

# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

Boletim nº 079– 05 de maio de 2026  
SALA DE SITUAÇÃO/DIRAM/INEMA/ANA

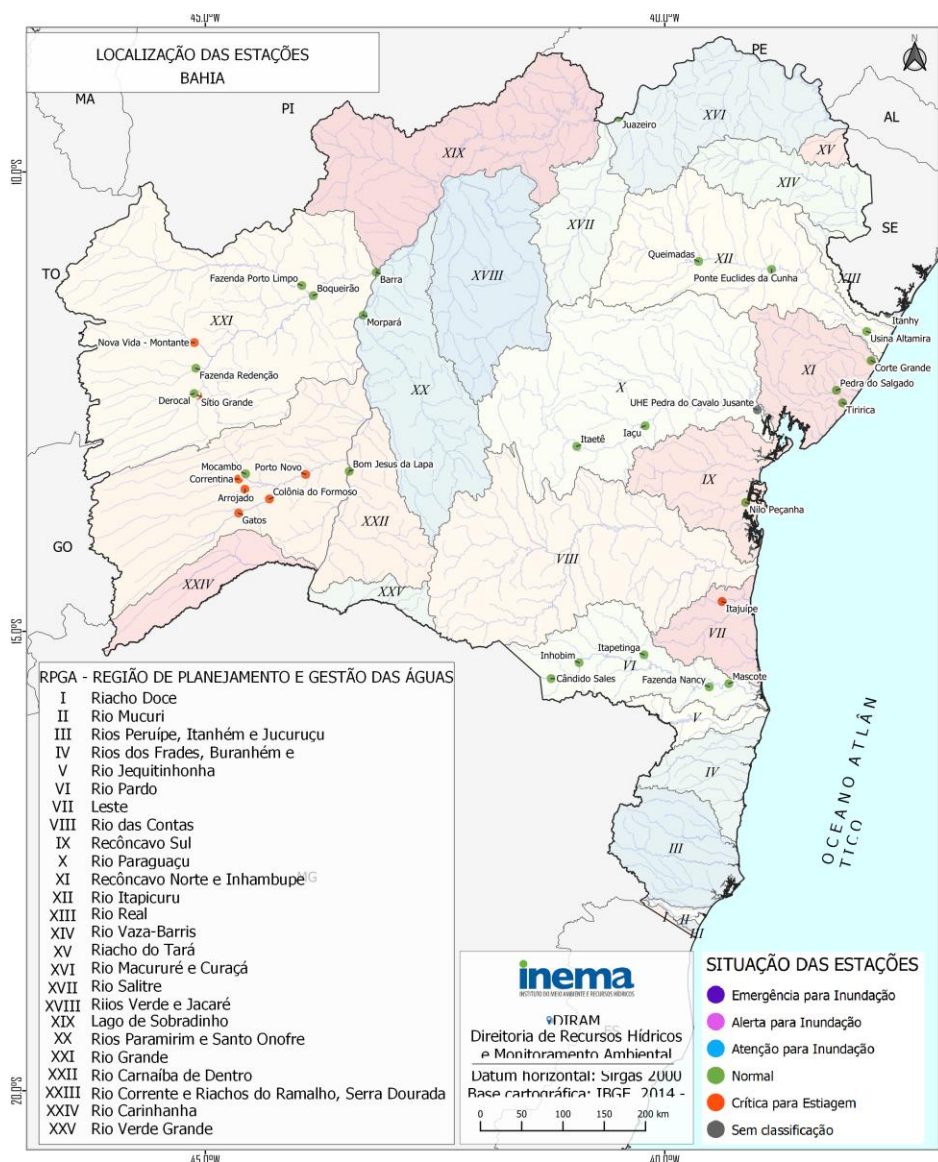
Neste boletim serão exibidos os dados de monitoramento das precipitações acumuladas nas últimas 24 e 96 horas e dos níveis dos rios, na última hora do dado coletado e nas últimas 96 horas. Os dados são obtidos das estações telemétricas localizadas no estado da Bahia.

## PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA AS PRÓXIMAS 24 HORAS

As condições do tempo estão sendo influenciadas pela atuação de cavados nos baixos níveis da atmosfera, favorecendo ao aumento de nuvens e chuvas ao longo de toda faixa litorânea do estado. Nas demais regiões haverá continuidade de tempo estável, céu com poucas nuvens, sol e calor predominando no decorrer do período.

## 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

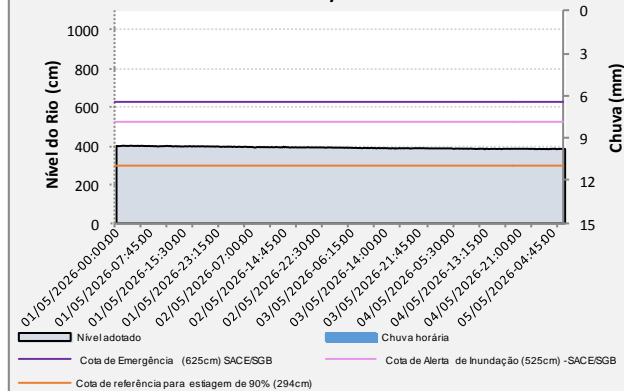
<p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: purple; border: 1px solid black; margin-right: 5px;"></span> Acima da cota de emergência para inundação*</p> <p><span style="display: inline-block; width: 15px; height: 15px; background-color: magenta; border: 1px solid 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

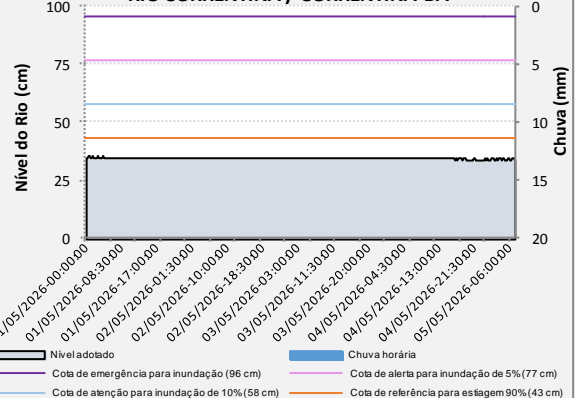
## RPGA do Rio Corrente e Riachos do Ramalho, Serra Dourada e Brejo Velho

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	05/05/2026 08:30	0,0	0,0	05/05/2026 08:30	386,0	402,0	294,0	92,0	31,3%
45590000	Correntina	Correntina	Correntina	05/05/2026 08:30	0,0	0,0	05/05/2026 08:30	34,0	35,0	43,0	-9,0	-20,9%
45740001	Mocambo	Correntina	Do Meio	05/05/2026 09:00	0,0	0,0	05/05/2026 09:00	50,0	53,0	30,0	20,0	66,7%
45770000	Arrojado	Correntina	Arrojado	05/05/2026 09:15	0,0	0,0	05/05/2026 09:15	27,0	27,0	32,0	-5,0	-15,6%
45840000	Gatos	Jaborandi	Formoso	05/05/2026 08:45	0,0	0,0	05/05/2026 08:45	89,0	89,0	101,0	-12,0	-11,9%
45880000	Colônia do Formoso	Coribe	Formoso	05/05/2026 08:45	0,0	0,0	05/05/2026 08:45	25,0	25,0	27,0	-2,0	-7,4%
45960001	Porto Novo	Santana	Corrente	-	-	-	05/05/2026 09:00	63,0	65,0	71,0	-8,0	-11,3%

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

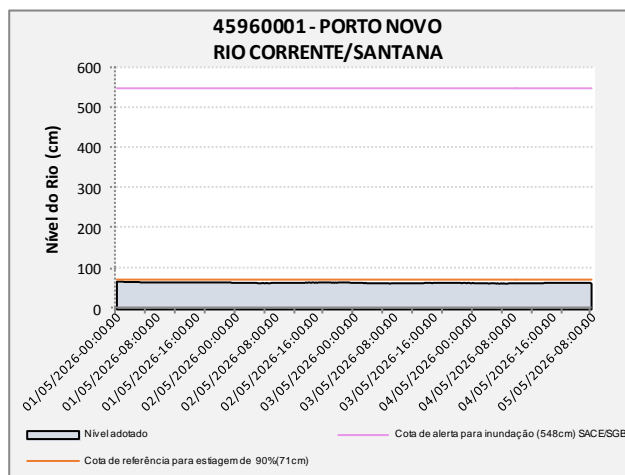
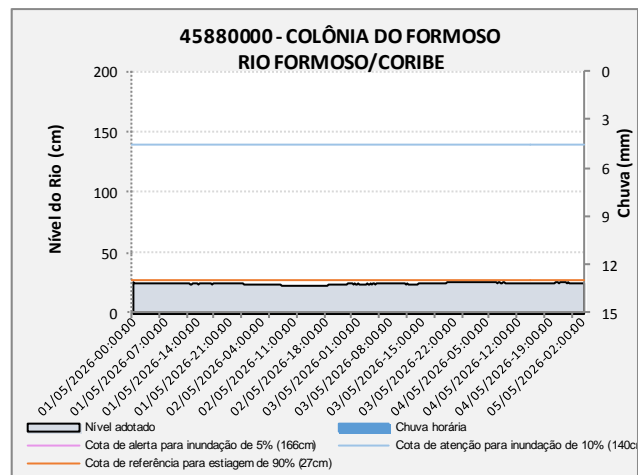
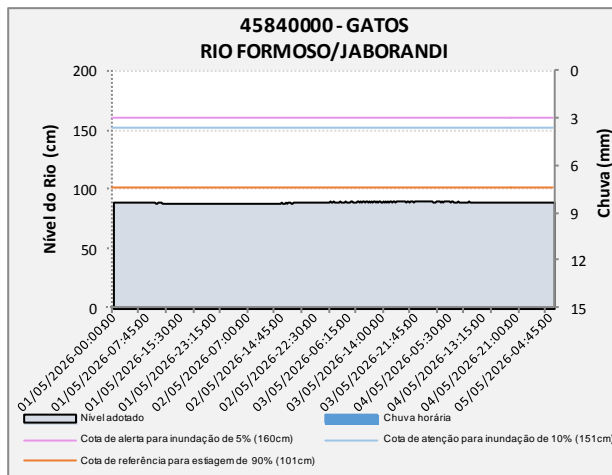
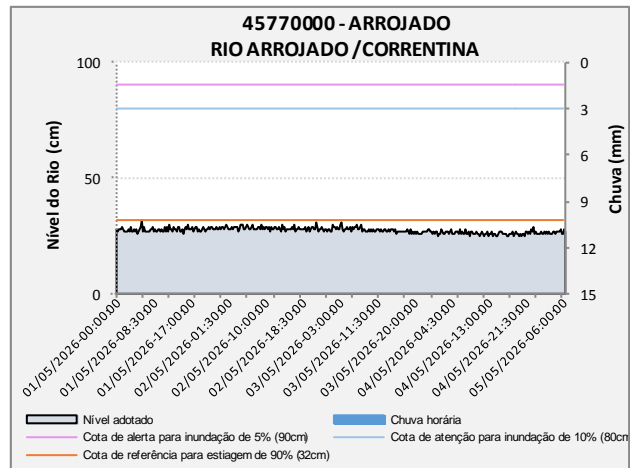
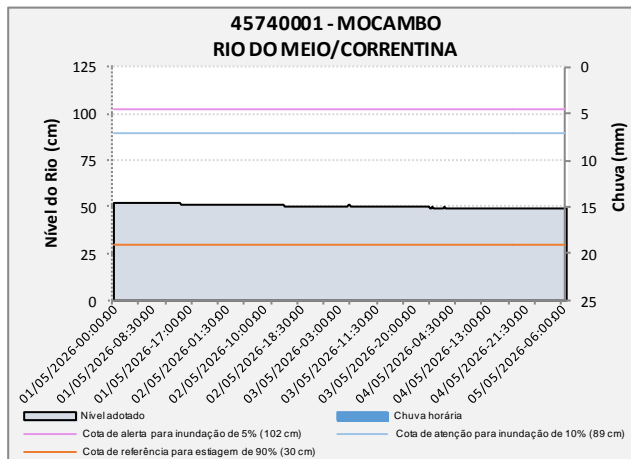


