

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2009

Sumari

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2009

Malalties de declaració obligatòria: numèrica i individualitzada.

Setmanes 21 a 24

Declaració de microorganismes al Sistema de Notificació Microbiològica de Catalunya.
Setmanes 21 a 24

Declaracions urgents de brots epidèmics.
Setmanes 21 a 24

En aquest resum es presenten les dades de la notificació al sistema de malalties de declaració obligatòria (MDO) corresponents a l'any 2009 i la cobertura de declaració assolida (percentatge de declaració realitzada pels centres sanitaris).

Pel que fa a les malalties de declaració numèrica (MDN) se'n comenten les dades d'incidència enregistrades l'any 2009, la tendència en els darrers anys i l'Índex epidèmic acumulat (IEA), que s'obté calculant el quotient entre el nombre de casos presentats l'any en estudi (2009) i la mediana dels casos declarats en els cinc anys anteriors.

Un IEA d'entre 0,76 i 1,24 indica que la incidència de la malaltia es troba en el marge de normalitat. Un valor de l'índex igual o inferior a 0,75 en situa la incidència en el nivell baix, mentre que un índex igual o superior a 1,25 indica que la malaltia ha presentat una incidència elevada.

Pel que fa a les malalties de declaració individualitzada (MDI) se'n presenta la incidència de cadascuna, la distribució geogràfica i temporal (per comarques i quadrisetmanes, respectivament), l'IEA i la distribució per grups d'edat i sexe.

Finalment, aquest resum inclou les dades de cobertura de la declaració (percentatge de butlletes rebudes sobre el total de butlletes esperades) al sistema MDO desagregades per comarques i pel total de Catalunya.

Malalties de declaració numèrica

Les malalties que s'han de declarar de forma numèrica són les següents: enteritis i diarrees, escarlatina, grip, leptospirosi, varicel·la, infecció genital per clamídia, oftàlmia neonatal, altres infeccions de transmissió sexual, condiloma acuminat, herpes genital i infecció per tricomones. Setmanalment els professionals han d'informar del nombre total de casos que han detectat de cadascuna d'aquestes malalties.

D'aquest grup de malalties, la que ha comptat amb un nombre més alt de declaracions al sistema MDO ha estat la rúbrica «enteritis i diarrees». L'any 2009 la taxa d'aquestes malalties per 100.000 habitants va ser de 2.968,8 mentre que l'any 2008 va ser de 2.667,9. L'IEA ha estat de 0,8, la qual cosa les situa en la franja de normalitat d'incidència.

Pel que fa a l'escarlatina la taxa de l'any 2009 ha estat lleugerament superior a la de l'any anterior. L'any 2009 se'n va assolir una taxa de 60,3 per 100.000 habitants en comparació amb la de 58,4 de l'any 2008. L'IEA de la malaltia ha estat d'1,4 i en situa el comportament, en el context dels darrers cinc anys, com d'elevada incidència.

L'any 2009 la incidència de la grip ha experimentat un gran augment, com ho demostra el fet que ha passat d'una taxa de 603,2 per 100.000 habitants l'any 2008 a una taxa de 2.559,6 l'any 2009. L'any 2009 va ser l'any de la pandèmia gripal i l'augment de notificacions està relacionat amb aquest fet. L'IEA de la grip ha estat de 3,5, la qual cosa indica que se'n va triplicar la incidència reportada en el quinquenni anterior.

També ha augmentat la incidència de la varicel·la. Una part d'aquest increment es pot explicar per la implementació de l'automatització de la notificació per via telemàtica. La taxa d'incidència de la varicel·la corresponent a l'any 2009 ha estat de 551,5 per 100.000 habitants mentre que la de l'any

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2009

2008 va ser de 259. L'IEA se situa en 1,6 i dibuixa un escenari d'incidència elevada.

Si es compara amb la cobertura assolida l'any 2008, la cobertura de declaració al sistema va augmentar i, a nivell global de Catalunya, es va situar en el 42%. Tanmateix es tracta d'una cobertura baixa que s'hauria de millorar en els propers anys.

Pel que fa a les infeccions de transmissió sexual (ITS), l'any 2009 la infecció genital per *Chlamydia trachomatis* ha experimentat un increment, amb una taxa d'incidència de 6,5 casos per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2008 va ser de 4,7. L'índex epidèmic acumulat (IEA) es manté en la franja d'incidència elevada, amb un 1,3.

L'any 2009, la incidència de la rúbrica de l'agregat «Altres infeccions de transmissió sexual» es manté elevada, amb una taxa de 159,1 casos per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2008 va ser de 82,6. L'IEA ha estat de 2,5 i, per tant, indica que la incidència està situada en la franja d'incidència elevada.

Pel que fa a l'oftàlmia neonatal, la taxa d'incidència de l'any 2009 ha estat de 95,46 casos per 100.000 nascuts vius, mentre que la de l'any 2008 va ser de 50,6. L'IEA de l'oftàlmia neonatal ha estat de 3,3 fet que indica que, si es compara amb els darrers cinc anys, la incidència d'aquesta infecció és elevada.

L'any 2009, el condiloma acuminat presenta una taxa d'incidència de 17,2 casos per 100.000 habitants i representa un increment respecte a la de l'any 2008, que va ser de 5,0.

Les taxes d'incidència per herpes genital l'any 2009 han presentat un increment. L'any 2009 la taxa ha estat de 16,8 casos per 100.000 habitants, mentre que l'any 2008 va ser de 6,6.

L'any 2009 la infecció genital per tricomones ha presentat una taxa de 6,0 per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2008 va ser de 2,2.

Malalties de declaració individualitzada

Els comentaris sobre el comportament de les MDI es classifiquen en tres apartats segons si, en comparar-ne la incidència entre l'any 2008 i 2009, han presentat un augment, una disminució o un comportament estacionari.

Les malalties la incidència de les quals l'any 2009 ha experimentat un augment han estat

les següents: shigel·losi, hepatitis A, xarampió i hidatidosi.

El grup de malalties la incidència de les quals l'any 2009 ha disminuït va estar format per: brucel·losi, tos ferina, la rúbrica «altres hepatitis víriques», malaltia meningocòccica, parotiditis, febre botonosa, rubèola i legionel·losi.

Les malalties que l'any 2009 van presentar un comportament estacionari van ser les següents: febre tifoide i paratifoide, leishmaniosi, paludisme, tètanus, amebosi, hepatitis B i malaltia invasiva per *Haemophilus influenzae* tipus B.

Les següents malalties van presentar incidència zero: carboncle, difteria, pesta, poliomielitis, càlera, triquinosis, rubèola congènita, tifus exantemàtic, tètanus neonatal i síndrome hemolíticourèmica.

Malalties la incidència de les quals ha augmentat

Pel que fa al xarampió, l'any 2009 se'n van notificar dotze casos (taxa de 0,16 per 10^5 h.), mentre que l'any 2008 se'n van notificar tres casos (taxa de 0,04 per 10^5 h.). En els menors de 5 anys se'n van produir set casos: tres eren nens i quatre, nenes. La resta de casos es van donar en adults joves: dos en homes del grup d'edat de 20-29 anys i tres en dones que pertanyien al grup d'edat de 30-39 anys.

L'any 2009 la incidència d'hepatitis A ha experimentat un augment important i ha passat d'una taxa de 3,52 per 100.000 habitants l'any 2008 a una de 7,65 l'any 2009. D'ençà que l'any 1998 es va implementar la vacunació sistemàtica contra aquesta malaltia (vacuna antihepatitis A+B) en els preadolescents de 12 anys, n'havia disminuït la incidència, però l'any 2009 aquesta tendència es va veure interrompuda. La taxa d'incidència assolida l'any 2009 va superar la taxa mitjana del període prevacunal (1992-1998), que va ser de 5,51 per 100.000 habitants. L'increment de la incidència de la malaltia cal atribuir-lo a l'existència d'un brot en el col·lectiu d'homes que tenen relacions sexuals amb homes (HMH), que només a la ciutat de Barcelona va afectar 181 persones. En els països de baixa endemicitat aquest comportament de la malaltia ja està descrit, atès que els casos es concentren en els grups de risc. La raó home:dona dels casos d'hepatitis A notificats l'any 2009 va ser de 45,5, la qual cosa suggerix la importància del col·lectiu afecat (HMH). L'IEA va ser de 2,5.

Malalties de declaració numèrica. Setmanes 1 a 52

(Del 30 de desembre de 2007 al 3 de gener de 2009
i del 4 de gener de 2009 al 2 de gener de 2010)

Codi	Comarques	07 Enteritis i diarrees		08 Escarlatina		13 Grip		17 Leptospirosi		33 Varicel·la		34 Clamídia		37 Oftàlmia neonatal	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
01	ALT CAMP	1.508	1.483	22	9	234	1.401	—	—	110	101	4	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	6.202	5.963	102	130	2.385	4.494	—	—	1.345	943	2	5	—	—
03	ALT PENEDÈS	3.574	3.081	52	15	467	2.546	—	—	64	464	—	—	—	—
04	ALT URGELL	1.186	635	12	19	467	629	—	—	41	46	—	4	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	55	—	—	—	93	—	—	—	3	—	—	—	—
06	ANOIA	—	1.602	—	42	—	1.831	—	—	—	589	—	1	—	—
07	BAGES	6.641	7.077	68	71	1.290	5.607	—	—	239	1.646	14	13	—	—
08	BAIX CAMP	8.927	8.910	130	202	1.576	7.081	—	—	1.350	1.524	2	6	—	—
09	BAIX Ebre	4.417	3.350	15	79	653	2.977	—	—	140	298	2	1	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	4.067	3.454	66	53	1.971	3.447	—	—	489	743	1	4	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	13.912	23.840	628	653	936	21.890	—	—	1.275	5.387	4	11	—	—
12	BAIX Penedès	3.905	3.201	1	—	1.013	1.955	—	—	571	310	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	35.274	51.217	1.151	1.249	6.672	42.675	8	6	3.022	8.473	213	254	—	—
14	BERGUEDÀ	2.299	2.470	45	14	1.356	2.095	—	—	108	238	1	1	—	—
15	CERDANYA	1.831	1.411	7	1	754	1.014	—	—	52	260	5	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	522	468	1	2	112	767	—	—	50	122	—	—	—	—
17	GARRAF	9.097	10.630	67	112	2.704	5.863	—	—	251	1.029	—	3	—	—
18	GARRIGUES	165	272	—	5	43	377	—	—	1	39	—	—	—	—
19	GARROTXA	2.003	1.579	21	33	1.215	2.589	—	—	205	328	1	2	—	—
20	GIRONÈS	10.753	8.891	122	116	3.485	6.546	—	—	1.354	1.370	27	39	—	—
21	MARESME	11.438	12.861	566	452	3.486	12.246	—	1	846	1.702	7	4	—	—
22	MONTSIÀ	2.971	2.110	6	22	635	2.094	—	—	76	409	—	3	—	—
23	NOGUERA	1.316	788	11	6	257	1.093	—	—	49	255	—	3	—	—
24	OSONA	3.658	3.043	65	70	834	4.312	—	—	373	1.026	2	3	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	31	120	—	2	30	206	—	—	1	220	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	654	96	—	3	259	282	—	—	—	8	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	412	—	3	—	505	—	—	—	47	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	1.232	655	13	32	793	678	—	—	116	32	—	2	—	—
29	PRIORAT	462	248	2	3	165	325	—	—	58	41	1	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	9	382	—	9	—	655	—	—	—	27	—	2	—	—
31	RIPOLLES	673	731	11	30	283	973	—	—	127	182	1	—	—	—
32	SEGARRA	2.011	435	—	—	240	440	—	—	35	67	—	1	—	—
33	SEGRÍA	7.127	6.611	27	32	1.870	3.726	—	—	507	724	15	65	—	—
34	SELVA	5.367	4.914	213	119	2.484	5.918	—	—	1.378	1.350	2	2	—	—
35	SOLSONÈS	200	156	12	6	174	199	—	—	22	64	17	15	—	—
36	TARRAGONÈS	9.391	7.999	244	166	1.261	7.787	—	—	1.469	1.803	2	6	—	—
37	TERRA ALTA	568	364	7	11	345	295	—	—	12	16	—	2	—	—
38	URGELL	714	408	—	11	40	648	—	—	27	193	—	1	—	—
39	VAL D'ARAN	166	90	24	9	89	97	—	—	10	10	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	26.080	32.041	424	480	2.364	23.124	1	2	2.872	5.708	—	7	—	—
41	VALLÈS ORIENTAL	6.116	7.879	163	239	1.476	9.857	—	1	425	3.433	13	8	—	—
TOTAL CATALUNYA		196.467	221.932	4.298	4.510	44.418	191.337	9	10	19.070	41.230	336	468	—	—
Taxes / 100.000 h.		2.667,9	2.968,8	58,4	60,3	603,2	2.559,6	0,12	0,13	259,0	551,5	4,70	6,54	—	—

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

(continua a la pàg. 106)

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2009

La shigel·losi és l'altra malaltia la incidència de la qual ha augmentat, amb una taxa d'1,73 per 100.000 habitants l'any 2009. El 50% dels casos es van produir en les setmanes 9-16 i la comarca del Barcelonès va concentrar el 78% de les notificacions. La raó home:dona va ser d'1,5.

Malalties la incidència de les quals ha disminuït

Aquest ha estat el comportament que han presentat la majoria de malalties. Entre aquestes malalties hi ha la brucel·losi, que l'any 2009 va reduir a més del doble el nombre de notificacions al sistema MDO, en què va passar de divuit notificacions l'any 2008 a sis l'any 2009. La taxa d'incidència corresponent a l'any 2009 ha estat de 0,08 per 100.000 habitants. La disminució d'incidència de la brucel·losi un any més es consolida i evidencia que les mesures de control sobre el reser-

vor animal són molt efectives i comporten una davallada de casos en humans en els darrers anys. Tots els casos s'han produït en homes, la qual cosa apunta a un patró professional.

Si es compara la incidència de tos ferina de l'any 2008 (taxa de 5,61 per 10^5 h.) amb la de l'any 2009, aquesta ha disminuït (taxa de 3,75 per 10^5 h.). L'any 2008 va ser un any en què la incidència d'aquesta malaltia va ser alta. L'estudi del comportament de la malaltia a més llarg termini (quinquenni anterior) indica que ha presentat incidència elevada, amb un IEA d'1,3. El 73% dels casos es van donar en menors de 5 anys. La raó home:dona va ser de 0,87.

La incidència de la malaltia meningocòcica també ha disminuït i ha passat d'una taxa d'1,96 per 100.000 habitants l'any 2008 a una d'1,39 l'any 2009. Un IEA de 0,7 també situa la malaltia en la franja de baixa inci-

Malalties de declaració numèrica. Setmanes 1 a 52

(Del 30 de desembre de 2007 al 3 de gener de 2009
i del 4 de gener de 2009 al 2 de gener de 2010)

Codi	Comarques	39 Altres malalties de transmissió sexual		70 Condiloma		63 Herpes genital		64 Tricomonas	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
01	ALT CAMP	64	147	—	2	1	7	—	—
02	ALT EMPORDÀ	584	669	5	1	29	40	8	12
03	ALT PENEDÈS	5	95	—	2	3	9	—	—
04	ALT URGELL	13	82	3	—	1	2	—	2
05	ALTA RIBAGORÇA	—	7	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	149	—	2	—	9	—	1
07	BAGES	8	264	6	6	11	9	6	12
08	BAIX CAMP	371	455	11	10	20	33	9	24
09	BAIX EBRE	8	199	7	24	4	22	2	17
10	BAIX EMPORDÀ	960	1.056	20	22	27	50	7	1
11	BAIX LLOBREGA	159	2.036	14	34	9	96	3	22
12	BAIX PENEDÈS	—	—	—	—	—	3	—	1
13	BARCELONÈS	1.136	4.339	98	440	144	487	48	142
14	BERGUEDÀ	2	92	—	—	4	4	2	10
15	CERDANYA	18	2	6	2	3	1	4	—
16	CONCA DE BARBERÀ	21	44	—	2	2	3	—	—
17	GARRAF	3	340	—	4	2	14	—	7
18	GARRIGUES	—	48	—	—	—	1	—	—
19	GARROTXA	215	247	4	2	14	9	4	4
20	GIRONÈS	990	1.225	20	8	41	74	16	16
21	MARESME	66	676	11	131	17	40	2	24
22	MONTSIÀ	—	107	6	—	4	13	—	3
23	NOGUERA	1	93	—	8	2	4	—	1
24	OSONA	121	323	17	72	2	16	1	6
25	PALLARS JUSSÀ	—	16	—	1	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	12	—	—	—	1	—	—
27	PLA D'URGELL	—	93	—	—	—	3	—	2
28	PLA DE L'ESTANY	11	135	1	—	4	8	—	1
29	PRIORAT	30	39	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	59	—	2	—	1	—	1
31	RIPOLLES	65	75	1	—	1	5	1	1
32	SEGARRA	—	48	—	—	—	7	—	—
33	SEGRÍA	44	410	41	141	18	30	9	26
34	SELVA	420	470	25	3	43	42	19	13
35	SOLSONÈS	—	—	1	1	1	—	—	—
36	TARRAGONÈS	309	695	20	21	22	36	4	11
37	TERRA ALTA	1	25	1	1	—	1	—	—
38	URGELL	—	88	2	11	—	3	1	1
39	VAL D'ARAN	1	17	2	2	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	270	2.020	33	186	39	93	5	40
41	VALLÈS ORIENTAL	8	1.195	—	90	3	31	1	28
TOTAL CATALUNYA		5.904	18.092	355	1.231	471	1.204	155	429
Taxes / 100.000 h.		82,57	159,13	4,96	17,22	6,59	16,84	2,17	6,00

Font: Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI).
Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2009

dència en els cinc anys anteriors. El 49% dels casos es van presentar en menors de 5 anys (taxa de 12,30 per 10⁵ h.). Pel que fa a la distribució estacional de la malaltia, el 62,5% dels casos es van produir en el primer trimestre de l'any (mesos d'hivern).

El nombre de notificacions de parotiditis al sistema MDO l'any 2009 també va disminuir i va passar de 258 casos l'any 2008 (taxa de 3,37 per 10⁵ h.) a 165 l'any 2009 (taxa de 2,21 per 10⁵ h.). La incidència de parotiditis l'any 2009, dins del context dels darrers cinc anys, però, es va situar en la franja de normalitat d'incidència, amb un IEA d'1,20. La distribució segons l'edat va mostrar que gairebé la meitat dels casos (48,5%) es van situar en la franja d'edat de menors de 10 anys.

Una altra malaltia la incidència de la qual va disminuir l'any 2009 va ser la legionel·losi.

Percentatge de declaració al sistema MDO

Comarques	Població*	Percentatge (%)	
		2008	2009
Alt Camp	45.001	59	61
Alt Empordà	138.501	65	67
Alt Penedès	104.353	9	18
Alt Urgell	22.037	32	46
Alta Ribagorça	4.375	—	69
Anoia	117.114	—	37
Bages	184.642	25	46
Baix Camp	189.226	69	70
Baix Ebre	81.724	38	49
Baix Empordà	132.973	75	75
Baix Llobregat	793.655	12	41
Baix Penedès	98.861	43	40
Barcelonès	2.251.600	15	30
Berguedà	41.744	23	34
Cerdanya	18.656	99	100
Conca de Barberà	21.502	100	98
Garraf	143.066	30	60
Garrigues	20.479	43	89
Garrotxa	55.339	56	56
Gironès	179.742	54	58
Maresme	426.565	19	46
Montsià	72.189	41	61
Noguera	40.213	42	61
Osona	152.411	35	58
Pallars Jussà	13.840	3	39
Pallars Sobirà	7.625	38	34
Pla d'Urgell	37.044	—	67
Pla de l'Estany	30.153	46	50
Priorat	10.024	95	100
Ribera d'Ebre	24.004	20	62
Ripollès	26.821	49	50
Segarra	22.825	49	49
Segrià	203.279	26	46
Selva	169.389	56	65
Solsonès	13.759	81	46
Tarragonès	247.827	40	45
Terra Alta	12.943	49	89
Urgell	36.670	30	79
Val d'Aran	10.295	26	38
Vallès Occidental	878.893	18	37
Vallès Oriental	394.061	16	46
Total Catalunya	7.475.420	26	42

* Estadística de població de Catalunya, 2009.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Aquest comportament en va trencar la tendència d'augment d'incidència observada els darrers anys. L'any 2008 se'n van notificar 348 casos (taxa de 4,73 per 10⁵ h.) i el 2009, 279 (taxa de 3,73 per 10⁵ h.). Un IEA de 0,8 va situar el comportament de la malaltia en els límits de la franja de normalitat d'incidència en el context dels darrers cinc anys. La raó home:dona va ser de 2,6. El 61% dels casos es van donar en persones de més de 60 anys.

Pel que fa a la rubèola, l'any 2009 se'n va notificar un cas al sistema MDO. Es va tractar d'un cas confirmat en una dona de la franja d'edat de 15-19 anys. El 2008 se n'havia detectat nou casos.

Malalties amb comportament estacionari

A Catalunya el paludisme és una MDI importada. L'any 2009 la taxa d'incidència

(continua a la pàg. 107)

Malalties de declaració individualitzada. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	01 Brucel·losi		02 Carboncle		03 Tos ferina		04 Còlera		06 Shigel·losi		12 Febre tifoide i paratifoide		14 Altres hepatitis víriques		15 Leishmania		16 Lepra		18 Malaltia meningococcica		
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
01	ALT CAMP	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	-	
02	ALT EMPORDÀ	1	-	-	-	3	13	-	-	-	2	-	-	1	1	1	-	-	4	3	1	
03	ALT Penedès	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
04	ALT URGELL	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05	ALTA RIBAGORÇA	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
06	ANOIA	-	-	-	-	1	7	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
07	BAGES	-	-	-	-	1	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	
08	BAIX CAMP	-	-	-	-	8	1	-	-	-	-	-	-	1	5	1	-	-	-	-	2	
09	BAIX EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	-	-	1	-	-	-	
10	BAIX EMPORDÀ	-	-	-	-	13	10	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	-	5	
11	BAIX LLOBREGAT	2	-	-	-	45	21	-	-	28	13	-	2	3	-	3	1	-	1	11	13	
12	BAIX PENEDÈS	-	-	-	-	1	4	-	-	-	-	-	-	1	5	1	-	-	-	-	2	
13	BARCELONÈS	6	1	-	-	127	78	-	-	24	100	15	13	61	13	8	10	-	5	50	30	
14	BERGUEDÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
15	CERDANYA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
16	CONCA DE BARBERÀ	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
17	GARRAF	-	1	-	-	1	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	3	1	
18	GARRIGUES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
19	GARROTXA	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	3	
20	GIRONÈS	1	-	-	-	21	11	-	-	-	1	-	-	3	2	1	-	-	-	2	2	
21	MARESME	-	-	-	-	4	16	-	-	-	2	1	2	3	4	-	1	1	2	7	6	
22	MONTSIÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	1	-	3	1	
23	NOGUERA	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
24	OSONA	-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	
25	PALLARS JUSSÀ	-	-	-	-	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26	PALLARS SOBIRÀ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
27	PLA D'URGELL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
28	PLA DE L'ESTANY	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
29	PRIORAT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
30	RIBERA D'EBRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
31	RIPOLLES	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32	SEGARRA	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
33	SEGRÍA	-	-	-	-	10	6	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	
34	SELVA	2	-	-	-	7	5	-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	6	6	
35	SOLSONÈS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
36	TARRAGONÈS	-	-	-	-	23	16	-	-	1	-	1	-	2	5	-	2	1	1	10	3	
37	TERRA ALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
38	URGELL	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
39	VAL D'ARAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
40	VALLÈS OCCIDENTAL	2	-	-	-	92	46	-	-	3	8	-	1	1	-	1	-	1	16	10		
41	VALLÈS ORIENTAL	-	-	-	-	29	16	-	-	-	-	1	-	1	1	-	2	-	-	8	9	
TOTAL CATALUNYA		18	6	-	-	413	280	-	-	57	129	19	21	106	41	18	3	15	144	104		
Taxes/100.000h.		0,24	0,08	-	-	5,61	3,75	-	-	0,77	1,73	0,26	0,28	1,44	0,55	0,24	0,24	0,04	0,20	1,96	1,39	

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

(continua a la pàg. 108)

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Distribució per grups d'edat i sexe de les malalties de declaració individualitzada*

* No s'inclouen els casos en què falta l'edat i/o el sexe, com tampoc no s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

** Nombre de casos declarats.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT

© Departament de Salut. Generalitat de Catalunya

Malalties de declaració individualitzada. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	20 Paludisme		21 Parotiditis		25 Rubeòla		28 Febre botònosa		30 Triquinosi		31 Tuberculosi pulmonar		32 Altres tuberculosis		35 Xarampió		36 Sifilis		38 Gonocòccia-			
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009		
01	ALT CAMP	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
02	ALT EMPORDÀ	—	4	2	1	—	—	22	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	6	11	12	
03	ALT PENEDÈS	1	2	2	4	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
06	ANOIA	4	—	5	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	5	2	—	
07	BAGES	3	1	4	6	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	5	1	
08	BAIX CAMP	2	—	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	5	1	
09	BAIX Ebre	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	1	
10	BAIX EMPORDÀ	—	2	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	15	2	15	
11	BAIX LLOBREGAT	9	8	22	19	1	—	5	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	12	15	13	
12	BAIX PENEDÈS	—	—	2	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
13	BARCELONÈS	54	61	93	57	1	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	2	11	216	248	216	251	
14	BERGUEDA	—	—	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	
15	CERDANYA	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	
17	GARRAF	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	4	6	
18	GARRIGUES	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	3	1	
19	GARROTXA	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	4	2	3	
20	GIRONÈS	7	16	3	3	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	17	18	14	
21	MARESME	9	4	6	2	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	6	8	
22	MONTSIÀ	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
23	NOGUERA	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	6	—	—	
24	OSONA	1	—	9	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	3	2	3	
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
27	PLA D'URGELL	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	3	
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	
30	RIBERA D'EBRE	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	5	—	
31	RIPOLLÈS	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	
33	SEGRIÀ	5	1	3	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	12	2	6	
34	SELVA	4	1	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	5	14	12	
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
36	TARRAGONÈS	2	5	8	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	3	1	3	
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
38	URGELL	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	
39	VAL D'ARAN	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	
40	VALLÈS OCCIDENTAL	19	14	60	43	—	—	7	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	6	5	14	
41	VALLÈS ORIENTAL	6	14	12	9	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	12	4	2	
TOTAL CATALUNYA		134	138	248	165	9	1	45	16	—	—	—	—	—	—	—	—	3	12	331	374	327	373
Taxes/100.000h.		1,82	1,85	3,37	2,21	0,12	0,01	0,61	0,21	—	—	—	—	—	—	—	—	0,04	0,16				

* No s'inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

(continua a la pàg. 109)

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració individualitzada

	01 Brucel·losi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigel·losi	12 Febre tifoide i paratifoide	14 Altres Hepatitis víriques	15 Leishmaniosi	16 Lepra	18 Malaltia meningocòccica	20 Paludisme
Setmanes 1-4	1	—	16	—	8	1	5	2	—	19	9
Setmanes 5-8	—	—	23	—	10	2	2	2	1	7	9
Setmanes 9-12	—	—	19	—	28	5	—	2	—	11	12
Setmanes 13-16	—	—	8	—	36	4	3	2	—	10	18
Setmanes 17-20	—	—	31	—	7	1	5	—	—	8	9
Setmanes 21-24	—	—	31	—	2	3	1	2	1	9	6
Setmanes 25-28	1	—	25	—	3	1	6	1	12	10	6
Setmanes 29-32	1	—	29	—	10	1	1	3	—	2	16
Setmanes 33-36	2	—	14	—	7	4	3	—	—	6	8
Setmanes 37-40	1	—	19	—	5	1	2	—	—	8	14
Setmanes 41-44	—	—	14	—	9	—	3	2	—	9	7
Setmanes 45-48	—	—	16	—	3	—	7	—	—	3	10
Total	6	—	282	—	129	22	42	18	15	108	139
	21 Parotiditis	25 Rubeòla	28 Febre Botònosa	30 Triquinosi	31 Tuberculosi pulmonar	32 Altres tuberculosis	35 Xarampió	36 Sifilis	38 Gonocòccia	40 Tétanus	41 Hidatidosi
Setmanes 1-4	21	—	1	—	—	—	—	32	29	—	5
Setmanes 5-8	24	—	—	—	—	—	1	30	34	—	—
Setmanes 9-12	18	—	2	—	—	—	2	33	27	—	1
Setmanes 13-16	11	—	1	—	—	—	1	29	27	—	—
Setmanes 17-20	7	—	2	—	—	—	4	34	23	—	2
Setmanes 21-24	11	1	—	—	—	—	2	26	24	—	—
Setmanes 25-28	18	—	3	—	—	—	1	29	36	—	—
Setmanes 29-32	3	—	2	—	—	—	—	27	18	—	—
Setmanes 33-36	6	—	2	—	—	—	—	28	23	—	—
Setmanes 37-40	7	—	1	—	—	—	—	25	38	—	2
Setmanes 41-44	17	—	1	—	—	—	—	23	41	2	1
Setmanes 45-48	17	—	1	—	—	—	1	34	30	—	2
Setmanes 49-53	6	—	—	—	—	—	—	24	23	—	—
Total	166	1	16	—	—	—	12	374	373	2	

Malalties de declaració individualitzada. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	40 Tètanus		41 Hidatidosi		46 Legio-nel·losi		47 Amebiasi		48 Hepatitis A		49 Hepatitis B		50 Meningitis tuberculosa		51 Rubèola congènita		52 Sifílis congènita		53 Botulisme		
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	
01	ALT CAMP	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	—	1	—	2	2	3	1	—	5	6	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
03	ALT PENEDÈS	—	—	—	—	12	8	—	1	8	6	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	—	—	—	12	8	—	—	9	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	BAGES	—	—	1	—	9	5	—	—	7	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08	BAIX CAMP	—	—	—	—	7	4	1	—	1	5	1	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	BAIX Ebre	—	—	—	—	5	3	—	—	2	12	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	—	—	1	—	4	1	—	—	10	5	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	1	—	—	—	47	33	1	2	26	57	8	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	BAIX PENEDÈS	—	—	—	—	4	5	—	—	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	—	—	2	6	97	79	19	25	102	347	58	52	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14	BERGUEDÀ	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	—	1	9	6	—	—	9	12	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	—	—	—	—	—	2	—	—	3	—	6	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	GIRONÈS	—	—	1	—	7	10	—	—	3	3	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	MARESME	—	—	1	—	38	31	—	1	17	9	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	MONTSIÀ	—	—	—	1	3	1	—	—	4	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	—	—	—	2	—	—	—	1	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	OSONA	—	—	—	—	2	7	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	1	1	1	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRIÀ	—	—	—	—	2	3	—	—	1	1	2	2	—	—	1	—	—	—	—	—	—
34	SELVA	—	—	—	—	5	5	—	—	3	13	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	—	—	—	17	11	2	1	3	1	6	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	TERRA ALTA	—	—	—	1	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	—	1	1	1	36	25	3	1	17	58	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	VALLÈS ORIENTAL	—	—	—	—	24	17	—	1	18	12	3	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL CATALUNYA		1	2	7	13	348	279	28	33	259	572	124	120	—	—	1	—	—	—	—	—	—
Taxes/100.000h.		0,01	0,03	0,10	0,17	4,73	3,73	0,38	0,44	3,52	7,65	1,68	1,61	—	—	—	—	—	—	—	—	—

* No s'inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

(continua a la pàg. 110)

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI). Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració individualitzada

	45 Sida*	46 Legio-nel·losi	47 Amebiasi	48 Hepatitis A	49 Hepatitis B	50 Meningitis tuberculosa	51 Rubèola congènita	52 Sifílis congènita	53 Botulisme	54 Mal. inv. per <i>H. influenzae</i> b	55 Tètanus neonatal
Setmanes 1-4	14	10	2	51	20	—	—	—	—	3	—
Setmanes 5-8	20	17	6	140	7	—	—	—	—	—	—
Setmanes 9-12	22	8	4	105	12	—	—	—	—	1	—
Setmanes 13-16	15	12	2	66	7	—	—	—	—	—	—
Setmanes 17-20	21	9	1	67	13	—	—	—	—	—	—
Setmanes 21-24	23	19	3	44	10	—	—	—	—	—	—
Setmanes 25-28	20	27	1	18	3	—	—	—	—	—	—
Setmanes 29-32	20	42	5	15	7	—	—	—	—	—	—
Setmanes 33-36	13	40	—	13	6	—	—	—	—	—	—
Setmanes 37-40	11	34	4	22	8	—	—	—	—	—	—
Setmanes 41-44	12	43	3	14	15	—	—	—	—	1	—
Setmanes 45-48	14	16	1	12	10	—	—	—	—	—	—
Setmanes 49-52	14	11	1	10	3	—	—	—	—	—	—
Total	219	288	33	577	121	—	—	—	—	6	—

	56 Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7	57 Síndrome hemolítico-urèmica	65 Limfogranuloma veneri
Setmanes 1-4	—	—	2
Setmanes 5-8	—	—	—
Setmanes 9-12	1	—	1
Setmanes 13-16	—	—	2
Setmanes 17-20	—	—	2
Setmanes 21-24	—	—	2
Setmanes 25-28	—	—	1
Setmanes 29-32	—	—	—
Setmanes 33-36	1	—	—
Setmanes 37-40	—	—	—
Setmanes 41-44	—	—	—
Setmanes 45-48	—	—	1
Setmanes 49-52	—	—	1
Total	2	—	12

* Nombre de casos declarats.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI). Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2009

Malalties de declaració individualitzada. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	54 Mal. inv. per <i>H. influenzae b</i>		55 Tètanos neonatal		56 Gastroenteritis per <i>E. coli O157:H7</i>		57 Síndrome hemolítico- urèmica		65 Limfogranuloma veneri	
		2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009	2008	2009
01	ALT CAMP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
03	ALT PENEDES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04	ALT URGELL	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	BAGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
08	BAIX CAMP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	BAIX EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
12	BAIX PENEDES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	4	1	—	—	—	2	—	—	31	10
14	BERGUEDÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
19	GARROTXA	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
20	GIRONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	MARESME	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
22	MONTSIÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	OSONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRÍA	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—
34	SELVA	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	SOLSONÈS	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
41	VALLÈS ORIENTAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL CATALUNYA		5	6	—	—	1	2	—	—	36	12
Taxes 100.000h.		0,07	0,08	—	—	0,01	0,03	—	—	36	12

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

d'aquesta malaltia va ser la mateixa que la de l'any 2008 (taxa d'1,8 per 10⁵ h.). La vigilància d'aquesta malaltia ha permès afirmar que el comportament estacionari sembla consolidat, amb un IEA d'1,1 (normalitat d'incidència).

També la vigilància de la febre tifoide va permetre confirmar un any més la tendència estacionària dels darrers anys, com ho demostra el fet que en els darrers tres anys se'n va observar la mateixa taxa (taxa de 0,2 per 10⁵ h.). La raó home:dona va ser d'1,4. El 71% dels casos es van produir en la franja d'edat de 20-40 anys.

