

# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

Boletim nº 044 – 11 de março de 2026  
SALA DE SITUAÇÃO/DIRAM/INEMA/ANA

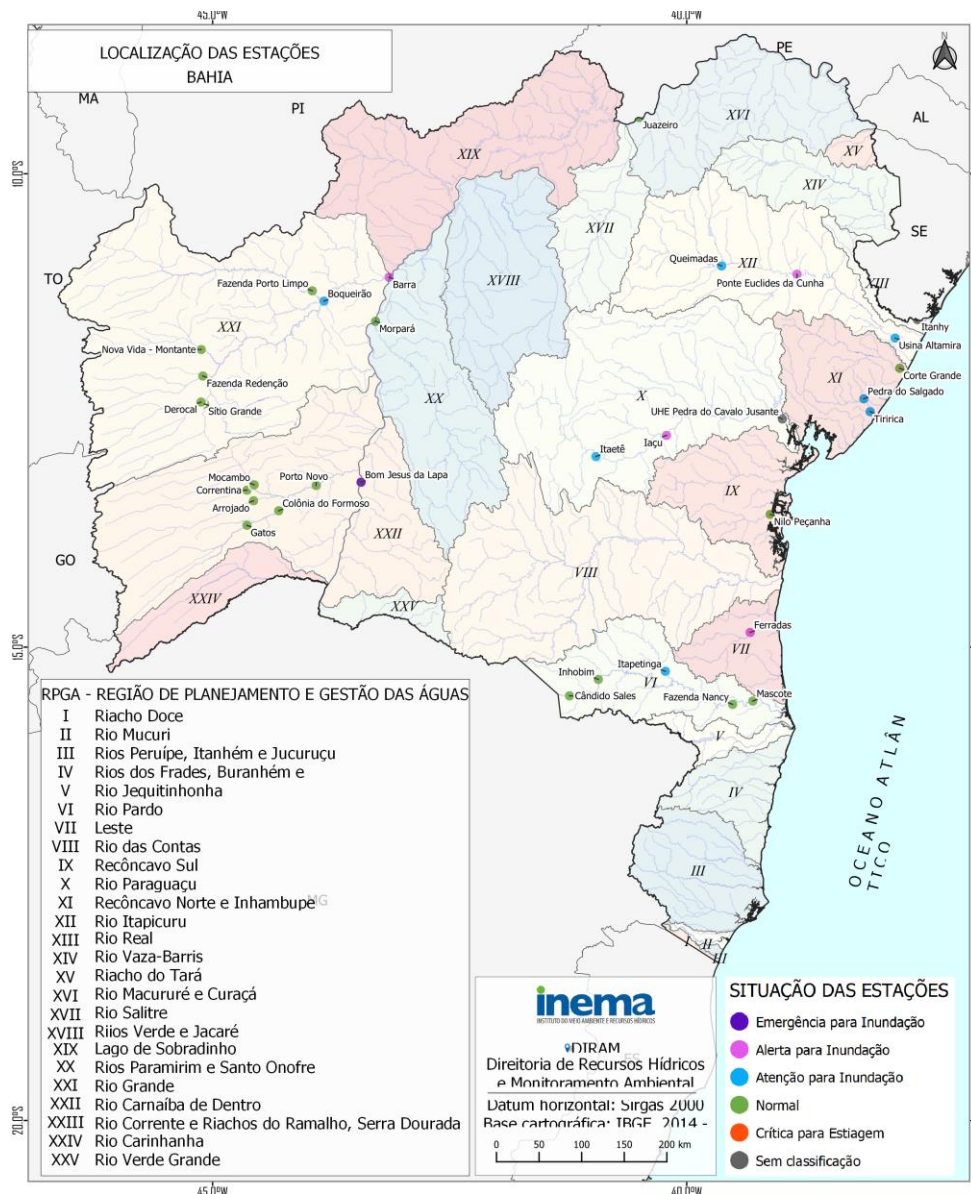
Neste boletim serão exibidos os dados de monitoramento das precipitações acumuladas nas últimas 24 e 96 horas e dos níveis dos rios, na última hora do dado coletado e nas últimas 96 horas. Os dados são obtidos das estações telemétricas localizadas no estado da Bahia.

## PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA AS PRÓXIMAS 24H

As condições do tempo seguem sem maiores alterações, céu com poucas nuvens e predomínio de sol na maior parte das regiões. No Oeste e no Sul haverá aumento de nuvens e pancadas de chuvas, principalmente nos extremos, Noroeste e Sul, onde as chuvas estarão também associadas a raios/trovões e rajadas de vento.

## 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

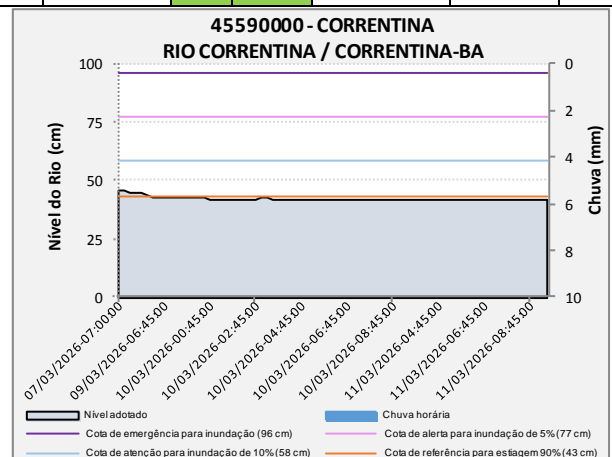
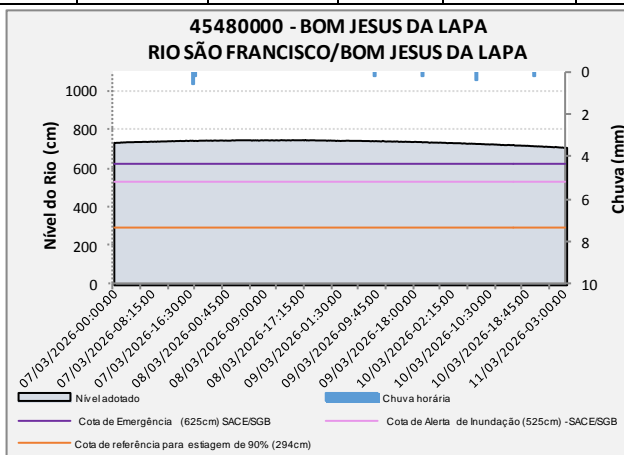
## SITUAÇÃO DO NÍVEL DOS RIOS

<p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: purple; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></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; margin-right: 5px;"></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; margin-right: 5px;"></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; margin-right: 5px;"></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; margin-right: 5px;"></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; margin-right: 5px;"></span> Sem dado de referência</p>
--	--

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

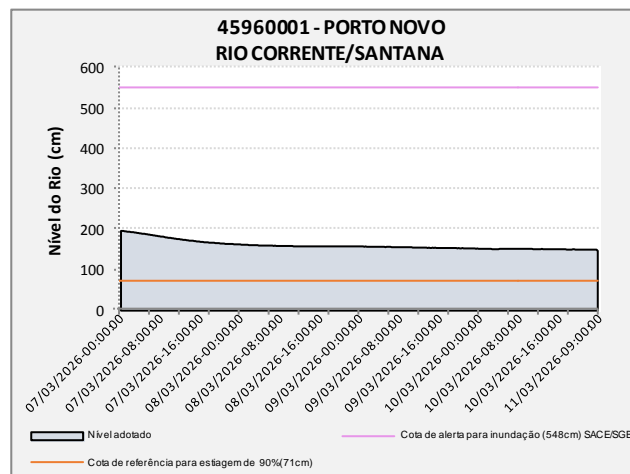
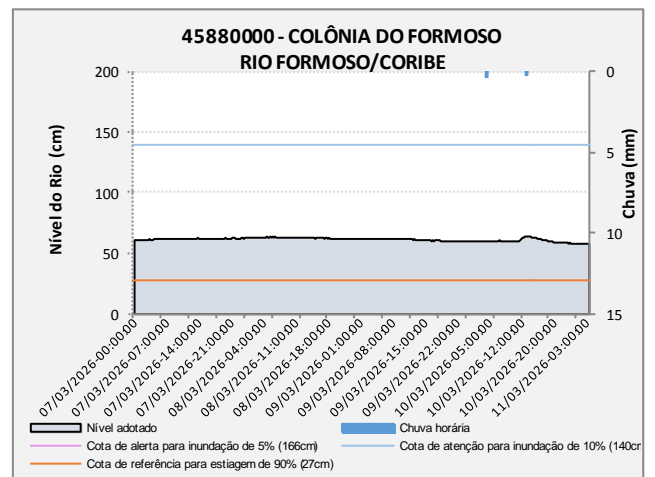
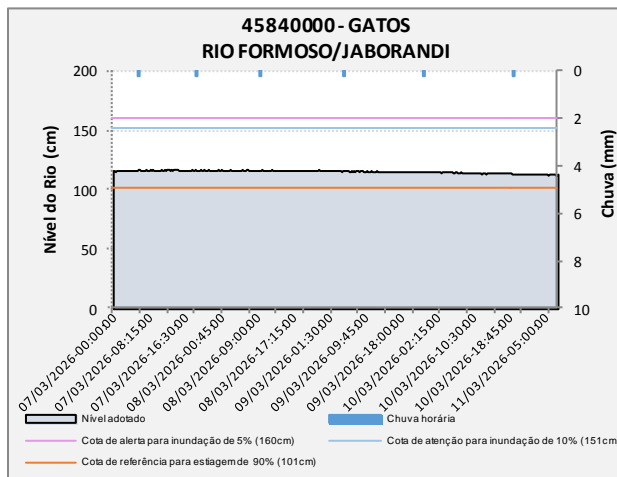
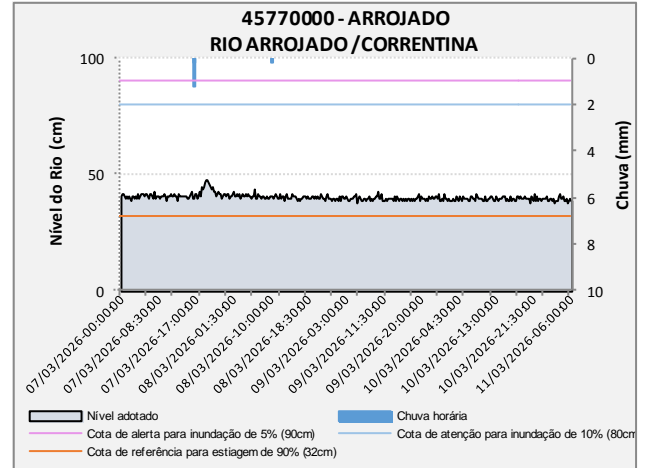
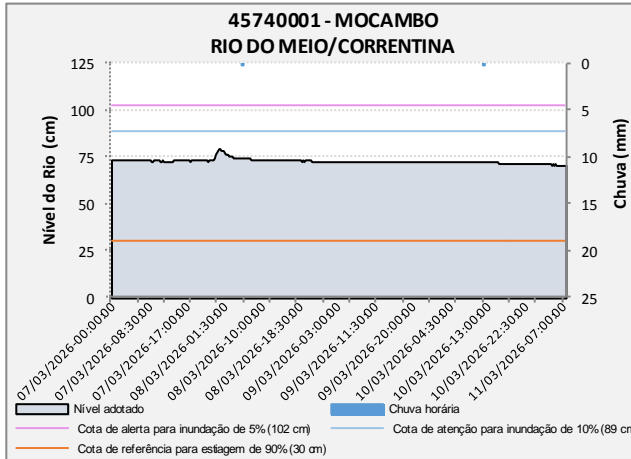
### RPGA do Rio Corrente e Riachos do Ramalho, Serra Dourada e Brejo Velho

