

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 11 QUE TERMINÓ EL 16 DE MARZO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 11		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 11	Acum. C.	Sem. 11	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	6	4	1	13			1,16
Hepatitis A	16	7	130	128	15	188	1,07	0,69	
Shigelosis	5	0	15	11	1	22	5,00	0,68	
Triquinosis	0	0	0	28	0	16			0,72
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	11	13	143	132	14	180	0,79	0,79	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	8.004	32.265	402.493	455.745	9.592	439.297	0,83	0,92	
Legionelosis	6	14	88	110	12	146	0,50	0,60	
Tuberculosis respiratoria	69	73	598	779	97	1.180	0,71	0,51	
Tuberculosis, meningitis	1	0	9	11	3	17			2,24
Tuberculosis, otras	15	26	106	151	26	261	0,58	0,41	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	46	67	453	721	48	528	0,96	0,86	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	45	85	468	915	76	751	0,59	0,62	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	3	4	63	57	4	61	0,75	1,03	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	5	4	14	24	1	20			2,12
Tularemia	0	0	1	1	0	1			0,04
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	7	14	59	99	14	168	0,50	0,35	
Parotiditis	71	431	770	5.083	66	762	1,08	1,01	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	3	1	0	3			1,28
Sarampión	7	2	26	18	3	20	2,33	1,30	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	1	0	1			0,20
Tos ferina	80	29	322	401	29	281	2,76	1,15	
Varicela	3.194	3.612	30.210	29.255	4.266	33.646	0,75	0,90	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	11	18	120	167	12	147	0,92	0,82	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (5.00), Brucelosis (5.00), Sarampión (2.33), Tos ferina (2.76).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Sarampión (1.30).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

(1) Índice epidémico para una enfermedad dada es la razón entre los casos presentados en la semana correspondiente (o los casos acumulados hasta dicha semana si se trata de I.E. acumulado) y los casos que se esperan o prevén (mediana del quinquenio anterior) para la misma semana. Si el valor del índice se encuentra entre 0,76 y 1,24 la incidencia se considera normal, si es menor o igual a 0,75 incidencia baja, si es mayor o igual a 1,25 incidencia alta.

(2) Cálculo especial: En enfermedades de baja incidencia (<150 casos anuales en España) no se usa el índice epidémico. El cálculo especial para estas enfermedades es el promedio de los casos notificados en los 5 años anteriores en la semana actual, las 2 semanas precedentes y las dos siguientes.

Fuente: Red Nacional de Vigilancia Epidemiológica. Elaboración: Centro Nacional de Epidemiología, ISCIII.

Enfermedades vigiladas en las que es excepcional la declaración de algún caso: Botulismo, Cólera, Difteria, Encefalitis Transmitida por Garrapatas, Fiebre Amarilla, Lepra, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 11/2014 en curso:

Enfermedad. Botulismo. Número de Casos: 1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 11 DE 2014**

Enfermedades	España																			
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	C.-La Mancha	C. y León	Cataluña	Ceuta	C. Valenciana	Extremadura	Galicia	Madrid	Melilla	Murcia	Navarra	País Vasco	Rioja (La)	TOTAL
	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
Botulismo	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		1	0	0		1
Cólera	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis A	5	1	0	0	1		1		1		2	1	1	1		0	0	1	1	16
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		4		0	0	0	1		0	0	0		5
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	2	0	0	0		0		1	1	2	0	0	0		1	0	0		11
Gripe	0	206	209	183	2.584	66	307	374	1.111	10	494	363	577	689	9	402	182	210	28	8.004
Legionelosis	1	0	0	0	0		0		3		2	0	0	0		0	0	0		6
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	13	4	3	1	3		1	9	11	1	10	0		7		0	2	3	1	69
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0	0		0		0		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		3	0	0	0		2		6		2	0		2		0	0			15
Infección Gonocócica	6	0	4	3	8	1	2				11	0	0	9		1	0	1		46
Sífilis (excluye sífilis congénita)	21	1	0	0	2	1	0	3			4	2	2	6		1	0	2		45
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	0	0	1	0	0		0		1		0	0	0	1		0	0	0		3
Brucelosis	0	1	0	0	0	1	1	1	0		0	0	0	1		0	0	0		5
Peste	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rabia	0	0	0	0	0		0		0			0	0	0		0	0	0		0
Tularemia			0		0							0					0			0
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	1	1	1		1		0	0	0	1	1	0	0	0		7
Parotiditis	1	5	3	1	7	13	1	3	3		6	0	9	9		1	0	9		71
Poliomielitis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	0	0		0		0	1	0	0	0	0		0	0	0		1
Rubéola congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	0	0	0	0	0		0		7		0	0	0	0		0	0	0		7
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	3	1	0	0	14		2		10		32	0	0	14		0	0	4		80
Varicela	0	236	105	89	150	58	236	75	1.033		389	40	267	134	2	167	5	168	40	3.194
Hepatitis víricas, otras	4	0	1	0	1		0	2	0		0	0	0	3		0	0	0		11