

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 39 QUE TERMINÓ EL 29 DE SEPTIEMBRE DE 2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 39		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 39	Acum. C.	Sem. 39	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	2	49	58	2	60			2,28
Hepatitis A	21	16	398	401	18	788	1,17	0,51	
Shigelosis	4	7	92	158	4	158	1,00	0,58	
Triquinosis	0	0	30	22	0	22			
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	11	11	499	462	12	677	0,92	0,74	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	1.393	1.429	522.385	486.606	2.546	456.042	0,55	1,15	1,64
Legionelosis	40	20	658	708	31	888	1,29	0,74	
Tuberculosis respiratoria	65	87	2.769	3.535	100	4.287	0,65	0,65	
Tuberculosis, meningitis	1	0	44	67	2	77			
Tuberculosis, otras	11	18	543	882	17	922	0,65	0,59	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	44	72	1.676	2.223	53	1.782	0,83	0,94	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	44	83	2.173	2.731	81	2.433	0,54	0,89	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	20	17	380	385	12	309	1,67	1,23	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	4	1	89	63	1	90			2,36
Tularemia	0	0	2	1	0	3			0,28
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	4	3	253	347	4	435	1,00	0,58	0,40
Parotiditis	119	132	12.785	6.258	56	3.153	2,13	4,05	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	3	62	0	26			
Sarampión	0	1	147	1.201	1	278	0,00	0,53	0,28
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	8	0	7			
Tos ferina	46	87	2.008	2.745	15	714	3,07	2,81	
Varicela	778	759	121.407	120.060	735	120.060	1,06	1,01	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	7	9	531	473	17	544	0,41	0,98	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Legionelosis (1.29), Paludismo (1.67), Parotiditis (2.13), Tos ferina (3.07).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.05), Tos ferina (2.81).

* 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 39/2013 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 39 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
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	2		2
Hepatitis A	3	1	0	0	1		0		5		1	0	0	5		5	0	0		21
Shigelosis	0	0	0	0	0		1		0		2	0	0	1		0	0	0		4
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	4	0	0	0		0	2	1	1	0	0	0	1		0	0	0		11
Gripe	45	30	31	78	595	15	60	63	177	3	71	25	67	35	1	29	5	55	8	1.393
Legionelosis	4	1	0	6	0	2	3		11		5	0	1	3		2	0	2		40
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	13	2	2	0	0		2	5	13		9	1		10		2	0	6		65
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		1		0	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		0	1	0			1	1	4		1	0		3		0	0			11
Infección Gonocócica	7	0	0	6	2	2	3	1			6	1	3	7		1	2	2	1	44
Sífilis (excluye sífilis congénita)	8	2	1	4	7		1	1			5	0	5	9		0	1	0		44
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	6	1	0	0	0		2		4		0	0	2	4		0	0	1		20
Brucelosis	0	0	1	0	0		1		0		1	0	0	0		0	1	0		4
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	0	0	0		0		1		1	0	0	1		1	0	0		4
Parotiditis	5	23	5	0	5	4	7	11	6		5	0	17	14		3	0	14		119
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		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		0
Tos ferina	4	0	0	0	3		0		27		6	0	0	5		0	0	1		46
Varicela	51	34	20	38	26	3	37	21	317		46	6	62	74	1	11	1	22	8	778
Hepatitis víricas, otras	3	0	0	0	0		0	1	2		0	0	0	1		0	0	0		7