

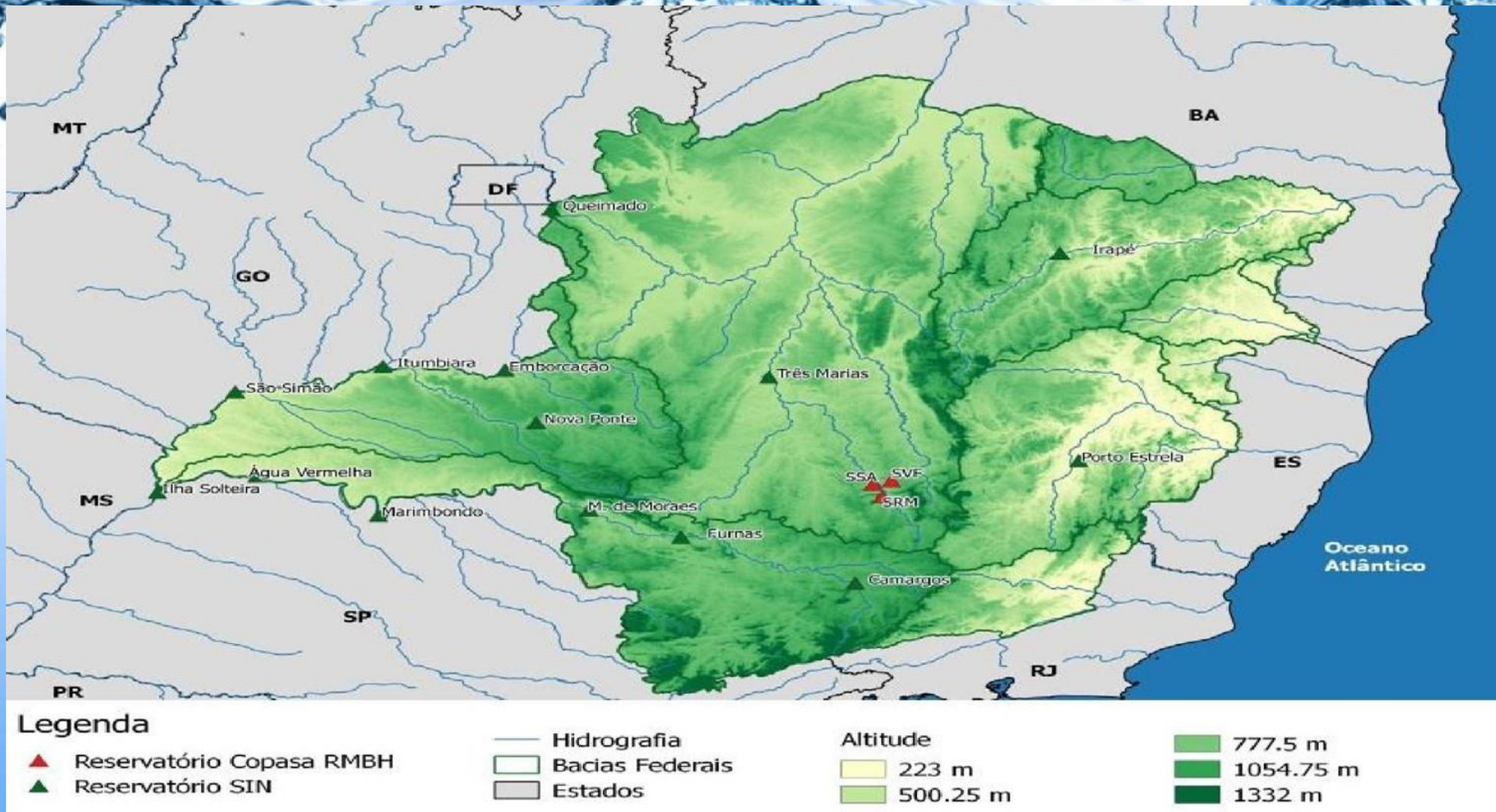
Sala de Situação

Boletim Semanal de Acompanhamento de Reservatórios



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Localização dos Principais Reservatórios em Minas Gerais



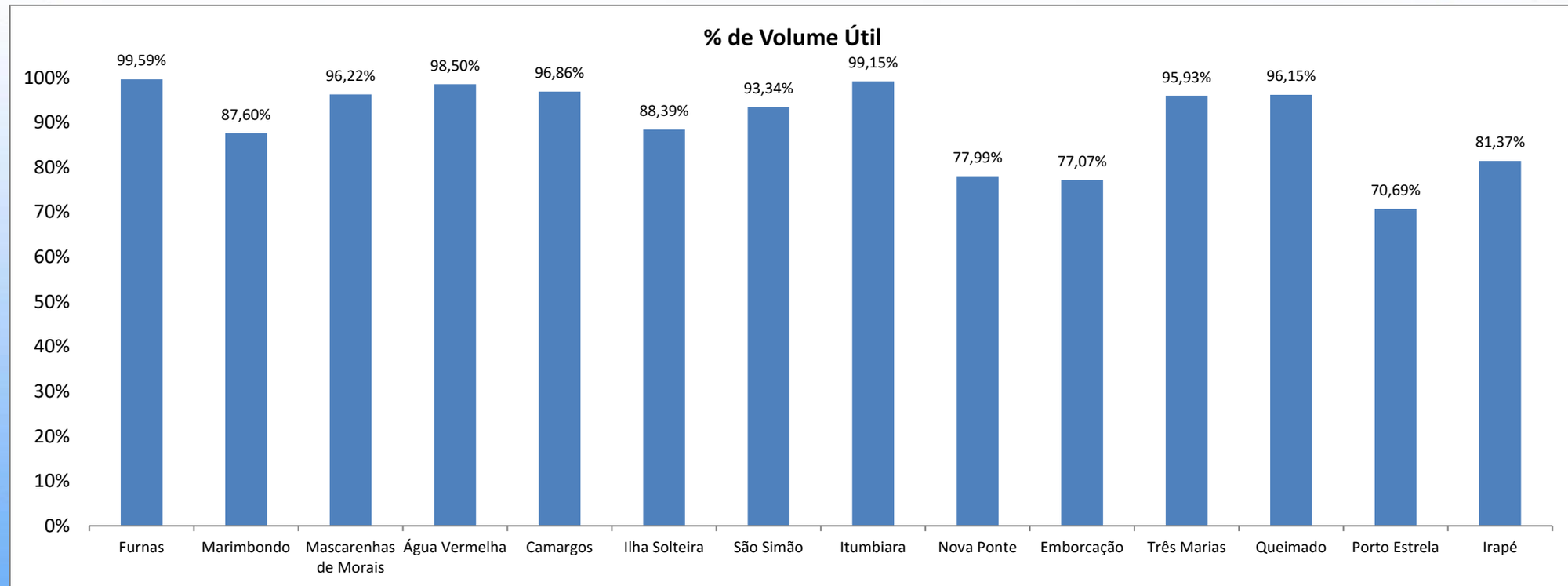
Reservatórios do Sistema Interligado Nacional - SIN

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	22.879,41	99,69%	17.146,4	99,59%	00 - 05
	Marimbondo	6.150,0	5.260,0	890,0	5.497,76	89,39%	4.607,8	87,60%	00 - 05
	Mascarenhas de Moraes	4.040,0	2.500,0	1.540,0	3.945,50	97,66%	2.405,5	96,22%	00 - 05
	Água Vermelha	11.027,5	5.169,2	5.858,3	10.949,96	99,30%	5.091,7	98,50%	00 - 05
	Camargos	792,0	672,0	120,0	770,90	97,34%	650,9	96,86%	00 - 05
Paraná	Ilha Solteira	21.059,3	5.515,5	15.543,8	20.418,95	96,96%	4.875,2	88,39%	00 - 05
Paranaíba	São Simão	12.540,0	5.540,0	7.000,0	12.171,04	97,06%	5.171,0	93,34%	00 - 05
	Itumbiara	17.027,0	12.454,0	4.573,0	16.921,14	99,38%	12.348,1	99,15%	00 - 05
	Nova Ponte	12.792,0	10.380,0	2.412,0	10.507,36	82,14%	8.095,4	77,99%	00 - 05
	Emborcação	17.724,7	13.055,7	4.669,0	14.731,04	83,11%	10.062,0	77,07%	00 - 05
Paraopeba	Três Marias	19.528,0	15.278,0	4.250,0	18.906,19	96,82%	14.656,2	95,93%	00 - 05
Paracatu	Queimado	478,0	389,5	88,5	463,01	96,86%	374,5	96,15%	00 - 05
Santo Antônio	Porto Estela	99,0	33,1	65,9	89,3	90,20%	23,4	70,69%	00 - 05
Jequitinhonha	Irapé	5.963,9	3.692,8	2.271,2	5.276,00	88,47%	3.004,8	81,37%	00 - 05

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

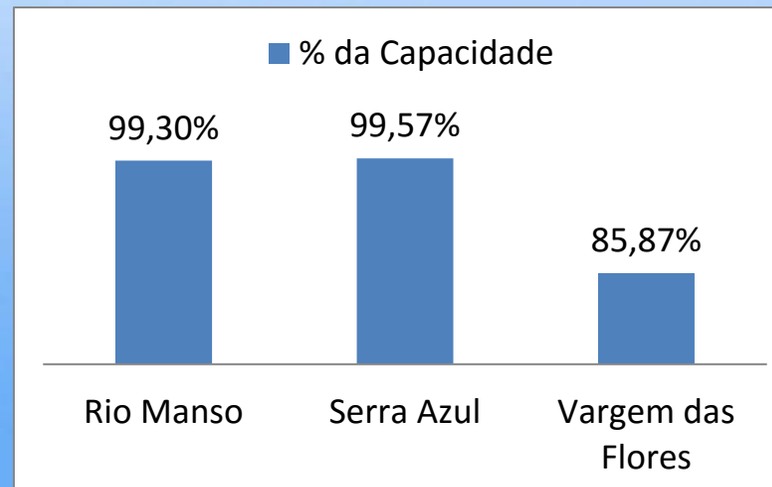
Obs: Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são coletados diretamente do boletim de Acompanhamento dos Reservatórios do Sistema Interligado Nacional, emitido diariamente. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Reservatórios do Sistema Interligado Nacional - SIN



Reservatórios do Sistema Paraopeba

Sistema Paraopeba							
Bacia	Reservatório	Capacidade	Volume			% da Capacidade	Previsão de Chuva
			01/06/2021	01/06/2022	01/06/2023		
PARAOPEBA	Rio Manso	148.979.041,17	139.613.407,93	148.979.041,17	147.943.119,78	99,30%	00 - 05
	Serra Azul	87.942.447,73	82.902.340,18	87.942.447,73	87.564.823,28	99,57%	00 - 05
	Vargem das Flores	39.086.868,71	35.282.859,77	32.265.029,85	33.564.825,75	85,87%	00 - 05



Legenda Ilustrativa

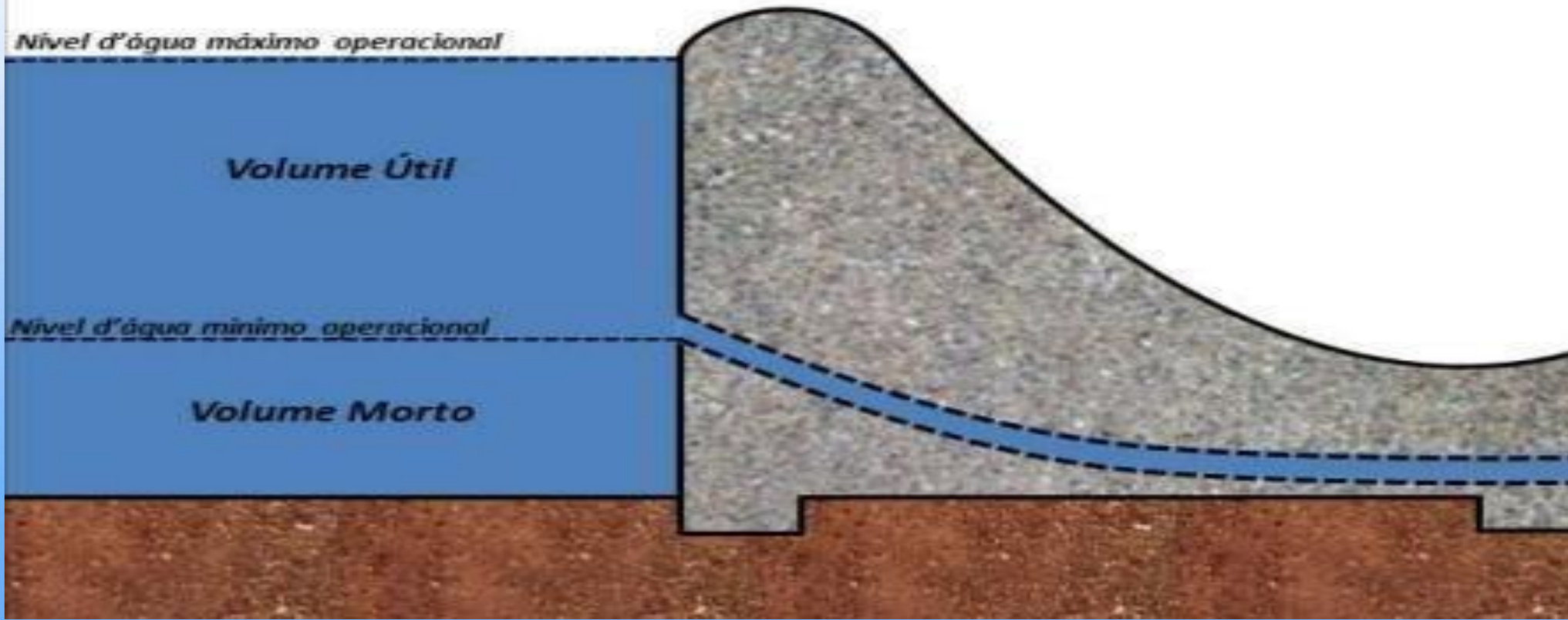
$$\text{Capacidade} = \text{Volume Morto} + \text{Volume Útil}$$

Nível d'água máximo operacional

Volume Útil

Nível d'água mínimo operacional

Volume Morto





Elaboração



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Parcerias

