

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

Datos al 23 de septiembre de 2016

Semana 36 (2 al 8 de septiembre de 2016)

Resumen

Semanas 33-36 2016

7,448 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 0 casos

CHIKV: 10 casos

ZIKV: 5,244 casos

Acumulado en 2016

41,372 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 147 casos

CHIKV: 134 casos

ZIKV: 22,348 casos

Flavivirus: 225 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

22,358 casos confirmados

1,871 mujeres embarazadas

1,249 (67%) sintomáticos

622 (33%) asintomáticos

170 (1%) hospitalizados

3 fallecidos\\

Otros hallazgos

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

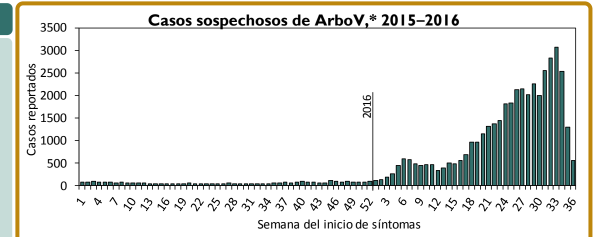
39 casos de Zika

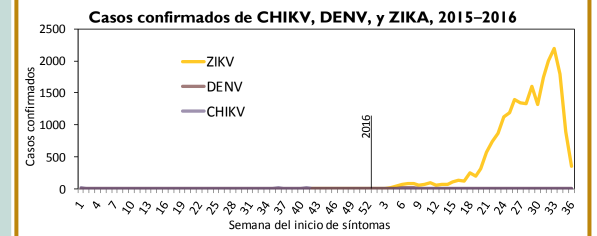
11 casos de flavivirus

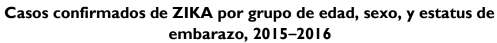
2 fallecidos asociados con

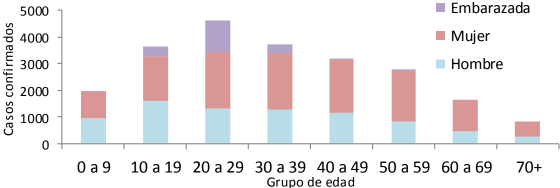
GBS

1 caso con defectos congénitos





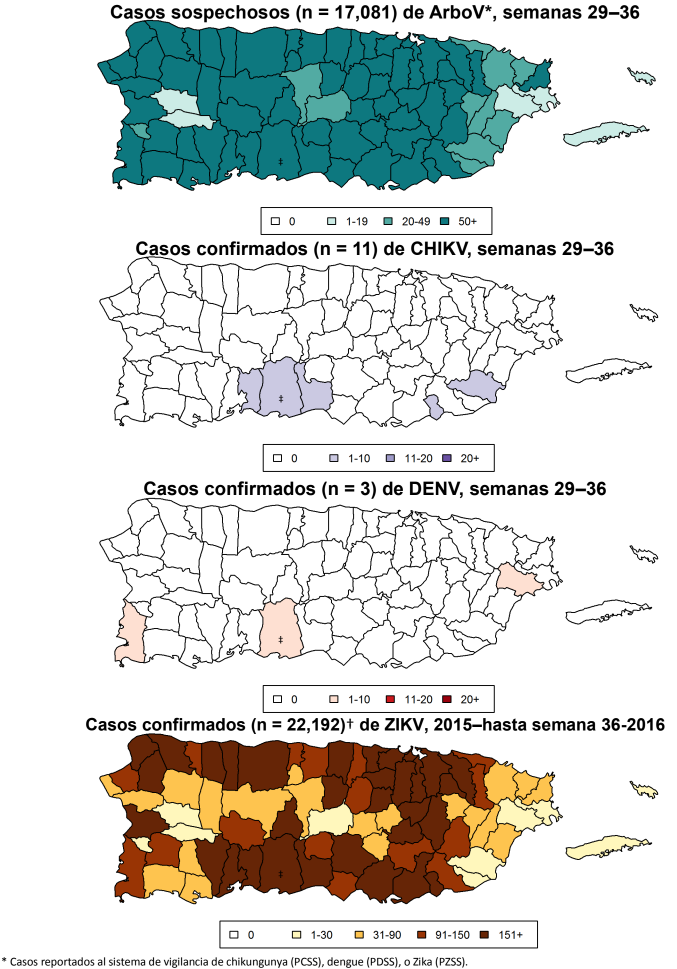




Notas:

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.



[†] Hubo 166 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).