

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 36 QUE TERMINÓ EL 7 DE SEPTIEMBRE DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 36		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 36	Acum. C.	Sem. 36	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	7	34	43	4	49			2,08
Hepatitis A	15	14	363	354	16	528	0,94	0,69	
Shigelosis	10	6	124	86	8	91	1,25	1,36	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	17	16	516	475	12	614	1,42	0,84	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	335	504	479.858	525.585	641	483.814	0,52	0,99	
Legionelosis	12	27	490	553	31	653	0,39	0,75	
Tuberculosis respiratoria	60	58	2.427	2.867	79	3.849	0,76	0,63	
Tuberculosis, meningitis	0	4	34	55	2	68			1,64
Tuberculosis, otras	3	12	539	642	20	871	0,15	0,62	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	26	27	372	321	17	278	1,53	1,34	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	4	56	83	2	82			2,28
Tularemia	3	1	39	2	0	2			0,12
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	3	151	240	7	413	0,43	0,37	
Parotiditis	41	144	2.191	12.291	78	3.212	0,53	0,68	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	12	3	0	11			0,24
Sarampión	1	1	115	103	1	142	1,00	0,81	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	3	9	0	7			0,20
Tos ferina	71	56	2.413	1.884	56	1.884	1,27	1,28	
Varicela	691	593	132.509	116.070	593	118.021	1,17	1,12	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	55	58	1.580	2.276	51	1.741	1,08	0,91	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	52	55	1.664	2.689	55	2.463	0,95	0,68	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	8	12	452	510	9	510	0,89	0,89	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,25), Hepatitis B (1,42), Paludismo (1,53), Tos ferina (1,27).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,36), Paludismo (1,34), Tos ferina (1,28).

* 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 36/2014 en curso: Enfermedad: Botulismo. Número de casos: 2.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 36 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	2	0		0	0	0	0		0	0	0		2
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	1	1		0	2	2		0	0	0	4		2	0	0		15
Shigelosis	1	2	1	0	0		0		4		0	0	1	0		0	0	1		10
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	7	1	0	0	2		0		2		3	0	0	1	1	0	0	0		17
Gripe	8	11	14	23	86	1	14	38	92	1	13	1	20	2		3	4	4		335
Legionelosis	1	1	0	0	0	1	0	1	1		2	0	4	0		1	0	0		12
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	16	4	4	2	2		1	3	12		7	0		3	1	0	0	5		60
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		0	0	0			0		3		0	0		0		0	0			3
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	4	1	1	0	0		1	1	8		0	0	0	9		0	0	1		26
Brucelosis	0	0	0	1	0		0	1	0		0	1	0	0		0	0	0		3
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			3				0					0			3
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	2	0	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		3
Parotiditis	1	1	0	1	1	2	0	5	5		4	1	9	6		0	2	3		41
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	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		1
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
Tos ferina	12	1	0	0	3		2	1	25		9	0	3	2		0	0	13		71
Varicela	99	30	7	32	39	6	29	18	220		66	2	41	62	1	15	3	12	9	691
Infección Gonocócica	10	2	4	1	4	1	1	2			7	0	3	12		1	1	6		55
Sífilis (excluye sífilis congénita)	17	1	0	4	1		5	3			8	0	1	8		1	2	1		52
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	3	2	0	0			0	1	0		0	0	0	2		0	0	0		8