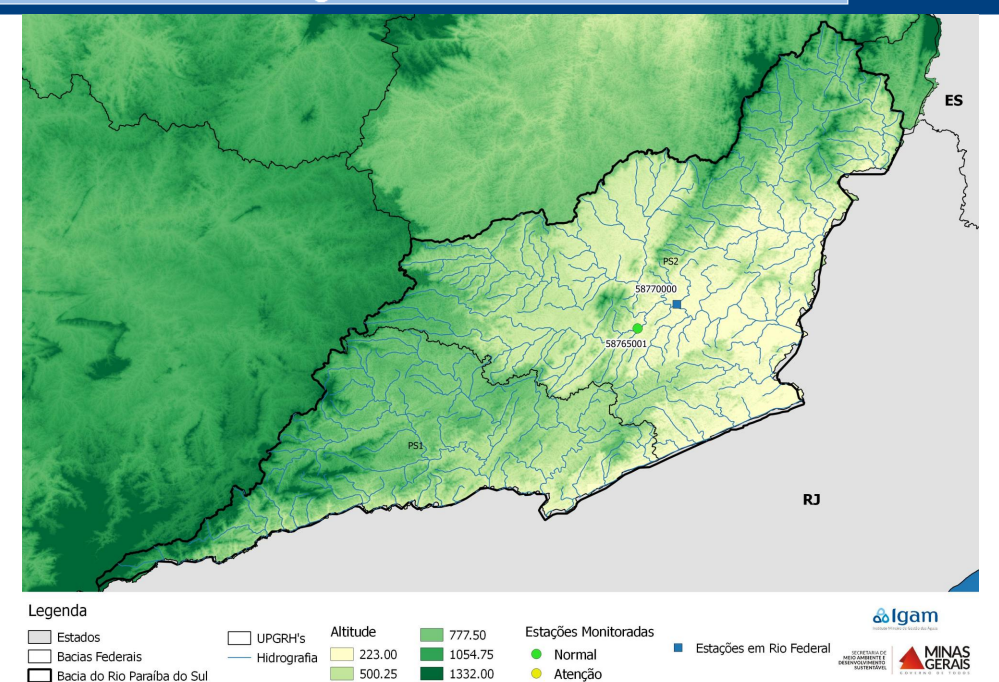
# SALA DE SITUAÇÃO

### Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais



## SALA DE SITUAÇÃO

### Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

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

	PARAÍBA DO SUL – Estações Telemétricas ANA												
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	02/11/17	03/11/17	04/11/17	05/11/17	06/11/17	07/11/17	08/11/17	Estado
58765001	Usina Maurício	Novo	-	4,35	8,7	7,14	6,18	6,17	6,74	7,91	15,43	9,85	Normal

LEGENDA									
Normal	Atenção	Alerta	Restrição	DI – Dados Indisponíveis					

#### 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.

Estação em Rios Federais – Bacia Paraíba do Sul											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95 (m³/s)*	02/11/17	03/11/17	04/11/17	05/11/17	06/11/17	07/11/17	08/11/17
58770000	Cataguases	Pomba	27,45	36,30	25,93	22,62	21,38	21,74	25,24	29,67	27,58

<sup>\*</sup>Vazão mínima de referência para Rios da União

Parceiros:



