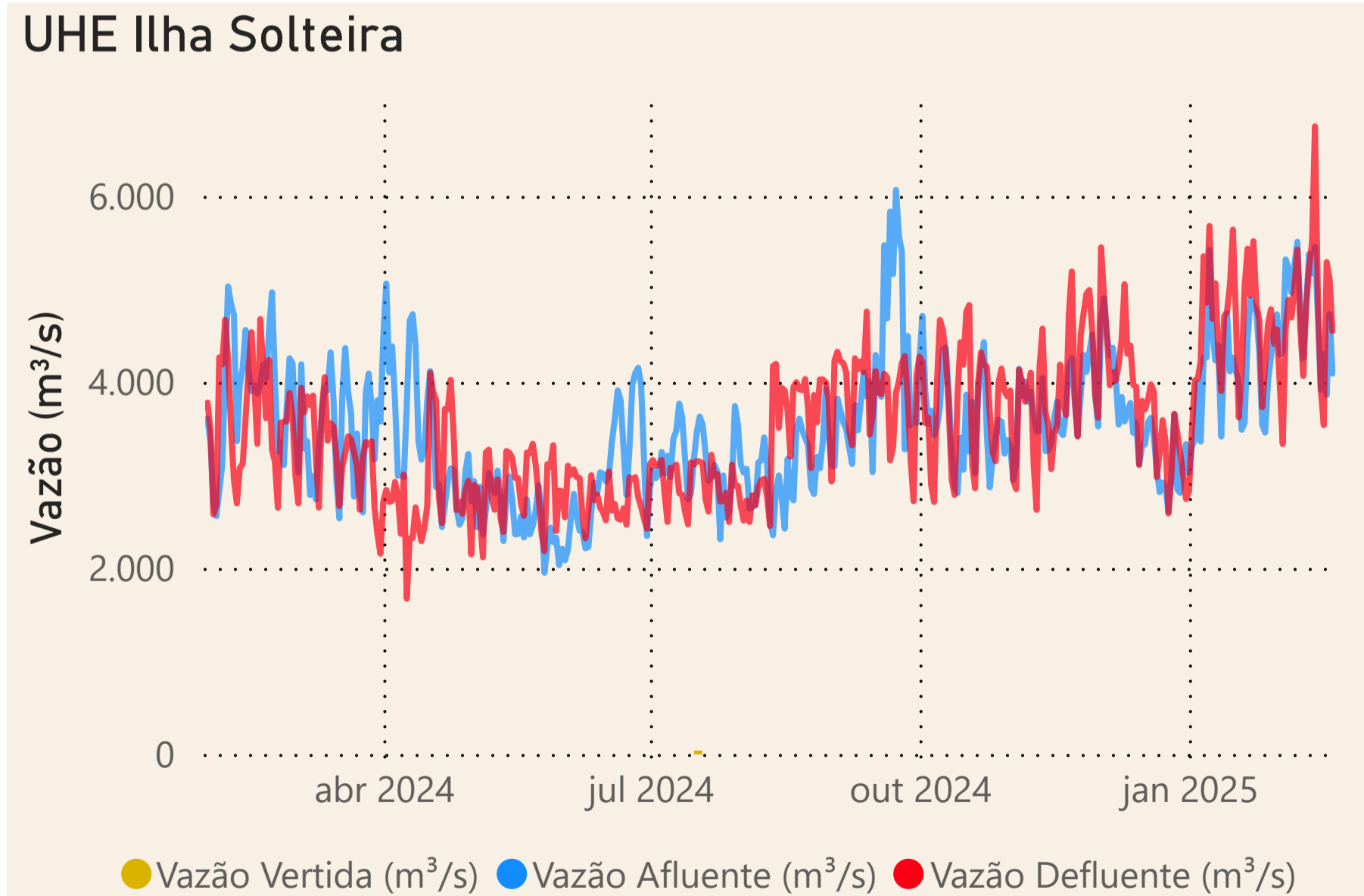
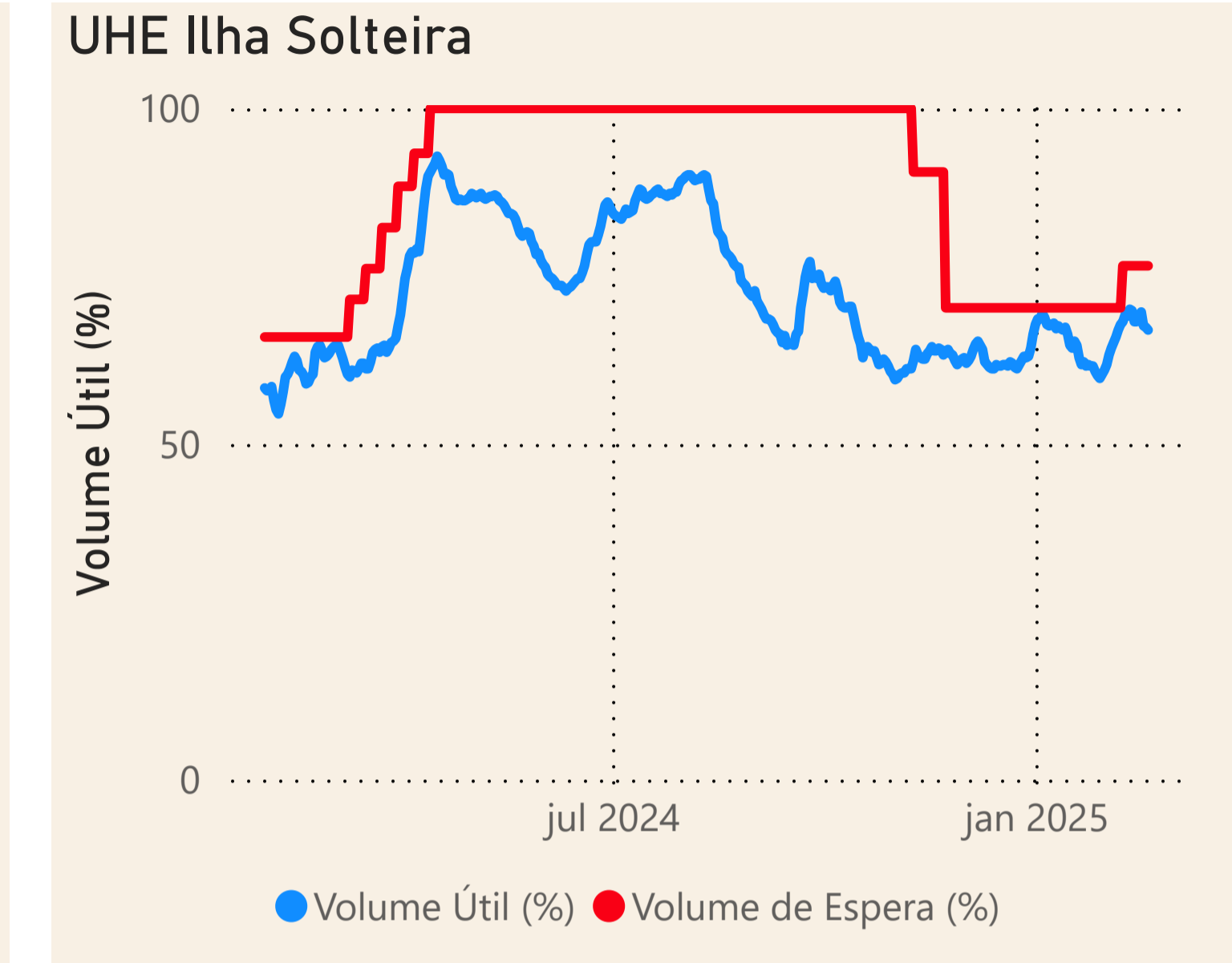
