

Legenda:



Usina com reservatório



Usina a fio d'água

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

Rio Paraná

Rosana			
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)	
25/12	1.442	1.367	
26/12	1.600	1.725	
27/12	1.296	1.296	
28/12	1.151	1.547	

Capivara			
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)	V.U. (%)
25/12	899	1.084	82,69
26/12	735	1.572	81,42
27/12	1.076	1.039	81,48
28/12	1.034	1.095	81,39

Canoas I		
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
25/12	296	253
26/12	316	306
27/12	480	504
28/12	488	495

Canoas II		
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
25/12	257	289
26/12	339	334
27/12	440	416
28/12	436	444

Ourinhos		
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
25/12	216	215
26/12	372	370
27/12	416	415
28/12	406	409

Piraju		
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
25/12	164	168
26/12	166	168
27/12	166	168
28/12	163	165



Taquaruçu		
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
25/12	1.054	1.220
26/12	1.566	1.467
27/12	1.034	1.067
28/12	1.068	1.035

Mauá			
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)	V.U. (%)
25/12	300	233	98,38
26/12	265	361	97,14
27/12	255	361	95,77
28/12	233	348	94,28

Salto Grande		
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)
25/12	219	254
26/12	384	344
27/12	455	444
28/12	451	456

Chavantes			
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)	V.U. (%)
25/12	241	162	78,02
26/12	227	367	77,63
27/12	161	432	76,86
28/12	184	402	76,24

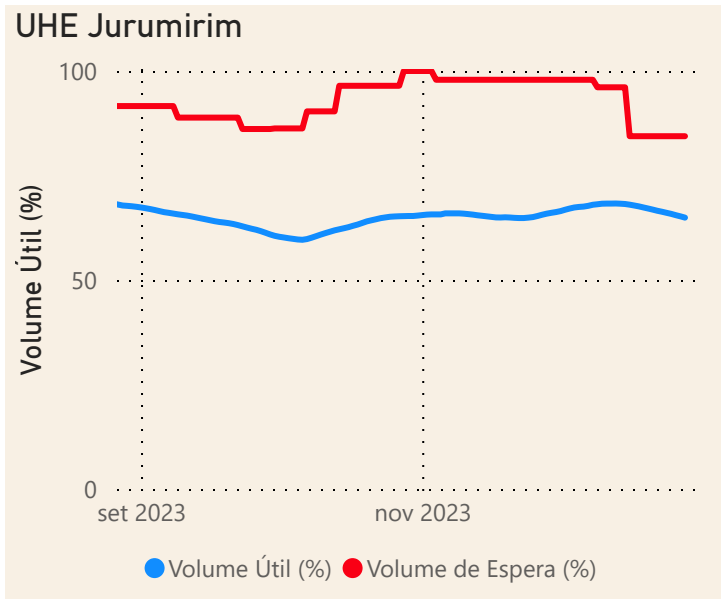
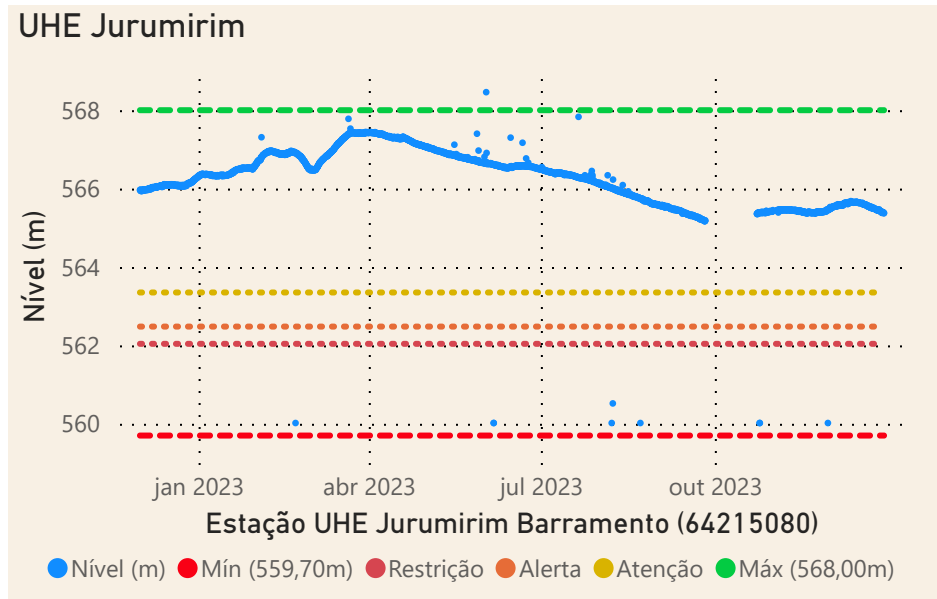
Jurumirim			
Data	Aflu (m ³ /s)	Deflu (m ³ /s)	V.U. (%)
25/12	65	159	65,82
26/12	47	159	65,51
27/12	56	159	65,23
28/12	47	159	64,92

