

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 44 QUE TERMINÓ EL 4 DE NOVIEMBRE DE 2012

Enfermedades	Casos declarados Sem. 44		Acumulación de casos		Mediana 2011-2007		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2012	2011	2012	2011	Sem. 44	Acum. casos	Sem. 44	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre tifoidea y paratifoidea	0	1	64	78	0	65			0,84
Hepatitis A	17	12	478	638	13	882	1,31	0,54	
Shigelosis	0	0	249	107	3	190	0,00	1,31	
Triquinosis	0	0	23	34	0	34			0,00
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	5	10	512	712	18	759	0,28	0,67	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	2.385	3.695	464.207	540.185	5.441	540.185	0,44	0,86	
Legionelosis	33	23	888	844	34	1.122	0,97	0,79	
Tuberculosis respiratoria	42	75	3.278	4.544	93	5.379	0,45	0,61	
Tuberculosis, meningitis	1	1	60	81	1	86			1,56
Tuberculosis, otras	7	17	692	971	23	1.033	0,30	0,67	
<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>									
Infección gonocócica	32	49	1.789	1.976	34	1.672	0,94	1,07	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	32	55	2.410	2.696	55	2.174	0,58	1,11	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	8	25	409	401	12	352	0,67	1,16	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	1	0	71	93	2	127			2,40
Tularemia	0	0	2	1	0	24			2,68
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Varicela	1.463	1.427	117.681	120.759	1.427	127.370	1,03	0,92	
Enfermedad meningocócica	7	5	397	477	15	618	0,47	0,64	
Parotiditis	189	74	6.572	3.901	48	3.388	3,94	1,94	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	2	0	63	15	1	29			0,64
Sarampión	4	40	1.212	3.438	4	239	1,00	5,07	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	12	9	0	9			0,32
Tos ferina	63	79	3.066	2.816	10	582	6,30	5,27	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	13	8	504	611	10	616	1,30	0,82	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: hepatitis a (1,31), hepatitis víricas, otras (1,30), parotiditis (3,94), tos ferina (6,30).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: shigelosis (1,31), parotiditis (1,94), sarampión (5,07), tos ferina (5,27).

\* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

- 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.
- 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, poliomielitis, rabia, rubéola congénita, sífilis congénita, tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 44/2012 en curso: no.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 44 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	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis A	4	1	0	0	0	1	1		2		3	1	0	4		0	0	0		17
Shigelosis	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
Hepatitis B	1	0	0	0	0		0		1		3	0	0	0		0	0	0		5
Gripe	119	137	104	58	702	30	108	194	282	5	156	92		175	5	111	48	50	9	2.385
Legionelosis	1	3	3	0	0		0	1	7		6	1	2	1		2	0	6		33
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	8	1	0	1	1		1	4	9	1	7	0		5		0	1	3		42
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0		0	1	0		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		0	0	0		1	0	2	2		1	0		1			0			7
Infección gonocócica	7	0	0	0	3		0	1			8	0	2	9		0	1	1		32
Sífilis (excluye sífilis congénita)	6	2	0	0	2		0	1			5	0	4	9		1	0	0	2	32
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	0	0	0	1		0		2		0	0	0	1		0	0	2		8
Brucelosis	0	0	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		1
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	0	0	1	0		2		0		0	0	2	1		0	0	1		7
Parotiditis	1	4	67	7	8	3	0	44	4		8	1		15		4	0	23		189
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		1	0	0	1		0	0	0		2
Rubéola congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	3	0	0	0	0		0		0		0	0	0	1		0	0	0		4
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	2	0	0	0	37		0	1	13		2	0	0	3		0	0	4	1	63
Varicela	136	47	29	30	37	34	100	63	559	2	103	25		149		28	3	111	7	1.463
Hepatitis víricas, otras	5	2	0	0	0		0	2	1		0	0	0	3		0	0	0		13