

**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)
09/09	475	901
10/09	555	378
11/09	964	685

### Jaguara

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
09/09	891	940
10/09	429	620
11/09	672	599

### 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)
09/09	1.295	1.582	36,15	377,55
10/09	1.231	1.460	35,77	377,51
11/09	1.018	1.418	35,10	377,44

### 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)
09/09	883	457	75,30	663,50
10/09	632	579	75,48	663,52
11/09	1.083	977	75,85	663,56

#### Igarapava

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
09/09	1.062	1.113
10/09	702	681
11/09	655	697

#### Volta Grande

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
09/09	1.154	1.031
10/09	639	812
11/09	737	688

#### Maribondo

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/09	809	1.185	36,79	436,78
10/09	716	1.179	36,03	436,62
11/09	665	1.244	35,08	436,42

### Volume útil superior ou igual a 15%

### Funil Grande

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
09/09	78	74
10/09	65	77
11/09	77	77

### Itutinga

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
09/09	40	40
10/09	39	41
11/09	46	42

### Rio Grande



### Rio Grande

### Furnas

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/09	104	726	50,95	761,22
10/09	93	715	50,63	761,17
11/09	167	1.038	50,20	761,10

### Camargos

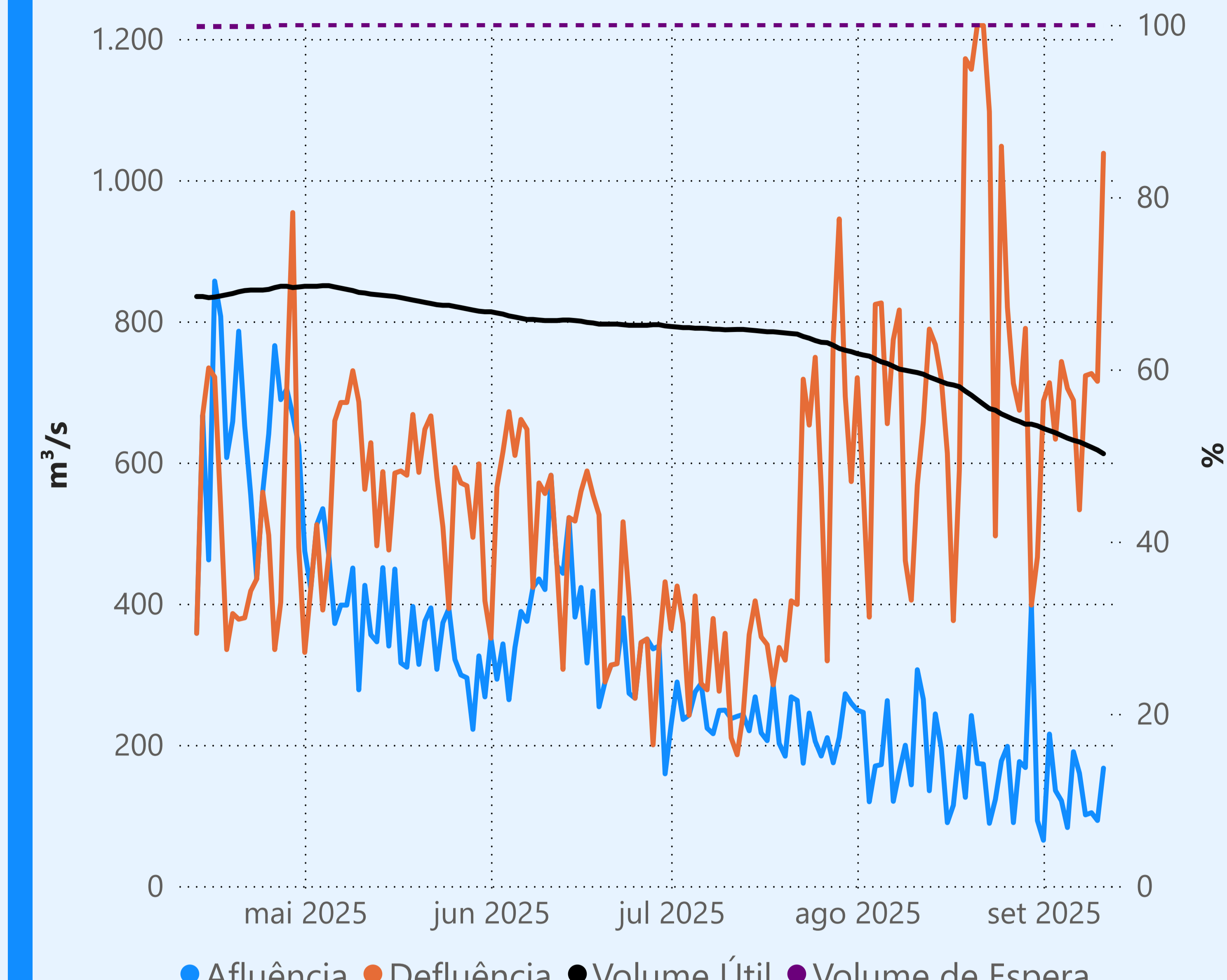
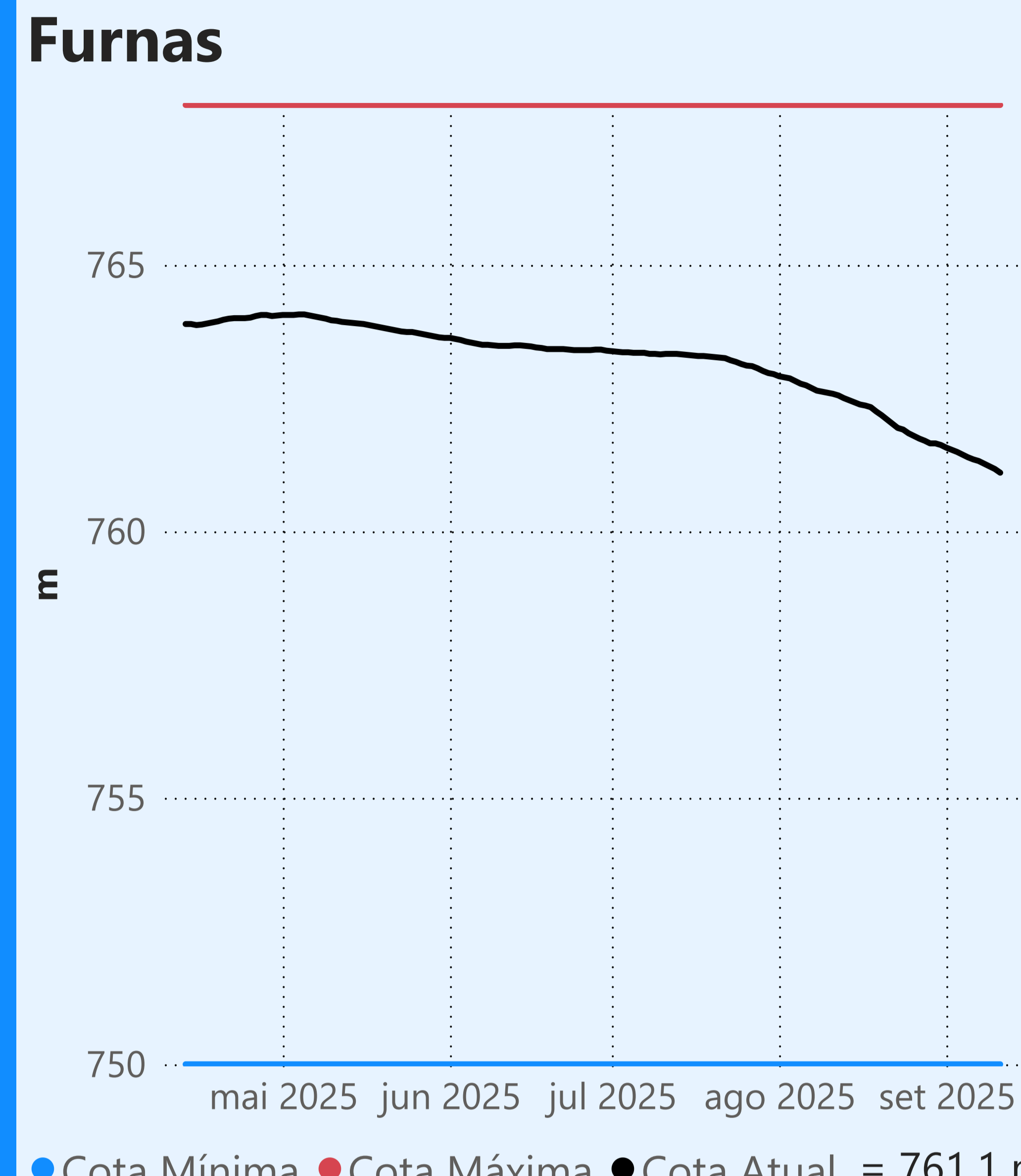
Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)
09/09	31	39	91,65
10/09	48	48	91,65
11/09	31	39	91,55

### Rio Grande

Data de Referência

**11/09/2025**

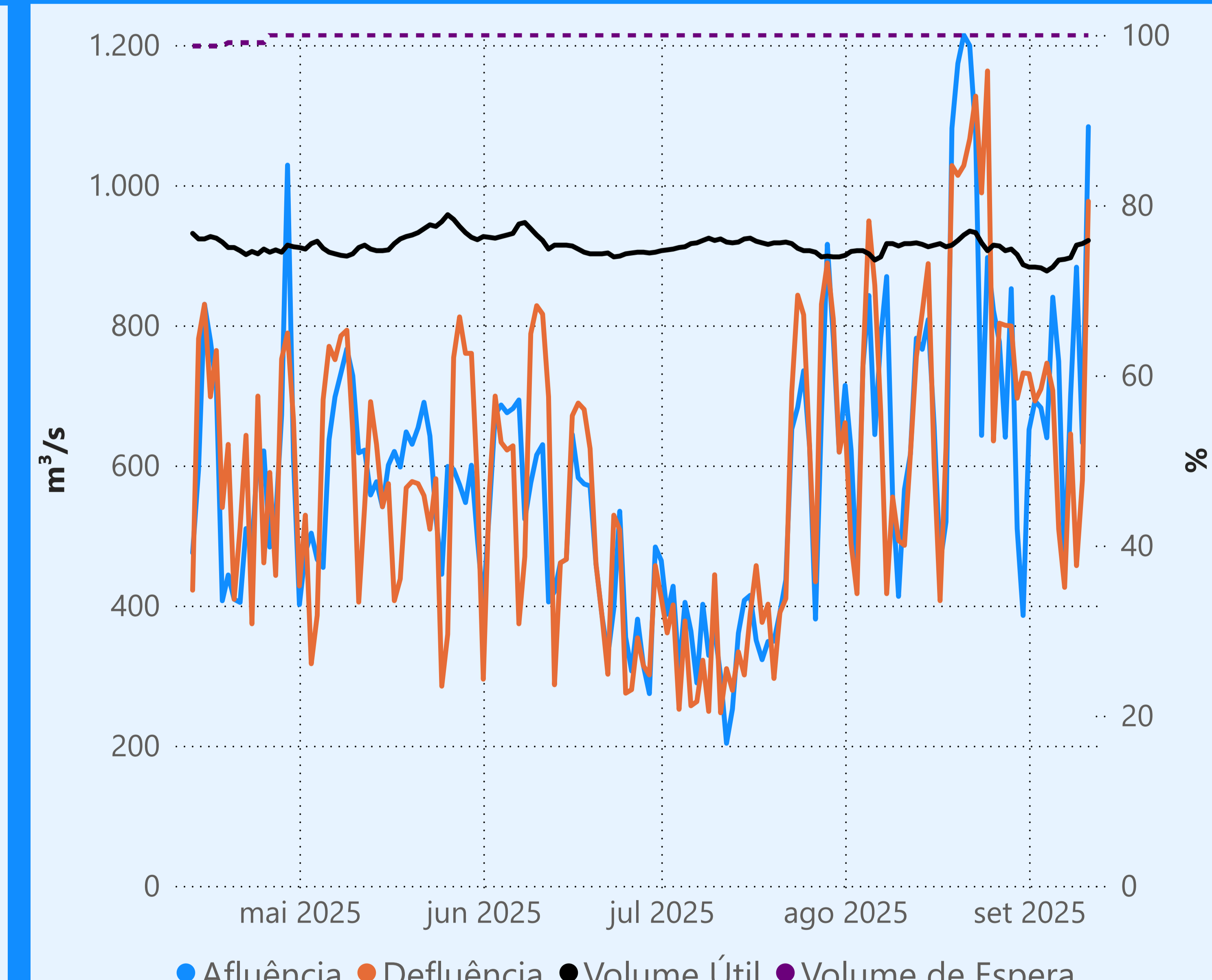
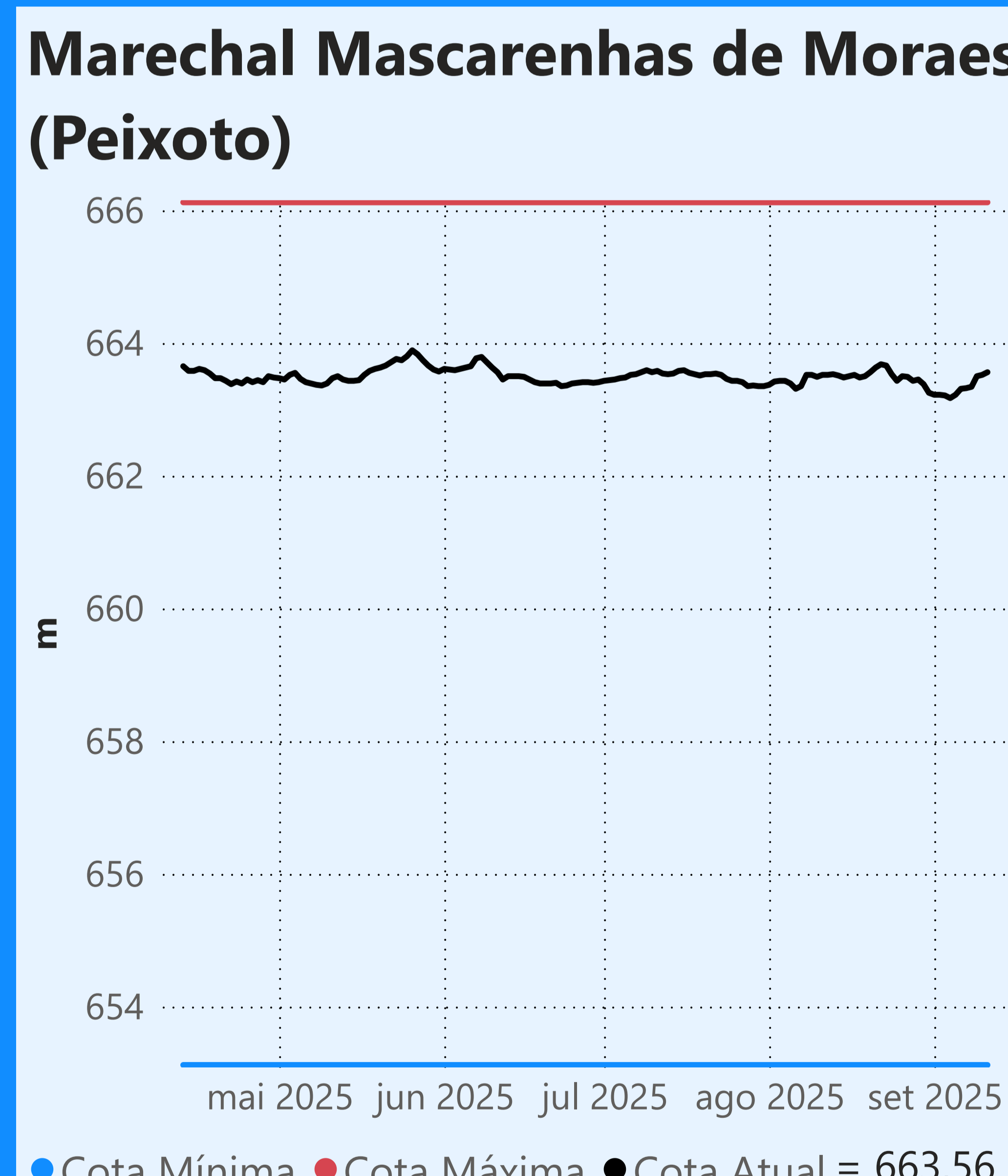
