

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 10 **QUE TERMINÓ EL 10 DE MARZO DE 2013**

Enfermedades	Casos de Sem		Acumı de c			liana -2008	Ín epidé	Cálculo	
	2013	2012	2013	2012	Sem. 10	Acum. C.	Sem. 10	Acum. C.	especial (2)
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	3	7	13	2	13			1,48
Hepatitis A	5	13	130	116	24	271	0,21	0,48	
Shigelosis	0	5	10	37	2	26	0,00	0,38	
Triquinosis	0	2	28	19	0	16			1,72
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	11	11	104	114	17	186	0,65	0,56	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	51.479	25.377	473.982	424.667	12.565	373.704	4,10	1,27	
Legionelosis	8	11	100	103	11	140	0,73	0,71	
Tuberculosis respiratoria	68	113	659	934	115	1.112	0,59	0,59	
Tuberculosis, meningitis	5	0	9	13	0	18			2,36
Tuberculosis, otras	13	18	115	203	18	236	0,72	0,49	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	36	56	427	590	44	476	0,82	0,90	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	58	73	571	706	66	615	0,88	0,93	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	3	7	45	66	5	59	0,60	0,76	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	5	0	18	14	2	19			2,16
Tularemia	0	0	1	0	0	1			0,68
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	9	16	96	153	16	178	0,56	0,54	
Parotiditis	612	263	5.576	1.801	86	696	7,12	8,01	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	5	2	22	1	4			1,96
Sarampión	4	84	20	557	3	19	1,33	1,05	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	2	0	0	1			0,16
Tos ferina	33	23	389	284	9	101	3,67	3,85	
Varicela	3.924	3.714	31.073	29.159	3.714	29.159	1,06	1,07	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	14	16	145	100	16	135	0,88	1,07	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Gripe (4.10), Parotiditis (7.12), Sarampión (1.33), Tos ferina (3.67).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Gripe (1.27), Parotiditis (8.01), Tos ferina (3.85).
- * 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, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 10/2013 en curso: NO.



ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR COMUNIDADES AUTONÓMAS EN LA SEMANA 10 DE 2013

	España																			
Enfermedades	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	CLa 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		1		1	0	0	0		0	0	0		5
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	2	2	0	0	0		2	1	0		2	1	0	0		1	0	0		11
Gripe	5.212	1.493	758	2.722	3.689	890	3.032	2.910	4.714	16	4.066	2.626	4.654	7.702	42	2.837	1.242	2.590	284	51.479
Legionelosis	0	0	0	2	0	1	1		1		3	0	0	0		0	0	0		8
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	14	3	0	0	0	1	4		14		6	3		9		4	3	4	3	68
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0		1	1		1		0	0		0		0	0	1	1	5
Tuberculosis, otras		0	0	0		1	0	1	1		3	0		6			0		1	13
Infección Gonocócica	6	0	2	0	5	1	1	1			4	0	2	13		0	0	0	1	36
Sífilis (excluye sífilis congénita)	17	4	0	0	4		0	3		3	13	2	6	8		0	0	0	1	61
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	0		0		0		0	0	0	1		0	0	0		3
Brucelosis	0	0	0	0	0		2		0		1	0	0	0		2	0	0		5
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		0
Tularemia			0									0					0			0
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	2	0	0	0	0		0		1		0	0	4	2		0	0	0		9
Parotiditis	4	6	80	6	16	6	23	119	3		7	0	212	79		3	1	44	3	612
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	2	0		0		0		0	0	0	1		1	0	0		4
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	0	0	0	0	10	1	0	1	12		0	0	0	4		0	2	3		33
Varicela	308	113	99	286	266	154	249	91	1.003	1	380	88	370	149	2	182	2	166	15	3.924
Hepatitis víricas, otras	7	1	0	0	0		0	1	1		1	0	0	2		0	0	0	1	14