

SERVIÇO GEOLOGICO DO BRASIL - SGB/CPRM

DIRETORIA DE HIDROLOGIA E GESTÃO TERRITORIAL - DHT

RESIDÊNCIA DE TERESINA - RETE

BOLETIM DE MONITORAMENTO DOS DADOS HIDROMETEOROLÓGICOS NA BACIA DO RIO PARNAÍBA

TERESINA, 9 de abril de 2023.

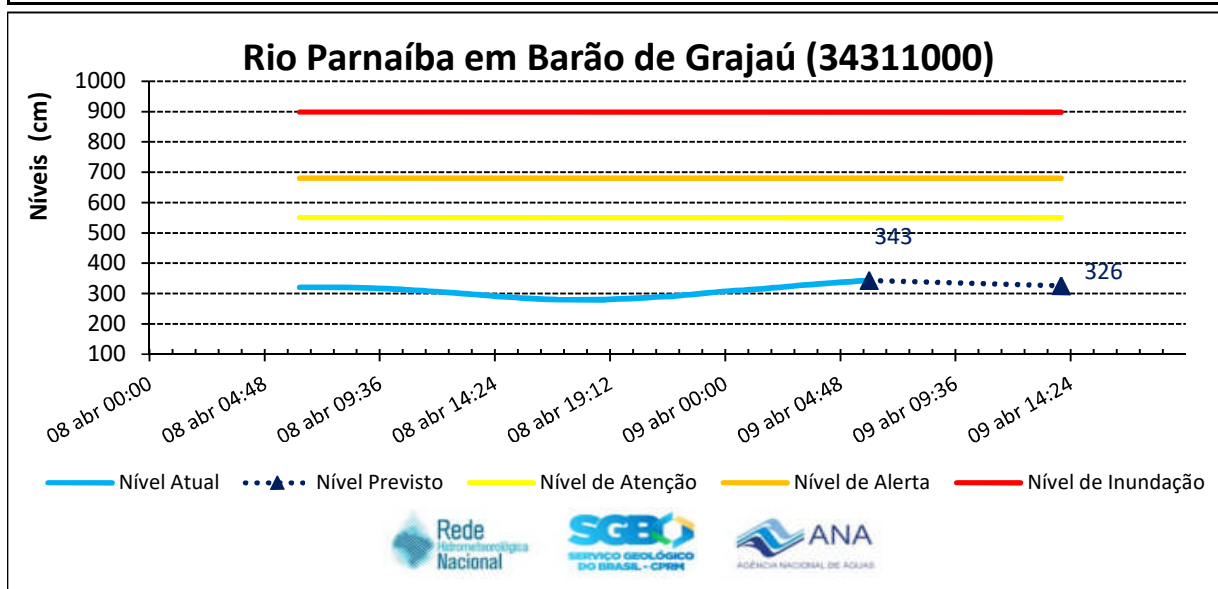
Prezados Senhores,

Estamos enviando o Boletim do Sistema de Alerta Hidrológico na Bacia do Rio Parnaíba. Salientamos que as estações de monitoramento e previsões de níveis estão disponíveis no site: <http://sace.cprm.gov.br/parnaiba/>. Também pode ser consultada a mancha de inundação da cidade de Teresina englobando os rios Parnaíba e Poti em <http://www.cprm.gov.br/sace/manchas/teresina>.

