

Boletim de Monitoramento Hidrológico



Boletim n° 194/2025 - Equipe de Hidrologia - EPAGRI/CIRAM - sexta-feira de 17 outubro de 2025

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 Tubarão, 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 26 monitoradas, 21 encontram-se na condição de normalidade do regime hídrico dos rios, para 5 estações a situação que se apresenta é a seguinte:

ESTIAGEM:

EMERGÊNCIA: Poço Fundo e Saltinho

ALERTA: Rio do Pouso, 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	17/10/25 08:15	200	1				
74295000	Mondaí	Linha Jataí	17/10/25 08:00	150	1				
Nível de Rios na BH do Rio Araranguá(cm)									
84949800	Ermo	Ermo	17/10/25 08:00	77					
Nível de Rios na BH do Rio Canoas(cm)									
71300000	Bocaina do Sul	Rio Bonito	17/10/25 08:00	200					
71350001	Otacílio Costa	Encruzilhada II	17/10/25 08:00	215					
71200000	Rio Rufino	Vila Canoas	17/10/25 08:00	146					
Nível de Rios na BH do Rio Cubatão do Sul(cm)									
84150100	Palhoça	Eta Casan - Montante	17/10/25 08:00	139					
84100000	Santo Amaro da Imperatriz	Poço Fundo	17/10/25 08:00	137					
	Nível de	Rios na BH do Rio Itajaí-	Açú(cm)						
83105000	Alfredo Wagner	Saltinho	17/10/25 08:00	6					
83880000	Luiz Alves	Luiz Alves	17/10/25 07:45	72					
83300200	Rio do Sul	Rio do Sul - Novo	17/10/25 08:00	185					
83030000	Taió	Barragem Oeste	17/10/25 07:45	371					
83892990	Vidal Ramos	Salseiro	17/10/25 08:00	160					
Nível de Rios na BH do Rio Itapocu(cm)									

Código	Município	Estação	Data e Horário	Últimos Dados (cm)	Tendência				
82350000	Jaraguá do Sul	Jaraguá do Sul	17/10/25 07:30	93					
Nível de Rios na BH do Rio Tijucas(cm)									
84095500	São João Batista	São João Batista	17/10/25 08:00	-20					
Nível de Rios na BH do Rio Tubarão(cm)									
84559800	Braço do Norte	Braço do Norte - Montante	17/10/25 07:45	86	•				
84580000	Tubarão	Rio do Pouso	17/10/25 07:45	-4					
Nível de Rios na BH do Rio do Chapecó(cm)									
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	17/10/25 07:45	227	•				
73960000	Águas de Chapecó	Barra do Chapecó Aux.	17/10/25 08:00	260					
Nível de Rios na BH do Rio do Peixe(cm)									
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	17/10/25 08:00	161					
72715000	Rio das Antas	Rio das Antas	17/10/25 08:00	158					
72810000	Tangará	Tangará	17/10/25 08:00	93					
	Níve	l de Rios na CH Jacutinga	n(cm)						
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	17/10/25 08:30	34					
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	17/10/25 08:30	8					
2076	Concórdia	Montante - Barragem Concórdia	17/10/25 08:30	23					
Nível de Rios na CH Peperi-Guaçú(cm)									
74329000	Itapiranga	Itapiranga	17/10/25 08:15	323					

