

Número de casos reportados en países o territorios con transmisión autóctona de chikungunya
en las Américas
2013-2014 (por semanas)

Casos acumulados

Semana Epidemiológica / SE 27 (actualizada al 3 de Julio del 2014)

País/Territorio	Semana ^a	Casos ^b		Tasa de incidencia ^c	Fallecidos	Población ^d x 1000
		Sospechosos	Confirmados			
Istmo Centroamericano						
Belice			0	0.0	0	332
Costa Rica			0	0.0	0	4,872
El Salvador	Semana 27	1,512	8	24.0	0	6,340
Guatemala			0	0.0	0	15,468
Honduras			0	0.0	0	8,098
Nicaragua			0	0.0	0	6,080
Panamá			0	0.0	0	3,864
<i>Subtotal</i>		1,512	8	3.4	0	45,054
Caribe Latino						
Cuba			0	0.0	0	11,266
República Dominicana	Semana 27	165,433	18	1,590.3	3	10,404
Guayana Francesa [*]	Semana 24		390	156.6	0	249
Guadalupe	Semana 24	40,400	1,328	8,954.5	3	466
Haiti	Semana 27	51,830	14	502.5	0	10,317
Martinica	Semana 24	35,000	1,515	9,038.4	12	404
Puerto Rico	Semana 27	180	48	6.2	0	3,688
San Bartolomé	Semana 24	620	142	8,561.8	0	9
San Martín (parte francesa)	Semana 24	3,430	793	11,832.4	3	36
<i>Subtotal</i>		296,893	4,248	817.5	21	36,839
Caribe No-Latino						
Anguila	Semana 13		33	206.3	0	16
Antigua y Barbuda	Semana 20		4	4.4	0	90
Aruba ^{&}	Semana 27		3	2.8	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 25	3,102	141	4,442.5	0	73
Granada	Semana 26		5	4.5	0	110
Guyana	Semana 23		16	2.0	0	800
Jamaica			0	0.0	0	2,784
Montserrat			0	0.0	0	5
Saint Kitts y Nevis	Semana 21	31	28	115.7	0	51
Santa Lucía	Semana 23	214	30	149.7	0	163
San Vicente y las Granadinas	Semana 23	329	67	384.5	0	103
Sint Maarten (Neerlandés) [‡]	Semana 12		123	307.5	0	40
Suriname [§]	Semana 26		17	3.2	0	539
Trinidad y Tobago			0	0.0	0	1,341
Islas Turcas y Caicos [¶]	Semana 25		6	12.5	0	48
Islas Vírgenes (RU)	Semana 19		20	62.5	0	32
Islas Vírgenes (EUA) [¶]	Semana 27		7	6.7	0	105
<i>Subtotal</i>		3,676	500	57.4	0	7,276
TOTAL		302,081	4,756	344.1	21	89,169

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: www.paho.org/viruschikungunya.

^c Incidencia (sospechosos+confirmados) / 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 o informados publicamente por autoridades nacionales

^{*} Incluye 22 (35% del total) casos importados.

[‡] Fuente: Datos publicados por *Le point épidémiologique*, N°11, 2014.

[¶] Incluye 4 casos importados.

[§] Incluye 2 casos importados.

[¶] Incluye 4 casos importados

[&] Incluye 1 caso importado



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
REGIONAL DE LAS
Américas

**Número de casos importados de fiebre
chikungunya en las Américas, por país o
territorio
2014 (por semanas)**
Casos por semana y acumulados
Semana Epidemiológica / SE 27
(actualizada a 3 de julio de 2014)

Pais/Territorio	Semana ^a	Casos reportados en la	Casos acumulados
América del Norte			
Estados Unidos de América	Semana 27	41	114
México	Semana 24	1	1
Istmo Centroamericano			
Panamá	Semana 21	2	2
Caribe Latino			
Cuba	Semana 27	5	11
Área Andina			
Perú	Semana 26	2	2
Venezuela	Semana 27	5	17
Brasil	Semana 25	4	11
Cono Sur			
Chile	Semana 22	1	2
Caribe No-Latino			
Barbados	Semana 23	1	1
Islas Caimán (RU)	Semana 27	1	1
TOTAL			162

NOTAS

^a Semana epidemiológica con datos disponibles.

*Casos importados reportados en países o territorios SIN transmisión autóctona. Tabla epidemiológica complementaria en "Número de casos reportados en países o territorios con transmisión autóctona de chikungunya en las Américas".

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