



Acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio Grande

Data do boletim
29/08/2025

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	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
26/08	821	635	75,30	663,50
27/08	776	803	75,20	663,49
28/08	640	800	74,65	663,43

Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
26/08	663	835
27/08	811	811
28/08	791	687

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
26/08	893	931
27/08	884	856
28/08	731	707

Igarapava

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
26/08	1.043	1.119
27/08	895	891
28/08	763	763

Volta Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
26/08	1.083	967
27/08	922	922
28/08	766	905

Maribondo

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
26/08	1.524	1.086	40,50	437,52
27/08	1.137	1.012	40,71	437,56
28/08	983	1.014	40,66	437,55

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
26/08	80	92
27/08	81	89
28/08	80	80

Itutinga

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
26/08	42	41
27/08	41	41
28/08	40	41

Furnas

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
26/08	73	820	54,44	761,78
27/08	90	712	54,13	761,73
28/08	52	674	53,82	761,68

Camargos

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
26/08	38	38	92,38
27/08	29	37	92,28
28/08	38	38	92,28

Faixa de Operação Normal
Vazão máxima turbinada definida na outorga

Data de Referência

28/08/2025

Período Seco

Rio Paranaíba

Rio Paraná

Rio Grande

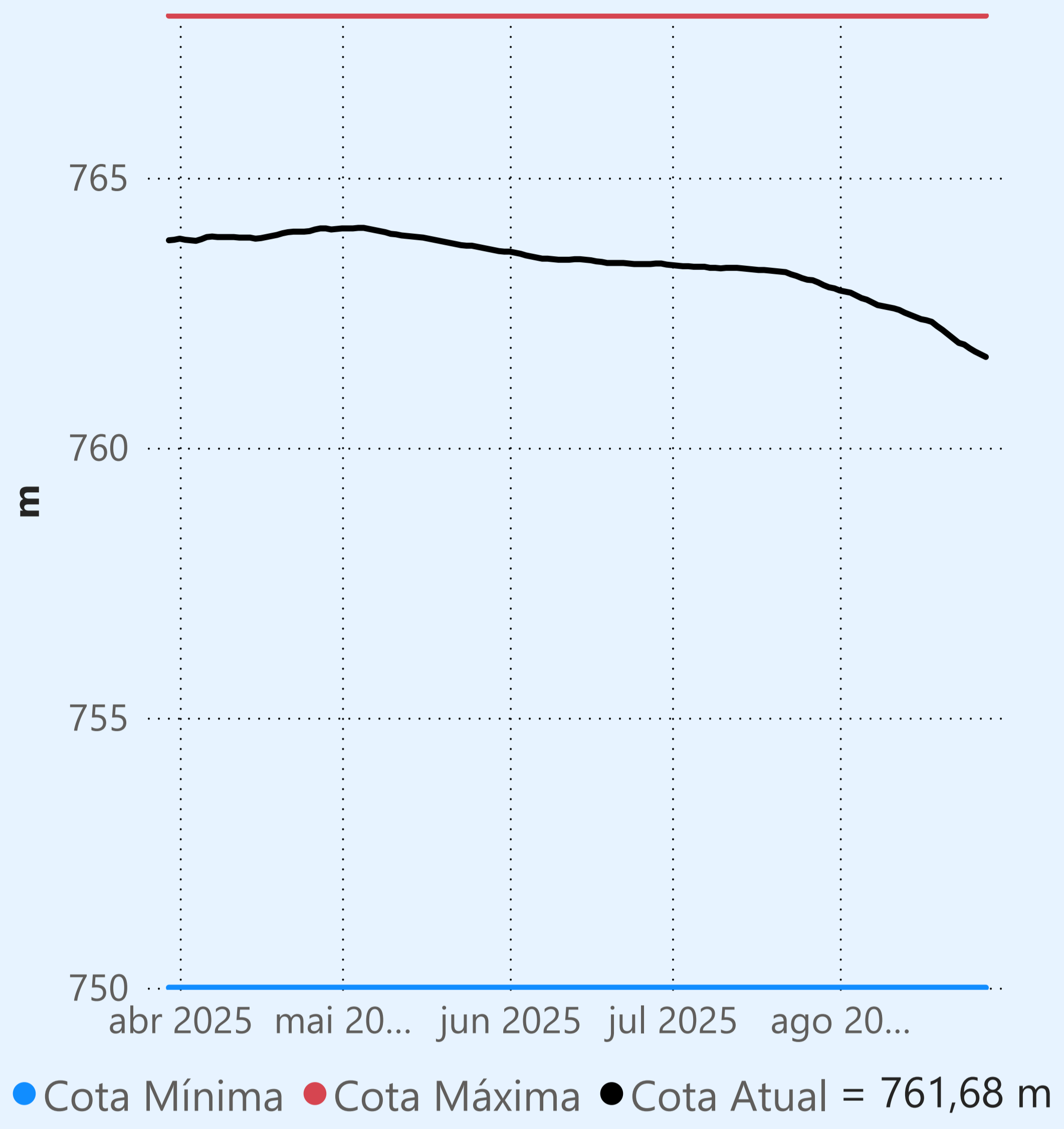
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

