



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:

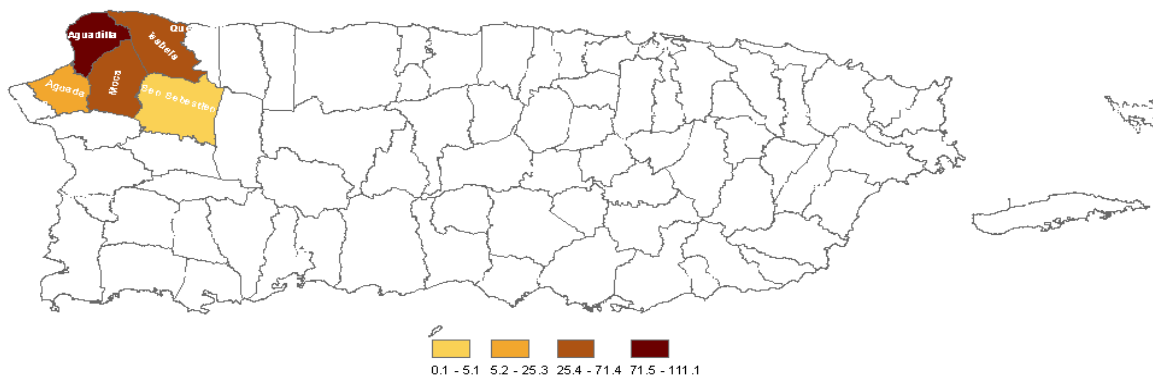
Informes Arbovirales por Semana: <http://www.salud.gov.pr/Estadisticas-Registros-y-Publicaciones/Informes%20Arbovirales/Forms/AllItems.aspx>

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



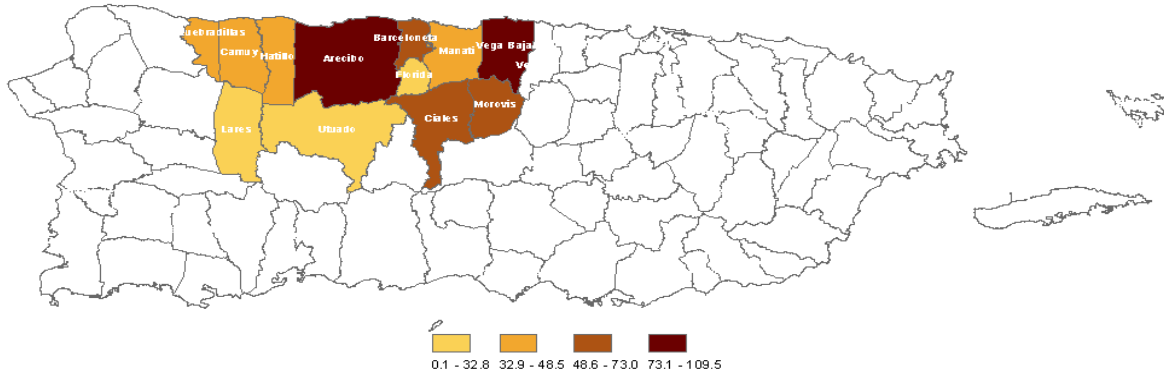
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Aguada	17	71	24%	1-10	246	20%
Aguadilla	100	193	52%	1-10	381	19%
Isabela	36	136	26%	1-10	251	32%
Moca	29	104	28%	1-10	278	20%
San Sebastián	1-10	69	7%	0	235	27%

Casos Positivos para Zika	
Ene	0
Feb	0
Mar	0
Abr	0
May	~10
Jun	~80
Jul	~70

Vigilancias especiales de Zika	
Guillain-Barré:	0
Donantes de sangre:	0
Casos positivos total:	186

Región de Arcibo

Incidencia por cada 100,000 habitantes



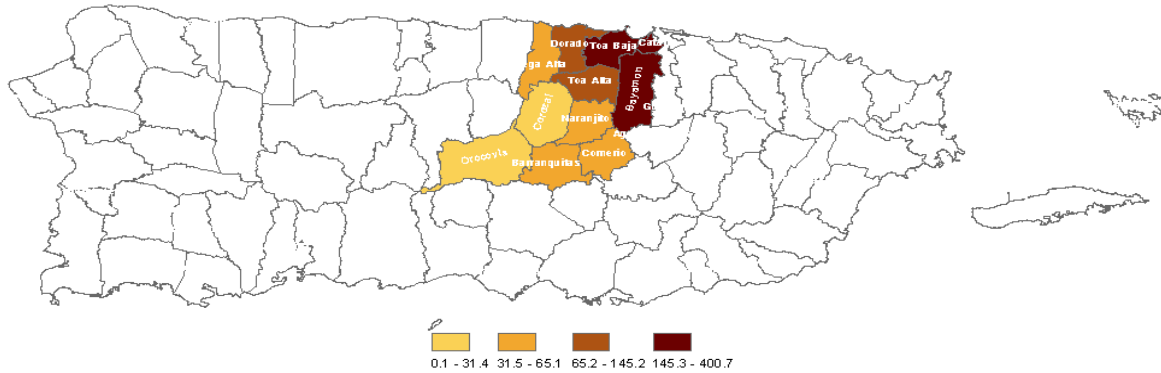
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Arcibo	127	317	40%	1-10	574	27%
Barceloneta	21	57	37%	1-10	176	35%
Camuy	20	81	25%	1-10	200	49%
Ciales	1-10	22	23%	0	134	19%
Florida	1-10	22	23%	0	89	45%
Hatillo	18	67	27%	1-10	230	36%
Lares	1-10	74	7%	1-10	197	38%
Manatí	31	93	33%	1-10	296	27%
Morovis	29	120	36%	1-10	234	52%
Quebradillas	14	60	23%	1-10	153	39%
Utuaado	1-10	46	11%	1-10	190	21%
Vega Baja	68	153	44%	11-20	412	30%

Casos Positivos para Zika	
Número de casos	200
Ene	0
Feb	0
Mar	0
Abr	~10
May	~20
Jun	~150
Jul	~120

Vigilancias especiales de Zika	
Guillain-Barré:	1
Donantes de sangre:	6
Casos positivos total: 353	

Región de Bayamón

Incidencia por cada 100,000 habitantes



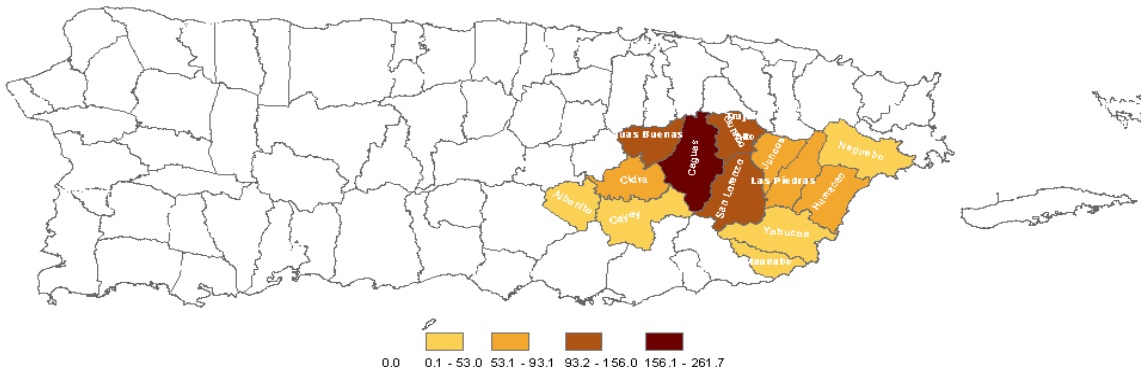
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Barranquitas	17	54	31%	1-10	251	43%
Bayamón	1103	2021	55%	51-60	1257	47%
Cataño	81	156	52%	1-10	173	35%
Comerio	12	37	32%	1-10	142	43%
Corozal	14	74	19%	1-10	261	26%
Dorado	47	144	33%	1-10	272	40%
Naranjito	23	85	27%	1-10	209	46%
Orocovis	1-10	33	15%	1-10	167	33%
Toa Alta	114	334	34%	11-20	482	33%
Toa Baja	293	577	51%	21-30	534	39%
Vega Alta	22	69	32%	1-10	267	26%

