

## Monitoramento dos Níveis de Rios nas Bacias (BH) e Complexos (CH) Hidrológicos

De acordo com a tabela dos níveis de rios os e CH Jacutinga, das 6 monitoradas, 5 encontram-se na condição de normalidade do regime hídrico dos rios, para 1 estações a situação que se apresenta é a seguinte:

### ESTIAGEM:

**ATENÇÃO:** Ponte R. João Suzin Marini

| Código                                   | Município | Estação                             | Data e Horário    | Últimos Dados (cm) | Tendência |
|--|-----------|-------------------------------------|-------------------|--------------------|-----------|
| <b>Nível de Rios na CH Jacutinga(cm)</b> |           |                                     |                   |                    |           |
| 2049                                     | Concórdia | Barragem Concórdia                  | 03/12/24<br>08:00 | 30                 |           |
| 2058                                     | Concórdia | Ponte R. João Suzin Marini          | 03/12/24<br>08:00 | 15                 |           |
| 2076                                     | Concórdia | Montante - Barragem Concórdia       | 03/12/24<br>08:00 | 60                 |           |
| 2077                                     | Concórdia | Foz do Rio Claudino                 | 03/12/24<br>08:00 | 81                 |           |
| 2078                                     | Concórdia | Centro - Rua Vitório Celant         | 03/12/24<br>08:00 | 47                 |           |
| 2089                                     | Concórdia | Centro Jusante - Rua Orestes Farina | 03/12/24<br>08:00 | 26                 |           |

**Legenda:** As referências utilizadas para a elaboração desta tabela em relação a situação hidrológica, foram obtidas através de informações do CEOPS/FURB, das Defesas Cíveis Municipais e das análise dos dados hidrológicos da Agência Nacional de Águas (ANA).

**Tendência do Nível do Rio:** Subindo: Estável: Descendo: Normal: Estiagem: Atenção: Alerta: Emergência: Enchente: Atenção: Alerta: Emergência:

## Monitoramento da Chuva nas Bacias (BH) e Complexos (CH) Hidrológicos

De acordo com a tabela das chuvas nas Bacias dos Rios e CH Jacutinga, das 6 monitoradas, 5 registraram chuva nas últimas 24 horas.

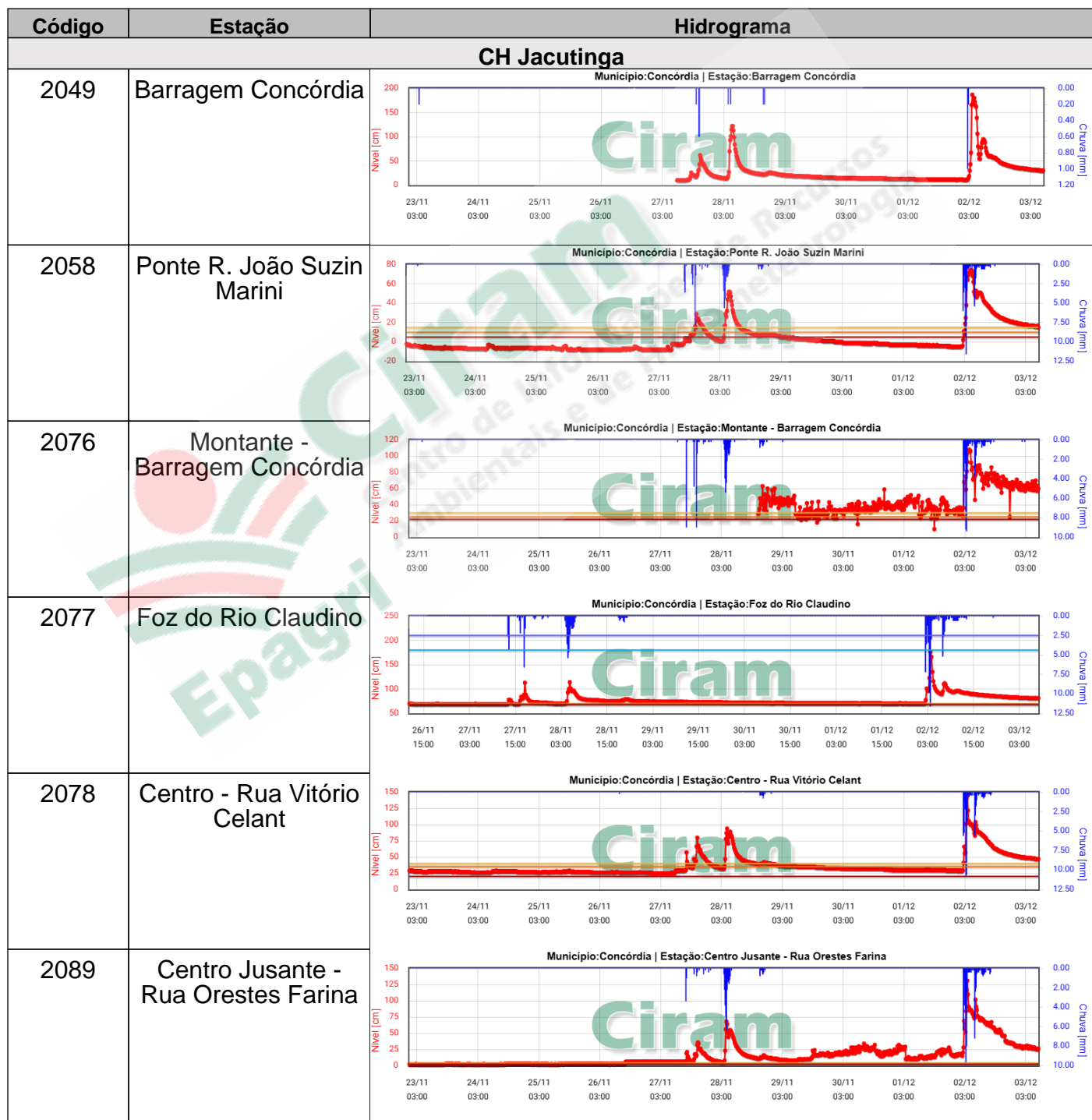
Os maiores volumes de chuva registrados foram de 7mm e 6.8mm nas estações de Montante - Barragem Concórdia e Centro - Rua Vitório Celant, respectivamente.

