

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 38 QUE TERMINÓ EL 21/09/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 38		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 38	Acum. C.	Sem. 38	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	36	47	2	56			2,72
Hepatitis A	27	14	403	381	15	560	1,80	0,72	
Shigelosis	10	3	153	94	3	101	3,33	1,51	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	24	7	568	497	7	625	3,43	0,91	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	506	849	481.104	527.032	1.228	485.177	0,41	0,99	
Legionelosis	66	26	597	602	27	702	2,44	0,85	
Tuberculosis respiratoria	51	73	2.549	3.014	80	4.011	0,64	0,64	
Tuberculosis, meningitis	1	1	35	57	1	70			1,56
Tuberculosis, otras	13	15	570	671	15	898	0,87	0,63	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	14	24	414	375	16	304	0,88	1,36	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	1	57	86	3	86			2,40
Tularemia	14	0	65	2	0	2			0,20
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	3	158	247	5	427	0,60	0,37	
Parotiditis	43	106	2.292	12.526	70	3.357	0,61	0,68	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	11	3	0	12			0,32
Sarampión	0	2	117	107	2	143	0,00	0,82	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	9	0	7			0,08
Tos ferina	95	50	2.616	1.986	50	1.986	1,90	1,32	
Varicela	640	655	133.844	117.260	665	119.301	0,96	1,12	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	55	68	1.691	2.405	57	1.851	0,96	0,91	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	51	61	1.770	2.828	61	2.594	0,84	0,68	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	17	18	469	535	18	527	0,94	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, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 38/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 38 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		0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	3	0	0	1	0		2	1	7		1	3	0	6		2	0	1		27
Shigelosis	0	1	0	0	0		0		4		2	0	1	0		1	0	1		10
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	3	0	2	1		0	5	3		0	1	3	1		1	0	0		24
Gripe	27	8	21	21	152		32	45	85	2	47	2	40	6	2	6	3	4	3	506
Legionelosis	4	0	0	3	0	2	0	1	43		7	0	3	0		1	0	1	1	66
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	13	5	2	1	1	1	2	4	5	1	5	2		5		0	0	4		51
Tuberculosis, meningitis	0	1	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		1	0	0			1	3	4		2	0		1		0	1			13
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	3	0	0	0	0		0	1	6		0	0	0	2		0	0	2		14
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			14				0					0			14
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	1	0		0		1		1	0	0	0		0	0	0		3
Parotiditis	1	7	0	1	2		2	6	3		6	0	7	4		0	2	2		43
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		0		0	0	0	0		0	0	0		0
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	9	0	0	0	5		6	2	32		12	0	1	8		0	4	16		95
Varicela	88	19	32	33	13		21	21	218		65	0	35	59		15	2	18	1	640
Infección Gonocócica	9	3	3	1	6		1	3			5	0	6	11		1	4	1	1	55
Sífilis (excluye sífilis congénita)	18	1	3	1	4		1	3			4	0	3	10		2	1	0		51
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	6	2	1	0		1	1	2	0		0	0	0	4		0	0	0		17