

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 28 QUE TERMINÓ EL 14 DE JULIO DE 2013

Enfermedades	Casos declarados Sem. 28		Acumulación de casos		Mediana 2012-2008		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2013	2012	2013	2012	Sem. 28	Acum. C.	Sem. 28	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	3	24	35	2	41			2,08
Hepatitis A	7	9	271	299	26	630	0,27	0,43	
Shigelosis	1	7	46	118	4	118	0,25	0,39	
Triquinosis	0	0	29	22	0	22			0,08
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	15	20	321	348	20	507	0,75	0,63	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	407	652	491.221	480.069	769	443.374	0,53	1,11	
Legionelosis	12	48	346	438	21	438	0,57	0,79	
Tuberculosis respiratoria	64	88	2.003	2.668	116	3.174	0,55	0,63	
Tuberculosis, meningitis	0	3	31	49	3	56			2,08
Tuberculosis, otras	11	28	365	671	27	704	0,41	0,52	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	27	57	1.117	1.527	45	1.270	0,60	0,88	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	60	56	1.563	2.047	57	1.767	1,05	0,88	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	9	12	160	190	12	179	0,75	0,89	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	2	1	62	43	3	58			2,68
Tularemia	0	0	1	1	0	2			0,84
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	6	6	193	291	8	366	0,75	0,53	
Parotiditis	218	170	10.993	4.988	68	2.659	3,21	4,13	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	1	4	56	0	19			0,68
Sarampión	14	7	81	1.158	0	239	0,00	0,34	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	5	4	0	5			0,24
Tos ferina	49	154	1.451	1.646	30	413	1,63	3,51	
Varicela	3.896	2.922	102.955	108.454	2.572	108.454	1,51	0,95	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	17	14	396	325	23	402	0,74	0,99	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Parotiditis (3.21), Tos ferina (1.63), Varicela (1.51).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25: Parotiditis (4.13), Tos ferina (3.51).

* 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, Lepra, Peste, Poliomiélitis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 28/2013 en curso: NO.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 28 DE 2013**

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		0		0	0	0	0		0	0	1		1
Hepatitis A	2	1	1	0	0		0		0		1	0	0	1		0	0	1		7
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	1	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	1	0		1	1	0		4	0	0	1		0	0	0		15
Gripe	10	10	10	18	210		9	20	63	0	14	2	19	8		4	5	5		407
Legionelosis	1	2	0	0	0		0		2		2	0	0	2		0	0	2	1	12
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	12	1	4	0	2		2	4	11		8	1		14	1	1	1	2		64
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0		0	0	0		0
Tuberculosis, otras		0	1	0			0	1	5		2	1		1		0	0			11
Infección Gonocócica	3	1	0	2	1		2	1			8	0	2	4		1	0	0	2	27
Sífilis (excluye sífilis congénita)	13	2	1	2	6		0	3			15	0	5	12		0	0	1		60
Sífilis congénita	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Fiebre Amarilla	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Paludismo	0	2	2	0	0		1		1		0	0	1	1		0	0	0	1	9
Brucelosis	2	0	0	0	0		0		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					0			0
Difteria	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Enfermedad Meningocócica	1	2	1	0	0		1		0		0	0	0	0		0	0	1		6
Parotiditis	6	6	9	4	10	3	8	31	6		5	2	90	22		2	1	12	1	218
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	1	0	1	0		0		12		0	0	0	0		0	0	0		14
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		0
Tos ferina	8	0	0	0	4		0		13		5	0	3	8		0	0	8		49
Varicela	687	168	91	152	192	60	204	74	1.025		351	56	190	118	1	313	2	175	37	3.896
Hepatitis víricas, otras	9	0	2	0	0	1	0	1	0		1	0	0	2		0	0	1		17