



Datos al 21 de marzo de 2013

19 al 25 de febrero de 2013 (Semana 8)

Resumen¹

Semana 8

326 presuntos casos notificados

Este nivel de notificación está **POR ENCIMA** del umbral epidémico.²

Semana 7

333 presuntos casos notificados

150 (45%) fueron confirmados por laboratorio³

44 (56%) municipios con casos confirmados

Serotipos

En las últimas 8 semanas:

- 76% DENV-1
- 24% DENV-4
- 0% DENV-3
- 0% DENV-2

Acumulado en 2013

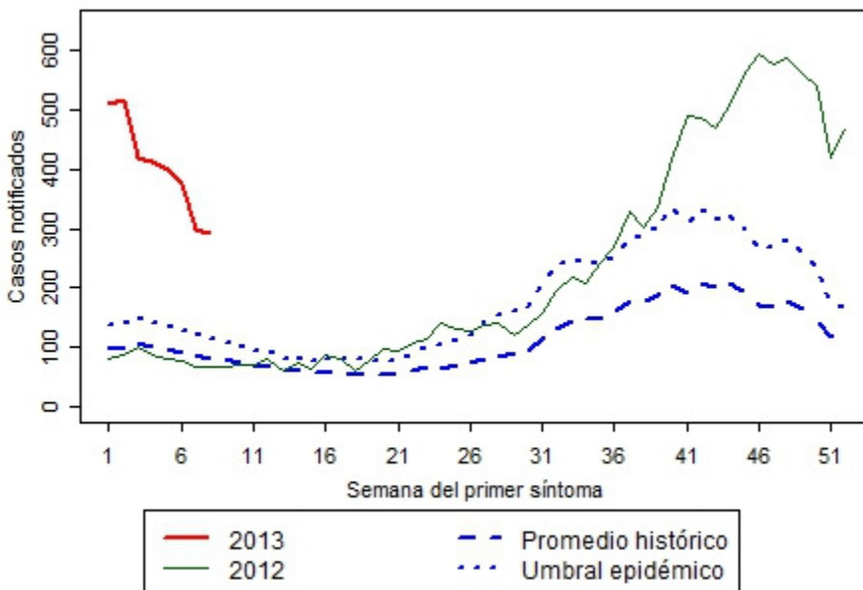
3541 presuntos casos notificados

1766 (50%) fueron confirmados por laboratorio³

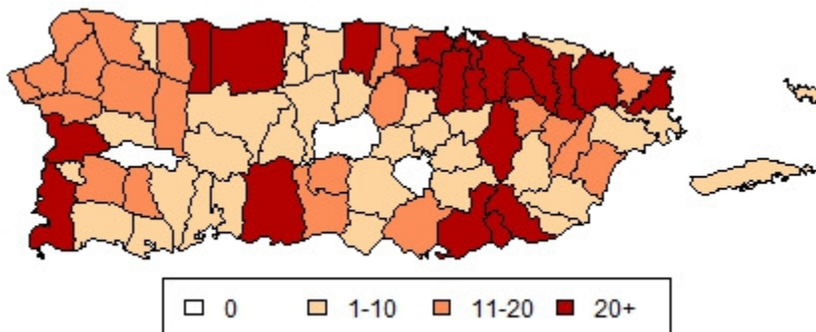
2 casos de dengue hemorrágico (DH) confirmados

0 casos mortales confirmados pendientes de revisión

Presuntos casos notificados para el 2013 en comparación con el promedio histórico²



Municipios con presuntos casos en las semanas 5-8



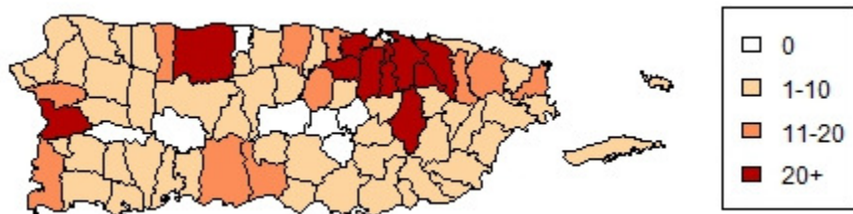
¹Los números reportados en el Resumen reflejan todos los datos de vigilancia regular y aumentada.

²El promedio histórico representa los años 1986 - 2012. El nivel umbral representa el percentil 75 de la distribución de notificaciones en los mismos años. No se incluyen datos de los municipios que son parte de un proyecto de vigilancia aumentada*. Por esta razón el total de casos notificados en la gráfica puede ser diferente al reportado en el Resumen.

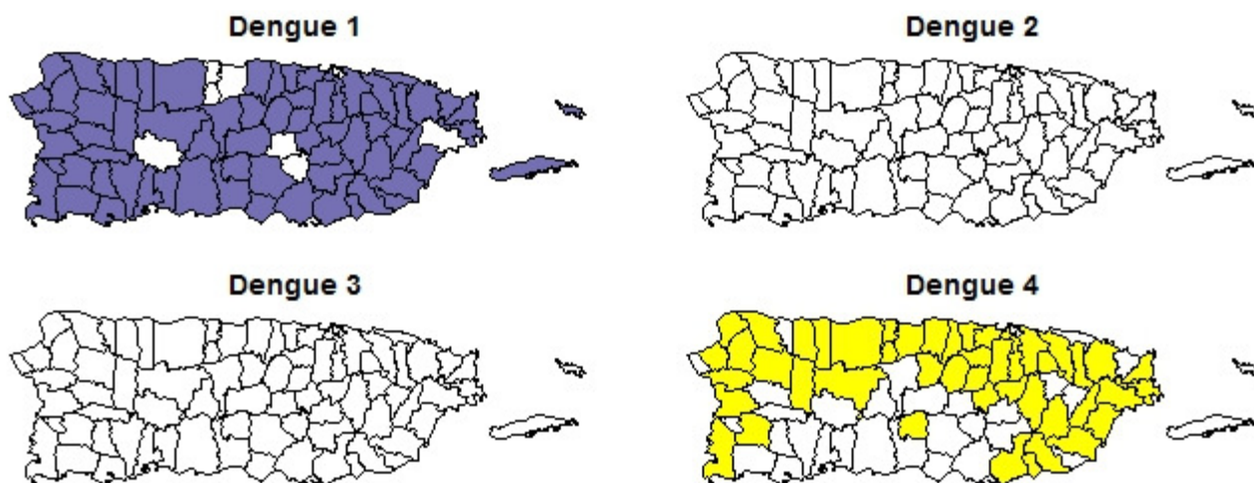
³En este informe una confirmación por laboratorio significa positividad a la prueba IgM o PCR.

*Los casos notificados en los municipios de Arroyo, Guayama, Maunabo, Patillas, y Salinas podrían ser más altos ya que son parte de un proyecto de vigilancia aumentada.

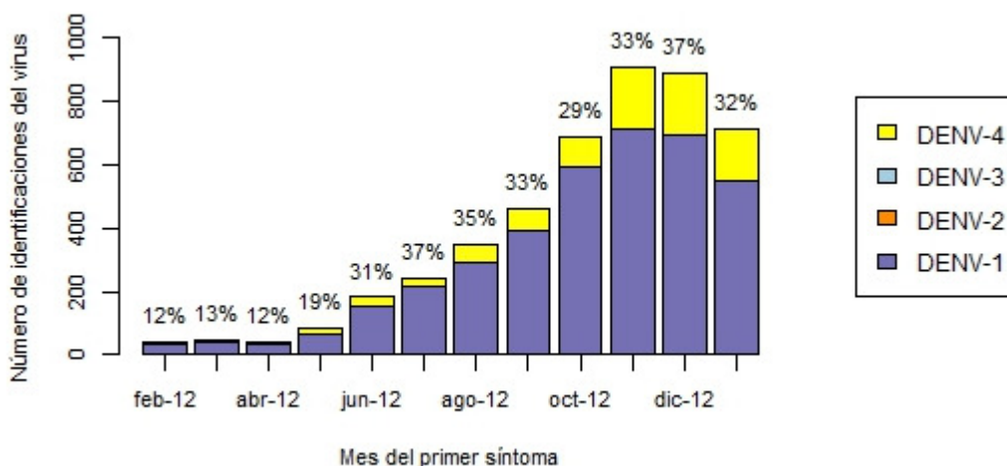
Municipios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 4-7³



Confirmación del tipo de virus en las últimas ocho semanas por municipio



Total confirmado por tipo de virus en los últimos 12 meses⁴



⁴El porcentaje es la proporción de casos notificados con confirmación del tipo de virus.