



Guía para interpretar el Reporte

Total de casos positivos: número de personas que cumplen con la definición de caso confirmado o probable según el Consejo de Epidemiólogos Estatales y Territoriales (CSTE, por sus siglas en inglés).

Total de casos sospechosos: número de personas con síntomas y muestras sometidas al laboratorio de salud pública para realizarle la prueba de Zika (no incluye mujeres embarazadas sin síntomas).

Porcentaje(%) de casos sospechosos con resultado positivo: porcentaje de personas (incluyendo mujeres embarazadas) con un resultado positivo para Zika del total de personas con síntomas y con pruebas de Zika realizadas.

Embarazadas positivas para Zika – total de mujeres embarazadas positivas para Zika, incluyendo personas con y sin síntomas.

Total esperado de embarazadas por municipio – Total esperado de embarazadas por municipio en cualquier mes; estimado como 75% del número de nacidos vivos en Puerto Rico durante 2015.

Porcentaje(%) de embarazadas con pruebas de Zika realizadas – porcentaje de mujeres embarazadas con por lo menos una prueba de Zika del total esperado de embarazadas por municipio.

Casos de Guillain-Barré – El síndrome de Guillain-Barré es una enfermedad poco común en la que el sistema inmunológico de la persona daña las células nerviosas, causando debilidad muscular y en algunos casos parálisis.

Donantes de sangre – Personas con evidencia de infección con Zika al momento de donar sangre.

Gráfica: Casos positivos para Zika – mes indica el mes en que el caso ha reportado el primer síntoma de su enfermedad.

Otros comentarios:

Todas las embarazadas en Puerto Rico deben realizarse la prueba de Zika por lo menos dos veces durante el embarazo. La columna de % de embarazadas con pruebas de Zika realizadas debe de estar en 100%.

En áreas con menos de 10 casos, se utilizan intervalos de números para proteger la privacidad de los individuos.

Para más información:

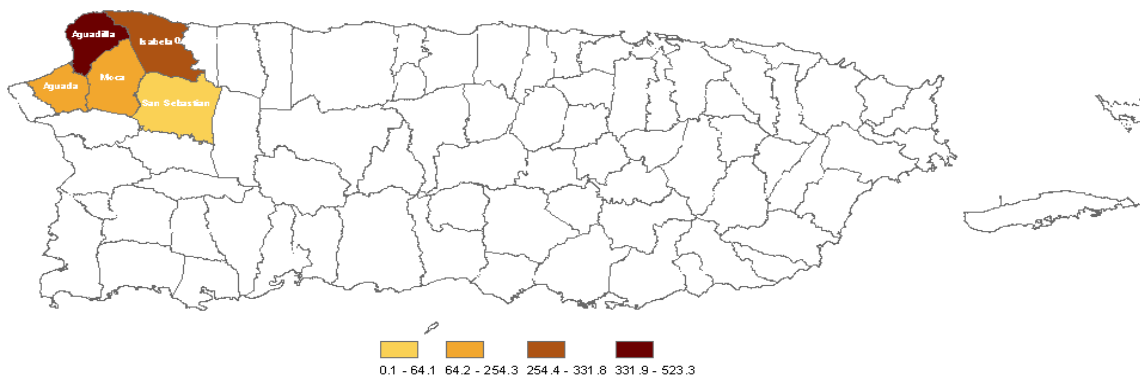
Informes Arbovirales por Semana: <http://www.salud.gov.pr/Estadisticas-Registros-y-Publicaciones/Informes%20Arbovirales/Forms/AllItems.aspx>

Información Sobre el Virus del Zika: <http://www.salud.gov.pr/Sobre-tu-Salud/Pages/Condiciones/Zika.aspx>

