

SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA EN LA SEMANA 20 QUE TERMINÓ EL 18 DE MAYO DE 2014

Enfermedades	Casos declarados Sem. 20		Acumulación de casos		Mediana 2013-2009		Índice epidémico (1)		Cálculo especial (2)
	2014	2013	2014	2013	Sem. 20	Acum. C.	Sem. 20	Acum. C.	
Enfermedades de transmisión alimentaria									
Fiebre Tifoidea y Paratifoidea	1	0	16	13	0	28			1,56
Hepatitis A	10	14	215	225	19	336	0,53	0,64	
Shigelosis	5	2	44	34	4	44	1,25	1,00	
Triquinosis	0	0	0	29	0	20			0,92
Enfermedades de transmisión parenteral									
Hepatitis B	14	18	237	254	16	334	0,88	0,71	
Enfermedades de transmisión respiratoria									
Gripe	928	1.529	432.032	514.960	1.582	473.230	0,59	0,91	
Legionelosis	9	15	164	233	12	234	0,75	0,70	
Tuberculosis respiratoria	71	80	1.212	1.678	122	2.219	0,58	0,55	
Tuberculosis, meningitis	0	3	24	37	3	37			2,00
Tuberculosis, otras	16	19	267	343	23	484	0,70	0,55	
Enfermedades de transmisión sexual									
Infección Gonocócica	34	62	738	1.263	54	941	0,63	0,78	
Sífilis (excluye sífilis congénita)	40	94	865	1.611	72	1.320	0,56	0,66	
Enfermedades de transmisión vectorial									
Paludismo	10	13	115	111	6	116	1,67	0,99	
Enfermedades de transmisión zoonótica									
Brucelosis	3	3	30	44	3	39			2,76
Tularemia	1	0	2	1	0	1			0,24
Enfermedades prevenibles por vacunación									
Enfermedad Meningocócica	1	3	90	151	9	261	0,11	0,34	
Parotiditis	72	364	1.182	8.663	126	1.851	0,57	0,64	
Rubéola (excluye rubéola congénita)	0	0	6	2	1	6			0,76
Sarampión	1	1	107	45	3	122	0,33	0,88	
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	1	0	1	6	0	3			0,24
Tos ferina	95	65	845	1.017	59	711	1,61	1,19	
Varicela	4.840	4.082	72.148	63.170	4.855	73.226	1,00	0,99	
No agrupada									
Hepatitis víricas, otras	15	10	224	285	16	277	0,94	0,81	

COMENTARIO GENERAL

Durante la presente semana las siguientes rúbricas han presentado:

* Un I.E. semanal superior o igual a 1,25: Shigelosis (1,25), Paludismo (1,67), Tos ferina (1,61).

* Un I.E. acumulado superior o igual a 1,25.

* 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, Poliomieltis, Rabia, Rubéola congénita, Sífilis congénita, Tétanos neonatal.

Excepcionalmente se han declarado casos en la semana 20/2014 en curso:

Enfermedad: Botulismo. Número de casos: 1.

**ESTADO DE LAS ENFERMEDADES DE DECLARACIÓN OBLIGATORIA
 POR COMUNIDADES AUTÓNOMAS EN LA SEMANA 20 DE 2014**

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		1		0		0	0	0	0		0	0	0		1
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	1		0	0	0		1
Hepatitis A	4	1	0	0	0	1	0		4		0	0	0	0		0	0	0		10
Shigelosis	0	0	0	0	0		0		2		0	0	1	0		0	0	2		5
Triquinosis	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Hepatitis B	6	1	0	0	1		0		2		1	0	0	2		0	1	0		14
Gripe	23	31	22	33	251	9	45	173	147	3	34	21	67	29	2	8	9	21		928
Legionelosis	0	1	0	3	0	1	1		2		0	0	0	1		0	0	0		9
Lepra	0	0	0	0	0		0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tuberculosis respiratoria	17	4	6	0	3		3	1	7		13	0		7	1	5	0	4		71
Tuberculosis, meningitis	0	0	0	0			0		0		0	0		0			0	0		0
Tuberculosis, otras		1	0	0			0		6		4	0		5			0			16
Infección Gonocócica	4	1	0	3	3		0	2			12	0	1	8		0	0	0		34
Sífilis (excluye sífilis congénita)	10	1	1	1	1		2	6			4	0	3	8		1	0	2		40
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	3	1	0	0	0		0		2		0	0	0	2	2	0	0	0		10
Brucelosis	0	1	0	0	0		0	2	0		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			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	0	0		0		1		0	0	0	0		0	0	0		1
Parotiditis	4	5	4	4	2	3	2	8	5		3	0	12	12		3	2	3		72
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	0	0	0	0		1		0		0	0	0	0		0	0	0		1
Tétanos (excluye tétanos neonatal)	0	0	0	0	0		0		0		0	0	1	0		0	0	0		1
Tétanos neonatal	0	0	0	0			0		0		0	0	0	0		0	0	0		0
Tos ferina	2	0	1	0	6		16	3	32		10	0	1	7		2	0	15		95
Varicela	1.080	197	57	151	187	83	251	146	1.272	1	526	58	276	139	1	255	4	113	43	4.840
Hepatitis víricas, otras	9	2	0	1			0	1	0		0	0	0	2		0	0	0		15