**45590000 - CORRENTINA  
RIO CORRENTINA / CORRENTINA-BA**



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

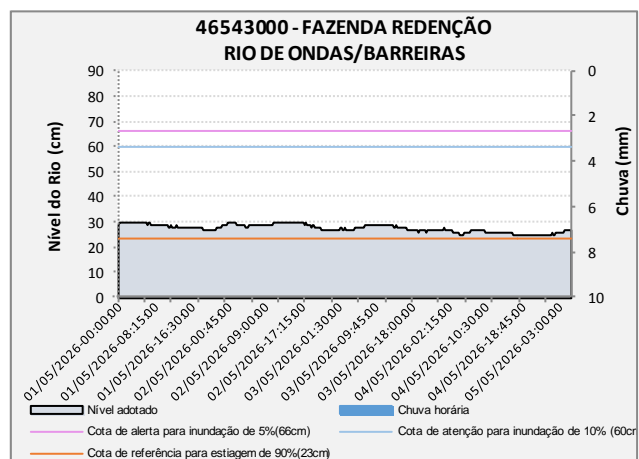
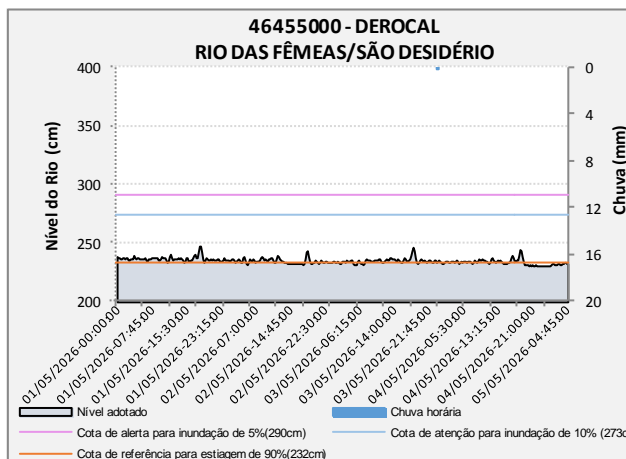
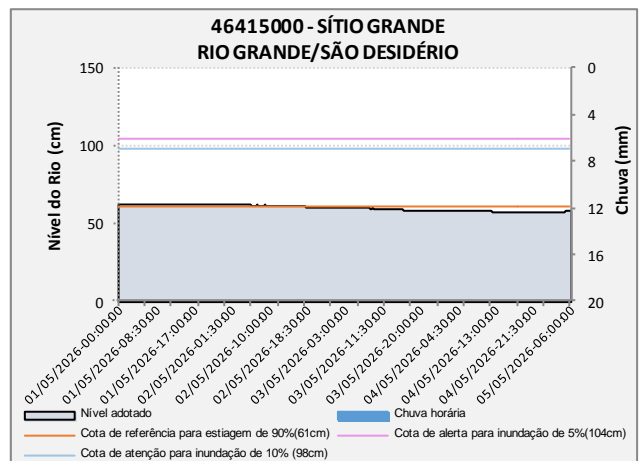
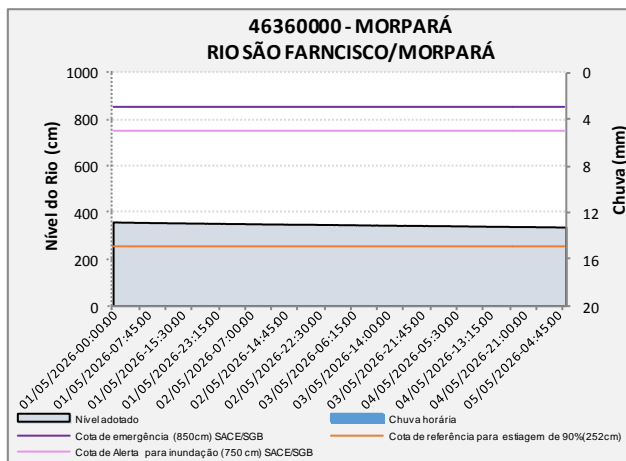
## RPGA do Rio Corrente e Riachos do Ramalho, Serra Dourada e Brejo Velho



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

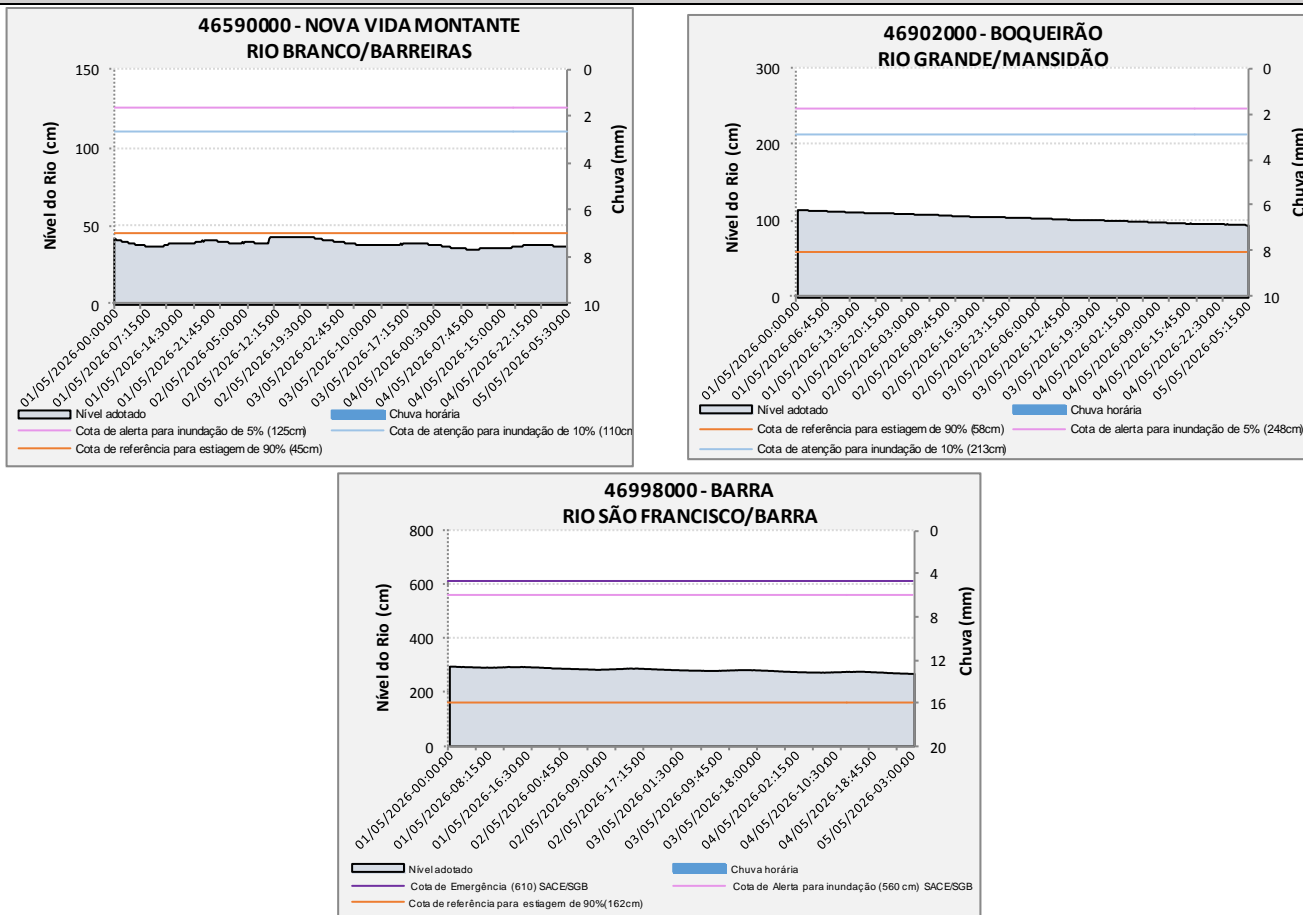
## RPGA do Rio Grande

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	05/05/2026 08:30	0,0	0,0	05/05/2026 08:30	338,0	358,0	252,0	86,0	34,1%
46415000	Sítio Grande	São Desidério	Grande	05/05/2026 09:00	0,0	0,0	05/05/2026 09:00	58,0	62,0	61,0	-3,0	-4,9%
46455000	Derocal	São Desidério	Das Fêmeas	05/05/2026 09:15	0,0	0,2	05/05/2026 09:15	242,0	236,0	232,0	10,0	4,3%
46543000	Fazenda Redenção	Barreiras	De Ondas	05/05/2026 08:30	0,0	0,0	05/05/2026 08:30	28,0	29,0	23,0	5,0	21,7%
46590000	Nova Vida Montante	Barreiras	Branco	05/05/2026 09:30	0,0	0,0	05/05/2026 09:30	38,0	37,0	45,0	-7,0	-15,6%
46870000	FAZENDA PORTO LIMPO	MANSIDÃO	PRETO	05/05/2026 09:00	0,0	0,0	05/05/2026 09:00	108,0	-	89,0	19,0	21,3%
46902000	Boqueirão	Mansidão	Grande	05/05/2026 09:15	0,0	0,0	05/05/2026 09:15	94,0	112,0	58,0	36,0	62,1%
46998000	Barra	Barra	São Francisco	05/05/2026 08:30	0,0	0,0	05/05/2026 08:30	269,0	294,0	162,0	107,0	66,0%



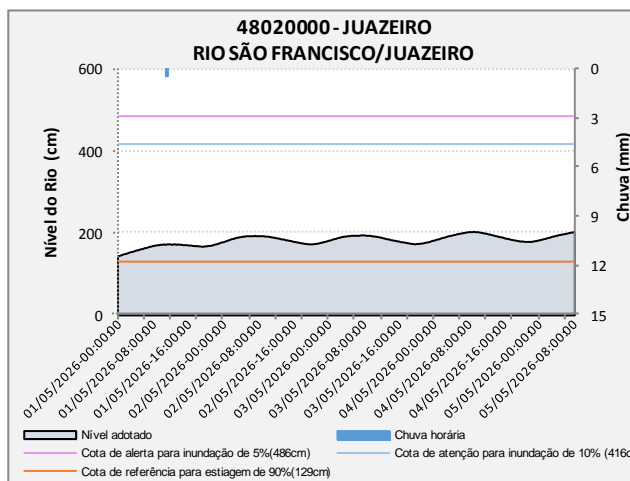
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Rio Grande



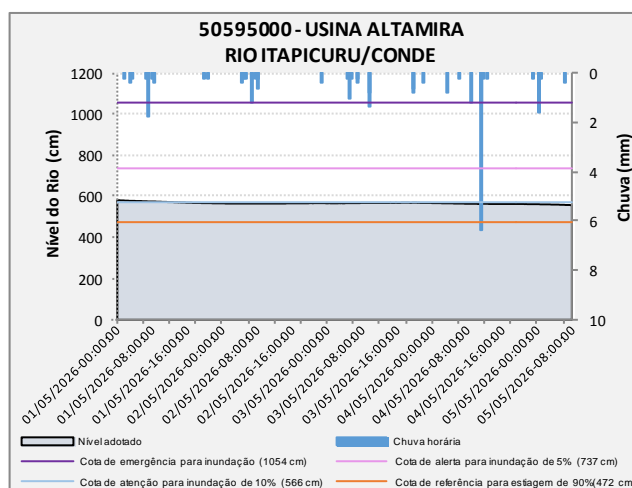
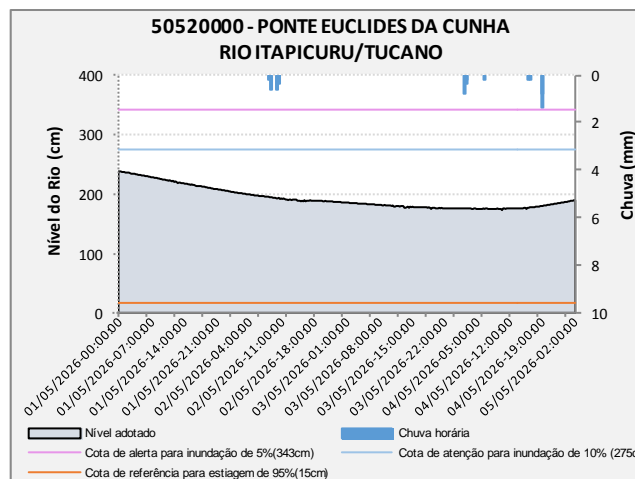
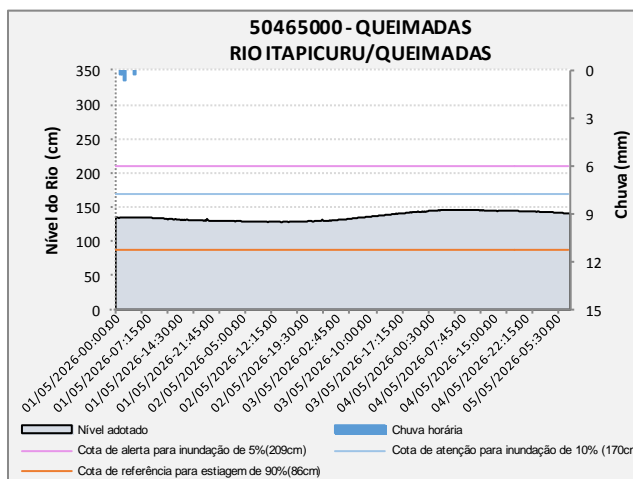
## RPGA dos Rios Macururé e Curaçá

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	05/05/2026 09:00	0,0	0,4	05/05/2026 09:00	206,0	173,0	129,0	77,0	59,7%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

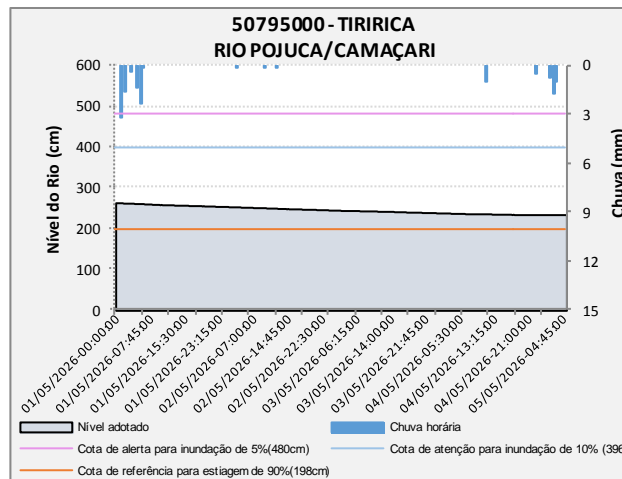
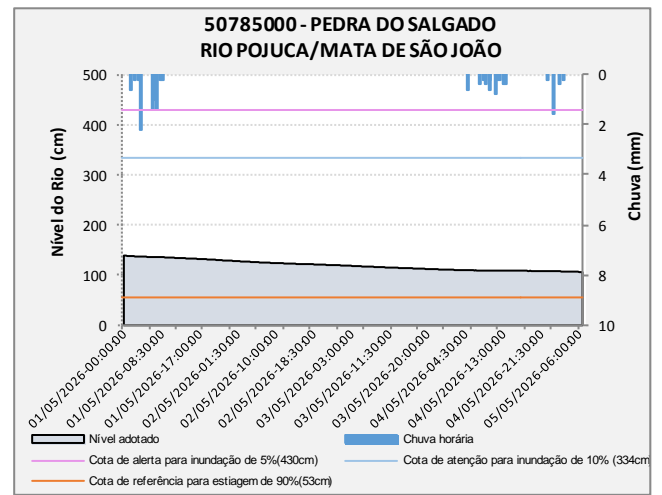
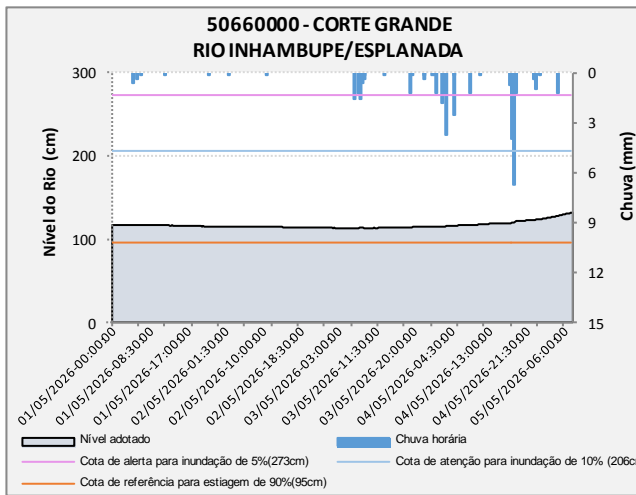
RPGA do Rio Itapicuru												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
50465000	Queimadas	Queimadas	Itapicuru	05/05/2026 09:30	0,0	0,0	05/05/2026 09:30	140,0	134,0	86,0	54,0	62,8%
50520000	Ponte Euclides Da Cunha	Tucano	Itapicuru	05/05/2026 08:30	3,2	6,8	05/05/2026 08:30	201,0	229,0	15,0	186,0	1240,0%
50595000	Usina Altamira	Conde	Itapicuru	05/05/2026 09:00	10,8	24,2	05/05/2026 09:00	557,0	575,0	472,0	85,0	18,0%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

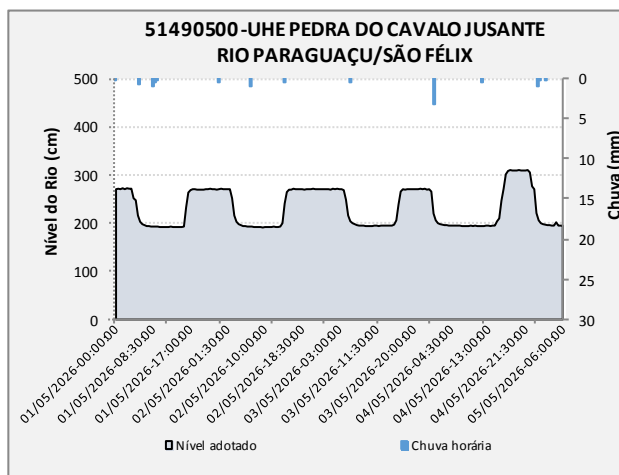
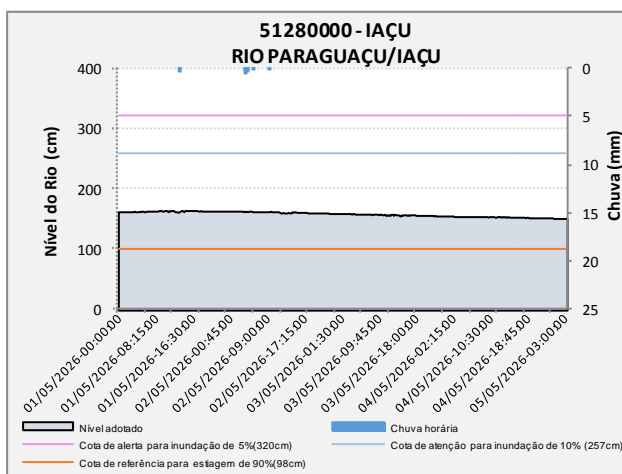
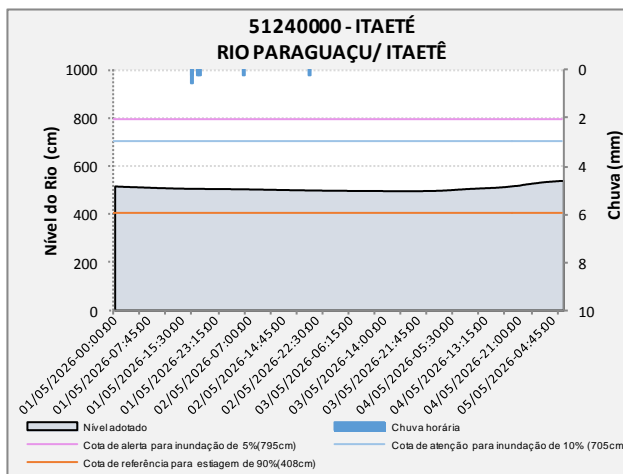
## RPGA do Recôncavo Norte e Inhambupe

