



# **Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia**

**Boletim nº 052 – 23 de março de 2026**  
**SALA DE SITUAÇÃO/DIRAM/INEMA/ANA**

Neste boletim serão exibidos os dados de monitoramento das precipitações acumuladas nas últimas 24 e 96 horas e dos níveis dos rios, na última hora do dado coletado e nas últimas 96 horas. Os dados são obtidos das estações telemétricas localizadas no estado da Bahia.

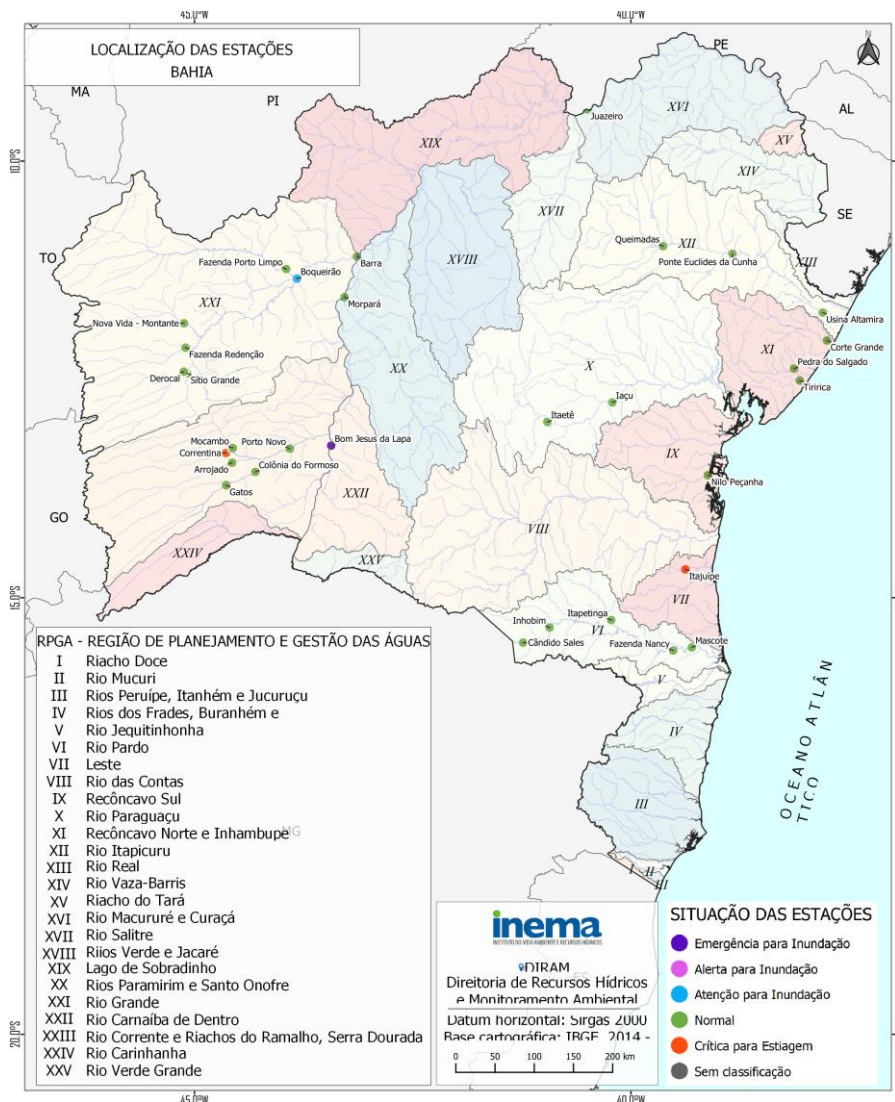
## **PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA AS PRÓXIMAS 24H**

Áreas de instabilidades atuam em grande parte da Bahia. Céu com muitas nuvens e pancadas de chuvas, associadas a trovoadas isoladas e rajadas de vento ocorrerão em grande parte das regiões do estado, principalmente no Oeste e centro-sul. Destacando o Sul e o Sudoeste onde os acumuladores serão mais expressivos. Em Salvador e Região Metropolitana, haverá variação de nebulosidade com possibilidade de pancadas de chuvas isoladas, mas com o sol e o calor prevalecendo. As temperaturas na capital variam entre 24,0°C e 33,0°C.

## **MONITORAMENTO DOS RIOS**

A seguir será apresentada a situação atual dos níveis dos rios monitorados nas estações localizadas, conforme mapa abaixo.

# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## SITUAÇÃO DO NÍVEL DOS RIOS

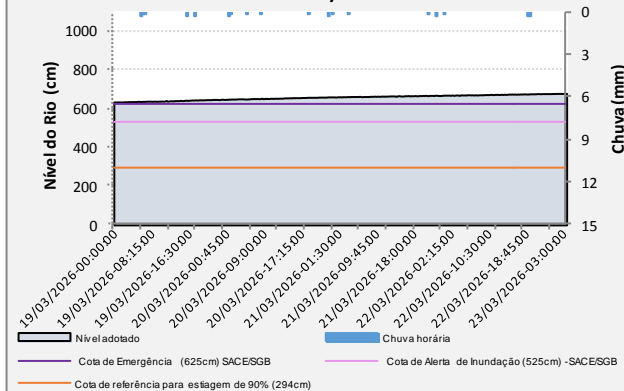
<p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: purple; border: 1px solid black;"></span> Acima da cota de emergência para inundação*</p> <p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: magenta; border: 1px solid black;"></span> Acima da cota de alerta para inundação*</p> <p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: cyan; border: 1px solid black;"></span> Acima da cota de atenção para inundação*</p>	<p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: green; border: 1px solid black;"></span> Nível normal (Cota de Permanência entre 5% e 95% ou entre atenção e estiagem*)</p> <p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: orange; border: 1px solid black;"></span> Tendência à seca (Abaixo da Cota de Estiagem* ou da Permanência de 95%)</p> <p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: white; border: 1px solid black;"></span> Sem dado de referência</p>
---	---