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

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

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

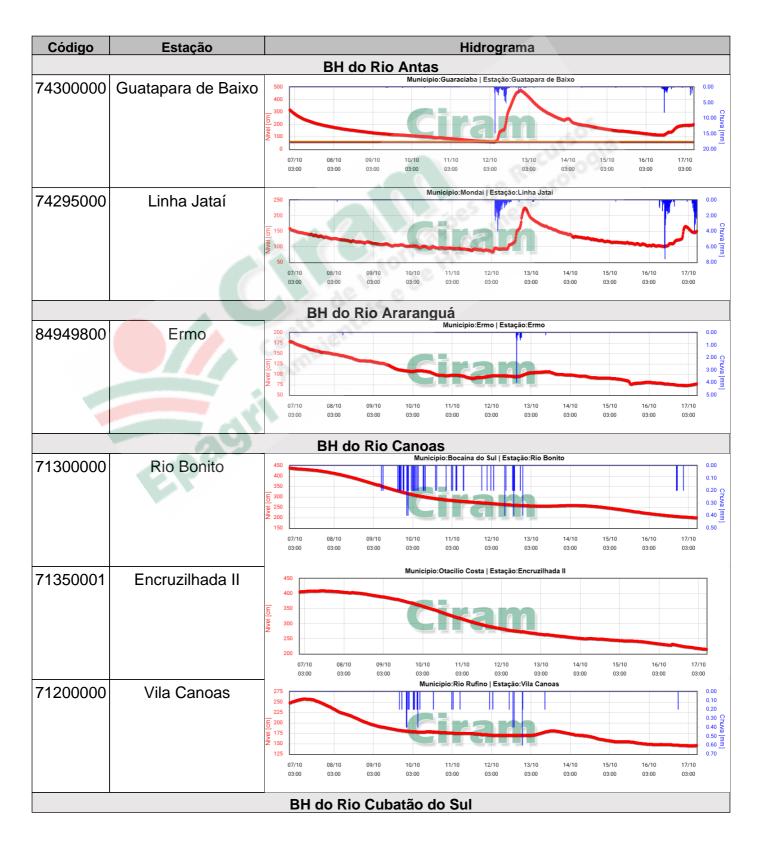
De acordo com a tabela das chuvas nas Bacias dos Rios BH do Rio Canoas, CH Jacutinga, BH do Rio Itajaí-Açú, BH do Rio Tubarão, BH do Rio Araranguá, BH do Rio Itapocu, BH do Rio Antas, BH do Rio Cubatão do Sul, BH do Rio do Chapecó, BH do Rio do Peixe, CH Peperi-Guaçú e BH do Rio Tijucas, das 21 monitoradas, 12 registraram chuva nas últimas 24 horas.

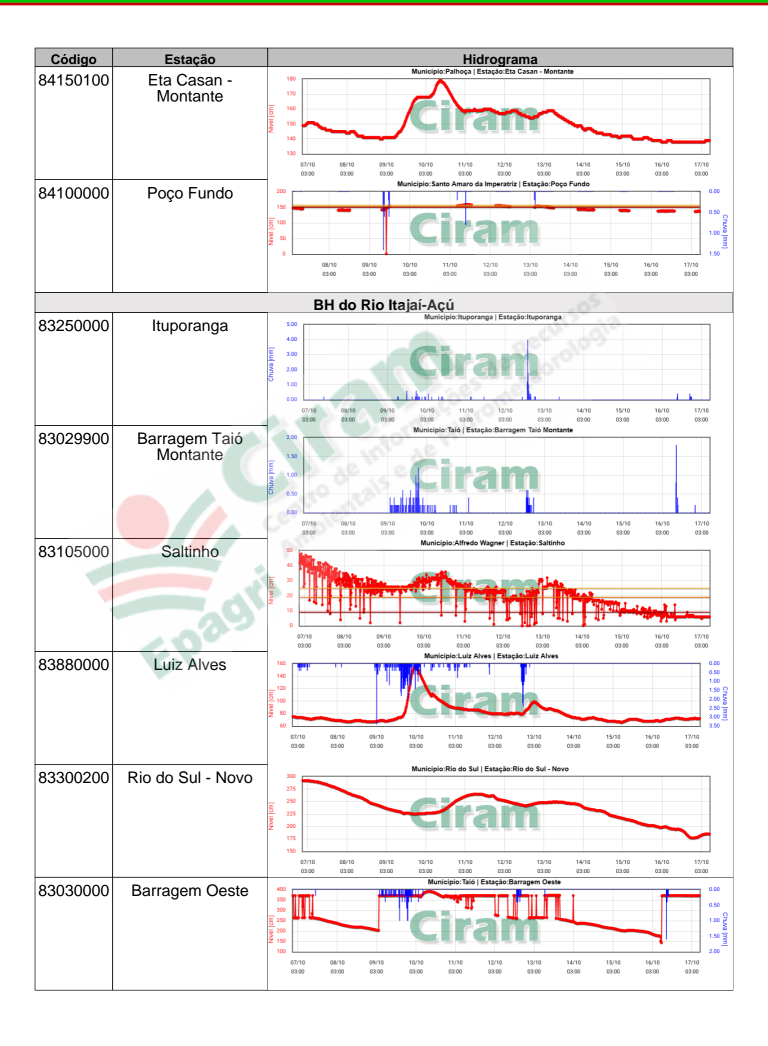
Os maiores volumes de chuva registrados foram de 62mm e 51.8mm nas estações de Linha Jataí e Barra do Chapecó Aux., respectivamente.

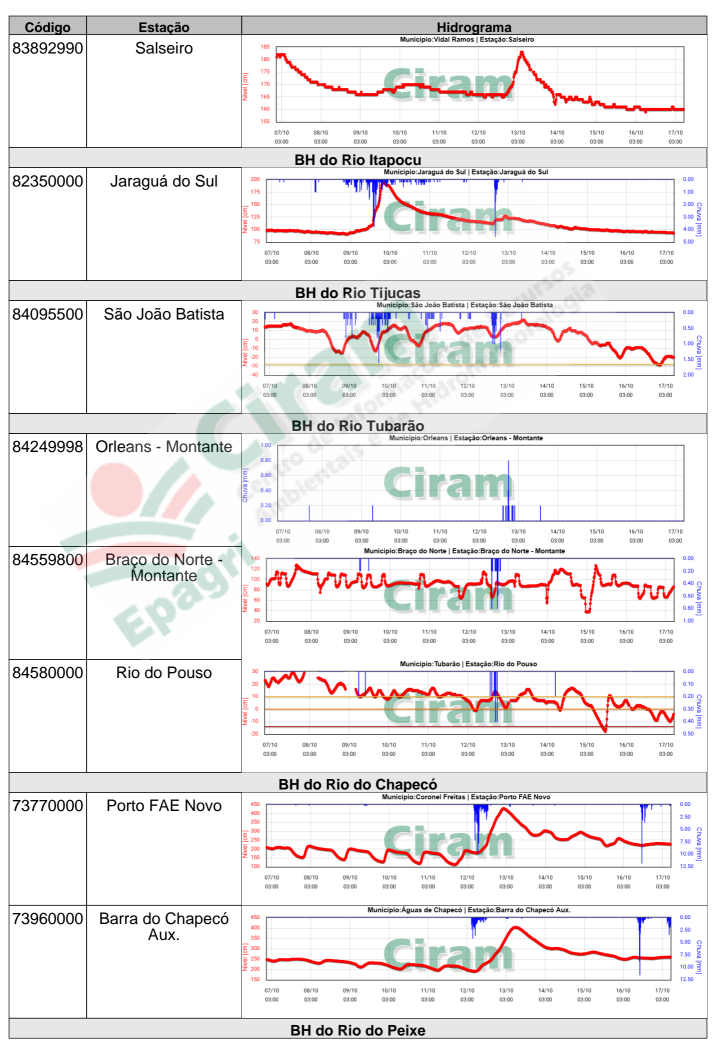
Código	Município	Estação	Data e Horário	Últim os Dado s	(-)1h	(-)4h	(-)8h	(-)12h	(-)24h	
Chuva Acumulada na BH do Rio Antas(mm)										
74295000	Mondaí	Linha Jataí	17/10/25 08:00	2.4	9	21.4	21.6	21.6	62	
Chuva Acumulada na BH do Rio Araranguá(mm)										
84949800	Ermo	Ermo	17/10/25 08:00	0	0	0	0	0	0	
Chuva Acumulada na BH do Rio Canoas(mm)										
71300000	Bocaina do Sul	Rio Bonito	17/10/25 08:00	0	0	0	0	0.4	0.6	
71200000	Rio Rufino	Vila Canoas	17/10/25 08:00	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	17/10/25 08:00	0	0	0	0	0	0	
Chuva Acumulada na BH do Rio Itajaí-Açú(mm)										
83250000	Ituporanga	Ituporanga	17/10/25 08:00	0	0	0	0	0.4	1.4	
83880000	Luiz Alves	Luiz Alves	17/10/25 07:45	0	0	0	0	0	0	
83030000	Taió	Barragem Oeste	17/10/25 07:45	0	0	0	0	0	3	
83029900	Taió	Barragem Taió Montante	17/10/25 07:45	0	0	0	0	0.2	3.4	
	Chuva Acumulada na BH do Rio Itapocu(mm)									
82350000	Jaraguá do Sul	Jaraguá do Sul	17/10/25 07:30	0	0	0	0	0	0	
	Chuva	a Acumulada na BH de	Rio Tiiuca	s(mm))					
84095500	São João Batista	São João Batista	17/10/25 08:00	0	0	0	0	0	0	
	Chuva	Acumulada na BH do	Rio Tubarã	o(mm)	•	•			
84559800	Braço do Norte	Braço do Norte - Montante	17/10/25 07:45	0	0	0	0	0	0	
84249998	Orleans	Orleans - Montante	17/10/25 08:00	0	0	0	0	0	0	
84580000	Tubarão	Rio do Pouso	17/10/25 07:45	0	0	0	0	0	0	
	Chuva A	cumulada na BH do R	lio do Chape	ecó(m	m)					
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	17/10/25 07:45	0.2	0.4	0.4	0.8	2	33	
73960000	Águas de Chapecó	Barra do Chapecó Aux.	17/10/25 08:00	1.6	8.2	13.2	13.2	13.2	51.8	
	Chuva Acumulada na BH do Rio do Peixe(mm)									
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	17/10/25 08:00	0	0	0.2	0.2	0.2	14.6	
72715000	Rio das Antas	Rio das Antas	17/10/25 08:00	0	0	0	0	0.2	4.4	
72810000	Tangará	Tangará	17/10/25 08:00	0	0	0	0	0	4.8	
Chuva Acumulada na CH Jacutinga(mm)										
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	17/10/25 08:30	0	0	0	0	0	0	
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	17/10/25 08:30	0.2	0.2	0.4	0.4	0.4	20	

