

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 50 QUE TERMINÓ EL 18/12/2016

Enfermedades	Casos declarados sem. 50		Acumulación de casos		Mediana 2015-2011		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2016	2015	2016	2015	Sem. 50	Acum. C.	Sem. 50	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	3	0	50	62	0	63			0,52
Hepatitis A	41	15	1.121	557	15	613	2,73	1,83	
Shigelosis	6	5	307	332	2	253	3,00	1,21	
Triquinosis	0	0	14	4	0	24			0,08
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	9	4	622	631	10	661	0,90	0,94	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	13.846	3.413	504.714	717.901	5.364	566.565	2,58	0,89	
Legionelosis	25	20	1.005	1.030	20	1.002	1,25	1,00	
Tuberculosis respiratoria	49	41	3.486	3.402	70	3.680	0,70	0,95	
Tuberculosis, meningitis	2	3	54	50	1	61			1,08
Tuberculosis, otras	6	7	789	865	12	865	0,50	0,91	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	7	10	628	563	12	562	0,58	1,12	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	1	49	49	1	81			1,00
Tularemia	0	2	3	29	0	2			0,64
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	10	276	285	7	309	0,43	0,89	
Parotiditis	147	50	4.726	3.653	89	4.430	1,65	1,07	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	1	8	10	1	12			0,44
Sarampión	0	0	35	37	1	117	0,00	0,30	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	12	8	0	10			0,24
Tos ferina	53	115	5.064	8.210	36	3.250	1,47	1,56	
Varicela	1.711	3.182	141.043	168.921	2.945	141.392	0,58	1,00	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	92	59	3.485	4.622	63	3.208	1,46	1,09	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	51	40	2.588	3.562	59	3.521	0,86	0,74	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (2.73), Shigelosis (3.00), Gripe (2.58), Legionelosis (1.25), Parotiditis (1.65), Tos ferina (1.47), Infección Gonocócica (1.46).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.83), Tos ferina (1.56).

* 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 50/2016 en curso: NO.

ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 50/2016

Enfermedades	España																			
	Andalucía	Aragón	Asturias	Balears	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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	3
Hepatitis A	20	1	0	0	3	1	0	0	1	0	3	0	2	8	0	1	1	0	0	41
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	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	1	2	0	0	1	0	0	1	2	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	9
Gripe	1.995	301	3.779	515	2.096	210	347	947	0	22	613	0	474	1.084	29	130	487	611	206	13.846
Legionelosis	2	1	0	2	0	0	0	0	15	0	2	0	0	0	0	2	1	0	0	25
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	7	2	0	0	3	1	3	2	6	0	4	0	7	9	1	0	0	4	0	49
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Tuberculosis, otras	0	1	0	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	2	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	2	0	0	0	1	0	7
Brucelosis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	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	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3
Parotiditis	11	4	7	5	6	0	7	9	14	0	22	5	10	33	0	0	8	6	0	147
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	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
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	2	0	0	0	5	0	0	0	21	0	4	0	3	10	0	0	0	6	2	53
Varicela	487	72	38	80	33	39	151	69	0	0	223	0	147	161	0	46	0	141	24	1.711
Infección Gonocócica	24	4	0	0	3	0	9	3	0	0	21	0	5	15	0	0	3	5	0	92
Sífilis (excluye sífilis congénita)	24	1	3	0	1	1	2	0	0	0	15	0	1	3	0	0	0	0	0	51
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0