

# *Kuolemansyyt 2004*

*Dödsorsaker  
Causes of Death*

---



# *Kuolemansyyt 2004*

## *Dödsorsaker*

### *Causes of Death*

---

---

*Tiedustelut – Förfrågningar – Inquiries:*

SVT

*Suomen virallinen tilasto  
Finlands officiella statistik  
Official Statistics of Finland*

*Helena Korpi*

*Mauno Huohvanainen*

*(09) 17 341*

*Taulukot – Tabeller – Tables:*

*<http://statfin/statweb>*

*Aihe – Ämne – Area: Terveys, kuolemansyyt*

*[kuolemansyyt.tilasto@tilastokeskus.fi](mailto:kuolemansyyt.tilasto@tilastokeskus.fi)*

*[www.stat.fi/terveys](http://www.stat.fi/terveys)*

*Kansikuva – Pärmbild – Cover photograph: [futureimagebank.com](http://futureimagebank.com)*

© 2005 *Tilastokeskus – Statistikcentralen – Statistics Finland*

*Tietoja lainattaessa lähteenä on mainittava Tilastokeskus.*

*Uppgifterna får lånas med uppgivande av Statistikcentralen som källa.*

*Quoting is encouraged provided Statistics Finland is acknowledged as the source.*

*ISSN 0784-8412*

*= Terveys*

*ISSN 0787-0132*

*ISBN 952-467-506-4*

## Esipuhe

Tähän julkaisuun sisältyy tietoja kuolemansyistä vuodelta 2004 sekä tietoja kuolleisuuden kehityksestä vuodesta 1980. Aikasarjatiedot perustuvat kuolemansyytilaston pitkittäisaineistoon, jossa on otettu huomioon tautiluokitusten muutokset 1986/1987 ja 1995/1996. Kuolleisuuden kehitystä kuvaavat aikasarjat ovat liitetaulukoissa 1A–1B. Vuoden 2004 tietoja kuvaavissa taulukoissa (2–9) kuolemansyyt on luokiteltu International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD10) -luokituksen mukaisesti. Tietoja on saatavissa internetin kautta StatFin-tilastopalvelussa osoitteessa <http://statfin.stat.fi/statweb>,

aihealueella "Terveys, kuolemansyyt" sekä Tilastokeskuksesta paperilla tai atk-tallenteina.

Julkaisun ovat toimittaneet Helena Korpi ja Mauno Huohvanainen. Julkaisun laadintaan ja tilastoaineiston tuottamiseen ovat osallistuneet Hilikka Ahonen, Jari Hellanto, Terttu Turpeinen, Raija Maljanen ja Jyri Riitsalu. Lääketieteellisinä asiantuntijoina ovat toimineet prof. Antti Penttilä, LL (väit.) Raimo Lahti ja LL Sari Papinaho. Tilaston IT-tehtäviä ovat hoitaneet Kauko Rekonen, Jouni Asp ja Ismo Jauhiainen.

Helsingissä, Tilastokeskuksessa joulukuussa 2005.

## Förord

Publikationen omfattar uppgifter om dödsorsaker för år 2004 och om utvecklingen av dödligheten från år 1980. Tidsserieuppgifterna baserar sig på dödsorsaksstatistikens longitudinella material, där ändringarna i klassifikationen av sjukdomar år 1986/87 och 1995/96 har beaktats. Tabellbilagorna 1A–1B beskriver utvecklingen av dödligheten som tidsserie. Dödsorsakerna i tabellerna för år 2004 (tabellbilagorna 2–9) har klassificerats efter den internationella statistiska klassifikationen över sjukdomar och andra hälsoproblem (International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems ICD10). Tabeller fås via Internet på webbadressen <http://statfin.stat.fi/statweb/ter>-

veys/kuolemansyyt och hos Statistikcentralen på papper eller elektroniskt.

Publikationen har redigerats av Helena Korpi och Mauno Huohvanainen. Till bearbetning av publikationen och statistikmaterialet har deltagits av Hilikka Ahonen, Jari Hellanto, Terttu Turpeinen, Raija Maljanen och Jyri Riitsalu. Prof. Antti Penttilä, Raimo Lahti, medicine licentiat (disp.) och Sari Papinaho, medicine licentiat har verkat som medicinskt sakkunniga. IT-frågor har skötts av Kauko Rekonen, Jouni Asp och Ismo Jauhiainen.

Helsingfors, Statistikcentralen, i december 2005

## Foreword

This publication contains data on the causes of death in 2004 and on the trend in mortality since 1980. The time series are based on the longitudinal data in the statistics on causes of death, in which the changes introduced in the classification of diseases in 1986–1987 and in 1995–1996 have been taken into account. The appended tables 1A and 1B contain the time series describing the trend in mortality. In the tables for 1996–1997, causes of death have been classified according to the Finnish Classification of Diseases, ICD-10. Causes of death for 2004 have been classified according to the International Classification of Diseases and Related Health Problems. The causes of death in 2004 are described in the appended tables 2 to 9. Tables are

available on the Internet ([http://statfin.stat.fi/statweb/health/causes of death](http://statfin.stat.fi/statweb/health/causes%20of%20death)) and as paper print-out or electronic form.

This publication is edited by Helena Korpi and Mauno Huohvanainen. Hilikka Ahonen, Jari Hellanto, Raija Maljanen, Terttu Turpeinen and Jyri Riitsalu have contributed to the the publication and compilation of the statistics. Prof. Antti Penttilä, Raimo Lahti, Lic.Med. and Sari Papinaho, Lic.Med. have acted as the medical experts. Kauko Rekonen, Jouni Asp and Ismo Jauhiainen have participated to data processing.

Helsinki, Statistics Finland, December 2005

*Riitta Harala  
Tilastojohtaja  
Statistikdirektör  
Director, Population Statistics*

# Sisältö

Esipuhe . . . . .	3
1. Kuolleisuuskäsitteitä . . . . .	7
2. Kuolleisuuden kehitys ikäryhmittäin ja elinajanodote . . . . .	8
3. Kuolemansyyt 1984–2004. . . . .	9
3.1 Työikäisten kuolemansyyt . . . . .	9
3.2 Nuorten aikuisten kuolemansyyt . . . . .	11
3.3 Ikääntyneiden kuolemansyyt. . . . .	12
4. Tapaturmat, itsemurhat ja alkoholisyys ja väkivallan uhrin . . . . .	13
4.1 Tapaturmat . . . . .	13
4.2 Itsemurhat . . . . .	15
4.3 Väkivallan uhrin . . . . .	15
4.4 Alkoholikuolleisuus . . . . .	16
4.5 Alkoholisyiden määrittely. . . . .	16
5. Imeväis- ja perinataalikuolleisuus sekä äitiyskuolleisuus . . . . .	18
6. Tilaston yksiköt . . . . .	21
7. Tilaston kuolemansyyt ja niiden luokittelu . . . . .	21
7.1 Tilaston kuolemansyyt . . . . .	21
7.2 Kuolemansyiden luokittelu. . . . .	22
8. Kuolintodistuslomakkeet ja kuolintodistuksen kiertokulku . . . . .	22
9. Kuolemansyytilaston laatu. . . . .	23
9.1 Kuolemansyytilaston relevanssi. . . . .	23
9.2 Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus. . . . .	23
9.3 Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus . . . . .	24
9.4 Kuolemansyytietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/selkeys . . . . .	24
9.5 Tilastojen vertailukelpoisuus . . . . .	24
9.6 Selkeys ja eheys/yhtenäisyys . . . . .	25
9.7 Dokumentointi. . . . .	25
12. Taulukkokohtaisia huomautuksia . . . . .	25

## Kuviot

1. Ikävakioitu kuolleisuus ikäryhmittäin vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1984–2004 . . . . .	8
2. Työikäisten ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin 1984–2004 . . . . .	10
3. 15–34-vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin 1984–2004 . . . . .	11
4. 70 vuotta täyttäneiden ikävakioitu kuolleisuus sepelvaltimotautiin ja dementiaan 1984–2004 . . . . .	12
5. Ikävakioitu kuolleisuus itsemurhiin ja alkoholisyihin 1984–2004 . . . . .	16

6. Kuolleisuus imeväis- ja perinataalikaudella 1970–2004 . . . . .	18
7. Lääketieteellisten ja oikeuslääketieteellisten ruumiinavausten osuus kuolemantapauksista 1974–2004 . . . . .	24

## Taulukot

1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin sukupuolen mukaan 1980–2004; koko maa. . . . .	34
1B. Työikäisenä (15–64-v.) kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin sukupuolen mukaan 1980–2004; koko maa . . . . .	52
2. Kuolleet ja kuolleisuus tilaston peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan; koko maa . . . . .	70
3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet tilaston peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan; koko maa. . . . .	88
4A. Kuolleet, joilla tilaston peruskuolemansyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys sukupuolen ja iän mukaan; koko maa. . . . .	108
4B. Päihdyksissä tapaturmaan tai väkivaltaan kuolleet tilaston peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan ; koko maa. . . . .	109
5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, tilaston peruskuolemansyyn (pääloukat), siviilisäädyn ja iän mukaan; koko maa. . . . .	114
6. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiiriin mukaan . . . . .	122
7. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet äidin iän, kuolinkuukauden, syntymäpainon ja raskauden keston mukaan; koko maa. . . . .	124
8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisinä imeväis-iässä kuolleet kuolemansyyn mukaan; koko maa. . . . .	125
9. Ruumiinavaukset kuolemansyyn ja kuolleiden iän mukaan; koko maa . . . . .	129

## Liitteet

1. Keskiikäkiluku sukupuolen ja iän mukaan; koko maa ja maakunnat, 2004. . . . .	132
2. Aikasarjoissa käytetty lyhennetty kuolemansyyluokitus . . . . .	134
3. Tilaston muuttujaluettelo . . . . .	140
4. Kuolintodistuksen kiertokulkukaavio. . . . .	141
5. Käytetyt laskukaavat ja Euroopan vakioväestö . . . . .	143

# Innehåll

Förord . . . . .	3
1. Allmänt om dödsorsaksstatistik . . . . .	27
2. Statistikens kvalitet . . . . .	27
3. Klassificering av dödsorsaker . . . . .	28

## Diagramförteckning

1. Åldersstandardiserade dödstal 1984–2004 efter åldersgrupp per 100 000 av standardbefolkningen . . . . .	8
2. Åldersstandardiserade dödstal i ålder 15–64 efter dödsorsak 1984–2004 . . . . .	10
3. Åldersstandardiserade dödstal i ålder 15–34 efter dödsorsak 1984–2004 . . . . .	11
4. Åldersstandardiserade dödstal för iskemisk hjärtsjukdom och demencia i ålder 70+, 1984–2004 . . . . .	12
5. Åldersstandardiserade dödstal för alkoholrelaterade dödsorsaker och självmord 1984–2004 . . . . .	16
6. Spädbarnsdödlighet och perinatal dödlighet 1970–2004 . . . . .	18
7. Andelen av medicinska och rättsmedicinska obduktioner av samtliga dödsfall 1974–2004 . . . . .	24

## Tabellförteckning

1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter underliggande dödsorsak och kön 1980–2004 . . . . .	34
1B. Döda i åldern 15–64 och åldersstandardiserade dödstal efter underliggande dödsorsak och kön 1980–2004 . . . . .	52
2. Döda och dödstal efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet år 2004 . . . . .	70

3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet . . . . .	88
4A. Döda med alkoholsjukdom eller -förgiftning som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet . . . . .	108
4B. Berusade som avlidit med olycksfall eller våldshandling som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet . . . . .	109
5. Döda och dödstal efter kön, underliggande dödsorsak, civilstånd och ålder i hela landet . . . . .	114
6. Döda under perinatal period eller första levnadsåret efter län och sjukvårdsdistrikt .	122
7. Döda under perinatal period eller första levnadsåret efter moderns ålder, månad då dödsfallet skett, födelsevikt och graviditetens längd . . . . .	124
8. Döda under perinatal period eller första levnadsåret efter dödsorsak . . . . .	125
9. Antal obduktioner efter dödsorsak och de avlidnas ålder i hela landet . . . . .	129

## Bilagor

1. Medelfolkmängden efter kön och ålder i hela landet och landskapsvis år 2004 . . . . .	132
2. Den förkortade dödsorsaksklassificeringen som använts i tidsserierna . . . . .	134
3. Variabelförteckningen för statistiken . . . . .	140
4. Cirkulationsschemat för dödsattesten . . . . .	141
5. Beräkningsformler som använts och Europas standard befolkning . . . . .	143

