

Anàlisi de la mortalitat a Catalunya 2014

Avanç de resultats

Data de publicació: 13/06/2016

Data d'actualització: 28/11/2016



Directora general de Planificació i Recerca en Salut

Pilar Magrinyà i Rull

Subdirector general de Planificació Sanitària

Esteve Saltó Cerezuela

Responsable de l'edició

Rosa Gispert Magarolas

Redacció i anàlisi de les dades

Adriana Freitas Ramírez

Anna Puigdefàbregas Serra

Assessors

Jaume Domènech i Domènech

Xavier Puig Oriol

Codificadors

Alfred Gibert Arnau

Purificació Molina Puyo

Sílvia Zaragoza Cosin

Processament de dades

Glòria Ribas Serra

Referència recomanada:

Servei d'Estudis, Anàlisi de la mortalitat a Catalunya 2014.

Barcelona. Departament de Salut, Generalitat de Catalunya, maig 2016.

© 2016, Generalitat de Catalunya. Departament de Salut, Direcció General d'Ordenació i Regulació Sanitària



Els continguts d'aquesta obra estan subjectes a una llicència de Reconeixement-NoComercial-SenseObresDerivades 3.0 de Creative Commons.

La llicència es pot consultar a: <http://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/3.0/es/>

Sumari

1	Introducció	4
2	Resum de resultats	5
3	Taules i figures	7
3.1	La mortalitat general	7
3.2	La mortalitat per causes.....	11
3.3	Esperança de vida, esperança de vida en bona salut i esperança de vida lliure de discapacitat.....	14
3.4	La mortalitat prematura.....	19
3.5	La mortalitat infantil.....	24
3.6	Distribució geogràfica	25

Fe d'errata

S'ha detectat un error en el codi d'una causa de mort que afecta l'anàlisi de la mortalitat 2014 segons la llista D73 de causes de mort. Una defunció inclosa en el grup 71. *Suïcidis i autolesions*, s'hauria d'haver inclòs en el grup 73. *Resta de causes externes*.

Es tracta d'un cas de sexe femení, del grup d'edat 1-4 anys, resident a la província de Tarragona.

Donat la poca repercussió que té el canvi de codi de causa d'una defunció sobre els indicadors per aquests grups de causes, no s'han modificat les taules de l'informe a les que afecta (taula 6 i 7).

1 Introducció

Aquest document forma part d'una sèrie d'informes tècnics anuals, disponibles des de l'any 1999, que es poden trobar al [lloc web del Departament](#). A partir de l'any 2008, se'n modifica l'estructura per facilitar-ne l'ús als usuaris menys experts.

Aquesta sèrie d'informes tècnics, en suport exclusivament electrònic, es compon de tres volums complementaris. El primer, corresponent al present document, conté un resum dels resultats principals de l'anàlisi de la mortalitat de 2014 que, de forma gràfica, permet donar una visió de l'evolució temporal dels indicadors més rellevants de la mortalitat a Catalunya. El segon volum aplega totes les taules amb els resultats detallats i, finalment, en el tercer volum es presenta la descripció de la metodologia. [Accés als informes](#).

Amb l'objectiu de posar a l'abast dels professionals de la salut dades bàsiques de mortalitat i per tal de facilitar el treball les dades, com a novetat d'aquest any, s'ha elaborat un document en format Excel que inclou totes les taules amb els resultats detallats que es publiquen en el segon volum esmentat.

Les modificacions principals que s'han fet els darrers anys i que cal tenir en compte per a una interpretació acurada de la sèrie de dades de mortalitat des de l'any 1999 han estat: les modificacions de les agrupacions territorials els anys 2003, 2005 i 2010; els nous documents i circuits per a la certificació de les defuncions (incloses les que tenen intervenció judicial), introduïts l'any 2009, i l'inici de la codificació automàtica de les causes de mort, amb el programa Iris, en les defuncions de l'any 2010.

2 Resum de resultats

- L'any 2014 a Catalunya hi ha hagut 61.553 defuncions de les quals 60.730 corresponen a persones residents amb l'edat informada.
- La taxa bruta de mortalitat de l'any 2014 és de 8,17 defuncions per 1.000 h., taxes de 8,37 per als homes i de 7,98 per a les dones (un 0,60% i un 1,91% superiors a les de l'any 2013 respectivament).
- El 95,5% de les morts s'han produït a causa de processos biològics i el 4,5% restant, per causes externes.
- El tumors han estat la primera causa de mort, amb una taxa bruta de 230,4 defuncions per 100.000 habitants, i han causat el 28,2% de totes les morts (el 33,9% en els homes i el 22,4% en les dones).
- La segona causa de mort han estat les malalties cardiovasculars (taxa de 228,1 defuncions per 100.000 habitants) que han provocat el 27,9% de les defuncions (el 25,5% en els homes i el 30,3% en les dones).
- La tercera i quarta causes de mort han estat les malalties del sistema respiratori i del sistema nerviós (taxes de 83,9 i 61,4 morts per 100.000 habitants, respectivament) i han ocasionat el 10,3% i el 7,5% de totes des defuncions, respectivament.
- Respecte a l'any 2013, les taxes de defunció per tumors i per malalties de l'aparell circulatori han disminuït (de l'1% i el 0,2%, respectivament) i han augmentat les taxes per malalties del sistema respiratori (3%).
- Pel que fa als grups de causes més detallades, en els homes els tumors malignes de pulmó en primer lloc i la cardiopatia isquèmica en segon lloc són els que han provocat més morts, seguits del grup de bronquitis i asma. En les dones han estat les demències, les malalties cerebrovasculars i la malaltia d'Alzheimer, per aquest ordre.
- Per grups d'edat, les afeccions perinatals i les malalties congènites han causat el 76% de les morts d'infants de menys d'un any.
- En els homes les causes externes han estat la primera causa de mort entre els 15 i els 44 anys, els tumors en l'edat de 45 a 74 anys i les malalties de l'aparell circulatori en les persones de més de 84 anys.
- Els tumors han estat la primera causa de mort en les dones d'1 a 74 anys, excepte en el grup de 15 a 24 anys en què les causes externes han causat més morts. En les dones de més de 74 anys la primera causa de mort són les malalties de l'aparell circulatori.

- L'esperança de vida en néixer (EV) a Catalunya l'any 2014 és de 83,4 anys pel conjunt dels dos sexes, 80,5 anys en homes i 86,1 anys en dones. L'EV ha augmentat respecte a la de l'any 2013 més en homes (0,3%) que no en dones (0,1%).
- L'esperança de vida en bona salut (EVBS) en néixer en els homes és de 67,9 anys i en les dones, de 69,1 anys. L'esperança de vida lliure de discapacitat (EVLD) en néixer és de 68,8 i 70,1 anys, respectivament.
- Els tumors van ocasionar el 54,9% dels anys potencials de vida perduts (APVP) per mort prematura en les dones i el 40,6% en els homes. En nombres absoluts, les causes específiques que van provocar més morts prematures en els homes són els tumors de pulmó, seguits de les cardiopaties isquèmiques i els suïcidis, i en les dones, els tumors de mama, els de pulmó i els suïcidis.
- De les causes que han ocasionat més mortalitat prematura, les que han provocat la pèrdua mitjana d'anys de vida més elevada per cada defunció són els accidents de trànsit (28,9 anys), els enverinaments accidentals (26,3 anys) i els suïcidis (23,1 anys).
- La mortalitat evitable per causes susceptibles d'intervenció de les polítiques sanitàries intersectorials segueix sent més alta (4.947 defuncions) que la mortalitat evitable per causes susceptibles d'intervenció dels serveis assistencials (3.107 defuncions).
- L'any 2014 a Catalunya hi va haver 71.512 naixements (71.238 nadons nascuts vius i 274 nascuts morts). La taxa de mortalitat infantil és de 2,7 defuncions per 1.000 nadons nascuts vius i la taxa de mortalitat perinatal, de 5,1 per 1.000 nadons nascuts. Respecte a l'any anterior ambdós indicadors han augmentat un 6,4% i 7,8%, respectivament.
- Respecte a la distribució territorial, per als dos sexes conjuntament, les comarques que tenen una mortalitat significativament per sobre de la mitjana de Catalunya són l'Anoia, el Baix Penedès, el Maresme, el Ripollès i el Segrià i, significativament per sota, el Barcelonès.
- Els indicadors de mortalitat de Catalunya respecte als de la resta de països de la Unió Europea (UE) calculats per [EUROSTAT](#) mostren que l'any 2014 (darrer any de què es disposa de dades) l'EV de les dones catalanes és de 86,5 anys, per damunt de la de l'Estat espanyol i de la de la resta de països de la UE. Els homes ocupen la sisena posició, amb una EV de 80,6 anys, inferior a la d'Islàndia, Suïssa, Liechtenstein, Xipre i Itàlia.
Pel que fa a la taxa de mortalitat estandarditzada per edat de l'any 2013 (darrer any de què es disposa de dades), les dones van presentar la taxa més baixa de la UE (6,6 defuncions per 1.000 habitants), i els homes, la tercera taxa més baixa (11,1 defuncions per cada 1.000 habitants).

3 Taules i figures

3.1 La mortalitat general

Taula 1. Nombre de defuncions i taxes per 1.000 habitants segons sexe. Catalunya, 2014

	Dones	Homes	Total
Defuncions	30.196	30.534	60.730
Taxes brutes	7,98	8,37	8,17
Taxes estandarditzades (c)¹	3,87	6,90	5,18
Taxes estandarditzades (e)²	6,30	10,55	8,07
Taxes estandarditzades (m)³	2,35	4,17	3,17

¹ Població de Catalunya 1991.

² Població europea 2013.

³ Població mundial.

Figura 1. Evolució del nombre de defuncions per sexe. Catalunya, 1983-2014

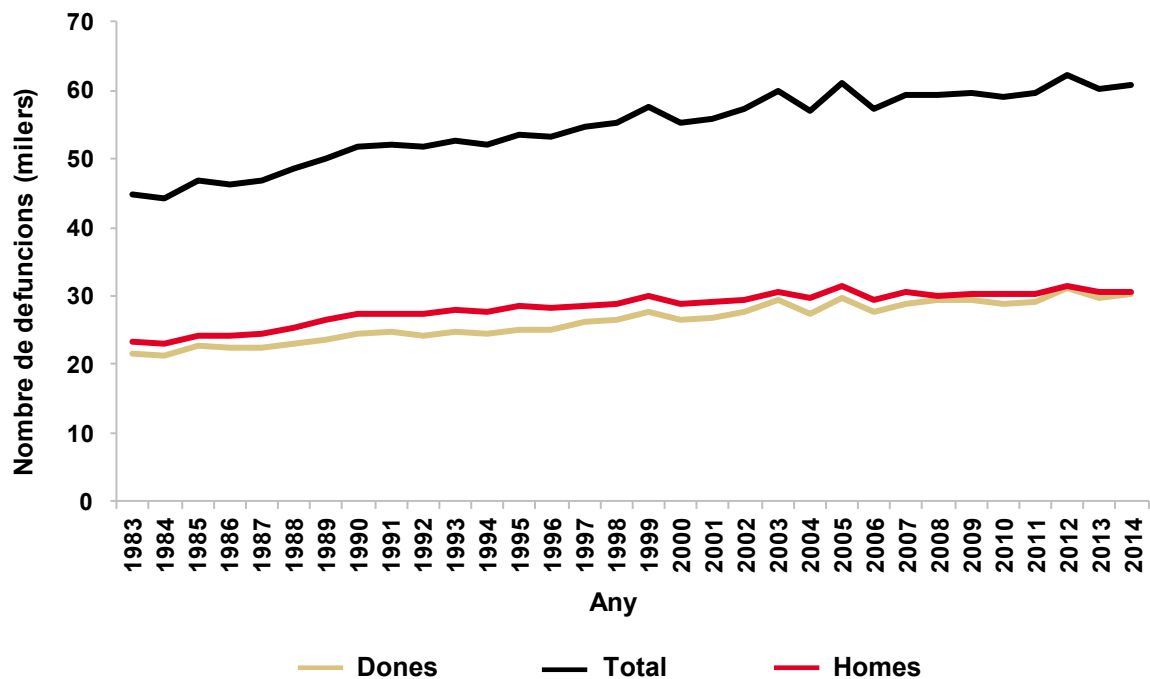
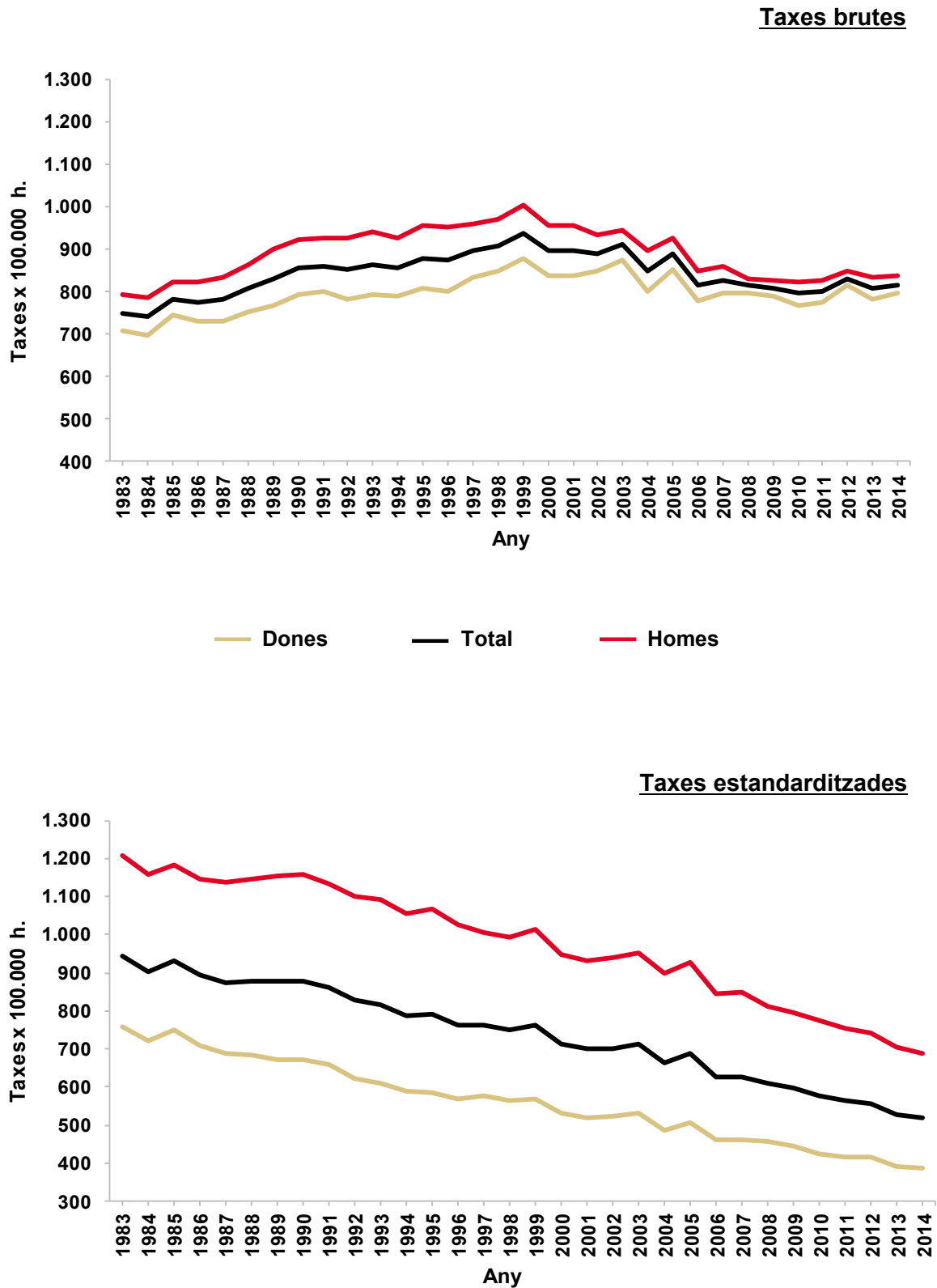


Figura 2. Evolució de les taxes brutes i estandarditzades* de mortalitat segons sexe. Catalunya, 1983-2014

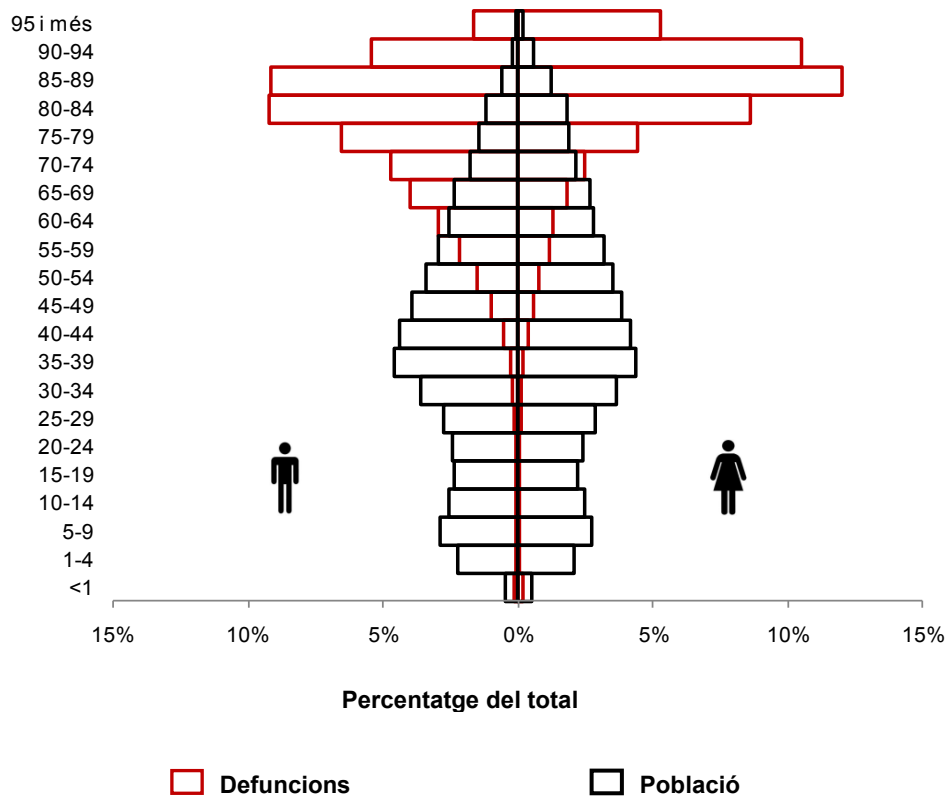


*Població de Catalunya 1991.

Figura 3. Nombre de defuncions segons sexe i grup d'edat. Catalunya, 1999 i 2014



Figura 4. Defuncions i població segons sexe i grup d'edat. Catalunya, 2014

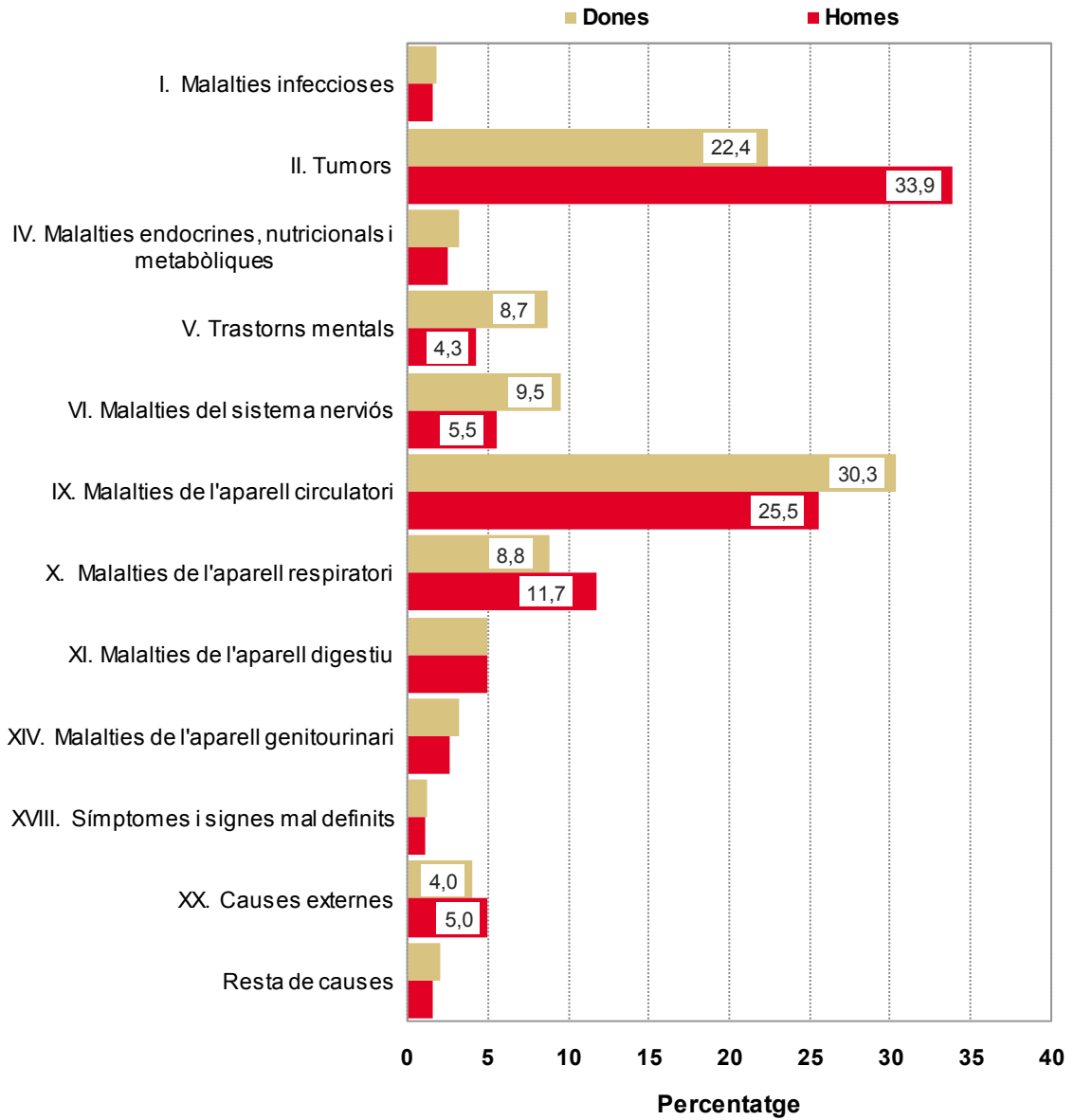


Taula 2. Taxes específiques de mortalitat segons grup d'edat i sexe per 1.000 habitants. Catalunya, 2014

Grup d'edat	Dones	Homes	Total
< 1	2,33	3,07	2,71
1-4	0,12	0,15	0,13
5-9	0,06	0,08	0,07
10-14	0,09	0,12	0,11
15-19	0,09	0,25	0,17
20-24	0,19	0,37	0,28
25-29	0,20	0,43	0,32
30-34	0,29	0,52	0,41
35-39	0,35	0,58	0,47
40-44	0,74	1,09	0,92
45-49	1,15	2,10	1,64
50-54	1,71	3,61	2,65
55-59	2,91	5,95	4,40
60-64	3,81	9,33	6,47
65-69	5,41	13,71	9,33
70-74	9,42	21,21	14,87
75-79	19,26	37,24	27,05
80-84	38,91	63,81	48,78
85-89	81,59	118,93	94,41
90-94	154,94	202,61	168,53
>94	273,94	317,23	283,23
Total	7,98	8,37	8,17

3.2 La mortalitat per causes

Figura 5. Mortalitat proporcional segons causa de mort i sexe. Catalunya, 2014

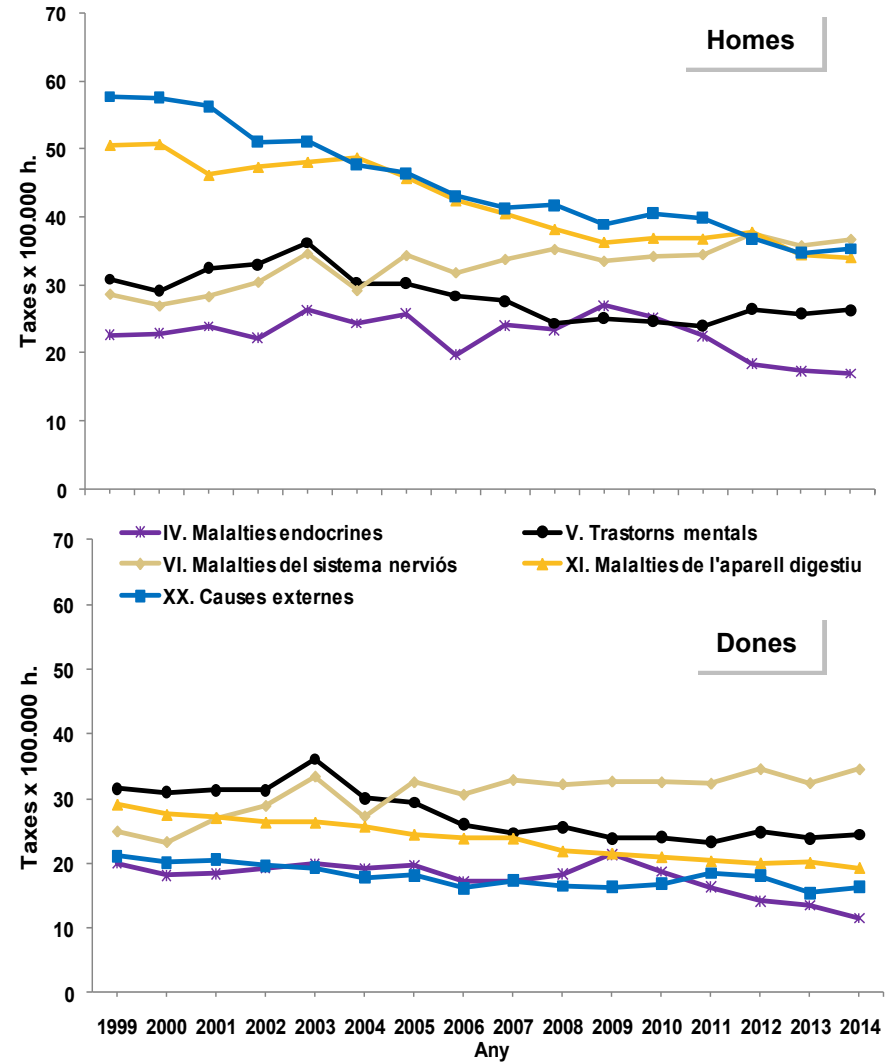
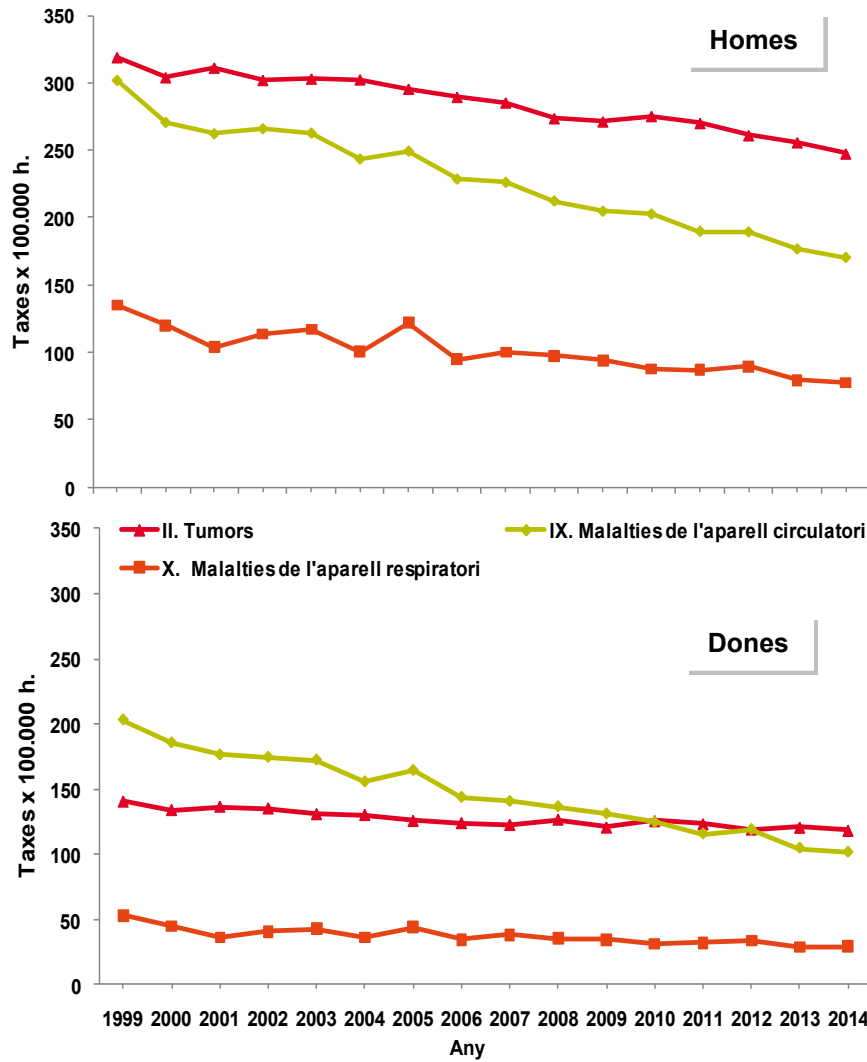