(\*) As cotas acima não estão definidas para todas as estações

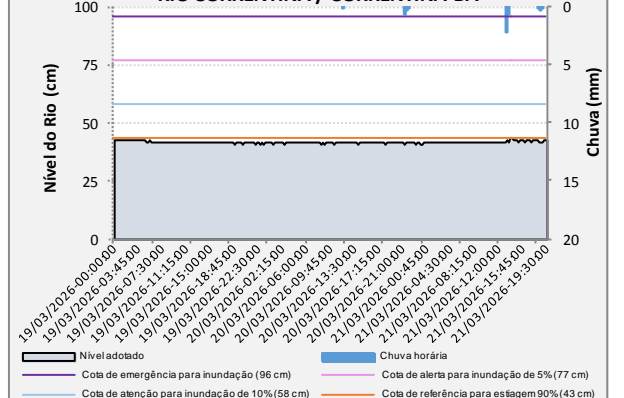
### RPGA do Rio Corrente e Riachos do Ramalho, Serra Dourada e Brejo Velho

INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
45480000	Bom Jesus Da Lapa	Bom Jesus Da Lapa	São Francisco	23/03/2026 09:30	5,2	9,0	23/03/2026 09:30	678,0	636,0	294,0	384,0	130,6%
45590000	Correntina	Correntina	Correntina	23/03/2026 09:30	4,6	11,8	23/03/2026 09:30	43,0	42,0	43,0	0,0	0,0%
45740001	Mocambo	Correntina	Do Meio	23/03/2026 09:00	5,4	6,8	23/03/2026 09:00	68,0	71,0	30,0	38,0	126,7%
45770000	Arrojado	Correntina	Arrojado	23/03/2026 09:15	1,6	12,2	23/03/2026 09:15	39,0	38,0	32,0	7,0	21,9%
45840000	Gatos	Jaborandi	Formoso	23/03/2026 09:45	0,4	1,0	23/03/2026 09:45	111,0	109,0	101,0	10,0	9,9%
45880000	Colônia Do Formoso	Coribe	Formoso	23/03/2026 09:45	5,0	8,4	23/03/2026 09:45	54,0	-	27,0	27,0	100,0%
45960001	Porto Novo	Santana	Corrente	-	-	-	23/03/2026 09:00	122,0	127,0	71,0	51,0	71,8%

**45480000 - BOM JESUS DA LAPA  
RIO SÃO FRANCISCO/BOM JESUS DA LAPA**

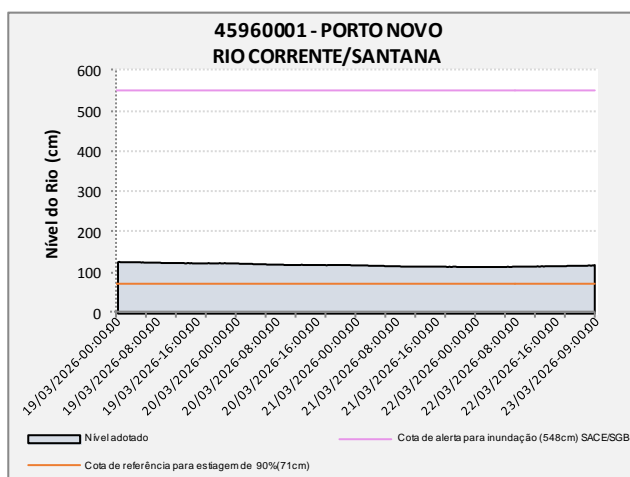
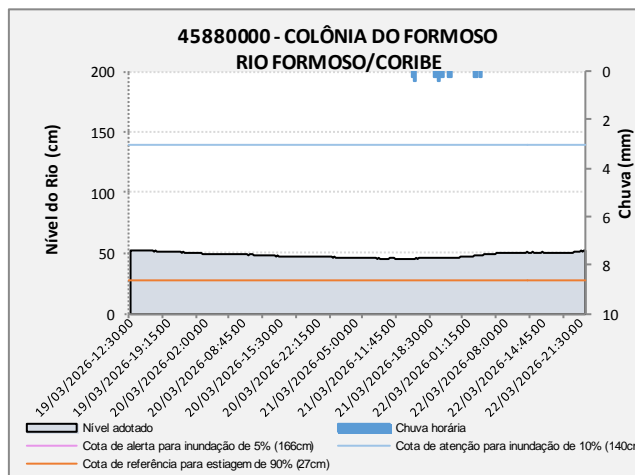
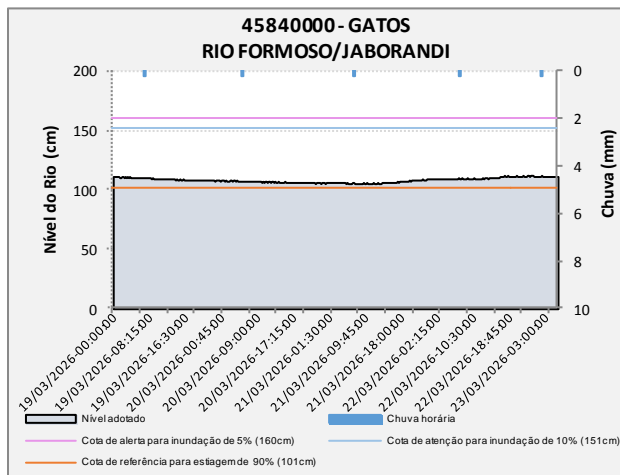
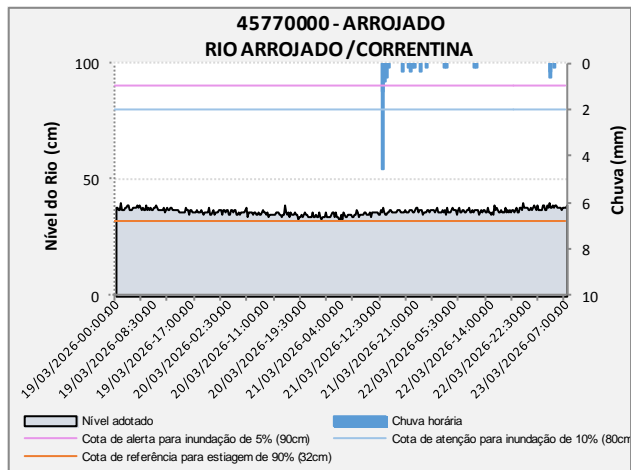
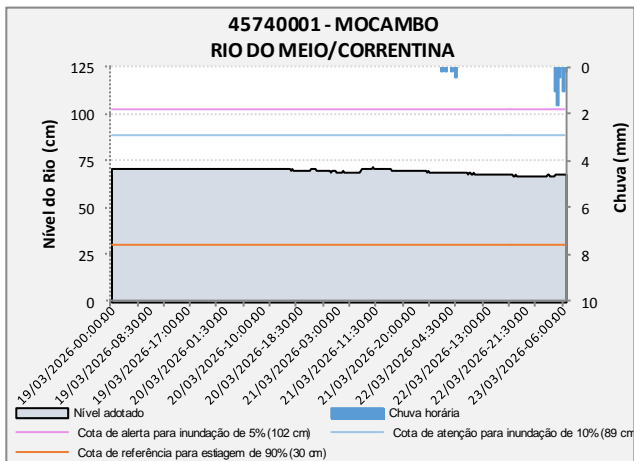


