

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 51 QUE TERMINÓ EL 23/12/2012

Enfermedades	Casos declarados Sem. 51		Acumulación de casos		Mediana 2011-2007		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2012	2011	2012	2011	Sem. 51	Acum. casos	Sem. 51	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	63	80	0	74			0,60
Hepatitis A	10	7	578	708	11	1.001	0,91	0,58	
Shigelosis	5	2	285	122	2	218	2,50	1,31	
Triquinosis	3	0	28	34	0	34			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	12	15	544	794	18	863	0,67	0,63	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	4.975	8.327	491.943	578.825	17.981	578.825	0,28	0,85	
Legionelosis	17	16	1.007	1.011	16	1.293	1,06	0,78	
Tuberculosis respiratoria	71	82	3.687	5.083	109	6.054	0,65	0,61	
Tuberculosis, meningitis	0	3	65	87	2	97			1,00
Tuberculosis, otras	14	16	773	1.097	19	1.153	0,74	0,67	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	34	41	1.946	2.290	30	1.933	1,13	1,01	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	27	69	2.618	3.094	39	2.501	0,69	1,05	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	6	8	454	500	7	404	0,86	1,12	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	0	81	102	1	138			1,28
Tularemia	0	0	2	2	0	25			1,24
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	4	13	382	555	13	712	0,31	0,54	
Parotiditis	217	101	8.305	4.531	52	3.741	4,17	2,22	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	64	18	0	30			0,40
Sarampión	3	19	1.215	3.628	0	290	0,00	4,19	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	11	10	0	10			0,12
Tos ferina	15	47	3.212	3.212	12	648	1,25	4,96	
Varicela	2.317	1.955	133.308	134.698	1.955	139.621	1,19	0,95	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	9	8	574	664	12	695	0,75	0,83	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.50), Brucelosis (3.00), Parotiditis (4.17), Tos ferina (1.25).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.31), Parotiditis (2.22), Sarampión (4.19), Tos ferina (4.96).

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 51/2012 en curso:

Enfermedad Sífilis congénita Número de Casos: 1

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 51 DE 2012**

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	2	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	1	0	3	0	0	0	10
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5
Triquinosis	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
Hepatitis B	2	2	0	1	0	0	0	1	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1	12
Gripe	341	211	304	180	1.125	61	250	157	903	54	456	170	0	317	9	245	70	80	42	4.975
Legionelosis	0	0	0	0	0	3	1	0	2	0	4	0	0	4	0	1	0	2	0	17
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	11	11	3	0	0	1	6	6	8	0	16	1	0	4	0	4	0	0	0	71
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	4	1	0	0	2	1	0	3	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	14
Infección Gonocócica	4	1	0	0	0	0	0	2	0	0	9	1	0	12	0	3	1	1	0	34
Sífilis (excluye sífilis congénita)	4	1	1	2	1	0	1	0	0	0	8	0	0	8	0	1	0	0	0	27
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	6
Brucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	4
Parotiditis	1	1	93	3	7	13	5	32	1	0	10	1	0	20	0	2	0	28	0	217
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	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
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	3	0	0	0	2	0	0	0	5	0	1	0	1	0	0	0	0	3	0	15
Varicela	362	76	30	74	62	102	200	81	693	3	196	86	0	126	0	108	1	101	16	2.317
Hepatitis víricas, otras	2	2	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	9