

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

1- Monitoramento dos Rios Estaduais – Classificação conforme critérios da DN CERH-MG n°49/2015

						SÃO FRANCISCO	– Estações Telem	etricas ANA					
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	23/12/2015	24/12/2015	25/12/2015	26/12/2015	27/12/2015	28/12/2015	29/12/2015	Estado
40800001	Ponte Nova do Paraopeba	Paraopeba	-	15,41	30,82	45,02	44,73	38,23	33,77	33,19	36,35	32,96	Normal
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	15/12/2015	16/12/2015	17/12/2015	18/12/2015	19/12/2015	20/12/2015	21/12/2015	Estado
40150000	Carmo do Cajuru	Pará	Divinópolis, Carmo do Cajuru, Cláudio, Itaguara, Carmópolis de Minas, Piracema, Passa Tempo	9,87	19,74	36,68	40,32	51,60	36,18	32,39	31,94	31,94	Normal
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	23/12/2015	24/12/2015	25/12/2015	26/12/2015	27/12/2015	28/12/2015	29/12/2015	Estado
40680000	Entre Rios de Minas	Brumado	-	1,58	3,16	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI
41410000	Jequitibá	das Velhas	-	23,47	46,94	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI
					200%	SAO FRAN	CISCO – Dados CC	OPASA					
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m³/s)	Q7,10 (m³/s)	23/12/2015	24/12/2015	25/12/2015	26/12/2015	27/12/2015	28/12/2015	29/12/2015	Estado
41199998	Honório Bicalho- Montante	das Velhas	-	10,25	20,5	18,90	17,00	17,30	20,80	25,80	20,50	17,90	Normal

						SÃO FRANCISCO	– Estações ANA/	CPRM					
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	15/12/2015	16/12/2015	17/12/2015	18/12/2015	19/12/2015	20/12/2015	21/12/2015	Estado
41818000	Santo Hipólito	das Velhas	-	45,5	91	132,84	126,35	99,12	90,85	74,61	79,29	84,08	Normal
40811100	Jardim	Serra Azul	-	0,15	0,3	0,69	0,50	0,50	0,54	0,49	0,47	0,45	Normal
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	08/12/2015	09/12/2015	10/12/2015	11/12/2015	12/12/2015	13/12/2015	14/12/2015	Estado
43250002	Buritis Jusante	Urucuia	-	2,1	4,14	6,63	6,10	5,71	5,20	4,59	4,59	16,44	Normal

	DOCE – Estações Telemétricas ANA														
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	23/12/15	24/12/15	25/12/15	26/12/15	27/12/15	28/12/15	29/12/15	Estado		
56110005	Ponte Nova - Jusante	Piranga	-	27,42	54,84	72,42	75,04	51,75	43,61	38,65	35,22	36,65	Normal		
56696000	Mário de Carvalho	Piracicaba	Antônio Dias, Jaguaraçu, Coronel Fabriciano, Timóteo e Ipatinga.	26,43	52,86	37,44	33,15	30,11	28,62	30,99	34,27	39,69	Atenção		
56825000	Naque Velho	Santo Antônio	Açucena, Joanésia, Ipatinga, Mesquita, Santana do Paraíso, Belo Oriente, Naque, Periquito	30,12	60,24	47,81	44,50	44,25	43,96	44,25	44,53	45,10	Atenção		
56661000	Nova Era Telemétrica	Piracicaba	Nova Era, Antônio Dias, Jaguacu, Bela Vista de Minas	17,0	34	26,43	22,72	22,22	23,93	23,66	27,33	26,26	Atenção		

					DOCE – Estaç	ões ANA/CPR	IM						
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	23/12/15	24/12/15	25/12/15	26/12/15	27/12/15	28/12/15	29/12/15	Estado
56075000	Porto Firme	Piranga	Porto Firme, Ponte Nova, Diogo de Vasconcelos, Acaiaca, Guaraciaba, Amparo do Serra, Oratórios	20,7	41,4	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI
56891900	Vila Matias	Suaçuí Grande	Governador Valadares, São José da Safira, Marilac, Itambacuri, Frei Inocêncio, Mathias Lobato, Jampruca e Campanário.	13,48	26,96	13,40	13,16	12,39	11,64	10,94	10,55	10,22	Alerta

				PAR	AÍBA DO SUL -	- Estações Tele	métricas ANA						
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	22/12/15	23/12/15	24/12/15	25/12/15	26/12/15	27/12/15	28/12/15	Estado
58765001	Usina Maurício	Novo	-	4,35	8,7	27,97	28,00	27,98	28,05	27,86	28,22	18,49	Normal
58910000	Fazenda Umbaúbas	Preto	São Sebastião da Vargem Alegre, Rosário da Limeira e Muriaé	0,677	1,35	1,22	1,20	1,18	1,17	1,16	1,15	1,20	Atenção

	GRANDE – Estações ANA/CPRM													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	14/12/15	15/12/15	16/12/15	17/12/15	18/12/15	19/12/15	20/12/15	Estado	
61173000	Usina Couro do Cervo	do Cervo	-	1,6	3,16	2,56	2,50	3,62	4,80	6,60	5,64	5,21	Normal	
61565000	Cach. Poço Fundo	Machado	-	1,1	2,2	3,96	7,13	11,78	16,45	12,78	9,44	8,86	Normal	

	PARANAÍBA – Estações ANA/CPRM													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	30/11/15	01/12/15	02/12/15	03/12/15	04/12/15	05/12/15	06/12/15	Estado	
60925001	Ponte São Domingos	São Domingos	-	1,7	3,34	31,00	33,91	36,90	38,46	88,95	52,69	53,93	Normal	
60845000	Ituiutaba	Tijuco	-	9,6	19,2	47,00	48,98	53,55	63,08	62,27	60,65	66,37	Normal	
60250000	Faz. São Mateus	Quebra Anzol	-	8,6	17,2	DI	DI							
60381000	Faz. Letreiro	Uberabinha	-	2,7	5,36	18,00	18,50	18,95	22,91	16,34	14,67	12,53	Normal	
60220000	Desemboque	Araguari	-	6,4	12,74	DI	DI							
60110000	Abadia dos Dourados	Dourados	-	2,8	5,68	5,00	5,62	6,21	8,38	8,38	6,68	7,84	Normal	

	JEQUITINHONHA – Estações ANA/CPRM													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q _{7,10} (m³/s)	200% Q _{7,10} (m³/s)	13/12/15	14/12/15	15/12/15	16/12/15	17/12/15	18/12/15	19/12/15	Estado	
54390000	Pega	Araçuaí	-	11,6	23,2	26,60	23,33	19,12	14,44	13,71	12,31	17,36	Normal	

	SÃO FRANCISCO - Reservatórios COPASA - RMBH												
Sistema	Reservatório	Municípios Abrangidos	Volume atual (m³/s) (30/12/15)	Estado									
	Rio Manso	Crucilândia, Bonfim, Brumadinho, Rio Manso e Itatiaiuçu.	45.047.609	Suspensão Parcial de Outorga*									
Paraopeba	Serra Azul	Itaúna, Mateus Leme, Igarapé e Juatuba.	6.070.093	Suspensão Parcial de Outorga *									
	Vargem das Flores	Betim e Contagem.	11.334.972	Suspensão Parcial de Outorga *									

	LEGENDA										
Normal	Atenção	Alerta	Restrição	DI – Dados Indisponíveis							

^{*}Resolução 2312 de 10 de novembro de 2015.

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

2- Monitoramento dos rios da União

Os critérios definidos na DN CERH-MG n°49/2015 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)*	14/12/2015	15/12/2015	16/12/2015	17/12/2015	18/12/2015	19/12/2015	20/12/2015			
40100000	Porto das Andorinhas	São Francisco	35,72	51,2	207,65	236,45	301,53	302,48	240,38	220,93	196,51			
41135000	Pirapora Barreiro	São Francisco	317,00	426	601,51	572,91	484,93	452,76	497,43	501,65	493,24			
42600000	Porto dos Poções	Preto	13,18	21,3	47,75	42,78	38,83							
45298000	Carinhanha	São Francisco	482,00	645	DI									
44290002	Pedras de Maria da Cruz	São Francisco	721,19	850,93	DI									
45131000	São Gonçalo	Carinhanha	34,79	40,1	41,98	39,51	37,99	36,80	35,85	33,36	31,55			
45260000	Juvenília	Carinhanha	83,71	90,03	DI									
44200000	São Francisco	São Francisco	337,00	534	1081,70	1094,36	1158,85	1113,49	1001,43	878,93	812,87			

	Estações em Rios Federais – Bacia do Rio Doce													
Código	Código Nome Rio Q7,10 (m³/s) Q95(m³/s)* 23/12/15 24/12/15 25/12/15 26/12/15 27/12/15 28/12/15 29/12/15													
56719998	Belo Oriente	Doce	97,69	128,2	157,3	155,86	156,2	162,07	144,81	133,66	132,84			
56850000	Governador Valadares	Doce	171,4	216	220,58	218,97	211,15	220,36	221,49	193,12	187,66			
56539000	Cach. dos Óculos	Doce	81,43	97	137,72	141,59	155,5	128,87	111,34	110,51	109,87			

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

Estação em Rios Federais — Bacia Paraíba do Sul											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95(m³/s)*	26/11/15	27/11/15	28/11/15	29/11/15	30/11/15	01/12/15	02/12/15
58480500	Juiz de Fora	Paraibuna	8,08	9,68	13,86	12,67	12,05	25,7	51,93	31,64	23,48
58770000	Cataguases	Pomba	27,45	36,30	44,73	38,37	36,48	35	34,97	145,03	150,3

	Estações em Rios Federais - Bacia do Rio Grande											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m ³ /s)	Q95(m³/s)*	12/12/2015	13/12/2015	14/12/2015	15/12/2015	16/12/2015	17/12/2015	18/12/2015	
61009000	Bom Jardim de Minas	Grande	4,6	5,8	14,13	DI	DI	DI	13,14	12,39	12,15	
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m ³ /s)	Q95(m ³ /s)*	16/11/15	17/11/15	18/11/15	19/11/15	20/11/15	21/11/15	22/11/15	
61770000	Faz. Carvalhais	Pinheirinho	0,41	0,99	1,19	0,99	0,93	2,35	2,21	2,00	1,79	

Estação em Rios Federais - Jequitinhonha											
Código	Nome	Rio	Q _{7,10} (m ³ /s)	Q ₉₅ (m³/s)*	13/12/15	14/12/15	15/12/15	16/12/15	17/12/15	18/12/15	19/12/15
54195000	Barra do Salinas	Jequitinhonha	12,4	20,6	61,26	61,26	60,76	59,26	60,26	60,76	61,26

*Vazão mínima de referência para Rios da União

Parceiros:



