

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 50 QUE TERMINÓ EL 14/12/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 50		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 50	Acum. C.	Sem. 50	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	1	46	63	0	69			0,56
Hepatitis A	16	15	609	568	19	701	0,84	0,87	
Shigelosis	0	3	253	164	2	164	0,00	1,54	
Triquinosis	0	0	4	29	0	24			0,12
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	10	8	743	661	15	779	0,67	0,95	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	5.092	6.076	525.348	566.565	6.714	566.565	0,76	0,93	
Legionelosis	27	14	999	880	21	1.047	1,29	0,95	
Tuberculosis respiratoria	52	73	3.649	3.812	84	5.001	0,62	0,73	
Tuberculosis, meningitis	1	1	51	62	1	86			1,40
Tuberculosis, otras	10	12	828	847	19	1.108	0,53	0,75	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	5	12	560	562	13	492	0,38	1,14	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	1	78	105	1	105			1,44
Tularemia	3	0	93	2	0	2			0,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	7	5	213	309	11	523	0,64	0,41	
Parotiditis	78	92	3.164	13.796	89	4.430	0,88	0,71	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	12	3	1	17			0,40
Sarampión	0	2	118	113	2	269	0,00	0,44	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	6	12	0	10			0,32
Tos ferina	35	21	3.247	2.301	21	2.301	1,67	1,41	
Varicela	2.914	3.067	155.997	141.392	2.945	140.793	0,99	1,11	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	27	78	2.805	3.208	61	2.538	0,44	1,11	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	38	58	2.541	3.638	64	3.384	0,59	0,75	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	16	12	663	702	15	683	1,07	0,97	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Legionelosis (1.29), Tos ferina (1.67).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.54), 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, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 50/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 50 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	2	2	0	0	0	0	0		3		5	0	0	2		2	0	0		16
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	4	3	0	0	0	0	0		1		0	0	1	1		0	0	0		10
Gripe	567	134	248	174	553	92	177	233	738	12	478	176	749	444	7	108	44	126	32	5.092
Legionelosis	5	2	0	0	0		0	3	4		0	1	1	2		2	1	6		27
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	5	1	2	0	0		0	3	9		5	1	9	11		0	1	4	1	52
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			1		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		1	0	0			0	2	3		1	0	1	1		0	1			10
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	2	0	0	0	0		0		0		0	0	0	3		0	0	0		5
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			3				0					0			3
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	1	1	0		0		2	0	1	0		1	0	1		7
Parotiditis	2	2	3	0	7		5	10	3		12	0	12	11		11	0	0		78
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	2	1	0	0	3	1	1		15		6	0	1	4		0	0	1		35
Varicela	613	124	45	74	53	61	109	82	785		308	15	205	132		166	1	138	3	2.914
Infección Gonocócica	4	2	0	0	2		0	1			6	0	1	9		0	2	0		27
Sífilis (excluye sífilis congénita)	12	0	0	0	1		0	4			5	1	1	10		0	0	4		38
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	8	2	0	0			0	2	1		1	0	0	1		0	0	1		16