

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 24 QUE TERMINÓ EL 15 DE JUNIO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 24		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 24	Acum. C.	Sem. 24	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	18	17	0	31			1,08
Hepatitis A	9	8	270	259	15	383	0,60	0,70	
Shigelosis	3	4	79	41	3	51	1,00	1,55	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,32
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	16	8	324	308	17	425	0,94	0,76	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	653	959	474.553	519.853	1.080	477.296	0,60	0,99	
Legionelosis	25	17	249	293	20	310	1,25	0,80	
Tuberculosis respiratoria	88	83	1.634	2.003	121	2.682	0,73	0,61	
Tuberculosis, meningitis	0	1	25	41	3	46			1,72
Tuberculosis, otras	17	21	369	424	27	602	0,63	0,61	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	45	63	1.030	1.514	47	1.125	0,96	0,92	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	35	80	1.147	1.906	77	1.638	0,45	0,70	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	9	3	171	141	4	148	2,25	1,16	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	3	35	55	3	51			2,32
Tularemia	0	0	2	1	0	1			0,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	0	7	113	180	7	308	0,00	0,37	
Parotiditis	72	320	1.644	10.014	130	2.347	0,55	0,70	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	9	2	0	8			0,56
Sarampión	1	1	111	61	7	131	0,14	0,85	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	1	6	0	4			0,24
Tos ferina	104	53	1.346	1.295	53	1.024	1,96	1,31	
Varicela	7.891	6.217	98.724	85.340	5.014	92.234	1,57	1,07	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	20	21	303	348	19	348	1,05	0,87	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Legionelosis (1,25), Paludismo (2,25), Tos ferina (1,96), Varicela (1,57).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,55), Tos ferina (1,31).

* 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 24/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 24 DE 2014**

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
Cólera	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
Hepatitis A	3	0	0	0	0		0		0		2	1	0	2		1	0	0		9
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		1		0	0	1	1		0	0	0		3
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	1	1	0	1		0	1	2	1	0	0	0	2		1	0	2		16
Gripe	19	19	35	25	208	3	59	63	73	3	21	20	48	27	4	11	7	7	1	653
Legionelosis	1	1	1	2	0		2	3	8		2	1	2	1		0	0	1		25
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	13	2	2	4	8	2	4	6	17		9	1		9	1	0	0	10		88
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		2	0	0			1		5		0	0		8		0	1			17
Infección Gonocócica	6	0	0	1	5		0	1			10	0	4	10	1	1	0	6		45
Sífilis (excluye sífilis congénita)	15	0	0	0	1		0	1			7	0	3	6		0	0	2		35
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	0	3	0	0	0		0		3		0	0	0	1		0	0	2		9
Brucelosis	2	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		2
Peste	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
Tularemia			0		0							0					0			0
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Parotiditis	2	7	2	1	7	1	4	7	4		7	0	16	8		2	0	4		72
Poliomielitis	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
Rubéola congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Sarampión	0	0	0	0	0		1		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	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
Tos ferina	8	0	0	0	6		6	3	29		24	0	1	10		0	0	16	1	104
Varicela	2.127	318	126	229	215	98	585	133	2.069		650	121	410	231	2	378	3	113	83	7.891
Hepatitis víricas, otras	9	2	0	0			1	3	2		0	0	0	3		0	0	0		20