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	05/05/2026 08:45	17,0	38,0	05/05/2026 08:45	134,0	118,0	95,0	39,0	41,1%
50785000	Pedra Do Salgado	Mata De São João	Pojuca	05/05/2026 08:45	5,8	7,0	05/05/2026 08:45	106,0	136,0	53,0	53,0	100,0%
50795000	Tiririca	Camaçari	Pojuca	05/05/2026 08:30	5,6	6,2	05/05/2026 08:30	234,0	259,0	198,0	36,0	18,2%



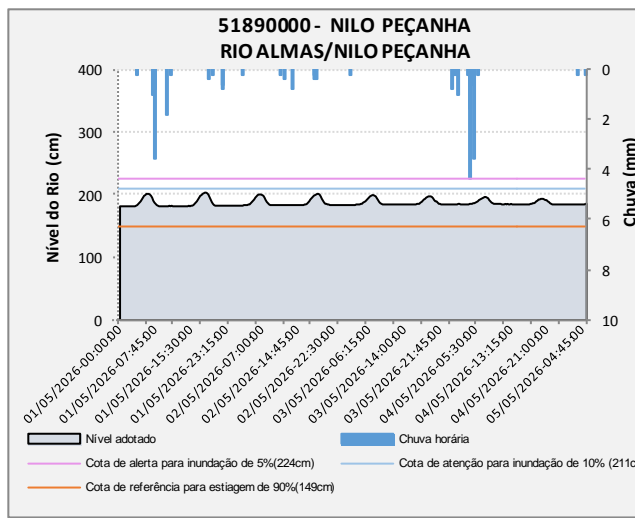
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

RPGA do Rio Paraguaçu												
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)	(%)
51240000	Itaeté	Itaeté	Paraguaçu	05/05/2026 09:15	0,0	1,6	05/05/2026 09:15	546,0	515,0	408,0	138,0	33,8%
51280000	Iaçu	Iaçu	Paraguaçu	05/05/2026 08:30	0,0	2,2	05/05/2026 08:30	149,0	163,0	98,0	51,0	52,0%
51490500	UHE PEDRA DO CAVALO JUSANTE	SÃO FÉLIX	PARAGUAÇU	05/05/2026 09:30	5,0	9,8	05/05/2026 09:30	195,0	-	-	-	-

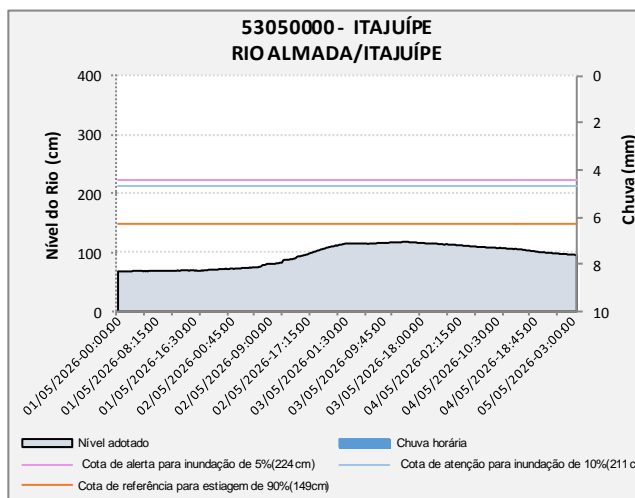


# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	05/05/2026 08:45	0,4	20,0	05/05/2026 08:45	194,0	183,0	149,0	45,0	30,2%

