

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)
25/05	501	576
26/05	601	576
27/05	501	576
28/05	527	577

Capivara

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
25/05	360	306	56,04
26/05	523	306	56,37
27/05	547	384	56,61
28/05	545	382	56,86

Canoas I

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/05	227	217
26/05	243	233
27/05	282	299
28/05	288	285

Canoas II

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/05	213	216
26/05	228	228
27/05	248	259
28/05	271	268

Ourinhos

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/05	182	182
26/05	184	182
27/05	186	187
28/05	182	185

Piraju

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/05	161	165
26/05	165	159
27/05	159	163
28/05	160	162



Taquaruçu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/05	342	384
26/05	342	384
27/05	401	384
28/05	407	382

Mauá

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
25/05	96	80	23,82
26/05	96	80	24,03
27/05	121	80	24,56
28/05	129	80	25,19

Salto Grande

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/05	218	209
26/05	221	218
27/05	242	243
28/05	240	267

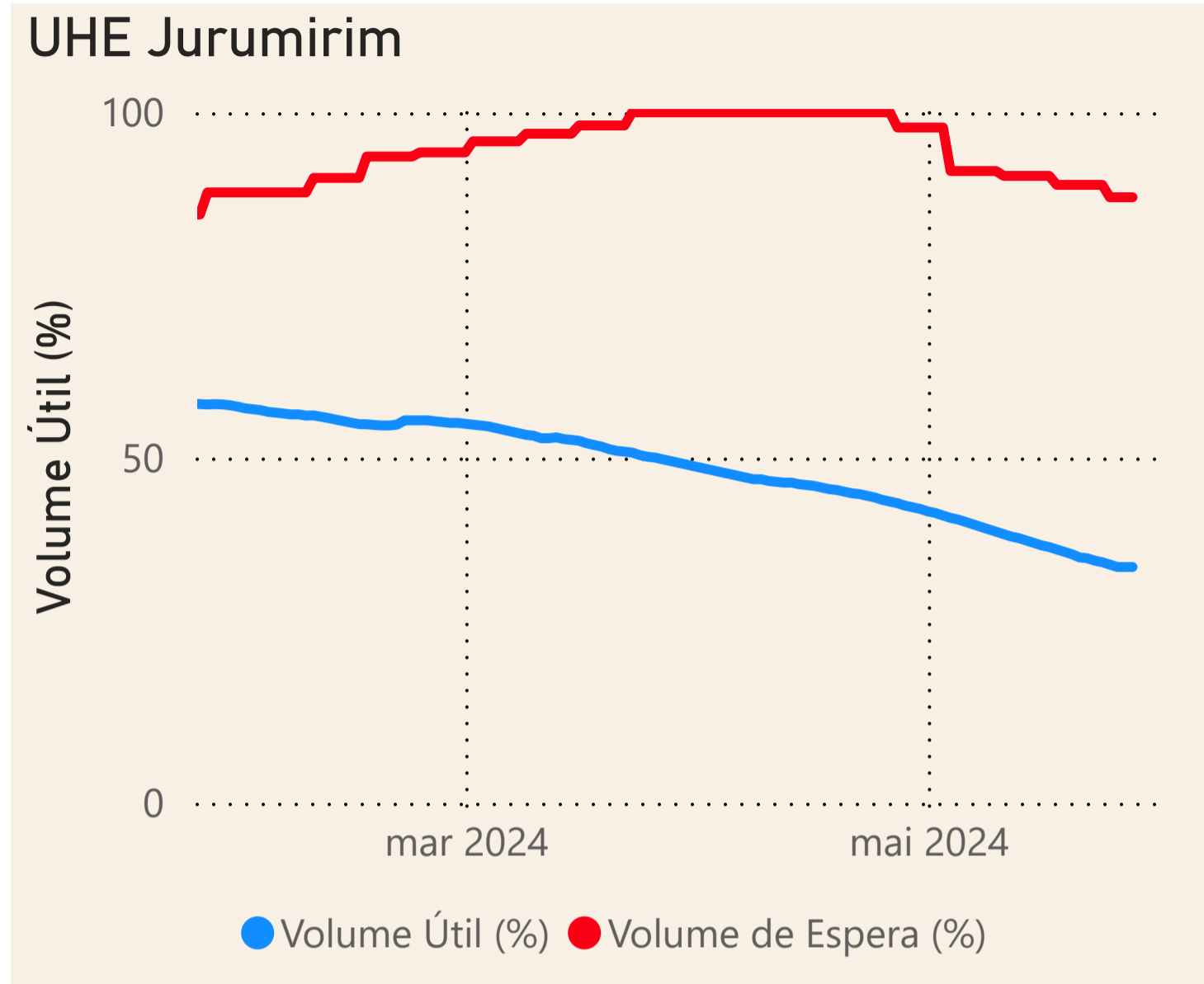
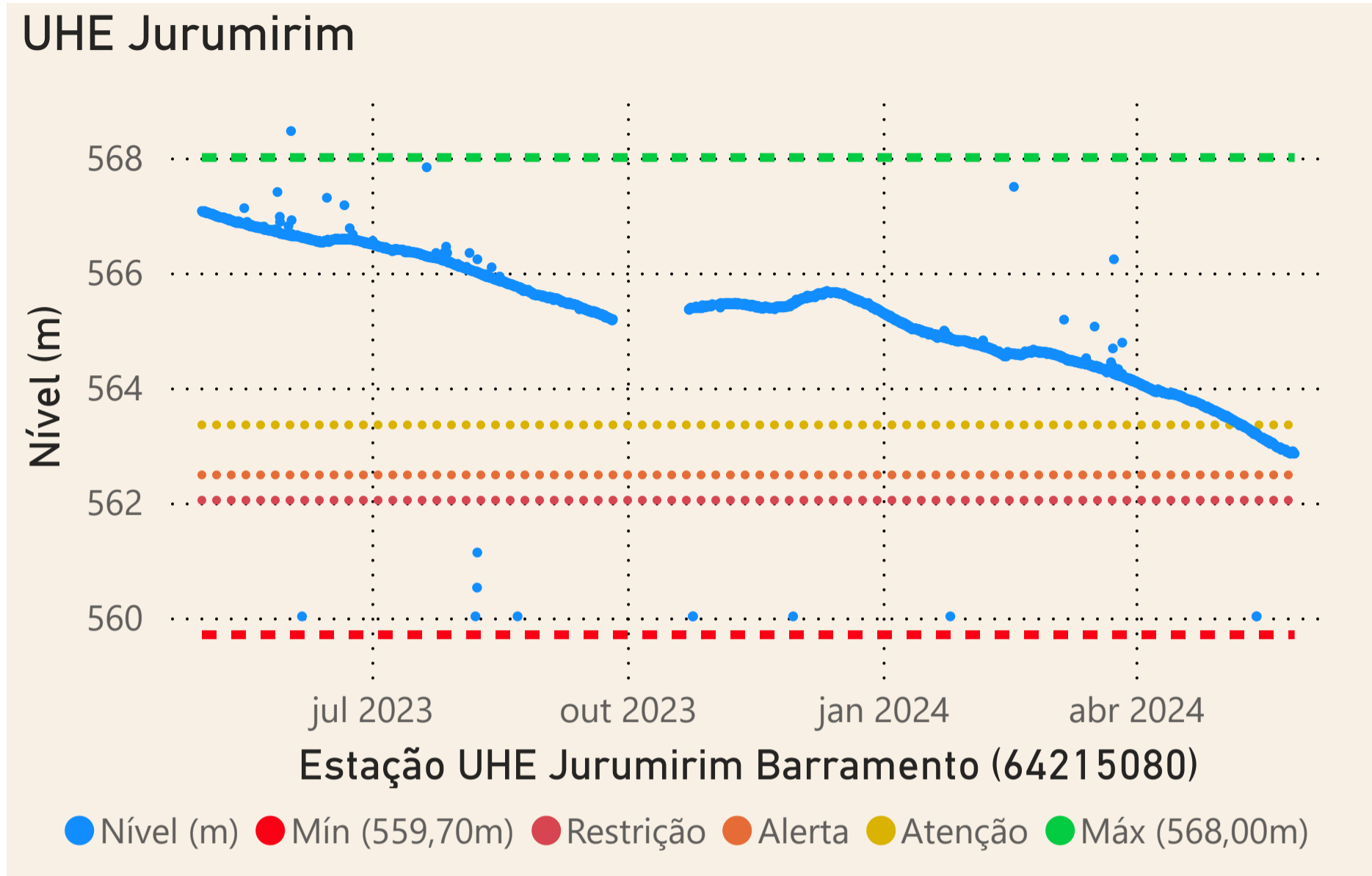
Chavantes

