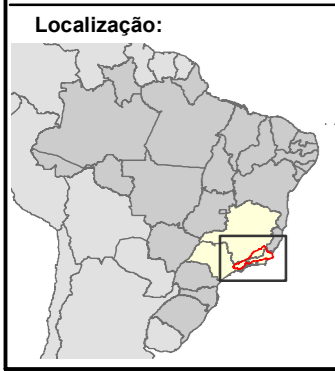


Esri, Garmin, GEBCO, NOAA NGDC, and other contributors



Localização:

Legenda:

Balanco Hídrico Quantitativo
Balanco hídrico Q7,10 (%)
Cenário Atual (2018)
 0 - 25
 26 - 50
 51 - 75
 76 - 100
 Pontos de Controle
 ● Pontos de Monitoramento: Estações

Hidrografia

- Rio Paraíba do Sul
- Principais Afluentes
- Afluentes

Aproveitamentos Hidrelétricos

- ▲ Usinas Hidrelétricas (UHE's)
- ▲ Usinas Hidrelétricas (UHE's), com Regularização de Vazão
- △ Pequenas Centrais Hidrelétricas (PCH)

Planimetria

- Sedes Municipais
- Limite da Bacia do Rio Paraíba do Sul

Nome do mapa: **BALANÇO HÍDRICO QUANTITATIVO Q7,10 (2018) - BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PARAÍBA DO SUL**

Projetista: **K2 Sistemas (www.k2sistemas.com.br)**

Requerente: **AGEVAP** **CEIVAP** N° do projeto: - /2019 Data: 11/2019 Folha:

Fonte: **PROFILL**
 Agência Nacional de Águas - ANA
 Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística - IBGE

Projeção/Datum
SISTEMA DE COORDENADAS GEOGRÁFICAS SIRGAS 2000

Escala:
 0 1.800 3.600 5.400 7.200 Km

Informações adicionais:
 Balanco Hídrico por otto trecho considerando a vazão de referência Q710, no Cenário Atual (2018)
 Área Total da Bacia do Rio Paraíba do Sul: 61570.65 km²