

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 35 QUE TERMINÓ EL 02/09/2018

ENFERMEDADES	CASOS DECLARADOS Sem. 35		ACUMULACIÓN DE CASOS		MEDIANA 2017 - 2013		ÍNDICE EPIDÉMICO (1)		CÁLCULO ESPECIAL (2)
	2018	2017	2018	2017	Sem. 35	Acum. C.	Sem. 35	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	0	35	29	1	34			1,88
Hepatitis A	34	78	1.284	3.586	14	355	2,43	3,62	
Shigelosis	10	10	199	224	4	173	2,50	1,15	
Triquinosis	0	0	5	1	0	4			0,00
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	11	19	458	475	13	459	0,85	1,00	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	301	319	683.127	408.723	333	498.221	0,90	1,37	
Legionelosis	53	28	916	798	30	526	1,77	1,74	
Tuberculosis respiratoria	36	59	1.586	2.104	70	2.625	0,51	0,60	
Tuberculosis, meningitis	0	3	25	29	1	38			1,04
Tuberculosis, otras	7	11	351	451	16	623	0,44	0,56	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Paludismo	30	29	364	408	20	315	1,50	1,16	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Brucelosis	1	3	36	52	1	52			1,44
Tularemia	0	0	7	11	0	11			1,56
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	3	2	257	203	2	209	1,50	1,23	
Parotiditis	150	126	6.651	8.235	92	2.837	1,63	2,34	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	3	5	0	3			0,08
Sarampión	0	5	209	133	1	102	0,00	2,05	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	5	0	7			0,16
Tos ferina	62	98	2.621	4.000	92	4.000	0,67	0,66	
Varicela	321	385	44.844	66.509	562	131.960	0,57	0,34	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	100	81	2.747	3.014	88	3.014	1,14	0,91	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	53	55	1.990	2.074	59	2.333	0,90	0,85	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (2.43), Shigelosis (2.50), Legionelosis (1.77), Paludismo (1.50), Enfermedad Meningocócica (1.50), Parotiditis (1.63)

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (3.62), Gripe (1.37), Legionelosis (1.74), Parotiditis (2.34), Sarampión (2.05)

\* 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, Fiebre del Nilo Occidental, Fiebre Hemorrágica Vírica (excluye fiebre amarilla y dengue hemorrágico), Lepra, Peste, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 35/2018 en curso: NO

## ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR CCAA EN LA SEMANA 35/2018

ENFERMEDADES	España																			
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	Castilla La Mancha	Castilla y León	Cataluña	Ceuta	Comunidad 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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Hepatitis A	7	2	2	0	0	0	1	4	4	0	4	0	2	6	0	0	2	0	0	34
Shigelosis	0	0	0	0	1	0	0	0	5	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	10
Triquinosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis B	2	4	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	11
Gripe	21	15	10	25	65	6	20	13	41	0	35	0	16	24	6	2	0	0	2	301
Legionelosis	4	5	2	2	0	0	0	3	18	0	13	0	1	3	0	1	0	1	0	53
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	7	1	2	0	1	0	7	3	0	0	3	2	0	7	0	0	0	3	0	36
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	1	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	7
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	9	0	0	0	1	1	1	0	8	0	4	0	0	0	0	1	0	4	1	30
Brucelosis	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	3
Parotiditis	11	9	4	1	2	2	7	20	10	1	4	0	8	18	0	2	8	38	5	150
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	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	0	0	0	0	0
Tos ferina	7	2	0	1	2	0	4	0	22	0	9	0	0	12	0	0	0	2	1	62
Varicela	52	12	5	9	15	3	15	16	42	1	47	2	18	62	0	16	1	3	2	321
Infección Gonocócica	21	5	0	2	8	0	1	4	0	0	29	2	7	15	0	0	3	0	3	100
Sífilis (excluye sífilis congénita)	15	2	1	1	5	0	1	3	0	0	15	0	2	5	0	0	2	1	0	53
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1