

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 33 QUE TERMINÓ EL 18 DE AGOSTO DE 2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 33		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 33	Acum. C.	Sem. 33	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	36	43	1	49			1,20
Hepatitis A	3	8	293	327	15	699	0,20	0,42	
Shigelosis	5	1	63	126	2	126	2,50	0,50	
Triquinosis	0	0	29	22	0	22			0,00
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	12	6	387	394	17	589	0,71	0,66	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	325	356	494.567	482.365	726	447.903	0,45	1,10	
Legionelosis	24	19	443	544	26	585	0,92	0,76	
Tuberculosis respiratoria	38	69	2.317	3.054	92	3.697	0,41	0,63	
Tuberculosis, meningitis	0	0	33	57	1	65			1,80
Tuberculosis, otras	16	15	452	771	22	811	0,73	0,56	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	23	51	1.306	1.834	41	1.514	0,56	0,86	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	26	43	1.783	2.322	58	2.072	0,45	0,86	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	5	22	220	265	11	232	0,45	0,95	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	1	78	52	2	76			2,56
Tularemia	0	0	1	1	0	3			0,28
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	8	5	220	319	5	390	1,60	0,56	
Parotiditis	107	104	11.793	5.598	43	2.920	2,49	4,04	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	2	3	62	0	22			0,40
Sarampión	2	5	94	1.193	4	268	0,50	0,35	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	6	7	0	6			0,40
Tos ferina	44	93	1.691	2.218	25	546	1,76	3,10	
Varicela	622	754	111.654	115.953	647	115.953	0,96	0,96	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	4	14	450	387	13	479	0,31	0,94	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.50), Enfermedad Meningocócica (1.60), Parotiditis (2.49), Tos ferina (1.76).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.04), Tos ferina (3.10).

* 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, Poliomieltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 33/2013 en curso: Enfermedad: Sífilis congénita. Número de Casos: 1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 33 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		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	1	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	1	0	0	0	1		0		0		1	0	0	0		0	0	0		3
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		1	0	1	2		0	0	1		5
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	1	2	0	0	0		2	1	1		3	0	0	1		1	0	0		12
Gripe	4	7	11	15	148	2	13	27	51		16	5	11	5		5	2	3		325
Legionelosis	1	0	2	0	0	1	7	1	5		2	0	1	1		0	1	1	1	24
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	2	1	0	2	2	2	3	5	1	3	1		5		1	0	2	1	38
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		4	1	0		1	0	2	5		1	0		0		0	1		1	16
Infección Gonocócica	4	3	1	0	2		0				6	2	1	0		1	1	1	1	23
Sífilis (excluye sífilis congénita)	7	1	0	0	2		0			1	5	0	5	5		0	0	0		26
Sífilis congénita	0	0	0	0	0	1	0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	0	0	0	0		1		2		0	1	0	0		0	0	0		5
Brucelosis	0	1	0	0	0		0		0		1	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
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	0	0	3	0	0		1	2	0		1	0	0	0		1	0	0		8
Parotiditis	4	11	3	3	8		2	11	3		9	0	35	11		0	1	6		107
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	1	0	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		2
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	9	0	0	0	2		1		10		11	0	3	3		0	4	1		44
Varicela	78	27	24	22	27	11	39	18	150		85	10	46	51		17	7	5	5	622
Hepatitis víricas, otras	1	0	0	0	0		0	1	0		0	0	0	2		0	0	0		4