

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)
22/04	540	638
23/04	515	637
24/04	486	510
25/04	540	418

Capivara

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
22/04	542	595	52,71
23/04	497	390	52,87
24/04	394	394	52,87
25/04	358	305	52,95

Canoas I

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/04	242	245
23/04	217	217
24/04	245	245
25/04	230	233

Canoas II

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/04	230	225
23/04	228	214
24/04	222	225
25/04	218	223

Ourinhos

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/04	184	187
23/04	183	180
24/04	170	169
25/04	180	183

Piraju

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/04	163	163
23/04	161	161
24/04	158	162
25/04	156	162



Taquaruçu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/04	554	419
23/04	417	391
24/04	404	412
25/04	345	413

Mauá

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
22/04	184	101	31,62
23/04	182	90	32,81
24/04	161	78	33,89
25/04	154	79	34,86

Salto Grande

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
22/04	231	226
23/04	227	218
24/04	226	223
25/04	228	212

Chavantes

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
22/04	227	185	63,20
23/04	185	185	63,20
24/04	185	185	63,20
25/04	182	182	63,20

Jurumirim

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
22/04	72	159	44,58
23/04	69	156	44,34
24/04	66	153	44,10
25/04	20	151	43,75

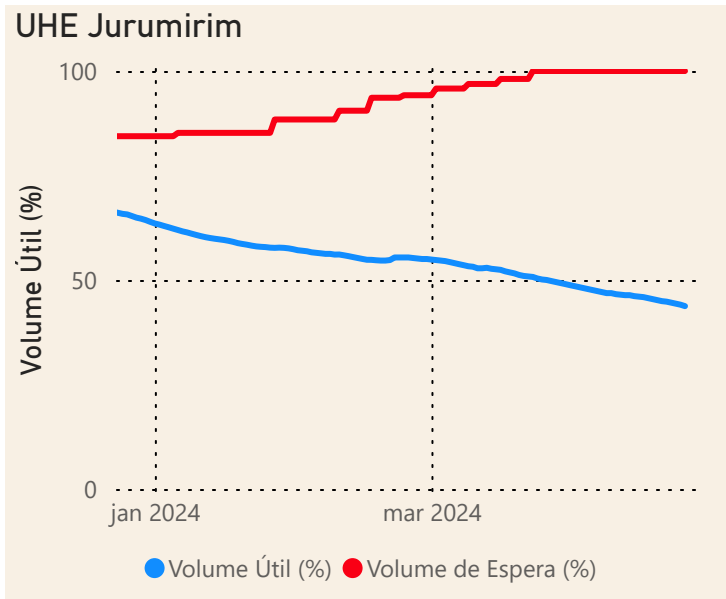
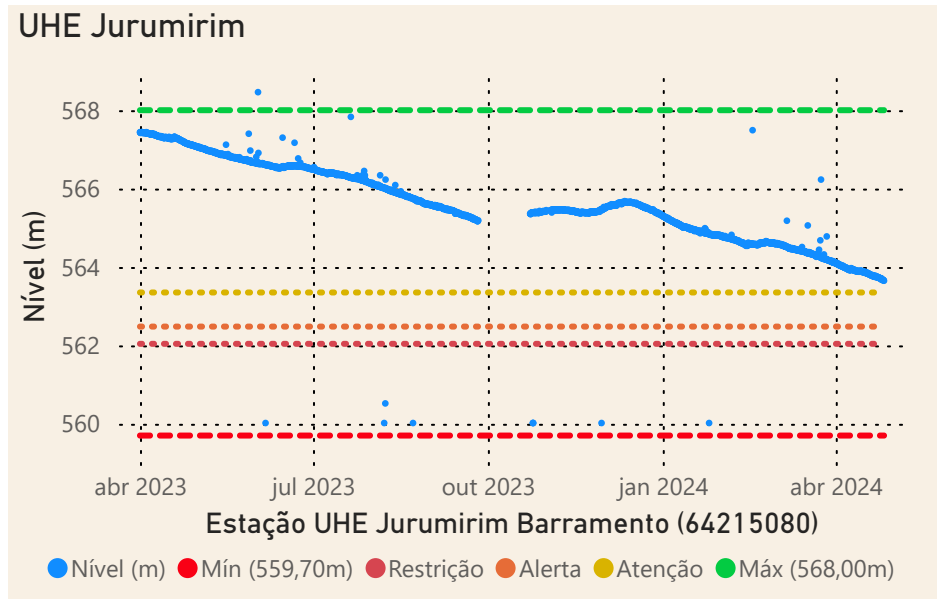
Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Saiba mais sobre os termos técnicos da operação dos reservatórios no Glossário do Sistema de Acompanhamento de Reservatórios - SAR da ANA