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
25/05	185	185	63,08
26/05	227	185	63,20
27/05	269	185	63,44
28/05	186	186	63,44

Jurumirim

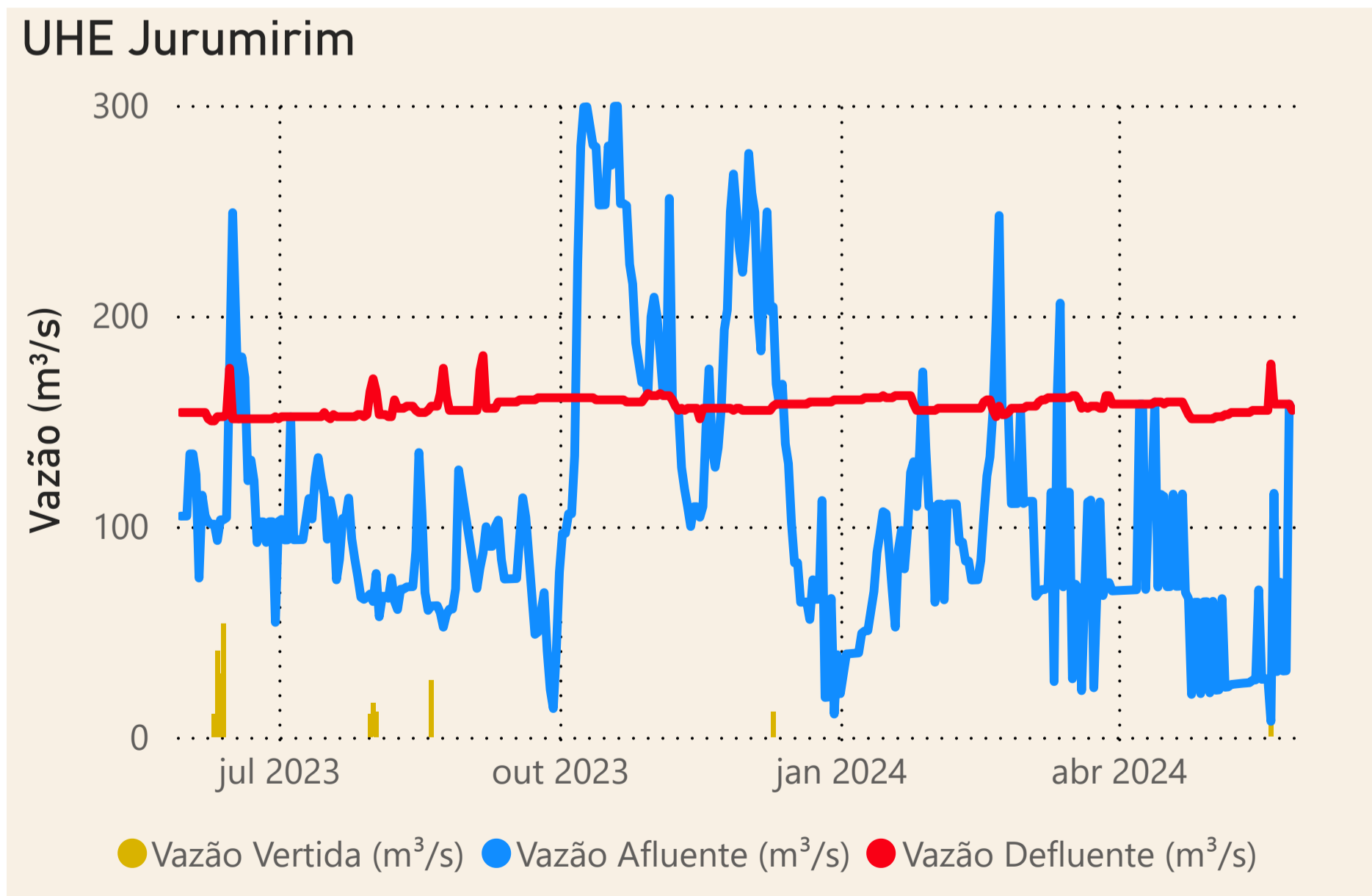
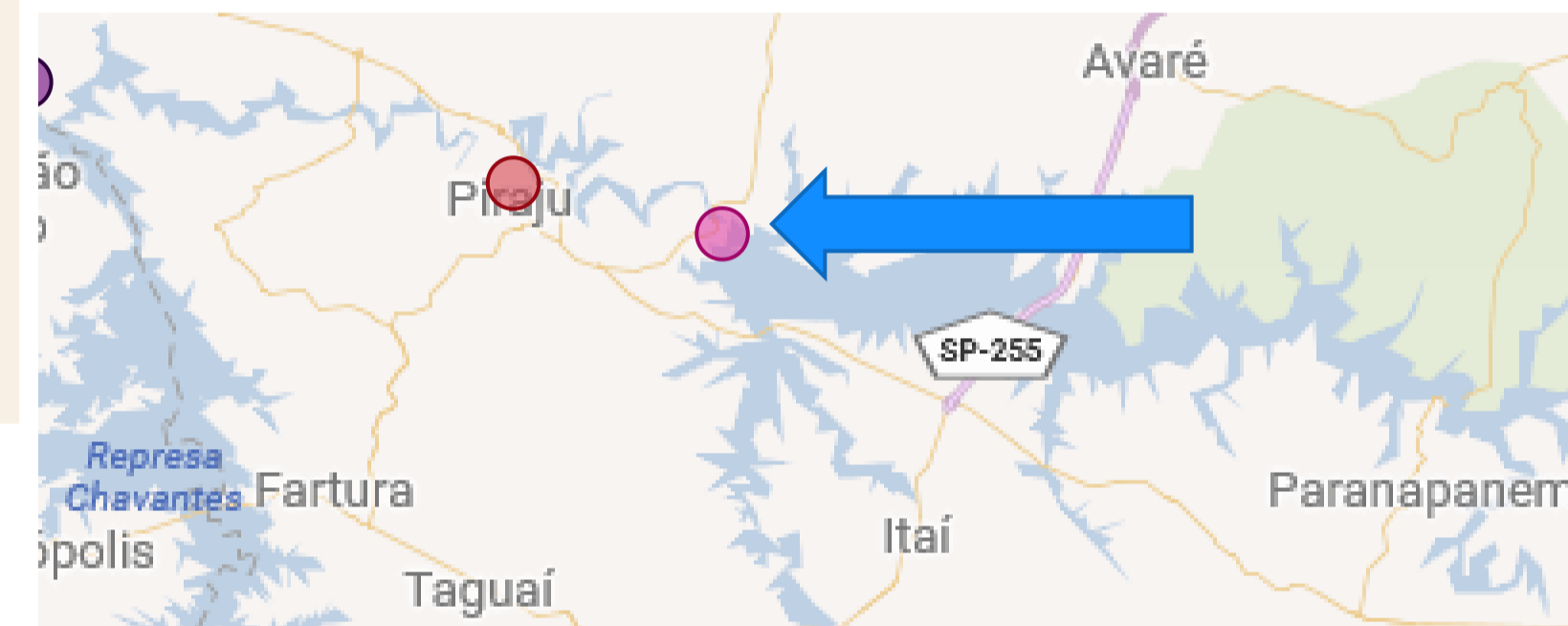
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
25/05	31	158	34,50
26/05	31	158	34,15
27/05	158	158	34,15
28/05	155	155	34,15