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	11/03/2026 09:30	0,2	1,8	11/03/2026 09:30	700,0	741,0	294,0	406,0	138,1%
45590000	Correntina	Correntina	Correntina	11/03/2026 09:30	0,0	0,0	11/03/2026 09:30	42,0	-	43,0	-1,0	-2,3%
45740001	Mocambo	Correntina	Do Meio	11/03/2026 09:00	0,2	0,4	11/03/2026 09:00	71,0	73,0	30,0	41,0	136,7%
45770000	Arrojado	Correntina	Arrojado	11/03/2026 09:15	0,0	1,6	11/03/2026 09:15	40,0	41,0	32,0	8,0	25,0%
45840000	Gatos	Jaborandi	Formoso	11/03/2026 09:45	0,2	1,0	11/03/2026 09:45	113,0	116,0	101,0	12,0	11,9%
45880000	Colônia Do Formoso	Coribe	Formoso	11/03/2026 08:45	0,2	1,0	11/03/2026 08:45	57,0	62,0	27,0	30,0	111,1%
45960001	Porto Novo	Santana	Corrente	-	-	-	11/03/2026 09:00	147,0	180,0	71,0	76,0	107,0%



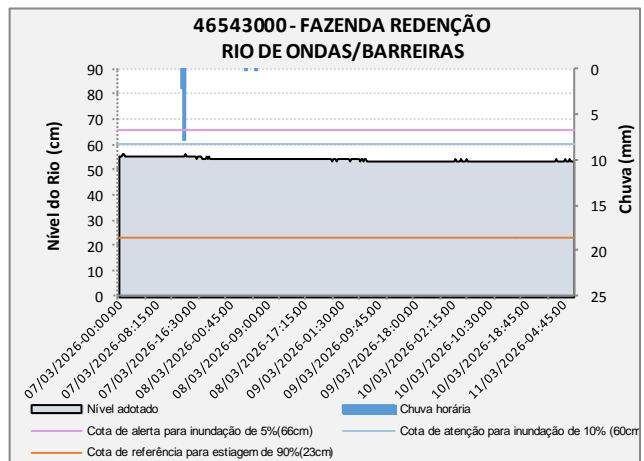
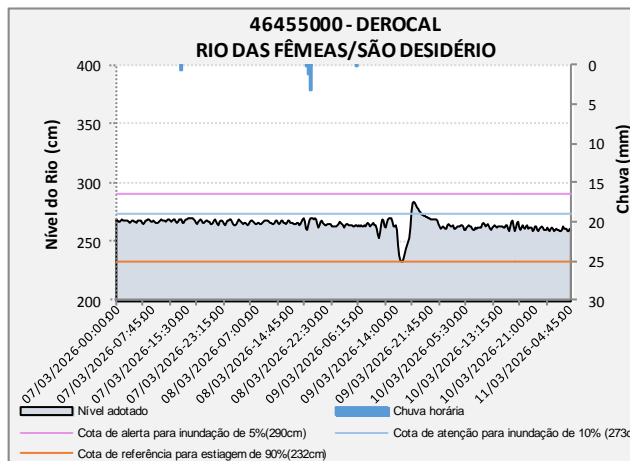
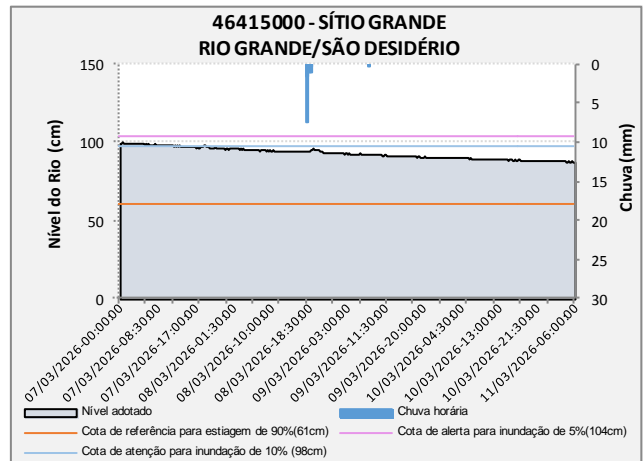
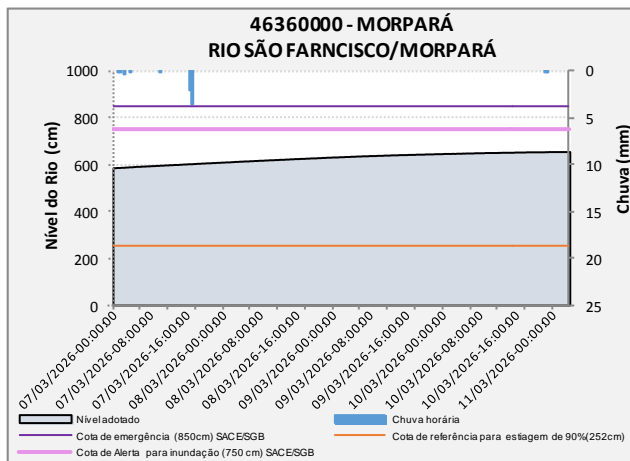
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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



