

LOCALIDADES

(ANA, 2010)

● Capital de estado

□ Divisão estadual

DIVISÕES HIDROGRÁFICAS

(ANA, 2015)

— Bacia

— Região fisiográfica

— Sub-bacia

DEMANDA TOTAL EM 2035 (CENÁRIO B)

(m³/s)

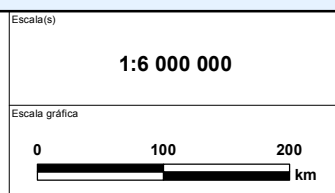
- ≤ 15,0
- 15,1 - 30,0
- 30,1 - 45,0
- 45,1 - 60,0
- 60,1 - 75,0
- 75,1 - 90,0
- 90,1 - 105,0
- > 105,0

SUB-BACIAS DE NÍVEL 3

N_ID, NOME_UHR

- 1, BRÍGIDA
- 2, GARÇAS/GI6/GI7
- 3, TERRA NOVA/GI4/GI5
- 4, PAJEÚ/GI3
- 5, ALTO GRANDE
- 6, CORRENTE
- 7, CURAÇÁ
- 8, MÉDIO/BAIXO GRANDE
- 9, MACURURÉ
- 10, BAIXO SÃO FRANCISCO (SE)
- 11, ENTORNO REPRESA DE TRÊS MARIAS
- 12, PARAPEBA
- 13, PARÁ
- 14, AFLUENTES MINEIROS DO ALTO SF
- 15, VELHAS
- 16, ALTO IPANEMA
- 17, BAIXO IPANEMA/BAIXO SÃO FRANCISCO (AL)
- 18, URUCUIA
- 19, CURITUBA
- 20, SECO
- 21, MOXOTÓ
- 22, VERDE/JACARÉ
- 23, MARGEM ESQUERDA DO LAGO DE SOBRADINHO
- 24, RIO DO PONTAL
- 25, SALITRE
- 26, PACUÍ
- 27, JEQUITAIÁ
- 28, RIO DE JANEIRO/FORMOSO
- 29, VERDE GRANDE (MG)
- 30, CARINHANHA (MG/BA)
- 31, PANDEIROS/PARDO/MANGAI
- 32, PARAMIRIM/SANTO ONOFRE/ CARNAÍBA DE DENTRO
- 33, ALTO PRETO
- 34, PARACATU

Sistema de Referência: SIRGAS2000, Projeção Policônica



Projeto
Pedro Afonso Fernandes

Verificou
Cláudia Fulgêncio

Desenhou
Gonçalo Dumas;
João Fernandes

Aprovou
Pedro Bettencourt

**PLANO DE RECURSOS HÍDRICOS DA BACIA
HIDROGRÁFICA DO RIO SÃO FRANCISCO**

**DEMANDA TOTAL EM 2035, NO CENÁRIO B,
POR SUB-BACIA**

Número

21

Código
T14032_RP3_21_1510_A3

Data
Outubro 2015

Folha
1/1

