

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 17 QUE TERMINÓ EL 01/05/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 17		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 17	Acum. C.	Sem. 17	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	10	11	1	11			1,48
Hepatitis A	11	14	203	194	9	194	1,22	1,05	
Shigelosis	1	7	51	70	2	51	0,50	1,00	
Triquinosis	0	0	7	4	0	17			
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	11	16	228	203	16	208	0,69	1,10	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	3.926	1.713	425.058	653.563	2.303	480.225	1,70	0,89	1,52
Legionelosis	6	10	182	198	11	180	0,55	1,01	
Tuberculosis respiratoria	67	66	952	1.161	95	1.389	0,71	0,69	
Tuberculosis, meningitis	1	3	19	20	1	26			
Tuberculosis, otras	15	18	236	260	20	290	0,75	0,81	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	7	5	81	68	5	99	1,40	0,82	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	0	3	12	13	2	26			1,60
Tularemia	0	1	1	14	0	1			0,16
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	6	5	104	125	5	133	1,20	0,78	0,52
Parotiditis	100	66	984	1.223	120	1.440	0,83	0,68	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	2	1	1	2			
Sarampión	6	1	16	21	7	102	0,86	0,16	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	3	0	3			
Tos ferina	139	174	1.605	1.487	63	666	2,21	2,41	
Varicela	3.726	4.818	63.347	57.341	4.818	57.341	0,77	1,10	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	56	75	887	1.459	62	1.074	0,90	0,83	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	50	77	815	1.283	77	1.256	0,65	0,65	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	12	15	151	214	13	214	0,92	0,71	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Gripe (1.70), Paludismo (1.40), Tos ferina (2.21).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Tos ferina (2.41).

\* 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 17/2016 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 17/2016**

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	2	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2	0	0	1	0	0	1	1	0	11
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	2	2	0	0	1	0	1	1	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Gripe	746	102	96	124	490	81	338	288	0	4	278	154	340	373	5	317	48	116	26	3.926
Legionelosis	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	9	4	3	2	3	3	1	2	12	3	8	2	0	13	0	0	0	2	0	67
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	4	2	1	1	0	1	0	0	3	0	1	0	0	2	0	0	0	0	0	15
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	1	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	7
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	0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	6
Parotiditis	2	1	1	3	3	2	6	15	32	0	10	0	0	21	0	0	1	3	0	100
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	2	0	0	3	0	0	0	0	0	6
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	45	4	0	0	5	0	1	1	36	0	9	1	0	20	0	1	1	14	1	139
Varicela	1.093	126	201	237	169	116	320	105	0	3	526	10	0	268	0	321	2	180	49	3.726
Infección Gonocócica	11	0	0	3	3	1	0	1	0	0	14	0	6	14	0	0	1	2	0	56
Sífilis (excluye sífilis congénita)	16	0	1	8	3	0	1	1	0	0	10	0	1	3	0	1	4	1	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	6	5	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	12