

## 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 relatados ao ArboNET pelos estados ou territórios (9 de novembro 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 9 de novembro de 2016)§**

<b>Estados</b>	<b>Casos associados a viagens* Nº (% de casos em estados) (N=4.036)</b>	<b>Casos contraídos no local† Nº (% de casos em estados) (N=139)</b>
Alabama	30 (1)	0 (0)
Arizona	42 (1)	0 (0)
Arkansas	13 (<1)	0 (0)
Califórnia	325 (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	101 (3)	0 (0)
Havaí	14 (<1)	0 (0)
Idaho	4 (<1)	0 (0)
Illinois	81 (2)	0 (0)
Indiana	46 (1)	0 (0)
Iowa	17 (<1)	0 (0)
Kansas	17 (<1)	0 (0)
Kentucky	24 (1)	0 (0)
Louisiana	32 (1)	0 (0)
Maine	11 (<1)	0 (0)
Maryland	107 (3)	0 (0)
Massachusetts	98 (2)	0 (0)
Michigan	62 (2)	0 (0)
Minnesota	53 (1)	0 (0)
Mississippi	23 (1)	0 (0)
Missouri	34 (1)	0 (0)
Montana	7 (<1)	0 (0)
Nebraska	12 (<1)	0 (0)
Nevada	15 (<1)	0 (0)
New Hampshire	11 (<1)	0 (0)
Nova Jérsei	157 (4)	0 (0)
Novo México	9 (<1)	0 (0)
Nova Iorque	870 (22)	0 (0)
Carolina do Norte	73 (2)	0 (0)
Dakota do Norte	2 (<1)	0 (0)

Ohio	71 (2)	0 (0)
Oklahoma	29 (1)	0 (0)
Oregon	34 (1)	0 (0)
Pensilvânia <sup>††</sup>	149 (4)	0 (0)
Rhode Island	33 (1)	0 (0)
Carolina do Sul	53 (1)	0 (0)
Dakota do Sul	2 (<1)	0 (0)
Tennessee	55 (1)	0 (0)
Texas	237 (6)	0 (0)
Utah	15 <sup>**</sup> (<1)	0 (0)
Vermont	10 (<1)	0 (0)
Virgínia	92 (2)	0 (0)
Washington	55 (1)	0 (0)
Virgínia Ocidental	11 (<1)	0 (0)
Wisconsin	45 (1)	0 (0)
Wyoming	2 (<1)	0 (0)
<b>Territórios</b>	<b>Casos associados a viagens* Nº (% de casos em territórios) (N=105)</b>	<b>Casos contraídos no local<sup>†</sup> Nº (% de casos em territórios) (N=31.093)</b>
Samoa Americana	0 (0)	54 (<1)
Porto Rico	103 (98)	30,439 <sup>***</sup> (98)
Ilhas Virgens EUA	2 (2)	600 (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

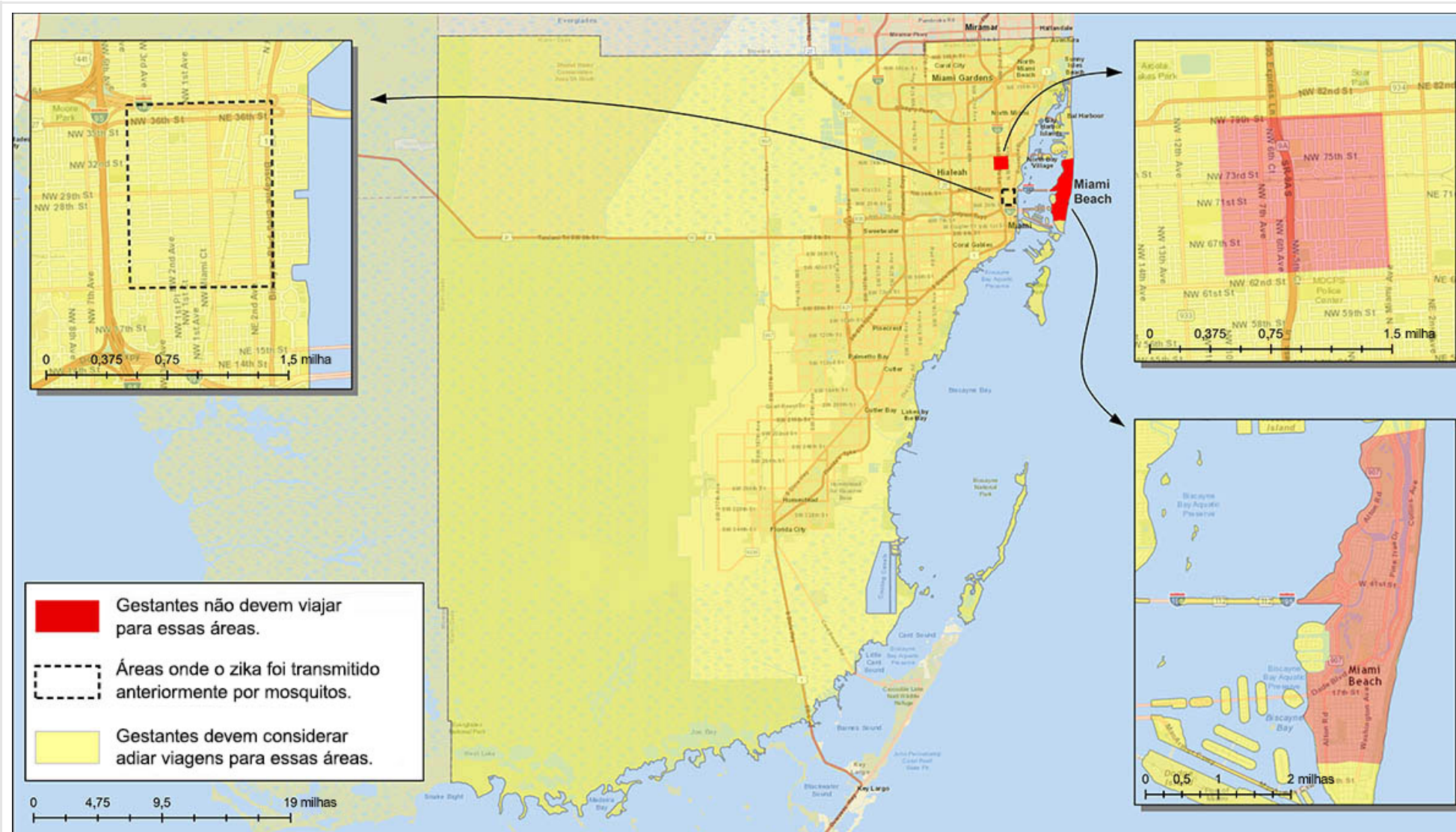
<sup>†</sup>Transmissão por mosquitos locais presumivelmente

<sup>††</sup>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 para onde mulheres grávidas não devem viajar. As áreas em amarelo são áreas para as quais as gestantes devem considerar adiar viagens.

Última revisão da página: 14 de novembro de 2016

Última atualização da página: 14 de novembro 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>)