

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)
27/12	252	379
28/12	246	287
29/12	410	552

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
27/12	397	275
28/12	291	281
29/12	547	658

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/12	1.381	1.118	22,82	376,10
28/12	1.727	1.040	23,97	376,23
29/12	1.689	729	25,57	376,41

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)
27/12	626	253	72,54	663,20
28/12	619	246	73,82	663,34
29/12	612	479	74,28	663,39

Igarapava

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
27/12	330	401
28/12	311	269
29/12	727	643

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
27/12	397	275
28/12	291	281
29/12	547	658

Volta Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
27/12	483	362
28/12	236	382
29/12	632	607

Maribondo

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/12	647	1.360	28,90	435,00
28/12	710	1.588	27,45	434,67
29/12	487	1.445	25,88	434,31

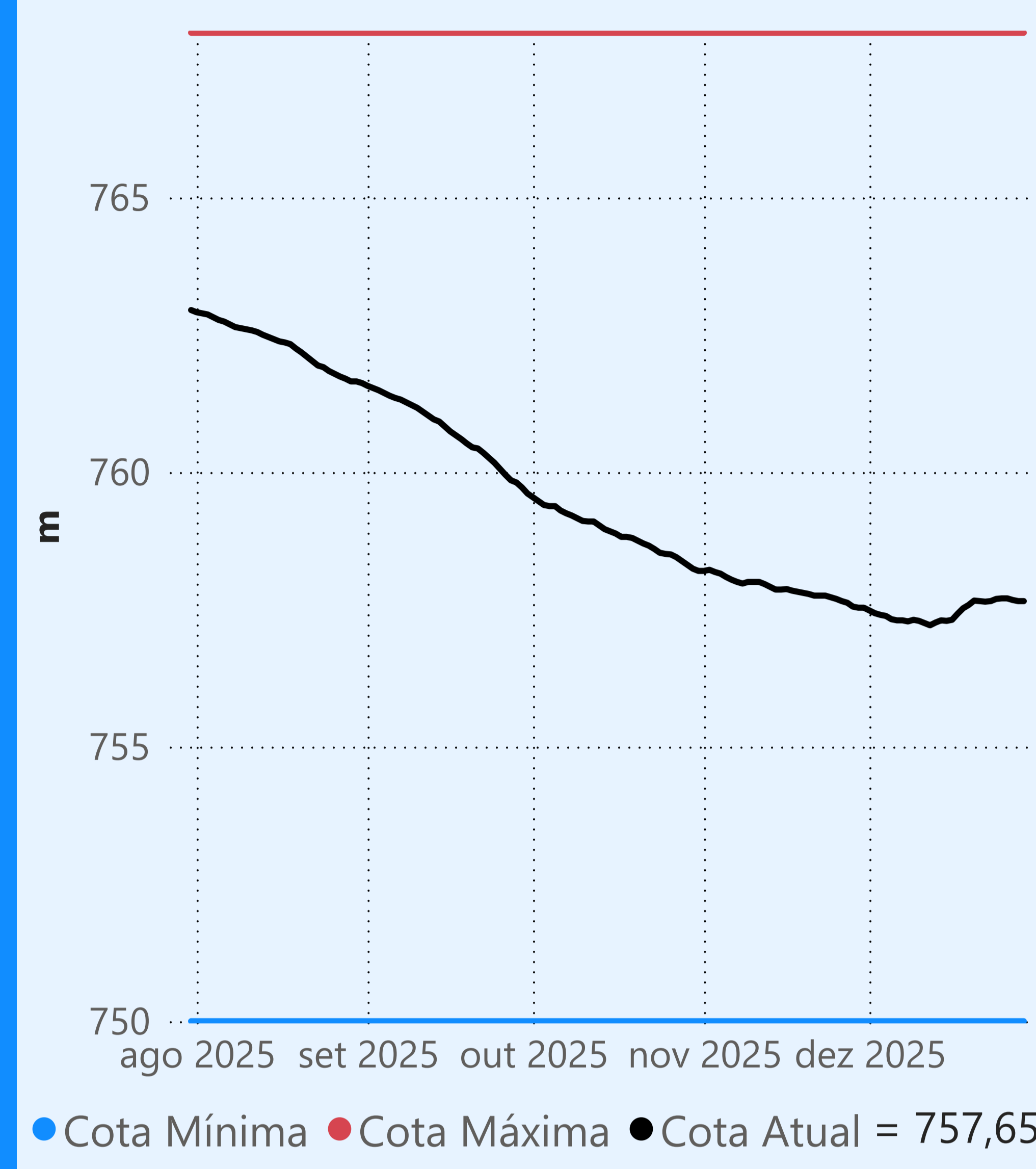
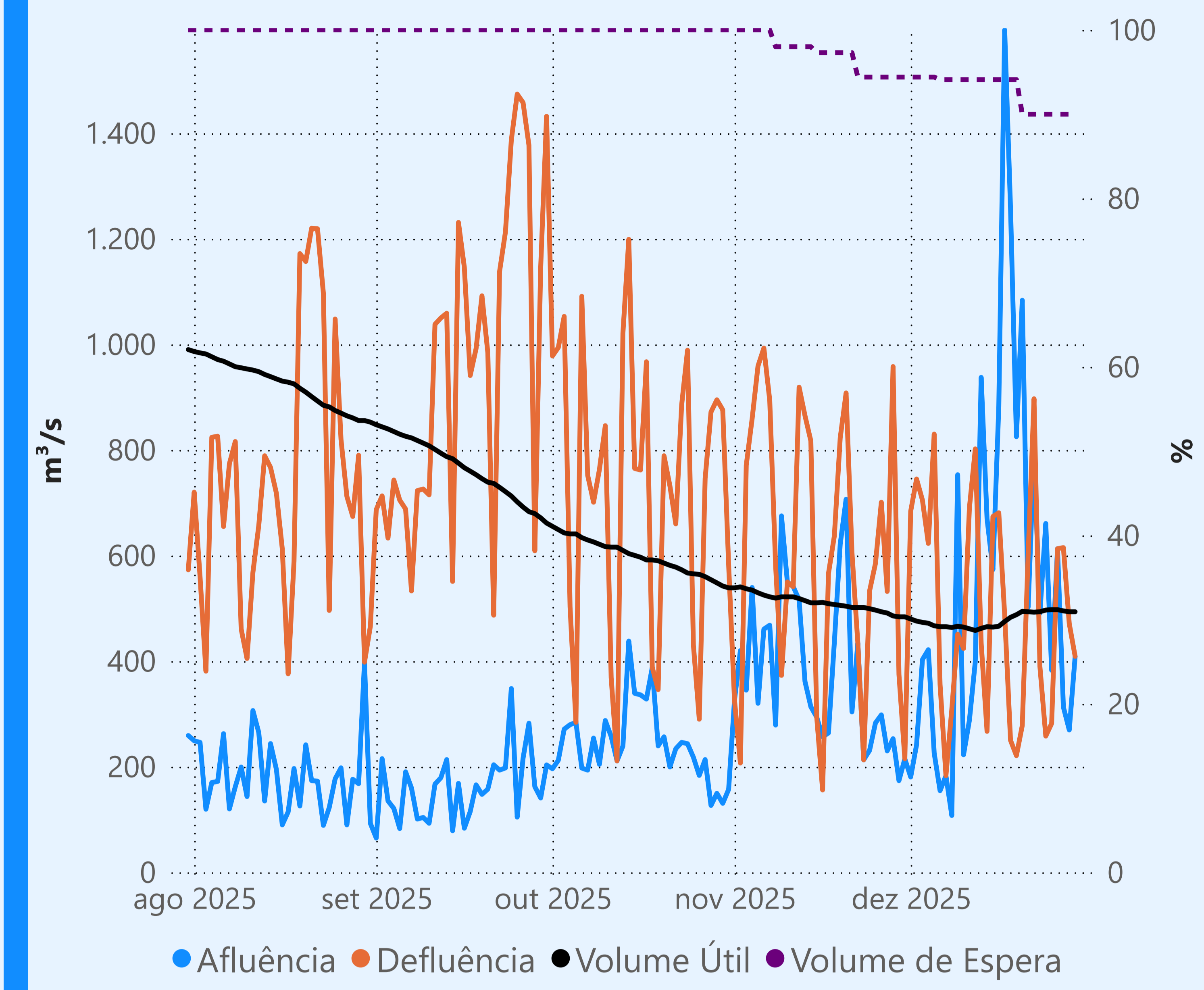
Volume útil superior ou igual a 15%

Superintendência de Operações e Eventos Críticos

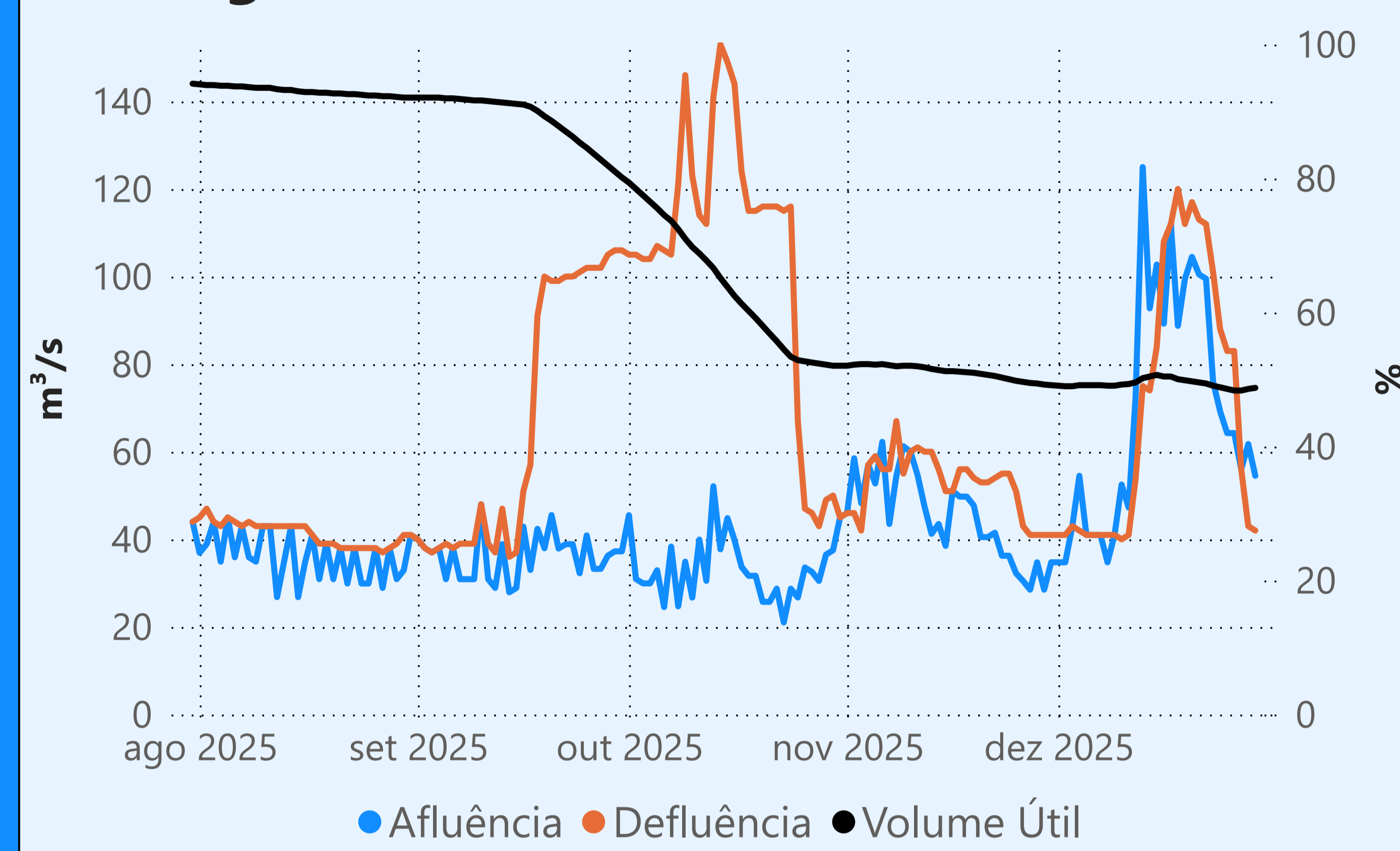
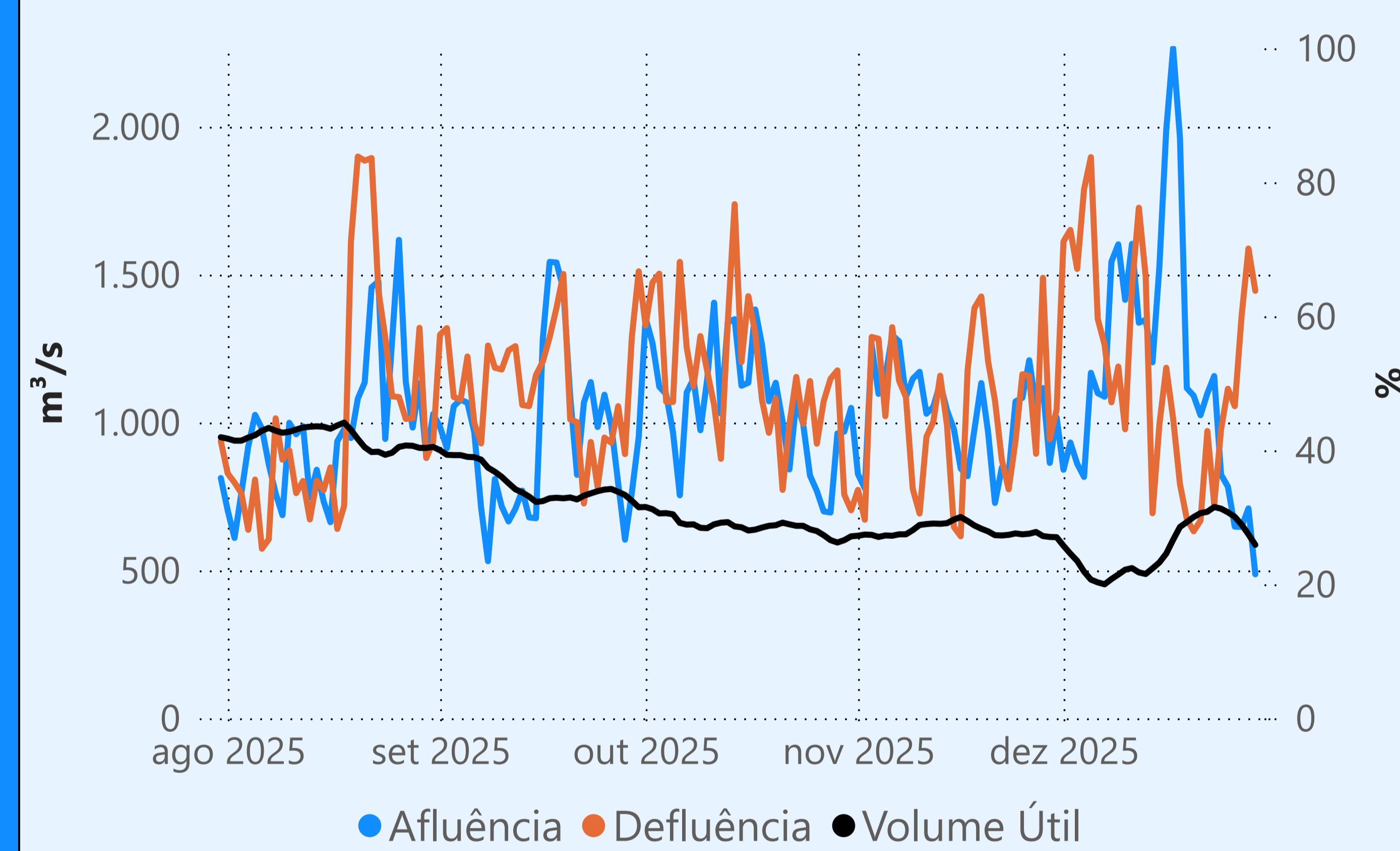
