

## Microorganismos declarados al Sistema de Información Microbiológica. España. Semana 37 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>	0	108	115
<i>Campylobacter fetus</i>	0	1	1
<i>Campylobacter jejuni</i>	40	3.293	3.354
<i>Campylobacter lari</i>	0	1	5
<i>Campylobacter</i> spp	7	620	419
Cryptosporidium	2	37	155
<i>Escherichia coli</i> O157	0	30	11
<i>E. coli</i> verotoxigénica Otros	0	1	1
<i>Entamoeba histolytica</i>	0	11	14
<i>Giardia lamblia</i>	14	397	668
<i>Leptospira</i> spp	0	0	0
<i>Listeria monocytogenes</i>	1	67	103
<i>Salmonella</i> Enteritidis	23	844	1.160
<i>Salmonella</i> Typhimurium	7	739	649
<i>Salmonella</i> Grupo B	13	308	407
<i>Salmonella</i> Grupo D	9	155	194
<i>Salmonella</i> no tifoidea Otros	11	187	194
<i>Salmonella</i> spp	4	449	445
<i>Salmonella</i> Typhi y Paratyphi	1	19	15
<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	3
<i>Yersinia enterocolitica</i>	3	146	142
<i>Yersinia enterocolitica</i> O:3	1	65	64

MICROORGANISMOS CAUSANTES DE INFECCIONES DEL TRACTO RESPIRATORIO	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
<i>Chlamydia pneumoniae</i>	0	17	10
Complejo <i>M. tuberculosis</i>	0	289	0
<i>Mycobacterium africanum</i>	0	3	0
<i>Mycobacterium bovis</i>	0	7	7
<i>Mycobacterium microtti</i>	0	0	0
<i>Mycobacterium tuberculosis</i>	2	486	1.378
<i>Mycoplasma pneumoniae</i>	0	11	7
Virus de la Influenza	0	3	90
Virus de la influenza A	1	27	499
Virus de la influenza AnH1N1	1	11	513
Virus de la influenza B	0	35	101
Virus de la influenza C	0	1	0
Virus parainfluenza	3	39	0
Virus respiratorio sincital	3	1.433	696

Datos actualizados a 24/11/2010

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	32	36
<i>Haemophilus influenzae</i> B	0	2	1
<i>Haemophilus influenzae</i> Otros	0	1	0
<i>Neisseria meningitidis</i>	1	19	42
<i>Neisseria meningitidis</i> B	0	47	83
<i>Neisseria meningitidis</i> C	0	3	9
<i>Neisseria meningitidis</i> Otros	0	4	4
Rotavirus	8	2.600	1.849
<i>Streptococcus pneumoniae</i>	2	661	923

MICROORGANISMOS CAUSANTES DE INFECCIONES DE TRANSMISIÓN SEXUAL	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
<i>Chlamydia trachomatis</i>	8	670	686
Herpes Simple	0	168	143
<i>Neisseria gonorrhoeae</i>	5	626	563

MICROORGANISMOS CAUSANTES DE ENFERMEDADES DE ORIGEN MEDIOAMBIENTAL, IMPORTADAS Y EMERGENTES	NÚMERO DE CASOS	TOTAL DE CASOS ACUMULADOS	
		2010	2009
<i>Borrelia burgdorferi</i>	1	13	20
<i>Coxiella burnetii</i>	0	55	28
Dengue	0	5	0
<i>Rickettsia conorii</i>	0	1	3
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	325	429
Adenovirus 40/41	6	90	17
Aspergillus	0	46	28
Enterovirus	2	138	213
<i>Streptococcus agalactiae</i>	3	69	31
<i>Streptococcus pyogenes</i>	0	24	50
<i>Toxoplasma gondii</i>	0	1	0

Dirección del BES: Odorina Tello Anchuela

Redacción: M.<sup>a</sup> 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.