

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)
01/06	549	574
02/06	476	575
03/06	465	564
04/06	582	533

Capivara

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
01/06	381	305	57,19
02/06	359	304	57,27
03/06	339	339	57,27
04/06	347	402	57,19

Canoas I

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
01/06	183	193
02/06	168	155
03/06	213	203
04/06	148	145

Canoas II

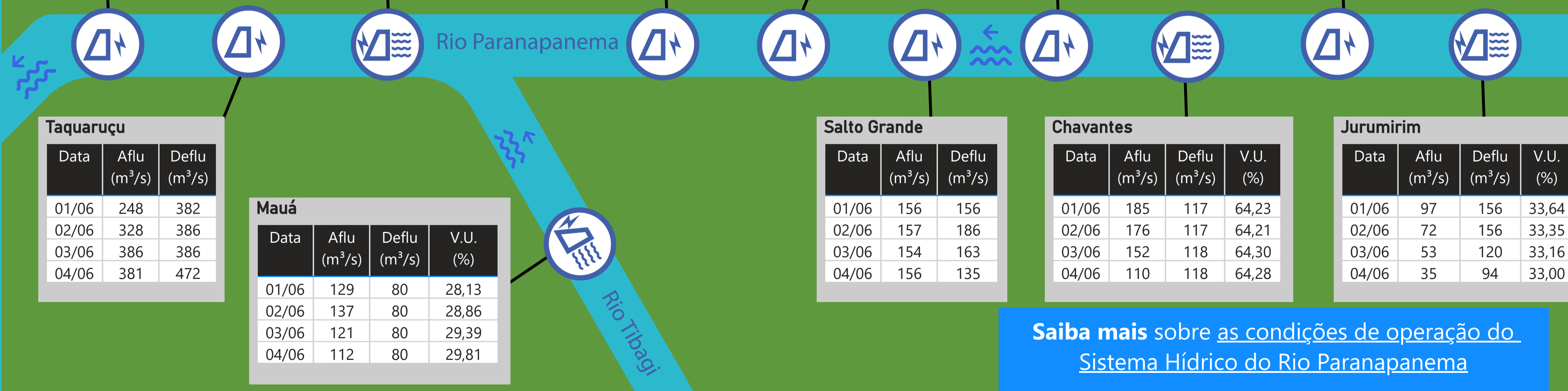
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
01/06	163	179
02/06	194	162
03/06	169	204
04/06	143	143

Ourinhos

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
01/06	112	110
02/06	113	114
03/06	113	114
04/06	114	114

Piraju

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
01/06	157	155
02/06	159	157
03/06	125	129
04/06	102	96



Taquaruçu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
01/06	248	382
02/06	328	386
03/06	386	386
04/06	381	472

Mauá

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
01/06	129	80	28,13
02/06	137	80	28,86
03/06	121	80	29,39
04/06	112	80	29,81

Salto Grande

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
01/06	156	156
02/06	157	186
03/06	154	163
04/06	156	135

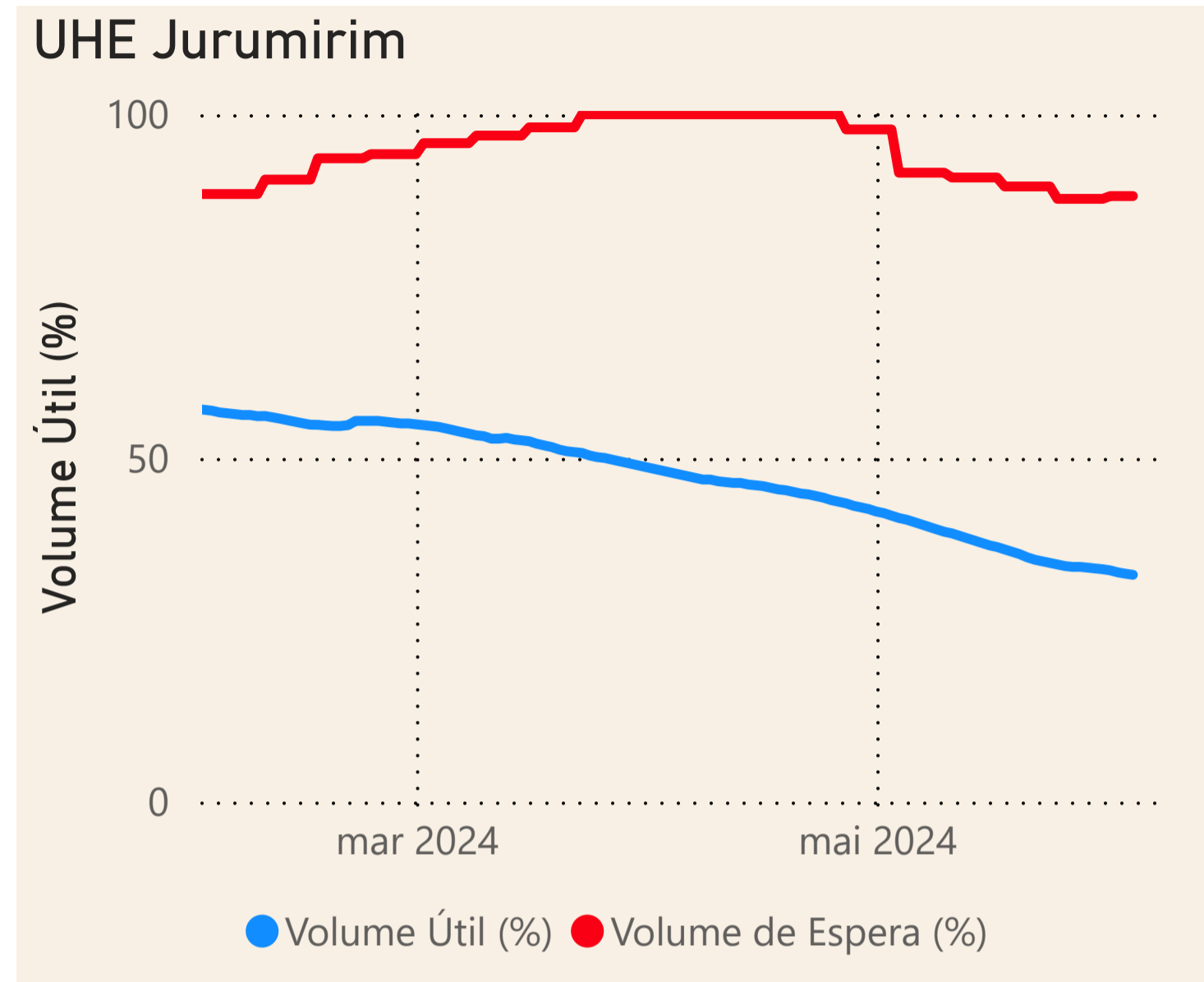
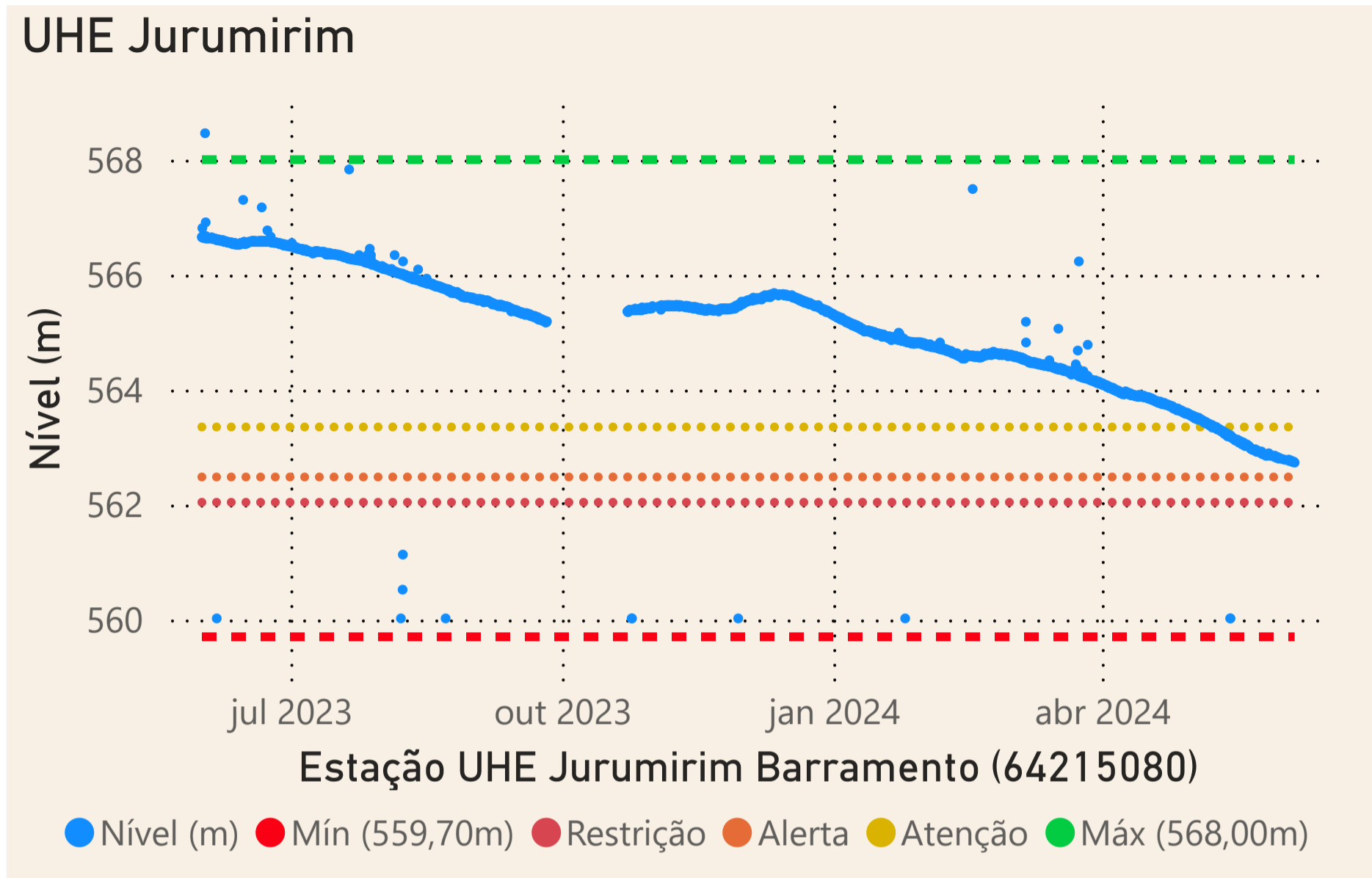
Chavantes

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
01/06	185	117	64,23
02/06	176	117	64,21
03/06	152	118	64,30
04/06	110	118	64,28

Jurumirim

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
01/06	97	156	33,64
02/06	72	156	33,35
03/06	53	120	33,16
04/06	35	94	33,00

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



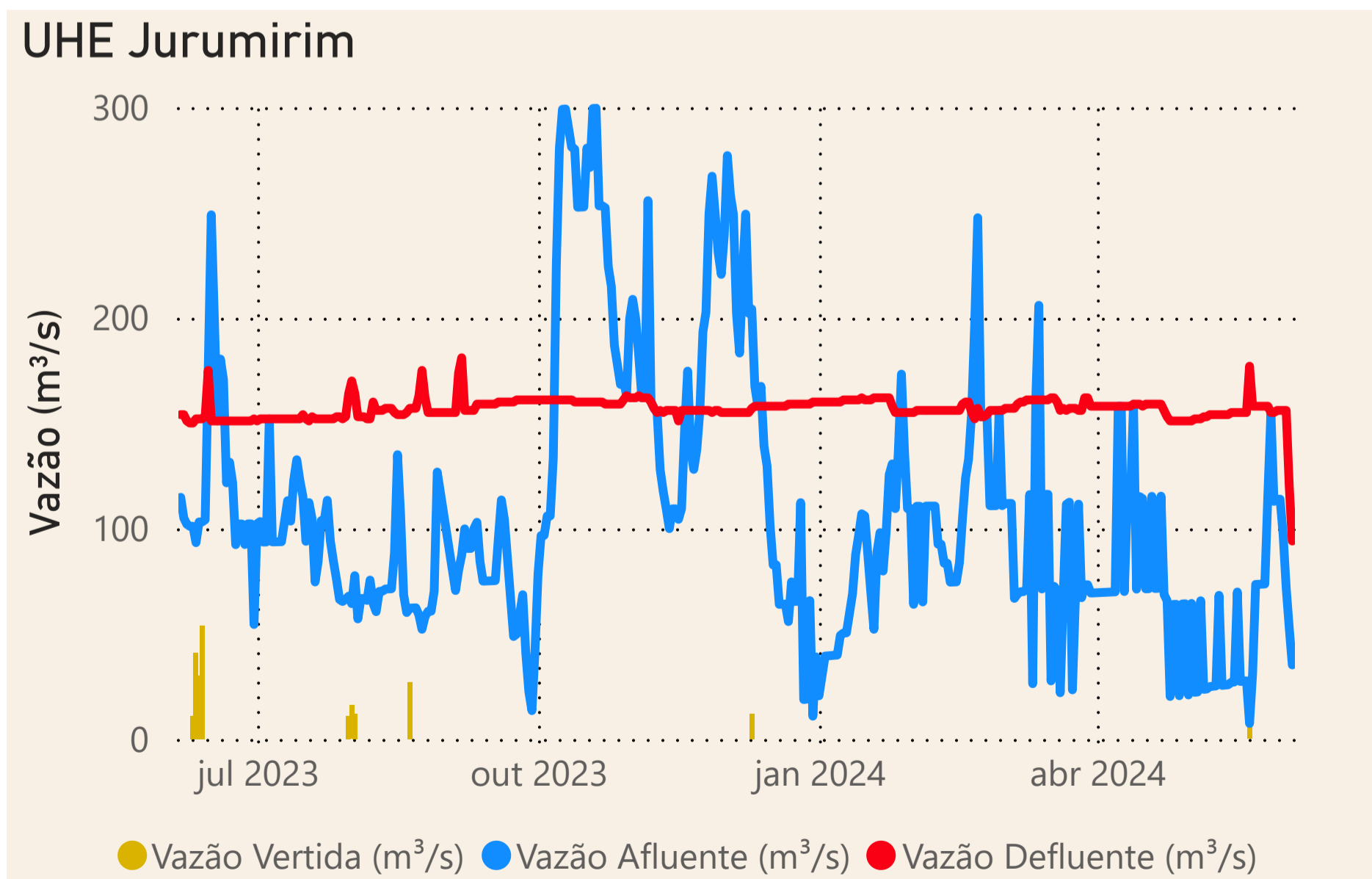
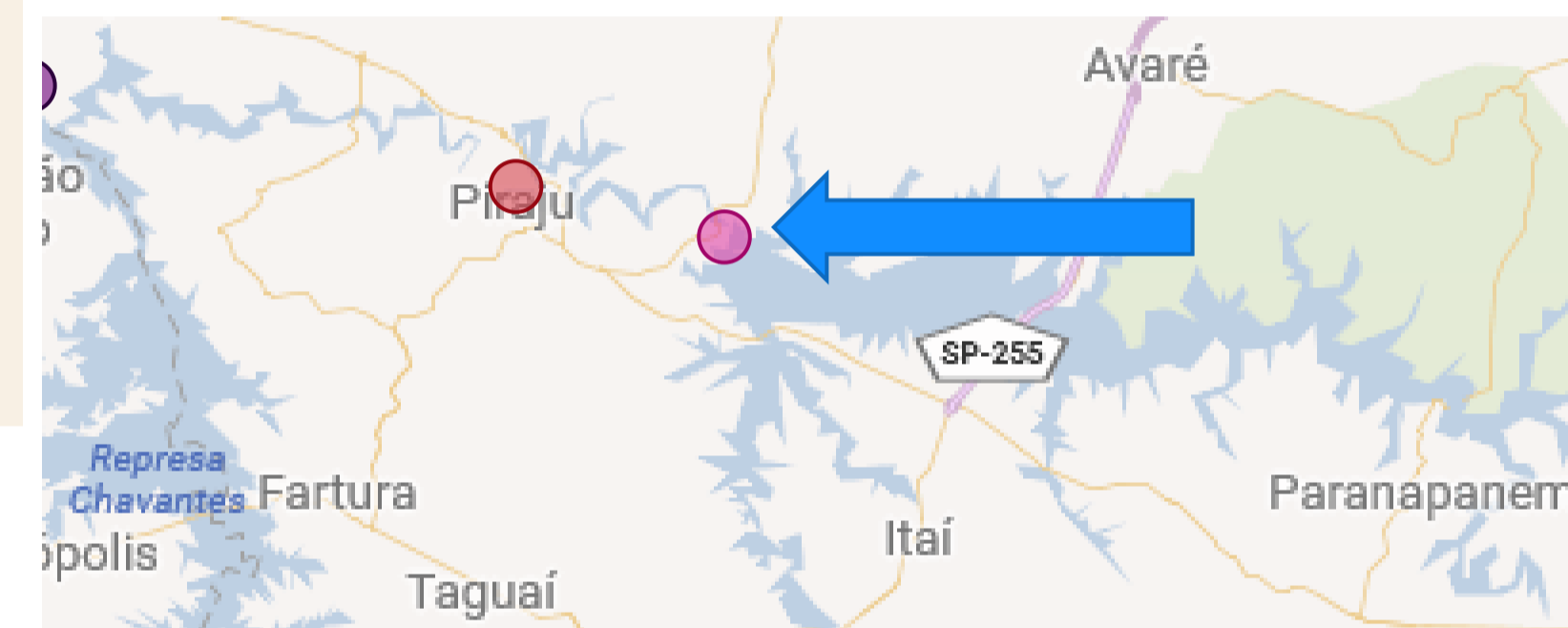
Faixa de Operação