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

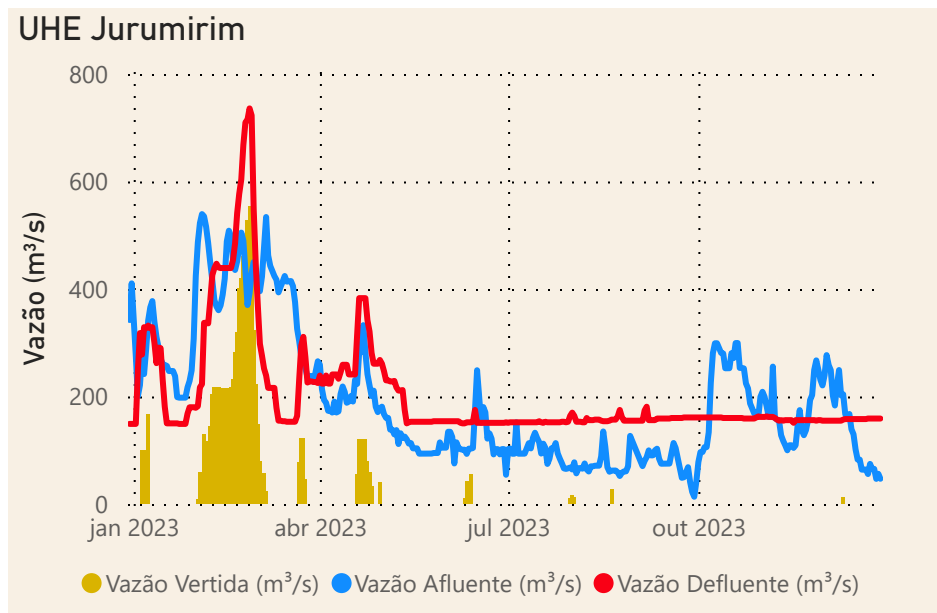
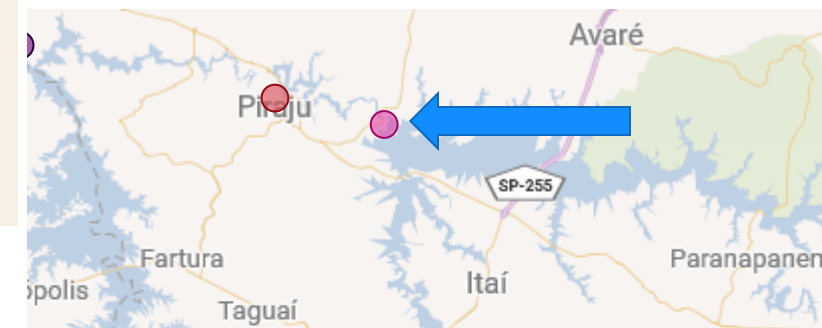
Fonte: ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

