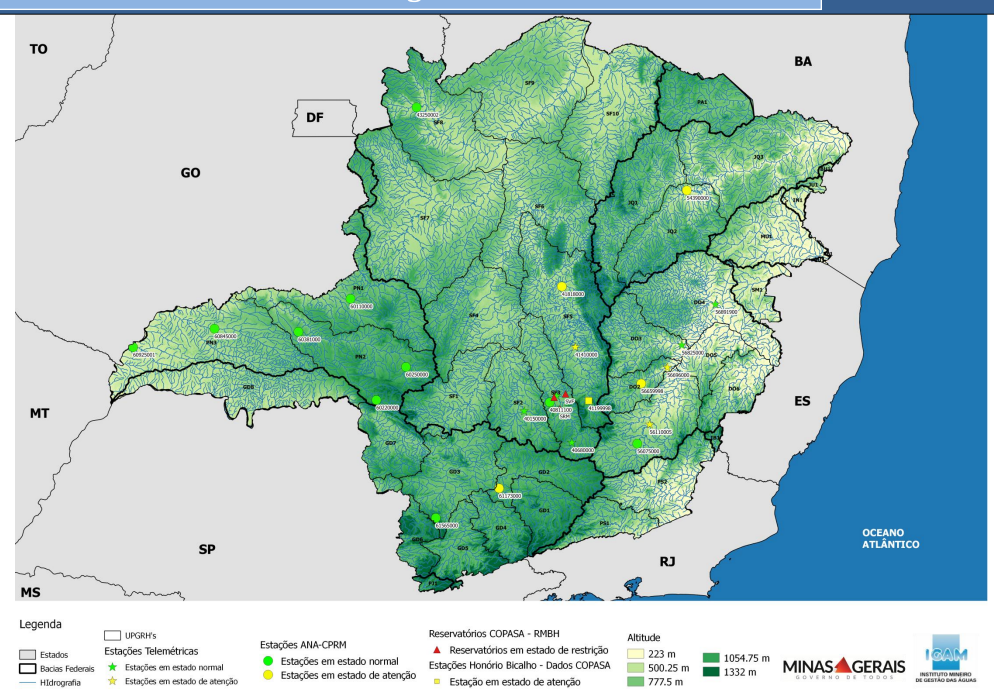
Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais



SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

25/05/2015

SÃO FRANCISCO – Estações Telemétricas ANA													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	19/05/15	20/05/15	21/05/15	22/05/15	23/05/15	24/05/15	25/05/15	Estado
40800001	Ponte Nova do Paraopeba	Paraopeba	-	15,41	30,82	33,59	33,27	33,13	32,44	31,84	31,44	31,36	Normal
40150000	Carmo do Cajuru	Pará	-	9,87	19,74	23,56	23,56	23,94	24,80	24,67	24,63	24,56	Normal
41410000	Jequitibá	das Velhas	Araçaí, Capim Branco, Matozinhos, Pedro Leopoldo, Prudente de Morais, Ribeirão das Neves, Funilândia, Jequitibá, São José da Lapa, Vespasiano, Confins, Baldim, Lagoa Santa, Santa Luzia, Jaboticatubas e Taquaraçu de Minas	23,47	46,94	DI	26,62	26,87	25,46	26,34	25,91	25,31	Atenção
40680000	Entre Rios de Minas	Brumado	-	1,58	3,16	13,47	13,37	14,16	14,59	14,46	14,34	14,25	Normal
				DOCE	DI – Dados In – Estações T		- 0010						
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	19/05/15	20/05/15	21/05/15	22/05/15	23/05/15	24/05/15	25/05/15	Estado
56696000	Mário de Carvalho	Piracicaba	São Domingos do Prata, Antônio Dias, Dionísio, Marliéria, Jaguaraçu, Coronel Fabriciano, Timóteo, Ipatinga	26,43	52,86	42,77	41,42	41,91	41,42	41,35	41,03	39,95	Atenção
56825000	Naque	Santo Antônio	-	30,12	60,24	52,04	59,57	52,12	51,95	61,14	51,47	51,08	Normal
56891900	Vila Matias	Suaçuí Grande	-	13,48	26,96	29,15	33,27	37,21	26,81	26,59	26,70	26,81	Normal
56110005	Ponte Nova - Jusante	Piranga	Ponte Nova, Diogo de Vasconcelos, Acaiaca, Guaraciaba, Rio Doce, Santa Cruz do Escalvado, Amparo do Serra e Oratórios	27,42	54,84	31,08	31,30	32,43	30,73	30,94	30,53	30,25	Atenção

	SAO FRANCISCO – Dados COPASA												
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	18/05/15	19/05/15	20/05/15	21/05/15	22/05/15	23/05/15	24/05/15	Estado
41199998	Honório Bicalho- Montante	das Velhas	Belo Horizonte, Nova lima, Itabirito, Sabará, Rio Acima e Raposos	10,25	20,5	15,80	16,40	17,60	15,80	16,40	17,00	16,40	Atenção

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

			SÃO FRANCISCO – Estações ANA/CPRM								
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	Estado					
41818000	Santo Hipólito	das Velhas	Curvelo, Cordisburgo, Inimutaba, Santo Hipólito, Presidente Juscelino e Santana de Pirapama	45,5	91	Atenção					
40811100	Jardim	Serra Azul	-	0,2	0,3	Normal					
43250002	Buritis Jusante	Urucuia	-	2,1	4,14	Normal					
DOCE – Estações ANA/CPRM											
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	Estado					
56661000	Nova Era Telemétricas	Piracicaba	Nova Era, São Domingos do Prata, Antônio Dias, Itabira, São Gonçalo do Rio Abaixo, Rio Piracicaba, João Monlevade, Bela Vista de Minas e Jaguaraçu	17,0	34	Atenção					
56075000	Porto Firme	Piranga	-	20,7	41,4	Normal					
GRANDE – Estações ANA/CPRM											
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	Estado					
61173000	Usina Couro do Cervo	do Cervo	Três Pontas, Santana da Vargem, Coqueiral, Nepomuceno, Carmo da Cachoeira, Cana Verde, Perdões, Lavras, São Bento Abade, Ribeirão Vermelho, Ingaí e Luminárias	1,6	3,16	Atenção					
61565000	Cach Poço Fundo	Machado	-	1,1	2,2	Normal					
			PARANAÍBA – Estações ANA/CPRM								
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	Estado					
60220000	Desemboque	Araguari	-	6,4	12,74	Normal					
60110000	Abadia dos Dourados	Dourados	-	2,8	5,68	Normal					
60250000	Faz. São Mateus	Quebra Anzol	-	8,6	17,2	Normal					
60925001	Ponte São Domingos	São Domingos	-	1,7	3,34	Normal					
60845000	Ituiutaba	Tejuco	-	9,6	19,2	Normal					
60381000	Faz. Letreiro	Uberabinha	-	2,7	5,36	Normal					
	JEQUITINHONHA – Estações ANA/CPRM										
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	Estado					
54390000	Pega	Araçuaí	Carbonita, José Gonçalves de Minas, Turmalina, Leme do Prado, Chapada do Norte, Berilo, Virgem da Lapa e Francisco Badaró	11,6	23,2	Atenção					

Observação: A classificação realizada pela CPRM/BH, de acordo com a DN 49/2015, corresponde aos dados de vazão do mês de maio, conforme descrito no Boletim nº 08 - ACOMPANHAMENTO DA ESTIAGEM NA REGIÃO SUDESTE DO BRASIL.

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

	SÃO FRANCISCO - Reservatórios COPASA - RMBH										
Sisten	na	Reservatório	Municípios Abrangidos	Volume atual (m³/s)	Estado						
		Rio Manso	Crucilândia, Bonfim, Brumadinho, Rio Manso e Itatiaiuçu.	76.132.025	Restrição						
Paraon	eba	Serra Azul	Itaúna, Mateus Leme, Igarapé e Juatuba.	13.980.572	Restrição						
Ραιαυρι		Vargem das Flores	Betim e Contagem.	15.628.868	Restrição						

Parceiros:



