



# BOLETIM DA SALA DE SITUAÇÃO

Nº 025, de quarta-feira, 24 de fevereiro de 2021

Gerência de Monitoramento  
Defesa Civil - CBMTO

# PREVISÃO DO TEMPO

PREVISÃO METEOROLÓGICA										
Município	Temperatura						Umidade Relativa do ar			
	24-fev		25-fev		26-fev		24-fev		25-fev	
	Mín	Máx	Mín	Máx	Mín	Máx	Mín	Máx	Mín	Máx
Palmas	22°C	32°C	22°C	29°C	22°C	28°C	70%	100%	70%	95%
Araguaína	23°C	28°C	21°C	30°C	22°C	28°C	70%	100%	70%	100%
Araguatins	23°C	29°C	23°C	28°C	23°C	29°C	65%	100%	60%	100%
Campos Lindos	21°C	28°C	21°C	28°C	21°C	27°C	70%	100%	80%	100%
Dianópolis	20°C	28°C	21°C	28°C	20°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Formoso do Araguaia	24°C	31°C	24°C	30°C	24°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Gurupi	23°C	30°C	24°C	28°C	23°C	28°C	70%	90%	70%	100%
Marianópolis do TO	23°C	30°C	22°C	29°C	23°C	29°C	80%	100%	80%	100%
Mateiros	20°C	30°C	20°C	28°C	20°C	27°C	65%	100%	70%	100%
Paraná	19°C	32°C	20°C	30°C	20°C	30°C	60%	100%	70%	100%
Pedro Afonso	23°C	30°C	22°C	31°C	23°C	29°C	80%	95%	75%	100%
Peixe	24°C	30°C	22°C	29°C	23°C	29°C	70%	95%	75%	100%
Porto Nacional	23°C	30°C	23°C	28°C	23°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Colinas do TO	23°C	29°C	20°C	31°C	22°C	28°C	80%	90%	75%	100%
Lagoa da Confusão	24°C	31°C	24°C	29°C	23°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Pium	23°C	31°C	23°C	31°C	23°C	28°C	60%	100%	70%	100%
Rio Sono	23°C	30°C	22°C	29°C	23°C	28°C	70%	95%	70%	100%
Santa Fé do Araguaia	23°C	28°C	21°C	30°C	22°C	28°C	70%	100%	70%	100%
Santa Rosa do TO	23°C	30°C	22°C	29°C	23°C	28°C	60%	90%	65%	100%
Almas	20°C	29°C	21°C	30°C	19°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Taguatinga	20°C	28°C	20°C	28°C	20°C	28°C	70%	100%	70%	100%
Paraíso do TO	23°C	30°C	23°C	28°C	23°C	29°C	80%	95%	80%	100%
Itacajá	23°C	29°C	21°C	29°C	22°C	28°C	80%	100%	80%	100%
Filadélfia	23°C	29°C	22°C	29°C	23°C	29°C	70%	100%	80%	100%

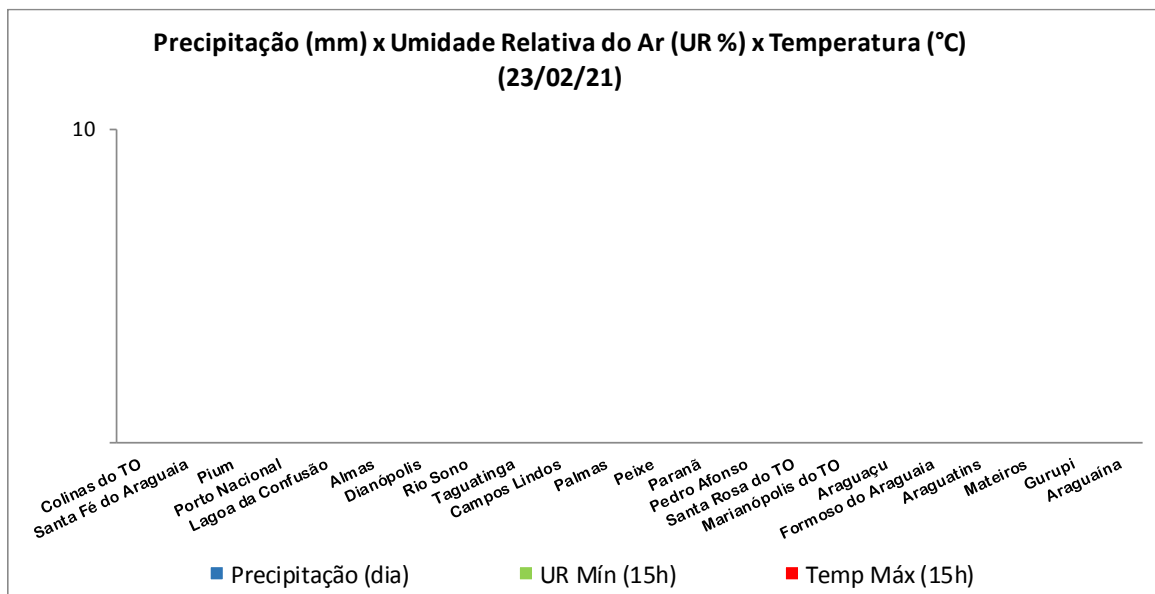
Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)

## AVISOS

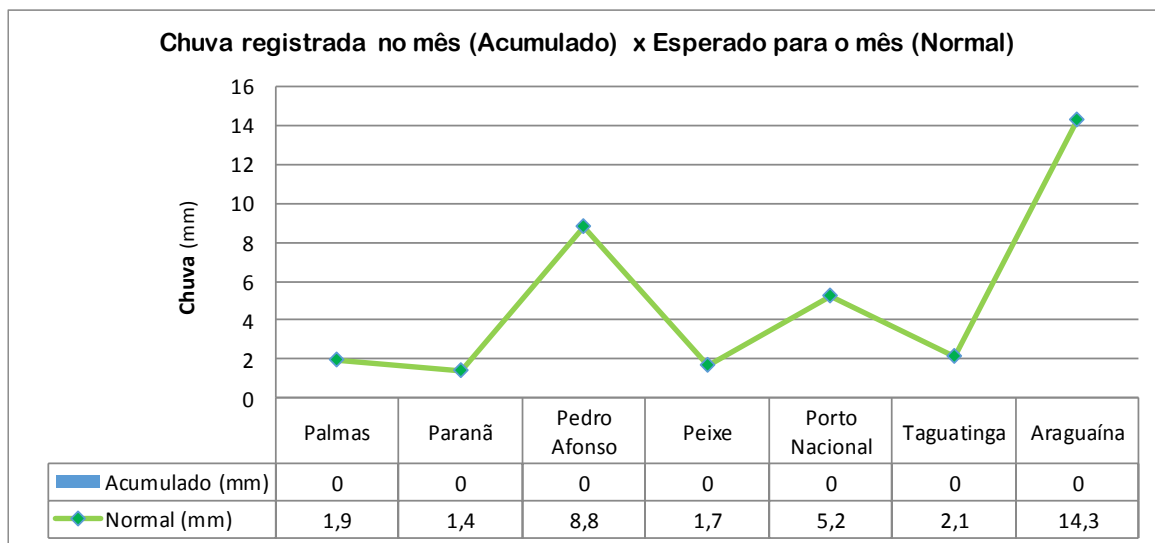
De acordo com aviso meteorológico do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET), o Estado do Tocantins, na data de 24/02/2021, encontram-se em risco de ocorrência de Ventos Intensos (40-60km/h), e chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia.