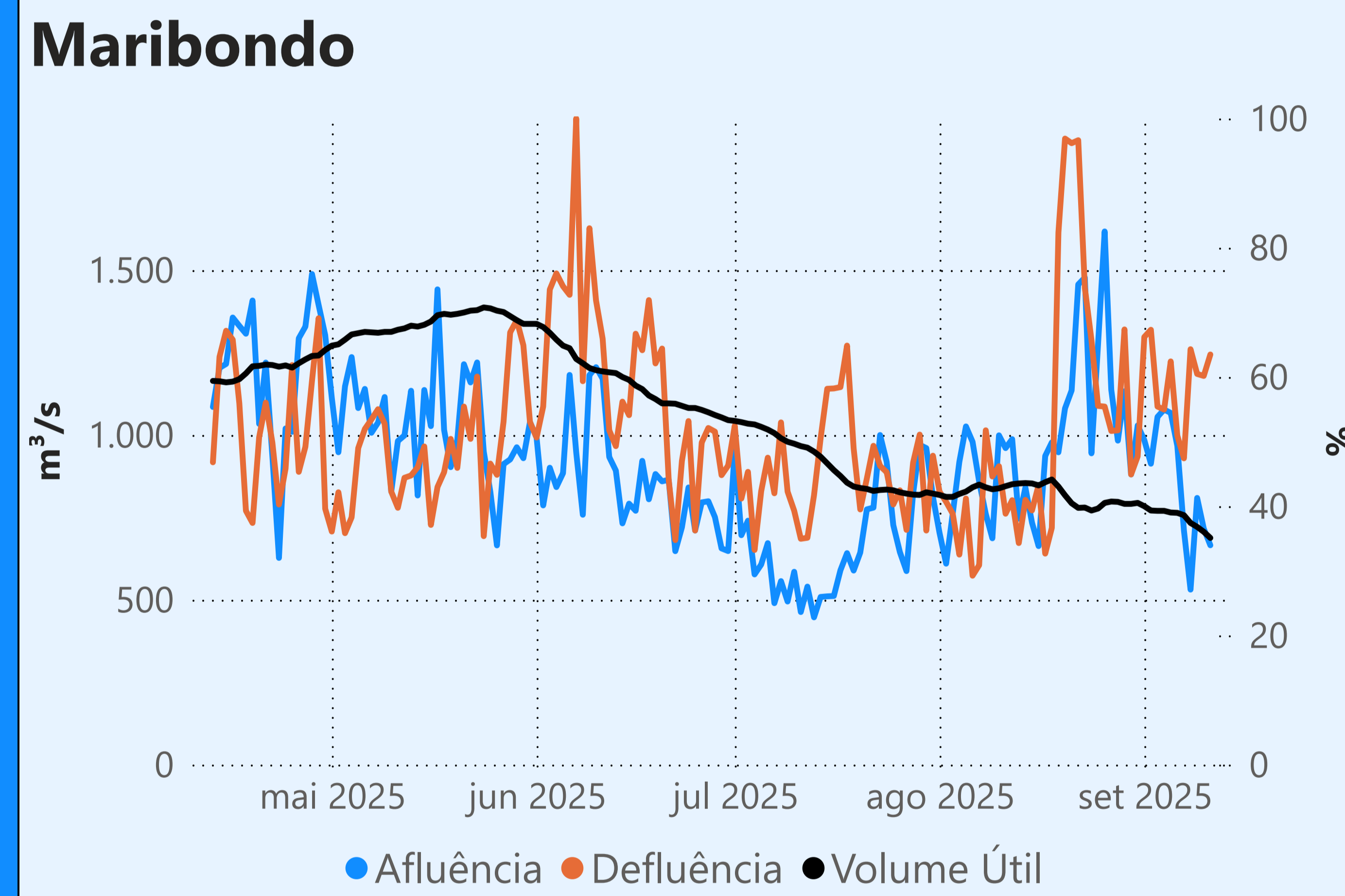
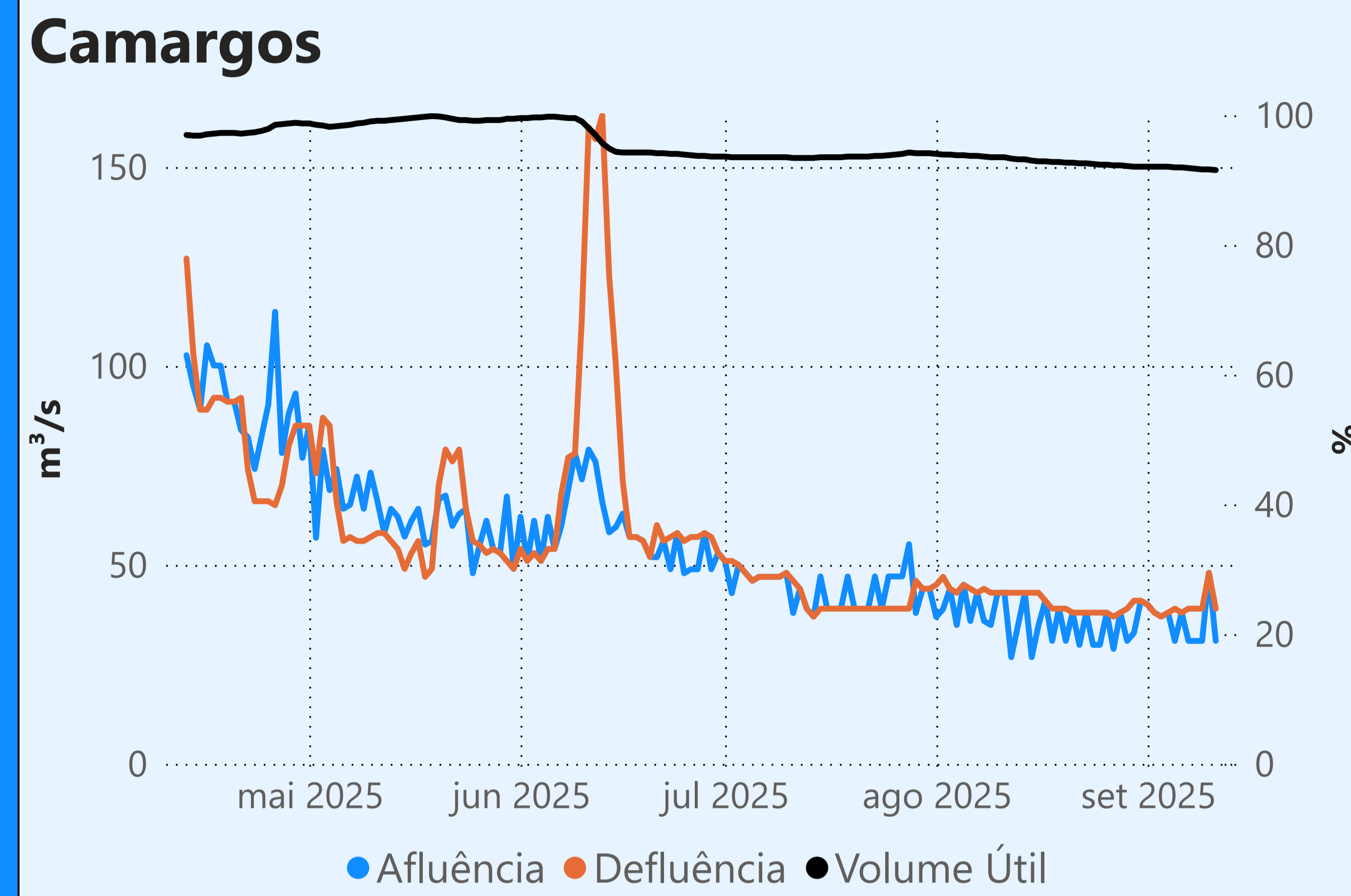
Período Seco



