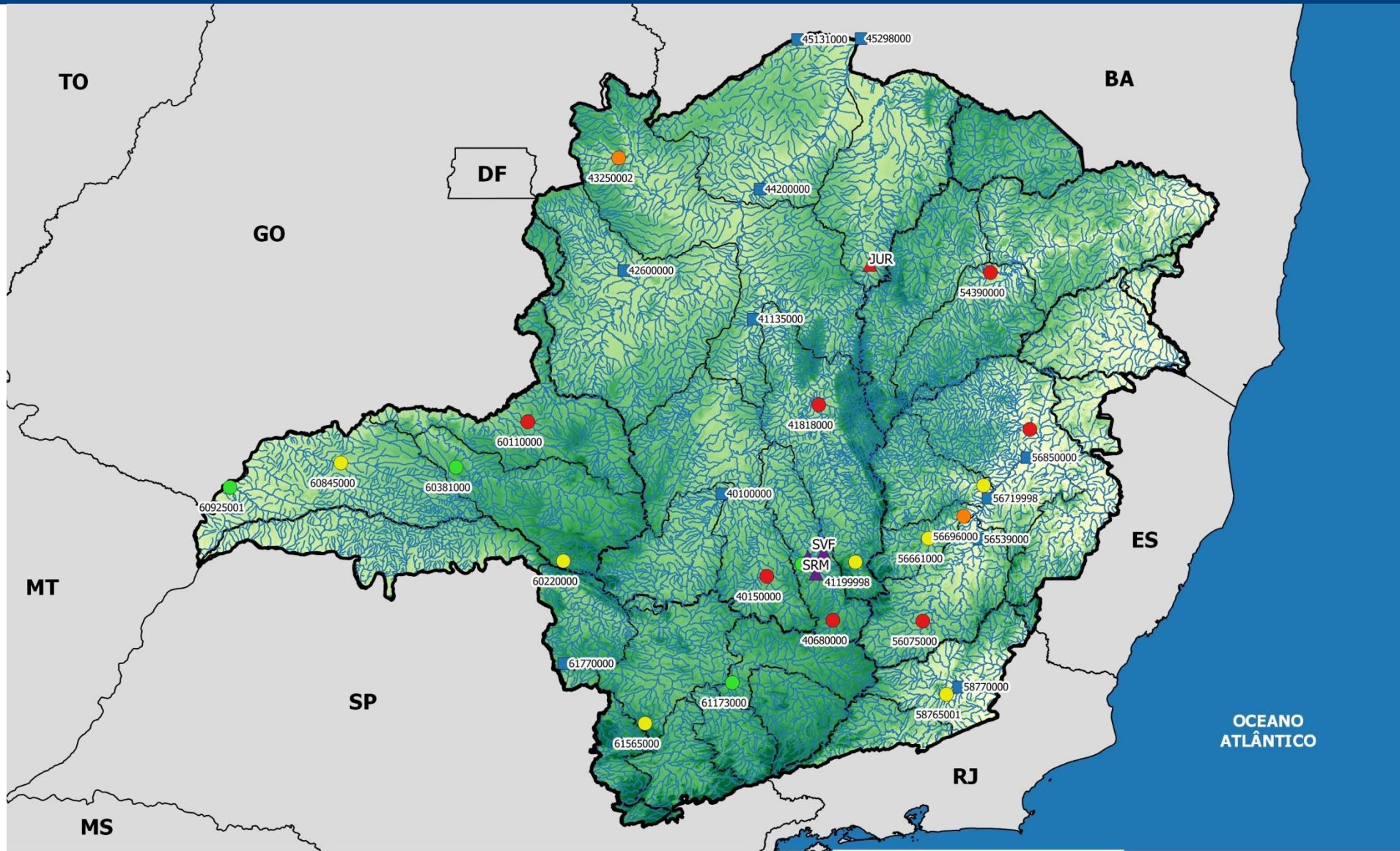


SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais



Legenda:

- Estados
- Minas Gerais
- Bacias Federais

- UPGRH's
- Hidrografia
- Altitude
- 223.00

- 500.25
- 777.50
- 1054.75
- 1332.00

Estações Monitoradas

- Normal
- Atenção
- Alerta
- Restrição

Estações em Rios Federais

Reservatórios Monitorados

- Sem Classificação
- Restrição

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

1- Monitoramento dos Rios Estaduais – Classificação conforme critérios da DN CERH-MG nº49/2015

SÃO FRANCISCO – Estações Telemétricas ANA													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m ³ /s)	200% Q _{7,10} (m ³ /s)	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17	Estado
40800001	Ponte Nova do Paraopeba	Paraopeba	-	15,41	30,82	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI	-
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m ³ /s)	200% Q _{7,10} (m ³ /s)	26/09/17	27/09/17	28/09/17	29/09/17	30/09/17	01/10/17	02/10/17	Estado
40150000	Carmo do Cajuru	Pará	-	9,87	19,74	4,97	4,97	4,76	3,73	4,17	3,81	3,81	Restrição
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m ³ /s)	200% Q _{7,10} (m ³ /s)	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17	Estado
40680000	Entre Rios de Minas	Brumado	-	1,58	3,16	0,60	0,56	0,53	0,51	0,48	0,48	0,46	Restrição

SÃO FRANCISCO – Dados COPASA													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m ³ /s)	200% Q _{7,10} (m ³ /s)	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17	Estado
41199998	Honório Bicalho-Montante	das Velhas	-	10,25	20,5	10,20	9,50	7,20	7,40	9,70	9,90	11,3	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)	12/09/17	13/09/17	14/09/17	15/09/17	16/09/17	17/09/17	18/09/17	Estado
41818000	Santo Hipólito	das Velhas	-	45,5	91	17,00	17,00	16,00	17,00	17,00	16,00	16,00	Restrição
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	02/10/17	03/10/17	04/10/17	05/10/17	06/10/17	07/10/17	08/10/17	Estado
40811100	Jardim	Serra Azul	-	0,15	0,3	0,12	0,81	1,16	0,28	0,21	0,10	0,09	Normal
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	26/09/17	27/09/17	28/09/17	29/09/17	30/09/17	01/10/17	02/10/17	Estado
43250002	Buritis Jusante	Urucuia	-	2,1	4,14	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	1,57	Alerta

DOCE – Estações Telemétricas ANA

Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17	Estado
56110005	Ponte Nova - Jusante	Piranga	-	27,42	54,84	14,98	15,82	45,98	15,25	79,68	14,83	DI	-
56696000	Mário de Carvalho	Piracicaba	-	26,43	52,86	16,09	11,3	10,73	10,73	10,73	10,73	10,73	Alerta
56825000	Naque Velho	Santo Antônio	-	30,12	60,24	40,19	40,93	41,11	41,65	40,27	16,72	12,39	Atenção
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	07	25/09/17	26/09/17	27/09/17	28/09/17	29/09/17	30/09/17	01/10/17	Estado
56661000	Nova Era Telemétrica	Piracicaba	-	17,0	34	16,80	16,80	18,00	17,4	16,8	15,6	22,40	Atenção

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

DOCE – Estações ANA/CPRM

Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	12/09/17	13/09/17	14/09/17	15/09/17	16/09/17	17/09/17	18/09/17	Estado
56075000	Porto Firme	Piranga	-	20,7	41,4	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	9,00	Restrição
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17	Estado
56891900	Vila Matias	Suaçuí Grande	-	13,48	26,96	1,40	1,11	0,92	0,82	0,72	0,74	0,71	Restrição

PARAÍBA DO SUL – Estações Telemétricas ANA

Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17	Estado
58765001	Usina Maurício	Novo	-	4,35	8,7	7,96	7,96	7,98	7,92	7,99	6,6	5,86	Atenção

GRANDE – Estações ANA/CPRM

Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	02/10/17	03/10/17	04/10/17	05/10/17	06/10/17	07/10/17	08/10/17	Estado
61173000	Usina Couro do Cervo	do Cervo	-	1,6	3,16	3,39	3,73	3,67	2,55	2,18	2,00	1,84	Normal
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	01/10/17	02/10/17	03/10/17	04/10/17	05/10/17	06/10/17	07/10/17	Estado
61565000	Cach. Poço Fundo	Machado	-	1,1	2,2	1,08	1,08	1,08	1,08	1,74	1,74	1,74	Atenção

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

SÃO FRANCISCO - Reservatórios COPASA - RMBH				
Sistema	Reservatório	Municípios Abrangidos	Volume atual (m³/s) (19/10/17)	Estado
Paraopeba	Rio Manso	Crucilândia, Bonfim, Brumadinho, Rio Manso e Itatiaiuçu.	94.204.830	-
	Serra Azul	Itaúna, Mateus Leme, Igarapé e Juatuba.	17.453.847	-
	Vargem das Flores	Betim e Contagem.	14.480.293	-

SÃO FRANCISCO - Reservatórios COPASA				
Sistema	Reservatório	Municípios Abrangidos	Volume atual (m³/s) (16/08/17)	Estado
Juramento	Juramento	Juramento.	9.997.031,71	-

LEGENDA				
Normal	Atenção	Alerta	Restrição	DI – Dados Indisponíveis

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

2- Monitoramento dos rios da União

Os critérios definidos na DN CERH-MG nº49/2015 quanto ao estado de escassez hídrica e restrição de uso só podem ser aplicados aos rios estaduais, nos quais a vazão mínima de referência é a Q7,10. Esta classificação não pode ser aplicada aos rios União devido a vazão mínima de referência ser a Q95.

Estações em Rios Federais – São Francisco											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	26/09/17	27/09/17	28/09/17	29/09/17	30/09/17	01/10/17	02/10/17
40100000	Porto das Andorinhas	São Francisco	35,72	51,20	24,00	24,00	24,00	24,00	24,40	24,90	25,30
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	27/09/17	28/09/17	29/09/17	30/09/17	01/10/17	02/10/17	03/10/17
41135000	Pirapora Barreiro	São Francisco	317,00	426	309,0	309,0	315,0	321,00	321,0	321,0	321,0
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	25/09/17	26/09/17	27/09/17	28/09/17	29/09/17	30/09/17	01/10/17
42600000	Porto dos Poções	Preto	13,18	21,3	16,90	16,40	17,10	18,50	23,80	21,40	25,50
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95(m³/s)*	29/08/17	30/08/17	31/08/17	01/09/17	02/09/17	03/09/17	04/09/17
45298000	Carinhanha	São Francisco	482,00	645	399,0	403,0	403,0	403,0	401,0	399,0	394,0
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	04/09/17	05/09/17	06/09/17	07/09/17	08/09/17	09/09/17	10/09/17
45131000	São Gonçalo	Carinhanha	34,79	40,1	21,9	21,9	21,9	21,9	21,9	21,9	21,9
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17
44200000	São Francisco	São Francisco	337,00	534	360,78	364,24	353,92	350,51	340,37	327,07	323,78

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

Estações em Rios Federais – Bacia do Rio Doce											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17
56719998	Belo Oriente	Doce	97,69	128,2	136,68	135,70	127,79	123,67	119,5	115,64	118,53
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17
56539000	Cach. dos Óculos	Doce	81,43	97	46,22	44,78	43,68	41,83	37,39	39,76	38,76
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	03/10/17	04/10/17	05/10/17	06/10/17	07/10/17	08/10/17	09/10/17
56850000	Governador Valadares	Doce	171,4	216	105,0	87,30	72,90	75,80	70,10	67,30	70,10

Estação em Rios Federais – Bacia Paraíba do Sul											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	12/10/17	13/10/17	14/10/17	15/10/17	16/10/17	17/10/17	18/10/17
58770000	Cataguases	Pomba	27,45	36,30	22,62	22,74	22,41	22,26	22,18	23,43	20,49

Estações em Rios Federais - Bacia do Rio Grande											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	13/09/17	14/09/17	15/09/17	16/09/17	17/09/17	18/09/17	19/09/17
61770000	Faz. Carvalhais	Pinheirinho	0,41	0,99	0,93	0,93	0,93	0,93	0,87	0,75	0,62

*Vazão mínima de referência para Rios da União

Parceiros: