

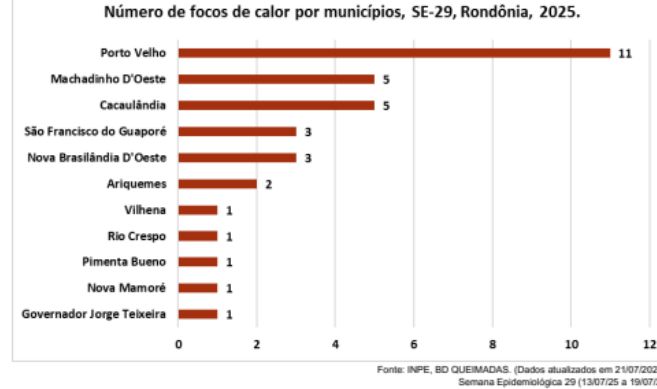


A Agência Estadual de Vigilância em Saúde (AGEVISA), por meio do Programa Estadual de Vigilância em Saúde de Populações Expostas à Poluição Atmosférica (VIGIAR), apresenta informações relevantes sobre a qualidade do ar em Rondônia durante o período de estiagem. Entre os meses de julho e outubro, é comum observar um aumento significativo no número de focos de queimadas no estado. Consequentemente, a poluição atmosférica se intensifica, levando à maior exposição da população à fumaça.

FOCOS DE CALOR



Fonte: INPE, BD QUEIMADAS. (Dados atualizados em 21/07/2025).



Fonte: INPE, BD QUEIMADAS. (Dados atualizados em 21/07/2025)
Semana Epidemiológica 29 (13/07/25 a 19/07/25).

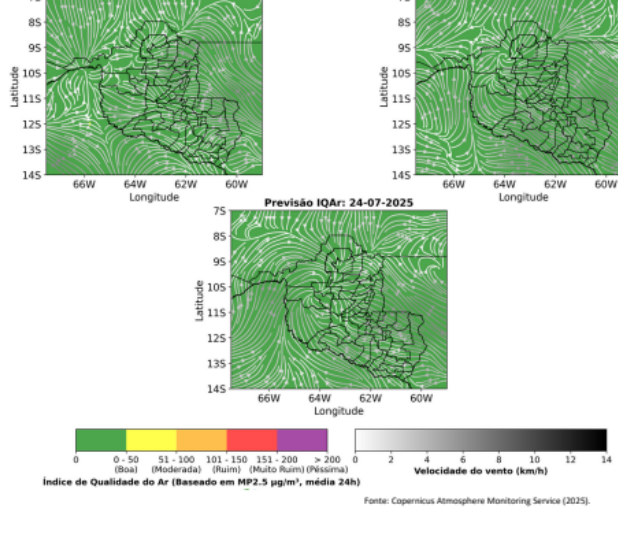
QUALIDADE DO AR

Previsões de concentração de Material Particulado (2.5 µm) para o estado de Rondônia, dias 22, 23 e 24 de julho de 2025.

Terça-feira, 22 de julho de 2025: Os níveis de material particulado na atmosfera permanecem estáveis, mantendo a qualidade do ar dentro da faixa “boa” para a saúde humana. Prevê-se ventos fracos e de direção variável ao longo do dia.

Quarta-feira, 23 de julho de 2025: Os níveis de material particulado previstos para os municípios de Rondônia continuam dentro dos parâmetros da categoria “boa” de qualidade do ar, com ventos fracos, variando entre sudeste e nordeste.

Quinta-feira, 24 de julho de 2025: As previsões indicam que a qualidade do ar seguirá classificada como “boa” em todos os municípios de Rondônia, conforme observado no IQAr. Os ventos permanecem fracos, variando entre sudeste e norte.



Fonte: Copernicus Atmosphere Monitoring Service (2025).

RECOMENDAÇÕES DE PROTEÇÃO PESSOAL

- Manter portas e as janelas fechadas durante os horários com elevadas concentrações de partículas;
- Planejar as atividades diárias em horários de menor ocorrência de fumaça minimizando a exposição;
- Aumentar a ingestão de água e outros líquidos ajuda a manter as áreas respiratórias úmidas e mais protegidas;
- O uso de máscaras como N95, PFF2 ou P100 são adequadas para reduzir a inalação de partículas finas;
- Manter os ambientes úmidos utilizando recipientes com água, toalhas molhadas e etc;
- Caso necessite se expor ao sol, utilizar proteção adequada contra os raios ultravioleta, como roupas com proteção solar UV, chapéus e óculos escuros para proteção individual.

ACesso A MAIS INFORMAçõEs:

Orientações: Investigação e Notificação por Inalação de Fumaça de Queimadas/ Incêndios Florestais.

BOLETINS INFORMATIVOS VIGIAR/AGEVISA-RO

Telefones de emergência:

Atendimento de emergência: SAMU 192

Combate as queimadas: BOMBEIRO 193

