

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)
06/05	476	426
07/05	463	463
08/05	513	463
09/05	472	472

Capivara

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
06/05	413	305	54,73
07/05	469	415	54,81
08/05	478	478	54,81
09/05	409	463	54,73

Canoas I

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
06/05	231	221
07/05	220	233
08/05	236	219
09/05	216	226

Canoas II

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
06/05	227	224
07/05	220	209
08/05	216	227
09/05	214	211

Ourinhos

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
06/05	178	173
07/05	181	187
08/05	179	177
09/05	182	183

Piraju

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
06/05	152	150
07/05	151	149
08/05	156	167
09/05	161	151



Taquaruçu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
06/05	325	383
07/05	417	384
08/05	453	386
09/05	470	386

Mauá

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
06/05	81	156	33,67
07/05	82	157	32,70
08/05	81	148	31,84
09/05	72	122	31,19

Salto Grande

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
06/05	206	222
07/05	215	206
08/05	208	212
09/05	212	207

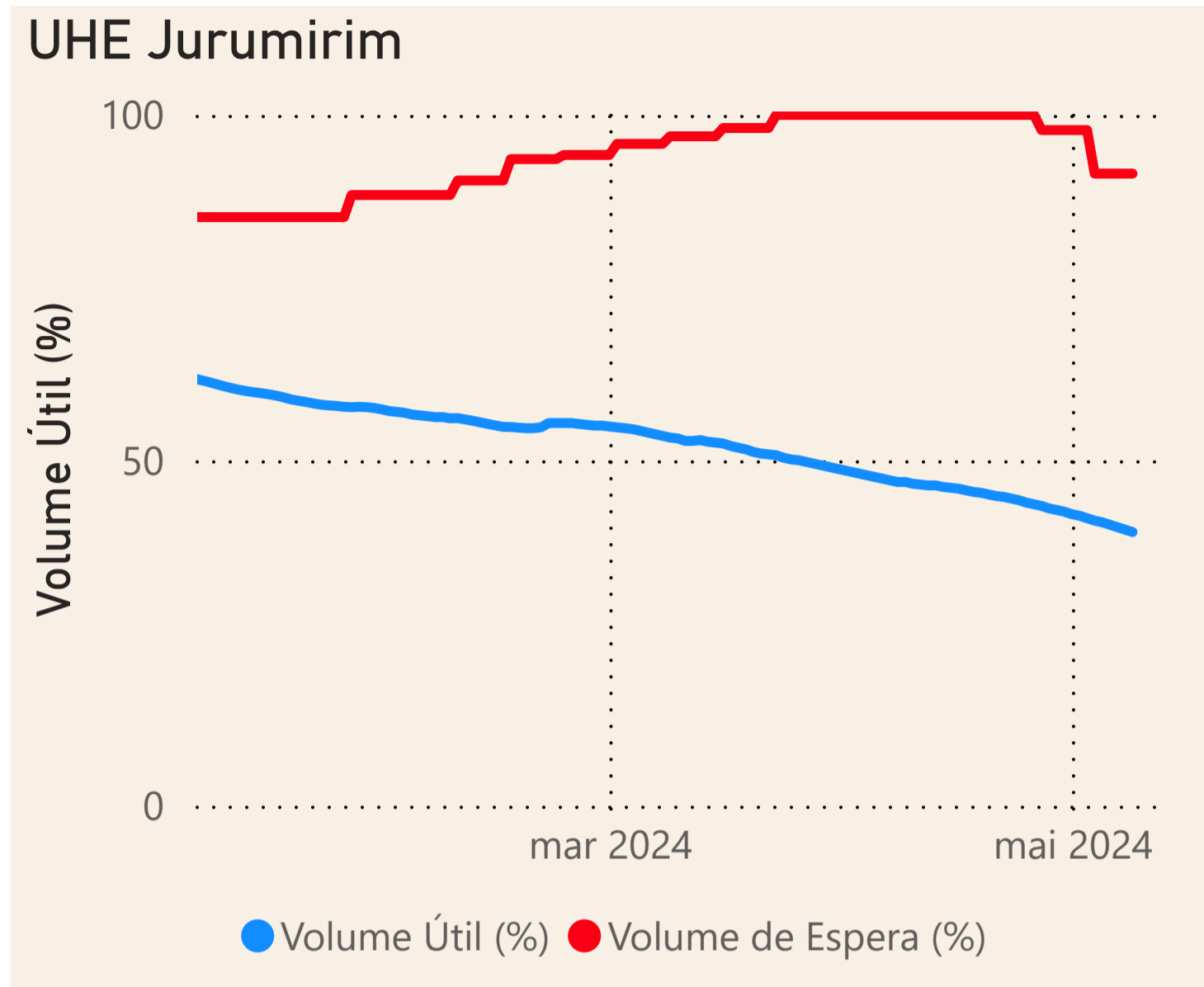
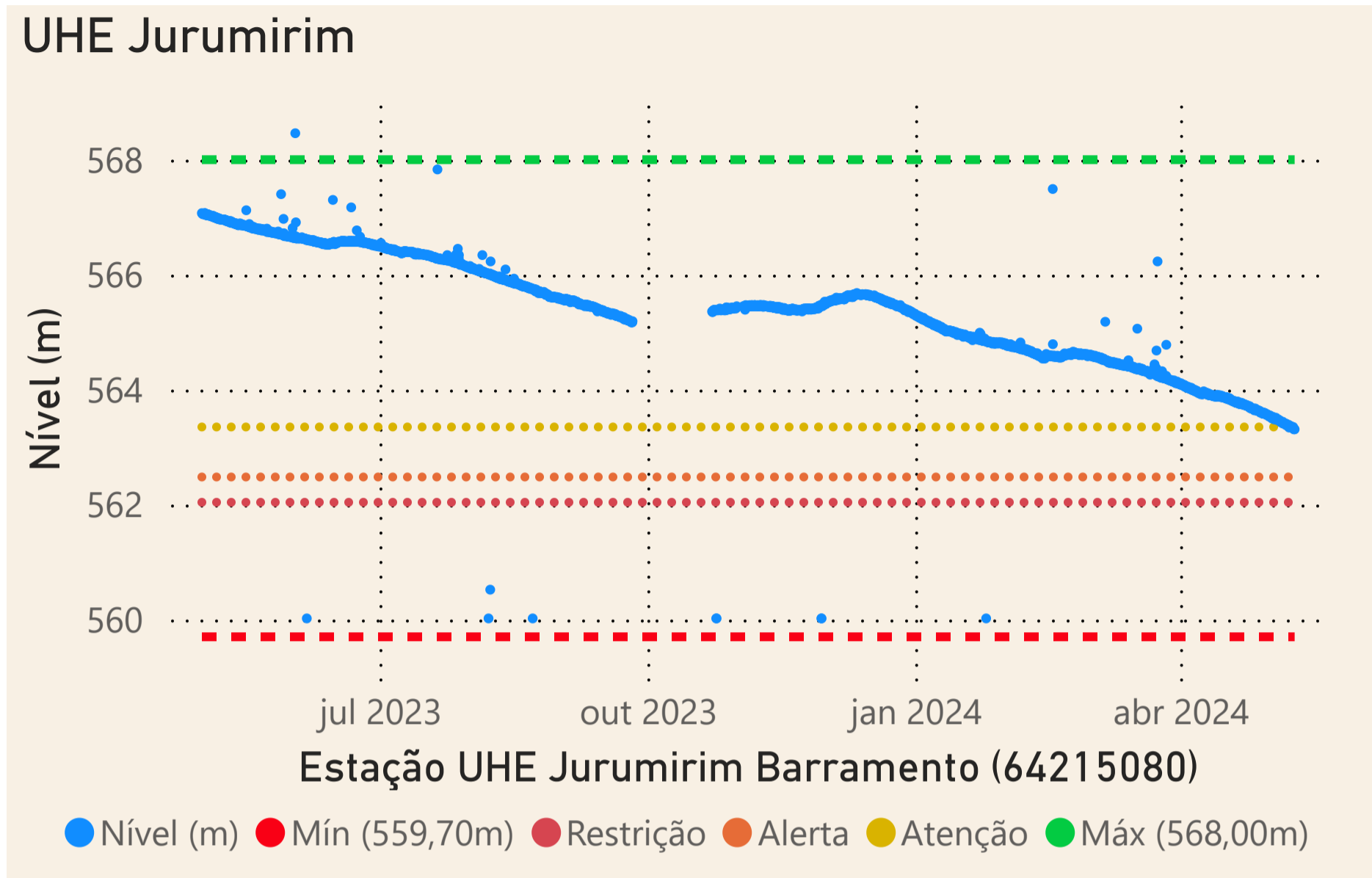
Chavantes

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
06/05	156	181	63,13
07/05	165	182	63,08
08/05	181	181	63,08
09/05	141	183	62,96

Jurumirim

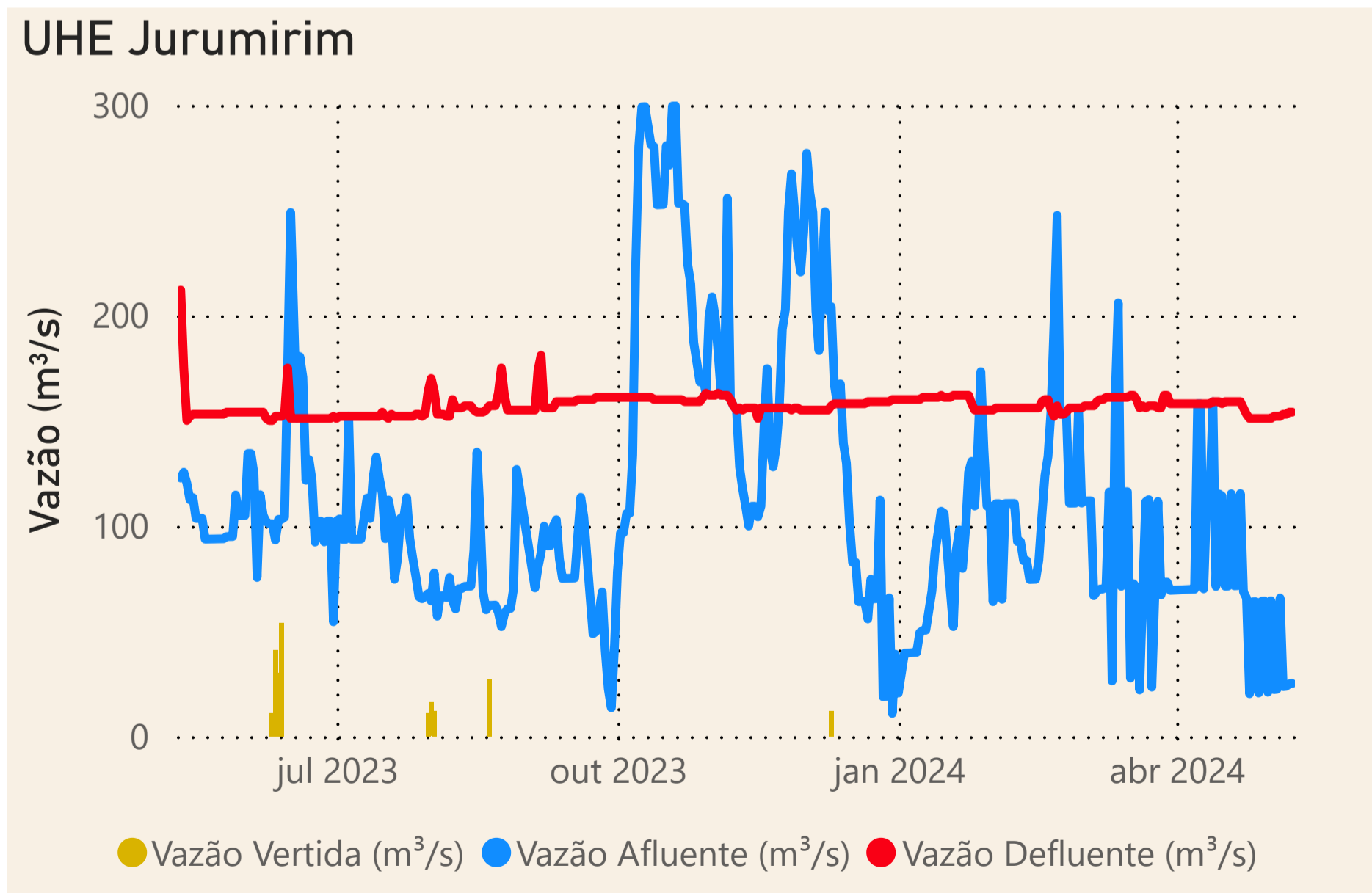
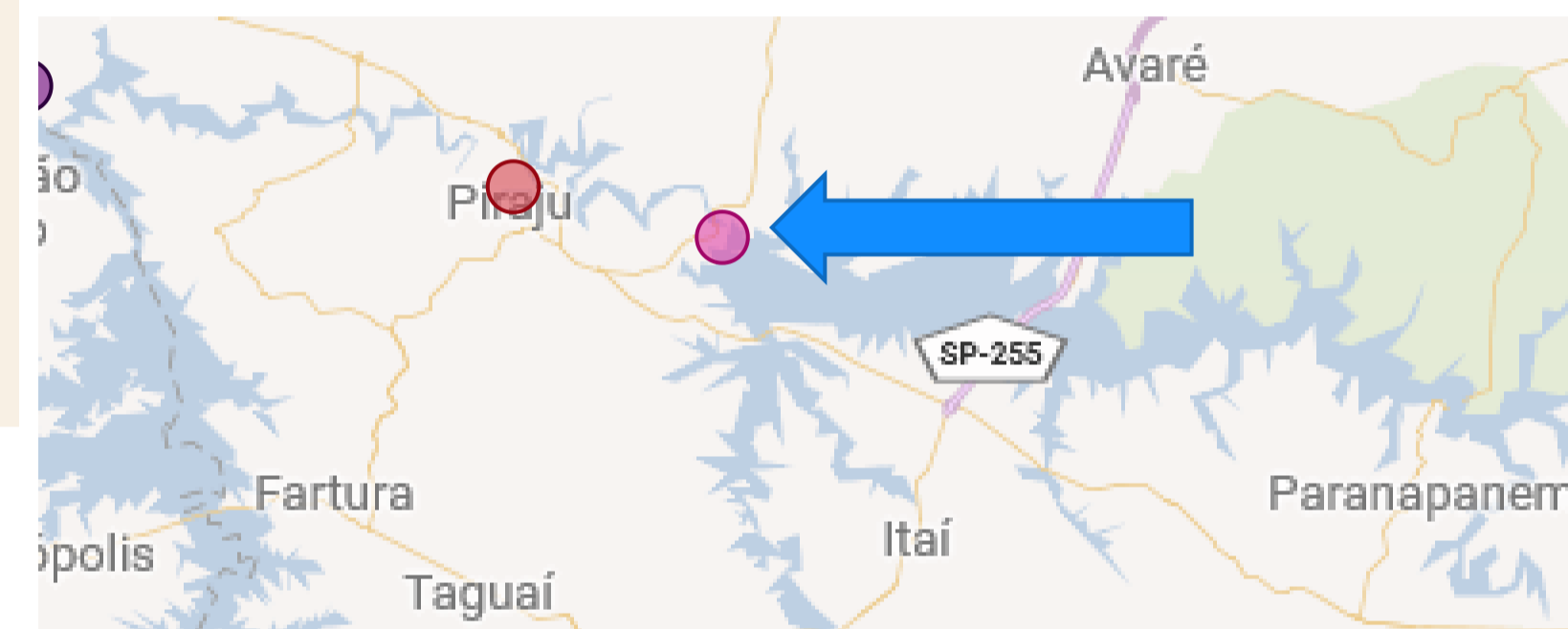
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
06/05	24	153	40,67
07/05	24	153	40,32
08/05	25	154	39,96
09/05	25	154	39,61

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

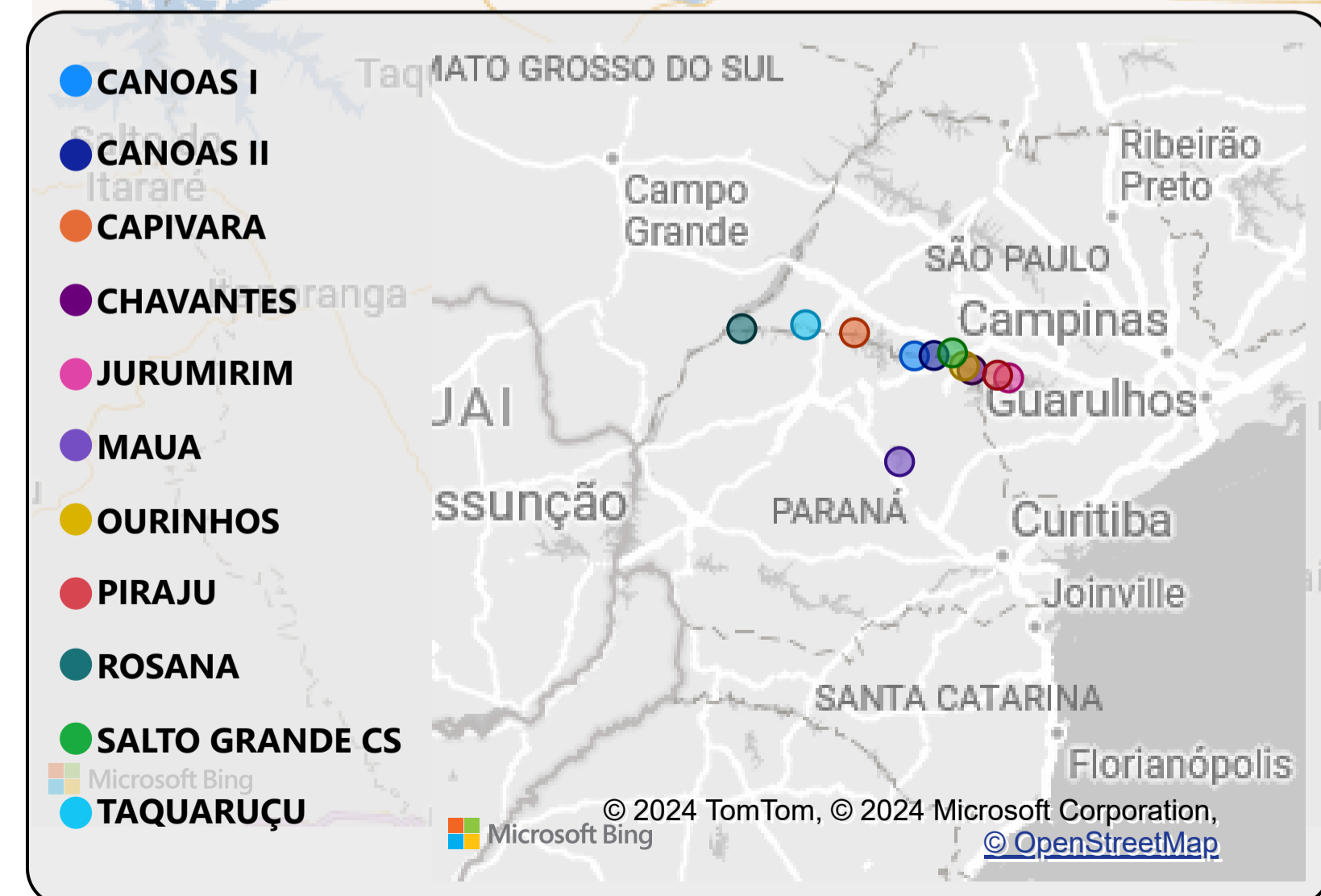


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mai/2023	123	65%	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	95	44%	215
mai/2024	55	29%	190

