


Anexo 3.3.6(1): Disponibilidade Hídrica



CONVENÇÕES CARTOGRÁFICAS

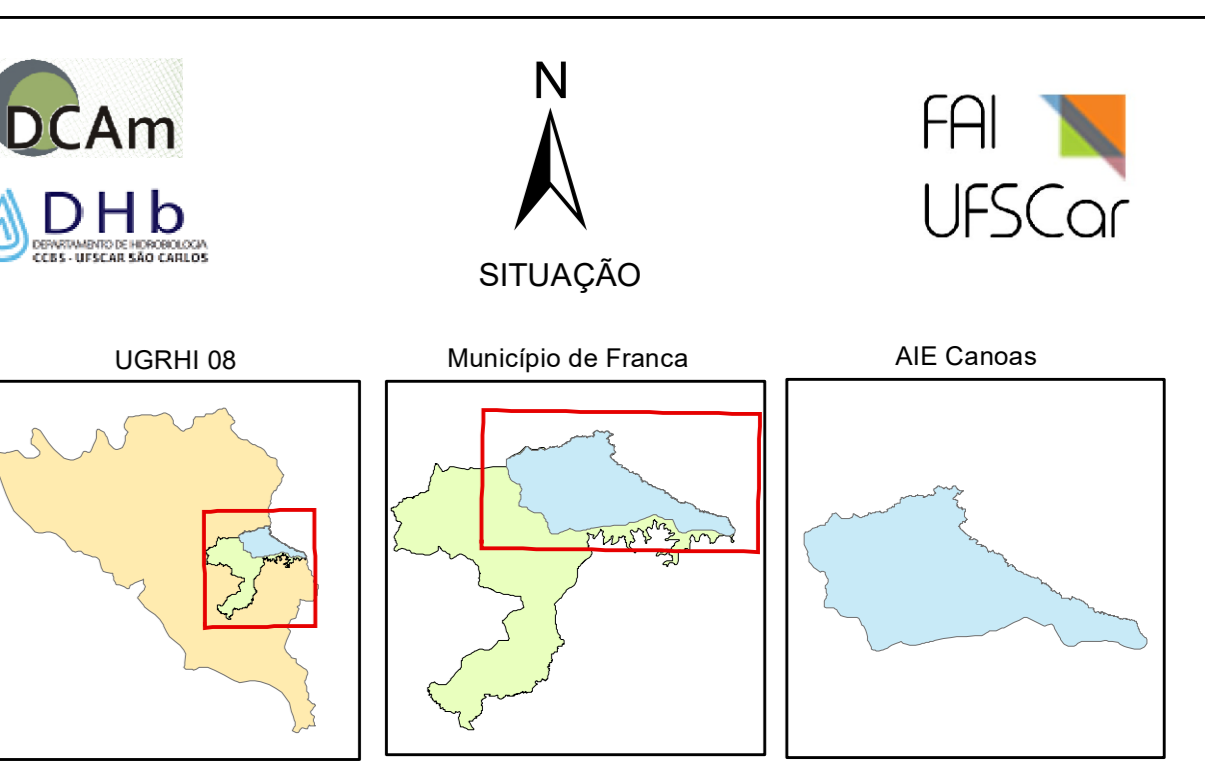
Legenda

- Pontos de Captação (SABESP)
- Bacias de Captação
- Disponibilidade Hídrica Qmit (m³/s)
- 0.001356 - 0.155746
- 0.155747 - 0.482155
- 0.482156 - 0.877702
- 0.877703 - 1.516699
- 1.516700 - 5.140849

NOTAS E DESENHOS DE REFERÊNCIA

Projeção Universal Transversa de Mercator
Datum Horizontal: SIRGAS 2000 SF23
Origem da quilometragem UTM: Equador e Meridiano 45° W
Acrecidas as constantes: 10.000.000 metros e 500.000 metros, respectivamente.

Fontes:
Estudo de Disponibilidade Hídrica PGIBRC 2023



| PROGRAMA DE GESTÃO INTEGRADA DA BACIA HIDROGRÁFICA DO RIO CANOAS NO MUNICÍPIO DE FRANCA (SP) | | | | | |
|--|---------------------------|-----------------|----------------------|-------|------------|
| Disponibilidade Hídrica Qmit m³/s | | | | | |
| Contrato nº 380/2022 (Processo nº 12.183/2022) | | | | | |
| ELAB. | Equipe UFSCar | APROV. | Claudio Bielenki Jr. | | |
| TIPO DE DOCUMENTO | MAPA - Anexo de Relatório | DOCUMENTO | Ref02Anexo3.3.6(1) | DATA | 10/04/2023 |
| ESCALA GRÁFICA | 1 Km | ESCALA NUMÉRICA | 1:30.000 | FOLHA | 01/01 |