

Legenda:



Usina com reservatório



Usina a fio d'água



Gostaríamos de saber qual a sua opinião quanto a esse boletim. Assim, você nos ajuda a melhorar os nossos produtos. Basta clicar [aqui](#) e responder a 2 perguntas. Obrigado!

Rio Paraná

**Rosana**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
20/05	508	548
21/05	529	549
22/05	560	550
23/05	570	545

**Capivara**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
20/05	443	443	55,22
21/05	435	381	55,30
22/05	472	526	55,22
23/05	590	320	55,63

**Canoas I**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
20/05	232	239
21/05	231	224
22/05	225	218
23/05	223	216

**Canoas II**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
20/05	224	221
21/05	227	222
22/05	215	218
23/05	213	216

**Ourinhos**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
20/05	182	179
21/05	184	186
22/05	181	183
23/05	182	181

**Piraju**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
20/05	151	162
21/05	178	180
22/05	161	152
23/05	158	158



**Taquaruçu**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
20/05	477	451
21/05	373	382
22/05	541	489
23/05	356	459

**Mauá**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
20/05	92	124	23,72
21/05	85	109	23,40
22/05	80	80	23,40
23/05	77	101	23,09

**Salto Grande**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
20/05	212	226
21/05	210	216
22/05	215	209
23/05	213	209

**Chavantes**

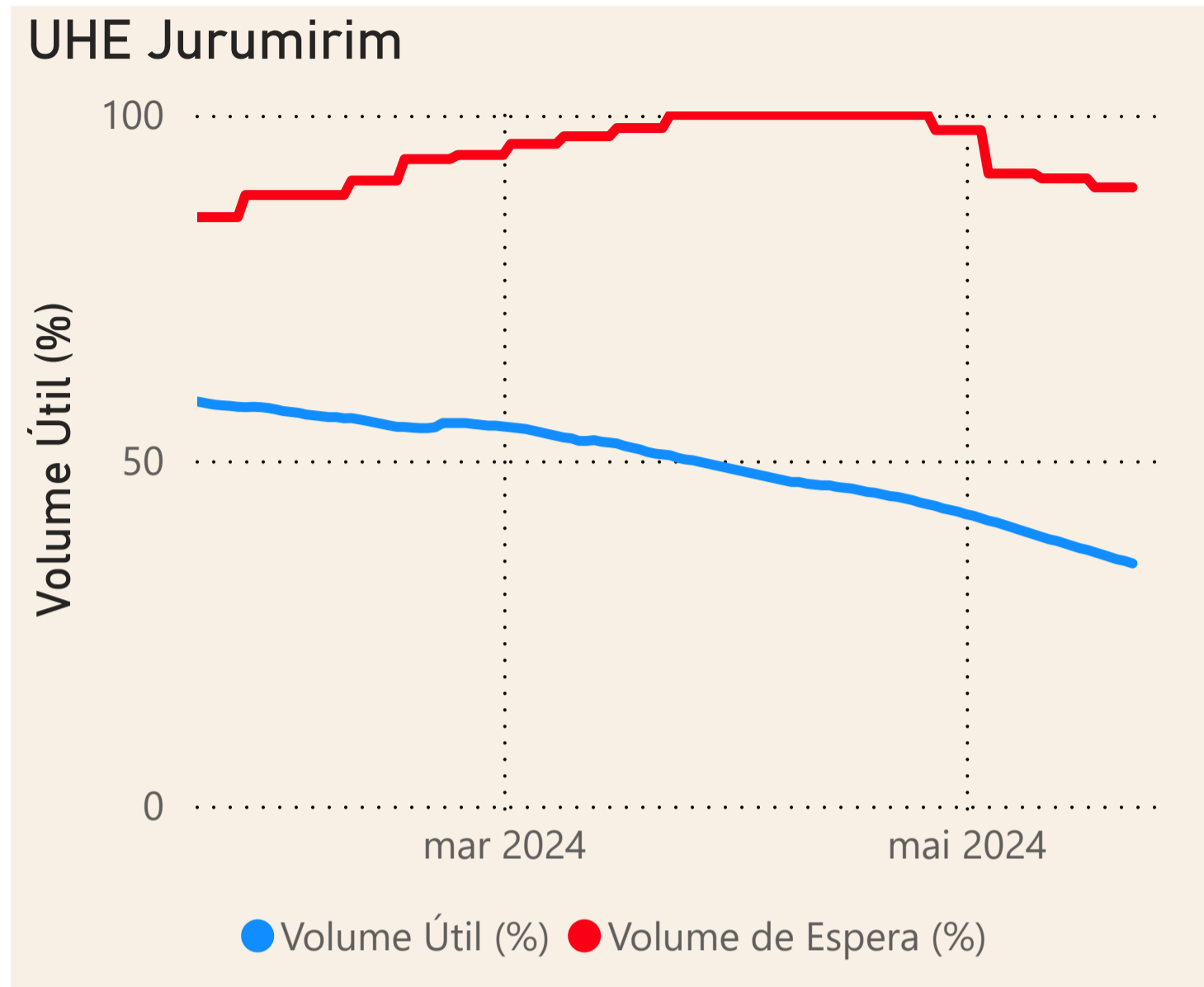
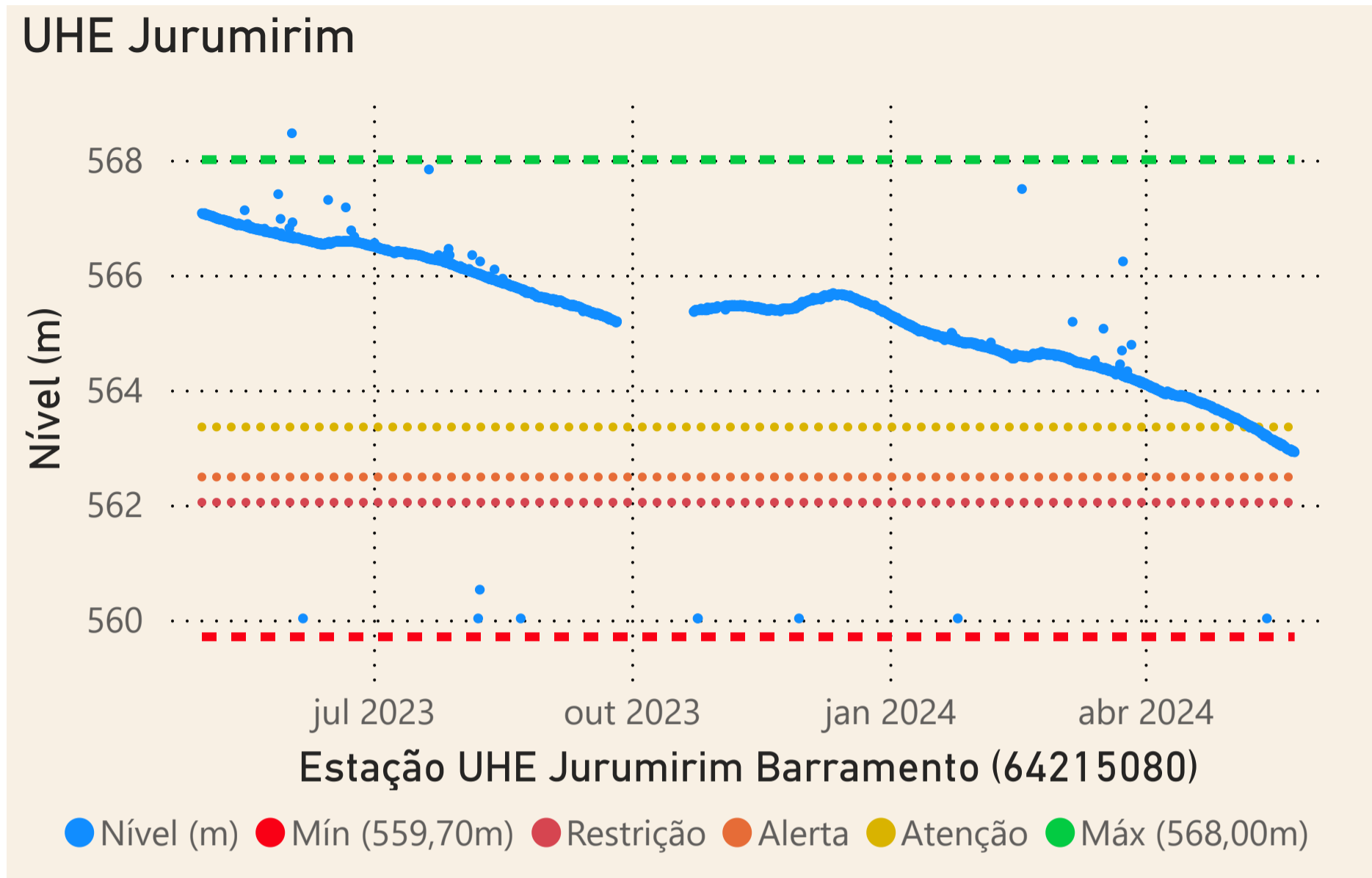
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
20/05	201	184	62,82
21/05	211	186	62,89
22/05	208	183	62,96
23/05	142	184	62,84

