

Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

Boletim nº 037 – 02 de março de 2026
SALA DE SITUAÇÃO/DIRAM/INEMA/ANA

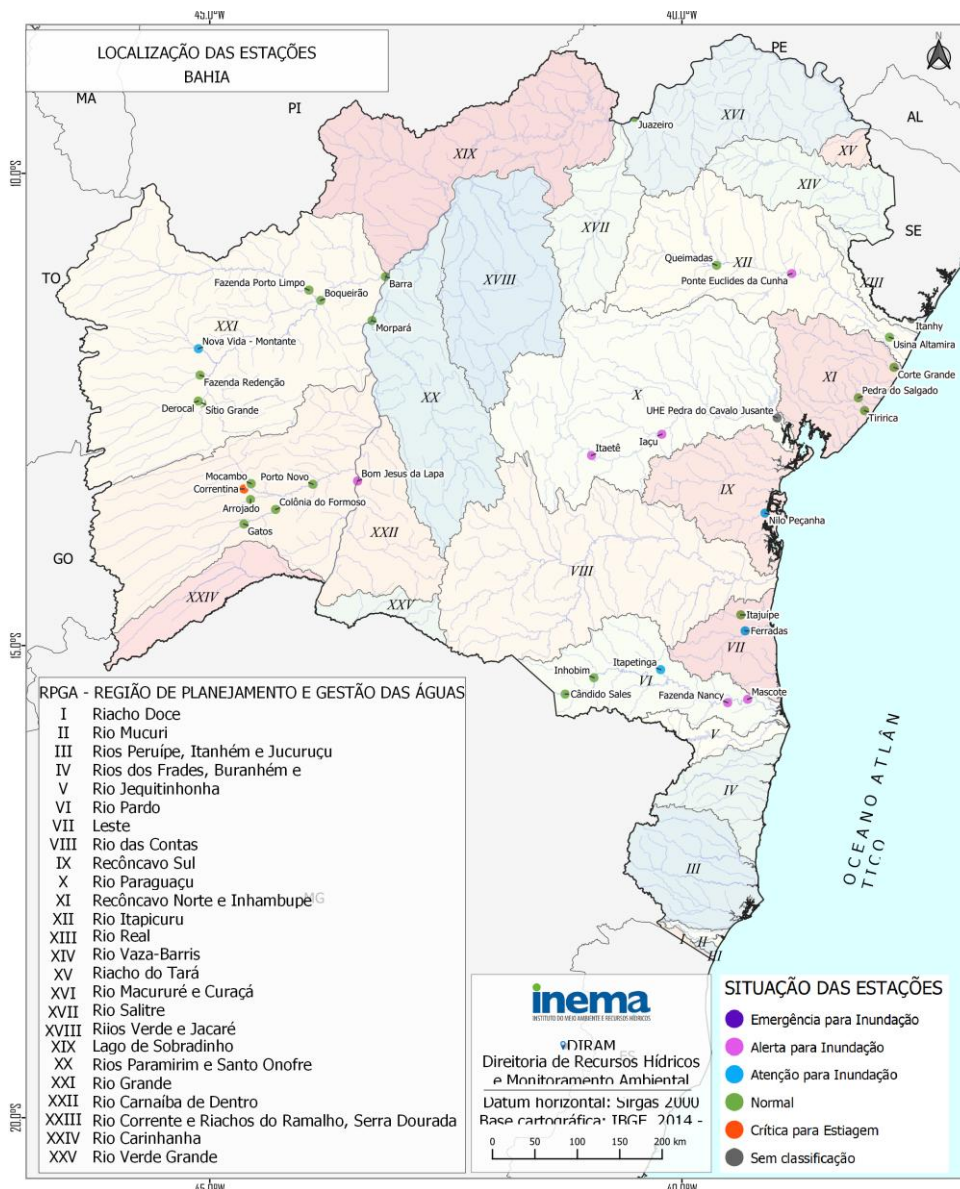
Neste boletim serão exibidos os dados de monitoramento das precipitações acumuladas nas últimas 24 e 96 horas e dos níveis dos rios, na última hora do dado coletado e nas últimas 96 horas. Os dados são obtidos das estações telemétricas localizadas no estado da Bahia.

PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA AS PRÓXIMAS 24H

A semana inicia sem grandes alterações nas condições do tempo sobre a Bahia, isto implica em continuidade das chuvas em função da persistência das instabilidades em todas as mesorregiões do estado. Em algumas localidades, os eventos ainda poderão ser com volumes significativos.

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

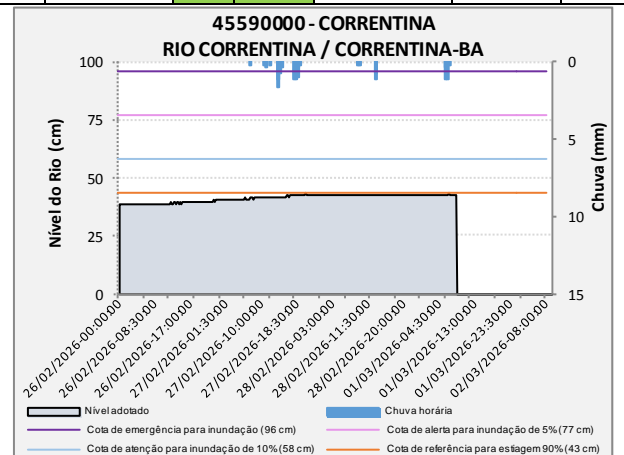
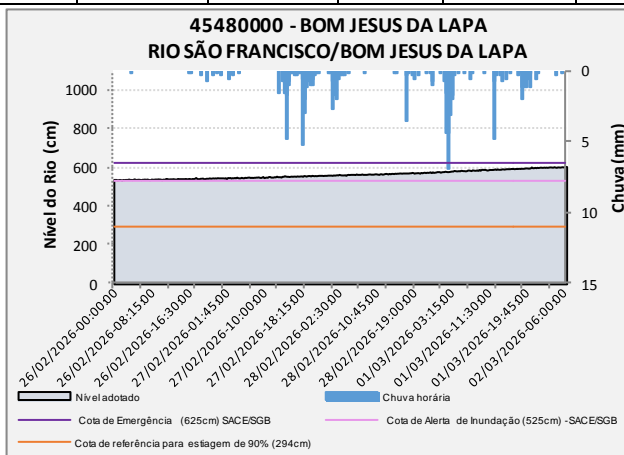
SITUAÇÃO DO NÍVEL DOS RIOS

<p> Acima da cota de emergência para inundação*</p> <p> Acima da cota de alerta para inundação*</p> <p> Acima da cota de atenção para inundação*</p>	<p> Nível normal (Cota de Permanência entre 5% e 95% ou entre atenção e estiagem*)</p> <p> Tendência à seca (Abaixo da Cota de Estiagem* ou da Permanência de 95%)</p> <p> Sem dado de referência</p>
--	---

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

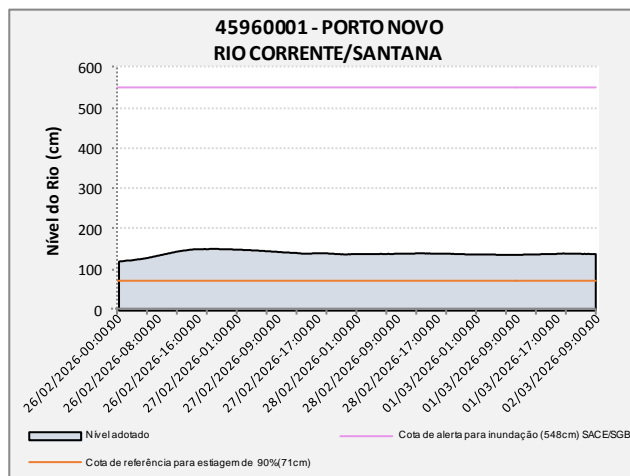
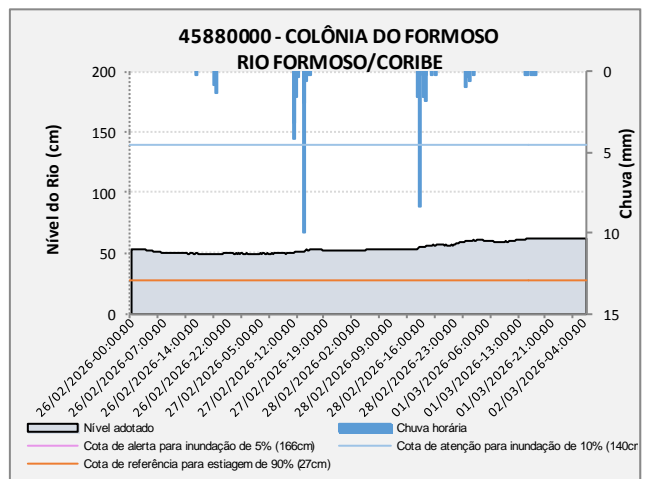
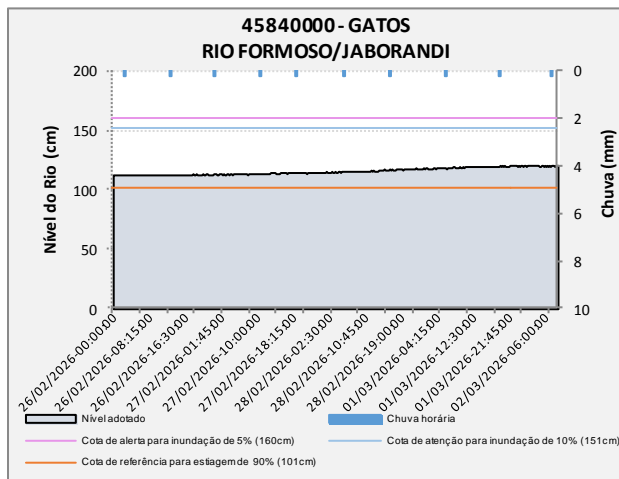
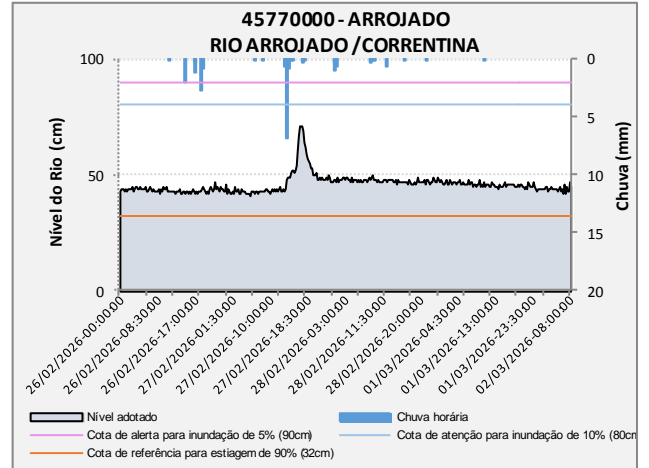
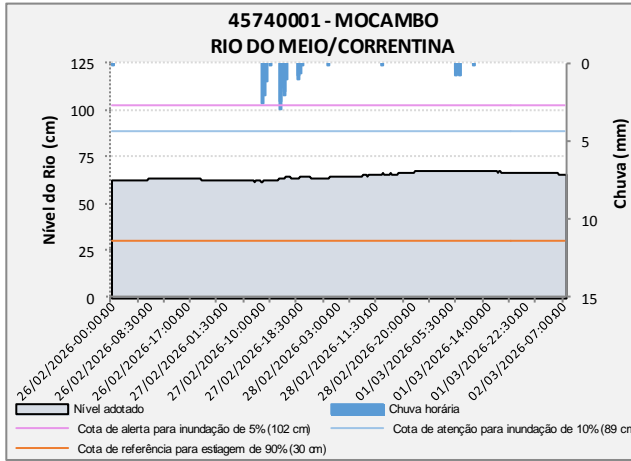
RPGA do Rio Corrente e Riachos do Ramalho, Serra Dourada e Brejo Velho

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	02/03/2026 08:30	19,6	102,4	02/03/2026 08:30	602,0	536,0	294,0	308,0	104,8%
45590000	Correntina	Correntina	Correntina	01/03/2026 08:30	5,6	37,6	01/03/2026 08:30	43,0	39,0	43,0	0,0	0,0%
45740001	Mocambo	Correntina	Do Meio	02/03/2026 09:00	0,2	24,8	02/03/2026 09:00	66,0	64,0	30,0	36,0	120,0%
45770000	Arrojado	Correntina	Arrojado	02/03/2026 08:15	0,2	22,4	02/03/2026 09:15	45,0	44,0	32,0	13,0	40,6%
45840000	Gatos	Jaborandi	Formoso	02/03/2026 08:45	0,4	1,8	02/03/2026 08:45	120,0	112,0	101,0	19,0	18,8%
45880000	Colônia Do Formoso	Coribe	Formoso	02/03/2026 08:45	1,0	42,2	02/03/2026 08:45	63,0	51,0	27,0	36,0	133,3%
45960001	Porto Novo	Santana	Corrente	-	-	-	02/03/2026 09:00	141,0	140,0	71,0	70,0	98,6%



Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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

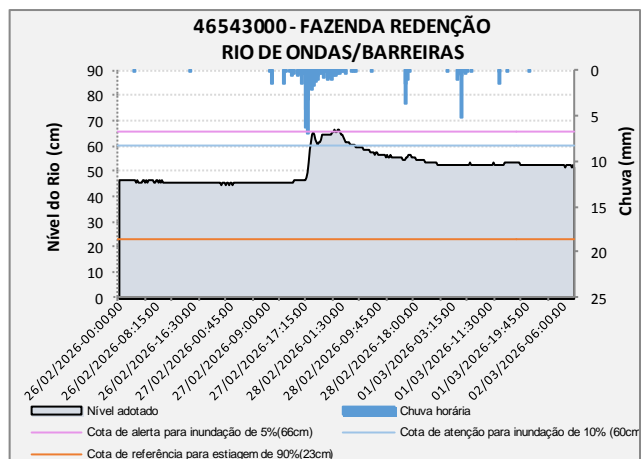
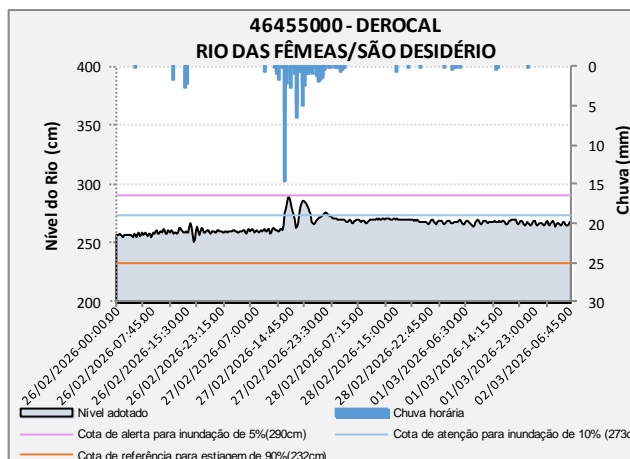
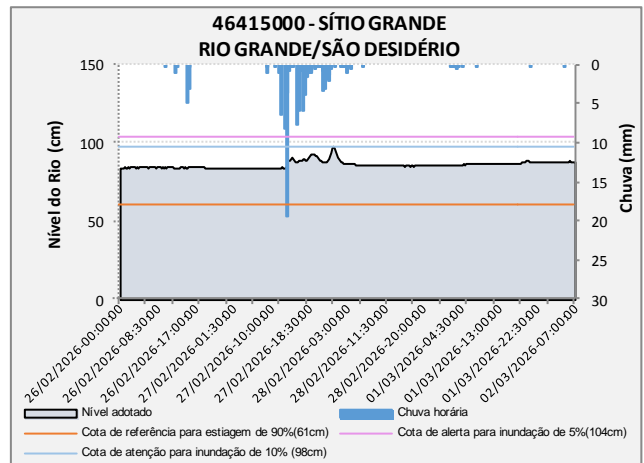
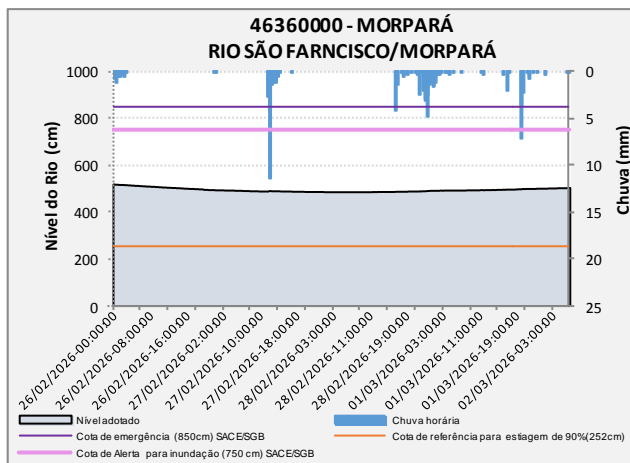


Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

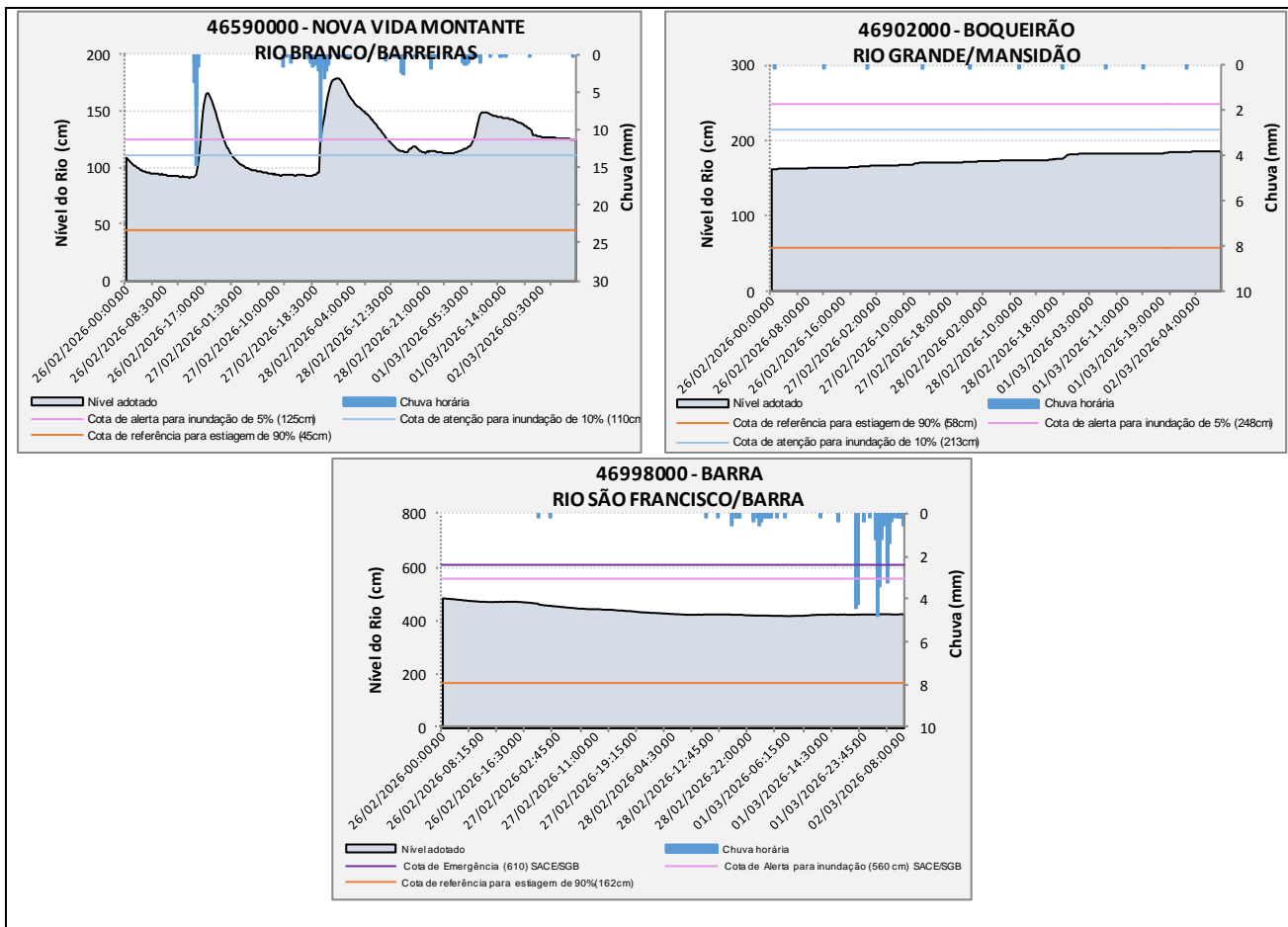
RPGA do Rio Grande

RPGA do Rio Grande

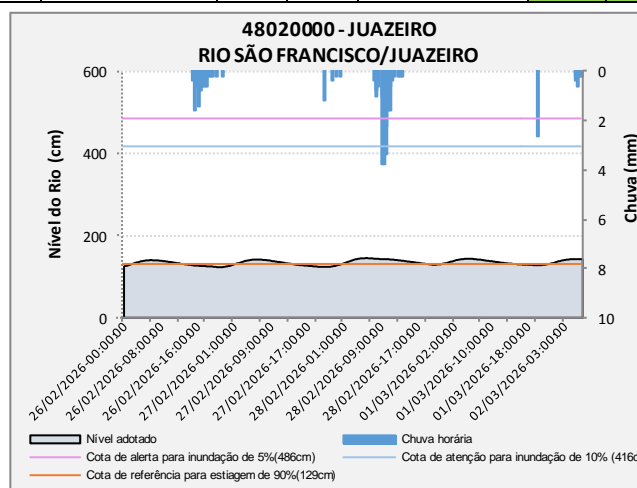
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
46360000	Morpará	Morpará	São Francisco	02/03/2026 08:30	19,4	85,8	02/03/2026 08:30	504,0	508,0	252,0	252,0	100,0%
46415000	Sítio Grande	São Desidério	Grande	02/03/2026 09:00	0,4	109,4	02/03/2026 09:00	89,0	85,0	61,0	28,0	45,9%
46455000	Derocal	São Desidério	Das Fêmeas	02/03/2026 09:15	0,8	82,2	02/03/2026 09:15	270,0	259,0	232,0	38,0	16,4%
46543000	Fazenda Redenção	Barreiras	De Ondas	02/03/2026 08:30	2,0	69,6	02/03/2026 08:30	52,0	47,0	23,0	29,0	126,1%
46590000	NOVA VIDA MONTANTE	BARREIRAS	BRANCO	02/03/2026 08:30	1,4	95,4	02/03/2026 09:30	124,0	93,0	45,0	79,0	175,6%
46902000	Boqueirão	Mansidão	Grande	02/03/2026 09:15	0,4	1,8	02/03/2026 09:15	187,0	165,0	58,0	129,0	222,4%
46998000	Barra	Barra	São Francisco	02/03/2026 08:30	34,2	39,8	02/03/2026 08:30	430,0	477,0	162,0	268,0	165,4%



Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia



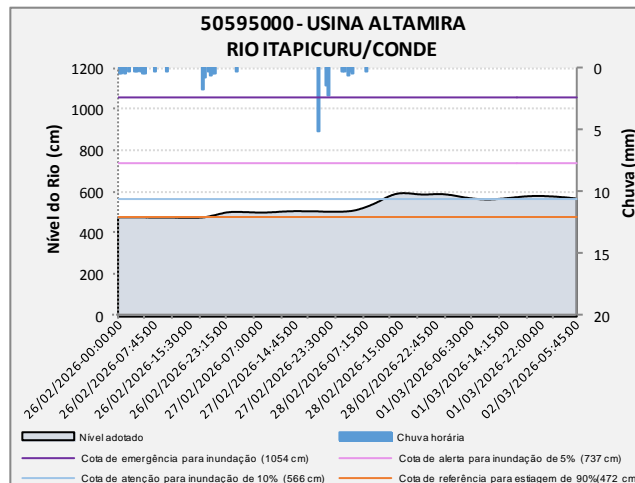
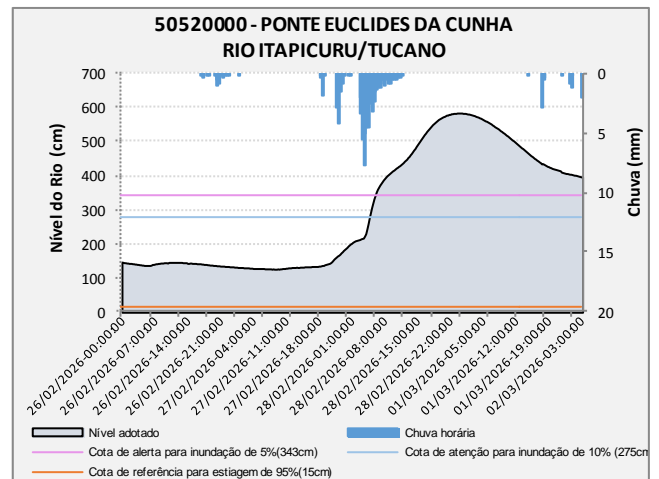
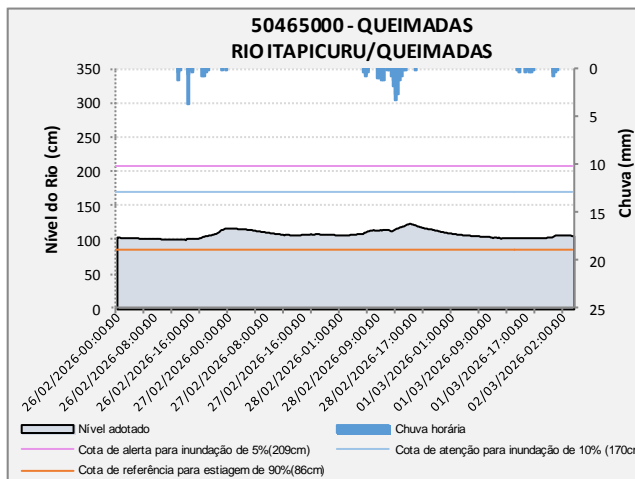
RPGA dos Rios Macururé e Curaçá												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
48020000	Juazeiro	Juazeiro	São Francisco	02/03/2026 09:00	4,4	42,8	02/03/2026 09:00	143,0	141,0	129,0	14,0	10,9%



Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

RPGA do Rio Itapicuru

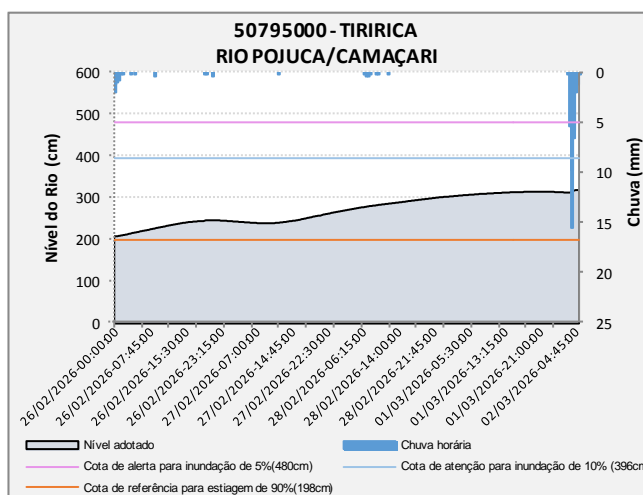
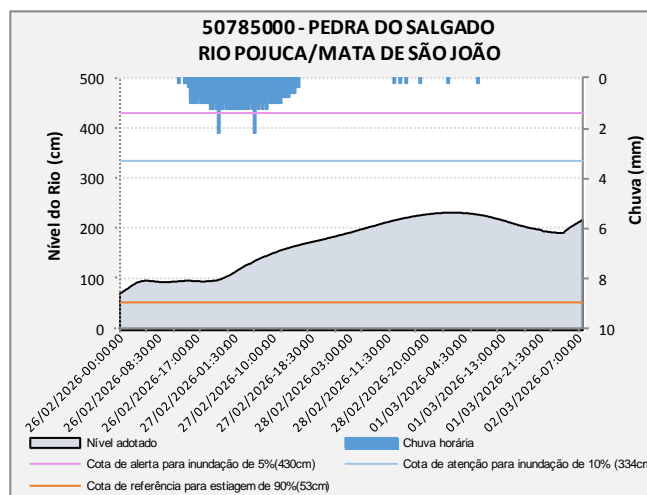
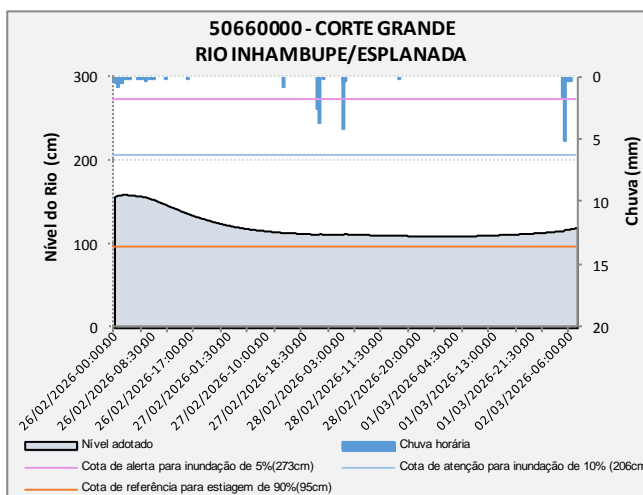
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
50465000	Queimadas	Queimadas	ITAPICURU	02/03/2026 08:30	4,2	40,0	02/03/2026 08:30	106,0	103,0	86,0	20,0	23,3%
50520000	Ponte Euclides Da Cunha	Tucano	ITAPICURU	02/03/2026 08:30	11,4	94,2	02/03/2026 08:30	375,0	144,0	15,0	360,0	2400,0%
50595000	Usina Altamira	Conde	ITAPICURU	02/03/2026 09:00	0,0	15,8	02/03/2026 09:00	562,0	479,0	472,0	90,0	19,1%



Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

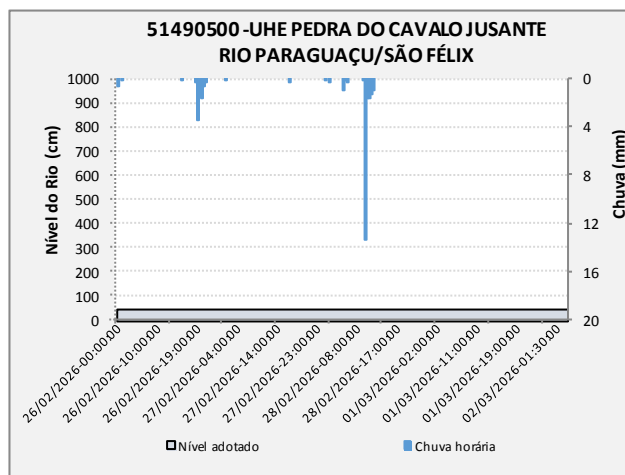
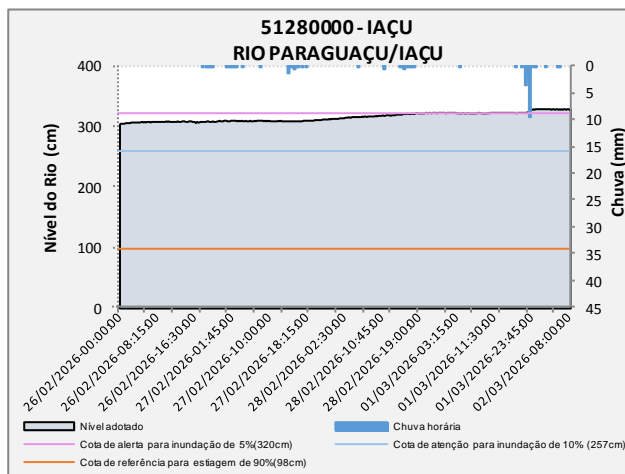
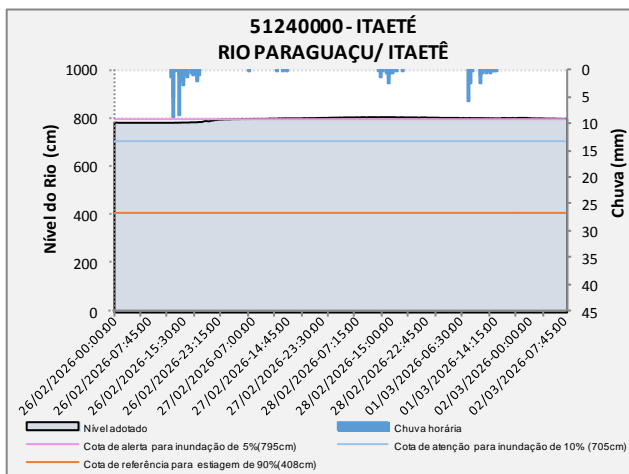
RPGA do Recôncavo Norte e Inhambupe

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	02/03/2026 08:45	8,2	21,6	02/03/2026 08:45	121,0	154,0	95,0	26,0	27,4%
50785000	Pedra Do Salgado	Mata De São João	Pojuca	02/03/2026 08:45	0,0	98,6	02/03/2026 08:45	221,0	95,0	53,0	168,0	317,0%
50795000	Tiririca	Camaçari	Pojuca	02/03/2026 08:30	49,2	52,8	02/03/2026 08:30	317,0	226,0	198,0	119,0	60,1%



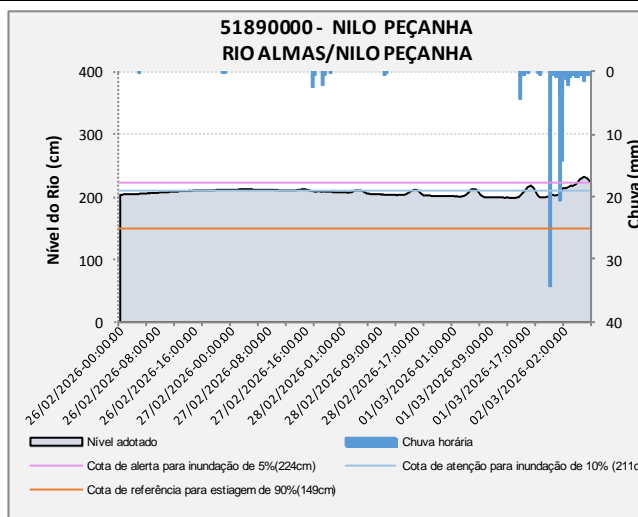
Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	02/03/2026 09:15	16,4	72,0	02/03/2026 09:15	797,0	781,0	408,0	389,0	95,3%
51280000	Iaçú	Iaçú	Paraguaçu	02/03/2026 08:30	19,4	32,4	02/03/2026 08:30	329,0	308,0	98,0	231,0	235,7%
51490500	UHE PEDRA DO CAVALO JUSANTE	SÃO FÉLIX	PARAGUAÇU	02/03/2026 07:00	0,0	29,4	02/03/2026 07:00	50,0	-	-	-	-

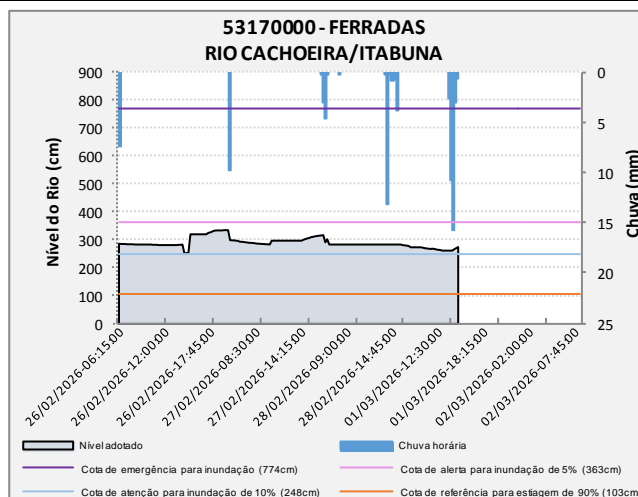
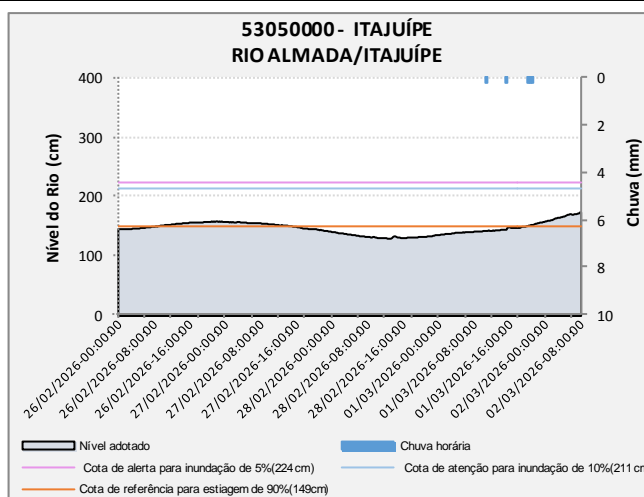


Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

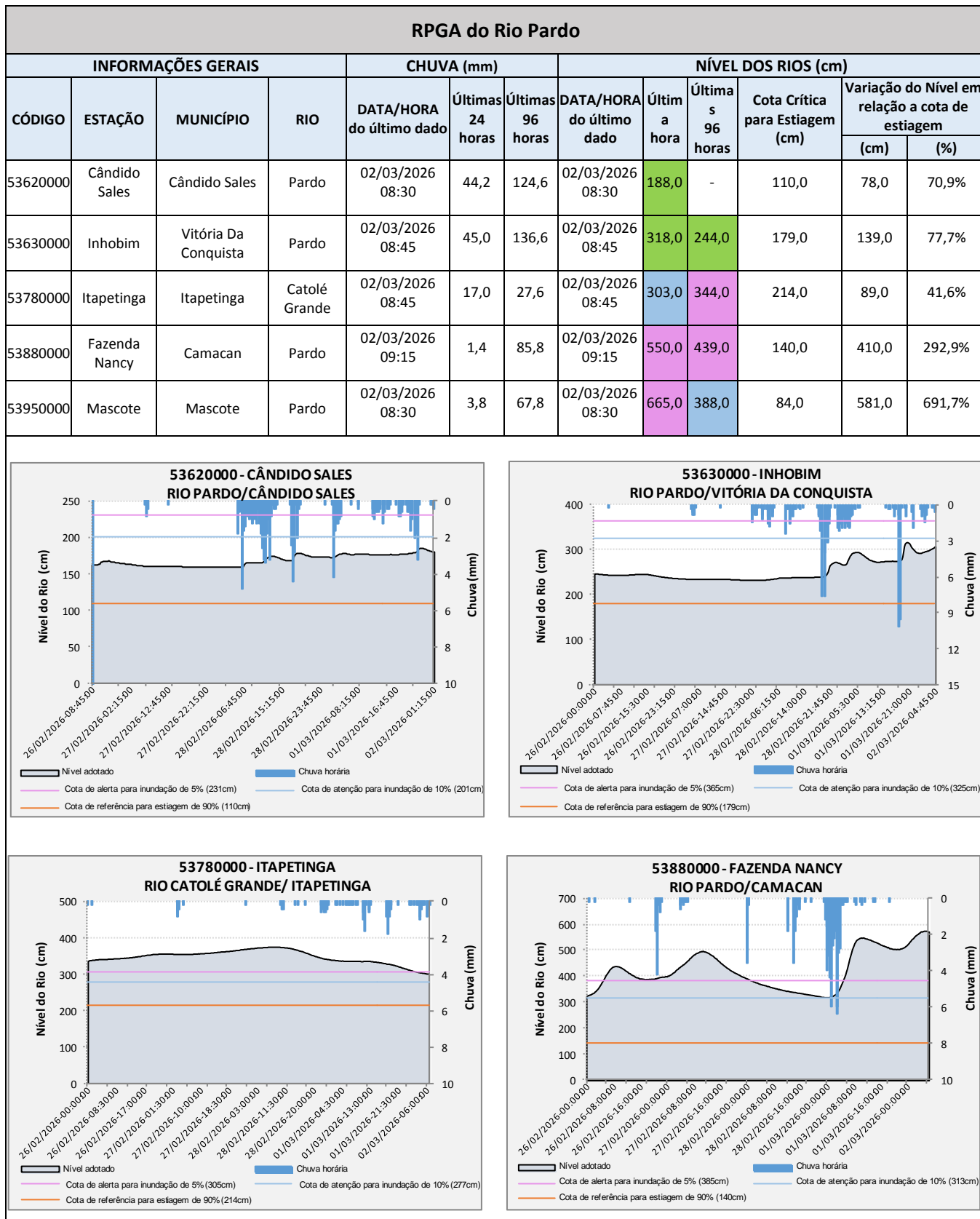
RPGA do Recôncavo Sul												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
51890000	Nilo Peçanha	Nilo Peçanha	Almas	02/03/2026 08:45	104,4	111,6	02/03/2026 08:45	222,0	208,0	149,0	73,0	49,0%



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	02/03/2026 14:00	1,2	1,2	02/03/2026 09:00	170,0	150,0	149,0	21,0	14,1%
53170000	FERRADAS	ITABUNA	CACHOEIRA	01/03/2026 15:00	40,2	84,4	02/03/2026 11:30	402,0	271,0	103,0		

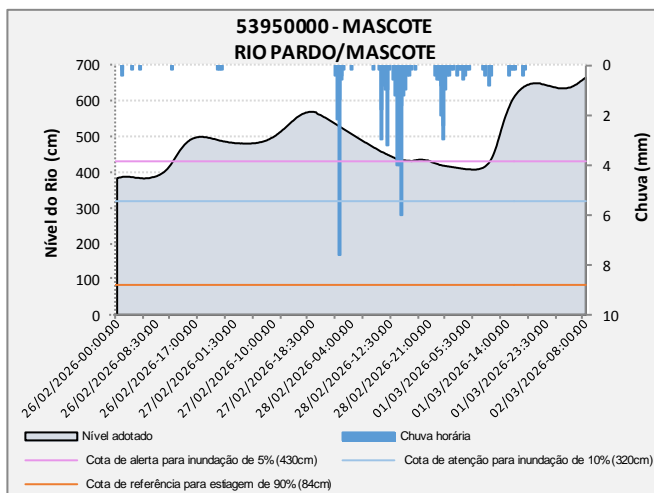


Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia



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