

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 35 QUE TERMINÓ EL 1 DE SEPTIEMBRE DE 2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 35		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 35	Acum. C.	Sem. 35	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	38	47	0	49			1,52
Hepatitis A	14	12	320	350	15	730	0,93	0,44	
Shigelosis	2	0	69	134	5	134	0,40	0,51	
Triquinosis	0	0	29	22	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	12	13	416	423	13	616	0,92	0,68	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	394	463	495.381	483.291	852	449.570	0,46	1,10	
Legionelosis	30	26	504	596	38	683	0,79	0,74	
Tuberculosis respiratoria	45	84	2.413	3.210	98	3.900	0,46	0,62	
Tuberculosis, meningitis	1	3	34	62	2	69			1,60
Tuberculosis, otras	10	19	473	814	21	850	0,48	0,56	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	43	55	1.373	1.947	48	1.612	0,90	0,85	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	31	71	1.849	2.440	58	2.185	0,53	0,85	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	19	18	257	299	7	249	2,71	1,03	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	3	80	57	2	80			2,36
Tularemia	0	0	1	1	0	3			0,40
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	8	228	331	7	409	0,43	0,56	
Parotiditis	140	113	12.069	5.792	47	2.999	2,98	4,02	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	3	62	0	23			0,40
Sarampión	4	1	99	1.198	1	273	4,00	0,36	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	1	7	8	1	7			0,24
Tos ferina	36	72	1.768	2.383	33	600	1,09	2,95	
Varicela	525	636	112.848	117.387	580	117.387	0,91	0,96	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	9	15	474	411	12	502	0,75	0,94	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Paludismo (2.71), Parotiditis (2.98), Sarampión (4.00)

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.02), Tos ferina (2.95)

* 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 35/2013 en curso: NO

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 35 DE 2013**

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		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	0	0	2	1	0		1		0		2	0	0	8		0	0	0		14
Shigelosis	0	1	0	0	0		0	1	0		0	0	0	0		0	0	0		2
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	3	0	1	1		1		1		2	0	0	1		0	0	0		12
Gripe	11	8	6	20	156	1	16	38	46	0	33	11	23	8		5	4	8		394
Legionelosis	2	0	0	3	0		6	1	4		5	2	0	3		0	0	4		30
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	1	3	0	0		2	5	9		7	0		9		0	0	1	1	45
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0		0	1	0		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		1	1	0			0		7		0	0		1		0	0			10
Infección Gonocócica	8	2	0	0	3		0				9	0	0	18		0	1	2		43
Sífilis (excluye sífilis congénita)	8	2	1	1	3		1	1			5	2	0	4		1	0	2		31
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	3	1	0	0	1		0	1	5		0	0	0	2		1	1	1	3	19
Brucelosis	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
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
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	1	1	0		0		0		0	0	1	0		0	0	0		3
Parotiditis	4	18	6	1	13		3	20	4		6	0	40	16		2	2	5		140
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		2		0	0	0	1		0	0	0		4
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	1	0		0	0	0		1
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	4	0	0	0	2	2	1		15		6	0	0	3		0	0	3		36
Varicela	69	15	15	10	18	6	23	19	182		52	9	26	45		18	2	14	2	525
Hepatitis víricas, otras	4	0	0	0	3	1	0		0		0	0	0	1		0	0	0		9