

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 8 QUE TERMINÓ EL 28/02/2016

Enfermedades	Casos declarados Sem. 8		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 8	Acum. C.	Sem. 8	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	6	1	1	4			0,92
Hepatitis A	10	11	119	88	10	101	1,00	1,18	
Shigelosis	5	3	30	19	2	19	2,50	1,58	
Triquinosis	2	1	4	1	6	12			1,84
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	21	9	121	74	12	100	1,75	1,21	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	44.241	68.493	213.667	557.492	61.866	427.305	0,72	0,50	
Legionelosis	8	8	106	99	8	81	1,00	1,31	
Tuberculosis respiratoria	72	69	436	536	80	607	0,90	0,72	
Tuberculosis, meningitis	2	1	10	6	1	10			1,44
Tuberculosis, otras	9	13	91	115	14	118	0,64	0,77	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	1	1	48	36	3	46	0,33	1,04	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	2	3	6	2	10			1,72
Tularemia	0	2	1	8	0	1			0,20
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	6	10	48	64	12	68	0,50	0,71	
Parotiditis	58	104	481	835	104	835	0,56	0,58	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	0	0	1			0,84
Sarampión	0	2	1	9	2	12	0,00	0,08	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	1	0	0	0			0,12
Tos ferina	81	68	696	476	27	227	3,00	3,07	
Varicela	4.009	3.275	28.109	22.054	3.224	21.721	1,24	1,29	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	54	83	413	496	61	496	0,89	0,83	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	26	59	361	373	70	562	0,37	0,64	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	7	12	56	80	15	86	0,47	0,65	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.50), Hepatitis B (1.75), Tos ferina (3.00).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.58), Legionelosis (1.31), Tos ferina (3.07), Varicela (1.29), Sífilis congénita (2.00).

* 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, Enfermedad por virus Zika, Fiebre Amarilla, Fiebre de Ébola, Infección congénita por virus Zika, Lepra, Peste, Poliomieltitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 8/2016 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 8/2016**

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		1		0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	4	0	0	0	0		0		0		3	1	0	1		0	0	1		10
Shigelosis		0	0	1	0		0		1		0	0	1	1		0	0	1		5
Triquinosis	2	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		2
Hepatitis B	6	2	0	0	0	2	0		3		4	0	0	2		2	0	0		21
Gripe	4.022	5.603	1.360	1.355	2.497	1.367	2.399	2.343		21	4.299	2.318	2.444	8.671	5	1.322	1.223	2.369	623	44.241
Legionelosis		1	0	0	1		0		2		2	0	0	2		0	0	0		8
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	4	4	1	2		7	3	6	1	11	0		21		0	0	5		72
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		1		0	0		1		0	0	0		2
Tuberculosis, otras		0	0	1			0	1	5		1	0		1		0	0			9
Fiebre Amarilla		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		1
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		0
Tularemia			0		0							0					0			0
Difteria		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	2	0	1	0	0		0		0		0	0	0	1		0	1	1		6
Parotiditis	1	3	2	1	3		2	2	9		4	0	11	15		0	1	4		58
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	13	4	0	0	7		5	2	26		6	0	1	8		2	0	7		81
Varicela	912	202	136	206	107	97	311	116			592	46	286	466		275	3	179	75	4.009
Infección Gonocócica	11	2	0	0	3	2	0	1			12	1	2	17		0	1	2		54
Sífilis (excluye sífilis congénita)	7	3	1	1	2		0	1			6	1	0	1		0	0	2	1	26
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	1	1	0	0			0	3	0		1	0	0			0	0	0	1	7