

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 42 QUE TERMINÓ EL 19/10/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 42		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 42	Acum. C.	Sem. 42	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	2	43	57	1	63			1,32
Hepatitis A	15	12	490	441	22	619	0,68	0,79	
Shigelosis	6	7	187	119	6	127	1,00	1,47	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	19	12	634	547	18	689	1,06	0,92	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	2.065	2.413	486.973	536.579	3.295	532.527	0,63	0,91	
Legionelosis	34	23	745	707	34	816	1,00	0,91	
Tuberculosis respiratoria	69	65	3.220	3.304	95	4.382	0,73	0,73	
Tuberculosis, meningitis	0	0	46	57	0	78			1,48
Tuberculosis, otras	18	13	748	737	22	968	0,82	0,77	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	9	12	471	449	9	353	1,00	1,33	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	1	62	92	2	92			1,48
Tularemia	1	0	76	2	0	2			0,20
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	2	8	169	271	10	458	0,20	0,37	
Parotiditis	72	112	2.537	12.999	80	3.754	0,90	0,68	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	12	3	0	15			0,32
Sarampión	1	0	118	109	2	160	0,50	0,74	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	5	10	0	9			0,40
Tos ferina	50	28	2.868	2.128	28	2.128	1,79	1,35	
Varicela	1.383	1.289	137.999	125.222	1.327	124.401	1,04	1,11	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	59	77	2.357	2.728	57	2.082	1,04	1,13	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	43	77	2.070	3.125	77	2.876	0,56	0,72	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	16	17	536	586	14	587	1,14	0,91	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Tos ferina (1.79).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.47), Paludismo (1.33), Tos ferina (1.35).

* 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, Fiebre de Ébola, Lepra, Peste, Poliomiéltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 42/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 42 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		1	0	0	0		0	0	0		2
Hepatitis A	1	1	0	0	1		2	2	3		0	0	0	4		1	0	0		15
Shigelosis	0	0	1	0	0		0	1	0		0	0	0	0		0	1	3		6
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	2	0	0	0		1		1		2	0	3	2		2	0	2		19
Gripe	108	71	88	73	413	29	113	142	355	0	144	43	142	207		36	38	51	12	2.065
Legionelosis	1	0	0	2	0	0	2	1	13		5	0	4	2		1	0	2	1	34
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	1	1	1	7		1	5	12	3	8	1	8	6		1	0	7	0	69
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0			0	0		0
Tuberculosis, otras		1	0	0			0	2	10		2	0	2	1			0			18
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	0	0	0	0	1		0		3		0	0	0	4		0	0	1		9
Brucelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
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			1				0					0			1
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	0		0		0		1	0	0	0		0	0	0		2
Parotiditis	2	6	2	2	8		4	7	2		10	0	12	12		1	2	2		72
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		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	0	0	0	1	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0		0		0		1	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos neonatal	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	1	2	0	0	2		1	1	13		11	0	1	3	1	0	1	13		50
Varicela	205	35	11	19	40	11	52	48	617		86	10	68	102	2	20	3	48	6	1.383
Infección Gonocócica	7	1	3	1	4		1	1			10	0	3	22		0	0	6		59
Sífilis (excluye sífilis congénita)	12	1	2	1	1		2				5	0	8	7		1	1	2		43
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	9	1	1	0			0	2	0		0	0	0	2	1	0	0	0		16