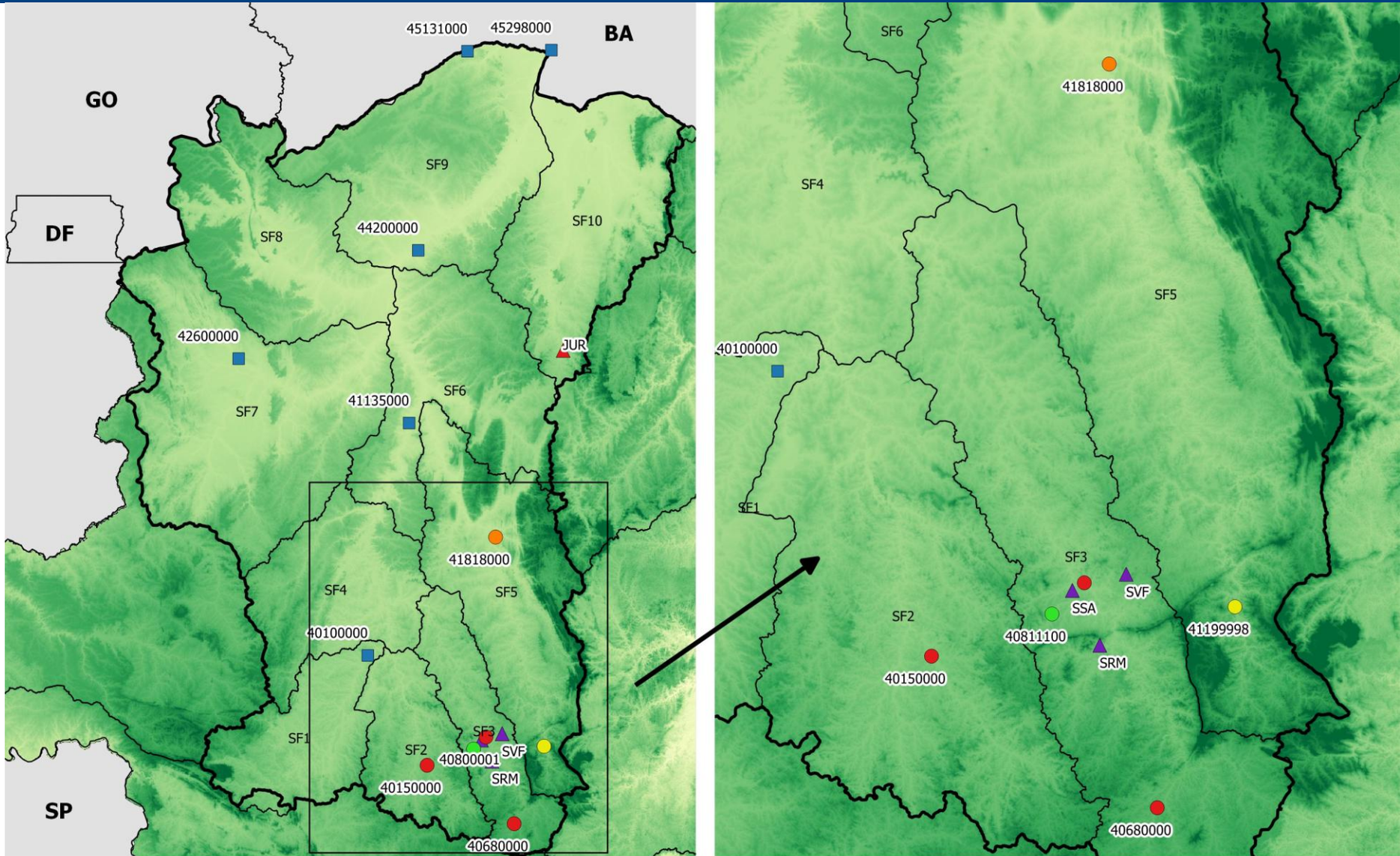


# SALA DE SITUAÇÃO

## Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais



**Legenda:**

- Estados
- Bacias Federais
- Bacia do Rio São Francisco

- UPGRH's
- Hidrografia

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

**Estações Monitoradas**

- Normal
- Atenção
- Alerta
- Restrição

**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 <sub>7,10</sub><br>(m <sup>3</sup> /s) | 200%<br>Q <sub>7,10</sub><br>(m <sup>3</sup> /s) | 10/10/17 | 11/10/17 | 12/10/17 | 13/10/17 | 14/10/17 | 15/10/17 | 16/10/17 | Estado    |
| 40800001                                  | Ponte Nova do Paraopeba | Paraopeba | -                    | 15,41                                    | 30,82  | 9,00     | 8,00     | 7,00     | 5,00     | 5,00     | 6,00     | 6,00     | Restrição |
| Código                                    | Nome da Estação         | Rio       | Municípios Atingidos | Q <sub>7,10</sub><br>(m <sup>3</sup> /s) | 200%<br>Q <sub>7,10</sub><br>(m <sup>3</sup> /s) | 11/10/17 | 12/10/17 | 13/10/17 | 14/10/17 | 15/10/17 | 16/10/17 | 17/10/17 | Estado    |
| 40150000                                  | Carmo do Cajuru         | Pará      | -                    | 9,87                                     | 19,74  | 3,00     | 3,00     | 3,00     | 3,00     | 3,00     | 3,00     | 3,00     | Restrição |
| Código                                    | Nome da Estação         | Rio       | Municípios Atingidos | Q <sub>7,10</sub><br>(m <sup>3</sup> /s) | 200%<br>Q <sub>7,10</sub><br>(m <sup>3</sup> /s) | 19/10/17 | 20/10/17 | 21/10/17 | 22/10/17 | 23/10/17 | 24/10/17 | 25/10/17 | Estado    |
| 40680000                                  | Entre Rios de Minas     | Brumado   | -                    | 1,58                                     | 3,16   | 0,45     | 0,44     | 0,42     | 0,42     | 0,65     | 0,93     | 0,86     | Restrição |

| SÃO FRANCISCO – Dados COPASA |                          |            |                      |  |  |          |          |          |          |          |          |          |         |
|------------------------------|--------------------------|------------|----------------------|--|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| Código                       | Nome da Estação          | Rio        | Municípios Atingidos | Q <sub>7,10</sub><br>(m <sup>3</sup> /s) | 200%<br>Q <sub>7,10</sub><br>(m <sup>3</sup> /s) | 19/10/17 | 20/10/17 | 21/10/17 | 22/10/17 | 23/10/17 | 24/10/17 | 25/10/17 | Estado  |
| 41199998                     | Honório Bicalho-Montante | das Velhas | -                    | 10,25                                    | 20,5   | 9,5      | 8,6      | 9,1      | 10,2     | 9,7      | 11,3     | 9,5      | 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) | 10/10/17 | 11/10/17 | 12/10/17 | 13/10/17 | 14/10/17 | 15/10/17 | 16/10/17 | Estado    |
|----------|-----------------|------------|----------------------|--------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 41818000 | Santo Hipólito  | das Velhas | -                    | 45,5         | 91                | 34,00    | 29,00    | 25,00    | 22,00    | 21,00    | 19,00    | 17,00    | Alerta    |
| 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) | 12/10/17 | 13/10/17 | 14/10/17 | 15/10/17 | 16/10/17 | 17/10/17 | 18/10/17 | Estado    |
| 43250002 | Buritis Jusante | Urucuia    | -                    | 2,1          | 4,14              | 1,00     | 1,00     | 1,00     | 1,00     | 1,00     | 1,00     | 1,00     | Restrição |

### SÃO FRANCISCO - Reservatórios COPASA - RMBH

| Sistema   | Reservatório      | Municípios Abrangidos                                    | Volume atual (m³/s) (26/10/17) | Estado |
|-----------|-------------------|--|--------------------------------|--------|
| Paraopeba | Rio Manso         | Crucilândia, Bonfim, Brumadinho, Rio Manso e Itatiaiuçu. | 94.967.331                     | -      |
|           | Serra Azul        | Itaúna, Mateus Leme, Igarapé e Juatuba.                  | 16.393.599                     | -      |
|           | Vargem das Flores | Betim e Contagem.  | 13.965.972                     | -      |

### 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 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 – São Francisco |                      |               |                 |                |          |          |          |          |          |          |          |
|---|----------------------|---------------|-----------------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Código                                    | Nome                 | Rio           | Q7,10<br>(m³/s) | Q95<br>(m³/s)* | 09/10/17 | 10/10/17 | 11/10/17 | 12/10/17 | 13/10/17 | 14/10/17 | 15/10/17 |
| 40100000                                  | Porto das Andorinhas | São Francisco | 35,72           | 51,20          | 43,00    | 38,00    | 35,00    | 31,00    | 30,00    | 29,00    | 28,00    |
| Código                                    | Nome                 | Rio           | Q7,10<br>(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 |
| 41135000                                  | Pirapora Barreiro    | São Francisco | 317,00          | 426            | 309,0    | 309,0    | 309,0    | 309,0    | 309,0    | 309,0    | 309,0    |
| Código                                    | Nome                 | Rio           | Q7,10<br>(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 |
| 42600000                                  | Porto dos Poções     | Preto         | 13,18           | 21,3           | 16,00    | 16,00    | 15,00    | 15,00    | 14,00    | 14,00    | 14,00    |
| Código                                    | Nome                 | Rio           | Q7,10<br>(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 |
| 45298000                                  | Carinhanha           | São Francisco | 482,00          | 645            | 445,0    | 447,0    | 440,0    | 440,0    | 431,0    | 436,0    | 426,0    |
| Código                                    | Nome                 | Rio           | Q7,10<br>(m³/s) | Q95<br>(m³/s)* | 13/10/17 | 14/10/17 | 15/10/17 | 16/10/17 | 17/10/17 | 18/10/17 | 19/10/17 |
| 45131000                                  | São Gonçalo          | Carinhanha    | 34,79           | 40,1           | 20,0     | 20,0     | 20,0     | 20,0     | 20,0     | 20,0     | 20,0     |
| Código                                    | Nome                 | Rio           | Q7,10<br>(m³/s) | Q95<br>(m³/s)* | 19/10/17 | 20/10/17 | 21/10/17 | 22/10/17 | 23/10/17 | 24/10/17 | 25/10/17 |
| 44200000                                  | São Francisco        | São Francisco | 337,00          | 534            | 314,01   | 314,01   | 310,78   | 307,57   | 304,37   | 304,37   | 301,19   |

\*Vazão mínima de referência para Rios da União

Parceiros:

