

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

De acordo com a tabela dos níveis de rios, os BH do Rio Canoinhas, CH Jacutinga, BH do Rio Itajaí-Açú, BH do Rio Tubarão, CH Rio Camboriú, BH do Rio Araranguá, BH do Rio Antas, BH do Rio do Chapecó, BH do Rio do Peixe e BH do Rio Tijucas, encontram-se em regime hídrico extremo, para a seguinte situação hidrológica:

ESTIAGEM:

EMERGÊNCIA: Linha Jataí, Foz do Manoel Alves, Saltinho, Chapadão do Lageado, Ponte Moratelli, São João Batista, São Martinho - Jusante, Joaçaba I, Tangará, Barragem Concórdia, Montante - Barragem Concórdia, Foz do Rio Claudino e Camboriú - Rio Canoas

ALERTA: Canoinhas - CASAN, Jose Boiteux, Barragem Oeste, Porto FAE Novo, Barra do Chapecó Aux., Ponte R. João Suzin Marini e Centro - Rua Vitório Celant

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência	Taxa de Variação (cm/h)
Nível de Rios na BH do Rio Antas(cm)						
74295000	Mondaí	Linha Jataí	29/10/20 07:00	35	-	0
Nível de Rios na BH do Rio Araranguá(cm)						
84853000	Meleiro	Foz do Manoel Alves	29/10/20 06:30	-6	-	1
Nível de Rios na BH do Rio Canoinhas(cm)						
2433	Canoinhas	Canoinhas - CASAN	29/10/20 07:45	105	-	0
Nível de Rios na BH do Rio Itajaí-Açú(cm)						
83105000	Alfredo Wagner	Saltinho	29/10/20 07:00	8	-	0
83130000	Chapadão do Lageado	Chapadão do Lageado	29/10/20 06:45	7	-	0
83360000	José Boiteux	Jose Boiteux	29/10/20 06:45	22	↑	0
83035000	Salete	Ponte Moratelli	29/10/20 06:45	50	↓	-1
83030000	Taió	Barragem Oeste	29/10/20 06:45	29	-	-1
Nível de Rios na BH do Rio Tijucas(cm)						
84095500	São João Batista	São João Batista	29/10/20 07:00	-39	↑	0
Nível de Rios na BH do Rio Tubarão(cm)						
84598002	São Martinho	São Martinho - Jusante	29/10/20 06:45	40	-	0
Nível de Rios na BH do Rio do Chapecó(cm)						

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência	Taxa de Variação (cm/h)
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	29/10/20 06:45	60		1
73960000	São Carlos	Barra do Chapecó Aux.	29/10/20 07:00	132		0
Nível de Rios na BH do Rio do Peixe(cm)						
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	29/10/20 07:00	55		0
72810000	Tangará	Tangará	29/10/20 07:00	59		-1
Nível de Rios na CH Jacutinga(cm)						
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	29/10/20 07:45	1		0
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	29/10/20 07:45	7		0
2076	Concórdia	Montante - Barragem Concórdia	29/10/20 07:45	19		0
2077	Concórdia	Foz do Rio Claudino	29/10/20 07:45	68		0
2078	Concórdia	Centro - Rua Vitorio Celant	29/10/20 07:45	26		0
Nível de Rios na CH Rio Camboriú(cm)						
2033	Camboriú	Camboriú - Rio Canoas	29/10/20 07:00	50		0

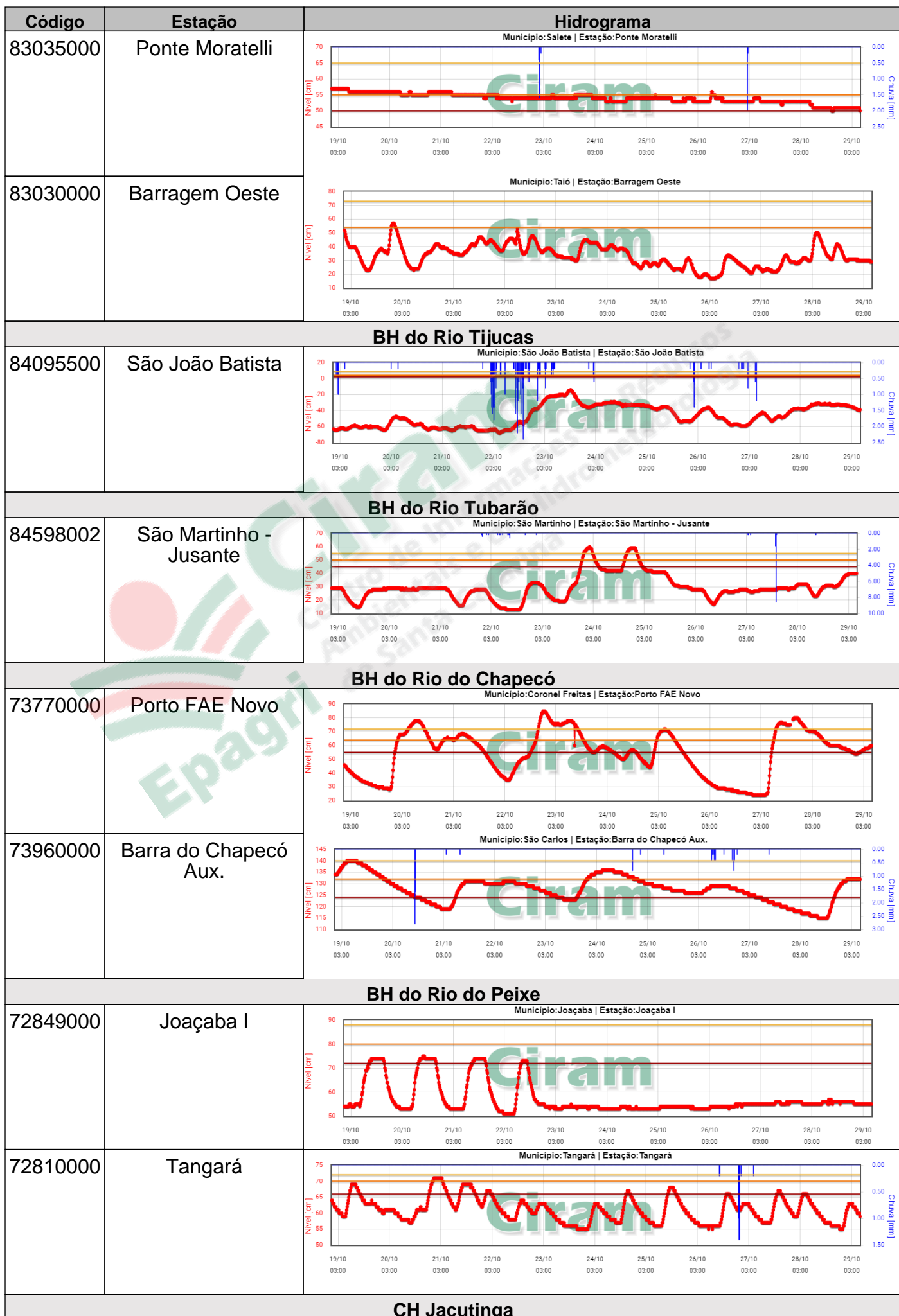
Legenda: As referências utilizadas para a elaboração desta tabela em relação a situação hidrológica, foram obtidas através de informações do CEOPS/FURB, das Defesas Cívicas Municipais e das análises dos dados hidrológicos da Agência Nacional de Águas (ANA).

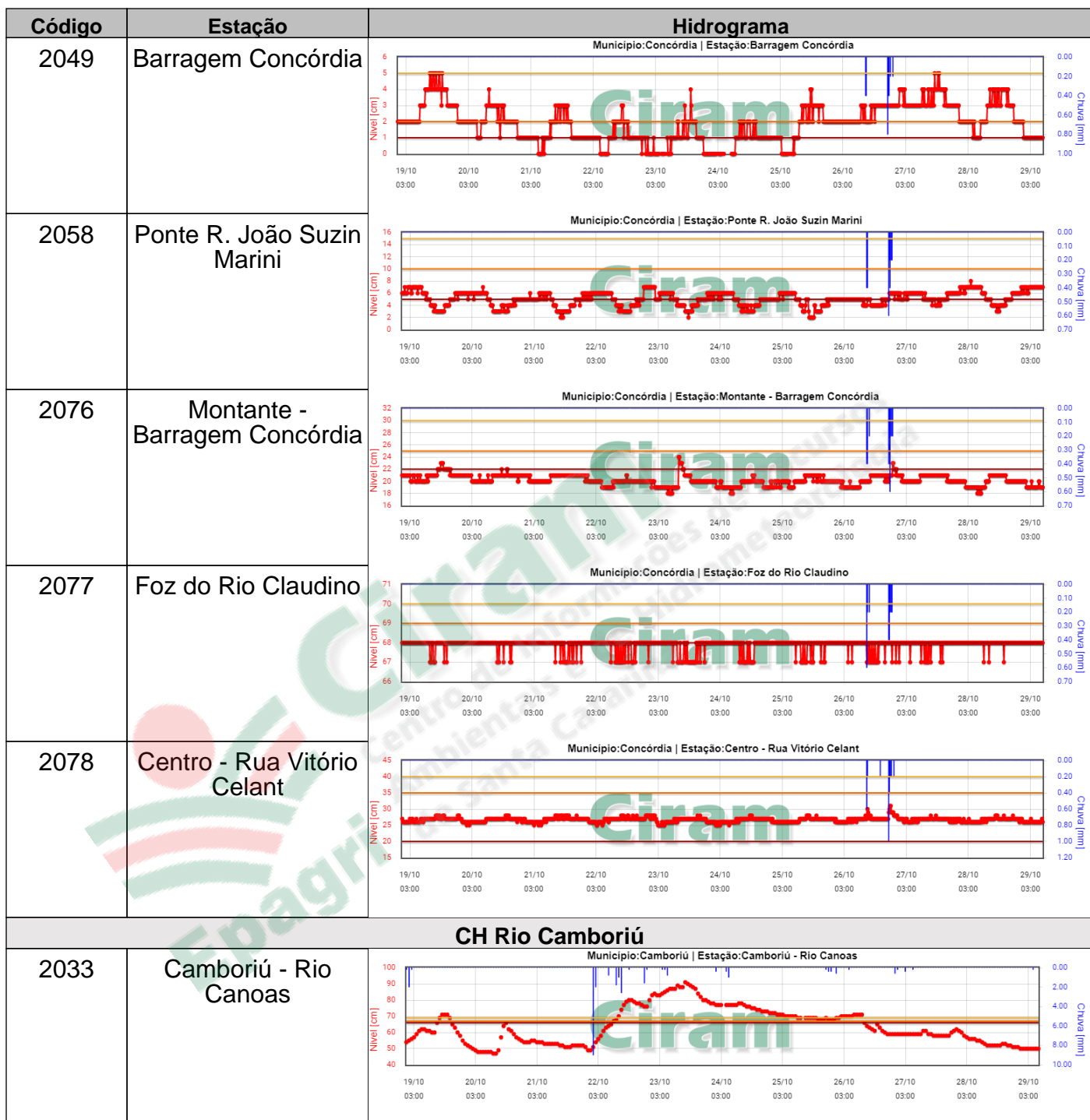
Tendência do Nível do Rio: Subindo: Estável: Descendo: Normal: Estiagem: Atenção: Alerta: Emergência: Enchente: Atenção: Alerta: Emergência:

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.

Código	Estação	Hidrograma
BH do Rio Antas		
74295000	Linha Jataí	<p style="text-align: center;">Município: Mondai Estação: Linha Jataí</p>
BH do Rio Araranguá		
84853000	Foz do Manoel Alves	<p style="text-align: center;">Município: Meleiro Estação: Foz do Manoel Alves</p>
BH do Rio Canoinhas		
2433	Canoinhas - CASAN	<p style="text-align: center;">Município: Canoinhas Estação: Canoinhas - CASAN</p>
BH do Rio Itajaí-Açú		
83105000	Saltinho	<p style="text-align: center;">Município: Alfredo Wagner Estação: Saltinho</p>
83130000	Chapadão do Lageado	<p style="text-align: center;">Município: Chapadão do Lageado Estação: Chapadão do Lageado</p>
83360000	Jose Boiteux	<p style="text-align: center;">Município: José Boiteux Estação: Jose Boiteux</p>





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 da Sala de Situação - ANA/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