# REGISTRO METEOROLÓGICO

DADOS REGISTRADOS NO DIA ANTERIOR: **Dados indisponíveis**



Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)



## OBSERVAÇÃO

De acordo com dados do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET), neste mês de agosto o município de Pedro Afonso registrou 0 milímetros de chuva, o que representa 0,0% do esperado para o corrente mês.

# MONITORAMENTO HIDROMETEOROLÓGICO



As Plataformas de Coleta de Dados – PCD's, produzem e transmitem dados de chuvas, nível dos rios e vazão, em tempo real, via satélite até os servidores da Agência Nacional de Águas – ANA, sendo disponibilizados via web e processados pelos técnicos da Sala de Situação.

ÚLTIMOS DADOS → 96h

## CHUVA (mm)

Código	Nome	Data	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21758000	AURORA DO TOCANTINS	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	17.8
21844900	RIO PALMEIRAS - TAIPAS	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21891000	BARRA DE PALMAS	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.4	26.2	88.6
22050001	PEIXE	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.2	16.8	42.0
22100000	COLONHA	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.2	25.3	122.6
22160000	GUURUPI	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	45.8
22186000	RIO MANUEL ALVES - PORTO ALEGRE DO TO	24/02/2021	0.0	19.0	19.4	23.2	23.2	52.2
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	56.4
22241000	RIO DO PEIXE - ALMAS - TO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.0
22250000	FAZENDA LOBEIRA	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22511000	RIO PROVIDÊNCIA	24/02/2021	0.0	0.2	0.2	0.2	3.4	73.0
22670000	RIO NOVO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	12.0	66.0
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	97.2
22741000	RIO BALSAS	24/02/2021	0.2	0.7	0.8	3.4	5.4	27.5
22900000	PORTO REAL	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	94.4
23100000	TUPIRATINS	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	27.2	57.4
23250000	GOIATINS	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.2	4.2	27.6
23700000	DESCARRETO	24/02/2021	0.0	0.0	0.2	0.2	0.2	24.4
26710000	BARREIRA DO PEQUI	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	14.0	199.2
26711000	FAZENDA COBRAPÉ	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26721000	DORILÂNDIA	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	69.3
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	47.4	169.4
26792000	FOZ RIO DUERÉ	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26795100	RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6	46.6
26795700	RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	42.4
26796000	FOZ RIO XAVANTE	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	42.6	65.2
26798000	RIO FORMOSO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	37.0	69.8
26798500	FOZ RIO URUBU	24/02/2021	0.0	0.2	0.2	0.2	9.2	55.2
26799000	FOZ RIO FORMOSO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	17.6	78.6
26800000	BARREIRA DA CRUZ	24/02/2021	0.0	0.2	0.2	0.2	16.4	76.6
27110000	RIO DO COCO	24/02/2021	0.0	0.0	0.2	0.2	24.4	45.4
27300000	BARREIRA - FAZ GRUPO AGROPÁULO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	20.6	74.6
27320000	ARAGUAÇEMA (CHACARA ARAGUAIA)	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	15.2	45.2
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28200000	PONTE RIO LONTRA	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	33.8	88.2
28280000	ARAGUANÁ	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	92.6
28300000	XAMBIOÁ	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	98.8
28318000	RIO CORDA RIACHINHO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28850000	ARAGUATINS	24/02/2021	0.0	0.2	0.2	0.2	0.4	30.8
22151000	UHE LUIZ EDUARDO MAGALHÃES JACINTO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2
23150100	UHE ESTREITO RIO MANOEL ALVES PEQUENO	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26350000	SÃO FELIX DO ARAGUAIA	24/02/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	38.8

### Referências

- Selecionar
- Sem Informação Atualizada
- Sem Chuva
- Muito fraca (< 5mm)
- Fraca (>= 5 a 10mm)
- Moderada (>= 10 a 20mm)
- Forte (>= 20 a 40mm)
- Muito forte (>= 40mm)
- Estações que nunca tiveram transmissões

### AVISOS

# ÚLTIMOS DADOS → 96h

## NÍVEL (cm)

Código	Nome	Data	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21758000	AURORA DO TOCANTINS	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
21844900	RIO PALMEIRAS - TAIPAS	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
21891000	BARRA DE PALMAS	24/02/2021	477.0	482.0	498.0	511.0	431.0	414.0
22050001	PEIXE	24/02/2021	397.0	404.0	405.0	406.0	388.0	332.0
22100000	COLONHA	24/02/2021	718.0	716.0	714.0	713.0	703.0	588.0
22160000	GURUPI	24/02/2021	685.0	680.0	674.0	667.0	651.0	648.0
22186000	RIO MANUEL ALVES - PORTO ALEGRE DO TO	23/02/2021	236.0	220.0	236.0	-	215.0	218.0
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	24/02/2021	364.0	376.0	364.0	332.0	357.0	483.0
22241000	RIO DO PEIXE - ALMAS - TO	24/02/2021	216.0	220.0	226.0	231.0	209.0	292.0
22250000	FAZENDA LOBEIRA	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
22511000	RIO PROVIDÊNCIA	24/02/2021	261.0	271.0	258.0	257.0	214.0	207.0
22670000	RIO NOVO	24/02/2021	322.0	325.0	328.0	331.0	328.0	400.0
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	24/02/2021	480.0	496.0	524.0	547.0	588.0	608.0
22741000	RIO BALSAS	24/02/2021	411.0	400.0	412.0	444.0	425.0	436.0
22900000	PORTO REAL	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
23100000	TUPIRATINS	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
23250000	GOIATINS	24/02/2021	430.0	423.0	413.0	399.0	361.0	294.0
23700000	DESCARRETO	24/02/2021	291.0	290.0	295.0	301.0	288.0	205.0
26710000	BARREIRA DO PEQUI	24/02/2021	277.0	275.0	273.0	271.0	266.0	230.0
26711000	FAZENDA COBRAPE	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26721000	DORILÂNDIA	24/02/2021	735.0	735.0	735.0	734.0	727.0	690.0
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	24/02/2021	473.0	472.0	471.0	470.0	464.0	427.0
26792000	FOZ RIO DUÉRE	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26795100	RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO	24/02/2021	304.0	304.0	303.0	302.0	295.0	274.0
26795700	RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA	24/02/2021	504.0	504.0	503.0	503.0	503.0	494.0
26796000	FOZ RIO XAVANTE	24/02/2021	438.0	437.0	434.0	430.0	417.0	377.0
26798000	RIO FORMOSO	24/02/2021	503.0	500.0	498.0	496.0	477.0	448.0
26798500	FOZ RIO URUBU	24/02/2021	380.0	376.0	374.0	372.0	358.0	419.0
26799000	FOZ RIO FORMOSO	24/02/2021	343.0	338.0	339.0	334.0	326.0	282.0
26800000	BARREIRA DA CRUZ	24/02/2021	278.0	275.0	274.0	272.0	262.0	213.0
27110000	RIO DO COCO	24/02/2021	279.0	277.0	275.0	274.0	267.0	237.0
27309000	RIO CAIAPO - FAZ GRUPO AGROPAULO	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	24/02/2021	571.0	570.0	568.0	566.0	557.0	515.0
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	24/02/2021	438.0	436.0	434.0	432.0	426.0	393.0
28200000	PONTE RIO LONTRA	24/02/2021	642.0	648.0	651.0	652.0	646.0	498.0
28280000	ARAGUANÁ	24/02/2021	521.0	518.0	514.0	511.0	490.0	448.0
28300000	XAMBIOÁ	24/02/2021	534.0	534.0	536.0	544.0	523.0	432.0
28318000	RIO CORDA RIACHINHO	24/02/2021	374.0	378.0	374.0	380.0	395.0	322.0
28850000	ARAGUATINS	24/02/2021	676.0	674.0	672.0	670.0	662.0	601.0
22151000	UHE LUÍS EDUARDO MAGALHÃES JACINTO	24/02/2021	570.0	566.0	561.0	556.0	541.0	477.0
23150100	UHE ESTREITO RIO MANOEL ALVES PEQUENO	24/02/2021	607.0	623.0	634.0	635.0	575.0	455.0
26350000	SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	24/02/2021	567.0	566.0	565.0	564.0	560.0	539.0

