

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 2 QUE TERMINÓ EL 17/01/2016

Enfermedades	Casos declarados Sem. 2		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 2	Acum. C.	Sem. 2	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	1	0	0	1			0,40
Hepatitis A	19	5	33	8	14	23	1,36	1,43	
Shigelosis	6	1	10	3	3	3	2,00	3,33	
Triquinosis	0	0	0	0	0	0			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	22	9	32	13	16	21	1,38	1,52	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	9.649	29.093	16.418	40.683	29.093	40.683	0,33	0,40	
Legionelosis	12	12	27	18	14	19	0,86	1,42	
Tuberculosis respiratoria	53	50	84	91	63	118	0,84	0,71	
Tuberculosis, meningitis	1	0	1	0	1	3			1,00
Tuberculosis, otras	12	9	15	19	18	26	0,67	0,58	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	9	5	17	8	8	13	1,13	1,31	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	1	1	1	1	2			0,84
Tularemia	1	3	1	3	0	0			0,28
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	5	9	14	15	10	15	0,50	0,93	
Parotiditis	48	101	99	151	101	151	0,48	0,66	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	0	0	0			0,20
Sarampión	0	0	1	1	1	2	0,00	0,50	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0	0			0,08
Tos ferina	75	33	132	54	18	33	4,17	4,00	
Varicela	2.891	2.893	6.285	5.696	2.737	5.581	1,06	1,13	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	54	49	84	82	52	97	1,04	0,87	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	37	34	92	60	54	108	0,69	0,85	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	8	5	12	16	9	16	0,89	0,75	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1,36), Shigelosis (2,00), Hepatitis B (1,38), Tos ferina (4,17).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1,43), Shigelosis (3,33), Hepatitis B (1,52), Legionelosis (1,42), Paludismo (1,31), Tos ferina (4,00).

* 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 2/2016 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 2/2016**

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	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	6	2	0	0	0		0	1	2		5	0	0	2		0	0	1		19
Shigelosis		0	0	0	0		0		0		1	0	0	2		0	1	2		6
Triquinosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	6	3	0	0	0		0	3	7		2	0	0	0		1	0	0		22
Gripe	963	539	987	204	1.059	211	416	659		10	645	314	879	1.250	9	214	314	901	75	9.649
Legionelosis	4	1	0	0	1		1	1	1		2	0	0	0		0	0	1		12
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	6	1	2	3		3	3	5		10	0		7		0	0	5	1	53
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0		0	0		1		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		1	1	0			1	3	2		2	0		2		0	0			12
Fiebre Amarilla		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo		0	1	0	1		0		2		0	0	1	2		1	1	0		9
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	1	0	0	0	0		0	1	0		1	0	0	1		1	0	0		5
Parotiditis	1	4	3	0	7		1	5	7		3	0	10	6		0	0	1		48
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	0		0	0	0		0
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	10	1	0	1	7		6	5	16		8	1	2	10		1	1	5	1	75
Varicela	766	113	103	136	62	38	246	110		1	372	25	200	346		175	4	108	86	2.891
Infección Gonocócica	9	0	7	1	3	2	2	4			8	1	2	11	1	0	2	1		54
Sífilis (excluye sífilis congénita)	18	1	2	0	2	1	1	2			5	1	0	0		0	1	3		37
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	4	1	0	0			0	2	0		1	0	0			0	0	0		8