



SUDERHSA

VAZÕES MÍNIMAS EM PEQUENAS BACIAS

Escala 1: 1.000.000

CONVENÇÕES

- CAPITAL
- SEDE MUNICIPAL
- LIMITE ESTADUAL
- LIMITE INTERNACIONAL
- DIVISOR D'ÁGUA
- RIO

ESCALA DE VAZÕES (l/s/Km²)

- 1,5
- 2,0
- 3,0
- 4,0
- 5,0
- 6,0
- 7,0

COMENTÁRIOS

VAZÕES MÍNIMAS EM PEQUENAS BACIAS
 As isolinhas se referem a vazões mínimas específicas (l/s/km²) para 10 anos de Tempo de Recorrência e 7 dias de duração de estagem. Foram obtidas a partir de regionalização dos dados de 37 estações fluviométricas, todas com área de drenagem inferior a 8.000 km² e série histórica superior a 10 anos. Foi utilizada a distribuição de probabilidade extrema tipo III (distribuição de Weibull).

FONTE: Projeto HQ-62: Aproveitamentos Hidráulicos de Pequeno Porte, Centro de Hidráulica e Hidrologia Prof. Parigot de Souza, 1966.