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

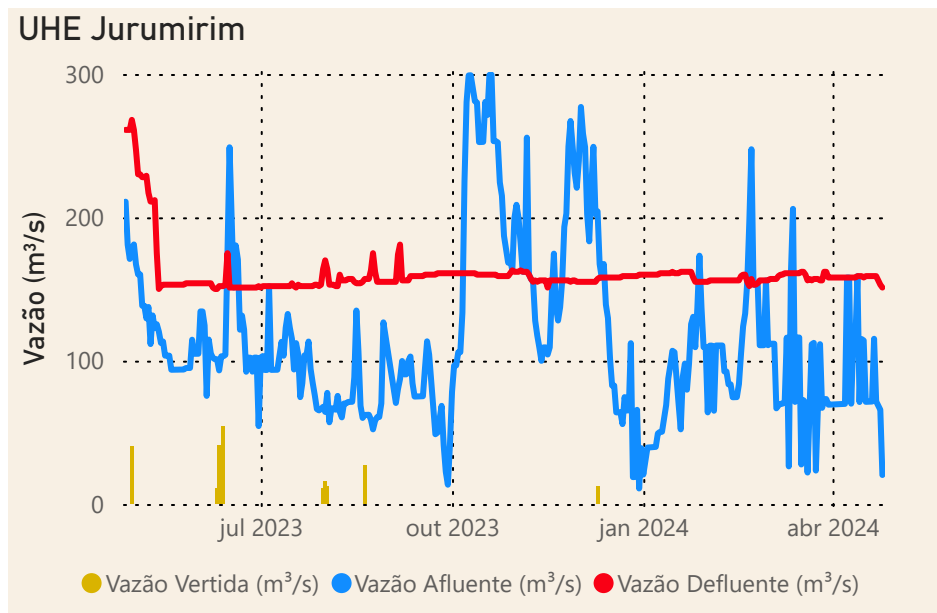
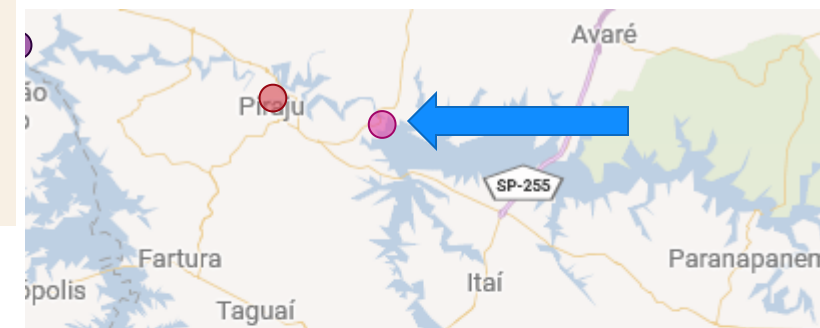
Fonte: ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

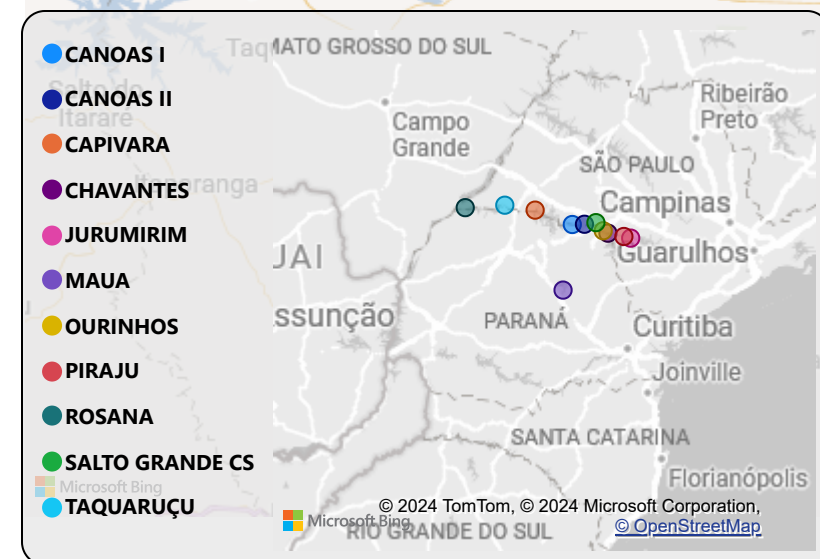


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
abr/2023	193	89%	215
mai/2023	136	71%	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	100	47%	215

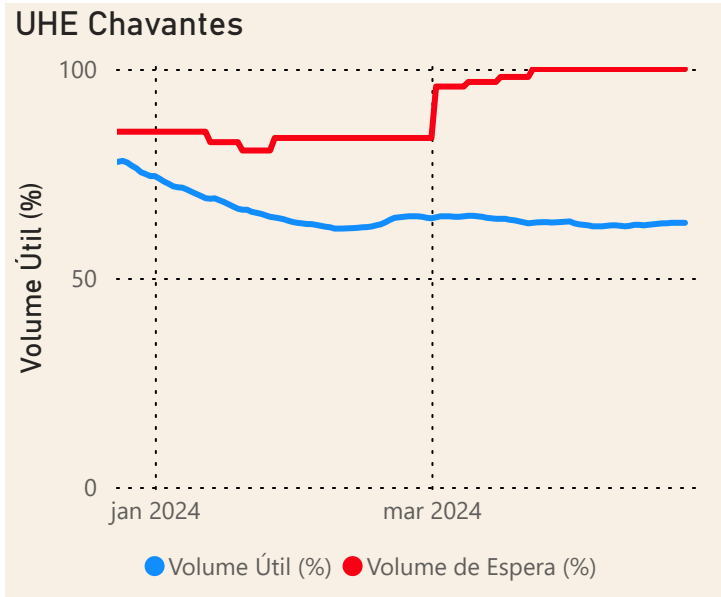
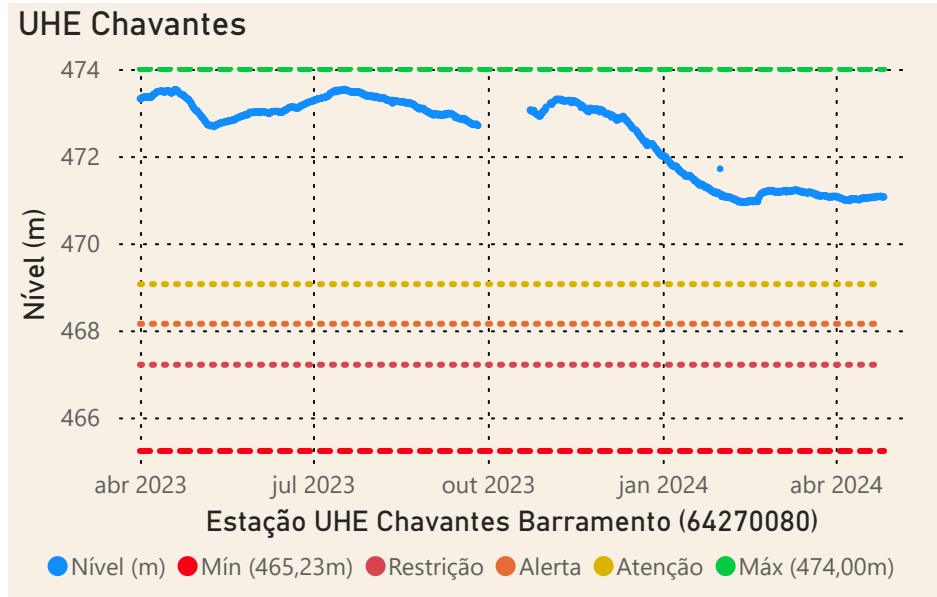


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

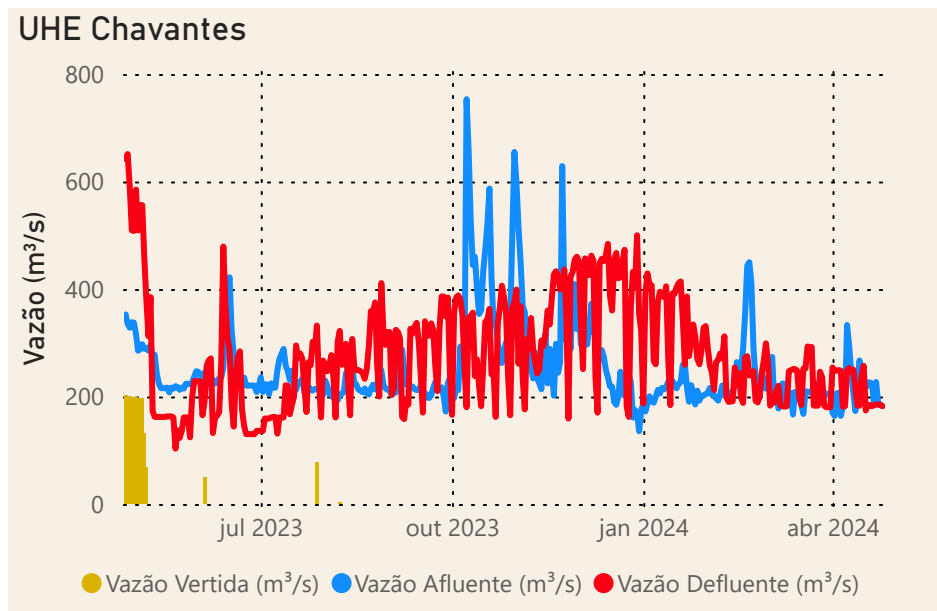
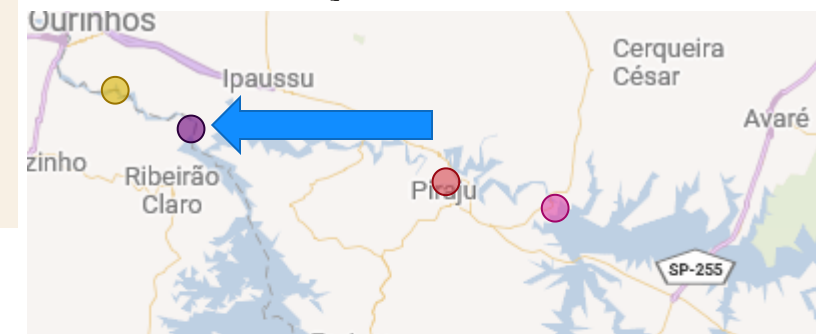
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

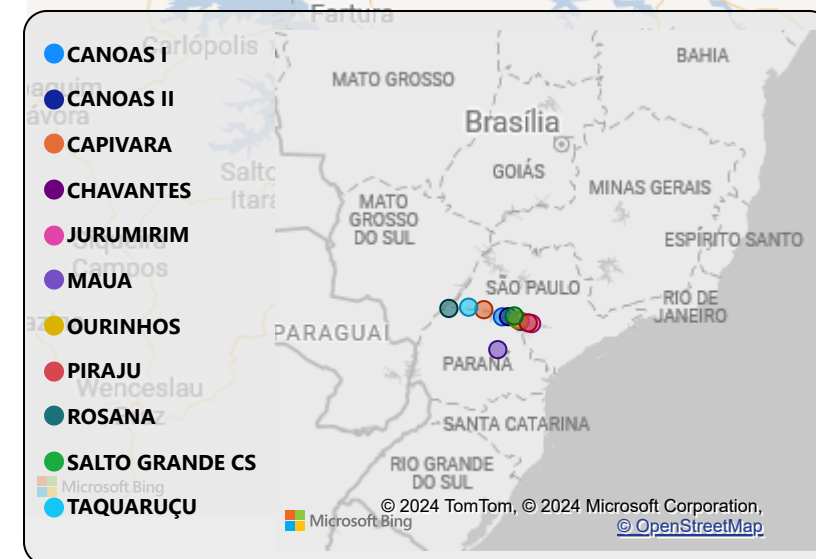


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
abr/2023	289	90%	320
mai/2023	218	73%	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	165	52%	320

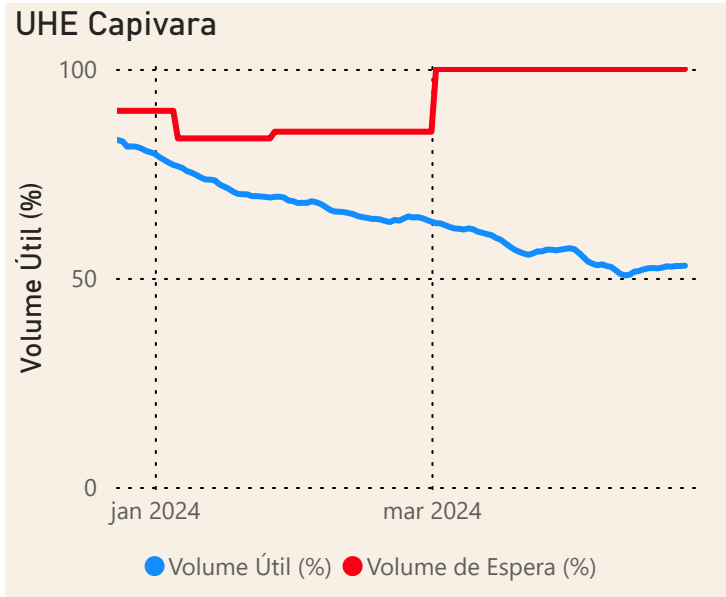
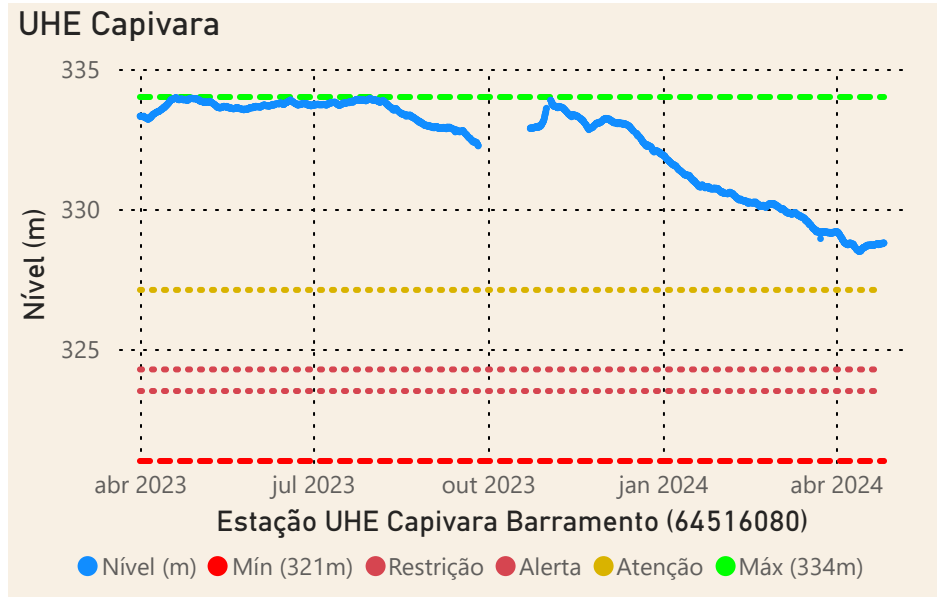


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

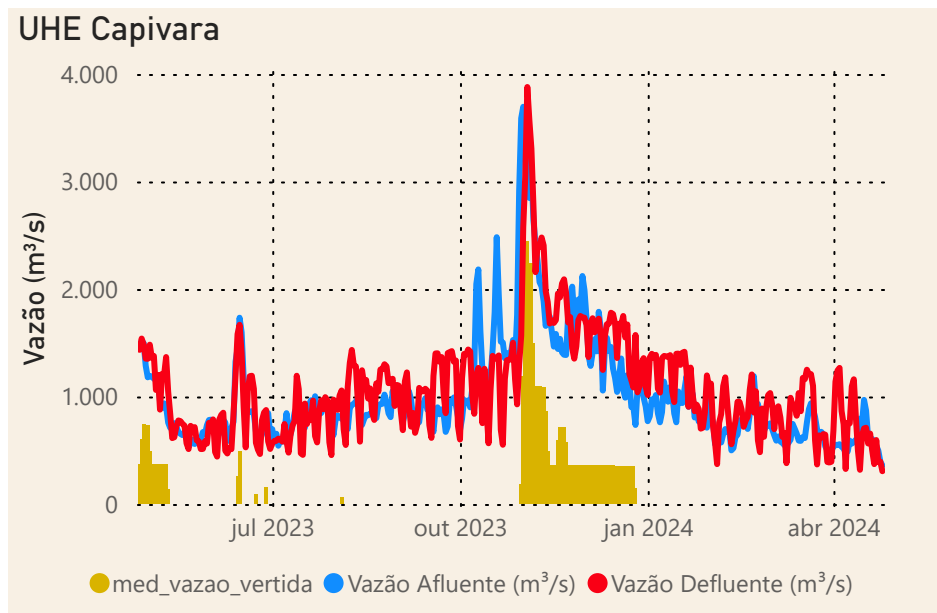
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

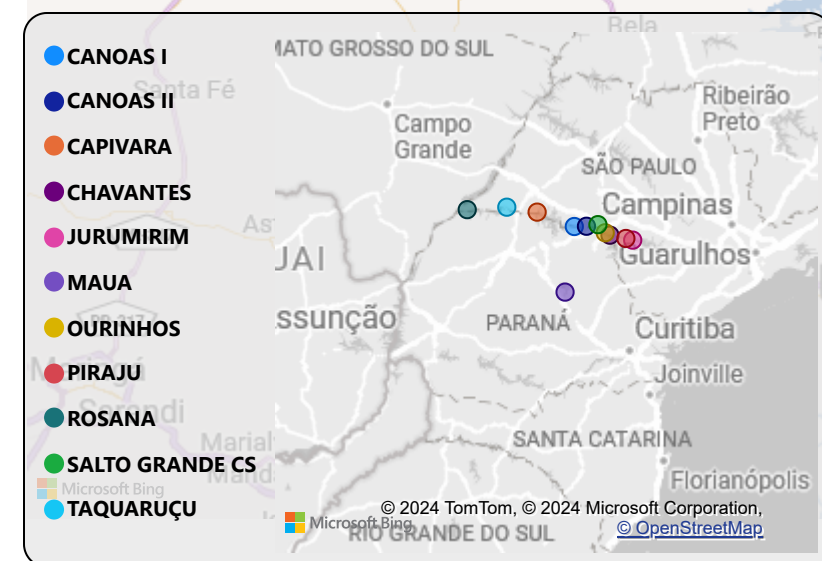


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
abr/2023	1.147	118%	972
mai/2023	776	79%	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	574	59%	972



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