

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 Canoas, CH Jacutinga, BH do Rio Itajaí-Açú, BH do Rio Araranguá, BH do Rio Itapocu, BH do Rio Antas, BH do Rio Cubatão do Sul, BH do Rio do Chapecó, BH do Rio do Peixe, CH Peperi-Guaçu e BH do Rio Tijucas, das 26 monitoradas, 20 encontram-se na condição de normalidade do regime hídrico dos rios, para 6 estações a situação que se apresenta é a seguinte:

ESTIAGEM:

EMERGÊNCIA: Guatapara de Baixo, Poço Fundo, Saltinho, Mirim Doce, Ponte R. João Suzin Marini e Montante - Barragem Concórdia

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência
Nível de Rios na BH do Rio Antas(cm)					
74300000	Guaraciaba	Guatapara de Baixo	07/01/26 08:15	56	
74295000	Mondaí	Linha Jataí	07/01/26 09:00	85	
Nível de Rios na BH do Rio Araranguá(cm)					
84949800	Ermo	Ermo	07/01/26 09:00	86	
Nível de Rios na BH do Rio Canoas(cm)					
71300000	Bocaina do Sul	Rio Bonito	07/01/26 09:00	177	
71350001	Otacílio Costa	Encruzilhada II	07/01/26 09:00	204	
71200000	Rio Rufino	Vila Canoas	07/01/26 09:00	144	
Nível de Rios na BH do Rio Cubatão do Sul(cm)					
84150100	Palhoça	Eta Casan - Montante	07/01/26 09:00	146	
84100000	Santo Amaro da Imperatriz	Poço Fundo	07/01/26 09:00	143	
Nível de Rios na BH do Rio Itajaí-Açú(cm)					
83105000	Alfredo Wagner	Saltinho	07/01/26 08:00	0	
83880000	Luiz Alves	Luiz Alves	07/01/26 08:45	70	
83040000	Mirim Doce	Mirim Doce	07/01/26 08:45	47	
83300200	Rio do Sul	Rio do Sul - Novo	07/01/26 09:00	190	
83030000	Taió	Barragem Oeste	07/01/26 08:45	169	

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência
83892990	Vidal Ramos	Salseiro	07/01/26 09:00	152	
Nível de Rios na BH do Rio Itapocu(cm)					
82350000	Jaraguá do Sul	Jaraguá do Sul	07/01/26 08:30	78	
Nível de Rios na BH do Rio Tijucas(cm)					
84095500	São João Batista	São João Batista	07/01/26 09:00	-9	
Nível de Rios na BH do Rio do Chapecó(cm)					
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	07/01/26 08:45	162	
73900000	Saudades	Saudades	07/01/26 08:30	83	
73960000	Águas de Chapecó	Barra do Chapecó Aux.	07/01/26 09:00	188	
Nível de Rios na BH do Rio do Peixe(cm)					
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	07/01/26 09:00	164	
72715000	Rio das Antas	Rio das Antas	07/01/26 09:00	157	
72810000	Tangará	Tangará	07/01/26 09:00	99	
Nível de Rios na CH Jacutinga(cm)					
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	07/01/26 09:15	-29	
2076	Concórdia	Montante - Barragem Concórdia	07/01/26 09:15	7	
2089	Concórdia	Centro Jusante - Rua Orestes Farina	07/01/26 09:00	24	
Nível de Rios na CH Peperi-Guaçú(cm)					
74329000	Itapiranga	Itapiranga	07/01/26 08:15	232	

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:

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

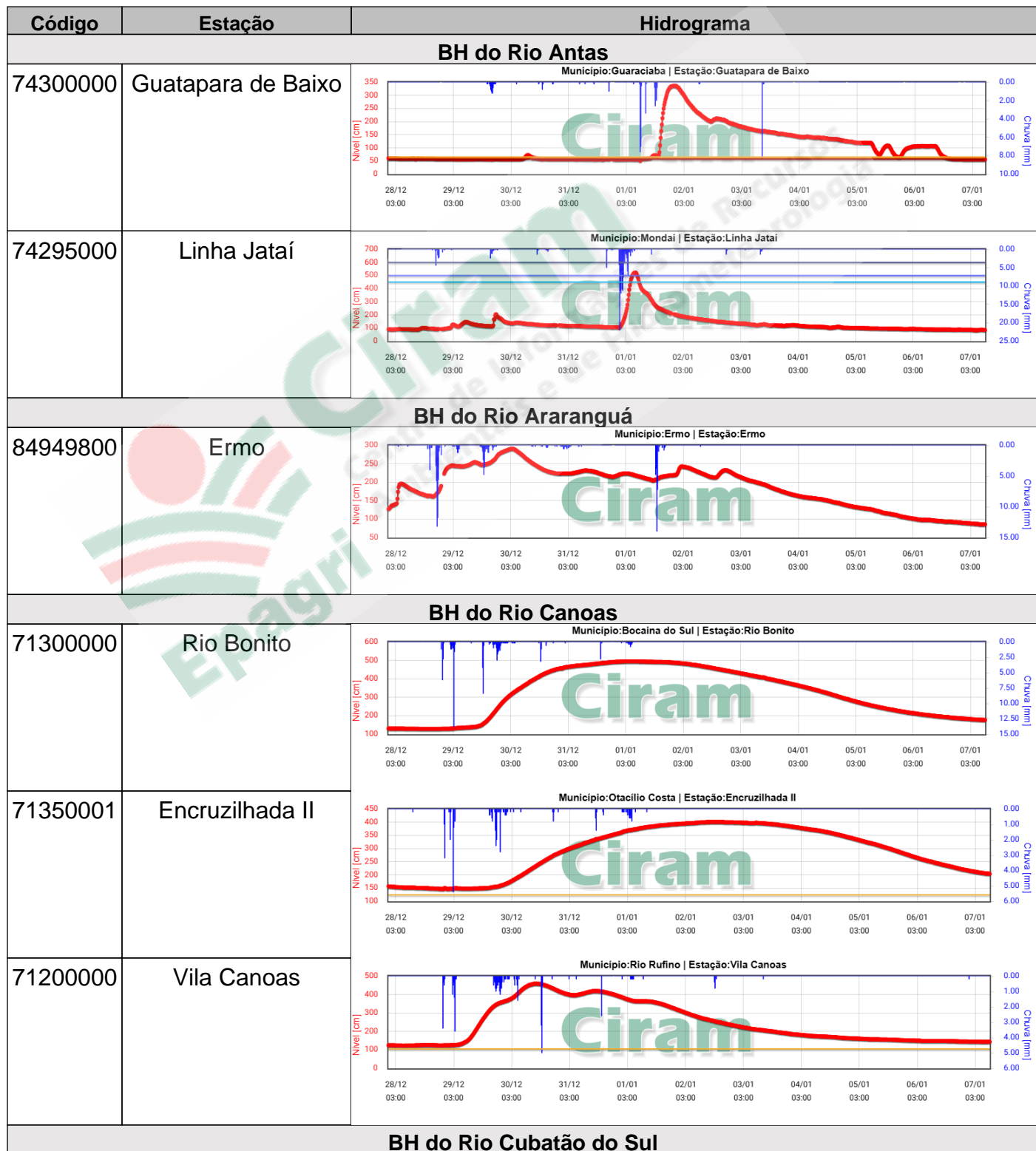
De acordo com a tabela das chuvas nas Bacias dos Rios BH do Rio Canoas, CH Jacutinga, BH do Rio Itajaí-Açú, BH do Rio Araranguá, BH do Rio Itapocu, BH do Rio Antas, BH do Rio Cubatão do Sul, BH do Rio do Chapecó, BH do Rio do Peixe, CH Peperi-Guaçú e BH do Rio Tijucas, das 22 monitoradas, 2 registraram chuva nas últimas 24 horas.

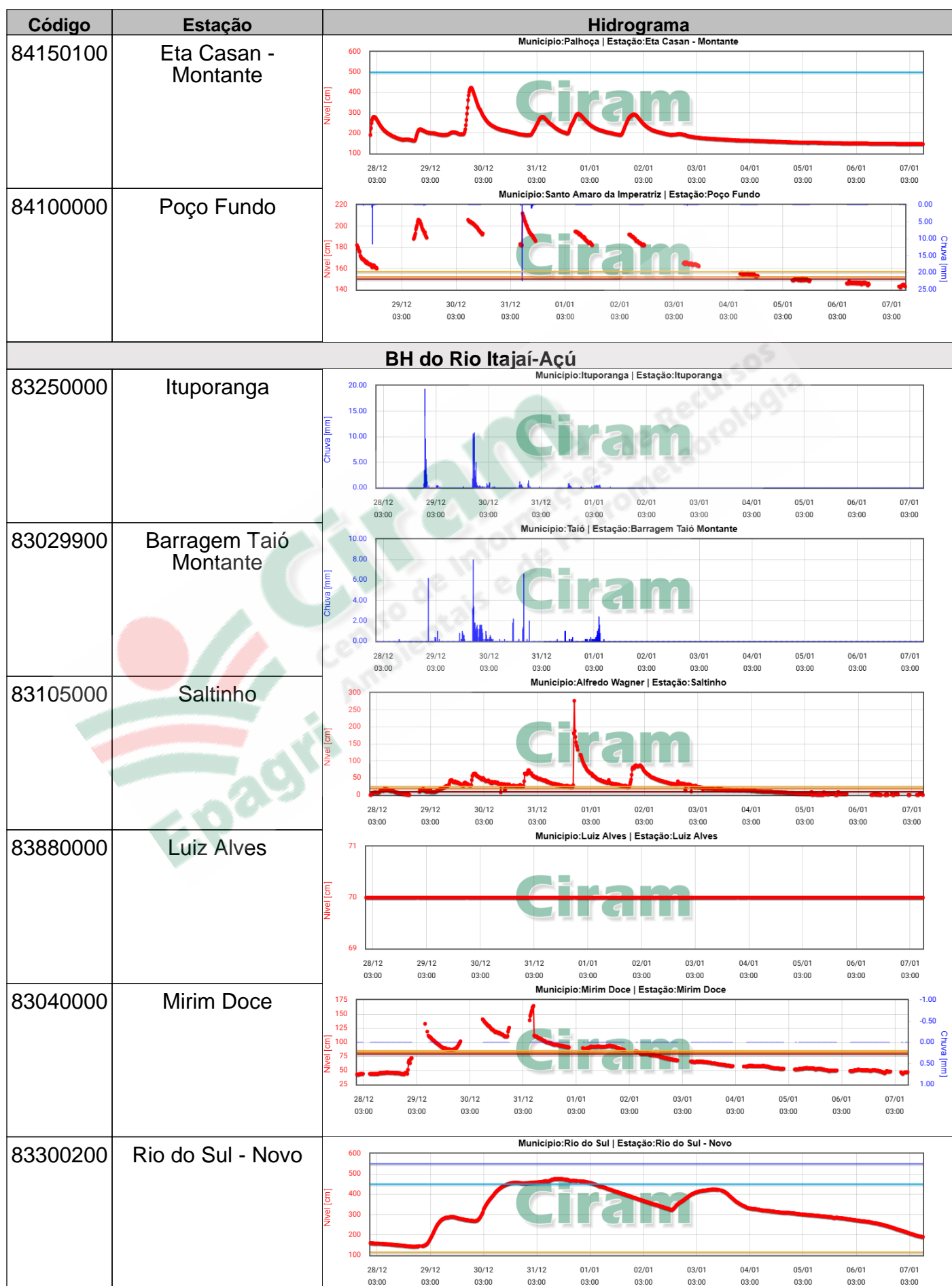
Os maiores volumes de chuva registrados foram de 0.2mm e 0.2mm nas estações de Vila Canoas e Porto FAE Novo, respectivamente.

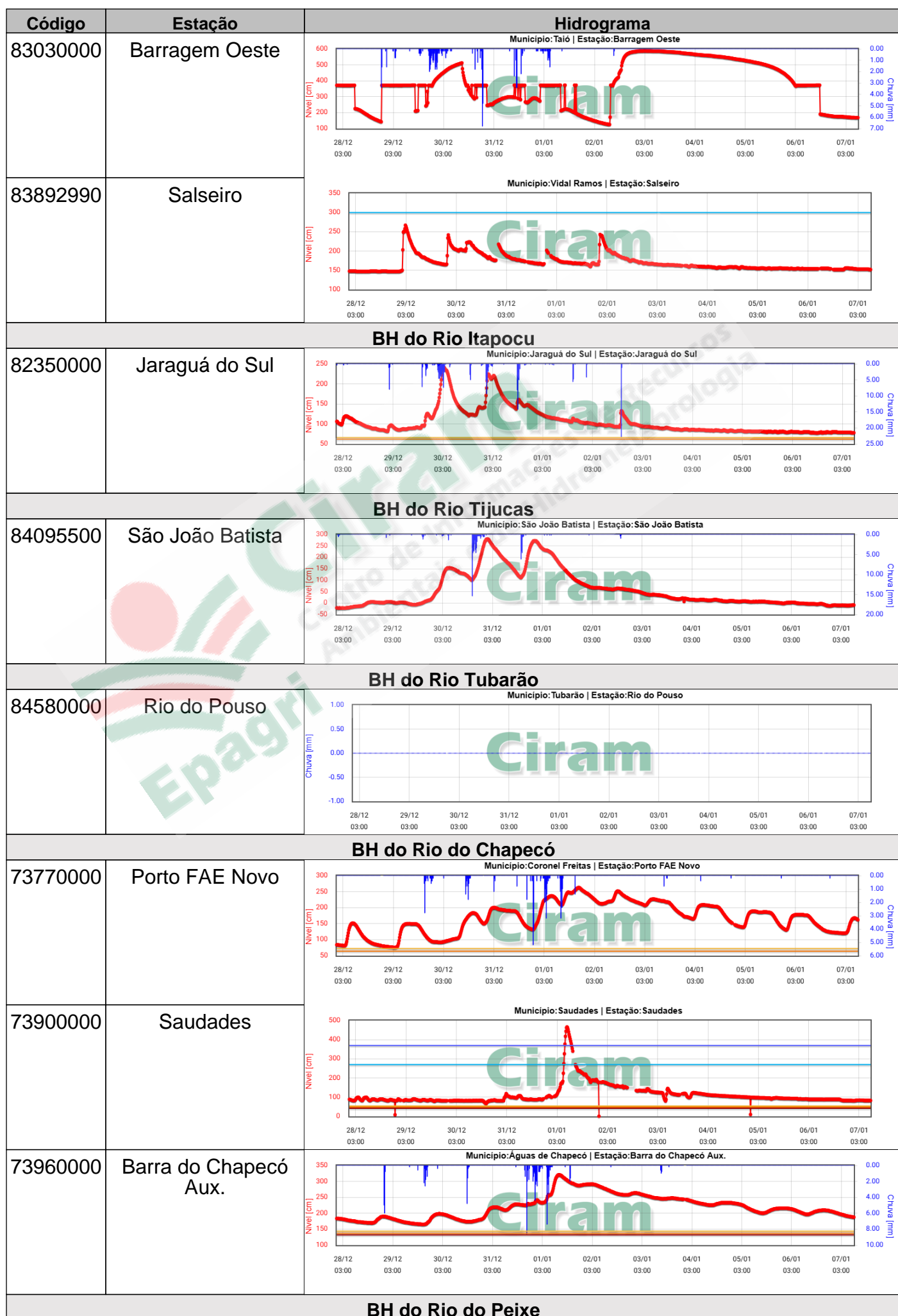
Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados	(-)1h	(-)4h	(-)8h	(-)12h	(-)24h
Chuva Acumulada na BH do Rio Antas(mm)									
74300000	Guaraciaba	Guatapara de Baixo	07/01/26 08:15	0	0	0	0	0	0
74295000	Mondai	Linha Jataí	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio Araranguá(mm)									
84949800	Ermo	Ermo	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio Canoas(mm)									
71300000	Bocaina do Sul	Rio Bonito	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
71350001	Otacílio Costa	Encruzilhada II	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
71200000	Rio Rufino	Vila Canoas	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0.2	0.2
Chuva Acumulada na BH do Rio Cubatão do Sul(mm)									
84100000	Santo Amaro da Imperatriz	Poço Fundo	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio Itajaí-Açú(mm)									
83250000	Ituporanga	Ituporanga	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
83040000	Mirim Doce	Mirim Doce	07/01/26 08:45	0	0	0	0	0	0
83030000	Taió	Barragem Oeste	07/01/26 08:45	0	0	0	0	0	0
83029900	Taió	Barragem Taió Montante	07/01/26 08:45	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio Itapocu(mm)									
82350000	Jaraguá do Sul	Jaraguá do Sul	07/01/26 08:30	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio Tijucas(mm)									
84095500	São João Batista	São João Batista	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio Tubarão(mm)									
84580000	Tubarão	Rio do Pouso	07/01/26 08:45	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio do Chapecó(mm)									
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	07/01/26 08:45	0	0	0	0	0	0.2
73960000	Águas de Chapecó	Barra do Chapecó Aux.	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio do Peixe(mm)									
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
72715000	Rio das Antas	Rio das Antas	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
72810000	Tangará	Tangará	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na CH Jacutinga(mm)									
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	07/01/26 09:15	0	0	0	0	0	0
2089	Concórdia	Centro Jusante - Rua Orestes Farina	07/01/26 09:00	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na CH Peperi-Guaçú(mm)									
74329000	Itapiranga	Itapiranga	07/01/26 08:15	0	0	0	0	0	0

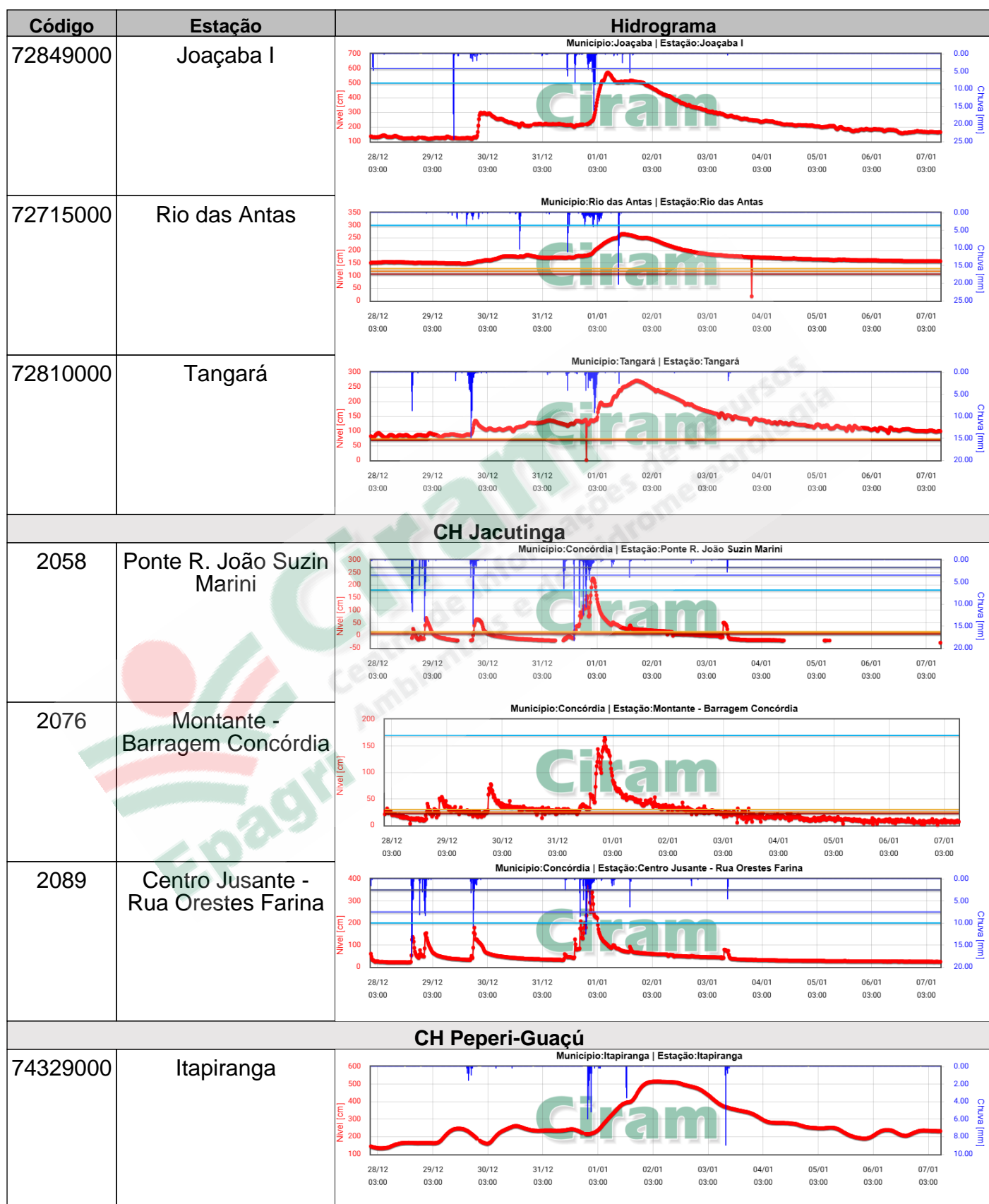
Acompanhamento Hidrológico nas Bacias (BH) e Complexos (CH) Hidrológicos

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	Enchente: ■ Atenção
		■ Alerta	■ Alerta
		■ Emergência	■ 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