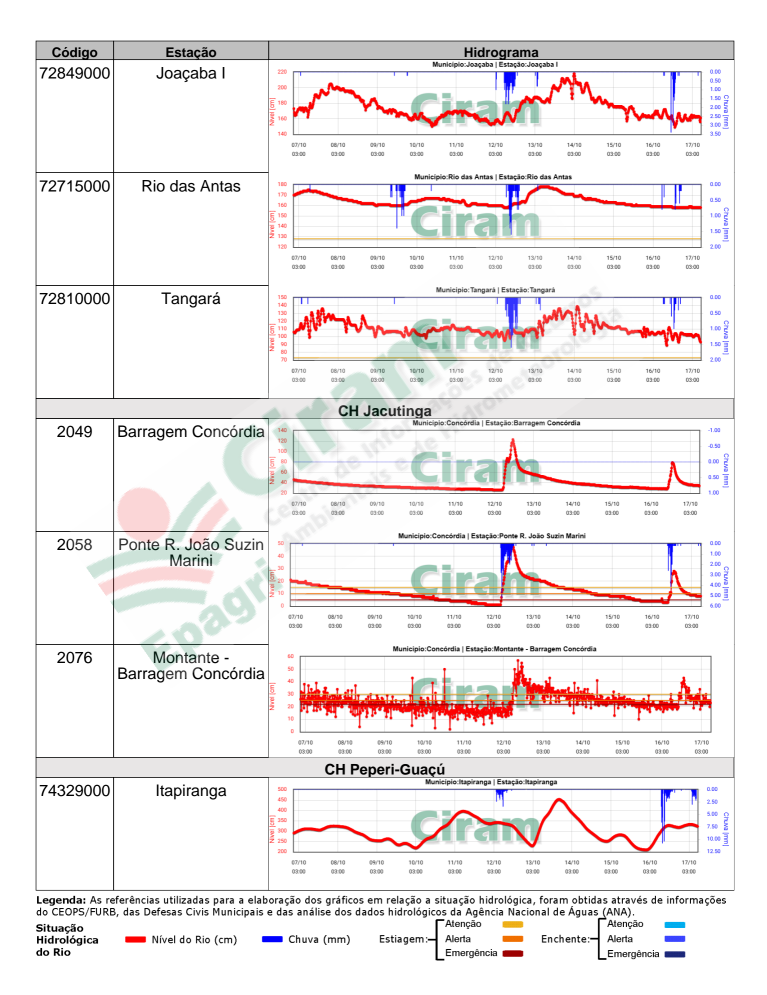
Acompanhamento Hidrológico nas Bacias (BH) e Complexos (CH) Hidrológicos

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.









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

