

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)
16/03	3.767	4.236
17/03	3.278	3.523
18/03	3.147	3.220
19/03	2.793	2.475

**Capivara**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
16/03	3.380	3.549	93,95
17/03	3.003	2.873	94,15
18/03	2.585	2.844	93,76
19/03	1.976	2.493	92,98

**Canoas I**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
16/03	1.259	1.266
17/03	1.213	1.240
18/03	940	917
19/03	700	727

**Canoas II**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
16/03	1.169	1.156
17/03	1.114	1.111
18/03	842	845
19/03	624	627

**Ourininhos**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
16/03	936	933
17/03	862	866
18/03	571	573
19/03	404	402

**Piraju**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
16/03	163	171
17/03	163	161
18/03	163	161
19/03	163	161



**Taquaruçu**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
16/03	3.708	3.457
17/03	2.864	2.830
18/03	2.806	2.924
19/03	2.559	2.441

**Mauá**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
16/03	608	550	100,00
17/03	567	596	99,63
18/03	467	467	99,63
19/03	456	456	99,63

**Salto Grande**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
16/03	1.168	1.173
17/03	1.120	1.134
18/03	808	806
19/03	606	619

**Chavantes**

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
16/03	478	906	92,77
17/03	429	847	91,59
18/03	350	595	90,89
19/03	373	418	90,76

**Jurumirim**

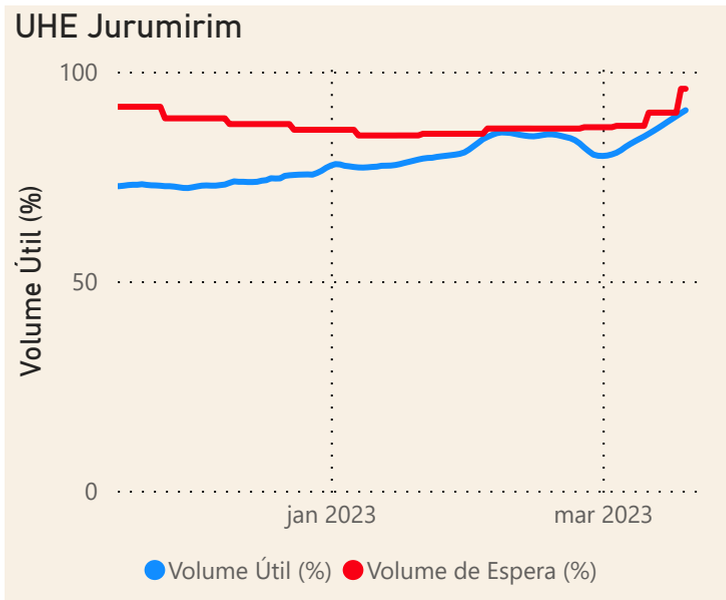
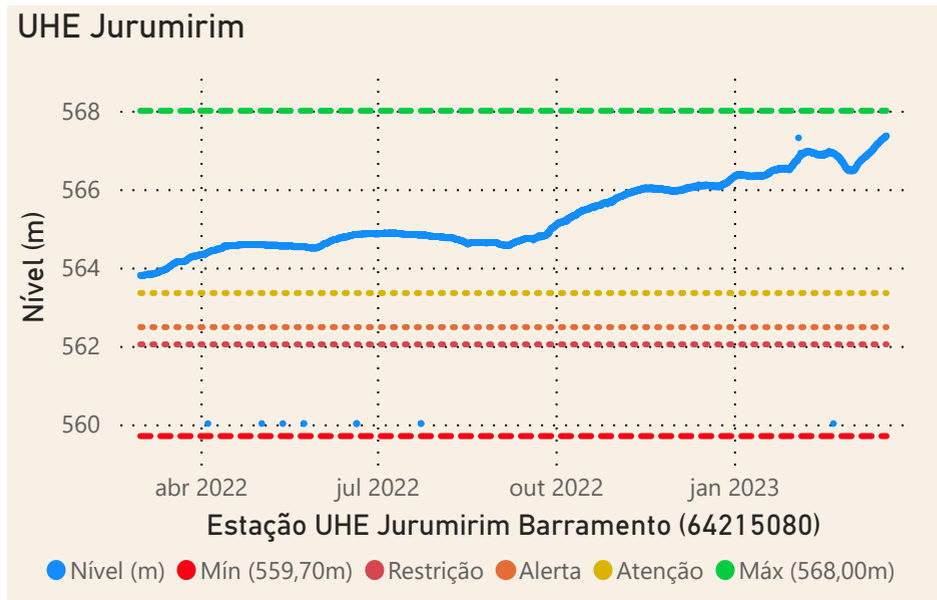
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
16/03	414	153	88,66
17/03	414	153	89,37
18/03	415	153	90,09
19/03	405	153	90,78

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

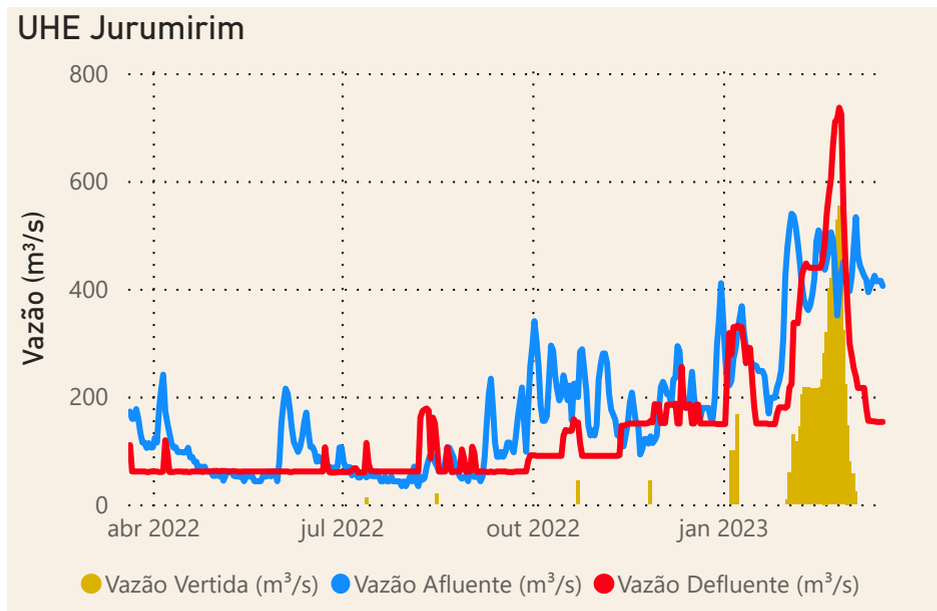
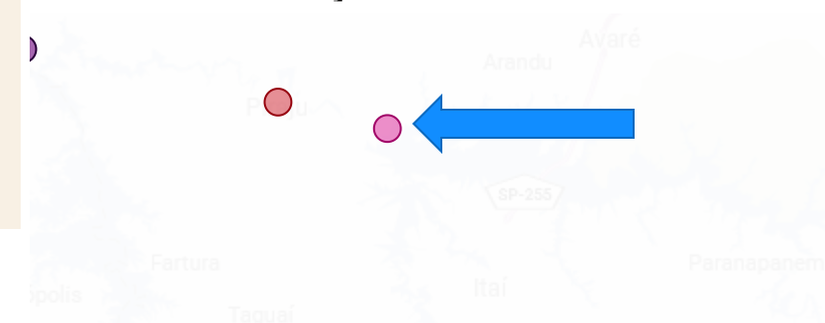
Fonte: ONS

\*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	147	48%	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	467	152%	306