De malaltia invasiva per *Haemophilus influenzae* tipus B l'any 2009 se'n van notificar sis casos, la qual cosa correspon a una taxa de 0,08 per 100.00 habitants. El 50% dels casos eren menors de 5 anys. Atès que es tracta d'una malaltia en molt bona situació per a l'eliminació, caldria tenir el serotip de cada un dels casos notificats.

La taxa d'incidència d'hapatitis B de l'any 2009 va ser la mateixa que l'enregistrada l'any 2008 (taxa d'1,6 per 10⁵ h.). L'IEA de la malaltia és de 0,9, fet que la situa a la zona de normalitat d'incidència en comparar-la amb l'assolida en els darrers cinc anys. Se'n van notificar més casos en els homes que en les dones, amb una raó home:dona de 2,35.

De tètanos, l'any 2009 se'n van declarar dos casos, mentre que l'any 2008 només se'n havia notificat un. Un cas va ser el d'un home de més de 60 anys i l'altre, el d'una dona de la franja d'edat de 50-59 anys.

A continuació es descriu el comportament de les infeccions de transmissió sexual (ITS) en funció de si la incidència ha presentat un augment, una disminució o un comportament estacionari.

Les ITS que durant l'any 2009 han presentat un augment d'incidència han estat la sífilis infecciosa i la gonocòccia. Pel que fa a la

**Resum de les malalties
de declaració obligatòria
a Catalunya durant l'any
2009**

sífilis infecciosa, l'any 2009 va presentar una taxa d'incidència de 5,3 casos per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2008 va ser de 4,7. L'IEA l'any 2009 ha estat d'1,35, fet que situa la infecció com d'elevada incidència. La raó home:dona ha estat de 6,5.

La gonocòccia, l'any 2009 va presentar una taxa d'incidència de 5,3 casos per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2008 va ser de 4,7. L'IEA l'any 2009 ha estat de 0,96 i, per tant, situa el comportament de la infecció en el context dels darrers cinc anys en la franja de normalitat d'incidència. La raó home:dona ha estat de 5,6.

Les ITS la incidència de les quals ha presentat un descens durant l'any 2009 han

estat el limfogranuloma veneri i la sida. Pel que fa a la incidència del limfogranuloma veneri, l'any 2009 ha disminuït (taxa de 0,2 per 10^5 h.) si es compara amb la de l'any 2008 (taxa de 0,5 per 10^5 h.). El 100% dels casos es van produir en homes.

L'any 2009 també la sida ha presentat una tendència decreixent atès que ha passat d'una taxa de 3,7 casos per 100.000 habitants l'any 2008 a una de 3,1 per 100.000 habitants l'any 2009. L'IEA ha estat de 0,74 i, per tant, indica que la incidència es manté en els límits de normalitat d'incidència. La raó home:dona ha estat de 3,6.

De sífilis congènita, l'any 2009 no se n'ha declarat cap cas.

Malalties de declaració numèrica. Setmanes 21 a 24

(Del 24 de maig de 2009 al 20 de juny de 2009
i del 23 de maig de 2010 al 19 de juny de 2010)

Codi	Comarques	07 Enteritis i diarrees		08 Escarlatina		13 Grip		17 Leptospirosi		33 Varicel·la		34 Clamídia		37 Oftàlmia neonatal	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
01	ALT CAMP	122	71	2	1	3	1	—	—	14	22	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	328	282	15	24	19	28	—	—	137	103	1	1	—	—
03	ALT PENEDES	216	228	4	—	5	3	—	—	79	75	—	—	—	—
04	ALT URGELL	22	58	3	3	—	2	—	—	3	4	1	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	2	6	—	—	1	—	—	—	1	4	—	—	—	—
06	ANOIA	186	152	1	7	6	18	—	—	162	146	—	2	—	—
07	BAGES	542	454	13	5	16	30	—	—	207	122	1	—	—	—
08	BAIX CAMP	550	632	14	33	14	9	—	—	164	104	—	—	—	—
09	BAIX EBRE	170	193	9	—	9	2	—	—	59	73	—	—	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	223	193	—	4	8	6	—	—	80	208	—	5	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	1.694	2.081	69	127	115	65	—	—	802	1.031	1	1	—	—
12	BAIX PENEDES	235	262	—	—	21	142	—	—	45	42	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	3.985	4.074	138	138	248	129	1	—	1.642	1.658	19	38	—	5
14	BERGUEDA	167	109	6	1	32	9	—	—	48	6	—	—	—	—
15	CERDANYA	93	97	—	—	6	7	—	—	103	2	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	34	25	—	—	1	—	—	—	23	2	—	—	—	—
17	GARRAF	907	635	18	22	44	13	—	—	272	110	—	—	—	—
18	GARRIGUES	17	30	3	1	2	—	—	—	10	1	—	—	—	—
19	GARROTXA	100	113	2	—	7	13	—	—	30	23	—	—	—	—
20	GIRONÈS	476	494	17	34	9	5	—	—	140	478	3	3	—	—
21	MARESME	874	711	48	22	153	112	—	—	350	396	—	3	—	—
22	MONTSIÀ	102	170	—	2	8	11	—	—	67	29	—	—	—	—
23	NOGUERA	27	50	3	2	3	3	—	—	31	60	—	—	—	—
24	OSONA	205	170	6	3	20	7	—	—	196	179	—	—	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	16	9	—	—	—	—	—	—	90	18	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	12	—	—	1	2	—	—	—	9	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	32	54	—	—	2	—	—	—	9	51	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	45	43	5	12	—	1	—	—	1	37	—	—	—	—
29	PRIORAT	18	16	—	1	3	—	—	—	2	33	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	33	50	3	1	5	7	—	—	4	10	—	—	—	—
31	RIPOLLES	49	46	1	1	6	9	—	—	34	29	—	—	—	—
32	SEGARRA	25	28	—	—	3	2	—	—	7	31	—	—	—	—
33	SEGRÍA	356	396	8	12	11	9	—	—	68	168	3	3	—	—
34	SELVA	284	291	13	19	22	12	—	—	183	171	1	1	—	—
35	SOLSONÈS	19	14	1	2	1	—	—	—	4	1	2	—	—	—
36	TARRAGONÈS	447	589	13	62	38	9	—	—	204	146	—	1	—	—
37	TERRA ALTA	18	23	—	—	1	—	—	—	4	—	—	—	—	—
38	URGELL	28	25	3	1	2	2	—	—	80	74	—	3	—	—
39	VAL D'ARAN	—	15	1	1	4	—	—	—	—	1	—	—	—	—
40	VALLES OCCIDENTAL	2.239	2.590	58	86	79	91	2	—	1.032	947	—	4	—	2
41	VALLÈS ORIENTAL	649	698	39	40	86	61	—	—	770	525	1	2	—	—
TOTAL CATALUNYA		15.535	16.189	516	667	1.014	820	3	—	7.157	7.129	33	67	—	7

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatoria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

(continua a la pàg. 73)

Nombre de casos comunicats de malalties de declaració numèrica. Distribució setmanal

Codi	Malalties	Setmana 21		Setmana 22		Setmana 23		Setmana 24		Setmanes 1 a 24	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
07	Enteritis i diarrees	3.837	4.167	3.958	4.131	4.014	3.966	3.726	3.925	90.259	152.970
08	Escarlatina	109	175	130	176	146	169	131	147	2.670	3.592
13	Grip	304	254	300	186	215	203	195	177	33.642	14.824
17	Leptospirosi	1	—	—	—	2	—	—	—	10	5
33	Varicel·la	1.854	1.820	1.957	1.955	1.727	1.780	1.619	1.574	21.066	32.615
34	Clamídia genital	9	20	5	16	12	11	7	20	241	383
37	Oftàlmia neonatal	—	—	—	1	—	2	—	4	78	23
39	Altres ITS	480	528	518	611	497	566	464	565	5.296	12.686
62	Condiloma	45	107	32	102	44	97	30	107	392	2.463
63	Herpes genital	36	41	21	42	29	34	30	38	390	885
64	Tricomonà	14	17	11	12	14	11	9	16	149	308

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatoria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Malalties de declaració numèrica. Setmanes 21 a 24

(Del 24 de maig de 2009 al 20 de juny de 2009
i del 23 de maig de 2010 al 19 de juny de 2010)

Codi	Comarques	39 Altres malalties de transmissió sexual		70 Condiloma		63 Herpes genital		64 Tricomonas	
		2009	2010	2009	2010	2009	2010	2009	2010
01	ALT CAMP	13	20	—	2	3	1	—	1
02	ALT EMPORDÀ	42	60	—	7	—	2	—	2
03	ALT PENEDÈS	15	4	1	—	—	—	—	—
04	ALT URGELL	10	11	—	—	—	4	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	1	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	20	31	—	3	—	—	—	—
07	BAGES	27	35	2	13	—	3	1	—
08	BAIX CAMP	40	42	—	10	1	1	—	1
09	BAIX EBRE	25	32	3	3	5	1	1	—
10	BAIX EMPORDÀ	82	86	2	7	4	5	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	240	308	7	37	9	12	5	3
12	BAIX PENEDÈS	—	2	—	1	—	7	—	1
13	BARCELONÈS	495	628	58	167	49	74	18	24
14	BERGUEDÀ	11	11	—	—	—	1	—	2
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	5	2	—	2	—	—	—	—
17	GARRAF	31	42	—	10	3	4	—	2
18	GARRIGUES	4	9	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	17	36	—	1	—	—	—	—
20	GIRONÈS	108	98	1	14	8	3	4	—
21	MARESME	84	82	16	14	4	5	2	2
22	MONTSIÀ	13	22	—	5	4	1	—	1
23	NOGUERA	8	19	—	1	—	1	—	—
24	OSONA	45	49	6	9	—	—	2	1
25	PALLARS JUSSÀ	4	4	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	1	—	—	—	1	—	—
27	PLA D'URGELL	7	13	—	—	—	—	1	1
28	PLA DE L'ESTANY	16	13	—	1	1	1	—	—
29	PRIORAT	2	3	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	5	8	1	—	—	—	—	—
31	RIPOLLES	6	9	—	2	—	2	—	—
32	SEGARRA	10	4	—	—	—	1	—	1
33	SEGRÍA	51	52	14	19	7	1	1	1
34	SELVA	43	40	—	10	4	7	1	—
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	—	—	1
36	TARRAGONÈS	72	70	4	11	3	3	2	1
37	TERRA ALTA	1	4	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	14	7	3	—	—	—	1	1
39	VAL D'ARAN	1	1	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	238	293	20	48	10	13	4	8
41	VALLÈS ORIENTAL	154	118	13	16	1	1	5	2
TOTAL CATALUNYA		1.959	2.270	151	413	116	155	48	56

Font: Registre de Malalties de Declaració Obligatoria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

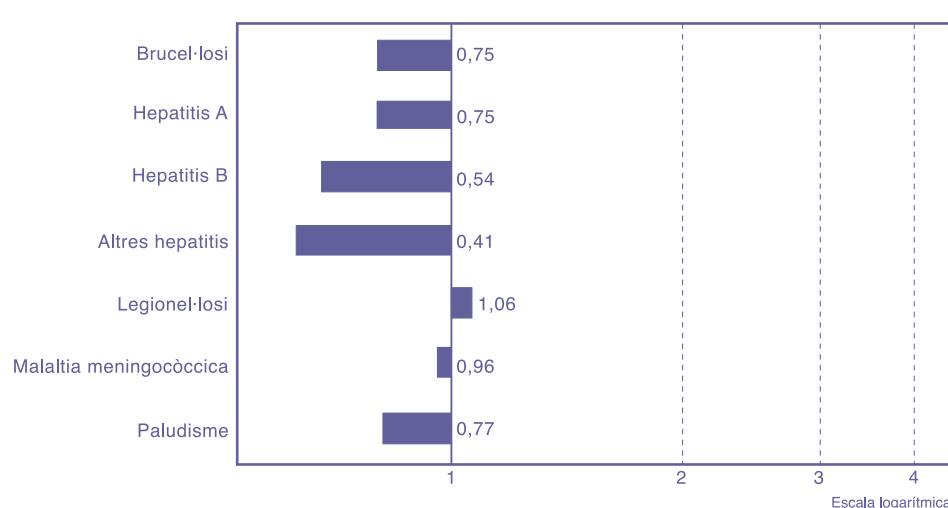
Percentatge de declaració al sistema MDO

Comarques	Població*	Percentatge (%)	
		2009	2010
Alt Camp	45.001	63	100
Alt Empordà	138.501	68	77
Alt Penedès	104.353	20	21
Alt Urgell	22.037	50	75
Alta Ribagorça	4.375	100	100
Anoia	117.114	47	50
Bages	184.642	54	65
Baix Camp	189.226	72	80
Baix Ebre	81.724	56	89
Baix Empordà	132.973	75	86
Baix Llobregat	793.655	45	69
Baix Penedès	98.861	40	100
Barcelonès	2.251.600	36	29
Berguedà	41.744	33	50
Cerdanya	18.656	100	100
Conca de Barberà	21.502	100	100
Garraf	143.066	46	69
Garrigues	20.479	100	100
Garrotxa	55.339	56	71
Gironès	179.742	63	76
Maresme	426.565	57	68
Montsià	72.189	64	82
Noguera	40.213	75	100
Osona	152.411	54	57
Pallars Jussà	13.840	50	100
Pallars Sobirà	7.625	38	100
Pla d'Urgell	37.044	100	100
Pla de l'Estany	30.153	50	50
Priorat	10.024	100	100
Ribera d'Ebre	24.004	80	100
Ripollès	26.821	50	80
Segarra	22.825	50	100
Segrià	203.279	54	71
Selva	169.389	69	79
Solsonès	13.759	100	100
Tarragonès	247.82	44	73
Terra Alta	12.943	100	100
Urgell	36.670	100	100
Val d'Aran	10.295	33	100
Vallès Occidental	878.893	32	64
Vallès Oriental	394.061	52	56
Total Catalunya	7.475.420	47	52

* Estadística de població de Catalunya, 2009.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Raó entre els casos declarats l'any 2010 i els valors històrics del quinquenni anterior. Setmanes 17 a 20



Durant la quadrisetmana 21 a 24 no hi ha hagut casos de MIHI ni de Febre tifoide.

La figura representa la raó del valor observat durant la quadrisetmana de l'any en curs i la mitjana dels 15 totals de 4 setmanes (l'anterior, el mateix i el següent període quadrisetmanal) dels darrers 5 anys. El punt de començament de l'àrea ombrejada -quan aquesta es representa- indica la mitjana i dues desviacions estàndard d'aquests totals de quadrisetmanes.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Malalties de declaració individualitzada 2010. Setmanes 1 a 24*

Codi	Comarques	01 Brucel·losi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigel·losi	12 Febre tifoïde i paratifoïde	14 Altres hepatitis víriques	15 Leishmaniaosi	16 Lepra	18 Malaltia meningòcòccica
01	ALT CAMP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	—	—	3	—	—	—	3	—	—	4
03	ALT PENEDES	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	—	—	—	—	1	—	—	—	3
07	BAGES	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
08	BAIX CAMP	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2
09	BAIX EBRE	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
10	BAIX EMPORDÀ	1	—	1	—	—	—	1	—	—	1
11	BAIX LLOBREGAT	—	—	7	—	1	1	—	1	—	6
12	BAIX PENEDES	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	—	—	24	—	19	8	16	6	—	16
14	BERGUEDÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	4	—	—	—	—	1	—	1
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—
20	GIRONÈS	—	—	6	—	—	—	1	—	—	1
21	MARESME	—	—	—	—	1	1	—	—	—	2
22	MONTSIÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	2	—	—	—	—	—	—	1
24	OSONA	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRÍA	—	—	2	—	—	—	—	—	—	2
34	SELVA	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	—	4	—	—	—	1	1	—	—
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	—	—	5	—	1	1	—	—	—	5
41	VALLÈS ORIENTAL	—	—	7	—	—	—	—	—	—	1
TOTAL CATALUNYA		4	—	72	—	22	13	22	10	1	47

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

(continua a la pàg. 76)

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatoria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Distribució per grups d'edat i sexe de les malalties de declaració individualitzada* 2010

Malalties	Homes												Dones											
	<5	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	>60	Total	<5	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	>60	Total				
01 Brucel·losi	—	—	—	—	1	1	—	—	1	3	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1				
02 Carboncle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
03 Tos ferina	21	2	1	—	1	1	2	1	—	29	26	4	2	1	1	3	1	—	1	39	—	—	—	
04 Còlera	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
06 Shigel·losi	—	—	—	—	3	5	4	2	3	17	2	—	—	—	1	—	1	—	—	4	—	—	—	
12 Febre tifoïde i paratifoïde	—	1	1	—	2	1	1	—	—	6	—	2	1	—	—	1	—	—	1	5	—	—	—	
14 Altres hepatitis víriques	—	—	—	1	—	3	4	—	3	11	—	1	—	—	1	2	3	2	2	11	—	—	—	
15 Leishmaniaosi	1	—	—	—	—	1	—	1	—	3	2	—	—	—	1	1	1	1	—	6	—	—	—	
16 Lepra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
18 Malaltia meningocòccica	18	3	1	—	2	—	—	—	1	25	11	3	1	1	2	—	1	1	1	21	—	—	—	
20 Paludisme	1	1	—	1	3	8	4	—	1	19	—	—	—	—	6	4	5	3	1	19	—	—	—	
21 Parotiditis	19	22	10	3	3	4	4	2	3	70	18	12	8	6	6	3	5	3	—	61	—	—	—	
25 Rubèola	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
28 Febre botònosa	—	—	—	—	3	—	2	1	1	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
30 Triquinosi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
31 Tuberculosi pulmonar	16	2	8	13	75	85	74	47	87	407	8	6	4	8	40	39	23	16	42	186	—	—	—	
32 Altres tuberculosis	1	—	1	4	30	15	21	10	16	98	8	—	5	9	11	8	8	8	17	66	—	—	—	
35 Xarampió	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	3	—	1	—	—	5	—	—	—	—	
36 Sifílis	—	—	1	53	79	46	10	6	196	—	—	—	6	11	4	5	—	26	—	—	—	—	—	
38 Gonocòccia	—	—	—	6	96	76	25	2	—	205	—	—	5	12	7	4	2	1	31	—	—	—	—	
40 Tétanus	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
41 Hidatidosi	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
45 Sida**	—	—	—	—	6	19	38	11	5	79	—	—	—	3	6	10	2	2	23	—	—	—	—	
46 Legionel·losi	—	—	—	—	1	3	12	22	41	79	—	—	1	—	—	6	16	23	—	—	—	—	—	
47 Amebiasi	—	—	—	—	2	—	2	—	1	5	—	—	—	4	4	4	1	—	10	—	—	—	—	
48 Hepatitis A	6	4	1	—	9	16	9	2	1	48	2	2	1	—	2	2	3	1	1	14	—	—	—	
49 Hepatitis B	1	—	—	2	5	14	9	5	4	40	—	—	1	—	—	2	1	1	—	5	—	—	—	
50 Meningitis tuberculosa	—	—	—	—	1	1	1	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	
51 Rubèola congènita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
52 Sifílis congènita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
53 Botulisme	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
54 Mal. inv. per <i>H. influenzae</i> b	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	
55 Tétanus neonatal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
56 Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
57 Síndrome hemolíticourèmica	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	
58 Limfogranuloma veneri	—	—	—	—	6	10	1	—	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	