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

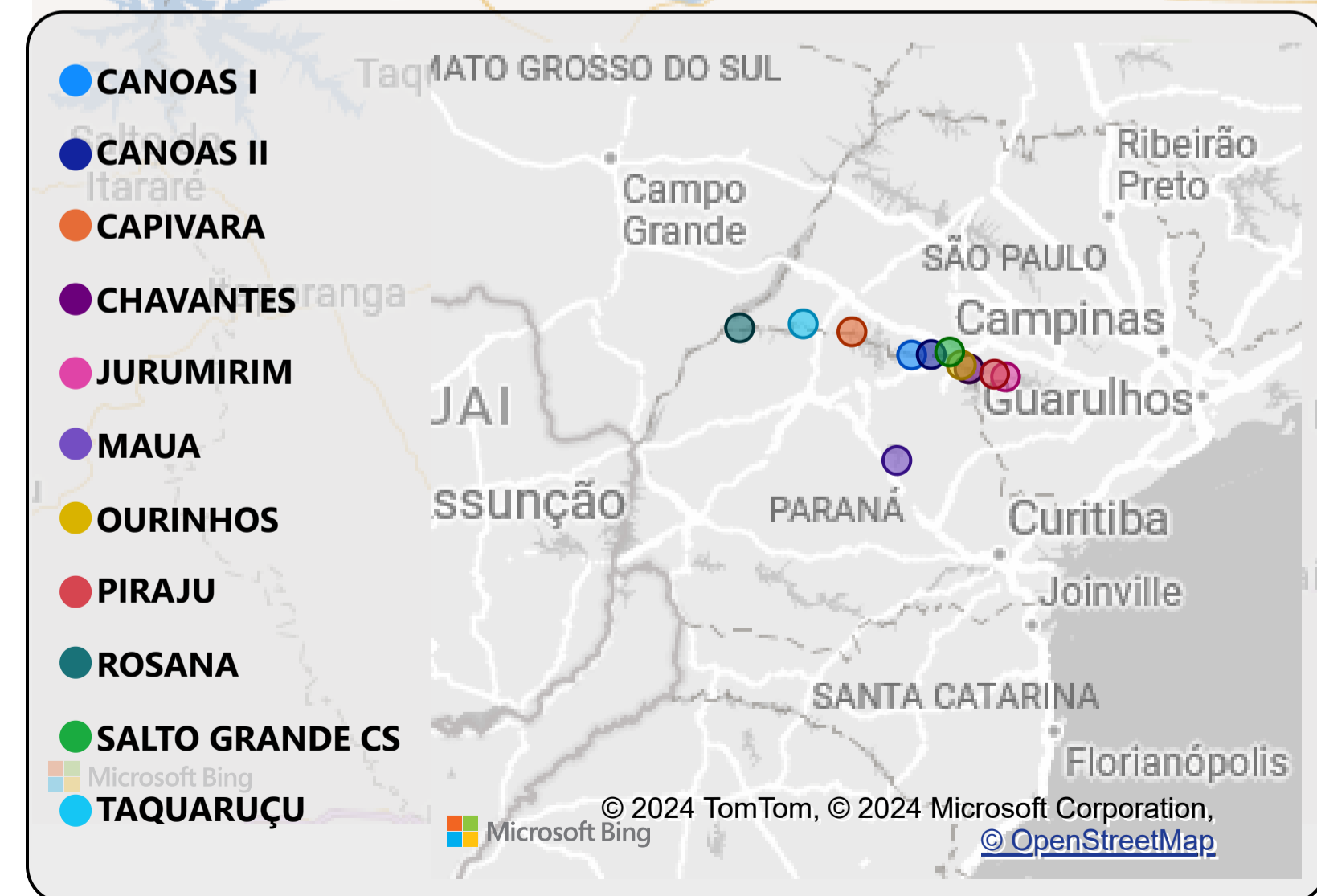


Faixa de Operação
Atenção
Vazão defluente máxima média semanal
182 m³/s

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m ³ /s)	MLT (%)	MLT (m ³ /s)
mai/2023	122	64%	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	60	31%	190

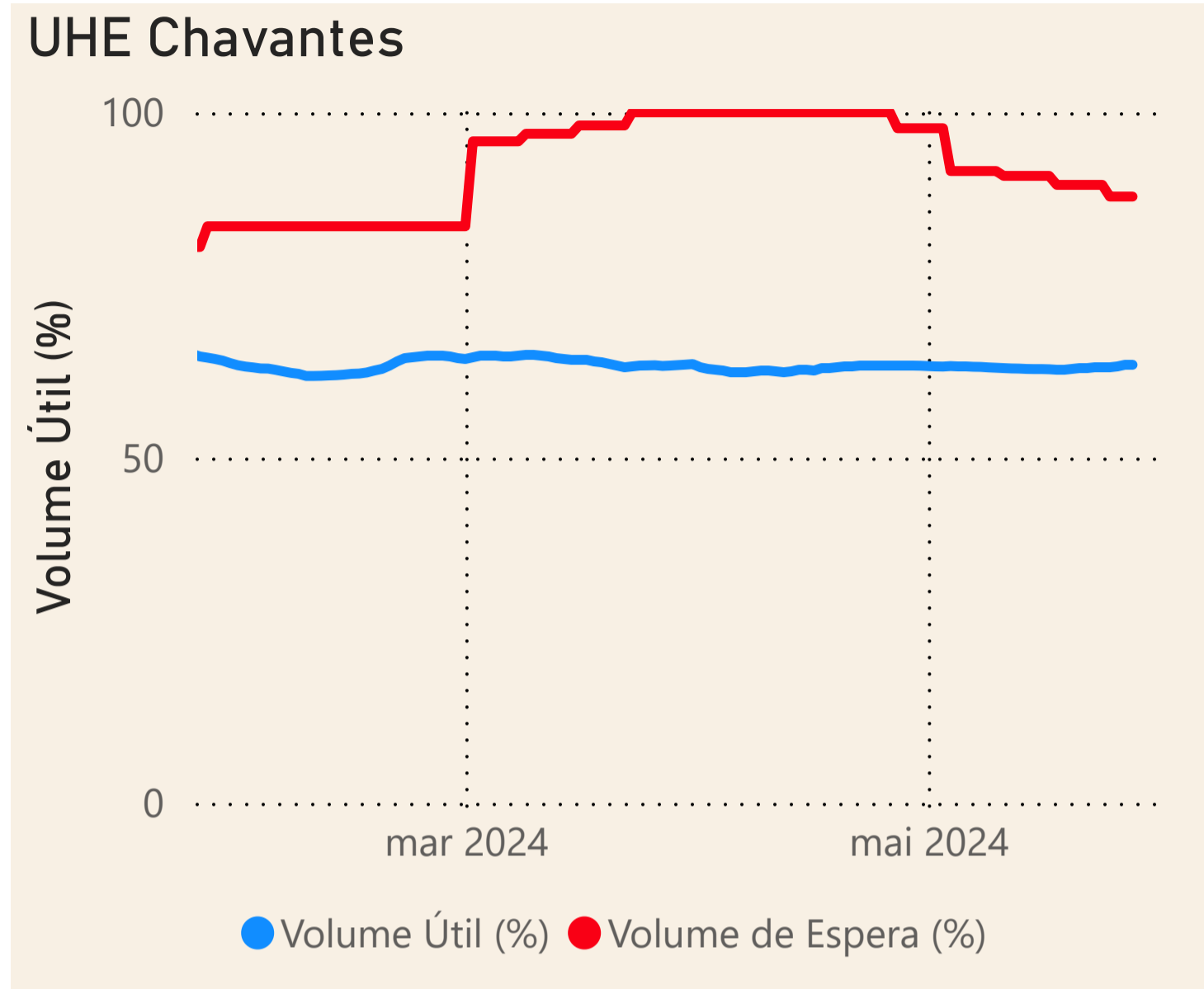
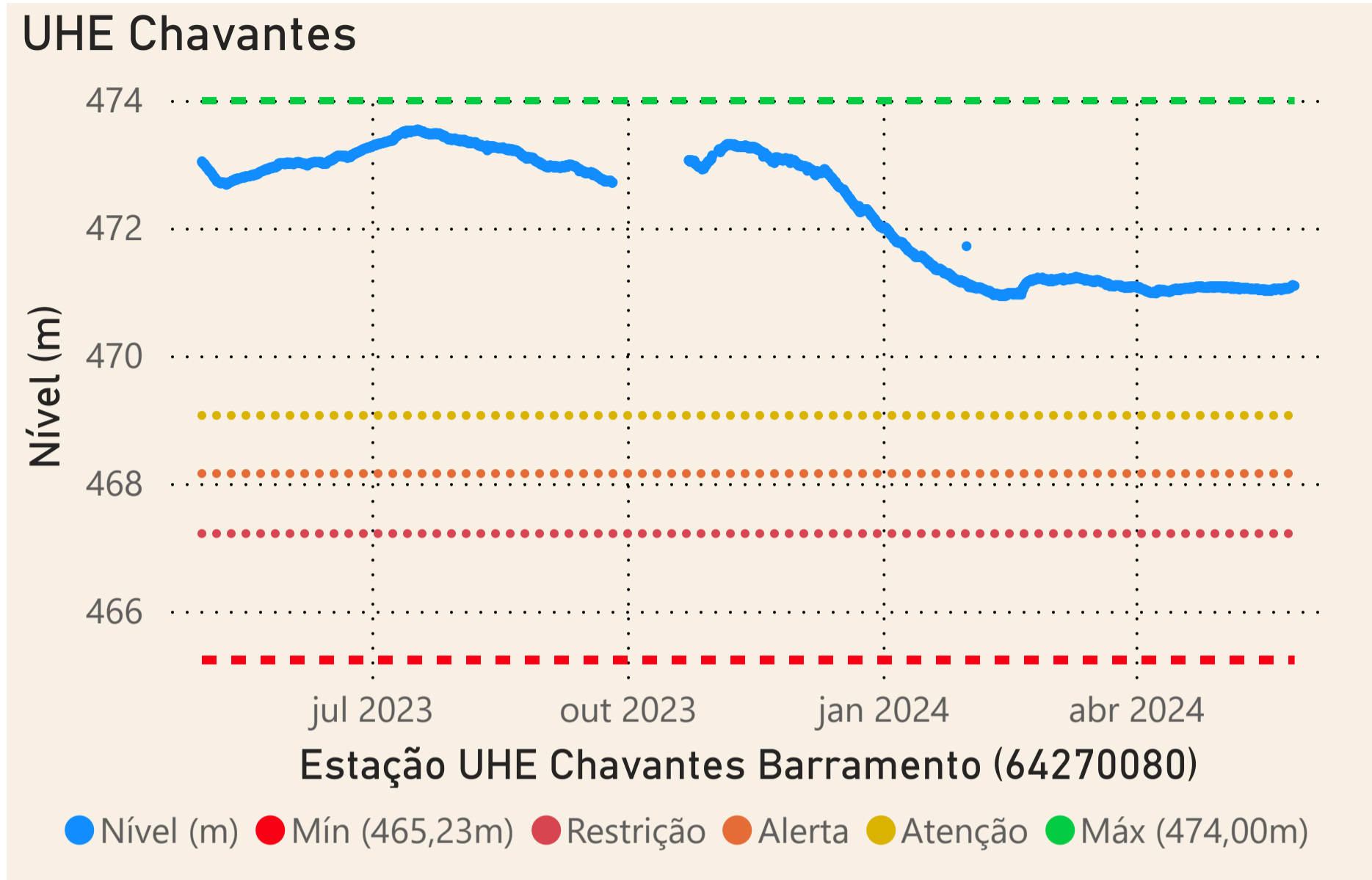


Saiba mais sobre [as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema](#)

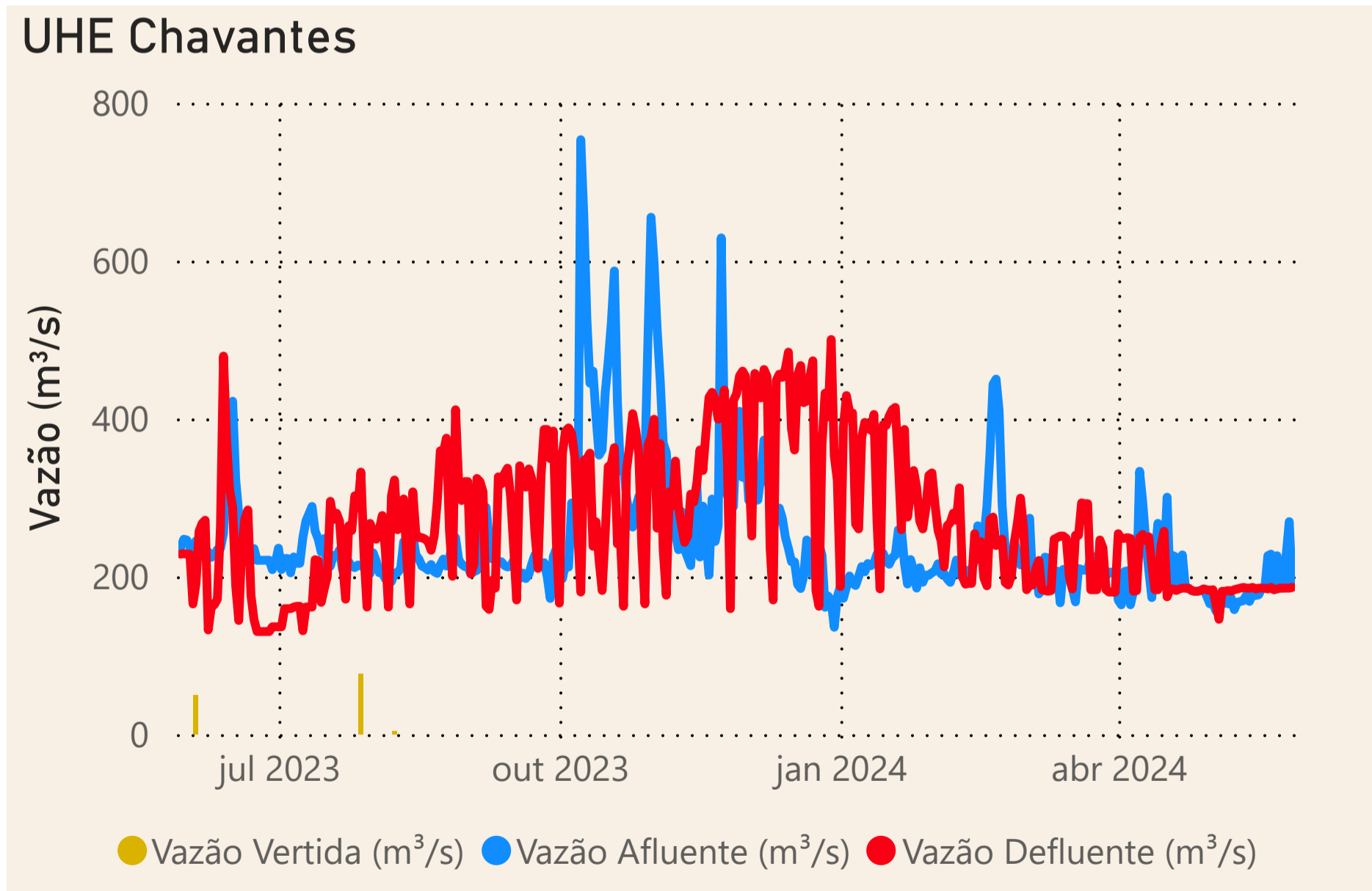
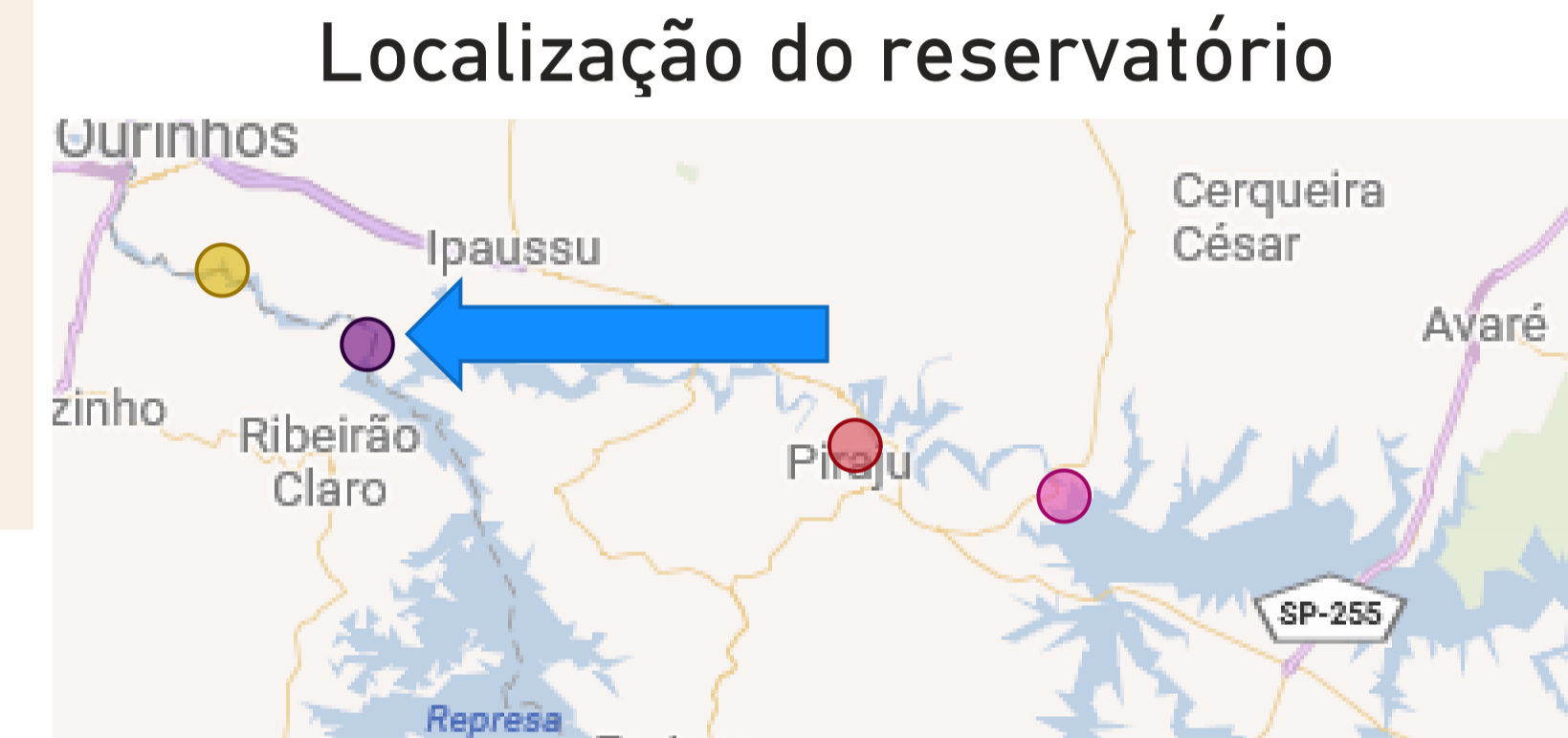
Fonte: ONS e [Hidro-Telemetria](#)

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

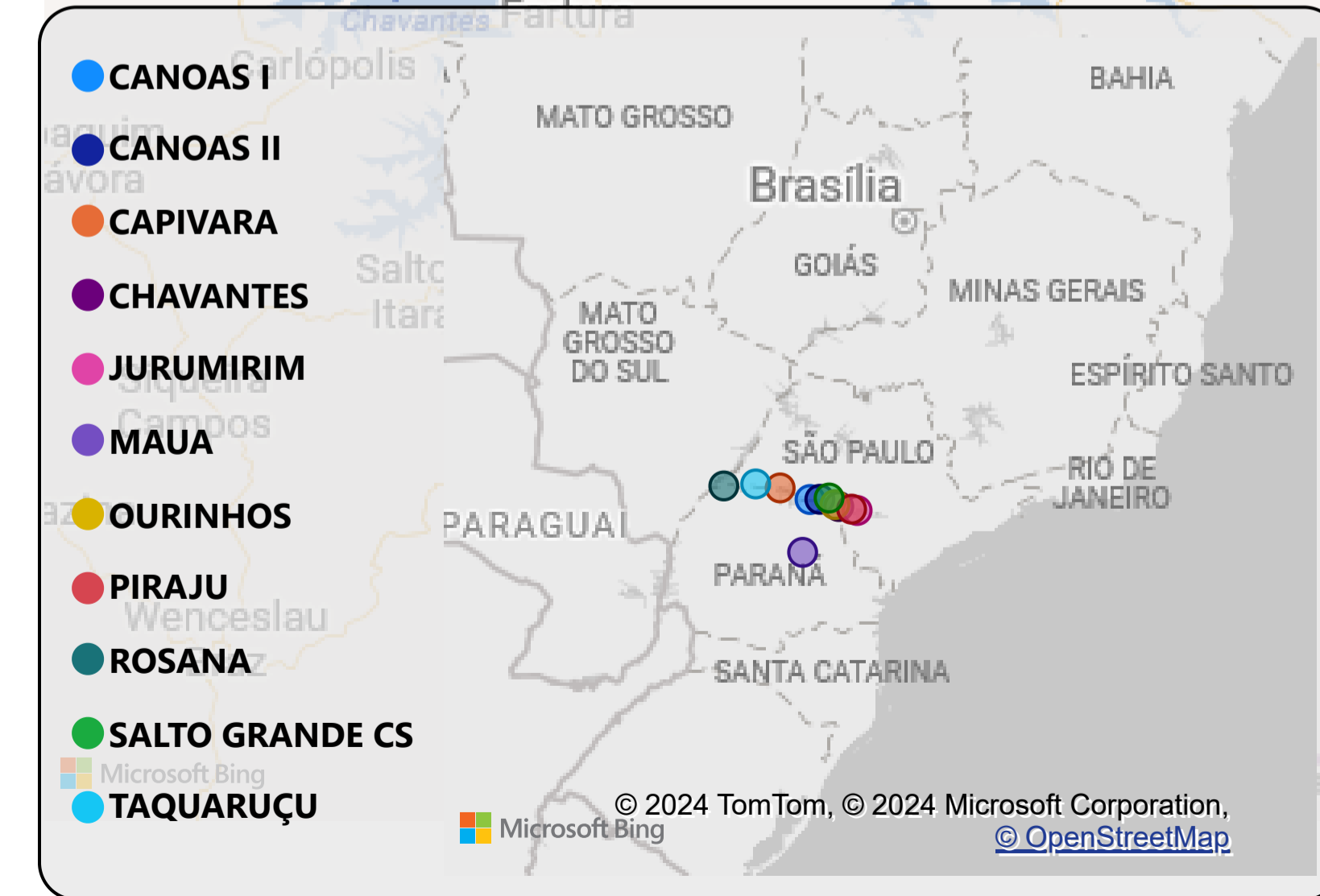
*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mai/2023	221	74%	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	100	33%	298

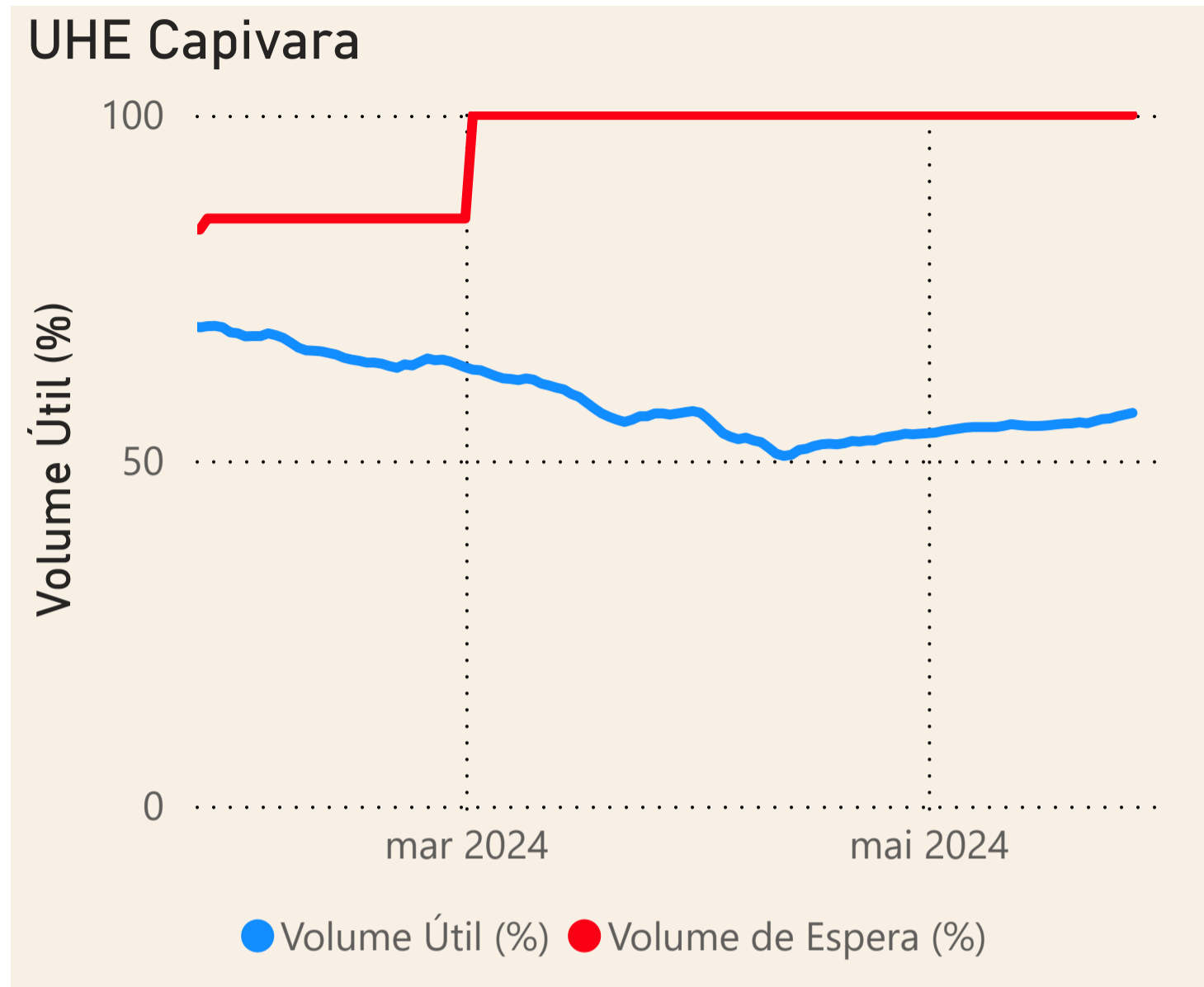
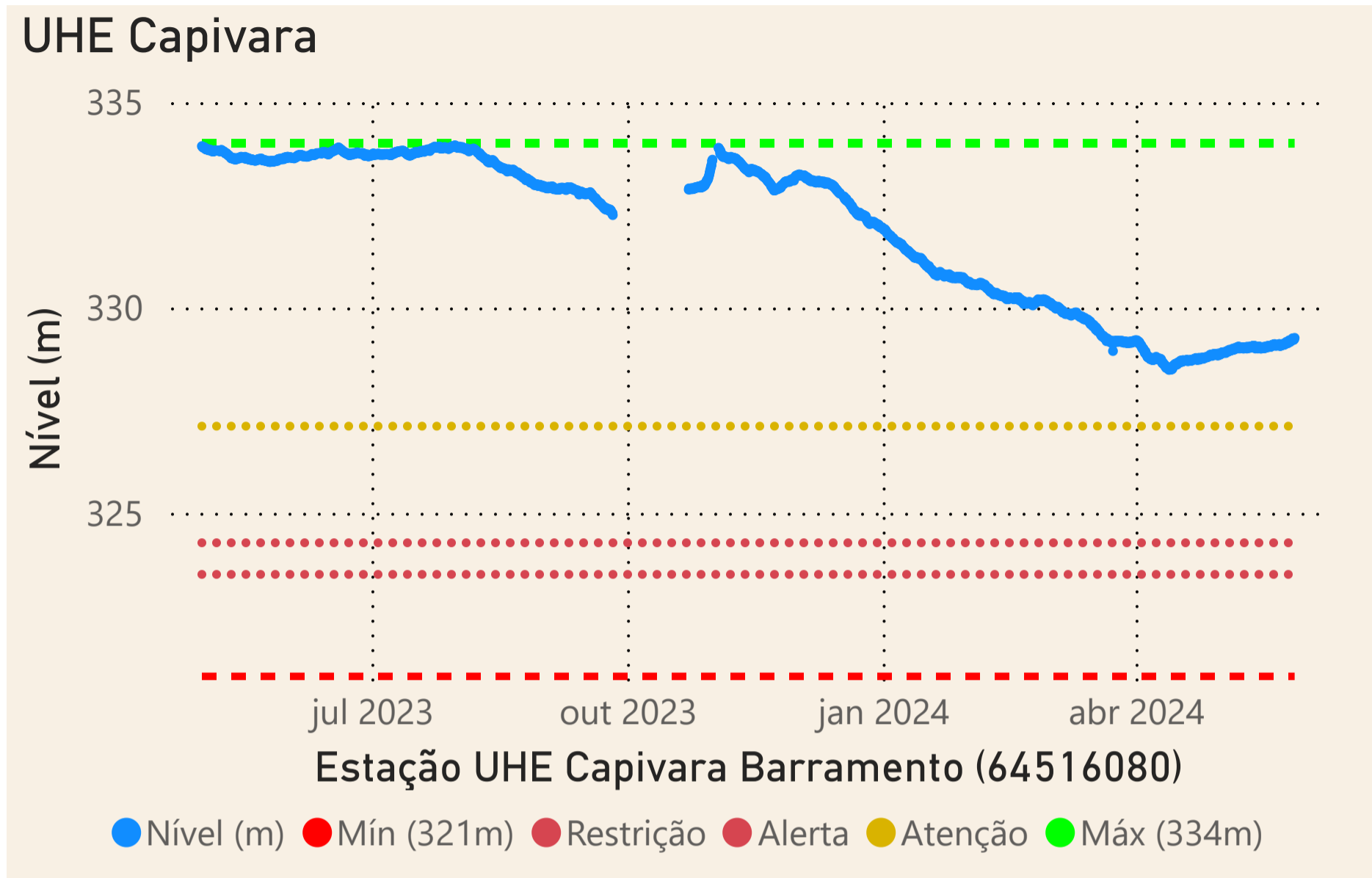