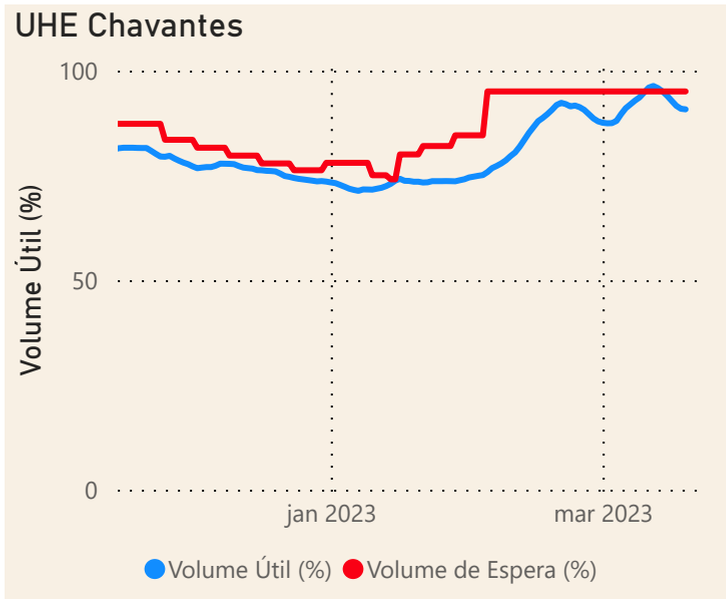


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

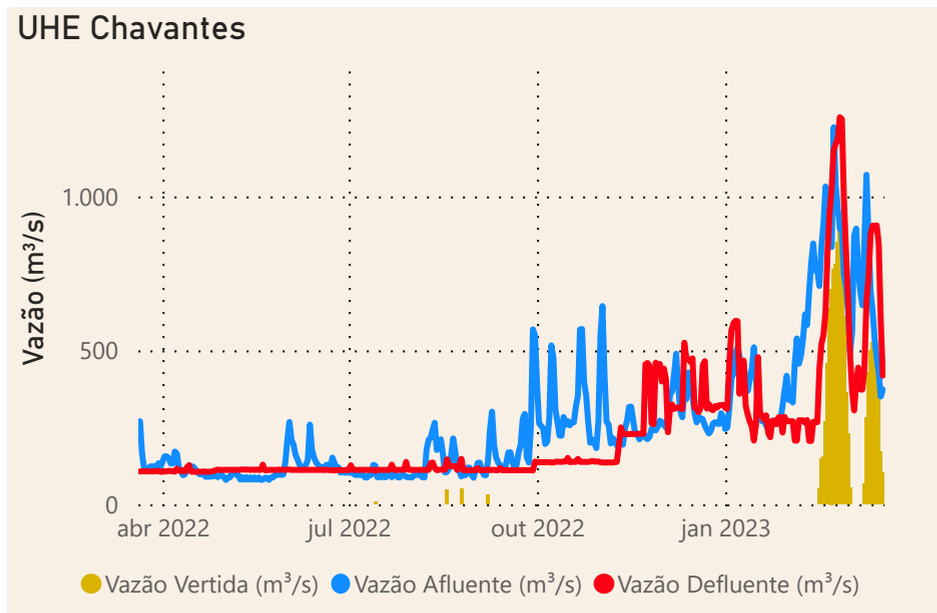
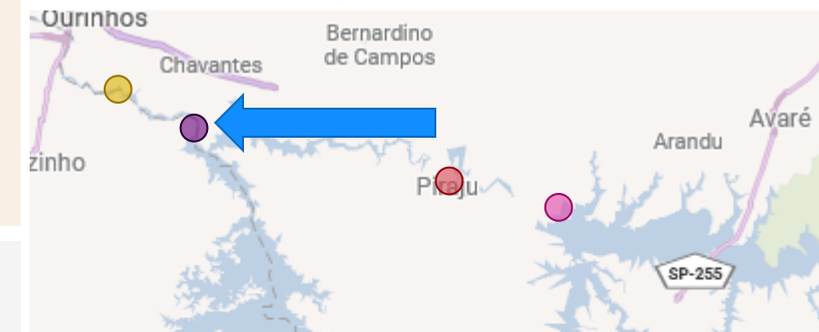
Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

\*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação



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

**Localização do reservatório**



⊗

Há algo errado em um ou mais campos. [Ver detalhes](#)

**Corrigir isto**

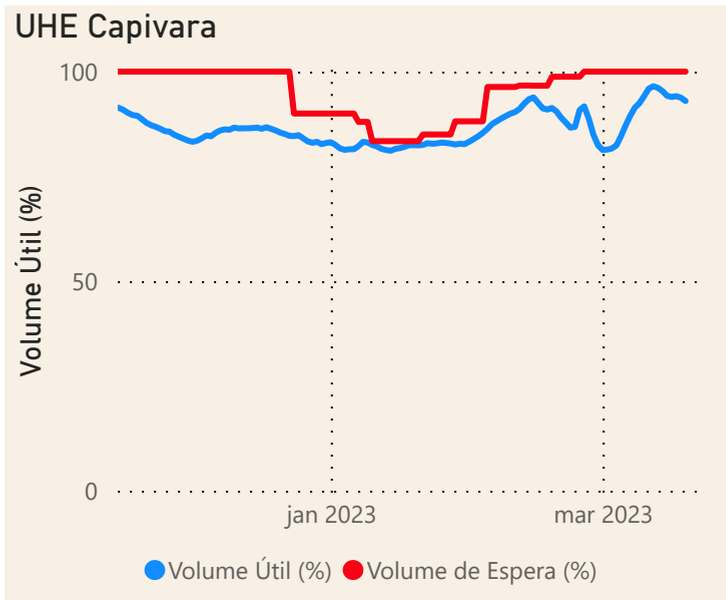
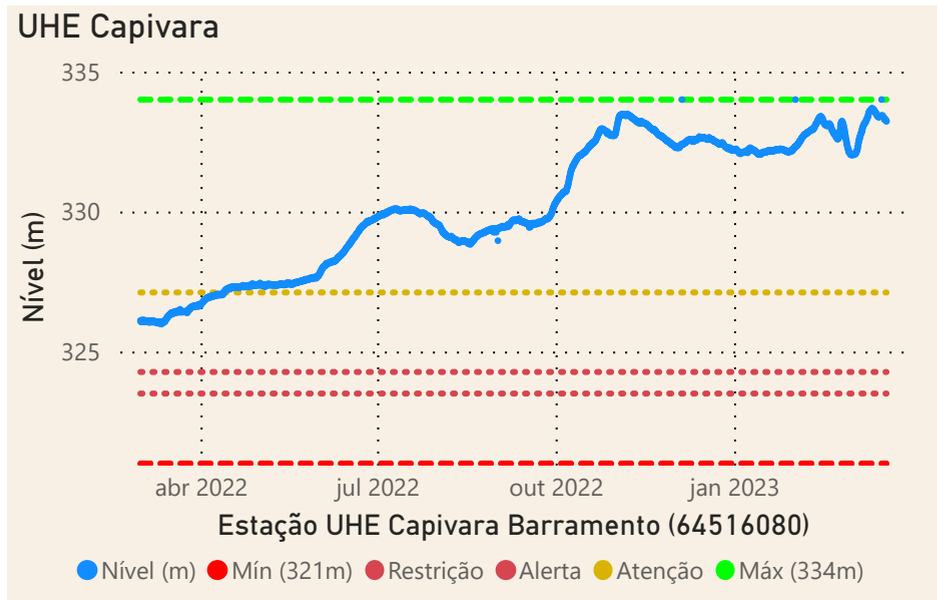