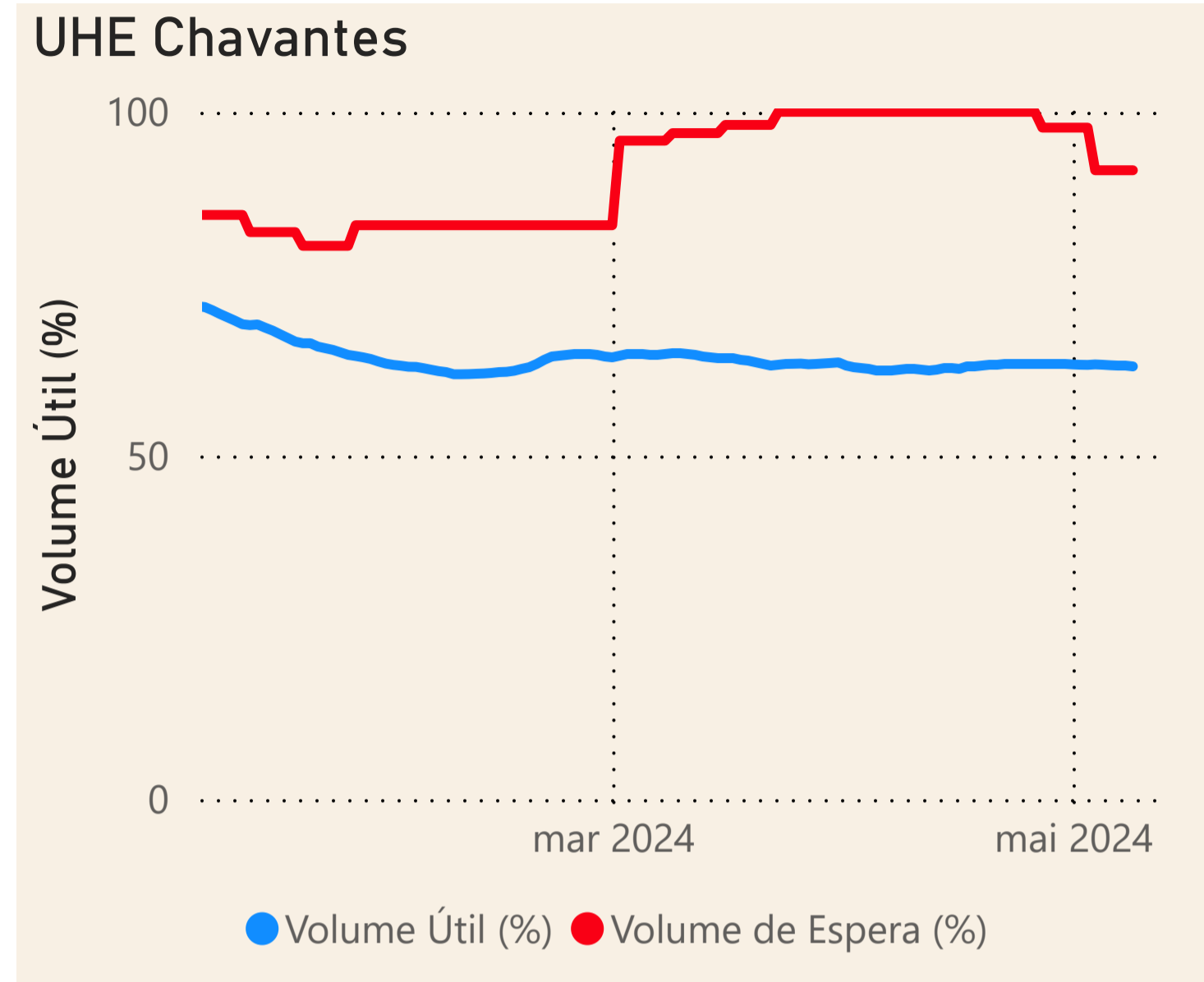
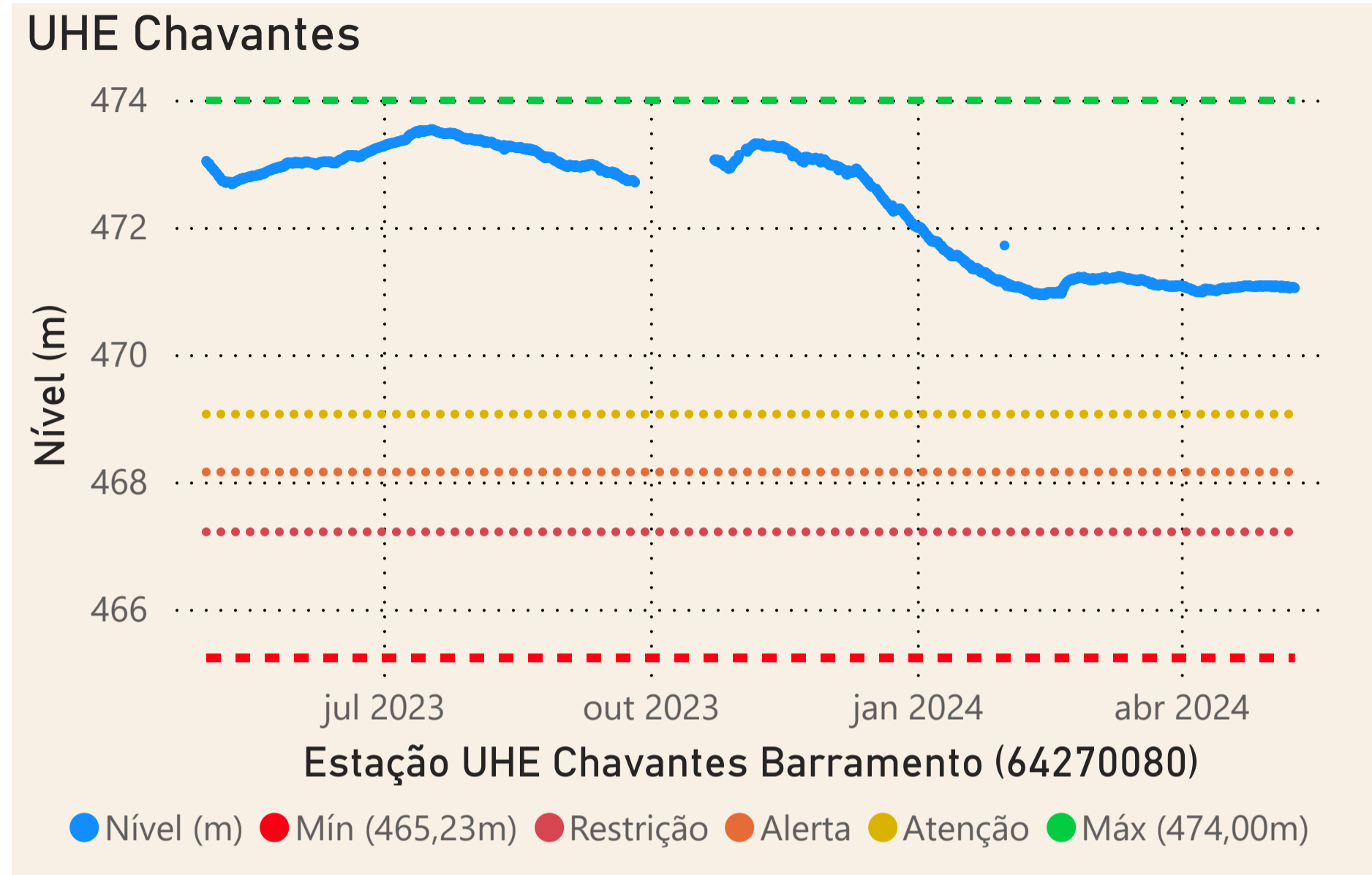


