

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 12 QUE TERMINÓ EL 27/03/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 12		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 12	Acum. C.	Sem. 12	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	8	5	1	8			1,24
Hepatitis A	8	14	158	137	13	146	0,62	1,08	
Shigelosis	2	4	41	35	3	35	0,67	1,17	
Triquinosis	0	2	7	4	0	16			0,28
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	8	18	169	140	16	148	0,50	1,14	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	28.664	13.810	386.392	659.659	8.905	479.374	3,22	0,81	
Legionelosis	7	9	158	154	10	125	0,70	1,26	
Tuberculosis respiratoria	39	83	743	824	92	947	0,42	0,78	
Tuberculosis, meningitis	1	4	16	12	3	20			1,96
Tuberculosis, otras	12	16	159	179	21	196	0,57	0,81	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	2	3	63	48	3	71	0,67	0,89	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	0	6	8	3	20			1,72
Tularemia	0	0	1	10	0	1			0,12
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	8	6	77	94	5	104	1,60	0,74	
Parotiditis	35	73	716	1.184	150	1.184	0,23	0,60	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	2	1	0	2			0,88
Sarampión	1	1	1	15	25	63	0,04	0,02	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	2	2	0	2			0,16
Tos ferina	84	123	1.146	850	57	385	1,47	2,98	
Varicela	3.333	4.273	44.301	36.712	3.976	36.712	0,84	1,21	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	33	78	603	726	58	726	0,57	0,83	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	30	56	565	601	64	830	0,47	0,68	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	5	17	99	137	12	137	0,42	0,72	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Gripe (3.22), Enfermedad Meningocócica (1.60), Tos ferina (1.47)

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Legionelosis (1.26), Tos ferina (2.98)

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 12/2016 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 12/2016**

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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	1	0	0	0	2	0	0	0	8
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	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	1	5	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	8
Gripe	2.982	2.156	465	1.297	694	413	2.379	1.102	0	10	7.849	508	823	3.462	1	3.083	693	425	322	28.664
Legionelosis	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	7
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	6	2	2	0	0	0	1	0	8	1	3	0	0	12	1	0	0	3	0	39
Tuberculosis, meningitis	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	2	1	0	0	0	0	0	0	6	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	12
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	2
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	2	1	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	0	8
Parotiditis	1	4	1	0	4	1	0	10	6	1	0	0	0	5	0	1	0	1	0	35
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	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	22	2	0	0	2	1	7	0	19	0	6	0	0	8	0	1	0	15	1	84
Varicela	828	164	185	182	100	89	313	90	0	2	674	15	0	206	0	241	2	179	63	3.333
Infección Gonocócica	10	2	1	0	5	0	0	2	0	0	5	0	2	3	0	0	0	2	1	33
Sífilis (excluye sífilis congénita)	11	0	1	1	2	0	2	3	0	0	8	0	1	0	0	0	1	0	0	30
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	2	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5