# Contents

Foreword . . . . .	3
1. The 2004 statistics: general . . . . .	29
2. Units of the statistics . . . . .	29
3. Determination of the cause of death and medical death certificate forms . . . . .	29
4. Circulation of death certificates and the data from the Population Information System for the compilation of statistics . . . . .	30
5. Quality of the statistics . . . . .	30
5.1 Coverage . . . . .	30
5.2 Reliability of causes of death . . . . .	30
6. Causes of death; underlying cause and multiple causes of death . . . . .	31
7. Classification of causes of death . . . . .	32
8. Comments on the tables . . . . .	32

## Figures

1. Age-standardized death rate by age per 100 000 of the standard population, 1984–2004 . . . . .	8
2. Age-standardized death rate ages 15–64 by cause of death, 1984–2004 . . . . .	10
3. Age-standardized death rate ages 15–34 by cause of death, 1984–2004 . . . . .	11
4. Age-standardized death rate ages 70+ for ischaemic heart disease and dementia 1984–2004 . . . . .	12
5. Age-standardized death rates for alcohol-related causes and suicides 1984–2004 . . . . .	16
6. Mortality during infant and perinatal period, 1970–2004 . . . . .	18
7. Proportion of medical and medicolegal autopsies of all deaths 1974–2004 . . . . .	24

## Tables

1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1980–2004 . . . . .	34
1B. Deaths and age-standardized death rates aged 15–64 by cause of death and sex, 1980–2004 . . . . .	52
2. Deaths and sex- and age-standardized death rates by underlying cause of death . . . . .	70
3. Deaths from accidents or violence by external cause, sex and age; whole country . . . . .	88
4A. Deaths from alcohol-related diseases or alcohol intoxication by underlying cause, sex and age; whole country . . . . .	108
4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents or violence by underlying cause, sex and age; whole country . . . . .	109
5. Deaths, sex- and age- specific death rates by underlying cause of death (chapters) and marital status; whole country . . . . .	114
6. Perinatal and infant deaths by province and health care district . . . . .	122
7. Perinatal and infant deaths by age of mother, month of death, birthweight and gestational age; whole country. . . . .	124
8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death; whole country . . . . .	125
9. Autopsies by age and cause of death; whole country . . . . .	129

## Appendices

1. Mean population by sex and age; whole country and regions, 2004 . . . . .	132
2. The short list in the tables 1A and 1B . . . . .	134
3. List of variables . . . . .	140
4. Circulation of the death certificate . . . . .	142
5. The used formulae and the European standard population. . . . .	143

# 1. Kuolleisuuskäsitteitä

## *Yleinen kuolleisuusluku ja ikäryhmittäinen kuolleisuus*

Kuolleisuuden karkein mittari on yleinen kuolleisuusluku, jossa kuolleiden määrä jaetaan keskiväkiluvulla ja kerrotaan tuhannella tai sadallatuhannella. Kuolleisuusluku voidaan laskea ikäryhmittäin (julkaisun liitetaulukossa 2 ja 5), jolloin kunkin ikäryhmän kuolleet suhteutetaan vastaavan ikäiseen väestöön.

## *Ikävakioitu kuolleisuus*

Kuolleisuus ja kuolemansyiden yleisyys on voimakkaasti riippuvainen iästä. Ikävakioituja kuolleisuuslukuja käytetään helpottamaan eri ajankohtien ja alueiden välistä vertailua silloin, kun halutaan muiden tekijöiden kuin ikärakenteen selittävän kuolleisuuden eroja. Ikävakioitu kuolleisuusluku osoittaa kuolleiden lukumäärän keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden, kun vakioväestön ikärakenne pidetään laskennallisesti samana. Liitetaulukossa 1A ja 1B on kuvattu kuolleisuutta viimeisten parinkymmenen vuoden aikana. Niissä käytetty ikävakiointi on tehty ns. suoralla ikävakiointilla, eli kyseisen vuoden ikäryhmittäisten kuolleisuuslukujen avulla on laskettu, montako ihmistä vakioväestössä kuolisi. Tämä kuolleiden määrä on jaettu vakioväestön määrällä, jolloin tuloksena on ikävakioitu kuolleisuusluku. Ikävakioitu kuolleisuusluku on ikäryhmittäisten kuolleisuuslukujen painotettu keskiarvo, jossa painot saadaan eri ikäryhmien osuudesta vakioväestössä. (Käytetty vakioväestö ja laskukaava ovat liitteessä 5).

## *Kuolleisuusindeksi*

Kuolleisuusindeksi on tässä laskettu antamalla tuoreimman tilastovuoden kuolleisuudelle arvo 100 (vuosi 2004). Jos indeksi ylittää sadan, on ko. vuoden kuolleisuus korkeampi ja kun se jää alle sadan, alhaisempi kuin tuoreimman tilastovuoden kuolleisuus. Liitetaulukossa 1A ja 1B on laskettu kuolleisuusindeksit vuosille 1980–2004.

## *Imeväiskuolleisuus*

Imeväiskuolleisuutta mitataan imeväiskuolleisuusluvulla, jossa vuoden aikana imeväisiässä, eli alle vuoden vanhana, kuolleiden määrä jaetaan saman vuoden aikana elävänä syntyneiden määrällä. Kun näin saatu luku kerrotaan vielä tuhannella, saadaan luku ilmaistuna promilleina.

## *Neonataalikuolleisuus*

Neonataalikuolleisuudella tarkoitetaan neljän ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden lukumäärää jaettuna elävänä syntyneiden lukumäärällä. Näin saatu luku kerrotaan tuhannella, eli luku ilmaistaan promilleina.

Myöhäisneonataalikuolleisuus tarkoittaa 7–27 vuorokauden iässä kuolleiden ja varhaisneonataalikuolleisuus ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden määrää suhteessa elävänä syntyneisiin.

## *Perinataalikuolleisuus*

Perinataalikuolleisuudella tarkoitetaan kuolleenä syntyneiden ja ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden lukumäärää jaettuna kaikkien syntyneiden (ml. kuolleenä syntyneet) määrällä. Ikä ensimmäisellä elinviikolla lasketaan elettyjen tuntien perusteella.

## *Kuolleenä syntynyt*

Kuolleenä syntyneisiin luetaan sikiö tai vastasyntynyt, jolla syntyessään ei todeta elonmerkkejä ja kun raskauden kesto on ollut vähintään 22 viikkoa tai syntymäpaino on vähintään 500 grammaa. Tätä käsitettä on käytetty Suomen vuosittaisissa taulukoissa vuodesta 1987 lähtien. Tätä ennen kuolleenä syntyneiksi luettiin vastasyntynyt tai sikiö, kun raskauden kesto on ollut vähintään 28 viikkoa.

Kuolleenä syntyneisiin luetaan nyt siis myös ne kuolleenä syntyneet, jotka syntyivät 22–27-viikkoina.

Muutos vaikutti myös perinataalikuolleisuuden määritelmään. Tämän julkaisun aikasarjaverailussa on käytetty suppeampaa käsitettä, jossa 22–27-viikkoina syntyneet eivät ole mukana kuolleenä syntyneissä.

Ennen raskausviikkoa 22 tapahtuvia keskenmenoja ei lasketa kuolleenä syntyneiksi eikä niitä tilastoida kuolemansyytilastossa. Myöskään raskauden keskeytykset eivät kuulu tilastoon.

## *Äitiyskuolleisuus*

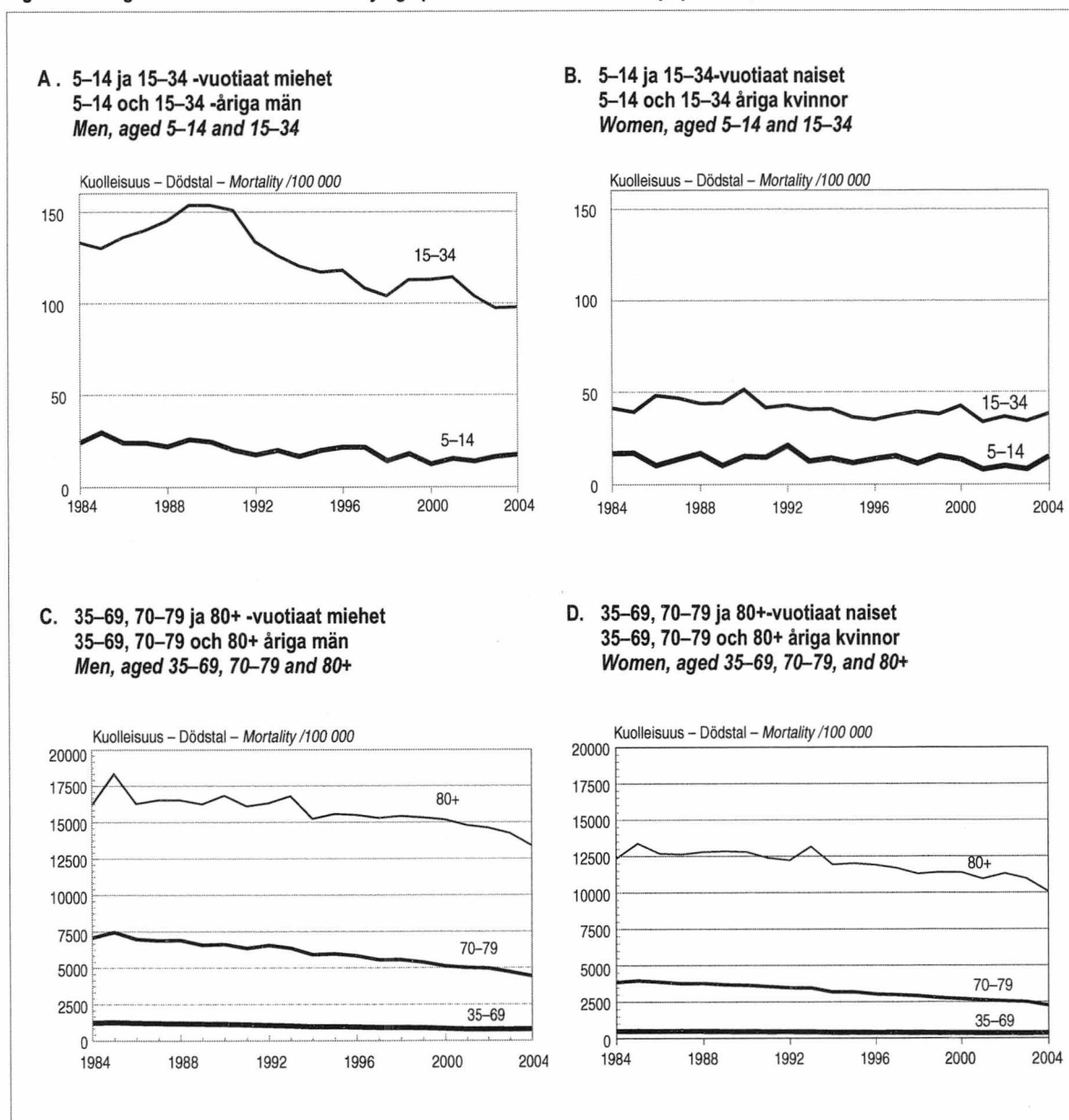
Äitiyskuolemiin luetaan kuolemat, jotka sattuvat raskauden aikana tai 42 vuorokauden kuluessa raskauden päättymisestä riippumatta raskauden kestoista tai raskauden sijainnista. Mukaan lasketaan kaikki tapaukset, jotka ovat kuolleet mistä tahansa raskauteen liittyvästä tai raskauden pahentamasta syystä, mutta eivät tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti. Äitiyskuolleisuus saadaan jakamalla äitiyskuolemat (Tautiluokituksen luku XV) 100 000 elävänä syntynyttä lasta kohden.

## 2. Kuolleisuuden kehitys ikäryhmittäin ja elinajanodote 1984–2004

Kuviossa 1 on kuvattu kuolleisuuden kehitystä ikäryhmittäin vuodesta 1984 lähtien. Kuolleisuus on alentunut kaikissa ikäluokissa noin kolmanneksen tänä aikana. 5–14-vuotiailla lapsilla vuosittaiset vaihtelut ovat suuria. Nuorten aikuisten miesten (15–34-vuotiaiden) kuolleisuus nousi

1980-luvun loppupuolella, mutta on ollut laskussa 1990-luvun alusta lähtien. Sukupuolten välinen kuolleisuusero on 15–34-vuotiailla melko suuri, miesten kuolleisuus on kaksinkertainen naisiin verrattuna.

Kuvio 1. Ikävakioidu kuolleisuus ikäryhmittäin vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1984–2004  
 Diagram 1. Åldersstandardiserade dödstal 1984–2004 efter åldersgrupp per 100 000 av standardbefolkningen  
 Figure 1 Age-standardized death rate by age per 100 000 of the standard population, 1984–2004



Taulukossa A on miesten ja naisten odotettavissa olevat elinvuodet 0–85 vuoden iässä. 0-vuotiaan pojan elinajanodote vuonna 2004 oli 75,3 vuotta ja tytön 82,3 vuotta. Miesten elinajanodote nousi edellisvuodesta 0,2 vuotta, naisilla 0,5 vuotta.

