

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 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 19 monitoradas, 17 encontram-se na condição de normalidade do regime hídrico dos rios, para 2 estações a situação que se apresenta é a seguinte:

ESTIAGEM:








EMERGÊNCIA: Guatapara de Baixo e Saltinho

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência
Nível de Rios na BH do Rio Antas(cm)					
74300000	Guaraciaba	Guatapara de Baixo	19/01/26 07:15	56	↓
Nível de Rios na BH do Rio Canoas(cm)					
71300000	Bocaina do Sul	Rio Bonito	19/01/26 07:00	448	—
71350001	Otacílio Costa	Encruzilhada II	19/01/26 07:00	368	—
71200000	Rio Rufino	Vila Canoas	19/01/26 07:00	249	↓
Nível de Rios na BH do Rio Cubatão do Sul(cm)					
84150100	Palhoça	Eta Casan - Montante	19/01/26 07:00	167	↓
Nível de Rios na BH do Rio Itajaí-Açú(cm)					
83105000	Alfredo Wagner	Saltinho	19/01/26 07:00	5	↑
83880000	Luiz Alves	Luiz Alves	19/01/26 06:45	70	—
83300200	Rio do Sul	Rio do Sul - Novo	19/01/26 07:00	213	—
83030000	Taió	Barragem Oeste	19/01/26 06:45	371	—
Nível de Rios na BH do Rio Itapocu(cm)					
82350000	Jaraguá do Sul	Jaraguá do Sul	19/01/26 07:30	85	—
Nível de Rios na BH do Rio Tijucas(cm)					
84095500	São João Batista	São João Batista	19/01/26 07:00	7	↓
Nível de Rios na BH do Rio do Chapecó(cm)					
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	19/01/26 06:45	143	↑
73900000	Saudades	Saudades	19/01/26 06:30	78	↑

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência
73960000	Águas de Chapecó	Barra do Chapecó Aux.	19/01/26 07:00	172	
Nível de Rios na BH do Rio do Peixe(cm)					
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	19/01/26 07:00	148	
72715000	Rio das Antas	Rio das Antas	19/01/26 07:00	156	
72810000	Tangará	Tangará	19/01/26 07:00	94	
Nível de Rios na CH Jacutinga(cm)					
2089	Concórdia	Centro Jusante - Rua Orestes Farina	19/01/26 07:45	21	
Nível de Rios na CH Peperi-Guaçú(cm)					
74329000	Itapiranga	Itapiranga	19/01/26 07:15	134	

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

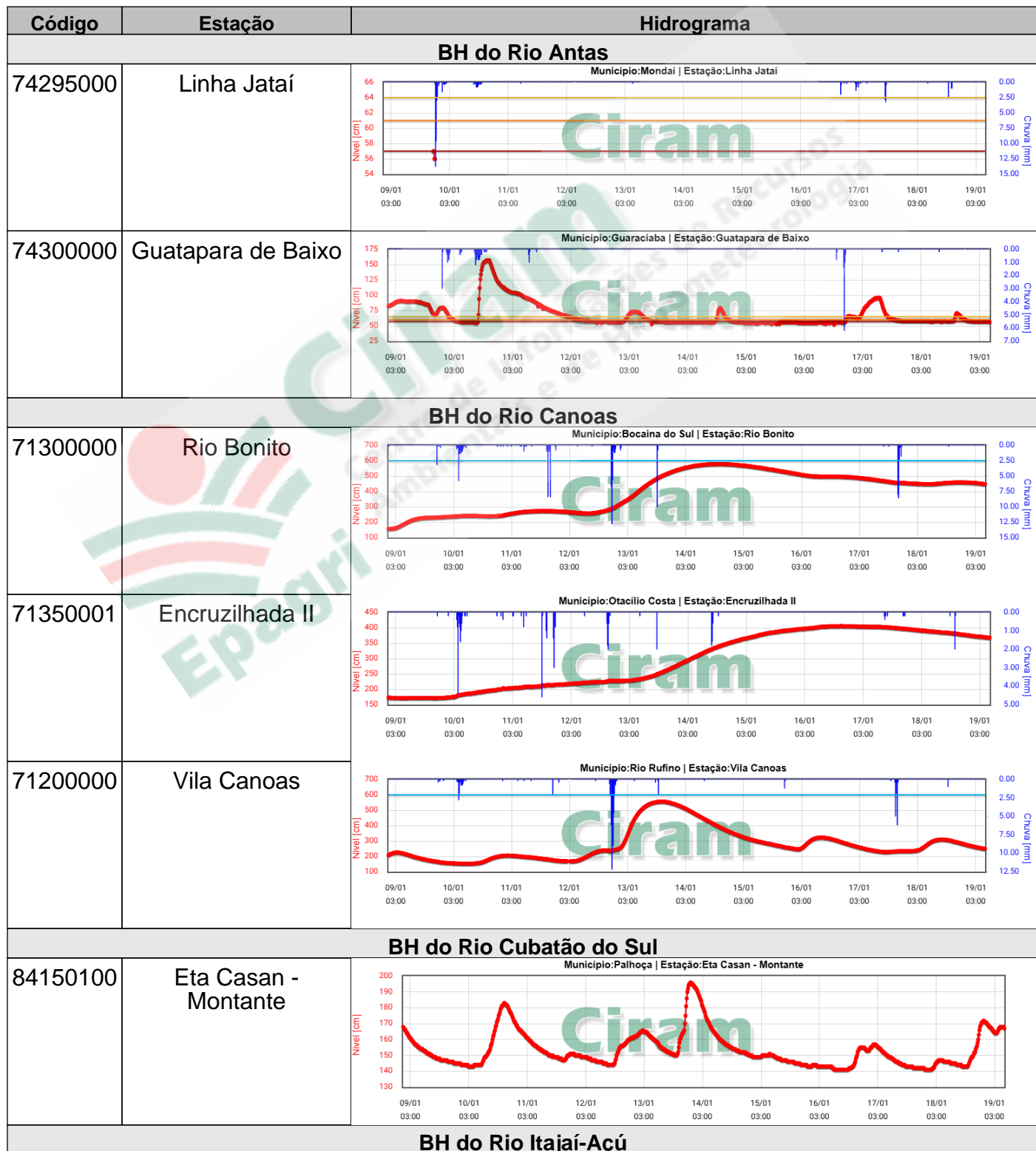
De acordo com a tabela das chuvas nas Bacias dos Rios BH do Rio Canoas, CH Jacutinga, BH do Rio Itajaí-Açú, BH do Rio Itapocu, BH do Rio Antas, BH do Rio Cubatão do Sul, BH do Rio do Chapecó, BH do Rio do Peixe, CH Peperi-Guaçu e BH do Rio Tijucas, das 16 monitoradas, 14 registraram chuva nas últimas 24 horas.

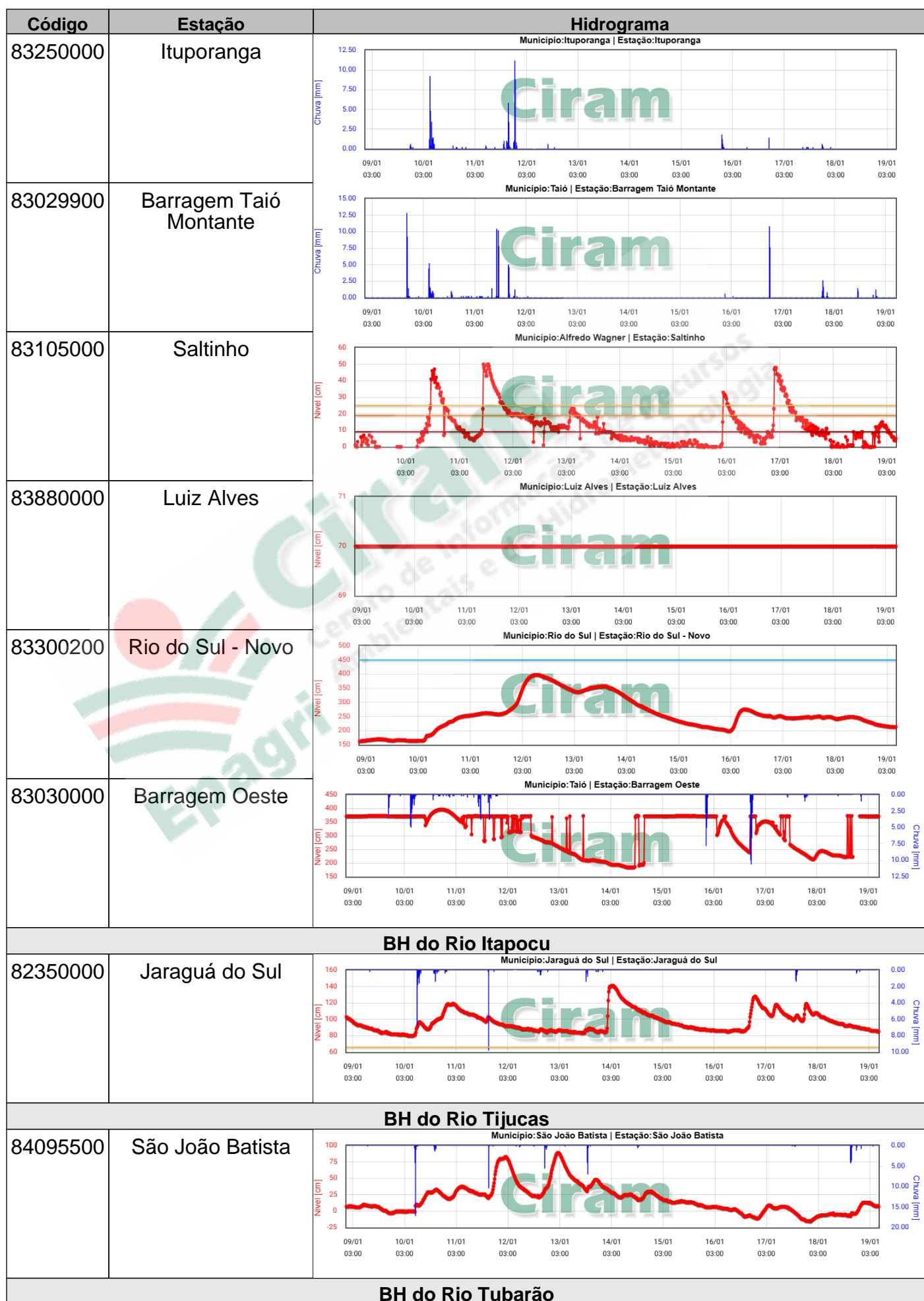
Os maiores volumes de chuva registrados foram de 15mm e 12.8mm nas estações de São João Batista e Joaçaba I, respectivamente.

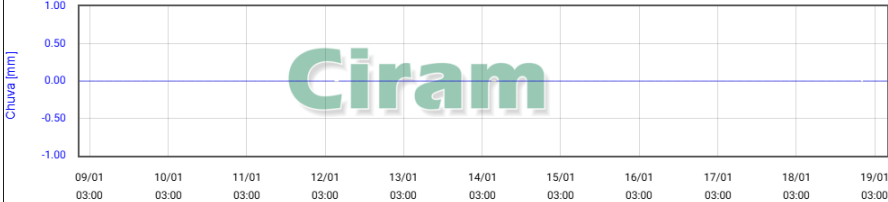
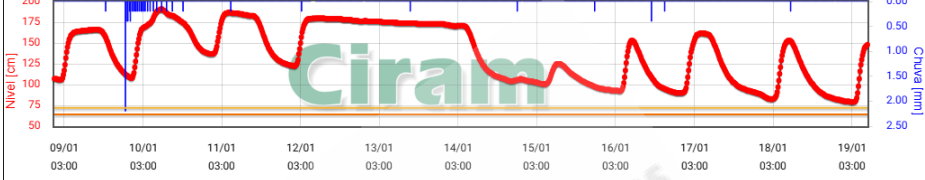
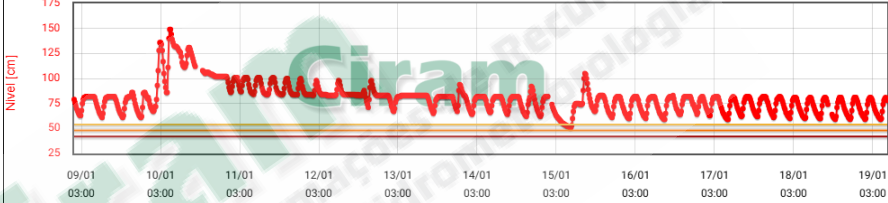
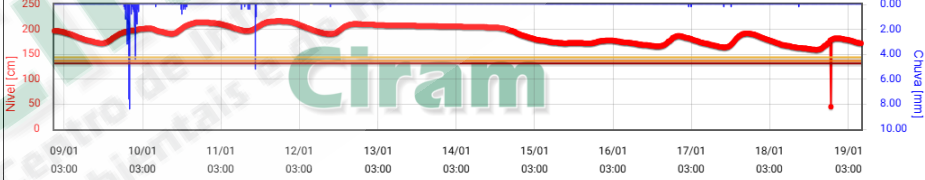
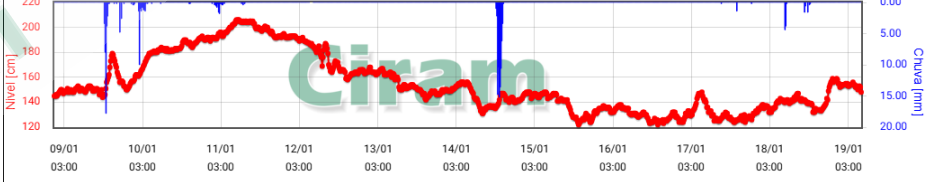
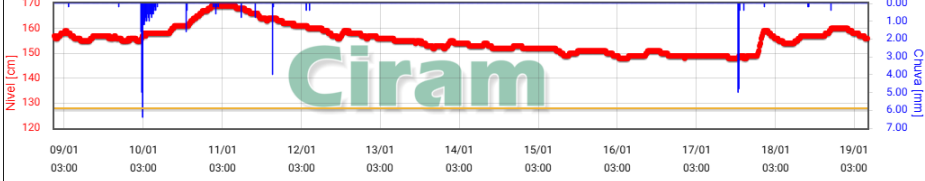
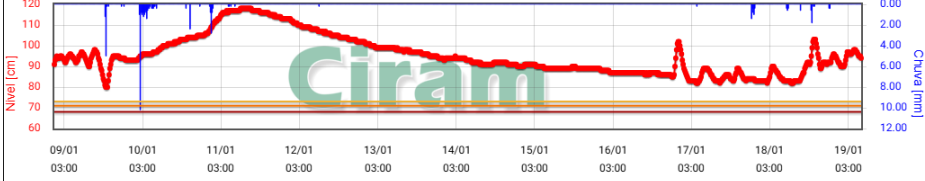
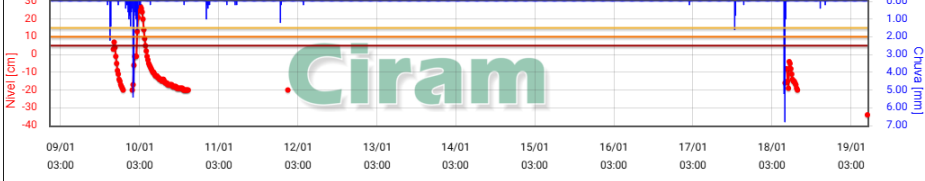
Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados	(-)1h	(-)4h	(-)8h	(-)12h	(-)24h
Chuva Acumulada na BH do Rio Antas(mm)									
74295000	Mondaí	Linha Jataí	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0	4.6
Chuva Acumulada na BH do Rio Canoas(mm)									
71300000	Bocaina do Sul	Rio Bonito	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0	0.2
71350001	Otacílio Costa	Encruzilhada II	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0	2.4
71200000	Rio Rufino	Vila Canoas	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0	1
Chuva Acumulada na BH do Rio Itajaí-Açú(mm)									
83250000	Ituporanga	Ituporanga	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0	0
83030000	Taió	Barragem Oeste	19/01/26 06:45	0	0	0	1.2	1.2	1.4
83029900	Taió	Barragem Taió Montante	19/01/26 06:45	0	0	0	0.2	2	4.4
Chuva Acumulada na BH do Rio Tijucas(mm)									
84095500	São João Batista	São João Batista	19/01/26 07:00	0	0	0.2	0.2	2.6	15
Chuva Acumulada na BH do Rio Tubarão(mm)									
84580000	Tubarão	Rio do Pouso	19/01/26 06:45	0	0	0	0	0	0
Chuva Acumulada na BH do Rio do Chapecó(mm)									
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	19/01/26 06:45	0	0	0	0	0	0.2
73960000	Águas de Chapecó	Barra do Chapecó Aux.	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0	0.2
Chuva Acumulada na BH do Rio do Peixe(mm)									
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0	12.8
72715000	Rio das Antas	Rio das Antas	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0.4	0.8
72810000	Tangará	Tangará	19/01/26 07:00	0	0	0	0	0.8	5.6
Chuva Acumulada na CH Jacutinga(mm)									
2089	Concórdia	Centro Jusante - Rua Orestes Farina	19/01/26 07:45	0	0	0	0	0	1
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	19/01/26 07:45	0	0	0	0	0	0.6

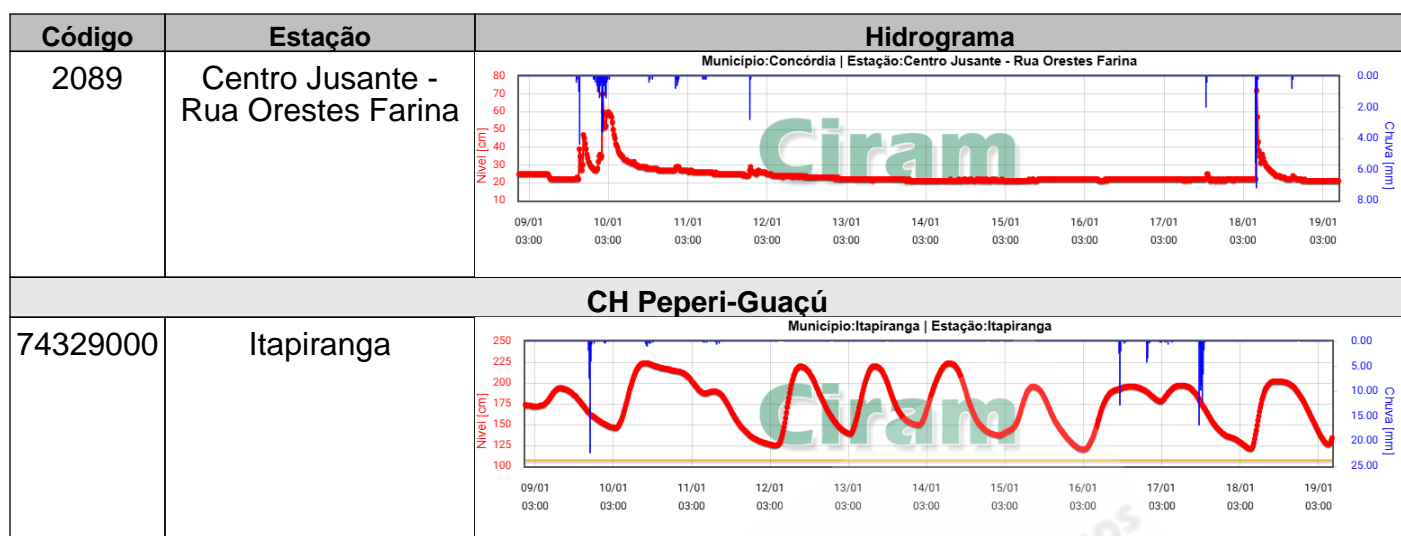
Acompanhamento Hidrológico nas Bacias (BH) e Complexos (CH) Hidrológicos

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.





Código	Estação	Hidrograma
84580000	Rio do Pouso	<p>Município:Tubarão Estação:Rio do Pouso</p> 
BH do Rio do Chapecó		
73770000	Porto FAE Novo	<p>Município:Coronel Freitas Estação:Porto FAE Novo</p> 
73900000	Saudades	<p>Município:Saudades Estação:Saudades</p> 
73960000	Barra do Chapecó Aux.	<p>Município:Águas de Chapecó Estação:Barra do Chapecó Aux.</p> 
BH do Rio do Peixe		
72849000	Joaçaba I	<p>Município:Joaçaba Estação:Joaçaba I</p> 
72715000	Rio das Antas	<p>Município:Rio das Antas Estação:Rio das Antas</p> 
72810000	Tangará	<p>Município:Tangará Estação:Tangará</p> 
CH Jacutinga		
2058	Ponte R. João Suzin Marini	<p>Município:Concórdia Estação:Ponte R. João Suzin Marini</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: <table border="0"> <tr> <td>Atenção</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Alerta</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Emergência</td> <td>—</td> </tr> </table>	Atenção	—	Alerta	—	Emergência	—	Enchente: <table border="0"> <tr> <td>Atenção</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Alerta</td> <td>—</td> </tr> <tr> <td>Emergência</td> <td>—</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