

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 33 QUE TERMINÓ EL 17 DE AGOSTO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 33		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 33	Acum. C.	Sem. 33	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	1	31	33	1	43			1,24
Hepatitis A	2	4	326	314	8	492	0,25	0,66	
Shigelosis	1	6	106	71	3	74	0,33	1,43	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,00
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	16	13	458	427	13	579	1,23	0,79	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	327	342	478.805	524.228	553	482.365	0,59	0,99	
Legionelosis	25	27	435	462	27	564	0,93	0,77	
Tuberculosis respiratoria	50	48	2.243	2.687	84	3.624	0,60	0,62	
Tuberculosis, meningitis	0	0	33	49	1	64			1,56
Tuberculosis, otras	7	17	506	601	17	811	0,41	0,62	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	16	5	317	246	11	246	1,45	1,29	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	1	2	53	77	2	76			2,20
Tularemia	9	0	27	1	0	1			0,08
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	2	8	144	229	6	390	0,33	0,37	
Parotiditis	47	115	2.072	11.870	64	2.990	0,73	0,69	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	12	3	0	11			0,32
Sarampión	0	2	113	96	2	139	0,00	0,81	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	3	8	0	6			0,40
Tos ferina	75	49	2.177	1.743	49	1.743	1,53	1,25	
Varicela	801	631	130.319	114.254	647	115.953	1,24	1,12	
<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	39	44	1.420	2.087	44	1.578	0,89	0,90	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	21	45	1.536	2.525	45	2.255	0,47	0,68	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	11	8	422	468	9	468	1,22	0,90	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Paludismo (1.45), Tos ferina (1.53).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.43), Paludismo (1.29), Tos ferina (1.25).

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 33/2014 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 33 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	1	0		0	0	0		1
Hepatitis A	1	0	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		2
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	1		1
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	3	1	0	1	1		0	3	3		0	0	0	1		0	0	2	1	16
Gripe	13	3	8	27	108	1	20	34	54	0	24	0	14	1	1	8	4	7		327
Legionelosis	4	0	0	2	0		2		9		2	0	5	1		0	0	0		25
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	10	2	2	1	4	1	4	4	8		3	2		7		0	0	2		50
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		1	0	0			0	2	0		1	2		1		0	0			7
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	0	1	0	0		0	1	3		0	0	0	8		2	0	0		16
Brucelosis	1	0	0	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
Rabia	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tularemia			0		0			9				0					0			9
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	0		1		1		0	0	0	0		0	0	0		2
Parotiditis	0	3	0	1	3	5	5	2	4		3	0	11	5		1	1	3		47
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	11	0	0	0	5		4	5	16		10	0	0	4		0	0	19	1	75
Varicela	197	36	15	31	37	7	47	29	181		56	10	71	40		23	3	10	8	801
Infección Gonocócica	5	2	5	3	1		2	2			10	0	1	1		0	0	6	1	39
Sífilis (excluye sífilis congénita)	2	2	1	1	2		0	1			4	1	3	2		0	2	0		21
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	5	0	0	0			0	2	1		1	0	0	2		0	0	0		11