

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 39 QUE TERMINÓ EL 28/09/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 39		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 39	Acum. C.	Sem. 39	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	2	37	49	2	58			2,40
Hepatitis A	20	23	423	404	18	578	1,11	0,73	
Shigelosis	8	5	161	99	4	104	2,00	1,55	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,04
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	13	11	581	508	12	645	1,08	0,90	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	835	1.393	481.939	528.425	2.023	486.606	0,41	0,99	
Legionelosis	39	39	636	641	31	727	1,26	0,87	
Tuberculosis respiratoria	51	79	2.600	3.093	91	4.118	0,56	0,63	
Tuberculosis, meningitis	1	2	36	59	2	72			1,40
Tuberculosis, otras	6	17	576	688	17	914	0,35	0,63	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	17	23	431	398	13	315	1,31	1,37	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	0	4	57	90	1	90			2,16
Tularemia	4	0	69	2	0	2			0,16
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	3	4	161	251	4	431	0,75	0,37	
Parotiditis	47	122	2.339	12.648	112	3.469	0,42	0,67	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	11	3	0	12			0,32
Sarampión	0	0	117	107	0	143	0,00	0,82	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	9	0	7			0,20
Tos ferina	62	46	2.678	2.032	46	2.032	1,35	1,32	
Varicela	692	767	134.536	118.027	758	120.060	0,91	1,12	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	52	56	1.743	2.461	56	1.910	0,93	0,91	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	50	59	1.820	2.887	81	2.676	0,62	0,68	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	17	7	486	542	17	542	1,00	0,90	

### 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, Poliomieltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 39/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 39 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	1	0		0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	2	2	0	0	1		2		4		0	1	0	3		1	1	3		20
Shigelosis	0	0	0	1	0		0		5		1	0	0	0		0	1	0		8
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	1	0	1	1		0		2		3	0	0	1		0	0	0		13
Gripe	35	21	34	38	223	5	54	48	188	1	48	7	64	42	1	9	5	11	1	835
Legionelosis	5	2	0	5	0		0		8		6	0	8	1		2	1	1		39
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	12	0	2	1	3		2	4	8	1	9	1		5		0	0	3		51
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		1		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		1	0	0			0		2		1	0		2		0	0			6
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	2	1	0	0	0		0	1	1		0	0	0	9		0	2	1		17
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			4				0					0			4
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	0		0	1	1		0	1	0	0		0	0	0		3
Parotiditis	0	6	3	1	1	1	5	6	5		5	0	5	7		0	0	2		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	3	1	0	1	5		2	6	14		5	0	2	6		0	0	17		62
Varicela	103	21	8	18	22	3	24	38	221		51	10	52	71		27	1	18	4	692
Infección Gonocócica	9	3	0	1	2		6	3			9	0	8	6		0	2	3		52
Sífilis (excluye sífilis congénita)	15	2	1	0	3		2	5			9	0	2	8		0	0	3		50
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	8	1	0	0			0	2	0		1	0	0	4	1	0	0	0		17