

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 (m³/s)	Deflu (m³/s)
15/04	933	1.131
16/04	862	1.029
17/04	1.193	1.001
18/04	1.466	1.367

Capivara

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
15/04	1.196	735	97,70
16/04	1.186	592	98,60
17/04	1.366	969	99,20
18/04	1.447	1.314	99,40

Canoas I

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
15/04	540	543
16/04	650	673
17/04	655	648
18/04	577	590

Canoas II

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
15/04	500	497
16/04	586	600
17/04	598	598
18/04	510	515

Ourinhos

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
15/04	356	362
16/04	427	424
17/04	448	446
18/04	381	386

Piraju

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
15/04	260	266
16/04	258	264
17/04	263	259
18/04	266	266



Taquaruçu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
15/04	769	744
16/04	639	656
17/04	1.030	1.022
18/04	1.339	1.162

Mauá

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
15/04	193	145	99,13
16/04	182	144	99,63
17/04	231	212	99,88
18/04	400	448	99,25

Salto Grande

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
15/04	499	491
16/04	543	579
17/04	583	591
18/04	524	489

Chavantes

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
15/04	385	339	93,34
16/04	358	449	93,08
17/04	348	439	92,83
18/04	705	386	93,73

Jurumirim

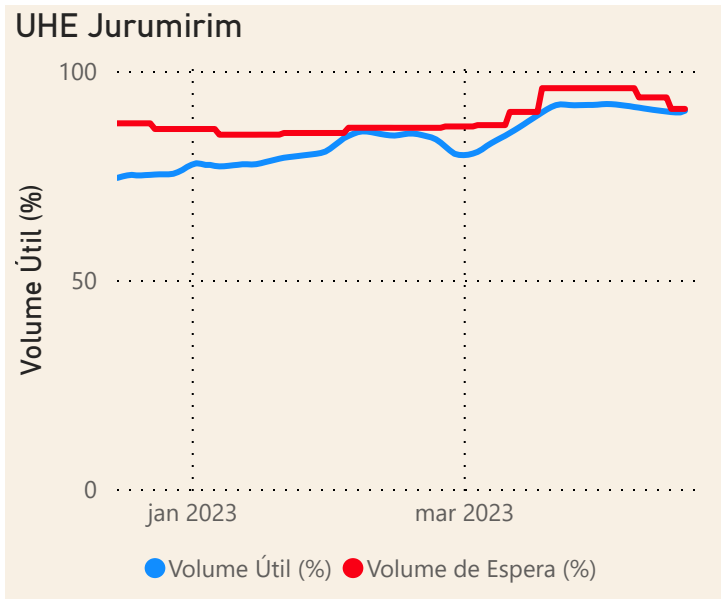
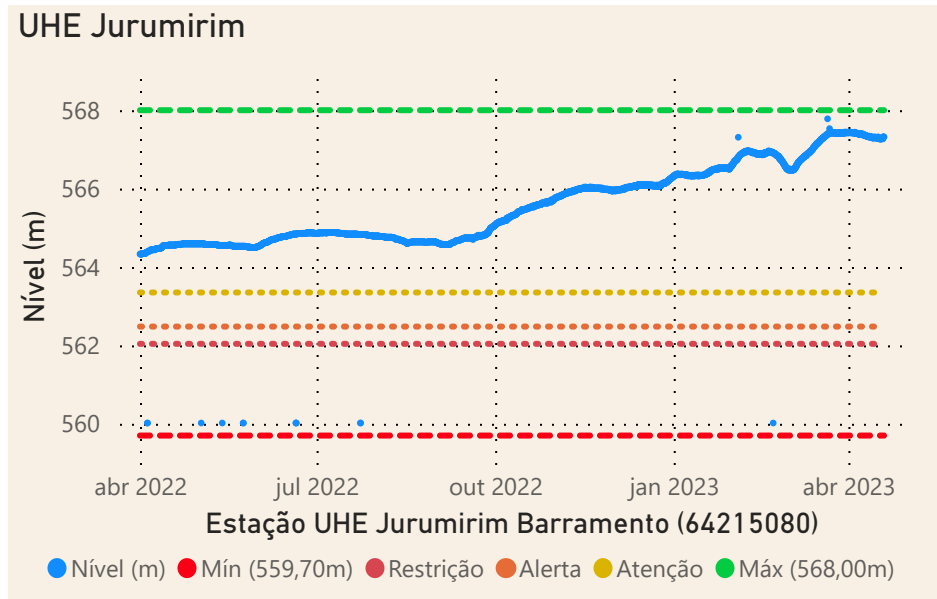
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
15/04	191	241	90,17
16/04	211	241	90,09
17/04	241	241	90,09
18/04	392	241	90,50

