

Legenda:

-  Usina com reservatório
-  Usina a fio d'água

Oceano Atlântico

Rio Paraguai

Itaipu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	Nível (m)
27/05/26	7.085	7.705	219,81
28/05/26	6.995	7.768	219,76
29/05/26	7.192	7.655	219,73
30/05/26	7.252	7.252	219,73
31/05/26	7.419	6.801	219,77

Porto Primavera

Data	Aflu (m³/s)	Qdeflu (m³/s)	Nível (m)
27/05/26	3.799	4.281	257,35
28/05/26	4.124	4.365	257,34
29/05/26	4.044	4.525	257,32
30/05/26	4.302	4.542	257,31
31/05/26	4.071	4.551	257,29

Jupiá

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	Nível (m)
27/05/26	3.567	3.340	279,90
28/05/26	3.609	3.343	279,97
29/05/26	3.158	3.348	279,92
30/05/26	3.573	3.344	279,98
31/05/26	3.310	3.348	279,97

Ilha Solteira

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	Nível (m)	V.U. (%)
27/05/26	2.906	2.931	326,08	59,58
28/05/26	2.978	2.873	326,11	60,19
29/05/26	2.841	2.540	326,15	61,01
30/05/26	2.566	2.748	326,15	61,01
31/05/26	2.271	2.633	326,14	60,80

