

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 37 QUE TERMINÓ EL 15 DE SEPTIEMBRE DE 2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 37		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 33	Acum. C.	Sem. 37	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	3	3	45	55	2	56			1,96
Hepatitis A	10	11	346	377	17	759	0,59	0,46	
Shigelosis	3	3	75	145	7	145	0,43	0,52	
Triquinosis	0	0	29	22	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	15	13	444	446	18	649	0,83	0,68	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	569	505	496.465	484.319	1.097	451.639	0,52	1,10	
Legionelosis	24	28	556	659	34	772	0,71	0,72	
Tuberculosis respiratoria	55	86	2.532	3.369	95	4.096	0,58	0,62	
Tuberculosis, meningitis	0	1	39	67	1	72			1,64
Tuberculosis, otras	13	11	499	843	15	888	0,87	0,56	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	34	65	1.461	2.073	46	1.700	0,74	0,86	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	50	65	1.959	2.574	61	2.308	0,82	0,85	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	23	28	318	352	18	280	1,28	1,14	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	0	84	60	3	87			2,56
Tularemia	0	0	2	1	0	3			0,36
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	4	6	234	340	6	421	0,67	0,56	
Parotiditis	123	98	12.338	6.013	53	3.068	2,32	4,02	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	3	62	1	26			0,24
Sarampión	1	0	102	1.198	0	275	0,00	0,37	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	8	0	7			0,24
Tos ferina	39	88	1.861	2.565	28	664	1,39	2,80	
Varicela	514	569	114.257	118.590	569	118.590	0,90	0,96	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	6	17	492	446	16	520	0,38	0,95	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Paludismo (1.28), Parotiditis (2.32), Tos ferina (1.39).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.02), Tos ferina (2.80).

* 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, Poliomieltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 37/2013 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 37 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
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	2	0	0	0		3
Hepatitis A	2	1	0	0	0		2		1		0	1	1	0		1	0	0	1	10
Shigelosis	0	0	0	0	0		0	1	0		0	0	0	1		0	0	1		3
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	6	1	0	0	1		0	1	0		4	0	0	1		0	1	0		15
Gripe	15	15	10	22	266	1	21	31	70	1	31	4	43	15		13	1	9	1	569
Legionelosis	3	2	0	0	1		2		3		6	0	3	3		0	0	1		24
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	12	3	2	1	0		3	3	2		8	0		13	1	6	0	0	1	55
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		3	0	0			0	1	3		2	0		3		0	0		1	13
Infección Gonocócica	8	0	1	1	3		1				5	1	2	8		2	1	1		34
Sífilis (excluye sífilis congénita)	9	1	3	0	10	1	0	1			2	1	3	16		0	0	3		50
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	4	2	0	0	0		1	1	5		0	0	1	6		0	1	1	1	23
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					0			0
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	2		0		0		0	0	0	1		0	0	1		4
Parotiditis	9	17	3	1	10	1	4	10	10		4	0	28	18		2	3	3		123
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		0
Tos ferina	2	0	0	0	2	1	2	4	22		3	0	0	2		0	0	1		39
Varicela	48	20	19	18	19	5	19	16	162		58	2	50	45	1	16	1	9	6	514
Hepatitis víricas, otras	2	1	0	0	0	1	0		1		0	0	0	1		0	0	0		6