

# Informe Semanal de Vigilancia del Dengue

<del>Subd</del>ivisión de Dengue de los CDC y Departamento de Salud de Puerto Rico 🦃



Datos al 16 de septiembre de 2015

20 al 26 de agosto de 2015 (Semana 34)

## Resumen<sup>1</sup>

#### Semana 34

29 presuntos casos notificados

Este nivel de notificación está POR DEBAJO del promedio histórico.<sup>2</sup>

### Semana 33

- 35 presuntos casos notificados
- 1 (2.9%) fueron confirmados por laboratorio<sup>3</sup>
- 1 (1%) municipios con casos confirmados

## Serotipos

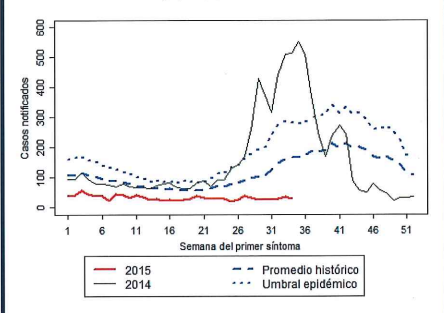
En las últimas 8 semanas:

100% DENV-2 0% DENV-4 0% DENV-3 0% DENV-1

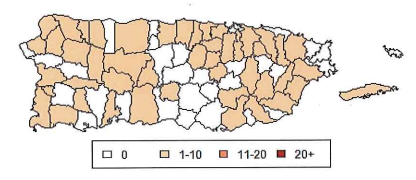
#### Acumulado en 2015

- 1179 presuntos casos notificados
- 30 (3%) fueron confirmados por laboratorio<sup>3</sup>
- O casos de dengue hemorrágico (DH) confirmados
- O casos mortales confirmados pendientes de revisión

### Presuntos casos notificados para el 2015 en comparación con el promedio histórico<sup>2</sup>



### Municipios con presuntos casos en las semanas 31-34



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Los números reportados en el Resumen reflejan todos los datos de vigilancia regular y aumentada.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>El promedio histórico representa los años 1986 - 2014. 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.

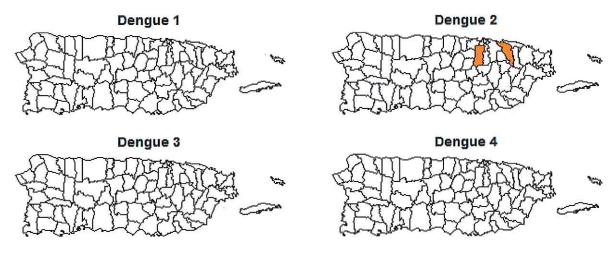
<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>En este informe una confirmación por laboratorio significa positividad a la prueba IgM o PCR.

<sup>\*</sup>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.

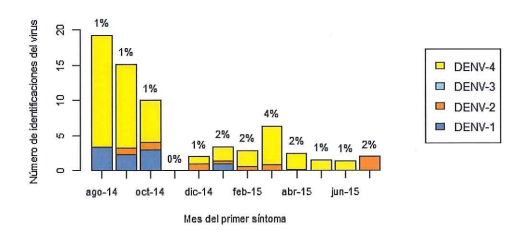
Municipios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 30-333



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



Total confirmado por tipo de virus en los últimos 12 meses<sup>4</sup>



<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>El porcentaje es la proporción de casos notificados con confirmación del tipo de virus.



## Datos de Dengue por Municipio y Región de Salud 20 al 26 de agosto de 2015 (Semana 34) Datos al 16 de septiembre de 2015



	Semana 34		Semana 33				
	Casos pres.	Tasa <sup>1</sup>	Casos pres.	Casos conf.	Tasa conf. <sup>1</sup>	Serotipos recientes <sup>2</sup>	Casos pres. acumulados en 2015 (tasa) <sup>3</sup>
Puerto Rico	29	0.008	35	1	0	2	1179 (0.317)
Región Aguadilla	4	0.017	5	0	0		131 (0.567)
Aguada	1	0.024	1	0	0		24 (0.573)
Aguadilla	1	0.016	2	0	0		22 (0.361)
Isabela	1	0.022	0	NA	NA		36 (0.79)
Moca	1	0.025	1	0	0		18 (0.449)
San Sebastián	0	0	1	0	0		31 (0.731)
Región Arecibo	3	0.007	7	0	0		134 (0.294)
Arecibo	1	0.01	1	0	0		35 (0.363)
Barceloneta	0	0	0	NA	NA		6 (0.242)
Camuy	1	0.028	0	NA	NA		9 (0.256)
Ciales	0	0	0	NA	NA		3 (0.16)
Florida	0	0	0	NA	NA		2 (0.158)
Hatillo	0	0	0	NA	NA		13 (0.31)
Lares	0	0	2	0	0		16 (0.521)
Manatí	0	0	1	0	0		14 (0.318)
Morovis	0	0	0	NA	NA		3 (0.092)
Quebradillas	0	0	1	0	0	<del></del>	9 (0.348)
Utuado	1	0.03	2	0	0		12 (0.362)
Vega Baja	0	0	0	NA	NA		12 (0.201)
Región Bayamón	12	0.019	4	0	0	2	242 (0.391)
Barranquitas	0	0	0	NA	NA		3 (0.099)
Bayamón	6	0.029	1	0	0	2	90 (0.433)
Cataño	0	0	0	NA	NA		15 (0.534)
Comerío	1	0.048	0	NA	NA		6 (0.289)
Corozal	0	0	1	0	0		14 (0.377)
Dorado	1	0.026	0	NA	NA		15 (0.394)
Naranjito	0	0	1	0	0		17 (0.56)
Orocovis	0	0	0	NA NA	NA NA		2 (0.086)
Toa Alta	1	0.014	0	NA NA	NA NA		32 (0.433)
Toa Baja	2	0.022 0.025	0	NA 0	NA 0		35 (0.391)
Vega Alta							13 (0.326)
Región Caguas	2	0.003	3	0	0		96 (0.163)
Aguas Buenas	0	0	0	NA NA	NA NA		2 (0.07)
Aibonito	0	0	0	NA NA	NA NA		0 (0)
Caguas	1	0.007	0	NA	NA .		10 (0.07)
Cayey	0	0	1	0	0		4 (0.083)
Curaba	0	0	0	NA NA	NA NA		0 (0)
Gurabo Humacao	0	0	0	NA NA	NA NA		1 (0.022)
	0	0	0	NA NA	NA NA		6 (0.149)
Juncos Las Piedras	0	0	0	NA NA	NA NA		9 (0.233)
Maunabo*	0	0	0	NA NA	NA NA		29 (2.374)
Naguabo	1	0.037	1	0	0		3 (0.112)
San Lorenzo	0	0.037	0	NA	NA NA		4 (0.098)
Yabucoa	0	0	1	0	0		14 (0.369)
тарисоа		U	<u>_</u>	U			14 (0.303)

## Datos de Dengue por Municipio y Región de Salud (Semana 34)

	Semana 34			Semana 33			
	Casos pres.	Tasa <sup>1</sup>	Casos pres.	Casos conf.	Tasa conf. <sup>1</sup>	Serotipos recientes <sup>2</sup>	Casos pres. acumulados en 2015 (tasa) <sup>3</sup>
Región Fajardo	2	0.015	1	0	0		20 (0.147)
Ceiba	0	0	0	NA	NA		0 (0)
Culebra	0	0	0	NA	NA		1 (0.55)
Fajardo	0	0	0	NA	NA		7 (0.189)
Luquillo	0	0	0	NA	NA		1 (0.05)
Río Grande	1	0.018	1	0	0		10 (0.184)
Vieques	1	0.107	0	NA	NA		1 (0.107)
Región Mayagüez	0	0	2	0	0		176 (0.579)
Añasco	0	0	0	NA	NA		25 (0.855)
Cabo Rojo	0	0	0	NA	NA		17 (0.334)
Hormigueros	0	0	1	0	0		9 (0.522)
Lajas	0	0	0	NA	NA		10 (0.389)
Las Marías	0	0	0	NA	NA		6 (0.608)
Maricao	0	0	0	NA	NA		3 (0.478)
Mayagüez	0	0	1	0	0		65 (0.73)
Rincón	0	0	0	NA	NA		4 (0.263)
Sabana Grande	0	0	0	NA	NA		25 (0.99)
San Germán	0	0	0	NA	NA		12 (0.338)
Región Ponce	2	0.004	4	0	0		164 (0.29)
Adjuntas	0	0	1	0	0		6 (0.308)
Arroyo*	0	0	0	NA	NA		3 (0.153)
Coamo	0	0	0	NA	NA		3 (0.074)
Guánica	0	0	0	NA	NA		1 (0.052)
Guayama*	0	0	1	0	0		16 (0.353)
Guayanilla	0	0	0	NA	NA		5 (0.232)
Jayuya	0	0	1	0	0		3 (0.181)
Juana Díaz	0	0	0	NA	NA		13 (0.257)
Patillas*	0	0	1	0	0		63 (3.272)
Peñuelas	0	0	0	NA	NA		3 (0.124)
Ponce	1	0.006	0	NA	NA		30 (0.181)
Salinas*	0	0	0	NA	NA		4 (0.129)
Santa Isabel	0	0	0	NA	NA		3 (0.129)
Villalba	1	0.038	0	NA	NA		4 (0.154)
Yauco	0	0	0	NA	NA		7 (0.167)
Región San Juan	4	0.005	9	1	0.001	2	213 (0.259)
Canóvanas	0	0	2	0	0		15 (0.315)
Carolina	0	0	1	1	0.006	2	38 (0.215)
Guaynabo	1	0.01	1	0	0		32 (0.327)
Loiza	0	0	0	NA	NA		3 (0.1)
San Juan	1	0.003	4	0	0		101 (0.256)
Trujillo Alto	2	0.027	1	0	0		24 (0.321)
Desconocido	0	0	0	NA	NA		3 (0.001)

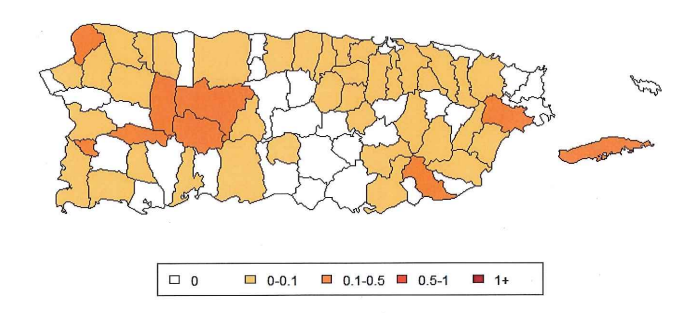
 $<sup>^{1}</sup>$ Número de casos presuntos o confirmados para la semana indicada por 1000 habitantes según los datos de U.S. Census 2010.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>En las últimas ocho semanas.

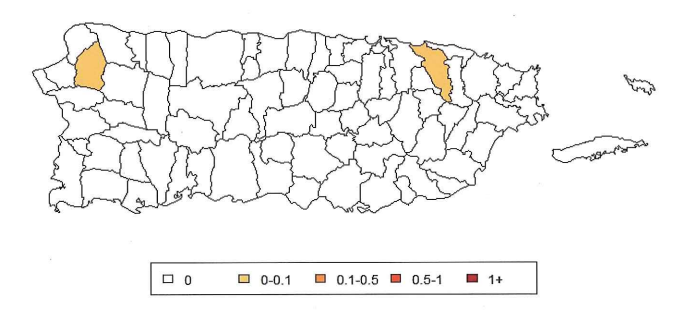
 $<sup>^3</sup>$ Casos presuntos notificados desde el 1 de enero por 1000 habitantes.

<sup>\*</sup>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.

Tasa de presuntos casos en las semanas 31-34<sup>4</sup>



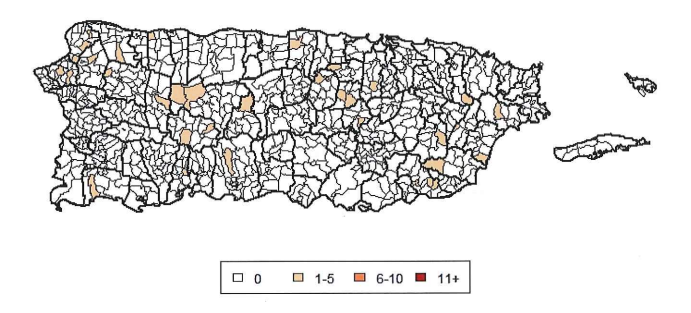
Tasa de casos confirmados en las semanas 30-33<sup>4</sup>



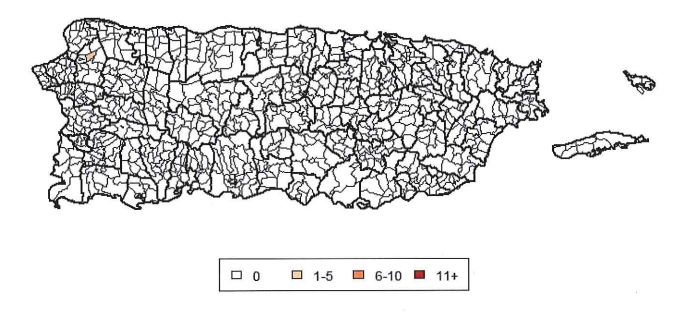
<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Casos por 1000 habitantes.

<sup>\*</sup>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.

Barrios con presuntos casos en las semanas 31-34<sup>5</sup>



Barrios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 30-33<sup>6</sup>



<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>El barrio es desconocido para 85 casos presuntos.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup>El barrio es desconocido para 2 casos confirmados.

<sup>\*</sup>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.