

**Saiba mais** sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Grande na [Resolução 193/2024](#)

### Luiz Carlos Barreto de Carvalho

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
02/02	289	237
03/02	370	375
04/02	560	555

### Volume útil superior ou igual a 15%

#### Água Vermelha

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
02/02	1.165	1.782	73,06	381,05
03/02	2.079	2.489	72,38	380,99
04/02	2.301	2.096	72,72	381,02

### Faixa de Operação Normal

Sem restrição de vazão máxima defluente

#### Marechal Mascarenhas de Moraes (Peixoto)

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
02/02	386	253	74,84	663,45
03/02	743	264	76,49	663,63
04/02	762	496	77,41	663,73

#### Igarapava

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
02/02	462	445
03/02	514	527
04/02	640	661

#### Volta Grande

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
02/02	571	616
03/02	665	597
04/02	800	709

#### Maribondo

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
02/02	1.802	1.074	73,07	442,82
03/02	2.387	1.702	74,19	442,98
04/02	2.402	1.594	75,52	443,16

### Volume útil superior ou igual a 15%

### Funil Grande

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
02/02	656	644
03/02	625	641
04/02	535	547

### Itutinga

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
02/02	152	153
03/02	154	150
04/02	187	187

### Rio Grande



### Rio Grande

### Furnas

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
02/02	1.848	148	57,06	762,19
03/02	3.258	250	58,57	762,42
04/02	1.955	255	59,43	762,55

### Camargos

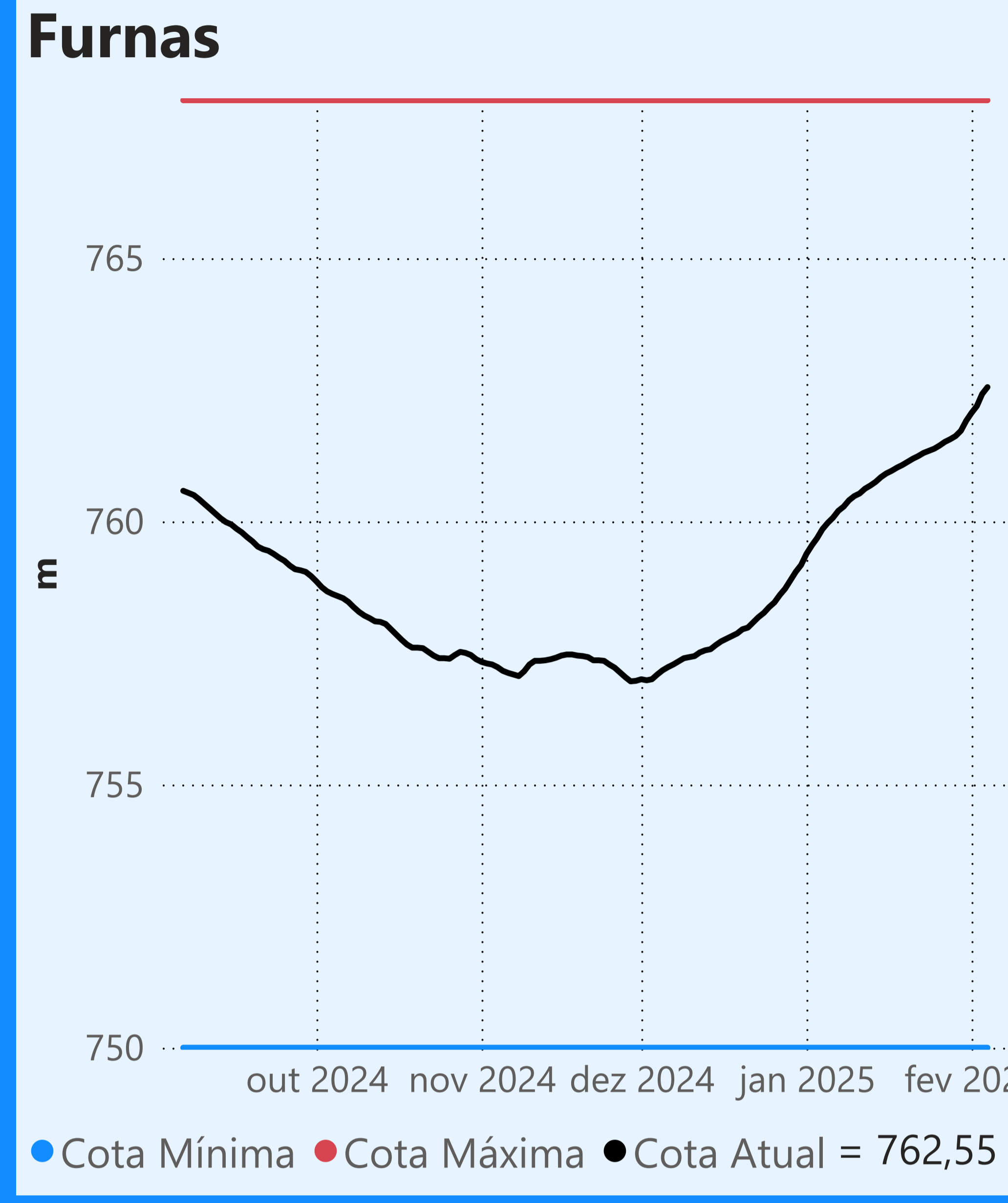
Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)
02/02	289	148	74,44
03/02	285	152	76,15
04/02	259	185	77,11

### Rio Grande

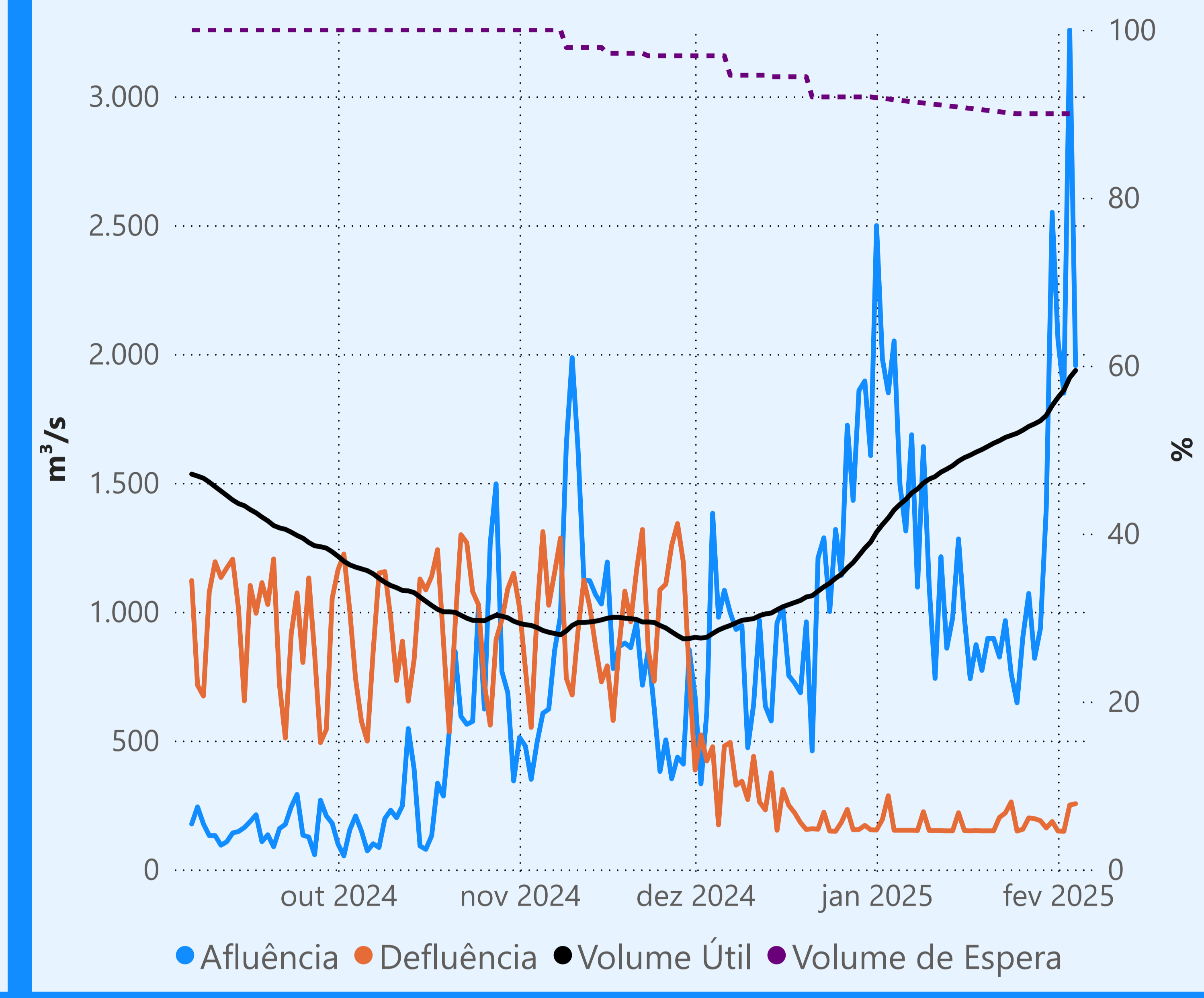
Data de Referência

**04/02/2025**

Período Úmido



Faixa de Operação Normal

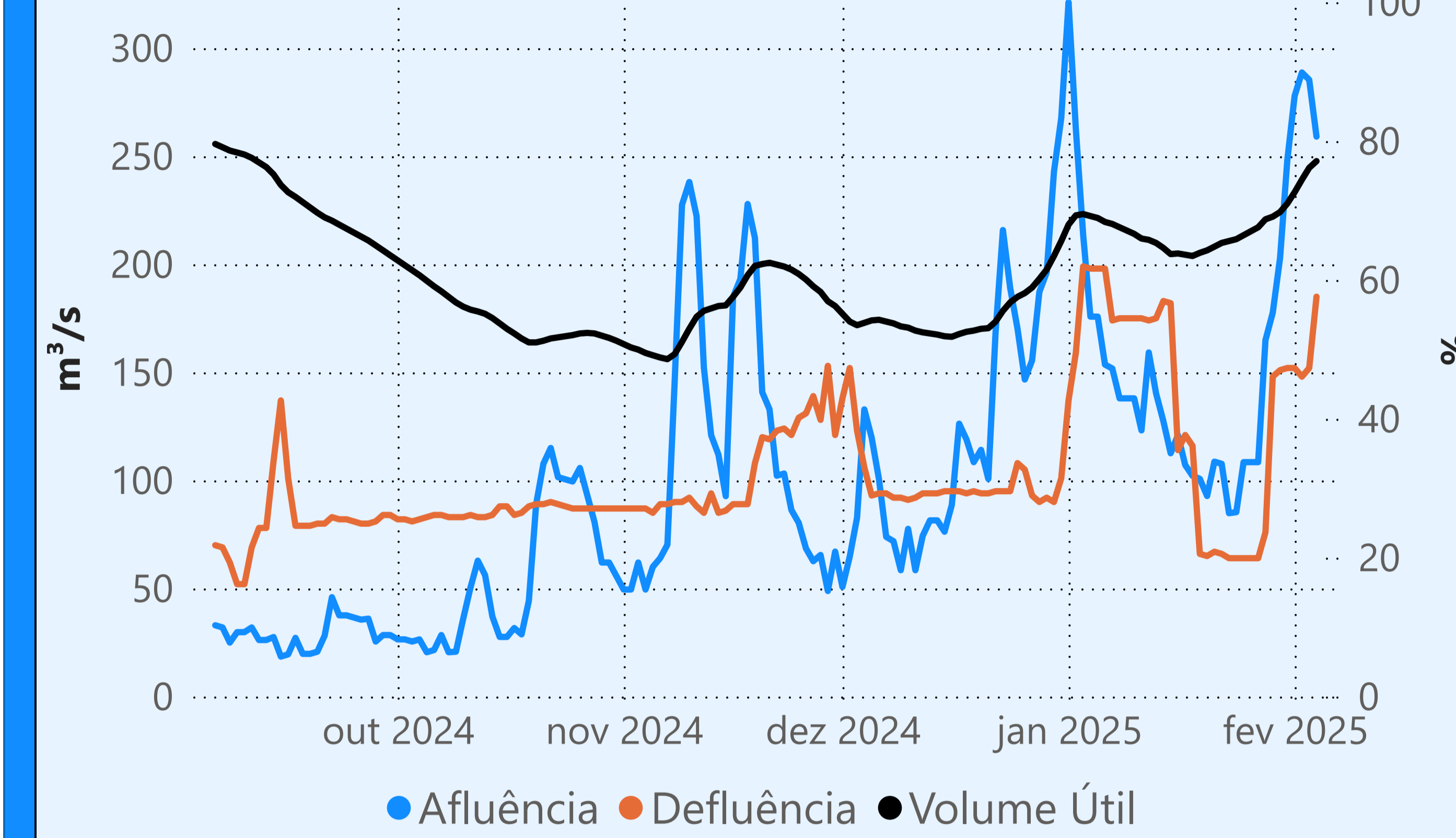


## Vazão defluente média mensal (m³/s)

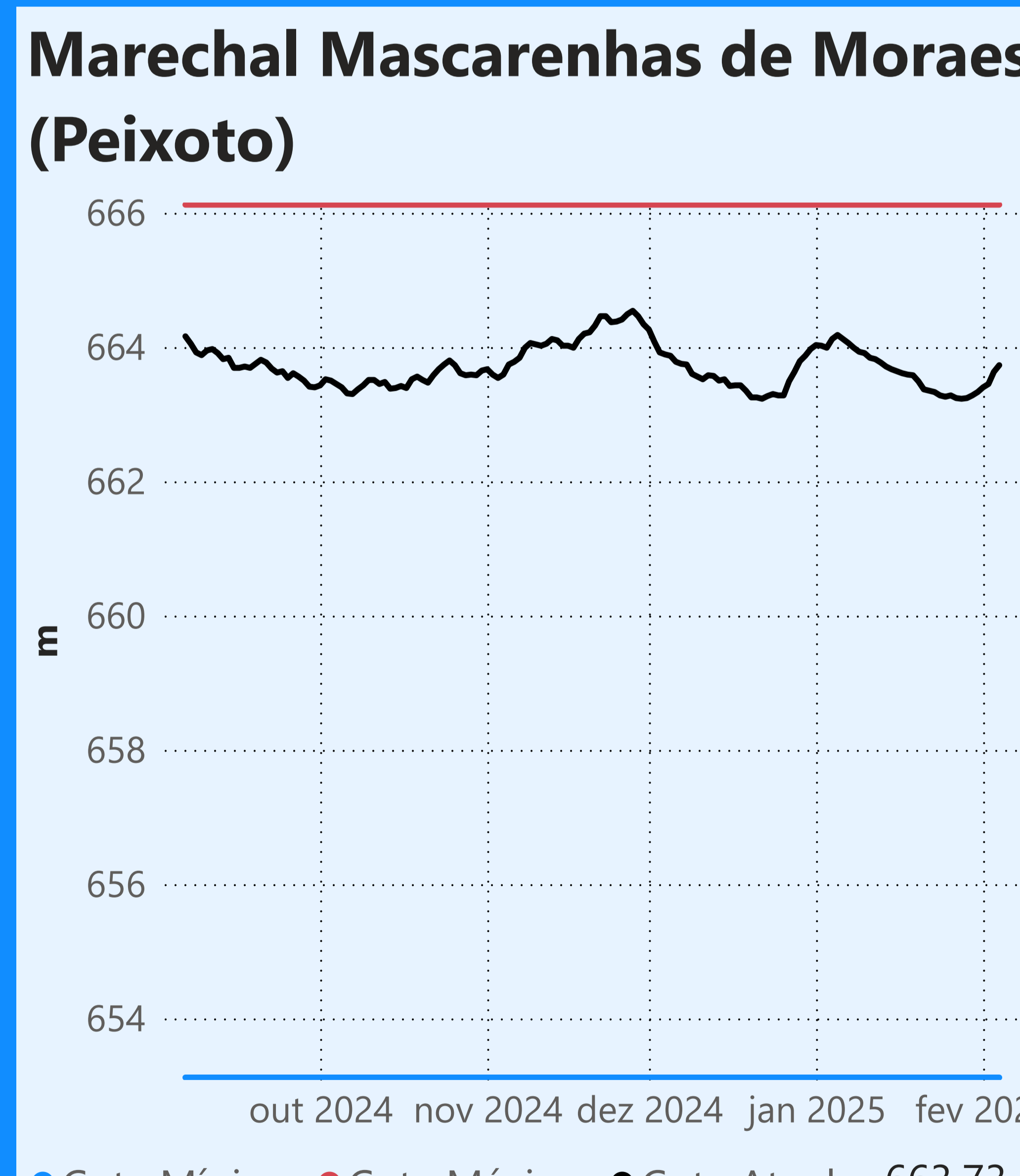
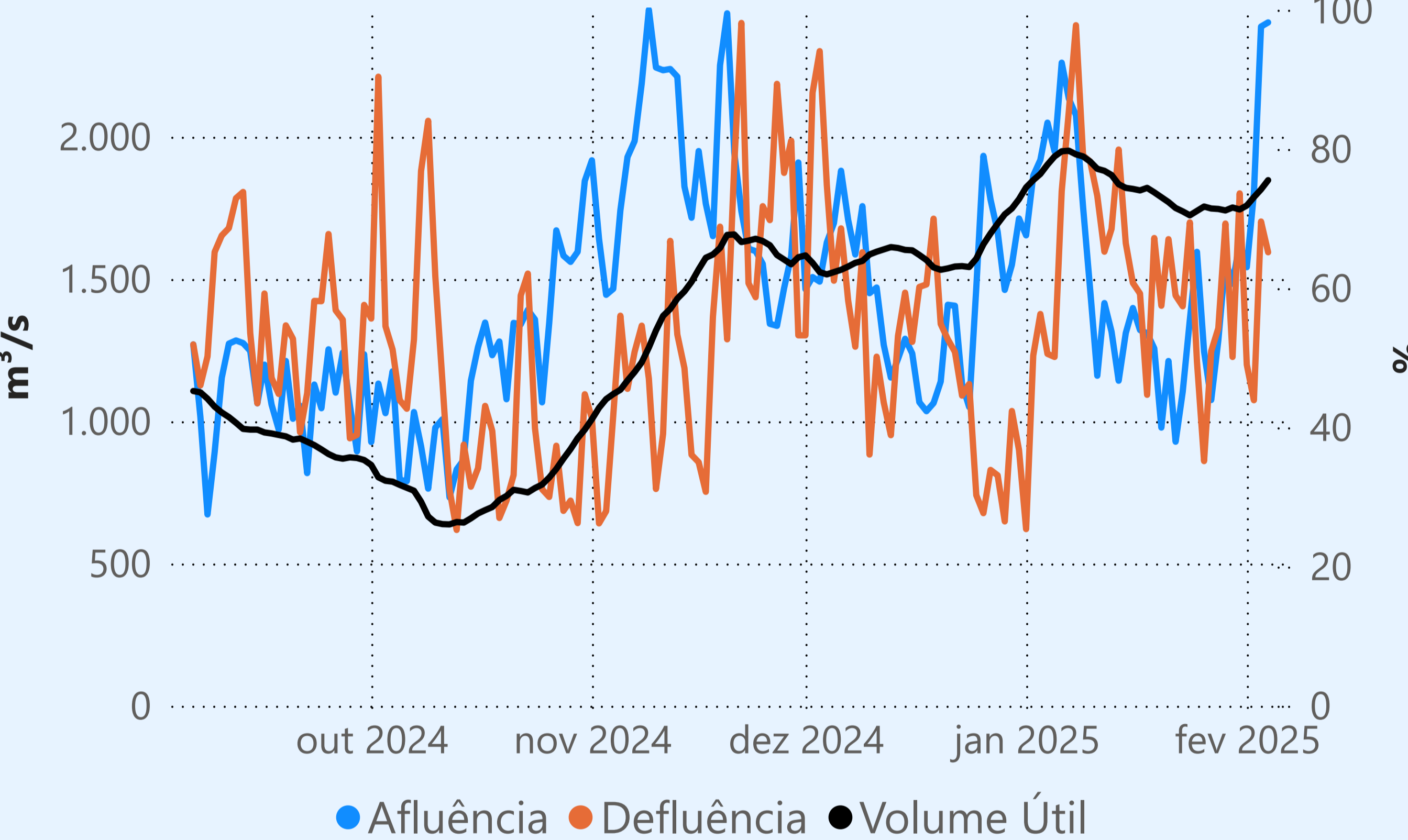
**201**  
 fevereiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	149		
2	148		
3	250		
4	255		

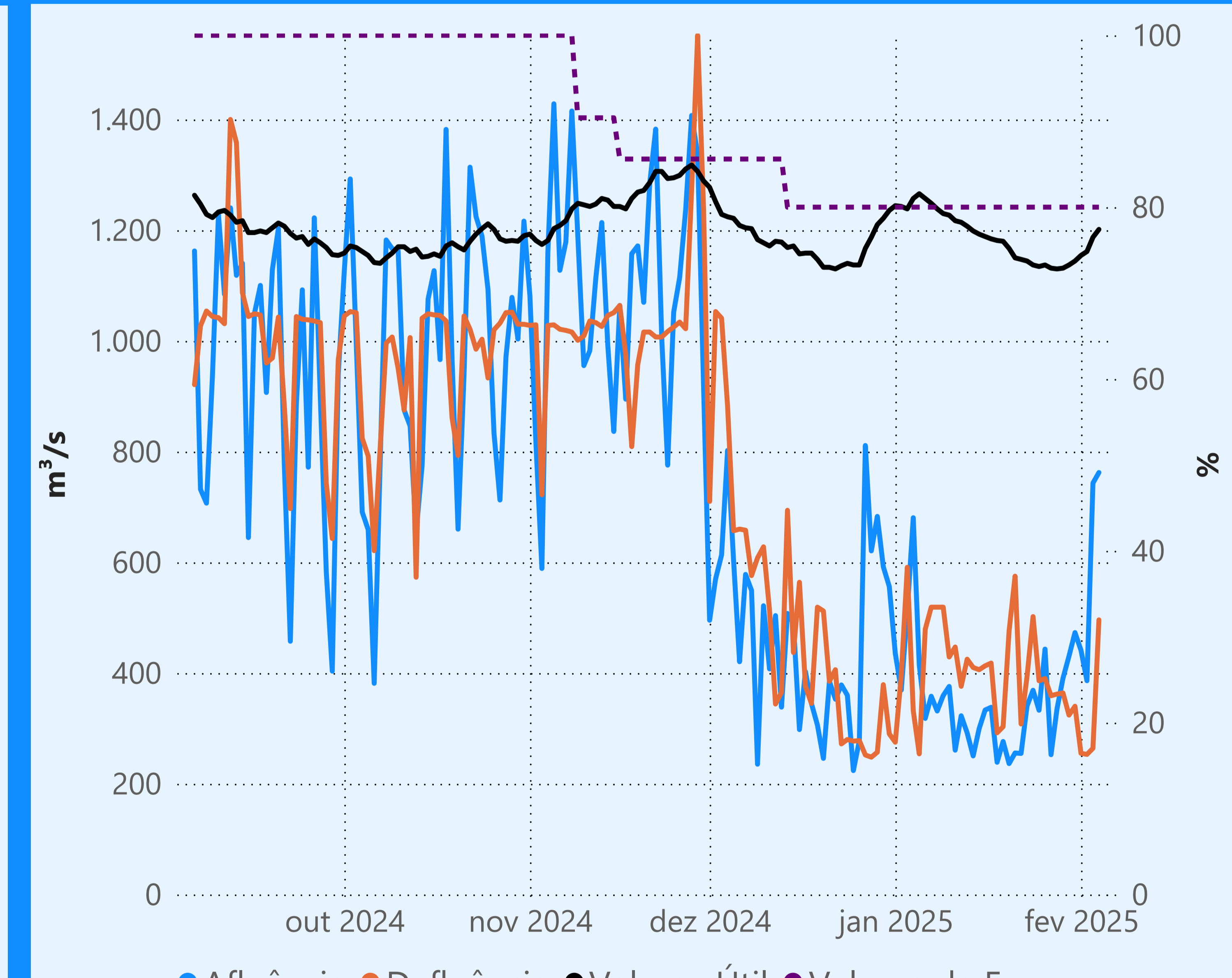
## Camargos



## Maribondo



Faixa de Operação Normal

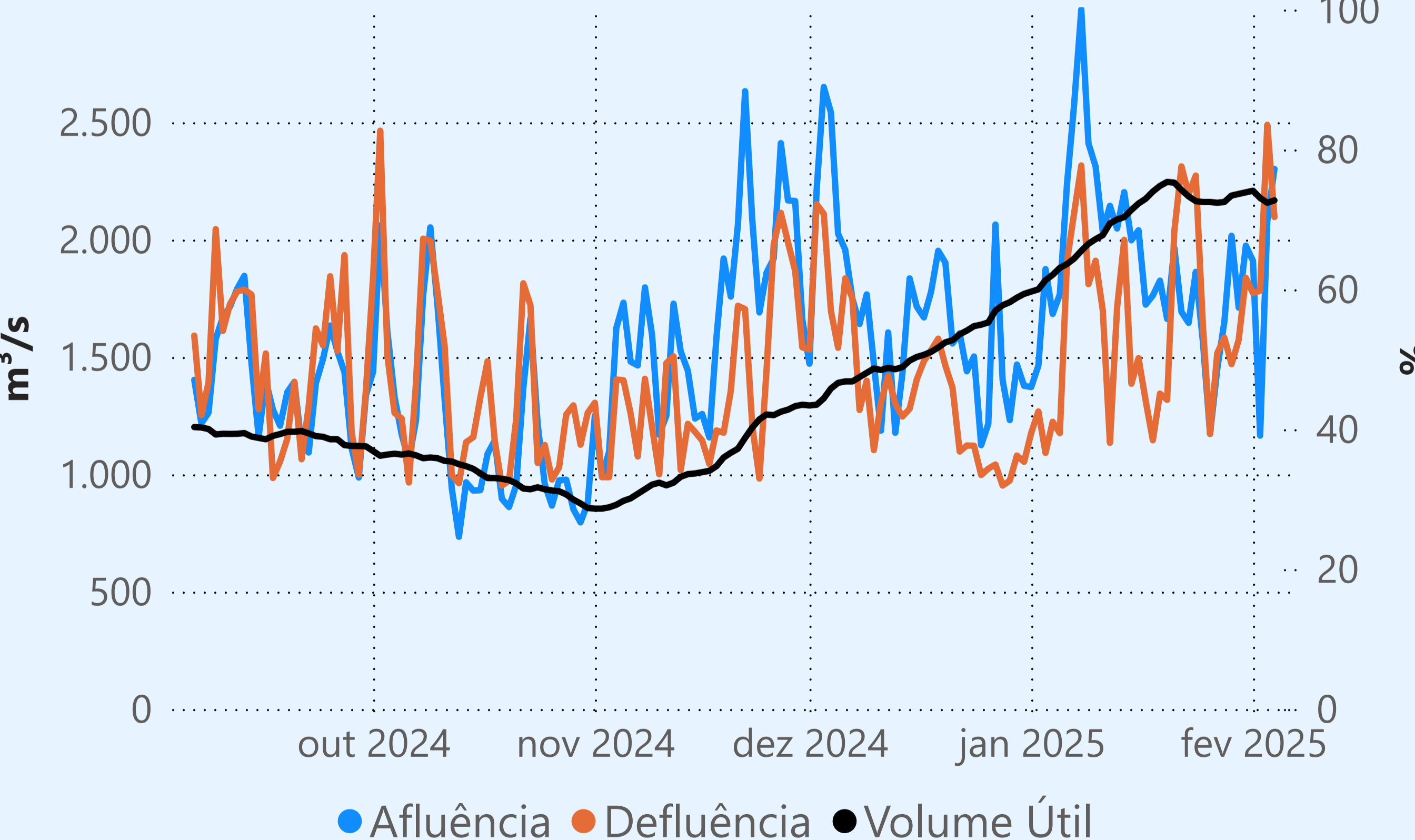


## Vazão defluente média mensal (m³/s)

**317**  
 fevereiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	255		
2	253		
3	264		
4	496		

## Água Vermelha



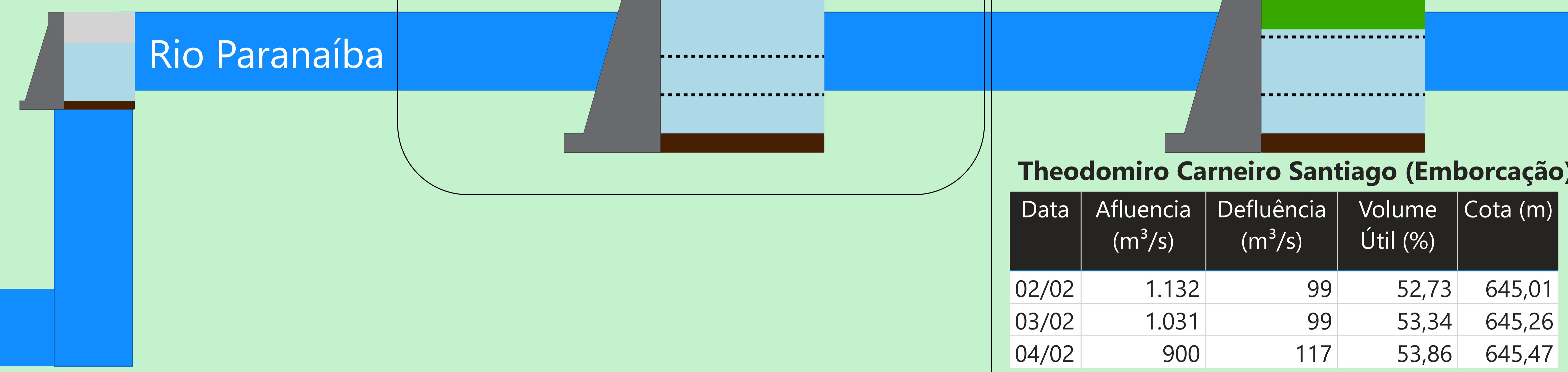
**Saiba mais** sobre as condições de operação  
 do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na  
[Resolução 194/2024](#)

**Cachoeira Dourada**

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
02/02	424	653
03/02	815	1.147
04/02	816	878

**Rio Paranaíba**

Volume útil superior ou igual a 15%



Rio Paranaíba

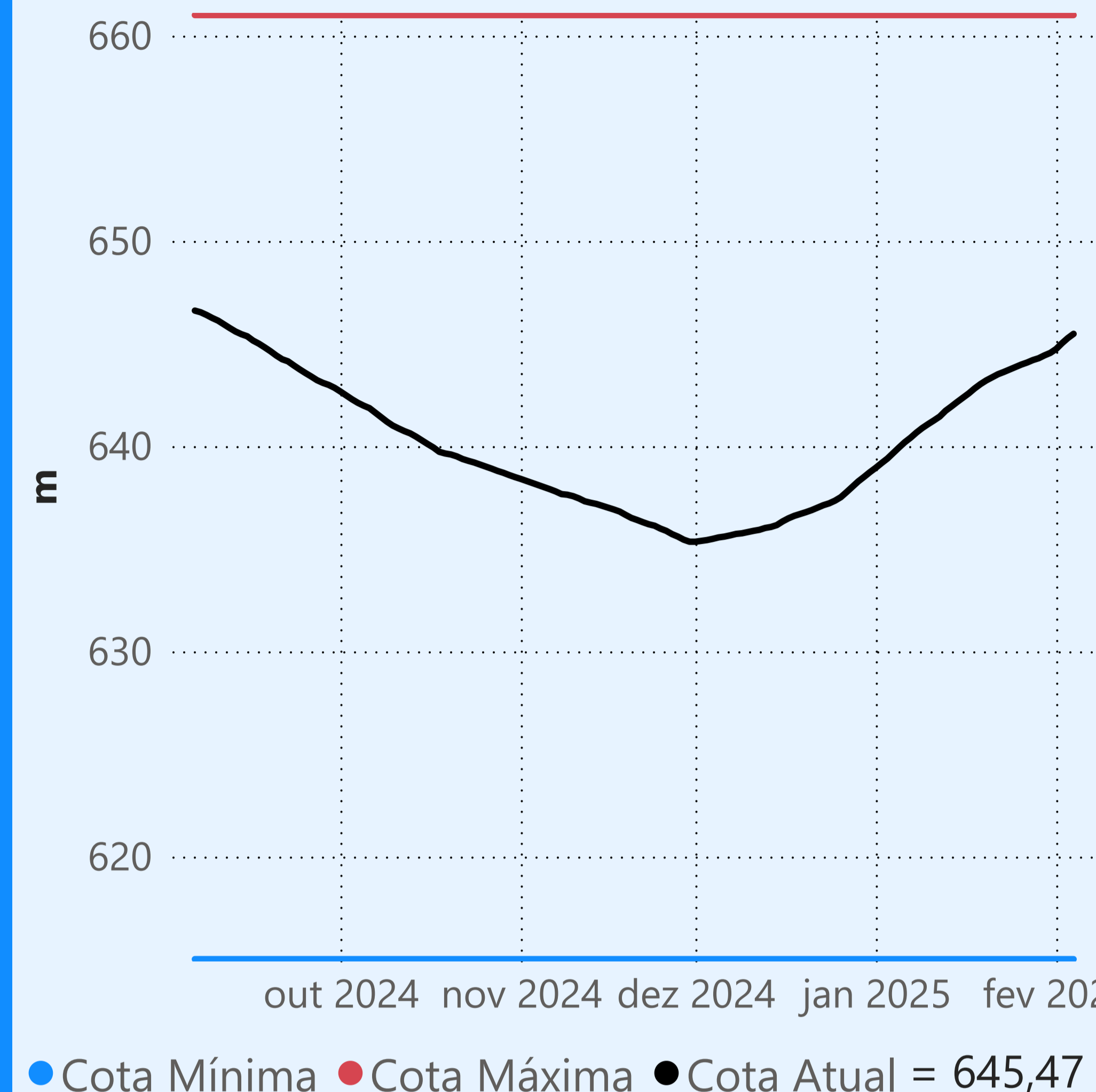
**São Simão**

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
02/02	2.474	1.632	80,47	399,18
03/02	3.125	1.764	82,59	399,39
04/02	2.419	1.965	83,30	399,46

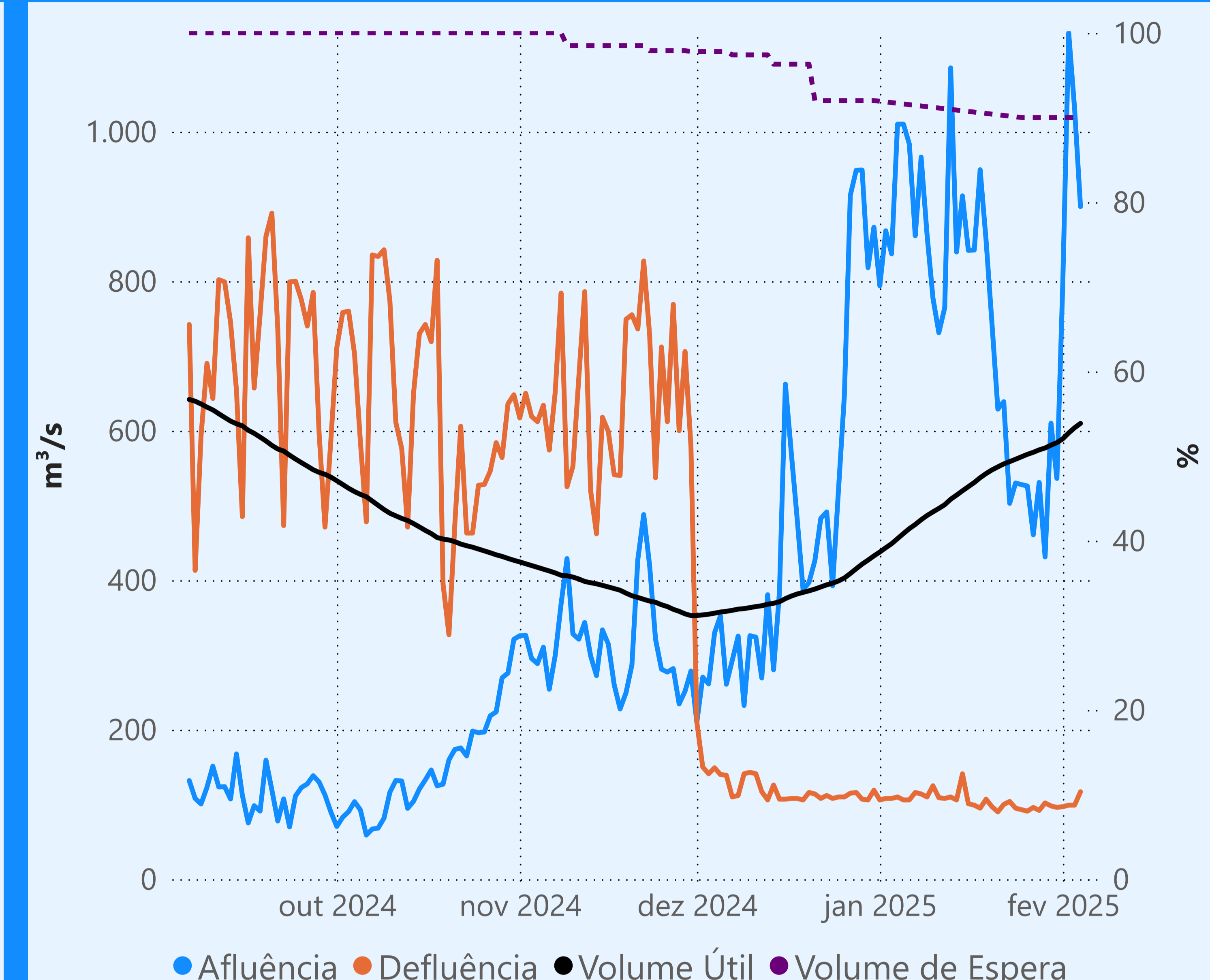
**Rio Grande**

Rio Paranaíba

 Data de Referência  
**04/02/2025**
**Período Úmido**

**Theodomiro