**45590000 - CORRENTINA  
RIO CORRENTINA / CORRENTINA-BA**



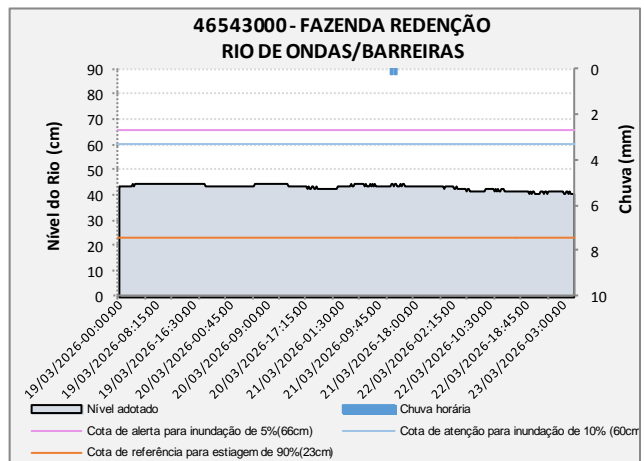
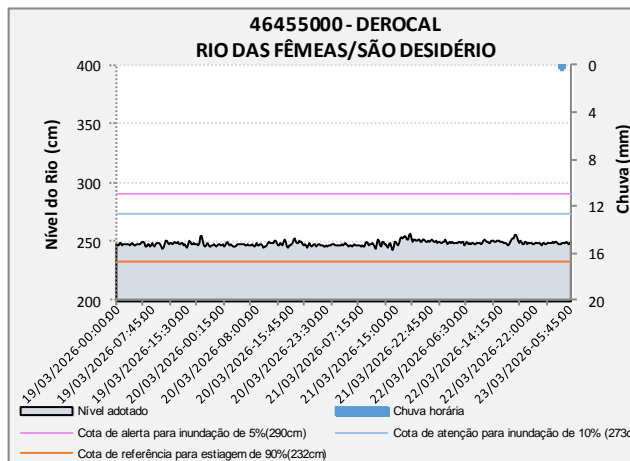
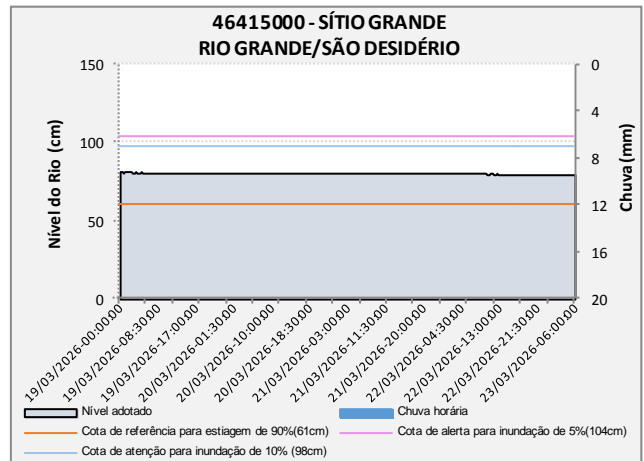
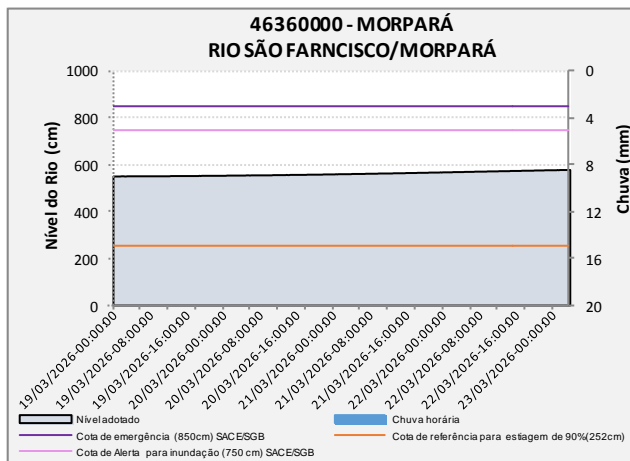
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Rio Corrente e Riachos do Ramalho, Serra Dourada e Brejo Velho



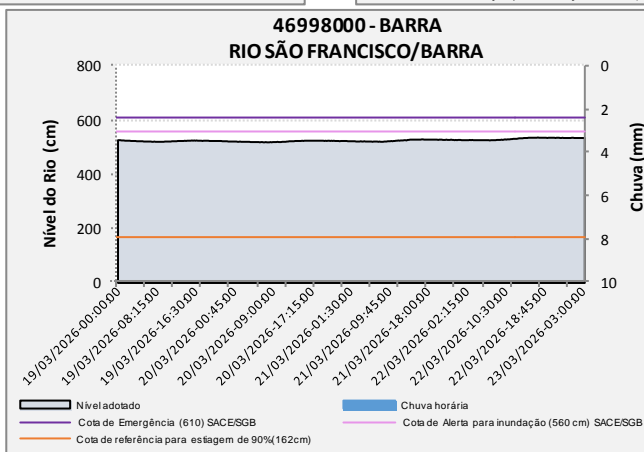
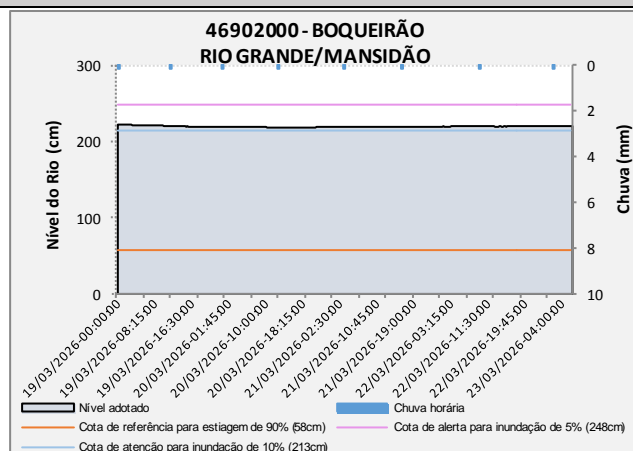
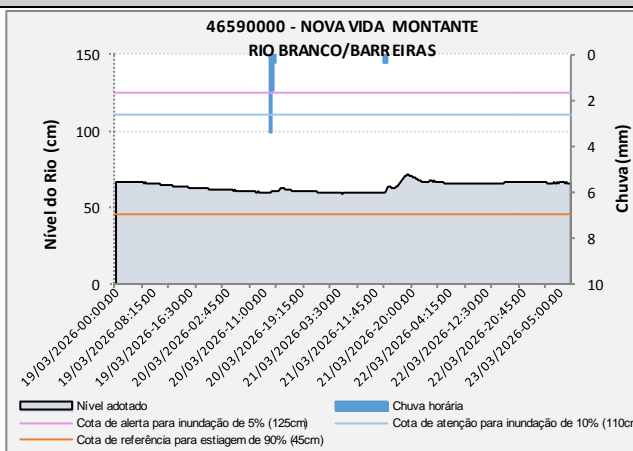
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

RPGA do Rio Grande												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
46360000	Morpará	Morpará	São Francisco	23/03/2026 09:30	0,0	0,0	23/03/2026 09:30	587,0	557,0	252,0	335,0	132,9%
46415000	Sítio Grande	São Desidério	Grande	23/03/2026 09:00	0,0	0,0	23/03/2026 09:00	79,0	80,0	61,0	18,0	29,5%
46455000	Derocal	São Desidério	Das Fêmeas	23/03/2026 09:15	0,8	0,8	23/03/2026 09:15	251,0	250,0	232,0	19,0	8,2%
46543000	Fazenda Redenção	Barreiras	De Ondas	23/03/2026 09:30	0,0	0,4	23/03/2026 09:30	41,0	45,0	23,0	18,0	78,3%
46590000	Nova Vida Montante	Barreiras	Branco	23/03/2026 09:30	0,0	6,4	23/03/2026 09:30	66,0	66,0	45,0	21,0	46,7%
46902000	Boqueirão	Mansidão	Grande	23/03/2026 09:15	0,4	1,4	23/03/2026 09:15	221,0	222,0	58,0	163,0	281,0%
46998000	Barra	Barra	São Francisco	23/03/2026 09:30	0,0	0,0	23/03/2026 09:30	536,0	522,0	162,0	374,0	230,9%



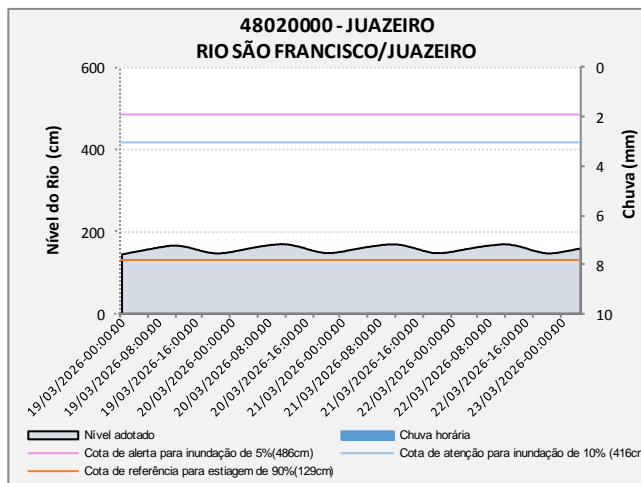
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Rio Grande



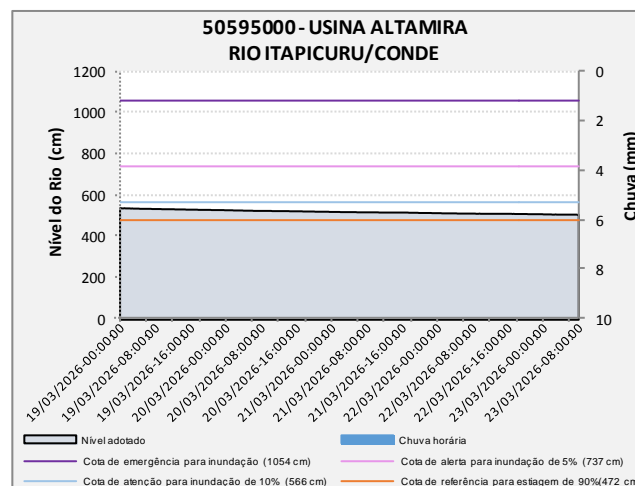
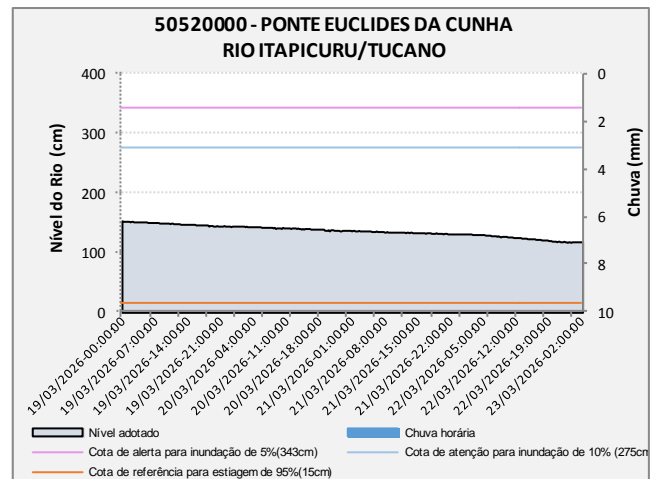
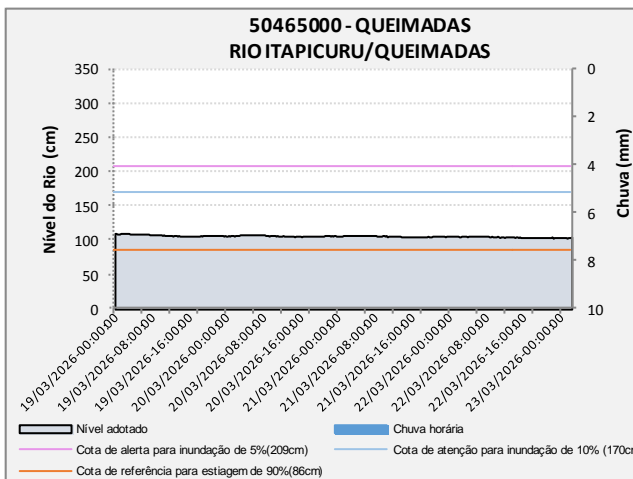
## RPGA dos Rios Macururé e Curaçá

INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
48020000	Juazeiro	Juazeiro	São Francisco	23/03/2026 09:00	0,0	0,0	23/03/2026 09:00	167,0	163,0	129,0	38,0	29,5%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

