



Informe Semanal de Enfermedades Arbovirales (ArboV)

Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 4 de agosto de 2016

Semana 29 (15 al 21 de julio de 2016)

Resumen

Semanas 26–29 2016

5,897 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 6 casos

CHIKV: 1 casos

ZIKV: 3,974 casos

Acumulado en 2016

21,305 presuntos*

Casos confirmados:

DENV[¶]: 141 casos

CHIKV: 90 casos

ZIKV: 8,766 casos

Flavivirus: 200 casos[†]

Acumulados de ZIKV, 2015–2016

8,766 casos confirmados

901 mujeres embarazadas

625 (69%) sintomáticos

276 (31%) asintomáticos

88 (1%) hospitalizados

2 fallecidos

Secuela de Zika

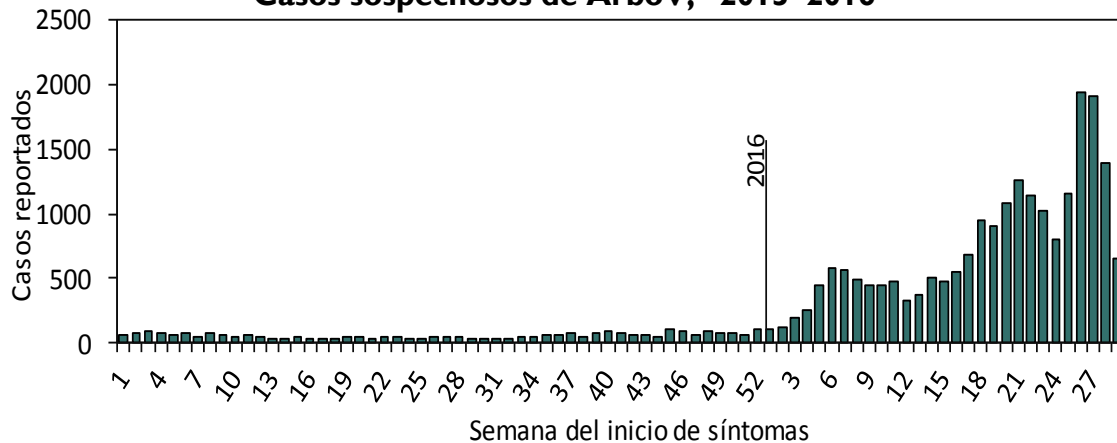
27 casos de síndrome de Guillain–Barré (GBS)[§]

20 casos de Zika

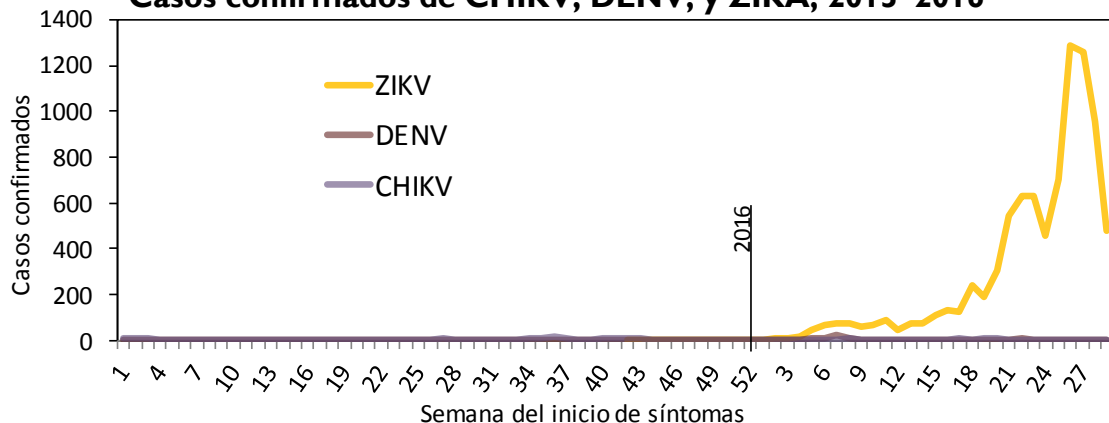
7 casos de flavivirus

1 caso con defectos congénitos

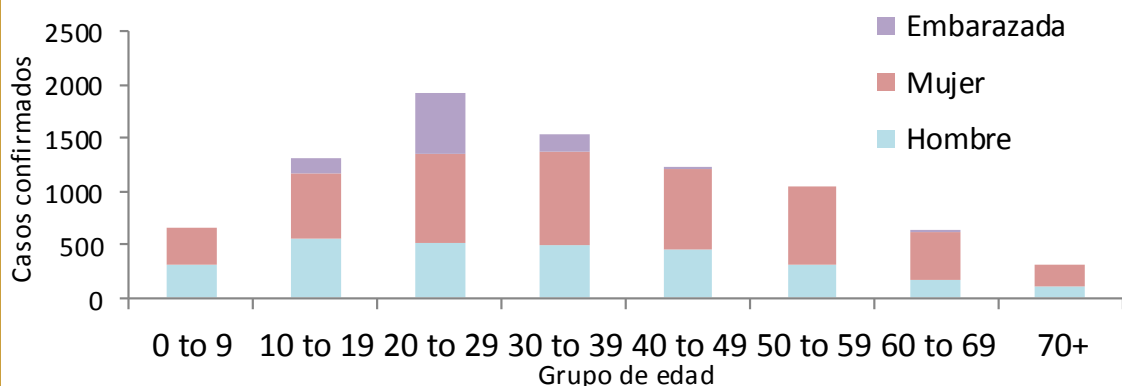
Casos sospechosos de ArboV,* 2015–2016



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



Casos confirmados de ZIKA por grupo de edad, sexo, y estatus de embarazo, 2015–2016



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).

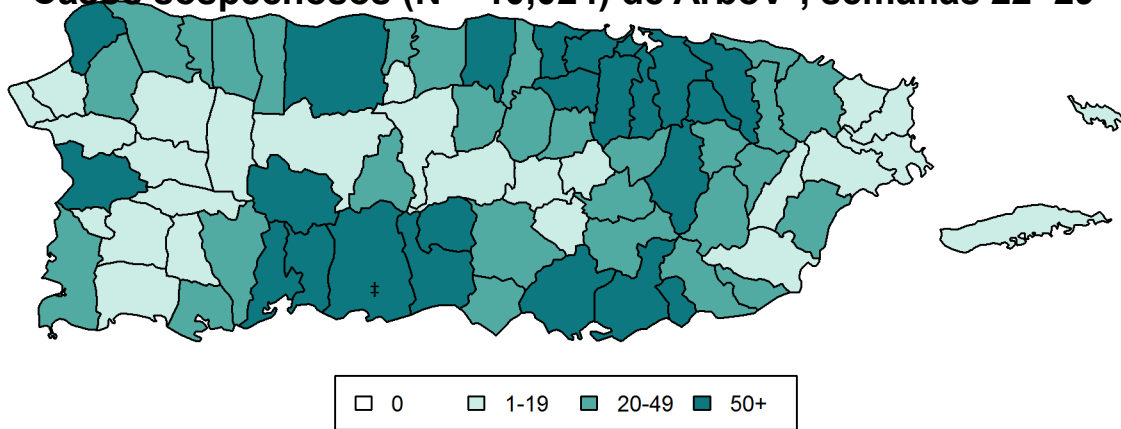
† Casos con muestras positivas a IgM de ZIKV e IgM de DENV.

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

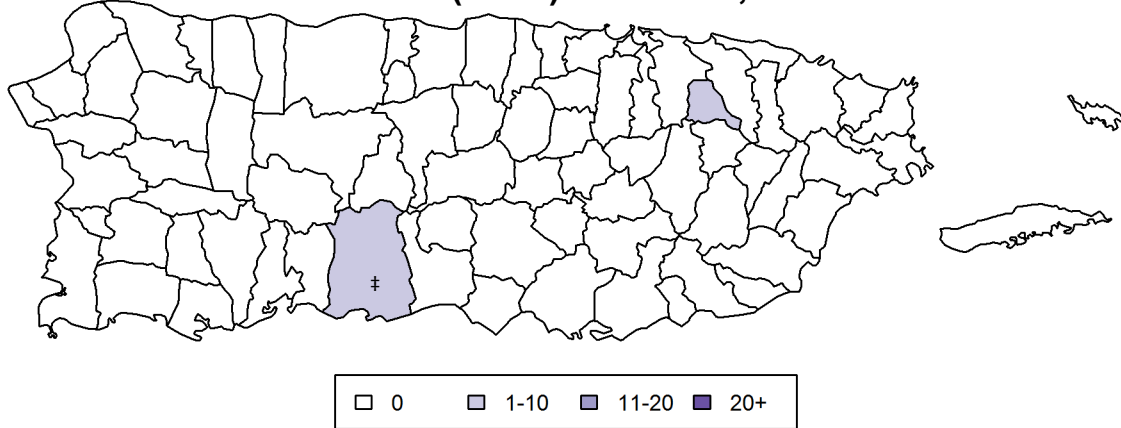
§ Incluye casos de GBS confirmados y sospechosos.

¶ La mayoría de los casos de DENV durante 2016 son subtipo 2 (DENV-2).

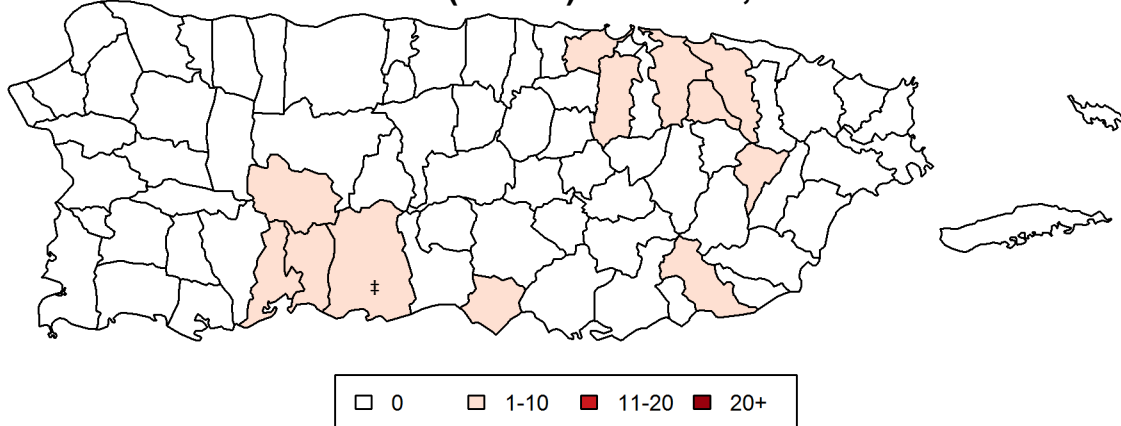
Casos sospechosos (N = 10,024) de ArboV*, semanas 22–29



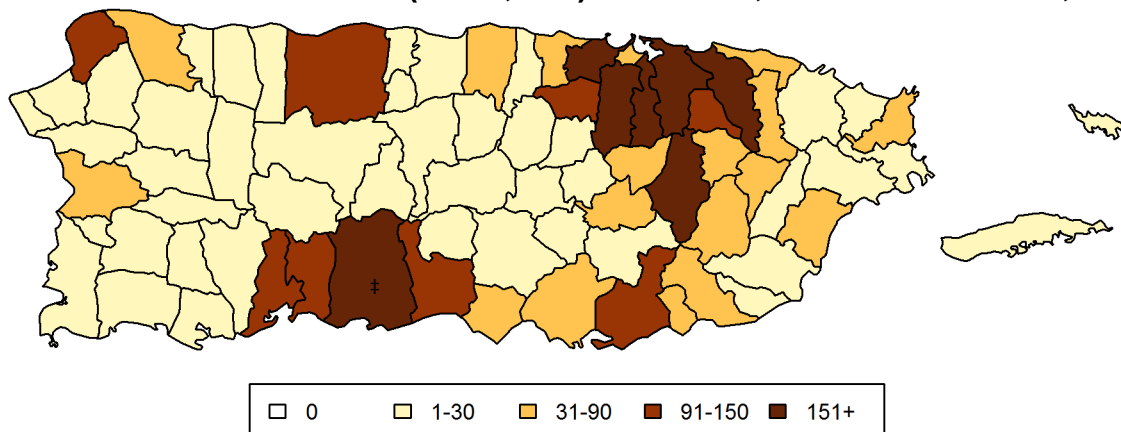
Casos confirmados (n = 3) de CHIKV, semanas 22–29



Casos confirmados (n = 21) de DENV, semanas 22–29



Casos confirmados (n = 8,251)[†] de ZIKV, 2015-semana 29, 2016



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

[†] Hubo 525 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).