

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 12 QUE TERMINÓ EL 23 DE MARZO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 12		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 12	Acum. C.	Sem. 12	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	1	7	5	1	15			1,28
Hepatitis A	8	18	138	146	18	201	0,44	0,69	
Shigelosis	8	2	23	13	3	24	2,67	0,96	
Triquinosis	0	0	0	28	0	17			0,48
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	11	17	154	149	17	199	0,65	0,77	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	5.778	22.017	408.271	477.762	6.960	448.202	0,83	0,91	
Legionelosis	4	12	92	122	12	159	0,33	0,58	
Tuberculosis respiratoria	73	75	671	854	116	1.301	0,63	0,52	
Tuberculosis, meningitis	3	2	12	13	2	21			2,28
Tuberculosis, otras	21	18	127	169	30	295	0,70	0,43	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	44	58	497	779	48	586	0,92	0,85	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	52	55	520	970	66	830	0,79	0,63	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	4	1	67	58	4	71	1,00	0,94	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	4	3	18	27	3	21			1,96
Tularemia	0	0	1	1	0	1			0,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	5	62	104	9	172	0,33	0,36	
Parotiditis	82	502	852	5.585	150	912	0,55	0,93	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	4	1	0	3			1,00
Sarampión	13	7	39	25	8	28	1,63	1,39	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	1	0	1			0,20
Tos ferina	34	40	356	441	40	340	0,85	1,05	
Varicela	3.434	3.719	33.644	32.974	4.270	37.916	0,80	0,89	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	10	12	130	179	12	165	0,83	0,79	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.67), Sarampión (1.63).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Sarampión (1.39).

* 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 12/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 12 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		0	0	0		0
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		1		0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	3	0	0	0	0		0		3		0	0	0	0		2	0	0		8
Shigelosis	0	0	0	0	2		0		4		0	0	0	1		0	0	1		8
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	3	3	0	0	0		0	2	1		0	0	0	1		0	1	0		11
Gripe	0	169	166	128	2.156	57	221	270	680	5	256	232	390	521	16	206	155	136	14	5.778
Legionelosis	0	1	0	0	0		0		1		0	0	1	1		0	0	0		4
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	12	2	6	2	4	1	1	7	10		11	1		9		0	1	6		73
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	1	0		1		0		0	0		0		0	0	0		3
Tuberculosis, otras		4	0	0	3		1	1	5		2	0		3		0	0		2	21
Infección Gonocócica	1	0	0	2	5		4	1			9	2	3	15		0	1	1		44
Sífilis (excluye sífilis congénita)	16	3	1	1	3	2	3	1			7	1	5	5		1	1	2		52
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	1	0	0	0	0	1	1	1	0		0	0	0	0		0	0	0		4
Brucelosis	1	1	0	0	0		2		0		0	0	0	0		0	0	0		4
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		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	0	0	0	0	0		0		2		0	0	0	1		0	0	0		3
Parotiditis	0	9	2	0	4	12	2	9	4		2	0	11	21		2	1	3		82
Poliomielitis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	0	0	0		0		0		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		13		0	0	0	0		0	0	0		13
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	1	0	0	0	7		0		7		11	0	0	3		1	0	4		34
Varicela	0	276	116	102	109	52	283	122	1.087	2	457	45	261	165	2	185	4	128	38	3.434
Hepatitis víricas, otras	2	2	0	0	0		0	3	0		0	0	0	3		0	0	0		10