

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 37 QUE TERMINÓ EL 14/09/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 37		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 37	Acum. C.	Sem. 37	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	4	35	47	3	55			2,36
Hepatitis A	10	13	376	367	13	545	0,77	0,69	
Shigelosis	5	5	143	91	6	98	0,83	1,46	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	11	15	544	490	15	620	0,73	0,88	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	330	598	480.598	526.183	778	484.319	0,42	0,99	
Legionelosis	27	23	531	576	28	676	0,96	0,79	
Tuberculosis respiratoria	49	74	2.498	2.941	86	3.931	0,57	0,64	
Tuberculosis, meningitis	0	1	34	56	1	69			1,80
Tuberculosis, otras	9	14	557	656	14	886	0,64	0,63	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	25	30	400	351	27	294	0,93	1,36	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	2	57	85	3	85			2,40
Tularemia	6	0	51	2	0	2			0,20
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	1	4	155	244	5	418	0,20	0,37	
Parotiditis	57	129	2.249	12.420	75	3.287	0,76	0,68	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	11	3	1	12			0,20
Sarampión	1	2	117	105	0	142	0,00	0,82	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	4	9	0	7			0,16
Tos ferina	79	52	2.521	1.936	52	1.936	1,52	1,30	
Varicela	620	535	133.204	116.605	569	118.590	1,09	1,12	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	45	61	1.636	2.337	53	1.794	0,85	0,91	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	40	78	1.719	2.767	65	2.524	0,62	0,68	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	5	7	452	517	11	517	0,45	0,87	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,25), Hepatitis B (1,62), Paludismo (2,14), Tos ferina (1,59).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,33), Paludismo (1,30), Tos ferina (1,28).

* 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, Fiebre de Ébola, Lepra, Peste, Poliomieltitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 37/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 37 DE 2014**

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	1	1	0	0	1		0	1	1		1	0	1	2		0	0	1		10
Shigelosis	0	0	0	0	1		0		2		0	0	0	0		0	0	2		5
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	0	0	1	1		0		0		0	1	2	1		1	0	0		11
Gripe	14	3	5	23	89	4	31	26	61	4	24	2	21	5	2	7	3	4	2	330
Legionelosis	1	0	0	4	0		0	1	12		3	0	3	0		2	1	0		27
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	12	1	2	0	2		1	6	4		7	2		8		0	1	2	1	49
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		1	0	0		1	0	2	3		1	0		1		0	0			9
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	3	1	0	0		3		7		0	0	0	3		0	1	6		25
Brucelosis	0	0	0	0	0		0	1	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
Rabia	0	0	0	0	0		0		0			0	0	0		0	0	0		0
Tularemia			0		0			6				0					0			6
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	0		0		0		0	0	1	0		0	0	0		1
Parotiditis	1	4	1	0	0		2	6	4		9	1	8	15		1	0	5		57
Poliomielitis	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
Rubéola congénita	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	1		0	0	0		1
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos neonatal	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	7	6	0	1	3		1	1	16		14	1	2	9		2	2	14		79
Varicela	86	30	7	19	35	5	26	40	178		66	2	39	62		13	0	7	5	620
Infección Gonocócica	11	3	2	1	3		0	2			5	2	5	6		1	0	4		45
Sífilis (excluye sífilis congénita)	10	2	2	1	2		0				5	1	4	7		1	2	3		40
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	2	1	0	0			0		0		0	0	0	1		0	0	1		5