



Boletín Epidemiológico Semanal

El Boletín Epidemiológico Semanal es el instrumento de difusión oficial que utiliza la MSP para dar a conocer la situación epidemiológica de los eventos sujetos a notificación obligatoria que se vigilan a través del modulo de vigilancia especial y del modulo de alerta temprana.

Enfermedades/eventos de vigilancia individual

- *Cólera
- *Dengue Clásico\Hemorrágico\SSD
- * Difteria
- *Enfermedad Febril Eruptiva
- *Enfermedad Febril Respiratoria (ETI-IRAG)
- *Enfermedad Meningocócica
- *Exposición Rábica\Rabia Humana
- * Malaria
- *Meningitis todas las formas
- *Parálisis Flácida\Poliomielitis
- *Tétanos Neonatal
- *Tétanos otras edades
- *Tosferina
- *Sintomático respiratorio/Tuberculosis
- *Muerte Infantil
- *Muerte Materna

Volumen

Boletín semanal

35

Desde el (28/08/2011) al (03/09/2011)

Dirección

C\ Santo Tomas de Aquino # 1, esq. Correa y Cidrón, Zona Universitaria, Distrito Nacional, Rep. Dominicana

Teléfonos:

809-686-9140

809-686-7347

809- 686-5337

1-809-200-4091

Fax: 809-689-8395

Email: sespas1@claro.net.do

Web:www.sespasdigepi.gob.do

Contenido

Enfermedades transmitidas por vectores

Enfermedades transmitidas por contacto directo

Enfermedades zoonóticas

Enfermedades prevenibles por vacunas

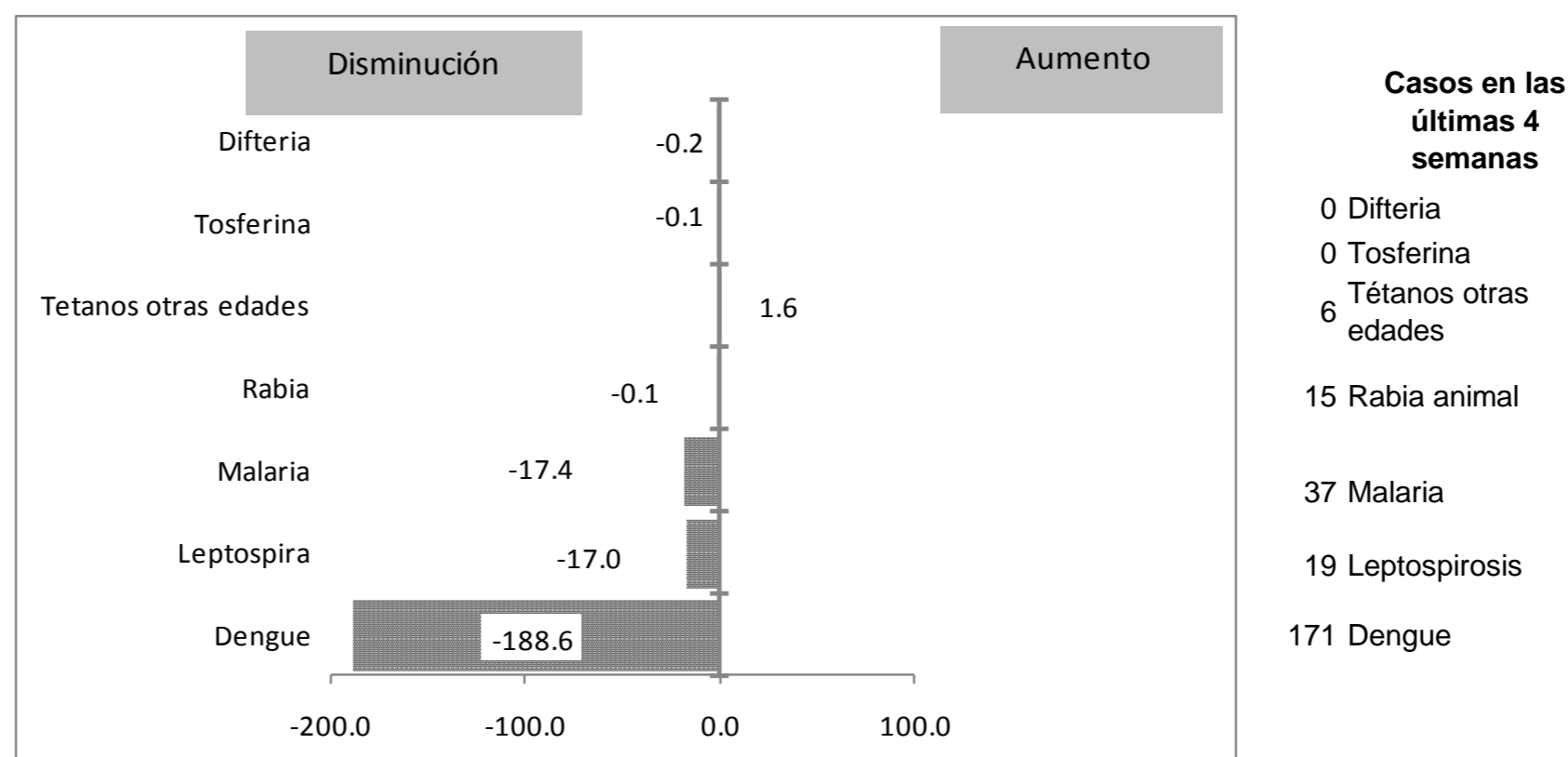
Influenza y otros virus respiratorios

Mortalidad infantil y materna

Situación Nacional de los Enfermedades Bajo Vigilancia Especial

A nivel nacional, la malaria, el dengue, la rabia, la leptospirosis se mantienen bajo control en comparación con el mismo período de cinco años anteriores. De los eventos prevenibles por vacuna el tétanos en otras edades presenta un incremento en las ultimas cuatro semanas,pero inferior al mismo periodo de los cinco años anteriores.

Grafico No. 1 Reporte de enfermedades seleccionadas de notificación obligatoria, República Dominicana. Comparación de 4 semanas previas con datos históricos, últimos cinco años, 3 de septiembre 2011



Alerta y Respuesta Rápida

Eventos de importancia nacional. Se notificaron dos brotes de cólera en recintos carcelarios, uno en la Cárcel Publica de Azua con 32 casos sospechosos y el otro en la Cárcel Publica de Barahona con 113 afectados, en ambos se estan aplicando las medidas de control y de prevención de nuevos casos.

Eventos de importancia internacional: El Centro Nacional de Enlace RSI de EE.UU. informó a la OMS de un caso de infección por un nuevo subtipo de influenza de origen porcina del virus A (H3N2) en los Estados Unidos. El caso es un niño de dos años de edad. El 18 de agosto de 2011, CDC hizo una determinación preliminar de origen porcino recombinante triple de la influenza A (H3N2) (S-OtrH3N2) del virus sobre la base de pruebas de RT-PCR.



República Dominicana
Vice ministerio de Salud Colectiva
Dirección General de Epidemiología
Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica



Red programática: Enfermedades Transmitida por Vectores
Responsable: Centro Nacional de Control de Enfermedades Tropicales
Programas involucrados: Programa de Prevención y Control de Malaria, Dengue y otras Enfermedades Transmitidas por Vectores

Alerta de brote

	Sin casos y/o evidencia de circulación
	Menos de 1 caso/1000 habitantes o circulación de agente demostrada en las últimas cuatro semanas
	1 a 10 casos/1000 habitantes y circulación de agente
	Mas de 10 casos/1000 habitantes y circulación de agente

Tendencia
→ Sin cambios ↑ Aumento ↓ Disminución

PROVINCIA	DENGUE																	MALARIA										Alerta y tendencia					
	Número de casos probables				% de casos confirmados				Número de casos de dengue hemorrágico				Número de defunciones				Tasa incidencia		Numero de casos confirmados					Numero de defunciones					Tasa incidencia		Var. % de tasas	Alerta y tendencia	
	SE 35		SE 1- 35		SE30-33		SE 1- 35		SE 35		SE 1- 35		SE 35		SE 1- 35		SE 1- 35		SE 35		SE 1- 35		SE 35		SE 1- 35		SE 1- 35						
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010		2011	2010			2011
01 Distrito Nacional	37	0	611	119	63%	13%	61%	35%	0	0	32	1	0	0	4	1	81.6	15.7	-81%	↓	0	0	34	5	0	0	0	0	4.5	0.7	-85%	↓	
02 Azua	0	0	196	41	68%	0%	73%	26%	0	0	7	2	0	0	0	0	120.3	24.9	-79%	↓	1	1	126	84	0	0	2	0	77.3	51.0	-34%	↓	
03 Baoruco	1	0	52	3	75%	0%	74%	33%	0	0	4	0	0	0	0	0	67.2	3.8	-94%	→	0	0	7	39	0	0	0	0	9.0	49.8	450%	↑	
04 Barahona	1	0	51	16	100%	0%	78%	47%	0	0	6	2	0	0	0	0	37.8	11.8	-69%	↓	0	0	4	14	0	0	0	0	3.0	10.3	247%	↑	
05 Dajabón	5	0	96	1	73%	0%	57%	0%	0	0	7	0	0	0	0	0	213.0	2.2	-99%	→	6	0	324	211	0	0	1	2	719.0	465.4	-35%	↓	
06 Duarte	6	0	277	45	61%	0%	64%	20%	0	0	12	0	0	0	2	0	137.6	22.2	-84%	↓	0	0	1	2	0	0	0	0	0.5	1.0	99%	↑	
07Elías Piña	1	0	7	0	50%	0%	60%	0%	0	0	0	0	0	0	0	0	14.4	0.0	-100%	→	0	0	17	25	0	0	0	0	35.0	51.1	46%	↑	
08 El Seibo	5	0	133	6	69%	0%	62%	40%	1	0	6	1	0	0	0	0	186.4	8.3	-96%	→	0	0	23	4	0	0	0	0	32.2	5.5	-83%	↓	
09 Espaillat	3	0	415	53	70%	100%	61%	35%	0	0	29	1	0	0	1	0	260.0	33.0	-87%	↑	0	0	2	7	0	0	0	1	1.3	4.4	248%	↑	
10 Independencia	1	0	28	4	100%	0%	48%	50%	0	0	0	1	0	0	0	0	75.3	10.6	-86%	→	0	0	4	117	0	0	0	2	10.8	310.2	2783%	↑	
11 La Altagracia	0	0	34	2	80%	0%	71%	50%	0	0	2	0	0	0	0	0	22.0	1.3	-94%	→	0	0	55	42	0	0	0	0	35.6	26.6	-25%	↓	
12 La Romana	2	0	183	12	68%	0%	62%	18%	0	0	15	0	0	0	0	0	110.4	7.1	-94%	→	0	0	16	1	0	0	0	0	9.7	0.6	-94%	↓	
13 La Vega	17	0	507	110	63%	17%	65%	45%	2	0	66	2	1	0	3	0	175.4	37.7	-79%	↓	0	0	8	4	0	0	0	0	2.8	1.4	-50%	↓	
14 María Trinidad Sánchez	3	0	102	31	59%	50%	60%	59%	0	0	6	1	0	0	0	0	107.0	32.4	-70%	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	
15 Monte Cristi	1	0	314	31	56%	0%	58%	16%	0	0	30	0	0	0	0	0	386.1	37.8	-90%	↓	2	1	97	38	0	0	1	0	119.3	46.3	-61%	↓	
16 Pedernales	0	0	10	5	0%	0%	70%	60%	0	0	1	0	0	0	0	0	58.3	28.7	-51%	↑	0	0	4	6	0	0	0	0	23.3	34.5	48%	↑	
17 Peravia	13	0	306	42	95%	0%	86%	61%	1	0	50	4	0	0	2	0	224.8	30.4	-86%	↑	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	
18 Puerto Plata	6	0	334	49	57%	0%	49%	29%	1	0	15	0	0	0	1	0	151.5	22.1	-85%	↓	0	0	4	0	0	0	0	0	1.8	0.0	-100%	↓	
19 Hermanas Mirabal	6	0	333	98	75%	0%	71%	9%	1	0	13	0	0	0	1	0	479.1	140.7	-71%	↓	1	0	3	0	0	0	0	0	4.3	0.0	-100%	↓	
20 Samaná	0	0	45	8	50%	0%	59%	14%	0	0	1	0	0	0	0	0	67.7	11.9	-82%	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	
21 San Cristóbal	18	1	536	55	82%	25%	69%	24%	2	0	32	5	0	0	2	0	120.7	12.1	-90%	↑	0	0	36	8	0	0	0	0	8.1	1.8	-78%	↓	
22 San Juan	19	0	95	12	50%	0%	51%	18%	0	0	3	0	0	0	0	0	57.5	7.3	-87%	↓	10	1	74	18	1	0	1	0	44.8	10.9	-76%	↓	
23 San Pedro de Macorís	1	0	110	26	53%	33%	54%	20%	0	0	13	1	0	0	0	0	48.5	11.3	-77%	↑	0	0	12	2	0	0	0	0	5.3	0.9	-84%	↓	
24 Sánchez Ramírez	4	0	146	12	84%	0%	81%	45%	0	0	26	1	0	0	1	0	138.8	11.4	-92%	→	0	0	0	0	0	0	1	0	0.0	0.0	**	→	
25 Santiago	41	0	1986	169	76%	39%	76%	33%	2	0	258	4	1	0	12	0	282.0	23.7	-92%	↓	0	1	20	24	0	0	0	0	2.8	3.4	18%	↑	
26 Santiago. Rodríguez	0	0	24	0	80%	0%	75%	0%	0	0	5	0	0	0	1	0	65.0	0.0	-100%	→	0	0	6	2	0	0	0	0	16.2	5.4	-67%	↓	
27 Valverde	13	0	233	26	47%	67%	65%	46%	0	0	26	0	0	0	2	0	182.0	20.0	-89%	↓	13	0	148	54	0	0	0	2	115.6	41.6	-64%	↓	
28 Monseñor Nouel	14	0	367	34	69%	0%	74%	29%	1	0	36	0	0	0	2	0	280.3	25.6	-91%	↑	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	
29 Monte Plata	5	0	189	13	82%	50%	83%	15%	0	0	14	0	0	0	0	0	133.5	9.1	-93%	↓	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	
30 Hato Mayor	0	0	100	6	92%	0%	57%	0%	0	0	1	1	0	0	0	0	163.7	9.8	-94%	→	0	0	4	1	0	0	0	0	6.5	1.6	-75%	↓	
31 San José de Ocoa	4	0	111	9	100%	0%	81%	13%	1	0	7	0	0	0	0	0	238.3	19.3	-92%	→	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	
32 Santo Domingo	82	0	1758	179	67%	10%	63%	25%	3	0	112	17	0	0	2	1	118.8	11.9	-90%	↓	6	0	196	41	0	0	1	1	13.2	2.7	-79%	↓	
Extranjera																			**		3	3	263	322	0	0	0	0			**		
TOTAL PAÍS	309	1	9689	1217	71%	18%	68%	31%	15	0	835	44	2	0	36	2	145.6	18.1	-88%		42	7	1488	1071	1	0	7	8	22.4	15.9	-29%	↓	

Casos de enf. febriles hemorrágicas			
Enfermedad	2009	2010	2011
Dengue hemorrágico	995	1110	44
Fiebre amarilla	0	0	0
Fiebre de Nilo de Oeste	0	0	0

(**) No casos año previo

Dengue: en esta semana se notificaron 39 casos de dengue, incluyendo un hemorrágico, pero solo uno clasico pertenece a esta semana. En lo que va de año se han reportado 1217 casos de dengue incluyendo 44 hemorrágicos y 2 defunciones. Desde la semana 24 se observa un aumento de casos confirmados en relación al comportamiento de principio de año. Las Provincias que en las últimas cuatro semanas se mantienen activas reportando un mayor numero de casos son: Santo Domingo, La Vega, Distrito Nacional y Monseñor Nouel. En la semana 31 se tomaron 30 muestras para aislamiento viral, las cuales fueron enviadas al CDC de Puerto Rico, aislandose DEN2 en las provincias La Vega, Monseñor Nouel y el Area 1V de salud en el Distrito Nacional.

Malaria: en esta semana fueron reportados 7 casos nuevos de malaria distribuido en las provincias Azua, Montecristi, San Juan y Santiago. En las tres primeras, la malaria presenta una tendencia a la disminución, mientras que en la tercera, la tendencia es hacia el aumento. Tres casos adicionales fueron importados desde Haití. El total acumulado de casos detectados en todo el país durante el presente año es de 1,071. Lo cual representa una disminución del 29% con relación al mismo período del año pasado.



República Dominicana
Vice ministerio de Salud Colectiva
Dirección General de Epidemiología



Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica

PROVINCIA	Meningitis (todas las formas)					Meningitis bacterianas								Enfermedad Meningocócica																
	Episodios		Tasas de incidencia x10.000 hab		Var. % de tasas	Numero de casos probables				Tasa incidencia				Numero de defunciones				Numero de casos probables				Tasa incidencia				Var. % de tasas	Numero de defunciones			
	SE 35		SE 1- 35			SE 35		SE 1- 35		SE 1- 35		Var. %		SE 35		SE 1- 35		SE 35		SE 1- 35		SE 1- 35								
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011						
01 Distrito Nacional	216	317	1.94	2.85	47%	1	0	10	8	1.5	1.2	-21%	0	0	2	0	0	0	1	2	0.1	0.3	97%	0	0	0	0			
02 Azua	0	9	0.00	0.37	**	0	0	1	3	0.7	2.0	197%	0	0	0	1	0	0	1	0	0.7	0.0	-100%	0	0	1	0			
03 Baoruco	4	7	0.35	0.61	75%	0	0	1	0	1.4	0.0	-100%	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
04 Barahona	12	5	0.60	0.25	-58%	0	0	1	1	0.8	0.8	-1%	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
05 Dajabón	2	1	0.30	0.15	-50%	0	0	1	2	2.4	4.8	99%	0	0	1	1	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
06 Duarte	3	5	0.10	0.17	67%	0	0	1	0	0.5	0.0	-100%	0	0	1	0	0	0	4	0	2.2	0.0	-100%	0	0	3	0			
07Elías Piña	0	3	0.00	0.42	**	0	0	0	1	0.0	2.2	**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
08 El Seibo	1	5	0.09	0.47	400%	0	0	1	0	1.5	0.0	-100%	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
09 Espaillat	20	1	0.84	0.04	-95%	0	0	5	2	3.4	1.4	-60%	0	0	1	2	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
10 Independencia	7	4	1.27	0.72	-43%	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
11 La Altagracia	9	0	0.39	0	-100%	0	0	1	1	0.7	0.7	-2%	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
12 La Romana	0	28	0.00	1.14	**	0	0	1	1	0.7	0.7	-1%	0	0	0	0	0	1	0	0.7	0.0	-100%	0	0	0	0				
13 La Vega	6	15	0.14	0.35	150%	0	0	2	0	0.8	0.0	-100%	0	0	0	0	0	1	0	0.4	0.0	-100%	0	0	1	0				
14 María Trinidad Sánchez	0	2	0.00	0.14	**	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
15 Monte Cristi	0	0	0.00	0.00	**	0	0	1	1	1.3	1.3	-1%	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
17 Pedernales	0	7	0.00	2.75	**	0	0	0	1	0.0	6.3	**	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0					
17 Peravia	1	7	0.05	0.35	600%	0	0	2	1	1.6	0.8	-51%	0	0	1	0	0	1	1	0.8	0.8	-1%	0	0	1	0				
18 Puerto Plata	4	3	0.12	0.09	-25%	0	0	0	2	0.0	1.0	**	0	0	0	0	0	1	0	0.5	0.0	-100%	0	0	0	1				
19 Hermanas Mirabal	1	0	0.10	0	-100%	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
20 Samaná	0	2	0.00	0.20	**	0	0	1	1	1.6	1.6	-1%	0	0	0	0	0	0	2	0.0	3.3	**	0	0	0	0				
21 San Cristóbal	22	24	0.33	0.36	9%	0	0	4	7	1.0	1.7	72%	0	0	1	1	0	1	1	0.2	0.0	-100%	0	0	1	1				
22 San Juan	4	3	0.16	0.12	-25%	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0	0	2	0	1.3	0.0	-100%	0	0	2	0				
23 San Pedro de Macorís	7	1	0.21	0.03	-86%	0	0	1	1	0.5	0.5	-1%	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
24 Sánchez Ramírez	0	3	0.00	0.19	**	0	0	2	1	2.1	1.0	-50%	0	0	0	0	0	0	1	0.0	1.0	**	0	0	0	0				
25 Santiago	104	40	0.99	0.38	-62%	0	0	19	9	3.0	1.4	-53%	0	0	6	0	0	4	0	0.6	0.0	-100%	0	0	0	0				
26 Santiago. Rodríguez	0	0	0.00	0.00	**	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
27 Valverde	0	0	0.00	0.00	**	0	0	3	0	2.6	0.0	-100%	0	0	1	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
28 Monseñor Nouel	1	3	0.05	0.15	200%	0	0	0	2	0.0	1.6	**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
29 Monte Plata	2	6	0.10	0.29	200%	0	0	1	5	0.8	3.8	394%	0	0	0	1	0	0	1	0	0.8	0.0	-100%	0	0	1	0			
30 Hato Mayor	10	1	1.10	0.11	-90%	0	0	0	1	0.0	1.8	**	0	0	0	0	0	0	0	0.0	0.0	**	0	0	0	0				
31 San Jose de Ocoa	4	1	0.58	0.14	-75%	0	0	0	1	0.0	2.3	**	0	0	0	0	0	0	1	0.0	2.3	**	0	0	0	0				
32 Santo Domingo	46	39	0.21	0.18	-15%	1	0	28	20	2.1	1.5	-30%	0	0	4	2	0	0	10	0	0.7	0.0	-100%	0	0	5	0			
Extranjera	0	0	0.00	0.00	**	0	0	1	1			**	0	0	0	1	0	0				**	0	0	0	0				
TOTAL PAÍS	486	542	0.49	0.55	12%	2	0	88	73	1.4	1.2	-18%	0	0	19	9	0	1	28	7	0.5	0.1	-75%	0	0	15	2			

Meningitis Bacteriana: No hubo notificaciones de casos probables.

Enfermedad Meningocócica: En la semana se notificó un caso probable de una niña de 8 años residente en el barrio de San Miguel de Hatillo, Provincia San Cristobal. La niña inició síntomas de cefalea, fiebre y vómitos el día 01-09-2011 siendo internada en el Hospital Juan Pablo Pina en donde falleció el día 02-09-2011. La rápida evolución al deceso más los diplococos gram negativos observados en el extendido del líquido céfalo raquídeo tomado en la necropsia, son presuntivos de que se trató de una probable enfermedad meningocócica. El reporte del cultivo de LCR fue de no crecimiento microbiano. Se aplica quimioprofilaxis a cinco contactos íntimos.

(**) No casos año previo

Dirección General de Epidemiología
Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológica

PROVINCIA	Rabia													Leptospirosis																	
	Número de casos rabia animal				Tasa incidencia		Var. % de tasas	Alerta y tendencia 2011	Número de personas agredidas por animales*				Var. % de casos	Número de casos rabia humana				Número de casos sospechosos				Número de casos probables				Var. % de casos	Alerta y tendencia 2011	Número de defunciones			
	SE 35	SE 1-35	SE 1-35	SE 1-35	SE 1-35	SE 1-35			SE 35	SE 1-35	SE 1-35	SE 1-35		SE 35	SE 1-35	SE 1-35	SE 1-35	SE 35	SE 1-35	SE 1-35	SE 1-35	SE 35	SE 1-35	SE 1-35	SE 1-35			SE 35	SE 1-35	SE 1-35	SE 1-35
	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	
01 Distrito Nacional	0	0	25	7	0.8	0.2	-72%	→	291	198	9900	9215	-7%	0	0	0	0	1	0	79	44	0	0	20	9	-122%	↑	0	0	3	2
02 Azua	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	11	1	489	220	-55%	0	0	0	0	0	0	12	9	0	0	1	1	0%	→	0	0	0	0
03 Baoruco	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	6	0	117	58	-50%	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	**	→	0	0	0	0
04 Barahona	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	8	0	382	222	-42%	0	0	0	0	0	0	9	6	0	0	2	0	**	→	0	0	0	0
05 Dajabón	0	0	6	3	3.3	1.7	-50%	→	5	0	107	22	-79%	0	0	0	0	0	0	6	3	0	0	2	0	**	→	0	0	0	0
06 Duarte	0	0	0	1	0.0	0.1	**	→	9	0	189	96	-49%	0	0	0	0	3	3	90	44	0	0	13	5	-160%	↓	0	0	1	0
07 Elías Piña	1	0	1	3	0.5	1.5	197%	→	5	0	86	32	-63%	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	1	0	**	→	0	0	0	0
08 El Seibo	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	13	5	209	174	-17%	0	0	0	0	0	0	16	1	0	0	4	1	-300%	→	0	0	1	0
09 Espaillat	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	0	0	158	102	-35%	0	0	0	0	1	0	81	22	0	0	12	2	-500%	→	0	0	0	1
10 Independencia	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	2	0	212	129	-39%	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	**	→	0	0	0	0
11 La Altagracia	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	77	2	142	84	-41%	0	0	0	0	0	1	5	6	0	0	2	1	-100%	→	0	0	1	0
12 La Romana	0	0	3	1	0.5	0.1	-67%	→	15	5	364	219	-40%	0	0	0	0	0	1	2	6	0	1	2	3	33%	↑	0	0	1	0
13 La Vega	0	0	1	0	0.1	0.0	-100%	→	28	2	877	290	-67%	0	0	0	0	3	0	41	35	1	0	7	8	13%	↑	0	0	0	0
14 María Trinidad Sánchez	0	0	1	0	0.3	0.0	-100%	→	7	2	181	78	-57%	0	0	0	0	1	0	20	9	0	0	3	0	**	→	0	0	0	0
15 Monte Cristi	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	7	0	219	86	-61%	0	0	0	0	0	1	19	12	0	0	6	1	-500%	→	0	0	0	1
16 Pedernales	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	1	0	106	95	-10%	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	**	→	0	0	0	0
17 Peravia	0	0	8	1	1.5	0.2	-88%	→	11	9	688	588	-15%	0	0	0	0	0	0	5	1	0	0	1	0	**	→	0	0	0	0
18 Puerto Plata	0	0	0	10	0.0	1.1	**	→	10	0	231	157	-32%	0	0	0	0	2	0	52	27	0	0	14	5	-180%	→	0	0	2	0
19 Hermanas Mirabal	0	0	1	1	0.4	0.4	0%	→	8	9	172	168	-2%	0	0	0	0	0	0	36	44	0	0	8	2	-300%	→	0	0	1	0
20 Samaná	0	0	0	1	0.0	0.4	**	→	0	0	113	40	-65%	0	0	0	0	0	0	3	1	0	0	1	0	**	→	0	0	0	0
21 San Cristóbal	0	0	8	8	0.5	0.4	-2%	↑	40	24	2175	1564	-28%	0	0	0	0	0	0	14	16	0	0	2	2	0%	↑	0	0	1	1
22 San Juan	0	0	1	0	0.2	0.0	-100%	→	9	4	261	226	-13%	0	0	0	0	1	0	11	5	0	0	2	0	**	→	0	0	0	0
23 San Pedro de Macorís	0	0	4	5	0.4	0.5	23%	→	42	9	1552	866	-44%	0	0	0	0	0	0	21	7	0	0	4	1	-300%	→	0	0	0	0
24 Sánchez Ramírez	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	4	3	240	116	-52%	0	0	0	0	1	0	19	6	0	0	4	2	-100%	→	0	0	1	0
25 Santiago	0	0	3	2	0.1	0.1	-34%	→	26	19	1967	1211	-38%	0	0	0	0	3	1	106	68	0	0	17	21	19%	→	0	0	4	2
26 Santiago Rodríguez	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	0	0	8	3	-63%	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	1	1	0%	→	0	0	0	0
27 Valverde	0	1	6	1	1.2	0.2	-84%	→	2	0	129	75	-42%	0	0	0	0	0	0	19	5	0	0	5	0	**	→	0	0	1	0
28 Monseñor Nouel	0	0	0	0	0.0	0.0	**	→	1	2	220	141	-36%	0	0	0	0	1	0	9	12	0	0	2	3	33%	↓	0	0	0	0
29 Monte Plata	0	0	5	2	0.9	0.3	-60%	→	16	0	471	239	-49%	0	0	0	0	0	0	9	12	0	0	6	2	-200%	↑	0	0	1	0
30 Hato Mayor	0	0	1	0	0.4	0.0	-100%	→	3	0	146	151	3%	0	0	0	0	0	0	14	5	0	0	2	1	-100%	→	0	0	0	0
31 San José de Ocoa	0	0	1	2	0.5	1.1	100%	→	4	0	173	121	-30%	0	0	0	0	0	0	3	4	0	0	2	1	-100%	→	0	0	1	1
32 Santo Domingo	3	0	65	32	1.1	0.5	-52%	↑	55	4	2673	1226	-54%	0	0	3	0	6	2	160	100	1	2	42	20	-110%	↑	0	0	5	3
Extranjera							**						**													**					
TOTAL PAÍS	4	1	140	80	0.5	0.3	-44%		716	298	24957	18014	-28%	0	0	3	0	23	9	867	516	2	3	188	92	-104%		0	0	24	11

Alerta de brote

	Sin casos y/o evidencia de circulación
	Menos de 1 caso/1000 habitantes o circulación de agente demostrada en las últimas cuatro semanas
	1 a 10 casos/1000 habitantes y circulación de agente
	Mas de 10 casos/1000 habitantes y circulación de agente

Tendencia

→ Sin cambios ↑ Aumento ↓ Disminución

Rabia: En esta semana se reportaron 4 casos 1 de ellos con resultado positivo, procedente del municipio de Mao/Barrio Sibila. De 22 provincias que han reportado casos sospechosos de rabia animal se ha confirmado circulación del virus en 16 y el mayor número de casos en las últimas cuatro semanas se registra en la provincia de Santo Domingo además de presentar una tendencia al aumento. A la fecha el sistema ha captado 80 casos de rabia animal.

Leptospirosis: Durante esta semana se notificaron 16 casos, de los cuales 3 iniciaron síntomas durante esta semana. Se notifica una (1) defunciones con resultado con IGG-IGM negativa. Las provincias con transmisión activa en las últimas cuatro semanas son: Distrito Nacional, Duarte, La Vega, María Trinidad Sánchez, Hermanas Mirabal, San Cristóbal, Santiago, Monte Plata, Hato Mayor y Santo Domingo. Los serovares prevalentes en las últimas cuatro semanas fueron Wolffi (4 casos positivos), Autumnalis y Grippio (3 casos C/U), Castellonis, Hardjo y Pomona (2 casos C/U) y Canicola y Cynopteri (1 caso C/U). Hasta la fecha se han identificado 516 casos y 38 defunciones sospechosas, de estos 92 casos y 11 defunciones probables.

