

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2011

Sumari

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2011

Malalties de declaració obligatòria: numèrica i individualitzada.
Setmanes 17 a 20

Declaració de microorganismes al Sistema de notificació microbiològica de Catalunya.
Setmanes 17 a 20

Declaracions urgents de brots epidèmics.
Setmanes 17 a 20

En l'article “Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2011” s'exposen en forma de taules i de text els resultats principals de la notificació feta pels professionals sanitaris al sistema de malalties de declaració obligatòria (MDO), un cop validada tota la informació aportada. Es presenten les taxes d'incidència de les diferents malalties subjectes a vigilància, la valoració dels resultats un cop comparades aquestes taxes amb les enregistrades en els cinc anys anteriors així com les seves característiques més remarcables.

Glòria Carmona Parcerisa (Subdirecció General de Vigilància i Resposta a Emergències de Salut Pública). Núria Vives Martín (Centre d'Estudis Epidemiològics sobre les Infeccions de Transmissió Sexual i Sida de Catalunya: CEEISCAT)

El sistema de malalties de declaració obligatòria (MDO) gestiona la vigilància i el control de les principals malalties transmissibles, algunes de les quals estan sotmeses a programes de prevenció sistemàtica, com és el cas de les malalties immunoprevenibles.

En aquest document es presenten les dades de la notificació al sistema MDO corresponents a l'any 2011 i les de la cobertura de declaració assolida (declaració realitzada pels centres sanitaris expressada en forma de percentatge de declaració).

Pel que fa a les malalties de declaració numèrica (MDN), se'n comenten les dades d'incidència enregistrades l'any 2011, la tendència en els darrers anys i l'índex epidèmic acumulat (IEA), que s'obté calculant el quotient entre el nombre de casos presents l'any en estudi (2011) 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 la 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.

Aquest resum inclou també les dades de cobertura de la declaració (percentatge de butlletes rebudes sobre el total de butlletes esperades) al sistema MDO, disagregades 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. Els professionals sanitaris han d'informar del nombre total de casos (agregats) que han detectat de cadascuna d'aquestes malalties amb periodicitat setmanal.

Del conjunt d'aquestes malalties, la rúbrica “Enteritis i diarrees” és la que l'any 2011 va presentar la incidència més elevada, amb una taxa de 3.097,33 per 100.000 habitants, més baixa que l'enregistrada l'any 2010, que va ser de 3.662,1. L'IEA va ser de 0,9, la qual cosa en situa el comportament en la franja de normalitat d'incidència.

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2011

La incidència de l'escarlatina l'any 2011 manté l'augment dels darrers anys i presenta una taxa de 92,8 per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2010 va ser de 83,5. L'IEA es va situar en un 1,6 i el seu comportament en el context dels darrers cinc anys se situa en la franja d'incidència elevada.

També la incidència de la grip l'any 2011 va augmentar, si es compara amb la de l'any 2010, i va multiplicar per dos la taxa enregistrada l'any 2010 (una taxa de 955,70 per 100.000 habitants l'any 2011 en comparació amb una de 447,8 l'any 2010). L'IEA d'1,5 també indica que el comportament de la grip en el context dels cinc anys anteriors va ser d'augment de la incidència.

En canvi, la incidència de la varicel·la l'any 2011 va disminuir si es compara amb l'enregistrada l'any 2010 (una taxa de 581,49 per 100.000 habitants l'any 2011 en comparació amb una de 686 l'any 2010). En el context dels darrers cinc anys, però, la incidència de la malaltia es va situar en la franja d'incidència elevada, amb un IEA d'1,6.

El comportament de les infeccions de transmissió sexual (ITS) que s'han de declarar de manera numèrica va ser el següent:

L'any 2011 la infecció genital per *Chlamydia trachomatis* va experimentar un lleuger descens, amb una taxa d'incidència de 9,8 casos per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2010 va ser de 10,5. L'IEA es va situar en la franja d'incidència elevada, amb un valor d'1,4.

L'any 2011, la rúbrica "Altres infeccions de transmissió sexual" va mantenir una incidència elevada, amb una taxa de 372,3 casos per 100.000 habitants, mentre que l'any 2010 va ser de 368,9. L'IEA va ser de 2,52, i per tant, la incidència es va situar en la franja d'incidència elevada.

Pel que fa a l'oftàlmia neonatal, la taxa d'incidència de l'any 2011 va ser de 81,6 casos per 100.000 nadons nascuts vius, mentre que la de l'any 2010 va ser de 53,6. L'IEA de l'oftàlmia neonatal va ser d'1,4, fet que indica que aquesta infecció presenta un augment d'incidència si es compara amb els darrers cinc anys.

L'any 2011, els condilomes acuminats van presentar una taxa d'incidència de 67,3 casos per 100.000 habitants, fe que representa una incidència estable respecte al 2010, que va ser de 67,3.

La taxa d'incidència presentada per l'herpes genital l'any 2011 es va mantenir estable. L'enregistrada l'any 2011 va ser de 24,4 casos per 100.000 habitants, mentre que l'any 2010 va ser de 24,8.

L'any 2011 la infecció genital per tricomones va presentar una taxa de 8,0 casos per 100.000 habitants, molt similar a la de l'any 2010, que va ser de 8,3.

La cobertura de declaració al sistema MDO l'any 2011 es va mantenir estable respecte a la de l'any 2010 i es va situar en el 51% per al conjunt de Catalunya. Per tant, un cop consolidada la implementació de la notificació telemàtica de les MDO des de l'atenció primària a les unitats de vigilància epidemiològica (UVE) s'observa un comportament estacionari.

Malalties de declaració individualitzada

A continuació es presenta el comportament de les malalties de declaració individualitzada durant l'any 2011. Els comentaris sobre el comportament de les diferents malalties es divideixen en tres apartats segons si, com a resultat de la comparació, han presentat un augment, una disminució o un comportament estacionari.

Les malalties la incidència de les quals l'any 2011 ha experimentat un augment són la tos ferina, el paludisme, la parotiditis, el xarampió, l'hidatidosi, l'amebosi i la rubèola.

El grup de malalties la incidència de les quals l'any 2011 ha disminuït està format per la brucel·losi, la shigel·losi, la leishmaniosi, la legionel·losi, l'hepatitis A i la malaltia meningocòccia.

Les malalties que l'any 2011 han presentat un comportament estacionari són la febre tifoide-paratifoide, l'hepatitis B, la malaltia invasiva per *Haemophilus influenzae* de tipus B, la gastroenteritis per *E. coli* O157:H7 i la síndrome hemoliticourèmica.

Les malalties que van presentar incidència zero són el botulisme, el carboncle, la còlera, la difteria, la pesta, la poliomielitis, la rubèola congènita, la sífilis congènita, la triquinosi, el tifus exantemàtic i el tètanus neonatal.

Malalties la incidència de les quals ha disminuït

Brucel·losi. La brucel·losi és una malaltia amb una incidència baixa a Catalunya. Encara que de forma lleugera, l'any 2011 se'n va mantenir la tendència a la disminució

Malalties de declaració numèrica. Setmanes 1 a 52(Del 3 de gener de 2010 al 1 de gener de 2011
i al 2 de gener de 2011 al 31 de desembre de 2011)

Codi	Comarques	07 Enteritis i diarrees		08 Escarlatina		13 Grip		17 Leptospirosi		33 Varicel·la		34 Clamidia		37 Oftàlmia neonatal	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
01	ALT CAMP	1.354	1.047	8	26	116	247	—	—	107	180	1	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	4.962	4.351	157	188	931	1.675	—	—	850	1.080	5	3	—	—
03	ALT PENEDÈS	3.945	1.572	31	81	265	411	—	—	540	561	2	—	—	—
04	ALT URGELL	841	813	15	8	125	206	—	—	69	41	2	1	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	119	83	3	3	42	87	—	—	57	3	—	—	—	—
06	ANOIA	2.839	3.021	91	111	417	897	—	—	1.442	712	2	1	—	—
07	BAGES	7.747	6.229	100	94	913	2.618	1	—	1.206	1.201	9	6	—	—
08	BAIX CAMP	9.348	9.114	255	420	552	2.221	—	1	970	794	3	2	—	—
09	BAIX Ebre	3.884	3.268	24	43	275	997	—	—	688	317	2	2	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	3.497	3.296	53	37	515	1.168	—	—	1.428	517	18	7	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	40.245	28.141	1.135	907	4.574	8.585	—	—	7.994	5.702	14	8	—	—
12	BAIX Penedès	3.486	3.368	16	800	2.300	—	—	226	313	13	—	2	—	—
13	BARCELONÈS	68.616	62.382	1.385	1.618	7.873	15.604	9	6	12.763	11.851	462	411	—	—
14	BERGUERÀ	1.786	1.433	29	16	261	779	—	2	244	366	—	1	16	25
15	CERDANYA	1.569	1.787	5	5	358	624	—	—	33	11	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	549	489	6	2	156	396	—	—	35	236	—	—	—	—
17	GARRAF	9.563	6.592	157	119	2.056	1.512	—	—	1.095	1.387	18	5	—	—
18	GARRIGUES	369	340	11	17	71	185	—	—	74	102	3	4	—	—
19	GARROTXA	2.038	1.688	21	43	350	901	—	—	322	94	14	1	—	—
20	GIRONÈS	9.419	8.547	420	510	628	3.209	—	—	2.216	796	24	16	4	3
21	MARESME	13.421	12.020	296	332	2.313	4.130	2	—	2.619	2.292	29	3	3	—
22	MONTSIÀ	2.641	2.779	13	36	353	972	—	—	385	355	—	4	—	—
23	NOGUERA	955	1.005	16	118	103	342	—	—	302	419	1	1	—	—
24	OSONA	3.864	3.458	78	105	582	1.250	1	—	1.359	884	1	1	1	—
25	PALLARS JUSSÀ	189	226	3	12	37	83	—	—	94	47	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	109	123	2	3	127	153	—	—	27	6	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	774	638	9	21	126	451	—	—	308	230	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	748	855	41	23	78	268	—	—	112	231	—	—	—	—
29	PRIORAT	275	196	27	4	61	156	—	—	115	18	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	1.018	811	21	20	157	410	—	—	107	55	—	2	—	—
31	RIPOLLES	852	638	7	3	312	710	—	1	151	128	—	1	—	—
32	SEGARRA	493	486	18	14	51	181	—	—	242	35	—	—	—	—
33	SEGRÍA	6.884	7.579	146	224	665	2.319	—	—	1.170	1.403	44	38	—	13
34	SELVA	5.495	4.891	186	185	772	2.158	—	—	1.040	1.037	2	4	1	2
35	SOLSONÈS	299	274	49	10	81	267	2	—	31	51	6	—	—	—
36	TARRAGONÈS	9.825	8.462	316	309	1.008	3.562	—	—	1.048	956	17	8	—	—
37	TERRA ALTA	349	292	4	2	35	165	—	—	22	4	—	—	—	—
38	URGELL	486	539	25	18	85	249	—	—	356	100	17	25	—	—
39	VAL D'ARAN	300	298	15	57	17	118	—	—	93	67	4	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	38.891	32.103	714	946	3.346	7.576	—	1	6.014	6.421	33	90	18	19
41	VALLÈS ORIENTAL	11.065	8.293	383	291	2.052	1.914	—	—	3.580	2.839	8	4	—	—
TOTAL CATALUNYA		275.109	233.527	6.275	6.997	33.639	72.056	8	11	51.534	43.842	754	649	45	62
Taxes / 100.000 h.		3662,1	3097,33	83,5	92,80	447,8	955,70	0,11	0,15	686,0	581,49	10,50	9,85	53,60	81,62

Font: Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

(continua a la pàg. següent)

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2011

d'incidència iniciada en els darrers anys. L'any 2011 se'n van declarar 5 casos al sistema MDO, la qual cosa correspon a una taxa de 0,07 per 100.000 habitants, mentre que la taxa de l'any 2010 va ser de 0,1. La raó home/dona va ser d'1,5. No se'n va produir cap cas en el grup de < de 5 anys.

Shigel·losi. També la shigel·losi és una malaltia amb una incidència baixa a Catalunya. El seu comportament l'any 2011 va ser de lleugera disminució i va passar d'una taxa d'1 per 100.000 habitants l'any 2010 a una de 0,6 l'any 2011. Aquest mateix comportament es va observar en el període 2006-2010 i, per tant, se'n consolida la tendència a la disminució.

Legionel·losi. La taxa d'incidència de legionel·losi de l'any 2011 (una taxa de 3,5 per 100.000 habitants) disminueix en comparació amb l'enregistrada l'any 2010 (una taxa

de 5 per 100.000 habitants). L'IEA de 0,8 situa, però, el comportament de la legionel·losi en la franja de normalitat d'incidència en el context dels darrers cinc anys. La malaltia ha estat més freqüent entre els homes que entre les dones, amb una raó home/dona de 2,7. Es va observar un comportament estacional de la malaltia, amb una major proporció de casos detectats entre els mesos de setembre i novembre (un 42% del total de les notificacions).

Hepatitis A. L'any 2011 es va consolidar la tendència a la davallada de la incidència de l'hepatitis A, iniciada l'any 1998 (any de la implementació de la vacunació sistemàtica en els preadolescents de 12 anys amb la vacuna combinada A+ B) i només interrompuda l'any 2009 a conseqüència d'un brot que va afectar el col·lectiu d'homes que tenen relacions sexuals amb homes (HSH). La taxa de l'any 2011 es va situar en un 1,6

Malalties de declaració numèrica. Setmanes 1 a 52

(Del 3 de gener de 2010 al 1 de gener de 2011
i al 2 de gener de 2011 al 31 de desembre de 2011)

Codi	Comarques	39 Altres malalties de transmissió sexual		70 Condiloma		63 Herpes genital		64 Tricomones	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
01	ALT CAMP	152	176	23	16	6	14	1	—
02	ALT EMPORDÀ	775	749	95	109	38	37	9	12
03	ALT PENEDÈS	80	109	6	20	4	7	—	—
04	ALT URGELL	110	130	9	5	27	15	2	—
05	ALTA RIBAGORÇA	15	6	—	2	—	—	—	—
06	ANOIA	276	304	37	52	17	8	2	2
07	BAGES	514	549	103	69	33	23	10	5
08	BAIX CAMP	510	431	81	40	31	32	5	8
09	BAIX EBRE	323	321	41	32	24	21	12	10
10	BAIX EMPORDÀ	1.049	1.106	62	32	58	42	1	1
11	BAIX LLOBREGA	3.508	3.464	566	597	175	177	39	36
12	BAIX PENEDÈS	4	—	2	1	9	—	3	—
13	BARCELONÈS	7.285	7.518	1.813	1.760	740	712	260	242
14	BERGUEDÀ	149	183	6	6	9	8	5	4
15	CERDANYA	—	—	1	2	1	2	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	76	86	13	9	1	4	2	—
17	GARRAF	523	549	130	107	36	30	9	6
18	GARRIGUES	63	82	6	5	1	1	3	1
19	GARROTXA	258	266	24	23	15	18	5	7
20	GIRONÈS	1.296	1.272	176	169	59	63	18	21
21	MARESME	962	1.084	175	185	79	76	25	23
22	MONTSIÀ	235	239	39	26	14	16	5	11
23	NOGUERA	155	157	10	12	6	7	3	1
24	OSONA	544	524	81	64	20	26	3	8
25	PALLARS JUSSÀ	65	71	1	1	—	2	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	25	43	3	4	1	3	1	1
27	PLA D'URGELL	147	159	18	17	5	3	5	4
28	PLA DE L'ESTANY	141	142	11	13	5	5	4	4
29	PRIORAT	25	38	1	5	—	1	2	1
30	RIBERA D'EBRE	102	118	8	8	2	2	1	1
31	RIPOLLES	92	113	37	18	15	14	—	—
32	SEGARRA	88	87	6	14	4	3	2	3
33	SEGRÀ	711	644	183	175	34	19	35	24
34	SELVA	481	500	78	109	47	62	3	14
35	SOLSONÈS	—	1	—	3	—	—	2	3
36	TARRAGONÈS	752	888	145	133	48	42	25	11
37	TERRA ALTA	52	30	4	5	3	6	—	—
38	URGELL	115	116	13	16	5	6	3	2
39	VAL D'ARAN	16	13	—	5	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	3.164	2.933	632	655	167	128	60	71
41	VALLÈS ORIENTAL	1.538	1.565	176	174	33	60	26	25
TOTAL CATALUNYA		26.376	26.766	4.815	4.698	1.772	1.695	591	562
Taxes / 100.000 h.		368,90	372,34	67,30	67,34	24,80	24,36	8,30	7,96

Font: Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2011

per 100.000 habitants, mentre que l'enregistrada l'any 2010 va ser de 2,1. L'IEA de 2011 va ser de 0,5 la qual cosa situa el comportament de l'hepatitis A en la franja d'incidència baixa en comparació amb els cinc anys anteriors.

Malaltia meningocòccica. L'any 2011 va continuar la disminució de la incidència iniciada en els darrers anys, encara que l'IEA de 0,9 en situa el comportament en la franja de normalitat d'incidència. El percentatge de casos en els menors de 5 anys va ser del 48% i la taxa d'incidència en aquest grup d'edat va ser del 10,5 per 100.000 habitants.

