

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 41 QUE TERMINÓ EL 12/10/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 41		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 41	Acum. C.	Sem. 41	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	4	41	55	1	62			1,76
Hepatitis A	23	16	475	429	19	600	1,21	0,79	
Shigelosis	8	10	181	112	5	121	1,60	1,50	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	11	9	615	535	13	671	0,85	0,92	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	1.634	1.967	484.908	534.166	2.621	497.594	0,62	0,97	
Legionelosis	37	19	711	684	41	780	0,90	0,91	
Tuberculosis respiratoria	61	83	3.151	3.239	74	4.281	0,82	0,74	
Tuberculosis, meningitis	1	0	46	57	1	75			1,52
Tuberculosis, otras	12	13	730	724	14	947	0,86	0,77	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	10	20	462	437	13	344	0,77	1,34	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	0	62	91	1	91			1,76
Tularemia	5	0	75	2	0	2			0,28
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	4	167	263	6	448	0,50	0,37	
Parotiditis	69	113	2.465	12.887	94	3.674	0,73	0,67	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	12	3	0	14			0,24
Sarampión	0	1	117	109	1	153	0,00	0,76	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	4	10	1	8			0,40
Tos ferina	62	28	2.818	2.100	28	2.100	2,21	1,34	
Varicela	1.235	1.229	136.616	123.933	1.001	123.156	1,23	1,11	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	52	103	2.298	2.651	54	2.025	0,96	1,13	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	31	80	2.027	3.048	54	2.795	0,57	0,73	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	11	13	520	569	13	575	0,85	0,90	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.60), Tos ferina (2.21).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.50), Paludismo (1.34), Tos ferina (1.34).

* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 41/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 41 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	4	2	0	0	1		0	1	1		1	4	0	1		3	3	2		23
Shigelosis	0	0	0	0	0		0	3	3		0	0	0	0		0	0	2		8
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	1	0	0	2		0	1	0		1	0	0	4		0	0	0		11
Gripe	91	25	83	62	359	15	84	119	287		116	37	133	126	1	34	11	37	14	1.634
Legionelosis	3	2	1	6	0	1	2		14		3	0	2	0		0	1	1	1	37
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	8	2	2	1	0	4	2	4	13		8	1	5	4		1	3	3		61
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		1		0	0	0	0			0	0		1
Tuberculosis, otras		0	0	1			0	2	4		1	0	2	0		1	0		1	12
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	5	0	0	0	2		0		3		0	0	0	0		0	0	0		10
Brucelosis	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	1		0	0	0		2
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			5				0					0			5
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	0		0		0		0	1	1	0		0	0	1		3
Parotiditis	1	12	0	5	6	0	2	7	3		8	0	10	13		1	0	1		69
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	7	1	0	0	3		1	3	17		4	1	1	5		1	2	14	2	62
Varicela	135	25	17	22	37	5	44	51	558	1	75	3	58	122	1	43	2	25	11	1.235
Infección Gonocócica	11	1	1	0	2		1	2			9	0	6	13		0	2	4		52
Sífilis (excluye sífilis congénita)	6	1	0	1	4	1	1	2			3	1	3	4		3	0	1		31
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	6	0	0	0		0	1	3	1		0	0	0	0		0	0	0		11