

# Informe Semanal de Vigilancia del Dengue

<mark>Subdivisión de Deng</mark>ue de los CDC y Departamento de Salud de Puerto Rico 😘



Datos al 1 de octubre de 2014

13 al 19 de agosto de 2014 (Semana 33)

# Resumen

#### Semana 33

215 presuntos casos notificados

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

## Semana 32

201 presuntos casos notificados

- 1 (0.5%) fueron confirmados por laboratorio<sup>3</sup>
- 1 (1%) municipios con casos confirmados

### Serotipos

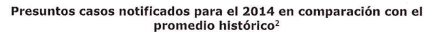
En las últimas 8 semanas:

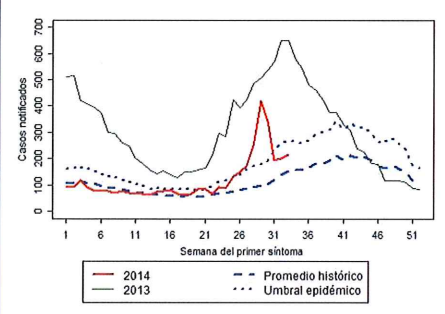
73% DENV-4 20% DENV-1 7% DENV-2 0% DENV-3

#### Acumulado en 2014

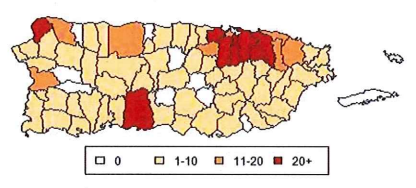
4388 presuntos casos notificados

- 420 (10%) fueron confirmados por laboratorio<sup>3</sup>
- 2 casos de dengue hemorrágico (DH) confirmados
- O casos mortales confirmados pendientes de revisión





### Municipios con presuntos casos en las semanas 30-33



<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 - 2013. 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.

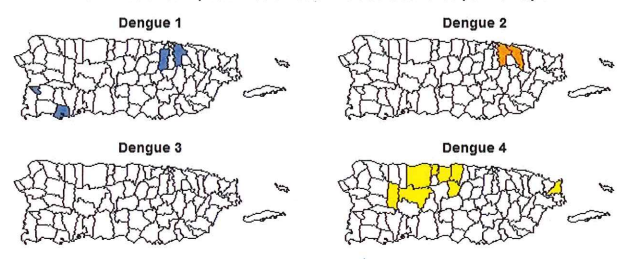
<sup>&</sup>lt;sup>3</sup>En este informe una confirmación por laboratorio significa positividad a la prueba IgM o PCR.

<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.

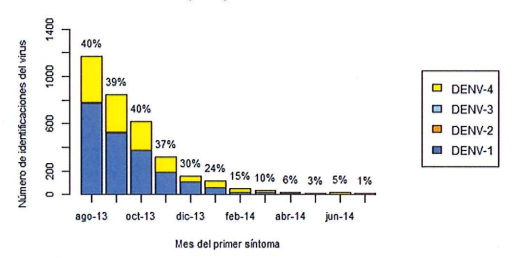
Municipios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 29-323



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



Total confirmado por tipo de virus en los últimos 12 meses4



<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 13 al 19 de agosto de 2014 (Semana 33) Datos al 1 de octubre de 2014



	Semana 33		Semana 32				
	Casos pres.	Tasa <sup>1</sup>	Casos pres.	Casos conf.	Tasa conf. <sup>1</sup>	Serotipos recientes <sup>2</sup>	Casos pres. acumulados en 2014 (tasa) <sup>3</sup>
Puerto Rico	215	0.058	201	1	0	1,2,4	4388 (1.179)
Región Aguadilla	15	0.065	12	0	0		261 (1.131)
Aguada	1	0.024	2	0	0		40 (0.954)
Aguadilla	10	0.164	4	0	0		81 (1.33)
Isabela	2	0.044	4	0	0		54 (1.184)
Moca	2	0.05	2	0	0		49 (1.223)
San Sebastián	0	0	0	NA	NA		37 (0.873)
Región Arecibo	7	0.015	5	1	0.002	4	496 (1.089)
Arecibo	1	0.01	0	NA	NA	4	94 (0.975)
Barceloneta	0	0	0	NA	NA	4	15 (0.605)
Camuy	1	0.028	0	NA	NA		33 (0.94)
Ciales	0	0	0	NA	NA		11 (0.586)
Florida	1	0.079	0	NA	NA		12 (0.948)
Hatillo	4	0.095	0	NA	NA		42 (1.002)
Lares	0	0	1	1	0.033	4	64 (2.084)
Manatí	0	0	0	NA	NA	4	71 (1.611)
Morovis	0	0	0	NA	NA	4	35 (1.075)
Quebradillas	0	0	0	NA	NA		15 (0.579)
Utuado	0	0	3	0	0	4	51 (1.54)
Vega Baja	0	0	1	0	0	4	53 (0.889)
Región Bayamón	48	0.077	29	0	0	1	719 (1.161)
Barranquitas	0	0	0	NA	NA		1 (0.033)
Bayamón	25	0.12	16	0	0	1	375 (1.803)
Cataño	5	0.178	2	0	0		42 (1.494)
Comerío	0	0	1	0	0		15 (0.723)
Corozal	1	0.027	0	NA	NA		25 (0.674)
Dorado	1	0.026	1	0	0		39 (1.023)
Naranjito	0	0	1	0	0		26 (0.856)
Orocovis	0	0	0	NA	NA		7 (0.299)
Toa Alta	3	0.041	1	0	0		76 (1.028)
Toa Baja	12	0.134	7	0	0		92 (1.028)
Vega Alta	1	0.025	0	NA	NA		21 (0.526)
Región Caguas	8	0.014	3	0	0		291 (0.494)
Aguas Buenas	1	0.035	0	NA	NA		4 (0.14)
Aibonito	0	0	0	NA NA	NA NA		1 (0.039)
Caguas	0	0	0	NA	NA NA		64 (0.448)
Cayey	1	0.021	0	NA NA	NA NA		15 (0.312)
Cidra	0	0	1	0	0		7 (0.161)
Gurabo	0	0	0	NA	NA NA		16 (0.353)
Humacao	2	0.034	0	NA	NA NA		36 (0.616)
Juncos	1	0.025	0	NA	NA		19 (0.472)
Las Piedras	2	0.052	1	0	0		23 (0.595)
Maunabo*	0	0	0	NA	NA		77 (6.303)
Naguabo	0	0	0	NA NA	NA		6 (0.225)
San Lorenzo	1	0.024	0	NA NA	NA		8 (0.195)
Yabucoa	0	0	1	0	0		15 (0.396)

# Datos de Dengue por Municipio y Región de Salud (Semana 33)

	Semana 33		Semana 32				
	Casos pres.	Tasa <sup>1</sup>	Casos pres.	Casos conf.	Tasa conf. <sup>1</sup>	Serotipos recientes <sup>2</sup>	Casos pres. acumulados en 2014 (tasa) <sup>3</sup>
Región Fajardo	3	0.022	5	0	0	4	105 (0.772)
Ceiba	0	0	0	NA	NA		7 (0.514)
Culebra	0	0	0	NA	NA		2 (1.1)
Fajardo	0	0	1	0	0	4	35 (0.947)
Luquillo	1	0.05	1	0	0		15 (0.748)
Río Grande	2	0,037	3	0	0		45 (0.829)
Vieques	0	0	0	NA	NA		1 (0.107)
Región Mayagüez	5	0.016	9	0	0	1	373 (1.226)
Añasco	0	0	1	0	0		24 (0.821)
Cabo Rojo	0	0	2	0	0		44 (0.865)
Hormigueros	0	0	0	NA	NA	1	16 (0.928)
Lajas	0	0	0	NA	NA		28 (1.088)
Las Marías	0	0	0	NA	NA		7 (0.709)
Maricao	0	0	0	NA	NA		15 (2.392)
Mayagüez	1 1	0.011	0	NA	NA		102 (1.146)
Rincón	3	0,197	1	0	0		30 (1.975)
Sabana Grande	0	0	1	0	0		73 (2.892)
San Germán	1	0,028	4	0	0		34 (0.957)
Región Ponce	5	0.009	13	0	0	1	575 (1.018)
Adjuntas	0	0	1	0	0		22 (1.131)
Arroyo*	0	0	0	NA	NA		31 (1.586)
Coamo	0	0	0	NA	NA		10 (0.247)
Guánica	0	0	0	NA	NA	1	16 (0.824)
Guayama*	0	0	1	0	0		38 (0.839)
Guayanilla	0	0	2	0	0		13 (0.603)
Jayuya	0	0	1	0	0		8 (0.481)
Juana Díaz	0	0	0	NA NA	NA.		20 (0.395)
Patillas*	0	0	0	NA NA	NA		240 (12.463)
Peñuelas	1	0.041	0	NA NA	NA NA		10 (0.413)
Ponce	4	0.024	7	0	0		117 (0.704)
Salinas*	0	0	0	NA NA	NA		23 (0.741)
Santa Isabel	0	0	1	0	0		7 (0.301)
Villalba	0	0	0	NA NA	NA NA		6 (0.23)
Yauco	0	0	0	NA NA	NA NA		14 (0.333)
Región San Juan	124	0.151	124	0	0	1,2	1524 (1.854)
Canóvanas	4	0.084	4	0	0		49 (1.03)
	20	0.004	22	0	0	2	285 (1.614)
Carolina Guaynabo	8	0.113	9	0	0	<del></del>	109 (1.114)
	3	0.082	7	0	0	·	35 (1.166)
Loíza San Juan	79	0.1	72	0	0	1,2	963 (2.438)
San Juan	10	0.134	10	0	0		83 (1.11)
Trujillo Alto  Desconocido	0	0,134	10	0	0		44 (0.012)

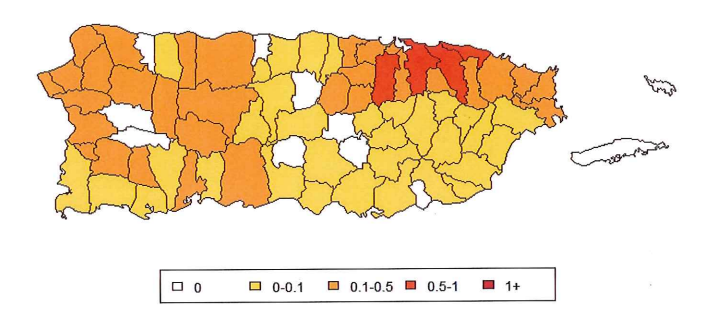
<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Número de casos presuntos o confirmados para la semana indicada por 1000 habitantes según los datos de U.S. Census 2010.

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

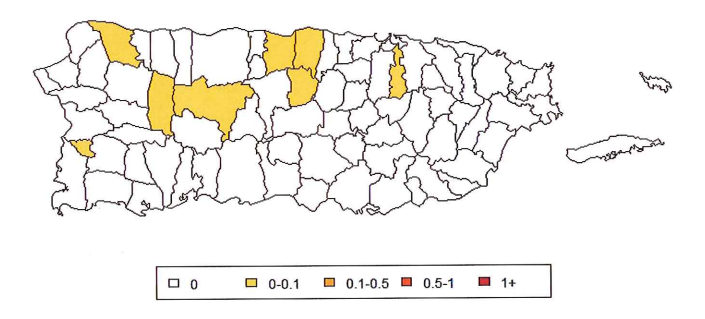
 $<sup>^3</sup>$ Casos presuntos notificados desde el 1 de enero por 1000 habitantes.

<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 30-33<sup>4</sup>



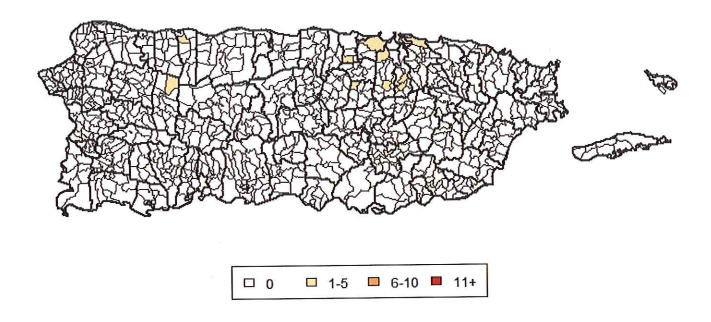
Tasa de casos confirmados en las semanas 29-32<sup>4</sup>



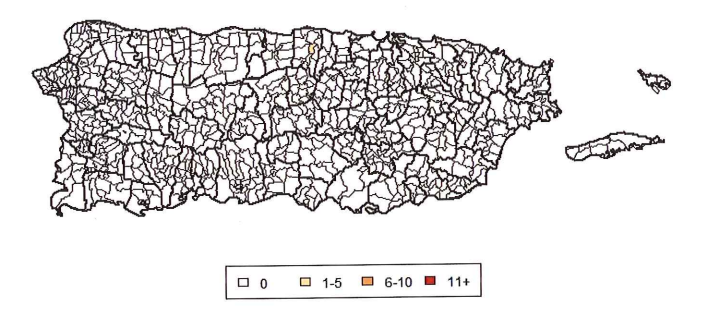
<sup>&</sup>lt;sup>4</sup>Casos por 1000 habitantes.

<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 30-33<sup>5</sup>



Barrios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 29-32<sup>6</sup>



<sup>&</sup>lt;sup>5</sup>El barrio es desconocido para 955 casos presuntos.

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup>El barrio es desconocido para 15 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.