

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 15 QUE TERMINÓ EL 13 DE ABRIL DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 15		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 15	Acum. C.	Sem. 11	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	11	7	1	18			1,64
Hepatitis A	9	5	179	177	21	257	0,43	0,70	
Shigelosis	4	5	35	23	5	29	0,80	1,21	
Triquinosis	0	0	0	28	0	20			0,24
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	16	14	184	189	16	251	1,00	0,73	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	2.465	6.130	462.105	503.546	3.439	461.787	0,72	1,00	
Legionelosis	8	16	117	153	14	193	0,57	0,61	
Tuberculosis respiratoria	62	110	922	1.234	113	1.596	0,55	0,58	
Tuberculosis, meningitis	3	1	17	29	1	29			1,84
Tuberculosis, otras	14	21	190	244	26	367	0,54	0,52	
<b>Enfermedades de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	41	53	660	943	51	718	0,80	0,92	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	63	81	722	1.195	57	1.033	1,11	0,70	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	4	5	96	75	5	93	0,80	1,03	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	2	1	23	31	1	25			1,84
Tularemia	0	0	1	1	0	1			0,04
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	5	7	76	123	9	197	0,56	0,39	
Parotiditis	72	428	1.070	6.778	123	1.248	0,59	0,86	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	6	1	0	3			0,76
Sarampión	6	4	58	34	18	72	0,33	0,81	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	3	0	2			0,16
Tos ferina	53	67	534	638	36	491	1,47	1,09	
Varicela	5.275	3.592	49.687	43.583	4.445	51.473	1,19	0,97	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	17	16	164	226	16	219	1,06	0,75	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Tos ferina (1.47).

\* 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 15/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 15 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	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis A	2	0	0	0			0		2		0	0	1	1		3	0	0		9
Shigelosis	0	0	0	0			0		1		0	0	1	1		0	0	1		4
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	10	0	0	0	0		0	3	0		0	0	0	1		2	0	0		16
Gripe	73	64	81	60	823	7	142	165	290	3	135	109	173	222	3	32	30	49	4	2.465
Legionelosis	1	0	0	2			0		2		1	1	0	1		0	0	0		8
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	10	3	4	1	2	1	3	8	15		6	1		4		0	2	2		62
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0	0		1	1	0		0	0		0		0	0	0		3
Tuberculosis, otras		1	0	0	0		1	2	3		4	0		3		0	0			14
Infección Gonocócica	5	0	0	2	5	2	4				9	0	2	9		1	0	1	1	41
Sífilis (excluye sífilis congénita)	12	3	3	2	2		1	3		1	14	0	4	16		0	0	2		63
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	0	0	1	0	0		0		0		0	0	1	1	1	0	0	0		4
Brucelosis	1	0	0	0	0		0		0		1	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
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	1	0	0	0		2	1	0		0	0	0	1		0	0	0		5
Parotiditis	1	2	0	2	5	5	3	9	5		3	0	12	19		1	1	4		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	0	0		0		6		0	0	0	0		0	0	0		6
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	5	0	0	0	5		0		11		12	0	1	9		1	0	8	1	53
Varicela	946	289	108	117	150	36	332	154	1.433		596	75	345	203	2	181	3	269	36	5.275
Hepatitis víricas, otras	11	1	0	0	2	1	0	1	0		0	0	0	1		0	0	0		17