

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 11 QUE TERMINÓ EL 17/03/2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 11		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 11	Acum. C.	Sem. 11	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	5	12	2	13			1,24
Hepatitis A	6	9	141	123	18	289	0,33	0,49	
Shigelosis	0	4	10	40	2	28	0,00	0,36	
Triquinosis	0	0	28	19	0	16			0,72
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	11	12	113	119	17	200	0,65	0,57	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	31.474	13.930	495.614	411.419	9.592	386.021	3,28	1,28	
Legionelosis	12	11	107	112	11	153	1,09	0,70	
Tuberculosis respiratoria	57	95	719	983	123	1.246	0,46	0,58	
Tuberculosis, meningitis	0	5	10	16	3	20			2,40
Tuberculosis, otras	18	25	140	212	25	263	0,72	0,53	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	30	43	431	622	40	528	0,75	0,82	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	53	79	592	784	63	678	0,84	0,87	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	2	7	50	71	4	61	0,50	0,82	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	1	22	15	1	20			2,08
Tularemia	0	0	1	0	0	1			0,48
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad meningocócica	13	15	100	165	15	197	0,87	0,51	
Parotiditis	412	195	5.028	1.941	66	762	6,24	6,60	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	5	2	27	1	5			1,76
Sarampión	1	78	21	634	17	36	0,06	0,58	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	1	0	0	2			0,16
Tos ferina	26	43	409	324	11	109	2,36	3,75	
Varicela	3.398	4.118	31.859	31.696	4.118	32.793	0,83	0,97	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	16	6	165	91	10	147	1,60	1,12	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Gripe (3.28), Parotiditis (6.24), Tos ferina (2.36), Hepatitis víricas, otras (1.60).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Gripe (1.28), Parotiditis (6.60), Tos ferina (3.75).

* 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 dos 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, Lepra, Peste, Poliomiéltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 11/2013 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 11 DE 2013**

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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	6
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	2	1	0	0	1	1	1	0	0	1	2	0	0	0	0	1	1	1	1	11
Gripe	2.283	989	563	664	2.989	642	1.973	2.188	2.368	6	2.129	2.118	3.604	4.460	35	1.651	892	1.692	228	31.474
Legionelosis	2	1	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	5	0	0	0	0	1	12
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	15	1	3	0	0	0	4	3	10	1	8	1	0	5	1	1	1	4	0	57
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	0	1	0	0	0	0	0	3	5	0	3	0	0	4	0	1	0	0	1	18
Infección gonocócica	3	2	0	2	1	1	3	2	0	0	2	2	6	0	0	1	0	0	5	30
Sífilis (excluye sífilis congénita)	11	0	0	4	1	1	0	2	0	0	13	1	5	13	0	1	0	0	1	53
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	3
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	6	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	13
Parotiditis	1	10	46	2	9	1	22	106	5	3	0	95	65	0	2	4	41	0	0	412
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	1	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	2	0	0	0	6	0	0	0	11	1	2	0	0	3	0	0	0	2	0	26
Varicela	211	103	112	142	261	120	243	100	966	1	351	65	158	159	1	166	3	217	19	3.398
Hepatitis víricas, otras	5	0	0	0	1	2	3	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	1	0	16