

Boletim mensal de acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio São Francisco

julho de 2025

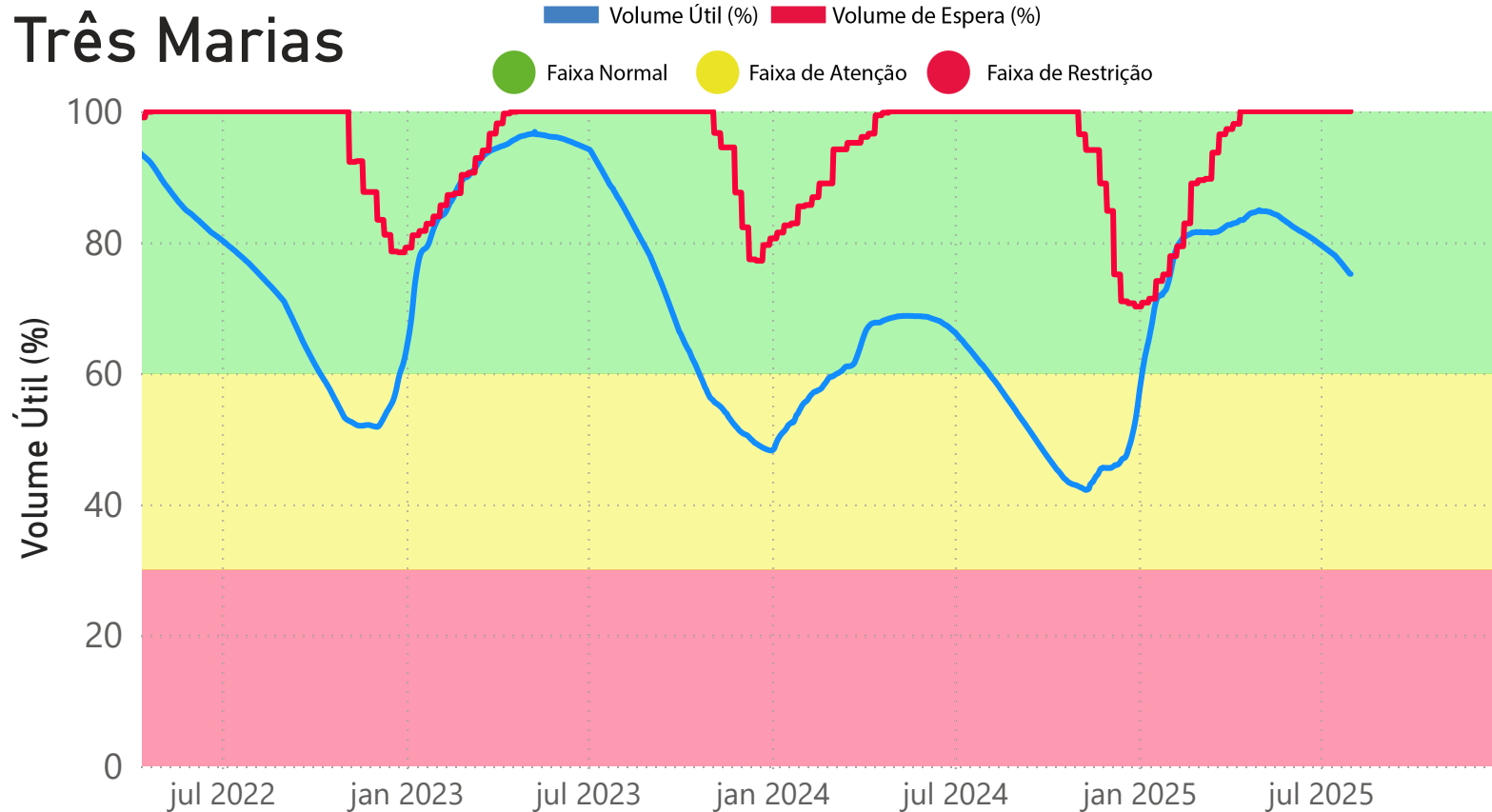
As condições de operação do Sistema Hídrico do Rio São Francisco são estabelecidas pela Resolução ANA Nº 2.081, de 4 de dezembro de 2017. Para fins de operação, o mês de julho de 2025 encontrava-se dentro do período úmido . Em julho de 2025, o reservatório de Três Marias operou na Faixa de Operação Normal sem restrições de defluência máxima média mensal e observando uma defluência mínima diária de 150 m³/s. Já Sobradinho, operou em julho de 2025 na Faixa de Operação de Atenção, devendo observar uma defluência máxima média mensal em Xingó de 900 m³/s, e atendida uma defluência mínima diária em Sobradinho de 800 m³/s e de 800 m³/s em Xingó. Além disso, em julho de 2025, deve ser garantido um armazenamento mínimo em Luiz Gonzaga (Itaparica) de 30% de seu volume útil.

Volumes no ínicio e fim de julho de 2025.

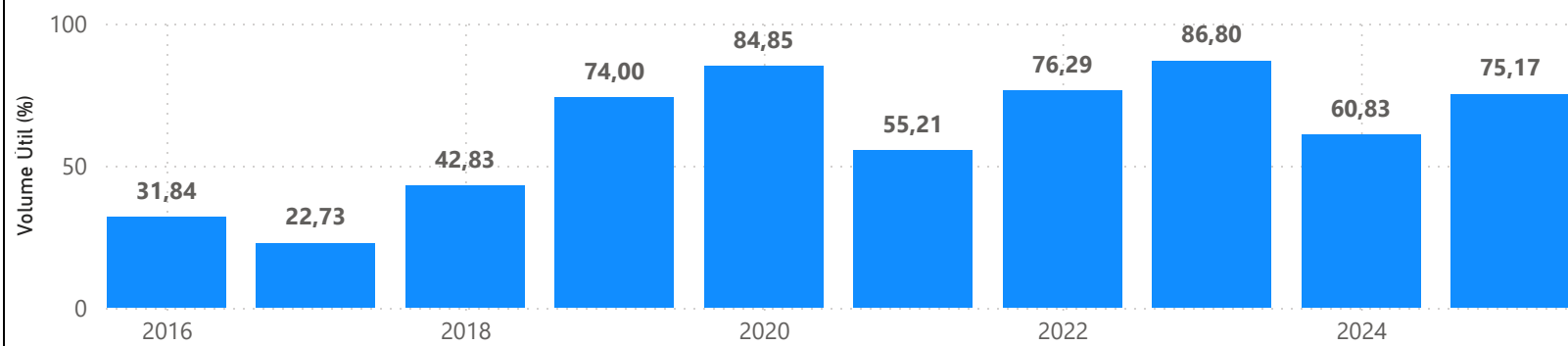
Reservatório	N.A. Máximo	N.A. Mínimo	Volume Útil	01/07/2025			31/07/2025		
	Normal (m)	Normal (m)	Total (hm ³)	N.A. (m)	Volume Útil (%)	Volume Útil (hm ³)	N.A. (m)	Volume Útil (%)	Volume útil (hm ³)
1 TRÊS MARIAS	572,50	549,20	15.278	569,22	79,64	12.167	568,42	75,17	11.484
2 SOBRADINHO	392,50	380,50	28.669	389,22	59,40	17.029	388,93	56,58	16.221
3 LUIZ GONZAGA	304,00	299,00	3.549	303,92	98,14	3.483	303,54	89,10	3.162
-			47.496			32.680			30.868

Boletim mensal de acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio São Francisco

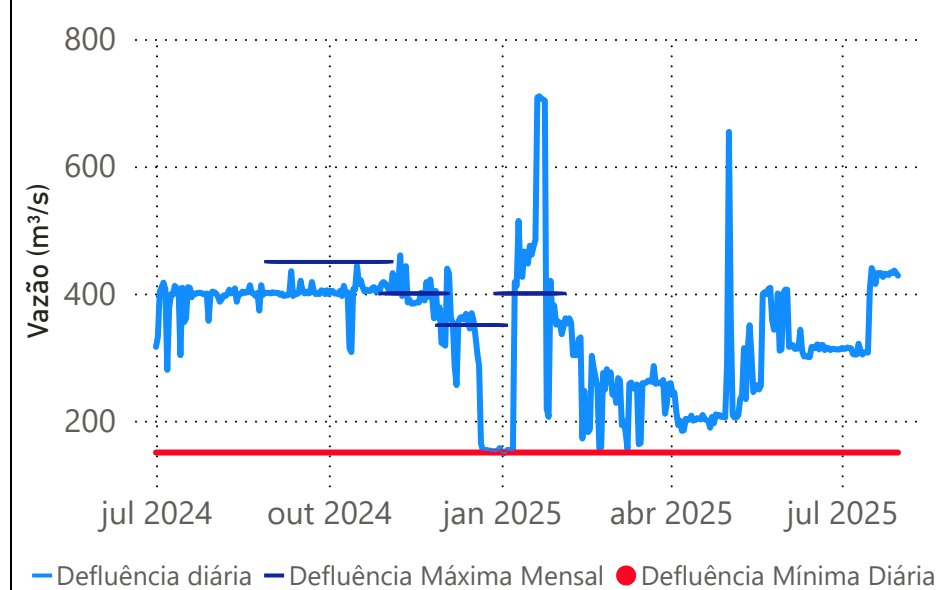
Três Marias



Três Marias - Volume útil no final de julho nos últimos 10 anos



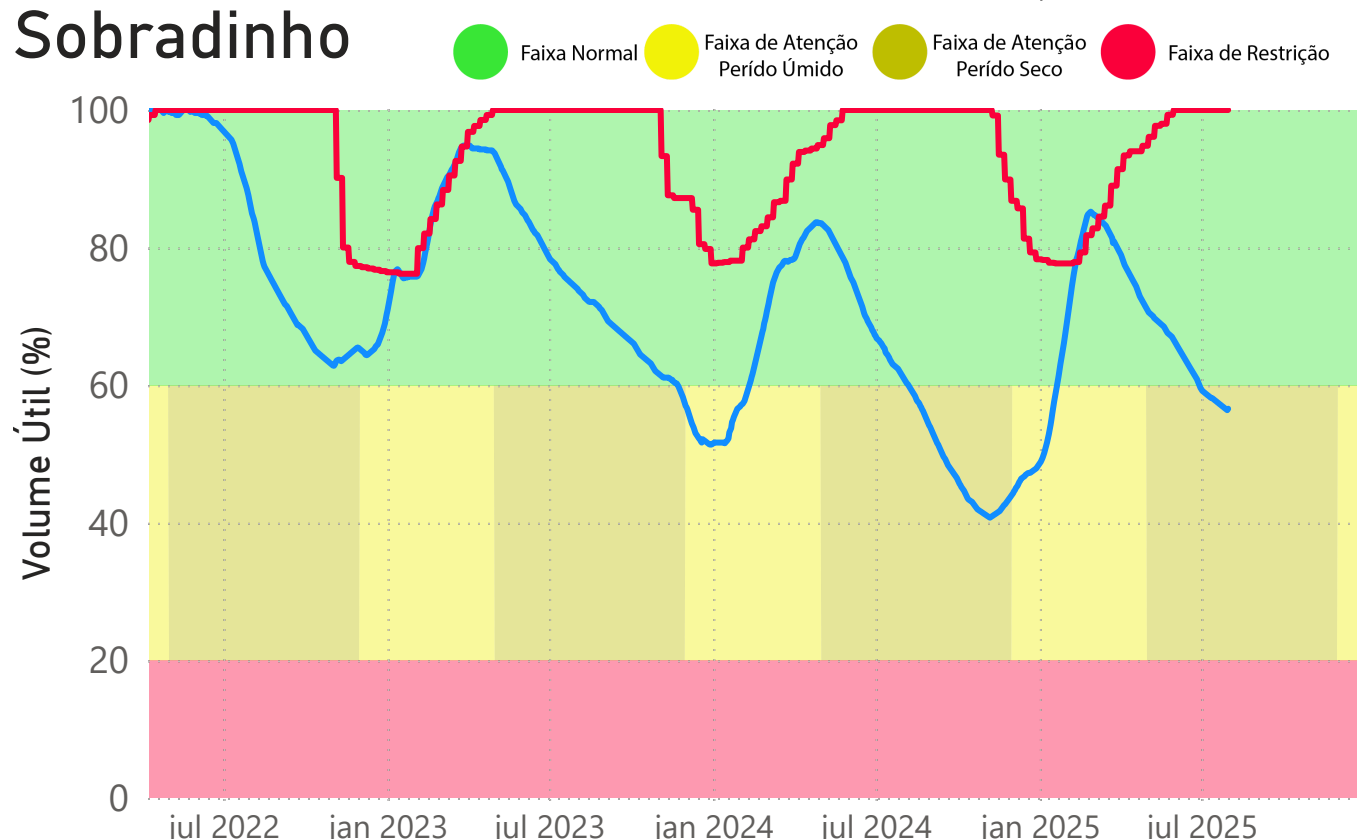
Três Marias - Vazões defluentes



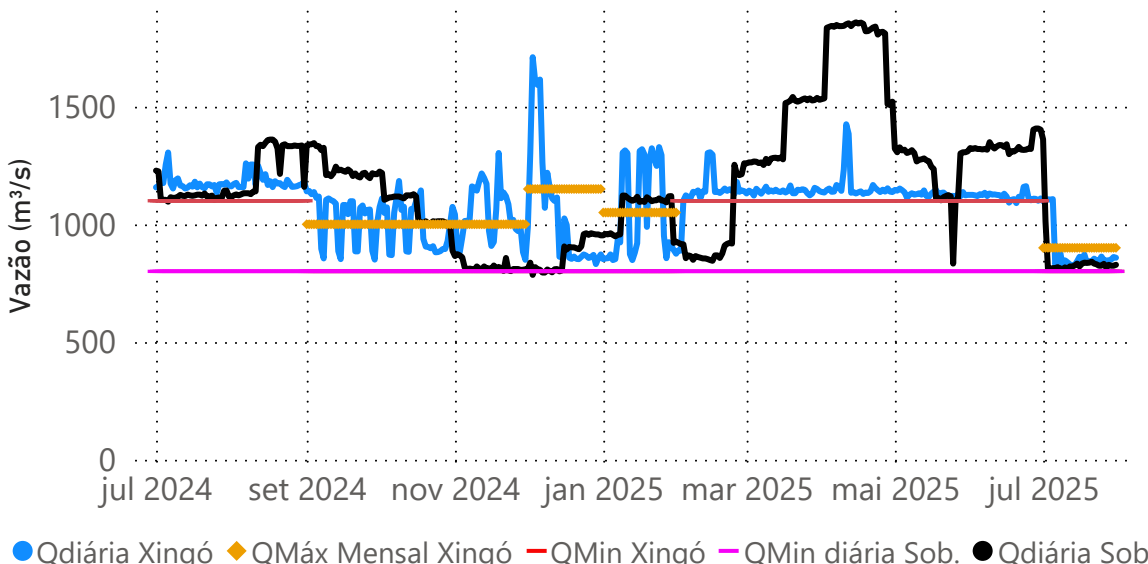
Mês	Faixa de Operação	Deflu Máx Mensal (m³/s)	Deflu Min diária (m³/s)	Deflu mensal (m³/s)
jul/24	Normal	livre	150	386
ago/24	Normal	livre	150	399
set/24	Atenção	450	150	403
out/24	Atenção	450	150	401
nov/24	Atenção	400	150	398
dez/24	Atenção	350	150	278
jan/25	Atenção	400	150	399
fev/25	Normal	livre	150	278
mar/25	Normal	livre	150	240
abr/25	Normal	livre	150	207
mai/25	Normal	livre	150	318
jun/25	Normal	livre	150	320
jul/25	Normal	livre	150	372

* As defluências limites tem tolerância de variação de $\pm 5\%$.

Boletim mensal de acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio São Francisco



Sobradinho e Xingó - Vazões defluentes

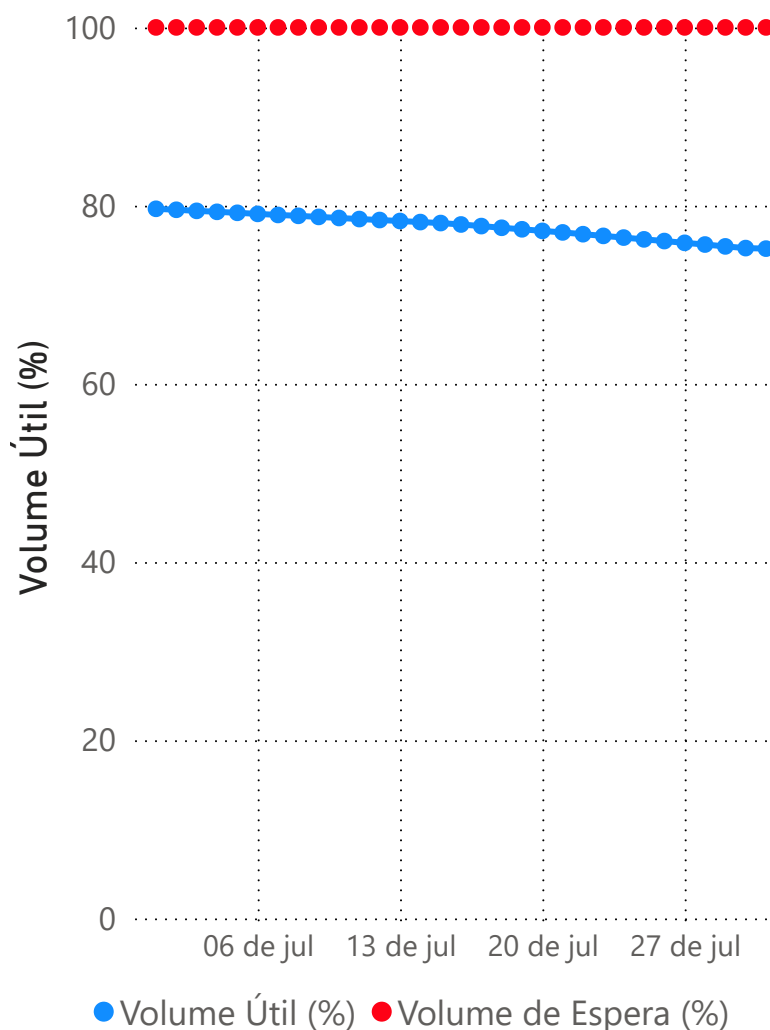


Mês	PERÍODO	Faixa de Operação	QMín Diária Sob (m ³ /s)	QMín Diária Xingó (m ³ /s)	Qmáx Mensal Xingó (m ³ /s)	QMensal Xingó (m ³ /s)
1/24	seco	Normal	800	1.100	livre	1.173
0/24	seco	Normal	800	1.100	livre	1.184
t/24	seco	Atenção	800	800	1000	1.033
t/24	seco	Atenção	800	800	1000	993
v/24	seco	Atenção	800	800	1000	1.045
z/24	úmido	Atenção	800	800	1150	1.052
n/25	úmido	Atenção	800	800	1050	1.048
v/25	úmido	Normal	800	1.100	livre	1.136
r/25	úmido	Normal	800	1.100	livre	1.141
r/25	úmido	Normal	800	1.100	livre	1.163
i/25	seco	Normal	800	1.100	livre	1.130
n/25	seco	Normal	800	1.100	livre	1.119
l/25	seco	Atenção	800	800	900	888

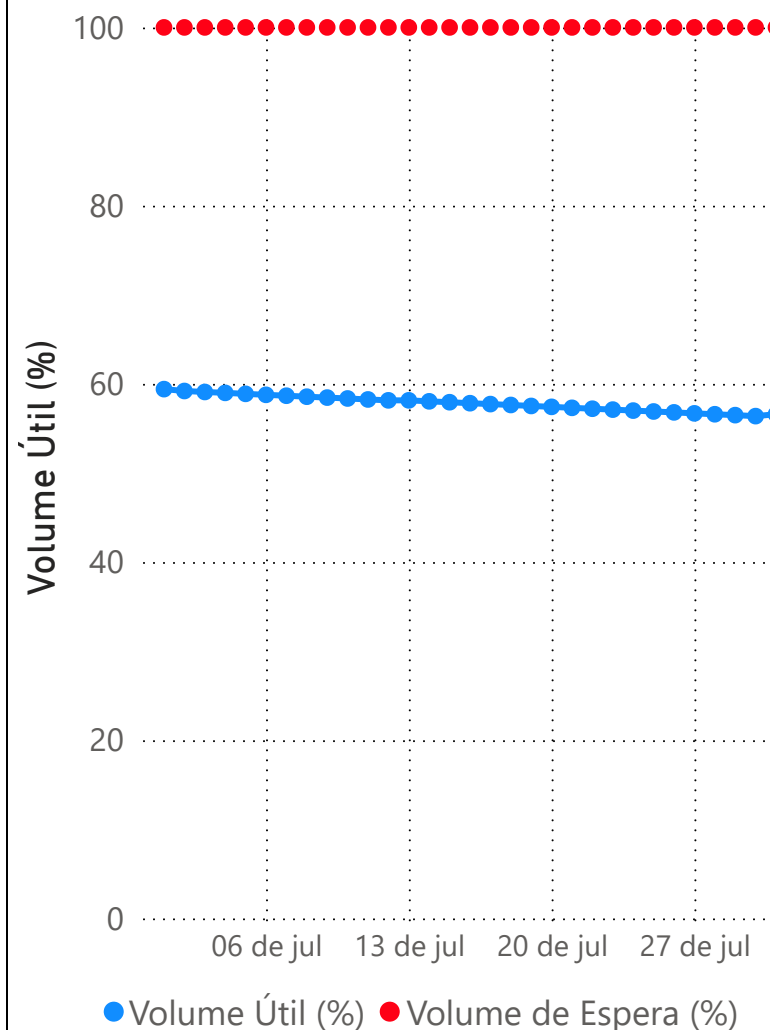
Boletim mensal de acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio São Francisco

Evolução dos volumes úteis de Três Marias, Sobradinho e Itaparica em julho de 2025.