Carneiro Santiago  
(Emborcação)**


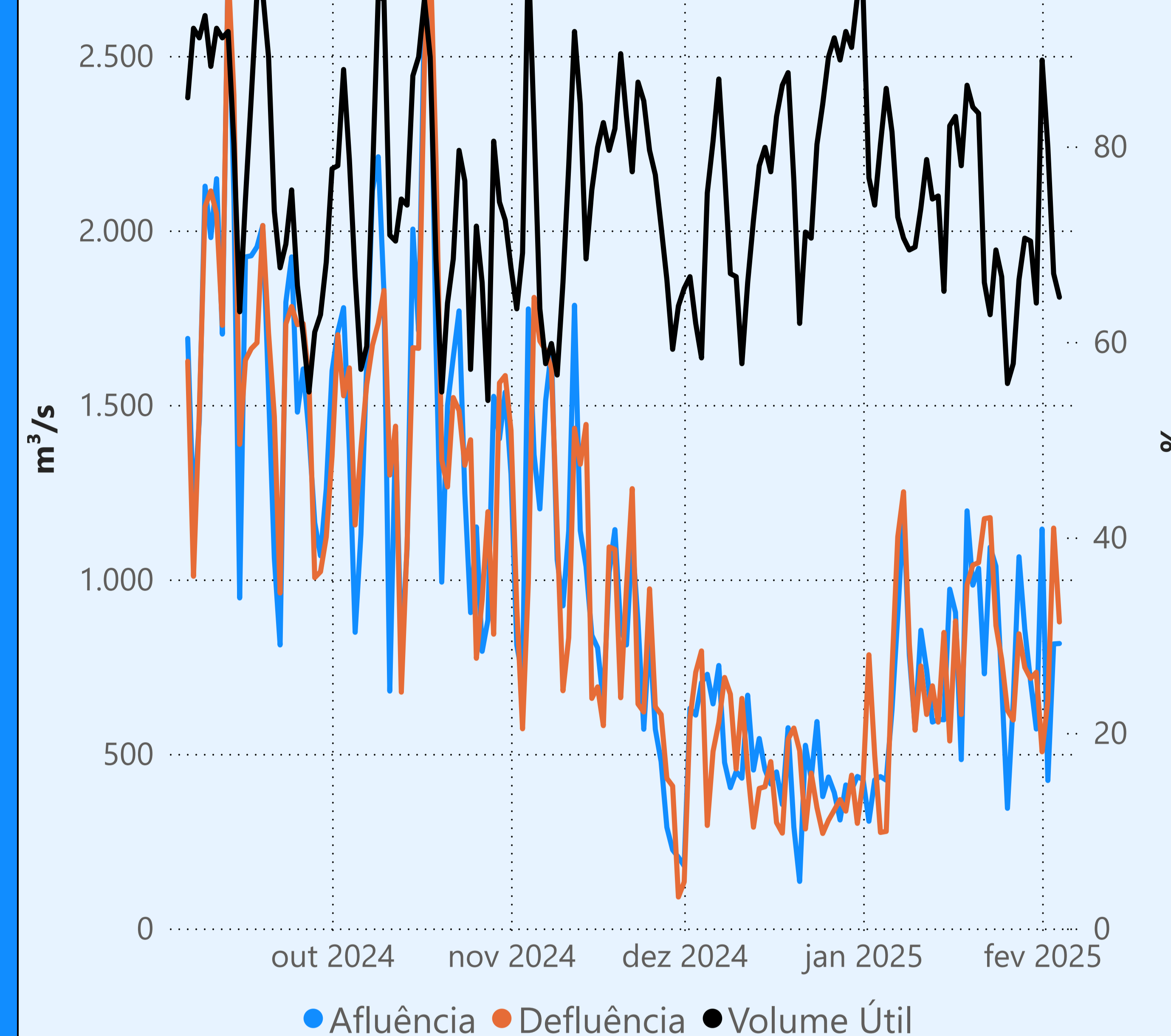
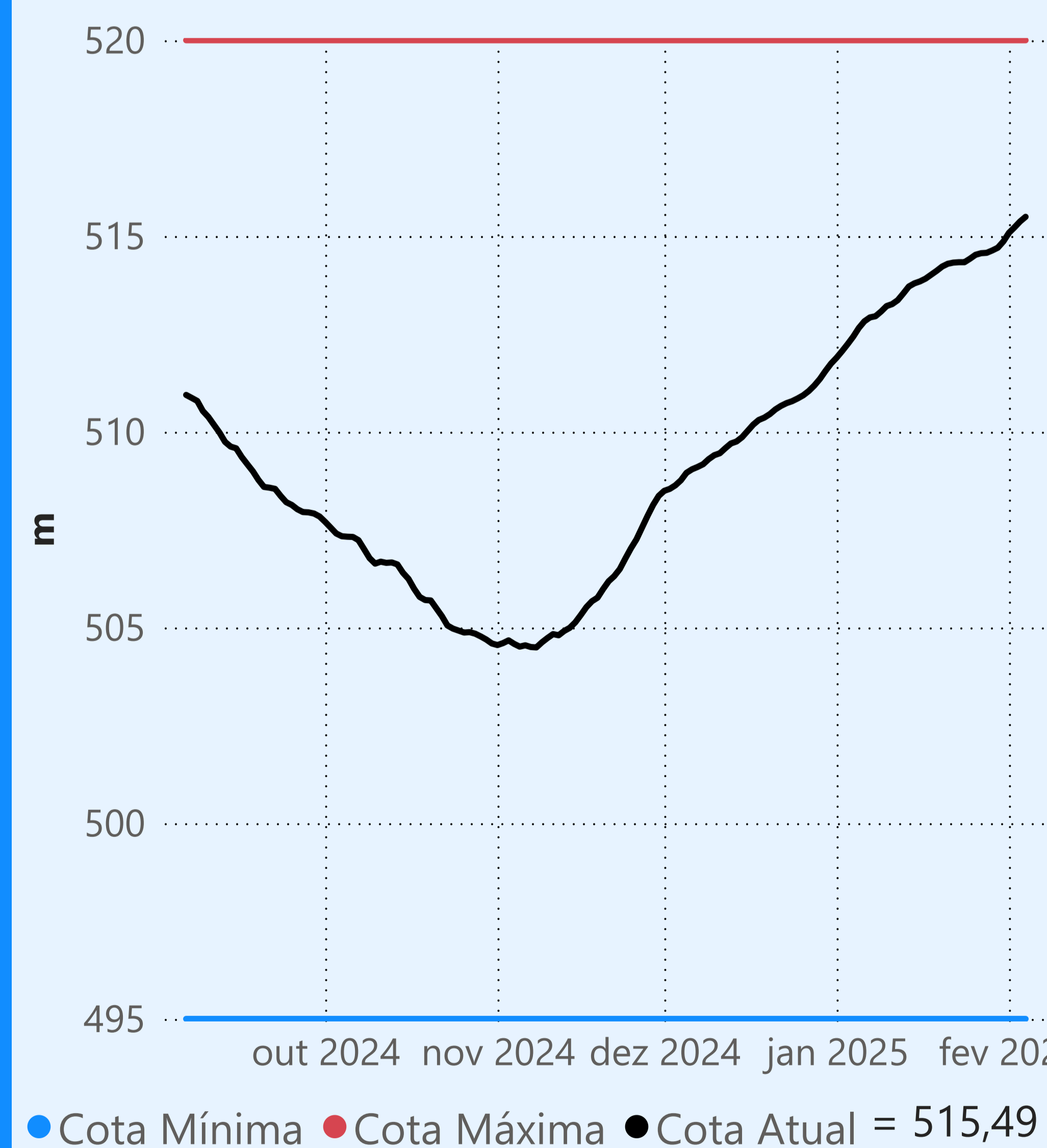
Faixa de Operação Normal


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

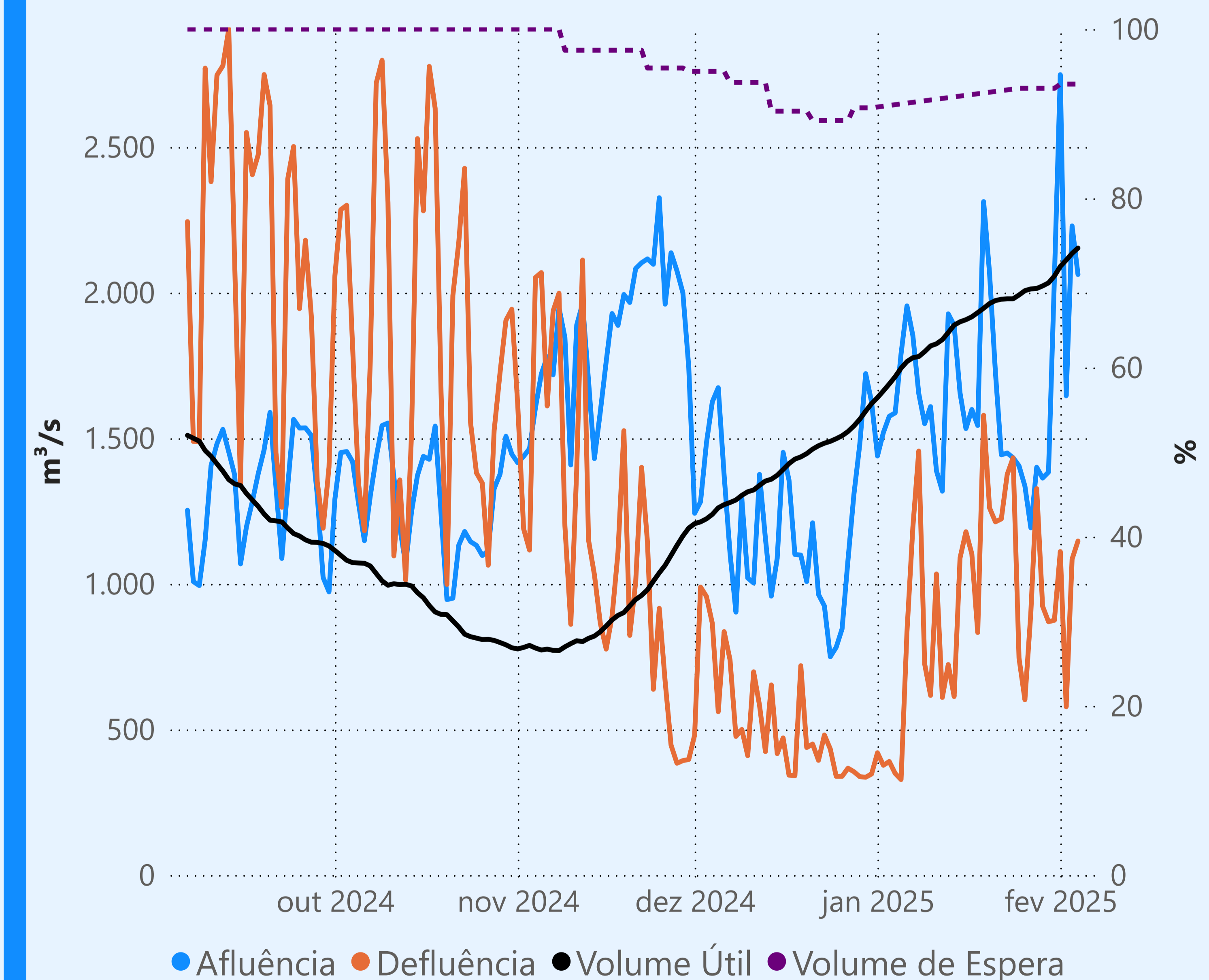
 103  
fevereiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	97		
2	99		
3	99		
4	117		

Sem restrição de vazão máxima defluente

**Cachoeira Dourada**

**Itumbiara**


Faixa de Operação Normal


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

 980  
fevereiro de 2025

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	1.111		
2	578		
3	1.085		
4	1.147		

Sem restrição de vazão máxima defluente

**São Simão**
