

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 51 QUE TERMINÓ EL 21/12/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 51		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 51	Acum. C.	Sem. 51	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	47	63	0	69			0,32
Hepatitis A	8	22	617	590	11	708	0,73	0,87	
Shigelosis	0	2	253	166	2	166	0,00	1,52	
Triquinosis	0	0	4	29	0	24			0,12
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	20	21	763	682	15	794	1,33	0,96	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	7.754	8.465	533.102	575.030	8.465	575.030	0,92	0,93	
Legionelosis	23	12	1.022	892	16	1.067	1,44	0,96	
Tuberculosis respiratoria	61	72	3.710	3.884	82	5.083	0,74	0,73	
Tuberculosis, meningitis	0	1	51	63	2	89			1,04
Tuberculosis, otras	18	13	846	860	18	1.116	1,00	0,76	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	9	9	569	571	9	500	1,00	1,14	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	2	79	107	2	107			1,20
Tularemia	1	0	94	2	0	2			0,04
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	7	4	220	313	8	531	0,88	0,41	
Parotiditis	71	90	3.235	13.886	90	4.531	0,79	0,71	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	12	4	0	18			0,36
Sarampión	0	0	118	113	3	290	0,00	0,41	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	6	13	0	10			0,24
Tos ferina	43	27	3.290	2.328	27	2.328	1,59	1,41	
Varicela	3.309	3.025	159.306	144.417	2.242	143.423	1,48	1,11	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	42	66	2.847	3.274	52	2.590	0,81	1,10	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	57	51	2.598	3.689	51	3.465	1,12	0,75	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	17	15	680	717	12	695	1,42	0,98	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis B (1.33), Legionelosis (1.44), Tos ferina (1.59), Varicela (1.48), Hepatitis víricas, otras (1.42).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.52), Tos ferina (1.41).

* 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 51/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 51 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	1	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	3	0	0	0	0		0		0		3	0	0	1		0	1	0		8
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	6	2	0	0	0	1	0		2		3	1	1	2		1	1	0		20
Gripe	1.216	235	402	150	702	155	286	410	871	38	686	256	1.172	728	9	127	66	187	58	7.754
Legionelosis	1	1	2	0	1	1	0		4		3	2	2	2		2	0	1	1	23
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	7	3	0	4	1	2	4	6		8	0	7	6		0	1	5		61
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		0	0	0		3	0	4	3		0	1	3	3		0	1			18
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	0	0	0	0	0		0		1		0	0	2	3		1	0	2		9
Brucelosis	0	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		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	1	0	0		1		1		1	0	0	1		0	0	1		7
Parotiditis	0	2	0	1	4		1	4	2		12	0	13	12		18	2	0		71
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		2		9		9	0	1	6		0	0	5		43
Varicela	686	144	44	60	72	53	147	84	981		378	13	219	157		91	4	163	13	3.309
Infección Gonocócica	4	1	5	0	2	1	2				10	0	4	9		0	2	2		42
Sífilis (excluye sífilis congénita)	17	1	3	0	4	1	0	2			10	0	5	9		2	0	3		57
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	7	0	0	0		1	0	3	0		0	1	0	5		0	0	0		17