

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 14 QUE TERMINÓ EL 6 DE ABRIL DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 14		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 14	Acum. C.	Sem. 14	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	3	1	11	6	1	17			1,64
Hepatitis A	7	17	163	172	15	232	0,47	0,70	
Shigelosis	3	5	28	18	2	26	1,50	1,08	
Triquinosis	0	0	0	28	0	17			0,36
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	12	20	170	176	20	231	0,60	0,74	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	3.468	8.980	416.138	497.416	3.592	458.008	0,97	0,91	
Legionelosis	6	9	106	137	8	177	0,75	0,60	
Tuberculosis respiratoria	65	81	805	1.004	103	1.483	0,63	0,54	
Tuberculosis, meningitis	1	4	14	21	1	25			2,16
Tuberculosis, otras	19	11	165	192	19	334	1,00	0,49	
<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	28	67	566	890	37	667	0,76	0,85	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	37	83	603	1.113	61	976	0,61	0,62	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	16	9	90	70	7	88	2,29	1,02	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	2	2	22	29	2	23			1,88
Tularemia	0	0	1	1	0	1			0,04
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	2	1	66	116	9	186	0,22	0,35	
Parotiditis	72	437	982	6.350	110	1.125	0,65	0,87	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	6	1	0	3			0,76
Sarampión	8	3	52	30	15	54	0,53	0,96	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	3	0	2			0,12
Tos ferina	47	72	457	575	45	455	1,04	1,00	
Varicela	3.499	4.031	40.811	39.991	4.031	46.411	0,87	0,88	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	7	20	144	207	13	202	0,54	0,71	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.50), Paludismo (2.29).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 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, Lepra, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 14/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 14 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
Cólera	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	1	1	0	0	0		3
Hepatitis A	3	0	0	0			0		0		4	0	0	0		0	0	0		7
Shigelosis	0	0	0	0			0	1	0		0	0	0	0		0	0	2		3
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	2	0	0	0		1		1		3	0	0	0		1	0	0		12
Gripe	0	96	101	74	1.298	13	194	223	396	3	190	97	235	304	5	95	38	97	9	3.468
Legionelosis	0	0	0	0			0		3		2	0	0	0		0	0	0	1	6
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	18	4	2	1	2		2	6	8		6	1		8	2	0	0	5		65
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	1	0		0		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		3	0	0	3		2	1	7		3	0		0		0	0			19
Infección Gonocócica	1	3	0	0	3		1				10	0	2	7		0	1	0		28
Sífilis (excluye sífilis congénita)	8	1	0	1	1	2	0	2			11	0	3	6		1	0	1		37
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	1	0	0	0		0		1		0	0	0	11	1	0	0	1		16
Brucelosis	1	0	0	0	0		0	1	0		0	0	0	0		0	0	0		2
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							0					0			0
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		1	0	0	0		1	0	0		2
Parotiditis	0	4	0	1	5	4	4	9	4		6	5	12	13		1	1	3		72
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	1	0		0		7		0	0	0	0		0	0	0		8
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		0
Tos ferina	2	0	0	0	6		0		14		7	1	0	8		1	1	7		47
Varicela	0	237	116	133	123	21	225	104	1.175		504	32	315	122	1	177	6	193	15	3.499
Hepatitis víricas, otras	1	0	0	0	1		0	4	0		1	0	0	0		0	0	0		7