

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 32 QUE TERMINÓ EL 10 DE AGOSTO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 32		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 32	Acum. C.	Sem. 32	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	1	30	32	1	43			1,52
Hepatitis A	5	6	324	310	10	484	0,50	0,67	
Shigelosis	1	7	105	65	2	71	0,50	1,48	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	21	10	442	414	18	560	1,17	0,79	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	304	385	478.478	523.886	629	482.009	0,48	0,99	
Legionelosis	16	22	410	435	26	538	0,62	0,76	
Tuberculosis respiratoria	69	69	2.193	2.639	80	3.540	0,86	0,62	
Tuberculosis, meningitis	0	1	33	49	1	62			1,32
Tuberculosis, otras	12	19	499	584	21	788	0,57	0,63	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	14	22	302	241	10	235	1,40	1,29	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	1	52	75	3	74			2,44
Tularemia	5	0	18	1	0	1			0,12
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	5	5	142	221	7	378	0,71	0,38	
Parotiditis	38	135	2.025	11.755	62	2.926	0,61	0,69	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	12	3	0	11			0,40
Sarampión	0	2	113	94	3	137	0,00	0,82	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	3	8	0	6			0,36
Tos ferina	89	26	2.102	1.694	26	1.694	3,42	1,24	
Varicela	1.423	1.002	129.518	113.623	968	115.199	1,47	1,12	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	46	61	1.382	2.043	46	1.537	1,00	0,90	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	45	58	1.514	2.480	58	2.181	0,78	0,69	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	14	9	411	460	11	460	1,27	0,89	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Paludismo (1.40), Tos ferina (3.42), Varicela (1.47), Hepatitis víricas, otras (1.27).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Botulismo (1.25), Shigelosis (1.48), Paludismo (1.29).

* 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 32/2014 en curso: Enfermedad: Sífilis congénita. Número de casos: 1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 32 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	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		1		0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis A	3	0	0	0	0	2	0		0		0	0	0	0		0	0	0		5
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		1
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	4	3	0	0	2		0	2	1		4	0	1	4		0	0	0		21
Gripe	16	3	7	25	96		13	27	52		24	0	21	4	1	8	5	2		304
Legionelosis	2	0	1	1	1		0		3		2	0	1	1		1	1	2		16
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	8	4	2	1	1	1	4	3	11		9	1		11	4	0	0	9		69
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		0	0	0			0		5		2	2		2		0	1			12
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	1	0	0	0	0		2		2		0	1	0	4	1	0	0	3		14
Brucelosis	1	0	0	0	0		0	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		0
Rabia	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tularemia			0		0			5			0					0				5
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	2	0	0	1	0		0		0		0	0	0	2		0	0	0		5
Parotiditis	1	3	3	2	1	1	3	3	3	1	2	0	10	3		0	1	1		38
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
Tos ferina	7	1	2	0	2	1	2	7	25		18	0	6	5		0	1	11	1	89
Varicela	339	55	29	47	50	10	154	59	326		84	5	114	62	1	48	2	24	14	1.423
Infección Gonocócica	7	4	0	2	2		1	2			6	0	3	15		2	0	2		46
Sífilis (excluye sífilis congénita)	10	4	1	1	1		1				11	0	3	9		1	0	2	1	45
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0	1	0	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis víricas, otras	3	3	0	0			1	2	1		0	0	0	4		0	0	0		14