Taula 3. Primeres causes de defunció segons grup d'edat, sexe i els 20 grans grups de malalties de la CIM-10. Catalunya, 2014

Grups d'edat	Dones		Homes	
	Causes	Taxa *	Causes	Taxa *
<1	Afeccions p. perinatal	126,59	Afeccions p. perinatal	167,17
	Malformacions congènites	43,16	Malformacions congènites	72,80
	Síntomes i signes mal definits	17,26	Síntomes i signes mal definits	26,96
1-4	Tumors	2,58	Causes externes	3,03
	Causes externes	1,94	Síntomes i signes mal definits	2,42
	M. sistema nerviós	1,94	Tumors	2,42
	M. aparell circulatori	1,94		
5-14	M. aparell circulatori	10,4	Tumors	3,91
	Tumors	3,12	Causes externes	2,20
	Causes externes	1,04	M. sistema nerviós	0,73
15-24	Causes externes	5,61	Causes externes	13,96
	Tumors	3,54	Tumors	7,82
	M. aparell circulatori	1,77	M. aparell circulatori	3,07
25-34	Tumors	8,70	Causes externes	25,70
	Causes externes	7,25	Tumors	8,01
	M. aparell circulatori	1,66	M. aparell circulatori	5,48
35-44	Tumors	31,22	Causes externes	25,84
	M. aparell circulatori	6,81	Tumors	25,24
	Causes externes	5,55	M. aparell circulatori	14,72
45-54	Tumors	88,11	Tumors	117,01
	M. aparell circulatori	15,67	M. aparell circulatori	57,23
	Causes externes	10,14	Causes externes	35,72
55-64	Tumors	202,33	Tumors	410,44
	M. aparell circulatori	46,95	M. aparell circulatori	151,99
	M. aparell respiratori	15,42	M. aparell digestiu	47,93
65-74	Tumors	346,88	Tumors	835,05
	M. aparell circulatori	136,34	M. aparell circulatori	353,31
	M. sistema nerviós	47,79	M. aparell respiratori	154,30
75-84	M. aparell circulatori	830,65	Tumors	1640,92
	Tumors	764,20	M. aparell circulatori	1270,17
	M. sistema nerviós	313,64	M. aparell respiratori	683,03
>84	M. aparell circulatori	4247,82	M. aparell circulatori	4712,16
	Trastorns mentals	1433,82	Tumors	2901,76
	Tumors	1274,11	M. aparell respiratori	2292,77
Totes edats	M. aparell circulatori	242,04	Tumors	283,44
	Tumors	179,18	M. aparell circulatori	213,64
	M. sistema nerviós	76,18	M. aparell respiratori	98,17

*Taxa per 100.000 habitants.

Figura 6. Evolució de les taxes estandarditzades* de mortalitat segons sexe i causes seleccionades dels 20 grups de malalties de la CIM-10. Catalunya, 1999-2014



*Població de Catalunya 1991.

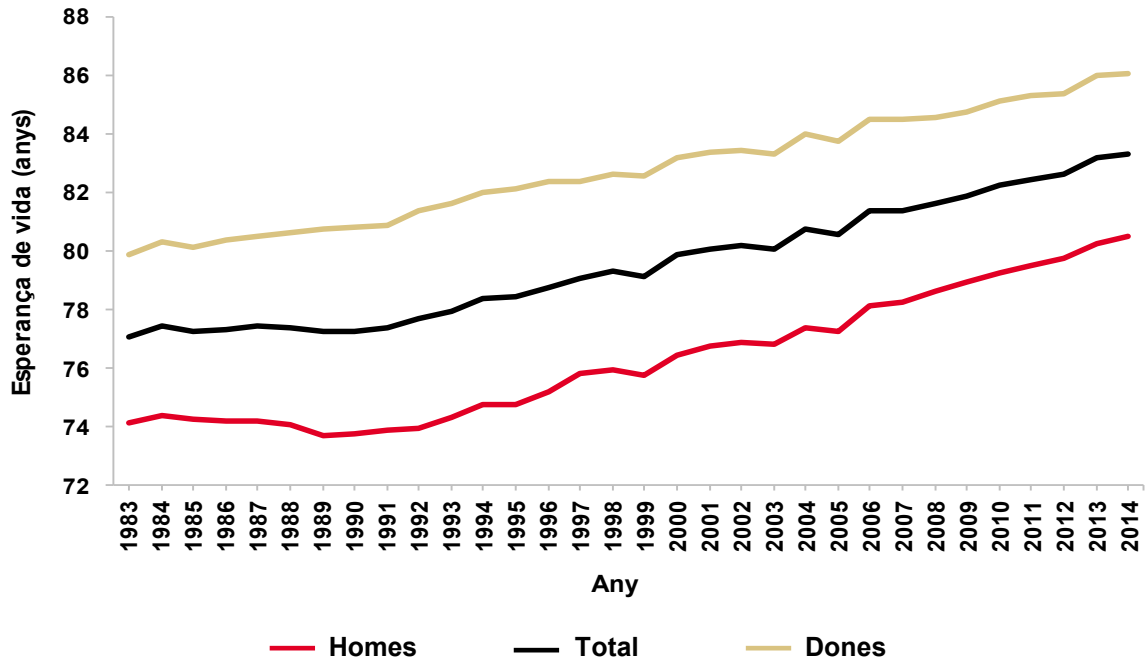
3.3 Esperança de vida, esperança de vida en bona salut i esperança de vida lliure de discapacitat

Taula 4. Esperança de vida segons edat i sexe. Catalunya, 2014

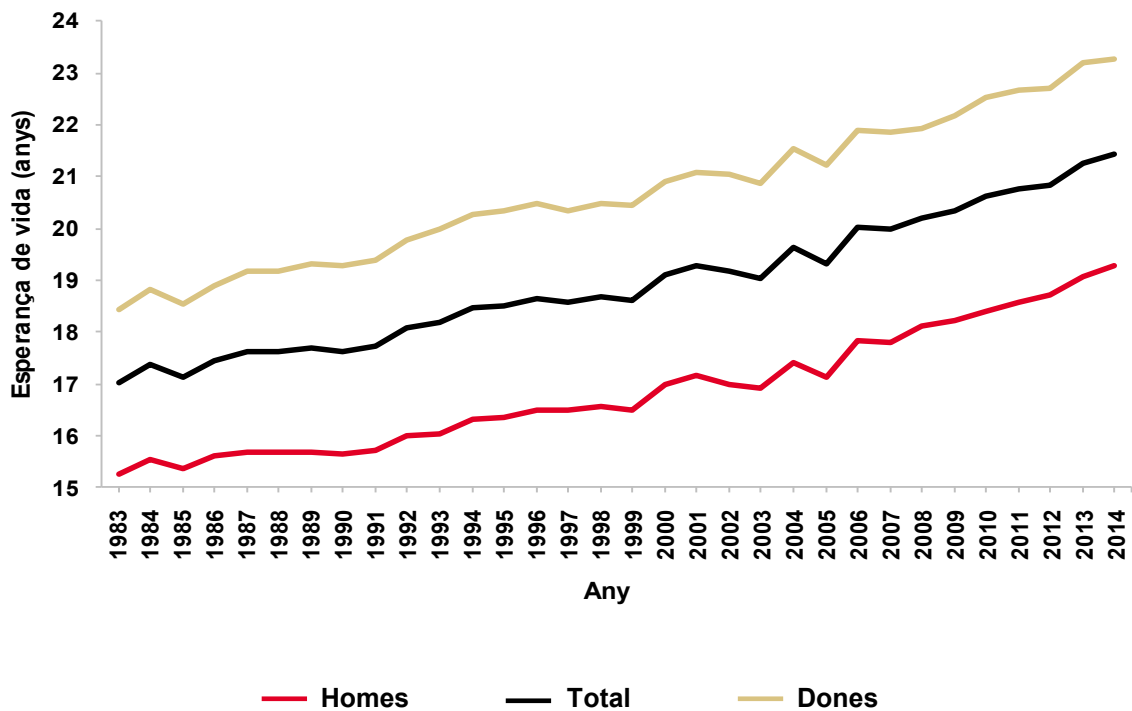
Edat	Dones	Homes	Total
En néixer	86,07	80,50	83,35
1	85,27	79,74	82,58
5	81,31	75,79	78,62
10	76,33	70,82	73,65
15	71,36	65,86	68,69
20	66,39	60,94	63,75
25	61,45	56,05	58,83
30	56,51	51,17	53,92
35	51,59	46,29	49,02
40	46,67	41,42	44,13
45	41,84	36,63	39,32
50	37,06	31,99	34,62
55	32,36	27,52	30,05
60	27,79	23,27	25,66
65	23,28	19,26	21,42
70	18,85	15,45	17,32
75	14,63	11,89	13,46
80	10,83	8,79	10,01
85	7,59	6,16	7,08
90	5,17	4,29	4,90
95	3,65	3,15	3,53

Figura 7. Evolució de l'esperança de vida segons sexe. Catalunya, 1983-2014

En néixer



Als 65 anys



Taula 5. Esperança de vida, esperança de vida en bona salut i esperança de vida lliure de discapacitat segons edat i sexe. Catalunya, 2014

	Dones				Homes				Total			
	EVBS ¹	EE ³	EVLD ²	EE ³	EVBS ¹	EE ³	EVLD ²	EE ³	EVBS ¹	EE ³	EVLD ²	EE ³
En néixer	68,80	0,6076	70,11	0,5584	67,92	0,5348	69,13	0,5024	68,41	0,4059	69,64	0,3767
1	67,96	0,6090	69,27	0,5597	67,12	0,5364	68,34	0,5040	67,59	0,4071	68,82	0,3777
5	64,11	0,6065	65,30	0,5599	63,33	0,5325	64,52	0,5005	63,77	0,4048	64,93	0,3766
10	59,30	0,6022	60,56	0,5533	58,48	0,5290	59,58	0,4997	58,94	0,4020	60,09	0,3739
15	54,44	0,5989	55,85	0,5449	53,66	0,5246	54,72	0,4962	54,10	0,3994	55,30	0,3697
20	49,61	0,5949	51,13	0,5371	48,89	0,5202	49,98	0,4905	49,30	0,3965	50,57	0,3650
25	44,91	0,5867	46,47	0,5263	44,15	0,5145	45,20	0,4860	44,58	0,3915	45,85	0,3596
30	40,18	0,5812	41,71	0,5210	39,52	0,5083	40,60	0,4786	39,90	0,3874	41,18	0,3550
35	35,58	0,5757	37,11	0,5147	35,08	0,4992	36,05	0,4715	35,38	0,3825	36,59	0,3505
40	31,16	0,5678	32,50	0,5091	30,51	0,4948	31,48	0,4667	30,88	0,3783	32,00	0,3469
45	26,88	0,5597	28,05	0,5024	26,17	0,4876	27,02	0,4611	26,57	0,3729	27,55	0,3426
50	23,12	0,5431	23,71	0,4935	22,20	0,4764	22,64	0,4572	22,70	0,3632	23,19	0,3382
55	19,43	0,5282	19,54	0,4839	18,32	0,4688	18,86	0,4467	18,92	0,3553	19,21	0,3313
60	16,08	0,5075	15,52	0,4720	14,68	0,4598	15,07	0,4400	15,43	0,3447	15,31	0,3249
65	12,80	0,4827	11,87	0,4505	11,40	0,4487	11,63	0,4306	12,16	0,3321	11,78	0,3138
70	9,88	0,4529	8,50	0,4230	8,64	0,4259	8,79	0,4058	9,33	0,3141	8,65	0,2961
75	7,14	0,4117	5,41	0,3805	6,22	0,4098	5,93	0,3939	6,75	0,2940	5,65	0,2769
80	5,29	0,3730	3,19	0,3304	4,25	0,3910	3,69	0,3703	4,88	0,2731	3,41	0,2497
85	3,72	0,3650	1,69	0,3035	2,80	0,4137	1,79	0,3774	3,39	0,2770	1,74	0,2386

¹EVBS: esperança de vida en bona salut.

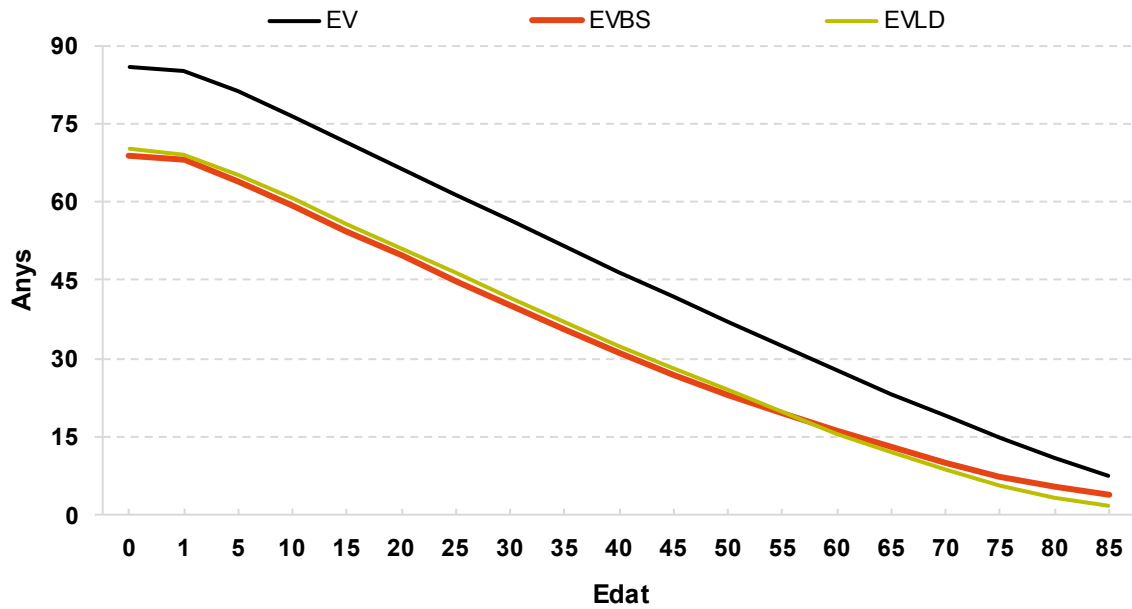
²EVLD: esperança de vida lliure de discapacitat.

³EE: error estàndard de l'EVBS o l'EVLD.

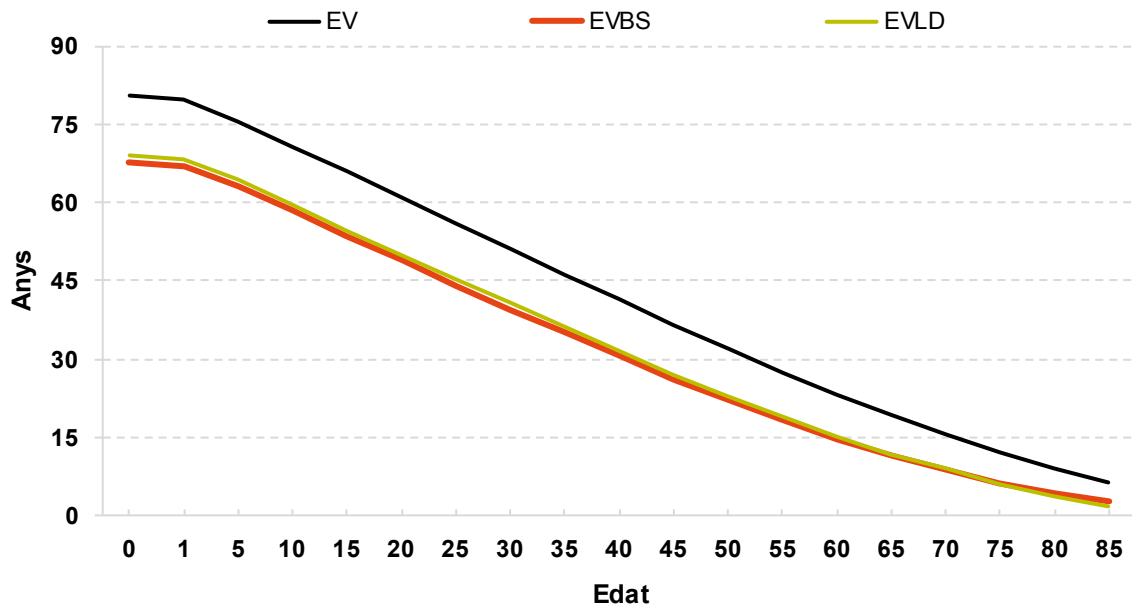
Nota: Càlculs basats en la taula de vida de 2014 i en l'Enquesta de salut de Catalunya de 2015.

Figura 8. Esperança de vida, esperança de vida en bona salut i esperança de vida lliure de discapacitat segons edat i sexe. Catalunya, 2014

Dones



Homes



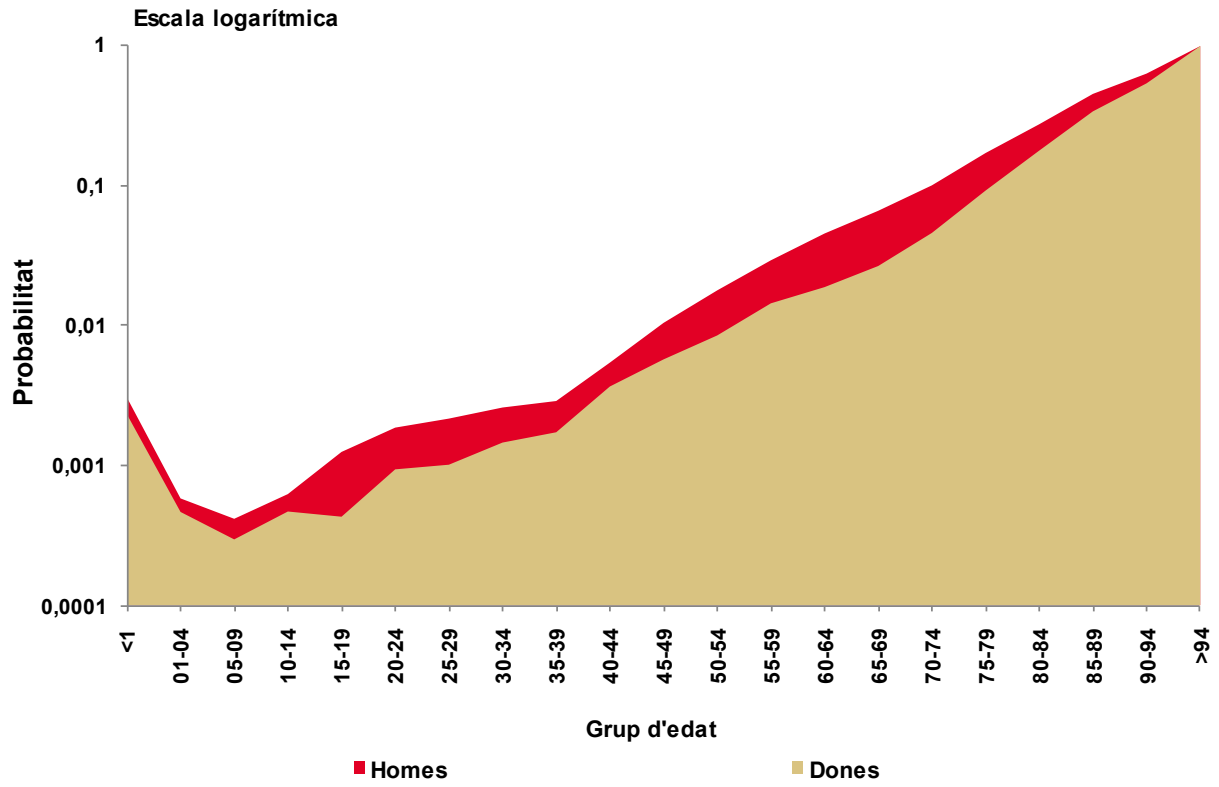
EV: esperança de vida.

EVBS: esperança de vida en bona salut.

EVL: esperança de vida lliure de discapacitat.

Nota: Càlculs basats en la taula de vida de 2014 i l'Enquesta de salut de Catalunya de 2015.

Figura 9. Probabilitat de morir segons sexe i grup d'edat. Catalunya, 2014



3.4 La mortalitat prematura

Taula 6. Anys potencials de vida perduts (APVP) d'1 a 70 anys segons causes seleccionades i sexe. Catalunya, 2014

Grups de causes seleccionats	Dones		Homes		Total	
	Anys	Mitjana d'anys	Anys	Mitjana d'anys	Anys	Mitjana d'anys
10. Tumor maligne d'estómac	1.283	12,21	2.240	11,43	3.523	11,70
11. Tumor maligne budell gros	1.880	9,69	3.218	9,11	5.098	9,32
13. Tumor maligne de fetge	533	10,44	2.488	10,24	3.020	10,27
15. Tumor maligne de pàncrees	1.270	9,92	2.450	10,12	3.720	10,05
18. Tumor maligne de pulmó	3.935	11,51	10.965	8,94	14.900	9,50
20. Tumor maligne de mama	5.980	14,24	33	10,83	6.013	14,21
27. Tumor maligne de l'encèfal	1.517	14,18	2.468	16,34	3.985	15,44
28. Leucèmia	1.080	17,99	1.552	18,69	2.631	18,40
30. Resta de tumors malignes de localització especificada	1.660	15,96	2.185	14,76	3.844	15,25
40. Malalties del sistema nerviós i dels sentits	2.141	14,77	3.526	15,26	5.667	15,07
43. Malalties isquèmiques del cor	1.085	9,19	6.798	10,81	7.883	10,55
45. Resta de malalties del cor	2.239	13,82	5.643	13,80	7.881	13,80
46. Malalties cerebrovasculars	1.508	11,51	2.790	10,98	4.298	11,16
53. Resta malalties respiratòries	913	12,85	1.958	12,96	2.870	12,93
55. Cirrosi i altres malalties del fetge	1.300	13,00	3.998	12,38	5.297	12,52
56. Resta de malalties de l'aparell digestiu	625	9,77	2.010	11,55	2.635	11,07
65. Malalties mal definides i no classificables en altres grups	933	18,28	2.146	16,13	3.078	16,73
66. Accidents de trànsit de vehicles a motor	1.020	31,88	3.742	28,13	4.762	28,86
67. Enverinaments accidentals	623	23,06	2.775	27,20	3.397	26,33
71. Suïcidis i autolesions	2.385	22,93	6.665	23,14	9.050	23,09
73. Resta de causes externes	565	14,13	2.762	25,33	3.327	22,33
Totes les causes de defunció	52.069	13,47	100.981	12,54	153.049	12,84

Taula 7. Mortalitat evitable segons llista de consens i sexe. Catalunya, 2014

Causes susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitària	Defuncions			Taxes x 100.000 h.		
	Dones	Homes	Total	Dones	Homes	Total
Tuberculosi	5	11	16	0,15	0,32	0,24
Malalties vacunables	2	6	8	0,06	0,18	0,12
Anomalies congènites cardiovasculars	12	21	33	0,36	0,62	0,49
Causas perinatales	45	65	110	1,19	1,78	1,48
Tumor maligne pell	45	67	112	1,34	1,98	1,66
Tumor maligne mama femenina	486	NA	486	14,44	NA	7,20
Tumor maligne coll úter	53	NA	53	1,90	NA	0,95
Tumor maligne cos i part no especificada de l'úter	111	NA	111	3,98	NA	1,99
Tumor maligne testicles	NA	5	5	NA	0,15	0,07
Malaltia Hodgkin	6	16	22	0,18	0,47	0,33
Leucèmia	3	5	8	0,52	0,82	0,68
Malaltia de tiroides	4	1	5	0,12	0,03	0,07
Diabetis Mellitus	2	7	9	0,09	0,29	0,19
Anèmies carencials	0	0	0	0,00	0,00	0,00
Malaltia reumàtica crònica del cor	25	17	42	0,74	0,50	0,62
Hipertensió arterial	48	92	140	1,43	2,72	2,07
Malaltia isquèmica del cor	185	891	1.076	9,39	45,87	27,50
Malaltia cerebrovascular	218	371	589	6,48	10,96	8,72
Malaltia respiratòria aguda, pneumònia i influença	59	126	185	1,75	3,72	2,74
Asma	3	2	5	0,14	0,09	0,12
Úlceres pèptiques	8	7	15	0,24	0,21	0,22
Malalties de l'apèndix	1	4	5	0,03	0,12	0,07
Hèrnia abdominal	5	11	16	0,15	0,32	0,24
Incidents adversos mèdics i quirúrgics	16	10	26	0,42	0,27	0,35
Colelitiasis/Colecistitis	10	17	27	0,30	0,50	0,40
Hiperplàsia benigna pròstata	NA	2	2	NA	0,06	0,03
Mortalitat materna	1	NA	1	0,03	NA	0,01
Total	1.353	1.754	3.107	35,78	48,09	41,82

