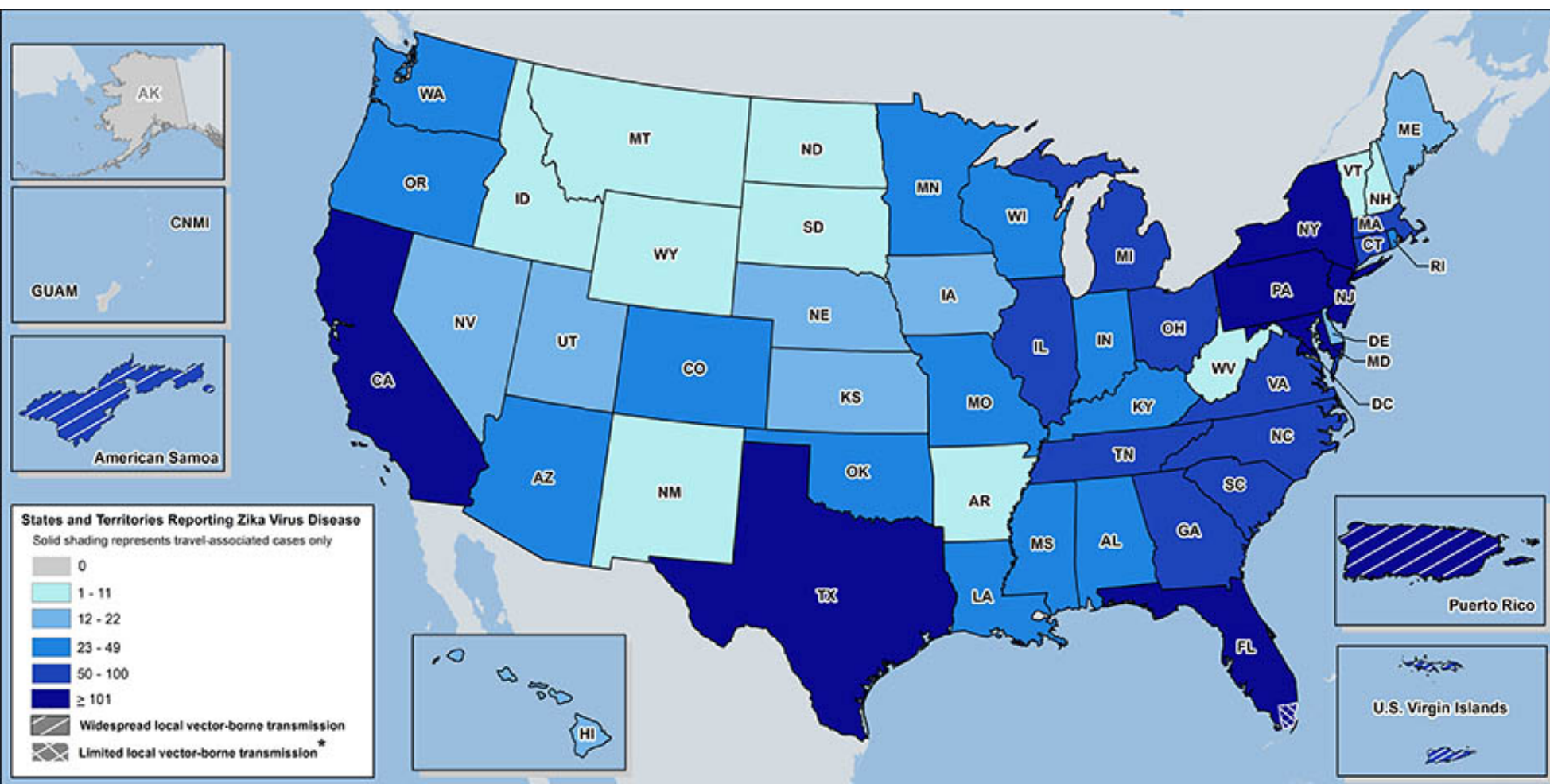


Mapas do zika vírus nos Estados Unidos

Este site é atualizado com frequência, no entanto, alguns conteúdos podem ser exibidos em inglês até que sejam traduzidos.

Casos de zika reportados nos Estados Unidos

Casos de zika vírus confirmados em laboratório reportados ao ArboNET pelos estados ou territórios (19 de outubro de 2016)



*Consulte abaixo o mapa detalhado das áreas com transmissão ativa do zika vírus.

Casos de doença causada pelo zika vírus confirmados por laboratório e reportados ao ArboNET por estado ou território – Estados Unidos, de 2015 a 2016 (em 19 de outubro de 2016)§

Casos associados a viagens*
 N° (% de casos em estados)

Casos contraídos no local†
 N° (% de casos em estados)

Estados	(N=3.879)	(N=137)
Alabama	28 (1)	0 (0)
Arizona	36 (1)	0 (0)
Arkansas	11 (<1)	0 (0)
Califórnia	296 (8)	0 (0)
Colorado	43 (1)	0 (0)
Connecticut	58 (2)	0 (0)
Delaware	15 (<1)	0 (0)
Distrito de Colúmbia	25 (1)	0 (0)
Flórida	708 (18)	137 (100)
Geórgia	90 (2)	0 (0)
Havaí	14 (<1)	0 (0)
Idaho	4 (<1)	0 (0)
Illinois	76 (2)	0 (0)
Indiana	39 (1)	0 (0)
Iowa	16 (<1)	0 (0)
Kansas	15 (<1)	0 (0)
Kentucky	24 (1)	0 (0)
Louisiana	34 (1)	0 (0)
Maine	12 (<1)	0 (0)
Maryland	104 (3)	0 (0)
Massachusetts	100 (3)	0 (0)
Michigan	62 (2)	0 (0)
Minnesota	47 (1)	0 (0)
Mississippi	23 (1)	0 (0)
Missouri	27 (1)	0 (0)

Missouri	27 (1)	0 (0)
Montana	7 (<1)	0 (0)
Nebraska	12 (<1)	0 (0)
Nevada	14 (<1)	0 (0)
New Hampshire	10 (<1)	0 (0)
Nova Jérsei	134 (3)	0 (0)
Novo México	9 (<1)	0 (0)
Nova Iorque	884 (23)	0 (0)
Carolina do Norte	72 (2)	0 (0)
Dakota do Norte	2 (<1)	0 (0)
Ohio	53 (1)	0 (0)
Oklahoma	27 (1)	0 (0)
Oregon	29 (1)	0 (0)
Pensilvânia ^{††}	141 (4)	0 (0)
Rhode Island	32 (1)	0 (0)
Carolina do Sul	51 (1)	0 (0)
Dakota do Sul	2 (<1)	0 (0)
Tennessee	53 (1)	0 (0)
Texas	231 (6)	0 (0)
Utah	14 ^{**} (<1)	0 (0)
Vermont	7 (<1)	0 (0)
Virgínia	87 (2)	0 (0)
Washington	45 (1)	0 (0)
Virgínia Ocidental	11 (<1)	0 (0)
Wisconsin	43 (1)	0 (0)
Wyoming	2 (<1)	0 (0)

Territórios	Casos associados a viagens* Nº (% de casos em territórios) (N=88)	Casos contraídos no local† Nº (% de casos em territórios) (N=27.314)
Samoa Americana	7 (8)	47 (<1)
Porto Rico	79 (90)	26,798*** (98)
Ilhas Virgens EUA	2 (2)	469 (2)

§Inclui apenas casos que atendem à definição de caso provável ou confirmado do CSTE e não inclui infecções assintomáticas, exceto em gestantes com complicação na gravidez.

*Viajantes que retornam de áreas afetadas, seus contatos sexuais ou bebês infectados no útero

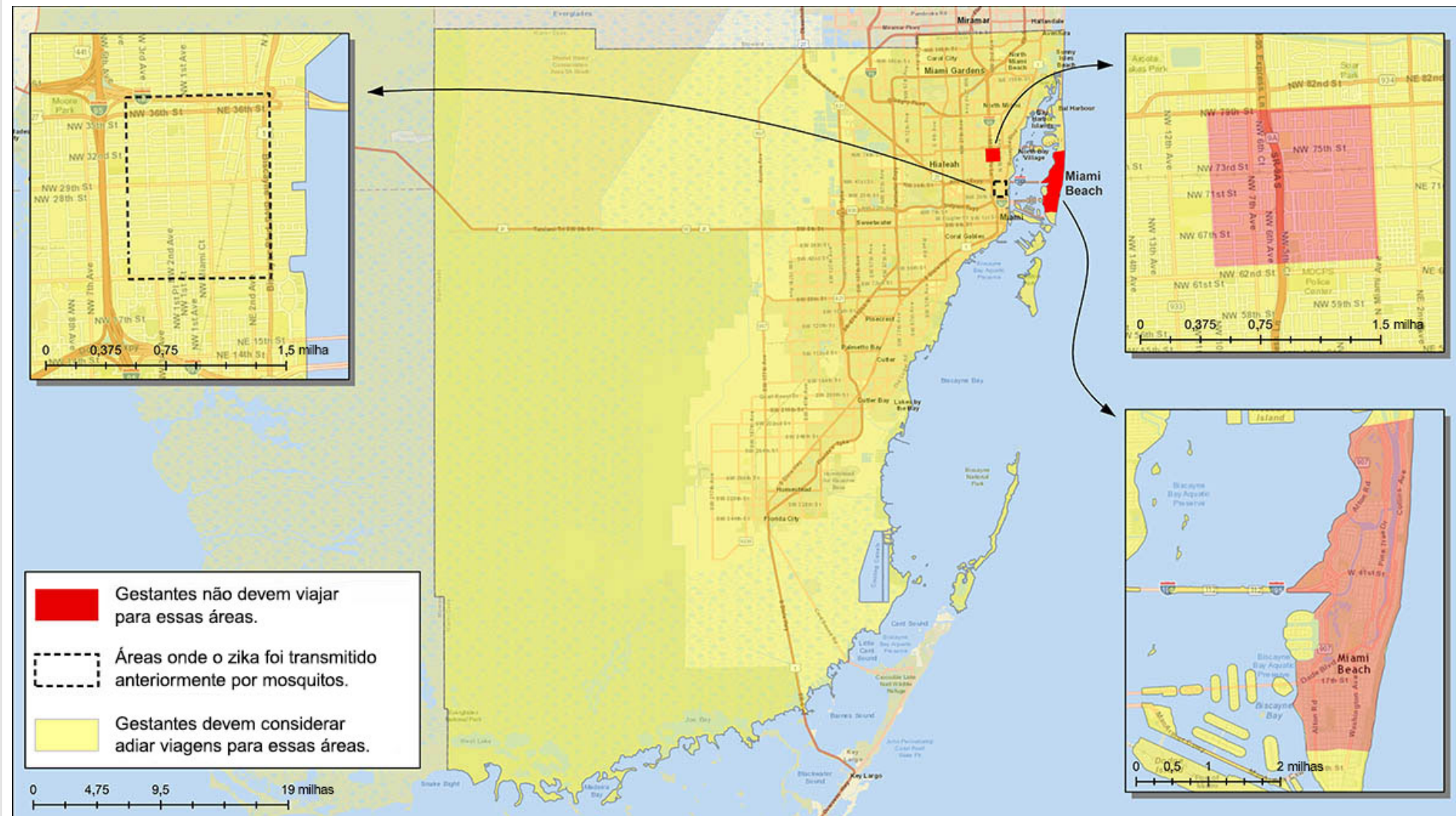
†Transmissão por mosquitos locais presumivelmente

††Um caso adicional de doença contraída por transmissão em laboratório

**Inclui um caso com rota desconhecida de transmissão de pessoa a pessoa.

***O Departamento de Saúde de Porto Rico está reportando casos retroativamente, resultando em um aumento de casos maior do que o normal nas semanas recentes.

Transmissão ativa do zika vírus na Flórida



(<http://portugues.cdc.gov/zika/intheus/florida-maps.html>)

Condado de Miami-Dade, FL. As áreas em vermelho indicam locais de transmissão ativa onde o CDC recomenda seguir as orientações de viagens e testes para mulheres grávidas, mulheres em idade reprodutiva e seus parceiros. As áreas em amarelo indicam locais onde o CDC recomenda ter precaução ao viajar e seguir estritamente as orientações para prevenir picadas de mosquitos.

Última revisão da página: 20 de outubro de 2016

Última atualização da página: 20 de outubro de 2016

Fonte do conteúdo: Centros de Controle e Prevenção de Doenças (<http://www.cdc.gov/>)

Centro Nacional de Doenças Infecciosas Emergentes e Zoonóticas (NCEZID) (<http://www.cdc.gov/ncezid>)

Divisão de Doenças Transmitidas por Vetores (DVBD) (<http://www.cdc.gov/ncezid/dvbd/index.html>)