

# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

Boletim nº 041 – 06 de março de 2026  
SALA DE SITUAÇÃO/DIRAM/INEMA/ANA

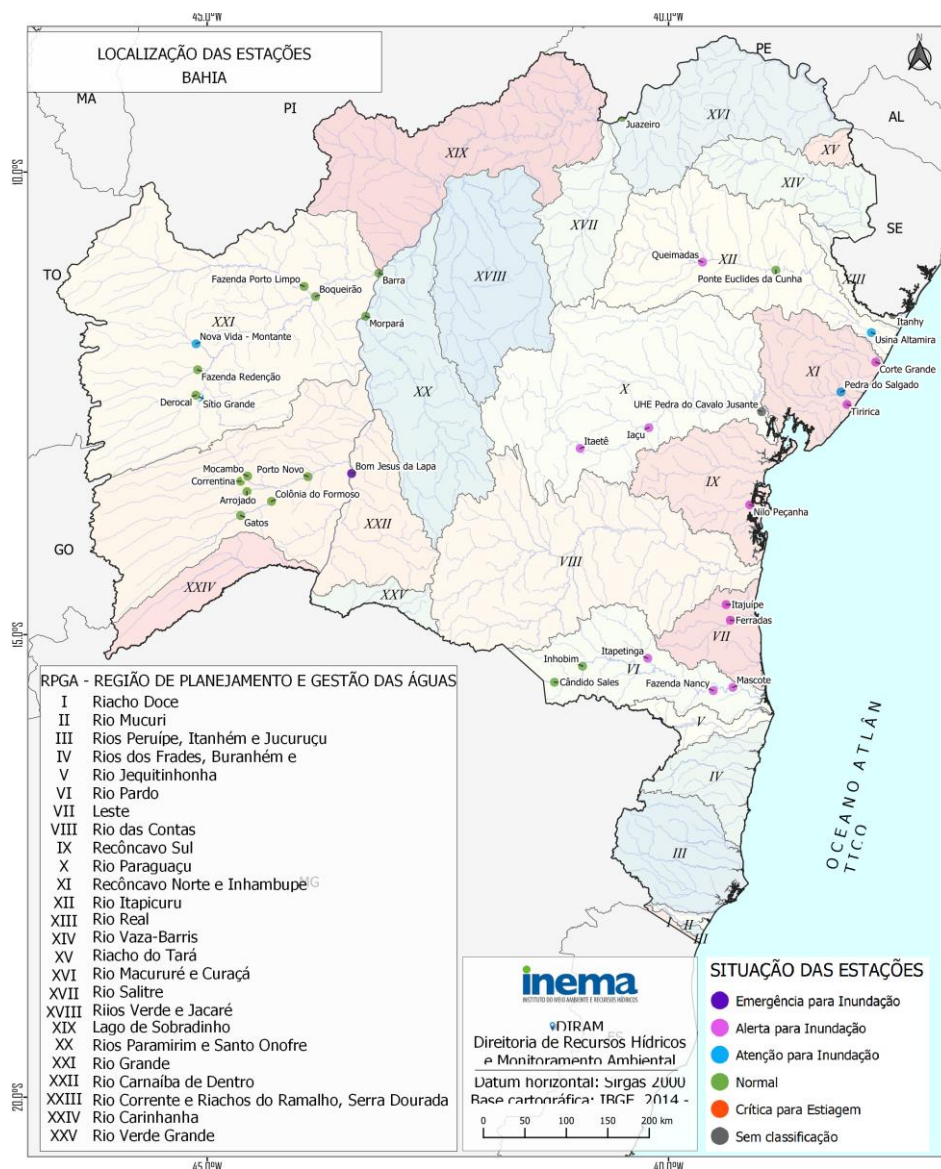
Neste boletim serão exibidos os dados de monitoramento das precipitações acumuladas nas últimas 24 e 96 horas e dos níveis dos rios, na última hora do dado coletado e nas últimas 96 horas. Os dados são obtidos das estações telemétricas localizadas no estado da Bahia.

## PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA AS PRÓXIMAS 72H

Ao longo desse período a previsão é de redução de instabilidades e das chuvas sobre o estado, ainda assim, em algumas áreas da faixa oeste e da costa litorânea há possibilidade de chuvas fracas a moderadas.

