

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 04 QUE TERMINÓ EL 29/01/2017

Enfermedades	Casos declarados sem. 04		Acumulación de casos		Mediana 2016-2012		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2017	2016	2017	2016	Sem. 04	Acum. C.	Sem. 04	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	1	2	3	0	2			0,60
Hepatitis A	95	14	325	66	14	49	6,79	6,63	
Shigelosis	6	6	13	17	4	12	1,50	1,08	
Triquinosis	0	0	0	0	0	0			0,76
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	12	9	38	48	12	43	1,00	0,88	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	57.967	26.548	235.175	58.913	41.902	105.268	1,38	2,23	
Legionelosis	19	13	57	54	11	46	1,73	1,24	
Tuberculosis respiratoria	50	75	145	274	78	274	0,64	0,53	
Tuberculosis, meningitis	0	2	3	4	2	4			1,04
Tuberculosis, otras	4	11	15	55	11	55	0,36	0,27	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	4	6	19	40	6	28	0,67	0,68	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	0	2	2	3	1	3			0,92
Tularemia	0	0	0	1	0	1			0,32
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	2	6	23	28	9	34	0,22	0,68	
Parotiditis	323	62	1.051	268	98	371	3,30	2,83	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	0	0	0	1			0,20
Sarampión	0	0	0	0	2	5	0,00	0,00	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0	0			0,04
Tos ferina	27	109	137	365	44	145	0,61	0,94	
Varicela	1.216	3.259	5.002	11.362	2.670	10.910	0,46	0,46	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	64	78	232	276	71	276	0,90	0,84	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	67	55	204	237	67	254	1,00	0,80	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (6.79), Shigelosis (1.50), Gripe (1.38), Legionelosis (1.73), Parotiditis (3.30).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Hepatitis A (6.63), Gripe (2.23), Parotiditis (2.83).

* 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 04/2017 en curso: NO.

ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 04/2017

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Hepatitis A	40	1	3	0	2	6	1	1	0	0	7	2	1	26	0	4	0	1	0	95
Shigelosis	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	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	4	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	3	0	1	0	0	0	12
Gripe	7.032	3.968	636	829	1.354	982	4.684	3.244	0	28	9.426	0	4.464	13.853	64	1.952	1.714	3.350	387	57.967
Legionelosis	4	0	1	1	1	1	0	1	0	0	3	0	2	1	0	1	3	0	0	19
Lepra	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis respiratoria	13	5	0	2	1	2	0	2	0	0	7	1	0	15	1	0	1	0	0	50
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Tuberculosis, otras	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	4
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Paludismo	1	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4
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	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2
Parotiditis	39	10	1	3	9	2	57	14	0	0	88	29	17	42	0	0	0	12	0	323
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	0	0	0	1	4	0	0	1	0	0	0	0	5	1	0	0	1	14	0	27
Varicela	257	61	50	59	69	13	89	38	0	0	180	18	139	86	0	57	0	87	13	1.216
Infección Gonocócica	13	0	1	5	4	0	2	1	0	0	20	2	6	4	1	0	3	1	1	64
Sífilis (excluye sífilis congénita)	17	6	0	4	8	1	2	1	0	0	18	1	3	3	0	0	3	0	0	67
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0