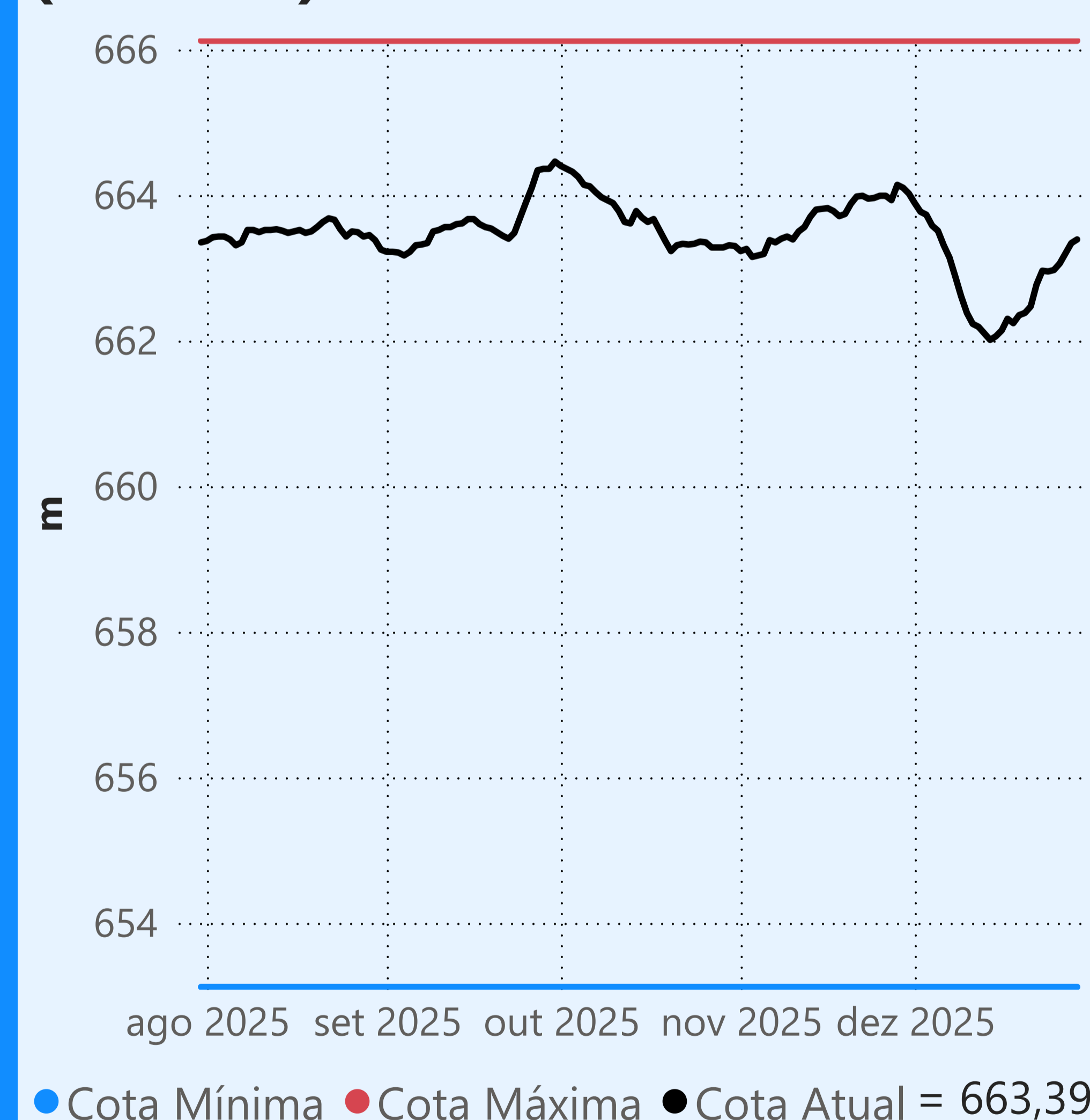
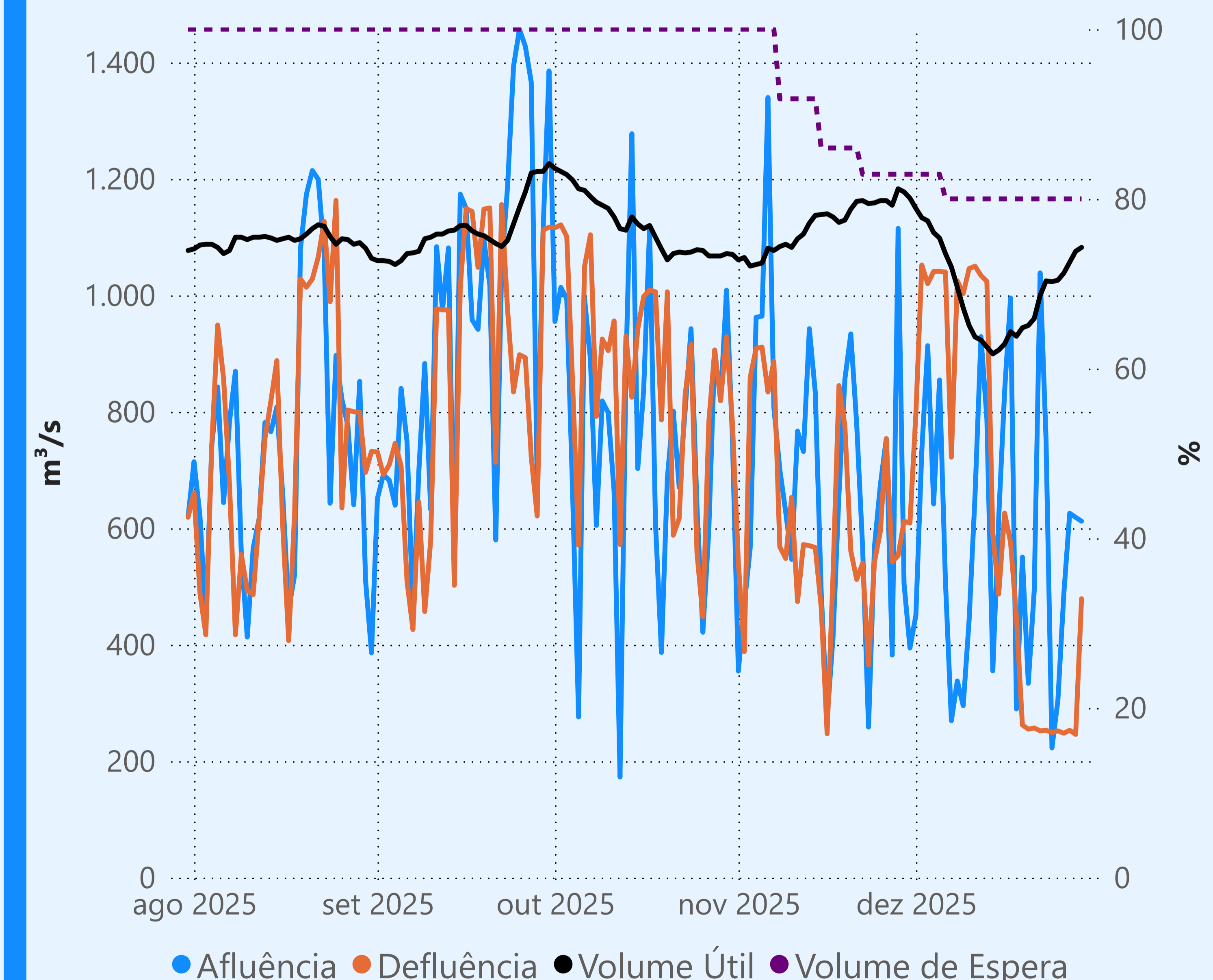
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS

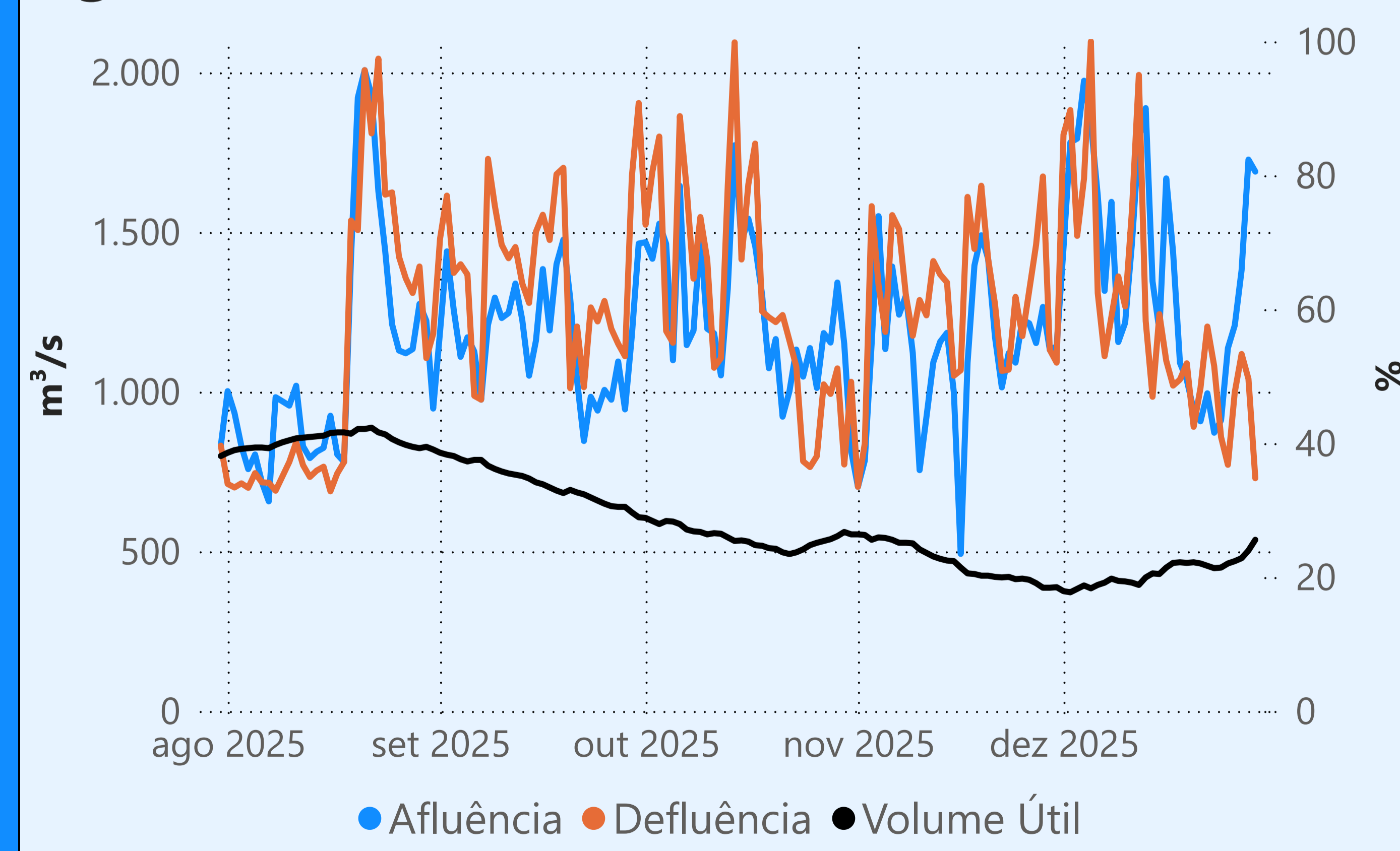
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

Furnas

Faixa de Operação de Atenção

Vazão defluente média mensal (m³/s)
505 dezembro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	684	16	681
2	745	17	488
3	705	18	250
4	623	19	221
5	830	20	278
6	356	21	603
7	183	22	897
8	309	23	390
9	451	24	258
10	424	25	282
11	691	26	613
12	802	27	615
13	434	28	471
14	267	29	409
15	674		

Camargos

Maribondo

Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente média mensal (m³/s)
642 dezembro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	797	16	626
2	1.052	17	576
3	1.020	18	447
4	1.041	19	262
5	1.041	20	255
6	1.040	21	257
7	722	22	252
8	1.025	23	253
9	1.003	24	249
10	1.046	25	252
11	1.050	26	248
12	1.034	27	253
13	1.024	28	246
14	591	29	479
15	487		

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)
27/12	1.197	688
28/12	903	879
29/12	844	1.049

Rio Paranaíba

Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%

São Simão

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/12	1.410	1.529	33,57	394,50
28/12	1.482	1.644	33,32	394,47
29/12	2.106	1.765	33,85	394,53

Rio Grande

Rio Paranaíba

Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Itumbiara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
27/12	628	1.439	32,83	506,25
28/12	298	1.055	32,31	506,11
29/12	976	1.084	32,23	506,09

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

Data de Referência
29/12/2025

Período Úmido

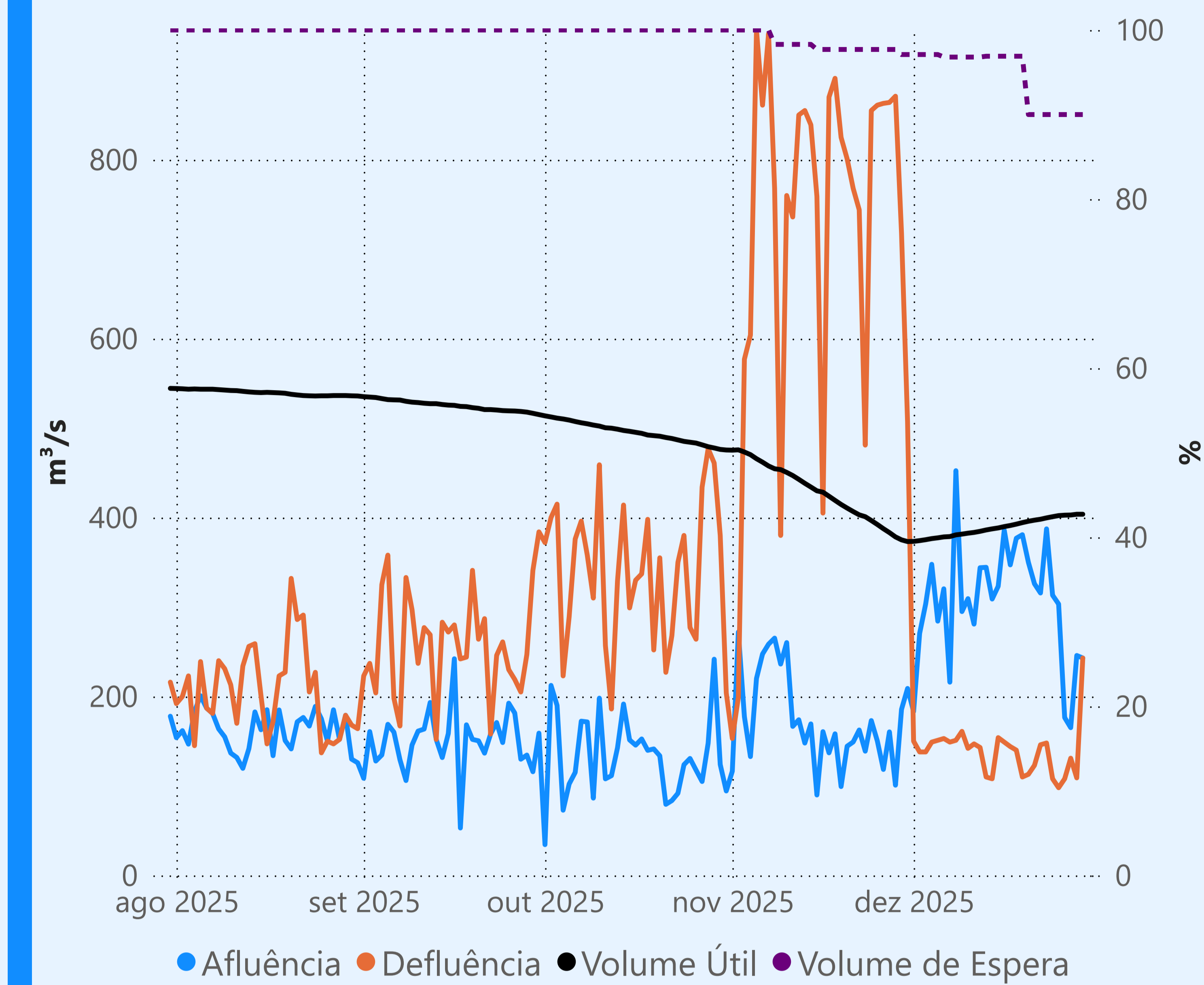
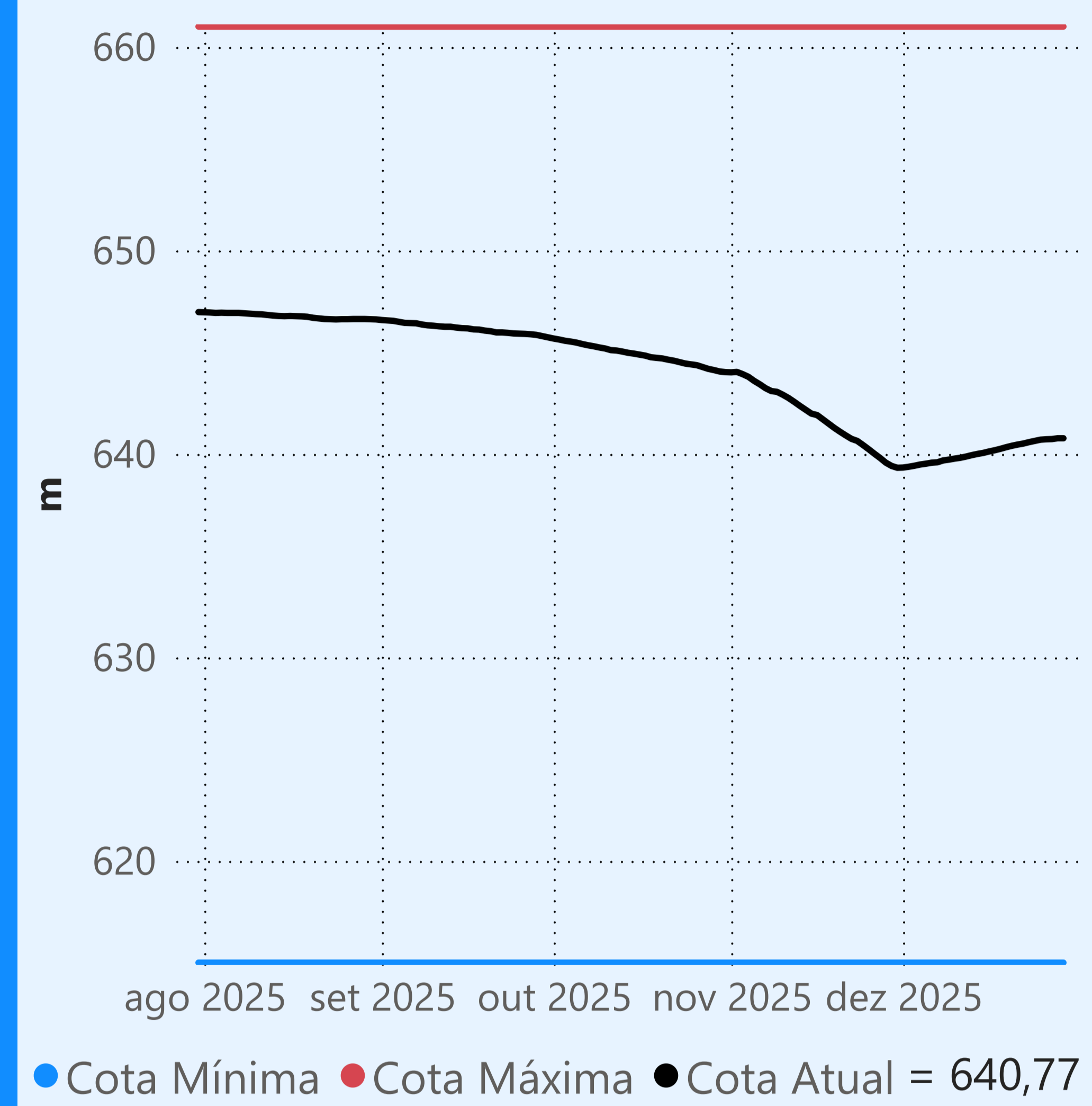


ANÁLISE DO SISTEMA HÍDRICO DO RIO PARANÁIBA

Data do boletim
30/12/2025

AGÊNCIA NACIONAL DE ÁGUAS
E SANEAMENTO BÁSICO

Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)



Vazão defluente média mensal (m³/s)

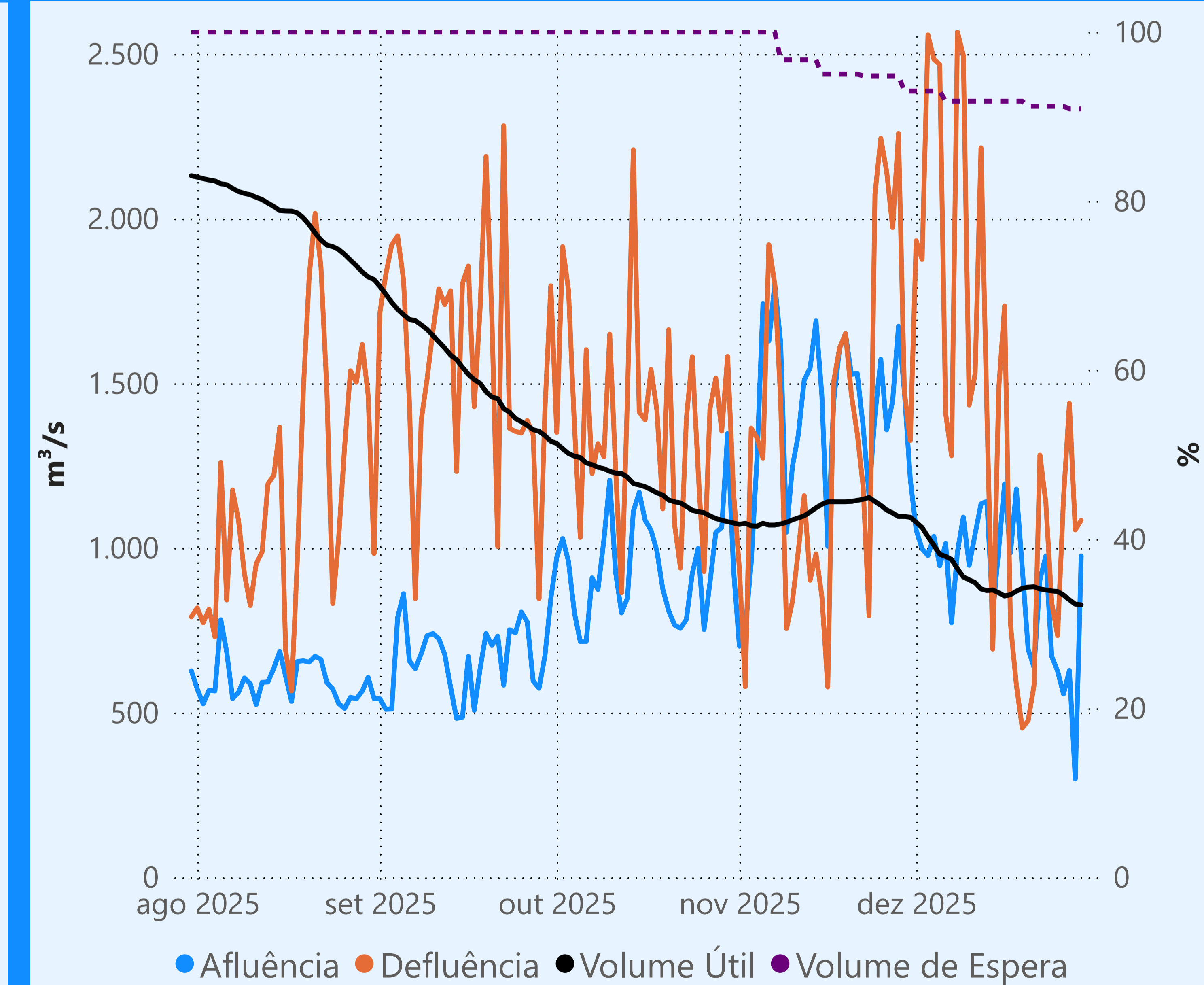
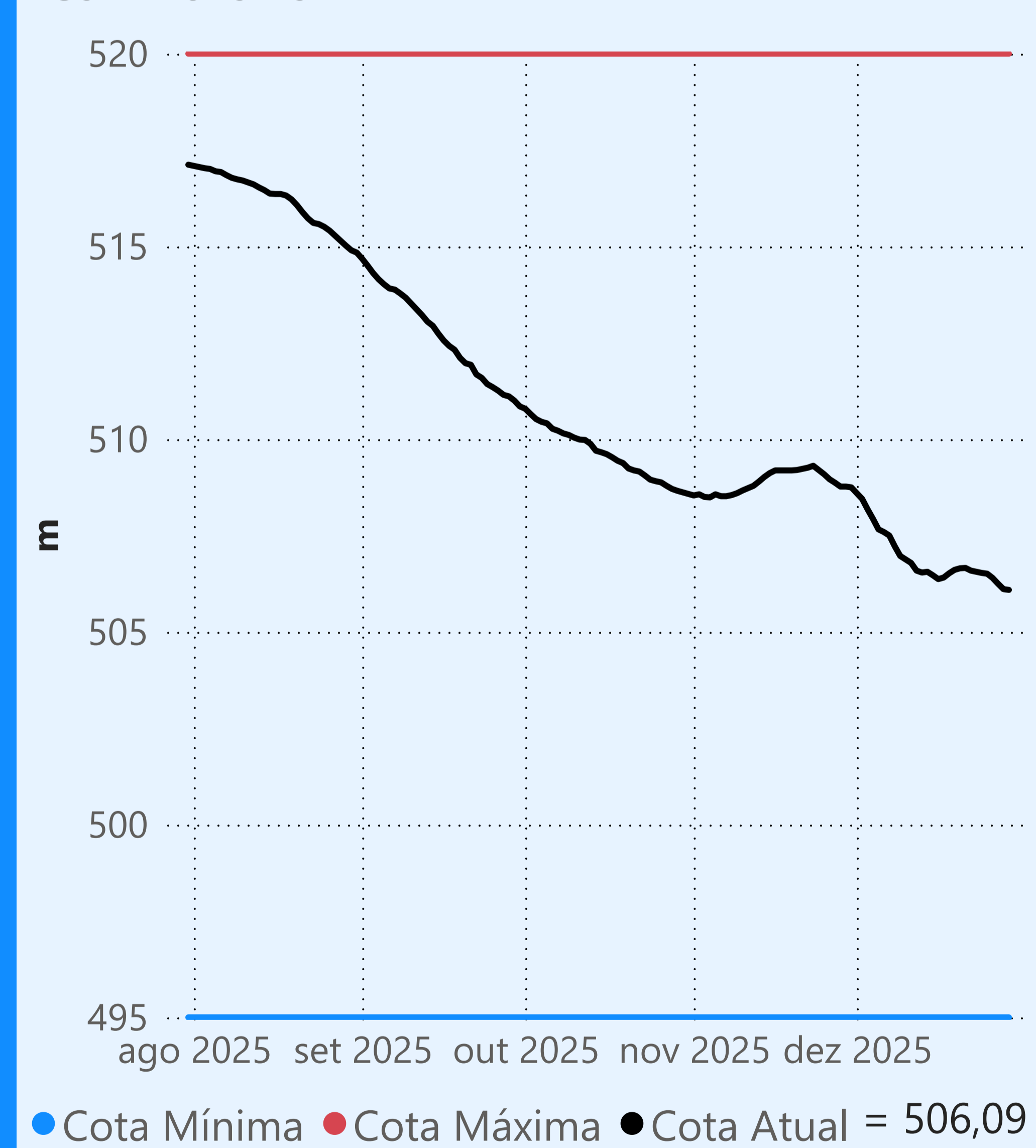
138
dezembro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	150	16	149
2	138	17	144
3	138	18	140
4	149	19	110
5	151	20	113
6	153	21	123
7	149	22	146
8	151	23	148
9	161	24	108
10	142	25	98
11	147	26	108
12	143	27	131
13	110	28	109
14	108	29	243
15	154		

Faixa de Operação de Atenção

Vazão defluente máxima média mensal de 140 m³/s

Itumbiara



Vazão defluente média mensal (m³/s)

