

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 35 QUE TERMINÓ EL 31 DE AGOSTO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 35		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 35	Acum. C.	Sem. 35	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	2	33	36	1	47			1,96
Hepatitis A	7	14	348	340	14	513	0,50	0,68	
Shigelosis	5	2	114	80	4	86	1,25	1,33	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	21	13	498	459	13	602	1,62	0,83	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	342	415	479.523	525.081	591	483.291	0,58	0,99	
Legionelosis	19	31	478	526	38	622	0,50	0,77	
Tuberculosis respiratoria	63	61	2.367	2.809	85	3.770	0,74	0,63	
Tuberculosis, meningitis	1	2	34	51	2	68			1,56
Tuberculosis, otras	18	16	536	630	19	850	0,95	0,63	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	15	20	345	294	7	265	2,14	1,30	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	1	53	79	2	79			2,08
Tularemia	6	0	36	1	0	1			0,12
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	2	3	148	237	7	402	0,29	0,37	
Parotiditis	48	139	2.150	12.147	77	3.134	0,62	0,69	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	12	3	0	11			0,36
Sarampión	0	4	114	102	1	141	0,00	0,81	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	3	9	1	7			0,20
Tos ferina	65	41	2.342	1.828	41	1.828	1,59	1,28	
Varicela	656	536	131.818	115.477	580	117.387	1,13	1,12	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	56	65	1.524	2.218	55	1.690	1,02	0,90	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	36	59	1.613	2.634	59	2.408	0,61	0,67	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	7	12	444	498	12	498	0,58	0,89	

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, Poliomiéltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 35/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 35 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	3	0	0	0	0	1	0	1	1	1	0	0	0	0		0	1	0		7
Shigelosis	1	0	0	0	0		0		2		0	0	0	0		0	1	1		5
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	7	3	0	0	1		1	3	2		1	0	0	2		1	0	1		22
Gripe	12	3	24	31	92		19	33	64	1	18	5	17	2		9	5	7		342
Legionelosis	3	2	1	1	0	1	1		2		3	0	1	1		2	0	1		19
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	10	7	1	1	1		2		15	2	6	1		9	7	0	0	1		63
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		0	0	0		2	4		7		4	0		1		0	0			18
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	0	1	0	0	0		0		4		0	1	0	5		0	1	3		15
Brucelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
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			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	0	1		0	0	1		2
Parotiditis	1	3	1	1	6		2	5	3		6	0	7	7		1	1	4		48
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	0		0	0	0		0
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
Tos ferina	12	5	0	0	2		4	2	13		4	0	1	6		0	2	14		65
Varicela	133	33	10	27	33	1	25	29	148		57	4	58	60	1	18	1	13	5	656
Infección Gonocócica	17	1	1	0	5		0				11	0	9	6		0	2	4		56
Sífilis (excluye sífilis congénita)	12	0	0	1	3		2	1			7	0	2	5		0	0	3		36
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	4	2	0	0			0	1	0		0	0	0	0		0	0	0		7