



Organización  
Panamericana  
de la Salud



Organización  
Mundial de la Salud  
OFICINA REGIONAL PARA LAS  
Américas

Número de casos reportados de fiebre chikungunya  
en las Américas, por país o territorio  
2013-2014 (por semanas)

Casos acumulados

Semana Epidemiológica / SE 09 (actualizada a 28 de febrero de 2014)

País/Territorio	Semana <sup>a</sup>	Casos confirmados <sup>b</sup>		Fallecidos	Población <sup>d</sup> X 1000
		Casos confirmados <sup>b</sup>	Tasa de incidencia <sup>c</sup>		
<b>Caribe Latino</b>					
Cuba		0	0.0	0	11,266
República Dominicana		0	0.0	0	10,404
Guayana Francesa (*)	Semana 9	17	6.8	0	249
Guadalupe (**)	Semana 9	476	102.1	0	466
Haiti		0	0.0	0	10,317
Martinica	Semana 9	1,058	261.9	1 <sup>##</sup>	404
Puerto Rico		0	0.0	0	3,688
San Bartolomé	Semana 9	127	1,427.0	0	9
San Martín (parte francesa) (***)	Semana 9	765	2,143.5	2 <sup>#</sup>	36
<i>Subtotal</i>		<b>2,443</b>	<b>6.6</b>	<b>3</b>	<b>36,839</b>
<b>Caribe No-Latino</b>					
Anguila <sup>§</sup>	Semana 8	11	68.8	0	16
Antigua y Barbuda		0	0.0	0	90
Aruba <sup>§</sup>	Semana 6	1	0.9	0	109
Bahamas		0	0.0	0	377
Barbados		0	0.0	0	289
Islas Caimán		0	0.0	0	54
Curazao		0	0.0	0	147
Dominica (****)	Semana 9	56	76.7	0	73
Granada		0	0.0	0	110
Guyana		0	0.0	0	800
Jamaica		0	0.0	0	2,784
Montserrat		0	0.0	0	5
Saint Kitts & Nevis	Semana 8	1	2.0	0	51
Santa Lucía		0	0.0	0	163
San Vicente y las Granadinas		0	0.0	0	103
Sint Maarten (Neerlandés)	Semana 6	65	162.5	0	40
Suriname		0	0.0	0	539
Trinidad y Tobago		0	0.0	0	1,341
Islas Turcas y Caicos		0	0.0	0	48
Islas Vírgenes (RU)	Semana 5	5	15.6	0	32
Islas Vírgenes (EUA)		0	0.0	0	105
<i>Subtotal</i>		<b>139</b>	<b>1.9</b>	<b>0</b>	<b>7,276</b>
<b>TOTAL</b>		<b>2,582</b>	<b>5.9</b>	<b>3</b>	<b>44,115</b>

**NOTAS**

<sup>a</sup> Semana epidemiológica con datos disponibles.

<sup>b</sup> **Caso confirmado:** caso sospechoso con cualquier prueba específica para CHIK (aislamiento viral, RT-PCR, Ig M, o aumento de cuatro veces en el título de anticuerpos específicos para CHIK) - Definición de caso confirmado PAHO/CDC disponible en: [http://www.paho.org/hq/index.php?option=com\\_content&view=article&id=9053&Itemid=39843&lang=es](http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_content&view=article&id=9053&Itemid=39843&lang=es).

<sup>c</sup> Incidencia / 100,000 hab.

<sup>d</sup> OPS/OMS. Indicadores básicos, 2013. [http://www.paho.org/hq/index.php?option=com\\_docman&task=doc\\_download&gid=23083&Itemid=270](http://www.paho.org/hq/index.php?option=com_docman&task=doc_download&gid=23083&Itemid=270), excepto St. Barthelemy ("Populations légales 2009 entrent en vigueur le 1er janvier 2012." Recensement de la population. INSEE. Cargado el 2 de Enero de 2014).

**Fuente:** Casos reportados por puntos focales nacionales del RSI a OPS/OMS o a partir de los websites de los Estados Miembros.

\* Incluye siete casos importados (tres en la SE 51 2013, uno en la SE 04 2014, uno en la SE 07 2014 y dos en la SE 09 2014).

\*\* Incluye tres casos importados (uno en la SE 02 2014 y dos en la SE 04 2014)

\*\*\* Casos confirmados según [http://www.invs.sante.fr/content/download/81802/298759/version/44/file/pe\\_chikungunya\\_antilles\\_261213.pdf](http://www.invs.sante.fr/content/download/81802/298759/version/44/file/pe_chikungunya_antilles_261213.pdf).

\*\*\*\* Incluye un caso importado (SE 03 2014).

§ Incluye un caso importado (SE 06 2014).

# Incluye una muerte indirectamente relacionada a chikungunya debida a comorbilidades y otra cuya relación con el virus no ha sido posible determinar (SE 09 2014).

## Muerte indirectamente relacionada a chikungunya.