Rio Paraná

Rio Paraná

Rio Uruguai

Rio Iguaçu

Rio Parapanema

Rio Tietê

Rio Grande

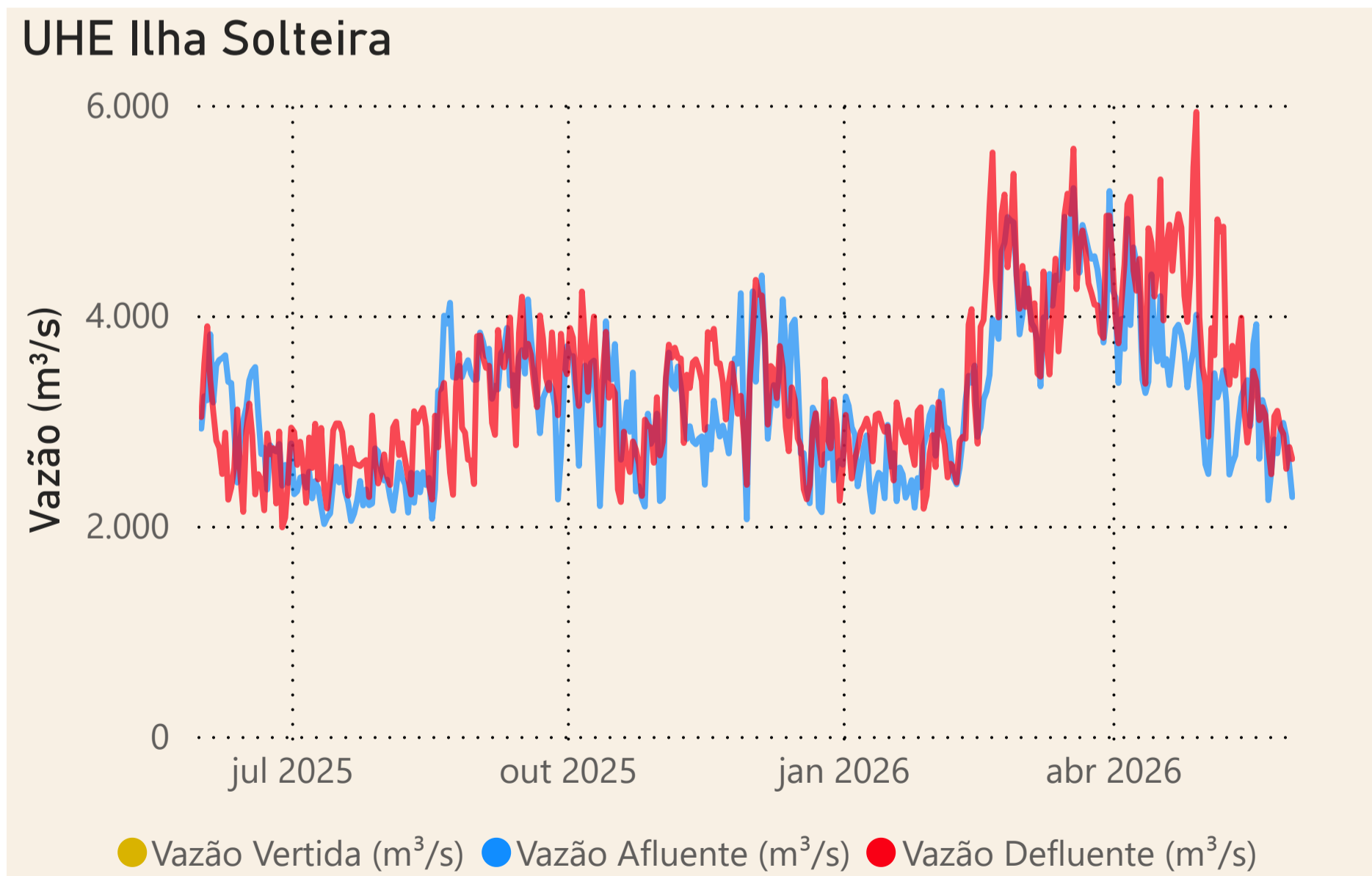
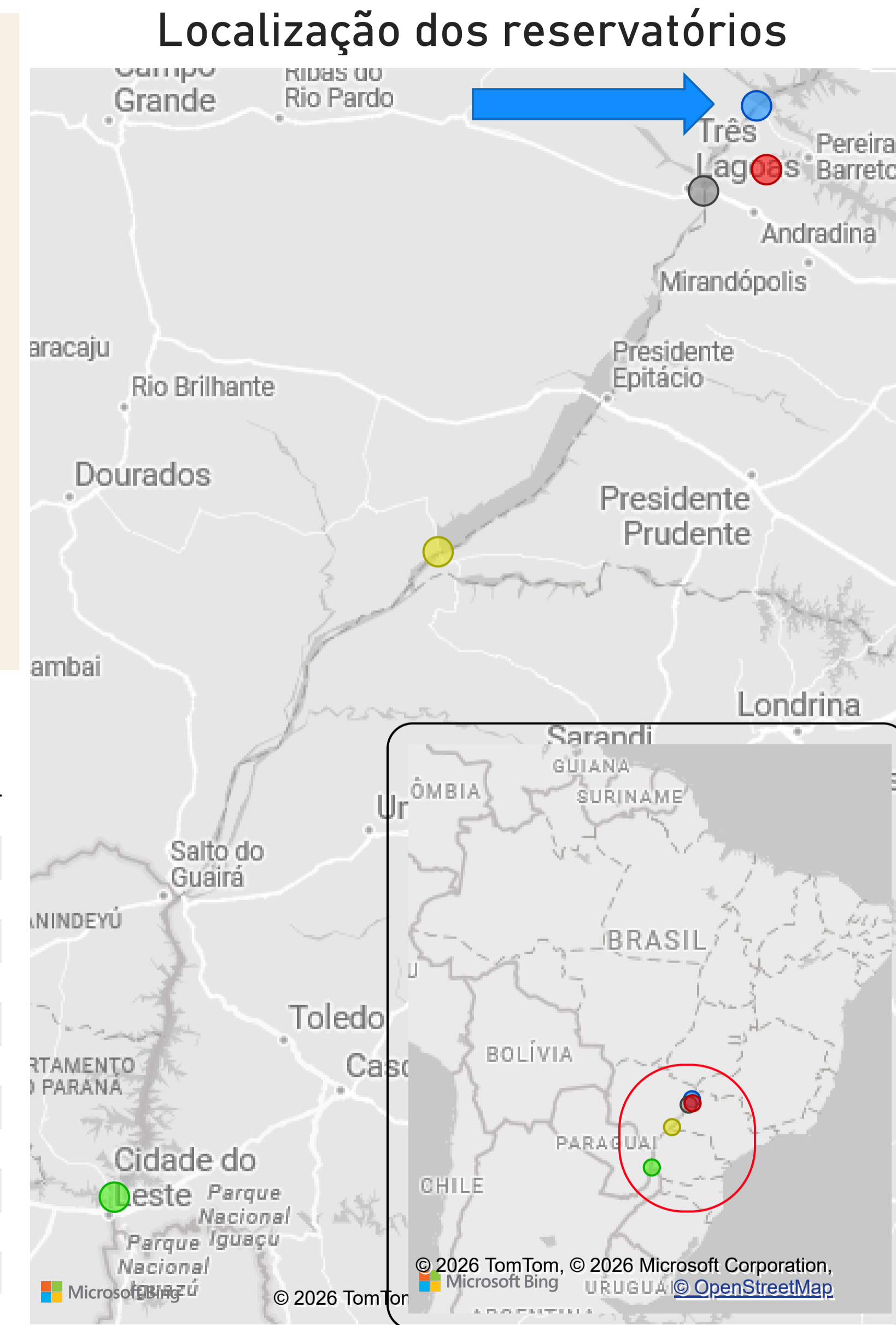
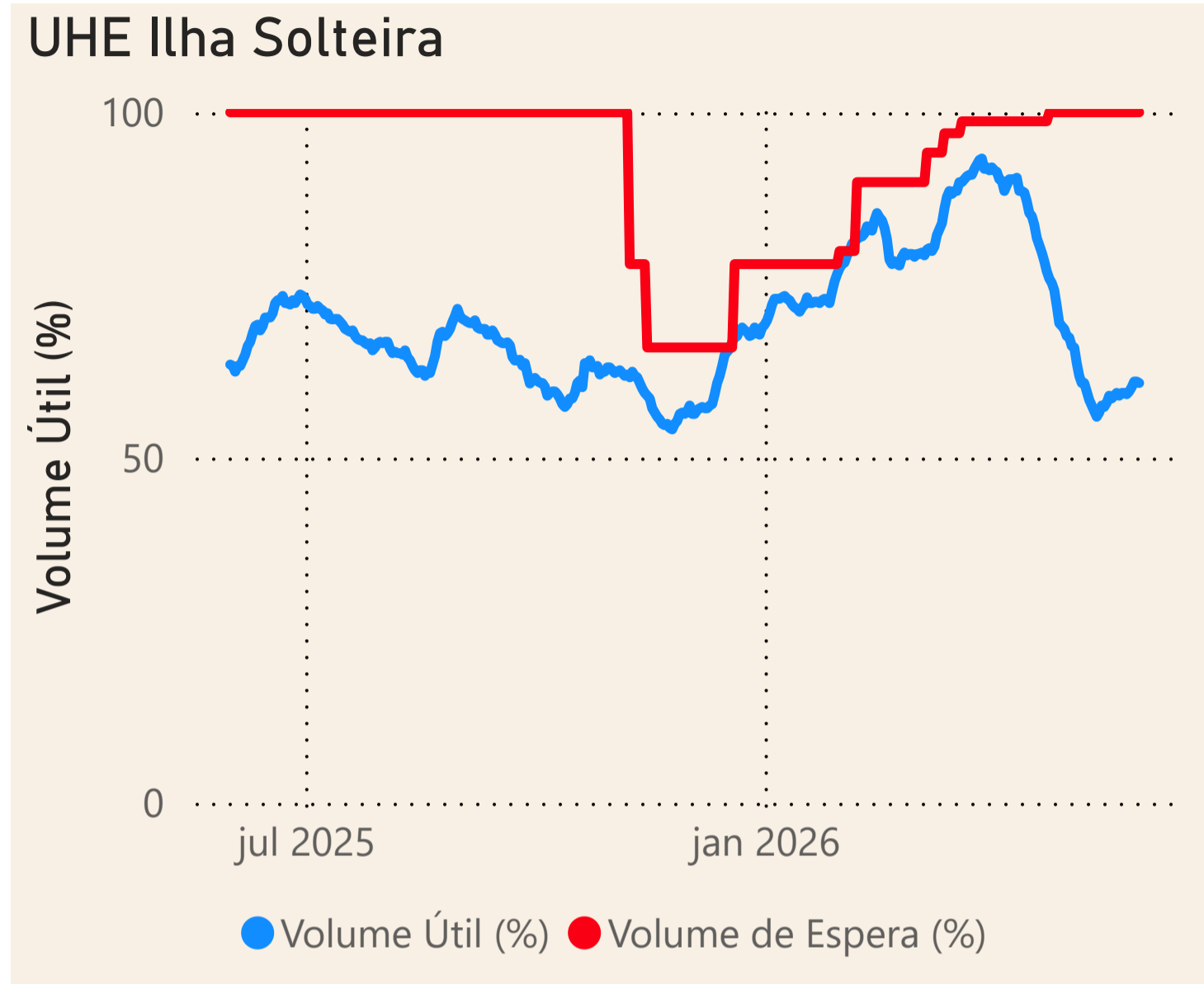
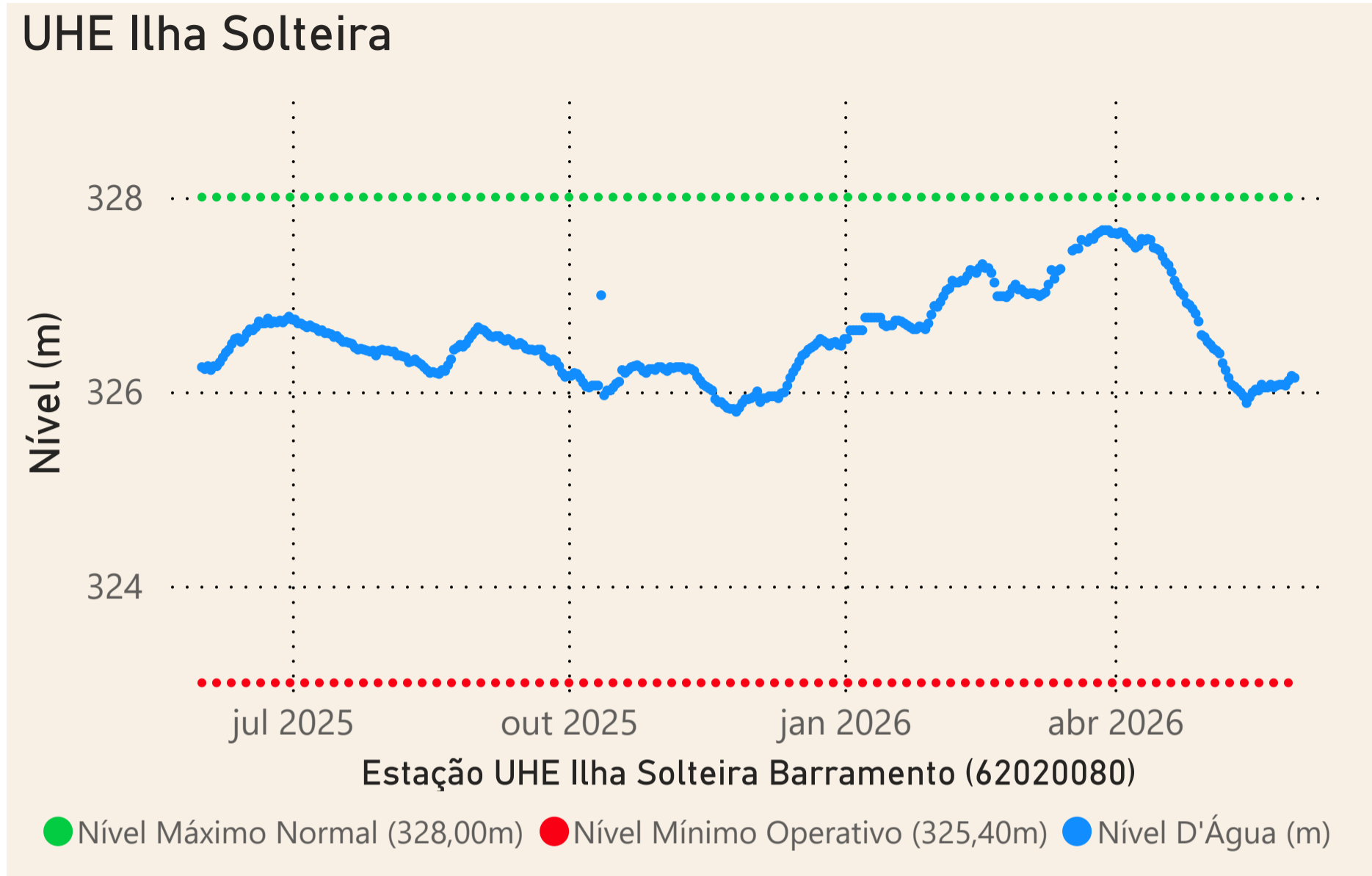
Rio Paranaiíba

Três Irmãos

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	Nível (m)	V.U. (%)
27/05/26	645	359	326,18	61,34
28/05/26	728	359	326,19	61,54
29/05/26	582	360	326,19	61,54
30/05/26	705	359	326,21	61,95
31/05/26	673	360	326,22	62,16

Canal Pereira Barreto

Data	Vazão (m³/s)	Sentido
27/05/26	286	Três Irmãos → Ilha Solteira
28/05/26	287	Três Irmãos → Ilha Solteira
29/05/26	222	Três Irmãos → Ilha Solteira
30/05/26	182	Três Irmãos → Ilha Solteira
31/05/26	231	Três Irmãos → Ilha Solteira

