

Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV) Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 1 de julio de 2016

Semana 24 (10 al 16 de junio de 2016)

Resumen

Semanas 21-24 2016

2,089 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 6 casos

CHIKV: 1 casos

ZIKV: 595 casos

Acumulado en 2016

11,959 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 118 casos

CHIKV: 76 casos

ZIKV: 2,377 casos

Flavivirus: 117 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

2,387 casos confirmados

339 mujeres embarazadas

197 (58%) sintomáticos

142 (42% asintomáticos

44 (2%) hospitalizados

1 fallecido

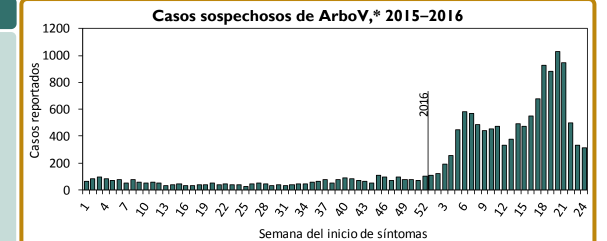
Secuela de Zika

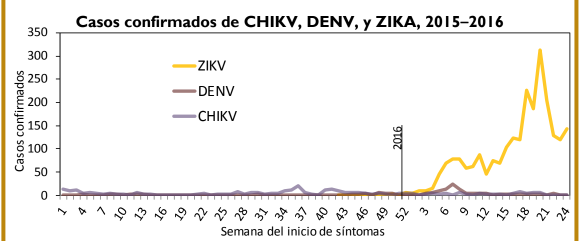
16 casos de síndrome de Guillain-Barré (GBS)§

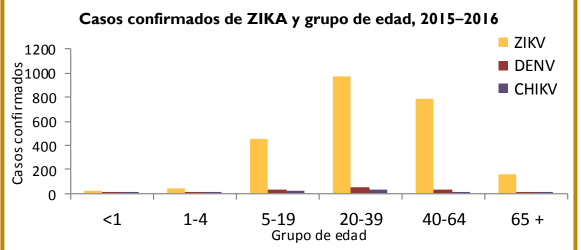
10 casos de Zika

6 casos de flavivirus

1 caso con defectos congénitos



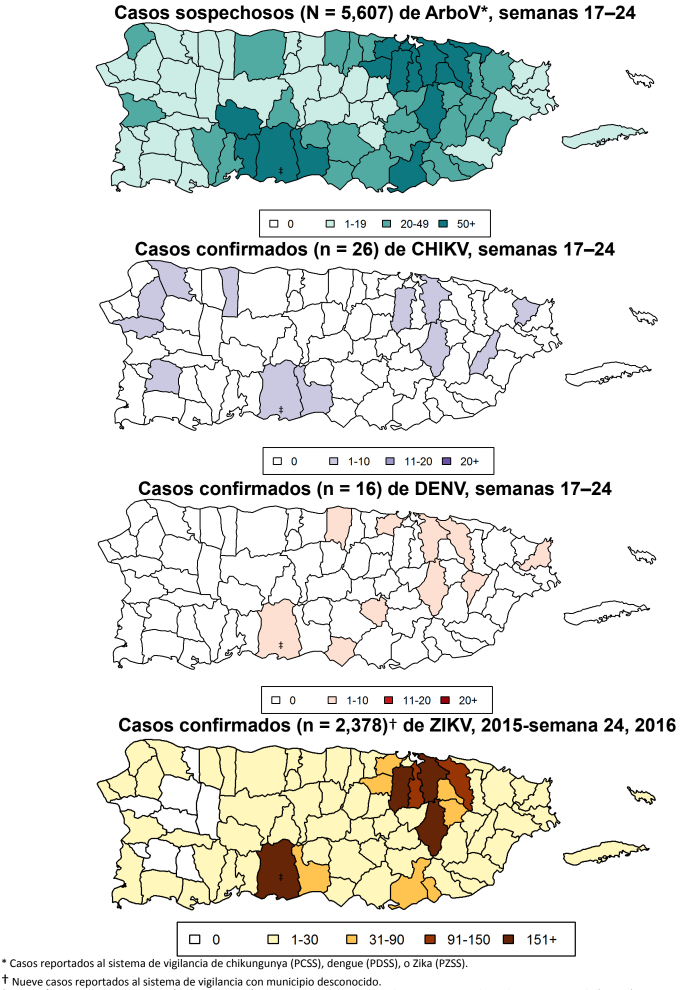




Notas:

Casos confirmados incluyen casos confirmados y probables según la definición de CSTE.

- * Casos reportados a los sistemas de vigilancia pasivas de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).
- † Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV e IgM de DENV.
- ‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.
- § Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.



[‡] Este informe incluye casos identificados por una facilidad en Ponce participando en un sistema de vigilancia aumentada (SEDSS).