



Legenda

- Sede Municipal
- Principais reservatórios
- Unidade de Planejamento
- Sub-bacia
- Unidade da Federação

Balanço Hídrico Anual (%) - Q90, Cenário Atual

- < 25%
- > 25% a < 50%
- > 50% a < 75%
- > 75% a < 100%
- > 100%

Contexto Nacional

Contexto Estadual

0 10 20 40 km

SISTEMA GEODÉSICO DE REFEÊNCIA: SIRGAS-2000

CLIENTE: AGEVAP

EXECUTADO POR: NIPPON KOEI LATIN AMERICA - CARIBBEAN

regea

rhama analysis

PRODUTO: PRODUTO 4 - BALANÇO HÍDRICO DA BACIA DO RIO PARAÍBA DO SUL

LOCALIDADE: BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO PARAÍBA DO SUL

TÍTULO: BALANÇO HÍDRICO ANUAL POR OTTOTRECHO, CONSIDERANDO A VAZÃO DE REFERÊNCIA Q90 NO CENÁRIO ATUAL DE DEMANDA HÍDRICA

UNIDADE DAS DIMENSÕES: METROS

ESCALA: 1:750.000

NUMERAÇÃO: DESENHO 01/ P.4

DATA: 09/05/2025

REVISÃO: 1