

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)
12/08	604	583
13/08	751	829
14/08	824	840

Jaguara

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
12/08	611	663
13/08	819	715
14/08	882	934

Volume útil superior ou igual a 15%

Água Vermelha

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
12/08	829	770	40,82	378,03
13/08	792	733	40,92	378,04
14/08	753	753	40,92	378,04

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)
12/08	616	616	75,48	663,52
13/08	782	755	75,57	663,53
14/08	766	819	75,39	663,51

Rio Grande

Furnas

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
12/08	265	657	59,43	762,55
13/08	397	789	59,23	762,52
14/08	113	767	58,90	762,47

Faixa de Operação Normal

Vazão máxima turbinada definida na outorga

Igarapava

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
12/08	730	768
13/08	769	710
14/08	1.109	1.160

Volta Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
12/08	777	714
13/08	722	722
14/08	1.108	856

Maribondo

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
12/08	987	802	43,39	438,07
13/08	746	672	43,51	438,09
14/08	951	803	43,76	438,13

Volume útil superior ou igual a 15%

Funil Grande

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
12/08	88	100
13/08	89	85
14/08	92	80

Itutinga

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)
12/08	47	47
13/08	46	46
14/08	47	46

Rio Grande

Camargos

Data	Afluencia (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)
12/08	27	43	93,32
13/08	35	43	93,21
14/08	43	43	93,21

