

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 38, QUE TERMINÓ EL 24/09/2017

Enfermedades	Casos declarados sem. 38		Acumulación de casos		Mediana 2016-2012		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2017	2016	2017	2016	Sem. 38	Acum. C.	Sem. 38	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	1	31	36	1	47			2,28
Hepatitis A	57	40	3.554	610	20	404	2,85	8,80	
Shigelosis	6	7	229	195	7	154	0,86	1,49	
Triquinosis	0	0	1	14	0	14			0,00
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	7	20	468	461	13	487	0,54	0,96	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	729	698	410.101	499.522	698	499.522	1,04	0,82	
Legionelosis	47	49	910	628	45	628	1,04	1,45	
Tuberculosis respiratoria	33	75	1.912	2.843	70	2.882	0,47	0,66	
Tuberculosis, meningitis	1	0	32	41	1	43			1,04
Tuberculosis, otras	11	11	404	654	15	673	0,73	0,60	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	30	21	465	388	21	375	1,43	1,24	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	0	0	52	34	1	62			1,48
Tularemia	0	0	13	2	0	2			1,24
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad meningocócica	6	2	211	218	3	223	2,00	0,95	
Parotiditis	115	78	6.925	3.099	78	3.099	1,47	2,23	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	5	3	0	5			0,24
Sarampión	0	0	131	26	0	107	0,00	1,22	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	6	10	0	8			0,12
Tos ferina	81	76	3.964	4.473	93	2.658	0,87	1,49	
Varicela	318	440	61.562	148.648	641	133.916	0,50	0,46	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección gonocócica	62	144	2.346	4.370	109	3.318	0,57	0,71	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	47	64	1.879	2.397	69	2.648	0,68	0,71	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (2,85), Paludismo (1,43), Enfermedad Meningocócica (2,00), Parotiditis (1,47).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (8,80), Shigelosis (1,49), Legionelosis (1,45), Parotiditis (2,23), Tos ferina (1,49).

\* 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 38/2017 en curso: NO.

## ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 38/2017

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	0	0	0	0	0
Cólera	0	0	0	0	0	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Hepatitis A	9	1	0	1	10	3	1	4	3	0	6	0	1	10	0	3	0	5	0	57
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	6
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	2	2	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	7
Gripe	40	28	25	24	104	12	62	39	134	0	71	3	55	65	2	15	19	22	9	729
Legionelosis	4	2	3	9	0	4	2	0	15	0	0	0	3	0	0	0	1	4	0	47
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	1	4	2	0	3	1	2	2	3	0	7	0	0	4	0	0	0	4	0	33
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
Tuberculosis, otras	2	0	0	1	0	0	0	0	7	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	11
Fiebre amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	7	4	0	0	1	1	0	2	9	0	1	0	0	1	0	1	0	3	0	30
Brucelosis	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
Rabia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tularemia	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Difteria	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Enfermedad meningocócica	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	0	6
Parotiditis	6	8	2	1	2	1	13	2	8	0	20	0	7	15	0	4	1	22	3	115
Poliomielitis	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
Rubéola congénita	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
Tétanos neonatal	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tos ferina	2	21	0	1	5	1	1	3	36	0	3	0	0	2	0	2	0	3	1	81
Varicela	33	13	9	11	8	7	19	14	50	0	31	2	30	62	0	7	1	15	6	318
Infección gonocócica	10	6	0	1	5	1	4	0	0	0	15	0	5	8	0	3	1	3	0	62
Sífilis (excluye sífilis congénita)	7	5	3	2	4	3	2	1	0	0	11	0	0	5	0	0	0	4	0	47
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0