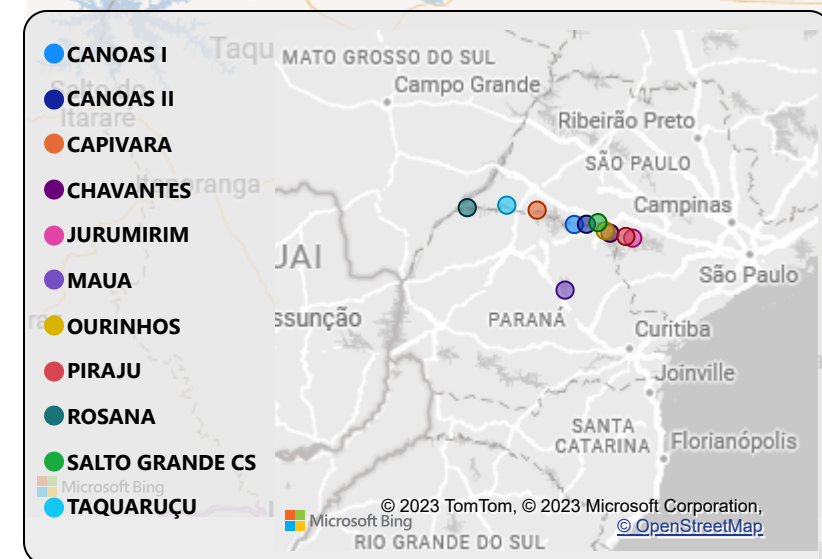


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
dez/2022	308	134%	230
jan/2023	285	87%	327
fev/2023	447	125%	359
mar/2023	377	124%	305
abr/2023	229	106%	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	156	68%	230

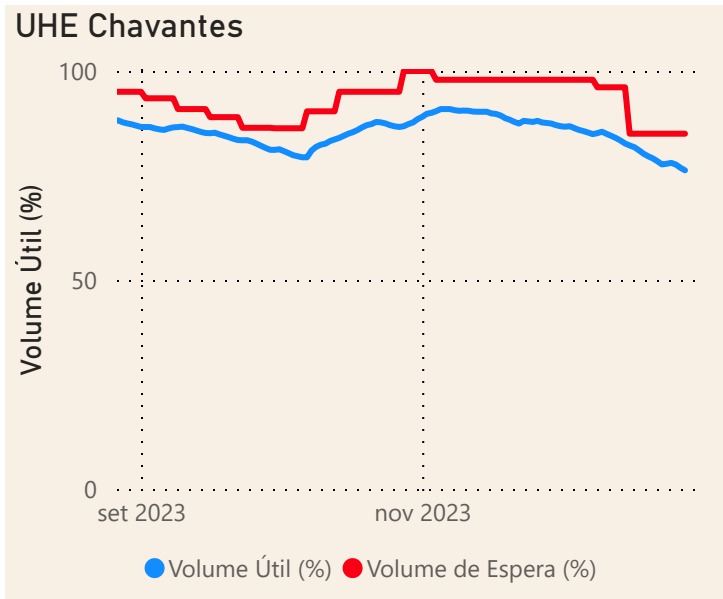
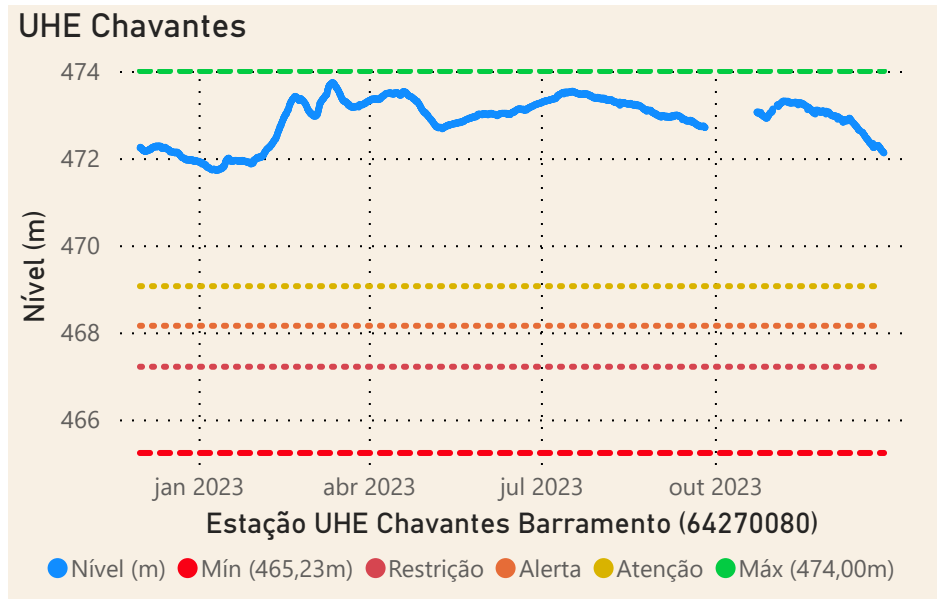


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

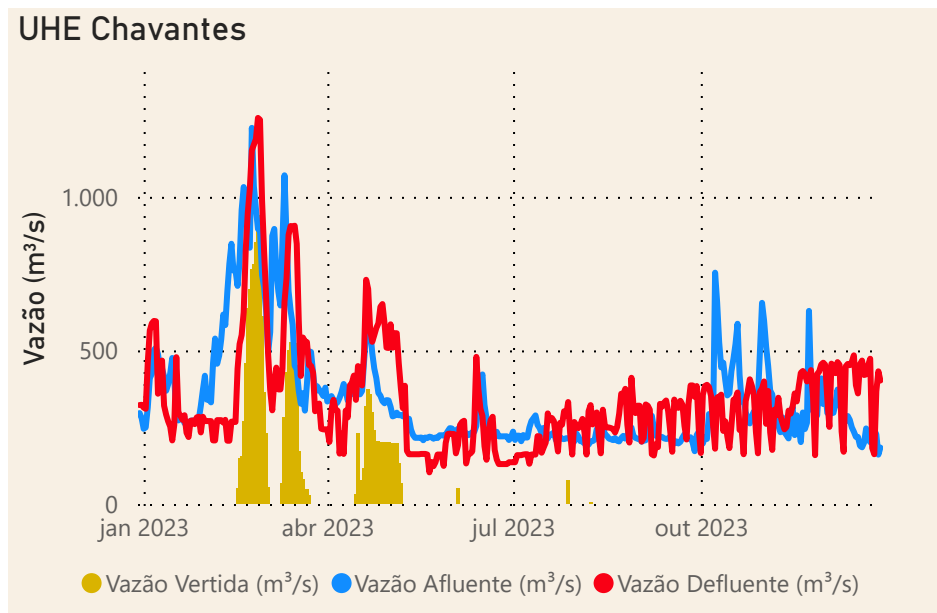
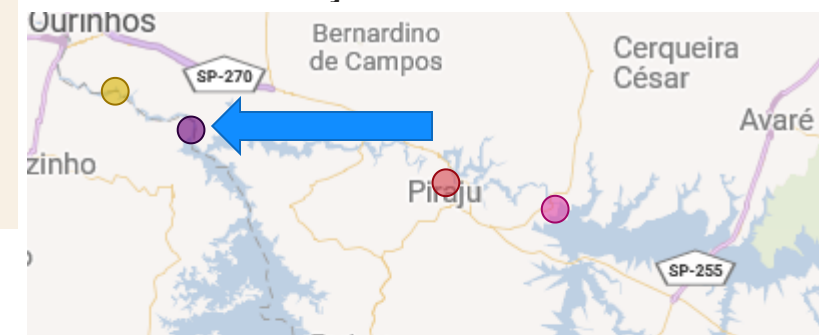
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

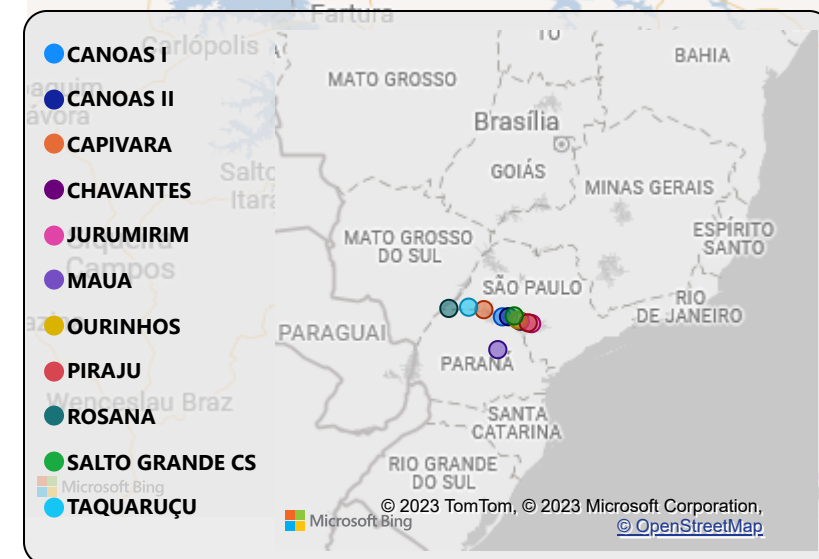


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
dez/2022	396	113%	349
jan/2023	426	84%	508
fev/2023	720	135%	533
mar/2023	708	160%	443
abr/2023	355	111%	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	275	79%	349

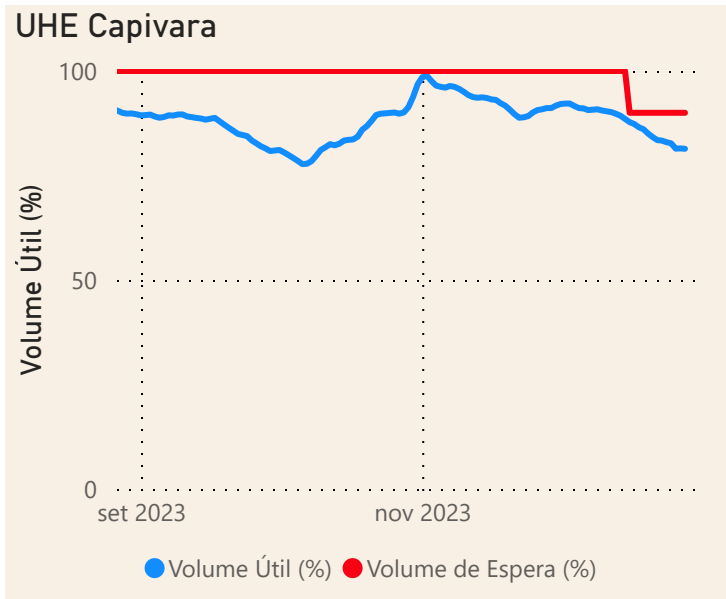
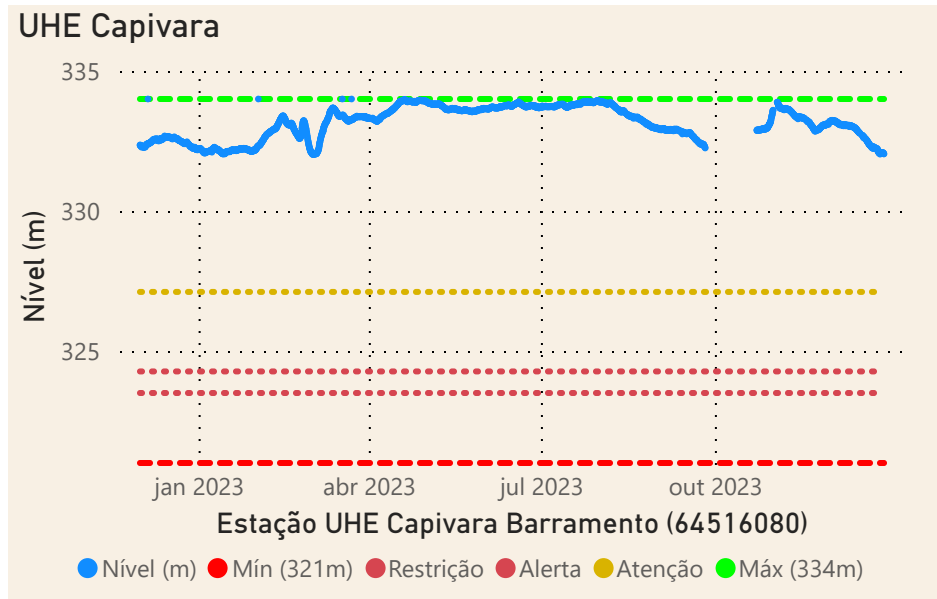


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

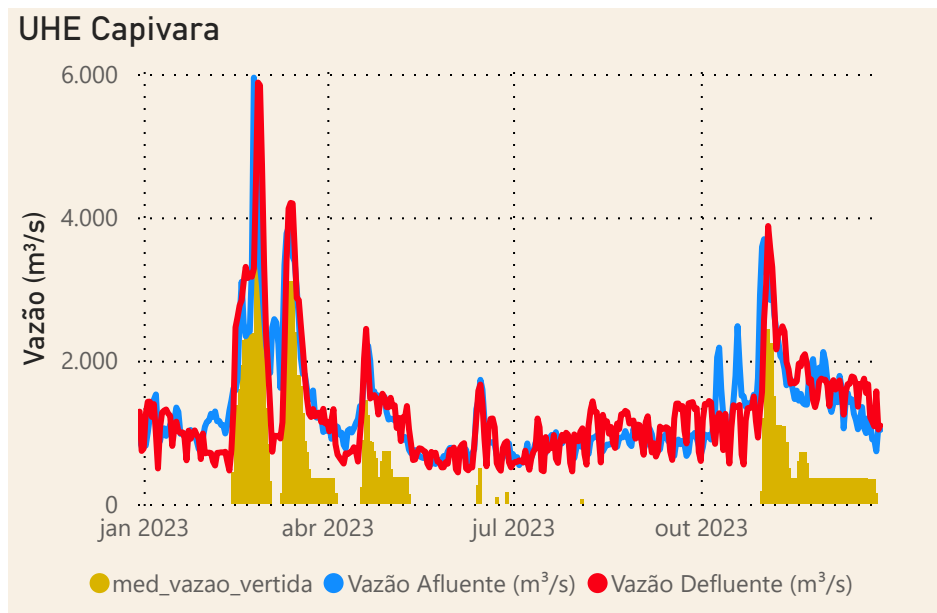
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

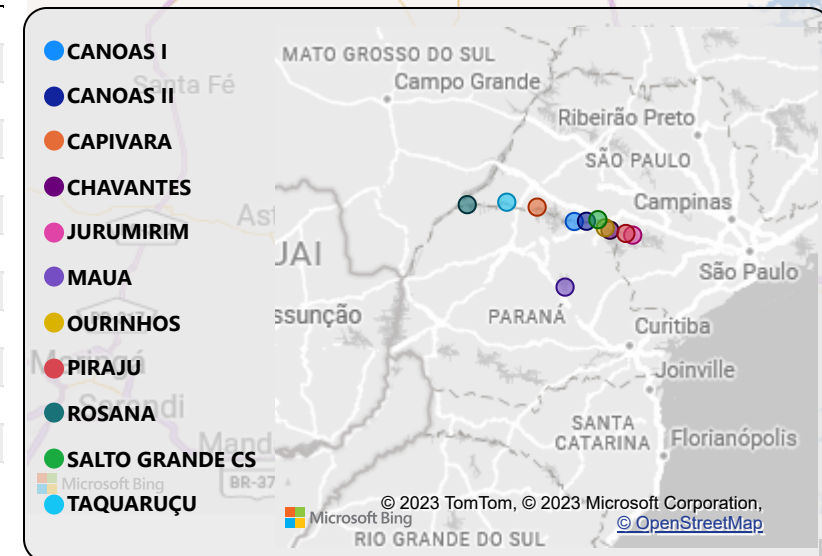


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
dez/2022	971	88%	1102
jan/2023	1144	75%	1516
fev/2023	2271	147%	1548
mar/2023	2425	189%	1281
abr/2023	1254	129%	972
mai/2023	776	79%	980
jun/2023	925	84%	1101
jul/2023	779	80%	969
ago/2023	768	96%	799
set/2023	707	80%	880
out/2023	1639	149%	1103
nov/2023	2109	208%	1016
dez/2023	1193	108%	1102



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