

Informe Semanal de Vigilancia del Dengue





Datos al 10 de septiembre de 2014

23 al 29 de julio de 2014 (Semana 30)

Resumen

Semana 30

186 presuntos casos notificados

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

Semana 29

329 presuntos casos notificados

- 5 (1.5%) fueron confirmados por laboratorio³
- 4 (5%) municipios con casos confirmados

Serotipos

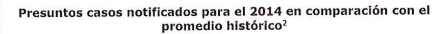
En las últimas 8 semanas:

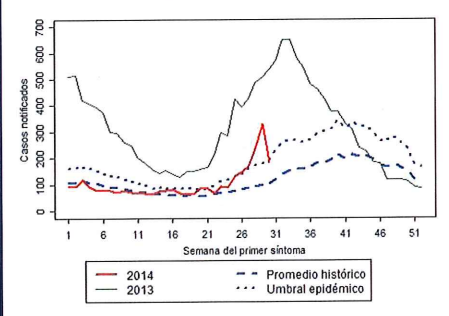
68% DENV-4 29% DENV-1 3% DENV-2 0% DENV-3

Acumulado en 2014

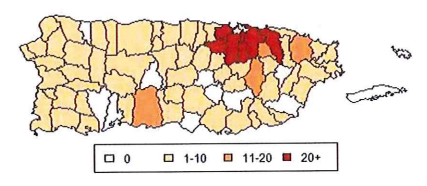
3478 presuntos casos notificados

- 400 (12%) fueron confirmados por laboratorio³
- 2 casos de dengue hemorrágico (DH) confirmados
- 0 casos mortales confirmados pendientes de revisión





Municipios con presuntos casos en las semanas 27-30



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

²El 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.

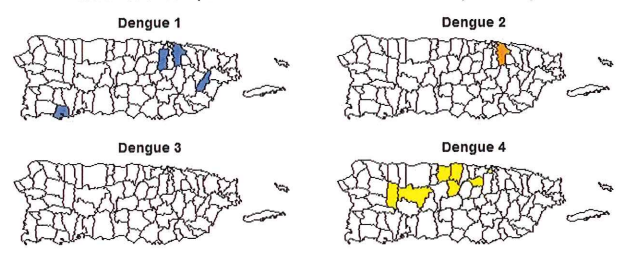
³En este informe una confirmación por laboratorio significa positividad a la prueba IgM o PCR.

^{*}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.

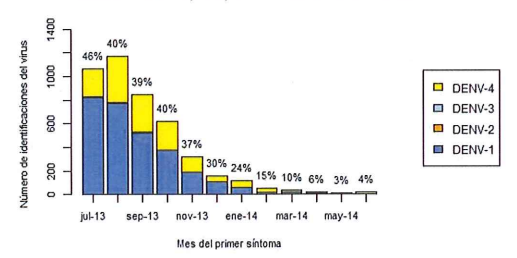
Municipios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 26-293



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 23 al 29 de julio de 2014 (Semana 30) Datos al 10 de septiembre de 2014