* No s'inclouen els casos en què falta l'edat i/o el sexe, com tampoc no s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

** Nombre de casos declarats.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatoria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Malalties de declaració individualitzada 2010. Setmanes 1 a 24*

Codi	Comarques	20 Paludisme	21 Parotiditis	25 Rubeola	28 Febre botonosa	30 Triquinosi	31 Tuberculosi pulmonar	32 Altres tuberculosis	35 Xarampió	36 Sifilis	38 Gonocòccia	40 Tètanus	41 Hidatidosi	46 Legio- neflosi
01	ALT CAMP	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	—	3	—	4	—	13	7	—	5	3	—	—	2
03	ALT PENEDÈS	—	—	—	—	—	7	4	—	1	1	—	—	2
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	1	—	—	—	3	3	—	—	1	1	—	3
07	BAGES	—	1	—	—	—	5	4	—	3	2	—	1	6
08	BAIX CAMP	—	—	—	—	—	14	4	—	3	3	—	—	3
09	BAIX EBRE	—	—	—	—	—	11	2	—	3	—	—	—	1
10	BAIX EMPORDÀ	1	1	—	—	—	11	4	—	4	9	—	—	1
11	BAIX LLOBREGAT	5	15	—	1	—	47	13	—	13	11	—	—	12
12	BAIX PENEDÈS	—	—	—	—	—	6	2	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	23	63	—	—	—	268	21	1	157	151	—	—	28
14	BERGUEDÀ	—	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	—	—	—	6	4	—	2	—	—	—	3
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	—	—	—	—	—	2	1	—	1	2	—	—	—
20	GIRONES	3	1	—	—	—	17	4	—	3	11	—	—	1
21	MARESME	1	18	—	—	—	26	24	—	5	2	—	—	7
22	MONTSIÀ	—	—	—	—	—	3	5	—	1	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	—	—	—	—	—	4	3	—	—	—	—
24	OSONA	1	—	—	—	—	8	5	—	2	3	—	—	4
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	—	6	1	—	1	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	1
31	RIPOLLES	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	3	1	—	—	—	—	—	—
33	SEGRIÀ	—	1	—	—	—	33	11	—	5	2	—	—	1
34	SELVA	—	1	—	—	—	14	10	—	1	10	—	1	1
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	4	4	—	—	—	16	2	—	1	3	—	—	4
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	—	—	1
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	1	24	—	1	—	42	19	1	2	16	—	—	12
41	VALLÈS ORIENTAL	—	—	—	—	—	17	8	—	4	5	—	—	4
TOTAL CATALUNYA		39	136	—	7	—	588	164	6	221	236	1	2	99

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

(continua a la pàg. 77)

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració individualitzada 2010

	01 Brucel·losi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigel·losi	12 Febre tifoide i paratifoide	14 Altres Hepatitis víriques	15 Leishma- niosi	16 Lepra	18 Malaltia me- ningocòccica	20 Paludisme
Setmanes 1-4	1	—	5	—	5	3	3	3	—	7	13
Setmanes 5-8	—	—	10	—	3	4	4	4	1	7	5
Setmanes 9-12	1	—	9	—	6	—	3	1	—	7	6
Setmanes 13-16	—	—	16	—	3	1	2	1	—	5	3
Setmanes 17-20	1	—	14	—	4	5	7	—	—	12	7
Setmanes 21-24	1	—	18	—	1	—	3	1	—	9	5
Setmanes 25-28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 29-32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 33-36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 37-40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 41-44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 45-48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 49-52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	4	—	72	—	22	13	22	10	1	47	39
	21 Parotiditis	25 Rubeola	28 Febre Botonosa	30 Triquinosi	31 Tuberculosi pulmonar	32 Altres tuberculosis	35 Xarampió	36 Sifilis	38 Gonocòccia	40 Tètanus	41 Hidatidosi
Setmanes 1-4	15	—	3	—	85	26	2	30	53	—	—
Setmanes 5-8	15	—	1	—	99	27	1	40	26	—	—
Setmanes 9-12	28	—	—	—	92	25	1	34	35	—	—
Setmanes 13-16	26	—	—	—	73	28	1	34	25	—	—
Setmanes 17-20	28	—	1	—	111	30	—	49	47	1	1
Setmanes 21-24	25	—	2	—	133	29	1	35	50	—	1
Setmanes 25-28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 29-32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 33-36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 37-40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 41-44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 45-48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 49-52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	137	—	7	—	593	165	6	222	236	1	2

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIH/ITS a Catalunya, CEEISCAT.

Malalties de declaració individualitzada 2010. Setmanes 1 a 24*

Codi	Comarques	47 Amebiasi	48 Hepatitis A	49 Hepatitis B	50 Meningitis tuberculosa	51 Rubèola congènita	52 Sifilis congènita	53 Botulisme	54 Mal. inv. per H. <i>Influenzae</i> b	55 Tétanus neonatal	56 Gastroente- ritis per <i>E.</i> <i>coli</i> O157:H7	57 Síndrome hemolítico- urèmica	65 Limfogra- nuloma veneri
01	ALT CAMP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
03	ALT PENEDES	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	BAGES	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08	BAIX CAMP	—	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	BAIX EBRE	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	3	4	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1
12	BAIX PENEDES	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	10	30	17	2	—	—	—	2	—	—	—	10
14	BERGUEDÀ	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	GIRONÉS	1	2	2	—	—	—	—	—	—	1	—	—
21	MARESME	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	MONTSIÀ	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	OSONA	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLÈS	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRÍA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	SELVA	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1
35	SOLSONÈS	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	2	12	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—
41	VALLÈS ORIENTAL	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1
TOTAL CATALUNYA		17	63	46	6	—	—	—	3	—	2	—	14

* No s'hi inclou la notificació dels pacients de fora de Catalunya.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIHITS a Catalunya, CEEISCAT.

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració individualitzada 2010

	45 Sida*	46 Legio- nel·losi	47 Amebiasi	48 Hepatitis A	49 Hepatitis B	50 Meningitis tuberculosa	51 Rubèola congènita	52 Sifilis congènita	53 Botulisme	54 Mal. inv. per H. <i>Influenzae</i> b	55 Tétanus neonatal
Setmanes 1-4	17	22	7	9	8	2	—	—	—	1	—
Setmanes 5-8	16	14	5	9	13	2	—	—	—	—	—
Setmanes 9-12	23	12	1	9	3	—	—	—	—	1	—
Setmanes 13-16	11	9	3	9	8	1	—	—	—	—	—
Setmanes 17-20	12	23	—	10	7	1	—	—	—	1	—
Setmanes 21-24	15	22	1	18	7	—	—	—	—	—	—
Setmanes 25-28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 29-32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 33-36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 37-40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 41-44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 45-48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 49-52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	94	102	17	64	46	6	—	—	—	3	—
	56 Gastroente- ritis per <i>E.</i> <i>coli</i> O157:H7	57 Síndrome hemolítico- urèmica	65 Limfogra- nuloma veneri								
Setmanes 1-4	—	—	4								
Setmanes 5-8	—	—	1								
Setmanes 9-12	—	—	—								
Setmanes 13-16	—	—	4								
Setmanes 17-20	—	—	5								
Setmanes 21-24	2	—	—								
Setmanes 25-28	—	—	—								
Setmanes 29-32	—	—	—								
Setmanes 33-36	—	—	—								
Setmanes 37-40	—	—	—								
Setmanes 41-44	—	—	—								
Setmanes 45-48	—	—	—								
Setmanes 49-53	—	—	—								
Total	2	—	14								

* Nombre de casos declarats.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de Malalties de Declaració Obligatòria, Malalties de Declaració Individualitzada (MDI), Sistema Integrat de Vigilància Epidemiològica del SIDA/VIHITS a Catalunya, CEEISCAT.

Declaració de microorganismes al Sistema de Notificació Microbiològica de Catalunya¹. Setmanes 21 a 24

Malaltia infecciosa/agent microbià	Nombre de casos	Total de casos acumulats			
		2009		2010	
		Nombre %*	Nombre %*		
INFECCIONS RESPIRATORIES					
Pneumococ	184	1.699	56,8	1.582	56,3
<i>H. influenzae</i>	24	46	1,5	127	4,5
<i>M. pneumoniae</i>	13	122	4,1	43	1,5
<i>C. pneumoniae</i>	1	5	0,2	5	0,2
<i>C. psittaci</i>	0	0	0,0	0	0,0
<i>Chlamydophila spp</i>	0	0	0,0	0	0,0
<i>C. burnetii</i>	1	0	0,0	6	0,2
<i>L. pneumophila</i>	19	30	1,0	75	2,7
<i>Legionella spp</i>	7	27	0,9	19	0,7
<i>B. pertussis</i>	4	35	1,2	25	0,9
V. gripal A	1	303	10,1	46	1,6
V. gripal B	0	90	3,0	6	0,2
Altres virus gripal	0	4	0,1	0	0,0
<i>V. parainfluenzae</i>	5	25	0,8	53	1,9
Virus respiratori sincicial	6	471	15,8	731	26,0
Adenovirus	6	133	4,4	91	3,2
TOTAL	271	2.990	100,0	2.809	100,0
ENTERITIS					
Adenovirus	8	91	2,2	76	2,3
Salmonella no tifòdica	134	917	22,0	716	22,1
<i>S. sonnei</i>	0	10	0,2	14	0,4
<i>S. flexneri</i>	3	28	0,7	17	0,5
<i>Shigella spp</i>	1	7	0,2	3	0,1
<i>C. jejuni</i>	227	1.502	36,0	1.069	33,0
<i>C. coli</i>	1	34	0,8	21	0,6
<i>Campylobacter spp</i>	26	271	6,5	260	8,0
<i>Y. enterocolitica</i>	2	13	0,3	11	0,3
<i>Yersinia spp</i>	0	0	0,0	0	0,0
<i>E. coli</i> enterotoxigènica	3	0	0,0	5	0,2
<i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0,0	0	0,0
<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	1	0,0	0	0,0
<i>Vibrio spp</i>	0	1	0,0	0	0,0
Rotavirus	26	1.302	31,2	1.046	32,3
TOTAL	431	4.177	100,0	3.238	100,0
MENINGOENCEFALITI					
Meningococ grup B	4	13	13,4	18	14,1
Meningococ grup C	0	1	1,0	1	0,8
Altres meningococs i sense grup	5	8	8,2	14	10,9
<i>H. influenzae</i> serotipus b	0	0	0,0	0	0,0
<i>H. influenzae</i> no tipable i no b	1	1	1,0	4	3,1
Pneumococ	2	39	40,2	48	37,5
<i>L. monocytogenes</i>	1	10	10,3	5	3,9
<i>S. agalactiae</i>	0	2	2,1	5	3,9
Enterovirus	6	14	14,4	22	17,2
<i>C. neoformans</i>	0	3	3,1	2	1,6
Altres agents meningocefalitis	3	6	6,2	9	7,0
TOTAL	22	97	100,0	128	100,0

Malaltia infecciosa/agent microbià	Nombre de casos	Total de casos acumulats			
		2009		2010	
		Nombre %*	Nombre %*		
INFECCIONS DE TRANSMISSIÓ SEXUAL					
Gonococ	23	167	28,5	176	33,1
<i>C. trachomatis</i>	25	122	20,9	132	24,9
<i>T. pallidum</i>	17	141	24,1	77	14,5
<i>H. ducreyi</i>	0	0	0,0	0	0,0
<i>T. vaginalis</i>	18	92	15,7	75	14,1
Herpes simple	15	63	10,8	71	13,4
TOTAL	98	585	100,0	531	100,0
MICOBACTERIOSIS					
<i>M. tuberculosis</i> (complex)	94	729	93,1	398	91,7
<i>M. avium intracellulare</i>	3	19	2,4	16	3,7
<i>M. kansasii</i>	0	7	0,9	1	0,2
<i>M. xenopi</i>	1	2	0,3	3	0,7
<i>Mycobacterium</i> spp	3	26	3,3	16	3,7
TOTAL	101	783	100,0	434	100,0
AGENTS CAUSANTS DE BACTERIÈMIES SENSE FOCUS					
Meningococ grup B	0	7	3,8	3	2,5
Meningococ grup C	0	0	0,0	0	0,0
Altres meningococs i sense grup	1	6	3,2	6	4,9
<i>H. influenzae</i> serotipus b	0	3	1,6	0	0,0
<i>H. influenzae</i> serotipus no tipable i no b	2	4	2,2	6	4,9
Pneumococ	5	129	69,4	69	56,6
<i>S. Typhi</i> /Paratyphi	0	10	5,4	9	7,4
<i>S. agalactiae</i>	4	15	8,1	17	13,9
<i>L. monocytogenes</i>	1	12	6,5	12	9,8
TOTAL	13	186	100,0	122	100,0
ALTRES MALALTIES INFECCIOSES					
<i>Brucella</i>	0	1	0,8	3	2,3
<i>R. conorii</i>	0	1	0,8	1	0,8
<i>V. hepatitis</i> A	6	44	34,6	14	10,9
<i>V. hepatitis</i> B	1	3	2,4	9	7,0
<i>V. Xarampió</i>	0	4	3,1	0	0,0
<i>V. Rubeola</i>	0	0	0,0	0	0,0
<i>P. falciparum</i>	8	43	33,9	35	27,3
<i>P. vivax</i>	3	3	2,4	5	3,9
<i>P. ovale</i>	0	2	1,6	0	0,0
<i>P. malariae</i>	0	0	0,0	0	0,0
<i>Plasmodium</i> spp	0	7	5,5	4	3,1
<i>V. Parotiditis</i>	0	1	0,8	2	1,6
Dengue	0	1	0,8	1	0,8
<i>Leishmania</i>	2	9	7,1	7	5,5
<i>Leptospira</i>	0	0	0,0	0	0,0
<i>L. monocytogenes</i>	0	4	3,1	3	2,3
Trypanosoma cruzi	5	0	0,0	43	33,6
Altres agents	0	4	3,1	1	0,8
TOTAL	25	127	100,0	128	100,0

Percentatge de laboratoris declarants de la quadri setmana: 84,4%.

¹ Els laboratoris que participen en aquest sistema estan referenciat al BEC núm. 5 de 2009.

* El percentatge està referit al nombre d'agents declarats en cada entitat clínica.

Font: Sistema de Notificació Microbiològica de Catalunya DGSP. Departament de Salut.

Declaracions urgents de brots epidèmics. Setmanes 21 a 24.
Distribució geogràfica

	Tipus de brot	Població	Àmbit	Nombre de casos	Taxa d'atac	Vehicle sospitos
Barcelona (excepte Barcelona ciutat)						
UVE Barcelonès-Nord Maresme	Legionel·losi	Mataró	Comunitari	3	—	—
	Legionel·losi	Canet de Mar	Comunitari	2	—	—
	Legionel·losi	Mataró	Comunitari	3	—	—
	Legionel·losi	El Masnou	Comunitari	2	—	—
UVE Costa Ponent	Tuberculosi	Vilanova i la Geltrú	Familiar convivents	2	—	—
UVE Catalunya Central	Legionel·losi	Manlleu	Comunitari	2	—	—
	Legionel·losi	Manresa	Comunitari	2	—	—
Barcelona ciutat	GEA	Barcelona	Escolar	2	5,5	—
	GEA	Barcelona	Hospital	6	—	—
	TIA	Barcelona	Residència	11	25	—
	Hepatitis A	Barcelona	Convivents	2	50	—
	Leishmània	Barcelona	Familiar	2	—	—
	Listeriosi	Barcelona	Hospital	4	—	—
Girona	TIA	Figueres	Residència geriàtrica	25	56,81	—
	Tuberculosi	Figueres	Familiar convivents	9	—	—
Lleida	GEA	Estaon	Comunitari	29	69	Aigua xarxa
	GEA	La Seu d'Urgell	Alberg	15	60	—
	TIA	La Seu d'Urgell	Familiar	7	70	Arròs amb pèsols
	TIA	Agulló Ager	Casa Colònies	15	37,5	—
	Tuberculosi	Lleida	Convivents no familiars	2	—	—
	Pneumònia	Lleida	Escolar	18	3,53	—
Tarragona	Hepatitis A	La Fatarella	Comunitari	2	9,1	—

* TIA: Toxiinfecció alimentària.

** UVE: Unitat de Vigilància Epidemiològica.

Font: Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.