

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 5 monitoradas, 2 encontram-se na condição de normalidade do regime hídrico dos rios, para 3 estações a situação que se apresenta é a seguinte:

ESTIAGEM:

EMERGÊNCIA: Montante - Barragem Concórdia

ALERTA: Ponte R. João Suzin Marini e Centro - Rua Vitório Celant

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência
Nível de Rios na CH Jacutinga(cm)					
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	27/03/25 08:15	27	
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	27/03/25 08:15	6	
2076	Concórdia	Montante - Barragem Concórdia	27/03/25 08:00	6	
2077	Concórdia	Foz do Rio Claudino	27/03/25 08:15	83	
2078	Concórdia	Centro - Rua Vitório Celant	27/03/25 08:15	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 análises 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 5 monitoradas, 1 registraram chuva nas últimas 24 horas.

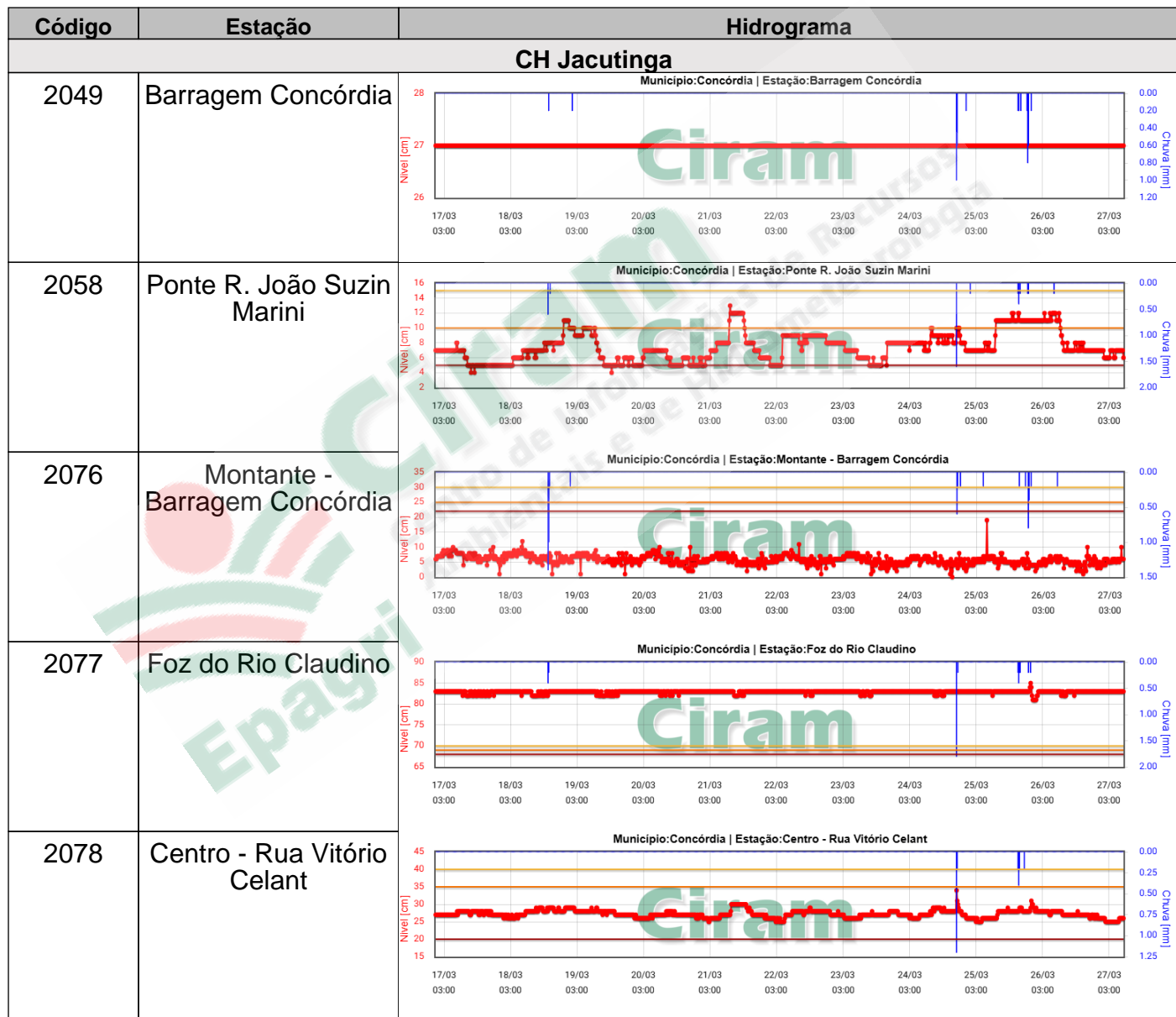
O maior volume de chuva registrado foi de 0.2mm na estação de Montante - Barragem Concórdia, respectivamente.

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados	(-)1h	(-)4h	(-)8h	(-)12h	(-)24h
Chuva Acumulada na CH Jacutinga(mm)									
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	27/03/25 08:15	0	0	0	0	0	0
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	27/03/25 08:15	0	0	0	0	0	0
2076	Concórdia	Montante - Barragem Concórdia	27/03/25 08:00	0	0	0	0	0	0.2
2077	Concórdia	Foz do Rio Claudino	27/03/25 08:15	0	0	0	0	0	0
2078	Concórdia	Centro - Rua Vitório Celant	27/03/25 08:15	0	0	0	0	0	0



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	Enchente:	 Atenção Alerta Emergência
------------------------------------	--	--	------------------	---	------------------	--

Maiores informações acesse:

[Rios On-Line](#)

[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