Contáctenos: 787-765-2929 o Zika@salud.gov.pr

Región de Aguadilla

Incidencia por cada 100,000 habitantes



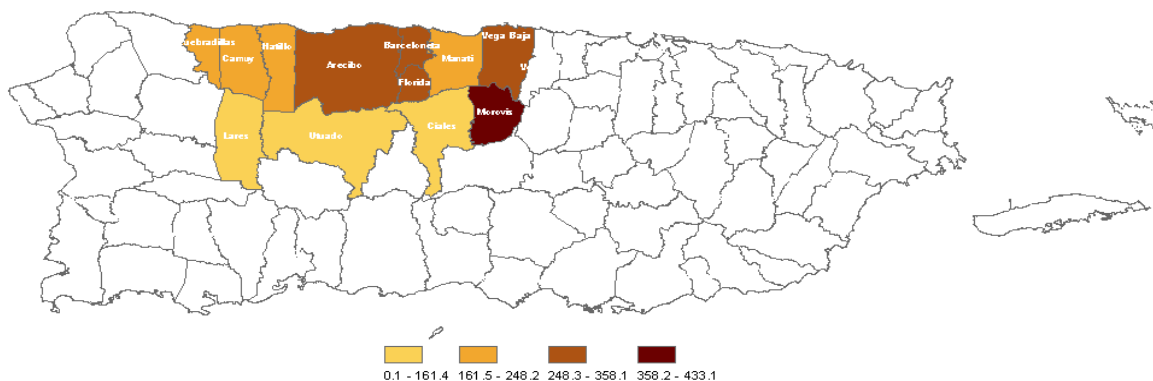
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Aguada	73	152	48%	1-10	246	35%
Aguadilla	292	451	65%	11-20	381	33%
Isabela	144	279	52%	1-10	251	47%
Moca	96	189	51%	1-10	278	33%
San Sebastián	25	97	26%	1-10	235	46%

Casos Positivos para Zika	
Número de casos	500
0	
Ene	Feb
Mar	Abr
May	Jun
Jul	Ago

Vigilancias especiales de Zika	
Guillain-Barré:	2
Donantes de sangre:	5
Casos positivos total: 630	

Región de Arecibo

Incidencia por cada 100,000 habitantes



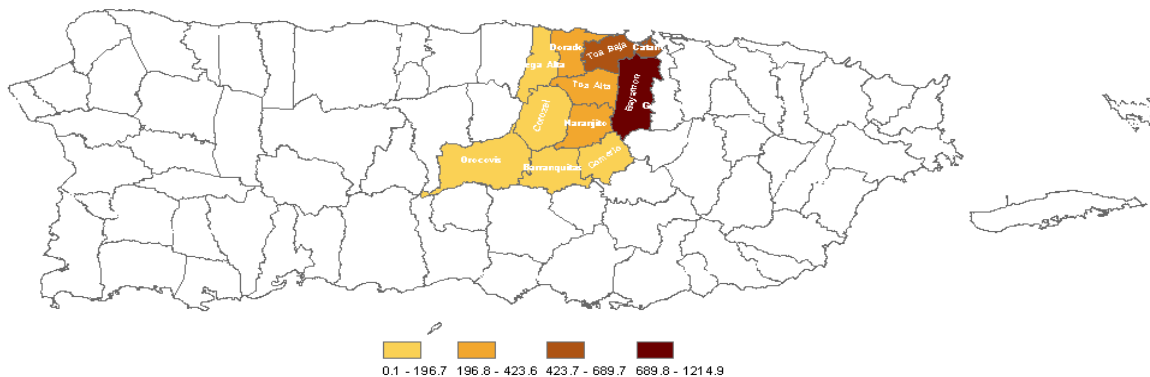
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Arecibo	321	566	57%	21-30	574	38%
Barceloneta	73	122	60%	1-10	176	48%
Camuy	72	168	43%	1-10	200	68%
Ciales	28	47	60%	1-10	134	31%
Florida	34	56	61%	1-10	89	62%
Hatillo	95	166	57%	1-10	230	51%
Lares	36	135	27%	1-10	197	53%
Manatí	101	174	58%	1-10	296	42%
Morovis	138	213	65%	1-10	236	53%
Quebradillas	55	112	49%	1-10	153	56%
Utua	26	82	32%	1-10	190	32%
Vega Baja	177	298	59%	21-30	412	42%

Casos Positivos para Zika	
Número de casos	1000
0	Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago

Vigilancias especiales de Zika	
Guillain-Barré:	2
Donantes de sangre:	13
Casos positivos total: 1156	

Región de Bayamón

Incidencia por cada 100,000 habitantes



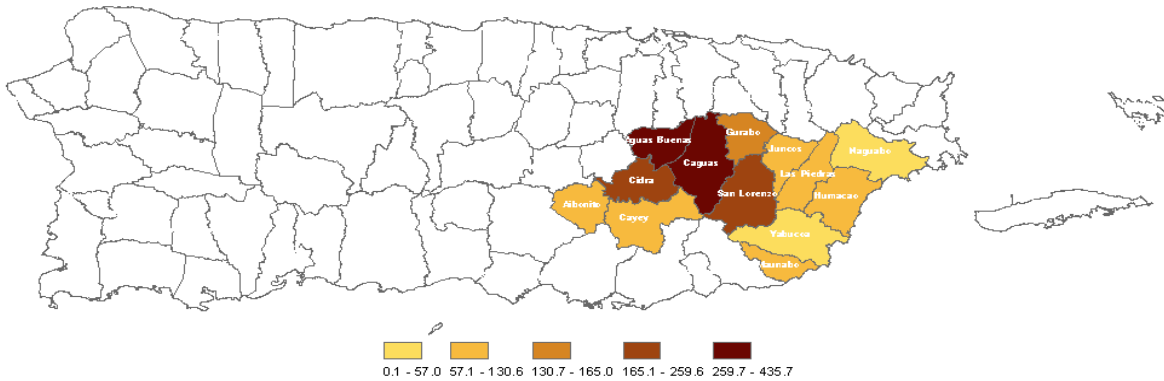
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Barranquitas	32	82	39%	1-10	251	53%
Bayamón	2298	3551	65%	91-100	1257	60%
Cataño	168	266	63%	11-20	173	49%
Comerío	34	63	54%	1-10	142	66%
Corozal	64	142	45%	1-10	261	48%
Dorado	139	295	47%	11-20	272	56%
Naranjito	77	172	45%	1-10	209	67%
Orocovis	18	54	33%	1-10	167	48%
Toa Alta	315	614	51%	21-30	482	46%
Toa Baja	566	966	59%	41-50	534	52%
Vega Alta	76	145	52%	1-10	267	37%

Casos de Zika positivos	
Ene	0
Feb	0
Mar	0
Abr	~10
May	~100
Jun	~1500
Jul	~1800
Ago	~1000

Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	6
Donantes de sangre:	46
Casos positivos total:	3787

Región de Caguas

Incidencia por cada 100,000 habitantes



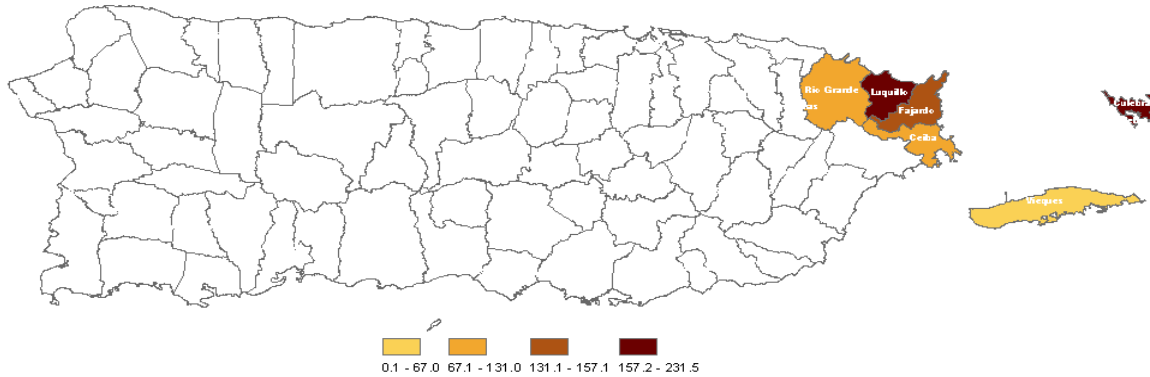
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Aguas Buenas	109	179	61%	11-20	168	71%
Aibonito	29	72	40%	1-10	176	43%
Caguas	586	1348	43%	41-50	827	58%
Cayey	50	172	29%	1-10	290	69%
Cidra	107	253	42%	1-10	318	59%
Gurabo	78	232	34%	11-20	263	63%
Humacao	53	181	29%	21-30	377	73%
Juncos	43	139	31%	11-20	301	55%
Las Piedras	50	145	34%	11-20	264	63%
Maunabo	1-10	164	6%	1-10	66	59%
Naguabo	1-10	57	18%	1-10	170	48%
San Lorenzo	90	203	44%	1-10	252	56%
Yabucoa	20	80	25%	1-10	214	65%

Casos de Zika positivos	
Ene	Feb
Mar	Abr
May	Jun
Jul	Ago

Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	4
Donantes de sangre:	19
Casos positivos total:	1235

Región de Fajardo

Incidencia por cada 100,000 habitantes



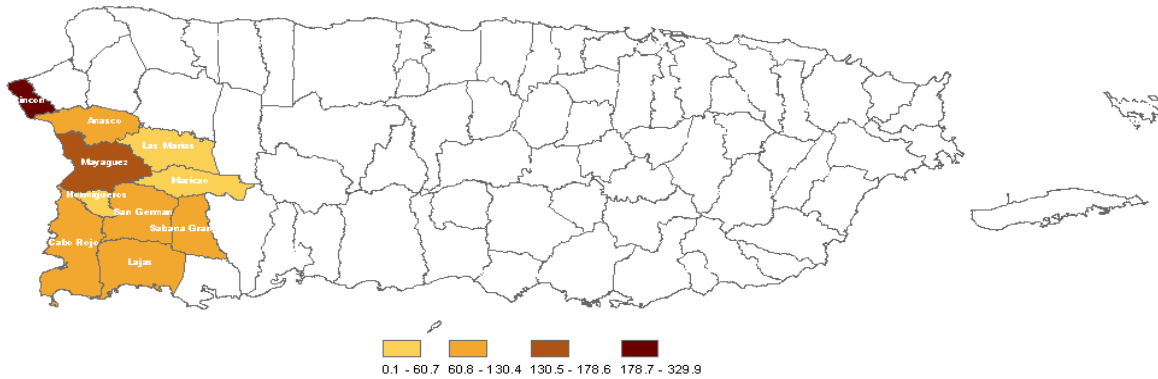
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Ceiba	16	40	40%	1-10	75	51%
Culebra	1-10	7	71%	0	13	39%
Fajardo	52	154	34%	11-20	234	61%
Luquillo	44	92	48%	1-10	113	67%
Río Grande	59	172	34%	21-30	318	63%
Vieques	1-10	33	15%	0	68	77%

Casos de Zika positivos	
Ene	Feb
Mar	Abr
May	Jun
Jul	Ago

Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	0
Donantes de sangre:	3
Casos positivos total:	181

Región de Mayagüez

Incidencia por cada 100,000 habitantes

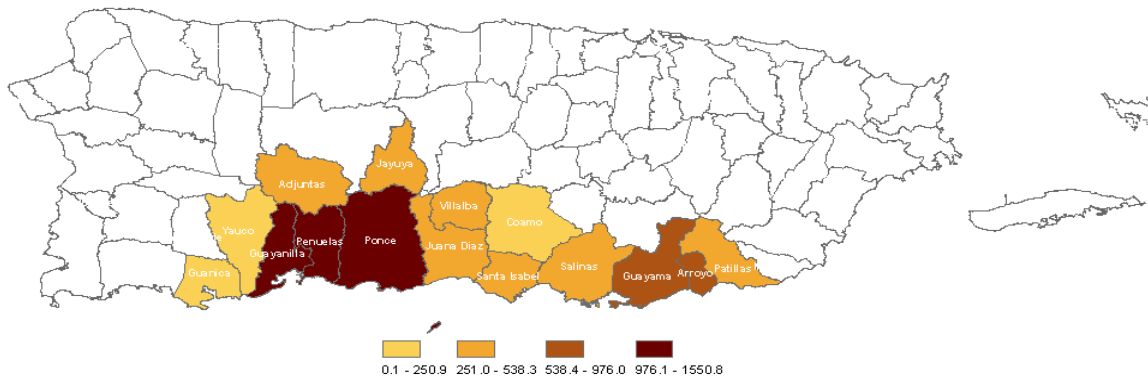


Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Añasco	36	84	43%	1-10	173	38%
Cabo Rojo	57	174	33%	1-10	275	44%
Hormigueros	1-10	55	18%	0	85	45%
Lajas	29	95	31%	1-10	134	59%
Las Marías	1-10	19	26%	1-10	64	60%
Maricao	1-10	12	42%	0	34	62%
Mayagüez	142	337	42%	1-10	490	50%
Rincón	48	76	63%	1-10	80	57%
Sabana Grande	27	82	33%	0	171	49%
San Germán	43	126	34%	0	213	50%

Casos de Zika positivos		Vigilancias de Zika por la región	
	<p>Guillain-Barré: 1</p> <p>Donantes de sangre: 1</p> <p>Casos positivos total: 398</p>		

Región de Ponce

Incidencia por cada 100,000 habitantes

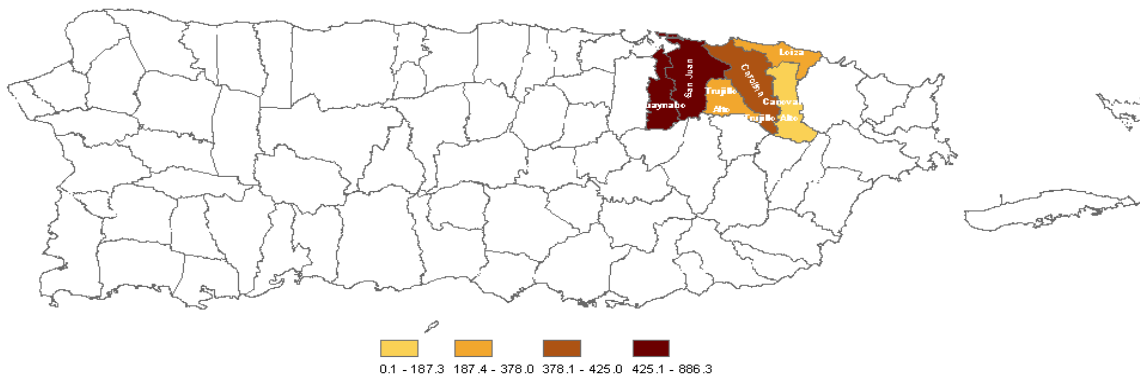


Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Adjuntas	70	285	25%	1-10	137	49%
Arroyo	181	321	56%	1-10	119	64%
Coamo	100	250	40%	1-10	239	71%
Guánica	43	122	35%	1-10	126	65%
Guayama	319	542	59%	21-30	263	72%
Guayanilla	233	378	62%	1-10	137	77%
Jayuya	62	166	37%	1-10	117	60%
Juana Díaz	235	686	34%	31-40	383	64%
Patillas	88	277	32%	1-10	103	64%
Peñuelas	337	675	50%	11-20	180	81%
Ponce	1996	4282	47%	141-150	1176	60%
Salinas	158	316	50%	1-10	221	48%
Santa Isabel	96	219	44%	1-10	166	43%
Villalba	87	274	32%	1-10	176	61%
Yauco	89	216	41%	1-10	242	53%

Casos de Zika positivos	
	<p style="text-align: center;">Vigilancias de Zika por la región</p> <p>Guillain-Barré: 4</p> <p>Donantes de sangre: 13</p> <p>Casos positivos total: 4094</p>

Región Metro/San Juan

Incidencia por cada 100,000 habitantes



Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Canóvanas	88	220	40%	11–20	328	59%
Carolina	688	1344	51%	81–90	1067	65%
Guaynabo	667	1219	55%	31–40	583	64%
Loíza	103	220	47%	21–30	154	73%
San Juan	3147	5633	56%	291–300	2502	71%
Trujillo Alto	261	521	50%	31–40	431	54%

Casos Positivos para Zika	
Número de casos	Ene Feb Mar Abr May Jun Jul Ago

Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	23
Donantes de sangre:	85
Casos positivos total:	4954