Elinajanodote on kasvanut viimeisten kahdenkymmenen vuoden aikana, vuonna 1984 oli 65-vuotiaalla miehellä elinaikaa jäljellä keskimäärin 13 vuotta ja naisella 17,5 vuotta, kun vuonna 2004 vastaavan ikäisellä miehellä oli jäljellä noin 16,5 vuotta ja naisella noin 20,5 vuotta.

**Taulukko A. Elinajanodote vuosina 1984 ja 2004**  
**Tabell A. Förväntat antal levnadsår 1984 och 2004**  
**Table A. Life expectancy in 1984 and 2004**

Miehet – Män – Males			Naiset – Kvinnor – Women		
Ikä Ålder Age	1984	2004	Ikä Ålder Age	1984	2004
0	70,4	75,3	0	78,8	82,3
5	66,1	70,7	5	74,3	77,5
10	61,1	65,7	10	69,4	72,6
15	56,2	60,8	15	64,4	67,6
20	51,4	55,9	20	59,5	62,7
25	46,7	51,2	25	54,6	57,8
30	42,0	46,5	30	49,7	52,9
35	37,4	41,7	35	44,9	48,0
40	32,8	37,1	40	40,0	43,2
45	28,4	32,6	45	35,3	38,4
50	24,1	28,2	50	30,6	33,8
55	20,1	24,1	55	26,1	29,2
60	16,5	20,2	60	21,6	24,8
65	13,3	16,5	65	17,5	20,5
70	10,5	13,0	70	13,7	16,3
75	8,1	9,9	75	10,3	12,4
80	6,2	7,3	80	7,6	9,0
85	4,6	5,2	85	5,5	6,2

### 3. Kuolemansyyt 1984–2004

#### 3.1. Työikäisten kuolemansyyt

Vuonna 2004 kuoli työikäisenä (15–64 vuotta) 7 541 miestä ja 3 282 naista. Työikäisten yleisin kuolemansyy oli miehillä sepelvaltimotauti ja naisilla rintasyöpä. Työikäisten miesten toiseksi yleisin kuolemansyy olivat alkoholisairaudet ja -myrkytykset. Työikäisillä miehillä tapaturmat olivat kolmanneksi yleisin kuolemansyy, vuonna

2004 kuoli 925 miestä tapaturmaisesti. Viidenes näistä oli liikennetapaturmia.

Naisten kuolleisuus työiässä on huomattavasti alhaisempaa kuin miehillä. Siinä on kuitenkin tapahtunut viimeisten kahdenkymmenen vuoden aikana samantyyppistä kehitystä kuin miehillä: sepelvaltimotautikuolleisuus on laskenut ja alkoholin aiheuttama kuolleisuus on noussut. Kuolleisuus rintasyöpään on viime vuosina hienoisesti laskenut. Työikäisten naisten kuolemista joka

**Taulukko B. Työikäisten (15–64-vuotiaiden) yleisimmät kuolemansyyt sukupuolen mukaan 2004**  
**Tabell B. De vanligaste dödsorsakerna 2004 i ålder 15–64 fördelat på kön**  
**Table B. Leading causes of death ages 15–64 by sex, 2004**

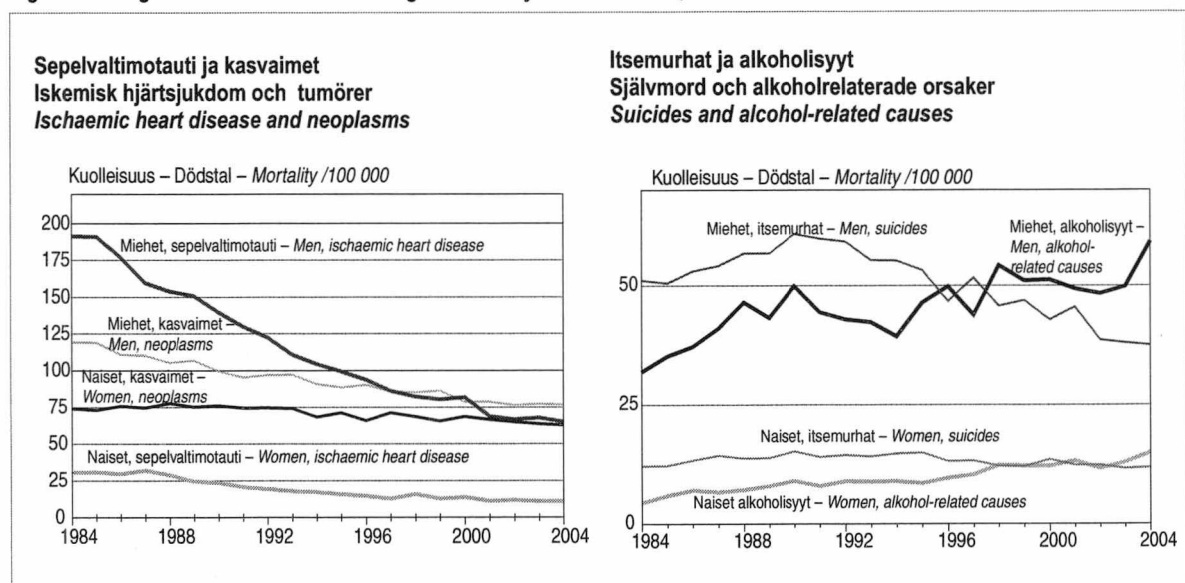
Miehet Män Men	Kuolleiden määrä – Antal döda – Number of deaths	Naiset Kvinnor Women	Kuolleiden määrä – Antal döda – Number of deaths
	%		%
1. Sepelvaltimotauti – <i>Ischaemic heart disease</i>	1 319 17,5	1. Rintasyöpä – <i>Breast cancer</i>	324 9,9
2. Alkoholisyyt – <i>Alcohol related deaths</i>	1 231 16,3	2. Alkoholisyyt – <i>Alcohol related deaths</i>	314 9,6
3. Tapaturmat yht. – <i>Accidents</i>	925 12,3	3. Tapaturmat – <i>Accidents</i>	301 9,2
– siitä maaliikenne – <i>of which land traffic</i>	172 2,3	– siitä maaliikenne – <i>of which land traffic</i>	68 2,1
kaatuminen – <i>of which falls</i>	217 2,9	kaatumiset – <i>of which falls</i>	48 1,5
4. Itsemurhat – <i>Suicides</i>	670 8,9	4. Sepelvaltimotauti – <i>Isch. heart disease</i>	227 6,9
5. Keuhkosyöpä – <i>Lung cancer</i>	394 5,2	5. Itsemurhat – <i>Suicides</i>	210 6,4
6. Aivoverenkierron sairaus – <i>Cerebrovascular disease</i>	344 4,6	6. Aivoverenkierron sairaus – <i>Cerebrovascular disease</i>	191 5,8
Muut kuolemansyyt – <i>Other causes</i>	2 658 35,3	Muut kuolemansyyt – <i>Other causes</i>	1 715 52,3
<b>Työikäisenä kuolleita miehiä yhteensä – Total deaths at ages 15–64, men</b>	<b>7 541 100,0</b>	<b>Työikäisenä kuolleita naisia yhteensä – Total deaths at ages 15–64, women</b>	<b>3 282 100,0</b>

kymmenes aiheutuu rintasyövästä. Alkoholisyyhin kuolleiden naisten määrä on kasvanut vuonna 2004 jo lähes yhtä suureksi kuin rintasyöpään kuolleiden määrä.

Työikäisten miesten itsemurhien määrä oli 1990-luvun alkupuolella korkealla, korkeimmil-

laan 1 000 työikäistä miestä vuosittain teki itsemurhan. 2000-luvulle tultaessa määrä on laskenut. Tätä alhaisempi luku on ollut viimeksi 1960-luvulla. Työikäisten naisten itsemurhakuolleisuus on pysynyt viimeiset 20 vuotta melko taseisena, noin 200–260 kuollutta vuodessa.

**Kuvio 2. Työikäisten (15–64) ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin 1984–2004**  
**Diagram 2. Åldersstandardiserade dödstal i ålder 15–64 efter dödsorsak 1984–2004**  
**Figure 2. Age-standardized death rate ages 15–64 by cause of death, 1984–2004**



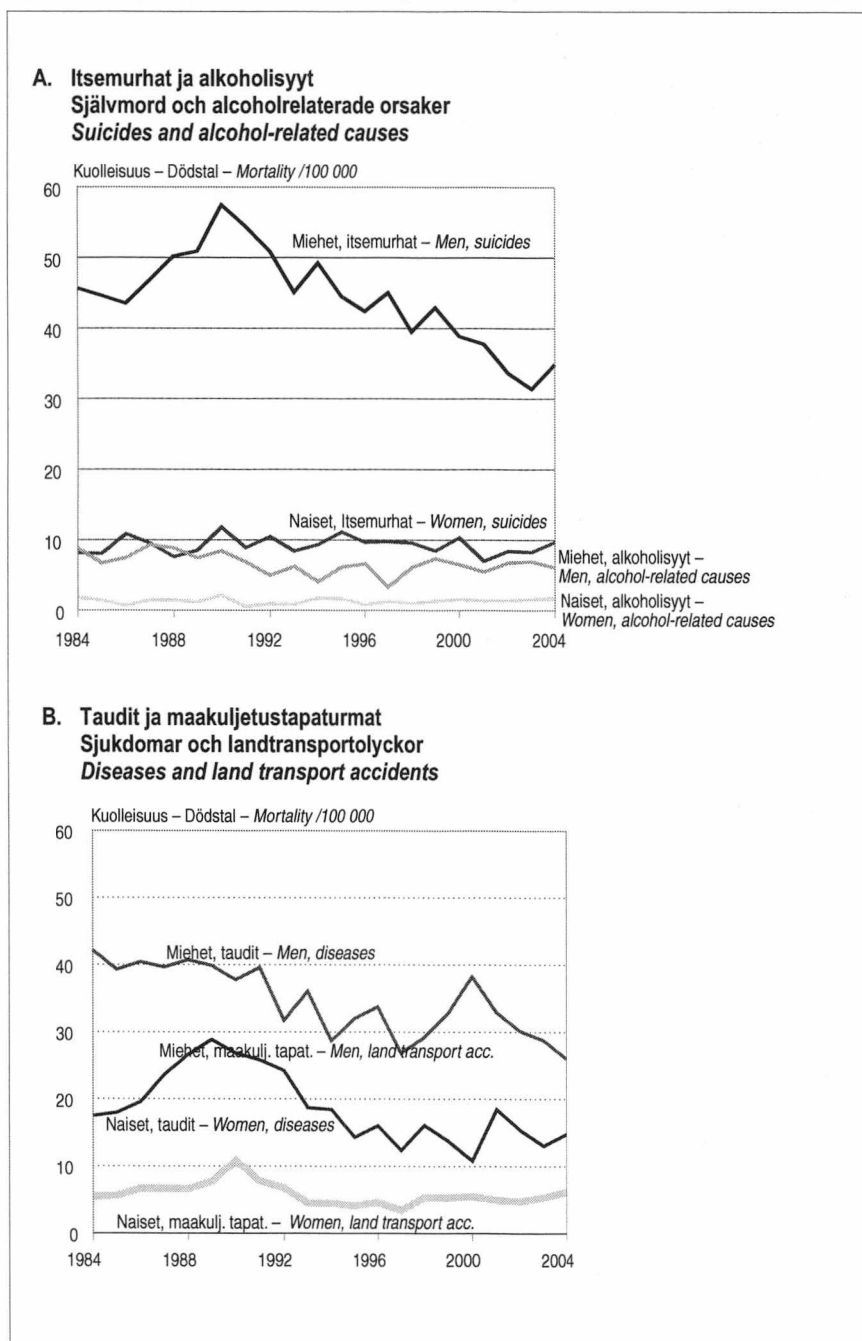
### 3.2. Nuoret aikuiset (15–34-vuotiaat)

Kuolleisuus on vielä 15–34-vuotiaana alhaista. Tämän ikäisenä kuoli 641 miestä ja 240 naista.

15–34-vuotiailla yleisin kuolemansyy oli itsemurha, vuonna 2004 itsemurhan teki 290 henkilöä

tuossa iässä. Seuraavaksi yleisin olivat liikennetapaturmat, tieliikennetapaturmissa kuoli 122 15–34-vuotiaasta. Määrä kasvoi 12:lla edellisvuodesta. Alkoholisyyt aiheuttivat 43 nuoren kuoleman.

Kuvio 3. 15–34-vuotiaiden ikävakoitu kuolleisuus kuolemansyittäin 1984–2004  
Diagram 3. Åldersstandardiserade dödstal i ålder 15–34 efter dödsorsak 1984–2004  
Figure 3. Age-standardized death rate ages 15–34 by cause of death, 1984–2004



### 3.3. Ikääntyneiden (70 vuotta täyttäneiden) kuolleisuus

70 vuotta täyttäneiden kuolemista joka kolmas aiheutui sydäntaudeista. Suurin sydäntautien ryhmä on sepelvaltimotauti. Ikääntyneillä miehillä toiseksi yleisin kuolemansyy oli aivoverenkierron sairaudet ja kolmantena dementia. Seuraavaksi yleisimmät kuolemansyyt ovat keuhkosyöpä ja eturauhassyöpä.

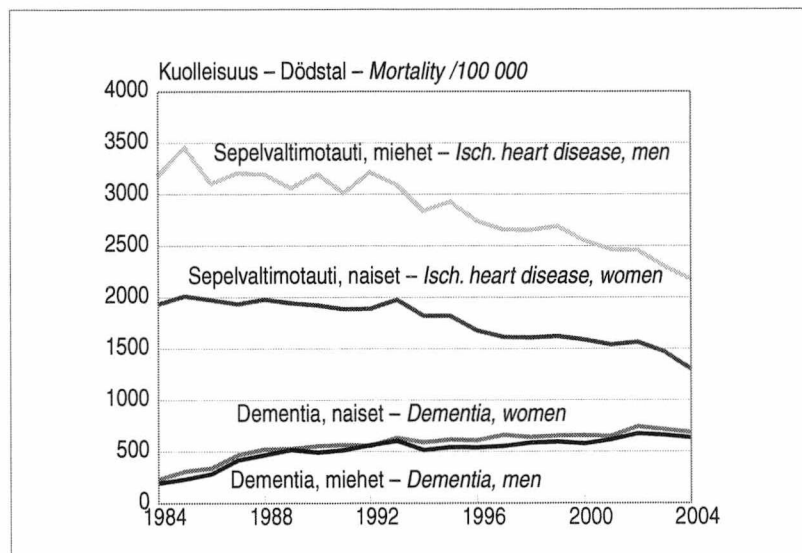
pä. Ikääntyneillä naisilla dementia oli toiseksi yleisin kuolemansyy ja kolmas lähes yhtä yleinen kuolemansyy oli aivoverenkierron sairaudet.

Viimeisten kahdenkymmenen vuoden aikana 70 vuotta täyttäneillä naisilla kuolleisuus sepelvaltimotautiin on vähentynyt ja dementia-kuolleisuus on eliniän kasvaessa lisääntynyt. Kuolleisuus dementiaan on kehittynyt viimeisten kahdenkymmenen vuoden aikana suunnilleen samalla tavalla miehillä ja naisilla.

**Taulukko C. 70 vuotta täyttäneiden yleisimmät kuolemansyyt sukupuolen mukaan 2004**  
**Tabell C. De vanligaste dödsorsakerna 2004 i ålder 70+ fördelat på kön**  
**Table C. Leading causes of death ages 70+ by sex, 2004**

Miehet Män Men	Kuolleiden määrä – Antal döda – Number of deaths %	Naiset Kvinnor Women	Kuolleiden määrä – Antal döda – Number of deaths %
1. Sydäntaudit – Heart diseases	4 419 32,1	1. Sydäntaudit – Heart diseases	5 957 30,9
2. Aivoverenkierron sairaus – Cerebrovascular disease	1 302 9,4	2. Dementia, Alzheimerin tauti – Dementia, Alzheimer's disease	2 805 14,5
3. Dementia, Alzheimerin tauti – Dementia, Alzheimer's disease	1 060 7,7	3. Aivoverenkierron sairaus – Cerebrovascular disease	2 513 13,0
4. Keuhkosyöpä – Lung cancer	812 5,9	4. Muut verenkierroelinten sairaudet – Other cardiovascular diseases	885 4,6
5. Eturauhassyöpä – Cancer of prostate	653 4,7	5. Keuhkokuume – Pneumonia	829 4,3
Muut kuolemansyyt – Other causes of death	6 192 44,9	Muut kuolemansyyt – Other causes of death	7 180 37,2
<b>70+ -ikäisenä kuolleita miehiä yhteensä – Total deaths at ages 70+, men</b>	<b>13 785 100,0</b>	<b>70+ -ikäisenä kuolleita naisia yhteensä – Total deaths at ages 70+, women</b>	<b>19 284 100,0</b>

**Kuvio 4 . 70 vuotta täyttäneiden ikävakioitu kuolleisuus sepelvaltimotautiin ja dementiaan 1984–2004**  
**Diagram 4. Ålderstandardiserade dödstal för iskemisk hjärtsjukdom och dementia i ålder 70+, 1984–2004**  
**Figure 4. Age-standardized death rate ages 70+ for ischaemic heart disease and dementia 1984–2004**



## 4. Tapaturmat, itsemurhat, väkivallan uhrit ja alkoholisyys

### 4.1. Tapaturmat

Tapaturmat luokitellaan tapaturman syyn (kuolemansyyiluokitus, luokka XX) lisäksi tapaturman tyyppin mukaan. Tapaturmatyyppi-tieto saadaan kuolintodistuksesta, jossa tapaturmaa koskevassa kysymyksessä on seuraavat vaihtoehdot: kuljetus, ansiotyö, urheilu tai liikunta, vapaa-ajan harrastukset, koti, terveydenhuollon toimintayksikkö, muu, ei tiedossa. Todistuksen kirjoittaja valitsee ensimmäisen sopivan vaihtoehdon. Lisäksi luokittelussa käytetään hyväksi kuolintodistuksessa annettua vapaamuotoista kuvausta tapaturman olosuhteista ja mm. tietoa hoitopaikasta. Myrkytystapaturmia ei jaotella tapaturmatyyppeihin.

Vuonna 2004 kuoli tapaturmaisesti yhteensä 3063 henkeä. Alkoholilla oli myötävaikuttavana tekijänä lähes joka viidennessä tapaturmaisessa kuolemassa.

Hukkuneita oli vuonna 2004 yhteensä 195 (mukana veneilytapaturmat) ja saunan kuumuuteen kuoli 40 henkeä, tulipaloissa 91, kylmyyteen 65 henkeä ja ruokaan tukehtumalla 96 henkeä. Näissä onnettomuuksissa keskimäärin joka toinen uhri oli alkoholin vaikutuksen alainen.

#### *Kuljetustapaturmat*

Kuljetustapaturmiin luetaan liikennetapaturmat maalla, vesillä ja ilmassa. Lisäksi niihin luetaan maataloilla ja muilla työmailla kuljetusvälineiden kanssa sattuneet tapaturmat.

Vuonna 2004 kuoli liikenne- ja muissa maakuljetustapaturmissa yhteensä 481 henkeä. Näistä ansiotyössä sattui 12. Vesiliikenteessä kuoli 56 henkilöä ja ilmaliikenteessä 6 henkilöä.

#### *Kotitapaturmat*

Kotitapaturmiin luetaan yksityisasunnossa, kesämökillä, palvelutalossa tai näiden pihapiirissä sat-

tuneet tapaturmat. Vuonna 2004 kotitapaturmissa kuoli 774 henkeä: runsas neljännes kaikista tapaturmaisesti kuolleista. Kaksi kolmasosaa kuolemaan johtaneista kotitapaturmista on kaatumisia. 64 henkeä kuoli kotona tukehtumalla ruokaillessaan, 82 tulipalossa, 31 saunan kuumuuteen ja kotipihalleen kylmyyteen 13 henkeä.

#### *Laitoshoidossa sattuneet tapaturmat*

Vuonna 2004 sattui laitoshoidossa olleille (sairaalassa, vanhainkodissa tai vastaavassa) 318 kuolemaan johtanutta tapaturmaa. Yleisin tapaturma laitoshoidossa oli kaatuminen tai putoaminen, niitä tapahtui 278. Ruokaan tukehtumalla kuoli laitoksissa 20 henkilöä.

#### *Vapaa-ajan harrastuksissa sattuneet tapaturmat*

Vuonna 2004 vapaa-ajan harrastuksissa sattui 222 tapaturmaa. Näissä ovat mukana tsunamin aiheuttamat tapaturmat (ks. seuraava kohta tsunami). 23 henkeä kuoli uudessa tai sukeltaessa ja 33 kuoli kaatumisen aiheuttamiin vammoihin.

#### *Tsunamin aiheuttamat kuolemat*

Tsunamin aiheuttamia Suomen kansalaisten kuolemia oli julkaisun laatimishetkellä tiedossa yhteensä 171. Näistä 54 oli alle 15-vuotiaita. Miehiä ja naisia oli suunnilleen saman verran.

#### *Päihtymyksen osuus tapaturmissa*

Lähes joka viidennessä tapaturmassa oli alkoholin tai päihdyttävien lääkkeiden käytöllä osuutta, eli uhri oli päihdyksissä kuollessaan. Tieliikenneonnettomuuden uhreista joka neljäs oli päihdyksissä. Hukkumalla kuolleista ja tulipalossa kuolleista joka toinen oli päihdyksissä.

**Taulukko D. Tapaturmaisesti kuolleet ulkoisen syyn ja tapaturmatyyppin mukaan 2004**  
**Tabell D. Döda genom olycksfall 2004 fördelat på yttre orsak och typ av olycksfall**  
**Table D. Deaths from accidents by external cause and type of accident, 2004**

Ulkoisen syy Yttre orsak External cause	Kaikki Samtliga Total	Tapaturmatyyppi – Typ av olycksfall – Type of accident							
		Kotitapaturmat Hemolyckor Home accidents	Kuljetuksessa I transport In transport	Laitoshoidossa I anstaltsvård Institutional care	Urheilussa I idrott In sport	Ansioyössä I förvävs- arbete At work	Vapaa-ajan harrastuksissa I fritidsintressen In leisure time activity	Muu Övriga Other	Ei tiedos- sa Okänd Unknown
Maakuljetukset – Land transport	419	–	406	–	–	11	–	2	–
Vesikuljetukset – Water transport	56	–	56	–	–	–	–	–	–
Kaatuminen, putoaminen – Falls	1 131	519	–	278	3	17	33	118	163
Hukkuminen – Drowning	143	11	–	1	43	–	23	65	–
Ruokaan tukehtuminen – Eating, inhalation of food	96	64	–	20	–	–	2	10	–
Saunan kuumuus – Heat of sauna	40	31	–	1	–	–	–	8	–
Kylmyys – Natural cold	65	13	–	–	–	–	2	49	1
Tulipalo – Fire	91	82	–	–	–	–	2	7	–
Tapat. häikämyrkytys – Acc. poisonings by carbon monoxide	14	11	–	–	–	–	–	3	–
Muu tapat. myrkyt. – Other acc. poisonings	683	–	–	–	–	–	–	683	–
Muu – Other	325	43	20	18	–	22	160	24	38
<b>Yhteensä – Total</b>	<b>3 063</b>	<b>774</b>	<b>482</b>	<b>318</b>	<b>46</b>	<b>50</b>	<b>222</b>	<b>969</b>	<b>202</b>

**Taulukko E. Päihtyneiden osuus (%) kaikista tapaturmaisesti kuolleista ulkoisen syyn mukaan 2004**  
**Tabell E. Andel av berusade (%) av samtliga döda vid olycksfall fördelat på yttre orsak och ålder 2004**  
**Table E. Deaths under alcohol intoxication as a proportion (%) of all accidental deaths by external cause and age, 2004**

Ulkoisen syy – Yttre orsak – External cause	Tapaturmissa kuolleet – Döda genom olycksfall – Deaths from accidents		
	Niistä päihtyneitä – därav berusade – Of which under alcohol intoxication		%
	Deaths under alcohol intoxication		
Liikennetapaturmat – Transport accidents	419	105	25,1
Kaatuminen, putoaminen – Falls	1 131	140	12,4
Hukkuminen – Drowning	199	112	56,3
Ruokaan tukehtuminen – Eating, inhalation of food	96	38	39,6
Saunan kuumuus ja luonnollinen kylmyys – Heat of sauna and natural cold	105	59	56,2
Tulipalo – Fire	91	58	63,7
Tapaturmainen häikämyrkytys – Accidental poisonings by carbon monoxide	14	4	28,6
Muut tapaturmaisesti myrkytykset – Other accidental poisonings	683	..	–
Tsunami	150 <sup>1)</sup>	..	–
Muut tapaturmat	175	21	12,0
<b>Tapaturmat yhteensä – Accidental deaths, total</b>	<b>3 063</b>	<b>537</b>	<b>17,5</b>

<sup>1)</sup> Tsunamissa kuolleita suomalaisia oli yhteensä 171, joista kaikkia ei saatu mukaan tilastoon.  
Dödsfall till följd av tsunamin var 171, alla ingick inte ännu i statistiken  
Deaths caused by the tsunami were 171, but all deaths are not included in the figures.