| Código                                     | Município | Estação                             | Data e Horário | Últimos Dados | (-)1h | (-)4h | (-)8h | (-)12h | (-)24h |
|--|-----------|-------------------------------------|----------------|---------------|-------|-------|-------|--------|--------|
| <b>Chuva Acumulada na CH Jacutinga(mm)</b> |           |                                     |                |               |       |       |       |        |        |
| 2049                                       | Concórdia | Barragem Concórdia                  | 03/12/24 08:00 | 0             | 0     | 0     | 0     | 0      | 0      |
| 2058                                       | Concórdia | Ponte R. João Suzin Marini          | 03/12/24 08:00 | 0             | 0     | 0     | 0     | 0      | 6.6    |
| 2076                                       | Concórdia | Montante - Barragem Concórdia       | 03/12/24 08:00 | 0             | 0     | 0     | 0.4   | 0.4    | 7      |
| 2077                                       | Concórdia | Foz do Rio Claudino                 | 03/12/24 08:00 | 0             | 0     | 0     | 0     | 0.2    | 6.6    |
| 2078                                       | Concórdia | Centro - Rua Vitório Celant         | 03/12/24 08:00 | 0             | 0     | 0     | 0     | 0      | 6.8    |
| 2089                                       | Concórdia | Centro Jusante - Rua Orestes Farina | 03/12/24 08:00 | 0             | 0     | 0     | 0     | 0      | 6.6    |



# Acompanhamento Hidrológico nas Bacias (BH) e Complexos (CH) Hidrológicos

Nos gráficos, as variações registradas são decorrentes das chuvas registradas, dos usos múltiplos das águas, influência da maré e operação de represas a montante (acima) das estações monitoradas nas últimas 240 horas.



**Legenda:** As referências utilizadas para a elaboração dos gráficos em relação a situação hidrológica, foram obtidas através de informações do CEOPS/FURB, das Defesas Cíveis Municipais e das análises dos dados hidrológicos da Agência Nacional de Águas (ANA).

**Situação Hidrológica do Rio**  
█ Nível do Rio (cm)     █ Chuva (mm)     Estiagem: █ Atenção     █ Alerta     █ Emergência  
█ Atenção     █ Alerta     █ Emergência     Enchente: █ Atenção     █ Alerta     █ Emergência

Maiores informações acesse:

[Rios On-Line](#)

Boletim nº 231/2024 - Equipe de Hidrologia – EPAGRI/CIRAM

## [Boletim Anteriores](#)

Elaborado pela Equipe de Hidrologia - Epagri/Ciram

Rodovia Admar Gonzaga, 1347 - Itacorubi - Cx. Postal: 502 88.034-901 - Florianópolis - SC

Fone: (48) 3665-5124 ou (48) 9140-7189

[sshidrosc@epagri.sc.gov.br](mailto:sshidrosc@epagri.sc.gov.br)

