

## Rumores/Eventos Estaduais



Fonte: <https://www.socioambiental.org/noticias-socioambientais/garimpo-ilegal-contamina-peixes-de-rios-de-roraima-revela-estudo>

### Estudo identifica concentração de mercúrio muito acima do limite tolerável em peixes de rios de Roraima

Um estudo em rios de Roraima encontrou uma concentração de mercúrio em peixes muito acima do limite tolerável. Os pesquisadores percorreram os principais rios de Roraima e recolheram amostras de 20 espécies de peixes muito consumidas na região, como filhote, dourada, tucunará e matrinxã. O estudo feito pela Fundação Oswaldo Cruz, os Institutos Socioambientais Evandro Chagas e a Universidade Federal de Roraima concluiu que quase metade tinha concentrações de mercúrio acima do limite seguro para o consumo humano. Segundo os pesquisadores, a contaminação é consequência da ação dos garimpeiros ilegais, que usam o mercúrio na extração do ouro, principalmente na Terra Indígena Yanomami. O principal objetivo do estudo foi

investigar os riscos da contaminação por mercúrio à saúde humana, e os pesquisadores concluíram que o consumo desses peixes pode provocar doenças graves.

Link: <<https://g1.globo.com/jornal-nacional/noticia/2022/08/23/estudo-identifica-concentracao-de-mercúrio-muito-acima-do-limite-toleravel-em-peixes-de-rios-de-roraima.ghtml>> Acessado em: 25/08/2022.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto a Rede CIEVS Roraima.

### Roraima confirma primeiro caso de varíola dos macacos

A Secretaria Estadual de Saúde confirmou na noite desta terça-feira, 23, o primeiro caso de Monkeypox, doença popularmente conhecida como Varíola do Macaco, no estado de Roraima. Trata-se de paciente do sexo masculino, de 45 anos, oriundo do município de Boa Vista. De acordo com a Coordenadoria Geral de Vigilância em Saúde, a notificação do caso suspeito ocorreu no dia 12 de agosto. A coleta de amostras para análise laboratorial foi realizada pela Vigilância Epidemiológica de Boa Vista. Segundo o comunicado emitido pela Sesau, nesta terça-feira, o resultado foi apresentado ao LACEN-RR (Laboratório Central de Saúde Pública de Roraima), sendo compatível com a Monkeypox. O referido paciente apresentou sinais e sintomas de: adenomegalia, erupção cutânea aguda, dor nas costas, astenia/fraqueza, dor muscular, artralgia, linfadenopatia localizada, coceira, lesões múltiplas em membros inferiores e superiores, plantas dos pés e pescoço. Ele segue em isolamento, sendo acompanhado por uma equipe da Vigilância Municipal.



Link: <<https://folhabv.com.br/noticia/SAUDE/Saude/Roraima-confirma-primeiro-caso-de-variola-dos-macacos/89755>> Acessado em: 25/08/2022.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto a Rede CIEVS Roraima.

## Rumores/Eventos Nacionais



### Ministério da Saúde confirma dois casos de varíola do macaco em bebês

O Ministério da Saúde confirmou, 23/08, os dois primeiros casos da varíola dos macacos em bebês. Um dos registros foi uma criança de 10 meses, que mora em São Paulo, estado considerado o epicentro da doença, com 2.528 confirmados e 1.243 suspeitos, de acordo com a pasta. O segundo foi um bebê de dois meses, em Conceição do Jacuípe, a 100km de Salvador. No mundo, o Brasil é o terceiro país em número de ocorrências da Monkeypox. Até segunda-feira, de acordo com o último boletim epidemiológico da doença monitorado pelo ministério, são 3.896 casos confirmados e 4.155

suspeitos — o que indica subnotificação da incidência da doença. Até o momento, 34 crianças, entre 0 e 9 anos, contraíram o vírus da varíola dos macacos no país. A atenção para a faixa etária infantil é maior pelo fato de que o sistema imune ainda não completamente desenvolvido pode levar ao agravamento da doença.

Link: <<https://www.correiobraziliense.com.br/brasil/2022/08/5031611-ministerio-da-saude-confirma-dois-casos-de-variola-do-macaco-em-bebes.html>> Acessado em: 25/08/2022.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto a Rede CIEVS Roraima.

### Piauí confirma morte por “doença do tatu”; entenda riscos e transmissão

A Secretaria de Saúde de Simões, no Piauí, confirmou uma morte por paracoccidioomicose, popularmente conhecida como “doença do tatu”. Segundo informações divulgadas pelo município, outras duas pessoas estão internadas com o mesmo diagnóstico. De acordo com o comunicado divulgado pela secretaria de Simões, “a associação com o animal acontece porque o homem ao caçar tatus entra em contato com as tocas (buracos), onde o solo está contaminado pelo fungo”. Além das tocas dos tatus, os fungos estão dispersos no meio ambiente e a exposição está relacionada também com o manejo do solo contaminado, em atividades agrícolas, por exemplo. Os sintomas mais comuns causados pela doença são: lesões na pele, tosse, febre, falta de ar, linfonodomegalia (ínguas), comprometimento pulmonar e emagrecimento.



De acordo com o site do Ministério da Saúde, a paracoccidioomicose (PCM) é a principal micose sistêmica no Brasil. Essa doença representa uma das 10 principais causas de morte por doenças infecciosas e parasitárias, crônicas e recorrentes no país.

Links: <<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/piaui-confirma-morte-por-doenca-do-tatu-entenda-riscos-e-transmissao/>; <https://g1.globo.com/pi/piaui/noticia/2022/08/23/entenda-o-que-e-paracoccidioomicose-conhecida-como-doenca-do-tatu.ghtml>> Acesso em 25/08/2022.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto a Rede CIEVS Roraima.

## Rumores/Eventos Internacionais

### Surto infeccioso de “gripe do tomate” atinge a Índia



Em tempos de covid-19 e monkeypox, uma doença infecciosa está se espalhando por estados da Índia. A chamada gripe do tomate, que leva o nome por causa das bolhas vermelhas que podem chegar ao tamanho do fruto, foi detectada pela primeira vez há três meses, em Kerala, onde 82 crianças com menos de 5 anos receberam o diagnóstico. No dia 23/08, o Ministério da Saúde indiano afirmou que o vírus migrou para os vizinhos Tamil Nadu, Haryana e Odisha, com mais de 100 casos, no total. Um artigo recente publicado na revista Lancet Respiratory Medicine afirma que a rara infecção viral,

que afeta, principalmente, crianças de até 5 anos e adultos imunossuprimidos, não é letal, mas causa lesões dolorosas e é "extremamente contagiosa". Segundo os autores, de duas universidades indianas e uma australiana, os pequenos são particularmente vulneráveis porque estão mais sujeitos ao contato próximo com o patógeno, tocando em superfícies sujas ou colocando objetos na boca.

Link: <<https://www.correiobraziliense.com.br/ciencia-e-saude/2022/08/5031418-surto-infeccioso-de-gripe-do-tomate-atinge-a-india-entenda-doenca.html>> Acesso em: 25/08/2022.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto a Rede CIEVS Roraima.

### Vacinação cai na Venezuela em meio à falta de doses e à desinformação

O déficit de vacinas no sistema de saúde pública e a falta de informação sobre as campanhas de vacinação, com mães peregrinando por centros habilitados sem saber onde encontrar as doses de que seus filhos precisam, derrubaram as taxas de imunização regular abaixo dos 95% requeridos para evitar surtos, segundo as diretrizes da Organização Mundial da Saúde (OMS). Não chegam a 80%, segundo a OMS, após cinco anos de queda. A cobertura vacinal contra a poliomielite, por exemplo, talvez esteja em torno de 50%, diz a pediatra Maria Graciela López, membro da Sociedade Venezuelana de Infectologia, que cita números da OMS, pois o Ministério da Saúde deixou de divulgar indicadores em 2016. "Isso nos põe em um risco bastante delicado de reemergência desta doença", adverte a especialista. E a vacinação contra o rotavírus e o pneumococo é inexistente na rede pública. Só há doses no sistema privado ao custo de US\$ 60 a US\$ 100, um preço alto para muitas famílias, enquanto a cesta básica supera em mais de 15 vezes o salário mínimo, corroído pela inflação. A Opas enviou 4,4 milhões de vacinas contra a pólio, a rubéola e o sarampo para a campanha de vacinação estatal, em julho. No eixo norte de Caracas, com sete dos 22 bairros da cidade, "deveríamos ter 60% de imunizados e apenas temos 10%", explica a coordenadora de epidemiologia do setor, Dennice Iriarte.



Links: <<https://www.diariodepernambuco.com.br/noticia/mundo/2022/08/vacinacao-cai-na-venezuela-em-meio-a-falta-de-doses-e-a-desinformacao.html>> <<https://www.dw.com/es/caen-las-tasas-de-vacunaci%C3%B3n-en-venezuela/av-62921393>> Acessado em: 26/08/2022.

**Encaminhamentos:** Compartilhamento junto a Rede CIEVS Roraima.



## Eventos e Desastres Naturais

### RISCOS METEOROLÓGICOS

Chuva entre 20 e 30 mm/h ou até 50 mm/dia, ventos intensos (40-60 km/h). Baixo risco de corte de energia elétrica, queda de galhos de árvores, alagamentos e de descargas elétricas.

Aviso de: Chuvas Intensas

Grau de severidade: **Perigo Potencial**

Período: 26/08 a 27/08

Região afetada: Norte e Sul de Roraima

Fonte: Instituto Nacional de Meteorologia – INMET

Disponível <https://alertas2.inmet.gov.br/>

### NÍVEL DO RIO BRANCO



O nível do rio Branco, apresentou oscilação no nível, durante o período de 20/08 a 26/08, atingindo a menor nível no dia 21/08 às 30h (hora DF), com 3,71m e o maior nível no dia 23/08 as 18h15min, com 6,48m.

Fonte: Companhia de Águas e Esgoto de Roraima - CAER

Disponível: <http://www.caer.com.br/rios/>

## RISCOS GEO-HIDROLÓGICOS

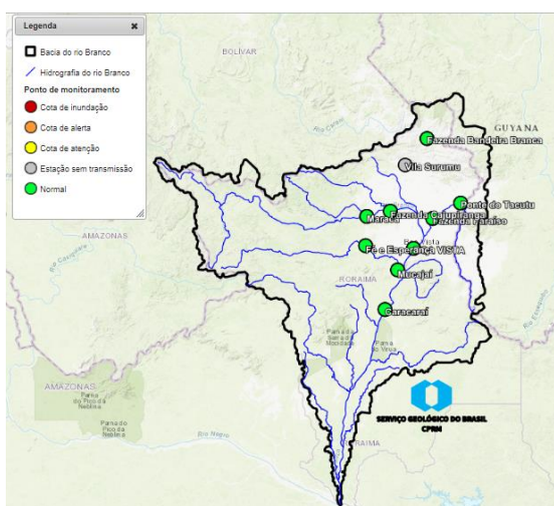
Durante o período, não houve riscos geo-hidrológicos para o Estado.

Fonte: Centro Nacional de Monitoramento de Alertas de Desastres Naturais - CEMADEN.

Disponível: <https://www.gov.br/mcti/pt-br/rede-mcti/cemaden>

## MONITORAMENTO HIDROLÓGICO DA BACIA DO RIO BRANCO

Todas as estações apresentaram níveis de normalidade durante a semana de 20/08 a 26/08/2022. As cotas de alerta, segundo a CPRM, são de 8,00m para a estação Boa Vista e 8,50m para estação Caracaraí.



Fonte: Sistema de Alertas de Eventos Críticos - SACE/CPRM.

Disponível: [http://www.cprm.gov.br/sace/index\\_bacias\\_monitoradas.php#](http://www.cprm.gov.br/sace/index_bacias_monitoradas.php#)