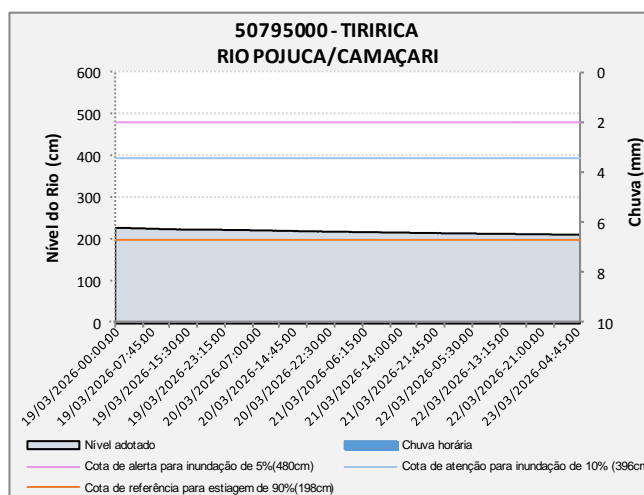
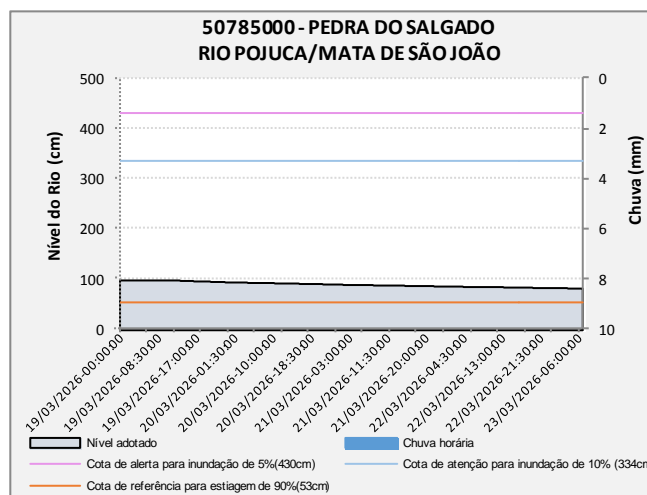
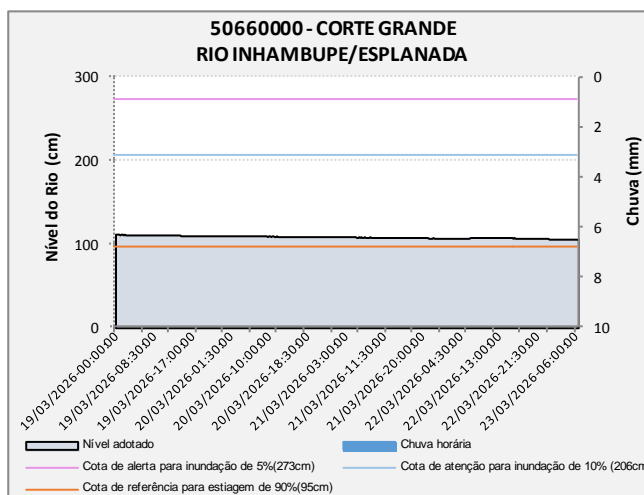
RPGA do Rio Itapicuru												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
50465000	Queimadas	Queimadas	Itapicuru	23/03/2026 09:30	0,0	0,0	23/03/2026 09:30	104,0	107,0	86,0	18,0	20,9%
50520000	Ponte Euclides Da Cunha	Tucano	Itapicuru	23/03/2026 09:30	0,0	0,0	23/03/2026 09:30	118,0	148,0	15,0	103,0	686,7%
50595000	Usina Altamira	Conde	Itapicuru	23/03/2026 09:00	0,0	0,0	23/03/2026 09:00	507,0	535,0	472,0	35,0	7,4%



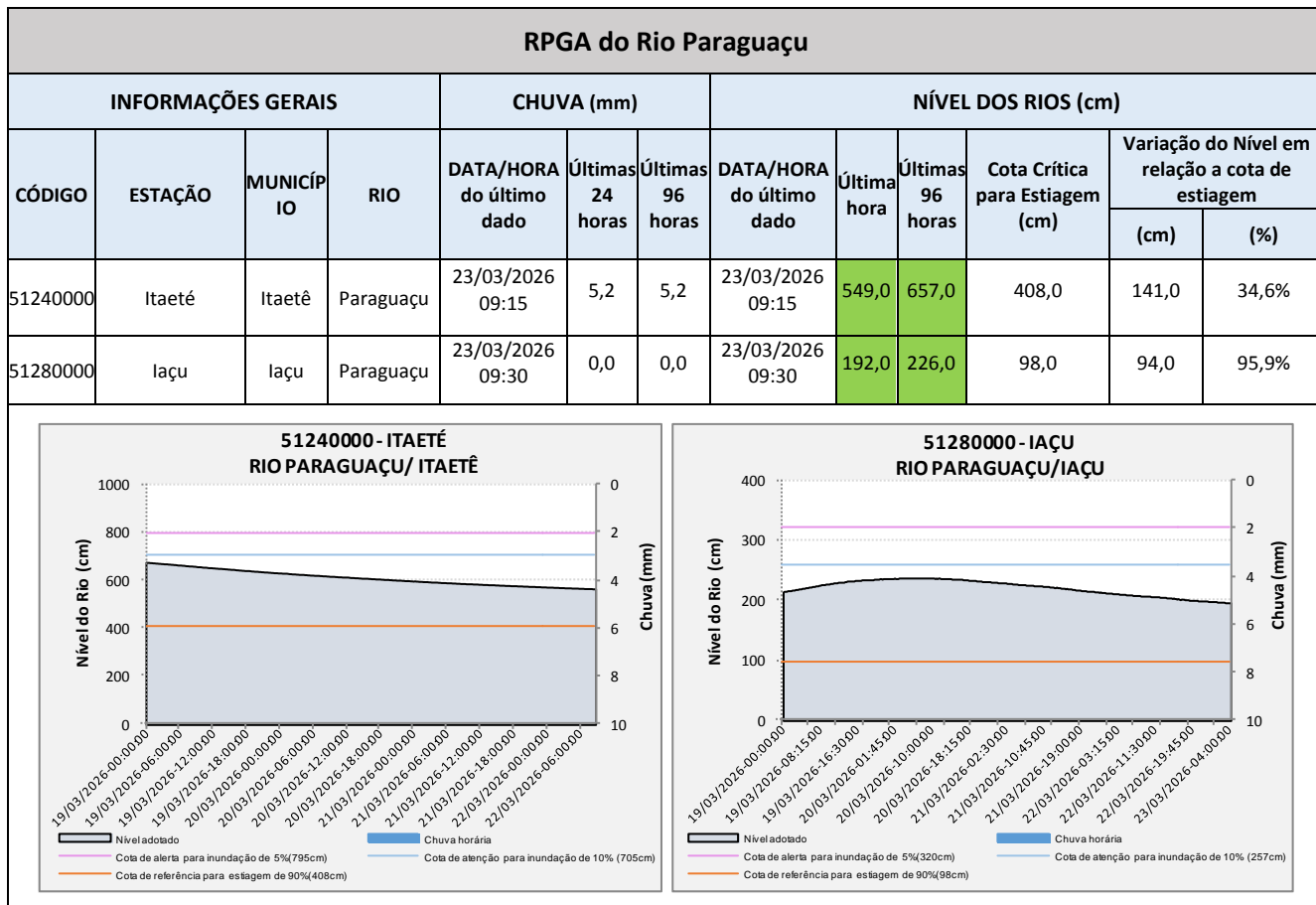
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Recôncavo Norte e Inhambupe

