

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 14 QUE TERMINÓ EL 10/04/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 14		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 14	Acum. C.	Sem. 14	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	2	11	7	2	12			1,28
Hepatitis A	10	7	176	155	9	172	1,11	1,02	
Shigelosis	2	1	47	44	2	44	1,00	1,07	
Triquinosis	0	0	7	4	0	16			0,20
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	19	7	199	156	15	175	1,27	1,14	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	13.687	4.035	422.747	673.004	3.725	493.586	3,67	0,86	
Legionelosis	9	9	178	170	9	137	1,00	1,30	
Tuberculosis respiratoria	74	68	867	972	81	1.117	0,91	0,78	
Tuberculosis, meningitis	1	0	18	13	0	21			1,72
Tuberculosis, otras	23	20	194	221	20	246	1,15	0,79	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	3	2	76	51	7	88	0,43	0,86	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	1	6	10	2	23			1,60
Tularemia	0	0	1	11	0	1			0,12
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	5	8	92	110	7	116	0,71	0,79	
Parotiditis	56	64	838	1.322	110	1.322	0,51	0,63	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	3	1	0	2			0,60
Sarampión	1	1	4	18	15	85	0,07	0,05	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	2	2	0	2			0,12
Tos ferina	119	99	1.373	1.060	59	500	2,02	2,75	
Varicela	3.721	3.610	52.579	44.922	4.054	44.922	0,92	1,17	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	45	36	704	814	37	814	1,22	0,86	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	29	44	637	696	70	976	0,41	0,65	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	10	6	118	167	6	167	1,67	0,71	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis B (1.27), Gripe (3.67), Tos ferina (2.02), Hepatitis víricas, otras (1.67).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Legionelosis (1.30), Tos ferina (2.75).

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 14/2016 en curso:

Enfermedad: Botulismo. Número de casos: 1.

Enfermedad: Lepra. Número de casos: 1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 14/2016**

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	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Cólera	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2
Hepatitis A	4	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	0	0	0	1	0	10
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	4	4	0	0	2	4	0	0	1	0	0	1	0	0	0	1	0	2	0	19
Gripe	2.423	609	237	555	673	212	1.554	599	0	12	1.856	582	696	1.467	12	1.532	282	241	145	13.687
Legionelosis	1	0	0	1	0	0	0	1	2	0	2	0	0	0	0	1	0	1	0	9
Lepra	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis respiratoria	10	6	3	1	2	1	2	1	20	1	9	1	0	11	0	0	0	4	2	74
Tuberculosis, meningitis	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	6	1	0	1	0	0	2	1	4	0	4	0	0	4	0	0	0	0	0	23
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3
Brucelosis	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	5
Parotiditis	1	5	1	0	9	2	3	12	8	0	3	1	0	8	0	0	2	1	0	56
Poliomielitis	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	34	10	1	1	3	0	7	1	13	0	6	1	0	21	0	3	0	17	1	119
Varicela	815	197	263	200	136	148	289	124	0	2	623	8	0	275	1	300	3	250	87	3.721
Infección Gonocócica	9	2	0	0	2	0	0	2	0	0	12	2	4	5	0	1	2	4	0	45
Sífilis (excluye sífilis congénita)	13	2	2	1	1	0	2	1	0	0	3	0	4	0	0	0	0	0	0	29
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis víricas, otras	3	2	0	0	0	0	0	3	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	10