

## SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 21 QUE TERMINÓ EL 24/05/2015

Enfermedades	Casos declarados Sem. 21		Acumulación de casos		Mediana 2014-2010		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2015	2014	2015	2014	Sem. 21	Acum. C.	Sem. 21	Acum. C.	
<b>Enfermedades de transmisión alimentaria</b>									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	2	0	16	17	1	27			1,44
Hepatitis A	7	14	234	244	12	244	0,58	0,96	
Shigelosis	8	9	76	74	2	45	4,00	1,69	
Triquinosis	0	0	4	0	0	22			0,48
<b>Enfermedades de transmisión parenteral</b>									
Hepatitis B	9	17	220	296	17	296	0,53	0,74	
<b>Enfermedades de transmisión respiratoria</b>									
Gripe	766	953	685.318	487.042	1.458	487.042	0,53	1,41	
Legionelosis	8	17	251	209	14	247	0,57	1,02	
Tuberculosis respiratoria	75	86	1.152	1.637	104	1.958	0,72	0,59	
Tuberculosis, meningitis	0	1	13	28	1	37			1,68
Tuberculosis, otras	16	34	242	389	28	478	0,57	0,51	
<b>Enfermedades de transmisión vectorial</b>									
Paludismo	5	10	74	152	8	122	0,63	0,61	
<b>Enfermedades de transmisión zoonótica</b>									
Brucelosis	1	1	17	35	3	37			2,12
Tularemia	0	0	14	2	0	1			0,12
<b>Enfermedades prevenibles por vacunación</b>									
Enfermedad Meningocócica	9	8	152	107	9	244	1,00	0,62	
Parotiditis	86	66	1.833	1.432	138	1.989	0,62	0,92	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	2	4	0	4			0,60
Sarampión	0	0	22	109	11	125	0,00	0,18	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	3	1	0	3			0,20
Tos ferina	239	108	2.255	1.028	79	896	3,03	2,52	
Varicela	5.898	5.314	82.891	78.814	5.203	78.078	1,13	1,06	
<b>Infecciones de transmisión sexual</b>									
Infección Gonocócica	34	87	884	1.124	61	1.124	0,56	0,79	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	44	49	915	1.121	70	1.394	0,63	0,66	
<b>No agrupada</b>									
Hepatitis víricas, otras	11	18	254	245	15	291	0,73	0,87	

### COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

- \* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (4), Tos ferina (3,03), Varicela (1,13).
- \* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,69), Gripe (1,41), Tos ferina (2,52).
- \* 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, Poliomiéilitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 21/2015 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA  
 POR CC.AA. EN LA SEMANA 21/2015**

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		2		0	0	0	0		0	0	0		2
Hepatitis A		0	0	0	1		1	1	2		1	0	0	0		0	0	1		7
Shigelosis		0	0	0	0		1		4		0	0	0	3		0	0	0		8
Triquinosis		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	6	0	0	0	1		0	1	0		1	0	0	0		0	0	0		9
Gripe	38	26	31	41	216	11	44	52	130		40	4	49	33		23	9	17	2	766
Legionelosis		0	0	1	0		1	1	1		2	0	1	0		0	0	1		8
Lepra		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	7	5	2	0	1		2	9	19	1	8	0		13	1	0	1	4	2	75
Tuberculosis, meningitis		0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		1	0	0		1	3		6		3	0		2		0	0			16
Fiebre Amarilla		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo		0	0	0	0		0		2		0	0	0	2		0	1	0		5
Brucelosis	1	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		1
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	4	0	2	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	1	1	9
Parotiditis	2	6	1	0	3		2	7	8		13	0	14	13		16	1	0		86
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		0	0	0	0		0	0	0		0
Tétanos neonatal		0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	11	1	1	1	9		2	8	69		18	0	7	23		5	1	81	2	239
Varicela	1.842	171	63	232	181	110	251	182	1.426	1	545	67	226	231	3	208	6	139	14	5.898
Infección Gonocócica	4	1	1	1	4		0				8	0	3	9		2	1	0		34
Sífilis (excluye sífilis congénita)	21	1	3	1	1	1	3	1			4	0	1	2		1	2	2		44
Sífilis congénita		0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis víricas, otras	5	4	0	0			0	1	0		0	1	0			0	0	0		11