

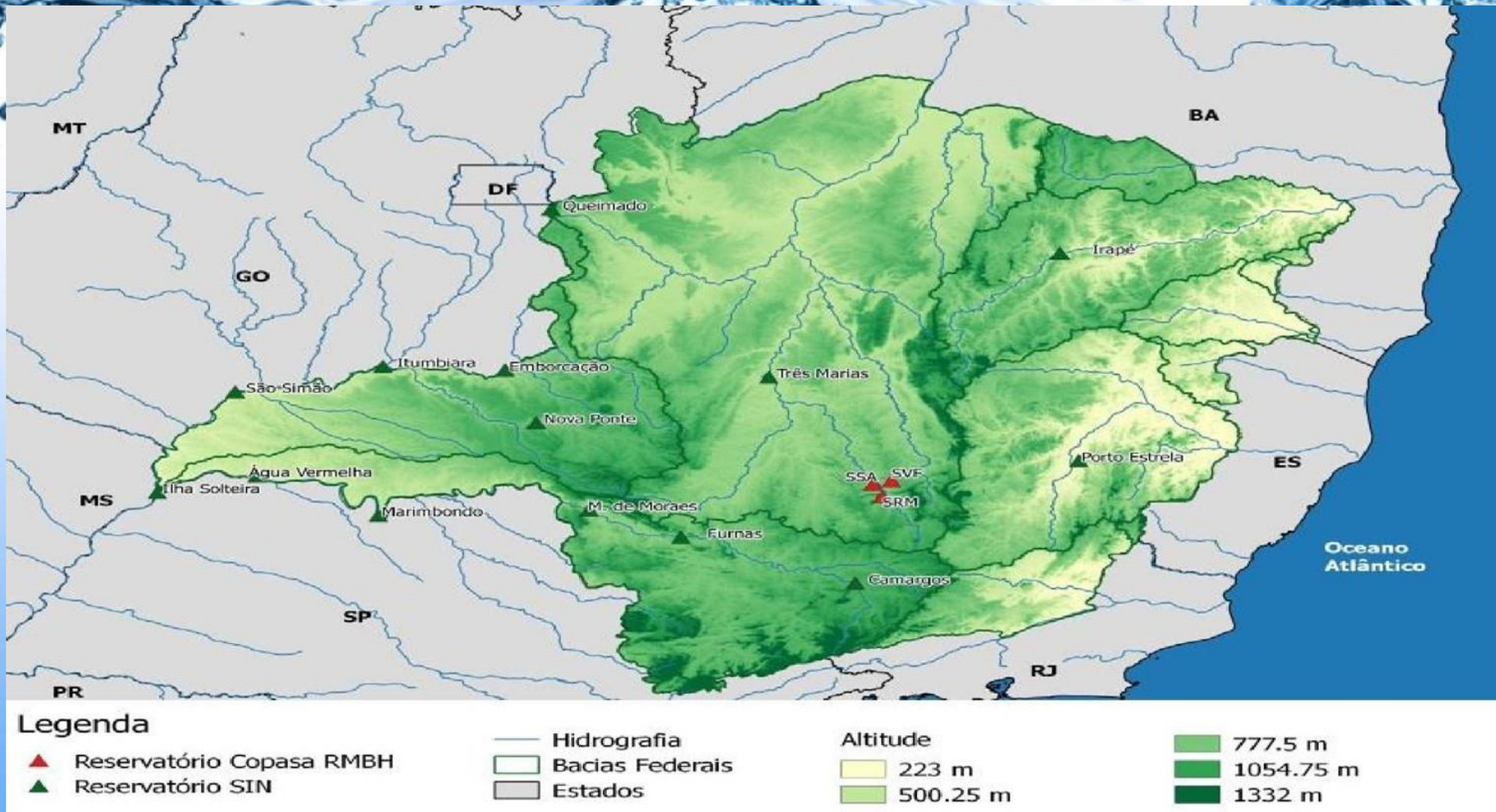
Sala de Situação

Boletim Semanal de Acompanhamento de Reservatórios



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Localização dos Principais Reservatórios em Minas Gerais



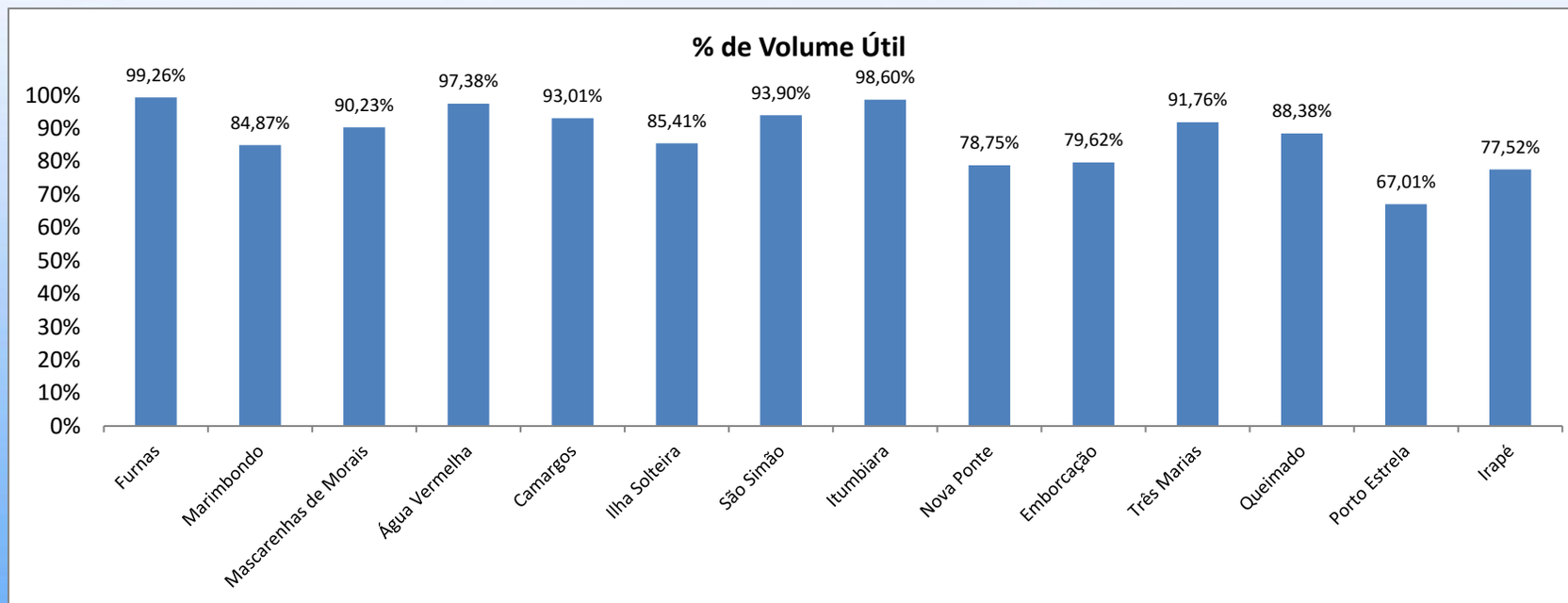
Reservatórios do Sistema Interligado Nacional - SIN

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	22.822,59	99,44%	17.089,6	99,26%	00 - 05
	Marimbondo	6.150,0	5.260,0	890,0	5.354,16	87,06%	4.464,2	84,87%	00 - 05
	Mascarenhas de Moraes	4.040,0	2.500,0	1.540,0	3.795,75	93,95%	2.255,8	90,23%	00 - 05
	Água Vermelha	11.027,5	5.169,2	5.858,3	10.892,07	98,77%	5.033,8	97,38%	00 - 05
	Camargos	792,0	672,0	120,0	745,03	94,07%	625,0	93,01%	00 - 05
Paraná	Ilha Solteira	21.059,3	5.515,5	15.543,8	20.254,59	96,18%	4.710,8	85,41%	00 - 05
Paranaíba	São Simão	12.540,0	5.540,0	7.000,0	12.202,06	97,31%	5.202,1	93,90%	00 - 05
	Itumbiara	17.027,0	12.454,0	4.573,0	16.852,64	98,98%	12.279,6	98,60%	00 - 05
	Nova Ponte	12.792,0	10.380,0	2.412,0	10.586,25	82,76%	8.174,3	78,75%	00 - 05
	Emborcação	17.724,7	13.055,7	4.669,0	15.063,96	84,99%	10.395,0	79,62%	00 - 05
Paraopeba	Três Marias	19.528,0	15.278,0	4.250,0	18.269,09	93,55%	14.019,1	91,76%	00 - 05
Paracatu	Queimado	478,0	389,5	88,5	432,75	90,53%	344,3	88,38%	00 - 05
Santo Antônio	Porto Estela	99,0	33,1	65,9	88,08	88,97%	22,2	67,01%	00 - 05
Jequitinhonha	Irapé	5.963,9	3.692,8	2.271,2	5.133,79	86,08%	2.862,6	77,52%	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.

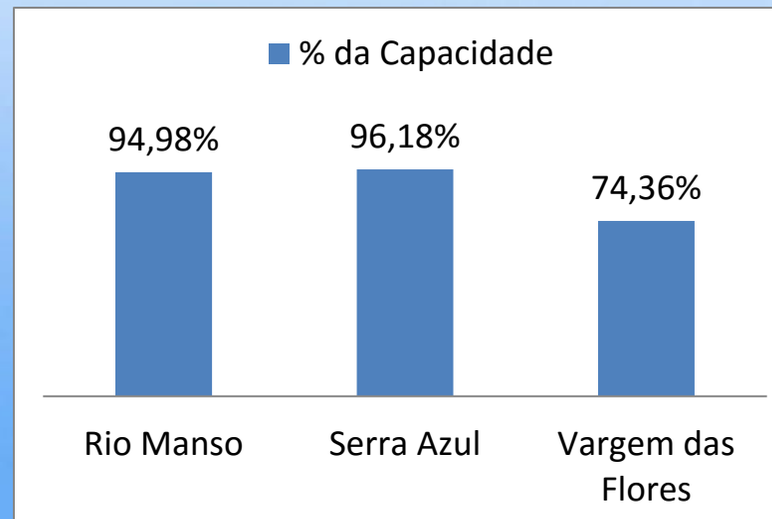
Obs: Os dados utilizados para o boletim são brutos e estão sujeitos a consistência. Os dados são coletados diretamente do boletim de Acompanhamento dos Reservatórios do Sistema Interligado Nacional, emitido diariamente. Os dados são referentes ao dia anterior à data do boletim.

Reservatórios do Sistema Interligado Nacional - SIN



Reservatórios do Sistema Paraopeba

Sistema Paraopeba							
Bacia	Reservatório	Capacidade	Volume			% da Capacidade	Previsão de Chuva
			13/07/2021	13/07/2022	13/07/2023		
PARAOPEBA	Rio Manso	148.979.041,17	129.191.665,00	147.598.923,00	141.497.575,00	94,98%	00 - 05
	Serra Azul	87.942.447,73	77.926.319,00	87.640.258,00	84.584.093,00	96,18%	00 - 05
	Vargem das Flores	39.086.868,71	30.951.935,00	28.128.785,00	29.065.957,00	74,36%	00 - 05



Legenda Ilustrativa

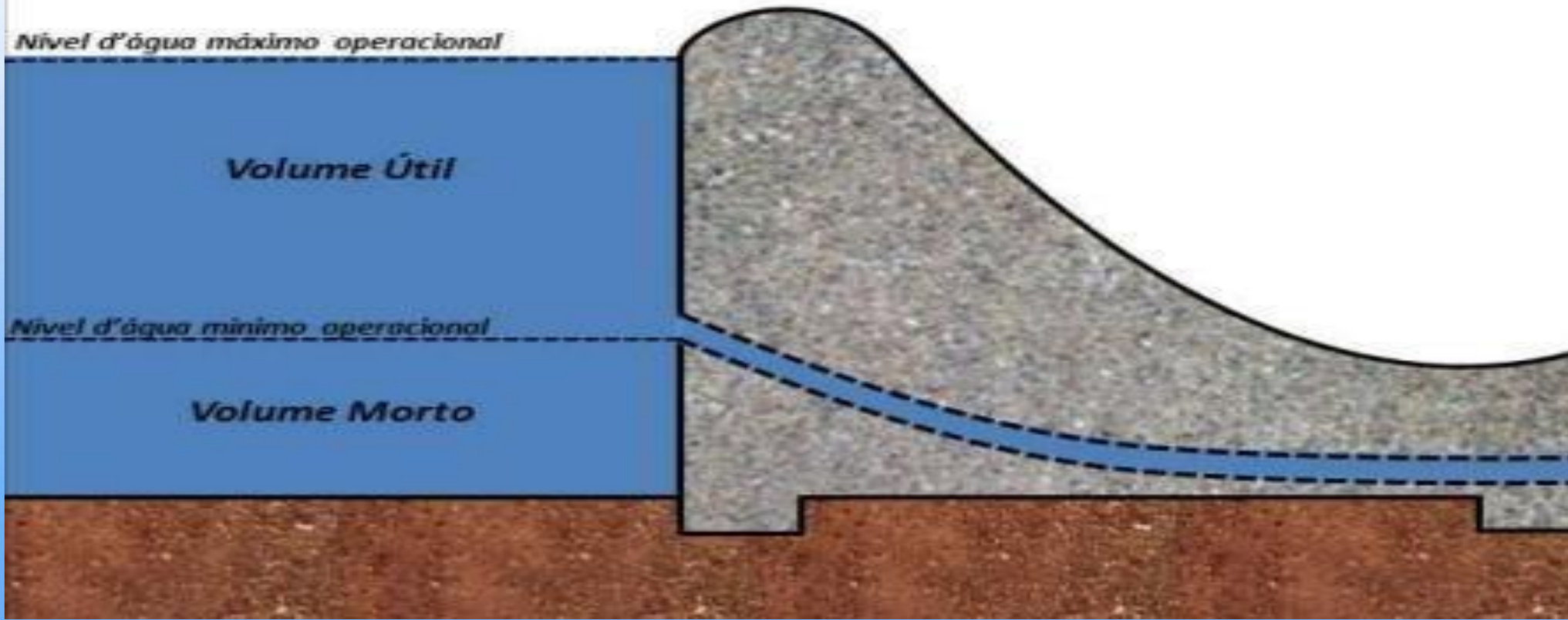
Capacidade = Volume Morto + Volume Útil

Nível d'água máximo operacional

Volume Útil

Nível d'água mínimo operacional

Volume Morto





Elaboração



Instituto Mineiro de Gestão das Águas

Parcerias

