



Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 2 de junio de 2016

Semana 20 (13 al 19 de mayo de 2016)

Resumen

Semanas 17–20, 2016

1,981 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 3 casos

CHIKV: 11 casos

ZIKV: 416 casos

Acumulado en 2016

8,304 presuntos*

Casos confirmados:

DENV: 101 casos

CHIKV: 61 casos

ZIKV: 1,342 casos

Flavivirus: 71 casos†

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

1,352 casos confirmados

168 mujeres embarazadas

120 (71%) sintomáticos

48 (29%) asintomáticos

34 (3%) hospitalizados

1 fallecido

Secuela de Zika

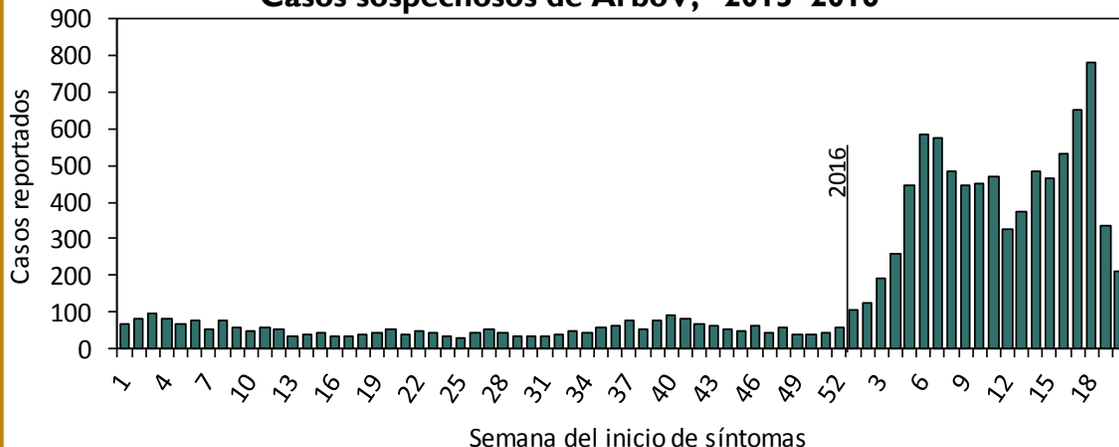
11 casos de síndrome de Guillain–Barré (GBS)§