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

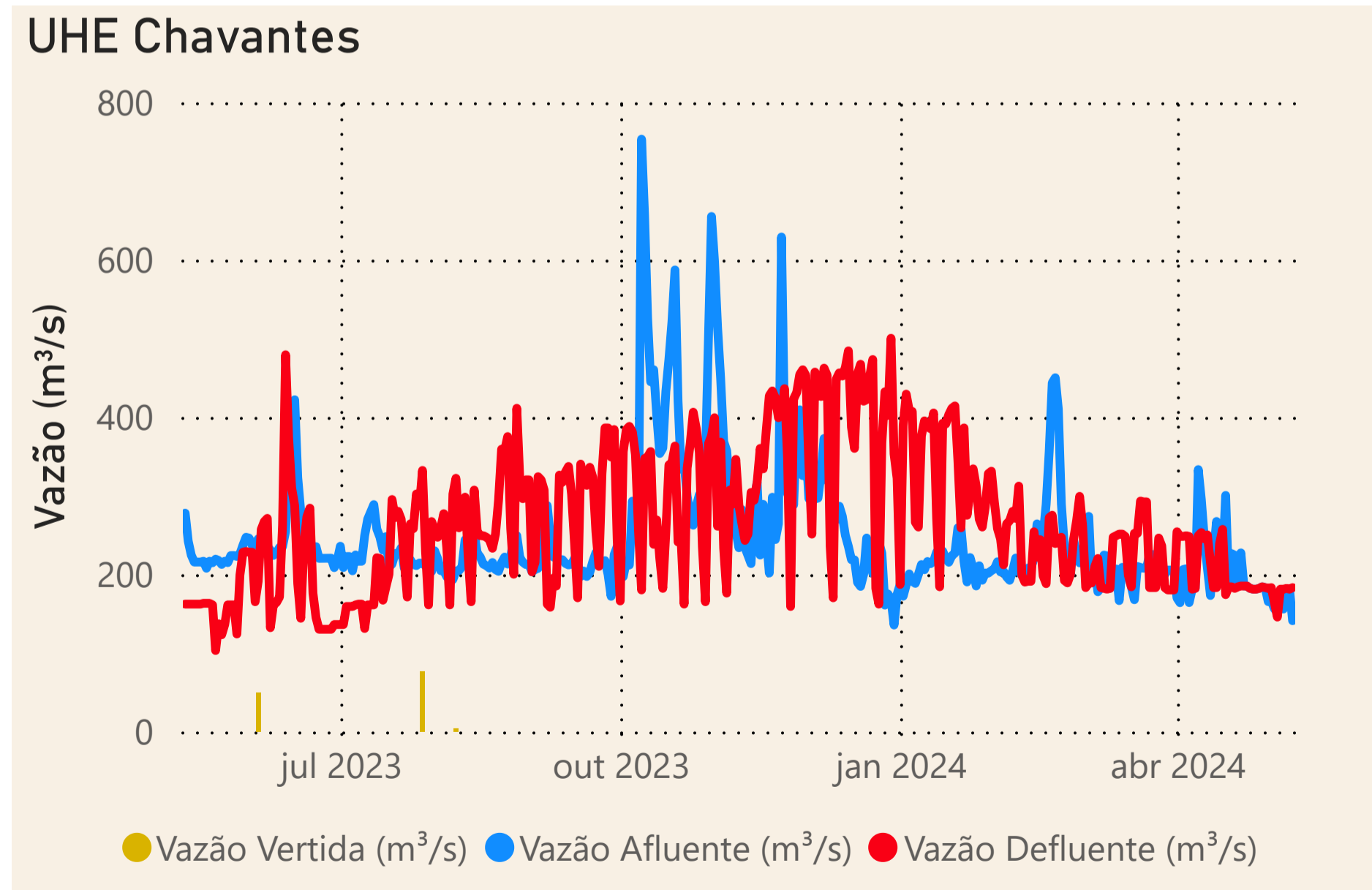
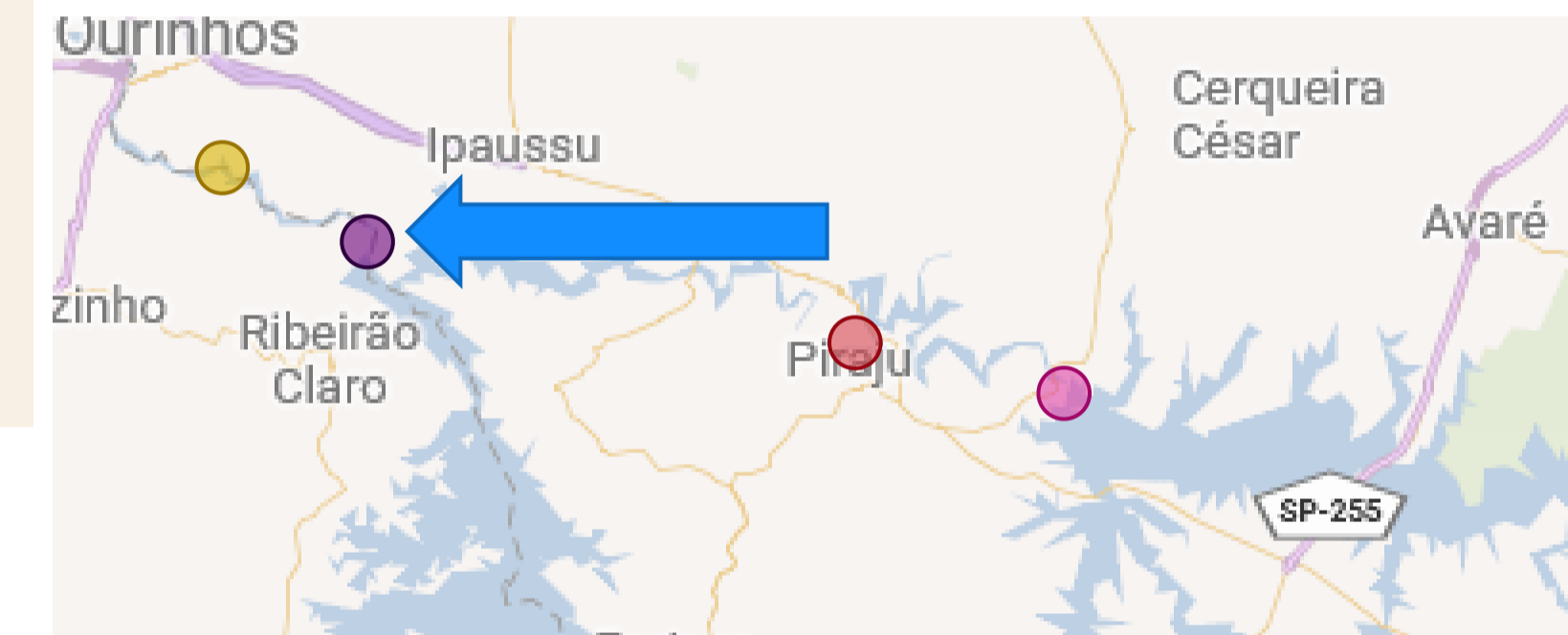
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

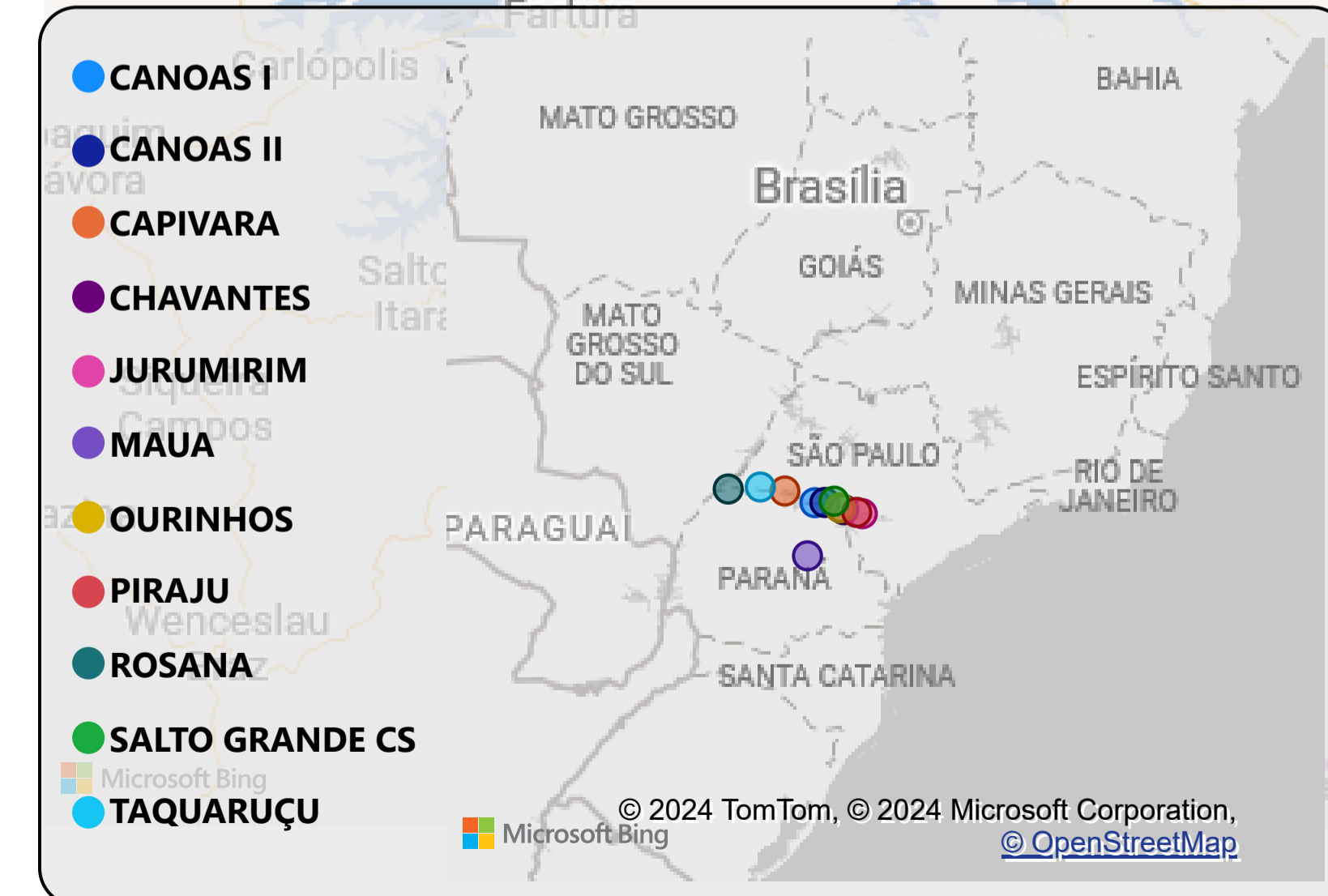


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



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	157	49%	320
mai/2024	89	30%	298