RPGA do Recôncavo Norte e Inhambupe												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
50660000	Corte Grande	Esplanada	Inhambupe	23/03/2026 09:45	0,0	0,0	23/03/2026 09:45	105,0	110,0	95,0	10,0	10,5%
50785000	Pedra Do Salgado	Mata De São João	Pojuca	23/03/2026 09:45	0,0	0,0	23/03/2026 09:45	82,0	98,0	53,0	29,0	54,7%
50795000	Tiririca	Camaçari	Pojuca	23/03/2026 09:30	0,0	0,0	23/03/2026 09:30	212,0	226,0	198,0	14,0	7,1%

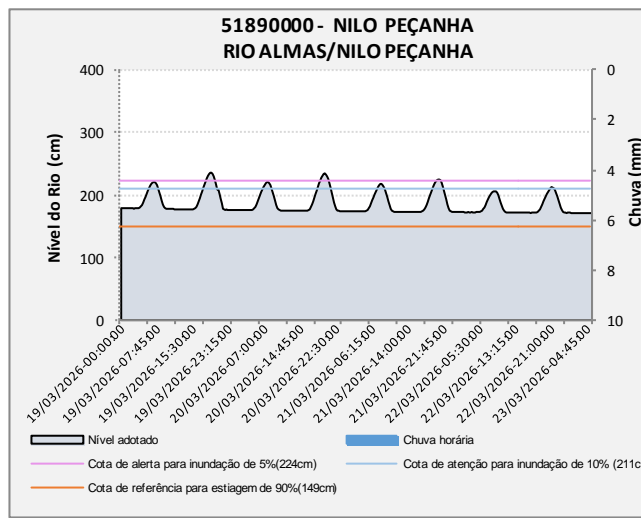


# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

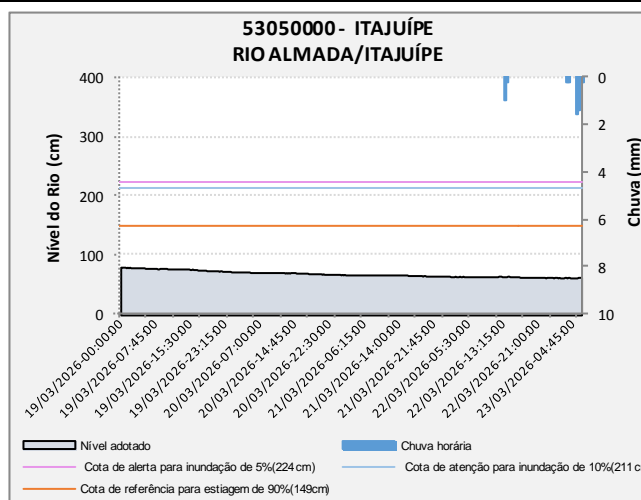


# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

RPGA do Recôncavo Sul												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
51890000	Nilo Peçanha	Nilo Peçanha	Almas	23/03/2026 09:45	0,0	0,0	23/03/2026 09:45	191,0	179,0	149,0	42,0	28,2%

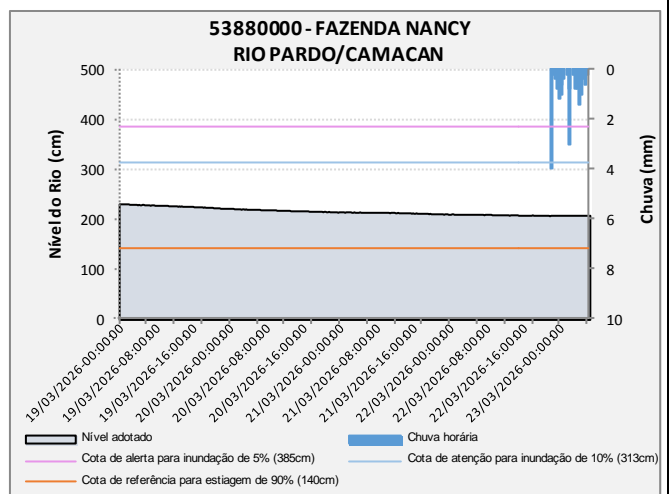
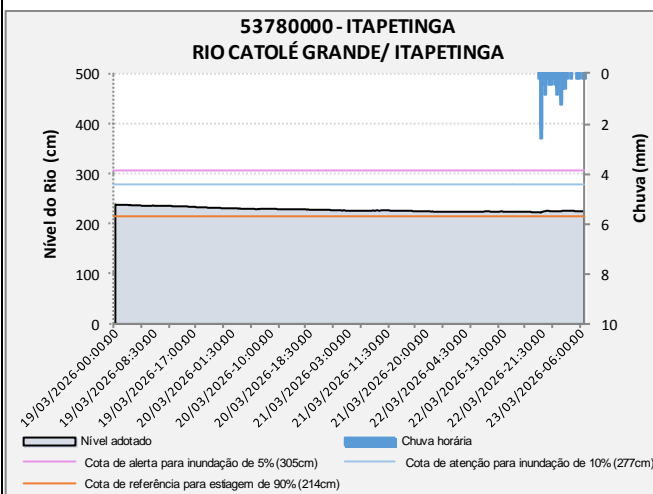
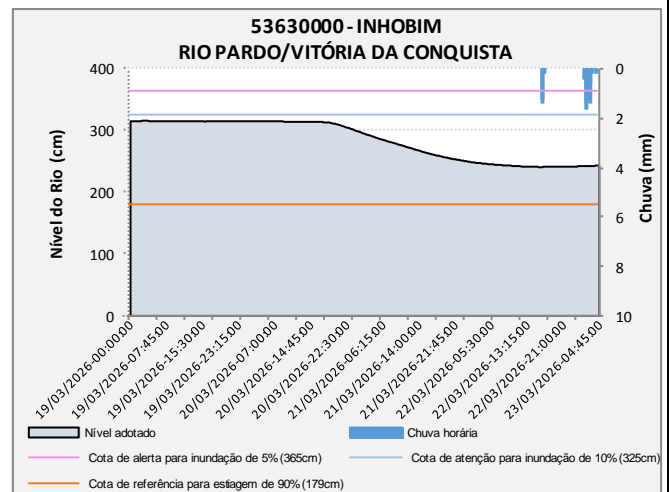
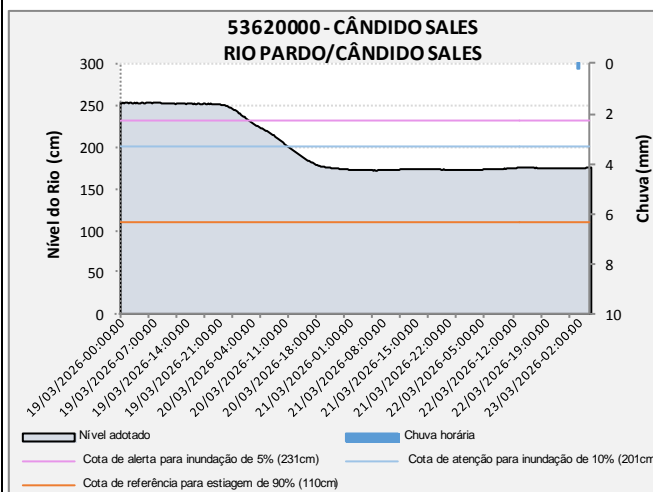


RPGA do Leste												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
53050000	Itajuípe	Itajuípe	Almada	23/03/2026 09:00	5,6	5,6	23/03/2026 09:00	63,0	78,0	149,0	-86,0	-57,7%



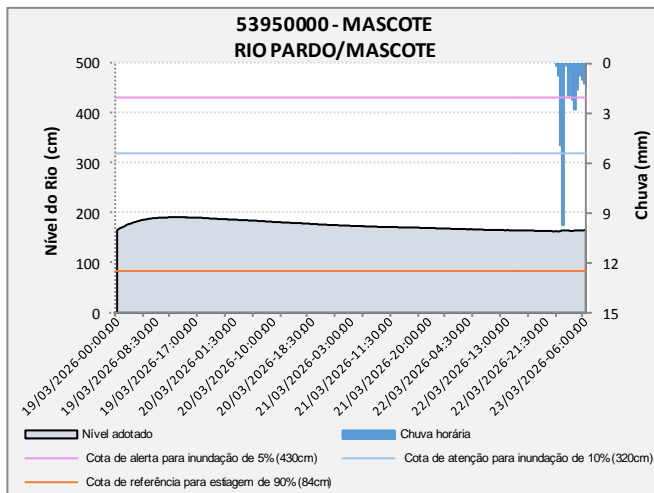
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

RPGA do Rio Pardo												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 6 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
53620000	Cândido Sales	Cândido Sales	Pardo	23/03/2026 09:30	0,4	0,4	23/03/2026 09:30	176,0	253,0	110,0	66,0	60,0%
53630000	Inhobim	Vitória Da Conquista	Pardo	23/03/2026 09:45	10,0	10,0	23/03/2026 09:45	247,0	317,0	179,0	68,0	38,0%
53780000	Itapetinga	Itapetinga	Catolé Grande	23/03/2026 09:45	16,2	16,2	23/03/2026 09:45	230,0	239,0	214,0	16,0	7,5%
53880000	Fazenda Nancy	Camacan	Pardo	23/03/2026 09:15	21,4	21,4	23/03/2026 09:15	210,0	229,0	140,0	70,0	50,0%
53950000	Mascote	Mascote	Pardo	23/03/2026 09:30	31,8	31,8	23/03/2026 09:30	168,0	193,0	84,0	84,0	100,0%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Rio Pardo



Para maiores informações acesse: <http://www.snirh.gov.br/hidrotemetria/Mapa.aspx>

Sala de Situação de Monitoramento Ambiental da Bahia

Contatos: (71) 3118-4160