## 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

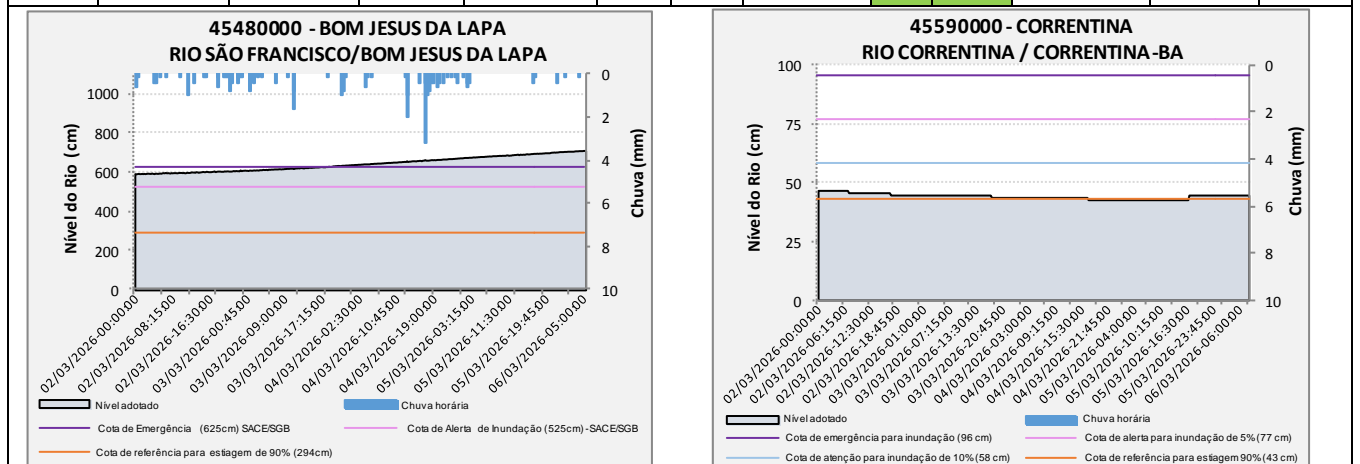
## SITUAÇÃO DO NÍVEL DOS RIOS

<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

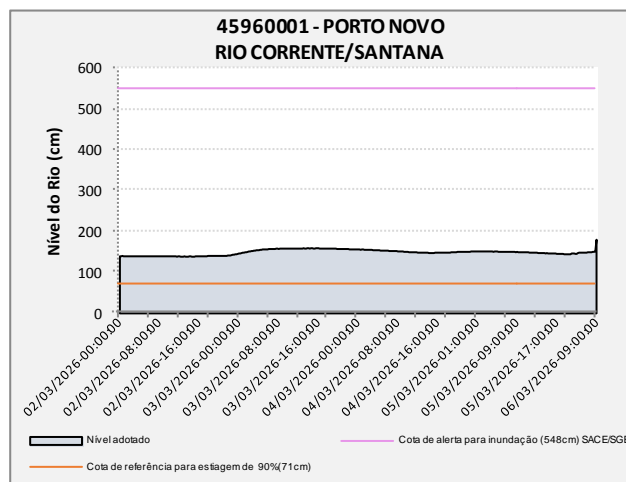
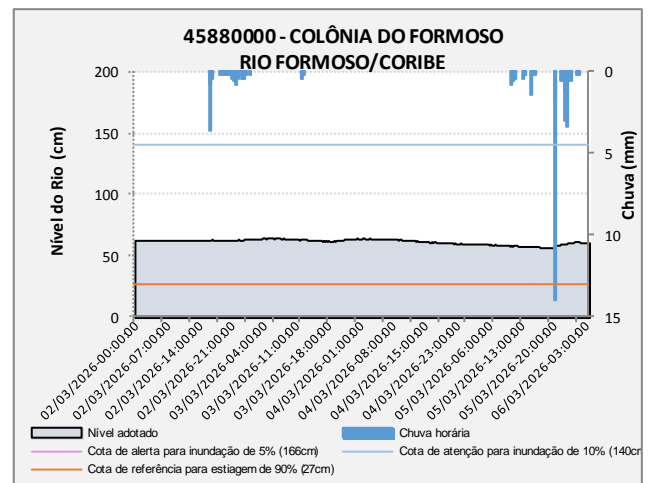
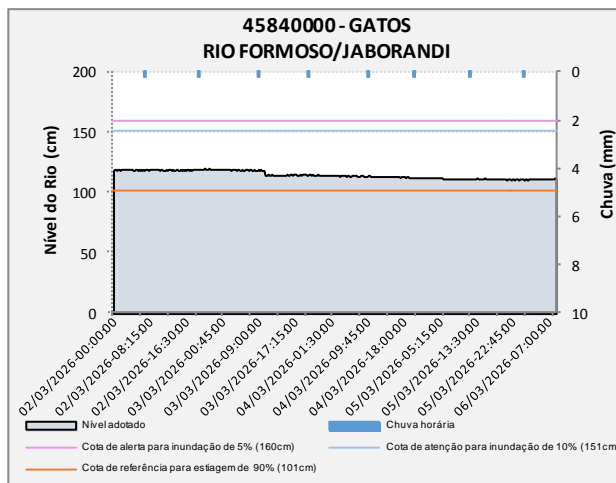
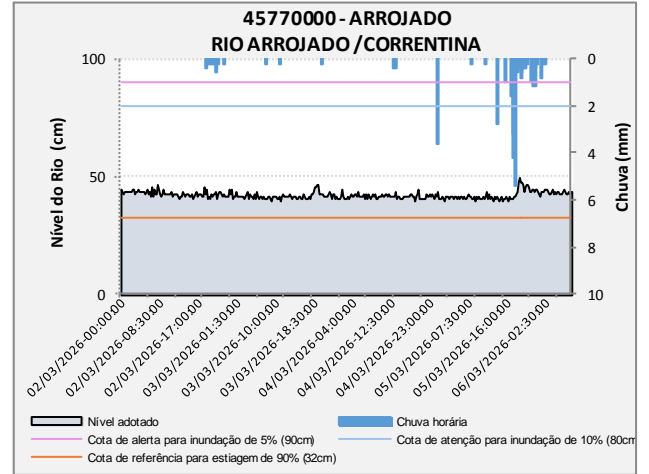
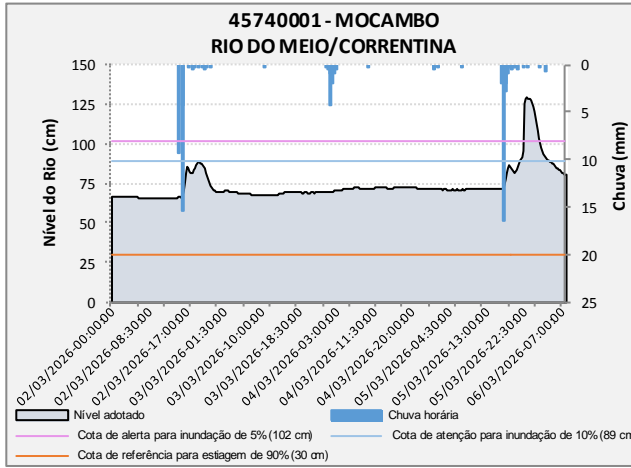
### RPGA do Rio Corrente e Riachos do Ramalho, Serra Dourada e Brejo Velho

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	06/03/2026 08:30	1,8	30,4	06/03/2026 08:30	719,0	602,0	294,0	425,0	144,6%
45590000	Correntina	Correntina	Correntina	01/03/2026 08:30	5,6	37,6	03/03/2026 17:00	45,0	43,0	43,0	2,0	4,7%
45740001	Mocambo	Correntina	Do Meio	06/03/2026 09:00	27,4	70,6	06/03/2026 09:00	79,0	66,0	30,0	49,0	163,3%
45770000	Arrojado	Correntina	Arrojado	06/03/2026 08:00	28,8	37,0	06/03/2026 08:00	44,0	47,0	32,0	12,0	37,5%
45840000	Gatos	Jaborandi	Formoso	06/03/2026 08:45	0,4	1,4	06/03/2026 08:45	112,0	120,0	101,0	11,0	10,9%
45880000	Colônia Do Formoso	Coribe	Formoso	06/03/2026 07:45	32,2	44,6	06/03/2026 07:45	63,0	63,0	27,0	36,0	133,3%
45960001	Porto Novo	Santana	Corrente	-	-	-	06/03/2026 09:00	182,0	141,0	71,0	111,0	156,3%



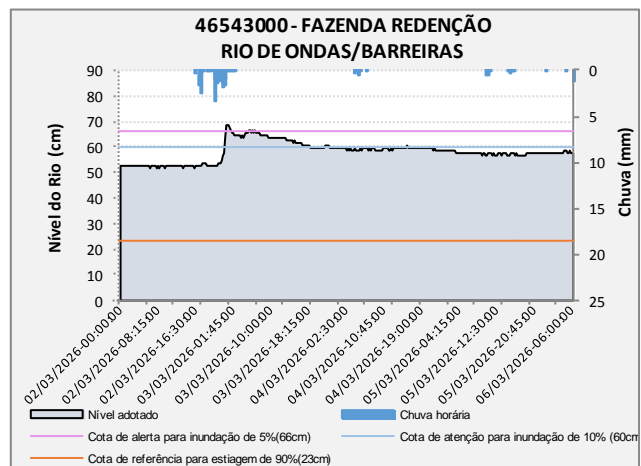
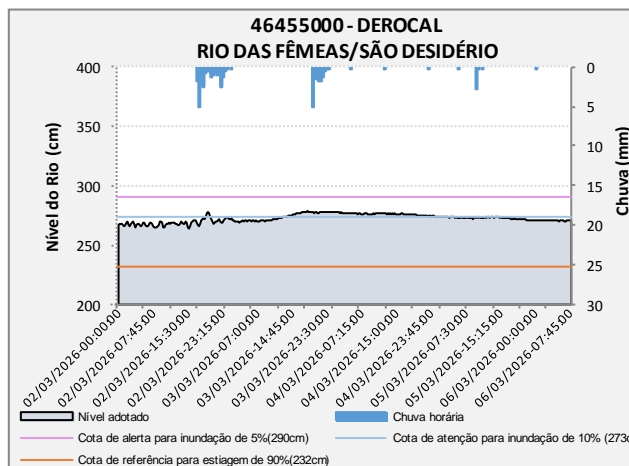
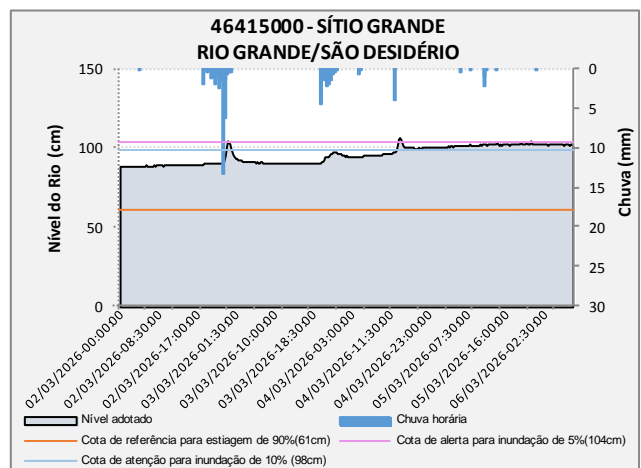
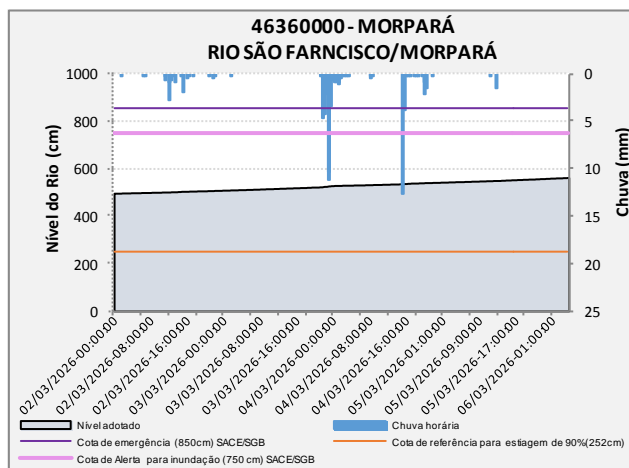
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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