### Referências

- Selecionar
- Sem Informação Atualizada
- Sem dado de referência
- Abaixo da cota de déficit hídrico ou da permanência de 90%
- Estado normal
- Acima da cota de atenção ou da permanência de 10%
- Acima da cota de alerta
- Acima da cota de emergência
- Rio Cortado (-999,1)
- Rio Seco (-999,2)
- Estações que nunca tiveram transmissões

### AVISOS

# ÚLTIMOS DADOS → 96h

## VAZÃO (m³/s)

Código	Nome	Data	Último	4h	8h	12h	24h	96h
21758000	AURORA DO TOCANTINS	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
21891000	BARRA DE PALMAS	24/02/2021	324.1	331.2	354.6	374.3	263.3	242.7
22050001	PEIXE	24/02/2021	2067.2	2134.9	2144.6	2154.5	1982.5	1508.4
22100000	COLONHA	24/02/2021	548.5	545.4	542.4	540.8	525.5	361.8
22160000	GURUPI	24/02/2021	64.4	62.6	60.4	58.0	52.6	51.7
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	24/02/2021	355.3	379.0	355.3	293.6	341.6	602.3
22250000	FAZENDA LOBEIRA	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
22511000	RIO PROVIDÊNCIA	24/02/2021	79.2	83.8	77.9	77.4	59.0	56.1
22670000	RIO NOVO	24/02/2021	155.6	160.7	165.8	171.1	165.8	311.9
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	24/02/2021	648.8	704.1	804.9	891.5	1053.9	1136.9
22741000	RIO BALSAS	24/02/2021	337.8	324.4	339.1	379.2	355.2	369.0
22900000	PORTO REAL	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
23100000	TUPIRATINS	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
23250000	GOIATINS	24/02/2021	475.3	465.2	451.0	431.2	378.5	289.7
23700000	DESCARRETO	24/02/2021	8460.0	8404.8	8683.0	9024.3	8295.1	4501.6
26710000	BARREIRA DO PEQUI	24/02/2021	139.6	137.5	135.4	133.4	128.3	93.8
26711000	FAZENDA COBRAPE	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26721000	DORILÂNDIA	24/02/2021	266.1	266.1	266.1	265.1	258.3	223.8
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	24/02/2021	78.5	77.9	77.4	76.8	73.5	55.4
26792000	FOZ RIO DUÉRE	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26795100	RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO	24/02/2021	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
26795700	RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26796000	FOZ RIO XAVANTE	24/02/2021	39.2	38.9	38.1	37.6	33.6	24.2
26798000	RIO FORMOSO	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26798500	FOZ RIO URUBU	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
26799000	FOZ RIO FORMOSO	24/02/2021	278.0	273.5	274.4	270.0	263.1	208.4
26800000	BARREIRA DA CRUZ	24/02/2021	427.0	419.1	416.5	411.2	385.1	261.4
27110000	RIO DO COCO	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	24/02/2021	-	-	-	-	-	-
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	24/02/2021	4077.5	4043.7	4009.9	3976.4	3876.4	3348.6
28200000	PONTE RIO LONTRA	24/02/2021	122.8	125.1	126.3	126.7	124.3	75.2
28280000	ARAGUANÁ	24/02/2021	223.9	220.6	216.3	213.2	191.7	152.7
28300000	XAMBIOÁ	24/02/2021	9101.2	9101.2	9183.4	9515.3	8654.5	5320.1
28850000	ARAGUATINS	24/02/2021	9777.8	9728.0	9678.2	9628.4	9429.9	7945.1
22151000	UHE LUÍS EDUARDO MAGALHÃES JACINTO	24/02/2021	510.0	504.4	497.3	490.3	469.5	384.5
23150100	UHE ESTREITO RIO MANOEL ALVES PEQUENO	24/02/2021	152.4	158.1	162.0	162.4	141.2	100.2
26350000	SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	24/02/2021	2703.8	2693.0	2682.3	2671.6	2628.9	2411.1

