

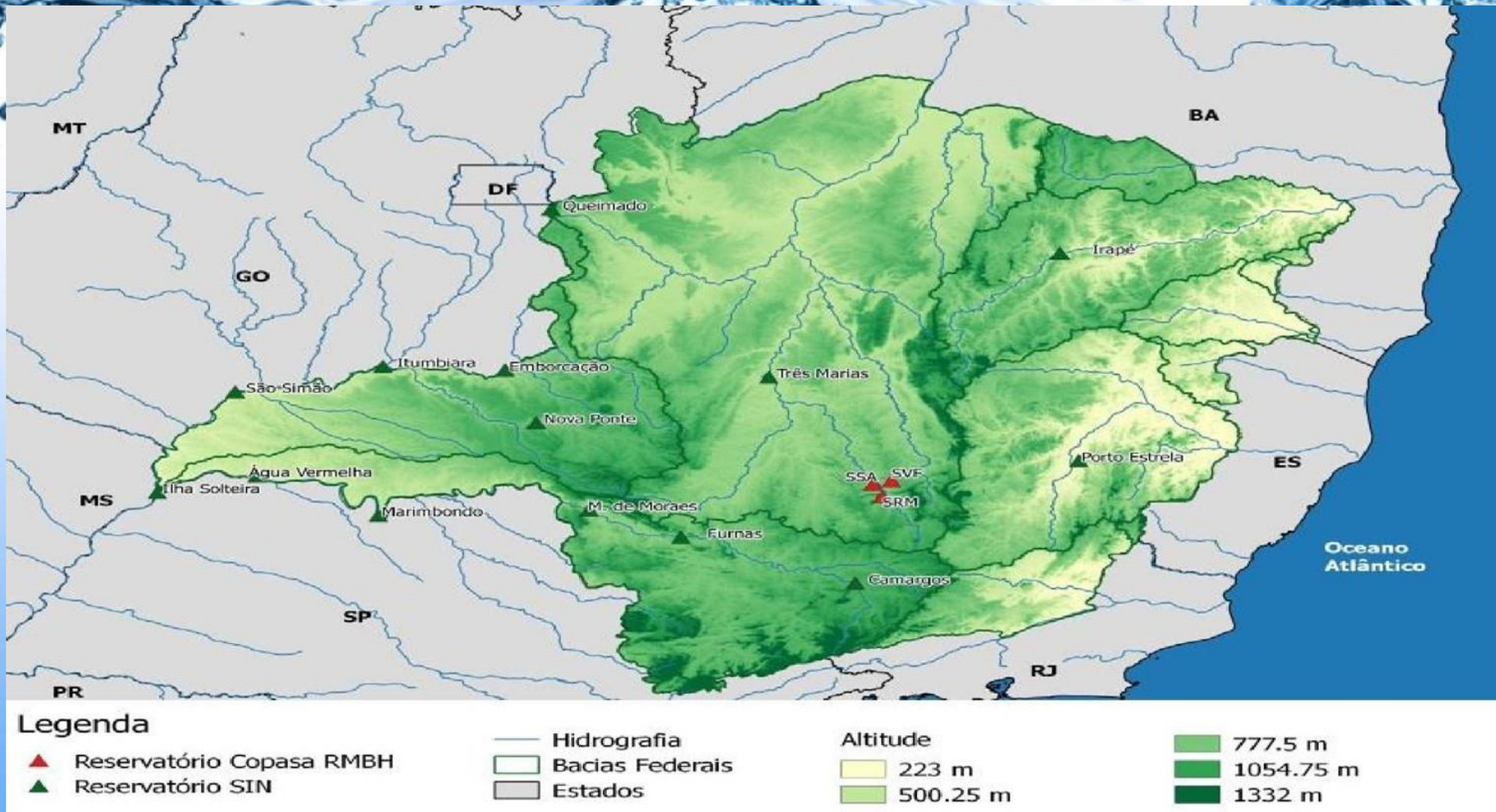
Sala de Situação

Boletim Semanal de Acompanhamento de Reservatórios



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Localização dos Principais Reservatórios em Minas Gerais



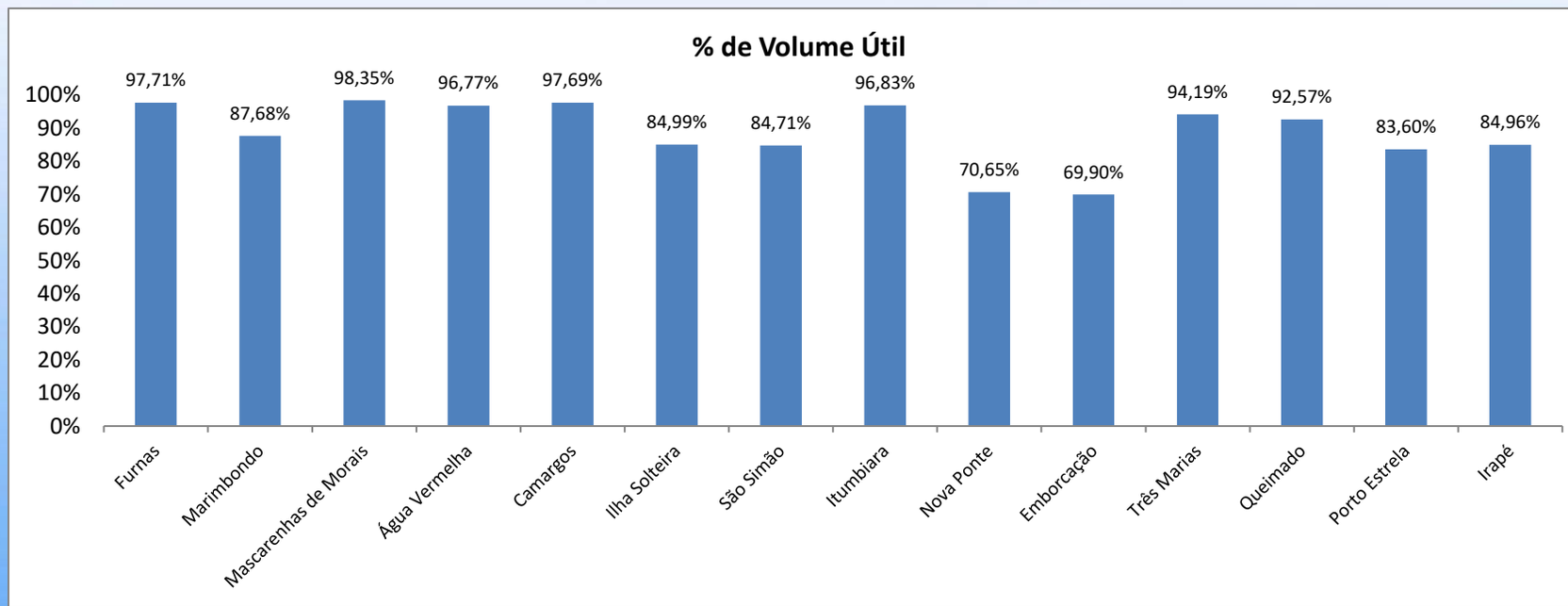
Reservatórios do Sistema Interligado Nacional - SIN

BACIA	RESERVATÓRIO	CAPACIDADE (hm ³)	VOLUME ÚTIL TOTAL (hm ³)	VOLUME MORTO TOTAL (hm ³)	VOLUME ARMAZENADO (hm ³)	% DA CAPACIDADE	VOLUME ÚTIL ARMAZENADO (hm ³)	% DO VOLUME ÚTIL TOTAL	PREVISÃO DE CHUVAS PARA REGIÃO (mm)
Grande	Furnas	22.950,0	17.217,0	5.733,0	22.555,73	98,28%	16.822,7	97,71%	40 - 80
	Marimbondo	6.150,0	5.260,0	890,0	5.501,97	89,46%	4.612,0	87,68%	40 - 80
	Mascarenhas de Moraes	4.040,0	2.500,0	1.540,0	3.998,75	98,98%	2.458,8	98,35%	40 - 80
	Água Vermelha	11.027,5	5.169,2	5.858,3	10.860,53	98,49%	5.002,2	96,77%	40 - 80
	Camargos	792,0	672,0	120,0	776,48	98,04%	656,5	97,69%	40 - 80
Paraná	Ilha Solteira	21.059,3	5.515,5	15.543,8	20.231,42	96,07%	4.687,6	84,99%	40 - 80
Paranaíba	São Simão	12.540,0	5.540,0	7.000,0	11.692,93	93,25%	4.692,9	84,71%	40 - 80
	Itumbiara	17.027,0	12.454,0	4.573,0	16.632,21	97,68%	12.059,2	96,83%	40 - 80
	Nova Ponte	12.792,0	10.380,0	2.412,0	9.745,47	76,18%	7.333,5	70,65%	40 - 80
	Emborcação	17.724,7	13.055,7	4.669,0	13.794,95	77,83%	9.126,0	69,90%	40 - 80
Paraopeba	Três Marias	19.528,0	15.278,0	4.250,0	18.640,35	95,45%	14.390,4	94,19%	40 - 80
Paracatu	Queimado	478,0	389,5	88,5	449,07	93,95%	360,6	92,57%	40 - 80
Santo Antônio	Porto Estela	99,0	33,1	65,9	93,57	94,52%	27,7	83,60%	40 - 80
Jequitinhonha	Irapé	5.963,9	3.692,8	2.271,2	5.408,53	90,69%	3.137,3	84,96%	40 - 80

Fonte: Agência Nacional de Águas, Sala de Situação. Relatório Diário da Situação Hidráulica – Hidrológica das Usinas hidrelétricas do SIN, Operador Nacional do Sistema.

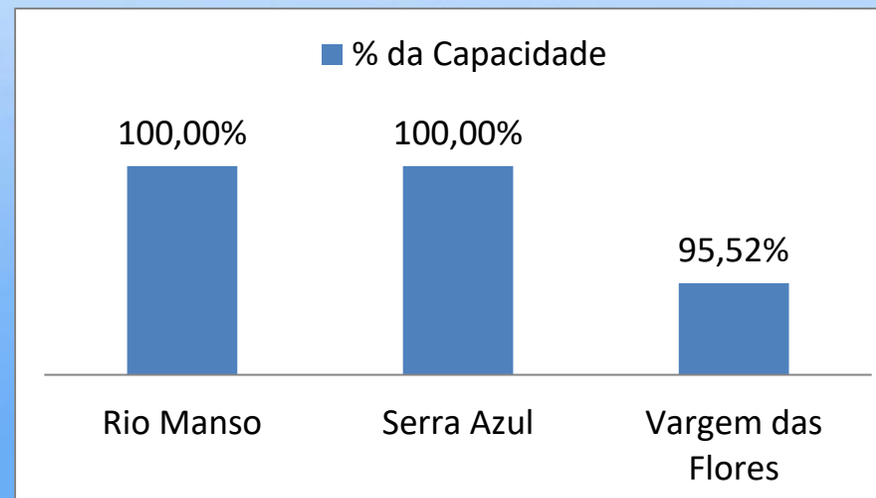
Obs: Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são coletados diretamente do boletim de Acompanhamento dos Reservatórios do Sistema Interligado Nacional, emitido diariamente. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Reservatórios do Sistema Interligado Nacional - SIN



Reservatórios do Sistema Paraopeba

Sistema Paraopeba							
Bacia	Reservatório	Capacidade	Volume			% da Capacidade	Previsão de Chuva
			30/03/2021	30/03/2022	30/03/2023		
PARAOPEBA	Rio Manso	148.979.041,17	148.979.041,00	148.979.041,00	148.979.041,00	100,00%	40 - 80
	Serra Azul	87.942.447,73	87.942.448,00	87.942.448,00	87.942.448,00	100,00%	40 - 80
	Vargem das Flores	39.086.868,71	38.880.556,00	35.867.398,00	37.335.009,00	95,52%	40 - 80



Legenda Ilustrativa

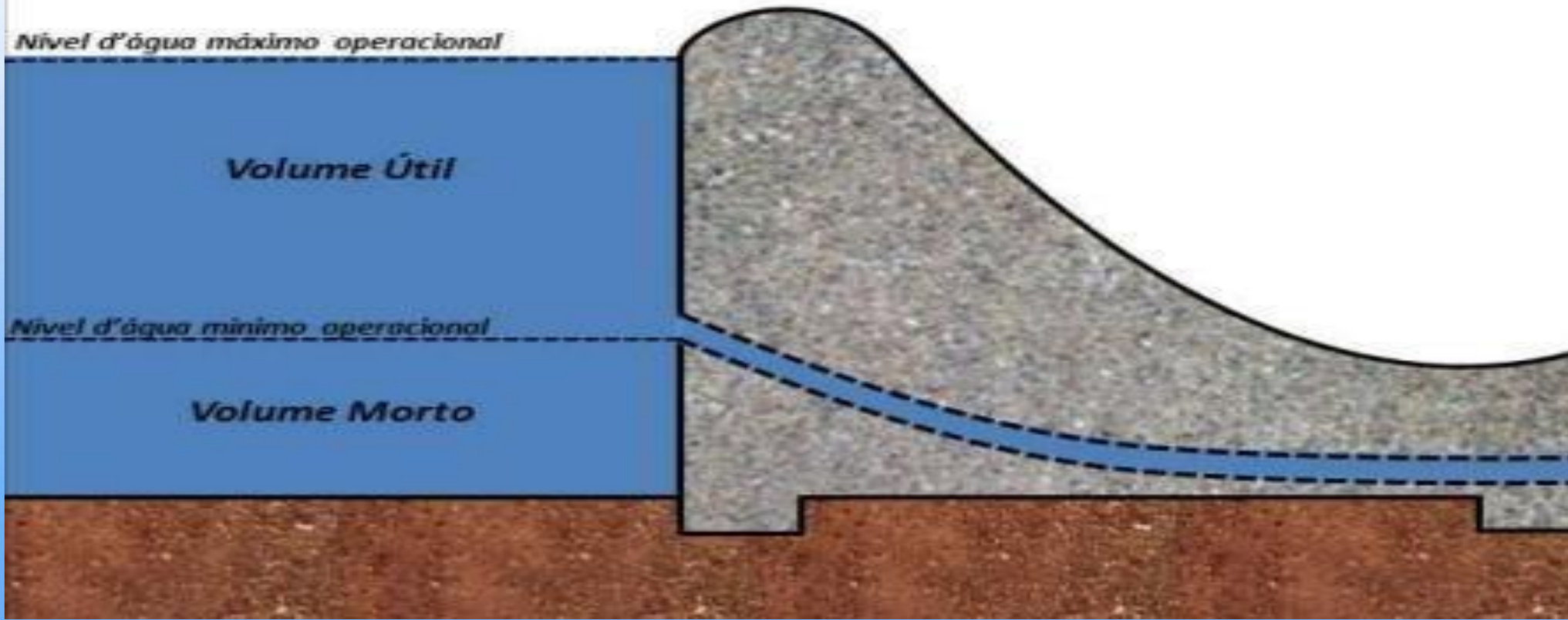
$$\text{Capacidade} = \text{Volume Morto} + \text{Volume Útil}$$

Nível d'água máximo operacional

Volume Útil

Nível d'água mínimo operacional

Volume Morto





Elaboração



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Parcerias