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

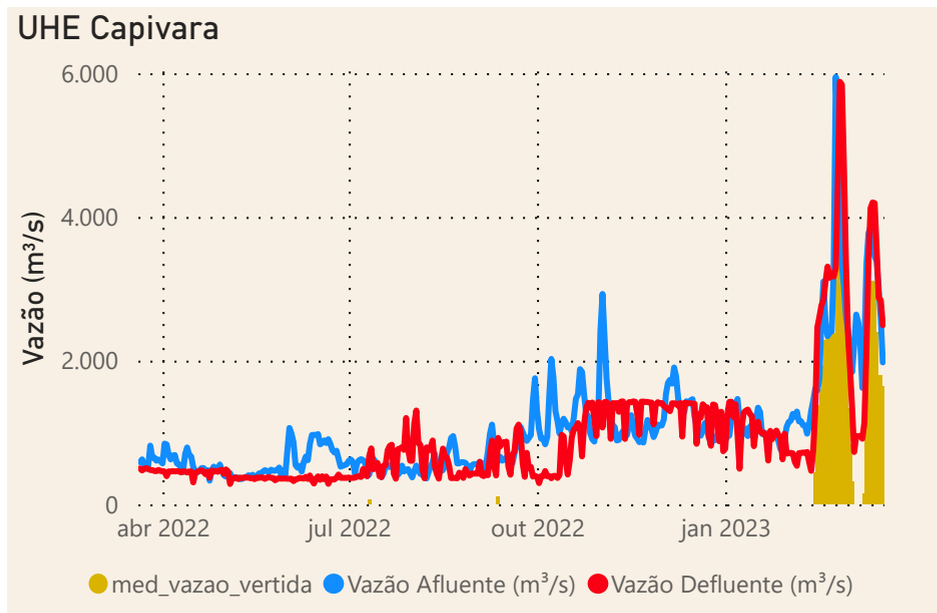
Superintendência de Operações e Eventos Críticos  
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

\*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação

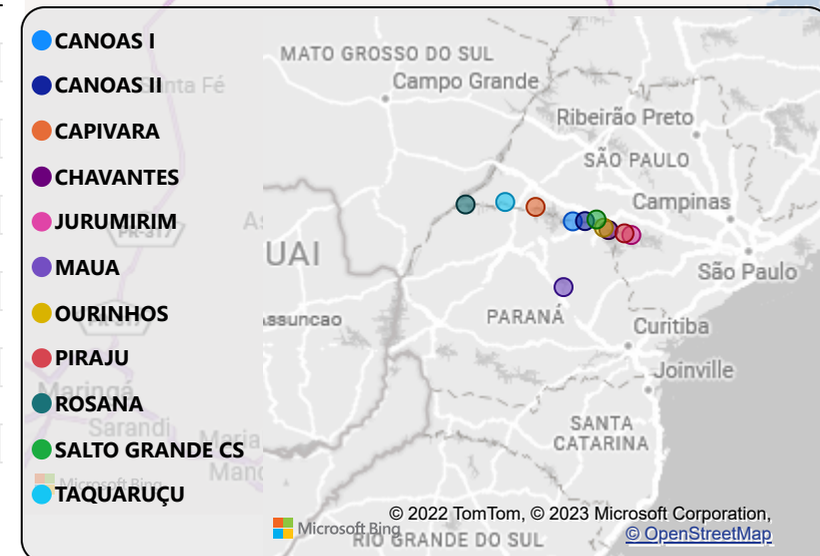


Faixa de Operação  
Normal  
Vazão defluente máxima média semanal  
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mar/2022	821	64%	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	3065	238%	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