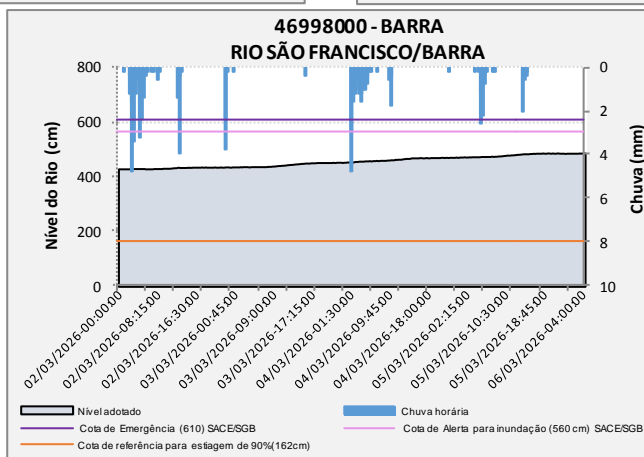
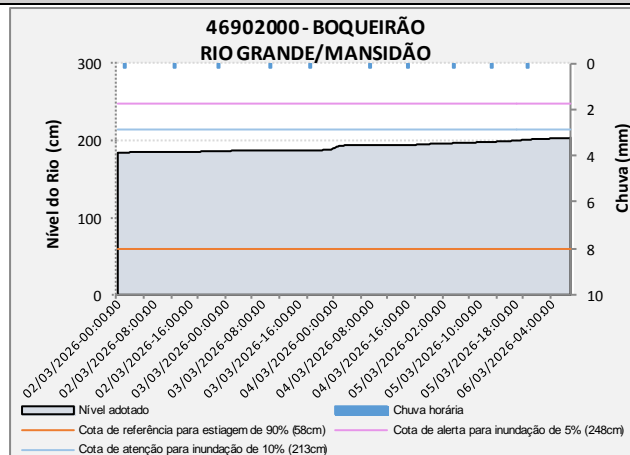
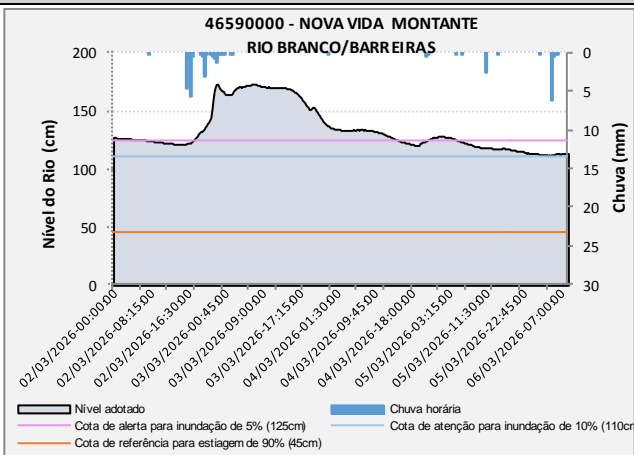
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	06/03/2026 08:30	1,8	86,2	06/03/2026 08:30	571,0	504,0	252,0	319,0	126,6%
46415000	Sítio Grande	São Desidério	Grande	06/03/2026 08:00	4,0	71,6	06/03/2026 08:00	102,0	89,0	61,0	41,0	67,2%
46455000	Derocal	São Desidério	Das Fêmeas	06/03/2026 08:15	3,6	53,4	06/03/2026 08:15	271,0	265,0	232,0	39,0	16,8%
46543000	Fazenda Redenção	Barreiras	De Ondas	06/03/2026 08:30	5,0	29,2	06/03/2026 08:30	59,0	52,0	23,0	36,0	156,5%
46590000	NOVA VIDA MONTANTE	BARREIRAS	BRANCO	06/03/2026 08:30	11,4	38,0	06/03/2026 08:30	114,0	125,0	45,0	69,0	153,3%
46902000	Boqueirão	Mansidão	Grande	06/03/2026 08:15	0,4	1,8	06/03/2026 08:15	206,0	187,0	58,0	148,0	255,2%
46998000	Barra	Barra	São Francisco	06/03/2026 08:30	3,2	50,0	06/03/2026 08:30	489,0	430,0	162,0	327,0	201,9%



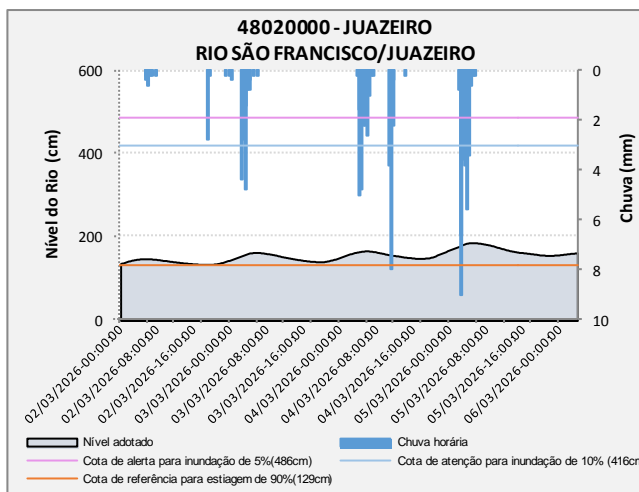
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

## RPGA do Rio Grande



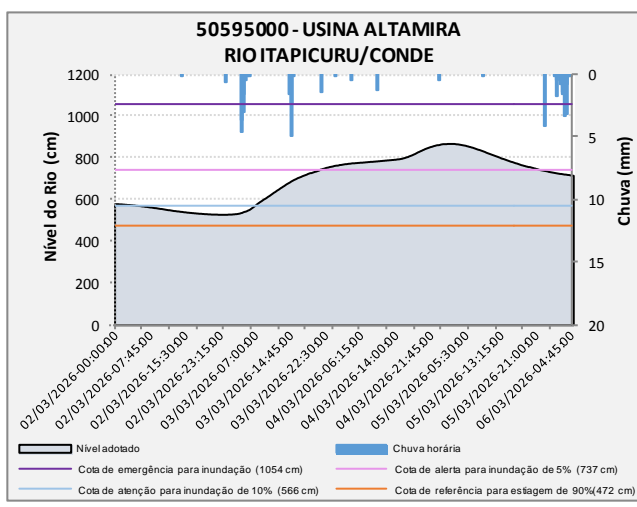
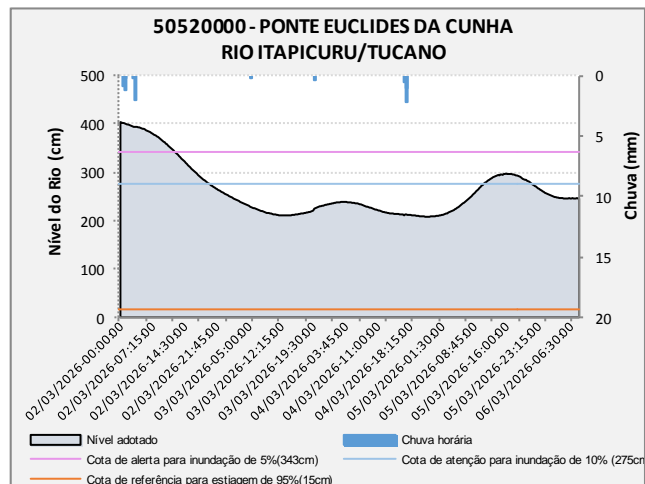
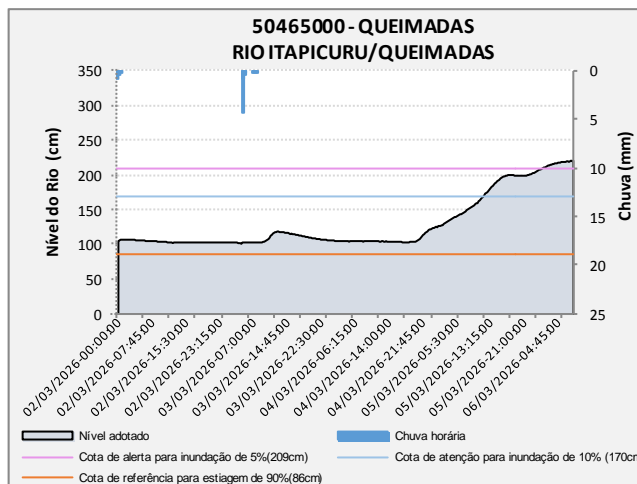
## RPGA dos Rios Macururé e Curaçá

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	06/03/2026 09:00	0,0	99,4	06/03/2026 09:00	152,0	143,0	129,0	23,0	17,8%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