Casos de Zika positivos	
Ene	0
Feb	0
Mar	0
Abr	~50
May	~150
Jun	~450
Jul	~400

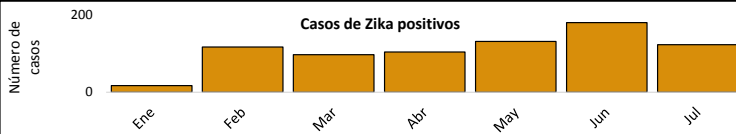
Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	3
Donantes de sangre:	24
Casos positivos total:	1732

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	43	93	46%	1-10	168	54%
Aibonito	1-10	42	24%	1-10	176	32%
Caguas	421	1079	39%	31-40	827	47%
Cayey	23	106	22%	1-10	290	53%
Cidra	46	157	29%	1-10	318	46%
Gurabo	56	179	31%	11-20	263	55%
Humacao	45	150	30%	21-30	377	61%
Juncos	37	114	32%	11-20	301	43%
Las Piedras	32	114	28%	11-20	264	52%
Maunabo	1-10	145	3%	1-10	66	48%
Naguabo	1-10	49	10%	1-10	170	41%
San Lorenzo	55	143	38%	1-10	252	45%
Yabucoa	17	69	25%	1-10	214	57%



Vigilancias de Zika por la región

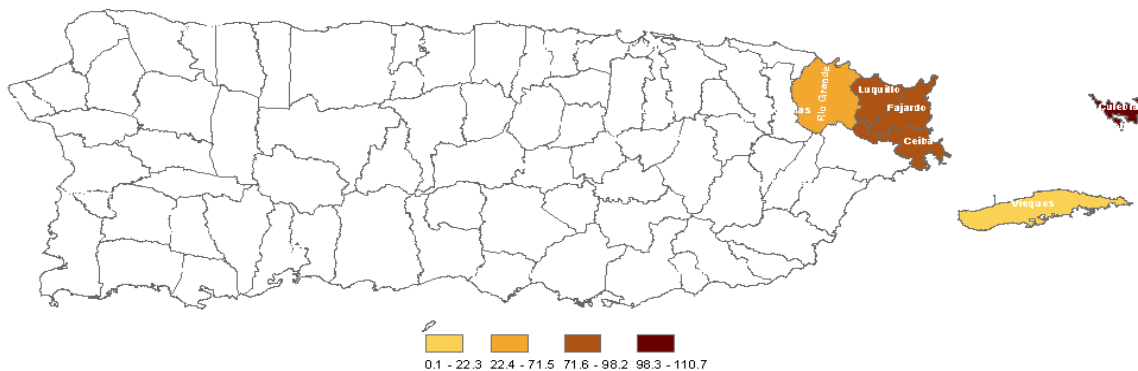
Guillain-Barré: 4

Donantes de sangre: 12

Casos positivos total: 799

Región de Fajardo

Incidencia por cada 100,000 habitantes



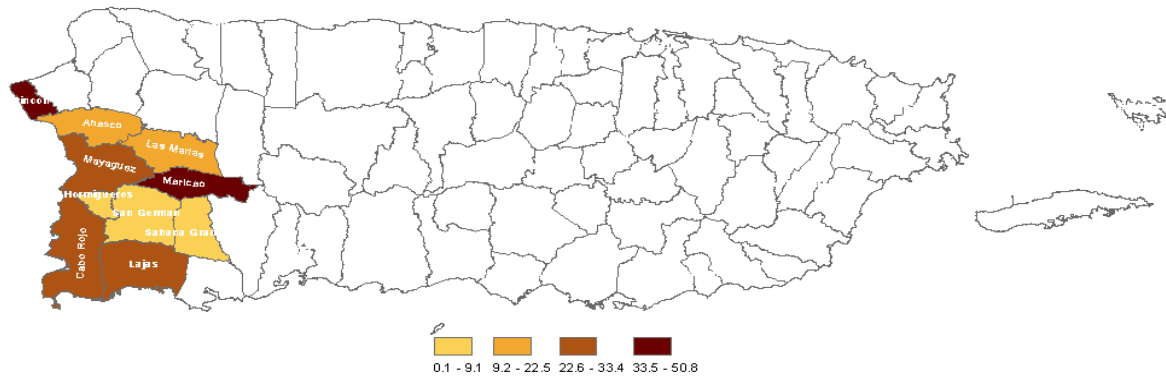
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Ceiba	12	31	39%	1-10	75	39%
Culebra	1-10	5	100%	0	13	31%
Fajardo	39	120	33%	11-20	234	52%
Luquillo	17	60	28%	1-10	113	54%
Río Grande	37	134	28%	11-20	318	52%
Vieques	1-10	25	20%	0	68	68%

Casos de Zika positivos	
Ene	~10
Feb	~15
Mar	~10
Abr	~20
May	~30
Jun	~40
Jul	~35

Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	0
Donantes de sangre:	1
Casos positivos total:	111

Región de Mayagüez

Incidencia por cada 100,000 habitantes



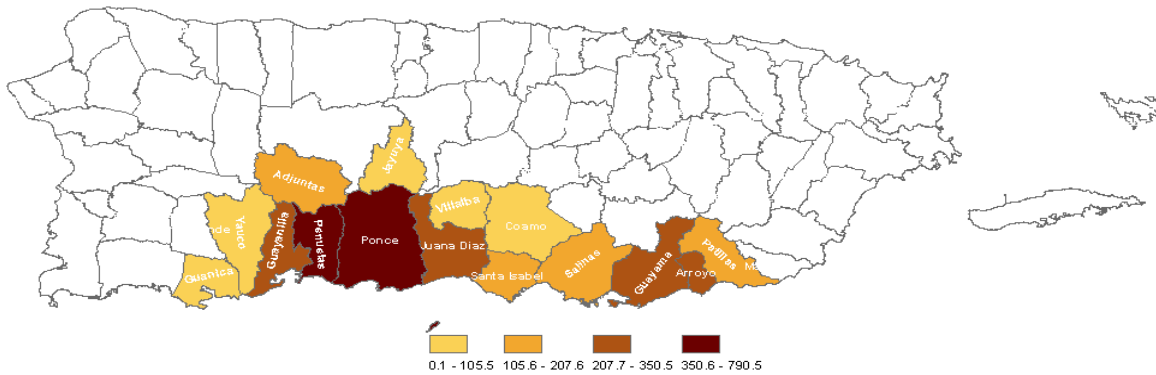
Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Añasco	1-10	40	13%	0	173	28%
Cabo Rojo	18	105	17%	1-10	275	28%
Hormigueros	1-10	28	18%	0	85	29%
Lajas	1-10	59	9%	0	134	31%
Las Marías	1-10	17	29%	1-10	64	42%
Maricao	1-10	13	38%	0	34	56%
Mayagüez	53	209	25%	1-10	490	38%
Rincón	1-10	23	43%	1-10	80	50%
Sabana Grande	1-10	47	11%	0	171	34%
San Germán	12	97	12%	0	213	29%

Casos de Zika positivos	
Número de casos	100
Ene	0
Feb	0
Mar	0
Abr	0
May	~10
Jun	~20
Jul	~40

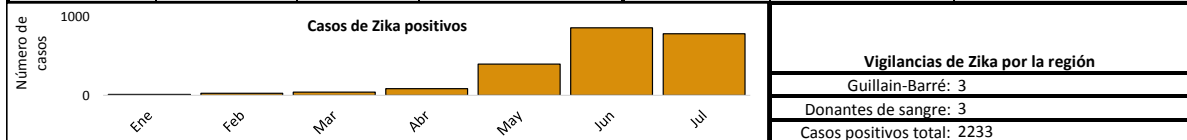
Vigilancias de Zika por la región	
Guillain-Barré:	0
Donantes de sangre:	0
Casos positivos total:	122

Región de Ponce

Incidencia por cada 100,000 habitantes

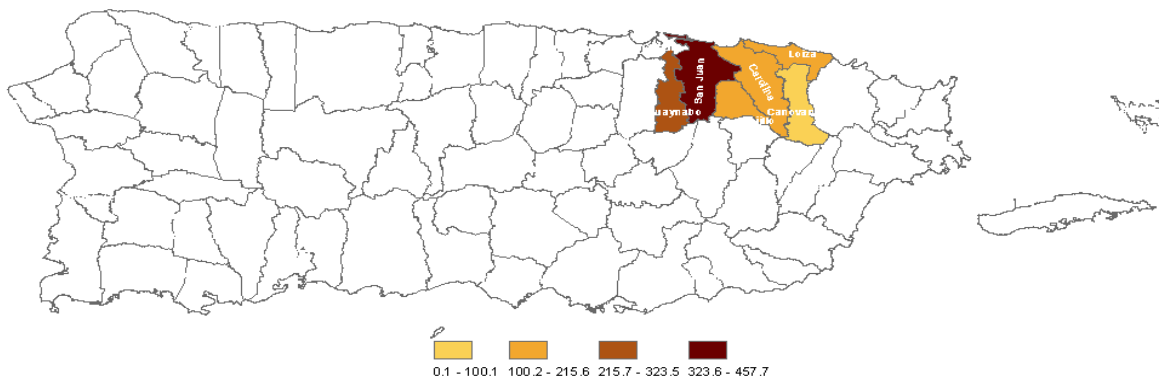


Casos reportados				Mujeres embarazadas		
Municipio	Total de casos positivos para Zika	Número de casos sospechosos	% de casos sospechosos con resultado positivo de Zika	Embarazadas positivas para Zika	Total esperado de embarazadas por municipio	% de mujeres embarazadas con pruebas de Zika realizadas
Adjuntas	29	218	13%	0	137	36%
Arroyo	91	216	42%	1-10	119	54%
Coamo	26	144	18%	1-10	239	54%
Guánica	149	97	45%	11-20	126	59%
Guayama	110	328	51%	1-10	263	55%
Guayanilla	24	215	25%	1-10	137	65%
Jayuya	14	106	13%	1-10	117	44%
Juana Díaz	117	515	23%	11-20	383	50%
Patillas	40	187	21%	1-10	103	50%
Peñuelas	148	439	34%	1-10	180	63%
Ponce	1310	3407	38%	91-100	1176	47%
Salinas	84	197	43%	1-10	221	38%
Santa Isabel	35	146	24%	1-10	166	32%
Villalba	27	196	14%	1-10	176	52%
Yauco	29	131	22%	1-10	242	44%



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	54	153	35%	11-20	328	50%
Carolina	375	896	42%	61-70	1067	53%
Guaynabo	331	725	46%	21-30	583	52%
Loíza	61	161	38%	11-20	154	64%
San Juan	2039	4057	50%	221-230	2502	60%
Trujillo Alto	132	328	40%	21-30	431	43%

Casos Positivos para Zika		Vigilancias de Zika por la región	
	2000 0	Guillain-Barré: 16 Donantes de sangre: 56 Casos positivos total: 2992	