**Jurumirim**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
20/05	28	155	36,00
21/05	50	177	35,65
22/05	73	158	35,42
23/05	31	158	35,07

Rio Tibagi

Saiba mais sobre [as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema](#)



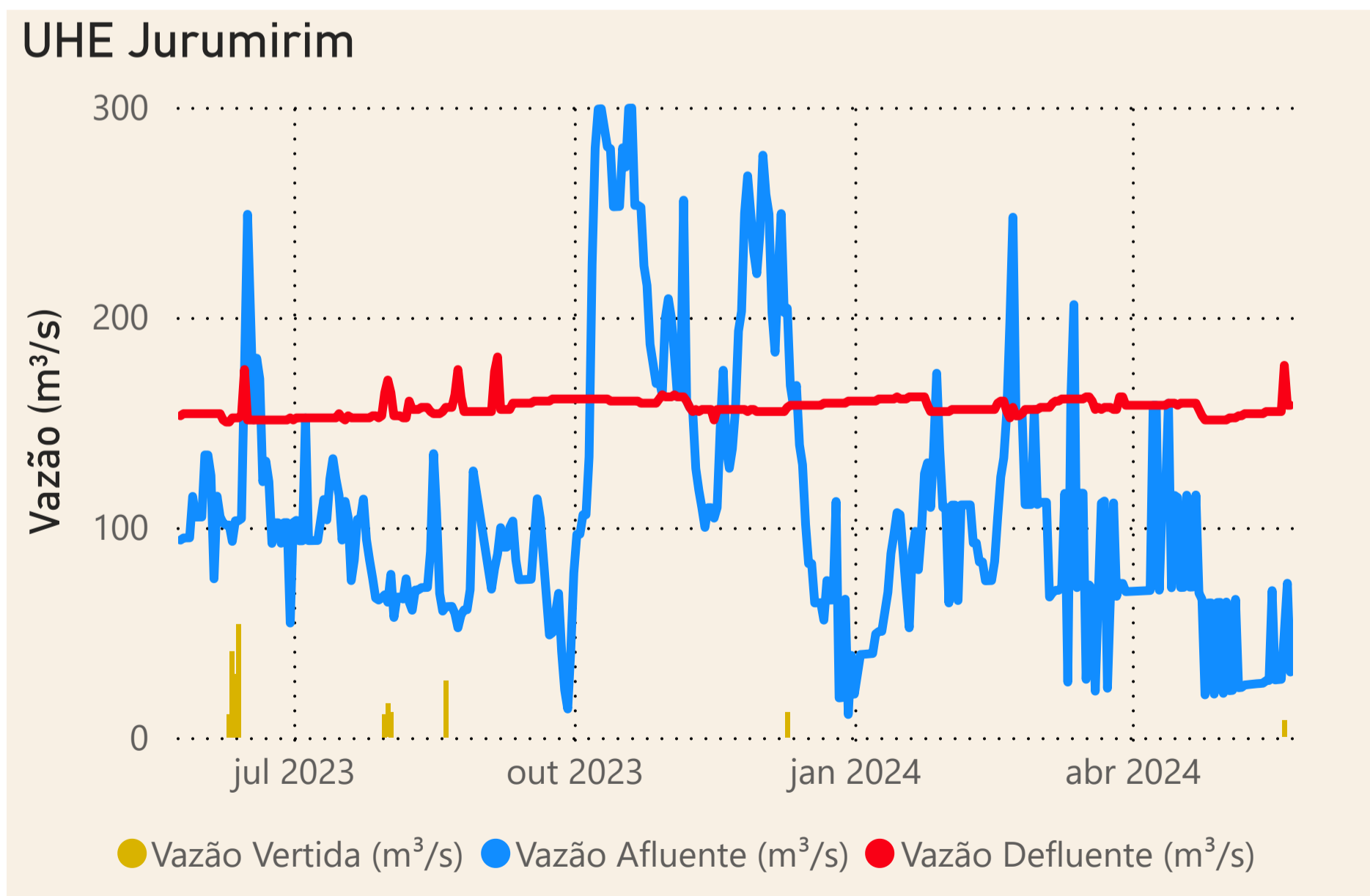
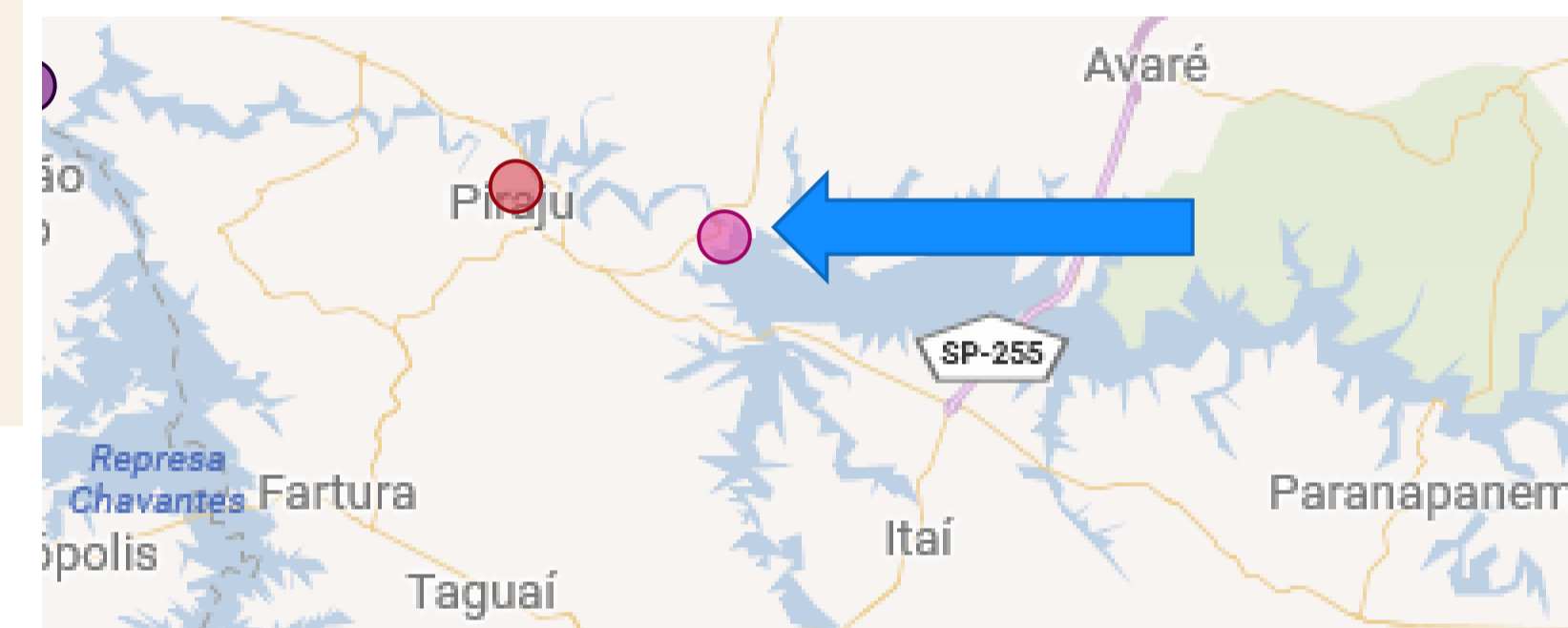
**Faixa de Operação**

