

**INSTRUÇÕES PARA A SOLICITAÇÃO DOS DADOS DA  
ESTAÇÃO METEOROLÓGICA DE SANTA MARIA  
Convênio INMET/UFSM ACT n° D08/021/2019**

Os dados somente serão fornecidos mediante requerimento assinado e preenchido conforme instrução. Ao preencher o requerimento, informar de forma clara como serão utilizados os dados meteorológicos solicitados e definir o período desejado e a(s) variável(eis).

Dados disponíveis na página do INMET (Instituto Nacional de Meteorologia) não serão fornecidos pela Estação Meteorológica de Santa Maria. Estes deverão ser obtidos diretamente no site do INMET/BDMEP (Banco de Dados Meteorológicos do INMET) <https://bdmep.inmet.gov.br/>.

Informações para contato:

- Contato com o SEOMA/8°DISME com sede em Porto Alegre – RS (Seção de Observação e Meteorologia Aplicada do Distrito Meteorológico da região Sul do INMET).  
Telefone: (51) 3334-7812  
E-mail: [seoma.rs@inmet.gov.br](mailto:seoma.rs@inmet.gov.br).  
Endereço: Avenida Cristiano Fisher, 1297 - Porto Alegre – RS, CEP: 91410-001.
- A Estação Meteorológica de Santa Maria (ESMETSM) fica localizada dentro do campus da Universidade Federal de Santa Maria sob os cuidados do Departamento de Fitotecnia do Centro de Ciências Rurais. Para entrar em contato com a Estação ESMETSM, acesso aos dados físicos ou agendamento de visitas enviar e-mail.  
Telefone: (55) 3220-8902, sub-ramal 211.  
E-mail: [esmetsm@ufsm.br](mailto:esmetsm@ufsm.br).  
Endereço: Avenida Roraima nº 1000, Departamento de Fitotecnia prédio 77, sala Estação Meteorológica, Bairro Camobi, Santa Maria – RS, CEP: 97105-900.

Serviços prestados pela ESMETSM à Sociedade:

- Coleta de dados meteorológicos de forma ininterrupta desde 1968 por técnicos observadores meteorológicos;
- Visitas técnicas guiadas de grupos de diversas áreas de redes de ensino;
- Armazenamento de dados não disponibilizados pelo INMET;
- Suporte aos equipamentos meteorológicos presentes na Estação.

## SOLICITAÇÃO DE UTILIZAÇÃO DOS DADOS DA ESTAÇÃO METEOROLÓGICA DE SANTA MARIA

Responsável pela Estação Meteorológica de Santa Maria - 83936 (ESMETSM)  
do Departamento de Fitotecnia da Universidade Federal de Santa Maria, eu

\_\_\_\_\_ (solicitante),  
da(o) \_\_\_\_\_ (instituição),  
solicito aos responsáveis, para fins de \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ (a que os dados serão associados)  
os seguintes dados:

Temperatura máxima  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Temperatura mínima  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Temperatura do bulbo úmido  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Temperatura do ar  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Precipitação  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Insolação  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Evaporação  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Pressão  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Umidade relativa  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;

Nebulosidade  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Visibilidade  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Vento-direção  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Vento-velocidade  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Fenômenos diversos  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Temperatura do solo  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Tanque Classe A  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_;  
 Evapotranspiração;  
De \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_ até \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_.  
Outro: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Assumindo o compromisso de não utilizar os dados cedidos e divulgados pela ESMETSM, para fins lucrativos e/ou comerciais, referenciando a fonte das informações, presentes nesse banco de dados, em qualquer trabalho acadêmico, meio de comunicação ou de divulgação digital e/ou analógica.

Nesses termos,  
pede deferimento.  
Santa Maria, \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_\_\_.

\_\_\_\_\_ (solicitante)

E-mail: \_\_\_\_\_  
Telefone: \_\_\_\_\_

Aos Técnicos para atender.

Data: \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_

Responsável pela ESMETSM: \_\_\_\_\_