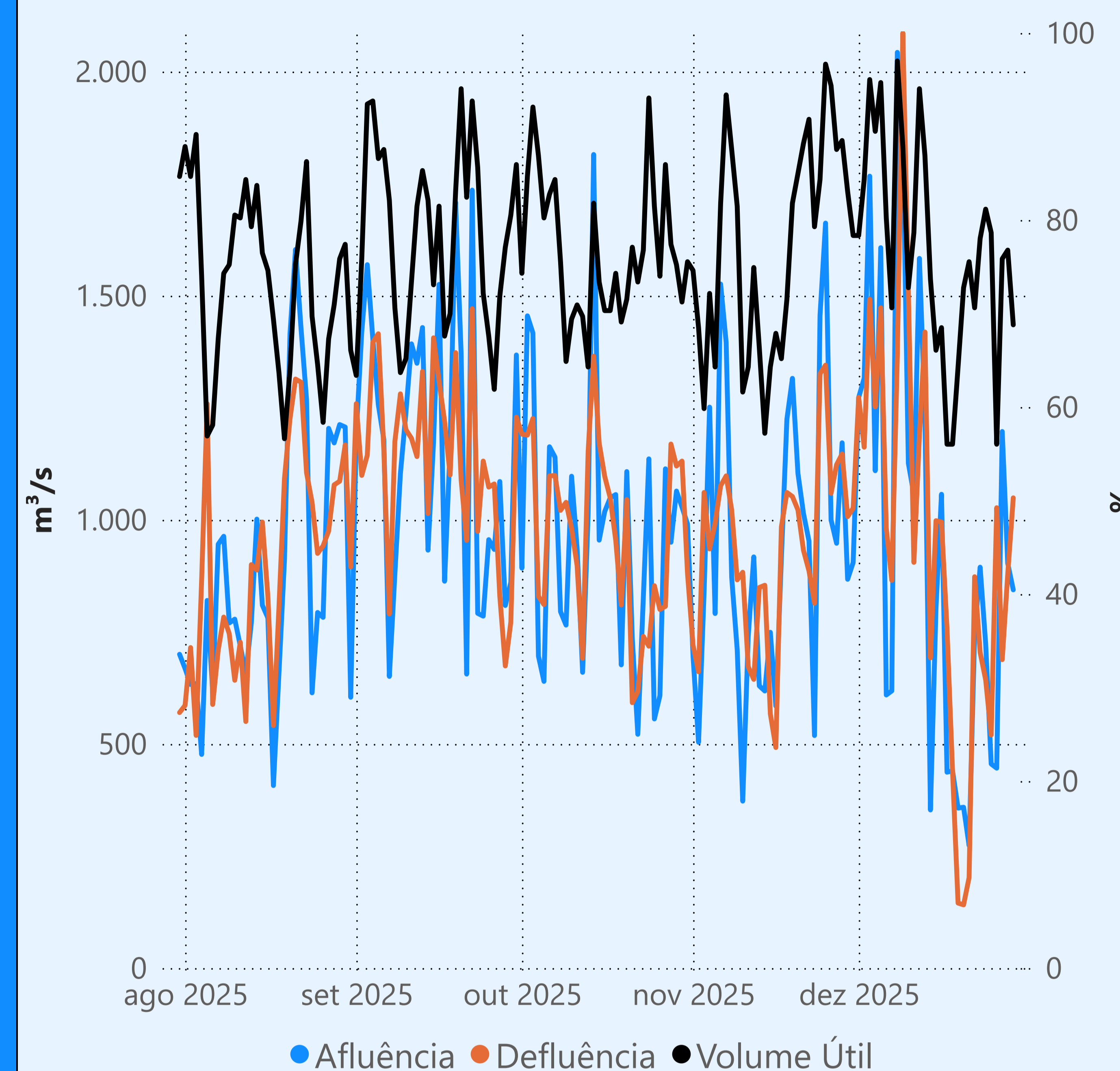
1.419
dezembro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	1.933	16	1.735
2	1.876	17	769
3	2.558	18	584
4	2.484	19	453
5	2.468	20	476
6	1.408	21	583
7	1.280	22	1.282
8	2.567	23	1.138
9	2.496	24	833
10	1.434	25	734
11	1.529	26	1.151
12	2.215	27	1.439
13	1.412	28	1.055
14	693	29	1.084
15	1.482		

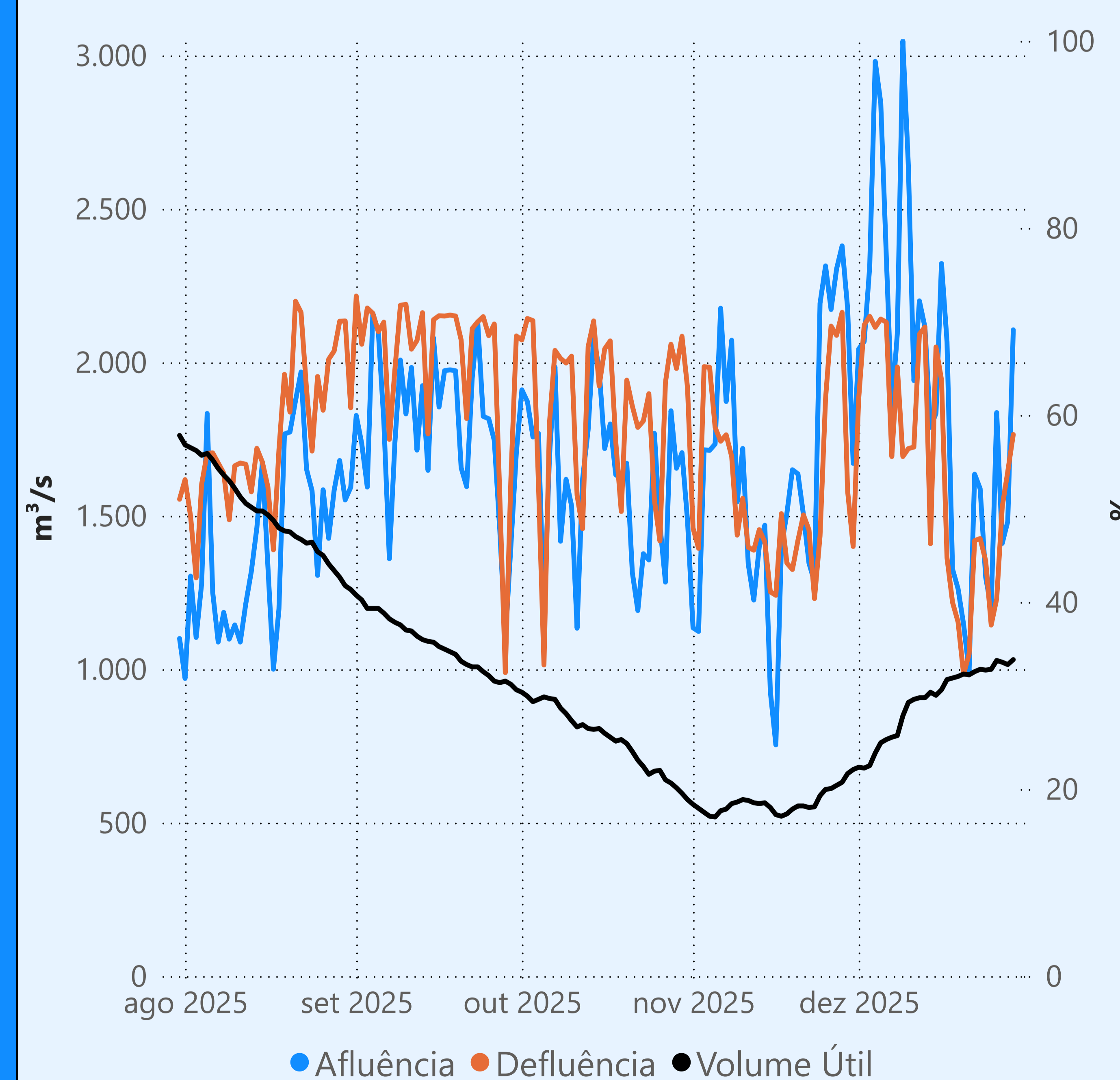
Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

Cachoeira Dourada



São Simão



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