

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)
07/07	458	493
08/07	485	505
09/07	599	549
10/07	597	597

Capivara

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
07/07	319	308	55,61
08/07	323	366	55,55
09/07	582	365	55,87
10/07	874	385	56,61

Canoas I

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
07/07	159	149
08/07	167	154
09/07	210	223
10/07	342	319

Canoas II

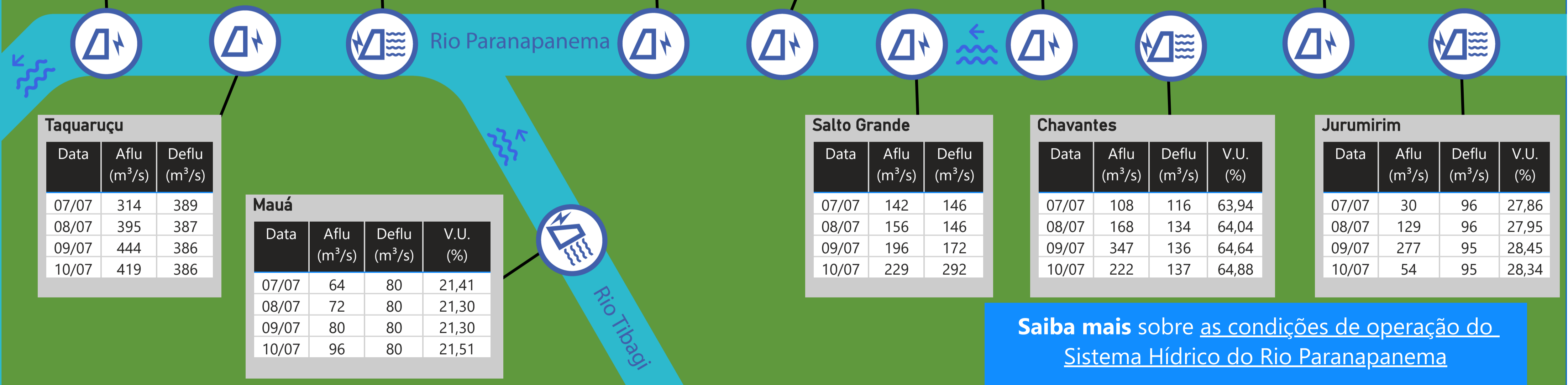
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
07/07	157	154
08/07	159	159
09/07	197	183
10/07	277	299

Ourinhos

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
07/07	112	113
08/07	130	127
09/07	138	142
10/07	139	137

Piraju

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
07/07	102	100
08/07	105	101
09/07	113	111
10/07	108	118



Taquaruçu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
07/07	314	389
08/07	395	387
09/07	444	386
10/07	419	386

Mauá

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
07/07	64	80	21,41
08/07	72	80	21,30
09/07	80	80	21,30
10/07	96	80	21,51

Salto Grande

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
07/07	142	146
08/07	156	146
09/07	196	172
10/07	229	292

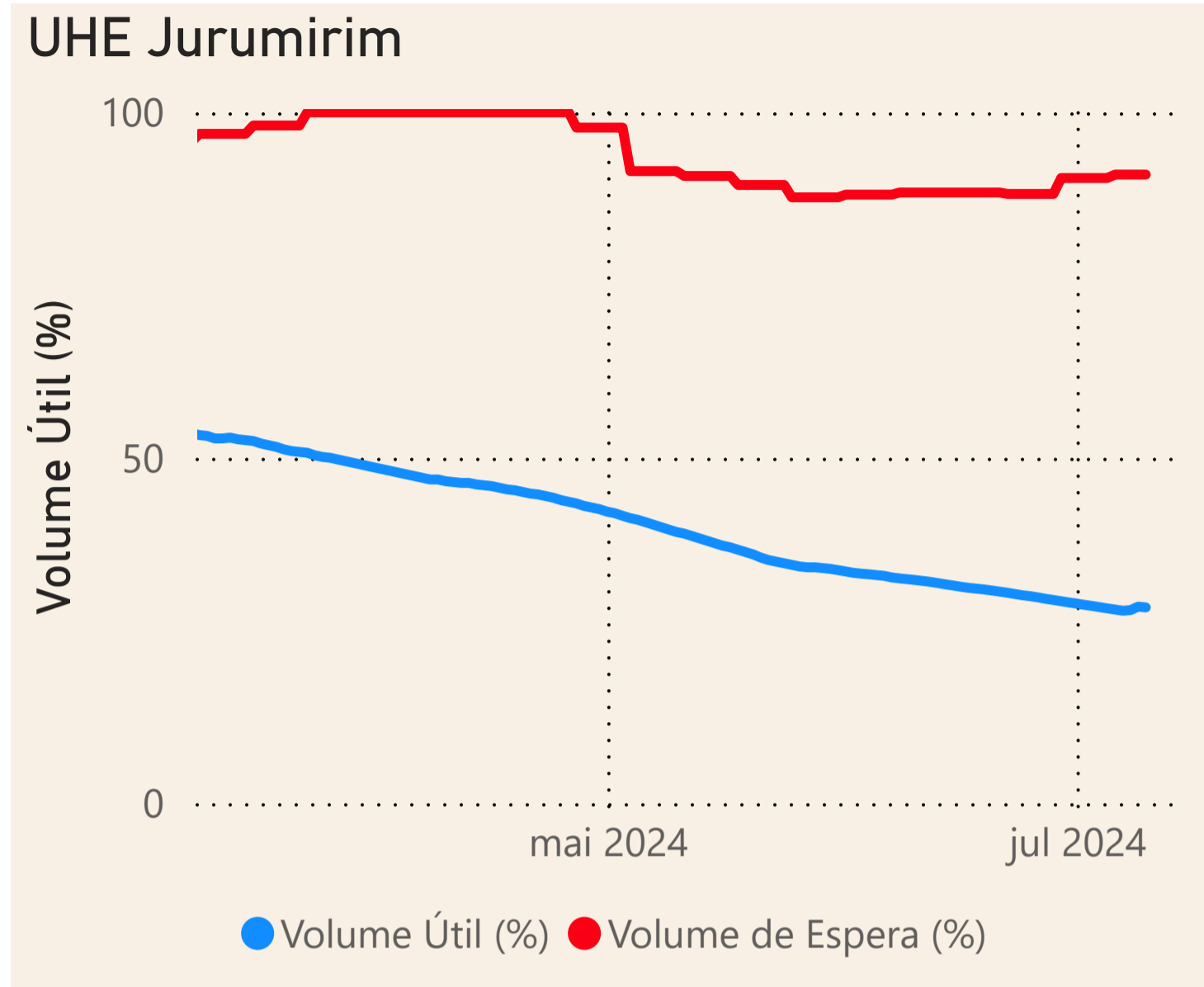
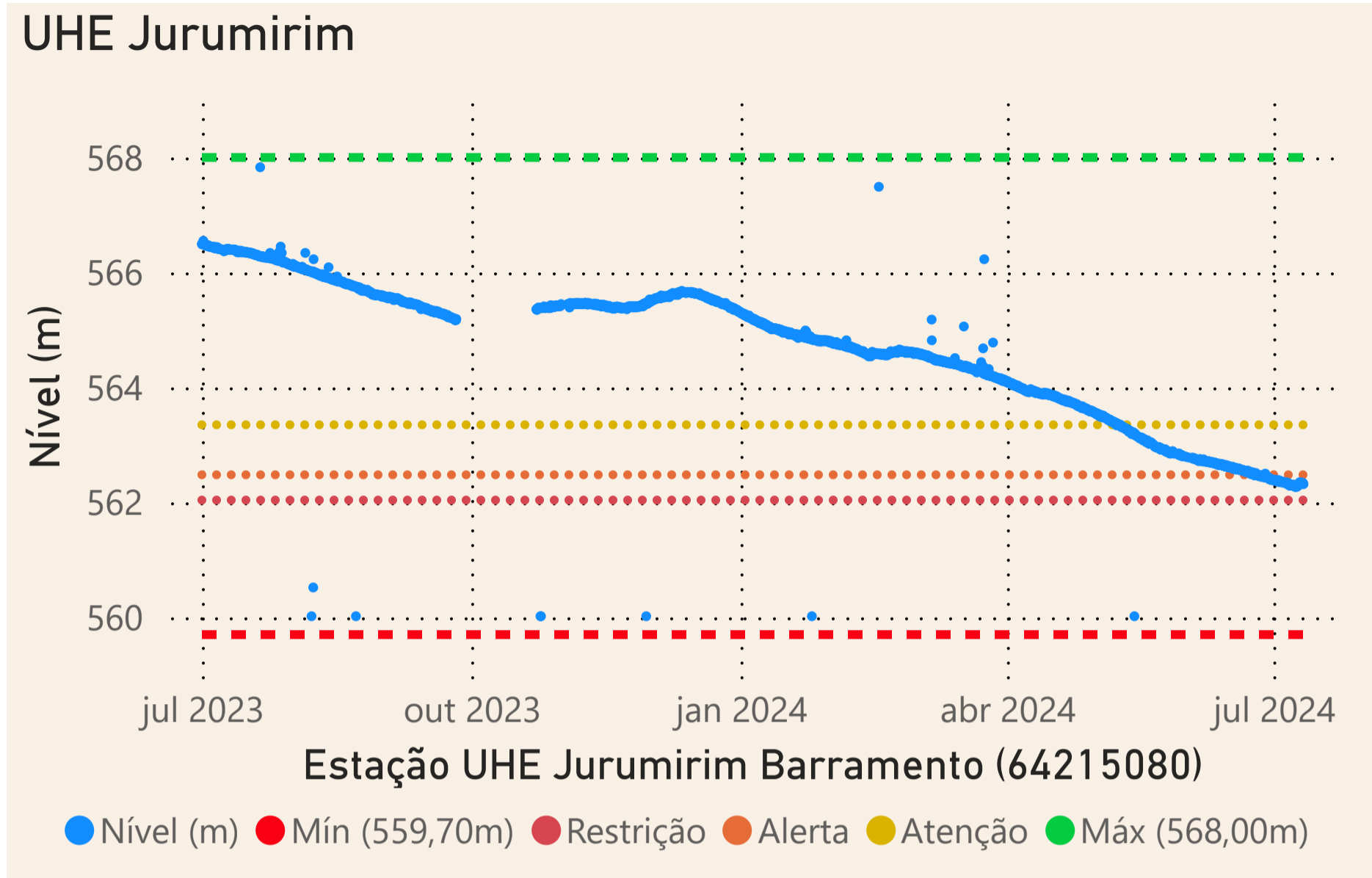
Chavantes

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
07/07	108	116	63,94
08/07	168	134	64,04
09/07	347	136	64,64
10/07	222	137	64,88

Jurumirim

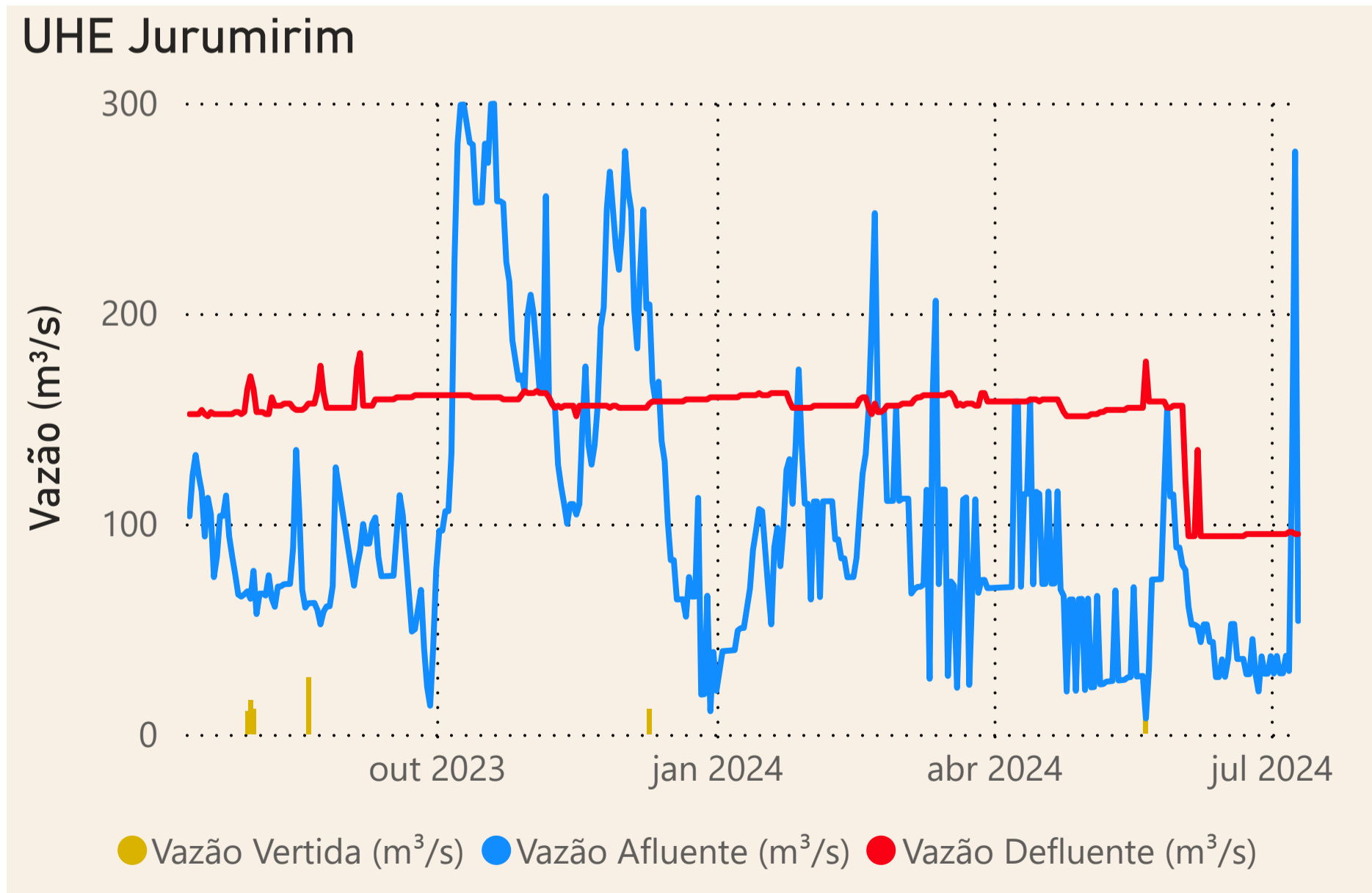
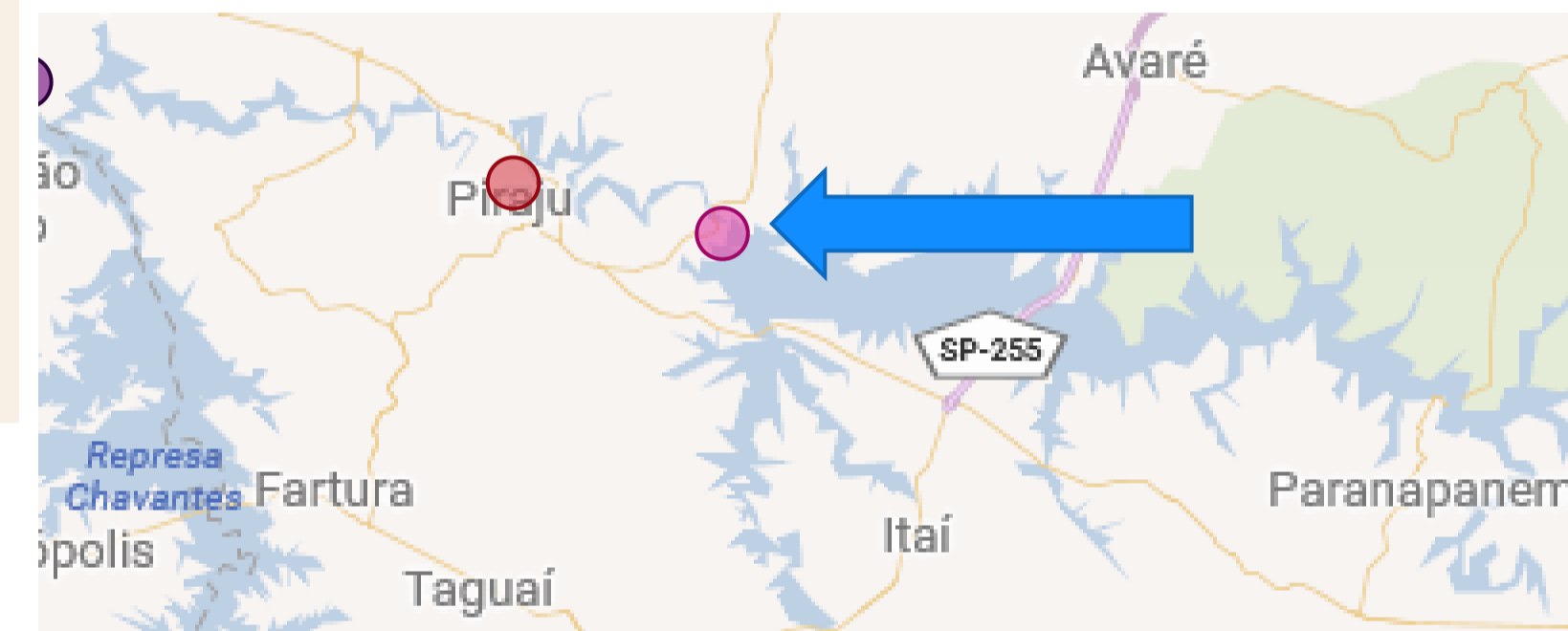
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
07/07	30	96	27,86
08/07	129	96	27,95
09/07	277	95	28,45
10/07	54	95	28,34

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

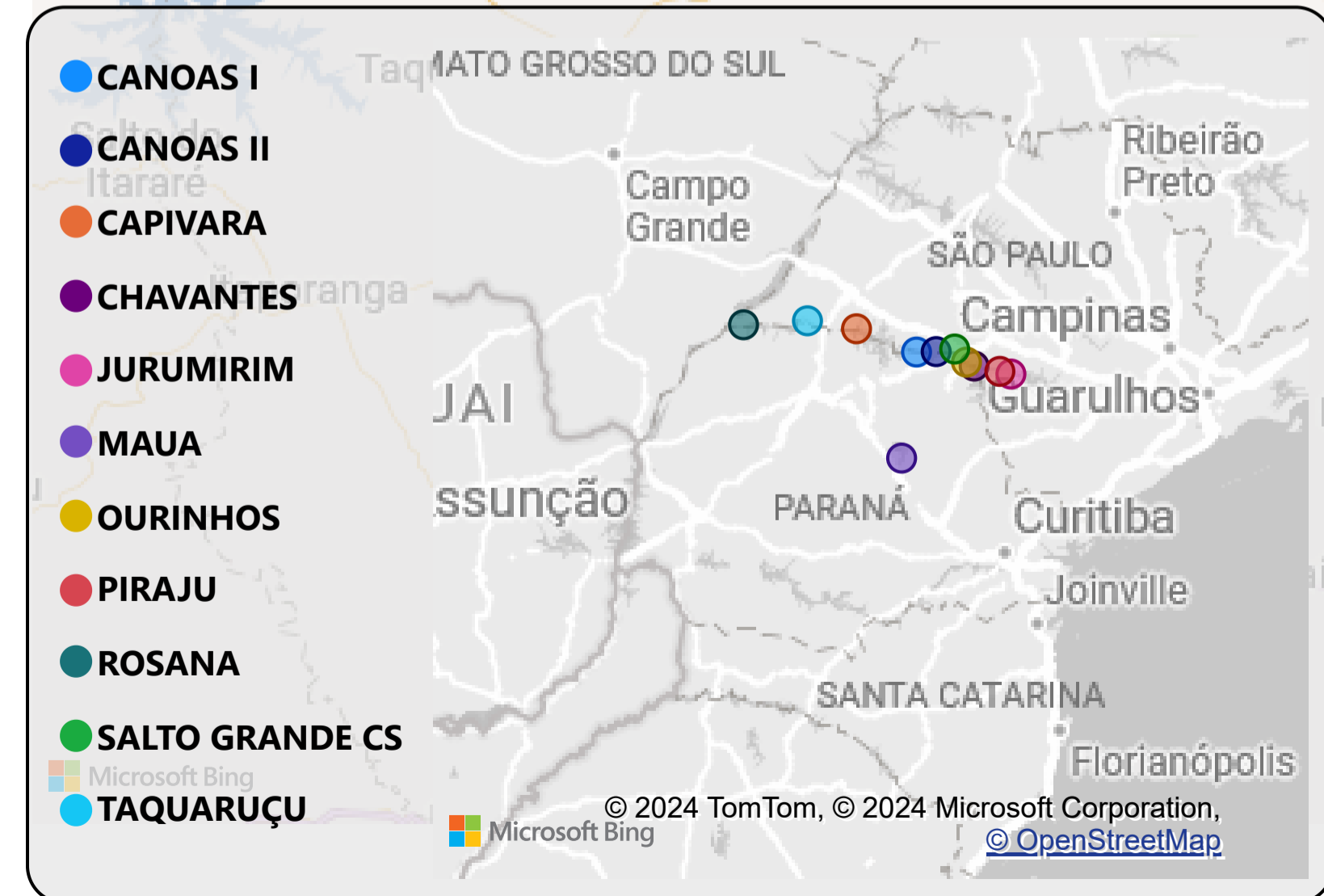


Faixa de Operação
Alerta
Vazão defluente máxima média semanal
147 m³/s

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m ³ /s)	MLT (%)	MLT (m ³ /s)
jul/2023	117	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	67	35%	190
jun/2024	63	31%	203
jul/2024	93	53%	174

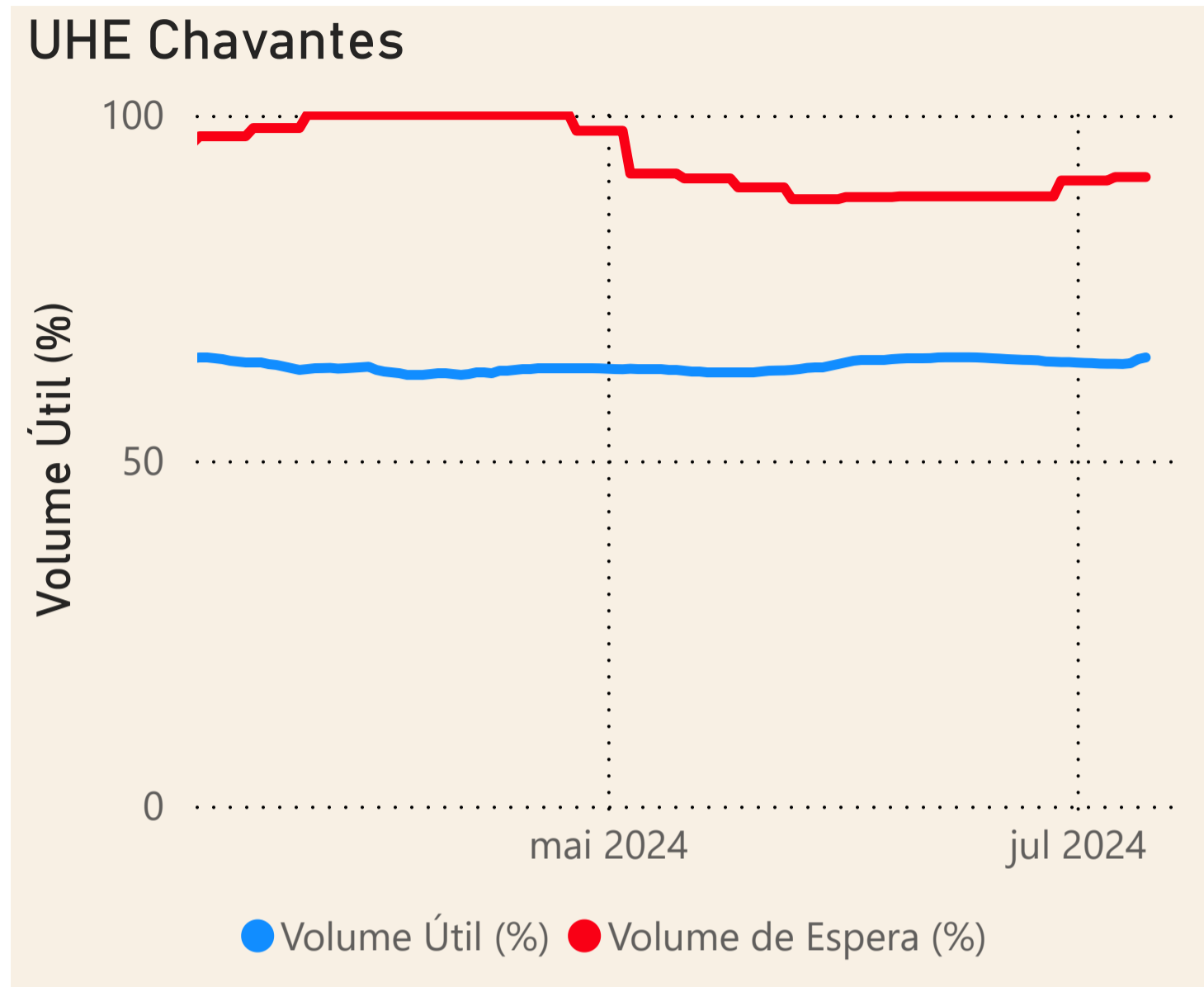
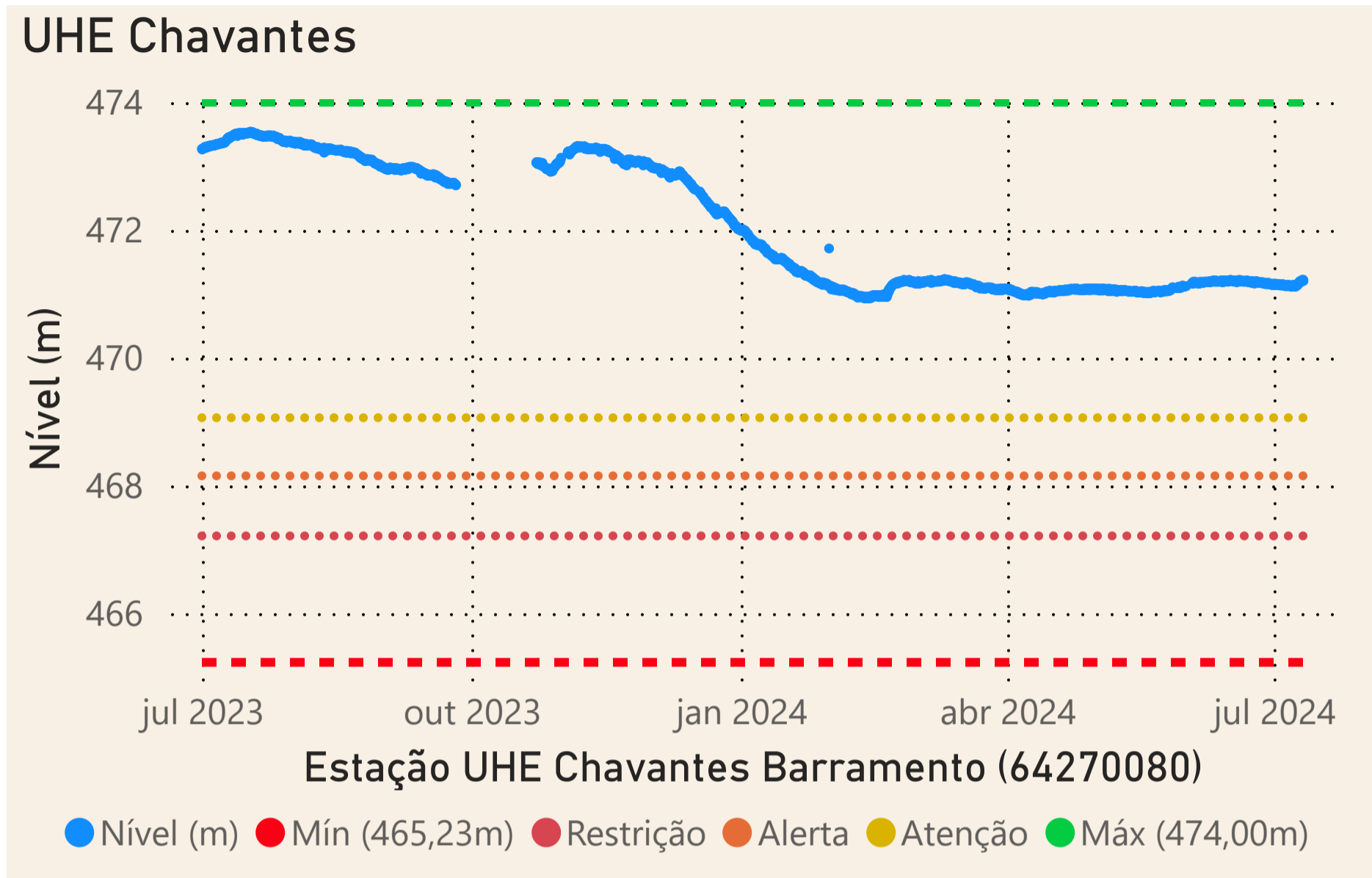


Saiba mais sobre [as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema](#)

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

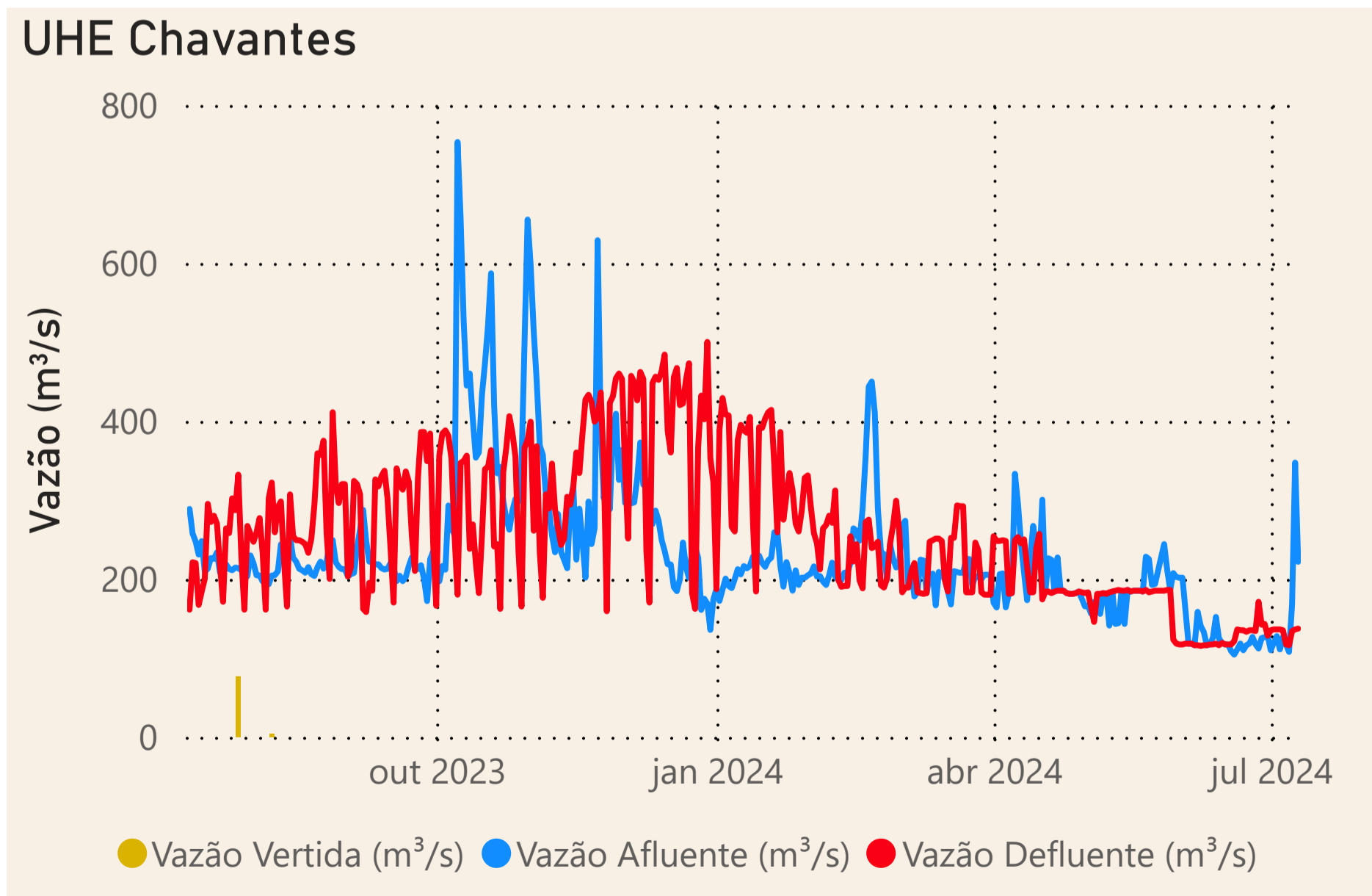
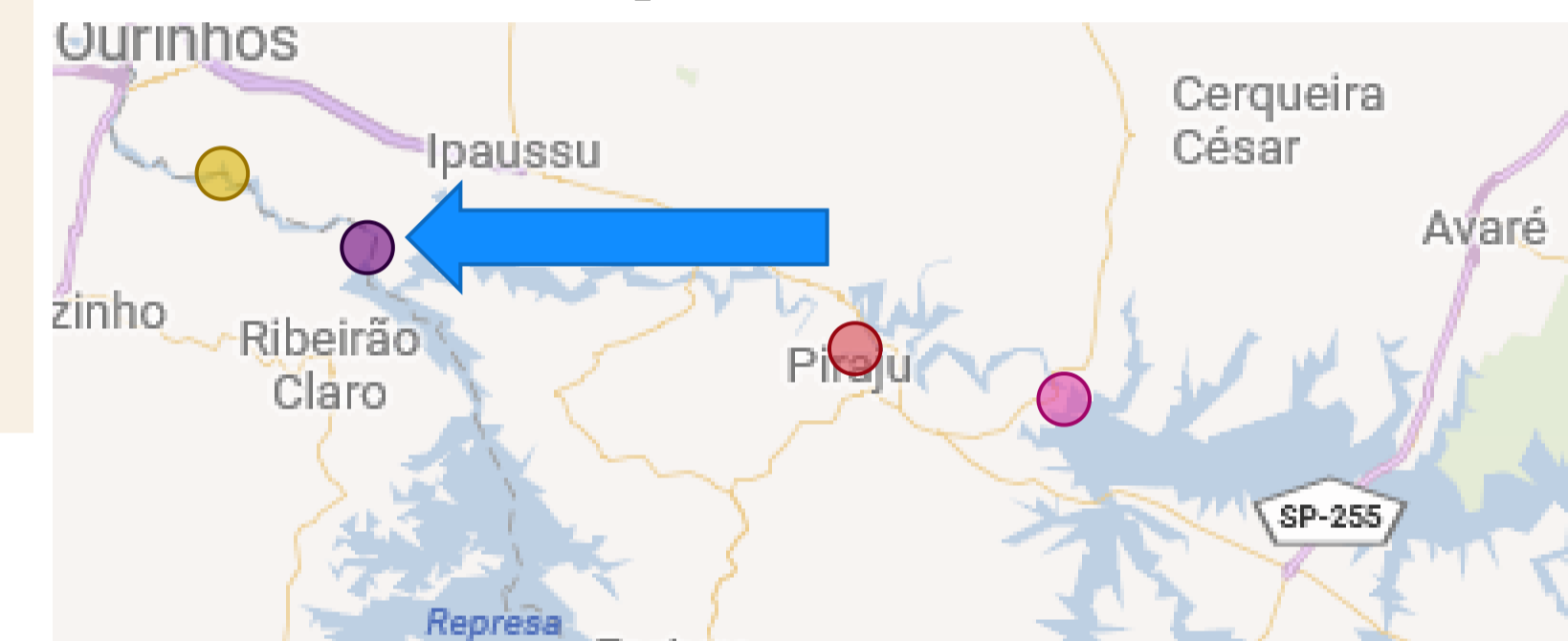
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

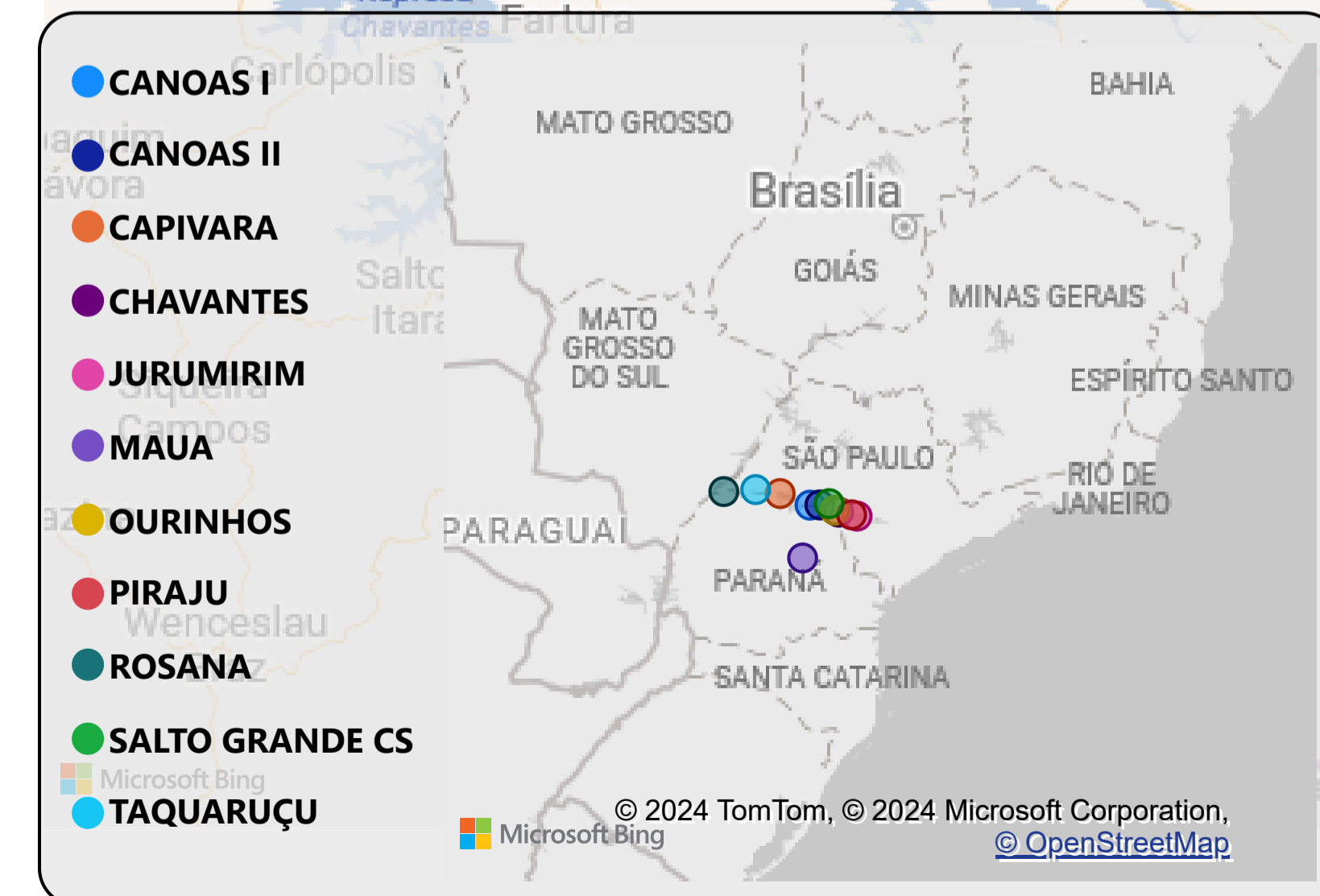


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
jul/2023	204	74%	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	107	34%	318
jul/2024	159	58%	274

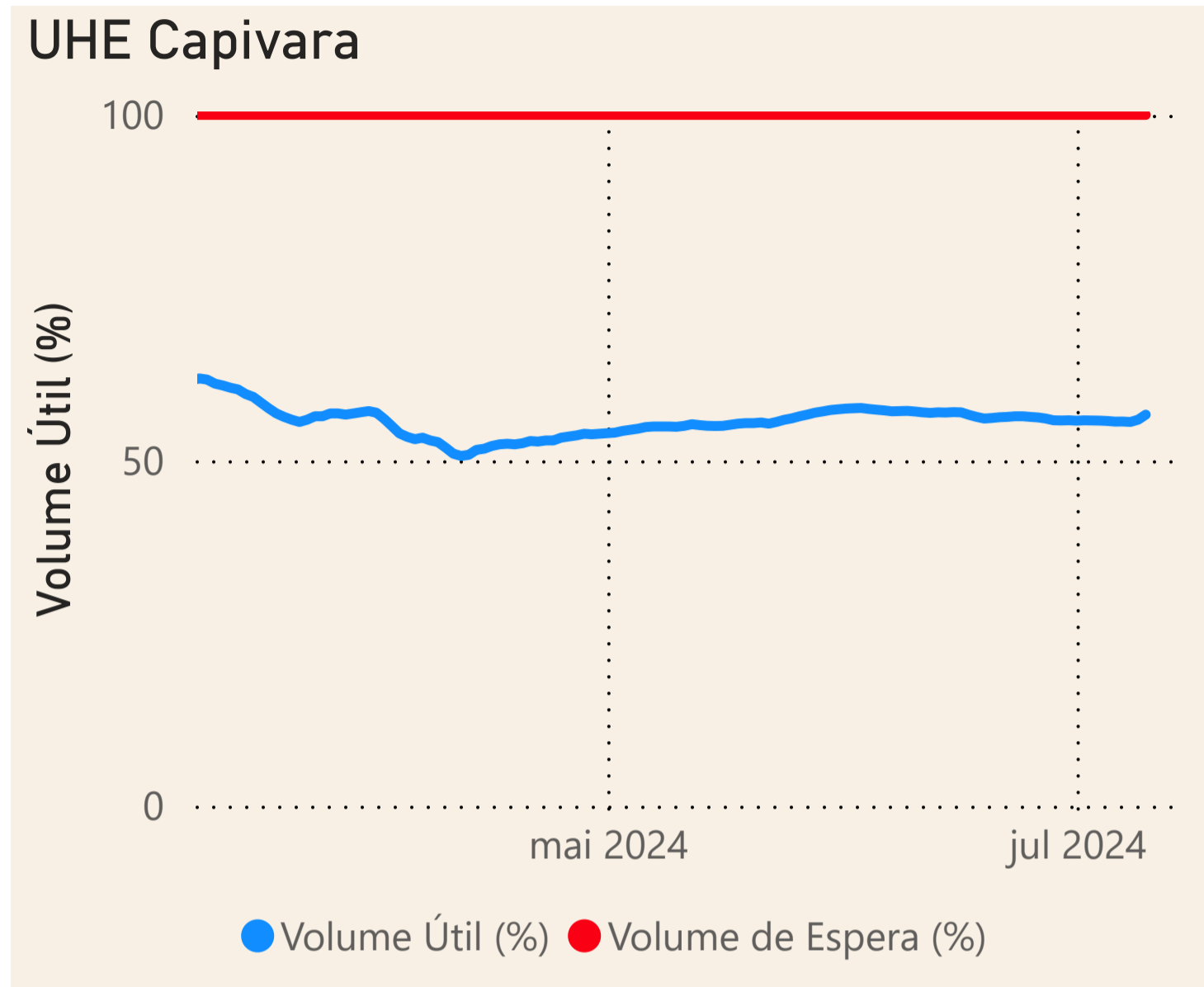
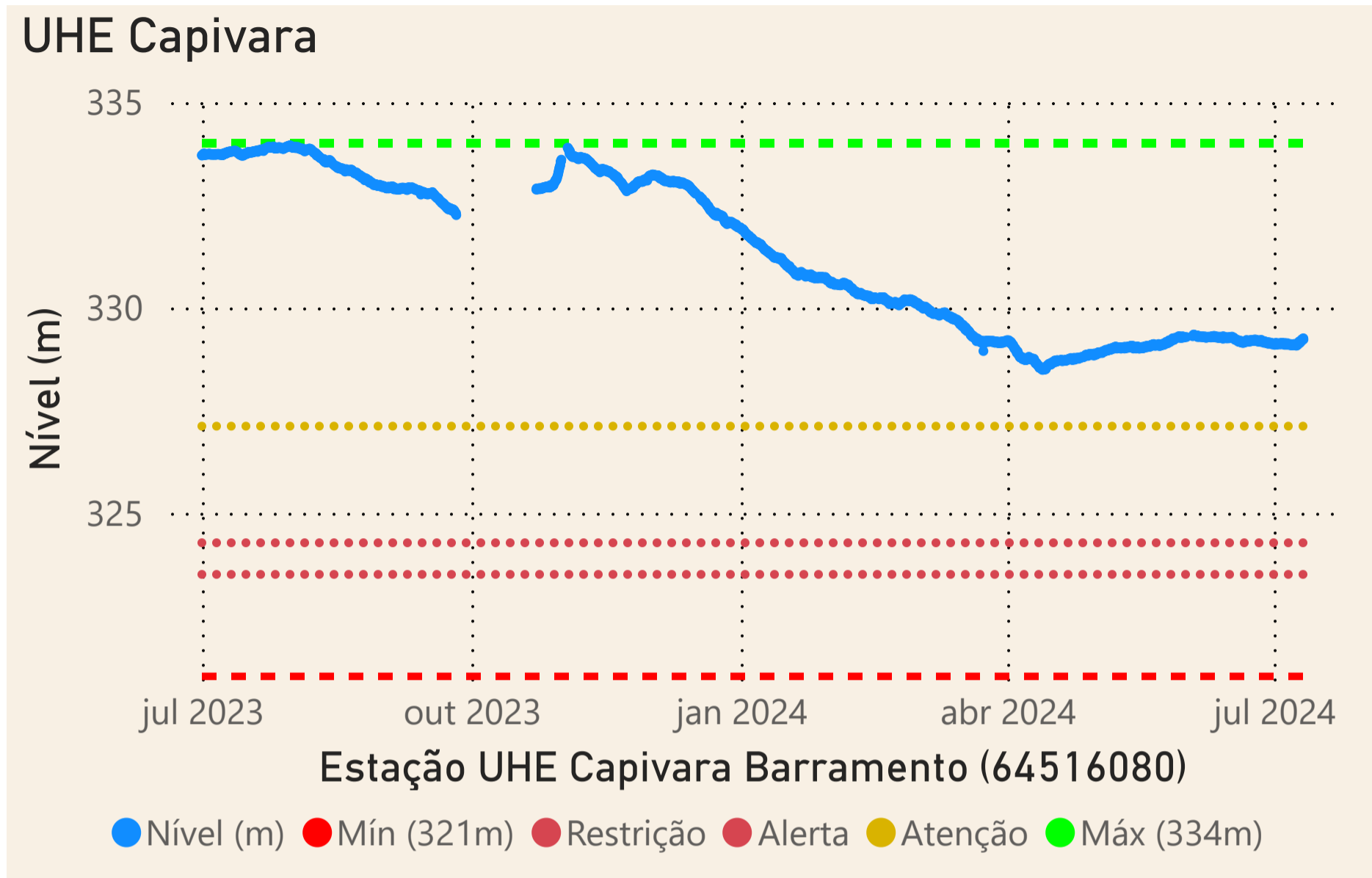


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

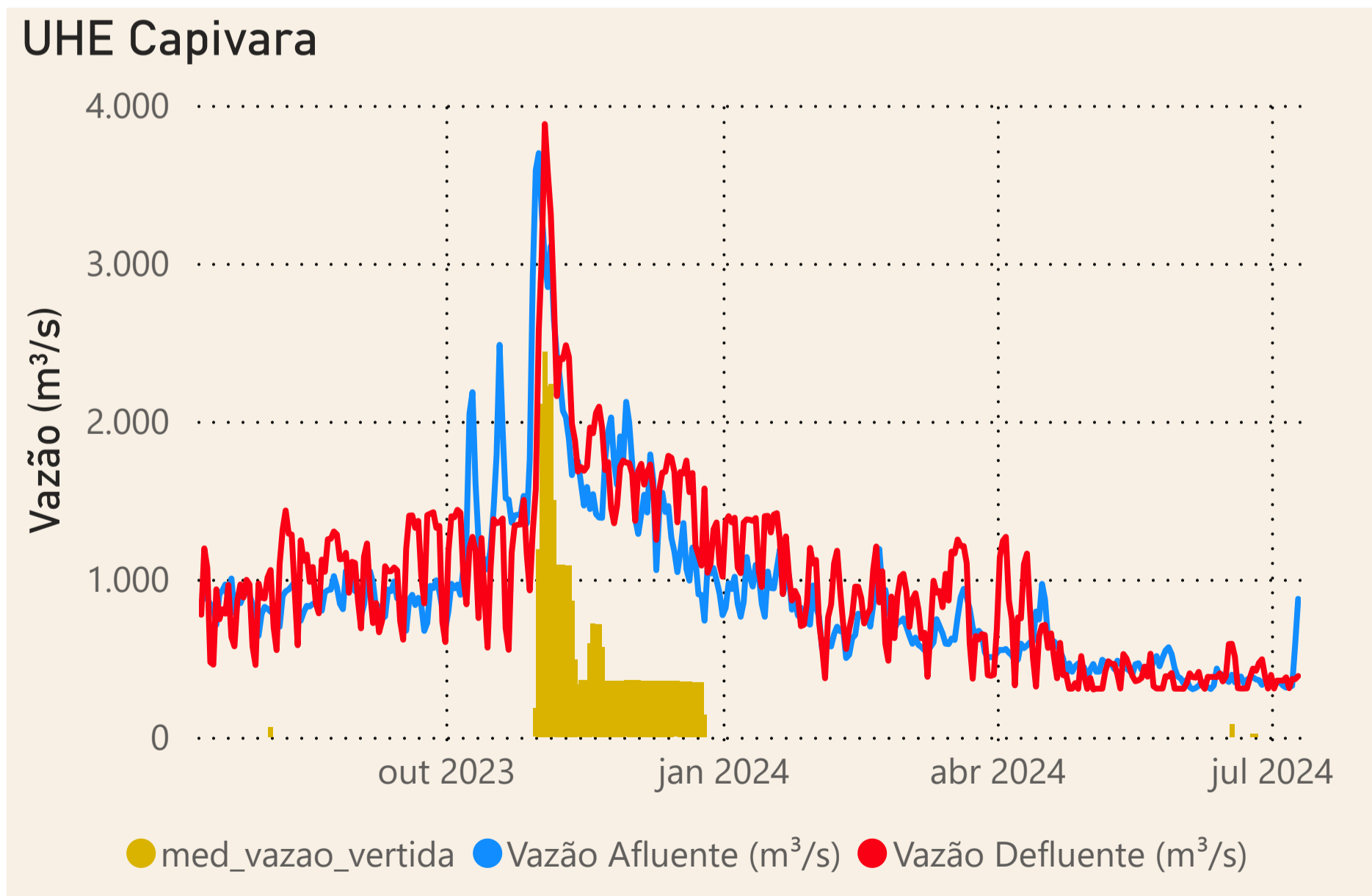
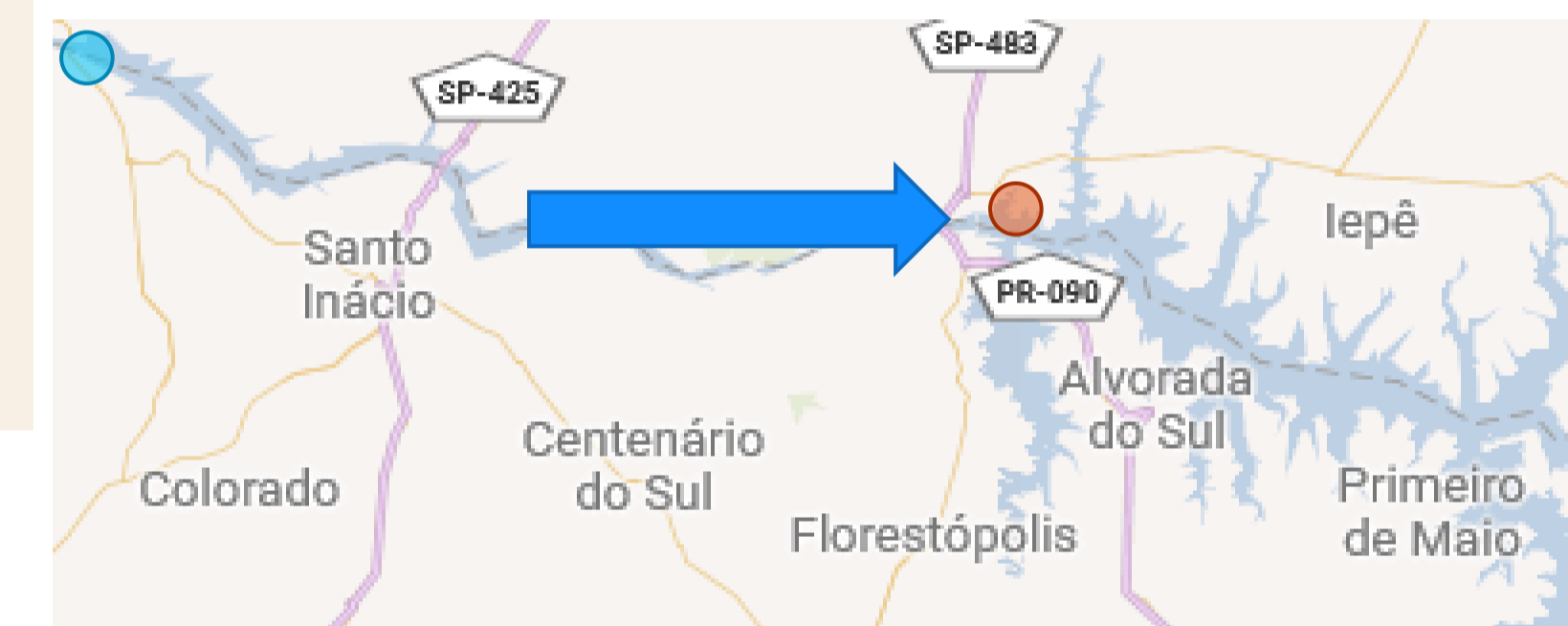
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

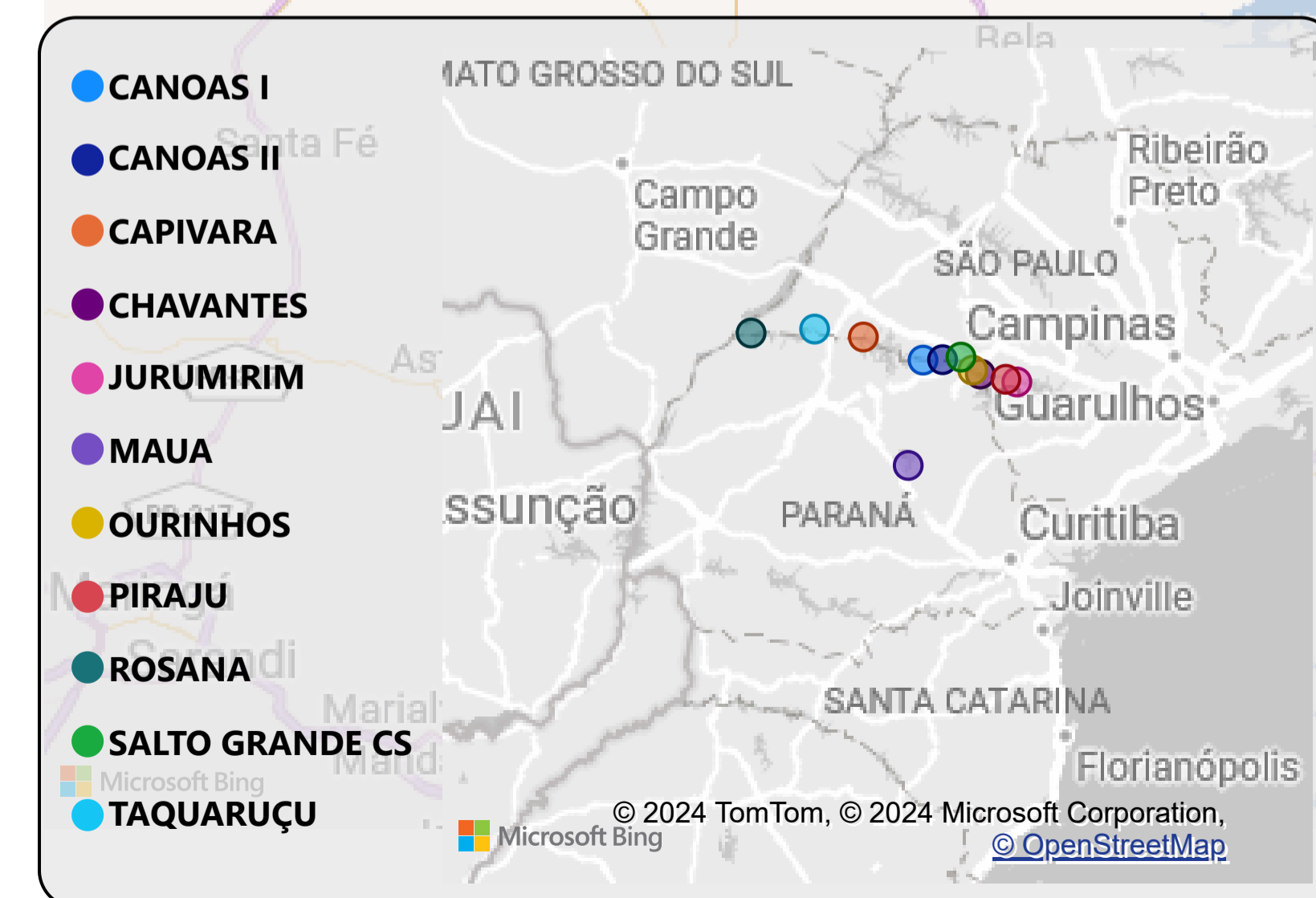


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
jul/2023	850	88%	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	381	39%	980
jun/2024	352	32%	1.101
jul/2024	431	45%	969



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