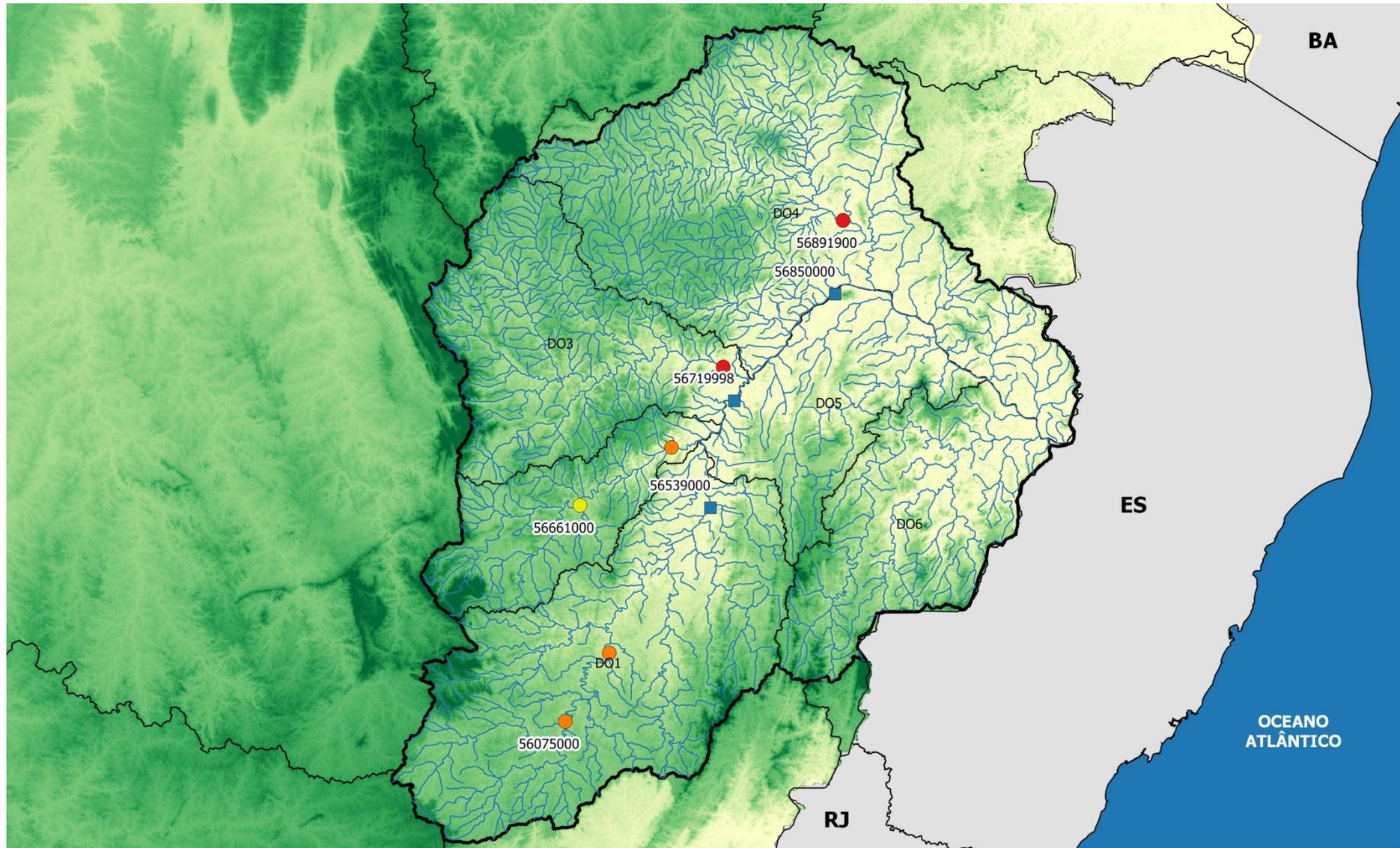


SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais



Legenda:

Estados

Bacias Federais

Bacia do Rio Doce

UPGRH's

Hidrografia

Altitude

223.00

500.25

777.50

1054.75

1332.00

Estações Monitoradas

Atenção

Alerta

Restrição

Estações em Rio Federal

Igam
Instituto Mineiro de Gestão das Águas

SECRETARIA DE
MEIO AMBIENTE E
DESENVOLVIMENTO
SUSTENTÁVEL
MINAS
GERAIS
GOVERNO DE TODOS

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

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

DOCE – Estações Telemétricas ANA													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	14/09/17	15/09/17	16/09/17	17/09/17	18/09/17	19/09/17	20/09/17	Estado
56110005	Ponte Nova - Jusante	Piranga	-	27,42	54,84	17,04	17,39	15,51	15,17	15,32	15,02	16,05	Alerta
56696000	Mário de Carvalho	Piracicaba	-	26,43	52,86	13,71	12,69	10,82	10,73	10,71	10,73	10,70	Alerta
56825000	Naque Velho	Santo Antônio	-	30,12	60,24	12,42	13,41	12,34	12,53	13,95	13,81	12,45	Restrição
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	04/09/17	05/09/17	06/09/17	07/09/17	08/09/17	09/09/17	10/09/17	Estado
56661000	Nova Era Telemétrica	Piracicaba	-	17,0	34	17,1	18,0	15,6	15,0	15,6	15,0	12,1	Atenção

DOCE – Estações ANA/CPRM													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	30/08/17	31/08/17	01/09/17	02/09/17	03/09/17	04/09/17	05/09/17	Estado
56075000	Porto Firme	Piranga	-	20,7	41,4	12,2	12,2	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	Alerta
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	14/09/17	15/09/17	16/09/17	17/09/17	18/09/17	19/09/17	20/09/17	Estado
56891900	Vila Matias	Suaçuí Grande	-	13,48	26,96	1,84	1,76	1,69	1,63	1,57	1,57	1,48	Restrição

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 n°49/2015 só podem ser aplicados aos rios estaduais, nos quais a vazão mínima de referência é a $Q_{7,10}$. Como a norma é estadual, não se aplica aos rios federais.

Estações em Rios Federais – Bacia do Rio Doce											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	14/09/17	15/09/17	16/09/17	17/09/17	18/09/17	19/09/17	20/09/17
56719998	Belo Oriente	Doce	97,69	128,2	71,06	69,73	67,95	64,94	90,65	112,56	112,42
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	24/08/17	25/08/17	26/08/17	27/08/17	28/08/17	29/08/17	30/08/17
56539000	Cach. dos Óculos	Doce	81,43	97	46,78	46,61	46,9	46,9	46,59	46,59	46,2
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	06/09/17	07/09/17	08/09/17	09/09/17	10/09/17	11/09/17	12/09/17
56850000	Governador Valadares	Doce	171,4	216	88,8	78,6	DI	67,3	70,1	75,8	70,1

*Vazão mínima de referência para Rios da União

Parceiros:

