

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 18 QUE TERMINÓ EL 04/05/2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 18		Acumulación de casos		Mediana 2013 - 2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 18	Acum. C.	Sem. 18	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	1	12	10	2	25			1,88
Hepatitis A	3	7	196	203	22	299	0,14	0,66	
Shigelosis	2	1	39	26	1	37	2,00	1,05	
Triquinosis	0	0	0	28	0	20			0,64
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	17	11	230	224	17	306	1,00	0,75	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	965	1.960	465.971	511.654	2.043	469.936	0,47	0,99	
Legionelosis	11	25	150	203	11	218	1,00	0,69	
Tuberculosis respiratoria	66	74	1.150	1.517	104	1.964	0,63	0,59	
Tuberculosis, meningitis	0	2	22	34	2	34			2,00
Tuberculosis, otras	14	20	246	305	25	434	0,56	0,57	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	43	57	770	1.138	39	840	1,10	0,92	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	38	80	859	1.434	58	1.183	0,66	0,73	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	7	3	112	93	4	103	1,75	1,09	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	1	4	28	38	3	34			2,68
Tularemia	1	0	2	1	0	1			0,08
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	7	87	145	11	235	0,27	0,37	
Parotiditis	60	311	1.229	7.866	149	1.598	0,40	0,77	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	7	2	0	4			0,84
Sarampión	2	1	101	41	8	114	0,25	0,89	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	0	5	1	3			0,24
Tos ferina	50	73	693	871	44	597	1,14	1,16	
Varicela	3.820	3.182	63.052	54.173	4.443	64.026	0,86	0,98	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	18	8	212	261	14	243	1,29	0,87	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (2.00), Paludismo (1.75), Hepatitis víricas, otras (1.29).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25.

* 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 18/2014 en curso:

Enfermedad Rabia Número de Casos: 1

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 18/2014**

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		0	0	0		0
Cólera	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	0	1	0	0			0		0		0	0	0	0		2	0	0		3
Shigelosis	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	2		2
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	7	2	0	0	4		0	1	1		1	0	1	0		0	0	0		17
Gripe	31	19	42	27	253	5	81	132	123	2	42	38	89	42	1	7	15	13	3	965
Legionelosis	1	1	0	0			0		4		1	1	0	1		0	0	2		11
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	12	5	2	0	6	1	2	7	9	1	6	1		10		1	0	3		66
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	0		0		0		0	0		0			0	0		0
Tuberculosis, otras		0	0	0	2		0		7		1	1		0		3	0			14
Infección Gonocócica	10	1	1	2	3	1	2				6	0	2	10		0	2	3		43
Sífilis (excluye sífilis congénita)	9	1	2	1	6		1				7	0	4	6		0	0	1		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	0	0	0	0		0		3		0	0	0	3		0	0	0		7
Brucelosis	0	0	0	0	0		1		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	1		0	0	0		1
Tularemia			0	0	0			1				0					0			1
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	1	0	1	0	0		0		0		0	0	0	1		0	0	0		3
Parotiditis	3	9	1	0	5	5	2	8	0		4	0	11	6		1	1	3	1	60
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		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	1	0	0	2	5		10	1	11		10	0	0	5		0	0	4	1	50
Varicela	606	192	79	147	159	35	247	99	1.010	1	503	30	234	85	4	213	3	143	30	3.820
Hepatitis víricas, otras	7	2	1	0	0	1	0	2	1		0	0	0	3		0	0	1		18