

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 45 QUE TERMINÓ EL 09/11/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 45		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 45	Acum. C.	Sem. 45	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	45	60	1	66			0,72
Hepatitis A	12	16	540	492	24	644	0,50	0,84	
Shigelosis	5	12	211	139	5	141	1,00	1,50	
Triquinosis	0	0	4	29	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	17	20	679	591	15	723	1,13	0,94	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	2.386	2.882	493.333	544.223	4.289	544.223	0,56	0,91	
Legionelosis	27	19	848	769	31	936	0,87	0,91	
Tuberculosis respiratoria	59	58	3.391	3.472	87	4.631	0,68	0,73	
Tuberculosis, meningitis	0	2	47	60	1	81			1,24
Tuberculosis, otras	12	15	788	784	23	1.026	0,52	0,77	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	22	21	511	493	11	417	2,00	1,23	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	2	70	96	1	96			1,64
Tularemia	1	0	82	2	0	2			0,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	9	187	286	9	481	0,33	0,39	
Parotiditis	85	122	2.752	13.333	99	4.000	0,86	0,69	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	13	3	0	15			0,16
Sarampión	0	0	119	111	2	189	0,00	0,63	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	5	11	0	9			0,12
Tos ferina	47	22	3.034	2.189	22	2.189	2,14	1,39	
Varicela	1.839	1.645	142.809	129.840	1.820	129.091	1,01	1,11	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	53	63	2.530	2.904	53	2.302	1,00	1,10	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	68	92	2.252	3.330	64	3.059	1,06	0,74	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	23	20	590	631	8	623	2,88	0,95	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Paludismo (2,00), Tos ferina (2,14), Hepatitis víricas, otras (2,88).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,50), Tos ferina (1,39).

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 45/2014 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 45 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		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis A	4	0	0	0	0	0	0	1	2		0	1	0	1		3	0	0		12
Shigelosis	0	0	0	0	1		0	1	1		0	0	0	1		0	0	1		5
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	5	0	0	0	0	0	0	2	0		5	0	0	2		1	1	0	1	17
Gripe	157	89	89	78	326	28	131	207	417	6	192	110	151	199	2	62	46	84	12	2.386
Legionelosis	4	0	1	1	1	2	0	1	3		10	0	3	1		0	0	0		27
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	13	0	1	1	1		2	2	10		7	1	6	8	1	1	0	3	2	59
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0			0	0		0
Tuberculosis, otras		0	0	0		1	0	2	5		1	0	0	3			0			12
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	4	1	0	0	0		1	1	9		0	0	0	4		0	1	1		22
Brucelosis	2	0	0	0	0		0	1	0		0	0	0	0		0	0	0		3
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			1				0					0			1
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	0		1		0		0	0	0	0		0	1	0		3
Parotiditis	2	7	2	2	2		3	9	7		8	0	18	13		7	2	2	1	85
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		1		0	0	0	0		0	0	0		1
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	2	1	0	0	3		2	1	14		10	0	2	4		0	2	6		47
Varicela	266	85	26	53	30	24	65	64	733	1	100	7	137	99	1	53	2	81	12	1.839
Infección Gonocócica	13	0	1	1	5		1	2			4	1	8	12		0	3	2		53
Sífilis (excluye sífilis congénita)	18	0	0	0	3	2	0	3			11	1	7	17		4	1	1		68
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	13	1	0	0			2	3	0		1	0	0	3		0	0	0		23