**Atenção**

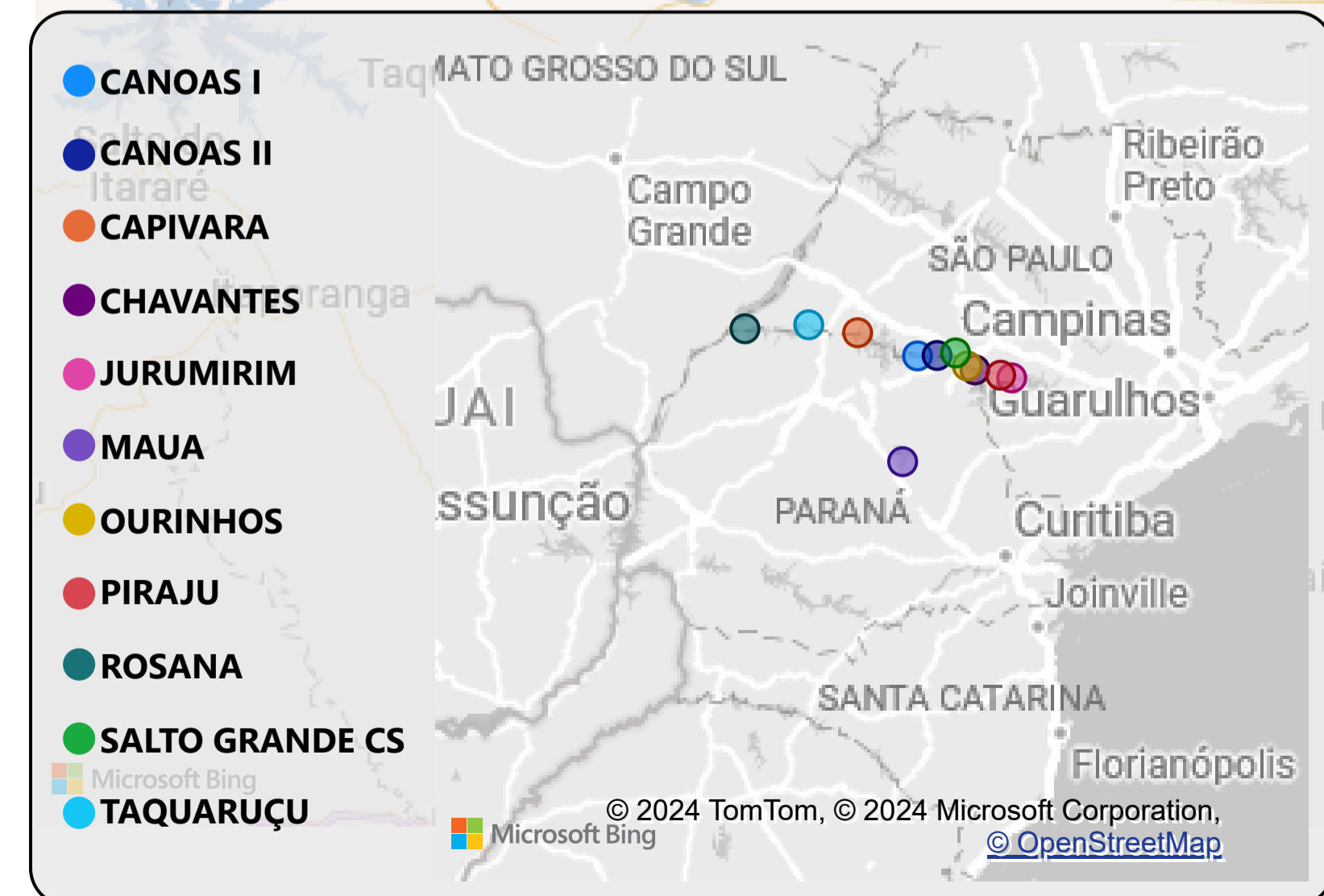
Vazão defluente máxima média semanal

**182 m<sup>3</sup>/s**

**Localização do reservatório**



Data	Qnatural mensal (m <sup>3</sup> /s)	MLT (%)	MLT (m <sup>3</sup> /s)
mai/2023	117	61%	190
jun/2023	142	70%	203
jul/2023	116	67%	174
ago/2023	92	63%	146
set/2023	89	56%	158
out/2023	215	114%	188
nov/2023	173	95%	183
dez/2023	146	64%	230
jan/2024	83	25%	327
fev/2024	120	33%	359
mar/2024	99	32%	305
abr/2024	94	44%	215
mai/2024	52	27%	190

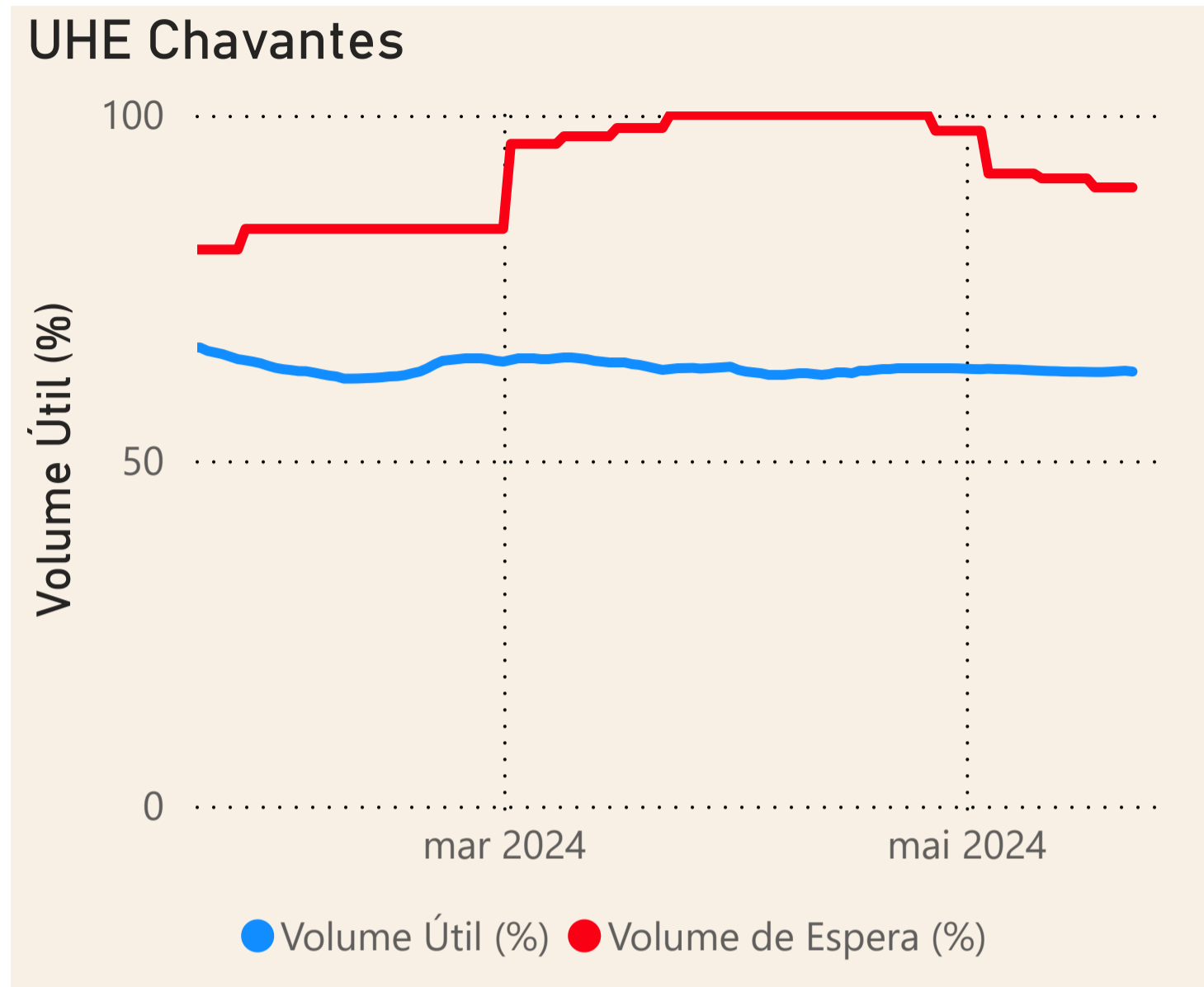
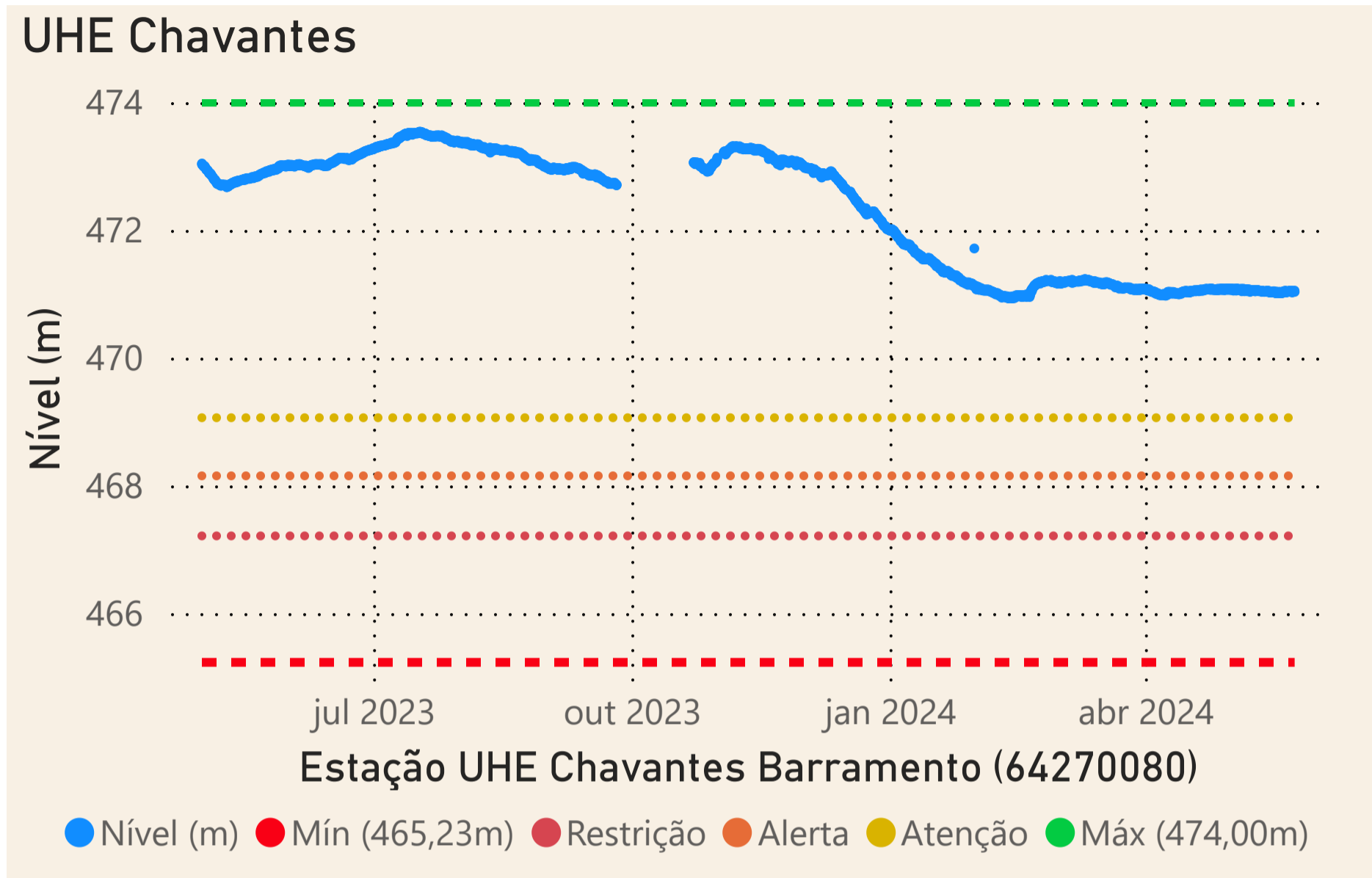


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

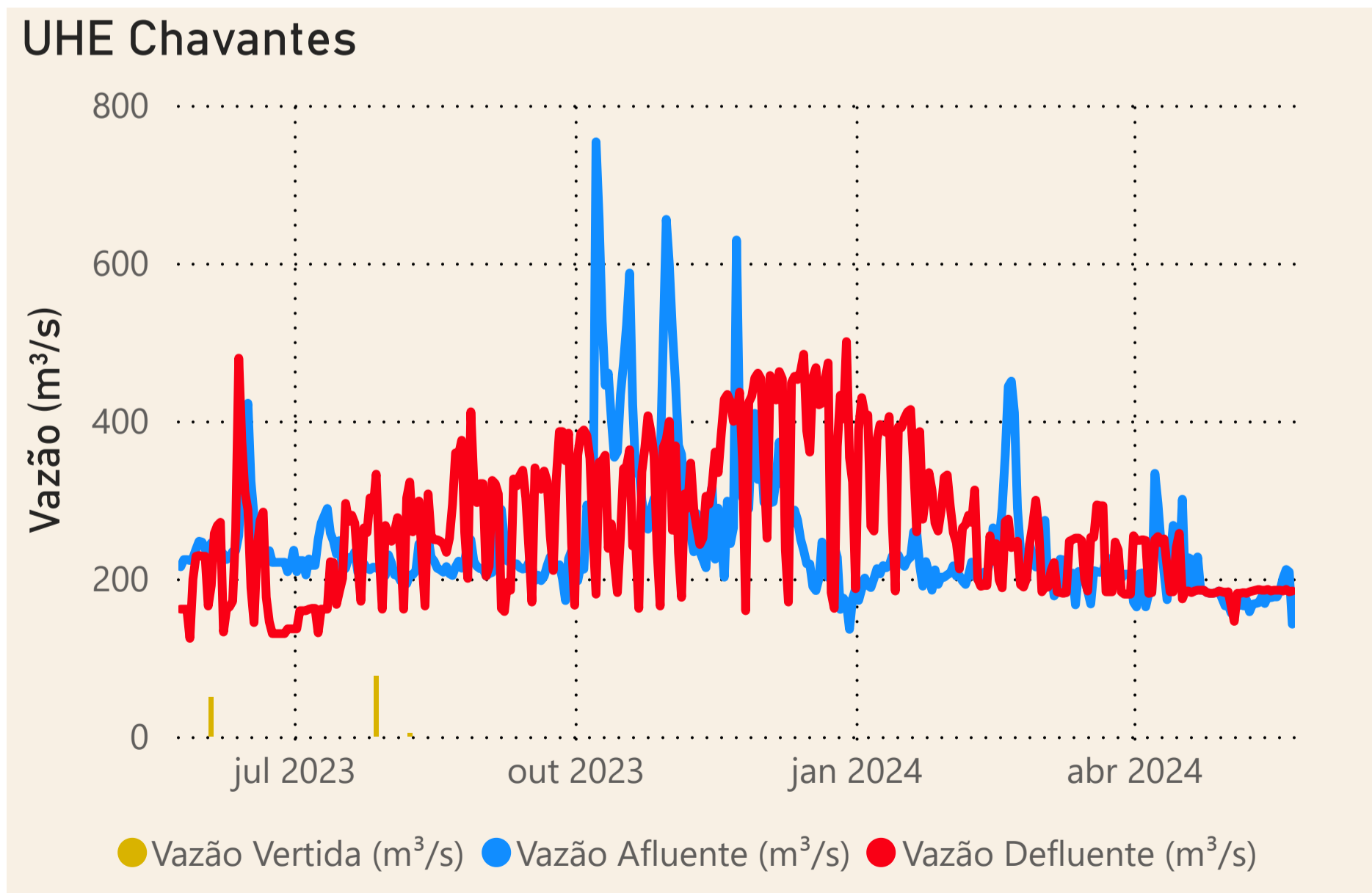
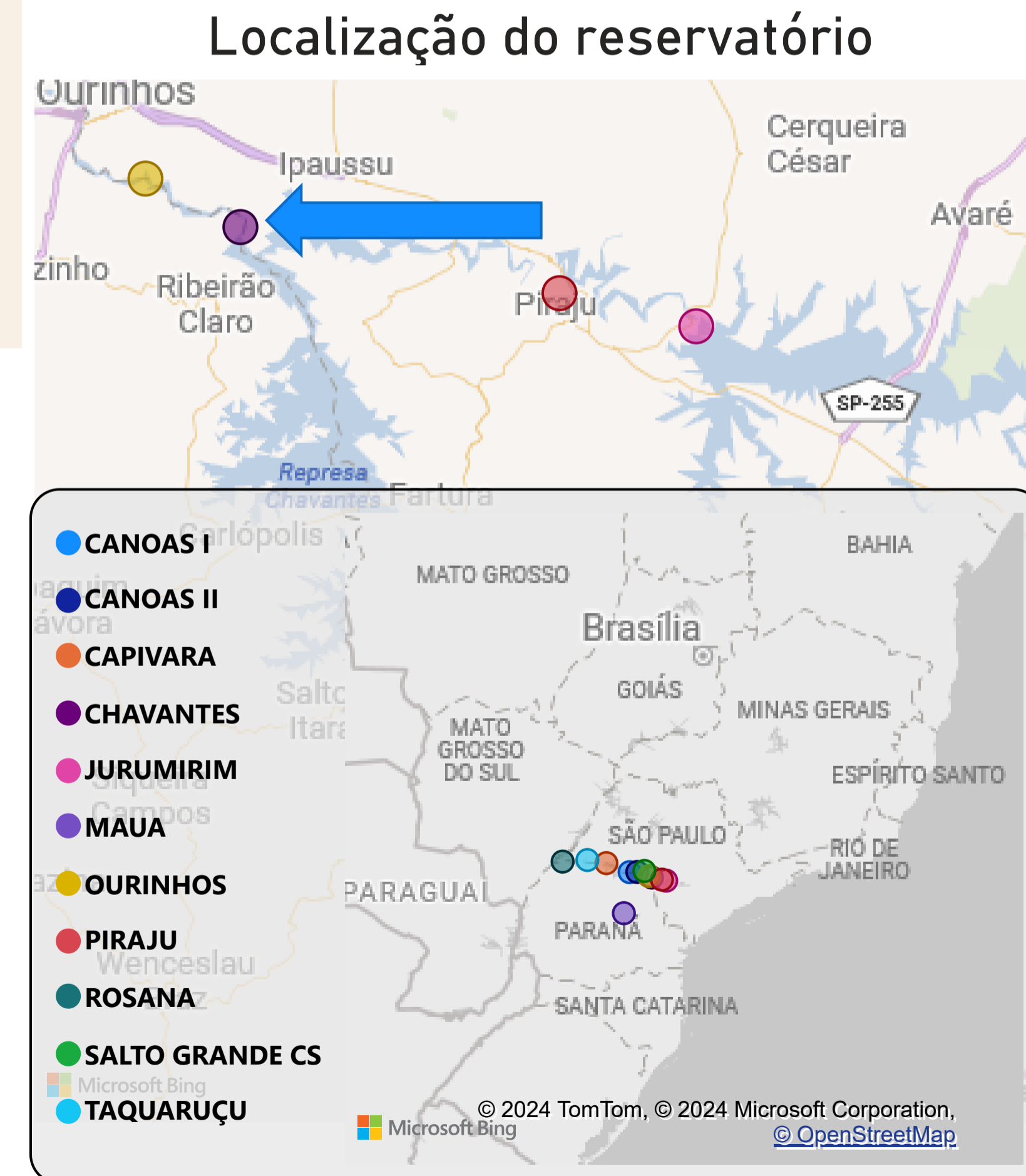
Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

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

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



**Faixa de Operação**  
**Normal**  
Vazão defluente máxima média semanal  
**Sem restrição**



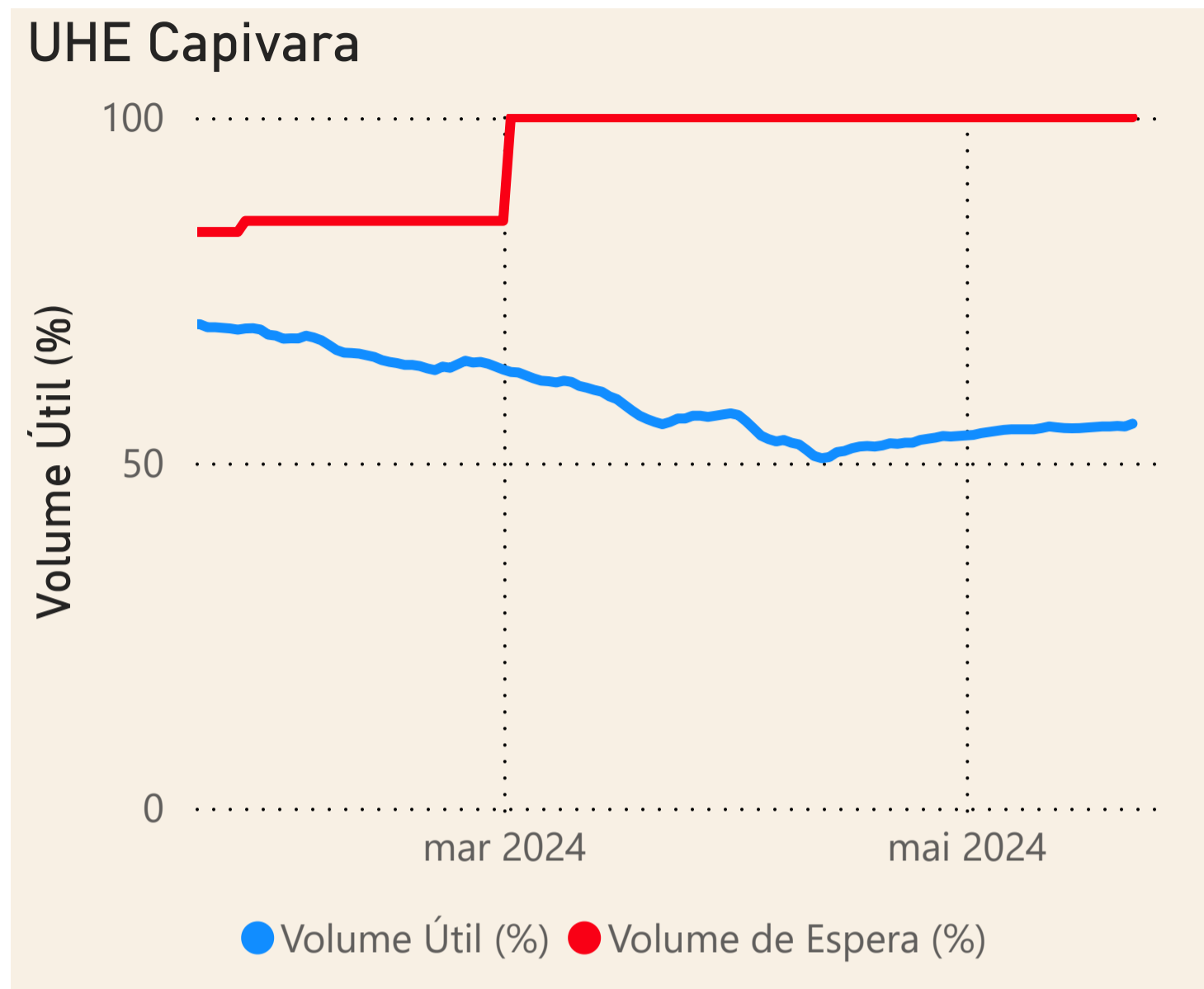
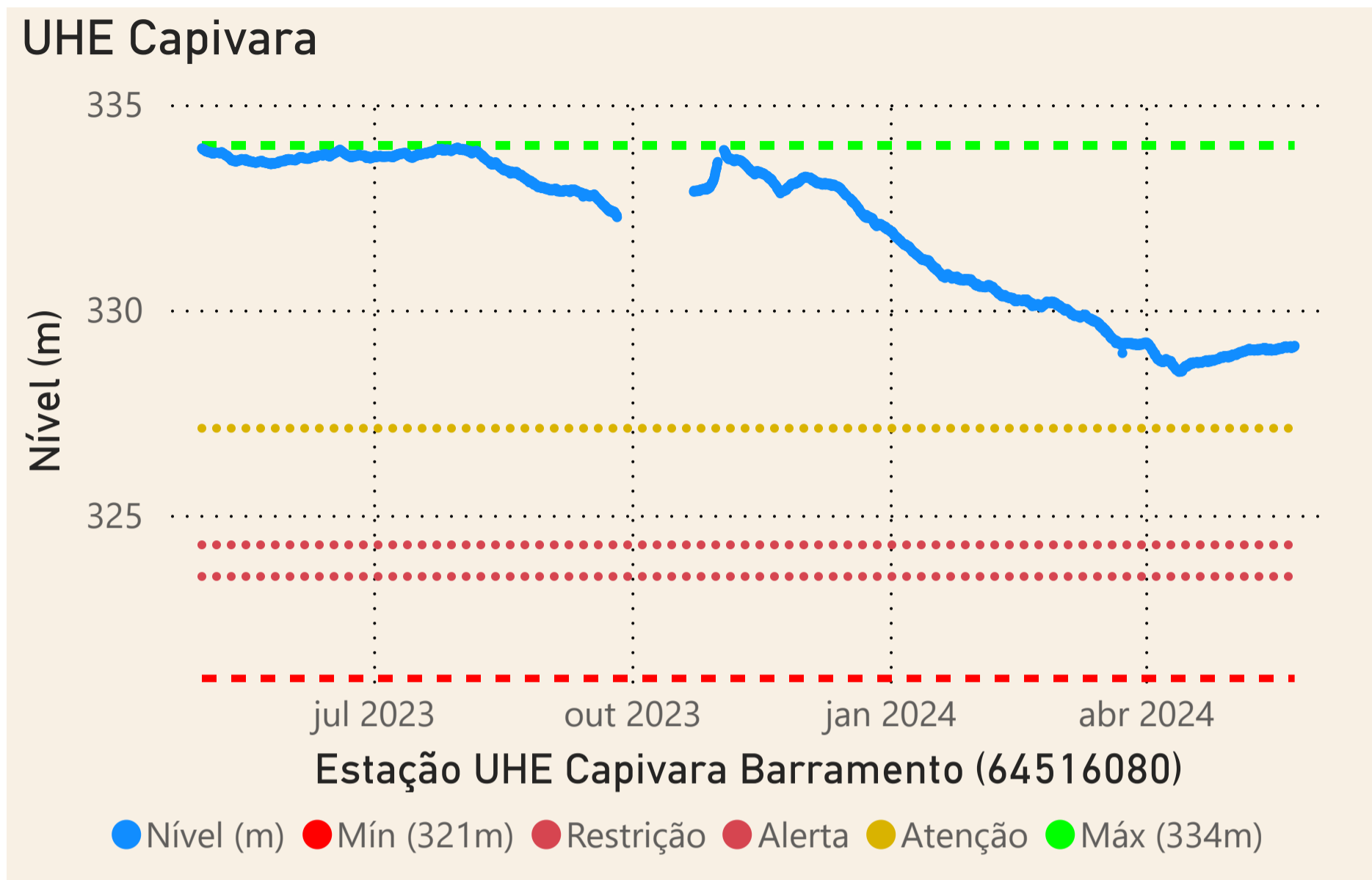
Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mai/2023	206	69%	298
jun/2023	254	80%	318
jul/2023	200	73%	274
ago/2023	163	72%	227
set/2023	157	62%	254
out/2023	438	144%	304
nov/2023	336	117%	287
dez/2023	257	74%	349
jan/2024	136	27%	508
fev/2024	212	40%	533
mar/2024	159	36%	443
abr/2024	156	49%	320
mai/2024	86	29%	298

Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

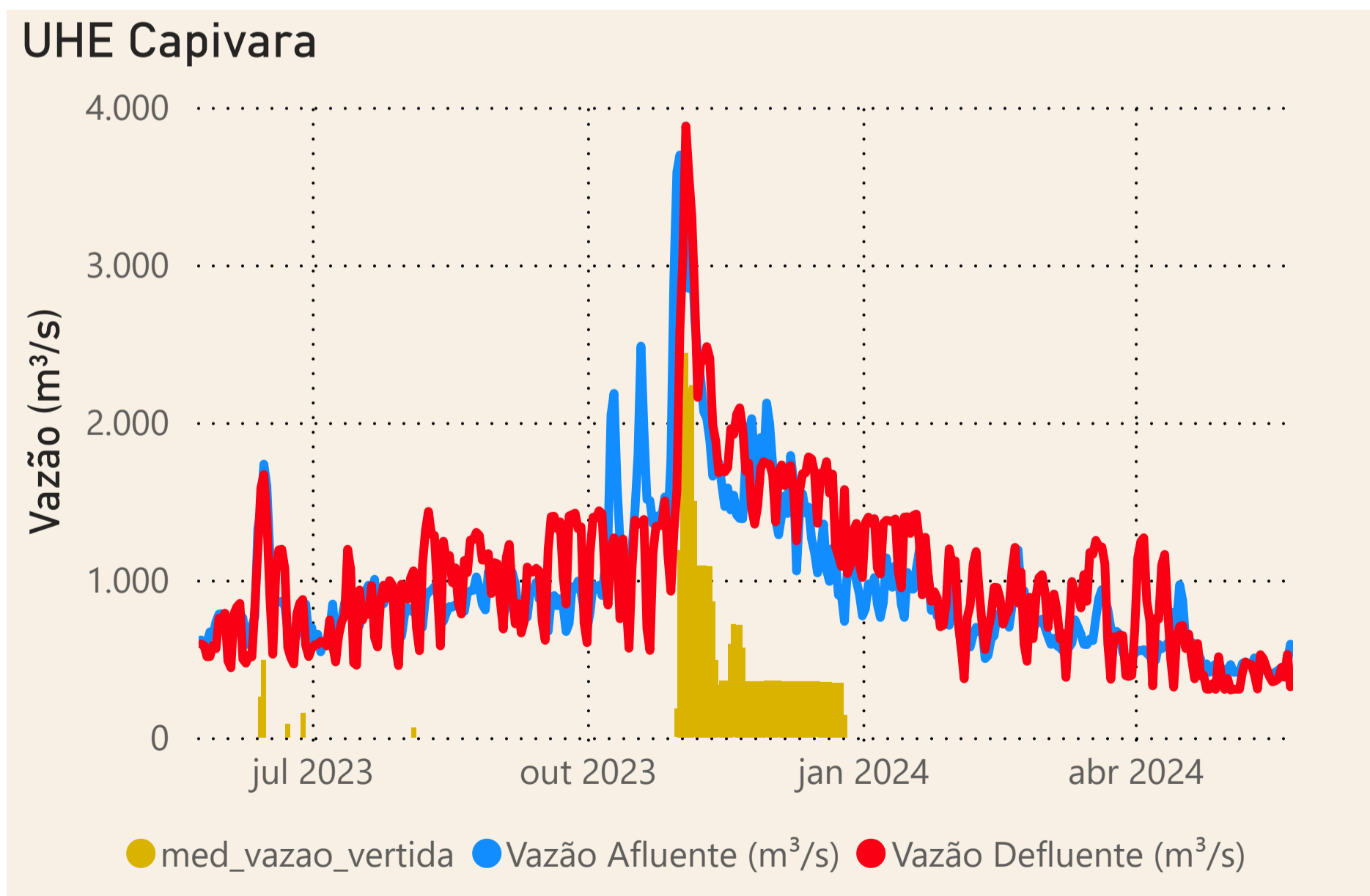
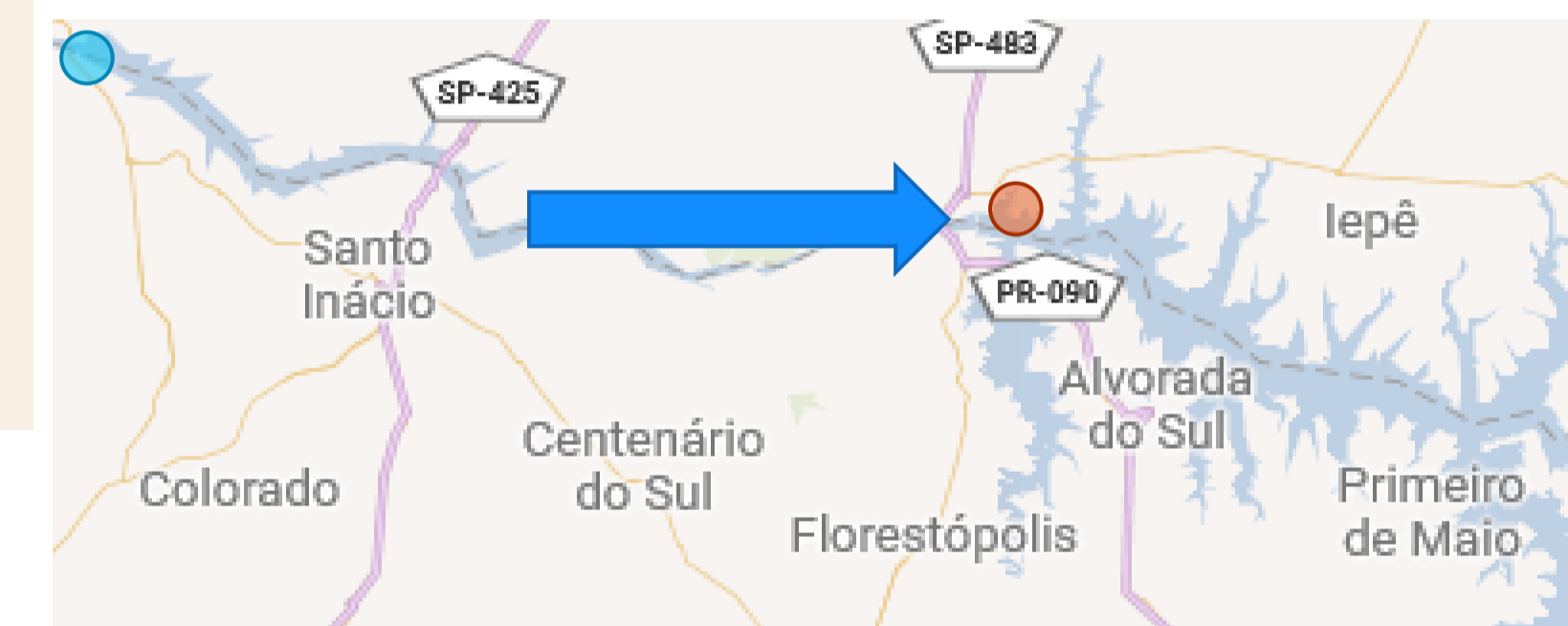
Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

