

Zika vírus

Contagem de casos nos EUA em 2015

[2017](#) | [2016](#) | 2015

Dados finais informados ao ArboNET

Em 2015, o zika não era uma doença de notificação nacional nos Estados Unidos. No entanto, os casos de Zika podiam ser notificados ao ArboNET, o sistema nacional de vigilância de doenças transmitidas por artrópodes. Estes são os dados finais de 2015 notificados ao ArboNET referentes à doença do zika vírus.

Estados dos EUA

- 61 casos de doença sintomática do zika vírus reportados
 - 61 casos em viajantes que retornam de áreas afetadas
 - 0 casos contraídos por meio de possível transmissão por mosquito local
 - 0 casos contraídos por outras vias (por exemplo, transmissão sexual, laboratorial ou pelo sangue)

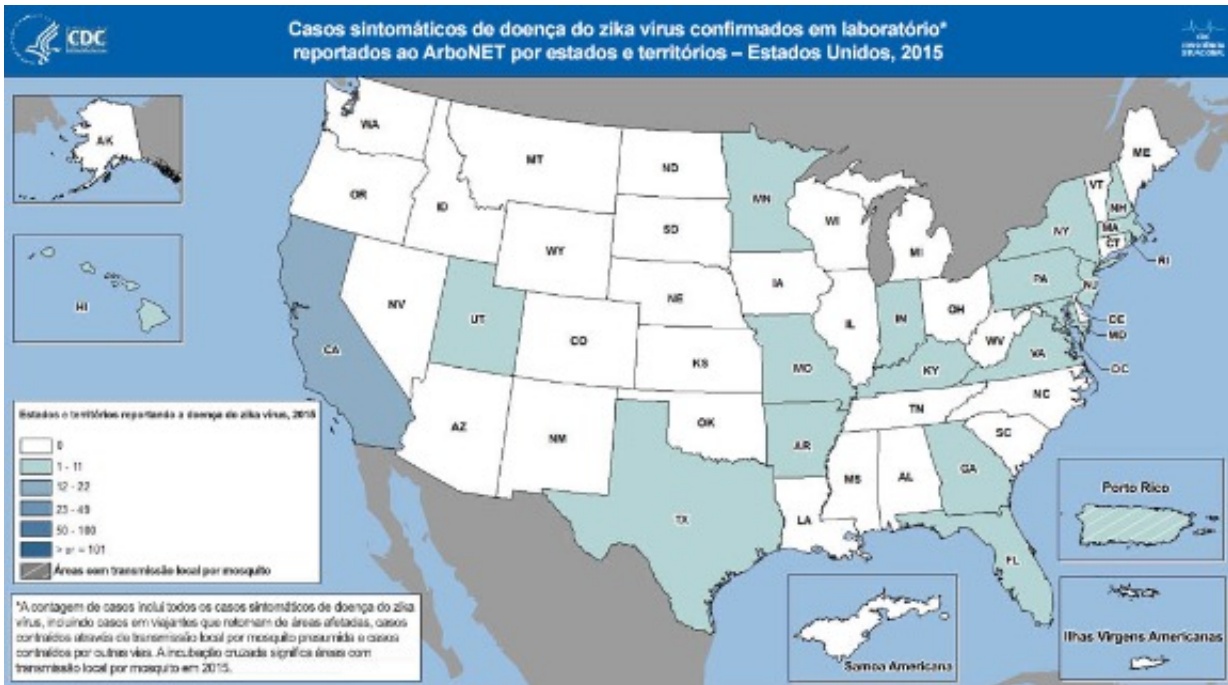
Territórios dos EUA

- 9 casos de doença sintomática do zika vírus reportados
 - 1 caso em um viajante que retorna de uma área afetada
 - 8 casos contraídos por meio de possível transmissão por mosquito local
 - 0 casos contraídos por outras vias†

Notas

†Casos transmitidos sexualmente não são reportados para os territórios dos EUA porque, com transmissão local do zika vírus, não é possível determinar se ocorreu infecção por transmissão sexual ou por mosquito.

Casos por estado e território



Casos sintomáticos de doença do zika vírus confirmados em laboratório e doadores de sangue possivelmente virêmicos notificados ao ArboNET por estados e territórios – Estados Unidos, 2015

Estados	Casos de doença sintomática*		Doadores de sangue com suspeita de viremia†	
	Nº	(%)	Nº	(%)
Alabama	0	(0)	0	(0)
Arizona	0	(0)	0	(0)
Arkansas	2	(3)	0	(0)
Califórnia	13	(21)	0	(0)
Colorado	0	(0)	0	(0)
Connecticut	0	(0)	0	(0)
Delaware	0	(0)	0	(0)
Distrito de Colúmbia	4	(7)	0	(0)
Flórida	9	(15)	0	(0)
Geórgia	1	(2)	0	(0)
Havaí	4	(7)	0	(0)
Idaho	0	(0)	0	(0)
Illinois	0	(0)	0	(0)

Indiana	1	(2)	0	(0)
Iowa	0	(0)	0	(0)
Kansas	0	(0)	0	(0)
Kentucky	1	(2)	0	(0)
Louisiana	0	(0)	0	(0)
Maine	0	(0)	0	(0)
Maryland	2	(3)	0	(0)
Massachusetts	2	(3)	0	(0)
Michigan	0	(0)	0	(0)
Minnesota	1	(2)	0	(0)
Mississippi	0	(0)	0	(0)
Missouri	1	(2)	0	(0)
Montana	0	(0)	0	(0)
Nebraska	0	(0)	0	(0)
Nevada	0	(0)	0	(0)
New Hampshire	1	(2)	0	(0)
Nova Jérsei	1	(2)	0	(0)
Novo México	0	(0)	0	(0)
Nova Iorque	3	(5)	0	(0)
Carolina do Norte	0	(0)	0	(0)
Dakota do Norte	0	(0)	0	(0)
Ohio	0	(0)	0	(0)
Oklahoma	0	(0)	0	(0)
Oregon	0	(0)	0	(0)
Pensilvânia	1	(2)	0	(0)
Rhode Island	1	(2)	0	(0)
Carolina do Sul	0	(0)	0	(0)
Dakota do Sul	0	(0)	0	(0)
Tennessee	0	(0)	0	(0)
Texas	8	(13)	0	(0)
Utah	1	(2)	0	(0)
Vermont	0	(0)	0	(0)
Virgínia	4	(7)	0	(0)
Washington	0	(0)	0	(0)
Virgínia Ocidental	0	(0)	0	(0)
Wisconsin	0	(0)	0	(0)
Wyoming	0	(0)	0	(0)

Territórios	Casos de doença sintomática*		Doadores de sangue com suspeita de viremia†	
	Nº	(%)	Nº	(%)
Samoa Americana	0	(0)	0	(0)
Porto Rico	9	(100)	0	(0)
Ilhas Virgens Americanas	0	(0)	0	(0)

Notas

*Inclui casos reportados confirmados e prováveis de doença causada pelo zika vírus de acordo com as [definições de caso do CSTE](#).

†Doadores de sangue com suspeita de viremia são pessoas que não relataram nenhum sintoma no momento da doação de sangue, mas cujo sangue testou positivo quando examinado quanto à presença de RNA do zika vírus pela agência de coleta de sangue. Alguns doadores de sangue com suspeita de viremia desenvolvem sintomas após a doação ou podem ter tido sintomas no passado. Essas pessoas podem ser reportadas como casos de doença causada pelo zika vírus e como doadores de sangue com suspeita de viremia.