7 casos de Zika

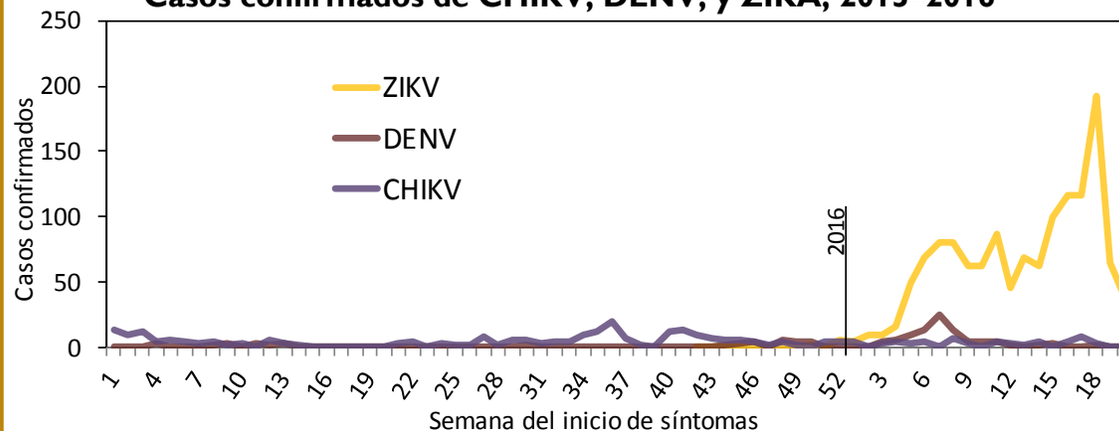
4 casos de flavivirus

1 caso con defectos congénitos

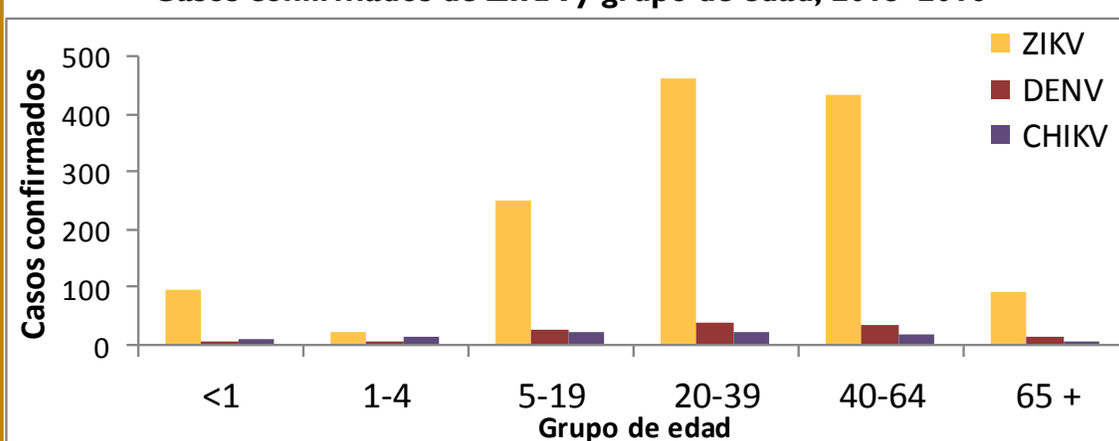
Casos sospechosos de ArboV,* 2015–2016



Casos confirmados de CHIKV, DENV, y ZIKA, 2015–2016



Casos confirmados de ZIKA y grupo de edad, 2015–2016



Notas:

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

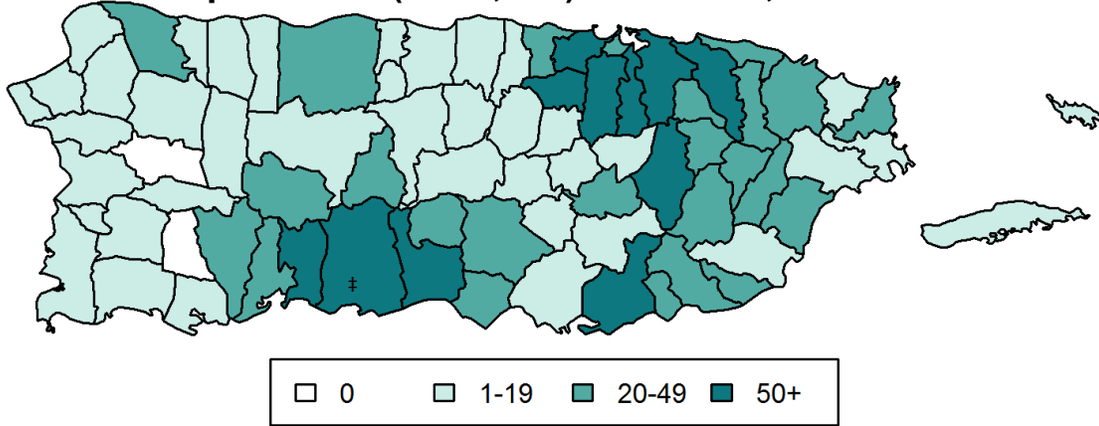
* Casos reportados a los sistemas de vigilancia pasivos de chikungunya (PCSS), dengue (PDSS), o Zika (PZSS).

† Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV e IgM de DENV.

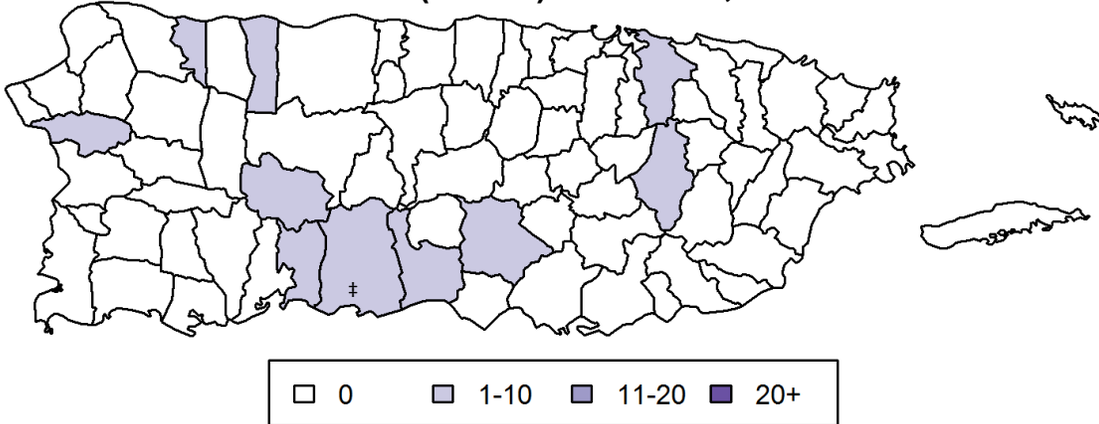
‡ Muestras sometidas al PCSS, PDSS, o PZSS son analizadas para los virus de chikungunya, dengue, y Zika.

§ Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.

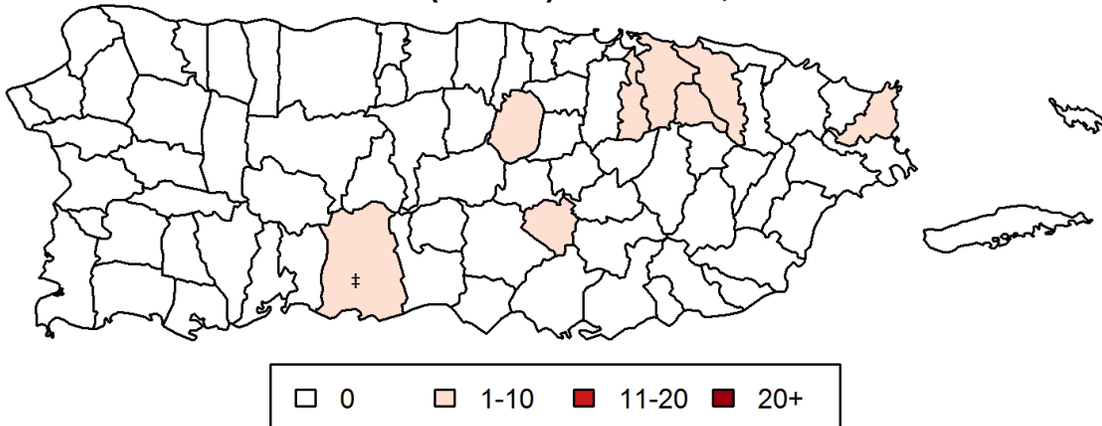
Casos sospechosos (N = 3,840) de ArboV*, semanas 13–20



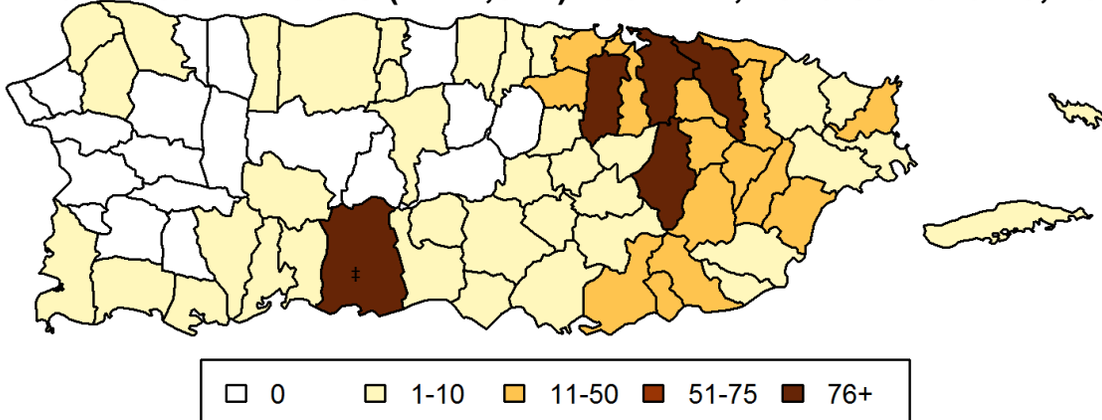
Casos confirmados (n = 21) de CHIKV, semanas 13–20



Casos confirmados (n = 10) de DENV, semanas 13–20



Casos confirmados (n = 1,347)[†] de ZIKV, 2015-semana 20, 2016



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

† Cinco casos reportados al sistema de vigilancia con municipio desconocido.