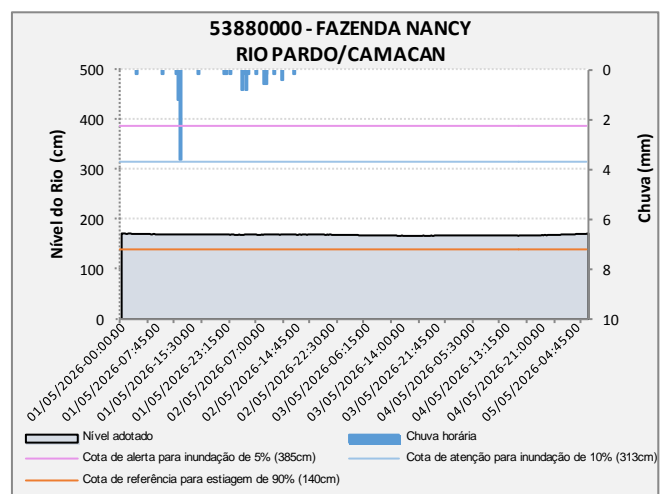
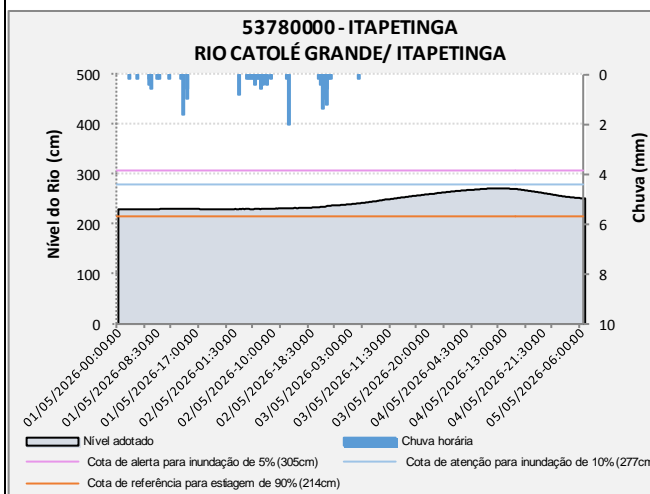
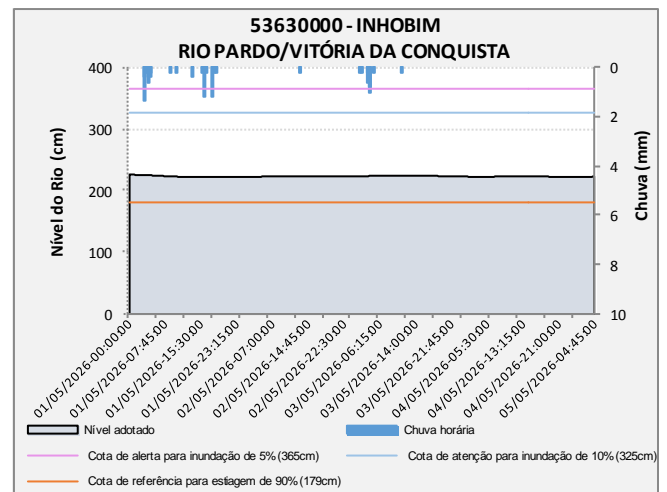
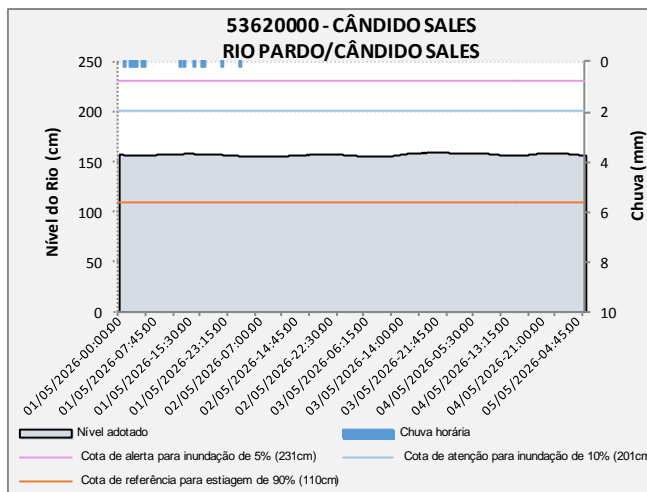


RPGA do Leste												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
53050000	Itajuípe	Itajuípe	Almada	-	-	-	05/05/2026 08:00	95,0	-	149,0	-75,0	-50,3%



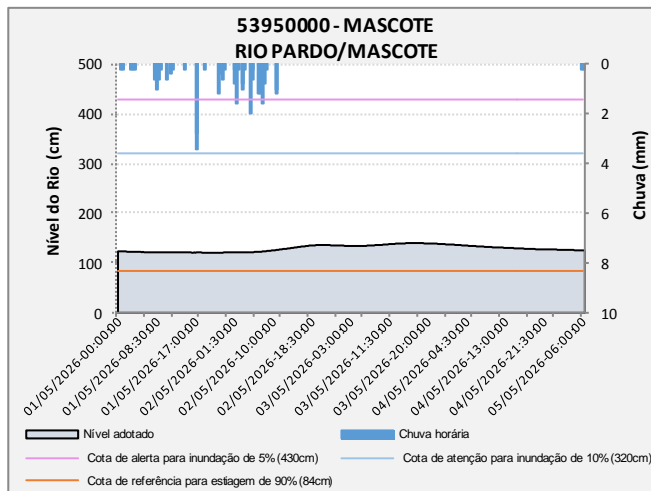
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	05/05/2026 08:30	0,0	1,6	05/05/2026 08:30	157,0	159,0	110,0	47,0	42,7%
53630000	Inhobim	Vitória Da Conquista	Pardo	05/05/2026 08:45	0,0	8,0	05/05/2026 08:45	225,0	223,0	179,0	46,0	25,7%
53780000	Itapetinga	Itapetinga	Catolé Grande	05/05/2026 08:45	0,0	17,6	05/05/2026 08:45	251,0	231,0	214,0	37,0	17,3%
53880000	Fazenda Nancy	Camacan	Pardo	05/05/2026 09:15	0,0	11,2	05/05/2026 09:15	175,0	172,0	140,0	35,0	25,0%
53950000	Mascote	Mascote	Pardo	05/05/2026 08:30	0,4	30,4	05/05/2026 08:30	128,0	124,0	84,0	44,0	52,4%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Rio Pardo



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

Sala de Situação de Monitoramento Ambiental da Bahia

Contatos: (71) 3118-4160