

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 35 QUE TERMINÓ EL 2 DE SEPTIEMBRE DE 2012

Enfermedades	Casos declarados Sem. 35		Acumulación de casos		Mediana 2011-2007		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2012	2011	2012	2011	Sem. 35	Acum. casos	Sem. 35	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	48	66	1	53			1,36
Hepatitis A	11	13	361	513	15	730	0,73	0,49	
Shigelosis	0	4	135	73	5	149	0,00	0,91	
Triquinosis	0	0	23	33	0	33			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	17	11	559	602	13	622	1,31	0,90	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	437	591	449.137	519.199	925	449.570	0,47	1,00	
Legionelosis	26	38	594	622	40	683	0,65	0,87	
Tuberculosis respiratoria	70	85	2.736	3.770	110	4.512	0,64	0,61	
Tuberculosis, meningitis	2	2	44	68	2	70			1,52
Tuberculosis, otras	15	21	593	817	21	852	0,71	0,70	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	41	46	1.359	1.538	44	1.315	0,93	1,03	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	52	78	1.794	2.193	53	1.741	0,98	1,03	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	15	7	278	249	7	236	2,14	1,18	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	2	57	80	2	107			3,12
Tularemia	0	0	1	1	0	17			5,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	8	9	328	409	6	531	1,33	0,62	
Parotiditis	109	77	5.459	3.134	47	2.999	2,32	1,82	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	60	11	0	23			0,52
Sarampión	3	23	1.225	3.146	1	237	3,00	5,17	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	1	9	7	1	7			0,28
Tos ferina	68	81	2.422	1.949	15	461	4,53	5,25	
Varicela	558	532	108.975	112.028	532	118.600	1,05	0,92	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	15	13	407	502	12	502	1,25	0,81	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis B (1.31), Paludismo (2.14), Enfermedad Meningocócica (1.33), Parotiditis (2.32), Sarampión (3.00), Tos ferina (4.53), Hepatitis víricas, otras (1.25).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (1.82), Sarampión (5.17), Tos ferina (5.25).
- * 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, Poliomieltitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 35/2012 en curso:

Enfermedad	Botulismo.	Número de Casos:	1.
Enfermedad	Sífilis congénita.	Número de Casos:	1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 35 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	1		1
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	2	1	0	1	1		2		0		1	0	1	0		1	1	0		11
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	3	0	0	2	3		1		5		2	0	0	1		0	0	0		17
Gripe	10	4	10	30	247	1	16	9	58	1	22	0		6		13	6	3	1	437
Legionelosis	2	3	1	0	1	1	0		4		7	0	3	2		1	0	0	1	26
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	13	4	1	3	2	1	6	2	6		15	1		8	1	1	3	3	0	70
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			1		0		0	0		0		0	0	1		2
Tuberculosis, otras		1	0	1			0	4	2		2	1		2			2			15
Infección Gonocócica	8	2	0	3	3		0	1			8	0	3	10		2	0	0	1	41
Sífilis (excluye sífilis congénita)	9	4	1	2	5	2	1	2			6	1	3	14		1	0	0	1	52
Sífilis congénita	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
Paludismo	3	1	0	0	0		0		1		0	0	0	10		0	0	0		15
Brucelosis	1	0	0	0	0	1	0		0		0	0	0	0		0	1	0		3
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	1	1	0	0	0		0		1		2	0	2	1		0	0	0		8
Parotiditis	4	5	23	2	13	12	3	14	9		6	1		6		1	3	7		109
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		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	0	0	0	0	0		2		1		0	0	0	0		0	0	0		3
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	1	0		0	0	0		1
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	4	0	0	0	23		1	2	25		3	0		2		0	0	5	3	68
Varicela	59	14	7	18	36	9	27	19	191		47	5		75		15	7	21	8	558
Hepatitis víricas, otras	8	1	0	0	1		0	1	2		0	0	0	2		0	0	0		15