



BOLETIM DA SALA DE SITUAÇÃO

Nº 032, de sexta-feira, 5 de março de 2021

Gerência de Monitoramento
Defesa Civil - CBMTO

PREVISÃO DO TEMPO

PREVISÃO METEOROLÓGICA										
Município	Temperatura						Umidade Relativa do ar			
	5-mar		6-mar		7-mar		5-mar		6-mar	
	Mín	Máx	Mín	Máx	Mín	Máx	Mín	Máx	Mín	Máx
Palmas	24°C	33°C	22°C	32°C	22°C	31°C	55%	90%	70%	100%
Araguaína	23°C	30°C	24°C	29°C	23°C	30°C	60%	100%	70%	100%
Araguatins	22°C	30°C	23°C	29°C	23°C	29°C	60%	100%	70%	100%
Campos Lindos	21°C	30°C	22°C	29°C	22°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Dianópolis	21°C	33°C	21°C	30°C	21°C	30°C	40%	90%	60%	100%
Formoso do Araguaia	23°C	30°C	23°C	30°C	23°C	31°C	70%	100%	60%	100%
Gurupi	23°C	29°C	23°C	30°C	23°C	29°C	70%	100%	50%	100%
Marianópolis do TO	23°C	30°C	24°C	30°C	23°C	30°C	70%	100%	70%	100%
Mateiros	20°C	32°C	20°C	30°C	20°C	31°C	50%	100%	50%	100%
Paraná	21°C	34°C	22°C	32°C	21°C	30°C	40%	100%	40%	100%
Pedro Afonso	23°C	31°C	24°C	30°C	24°C	31°C	70%	100%	70%	100%
Peixe	23°C	32°C	23°C	30°C	23°C	29°C	50%	100%	50%	100%
Porto Nacional	22°C	31°C	23°C	31°C	23°C	31°C	70%	100%	70%	100%
Colinas do TO	23°C	30°C	23°C	29°C	24°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Lagoa da Confusão	23°C	31°C	24°C	30°C	23°C	31°C	70%	100%	70%	100%
Pium	23°C	31°C	24°C	31°C	23°C	31°C	70%	100%	70%	100%
Rio Sono	22°C	31°C	23°C	30°C	23°C	31°C	65%	100%	70%	100%
Santa Fé do Araguaia	23°C	30°C	24°C	29°C	23°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Santa Rosa do TO	23°C	30°C	23°C	30°C	23°C	29°C	60%	100%	50%	100%
Almas	21°C	32°C	21°C	30°C	22°C	30°C	50%	95%	55%	100%
Taguatinga	20°C	33°C	20°C	31°C	21°C	28°C	40%	90%	60%	90%
Paraíso do TO	23°C	30°C	24°C	31°C	23°C	30°C	80%	100%	70%	100%
Itacajá	22°C	30°C	23°C	29°C	23°C	29°C	70%	100%	70%	100%
Filadélfia	23°C	30°C	24°C	29°C	23°C	30°C	70%	100%	70%	100%

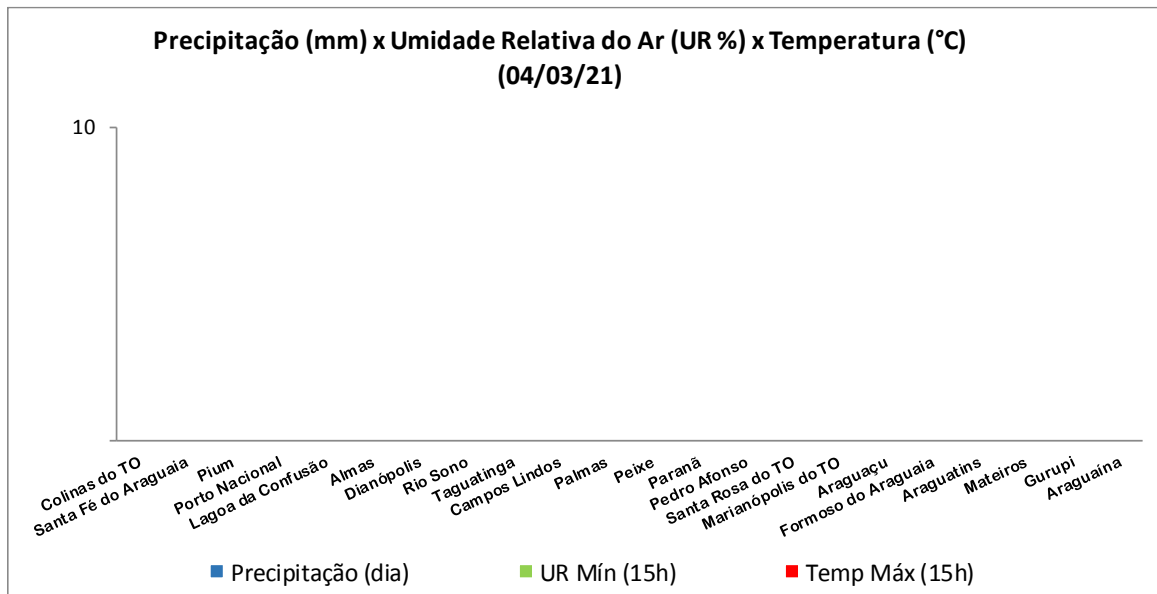
Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)

AVISOS

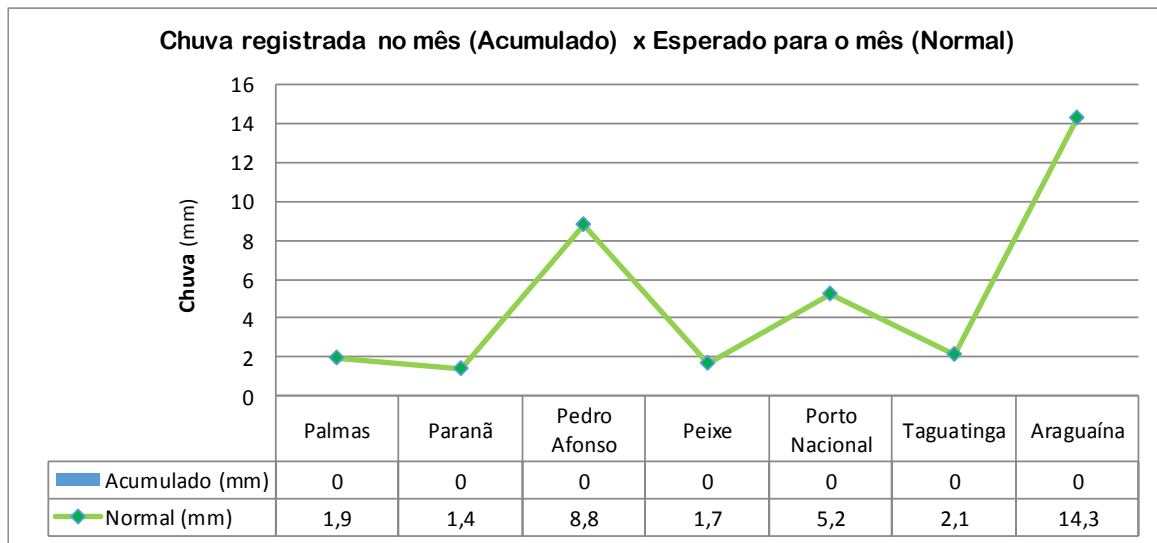
De acordo com aviso meteorológico do Instituto Nacional de Meteorologia (INMET), as regiões do Jalapão, Norte, Sudeste, Sul, Oeste e Centro do Estado do Tocantins, na data de 05/03/2021, encontram-se em risco de ocorrência de Ventos Intensos (60-100km/h), e chuva entre 30 e 60 mm/h ou 50 e 100 mm/dia.

REGISTRO METEOROLÓGICO

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



Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia (INMET)



OBSERVAÇÃO

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	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21.0
21844900	RIO PALMEIRAS - TAIPAS	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
21891000	BARRA DE PALMAS	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	1.2	8.8
22050001	PEIXE	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	4.6
22100000	COLONHA	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	8.0
22160000	GURUPI	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3.0
22186000	RIO MANUEL ALVES - PORTO ALEGRE DO TO	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8.6
22241000	RIO DO PEIXE - ALMAS - TO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	29.8
22250000	FAZENDA LOBEIRA	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
22511000	RIO PROVIDÊNCIA	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	36.2
22670000	RIO NOVO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23.4
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	40.2
22741000	RIO BALSAS	05/03/2021	0.5	0.9	1.2	3.6	5.3	25.4
22900000	PORTO REAL	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	22.2
23100000	TUPIRATINS	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	2.4	31.0	59.0
23250000	GOIATINS	05/03/2021	0.0	0.2	0.4	0.6	1.6	20.0
23700000	DESCARRETO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	16.2	39.8
26710000	BARREIRA DO PEQUI	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.8	28.4
26711000	FAZENDA COBRAPE	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26721000	DORILÂNDIA	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	12.2
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	25.6
26792000	FOZ RIO DUERÉ	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26795100	RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	16.8
26795700	RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10.4
26796000	FOZ RIO XAVANTE	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.8
26798000	RIO FORMOSO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	46.6
26798500	FOZ RIO URUBU	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	24.6
26799000	FOZ RIO FORMOSO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	12.4	68.4
26800000	BARREIRA DA CRUZ	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	16.6	65.8
27110000	RIO DO COCO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.2	1.2	44.2
27300900	RIO CAIAPÓ - FAZ GRUPO AGROPAULO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	66.4
27320000	ARAGUACEMA (CHACARA ARAGUAIA)	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	22.4	58.4
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28200000	PONTE RIO LONTRA	05/03/2021	0.0	0.2	0.2	0.4	7.0	31.4
28280000	ARAGUANÁ	05/03/2021	0.0	0.0	0.2	2.2	7.8	27.6
28300000	XAMBOÁ	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	4.0	10.0	35.4
28318000	RIO CORDA RIACHINHO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
28850000	ARAGUATINS	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	13.4	14.2	64.8
22151000	UHE LUÍS EDUARDO MAGALHÃES JACINTO	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11.8
23150100	UHE ESTREITO RIO MANOEL ALVES PEQUENO	05/03/2021	77.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26350000	SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	05/03/2021	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	55.2

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	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
21844900	RIO PALMEIRAS - TAIPAS	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
21891000	BARRA DE PALMAS	05/03/2021	436.0	436.0	439.0	446.0	480.0	641.0
22050001	PEIXE	05/03/2021	373.0	399.0	371.0	370.0	468.0	525.0
22100000	COLONHA	05/03/2021	718.0	718.0	717.0	717.0	715.0	733.0
22160000	GURUPI	05/03/2021	699.0	700.0	702.0	703.0	708.0	717.0
22186000	RIO MANUEL ALVES - PORTO ALEGRE DO TO	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	05/03/2021	281.0	286.0	290.0	295.0	323.0	591.0
22241000	RIO DO PEIXE - ALMAS - TO	05/03/2021	209.0	211.0	214.0	216.0	226.0	490.0
22250000	FAZENDA LOBEIRA	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
22511000	RIO PROVIDÊNCIA	05/03/2021	222.0	226.0	230.0	-	255.0	350.0
22670000	RIO NOVO	05/03/2021	288.0	289.0	290.0	291.0	296.0	346.0
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	05/03/2021	376.0	378.0	382.0	383.0	390.0	441.0
22741000	RIO BALSAS	05/03/2021	400.0	395.0	-	442.0	443.0	458.0
22900000	PORTO REAL	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
23100000	TUPIRATINS	05/03/2021	805.0	813.0	820.0	834.0	-	780.0
23250000	GOIATINS	05/03/2021	339.0	345.0	352.0	360.0	379.0	329.0
23700000	DESCARRETO	05/03/2021	313.0	317.0	320.0	324.0	322.0	315.0
26710000	BARREIRA DO PEQUI	05/03/2021	395.0	394.0	392.0	390.0	384.0	345.0
26711000	FAZENDA COBRAPE	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26721000	DORILÂNDIA	05/03/2021	736.0	737.0	738.0	739.0	741.0	751.0
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	05/03/2021	535.0	535.0	534.0	534.0	531.0	515.0
26792000	FOZ RIO DUERÉ	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26795100	RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO	05/03/2021	302.0	302.0	304.0	302.0	303.0	305.0
26795700	RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26796000	FOZ RIO XAVANTE	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26798000	RIO FORMOSO	05/03/2021	656.0	654.0	649.0	646.0	636.0	586.0
26798500	FOZ RIO URUBU	05/03/2021	501.0	501.0	501.0	502.0	501.0	447.0
26799000	FOZ RIO FORMOSO	05/03/2021	432.0	431.0	-	424.0	-	388.0
26800000	BARREIRA DA CRUZ	05/03/2021	384.0	382.0	382.0	381.0	375.0	337.0
27110000	RIO DO COCO	05/03/2021	390.0	388.0	387.0	385.0	380.0	338.0
27309000	RIO CAIAPÓ - FAZ GRUPO AGROPAULO	05/03/2021	653.0	652.0	650.0	649.0	644.0	621.0
27320000	ARAGUAÇEMA (CHACARA ARAGUAIA)	05/03/2021	509.0	508.0	506.0	505.0	502.0	489.0
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	05/03/2021	502.0	505.0	508.0	511.0	529.0	628.0
28200000	PONTE RIO LONTRA	05/03/2021	493.0	496.0	499.0	501.0	509.0	528.0
28280000	ARAGUANÁ	05/03/2021	569.0	569.0	569.0	569.0	569.0	561.0
28300000	XAMBIOÁ	05/03/2021	359.0	357.0	356.0	354.0	355.0	433.0
28318000	RIO CORDA RIACHINHO	05/03/2021	738.0	737.0	740.0	740.0	741.0	731.0
28850000	ARAGUATINS	05/03/2021	597.0	598.0	599.0	600.0	605.0	644.0
22151000	UHE LUÍS EDUARDO MAGALHÃES JACINTO	05/03/2021	597.0	598.0	599.0	600.0	605.0	644.0
23150100	UHE ESTREITO RIO MANUEL ALVES PEQUENO	05/03/2021	463.0	486.0	499.0	495.0	541.0	547.0
26350000	SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	05/03/2021	656.0	655.0	654.0	653.0	651.0	626.0

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	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
21891000	BARRA DE PALMAS	05/03/2021	269.5	269.5	273.3	282.3	328.4	609.1
22050001	PEIXE	05/03/2021	1846.7	2086.4	1829.1	1820.3	2713.4	3254.5
22100000	COLONHA	05/03/2021	548.5	548.5	547.0	547.0	543.9	571.9
22160000	GURUPI	05/03/2021	69.8	70.2	71.0	71.4	73.4	77.1
22220000	PORTO JERÔNIMO - FAZ. PIRACICABA	05/03/2021	200.5	209.3	216.4	225.4	276.7	845.7
22250000	FAZENDA LOBEIRA	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
22511000	RIO PROVIDÊNCIA	05/03/2021	61.9	63.5	65.2	-	76.1	124.8
22670000	RIO NOVO	05/03/2021	103.3	104.7	106.1	107.5	114.7	198.4
22680000	JATOBÁ (FAZENDA BOA NOVA)	05/03/2021	332.0	337.4	348.3	351.0	370.4	521.3
22741000	RIO BALSAS	05/03/2021	324.4	318.4	-	376.6	377.9	397.2
22900000	PORTO REAL	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
23100000	TUPIRATINS	05/03/2021	7669.2	7720.2	7809.8	7990.2	-	7303.2
23250000	GOIATINS	05/03/2021	348.7	356.8	366.3	377.1	403.3	335.4
23700000	DESCARRETO	05/03/2021	9732.0	9975.4	10160.4	10410.4	10285.0	9853.3
26710000	BARREIRA DO PEQUI	05/03/2021	280.1	278.7	276.1	273.4	265.6	216.4
26711000	FAZENDA COBRAPE	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26721000	DORILÂNDIA	05/03/2021	267.1	268.1	269.1	270.1	272.1	282.2
26730000	PROJETO RIO FORMOSO	05/03/2021	119.6	119.6	118.9	118.9	116.6	105.0
26792000	FOZ RIO DUERÉ	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26795100	RIO URUBU FAZENDA SÃO BENTO	05/03/2021	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
26795700	RIO URUBU FAZENDA FORTALEZA	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26796000	FOZ RIO XAVANTE	05/03/2021	122.8	120.7	119.1	-	112.5	76.3
26798000	RIO FORMOSO	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26798500	FOZ RIO URUBU	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
26799000	FOZ RIO FORMOSO	05/03/2021	361.1	360.1	-	353.3	-	318.9
26800000	BARREIRA DA CRUZ	05/03/2021	718.9	713.2	713.2	710.3	693.2	586.6
27110000	RIO DO COCO	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
27320000	ARAGUAÇEMA (CHACARA ARAGUAIA)	05/03/2021	-	-	-	-	-	-
27500000	CONCEIÇÃO DO ARAGUAIA	05/03/2021	5368.0	5348.6	5310.0	5290.7	5233.2	4987.2
28200000	PONTE RIO LONTRA	05/03/2021	76.2	76.9	77.7	78.4	83.7	117.4
28280000	ARAGUANÁ	05/03/2021	308.4	313.1	317.9	321.1	334.0	366.0
28300000	XAMBIOÁ	05/03/2021	10582.9	10582.9	10582.9	10582.9	10582.9	10236.2
28850000	ARAGUATINS	05/03/2021	11282.4	11258.0	11331.1	11331.1	11355.5	11112.2
22151000	UHE LUÍS EDUARDO MAGALHÃES JACINTO	05/03/2021	548.9	550.4	551.8	553.3	560.6	619.1
23150100	UHE ESTREITO RIO MANUEL ALVES PEQUENO	05/03/2021	103.2	110.6	115.0	113.7	129.4	131.5
26350000	SÃO FÉLIX DO ARAGUAIA	05/03/2021	3752.5	3739.7	3727.0	3714.2	3688.8	3378.8

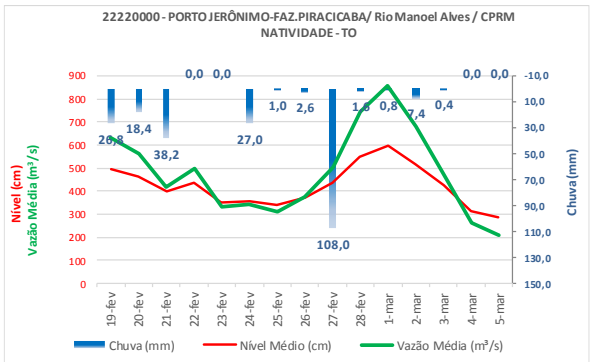
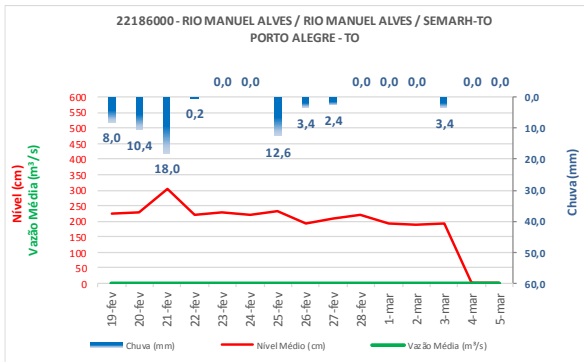
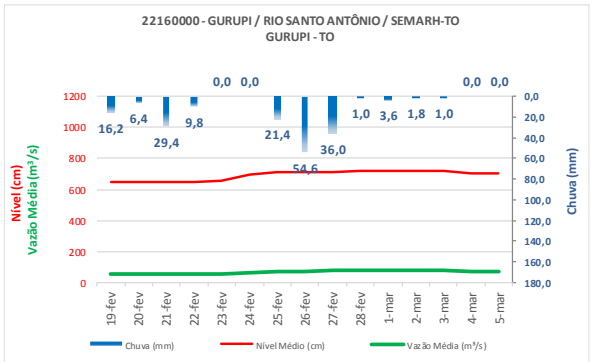
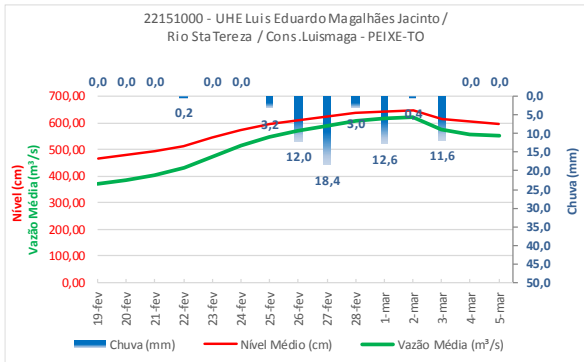
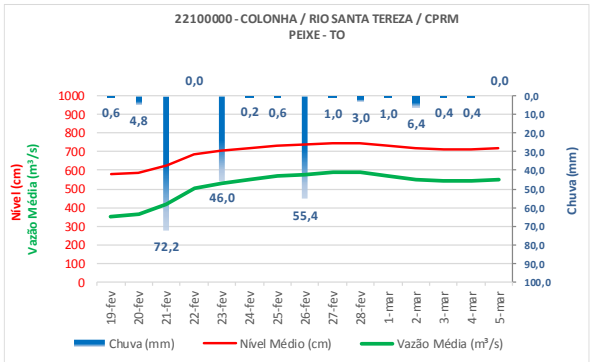
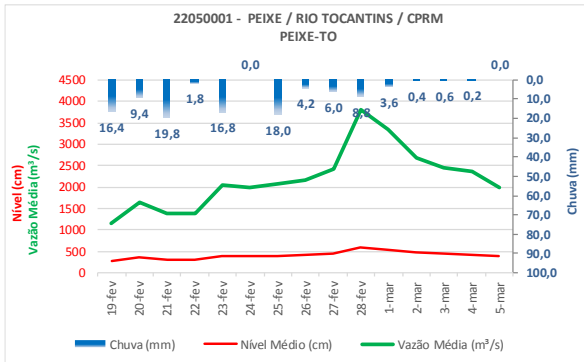
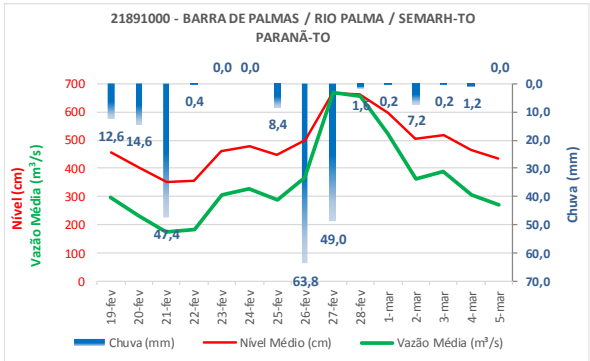
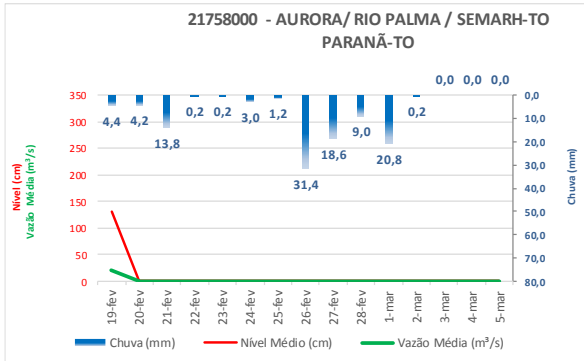
Referências

- 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

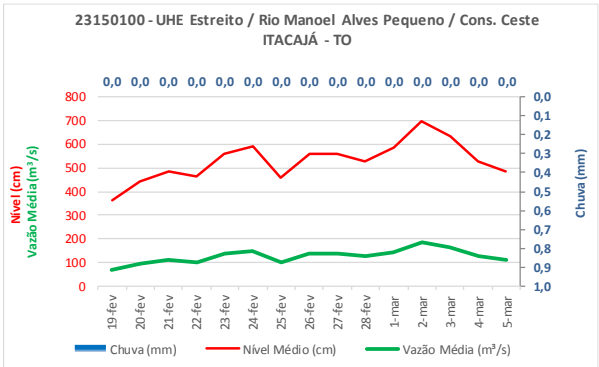
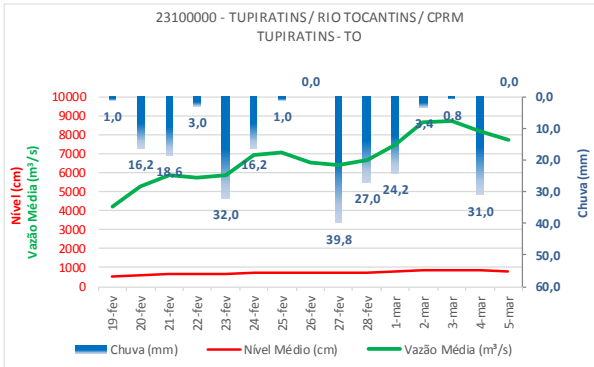
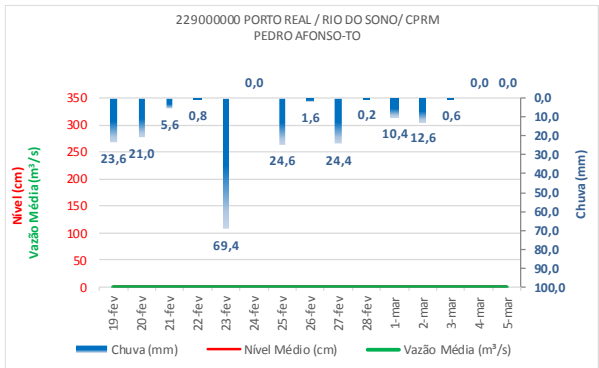
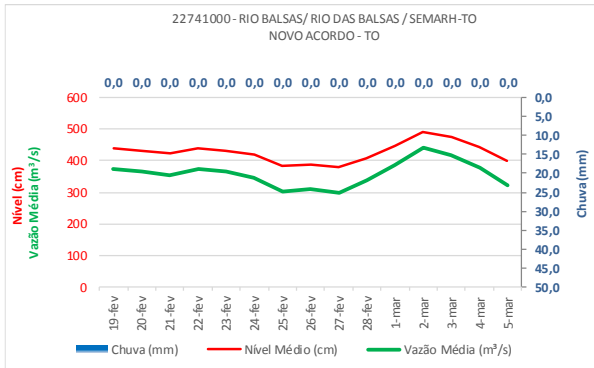
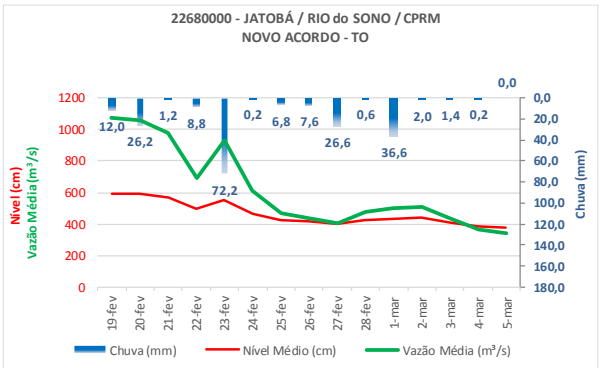
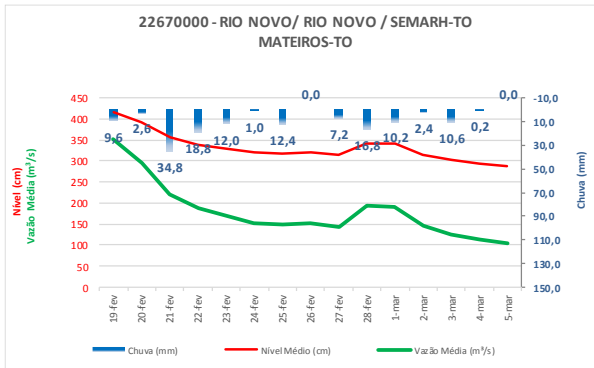
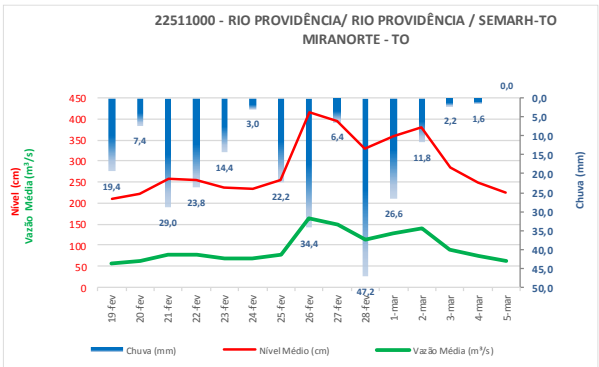
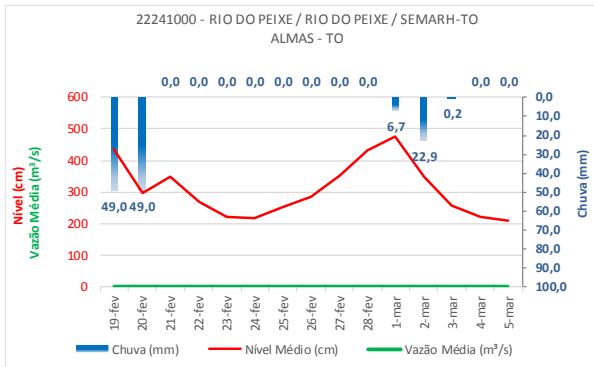
MONITORAMENTO DAS PCD's

➔ 15 DIAS



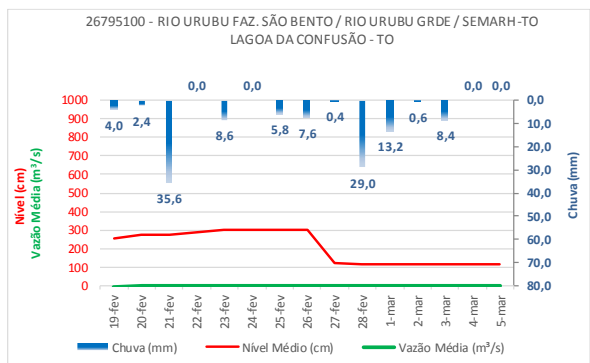
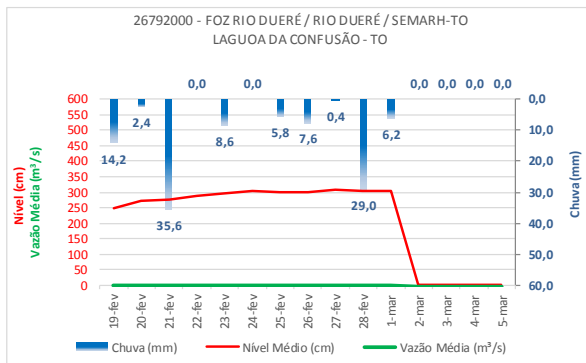
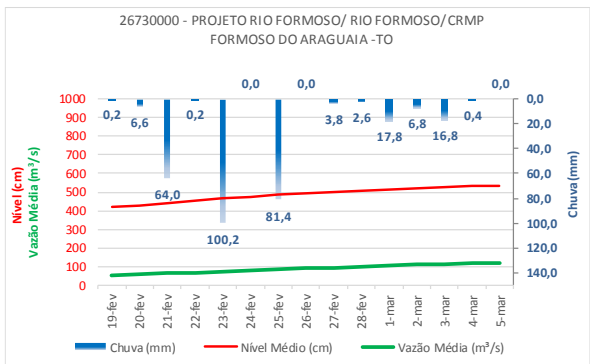
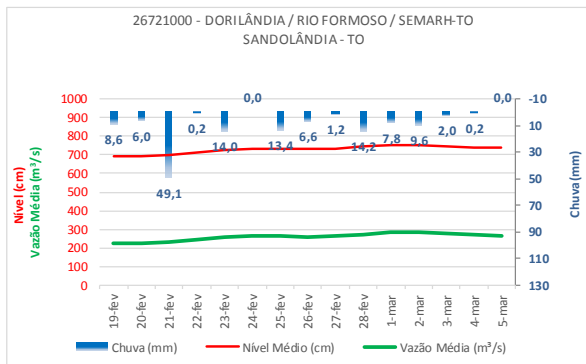
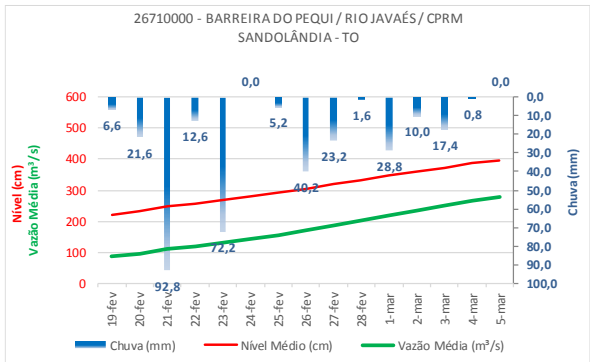
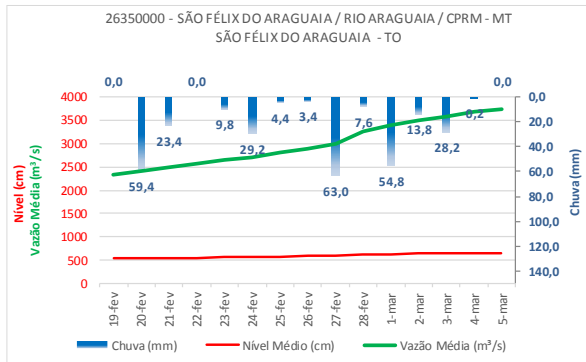
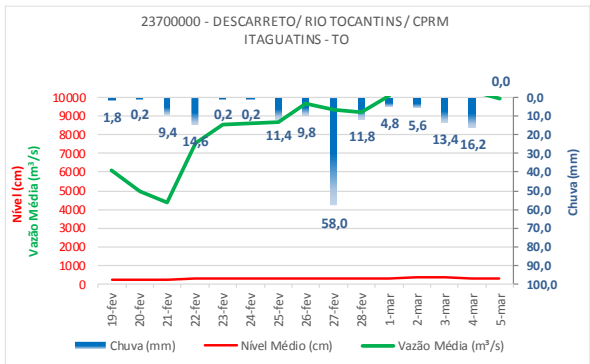
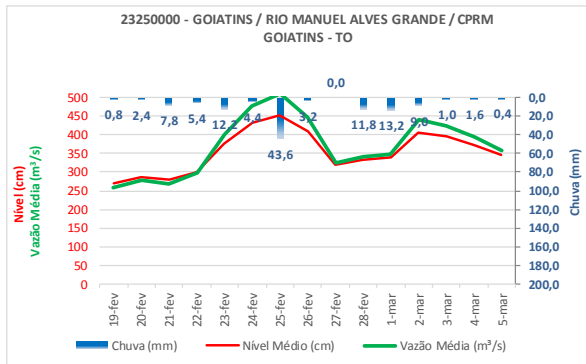
MONITORAMENTO DAS PCD'S

➔ 15 DIAS



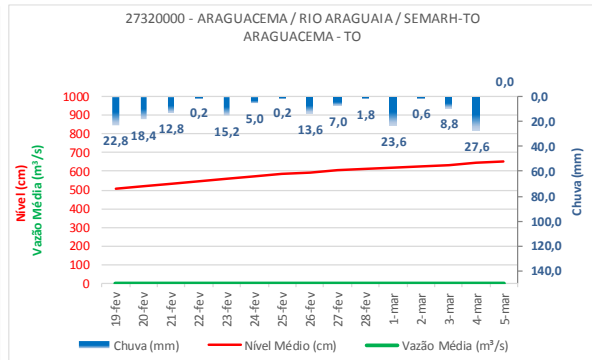
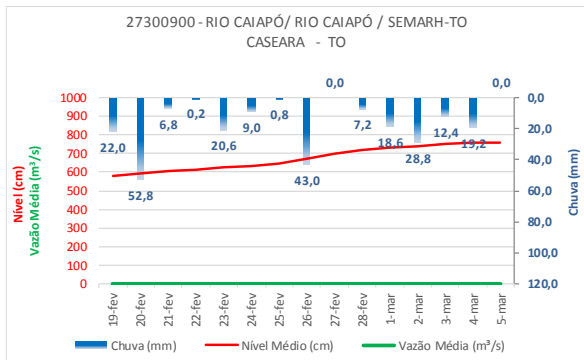
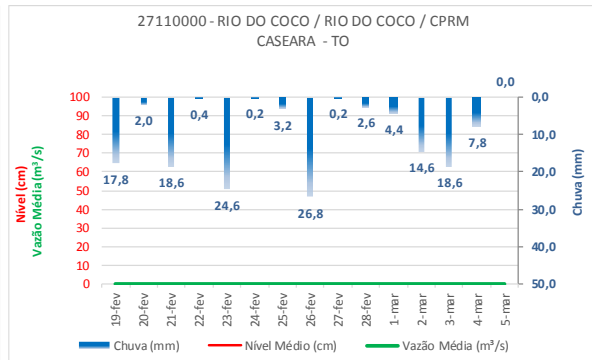
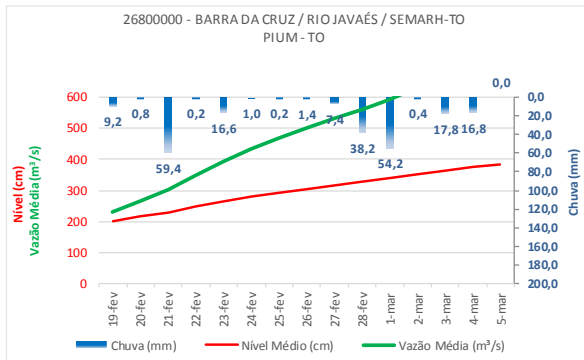
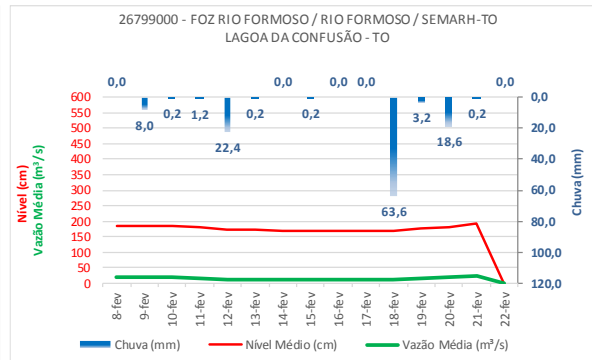
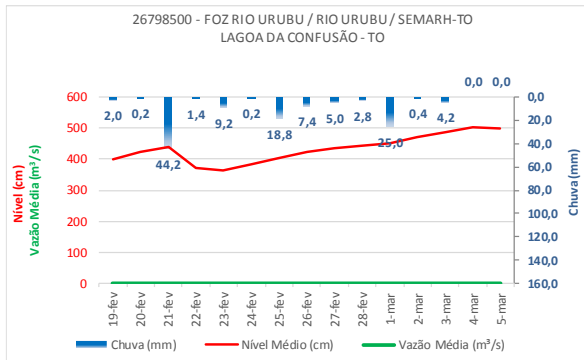
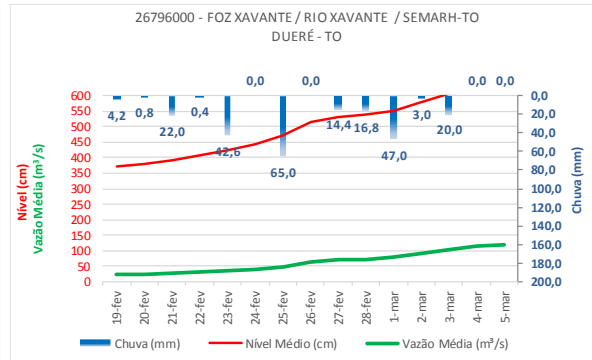
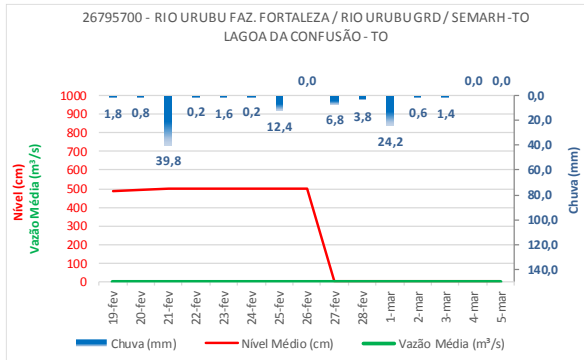
MONITORAMENTO DAS PCD's

➔ 15 DIAS



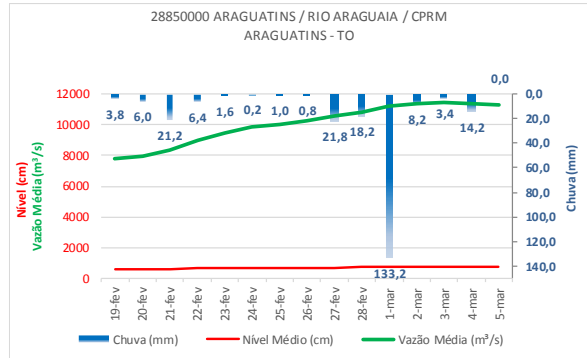
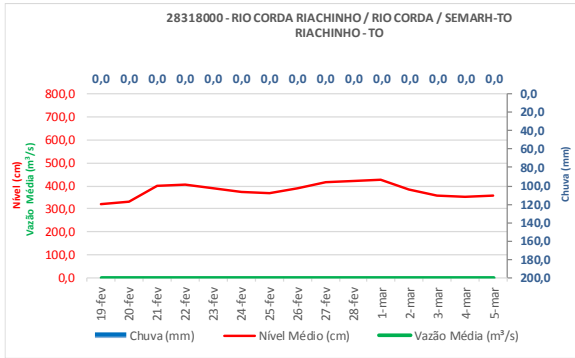
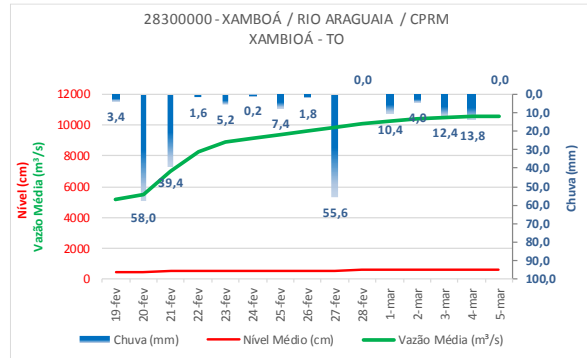
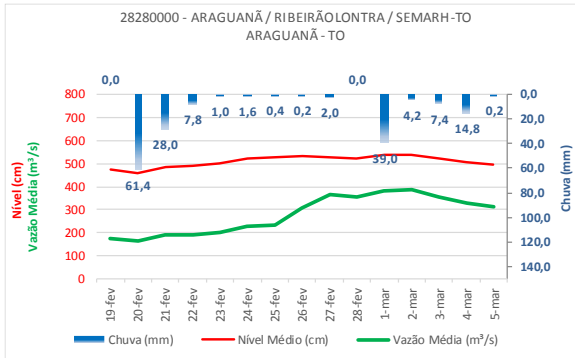
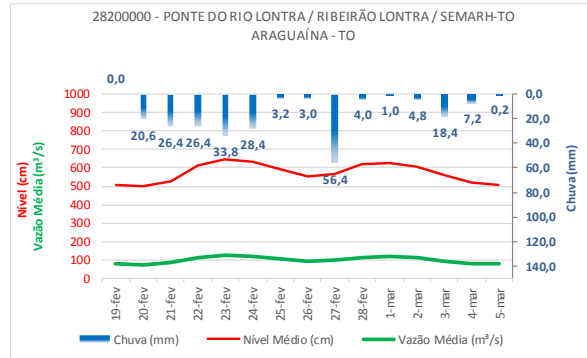
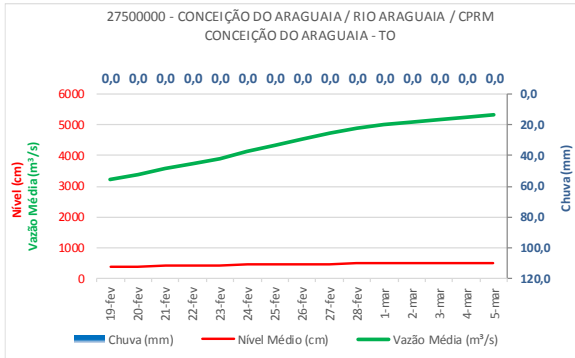
MONITORAMENTO DAS PCD'S

15 DIAS



MONITORAMENTO DAS PCD's

15 DIAS



AVISOS

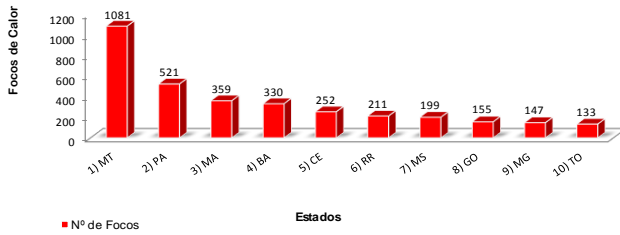
Área reservada para avisos e alertas.

Fonte: Agência Nacional de Águas – ANA, disponível em www.gestorpcd.ana.gov.br

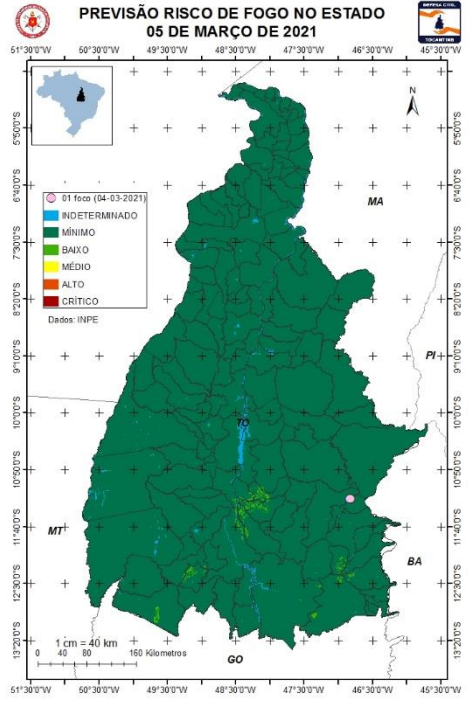
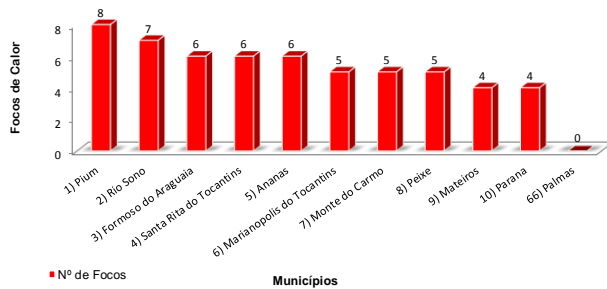
FOCOS DE CALOR

REGISTROS EM 2021:

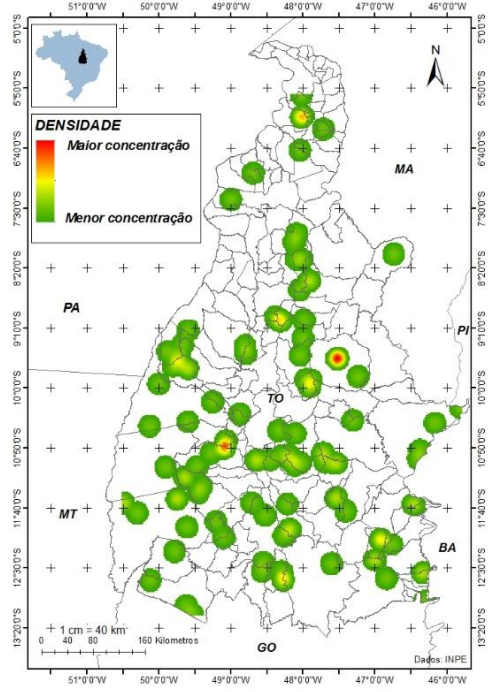
Focos de Calor - Brasil
Ranking dos Estados
(01/01/2021 a 04/03/2021)



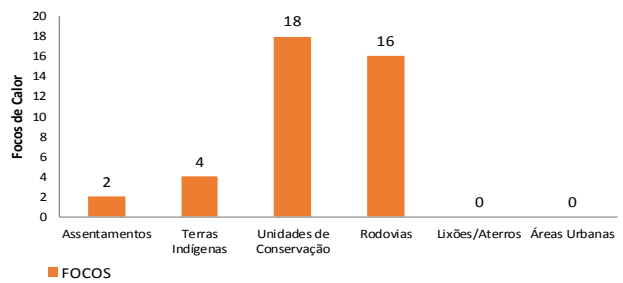
Focos de Calor - Tocantins
Ranking dos Municípios
(01/01/2021 a 04/03/2021)



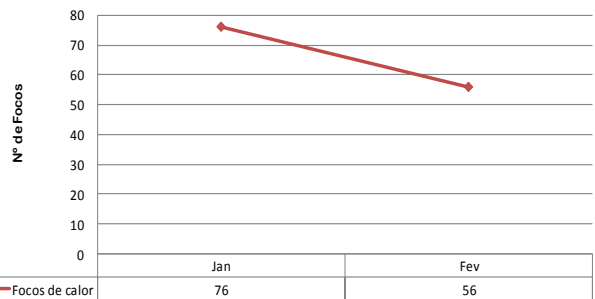
CONCENTRAÇÃO DOS FOCOS DE CALOR
ACUMULADO ATÉ 24 DE FEVEREIRO DE 2021



Áreas de Ocorrências de Focos de Calor
(01/01/2021 a 24/02/2021)

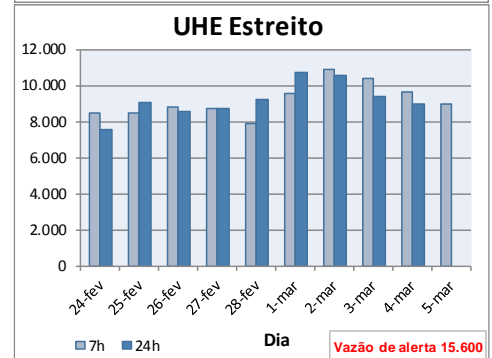
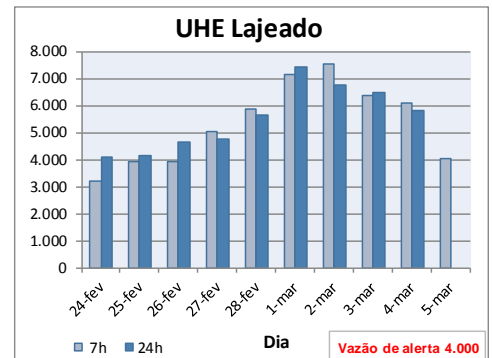
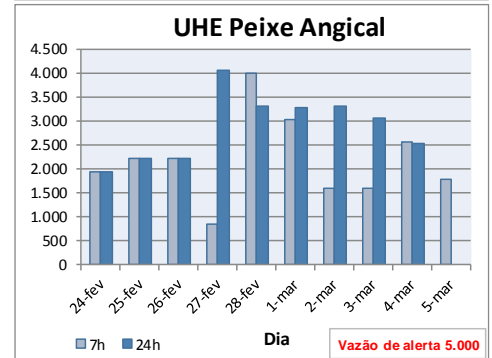
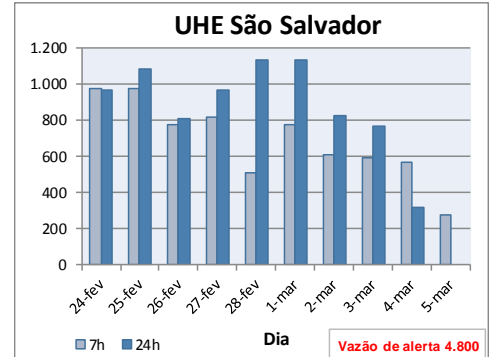


Focos de Calor - Estado do Tocantins
(01/01/2021 a 04/03/2021)

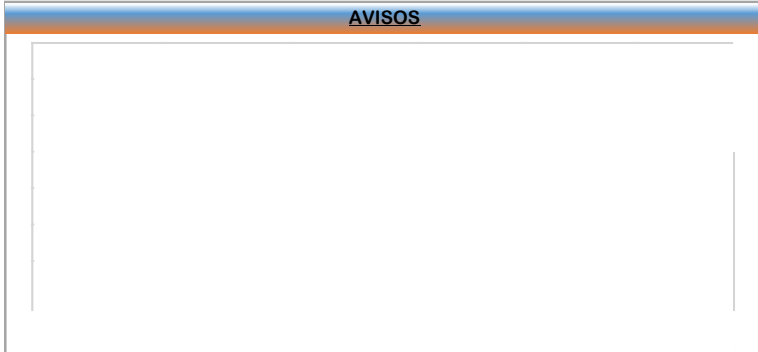


USINAS HIDRELÉTRICAS

INFORMAÇÕES DAS VAZÕES DEFLUENTES (m³/s)



AVISOS



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