

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 49 QUE TERMINÓ EL 06/12/2015

Enfermedades	Casos declarados Sem. 49		Acumulación de casos		Mediana 2014-2010		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2015	2014	2015	2014	Sem. 49	Acum. C.	Sem. 49	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	60	45	0	68			0,48
Hepatitis A	11	19	543	596	12	602	0,92	0,90	
Shigelosis	3	5	319	253	1	161	3,00	1,98	
Triquinosis	0	0	4	4	0	24			0,08
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	16	13	642	736	9	736	1,78	0,87	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	3.315	4.021	714.060	520.473	4.236	520.473	0,78	1,37	
Legionelosis	18	22	1.006	976	14	976	1,29	1,03	
Tuberculosis respiratoria	42	68	2.851	3.713	60	4.282	0,70	0,67	
Tuberculosis, meningitis	0	1	32	55	1	84			1,40
Tuberculosis, otras	11	12	690	846	12	1.053	0,92	0,66	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	8	6	546	557	7	519	1,14	1,05	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	1	52	81	1	101			1,52
Tularemia	1	1	28	90	0	2			0,52
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	9	2	275	208	5	403	1,80	0,68	
Parotiditis	60	89	3.608	3.097	79	4.341	0,76	0,83	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	9	12	0	12			0,32
Sarampión	0	0	37	117	0	255	0,00	0,15	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	6	0	10			0,24
Tos ferina	138	41	8.054	3.214	31	3.126	4,45	2,58	
Varicela	3.000	2.927	165.592	153.036	2.250	138.325	1,33	1,20	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	51	91	2.873	4.321	42	2.868	1,21	1,00	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	42	77	2.248	3.384	54	3.384	0,78	0,66	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	12	14	500	646	10	648	1,20	0,77	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (3.00), Hepatitis B (1.78), Legionelosis (1.29), Enfermedad Meningocócica (1.80), Tos ferina (4.45), Varicela (1.33).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.98), Gripe (1.37), Tos ferina (2.58).

* 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 49/2015 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 49/2015**

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	3	5	0	0	0		0		2		0	0	0	1		0	0	0		11
Shigelosis	1	0	0	0	0		0		1		0	0	0	1		0	0	0		3
Triquinosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	1	1	0	0	0		0	3	5		2	0	0	3		1	0	0		16
Gripe	259	152	152	130	453	42	124	181	552	3	307	97	196	423	3	56	51	109	25	3.315
Legionelosis		0	2	0	3	1	0		3		1	0	2	1		0	1	4		18
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	3	2	0	0	1	3	0	4	9	2	8	0		7		0	2	1		42
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras	2	0	0	0			0	1	7		1	0		0		0	0			11
Fiebre Amarilla		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo		1	0	0	0		0	1	6		0	0	0	0		0	0	0		8
Brucelosis		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
Tularemia			0		0			1				0					0			1
Difteria		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	2	0	1	0	0		0		0		3	0	1	2		0	0	0		9
Parotiditis		3	1	3	3	2	11	4	4		10	0	8	8		1	1	1		60
Poliomielitis		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		1
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	17	2	3	1	4		6	3	37		5	0	2	38		2	0	15	3	138
Varicela	489	102	56	127	45	23	204	94	745		262	53	184	281	1	153	1	114	66	3.000
Infección Gonocócica	7	6	1	0	3		3	2			12	1	4	7		2	0	3		51
Sífilis (excluye sífilis congénita)	7	2	2	1	5	4	0	4			7	0	3	4		0	1	2		42
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	5	2	0	0			0	3	0		1	0	0			0	0	1		12