

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 53 QUE TERMINÓ EL 03/01/2016

Enfermedades	Casos declarados Sem. 53		Acumulación de casos		Mediana 2014-2010		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2015	2014	2015	2014	Sem. 53	Acum. C.	Sem. 53	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	0	0	61	47		68			0,20
Hepatitis A	3	0	585	631		647		0,90	
Shigelosis	1	0	330	256		167		1,98	
Triquinosis	0	0	4	4		24			0,00
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	11	0	685	780		780		0,88	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	4.565	0	730.546	542.909		542.909		1,35	
Legionelosis	20	0	1.298	1.041		1.041		1,25	
Tuberculosis respiratoria	18	0	3.050	3.875		4.509		0,68	
Tuberculosis, meningitis	0	0	38	56		88			0,48
Tuberculosis, otras	11	0	758	885		1.107		0,68	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	5	0	580	576		558		1,04	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	0	0	54	82		103			0,44
Tularemia	1	0	31	95		2			0,08
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	8	0	305	231		427		0,71	
Parotiditis	24	0	3.768	3.310		4.615		0,82	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	10	12		12			0,16
Sarampión	1	0	38	117		302		0,13	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	7	6		11			0,12
Tos ferina	41	0	8.425	3.333		3.239		2,60	
Varicela	2.891	0	178.738	161.598		146.814		1,22	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	11	0	2.979	4.562		3.044		0,98	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	4	0	2.337	3.568		3.568		0,65	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	3	0	515	685		685		0,75	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25:

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,98), Gripe (1,35), Legionelosis (1,25), Tos ferina (2,60).

\* 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, Enfermedad por virus Zika, Fiebre Amarilla, Fiebre de Ébola, Lepra, Peste, Poliomieltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 53/2015 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 53/2015**

Enfermedades	España																	
	Andalucía	Aragón	Asturias	Baleares	Canarias	Cantabria	C.-La Mancha	C. y León	Cataluña	Ceuta	Extremadura	Galicia	Madrid	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
Botulismo		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
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0		0
Hepatitis A		0	0	0	0		0		1		0	0	1	1	0	0		3
Shigelosis		0	0	0	0		0		1		0	0	0	0	0	0		1
Triquinosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0		0
Hepatitis B	2	1	0	0	0		0	1	6		0	0	0	0	0	1		11
Gripe	356	274	430	180	529	95	262	354	815	4	70	414	483	109	88	77	25	4.565
Legionelosis		0	0	0	0	1	13	2	2		0	1	0	0	0	1		20
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria		0	0	0	0		2	4	6		0		6		0	0		18
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0		0		0		0	0		0
Tuberculosis, otras		3	0	0		1	0	1	6		0		0		0			11
Fiebre Amarilla		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0		0
Paludismo	2	0	0	0	0		0		0		0	1	0	1	1	0		5
Brucelosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0		0
Peste		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			1			0				0			1
Difteria		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica		0	0	0	0		1	1	1		1	1	0	1	1	1		8
Parotiditis	1	3	3	1	1	2	1	3	0		0	7	2	0	0	0		24
Poliomielitis		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
Rubéola congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0		0
Sarampión		0	0	0	0		0		0		0	0	0	1	0	0		1
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
Tos ferina	1	2	0	0	0		5	2	14		0	2	9	0	0	3	3	41
Varicela	550	142	125	145	50	37	237	102	759		21	241	217	119	1	63	82	2.891
Infección Gonocócica	2	1	0	0	1		1	1			1	0	3	0	0	0	1	11
Sífilis (excluye sífilis congénita)		0	0	0	1		1				0	0	0	0	2	0		4
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	1	1	0	0			0	1	0		0	0		0	0	0		3