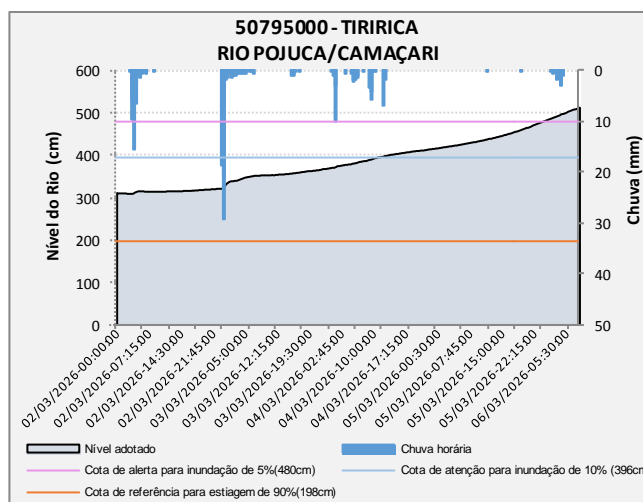
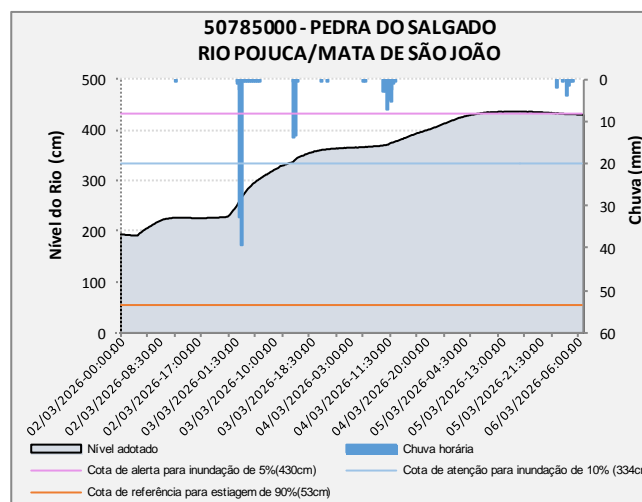
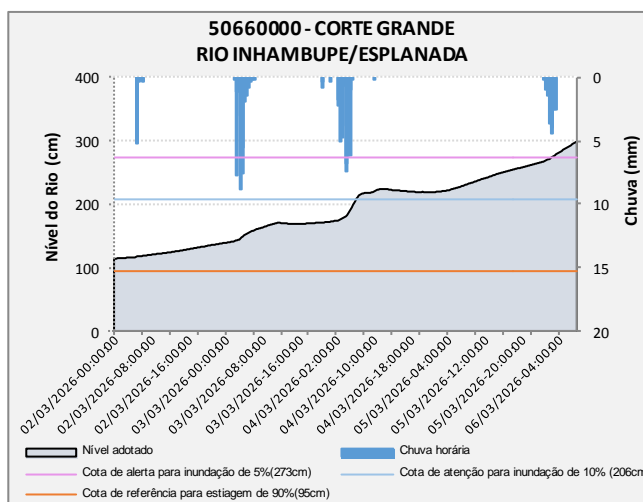
RPGA do Rio Itapicuru												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
50465000	Queimadas	Queimadas	ITAPICURU	06/03/2026 08:30	0,0	6,4	06/03/2026 08:30	223,0	106,0	86,0	137,0	159,3%
50520000	Ponte Euclides Da Cunha	Tucano	ITAPICURU	06/03/2026 08:30	0,0	4,4	06/03/2026 08:30	247,0	375,0	15,0	232,0	1546,7%
50595000	Usina Altamira	Conde	ITAPICURU	06/03/2026 09:00	37,0	64,4	06/03/2026 09:00	707,0	562,0	472,0	235,0	49,8%



# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

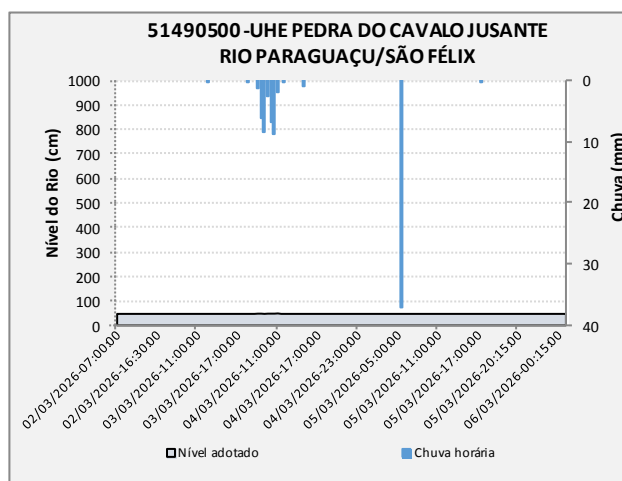
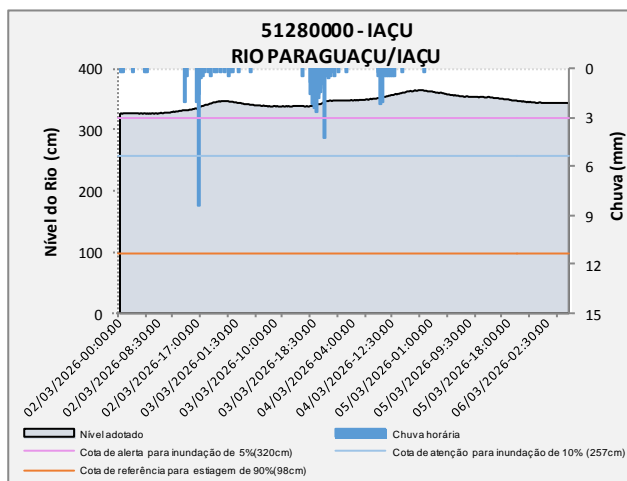
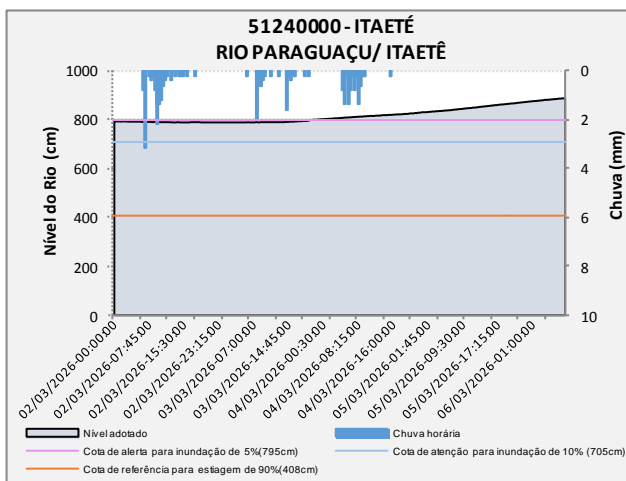
## RPGA do Recôncavo Norte e Inhambupe

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	06/03/2026 07:45	23,0	113,2	06/03/2026 07:45	299,0	120,0	95,0	204,0	214,7%
50785000	Pedra Do Salgado	Mata De São João	Pojuca	06/03/2026 07:45	10,4	156,0	06/03/2026 07:45	429,0	217,0	53,0	376,0	709,4%
50795000	Tiririca	Camaçari	Pojuca	06/03/2026 08:30	9,6	142,0	06/03/2026 08:30	517,0	317,0	198,0	319,0	161,1%



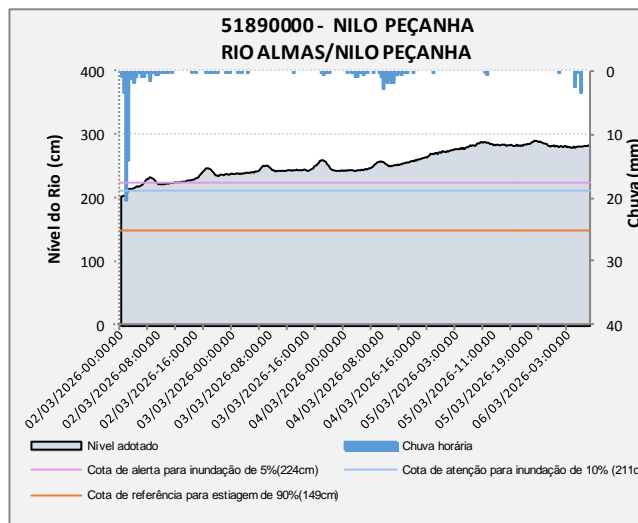
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	06/03/2026 08:15	0,0	34,8	06/03/2026 08:15	895,0	797,0	408,0	487,0	119,4%
51280000	Iaçu	Iaçu	Paraguaçu	06/03/2026 08:30	0,0	54,4	06/03/2026 08:30	347,0	329,0	98,0	249,0	254,1%
51490500	UHE PEDRA DO CAVALO JUSANTE	SÃO FÉLIX	PARAGUAÇU	05/03/2026 07:00	73,6	-	05/03/2026 11:00	50,0	-	-	-	-

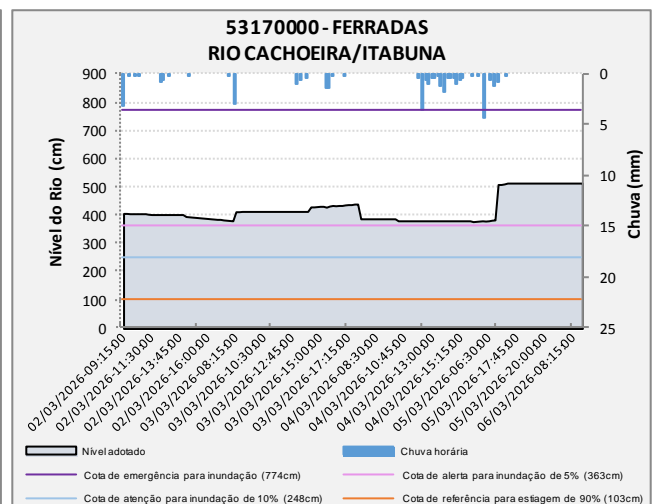
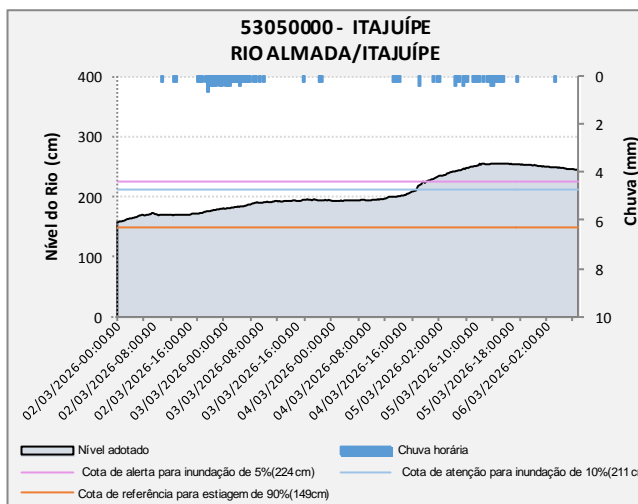


# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	06/03/2026 07:45	8,2	49,4	06/03/2026 07:45	283,0	224,0	149,0	134,0	89,9%