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

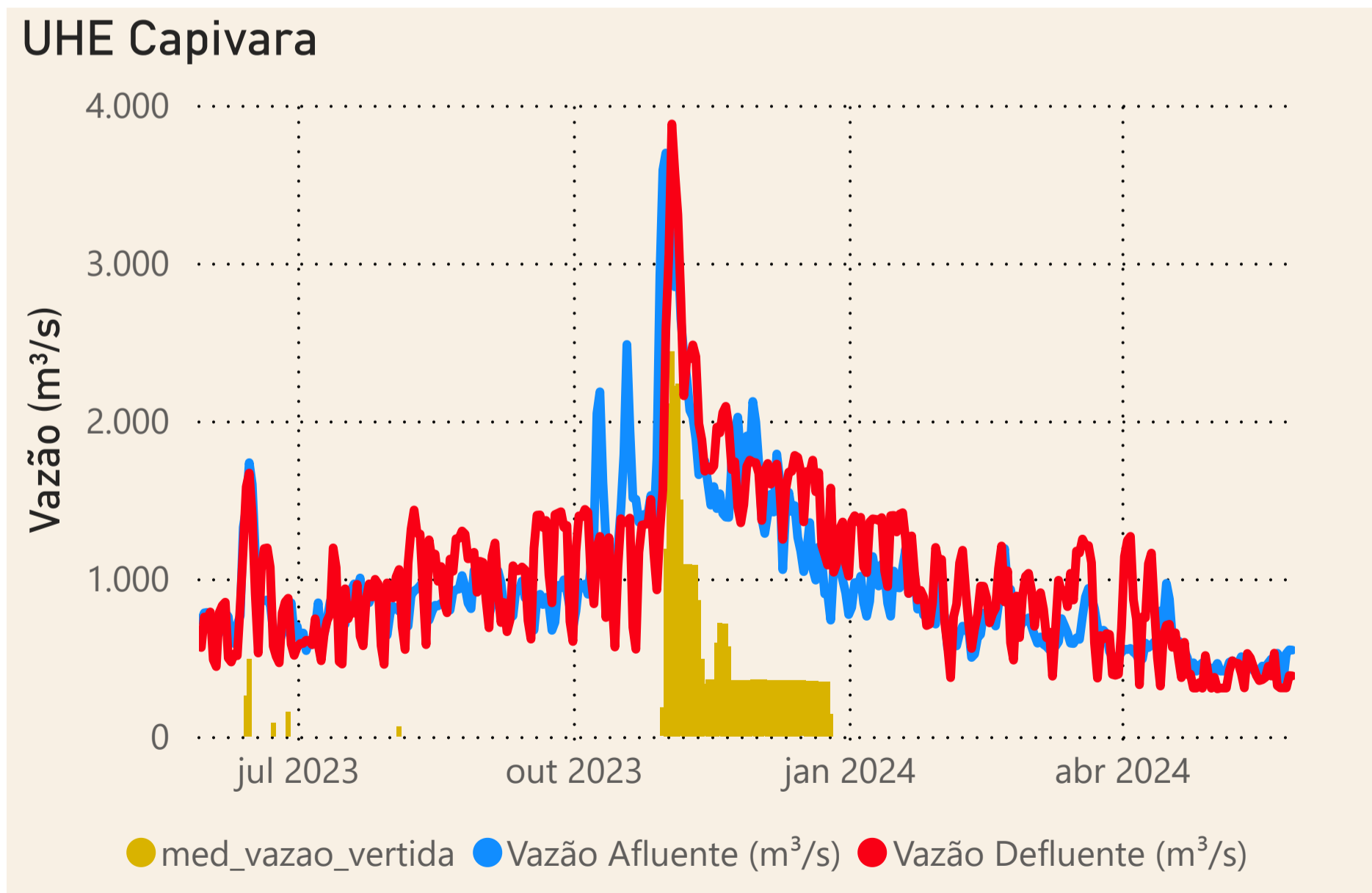
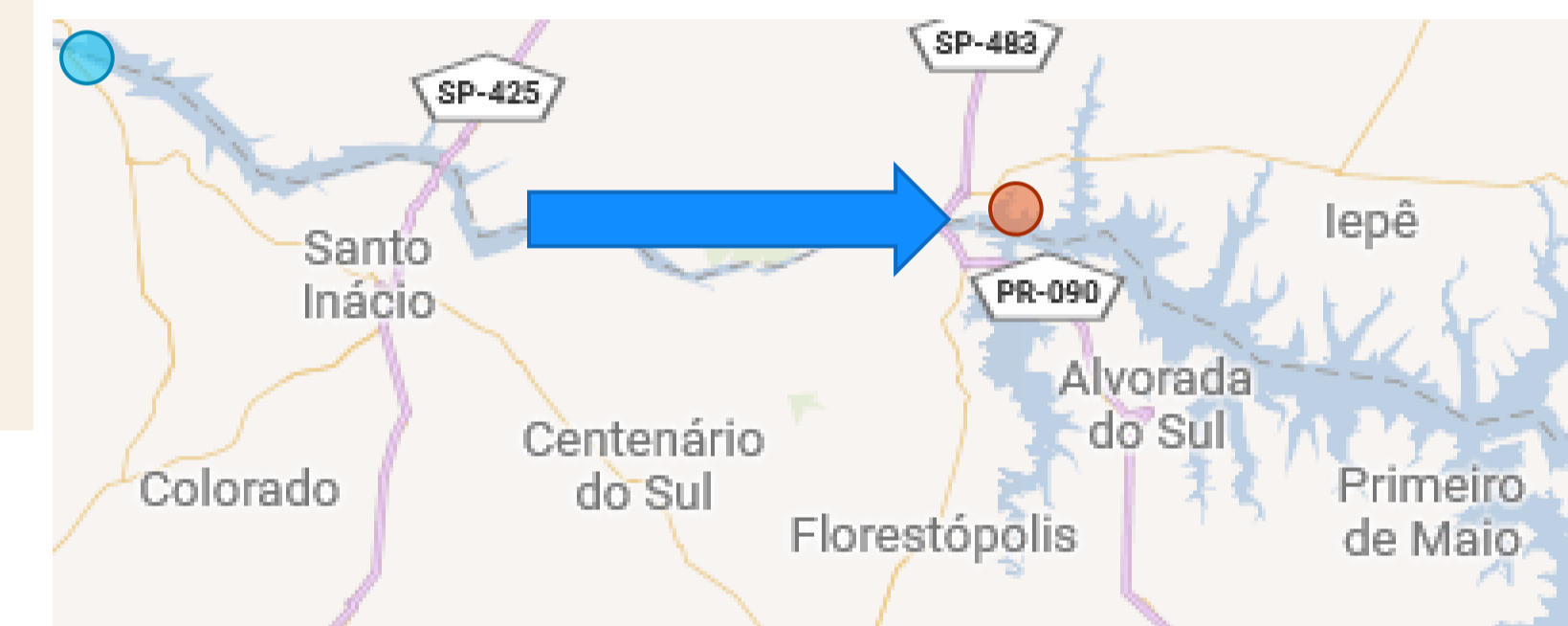
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