Malalties que han tingut un comportament estacionari

Hepatitis B. L'any 2011 l'hepatitis B va presentar un comportament estacionari i va presentar la mateixa incidència que l'any 2010 (una taxa d'1,2 per 100.000 habitants). L'IEA

Percentatge de declaració al sistema MDO

Comarques	Població*	Percentatge (%)	
		2009	2010
Alt Camp	45.189	88	86
Alt Empordà	140.428	77	77
Alt Penedès	105.670	22	21
Alt Urgell	22.008	75	75
Alta Ribagorça	4.284	100	100
Anoia	118.509	50	47
Bages	185.865	67	69
Baix Camp	191.947	75	65
Baix Ebre	82.634	95	87
Baix Empordà	133.116	86	86
Baix Llobregat	803.705	71	71
Baix Penedès	101.115	95	93
Barcelonès	2.246.280	28	28
Berguedà	41.540	48	43
Cerdanya	18.783	100	100
Conca de Barberà	21.290	100	100
Garraf	146.469	69	69
Garrigues	20.306	100	100
Garrotxa	55.597	71	71
Gironès	182.916	78	80
Maresme	434.897	67	66
Montsià	72.261	85	70
Noguera	40.231	100	100
Osona	154.204	57	54
Pallars Jussà	14.374	90	100
Pallars Sobirà	7.548	100	100
Pla d'Urgell	31.169	50	100
Pla de l'Estany	37.265	100	92
Priorat	10.087	100	100
Ribera d'Ebre	23.889	100	88
Ripollès	26.393	80	80
Segarra	23.191	100	100
Segrià	207.633	69	70
Selva	172.280	79	79
Solsonès	13.808	96	100
Tarragonès	250.142	72	70
Terra Alta	12.847	100	72
Urgell	37.396	100	100
Val d'Aran	10.192	96	100
Vallès Occidental	892.260	62	63
Vallès Oriental	399.900	55	55
Total Catalunya	7.539.618	51	51

* Estadística de població de Catalunya, 2011.

va ser de 0,7 i, per tant, situa el comportament de la malaltia en la franja de normalitat (en el context dels cinc anys anteriors). El 73% dels casos van ser adults joves (20-49 anys) i d'aquests un 78% van ser homes.

Malaltia invasiva per *Haemophilus influenzae* de tipus B. També la malaltia invasiva per *Haemophilus influenzae* de tipus B l'any 2011 va presentar un comportament estacionari, amb la mateixa taxa d'incidència que l'any 2010 (una taxa de 0,05 per 100.000 habitants). Se'n van notificar 4 casos, dels quals 2 eren menors de 5 anys. La taxa d'incidència en aquest grup d'edat (menors de 5 anys) va ser de 0,5 per 100.000 habitants.

Febre tifoide-paratifoide. La taxa d'incidència de la febre tifoide-paratifoide de l'any 2011 s'ha mantingut estacionària, si la comparem amb l'enregistrada l'any 2010, i ha

Malalties de declaració individualitzada 2011. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	01 Brucel·losi		02 Carboncle		03 Tos ferina		04 Còlera		06 Shigel·losi		12 Febre tifoide-paratifoide		14 Altres hepatitis víriques		15 Leishmania		16 Lepra		18 Malaltia meningocòccica		
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	
01	ALT CAMP	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
02	ALT EMPORDÀ	—	—	—	—	19	42	—	—	2	3	—	—	2	3	2	1	—	—	—	5	4
03	ALT PENEDÈS	—	—	—	—	6	11	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	2
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	1	—	—	—	—	3	—	—	2	—	2	—	—	—	—	1	—	—	4	1	1
07	BAGES	—	—	—	—	—	20	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	1	1
08	BAIX CAMP	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	4	2
09	BAIX Ebre	1	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	1
10	BAIX EMPORDÀ	1	—	—	—	5	20	—	—	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	—	1	1
11	BAIX LLOBREGAT	1	—	—	—	36	155	—	—	10	9	1	2	1	—	1	3	—	—	15	4	4
12	BAIX PENEDÈS	—	—	—	—	3	3	—	—	—	—	1	1	—	3	1	—	—	—	—	—	2
13	BARCELONÈS	—	1	—	—	93	363	—	—	41	20	14	8	12	5	9	8	2	1	31	27	27
14	BERGUEDA	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	—	—	8	18	—	—	—	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	1	2
18	GARRIGUES	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
19	GARROTXA	1	—	—	—	3	30	—	—	—	—	—	1	4	2	1	—	—	—	—	—	—
20	GIRONÈS	1	—	—	—	25	104	—	—	—	—	2	2	3	1	—	—	—	—	—	2	3
21	MARESME	—	1	—	—	8	54	—	—	2	4	1	1	2	1	1	—	—	—	—	5	6
22	MONTSIÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
23	NOGUERA	—	—	—	—	2	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2
24	OSONA	1	—	—	—	1	80	—	—	—	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	1	1
25	PALLARS JUSSÀ	—	1	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	—	100	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLÈS	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRIÀ	—	—	—	—	18	7	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	2	1
34	SELVA	—	—	—	—	7	29	—	—	—	—	—	3	—	1	—	1	—	—	—	1	1
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	—	—	—	9	8	—	—	2	1	—	1	2	—	3	2	—	—	2	2	2
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	1	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	1	1	—	—	25	414	—	—	14	8	3	—	—	—	1	—	—	—	17	21	21
41	VALLÈS ORIENTAL	—	—	—	—	23	66	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5	6	6
TOTAL CATALUNYA		8	5	—	—	325	1.572	—	—	75	49	25	26	35	15	25	20	3	1	104	94	94
Taxes / 100.000 h.		0,11	0,07	—	—	4,33	20,85	—	—	1,00	0,65	0,33	0,34	0,47	0,20	0,33	0,27	0,04	0,01	1,38	1,25	1,25

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

(continua a la pàg. següent)

** Atès que no s'ha fet el tancament de notificació anual d'aquestes malalties, en aquest resum no se'n presenten les dades.
Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Distribució per grups d'edat i sexe de les malalties de declaració individualitzada* 2013

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	<5	5-9	10-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50-59	>60
01 Brucel·losi	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
02 Carboncle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
03 Tos ferina	340	158	65	17	15	47	30	10	13	695	364	203	87	10	30	72	57	23	29	875	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04 Còlera	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
06 Shigel·losi	3	1	3	1	4	6	7	3	2	30	4	3	—	—	6	3	—	3	—	19	—	—	—	—	—	—	—	19	
12 Febre tifoide-paratifoide	1	2	1	—	7	3	2	—	—	—	16	1	1	—	—	3	2	—	3	—	10	—	—	—	—	—	—	—	10
14 Altres hepatitis víriques	1	1	1	1	2	2	2	—	1	10	—	—	1	—	2	1	—	1	—	5	—	—	—	—	—	—	—	5	
15 Leishmaniosi	2	—	—	—	3	3	3	1	—	12	4	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	
16 Lepra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	
18 Malaltia meningocòccica	27	10	2	4	2	2	—	3	50	18	12	2	—	1	3	—	2	4	6	44	—	—	—	—	—	—	—	44	
20 Paludisme	7	6	3	5	21	52	29	13	3	139	3	1	3	3	9	8	14	4	—	45	—	—	—	—	—	—	—	45	
21 Parotiditis	42	38	42	15	21	7	1	2	3	171	26	29	20	11	14	5	4	2	116										

Malalties de declaració individualitzada 2011. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	20 Paludisme		21 Parotiditis		25 Rubèola		28 Febre botònosa		30 Triquinosi		31 Tuberculosi pulmonar*		32 Altres tubercolosis**		35 Xarampió		36 Sifilis		38 Gonocòccia	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
01	ALT CAMP	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
02	ALT EMPORDÀ	—	5	3	1	—	—	8	4	—	—	—	—	—	—	4	8	6	10	10	12
03	ALT Penedès	1	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	2	3	5
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	1	4	2	57	—	—	—	2	—	—	—	—	—	2	5	7	1	3	—	—
07	BAGES	2	4	2	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	10	4	9	—
08	BAIX CAMP	1	4	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	6	3	3	3	4
09	BAIX Ebre	1	2	1	1	—	1	—	2	—	—	—	—	—	1	4	3	2	2	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	3	5	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	9	10	14	11	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	6	9	27	31	—	1	2	1	—	—	—	—	—	1	66	24	22	17	23	—
12	BAIX PENEDÈS	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	3	3	7	—
13	BARCELONÈS	69	54	53	69	—	—	1	—	—	—	—	—	—	21	108	315	335	351	283	—
14	BERGUEDÀ	—	—	15	15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	1	1	1
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	10	4	5	1	3	—
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	2	5	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	3	4	2	2	3	—
20	GIRONÈS	13	23	1	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	7	13	11	24	24	—	—
21	MARESME	14	11	13	30	—	1	1	2	—	—	—	—	—	31	12	16	12	21	—	—
22	MONTSIÀ	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	2
23	NOGUERA	2	2	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1	3	—	—	—	—
24	OSONA	6	5	1	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	3	6	3	6	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	2	6	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	4	—	—	6	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
31	RIPOLLÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	2	3	3	3
32	SEGARRA	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRIÀ	—	2	2	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	8	11	2	3	—	—
34	SELVA	3	8	1	1	—	—	3	1	—	—	—	—	—	1	5	5	10	19	7	—
35	SOLSONÈS	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	7	5	3	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	2	8	8	5	—	—
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
38	URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	17	13	48	51	—	—	2	1	—	—	—	—	—	10	16	11	26	34	43	—
41	VALLÈS ORIENTAL	6	9	2	6	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	3	7	12	12	10	—
TOTAL CATALUNYA		158	184	177	287	—	3	21	25	—	—	—	—	—	41	269	459	515	533	498	—
Taxes / 100.000 h.		2,10	2,44	2,36	3,81	—	0,04	0,28	0,33	—	—	—	—	—	0,55	3,57	—	—	—	—	—

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

(continua a la pàg. següent)

** Atès que no s'ha fet el tancament de notificació anual d'aquestes malalties, en aquest resum no se'n presenten les dades.

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració individualitzada 2011

	01 Brucel·losi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigel·losi	12 Febre tifoide-paratifoide	14 Altres hepatitis víriques	15 Leishmaniosi	16 Lepra	18 Malaltia meningocòccica	20 Paludisme
Setmanes 1-4	—	—	14	—	1	—	1	1	1	—	10
Setmanes 5-8	—	—	42	—	2	2	1	1	1	—	7
Setmanes 9-12	—	—	109	—	3	2	1	2	—	—	13
Setmanes 13-16	1	—	101	—	5	—	1	4	—	—	8
Setmanes 17-20	—	—	95	—	1	5	—	2	—	3	4
Setmanes 21-24	1	—	117	—	1	5	2	2	—	4	11
Setmanes 25-28	1	—	222	—	3	2	—	—	—	10	8
Setmanes 29-32	—	—	273	—	4	1	1	1	—	4	15
Setmanes 33-36	1	—	200	—	12	2	4	2	—	5	13
Setmanes 37-40	—	—	185	—	6	3	2	2	—	8	33
Setmanes 41-44	—	—	85	—	3	1	—	1	1	4	33
Setmanes 45-48	1	—	65	—	4	—	2	1	—	8	18
Setmanes 49-53	—	—	64	—	4	3	—	1	—	9	17
Total	5	—	1.572	—	49	26	15	20	1	94	184
	21 Parotiditis	25 Rubeola	28 Febre botònosa	30 Triquinosi	31 Tuberculosi pulmonar	32 Altres tubercolosis	35 Xarampió	36 Sifilis	38 Gonocòccia	40 Tètanus	41 Hidatidosi
Setmanes 1-4	13	—	2	—	66	15	16	31	48	—	—
Setmanes 5-8	17	—	—	—	89	21	8	50	47	—	4
Setmanes 9-12	10	—	1	—	83	25	13	44	39	—	1
Setmanes 13-16	17	—	3	—	88	22	34	36	29	—	1
Setmanes 17-20	23	—	3	—	186	26	92	34	34	—	3
Setmanes 21-24	22	—	2	—	114	35	56	48	36	—	1
Setmanes 25-28	14	—	5	—	81	23	30	42	39	—	3
Setmanes 29-32	20	—	3	—	72	27	10	40	32	1	—
Setmanes 33-36	11	—	2	—	70	21	3	38	45	—	1
Setmanes 37-40	18	2	1	—	81	26	3	39	34	—	—
Setmanes 41-44	31	1	1	—	69	29	—	39	37	—	—
Setmanes 45-48	43	—	2	—	64	19	1	49	49	1	1
Setmanes 49-53	48	—	—	—	66	28	3	25	29	—	1
Total	287	3	25	—	1.029	317	269	515	498	2	16

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2011. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	40 Tètanus		41 Hidatidosi		46 Legio-nel·losi		47 Amebosi		48 Hepatitis A		49 Hepatitis B		50 Meningitis tuberculosa**		51 Rubèola congènita		52 Sifilis congènita		53 Botulisme	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
01	ALT CAMP	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	—	—	—	1	7	4	—	—	1	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
03	ALT PENEDÈS	—	—	—	—	7	4	—	—	—	—	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—
04	ALT URGELL	—	—	—	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	1	—	—	1	10	3	—	—	1	4	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
07	BAGES	—	—	1	—	13	7	—	—	3	1	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—
08	BAIX CAMP	—	—	—	—	7	10	—	—	3	7	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—
09	BAIX Ebre	—	—	1	—	2	4	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	—	—	—	—	4	7	—	—	2	1	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	—	1	—	—	31	18	3	2	8	7	5	3	—	—	—	—	—	—	—	—
12	BAIX PENEDÈS	—	—	—	—	1	4	1	1	1	—	3	4	—	—	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	—	1	—	3	86	66	12	22	88	48	38	40	1	—	—	—	—	—	—	—
14	BERGUEDÀ	—	—	1	—	—	1	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	—	—	3	3	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	GARRIGUES	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	—	—	—	—	2	1	1	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	GIRONÈS	—	—	—	2	5	8	1	3	6	3	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—
21	MARESME	—	—	—	1	43	12	—	3	4	1	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—
22	MONTSIÀ	—	—	—	1	1	2	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	OSONA	—	—	—	—	19	9	—	1	—	4	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	2	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	1	1	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLÈS	—	—	—	—	3	2	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRIÀ	—	—	—	—	4	5	—	—	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
34	SELVA	—	—	2	4	9	2	—	1	—	5	6	3	—	—	—	—	—	—	—	—
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	—	1	1	12	9	—	2	3	8	11	8	—	—	—	—	—	—	—	—
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	—	—	1	29	30	1	—	23	15	6	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41	VALLÈS ORIENTAL	—	—	—	—	75	49	—	3	2	7	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL CATALUNYA		1	2	7	16	381	269	20	39	156	126	92	94	—	—	—	—	—	—	—	—
Taxes / 100.000 h.		0,01	0,03	0,09	0,21	5,07	3,57	0,27	0,52	2,08	1,67	1,22	1,25	—	—	—	—	—	—	—	—

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

(continua a la pàg. següent)

** Atès que no s'ha fet el tancament de notificació anual d'aquestes malalties, en aquest resum no se'n presenten les dades.

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració individualitzada 2011

	45 Sida	46 Legio-nel·losi	47 Amebosi	48 Hepatitis A	49 Hepatitis B	50 Meningitis tuberculosa	51 Rubèola congènita	52 Sifilis congènita	53 Botulisme	54 Mal. inv. per <i>H. influenzae</i> B	55 Tètanus neonatal
Setmanes 1-4	11	17	7	3	7	—	—	—	—	—	—
Setmanes 5-8	9	12	5	21	8	1	—	—	—	—	—
Setmanes 9-12	9	11	1	6	7	4	—	—	—	—	—
Setmanes 13-16	13	12	4	7	3	—	—	—	—	—	—
Setmanes 17-20	12	8	1	11	10	—	—	—	—	—	—
Setmanes 21-24	11	19	3	9	6	2	—	—	—	—	—
Setmanes 25-28	11	30	5	12	5	1	—	—	—	—	—
Setmanes 29-32	9	35	—	13	6	—	—	—	—	1	—
Setmanes 33-36	11	24	3	10	4	1	—	—	—	—	—
Setmanes 37-40	15	22	4	12	8	—	—	—	—	—	—
Setmanes 41-44	10	30	2	7	9	3	—	—	—	2	—
Setmanes 45-48	8	36	3	9	9	—	—	—	—	—	—
Setmanes 49-52	10	13	1	6	12	—	—	—	—	1	—
Total	139	269	39	126	94	12	—	—	—	4	—
	56 Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7	57 Síndrome hemolítico-urémica	65 Limfogranuloma veneri	66 VIH							
Setmanes 1-4	—	—	2	50							
Setmanes 5-8	—	—	4	57							
Setmanes 9-12	—	—	5	69							
Setmanes 13-16	—	—	2	70							
Setmanes 17-20	—	—	6	50							
Setmanes 21-24	—	—	8	60							
Setmanes 25-28	—	—	9	56							
Setmanes 29-32	1	—	4	45							
Setmanes 33-36	—	1	9	59							
Setmanes 37-40	1	—	18	53							
Setmanes 41-44	1	—	6	49							
Setmanes 45-48	—	—	11	54							
Setmanes 49-52	—	—	4	38							
Total	3	1	88	710							

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2011

Malalties de declaració individualitzada 2011. Setmanes 1 a 52*

Codi	Comarques	54 Mal. inv. per <i>H. influenzae</i> B		55 Tètanus neonatal		56 Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7		57 Síndrome hemolítico- urèmica		65 Limfogranuloma veneri	
		2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011
01	ALT CAMP	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
03	ALT PENEDÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	BAGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08	BAIX CAMP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	BAIX EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	—	—	—	—	1	—	—	—	1	2
12	BAIX PENEDÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	—	1	—	—	1	2	—	—	22	85
14	BERGUEDÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
20	GIRONÈS	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
21	MARESME	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—
22	MONTSIÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	OSONA	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRÍA	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—
34	SELVA	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
41	VALLÈS ORIENTAL	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
TOTAL CATALUNYA		4	4	—	—	4	3	1	1	26	88
Taxes 100.000h.		0,05	0,05	—	—	0,05	0,04	0,01	0,01	26	88

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

** Atès que no s'ha fet el tancament de notificació anual d'aquestes malalties, en aquest resum no se'n presenten les dades.

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya EEISCAT.

assolit un valor de 0,34 per 100.000 habitants. La raó home/dona va ser d'1,6. Un 65,4% dels casos estaven en la franja d'edat de 20-49 anys.

Malalties la incidència de les quals ha augmentat

Tos ferina. La tos ferina l'any 2011 ha presentat comportament epidèmic i ha multiplicat gairebé per cinc la taxa d'incidència de l'any 2010. Aquest comportament també s'ha observat en altres països amb cobertures de vacunació molt altes (França, Alemanya, EUA, Canadà, Austràlia), la qual cosa indica una reemergència de la malaltia en països desenvolupats. La taxa d'incidència de l'any 2011 ha estat de 20,8 per 100.000 habitants, molt superior a l'enregistrada l'any 2010 (una taxa de 4,33 per 100.000 habitants). L'IEA de 2011 va ser de 5,5 i, per tant, va evidenciar el gran augment d'incidència observat l'any 2011. La

raó home/dona va ser de 0,8. El grup d'edat que ha presentat la taxa d'incidència més alta ha estat el de menors de 5 anys, amb una taxa de 468,8 per 100.000 habitants, seguit del de nens de 5 a 9 anys entre els quals la taxa ha estat de 92,67 per 100.000 habitants.

Paludisme. Encara que de manera lleugera, l'any 2011 la incidència del paludisme ha augmentat i ha presentat una taxa de 2,4 per 100.000 habitants, mentre que la taxa corresponent a l'any 2010 ha estat de 2,1. Els casos en els menors de 14 anys han representar el 12,5% del total de casos notificats. Cal subratllar la importància que les persones que viatgin a àrees endèmiques segueixin les indicacions de quimioprofilaxi i les conductes que han de seguir-se per evitar el contacte amb mosquits. L'IEA de 0,8 situa el comportament del paludisme en la franja de normalitat d'incidència en el context dels darrers cinc anys.

Resum de les malalties de declaració obligatòria a Catalunya durant l'any 2011

Parotiditis. La incidència de la parotiditis l'any 2011 també ha augmentat i ha passat d'una taxa de 2,3 per 100.000 habitants l'any 2010 a una taxa de 3,8 l'any 2011. El valor de l'IEA ha estat d'1,6. Aquest valor reflecteix el comportament d'incidència elevada de l'any 2011. La raó home/dona ha estat d'1,5. El 68,6% dels casos s'han concentrar en el grup de 0 a 14 anys (edat pediàtrica).

Xarampió. Després d'haver-se assolit l'objectiu d'eliminació del xarampió autòcton durant els primers anys de la dècada del 2000, els darrers anys se n'han tornat a presentar en la població autòctona. La taxa d'incidència de xarampió l'any 2011 ha estat de 3,6 per 100.000 habitants, mentre que la de l'any anterior es situa en 0,5 per 100.000 habitants. L'IEA de 6,5 reflecteix la magnitud de l'augment d'incidència observat en comparació amb els darrers cinc anys.

Rubèola. L'any 2011 s'han notificat 3 casos de rubèola, mentre que l'any 2010 no se n'ha notificar cap cas. La taxa d'incidència de l'any 2011 és de 0,04 per 100.000 habitants. Dels tres casos, dos són homes (un del grup d'edat de 20 a 29 anys i l'altre del de 50-59 anys) i el tercer cas és una dona de 24 anys.

Amebosi. L'amebosi a Catalunya és una malaltia amb una incidència baixa. La taxa d'incidència d'aquesta malaltia l'any 2011 dobla la de l'any anterior i se situa en 0,52 per 100.000 habitants.

Comportament de les infeccions de transmissió sexual de declaració individualitzada

Les ITS que durant l'any 2011 han presentat un augment d'incidència han estat la sífilis infecciosa, la gonocòccia i el limfogranuloma

veneri. Pel que fa a la sífilis infecciosa, l'any 2011 ha presentat una taxa d'incidència de 7,3 per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2010 ha estat de 6,5. Durant l'any 2011 l'IEA d'aquesta malaltia ha estat d'1,5, cosa que indica que la infecció té una incidència elevada. La raó home/dona és de 7.

La gonocòccia l'any 2011 ha presentat una taxa d'incidència de 7,1 per 100.000 habitants, mentre que la de l'any 2010 ha estat de 7,5. L'IEA l'any 2011 ha estat d'1,25 i, per tant, situa el comportament de la infecció (en el context dels darrers cinc anys) en la franja d'incidència elevada. La raó home/dona és de 4.

La taxa d'incidència del limfogranuloma veneri l'any 2011 ha augmentat, si es compara amb la de l'any 2010, i ha passat de 0,3 per 100.000 habitants l'any 2010 a 1,3 el 2011. Aquest increment és atribuïble a un brot en el col·lectiu d'homes que tenen relacions sexuals amb homes (HSH). El 100% dels casos van ser homes.

El Decret 67/2010, de 25 de maig, incorpora la infecció pel VIH a la llista de malalties de declaració individualitzada, tot i que des de l'any 2001 ja es declarava de manera voluntària. L'any 2011 la taxa d'incidència d'aquesta malaltia es situa en 9,9 per 100.000 habitants. La raó home/dona és de 5.

Pel que fa a la sida, l'any 2011 se n'ha mantingut la tendència decreixent i ha passat d'una taxa d'incidència de 2,9 per 100.000 habitants l'any 2010 a una d'1,9 l'any 2011. L'IEA ha estat de 0,5, i, per tant, la incidència de la malaltia es manté en els límits d'incidència baixa. La raó home/dona és de 4.

De sífilis congènita, l'any 2011, igual que l'any 2010, no se n'ha declarat cap cas.

Malalties de declaració numèrica. Setmanes 17 a 20

(Del 23 d'abril de 2012 al 20 de maig de 2012
i del 22 d'abril de 2013 al 19 de maig de 2013)

Codi	Comarques	07 Enteritis i diarrees		08 Escarlatina		13 Grip		17 Leptospirosi		33 Varicel·la		34 Clamídia		37 Oftàlmia neonatal	
		2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
01	ALT CAMP	183	137	2	4	8	2	—	—	23	99	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	421	324	18	14	29	11	—	—	67	49	—	4	—	—
03	ALT PENEDE	329	98	6	—	3	8	—	—	26	19	—	1	—	—
04	ALT URGELL	45	42	1	2	4	4	—	—	2	16	1	2	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	315	274	5	4	5	4	—	—	60	42	—	—	—	—
07	BAGES	507	545	3	10	23	14	—	—	293	88	—	—	—	—
08	BAIX CAMP	1.213	425	28	2	16	18	—	—	121	87	—	1	—	—
09	BAIX EBRE	340	256	4	10	5	10	—	—	33	24	1	1	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	306	2893	3	7	15	9	—	—	130	78	—	1	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	3.207	2.049	155	155	140	82	—	—	1.054	685	1	7	—	—
12	BAIX PENEDES	612	183	—	—	75	50	—	—	12	3	—	12	—	—
13	BARCELONÈS	7.005	3.892	238	176	268	236	1	—	1.141	1.346	25	99	3	3
14	BERGUEDA	77	70	1	2	2	5	—	—	10	24	—	—	—	—
15	CERDANYA	130	93	—	—	7	5	—	—	15	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	59	81	—	—	5	14	—	—	8	26	—	—	—	—
17	GARRAF	812	472	23	17	32	11	—	—	81	191	—	5	—	—
18	GARRIGUES	37	59	1	—	1	2	—	—	1	6	—	—	—	—
19	GARROTXA	187	116	1	4	6	—	—	—	30	5	—	—	—	—
20	GIRONÈS	943	601	55	34	9	14	—	—	111	114	1	7	—	—
21	MARESME	1.208	847	24	30	84	55	—	—	392	117	—	3	—	—
22	MONTSIÀ	250	98	5	2	10	5	—	—	39	58	—	—	—	—
23	NOGUERA	88	100	1	2	—	2	—	—	12	31	—	—	—	—
24	OSONA	506	242	17	4	23	11	—	—	117	182	1	2	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	7	12	—	6	2	—	—	—	—	3	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	12	11	6	1	3	5	—	—	—	20	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	84	88	3	4	6	10	—	—	13	7	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	92	67	2	26	2	2	—	—	11	42	—	—	—	—
29	PRIORAT	21	18	1	—	1	—	—	—	4	11	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	150	59	—	—	8	7	—	—	16	2	—	—	—	—
31	RIPOLLES	66	46	3	—	19	32	—	—	6	36	—	—	—	—
32	SEGARRA	30	80	1	1	1	2	—	—	6	1	—	—	—	—
33	SEGRÍA	835	574	22	30	32	12	—	—	99	95	7	19	—	—
34	SELVA	522	301	16	11	18	17	—	—	126	152	—	—	—	—
35	SOLSONÈS	20	11	1	—	—	2	—	—	3	—	—	1	1	—
36	TARRAGONÈS	981	443	34	24	21	22	—	—	327	161	—	6	—	—
37	TERRA ALTA	26	20	—	—	2	1	—	—	4	—	—	—	—	—
38	URGELL	61	107	4	11	3	3	—	—	52	5	1	5	—	—
39	VAL D'ARAN	25	1	1	1	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLES OCCIDENTAL	3.727	1.627	96	55	106	49	—	—	615	479	7	22	1	1
41	VALLÈS ORIENTAL	1.140	979	46	39	37	31	—	—	336	354	—	3	—	—
TOTAL CATALUNYA		26.581	15.738	827	688	1.036	767	1	—	5.396	4.658	45	201	5	4

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

(continua a la pàgina següent)

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

Codi	Malalties	Setmana 17		Setmana 18		Setmana 19		Setmana 20		Setmanes 1 a 20	
		2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
07	Enteritis i diarrees	8.165	4.326	5.955	3.734	6.231	3.985	6.230	3.693	143.744	94.343
08	Escarlatina	222	165	194	155	190	188	221	180	3.956	3.082
13	Grip	407	229	246	183	221	175	162	180	78.625	100.572
17	Leptospirosi	—	—	—	—	1	—	—	—	4	—
33	Varicel·la	1.333	1.062	1.212	1.011	1.380	1.383	1.471	1.202	20.824	20.155
34	Clamídia genital	11	45	5	49	9	46	20	61	297	1.211
37	Oftàlmia neonatal	—	1	1	2	2	2	2	1	19	79
39	Altres ITS	621	2.482	489	2.370	640	2.595	692	2.678	10.647	46.084
70	Condiloma	114	406	80	381	126	490	145	496	1.996	8.485
63	Herpes genital	42	156	31	148	42	177	37	149	749	3.107
64	Tricomonà	8	47	12	45	21	62	10	61	301	1.130

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració numèrica. Setmanes 17 a 20

(Del 23 d'abril de 2012 al 20 de maig de 2012
i del 22 d'abril de 2013 al 19 de maig de 2013)

Codi	Comarques	39 Altres infecions de transmissió sexual		70 Condiloma		63 Herpes genital		64 Tricomones	
		2012	2013	2012	2013	2012	2013	2012	2013
01	ALT CAMP	19	63	4	11	—	—	1	1
02	ALT EMPORDÀ	62	240	7	29	4	14	—	4
03	ALT PENEDÈS	15	44	1	12	—	1	—	1
04	ALT URGELL	9	36	2	5	1	4	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	1	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	41	138	3	19	1	4	1	1
07	BAGES	51	229	6	33	1	8	1	3
08	BAIX CAMP	33	140	6	21	6	17	1	3
09	BAIX EBRE	34	137	1	9	—	5	2	5
10	BAIX EMPORDÀ	81	307	4	22	5	10	—	1
11	BAIX LLOBREGAT	338	1.366	54	210	14	58	5	18
12	BAIX PENEDÈS	—	23	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	660	2.773	191	677	69	287	18	86
14	BERGUEDÀ	20	60	1	2	—	2	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	7	57	—	3	—	—	—	1
17	GARRAF	71	224	12	39	5	16	—	5
18	GARRIGUES	1	13	—	4	—	1	1	1
19	GARROTXA	23	97	2	10	—	3	1	2
20	GIRONÈS	94	468	10	54	6	14	—	6
21	MARESME	114	437	19	64	5	26	1	10
22	MONTSIÀ	17	78	5	14	1	7	—	—
23	NOGUERA	14	59	3	5	1	1	—	—
24	OSONA	46	169	8	24	2	8	—	1
25	PALLARS JUSSÀ	1	17	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	3	7	—	2	—	2	—	1
27	PLA D'URGELL	14	56	3	11	—	—	1	2
28	PLA DE L'ESTANY	7	49	1	3	1	1	1	2
29	PRIORAT	4	15	2	3	1	1	—	—
30	RIBERA D'EBRE	7	35	1	3	—	1	—	—
31	RIPOLLES	6	39	—	3	—	4	—	—
32	SEGARRA	8	46	—	1	—	—	—	—
33	SEGRÍA	89	334	23	78	6	12	7	12
34	SELVA	44	189	17	44	2	19	1	3
35	SOLSONÈS	3	3	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	48	266	12	63	2	16	2	8
37	TERRA ALTA	2	18	—	1	1	2	—	—
38	URGELL	14	48	—	3	—	2	—	—
39	VAL D'ARAN	1	4	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	254	1.110	39	201	12	58	5	26
41	VALLÈS ORIENTAL	187	751	28	90	6	26	2	12
TOTAL CATALUNYA		2.442	10.125	465	1.773	152	630	51	215

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

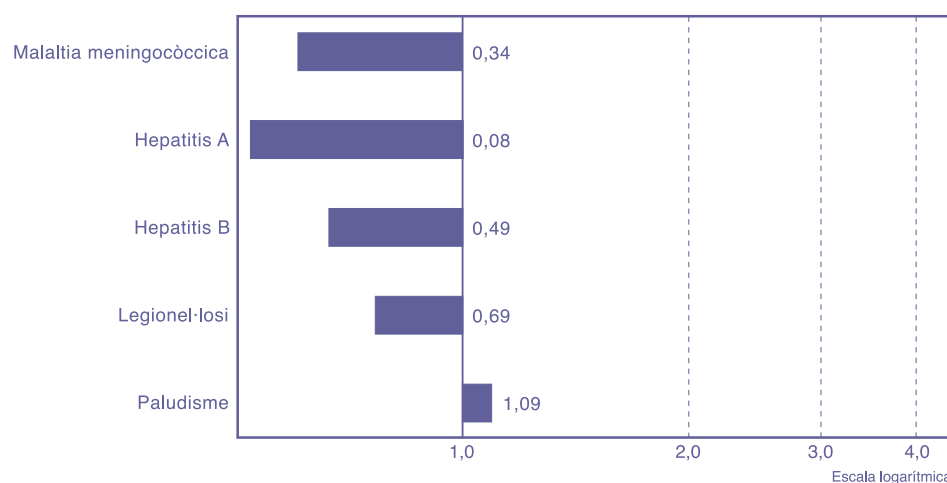
Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Percentatge de declaració al sistema MDO

Comarques	Població*	Percentatge (%)	
		2012	2013
Alt Camp	45.299	100	100
Alt Empordà	141.517	67	80
Alt Penedès	106.252	21	21
Alt Urgell	21.386	75	69
Alta Ribagorça	4.235	100	100
Anoia	118.817	60	60
Bages	186.084	71	71
Baix Camp	193.535	68	45
Baix Ebre	83.125	86	72
Baix Empordà	133.754	86	86
Baix Llobregat	806.799	69	69
Baix Penedès	101.138	195	50
Barcelonès	2.254.052	28	21
Berguedà	41.202	38	38
Cerdanya	19.047	100	100
Conca de Barberà	21.148	100	100
Garraf	147.107	77	73
Garrigues	20.212	100	100
Garrotxa	55.855	71	43
Gironès	184.187	74	63
Maresme	436.487	63	60
Montsià	72.121	57	57
Noguera	40.200	100	100
Osona	154.588	62	53
Pallars Jussà	14.113	100	67
Pallars Sobirà	7.457	100	100
Pla d'Urgell	37.267	100	100
Pla de l'Estany	31.463	100	100
Priorat	9.971	100	100
Ribera d'Ebre	23.867	75	75
Ripollès	26.268	80	80
Segarra	23.365	50	100
Segrià	209.965	76	64
Selva	173.518	50	57
Solsonès	13.676	100	75
Tarragonès	251.282	70	54
Terra Alta	12.713	50	50
Urgell	36.975	100	100
Val d'Aran	10.056	100	25
Vallès Occidental	898.173	58	51
Vallès Oriental	402.632	53	53
Total Catalunya	7.570.908	50	44

* Estadística de població de Catalunya, 2012.

Rào entre els casos declarats l'any 2013 i els valors històrics del quinquenni anterior. Setmanes 17 a 20



Durant la quadrisetmana 17 a 20 no hi ha hagut casos MIHL, ni de brucel·losi, ni de febre tifoide ni de altres hepatitis.

La figura representa la rào 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 els següents períodes quadrisetmanals) dels darrers 5 anys. El punt de començament de l'àrea ombrejada - quan aquesta es representa- indica la mitjana i dues desviacions estàndards d'aquests totals de quadrisetmanes.

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya. Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2013. Setmanes 1 a 20*

Codi	Comarques	01 Brucel·losi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigel·losi	12 Febre tifoïde -paratifoïde	14 Altres hepatitis víriques	15 Leishmania -osi	16 Lepra	18 Malaltia me ningocòccica
01	ALT CAMP	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
02	ALT EMPORDÀ	—	—	7	—	—	—	1	—	—	—
03	ALT PENEDES	—	—	11	—	—	—	—	—	—	1
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1
07	BAGES	—	—	6	—	—	—	—	—	—	1
08	BAIX CAMP	—	—	3	—	—	—	—	—	—	1
09	BAIX EBRE	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	—	—	6	—	—	—	1	—	—	1
11	BAIX LLOBREGAT	—	—	24	—	—	—	—	—	—	—
12	BAIX PENEDES	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1
13	BARCELONÈS	—	—	25	—	4	—	3	—	—	7
14	BERGUEDÀ	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
20	GIRONÈS	—	—	18	—	—	—	—	1	—	—
21	MARESME	—	—	18	—	—	1	2	1	—	1
22	MONTSIÀ	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	OSONA	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	2	—	—	—	2	—	—	1
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLES	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
34	SELVA	—	—	8	—	—	—	1	—	—	—
35	SOLSONÈS	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	—	20	—	—	—	—	—	—	1
37	TERRA ALTA	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	—	—	133	—	—	—	—	—	—	2
41	VALLÈS ORIENTAL	—	—	14	—	—	—	—	—	—	2
TOTAL CATALUNYA		—	—	335	—	4	1	12	2	—	21

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

(continua a la pàgina següent)

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Distribució per grups d'edat i sexe de les malalties de declaració individualitzada* 2013

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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
02 Carboncle	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
03 Tos ferina	21	7	12	2	2	2	1	2	49	23	13	15	—	3	5	2	—	61	—	—
04 Còlera	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06 Shigel·losi	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12 Febre tifoïde-paratifoïde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
14 Altres hepatitis víriques	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15 Leishmaniosi	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16 Lepra	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18 Malaltia meningocòccica	1	1	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20 Paludisme	—	—	—	—	—	2	—	—	2	—	—	—	—	1	2	—	—	3	—	—
21 Parotiditis	2	1	4	4	4	2	—	—	17	1	1	3	—	1	—	—	1	—	7	—
25 Rubèola	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28 Febre botònosa	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1
30 Triquinosi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31 Tuberculosi pulmonar	2	2	1	1	2	2	5	4	4	23	2	1	—	1	2	2	3	—	2	13
32 Altres tuberculosis	—	—	—	1	4	1	3	—	9	—	—	1	—	—	2	1	—	4	—	—
35 Xarampió	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36 Sifílis	—	—	—	—	8	23	13	7	1	52	—	—	1	2	4	1	—	8	—	—
38 Gonocòccia	—	—	—	1	40	15	6	—	62	—	—	3	2	3	1	1	—	10	—	—
40 Tétanus	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
41 Hidatidosi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45 Sida**	—	—	—	2	3	3	1	2	11	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	1
46 Legionel·losi	—	—	—	—	—	—	1	—	5	6	—	—	—	—	—	1	1	1	1	3
47 Amebosi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
48 Hepatitis A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
49 Hepatitis B	—	—	—	—	—	—	1	—	1	2	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
50 Meningitis tuberculosa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
51 Rubèola congènita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
52 Sifílis congènita	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
53 Botulisme	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
54 Mal. inv. per <i>H. influenzae</i> B	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
55 Tétanus neonatal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
56 Gastroenteritis per <i>E. coli</i> O157:H7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
57 Síndrome hemolíticourèmica	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
65 Limfogranuloma veneri	—	—	—	—	—	—	5	5	2	3	26	—	—	—	—	5	1	—	—	6
66 VIH	—	—	—	1	10	5	5	2	3	26	—	—	—	—	—	5	1	—	—	6

* No s'hi 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: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2013. Setmanes 1 a 20*

Codi	Comarques	20 Paludisme	21 Parotiditis	25 Rubèola	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	—	—	—	—	—	6	—	—	—	—	—	1	—
02	ALT EMPORDÀ	2	4	—	—	—	11	3	—	1	2	—	—	1
03	ALT PENEDÈS	—	1	—	—	—	5	2	—	2	—	—	—	2
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	1	9	—	—	—	2	1	1	2	1	—	—	—
07	BAGES	—	6	—	—	—	5	1	—	—	2	—	—	2
08	BAIX CAMP	1	—	—	—	—	3	1	—	3	1	—	—	1
09	BAIX EBRE	—	1	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	1
10	BAIX EMPORDÀ	1	—	—	—	—	1	—	—	2	3	—	—	—
11	BAIX LLOBREGAT	1	11	—	—	—	35	11	—	10	12	—	—	3
12	BAIX PENEDÈS	—	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—	—	1
13	BARCELONÈS	5	36	—	—	—	126	12	4	15	29	—	—	13
14	BERGUEDÀ	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	1	—	—	—	2	2	—	5	—	—	—	—
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	—	2	—	—	—	6	2	—	2	1	—	—	—
20	GIRONES	—	9	—	—	—	4	5	—	3	5	—	1	1
21	MARESME	1	5	—	—	—	17	11	—	5	4	—	—	2
22	MONTSIÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
24	OSONA	—	12	—	—	—	3	—	—	1	—	—	—	3
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	—	—	—	—	—	3	1	—	1	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLES	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
33	SEGRIÀ	—	—	—	—	—	13	6	—	1	—	—	—	1
34	SELVA	—	5	—	—	—	9	2	—	4	3	—	—	—
35	SOLSONÈS	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	1	—	3	—	7	1	—	2	6	—	—	2
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARAN	—	19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	3	12	—	2	—	43	13	—	—	—	—	—	7
41	VALLÈS ORIENTAL	1	2	—	—	—	5	3	—	—	1	—	—	7
TOTAL CATALUNYA		16	138	—	6	—	315	84	5	59	72	—	2	49

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

(continua a la pàgina següent)

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració individualitzada 2013

	01 Brucel·losi	02 Carboncle	03 Tos ferina	04 Còlera	06 Shigel·losi	12 Febre tifoide-paratifoide	14 Altres hepatitis víriques	15 Leishmania	16 Lepra	18 Malaltia meningocòccica	20 Paludisme
Setmanes 1-4	—	—	23	—	—	—	2	—	—	3	—
Setmanes 5-8	—	—	38	—	1	—	4	—	—	8	5
Setmanes 9-12	—	—	44	—	—	—	4	1	—	7	2
Setmanes 13-16	—	—	120	—	3	1	2	—	—	1	4
Setmanes 17-20	—	—	110	—	—	—	—	1	—	2	5
Setmanes 21-24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 25-28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 29-32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 33-36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 37-40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 41-44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 45-48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 49-52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	—	—	335	—	4	1	12	2	—	21	16
	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	29	—	—	—	52	12	—	17	19	—	—
Setmanes 5-8	27	—	—	—	78	23	3	12	23	—	2
Setmanes 9-12	32	—	—	—	81	22	2	18	13	—	—
Setmanes 13-16	26	—	3	—	68	14	—	9	11	—	—
Setmanes 17-20	24	—	3	—	36	13	—	4	6	—	—
Setmanes 21-24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 25-28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 29-32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 33-36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 37-40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 41-44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 45-48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 49-52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	138	—	6	—	315	84	5	60	72	—	2

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Malalties de declaració individualitzada 2013. Setmanes 1 a 20*

Codi	Comarques	47 Amebosi	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	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
03	ALT PENEDES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
04	ALT URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
05	ALTA RIBAGORÇA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
06	ANOIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
07	BAGES	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
08	BAIX CAMP	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
09	BAIX EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	BAIX EMPORDÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
11	BAIX LLOBREGAT	—	6	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
12	BAIX PENEDES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
13	BARCELONÈS	1	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	1
14	BERGUEDÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15	CERDANYA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
16	CONCA DE BARBERÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
17	GARRAF	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
18	GARRIGUES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
19	GARROTXA	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
20	GIRONÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
21	MARESME	—	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
22	MONTSIÀ	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
23	NOGUERA	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	OSONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
25	PALLARS JUSSÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	PALLARS SOBIRÀ	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	PLA D'URGELL	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
28	PLA DE L'ESTANY	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
29	PRIORAT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
30	RIBERA D'EBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
31	RIPOLLÈS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
32	SEGARRA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
33	SEGRÀ	—	4	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—
34	SELVA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
35	SOLSONÈS	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
36	TARRAGONÈS	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
37	TERRA ALTA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
38	URGELL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
39	VAL D'ARAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
40	VALLÈS OCCIDENTAL	—	4	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—
41	VALLÈS ORIENTAL	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TOTAL CATALUNYA		2	34	9	3	—	—	—	2	—	—	1	1

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

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Distribució quadrisetmanal de les malalties de declaració individualitzada 2013

	45 Sida*	46 Legio- nel·losi	47 Amebosi	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	2	9	—	6	1	—	—	—	—	—	—
Setmanes 5-8	5	11	1	17	2	—	—	—	—	—	—
Setmanes 9-12	1	9	—	6	2	2	—	—	—	2	—
Setmanes 13-16	2	11	1	4	1	1	—	—	—	—	—
Setmanes 17-20	2	9	—	1	3	—	—	—	—	—	—
Setmanes 21-24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 25-28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 29-32	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 33-36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 37-40	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 41-44	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 45-48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Setmanes 49-52	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Total	12	49	2	34	9	3	—	—	—	2	—
	56 Gastroente- ritis per <i>E.</i> <i>coli</i> O157:H7	57 Síndrome hemolítico- urèmica	65 Limfogra- nuloma veneri	66 VIH							
Setmanes 1-4	—	—	1	11							
Setmanes 5-8	—	—	—	11							
Setmanes 9-12	—	—	—	4							
Setmanes 13-16	—	1	—	5							
Setmanes 17-20	—	—	—	1							
Setmanes 21-24	—	—	—	—							
Setmanes 25-28	—	—	—	—							
Setmanes 29-32	—	—	—	—							
Setmanes 33-36	—	—	—	—							
Setmanes 37-40	—	—	—	—							
Setmanes 41-44	—	—	—	—							
Setmanes 45-48	—	—	—	—							
Setmanes 49-53	—	—	—	—							
Total	—	1	1	32							

* Nombre de casos declarats.

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.

Registre de malalties de declaració obligatòria, malalties de declaració individualitzada (MDI), Sistema integrat de vigilància epidemiològica de la SIDA/VIH/ITS a Catalunya (CEEISCAT).

Declaració de microorganismes al Sistema de notificació microbiològica de Catalunya.¹ Setmanes 13 a 16

Malaltia infecciosa/agent microbià	Nombre de casos	Total de casos acumulats			
		2012		2013	
		Nombre %*	Nombre %*		
INFECCIONS RESPIRATORIES					
<i>H. influenzae</i>	18	88	2,67	127	4,68
<i>H. influenzae</i> serotipus B	0	1	0,03	1	0,04
Pneumococ	81	1.206	36,61	863	31,79
<i>M. pneumoniae</i>	16	113	3,43	103	3,79
<i>C. pneumoniae</i>	0	6	0,18	2	0,07
<i>C. psittaci</i>	0	0	0,00	0	0,00
<i>Chlamydophila</i> spp.	0	0	0,00	0	0,00
<i>C. burnetii</i>	1	1	0,03	5	0,18
<i>Legionella</i> spp.	2	35	1,06	26	0,96
Virus gripal	0	1	0,03	1	0,04
<i>V. gripal</i> A	1	1.096	33,27	232	8,55
<i>V. gripal</i> B	0	68	2,06	630	23,20
<i>V. parainfluenzae</i>	6	39	1,18	63	2,32
Virus respiratori sincicial	4	478	14,51	524	19,30
Adenovirus	10	87	2,64	89	3,28
<i>B. pertussis</i>	17	75	2,28	49	1,80
TOTAL	156	3.294	100,00	2.715	100,00
ENTERITIS					
Adenovirus	7	109	3,30	68	2,89
<i>Salmonella</i> no tifòdica	130	642	19,46	551	23,46
<i>Shigella</i> spp.	0	2	0,06	0	0,00
<i>S. flexneri</i>	0	17	0,52	5	0,21
<i>S. sonnei</i>	1	5	0,15	3	0,13
<i>Campylobacter</i> spp.	23	103	3,12	122	5,19
<i>C. coli</i>	4	17	0,52	16	0,68
<i>C. jejuni</i>	145	912	27,64	697	29,67
<i>Yersinia</i> spp.	0	0	0,00	0	0,00
<i>Y. enterocolitica</i>	0	17	0,52	7	0,30
<i>Y. pseudotuberculosis</i>	0	0	0,00	0	0,00
<i>E. coli</i> enterotoxigenica	0	4	0,12	3	0,13
<i>Vibrio</i> spp.	0	0	0,00	0	0,00
<i>Vibrio cholerae</i>	0	0	0,00	0	0,00
<i>Vibrio parahaemolyticus</i>	0	0	0,00	0	0,00
Rotavirus	149	1.471	44,59	877	37,34
TOTAL	459	3.299	100,00	2.349	100,00
MENINGOENCEFALITIS					
Meningococ	0	4	3,96	5	8,93
Meningococ grup B	0	17	16,83	6	10,71
Meningococ grup C	0	1	0,99	1	1,79
<i>H. influenzae</i>	1	2	1,98	2	3,57
<i>H. influenzae</i> serotipus B	0	1	0,99	0	0,00
Pneumococ	2	40	39,60	19	33,93
Altres agents de meningoencefalitis	3	17	16,83	13	23,21
<i>C. neoformans</i>	0	0	0,00	0	0,00
Enterovirus	2	4	3,96	9	16,07
Salmonella no tifòdica	0	0	0,00	0	0,00
<i>S. agalactiae</i>	0	4	3,96	1	1,79
<i>L. monocytogenes</i>	0	11	10,89	0	0,00
TOTAL	8	101	100,00	56	100,00

Malaltia infecciosa/agent microbià	Nombre de casos	Total de casos acumulats			
		2012		2013	
		Nombre %*	Nombre %*		
INFECCIONS DE TRANSMISSIÓ SEXUAL					
Gonococ	24	131	14,69	333	29,87
<i>C. trachomatis</i>	40	300	33,63	359	32,20
<i>T. pallidum</i>	28	218	24,44	210	18,83
<i>H. ducreyi</i>	0	0	0,00	0	0,00
<i>T. vaginalis</i>	12	73	8,18	82	7,35
Herpes simple	11	170	19,06	131	11,75
TOTAL	115	892	100,00	1.115	100,00
MICOBACTERIOSIS					
<i>M. tuberculosis</i> (complex)	27	258	81,13	203	80,88
<i>M. avium intracellulare</i>	0	11	3,46	12	4,78
<i>M. kansassii</i>	0	4	1,26	2	0,80
<i>Mycobacterium</i> spp.	6	29	9,12	28	11,16
<i>M. xenopi</i>	0	16	5,03	28	2,39
TOTAL	33	318	100,00	251	100,00
AGENTS CAUSANTS DE BACTERIÈMIES					
SENSE FOCUS					
Meningococ	1	3	1,92	3	3,45
Meningococ grup B	0	1	0,64	1	1,15
Meningococ grup C	0	0	0,00	0	0,00
<i>H. influenzae</i>	1	11	7,05	7	8,05
<i>H. influenzae</i> serotipus B	0	1	0,64	0	0,00
Pneumococ	5	104	66,67	46	52,87
<i>S. typhi/paratyphi</i>	1	6	3,85	4	4,60
<i>S. agalactiae</i>	1	7	4,49	10	11,49
<i>L. monocytogenes</i>	1	23	14,74	16	18,39
TOTAL	10	156	100,00	87	100,00
ALTRES MALALTIES INFECCIOSES					
Pneumococ	1	10	5,85	3	2,68
<i>Brucella</i>	0	3	1,75	0	0,00
<i>R. conorii</i>	0	4	2,34	3	2,68
<i>V. hepatitis</i> A	0	23	13,45	7	6,25
<i>V. hepatitis</i> B	1	11	6,43	11	9,82
<i>V. xarampió</i>	0	12	7,02	0	0,00
<i>V. rubèola</i>	0	5	2,92	2	1,79
<i>Plasmodium</i> spp.	0	2	1,17	0	0,00
<i>P. falciparum</i>	5	9	5,26	14	12,50
<i>P. malariae</i>	0	0	0,00	0	0,00
<i>P. ovale</i>	0	0	0,00	0	0,00
<i>P. vivax</i>	0	0	0,00	0	0,00
Leishmania	2	5	2,92	8	7,14
<i>Leptospira</i>	0	0	0,00	0	0,00
<i>L. monocytogenes</i>	3	4	2,34	8	7,14
Altres agents	1	5	2,92	10	8,93
<i>V. parotiditis</i>	0	14	8,19	6	5,36
Dengue	1	7	4,09	8	7,14
<i>Trypanosoma cruzi</i>	7	57	33,33	28	25,00
TOTAL	21	171	100,00	112	100,00

Percentatge de laboratoris declarants de la quadrisetmana: 66,0%.

¹ Laboratoris participants: http://www.gencat.cat/salut/depsalut/html/ca/dir2088/labs_notif_microb.pdf.

* El percentatge es refereix al nombre d'agents declarats en cada entitat clínica.

Declaracions urgents de brots epidèmics. Setmanes 17 a 20.
Distribució geogràfica

	Tipus de brot	Població	Àmbit	Nombre de casos	Taxa d'atac	Vehicle sospitos
Barcelona província (excepte Barcelona ciutat)						
UVE Barcelonès Nord-Maresme	TIA	Tordera	Restaurant	10	55,6	—
	TIA	Canet de Mar	Familiar	3	75,0	Truita
	Tubercul·losi	Badalona	Familiar	3	75,0	—
	Tos ferina	Badalona	Familiar	2	66,7	—
UVE Catalunya Central	Parotiditis	Mataró	Familiar	2	22,2	—
	TIA	Sant Martí de Centelles	Casa colònies	20	52,6	—
	TIA	Vilanova de Sau	Casa colònies	20	16,1	—
	Tos ferina	Bagà	Familiar	6	—	—
	Tos ferina	Manresa	Familiar	2	—	—
UVE Costa Ponent	Parotiditis	Vic	Escolar	4	—	—
	Pneumonia	Taradell	Familiar	4	—	—
	Parotiditis	Esplugues de Llobregat	Escolar	6	10,9	—
UVE Vallès Occidental i Vallès Oriental	Tos ferina	Caldes de Montbui	Familiar	2	—	—
Barcelona Ciutat	TIA	Barcelona	Comunitari	—	—	—
	TIA	Barcelona	Restaurant	4	57,1	—
	TIA	Barcelona	Escolar	40	—	—
	Tos ferina	Barcelona	Familiar	2	—	—
	Tos ferina	Barcelona	Familiar	2	—	—
	Parotiditis	Barcelona	Comunitari	3	—	—
Girona	Varicel·la	Barcelona	Escolar	5	6,25	—
	TIA	Palamós	Restaurant	10	76,9	Tiramisú
	TIA	Palafrugell	Restaurant	4	—	Kebab
	Tubercul·losi	Olot	Familiar	4	—	—
	Tos ferina	Girona	Familiar	2	—	—
	Tos ferina	Verges	Familiar	3	—	—
	Tos ferina	Roses	Familiar	2	—	—
	Tos ferina	Cassà de la Selva	Familiar	2	—	—
	Tos ferina	Cassà de la Selva	Familiar	5	—	—
Lleida	Tos ferina	Lloret de Mar	Familiar	2	—	—
	Escarlatina	Salt	Escolar	2	—	—
	Tubercul·losi	Lleida	Familiar	3	—	—
Tarragona	Tos ferina	Tremp	Familiar	3	—	—
	Conjuntivitis	Reus	Institucional	10	—	—

* TIA: toxiinfecció alimentària.

** UVE: unitat de vigilància epidemiològica.

Font: Direcció de Vigilància de Salut Pública. Agència de Salut Pública de Catalunya. Departament de Salut. Generalitat de Catalunya.