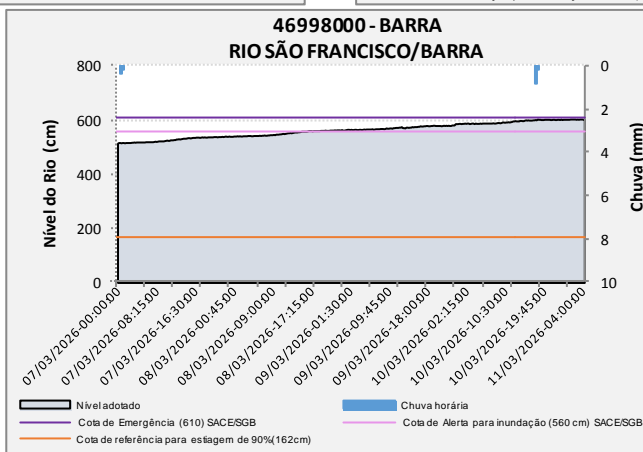
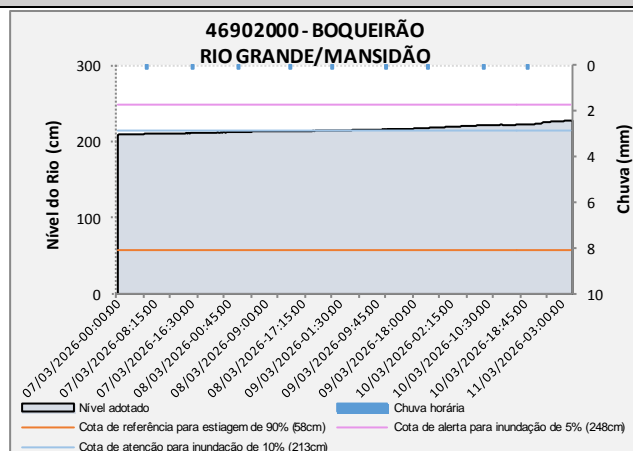
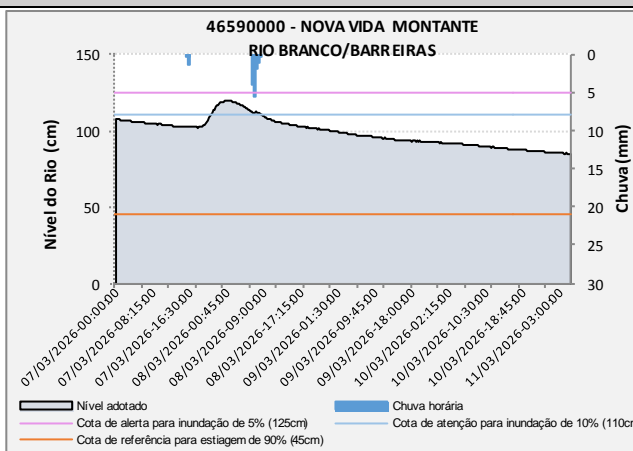
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	11/03/2026 09:30	0,4	6,4	11/03/2026 09:30	656,0	596,0	252,0	404,0	160,3%
46415000	Sítio Grande	São Desidério	Grande	11/03/2026 09:00	0,0	11,6	11/03/2026 09:00	87,0	98,0	61,0	26,0	42,6%
46455000	Derocal	São Desidério	Das Fêmeas	11/03/2026 09:15	0,0	6,4	11/03/2026 09:15	263,0	267,0	232,0	31,0	13,4%
46543000	Fazenda Redenção	Barreiras	De Ondas	11/03/2026 09:30	0,0	12,8	11/03/2026 09:30	54,0	56,0	23,0	31,0	134,8%
46590000	NOVA VIDA MONTANTE	BARREIRAS	BRANCO	11/03/2026 09:30	0,0	15,4	11/03/2026 09:30	85,0	105,0	45,0	40,0	88,9%
46902000	Boqueirão	Mansidão	Grande	11/03/2026 09:15	0,6	1,8	11/03/2026 09:15	227,0	210,0	58,0	169,0	291,4%
46998000	Barra	Barra	São Francisco	11/03/2026 09:30	1,0	1,0	11/03/2026 09:30	605,0	524,0	162,0	443,0	273,5%



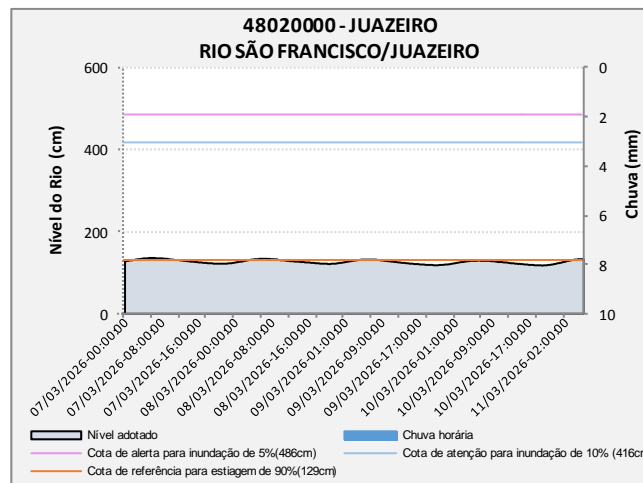
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Rio Grande



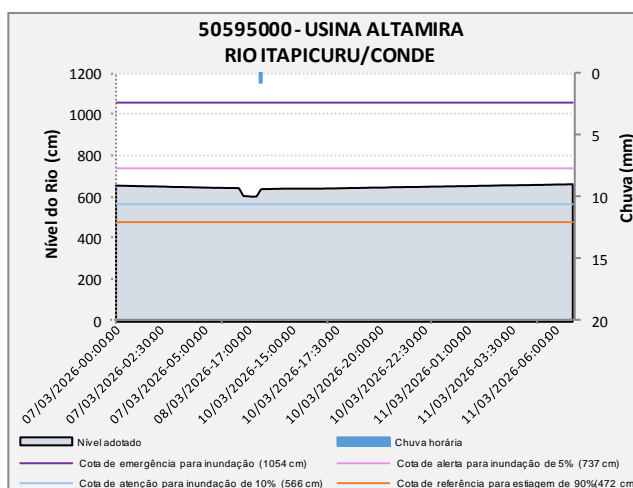
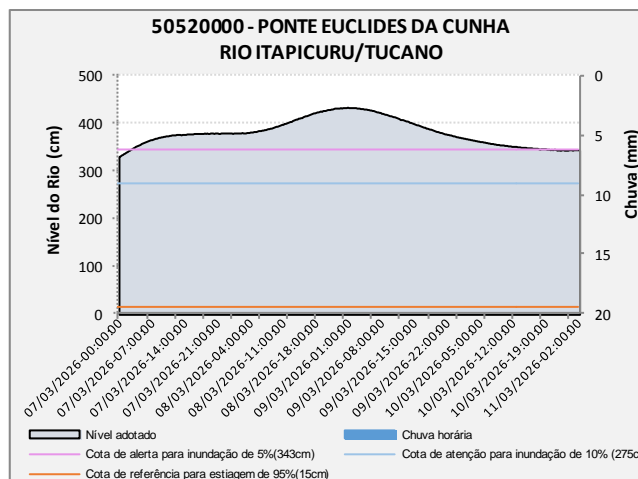
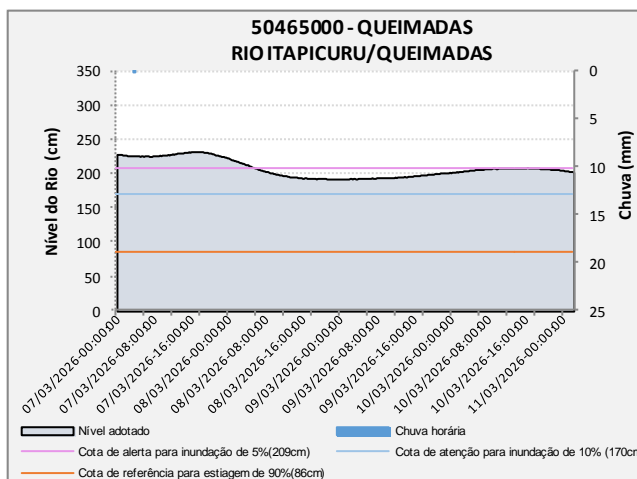
## RPGA dos Rios Macururé e Curaçá

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	11/03/2026 09:00	0,0	0,0	11/03/2026 09:00	132,0	135,0	129,0	3,0	2,3%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