	Semana 30		Semana 29				
	Casos pres.	Tasa ¹	Casos pres.	Casos conf.	Tasa conf. ¹	Serotipos recientes ²	Casos pres. acumulados en 2014 (tasa) ³
Puerto Rico	186	0.05	329	5	0.001	1,2,4	3478 (0.934)
Región Aguadilla	1	0,004	2	1	0.004		180 (0.78)
Aguada	0	0	0	NA	NA		30 (0.716)
Aguadilla	0	0	1	0	0		41 (0.673)
Isabela	0	0	1	1	0.022		38 (0.834)
Moca	0	0	0	NA	NA		40 (0.999)
San Sebastián	1	0.024	0	NA NA	NA NA		31 (0.731)
	4	0.009	17	3	0.007	4	424 (0.931)
Región Arecibo			2	0	0.007		81 (0.84)
Arecibo	1	0.01	1	0	0		15 (0.605)
Barceloneta	0	0	0		NA NA		28 (0.797)
Camuy	0	0		NA 0	0		10 (0.533)
Ciales	0	0	2				
Florida	0	0	0	NA O	NA O		10 (0.79)
Hatillo	0	0	1	0	0		31 (0.74)
Lares	1	0.033	1	0	0	4	54 (1.758)
Manatí	0	0	3	0	0	4	64 (1.452)
Morovis	0	0	3	2	0.061	4	34 (1.044)
Quebradillas	0	0	0	NA	NA		11 (0.425)
Utuado	1	0.03	0	NA	NA	4	36 (1.087)
Vega Baja	1	0.017	4	1	0.017	4	50 (0.839)
Región Bayamón	60	0.097	74	0	0	1,4	573 (0.925)
Barranquitas	0	0	0	NA	NA		1 (0.033)
Bayamón	32	0.154	47	0	0	1	289 (1.39)
Cataño	4	0.142	4	0	0	4	31 (1.103)
Comerío	0	0	2	0	0		14 (0.675)
Corozal	1	0.027	1	0	0		21 (0.566)
Dorado	3	0.079	2	0	0		37 (0.971)
Naranjito	2	0.066	2	0	0		24 (0.79)
Orocovis	0	0	1	0	0		6 (0.257)
Toa Alta	6	0.081	7	0	0	4	65 (0.879)
Toa Baja	11	0.123	7	0	0		68 (0.76)
Vega Alta	1	0.025	1	0	0		17 (0.426)
Región Caguas	7	0.012	15	0	0	1	271 (0.46)
Aguas Buenas	0	0	0	NA	NA		3 (0.105)
Aibonito	0	0	0 .	NA	NA .		1 (0.039)
Caguas	4	0.028	7	0	0		60 (0.42)
Cayey	0	0	0	NA	NA		13 (0.27)
Cidra	0	0	1	0	0	8	6 (0.138)
Gurabo	1	0.022	2	0	0		15 (0.331)
Humacao	1	0.017	2 .	0	0		34 (0.582)
Juncos	0	0	0	NA	NA		17 (0.423)
Las Piedras	0	0	0	NA	NA	1	20 (0.518)
Maunabo*	0	0	0	NA	NA		76 (6.221)
Naguabo	1	0.037	1	0	0		6 (0.225)
San Lorenzo	0	0	2	0	0		7 (0.171)
Yabucoa	0	0	0	NA	NA		13 (0.343)

Datos de Dengue por Municipio y Región de Salud (Semana 30)

	Semana 30		Semana 29				
	Casos pres.	Tasa ¹	Casos pres.	Casos conf.	Tasa conf. ¹	Serotipos recientes ²	Casos pres. acumulados en 2014 (tasa) ³
Región Fajardo	12	0.088	6	0	0		88 (0.647)
Ceiba	1	0.073	1	0	0		6 (0.44)
Culebra	0	0	0	NA	NA		2 (1.1)
Fajardo	4	0.108	2	0	0		31 (0.839)
Luquillo	3	0.15	0	NA	NA		11 (0.549)
Río Grande	4	0.074	3	0	0		37 (0.682)
Vieques	0	0	0	NA	NA		1 (0.107)
Región Mayagüez	0	O	6	0	0		317 (1,042)
Añasco	0	0	0	NA	NA		17 (0.582)
Cabo Rojo	0	0	0	NA	NA		41 (0.806)
Hormigueros	0	0	0	NA	NA		13 (0.754)
Lajas	0	0	1	0	0		27 (1.049)
Las Marías	0	0	1	0	0		7 (0.709)
Maricao	0	0	0	NA	NA		13 (2.073)
Mayagüez	ō	0	2	0	0		85 (0.955)
Rincón	o o	0	0	NA	NA		24 (1.58)
Sabana Grande	0	0	1	0	0		66 (2.615)
San Germán	0	0	1	0	0		24 (0.676)
Región Ponce	2	0,004	12	0	0	1	501 (0.887)
Adjuntas	0	0	1	0	0		16 (0.822)
Arroyo*	0	0	0	NA NA	NA		31 (1.586)
Coamo	1	0.025	0	NA NA	NA		9 (0.222)
Guánica	0	0.023	0	NA NA	NA NA	1	14 (0.721)
Guayama*	0	0	0	NA NA	NA NA		34 (0.75)
Guayanilla	0	0	0	NA NA	NA NA		8 (0.371)
	0	0	0	NA NA	NA NA		5 (0.301)
Jayuya Juana Díaz	0	0	1	0	0	-	18 (0.355)
	0	0	1	0	0		235 (12.203)
Patillas* Peñuelas	0	0	1	0	0		7 (0.289)
Ponce	1	0.006	7	0	0		79 (0.475)
Salinas*	0	0.000	1	 0	0		21 (0.677)
Santa Isabel	0	0		NA NA	NA NA	<u></u>	6 (0.258)
Villalba	0	0	0	NA NA	NA NA		6 (0.23)
	0	0	0	NA NA	NA NA		12 (0.286)
Yauco	98	0.119	197	1	0.001	1,2	1091 (1.327)
Región San Juan			3	0	0.001	-,-	38 (0.799)
Canóvanas	1 20	0.021	31	0	0		209 (1.183)
Carolina	20	0.113		1	0.01		70 (0.715)
Guaynabo	10	0.102	13 3	+			17 (0.566)
Loíza	2	0.067		0	0	1,2	699 (1.769)
San Juan	59	0.149	138	0		1,2	
Trujillo Alto	6	0.08	9	0	0		58 (0.776)
Desconocido	2	0.001	0	NA	NA NA	}	33 (0.009

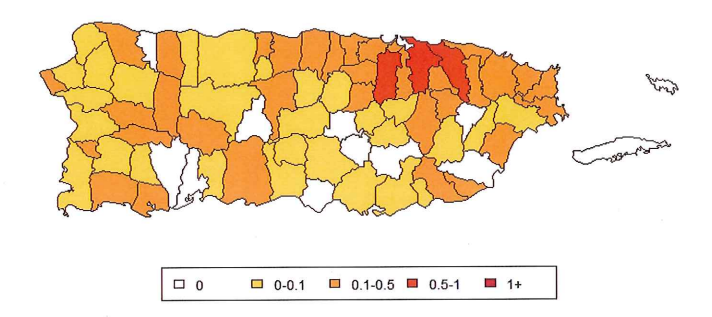
 $^{^1}$ Número de casos presuntos o confirmados para la semana indicada por 1000 habitantes según los datos de U.S. Census 2010.

 $^{^2}$ En las últimas ocho semanas.

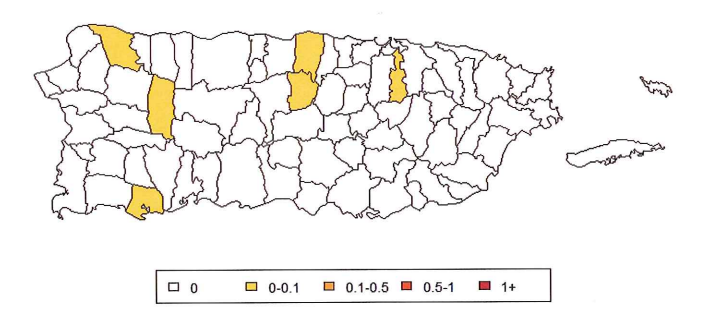
 $^{^3}$ Casos presuntos notificados desde el 1 de enero por 1000 habitantes.

^{*}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 27-30⁴



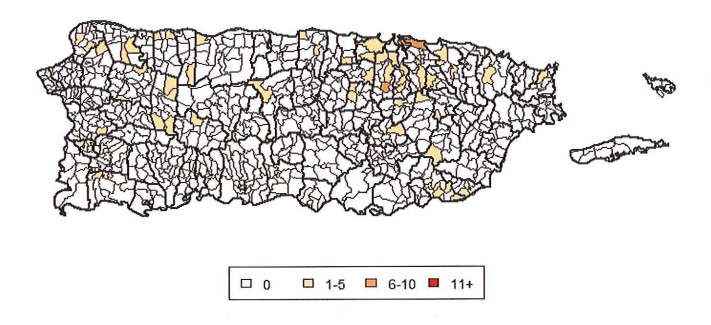
Tasa de casos confirmados en las semanas 26-29⁴



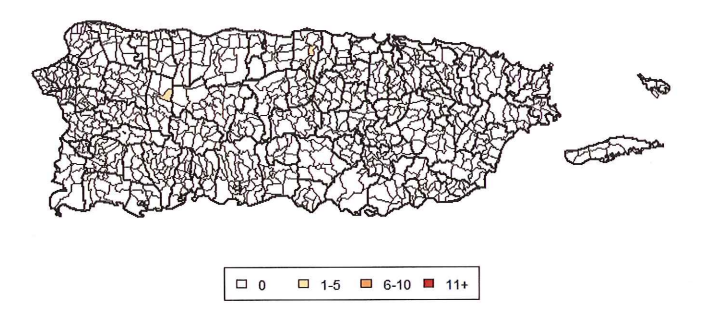
⁴Casos por 1000 habitantes.

^{*}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 27-30⁵



Barrios con casos confirmados por laboratorio en las semanas 26-29⁶



⁵El barrio es desconocido para 838 casos presuntos.

⁶El barrio es desconocido para 11 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.