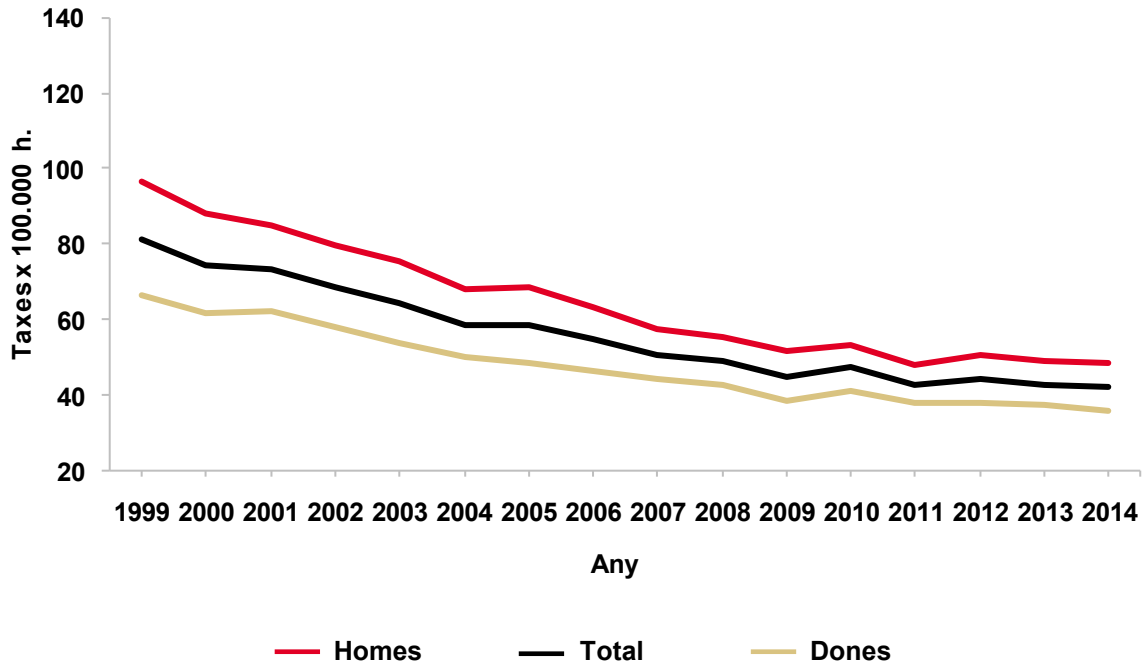
NA: no aplicable.

(Continuació i final)

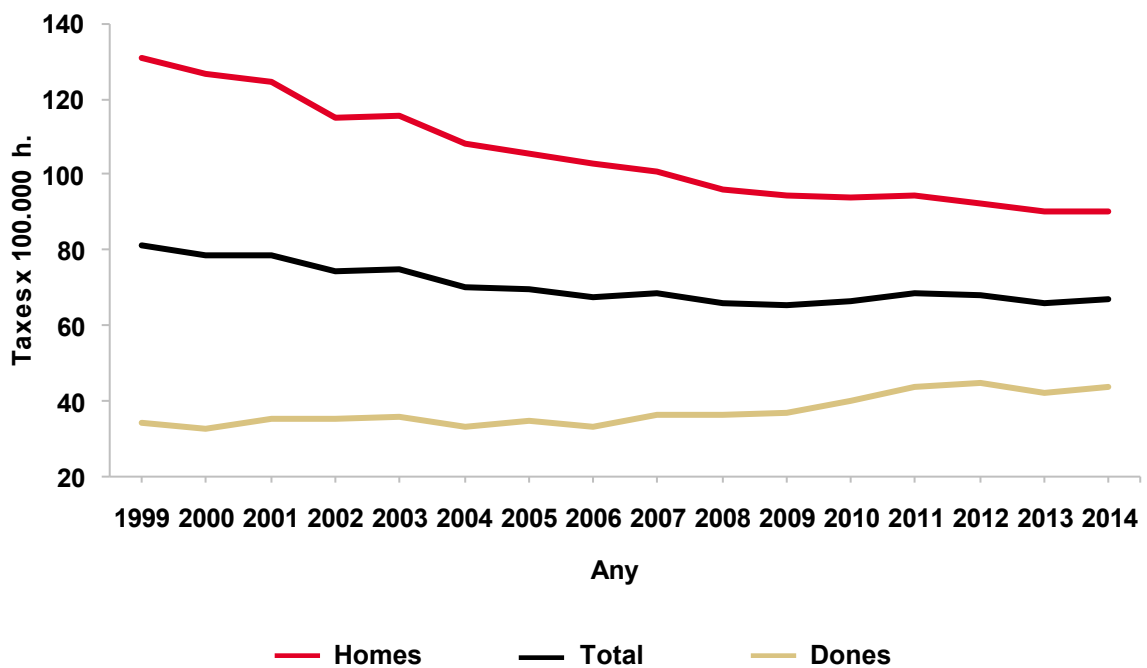
Causes susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials	Defuncions			Taxes x 100.000 h.		
	Dones	Homes	Total	Dones	Homes	Total
SIDA i infecció VIH	28	58	86	0,74	1,59	1,16
Tumor maligne pulmó	415	1.616	2.031	12,33	47,72	30,08
Malaltia alcohòlica del fetge	23	111	134	0,82	4,00	2,41
Accidents vehicles de motor	59	190	249	1,56	5,21	3,35
Suïcidis	136	390	526	3,60	10,69	7,08
Homicidis	16	31	47	0,42	0,85	0,63
Resta causes externes	980	894	1.874	25,91	24,51	25,22
Total	1.657	3.290	4.947	43,82	90,19	66,59
Totes les causes de mortalitat evitable	3.010	5.044	8.054	79,60	138,28	108,41

Figura 10. Evolució de la mortalitat evitable segons llista de consens. Catalunya, 1999-2014

Causes susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitària

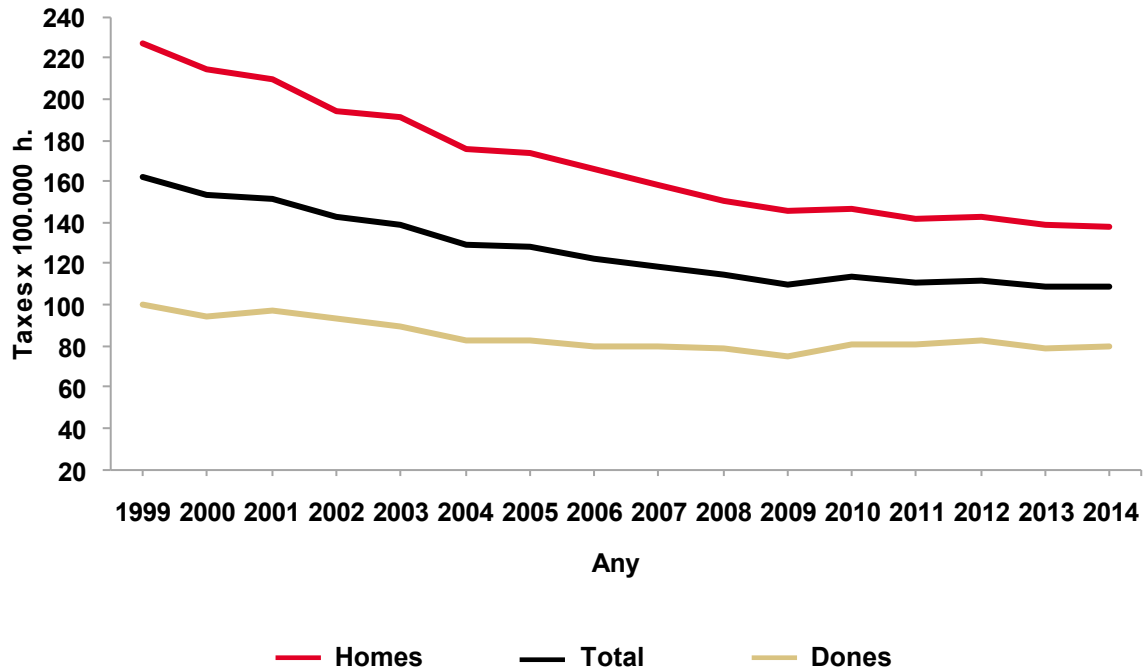


Causes susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials



(Continuació i final)

Totes les causes de mortalitat evitable



3.5 La mortalitat infantil

Taula 8. Mortalitat infantil. Catalunya, 2014

	Defuncions	Taxes per 1.000 nadons nascuts vius
Mortalitat infantil	195	2,74
Mortalitat perinatal (RMC*)	366	5,12 ^a
Mortalitat perinatal (OMS-N ^{**})	345	4,82 ^a
Mortalitat perinatal (OMS-I ^{***})	288	4,03 ^a
Mortalitat neonatal	125	1,75
Mortalitat neonatal precoç	92	1,29
Mortalitat neonatal tardana	33	0,46
Mortalitat postneonatal	70	0,98

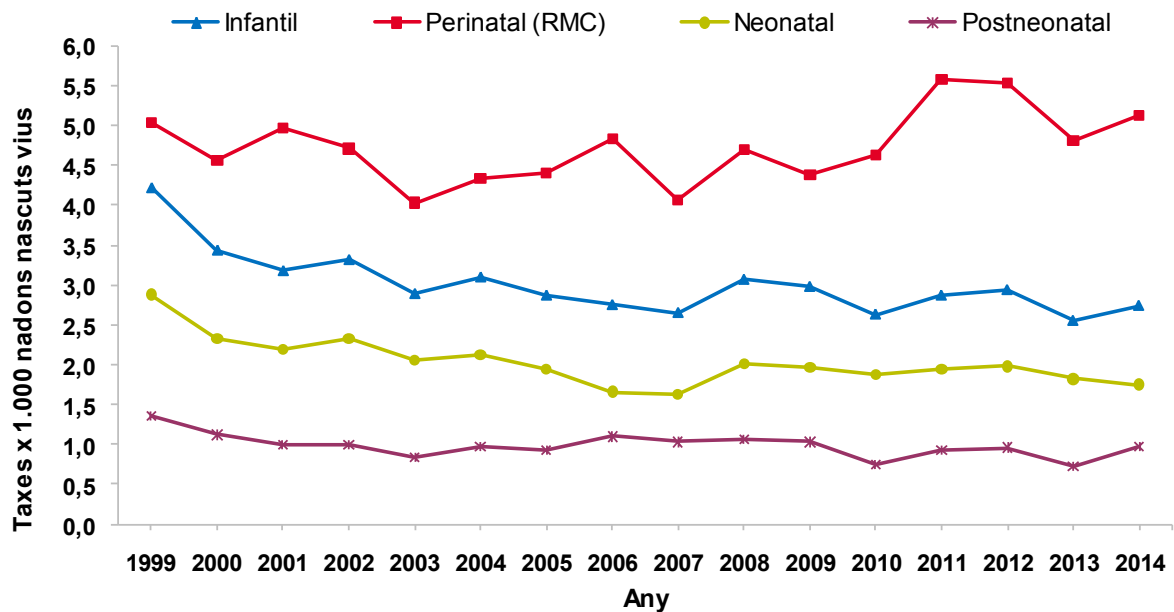
^a Taxes per 1.000 nadons nascuts vius i fetus nascuts morts.

* RMC: Registre de Mortalitat de Catalunya (tots els casos declarats).

** OMS-N: Criteris de l'OMS per a comparacions nacionals.

*** OMS-I: Criteris de l'OMS per a comparacions internacionals.

Figura 11. Evolució de la mortalitat infantil. Catalunya, 1999-2014



3.6 Distribució geogràfica

Figura 12. Distribució dels índex de mortalitat estandarditzada (IME) segons regió sanitària i sexe. Catalunya, 2014

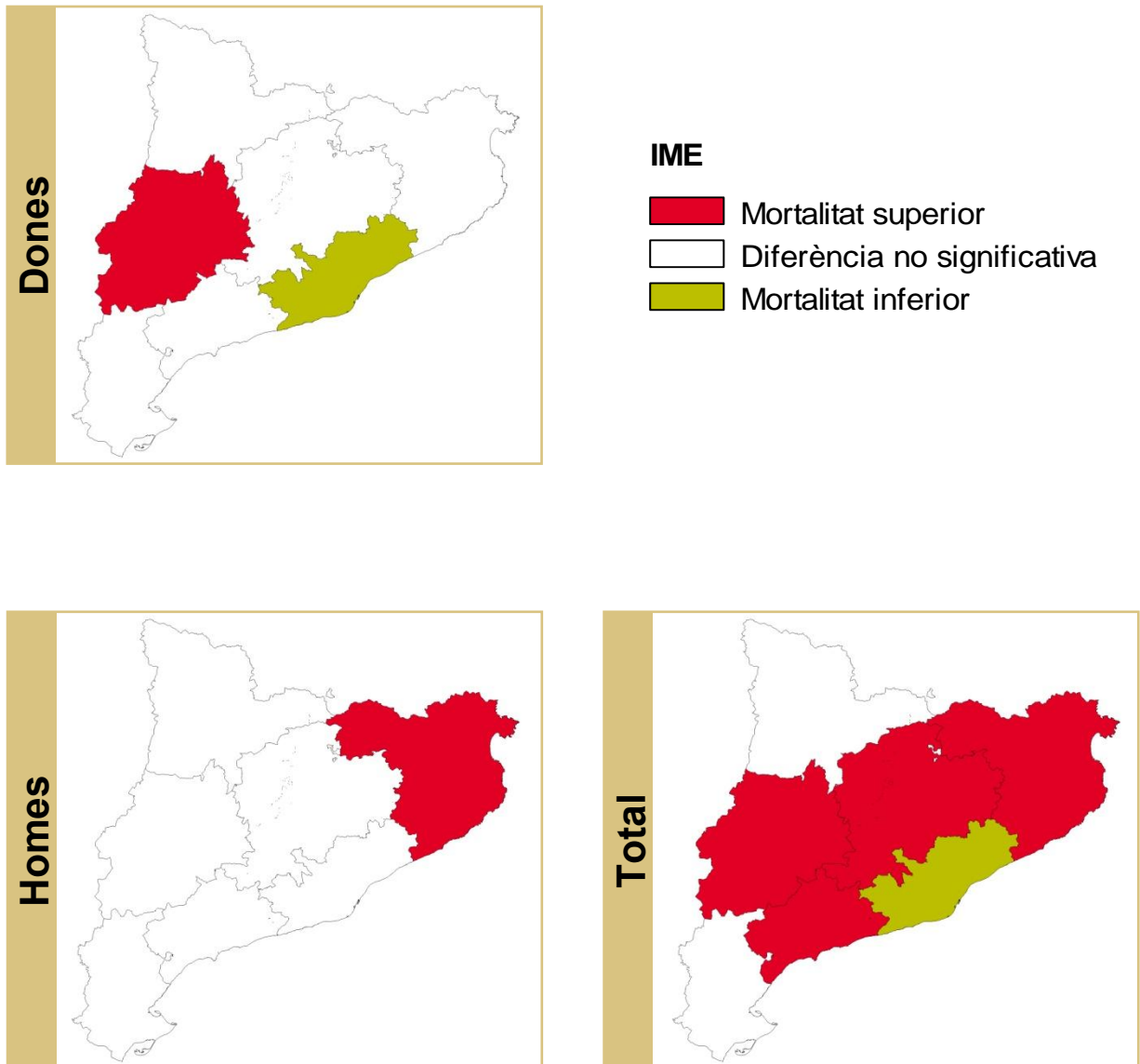
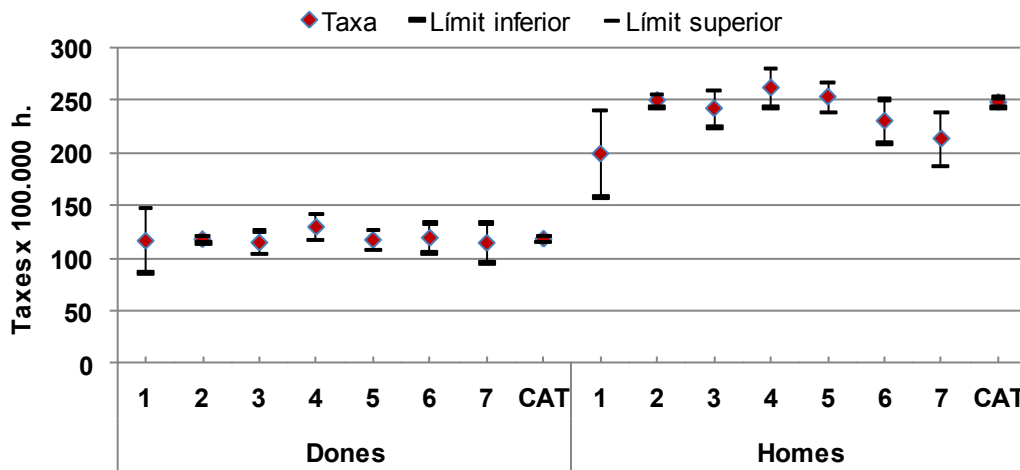
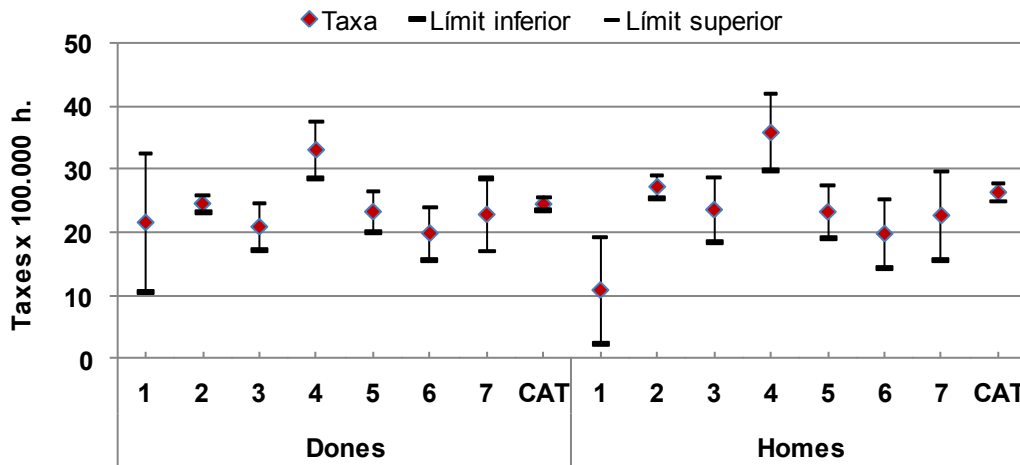


Figura 13. Taxes estandarditzades (població de Catalunya 1991) de mortalitat segons sexe, causes seleccionades dels 20 grans grups de malalties de la CIM-10 i regió sanitària. Catalunya, 2014

Tumors

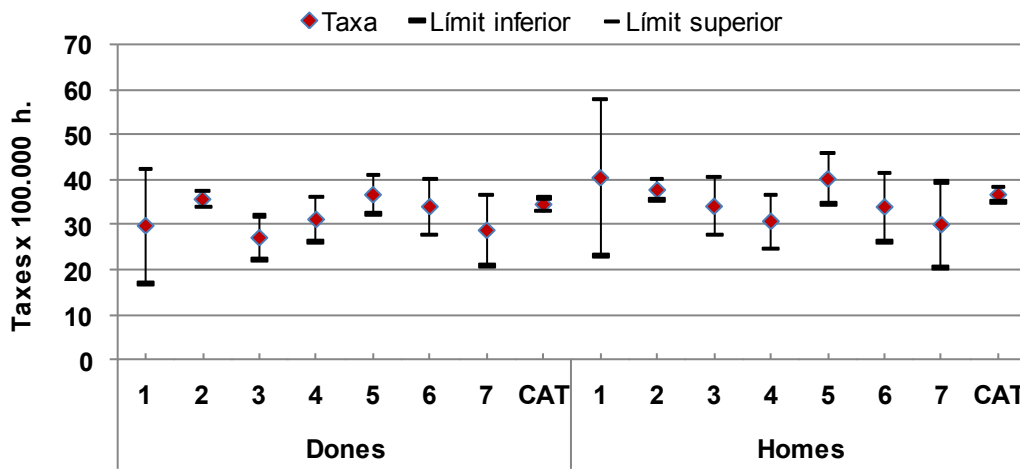


Trastorns mentals i del comportament

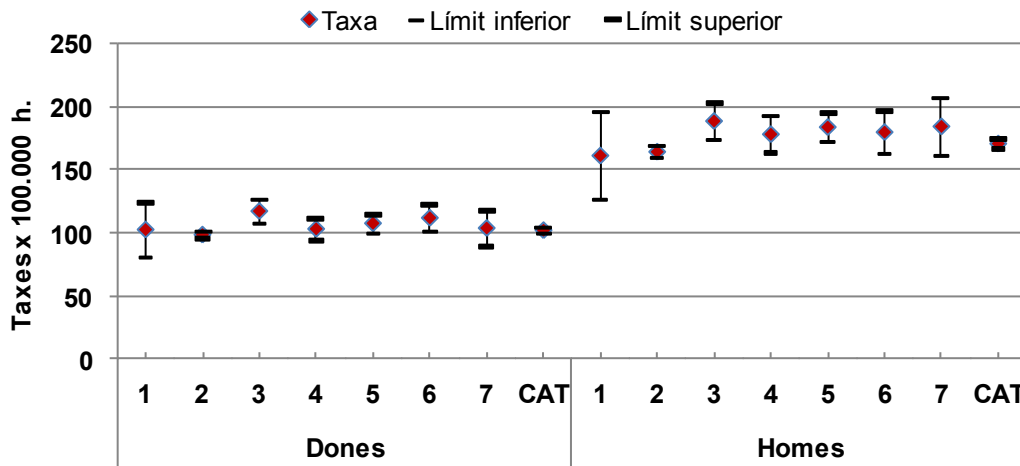


- | | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------|---------------------|
| 1: Alt Pirineu i Aran | 3: Camp de Tarragona | 5: Girona | 7: Terres de l'Ebre |
| 2: Barcelona | 4: Catalunya Central | 6: Lleida | CAT: Catalunya |

Malalties del sistema nerviós

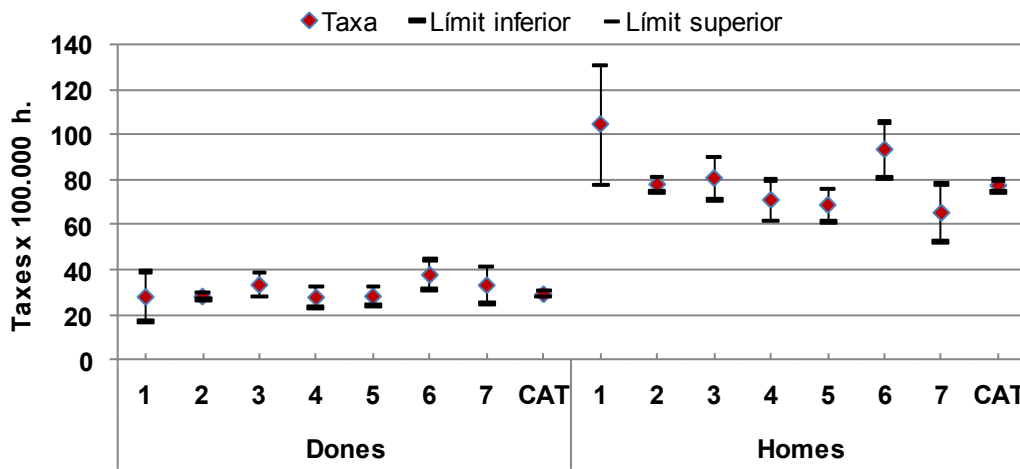


Malalties de l'aparell circulatori

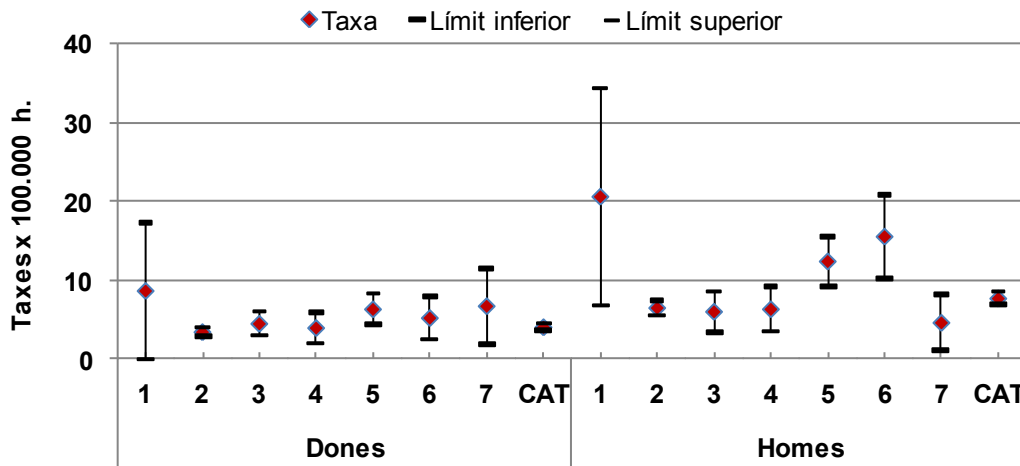


- | | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------|---------------------|
| 1: Alt Pirineu i Aran | 3: Camp de Tarragona | 5: Girona | 7: Terres de l'Ebre |
| 2: Barcelona | 4: Catalunya Central | 6: Lleida | CAT: Catalunya |

Malalties de l'aparell respiratori



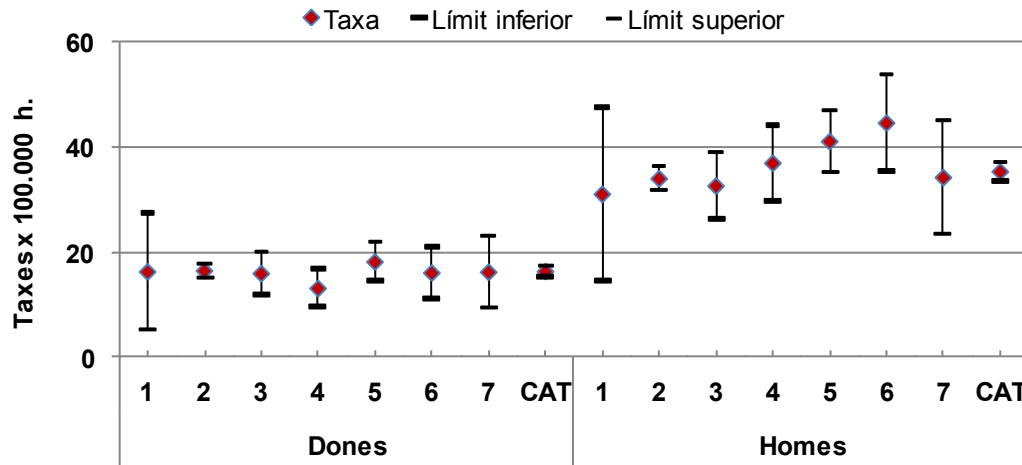
Síntomes i signes mal definits



- | | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------|---------------------|
| 1: Alt Pirineu i Aran | 3: Camp de Tarragona | 5: Girona | 7: Terres de l'Ebre |
| 2: Barcelona | 4: Catalunya Central | 6: Lleida | CAT: Catalunya |

