

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 48 QUE TERMINÓ EL 2 DE DICIEMBRE DE 2012

Enfermedades	Casos declarados Sem. 48		Acumulación de casos		Mediana 2011-2007		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2012	2011	2012	2011	Sem. 48	Acum. casos	Sem. 48	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre tifoidea y paratifoidea	1	1	63	80	2	72			0,92
Hepatitis A	16	10	555	680	11	959	1,45	0,58	
Shigelosis	1	2	283	118	2	207	0,50	1,37	
Triquinosis	0	0	23	34	0	34			0,04
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	13	12	543	757	12	829	1,08	0,66	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	4.776	5.365	492.516	559.396	9.078	559.396	0,53	0,88	
Legionelosis	19	27	973	964	20	1.242	0,95	0,78	
Tuberculosis respiratoria	67	82	3.615	4.872	112	5.806	0,60	0,62	
Tuberculosis, meningitis	4	2	64	84	2	91			1,28
Tuberculosis, otras	6	19	738	1.051	19	1.107	0,32	0,67	
<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>									
Infección gonocócica	32	44	1.955	2.172	41	1.843	0,78	1,06	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	35	76	2.621	2.929	54	2.367	0,65	1,11	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	10	16	449	465	5	385	2,00	1,17	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	1	1	78	99	2	133			2,08
Tularemia	0	1	2	2	1	24			2,28
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad meningocócica	8	10	387	518	10	677	0,80	0,57	
Parotiditis	250	107	7.720	4.283	47	3.598	5,32	2,15	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	61	16	0	30			0,36
Sarampión	0	21	1.217	3.564	1	244	0,00	4,99	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	10	9	0	10			0,16
Tos ferina	38	70	4.228	3.083	12	616	3,17	6,86	
Varicela	2.342	1.938	130.280	128.505	1.977	134.725	1,18	0,97	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	8	12	559	643	12	657	0,67	0,85	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- \* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1,45), Paludismo (2,00), Parotiditis (5,32), Tos ferina (3,17).
- \* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,37), Parotiditis (2,15), Sarampión (4,99), Tos ferina (6,86).
- \* 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 48/2012 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 48 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	1	0	0	0	0	0	1
Hepatitis A	7	0	0	0	0	1	1	1	2	1	2	0	0	0	0	0	0	1	0	16
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	2	3	0	0	2	0	1	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	1	13
Gripe	186	199	154	99	2.044	49	183	310	464	13	300	203	0	233	3	131	75	104	26	4.776
Legionelosis	0	1	1	0	0	1	2	0	3	0	5	0	1	3	0	1	0	1	0	19
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	13	2	1	1	0	3	1	3	14	1	9	1	0	9	0	2	3	3	1	67
Tuberculosis, meningitis	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4
Tuberculosis, otras	0	0	0	1	0	0	1	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	6
Infección gonocócica	3	2	1	1	6	1	0	0	0	0	6	0	2	7	0	1	1	0	1	32
Sífilis (excluye sífilis congénita)	8	2	1	2	2	1	0	3	0	1	6	0	2	4	0	1	1	1	0	35
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	3	0	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	3	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	8
Parotiditis	4	5	89	2	12	8	3	50	3	1	1	0	19	0	3	3	45	2	250	
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	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	0	0	0	1	0	1
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	1	0	0	0	28	0	0	0	4	0	1	0	0	1	0	1	0	2	0	38
Varicela	196	33	33	55	74	91	183	77	846	0	267	98	0	101	0	97	0	184	7	2.342
Hepatitis víricas, otras	3	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	8