

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 34 QUE TERMINÓ EL 24 DE AGOSTO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 34		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 34	Acum. C.	Sem. 34	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	1	33	34	1	47			1,60
Hepatitis A	15	12	341	326	12	500	1,25	0,68	
Shigelosis	3	7	109	78	7	81	0,43	1,35	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,00
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	19	19	477	446	13	591	1,46	0,81	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	376	438	479.181	524.666	634	482.828	0,59	0,99	
Legionelosis	24	33	459	495	33	584	0,73	0,79	
Tuberculosis respiratoria	61	61	2.304	2.748	72	3.685	0,85	0,63	
Tuberculosis, meningitis	0	0	33	49	0	65			1,68
Tuberculosis, otras	12	13	518	614	23	829	0,52	0,62	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	13	28	331	274	16	260	0,81	1,27	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	0	1	53	78	2	78			2,20
Tularemia	3	0	30	1	0	1			0,16
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	2	5	146	234	5	395	0,40	0,37	
Parotiditis	30	138	2.102	12.008	67	3.057	0,45	0,69	
Rubeola (excluye rubeola congénita)	0	0	12	3	0	11			0,24
Sarampión	1	2	114	98	2	140	0,50	0,81	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	3	8	0	6			0,32
Tos ferina	100	44	2.277	1.787	44	1.787	2,27	1,27	
Varicela	843	687	131.162	114.941	626	116.751	1,35	1,12	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	48	66	1.469	2.153	58	1.634	0,83	0,90	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	41	50	1.576	2.575	50	2.322	0,82	0,68	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	15	18	437	486	9	486	1,67	0,90	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.25), Hepatitis B (1.46), Tos ferina (2.27), Varicela (1.35), Hepatitis víricas, otras (1.67).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.35), Paludismo (1.27), Tos ferina (1.27).

\* 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, Rubeola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 34/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 34 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	1	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		2
Hepatitis A	4	0	0	1	0		0	1	4		2	1	0	0		1	0	1		15
Shigelosis	0	1	0	0	0		0		1		0	0	0	1		0	0	0		3
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	8	3	0	1	2		1	4	0		0	0	0	0		0	0	0		19
Gripe	17	4	20	43	87	5	13	39	82	1	23	1	16	2		14	4	4	1	376
Legionelosis	3	0	0	1	0		0	1	5		9	0	0	0		1	2	2		24
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	9	6	1	0	2		3	2	14	1	5	0		11		0	2	5		61
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		0	0	0			0	3	5		0	0		4		0	0			12
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	1	0	0	0		0		3		0	0	1	6		0	0	1		13
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
Tularemia			0		0			3				0					0			3
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		2
Parotiditis	2	0	0	0	1	1	1	1	4		4	1	3	7		0	3	2		30
Poliomielitis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubeola (excluye rubeola congénita)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubeola congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	0	0	0	0	0		1		0		0	0	0	0		0	0	0		1
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	9	3	0	0	1		0	1	35		13	0	4	7		1	2	23	1	100
Varicela	184	33	13	26	50	9	46	46	185	3	56	14	78	52	1	24	4	9	10	843
Infección Gonocócica	10	3	1	6	4		0	4			7	0	4	7		0	0	2		48
Sífilis (excluye sífilis congénita)	12	0	2	1	3	1	0	1			5	0	6	5		2	0	3		41
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	5	2	0	0			0	3	0		0	1	0	3		0	0	0	1	15