

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 50 QUE TERMINÓ EL 13/12/2015

Enfermedades	Casos declarados Sem. 50		Acumulación de casos		Mediana 2014-2010		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2015	2014	2015	2014	Sem. 50	Acum. C.	Sem. 50	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	60	46	0	68			0,56
Hepatitis A	15	17	558	613	17	624	0,88	0,89	
Shigelosis	5	0	324	253	2	164	2,50	1,98	
Triquinosis	0	0	4	4	0	24			0,08
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	5	10	647	746	13	746	0,38	0,87	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	3.401	5.092	717.461	525.565	6.076	525.565	0,56	1,37	
Legionelosis	20	27	1.026	1.003	21	1.003	0,95	1,02	
Tuberculosis respiratoria	31	53	2.882	3.766	75	4.366	0,41	0,66	
Tuberculosis, meningitis	3	1	35	56	1	84			1,36
Tuberculosis, otras	7	11	697	857	15	1.068	0,47	0,65	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	10	5	556	562	13	532	0,77	1,05	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	0	53	81	1	102			1,12
Tularemia	1	3	29	93	0	2			0,48
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	10	7	285	215	7	408	1,43	0,70	
Parotiditis	49	78	3.657	3.175	89	4.430	0,55	0,83	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	10	12	1	12			0,40
Sarampión	0	0	37	117	2	269	0,00	0,14	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	6	0	10			0,32
Tos ferina	112	36	8.166	3.250	35	3.165	3,20	2,58	
Varicela	3.179	2.916	168.771	155.952	2.945	141.392	1,08	1,19	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	30	72	2.903	4.393	63	2.929	0,48	0,99	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	23	59	2.271	3.443	63	3.443	0,37	0,66	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	4	16	504	662	15	662	0,27	0,76	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.50), Enfermedad Meningocócica (1.43), Tos ferina (3.20).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.98), Gripe (1.37), Tos ferina (2.58).

* 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, Enfermedad por virus Zika, Fiebre Amarilla, Fiebre de Ébola, Lepra, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 50/2015 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 50/2015**

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
Cólera		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
Hepatitis A	4	3	0	0	0		1		1		2	0	0	4		0	0	0		15
Shigelosis		0	0	0	0		0		1		0	0	1	1		0	1	1		5
Triquinosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	0	1	0	0		0		1		1	0	0	0		0	0	0		5
Gripe	265	134	180	127	411	42	186	188	551	0	285	117	243	417	5	63	51	120	16	3.401
Legionelosis		1	0	0	0		6		4		2	0	2	2		0	2	1		20
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	4	1	1	0	0		0	4	7		5	0		6		0	2	1		31
Tuberculosis, meningitis		1	0	0		1	0		1		0	0		0		0	0	0		3
Tuberculosis, otras		0	0	0			0	1	3		1	0		2		0	0			7
Fiebre Amarilla		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo		0	0	0	0		0		6		0	0	1	2		1	0	0		10
Brucelosis	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Peste		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
Enfermedad Meningocócica	2	0	1	0	0		1		1		1	0	0	1		0	1	2		10
Parotiditis		3	2	0	5		0	6	4		5	1	14	8		0	0	1		49
Poliomielitis		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	1		0	0	0		1
Rubéola congénita		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
Tétanos (excluye tétanos neonatal)		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
Tos ferina	9	1	0	1	5		4	3	25		3	0	4	38		4	0	12	3	112
Varicela	817	77	74	125	44	44	149	111	619		274	46	239	237		142	3	133	45	3.179
Infección Gonocócica	7	0	1	1	2		1				4	0	3	10		0	0	1		30
Sífilis (excluye sífilis congénita)	2	0	1	0	1		1	2			7	0	2	5		0	0	2		23
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	1	1	0	0			2		0		0	0	0			0	0	0		4