

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 21 QUE TERMINÓ EL 25 DE MAYO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 21		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 21	Acum. C.	Sem. 21	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	3	16	16	2	29			1,44
Hepatitis A	14	12	229	237	12	348	1,17	0,66	
Shigelosis	9	1	53	35	2	45	4,50	1,18	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,64
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	14	20	251	274	19	361	0,74	0,70	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	938	1.447	432.970	516.407	1.467	474.536	0,64	0,91	
Legionelosis	17	14	181	247	13	247	1,31	0,73	
Tuberculosis respiratoria	72	99	1.284	1.777	117	2.336	0,62	0,55	
Tuberculosis, meningitis	1	1	25	38	1	39			1,84
Tuberculosis, otras	30	12	297	355	26	510	1,15	0,58	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	59	61	797	1.324	47	988	1,26	0,81	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	47	88	912	1.699	70	1.394	0,67	0,65	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	8	8	123	119	7	122	1,14	1,01	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	3	31	47	3	42			2,76
Tularemia	0	0	2	1	0	1			0,24
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	8	9	98	160	12	276	0,67	0,36	
Parotiditis	60	364	1.242	9.027	138	1.989	0,43	0,62	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	7	2	1	6			0,76
Sarampión	0	11	107	56	11	125	0,00	0,86	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	1	6	0	3			0,20
Tos ferina	106	79	951	1.096	72	800	1,47	1,19	
Varicela	5.314	5.037	77.462	68.207	5.037	78.078	1,05	0,99	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	16	17	240	302	15	291	1,07	0,82	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (4,50), Legionelosis (1,31), Infección Gonocócica (1,26), Tos ferina (1,47).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25.

* 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 21/2014 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 21 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	7	0	0	0	0		0	1	4		0	0	0	0		0	0	2		14
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	1		0	0	8		9
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	3	3	0	0	0		0	1	2		0	0	1	3		0	0	1		14
Gripe	36	20	24	34	220	6	61	189	135	4	44	15	71	40	1	7	10	21		938
Legionelosis	2	0	0	3	0		0		5		3	0	0	3		0	0	1		17
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	12	2	0	0	3	2	6	4	18		5	1		10	1	2	0	6		72
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0			0		0		0	0		0			0	0		1
Tuberculosis, otras		4	2	0		1	2	5	6		2	0		4	3		1			30
Infección Gonocócica	15	1	1	1	2		1	2			11	0	1	19		0	2	2	1	59
Sífilis (excluye sífilis congénita)	18	1	0	2	3		0	1			8	0	4	6		0	1	3		47
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	1	0	0	0	0		0		3		0	0	0	3		0	0	1		8
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		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	2	0	1	0	0		1		1		0	0	0	2		1	0	0		8
Parotiditis	1	6	0	0	4	4	10	3	2		3	0	8	17	1	0	0	1		60
Poliomielitis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Rubéola (excluye rubéola congénita)	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
Sarampión	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
Tétanos neonatal	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	2	2	0	1	8		5	3	52		5	1	3	8		1	0	15		106
Varicela	1.497	112	126	161	152	44	241	114	1.383	2	509	61	363	161	2	266	4	82	34	5.314
Hepatitis víricas, otras	11	1	0	0			0		1		1	0	0	2		0	0	0		16