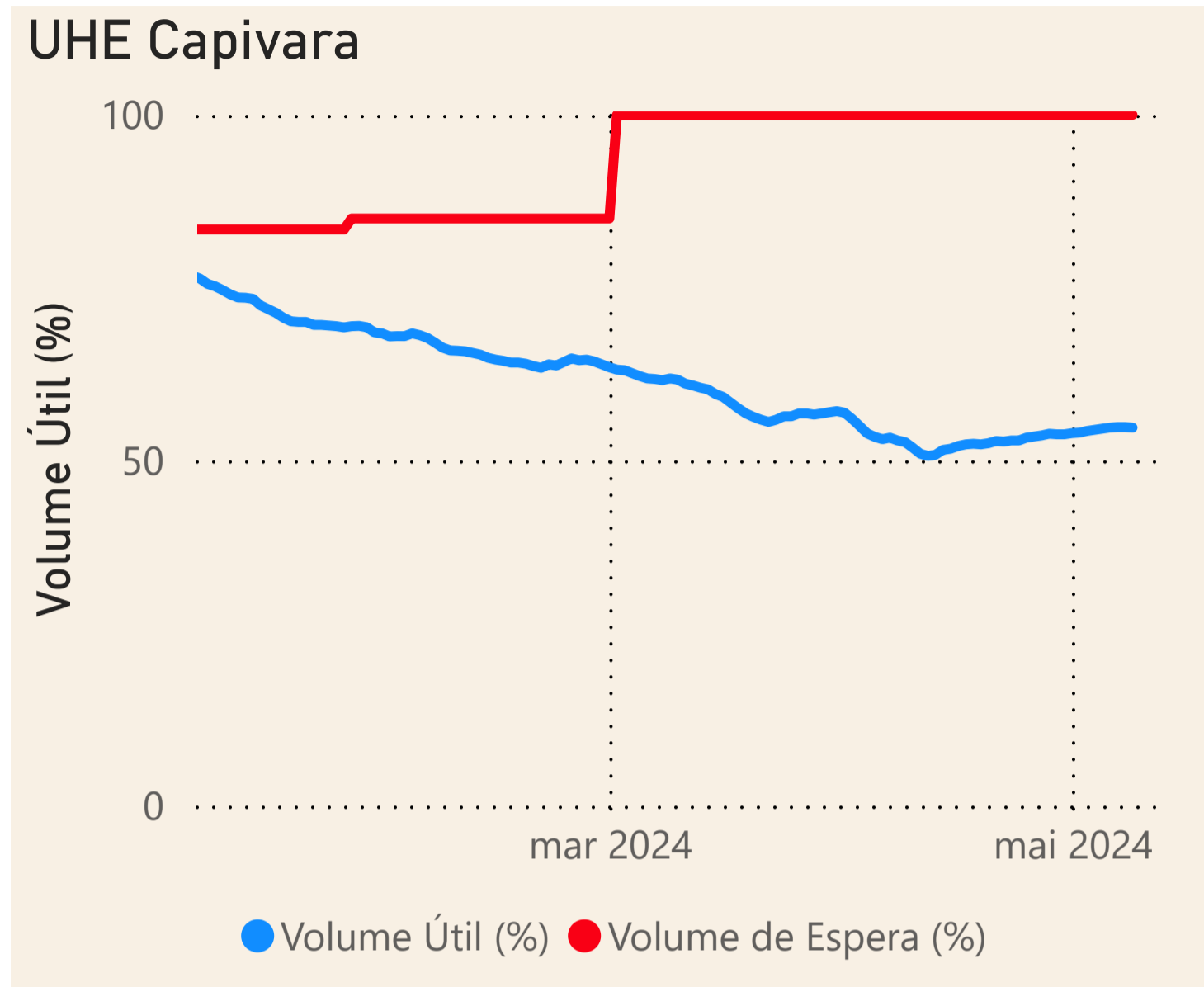
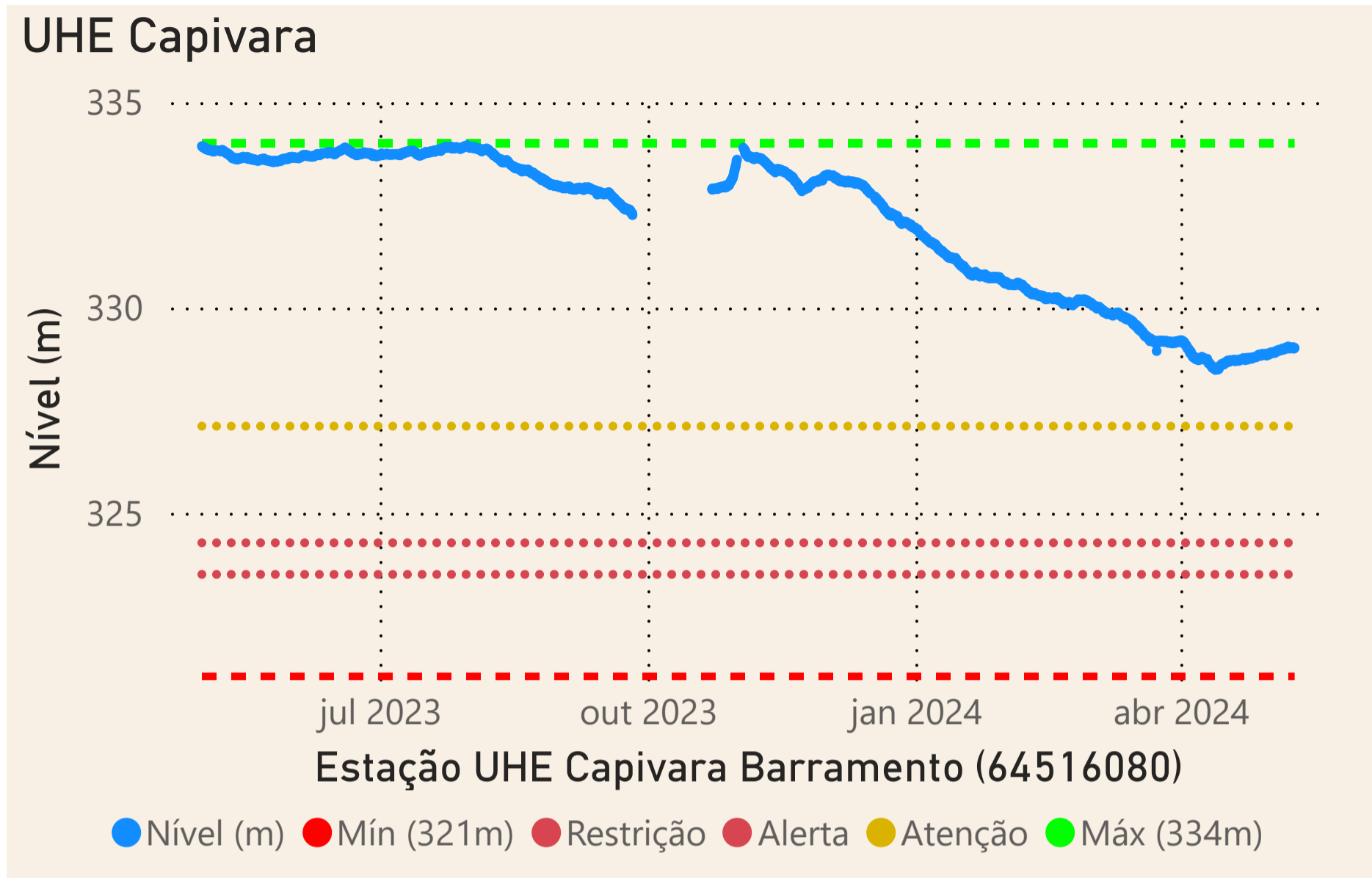