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

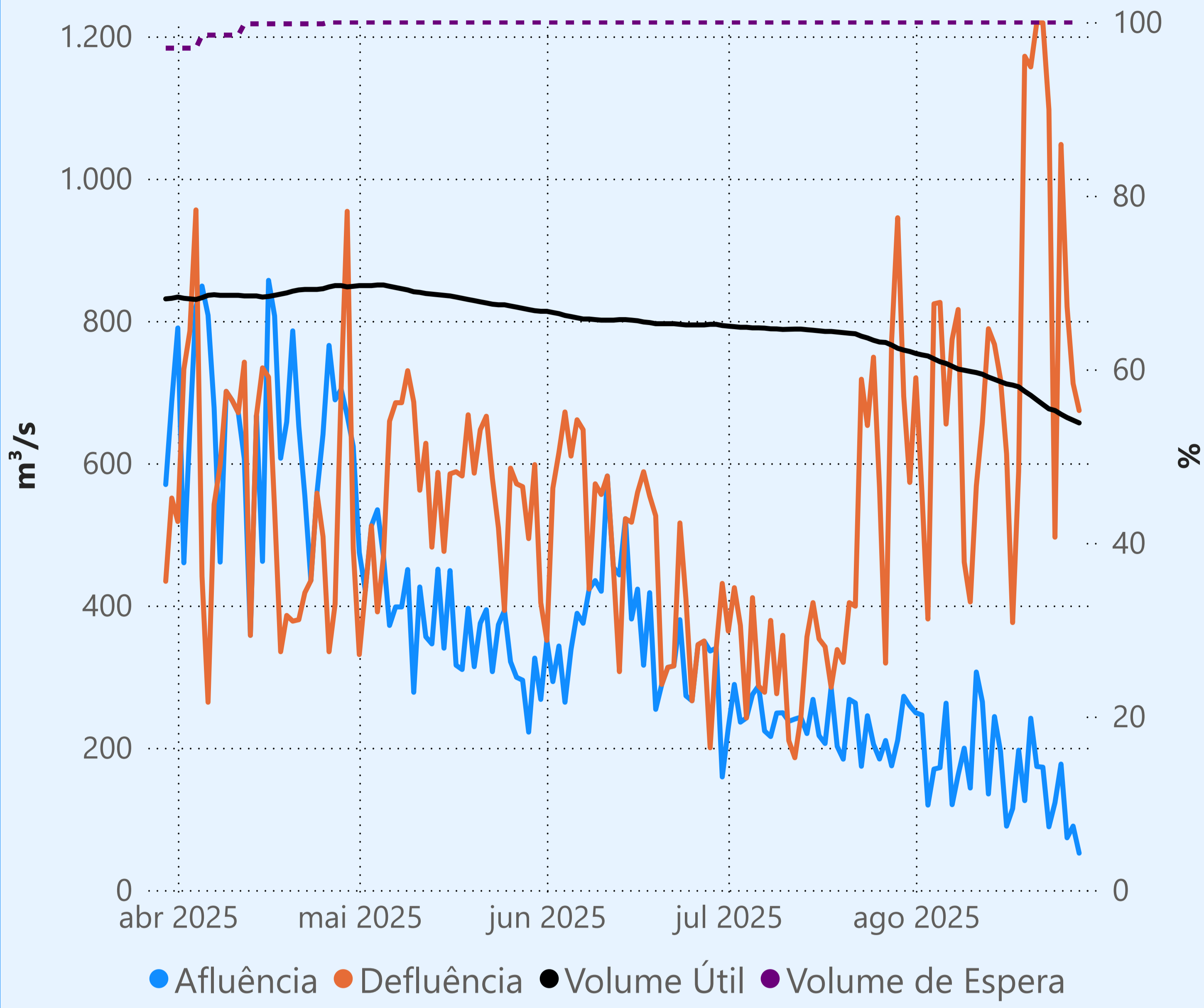
Fonte: ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

Furnas



Faixa de Operação Normal



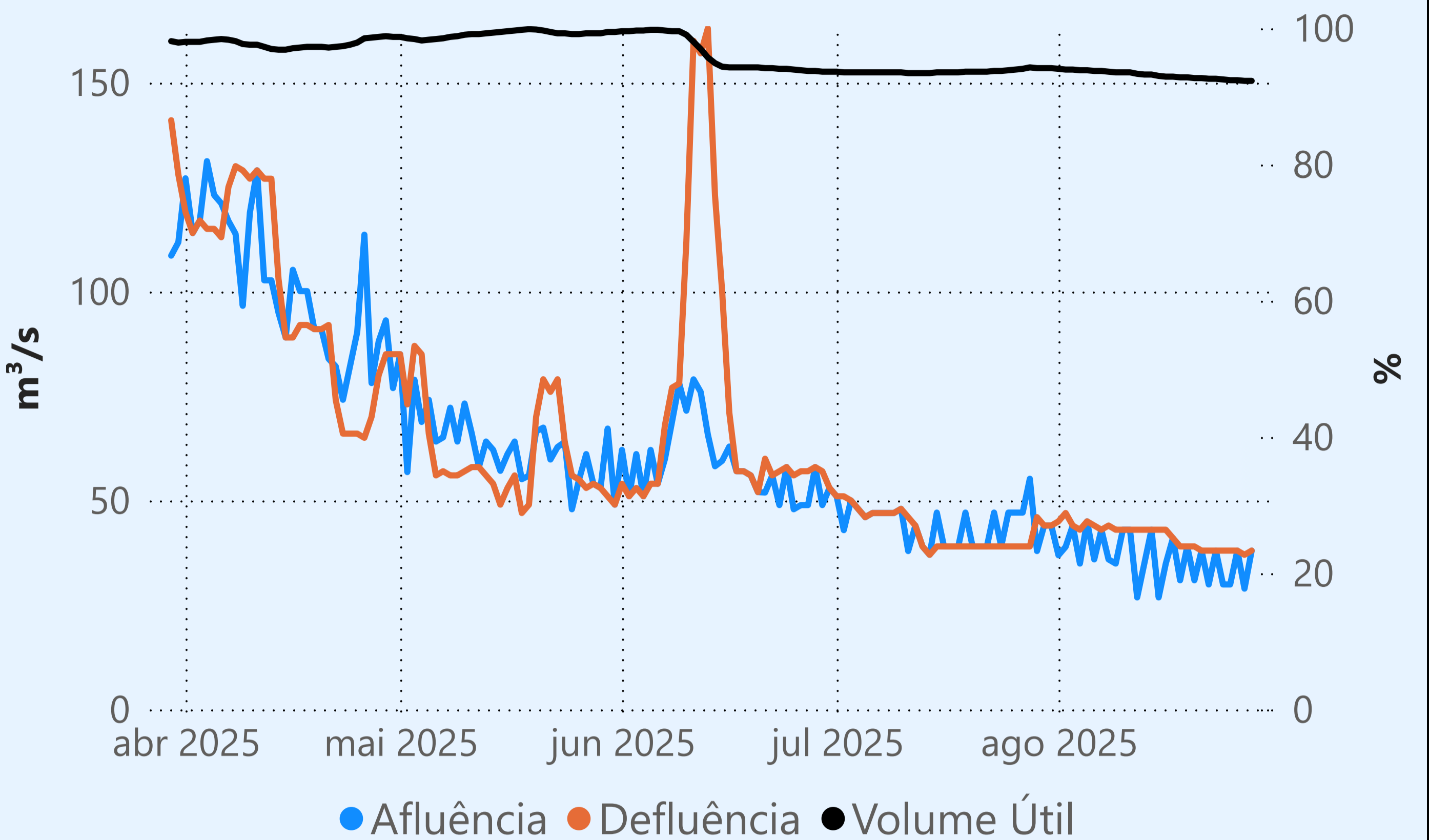
Vazão máxima turbinada definida na outorga

Vazão defluente média mensal (m³/s)

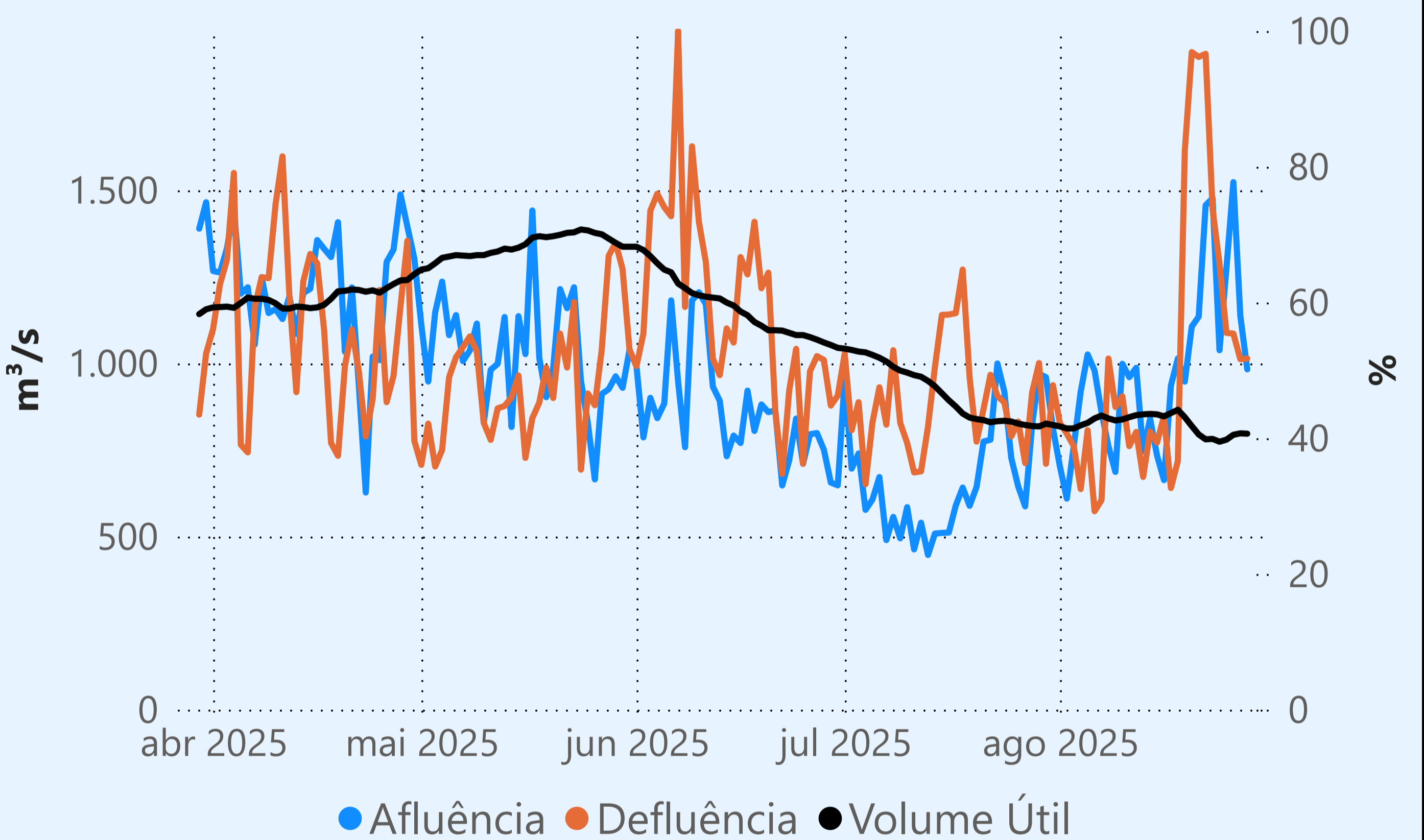
754
agosto de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	720	16	613
2	560	17	376
3	381	18	589
4	824	19	1.172
5	826	20	1.157
6	655	21	1.220
7	774	22	1.219
8	816	23	1.097
9	461	24	496
10	405	25	1.048
11	568	26	820
12	657	27	712
13	789	28	674
14	767		
15	718		

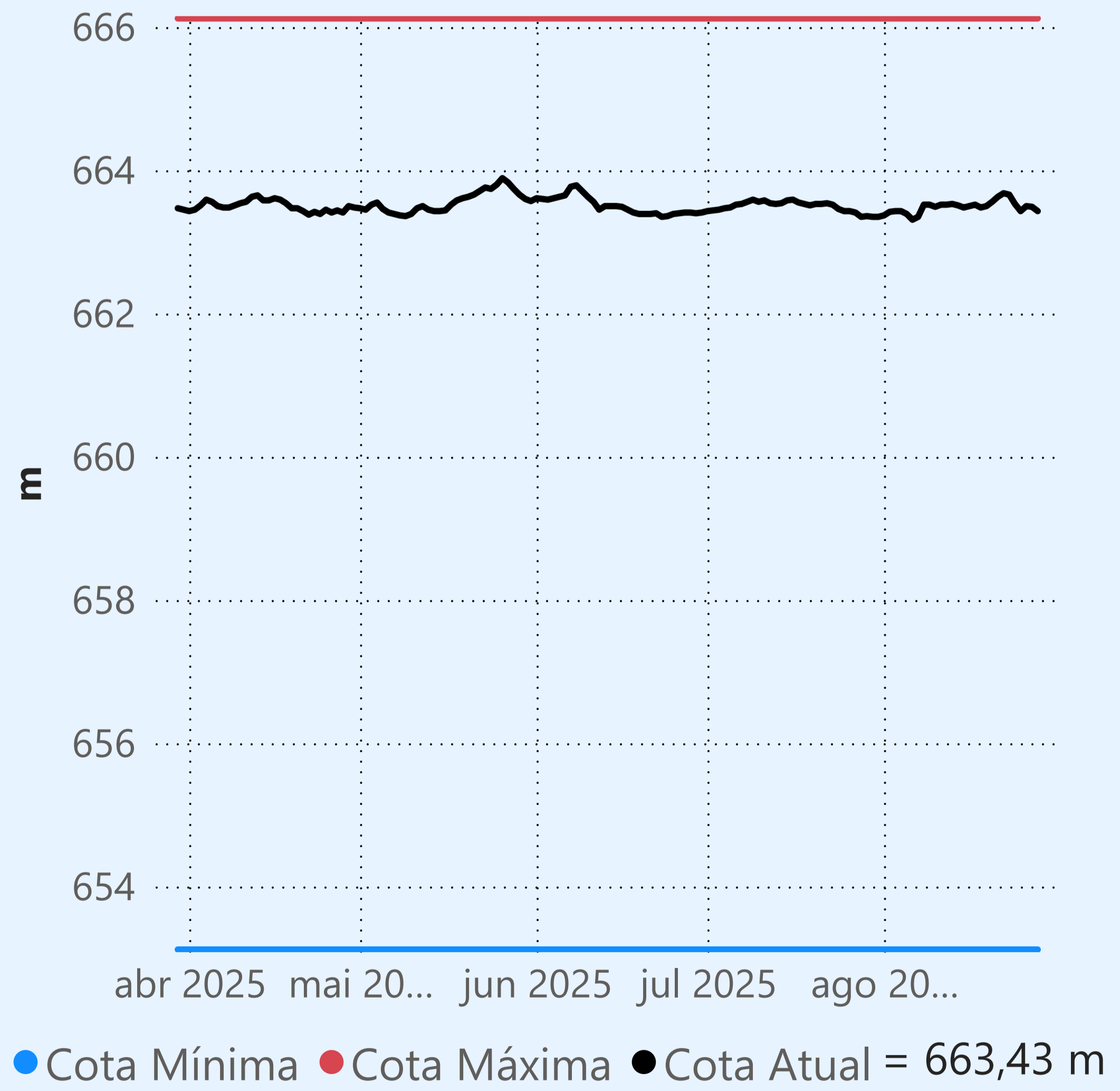
Camargos



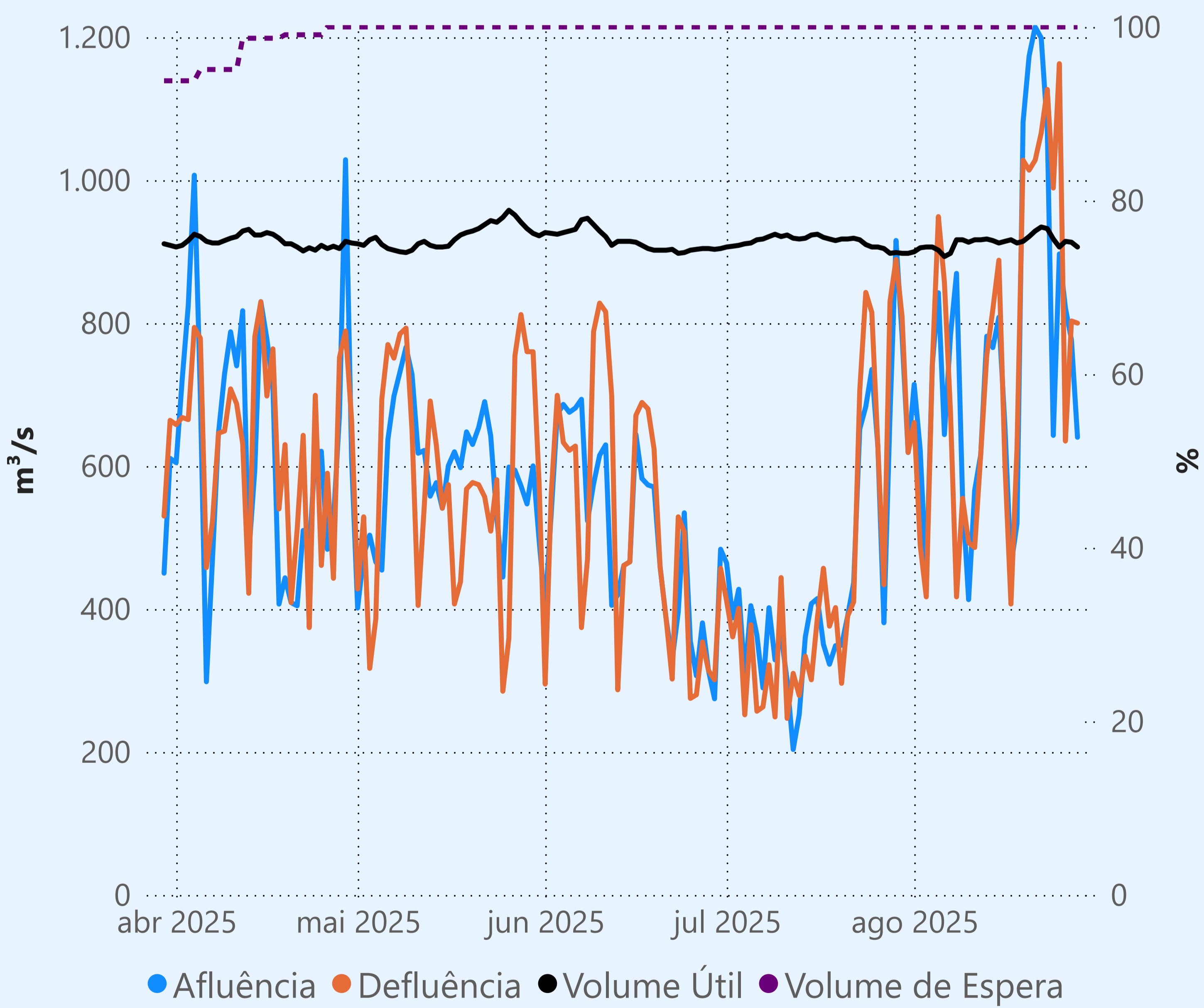
Maribondo



Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)



Faixa de Operação Normal



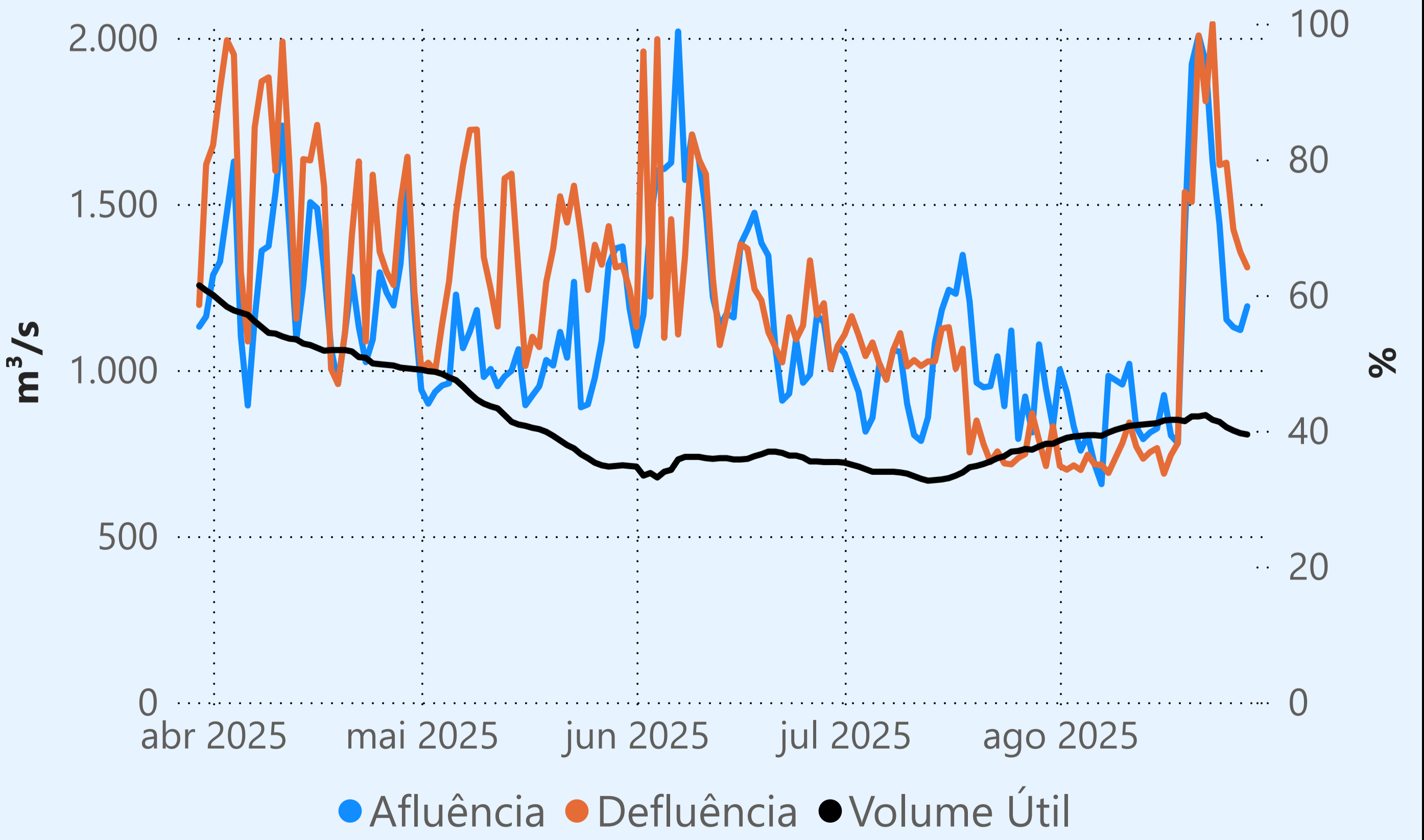
Sem restrição de vazão máxima defluente

Vazão defluente média mensal (m³/s)

754
agosto de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	661	16	603
2	489	17	407
3	417	18	626
4	742	19	1.028
5	949	20	1.014
6	857	21	1.028
7	676	22	1.066
8	417	23	1.127
9	555	24	989
10	493	25	1.163
11	486	26	635
12	616	27	803
13	755	28	800
14	819		
15	888		

Água Vermelha



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

Cachoeira Dourada

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
26/08	782	942
27/08	1.204	975
28/08	1.172	1.078

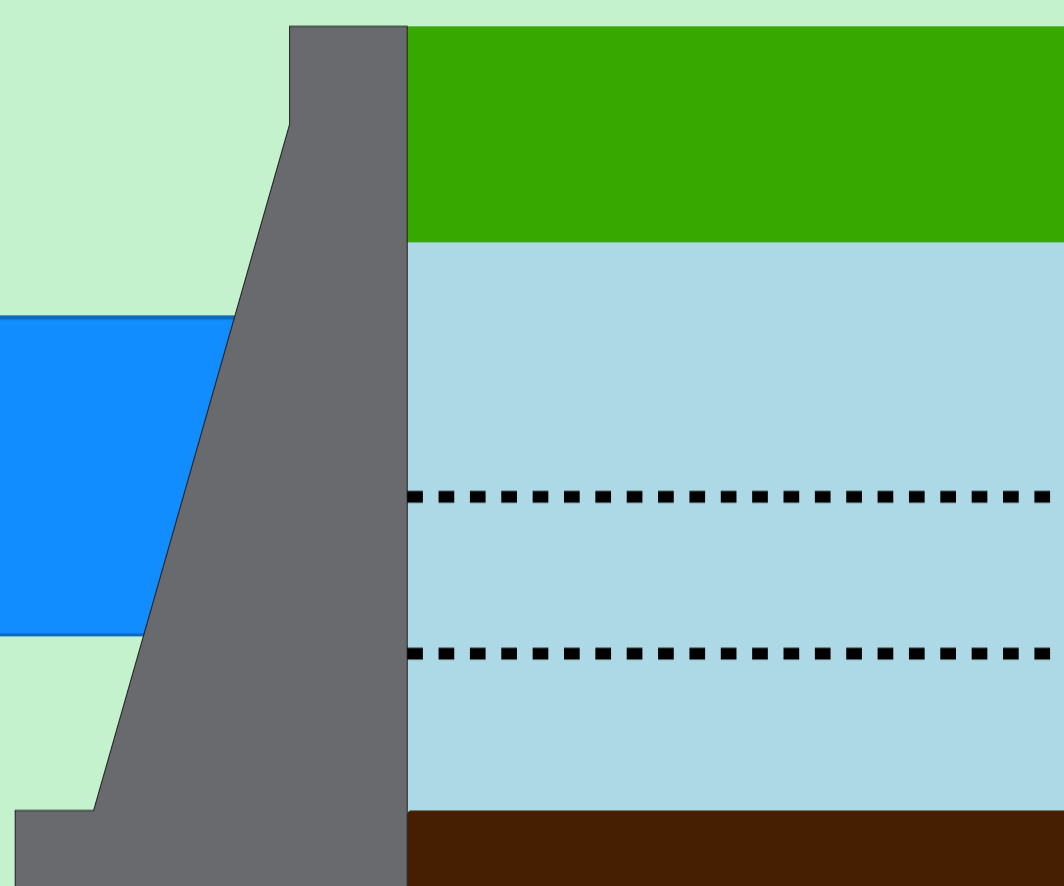
Rio Paranaíba

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Itumbiara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
26/08	574	1.306	73,86	515,44
27/08	546	1.538	73,17	515,31
28/08	435	1.503	72,43	515,17



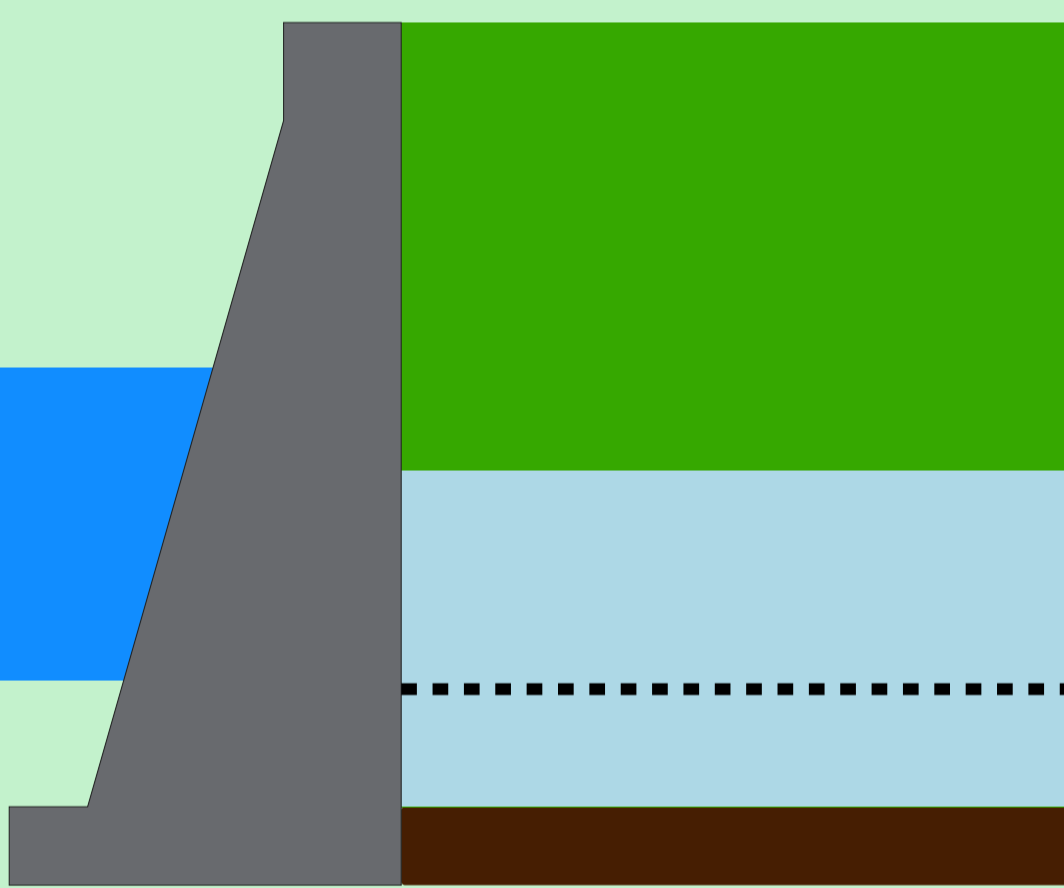
Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
26/08	150	150	56,71	646,61
27/08	147	147	56,71	646,61
28/08	228	152	56,76	646,63

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Volume útil superior ou igual a 15%



São Simão

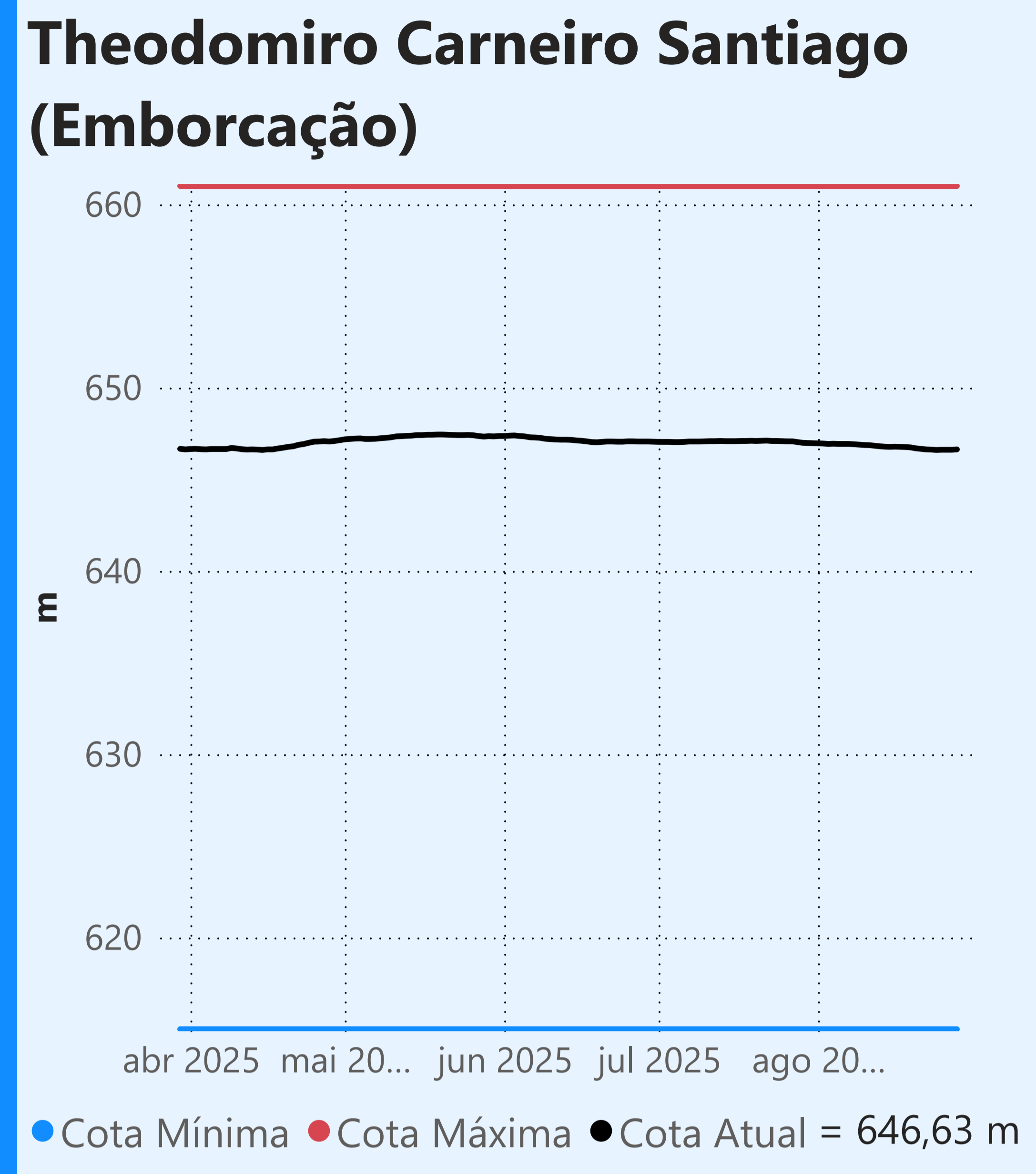
Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
26/08	1.585	1.844	44,58	395,63
27/08	1.427	2.010	43,67	395,54
28/08	1.454	2.037	42,76	395,45

Rio Grande

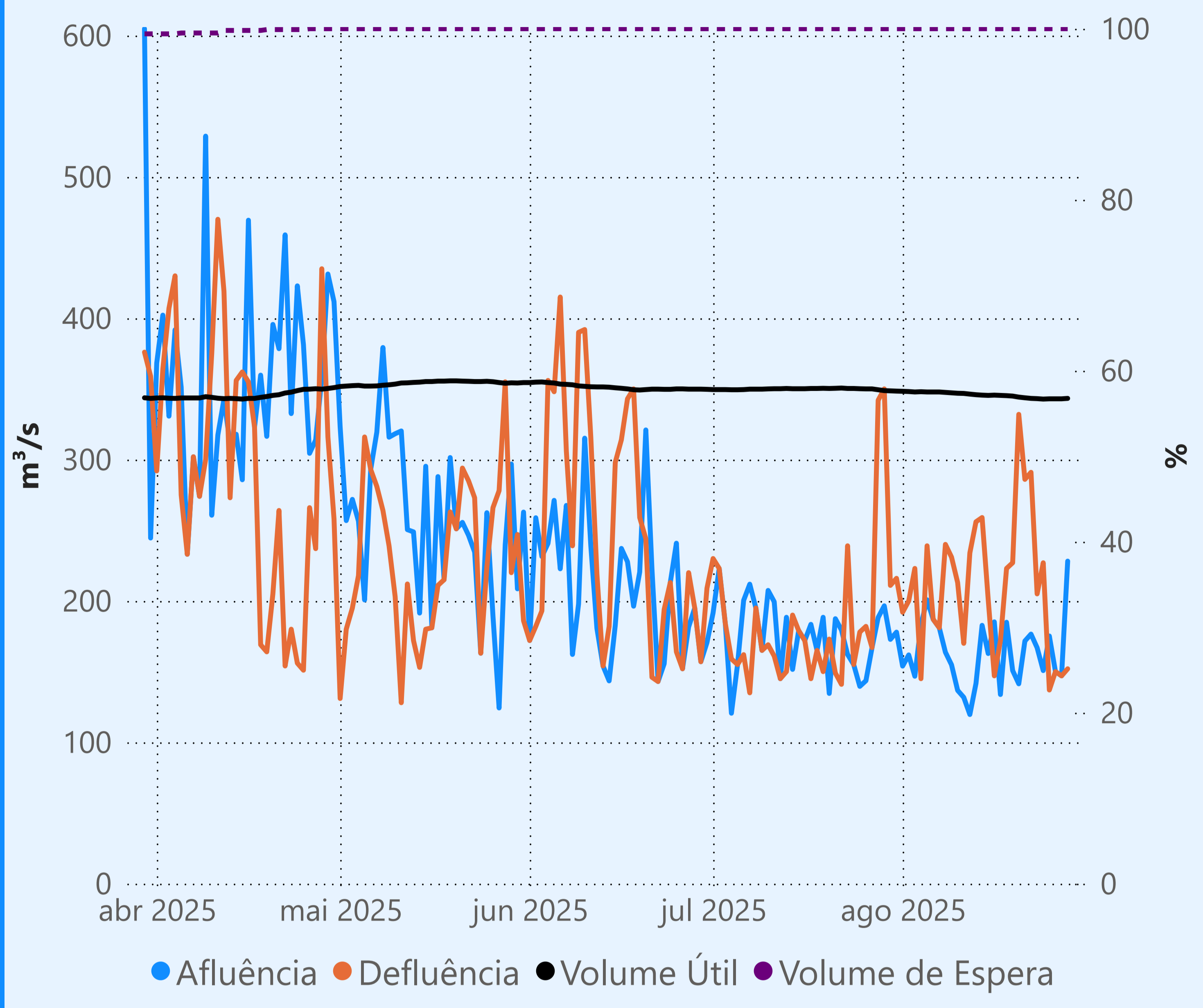
Data de Referência

28/08/2025

Período Seco



Faixa de Operação Normal

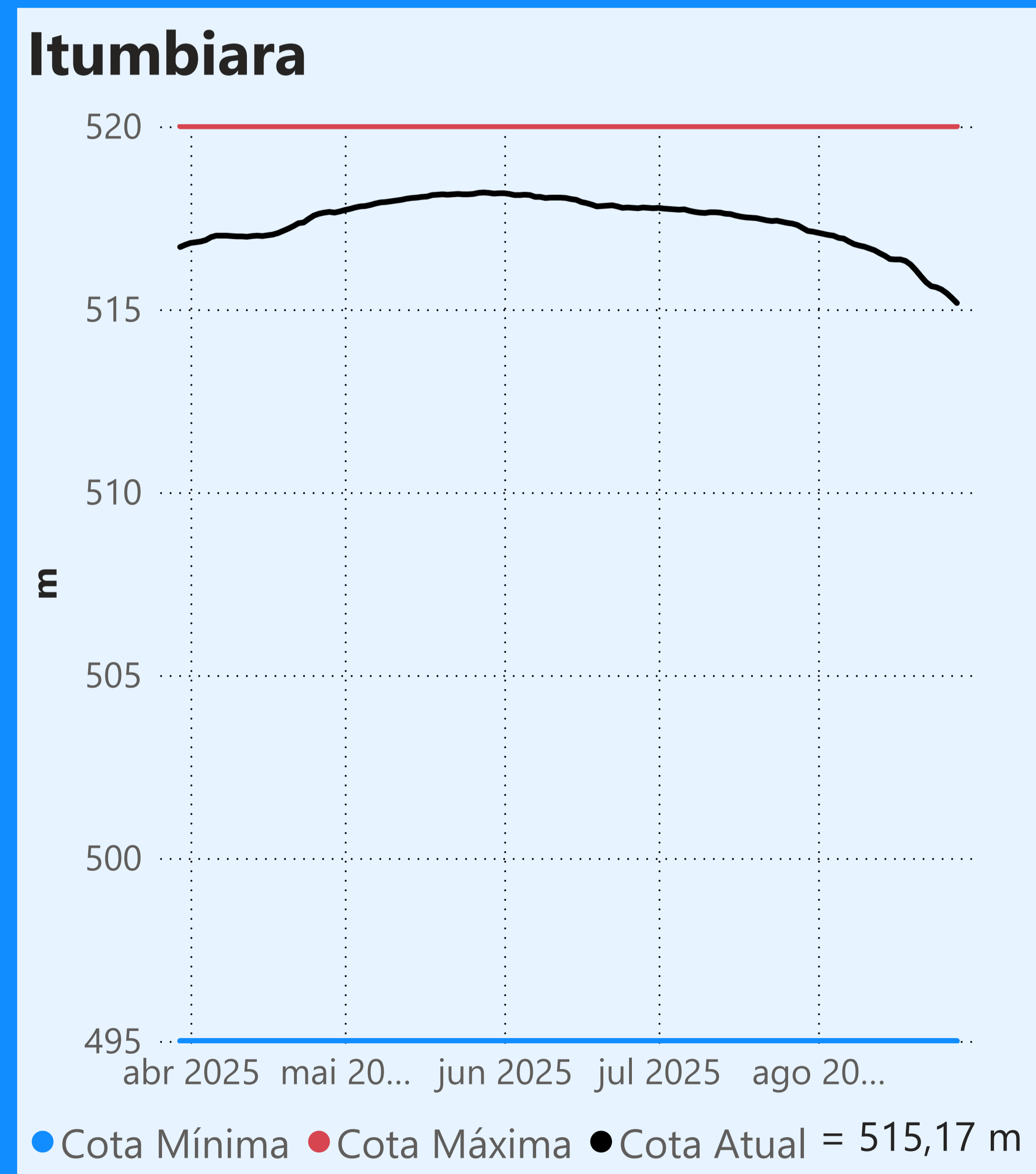
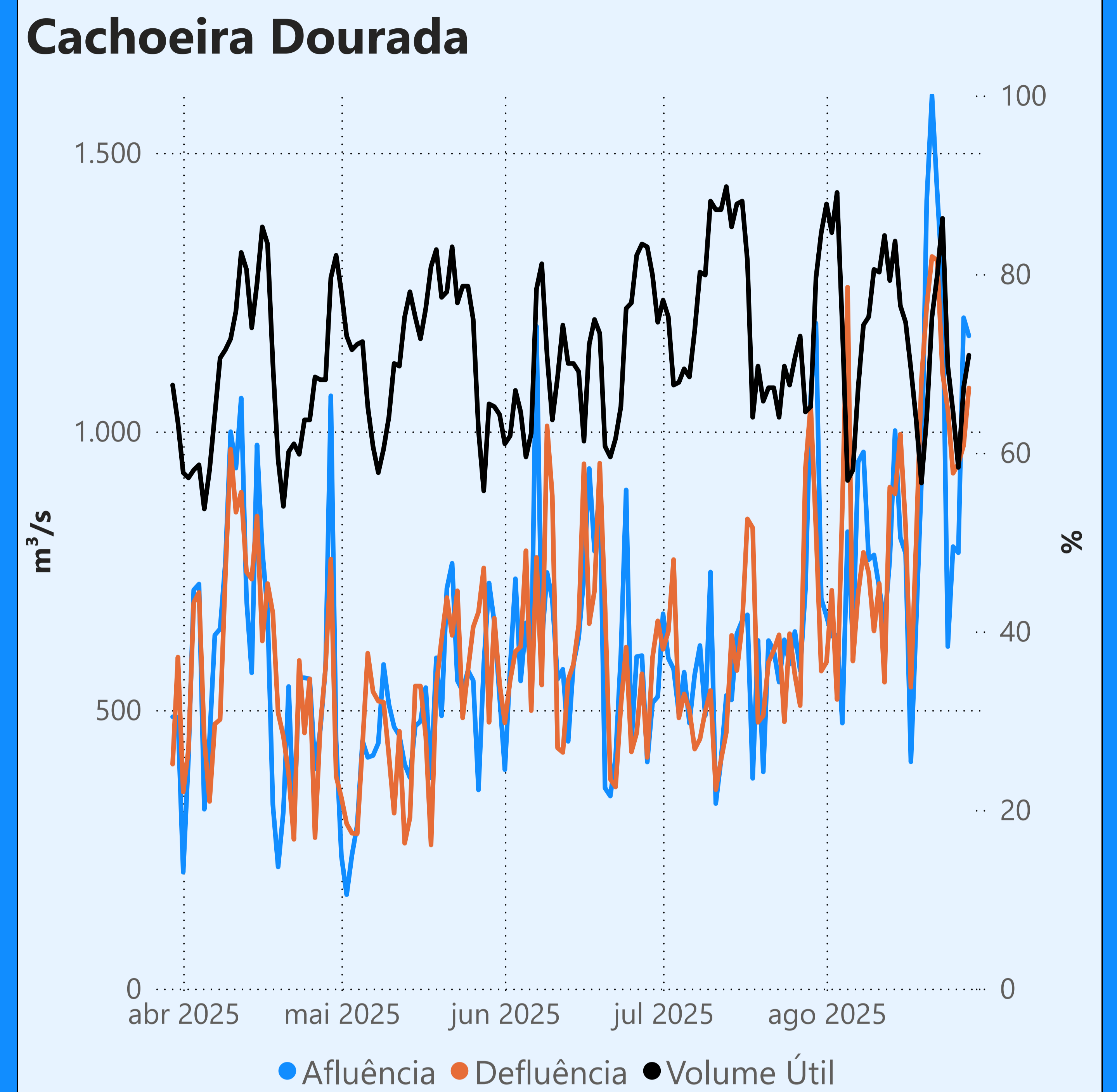


Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

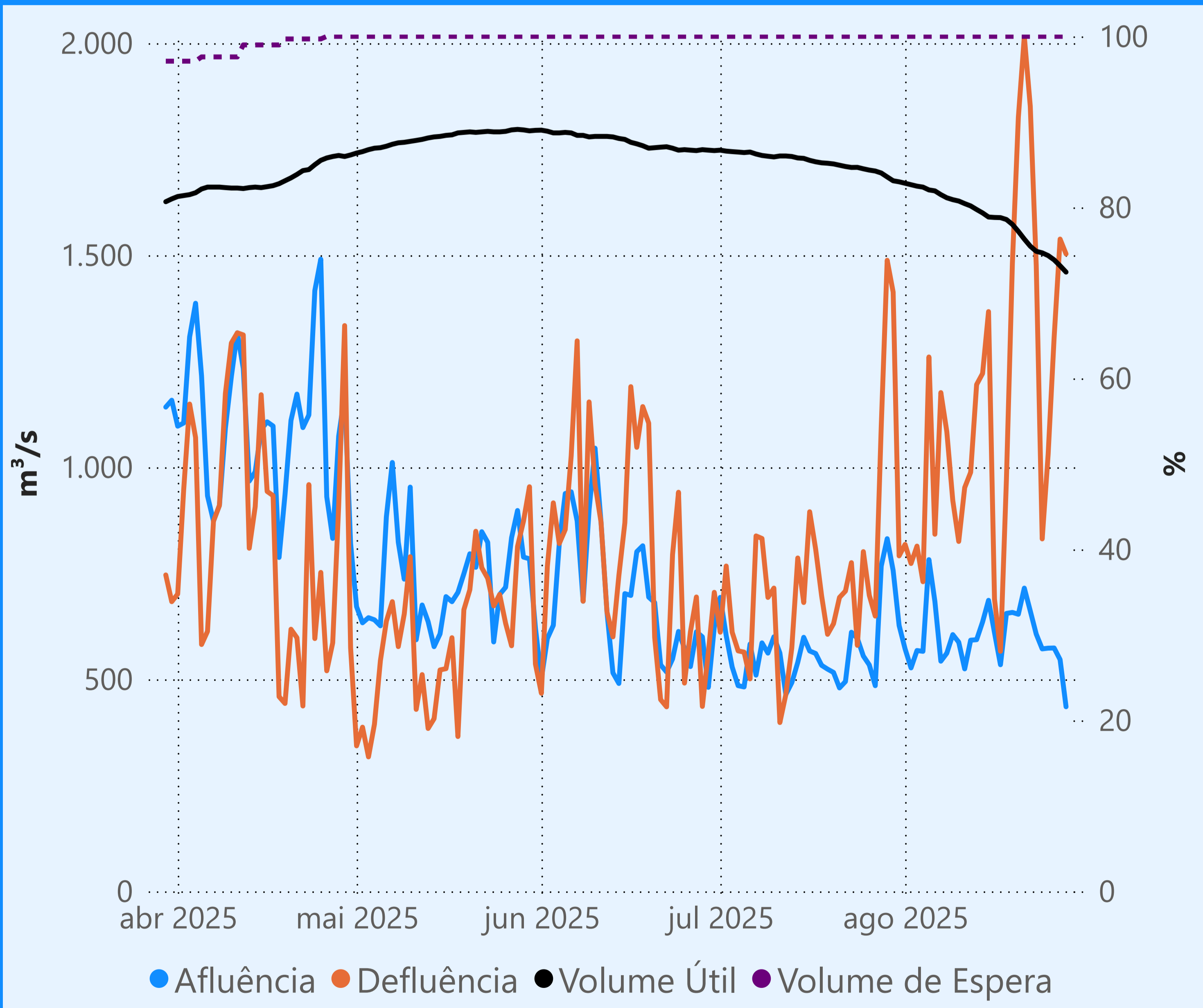
Vazão defluente média mensal (m³/s)

210
agosto de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	192	16	147
2	200	17	172
3	223	18	223
4	145	19	227
5	239	20	332
6	187	21	286
7	181	22	291
8	240	23	205
9	231	24	227
10	213	25	137
11	170	26	150
12	234	27	147
13	256	28	152
14	259		
15	201		



Faixa de Operação Normal



Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

Vazão defluente média mensal (m³/s)

1.145
agosto de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	818	16	689
2	773	17	566
3	814	18	972
4	730	19	1.481
5	1.260	20	1.825
6	842	21	2.016
7	1.176	22	1.851
8	1.084	23	1.476
9	922	24	831
10	825	25	1.031
11	952	26	1.306
12	988	27	1.538
13	1.195	28	1.503
14	1.221		
15	1.367		

