

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 52 QUE TERMINÓ EL 27/12/2015

Enfermedades	Casos declarados Sem. 52		Acumulación de casos		Mediana 2014-2010		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2015	2014	2015	2014	Sem. 52	Acum. C.	Sem. 52	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	61	47	1	68			0,28
Hepatitis A	12	10	582	631	10	647	1,20	0,90	
Shigelosis	2	3	329	256	3	167	0,67	1,97	
Triquinosis	0	0	4	4	0	24			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	9	14	674	780	10	780	0,90	0,86	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	3.873	9.587	726.004	542.909	12.132	542.909	0,32	1,34	
Legionelosis	134	15	1.277	1.041	12	1.041	11,17	1,23	
Tuberculosis respiratoria	21	42	2.947	3.875	57	4.509	0,37	0,65	
Tuberculosis, meningitis	0	0	35	56	1	88			0,72
Tuberculosis, otras	14	10	724	885	15	1.107	0,93	0,65	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	6	5	573	576	11	558	0,55	1,03	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	0	54	82	0	103			0,60
Tularemia	0	1	30	95	0	2			0,20
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	5	10	297	231	14	427	0,36	0,70	
Parotiditis	44	64	3.742	3.310	74	4.615	0,59	0,81	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	10	12	0	12			0,32
Sarampión	0	0	37	117	1	302	0,00	0,12	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	6	0	11			0,20
Tos ferina	83	40	8.375	3.333	24	3.239	3,46	2,59	
Varicela	2.894	2.335	175.847	161.598	2.335	146.814	1,24	1,20	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	24	96	2.961	4.562	41	3.044	0,59	0,97	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	26	46	2.327	3.568	46	3.568	0,57	0,65	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	3	6	512	685	6	685	0,50	0,75	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Legionelosis (11.17), Tos ferina (3.46).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.97), Gripe (1.34), Tos ferina (2.59).
- * 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, Enfermedad por virus Zika, Fiebre Amarilla, Fiebre de Ébola, Lepra, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal. Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 52/2015 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 52/2015**

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
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis A	2	2	0	0	0		0		0		1	1	1	4		0	0	0	1	12
Shigelosis	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	1		2
Triquinosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	1	1	0	0	0		0	1	4		2	0	0	0		0	0	0		9
Gripe	399	199	310	166	358	49	216	238	593	2	330	142	270	328	2	99	64	81	27	3.873
Legionelosis	2	2	0	0	0	1	114	3	1		8	0	2	1		0	0	0		134
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	5	1	0	0	0		1	2	2		3	0		4		0	1	1	1	21
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras	4	0	0	0		1	1	3	2		0	0		3		0	0			14
Fiebre Amarilla		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo		0	0	0	0		2		1		0	0	1	0		2	0	0		6
Brucelosis		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
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
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	0		0		0		1	0	1	2		0	0	0		5
Parotiditis		4	0	1	2	1	1	4	1		9	0	8	11		0	0	2		44
Poliomielitis		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
Sarampión		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
Tétanos neonatal		0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	3	1	0	0	4	1	4	1	22		15	0	1	14		1	1	6	9	83
Varicela	645	78	90	131	39	39	195	102	619		299	48	220	179		100	1	74	35	2.894
Infección Gonocócica	4	0	1	0	1		1	3			3	0	3	7		0	1	0		24
Sífilis (excluye sífilis congénita)	5	0	2	0	4		1	1			7	0	4	0		0	2	0		26
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras		1	0	0			0		0		2	0	0			0	0	0		3