

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 46 QUE TERMINÓ EL 20/11/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 46		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 46	Acum. C.	Sem. 46	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	0	46	60	0	61			0,72
Hepatitis A	22	7	715	505	13	551	1,69	1,30	
Shigelosis	5	7	279	312	9	223	0,56	1,25	
Triquinosis	0	0	7	4	0	22			0,16
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	15	13	565	600	13	608	1,15	0,93	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	3.751	2.495	470.570	705.299	3.393	547.616	1,11	0,86	
Legionelosis	27	26	864	955	27	909	1,00	0,95	
Tuberculosis respiratoria	58	50	2.874	3.196	74	3.428	0,78	0,84	
Tuberculosis, meningitis	2	1	39	47	1	60			0,92
Tuberculosis, otras	11	15	631	811	15	811	0,73	0,78	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	22	23	565	510	16	509	1,38	1,11	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	1	1	40	47	1	76			1,44
Tularemia	1	0	3	26	0	2			0,48
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	3	4	245	259	4	287	0,75	0,85	
Parotiditis	181	70	3.987	3.414	90	4.090	2,01	0,97	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	1	5	7	0	12			0,20
Sarampión	0	0	34	37	0	117	0,00	0,29	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	10	7	0	9			0,12
Tos ferina	59	91	4.732	7.743	62	3.076	0,95	1,54	
Varicela	1.116	2.461	135.268	157.389	1.921	131.636	0,58	1,03	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	63	94	3.142	4.294	59	2.963	1,07	1,06	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	53	81	2.340	3.331	80	3.231	0,66	0,72	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	11	7	435	459	11	599	1,00	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 (1.69), Paludismo (1.38), Parotiditis (2.01).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.30), Shigelosis (1.25), Tos ferina (1.54).

\* 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 46/2016 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 46/2016**

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	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Hepatitis A	0	0	0	0	2	0	0	0	8	0	0	1	0	6	0	1	0	3	1	22
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	0	5
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	4	1	0	1	0	0	1	1	1	0	2	1	0	1	0	1	1	0	0	15
Gripe	426	122	194	156	1.241	43	184	188	0	9	286	0	212	393	11	73	72	102	39	3.751
Legionelosis	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	5	0	6	2	0	0	1	4	0	27
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	7	2	1	0	4	0	3	4	0	0	6	0	0	11	0	0	1	1	0	58
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
Tuberculosis, otras	5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	11
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	0	0	0	0	11	0	0	0	1	5	0	0	0	0	0	22
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	3
Parotiditis	4	11	4	19	8	1	10	10	38	0	20	9	7	28	0	1	0	11	0	181
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	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	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	5	0	0	0	4	0	1	0	27	0	3	0	0	5	0	0	1	13	0	59
Varicela	232	66	30	36	26	9	77	69	0	0	184	0	125	131	0	30	0	83	18	1.116
Infección Gonocócica	9	0	1	6	4	0	5	3	0	0	12	0	1	17	0	1	1	2	1	63
Sífilis (excluye sífilis congénita)	11	1	6	0	1	0	2	3	0	1	19	1	1	3	0	0	1	3	0	53
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	1	0	0	0	2	0	3	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	11