

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 23 QUE TERMINÓ EL 07/06/2015

Enfermedades	Casos declarados Sem. 23		Acumulación de casos		Mediana 2014-2010		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2015	2014	2015	2014	Sem. 23	Acum. C.	Sem. 23	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	18	19	1	30			1,24
Hepatitis A	4	11	265	264	10	264	0,40	1,00	
Shigelosis	0	3	81	86	3	49	0,00	1,65	
Triquinosis	0	0	4	0	0	22			
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	17	12	254	324	12	324	1,42	0,78	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	581	784	686.906	488.719	1.165	488.719	0,50	1,41	1,56
Legionelosis	13	18	281	235	13	276	1,00	1,02	
Tuberculosis respiratoria	53	92	1.305	1.830	100	2.158	0,53	0,60	
Tuberculosis, meningitis	0	0	17	29	1	41			
Tuberculosis, otras	17	17	292	434	33	549	0,52	0,53	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	4	8	89	171	8	142	0,50	0,63	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	1	21	36	3	43			2,16
Tularemia	0	0	14	2	0	1			0,04
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	6	165	117	4	258	0,75	0,64	0,52
Parotiditis	92	72	2.039	1.576	114	2.217	0,81	0,92	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	1	5	0	5			
Sarampión	0	0	27	110	4	128	0,00	0,21	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	4	1	0	4			
Tos ferina	267	108	2.799	1.249	76	1.052	3,51	2,66	
Varicela	7.335	6.513	97.222	91.084	6.086	87.734	1,21	1,11	0,16
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	63	65	1.022	1.969	62	1.251	1,02	0,82	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	57	76	1.047	1.587	70	1.587	0,81	0,66	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	6	18	269	274	15	327	0,40	0,82	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- * Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis B (1.42), Tos ferina (3.51).
- * Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.65), Gripe (1.41), Tos ferina (2.66).
- * 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, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 21/2015 en curso: Enfermedad: Lepra. Número de Casos: 1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 23/2015**

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		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis A		1	0	0	0		0		1		2	0	0	0		0	0	0		4
Shigelosis		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
Hepatitis B	6	2	1	0	1	2	0	1	1		1	0	0	1		0	0	1		17
Gripe	13	5	22	46	166	5	23	40	109	1	35	36	28	18	2	11	7	11	3	581
Legionelosis		1	0	0	0	2	0		2		3	0	0	2		1	1	1		13
Lepra		0	0	0	0		1		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Tuberculosis respiratoria	7	3	2	1	2	1	1	7	7		12	0		6		0	1	3		53
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras	1	0	0	2			0	1	7		4	0		1		0	1			17
Fiebre Amarilla		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo		2	0	0	0		0		2		0	0	0	0		0	0	0		4
Brucelosis		0	0	0	0	1	1		0		0	0	0	0		0	0	0		2
Peste		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
Tularemia			0		0							0					0			0
Difteria		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica		0	0	0	0		1		0		0	0	0	2		0	0	0		3
Parotiditis	3	16	0	1	4	1	4	6	3		12	0	8	12		11	9	2		92
Poliomielitis		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
Rubéola congénita		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
Tétanos (excluye tétanos neonatal)		0	0	0	0		0		0		1	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos neonatal		0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	24	0	3	2	9	2	8	1	80		13	0	3	15		0	2	103	2	267
Varicela	2.001	270	74	397	166	124	340	200	1.830	1	744	88	315	194		309	3	254	25	7.335
Infección Gonocócica	8	2	2	4	2		3	1			24	0	5	8		1	1	2		63
Sífilis (excluye sífilis congénita)	15	4	1	5	3		2	2			12	0	4	5		2	1	1		57
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	4	0	0	0			0		0		1	0	0			1	0	0		6