

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 32 QUE TERMINÓ EL 11 DE AGOSTO DE 2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 32		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 32	Acum. C.	Sem. 32	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	4	35	43	2	47			1,48
Hepatitis A	5	2	289	319	13	684	0,38	0,42	
Shigelosis	7	2	58	125	2	125	3,50	0,46	
Triquinosis	0	0	29	22	0	22			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	9	8	371	388	18	579	0,50	0,64	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	358	442	492.635	482.009	749	447.177	0,48	1,10	
Legionelosis	21	24	419	525	26	549	0,81	0,76	
Tuberculosis respiratoria	55	79	2.254	2.985	112	3.596	0,49	0,63	
Tuberculosis, meningitis	0	1	33	57	2	63			1,52
Tuberculosis, otras	9	17	426	756	21	788	0,43	0,54	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	37	62	1.263	1.783	46	1.468	0,80	0,86	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	32	41	1.717	2.279	55	2.014	0,58	0,85	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	17	13	209	243	10	218	1,70	0,96	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	1	75	51	3	74			2,76
Tularemia	0	0	1	1	0	3			0,44
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	4	2	212	314	8	387	0,50	0,55	
Parotiditis	125	107	11.642	5.494	49	2.880	2,55	4,04	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	4	60	0	22			0,56
Sarampión	3	6	94	1.188	4	264	0,75	0,36	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	3	6	7	0	6			0,36
Tos ferina	20	86	1.609	2.125	25	527	0,80	3,05	
Varicela	977	1.042	110.198	115.199	901	115.199	1,08	0,96	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	8	8	447	373	16	470	0,50	0,95	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (3.50), Paludismo (1.70), Parotiditis (2.55)

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.04), Tos ferina (3.05)

* 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, Lepra, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 32/2013 en curso: NO

Enfermedad Botulismo Número de casos: 1

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 32 DE 2013**

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	1	0		0	0	0	0	0	0	0	0		1
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		1	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	2	0	0	0	0		0	1	1		0	0	0	1		0	0	0		5
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		4		1	0	1	0		0	0	1		7
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	1	0	1	1		0		0		2	0	0	2		0	0	0		9
Gripe	11	6	3	18	158	3	13	39	41	0	21	1	23	7		5	4	5		358
Legionelosis	3	0	1	1	0	1	1	1	6		1	0	2	1		1	0	2		21
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	8	7	3	1	1		1	3	4		6	3		12		1	3	1	1	55
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		0	2	0		1	0	1	1		2	1		1		0	0			9
Infección Gonocócica	8	2	0	0	3	2	2	1			5	0	3	9		1	1	0		37
Sífilis (excluye sífilis congénita)	12	1	0	2	2	1	0	2			7	0	2	3		0	0	0		32
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	1	0	0	1		0		2		0	0	1	8		0	1	1	1	17
Brucelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	1		1	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
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	1	0	0	0	0		0	1	1		0	0	0	0		0	0	1		4
Parotiditis	8	13	4	2	5	4	5	10	10		8	0	38	10		0	1	7		125
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	1	0		0	1	1		0	0	0	0		0	0	0		3
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	4	0	0	0	0		0		7		2	0	1	4		0	2	0		20
Varicela	137	37	21	34	81	19	63	21	253		89	14	67	55		55	2	16	13	977
Hepatitis víricas, otras	2	2	0	0	0	1	0		1		1	0	0	1		0	0	0		8