

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 38 QUE TERMINÓ EL 22 DE SEPTIEMBRE DE 2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 38		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 38	Acum. C.	Sem. 38	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	47	56	2	59			2,40
Hepatitis A	12	8	377	385	17	776	0,71	0,49	
Shigelosis	2	6	88	151	3	151	0,67	0,58	
Triquinosis	0	0	30	22	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	8	5	488	451	12	661	0,67	0,74	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	855	858	520.992	485.177	1.818	453.457	0,47	1,15	
Legionelosis	28	29	618	688	29	835	0,97	0,74	
Tuberculosis respiratoria	63	79	2.704	3.448	84	4.187	0,75	0,65	
Tuberculosis, meningitis	0	0	43	67	2	75			1,56
Tuberculosis, otras	11	21	532	864	19	907	0,58	0,59	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	49	78	1.632	2.151	39	1.738	1,26	0,94	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	46	74	2.129	2.648	44	2.352	1,05	0,91	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	22	16	360	368	10	302	2,20	1,19	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	2	85	62	3	90			2,52
Tularemia	0	0	2	1	0	3			0,40
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	4	4	249	344	5	429	0,80	0,58	
Parotiditis	109	113	12.666	6.126	51	3.119	2,14	4,06	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	3	62	0	26			0,36
Sarampión	2	2	147	1.200	2	277	1,00	0,53	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	8	0	7			0,20
Tos ferina	48	93	1.962	2.658	35	699	1,37	2,81	
Varicela	667	711	120.629	119.301	665	119.301	1,00	1,01	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	16	18	524	464	18	527	0,89	0,99	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Infección Gonocócica (1.26), Paludismo (2.20), Parotiditis (2.14), Tos ferina (1.37).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.06), Tos ferina (2.81).

* 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 38/2013 en curso:

Enfermedad. Sífilis congénita. Número de casos: 1.

ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 38 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		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis A	0	0	0	0	0		0	1	2		1	0	1	4		2	0	1		12
Shigelosis	0	0	0	0	1		0		1		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	3	0	0	0	0		0	2	0		1	0	1	0		0	0	1		8
Gripe	19	23	23	54	333	10	33	42	144	0	39	6	43	21	2	13	12	33	5	855
Legionelosis	2	1	3	4	0		1		4		3	2	0	3		0	1	4		28
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	19	4	1	3	3		3	1	6		13	0		6	1	1	0	1	1	63
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		1	0	0		4	0	2	3		0	0		1		0	0			11
Infección Gonocócica	7	1	0	8	3	2	0	2			6	0	5	12		2	1	0		49
Sífilis (excluye sífilis congénita)	10	0	1	4	1	1	1	3			5	0	2	10		2	2	4		46
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	1	0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	1	0	0	0		1		5		0	0	0	13		0	0	1		22
Brucelosis	0	0	0	0	0		1		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	0	0	0		1		0		1	0	1	1		0	0	0		4
Parotiditis	6	15	2	6	3	1	1	9	6		6	0	22	21		3	2	6		109
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	2	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		2
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	5	1	0	0	3	2	1		24		5	0	3	1		1	0	2		48
Varicela	56	28	6	30	23	7	20	18	283		42	7	27	73	3	16	3	14	11	667
Hepatitis víricas, otras	6	1	1	0	1		1	1	1		0	0	0	3		0	0	0	1	16