

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 28 QUE TERMINÓ EL 12/07/2015

Enfermedades	Casos declarados sem. 28		Acumulación de casos		Mediana 2014 - 2010		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2015	2014	2015	2014	Sem. 28	Acum. C.	Sem. 28	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	3	2	29	25	2	35			2,08
Hepatitis A	4	9	305	302	9	302	0,44	1,01	
Shigelosis	3	8	104	101	4	58	0,75	1,79	
Triquinosis	0	0	4	0	0	22			0,08
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	13	16	326	400	16	400	0,81	0,82	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	289	479	689.055	491.409	652	491.409	0,44	1,40	
Legionelosis	17	26	388	334	26	416	0,65	0,93	
Tuberculosis respiratoria	60	100	1.664	2.287	100	2.661	0,60	0,63	
Tuberculosis, meningitis	1	2	25	36	3	49			1,68
Tuberculosis, otras	15	16	373	534	19	673	0,79	0,55	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	7	16	130	237	12	179	0,58	0,73	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	0	3	25	47	3	54			2,36
Tularemia	0	1	16	4	0	1			0,28
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	4	1	196	131	8	291	0,50	0,67	
Parotiditis	65	49	2.416	1.867	68	2.659	0,96	0,91	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	3	6	0	8			0,56
Sarampión	1	0	34	113	7	134	0,14	0,25	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	2	0	7	2	0	4			0,20
Tos ferina	311	94	4.319	1.737	94	1.505	3,31	2,87	
Varicela	4.833	4.060	131.287	120.861	2.922	109.446	1,65	1,20	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	33	82	1.249	2.398	57	1.527	0,58	0,82	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	36	69	1.283	1.919	66	1.933	0,55	0,66	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	8	13	326	350	15	402	0,53	0,81	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- \* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Tos ferina (3.31), Varicela (1.65).
- \* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.79), Gripe (1.40), Tos ferina (2.87).
- \* 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, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal. Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 28/2015 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 28/2015**

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		0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	1		0	0	1		3
Hepatitis A	2	0	0	0	0		0		0		0	1	0	1		0	0	0		4
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	4	2	0	0	0		0	1	0		2	0	0	4		0	0	0		13
Gripe	7	4	7	16	71	2	20	32	60	0	16	3	19	24		1	2	4	1	289
Legionelosis	1	1	0	1	0		0	1	3		5	1	1	0		1	0	2		17
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	7	0	1	2	1	2	2	15		13	1		8		0	0	1		60
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0		1	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras	1	3	0	0			0		5		2	0		4		0	0			15
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	0	0	0	0		0	1	2		0	0	0	3		0	0	0		7
Brucelosis		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							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		1		0	0	1	0		0	0	2		4
Parotiditis	4	7	1	3	7	1	5	4	6		7	0	4	12	1	0	2	1		65
Poliomielitis	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
Rubéola congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	0	0	0		0		0		1	0	0	0		0	0	0		2
Tétanos neonatal	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	26	1	2	3	3		2	2	121		8	0	3	35		3	1	99	2	311
Varicela	1.518	125	66	218	93	49	270	226	1.005		385	118	190	197		224	4	117	28	4.833
Infección Gonocócica	4	0	0	1	6	1	0				8	0	0	10		1	0	2		33
Sífilis (excluye sífilis congénita)	8	3	2	1	1	1	0	1			8	2	1	4		3	0	1		36
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	6	0	0	0			0	1	0		0	0	0			0	0	1		8