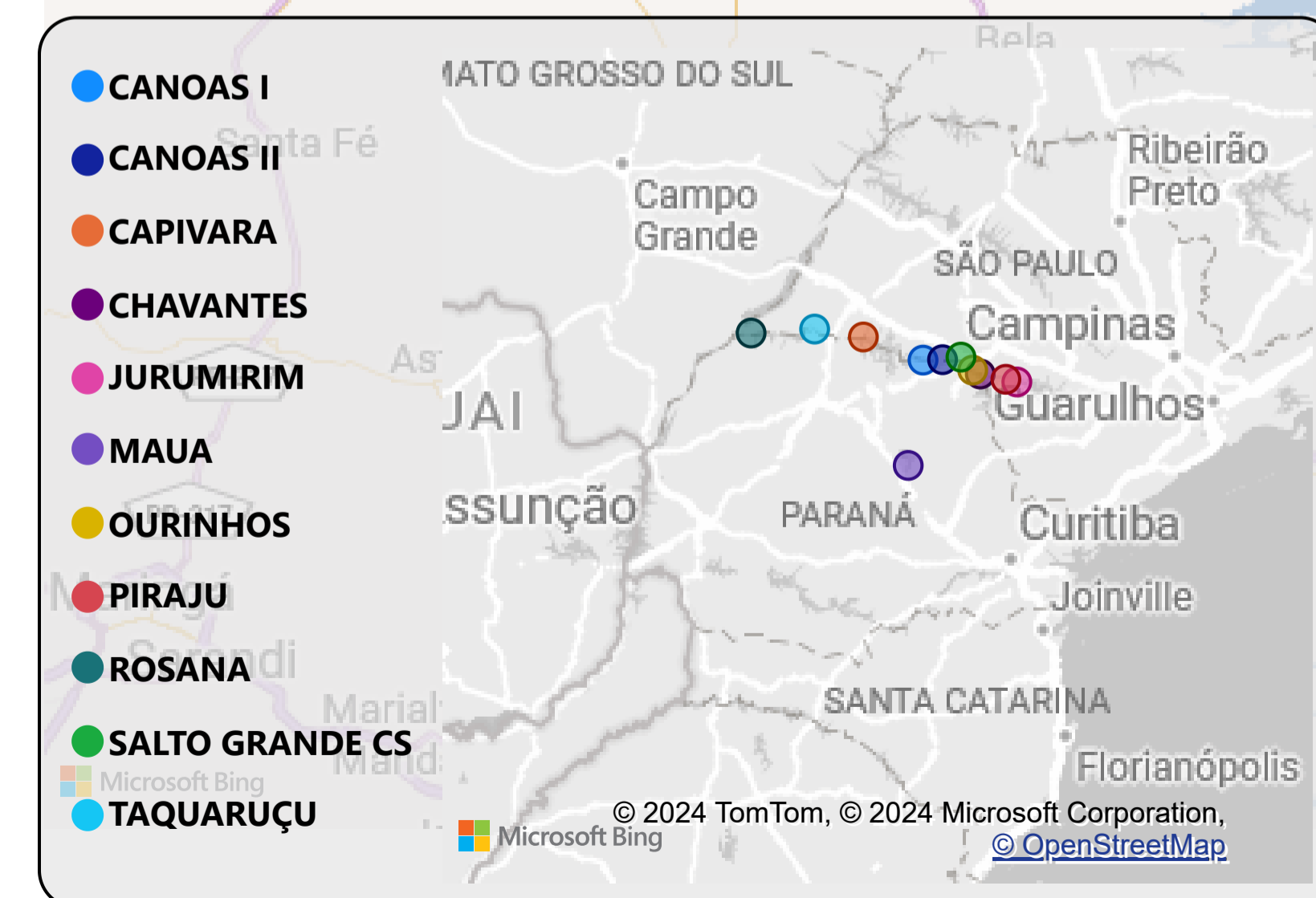


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mai/2023	744	76%	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	356	36%	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