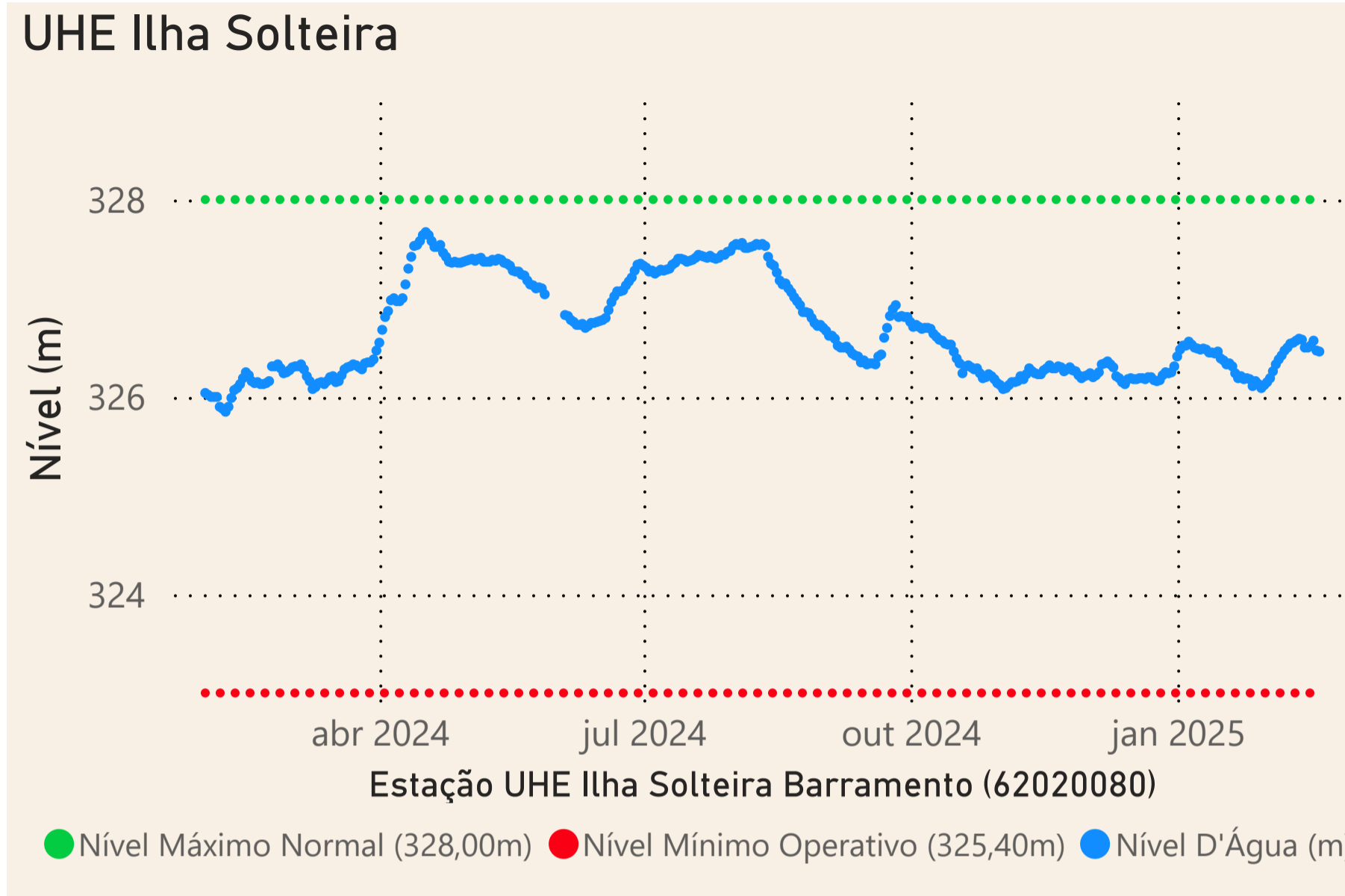
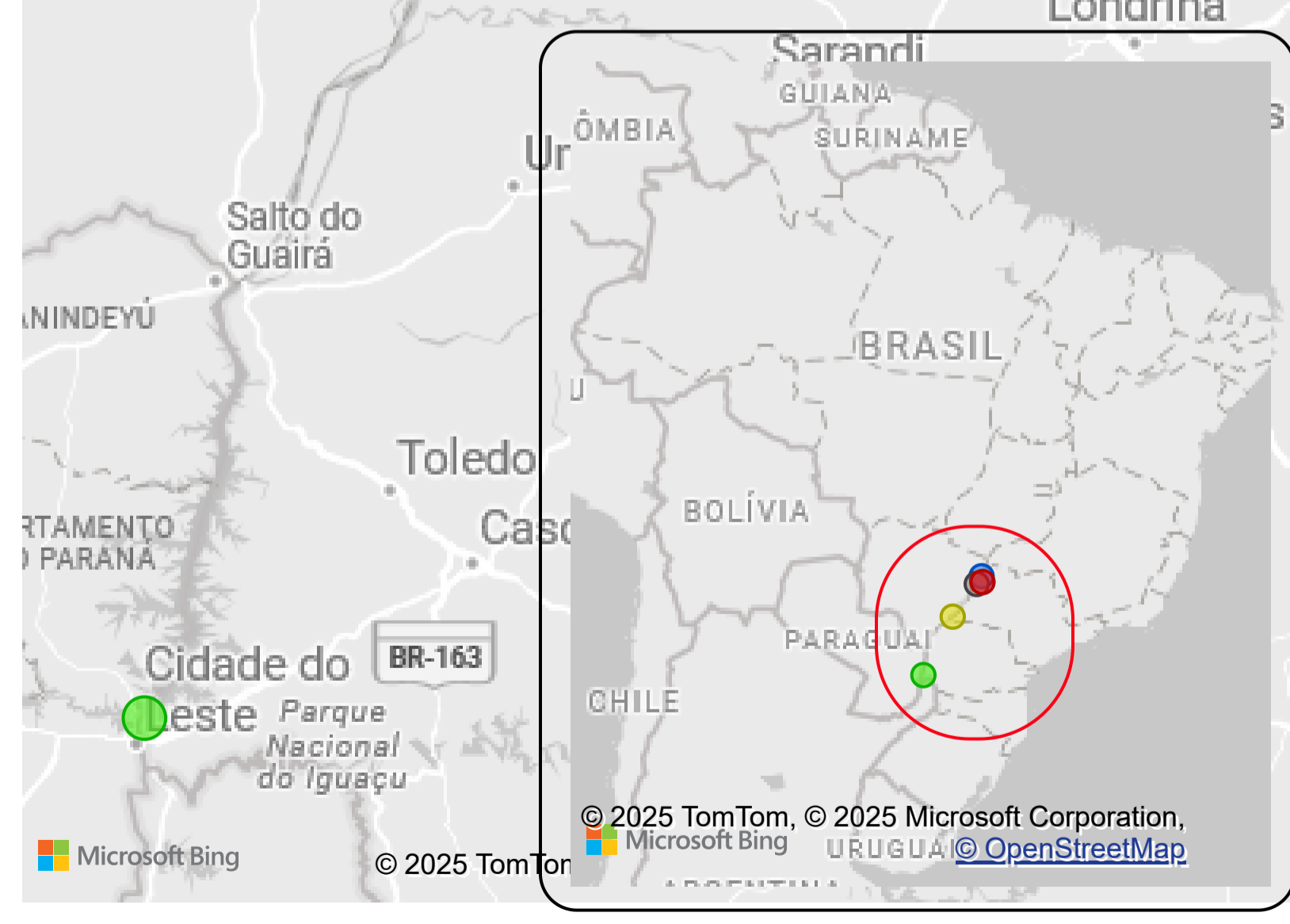