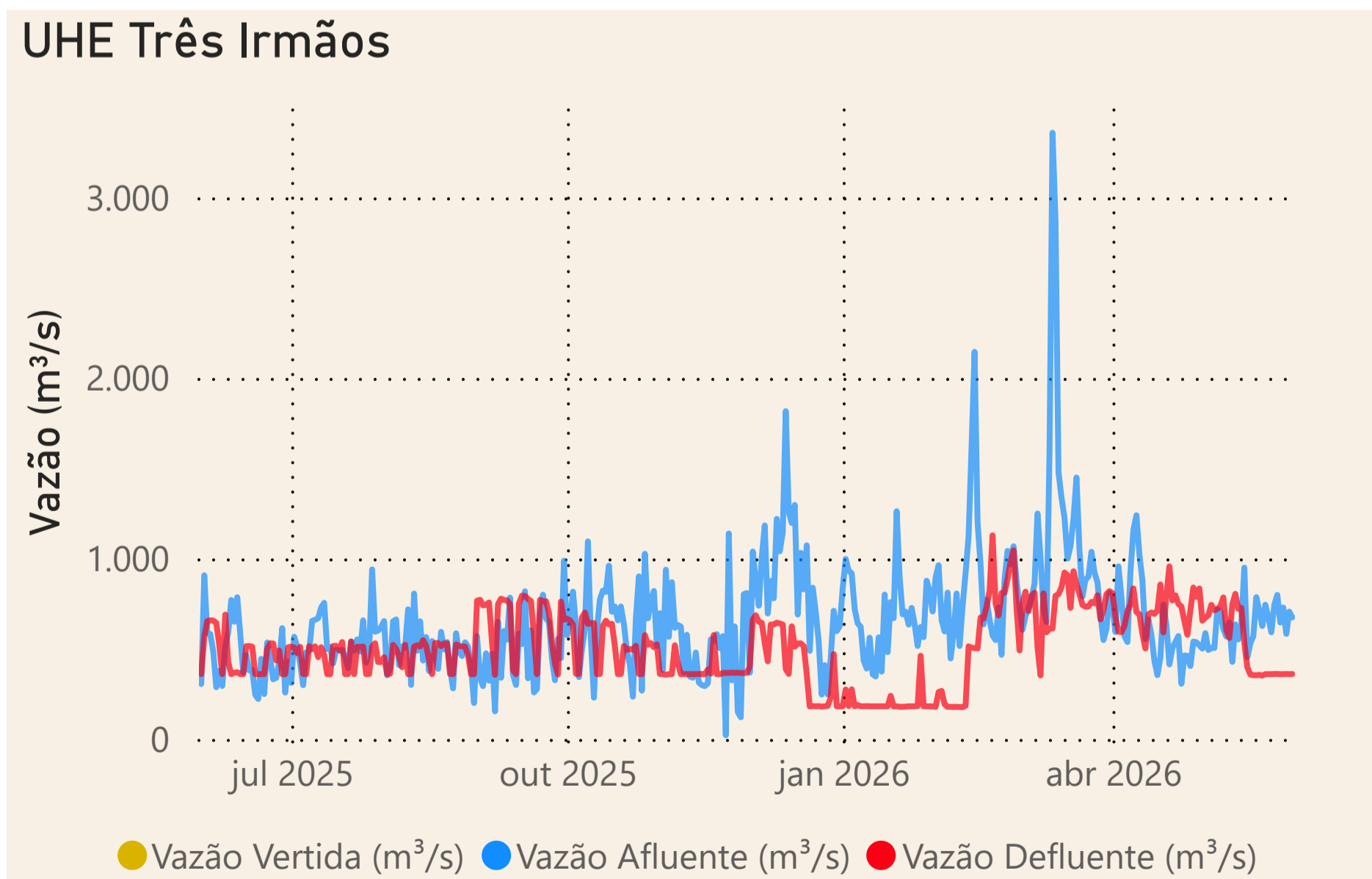
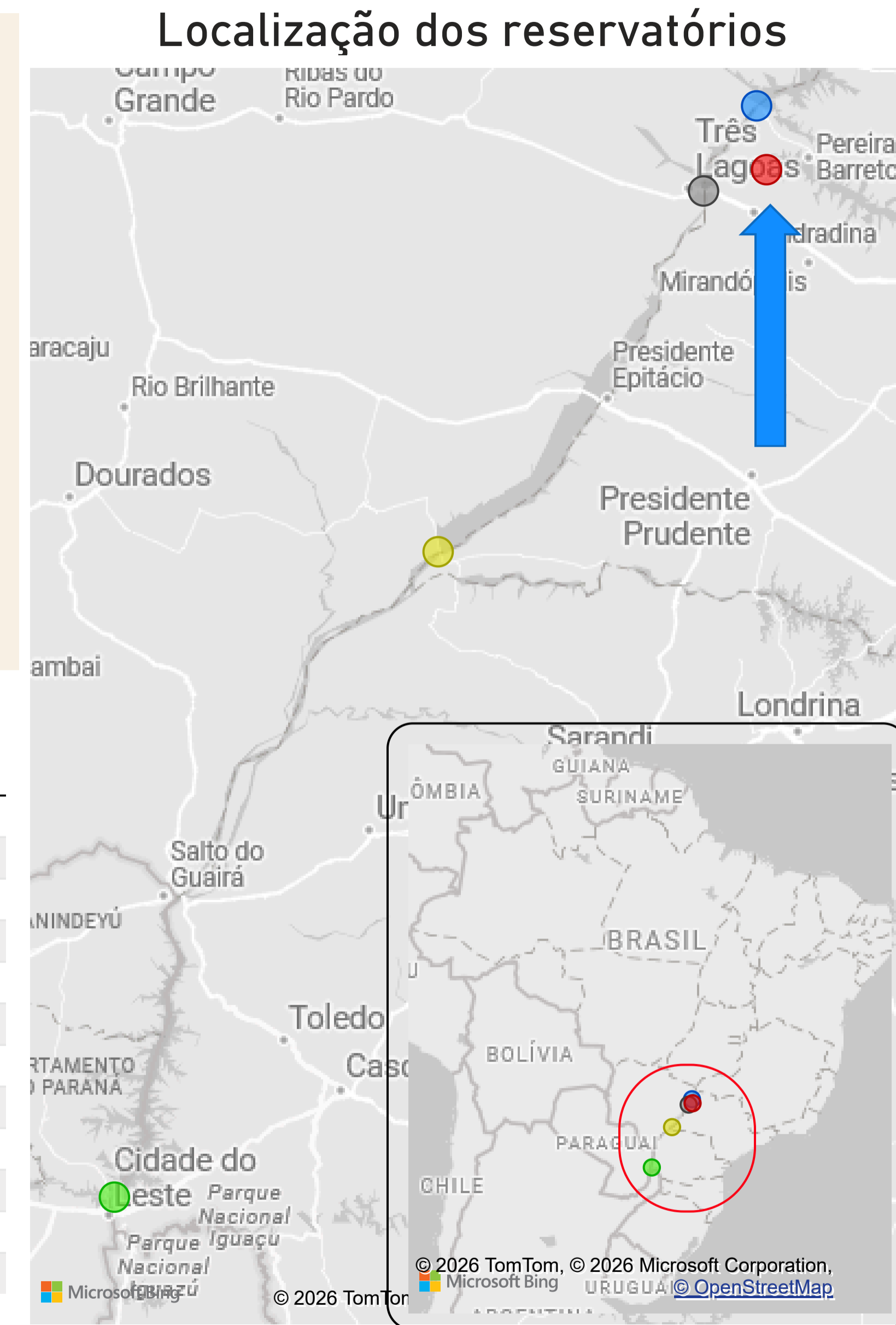
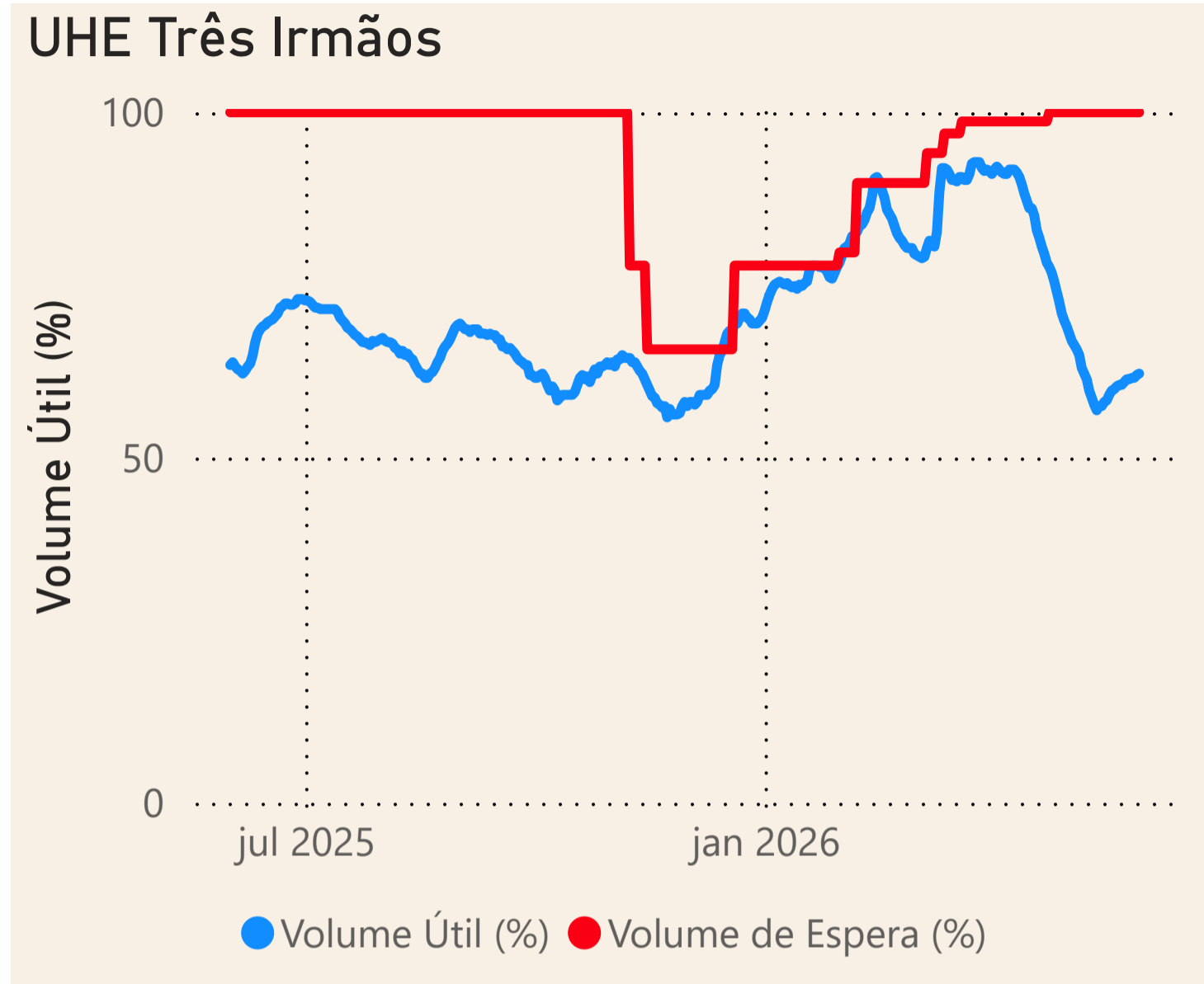
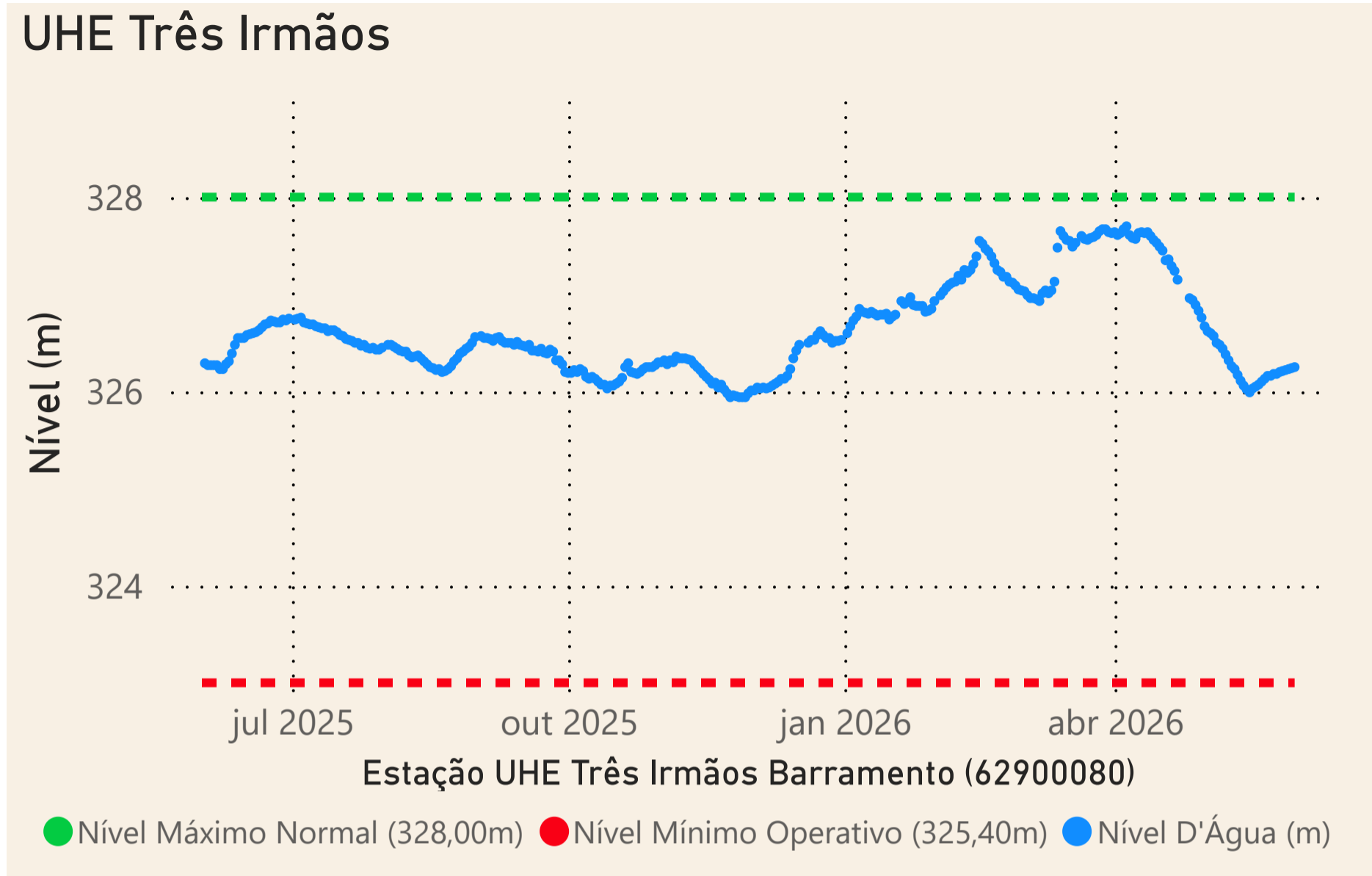


Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT 1931-2024 (m³/s)	% MLT
jun/2025	2.740	3.694	74%
jul/2025	2.172	3.013	72%
ago/2025	1.696	2.524	67%
set/2025	1.423	2.388	60%
out/2025	1.398	2.764	51%
nov/2025	2.107	3.845	55%
dez/2025	3.400	6.122	56%
jan/2026	4.440	8.667	51%
fev/2026	8.760	9.090	96%
mar/2026	7.977	8.747	91%
abr/2026	5.260	6.590	80%
mai/2026	3.232	4.509	72%

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

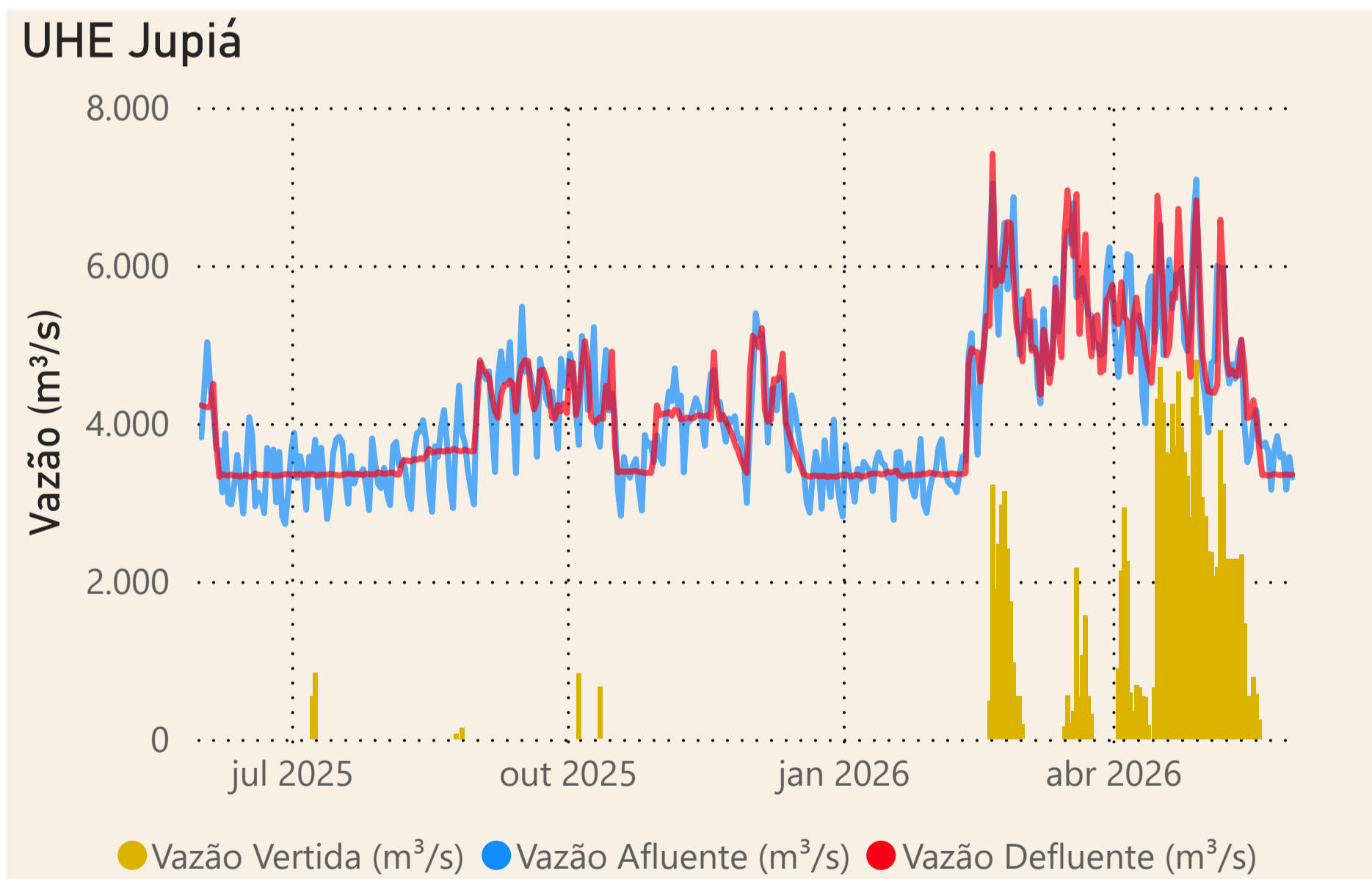
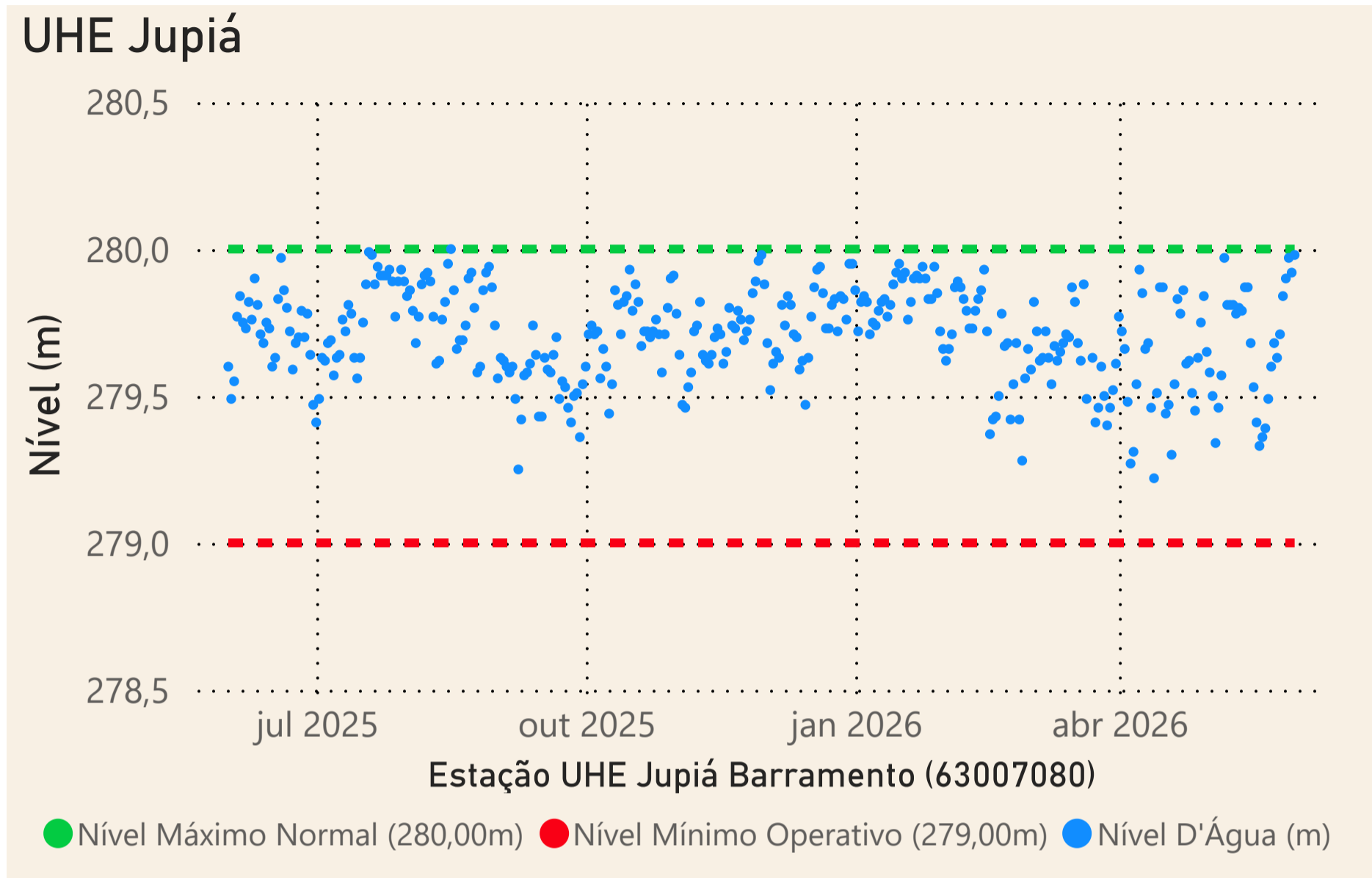


Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT 1931-2024 (m³/s)	% MLT
jun/2025	410	646	63%
jul/2025	339	521	65%
ago/2025	275	452	61%
set/2025	257	472	54%
out/2025	301	556	54%
nov/2025	493	608	81%
dez/2025	692	879	79%
jan/2026	811	1.290	63%
fev/2026	1.203	1.388	87%
mar/2026	1.275	1.214	105%
abr/2026	655	827	79%
mai/2026	529	646	82%

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

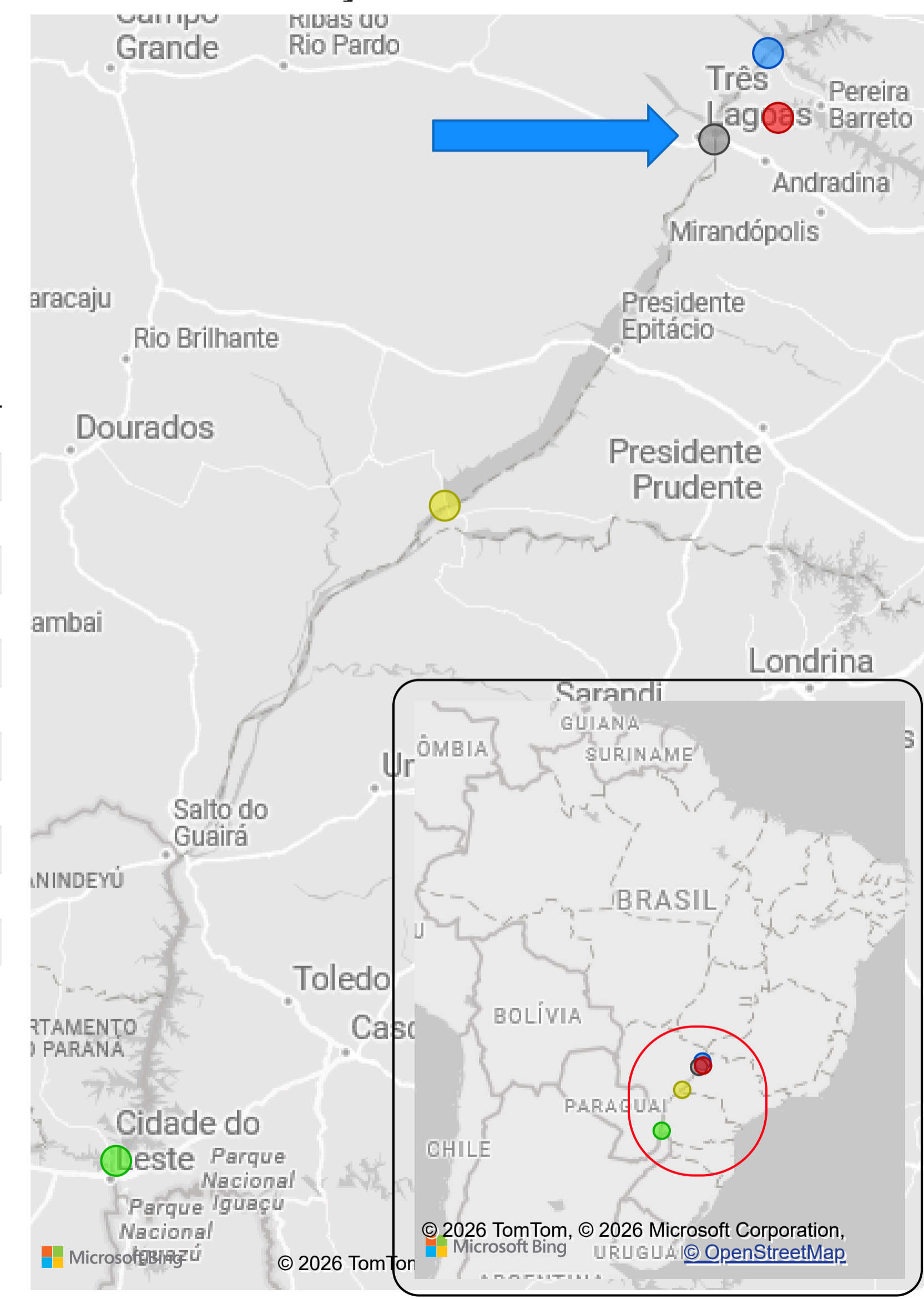
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