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

**719 setembro de 2025**

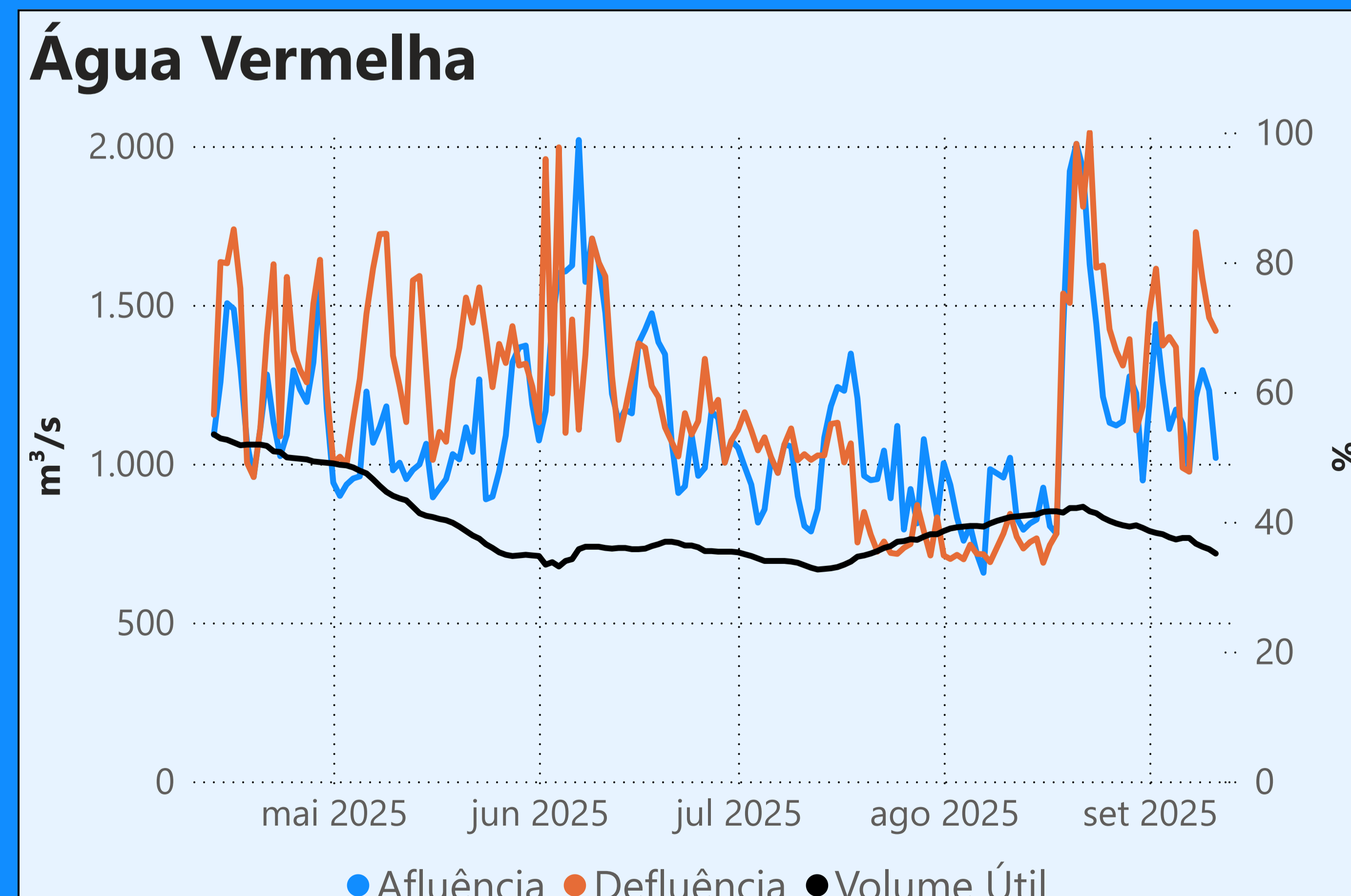
Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	687		
2	713		
3	633		
4	743		
5	705		
6	688		
7	533		
8	723		
9	726		
10	715		
11	1.038		



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

**653 setembro de 2025**

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	731		
2	692		
3	709		
4	746		
5	707		
6	509		
7	426		
8	645		
9	457		
10	579		
11	977		



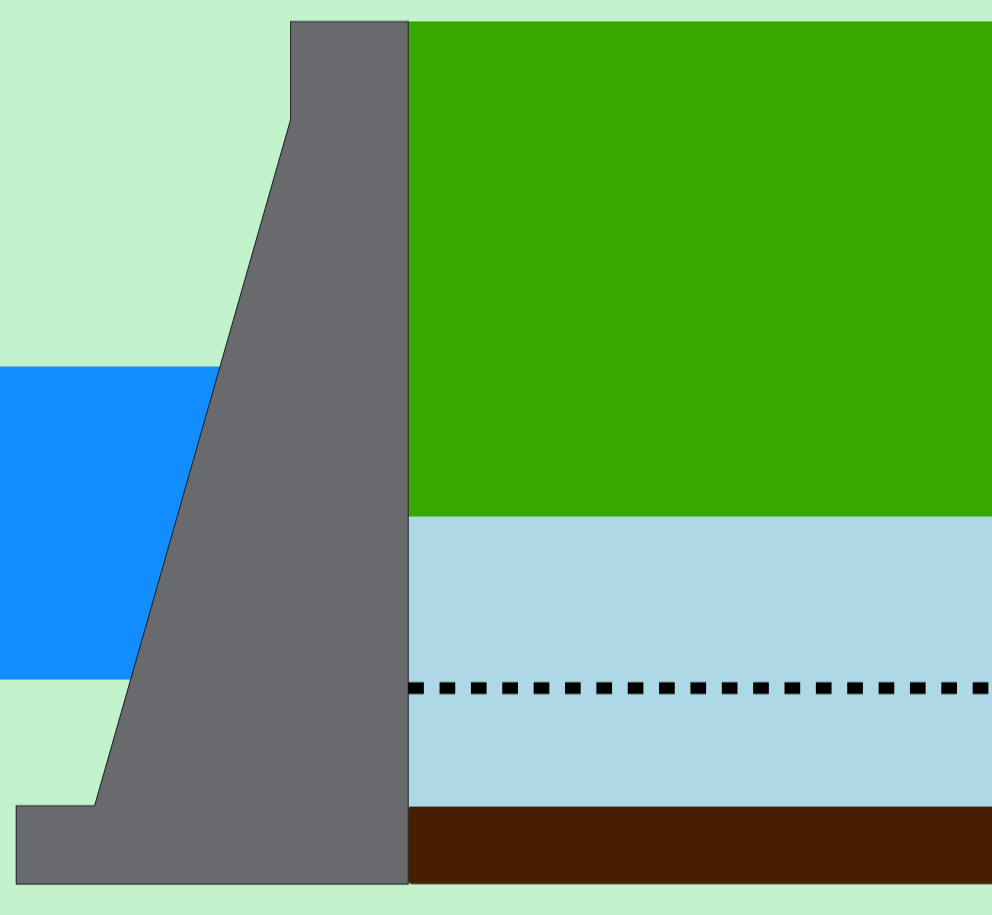
**Saiba mais** sobre as condições de operação  
 do Sistema Hídrico do Rio Paranaíba na  
[Resolução 194/2024](#)

## Cachoeira Dourada

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)
09/09	1.103	1.281
10/09	1.239	1.201
11/09	1.393	1.182

## Rio Paranaíba

Volume útil superior ou igual a 15%



### São Simão

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/09	2.008	2.186	37,56	394,93
10/09	1.832	2.189	37,01	394,87
11/09	1.984	2.043	36,91	394,86

Rio Paranaíba

Rio Paranaíba

Rio Grande

## Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

### Itumbiara

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/09	734	1.513	64,81	513,67
10/09	669	1.661	64,13	513,53
11/09	583	1.787	63,29	513,36

### Theodomiro Carneiro Santiago (Emborcação)

Data	Afluencia (m <sup>3</sup> /s)	Defluência (m <sup>3</sup> /s)	Volume Útil (%)	Cota (m)
09/09	146	297	55,98	646,32
10/09	161	237	55,93	646,30
11/09	164	277	55,85	646,27

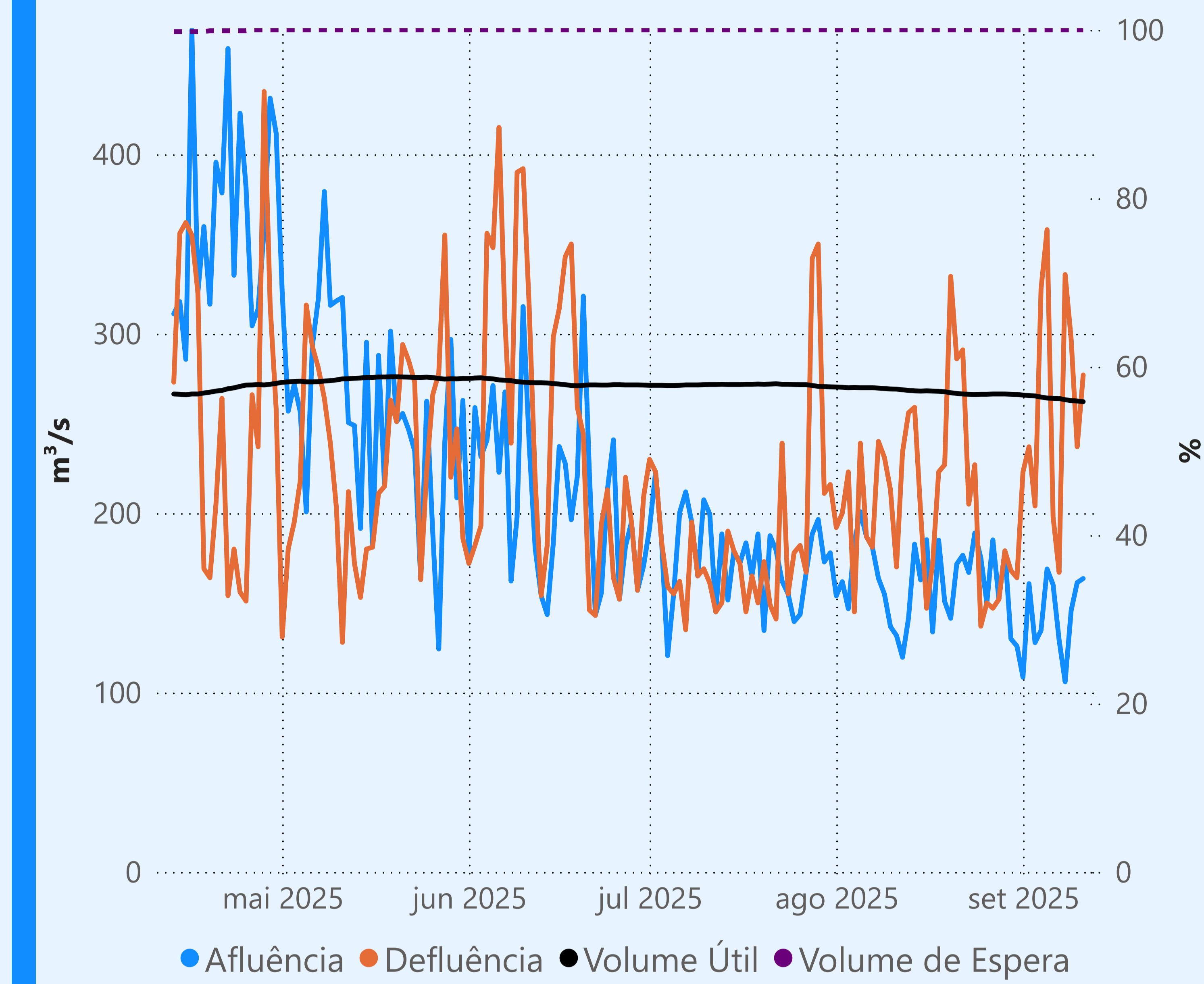
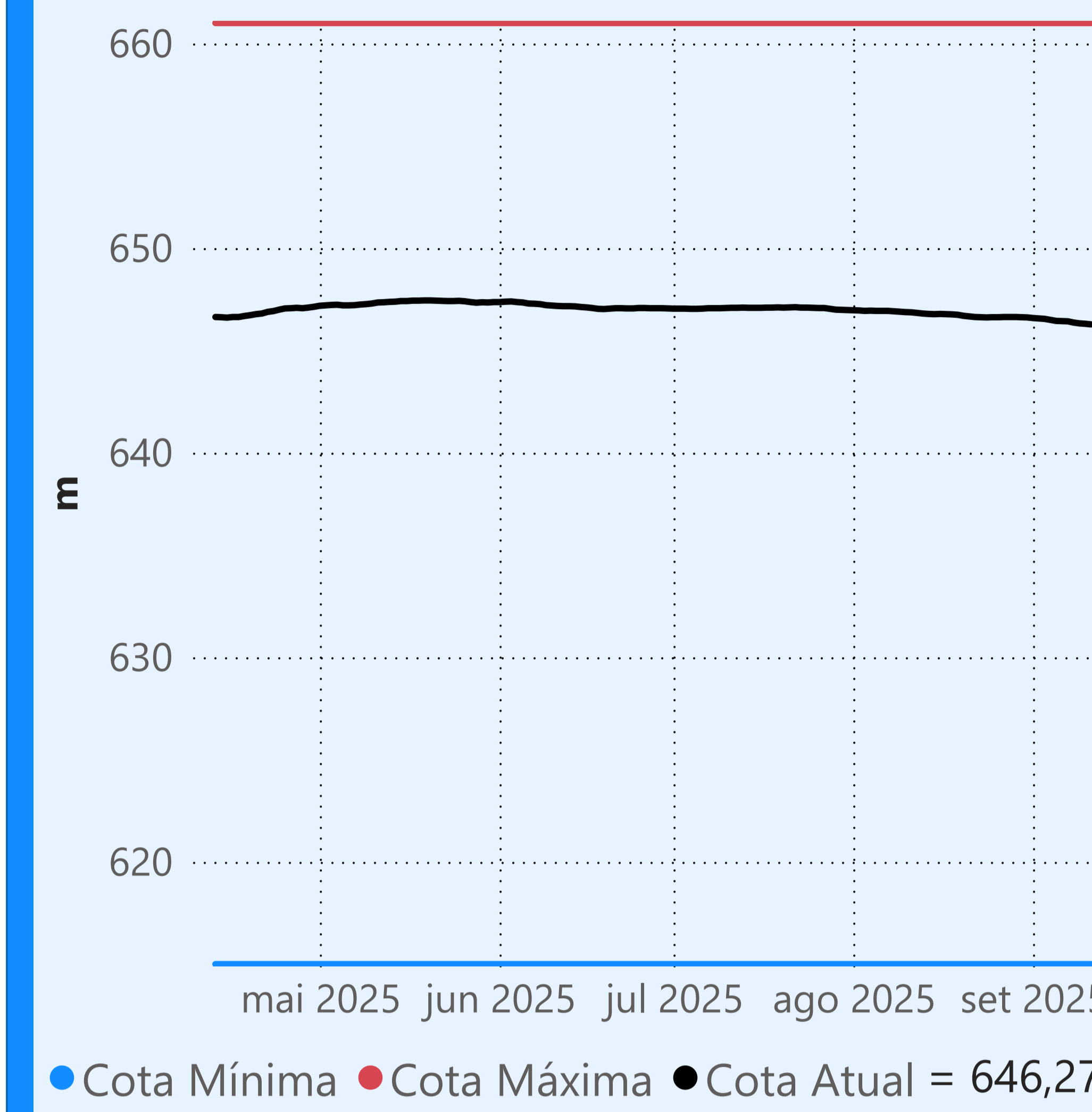
## Faixa de Operação Normal

Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada

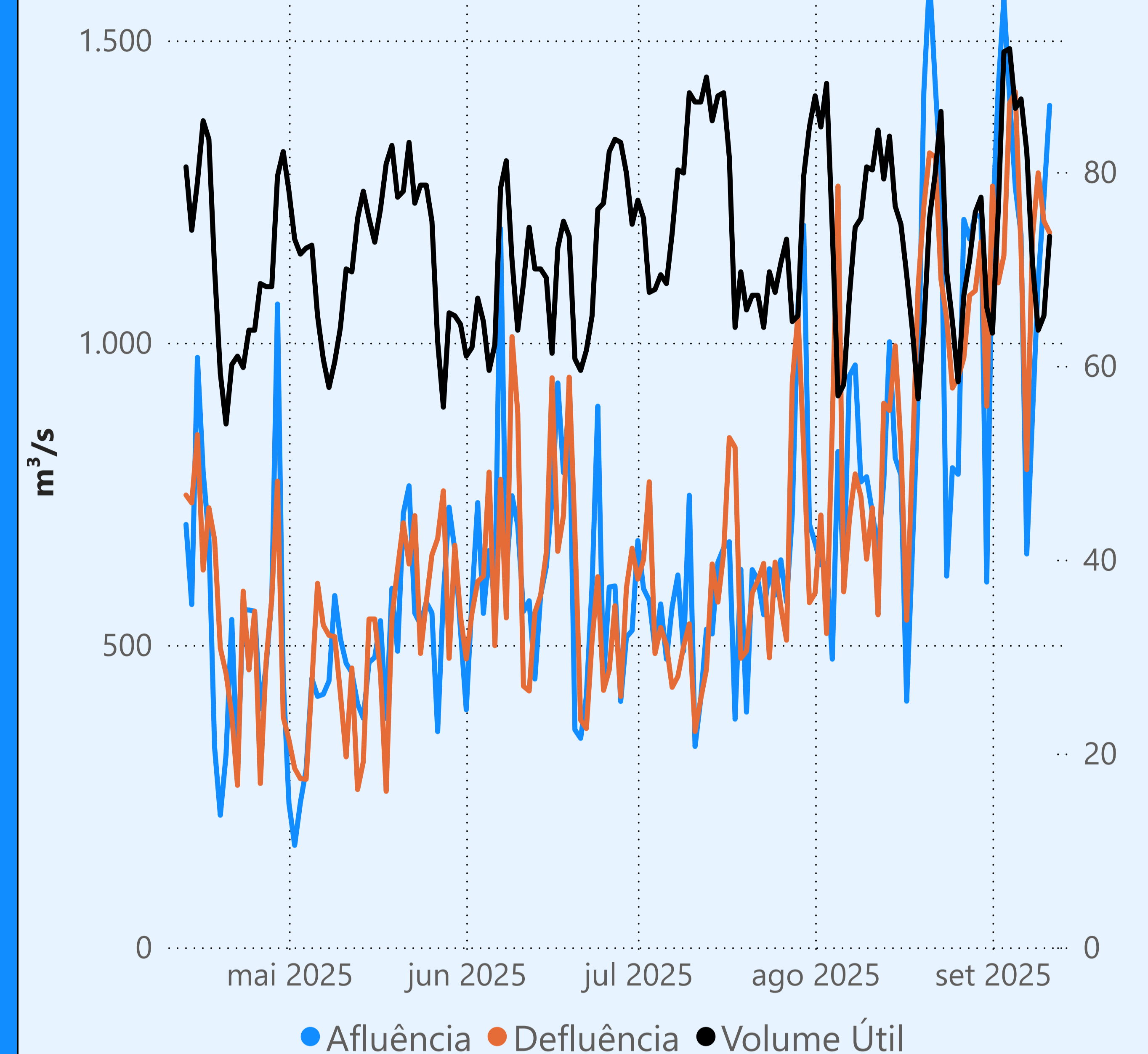
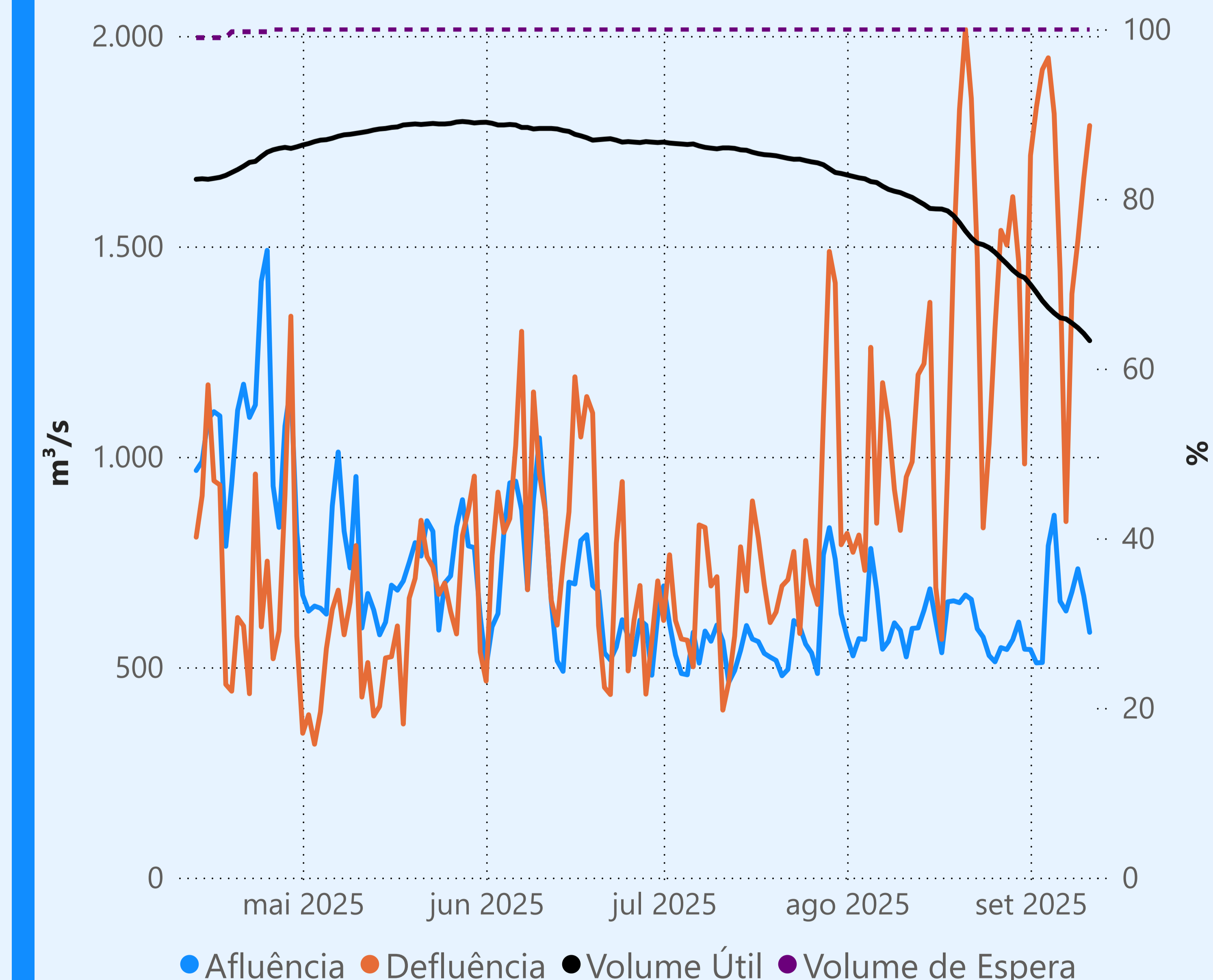
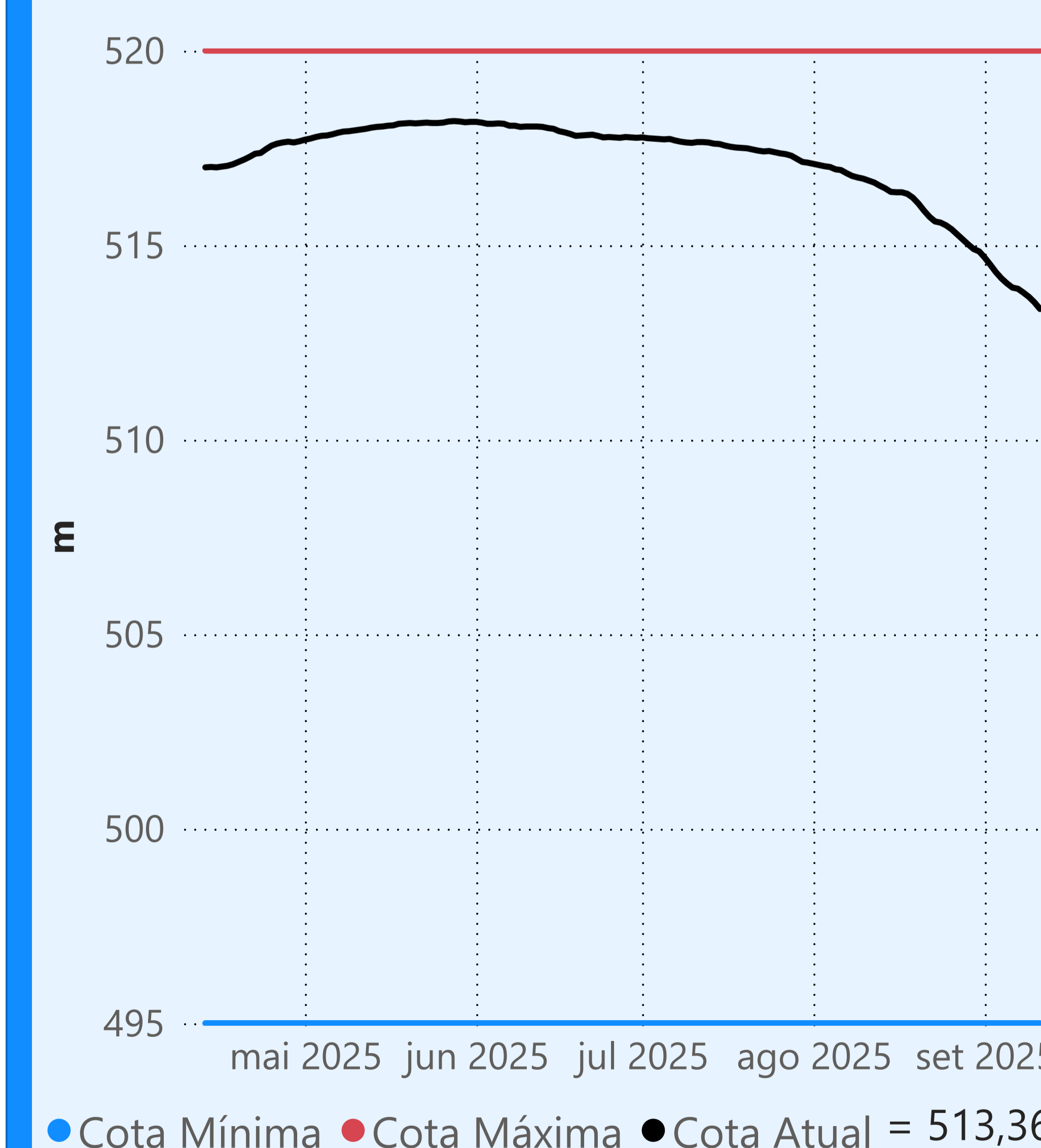
Data de Referência

11/09/2025

Período Seco

**Theodomiro Carneiro Santiago  
(Emborcação)**

**Vazão defluente média mensal (m³/s)**
**setembro de 2025**

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	223		
2	237		
3	204		
4	325		
5	358		
6	198		
7	167		
8	333		
9	297		
10	237		
11	277		

**Faixa de Operação Normal**
**Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada**
**Cachoeira Dourada**

**Itumbiara**

**Vazão defluente média mensal (m³/s)**
**setembro de 2025**

Dia	Defluência	Dia	Defluência
1	1.716		
2	1.831		
3	1.920		
4	1.948		
5	1.815		
6	1.441		
7	846		
8	1.387		
9	1.513		
10	1.661		
11	1.787		

**Faixa de Operação Normal**
**Vazão defluente máxima média diária igual à vazão máxima turbinada**
**São Simão**