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

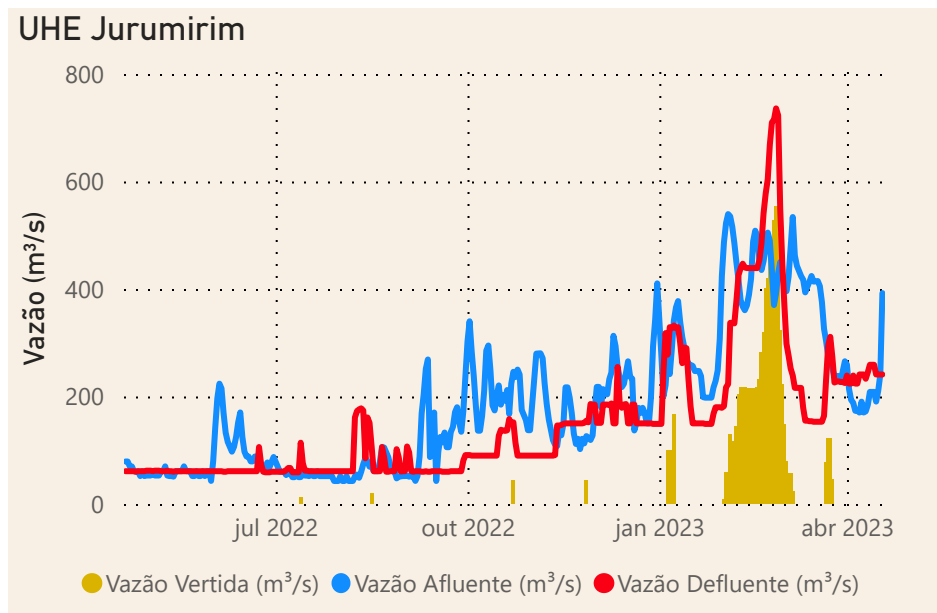
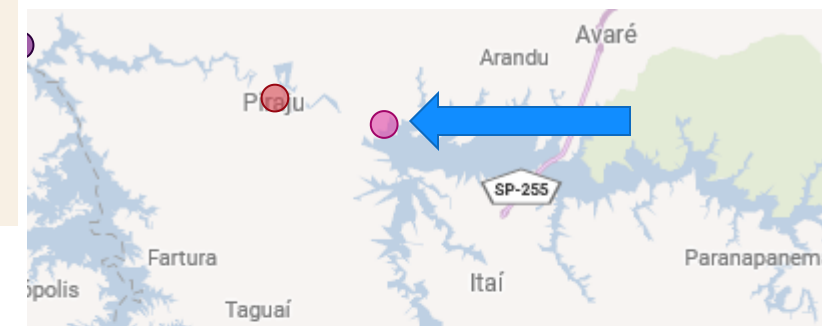
Fonte: ONS

