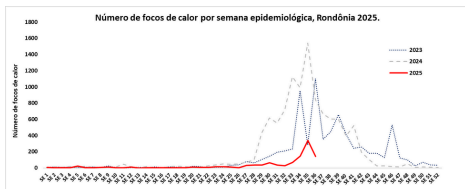
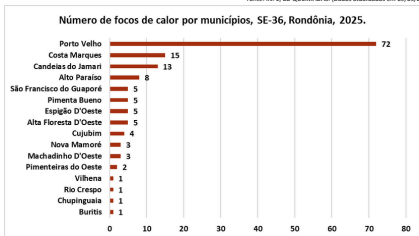


A Agência Estadual de Vigilância em Saúde (AGEVISA), por meio do Programa Estadual de Vigilância em Saúde de Populações Expostas à Poluição Atmosférica (VIGIAR), apresenta informações relevantes sobre a qualidade do ar em Rondônia durante o período de estiagem. Entre os meses de julho e outubro, é comum 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 09/09/2025).



Fonte: INPE, BD QUEIMADAS. (Dados atualizados em 09/09/2025)
Semana Epidemiológica 36 (31/08/25 a 06/09/25).

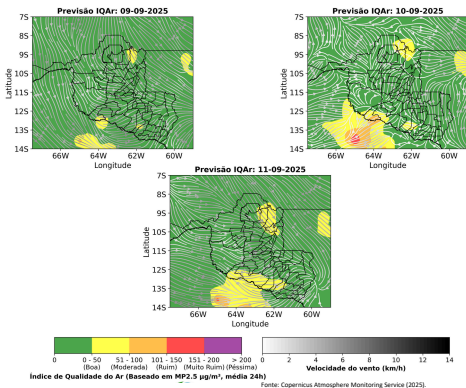
QUALIDADE DO AR

Previsões de concentração de Material Particulado (2.5 µm) para o estado de Rondônia dias 09, 10 e 11 de setembro de 2025.

Terça-feira, 09 de setembro de 2025: Os ventos sopram de norte e noroeste sobre o setor norte e leste de Rondônia, enquanto no centro-sul do estado predominam de sudoeste, mantendo-se fracos em toda a região. A qualidade do ar segue boa na maior parte do estado, mas é esperado que atinja o limiar “Moderada” em alguns municípios específicos, incluindo Cujubim e Machadinho (no setor norte), Costa Marques e São Francisco (na região de fronteira com a Bolívia), e Alto Alegre dos Parecis e Pimenteiras (no sul do estado).

Quarta-feira, 10 de setembro de 2025: Com a falta de chuvas, a temperatura aumenta e a umidade diminui, elevando o risco de queimadas e piorando a qualidade do ar em Rondônia. A previsão aponta para qualidade do ar “Moderada” em Candeias do Jamari, no extremo norte de Porto Velho, Cujubim, Itapoã do Oeste, Alta Floresta, Alto Alegre dos Parecis e Pimenteiras. Na fronteira com a Bolívia, a situação é mais crítica em Costa Marques, com qualidade do ar “Ruim”, enquanto em São Francisco e no extremo sul de Guajará-Mirim o ar é “Moderado”. Nas demais áreas do estado, a qualidade do ar se mantém “Boa”.

Quinta-feira, 11 de setembro de 2025: Na maior parte do setor sul de Rondônia, os ventos sopram de sudoeste, enquanto no norte a direção predominante é de noroeste. Essa circulação de ar dispersa o material particulado de áreas com queimadas, fazendo com que os municípios dessas regiões apresentem qualidade do ar “Moderada”. Nas demais áreas do estado, a qualidade do ar se mantém “Boa”.



Fonte: Copernicus Atmosphere Monitoring Service (2025).

RECOMENDAÇÕES DE PROTEÇÃO PESSOAL

1. Manter portas e as janelas fechadas durante os horários com elevadas concentrações de partículas;
2. Planejar as atividades diárias em horários de menor ocorrência de fumaça minimizando a exposição;
3. Aumentar a ingestão de água e outros líquidos ajuda a manter as áreas respiratórias úmidas e mais protegidas;
4. O uso de máscaras como N95, PFF2 ou P100 são adequadas para reduzir a inalação de partículas finas;
5. Manter os ambientes úmidos utilizando recipientes com água, toalhas molhadas e etc;
6. 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