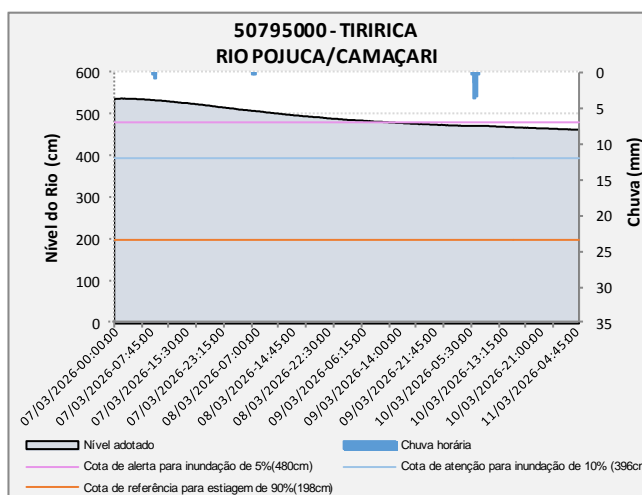
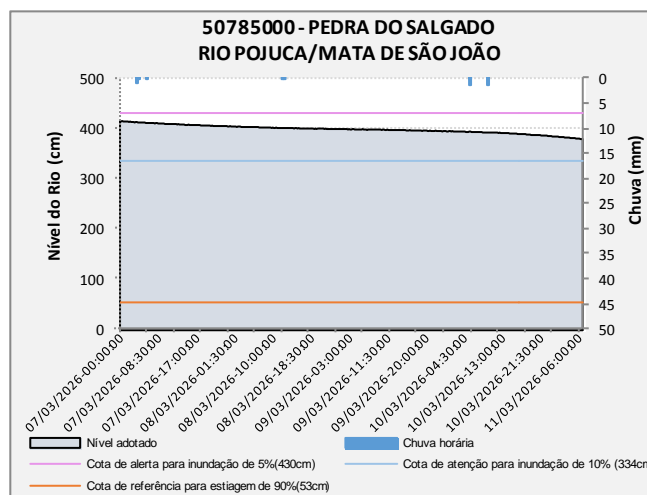
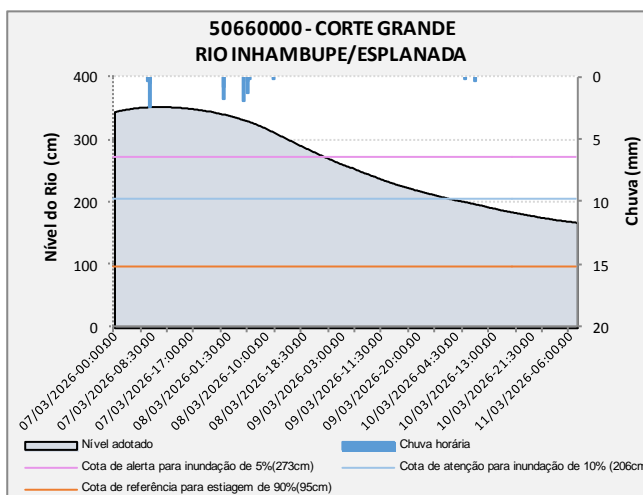
RPGA do Rio Itapicuru												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
50465000	Queimadas	Queimadas	ITAPICURU	11/03/2026 09:30	0,0	0,0	11/03/2026 09:30	193,0	227,0	86,0	107,0	124,4%
50520000	Ponte Euclides Da Cunha	Tucano	ITAPICURU	11/03/2026 09:30	0,0	0,0	11/03/2026 09:30	344,0	372,0	15,0	329,0	2193,3%
50595000	Usina Altamira	Conde	ITAPICURU	11/03/2026 07:00	0,8	0,8	11/03/2026 07:00	666,0	647,0	472,0	194,0	41,1%



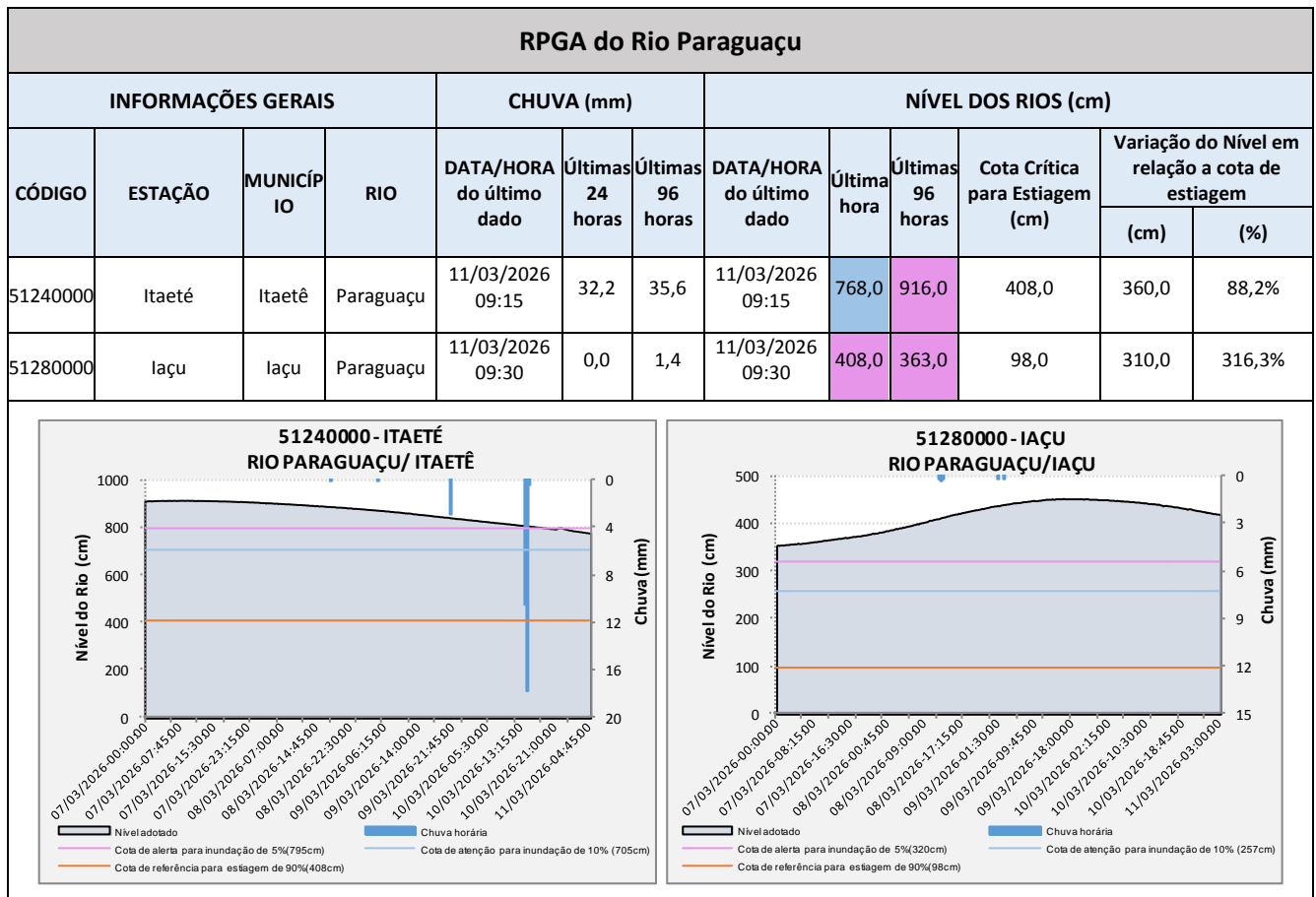
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## 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	11/03/2026 08:45	0,4	7,4	11/03/2026 08:45	167,0	353,0	95,0	72,0	75,8%
50785000	Pedra Do Salgado	Mata De São João	Pojuca	11/03/2026 08:45	1,6	3,8	11/03/2026 08:45	379,0	412,0	53,0	326,0	615,1%
50795000	Tiririca	Camaçari	Pojuca	11/03/2026 09:30	0,0	9,4	11/03/2026 09:30	464,0	536,0	198,0	266,0	134,3%