## 4.2. Itsemurhat

Vuonna 2004 itsemurhan teki 1064 henkilöä, joista 880 oli työikäisiä (15–64-vuotiaita). 1970- ja 1980-luvuilla tapahtunut miesten itsemurhakuolleisuuden kasvu taittui 1990-luvun lamaan, ja sama laskeva kehitys näyttää jatkuvan yhä. Sekä miesten että naisten itsemurhien määrä pysyi suunnilleen samana kuin edellisellä vuonna (kuvio 5). Naisten itsemurhien määrä on noin kolmannes miesten itsemurhien määrästä.

Miesten itsemurhakuolleisuuden väheneminen Suomessa näyttää tukevan sitä kehitystä, mikä Pohjoismaissa ja muissa Länsi-Euroopan maissa on tapahtunut. Tämän kehityksen on nähty olevan seurauksena siitä, että itsemurhien yleisimmän riskitekijän, masennustilan, hoito on parantunut ja muut itsemurhien ehkäisytöimet ovat tehonneet.

## 4.3. Väkivallan uhrin

Vuonna 2004 kuoli väkivallan uhrina 130 henkilöä, 100 miestä ja 30 naista. Väkivallan uhreista oli 4 alle 15-vuotiaita. Nämä kaikki kuolivat vanhempiansa surmaamina. Miehillä joka kolmannessa tapauksessa tappaja oli ystävä tai tuttava.

**Taulukko F. Väkivallan uhreina kulleet tekijän, sukupuolen ja iän mukaan vuonna 2004**  
**Tabell F. Döda våldsoffer fördelat på gärningsman, kön och ålder 2004**  
**Table F. Assaults inflicted by other persons by sex and age, 2004**

Tekijä – Gärningsman Inflicted by	Yhteensä – Samtliga – Total			Ikä – Ålder – Age							
			0–14		15–24		25–64		65–		
	Mol. sukup. Båda kön Both sexes	Miehet – Män – Men	Naiset – Kvinnor – Women	Miehet – Män – Men	Naiset – Kvinnor – Women	Miehet – Män – Men	Naiset – Kvinnor – Women	Miehet – Män – Men	Naiset – Kvinnor – Women	Miehet – Män – Men	Naiset – Kvinnor – Women
<b>Kuolleita yhteensä – Samtliga döda – Total deaths</b>	<b>130</b>	<b>100</b>	<b>30</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>82</b>	<b>21</b>	<b>5</b>	<b>5</b>
Puoliso tai partneri – Make/ maka eller partner – Spouse or partner	19	4	15	–	–	1	–	3	11	–	4
Vanhemmat – Föräldrar – Parents	5	3	2	2	2	1	–	–	–	–	–
Uhrin lapsi – Barn till offret – Child of the victim	1	1	–	–	–	–	–	–	–	1	–
Tuttava tai ystävä – Bekant eller vän – Acquaintance or friend	38	32	6	–	–	3	2	28	4	1	–
Muu henkilö – Annan specificerad – Other specified person	39	35	4	–	–	4	–	29	4	2	–
Tuntematon henkilö – Okänd gärningsman – Unspecified person	28	25	3	–	–	2	–	22	2	1	1

#### 4.4. Alkoholikuolleisuus

Vuonna 2004 alkoholisyihin eli alkoholisairauksiin ja -myrkytyksiin kuoli ennätysellisen monta suomalaista. Erityisesti työikäisillä alkoholikuolemien määrä on kasvanut viimeisten kahdenkymmenen vuoden aikana, kun taas kuolleisuus kaikkiin muihin kuolemansyihin on vähentynyt. Vuonna 2004 alkoholisyihin kuoli 1 860 suomalaista, joista 1 545 oli työikäisiä (15–64-vuotiaita).

Miesten alkoholikuolemat lisääntyivät edellisestä vuodesta viidenneksen. Vuonna 2004 alkoholiin kuoli 1 477 miestä. Kaksi kolmasosaa heistä oli 45–64-vuotiaita. Tämän ikäisten miesten alkoholikuolleisuus myös lisääntyi eniten edelliseen vuoteen verrattuna. Naisten alkoholikuolemien määrä oli neljännes miesten määrästä, mutta samansuuntainen epäsuotuisa kehitys oli viime vuonna nähtävissä myös naisilla. Vuonna 2004 alkoholisyihin kuoli yhteensä 383 naista.

Alkoholin kulutuksen kasvu näkyy selvästi kuolleisuusluvussa: naisilla alkoholin aiheuttamien kuolemantapausten määrä on noussut viidenneksen vuodesta 2003. Miesten alkoholikuolemien määrä ja -kuolleisuus lisääntyivät suunnilleen yhtä paljon. 1990-luvun lopulla miesten kuolleisuus alkoholisyihin ohitti itsemurhakuolleisuuden ja on nyt selvästi korkeammalla tasolla.

Alkoholi aiheutti 4 271 kuolemaa vuonna 2004, kun mukaan lasketaan kaikki alkoholin aiheuttamat kuolemat (laaja määritelmä, ks. luku 4.5) eli alkoholi oli mukana noin 9 prosentissa 15 vuotta täyttäneiden kuolemantapauksista.

#### 4.5. Alkoholisyiden määrittely

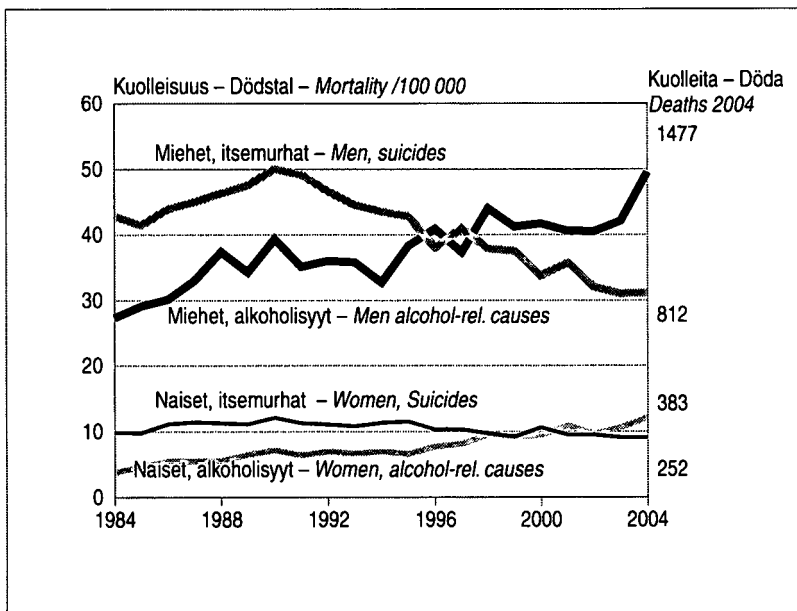
Kuolemansyytilastossa on mahdollista määritellä alkoholiin liittyvät kuolemat usealla tavalla. Kuolleisuuden kehitystä kuvaavissa aikasarjoissa on alkoholiin liittyvät kuolemat rajattu suppealla määritelmällä. Laajassa määritelmässä alkoholiin liittyviin kuolemiin otetaan mukaan mm. kuolemaan myötävaikuttaneet alkoholisairaudet ja tapaturmat.

##### *Suppea määritelmä alkoholisyistä peruskuolemansyynä*

Kuolleisuuden pitkän aikavälin seurannassa on jo usean vuoden ajan käytetty alkoholisyiden määritelmää, jossa kuolema on luettu aiheutuneeksi alkoholista, jos peruskuolemansyy on alkoholisairaus tai tapaturmainen alkoholimyrkytys. Alkoholisairauksista tavallisimpia ovat alkoholin aiheuttama elimellinen aivo-oireyhtymä (mm. alkoholiriippuvuus), alkoholiset maksan, sydämen ja haiman sairaudet.

##### *Laaja määritelmä kaikista kuolemaan liittyvistä alkoholisyistä*

Kuolintodistuksesta saatavien kuolemansyiden määrä ja tarkkuus on lisääntynyt tautiluokituksen uudistusten myötä. Myös tilastoaineistossa on viety henkilölle entistä useampia kuolemansyitä. Peruskuolemansyyn lisäksi vuodesta 1987 alkaen aineisto sisältää kaikki kuolintodistuksella ilmoitetut kuolemansyyt. Peruskuolemansyyhyn suoraan liittyvien tilojen ohella tilastoaineistossa on tiedot myös muista kuoleman kannalta merkityk-



**Kuvio 5.**  
Ikävakioitu kuolleisuus itsemurhiin ja alkoholisyihin 1984–2004  
Diagram 5.  
Åldersstandardiserade dödstal för alkoholrelaterade dödsorsaker och självmord 1984–2004  
Figure 5.  
Age-standardized death rates for alcohol-related causes and suicides 1984–2004

sellisistä taudeista ja tiloista eli ns. myötävaikutavista kuolemansyistä. Lisäksi vuodesta 1998 lähtien on käytetty oikeuskemian rekisterin tutkimustuloksia ja valittu sieltä saatujen tietojen perusteella tilastoon kuoleman kannalta merkittävien myrkytyksen aiheuttaja.

Tämän tietopohjan avulla on koottu uusi muuttuja "Alkoholiin liittyvät kuolemat", jolla voidaan seurata peruskuolemansyyn lisäksi myös alkoholin osuutta tapaturmaisissa ja väkivaltaisissa kuolemissa ja myös muiden kuin alkoholitautien vaaratekijänä.

Alkoholiin liittyvät kuolemat voidaan ryhmitellä seuraavasti:

- 1) Alkoholisyyt peruskuolemansyynä  
Tähän luetaan alkoholitaudit sekä kaikki myrkytykset, joihin liittyy alkoholia. Suppeaan määritelmään nähden myrkytyksiin luetaan tässä myös väkivaltakuolemiin ja epäselvään kuolemanluokkaan kuuluvat myrkytykset ja myös myrkytykset, joissa on mukana alkoholia, vaikkakaan ei vaikuttavimpana aineena.
- 2) Alkoholisyy on vain myötävaikuttamassa kuolemaan, mutta ei peruskuolemansyynä.  
Kun kuolemaan myötävaikuttavia syitä voi kuolintodistuksella esiintyä useita, niin tämä ryhmä voidaan jakaa edelleen alaryhmiin:
  - sekä alkoholipäihtymys että alkoholitauti,
  - vain alkoholipäihtymys,
  - vain alkoholitauti.

## Suppea ja laaja määritelmä alkoholikuolleisuuden kuvaajana

Suppea ja laaja määritelmä antavat mahdollisuuksia kuvata alkoholisyyden merkitystä kuolemassa, mm. seuraavasti:

– Kun alkoholinen tauti on peruskuolemansyyn tai alkoholi on myrkytyskuolemassa vaikuttavin aine, kuolema on suora seuraus alkoholin käytöstä ja sillä mitattu alkoholikuolleisuus on kiistaton.

– Kun alkoholi liittyy kuolemaan myötävaikuttavana tekijänä, sen merkitys kuolemaan johtaneessa tapahtumassa vaihtelee. Esimerkiksi vaara hukkuu matalaan veteen lisääntyy huomattavasti päihtyneellä, kun taas päihtymyksen merkitys tautikuolemassa voi olla merkittävästi vähäisempi.

– Kuolemaa edeltää erittäin runsas ja pitkäaikainen alkoholin käyttö, kun samanaikaisesti sekä peruskuolemansyyn että myötävaikuttava kuolemansyyn oli alkoholin käytöstä seurannut tila. Vuonna 2004 tällä tavalla kuoli 788 henkeä. Näistä puolet kuoli alkoholiseen tautiin ja oli lisäksi päihtyneenä kuollessaan.

– Toinen suuri ryhmä olivat ne alkoholimyrkytykseen kuolleet, joilla oli pitkävaikutteista alkoholikäyttöä osoittava alkoholin aiheuttama tauti myötävaikuttavana kuolemansyynä. Tällaisia henkilöitä oli 213 vuonna 2004.

Alla olevassa taulukossa on kuvattu laajan määritelmän mukaan eri ryhmiin kuuluvien määrät. Seuraavalla sivulla olevassa taulukossa on alkoholisyyden kehitys laajan määritelmän mukaisena vuosina 1998–2004.