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

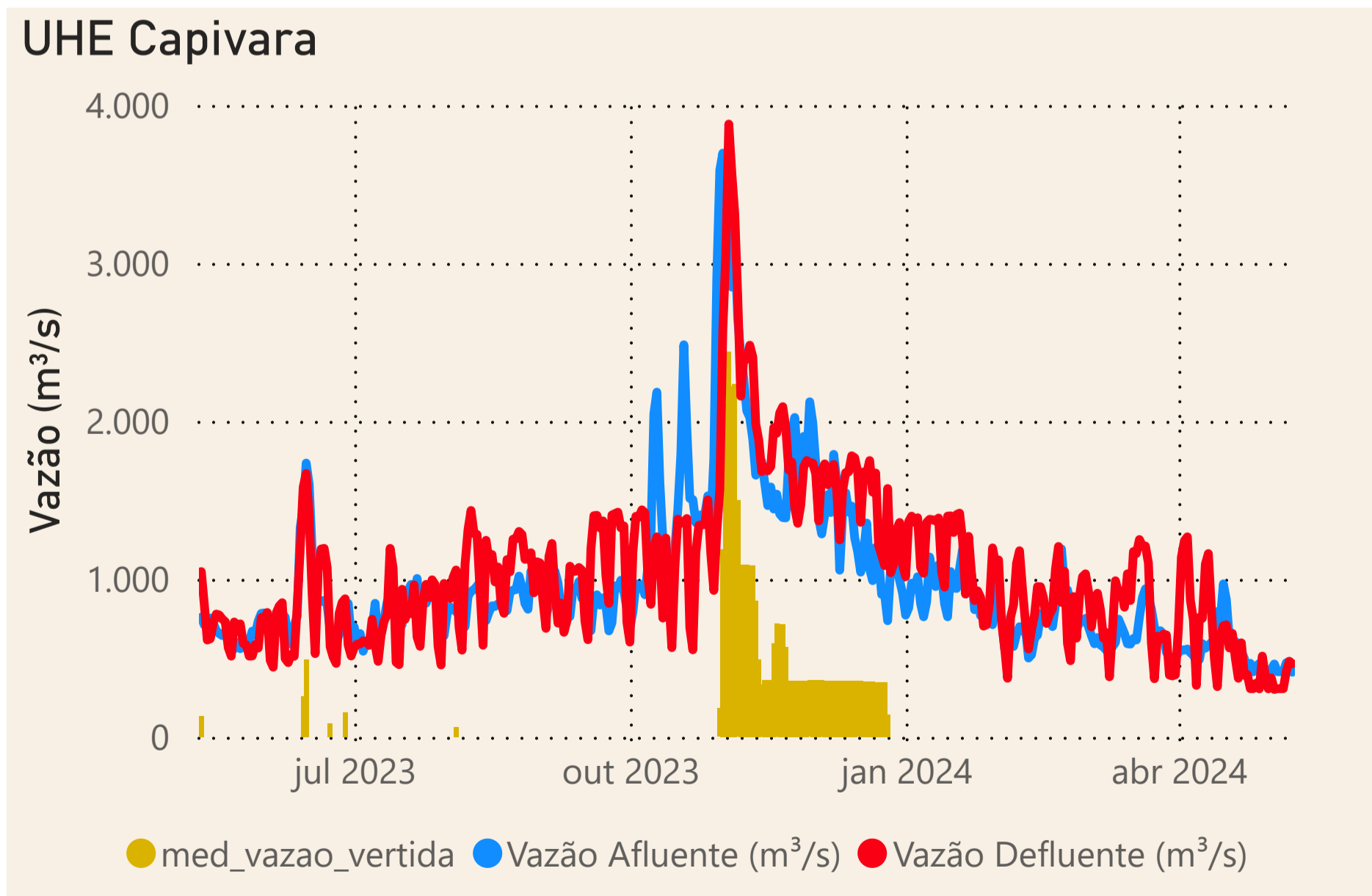
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

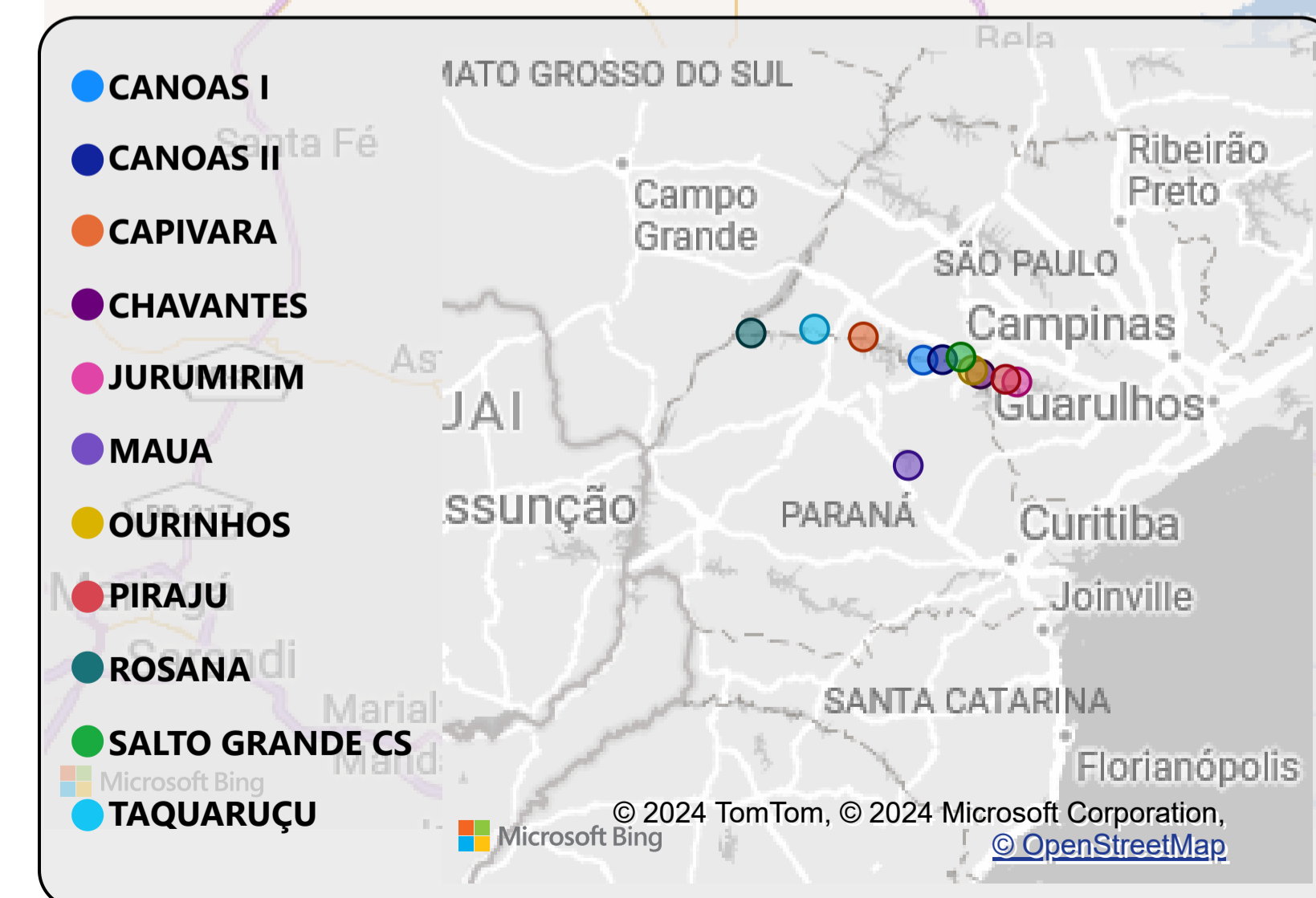


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mai/2023	724	74%	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	554	57%	972
mai/2024	322	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