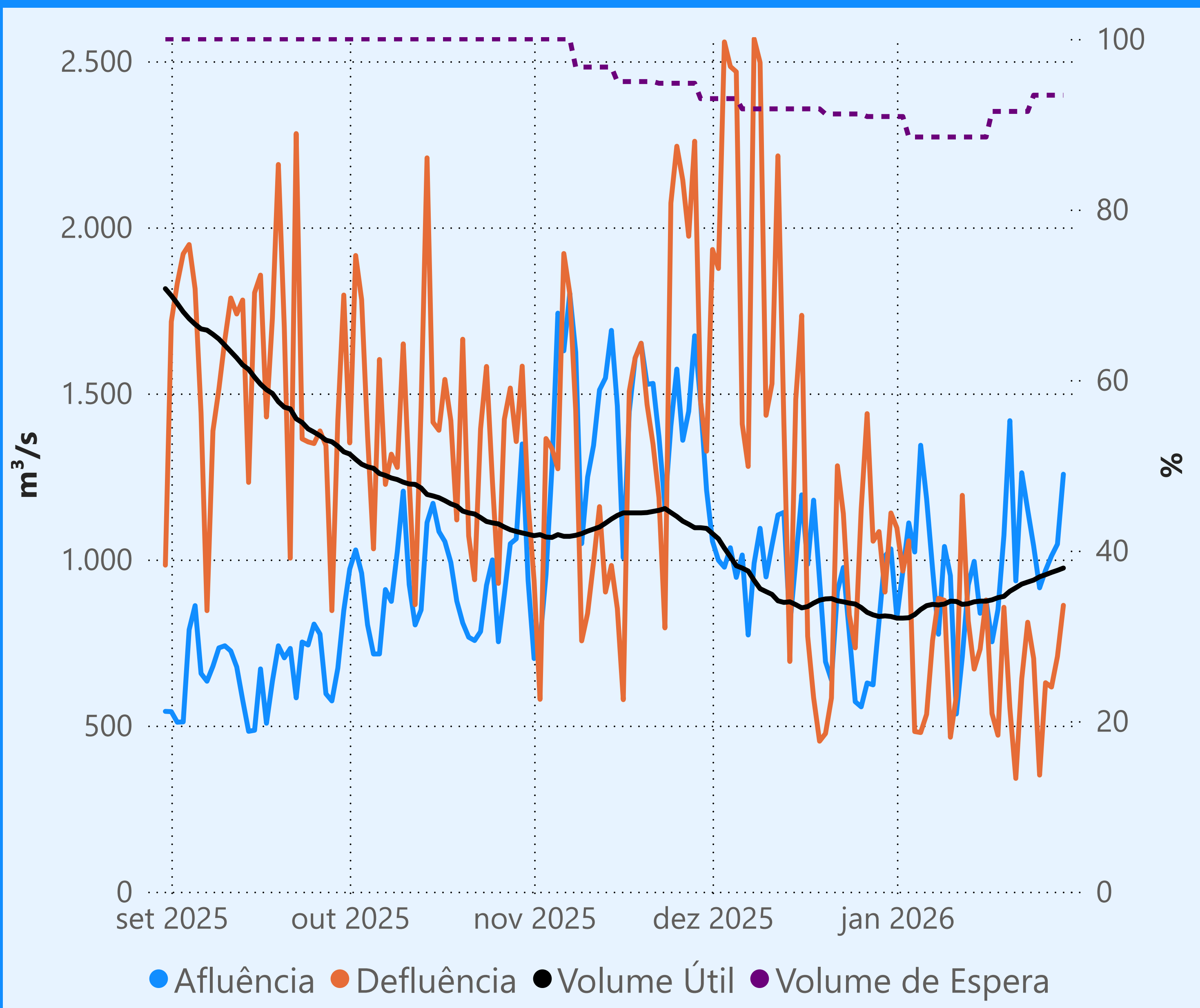
Vazão defluente média mensal (m³/s)

117
janeiro de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	126	16	116
2	124	17	127
3	108	18	110
4	123	19	143
5	103	20	107
6	130	21	107
7	106	22	107
8	106	23	107
9	108	24	108
10	115	25	111
11	106	26	110
12	107	27	114
13	106	28	192
14	134	29	113
15	108		



Faixa de Operação de Atenção



Vazão defluente máxima média mensal de 784 m³/s

Vazão defluente média mensal (m³/s)

708
janeiro de 2026

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	1.095	16	878
2	965	17	536
3	1.056	18	471
4	482	19	856
5	479	20	553
6	534	21	341
7	756	22	641
8	883	23	811
9	877	24	702
10	465	25	351
11	589	26	629
12	1.193	27	616
13	815	28	708
14	670	29	862
15	730		