Rio Grande

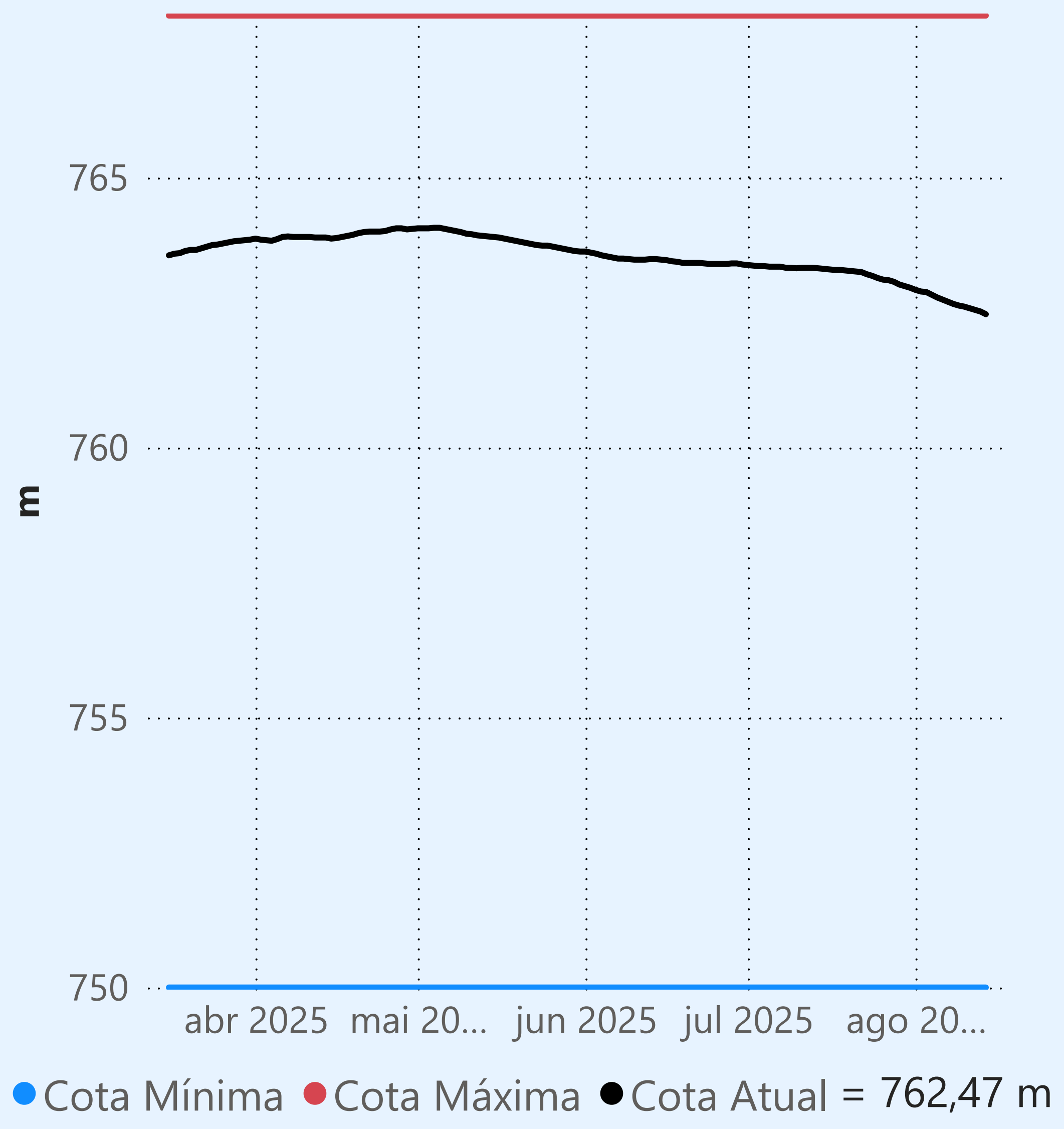
Data de Referência

14/08/2025

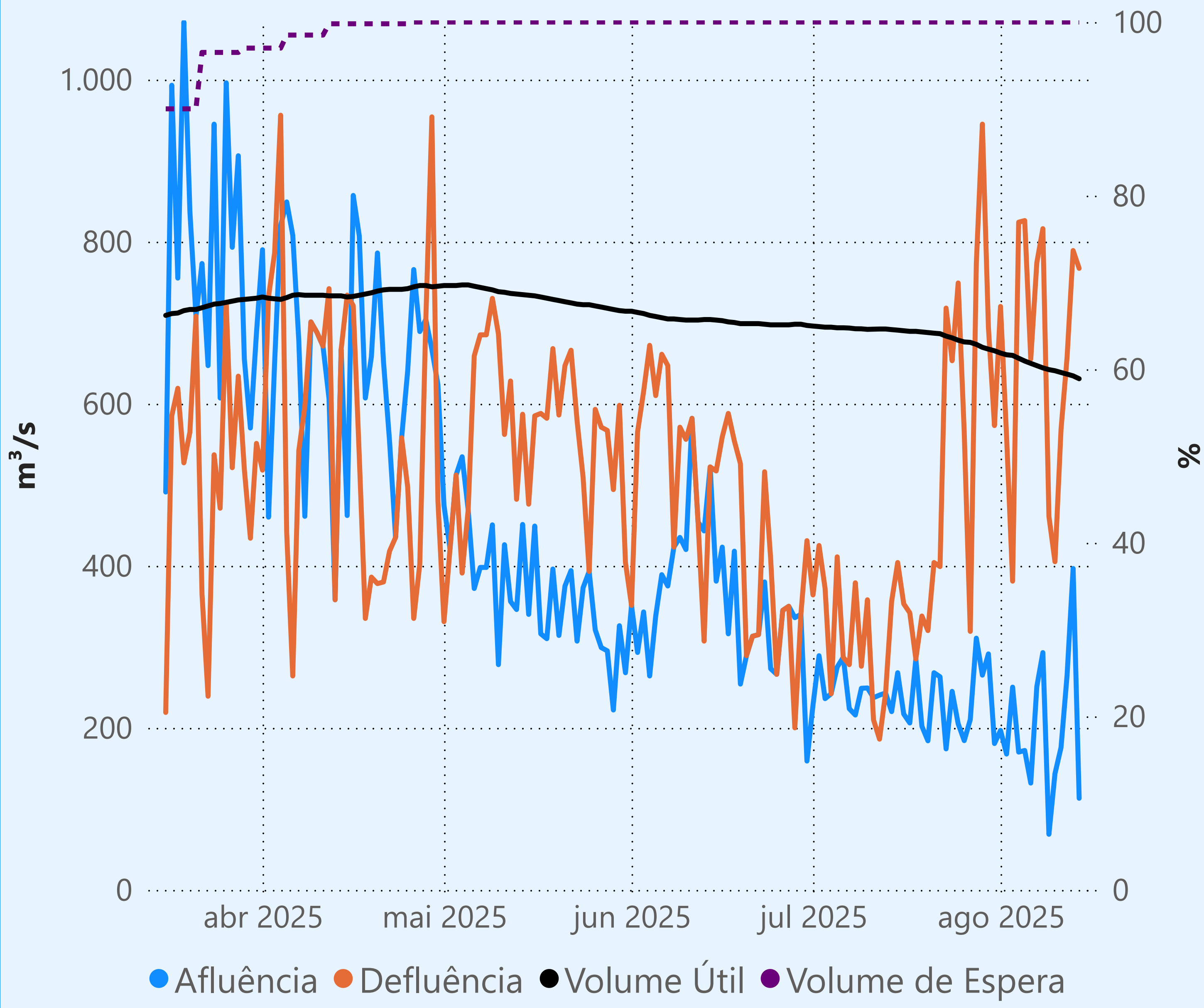
Período Seco



## Furnas



Faixa de Operação Normal



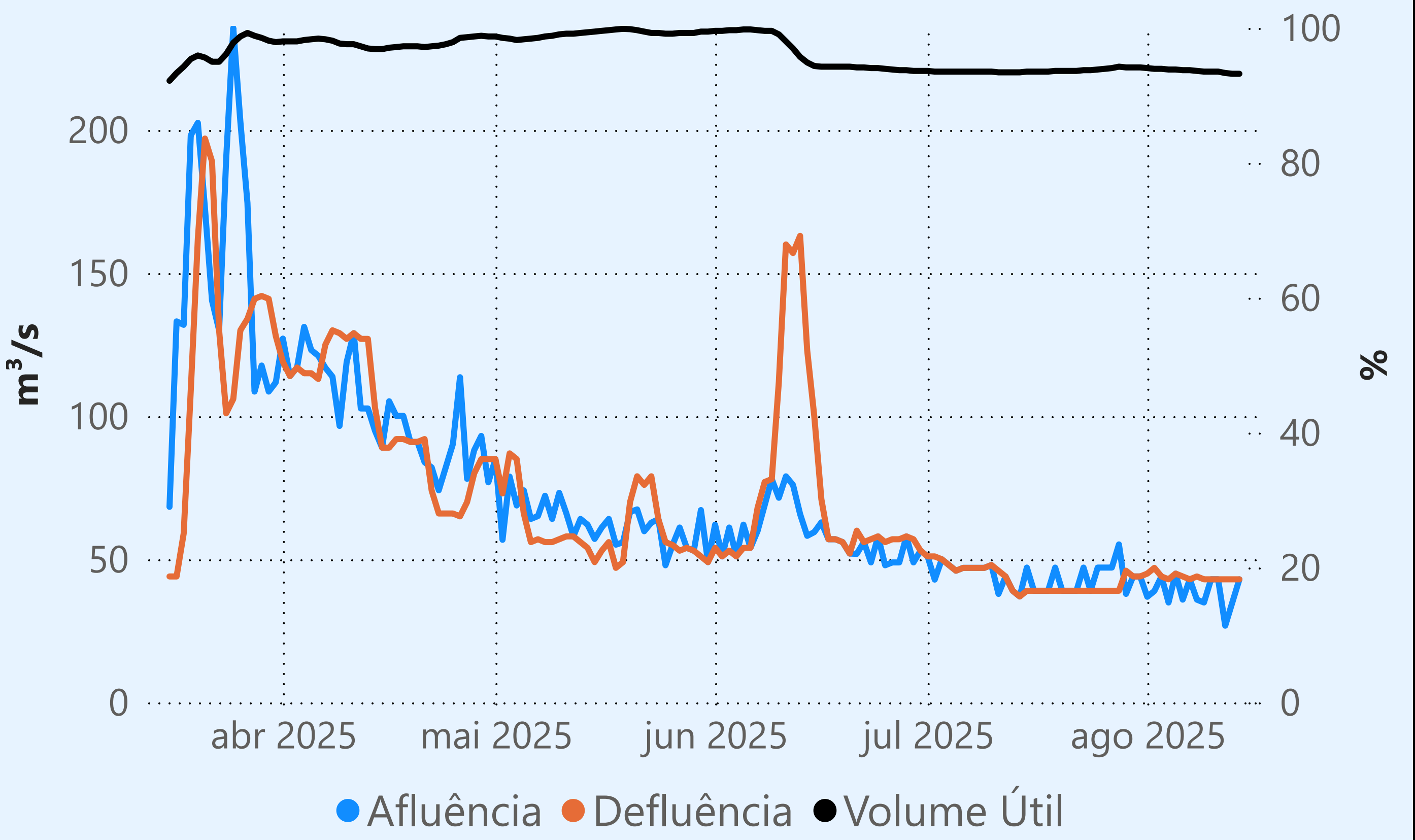
Vazão máxima turbinada definida na outorga