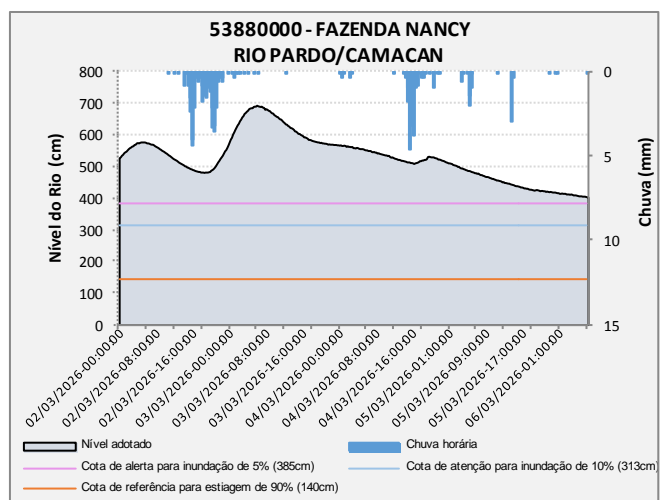
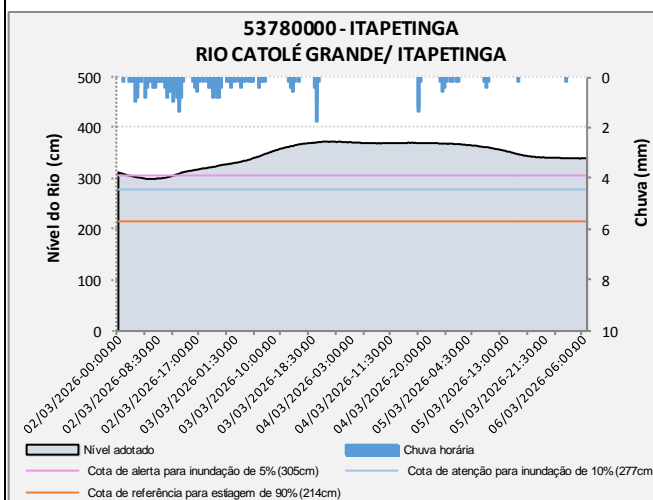
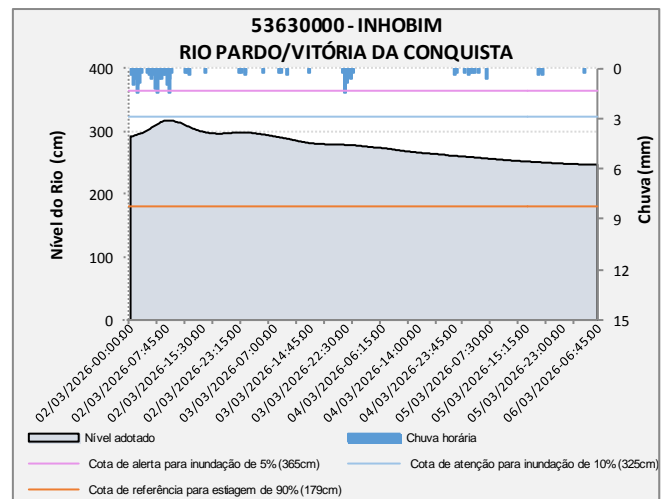
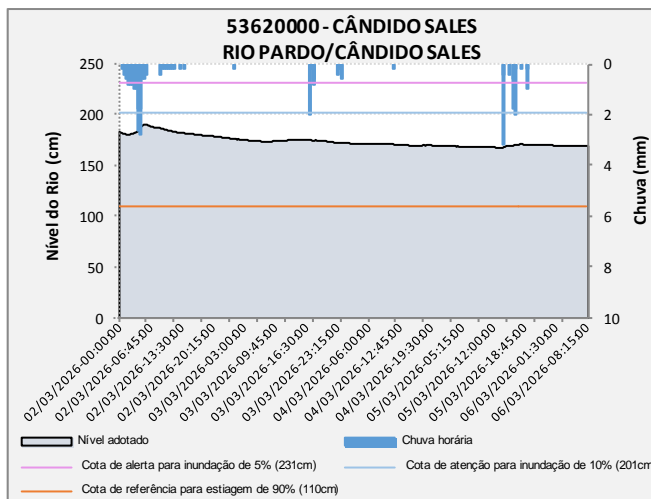


RPGA do Leste												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
53050000	Itajuípe	Itajuípe	Almada	06/03/2026 08:00	5,4	22,4	06/03/2026 08:00	246,0	173,0	149,0	97,0	65,1%
53170000	FERRADAS	ITABUNA	CACHOEIRA	06/03/2026 08:00	0,2	34,4	05/03/2026 08:00	513,0	285,0	103,0	410,0	398,1%



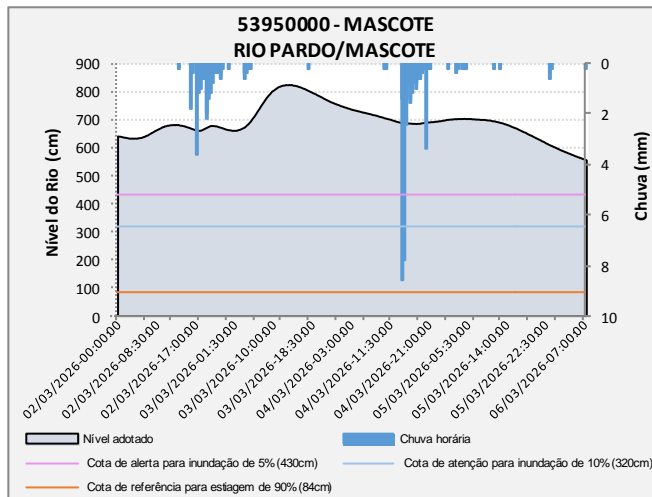
# Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	06/03/2026 08:30	10,0	17,4	06/03/2026 08:30	170,0	188,0	110,0	60,0	54,5%
53630000	Inhobim	Vitória Da Conquista	Pardo	06/03/2026 08:45	1,2	14,2	06/03/2026 08:45	247,0	318,0	179,0	68,0	38,0%
53780000	Itapetinga	Itapetinga	Catolé Grande	06/03/2026 07:45	1,6	38,8	06/03/2026 07:45	344,0	302,0	214,0	130,0	60,7%
53880000	Fazenda Nancy	Camacan	Pardo	06/03/2026 08:15	4,6	85,0	06/03/2026 08:15	400,0	560,0	140,0	260,0	185,7%
53950000	Mascote	Mascote	Pardo	06/03/2026 08:30	1,4	64,2	06/03/2026 08:30	552,0	665,0	84,0	468,0	557,1%



# 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