

**SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE DEFESA CIVIL  
GERÊNCIA DE PREVENÇÃO E MITIGAÇÃO DE DESASTRES**



Boletim

**Sala de Situação**  
quarta-feira, 5 de dezembro de 2018

## BOLETIM DE PREVISÃO DO TEMPO

### PREVISÃO PARA HOJE:

De acordo com o Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos – CPTEC:

Sol com muitas nuvens durante o dia. Períodos de nublado, com chuva a qualquer hora.

#### Previsão de temperatura, umidade relativa do ar, vento, precipitação

Localidade:	Data:	Hora da atualização:
Palmas - Tocantins	5/12/2018	14h30
Temperatura Máxima:	Temperatura Mínima:	Precipitação:
29 °C	23 °C	25 mm
Vento:	Pressão:	Umidade Relativa:
16 km/h (W)	982 hPa	99% - 83%
Probabilidade Chuva:	Índice UV:	
90%	Extremo	

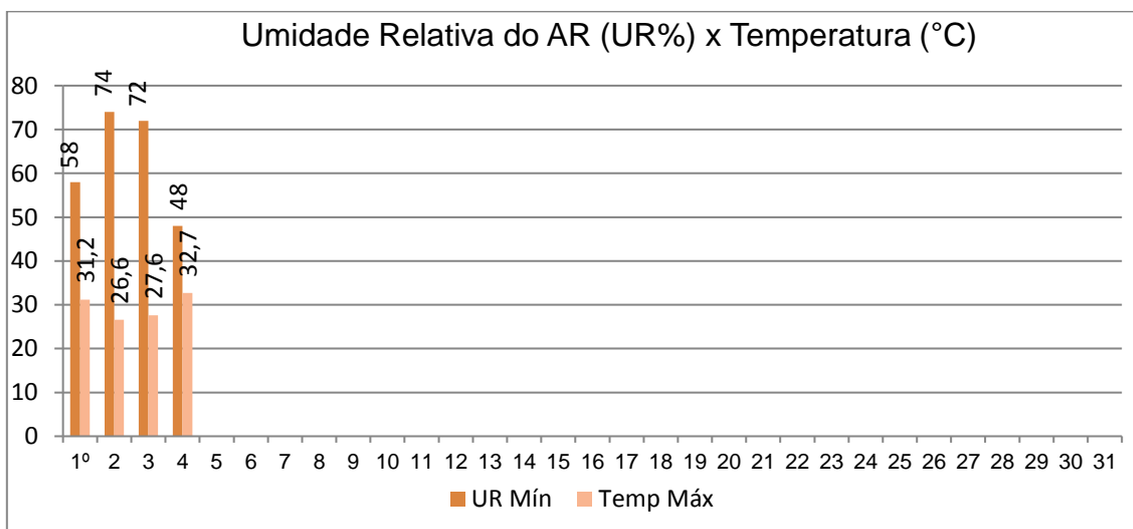
#### Previsão Estendida

Dia da Semana	Data	Temperatura Máx - Min	Chuva Quantidade - Probabilidade	Vento Direção - Velocidade	Umidade Relativa Máx - Min	ÍNDICE UV
Quinta-feira	6/12/2018	28 °C - 22 °C	30 mm – 90%	22 km/h (NNW)	97% - 79%	MUITO ALTO
Sexta-feira	7/12/2018	29 °C - 23 °C	20 mm – 90%	21 km/h (NW)	99% - 63%	MUITO ALTO
Sábado	8/12/2018	31 °C - 22 °C	2 mm – 80%	11 km/h (NNW)	100% - 52%	MUITO ALTO
Domingo	9/12/2018	30 °C - 23 °C	10 mm – 80%	23 km/h (SSW)	93% - 59%	MUITO ALTO

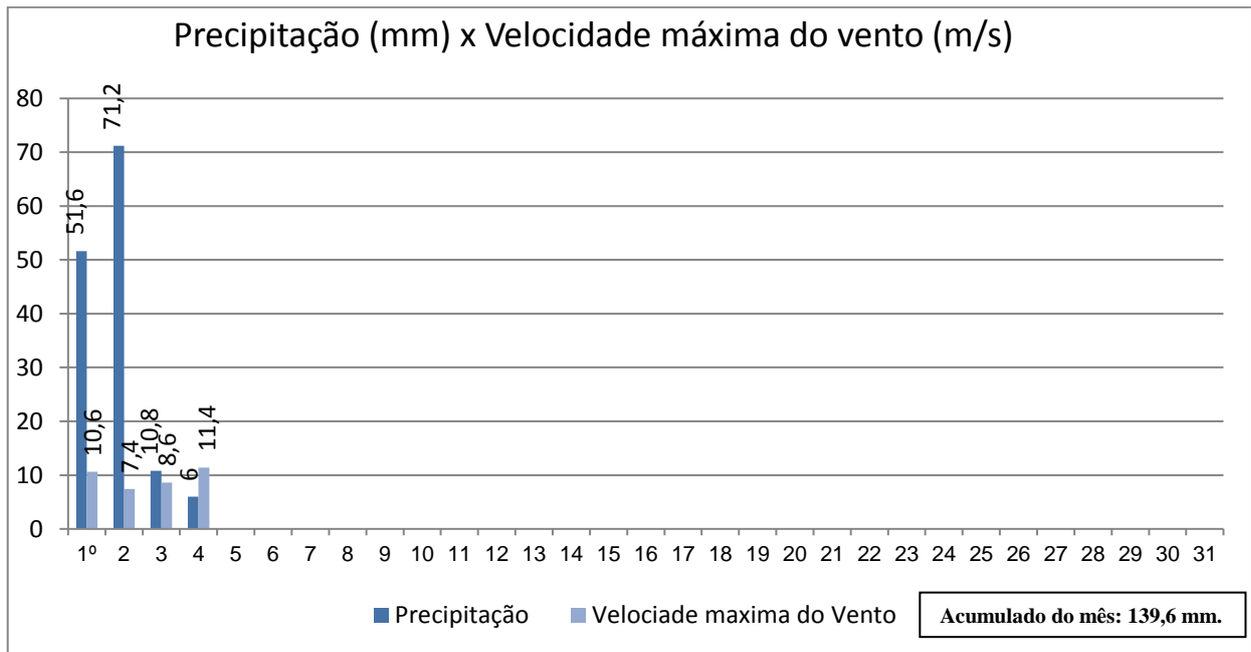
Fonte: Este boletim é uma compilação dos dados fornecidos pelo CPTEC (Centro de Previsão de Tempo e Estudos Climáticos) do INPE (Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais), do INMET (Instituto Nacional de Meteorologia), da empresa CLIMATEMPO e do Núcleo Estadual de Meteorologia e Recursos Hídricos do Tocantins.

### REGISTRO METEOROLÓGICO

Dados Registrados no mês:

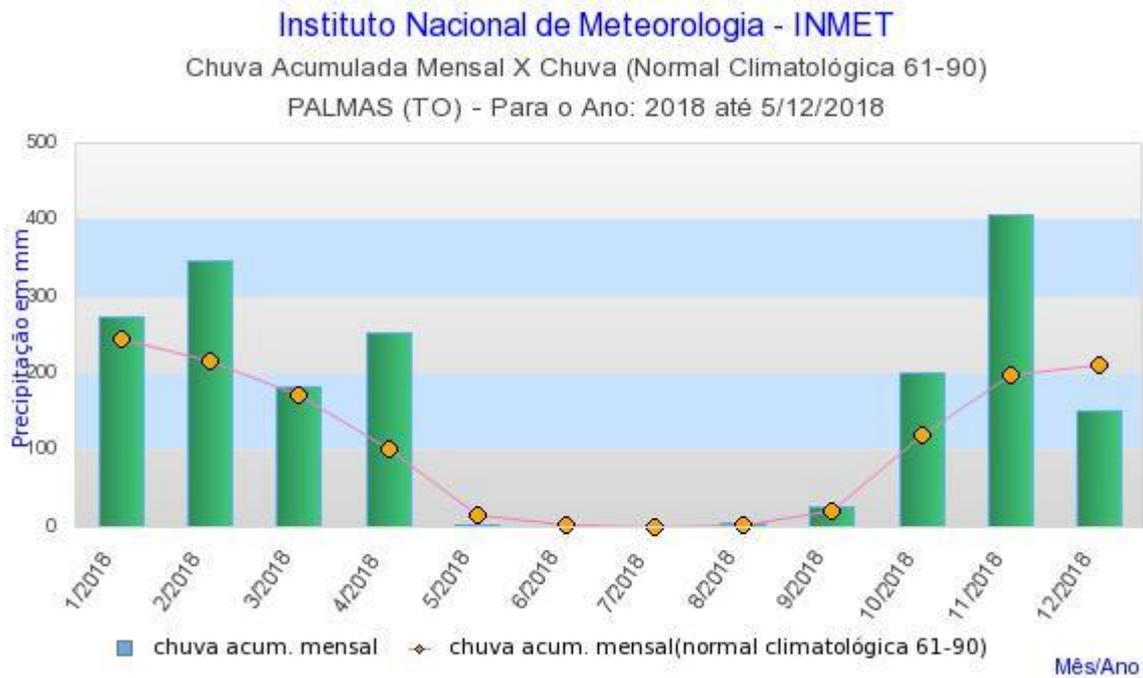


Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia (INMET).



Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia (INMET).

### Gráfico chuva Acumulada Mensal x chuva Normal Climatológica 61-90

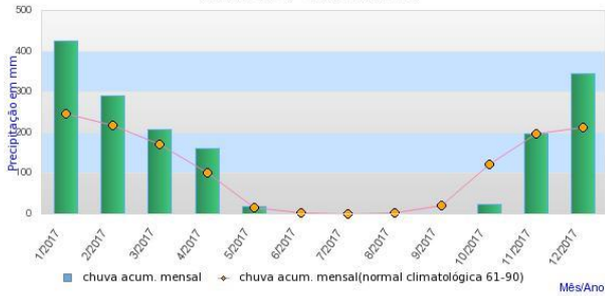


Fonte: [http://www.inmet.gov.br/sim/abre\\_graficos.php](http://www.inmet.gov.br/sim/abre_graficos.php)

# Gráficos comparativos de precipitação (em mm) Palmas dos anos 2017, 2016, 2015 e 2014.

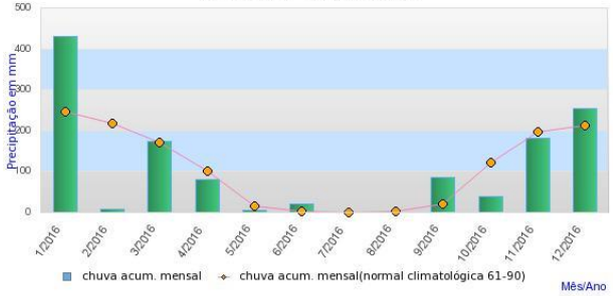
## Instituto Nacional de Meteorologia - INMET

Chuva Acumulada Mensal X Chuva (Normal Climatológica 61-90)  
PALMAS (TO) - Para o Ano: 2017



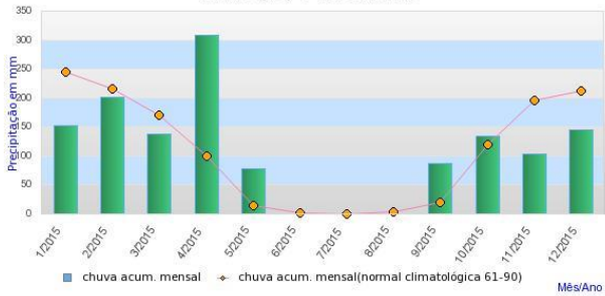
## Instituto Nacional de Meteorologia - INMET

Chuva Acumulada Mensal X Chuva (Normal Climatológica 61-90)  
PALMAS (TO) - Para o Ano: 2016



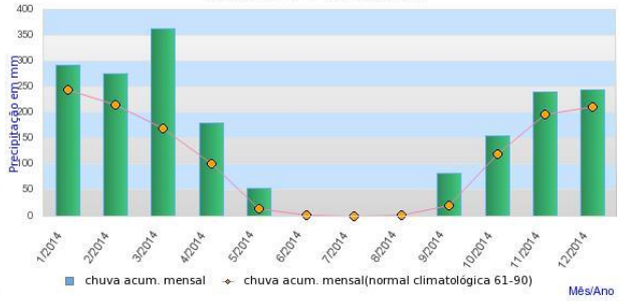
## Instituto Nacional de Meteorologia - INMET

Chuva Acumulada Mensal X Chuva (Normal Climatológica 61-90)  
PALMAS (TO) - Para o Ano: 2015



## Instituto Nacional de Meteorologia - INMET

Chuva Acumulada Mensal X Chuva (Normal Climatológica 61-90)  
PALMAS (TO) - Para o Ano: 2014



## RECOMENDAÇÕES PARA O 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;

### 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.
- Mantenha-se sempre calçado e, se possível, use luvas de proteção.
- Opte pelo seguro. Jogue fora a comida (mesmo embalada) e os medicamentos que estiveram em contato com a água da cheia, pois podem estar contaminados.
- Verifique o estado das substâncias inflamáveis ou tóxicas que possa ter em casa.
- Comece a limpeza da casa pela dispensa e zonas mais altas.
- Beba sempre água fervida ou engarrafada

Fonte: Defesa Civil do Estado do Tocantins.

**BRUNO MACIEL GRAMA**  
Superintendente da Defesa Civil Municipal

**FLÁVIA OLIVEIRA DOS SANTOS LUSTOSA**  
Gerente de Prevenção e Mitigação de Desastres