



Sede Municipal

Principais reservatórios

Unidade de Planejamento

Sub-bacia

Unidade da Federação

Balanco Hídrico de Julho (%) - Q95, 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 REFERÊNCIA: 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 MENSAL DE JULHO POR OTTOTRECHO, CONSIDERANDO A VAZÃO DE REFERÊNCIA Q95 NO CENÁRIO ATUAL DE DEMANDA HÍDRICA

UNIDADE DAS DIMENSÕES: METROS

ESCALA: 1:750.000

NUMERAÇÃO: DESENHO 10/ P.4

DATA: 09/05/2025

REVISÃO: 1