

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 30 QUE TERMINÓ EL 27 DE JULIO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 30		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 30	Acum. C.	Sem. 30	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	4	28	28	2	39			1,96
Hepatitis A	5	4	319	297	14	459	0,36	0,69	
Shigelosis	5	2	102	55	2	61	2,50	1,67	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,08
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	18	9	416	387	15	529	1,20	0,79	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	374	388	485.082	523.139	572	481.116	0,65	1,01	
Legionelosis	26	16	398	391	27	481	0,96	0,83	
Tuberculosis respiratoria	60	85	2.123	2.499	85	3.367	0,71	0,63	
Tuberculosis, meningitis	2	3	37	48	1	58			1,84
Tuberculosis, otras	18	25	480	543	21	751	0,86	0,64	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	33	65	1.342	1.913	59	1.436	0,56	0,93	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	38	74	1.451	2.360	54	2.053	0,70	0,71	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	18	15	264	208	14	208	1,29	1,27	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	3	48	71	3	65			3,04
Tularemia	0	0	8	1	0	1			0,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	2	4	136	210	5	365	0,40	0,37	
Parotiditis	39	182	1.979	11.475	73	2.800	0,53	0,71	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	1	0	12	3	0	11			0,44
Sarampión	0	2	119	89	2	134	0,00	0,89	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	3	7	0	5			0,32
Tos ferina	103	63	1.936	1.613	63	1.560	1,63	1,24	
Varicela	2.663	2.146	129.955	111.250	1.502	112.728	1,77	1,15	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	14	16	384	441	15	436	0,93	0,88	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.50), Paludismo (1.29), Tos ferina (1.63), Varicela (1.77).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.67), Paludismo (1.27).

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 28/2014 en curso: Enfermedad: Botulismo. Número de casos: 3.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 30 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	3		0	0	0		3
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		1		0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	1	0	0	0	0		0	1	2		0	0	0	0		1	0	0		5
Shigelosis	0	0	0	0	0		0	1	2		0	0	0	1		0	0	1		5
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	3	4	1	0	2		0		1		2	1	0	3		0	0	1		18
Gripe	8	5	6	24	127		31	20	72	0	36	2	17	6		9	4	6	1	374
Legionelosis	0	1	0	2	0	2	1	1	9		5	0	0	4		0	0	1		26
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	13	7	2	2	3		1	1	11		7	0		7	3	0	0	3		60
Tuberculosis, meningitis	1	0	0	0			1		0		0	0		0		0	0	0		2
Tuberculosis, otras		0	1	0			0	3	7		0	0		7		0	0			18
Infección gonocócica	3	1	0	0	4		0	2			10	0	2	11		0	0	0		33
Sífilis (excluye sífilis congénita)	7	3	2	0	4		0	1			8	0	2	10		1	0	0		38
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	2	0	0	0		0	1	3		0	1	1	7		2	0	0		18
Brucelosis	0	0	0	0	0	1	0		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
Turalemia			0		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		1		1		0	0	0	0		0	0	0		2
Parotiditis	0	4	0	2	5		1	1	5		4	0	5	9		0	2	1		39
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		1	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	7	2	0	0	4		3		31		21	0	1	18		1	0	14	1	103
Varicela	713	88	50	164	75	32	211	114	603		138	58	156	100		99	3	33	26	2.663
Hepatitis víricas, otras	6	1	0	0			0	2	0		1	0	0	4		0	0	0		14