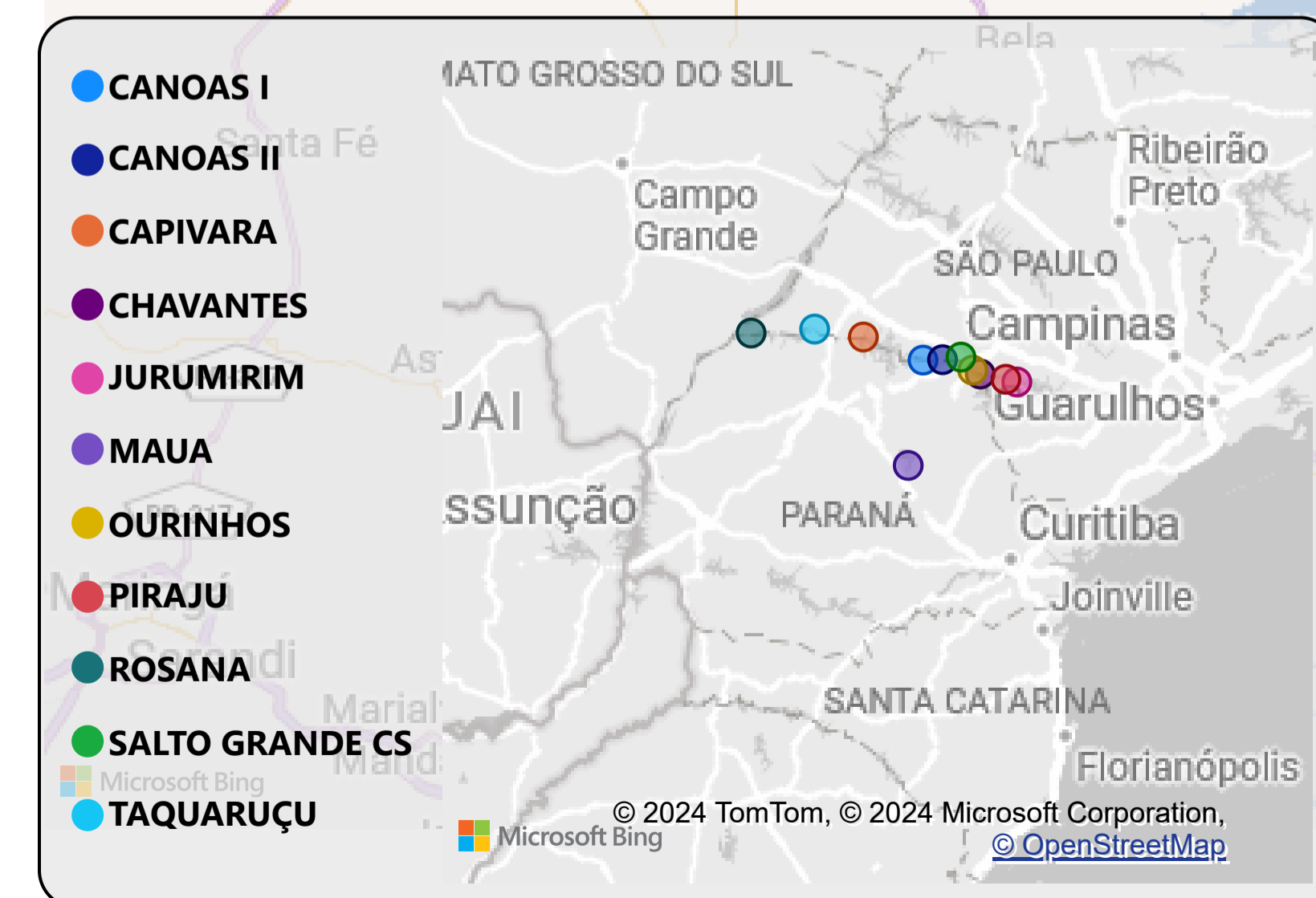


Faixa de Operação  
Normal  
Vazão defluente máxima média semanal  
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mai/2023	684	70%	980
jun/2023	925	84%	1.101
jul/2023	779	80%	969
ago/2023	768	96%	799
set/2023	707	80%	880
out/2023	1.639	149%	1.103
nov/2023	2.109	208%	1.016
dez/2023	1.135	103%	1.103
jan/2024	621	41%	1.516
fev/2024	703	45%	1.548
mar/2024	567	44%	1.281
abr/2024	553	57%	972
mai/2024	327	33%	980



Saiba mais sobre [as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema](#)

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

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

\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões