

Número de casos reportados de fiebre chikungunya
en las Américas, por país o territorio
2013-2014 (por semanas)
Casos acumulados
Semana Epidemiológica / SE 19 (actualizada a 9 de mayo de 2014)

País/Territorio	Semana ^a	Casos sospechosos ^b		Casos Confirmados ^b		Fallecidos	Población ^d X 1000
		Número	Tasa de incidencia ^c	Número	Tasa de incidencia ^c		
Caribe Latino							
Cuba						0	11,266
República Dominicana [§]	Semana 18	8017	77	17	0.2	0	10,404
Guayana Francesa (*)	Semana 18			81	32.5	0	249
Guadalupe (**)	Semana 18	10600	2,275	1,328	285.0	1	466
Haití	Semana 19			14	0.1	0	10,317
Martinica	Semana 18	21820	5,401	1,515	375.0	3	404
Puerto Rico				0	0.0	0	3,688
San Bartolomé	Semana 18	490	5,506	135	1,516.9	0	9
San Martín (parte francesa)	Semana 18	3210	8,994	793	2,221.9	3	36
	<i>Subtotal</i>	<i>44137</i>	<i>120</i>	<i>3,883</i>	<i>10.5</i>	<i>7</i>	<i>36,839</i>
Caribe No-Latino							
Anguila [§]	Semana 13		0	33	206.3	0	16
Antigua y Barbuda	Semana 16		0	1	1.1	0	90
Aruba [§]	Semana 6		0	1	0.9	0	109
Bahamas			0	0	0.0	0	377
Barbados			0	0	0.0	0	289
Islas Caimán			0	0	0.0	0	54
Curazao			0	0	0.0	0	147
Dominica (***)	Semana 16	1252	1,715	105	143.8	0	73
Granada			0	0	0.0	0	110
Guyana			0	0	0.0	0	800
Jamaica			0	0	0.0	0	2,784
Montserrat			0	0	0.0	0	5
Saint Kitts y Nevis	Semana 8		0	1	2.0	0	51
Santa Lucía [^]	Semana 13		0	5	3.1	0	163
San Vicente y las Granadinas	Semana 17	24	23	3	2.9	0	103
Sint Maarten (Neerlandés) [§]	Semana 12		0	123	307.5	0	40
Suriname			0	0	0.0	0	539
Trinidad y Tobago			0	0	0.0	0	1,341
Islas Turcas y Caicos			0	0	0.0	0	48
Islas Virgenes (RU)	Semana 19		0	20	62.5	0	32
Islas Virgenes (EUA)			0	0	0.0	0	105
	<i>Subtotal</i>	<i>1276</i>	<i>18</i>	<i>292</i>	<i>4.0</i>	<i>0</i>	<i>7,276</i>
TOTAL		45413	103	4,175	9.5	7	44,115

NOTAS

^a Semana epidemiológica con datos disponibles.

^b **Caso sospechoso:** paciente con fiebre <38°C (101°F) y artalgia grave o artritis de comienzo agudo, que no se explican por otras condiciones médicas, y que reside o ha visitado áreas epidémicas o endémicas durante las dos semanas anteriores al inicio de los síntomas. **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.

^c Incidencia / 100,000 hab.

^d OPS/OMS. Indicadores básicos, 2013. 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.

[§] Publicado por el Boletín Epidemiológico de la DIGEPI file:///C:/Users/PAHO/Downloads/boletin-semanal-13-2014.pdf

* Incluye ventidos (22) casos importados.

** 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.

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

§ Incluye un caso importado (SE 06 2014).

§ Fuente: Datos publicados por *Le point épidémiologique*, N°11, 2014.

^ Incluye un caso importado (SE 12 2014). Cuatro casos adicionales confirmados por CARPHA (SE 19 2014)