

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 10 QUE TERMINÓ EL 13/03/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 10		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 10	Acum. C.	Sem. 10	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	7	4	1	6			1,16
Hepatitis A	11	11	140	110	10	121	1,10	1,16	
Shigelosis	1	8	32	29	2	29	0,50	1,10	
Triquinosis	0	0	6	1	0	16			1,60
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	7	17	138	107	15	119	0,47	1,16	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	48.843	32.377	307.081	625.343	25.377	455.038	1,92	0,67	
Legionelosis	9	15	133	121	11	103	0,82	1,29	
Tuberculosis respiratoria	81	60	621	655	96	785	0,84	0,79	
Tuberculosis, meningitis	1	0	13	6	1	12			2,08
Tuberculosis, otras	14	19	131	147	18	149	0,78	0,88	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	4	2	53	40	7	63	0,57	0,84	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	0	4	8	1	14			2,12
Tularemia	0	2	1	10	0	1			0,16
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	8	10	63	83	10	85	0,80	0,74	
Parotiditis	67	93	630	1.020	96	1.020	0,70	0,62	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	0	1	0	1			1,12
Sarampión	0	1	1	12	21	27	0,00	0,04	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	2	1	0	1			0,08
Tos ferina	97	92	909	644	48	284	2,02	3,20	
Varicela	4.565	3.954	37.562	28.379	3.774	28.782	1,21	1,31	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	46	49	501	605	56	605	0,82	0,83	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	44	53	454	485	73	700	0,43	0,65	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	12	13	79	102	14	107	0,86	0,74	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I. E. semanal superior o igual a 1,25: Gripe (1.92), Tos ferina (2.02)
- * Un I. E. acumulado superior o igual a 1,25: Legionelosis (1.29), Tos ferina (3.20), Varicela (1.31)
- * 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 10/2016 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 10/2016**

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
Cólera		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
Hepatitis A	3	1	0	0	1		0		0		0	0	0	5	1	0	0	0		11
Shigelosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	1		0	0	0		1
Triquinosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	1	0	0	1		0		0		2	0	0	0		1	0	0		7
Gripe	4.463	5.605	908	1.439	1.988	904	3.315	1.849		27	10.727	980	1.650	7.998	1	4.106	1.087	1.207	589	48.843
Legionelosis		1	1	0	0		1	1	2		1	1	1	0		0	0	0		9
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	11	3	3	3	3	1	5	6	14		14	0		10		0	1	6	1	81
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0	1	0		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras	2	0	0	0			2	1	8		0	0		1		0	0			14
Fiebre Amarilla		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo		0	1	0	0		0		0		0	1	1	1		0	0	0		4
Brucelosis		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
Rabia		0	0	0	0		0		0			0	0	0		0	0	0		0
Tularemia			0		0							0					0			0
Difteria		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	0		0		2		2	0	2	1		0	0	0		8
Parotiditis	1	5	1	1	3	1	3	14	8		5	3	14	5		0	1	1	1	67
Poliomielitis		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
Rubéola congénita		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
Tétanos (excluye tétanos neonatal)		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
Tos ferina	24	0	0	0	1		3	2	24		8	1	8	12		0	1	12	1	97
Varicela	1.014	231	166	257	112	91	382	112		1	780	45	358	354		302	1	263	96	4.565
Infección Gonocócica	14	1	0	4	0		0	2			8	0	6	9		0	0	2		46
Sífilis (excluye sífilis congénita)	14	1	1	1	3	1	2	3			12	0	0	4		0	0	2		44
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	5	2	0	0		1	0	4	0		0	0	0			0	0	0		12