(Continuació i final)

Causes externes



1: Alt Pirineu i Aran

3: Camp de Tarragona

5: Girona

7: Terres de l'Ebre

2: Barcelona

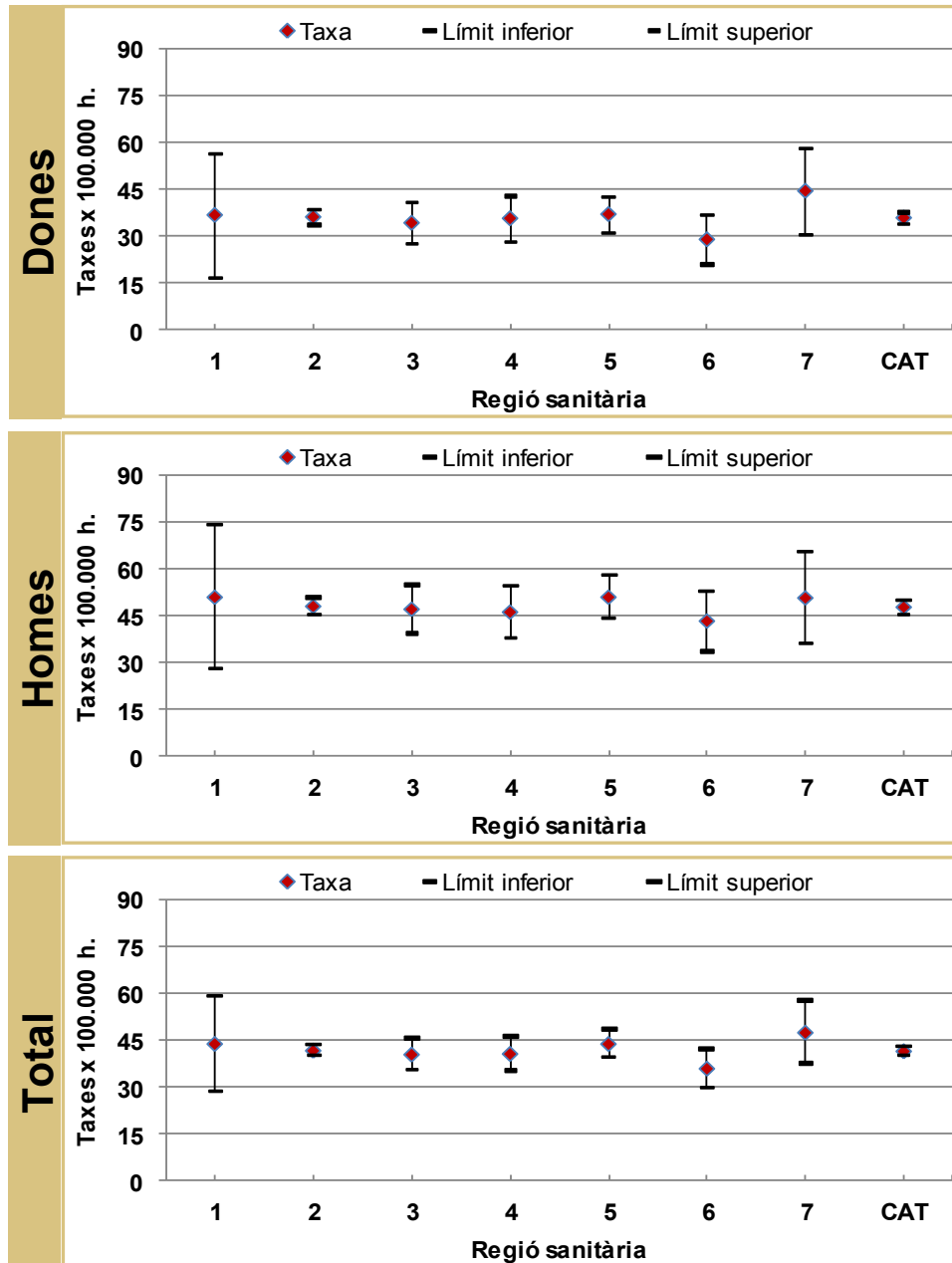
4: Catalunya Central

6: Lleida

CAT: Catalunya

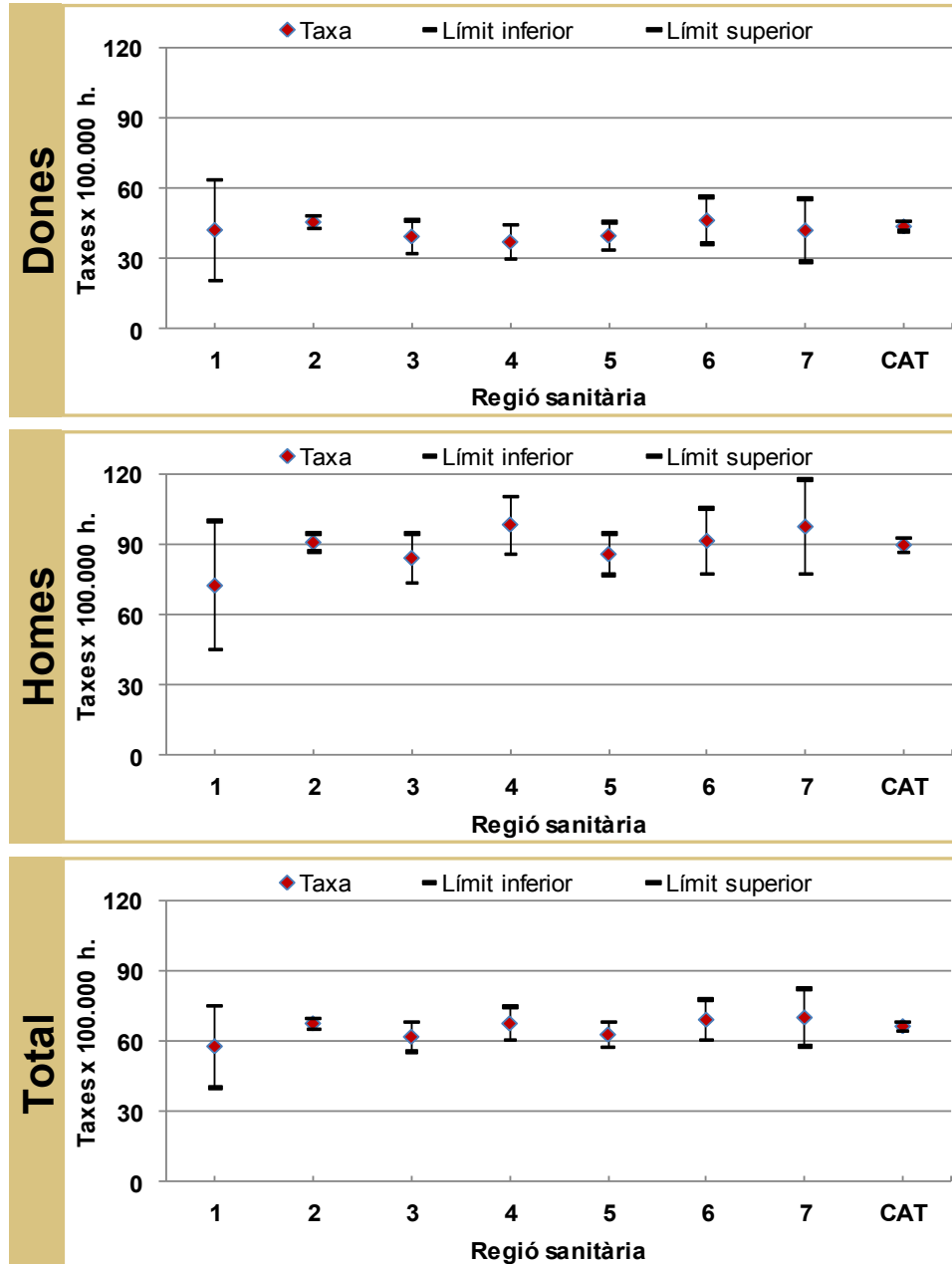
Figura 14. Mortalitat evitable segons llista de consens segons regions sanitàries i sexe. Catalunya, 2014

Causes susceptibles d'intervenció pels serveis d'assistència sanitària



- | | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------|---------------------|
| 1: Alt Pirineu i Aran | 3: Camp de Tarragona | 5: Girona | 7: Terres de l'Ebre |
| 2: Barcelona | 4: Catalunya Central | 6: Lleida | CAT: Catalunya |

Causes susceptibles d'intervenció per les polítiques sanitàries intersectorials



1: Alt Pirineu i Aran

3: Camp de Tarragona

5: Girona

7: Terres de l'Ebre

2: Barcelona

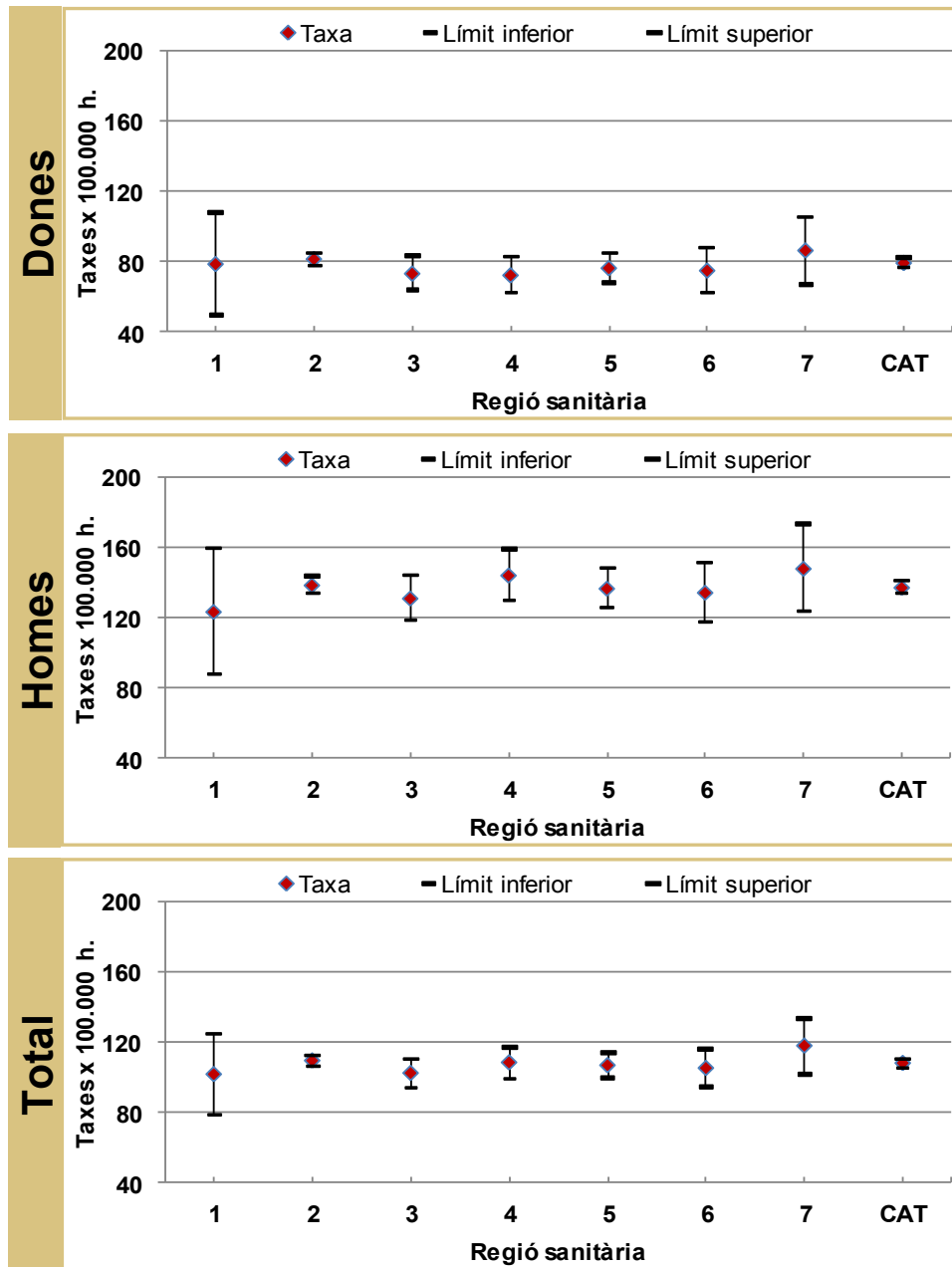
4: Catalunya Central

6: Lleida

CAT: Catalunya

(Continuació i final)

Totes les causes de mortalitat evitable



1: Alt Pirineu i Aran

3: Camp de Tarragona

5: Girona

7: Terres de l'Ebre

2: Barcelona

4: Catalunya Central

6: Lleida

CAT: Catalunya

Taula 9. Evolució de l'índex de mortalitat estandarditzada (IME) segons regió sanitària i sexe. Catalunya, 2005-2014

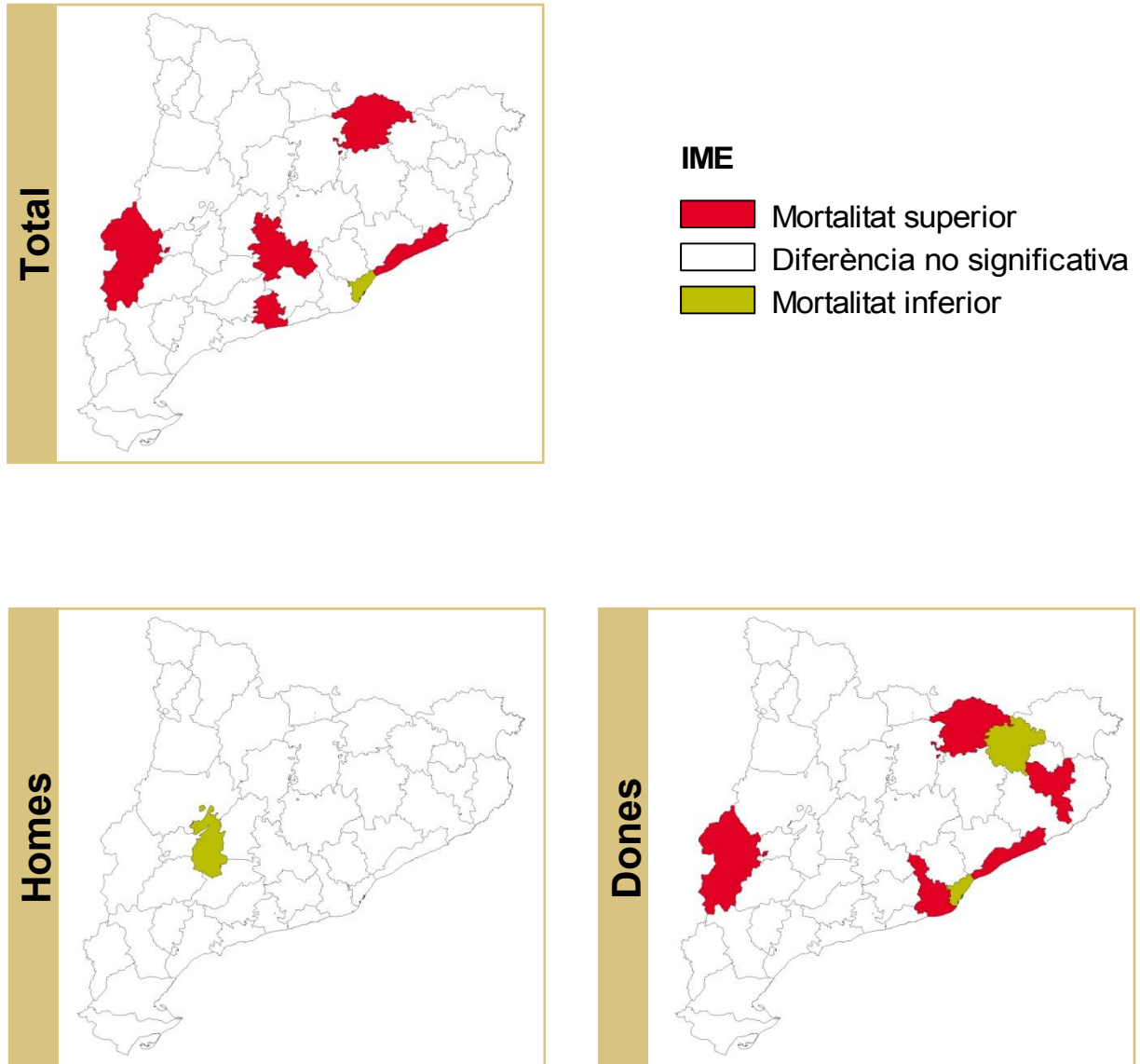
Dones	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Alt Pirineu i Aran	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Barcelona	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Camp de Tarragona	●	●	○	●	●	●	●	●	●	○
Catalunya Central	●	○	○	●	○	○	●	●	○	○
Girona	○	○	○	○	○	●	○	●	●	○
Lleida	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●
Terres de l'Ebre	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

Homes	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Alt Pirineu i Aran	○	●	●	●	○	○	●	○	●	○
Barcelona	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Camp de Tarragona	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○
Catalunya Central	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Girona	●	○	●	○	○	○	○	○	○	●
Lleida	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Terres de l'Ebre	●	○	●	○	○	○	●	○	○	○

Total	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Alt Pirineu i Aran	○	●	●	●	○	○	○	○	○	○
Barcelona	●	○	○	●	○	●	●	●	●	●
Camp de Tarragona	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Catalunya Central	●	○	○	●	○	○	●	●	●	●
Girona	○	○	○	○	○	●	○	●	○	●
Lleida	○	●	●	●	●	●	●	○	●	●
Terres de l'Ebre	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

● Mortalitat inferior
 ○ Diferència no significativa
 ● Mortalitat superior

Figura 15. Distribució de l'índex de mortalitat estandarditzada (IME) segons comarca i sexe. Catalunya, 2014



Taula 10. Evolució de l'índex de mortalitat estandarditzada (IME) segons comarca i sexe. Catalunya, 2002-2014

Dones	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Alt Camp	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Alt Empordà	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Alt Penedès	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○
Alt Urgell	○	○	○	●	●	○	●	○	○	●	○	○	○
Alta Ribagorça	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	●	○
Anoia	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Bages	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Baix Camp	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○
Baix Ebre	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Baix Empordà	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Baix Llobregat	○	○	●	○	○	○	○	○	●	○	●	●	●
Baix Penedès	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	●	○	○
Barcelonès	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Berguedà	●	○	○	●	○	●	●	○	●	○	●	○	○
Cerdanya	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Conca de Barberà	○	●	○	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○
Garraf	○	●	○	○	○	○	●	○	○	○	●	○	○
Garrigues	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	○	○
Garrotxa	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●
Gironès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●
Maresme	●	○	○	●	○	○	○	○	●	●	●	●	●
Montsià	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(Continuació i final)

Dones	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Noguera	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Osona	○	○	●	○	○	○	●	○	○	●	○	○	○
Pallars Jussà	○	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	●	○
Pallars Sobirà	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Pla d'Urgell	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Pla de l'Estany	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Priorat	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○
Ribera d'Ebre	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○
Ripollès	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	●	○	●
Segarra	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Segrià	●	○	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●
Selva	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Solsonès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Tarragonès	●	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Terra Alta	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Urgell	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Val d'Aran	●	○	○	○	○	●	●	●	●	○	○	○	○
Vallès Occidental	●	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vallès Oriental	●	○	●	○	●	○	○	●	○	○	○	○	○



Mortalitat inferior



Diferència no significativa



Mortalitat superior

Taula 10. Evolució de l'índex de mortalitat estandarditzada (IME) segons comarca i sexe. Catalunya, 2002-2014

Homes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Alt Camp	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	●	○
Alt Empordà	○	●	○	○	○	●	○	●	●	○	○	●	○
Alt Penedès	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○
Alt Urgell	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Alta Ribagorça	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	●	○
Anoia	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Bages	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Baix Camp	●	●	●	●	○	●	○	●	○	●	○	○	○
Baix Ebre	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Baix Empordà	○	○	○	●	○	○	○	○	○	●	○	○	○
Baix Llobregat	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Baix Penedès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Barcelonès	●	●	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Berguedà	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Cerdanya	●	○	○	●	●	●	●	○	○	○	○	○	○
Conca de Barberà	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Garraf	●	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Garrigues	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Garrotxa	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Gironès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Maresme	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Montsià	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(Continuació i final)

Homes	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Noguera	○	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Osona	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Pallars Jussà	○	●	○	○	●	●	●	●	●	●	○	○	○
Pallars Sobirà	●	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○
Pla d'Urgell	○	○	●	●	○	○	●	●	○	○	○	○	○
Pla de l'Estany	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○
Priorat	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ribera d'Ebre	●	●	●	○	○	●	●	○	○	○	○	○	○
Ripollès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Segarra	●	●	○	●	●	○	○	●	○	○	○	○	○
Segrià	○	●	○	○	●	●	○	○	●	●	○	○	○
Selva	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Solsonès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Tarragonès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Terra Alta	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Urgell	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Val d'Aran	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vallès Occidental	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vallès Oriental	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



Mortalitat inferior



Diferència no significativa



Mortalitat superior

Taula 10. Evolució de l'índex de mortalitat estandarditzada (IME) segons comarca i sexe. Catalunya, 2002-2014

Total	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Alt Camp	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○
Alt Empordà	○	●	○	○	○	●	○	○	●	○	○	○	○
Alt Penedès	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○
Alt Urgell	○	○	○	●	●	●	●	○	●	●	○	○	○
Alta Ribagorça	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○
Anoia	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●
Bages	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Baix Camp	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	○
Baix Ebre	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Baix Empordà	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	●	○	○
Baix Llobregat	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	●	●	○
Baix Penedès	○	○	○	○	●	○	○	○	●	○	●	○	●
Barcelonès	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Berguedà	○	○	●	●	○	●	●	○	○	○	○	○	○
Cerdanya	●	○	○	○	●	●	●	○	○	●	○	○	○
Conca de Barberà	○	●	○	●	●	●	○	○	●	○	○	○	○
Garraf	●	○	○	○	○	●	●	○	○	○	●	●	○
Garrigues	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○
Garrotxa	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Gironès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Maresme	●	○	○	○	○	○	○	○	○	●	●	●	●
Montsià	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○

(Continuació i final)

Total	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Noguera	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Osona	○	○	●	○	○	○	●	○	○	●	○	○	○
Pallars Jussà	○	●	●	●	●	●	●	●	○	○	●	○	○
Pallars Sobirà	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Pla d'Urgell	○	○	●	●	○	○	●	●	○	○	●	○	○
Pla de l'Estany	○	○	●	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○
Priorat	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ribera d'Ebre	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Ripollès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	●	○	○	○
Segarra	○	○	○	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○
Segrià	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	○	●	●
Selva	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Solsonès	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Tarragonès	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Terra Alta	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Urgell	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Val d'Aran	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vallès Occidental	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
Vallès Oriental	●	○	●	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○



Mortalitat inferior

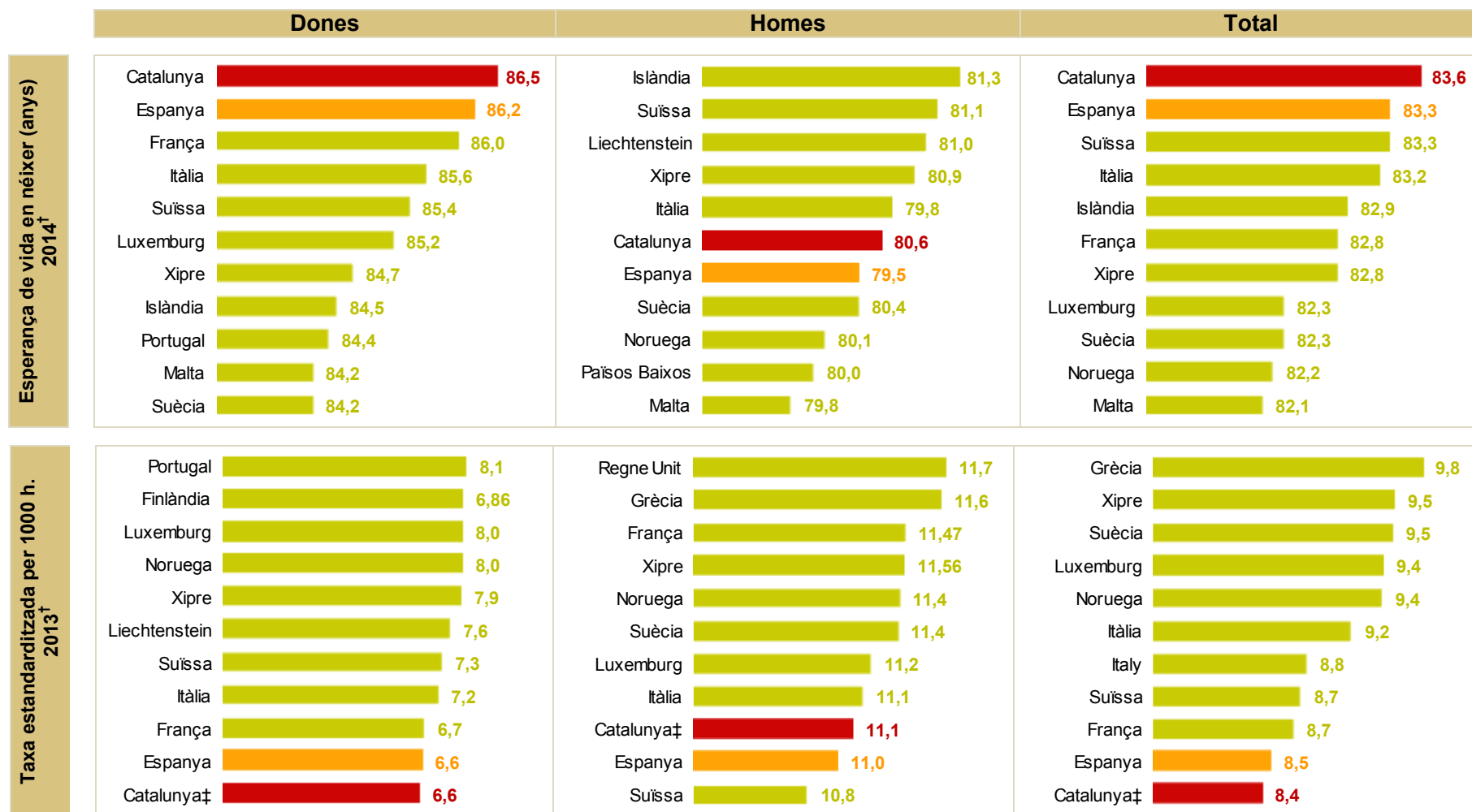


Diferència no significativa



Mortalitat superior

Figura 16. Mortalitat segons territori europeu, 2013 i 2014. Selecció de països amb indicador més favorable



†: darrer any disponible; ‡: taxa calculada pel Registre de Mortalitat de Catalunya (RMC).

Font: Eurostat.

Data d'accés: 05.05.2016.