# Acompanhamento dos reservatórios instalados no rio Paraná

Data do Boletim  
20/02/2025



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT 1931-2023 (m³/s)	% MLT
fev/2024	4.537	9.139	50%
mar/2024	5.227	8.785	60%
abr/2024	6.492	6.591	98%
mai/2024	2.700	4.528	60%
jun/2024	2.257	3.710	61%
jul/2024	1.866	3.025	62%
ago/2024	1.512	2.535	60%
set/2024	1.166	2.401	49%
out/2024	1.895	2.773	68%
nov/2024	5.602	3.826	146%
dez/2024	5.866	6.125	96%
jan/2025	8.808	8.715	101%
fev/2025	8.755	9.139	96%



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

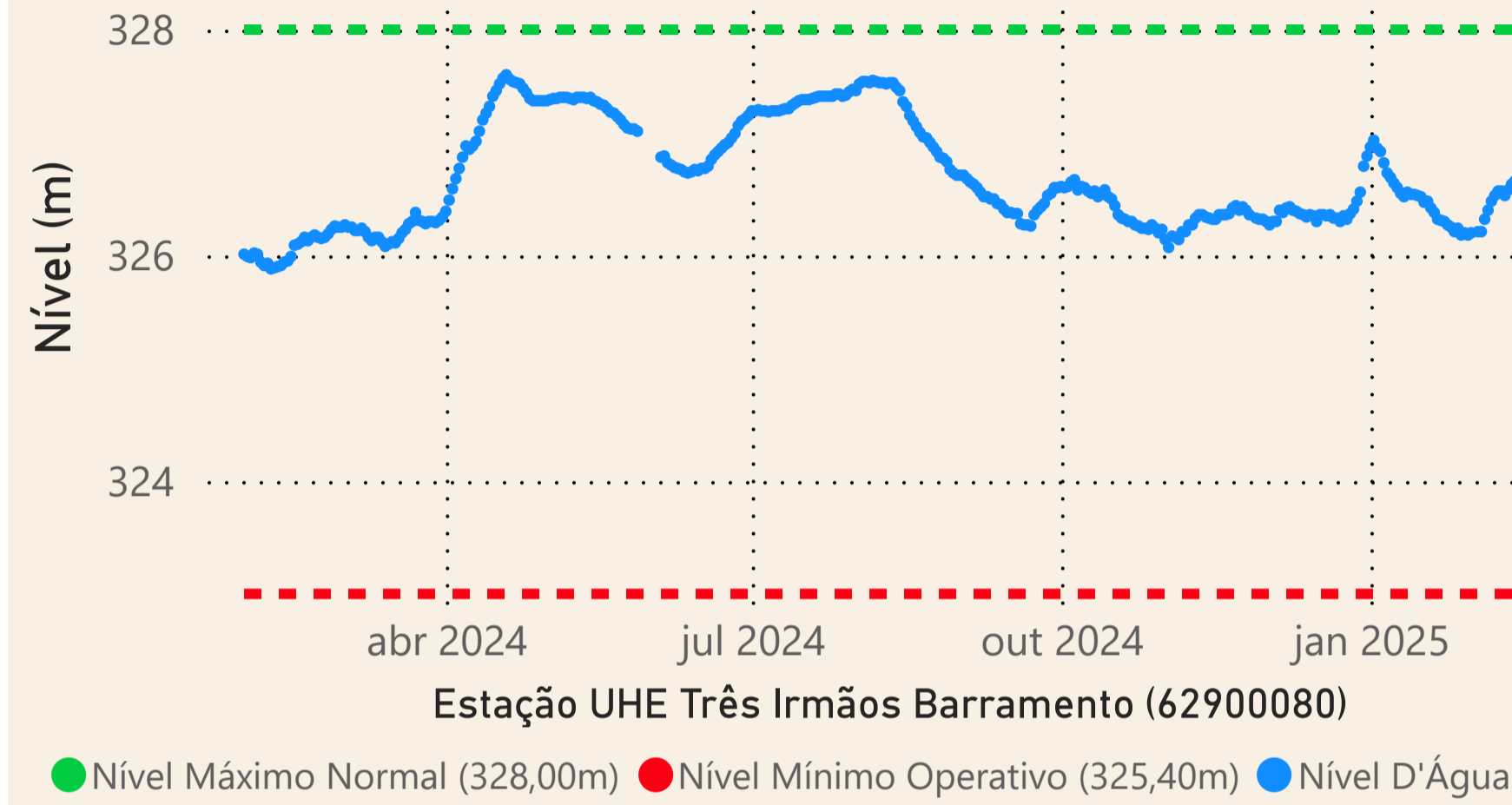
Fonte: ONS e  
Hidro-Telemetria

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

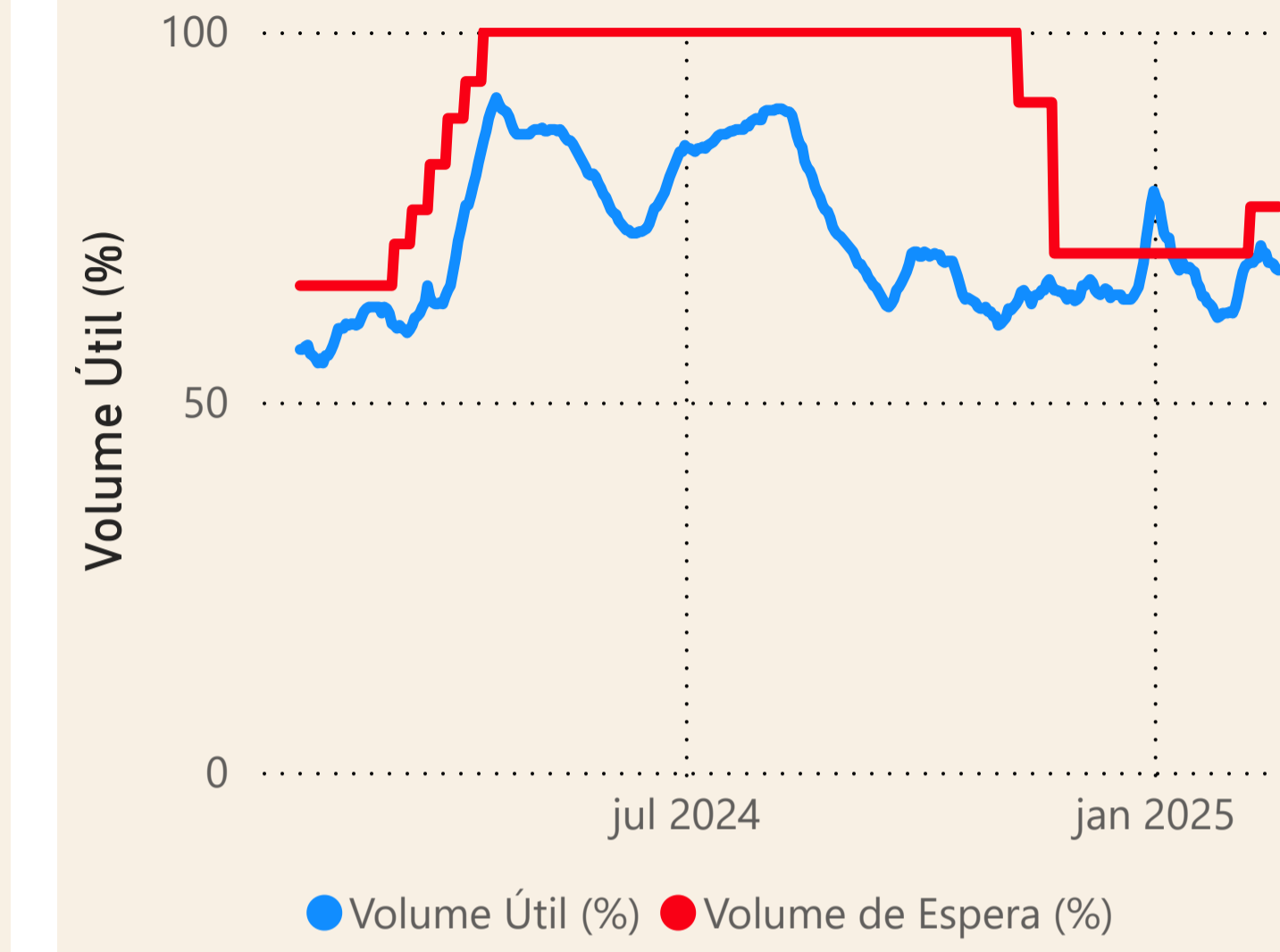
# Acompanhamento dos reservatórios instalados no rio Paraná

 Data do Boletim  
**20/02/2025**

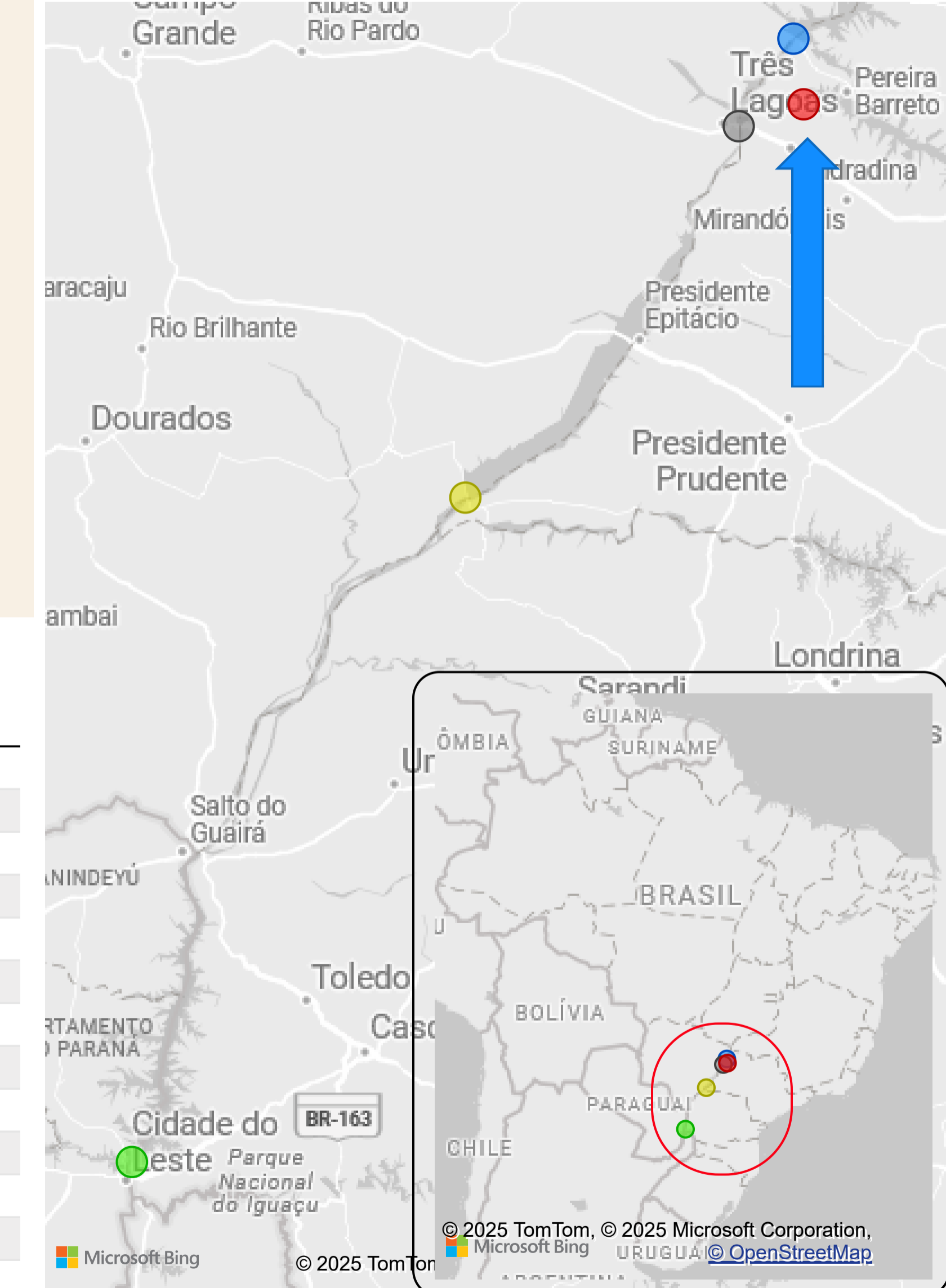
## UHE Três Irmãos



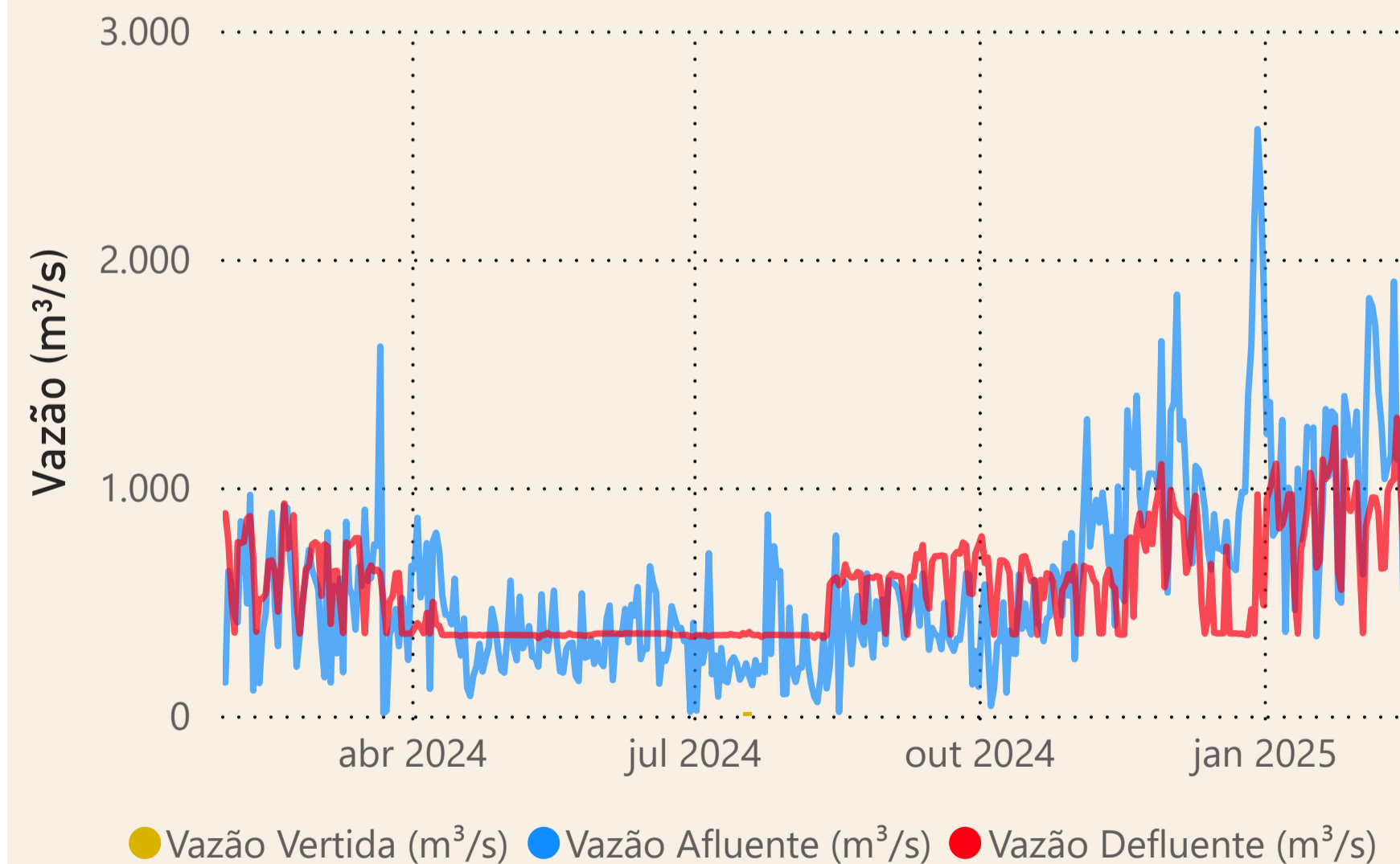
## UHE Três Irmãos



## Localização dos reservatórios



## UHE Três Irmãos



Data	Qnatura Mensal (m³/s)	MLT 1931-2023 (m³/s)	% MLT
fev/2024	638	1.395	46%
mar/2024	644	1.220	53%
abr/2024	449	831	54%
mai/2024	257	650	40%
jun/2024	315	650	48%
jul/2024	311	523	59%
ago/2024	277	454	61%
set/2024	207	474	44%
out/2024	301	559	54%
nov/2024	915	605	151%
dez/2024	901	878	103%
jan/2025	1.045	1.297	81%
fev/2025	1.555	1.395	111%

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

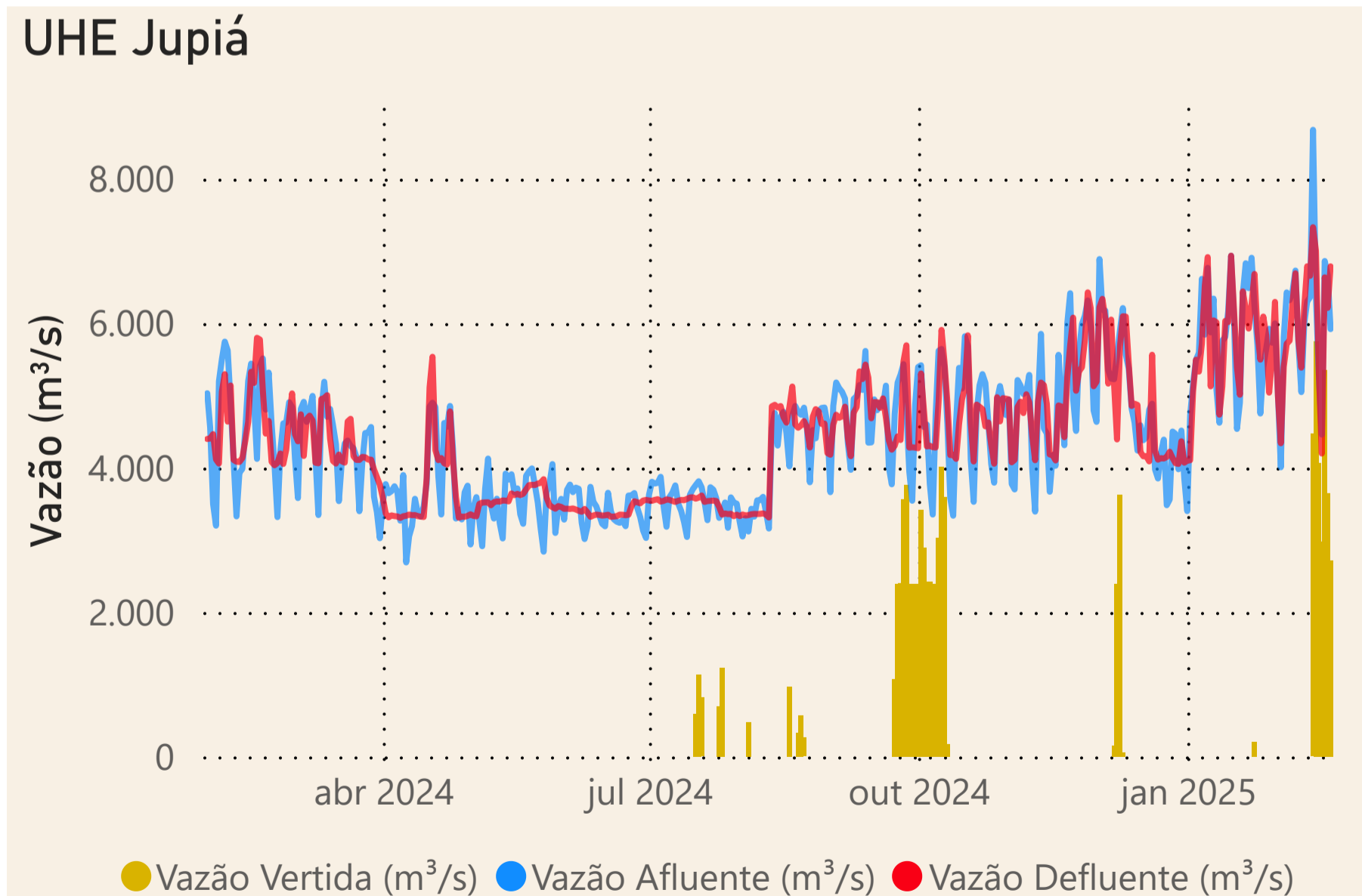
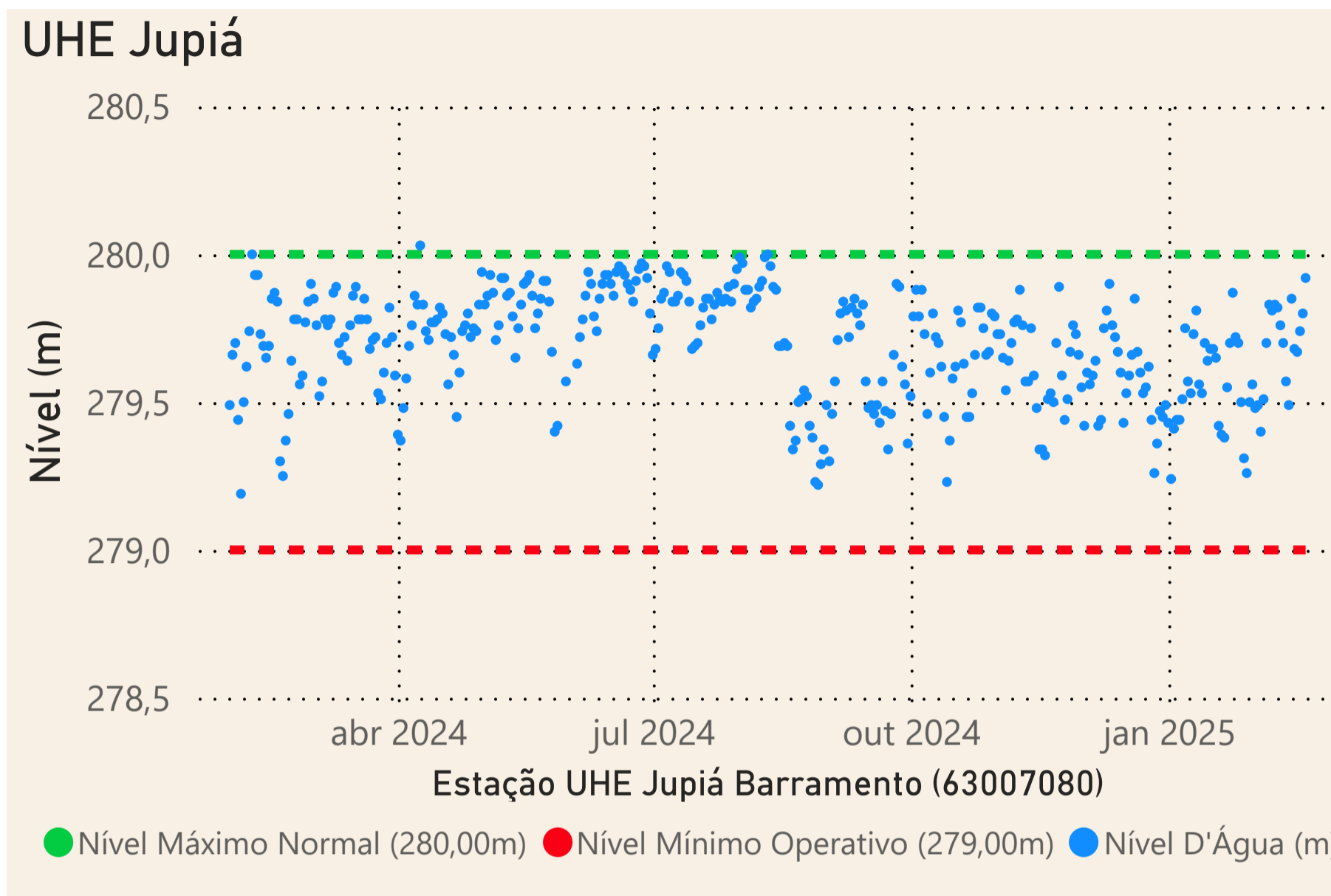
Fonte: ONS e  
[Hidro-Telemetria](#)

