



Informe de Zika por Municipios Departamento de Salud de Puerto Rico

Datos al 8 de diciembre de 2016

Semana 47 (5 de noviembre de 2015 al 24 de noviembre de 2016)

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:

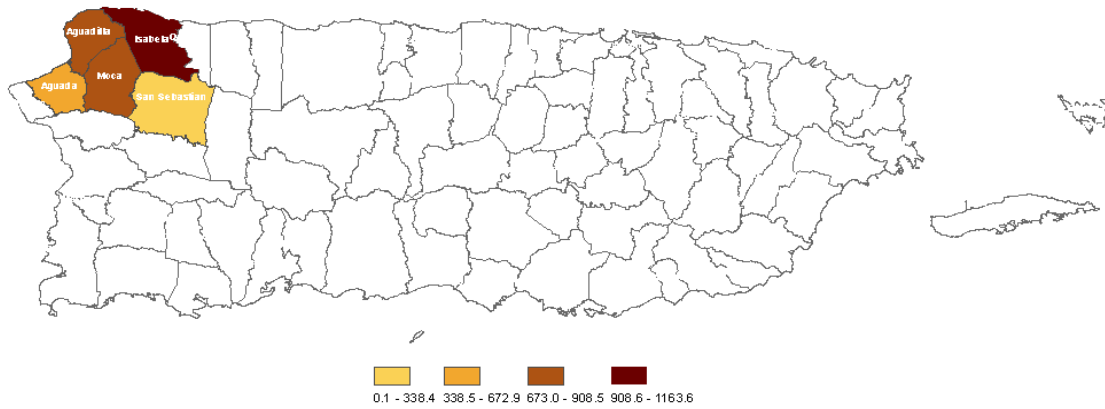
Informes Arbovirales por Semana: <http://www.salud.gov.pr/Estadisticas-Registros-y-Publicaciones/Informes%20Arbovirales/Forms/AllItems.aspx>

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



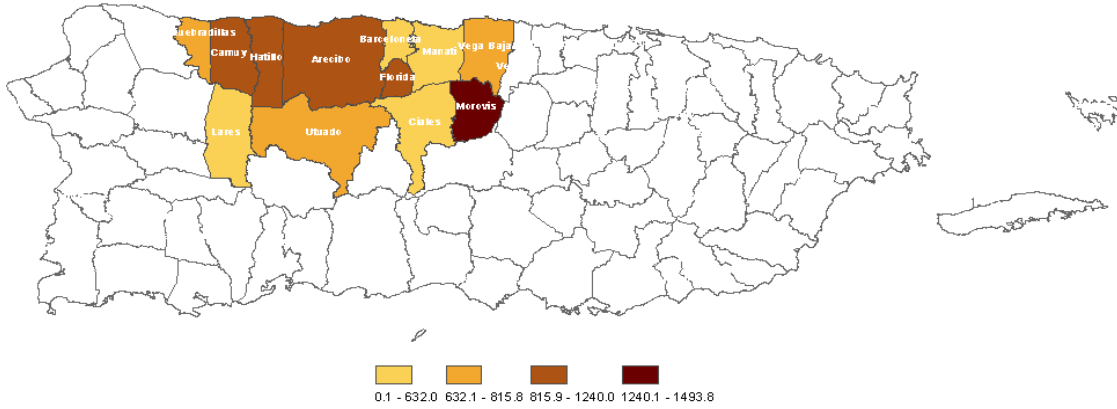
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Aguada	266	464	57%	11-20	246	69%
Aguadilla	507	829	61%	41-50	381	73%
Isabela	505	839	60%	31-40	251	94%
Moca	326	529	62%	21-30	278	73%
San Sebastián	132	307	43%	21-30	235	101%

Casos positivos para Zika	
Numero de casos	1000
	0
Ene	
Feb	
Mar	
Abr	
May	
Jun	
Jul	
Ago	
Sept	
Oct	
Nov	

Vigilancias especiales de Zika	
Guillain-Barré:	5
Donantes de sangre:	12
Casos positivos total: 1736	

Región de Arecibo

Incidencia por cada 100,000 habitantes



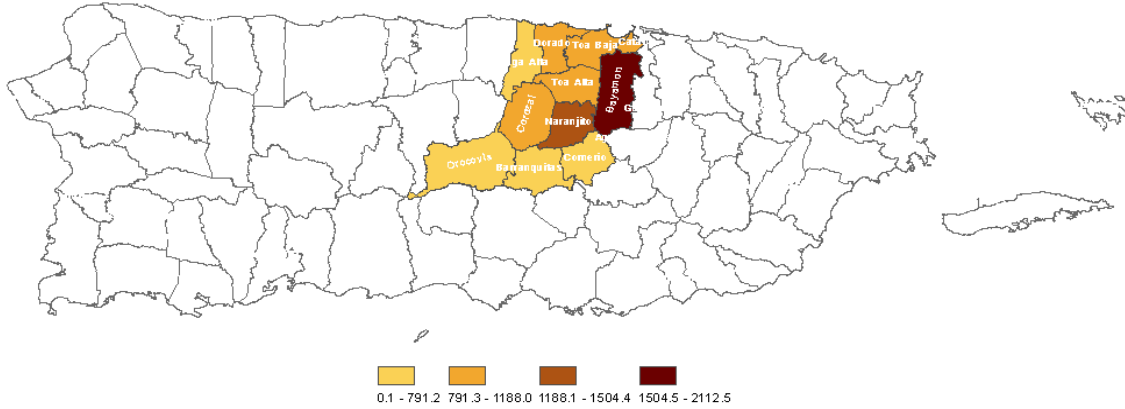
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Arecibo	910	1468	62%	71-80	574	74%
Barceloneta	153	230	67%	21-30	176	95%
Camuy	332	552	60%	31-40	200	112%
Ciales	83	121	69%	11-20	134	86%
Florida	143	193	74%	11-20	89	94%
Hatillo	509	821	62%	31-40	230	95%
Lares	173	388	45%	11-20	197	91%
Manatí	242	372	65%	31-40	296	83%
Morovis	477	650	73%	41-50	236	89%
Quebradillas	192	347	55%	11-20	153	103%
Utua	235	374	63%	21-30	190	87%
Vega Baja	447	733	61%	51-60	412	84%



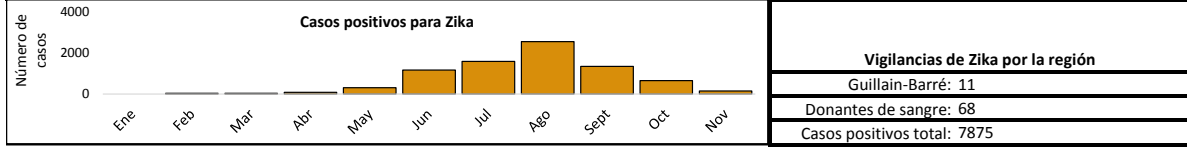
Vigilancias especiales de Zika	
Guillain-Barré:	7
Donantes de sangre:	24
Casos positivos total:	3896

Región de Bayamón

Incidencia por cada 100,000 habitantes

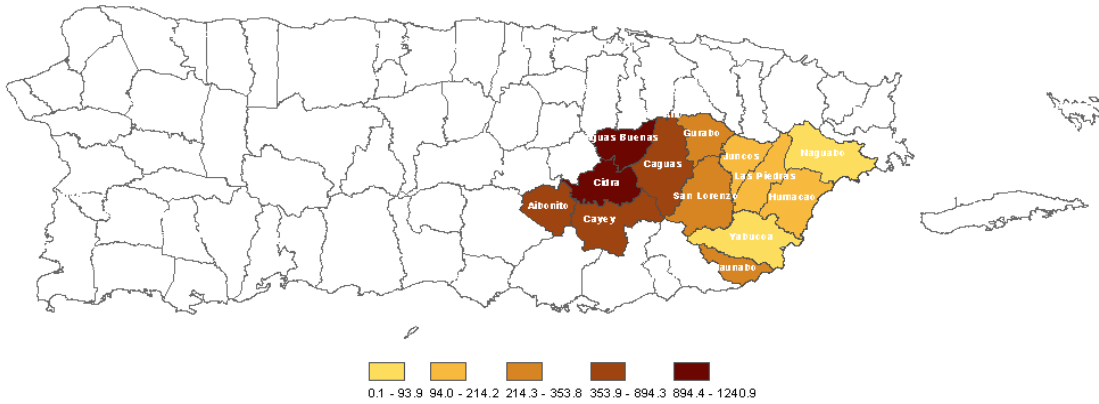


Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Barranquitas	232	425	55%	1-10	251	82%
Bayamón	3998	6088	66%	181-190	1257	95%
Cataño	230	379	61%	31-40	173	88%
Comerío	142	218	65%	11-20	142	99%
Corozal	342	537	64%	21-30	261	95%
Dorado	450	773	58%	41-50	272	91%
Naranjito	439	720	61%	11-20	209	105%
Orocovis	99	216	46%	1-10	167	85%
Toa Alta	821	1360	60%	41-50	482	83%
Toa Baja	864	1533	56%	71-80	534	85%
Vega Alta	258	439	59%	21-30	267	72%



Región de Caguas

Incidencia por cada 100,000 habitantes



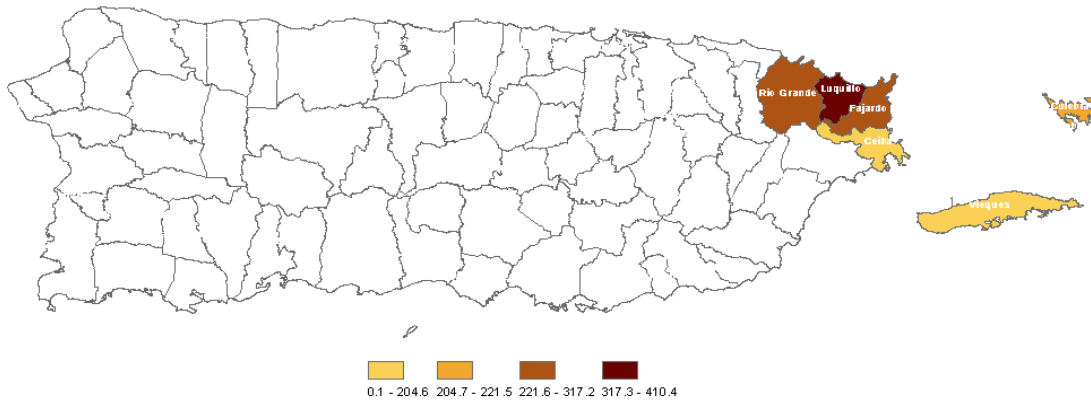
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Aguas Buenas	334	507	66%	21-30	168	104%
Aibonito	215	364	59%	1-10	176	81%
Caguas	996	2185	46%	71-80	827	93%
Cayey	289	523	55%	11-20	290	95%
Cidra	463	756	61%	21-30	318	91%
Gurabo	138	388	36%	11-20	263	100%
Humacao	81	309	26%	41-50	377	107%
Juncos	71	233	30%	11-20	301	83%
Las Piedras	82	248	33%	21-30	264	94%
Maunabo	33	240	14%	1-10	66	97%
Naguabo	25	107	23%	1-10	170	80%
San Lorenzo	137	318	43%	11-20	252	90%
Yabucoa	26	133	20%	11-20	214	99%

Casos positivos para Zika	
Ene	~10
Feb	~100
Mar	~100
Abr	~100
May	~100
Jun	~200
Jul	~300
Ago	~600
Sept	~500
Oct	~400
Nov	~100

Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	5
Donantes de sangre:	32
Casos positivos total:	2890

Región de Fajardo

Incidencia por cada 100,000 habitantes



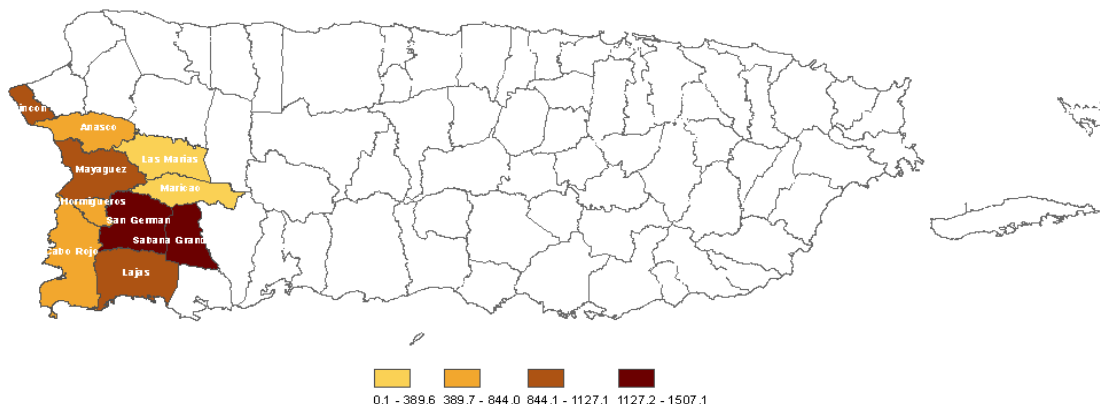
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Ceiba	25	71	35%	1-10	75	87%
Culebra	1-10	13	38%	0	13	102%
Fajardo	105	287	37%	21-30	234	98%
Luquillo	78	147	53%	11-20	113	98%
Río Grande	146	343	43%	31-40	318	104%
Vieques	18	53	34%	1-10	68	114%

Casos positivos para Zika	
Ene	0
Feb	10
Mar	10
Abr	15
May	20
Jun	45
Jul	60
Ago	85
Sept	70
Oct	30
Nov	10

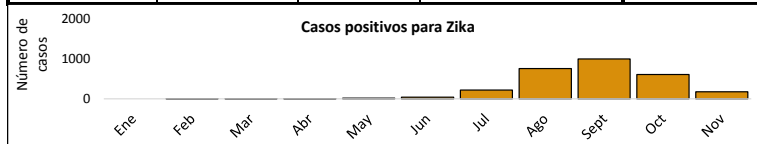
Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	0
Donantes de sangre:	4
Casos positivos total:	376

Región de Mayagüez

Incidencia por cada 100,000 habitantes



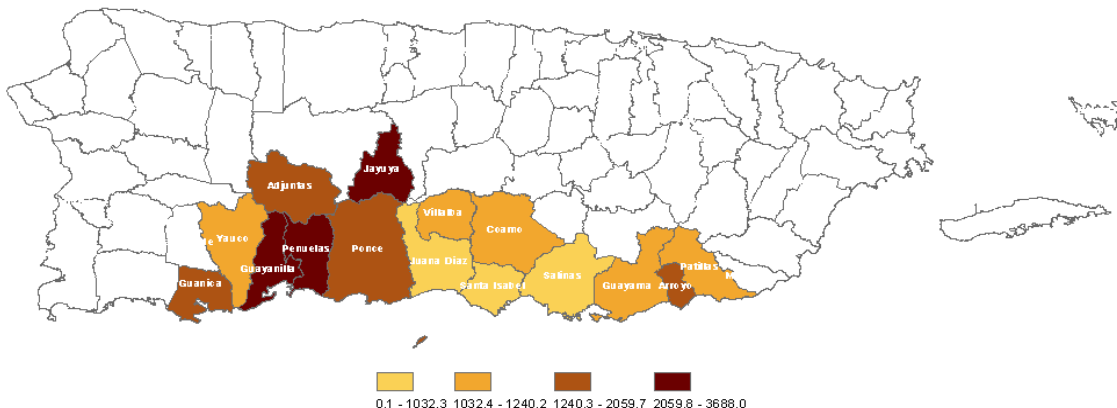
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Añasco	178	348	51%	1-10	173	69%
Cabo Rojo	420	730	58%	1-10	275	84%
Hormigueros	119	235	51%	1-10	85	86%
Lajas	240	425	56%	1-10	134	114%
Las Marías	22	52	42%	1-10	64	86%
Maricao	23	47	49%	0	34	101%
Mayagüez	838	1313	64%	41-50	490	86%
Rincón	164	254	65%	1-10	80	93%
Sabana Grande	355	515	69%	11-20	171	95%
San Germán	447	696	64%	11-20	213	95%



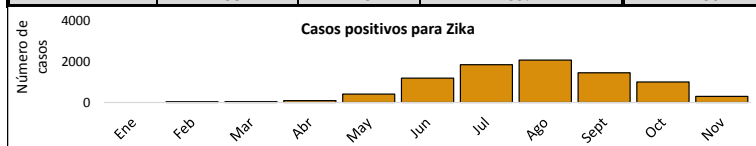
Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	5
Donantes de sangre:	6
Casos positivos total: 2806	

Región de Ponce

Incidencia por cada 100,000 habitantes



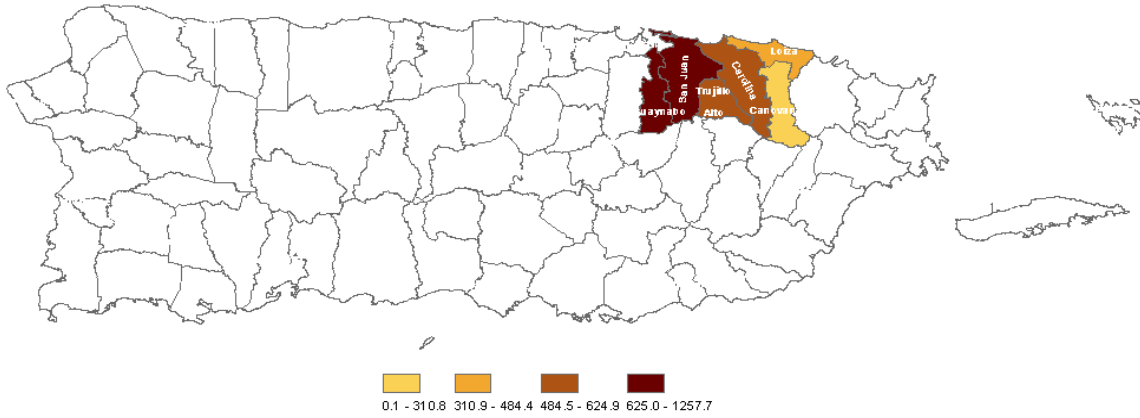
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Adjuntas	356	742	48%	1-10	137	95%
Arroyo	382	621	62%	11-20	119	110%
Coamo	474	842	56%	21-30	239	109%
Guánica	319	497	64%	11-20	126	105%
Guayama	498	866	58%	31-40	263	106%
Guayanilla	724	1112	65%	11-20	137	109%
Jayuya	414	650	64%	21-30	117	112%
Juana Díaz	493	1240	40%	61-70	383	102%
Patillas	221	503	44%	1-10	103	102%
Peñuelas	612	1185	52%	31-40	180	123%
Ponce	2713	6128	44%	231-240	1176	96%
Salinas	303	663	46%	11-20	221	81%
Santa Isabel	222	474	47%	21-30	166	77%
Villalba	279	602	46%	21-30	176	106%
Yauco	438	745	59%	21-30	242	88%



Vigilancias de Zika por la región	
	Guillain-Barré: 7
	Donantes de sangre: 21
	Casos positivos total: 8448

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	146	359	41%	21-30	328	90%
Carolina	941	1932	49%	121-130	1067	95%
Guaynabo	1143	2018	57%	61-70	583	93%
Loíza	133	271	49%	31-40	154	109%
San Juan	4096	7627	54%	351-400	2502	101%
Trujillo Alto	435	826	53%	41-50	431	79%

Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	27
Donantes de sangre:	105
Casos positivos total:	6894