

Microorganismos declarados al Sistema de Información Microbiológica. España. Semana 34 del año 2010

MICROORGANISMOS CAUSANTES DE ENFERMEDADES DE TRANSMISIÓN ALIMENTARIA Y POR AGUA	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
<i>Campylobacter coli</i>	5	105	107
<i>Campylobacter fetus</i>	0	1	1
<i>Campylobacter jejuni</i>	53	3.015	3.152
<i>Campylobacter lari</i>	0	1	4
<i>Campylobacter spp</i>	4	552	377
<i>Cryptosporidium</i>	0	32	122
<i>Escherichia coli</i> O157	1	25	9
<i>E. coli</i> verotoxigénica Otros	0	1	1
<i>Entamoeba histolytica</i>	0	10	14
<i>Giardia lamblia</i>	10	342	607
<i>Leptospira spp</i>	0	0	0
<i>Listeria monocytogenes</i>	3	61	93
<i>Salmonella</i> Enteritidis	22	726	1.000
<i>Salmonella</i> Grupo B	6	247	356
<i>Salmonella</i> Grupo D	2	109	171
<i>Salmonella</i> no tifoidea Otros	7	159	157
<i>Salmonella</i> spp	8	423	382
<i>Salmonella</i> Typhi y Paratyphi	0	18	14
<i>Salmonella</i> Typhimurium	18	692	597
<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	3
<i>Yersinia enterocolitica</i>	5	136	136
<i>Yersinia enterocolitica</i> O:3	0	50	56

MICROORGANISMOS CAUSANTES DE INFECCIONES DEL TRACTO RESPIRATORIO	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
<i>Chlamydomphila pneumoniae</i>	0	17	10
Complejo <i>M. tuberculosis</i>	5	280	0
<i>Mycobacterium africanum</i>	0	3	0
<i>Mycobacterium bovis</i>	0	6	7
<i>Mycobacterium microtti</i>	0	0	0
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	6	427	1.290
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	1	11	3
Virus de la Influenza	0	3	86
Virus de la influenza A	0	26	471
Virus de la influenza AnH1N1	0	10	415
Virus de la influenza B	0	34	101
Virus de la influenza C	0	1	0
Virus parainfluenza	2	36	0
Virus respiratorio sincital	1	1.428	695

Datos actualizados a 8/11/2010

MICROORGANISMOS CAUSANTES DE ENFERMEDADES INMUNOPREVENIBLES	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
<i>Haemophilus influenzae</i> no tipable	0	9	0
<i>Haemophilus influenzae</i>	0	30	35
<i>Haemophilus influenzae</i> B	0	2	1
<i>Haemophilus influenzae</i> Otros	0	1	0
<i>Neisseria meningitidis</i>	0	18	40
<i>Neisseria meningitidis</i> B	0	46	77
<i>Neisseria meningitidis</i> C	0	3	9
<i>Neisseria meningitidis</i> Otros	1	4	4
Rotavirus	7	2.526	1.828
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	2	645	901

MICROORGANISMOS CAUSANTES DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
<i>Chlamydia trachomatis</i>	2	627	656
Herpes Simple	2	159	127
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	7	589	519

MICROORGANISMOS CAUSANTES DE ENFERMEDADES DE ORIGEN MEDIOAMBIENTAL, IMPORTADAS Y EMERGENTES	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
<i>Borrelia burgdorferi</i>	0	8	17
<i>Coxiella burnetii</i>	0	55	26
Dengue	0	5	0
<i>Rickettsia conorii</i>	0	1	2
Virus de la Fiebre del Nilo	0	0	0

OTROS MICROORGANISMOS DECLARADOS AL SISTEMA DE INFORMACIÓN MICROBIOLÓGICA	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
Adenovirus	5	301	405
Adenovirus 40/41	0	73	17
Aspergillus	0	30	27
EnteroVirus	0	102	201
<i>Streptococcus agalactiae</i>	1	57	30
<i>Streptococcus pyogenes</i>	0	23	46
<i>Toxoplasma gondii</i>	0	1	0

Dirección del BES: Odorina Tello Anchuela

Redacción: M.^a Elena Rodríguez Valín, Susana Villarrubia Enseñat

Una copia del Boletín Epidemiológico Semanal está disponible en formato electrónico en las direcciones: <http://www.isciii.es/jsps/centros/epidemiologia/boletinessemanal.jsp> y <http://revistas.isciii.es>

La suscripción del Boletín Epidemiológico Semanal es gratuita. Solicitudes: Centro Nacional de Epidemiología.

Instituto de Salud Carlos III. C/ Monforte de Lemos, 5 • 28029 Madrid - España

NIPO: 477-10-064-0

Depósito Legal: M-41502-1978

Imprime: Grafoffset, S.L.