

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 <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)	
19/03	2.744	2.475	
20/03	2.491	2.648	
21/03	2.232	2.393	
22/03	1.947	1.776	

Capivara			
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)	V.U. (%)
19/03	1.976	2.493	92,98
20/03	1.776	2.163	92,39
21/03	1.908	1.779	92,59
22/03	1.609	1.480	92,78

Canoas I		
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)
19/03	700	727
20/03	719	709
21/03	768	795
22/03	685	655

Canoas II		
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)
19/03	624	627
20/03	662	643
21/03	687	701
22/03	643	627

Ourinhos		
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)
19/03	404	402
20/03	517	519
21/03	516	515
22/03	482	478

Piraju		
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)
19/03	163	161
20/03	161	161
21/03	163	161
22/03	230	238



Taquaruçu		
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)
19/03	2.559	2.441
20/03	2.295	2.320
21/03	1.890	2.000
22/03	1.588	1.647

Mauá			
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)	V.U. (%)
19/03	456	456	99,63
20/03	429	458	99,25
21/03	388	378	99,38
22/03	357	338	99,63

Salto Grande		
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)
19/03	615	619
20/03	666	661
21/03	690	679
22/03	674	658

Chavantes			
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)	V.U. (%)
19/03	355	418	90,84
20/03	325	542	90,22
21/03	313	530	89,61
22/03	392	527	89,22

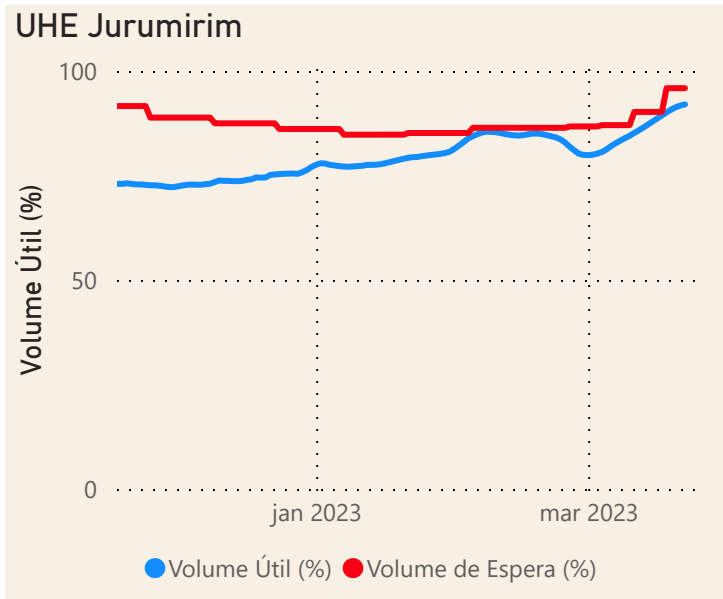
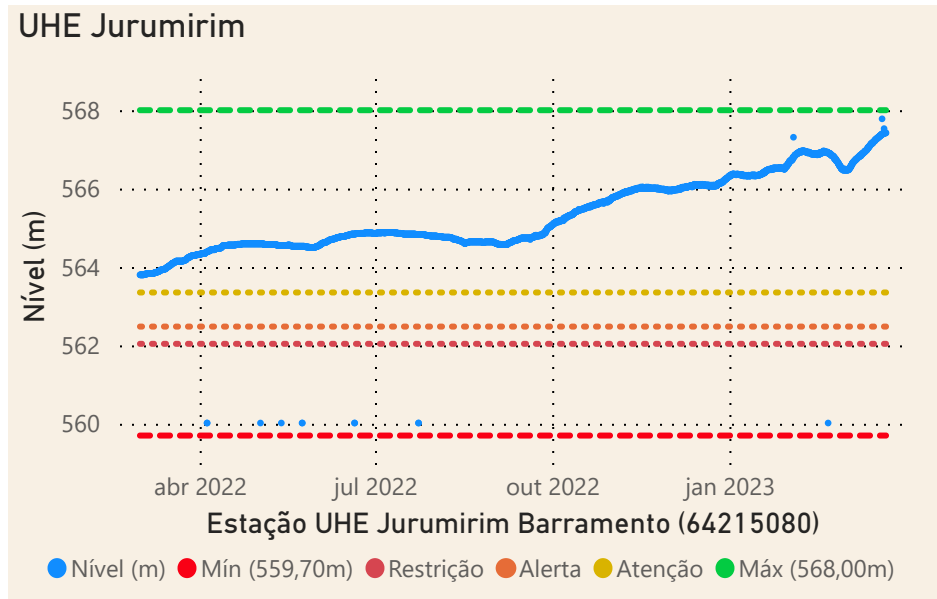
Jurumirim			
Data	Aflu (m <sup>3</sup> /s)	Deflu (m <sup>3</sup> /s)	V.U. (%)
19/03	405	153	90,78
20/03	355	153	91,33
21/03	316	164	91,74
22/03	333	232	92,02

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

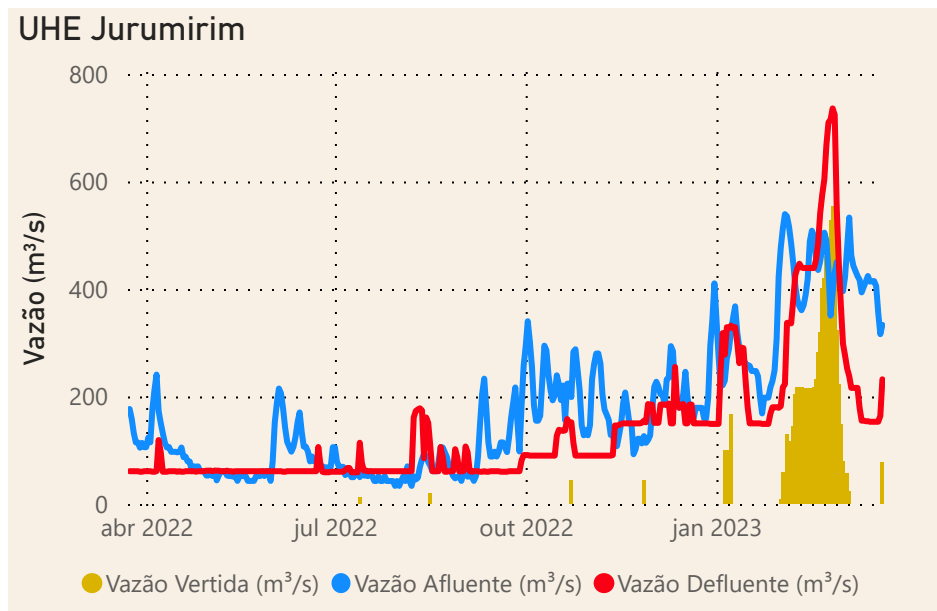
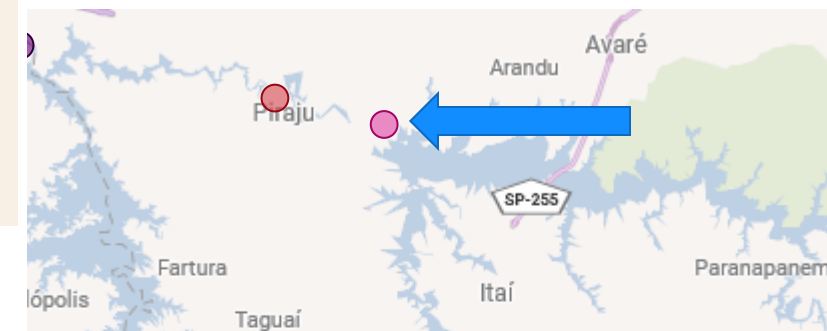
Fonte: ONS

\*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação

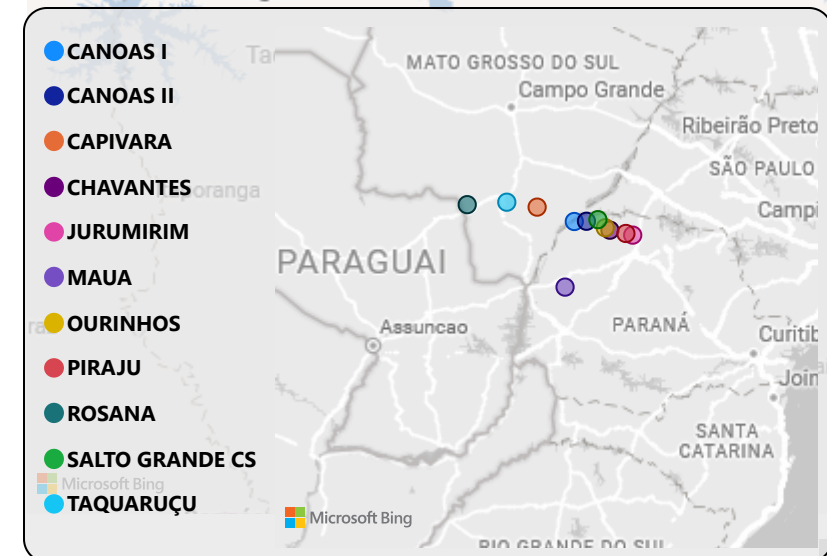


Faixa de Operação  
Normal  
Vazão defluente máxima média semanal  
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mar/2022	138	45%	306
abr/2022	121	56%	217
mai/2022	68	36%	192
jun/2022	131	64%	203
jul/2022	71	41%	175
ago/2022	81	55%	146
set/2022	131	83%	158
out/2022	224	119%	188
nov/2022	172	94%	183
dez/2022	213	93%	230
jan/2023	268	82%	328
fev/2023	456	127%	360
mar/2023	446	146%	306

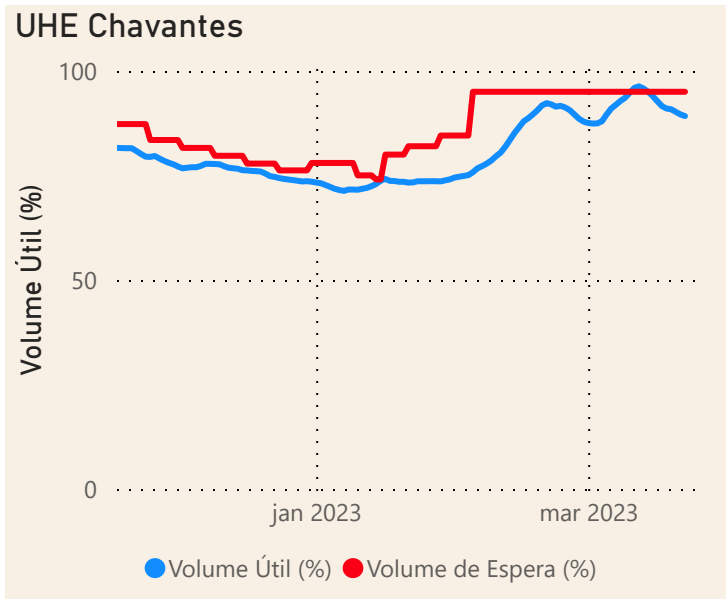
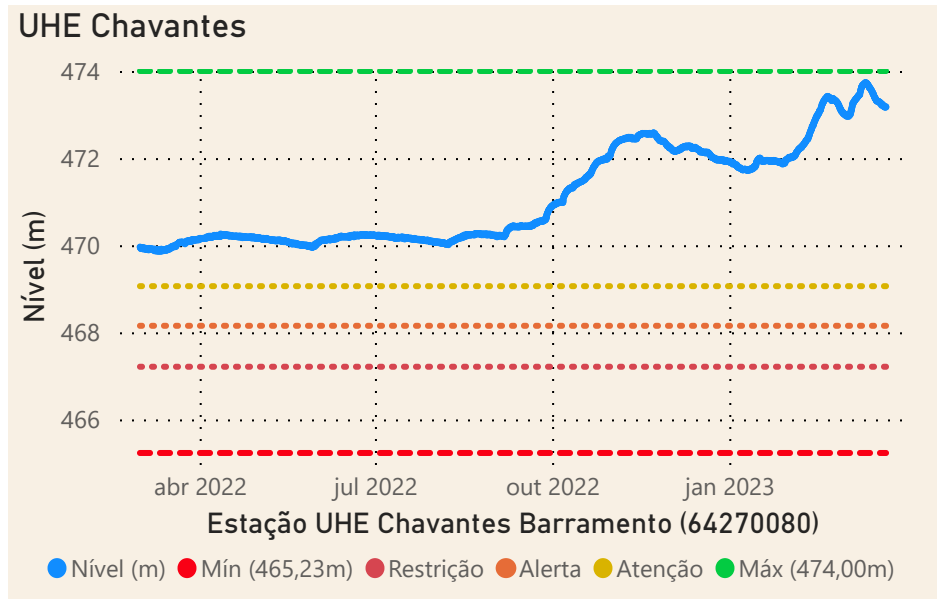


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

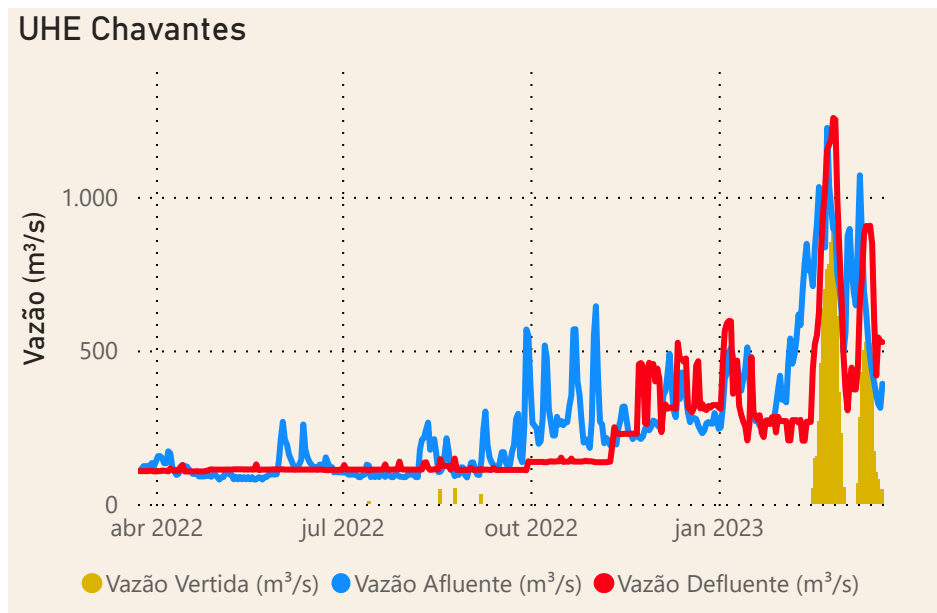
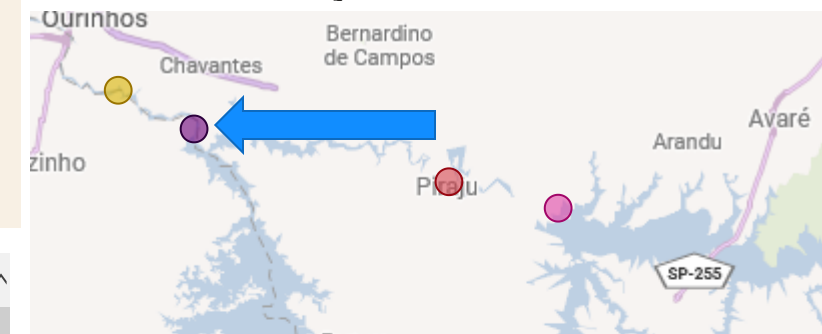
Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

\*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação

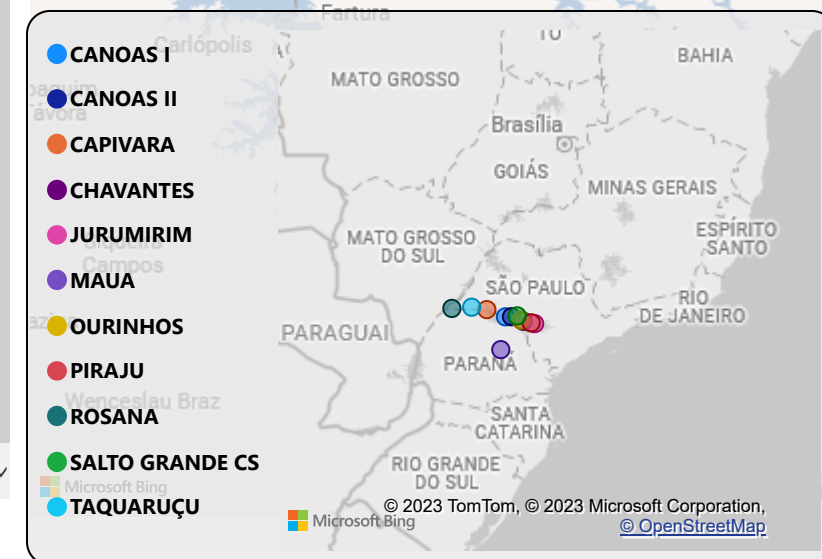


Faixa de Operação  
Normal  
Vazão defluente máxima média semanal  
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mar/2022	210	0,47036042	446
abr/2022	183	0,569292678	321
mai/2022	111	0,368649627	300
jun/2022	225	0,706143181	319
jul/2022	116	0,420834084	276
ago/2022	136	0,5946213	228
set/2022	261	1,026051347	254
out/2022	434	1,435087413	303
nov/2022	320	1,117276579	286
dez/2022	355	1,01638716	349
jan/2023	406	0,795744856	510
fev/2023	727	1,359088382	535
mar/2023	849	1,904804376	446

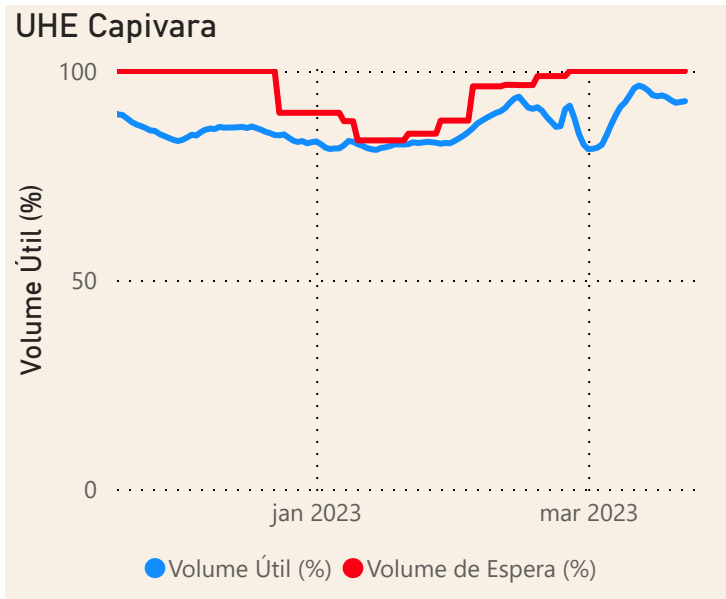
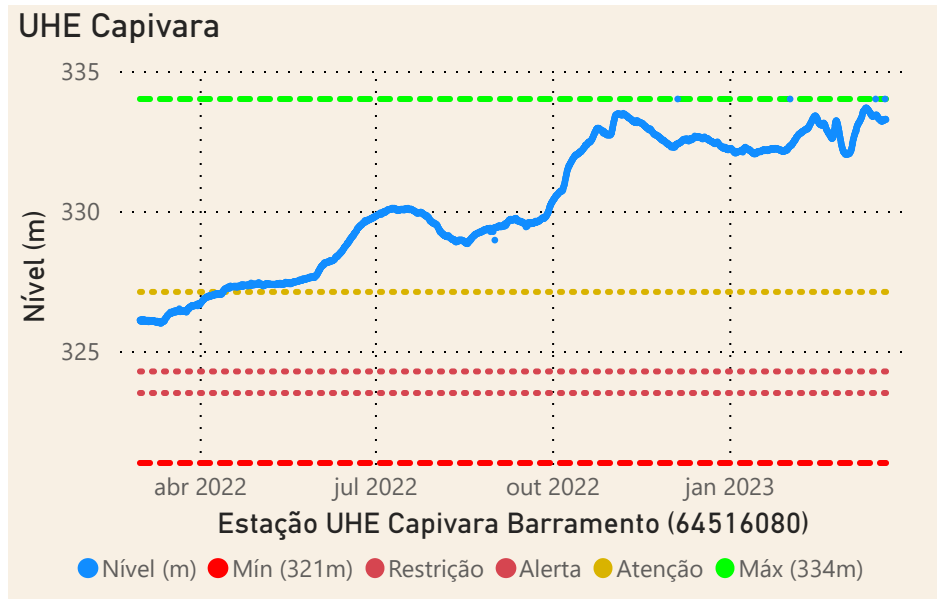


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

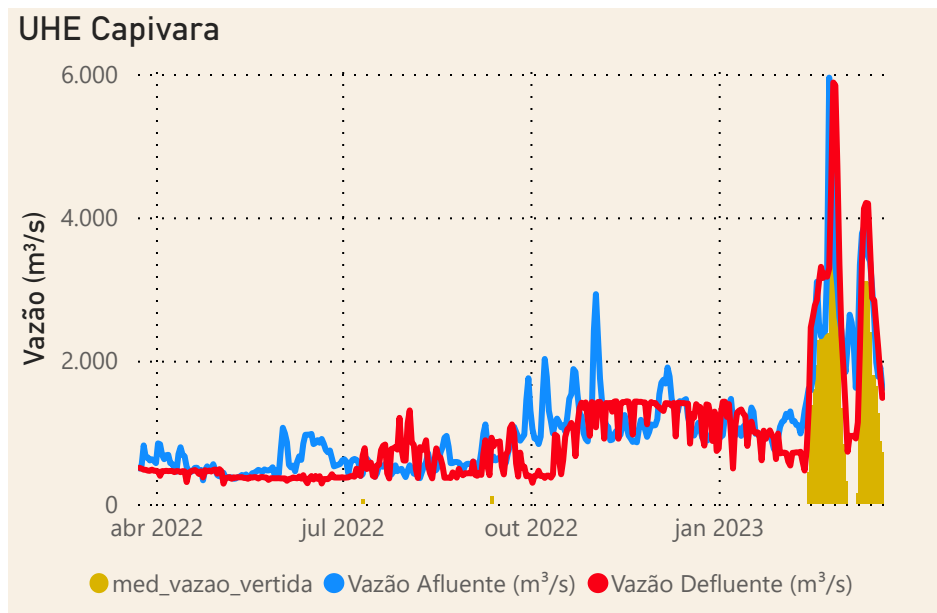
Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

\*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação

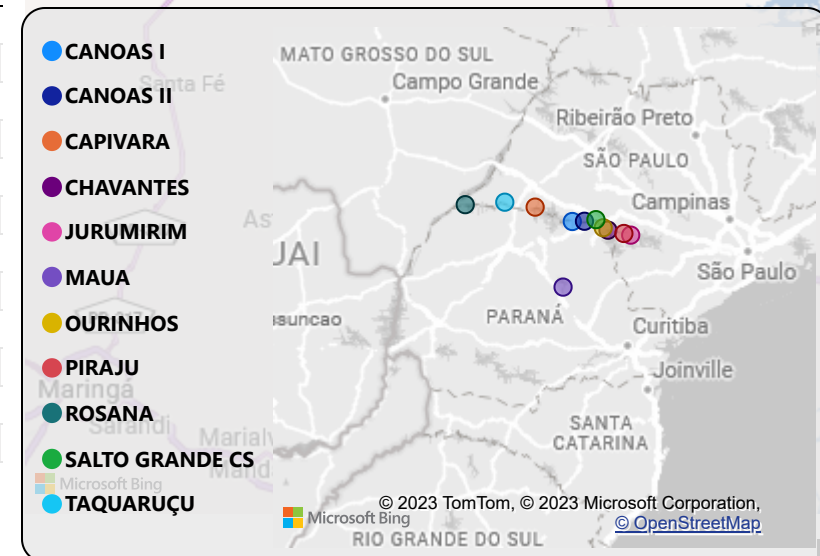


Faixa de Operação  
Normal  
Vazão defluente máxima média semanal  
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mar/2022	796	62%	1287
abr/2022	714	73%	974
mai/2022	464	47%	986
jun/2022	958	87%	1103
jul/2022	439	45%	975
ago/2022	662	83%	800
set/2022	956	109%	879
out/2022	1615	147%	1098
nov/2022	1279	126%	1012
dez/2022	1243	113%	1101
jan/2023	1137	75%	1525
fev/2023	2334	150%	1555
mar/2023	2892	225%	1287



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 brutos sujeitos a posterior consolidação