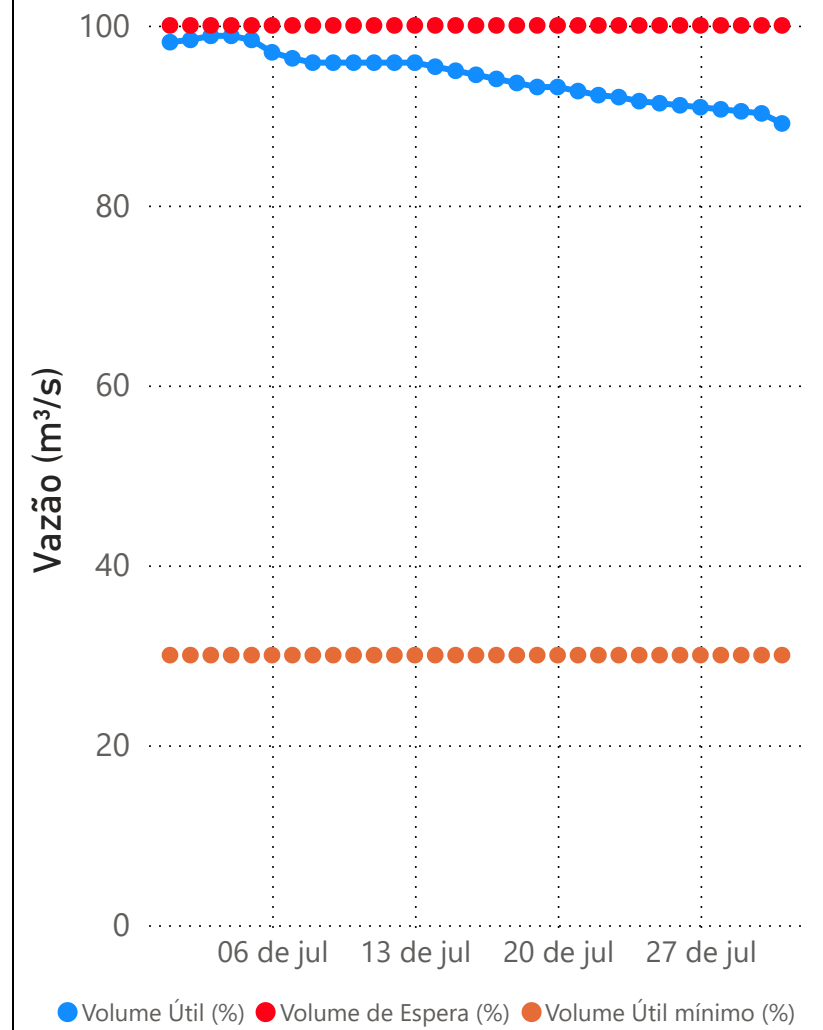
Três Marias



Sobradinho



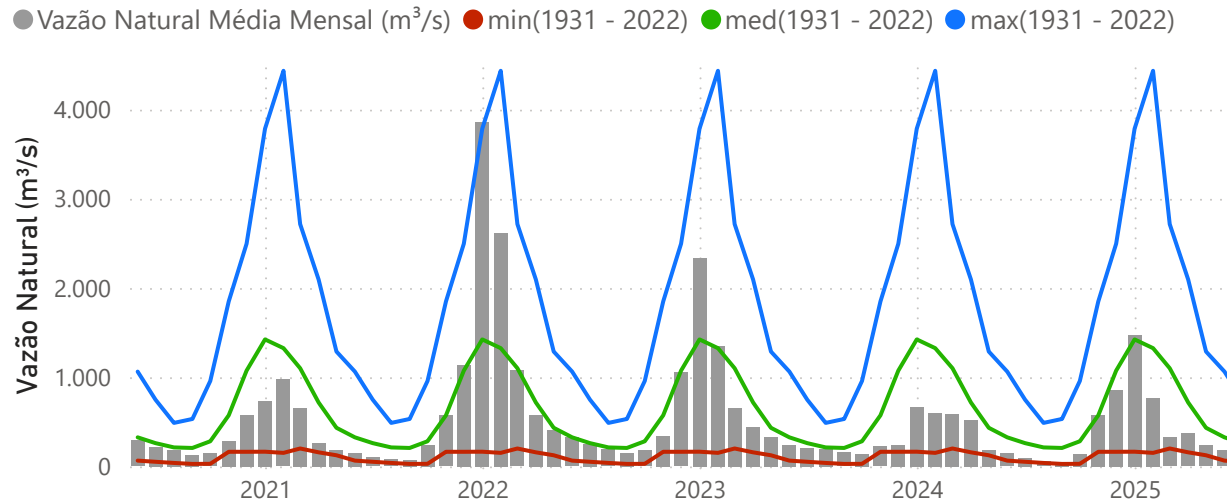
Luiz Gonzaga (Itaparica)



