



RELATÓRIO PONTUAL DE ALERTAS - Nº 06/2026

SEMANA EPIDEMIOLÓGICA Nº 03

12/01/2026 à 18/01/2026



A unidade de alerta precoce na repartição de vigilância em saúde e investigação de surtos do INS, realiza diariamente a busca activa e verificação de rumores e eventos de saúde relevantes para o nosso contexto com o objectivo de informar acções de prevenção e controlo de forma atempada e por forma a evitar emergências em Saúde Pública de grande magnitude. Encaminhamos abaixo a edição do "VIS ALERTA" referente ao dia 14/01/2026.

NO PAÍS

DISTRITO DE NACALA PORTO REPORTA CASOS DE CÓLERA

- **Fonte de informação:** [Plataforma de Monitoria de Dados de Vigilância INS](#)
- **Data de Reporte:** 14/01/2026
- **Data de início do evento:** 12/01/2025
- **Casos:** 2
- **Óbitos:** 0
- **Taxa de Letalidade:** 0%
- **Local de Ocorrência:** Nampula
- **Tipo de evento:** Comum
- **Impacto a saúde pública:** Alto
- **Teste confirmatório:** Cultura

Verificação: [Departamento de pesquisa Formação e Inqueritos de Saúde INS – Nampula](#)



Contextualização

- **Cólera:** doença infecciosa intestinal, causada pela bactéria *Vibrio cholerae*.
- **Sintomas:** diarreia e vômitos, dor abdominal, cãibras, desidratação e choque
- **Transmissão:** via fecal-oral, ou seja, pela ingestão de água ou alimentos contaminados
- **Diagnóstico:** Cultura
- **Tratamento:** por meio da administração oral de líquidos e solução de sais de reidratação oral (SRO) ou fluídos endovenosos e antibióticos, dependendo da gravidade dos casos

Acções em curso

As autoridades sanitárias em colaboração com os parceiros de cooperação intensificaram acções por forma a cortar a cadeia de transmissão desta doença.

Recomenda-se

Reforço da Vigilância Epidemiológica Comunitária

- Mobilizar agentes comunitários para identificar rapidamente casos suspeitos.

Instalação de Centros de Tratamento de Cólera (CTC)

- Priorizar zonas com maior densidade populacional e acesso limitado a unidades sanitárias.

Reuniões com DPS, SDSMAS e parceiros

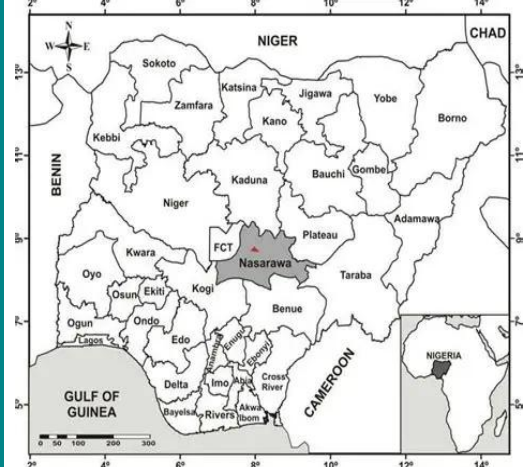
- Actualização de dados, revisão de estratégias e realocação de recursos.

PELO MUNDO

NIGÉRIA REPORTA MORTES POR FEBRE DE LASSA

- **Fonte de informação:** [HealthMap](#)
- **Data de Reporte:** 14/01/2026
- **Data de início do evento:** 03/01/2026
- **Casos:** 4
- **Óbitos:** 4
- **Taxa de Letalidade:** 100%
- **Local de Ocorrência:** Nasarawa
- **Tipo de evento:** Comum
- **Impacto a saúde pública:** Alto
- **Teste confirmatório:** PCR
- **Verificação:** <https://promedmail.org>

Link: [Febre de Lassa tira quatro mortes em Nasarawa - P.M. News](#)



Contextualização

- **Febre de Lassa:** febre hemorrágica aguda causada por um vírus (arenavírus)
- **Sintomas:** febre, dor de cabeça, dor de garganta, fraqueza geral do corpo, tosse, náusea, vômito, diarreia, dores musculares, dor no peito e em casos graves, sangramento inexplicável dos ouvidos, olhos, nariz, boca e outras aberturas do corpo.
- **Transmissão:** transmitida pela ingestão de alimentos contaminados pelo vírus ou excreção de roedores
- **Diagnóstico:** PCR
- **Tratamento:** sintomático

Acções em curso

As autoridades sanitárias activaram a vigilância activa reforçaram o apelo para que a população mantenha altos níveis de higiene, garantam o armazenamento adequado de alimentos para prevenir a contaminação por roedores e busquem atendimento médico, na presença de sintomatologia da doença

EQUIPA TÉCNICA

Elaboração: Onésimo Da Aurora

Suporte técnico: Octávio Alfredo, Nilza Matavel

Revisão: Octávio Alfredo, Denise Langa

Aprovação: Celso Monjane

Contato: 874110685 (Linha de Gestão de Rumores)

Email: RVIS@ins.gov.mz