

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

Datos al 8 de septiembre de 2016

Semana 34 (19 al 25 de agosto de 2016)

Resumen

Semanas 31-34 2016

6,266 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 1 casos

CHIKV: 1 casos

ZIKV: 4,554 casos

Acumulado en 2016

34,524 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 147 casos

CHIKV: 115 casos

ZIKV: 17,861 casos

Flavivirus: 218 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

17,871 casos confirmados

1,517 mujeres embarazadas

982 (65%) sintomáticos

535 (35%) asintomáticos

144 (1%) hospitalizados

3 fallecidos\\

Otros hallazgos

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

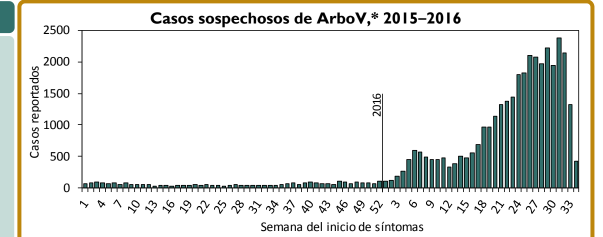
34 casos de Zika

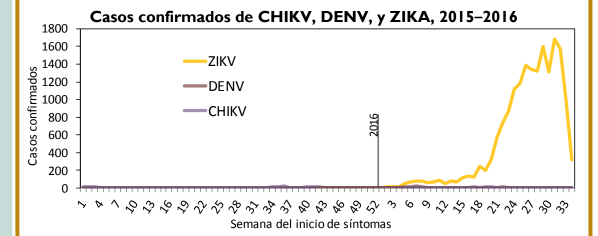
11 casos de flavivirus

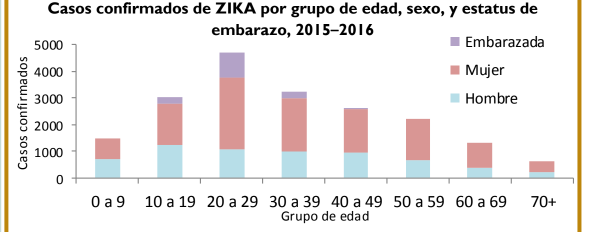
1 fallecido asociado con

GBS

1 caso con defectos congénitos



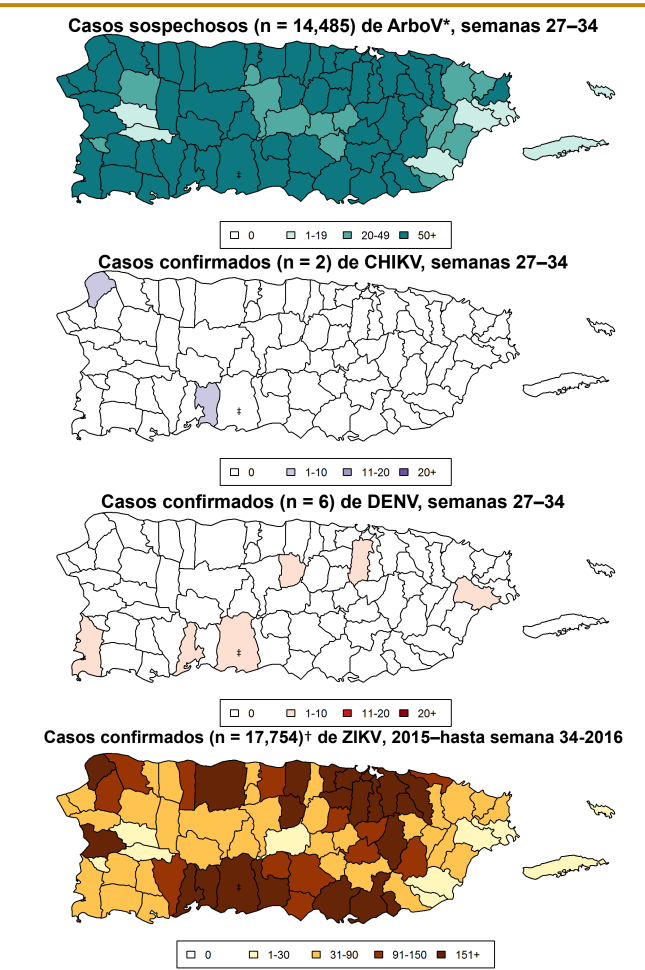




Notas:

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.
- ¶ La mayoridad de los casos de DENV durante 2016 son subtipo 2 (DENV-2).
- \\ Indica que hubo una prueba positiva de Zika; no determina que sea la causa de muerte. Fallecidos no incluyen casos associados con GBS.



^{*} Casos reportados al sistema de vigilancia de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).

[†] Hubo 117 casos reportados al sistema de vigilancia con municipio desconocido.

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