### Alkoholisyyt vuonna 2004 laajan ja suppean määritelmän mukaan ja määritelmien erot

	Laaja määritelmä	Suppea määritelmä	Määritelmien erot
		2004 kuolleet	
<b>Kaikki alkoholiin liittyvät kuolemat yhteensä</b>	4 271	1 860	Suppea sisältää vain alkoholiin liittyvät peruskuolemansyyt (alkoholitaudit ja tapaturmaiset alkoholimyrkytykset). Laaja sisältää lisäksi moniaimyrkytykset peruskuolemansyynä ja alkoholiset myötävaikuttavat syyt
<b>Peruskuolemansyyn</b>			
Alkoholitauti tai myrkytys, jossa alkoholi on vaikuttavin aine	1 864	1 860	Väkivaltakuolemiin ja epäselvään kuolemanluokkaan kuuluvat myrkytykset eivät ole mukana suppeassa määritelmässä
Moniaimyrkytys	189	..	Ei sisälly suppeaan määritelmään
<b>Myötävaikuttava syy</b>			Ei sisälly suppeaan määritelmään
Sekä päihtymys että alkoholitauti	211	..	
Vain päihtymys	1 273	..	
Vain alkoholitauti	734	..	

**Kaikki alkoholiin liittyvät kuolemat (laaja määritelmä), kuolleiden määrä vuosina 1998–2004**  
**Alla alkoholrelaterade dödsfall (omfattande definition), antalet döda åren 1998–2004**  
**All alcohol-related deaths (expanded definition), 1998–2004**

	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004
<b>Kaikki alkoholiin liittyvät kuolemat yhteensä – All alcohol-related deaths (expanded definition), total.</b>	<b>3 581</b>	<b>3 593</b>	<b>3 578</b>	<b>3 566</b>	<b>3 648</b>	<b>3 754</b>	<b>4 271</b>
<b>Peruskuolemansyy alkoholiin liittyvä – Alcohol related-underlying cause</b>	<b>1 638</b>	<b>1 586</b>	<b>1 651</b>	<b>1 687</b>	<b>1 660</b>	<b>1 732</b>	<b>2 053</b>
Alkoholitauti – Alcohol-related disease	959	890	936	982	1 003	1 040	1 250
Alkoholimyrkytys – Poisoning from alcohol	531	528	556	515	468	532	614
Moniaineenmyrkytys – Poisoning from multiple substances	148	168	159	190	189	160	189
<b>Vain myötävaikuttava kuolemansyy alkoholiin liittyvä, yhteensä – Alcohol-related contributing cause alone</b>	<b>1 943</b>	<b>2 007</b>	<b>1 927</b>	<b>1 879</b>	<b>1 988</b>	<b>2 022</b>	<b>2 218</b>
Sekä myrkytys että tauti – Both poisoning and disease	150	148	140	131	155	188	211
Vain myrkytys – Only poisoning	1 225	1 256	1 134	1 142	1 194	1 159	1 273
Vain tauti – Only disease	568	603	653	606	639	675	734

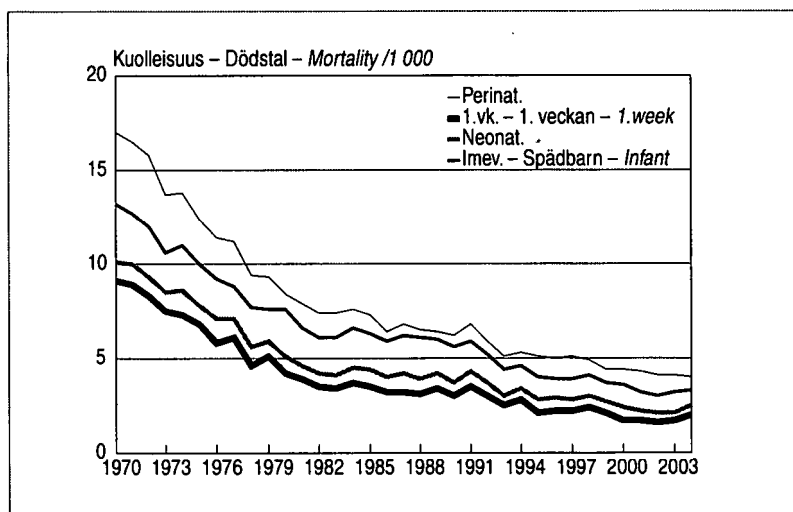
## 5. Imeväis- ja perinataalikuolleisuus sekä äitiyskuolleisuus

Vuonna 2004 alle vuoden iässä kuolleiden määrä oli edellisvuotta hieman korkeampi. Vuonna 2004 kuoli 193 lasta ennen 1-vuotispäiväänsä, eli imeväiskuolleisuusluku oli 3,3. Vuonna 2003 imeväiskuolleisuus oli 3,2 tuhatta elävänä syntynyttä kohden. Yli puolet ensimmäisen elinvuoden aikana kuolleista lapsista menehtyi ensimmäisen elinvuoden aikana (varhaisneonataalikuolleisuus). Kaksi kolmesta imeväiskaudella kuolleesta menehtyi neljän ensimmäisen elinvuoden aikana eli neonataalikaudella.

Perinataalikuolleisuus (ensimmäisen viikon aikana kuolleet sekä kuolleenä syntyneet) on vähentynyt kahdessakymmenessä vuodessa lähes puoleen. Vuonna 2004 se oli 4 lasta tuhatta syntynyttä kohden.

Tärkeimmät kuolemansyyt perinataalikaudella ovat sikiön tai vastasyntyneen enneaikaisuuteen liittyvä kypsymättömyys sekä synnynnäiset epämuodostumat.

Yleisimmät neonataalikauden kuolemansyyt liittyvät enneaikaiseen synnytykseen, hengityselinten kehittymättömyyden aiheuttamaan



**Kuvio 6.**  
**Kuolleisuus imeväis- ja perinataali-**  
**kaudella 1970–2004**  
**Diagram 6.**  
**Spädbarnsdödlighet och perinatal**  
**dödlighet 1970–2004**  
**Figure 6.**  
**Mortality during infant and perinatal**  
**period 1970–2004**

hapanpuutteeseen ja epämuodostumiin. Neonaatalikauden jälkeisen kuolleisuuden tärkeimmät syyt ovat synnynnäiset epämuodostumat ja kätkytkuolema.

Viimeisten 20 vuoden aikana on ollut vuosittain keskimäärin 3 äitiyskuolemaa. Vuonna 2004

oli 7 äitiyskuolemaa. Tapausten määrä on yleensä vaihdellut vuosittain melko vähän, tavallisimmin tapauksia on ollut 2–4 vuodessa.

**Taulukko G. Kuolleisuus imeväis- ja perinataalikaudella 1969–2004**  
**Tabell G. Spädbarnsdödlighet och perinatal dödlighet 1969–2004**  
**Table G. Mortality during infant and perinatal period 1969–2004**

Vuosi År Year	Perinataalikuolleisuus <sup>1)</sup> Perinatal dödlighet <sup>1)</sup> Perinatal mortality <sup>1)</sup>		1. viikon kuolleisuus Dödlighet under första levnads- veckan First week mortality		Neonataalikuolleisuus Neonatal dödlighet Neonatal mortality		Imeväiskuolleisuus Spädbarnsdödlighet Infant mortality	
	Lkm. Antal Deaths	/ 1 000	Lkm. Antal Deaths	/ 1 000	Lkm. Antal Deaths	/ 1 000	Lkm. Antal Deaths	/ 1 000
	1969	1 277	18,8	652	9,7	752	11,1	962
1970	1 109	17,0	590	9,1	676	10,1	854	13,2
1971	1 017	16,5	545	8,9	611	10,0	774	12,7
1972	939	15,8	490	8,3	570	9,3	707	12,0
1973	784	13,7	423	7,5	482	8,5	604	10,6
1974	869	13,8	458	7,3	539	8,6	689	11,0
1975	822	12,4	444	6,8	514	7,8	656	10,0
1976	766	11,4	390	5,8	472	7,1	618	9,2
1977	736	11,2	401	6,1	465	7,1	579	8,8
1978	606	9,4	292	4,6	360	5,6	491	7,7
1979	592	9,3	324	5,1	373	5,9	483	7,6
1980	532	8,4	265	4,2	323	5,1	481	7,6
1981	502	7,9	246	3,9	293	4,6	418	6,6
1982	492	7,4	229	3,5	280	4,2	400	6,1
1983	494	7,4	229	3,4	277	4,1	410	6,1
1984	496	7,6	240	3,7	292	4,5	431	6,6
1985	462	7,3	219	3,5	273	4,4	395	6,3
1986	387	6,4	196	3,2	244	4,0	356	5,9
1987	409	6,8	193	3,2	251	4,2	369	6,2
1988	411	6,5	197	3,1	250	3,9	385	6,1
1989	407	6,4	213	3,4	261	4,2	382	6,0
1990	409	6,2	200	3,0	245	3,7	368	5,6
1991	445	6,8	226	3,5	276	4,3	383	5,9
1992	398	5,9	202	3,0	248	3,7	344	5,2
1993	334	5,1	161	2,5	195	3,0	285	4,4
1994	348	5,3	183	2,8	220	3,4	300	4,6
1995	325	5,1	130	2,1	172	2,8	251	4,0
1996	304	5,0	136	2,2	176	2,9	238	3,9
1997	303	5,1	129	2,2	165	2,8	233	3,9
1998	283	4,9	136	2,4	169	3,0	236	4,1
1999	256	4,4	121	2,1	154	2,7	213	3,7
2000	252	4,4	97	1,7	136	2,4	205	3,6
2001	242	4,3	98	1,7	122	2,2	181	3,2
2002	229	4,1	91	1,6	117	2,1	165	3,0
2003	231	4,1	98	1,7	120	2,1	182	3,2
2004	229	4,0	113	2,0	142	2,5	193	3,3

<sup>1)</sup> Sisältää kuolleena syntyneistä ne, joilla äidin raskauden kesto oli vähintään 28 viikkoa.  
Inkl. av dödfödda efter 28:a graviditetsveckan födda.  
Incl. those stillbirths, whose gestational age was at least 28 weeks.

**Taulukko H. Äitiyskuolleisuus 1960–2004**  
**Tabell H. Moderskapsdödlighet 1960–2004**  
**Table H. Maternal mortality 1960–2004**

Vuosi År Year	Yhteensä Samtliga Total	/100 000	Vuosi År Year	Yhteensä Samtliga Total	/100 000
1960	59	71,84	1985	4	6,37
1961	45	54,88	1986	4	6,60
1962	42	51,56	1987	3	5,01
1963	41	49,85	1988	7	11,06
1964	34	42,27	1989	2	3,15
1965	20	25,68	1990	4	6,08
1966	24	30,89	1991	3	4,58
1967	16	20,70	1992	3	4,50
1968	21	28,51	1993	2	3,09
1969	10	14,83	1994	7	10,73
1970	8	12,39	1995	1	1,59
1971	5	8,19	1996	2	3,29
1972	7	11,89	1997	3	5,06
1973	6	10,57	1998	3	5,25
1974	3	4,80	1999	2	3,47
1975	7	10,65	2000	3	5,29
1976	6	8,98	2001	3	5,34
1977	5	7,62	2002	3	5,40
1978	2	3,13	2003	2	3,53
1979	4	6,31	2004	7	12,12
1980	1	1,59			
1981	3	4,73			
1982	3	4,54			
1983	2	2,99			
1984	1	1,54			

## 6. Tilaston yksiköt

Kuolemansyytilastossa ovat mukana kalenterivuoden aikana Suomessa tai ulkomailla kuolleet, joilla kuolinhetkellä oli kotipaikka Suomessa, riippumatta kansalaisuudesta.

Kuolleena syntyneitä ei lueta ko. vuoden kuolleisiin. Kuolleena syntyneistä on tilastotieto-

ja tämän julkaisun taulukoissa 6–8. Kuolleena syntyneitä koskevan tilaston peittävyttä täydennetään Sosiaali- ja terveysalan kehittämiskeskukseen (STAKES) syntymärekisterin tiedoilla.

## 7. Tilastoidut kuolemansyyt ja niiden luokittelu

### 7.1 Tilastoidut kuolemansyyt

Tilastoaineistossa on ollut vuodesta 1996 lähtien seuraavat kuolemansyyt:

- tilaston peruskuolemansyy,
- kuolintodistuksella annettu peruskuolemansyy,
- välivaiheen syyt (korkeintaan 2),
- välitön kuolemansyy ja
- myötävaikuttavat syyt (korkeintaan 4).

Alle 28 vrk:n ikäisinä kuolleista ja kuolleena syntyneistä on tilastoaineistossa lapsen tärkein kuolemansyy, joka vastaa peruskuolemansyytä, lapsen kaksi muuta kuolemansyytä sekä äidin tärkein, lapsen kuolemaan vaikuttanut syy ja äidin kaksi muuta, lapsen kuolemaan vaikuttanutta syytä.