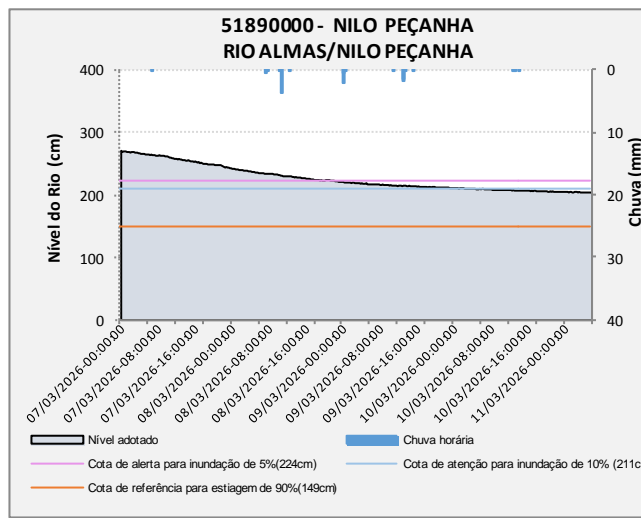


# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

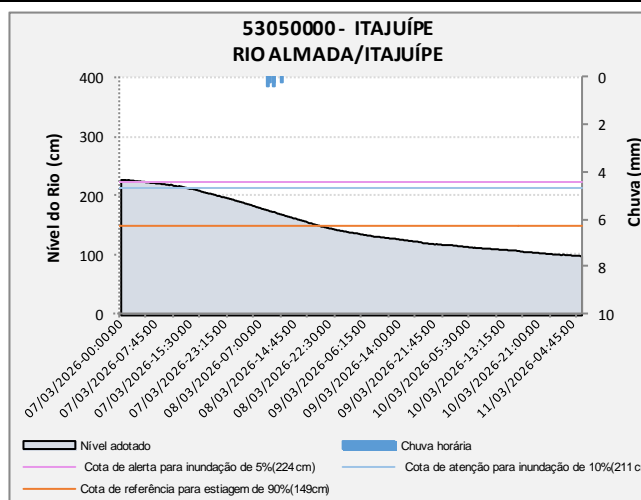


# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	11/03/2026 08:45	0,6	12,2	11/03/2026 08:45	204,0	264,0	149,0	55,0	36,9%

