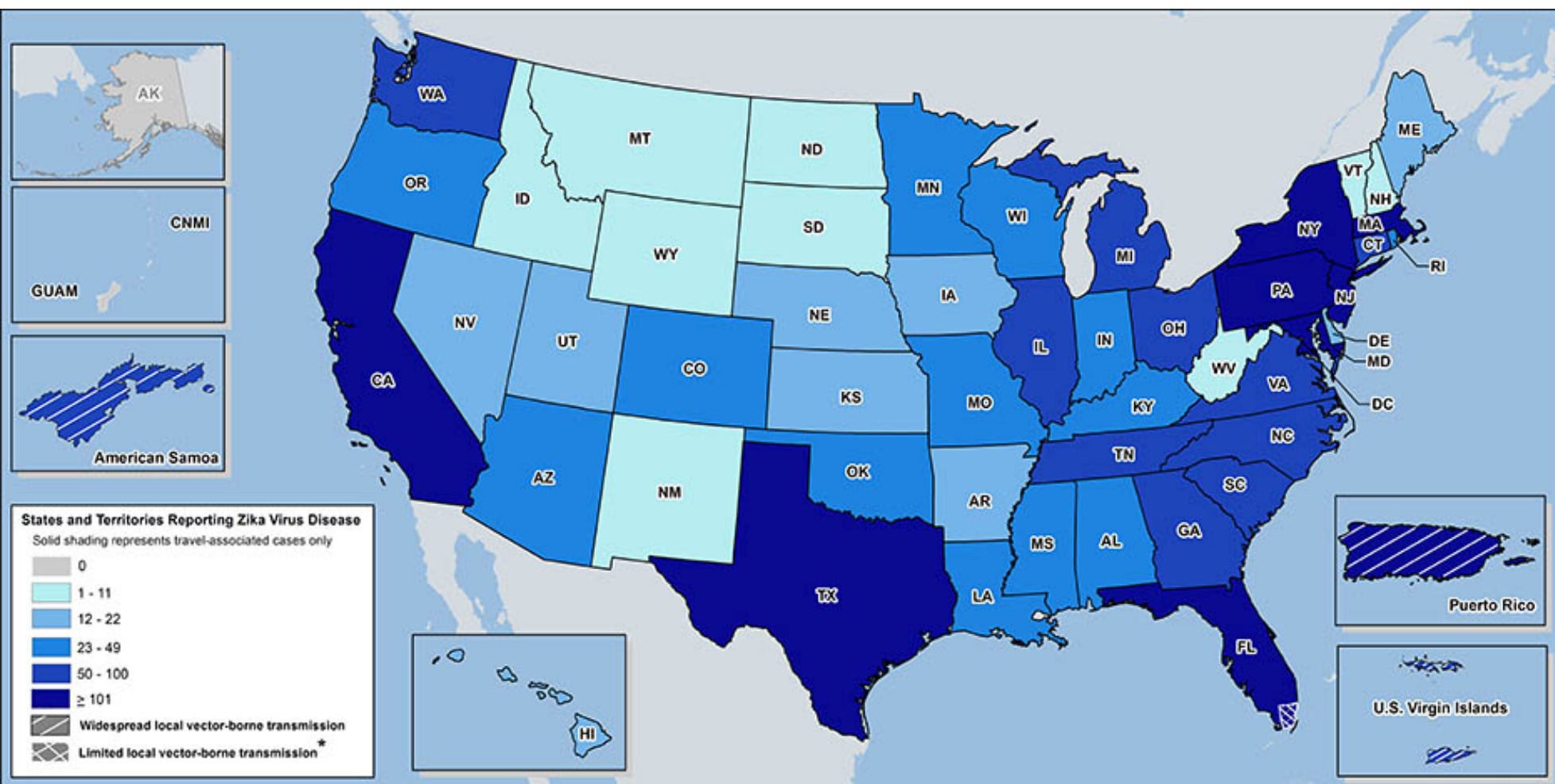


## Mapas do zika vírus nos Estados Unidos

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 (26 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 26 de outubro de 2016)§**

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

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

<b>Estados</b>	<b>(N=3.952)</b>	<b>(N=139)</b>
Alabama	28 (1)	0 (0)
Arizona	40 (1)	0 (0)
Arkansas	13 (<1)	0 (0)
Califórnia	309 (8)	0 (0)
Colorado	46 (1)	0 (0)
Connecticut	58 (1)	0 (0)
Delaware	16 (<1)	0 (0)
Distrito de Colúmbia	25 (1)	0 (0)
Flórida	708 (18)	139 (100)
Geórgia	93 (2)	0 (0)
Havaí	14 (<1)	0 (0)
Idaho	4 (<1)	0 (0)
Illinois	76 (2)	0 (0)
Indiana	40 (1)	0 (0)
Iowa	17 (<1)	0 (0)
Kansas	16 (<1)	0 (0)
Kentucky	24 (1)	0 (0)
Louisiana	34 (1)	0 (0)
Maine	12 (<1)	0 (0)
Maryland	105 (3)	0 (0)
Massachusetts	101 (3)	0 (0)
Michigan	62 (2)	0 (0)
Minnesota	47 (1)	0 (0)
Mississippi	23 (1)	0 (0)
Missouri	22 (1)	0 (0)

Missouri	32 (1)	0 (0)
Montana	7 (<1)	0 (0)
Nebraska	12 (<1)	0 (0)
Nevada	15 (<1)	0 (0)
New Hampshire	10 (<1)	0 (0)
Nova Jérsei	134 (3)	0 (0)
Novo México	9 (<1)	0 (0)
Nova Iorque	886 (22)	0 (0)
Carolina do Norte	72 (2)	0 (0)
Dakota do Norte	2 (<1)	0 (0)
Ohio	67 (2)	0 (0)
Oklahoma	27 (1)	0 (0)
Oregon	31 (1)	0 (0)
Pensilvânia <sup>††</sup>	147 (4)	0 (0)
Rhode Island	32 (1)	0 (0)
Carolina do Sul	53 (1)	0 (0)
Dakota do Sul	2 (<1)	0 (0)
Tennessee	53 (1)	0 (0)
Texas	232 (6)	0 (0)
Utah	14 <sup>**</sup> (<1)	0 (0)
Vermont	9 (<1)	0 (0)
Virgínia	88 (2)	0 (0)
Washington	51 (1)	0 (0)
Virgínia Ocidental	11 (<1)	0 (0)
Wisconsin	43 (1)	0 (0)
Wyoming	2 (<1)	0 (0)

<b>Territórios</b>	<b>Casos associados a viagens* Nº (% de casos em territórios) (N=96)</b>	<b>Casos contraídos no local† Nº (% de casos em territórios) (N=28.627)</b>
Samoa Americana	7 (7)	47 (<1)
Porto Rico	87 (91)	28,111*** (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

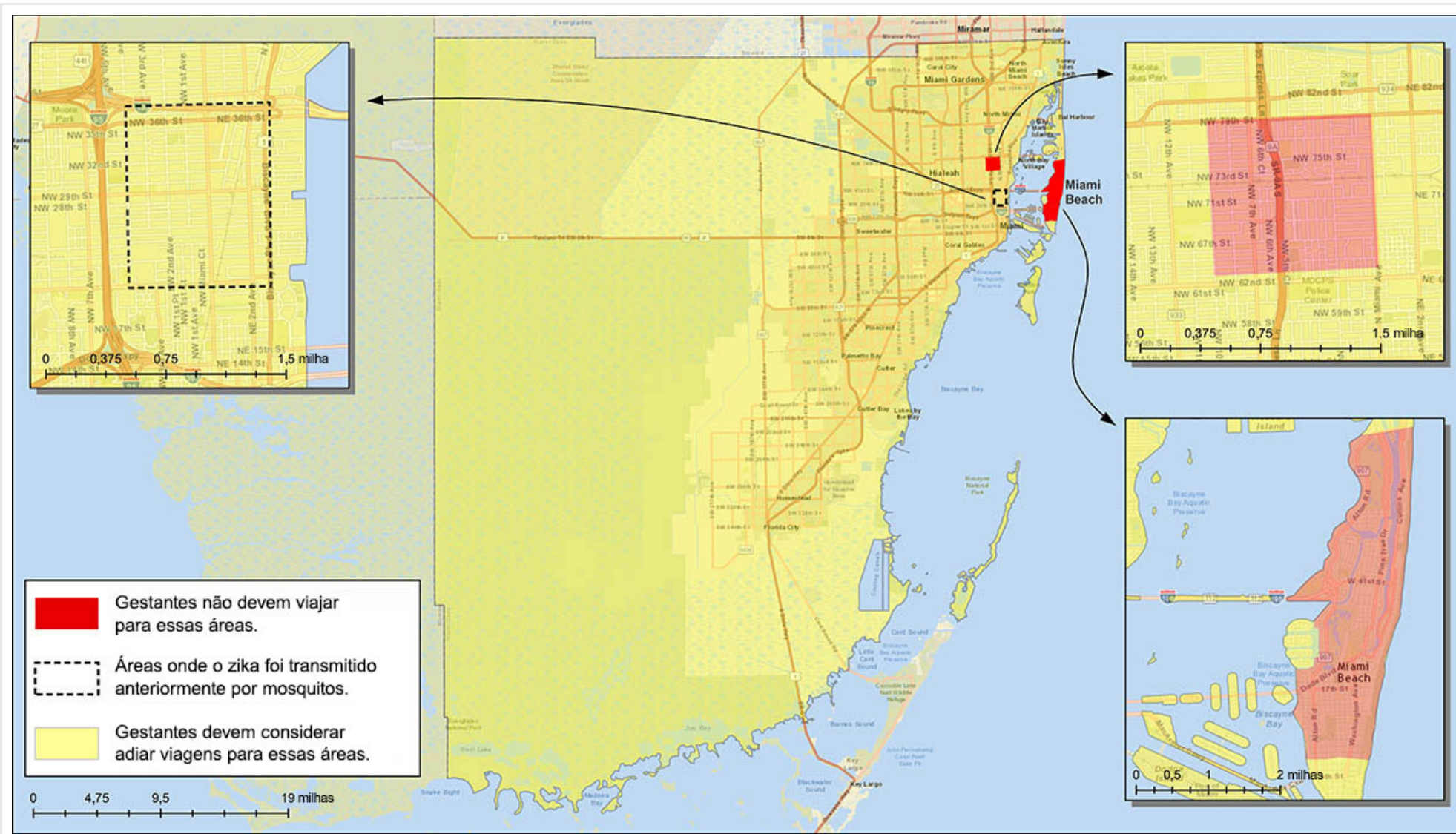
†Transmissão por mosquitos locais presumivelmente

††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: 26 de outubro de 2016

Última atualização da página: 26 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>)