Kuolemansyytilaston järjestelmässä jokainen em. kuolemansyy on tunnistettavissa aineistosta.

Vuosittaiset kuolemansyytilastot tehdään tilaston peruskuolemansyyyn mukaan. Muita kuolemansyytä käytetään lähinnä tutkimuksissa.

#### *Tilaston peruskuolemansyy ja kuolintodistuksella annettu kuolemansyy*

Kuolintodistuksessa annettu kuolemansyy on se tauti, joka on pannut alulle välittömästi kuolemaan johtaneen sairaustilojen sarjan, tai tapaturmaan tai väkivaltaan liittyvät olosuhteet eli ulkoinen syy, josta kuolemaan johtanut vamma tai myrkytys aiheutui.

Tilaston peruskuolemansyy (eli kuolemansyy, jonka mukaan tilasto tehdään) päätelyssä sovelletaan Maailman Terveysjärjestön (WHO) laatiman kansainvälisen tautiluokituksen (ICD10) valinta- ja sovellussääntöjä.

Kansainvälisessä luokituksessa määriteltyjen valintasääntöjen mukaan päätelty peruskuolemansyy on sama kuin lääkärin kuolintodistuksella antama, jos kuolintodistuksessa on vain yksi kuole-

mansyy tai kuolemansyyiden syy-seuraussuhde on täysin yksikäsitteinen ja oikea. Syy-seuraussuhteen on oltava lääketieteellisesti, mutta ei välttämättä etiologisesti perusteltu. Syy-yhteyden voi selittää kudosten vahingoittuminen tai elimistön toiminnan heikkeneminen.

Epätodennäköisistä syy-seuraussuhteista on ohje kansainvälisessä luokituksessa. Tämän ohjeen mukaan esim. mikään sairaustila ei voi aiheuttaa mm. tiettyjä määriteltyjä tulehdustauteja, pahanlaatuisia kasvaimia eikä epämuodostumia. Myöskään tapaturma ei voi johtaa toiseen tapaturmaan.

Kun peruskuolemansyy on valittu valintasäännöillä, niin sen jälkeen käytetään vielä sovellussääntöjä, joista tärkein määrää kuolintodistuksella annetuista syistä jollekin etusijan toisiin nähden.

#### *Välitön kuolemansyy*

Välitön kuolemansyy ilmaisee sen taudin, vian tai vamman, jonka oireisiin henkilö kuolee. Välittömäksi kuolemansyyksi ei kuitenkaan lueta kuoleman mekanismeja, esim. sydänpysähdystä (cardiac arrest). Suomessa ei myöskään kooditeta erillistä, välitöntä kuolemansyytä, jos se on jo ilmentymä peruskuolemansyyinä ilmoitetusta tilasta.

#### *Välivaiheen kuolemansyy*

Välivaiheen syy on se tila, joka johtaa peruskuolemansyyistä välittömään syyhyn.

Ulkoinen syy voi esiintyä välittömänä tai välivaiheen syynä ainoastaan silloin, kun kyseessä on perustaudin tai vamman hoidon haittavaikutus tai hoitoon liittyvä vahinko (Y40–Y84).

#### *Myötävaikuttava kuolemansyy*

Myötävaikuttavaksi kuolemansyyksi lääkäri ilmoittaa kuolintodistuksen osassa II syyt, jotka

ovat vaikuttaneet kuolemaan johtaneen tilan kehitykseen ja siten myötävaikuttaneet kuolemaan.

### *Ulkoinen syy*

Jos kuolemaan liittyy tapaturma tai väkivalta, kuolemaa kuvataan ulkoisella syyllä (Kuolemansyylokituksen luku XX). Ulkoista syytä täydentävät tiedot vammoista, myrkytyksistä ja muista ulkoisen syyn seurauksista (Luku IXX).

## *7.2 Kuolemansyiden luokittelu*

Kuolemansyytilasto laaditaan WHO:n kansainvälisen tautiluokituksen ja Euroopan yhteisössä sovitujen suositusten mukaisesti. Kuolemansyy kooditetaan tällä hetkellä WHO:n ICD10-luokituksen mukaisena (International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Volume 1-3, WHO Geneva 1992). ICD-10-luokitus on ollut käytössä vuodesta 1998 lähtien. Aikaisempina vuosina käytettyjä kuole-

mansyylokituksia on kuvattu Kuolemansyytilaston kotisivuilla osoitteessa

<http://tilastokeskus.fi/til/ksyyt/luo.html>.

Tilastokeskus on laatinut vuosittain julkaistaviin taulukoihin lyhennettyjä lokituksia. Tässä julkaisussa aikasarjoissa (liitetaulukot 1A ja 1B) on käytetty 54-luokkaista, ajallisesti vertailukelpoista kuolemansyylokitusta. Liitteissä 2A ja 2B kuvataan em. lokituksen muodostaminen eri ajankohtien tautiluokituksista. Taulukossa 2 on käytetty 72-luokkaista lyhennettyä lokitusta, joka noudattaa EU:n vahvistamaa lyhennettyä lokitusta. Tapaturmaisista ja väkivaltaisista kuolemista laaditussa taulukossa on käytetty ulkoisten syiden lokitusta, jossa on 122 ryhmää. Luokitus on muodostettu pääosin ICD10:n 3-merkkisistä lokituksista. Pohjoismaisissa tilastoissa käytetään useimmiten EU:n 65-luokkaista lokitusta.

Taulukossa 8 imeväiskaudella kuolleista ja kuolleenä syntyneistä käytetään kansainvälisen tautiluokituksen (ICD10) 3-merkkistä lokitusta.

# *8. Kuolintodistuslomakkeet ja kuolintodistusten kiertokulku*

## *8.1. Kuolintodistuslomakkeet*

Kuolemansyytilasto tehdään kuolintodistusten tietojen perusteella.

Suomessa on kahdentyypisiä kuolintodistuslomakkeita:

- 28 vrk:n ikäisistä ja sitä vanhemmista ja
- alle 28 vrk:n ikäisinä kuolleista tai kuolleenä syntyneistä.

Suomen kuolintodistuslomake on Sosiaali- ja terveysministeriön vahvistama.

## *8.2. Kuolintodistusten kiertokulku*

Kuolintodistuksessa saatuja tietoja täydennetään ja tarkistetaan Väestörekisterikeskuksen väestö-

tietojärjestelmän tiedoilla. Kuolintodistukset arkistoidaan Tilastokeskukseen. Kuolintodistusarkisto on ollut Tilastokeskuksessa vuodesta 1936 lähtien, myös kuolemansyytilastoa on tehty siitä lähtien.

Lääkäri kirjoittaa kuolintodistuksen. Jos kuolemansyyn selvittäminen edellyttää ruumiinavausta, kuolintodistus laaditaan avauksesta saatujen tietojen valmistuttua. Kuolintodistuksen kirjoittanut lääkäri toimittaa todistuksen sille lääninhallitukselle, jonka toimialueella vainajalla on ollut kotipaikka. Lääninhallitukset lähettävät kuolintodistuksen edelleen Tilastokeskukseen. Kuolintodistuksen kiertokulku on kuvattu tämän julkaisun liitteenä 4 olevassa kaaviossa.

## 9. Kuolemansyytilaston laatu

### 9.1. Kuolemansyytilaston relevanssi

Kuolemansyytilastossa tuotetaan vuosittain tilastotietoa Suomessa asuvien kuolemansyistä. Tilasto tehdään vuoden aikana kuolleista. Tietoja täydennetään ja tarkistetaan Väestörekisterikeskuksen väestötietojärjestelmän tiedoilla.

Kuolemansyytietoja käytetään mm. terveystutkimuksissa, terveyttä edistävien toimenpiteiden kohdentamisessa ja terveyden seurannassa sekä erilaisissa lääketieteellisissä tutkimuksissa. Yhdistämällä tietoja muihin aineistoihin voidaan tutkia mm. kuolleisuuseroja eri väestöryhmien välillä.

Kuolintodistusten antaminen, lääninhallituksen valvontavastuu sekä tietojen lähettäminen Tilastokeskukselle tilastointia varten perustuu Kuolemansyyn selvittämisestä annettuun lakiin (1973/459) ja asetukseen (1973/948).

### 9.2. Tietojen oikeellisuus ja tarkkuus

Kuolemansyyn päättelyssä nojaututaan ensisijaisesti lääkärin kuolintodistuksessa tekstinä antamaan diagnoosiin. Tekstimuotoisen kuvauksen lisäksi todistuksessa on useimmiten myös lääkärin antama koodi. Pääsääntöisesti diagnoositeksti ratkaisee tilaston kuolemansyykkoodin. Kooditus tehdään yleensä WHO:n ICD-10 luokituksen tarkimmalla tasolla (3–4-numeroinen). Joissakin tapauksissa käytetään kotimaisia tarkennuksia ja joissakin luokissa joudutaan jäämään karkeammalle luokitusasteelle.

Tilastokeskuksessa lääkärin kirjoittamat kuolintodistukset tarkistetaan ja koodit muokataan kansainvälisiä sääntöjä vastaaviksi. Jos kuolintodistuksen tiedot ovat puutteelliset, ristiriitaiset tai vaikeasti luokiteltavat, käytetään apuna kuolintodistuksen tapahtumatietoja tai lääketieteellistä asiantuntijaa tai kysytään lisätietoja kuolintodistuksen kirjoittajalta. Alkoholi- ja lääkemyrkytyksissä käytetään lisätietona oikeuskemian rekisterin tutkimustuloksia.

Taulukossa I on erikoiskäsitteltyjen kuolintodistusten määrät tyypeittäin ja taulukossa J lääkäreille tehtyjen lisätiedustelujen määrä aiheittain vuonna 2004. Vuonna 2004 käytettiin koodituksessa hyväksi kuolintodistuksen tapahtumatietoja 1 138 kuolintodistuksesta. Lääketieteellisen asiantuntijan apua 1 642 tapauksen käsittelyssä ja lisätietoja hankittiin yhteensä 454 kuolintodistukseen.

Alkoholin ja lääkeaineiden myrkytyksistä vaikuttavin aine pääteltiin 209 kuolintodistukseen oikeuskemian rekisterin tutkimustuloksien avulla.

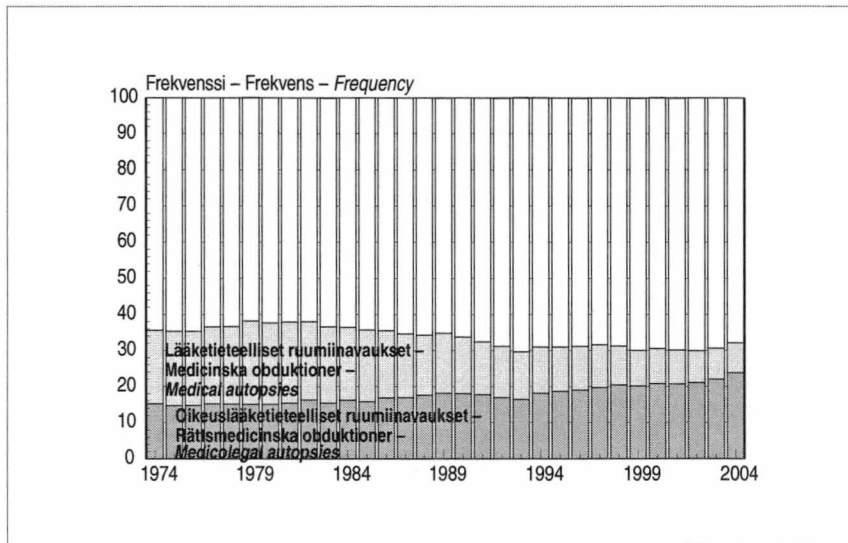
Kuolemansyytilaston peittävyys on käytännössä noin 100 prosenttia, koska kuolintieto tarkistetaan myös väestötietojärjestelmästä.

