



Informe Semanal de Vigilancia del Dengue

Subdivisión de Dengue de los CDC y Departamento de Salud de Puerto Rico



Datos al 14 de enero de 2014

19 al 25 de noviembre de 2013 (Semana 47)

Resumen¹

Semana 47

147 presuntos casos notificados

Este nivel de notificación está POR DEBAJO del promedio histórico.²

Semana 46

219 presuntos casos notificados

9 (4.1%) fueron confirmados por laboratorio³

8 (10%) municipios con casos confirmados

Serotipos

En las últimas 8 semanas:

64% DENV-1
35% DENV-4
1% DENV-2
0% DENV-3

Acumulado en 2013

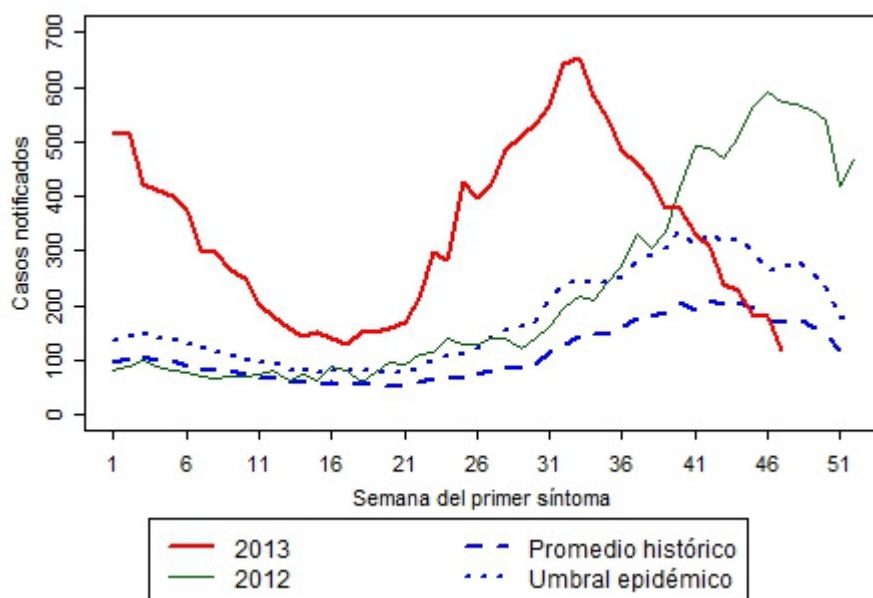
17528 presuntos casos notificados

8254 (47%) fueron confirmados por laboratorio³

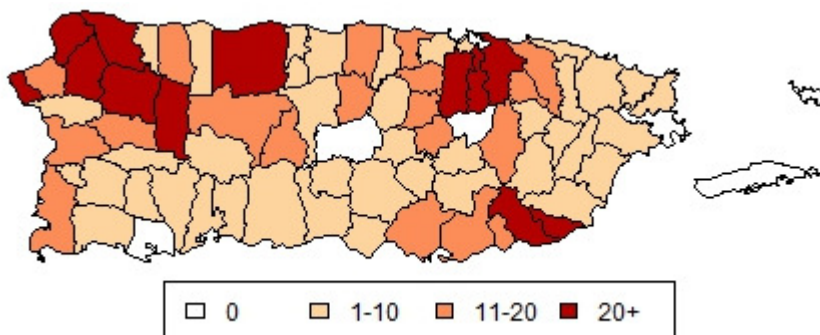
44 casos de dengue hemorrágico (DH) confirmados

6 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 44-47



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

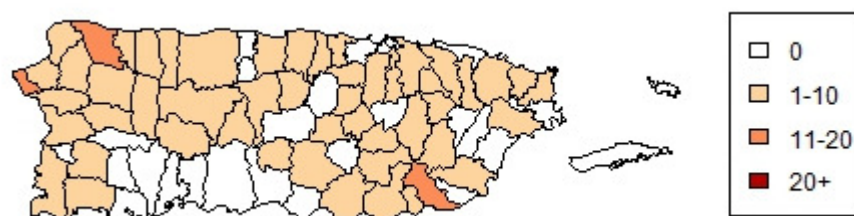
²El promedio histórico representa los años 1986 - 2012. El nivel umbral representa el percentil 75 de la distribución de notificaciones en los mismos años. No se incluyen datos de los municipios que son parte de un proyecto de vigilancia aumentada*. Por esta razón el total de casos notificados en la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

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

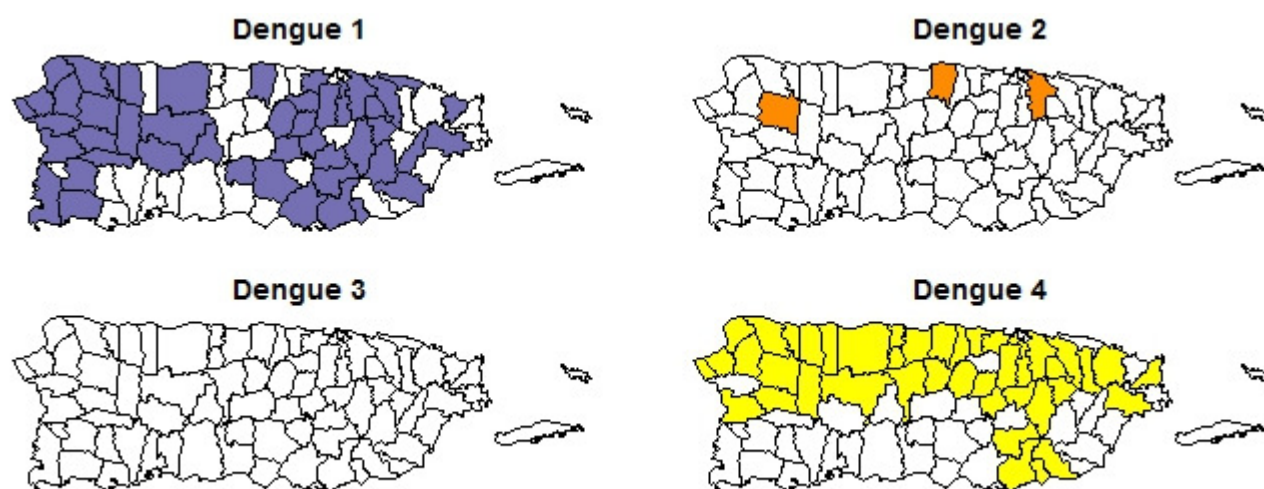
*Los casos notificados en los municipios de Arroyo, Guayama, Maunabo, Patillas, y Salinas podrían ser más altos ya que son parte de un proyecto de vigilancia aumentada.

Nota: "Debido a que no todos los resultados de laboratorio estaban disponibles al momento de generar este informe, el porcentaje de casos confirmados para la semana 46 puede ser menor de lo esperado."

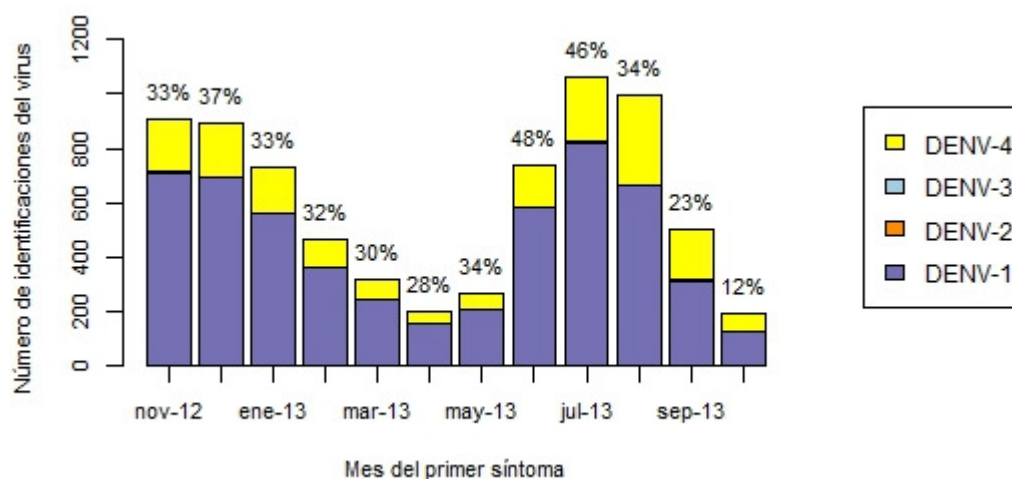
Municipios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 43-46³



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.