

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 3 monitoradas, 2 encontram-se na condição de normalidade do regime hídrico dos rios, para 1 estações a situação que se apresenta é a seguinte:

ESTIAGEM:

EMERGÊNCIA: Ponte R. João Suzin Marini

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência
Nível de Rios na CH Jacutinga(cm)					
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	14/01/25 08:15	9	
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	14/01/25 08:30	-13	
2089	Concórdia	Centro Jusante - Rua Orestes Farina	14/01/25 08:15	16	

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

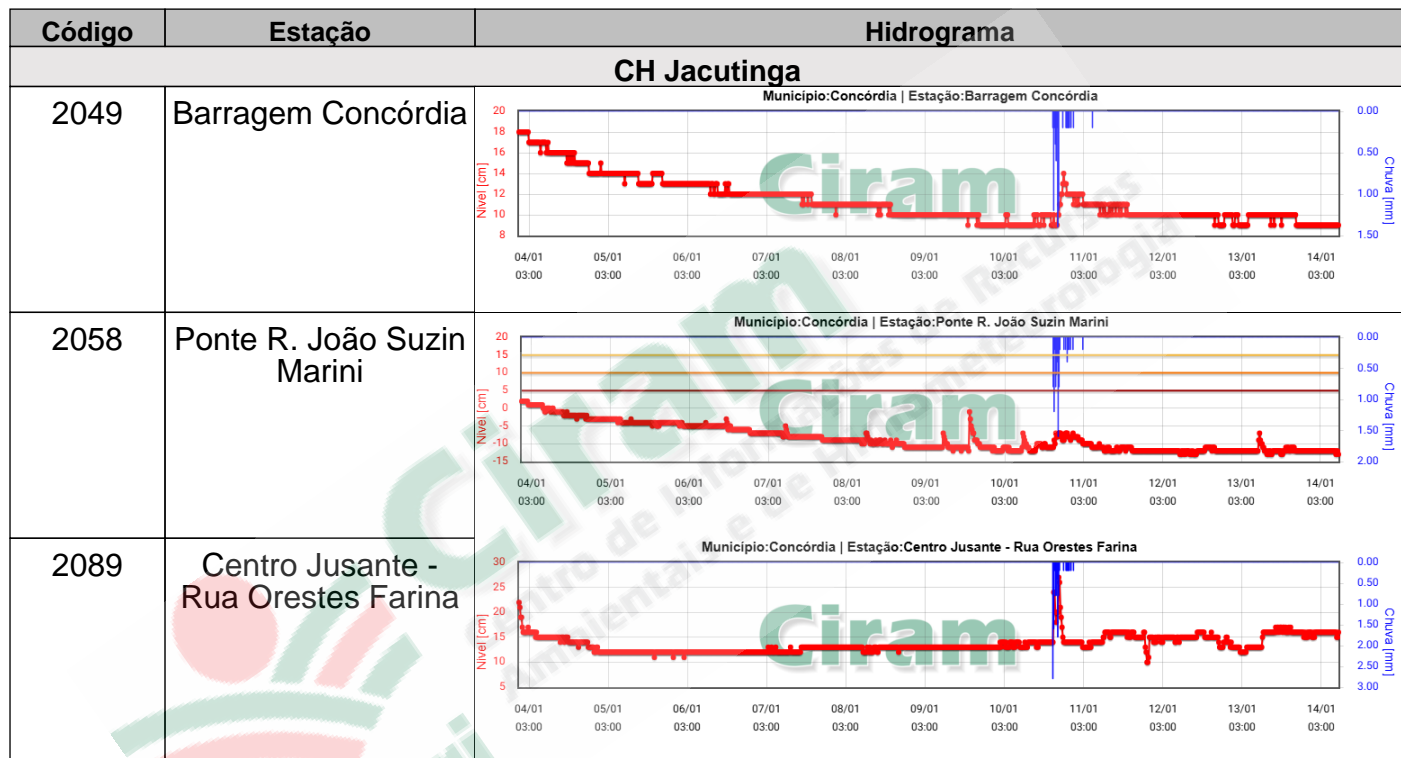
De acordo com a tabela das chuvas nas Bacias dos Rios e CH Jacutinga, das 3 monitoradas, 0 registraram chuva nas últimas 24 horas.

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados	(-)1h	(-)4h	(-)8h	(-)12h	(-)24h
Chuva Acumulada na CH Jacutinga(mm)									
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	14/01/25 08:15	0	0	0	0	0	0
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	14/01/25 08:30	0	0	0	0	0	0
2089	Concórdia	Centro Jusante - Rua Orestes Farina	14/01/25 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 Cívicas Municipais e das análises dos dados hidrológicos da Agência Nacional de Águas (ANA).

Situação Hidrológica do Rio	█ Nível do Rio (cm)	█ Chuva (mm)	Estiagem: <table style="display: inline-table; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="padding: 0 5px;">Atenção</td> <td style="width: 15px; height: 10px; background-color: yellow;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 5px;">Alerta</td> <td style="width: 15px; height: 10px; background-color: orange;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 5px;">Emergência</td> <td style="width: 15px; height: 10px; background-color: red;"></td> </tr> </table>	Atenção		Alerta		Emergência		Enchente: <table style="display: inline-table; border-left: 1px solid black; border-right: 1px solid black; vertical-align: middle;"> <tr> <td style="padding: 0 5px;">Atenção</td> <td style="width: 15px; height: 10px; background-color: cyan;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 5px;">Alerta</td> <td style="width: 15px; height: 10px; background-color: blue;"></td> </tr> <tr> <td style="padding: 0 5px;">Emergência</td> <td style="width: 15px; height: 10px; background-color: darkblue;"></td> </tr> </table>	Atenção		Alerta		Emergência	
Atenção																
Alerta																
Emergência																
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

sshidrosc@epagri.sc.gov.br