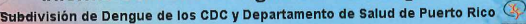


Informe Semanal de Vigilancia del Dengue





Datos al 12 de noviembre de 2015

15 al 21 de octubre de 2015 (Semana 42)

Resumen¹

Semana 42

31 presuntos casos notificados

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

Semana 41

49 presuntos casos notificados

- 1 (2%) fueron confirmados por laboratorio³
- 1 (1%) municipios con casos confirmados

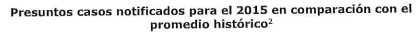
Serotipos

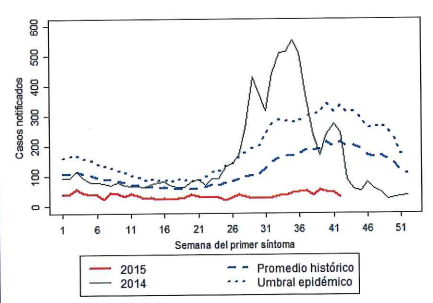
En las últimas 8 semanas:

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

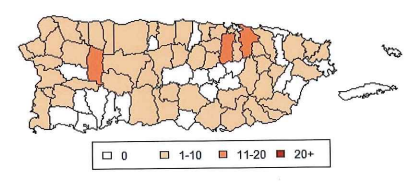
Acumulado en 2015

- 1564 presuntos casos notificados
- 33 (2%) fueron confirmados por laboratorio³
- 0 casos de dengue hemorrágico (DH) confirmados
- 0 casos mortales confirmados pendientes de revisión





Municipios con presuntos casos en las semanas 39-42



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

²El 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.

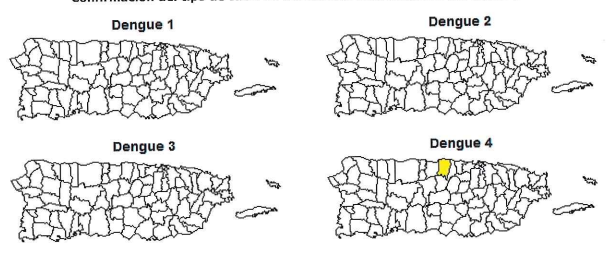
³En este informe una confirmación por laboratorio significa positividad a la prueba IgM o PCR.

^{*}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.

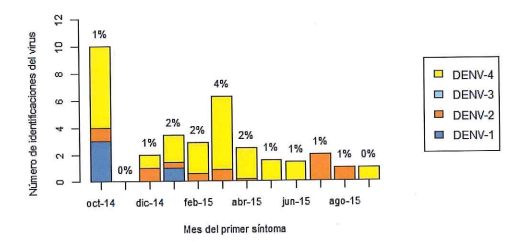
Municipios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 38-413



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.



Datos de Dengue por Municipio y Región de Salud 15 al 21 de octubre de 2015 (Semana 42) Datos al 12 de noviembre de 2015



	Semana 42		Semana 41				
	Casos pres.	Tasa ¹	Casos pres.	Casos conf.	Tasa conf. ¹	Serotipos recientes ²	Casos pres. acumulados en 2015 (tasa) ³
Puerto Rico	31	0.008	49	1	0	4	1564 (0.42)
	7	0.03	8	0	0		187 (0.81)
Región Aguadilla		0.03	1	0	0		28 (0.668)
Aguada	0	0.016	1	0	0		37 (0.608)
Aguadilla	0	0.016	0	NA NA	NA NA		41 (0.899)
Isabela	2	0.05	5	0	0		33 (0.824)
Moca	4	0.094	1	0	0		48 (1.132)
San Sebastián	5	0.034	10	0	0	4	217 (0.476)
Región Arecibo		0.011	0	NA	NA		44 (0.457)
Arecibo	1	0.01	1	0	0		7 (0.282)
Barceloneta	0	0	0	NA NA	NA		14 (0.399)
Camuy	0		0	NA NA	NA NA		4 (0.213)
Ciales	0	0	0	NA NA	NA NA		2 (0.158)
Florida	0	0	0	NA NA	NA NA		19 (0.453)
Hatillo	0	0.065	4	0	0		45 (1.465)
Lares	2		1	0	0		21 (0.476)
Manatí	0	0	1	0	0		10 (0.307)
Morovis	0	0	0	NA NA	NA NA		13 (0.502)
Quebradillas	2	0.077	1	0	0		18 (0.543)
Utuado	0	0	2	0	0	4	20 (0.336)
Vega Baja	0	0	9	0	0		297 (0.479)
Región Bayamón	2	0.003			NA NA		3 (0.099)
Barranquitas	0	0	0	NA O	0		111 (0.534)
Bayamón	1	0.005	3	0	0		18 (0.64)
Cataño	0	0	1	NA NA	NA NA		8 (0.386)
Comerío	0	0	0		0		16 (0.431)
Corozal	0	0	1	0	NA NA		18 (0.472)
Dorado	0	0	0	NA 0	0		26 (0.856)
Naranjito	0	0	2		NA NA		2 (0.086)
Orocovis	0	0	0	NA NA	NA NA		37 (0.5)
Toa Alta	1	0.014	- 0	NA NA	0		42 (0.469)
Toa Baja	0	0	2	0	NA NA		16 (0.401)
Vega Alta	0	0	0	NA NA	0		126 (0.214)
Región Caguas	5	0.008	6	0			
Aguas Buenas	0	0	0	NA NA	NA NA		2 (0.07)
Aibonito	0	0	0	NA O	NA O		14 (0.098)
Caguas	1	0.007	2	0	0		5 (0.104)
Cayey	1	0.021	0	NA NA	NA NA		0 (0)
Cidra	0	0	0	NA NA	NA NA		2 (0.044)
Gurabo	0	0	0	NA NA	NA NA		15 (0.257)
Humacao	0	0	0	NA NA	NA NA		8 (0.199)
Juncos	0	0	0	NA NA	NA NA	-	11 (0.285)
Las Piedras	0	0	0	NA NA	NA 0	-	40 (3.274)
Maunabo*	1	0.082	3	0	0		5 (0.187)
Naguabo	0	0	0	NA NA	NA NA		6 (0.146)
San Lorenzo	0	0	0	NA O	NA 0		18 (0.475)
Yabucoa	2	0.053	1	0	0		10 (0'412)

Datos de Dengue por Municipio y Región de Salud (Semana 42)

	Semana 42		Semana 41				
	Casos pres.	Tasa ¹	Casos pres.	Casos conf.	Tasa conf. ¹	Serotipos recientes ²	Casos pres. acumulados en 2015 (tasa) ³
Región Fajardo	1	0.007	1	0	0		30 (0.221)
Celba	Ö	0	0	NA	NA		1 (0.073)
Culebra	0	0	0	NA	NA		1 (0.55)
Fajardo	0	0	0	NA	NA		10 (0.271)
Luquillo	0	0	1	0	0		3 (0.15)
Río Grande	1	0.018	0	NA	NA		14 (0.258)
Viegues	0	0	0	NA	NA		1 (0.107)
Región Mayagüez	2	0,007	4	0	0		221 (0.726)
Añasco	0	0	1	0	. 0		33 (1.129)
Cabo Rojo	0	0	0	NA	NA		20 (0.393)
Hormigueros	1	0.058	1	0	0		16 (0.928)
Lajas	0	0	0	NA	NA		12 (0.466)
Las Marías	0	0	0	NA	NA		7 (0.709)
Maricao	0	0	0	NA	NA		7 (1.116)
Mayagüez	0	0	1	0	0		79 (0.887)
Rincón	1	0.066	1	0	0		6 (0.395)
Sabana Grande	0	0	0	NA	NA		25 (0.99)
San Germán	0	0	0	NA	NA		16 (0.451)
Región Ponce	3	0.005	3	0	0		201 (0.356)
Adjuntas	0	0	0	NA	NA		9 (0.463)
Arroyo*	0	0	0	NA	NA		6 (0.307)
Coamo	0	0	1	0	0		6 (0.148)
Guánica	0	0	0	NA	NA		1 (0.052)
Guayama*	2	0,044	0	NA	NA		18 (0.397)
Guayanilla	0	0	0	NA	NA		6 (0.278)
Jayuya	0	0	1	0	0		7 (0.421)
Juana Díaz	1	0.02	0	NA	NA		16 (0.316)
Patillas*	0	0	0	NA	NA		69 (3.583)
Peñuelas	0	0	0	NA	NA		3 (0.124)
Ponce	0	0	0	NA	NA		34 (0.205)
Salinas*	0	0	1	0	0		7 (0.226)
Santa Isabel	0	0	0	NA	NA		3 (0.129)
Villalba	0	0	0	NA	NA		6 (0.23)
Yauco	0	0	0	NA	NA		10 (0.238)
Región San Juan	6	0.007	8	1	0.001		281 (0.342)
Canóvanas	0	0	0	NA	NA		15 (0.315)
Carolina	2	0.011	1	0	0		54 (0.306)
Guaynabo	1	0.01	2	0	0		38 (0,388)
Loíza	0	0	0	NA	NA		3 (0.1)
San Juan	1	0.003	5	1	0.003		136 (0.344)
Trujillo Alto	2	0.027	0	NA	NA		35 (0.468)
Desconocido	0	0	0	NA	NA		4 (0.001)

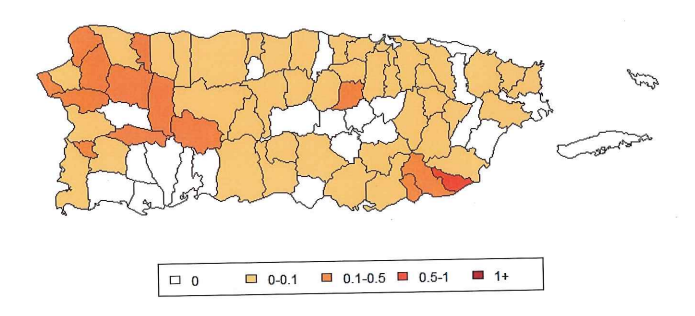
 $^{^1}$ Número de casos presuntos o confirmados para la semana indicada por 1000 habitantes según los datos de U.S. Census 2010.

²En las últimas ocho semanas.

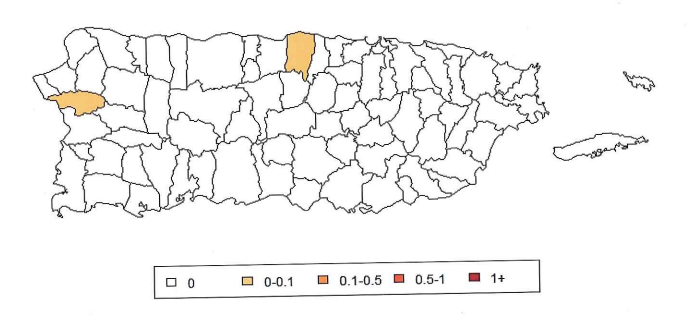
 $^{^3} Casos$ presuntos notificados desde el 1 de enero por 1000 habitantes.

^{*}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 39-424



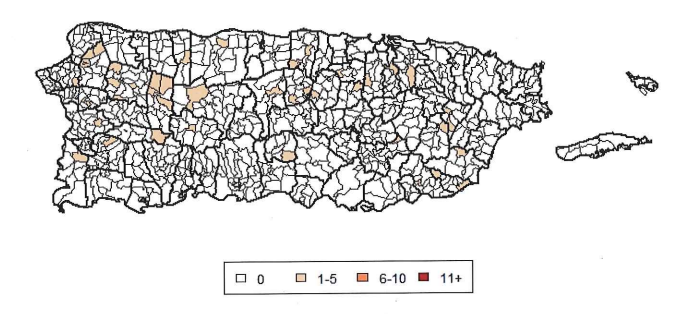
Tasa de casos confirmados en las semanas 38-414



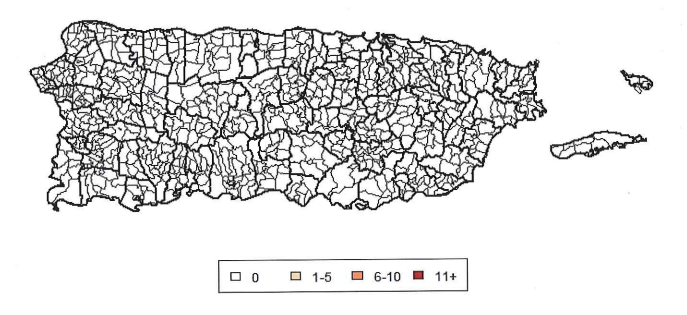
⁴Casos por 1000 habitantes.

^{*}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 39-42⁵



Barrios con casos confirmados por laboratorio en las semanas $38-41^6$



⁵El barrio es desconocido para 145 casos presuntos.

⁶El barrio es desconocido para 3 casos confirmados.

^{*}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.