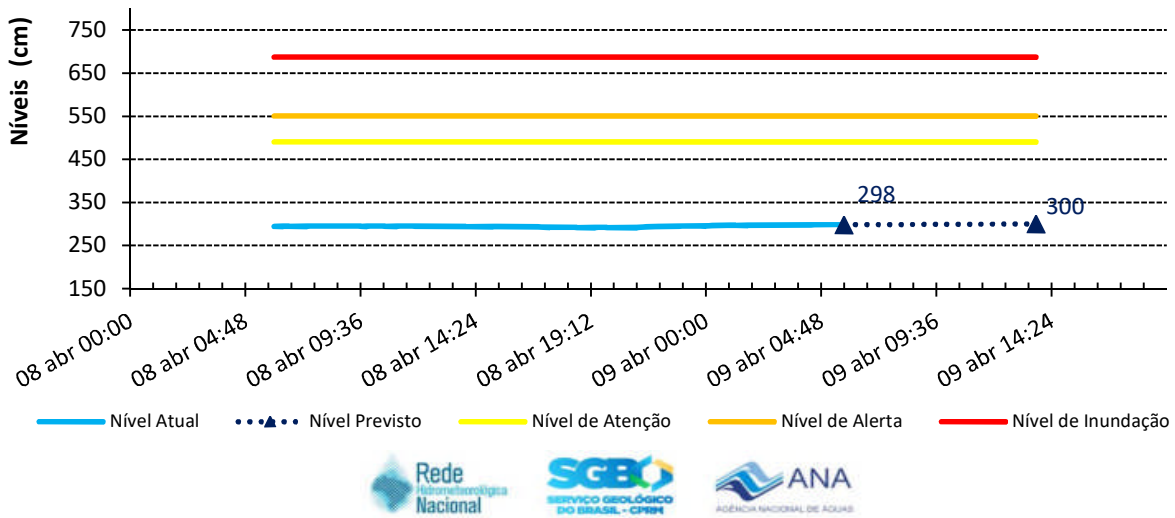
Nome da Estação	Curso d'água	Município	Chuva Acum. 24h	Nível (cm)	Nível (cm)	Nível (cm)
			05:45	Início de inundação	Previsão Nível - Data e Hora	
Barão de Grajaú	Parnaíba	Barão de Grajaú/ Floriano	5	343	898	326 - 09/04 14:00
Francisco Ayres	Canindé	Francisco Ayres	5	317		
Fazenda Veneza	Parnaíba	Palmeirais	4	252		
Teresina Chesf	Parnaíba	Teresina/Timon	13	298	687	300 - 09/04 13:45
Coelho Neto	Parnaíba	Coelho Neto	26	540		
Luzilândia	Parnaíba	Luzilândia	6	523	570	520 - 09/04 18:30
Prata do Piauí	Poti	Prata do Piauí	0	409		
Faz. Boa Esperança	Poti	Castelo do Piauí	1	410		
Fazenda Cantinho II	Poti	Teresina	38	478	1000	458 - 09/04 16:15
Pedrinhas	Marataoan	Barras	35	453	420	459 - 09/04 13:45
Esperantina	Longá	Esperantina	73	844	740	882 - 09/04 13:45

Legenda:

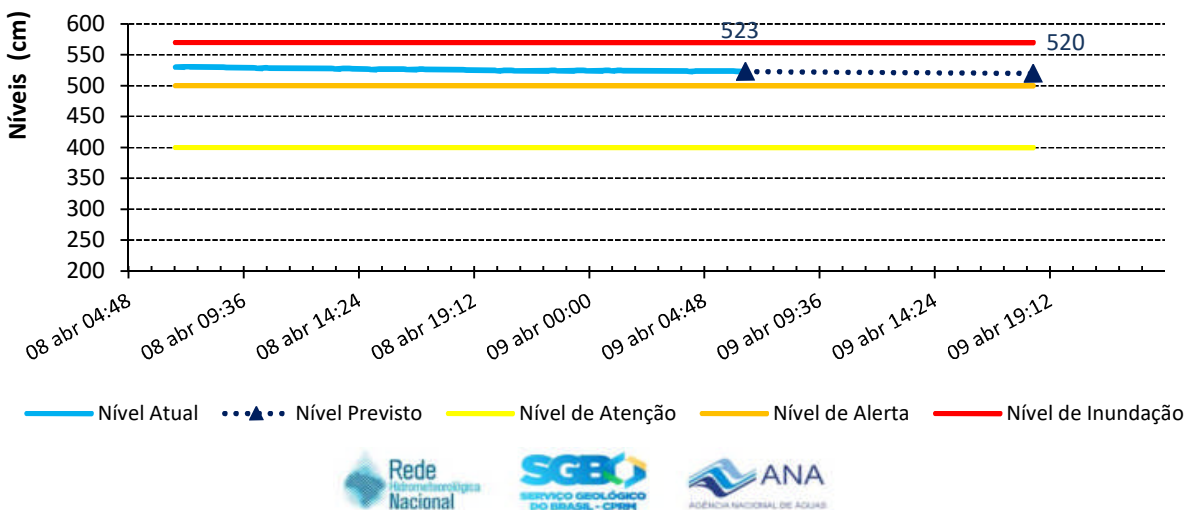
* Estação não possui medição de nível ou chuva; + Valor informado pelo observador; - Equipamento em manutenção;



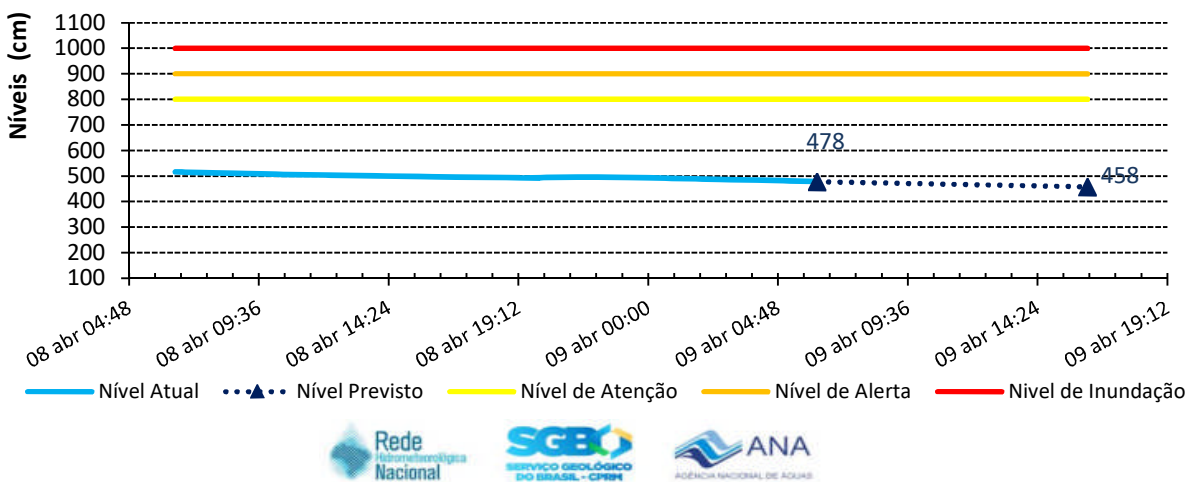
Rio Parnaíba em Teresina CHESF (34690000)

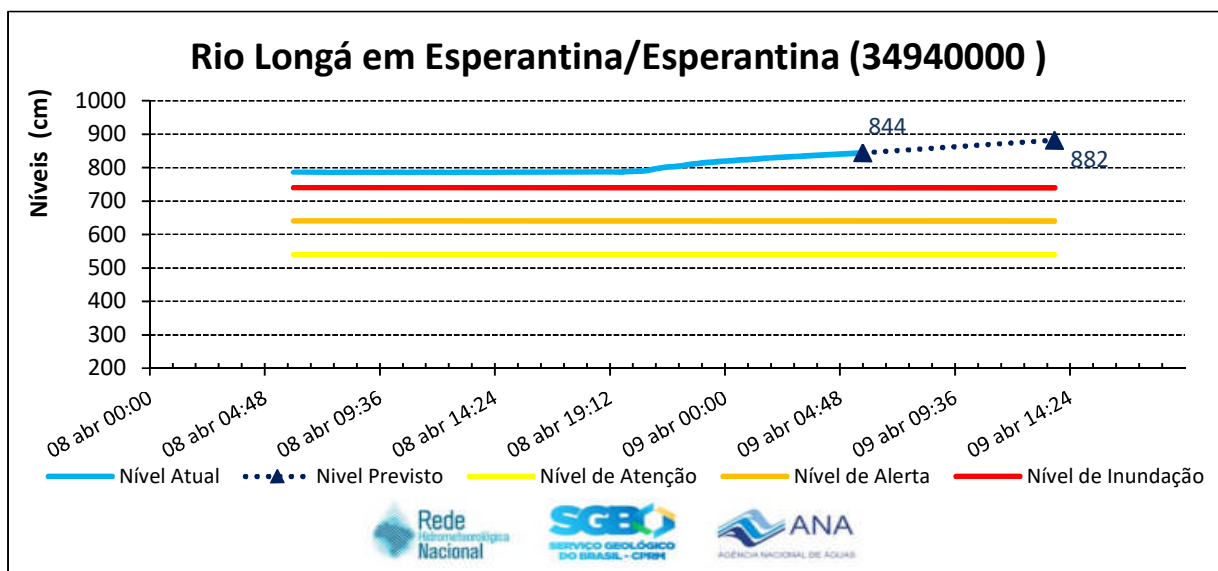
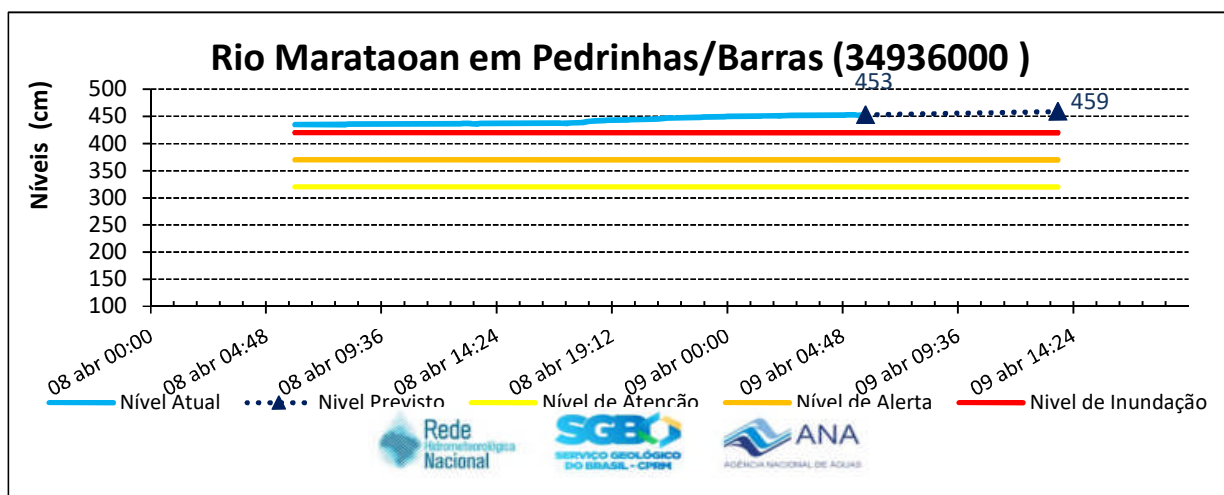


Rio Parnaíba em Luzilândia (34879500)



Rio Poti em Faz. Cantinho II/Teresina (34789000)





Previsão para as próximas 12 horas (09/04 - 18:30):

Luzilândia: O nível, provavelmente, atingirá: 5.20 m

Previsão para as próximas 10 horas (09/04 - 16:15):

Rio Poti em Teresina: O nível, provavelmente, atingirá: 4.58 m

Previsão para as próximas 8 horas (09/04 - 13:45):

Teresina: O nível, provavelmente, atingirá: 3.00 m

Barão de Grajaú/Floriano: O nível, provavelmente, atingirá: 3.26 m

Pedrinhas/Barras: O nível, provavelmente, atingirá: 4.59 m

Esperantina/Esperantina: O nível, provavelmente, atingirá: 8.82 m

Parceria:



Engenheiro Hidrólogo Claudio Damasceno de Souza

*As previsões apresentadas neste Boletim são baseadas em modelos hidrológicos e estão sujeitas às incertezas inerentes aos mesmos. *Os dados hidrológicos utilizados neste Boletim são provenientes da Rede Hidrometeorológica Nacional de responsabilidade da Agência Nacional de Águas (ANA), operada pelo Serviço Geológico do Brasil (CPRM)



SECRETARIA DE
GEOLOGIA, MINERAÇÃO
E TRANSFORMAÇÃO MINERAL

MINISTÉRIO DE
MINAS E ENERGIA

