

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 40 **QUE TERMINÓ EL 5/10/2014**

Enfermedades	Casos de Sem	clarados . 40	Acumu de c	ılación asos		liana -2009	Íne epidér	Cálculo	
	2014	2013	2014	2013	Sem. 40	Acum. C.	Sem. 40	Acum. C.	especial (2)
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	3	2	40	51	2	61			1,92
Hepatitis A	28	9	451	413	17	589	1,65	0,77	
Shigelosis	11	3	172	102	3	116	3,67	1,48	
Triquinosis	0	0	0	29	0	22			0,04
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	19	18	600	526	16	658	1,19	0,91	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	1.305	1.536	483.244	529.961	2.742	488.880	0,48	0,99	
Legionelosis	38	24	674	665	29	756	1,31	0,89	
Tuberculosis respiratoria	65	90	2.665	3.183	90	4.207	0,72	0,63	
Tuberculosis, meningitis	0	0	36	59	1	72			1,36
Tuberculosis, otras	17	23	593	711	17	931	1,00	0,64	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	8	19	439	417	18	324	0,44	1,35	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	1	60	91	1	91			2,00
Tularemia	1	0	70	2	0	2			0,24
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	3	8	164	259	8	438	0,38	0,37	
Parotiditis	60	126	2.399	12.774	111	3.580	0,54	0,67	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	2	0	13	3	1	13			0,20
Sarampión	0	1	117	108	1	149	0,00	0,79	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	4	9	0	7			0,32
Tos ferina	64	40	2.742	2.072	40	2.072	1,60	1,32	
Varicela	831	943	135.367	118.970	926	120.898	0,90	1,12	
Infecciones de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	57	87	1.800	2.548	51	1.961	1,12	0,92	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	50	81	1.870	2.968	65	2.741	0,77	0,68	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	22	12	508	554	19	559	1,16	0,91	

## COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- \* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,25), Hepatitis B (1,42), Paludismo (1,53), Tos ferina (1,27).
- $^{*}$  Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,36), Paludismo (1,34), Tos ferina (1,28).

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, Poliomielitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 40/2014 en curso:

Enfermedad: Sífilis congénita, número de Casos: 1.

<sup>\*</sup> Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

<sup>(1)</sup> 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.

<sup>(2)</sup> 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.



## ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA POR CC.AA. EN LA SEMANA 40 DE 2014

	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
n . #	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos	Casos
Botulismo Cólera	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	0	0	2		0		0		0	0	0	0		0	0	1		3
Hepatitis A	5	1	0	0	0		3	1	10		1	1	0	2		3	0	1		28
Shigelosis	0	0	0	0	0		0	2	7		0	0	0	0		0	0	2		11
Triquinosis	0	0	0	0	0		0	_	0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	3	3	0	1	1		0	2	0		1	0	0	3		5	0	0		19
	46	32	46	74	340	9	69	85	275	1	85	11	79	78	1	23	8		9	1.305
Gripe Legionelosis	3	2	10	4	0		1	0)	15	1	3	0	2	0	1	2	1	2	2	38
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0	_	0
Tuberculosis respiratoria	12	7	1	2	3		5	3	13		3	0	U	11		0	0	4	1	65
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0	,		0		0		0	0		0		0	0	0	1	0
Tuberculosis, otras	O	1	0	1		1	1	2	6		1	0		4		0	0			17
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0	1	0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	0	0	0	0	1		1		1		0	0	0	4		0	0	1		8
Brucelosis	0	0	0	0	0		1	2	0		0	0	0	0		0	0			3
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
Tularemia	Ů		0		0			1				0					0			1
Difteria	0	0	0	0	0		0	_	0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	3	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		3
Parotiditis	1	7	3	2	6		6	4	3		3	1	11	4		2	2	5		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	2	0		0	0	0	0		0	0	0		2
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
Tétanos neonatal	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	7	3	0	0	2		1	4	10		10	1	1	6		0	1	14	4	64
Varicela	116	31	13	26	17	6	49	23	320		41	9	51	76		26	1	24	2	831
Infección Gonocócica	15	1	1	1	4	1	0		320		7	1	6	9		0			1	57
Sífilis (excluye sífilis congénita)	17	1	1	0	1	1	0	1		1	6	4	4	10		2	0	1		50
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0	_	1	0	0	0		0	0	0		1
Hepatitis víricas, otras	7	4	0	0			0		1		0	1	0	3		0	_	_		22
	/	1	J	J				1			J	1	J	J						