

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 46 QUE TERMINÓ EL 18 DE NOVIEMBRE DE 2012

Enfermedades	Casos declarados Sem. 46		Acumulación de casos		Mediana 2011-2007		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2012	2011	2012	2011	Sem. 46	Acum. casos	Sem. 46	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre tifoidea y paratifoidea	2	0	62	78	0	67			1,00
Hepatitis A	15	13	520	657	22	924	0,68	0,56	
Shigelosis	10	2	277	113	2	203	5,00	1,36	
Triquinosis	0	0	23	34	0	34			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	8	6	523	729	17	791	0,47	0,66	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	4.314	4.522	483.013	548.996	6.906	548.996	0,62	0,88	
Legionelosis	21	34	929	909	29	1.207	0,72	0,77	
Tuberculosis respiratoria	55	81	3.482	4.712	124	5.576	0,44	0,62	
Tuberculosis, meningitis	0	1	59	82	1	90			1,48
Tuberculosis, otras	9	20	720	1.012	19	1.076	0,47	0,67	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección gonocócica	26	32	1.884	2.085	32	1.758	0,81	1,07	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	55	58	2.525	2.802	57	2.267	0,96	1,11	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	15	9	422	426	10	370	1,50	1,14	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	4	3	75	96	2	130			2,44
Tularemia	0	0	2	1	0	24			2,80
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad meningocócica	6	9	371	494	13	649	0,46	0,57	
Parotiditis	218	90	7.216	4.090	57	3.497	3,82	2,06	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	61	15	0	30			0,52
Sarampión	1	36	1.217	3.506	1	239	1,00	5,09	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	9	9	0	9			0,20
Tos ferina	86	66	4.144	2.950	6	592	14,33	7,00	
Varicela	2.272	1.878	125.545	124.457	1.785	130.876	1,27	0,96	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	12	7	537	621	10	635	1,20	0,85	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (5,00), Paludismo (1,50), Parotiditis (3,82), Tos ferina (14,33), Varicela (1,27).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,36), Parotiditis (2,06), Sarampión (5,09), Tos ferina (7,00).
- * 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, Fiebre Amarilla, Lepra, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 46/2012 en curso:

Enfermedad	Rubéola congénita	Número de Casos:	1
------------	-------------------	------------------	---

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 46 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
Cólera	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	1		0	0	0		2
Hepatitis A	3	1	0	0	0		2		6		1	0	0	1		0	0	1		15
Shigelosis	1	0	0	0	2		0		0		0	0	0	0		0	0	7		10
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	0	1	0	1	2		1		0		2	0	0	0		1	0	0		8
Gripe	186	205	137	113	1.764	32	156	261	379	6	267	188		272	5	150	78	94	21	4.314
Legionelosis	2	0	0	0	4		2		4		6	0	0	1		1	0	1		21
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	0	1	0	0		2	4	11		8	1		8		2	3	7	1	55
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0		0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		1	0	0	0		0		5		2	0		1			0			9
Infección Gonocócica	1	2	0	1	4		0	1			6	2	1	5		1	1	0	1	26
Sífilis (excluye sífilis congénita)	14	4	1	3	2	1	0				12	2	2	8		1	1	3	1	55
Sífilis congénita	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
Paludismo	2	1	0	0	2		0		7		0	0	1	1		0	0	1		15
Brucelosis	2	0	0	0	0		0		0		2	0	0	0		0	0	0		4
Peste	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
Tularemia			0									0					0			0
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	1	0	0	0		1		1		1	0	2	0		0	0	0		6
Parotiditis	2	3	67	7	10	1	3	59	6		8	0		17		2	3	28	2	218
Poliomielitis	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
Rubéola congénita	0	0	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		1
Sarampión	0	0	0	0	0		0	1	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
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	3	0	0	0	54		0		11		2	0	1	1		0	1	13		86
Varicela	237	29	35	77	74	41	137	90	925		186	54		181		52	2	133	19	2.272
Hepatitis víricas, otras	7	0	0	0	0	1	0	1	0		1	0	0	1		0	0	0	1	12