

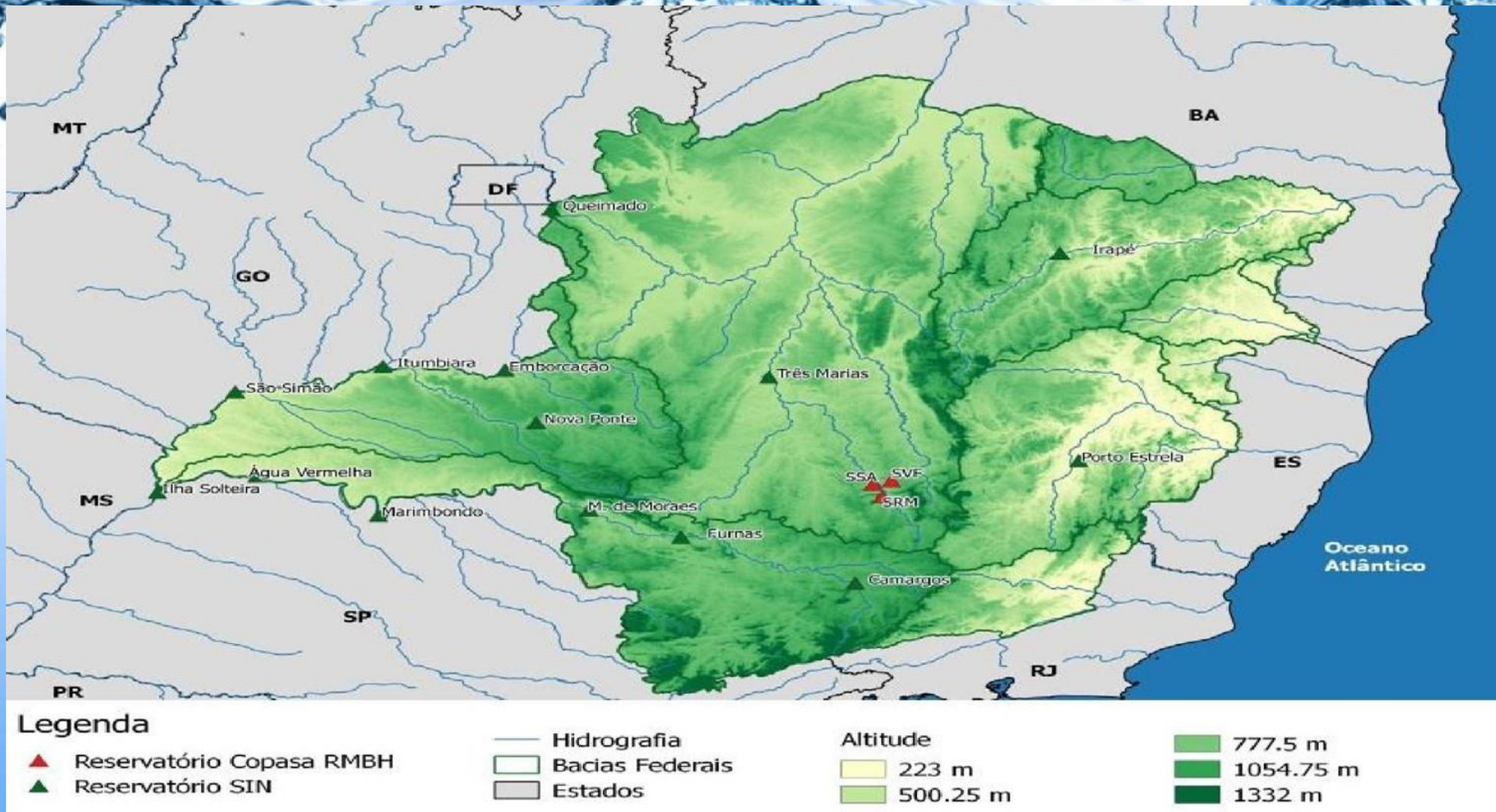
Sala de Situação

Boletim Semanal de Acompanhamento de Reservatórios



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Localização dos Principais Reservatórios em Minas Gerais



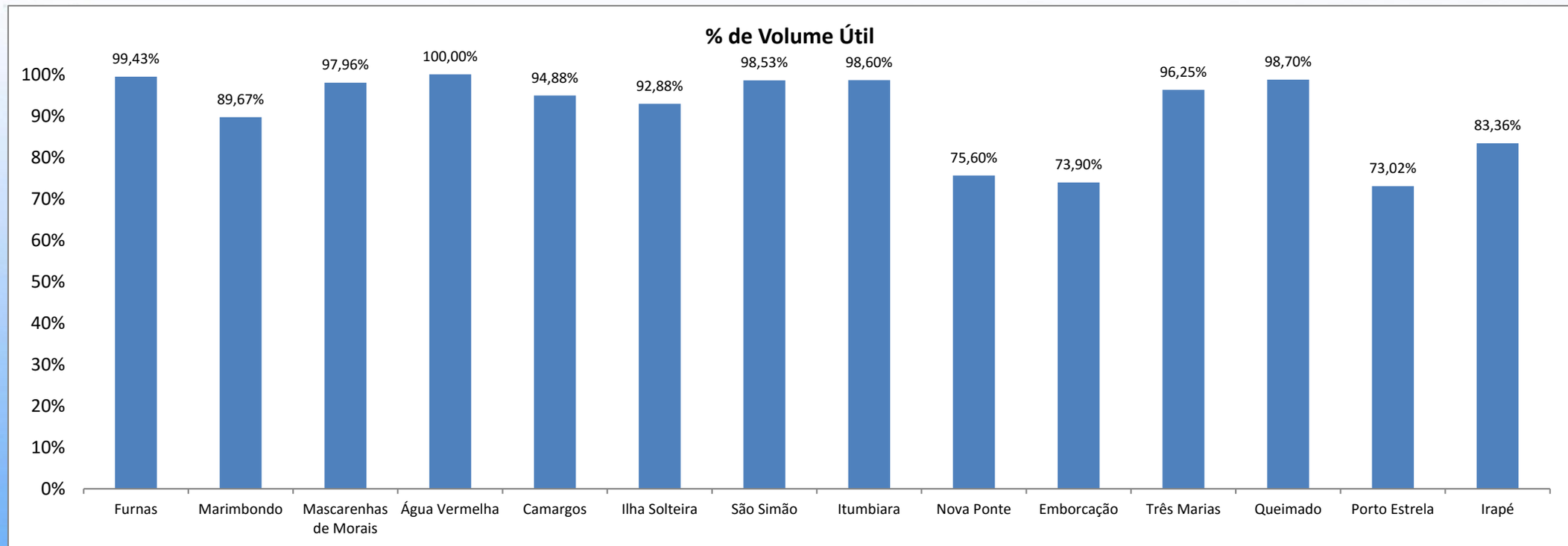
Reservatórios do Sistema Interligado Nacional - SIN

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	22.851,86	99,57%	17.118,9	99,43%	10 - 30
	Marimbondo	6.150,0	5.260,0	890,0	5.606,64	91,16%	4.716,6	89,67%	00 - 10
	Mascarenhas de Moraes	4.040,0	2.500,0	1.540,0	3.989,00	98,74%	2.449,0	97,96%	10 - 30
	Água Vermelha	11.027,5	5.169,2	5.858,3	11.027,50	100,00%	5.169,2	100,00%	00 - 10
	Camargos	792,0	672,0	120,0	757,59	95,66%	637,6	94,88%	40 - 60
Paraná	Ilha Solteira	21.059,3	5.515,5	15.543,8	20.666,60	98,14%	5.122,8	92,88%	00 - 10
Paranaíba	São Simão	12.540,0	5.540,0	7.000,0	12.458,56	99,35%	5.458,6	98,53%	00 - 10
	Itumbiara	17.027,0	12.454,0	4.573,0	16.852,64	98,98%	12.279,6	98,60%	00 - 10
	Nova Ponte	12.792,0	10.380,0	2.412,0	10.259,28	80,20%	7.847,3	75,60%	10 - 30
	Emborcação	17.724,7	13.055,7	4.669,0	14.317,18	80,78%	9.648,2	73,90%	00 - 10
Paraopeba	Três Marias	19.528,0	15.278,0	4.250,0	18.955,08	97,07%	14.705,1	96,25%	40 - 60
Paracatu	Queimado	478,0	389,5	88,5	472,95	98,94%	384,5	98,70%	00 - 10
Santo Antônio	Porto Estela	99,0	33,1	65,9	90,07	90,98%	24,2	73,02%	60 - 80
Jequitinhonha	Irapé	5.963,9	3.692,8	2.271,2	5.349,44	89,70%	3.078,2	83,36%	40 - 60

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

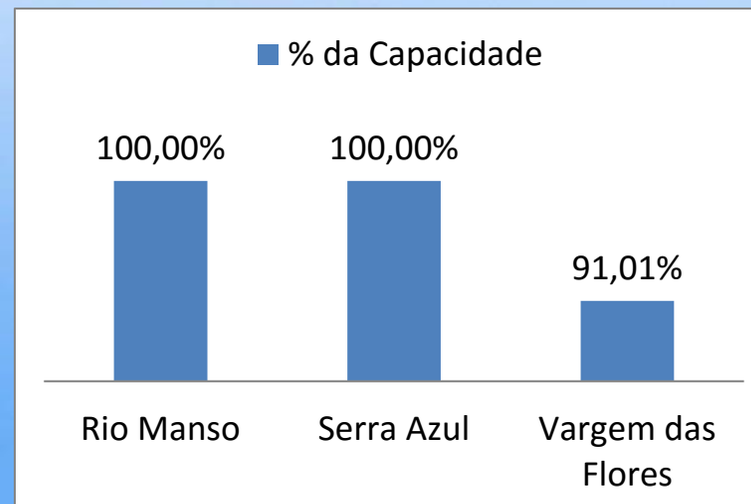
Obs: Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são coletados diretamente do boletim de Acompanhamento dos Reservatórios do Sistema Interligado Nacional, emitido diariamente. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Reservatórios do Sistema Interligado Nacional - SIN



Reservatórios do Sistema Paraopeba

Sistema Paraopeba							
Bacia	Reservatório	Capacidade	Volume			% da Capacidade	Previsão de Chuva
			27/04/2021	27/04/2022	27/04/2023		
PARAOPEBA	Rio Manso	148.979.041,17	146.455.598,00	148.979.041,00	148.979.041,00	100,00%	60 - 80
	Serra Azul	87.942.447,73	86.363.961,00	87.942.448,00	87.942.448,00	100,00%	60 - 80
	Vargem das Flores	39.086.868,71	37.859.285,00	33.942.028,00	35.574.383,00	91,01%	60 - 80



Legenda Ilustrativa

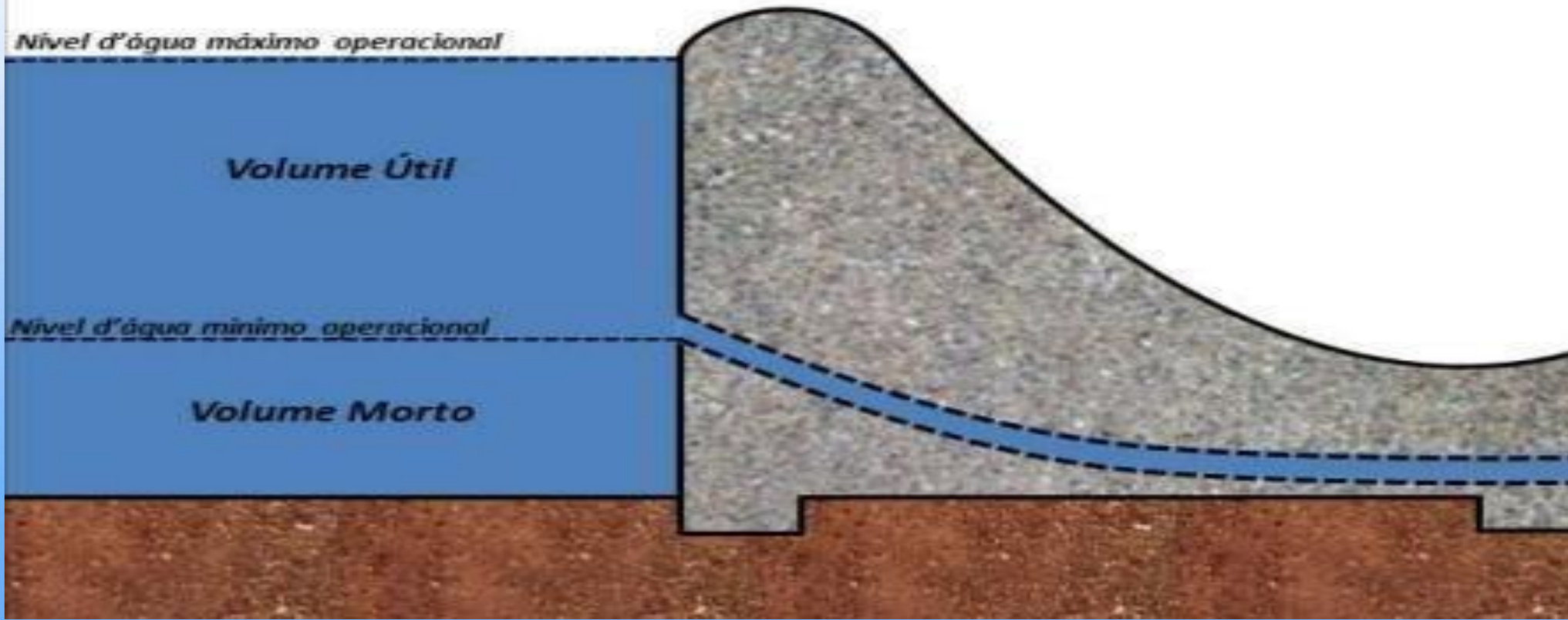
$$\text{Capacidade} = \text{Volume Morto} + \text{Volume Útil}$$

Nível d'água máximo operacional

Volume Útil

Nível d'água mínimo operacional

Volume Morto





Elaboração



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Parcerias

