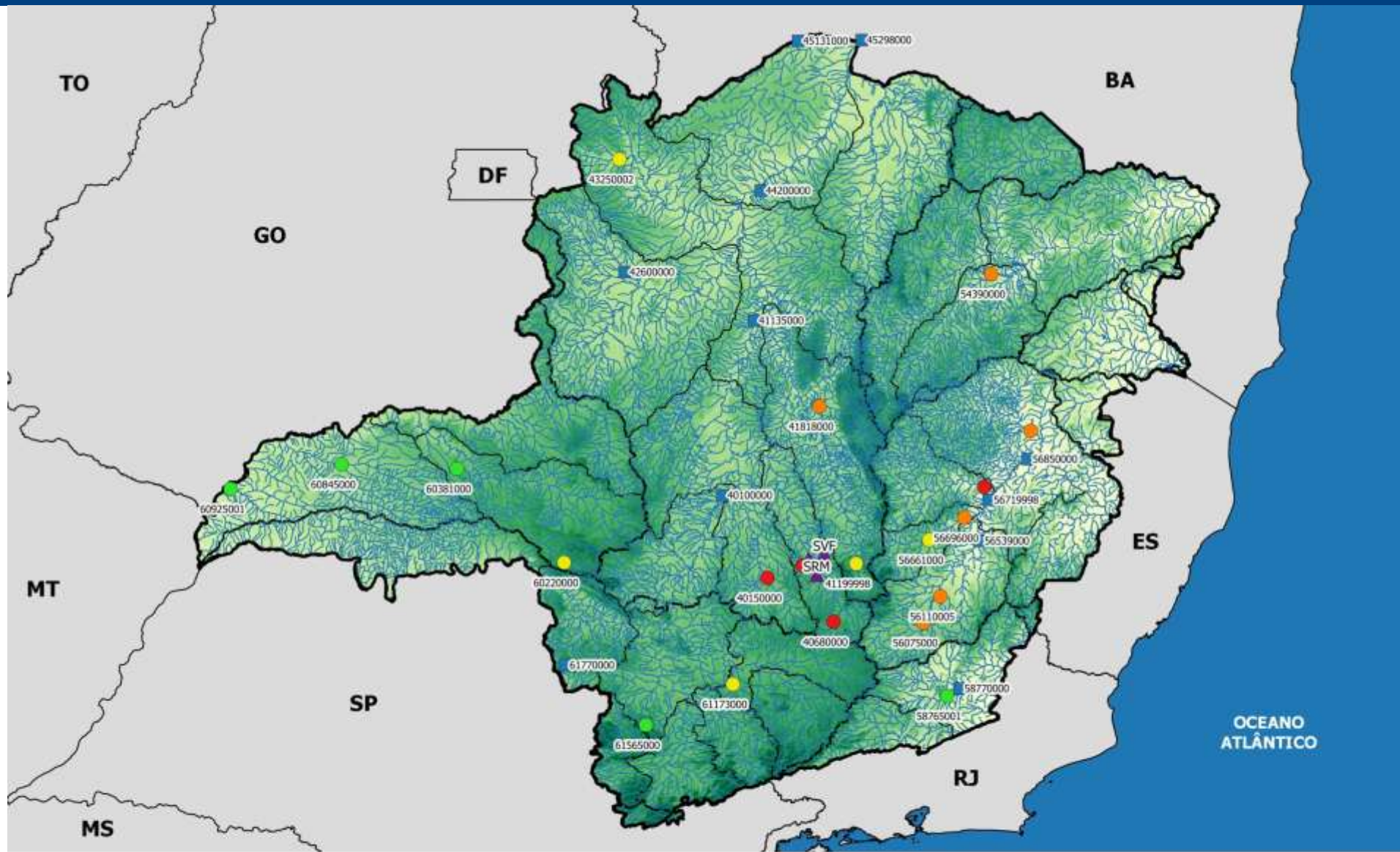


SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais



Legenda:

Estados

Minas Gerais

Bacias Federais

UPGRH's

Hidrografia

Altitude

223.00

500.25

777.50

1054.75

1332.00

Estações Monitoradas

Normal

Atenção

Alerta

Restrição

Reservatórios COPASA-RMBH

Estações em Rios Federais

Igam

SECRETARIA DE GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS
SUPERINTENDÊNCIA DE GESTÃO DE RECURSOS HÍDRICOS

MINAS GERAIS

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 _{7,10} (m ³ /s) | 200% Q _{7,10} (m ³ /s) | 13/07/17 | 14/07/17 | 15/07/17 | 16/07/17 | 17/07/17 | 18/07/17 | 19/07/17 | Estado |
| 40800001 | Ponte Nova do Paraopeba | Paraopeba | - | 15,41 | 30,82 | DI | DI | DI | DI | DI | DI | DI | Dados Indisponíveis |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q _{7,10} (m ³ /s) | 200% Q _{7,10} (m ³ /s) | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | 11/07/17 | 12/07/17 | Estado |
| 40150000 | Carmo do Cajuru | Pará | - | 9,87 | 19,74 | 3,81 | 3,90 | 3,99 | 3,99 | 3,99 | 3,99 | 3,99 | Restrição |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q _{7,10} (m ³ /s) | 200% Q _{7,10} (m ³ /s) | 13/07/17 | 14/07/17 | 15/07/17 | 16/07/17 | 17/07/17 | 18/07/17 | 19/07/17 | Estado |
| 40680000 | Entre Rios de Minas | Brumado | - | 1,58 | 3,16 | 0,75 | 0,74 | 0,73 | 0,71 | 0,70 | 0,69 | 0,68 | Restrição |

| SÃO FRANCISCO – Dados COPASA | | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------|--------------------------|------------|----------------------|--|--|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q _{7,10} (m ³ /s) | 200% Q _{7,10} (m ³ /s) | 12/07/17 | 13/07/17 | 14/07/17 | 15/07/17 | 16/07/17 | 17/07/17 | 18/07/17 | Estado |
| 41199998 | Honório Bicalho-Montante | das Velhas | - | 10,25 | 20,5 | 10,9 | 10,4 | 11,3 | 9,9 | 12,8 | 9,9 | 10,4 | 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) | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | Estado |
|----------|-------------------|------------|----------------------|--------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 41818000 | Santo Hipólito | das Velhas | - | 45,5 | 91 | 34,90 | 33,80 | 33,80 | 33,80 | 32,80 | 32,80 | 32,80 | Alerta |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | Estado |
| 40811100 | Jardim | Serra Azul | - | 0,15 | 0,3 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | 0,09 | Restrição |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 01/07/17 | 02/07/17 | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | Estado |
| 43250002 | Burititis Jusante | Urucuia | - | 2,1 | 4,14 | 3,51 | 3,51 | 3,51 | 3,51 | 3,51 | 3,51 | 3,51 | Atenção |

DOCE – Estações Telemétricas ANA

| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 13/07/17 | 14/07/17 | 15/07/17 | 16/07/17 | 17/07/17 | 18/07/17 | 19/07/17 | Estado |
|----------|----------------------|---------------|----------------------|--------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 56110005 | Ponte Nova - Jusante | Piranga | - | 27,42 | 54,84 | 20,15 | 23,61 | 17,84 | 23,85 | 18,58 | 21,76 | 20,01 | Alerta |
| 56696000 | Mário de Carvalho | Piracicaba | - | 26,43 | 52,86 | 22,74 | 17,72 | 19,37 | 20,44 | 19,81 | 18,57 | 19,23 | Alerta |
| 56825000 | Naque Velho | Santo Antônio | - | 30,12 | 60,24 | 13,29 | 11,93 | 12,87 | 13,29 | 11,56 | 12,24 | 12,93 | Restrição |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | Estado |
| 56661000 | Nova Era Telemétrica | Piracicaba | - | 17,0 | 34 | 18,00 | 20,80 | 18,00 | 11,00 | 9,88 | 12,60 | 15,90 | Atenção |

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

DOCE – Estações ANA/CPRM

| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 29/06/17 | 30/06/17 | 01/07/17 | 02/07/17 | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 | Estado |
|----------|-----------------|---------------|----------------------|--------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 56075000 | Porto Firme | Piranga | - | 20,7 | 41,4 | 19,70 | 19,10 | 18,50 | 18,50 | 18,20 | 18,00 | 18,00 | Alerta |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 13/07/17 | 14/07/17 | 15/07/17 | 16/07/17 | 17/07/17 | 18/07/17 | 19/07/17 | Estado |
| 56891900 | Vila Matias | Suaçuí Grande | - | 13,48 | 26,96 | 6,33 | 6,34 | 6,54 | 6,73 | 6,98 | 7,13 | 7,24 | Alerta |

PARAÍBA DO SUL – Estações Telemétricas ANA

| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 13/07/17 | 14/07/17 | 15/07/17 | 16/07/17 | 17/07/17 | 18/07/17 | 19/07/17 | Estado |
|----------|-----------------|------|----------------------|--------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| 58765001 | Usina Maurício | Novo | - | 4,35 | 8,7 | 9,44 | 9,45 | 9,44 | 8,48 | 8,31 | 8,29 | 7,74 | Normal |

GRANDE – Estações ANA/CPRM

| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | 11/07/17 | 12/07/17 | Estado |
|----------|----------------------|----------|----------------------|--------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| 61173000 | Usina Couro do Cervo | do Cervo | - | 1,6 | 3,16 | 1,74 | 1,72 | 1,72 | 1,68 | 1,68 | 1,64 | 1,64 | Atenção |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | Estado |
| 61565000 | Cach. Poço Fundo | Machado | - | 1,1 | 2,2 | 2,90 | 2,68 | 2,47 | 2,34 | 2,47 | 2,47 | 2,34 | Normal |

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

| PARANAÍBA – Estações ANA/CPRM | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------|
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | Estado |
| 60925001 | Ponte São Domingos | São Domingos | - | 1,7 | 3,34 | 14,40 | 14,40 | 14,40 | 14,10 | 13,90 | 13,90 | 14,10 | Normal |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | Estado |
| 60845000 | Ituiutaba | Tijuco | - | 9,6 | 19,2 | 39,90 | 38,50 | 38,50 | 38,50 | 38,50 | 38,50 | 38,50 | Normal |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | 11/07/17 | Estado |
| 60381000 | Faz. Letreiro | Uberabinha | - | 2,7 | 5,36 | 6,28 | 6,28 | 5,89 | 6,09 | 5,70 | 5,89 | 5,70 | Normal |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 29/06/17 | 30/06/17 | 01/07/17 | 02/07/17 | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 | Estado |
| 60220000 | Desemboque | Araguari | - | 6,4 | 12,74 | 12,50 | 12,50 | 12,50 | 12,50 | 12,20 | 12,00 | 12,00 | Atenção |
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | 11/07/17 | 12/07/17 | Estado |
| 60110000 | Abadia dos Dourados | Dourados | - | 2,8 | 5,68 | 0,49 | 0,49 | 0,49 | DI | DI | DI | 6,02 | - |

| JEQUITINHONHA – Estações ANA/CPRM | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|---------|----------------------|--------------|-------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------|
| Código | Nome da Estação | Rio | Municípios Atingidos | Q7,10 (m³/s) | 200% Q7,10 (m³/s) | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | Estado |
| 54390000 | Pega | Araçuaí | - | 11,6 | 23,2 | 9,28 | 8,86 | 8,86 | 8,44 | 8,44 | 8,44 | 8,44 | Alerta |

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

| SÃO FRANCISCO - Reservatórios COPASA - RMBH | | | | |
|---|-------------------|--|--|--------|
| Sistema | Reservatório | Municípios Abrangidos | Volume atual (m ³ /s) (19/07/17) | Estado |
| Paraopeba | Rio Manso | Crucilândia, Bonfim, Brumadinho, Rio Manso e Itatiaiuçu. | 112.232.637 | - |
| | Serra Azul | Itaúna, Mateus Leme, Igarapé e Juatuba. | 27.282.554 | - |
| | Vargem das Flores | Betim e Contagem. | 20.327.451 | - |

| 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 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)* | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 |
| 40100000 | Porto das Andorinhas | São Francisco | 35,72 | 51,2 | 49,80 | 48,70 | 47,00 | 46,50 | 45,90 | 44,80 | 44,80 |
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m³/s) | Q95 (m³/s)* | 20/06/17 | 21/06/17 | 22/06/17 | 23/06/17 | 24/06/17 | 25/06/17 | 26/06/17 |
| 41135000 | Pirapora Barreiro | São Francisco | 317,00 | 426 | 273,0 | 276,0 | 276,0 | 281,00 | 281,0 | 281,0 | 268,0 |
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m³/s) | Q95 (m³/s)* | 28/06/17 | 29/06/17 | 30/06/17 | 01/07/17 | 02/07/17 | 03/07/17 | 04/07/17 |
| 42600000 | Porto dos Poções | Preto | 13,18 | 21,3 | 12,6 | 12,8 | 13,00 | 13,3 | 13,6 | 13,9 | 14,4 |
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m³/s) | Q95(m³/s)* | 30/06/17 | 01/07/17 | 02/07/17 | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 |
| 45298000 | Carinhanha | São Francisco | 482,00 | 645 | 438,0 | 433,0 | 431,0 | 429,0 | 422,0 | 429,0 | 436,0 |
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m³/s) | Q95 (m³/s)* | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | 11/07/17 | 12/07/17 |
| 45131000 | São Gonçalo | Carinhanha | 34,79 | 40,1 | 23,90 | 23,90 | 23,90 | 24,90 | 24,90 | 24,90 | 24,90 |
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m³/s) | Q95 (m³/s)* | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 | 10/07/17 | 11/07/17 | 12/07/17 |
| 44200000 | São Francisco | São Francisco | 337,00 | 534 | 317,25 | 317,25 | 317,25 | 320,51 | 323,78 | 327,07 | 330,37 |

SALA DE SITUAÇÃO

Monitoramento Hidrológico de Minas Gerais

| Estações em Rios Federais – Bacia do Rio Doce | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|------|------------------------------|-----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m ³ /s) | Q95 (m ³ /s)* | 13/07/17 | 14/07/17 | 15/07/17 | 16/07/17 | 17/07/17 | 18/07/17 | 19/07/17 |
| 56719998 | Belo Oriente | Doce | 97,69 | 128,2 | 81,68 | 81,57 | 78,43 | 81,28 | 81,16 | 77,87 | 78,30 |
| 56539000 | Cach. dos Óculos | Doce | 81,43 | 97 | 58,69 | 57,74 | 58,82 | 59,49 | 55,48 | 58,02 | 55,26 |
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m ³ /s) | Q95 (m ³ /s)* | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 | 06/07/17 | 07/07/17 | 08/07/17 | 09/07/17 |
| 56850000 | Governador Valadares | Doce | 171,4 | 216 | 165,00 | 159,00 | 159,00 | 152,00 | 152,00 | 152,00 | 146,00 |

| Estação em Rios Federais – Bacia Paraíba do Sul | | | | | | | | | | | |
|---|------------|-------|------------------------------|-----------------------------|----------|--------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m ³ /s) | Q95 (m ³ /s)* | 13/07/17 | 14/07/17 | 15/07/17 | 16/07/17 | 17/07/17 | 18/07/17 | 19/07/17 |
| 58770000 | Cataguases | Pomba | 27,45 | 36,30 | 32,35 | 32,06 | 32,08 | 29,27 | 26,88 | 29,97 | 28,42 |

| Estações em Rios Federais - Bacia do Rio Grande | | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-------------|------------------------------|-----------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| Código | Nome | Rio | Q7,10 (m ³ /s) | Q95 (m ³ /s)* | 29/06/17 | 30/06/17 | 01/07/17 | 02/07/17 | 03/07/17 | 04/07/17 | 05/07/17 |
| 61770000 | Faz. Carvalhais | Pinheirinho | 0,41 | 0,99 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,13 | 1,09 | 1,06 | 1,06 |

*Vazão mínima de referência para Rios da União

Parceiros:

