

ANÀLISI DE LA MORTALITAT A CATALUNYA, 2000

Responsables de l'edició

Esther Busquets

Rosa Gispert

Redacció i Anàlisi de les dades

Xavier Puig

Anna Puigdefàbregas

M^a del Mar Torné

Assessor

Jaume Domènech i Domènech

Codificadors

Alfred Gibert

Dolors Martos (Institut Municipal de Salut Pública de Barcelona, Barcelona)

Purificació Molina

Carme Navalón

Processament de dades

Glòria Ribas

Suport a l'edició

Sergi Cruz

Ma. Teresa Marí

Desenvolupament informàtic

T-Systems

AZERTIA

Anàlisi de la mortalitat a Catalunya, 2000

Servei d'Informació i Estudis

Direcció General de Recursos Sanitaris

Barcelona, desembre 2002

Índex

1- Presentació	4
2- Introducció	5
3- Material i mètodes	6
3.1 Fonts d'informació	6
3.2 Codificació i validació	7
3.3 Agrupacions de les causes de mort.....	7
3.4 Mètodes de càlcul dels indicadors	7
4- Resultats	12
4.1 La mortalitat general.....	12
4.2 La mortalitat per causes	13
4.3 L'esperança de vida	15
4.4 La mortalitat prematura	16
4.5 La mortalitat infantil	18
4.6 Distribució temporal i geogràfica	18
5- Bibliografia	21
6- Annex 1	23
6.1 20 grans grups	23
6.2 73 grups (causes D73)	24
6.3 Mortalitat evitable	26
6.4 Codis territorials	27
6.5 Poblacions de referència	28
7- Annex 2	29
Resultats de Catalunya	29
Població	29
Defuncions	29
Mortalitat general	30
Mortalitat dels 20 grans grups de causes	31
Mortalitat dels 73 grups de causes (D73)	38
Mortalitat infantil	50
Anys potencials de vida perduts.....	51
Mortalitat evitable	56
Taula de vida abreujada.....	57
Resultats de comarques.....	60
Població	60
Defuncions	71
Taxes	82
Índex de Mortalitat Estàndard.....	93
Esperança de vida	94

1- Presentació

Les estadístiques de mortalitat i els indicadors sanitaris que d'elles se'n deriven, com són l'esperança de vida, les causes de mort o els anys potencials de vida perduts per mort prematura, han passat a formar part de manera indestriable del paisatge sanitari al que estem habituats. Tot i el pas del temps i l'avenç tecnològic que ha comportat l'adveniment de l'anomenada societat del coneixement i de la informació, les estadístiques de mortalitat segueixen constituint una peça fonamental per conèixer la situació sanitària del país i prendre el pols al sistema sanitari per tal de copsar-ne l'evolució dels resultats de les intervencions. No hi ha cap fet en l'àmbit sanitari lligat a la salut de la població, més incontestable que la seva supervivència i per això, els indicadors basats en la mortalitat segueixen mantenint plena vigència i utilitat.

Malgrat això, tant els aspectes conceptuals com tècnics relatius als sistemes d'informació, experimenten canvis i innovacions constantment per tal d'adaptar-se a les necessitats de coneixement i incorporar les millores tècniques que es produeixen cada dia. Els resultats que es presenten en aquest volum en són una mostra. L'actualització de la classificació de les causes de mort promoguda per l'OMS, així com les modificacions tècniques introduïdes en el procés d'obtenció, validació i control de qualitat de les dades i en l'anàlisi estadística de la informació, a partir de l'anàlisi de la mortalitat de 1999, estan suposant una millora constant d'aquesta estadística.

Per aquest motiu, és una gran satisfacció presentar un nou volum de la sèrie de publicacions anuals sobre l'anàlisi de la mortalitat a Catalunya, recull de dades que creiem que segueix sent d'interès i utilitat per a tota la ciutadania. Així mateix, vull expressar el meu agraïment als professionals sanitaris que col·laboren en el manteniment d'aquesta estadística informant, de manera curosa i veraç, sobre les causes relacionades amb la mort dels seus pacients, i a totes aquelles persones que participen en la recollida, processament i anàlisi d'aquesta informació, perquè amb el seu esforç han fet possible aquesta publicació.

Eugeni Sedano i Monasterio
Director general

2- Introducció

L'anàlisi de la mortalitat de l'any 2000 que es presenta en aquest volum és la consolidació de tot un conjunt de canvis, iniciats en la publicació de l'any 1999, que han suposat una inflexió molt important en el seu desenvolupament. La renovació ha afectat tant el procés de mecanització i anàlisi de les dades, com els indicadors sanitaris i demogràfics que d'aquesta anàlisi se'n deriven.

A partir de les dades de 1999, l'Institut Nacional d'Estadística incorpora la desena revisió de la Classificació Internacional de Malalties (CIM) per a la codificació de la causa de mort en les estadístiques de mortalitat per a tota Espanya, seguint les recomanacions de l'OMS. El canvi de classificació es fa notar en algunes entitats patològiques més que en altres, però segur que tindrà un impacte important en l'estudi de l'evolució de la mortalitat per causes específiques. La conseqüència més evident d'aquest canvi és la necessitat de disposar de noves agrupacions de causes de mort per a tabular els resultats de les anàlisis. Una descripció més detallada de les noves agrupacions de causes i dels problemes en les equivalències entre classificacions pot trobar-se al núm. 12 del Butlletí Epidemiològic de Catalunya de desembre de 2001.

D'altra banda, i també com a conseqüència del canvi de classificació, el procés de codificació i selecció automàtica de la causa bàsica de la defunció que s'havia incorporat al Registre de Mortalitat de Catalunya l'any 1996 i que afecta a les dades de 1996-1998, va deixar de ser operatiu. Les defuncions de 1999 i de 2000 han estat codificades de forma manual, entre altres motius per garantir-ne la qualitat i perquè abans d'introduir una nova font de variació, el nivell d'expertesa dels codificadors que han de marcar l'estàndard de qualitat del sistema automàtic sigui l'òptim.

Les dades de població utilitzades en els càlculs com a denominadors fins l'any 1998 eren estimacions pròpies de població realitzades pel Registre de Mortalitat de Catalunya per tal de poder disposar-ne en els mateixos programes i processos de càlcul de forma automatitzada. Les estimacions partien de les dades oficials dels darrers censos-padrons i es basaven en les modificacions degudes a naixements i defuncions. Malauradament aquestes estimacions no incorporaven els moviments migratoris, fet que ha suposat en alguns anys diferències importants en els efectius de població, amb la corresponent repercussió que això té en els indicadors calculats. A partir de l'any 1999 les dades de població provenen de les dades de l'IDESCAT corresponents a estimacions postcensals de la població de Catalunya, que incorporen els moviments demogràfics de naixements, defuncions i migracions.

Finalment, alguns dels indicadors que es presenten en aquest volum es van introduir de nou l'any 1999. Els motius fonamentals del canvi han estat millorar la idoneïtat dels indicadors pel seu ús en epidemiologia i salut pública, així com la comparabilitat amb altres estadístiques nacionals i internacionals. Aquest és el cas, per exemple, de l'indicador d'anys potencials de vida perduts que, en els càlculs anteriors, establia el límit d'edat a partir del qual la mort es considerava prematura, en l'esperança de vida de cada grup d'edat i sexe. Aquest fet determinava un patró de causes de mort prematura bastant semblant al de la mortalitat general i no era comparable entre anys ni entre territoris. L'opció triada en els càlculs presents, estableix uns límits d'edat (1-70) basats en una consideració de la prematuritat més social que demogràfica, però que ressalta el patró de mortalitat que afecta a edats més joves i a la vegada és comparable en el temps i amb els territoris que utilitzen els mateixos límits. Consideracions semblants són aplicables a les taxes estandarditzades segons població mundial, a la mortalitat proporcional i a la mortalitat perinatal, tots ells indicadors incorporats l'any 1999.

3- Material i Mètodes

3.1. Fonts d'informació

Les dades per a l'elaboració de les estadístiques de mortalitat provenen de fonts diverses que es descriuen a continuació:

Les defuncions

En produir-se una defunció, el metge en dona constància legal mitjançant el Certificat Mèdic Oficial de Defunció (CMOD). Aquest document és imprescindible per a la inhumació i per als efectes del registre civil. Tanmateix les dades que hi figuren no tenen transcendència estadística. El metge ha d'emplenar també l'apartat de les causes de la mort de les Butlletes Estadístiques de Defunció (BED). Aquesta informació és d'on surten les estadístiques oficials de mortalitat.

La informació analitzada s'ha obtingut de les BED corresponents a totes les defuncions de residents a Catalunya de més de 24 hores d'edat esdevingudes a Catalunya durant l'any 2000 i de les *butlletes estadístiques de parts, naixements i avortaments* (BEPNA) per als nascuts vius, per als nascuts vius i que han mort abans de 24 hores i per a les morts fetals tardanes, ambdues facilitades per l'Institut Nacional d'Estadística (INE) amb la col·laboració de l'Institut d'Estadística de Catalunya (IDESCAT).

L'Institut Nacional d'Estadística (INE) a través de les seves delegacions territorials fa la recollida de les BED als registres civils, en codifica les dades demogràfiques, realitza la gravació d'aquestes dades en suport informàtic, i les fa arribar a l'IDESCAT. El Registre de mortalitat de Catalunya (RMC) s'encarrega de la verificació, la codificació i la validació de la causa de mort i de retornar les BED i la informació en suport magnètic a l'INE per tal de que aquest elabori les estadístiques de mortalitat oficials de tot l'Estat Espanyol.

Les defuncions dels residents a Catalunya esdevingudes fora del territori no s'inclouen en aquesta anàlisi. Són recollides per l'INE que les fa arribar a l'IDESCAT que posteriorment les facilita al Departament de Sanitat i Seguretat Social.

Les poblacions

Com a denominadors per al càlcul de les taxes de mortalitat s'han utilitzat les següents poblacions:

Població de Catalunya 2000

Les Estimacions postcensals, a 1 de juliol, per Catalunya i Comarques per l'any 2000 elaborades per l'Institut d'Estadística de Catalunya (IDESCAT).

Poblacions estàndard

- La (nova) població mundial: Font: OMS
- La població censal de Catalunya de l'any 1991: Font IDESCAT.

Naixements, avortaments i nascuts vius, morts abans de les 24 h. de vida:

Aquests fets tenen una consideració legal i administrativa específica. Les dades son recollides mitjançant la Butlleta Estadística de Part, Naixement i Avortament. Les Butlletes de Part Naixement i Avortament son proporcionades a l'IDESCAT per l'INE. Totes les dades d'aquestes

butlletes són codificades per l'IDESCAT i aquesta institució posteriorment facilita un fitxer amb les dades al Registre de Mortalitat. La legislació espanyola exigeix la notificació de tots els avortaments en els que el temps de gestació és igual o superior a 180 dies (art. 45 de la *Ley del Registro Civil* de 8 de juny de 1957). La notificació dels avortaments amb temps de gestació inferior no és obligada per llei però caldria recomanar-la per aquells fetus de pes igual o superior a 500 grams o una edat de gestació igual o superior a 22 setmanes, per poder seguir les recomanacions de la OMS respecte a la inclusió de casos. Aquestes dades s'incorporen a les dades de mortalitat per als càlculs de la mortalitat infantil.

3.2. Codificació i validació

Codificació de la causa de mort de les Butlletes Estadístiques de Defunció

La causa bàsica de mort és seleccionada i codificada segons els criteris i les regles establerts per la 10^a revisió de la Classificació Internacional de Malalties (CIM-10).

El control de qualitat i manteniment de l'homogeneïtat en la codificació de la causa de defunció es fa mensualment mitjançant la recodificació d'una mostra aleatòria del 5% de totes les BED.

Validació

Aquelles BED en les que en el moment de la codificació es detecta que no hi figura cap causa de mort, aquelles en que la lletra és il·legible i en les que només es comuniquen causes mal definides, són objecte d'una validació prèvia a la codificació. En aquests casos el centre de codificació estableix contacte amb el metge declarant i procedeix a modificar la causa de mort si s'aconsegueix informació addicional a l'original.

Un cop enregistrada la causa bàsica de defunció la informació és sotmesa a controls de qualitat interns, per detectar i corregir contradiccions formals i incongruències en les dades. Les correccions s'incorporen a la base de dades. Posteriorment es verifica l'exhaustivitat de les dades. Cada defunció s'inscriu en una pàgina d'un volum d'un dels registres civils de Catalunya. Mitjançant el control de la numeració correlativa dels toms i les pàgines es detecten els dèficits que hi pugui haver. Aquests dèficits poden ser deguts a anul·lació de pàgines del registre civil, a defuncions objecte de diligències judicials o bé a mancances pròpiament dites.

3.3. Agrupacions de les causes de mort

Les dades referents a les causes de mort es presenten en diferents agrupacions. Agrupades en els 20 grans grups corresponents als capítols de la 10^a revisió de la Classificació Internacional de Malalties. I en una segona agrupació de causes pròpia més detallada que anomenem llista D73. Aquesta agrupació respecta els criteris de classificació de les malalties de la CIM-10, és exhaustiva i amb categories excloents. La taula dels grups D73 amb els seus corresponents codis en la CIM-10 es presenten en l'annex 1, taula 6.2.

3.4. Mètodes de càlcul dels indicadors

La taxa bruta

$$TBM = m = \frac{D}{P} \times 10^3$$

On,
 D nombre total de defuncions de l'any
 P població (1 de juliol) del mateix any

Les taxes específiques de mortalitat

Per tram d'edat,

$$m_x = \frac{D_x}{P_x} \times 10^5$$

Per causa de mort,

$$m_c = \frac{D_c}{\sum_{x=1}^J P_x} \times 10^5$$

On,
 D_x nombre total de defuncions en l'interval d'edat x
 P_x població de l'interval d'edat x
 D_c nombre de defuncions per la causa c
 J nombre d'intervals d'edat

Les taxes de mortalitat estandarditzades (mètode directe)

$$TME = \frac{\sum_{x=1}^J m_x \times \Pi_x}{\sum_{x=1}^J \Pi_x}$$

On:
 m_x és la taxa específica de mortalitat en l'interval d'edat x
 Π_x és la població tipus en l'interval d'edat x
 J nombre d'intervals d'edat

Mortalitat proporcional

$$\% \text{ causes} = \frac{d_c}{D} \times 100$$

On,
 d_c nombre de defuncions per la causa c
 D nombre total de defuncions de l'any

Mortalitat proporcional estandarditzada

$$MPEc = \frac{TMEc}{TME} = \frac{TMEc}{\sum_{c=1}^k TMEc}$$

On,
 TMEc taxa de mortalitat estandaritzada per la causa c

k nombre de causes

Mortalitat infantil

Mortalitat infantil,

$$TMI = \frac{\text{morts menors d'1 any}}{\text{nascuts vius}} \times 10^3$$

Mortalitat Neonatal,

$$TMN = \frac{\text{morts} < 28 \text{ dies}}{\text{nascuts vius}} \times 10^3$$

Mortalitat Neonatal precoç,

$$TMNP = \frac{\text{morts} < 7 \text{ dies}}{\text{nascuts vius}} \times 10^3$$

Mortalitat Neonatal tardana,

$$TMNP = \frac{\text{morts} \geq 7 \text{ dies i} < 28 \text{ dies}}{\text{nascuts vius}} \times 10^3$$

Mortalitat Postneonatal,

$$TMPN = \frac{\text{morts} \geq 28 \text{ dies i} < 1 \text{ any}}{\text{nascuts vius}} \times 10^3$$

Mortalitat perinatal,

$$TMP = \frac{\text{morts} < 7 \text{ dies} + \text{nascuts morts}}{\text{nascuts vius i morts}} \times 10^3$$

Segons la definició dels nascuts morts emprada:

TMP_(RMC) Criteris històrics del RMC (criteris legals vigents a l'Estat Espanyol). La llei obliga a declarar tots els nascuts morts de 180 dies de gestació o més. Inclou tots els nascuts morts declarats, independentment del pes i l'edat de gestació.

TMP_(OMS-N) Criteris d'inclusió recomanats per la OMS per dades nacionals. Pes en nèixer superior o igual a 500 grams, i en cas de no disposar del pes, tenir una edat de gestació superior o igual a 22 setmanes.

TMP_(OMS-I) Criteris d'inclusió recomanats per la OMS per comparacions internacionals. Pes en nèixer superior o igual a 1.000 grams, i en cas de no disposar del pes, tenir una edat de gestació superior o igual a 28 setmanes.

Anys potencials de vida perduts (1-70)

Nombre absolut d'APVP,

$$APVP = \sum_{x \in S} (70 - h_x) \times d_x$$

On,

h_x meitat de l'interval d'edat x
 d_x defuncions en l'interval d'edat x
 S intervals d'edats entre 1 i 70 anys

La taxa d'APVP,

$$Taxa_{APVP} = \frac{APVP}{P} \times 10.000$$

On,

P Nombre de persones de la població en l'interval estudiat (1-70)

La taxa estandarditzada d'APVP,

$$TE_{APVP} = \frac{\sum_{x \in S} (70 - h_x) \times \frac{d_x}{P_x} \Pi_x}{\sum_{x \in S} \Pi_x}$$

On,

Π_x és la població tipus per edat
S intervals d'edats entre 1 i 70 anys

Mitjana d'APVP,

$$Mitjana_{APVP} = \frac{APVP}{\sum_{x \in S} d_x}$$

Taules de vida abreujada

• Probabilitat de morir: q_x

$$q_x = \frac{n_x \times m_x}{1 + (1 - a_x) \times n_x \times m_x}$$

On,

m_x taxa específica de mortalitat en l'interval d'edat x
 a_x la fracció de temps viscut en l'interval d'edat x
 n_x amplada de l'interval d'edat x

• Fracció de temps viscut: a_x . Representa, de les persones que moren en l'interval d'edat x, la fracció de temps de l'interval que viuen.

$$a_x = \frac{Tdies_x}{(dies_de_l'any) \times n \times D_x}$$

On,

$Tdies_x$ = a la suma de tots els dies viscuts a l'interval x, de tots els individus

n_x amplada de l'interval d'edat x

D_x = nombre de defuncions a l'interval d'edat x,

$dies_de_l'any$ = 365 o 366 els anys de traspàs,

• Sobrevivents: l_x (a l'incici de l'interval)

$$l_0 = 100.000$$

$$l_{x+1} = l_x - D_x$$

- Defuncions de la taula de vida: D_x

$$D_x = l_x \times q_x$$

- Anys viscuts en l'interval: L_x

$$L_x = n_x [l_x - (1 - a_x) \times D_x]$$

Per al grup obert la fórmula és específica:

$$L_J = \frac{l_J}{m_J}$$

- Anys que queden per viure: T_x .

$$T_J = L_J$$

$$T_x = L_x + T_{x+1}$$

- Esperança de vida: e_x

$$e_x = \frac{T_x}{l_x}$$

Index de mortalitat estàndard (estandardització pel mètode indirecte)

$$IME = \frac{\text{Observats}}{\text{Esperats}} = \frac{\sum_{x=1}^J d_x}{\sum_{x=1}^J \frac{1}{10^5} s_x \times P_x} \times 100$$

$$EE(IME) = \frac{\sqrt{\sum_{x=1}^J d_x}}{\sum_{x=1}^J \frac{1}{10^5} s_x \times P_x} \times 100$$

$$IC = IME \pm 1,96 \times EE(IME)$$

On,

d_x	nombre de defuncions a l'interval d'edat x
P_x	població per edat a l'interval d'edat x
s_x	és la taxa específica de mortalitat de l'interval d'edat a Catalunya (població de referència)
J	nombre d'interval d'edat

4- Resultats

4.1. La mortalitat general

El nombre de defuncions ocorregudes a Catalunya de persones residents al principat, durant l'any 2000 va ser de 55.279, de les quals 28.832 eren homes i 26.447 dones (taula 1). La distribució de les defuncions per grup d'edat i sexe mostra una freqüència absoluta més alta en els homes de tots els grups d'edat, excepte a partir dels 80 anys, en què el nombre de defuncions en dones és més elevat (figura 1). En els homes les defuncions es concentren en el grup de 75 a 79 anys mentre que en les dones en el de 85 a 89 anys.

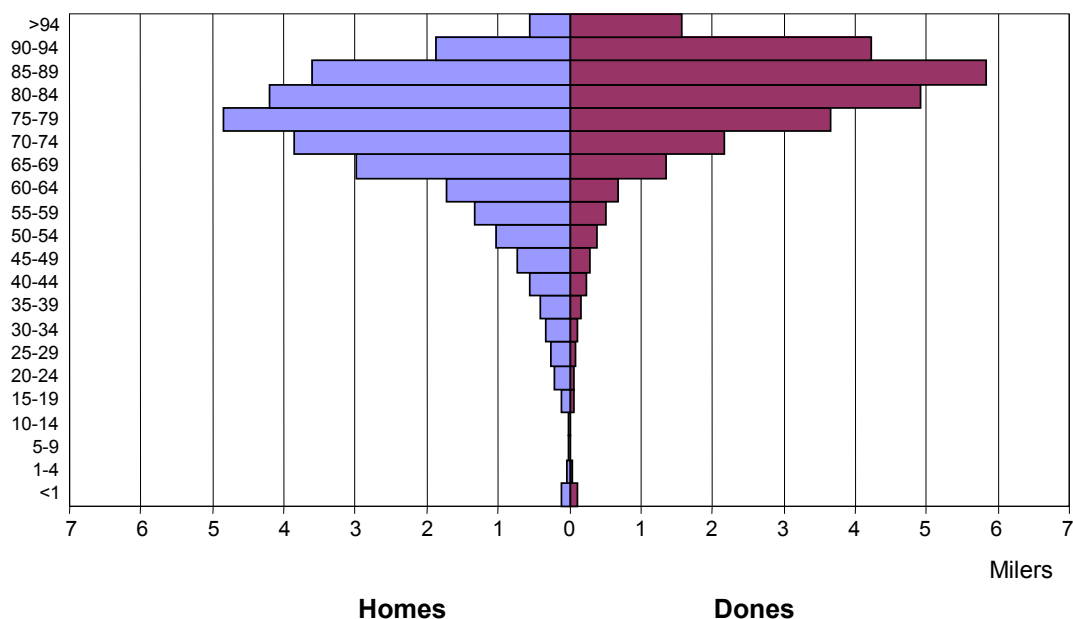
Taula 1. Nombre de defuncions i taxes per 1.000 habitants per sexe. Catalunya 2000.

	Nº Defuncions	Taxes brutes	Taxes estandarditzades (m)*	Taxes estandarditzades (c)**
Homes	28832	9,56	5,88	9,48
Dones	26447	8,37	3,16	5,30
Total	55279	8,95	4,38	7,12

*taxes estandarditzades per població mundial.

**taxes estandarditzades per població de Catalunya 1991.

Figura 1. Nombre de defuncions per sexe i grup d'edat. Catalunya, 2000



La taxa bruta de mortalitat va ser de 8,96 per 1.000 habitants (9,56 en els homes i 8,38 en les dones). Les taxes específiques de mortalitat per edat i sexe per 1.000 habitants mostren la mortalitat diferencial entre homes i dones, que únicament en les edats extremes, la mortalitat d'ambdós sexes tendeix a fer-se similar (taula 2), mantenint una sobremortalitat masculina en la major part de grups d'edat.

Taula 2. Taxes específiques de mortalitat per grup d'edat i sexe per 1.000 habitants. Catalunya, 2000.

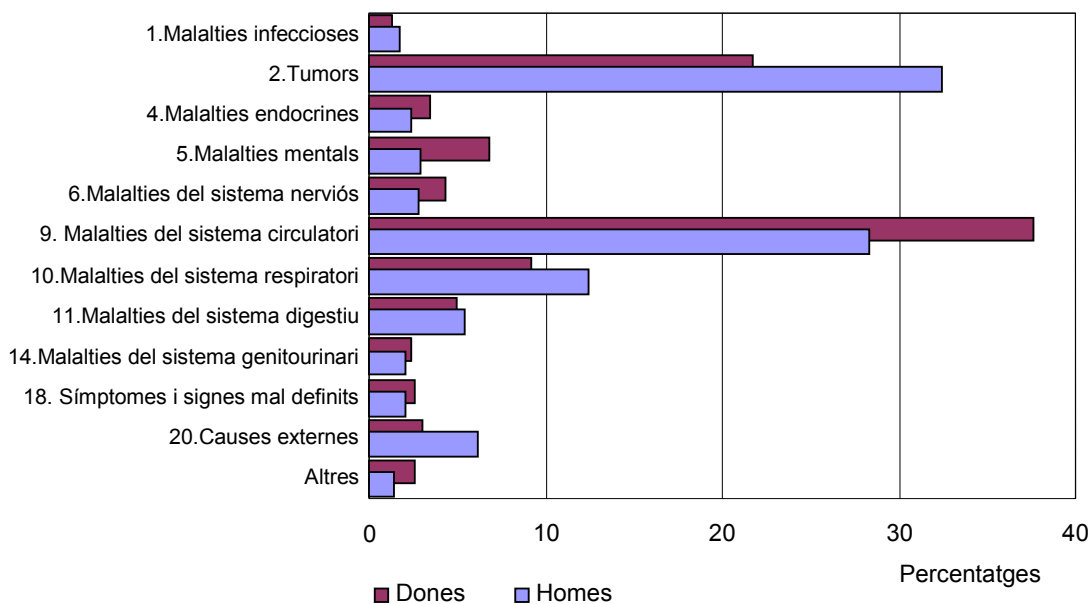
Grup d'edat	Homes	Dones	Total
0- 1	3,74	3,35	3,55
1- 4	0,28	0,24	0,26
5- 9	0,14	0,08	0,11
10-14	0,14	0,14	0,14
15-19	0,64	0,33	0,49
20-24	0,89	0,28	0,59
25-29	1,01	0,33	0,67
30-34	1,29	0,45	0,88
35-39	1,71	0,67	1,19
40-44	2,48	1,00	1,74
45-49	3,63	1,37	2,49
50-54	5,25	1,89	3,55
55-59	7,76	2,83	5,27
60-64	11,81	4,43	8,00
65-69	19,62	7,78	13,30
70-74	30,44	13,64	21,09
75-79	51,45	27,54	37,43
80-84	87,26	56,63	67,57
85-89	147,70	111,48	123,02
90-94	239,24	212,26	219,88
95 +	305,49	324,11	318,95
Total	9,56	8,37	8,95

En relació a la influència de l'estructura de la població per edats en la mortalitat, s'observa que en estandarditzar les taxes, és a dir, en neutralitzar l'efecte de l'envelliment, les diferències globals en la mortalitat entre homes i dones s'accentuen, atès que la població femenina està més envellida que la masculina (taula 1).

4.2. La mortalitat per causes

Pel que fa a la mortalitat proporcional (figura 2), en els homes la primera causa són els tumors (32,4%) seguits de les malalties del sistema circulatori (28,3%), i en les dones aquestes també són les dues causes de mort més freqüents però amb l'ordre invertit, primer les malalties del sistema circulatori (37,6%) i després els tumors (21,7%). Per tots dos sexes, la tercera causa són les malalties del sistema respiratori, la quarta per als homes són les causes externes (com a conseqüència dels accidents de trànsit de vehicles de motor) i en les dones, són els trastorns mentals i del comportament (fonamentalment per causa de les demències).

Figura 2. Mortalitat proporcional pers causes de mort i per sexe. Catalunya, 2000



Per edats (taula 3), en els menors d'1 any, les afeccions perinatals i les malformacions congènites són les primeres causes de mort per ambdós sexes. Les causes externes són la primera causa de mort en el sexe masculí, en les edats d'1 a 44 anys, seguida dels tumors com a segona causa en totes aquestes edats. En el grup d'homes de 25 a 34 anys, les malalties infeccioses ocupen el tercer lloc degut a les morts per sida. Entre les dones, les causes externes també són la primera causa de mort d'1 a 34 anys d'edat. Dels 45 als 74 anys per als homes i dels 35 als 74 per les dones la causa més freqüent són els tumors, en els homes principalment els tumors de tràquea, bronquis i pulmó, seguits dels de budell gros i dels d'estómac, i en les dones els de mama seguits dels de budell gros i els de pulmó. A partir dels 75 anys les malalties que causen una mortalitat més elevada son les cardiovasculars, en els homes les malalties isquèmiques del cor en primer lloc i les malalties cerebrovasculars en segon. En les dones d'aquest grup d'edat, son les cerebrovasculars les més comunes, seguides de les malalties isquèmiques del cor. La insuficiència cardíaca apareix en tercer lloc d'entre les cardiovasculars en tots dos sexes.

Taula 3. Primeres causes de defunció per grup d'edat i per sexe segons els 20 grans grups de malalties de la CIM-10. Catalunya, 2000

Grup d'edat en anys	Homes		Dones	
	Causas	Taxa *	Causas	Taxa *
<1	Certes afeccions del període perinatal	212,73	Certes afeccions del període perinatal	164,41
	Malforma. congènites	98,43	Malforma. congènites	104,02
	Malalties endocrines i metabòliques	12,70	Malalties del sistema nerviós	13,04
	Símt. i signes no classificats enlloc més	12,70	Símt. i signes no classificats enlloc més	13,04
1-4	Causas externes de morbiditat i mortalitat	6,89	Causas externes de morbiditat i mortalitat	8,25
	Tumors	5,17	Malalties del sistema respiratori	3,67
	Malalties del sistema respiratori	3,44	Malforma. congènites	2,75
	Símt. i signes no classificats enlloc més	3,44	Certes malalties infeccioses i parasitàries	2,75
5-14	Causas externes de morbiditat i mortalitat	6,21	Causas externes de morbiditat i mortalitat	3,25
	Tumors	3,10	Tumors	3,25
	Malalties del sistema nerviós	1,38	Malforma. congènites	1,44
15-24	Causas externes de morbiditat i mortalitat	60,78	Causas externes de morbiditat i mortalitat	17,57
	Tumors	4,39	Tumors	4,81
			Malalties del sistema circulatori	2,65
25-34	Causas externes de morbiditat i mortalitat	65,10	Causas externes de morbiditat i mortalitat	15,10
	Tumors	10,88	Tumors	9,86
	Certes malalties infeccioses i parasitàries	9,72	Certes malalties infeccioses i parasitàries	4,43
35-44	Causas externes de morbiditat i mortalitat	60,55	Tumors	38,64
	Tumors	49,22	Causas externes de morbiditat i mortalitat	13,89
	Malalties del sistema circulatori	30,49	Malalties del sistema circulatori	9,98
45-54	Tumors	199,71	Tumors	94,67
	Malalties del sistema circulatori	92,83	Malalties del sistema circulatori	20,85
	Causas externes de morbiditat i mortalitat	46,16	Causas externes de morbiditat i mortalitat	12,51
55-64	Tumors	483,83	Tumors	190,70
	Malalties del sistema circulatori	223,74	Malalties del sistema circulatori	68,11
	Malalties del sistema digestiu	63,20	Malalties del sistema digestiu	26,33
65-74	Tumors	1051,94	Tumors	427,96
	Malalties del sistema circulatori	667,73	Malalties del sistema circulatori	287,21
	Malalties del sistema respiratori	264,15	Malalties del sistema respiratori	74,13
75-84	Malalties del sistema circulatori	2003,87	Malalties del sistema circulatori	1533,21
	Tumors	1915,19	Tumors	856,68
	Malalties del sistema respiratori	969,21	Malalties del sistema respiratori	335,76
>85	Malalties del sistema circulatori	6385,41	Malalties del sistema circulatori	6806,66
	Malalties del sistema respiratori	3299,57	Malalties del sistema respiratori	1745,76
	Tumors	3062,42	Malalties mentals i del comportament	1556,40
TOTAL	Tumors	310,04	Malalties del sistema circulatori	315,38
	Malalties del sistema circulatori	270,60	Tumors	181,84
	Malalties del sistema respiratori	118,78	Malalties del sistema respiratori	76,97

*Taxa per 100.000 habitants

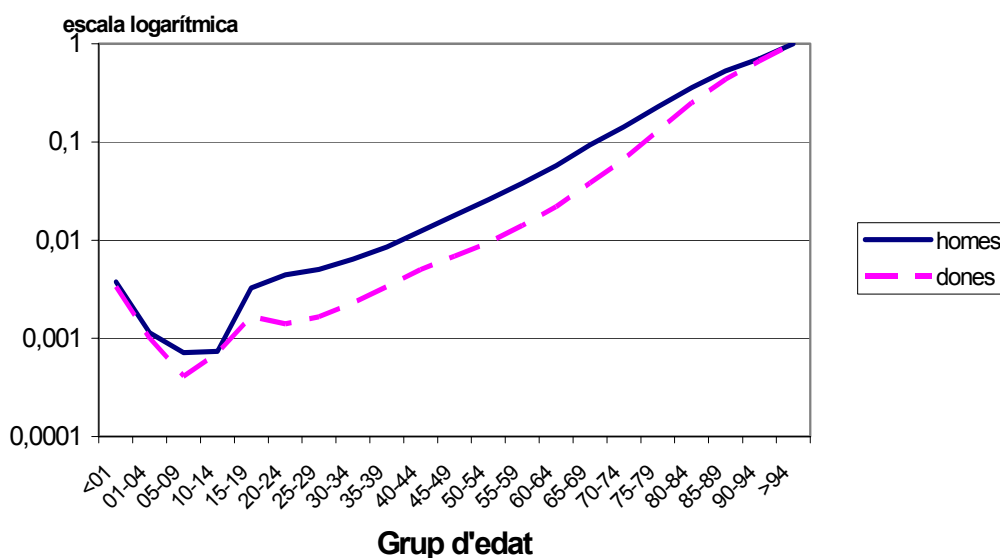
4.3. L'esperança de vida

L'esperança de vida (EV) en néixer l'any 2000 (taula 4) va ser de 76,49 anys en els homes, de 83,24 en les dones i per tots dos sexes de 79,87 anys. Tot i que l'EV disminueix progressivament amb l'edat, les diferències per sexe es mantenen fins al voltant dels 80 anys en què es redueixen. Com pot observar-se a la figura 3 la probabilitat de morir és més elevada en el sexe masculí per totes les edats.

Taula 4. Esperança de vida per edat i sexe. Catalunya, 2000

Grup d'edat	Homes	Dones	Total
<01	76,48	83,23	79,87
01-04	75,77	82,51	79,15
05-09	71,85	78,59	75,24
10-14	66,90	73,62	70,28
15-19	61,95	68,67	65,33
20-24	57,14	63,78	60,48
25-29	52,39	58,87	55,65
30-34	47,64	53,96	50,83
35-39	42,93	49,08	46,05
40-44	38,28	44,23	41,31
45-49	33,72	39,45	36,64
50-54	29,29	34,70	32,07
55-59	25,00	30,01	27,60
60-64	20,89	25,40	23,27
65-69	17,00	20,91	19,11
70-74	13,49	16,63	15,24
75-79	10,28	12,62	11,65
80-84	7,57	9,09	8,53
85-89	5,42	6,25	5,97
90-94	3,91	4,16	4,09
>94	3,27	3,08	3,13

Figura 3. Probabilitat de morir per sexe i grup d'edat. Catalunya 2000.



4.4. La mortalitat prematura

A Catalunya al 2000 es van perdre 201.800 anys de vida entre la població d'1 a 70 anys per morts prematures. D'aquestes el 71,8% corresponien a homes i el 28,2% a dones. Les causes que provoquen una pèrdua global més gran d'anys potencials de vida (segons l'agrupació D-73 de causes de mort) són, per als homes, els accidents de vehicles de motor en primer lloc, seguits dels tumors de tràquea, bronquis i pulmó, i de les malalties isquèmiques del cor. Per les dones el tumor de mama, seguida dels accidents de vehicles de motor i de la cirrosi.

En relació a la mitjana d'anys perduts (taula 5), es a dir el nombre d'anys de vida potencial que perd una persona que mor per una d'aquestes causes son: en els homes, els accidents de trànsit de vehicles de motor, la sida i els suïcidis i autolesions, i en les dones, la sida, els accidents de trànsit de vehicles a motor i els suïcidis i autolesions per aquest ordre.

Es consideren causes de mortalitat innecessàriament prematura i sanitàriament evitable aquells processos que mitjançant la prevenció o el tractament no haurien d'haver ocorregut (taula 6). Durant el 2000 a Catalunya hi va haver 3323 morts suposadament evitables (2502 homes i 821 dones), que representen un 6,01% de totes les defuncions a Catalunya (el 8,68% entre els homes, el 3,10% entre les dones).

Taula 5. Anys potencials de vida perduts (APVP) de 1 - 70 anys. Catalunya, 2000

	Homes		Dones		Total	
	Anys	Mitjana d'anys	Anys	Mitjana d'anys	Anys	Mitjana d'anys
6. Sida	5792,0	28,82	1335,0	33,38	7127,0	29,57
10. Tumor maligne d'estómac	2740,0	11,61	1045,0	11,12	3785,0	11,47
11. Tumor maligne de budell gros	2837,5	9,89	2000,0	10,87	4837,5	10,27
13. Tumor maligne de fetge	1570,0	8,26	480,0	7,50	2050,0	8,07
18. Tumor maligne de tràquea, bronquis i pulmó	13575,0	10,41	1655,0	13,35	15230,0	10,67
20. Tumor maligne de mama	72,5	24,17	6105,0	13,45	6177,5	13,52
24. Tumor maligne de pròstata	642,5	6,24	0,0	0,00	642,5	6,24
28. Leucèmia	1805,0	16,41	1217,5	17,15	3022,5	16,70
29. Limfoma	1810,0	15,34	1187,5	14,66	2997,5	15,06
35. Diabetis	1185,0	8,84	502,5	7,73	1687,5	8,48
43. Malalties isquèmiques del cor	10065,0	10,33	1532,5	7,55	11597,5	9,85
46. Malalties cerebrovasculars	3907,5	10,15	2255,0	11,87	6162,5	10,72
51. Pneumònies i broncopneumònies	994,5	16,58	377,0	16,39	1371,5	16,52
52. Bronquitis, enfisema, asma i MPOC	2015,0	6,63	507,5	8,32	2522,5	6,91
55. Cirrosi i altres malalties del fetge	6965,0	14,76	2350,0	12,77	9315,0	14,20
66. Accidents de trànsit de vehicles a motor	19115,5	35,86	5033,5	33,12	24149,0	35,25
71. Suïcidis i autolesions	6317,5	26,43	2282,5	26,24	8600,0	26,38
resta de causes	63524,0	15,45	27000,0	14,28	90525,0	15,08
Total	144933,5	14,84	56866,5	14,33	201800,0	14,70

Taula 6. Mortalitat evitable. Catalunya, 2000

	Núm. homes	Núm. dones	Núm. total	Taxa* homes	Taxa* dones	Taxa* total
1. Tuberculosi	6	1	7	0,25	0,04	0,15
2. Tumors maligne del coll de l'uter	NA	39	39	NA	1,85	1,85
3. Tumor maligne del coll o del cos de l'úter	NA	63	63	NA	2,98	2,98
4. Malaltia de Hodgkin	15	12	27	0,62	0,50	0,56
5. Malaltia cardíaca reumàtica	3	1	4	0,18	0,06	0,12
6. Malaltia de l'aparell respiratori	7	4	11	1,72	1,04	1,39
7. Asma	1	3	4	0,06	0,18	0,12
8. Apendicitis aguda	1	0	1	0,04	0,00	0,02
9. Hèrnia abdominal	1	1	2	0,04	0,04	0,04
10. Colelitiasi i colecistitis	4	1	5	0,17	0,04	0,10
11. Malalties hipertensives i cerebro-vasculars	255	122	377	21,72	10,18	15,89
12. Complicacions de l'embaràs, el part i el puerperi	NA	0	0	NA	0,00	0,00
13. Malalties infeccioses:**	0	0	0	0,00	0,00	0,00
14. Osteomielitis	0	0	0	0,00	0,00	0,00
15. Tumor maligne de la tràquea, dels bronquis i del pulmó	881	87	968	36,53	3,64	20,17
16. Cirrosi i altres malalties cròniques del fetge	548	247	795	22,82	10,11	16,41
17. Accident de trànsit de vehicles a motor	617	203	820	20,47	6,43	13,29
18. Sida	163	37	200	11,46	2,64	7,08
** Cólera, tétanus, tos ferina, xarampió						

* Taxa per 100.000 habitants

NA : no aplicable

4.5. La mortalitat infantil

Pel que fa a la mortalitat infantil cal destacar que es manté el baix nombre de defuncions observades els darrers anys i les taxes corresponents. També cal assenyalar en relació a la mortalitat perinatal que, en utilitzar el criteri més conservador d'incloure totes les morts perinatals declarades al Registre de Mortalitat de Catalunya (RMC) (independentment del seu pes i edat de gestació), la mortalitat perinatal es manté una mica més elevada que en utilitzar els criteris de l'OMS. (taula 7)

Taula 7. Mortalitat infantil. Catalunya, 2000

	Nombre de defuncions	Taxes per 1.000 nascuts vius
Mortalitat Infantil	218	3,44
Mortalitat Perinatal (RMC)*	290	4,56 ^a
Mortalitat Perinatal (OMS-N)**	268	4,21 ^a
Mortalitat Perinatal (OMS-I)***	238	3,74 ^a
Mortalitat Neonatal	147	2,32
Mortalitat Neonatal precoç	94	1,48
Mortalitat Neonatal tardana	53	0,84
Mortalitat Postneonatal	71	1,12

^a Taxes per 1.000 nascuts vius i morts.

*RMC: tots els declarats.

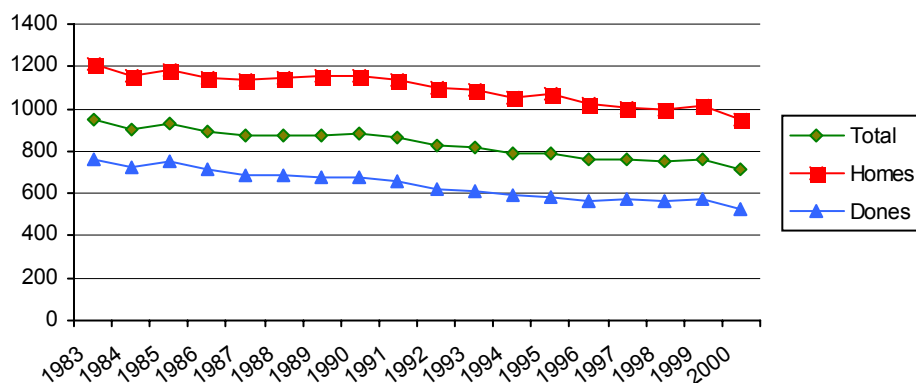
**OMS-N: Criteris de la OMS per a comparacions nacionals.

***OMS-I: Criteris de la OMS per a comparacions internacionals

4.6. Distribució temporal i geogràfica

En relació a evolució temporal i la distribució territorial de la mortalitat cal destacar que no presenten grans diferències. Tal com mostra la figura 4 la mortalitat segueix una tendència decreixent bastant estable els darrers anys.

Figura 4. Evolució de les taxes estandarditzades* de mortalitat (per 100.000 h). Catalunya, 1983-2000.



*població estàndard: Catalunya 1991

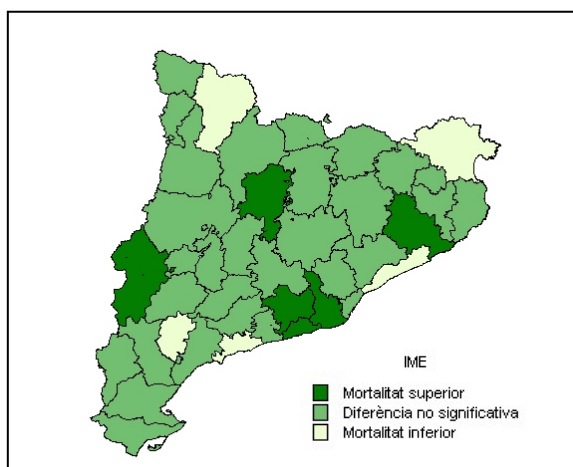
D'altra banda la major part dels Índex de Mortalitat Estàndard (IME) per comarques mostren una mortalitat similar a la del global de Catalunya (taula 8). Considerant conjuntament ambdós sexes, les comarques que presenten una mortalitat inferior a la del conjunt de Catalunya són: l'Alt Empordà, el Maresme, el Pallars Sobirà, i el Tarragonès. Les comarques amb una mortalitat superior són: l'Alt Penedès, el Baix Llobregat, el Garraf, el Segrià, la Selva i el Solsonès. Entre els homes, les comarques del Barcelonès i la Selva mostren una mortalitat superior, mentre que l'Alt Empordà, la Conca de Barberà, les Garrigues, el Maresme, el Montsià, el Priorat i la Terra Alta mostren una mortalitat inferior a la del conjunt de Catalunya. Per les dones, destaquen les comarques de l'Anoia, el Barcelonès, el Maresme, el Pallars Sobirà i el Tarragonès per tenir una mortalitat inferior, i l'Alt Penedès, l'Alt Urgell, el Baix Camp, el Garraf, el Montsià, el Segrià i la Selva per tenir-la superior (figura 5).

Taula 8. Índex de mortalitat estàndard (IME)

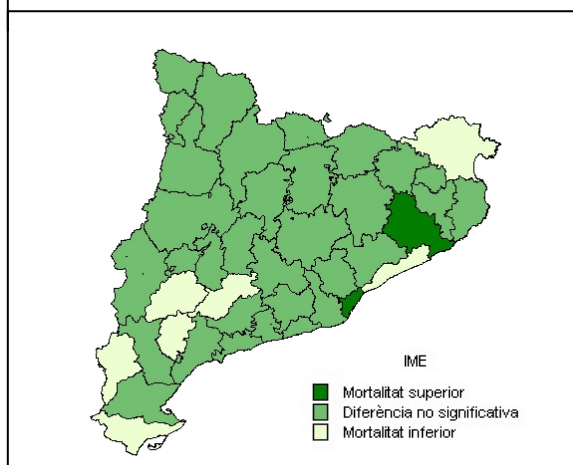
Comarca	IME i IC		
	Homes	Dones	Total
Alt Camp	98,9 (85,0 - 112,8)	108,4 (92,7 - 124,0)	104,8 (94,3 - 115,4)
Alt Empordà	90,7 (82,6 - 98,8)	93,5 (84,3 - 102,7)	93,3 (87,1 - 99,4)
Alt Penedès	97,7 (87,9 - 107,5)	120,4 (108,1 - 132,7)	109,2 (101,4 - 117,0)
Alt Urgell	93,0 (76,1 - 109,9)	128,5 (105,1 - 151,9)	110,9 (96,6 - 125,1)
Alta Ribagorça	103,6 (64,5 - 142,7)	88,2 (43,6 - 132,8)	101,1 (70,5 - 131,7)
Anoia	105,4 (95,8 - 115,0)	85,4 (76,3 - 94,6)	96,9 (90,2 - 103,6)
Bages	99,6 (92,9 - 106,4)	94,7 (87,8 - 101,6)	97,6 (92,7 - 102,4)
Baix Camp	98,6 (91,2 - 106,0)	110,0 (101,3 - 118,8)	104,7 (99,0 - 110,5)
Baix Ebre	94,3 (85,0 - 103,7)	111,3 (99,9 - 122,7)	103,4 (96,0 - 110,7)
Baix Empordà	98,3 (89,6 - 107,0)	97,8 (88,2 - 107,4)	99,2 (92,6 - 105,7)
Baix Llobregat	103,0 (98,9 - 107,0)	104,0 (99,6 - 108,4)	103,7 (100,7 - 106,7)
Baix Penedès	105,7 (92,9 - 118,5)	98,9 (84,8 - 113,0)	104,6 (95,0 - 114,3)
Barcelonès	103,1 (101,2 - 105,1)	97,6 (95,7 - 99,5)	99,1 (97,7 - 100,4)
Berguedà	94,1 (82,0 - 106,1)	103,1 (90,0 - 116,2)	99,3 (90,3 - 108,2)
Cerdanya	91,7 (69,6 - 113,8)	107,4 (80,0 - 134,8)	100,4 (82,8 - 118,0)
Conca de Barberà	78,8 (63,8 - 93,8)	119,3 (99,0 - 139,7)	98,8 (86,2 - 111,3)
Garraf	105,3 (95,6 - 115,0)	119,3 (107,9 - 130,8)	112,4 (105,0 - 119,9)
Garrigues	78,5 (64,4 - 92,6)	99,3 (81,1 - 117,5)	89,8 (78,3 - 101,3)
Garrotxa	100,0 (88,4 - 111,6)	94,4 (82,1 - 106,8)	98,1 (89,6 - 106,6)
Gironès	97,0 (89,1 - 105,0)	109,0 (99,6 - 118,3)	102,9 (96,8 - 108,9)
Maresme	90,7 (85,8 - 95,6)	92,3 (87,3 - 97,3)	91,6 (88,1 - 95,1)
Montsià	87,9 (78,0 - 97,8)	115,2 (102,3 - 128,1)	101,8 (93,7 - 109,8)
Noguera	91,6 (79,6 - 103,6)	92,0 (78,1 - 105,8)	94,1 (84,8 - 103,4)
Osona	93,3 (85,5 - 101,1)	100,7 (92,1 - 109,3)	97,0 (91,2 - 102,8)
Pallars Jussà	101,9 (82,6 - 121,2)	86,6 (66,6 - 106,6)	97,6 (83,3 - 111,8)
Pallars Sobirà	76,6 (51,6 - 101,6)	67,4 (39,9 - 94,9)	75,5 (56,3 - 94,8)
Pla d'Urgell	99,4 (84,9 - 113,9)	104,9 (88,1 - 121,6)	103,7 (92,5 - 114,8)
Pla de l'Estany	113,7 (94,8 - 132,6)	106,9 (85,8 - 128,1)	112,5 (98,2 - 126,8)
Priorat	78,5 (58,8 - 98,2)	87,8 (66,0 - 109,7)	84,6 (69,6 - 99,5)
Ribera d'Ebre	89,8 (75,1 - 104,6)	91,7 (75,6 - 107,8)	92,3 (81,2 - 103,3)
Ripollès	108,8 (92,8 - 124,8)	93,5 (77,6 - 109,4)	102,6 (91,2 - 114,1)
Segarra	96,8 (78,5 - 115,2)	109,4 (87,1 - 131,8)	104,4 (89,9 - 118,9)
Segrià	105,2 (98,2 - 112,3)	111,9 (103,7 - 120,1)	109,0 (103,7 - 114,4)
Selva	110,8 (101,5 - 120,1)	120,6 (109,4 - 131,8)	116,6 (109,4 - 123,9)
Solsonès	122,6 (96,3 - 149,0)	124,8 (93,5 - 156,1)	127,3 (106,5 - 148,1)
Tarragonès	93,2 (86,3 - 100,2)	90,5 (83,0 - 98,0)	92,4 (87,3 - 97,6)
Terra Alta	81,3 (63,7 - 98,9)	92,7 (71,4 - 113,9)	88,4 (74,5 - 102,4)
Urgell	96,3 (82,4 - 110,2)	100,1 (84,5 - 115,7)	99,5 (89,0 - 110,0)
Val d'Aran	96,5 (62,0 - 131,1)	118,5 (76,8 - 160,2)	109,0 (81,7 - 136,4)
Vallès Occidental	100,6 (96,9 - 104,3)	99,1 (95,1 - 103,1)	100,0 (97,3 - 102,7)
Vallès Oriental	96,7 (91,0 - 102,3)	101,1 (94,9 - 107,4)	99,4 (95,2 - 103,7)

Figura 5. Distribució dels índexs de mortalitat estàndard per comarques. Catalunya, 2000.

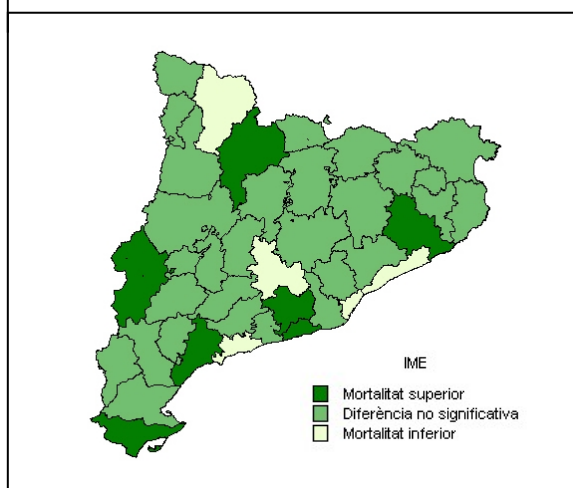
Total



Homes



Dones



5- Bibliografia

Anónimo. Clasificación médica de la causa de defunción. Ginebra: Organización Mundial de la Salud, 1980.

CECMP. Enquesta Confidencial de Mortalitat Perinatal a Barcelona. Institut Municipal de la Salut, Ajuntament de Barcelona. 1988.

Charlton JRH et al. Geographical mortality from conditions amenable to medical intervention in England and Wales. *Lancet* 1983, 1:691-696.

Chin Long Chiang. Life table and mortality analysis. Ginebra: World Health Organization, 1977.

Cirera L, Vazquez E (Eds). La implantación en España de la clasificación Internacional de Enfermedades 1ª Revisión (CIE-10). Informe del Grupo de Trabajo de la Sociedad Española de Epidemiología. Santiago de Compostela: Sociedad Española de Epidemiología, 1998.

Garcia LA, Nolasco A, Bolumar F, Alvarez Darder C. Los años potenciales de vida perdida: una forma de evaluar las muertes prematuras. *Med Clin (Barc)* 1986; 87: 55-57.

Generalitat de Catalunya. Departament de Sanitat i Seguretat Social. Anàlisi de la mortalitat a Catalunya, 1983 a 1992. Barcelona: Departament de Sanitat i Seguretat Social, diversos anys.

Generalitat de Catalunya. Departament de Sanitat i Seguretat Social. Anàlisi de la mortalitat 1999

Generalitat de Catalunya. Departament de Sanitat i Seguretat Social. Evolució de la mortalitat a Catalunya, 1983-1998. Barcelona: DSSS, 2001.

<http://www.gencat.es/sanitat/portal/cat/mortapubli1.pdf> (visitada setembre 2002)

Gispert R, Segura A, Domènech J, Salas T, Procupet A, Arnau J. Validación de la notificación de las causas de defunción a través de una encuesta telefónica. *Gac Sanit*, 1987; 2:58-62.

Haenszel WA. Standardized rate for mortality defined in units of lost years of life. *Am J Public Health* 1950, 4:17-26.

Holland WW. (eds.) European Community Atlas of Avoidable Death, second edition. Volume one. Commission of the European Communities Health Services Research Series No. 6. Oxford Medical Publications, 1991.

Inskip H, Beral V, Fraser P, Haskey J. Methods for age-adjustment of rates. *Statistics*, 1983, 2: 455-466.

Mingot Luis M, Rué Monné M, Borrell Thió C. anys potencials de vida perduts : comparació de tres mètodes. *Gac Sanit* 1991; 22: 21-7.

Ministerio de Sanidad y Consumo. Atlas de mortalidad evitable en España. Secretaria General Técnica. Madrid, Ministerio de Sanidad y Consumo. 1989.

Organización Panamericana de la Salud. Manual de Clasificación Internacional de Enfermedades, Traumatismos y Causas de Defunción. Novena revisión, Washington: OPS, 1975.

Organización Panamericana de la Salud. Clasificación Estadística Internacional de Enfermedades y Problemas relacionados con la salud. Décima Revisión. (CIE-10). Washington, DC: OPS, 1995.

Ortún V, Gispert R. Exploración de la mortalidad prematura como guía de política sanitaria e indicador de calidad asistencial. *Med Clin (Barc)* 1988,90:399-403.

Registre de Mortalitat de Catalunya. Manual de procediment del tractament de les dades de mortalitat al Registre de Mortalitat de Catalunya. Barcelona: Generalitat de Catalunya. Departament de Sanitat i Seguretat Social (mimeo).

Romedier JM, Mc Whinnie. Le développement des années potentielles de vie perdues comme indicateur de mortalité prématurée. *Rev Epidem Santé Publique* 1978, 25 :97-115.

Rue M, Alegre A, Pérez G. La Mortalitat a Catalunya: descripció i comparació per edat i sexe. *Gac. Sanit.* 1995, 9(46):11-27.

Rue M, Borrell C. Los métodos de estandarización de tasas. *Revisiones en Salud Pública* 1993;3:263-295.

Rutstein DD, Berenberger W, Chalmers TC, Fischmen AP, Perrin EB. Measuring the quality of medical care. *N Engl J Med* 1976; 294: 582-88.

Segura A, Gispert R, Domènech J. Necesidades de utilizar criterios homogéneos para calcular los años potenciales de vida perdidos. *Med Clin (Barc)* 1987; 88 (9): 390-391.

Segura A, Gispert R. El médico y la certificación de las causas de defunción. *Med. Clin. (Barc)* 1987; 89:415-422.

Servei d'Informació i Estudis. DSSS. Noves agrupacions de malalties per a la nova classificació de causes de mort CIM-10. *Butlletí Epidemiològic de Catalunya*. Desembre 2001. Volum XXII. Núm. 12

World Health Organization. *Manual of Mortality Analysis*. Ginebra: WHO, 1977.

6. Annex-1

Taula 6.1. Llista de 20 grans grups de causes de mort.

Grup de causes		Codis CIM-10
I	Certes malalties infeccioses i parasitàries	A00-B99
II	Tumors	C00-D48
III	Malalties de la sang i dels òrgans hematopoètics, i certs trastorns que afecten el mecanisme de la immunitat	D50-D89
IV	Malalties endocrines ,nutricionals i metabòliques	E00-E90
V	Trastorns mentals i del comportament	F00-F99
VI	Malalties del sistema nerviós	G00-G99
VII	Malalties de l'ull i dels seus annexes	H00-H59
VIII	Malalties de l'oïda i de l'apòfisi mastoïdes	H60-H95
IX	Malalties del sistema circulatori	I00-I99
X	Malalties del sistema respiratori	J00-J99
XI	Malalties del sistema digestiu	K00-K93
XII	Malalties de la pell i del teixit subcutani	L00-L99
XIII	Malalties del sistema osteomuscular i del teixit connectiu	M00-M99
XIV	Malalties del sistema genitourinari	N00-N99
XV	Embaràs, part i puerperi	O00-O99
XVI	Certes afeccions originades en el període perinatal	P00-P96
XVII	Malformacions congènites, deformitats i anomalies cromosòmiques	Q00-Q99
XVIII	Síntomes, signes i troballes anormals clíniques i de laboratori, no classificades enlloc més	R00-R99
XIX	Traumatismes, enverinaments i algunes altres conseqüències de causes externes	S00-T98
XX	Causas externes de morbiditat i mortalitat	V01-Y98

Taula 6.2. Llista D73 de causes de mort. Codis segons la 10^a revisió de la Classificació Internacional de Malalties CIM-10

Grup de causes		Codis CIM-10
1	Malalties infeccioses intestinals	A00-A09
2	Tuberculosi de l'aparell respiratori	A15-A16
3	Resta tuberculosi i tuberculosi antigues	A17-A19, B90
4	Resta de malalties infeccioses bacterianes	A20-A28, A30-A49, A50-A58, A65, A66-A69, A70-A74, A75-A79, B92, B95-B96
5	Hepatitis viral	B15-B19
6	Sida	B20-B24
7	Resta de malalties infeccioses	A60, A90-A99, B00-B09, B25-B34, A80-A89, B91, B97 A59, A63-A64, B35-B49, B50-B64, B65-B83, B85-B89, B94, B99
8	Tumor maligne de cavitat bucal i faringe	C00-C14
9	Tumor maligne d'esòfag	C15
10	Tumor maligne d'estómac	C16
11	Tumor maligne de budell gros	C18
12	Tumor maligne de recte i anus	C19-C21
13	Tumor maligne de fetge	C22
14	Tumor maligne de bufeta biliar i vies extrahepàtiques	C23-C24
15	Tumor maligne de pàncreas	C25
16	Resta de tumors malignes digestius	C17, C26, C48
17	Tumor maligne de laringe	C32
18	Tumor maligne de tràquea, bronquis i pulmó	C33-C34
19	Tumor maligne de pell i tumor de teixits tous	C43-C47, C49
20	Tumor maligne de mama	C50
21	Tumor maligne de coll d'úter	C53
22	Resta de tumors malignes d'úter	C54-C55
23	Tumor maligne d'ovari	C56
24	Tumor maligne de pròstata	C61
25	Tumor maligne de bufeta urinària	C67
26	Tumor maligne de ronyó i de vies urinàries	C64-C66, C68
27	Tumor maligne de l'encèfal	C71
28	Leucèmia	C91-C95
29	Limfoma	C81- C85
30	Resta de tumors malignes de localització especificada	C30-C31, C37-C39, C40-C41, C51-C52, C57-C58, C60, C62-C63, C69-C70, C72, C73-C75, C76-C80, C96, C97, C88-C90,
31	Tumors malignes secundaris i de localització no especificada	C77-C80
32	Tumors benignes	D10-D36
33	Tumors in situ, d'evolució incerta i de naturalesa no especificada	D00-D09, D37-D48
34	Malalties de la sang i òrgans hematopoètics	D50-D89
35	Diabetis	E10-E14
36	Resta malalties endocrines, de la nutrició i del metabolisme	E00-E07, E15-E90
37	Trastorns mentals	F00, F04-F99
38	Demència senil, vascular, i demència no especificada	F01-F03
39	Malaltia d'Alzheimer	G30
40	Malalties del sistema nerviós, malalties de l'ull i malalties de l'oïda i de l'apòfisis mastoïdes	G00-G26, G31-G44, G45, G47-G99, H00-H95
41	Malalties reumàtiques cròniques del cor	I05-I09
42	Malalties hipertensives	I10-I15
43	Malalties isquèmiques del cor	I20-I25
44	Insuficiència cardíaca	I50
45	Resta de malalties del cor	I00-I02, I26-I49, I51-I52
46	Malalties cerebrovasculars	I60-I69
47	Arteriosclerosi	I70
48	Resta de malalties dels vasos sanguinis i de l'aparell circulatori	I71-I79, I80-I89, I95-I99
49	Infeccions respiratòries agudes	J00-J06, J20-J22
50	Infecció respiratòria per influença	J10-J11
51	Pneumònies i broncopneumònies	J12-J18
52	Bronquitis, enfisema, asma i MPOC	J40-J47
53	Resta malalties respiratòries	J60-J99, J30-J39

54	Gastritis, duodenitis i ulcus	K25-K29
55	Cirrosi i altres malalties del fetge	K70-K77
56	Resta de malalties de l'aparell digestiu	K00-K23, K30-K67, K80-K93
57	Malalties de la pell i teixit cel·lular subcutani	L00-L99
58	Malalties osteomusculars i del teixit connectiu	M00-M99
59	Malalties del ronyó i de les vies urinàries	N00-N08, N10-N16, N17-N19, N20-N23, N25-N29, N30-N39, N99
60	Malalties dels genitals masculins, malalties dels genitals femenins i trastorns de la mama	N40-N51, N60-N64, N70-N98
61	Complicacions de l'embaràs, part i puerperi	O00-O99
62	Complicacions del període perinatal	P00-P96
63	Malalties congènites	Q00-Q99
64	VIH+	R75
65	Malalties mal definides i no classificables en altres grups	R00-R74, R76-R99
66	Accidents de trànsit de vehicles a motor	V02-V04 (.1-.9), V09 (.2-.3), V12-V14 (.3-.9), V19 (.4-.6), V20-V28 (.3-.9), V29-V79 (.4-.9), V80 (.3-.5), V81.1, V82.1, V83-V86 (.0-.3), V87 (.0-.8), V89 (.2) V89 (.9).
67	Enverinaments accidentals	X40-X49
68	Accidents i complicacions mèdico quirúrgiques i farmacològiques	Y40-Y69, Y70-Y82 Y83-Y84
69	Caigudes accidentals	W00-W19
70	Ofegaments i submersions accidentals	W65-W74,
71	Suïcidis i autolesions	X60-X84
72	Homicidis	X85-Y09
73	Resta de causes externes	RESTA V00-V99, W20-W49, W50-W64 W75-W99, X00-X29 X30-X39, X50-X57 X58-X59, Y10-Y34 Y35-Y36, Y85-Y89

Taula 6.3. Mortalitat evitable

Causes de mort	Grup d'edat	CIM-10
1. Tuberculosi	5-64	A15-A18
2. Tumor maligne del coll de l'úter	15-64	C53
3. Tumor maligne del coll o del cos de l'úter	15-64	C53-C54
4. Malaltia de Hodgkin	5-64	C81
5. Malaltia cardíaca reumàtica	5-44	I05-I09
6. Malaltia de l'aparell respiratori	1-14	J00-J99
7. Asma	5-44	J45-J46
8. Apendicitis aguda	5-64	K35
9. Hèrnia abdominal	5-64	K40-K46
10. Colelitiasi i colecistitis	5-64	K80-K81
11. Malalties hipertensives i cerebro-vasculars	35-64	I10-I15, I60-I69
12. Complicacions de l'embaràs, el part i el puerperi	totes les edats	O00-O99
13. Malalties infeccioses:		
Còlera	0-64	A00
Tètanus	0-64	A33-A35
Tos ferina	0-14	A37
14. Osteomielitis	1-64	M86
15. Tumor maligne de la tràquea, dels bronquis i del pulmó	5-64	C33-C34
16. Cirrosi i altres malalties cròniques del fetge	15-74	K70, K73, K74, K76.9
17. Accident de trànsit de vehicles a motor	totes les edats	V02-V04 (.1-.9), V09 (.2-.3), V12-V14 (.3-.9), V19 (.4-.6), V20-V28 (.3-.9), V29-V79 (.4-.9), V80 (.3-.5), V81.1, V82.1, V83-V86 (.0-.3), V87 (.0-.8), V89 (.2), V89 (.9)
18. Sida	20-49	B20-B24

Taula 6.4 Codis territorials

Comarca

- 1 Alt Camp
- 2 Alt Empordà
- 3 Alt Penedès
- 4 Alt Urgell
- 5 Alta Ribagorça
- 6 Anoia
- 7 Bages
- 8 Baix Camp
- 9 Baix Ebre
- 10 Baix Empordà
- 11 Baix Llobregat
- 12 Baix Penedès
- 13 Barcelonès
- 14 Berguedà
- 15 Cerdanya
- 16 Conca de Barberdà
- 17 Garraf
- 18 Garrigues
- 19 Garrotxa
- 20 Gironès
- 21 Maresme
- 22 Montsià
- 23 Noguera
- 24 Osona
- 25 Pallars Jussà
- 26 Pallars Sobirà
- 27 Pla d'Urgell
- 28 Pla de l'Estany
- 29 Priorat
- 30 Ribera d'Ebre
- 31 Ripollès
- 32 Segarra
- 33 Segrià
- 34 Selva
- 35 Solsonès
- 36 Tarragonès
- 37 Terra Alta
- 38 Urgell
- 39 Val d'Aran
- 40 Vallès Occidental
- 41 Vallès Oriental

Taula 6.5. Poblacions de referència

Població mundial

Edat	Població
0- 1	1800
1- 4	7000
5- 9	8700
10-14	8600
15-19	8500
20-24	8200
25-29	7900
30-34	7600
35-39	7200
40-44	6600
45-49	6000
50-54	5400
55-59	4600
60-64	3700
65-69	3000
70-74	2200
75-79	1500
80-84	900
85 +	600
Total	100000

Població de Catalunya, cens 1991

Edat	Població
0- 1	55028
1- 4	225055
5- 9	337827
10-14	458366
15-19	512091
20-24	487215
25-29	469137
30-34	446777
35-39	412802
40-44	407723
45-49	367460
50-54	320003
55-59	357359
60-64	335329
65-69	296937
70-74	215012
75-79	168887
80-84	112547
85-89	54548
90-94	16061
95 +	3330
Total	6059494

7. Annex-2

Resultats de Catalunya, 2000

Taula 7.1. Població de Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	31496	29803	61299
1- 4	116165	109049	225214
5- 9	139878	134424	274302
10-14	150041	142706	292747
15-19	184958	177259	362217
20-24	248307	238190	486497
25-29	263439	253976	517415
30-34	251120	242821	493941
35-39	237945	236801	474746
40-44	221203	223897	445100
45-49	200848	205202	406050
50-54	197725	202540	400265
55-59	171466	175870	347336
60-64	144967	154497	299464
65-69	152183	173992	326175
70-74	126824	159214	286038
75-79	93936	133111	227047
80-84	48139	86690	134829
85-89	24467	52357	76824
90-94	7833	19900	27733
95 +	1856	4844	6700
Total	3014796	3157143	6171939

Font: IDESCAT. Estimacions postcensals de Catalunya, 2000

Taula 7.2. Defuncions de Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	118	100	218
1- 4	33	27	60
5- 9	20	11	31
10-14	22	20	42
15-19	120	59	179
20-24	222	67	289
25-29	266	84	350
30-34	324	111	435
35-39	407	159	566
40-44	550	226	776
45-49	730	282	1012
50-54	1038	384	1422
55-59	1332	499	1831
60-64	1713	685	2398
65-69	2987	1354	4341
70-74	3861	2172	6033
75-79	4833	3666	8499
80-84	4201	4910	9111
85-89	3614	5837	9451
90-94	1874	4224	6098
95 +	567	1570	2137
Total	28832	26447	55279

Mortalitat General

Taula 7.3. Taxes específiques de mortalitat per edat i sexe, (x 1.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	3,747	3,355	3,556
1- 4	0,284	0,248	0,266
5- 9	0,143	0,082	0,113
10-14	0,147	0,140	0,143
15-19	0,649	0,333	0,494
20-24	0,894	0,281	0,594
25-29	1,010	0,331	0,676
30-34	1,290	0,457	0,881
35-39	1,710	0,671	1,192
40-44	2,486	1,009	1,743
45-49	3,635	1,374	2,492
50-54	5,250	1,896	3,553
55-59	7,768	2,837	5,272
60-64	11,816	4,434	8,008
65-69	19,628	7,782	13,309
70-74	30,444	13,642	21,092
75-79	51,450	27,541	37,433
80-84	87,268	56,639	67,574
85-89	147,709	111,485	123,021
90-94	239,244	212,261	219,882
95 +	305,496	324,112	318,955
Total	9,563	8,377	8,957

Taula 7.4. Taxes brutes (x 1.000 hbs.). Catalunya, 2000

HOMES	DONES	TOTAL
9,563	8,377	8,957

Taula 7.5. Taxes estandarditzades (població mundial) (x 1.000 hbs.). Catalunya, 2000

HOMES	DONES	TOTAL
5,881	3,165	4,384

Taula 7.6. Taxes estandarditzades (població catalunya 1991) (x 1.000 hbs.). Catalunya, 2000

HOMES	DONES	TOTAL
9,486	5,304	7,122

Mortalitat per 20 grans grups de causes

Taula 7.7. Defuncions 20 grans grups per edat i sexe. Homes. Catalunya, 2000

	0-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
I.Infeccioses	1	2	2	2	50	115	58	42	75	98	51	496
II.Tumors	2	6	9	19	56	226	796	1531	2935	2721	1046	9347
III.Sang	1	0	1	1	2	2	5	5	12	23	23	75
IV.Endocrines	4	1	1	1	6	7	26	59	173	244	170	692
V.Mentals	0	0	0	0	3	8	10	20	92	326	389	848
VI.Nerviós	3	3	4	10	13	11	25	51	157	352	175	804
VII.Ull	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
VIII.Orda	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
IX.Circulatori	1	2	1	10	35	140	370	708	1863	2847	2181	8158
X.Respiratori	3	4	3	10	29	35	67	189	737	1377	1127	3581
XI.Digestiu	0	0	0	3	28	86	161	200	398	424	265	1565
XII.Pell	0	0	0	0	0	1	1	5	5	8	15	35
XIII.Osteomuscular	0	0	0	0	0	1	5	2	14	48	71	141
XIV.Genitourinari	0	0	0	0	3	3	9	29	103	214	222	583
XV.Embaràs i part	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVI.Perinatal	67	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	70
XVII.Congènites	31	2	2	6	4	5	4	1	5	6	1	67
XVIII.Mal definides	4	4	1	7	25	39	47	58	80	128	187	580
XX.Externes	1	8	18	272	335	278	184	145	198	217	132	1788
TOTAL	118	33	42	342	590	957	1768	3045	6848	9034	6055	28832

Taula 7.8. Defuncions 20 grans grups per edat i sexe. Dones. Catalunya, 2000

	0-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
I.Infeccioses	2	3	1	1	22	19	11	15	65	104	105	348
II.Tumors	1	2	9	20	49	178	386	630	1426	1883	1157	5741
III.Sang	2	0	1	0	1	4	5	4	15	37	54	123
IV.Endocrines	3	2	2	2	6	3	8	34	126	345	379	910
V.Mentals	0	0	0	0	1	2	1	9	60	529	1200	1802
VI.Nerviós	4	1	3	4	4	13	11	36	161	449	467	1153
VII.Ull	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
VIII.Orda	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
IX.Circulatori	1	0	0	11	14	46	85	225	957	3370	5248	9957
X.Respiratori	1	4	0	1	5	18	24	46	247	738	1346	2430
XI.Digestiu	1	1	1	1	11	19	49	87	222	447	476	1315
XII.Pell	0	0	0	0	0	1	4	2	9	24	32	72
XIII.Osteomuscular	0	0	0	1	0	0	5	6	30	102	209	353
XIV.Genitourinari	0	0	0	2	1	0	5	17	73	229	302	629
XV.Embaràs i part	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVI.Perinatal	49	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	51
XVII.Congènites	31	3	4	6	4	8	3	2	6	7	6	80
XVIII.Mal definides	4	1	0	4	2	10	18	14	38	153	432	676
XX.Externes	1	9	9	73	75	64	51	57	91	158	218	806
TOTAL	100	27	31	126	195	385	666	1184	3526	8576	11631	26447

Taula 7.9. Defuncions 20 grans grups per edat i sexe. Total. Catalunya, 2000

	0-1	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
I.Infeccioses	3	5	3	3	72	134	69	57	140	202	156	844
II.Tumors	3	8	18	39	105	404	1182	2161	4361	4604	2203	15088
III.Sang	3	0	2	1	3	6	10	9	27	60	77	198
IV.Endocrines	7	3	3	3	12	10	34	93	299	589	549	1602
V.Mentals	0	0	0	0	4	10	11	29	152	855	1589	2650
VI.Nerviós	7	4	7	14	17	24	36	87	318	801	642	1957
VII.Ull	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
VIII.Orda	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
IX.Circulatori	2	2	1	21	49	186	455	933	2820	6217	7429	18115
X.Respiratori	4	8	3	11	34	53	91	235	984	2115	2473	6011
XI.Digestiu	1	1	1	4	39	105	210	287	620	871	741	2880
XII.Pell	0	0	0	0	0	2	5	7	14	32	47	107
XIII.Osteomuscular	0	0	0	1	0	1	10	8	44	150	280	494
XIV.Genitourinari	0	0	0	2	4	3	14	46	176	443	524	1212
XV.Embaràs i part	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
XVI.Perinatal	116	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	121
XVII.Congènites	62	5	6	12	8	13	7	3	11	13	7	147
XVIII.Mal definides	8	5	1	11	27	49	65	72	118	281	619	1256
XX.Externes	2	17	27	345	410	342	235	202	289	375	350	2594
TOTAL	218	60	73	468	785	1342	2434	4229	10374	17610	17686	55279

Taula 7.10. Taxes específiques 20 grans grups per edat i sexe. Homes (x 100.000 hbs.). Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
I.Infeccioses	3,18	1,72	0,69	0,46	9,72	25,05	14,55	13,27	26,88	68,98	149,31	16,45
II.Tumors	6,35	5,17	3,10	4,39	10,88	49,22	199,71	483,83	1051,94	1915,19	3062,42	310,04
III.Sang	3,18	0,00	0,34	0,23	0,39	0,44	1,25	1,58	4,30	16,19	67,34	2,49
IV.Endocrines	12,70	0,86	0,34	0,23	1,17	1,52	6,52	18,65	62,01	171,74	497,72	22,95
V.Mentals	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	1,74	2,51	6,32	32,97	229,46	1138,89	28,13
VI.Nerviós	9,53	2,58	1,38	2,31	2,53	2,40	6,27	16,12	56,27	247,76	512,36	26,67
VII.Ull	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	0,00	0,03
VIII.Oïda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,03
IX.Circulatori	3,18	1,72	0,34	2,31	6,80	30,49	92,83	223,74	667,73	2003,87	6385,41	270,60
X.Respiratori	9,53	3,44	1,03	2,31	5,64	7,62	16,81	59,73	264,15	969,21	3299,57	118,78
XI.Digestiu	0,00	0,00	0,00	0,69	5,44	18,73	40,39	63,20	142,65	298,43	775,85	51,91
XII.Pell	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,25	1,58	1,79	5,63	43,92	1,16
XIII.Osteomuscular	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	1,25	0,63	5,02	33,78	207,87	4,68
XIV.Genitourinari	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	0,65	2,26	9,16	36,92	150,62	649,96	19,34
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	212,73	0,86	0,00	0,23	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32
XVII.Congènites	98,43	1,72	0,69	1,38	0,78	1,09	1,00	0,32	1,79	4,22	2,93	2,22
XVIII.Mal definides	12,70	3,44	0,34	1,62	4,86	8,49	11,79	18,33	28,67	90,09	547,49	19,24
XX.Externes	3,18	6,89	6,21	62,78	65,10	60,55	46,16	45,82	70,97	152,74	386,46	59,31
TOTAL	374,65	28,41	14,49	78,94	114,66	208,43	443,58	962,29	2454,42	6358,61	17727,49	956,35

Taula 7.11. Taxes específiques 20 grans grups per edat i sexe. Dones (x 100.000 hbs.). Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
I.Infeccioses	6,71	2,75	0,36	0,24	4,43	4,12	2,70	4,54	19,51	47,32	136,19	11,02
II.Tumors	3,36	1,83	3,25	4,81	9,86	38,64	94,67	190,70	427,96	856,68	1500,63	181,84
III.Sang	6,71	0,00	0,36	0,00	0,20	0,87	1,23	1,21	4,50	16,83	70,04	3,90
IV.Endocrines	10,07	1,83	0,72	0,48	1,21	0,65	1,96	10,29	37,81	156,96	491,56	28,82
V.Mentals	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,43	0,25	2,72	18,01	240,67	1556,40	57,08
VI.Nerviós	13,42	0,92	1,08	0,96	0,81	2,82	2,70	10,90	48,32	204,28	605,70	36,52
VII.Ull	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VIII.Oïda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,03
IX.Circulatori	3,36	0,00	0,00	2,65	2,82	9,98	20,85	68,11	287,21	1533,21	6806,66	315,38
X.Respiratori	3,36	3,67	0,00	0,24	1,01	3,91	5,89	13,92	74,13	335,76	1745,76	76,97
XI.Digestiu	3,36	0,92	0,36	0,24	2,21	4,12	12,02	26,33	66,63	203,37	617,37	41,65
XII.Pell	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,98	0,61	2,70	10,92	41,50	2,28
XIII.Osteomuscular	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	1,23	1,82	9,00	46,41	271,07	11,18
XIV.Genitourinari	0,00	0,00	0,00	0,48	0,20	0,00	1,23	5,15	21,91	104,19	391,69	19,92
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	164,41	0,92	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,62
XVII.Congènites	104,02	2,75	1,44	1,44	0,81	1,74	0,74	0,61	1,80	3,18	7,78	2,53
XVIII.Mal definides	13,42	0,92	0,00	0,96	0,40	2,17	4,41	4,24	11,40	69,61	560,30	21,41
XX.Externes	3,36	8,25	3,25	17,57	15,10	13,89	12,51	17,25	27,31	71,88	282,75	25,53
TOTAL	335,54	24,76	11,19	30,33	39,25	83,57	163,34	358,39	1058,20	3901,71	15085,41	837,69

Taula 7.12. Taxes específiques 20 grans grups per edat i sexe. Total. (x 100.000 hbs.). Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
I.Infeccioses	4,89	2,22	0,53	0,35	7,12	14,57	8,56	8,81	22,87	55,82	140,22	13,67
II.Tumors	4,89	3,55	3,17	4,60	10,38	43,92	146,59	334,11	712,33	1272,26	1980,10	244,46
III.Sang	4,89	0,00	0,35	0,12	0,30	0,65	1,24	1,39	4,41	16,58	69,21	3,21
IV.Endocrines	11,42	1,33	0,53	0,35	1,19	1,09	4,22	14,38	48,84	162,76	493,45	25,96
V.Mentals	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	1,09	1,36	4,48	24,83	236,27	1428,22	42,94
VI.Nerviós	11,42	1,78	1,23	1,65	1,68	2,61	4,46	13,45	51,94	221,35	577,04	31,71
VII.Ull	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,02
VIII.Oïda	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	0,28	0,00	0,03
IX.Circulatori	3,26	0,89	0,18	2,47	4,84	20,22	56,43	144,25	460,62	1717,99	6677,33	293,51
X.Respiratori	6,53	3,55	0,53	1,30	3,36	5,76	11,29	36,33	160,73	584,45	2222,78	97,39
XI.Digestiu	1,63	0,44	0,18	0,47	3,86	11,41	26,04	44,37	101,27	240,69	666,03	46,66
XII.Pell	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,62	1,08	2,29	8,84	42,24	1,73
XIII.Osteomuscular	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,11	1,24	1,24	7,19	41,45	251,67	8,00
XIV.Genitourinari	0,00	0,00	0,00	0,24	0,40	0,33	1,74	7,11	28,75	122,42	470,98	19,64
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	189,24	0,89	0,18	0,12	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96
XVII.Congènites	101,14	2,22	1,06	1,41	0,79	1,41	0,87	0,46	1,80	3,59	6,29	2,38
XVIII.Mal definides	13,05	2,22	0,18	1,30	2,67	5,33	8,06	11,13	19,27	77,65	556,37	20,35
XX.Externes	3,26	7,55	4,76	40,65	40,54	37,18	29,14	31,23	47,21	103,63	314,59	42,03
TOTAL	355,63	26,64	12,87	55,14	77,62	145,89	301,87	653,83	1694,51	4866,31	15896,53	895,65

Taula 7.13. Taxes estandarditzades 20 grans grups (població mundial) (x 100.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	12,06	5,27	8,57
II.Tumors	191,75	86,04	132,38
III.Sang	1,57	1,61	1,60
IV.Endocrines	13,36	10,44	11,78
V.Mentals	15,36	16,22	16,24
VI.Nerviós	15,80	13,25	14,47
VII.Ull	0,02	0,00	0,01
VIII.Oïda	0,02	0,01	0,02
IX.Circulatori	156,41	101,51	127,00
X.Respiratori	66,87	24,96	41,75
XI.Digestiu	32,63	16,57	23,92
XII.Pell	0,69	0,83	0,77
XIII.Osteomuscular	2,57	3,51	3,15
XIV.Genitourinari	10,71	6,59	8,13
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	3,97	3,09	3,54
XVII.Congènites	2,85	3,30	3,07
XVIII.Mal definides	12,56	7,27	9,83
XX.Externes	48,97	16,03	32,16

Taula 7.14. Taxes estandarditzades 20 grans grups (població Catalunya 1991) (x 100.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	15,62	7,73	11,50
II.Tumors	303,94	134,06	206,76
III.Sang	2,50	2,49	2,50
IV.Endocrines	22,83	18,12	20,24
V.Mentals	29,11	30,97	30,84
VI.Nerviós	26,96	23,27	25,00
VII.Ull	0,03	0,00	0,01
VIII.Oïda	0,03	0,02	0,03
IX.Circulatori	270,53	185,44	224,10
X.Respiratori	119,90	44,84	74,05
XI.Digestiu	50,77	27,58	37,89
XII.Pell	1,20	1,38	1,30
XIII.Osteomuscular	4,78	6,41	5,78
XIV.Genitourinari	19,74	12,04	14,83
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	2,04	1,57	1,81
XVII.Congènites	2,07	2,43	2,25
XVIII.Mal definides	18,98	11,94	15,23
XX.Externes	57,56	20,11	38,07

Taula 7.15. Defuncions per 20 grans grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	496	348	844
II.Tumors	9347	5741	15088
III.Sang	75	123	198
IV.Endocrines	692	910	1602
V.Mentals	848	1802	2650
VI.Nerviós	804	1153	1957
VII.Ull	1	0	1
VIII.Oïda	1	1	2
IX.Circulatori	8158	9957	18115
X.Respiratori	3581	2430	6011
XI.Digestiu	1565	1315	2880
XII.Pell	35	72	107
XIII.Osteomuscular	141	353	494
XIV.Genitourinari	583	629	1212
XV.Embaràs i part	0	0	0
XVI.Perinatal	70	51	121
XVII.Congènites	67	80	147
XVIII.Mal definides	580	676	1256
XX.Externes	1788	806	2594
Total	28832	26447	55279

Taula 7.16. Mortalitat proporcional per 20 grans grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	1,7	1,3	1,5
II.Tumors	32,4	21,7	27,3
III.Sang	0,3	0,5	0,4
IV.Endocrines	2,4	3,4	2,9
V.Mentals	2,9	6,8	4,8
VI.Nerviós	2,8	4,4	3,5
VII.Ull	0,0	0,0	0,0
VIII.Oïda	0,0	0,0	0,0
IX.Circulatori	28,3	37,6	32,8
X.Respiratori	12,4	9,2	10,9
XI.Digestiu	5,4	5,0	5,2
XII.Pell	0,1	0,3	0,2
XIII.Osteomuscular	0,5	1,3	0,9
XIV.Genitourinari	2,0	2,4	2,2
XV.Embaràs i part	0,0	0,0	0,0
XVI.Perinatal	0,2	0,2	0,2
XVII.Congènites	0,2	0,3	0,3
XVIII.Mal definides	2,0	2,6	2,3
XX.Externes	6,2	3,0	4,7
Total	100,0	100,0	100,0

Taula 7.17. Mortalitat proporcional estandarditzada (població Catalunya 1991) 20 grans grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	1,6	1,5	1,6
II.Tumors	32,0	25,3	29,0
III.Sang	0,3	0,5	0,4
IV.Endocrines	2,4	3,4	2,8
V.Mentals	3,1	5,8	4,3
VI.Nerviós	2,8	4,4	3,5
VII.Ull	0,0	0,0	0,0
VIII.Oïda	0,0	0,0	0,0
IX.Circulatori	28,5	35,0	31,5
X.Respiratori	12,6	8,5	10,4
XI.Digestiu	5,4	5,2	5,3
XII.Pell	0,1	0,3	0,2
XIII.Osteomuscular	0,5	1,2	0,8
XIV.Genitourinari	2,1	2,3	2,1
XV.Embaràs i part	0,0	0,0	0,0
XVI.Perinatal	0,2	0,3	0,3
XVII.Congènites	0,2	0,5	0,3
XVIII.Mal definides	2,0	2,3	2,1
XX.Externes	6,1	3,8	5,3
Causas de Mort CIM 10	100,0	100,0	100,0

Taula 7.18. Mortalitat proporcional estandarditzada (població mundial) 20 grans grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	2,1	1,7	2,0
II.Tumors	32,6	27,2	30,2
III.Sang	0,3	0,5	0,4
IV.Endocrines	2,3	3,3	2,7
V.Mentals	2,6	5,1	3,7
VI.Nerviós	2,7	4,2	3,3
VII.Ull	0,0	0,0	0,0
VIII.Oïda	0,0	0,0	0,0
IX.Circulatori	26,6	32,1	29,0
X.Respiratori	11,4	7,9	9,5
XI.Digestiu	5,5	5,2	5,5
XII.Pell	0,1	0,3	0,2
XIII.Osteomuscular	0,4	1,1	0,7
XIV.Genitourinari	1,8	2,1	1,9
XV.Embaràs i part	0,0	0,0	0,0
XVI.Perinatal	0,7	1,0	0,8
XVII.Congènites	0,5	1,0	0,7
XVIII.Mal definides	2,1	2,3	2,2
XX.Externes	8,3	5,1	7,3
Causas de Mort CIM 10	100,0	100,0	100,0

Mortalitat per 73 Grups de causes. Catalunya 2000

Taula 7.19. Defuncions 73 grups per edat i sexe. Homes. Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
1	0	0	0	0	0	1	0	1	6	6	6	20
2	0	0	0	0	0	0	4	2	5	8	5	24
3	0	0	0	0	0	0	1	1	7	10	2	21
4	1	1	1	0	3	5	4	11	34	40	32	132
5	0	0	0	0	0	6	7	8	17	20	2	60
6	0	1	0	1	46	98	36	17	5	2	1	207
7	0	0	1	1	1	5	6	2	1	12	3	32
8	0	0	0	0	1	12	62	92	72	42	8	289
9	0	0	0	0	0	11	50	65	87	44	5	262
10	0	0	0	0	6	19	47	84	184	152	55	547
11	0	0	0	0	3	20	45	99	264	278	108	817
12	0	0	0	0	1	4	15	40	112	83	35	290
13	0	0	0	0	2	5	25	70	192	172	32	498
14	0	0	0	0	0	0	5	9	24	31	12	81
15	0	0	0	0	1	4	23	66	109	68	24	295
16	0	0	0	0	0	1	9	9	23	22	16	80
17	0	0	0	0	0	7	39	55	83	47	17	248
18	0	0	0	0	4	59	276	542	866	668	147	2562
19	0	2	1	1	3	12	14	31	44	31	19	158
20	0	0	0	0	0	2	0	1	1	1	1	6
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	8	42	159	339	227	775
25	0	0	0	0	0	2	23	54	140	172	73	464
26	0	0	0	0	1	7	14	28	59	43	27	179
27	0	2	2	1	6	11	28	30	55	46	8	189
28	1	0	4	4	4	12	22	31	70	71	39	258
29	0	0	0	4	7	20	17	32	69	69	17	235
30	0	2	1	7	6	9	24	62	124	131	58	424
31	0	0	0	1	4	2	39	57	146	125	52	426
32	0	0	0	0	2	1	4	4	5	3	4	23
33	1	0	1	1	5	6	7	28	47	83	62	241
34	1	0	1	1	2	2	5	5	12	23	23	75
35	0	0	0	0	1	5	19	56	156	216	145	598
36	4	1	1	1	5	2	7	3	17	28	25	94
37	0	0	0	0	3	7	8	13	14	22	12	79
38	0	0	0	0	0	1	2	7	78	304	377	769
39	0	0	0	0	0	0	1	8	52	162	102	325
40	3	3	4	10	13	11	24	43	106	191	73	481
41	0	0	0	0	1	2	6	11	28	22	2	72
42	0	1	0	0	0	2	5	14	45	86	88	241
43	0	0	0	1	9	66	184	336	856	1072	557	3081
44	0	0	0	2	2	16	27	50	133	263	426	919
45	1	1	1	7	17	29	59	106	232	310	241	1004
46	0	0	0	0	5	21	70	143	416	857	644	2156
47	0	0	0	0	0	2	1	2	15	67	118	205
48	0	0	0	0	1	2	18	46	138	170	105	480
49	1	2	1	0	1	0	0	3	4	14	20	46
50	0	0	0	1	0	0	0	1	4	10	31	47
51	1	1	2	1	4	8	8	16	65	144	171	421
52	0	0	0	1	2	4	25	96	453	842	571	1994
53	1	1	0	7	22	23	34	73	211	367	334	1073
54	0	0	0	0	0	2	4	5	7	21	19	58
55	0	0	0	1	21	66	124	146	223	134	30	745
56	0	0	0	2	7	18	33	49	168	269	216	762
57	0	0	0	0	0	1	1	5	5	8	15	35
58	0	0	0	0	0	1	5	2	14	48	71	141
59	0	0	0	0	3	3	9	28	100	206	206	555
60	0	0	0	0	0	0	0	1	3	8	16	28
61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	67	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	70
63	31	2	2	6	4	5	4	1	5	6	1	67
64	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
65	4	4	1	7	25	38	47	58	80	128	187	579
66	1	4	10	170	134	93	60	38	57	38	12	617
67	0	0	1	20	74	51	6	0	3	3	0	158
68	0	0	0	0	0	2	3	2	3	8	4	22
69	0	1	1	5	11	12	10	8	13	24	43	128
70	0	1	1	9	5	3	4	2	5	10	5	45
71	0	0	0	33	48	52	40	40	52	51	14	330
72	0	0	0	2	13	10	7	5	3	0	1	41
73	0	2	5	33	50	55	54	50	62	83	53	447
TOTAL	118	33	42	342	590	957	1768	3045	6848	9034	6055	28832

Taula 7.20. Taxes específiques 73 grups per edat i sexe. Homes (x 100.000 hbts.) Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,32	2,15	4,22	17,57	0,66
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,00	0,63	1,79	5,63	14,64	0,80
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,32	2,51	7,04	5,86	0,70
4	3,18	0,86	0,34	0,00	0,58	1,09	1,00	3,48	12,19	28,15	93,69	4,38
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	1,76	2,53	6,09	14,08	5,86	1,99
6	0,00	0,86	0,00	0,23	8,94	21,34	9,03	5,37	1,79	1,41	2,93	6,87
7	0,00	0,00	0,34	0,23	0,19	1,09	1,51	0,63	0,36	8,45	8,78	1,06
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	2,61	15,56	29,07	25,81	29,56	23,42	9,59
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,40	12,54	20,54	31,18	30,97	14,64	8,69
10	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	4,14	11,79	26,55	65,95	106,99	161,03	18,14
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	4,36	11,29	31,29	94,62	195,67	316,20	27,10
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,87	3,76	12,64	40,14	58,42	102,47	9,62
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	1,09	6,27	22,12	68,82	121,06	93,69	16,52
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,25	2,84	8,60	21,82	35,13	2,69
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,87	5,77	20,86	39,07	47,86	70,27	9,79
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	2,26	2,84	8,24	15,48	46,84	2,65
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,52	9,78	17,38	29,75	33,08	49,77	8,23
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	12,85	69,25	171,28	310,39	470,17	430,38	84,98
19	0,00	1,72	0,34	0,23	0,58	2,61	3,51	9,80	15,77	21,82	55,63	5,24
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,00	0,32	0,36	0,70	2,93	0,20
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,01	13,27	56,99	238,61	664,60	25,71
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	5,77	17,07	50,18	121,06	213,73	15,39
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	1,52	3,51	8,85	21,15	30,27	79,05	5,94
27	0,00	1,72	0,69	0,23	1,17	2,40	7,03	9,48	19,71	32,38	23,42	6,27
28	3,18	0,00	1,38	0,92	0,78	2,61	5,52	9,80	25,09	49,97	114,18	8,56
29	0,00	0,00	0,00	0,92	1,36	4,36	4,27	10,11	24,73	48,57	49,77	7,79
30	0,00	1,72	0,34	1,62	1,17	1,96	6,02	19,59	44,44	92,20	169,81	14,06
31	0,00	0,00	0,00	0,23	0,78	0,44	9,78	18,01	52,33	87,98	152,24	14,13
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,22	1,00	1,26	1,79	2,11	11,71	0,76
33	3,18	0,00	0,34	0,23	0,97	1,31	1,76	8,85	16,85	58,42	181,52	7,99
34	3,18	0,00	0,34	0,23	0,39	0,44	1,25	1,58	4,30	16,19	67,34	2,49
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	1,09	4,77	17,70	55,91	152,03	424,52	19,84
36	12,70	0,86	0,34	0,23	0,97	0,44	1,76	0,95	6,09	19,71	73,19	3,12
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	1,52	2,01	4,11	5,02	15,48	35,13	2,62
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,50	2,21	27,96	213,97	1,103,76	25,51
39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	2,53	18,64	114,02	298,63	10,78
40	9,53	2,58	1,38	2,31	2,53	2,40	6,02	13,59	37,99	134,44	213,73	15,95
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,44	1,51	3,48	10,04	15,48	5,86	2,39
42	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00	0,44	1,25	4,42	16,13	60,53	257,64	7,99
43	0,00	0,00	0,00	0,23	1,75	14,37	46,16	106,18	306,80	754,53	1,630,75	102,20
44	0,00	0,00	0,00	0,46	0,39	3,48	6,77	15,80	47,67	185,11	1,247,22	30,48
45	3,18	0,86	0,34	1,62	3,30	6,32	14,80	33,50	83,15	218,19	705,59	33,30
46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	4,57	17,56	45,19	149,10	603,20	1,885,47	71,51
47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,25	0,63	5,38	47,16	345,47	6,80
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,19	0,44	4,52	14,54	49,46	119,66	307,41	15,92
49	3,18	1,72	0,34	0,00	0,19	0,00	0,00	0,95	1,43	9,85	58,55	1,53
50	0,00	0,00	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,32	1,43	7,04	90,76	1,56
51	3,18	0,86	0,69	0,23	0,78	1,74	2,01	5,06	23,30	101,35	500,64	13,96
52	0,00	0,00	0,00	0,23	0,39	0,87	6,27	30,34	162,36	592,64	1,671,74	66,14
53	3,18	0,86	0,00	1,62	4,28	5,01	8,53	23,07	75,63	258,31	977,87	35,59
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	1,00	1,58	2,51	14,78	55,63	1,92
55	0,00	0,00	0,00	0,23	4,08	14,37	31,11	46,14	79,93	94,32	87,83	24,71
56	0,00	0,00	0,00	0,46	1,36	3,92	8,28	15,49	60,21	189,34	632,39	25,28
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,25	1,58	1,79	5,63	43,92	1,16
58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	1,25	0,63	5,02	33,78	207,87	4,68
59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,58	0,65	2,26	8,85	35,84	144,99	603,12	18,41
60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,32	1,08	5,63	46,84	0,93
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	212,73	0,86	0,00	0,23	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32
63	98,43	1,72	0,69	1,38	0,78	1,09	1,00	0,32	1,79	4,22	2,93	2,22
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03
65	12,70	3,44	0,34	1,62	4,86	8,28	11,79	18,33	28,67	90,09	547,49	19,21
66	3,18	3,44	3,45	39,24	26,04	20,25	15,05	12,01	20,43	26,75	35,13	20,47
67	0,00	0,00	0,34	4,62	14,38	11,11	1,51	0,00	1,08	2,11	0,00	5,24
68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	0,75	0,63	1,08	5,63	11,71	0,73
69	0,00	0,86	0,34	1,15	2,14	2,61	2,51	2,53	4,66	16,89	125,89	4,25
70	0,00	0,86	0,34	2,08	0,97	0,65	1,00	0,63	1,79	7,04	14,64	1,49
71	0,00	0,00	0,00	7,62	9,33	11,33	10,04	12,64	18,64	35,90	40,99	10,95
72	0,00	0,00	0,00	0,46	2,53	2,18	1,76	1,58	1,08	0,00	2,93	1,36
73	0,00	1,72	1,72	7,62	9,72	11,98	13,55	15,80	22,22	58,42	155,17	14,83
TOTAL	374,65	28,41	14,49	78,94	114,66	208,43	443,58	962,29	2454,42	6358,61	17727,49	956,35

Taula 7.21. Defuncions 73 grups per edat i sexe. Dones. Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	7	18	28
2	0	0	0	0	1	0	0	0	2	5	3	11
3	0	0	0	0	0	0	0	0	6	7	5	18
4	1	1	0	1	2	0	5	8	28	48	62	156
5	0	0	0	0	1	2	0	2	21	27	4	57
6	1	0	1	0	18	16	4	1	1	0	0	42
7	0	1	0	0	0	1	2	4	5	10	13	36
8	0	0	0	0	1	2	4	3	14	16	15	55
9	0	0	0	0	0	0	4	1	8	11	12	36
10	0	0	0	0	1	11	19	25	84	116	90	346
11	0	0	0	1	5	15	25	66	150	226	150	638
12	0	0	0	0	0	5	12	12	38	68	51	186
13	0	0	0	0	1	3	3	22	78	105	35	247
14	0	0	0	0	0	0	2	9	32	63	36	142
15	0	0	0	0	0	9	14	40	76	120	58	317
16	0	0	0	0	0	2	6	6	15	21	26	76
17	0	0	0	0	0	1	0	1	3	0	2	7
18	0	0	0	0	1	16	38	32	82	82	36	287
19	0	0	0	3	4	7	8	12	26	38	32	130
20	0	0	0	1	8	52	121	164	255	249	161	1011
21	0	0	0	0	2	8	21	8	27	24	7	97
22	0	0	0	0	1	1	10	22	53	73	37	197
23	0	0	0	1	3	3	22	51	76	82	27	265
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	1	0	0	6	18	42	44	111
26	0	0	0	1	0	3	4	7	23	39	13	90
27	0	0	1	2	2	7	13	27	53	38	12	155
28	1	0	3	5	6	4	8	21	45	64	49	206
29	0	0	0	2	3	13	15	26	61	76	38	234
30	0	1	3	2	3	5	17	33	106	157	88	415
31	0	0	0	1	4	8	13	24	66	104	70	290
32	0	0	0	0	1	0	3	4	7	11	10	36
33	0	1	2	1	2	3	4	8	30	58	58	167
34	2	0	1	0	1	4	5	4	15	37	54	123
35	0	0	0	0	2	2	3	22	106	292	313	740
36	3	2	2	2	4	1	5	12	20	53	66	170
37	0	0	0	0	1	2	1	6	13	18	32	73
38	0	0	0	0	0	0	0	3	47	511	1168	1729
39	0	0	1	0	0	0	1	5	73	301	356	737
40	4	1	2	4	4	13	10	31	88	149	111	417
41	0	0	0	0	0	1	1	19	45	59	33	158
42	0	0	0	0	0	1	3	5	56	215	347	627
43	0	0	0	0	2	6	23	63	329	897	998	2318
44	0	0	0	1	2	8	8	15	82	495	1224	1835
45	1	0	0	5	4	14	15	40	160	486	563	1288
46	0	0	0	4	6	13	32	68	245	1037	1542	2947
47	0	0	0	1	0	0	0	0	8	78	374	461
48	0	0	0	0	0	3	3	15	32	103	167	323
49	1	1	0	0	0	1	0	0	1	13	37	54
50	0	0	0	0	0	0	0	0	4	21	68	93
51	0	1	0	0	2	3	2	6	30	98	227	369
52	0	0	0	0	1	4	7	12	98	275	367	764
53	0	2	0	1	2	10	15	28	114	331	647	1150
54	0	0	0	0	1	0	1	0	7	19	15	43
55	1	0	1	0	7	14	39	69	131	154	43	459
56	0	1	0	1	3	5	9	18	84	274	418	813
57	0	0	0	0	0	1	4	2	9	24	32	72
58	0	0	0	1	0	0	5	6	30	102	209	353
59	0	0	0	1	1	0	4	16	72	227	298	619
60	0	0	0	1	0	0	1	1	1	2	4	10
61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	49	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	51
63	31	3	4	6	4	8	3	2	6	7	6	80
64	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
65	4	1	0	4	2	10	18	14	38	153	432	676
66	0	3	5	45	27	19	19	19	33	21	12	203
67	0	0	1	6	10	10	3	2	1	2	4	39
68	0	0	0	1	1	0	0	2	5	12	13	34
69	0	0	0	1	1	5	4	5	8	34	65	123
70	0	1	0	0	0	2	0	0	0	5	1	9
71	0	0	0	10	22	15	15	16	17	19	8	122
72	0	2	0	0	5	3	1	0	2	0	1	14
73	1	3	3	10	9	10	9	13	25	65	114	262
TOTAL	100	27	31	126	195	385	666	1184	3526	8576	11631	26447

Taula 7.22. Taxes específiques 73 grups per edat i sexe. Dones (x 100.000 hbts.) Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
1	0,00	0,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,60	3,18	23,35	0,89
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	0,00	0,60	2,27	3,89	0,35
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	3,18	6,49	0,57
4	3,36	0,92	0,00	0,24	0,40	0,00	1,23	2,42	8,40	21,84	80,41	4,94
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,43	0,00	0,61	6,30	12,28	5,19	1,81
6	3,36	0,00	0,36	0,00	3,62	3,47	0,98	0,30	0,30	0,00	0,00	1,33
7	0,00	0,92	0,00	0,00	0,00	0,22	0,49	1,21	1,50	4,55	16,86	1,14
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,43	0,98	0,91	4,20	7,28	19,46	1,74
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	0,30	2,40	5,00	15,56	1,14
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	2,39	4,66	7,57	25,21	52,78	116,73	10,96
11	0,00	0,00	0,00	0,24	1,01	3,26	6,13	19,98	45,02	102,82	194,55	20,21
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,09	2,94	3,63	11,40	30,94	66,15	5,89
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,65	0,74	6,66	23,41	47,77	45,40	7,82
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	2,72	9,60	28,66	46,69	4,50
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,95	3,43	12,11	22,81	54,59	75,23	10,04
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,43	1,47	1,82	4,50	9,55	33,72	2,41
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,30	0,90	0,00	2,59	0,22
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	3,47	9,32	9,69	24,61	37,31	46,69	9,09
19	0,00	0,00	0,00	0,72	0,81	1,52	1,96	3,63	7,80	17,29	41,50	4,12
20	0,00	0,00	0,00	0,24	1,61	11,29	29,68	49,64	76,53	113,28	208,82	32,02
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	1,74	5,15	2,42	8,10	10,92	9,08	3,07
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,22	2,45	6,66	15,91	33,21	47,99	6,24
23	0,00	0,00	0,00	0,24	0,60	0,65	5,40	15,44	22,81	37,31	35,02	8,39
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,00	1,82	5,40	19,11	57,07	3,52
26	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,65	0,98	2,12	6,90	17,74	16,86	2,85
27	0,00	0,00	0,36	0,48	0,40	1,52	3,19	8,17	15,91	17,29	15,56	4,91
28	3,36	0,00	1,08	1,20	1,21	0,87	1,96	6,36	13,51	29,12	63,55	6,52
29	0,00	0,00	0,00	0,48	0,60	2,82	3,68	7,87	18,31	34,58	49,29	7,41
30	0,00	0,92	1,08	0,48	0,60	1,09	4,17	9,99	31,81	71,43	114,14	13,14
31	0,00	0,00	0,00	0,24	0,81	1,74	3,19	7,26	19,81	47,32	90,79	9,19
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,74	1,21	2,10	5,00	12,97	1,14
33	0,00	0,92	0,72	0,24	0,40	0,65	0,98	2,42	9,00	26,39	75,23	5,29
34	6,71	0,00	0,36	0,00	0,20	0,87	1,23	1,21	4,50	16,83	70,04	3,90
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,43	0,74	6,66	31,81	132,85	405,96	23,44
36	10,07	1,83	0,72	0,48	0,81	0,22	1,23	3,63	6,00	24,11	85,60	5,38
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,43	0,25	1,82	3,90	8,19	41,50	2,31
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,91	14,11	232,48	1514,90	54,76
39	0,00	0,00	0,36	0,00	0,00	0,00	0,25	1,51	21,91	136,94	461,73	23,34
40	13,42	0,92	0,72	0,96	0,81	2,82	2,45	9,38	26,41	67,79	143,97	13,21
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,25	5,75	13,51	26,84	42,80	5,00
42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,74	1,51	16,81	97,82	450,06	19,86
43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	1,30	5,64	19,07	98,74	408,10	1294,41	73,42
44	0,00	0,00	0,00	0,24	0,40	1,74	1,96	4,54	24,61	225,20	1587,53	58,12
45	3,36	0,00	0,00	1,20	0,81	3,04	3,68	12,11	48,02	221,11	730,21	40,80
46	0,00	0,00	0,00	0,96	1,21	2,82	7,85	20,58	73,53	471,79	1999,97	93,34
47	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	2,40	35,49	485,08	14,60
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	0,74	4,54	9,60	46,86	216,60	10,23
49	3,36	0,92	0,00	0,00	0,00	0,22	0,00	0,00	0,30	5,91	47,99	1,71
50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	9,55	88,20	2,95
51	0,00	0,92	0,00	0,00	0,40	0,65	0,49	1,82	9,00	44,59	294,42	11,69
52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,87	1,72	3,63	29,41	125,11	476,00	24,20
53	0,00	1,83	0,00	0,24	0,40	2,17	3,68	8,48	34,21	150,59	839,16	36,43
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	0,25	0,00	2,10	8,64	19,46	1,36
55	3,36	0,00	0,36	0,00	1,41	3,04	9,56	20,89	39,32	70,06	55,77	14,54
56	0,00	0,92	0,00	0,24	0,60	1,09	2,21	5,45	25,21	124,66	542,15	25,75
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,98	0,61	2,70	10,92	41,50	2,28
58	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	1,23	1,82	9,00	46,41	271,07	11,18
59	0,00	0,00	0,00	0,24	0,20	0,00	0,98	4,84	21,61	103,28	386,51	19,61
60	0,00	0,00	0,00	0,24	0,00	0,00	0,25	0,30	0,30	0,91	5,19	0,32
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	164,41	0,92	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,62
63	104,02	2,75	1,44	1,44	0,81	1,74	0,74	0,61	1,80	3,18	7,78	2,53
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
65	13,42	0,92	0,00	0,96	0,40	2,17	4,41	4,24	11,40	69,61	560,30	21,41
66	0,00	2,75	1,80	10,83	5,43	4,12	4,66	5,75	9,90	9,55	15,56	6,43
67	0,00	0,00	0,36	1,44	2,01	2,17	0,74	0,61	0,30	0,91	5,19	1,24
68	0,00	0,00	0,00	0,24	0,20	0,00	0,00	0,61	1,50	5,46	16,86	1,08
69	0,00	0,00	0,00	0,24	0,20	1,09	0,98	1,51	2,40	15,47	84,31	3,90
70	0,00	0,92	0,00	0,00	0,00	0,43	0,00	0,00	0,00	2,27	1,30	0,29
71	0,00	0,00	0,00	2,41	4,43	3,26	3,68	4,84	5,10	8,64	10,38	3,86
72	0,00	1,83	0,00	0,00	1,01	0,65	0,25	0,00	0,60	0,00	1,30	0,44
73	3,36	2,75	1,08	2,41	1,81	2,17	2,21	3,94	7,50	29,57	147,86	8,30
TOTAL	335,54	24,76	11,19	30,33	39,25	83,57	163,34	358,39	1058,20	3901,71	15085,41	837,69

Taula 7.24. Defuncions 73 grups per edat. Total. Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
1	0	1	0	0	0	1	0	1	8	13	24	48
2	0	0	0	0	1	0	4	2	7	13	8	35
3	0	0	0	0	0	0	1	1	13	17	7	39
4	2	2	1	1	5	5	9	19	62	88	94	288
5	0	0	0	0	1	8	7	10	38	47	6	117
6	1	1	1	1	64	114	40	18	6	2	1	249
7	0	1	1	1	1	6	8	6	6	22	16	68
8	0	0	0	0	2	14	66	95	86	58	23	344
9	0	0	0	0	0	11	54	66	95	55	17	298
10	0	0	0	0	7	30	66	109	268	268	145	893
11	0	0	0	1	8	35	70	165	414	504	258	1455
12	0	0	0	0	1	9	27	52	150	151	86	476
13	0	0	0	0	3	8	28	92	270	277	67	745
14	0	0	0	0	0	0	7	18	56	94	48	223
15	0	0	0	0	1	13	37	106	185	188	82	612
16	0	0	0	0	0	3	15	15	38	43	42	156
17	0	0	0	0	0	8	39	56	86	47	19	255
18	0	0	0	0	5	75	314	574	948	750	183	2849
19	0	2	1	4	7	19	22	43	70	69	51	288
20	0	0	0	1	8	54	121	165	256	250	162	1017
21	0	0	0	0	2	8	21	8	27	24	7	97
22	0	0	0	0	1	1	10	22	53	73	37	197
23	0	0	0	1	3	3	22	51	76	82	27	265
24	0	0	0	0	0	0	8	42	159	339	227	775
25	0	0	0	0	1	2	23	60	158	214	117	575
26	0	0	0	1	1	10	18	35	82	82	40	269
27	0	2	3	3	8	18	41	57	108	84	20	344
28	2	0	7	9	10	16	30	52	115	135	88	464
29	0	0	0	6	10	33	32	58	130	145	55	469
30	0	3	4	9	9	14	41	95	230	288	146	839
31	0	0	0	2	8	10	52	81	212	229	122	716
32	0	0	0	0	3	1	7	8	12	14	14	59
33	1	1	3	2	7	9	11	36	77	141	120	408
34	3	0	2	1	3	6	10	9	27	60	77	198
35	0	0	0	0	3	7	22	78	262	508	458	1338
36	7	3	3	3	9	3	12	15	37	81	91	264
37	0	0	0	0	4	9	9	19	27	40	44	152
38	0	0	0	0	0	1	2	10	125	815	1545	2498
39	0	0	1	0	0	0	2	13	125	463	458	1062
40	7	4	6	14	17	24	34	74	194	340	184	898
41	0	0	0	0	1	3	7	30	73	81	35	230
42	0	1	0	0	0	3	8	19	101	301	435	868
43	0	0	0	1	11	72	207	399	1185	1969	1555	5399
44	0	0	0	3	4	24	35	65	215	758	1650	2754
45	2	1	1	12	21	43	74	146	392	796	804	2292
46	0	0	0	4	11	34	102	211	661	1894	2186	5103
47	0	0	0	1	0	2	1	2	23	145	492	666
48	0	0	0	0	1	5	21	61	170	273	272	803
49	2	3	1	0	1	1	0	3	5	27	57	100
50	0	0	0	1	0	0	0	1	8	31	99	140
51	1	2	2	1	6	11	10	22	95	242	398	790
52	0	0	0	1	3	8	32	108	551	1117	938	2758
53	1	3	0	8	24	33	49	101	325	698	981	2223
54	0	0	0	0	1	2	5	5	14	40	34	101
55	1	0	1	1	28	80	163	215	354	288	73	1204
56	0	1	0	3	10	23	42	67	252	543	634	1575
57	0	0	0	0	0	2	5	7	14	32	47	107
58	0	0	0	1	0	1	10	8	44	150	280	494
59	0	0	0	1	4	3	13	44	172	433	504	1174
60	0	0	0	1	0	0	1	2	4	10	20	38
61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
62	116	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	121
63	62	5	6	12	8	13	7	3	11	13	7	147
64	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
65	8	5	1	11	27	48	65	72	118	281	619	1255
66	1	7	15	215	161	112	79	57	90	59	24	820
67	0	0	2	26	84	61	9	2	4	5	4	197
68	0	0	0	1	1	2	3	4	8	20	17	56
69	0	1	1	6	12	17	14	13	21	58	108	251
70	0	2	1	9	5	5	4	2	5	15	6	54
71	0	0	0	43	70	67	55	56	69	70	22	452
72	0	2	0	2	18	13	8	5	5	0	2	55
73	1	5	8	43	59	65	63	63	87	148	167	709
TOTAL	218	60	73	468	785	1342	2434	4229	10374	17610	17686	55279

Taula 7.25. Taxes específiques 73 grups per edat. Total (x 100.000 hbs.). Catalunya, 2000

	0 -1	1- 4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85 +	TOTAL
1	0,00	0,44	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,15	1,31	3,59	21,57	0,78
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,50	0,31	1,14	3,59	7,19	0,57
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	0,15	2,12	4,70	6,29	0,63
4	3,26	0,89	0,18	0,12	0,49	0,54	1,12	2,94	10,13	24,32	84,49	4,67
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,87	0,87	1,55	6,21	12,99	5,39	1,90
6	1,63	0,44	0,18	0,12	6,33	12,39	4,96	2,78	0,98	0,55	0,90	4,03
7	0,00	0,44	0,18	0,12	0,10	0,65	0,99	0,93	0,98	6,08	14,38	1,10
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	1,52	8,19	14,69	14,05	16,03	20,67	5,57
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	6,70	10,20	15,52	15,20	15,28	4,83
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	3,26	8,19	16,85	43,78	74,06	130,33	14,47
11	0,00	0,00	0,00	0,12	0,79	3,80	8,68	25,51	67,62	139,27	231,90	23,57
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,98	3,35	8,04	24,50	41,73	77,30	7,71
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,87	3,47	14,22	44,10	76,55	60,22	12,07
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87	2,78	9,15	25,98	43,14	3,61
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	1,41	4,59	16,39	30,22	51,95	73,70	9,92
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,33	1,86	2,32	6,21	11,88	37,75	2,53
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87	4,84	8,66	14,05	12,99	17,08	4,13
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	8,15	38,94	88,74	154,85	207,25	164,48	46,16
19	0,00	0,89	0,18	0,47	0,69	2,07	2,73	6,65	11,43	19,07	45,84	4,67
20	0,00	0,00	0,00	0,12	0,79	5,87	15,01	25,51	41,82	69,08	145,61	16,48
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,87	2,60	1,24	4,41	6,63	6,29	1,57
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,11	1,24	3,40	8,66	20,17	33,26	3,19
23	0,00	0,00	0,00	0,12	0,30	0,33	2,73	7,88	12,41	22,66	24,27	4,29
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,99	6,49	25,97	93,68	204,03	12,56
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,22	2,85	9,28	25,81	59,14	105,16	9,32
26	0,00	0,00	0,00	0,12	0,10	1,09	2,23	5,41	13,39	22,66	35,95	4,36
27	0,00	0,89	0,53	0,35	0,79	1,96	5,08	8,81	17,64	23,21	17,98	5,57
28	3,26	0,00	1,23	1,06	0,99	1,74	3,72	8,04	18,78	37,31	79,10	7,52
29	0,00	0,00	0,00	0,71	0,99	3,59	3,97	8,97	21,23	40,07	49,44	7,60
30	0,00	1,33	0,71	1,06	0,89	1,52	5,08	14,69	37,57	79,59	131,23	13,59
31	0,00	0,00	0,00	0,24	0,79	1,09	6,45	12,52	34,63	63,28	109,66	11,60
32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,11	0,87	1,24	1,96	3,87	12,58	0,96
33	1,63	0,44	0,53	0,24	0,69	0,98	1,36	5,57	12,58	38,96	107,86	6,61
34	4,89	0,00	0,35	0,12	0,30	0,65	1,24	1,39	4,41	16,58	69,21	3,21
35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,76	2,73	12,06	42,80	140,38	411,66	21,68
36	11,42	1,33	0,53	0,35	0,89	0,33	1,49	2,32	6,04	22,38	81,79	4,28
37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,40	0,98	1,12	2,94	4,41	11,05	39,55	2,46
38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,25	1,55	20,42	225,22	1388,68	40,47
39	0,00	0,00	0,18	0,00	0,00	0,00	0,25	2,01	20,42	127,94	411,66	17,21
40	11,42	1,78	1,06	1,65	1,68	2,61	4,22	11,44	31,69	93,95	165,38	14,55
41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,33	0,87	4,64	11,92	22,38	31,46	3,73
42	0,00	0,44	0,00	0,00	0,00	0,33	0,99	2,94	16,50	83,18	390,99	14,06
43	0,00	0,00	0,00	0,12	1,09	7,83	25,67	61,69	193,56	544,11	1397,66	87,48
44	0,00	0,00	0,00	0,35	0,40	2,61	4,34	10,05	35,12	209,46	1483,05	44,62
45	3,26	0,44	0,18	1,41	2,08	4,67	9,18	22,57	64,03	219,96	722,65	37,14
46	0,00	0,00	0,00	0,47	1,09	3,70	12,65	32,62	107,97	523,38	1964,82	82,68
47	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,22	0,12	0,31	3,76	40,07	442,22	10,79
48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,54	2,60	9,43	27,77	75,44	244,48	13,01
49	3,26	1,33	0,18	0,00	0,10	0,11	0,00	0,46	0,82	7,46	51,23	1,62
50	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,00	0,15	1,31	8,57	88,98	2,27
51	1,63	0,89	0,35	0,12	0,59	1,20	1,24	3,40	15,52	66,87	357,73	12,80
52	0,00	0,00	0,00	0,12	0,30	0,87	3,97	16,70	90,00	308,67	843,09	44,69
53	1,63	1,33	0,00	0,94	2,37	3,59	6,08	15,62	53,09	192,88	881,74	36,02
54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,22	0,62	0,77	2,29	11,05	30,56	1,64
55	1,63	0,00	0,18	0,12	2,77	8,70	20,22	33,24	57,82	79,59	65,61	19,51
56	0,00	0,44	0,00	0,35	0,99	2,50	5,21	10,36	41,16	150,05	569,85	25,52
57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,22	0,62	1,08	2,29	8,84	42,24	1,73
58	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,11	1,24	1,24	7,19	41,45	251,67	8,00
59	0,00	0,00	0,00	0,12	0,40	0,33	1,61	6,80	28,09	119,65	453,01	19,02
60	0,00	0,00	0,00	0,12	0,00	0,00	0,12	0,31	0,65	2,76	17,98	0,62
61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
62	189,24	0,89	0,18	0,12	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,96
63	101,14	2,22	1,06	1,41	0,79	1,41	0,87	0,46	1,80	3,59	6,29	2,38
64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02
65	13,05	2,22	0,18	1,30	2,67	5,22	8,06	11,13	19,27	77,65	556,37	20,33
66	1,63	3,11	2,65	25,33	15,92	12,18	9,80	8,81	14,70	16,30	21,57	13,29
67	0,00	0,00	0,35	3,06	8,31	6,63	1,12	0,31	0,65	1,38	3,60	3,19
68	0,00	0,00	0,00	0,12	0,10	0,22	0,37	0,62	1,31	5,53	15,28	0,91
69	0,00	0,44	0,18	0,71	1,19	1,85	1,74	2,01	3,43	16,03	97,07	4,07
70	0,00	0,89	0,18	1,06	0,49	0,54	0,50	0,31	0,82	4,15	5,39	0,87
71	0,00	0,00	0,00	5,07	6,92	7,28	6,82	8,66	11,27	19,34	19,77	7,32
72	0,00	0,89	0,00	0,24	1,78	1,41	0,99	0,77	0,82	0,00	1,80	0,89
73	1,63	2,22	1,41	5,07	5,83	7,07	7,81	9,74	14,21	40,90	150,10	11,49
TOTAL	355,63	26,64	12,87	55,14	77,62	145,89	301,87	653,83	1694,51	4866,31	15896,53	895,65

Taula 7.26. Taxes estandarditzades 73 grups (població mundial) (x 100.000hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
1 .Infeccioses intestinals	0,38	0,31	0,34
2 .Tuberculosi respiratoria	0,48	0,14	0,28
3 .Resta de tuberculosis	0,39	0,21	0,29
4 .Resta infec. bacterianes	2,69	1,98	2,30
5 .Hepatitis vírica	1,28	0,78	1,02
6 .Sida	6,05	1,31	3,67
7 .Resta infeccioses	0,78	0,54	0,66
8 .T.M.boca i faringe	6,74	0,78	3,61
9 .T.M.esòfag	5,89	0,46	3,02
10 .T.M.estómac	11,24	4,74	7,67
11 .T.M.budell gros	16,07	8,91	11,96
12 .T.M.recte i annus	5,76	2,52	3,93
13 .T.M.fetge	9,80	3,36	6,18
14 .T.M.bufeta biliar	1,54	1,73	1,67
15 .T.M.pàncrees	6,11	4,57	5,32
16 .Resta T.M.digestius	1,60	1,03	1,27
17 .T.M.laringe	5,36	0,11	2,51
18 .T.M.pulmó	53,78	4,79	26,86
19 .T.M.pell	3,57	2,03	2,75
20 .T.M.mama	0,14	17,13	9,42
21 .T.M.coll d'úter	0,00	1,83	0,98
22 .Resta T.M.úter	0,00	2,78	1,58
23 .T.M.ovari	0,00	4,35	2,38
24 .T.M.pròstata	14,06	0,00	5,42
25 .T.M.bufeta urinària	8,91	1,25	4,50
26 .T.M.ronyó i vies	3,66	1,31	2,33
27 .T.M.encèfal	4,30	2,79	3,49
28 .Leucèmia	5,58	3,31	4,29
29 .Limfoma	5,03	3,65	4,29
30 .Resta T.M.especificats	8,72	5,85	7,13
31 .T.M.secundaris	8,57	4,03	6,03
32 .T. benignes	0,52	0,53	0,53
33 .T.evolutió incerta	4,81	2,21	3,26
34 .Sang	1,57	1,61	1,60
35 .Diabetis	11,25	7,92	9,44
36 .Resta endocrines	2,11	2,52	2,34
37 .Mentals	1,71	0,92	1,30
38 .Demències	13,65	15,30	14,94
39 .Alzheimer	5,80	7,27	6,78
40 .Nerviós i sentits	10,03	5,99	7,71
41 .Reumàtiques cròniques	1,47	2,11	1,87
42 .Hipertensives	4,48	6,08	5,61
43 .Isquèmiques del cor	60,17	24,76	40,54
44 .Insuficiència cardíaca	17,14	16,99	17,50
45 .Resta del cor	20,15	14,19	17,10
46 .Cerebrovasculars	40,22	30,06	34,64
47 .Arteriosclerosi	3,67	3,90	3,89
48 .Resta circulatori	9,11	3,42	5,84
49 .Infecc.resp.agudes	1,00	0,60	0,78
50 .Infecc.resp.influença	0,87	0,81	0,84
51 .Pneumònies	7,96	3,70	5,38
52 .Bronquitis i asma	36,32	7,92	19,03
53 .Resta respiratòries	20,71	11,94	15,73
54 .Gastritis	1,13	0,49	0,74
55 .Cirrosi	16,93	7,59	12,03
56 .Resta digestiu	14,57	8,49	11,15
57 .Pell	0,69	0,83	0,77
58 .Osteomusculars	2,57	3,51	3,15
59 .Ronyó	10,20	6,43	7,87
60 .Genitals	0,50	0,16	0,26
61 .Embaràs i part	0,00	0,00	0,00
62 .Perinatals	3,97	3,09	3,54
63 .Congènites	2,85	3,30	3,07
64 .VIH+	0,03	0,00	0,01
65 .Mal definides	12,53	7,27	9,82
66 .Accidents trànsit	18,81	5,60	12,18
67 .Enverinaments	4,81	1,10	2,98
68 .Iatrogènia	0,46	0,43	0,45
69 .Caigudes	2,92	1,45	2,12
70 .Ofegaments	1,19	0,18	0,66
71 .Suïcidis	8,41	2,86	5,50
72 .Homicidis	1,18	0,44	0,80
73 .Resta externes	11,20	3,97	7,46

Taula 7.27. Taxes estandarditzades (població Catalunya 1991) (x 100.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
1 .Infeccioses intestinals	0,68	0,50	0,59
2 .Tuberculosi respiratoria	0,79	0,23	0,46
3 .Resta de tuberculosis	0,68	0,38	0,51
4 .Resta infec. bacterianes	4,33	3,26	3,73
5 .Hepatitis vírica	1,92	1,31	1,60
6 .Sida	6,17	1,27	3,70
7 .Resta infeccioses	1,04	0,77	0,91
8 .T.M.boca i faringe	9,35	1,22	5,04
9 .T.M.esòfag	8,31	0,75	4,27
10 .T.M.estómac	17,67	7,68	12,09
11 .T.M.budell gros	26,59	14,50	19,52
12 .T.M.recte i annus	9,49	4,09	6,40
13 .T.M.fetge	16,20	5,69	10,19
14 .T.M.bufeta biliar	2,61	3,08	2,91
15 .T.M.pàncrees	9,55	7,42	8,47
16 .Resta T.M.digestius	2,61	1,65	2,06
17 .T.M.laringe	7,95	0,17	3,64
18 .T.M.pulmó	82,64	7,01	40,39
19 .T.M.pell	5,12	3,03	3,98
20 .T.M.mama	0,19	24,92	13,99
21 .T.M.coll d'úter	0,00	2,46	1,34
22 .Resta T.M.úter	0,00	4,55	2,63
23 .T.M.ovari	0,00	6,60	3,69
24 .T.M.pròstata	26,10	0,00	9,86
25 .T.M.bufeta urinària	15,23	2,27	7,64
26 .T.M.ronyó i vies	5,81	2,11	3,67
27 .T.M.encèfal	6,01	4,04	4,92
28 .Leucèmia	8,46	4,94	6,41
29 .Limfoma	7,57	5,57	6,47
30 .Resta T.M.especificats	13,89	9,45	11,39
31 .T.M.secundaris	13,77	6,53	9,66
32 .T. benignes	0,73	0,84	0,80
33 .T.evolutió incerta	8,11	3,52	5,31
34 .Sang	2,50	2,49	2,50
35 .Diabetis	19,78	14,46	16,84
36 .Resta endocrines	3,05	3,66	3,40
37 .Mentals	2,59	1,51	2,01
38 .Demències	26,52	29,46	28,83
39 .Alzheimer	11,10	13,92	12,99
40 .Nervíus i sentits	15,92	9,38	12,06
41 .Reumàtiques cròniques	2,31	3,59	3,11
42 .Hipertensives	8,09	11,46	10,42
43 .Isquèmiques del cor	100,88	45,18	69,39
44 .Insuficiència cardíaca	30,88	31,47	31,93
45 .Resta del cor	33,16	25,25	29,07
46 .Cerebrovasculars	72,30	55,12	62,70
47 .Arteriosclerosi	7,01	7,23	7,28
48 .Resta circulatori	15,89	6,14	10,20
49 .Infecc.resp.agudes	1,54	0,93	1,19
50 .Infecc.resp.influença	1,65	1,53	1,57
51 .Pneumònies	14,12	6,61	9,44
52 .Bronquitis i asma	66,84	14,57	34,61
53 .Resta respiratòries	35,76	21,20	27,25
54 .Gastritis	1,93	0,86	1,26
55 .Cirrosi	23,65	11,39	17,12
56 .Resta digestiu	25,19	15,33	19,51
57 .Pell	1,20	1,38	1,30
58 .Osteomusculars	4,78	6,41	5,78
59 .Ronyó	18,77	11,81	14,37
60 .Genitals	0,96	0,24	0,46
61 .Embaràs i part	0,00	0,00	0,00
62 .Perinatals	2,04	1,57	1,81
63 .Congènites	2,07	2,43	2,25
64 .VIH+	0,03	0,00	0,02
65 .Mal definides	18,95	11,94	15,22
66 .Accidents trànsit	20,14	6,22	13,07
67 .Enverinaments	4,77	1,13	2,97
68 .Iatrogènia	0,74	0,71	0,73
69 .Caigudes	4,27	2,37	3,19
70 .Ofegaments	1,46	0,21	0,79
71 .Suïcidis	10,42	3,41	6,65
72 .Homicidis	1,26	0,40	0,82
73 .Resta externes	14,51	5,67	9,85

Taula 7.28. Defuncions per 73 causes. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
1 .Infeccioses intestinals	20	28	48
2 .Tuberculosi respiratoria	24	11	35
3 .Resta de tuberculosi	21	18	39
4 .Resta infec. bacterianes	132	156	288
5 .Hepatitis vírica	60	57	117
6 .Sida	207	42	249
7 .Resta infeccioses	32	36	68
8 .T.M.boca i faringe	289	55	344
9 .T.M.esòfag	262	36	298
10 .T.M.estómac	547	346	893
11 .T.M.budell gros	817	638	1455
12 .T.M.recte i annus	290	186	476
13 .T.M.fetge	498	247	745
14 .T.M.bufeta biliar	81	142	223
15 .T.M.pàncrees	295	317	612
16 .Resta T.M.digestius	80	76	156
17 .T.M.laringe	248	7	255
18 .T.M.pulmó	2562	287	2849
19 .T.M.pell	158	130	288
20 .T.M.mama	6	1011	1017
21 .T.M.coll d'úter	0	97	97
22 .Resta T.M.úter	0	197	197
23 .T.M.ovari	0	265	265
24 .T.M.pròstata	775	0	775
25 .T.M.bufeta urinària	464	111	575
26 .T.M.ronyó i vies	179	90	269
27 .T.M.encèfal	189	155	344
28 .Leucèmia	258	206	464
29 .Limfoma	235	234	469
30 .Resta T.M.especificats	424	415	839
31 .T.M.secundaris	426	290	716
32 .T. benignes	23	36	59
33 .T.evulsió incerta	241	167	408
34 .Sang	75	123	198
35 .Diabetis	598	740	1338
36 .Resta endocrines	94	170	264
37 .Mentals	79	73	152
38 .Demències	769	1729	2498
39 .Alzheimer	325	737	1062
40 .Nerviós i sentits	481	417	898
41 .Reumàtiques cròniques	72	158	230
42 .Hipertensives	241	627	868
43 .Isquèmiques del cor	3081	2318	5399
44 .Insuficiència cardíaca	919	1835	2754
45 .Resta del cor	1004	1288	2292
46 .Cerebrovasculars	2156	2947	5103
47 .Arteriosclerosi	205	461	666
48 .Resta circulatori	480	323	803
49 .Infecc.resp.agudes	46	54	100
50 .Infecc.resp.influença	47	93	140
51 .Pneumònies	421	369	790
52 .Bronquitis i asma	1994	764	2758
53 .Resta respiratòries	1073	1150	2223
54 .Gastritis	58	43	101
55 .Cirrosi	745	459	1204
56 .Resta digestiu	762	813	1575
57 .Pell	35	72	107
58 .Osteomusculars	141	353	494
59 .Ronyó	555	619	1174
60 .Genitals	28	10	38
61 .Embaràs i part	0	0	0
62 .Perinatal	70	51	121
63 .Congènites	67	80	147
64 .VIH+	1	0	1
65 .Mal definides	579	676	1255
66 .Accidents trànsit	617	203	820
67 .Enverinaments	158	39	197
68 .Iatrogènia	22	34	56
69 .Caigudes	128	123	251
70 .Ofegaments	45	9	54
71 .Suïcidis	330	122	452
72 .Homicidis	41	14	55
73 .Resta externes	447	262	709
Total	28832	26447	55279

Taula 7.29. Mortalitat proporcional per 73 causes. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
1 .Infeccioses intestinals	0,1	0,1	0,1
2 .Tuberculosi respiratoria	0,1	0,0	0,1
3 .Resta de tuberculosi	0,1	0,1	0,1
4 .Resta infec. bacterianes	0,5	0,6	0,5
5 .Hepatitis vírica	0,2	0,2	0,2
6 .Sida	0,7	0,2	0,5
7 .Resta infeccioses	0,1	0,1	0,1
8 .T.M.boca i faringe	1,0	0,2	0,6
9 .T.M.esòfag	0,9	0,1	0,5
10 .T.M.estómac	1,9	1,3	1,6
11 .T.M.budell gros	2,8	2,4	2,6
12 .T.M.recte i annus	1,0	0,7	0,9
13 .T.M.fetge	1,7	0,9	1,3
14 .T.M.bufeta biliar	0,3	0,5	0,4
15 .T.M.pàncrees	1,0	1,2	1,1
16 .Resta T.M.digestius	0,3	0,3	0,3
17 .T.M.laringe	0,9	0,0	0,5
18 .T.M.pulmó	8,9	1,1	5,2
19 .T.M.pell	0,5	0,5	0,5
20 .T.M.mama	0,0	3,8	1,8
21 .T.M.coll d'úter	0,0	0,4	0,2
22 .Resta T.M.úter	0,0	0,7	0,4
23 .T.M.ovari	0,0	1,0	0,5
24 .T.M.pròstata	2,7	0,0	1,4
25 .T.M.bufeta urinària	1,6	0,4	1,0
26 .T.M.ronyó i vies	0,6	0,3	0,5
27 .T.M.encèfal	0,7	0,6	0,6
28 .Leucèmia	0,9	0,8	0,8
29 .Limfoma	0,8	0,9	0,8
30 .Resta T.M.especificats	1,5	1,6	1,5
31 .T.M.secundaris	1,5	1,1	1,3
32 .T. benignes	0,1	0,1	0,1
33 .T.evolutió incerta	0,8	0,6	0,7
34 .Sang	0,3	0,5	0,4
35 .Diabetis	2,1	2,8	2,4
36 .Resta endocrines	0,3	0,6	0,5
37 .Mentals	0,3	0,3	0,3
38 .Demències	2,7	6,5	4,5
39 .Alzheimer	1,1	2,8	1,9
40 .Nerviós i sentits	1,7	1,6	1,6
41 .Reumàtiques cròniques	0,2	0,6	0,4
42 .Hipertensives	0,8	2,4	1,6
43 .Isquèmiques del cor	10,	8,8	9,8
44 .Insuficiència cardíaca	3,2	6,9	5,0
45 .Resta del cor	3,5	4,9	4,1
46 .Cerebrovasculars	7,5	11,1	9,2
47 .Arteriosclerosi	0,7	1,7	1,2
48 .Resta circulatori	1,7	1,2	1,5
49 .Infecc.resp.agudes	0,2	0,2	0,2
50 .Infecc.resp.influença	0,2	0,4	0,3
51 .Pneumònies	1,5	1,4	1,4
52 .Bronquitis i asma	6,9	2,9	5,0
53 .Resta respiratòries	3,7	4,3	4,0
54 .Gastritis	0,2	0,2	0,2
55 .Cirrosi	2,6	1,7	2,2
56 .Resta digestiu	2,6	3,1	2,8
57 .Pell	0,1	0,3	0,2
58 .Osteomusculars	0,5	1,3	0,9
59 .Ronyó	1,9	2,3	2,1
60 .Genitals	0,1	0,0	0,1
61 .Embaràs i part	0,0	0,0	0,0
62 .Perinatales	0,2	0,2	0,2
63 .Congènites	0,2	0,3	0,3
64 .VIH+	0,0	0,0	0,0
65 .Mal definides	2,0	2,6	2,3
66 .Accidents trànsit	2,1	0,8	1,5
67 .Enverinaments	0,5	0,1	0,4
68 .Iatrogènia	0,1	0,1	0,1
69 .Caigudes	0,4	0,5	0,5
70 .Ofegaments	0,2	0,0	0,1
71 .Suïcidis	1,1	0,5	0,8
72 .Homicidis	0,1	0,1	0,1
73 .Resta externes	1,6	1,0	1,3
Total	100,0	100,0	100,0

Taula 7.30. Mortalitat proporcional estandarditzada (població Catalunya 1991) 73 grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
1 .Infeccioses intestinals	0,1	0,1	0,1
2 .Tuberculosi respiratoria	0,1	0,0	0,1
3 .Resta de tuberculosi	0,1	0,1	0,1
4 .Resta infec. bacterianes	0,5	0,6	0,5
5 .Hepatitis vírica	0,2	0,2	0,2
6 .Sida	0,7	0,2	0,5
7 .Resta infeccioses	0,1	0,1	0,1
8 .T.M.boca i faringe	1,0	0,2	0,7
9 .T.M.esòfag	0,9	0,1	0,6
10 .T.M.estómac	1,9	1,4	1,7
11 .T.M.budell gros	2,8	2,7	2,7
12 .T.M.recte i annus	1,0	0,8	0,9
13 .T.M.fetge	1,7	1,1	1,4
14 .T.M.bufeta biliar	0,3	0,6	0,4
15 .T.M.pàncrees	1,0	1,4	1,2
16 .Resta T.M.digestius	0,3	0,3	0,3
17 .T.M.laringe	0,8	0,0	0,5
18 .T.M.pulmó	8,7	1,3	5,7
19 .T.M.pell	0,5	0,6	0,6
20 .T.M.mama	0,0	4,7	2,0
21 .T.M.coll d'úter	0,0	0,5	0,2
22 .Resta T.M.úter	0,0	0,9	0,4
23 .T.M.ovari	0,0	1,2	0,5
24 .T.M.pròstata	2,8	0,0	1,4
25 .T.M.bufeta urinària	1,6	0,4	1,1
26 .T.M.ronyó i vies	0,6	0,4	0,5
27 .T.M.encèfal	0,6	0,8	0,7
28 .Leucèmia	0,9	0,9	0,9
29 .Limfoma	0,8	1,0	0,9
30 .Resta T.M.especificats	1,5	1,8	1,6
31 .T.M.secundaris	1,5	1,2	1,4
32 .T. benignes	0,1	0,2	0,1
33 .T.evulsió incerta	0,9	0,7	0,7
34 .Sang	0,3	0,5	0,4
35 .Diabetis	2,1	2,7	2,4
36 .Resta endocrines	0,3	0,7	0,5
37 .Mentals	0,3	0,3	0,3
38 .Demències	2,8	5,6	4,0
39 .Alzheimer	1,2	2,6	1,8
40 .Nerviós i sentits	1,7	1,8	1,7
41 .Reumàtiques cròniques	0,2	0,7	0,4
42 .Hipertensives	0,9	2,2	1,5
43 .Isquèmiques del cor	10,6	8,5	9,7
44 .Insuficiència cardíaca	3,3	5,9	4,5
45 .Resta del cor	3,5	4,8	4,1
46 .Cerebrovasculars	7,6	10,4	8,8
47 .Arteriosclerosi	0,7	1,4	1,0
48 .Resta circulatori	1,7	1,2	1,4
49 .Infecc.resp.agudes	0,2	0,2	0,2
50 .Infecc.resp.influença	0,2	0,3	0,2
51 .Pneumònies	1,5	1,2	1,3
52 .Bronquitis i asma	7,0	2,7	4,9
53 .Resta respiratòries	3,8	4,0	3,8
54 .Gastritis	0,2	0,2	0,2
55 .Cirrosi	2,5	2,1	2,4
56 .Resta digestiu	2,7	2,9	2,7
57 .Pell	0,1	0,3	0,2
58 .Osteomusculars	0,5	1,2	0,8
59 .Ronyó	2,0	2,2	2,0
60 .Genitals	0,1	0,0	0,1
61 .Embaràs i part	0,0	0,0	0,0
62 .Perinatals	0,2	0,3	0,3
63 .Congènites	0,2	0,5	0,3
64 .VIH+	0,0	0,0	0,0
65 .Mal definides	2,0	2,3	2,1
66 .Accidents trànsit	2,1	1,2	1,8
67 .Enverinaments	0,5	0,2	0,4
68 .Iatrogènia	0,1	0,1	0,1
69 .Caigudes	0,5	0,4	0,4
70 .Ofegaments	0,2	0,0	0,1
71 .Suïcidis	1,1	0,6	0,9
72 .Homicidis	0,1	0,1	0,1
73 .Resta externes	1,5	1,1	1,4
Causas de Mort CIM 10	100,0	100,0	100,0

Taula 7.31. Mortalitat proporcional estandarditzada (població mundialCatalunya) 73 grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
1 .Infeccioses intestinals	0,1	0,1	0,1
2 .Tuberculosi respiratoria	0,1	0,0	0,1
3 .Resta de tuberculosis	0,1	0,1	0,1
4 .Resta infec. bacterianes	0,5	0,6	0,5
5 .Hepatitis vírica	0,2	0,2	0,2
6 .Sida	1,0	0,4	0,8
7 .Resta infeccioses	0,1	0,2	0,2
8 .T.M.boca i faringe	1,1	0,2	0,8
9 .T.M.esòfag	1,0	0,1	0,7
10 .T.M.estómac	1,9	1,5	1,7
11 .T.M.budell gros	2,7	2,8	2,7
12 .T.M.recte i annus	1,0	0,8	0,9
13 .T.M.fetge	1,7	1,1	1,4
14 .T.M.bufeta biliar	0,3	0,5	0,4
15 .T.M.pàncrees	1,0	1,4	1,2
16 .Resta T.M.digestius	0,3	0,3	0,3
17 .T.M.laringe	0,9	0,0	0,6
18 .T.M.pulmó	9,1	1,5	6,1
19 .T.M.pell	0,6	0,6	0,6
20 .T.M.mama	0,0	5,4	2,1
21 .T.M.coll d'úter	0,0	0,6	0,2
22 .Resta T.M.úter	0,0	0,9	0,4
23 .T.M.ovari	0,0	1,4	0,5
24 .T.M.pròstata	2,4	0,0	1,2
25 .T.M.bufeta urinària	1,5	0,4	1,0
26 .T.M.ronyó i vies	0,6	0,4	0,5
27 .T.M.encèfal	0,7	0,9	0,8
28 .Leucèmia	0,9	1,0	1,0
29 .Limfoma	0,9	1,2	1,0
30 .Resta T.M.especificats	1,5	1,8	1,6
31 .T.M.secundaris	1,5	1,3	1,4
32 .T. benignes	0,1	0,2	0,1
33 .T.evolutió incerta	0,8	0,7	0,7
34 .Sang	0,3	0,5	0,4
35 .Diabetis	1,9	2,5	2,2
36 .Resta endocrines	0,4	0,8	0,5
37 .Mentals	0,3	0,3	0,3
38 .Demències	2,3	4,8	3,4
39 .Alzheimer	1,0	2,3	1,5
40 .Nerviós i sentits	1,7	1,9	1,8
41 .Reumàtiques cròniques	0,3	0,7	0,4
42 .Hipertensives	0,8	1,9	1,3
43 .Isquèmiques del cor	10,2	7,8	9,2
44 .Insuficiència cardíaca	2,9	5,4	4,0
45 .Resta del cor	3,4	4,5	3,9
46 .Cerebrovasculars	6,8	9,5	7,9
47 .Arteriosclerosi	0,6	1,2	0,9
48 .Resta circulatori	1,5	1,1	1,3
49 .Infecc.resp.agudes	0,2	0,2	0,2
50 .Infecc.resp.influença	0,1	0,3	0,2
51 .Pneumònies	1,4	1,2	1,2
52 .Bronquitis i asma	6,2	2,5	4,3
53 .Resta respiratòries	3,5	3,8	3,6
54 .Gastritis	0,2	0,2	0,2
55 .Cirrosi	2,9	2,4	2,7
56 .Resta digestiu	2,5	2,7	2,5
57 .Pell	0,1	0,3	0,2
58 .Osteomusculars	0,4	1,1	0,7
59 .Ronyó	1,7	2,0	1,8
60 .Genitals	0,1	0,0	0,1
61 .Embaràs i part	0,0	0,0	0,0
62 .Perinatals	0,7	1,0	0,8
63 .Congènites	0,5	1,0	0,7
64 .VIH+	0,0	0,0	0,0
65 .Mal definides	2,1	2,3	2,2
66 .Accidents trànsit	3,2	1,8	2,8
67 .Enverinaments	0,8	0,3	0,7
68 .Iatrogènia	0,1	0,1	0,1
69 .Caigudes	0,5	0,5	0,5
70 .Ofegaments	0,2	0,1	0,2
71 .Suïcidis	1,4	0,9	1,3
72 .Homicidis	0,2	0,1	0,2
73 .Resta externes	1,9	1,3	1,7
Causes de Mort CIM 10	100,0	100,0	100,0

Indicadors de Mortalitat infantil

Taula 7.32. Mortalitat infantil. Catalunya, 2000

	Nombre de defuncions	Taxes per 1.000 nascuts vius
Mortalitat Infantil	218	3,44
Mortalitat Perinatal (RMC)*	290	4,56 ^a
Mortalitat Perinatal (OMS-N)**	268	4,21 ^a
Mortalitat Perinatal (OMS-I)***	238	3,74 ^a
Mortalitat Neonatal	147	2,32
Mortalitat Neonatal precoç	94	1,48
Mortalitat Neonatal tardana	53	0,84
Mortalitat Postneonatal	71	1,12

^a Taxes per 1.000 nascuts vius i morts.

*RMC: tots els declarats.

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

***OMS-I: Criteris de la OMS per a comparacions internacionals

Anys potencials de vida perduts (APVP) de 1 - 70 anys. Catalunya, 2000

Taula 7.33. APVP (1-70) per 20 grans grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	7466,5	2151,0	9617,5
II.Tumors	44389,5	23926,5	68316,0
III.Sang	417,5	357,5	775,0
IV.Endocrines	1819,5	1301,5	3121,0
V.Mentals	787,5	262,5	1050,0
VI.Nerviós	2898,5	1704,5	4603,0
VII.Ull	0,0	0,0	0,0
VIII.Oïda	2,5	0,0	2,5
IX.Circulatori	22131,5	6972,5	29104,0
X.Respiratori	6918,0	2218,0	9136,0
XI.Digestiu	9375,0	3204,5	12579,5
XII.Pell	105,0	137,5	242,5
XIII.Osteomuscular	142,5	237,5	380,0
XIV.Genitourinari	720,0	470,0	1190,0
XV.Embaràs i part	0,0	0,0	0,0
XVI.Perinatal	162,0	129,5	291,5
XVII.Congènites	939,0	1223,5	2162,5
XVIII.Mal definides	4448,0	1177,0	5625,0
XX.Externes	42211,0	11393,0	53604,0
TOTAL	144933,5	56866,5	201800,0

Taula 7.34. % APVP (1-70) per 20 grans grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	5,2	3,8	4,8
II.Tumors	30,6	42,1	33,9
III.Sang	0,3	0,6	0,4
IV.Endocrines	1,3	2,3	1,5
V.Mentals	0,5	0,5	0,5
VI.Nerviós	2,0	3,0	2,3
VII.Ull	0,0	0,0	0,0
VIII.Oïda	0,0	0,0	0,0
IX.Circulatori	15,3	12,3	14,4
X.Respiratori	4,8	3,9	4,5
XI.Digestiu	6,5	5,6	6,2
XII.Pell	0,1	0,2	0,1
XIII.Osteomuscular	0,1	0,4	0,2
XIV.Genitourinari	0,5	0,8	0,6
XV.Embaràs i part	0,0	0,0	0,0
XVI.Perinatal	0,1	0,2	0,1
XVII.Congènites	0,6	2,2	1,1
XVIII.Mal definides	3,1	2,1	2,8
XX.Externes	29,1	20,0	26,6
TOTAL	100,0	100,0	100,0

Taula 7.35. Taxa APVP (1-70) per 20 grans grups (x 10.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	27,86	8,05	17,97
II.Tumors	165,62	89,57	127,66
III.Sang	1,56	1,34	1,45
IV.Endocrines	6,79	4,87	5,83
V.Mentals	2,94	0,98	1,96
VI.Nerviós	10,81	6,38	8,60
VII.Ull	0,00	0,00	0,00
VIII.Oïda	0,01	0,00	0,00
IX.Circulatori	82,57	26,10	54,39
X.Respiratori	25,81	8,30	17,07
XI.Digestiu	34,98	12,00	23,51
XII.Pell	0,39	0,51	0,45
XIII.Osteomuscular	0,53	0,89	0,71
XIV.Genitourinari	2,69	1,76	2,22
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	0,60	0,48	0,54
XVII.Congènites	3,50	4,58	4,04
XVIII.Mal definides	16,60	4,41	10,51
XX.Externes	157,49	42,65	100,17
TOTAL	540,75	212,89	377,09

Taula 7.36. Taxa estandarditzada (població catalunya 1991) d'APVP (1-70) per 20 grans grups. (x 10.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	25,01	7,55	16,27
II.Tumors	157,99	83,01	119,72
III.Sang	1,63	1,33	1,48
IV.Endocrines	6,46	4,87	5,63
V.Mentals	2,76	0,91	1,82
VI.Nerviós	10,69	6,59	8,65
VII.Ull	0,00	0,00	0,00
VIII.Oïda	0,01	0,00	0,00
IX.Circulatori	78,07	24,27	50,73
X.Respiratori	24,83	7,61	16,13
XI.Digestiu	32,32	11,02	21,56
XII.Pell	0,38	0,46	0,42
XIII.Osteomuscular	0,47	0,91	0,69
XIV.Genitourinari	2,58	1,67	2,11
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	0,65	0,54	0,60
XVII.Congènites	3,58	5,23	4,39
XVIII.Mal definides	15,60	4,24	9,93
XX.Externes	152,82	43,66	98,85
TOTAL	515,84	203,85	358,98

Taula 7.37. Taxa estandarditzada (població mundial) APVP (1-70) per 20 grans grups (x 10.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	24,65	7,88	16,26
II.Tumors	134,97	73,85	103,88
III.Sang	1,56	1,27	1,42
IV.Endocrines	5,82	4,90	5,33
V.Mentals	2,35	0,73	1,53
VI.Nerviós	10,88	6,24	8,59
VII.Ull	0,00	0,00	0,00
VIII.Oïda	0,01	0,00	0,00
IX.Circulatori	66,33	20,50	43,12
X.Respiratori	22,33	7,59	14,92
XI.Digestiu	28,72	9,97	19,25
XII.Pell	0,31	0,41	0,36
XIII.Osteomuscular	0,42	0,79	0,60
XIV.Genitourinari	2,12	1,37	1,74
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	0,83	0,90	0,86
XVII.Congènites	4,07	5,99	5,01
XVIII.Mal definides	15,35	4,18	9,79
XX.Externes	151,11	44,71	98,53
TOTAL	471,84	191,28	331,19

Taula 7.38. Mitjana APVP (1-70) per 20 grans grups. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
I.Infeccioses	24,01	23,13	23,81
II.Tumors	11,05	12,56	11,54
III.Sang	19,88	17,02	18,45
IV.Endocrines	11,09	12,40	11,60
V.Mentals	11,09	7,50	9,91
VI.Nerviós	16,47	13,32	15,14
VII.Ull	0,00	0,00	0,00
VIII.Oïda	2,50	0,00	2,50
IX.Circulatori	10,88	10,21	10,71
X.Respiratori	11,05	12,32	11,33
XI.Digestiu	14,20	12,52	13,73
XII.Pell	13,12	15,28	14,26
XIII.Osteomuscular	12,95	10,33	11,18
XIV.Genitourinari	10,00	8,70	9,44
XV.Embaràs i part	0,00	0,00	0,00
XVI.Perinatal	54,00	64,75	58,30
XVII.Congènites	36,12	35,99	36,04
XVIII.Mal definides	20,22	18,68	19,88
XX.Externes	31,45	30,22	31,18
TOTAL	14,84	14,33	14,70

Taula 7.39. APVP (1-70) per causes seleccionades D73. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
6 .Sida	5792,0	1335,0	7127,0
10 .T.M.estómac	2740,0	1045,0	3785,0
11 .T.M.budell gros	2837,5	2000,0	4837,5
13 .T.M.fetge	1570,0	480,0	2050,0
18 .T.M.pulmó	13575,0	1655,0	15230,0
20 .T.M.mama	72,5	6105,0	6177,5
24 .T.M.pròstata	642,5	0,0	642,5
28 .Leucèmia	1805,0	1217,5	3022,5
29 .Limfoma	1810,0	1187,5	2997,5
35 .Diabetis	1185,0	502,5	1687,5
43 .Isquèmiques del cor	10065,0	1532,5	11597,5
46 .Cerebrovasculars	3907,5	2255,0	6162,5
51 .Pneumònies	994,5	377,0	1371,5
52 .Bronquitis i asma	2015,0	507,5	2522,5
55 .Cirrosi	6965,0	2350,0	9315,0
66 .Accidents trànsit	19115,5	5033,5	24149,0
71 .Suïcidis	6317,5	2282,5	8600,0

Taula 7.40. % APVP (1-70) per causes seleccionades D73. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
6 .Sida	4,0	2,3	3,5
10 .T.M.estómac	1,9	1,8	1,9
11 .T.M.budell gros	2,0	3,5	2,4
13 .T.M.fetge	1,1	0,8	1,0
18 .T.M.pulmó	9,4	2,9	7,5
20 .T.M.mama	0,1	10,7	3,1
24 .T.M.pròstata	0,4	0,0	0,3
28 .Leucèmia	1,2	2,1	1,5
29 .Limfoma	1,2	2,1	1,5
35 .Diabetis	0,8	0,9	0,8
43 .Isquèmiques del cor	6,9	2,7	5,7
46 .Cerebrovasculars	2,7	4,0	3,1
51 .Pneumònies	0,7	0,7	0,7
52 .Bronquitis i asma	1,4	0,9	1,2
55 .Cirrosi	4,8	4,1	4,6
66 .Accidents trànsit	13,2	8,9	12,0
71 .Suïcidis	4,4	4,0	4,3
Altres	43,8	47,5	44,9

Taula 7.41. Taxa APVP (1-70) per causes seleccionades D73 (x 10.000 hbs.) Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
6 .Sida	21,61	5,00	13,32
10 .T.M.estómac	10,22	3,91	7,07
11 .T.M.budell gros	10,59	7,49	9,04
13 .T.M.fetge	5,86	1,80	3,83
18 .T.M.pulmó	50,65	6,20	28,46
20 .T.M.mama	0,27	22,85	11,54
24 .T.M.pròstata	2,40	0,00	1,20
28 .Leucèmia	6,73	4,56	5,65
29 .Limfoma	6,75	4,45	5,60
35 .Diabetis	4,42	1,88	3,15
43 .Isquèmiques del cor	37,55	5,74	21,67
46 .Cerebrovasculars	14,58	8,44	11,52
51 .Pneumònies	3,71	1,41	2,56
52 .Bronquitis i asma	7,52	1,90	4,71
55 .Cirrosi	25,99	8,80	17,41
66 .Accidents trànsit	71,32	18,84	45,13
71 .Suïcidis	23,57	8,54	16,07
Altres	237,01	101,08	169,16

Taula 7.42. Taxa estandarditzada (població catalunya 1991) d' APVP (1-70) per causes seleccionades D73. (x 10.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
6 .Sida	19,05	4,60	11,84
10 .T.M.estómac	9,60	3,49	6,50
11 .T.M.budell gros	10,03	6,86	8,40
13 .T.M.fetge	5,63	1,68	3,61
18 .T.M.pulmó	48,13	5,46	26,38
20 .T.M.mama	0,24	20,55	10,53
24 .T.M.pròstata	2,42	0,00	1,17
28 .Leucèmia	6,83	4,95	5,87
29 .Limfoma	6,30	4,02	5,16
35 .Diabetis	4,27	1,75	2,98
43 .Isquèmiques del cor	35,35	5,27	20,05
46 .Cerebrovasculars	13,78	7,84	10,73
51 .Pneumònies	3,63	1,31	2,47
52 .Bronquitis i asma	7,38	1,70	4,45
55 .Cirrosi	23,85	8,08	15,88
66 .Accidents trànsit	72,01	20,43	46,59
71 .Suïcidis	21,82	8,03	14,97
Altres	225,53	97,83	161,39

Taula 7.43. Taxa estandarditzada (població mundial) d'APVP (1-70) per causes seleccionades D73 (x 10.000 hbs.). Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
6 .Sida	18,81	4,57	11,71
10 .T.M.estómac	8,16	3,02	5,56
11 .T.M.budell gros	8,29	5,79	7,01
13 .T.M.fetge	4,45	1,30	2,85
18 .T.M.pulmó	39,59	4,87	21,93
20 .T.M.mama	0,23	17,98	9,21
24 .T.M.pròstata	1,73	0,00	0,84
28 .Leucèmia	6,60	4,78	5,68
29 .Limfoma	5,69	3,62	4,66
35 .Diabetis	3,38	1,38	2,36
43 .Isquèmiques del cor	29,54	4,15	16,66
46 .Cerebrovasculars	11,42	6,75	9,03
51 .Pneumònies	3,70	1,41	2,56
52 .Bronquitis i asma	5,56	1,43	3,44
55 .Cirrosi	21,26	7,17	14,16
66 .Accidents trànsit	71,76	20,70	46,61
71 .Suïcidis	20,89	7,68	14,33
Altres	210,76	94,66	152,61

Taula 7.44. Mitjana APVP (1-70) per alguns grups de causes seleccionades D73. Catalunya, 2000

	HOMES	DONES	TOTAL
6 .Sida	28,82	33,38	29,57
10 .T.M.estómac	11,61	11,12	11,47
11 .T.M.budell gros	9,89	10,87	10,27
13 .T.M.fetge	8,26	7,50	8,07
18 .T.M.pulmó	10,41	13,35	10,67
20 .T.M.mama	24,17	13,45	13,52
24 .T.M.pròstata	6,24	0,00	6,24
28 .Leucèmia	16,41	17,15	16,70
29 .Limfoma	15,34	14,66	15,06
35 .Diabetis	8,84	7,73	8,48
43 .Isquèmiques del cor	10,33	7,55	9,85
46 .Cerebrovasculars	10,15	11,87	10,72
51 .Pneumònies	16,58	16,39	16,52
52 .Bronquitis i asma	6,63	8,32	6,91
55 .Cirrosi	14,76	12,77	14,20
66 .Accidents trànsit	35,86	33,12	35,25
71 .Suïcidis	26,43	26,24	26,38
Altres	15,45	14,28	15,08

Taula 7.45. Mortalitat evitable. Catalunya, 2000

	N	N	N	T *	T *	T *
	HOMES	DONES	TOTAL	HOMES	DONES	TOTAL
1. Tuberculosi	6	1	7	0,25	0,04	0,15
2. Tumors maligne del coll de l'uter	NA	39	39	NA	1,85	1,85
3. Tumor maligne del coll o del cos de l'úter	NA	63	63	NA	2,98	2,98
4. Malaltia de Hodgkin	15	12	27	0,62	0,50	0,56
5. Malaltia cardíaca reumàtica	3	1	4	0,18	0,06	0,12
6. Malaltia de l'aparell respiratori	7	4	11	1,72	1,04	1,39
7. Asma	1	3	4	0,06	0,18	0,12
8. Apendicitis aguda	1	0	1	0,04	0,00	0,02
9. Hèrnia abdominal	1	1	2	0,04	0,04	0,04
10. Colelitiasi i colecistitis	4	1	5	0,17	0,04	0,10
11. Malalties hipertensives i cerebro-vasculars	255	122	377	21,72	10,18	15,89
12. Complicacions de l'embaràs. el part i el puerperi	NA	0	0	NA	0,00	0,00
13. Malalties infeccioses:**	0	0	0	0,00	0,00	0,00
14. Osteomielitis	0	0	0	0,00	0,00	0,00
15. Tumor maligne de la tràquea. dels bronquis i del pulmó	881	87	968	36,53	3,64	20,17
16. Cirrosi i altres malalties cròniques del fetge	548	247	795	22,82	10,11	16,41
17. Accident de trànsit de vehicles a motor	617	203	820	20,47	6,43	13,29
18. Sida	163	37	200	11,46	2,64	7,08

* Taxa per 100.000 Hbs.

** Cólera. tétanus. tos ferina. xarampió

Taula 7.46. Taula de vida, edats quinquennals. Homes

Edat	Població	Defuncions	Fracció d'anys viscuts	Taxa	Probabilitat De morir	Nombre sobrevivents	Defuncions taula	Nombre anys viscuts	Anys resten per viure	Esperança de vida
x	$P(x.x+n)$	$d(x.x+n)$	ax	mx	$q(x.x+n)$	lx	$D(x.x+n)$	$L(x.x+n)$	Tx	ex
<01	31.496	118	0,126563	0,00375	0,003734	100.000	373	99.674	7.648.627	76,486
01-04	116.165	33	0,476925	0,00028	0,001136	99.627	113	398.270	7.548.953	75,772
05-09	139.878	20	0,547115	0,00014	0,000715	99.513	71	497.406	7.150.683	71,856
10-14	150.041	22	0,475112	0,00015	0,000733	99.442	73	497.020	6.653.277	66,906
15-19	184.958	120	0,596531	0,00065	0,003240	99.369	322	496.198	6.156.257	61,953
20-24	248.307	222	0,502201	0,00089	0,004460	99.048	442	494.138	5.660.059	57,145
25-29	263.439	266	0,501793	0,00101	0,005036	98.606	497	491.792	5.165.921	52,390
30-34	251.120	324	0,520862	0,00129	0,006431	98.109	631	489.034	4.674.130	47,642
35-39	237.945	407	0,498170	0,00171	0,008516	97.478	830	485.308	4.185.095	42,934
40-44	221.203	550	0,532854	0,00249	0,012360	96.648	1.195	480.450	3.699.787	38,281
45-49	200.848	730	0,524046	0,00363	0,018017	95.453	1.720	473.175	3.219.337	33,727
50-54	197.725	1.038	0,520119	0,00525	0,025922	93.734	2.430	462.838	2.746.163	29,297
55-59	171.466	1.332	0,512627	0,00777	0,038120	91.304	3.480	448.038	2.283.324	25,008
60-64	144.967	1.713	0,555025	0,01182	0,057569	87.823	5.056	427.868	1.835.286	20,897
65-69	152.183	2.987	0,525003	0,01963	0,093767	82.768	7.761	395.406	1.407.418	17,004
70-74	126.824	3.861	0,527190	0,03044	0,141999	75.007	10.651	349.854	1.012.012	13,492
75-79	93.936	4.833	0,512054	0,05145	0,228560	64.356	14.709	285.892	662.158	10,289
80-84	48.139	4.201	0,490565	0,08727	0,356987	49.647	17.723	203.089	376.266	7,579
85-89	24.467	3.614	0,465553	0,14771	0,529532	31.923	16.904	114.444	173.177	5,425
90-94	7.833	1.874	0,413381	0,23924	0,702946	15.019	10.558	44.129	58.732	3,911
>94	1.856	567	-	0,30550	1,000000	4.461	4.461	14.604	14.604	3,273
	3.014.796	28.832								

Taula 7.47. Taula de vida, edats quinquennals. Dones

Edat	Població	Defuncions	Fracció d'anys viscuts	Taxa	Probabilitat de morir	Nombre sobrevivents	Defuncions taula	Nombre anys viscuts	Anys resten per viure	Esperança de vida
x	$P(x.x+n)$	$d(x.x+n)$	ax	mx	$q(x.x+n)$	lx	$D(x.x+n)$	$L(x.x+n)$	Tx	ex
<01	29.803	100	0,158255	0,00336	0,003346	100.000	335	99.718	8.323.570	83,236
01-04	109.049	27	0,358075	0,00025	0,000990	99.665	99	398.408	8.223.851	82,515
05-09	134.424	11	0,479940	0,00008	0,000409	99.567	41	497.728	7.825.443	78,595
10-14	142.706	20	0,565280	0,00014	0,000701	99.526	70	497.479	7.327.715	73,626
15-19	177.259	59	0,595035	0,00033	0,001663	99.456	165	496.947	6.830.236	68,676
20-24	238.190	67	0,556068	0,00028	0,001406	99.291	140	496.145	6.333.290	63,785
25-29	253.976	84	0,459102	0,00033	0,001652	99.151	164	495.314	5.837.145	58,871
30-34	242.821	111	0,527903	0,00046	0,002283	98.988	226	494.404	5.341.831	53,965
35-39	236.801	159	0,518898	0,00067	0,003352	98.762	331	493.011	4.847.427	49,082
40-44	223.897	226	0,494598	0,00101	0,005034	98.430	496	490.900	4.354.416	44,238
45-49	205.202	282	0,532459	0,00137	0,006849	97.935	671	488.107	3.863.516	39,450
50-54	202.540	384	0,499274	0,00190	0,009435	97.264	918	484.023	3.375.409	34,704
55-59	175.870	499	0,508938	0,00284	0,014088	96.347	1.357	478.400	2.891.385	30,010
60-64	154.497	685	0,565738	0,00443	0,021957	94.989	2.086	470.417	2.412.985	25,403
65-69	173.992	1.354	0,549178	0,00778	0,038239	92.903	3.553	456.509	1.942.568	20,910
70-74	159.214	2.172	0,534445	0,01364	0,066111	89.351	5.907	433.004	1.486.059	16,632
75-79	133.111	3.666	0,533984	0,02754	0,129401	83.444	10.798	392.060	1.053.055	12,620
80-84	86.690	4.910	0,522305	0,05664	0,249448	72.646	18.121	319.948	660.995	9,099
85-89	52.357	5.837	0,493828	0,11148	0,434756	54.525	23.705	212.630	341.047	6,255
90-94	19.900	4.224	0,438728	0,21226	0,665112	30.820	20.499	96.573	128.417	4,167
>94	4.844	1.570	-	0,32411	1,000000	10.321	10.321	31.844	31.844	3,085
	3.157.143	26.447								

Taula 7.48. Taula de vida, edats quinquennals. Total

Edat	Població	Defuncions	Fracció d'anys viscuts	Taxa	Probabilitat de morir	Nombre sobrevivents	Defuncions taula	Nombre anys viscuts	Anys resten per viure	Esperança de vida
x	$P(x.x+n)$	$d(x.x+n)$	ax	mx	$q(x.x+n)$	lx	$D(x.x+n)$	$L(x.x+n)$	Tx	ex
<01	61.299	218	0,141101	0,00356	0,003546	100.000	355	99.695	7.987.423	79,874
01-04	225.214	60	0,423443	0,00027	0,001065	99.645	106	398.337	7.887.727	79,158
05-09	274.302	31	0,523279	0,00011	0,000565	99.539	56	497.563	7.489.390	75,241
10-14	292.747	42	0,518049	0,00014	0,000717	99.483	71	497.244	6.991.828	70,282
15-19	362.217	179	0,596038	0,00049	0,002468	99.412	245	496.563	6.494.584	65,330
20-24	486.497	289	0,514689	0,00059	0,002966	99.166	294	495.118	5.998.021	60,484
25-29	517.415	350	0,491547	0,00068	0,003376	98.872	334	493.513	5.502.903	55,657
30-34	493.941	435	0,522659	0,00088	0,004394	98.538	433	491.659	5.009.390	50,837
35-39	474.746	566	0,503993	0,00119	0,005944	98.105	583	489.081	4.517.732	46,050
40-44	445.100	776	0,521713	0,00174	0,008681	97.522	847	485.587	4.028.651	41,310
45-49	406.050	1.012	0,526390	0,00249	0,012388	96.676	1.198	480.543	3.543.064	36,649
50-54	400.265	1.422	0,514490	0,00355	0,017611	95.478	1.681	473.309	3.062.521	32,076
55-59	347.336	1.831	0,511621	0,00527	0,026023	93.797	2.441	463.023	2.589.212	27,605
60-64	299.464	2.398	0,558085	0,00801	0,039342	91.356	3.594	448.837	2.126.190	23,274
65-69	326.175	4.341	0,532543	0,01331	0,064537	87.762	5.664	425.570	1.677.353	19,113
70-74	286.038	6.033	0,529802	0,02109	0,100476	82.098	8.249	391.096	1.251.782	15,247
75-79	227.047	8.499	0,521514	0,03743	0,171780	73.849	12.686	338.895	860.687	11,655
80-84	134.829	9.111	0,507670	0,06757	0,289685	61.163	17.718	262.200	521.792	8,531
85-89	768.24	9.451	0,483016	0,12302	0,466697	43.445	20.276	164.814	259.591	5,975
90-94	27.733	6.098	0,430939	0,21988	0,676298	23.169	15.669	71.263	94.777	4,091
>94	6.700	2.137	-	0,31896	1,000000	7.500	7.500	23.514	23.514	3,135
	6.171.939	55.279								

Comarques

Població 2000

Taula 7.49. COMARCA: ALT CAMP

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	174	170	344
1- 4	613	623	1236
5- 9	823	792	1615
10-14	919	846	1765
15-19	1085	998	2083
20-24	1391	1344	2735
25-29	1402	1312	2714
30-34	1383	1255	2638
35-39	1394	1353	2747
40-44	1366	1211	2577
45-49	1167	1078	2245
50-54	1022	1013	2035
55-59	1002	954	1956
60-64	740	760	1500
65-69	891	947	1838
70-74	879	970	1849
75-79	661	802	1463
80-84	365	572	937
85-89	202	364	566
90-94	64	139	203
95 +	9	32	41
Total	17552	17535	35087

Taula 7.51. COMARCA: ALT PENEDEÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	383	375	758
1- 4	1474	1440	2914
5- 9	1785	1754	3539
10-14	1932	1853	3785
15-19	2449	2285	4734
20-24	3168	3047	6215
25-29	3384	3080	6464
30-34	3203	3039	6242
35-39	3160	3056	6216
40-44	2886	2818	5704
45-49	2664	2456	5120
50-54	2420	2357	4777
55-59	2078	1991	4069
60-64	1646	1657	3303
65-69	1893	2115	4008
70-74	1736	1964	3700
75-79	1358	1626	2984
80-84	668	1025	1693
85-89	375	659	1034
90-94	106	205	311
95 +	27	31	58
Total	38795	38833	77628

Taula 7.50. COMARCA: ALT EMPORDÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	470	470	940
1- 4	1831	1751	3582
5- 9	2461	2321	4782
10-14	2477	2396	4873
15-19	2950	2774	5724
20-24	3675	3477	7152
25-29	3809	3685	7494
30-34	3839	3653	7492
35-39	3958	3851	7809
40-44	3524	3511	7035
45-49	3225	3135	6360
50-54	3131	2959	6090
55-59	2660	2503	5163
60-64	2277	2314	4591
65-69	2602	2766	5368
70-74	2224	2562	4786
75-79	1746	2237	3983
80-84	943	1387	2330
85-89	511	846	1357
90-94	180	337	517
95 +	45	76	121
Total	48538	49011	97549

Taula 7.52. COMARCA: ALT URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	64	68	132
1- 4	243	269	512
5- 9	414	376	790
10-14	432	419	851
15-19	491	491	982
20-24	705	653	1358
25-29	745	726	1471
30-34	752	722	1474
35-39	737	769	1506
40-44	769	661	1430
45-49	678	566	1244
50-54	587	582	1169
55-59	507	472	979
60-64	436	427	863
65-69	577	606	1183
70-74	570	578	1148
75-79	432	509	941
80-84	255	324	579
85-89	136	194	330
90-94	39	62	101
95 +	4	9	13
Total	9573	9483	19056

Població 2000

Taula 7.53. COMARCA: ALTA RIBAGORÇA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	8	13	21
1- 4	53	52	105
5- 9	79	59	138
10-14	79	82	161
15-19	83	96	179
20-24	126	113	239
25-29	144	134	278
30-34	175	136	311
35-39	168	147	315
40-44	158	119	277
45-49	141	96	237
50-54	88	85	173
55-59	88	83	171
60-64	73	98	171
65-69	101	114	215
70-74	122	93	215
75-79	96	97	193
80-84	47	55	102
85-89	22	36	58
90-94	14	11	25
95 +	3	4	7
Total	1868	1723	3591

Taula 7.55. COMARCA: BAGES

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	720	661	1381
1- 4	2760	2493	5253
5- 9	3280	3078	6358
10-14	3564	3438	7002
15-19	4557	4439	8996
20-24	6034	5837	11871
25-29	6063	5637	11700
30-34	5809	5352	11161
35-39	5893	5790	11683
40-44	5797	5648	11445
45-49	5155	4826	9981
50-54	4792	4714	9506
55-59	3889	4207	8096
60-64	3441	3955	7396
65-69	4214	5011	9225
70-74	3648	4662	8310
75-79	2911	3929	6840
80-84	1540	2463	4003
85-89	791	1630	2421
90-94	248	564	812
95 +	43	139	182
Total	75149	78473	153622

Taula 7.54. COMARCA: ANOIA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	495	415	910
1- 4	1727	1583	3310
5- 9	2190	2182	4372
10-14	2422	2308	4730
15-19	2983	2922	5905
20-24	3923	3685	7608
25-29	3837	3605	7442
30-34	3639	3449	7088
35-39	3555	3330	6885
40-44	3242	3216	6458
45-49	3059	2942	6001
50-54	2913	2781	5694
55-59	2409	2319	4728
60-64	2013	2144	4157
65-69	2238	2287	4525
70-74	1869	2158	4027
75-79	1425	1856	3281
80-84	767	1257	2024
85-89	399	787	1186
90-94	120	307	427
95 +	31	105	136
Total	45256	45638	90894

Taula 7.56. COMARCA: BAIX CAMP

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	768	743	1511
1- 4	2892	2774	5666
5- 9	3642	3576	7218
10-14	3858	3774	7632
15-19	4564	4562	9126
20-24	6084	5821	11905
25-29	6013	5909	11922
30-34	5766	5643	11409
35-39	5619	5761	11380
40-44	5386	5309	10695
45-49	4794	4836	9630
50-54	4649	4361	9010
55-59	3849	3653	7502
60-64	3149	3284	6433
65-69	3290	3645	6935
70-74	2874	3297	6171
75-79	2163	2826	4989
80-84	1173	1880	3053
85-89	596	1013	1609
90-94	211	407	618
95 +	88	102	190
Total	71428	73176	144604

Població 2000**Taula 7.57. COMARCA: BAIX EBRE**

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	302	277	579
1- 4	1157	1070	2227
5- 9	1436	1352	2788
10-14	1632	1519	3151
15-19	2061	2006	4067
20-24	2517	2474	4991
25-29	2575	2335	4910
30-34	2445	2255	4700
35-39	2413	2331	4744
40-44	2129	2178	4307
45-49	1989	1996	3985
50-54	2146	2102	4248
55-59	1848	1907	3755
60-64	1675	1719	3394
65-69	1920	2148	4068
70-74	1761	1998	3759
75-79	1352	1676	3028
80-84	785	1130	1915
85-89	386	637	1023
90-94	147	240	387
95 +	61	84	145
Total	32737	33434	66171

Taula 7.59. COMARCA: BAIX LLOBREGAT

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	3878	3693	7571
1- 4	13919	12834	26753
5- 9	16370	15695	32065
10-14	17471	16527	33998
15-19	21764	20775	42539
20-24	29680	28672	58352
25-29	33070	31916	64986
30-34	31662	30085	61747
35-39	27313	26587	53900
40-44	24216	24389	48605
45-49	22321	22777	45098
50-54	22550	22523	45073
55-59	19524	18787	38311
60-64	15704	15308	31012
65-69	14295	14999	29294
70-74	10040	12081	22121
75-79	6754	9613	16367
80-84	3334	6414	9748
85-89	1671	3902	5573
90-94	548	1507	2055
95 +	129	352	481
Total	336213	339436	675649

Taula 7.58. COMARCA: BAIX EMPORDÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	535	482	1017
1- 4	1987	1850	3837
5- 9	2534	2478	5012
10-14	2562	2498	5060
15-19	2907	2843	5750
20-24	3886	3743	7629
25-29	4043	3851	7894
30-34	4158	3926	8084
35-39	4160	3919	8079
40-44	3848	3721	7569
45-49	3426	3171	6597
50-54	3221	3056	6277
55-59	2761	2707	5468
60-64	2366	2337	4703
65-69	2495	2732	5227
70-74	2172	2442	4614
75-79	1639	2073	3712
80-84	832	1336	2168
85-89	429	889	1318
90-94	162	325	487
95 +	22	35	57
Total	50145	50414	100559

Taula 7.60. COMARCA: BAIX PENEDES

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	299	292	591
1- 4	1094	1094	2188
5- 9	1466	1394	2860
10-14	1471	1449	2920
15-19	1834	1694	3528
20-24	2227	2083	4310
25-29	2373	2258	4631
30-34	2478	2291	4769
35-39	2377	2301	4678
40-44	2133	2031	4164
45-49	2035	1914	3949
50-54	2025	1892	3917
55-59	1769	1673	3442
60-64	1550	1441	2991
65-69	1566	1490	3056
70-74	1099	1210	2309
75-79	795	980	1775
80-84	387	528	915
85-89	183	388	571
90-94	38	132	170
95 +	6	32	38
Total	29205	28567	57772

Població 2000**Taula 7.61. COMARCA: BARCELONÈS**

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	9133	8683	17816
1- 4	33323	31267	64590
5- 9	38883	37502	76385
10-14	42606	39974	82580
15-19	54278	52189	106467
20-24	77688	73938	151626
25-29	84838	80743	165581
30-34	75897	74686	150583
35-39	69766	72674	142440
40-44	65895	70528	136423
45-49	60828	68630	129458
50-54	65296	73825	139121
55-59	61156	67046	128202
60-64	53264	60058	113322
65-69	55036	67463	122499
70-74	46220	63743	109963
75-79	33889	54131	88020
80-84	17359	35423	52782
85-89	8647	21323	29970
90-94	2723	8308	11031
95 +	575	1984	2559
Total	957300	1064118	2021418

Taula 7.63. COMARCA: CERDANYA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	66	68	134
1- 4	271	228	499
5- 9	310	275	585
10-14	362	310	672
15-19	431	381	812
20-24	531	500	1031
25-29	612	525	1137
30-34	614	557	1171
35-39	599	580	1179
40-44	612	544	1156
45-49	559	458	1017
50-54	477	398	875
55-59	346	355	701
60-64	288	323	611
65-69	354	346	700
70-74	324	336	660
75-79	245	283	528
80-84	123	206	329
85-89	75	133	208
90-94	17	31	48
95 +	3	3	6
Total	7219	6840	14059

Taula 7.62. COMARCA: BERGUEDA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	130	130	260
1- 4	488	484	972
5- 9	749	652	1401
10-14	833	821	1654
15-19	1051	984	2035
20-24	1358	1265	2623
25-29	1224	1159	2383
30-34	1242	1145	2387
35-39	1447	1396	2843
40-44	1506	1396	2902
45-49	1266	1234	2500
50-54	1209	1077	2286
55-59	929	1050	1979
60-64	932	1048	1980
65-69	1192	1467	2659
70-74	1175	1352	2527
75-79	941	1123	2064
80-84	476	748	1224
85-89	253	510	763
90-94	78	197	275
95 +	12	43	55
Total	18491	19281	37772

Taula 7.64. COMARCA: CONCA DE BARBERÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	75	74	149
1- 4	291	270	561
5- 9	399	367	766
10-14	453	413	866
15-19	510	528	1038
20-24	693	633	1326
25-29	694	628	1322
30-34	716	658	1374
35-39	716	627	1343
40-44	648	614	1262
45-49	598	526	1124
50-54	586	481	1067
55-59	477	511	988
60-64	417	435	852
65-69	573	615	1188
70-74	507	562	1069
75-79	456	561	1017
80-84	248	401	649
85-89	150	229	379
90-94	64	76	140
95 +	18	34	52
Total	9289	9243	18532

Població 2000

Taula 7.65. COMARCA: GARRAF

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	584	549	1133
1- 4	2197	1933	4130
5- 9	2470	2432	4902
10-14	2508	2440	4948
15-19	3077	2914	5991
20-24	4018	3745	7763
25-29	4183	4042	8225
30-34	4461	4340	8801
35-39	4372	4266	8638
40-44	4153	3904	8057
45-49	3646	3452	7098
50-54	3343	3091	6434
55-59	2733	2667	5400
60-64	2390	2312	4702
65-69	2361	2558	4919
70-74	1880	2211	4091
75-79	1330	1811	3141
80-84	636	1076	1712
85-89	309	637	946
90-94	111	241	352
95 +	47	71	118
Total	50809	50692	101501

Taula 7.67. COMARCA: GARROTXA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	191	194	385
1- 4	726	816	1542
5- 9	1024	1026	2050
10-14	1098	972	2070
15-19	1243	1264	2507
20-24	1617	1613	3230
25-29	1616	1620	3236
30-34	1647	1598	3245
35-39	1810	1712	3522
40-44	1879	1702	3581
45-49	1646	1552	3198
50-54	1497	1360	2857
55-59	1179	1233	2412
60-64	1081	1157	2238
65-69	1390	1601	2991
70-74	1355	1623	2978
75-79	1074	1432	2506
80-84	517	895	1412
85-89	271	519	790
90-94	83	149	232
95 +	18	11	29
Total	22962	24049	47011

Taula 7.66. COMARCA: GARRIGUES

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	66	60	126
1- 4	271	238	509
5- 9	371	351	722
10-14	455	413	868
15-19	556	498	1054
20-24	672	625	1297
25-29	692	597	1289
30-34	655	519	1174
35-39	710	624	1334
40-44	658	594	1252
45-49	640	531	1171
50-54	608	599	1207
55-59	555	535	1090
60-64	484	474	958
65-69	655	676	1331
70-74	629	698	1327
75-79	574	630	1204
80-84	307	395	702
85-89	165	256	421
90-94	59	80	139
95 +	11	22	33
Total	9793	9415	19208

Taula 7.68. COMARCA: GIRONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	767	743	1510
1- 4	2997	2820	5817
5- 9	3521	3282	6803
10-14	3461	3509	6970
15-19	4250	4389	8639
20-24	5666	5664	11330
25-29	5573	5574	11147
30-34	5325	5379	10704
35-39	5316	5360	10676
40-44	4978	5080	10058
45-49	4532	4576	9108
50-54	4019	3976	7995
55-59	3202	3131	6333
60-64	2584	2737	5321
65-69	2886	3328	6214
70-74	2438	3184	5622
75-79	1991	2664	4655
80-84	1015	1703	2718
85-89	550	985	1535
90-94	160	251	411
95 +	48	65	113
Total	65279	68400	133679

Població 2000**Taula 7.69. COMARCA: MARESME**

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1990	1815	3805
1- 4	7121	6627	13748
5- 9	8700	8137	16837
10-14	9195	8891	18086
15-19	11013	10615	21628
20-24	14079	13432	27511
25-29	14783	14503	29286
30-34	14653	14192	28845
35-39	13948	13997	27945
40-44	13101	13262	26363
45-49	11926	11832	23758
50-54	11328	11042	22370
55-59	9311	9084	18395
60-64	7382	7532	14914
65-69	7466	8044	15510
70-74	5802	7197	12999
75-79	4196	6001	10197
80-84	2156	3970	6126
85-89	1172	2615	3787
90-94	454	1235	1689
95 +	170	492	662
Total	169946	174515	344461

Taula 7.71. COMARCA: NOGUERA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	134	136	270
1- 4	515	542	1057
5- 9	691	669	1360
10-14	733	758	1491
15-19	977	941	1918
20-24	1233	1172	2405
25-29	1224	1220	2444
30-34	1261	1113	2374
35-39	1346	1239	2585
40-44	1261	1064	2325
45-49	1079	989	2068
50-54	1007	993	2000
55-59	887	917	1804
60-64	803	833	1636
65-69	1085	1141	2226
70-74	1085	1147	2232
75-79	831	1011	1842
80-84	507	624	1131
85-89	279	357	636
90-94	91	149	240
95 +	16	37	53
Total	17045	17052	34097

Taula 7.70. COMARCA: MONTSIÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	270	259	529
1- 4	946	939	1885
5- 9	1207	1200	2407
10-14	1345	1378	2723
15-19	1800	1679	3479
20-24	2252	2104	4356
25-29	2269	2083	4352
30-34	2171	2082	4253
35-39	2101	2004	4105
40-44	1904	1854	3758
45-49	1727	1714	3441
50-54	1672	1608	3280
55-59	1563	1486	3049
60-64	1429	1403	2832
65-69	1595	1710	3305
70-74	1479	1614	3093
75-79	1160	1374	2534
80-84	625	925	1550
85-89	364	541	905
90-94	127	200	327
95 +	29	46	75
Total	28035	28203	56238

Taula 7.72. COMARCA: OSONA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	679	615	1294
1- 4	2576	2372	4948
5- 9	3049	2913	5962
10-14	3229	3057	6286
15-19	3897	3764	7661
20-24	4915	4707	9622
25-29	4927	4737	9664
30-34	4745	4707	9452
35-39	5274	4966	10240
40-44	5014	4883	9897
45-49	4429	4138	8567
50-54	3742	3705	7447
55-59	3056	3120	6176
60-64	2627	2789	5416
65-69	3117	3646	6763
70-74	2858	3506	6364
75-79	2149	2814	4963
80-84	986	1832	2818
85-89	481	1071	1552
90-94	133	376	509
95 +	14	58	72
Total	61897	63776	125673

Població 2000

Taula 7.73. COMARCA: PALLARS JUSSÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	35	40	75
1- 4	174	164	338
5- 9	225	207	432
10-14	238	223	461
15-19	291	290	581
20-24	317	344	661
25-29	371	371	742
30-34	430	391	821
35-39	509	442	951
40-44	440	427	867
45-49	416	311	727
50-54	349	353	702
55-59	299	318	617
60-64	299	341	640
65-69	439	481	920
70-74	432	438	870
75-79	391	402	793
80-84	235	330	565
85-89	125	188	313
90-94	45	73	118
95 +	2	7	9
Total	6062	6141	12203

Taula 7.75. COMARCA: PLA D'URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	131	135	266
1- 4	503	517	1020
5- 9	604	633	1237
10-14	714	671	1385
15-19	828	793	1621
20-24	1071	1127	2198
25-29	1115	1039	2154
30-34	1211	1113	2324
35-39	1181	1093	2274
40-44	1069	948	2017
45-49	926	878	1804
50-54	854	832	1686
55-59	755	785	1540
60-64	650	713	1363
65-69	829	920	1749
70-74	796	886	1682
75-79	677	753	1430
80-84	374	538	912
85-89	188	318	506
90-94	48	106	154
95 +	9	11	20
Total	14533	14809	29342

Taula 7.74. COMARCA: PALLARS SOBIRÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	27	24	51
1- 4	105	72	177
5- 9	103	109	212
10-14	145	126	271
15-19	137	129	266
20-24	159	186	345
25-29	206	218	424
30-34	257	265	522
35-39	287	253	540
40-44	287	226	513
45-49	244	164	408
50-54	167	167	334
55-59	153	126	279
60-64	122	147	269
65-69	176	194	370
70-74	221	190	411
75-79	180	155	335
80-84	98	115	213
85-89	43	57	100
90-94	23	45	68
95 +	2	3	5
Total	3142	2971	6113

Taula 7.76. COMARCA: PLA DE L'ESTANY

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	134	145	279
1- 4	532	539	1071
5- 9	690	650	1340
10-14	624	609	1233
15-19	737	773	1510
20-24	929	939	1868
25-29	922	951	1873
30-34	957	946	1903
35-39	1015	952	1967
40-44	991	931	1922
45-49	847	832	1679
50-54	703	700	1403
55-59	614	584	1198
60-64	492	539	1031
65-69	600	710	1310
70-74	630	618	1248
75-79	426	517	943
80-84	222	353	575
85-89	114	199	313
90-94	24	51	75
95 +	5	1	6
Total	12208	12539	24747

Població 2000

Taula 7.77. COMARCA: PRIORAT

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	29	28	57
1- 4	116	107	223
5- 9	144	166	310
10-14	186	161	347
15-19	225	199	424
20-24	304	292	596
25-29	336	283	619
30-34	328	248	576
35-39	327	293	620
40-44	328	275	603
45-49	257	247	504
50-54	308	267	575
55-59	274	241	515
60-64	234	229	463
65-69	344	307	651
70-74	296	343	639
75-79	267	310	577
80-84	174	243	417
85-89	101	172	273
90-94	24	75	99
95 +	7	8	15
Total	4609	4494	9103

Taula 7.79. COMARCA: RIPOLLÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	70	69	139
1- 4	340	318	658
5- 9	464	481	945
10-14	556	513	1069
15-19	735	651	1386
20-24	938	922	1860
25-29	913	899	1812
30-34	885	783	1668
35-39	950	945	1895
40-44	1011	959	1970
45-49	950	853	1803
50-54	867	830	1697
55-59	725	728	1453
60-64	635	703	1338
65-69	858	965	1823
70-74	749	871	1620
75-79	602	777	1379
80-84	324	490	814
85-89	141	278	419
90-94	45	108	153
95 +	10	27	37
Total	12768	13170	25938

Taula 7.78. COMARCA: RIBERA D'EBRE

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	84	71	155
1- 4	333	357	690
5- 9	472	433	905
10-14	563	500	1063
15-19	691	632	1323
20-24	823	768	1591
25-29	715	676	1391
30-34	722	686	1408
35-39	788	801	1589
40-44	891	750	1641
45-49	747	675	1422
50-54	681	650	1331
55-59	608	579	1187
60-64	493	537	1030
65-69	650	680	1330
70-74	637	755	1392
75-79	588	646	1234
80-84	315	442	757
85-89	162	310	472
90-94	65	115	180
95 +	16	31	47
Total	11044	11094	22138

Taula 7.80. COMARCA: SEGARRA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	82	93	175
1- 4	329	330	659
5- 9	415	414	829
10-14	413	420	833
15-19	496	490	986
20-24	631	643	1274
25-29	643	616	1259
30-34	768	660	1428
35-39	801	687	1488
40-44	689	621	1310
45-49	593	539	1132
50-54	538	499	1037
55-59	401	422	823
60-64	376	395	771
65-69	508	553	1061
70-74	520	583	1103
75-79	412	467	879
80-84	212	304	516
85-89	118	164	282
90-94	27	68	95
95 +	8	6	14
Total	8980	8974	17954

Població 2000**Taula 7.81. COMARCA: SEGRIÀ**

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	830	742	1572
1- 4	3050	2846	5896
5- 9	3880	3670	7550
10-14	4087	4020	8107
15-19	5049	4783	9832
20-24	6560	6415	12975
25-29	6549	6465	13014
30-34	6311	6201	12512
35-39	6648	6532	13180
40-44	6069	5951	12020
45-49	5384	5256	10640
50-54	4933	5035	9968
55-59	4294	4311	8605
60-64	3592	3967	7559
65-69	4048	4675	8723
70-74	3758	4423	8181
75-79	2807	3633	6440
80-84	1451	2491	3942
85-89	751	1256	2007
90-94	187	365	552
95 +	34	55	89
Total	80272	83092	163364

Taula 7.83. COMARCA: SOLSONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	59	56	115
1- 4	209	177	386
5- 9	239	242	481
10-14	284	252	536
15-19	329	335	664
20-24	411	413	824
25-29	442	408	850
30-34	447	403	850
35-39	471	440	911
40-44	443	423	866
45-49	377	345	722
50-54	387	302	689
55-59	299	321	620
60-64	290	264	554
65-69	332	345	677
70-74	306	336	642
75-79	236	250	486
80-84	157	177	334
85-89	59	82	141
90-94	14	36	50
95 +	3	10	13
Total	5794	5617	11411

Taula 7.82. COMARCA: SELVA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	607	541	1148
1- 4	2301	2093	4394
5- 9	2806	2734	5540
10-14	3012	2799	5811
15-19	3435	3227	6662
20-24	4391	4184	8575
25-29	4600	4359	8959
30-34	4632	4511	9143
35-39	4791	4564	9355
40-44	4361	4202	8563
45-49	3991	3542	7533
50-54	3533	3372	6905
55-59	3070	2928	5998
60-64	2620	2653	5273
65-69	2883	2886	5769
70-74	2258	2571	4829
75-79	1673	2068	3741
80-84	738	1310	2048
85-89	399	699	1098
90-94	116	222	338
95 +	15	22	37
Total	56232	55487	111719

Taula 7.84. COMARCA: TARRAGONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	939	911	1850
1- 4	3620	3315	6935
5- 9	4410	4222	8632
10-14	4862	4433	9295
15-19	5976	5613	11589
20-24	7579	7261	14840
25-29	7648	7627	15275
30-34	7491	7342	14833
35-39	7061	7139	14200
40-44	6653	6802	13455
45-49	6109	5981	12090
50-54	5817	5697	11514
55-59	4612	4608	9220
60-64	3753	4041	7794
65-69	3835	4365	8200
70-74	3224	3883	7107
75-79	2261	3118	5379
80-84	1202	2029	3231
85-89	637	1188	1825
90-94	186	431	617
95 +	37	112	149
Total	87912	90118	178030

Població 2000

Taula 7.85. COMARCA: TERRA ALTA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	38	44	82
1- 4	157	155	312
5- 9	238	194	432
10-14	273	237	510
15-19	365	293	658
20-24	379	384	763
25-29	405	325	730
30-34	379	345	724
35-39	402	371	773
40-44	402	350	752
45-49	396	371	767
50-54	429	394	823
55-59	388	325	713
60-64	341	320	661
65-69	421	480	901
70-74	476	488	964
75-79	392	435	827
80-84	206	264	470
85-89	104	169	273
90-94	31	62	93
95 +	10	14	24
Total	6232	6020	12252

Taula 7.87. COMARCA: VAL D'ARAN

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	38	42	80
1- 4	158	153	311
5- 9	224	219	443
10-14	228	198	426
15-19	216	212	428
20-24	287	277	564
25-29	337	356	693
30-34	359	335	694
35-39	365	327	692
40-44	356	349	705
45-49	301	226	527
50-54	233	192	425
55-59	167	139	306
60-64	129	146	275
65-69	164	154	318
70-74	141	134	275
75-79	110	122	232
80-84	64	80	144
85-89	20	53	73
90-94	4	21	25
95 +	1	6	7
Total	3902	3741	7643

Taula 7.86. COMARCA: URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	136	157	293
1- 4	522	528	1050
5- 9	665	641	1306
10-14	723	675	1398
15-19	909	868	1777
20-24	1132	1065	2197
25-29	1118	1122	2240
30-34	1265	1112	2377
35-39	1282	1224	2506
40-44	1110	988	2098
45-49	988	919	1907
50-54	882	847	1729
55-59	752	812	1564
60-64	672	709	1381
65-69	892	943	1835
70-74	842	961	1803
75-79	713	857	1570
80-84	352	534	886
85-89	204	348	552
90-94	56	114	170
95 +	19	25	44
Total	15234	15449	30683

Taula 7.88. COMARCA: VALLÈS OCCIDENTAL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	4213	3967	8180
1- 4	15580	14644	30224
5- 9	18548	17751	36299
10-14	19854	18932	38786
15-19	23584	22416	46000
20-24	31090	30138	61228
25-29	32762	32382	65144
30-34	31713	30997	62710
35-39	29822	29493	59315
40-44	27313	27519	54832
45-49	24233	24439	48672
50-54	22897	22539	45436
55-59	18333	18580	36913
60-64	15068	15754	30822
65-69	15008	17034	32042
70-74	11785	14801	26586
75-79	8533	11966	20499
80-84	4296	7403	11699
85-89	2027	4529	6556
90-94	652	1722	2374
95 +	178	428	606
Total	357489	367434	724923

Població 2000**Taula 7.89. COMARCA: VALLÈS ORIENTAL**

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1863	1753	3616
1- 4	6664	6365	13029
5- 9	7897	7795	15692
10-14	8182	7892	16074
15-19	10144	9524	19668
20-24	13168	12485	25653
25-29	14264	14000	28264
30-34	14269	13701	27970
35-39	13093	12605	25698
40-44	11727	11939	23666
45-49	10559	10199	20758
50-54	9819	9284	19103
55-59	7944	7672	15616
60-64	6450	6494	12944
65-69	6404	6845	13249
70-74	5007	5745	10752
75-79	3500	4576	8076
80-84	1668	3018	4686
85-89	857	1826	2683
90-94	309	757	1066
95 +	71	211	282
Total	153859	154686	308545

Defuncions

Taula 7.90. COMARCA: ALT CAMP

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1	0	1
1- 4	0	0	0
5- 9	1	0	1
10-14	0	1	1
15-19	2	0	2
20-24	2	1	3
25-29	2	1	3
30-34	1	0	1
35-39	0	1	1
40-44	2	2	4
45-49	2	2	4
50-54	5	0	5
55-59	7	0	7
60-64	5	2	7
65-69	22	12	34
70-74	25	18	43
75-79	32	23	55
80-84	23	35	58
85-89	37	47	84
90-94	16	26	42
95 +	9	13	22
Total	194	184	378

Taula 7.92. COMARCA: ALT PENEDEÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	3	3
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	1	1	2
15-19	1	1	2
20-24	4	0	4
25-29	3	1	4
30-34	5	0	5
35-39	2	2	4
40-44	14	4	18
45-49	3	6	9
50-54	14	4	18
55-59	11	6	17
60-64	18	6	24
65-69	36	14	50
70-74	46	27	73
75-79	68	54	122
80-84	61	68	129
85-89	56	81	137
90-94	30	63	93
95 +	10	26	36
Total	383	367	750

Taula 7.91. COMARCA: ALT EMPORDÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	2	2
1- 4	0	0	0
5- 9	0	1	1
10-14	0	0	0
15-19	1	1	2
20-24	2	0	2
25-29	6	2	8
30-34	1	2	3
35-39	7	3	10
40-44	6	7	13
45-49	13	6	19
50-54	22	9	31
55-59	17	8	25
60-64	27	10	37
65-69	47	18	65
70-74	52	44	96
75-79	89	38	127
80-84	72	55	127
85-89	67	94	161
90-94	35	78	113
95 +	18	22	40
Total	482	400	882

Taula 7.93. COMARCA: ALT URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	0	0	0
25-29	0	0	0
30-34	1	1	2
35-39	1	0	1
40-44	2	2	4
45-49	1	0	1
50-54	3	2	5
55-59	5	3	8
60-64	4	1	5
65-69	14	6	20
70-74	13	9	22
75-79	18	20	38
80-84	18	23	41
85-89	23	23	46
90-94	8	20	28
95 +	5	6	11
Total	116	116	232

Defuncions

Taula 7.94. COMARCA: ALTA RIBAGORÇA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	1	0	1
25-29	0	0	0
30-34	0	0	0
35-39	1	0	1
40-44	0	0	0
45-49	1	0	1
50-54	2	0	2
55-59	1	0	1
60-64	0	1	1
65-69	2	1	3
70-74	8	0	8
75-79	2	3	5
80-84	4	1	5
85-89	2	5	7
90-94	3	3	6
95 +	0	1	1
Total	27	15	42

Taula 7.96. COMARCA: BAGES

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1	4	5
1- 4	0	0	0
5- 9	0	1	1
10-14	1	0	1
15-19	4	1	5
20-24	5	2	7
25-29	8	1	9
30-34	7	2	9
35-39	18	3	21
40-44	12	5	17
45-49	28	3	31
50-54	20	2	22
55-59	36	15	51
60-64	39	8	47
65-69	60	27	87
70-74	102	56	158
75-79	165	102	267
80-84	126	141	267
85-89	118	180	298
90-94	60	124	184
95 +	20	45	65
Total	830	722	1552

Taula 7.95. COMARCA: ANOIA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	1	1
1- 4	1	0	1
5- 9	1	0	1
10-14	0	1	1
15-19	5	0	5
20-24	6	0	6
25-29	7	2	9
30-34	2	1	3
35-39	6	4	10
40-44	9	1	10
45-49	8	3	11
50-54	12	8	20
55-59	22	6	28
60-64	25	7	32
65-69	44	14	58
70-74	62	20	82
75-79	81	46	127
80-84	67	70	137
85-89	59	95	154
90-94	27	44	71
95 +	18	14	32
Total	462	337	799

Taula 7.97. COMARCA: BAIX CAMP

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	8	3	11
1- 4	1	0	1
5- 9	0	0	0
10-14	1	1	2
15-19	2	1	3
20-24	6	1	7
25-29	5	1	6
30-34	10	2	12
35-39	10	4	14
40-44	17	5	22
45-49	18	14	32
50-54	34	7	41
55-59	30	14	44
60-64	40	13	53
65-69	63	36	99
70-74	81	43	124
75-79	114	98	212
80-84	101	132	233
85-89	77	112	189
90-94	49	89	138
95 +	13	30	43
Total	680	606	1286

Defuncions

Taula 7.98. COMARCA: BAIX EBRE

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	3	3
1- 4	1	1	2
5- 9	0	0	0
10-14	1	0	1
15-19	1	0	1
20-24	3	1	4
25-29	6	0	6
30-34	0	0	0
35-39	5	4	9
40-44	5	2	7
45-49	10	1	11
50-54	11	4	15
55-59	14	5	19
60-64	16	11	27
65-69	38	19	57
70-74	46	38	84
75-79	84	44	128
80-84	61	68	129
85-89	44	77	121
90-94	36	70	106
95 +	8	21	29
Total	390	369	759

Taula 7.100. COMARCA: BAIX LLOBREGAT

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	18	10	28
1- 4	2	0	2
5- 9	7	2	9
10-14	1	2	3
15-19	18	7	25
20-24	28	5	33
25-29	29	10	39
30-34	40	14	54
35-39	48	23	71
40-44	68	30	98
45-49	80	21	101
50-54	122	33	155
55-59	133	50	183
60-64	203	68	271
65-69	270	122	392
70-74	324	164	488
75-79	342	284	626
80-84	319	443	762
85-89	283	463	746
90-94	125	301	426
95 +	36	106	142
Total	2496	2158	4654

Taula 7.99. COMARCA: BAIX EMPORDÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	3	2	5
1- 4	1	2	3
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	4	1	5
20-24	3	5	8
25-29	4	4	8
30-34	6	1	7
35-39	5	4	9
40-44	10	3	13
45-49	9	4	13
50-54	10	4	14
55-59	17	9	26
60-64	24	12	36
65-69	46	16	62
70-74	66	32	98
75-79	94	46	140
80-84	73	72	145
85-89	52	83	135
90-94	49	80	129
95 +	10	20	30
Total	486	400	886

Taula 7.101. COMARCA: BAIX PENEDEÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	1	1
1- 4	1	0	1
5- 9	1	0	1
10-14	1	0	1
15-19	3	1	4
20-24	2	1	3
25-29	4	1	5
30-34	6	1	7
35-39	4	2	6
40-44	4	2	6
45-49	7	3	10
50-54	11	4	15
55-59	15	6	21
60-64	14	12	26
65-69	37	10	47
70-74	30	13	43
75-79	37	31	68
80-84	36	26	62
85-89	27	35	62
90-94	16	33	49
95 +	5	8	13
Total	261	190	451

Defuncions

Taula 7.102. COMARCA: BARCELONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	43	27	70
1- 4	6	11	17
5- 9	1	2	3
10-14	7	6	13
15-19	18	15	33
20-24	58	19	77
25-29	84	24	108
30-34	121	40	161
35-39	128	58	186
40-44	173	73	246
45-49	249	104	353
50-54	384	160	544
55-59	528	200	728
60-64	664	288	952
65-69	1154	554	1708
70-74	1449	861	2310
75-79	1744	1465	3209
80-84	1528	1830	3358
85-89	1276	2253	3529
90-94	639	1704	2343
95 +	211	684	895
Total	10465	10378	20843

Taula 7.104. COMARCA: Cerdanya

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	0	0	0
25-29	1	0	1
30-34	0	0	0
35-39	1	0	1
40-44	2	1	3
45-49	1	1	2
50-54	1	1	2
55-59	5	1	6
60-64	3	1	4
65-69	3	3	6
70-74	5	4	9
75-79	17	11	28
80-84	11	17	28
85-89	10	10	20
90-94	5	7	12
95 +	1	2	3
Total	66	59	125

Taula 7.103. COMARCA: BERGUEDÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	1	0	1
15-19	0	0	0
20-24	0	0	0
25-29	1	0	1
30-34	3	0	3
35-39	2	0	2
40-44	5	1	6
45-49	5	1	6
50-54	9	1	10
55-59	2	5	7
60-64	12	4	16
65-69	28	11	39
70-74	37	15	52
75-79	42	36	78
80-84	40	46	86
85-89	32	69	101
90-94	10	37	47
95 +	6	13	19
Total	235	239	474

Taula 7.105. COMARCA: CONCA DE BARBERÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	1	1
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	1	1	2
20-24	1	1	2
25-29	1	1	2
30-34	0	1	1
35-39	1	0	1
40-44	0	0	0
45-49	1	1	2
50-54	2	0	2
55-59	2	1	3
60-64	5	5	10
65-69	8	6	14
70-74	15	12	27
75-79	19	16	35
80-84	15	19	34
85-89	16	35	51
90-94	15	24	39
95 +	4	8	12
Total	106	132	238

Defuncions

Taula 7.106. COMARCA: GARRAF

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	2	3	5
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	2	0	2
15-19	2	0	2
20-24	2	0	2
25-29	4	2	6
30-34	4	1	5
35-39	12	2	14
40-44	8	3	11
45-49	13	7	20
50-54	24	7	31
55-59	21	1	22
60-64	26	8	34
65-69	53	26	79
70-74	56	38	94
75-79	69	57	126
80-84	64	77	141
85-89	54	91	145
90-94	30	69	99
95 +	8	25	33
Total	454	417	871

Taula 7.108. COMARCA: GARROTXA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	2	1	3
1- 4	0	0	0
5- 9	1	1	2
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	0	0	0
25-29	1	2	3
30-34	0	1	1
35-39	1	1	2
40-44	6	4	10
45-49	8	2	10
50-54	7	4	11
55-59	9	5	14
60-64	15	4	19
65-69	25	16	41
70-74	49	14	63
75-79	61	33	94
80-84	41	45	86
85-89	40	46	86
90-94	15	35	50
95 +	4	10	14
Total	285	224	509

Taula 7.107. COMARCA: GARRIGUES

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	1	0	1
20-24	0	0	0
25-29	1	0	1
30-34	1	0	1
35-39	0	0	0
40-44	1	0	1
45-49	1	0	1
50-54	2	1	3
55-59	3	2	5
60-64	2	3	5
65-69	5	6	11
70-74	8	10	18
75-79	23	21	44
80-84	17	24	41
85-89	33	31	64
90-94	16	11	27
95 +	5	5	10
Total	119	114	233

Taula 7.109. COMARCA: GIRONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1	4	5
1- 4	0	0	0
5- 9	1	0	1
10-14	0	0	0
15-19	4	3	7
20-24	11	0	11
25-29	6	4	10
30-34	6	1	7
35-39	7	7	14
40-44	11	2	13
45-49	16	6	22
50-54	19	7	26
55-59	26	7	33
60-64	21	18	39
65-69	49	17	66
70-74	74	34	108
75-79	89	75	164
80-84	92	93	185
85-89	86	116	202
90-94	46	93	139
95 +	13	34	47
Total	578	521	1099

Defuncions

Taula 7.110. COMARCA: MARESME

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	7	2	9
1- 4	4	3	7
5- 9	0	0	0
10-14	3	1	4
15-19	7	6	13
20-24	10	3	13
25-29	15	4	19
30-34	18	11	29
35-39	21	7	28
40-44	22	9	31
45-49	41	12	53
50-54	50	22	72
55-59	62	31	93
60-64	77	31	108
65-69	136	48	184
70-74	190	96	286
75-79	185	177	362
80-84	212	231	443
85-89	147	296	443
90-94	84	232	316
95 +	20	81	101
Total	1311	1303	2614

Taula 7.112. COMARCA: NOGUERA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1	2	3
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	1	1	2
20-24	2	1	3
25-29	0	1	1
30-34	5	1	6
35-39	0	2	2
40-44	8	2	10
45-49	5	1	6
50-54	3	2	5
55-59	5	7	12
60-64	11	3	14
65-69	11	5	16
70-74	23	16	39
75-79	36	21	57
80-84	36	34	70
85-89	40	34	74
90-94	31	26	57
95 +	7	11	18
Total	225	170	395

Taula 7.111. COMARCA: MONTSIÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	5	5
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	1	1	2
15-19	1	0	1
20-24	2	0	2
25-29	3	1	4
30-34	2	2	4
35-39	4	1	5
40-44	3	2	5
45-49	2	4	6
50-54	9	2	11
55-59	11	6	17
60-64	16	8	24
65-69	20	15	35
70-74	42	21	63
75-79	51	42	93
80-84	51	55	106
85-89	40	73	113
90-94	34	52	86
95 +	12	17	29
Total	304	307	611

Taula 7.113. COMARCA: OSONA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1	0	1
1- 4	0	0	0
5- 9	0	1	1
10-14	0	0	0
15-19	4	1	5
20-24	7	2	9
25-29	4	4	8
30-34	10	0	10
35-39	8	2	10
40-44	10	6	16
45-49	8	8	16
50-54	18	7	25
55-59	23	7	30
60-64	25	8	33
65-69	52	32	84
70-74	64	40	104
75-79	116	73	189
80-84	86	108	194
85-89	69	114	183
90-94	39	91	130
95 +	3	27	30
Total	547	531	1078

Defuncions

Taula 7.114. COMARCA: PALLARS JUSSÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	1	1
20-24	0	0	0
25-29	0	0	0
30-34	1	0	1
35-39	2	0	2
40-44	1	1	2
45-49	1	0	1
50-54	0	0	0
55-59	0	0	0
60-64	3	1	4
65-69	17	4	21
70-74	11	5	16
75-79	24	11	35
80-84	18	23	41
85-89	15	11	26
90-94	10	13	23
95 +	4	2	6
Total	107	72	179

Taula 7.116. COMARCA: PLA D'URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	2	0	2
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	1	1
20-24	5	0	5
25-29	1	1	2
30-34	0	0	0
35-39	2	2	4
40-44	1	0	1
45-49	3	1	4
50-54	5	2	7
55-59	4	2	6
60-64	6	3	9
65-69	12	4	16
70-74	21	14	35
75-79	26	21	47
80-84	29	35	64
85-89	43	40	83
90-94	18	22	40
95 +	2	3	5
Total	180	151	331

Taula 7.115. COMARCA: PALLARS SOBIRÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	0	0	0
25-29	0	0	0
30-34	0	0	0
35-39	0	0	0
40-44	1	0	1
45-49	1	0	1
50-54	0	0	0
55-59	2	1	3
60-64	2	0	2
65-69	0	2	2
70-74	3	1	4
75-79	12	2	14
80-84	7	6	13
85-89	4	6	10
90-94	3	2	5
95 +	1	3	4
Total	36	23	59

Taula 7.117. COMARCA: PLA DE L'ESTANY

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	2	1	3
1- 4	0	1	1
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	1	0	1
20-24	1	0	1
25-29	0	0	0
30-34	1	0	1
35-39	0	0	0
40-44	1	1	2
45-49	2	0	2
50-54	3	0	3
55-59	9	1	10
60-64	8	2	10
65-69	12	8	20
70-74	18	5	23
75-79	23	9	32
80-84	16	20	36
85-89	20	29	49
90-94	18	17	35
95 +	4	4	8
Total	139	98	237

Defuncions

Taula 7.118. COMARCA: PRIORAT

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	1	0	1
20-24	0	0	0
25-29	0	0	0
30-34	0	0	0
35-39	0	0	0
40-44	0	0	0
45-49	1	0	1
50-54	1	0	1
55-59	2	0	2
60-64	0	0	0
65-69	4	1	5
70-74	6	5	11
75-79	12	12	24
80-84	16	10	26
85-89	9	16	25
90-94	6	14	20
95 +	3	4	7
Total	61	62	123

Taula 7.120. COMARCA: RIPOLLÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1	0	1
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	2	1	3
20-24	2	1	3
25-29	1	0	1
30-34	1	1	2
35-39	2	0	2
40-44	2	0	2
45-49	1	0	1
50-54	5	1	6
55-59	2	3	5
60-64	5	2	7
65-69	21	5	26
70-74	24	12	36
75-79	38	17	55
80-84	34	20	54
85-89	21	31	52
90-94	14	29	43
95 +	1	10	11
Total	177	133	310

Taula 7.119. COMARCA: RIBERA D'EBRE

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	1	1
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	1	0	1
25-29	1	0	1
30-34	0	1	1
35-39	2	1	3
40-44	2	1	3
45-49	2	1	3
50-54	6	1	7
55-59	2	2	4
60-64	5	0	5
65-69	9	3	12
70-74	21	8	29
75-79	29	12	41
80-84	30	26	56
85-89	19	26	45
90-94	10	29	39
95 +	3	13	16
Total	142	125	267

Taula 7.121. COMARCA: SEGARRA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	1	1
1- 4	1	0	1
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	0	0	0
25-29	1	1	2
30-34	1	0	1
35-39	2	1	3
40-44	2	1	3
45-49	5	0	5
50-54	3	0	3
55-59	2	0	2
60-64	5	2	7
65-69	8	2	10
70-74	16	7	23
75-79	19	15	34
80-84	18	15	33
85-89	14	22	36
90-94	7	15	22
95 +	3	10	13
Total	107	92	199

Defuncions

Taula 7.122. COMARCA: SEGRITÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1	1	2
1- 4	0	1	1
5- 9	0	1	1
10-14	0	1	1
15-19	3	3	6
20-24	7	0	7
25-29	11	1	12
30-34	9	6	15
35-39	17	4	21
40-44	14	5	19
45-49	27	10	37
50-54	18	12	30
55-59	37	16	53
60-64	46	20	66
65-69	97	37	134
70-74	109	66	175
75-79	142	102	244
80-84	121	159	280
85-89	116	156	272
90-94	66	82	148
95 +	9	36	45
Total	850	719	1569

Taula 7.124. COMARCA: SOLSONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1	0	1
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	2	0	2
20-24	0	0	0
25-29	0	0	0
30-34	0	0	0
35-39	1	0	1
40-44	1	0	1
45-49	0	0	0
50-54	1	0	1
55-59	2	0	2
60-64	5	1	6
65-69	4	3	7
70-74	12	6	18
75-79	16	9	25
80-84	10	10	20
85-89	23	17	40
90-94	4	11	15
95 +	1	4	5
Total	83	61	144

Taula 7.123. COMARCA: SELVA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	2	2	4
1- 4	0	0	0
5- 9	2	0	2
10-14	0	0	0
15-19	6	0	6
20-24	5	4	9
25-29	6	0	6
30-34	6	1	7
35-39	6	2	8
40-44	10	5	15
45-49	15	6	21
50-54	27	8	35
55-59	26	1	27
60-64	29	15	44
65-69	65	25	90
70-74	79	39	118
75-79	86	64	150
80-84	76	90	166
85-89	62	96	158
90-94	30	62	92
95 +	10	24	34
Total	548	444	992

Taula 7.125. COMARCA: TARRAGONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	6	8	14
1- 4	1	1	2
5- 9	1	0	1
10-14	0	0	0
15-19	3	1	4
20-24	5	2	7
25-29	11	1	12
30-34	8	0	8
35-39	17	5	22
40-44	18	8	26
45-49	26	6	32
50-54	33	10	43
55-59	32	14	46
60-64	37	19	56
65-69	67	33	100
70-74	96	59	155
75-79	119	78	197
80-84	96	112	208
85-89	71	105	176
90-94	34	76	110
95 +	9	27	36
Total	690	565	1255

Defuncions

Taula 7.126. COMARCA: TERRA ALTA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	0	0	0
25-29	0	0	0
30-34	0	0	0
35-39	0	0	0
40-44	1	0	1
45-49	2	2	4
50-54	1	0	1
55-59	3	4	7
60-64	4	1	5
65-69	7	3	10
70-74	14	5	19
75-79	13	12	25
80-84	17	13	30
85-89	12	21	33
90-94	6	6	12
95 +	2	6	8
Total	82	73	155

Taula 7.128. COMARCA: VAL D'ARAN

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	0	0
1- 4	0	0	0
5- 9	0	0	0
10-14	0	0	0
15-19	0	0	0
20-24	1	0	1
25-29	0	0	0
30-34	0	0	0
35-39	1	0	1
40-44	0	0	0
45-49	0	0	0
50-54	1	1	2
55-59	0	0	0
60-64	2	2	4
65-69	2	1	3
70-74	5	5	10
75-79	7	6	13
80-84	5	6	11
85-89	4	5	9
90-94	2	3	5
95 +	0	2	2
Total	30	31	61

Taula 7.127. COMARCA: URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0	2	2
1- 4	1	0	1
5- 9	0	1	1
10-14	0	0	0
15-19	1	0	1
20-24	2	0	2
25-29	0	0	0
30-34	0	1	1
35-39	1	0	1
40-44	4	1	5
45-49	3	1	4
50-54	4	1	5
55-59	9	3	12
60-64	8	4	12
65-69	16	9	25
70-74	26	16	42
75-79	29	26	55
80-84	31	33	64
85-89	31	31	62
90-94	14	21	35
95 +	5	8	13
Total	185	158	343

Taula 7.129. COMARCA: VALLÈS OCCIDENTAL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	14	9	23
1- 4	8	4	12
5- 9	2	1	3
10-14	1	4	5
15-19	17	6	23
20-24	24	10	34
25-29	30	9	39
30-34	35	16	51
35-39	42	12	54
40-44	64	27	91
45-49	77	31	108
50-54	90	38	128
55-59	135	42	177
60-64	186	59	245
65-69	303	124	427
70-74	393	218	611
75-79	474	309	783
80-84	360	416	776
85-89	330	546	876
90-94	151	363	514
95 +	48	135	183
Total	2784	2379	5163

Defuncions

Taula 7.130. COMARCA: VALLÈS ORIENTAL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	3	2	5
1- 4	3	2	5
5- 9	2	0	2
10-14	1	1	2
15-19	4	6	10
20-24	14	8	22
25-29	9	5	14
30-34	13	3	16
35-39	20	2	22
40-44	30	10	40
45-49	34	14	48
50-54	46	19	65
55-59	60	15	75
60-64	70	22	92
65-69	120	56	176
70-74	140	76	216
75-79	186	145	331
80-84	163	203	366
85-89	132	216	348
90-94	63	147	210
95 +	16	50	66
Total	1129	1002	2131

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.131. COMARCA: ALT CAMP

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	5,75	0,00	2,91
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	1,22	0,00	0,62
10-14	0,00	1,18	0,57
15-19	1,84	0,00	0,96
20-24	1,44	0,74	1,10
25-29	1,43	0,76	1,11
30-34	0,72	0,00	0,38
35-39	0,00	0,74	0,36
40-44	1,46	1,65	1,55
45-49	1,71	1,86	1,78
50-54	4,89	0,00	2,46
55-59	6,99	0,00	3,58
60-64	6,76	2,63	4,67
65-69	24,69	12,67	18,50
70-74	28,44	18,56	23,26
75-79	48,41	28,68	37,59
80-84	63,01	61,19	61,90
85-89	183,17	129,12	148,41
90-94	250,00	187,05	206,90
95 +	1000,00	406,25	536,59
Total	11,05	10,49	10,77

Taula 7.133. COMARCA: ALT PENEDÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	8,00	3,96
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,52	0,54	0,53
15-19	0,41	0,44	0,42
20-24	1,26	0,00	0,64
25-29	0,89	0,32	0,62
30-34	1,56	0,00	0,80
35-39	0,63	0,65	0,64
40-44	4,85	1,42	3,16
45-49	1,13	2,44	1,76
50-54	5,79	1,70	3,77
55-59	5,29	3,01	4,18
60-64	10,94	3,62	7,27
65-69	19,02	6,62	12,48
70-74	26,50	13,75	19,73
75-79	50,07	33,21	40,88
80-84	91,32	66,34	76,20
85-89	149,33	122,91	132,50
90-94	283,02	307,32	299,04
95 +	370,37	838,71	620,69
Total	9,87	9,45	9,66

Taula 7.132. COMARCA: ALT EMPORDÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	4,26	2,13
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,43	0,21
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,34	0,36	0,35
20-24	0,54	0,00	0,28
25-29	1,58	0,54	1,07
30-34	0,26	0,55	0,40
35-39	1,77	0,78	1,28
40-44	1,70	1,99	1,85
45-49	4,03	1,91	2,99
50-54	7,03	3,04	5,09
55-59	6,39	3,20	4,84
60-64	11,86	4,32	8,06
65-69	18,06	6,51	12,11
70-74	23,38	17,17	20,06
75-79	50,97	16,99	31,89
80-84	76,35	39,65	54,51
85-89	131,12	111,11	118,64
90-94	194,44	231,45	218,57
95 +	400,00	289,47	330,58
Total	9,93	8,16	9,04

Taula 7.134. COMARCA: ALT URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	1,33	1,39	1,36
35-39	1,36	0,00	0,66
40-44	2,60	3,03	2,80
45-49	1,47	0,00	0,80
50-54	5,11	3,44	4,28
55-59	9,86	6,36	8,17
60-64	9,17	2,34	5,79
65-69	24,26	9,90	16,91
70-74	22,81	15,57	19,16
75-79	41,67	39,29	40,38
80-84	70,59	70,99	70,81
85-89	169,12	118,56	139,39
90-94	205,13	322,58	277,23
95 +	1250,00	666,67	846,15
Total	12,12	12,23	12,17

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.135. COMARCA: ALTA RIBAGORÇA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	7,94	0,00	4,18
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	5,95	0,00	3,17
40-44	0,00	0,00	0,00
45-49	7,09	0,00	4,22
50-54	22,73	0,00	11,56
55-59	11,36	0,00	5,85
60-64	0,00	10,20	5,85
65-69	19,80	8,77	13,95
70-74	65,57	0,00	37,21
75-79	20,83	30,93	25,91
80-84	85,11	18,18	49,02
85-89	90,91	138,89	120,69
90-94	214,29	272,73	240,00
95 +	0,00	250,00	142,86
Total	14,45	8,71	11,70

Taula 7.137. COMARCA: BAGES

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1,39	6,05	3,62
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,32	0,16
10-14	0,28	0,00	0,14
15-19	0,88	0,23	0,56
20-24	0,83	0,34	0,59
25-29	1,32	0,18	0,77
30-34	1,21	0,37	0,81
35-39	3,05	0,52	1,80
40-44	2,07	0,89	1,49
45-49	5,43	0,62	3,11
50-54	4,17	0,42	2,31
55-59	9,26	3,57	6,30
60-64	11,33	2,02	6,35
65-69	14,24	5,39	9,43
70-74	27,96	12,01	19,01
75-79	56,68	25,96	39,04
80-84	81,82	57,25	66,70
85-89	149,18	110,43	123,09
90-94	241,94	219,86	226,60
95 +	465,12	323,74	357,14
Total	11,04	9,20	10,10

Taula 7.136. COMARCA: ANOIA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	2,41	1,10
1- 4	0,58	0,00	0,30
5- 9	0,46	0,00	0,23
10-14	0,00	0,43	0,21
15-19	1,68	0,00	0,85
20-24	1,53	0,00	0,79
25-29	1,82	0,55	1,21
30-34	0,55	0,29	0,42
35-39	1,69	1,20	1,45
40-44	2,78	0,31	1,55
45-49	2,62	1,02	1,83
50-54	4,12	2,88	3,51
55-59	9,13	2,59	5,92
60-64	12,42	3,26	7,70
65-69	19,66	6,12	12,82
70-74	33,17	9,27	20,36
75-79	56,84	24,78	38,71
80-84	87,35	55,69	67,69
85-89	147,87	120,71	129,85
90-94	225,00	143,32	166,28
95 +	580,65	133,33	235,29
Total	10,21	7,38	8,79

Taula 7.138. COMARCA: BAIX CAMP

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	10,42	4,04	7,28
1- 4	0,35	0,00	0,18
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,26	0,26	0,26
15-19	0,44	0,22	0,33
20-24	0,99	0,17	0,59
25-29	0,83	0,17	0,50
30-34	1,73	0,35	1,05
35-39	1,78	0,69	1,23
40-44	3,16	0,94	2,06
45-49	3,75	2,89	3,32
50-54	7,31	1,61	4,55
55-59	7,79	3,83	5,87
60-64	12,70	3,96	8,24
65-69	19,15	9,88	14,28
70-74	28,18	13,04	20,09
75-79	52,70	34,68	42,49
80-84	86,10	70,21	76,32
85-89	129,19	110,56	117,46
90-94	232,23	218,67	223,30
95 +	147,73	294,12	226,32
Total	9,52	8,28	8,89

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.139. COMARCA: BAIX EBRE

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	10,83	5,18
1- 4	0,86	0,93	0,90
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,61	0,00	0,32
15-19	0,49	0,00	0,25
20-24	1,19	0,40	0,80
25-29	2,33	0,00	1,22
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	2,07	1,72	1,90
40-44	2,35	0,92	1,63
45-49	5,03	0,50	2,76
50-54	5,13	1,90	3,53
55-59	7,58	2,62	5,06
60-64	9,55	6,40	7,96
65-69	19,79	8,85	14,01
70-74	26,12	19,02	22,35
75-79	62,13	26,25	42,27
80-84	77,71	60,18	67,36
85-89	113,99	120,88	118,28
90-94	244,90	291,67	273,90
95 +	131,15	250,00	200,00
Total	11,91	11,04	11,47

Taula 7.141. COMARCA: BAIX LLOBREGAT

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	4,64	2,71	3,70
1- 4	0,14	0,00	0,07
5- 9	0,43	0,13	0,28
10-14	0,06	0,12	0,09
15-19	0,83	0,34	0,59
20-24	0,94	0,17	0,57
25-29	0,88	0,31	0,60
30-34	1,26	0,47	0,87
35-39	1,76	0,87	1,32
40-44	2,81	1,23	2,02
45-49	3,58	0,92	2,24
50-54	5,41	1,47	3,44
55-59	6,81	2,66	4,78
60-64	12,93	4,44	8,74
65-69	18,89	8,13	13,38
70-74	32,27	13,58	22,06
75-79	50,64	29,54	38,25
80-84	95,68	69,07	78,17
85-89	169,36	118,66	133,86
90-94	228,10	199,73	207,30
95 +	279,07	301,14	295,22
Total	7,42	6,36	6,89

Taula 7.140. COMARCA: BAIX EMPORDÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	5,61	4,15	4,92
1- 4	0,50	1,08	0,78
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	1,38	0,35	0,87
20-24	0,77	1,34	1,05
25-29	0,99	1,04	1,01
30-34	1,44	0,25	0,87
35-39	1,20	1,02	1,11
40-44	2,60	0,81	1,72
45-49	2,63	1,26	1,97
50-54	3,10	1,31	2,23
55-59	6,16	3,32	4,75
60-64	10,14	5,13	7,65
65-69	18,44	5,86	11,86
70-74	30,39	13,10	21,24
75-79	57,35	22,19	37,72
80-84	87,74	53,89	66,88
85-89	121,21	93,36	102,43
90-94	302,47	246,15	264,89
95 +	454,55	571,43	526,32
Total	9,69	7,93	8,81

Taula 7.142. COMARCA: BAIX PENEDEÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	3,42	1,69
1- 4	0,91	0,00	0,46
5- 9	0,68	0,00	0,35
10-14	0,68	0,00	0,34
15-19	1,64	0,59	1,13
20-24	0,90	0,48	0,70
25-29	1,69	0,44	1,08
30-34	2,42	0,44	1,47
35-39	1,68	0,87	1,28
40-44	1,88	0,98	1,44
45-49	3,44	1,57	2,53
50-54	5,43	2,11	3,83
55-59	8,48	3,59	6,10
60-64	9,03	8,33	8,69
65-69	23,63	6,71	15,38
70-74	27,30	10,74	18,62
75-79	46,54	31,63	38,31
80-84	93,02	49,24	67,76
85-89	147,54	90,21	108,58
90-94	421,05	250,00	288,24
95 +	833,33	250,00	342,11
Total	8,94	6,65	7,81

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.143. COMARCA: BARCELONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	4,71	3,11	3,93
1- 4	0,18	0,35	0,26
5- 9	0,03	0,05	0,04
10-14	0,16	0,15	0,16
15-19	0,33	0,29	0,31
20-24	0,75	0,26	0,51
25-29	0,99	0,30	0,65
30-34	1,59	0,54	1,07
35-39	1,83	0,80	1,31
40-44	2,63	1,04	1,80
45-49	4,09	1,52	2,73
50-54	5,88	2,17	3,91
55-59	8,63	2,98	5,68
60-64	12,47	4,80	8,40
65-69	20,97	8,21	13,94
70-74	31,35	13,51	21,01
75-79	51,46	27,06	36,46
80-84	88,02	51,66	63,62
85-89	147,57	105,66	117,75
90-94	234,67	205,10	212,40
95 +	366,96	344,76	349,75
Total	10,93	9,75	10,31

Taula 7.145. COMARCA: CERDANYA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	1,63	0,00	0,88
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	1,67	0,00	0,85
40-44	3,27	1,84	2,60
45-49	1,79	2,18	1,97
50-54	2,10	2,51	2,29
55-59	14,45	2,82	8,56
60-64	10,42	3,10	6,55
65-69	8,47	8,67	8,57
70-74	15,43	11,90	13,64
75-79	69,39	38,87	53,03
80-84	89,43	82,52	85,11
85-89	133,33	75,19	96,15
90-94	294,12	225,81	250,00
95 +	333,33	666,67	500,00
Total	9,14	8,63	8,89

Taula 7.144. COMARCA: BERGUEDÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	1,20	0,00	0,60
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	0,82	0,00	0,42
30-34	2,42	0,00	1,26
35-39	1,38	0,00	0,70
40-44	3,32	0,72	2,07
45-49	3,95	0,81	2,40
50-54	7,44	0,93	4,37
55-59	2,15	4,76	3,54
60-64	12,88	3,82	8,08
65-69	23,49	7,50	14,67
70-74	31,49	11,09	20,58
75-79	44,63	32,06	37,79
80-84	84,03	61,50	70,26
85-89	126,48	135,29	132,37
90-94	128,21	187,82	170,91
95 +	500,00	302,33	345,45
Total	12,71	12,40	12,55

Taula 7.146. COMARCA: CONCA DE BARBERÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	13,51	6,71
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	1,96	1,89	1,93
20-24	1,44	1,58	1,51
25-29	1,44	1,59	1,51
30-34	0,00	1,52	0,73
35-39	1,40	0,00	0,74
40-44	0,00	0,00	0,00
45-49	1,67	1,90	1,78
50-54	3,41	0,00	1,87
55-59	4,19	1,96	3,04
60-64	11,99	11,49	11,74
65-69	13,96	9,76	11,78
70-74	29,59	21,35	25,26
75-79	41,67	28,52	34,41
80-84	60,48	47,38	52,39
85-89	106,67	152,84	134,56
90-94	234,38	315,79	278,57
95 +	222,22	235,29	230,77
Total	11,41	14,28	12,84

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.147. COMARCA: GARRAF

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	3,42	5,46	4,41
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,80	0,00	0,40
15-19	0,65	0,00	0,33
20-24	0,50	0,00	0,26
25-29	0,96	0,49	0,73
30-34	0,90	0,23	0,57
35-39	2,74	0,47	1,62
40-44	1,93	0,77	1,37
45-49	3,57	2,03	2,82
50-54	7,18	2,26	4,82
55-59	7,68	0,37	4,07
60-64	10,88	3,46	7,23
65-69	22,45	10,16	16,06
70-74	29,79	17,19	22,98
75-79	51,88	31,47	40,11
80-84	100,63	71,56	82,36
85-89	174,76	142,86	153,28
90-94	270,27	286,31	281,25
95 +	170,21	352,11	279,66
Total	8,94	8,23	8,58

Taula 7.149. COMARCA: GARROTXA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	10,47	5,15	7,79
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,98	0,97	0,98
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	0,62	1,23	0,93
30-34	0,00	0,63	0,31
35-39	0,55	0,58	0,57
40-44	3,19	2,35	2,79
45-49	4,86	1,29	3,13
50-54	4,68	2,94	3,85
55-59	7,63	4,06	5,80
60-64	13,88	3,46	8,49
65-69	17,99	9,99	13,71
70-74	36,16	8,63	21,16
75-79	56,80	23,04	37,51
80-84	79,30	50,28	60,91
85-89	147,60	88,63	108,86
90-94	180,72	234,90	215,52
95 +	222,22	909,09	482,76
Total	12,41	9,31	10,83

Taula 7.148. COMARCA: GARRIGUES

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	1,80	0,00	0,95
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	1,45	0,00	0,78
30-34	1,53	0,00	0,85
35-39	0,00	0,00	0,00
40-44	1,52	0,00	0,80
45-49	1,56	0,00	0,85
50-54	3,29	1,67	2,49
55-59	5,41	3,74	4,59
60-64	4,13	6,33	5,22
65-69	7,63	8,88	8,26
70-74	12,72	14,33	13,56
75-79	40,07	33,33	36,54
80-84	55,37	60,76	58,40
85-89	200,00	121,09	152,02
90-94	271,19	137,50	194,24
95 +	454,55	227,27	303,03
Total	12,15	12,11	12,13

Taula 7.150. COMARCA: GIRONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1,30	5,38	3,31
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,28	0,00	0,15
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,94	0,68	0,81
20-24	1,94	0,00	0,97
25-29	1,08	0,72	0,90
30-34	1,13	0,19	0,65
35-39	1,32	1,31	1,31
40-44	2,21	0,39	1,29
45-49	3,53	1,31	2,42
50-54	4,73	1,76	3,25
55-59	8,12	2,24	5,21
60-64	8,13	6,58	7,33
65-69	16,98	5,11	10,62
70-74	30,35	10,68	19,21
75-79	44,70	28,15	35,23
80-84	90,64	54,61	68,06
85-89	156,36	117,77	131,60
90-94	287,50	370,52	338,20
95 +	270,83	523,08	415,93
Total	8,85	7,62	8,22

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.151. COMARCA: MARESME

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	3,52	1,10	2,37
1- 4	0,56	0,45	0,51
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,33	0,11	0,22
15-19	0,64	0,57	0,60
20-24	0,71	0,22	0,47
25-29	1,01	0,28	0,65
30-34	1,23	0,78	1,01
35-39	1,51	0,50	1,00
40-44	1,68	0,68	1,18
45-49	3,44	1,01	2,23
50-54	4,41	1,99	3,22
55-59	6,66	3,41	5,06
60-64	10,43	4,12	7,24
65-69	18,22	5,97	11,86
70-74	32,75	13,34	22,00
75-79	44,09	29,50	35,50
80-84	98,33	58,19	72,31
85-89	125,43	113,19	116,98
90-94	185,02	187,85	187,09
95 +	117,65	164,63	152,57
Total	7,71	7,47	7,59

Taula 7.153. COMARCA: NOGUERA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	7,46	14,71	11,11
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	1,02	1,06	1,04
20-24	1,62	0,85	1,25
25-29	0,00	0,82	0,41
30-34	3,97	0,90	2,53
35-39	0,00	1,61	0,77
40-44	6,34	1,88	4,30
45-49	4,63	1,01	2,90
50-54	2,98	2,01	2,50
55-59	5,64	7,63	6,65
60-64	13,70	3,60	8,56
65-69	10,14	4,38	7,19
70-74	21,20	13,95	17,47
75-79	43,32	20,77	30,94
80-84	71,01	54,49	61,89
85-89	143,37	95,24	116,35
90-94	340,66	174,50	237,50
95 +	437,50	297,30	339,62
Total	13,20	9,97	11,58

Taula 7.152. COMARCA: MONTSIÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	19,31	9,45
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,74	0,73	0,73
15-19	0,56	0,00	0,29
20-24	0,89	0,00	0,46
25-29	1,32	0,48	0,92
30-34	0,92	0,96	0,94
35-39	1,90	0,50	1,22
40-44	1,58	1,08	1,33
45-49	1,16	2,33	1,74
50-54	5,38	1,24	3,35
55-59	7,04	4,04	5,58
60-64	11,20	5,70	8,47
65-69	12,54	8,77	10,59
70-74	28,40	13,01	20,37
75-79	43,97	30,57	36,70
80-84	81,60	59,46	68,39
85-89	109,89	134,94	124,86
90-94	267,72	260,00	263,00
95 +	413,79	369,57	386,67
Total	10,84	10,89	10,86

Taula 7.154. COMARCA: OSONA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1,47	0,00	0,77
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,34	0,17
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	1,03	0,27	0,65
20-24	1,42	0,42	0,94
25-29	0,81	0,84	0,83
30-34	2,11	0,00	1,06
35-39	1,52	0,40	0,98
40-44	1,99	1,23	1,62
45-49	1,81	1,93	1,87
50-54	4,81	1,89	3,36
55-59	7,53	2,24	4,86
60-64	9,52	2,87	6,09
65-69	16,68	8,78	12,42
70-74	22,39	11,41	16,34
75-79	53,98	25,94	38,08
80-84	87,22	58,95	68,84
85-89	143,45	106,44	117,91
90-94	293,23	242,02	255,40
95 +	214,29	465,52	416,67
Total	8,84	8,33	8,58

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.155. COMARCA: PALLARS JUSSÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	3,45	1,72
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	2,33	0,00	1,22
35-39	3,93	0,00	2,10
40-44	2,27	2,34	2,31
45-49	2,40	0,00	1,38
50-54	0,00	0,00	0,00
55-59	0,00	0,00	0,00
60-64	10,03	2,93	6,25
65-69	38,72	8,32	22,83
70-74	25,46	11,42	18,39
75-79	61,38	27,36	44,14
80-84	76,60	69,70	72,57
85-89	120,00	58,51	83,07
90-94	222,22	178,08	194,92
95 +	2000,00	285,71	666,67
Total	17,65	11,72	14,67

Taula 7.157. COMARCA: PLA D'URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	3,98	0,00	1,96
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	1,26	0,62
20-24	4,67	0,00	2,27
25-29	0,90	0,96	0,93
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	1,69	1,83	1,76
40-44	0,94	0,00	0,50
45-49	3,24	1,14	2,22
50-54	5,85	2,40	4,15
55-59	5,30	2,55	3,90
60-64	9,23	4,21	6,60
65-69	14,48	4,35	9,15
70-74	26,38	15,80	20,81
75-79	38,40	27,89	32,87
80-84	77,54	65,06	70,18
85-89	228,72	125,79	164,03
90-94	375,00	207,55	259,74
95 +	222,22	272,73	250,00
Total	12,39	10,20	11,28

Taula 7.156. COMARCA: PALLARS SOBIRÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	0,00	0,00	0,00
40-44	3,48	0,00	1,95
45-49	4,10	0,00	2,45
50-54	0,00	0,00	0,00
55-59	13,07	7,94	10,75
60-64	16,39	0,00	7,43
65-69	0,00	10,31	5,41
70-74	13,57	5,26	9,73
75-79	66,67	12,90	41,79
80-84	71,43	52,17	61,03
85-89	93,02	105,26	100,00
90-94	130,43	44,44	73,53
95 +	500,00	1000,00	800,00
Total	11,46	7,74	9,65

Taula 7.158. COMARCA: PLA DE L'ESTANY

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	14,93	6,90	10,75
1- 4	0,00	1,86	0,93
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	1,36	0,00	0,66
20-24	1,08	0,00	0,54
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	1,04	0,00	0,53
35-39	0,00	0,00	0,00
40-44	1,01	1,07	1,04
45-49	2,36	0,00	1,19
50-54	4,27	0,00	2,14
55-59	14,66	1,71	8,35
60-64	16,26	3,71	9,70
65-69	20,00	11,27	15,27
70-74	28,57	8,09	18,43
75-79	53,99	17,41	33,93
80-84	72,07	56,66	62,61
85-89	175,44	145,73	156,55
90-94	750,00	333,33	466,67
95 +	800,00	4000,00	1333,33
Total	11,39	7,82	9,58

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.159. COMARCA: PRIORAT

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	4,44	0,00	2,36
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	0,00	0,00	0,00
40-44	0,00	0,00	0,00
45-49	3,89	0,00	1,98
50-54	3,25	0,00	1,74
55-59	7,30	0,00	3,88
60-64	0,00	0,00	0,00
65-69	11,63	3,26	7,68
70-74	20,27	14,58	17,21
75-79	44,94	38,71	41,59
80-84	91,95	41,15	62,35
85-89	89,11	93,02	91,58
90-94	250,00	186,67	202,02
95 +	428,57	500,00	466,67
Total	13,23	13,80	13,51

Taula 7.161. COMARCA: RIPOLLÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	14,29	0,00	7,19
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	2,72	1,54	2,16
20-24	2,13	1,08	1,61
25-29	1,10	0,00	0,55
30-34	1,13	1,28	1,20
35-39	2,11	0,00	1,06
40-44	1,98	0,00	1,02
45-49	1,05	0,00	0,55
50-54	5,77	1,20	3,54
55-59	2,76	4,12	3,44
60-64	7,87	2,84	5,23
65-69	24,48	5,18	14,26
70-74	32,04	13,78	22,22
75-79	63,12	21,88	39,88
80-84	104,94	40,82	66,34
85-89	148,94	111,51	124,11
90-94	311,11	268,52	281,05
95 +	100,00	370,37	297,30
Total	13,86	10,10	11,95

Taula 7.160. COMARCA: RIBERA D'EBRE

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	2,80	1,45
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	1,22	0,00	0,63
25-29	1,40	0,00	0,72
30-34	0,00	1,46	0,71
35-39	2,54	1,25	1,89
40-44	2,24	1,33	1,83
45-49	2,68	1,48	2,11
50-54	8,81	1,54	5,26
55-59	3,29	3,45	3,37
60-64	10,14	0,00	4,85
65-69	13,85	4,41	9,02
70-74	32,97	10,60	20,83
75-79	49,32	18,58	33,23
80-84	95,24	58,82	73,98
85-89	117,28	83,87	95,34
90-94	153,85	252,17	216,67
95 +	187,50	419,35	340,43
Total	12,86	11,27	12,06

Taula 7.162. COMARCA: SEGARRA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	10,75	5,71
1- 4	3,04	0,00	1,52
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	1,56	1,62	1,59
30-34	1,30	0,00	0,70
35-39	2,50	1,46	2,02
40-44	2,90	1,61	2,29
45-49	8,43	0,00	4,42
50-54	5,58	0,00	2,89
55-59	4,99	0,00	2,43
60-64	13,30	5,06	9,08
65-69	15,75	3,62	9,43
70-74	30,77	12,01	20,85
75-79	46,12	32,12	38,68
80-84	84,91	49,34	63,95
85-89	118,64	134,15	127,66
90-94	259,26	220,59	231,58
95 +	375,00	1666,67	928,57
Total	11,92	10,25	11,08

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.163. COMARCA: SEGRIÀ

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1,20	1,35	1,27
1- 4	0,00	0,35	0,17
5- 9	0,00	0,27	0,13
10-14	0,00	0,25	0,12
15-19	0,59	0,63	0,61
20-24	1,07	0,00	0,54
25-29	1,68	0,15	0,92
30-34	1,43	0,97	1,20
35-39	2,56	0,61	1,59
40-44	2,31	0,84	1,58
45-49	5,01	1,90	3,48
50-54	3,65	2,38	3,01
55-59	8,62	3,71	6,16
60-64	12,81	5,04	8,73
65-69	23,96	7,91	15,36
70-74	29,00	14,92	21,39
75-79	50,59	28,08	37,89
80-84	83,39	63,83	71,03
85-89	154,46	124,20	135,53
90-94	352,94	224,66	268,12
95 +	264,71	654,55	505,62
Total	10,59	8,65	9,60

Taula 7.165.COMARCA: SOLSONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	16,95	0,00	8,70
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	6,08	0,00	3,01
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	2,12	0,00	1,10
40-44	2,26	0,00	1,15
45-49	0,00	0,00	0,00
50-54	2,58	0,00	1,45
55-59	6,69	0,00	3,23
60-64	17,24	3,79	10,83
65-69	12,05	8,70	10,34
70-74	39,22	17,86	28,04
75-79	67,80	36,00	51,44
80-84	63,69	56,50	59,88
85-89	389,83	207,32	283,69
90-94	285,71	305,56	300,00
95 +	333,33	400,00	384,62
Total	14,33	10,86	12,62

Taula 7.164. COMARCA: SELVA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	3,29	3,70	3,48
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,71	0,00	0,36
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	1,75	0,00	0,90
20-24	1,14	0,96	1,05
25-29	1,30	0,00	0,67
30-34	1,30	0,22	0,77
35-39	1,25	0,44	0,86
40-44	2,29	1,19	1,75
45-49	3,76	1,69	2,79
50-54	7,64	2,37	5,07
55-59	8,47	0,34	4,50
60-64	11,07	5,65	8,34
65-69	22,55	8,66	15,60
70-74	34,99	15,17	24,44
75-79	51,40	30,95	40,10
80-84	102,98	68,70	81,05
85-89	155,39	137,34	143,90
90-94	258,62	279,28	272,19
95 +	666,67	1090,91	918,92
Total	9,75	8,00	8,88

Taula 7.166. COMARCA: TARRAGONÈS

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	6,39	8,78	7,57
1- 4	0,28	0,30	0,29
5- 9	0,23	0,00	0,12
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,50	0,18	0,35
20-24	0,66	0,28	0,47
25-29	1,44	0,13	0,79
30-34	1,07	0,00	0,54
35-39	2,41	0,70	1,55
40-44	2,71	1,18	1,93
45-49	4,26	1,00	2,65
50-54	5,67	1,76	3,73
55-59	6,94	3,04	4,99
60-64	9,86	4,70	7,19
65-69	17,47	7,56	12,20
70-74	29,78	15,19	21,81
75-79	52,63	25,02	36,62
80-84	79,87	55,20	64,38
85-89	111,46	88,38	96,44
90-94	182,80	176,33	178,28
95 +	243,24	241,07	241,61
Total	7,85	6,27	7,05

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.167. COMARCA: TERRA ALTA

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	0,00	0,00	0,00
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	0,00	0,00	0,00
40-44	2,49	0,00	1,33
45-49	5,05	5,39	5,22
50-54	2,33	0,00	1,22
55-59	7,73	12,31	9,82
60-64	11,73	3,12	7,56
65-69	16,63	6,25	11,10
70-74	29,41	10,25	19,71
75-79	33,16	27,59	30,23
80-84	82,52	49,24	63,83
85-89	115,38	124,26	120,88
90-94	193,55	96,77	129,03
95 +	200,00	428,57	333,33
Total	13,16	12,13	12,65

Taula 7.169. COMARCA: VAL D'ARAN

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	0,00	0,00
1- 4	0,00	0,00	0,00
5- 9	0,00	0,00	0,00
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	0,00	0,00	0,00
20-24	3,48	0,00	1,77
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	0,00	0,00	0,00
35-39	2,74	0,00	1,45
40-44	0,00	0,00	0,00
45-49	0,00	0,00	0,00
50-54	4,29	5,21	4,71
55-59	0,00	0,00	0,00
60-64	15,50	13,70	14,55
65-69	12,20	6,49	9,43
70-74	35,46	37,31	36,36
75-79	63,64	49,18	56,03
80-84	78,12	75,00	76,39
85-89	200,00	94,34	123,29
90-94	500,00	142,86	200,00
95 +	0,00	333,33	285,71
Total	7,69	8,29	7,98

Taula 7.168. COMARCA: URGELL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	0,00	12,74	6,83
1- 4	1,92	0,00	0,95
5- 9	0,00	1,56	0,77
10-14	0,00	0,00	0,00
15-19	1,10	0,00	0,56
20-24	1,77	0,00	0,91
25-29	0,00	0,00	0,00
30-34	0,00	0,90	0,42
35-39	0,78	0,00	0,40
40-44	3,60	1,01	2,38
45-49	3,04	1,09	2,10
50-54	4,54	1,18	2,89
55-59	11,97	3,69	7,67
60-64	11,90	5,64	8,69
65-69	17,94	9,54	13,62
70-74	30,88	16,65	23,29
75-79	40,67	30,34	35,03
80-84	88,07	61,80	72,23
85-89	151,96	89,08	112,32
90-94	250,00	184,21	205,88
95 +	263,16	320,00	295,45
Total	12,14	10,23	11,18

Taula 7.170. COMARCA: VALLÈS OCCIDENTAL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	3,32	2,27	2,81
1- 4	0,51	0,27	0,40
5- 9	0,11	0,06	0,08
10-14	0,05	0,21	0,13
15-19	0,72	0,27	0,50
20-24	0,77	0,33	0,56
25-29	0,92	0,28	0,60
30-34	1,10	0,52	0,81
35-39	1,41	0,41	0,91
40-44	2,34	0,98	1,66
45-49	3,18	1,27	2,22
50-54	3,93	1,69	2,82
55-59	7,36	2,26	4,80
60-64	12,34	3,75	7,95
65-69	20,19	7,28	13,33
70-74	33,35	14,73	22,98
75-79	55,55	25,82	38,20
80-84	83,80	56,19	66,33
85-89	162,80	120,56	133,62
90-94	231,60	210,80	216,51
95 +	269,66	315,42	301,98
Total	7,79	6,47	7,12

Taxes específiques per edat i sexe

Taula 7.171. COMARCA: VALLÈS ORIENTAL

	HOMES	DONES	TOTAL
0- 1	1,61	1,14	1,38
1- 4	0,45	0,31	0,38
5- 9	0,25	0,00	0,13
10-14	0,12	0,13	0,12
15-19	0,39	0,63	0,51
20-24	1,06	0,64	0,86
25-29	0,63	0,36	0,50
30-34	0,91	0,22	0,57
35-39	1,53	0,16	0,86
40-44	2,56	0,84	1,69
45-49	3,22	1,37	2,31
50-54	4,68	2,05	3,40
55-59	7,55	1,96	4,80
60-64	10,85	3,39	7,11
65-69	18,74	8,18	13,28
70-74	27,96	13,23	20,09
75-79	53,14	31,69	40,99
80-84	97,72	67,26	78,10
85-89	154,03	118,29	129,71
90-94	203,88	194,19	197,00
95 +	225,35	236,97	234,04
Total	7,34	6,48	6,91

Índex de mortalitat estàndard (IME)

Taula 8. Índex de mortalitat estàndard (IME)

COMARCA	HOMES	DONES	TOTAL
1 Alt Camp	98,9 (85,0 - 112,8)	108,4 (92,7 - 124,0)	104,8 (94,3 - 115,4)
2 Alt Empordà	90,7 (82,6 - 98,8)	93,5 (84,3 - 102,7)	93,3 (87,1 - 99,4)
3 Alt Penedès	97,7 (87,9 - 107,5)	120,4 (108,1 - 132,7)	109,2 (101,4 - 117,0)
4 Alt Urgell	93,0 (76,1 - 109,9)	128,5 (105,1 - 151,9)	110,9 (96,6 - 125,1)
5 Alta Ribagorça	103,6 (64,5 - 142,7)	88,2 (43,6 - 132,8)	101,1 (70,5 - 131,7)
6 Anoia	105,4 (95,8 - 115,0)	85,4 (76,3 - 94,6)	96,9 (90,2 - 103,6)
7 Bages	99,6 (92,9 - 106,4)	94,7 (87,8 - 101,6)	97,6 (92,7 - 102,4)
8 Baix Camp	98,6 (91,2 - 106,0)	110,0 (101,3 - 118,8)	104,7 (99,0 - 110,5)
9 Baix Ebre	94,3 (85,0 - 103,7)	111,3 (99,9 - 122,7)	103,4 (96,0 - 110,7)
10 Baix Empordà	98,3 (89,6 - 107,0)	97,8 (88,2 - 107,4)	99,2 (92,6 - 105,7)
11 Baix Llobregat	103,0 (98,9 - 107,0)	104,0 (99,6 - 108,4)	103,7 (100,7 - 106,7)
12 Baix Penedès	105,7 (92,9 - 118,5)	98,9 (84,8 - 113,0)	104,6 (95,0 - 114,3)
13 Barcelonès	103,1 (101,2 - 105,1)	97,6 (95,7 - 99,5)	99,1 (97,7 - 100,4)
14 Berguedà	94,1 (82,0 - 106,1)	103,1 (90,0 - 116,2)	99,3 (90,3 - 108,2)
15 Cerdanya	91,7 (69,6 - 113,8)	107,4 (80,0 - 134,8)	100,4 (82,8 - 118,0)
16 Conca de Barberà	78,8 (63,8 - 93,8)	119,3 (99,0 - 139,7)	98,8 (86,2 - 111,3)
17 Garraf	105,3 (95,6 - 115,0)	119,3 (107,9 - 130,8)	112,4 (105,0 - 119,9)
18 Garrigues	78,5 (64,4 - 92,6)	99,3 (81,1 - 117,5)	89,8 (78,3 - 101,3)
19 Garrotxa	100,0 (88,4 - 111,6)	94,4 (82,1 - 106,8)	98,1 (89,6 - 106,6)
20 Gironès	97,0 (89,1 - 105,0)	109,0 (99,6 - 118,3)	102,9 (96,8 - 108,9)
21 Maresme	90,7 (85,8 - 95,6)	92,3 (87,3 - 97,3)	91,6 (88,1 - 95,1)
22 Montsià	87,9 (78,0 - 97,8)	115,2 (102,3 - 128,1)	101,8 (93,7 - 109,8)
23 Noguera	91,6 (79,6 - 103,6)	92,0 (78,1 - 105,8)	94,1 (84,8 - 103,4)
24 Osona	93,3 (85,5 - 101,1)	100,7 (92,1 - 109,3)	97,0 (91,2 - 102,8)
25 Pallars Jussà	101,9 (82,6 - 121,2)	86,6 (66,6 - 106,6)	97,6 (83,3 - 111,8)
26 Pallars Sobirà	76,6 (51,6 - 101,6)	67,4 (39,9 - 94,9)	75,5 (56,3 - 94,8)
27 Pla d'Urgell	99,4 (84,9 - 113,9)	104,9 (88,1 - 121,6)	103,7 (92,5 - 114,8)
28 Pla de l'Estany	113,7 (94,8 - 132,6)	106,9 (85,8 - 128,1)	112,5 (98,2 - 126,8)
29 Priorat	78,5 (58,8 - 98,2)	87,8 (66,0 - 109,7)	84,6 (69,6 - 99,5)
30 Ribera d'Ebre	89,8 (75,1 - 104,6)	91,7 (75,6 - 107,8)	92,3 (81,2 - 103,3)
31 Ripollès	108,8 (92,8 - 124,8)	93,5 (77,6 - 109,4)	102,6 (91,2 - 114,1)
32 Segarra	96,8 (78,5 - 115,2)	109,4 (87,1 - 131,8)	104,4 (89,9 - 118,9)
33 Segrià	105,2 (98,2 - 112,3)	111,9 (103,7 - 120,1)	109,0 (103,7 - 114,4)
34 Selva	110,8 (101,5 - 120,1)	120,6 (109,4 - 131,8)	116,6 (109,4 - 123,9)
35 Solsonès	122,6 (96,3 - 149,0)	124,8 (93,5 - 156,1)	127,3 (106,5 - 148,1)
36 Tarragonès	93,2 (86,3 - 100,2)	90,5 (83,0 - 98,0)	92,4 (87,3 - 97,6)
37 Terra Alta	81,3 (63,7 - 98,9)	92,7 (71,4 - 113,9)	88,4 (74,5 - 102,4)
38 Urgell	96,3 (82,4 - 110,2)	100,1 (84,5 - 115,7)	99,5 (89,0 - 110,0)
39 Val d'Aran	96,5 (62,0 - 131,1)	118,5 (76,8 - 160,2)	109,0 (81,7 - 136,4)
40 Vallès Occidental	100,6 (96,9 - 104,3)	99,1 (95,1 - 103,1)	100,0 (97,3 - 102,7)
41 Vallès Oriental	96,7 (91,0 - 102,3)	101,1 (94,9 - 107,4)	99,4 (95,2 - 103,7)

Taula 7.173. Taula de Vida per Comarques. Homes. Catalunya, 2000.

	En nèixer	Edat				
		5	25	45	65	85
Alt Camp	76,819	72,260	53,622	34,420	16,836	4,538
Alt Emporda	77,896	72,896	53,152	34,286	17,816	5,805
Alt Penedes	77,285	72,285	52,912	34,508	17,110	5,206
Alt Urgell	78,376	73,376	53,376	34,444	17,444	4,856
Alta Ribagorça	73,026	68,026	50,093	31,277	16,541	5,791
Anoia	75,857	71,027	52,100	33,519	16,607	5,260
Bages	76,540	71,646	52,219	33,820	17,371	5,237
Baix Camp	75,892	71,782	52,263	33,782	17,515	6,364
Baix Ebre	76,832	72,084	52,764	34,197	17,520	6,709
Baix Emporda	76,921	72,498	53,113	34,421	16,940	5,474
Baix Llobregat	76,105	71,501	52,167	33,528	16,772	5,174
Baix Penedes	75,459	70,729	51,911	33,542	16,639	4,804
Barcelones	76,062	71,473	51,834	33,266	16,815	5,362
Bergueda	77,167	72,167	52,547	34,148	17,278	6,254
Cerdanya	78,332	73,332	53,332	34,700	18,031	5,419
Conca de Barbera	79,479	74,479	55,508	36,198	18,732	6,433
Garraf	76,012	71,272	51,848	33,177	16,528	5,141
Garrigues	80,836	75,836	56,406	37,483	19,403	4,407
Garrotxa	76,524	72,325	52,659	33,488	17,077	5,985
Girones	77,128	72,228	53,145	34,359	17,303	5,144
Maresme	77,622	73,062	53,561	34,733	17,729	7,247
Montsia	78,402	73,402	54,072	35,328	18,232	5,829
Noguera	76,977	72,552	53,317	35,387	18,653	5,042
Osona	77,611	72,725	53,428	34,806	17,578	5,371
Pallars Jussa	77,891	72,891	52,891	34,606	15,835	5,482
Pallars Sobira	80,155	75,155	55,155	35,824	19,956	6,909
Pla d'Urgell	76,422	72,595	53,910	34,679	17,561	3,992
Pla de l'Estany	75,502	71,629	52,325	32,749	16,750	3,944
Priorat	80,203	75,203	56,592	36,592	18,645	6,300
Ribera d'Ebre	78,129	73,129	53,469	34,751	17,853	7,076
Ripolles	75,363	71,439	52,811	34,147	16,122	5,904
Segarra	75,951	71,857	51,857	33,546	17,569	5,671
Segria	76,035	71,127	51,585	33,240	16,615	4,903
Selva	75,127	70,375	51,431	32,693	16,200	4,975
Solsones	74,388	70,651	52,445	33,264	15,820	2,684
Tarragones	76,927	72,503	52,909	34,513	17,807	6,649
Terra Alta	79,841	74,841	54,841	35,312	18,602	6,681
Urgell	76,718	72,290	53,089	33,887	17,435	5,455
Vall d'Aran	78,150	73,150	54,123	34,682	16,754	4,361
Valles Occidental	76,618	72,023	52,504	33,686	16,693	5,268
Valles Oriental	77,094	72,353	52,893	34,034	17,091	5,709
Catalunya	76,486	71,856	52,390	33,727	17,004	5,425

Taula 7.174. Taula de Vida per Comarques. Dones. Catalunya, 2000.

	En nèixer	Edat				
		5	25	45	65	85
Alt Camp	82,898	77,898	58,528	39,248	19,858	5,904
Alt Emporda	83,420	78,774	59,062	39,956	21,773	6,226
Alt Penedes	81,915	77,570	57,893	38,423	19,906	5,287
Alt Urgell	81,794	76,794	56,794	37,704	19,317	5,362
Alta Ribagorça	85,961	80,961	60,961	40,961	22,196	5,508
Anoia	84,980	80,185	60,342	40,950	22,429	7,715
Bages	84,082	79,590	59,900	40,360	21,284	6,255
Baix Camp	82,413	77,746	57,958	38,440	20,168	6,337
Baix Ebre	81,765	77,949	58,071	38,650	20,097	5,705
Baix Emporda	82,912	78,598	59,129	39,899	21,411	6,182
Baix Llobregat	83,067	78,292	58,545	39,206	20,461	6,229
Baix Penedes	83,110	78,394	58,732	39,371	21,472	6,679
Barcelones	83,265	78,638	58,885	39,511	21,113	6,387
Bergueda	84,165	79,165	59,165	39,321	20,703	5,944
Cerdanya	83,135	78,135	58,135	38,519	20,069	6,554
Conca de Barbera	79,977	76,057	57,156	37,977	19,822	5,164
Garraf	82,340	77,789	57,789	38,248	19,377	5,311
Garrigues	84,404	79,404	59,404	39,404	20,911	7,014
Garrotxa	82,708	78,134	58,507	39,648	21,362	6,232
Girones	82,896	78,342	58,565	39,199	20,752	5,233
Maresme	83,879	79,120	59,420	39,963	21,439	7,026
Montsia	80,878	77,441	57,694	38,405	20,175	5,475
Noguera	81,986	78,194	58,798	40,038	22,082	7,067
Osona	83,606	78,606	58,951	39,541	20,867	6,047
Pallars Jussa	84,455	79,455	60,611	41,125	21,495	7,826
Pallars Sobira	86,396	81,396	61,396	41,396	22,616	6,995
Pla d'Urgell	83,270	78,270	58,677	39,381	20,773	6,097
Pla de l'Estany	83,387	79,575	59,575	39,804	20,481	4,761
Priorat	86,385	81,385	61,385	41,385	21,385	6,588
Ribera d'Ebre	83,912	79,839	59,839	40,795	21,856	6,443
Ripolles	84,316	79,316	60,161	40,489	21,631	5,829
Segarra	83,275	79,170	59,170	40,334	20,901	5,373
Segria	82,252	77,476	57,868	38,462	20,236	5,577
Selva	82,396	77,700	57,985	38,386	19,736	5,180
Solsones	83,676	78,676	58,676	38,676	19,112	4,304
Tarragones	83,693	79,525	59,670	40,123	21,607	7,326
Terra Alta	83,614	78,614	58,614	38,614	21,641	6,625
Urgell	82,097	78,143	58,745	39,187	20,714	7,042
Vall d'Aran	81,411	76,411	56,411	36,411	18,605	7,014
Valles Occidental	83,570	78,848	59,133	39,648	20,894	6,122
Valles Oriental	83,270	78,466	58,911	39,283	20,514	6,433
Catalunya	83,236	78,595	58,871	39,450	20,910	6,255

Taula 7.175. Taula de Vida per Comarques. Total. Catalunya, 2000.

	En nèixer	Edat				
		5	25	45	65	85
Alt Camp	79,766	74,997	56,018	36,784	18,383	5,333
Alt Emporda	80,582	75,753	56,026	37,051	19,838	6,056
Alt Penedes	79,550	74,864	55,350	36,455	18,551	5,245
Alt Urgell	80,045	75,045	55,045	36,031	18,403	5,161
Alta Ribagorça	78,710	73,710	54,912	35,620	19,375	6,493
Anoia	80,047	75,229	55,883	36,942	19,351	6,428
Bages	80,266	75,556	56,009	37,104	19,465	5,892
Baix Camp	79,037	74,665	55,021	36,056	18,883	6,302
Baix Ebre	79,194	74,877	55,297	36,340	18,782	5,973
Baix Emporda	79,853	75,483	56,059	37,126	19,222	5,940
Baix Llobregat	79,544	74,861	55,337	36,382	18,757	5,888
Baix Penedes	79,043	74,319	55,114	36,301	18,982	5,906
Barcelones	79,806	75,201	55,513	36,578	19,233	6,071
Bergueda	80,535	75,535	55,737	36,691	19,046	6,045
Cerdanya	80,705	75,705	55,705	36,634	19,107	6,096
Conca de Barbera	79,701	75,236	56,298	37,054	19,270	5,627
Garraf	79,055	74,404	54,713	35,645	18,016	5,209
Garrigues	82,482	77,482	57,790	38,386	20,117	5,630
Garrotxa	79,556	75,176	55,529	36,512	19,280	6,083
Girones	80,027	75,292	55,881	36,823	19,146	5,185
Maresme	80,721	76,071	56,479	37,359	19,682	7,038
Montsia	79,621	75,373	55,848	36,852	19,238	5,614
Noguera	79,289	75,169	55,860	37,592	20,307	6,036
Osona	80,607	75,670	56,207	37,223	19,338	5,758
Pallars Jussa	80,788	75,788	56,330	37,532	18,399	6,536
Pallars Sobira	82,857	77,857	57,857	38,257	21,059	6,958
Pla d'Urgell	79,793	75,395	56,257	37,002	19,198	5,160
Pla de l'Estany	79,266	75,412	55,776	36,110	18,645	4,492
Priorat	83,164	78,164	58,930	38,930	20,078	6,534
Ribera d'Ebre	80,781	76,242	56,428	37,566	19,744	6,499
Ripolles	79,530	75,102	56,239	37,115	18,730	5,617
Segarra	79,331	75,259	55,259	36,735	19,225	5,444
Segria	79,108	74,261	54,690	35,857	18,512	5,322
Selva	78,574	73,847	54,549	35,421	17,992	5,094
Solsones	78,640	74,323	55,260	35,711	17,353	3,452
Tarragones	80,296	75,993	56,280	37,351	19,837	7,083
Terra Alta	81,688	76,688	56,688	36,951	20,127	6,647
Urgell	79,320	75,157	55,873	36,519	19,144	6,409
Vall d'Aran	79,889	74,889	55,398	35,700	17,836	6,149
Valles Occidental	80,078	75,425	55,817	36,695	18,929	5,838
Valles Oriental	80,138	75,369	55,865	36,653	18,908	6,192
Catalunya	79,874	75,241	55,657	36,649	19,113	5,975