Fonte: ONS e [Hidro-Telemetria](#) *Dados consistidos sujeitos a novas revisões



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT 1931-2024 (m³/s)	% MLT
jun/2025	3.480	4.650	75%
jul/2025	2.799	3.818	73%
ago/2025	2.220	3.256	68%
set/2025	1.887	3.131	60%
out/2025	1.936	3.597	54%
nov/2025	2.843	4.753	60%
dez/2025	4.386	7.343	60%
jan/2026	5.482	10.377	53%
fev/2026	10.339	10.942	94%
mar/2026	9.674	10.396	93%
abr/2026	6.269	7.790	80%
mai/2026	4.048	5.475	74%

Localização dos reservatórios



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

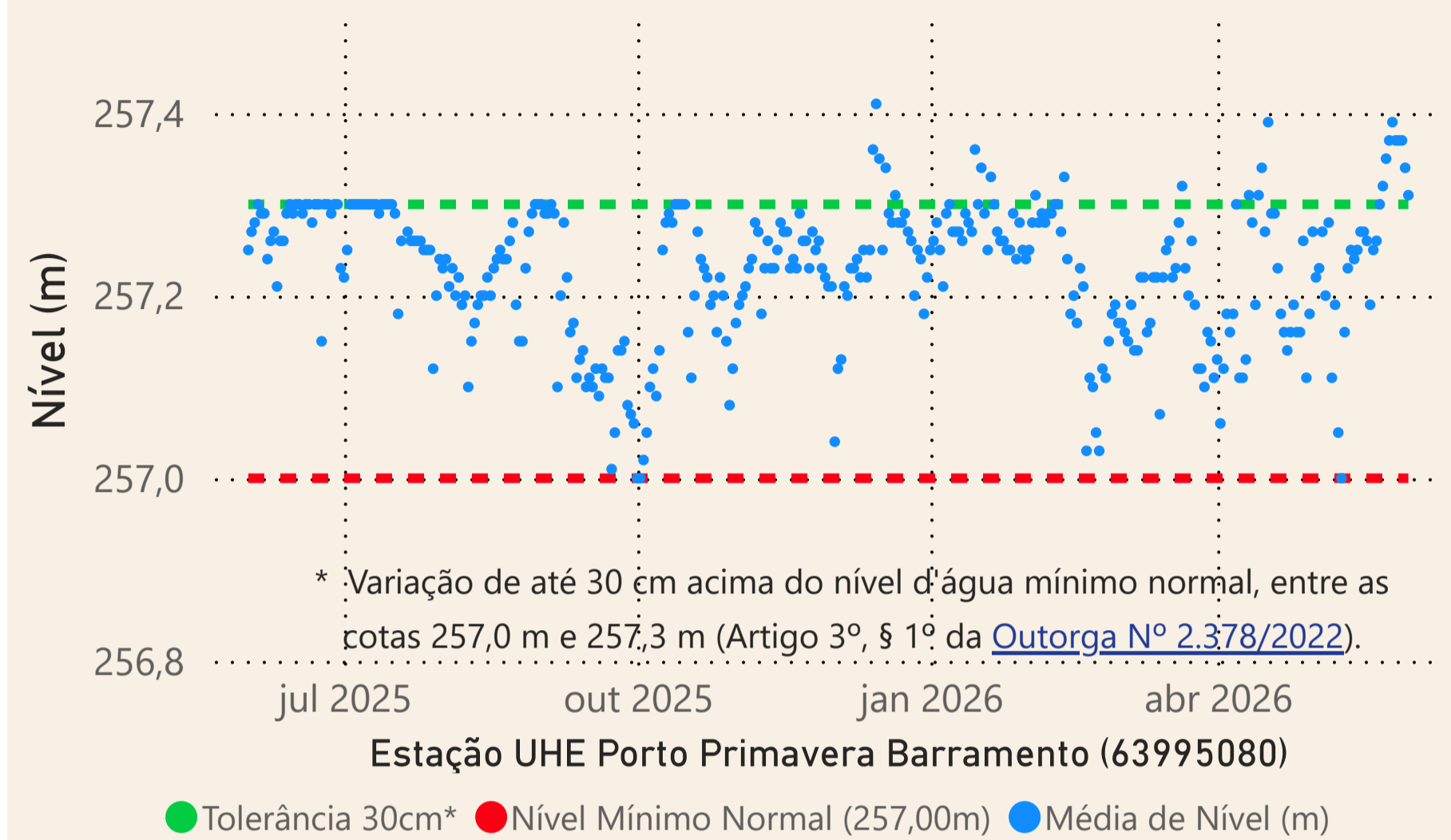
Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

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

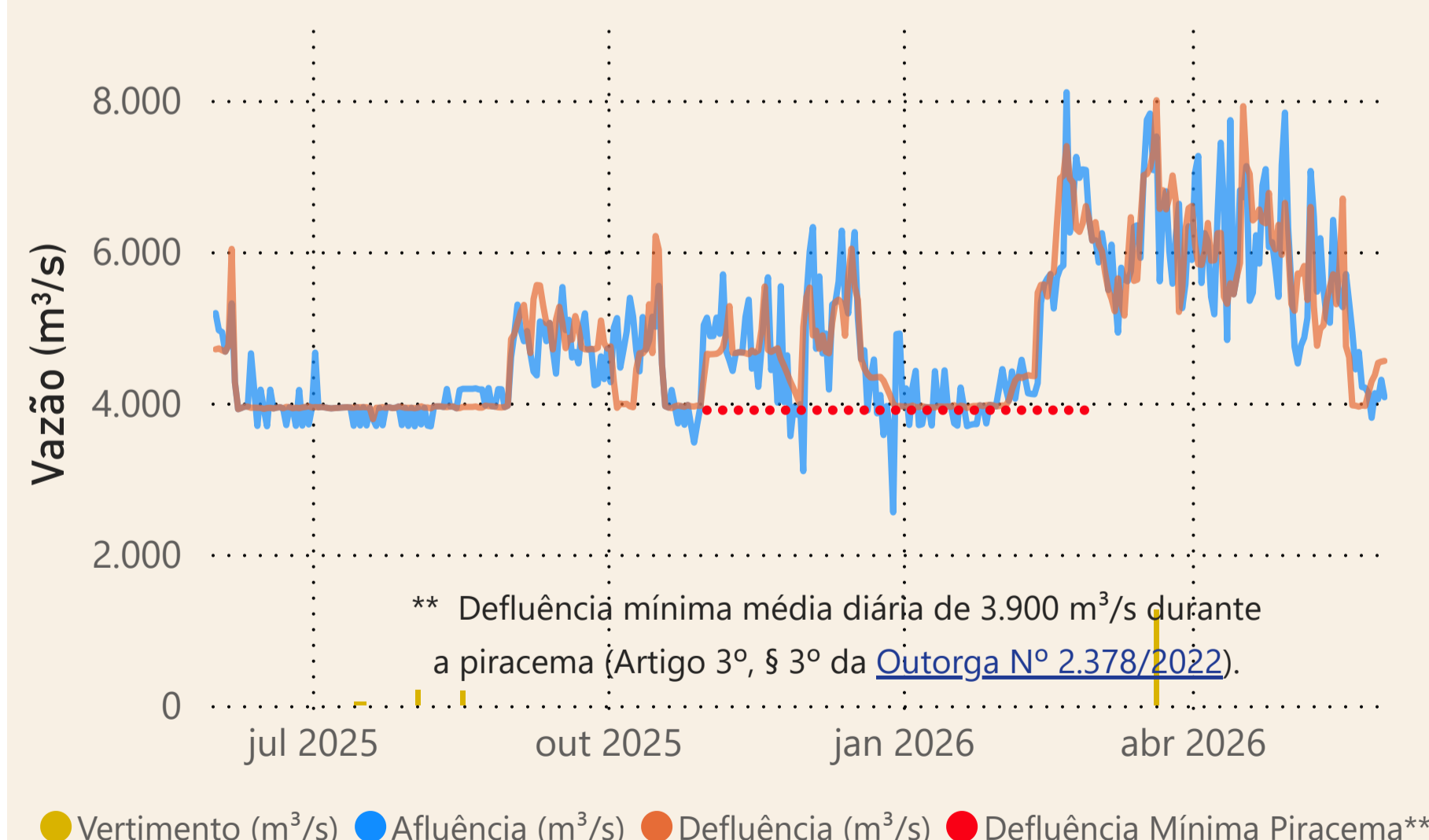
Fonte: ONS e [Hidro-Telemetria](#)

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

UHE Porto Primavera

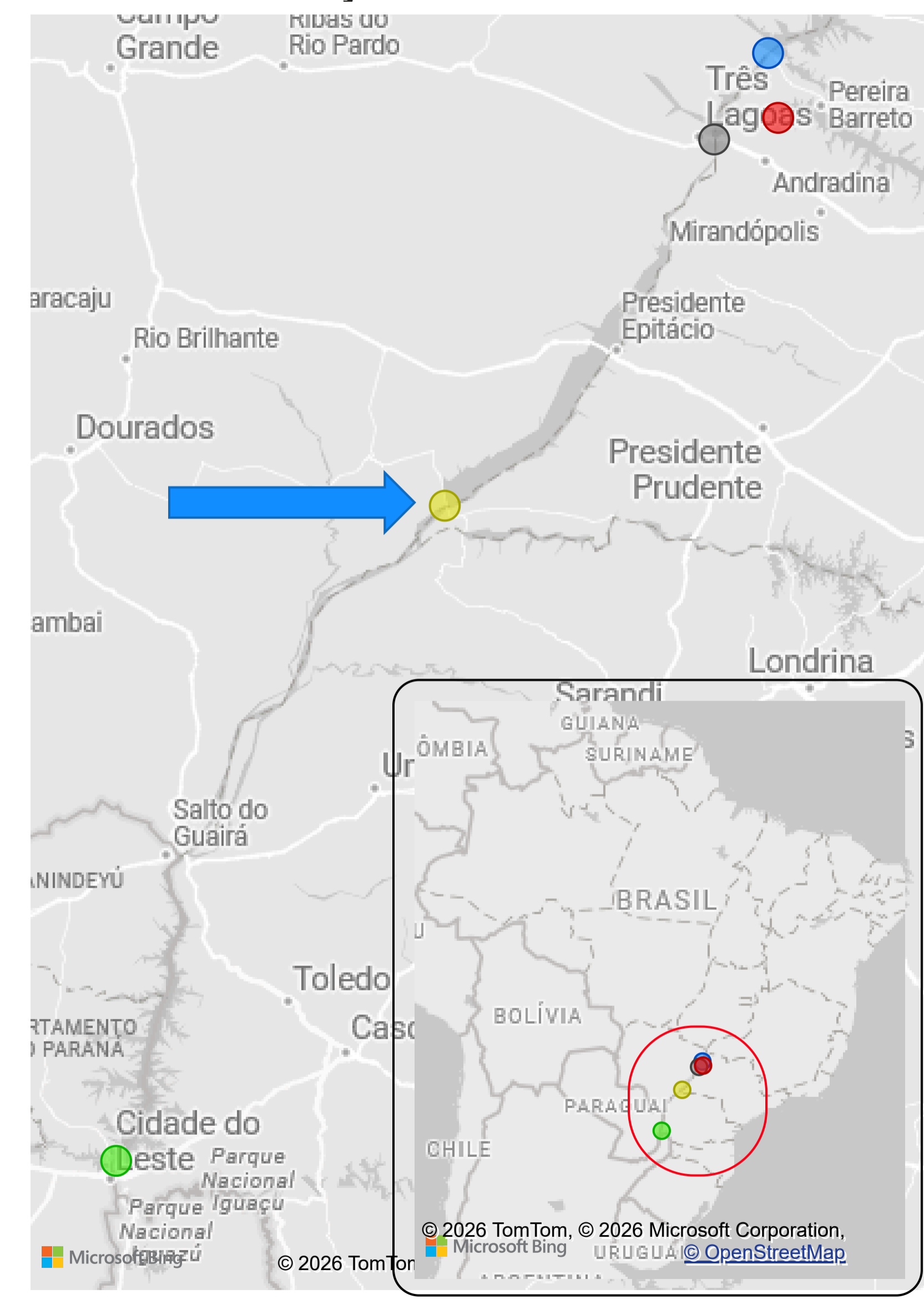


UHE Porto Primavera



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT 1931-2024 (m³/s)	% MLT
jun/2025	4.129	5.536	75%
jul/2025	3.387	4.535	75%
ago/2025	2.733	3.874	71%
set/2025	2.285	3.749	61%
out/2025	2.458	4.260	58%
nov/2025	3.396	5.409	63%
dez/2025	5.195	8.020	65%
jan/2026	5.830	11.260	52%
fev/2026	11.120	12.058	92%
mar/2026	10.511	11.501	91%
abr/2026	7.217	8.827	82%
mai/2026	4.888	6.367	77%

Localização dos reservatórios

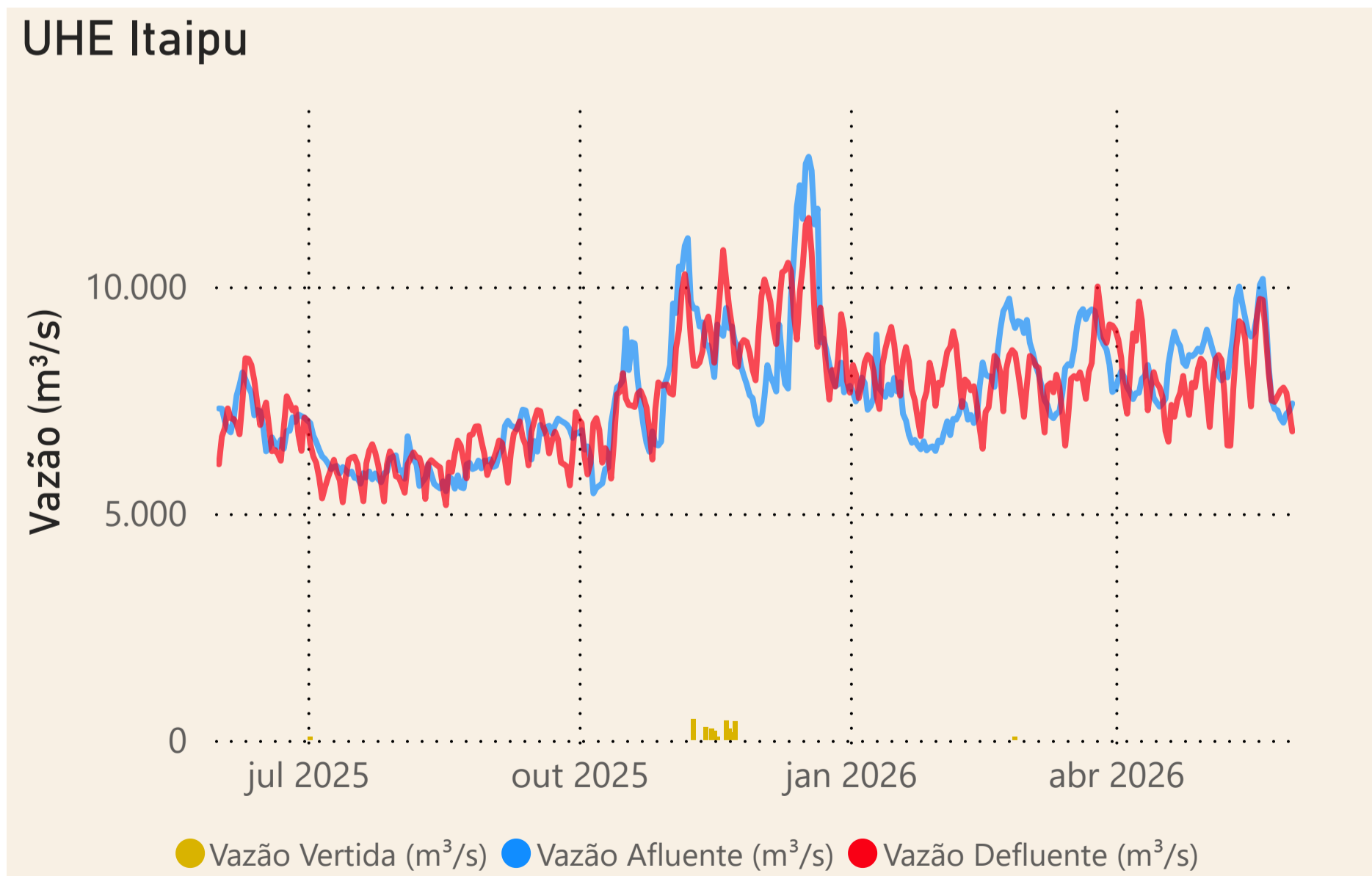
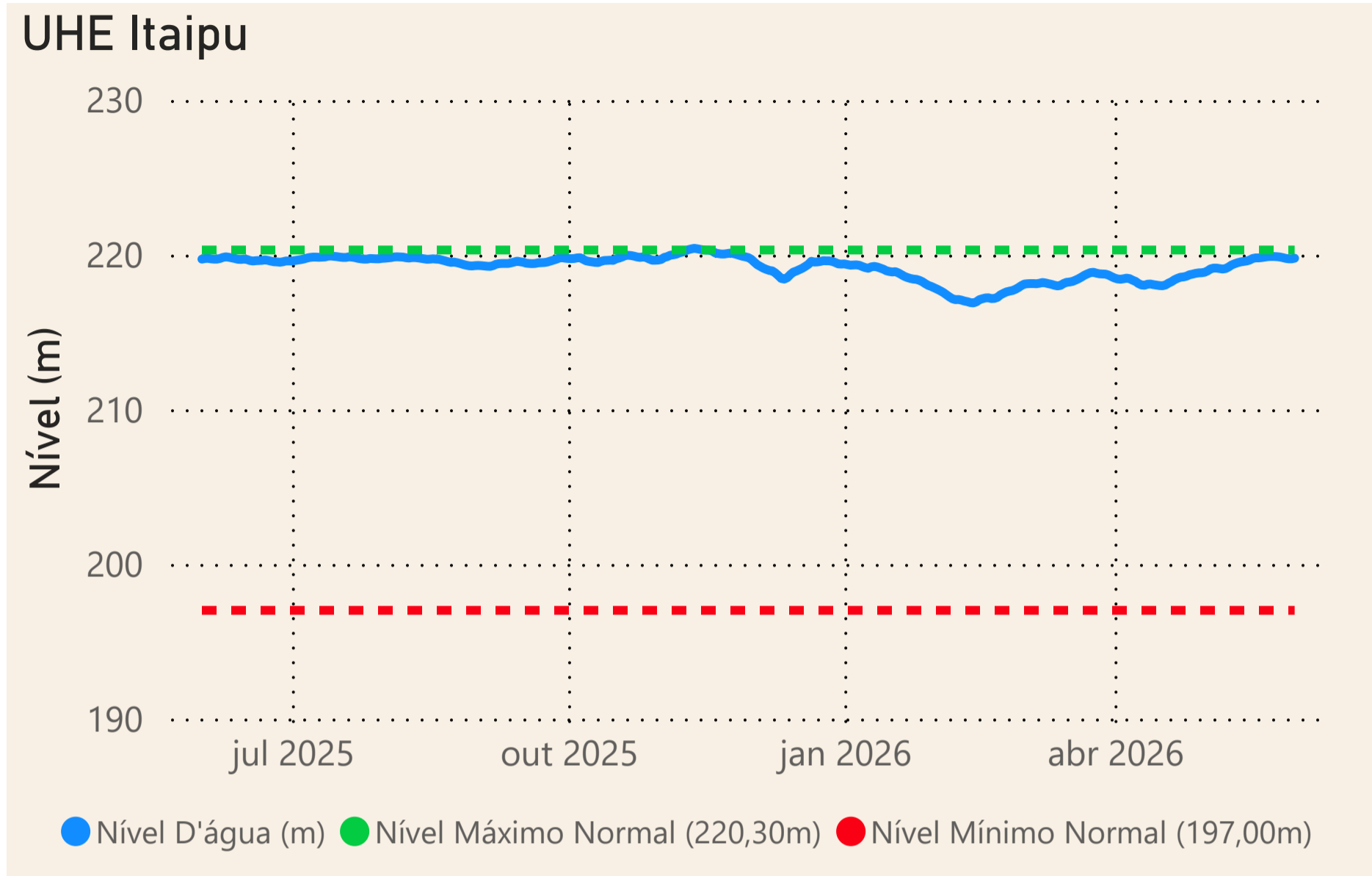


Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no [Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA](#)

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

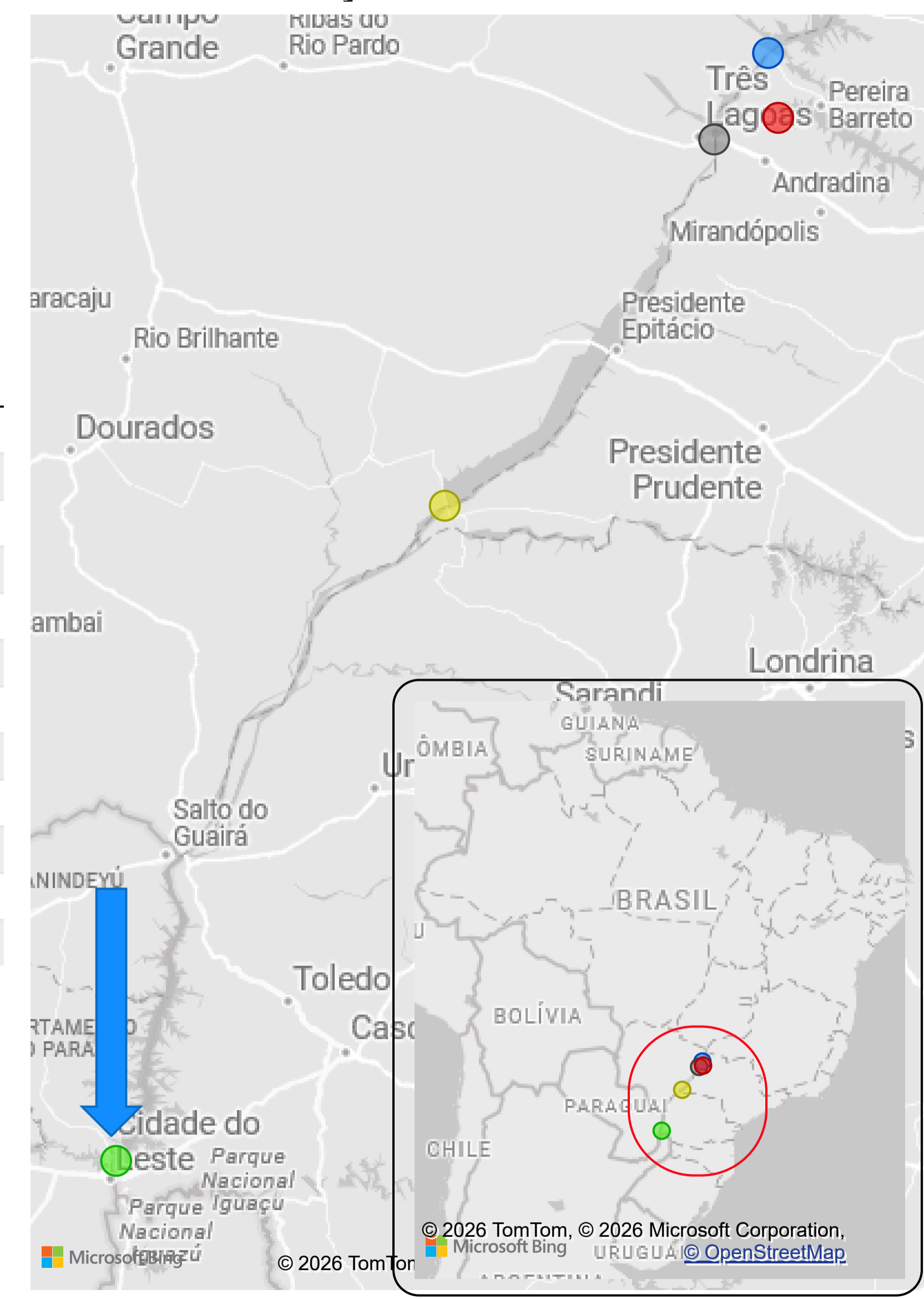
Fonte: ONS e [Hidro-Telemetria](#)

***Dados consistidos sujeitos a novas revisões



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT 1931-2024 (m³/s)	% MLT
jun/2025	7.038	8.932	79%
jul/2025	5.665	7.504	75%
ago/2025	4.619	6.313	73%
set/2025	3.812	6.315	60%
out/2025	5.010	7.627	66%
nov/2025	8.261	8.500	97%
dez/2025	9.929	11.102	89%
jan/2026	8.557	14.738	58%
fev/2026	13.370	15.910	84%
mar/2026	12.470	14.976	83%
abr/2026	9.537	11.867	80%
mai/2026	9.060	9.507	95%

Localização dos reservatórios



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