(**) No casos año previo

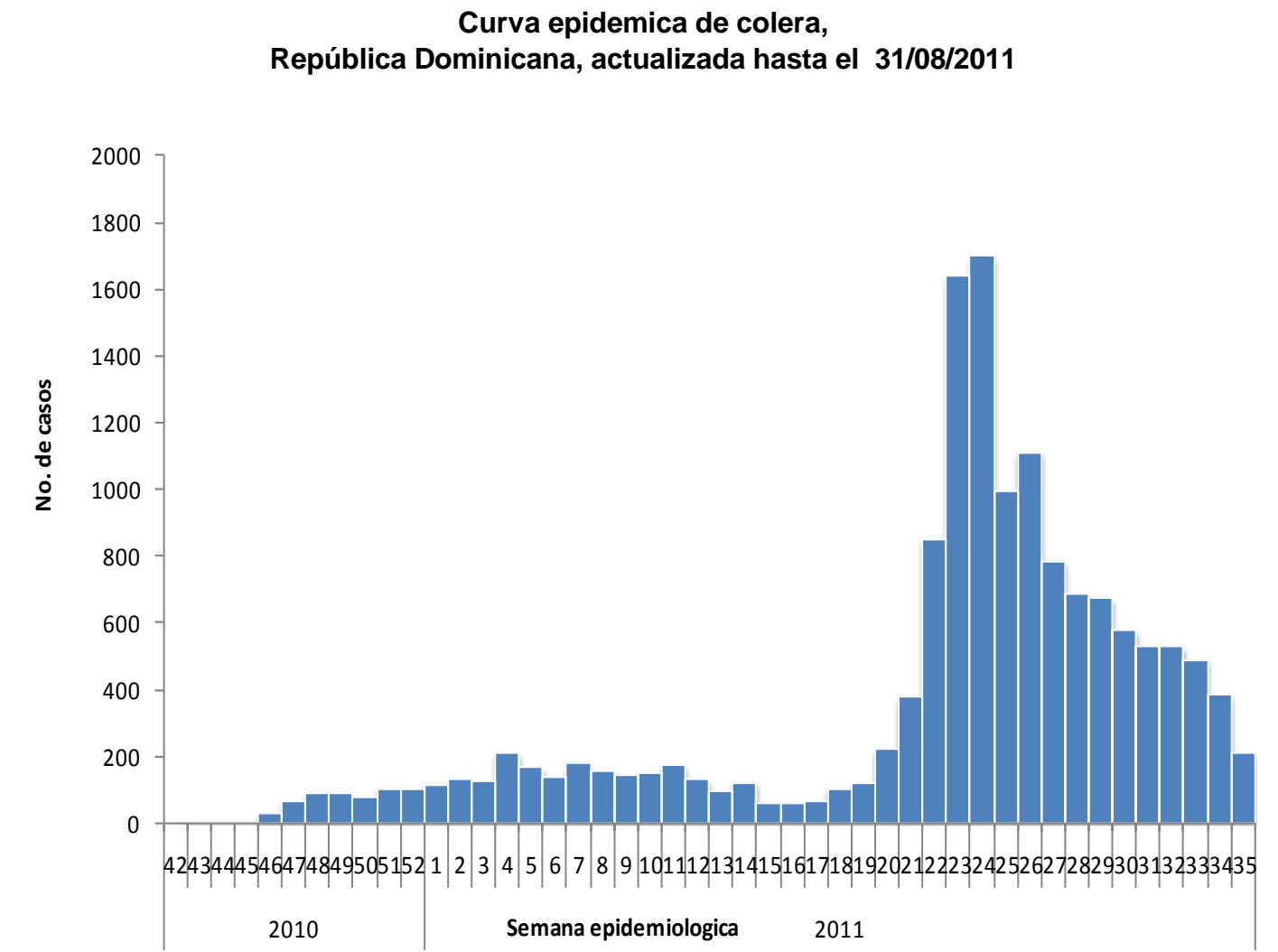


Alerta de brote

	No se ha demostrado circulación en las últimas dos semanas
	Se ha identificado casos aislados en las últimas dos semanas o brotes de enfermedad diarreica aguda
	Dos o mas comunidades con casos confirmados aislados
	Dos o mas casos con vinculo epidemiológico

Tendencia

→ Sin cambios ↑ Aumento ↓ Disminución



Cólera: en esta semana 35 se detectan 246 casos sospechosos, observándose tendencia a la disminución en 15 provincias. Las provincias con el mayor número de casos residentes son Santo Domingo (57) y el Distrito Nacional (50). Se notificaron 4 defunciones sospechosas, de las cuales 3 corresponden a la semana y de estas dos fueron confirmadas. Las provincias de residencia de los fallecidos son San Pedro de Macoris (1) y Santo Domingo (1). De 94 casos sospechosos investigados por el laboratorio, 35% resultó confirmado a V. Cholerae. Las provincias de Bahoruco, Santiago Rodríguez, y La Altagracia se consideran en silencio epidemiológico por no cumplir con la toma y envío de muestras para la vigilancia centinela durante 4 semanas.

Provincia	Enfermedad diarreica aguda				Cólera																Alerta y tendencia
	Episodios		Tasas de incidencia x10,000 hab		Casos sospechosos		Incidencia acumulada x 100 hab	Defunciones sospechosas y confirmadas		Defunciones confirmadas		Letalidad *		Casos hospitalizados		Número de casos investigados por el laboratorio		% Casos positivos			
	SE 1- 35		SE 1- 35		SE 45-2010 a la 34-2011	2011 SE-35		SE 45-2010 a la 34-2011	2011 SE-35	SE 45-2010 a la 34-2011	2011 SE-35	SE 45-2010 a la 34-2011	2011 SE-35	SE 45-2010 a la 34-2011	2011 SE-35	SE 45-2010 a la 34-2011	2011 SE-35	SE 45-2010 a la 34-2011	2011 SE-35		
	2010	2011	2010	2011																	
01 Distrito Nacional	48612	65368	425.82	568.60	2550	50	0.23	61	0	21	0	2.4	0.0	1683	38	608	3	51%	0%	↓	
02 Azua	10765	8243	432.53	321.80	332	11	0.14	5	0	3	0	1.5	0.0	309	11	319	10	52%	0%	↓	
03 Baoruco	2943	7927	247.46	677.24	175	0	0.15	0	0	0	0	0.0	**	138	0	118	0	35%	0%	Silencio	
04 Barahona	10093	13869	493.46	637.58	135	1	0.07	1	0	0	0	0.7	0.0	121	1	130	1	37%	0%	↓	
05 Dajabón	4563	2802	665.08	380.56	84	1	0.13	2	0	0	0	2.4	0.0	67	1	82	1	37%	0%	→	
06 Duarte	10300	11451	333.17	366.59	109	1	0.04	2	0	1	0	1.8	0.0	108	1	102	1	47%	62%	↑	
07 Elías Piña	4673	4631	632.75	604.74	2115	11	2.00	11	0	3	0	0.5	0.0	858	8	162	1	68%	0%	→	
08 El Seibo	6145	5902	569.56	542.58	318	0	0.44	6	0	2	0	1.9	**	309	0	179	0	44%	0%	↓	
09 Espaillat	12696	9920	524.08	407.55	95	1	0.04	2	0	0	0	2.1	0.0	80	1	92	1	9%	0%	↓	
10 Independencia	5790	5106	1026.93	890.03	271	3	0.49	14	0	5	0	5.2	0.0	172	3	227	3	39%	0%	↓	
11 La Altagracia	5363	6437	226.74	276.69	478	0	0.21	9	0	7	0	1.9	**	468	0	80	0	46%	0%	Silencio	
12 La Romana	5985	6194	235.02	236.24	339	13	0.14	10	0	4	0	2.9	0.0	304	13	196	11	59%	100%	→	
13 La Vega	22150	16304	505.14	349.33	393	13	0.09	4	0	2	0	1.0	0.0	343	13	149	1	42%	50%	↑	
14 María Trinidad Sánchez	9321	8960	650.35	609.97	10	1	0.01	1	0	1	0	10.0	0.0	9	1	10	1	63%	0%	→	
15 Monte Cristi	2492	2326	958.47	862.71	173	1	0.14	1	0	1	0	0.6	0.0	154	1	170	1	38%	0%	→	
16 Pedernales	11935	8286	961.74	665.05	206	0	0.81	1	0	1	0	0.5	**	183	0	205	0	33%	0%	→	
17 Peravia	11871	9323	570.19	441.68	149	7	0.07	4	1	0	0	2.7	14.3	120	6	119	4	36%	0%	↓	
18 Puerto Plata	4981	11558	147.72	341.79	116	2	0.04	5	0	2	0	4.3	0.0	98	2	104	2	21%	33%	↓	
19 Hermanas Mirabal	5711	4450	542.04	422.24	42	0	0.04	1	0	0	0	2.4	**	34	0	32	0	16%	0%	↓	
20 Samaná	1436	2744	143.80	266.95	61	0	0.06	0	0	0	0	0.0	**	60	0	47	0	32%	0%	→	
21 San Cristóbal	32121	30338	472.95	447.25	1164	28	0.18	18	0	8	0	1.5	0.0	1077	28	353	8	35%	50%	→	
22 San Juan	11329	17867	450.04	688.53	894	0	0.36	4	0	1	0	0.4	**	485	0	294	0	53%	0%	↓	
23 San Pedro de Macoris	15628	15934	453.42	446.56	1197	17	0.36	16	1	10	1	1.3	5.9	1181	17	368	1	57%	0%	↓	
24 Sánchez Ramírez	8797	10780	551.02	675.76	32	0	0.02	2	0	0	0	6.3	**	30	0	31	0	48%	0%	↓	
25 Santiago	23628	24261	221.54	217.54	1085	0	0.10	31	0	17	0	2.9	**	1016	0	766	0	37%	0%	↓	
26 Santiago Rodríguez	308	694	56.14	117.38	25	0	0.05	0	0	0	0	0.0	**	23	0	20	0	65%	0%	Silencio	
27 Valverde	6912	5180	355.95	269.85	491	1	0.26	4	0	1	0	0.8	0.0	319	1	220	0	42%	0%	↓	
28 Monseñor Nouel	11544	7859	580.24	398.40	186	4	0.10	0	0	0	0	0.0	0.0	170	4	175	4	14%	100%	→	
29 Monte Plata	12397	11997	577.33	552.47	204	6	0.10	5	0	4	0	2.5	0.0	197	6	161	6	38%	20%	↓	
30 Hato Mayor	10198	7951	1103.41	853.78	319	16	0.35	1	0	0	0	0.3	0.0	236	16	109	1	20%	0%	↑	
31 San José de Ocoa	4415	4797	626.26	670.48	123	1	0.18	1	0	0	0	0.8	0.0	116	1	121	1	5%	0%	↓	
32 Santo Domingo	84584	69291	375.93	281.41	3335	57	0.15	81	1	36	1	2.4	1.8	2746	45	1665	32	42%	22%	→	
Extranjera					25	0		1	0	0	0	4.0	**	11	0	15	0	60%	0%		
TOTAL PAÍS	419,686	418,750	414.66	401.80	17,231	246	0.17	304	3	130	2	1.8	1.2	13,225	218	7,429	94	42%	34%		

*Corresponde a la defunciones sospechosas y confirmadas sobre el total de casos sospechosos de colera por 100

**Municipios con transmisión activa se refiere a los que han presentado casos durante las dos últimas semanas.



Red programática: Enfermedades Emergentes y Reemergentes, EER

Responsable: Dirección General de Epidemiología (DIGEPI)

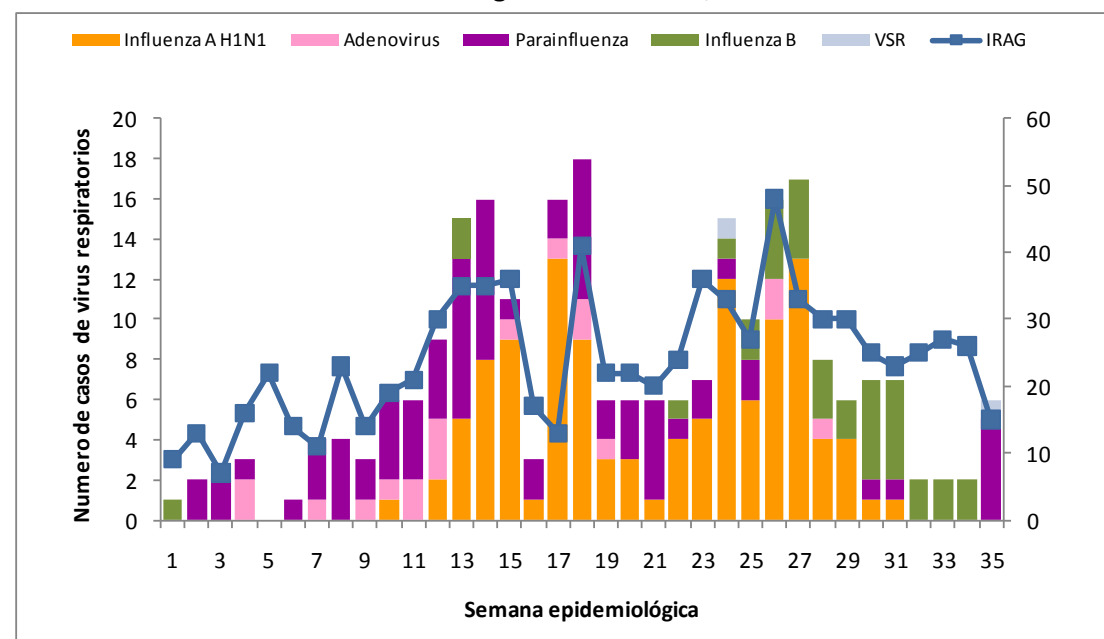
Programas involucrados: Programa Ampliado de Inmunización y DIGEPI

Vigilancia de Influenza y otros virus respiratorios

Enfermedad febril respiratoria aguda

PROVINCIA	2010		2011		Var, % de tasas
	Casos	Tasas por 10,000 habitantes	Casos	Tasas por 10,000 habitantes	
01 Distrito Nacional	168179	1512.62	178727	1607.49	6%
02 Azua	57295	2366.50	50062	2067.75	-13%
03 Baoruco	9156	796.40	26620	2315.45	191%
04 Barahona	41438	2065.68	44452	2215.93	7%
05 Dajabón	25490	3807.09	16781	2506.35	-34%
06 Duarte	50998	1704.55	61425	2053.06	20%
07 Elías Piña	14916	2067.93	13274	1840.29	-11%
08 El Seibo	26731	2521.94	26711	2520.05	0%
09 Espaillat	59671	2516.69	64548	2722.38	8%
10 Independencia	20513	3714.58	22595	4091.59	10%
11 La Altagracia	14519	632.83	20277	883.81	40%
12 La Romana	18045	732.84	23190	941.79	29%
13 La Vega	87519	2037.40	84027	1956.10	-4%
14 María Trinidad Sánchez	33474	2362.68	33686	2377.65	1%
15 Monte Cristi	6959	2731.38	9140	3587.41	31%
17 Pedernales	34908	2888.95	42765	3539.18	23%
17 Peravia	63797	3154.36	61327	3032.24	-4%
18 Puerto Plata	30190	921.80	85014	2595.77	182%
19 Hermanas Mirabal	32193	3117.69	32427	3140.36	1%
20 Samaná	9101	920.97	10015	1013.46	10%
21 San Cristóbal	102941	1559.69	105031	1591.36	2%
22 San Juan	55642	2267.61	60808	2478.15	9%
23 San Pedro de Macorís	56307	1670.30	53445	1585.40	-5%
24 Sánchez Ramírez	36900	2361.78	48352	3094.77	31%
25 Santiago	162578	1554.01	141894	1356.30	-13%
26 Santiago Rodríguez	2597	473.34	5388	982.05	107%
27 Valverde	41286	2170.06	25508	1340.74	-38%
28 Monseñor Nouel	42373	2178.50	39426	2026.99	-7%
29 Monte Plata	48983	2328.48	46224	2197.32	-6%
30 Hato Mayor	36777	4051.54	35318	3890.80	-4%
31 San José de Ocoa	19045	2752.01	25580	3696.32	34%
32 Santo Domingo	270362	1229.85	208141	946.81	-23%
Total PAIS	1680883	1700.55	1702178	1722.09	1%

Número de casos de virus respiratorios por tipo y de infección respiratoria aguda grave detectados a través de la vigilancia centinela, SE 1-34 del 2011



IRAG: . Hasta la SE 35 se han notificado 1, 702, 178 casos de infecciones respiratorias agudas, observándose un incremento porcentual significativo ($\geq 25\%$) en las provincias de Baoruco, Puerto Plata, Santiago Rodríguez, La Altagracia, San José de Ocoa, Sanchez Ramirez, Monte Cristi y La Romana. El laboratorio analizó en este semana 18 casos de gripe, de ellos 5 resultaron positivos a parainfluenza tipo 2 y 3, y uno a virus sincitial respiratorio. Como se observa predominó la circulación de parainfluenza. Estos casos ocurrieron en provincias que están bajo alerta en esta semana, ellas son: Azua, Monseñor Noel, Santo Domingo y el Distrito nacional.



Red Programática: Prevención y control de la mortalidad y morbilidad materna y de la niñez

Responsable: Dirección General de Epidemiología

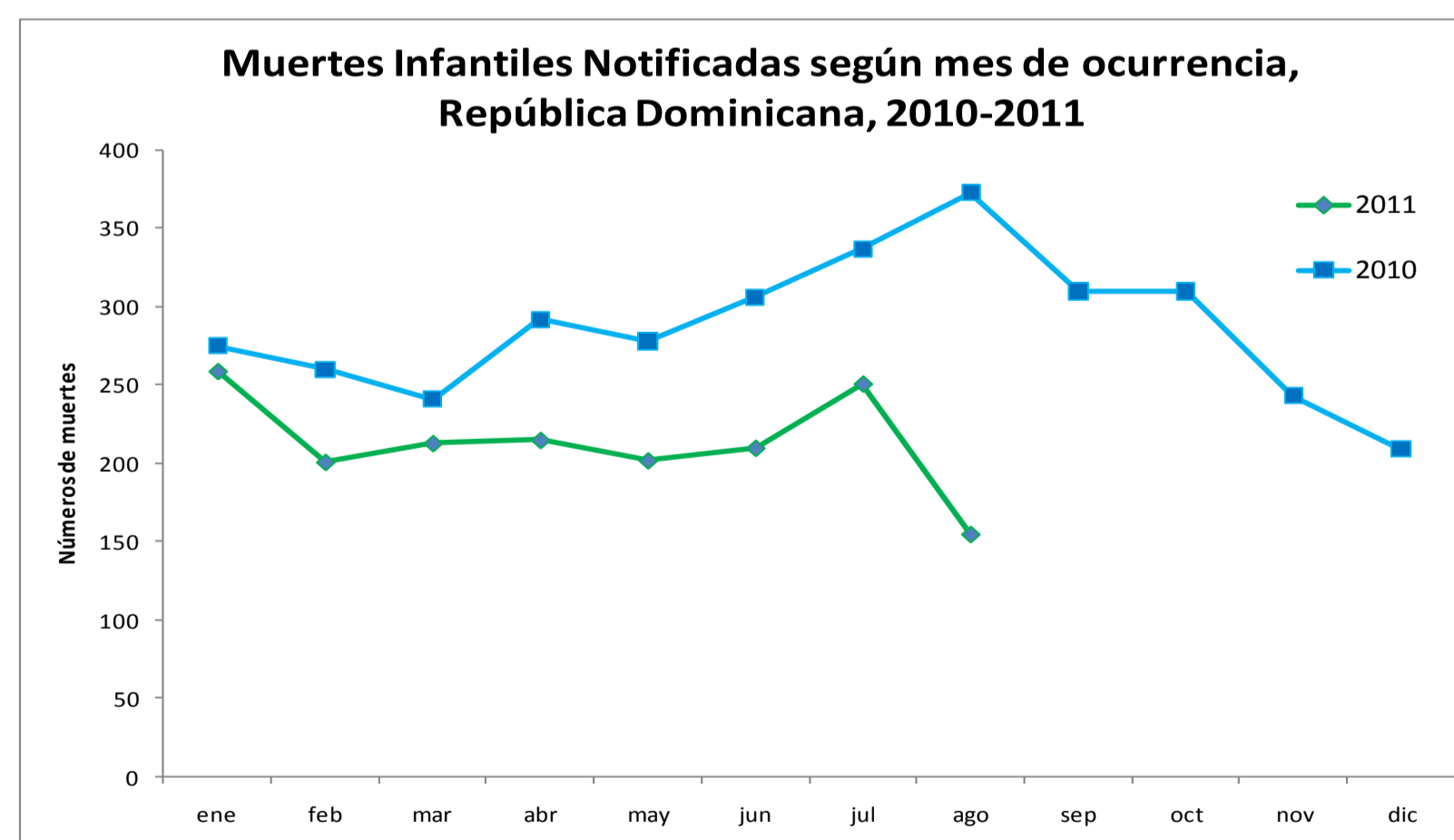
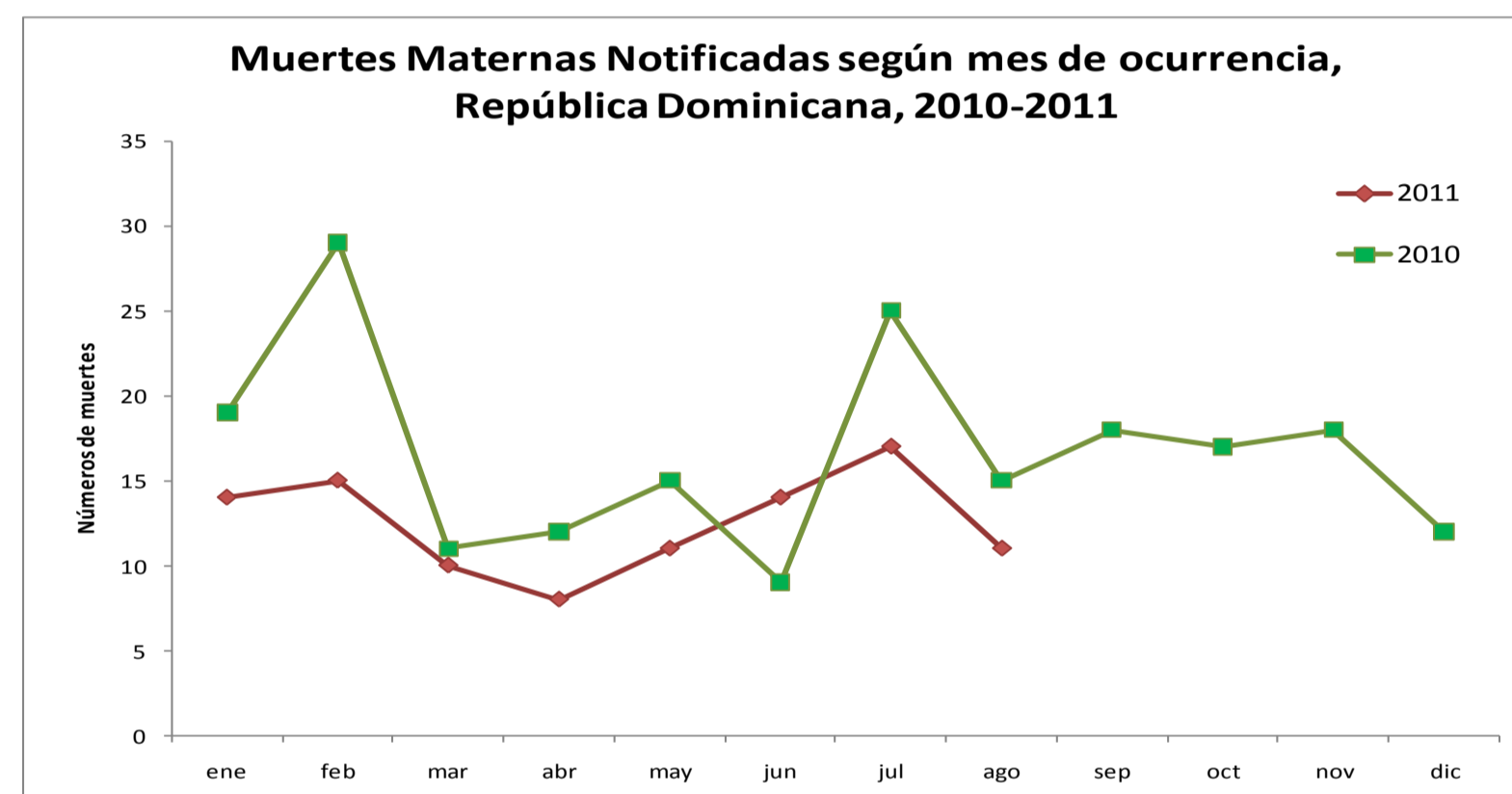
Programas involucrados: Dirección General Maternoinfantil

Muertes Maternas probables notificadas a la semana por provincia de residencia						Muertes infantiles notificadas a la semana por provincia de residencia				
Provincias	2010	2010	2011	Acumulado al mes 2011	Var. % de casos	2010	2010	2011	Acumulado al mes 2011	Var. % de casos
		Semana 1 a	Semana 1 a				Semana 1 a	Semana 1 a		
		32	32	agosto			32	32	agosto	
01 Distrito Nacional	18	9	10	2	11%	280	188	144	22	-23%
02 Azua	6	5	0	0	-100%	75	52	16	4	-69%
03 Bahoruco	3	2	1	0	-50%	13	6	18	0	200%
04 Barahona	3	2	0	0	-100%	49	19	45	5	137%
05 Dajabón	2	0	1	0	**	22	15	8	1	-47%
06 Duarte	8	3	2	0	-33%	100	64	36	1	-44%
07 Elías Piña	4	2	1	0	-50%	9	9	9	0	0%
08 El Seibo	4	2	0	0	-100%	9	7	9	1	29%
09 Espaillat	1	1	0	0	-100%	67	56	24	1	-57%
10 Independencia	1	1	1	0	0%	10	5	11	2	120%
11 La Altagracia	6	3	4	1	33%	62	37	46	4	24%
12 La Romana	9	7	5	1	-29%	33	29	15	1	-48%
13 La Vega	6	4	2	0	-50%	103	72	51	5	-29%
14 María Trinidad Sánchez	1	0	1	0	**	44	25	27	4	8%
15 Monte Cristi	3	2	1	0	-50%	53	31	19	3	-39%
16 Pedernales	1	0	0	0	**	3	3	1	0	-67%
17 Peravia	3	3	4	1	33%	72	50	30	2	-40%
18 Puerto Plata	6	5	2	0	-60%	77	64	26	1	-59%
19 Hermanas Mirabal	2	2	0	0	-100%	30	23	14	1	-39%
20 Samaná	5	5	1	1	-80%	31	16	18	0	13%
21 San Cristóbal	9	7	6	0	-14%	214	144	87	9	-40%
22 San Juan de la Maguana	6	4	0	0	-100%	53	43	27	4	-37%
23 San Pedro de Macorís	6	2	7	2	250%	145	99	54	6	-45%
24 Sánchez Ramírez	3	2	0	0	-100%	49	33	23	2	-30%
25 Santiago	17	14	9	0	-36%	471	346	248	18	-28%
26 Santiago. Rodríguez	0	0	1	0	**	15	12	10	2	-17%
27 Valverde	5	3	2	0	-33%	72	47	37	7	-21%
28 Monseñor Nouel	4	3	4	0	33%	49	35	29	2	-17%
29 Monte Plata	2	1	6	1	500%	75	56	35	4	-38%
30 Hato mayor	2	1	2	1	100%	20	10	9	2	-10%
31 San José de Ocoa	0	0	0	0	**	9	6	6	0	0%
32 Santo Domingo	48	31	29	3	-6%	837	599	454	65	-24%
No reporta provincia de residencia	2	2	0	0	-100%	279	191	161	11	-16%
Total defunciones residentes	196	128	102	7	-20%	3430	2392	1747	190	-27%
Extranjera	5	5	0	0	-100%	33	26	11	0	-58%
TOTAL PAÍS	201	133	102	13	-23%	3463	2418	1758	190	-27%

Mortalidad Materna MM: en esta semana se notifican dos muertes maternas para un acumulado de 102 defunciones. De la semana epidemiológica 22-35 se han notificado (11) muertes maternas con diagnóstico de infección respiratoria aguda grave vinculadas a la circulación del virus de influenza A H1N1-2009. Las provincias de Hato Mayor, Monte Plata, Monseñor Nouel, San Pedro de Macorís, Peravia y La Altagracia presentan un incremento de más de un 25% de sus muertes con relación al mismo período del año anterior.

Mortalidad Infantil MI: en esta semana se notificaron 187 MI, ocurridas en 12 centros de salud, con un acumulado de 1,758 defunciones en lo que va del año; de las cuales (1427) 81% son neonatales, con una subnotificación de 27% en relación al mismo período del 2010.

Hospital de ocurrencia	Edad	Período	Causa	Municipio y provincia de residencia
Hospital Maternidad Nuestra Sra. De la Altagracia	23	Embarazo	Sepsis, hematoma subdural, sinusitis frontal	Santo Domingo Este, Santo Domingo
Hospital Plaza de la Salud	33	Embarazo	Probable influenza A H1N1	Santo Domingo Norte, Santo Domingo





Red programática: Enfermedades Emergentes y Reemergentes, EER
Responsable: Dirección Nacional de Epidemiología
Programas involucrados: Programa Ampliado de Inmunizaciones y Programa de Inocuidad de Agua y Alimentos

Provincia	Cobertura de notificación semanal				Conjuntivitis				Hepatitis viral aguda				Enfermedad Transmitida por Alimentos				Parotiditis				Varicela					
	esperadas		SE 35		SE 1-35		SE 35		SE 1-35		SE 35		SE 1-35		SE 35		SE 1-35		SE 35		SE 1-35		SE 35		SE 1-35	
	SE 35	SE 1-35	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
01 Distrito Nacional	350	12250	39%	16%	36%	35%	175	47	5536	5772	32	23	3739	4361	48	27	2192	2754	18	1	461	218	14	3	400	2112
02 Azua	56	1960	64%	52%	70%	72%	50	20	1016	1468	4	0	103	62	6	2	40	241	1	0	80	62	0	5	66	734
03 Baoruco	38	1330	47%	29%	57%	64%	8	4	231	404	1	0	13	35	3	3	177	190	0	1	13	74	1	0	12	245
04 Barahona	70	2450	57%	27%	59%	77%	19	9	750	648	2	2	71	47	9	6	601	394	0	0	112	35	1	0	41	265
05 Dajabón	31	1155	82%	9%	81%	64%	11	2	376	294	1	0	27	17	4	0	198	147	1	0	65	7	0	0	532	185
06 Duarte	92	3220	79%	23%	75%	69%	19	0	460	661	2	2	42	77	9	0	333	357	1	0	69	18	3	2	123	293
07Elías Piña	30	1050	63%	7%	63%	59%	20	2	502	211	0	0	47	6	11	0	55	61	1	0	30	7	0	0	36	54
08 El Seibo	27	945	70%	100%	75%	97%	14	11	397	324	2	1	77	79	6	10	304	258	0	1	24	16	1	2	88	136
09 Espaillat	43	1505	95%	95%	94%	97%	11	7	582	485	3	7	77	222	7	20	398	407	0	0	58	18	0	4	103	231
10 Independencia	33	1155	70%	39%	65%	71%	12	8	276	221	1	1	16	14	78	0	145	124	1	0	49	31	0	2	19	510
11 La Altagracia	79	2765	34%	51%	41%	66%	72	2	428	491	48	3	64	25	27	2	238	219	48	0	297	37	30	0	2374	234
12 La Romana	40	1400	53%	63%	36%	65%	11	15	442	473	1	0	65	61	12	4	288	513	0	0	52	17	0	6	42	266
13 La Vega	93	3255	56%	33%	54%	58%	32	9	1531	1326	2	0	227	131	24	0	950	733	0	0	293	45	1	3	254	881
14 María Trinidad Sánchez	38	1330	61%	42%	68%	84%	30	3	505	422	0	0	65	47	7	5	506	403	3	0	66	30	0	0	32	176
15 Monte Cristi	42	1470	67%	0%	57%	82%	9	0	415	599	0	0	53	26	8	0	220	374	2	0	118	34	1	0	64	498
16 Pedernales	16	560	56%	25%	59%	56%	7	5	135	151	0	0	6	4	10	1	116	249	0	1	29	8	0	0	5	51
17 Peravia	45	1575	76%	76%	78%	82%	36	13	629	572	1	1	45	42	5	15	302	416	1	1	115	65	0	6	91	626
18 Puerto Plata	62	2170	60%	48%	61%	72%	6	25	317	1001	1	0	43	98	8	10	371	728	0	1	116	57	0	6	34	661
19 Hermanas Mirabal	32	1120	88%	91%	87%	92%	16	9	335	297	4	0	58	33	5	1	157	248	1	2	23	19	0	2	28	273
20 Samaná	36	1260	58%	22%	50%	75%	3	1	147	284	0	0	8	12	1	11	345	503	0	0	10	5	0	1	33	133
21 San Cristóbal	85	2975	73%	52%	63%	69%	29	11	1887	1210	0	25	227	265	73	11	1437	2001	2	4	320	52	2	2	199	816
22 San Juan	88	3080	70%	59%	70%	70%	47	13	819	825	6	2	130	147	4	4	183	151	1	0	83	20	3	3	84	509
23 San Pedro de Macoris	73	2555	66%	37%	67%	62%	20	12	935	866	5	5	174	152	22	3	424	373	0	2	171	51	1	1	65	335
24 Sánchez Ramírez	43	1505	93%	60%	91%	85%	31	31	702	634	3	6	86	119	4	0	233	289	0	0	45	19	3	108	54	365
25 Santiago	140	4900	61%	58%	57%	68%	79	51	3089	2640	15	7	342	325	24	25	1078	1094	1	3	844	110	6	6	468	1887
26 Santiago. Rodríguez	28	980	50%	50%	53%	66%	0	0	18	47	0	0	0	1	0	0	7	19	0	0	3	1	0	0	10	15
27 Valverde	48	1680	69%	6%	74%	57%	13	0	431	387	1	0	61	37	2	0	166	154	1	0	51	11	0	0	114	286
28 Monseñor Nouel	47	1645	62%	66%	60%	64%	7	17	438	397	3	6	50	48	3	4	188	64	1	0	72	8	0	2	149	158
29 Monte Plata	55	1925	64%	22%	61%	59%	34	5	971	844	1	0	76	49	0	0	218	183	0	0	77	28	0	0	69	304
30 Hato Mayor	43	1505	98%	77%	99%	93%	15	12	492	690	0	0	57	34	10	7	371	490	0	0	86	28	1	0	58	198
31 San Jose de Ocoa	29	1015	90%	100%	90%	95%	25	1	329	287	0	0	76	44	0	1	184	88	0	0	44	12	0	0	66	190
32 Santo Domingo	308	10780	46%	13%	46%	37%	223	65	7202	5720	30	20	1147	1014	72	18	2441	2286	4	3	621	321	9	11	631	2283
TOTAL PAIS	2,240	78,470	59%	37%	58%	61%	1,084	410	32,323	30,651	169	111	7,272	7,634	502	190	14,866	16,511	88	20	4,497	1,464	77	175	6,344	15,910

n.d.= no disponible

Cobertura de notificación semanal: Durante la semana 35 del 2011, han reportado 832 de 2240 (37%) unidades notificadoras inscritas en el modulo de alerta temprana. En 17 de 32 provincias han notificados menos del 50% de sus unidades. La cobertura acumulada (SE 1-35) no tiene diferencia significativa en comparación con el año 2010.

Hasta la semana 35 del 2011, los episodios de conjuntivitis, hepatitis viral aguda y Enfermedad Transmitida por los Alimentos se han reducido entre 34% y 62% en comparación con el mismo periodo del año anterior, también las parotiditis han presentado descenso en 77%. La varicela presenta un incremento de un 56% a la semana 35 en comparación a lo observado en la misma semana del 2010.