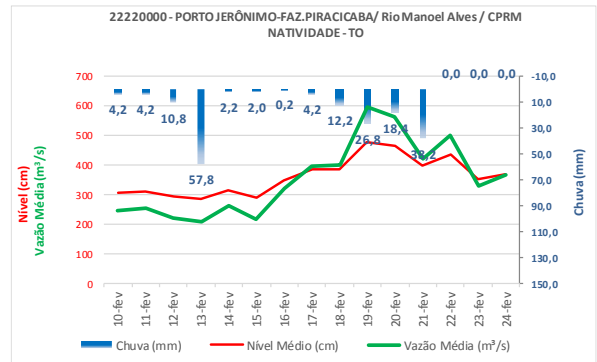
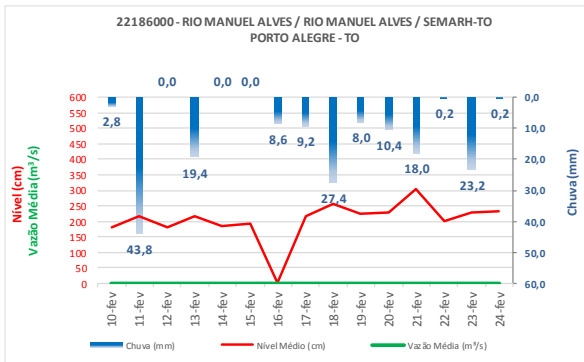
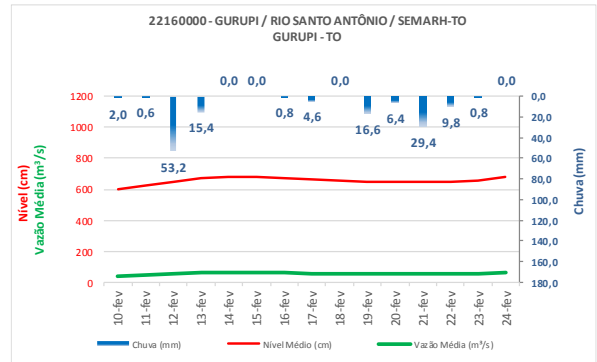
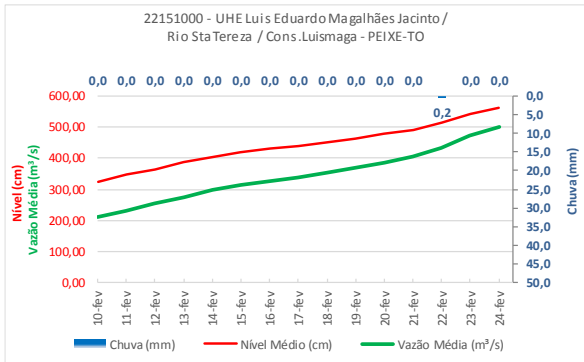
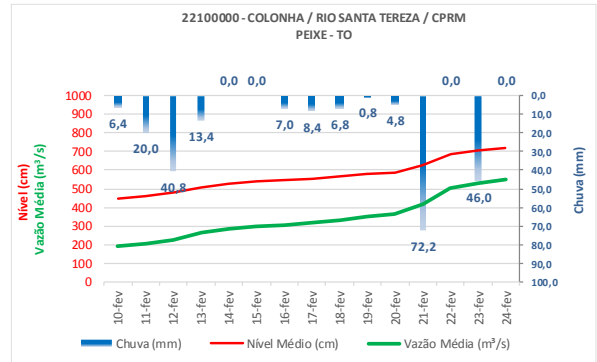
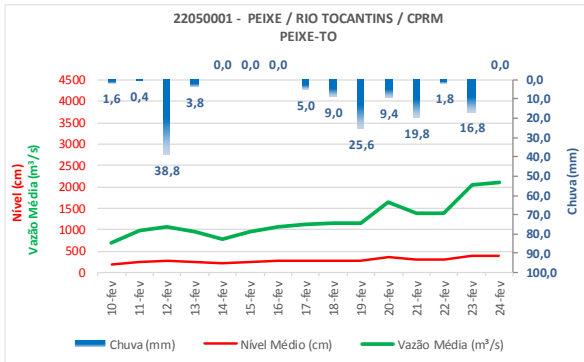
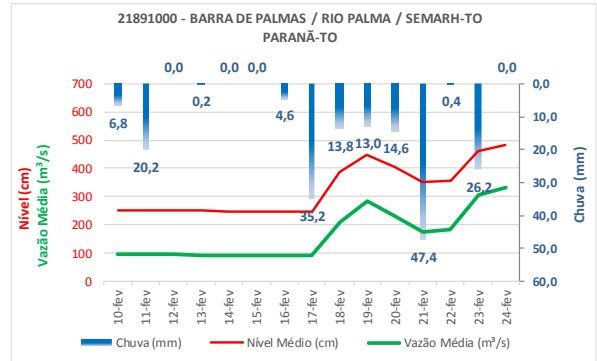
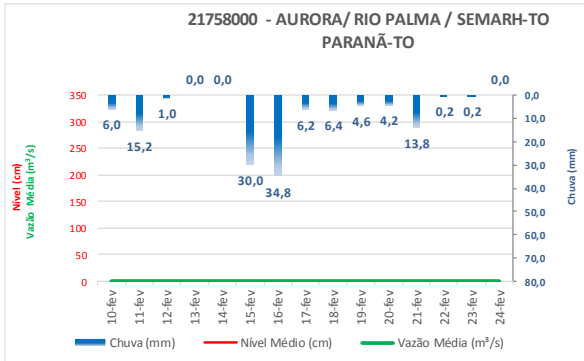
### Referências

- Selecionar
- Sem Informação Atualizada
- Sem dado de referência
- Abaixo da Permanência (90%)
- Normal (10% - 90%)
- Acima da permanência de 10%
- Estações que nunca tiveram transmissões

### AVISOS

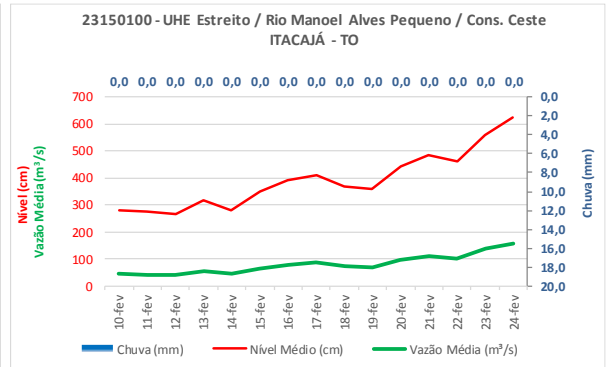
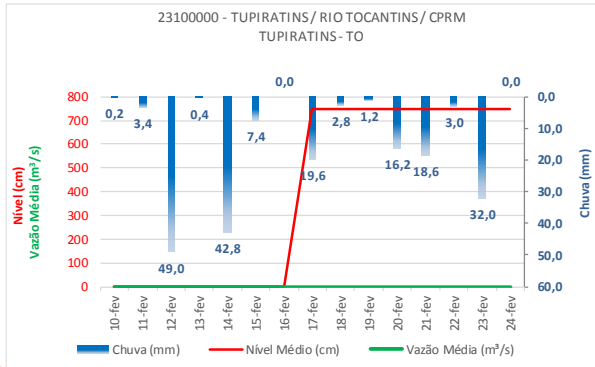
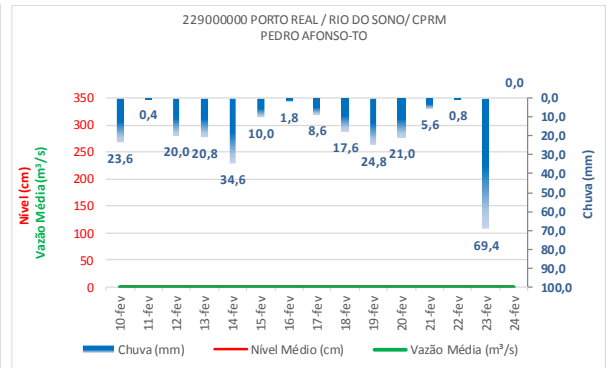
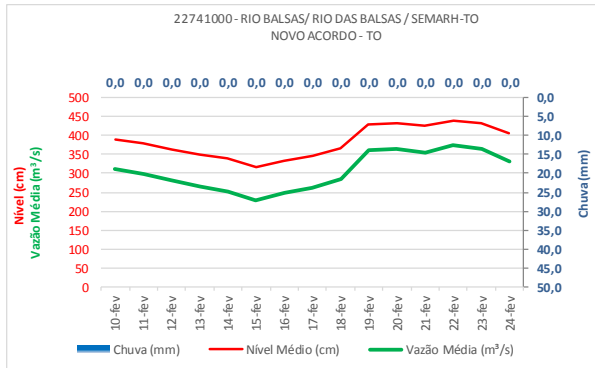
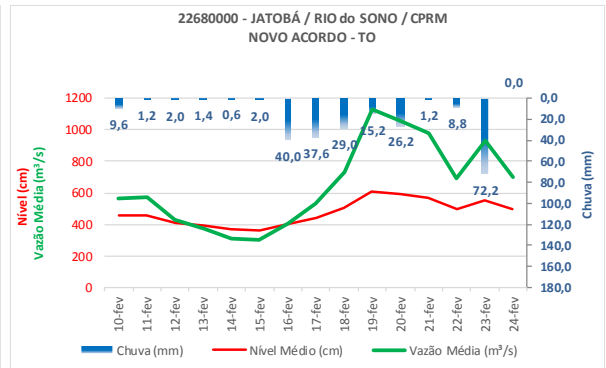
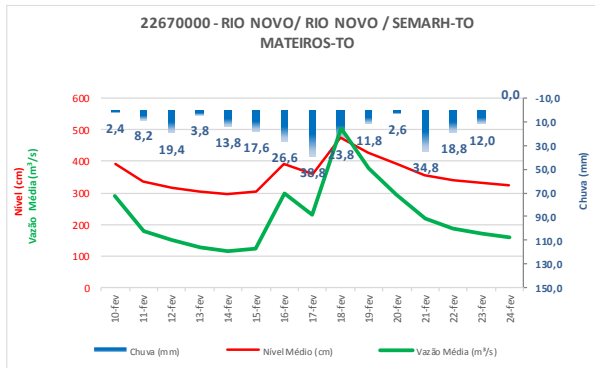
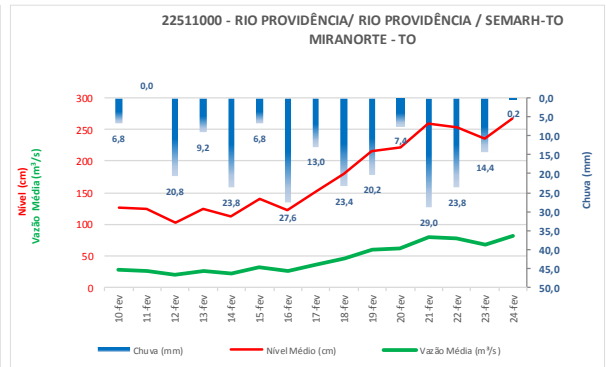
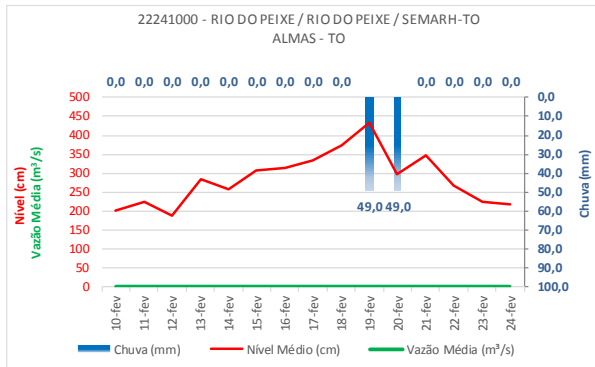
# MONITORAMENTO DAS PCD'S

➔ 15 DIAS



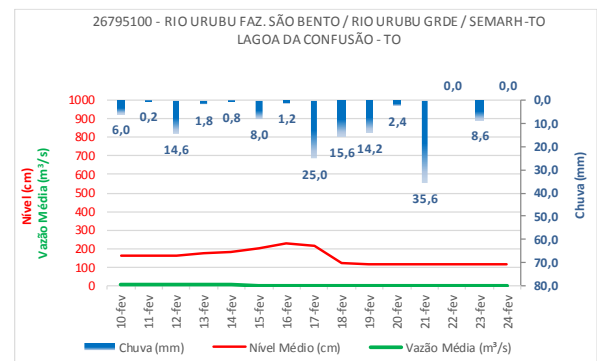
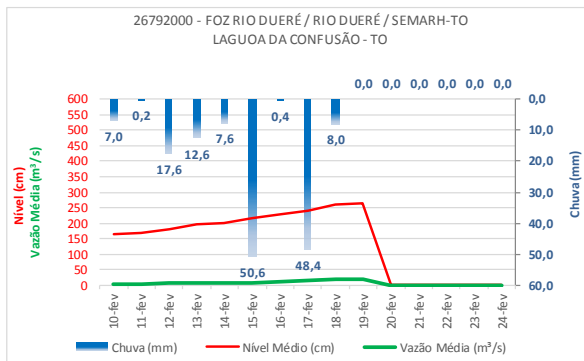
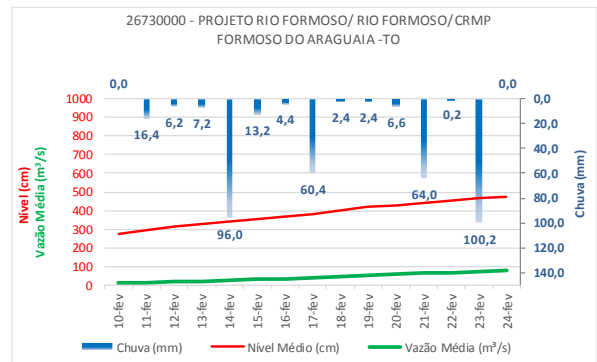
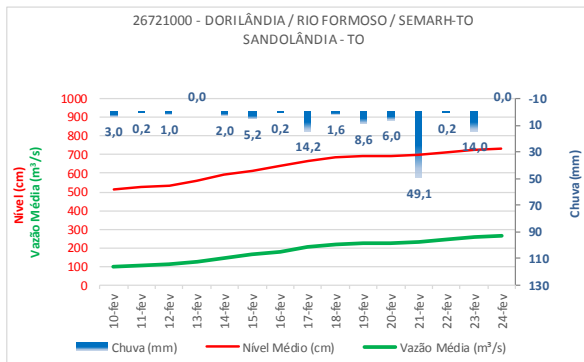
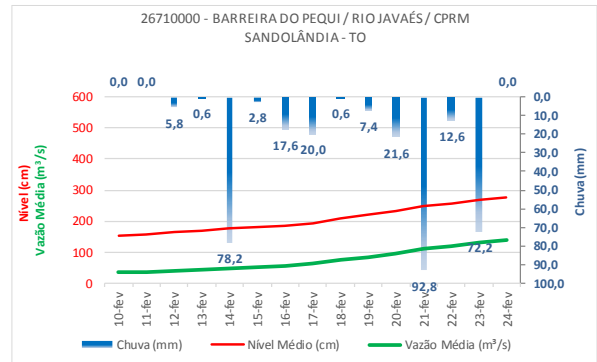
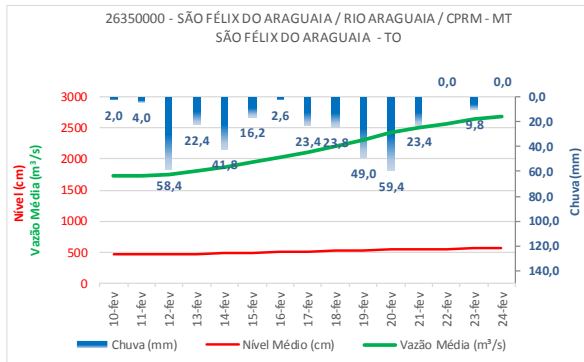
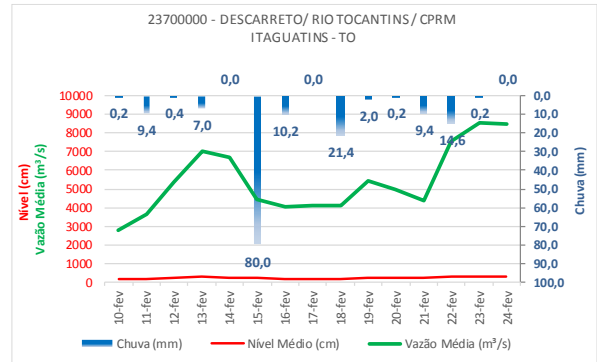
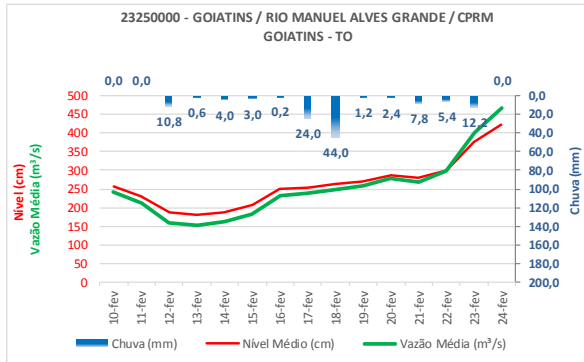
# MONITORAMENTO DAS PCD's

➔ 15 DIAS



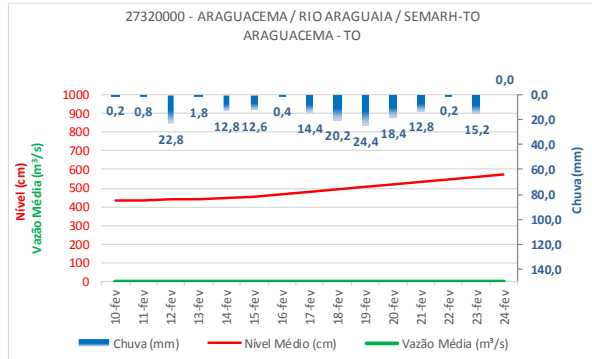
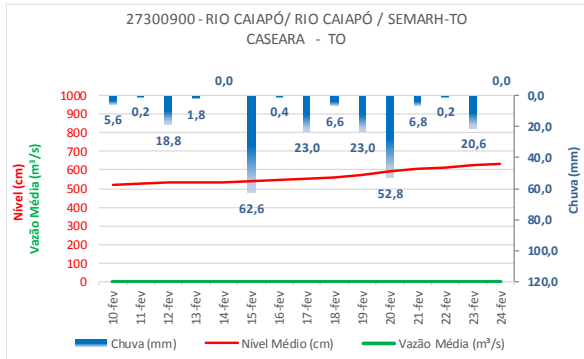
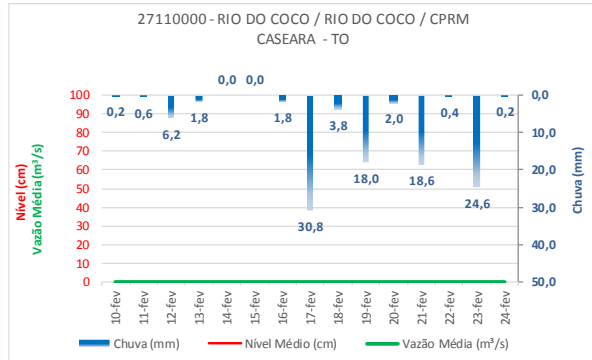
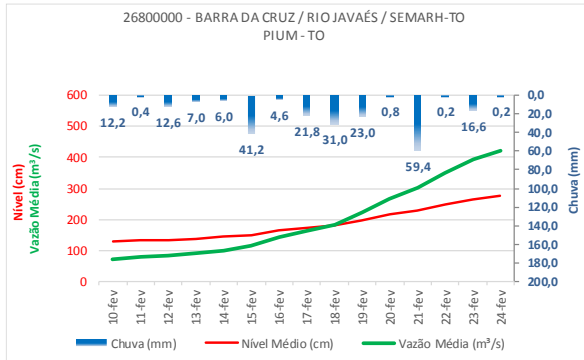
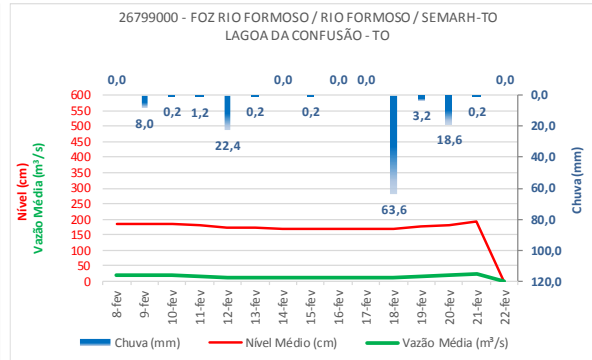
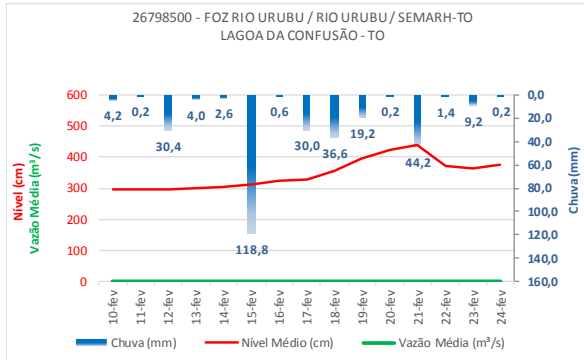
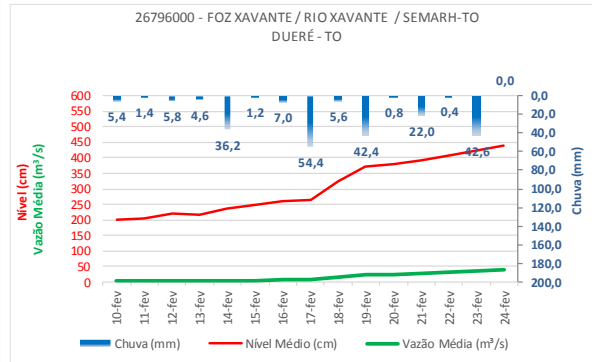
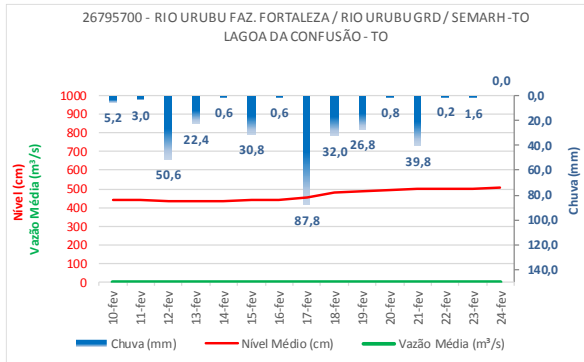
# MONITORAMENTO DAS PCD's

## 15 DIAS



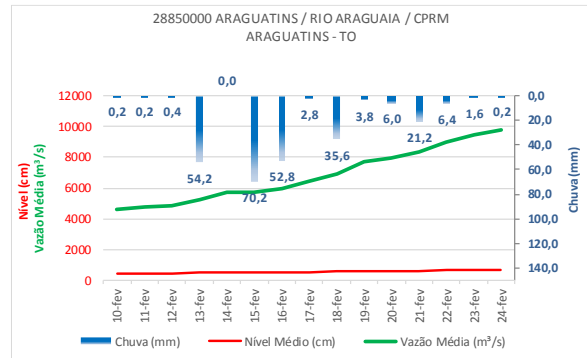
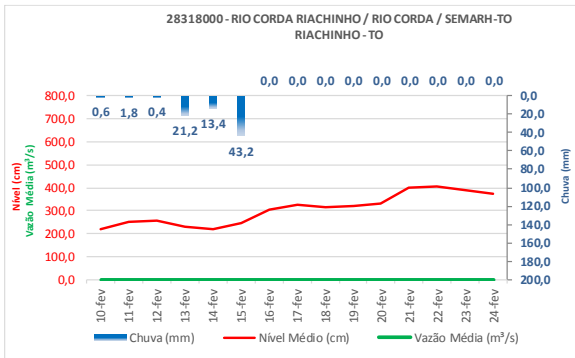
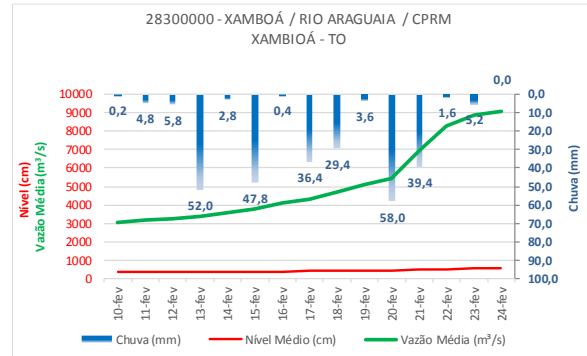
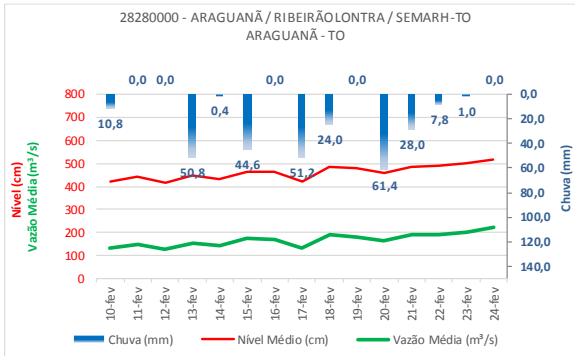
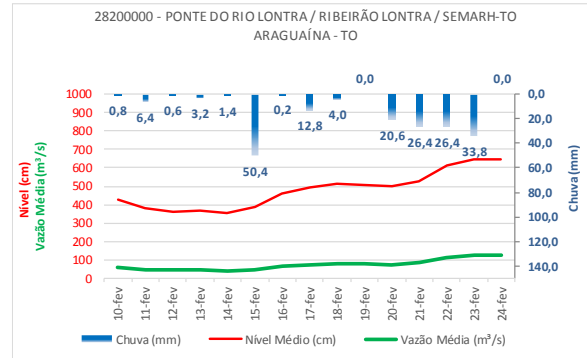
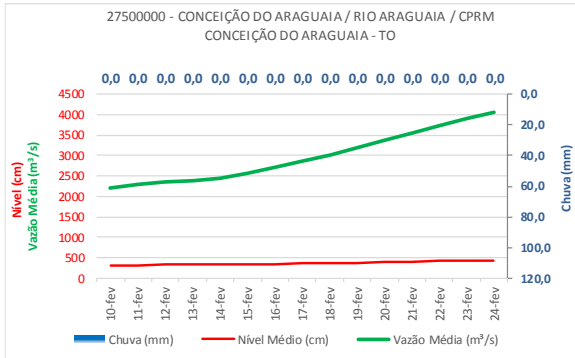
# MONITORAMENTO DAS PCD's

## 15 DIAS



# MONITORAMENTO DAS PCD's

## 15 DIAS



### AVISOS

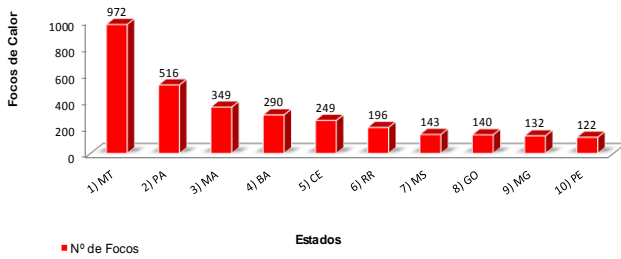
Area reserved for notices or announcements.

Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em [www.gestorpcd.ana.gov.br](http://www.gestorpcd.ana.gov.br)

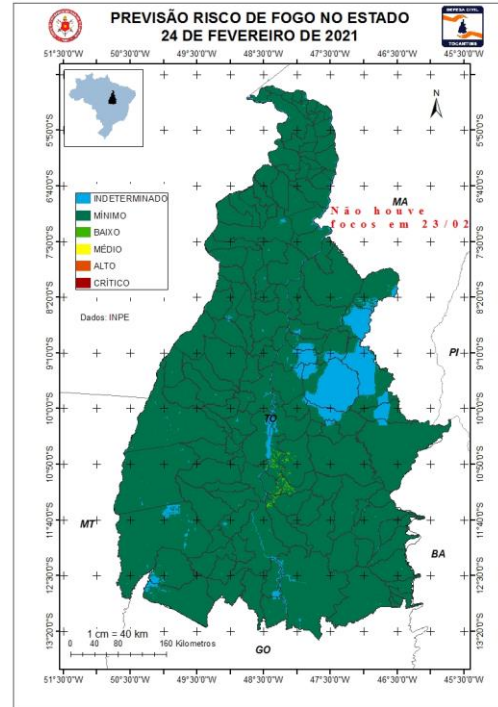
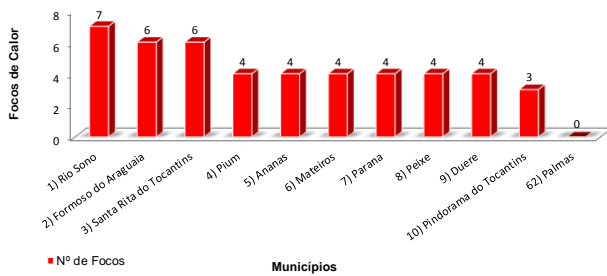
# FOCOS DE CALOR

## REGISTROS EM 2020:

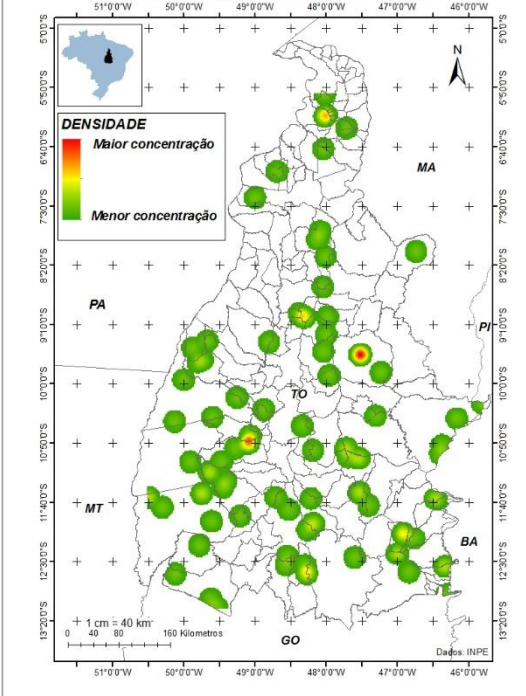
Focos de Calor - Brasil  
Ranking dos Estados  
(01/01/2021 a 23/02/2021)



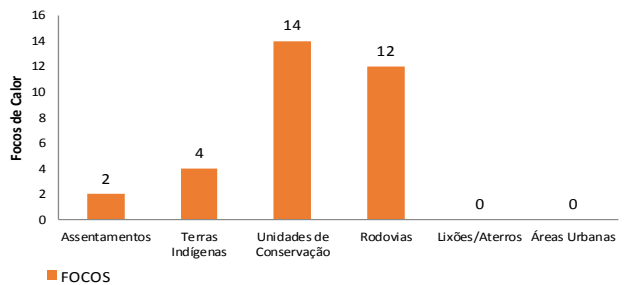
Focos de Calor - Tocantins  
Ranking dos Municípios  
(01/01/2021 a 23/02/2021)



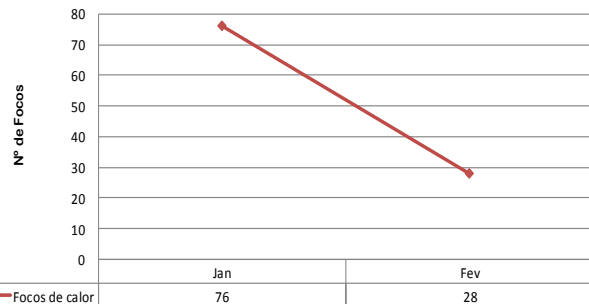
CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE CALOR  
ACUMULADO ATÉ 22 DE FEVEREIRO DE 2021



Áreas de Ocorrências de Focos de Calor  
(01/01/2021 a 22/02/2021)

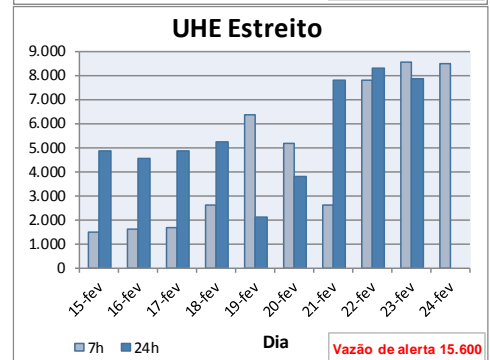
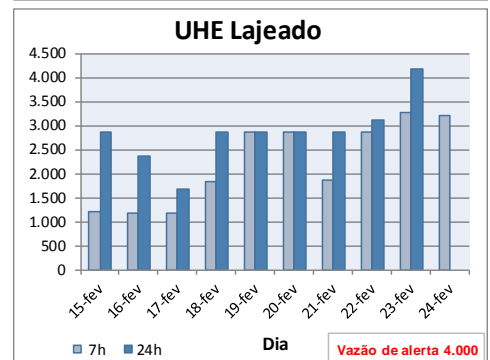
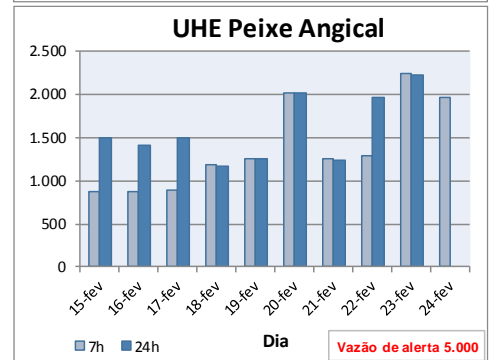
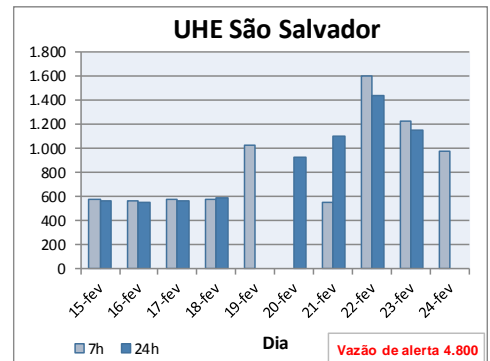


Focos de Calor - Estado do Tocantins  
(01/01/2021 a 23/02/2021)



# USINAS HIDRELÉTRICAS

## INFORMAÇÕES DAS VAZÕES DEFLUENTES (m³/s)



### AVISOS

A UHE LAJEADO, registrou para o dia 23/02/2021, vazão defluente das 24h, superior ao da vazão de atenção.

# RECOMENDAÇÕES

## PERÍODO CHUVOSO

### Alerta de Enchente (antes da enchente):

- Ficar sempre atento para aos alertas emitidos pela Defesa Civil, divulgações em rádios, TVs, jornais e outros informativos;
- Siga as orientações da Defesa Civil, saindo o quanto antes do local com previsão de ser inundado ou alagado.
- Jamais enfrente a enchente, a maioria dos resgates nos casos de enchentes é de pessoas que a enfrentaram;
- Não queira retirar tudo de sua residência ou local de morada, retire apenas aquilo que for viável antes que o local seja atingido;
- Procurar sempre se abrigar em local seguro, casas de parentes, amigos ou abrigos públicos;
- Pessoas que residem ou possuam propriedades abaixo (jusante) de Usinas Hidrelétricas e Barragens, estar sempre atentas ao nível dos rios e informações fornecidas para que não possam ser surpreendidos com o aumento do nível do rio em caso de abertura de comportas (UHES) ou rompimento de barragem.

### Alerta de Enchente (Depois da enchente):

- Siga os conselhos da Defesa Civil. Regresse a casa só depois de lhe ser dada essa indicação.
- Preste atenção às indicações difundidas pela comunicação social.
- Facilite o trabalho das equipes de remoção e limpeza da via pública.
- Ao entrar em casa, faça uma inspeção que lhe permita verificar se a casa ameaça ruir. Se tal for provável, não entre.
- Não pise nem mexa em cabos elétricos caídos. Não se esqueça de que a água é condutora de eletricidade.

## PERÍODO DE ESTIAGEM

A Defesa Civil Estadual informa que o tempo seco aumenta o risco de incêndios florestais. Com isso recomenda-se à população, não fazer fogueiras e também não jogar pontas de cigarros para fora dos veículos. Além disso, os motoristas que trafegarem por regiões sujeitas a incêndios deverão ter atenção redobrada devido à visibilidade reduzida pela fumaça. Para a população em geral, não colocar fogo em folhas ou galhos secos e principalmente nos terrenos baldios.

A Defesa Civil Estadual orienta a todos que durante o período de estiagem, na qual há aumento de temperatura e baixa Umidade Relativa do Ar (UR%), tomem certos cuidados, como evitar atividades ao ar livre entre 10h e 16h, bebam bastante água, evitam banhos quentes e demorados e não se exponham por muito tempo ao ar-condicionado, além de usar protetor solar.

UMIDADE RELATIVA DO AR		
Entre 20 e 30% Estado de Atenção	Entre 12 e 20% Estado de Alerta	Abaixo de 12% Estado de Emergência
Evitar exercícios físicos ao ar livre entre 11 e 15 horas.	Observar as recomendações do "Estado de Atenção".	Observar as recomendações do "Estado de Atenção" e do "Estado de Alerta".
Umidificar o ambiente.	Suprimir exercícios físicos e trabalhos ao ar livre entre 10 e 16 horas.	Determinar a interrupção de qualquer atividade ao ar livre entre 10 e 16 horas como aulas de educação física, coleta de lixo, entrega de correspondência, etc.
Sempre que possível, permanecer em locais protegidos do sol, em áreas vegetadas, etc.	Evitar aglomerações em ambientes fechados.	Determinar a suspensão de atividades que exijam aglomerações de pessoas em recintos fechados como aulas, cinemas, etc, entre 10 e 16 horas.
	Usar soro fisiológico para olhos e narinas	Manter umidificados os ambientes internos, principalmente quartos de crianças, hospitais, etc.

Fonte: CPTEC.

ERISVALDO DE OLIVEIRA ALVES – TC QOBM  
Superintendente da Coordenadoria Estadual de Proteção e Defesa Civil

ANTONIO LUIZ SOARES DA SILVA – MAJ QOBM  
Gerente do Centro de Monitoramento