Atenção

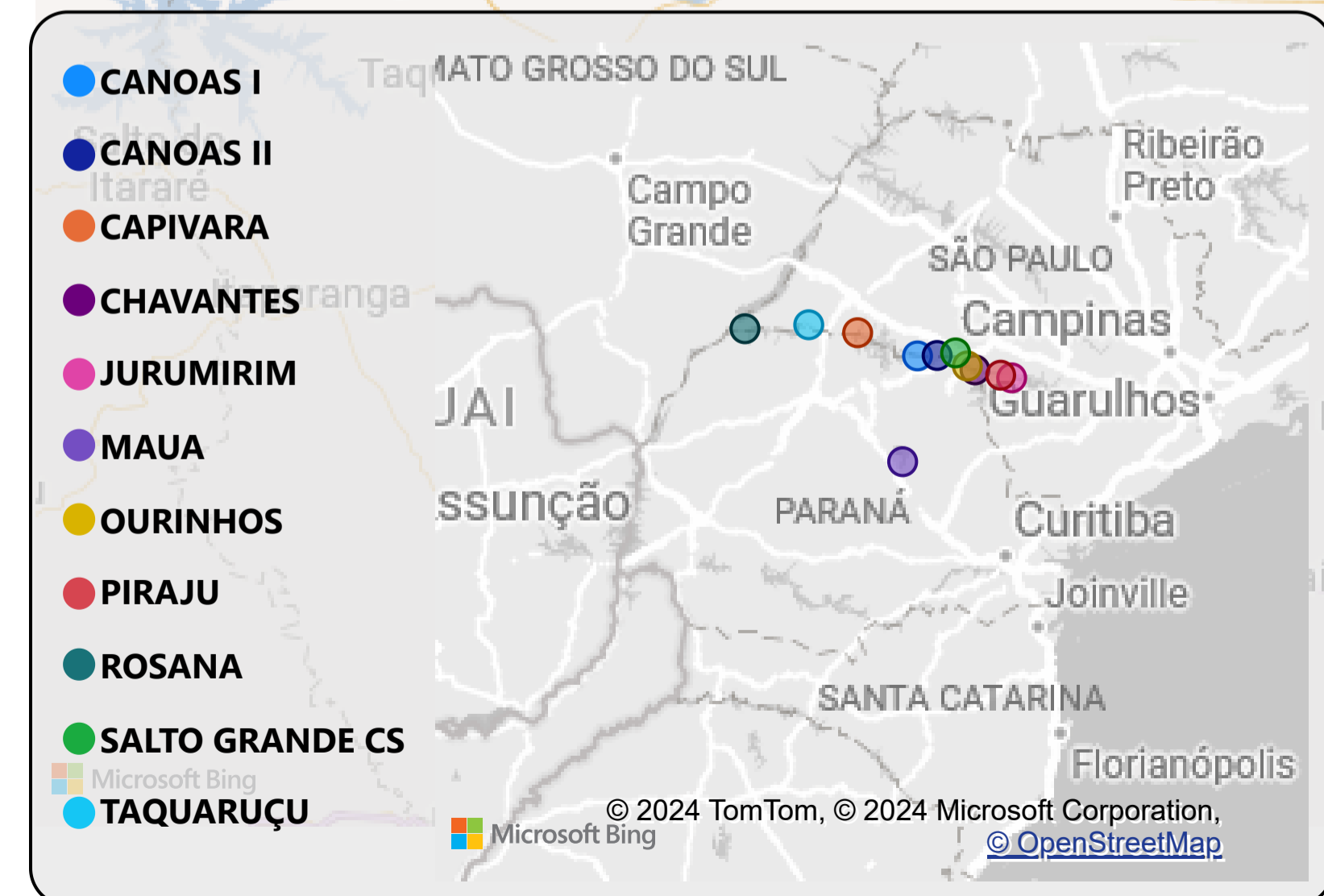
Vazão defluente máxima média semanal

182 m³/s

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m ³ /s)	MLT (%)	MLT (m ³ /s)
jun/2023	143	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	66	35%	190
jun/2024	99	49%	203

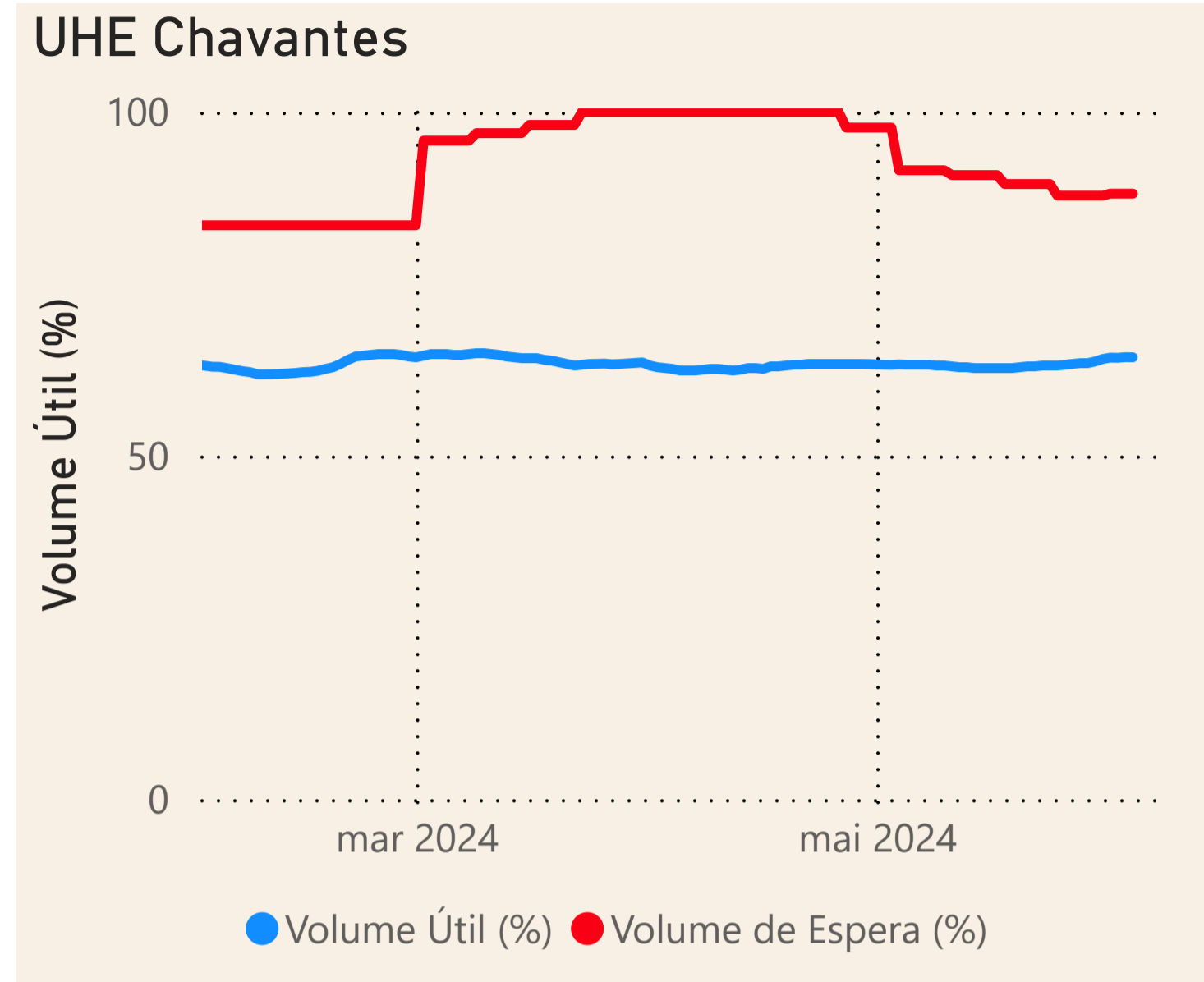
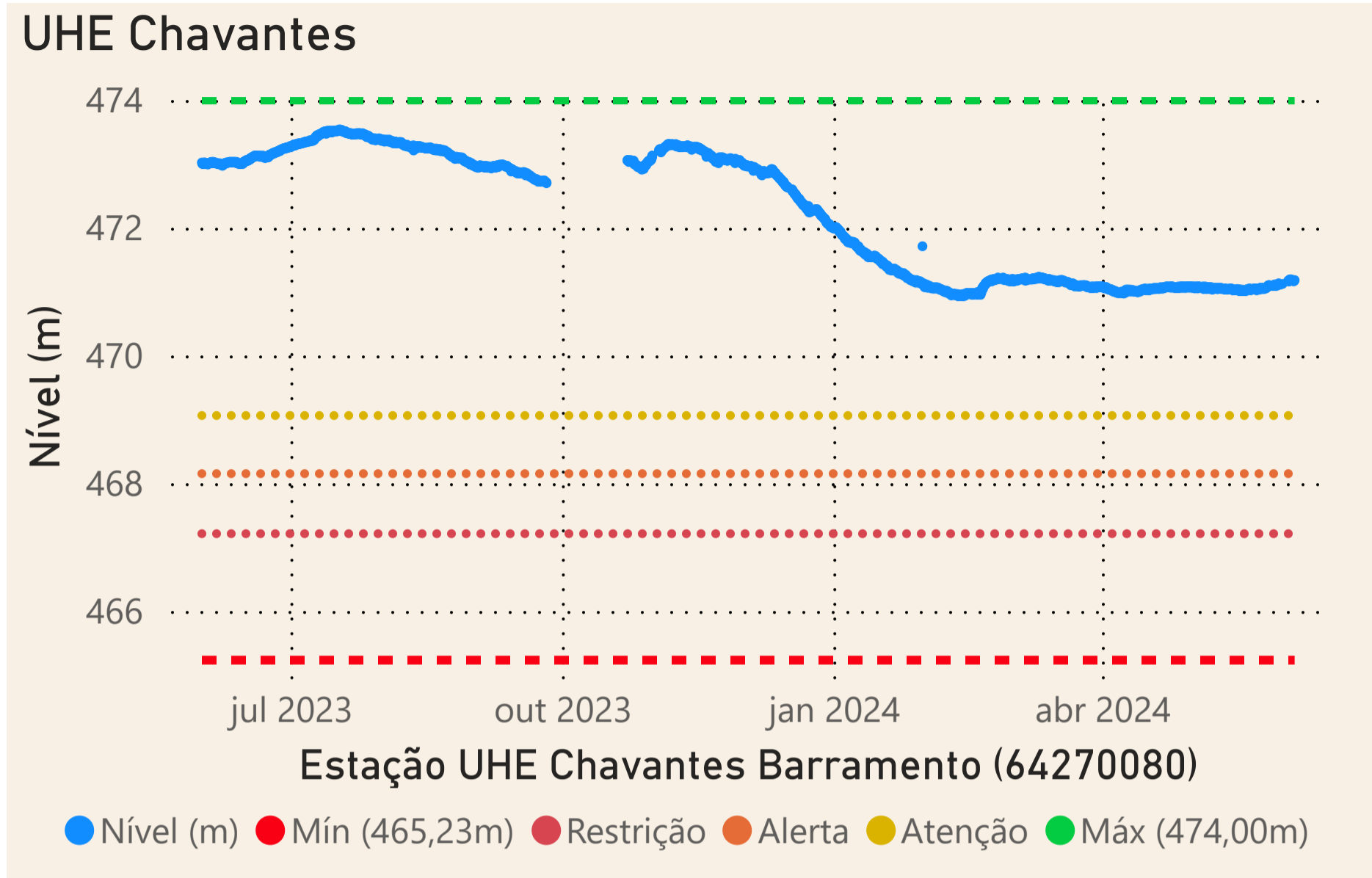


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

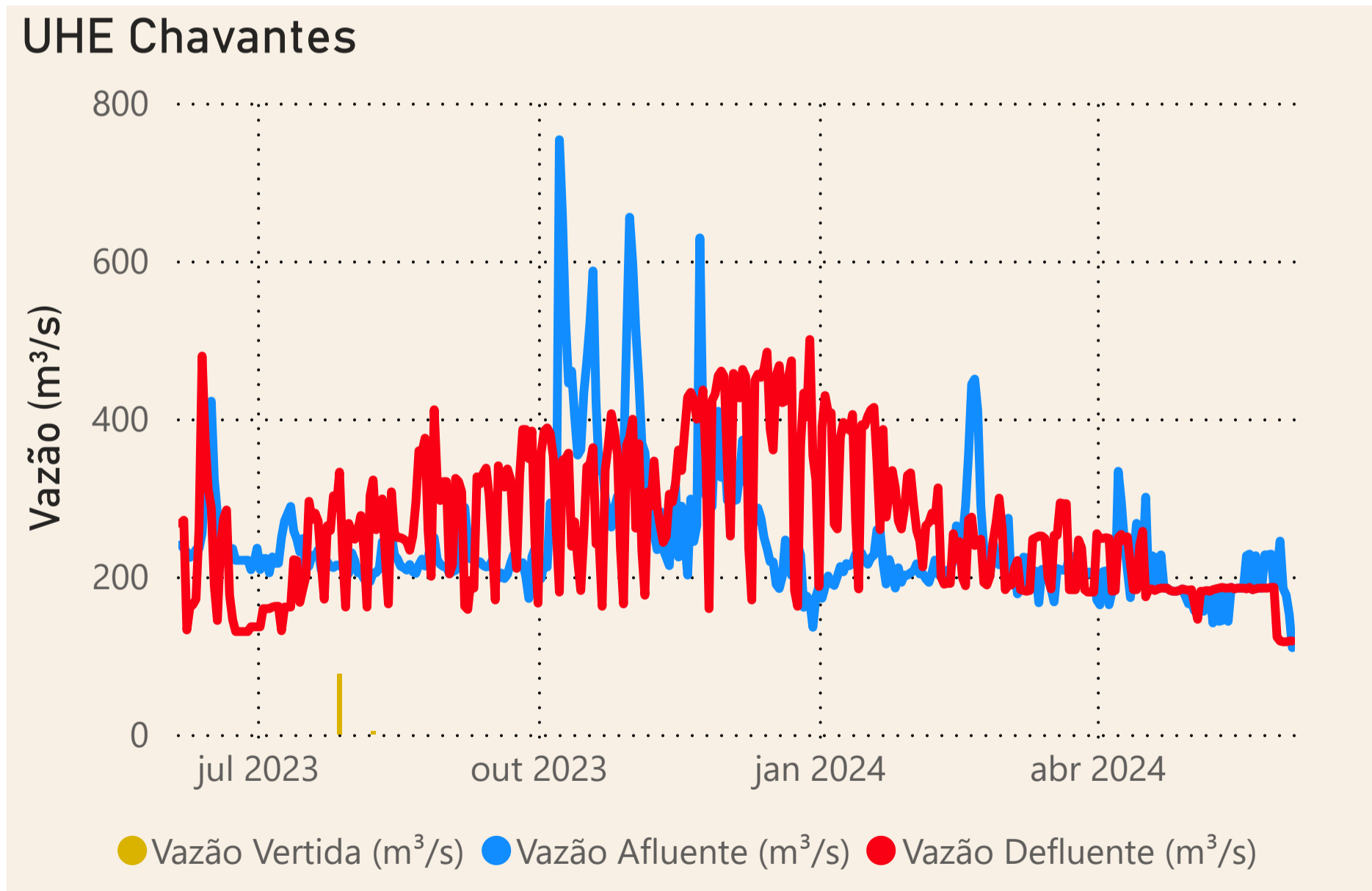
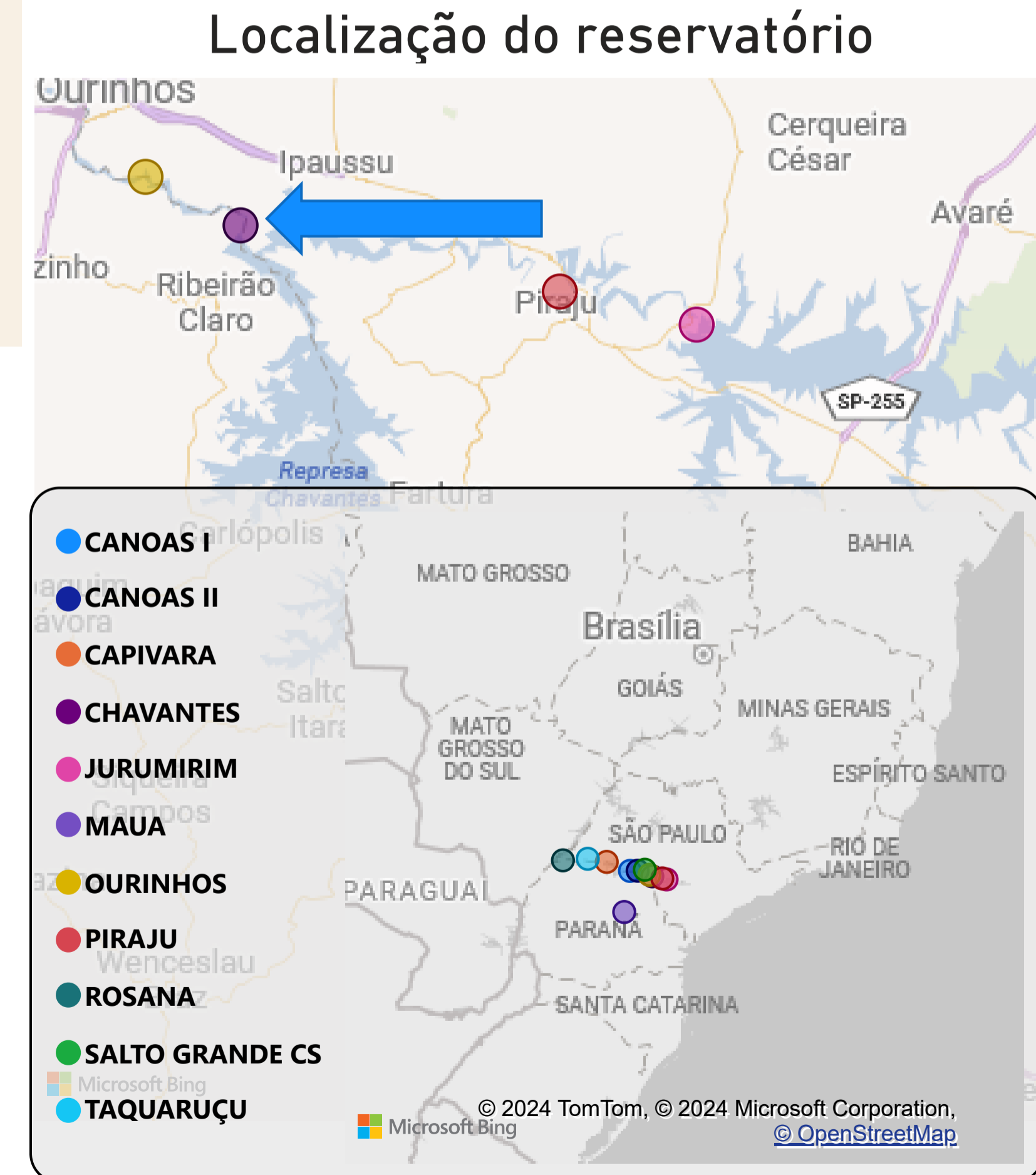
Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

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



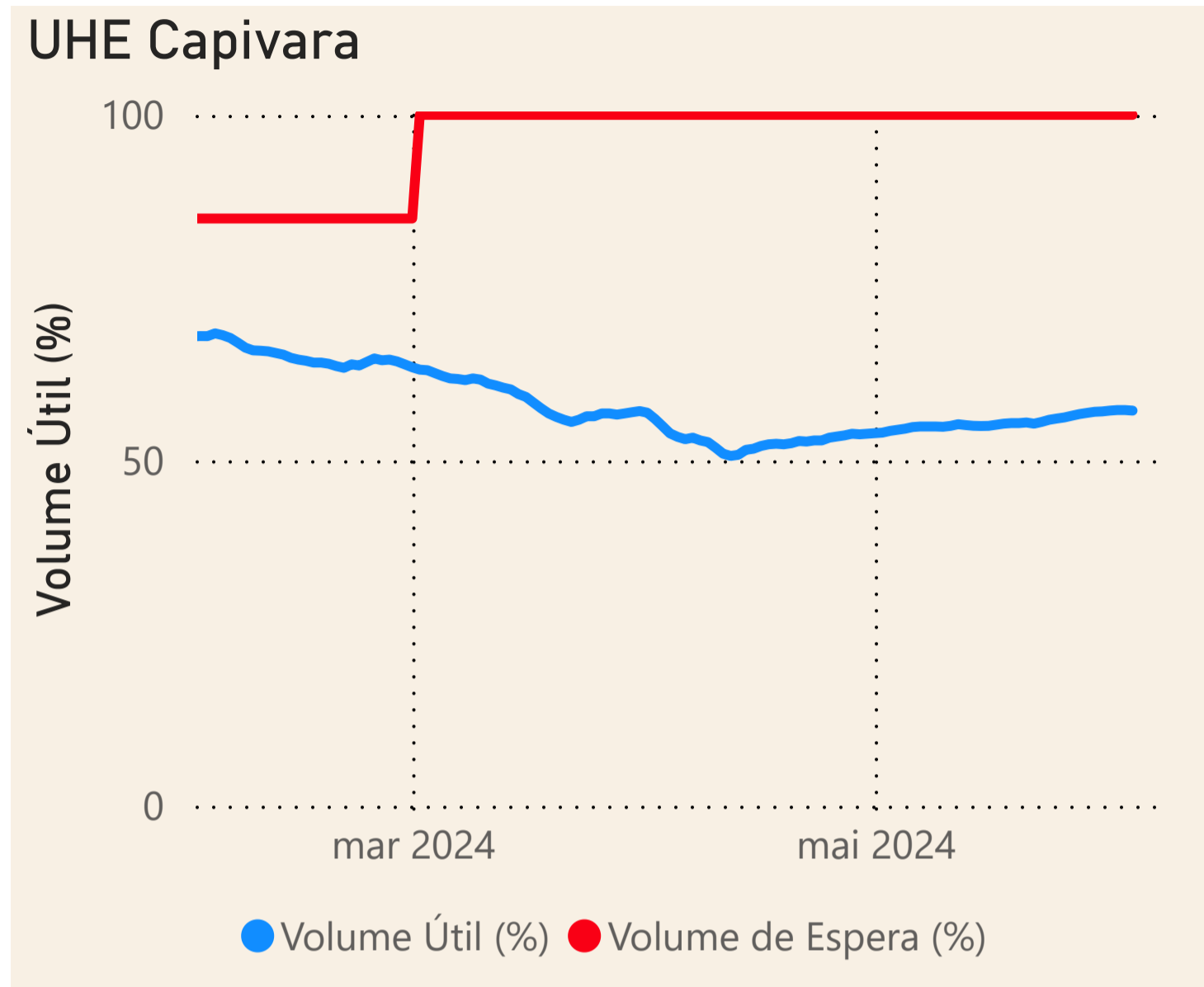
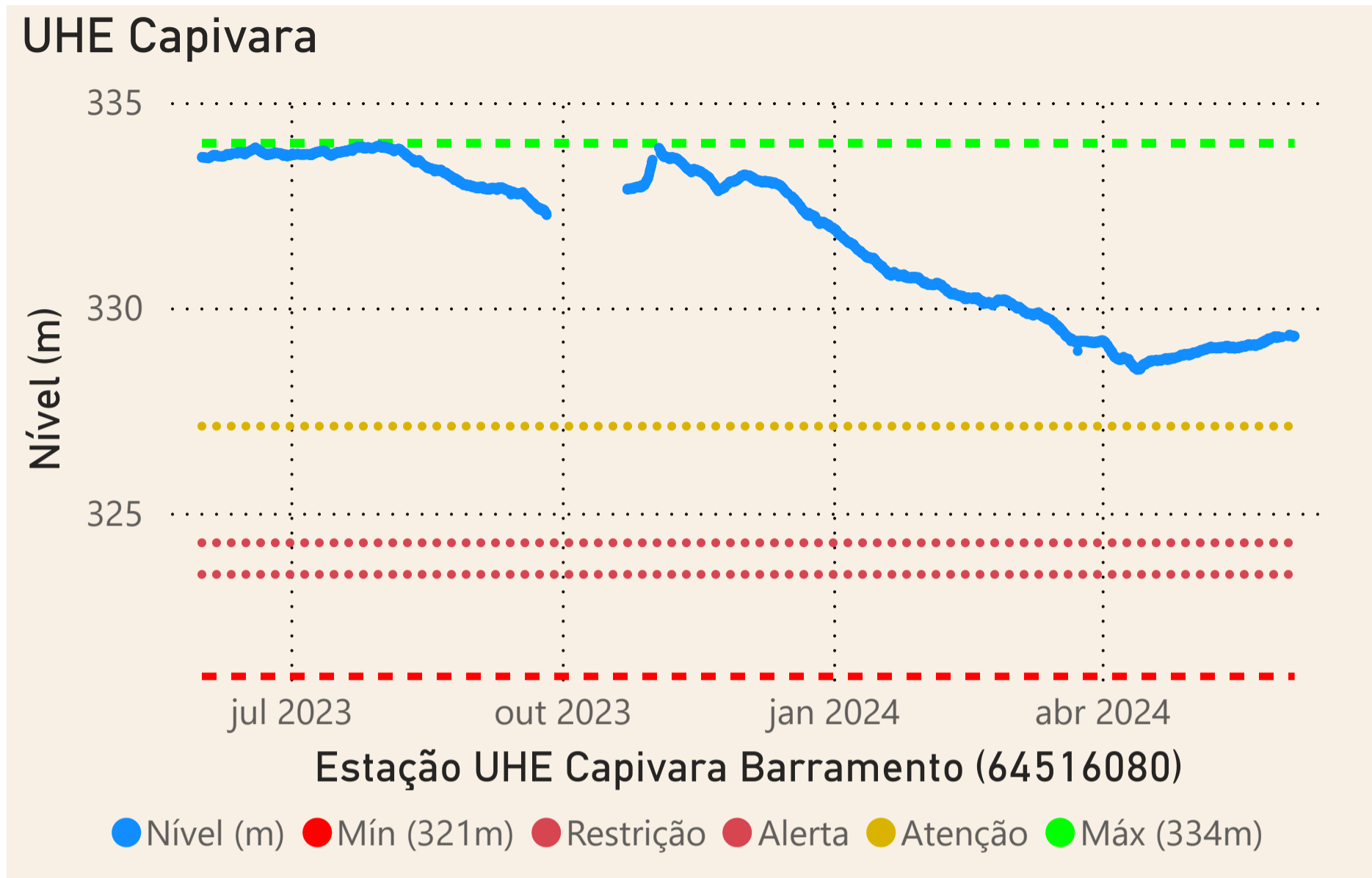
Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
jun/2023	259	81%	318
jul/2023	200	73%	274
ago/2023	163	72%	227
set/2023	157	62%	254
out/2023	438	144%	304
nov/2023	336	117%	287
dez/2023	257	74%	349
jan/2024	136	27%	508
fev/2024	212	40%	533
mar/2024	159	36%	443
abr/2024	156	49%	320
mai/2024	108	36%	298
jun/2024	163	51%	318

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

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

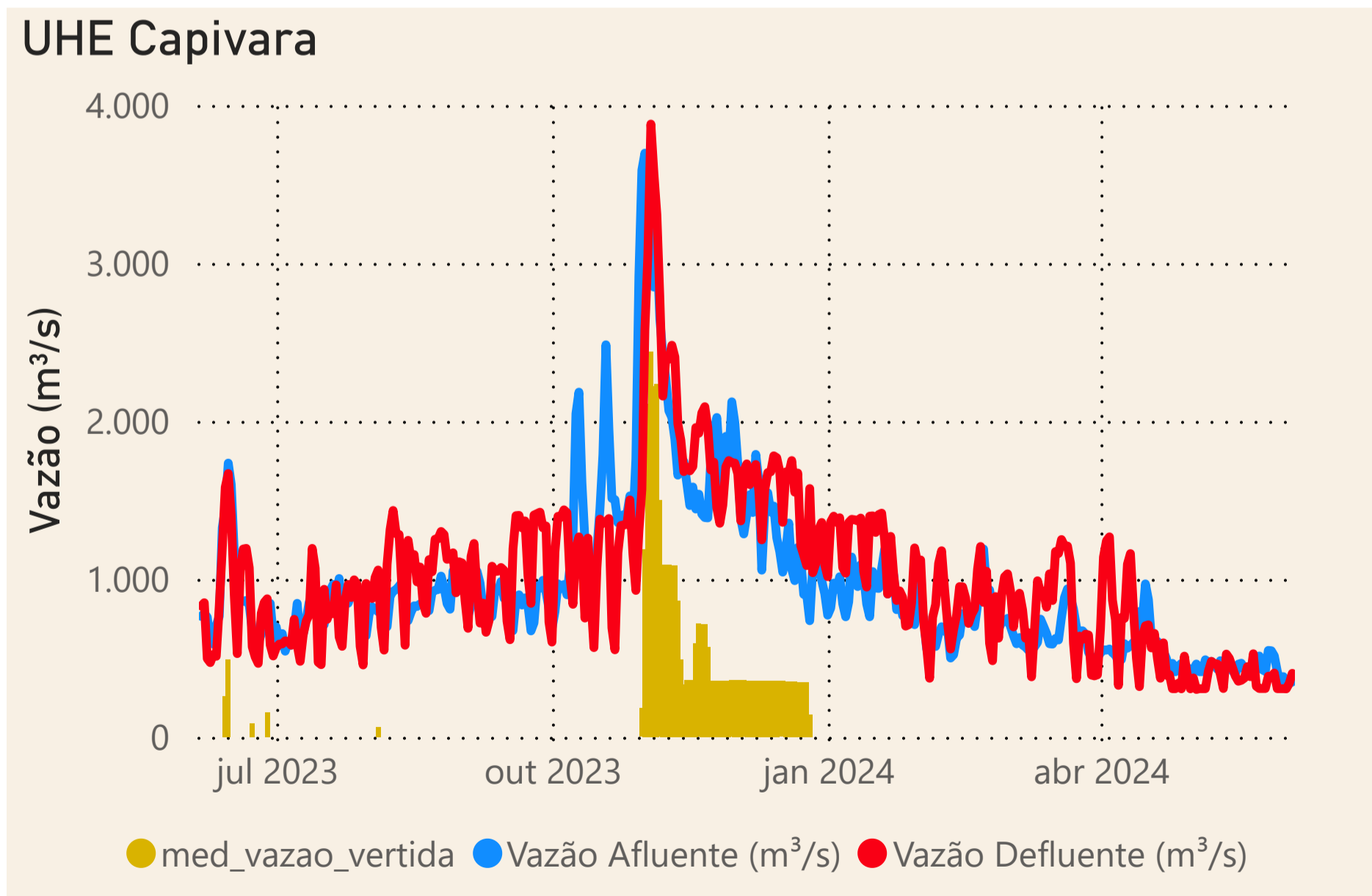
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

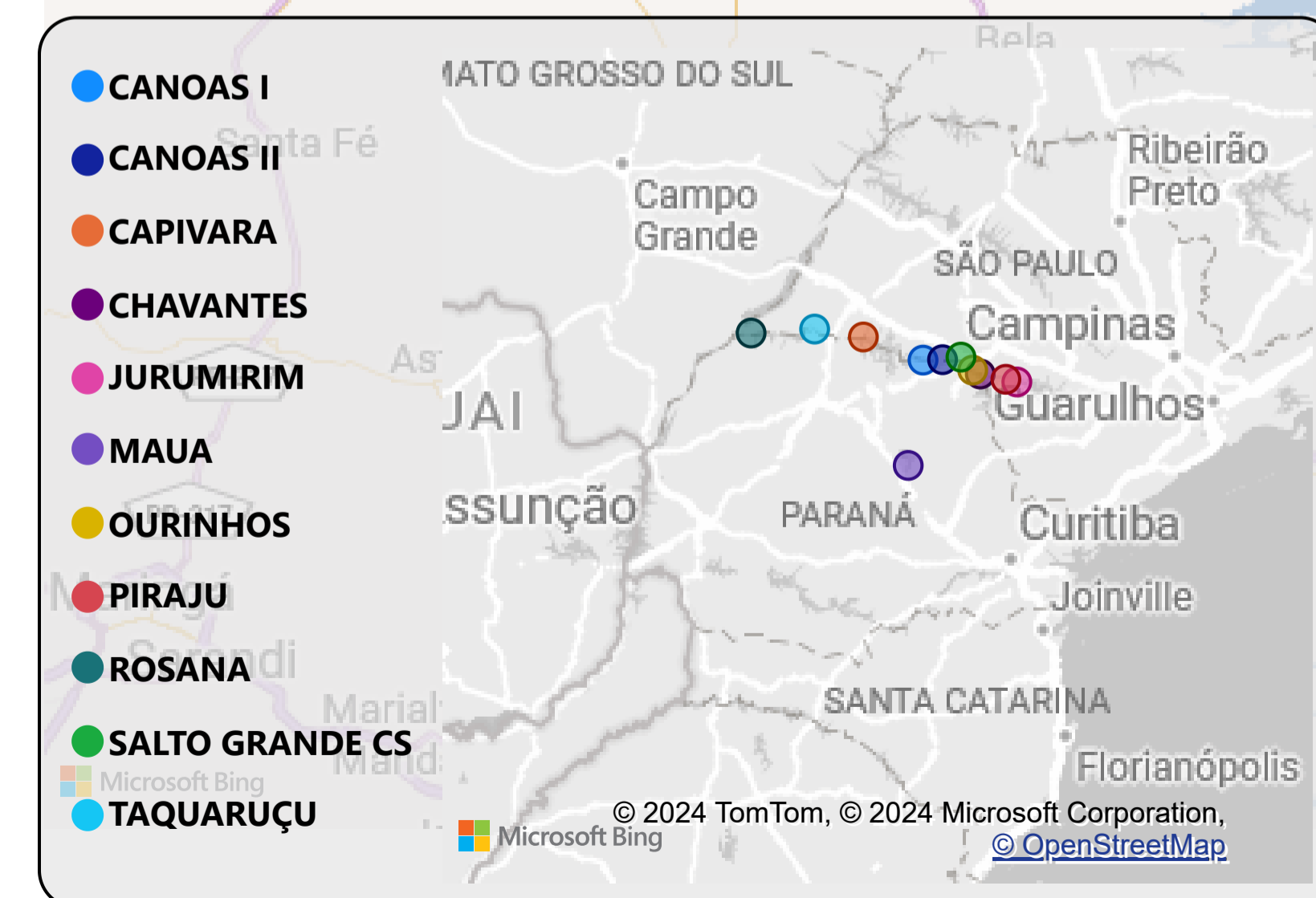


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
jun/2023	962	87%	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	370	38%	980
jun/2024	475	43%	1.101



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