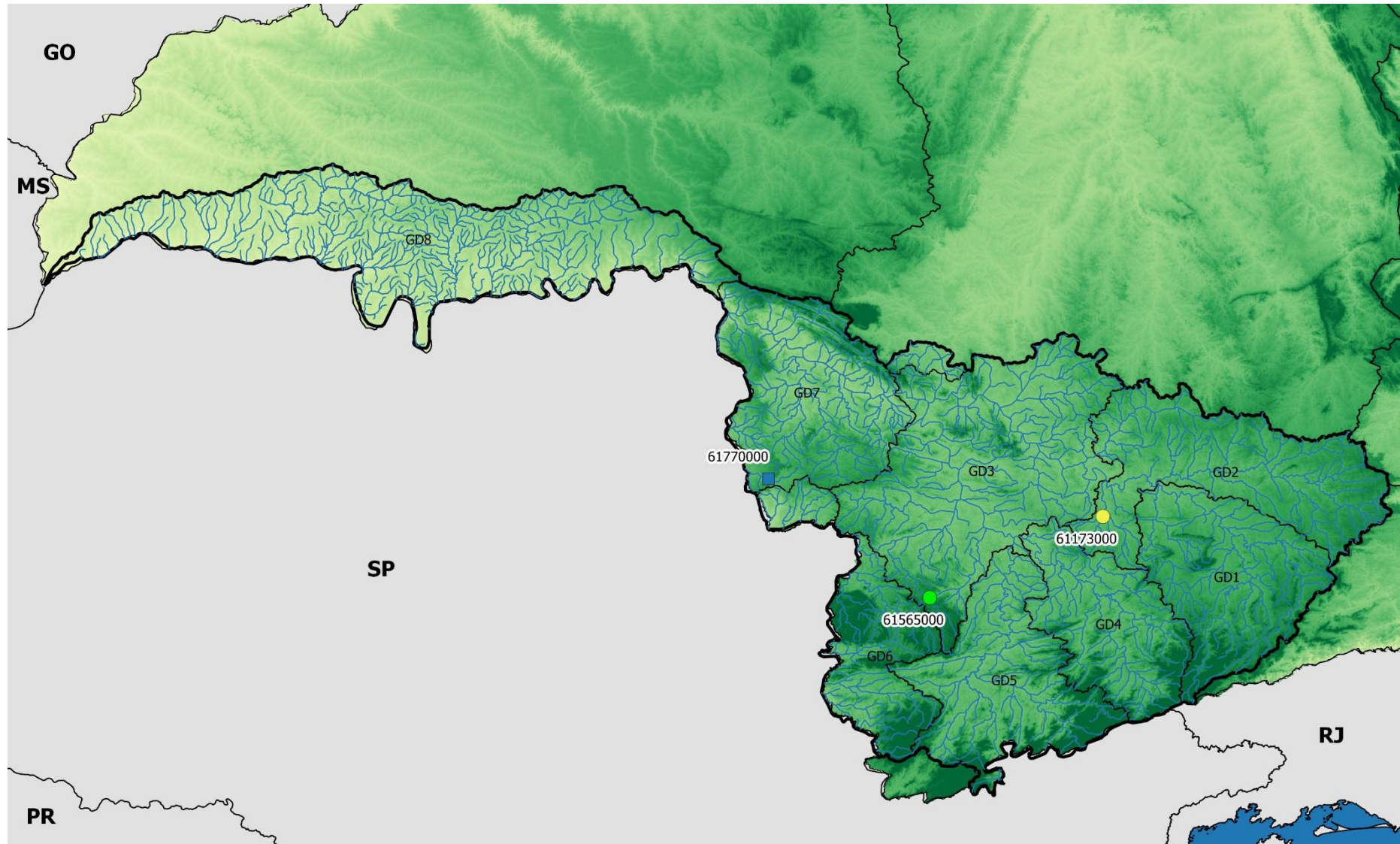


# SALA DE SITUAÇÃO

## Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais



### Legenda:

- Estados
- UPGRH's
- Bacias Federais
- Bacia do Rio Grande
- Hidrografia

- Altitude
- 223.00
  - 500.25
  - 777.50
  - 1054.75
  - 1332.00

### Estações Monitoradas

- Atenção
- Normal
- Alerta
- Restrição
- Dados Indisponíveis
- Estações em Rio Federal

# SALA DE SITUAÇÃO

## Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

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

GRANDE – Estações ANA/CPRM													
Código	Nome da Estação	Rio	Municípios Atingidos	Q7,10 (m³/s)	200% Q7,10 (m³/s)	25/05/18	26/05/18	27/05/18	28/05/18	29/05/18	30/05/18	31/05/18	Estado
61173000	Usina Couro do Cervo	do Cervo	-	1,6	3,16	1,96	1,96	1,96	1,92	1,92	1,92	1,92	Atenção
61565000	Cach. Poço Fundo	Machado	-	1,1	2,2	3,54	3,54	3,54	3,54	3,54	3,54	3,54	Normal

LEGENDA				
Normal	Atenção	Alerta	Restrição	DI – Dados Indisponíveis

### 2- Monitoramento dos rios da União

Os critérios definidos na DN CERH-MG nº49/2015 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											
Código	Nome	Rio	Q7,10 (m³/s)	Q95(m³/s)*	07/06/18	08/06/18	09/06/18	10/06/18	11/06/18	12/06/18	13/06/18
61770000	Faz. Carvalhais	Pinheirinho	0,41	0,99	DI	DI	DI	DI	DI	DI	DI

\*Vazão mínima de referência para Rios da União

Parceiros: