

## **Boletim de Monitoramento Hidrológico**



Boletim n° 204/2025 - Equipe de Hidrologia - EPAGRI/CIRAM - segunda-feira de 3 novembro 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, 22 encontram-se na condição de normalidade do regime hídrico dos rios, para 4 estações a situação que se apresenta é a seguinte:

#### **ESTIAGEM:**

**EMERGÊNCIA:** Poço Fundo, Ponte R. João Suzin Marini e Montante - Barragem Concórdia **ALERTA:** 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	03/11/25 09:15	221					
74295000	Mondaí	Linha Jataí	03/11/25 09:00	112	1				
Nível de Rios na BH do Rio Araranguá(cm)									
84949800	Ermo	Ermo	03/11/25 09:00	177					
Nível de Rios na BH do Rio Canoas(cm)									
71300000	Bocaina do Sul	Rio Bonito	03/11/25 09:00	257					
71350001	Otacílio Costa	Encruzilhada II	03/11/25 09:00	279					
71200000	Rio Rufino	Vila Canoas	03/11/25 09:00	229	1				
	Nível de Rios na BH do Rio Cubatão do Sul(cm)								
84150100	Palhoça	Eta Casan - Montante	03/11/25 09:00	143					
84100000	Santo Amaro da Imperatriz	Poço Fundo	03/11/25 09:00	141					
	Nível de	Rios na BH do Rio Itajaí-	Açú(cm)						
83105000	Alfredo Wagner	Saltinho	03/11/25 09:00	18					
83880000	Luiz Alves	Luiz Alves	03/11/25 08:45	78					
83300200	Rio do Sul	Rio do Sul - Novo	03/11/25 09:00	184					
83030000	Taió	Barragem Oeste	03/11/25 08:45	224					
83892990	Vidal Ramos	Salseiro	03/11/25 09:00	154					
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	03/11/25 08:30	100					
Nível de Rios na BH do Rio Tijucas(cm)									
84095500	São João Batista	São João Batista	03/11/25 09:00	-17					
Nível de Rios na BH do Rio Tubarão(cm)									
84580000	Tubarão	Rio do Pouso	03/11/25 08:45	76					
Nível de Rios na BH do Rio do Chapecó(cm)									
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	03/11/25 08:45	213					
73960000	Águas de Chapecó	Barra do Chapecó Aux.	03/11/25 09:00	225	1				
Nível de Rios na BH do Rio do Peixe(cm)									
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	03/11/25 09:00	160					
72715000	Rio das Antas	Rio das Antas	03/11/25 09:00	164					
72810000	Tangará	Tangará	03/11/25 09:00	103	•				
	Níve	l de Rios na CH Jacutinga	n(cm)						
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	03/11/25 09:30	24					
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	03/11/25 09:30	-8					
2076	Concórdia	Montante - Barragem Concórdia	03/11/25 09:30	15					
2089	Concórdia	Centro Jusante - Rua Orestes Farina	03/11/25 09:15	24					
Nível de Rios na CH Peperi-Guaçú(cm)									
74329000	Itapiranga	Itapiranga	03/11/25 09:15	213	1				

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: Descendo: Normal: Estiagem: Alerta Enchente: Alerta Emergência Emergência



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

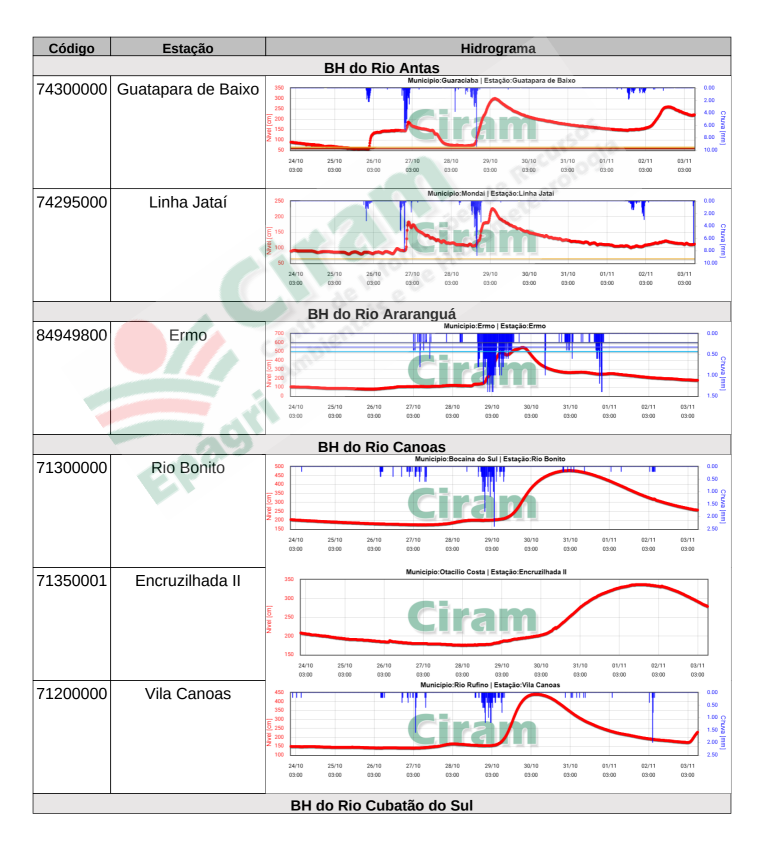
De acordo com a tabela das chuvas nas Bacias dos Rios BH do Rio Canoas, CH Jacutinga, BH do Rio Itajaí-Açú, BH do Rio Tubarão, BH do Rio Araranguá, BH do Rio Itapocu, BH do Rio Antas, BH do Rio Cubatão do Sul, BH do Rio do Chapecó, BH do Rio do Peixe, CH Peperi-Guaçú e BH do Rio Tijucas, das 21 monitoradas, 6 registraram chuva nas últimas 24 horas.

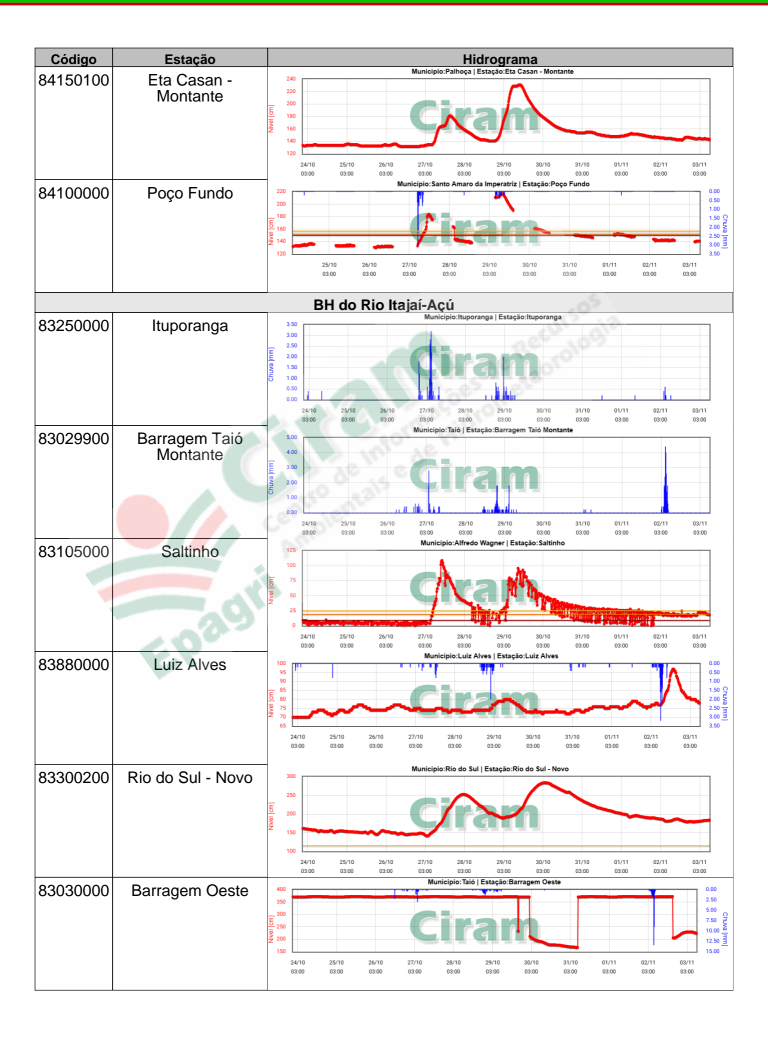
Os maiores volumes de chuva registrados foram de 11.4mm e 7.8mm nas estações de Luiz Alves e Linha Jataí, respectivamente.

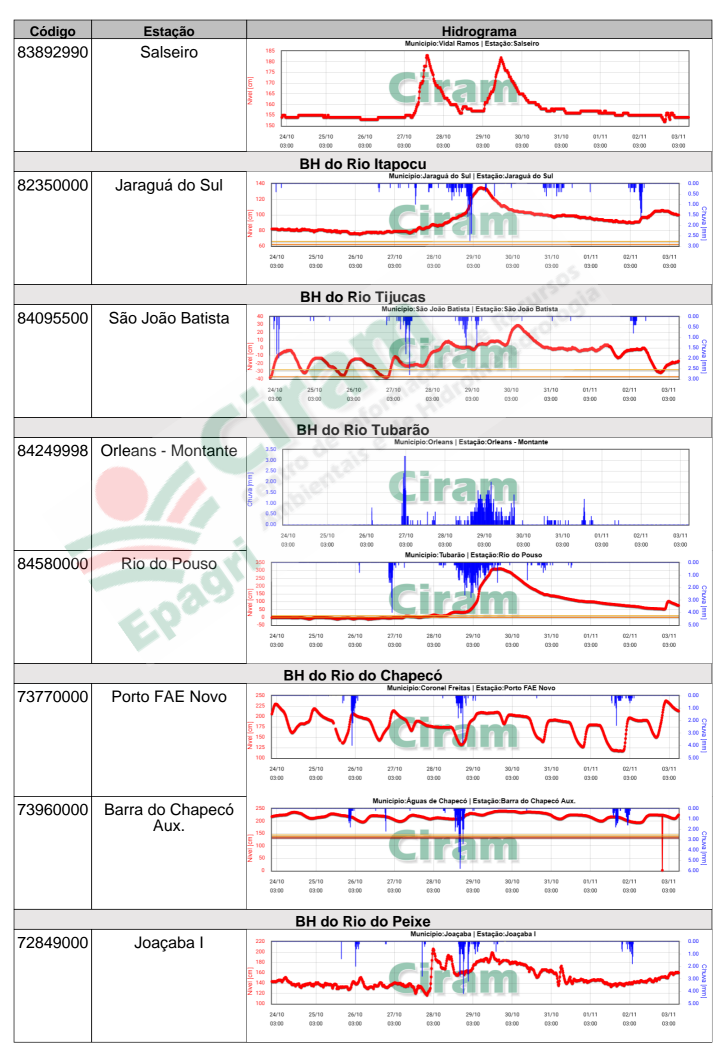
Código	Município	Estação	Data e Horário	Últim os Dado s	(-)1h	(-)4h	(-)8h	(-)12h	(-)24h	
Chuva Acumulada na BH do Rio Antas(mm)										
74295000	Mondaí	Linha Jataí	03/11/25 09:00	0	7.8	7.8	7.8	7.8	7.8	
	Chuva Acumulada na BH do Rio Araranguá(mm)									
84949800	Ermo	Ermo	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0	
	Chuva	Acumulada na BH do	Rio Canoa	s(mm	)	<u> </u>	•			
71300000	Bocaina do Sul	Rio Bonito	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0	
71200000	Rio Rufino	Vila Canoas	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0	
Chuva Acumulada na BH do Rio Cubatão do Sul(mm)										
84100000	Santo Amaro da Imperatriz	Poco Fundo	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0	
Chuva Acumulada na BH do Rio Itajaí-Açú(mm)										
83250000	Ituporanga	Ituporanga	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0.2	
83880000	Luiz Alves	Luiz Alves	03/11/25 08:45	0	0	0	0	0	11.4	
83030000	Taió	Barragem Oeste	03/11/25 08:45	0	0	0	0	0	0	
83029900	Taió	Barragem Taió Montante	03/11/25 08:45	0	0	0	0	0	0	
Chuva Acumulada na BH do Rio Itapocu(mm)										
82350000	Jaraguá do Sul	Jaraguá do Sul	03/11/25 08:30	0	0	0	0	0	7.2	
	Chuva	Acumulada na BH do	Rio Tijucas	s(mm)	)					
84095500	São João Batista	São João Batista	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0.2	
	Chuva	Acumulada na BH do	Rio Tubarã	o(mm	1)					
84249998	Orleans	Orleans - Montante	03/11/25 08:00	0	0	0	0	0	0	
84580000	Tubarão	Rio do Pouso	03/11/25 08:45	0	0	0	0	0	0	
	Chuva A	cumulada na BH do R	io do Chape	ecó(m	m)					
73770000	Coronel Freitas	Porto FAE Novo	03/11/25 08:45	0	0	0	0	0	0	
73960000	Águas de Chapecó	Barra do Chapecó Aux.	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0	
	Chuva Acumulada na BH do Rio do Peixe(mm)									
72849000	Joaçaba	Joaçaba I	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0	
72715000	Rio das Antas	Rio das Antas	03/11/25 09:00	0	0	0	2	2	2	
72810000	Tangará	Tangará	03/11/25 09:00	0	0	0	0	0	0	
	Chuva Acumulada na CH Jacutinga(mm)									
2049	Concórdia	Barragem Concórdia	03/11/25 09:30	0	0	0	0	0	0	
2058	Concórdia	Ponte R. João Suzin Marini	03/11/25 09:30	0	0	0	0	0	0	
2089	Concórdia	Centro Jusante - Rua Orestes Farina	03/11/25 09:15	0	0	0	0	0	0	

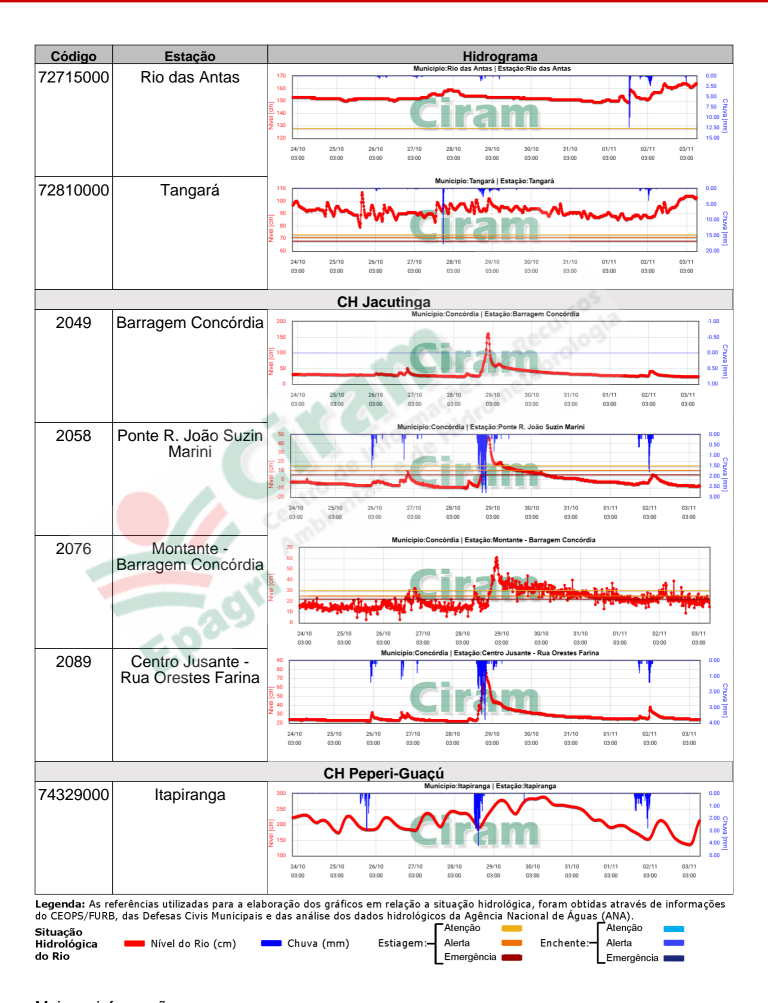
# Acompanhamento Hidrológico nas Bacias (BH) e Complexos (CH) Hidrológicos

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.









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

