

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 47 QUE TERMINÓ EL 27/11/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 47		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 47	Acum. C.	Sem. 47	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	46	60	0	62			0,56
Hepatitis A	17	12	732	517	13	569	1,31	1,29	
Shigelosis	8	7	287	319	7	238	1,14	1,21	
Triquinosis	0	0	7	4	0	22			
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	17	5	582	605	16	626	1,06	0,93	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	5.129	2.611	475.699	707.910	3.826	551.753	1,34	0,86	0,88
Legionelosis	26	22	890	977	27	937	0,96	0,95	
Tuberculosis respiratoria	46	61	2.920	3.257	67	3.483	0,69	0,84	
Tuberculosis, meningitis	3	0	42	47	0	60			
Tuberculosis, otras	10	20	641	831	19	831	0,53	0,77	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	15	17	580	527	17	526	0,88	1,10	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	1	0	41	47	2	79			1,48
Tularemia	0	0	3	26	0	2			0,48
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	7	5	252	264	6	291	1,17	0,87	0,24
Parotiditis	190	77	4.177	3.491	89	4.176	2,13	1,00	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	5	7	0	12			
Sarampión	1	0	35	37	0	117	0,00	0,30	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	10	7	0	9			
Tos ferina	39	102	4.771	7.845	49	3.125	0,80	1,53	
Varicela	1.325	2.499	136.593	159.888	2.457	133.687	0,54	1,02	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	73	98	3.215	4.392	75	3.020	0,97	1,06	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	50	68	2.390	3.399	68	3.317	0,74	0,72	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	12	9	447	468	15	614	0,80	0,73	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1,31), Gripe (1,34), Parotiditis (2,13).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1,29), Tos ferina (1,53).

\* 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 47/2016 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 47/2016**

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	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	0	0	4	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	6	0	1	0	2	0	17
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	3	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	5	4	0	0	2	0	0	0	1	0	2	0	0	2	0	0	0	1	0	17
Gripe	617	155	416	228	1.796	73	197	238	0	7	314	0	236	515	10	98	50	148	31	5.129
Legionelosis	2	3	1	0	2	1	0	0	0	0	1	0	3	2	0	1	1	6	0	26
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	8	0	1	0	2	1	4	7	0	0	7	1	0	4	0	0	1	1	1	46
Tuberculosis, meningitis	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Tuberculosis, otras	1	2	0	0	0	0	2	1	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	10
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	3	2	0	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	3	0	0	0	1	1	15
Brucelosis	0	0	0	0	1	0	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	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	0	0	0	0	0	0	2	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	7
Parotiditis	4	22	4	10	3	2	4	9	40	0	34	2	9	29	0	1	1	16	0	190
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	1	0	0	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	1	0	0	0	5	0	0	0	15	0	1	0	2	4	0	0	4	5	2	39
Varicela	390	66	60	42	25	7	137	89	0	0	158	0	112	102	0	24	4	91	18	1.325
Infección Gonocócica	21	3	1	0	7	0	1	1	0	0	18	0	1	15	0	1	1	2	1	73
Sífilis (excluye sífilis congénita)	16	4	1	0	1	0	2	1	0	0	11	0	3	8	0	0	0	3	0	50
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	1	0	3	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	12