

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)
25/02	4.411	4.314
26/02	5.941	5.574
27/02	6.110	6.135
28/02	5.420	5.445

Capivara

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
25/02	5.054	4.477	91,71
26/02	3.903	5.881	88,73
27/02	3.328	5.842	84,93
28/02	3.036	4.709	82,41

Canoas I

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/02	1.620	1.580
26/02	1.611	1.621
27/02	1.654	1.657
28/02	1.457	1.434

Canoas II

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/02	1.469	1.458
26/02	1.484	1.460
27/02	1.500	1.497
28/02	1.290	1.312

Ourinhos

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/02	1.228	1.225
26/02	1.281	1.284
27/02	1.190	1.189
28/02	996	992

Piraju

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/02	740	744
26/02	767	771
27/02	769	767
28/02	560	564



Taquaruçu

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/02	4.196	4.271
26/02	5.738	5.846
27/02	5.877	5.761
28/02	4.834	5.122

Mauá

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
25/02	1.012	993	98,51
26/02	737	708	98,88
27/02	629	658	98,51
28/02	599	561	99,00

Salto Grande

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)
25/02	1.440	1.459
26/02	1.510	1.493
27/02	1.509	1.483
28/02	1.223	1.247

Chavantes

Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
25/02	961	1.188	90,63
26/02	895	1.257	89,61
27/02	800	1.251	88,32
28/02	718	988	87,56

Jurumirim

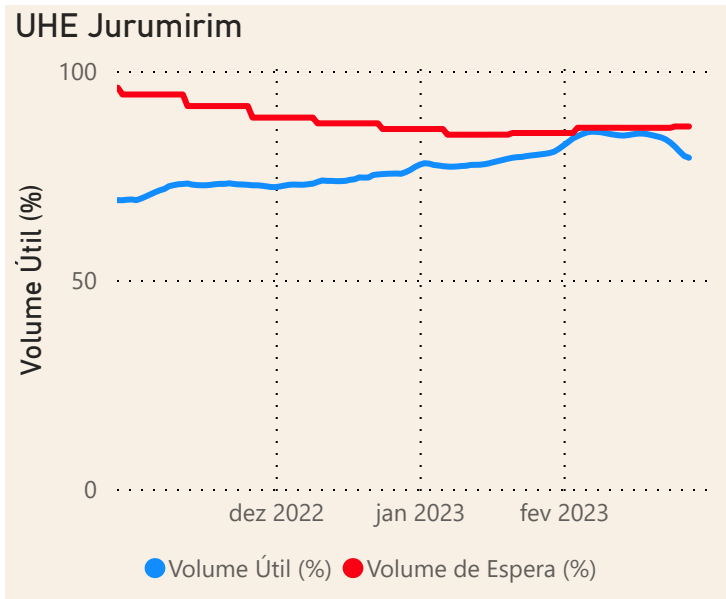
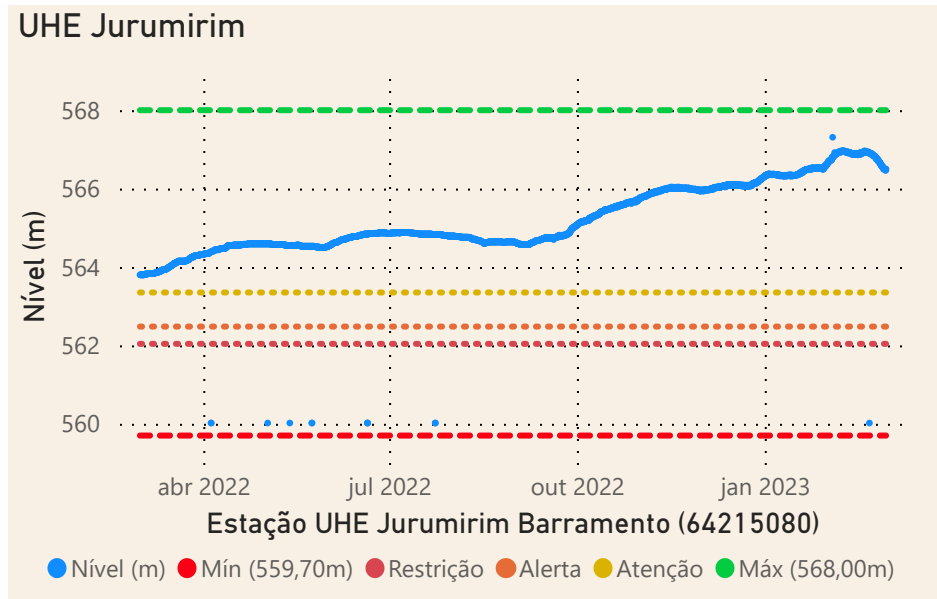
Data	Aflu (m³/s)	Deflu (m³/s)	V.U. (%)
25/02	350	715	81,88
26/02	314	736	80,72
27/02	332	724	79,65
28/02	402	548	79,25

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

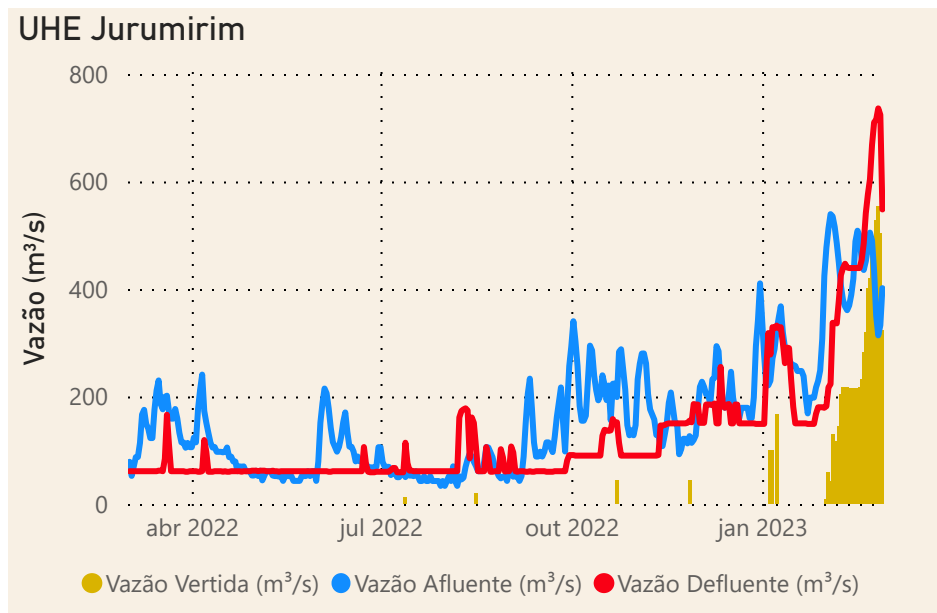
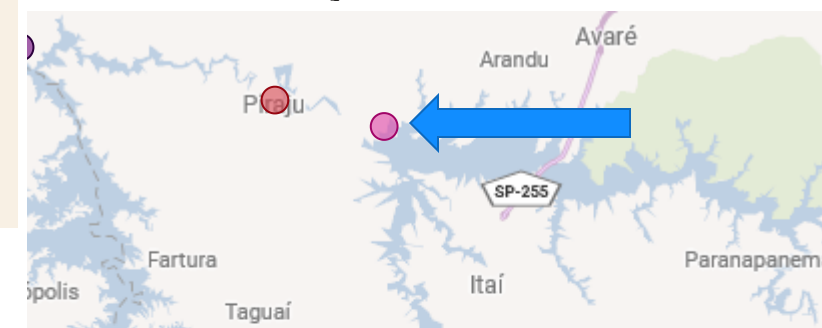
Fonte: ONS

*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação

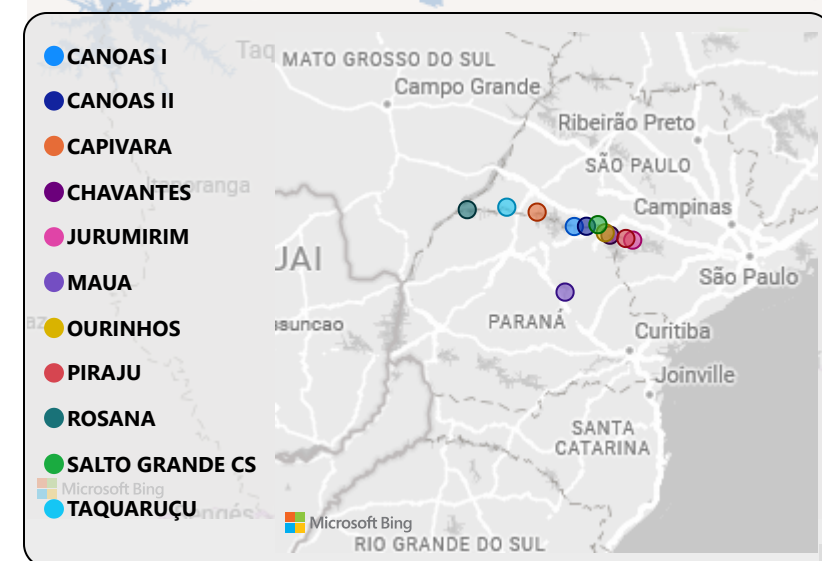


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mar/2022	148	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	443	123%	360

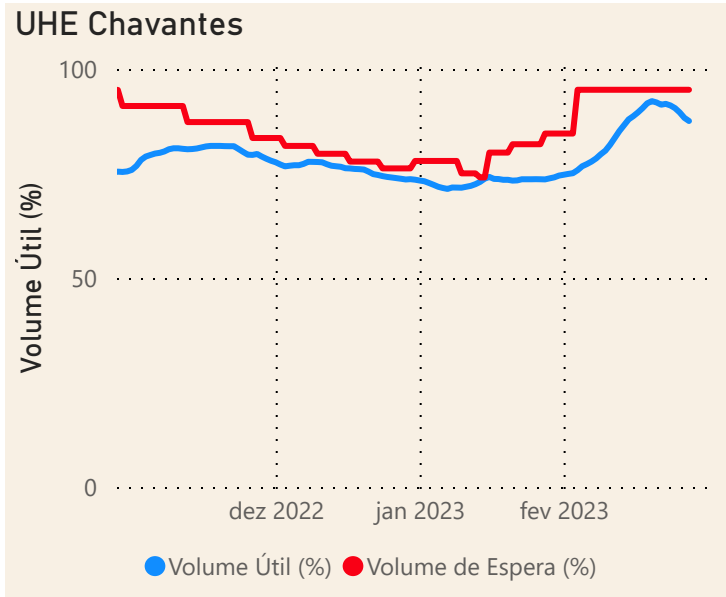
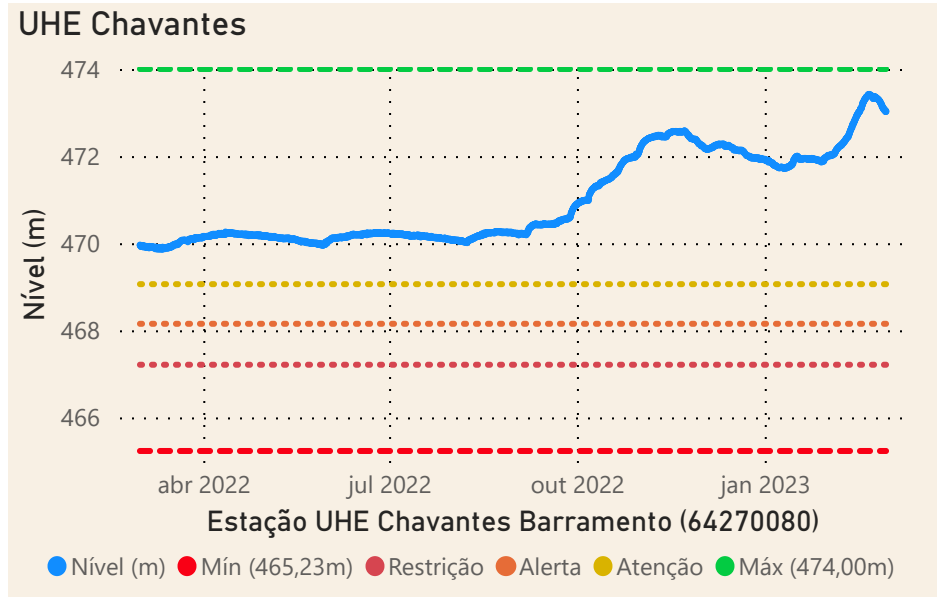


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

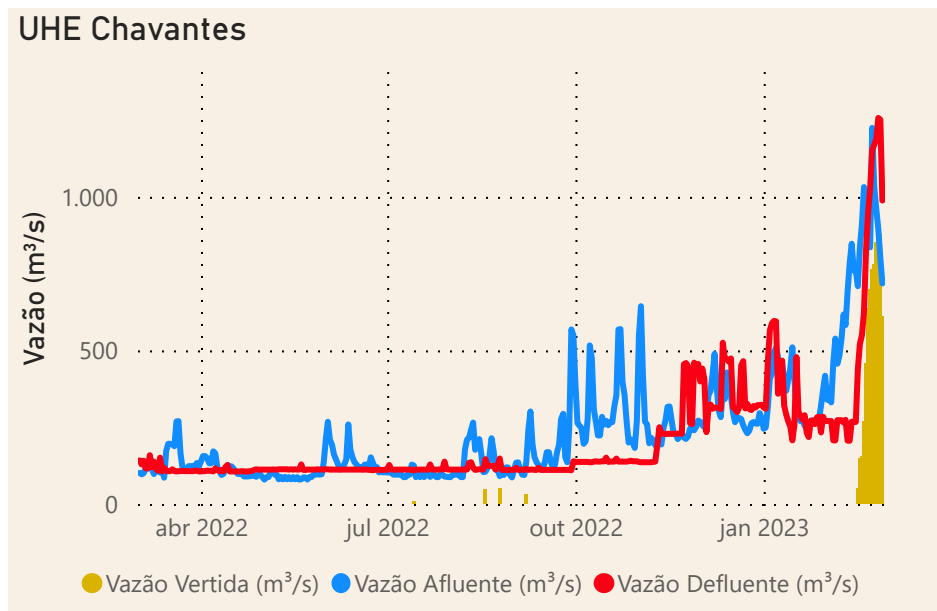
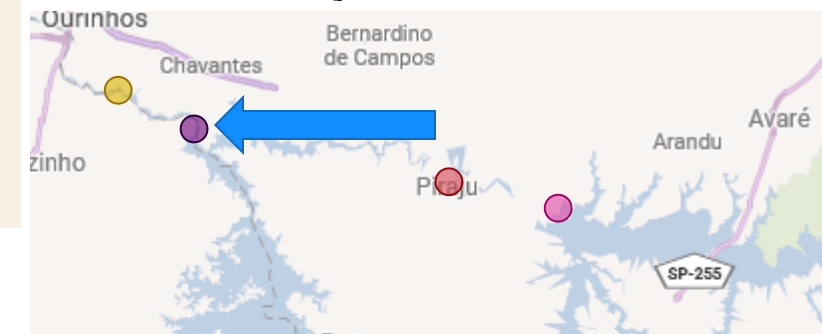
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*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	223	50%	446
abr/2022	183	57%	321
mai/2022	111	37%	300
jun/2022	225	71%	319
jul/2022	116	42%	276
ago/2022	136	59%	228
set/2022	261	103%	254
out/2022	434	144%	303
nov/2022	320	112%	286
dez/2022	355	102%	349
jan/2023	406	80%	510
fev/2023	689	129%	535

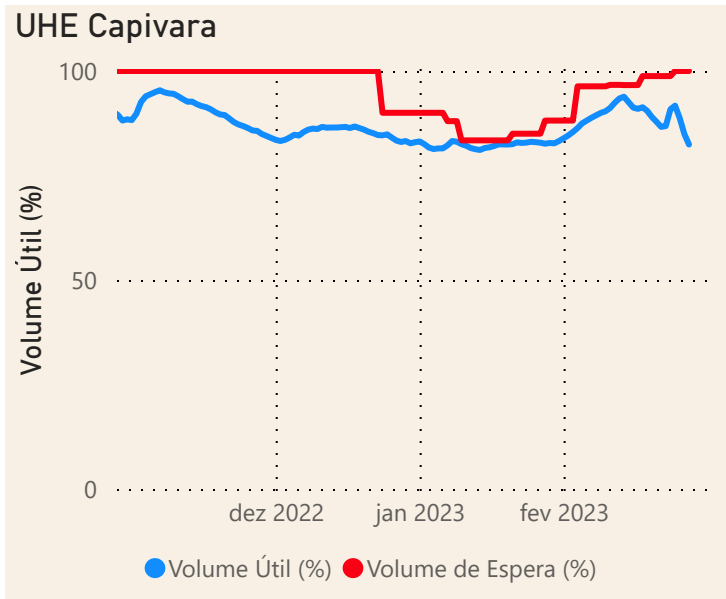
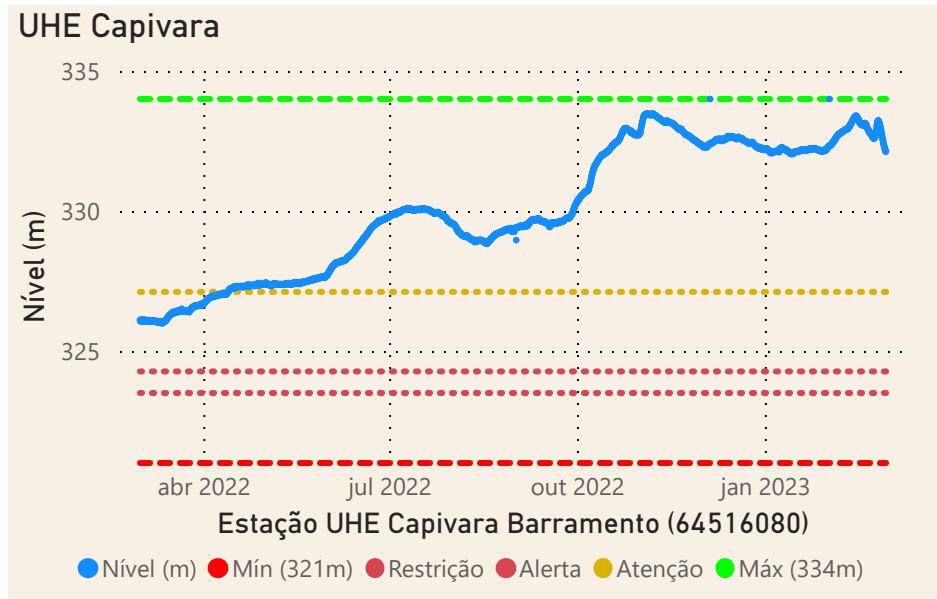


Saiba mais sobre as condições de operação do Sistema Hídrico do Rio Paranapanema

Fonte: ONS e Hidro-Telemetria

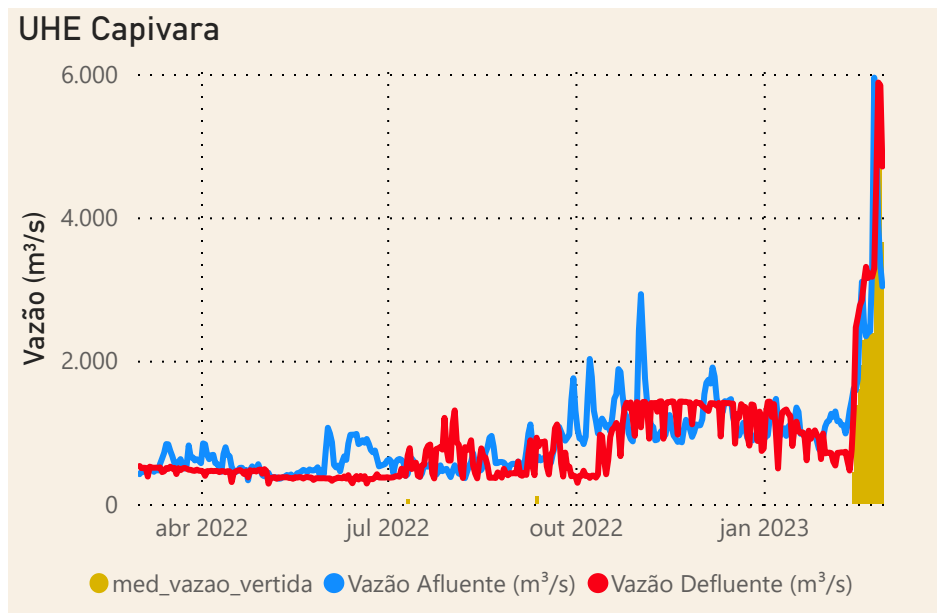
Superintendência de Operações e Eventos Críticos
Coordenação de Operação de Reservatórios e Sistemas Hídricos

*Dados brutos sujeitos a posterior consolidação

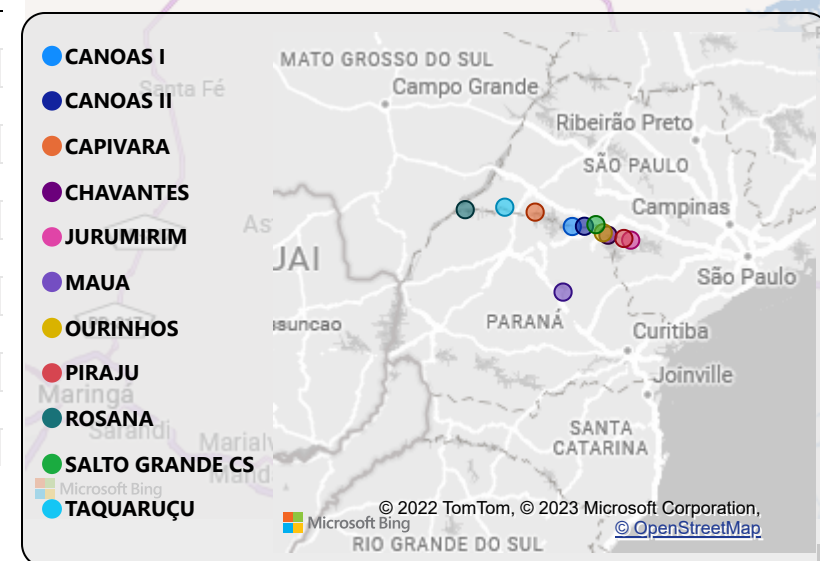


Faixa de Operação
Normal
Vazão defluente máxima média semanal
Sem restrição

Localização do reservatório



Data	Qnatural Mensal (m³/s)	MLT (%)	MLT (m³/s)
mar/2022	736	57%	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	2242	144%	1555



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