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

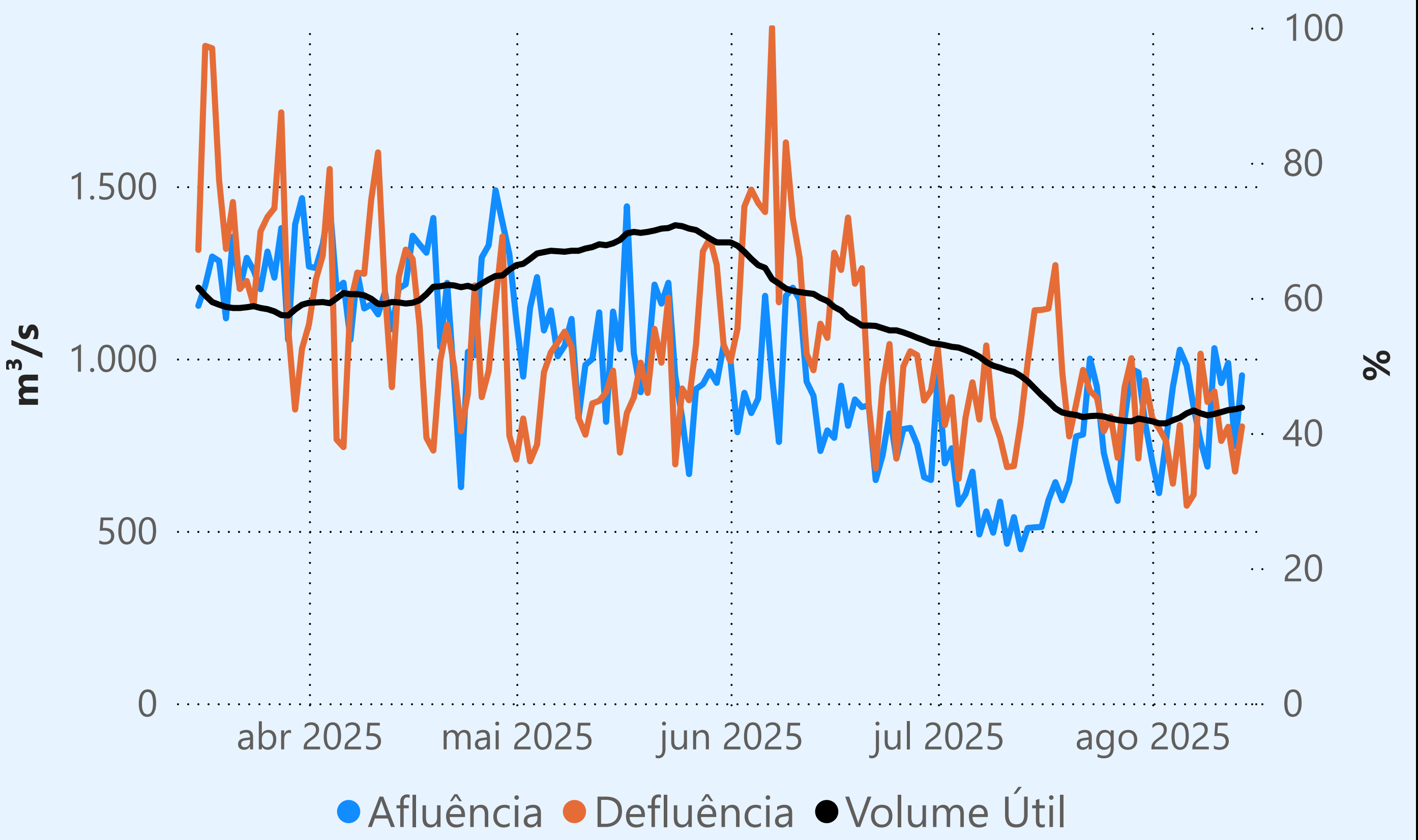
657  
agosto de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	720		
2	560		
3	381		
4	824		
5	826		
6	655		
7	774		
8	816		
9	461		
10	405		
11	568		
12	657		
13	789		
14	767		

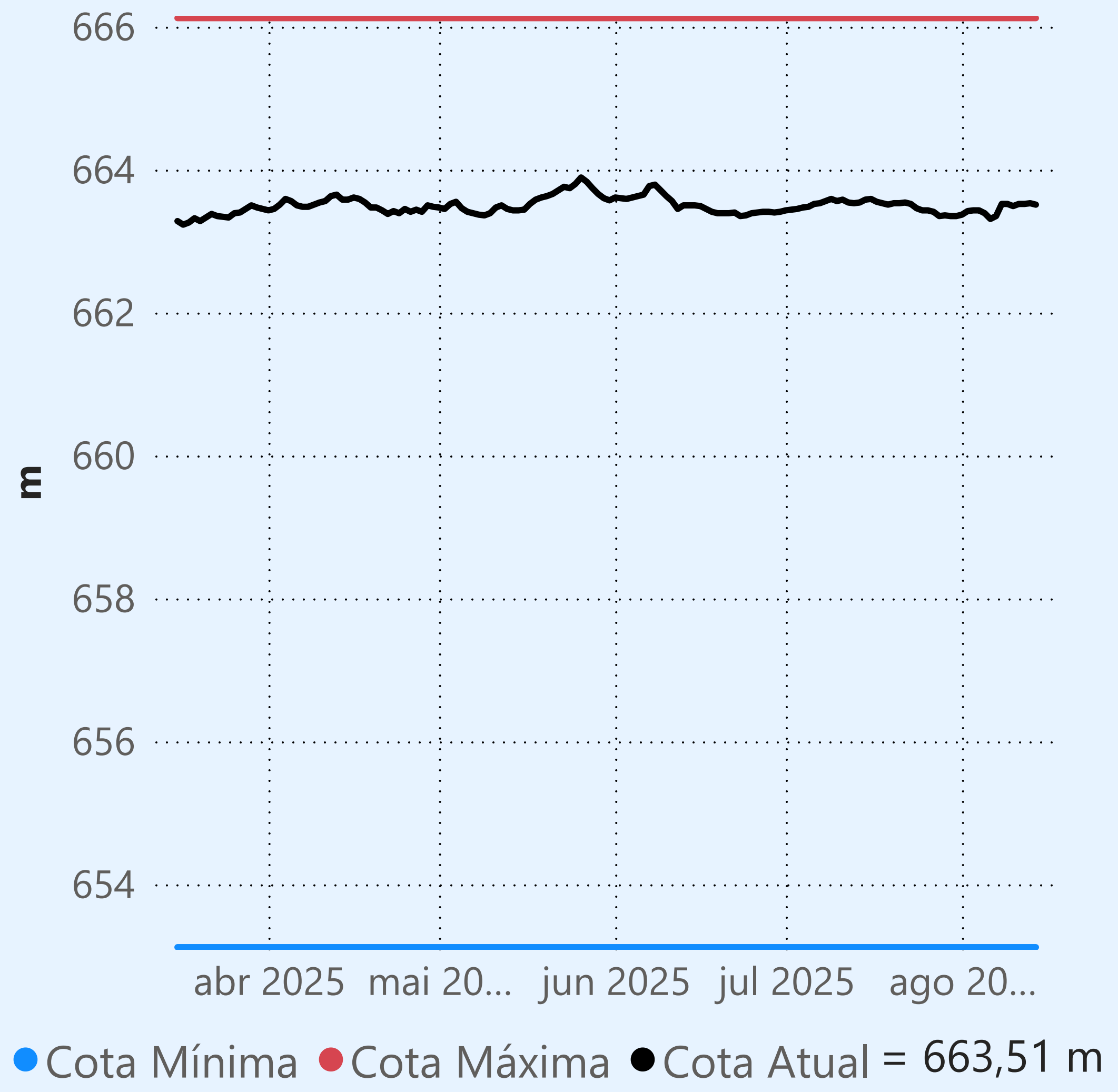
## Camargos



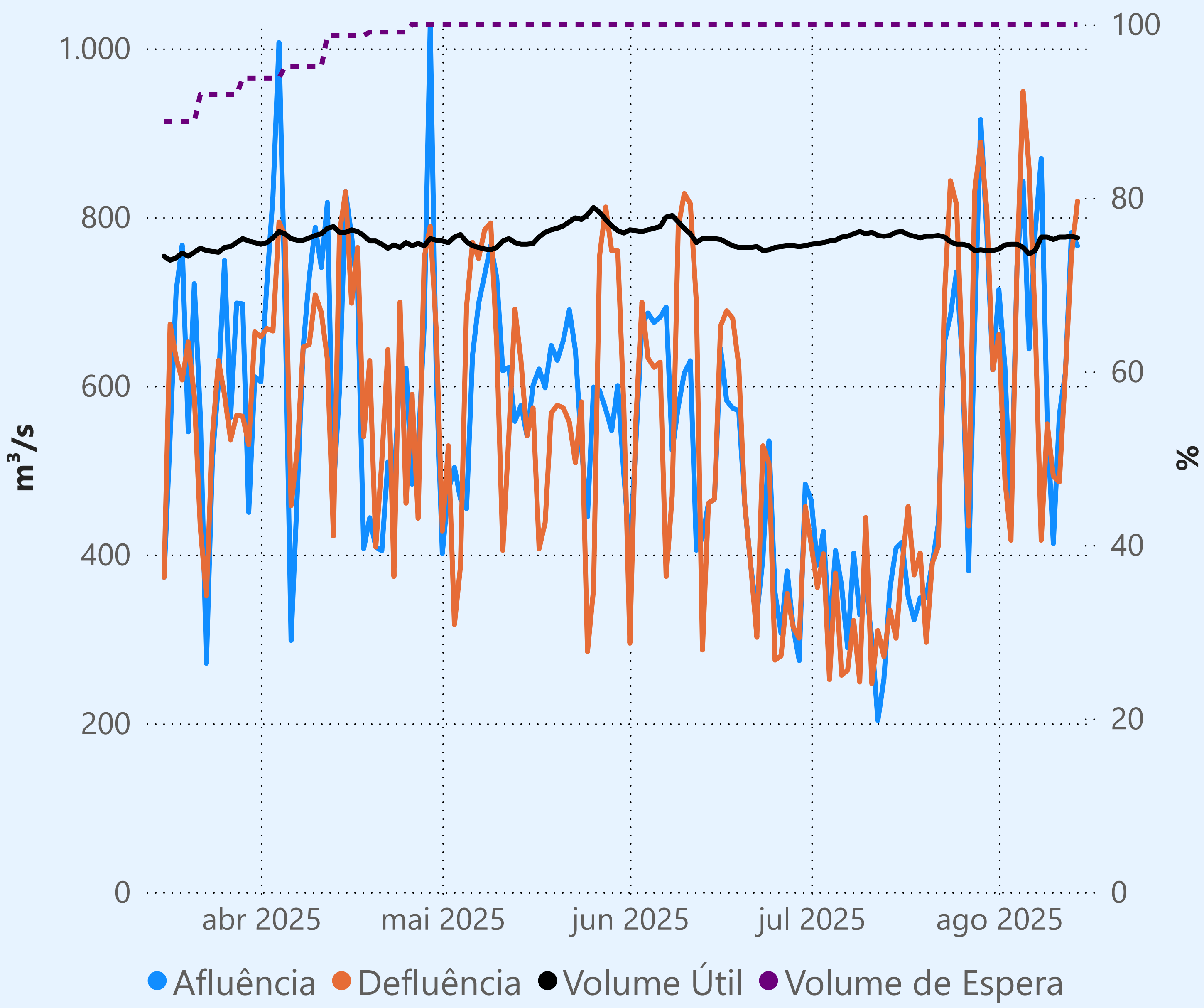
## Maribondo



## Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)



Faixa de Operação Normal



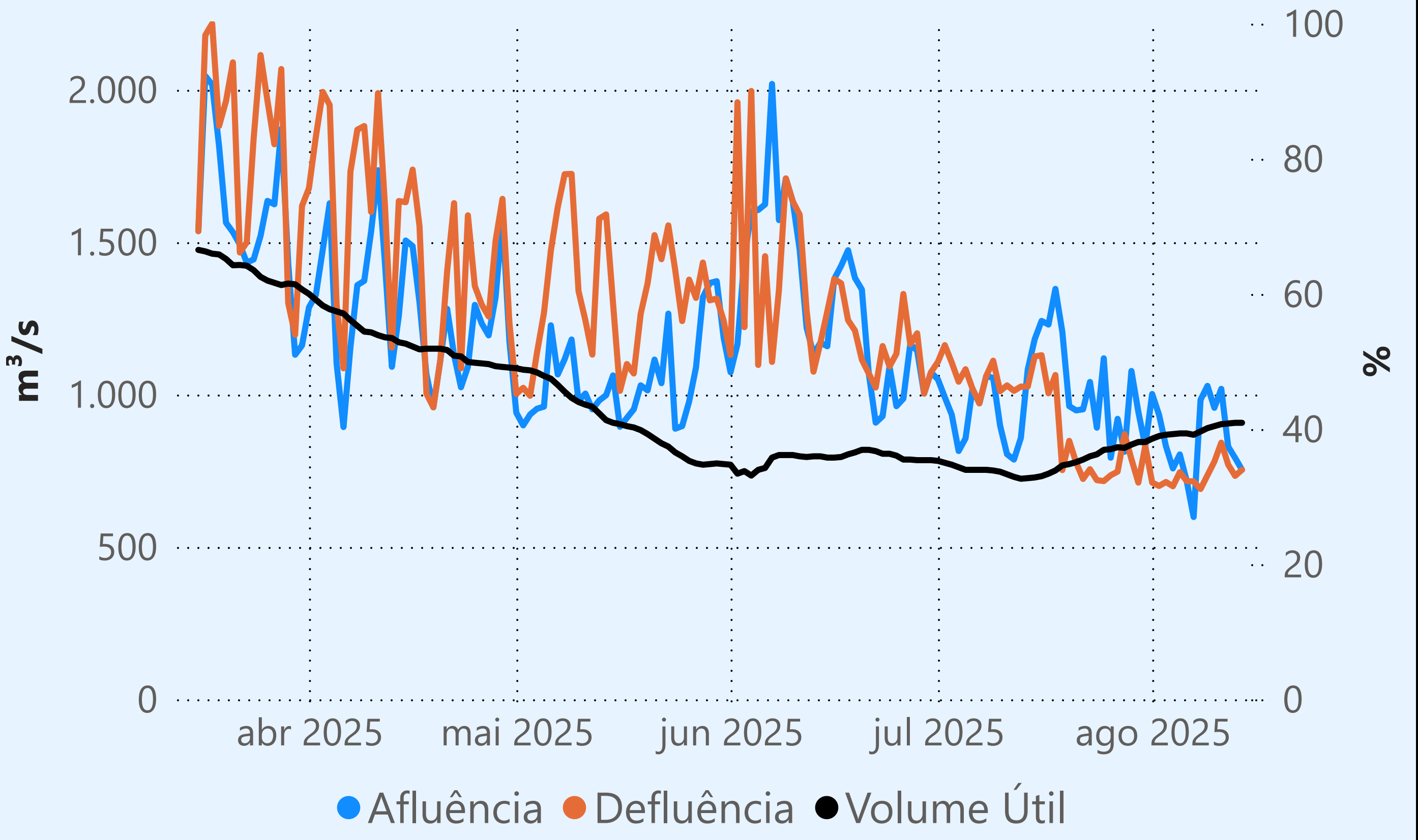
Sem restrição de vazão máxima defluente

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

638  
agosto de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	661		
2	489		
3	417		
4	742		
5	949		
6	857		
7	676		
8	417		
9	555		
10	493		
11	486		
12	616		
13	755		
14	819		

## Água Vermelha





**Saiba mais** sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na Resolução 194/2024

Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

## Itumbiara

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
12/08	592	988	80,17	516,61
13/08	641	1.195	79,78	516,54
14/08	588	1.221	79,35	516,46

## Cachoeira Dourada

Data	Afluência (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
12/08	656	550
13/08	770	900
14/08	1.002	888

# Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%

## São Simão

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
12/08	1.214	1.668	50,55	396,22
13/08	1.319	1.578	50,14	396,18
14/08	1.461	1.720	49,74	396,14

**Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)**

Data	Afluência (m³/s)	Defluência (m³/s)	VOLUME Útil (%)	Cota (m)
12/08	120	234	57,26	646,83
13/08	142	256	57,19	646,80
14/08	183	259	57,14	646,78

## Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

## Data de Referência

14/08/2025

## Período Seco

# Rio Paranaíba

# Rio Paraná

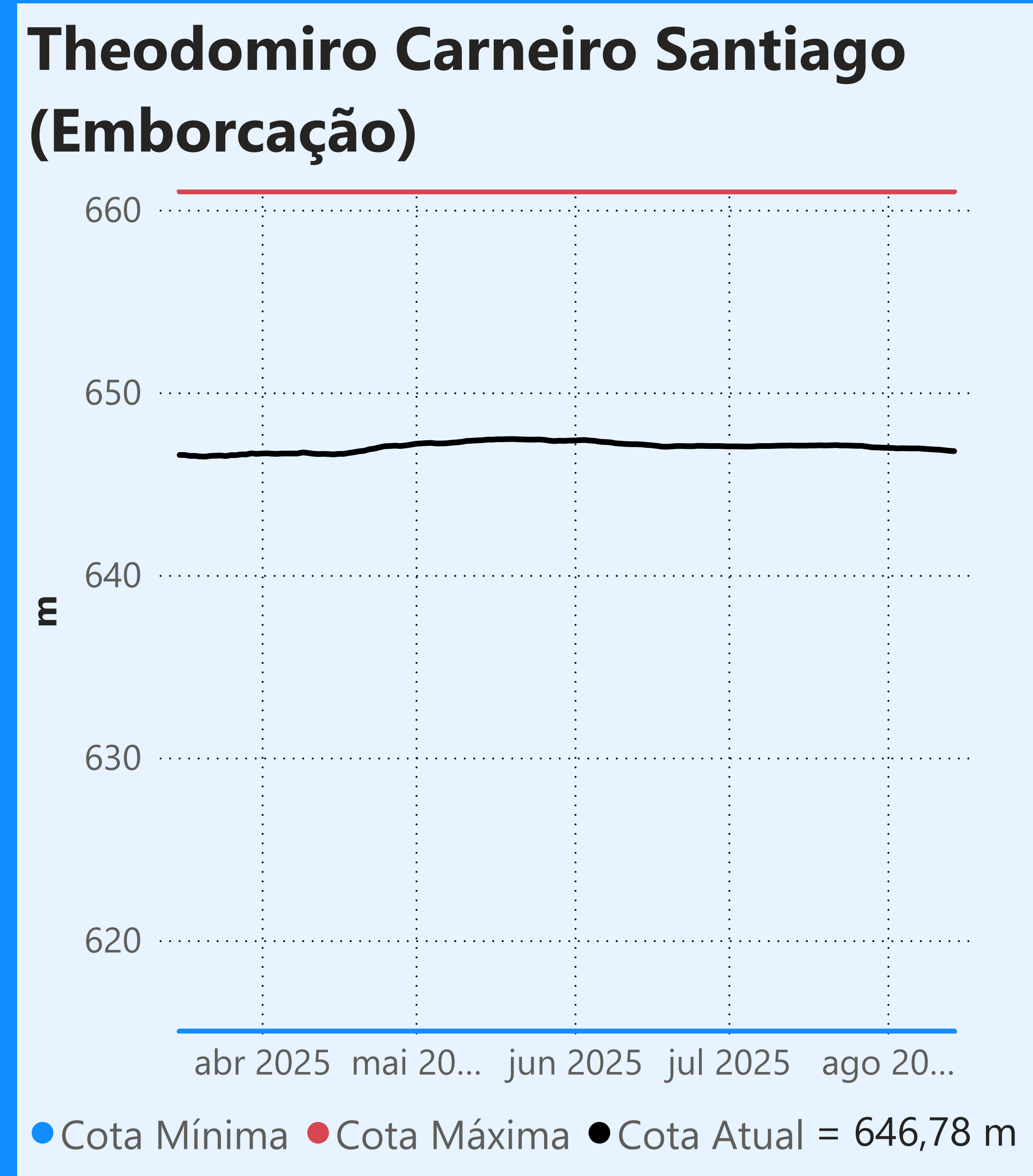
**Saiba mais** sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

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

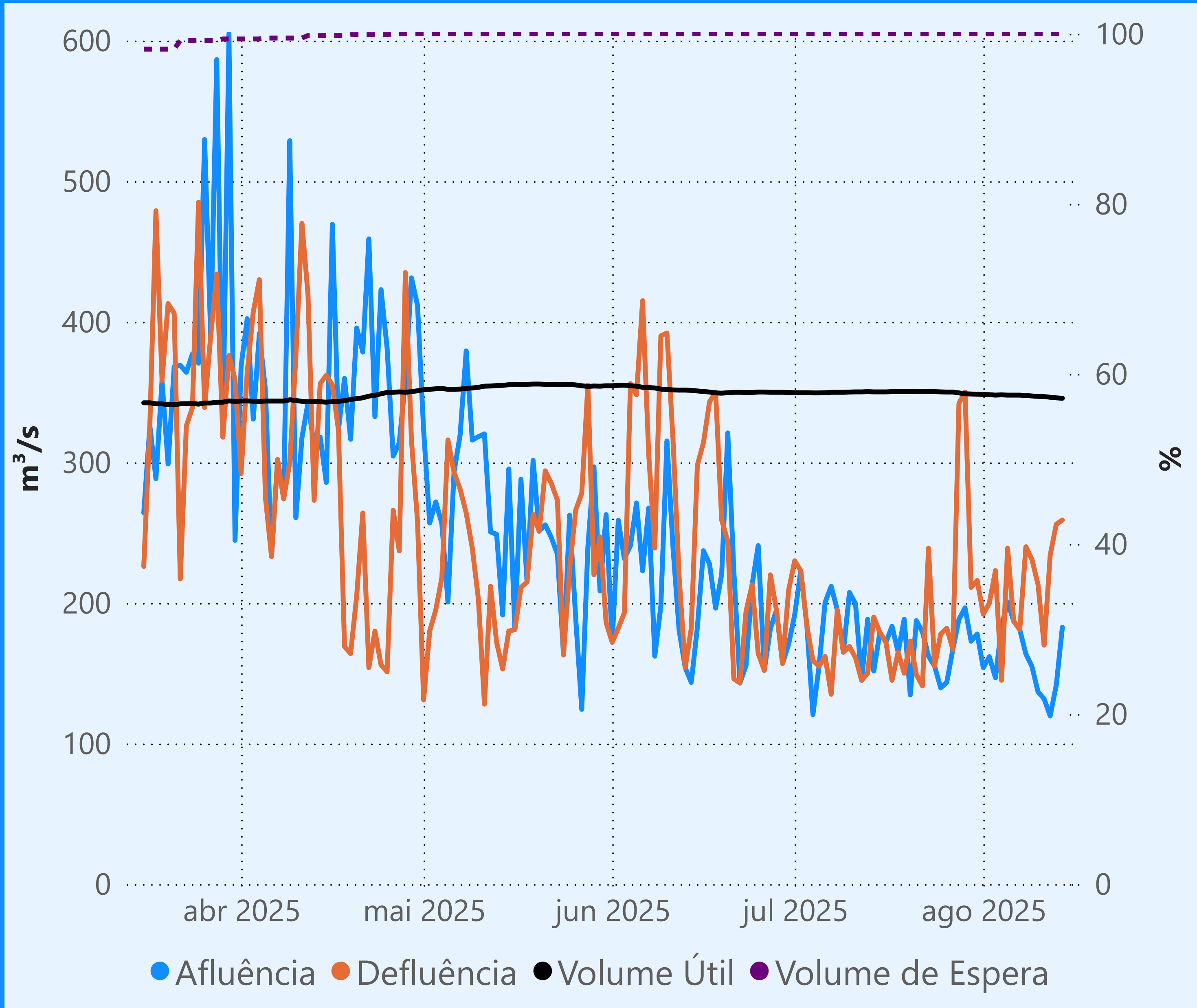
Fonte: ONS

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões





Faixa de Operação Normal

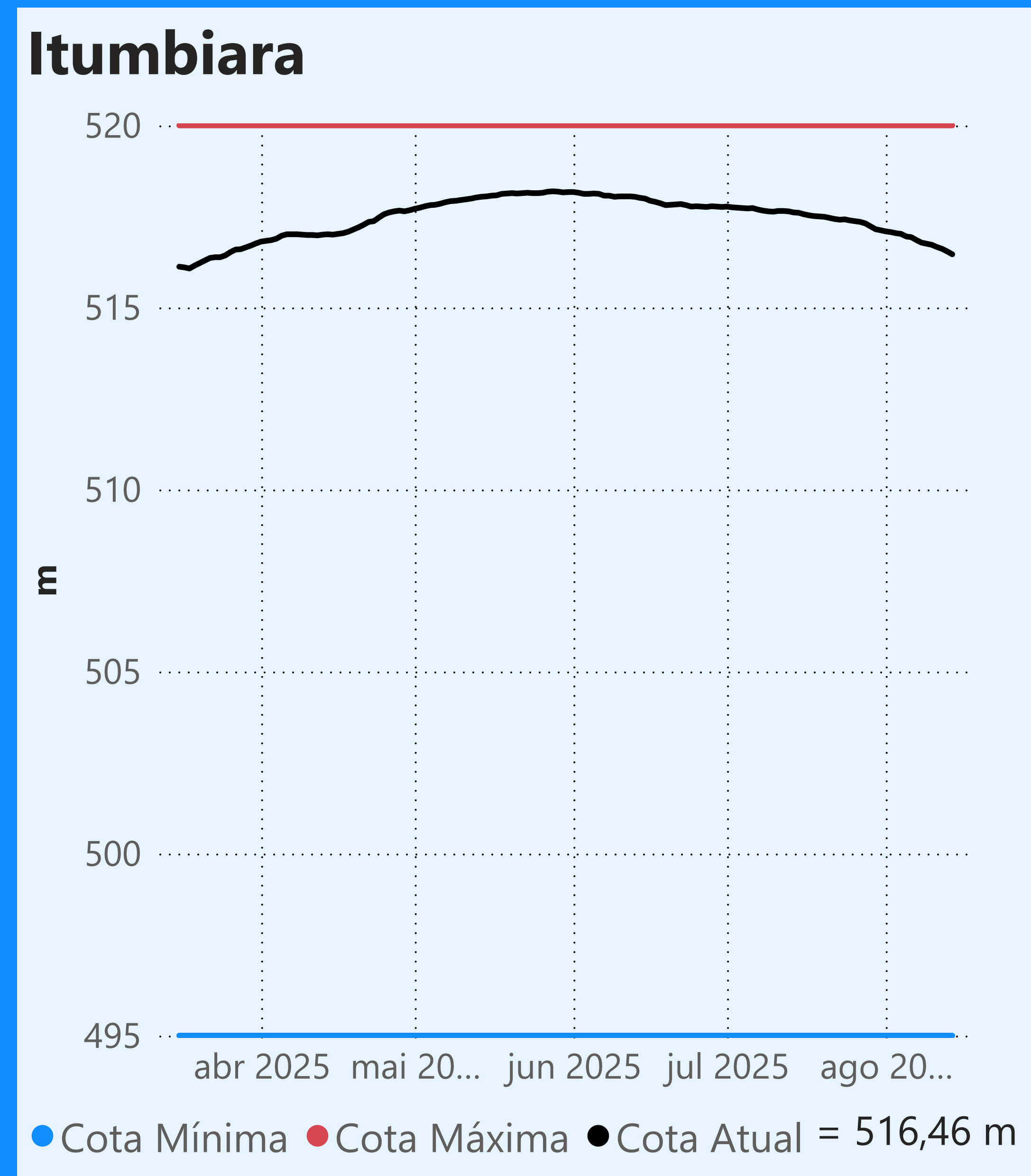
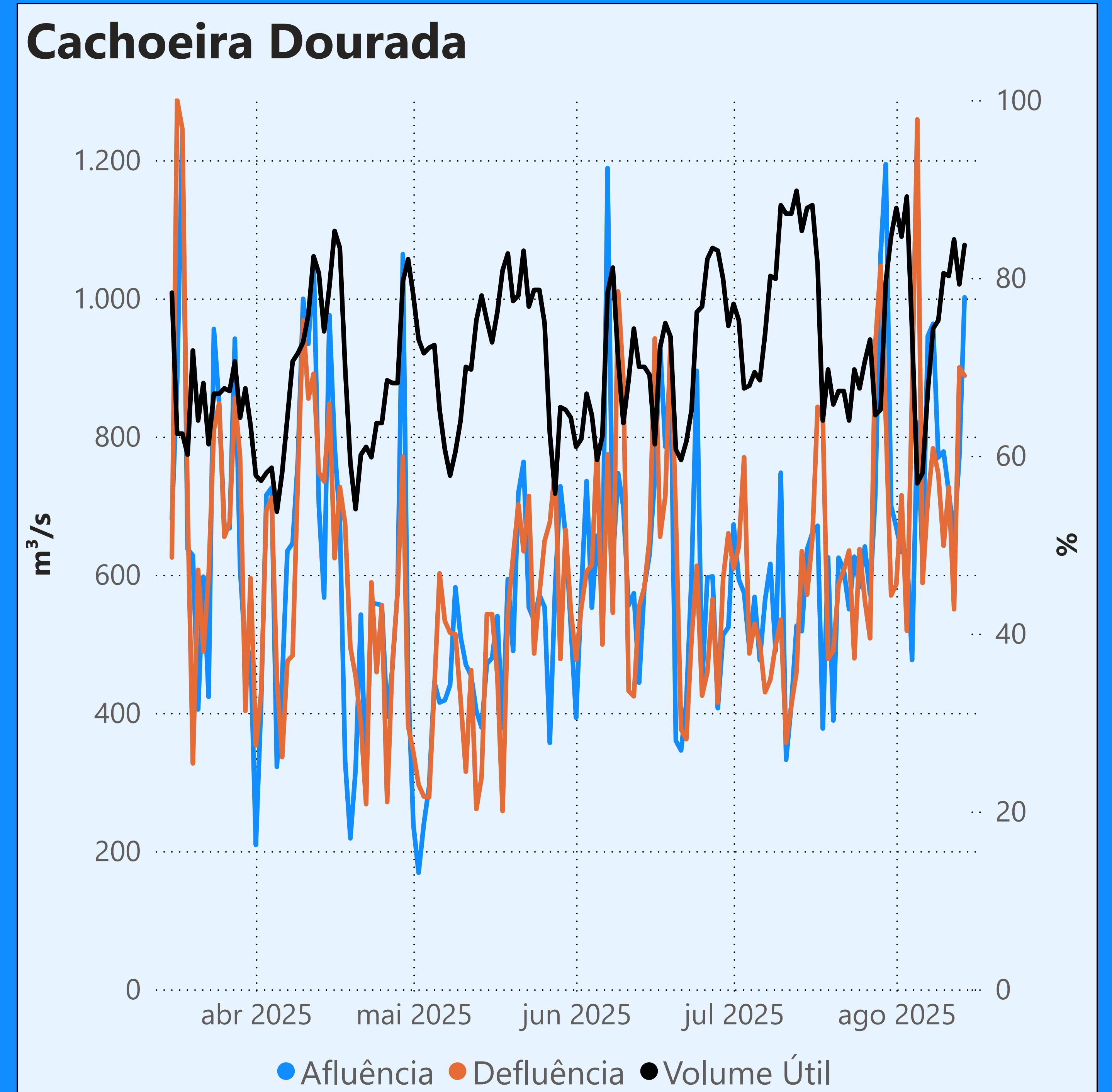


Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

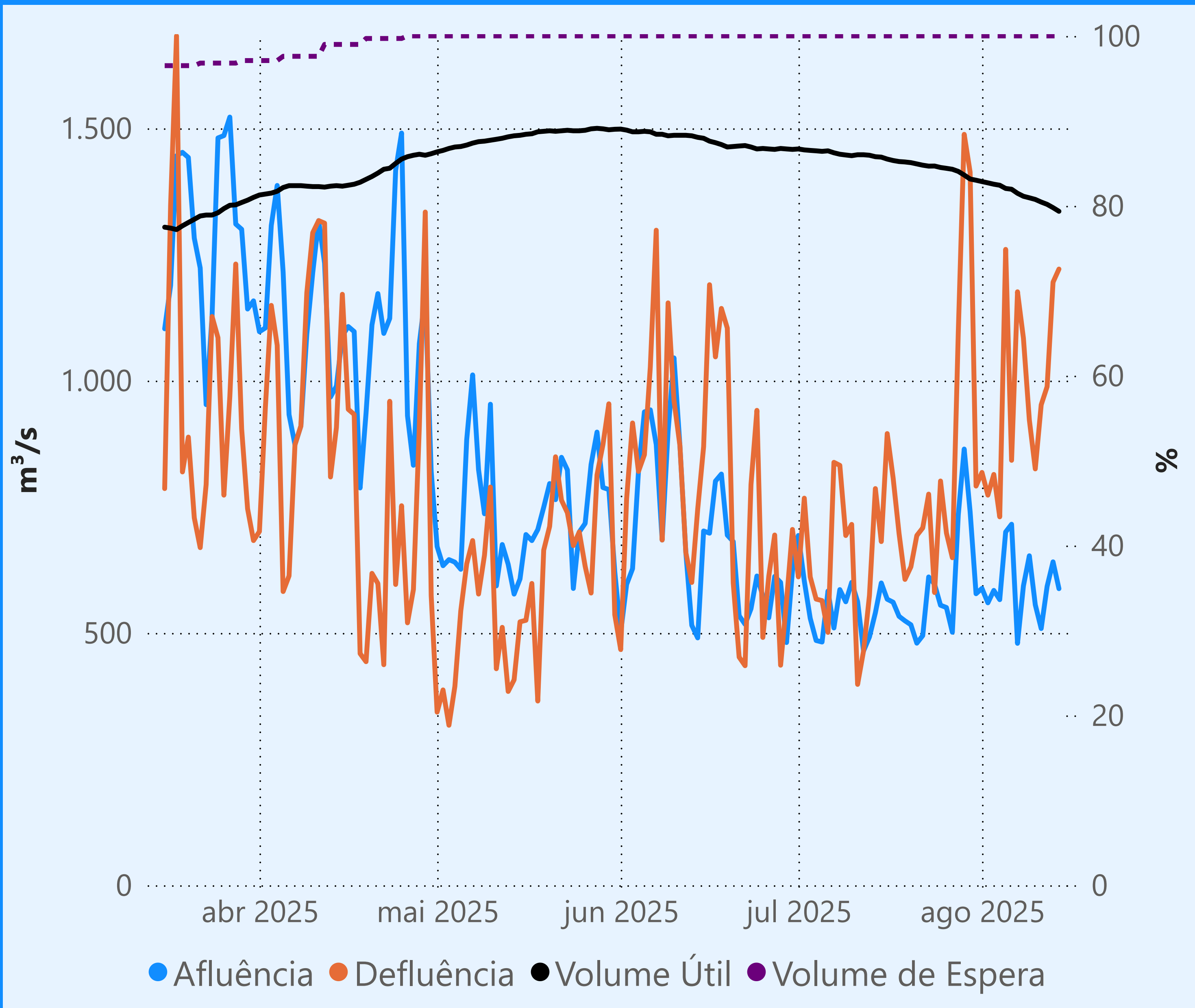
### Vazão defluente média mensal (m³/s)

212  
agosto de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	192		
2	200		
3	223		
4	145		
5	239		
6	187		
7	181		
8	240		
9	231		
10	213		
11	170		
12	234		
13	256		
14	259		



Faixa de Operação Normal



Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

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

971  
agosto de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	818		
2	773		
3	814		
4	730		
5	1.260		
6	842		
7	1.176		
8	1.084		
9	922		
10	825		
11	952		
12	988		
13	1.195		
14	1.221		