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

# Acompanhamento dos reservatórios instalados no rio Paraná

# Data do Boletim

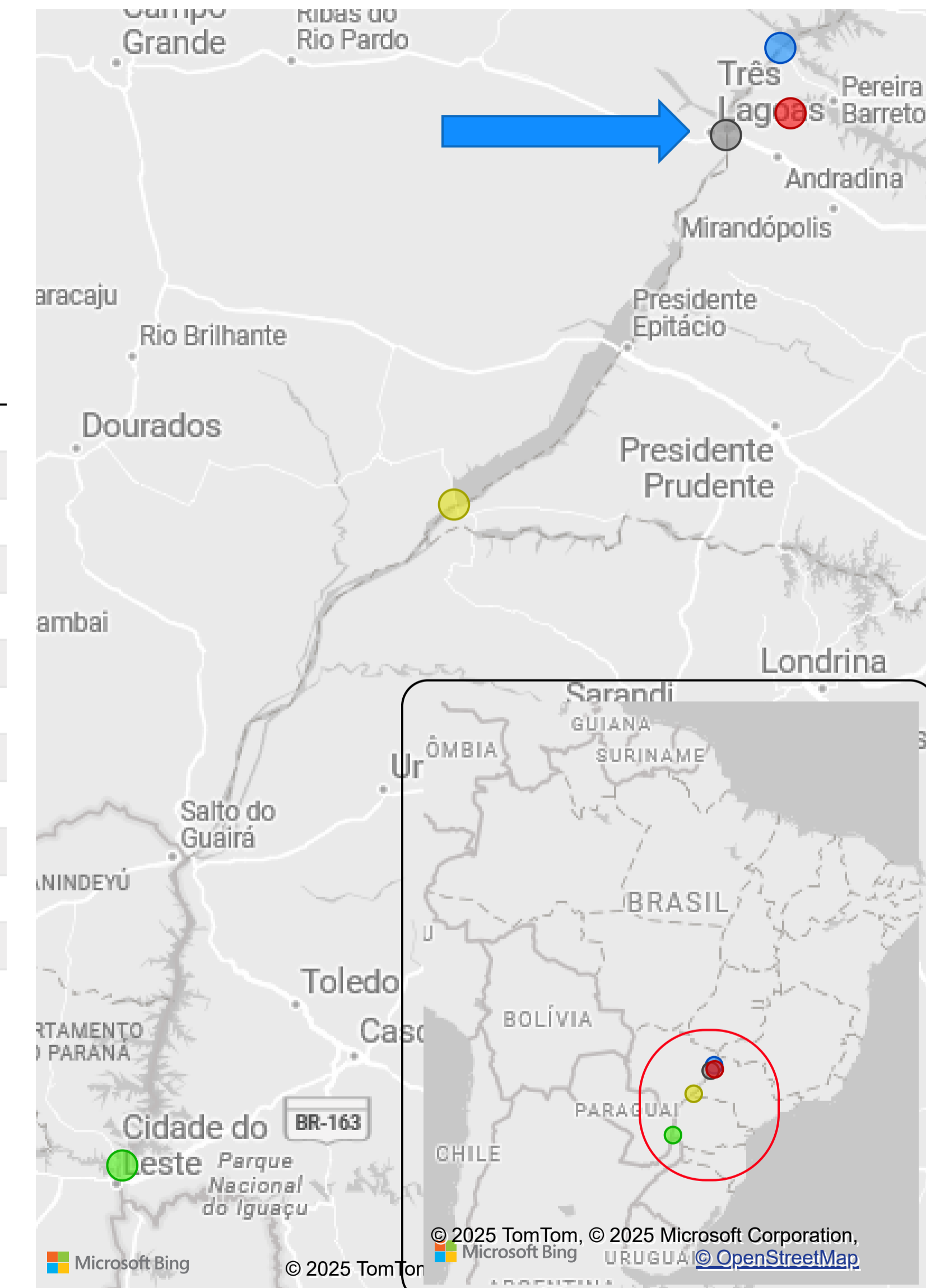
# **20/02/2025**



**Saiba mais** sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA.

Data	Qnatural mensal (m <sup>3</sup> /s)	MLT 1931-2023 (m <sup>3</sup> /s)	% MLT
fev/2024	5.491	11.001	50%
mar/2024	6.197	10.442	59%
abr/2024	7.433	7.794	95%
mai/2024	3.233	5.499	59%
jun/2024	2.829	4.669	61%
jul/2024	2.413	3.833	63%
ago/2024	2.016	3.269	62%
set/2024	1.602	3.147	51%
out/2024	2.427	3.610	67%
nov/2024	6.890	4.730	146%
dez/2024	7.121	7.345	97%
jan/2025	10.244	10.434	98%
fev/2025	10.785	11.001	98%

# Localização dos reservatórios



 I. SOLTEIRA  ITAIPU  JUPIA  PORTO PRIMAVERA  TRÊS IRMÃOS

Fonte: ONS e  
Hidro-Telemetria

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

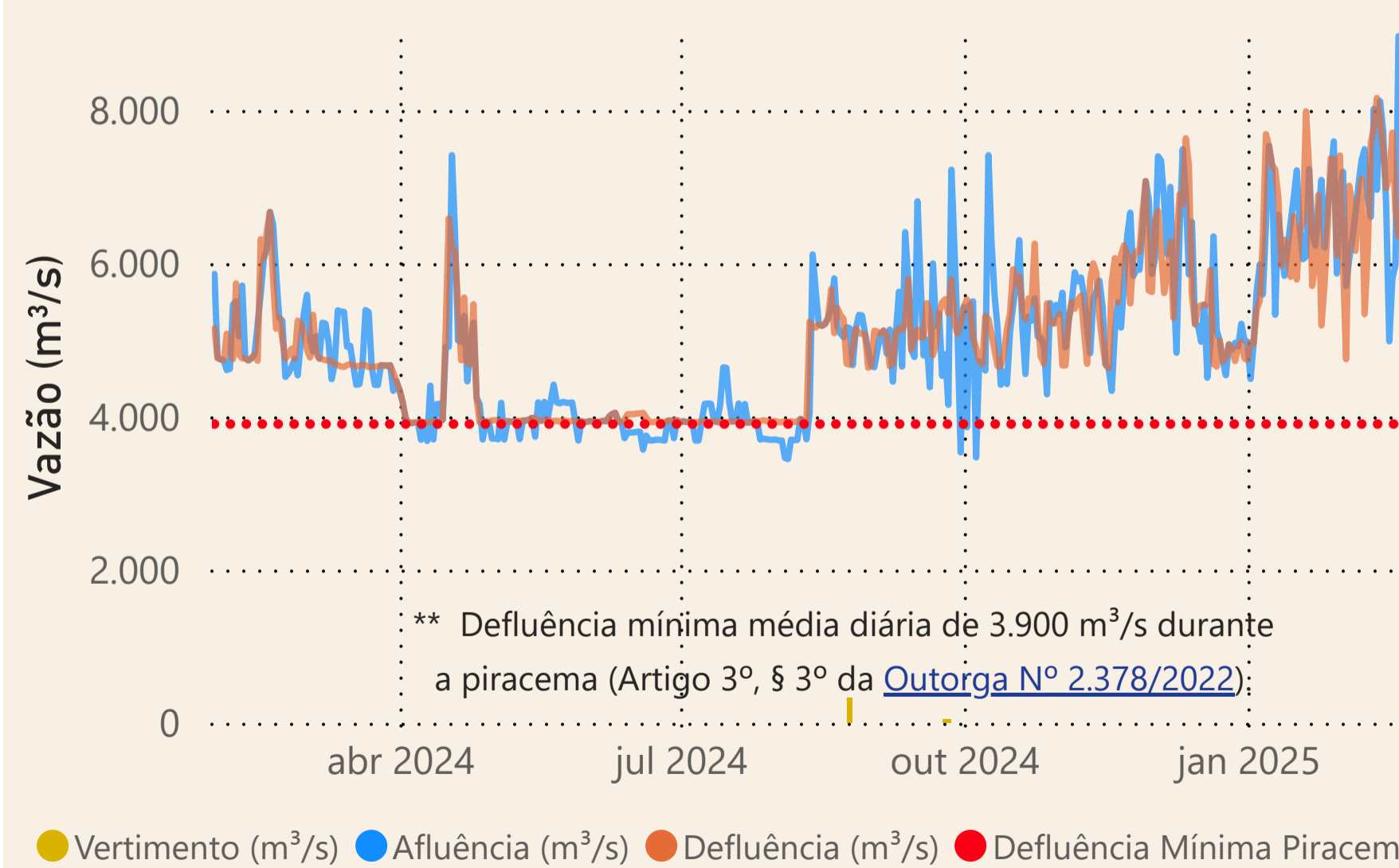
# Acompanhamento dos reservatórios instalados no rio Paraná

Data do Boletim  
20/02/2025

## UHE Porto Primavera

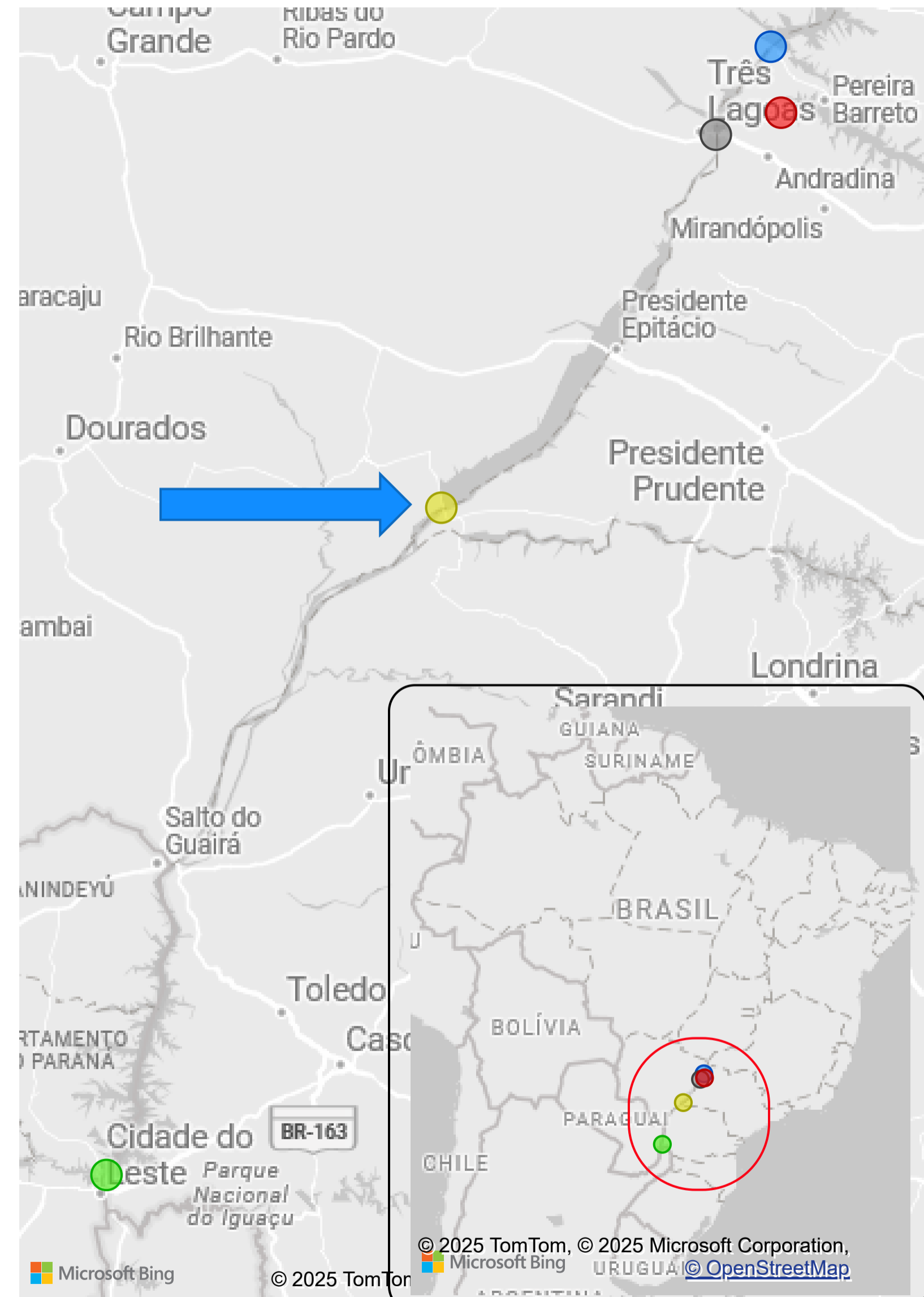


## UHE Porto Primavera



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

## Localização dos reservatórios



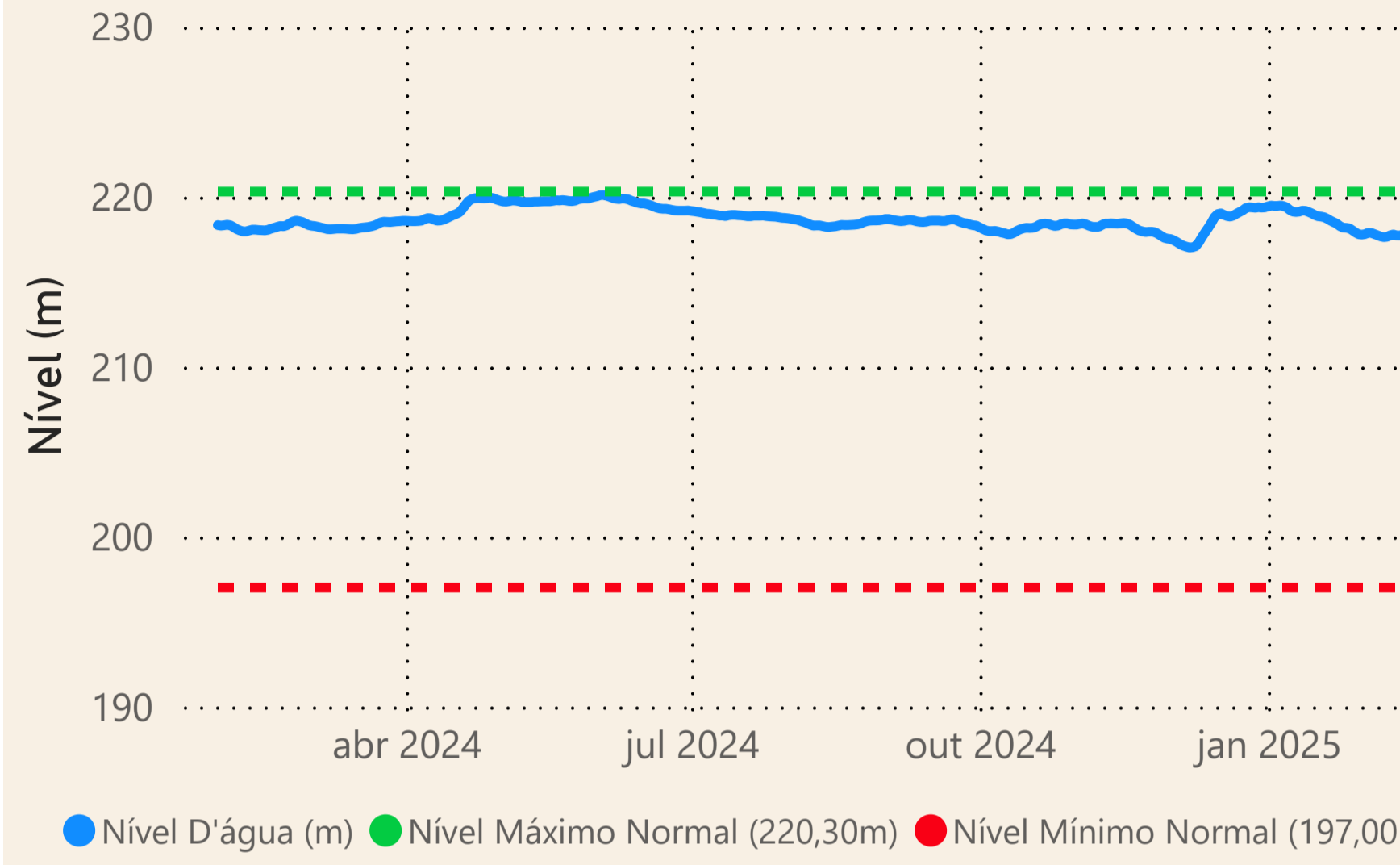
● I. SOLTEIRA ● ITAIPU ● JUPIA ● PORTO PRIMAVERA ● TRÊS IRMÃOS  
Fonte: ONS e [Hidro-Telemetria](#)

\*\*\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

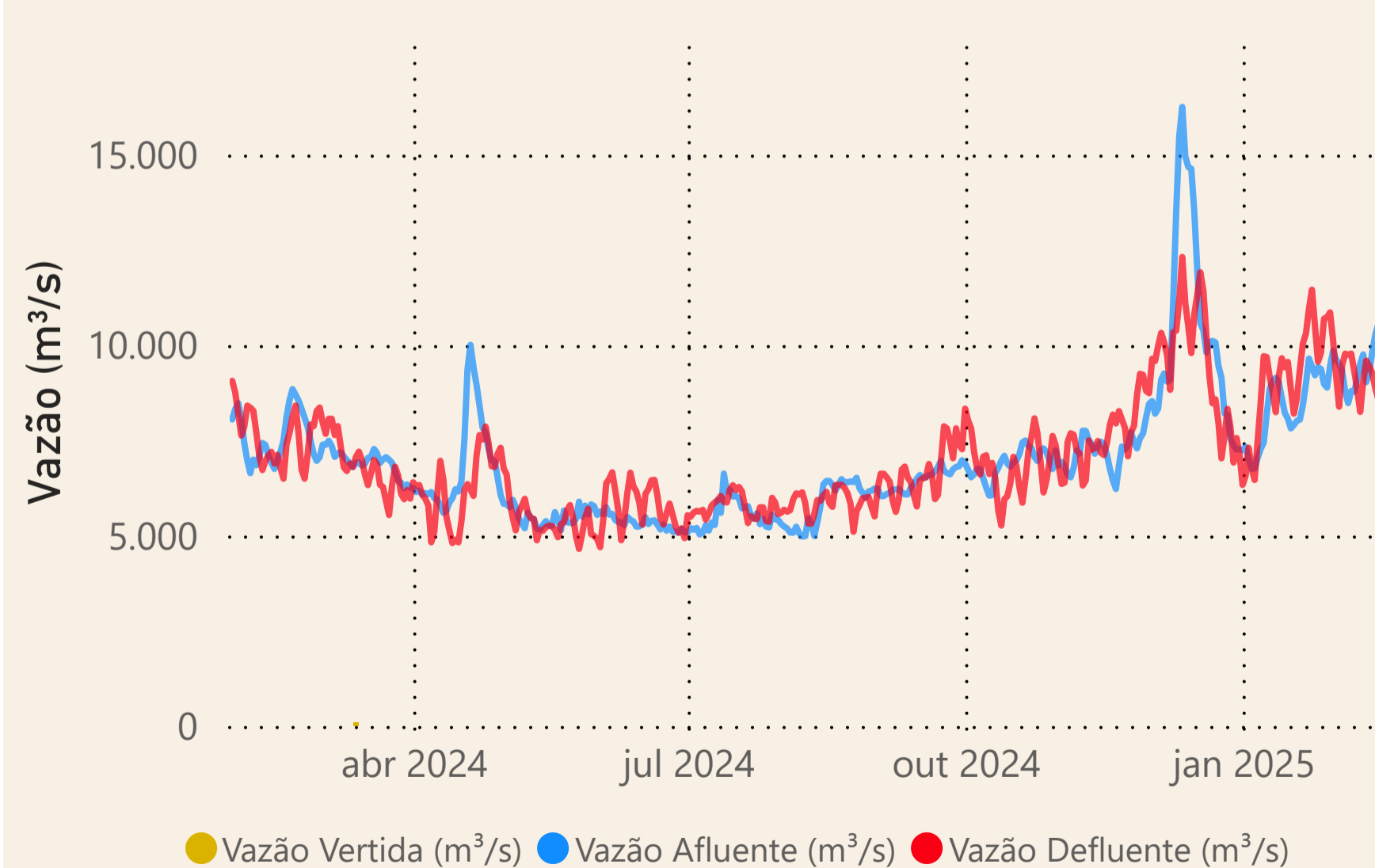
# Acompanhamento dos reservatórios instalados no rio Paraná

Data do Boletim  
20/02/2025

## UHE Itaipu



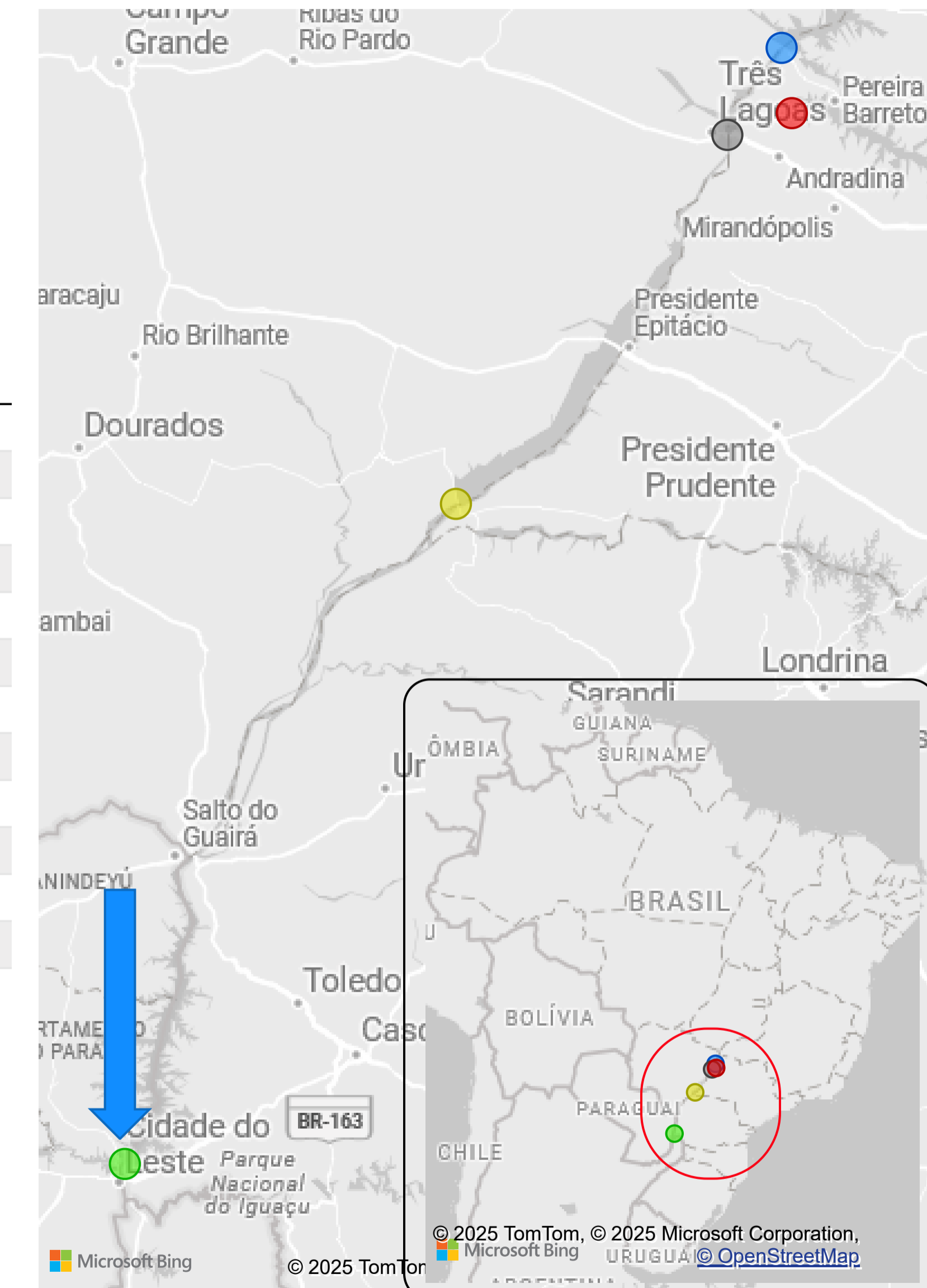
## UHE Itaipu



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

## Localização dos reservatórios



● I. SOLTEIRA ● ITAIPU ● JUPIA ● PORTO PRIMAVERA ● TRÊS IRMÃOS

Fonte: ONS

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões