

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)
28/07	521	476
29/07	451	476
30/07	501	476
31/07	476	476

**Capivara**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
28/07	361	306	57,02
29/07	377	377	57,02
30/07	335	390	56,94
31/07	237	400	56,69

**Canoas I**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
28/07	234	217
29/07	279	316
30/07	153	160
31/07	168	165

**Canoas II**

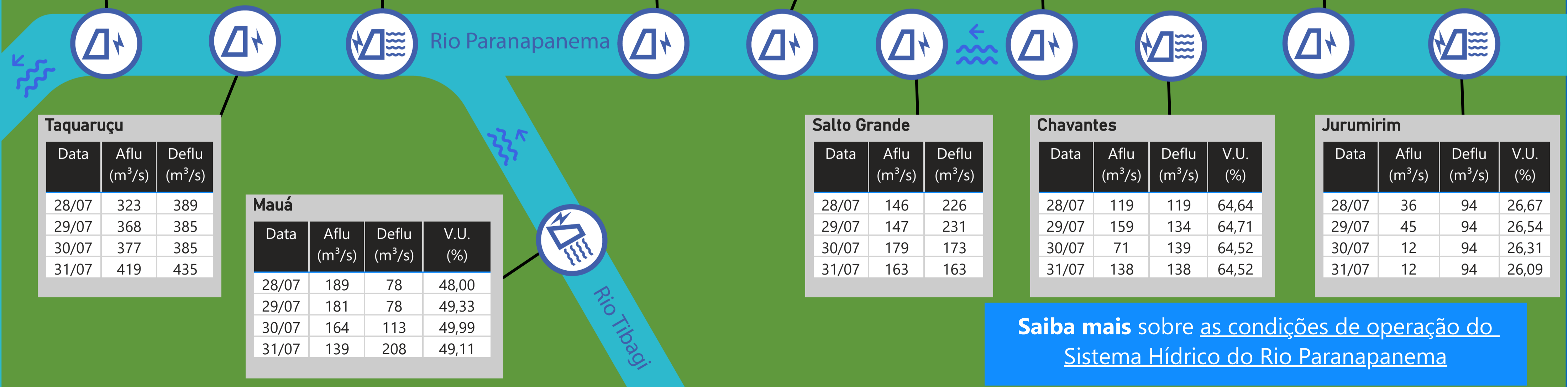
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
28/07	222	222
29/07	236	263
30/07	181	148
31/07	167	167

**Ourinhos**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
28/07	109	110
29/07	131	129
30/07	143	145
31/07	133	132

**Piraju**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
28/07	100	100
29/07	101	103
30/07	102	104
31/07	102	104



**Taquaruçu**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
28/07	323	389
29/07	368	385
30/07	377	385
31/07	419	435

**Mauá**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
28/07	189	78	48,00
29/07	181	78	49,33
30/07	164	113	49,99
31/07	139	208	49,11

**Salto Grande**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
28/07	146	226
29/07	147	231
30/07	179	173
31/07	163	163

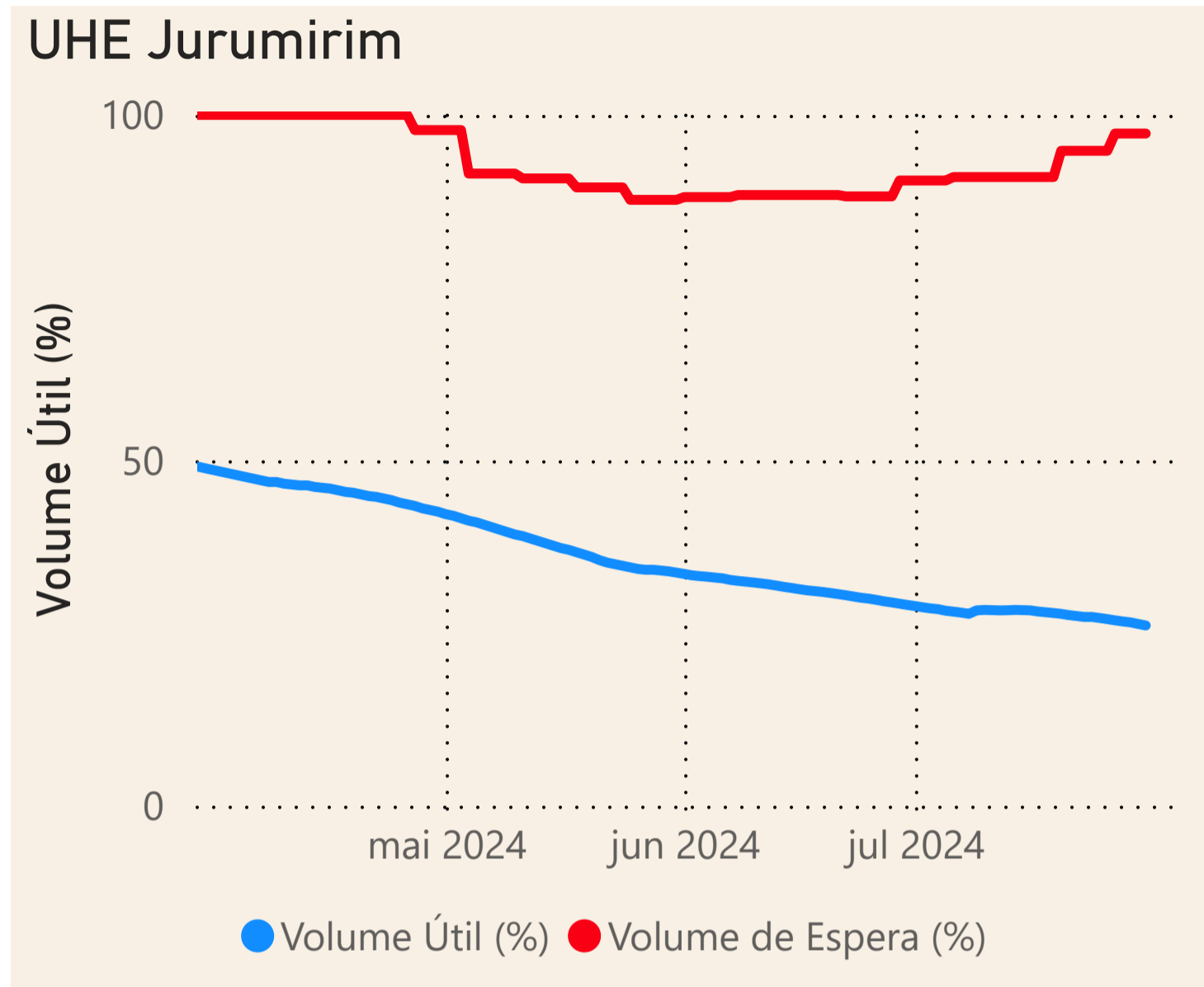
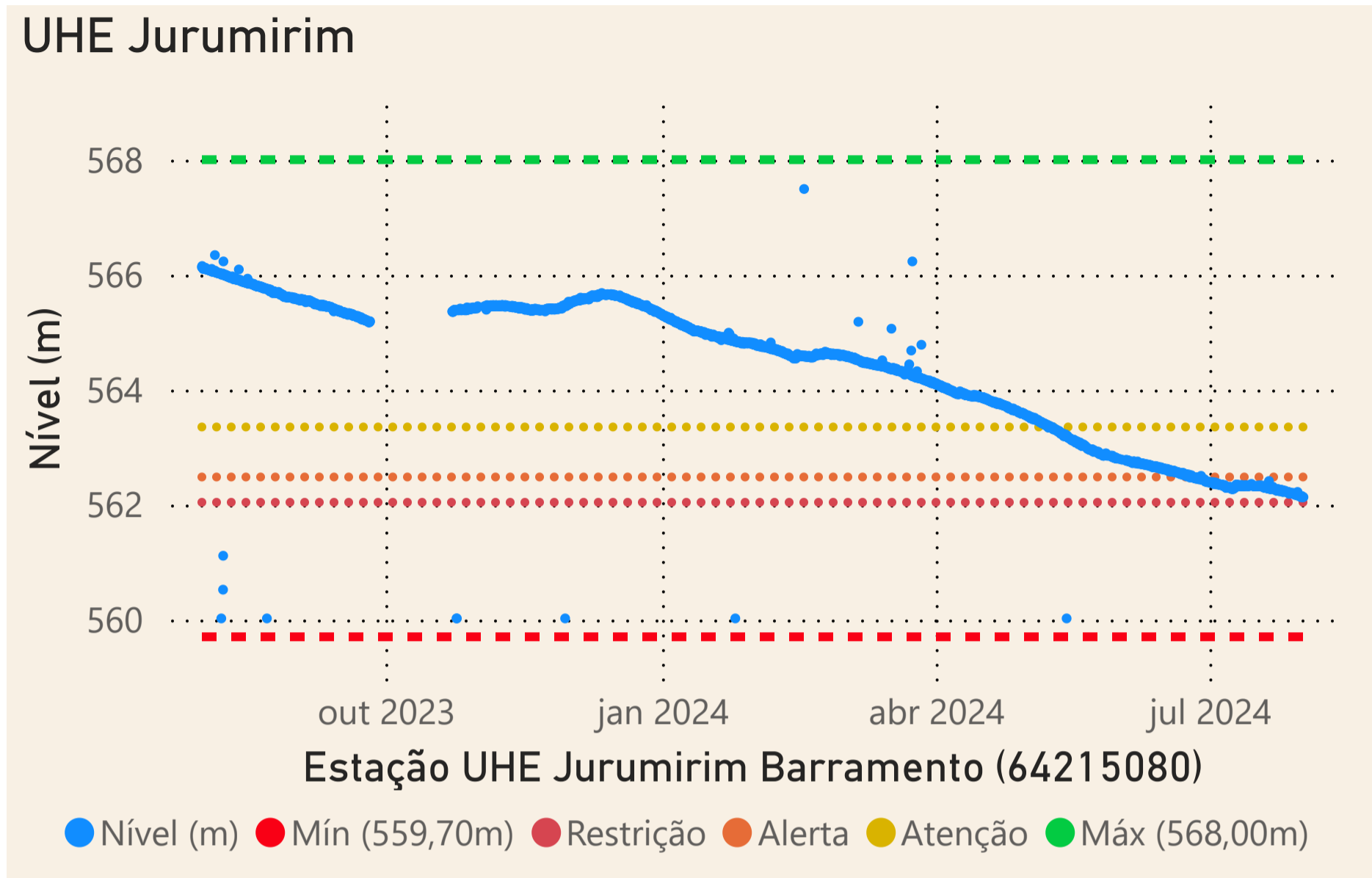
**Chavantes**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
28/07	119	119	64,64
29/07	159	134	64,71
30/07	71	139	64,52
31/07	138	138	64,52

**Jurumirim**

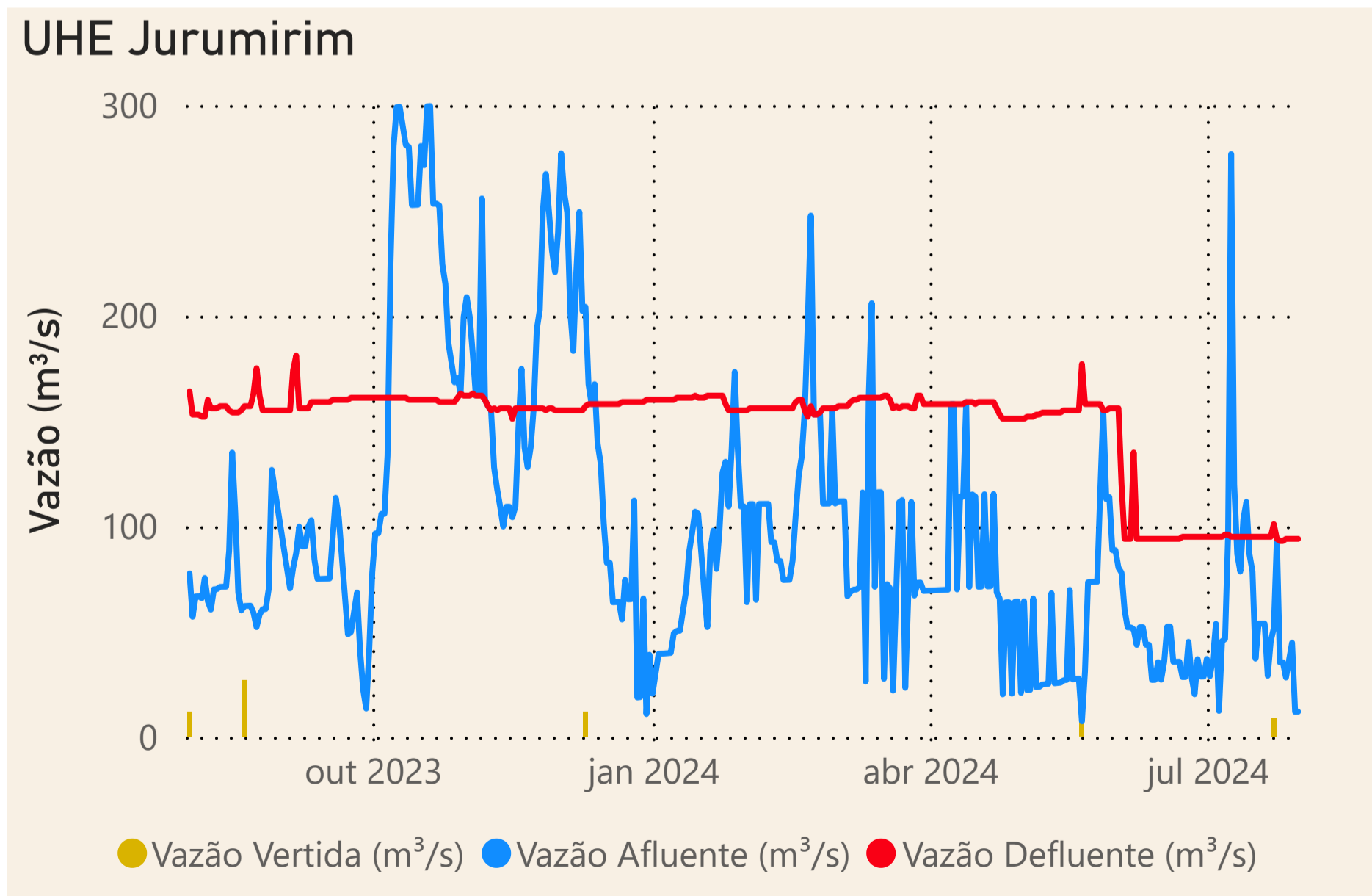
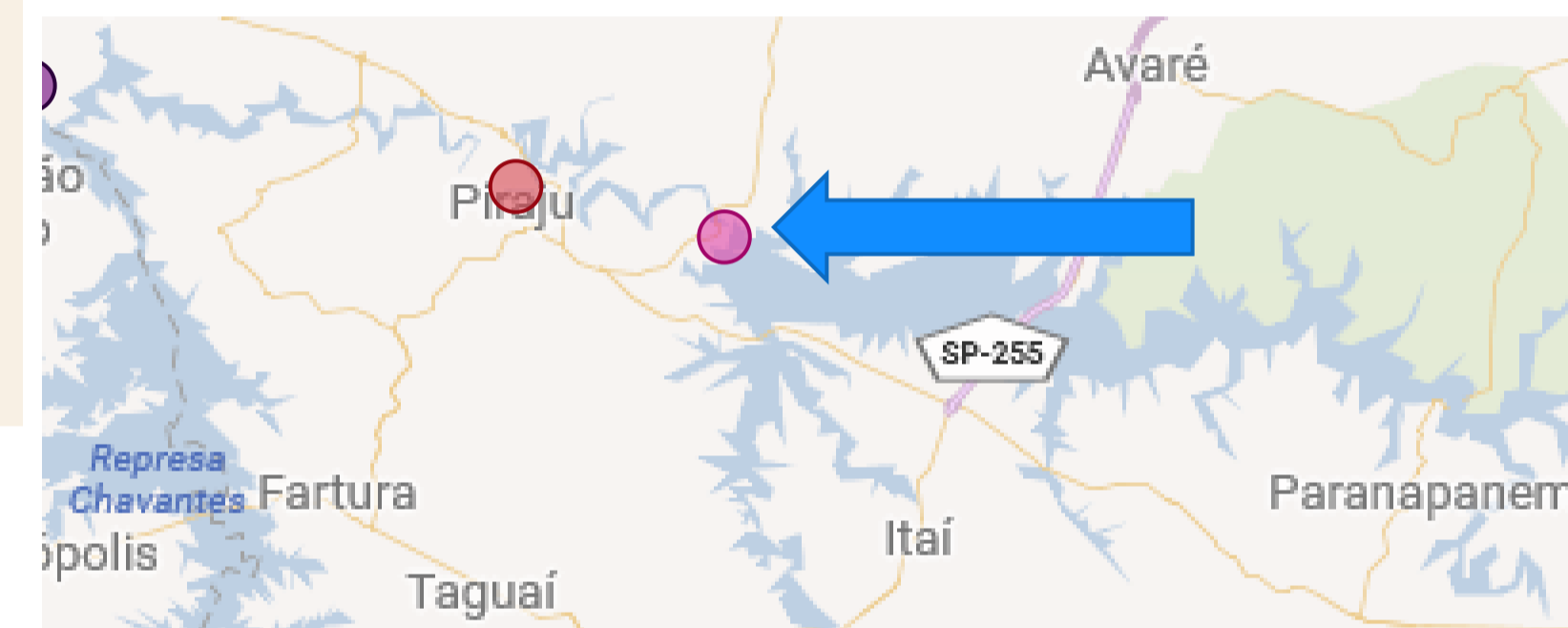
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
28/07	36	94	26,67
29/07	45	94	26,54
30/07	12	94	26,31
31/07	12	94	26,09

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

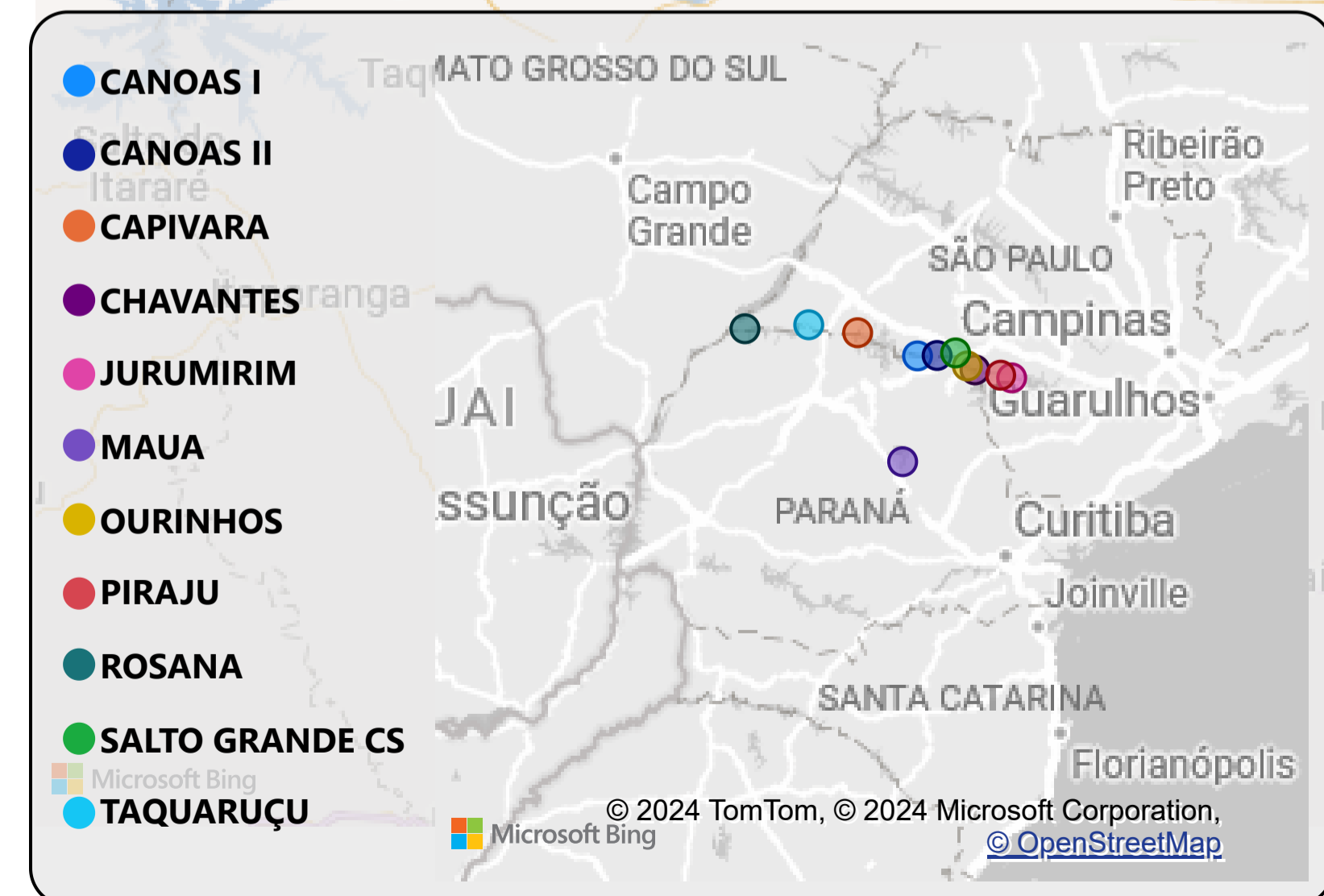


Faixa de Operação  
**Alerta**  
Vazão defluente máxima média semanal  
**147 m³/s**

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
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	66	32%	203
jul/2024	78	45%	174

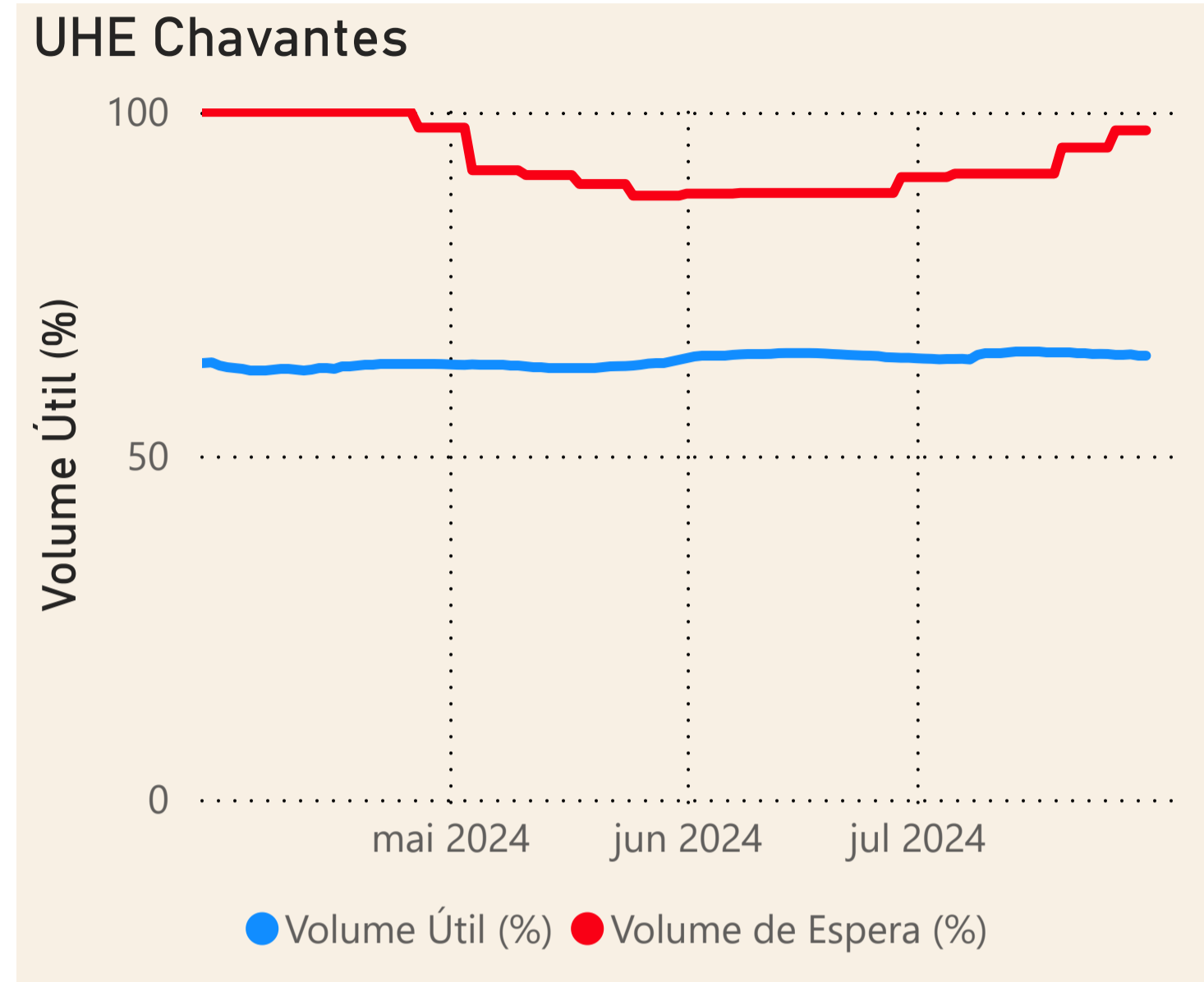
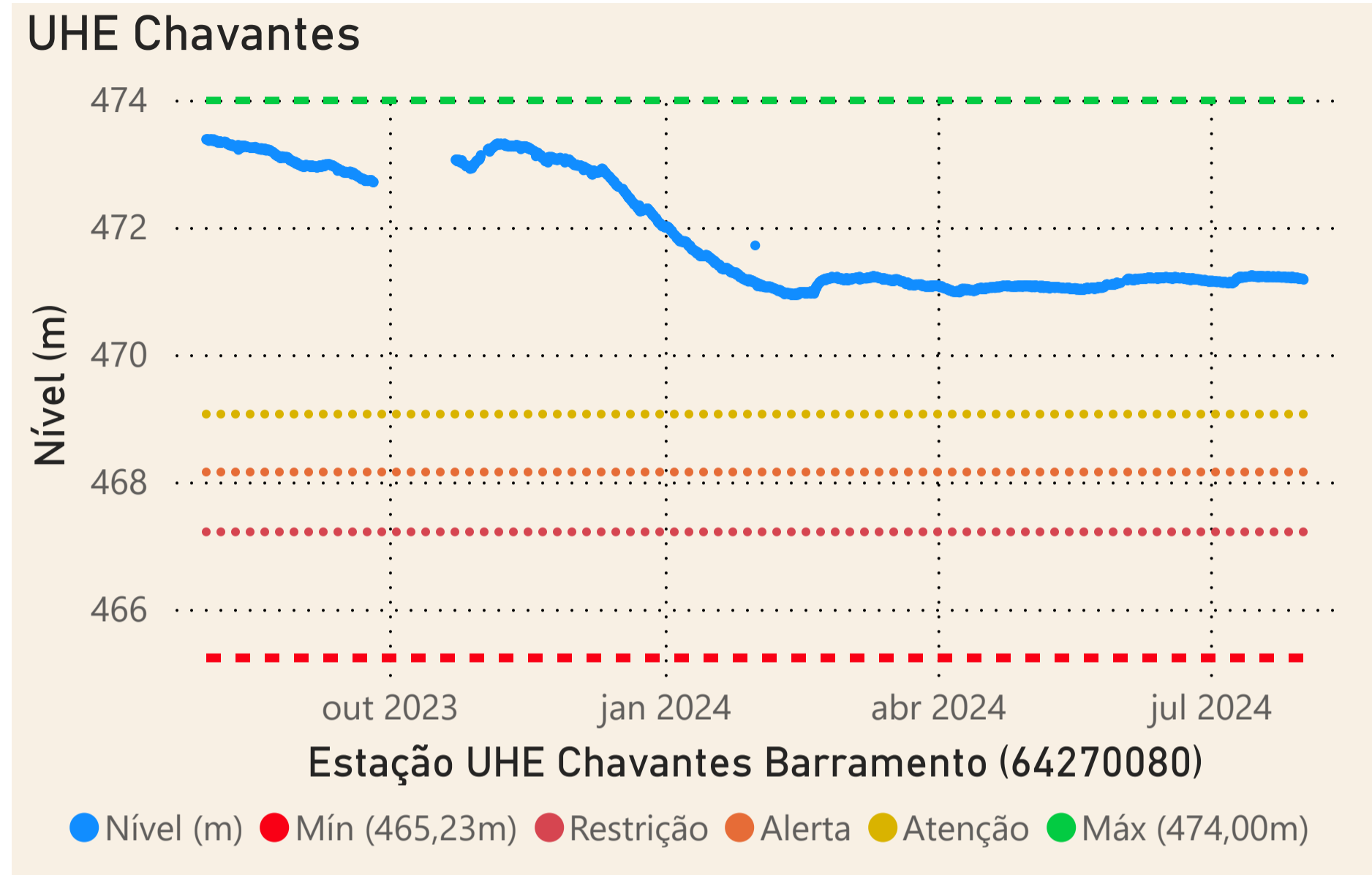


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

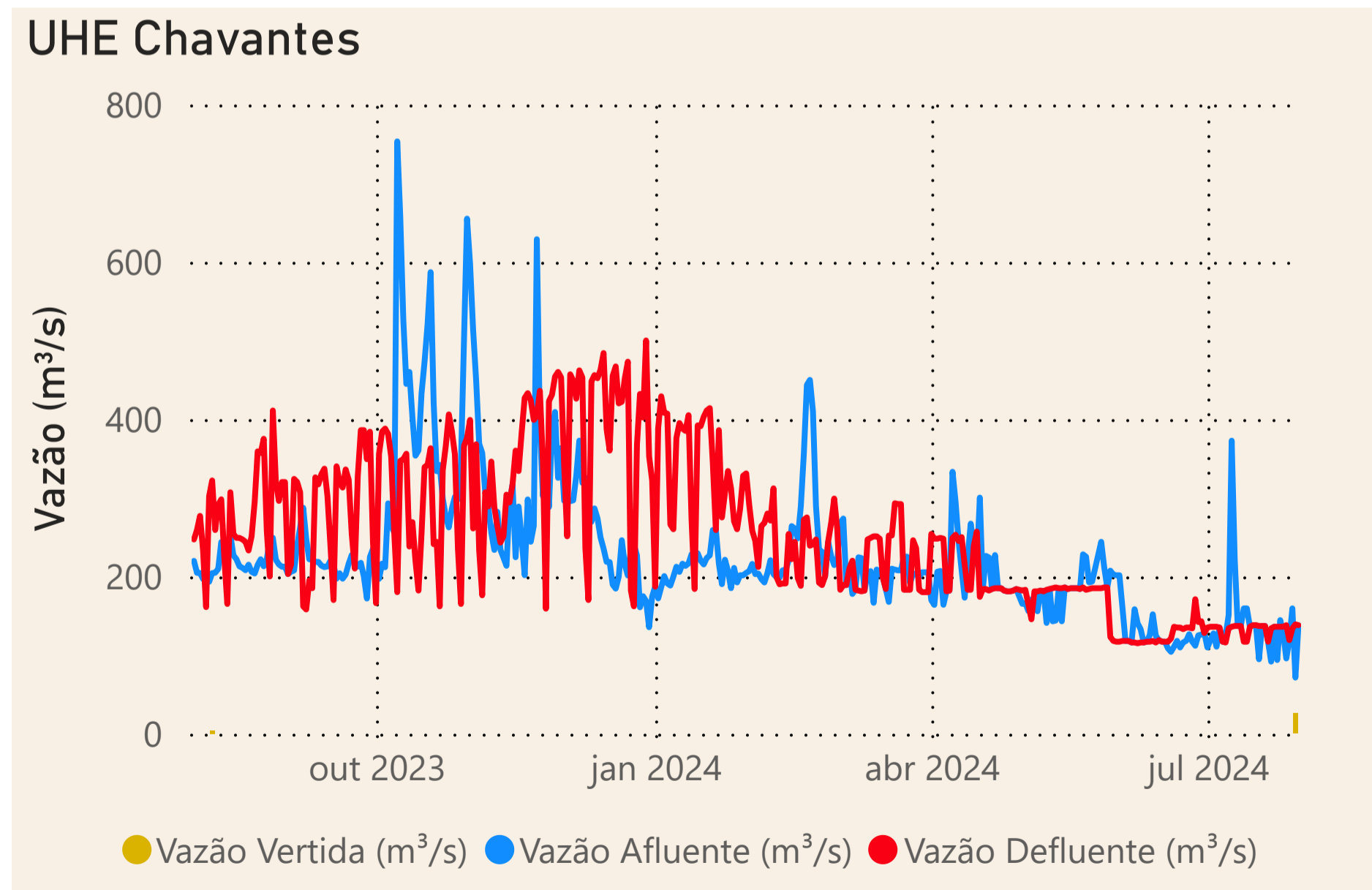
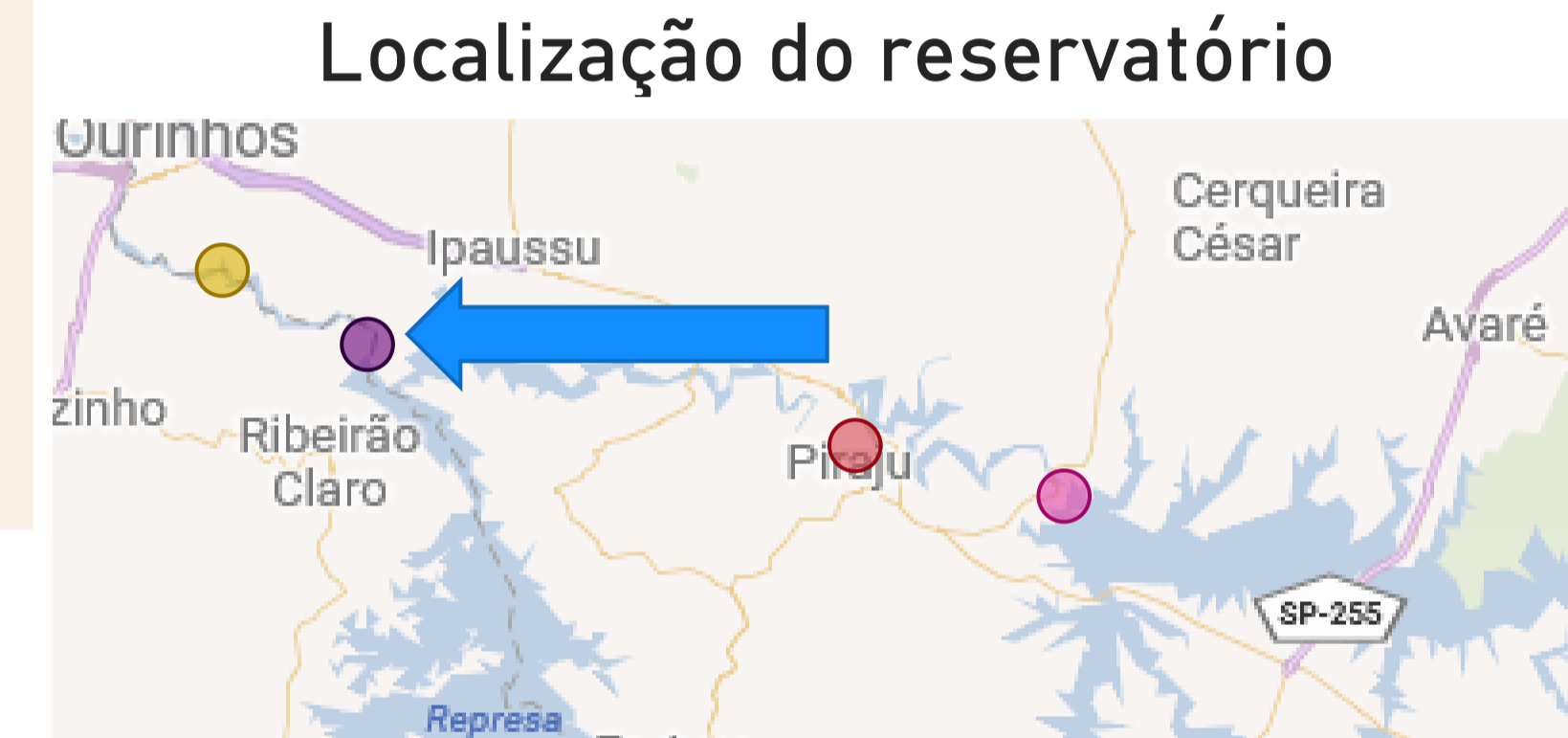
Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

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

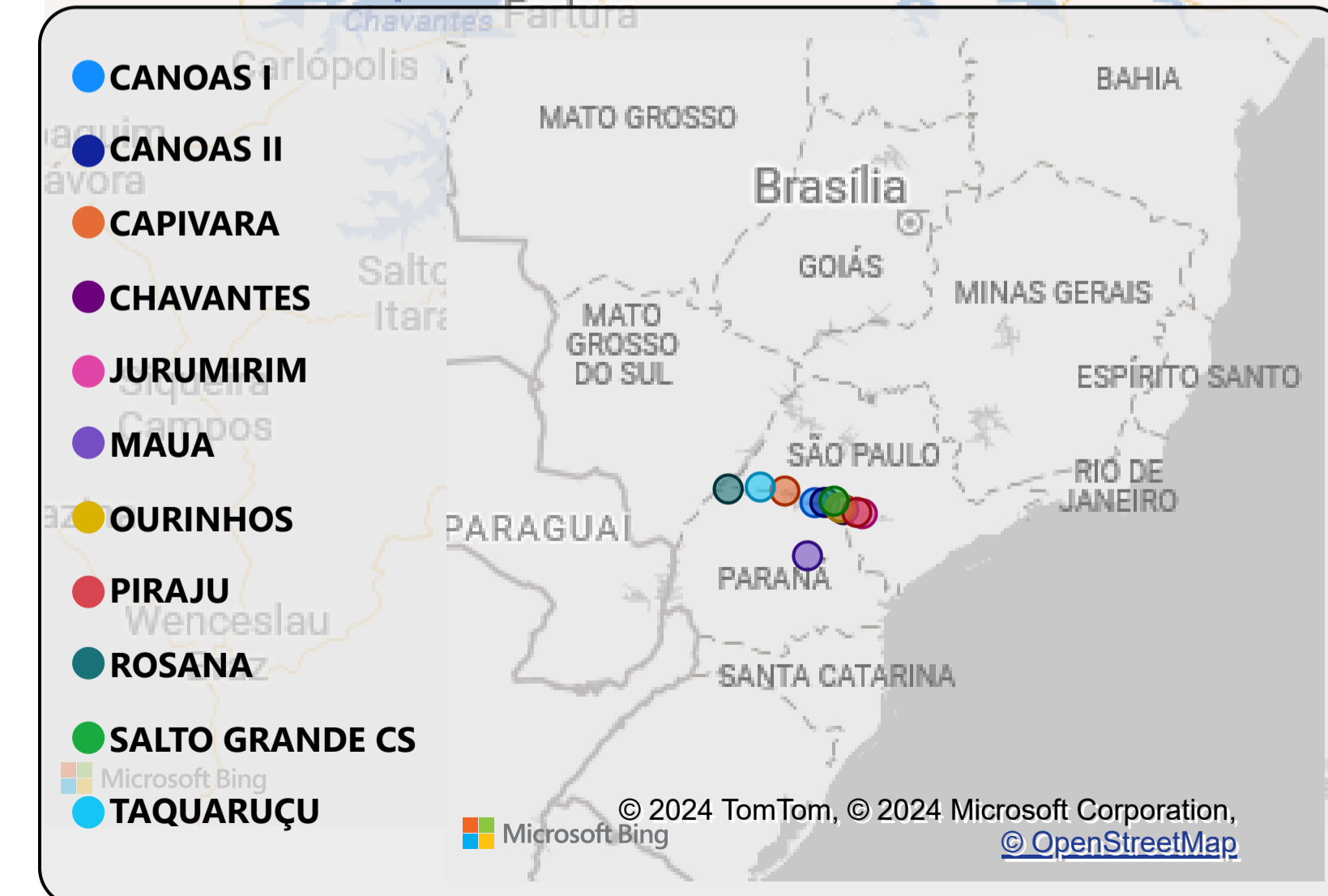
\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



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



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
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	113	35%	318
jul/2024	130	48%	274



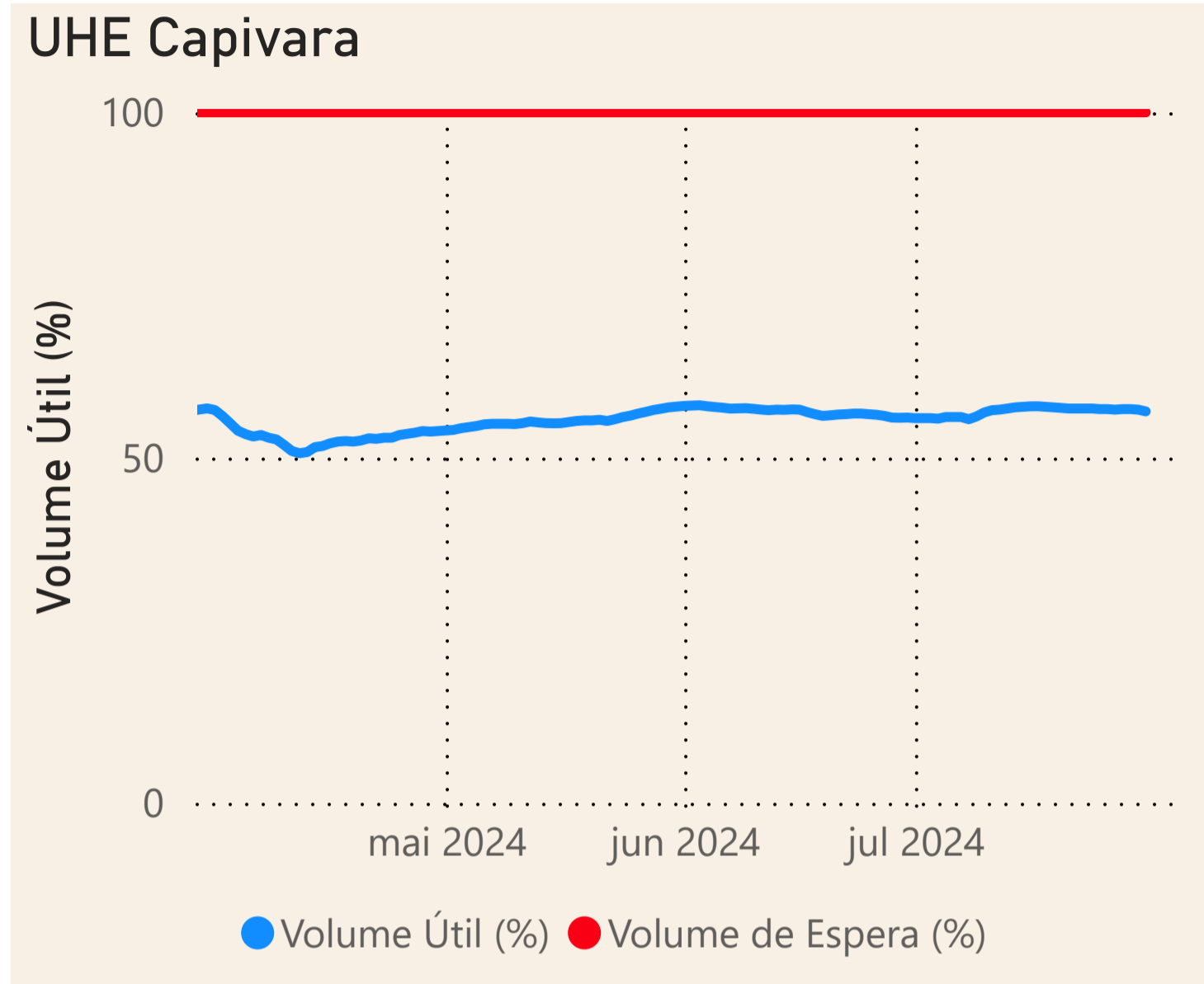
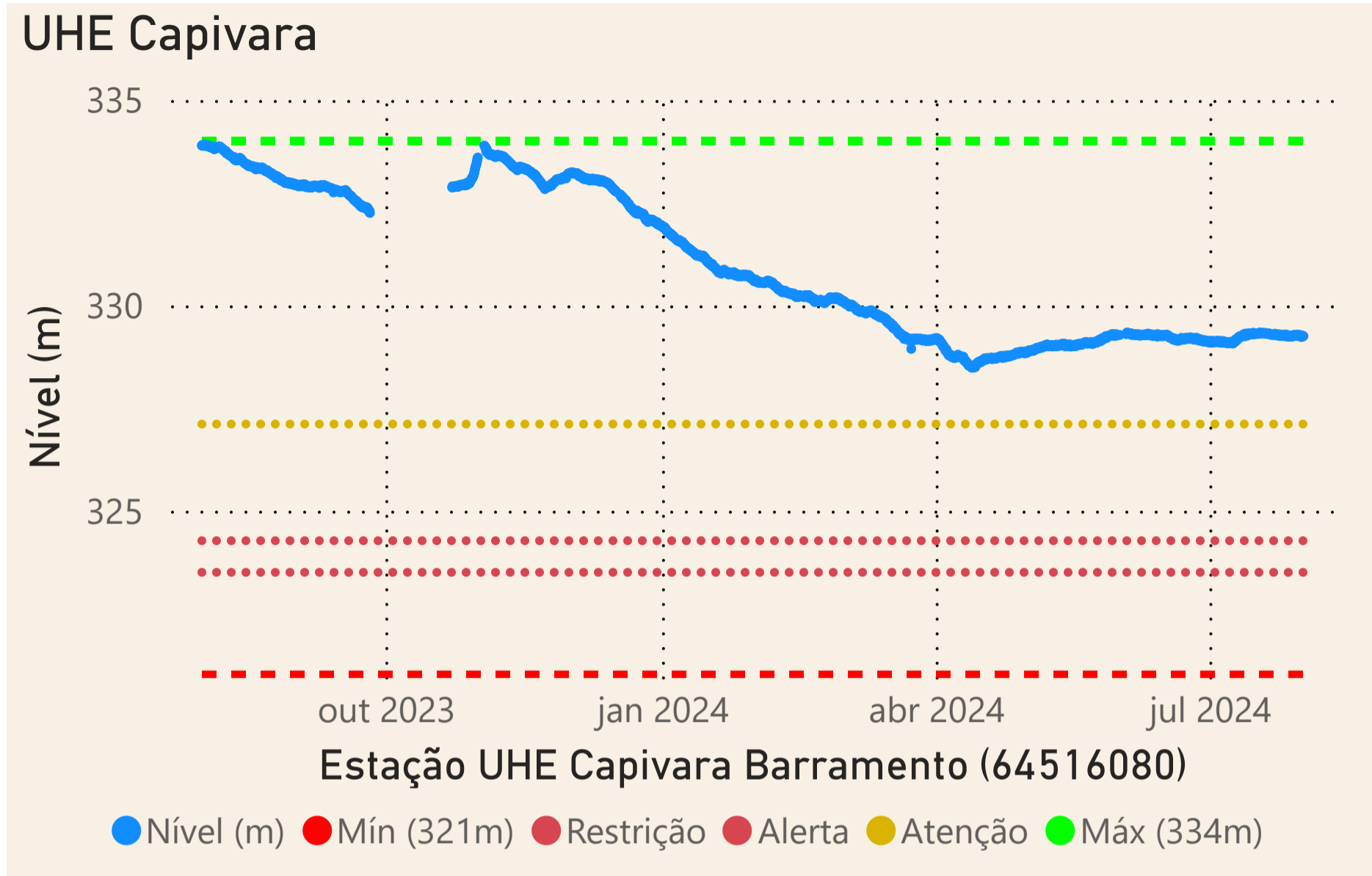
Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

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

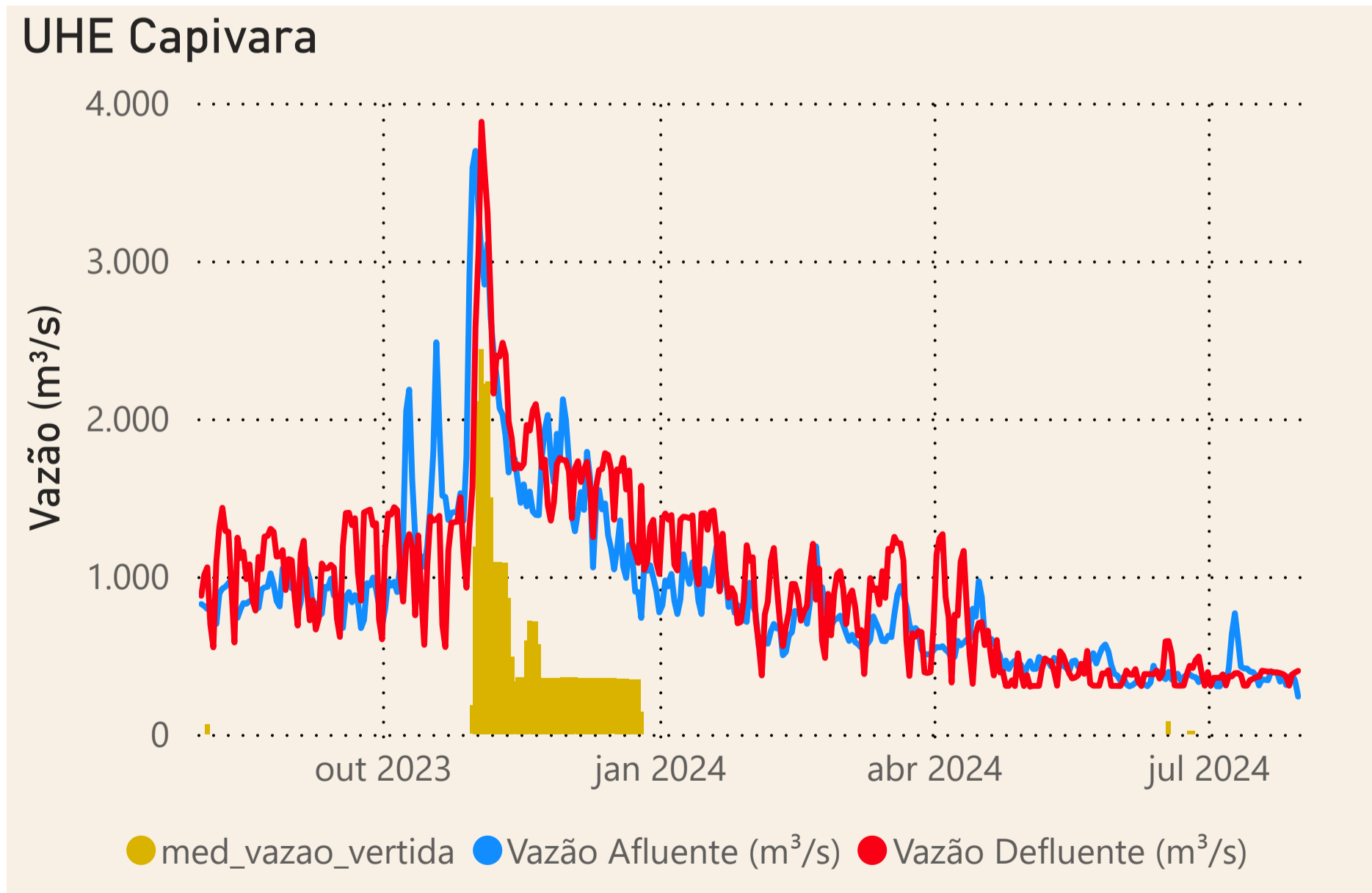
\*Dados consistidos sujeitos a novas revisões



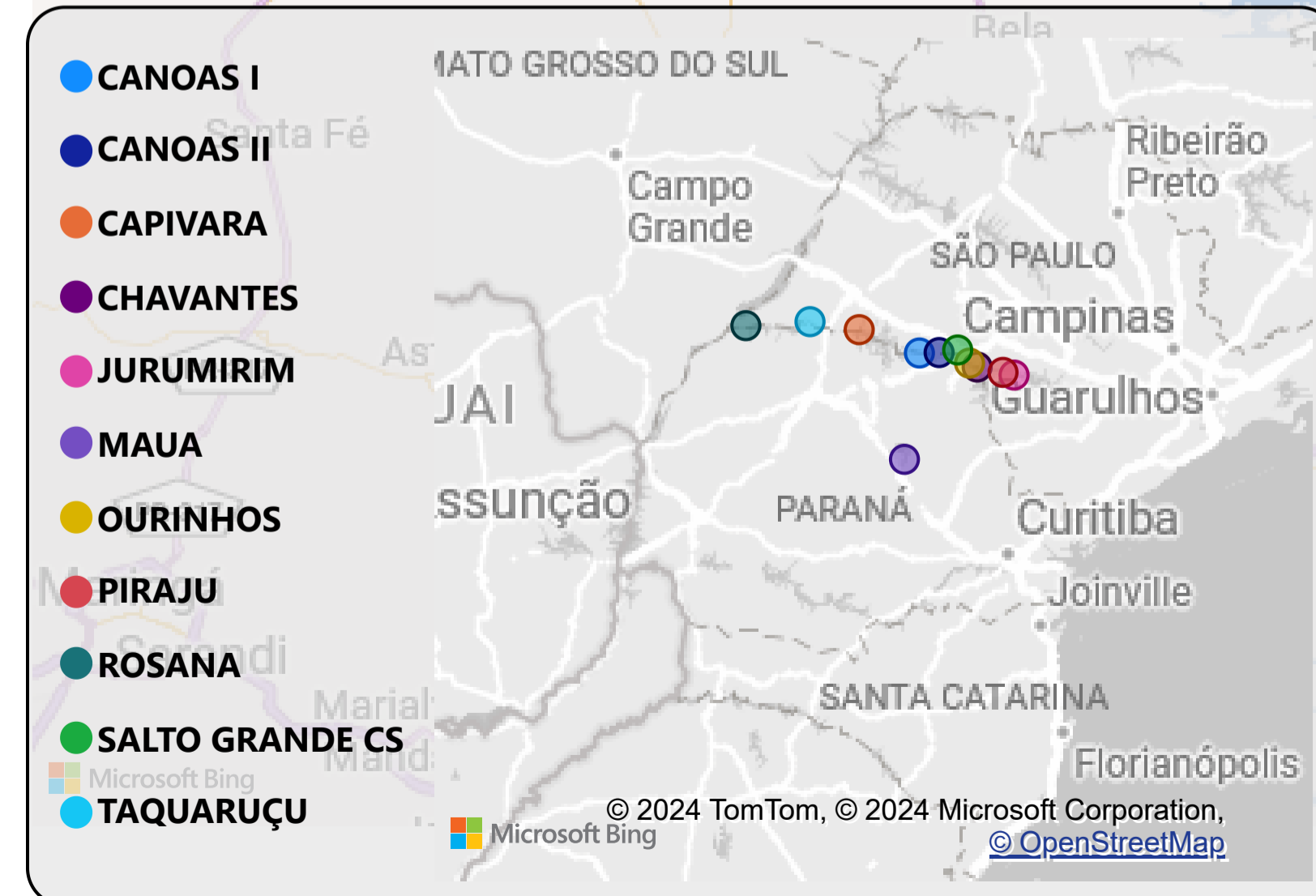


Faixa de Operação  
Normal  
Vazão defluente máxima média semanal  
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
ago/2023	772	97%	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	366	33%	1.101
jul/2024	474	49%	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