

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 18 QUE TERMINÓ EL 08/05/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 18		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 18	Acum. C.	Sem. 18	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	1	12	12	1	13			1,40
Hepatitis A	10	18	213	212	8	203	1,25	1,05	
Shigelosis	6	4	57	74	2	53	3,00	1,08	
Triquinosis	0	0	7	4	0	17			0,12
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	12	8	240	211	11	219	1,09	1,10	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	2.603	1.250	427.661	654.813	1.942	482.167	1,34	0,89	
Legionelosis	9	11	191	209	11	199	0,82	0,96	
Tuberculosis respiratoria	72	68	1.024	1.229	79	1.459	0,91	0,70	
Tuberculosis, meningitis	1	0	20	20	1	30			1,76
Tuberculosis, otras	15	23	251	283	23	303	0,65	0,83	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	8	1	89	69	4	103	2,00	0,86	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	0	13	13	1	27			1,84
Tularemia	1	0	2	14	0	1			0,12
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	7	5	111	130	7	140	1,00	0,79	
Parotiditis	86	69	1.070	1.292	149	1.598	0,58	0,67	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	2	0	4	1	0	2			0,60
Sarampión	0	0	16	21	2	104	0,00	0,15	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	3	0	3			0,24
Tos ferina	139	164	1.744	1.651	65	723	2,14	2,41	
Varicela	4.398	4.687	67.745	62.028	4.395	62.028	1,00	1,09	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	50	65	937	1.524	54	1.128	0,93	0,83	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	54	61	869	1.344	58	1.314	0,93	0,66	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	12	11	163	225	14	225	0,86	0,72	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.25), Shigelosis (3.00), Gripe (1.34), Paludismo (2.00), Tos ferina (2.14).

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 18/2016 en curso:

Enfermedad Cólera Número de Casos: 1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 18/2016**

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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Hepatitis A	1	2	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	1	1	0	2	0	0	0	10
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	6
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	5	2	0	0	1	0	0	1	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	12
Gripe	380	58	59	112	353	85	220	156	0	0	230	184	262	182	8	161	30	99	24	2.603
Legionelosis	1	2	0	0	1	0	0	0	3	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	9
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	9	3	1	1	4	0	4	3	17	1	14	1	0	7	2	0	1	4	0	72
Tuberculosis, meningitis	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	3	0	0	0	0	0	1	4	4	0	0	0	0	2	0	0	1	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	4	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	8
Brucelosis	0	1	0	0	0	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	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	0	0	1	0	0	7
Parotiditis	3	7	5	2	2	0	9	18	17	0	8	0	0	12	0	0	1	2	0	86
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	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2
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	26	3	0	0	4	0	2	2	56	1	9	0	0	15	0	3	0	16	2	139
Varicela	1.168	223	292	280	183	146	344	107	0	0	622	11	0	237	0	429	0	275	81	4.398
Infección Gonocócica	13	0	1	5	1	1	0	0	0	0	9	3	2	11	0	0	1	3	0	50
Sífilis (excluye sífilis congénita)	13	2	1	2	2	0	3	3	0	1	8	1	4	12	0	0	0	2	0	54
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	8	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	12