

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 29 QUE TERMINÓ EL 19/07/2015

Enfermedades	Casos declarados Sem. 29		Acumulación de casos		Mediana 2014 - 2010		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2015	2014	2015	2014	Sem. 29	Acum. C.	Sem. 29	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	3	2	32	27	2	37			2,20
Hepatitis A	10	12	315	314	7	314	1,43	1,00	
Shigelosis	7	6	111	107	2	60	3,50	1,85	
Triquinosis	0	0	4	0	0	22			0,08
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	16	11	342	411	15	411	1,07	0,83	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	215	343	689.270	491.752	555	491.752	0,39	1,40	1,56
Legionelosis	17	30	405	364	30	455	0,57	0,89	
Tuberculosis respiratoria	78	89	1.742	2.376	89	2.743	0,88	0,64	
Tuberculosis, meningitis	1	1	26	37	1	52			
Tuberculosis, otras	15	25	388	559	25	699	0,60	0,56	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	11	22	141	259	13	193	0,85	0,73	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	2	2	27	49	3	57			2,76
Tularemia	1	4	17	8	0	1			0,48
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	4	6	200	137	6	297	0,67	0,67	0,52
Parotiditis	52	49	2.468	1.916	68	2.727	0,76	0,91	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	2	3	8	0	8			
Sarampión	1	0	35	113	4	134	0,25	0,26	0,24
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	1	7	3	0	4			
Tos ferina	288	95	4.607	1.832	87	1.550	3,31	2,97	
Varicela	3.414	3.185	134.701	124.046	2.473	112.426	1,38	1,20	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	54	109	1.303	2.507	64	1.598	0,84	0,82	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	26	76	1.309	1.995	76	1.995	0,34	0,66	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	8	8	334	358	15	423	0,53	0,79	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

\* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Hepatitis A (1.43), Shigelosis (3.50), Tos ferina (3.31), Varicela (1.38).

\* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1.85), Gripe (1.40), Tos ferina (2.97).

\* Las restantes rúbricas han presentado una incidencia normal.

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

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 29/2015 en curso: No.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 29/2015**

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		0
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea		0	0	0	0		0		2		0	0	0	1		0	0	0		3
Hepatitis A	1	1	0	1	0		0	1	1		2	1	0	0		2	0	0		10
Shigelosis	0	0	0	0	0		0	1	5		0	0	1	0		0	0	0		7
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	1	2	0	1	0	1	0		1		2	0	1	6		1	0	0		16
Gripe	8	1	9	14	62	2	18	25	39		10	1	13	4		7	0	2		215
Legionelosis	4	1	1	1	0		0		1		3	0	0	3		1	1	1		17
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	10	2	0	4	2	1	1	4	23		11	0		13	1	0	3	3		78
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0		1	0		0		0	0	0		1
Tuberculosis, otras		3	0	0		1	0	1	4		1	0		5		0	0			15
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	5		0	0	2		11
Brucelosis	1	0	0	0	0		0		0		0	1	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			1				0					0			1
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica		0	0	0	1		0		0		0	0	1	1		0	0	1		4
Parotiditis		2	0	3	4		5	5	3		10	0	6	5		2	5	2		52
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		0
Sarampión	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos (excluye tétanos neonatal)		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	24	2	0	2	2	2	1	8	129		9	6	7	22		4	0	69	1	288
Varicela	1.034	112	49	146	75	39	202	139	699	3	258	56	197	141		157	2	84	21	3.414
Infección Gonocócica	11	1	0	1	4		2				13	0	7	13		0	1	1		54
Sífilis (excluye sífilis congénita)	9	0	1	0	1		0			1	5	0	1	5		2	1	0		26
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	5	0	0	0			0	2	0		0	0	0			0	0	1		8