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

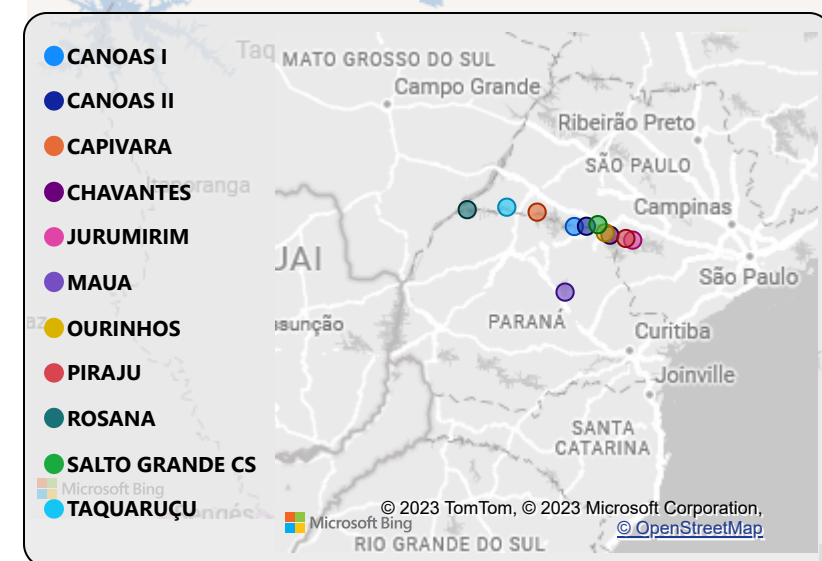


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
abr/2022	81	37%	217
mai/2022	73	38%	192
jun/2022	130	64%	203
jul/2022	73	42%	175
ago/2022	79	54%	146
set/2022	136	86%	158
out/2022	213	114%	188
nov/2022	176	96%	183
dez/2022	219	95%	230
jan/2023	285	87%	328
fev/2023	447	124%	360
mar/2023	376	123%	306
abr/2023	227	105%	217

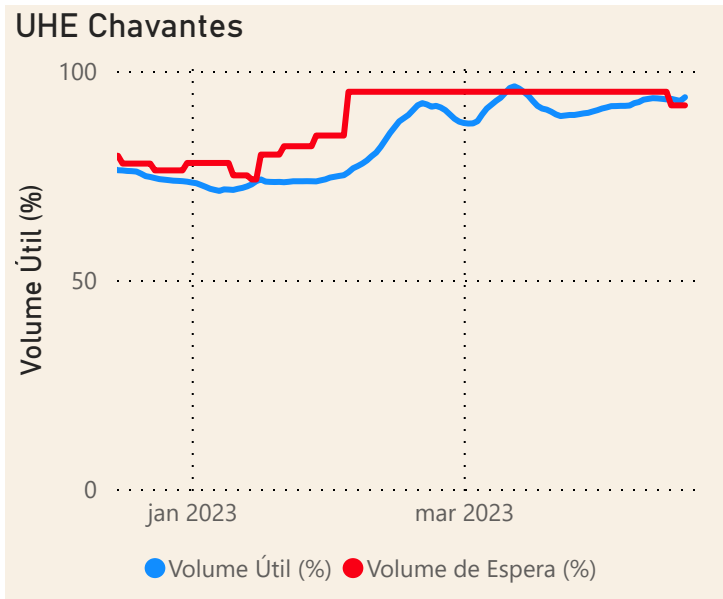
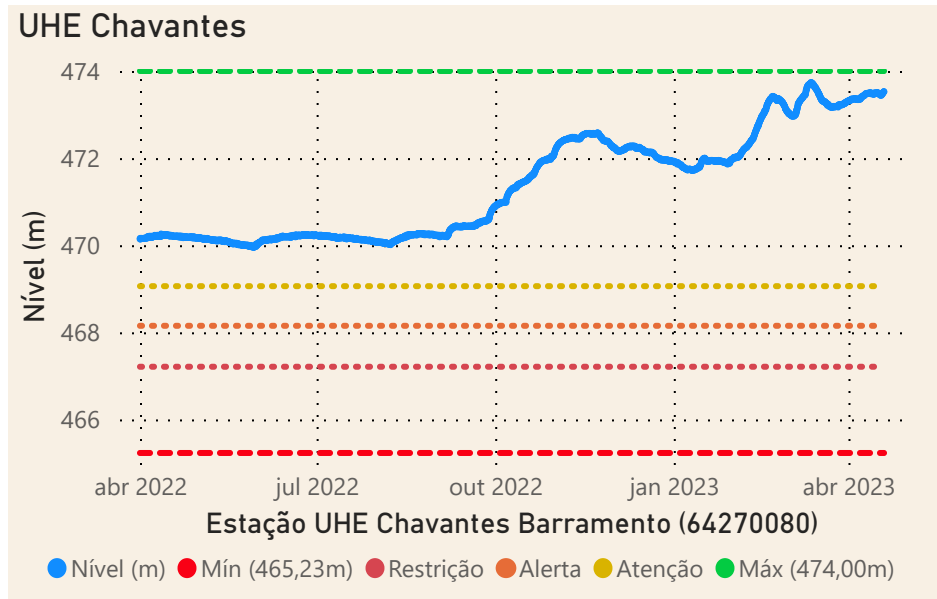


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

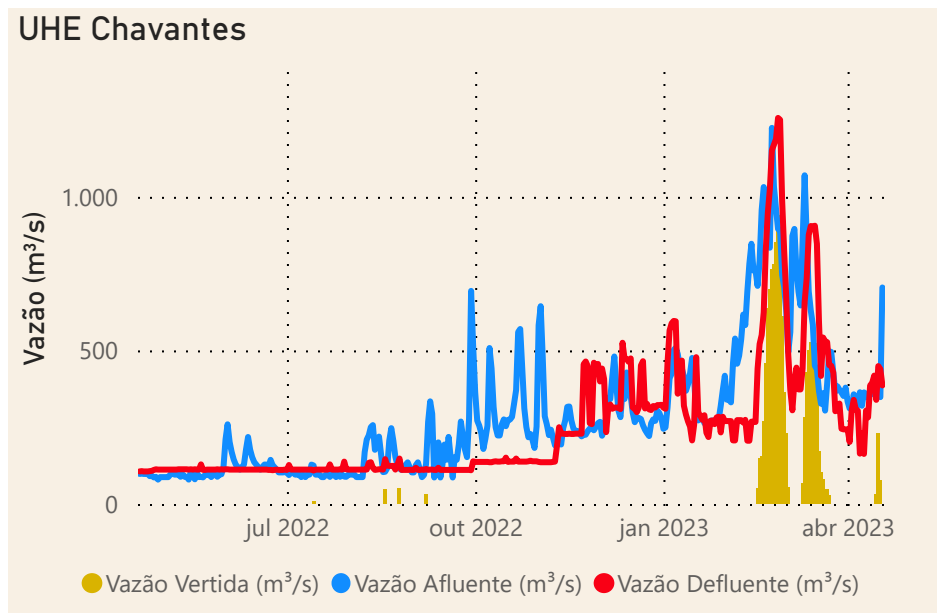
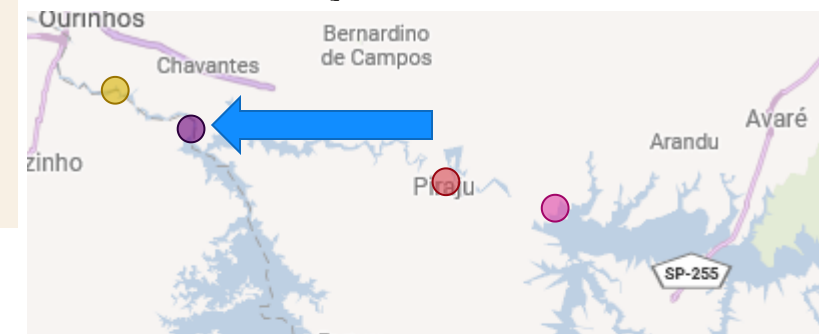
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

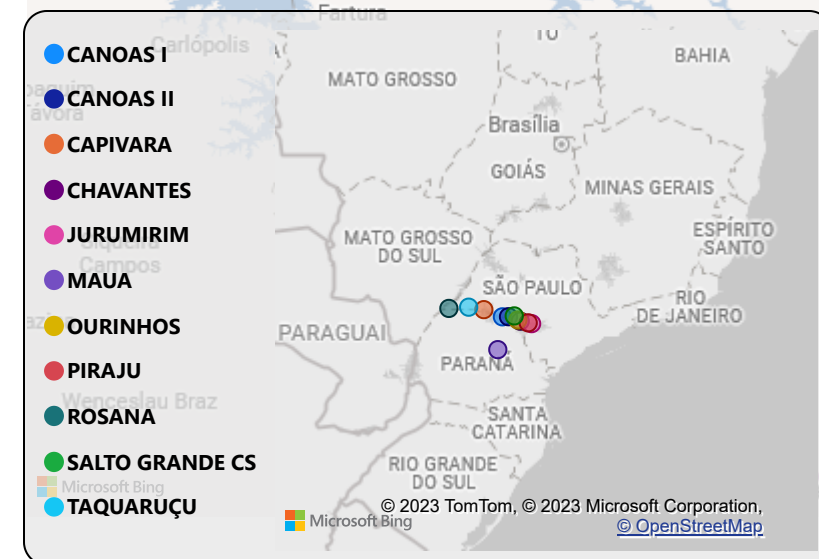


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
abr/2022	129	40%	321
mai/2022	117	39%	300
jun/2022	221	69%	319
jul/2022	119	43%	276
ago/2022	143	63%	228
set/2022	271	107%	254
out/2022	413	137%	303
nov/2022	327	114%	286
dez/2022	357	102%	349
jan/2023	426	83%	510
fev/2023	720	135%	535
mar/2023	706	158%	446
abr/2023	356	111%	321

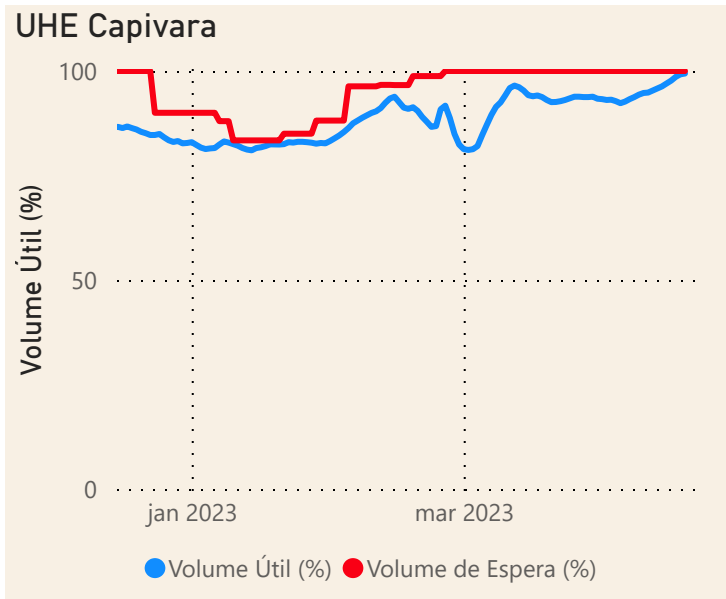
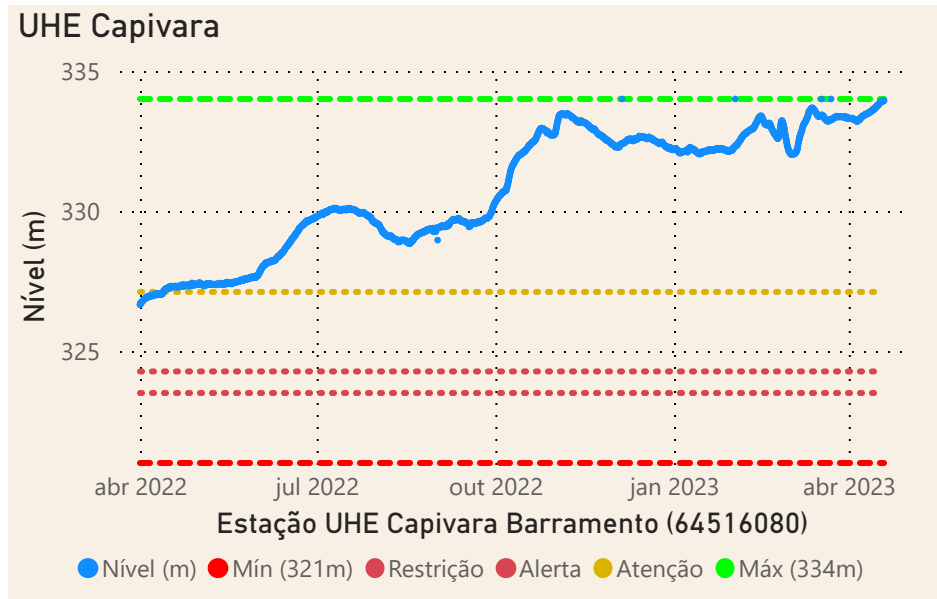


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

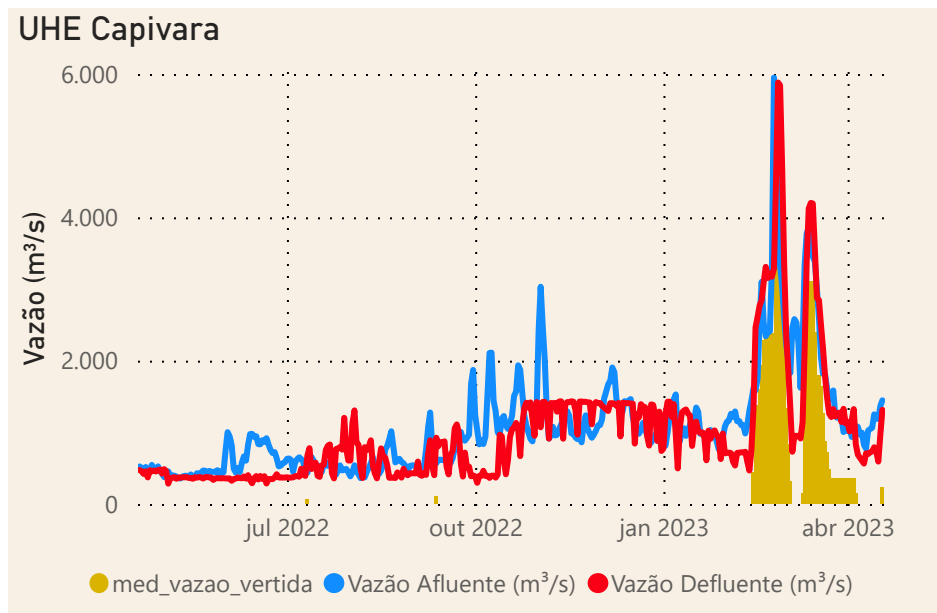
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados consistidos sujeitos a novas revisões

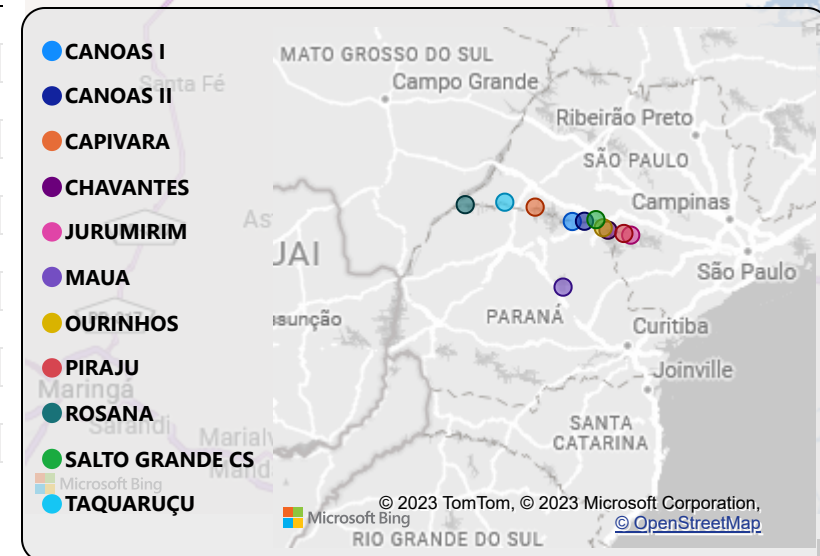


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
abr/2022	543	56%	974
mai/2022	461	47%	986
jun/2022	937	85%	1103
jul/2022	458	47%	975
ago/2022	663	83%	800
set/2022	961	109%	879
out/2022	1609	147%	1098
nov/2022	1319	130%	1012
dez/2022	1243	113%	1101
jan/2023	1144	75%	1525
fev/2023	2271	146%	1555
mar/2023	2422	188%	1287
abr/2023	1103	113%	974



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