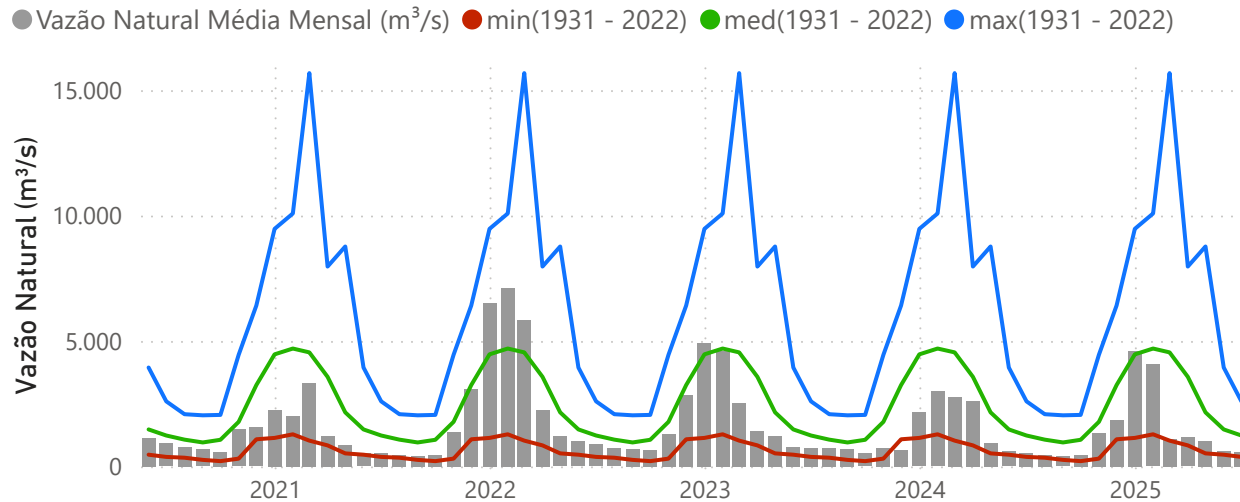
Boletim mensal de acompanhamento do Sistema Hídrico do Rio São Francisco

Vazões Naturais Mensais - Três Marias, Sobradinho, Itaparica e Xingó

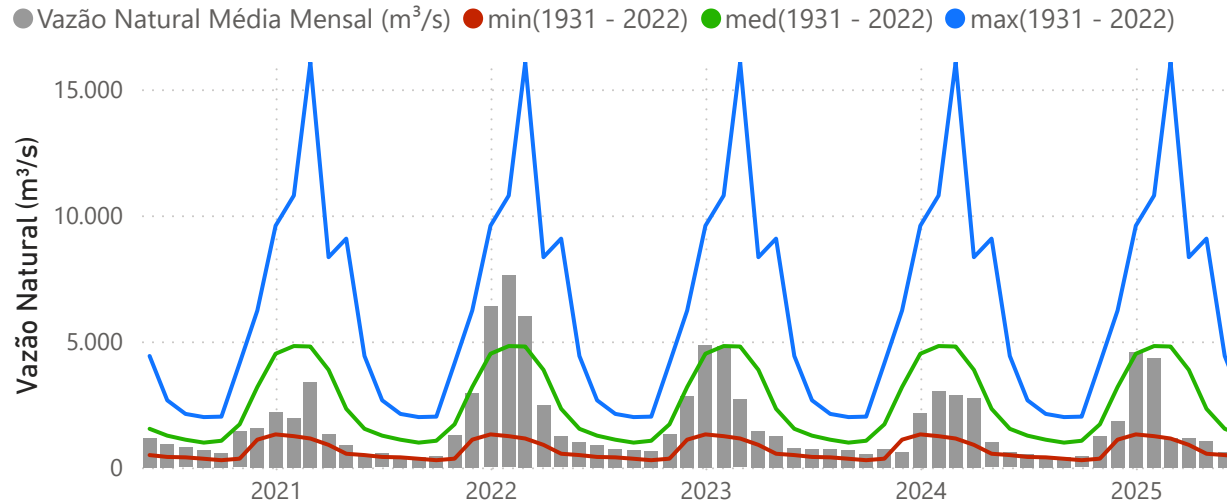
Três Marias



Sobradinho



Itaparica



Xingó

