

Veículo: Folha Vitória

Data: 01/01/2021

Link: <https://www.folhavitoria.com.br/geral/noticia/01/2021/es-segue-com-oito-municípios-no-risco-alto-para-a-covid-19-confira-o-mapa-de-risco>

GERAL

ES segue com oito municípios no risco alto para a covid-19. Confira o Mapa de Risco!

Um dos municípios que passará para essa classificação na semana que vem é Colatina. Já Linhares e Guarapari seguem no risco alto



Redação Folha Vitória

01 de Janeiro de 2021 às 19:04

Atualizado 01/01/2021 19:04:35

Ouça esta notícia ou compartilhe com quem não pode ler

0:00



Foto: TV Vitoria

O Espírito Santo continuará com oito municípios no risco alto para a covid-19 na próxima semana, a primeira de 2021. Entretanto, houve mudanças de classificação entre algumas cidades que hoje estão nos riscos alto e moderado.

Um dos municípios que passará para o risco alto na semana que vem é Colatina, principal polo econômico da região noroeste, e que terá algumas restrições no funcionamento de suas atividades econômicas e sociais. Já Linhares e Guarapari seguem no risco alto para a doença.

As cidades que estarão no risco alto, na semana que vem, são: Alfredo Chaves, Colatina, Governador Lindenberg, Guarapari, Linhares, Marilândia, São Mateus e Venda Nova do Imigrante.

Com relação ao risco moderado, houve um aumento na quantidade de municípios nessa situação: passará de 51 para 54. Consequentemente, cai o número de cidades no risco baixo, de 19 para 16. O 38º Mapa de Risco Covid-19 terá vigência entre a próxima segunda-feira (04) e o domingo (10).

Confira a classificação de todos os municípios capixabas:

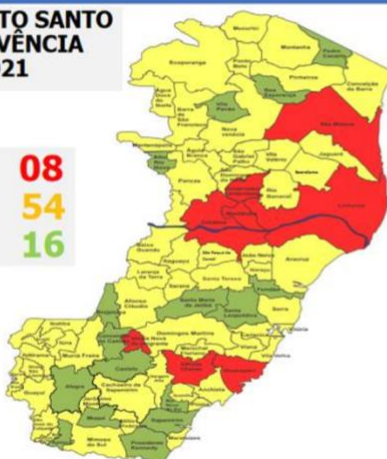
Toda vigência entre a próxima segunda-feira (04) e o domingo (10).

Confira a classificação de todos os municípios capixabas:

Foto: Reprodução

**38º MAPA DE RISCO DO ESPÍRITO SANTO
MATRIZ DE RISCO DE CONVIVÊNCIA
04/01/2021 a 10/01/2021**

RISCO ALTO 08
RISCO MODERADO 54
RISCO BAIXO 16



Governo do Estado do Espírito Santo

RISCO ALTO: Alfredo Chaves, Colatina, Governador Lindemberg, Guarapari, Linhares, Marilândia, São Mateus e Venda Nova do Imigrante

RISCO MODERADO: Afonso Cláudio, Água Doce do Norte, Águia Branca, Anchieta, Anchieta, Aracruz, Atílio Vivacqua, Baixo Guandu, Barra de São Francisco, Bom Jesus do Norte, Cachoeiro de Itapemirim, Cariacica, Conceição da Barra, Divino de São Lourenço, Domingos Martins, Dores do Rio Preto, Ecoporanga, Guaçuí, Ibatiba, Ibiraçu, Ibitirama, Iconha, Irupi, Itaguaçu, Itarana, Iúna, Jaguareté, Jerônimo Monteiro, João Neiva, Laranja da Terra, Mantenópolis, Marataízes, Marechal Floriano, Mimoso do Sul, Montanha, Mucurici, Muniz Freire, Nova Venécia, Pancas, Pinheiros, Piúma, Ponto Belo, Rio Bananal, Santa Teresa, São Domingos do Norte, São Gabriel da Palha, São José do Calçado, São Roque do Canaã, Serra, Sooretama, Vargem Alta, Viana, Vila Valério, Vila Velha e Vitória.

RISCO BAIXO: Alegre, Alto Rio Novo, Apicá, Boa Esperança, Brejetuba, Castelo, Conceição do Castelo, Fundão, Itapemirim, Muqui, Pedro Canário, Presidente Kennedy, Rio Novo do Sul, Santa Leopoldina, Santa Maria de Jetibá e Vila Pavão.

Matriz de Risco

PUBLICIDADE



A Matriz de Risco de Convivência considera no eixo de ameaça: o coeficiente de casos ativos por município dos últimos 28 dias, além da quantidade de testes realizados por grupo de mil habitantes e a média móvel de óbitos dos últimos 14 dias. Já o eixo de vulnerabilidade considera a taxa de ocupação de leitos potenciais de UTI exclusivos para tratamento da Covid-19, isto é, a disponibilidade máxima de leitos para tratamento da doença. A estratégia de mapeamento de risco teve início no dia 20 de abril.

O Mapa de Risco segue as orientações dos boletins epidemiológicos do Ministério da Saúde e recomendações da equipe de especialistas do Centro de Comando e Controle (CCC) Covid-19 no Espírito Santo, que é composto pelo Corpo de Bombeiros Militar, Defesa Civil, Secretaria da Saúde (Sesa), Instituto Jones dos Santos Neves (IJSN), da Universidade Federal do Espírito Santo (Ufes) e do Instituto Federal do Espírito Santo (Ifes). As decisões adotadas pelo Governo do Estado seguem parâmetros técnicos.