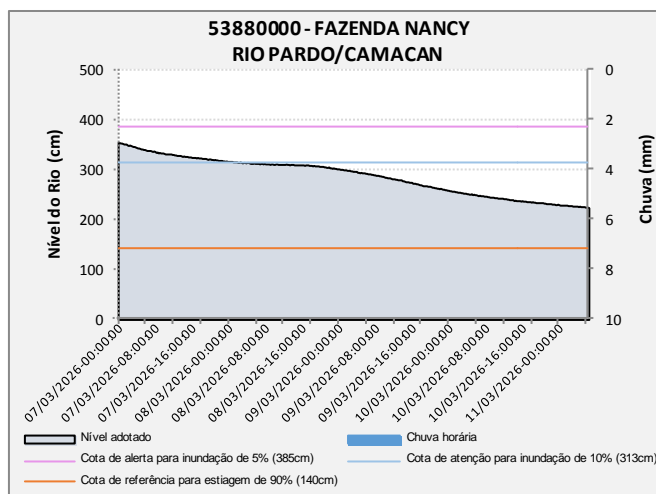
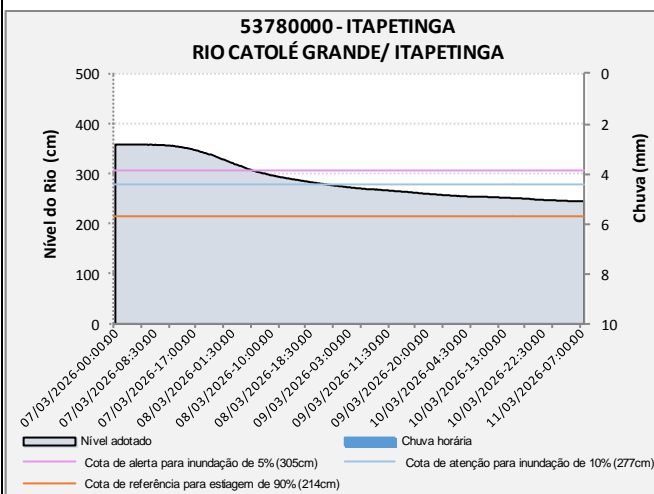
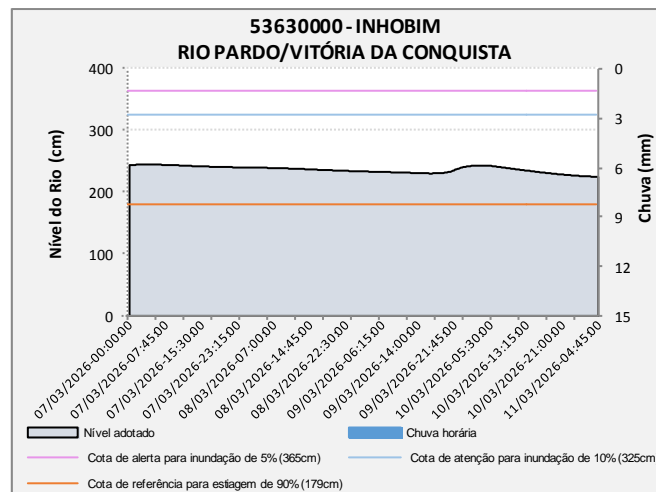
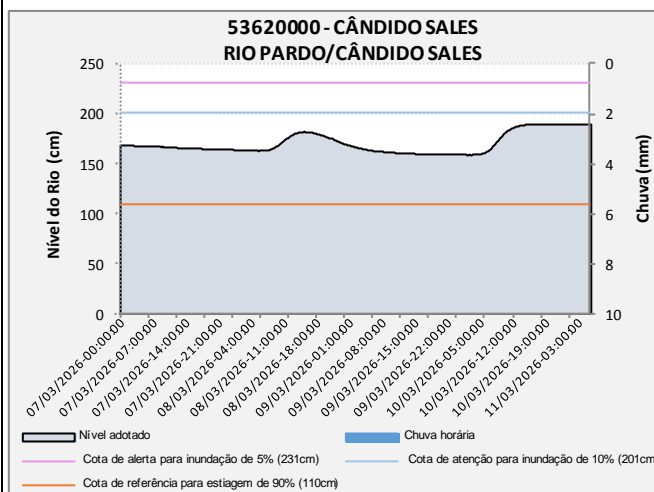


RPGA do Leste												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
53050000	Itajuípe	Itajuípe	Almada	11/03/2026 09:00	0,0	1,4	11/03/2026 09:00	100,0	222,0	149,0	-49,0	-32,9%



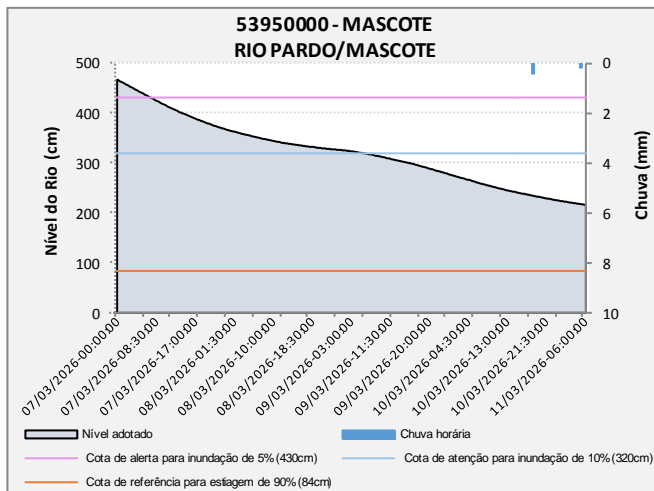
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	11/03/2026 09:30	0,0	0,0	11/03/2026 09:30	190,0	167,0	110,0	80,0	72,7%
53630000	Inhobim	Vitória Da Conquista	Pardo	11/03/2026 09:45	0,0	0,0	11/03/2026 09:45	224,0	244,0	179,0	45,0	25,1%
53780000	Itapetinga	Itapetinga	Catolé Grande	11/03/2026 08:45	0,0	0,0	11/03/2026 08:45	247,0	361,0	214,0	33,0	15,4%
53880000	Fazenda Nancy	Camacan	Pardo	11/03/2026 09:15	0,0	0,0	11/03/2026 09:15	223,0	335,0	140,0	83,0	59,3%
53950000	Mascote	Mascote	Pardo	11/03/2026 09:30	0,6	0,6	11/03/2026 09:30	213,0	421,0	84,0	129,0	153,6%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Rio Pardo



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

Sala de Situação de Monitoramento Ambiental da Bahia

Contatos: (71) 3118-4160