



Legenda

- | | | | | | |
|--|--|---|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> Estados Bacias Federais Hidrografia | <ul style="list-style-type: none"> UPGRH's Estações Telemétricas ★ Estações em estado normal ★ Estações em estado de atenção | <ul style="list-style-type: none"> Estações ANA-CPRM ● Estações em estado normal ● Estações em estado de atenção | <ul style="list-style-type: none"> ▲ Reservatórios em estado de restrição ■ Estação em estado de atenção | <ul style="list-style-type: none"> Reservatórios COPASA - RMBH ▲ Reservatórios em estado de restrição ■ Estação em estado de atenção | <ul style="list-style-type: none"> Altitude 223 m 500.25 m 777.5 m 1054.75 m 1332 m |
|--|--|---|---|---|---|

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 Moraes, 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

DI – Dados Indisponíveis

DOCE – 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
56696000	Mário de Carvalho	Piracicaba	São Domingos do Prata, Antônio Dias, Dionísio, Marliéria, Jaguarapu, 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

SÃO 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

25/05/2015

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	Uruçuia	-	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 Jaguarauçu	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.

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

Parceiros: