

Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

Boletim nº 051 – 20 de março de 2026
SALA DE SITUAÇÃO/DIRAM/INEMA/ANA

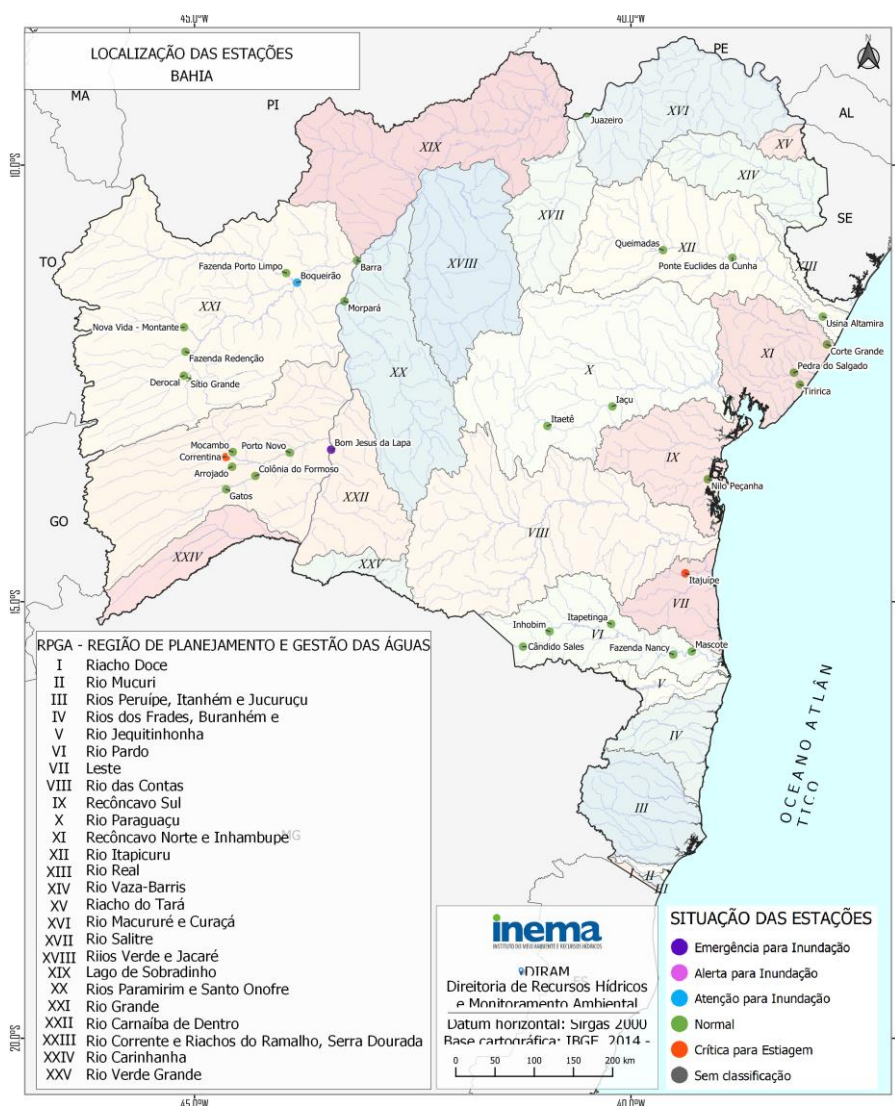
Neste boletim serão exibidos os dados de monitoramento das precipitações acumuladas nas últimas 24 e 96 horas e dos níveis dos rios, na última hora do dado coletado e nas últimas 96 horas. Os dados são obtidos das estações telemétricas localizadas no estado da Bahia.

PREVISÃO METEOROLÓGICA PARA AS PRÓXIMAS 72H

No decorrer do período haverá aumento de nuvens e pancadas de chuvas, que pontualmente podem ter acumulados mais expressivos no Oeste e Centro-Sul do estado. Nas demais áreas, inclusive Salvador e Região Metropolitana as condições do tempo seguem sem maiores mudanças, sol e calor predominando.

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

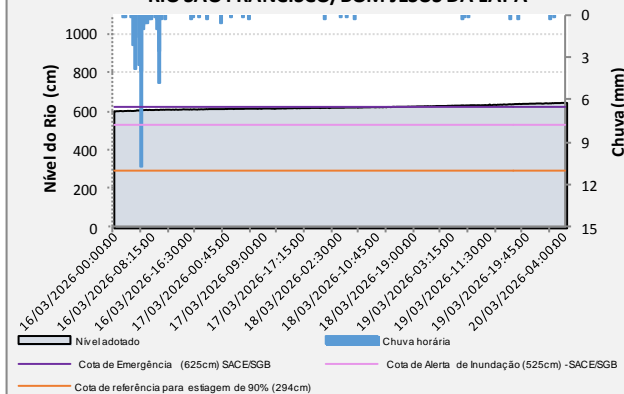
<p> Acima da cota de emergência para inundação*</p> <p> Acima da cota de alerta para inundação*</p> <p> Acima da cota de atenção para inundação*</p>	<p> Nível normal (Cota de Permanência entre 5% e 95% ou entre atenção e estiagem*)</p> <p> Tendência à seca (Abaixo da Cota de Estiagem* ou da Permanência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

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

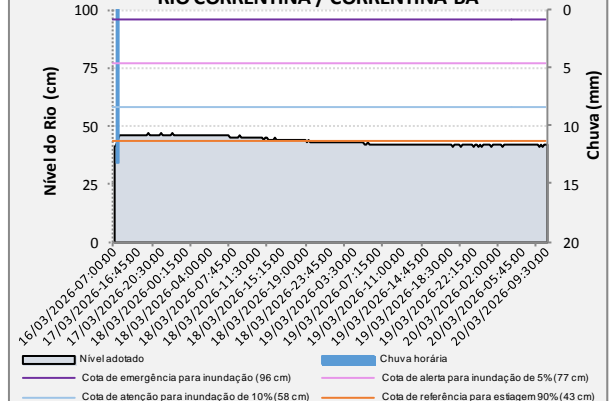
RPGA do Rio Corrente e Riachos do Ramalho, Serra Dourada e Brejo Velho

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	20/03/2026 09:30	1,8	15,6	20/03/2026 09:30	650,0	613,0	294,0	356,0	121,1%
45590000	Correntina	Correntina	Correntina	20/03/2026 09:30	0,0	13,2	20/03/2026 09:30	42,0	-	43,0	-1,0	-2,3%
45740001	Mocambo	Correntina	Do Meio	20/03/2026 09:00	0,0	4,8	20/03/2026 09:00	71,0	64,0	30,0	41,0	136,7%
45770000	Arrojado	Correntina	Arrojado	20/03/2026 09:15	0,0	1,6	20/03/2026 09:15	36,0	37,0	32,0	4,0	12,5%
45840000	Gatos	Jaborandi	Formoso	20/03/2026 09:45	0,2	8,6	20/03/2026 09:45	107,0	106,0	101,0	6,0	5,9%
45880000	Colônia Do Formoso	Coribe	Formoso	20/03/2026 07:45	0,0	8,8	20/03/2026 07:45	49,0	43,0	27,0	22,0	81,5%
45960001	Porto Novo	Santana	Corrente	-	-	-	20/03/2026 09:00	123,0	111,0	71,0	52,0	73,2%

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

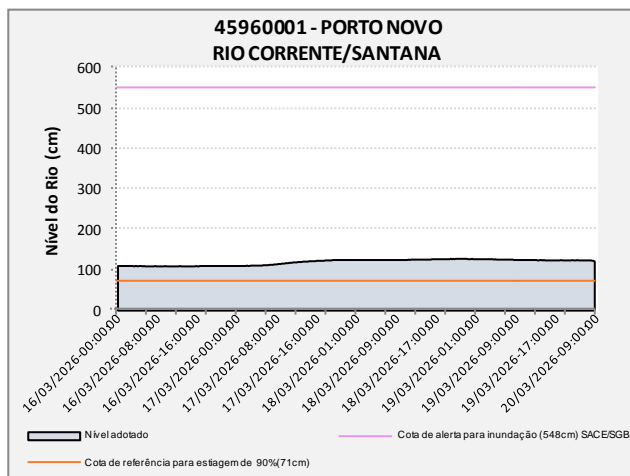
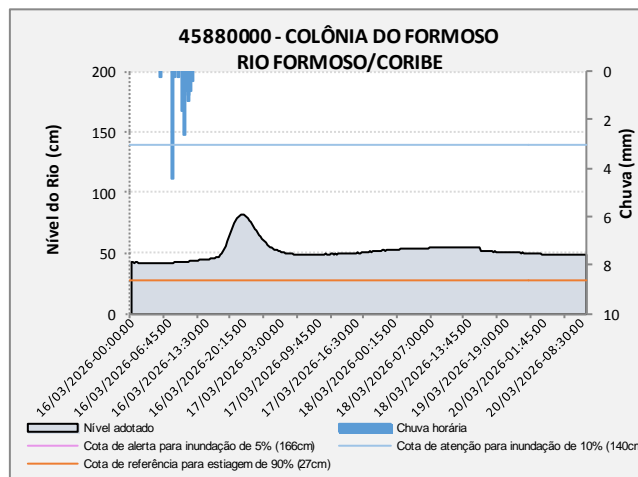
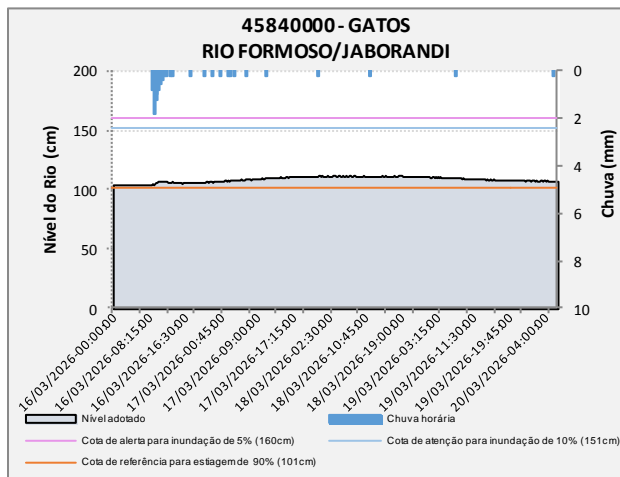
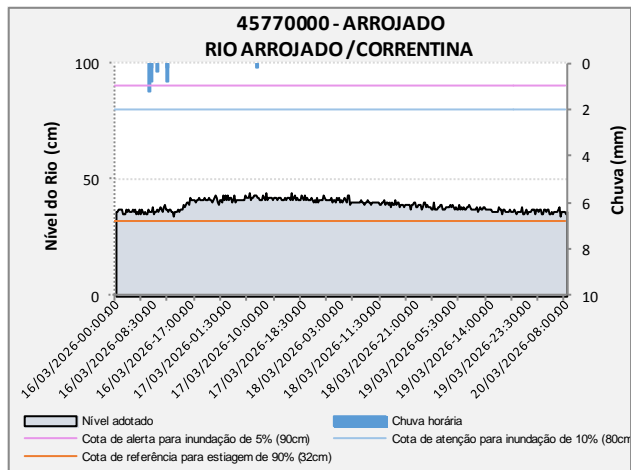
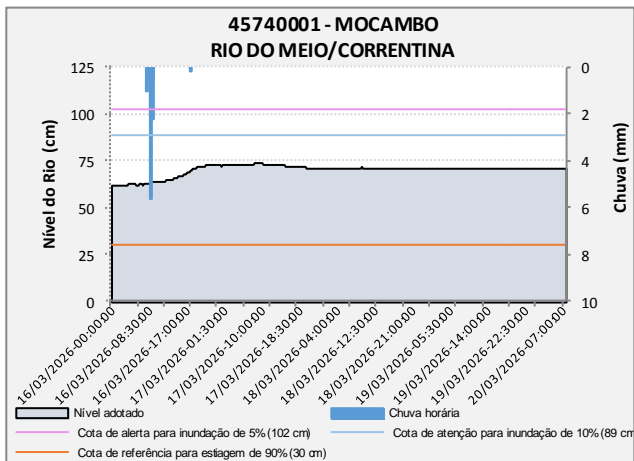


**45590000 - CORRENTINA
RIO CORRENTINA / CORRENTINA-BA**



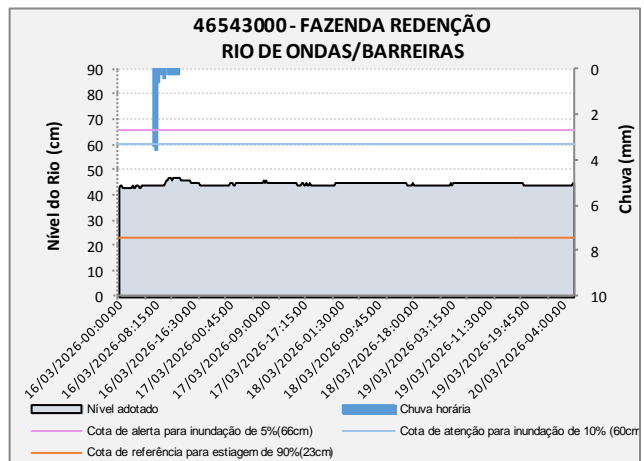
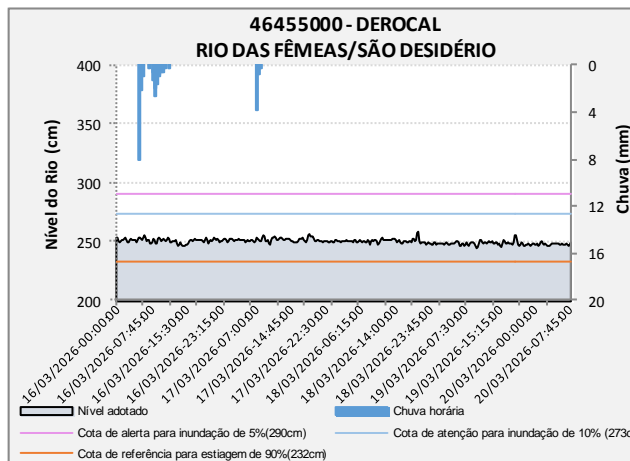
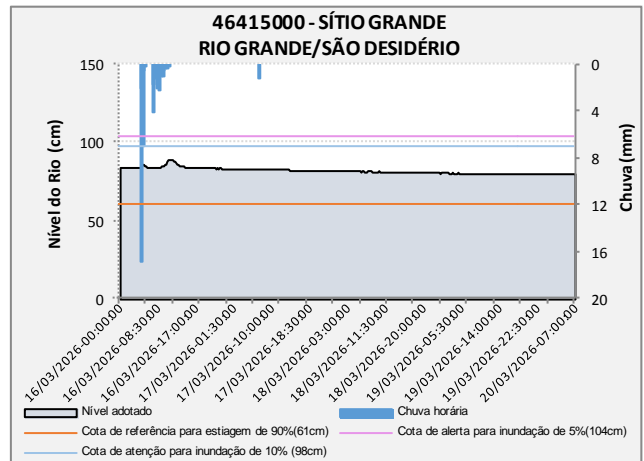
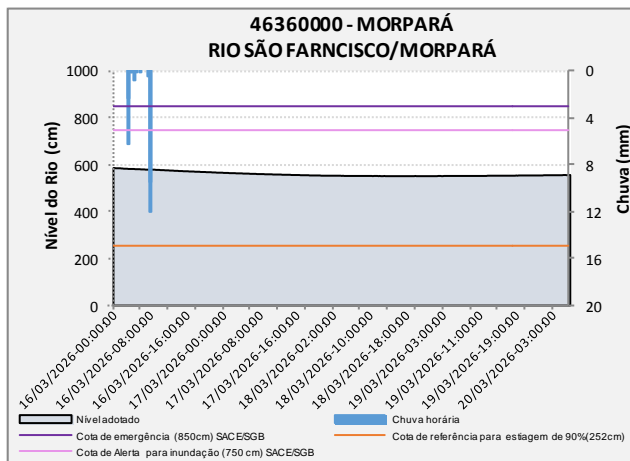
Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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



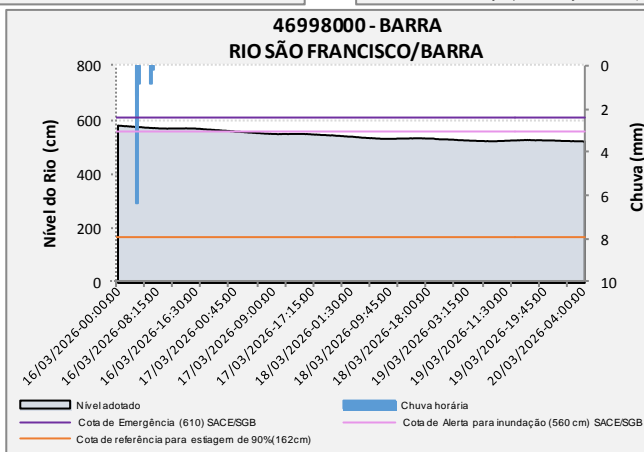
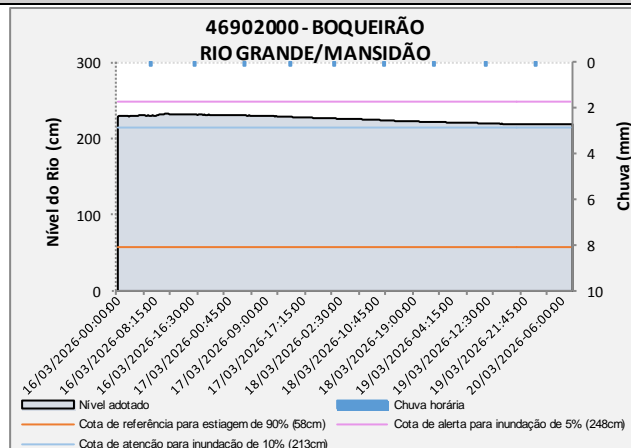
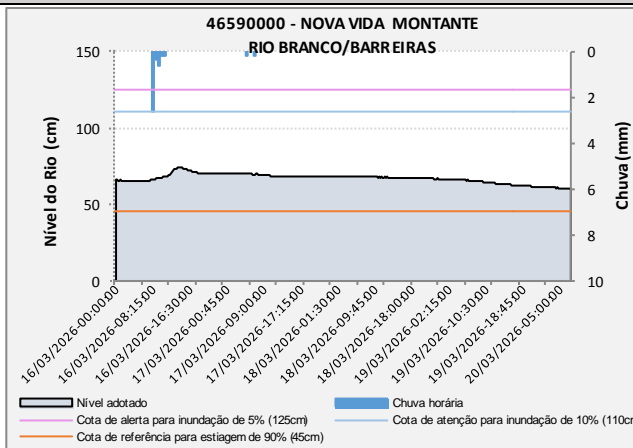
Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	20/03/2026 09:30	0,0	0,0	20/03/2026 09:30	561,0	583,0	252,0	309,0	122,6%
46415000	Sítio Grande	São Desidério	Grande	20/03/2026 09:00	0,0	6,6	20/03/2026 09:00	80,0	84,0	61,0	19,0	31,1%
46455000	Derocal	São Desidério	Das Fêmeas	20/03/2026 09:15	0,0	9,2	20/03/2026 09:15	249,0	253,0	232,0	17,0	7,3%
46543000	Fazenda Redenção	Barreiras	De Ondas	20/03/2026 09:30	0,0	2,4	20/03/2026 09:30	45,0	44,0	23,0	22,0	95,7%
46590000	NOVA VIDA MONTANTE	BARREIRAS	BRANCO	20/03/2026 09:30	0,0	1,8	20/03/2026 09:30	60,0	68,0	45,0	15,0	33,3%
46902000	Boqueirão	Mansidão	Grande	20/03/2026 09:15	0,4	1,6	20/03/2026 09:15	220,0	233,0	58,0	162,0	279,3%
46998000	Barra	Barra	São Francisco	20/03/2026 09:30	0,0	0,0	20/03/2026 09:30	521,0	569,0	162,0	359,0	221,6%



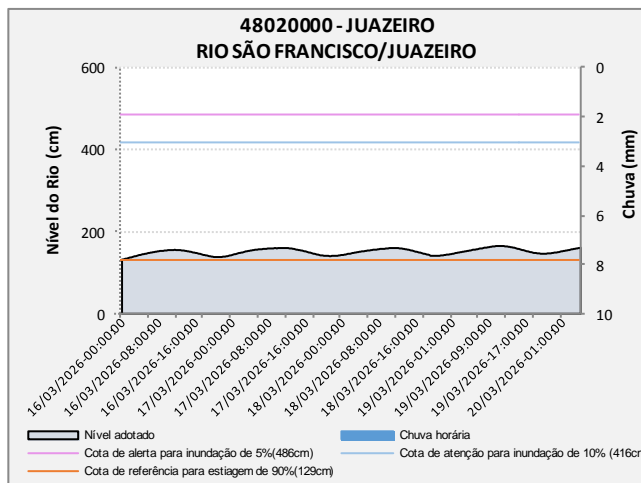
Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

RPGA do Rio Grande



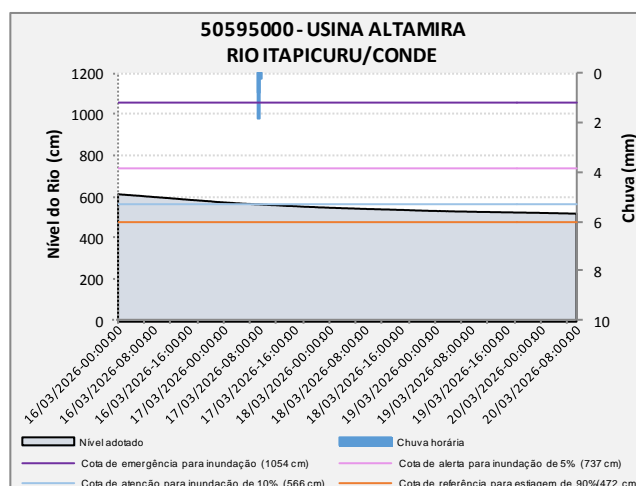
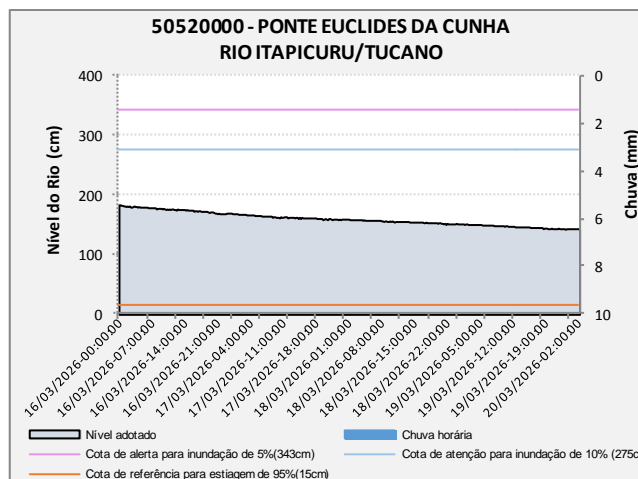
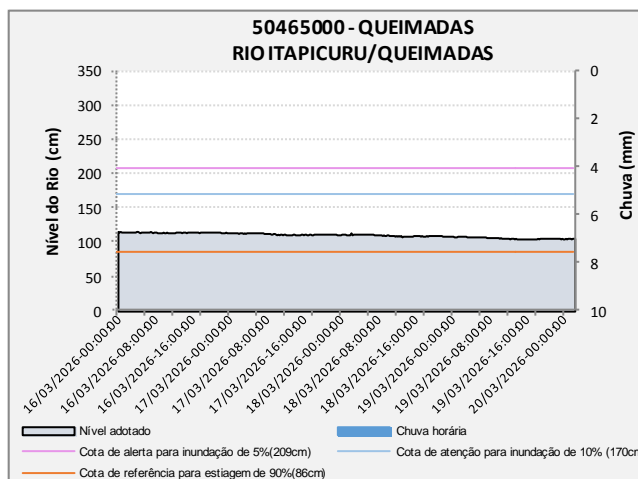
RPGA dos Rios Macururé e Curaçá

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	20/03/2026 09:00	0,0	0,0	20/03/2026 09:00	168,0	154,0	129,0	39,0	30,2%



Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

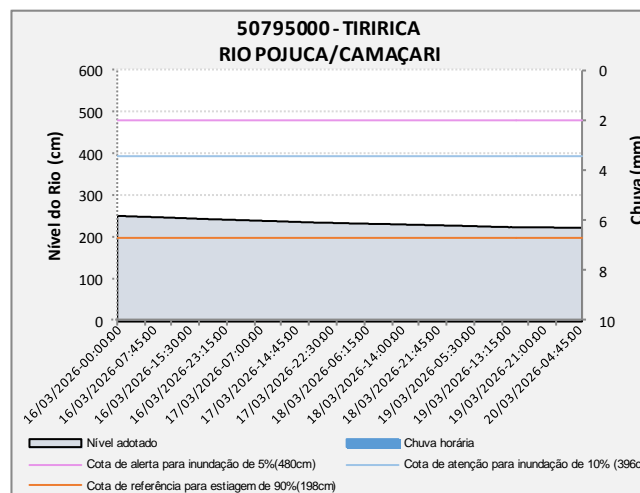
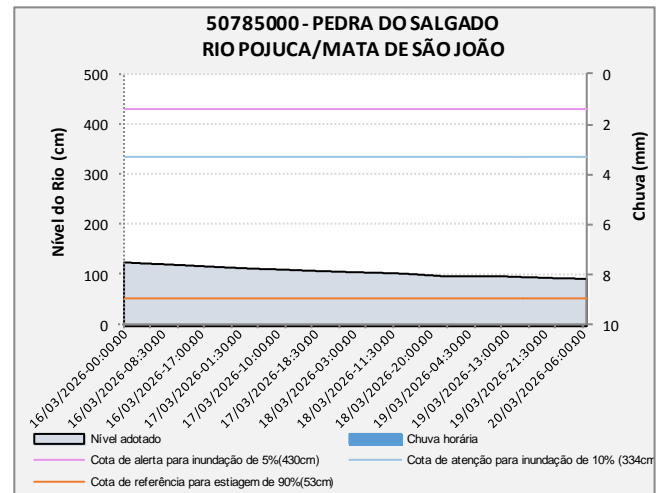
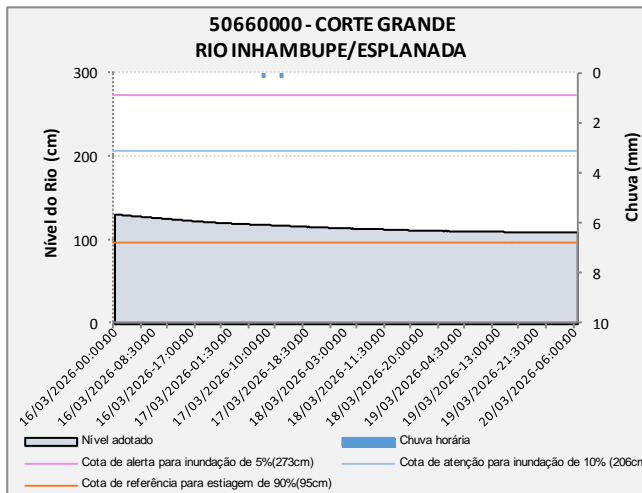
RPGA do Rio Itapicuru												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
50465000	Queimadas	Queimadas	ITAPICURU	20/03/2026 09:30	0,0	0,0	20/03/2026 09:30	106,0	114,0	86,0	20,0	23,3%
50520000	Ponte Euclides Da Cunha	Tucano	ITAPICURU	20/03/2026 09:30	0,0	0,0	20/03/2026 09:30	140,0	177,0	15,0	125,0	833,3%
50595000	Usina Altamira	Conde	ITAPICURU	20/03/2026 09:00	0,0	2,8	20/03/2026 09:00	526,0	605,0	472,0	54,0	11,4%



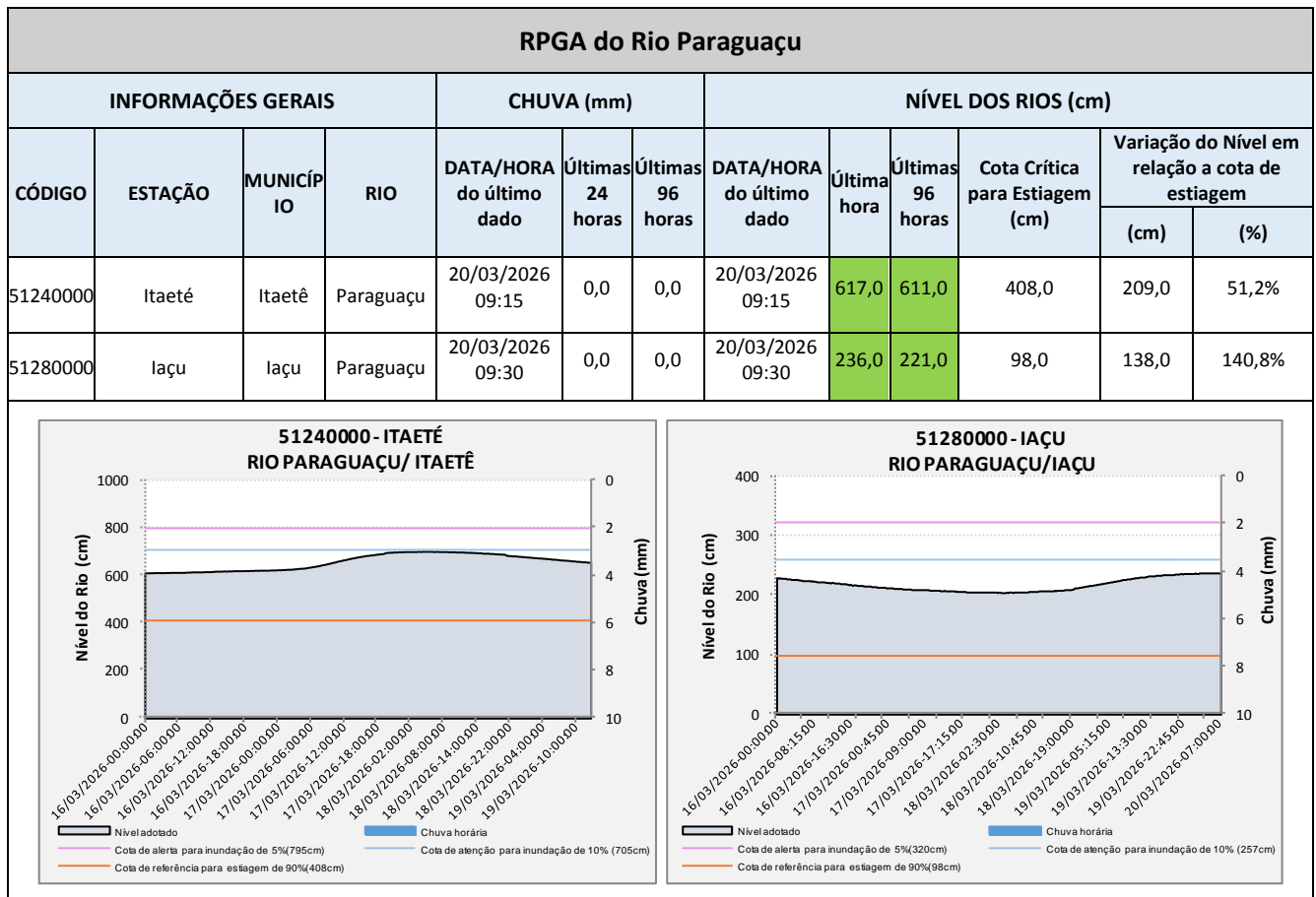
Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	20/03/2026 07:45	0,0	0,4	20/03/2026 07:45	109,0	127,0	95,0	14,0	14,7%
50785000	Pedra Do Salgado	Mata De São João	Pojuca	20/03/2026 07:45	0,0	0,0	20/03/2026 07:45	93,0	122,0	53,0	40,0	75,5%
50795000	Tiririca	Camaçari	Pojuca	20/03/2026 09:30	0,0	0,0	20/03/2026 09:30	222,0	248,0	198,0	24,0	12,1%

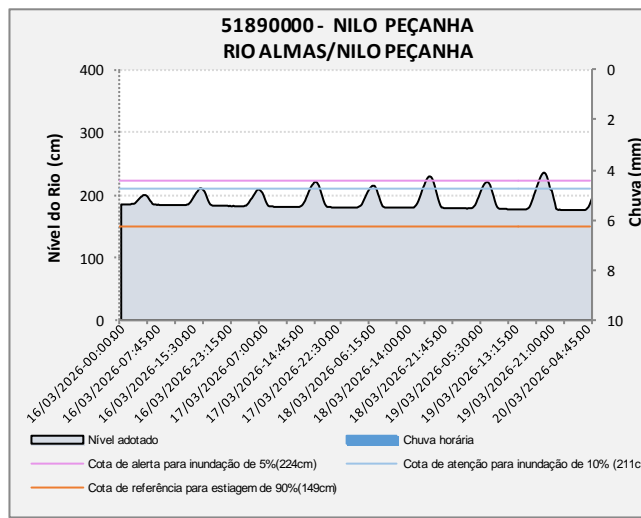


Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

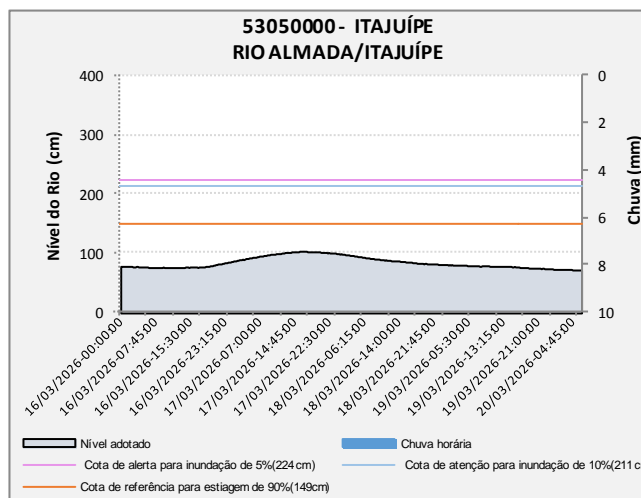


Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	20/03/2026 07:45	0,0	0,0	20/03/2026 07:45	222,0	185,0	149,0	73,0	49,0%

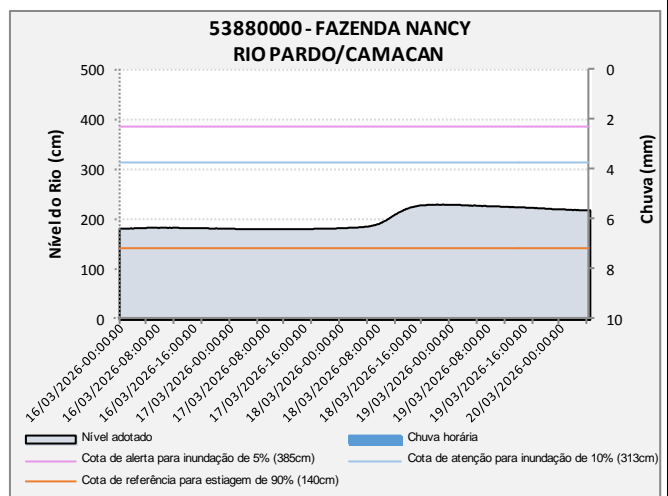
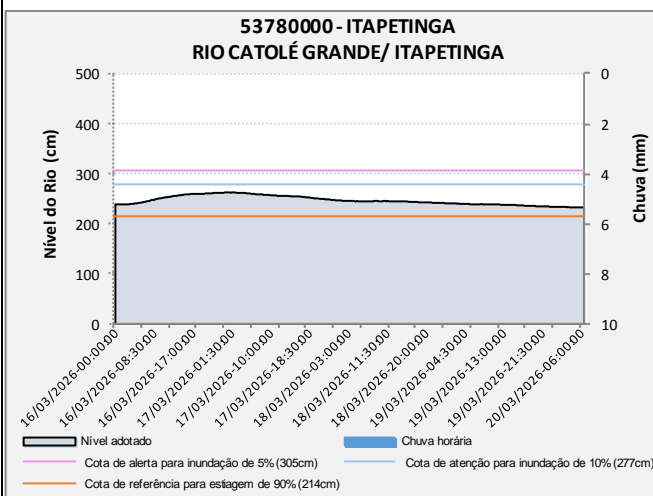
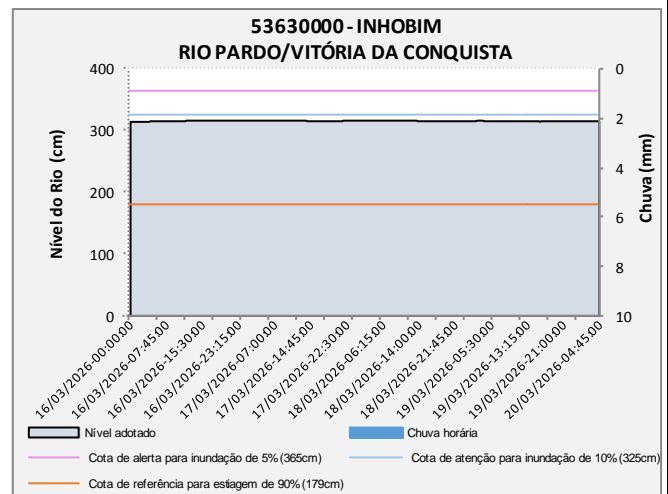
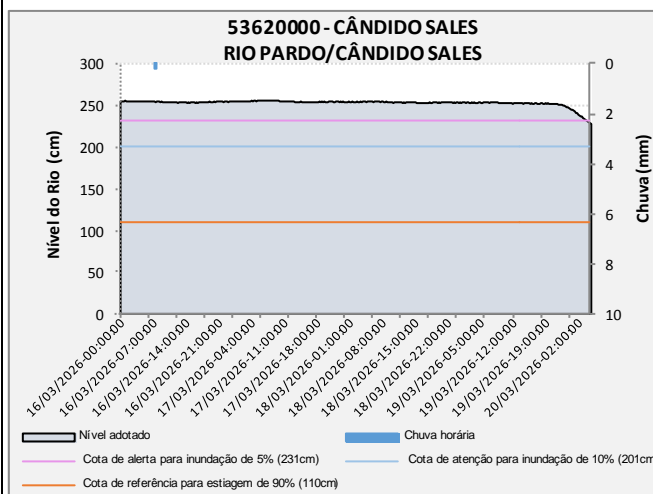


RPGA do Leste												
INFORMAÇÕES GERAIS				CHUVA (mm)			NÍVEL DOS RIOS (cm)					
CÓDIGO	ESTAÇÃO	MUNICÍPIO	RIO	DATA/HORA do último dado	Últimas 24 horas	Últimas 96 horas	DATA/HORA do último dado	Última hora	Últimas 96 horas	Cota Crítica para Estiagem (cm)	Variação do Nível em relação a cota de estiagem	
											(cm)	(%)
53050000	Itajuípe	Itajuípe	Almada	20/03/2026 09:00	0,0	0,0	20/03/2026 09:00	71,0	75,0	149,0	-78,0	-52,3%



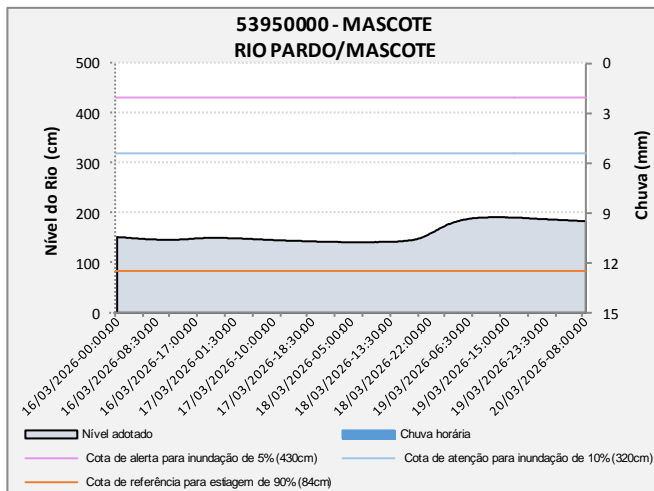
Boletim de Monitoramento Hidrometeorológico do Estado da Bahia

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	20/03/2026 09:30	0,0	0,0	20/03/2026 09:30	211,0	254,0	110,0	101,0	91,8%
53630000	Inhobim	Vitória Da Conquista	Pardo	20/03/2026 09:45	0,0	0,0	20/03/2026 09:45	316,0	317,0	179,0	137,0	76,5%
53780000	Itapetinga	Itapetinga	Catolé Grande	20/03/2026 07:45	0,0	0,0	20/03/2026 07:45	233,0	247,0	214,0	19,0	8,9%
53880000	Fazenda Nancy	Camacan	Pardo	20/03/2026 09:15	0,0	0,0	20/03/2026 09:15	220,0	186,0	140,0	80,0	57,1%
53950000	Mascote	Mascote	Pardo	20/03/2026 09:30	0,0	0,0	20/03/2026 09:30	185,0	148,0	84,0	101,0	120,2%



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