**Taulukko I. Erikoiskäsitellyt kuolintodistukset 2004**

Erikoiskäsittely	Yhteensä	Osuus kuolleista (%)
Peruskuolemansyy tapahtumatiedoista ilman asiantuntijalääkärikäsittelyä	1 138	2,4
Asiantuntijalääkärin käsittely, yhteensä	1 642	3,4
– tehty lisätiedustelu kirjoittajalle	44	0,1
– peruskuolemansyy päätelty tapahtumatiedoista	493	1,0
– muu tarkastelu	896	1,9
– hankittu lisätietoja moniainemyrkytyksistä	209	0,4
Kirjoittajalta lisätietoja ilman asiantuntijaa käsittelyä	201	0,4
Kirjoittajalta kysytty, mutta ei saatu lisätietoja	26	0,1
<b>Yhteensä</b>	<b>3 007</b>	<b>6,3</b>

**Taulukko J. Lisätiedustelut kuolintodistuksen kirjoittaneelle lääkärille 2004**

Kyselyn aihe	Yhteensä	Tilaston peruskuolemansyy muuttui (%), osuus vastauksista	
		Yksityiskoht. luokitus-tasolla	3-merkk. luokitus-tasolla
Peruskuolemansyy	144	75	65
– Oire tai oireenomaisen tilan aiheuttaja	28	79	75
– Kasvaimen laatu tai lähtöpaikka	36	72	72
– Sydämen läppävian etiologia	4	50	50
– Muu diagnoosin tarkennus	39	79	74
– Ulkoisen syyn tarkennus	37	73	43
Lisätietoja syy-seuraussuhteen peruskuolemansyystä välittömään kuolemansyyhyyn	15	87	80
Peruskuolemansyy mahdollisesti ilmoitettu myötävaikeuttavana syynä tai tapahtumatiedoissa	40	63	60
Lisätietoja myötävaikeuttavaan kuolemansyyhyyn	39	..	..
Muu kyselyn aihe	7	100	100
<b>Yhteensä</b>	<b>245</b>	<b>62</b>	<b>56</b>



**Kuvio 7.**  
Lääketieteellisten ja oikeuslääketieteellisten ruumiinavausten osuus kuolemantapauksista 1974–2004  
**Diagram 7.**  
Andel medicinska och rättsmedicinska obduktioner av samtliga dödsfall 1974–2004  
**Figure 7.**  
Proportion of medical and medicolegal autopsies of all deaths 1974–2004

Pääosa kuolemansyistä perustuu kliinisiin tietoihin (noin 70%), mutta täydellisimmät tiedot kuolintodistusten laatimiseen saadaan ruumiinavauksista. Ruumiinavausten osuus kaikista kuolemista on Suomessa Pohjoismaiden korkein. Vuonna 2004 lääketieteellinen ruumiinavaus tehtiin 8,3 prosentille ja oikeuslääketieteellinen ruumiinavaus 23,8 prosentille vainajista (Kuvio 7). Liitetaulukossa 9 on ruumiinavausten määrä kuolemansyyn mukaan.

Kuolleita, joista ei saada kuolemansyytietoa, on nykyään vuosittain noin 150. Näistä osa on ulkomailla kuolleita, joista oli saatu vain ilmoitus kuolemasta ja osa Suomessa kuolleita, joista ei saatu kuolintodistusta tilaston laatimisajankohdan mennessä. Näiden ikä- ja sukupuolijakautuma on julkaisun liitetaulukon 2 lopussa.

### 9.3. Julkaistujen tietojen ajantasaisuus ja oikea-aikaisuus

Kuolemansyytiedot tuotetaan vuosittain ja ne valmistuvat tilastointivuotta seuraavan kalenterivuoden loka-marraskuussa. Tiedot ovat lopullisia tietoja ja kuvaavat vuoden aikana kuolleita.

### 9.4. Kuolemansyytietojen saatavuus ja läpinäkyvyys/selkeys

Kuolemansyytilastosta tehdään vuosittain julkaisu ja taulukoita julkaistaan Tilastokeskuksen maksuttomassa tilastotietokannassa <http://statfin.stat.fi/StatWeb/> Terveys-aihealu-

eella. Tietoja on koko maasta, maakunnittain ja sairaanhoitopiireittäin. Kuolemansyytilaston kuvaus ja tietoa luokituksista ja palveluista löytyy kuolemansyytilaston kotisivuilta osoitteesta <http://tilastokeskus.fi/til/ter.html>. Tilastokeskus ylläpitää myös Suomen kuolintodistusarkistoa, jossa on kuolintodistukset vuodesta 1936 lähtien. Kuolintodistusarkistosta löytyy tietoa Tilastokeskuksen internet-sivuilta osoitteesta <http://tilastokeskus.fi/tup/kuolintodistusarkisto/>.

Kuolemansyytilaston tilastoaineisto on käytettävissä vuodesta 1969 lähtien. Aineisto vuosista 1969–2004 on käytettävissä yhdistettynä tiedostona. Vuodesta 1987 lähtien tiedostossa on peruskuolemansyyn lisäksi välitön kuolemansyy, välivaiheet syyt ja myötävaikuttavat kuolemansyyt. Vuosien 1969–1986 tiedostoissa on vain tilaston peruskuolemansyy. Aineiston tärkeimmät muuttujat on kuvattu liitteessä 3.

Tiedoista tehdään tarvittaessa räätälöityjä tilastoja ja tutkimusaineistoja asiakkaiden tarpeisiin. Kuolemansyytietoja voidaan yhdistää myös muihin aineistoihin, mm. väestölaskentojen ja työssäkäyntitilaston pitkäaikaisaineistoihin. Tutkimusaineistoihin sekä kunnittaisiin tilastotaulukoihin tarvitaan Tilastokeskuksen myöntämä käyttöluupa.

Pohjoismainen lääkintätilastokomitea (NOMESCO) julkaisee vuosittain kuolemansyytietoja. Kuolemansyytilastoja Euroopan maista on Eurostatin kotisivuilla ja WHO:n sivuilla.

### 9.5. Tilastojen vertailukelpoisuus

Muita kuolleisuutta ja kuolemansyitä kuvaavia tilastoja Tilastokeskuksessa ovat lähinnä väestömuutostilasto, tieliikenneonnettomuustilasto ja työtaturmatilasto.

Väestönmuutostilastossa tilastoidaan kuolleiden määrää mm. sukupuolittain, iän mukaan ja alueittain. Kuolleiden määrä poikkeaa vuosittain joillakin kymmenillä tapauksilla kuolemansyytilaston kuolleiden määrästä. Ero johtuu mm. siitä, että väestönmuutosaineistoon eivät kuulu ne kuolleet, jotka on rekisteröity kuolleeksi ko. tilaston laadinta-ajan jälkeen (seuraavan vuoden tammikuun jälkeen). Väestönmuutostilasto voi toisaalta sisältää viiden edellisen vuoden kuolleita, joista kuolintieto on tullut väestönmuutostilaston laadinta-ajana (seuraavan vuoden tammikuussa). Vuonna 2004 ero on tavallista suurempi, 157 henkilöä, koska tsunamin aiheuttamia kuolemia ei ollut mukana vuoden 2004 väestötilaston luvuissa.

Tieliikenneonnettomuustilasto tilastoi tieliikenteessä kuolleiden määrää. Tieliikenneonnettomuustilaston kattavuutta tarkistetaan kuolemansyytilaston aineiston avulla. Se poikkeaa vuosittain joillakin kymmenillä tapauksilla, vuonna 2004 kuolemansyytilaston luku oli 14 henkeä pienempi. Lukujen poikkeaminen kuolemansyytilaston luvuista johtuu seuraavista eroista tilastointiperusteissa:

Tieliikenneonnettomuustilastoon sisältyvät kaikki Suomen maaperällä liikenteessä kuolleet, kuolemansyytilastoon otetaan vain vakinaisesti Suomessa asuvan väestön kuolemat, jotka sattuvat joko kotimaassa tai ulkomailla.

Kuolemansyytilastoon kuollut tilastoidaan kuolinpäivän mukaan, tieliikenneonnettomuustilaston ajankohta on onnettomuuspäivä ja sitä seuraava enintään 30 vrk:n jakso.

Kuolemansyytilastossa liikenteessä tehdyt itsemurhat on luettu itsemurhiin, tieliikennetilastossa ne on luettu liikenneonnettomuuksiin.

Työtaturmatilasto tehdään vakuutustoiminnan tietojen perusteella ja tilastoon tulevat mukaan kaikki ne työssä sattuneet vahingot, joista vakuutuslaitokset ovat maksaneet korvauksia. Kuolemansyytilastossa taas tieto työtaturmasta saadaan kuolintodistuksesta lääkärin määrittelemänä. Työtaturmissa kuolleiden määrä poikkeaa yleensä hyvin vähän kuolemansyytilaston luvuista. Kuolemansyytilaston mukaan työtaturmia oli vuonna 2004 yhteensä 50.

## 9.6. Selkeys ja eheys/yhtenäisyys

Kuolemansyytilasto on Suomessa ainoa kattava tilasto kuolemansyistä. Tilastokeskuksen väestönmuutostilasto on kattava tilasto kuolleiden määrästä.

Kuolemansyytilastoa käytettäessä on otettava huomioon, että kuolleisuus ja kuolemansyiden yleisyys on voimakkaasti riippuvainen iästä. Tästä syystä tilastossa käytetään ikävakiointia vertailtaessa eri ajankohtien ja alueiden välisiä kuolleisuuseroja. Julkaisun taulukoissa 1A ja 1B on ikävakioituja kuolemansyylukuja vuodesta 1980.

## 9.7. Dokumentointi

Tietoa kuolemansyytilastossa käytetyistä käsitteistä, määritelmistä ja luokituksista, tietojen saatavuudesta ja tiedoista löytyy kuolemansyytilaston kotisivuilta osoitteesta <http://tilastokeskus.fi/til/ksyyt/>.

# 10. Taulukkokohtaisia huomautuksia

### Taulukko 1.

Taulukoissa 1A ja 1B on esitetty kuolleiden lukumäärä, Euroopan "uuteen" standardiväestöön perustuva vakioitu kuolleisuusluku 100 000 kohden ja myös indeksiluku. Taulukoissa 1A ja 1B käytetyn kuolemansyytuokituksen vastaavuus kunkin ajanjakson luokituksiin on liitteissä 2A ja 2B.

### Taulukko 2.

Taulukko sisältää kuolleiden lukumäärät ja niiden alapuolella ikäryhmittäiset kuolleisuusluvut keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden. Kuolleisuuslukuja ei ole tässä taulukossa vakioitu. Jos kuolleiden lukumäärä on pieni, sisältyy kuolleisuuslukuun satunnaisuutta.

### Taulukko 4 B

'Päihdyksissä' tarkoittaa tässä, että kuolintodistuksen kirjoittanut lääkäri on katsonut henkilön alkoholin vaikutuksen myötävaikuttaneen kuolemaan.

### Taulukko 5.

Taulukko sisältää sekä kuolleiden lukumäärän että kuolleisuusluvun keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden. Kuolleisuuslukuja ei ole tässä vakioitu. Jos kuolleiden lukumäärä on pieni, sisältyy kuolleisuuslukuun satunnaisuutta.

### Taulukko 6.

Taulukossa on käytetty uudempaa perinataalikuolleiden määritelmää, ks. luku 1. Kuolleisuus käsitteet, Perinataalikuolleisuus.

**Taulukko 7.**

Taulukossa on käytetty uudempaa perinataalikuolleiden määritelmää, ks. luku 1. Kuolleisuuskäsitteet, Perinataalikuolleisuus.

**Taulukko 8.**

Taulukossa on käytetty uudempaa perinataalikuolleiden määritelmää, ks. luku 1. Kuolleisuuskäsitteet, Perinataalikuolleisuus.

**Taulukko 9.**

Ruumiinavauksiin on luettu vain Suomessa tehdyt ruumiinavaukset.

## *Kirjallisuutta*

- 1) Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, the Eight Revision, World Health Organization, Geneva 1967
- 2) Tautiluokitus 1987. Lääkintöhallitus, Helsinki 1986
- 3) Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, the Ninth Revision. World Health Organization, Geneva 1977
- 4) Tautiluokitus ICD-10. STAKES, Helsinki 1995
- 5) International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, the Tenth Revision, (ICD10) Volume 1-3, World Health Organization, Geneva 1992
- 6) Health Statistics in the Nordic Countries, NOMESCO

# Sammandrag

## 1. Allmänt om dödsorsaksstatistik

Statistiken täcker dödsfall i Finland eller dödsfall som skett utomlands om personen haft sin hemort i Finland vid tidpunkten. Dödfödda barn har sedan år 1987 omfattat de foster vars födelsevikt är minst 500 g eller då graviditeten pågått i minst 22 veckor, om uppgifter om födelsevikt inte finns att tillgå. Dödfödda barn ingår bara i tabellerna 6–8. Diagram 1, dödlighet under perinatal period, omfattar också dödfödda barn, då graviditeten pågått i minst 28 veckor. Dödförklarade ingår inte i statistiken, eftersom dödförklaringen oftast sker flera år efter dödsfallet.

Dödsorsaken kan fastställas på basis av den medicinska eller rättsmedicinska obduktion som leder till utfärdandet av en dödsattest. Det kan vara nödvändigt att fastställa dödsorsaken rättsmedicinskt om dödsfallet inte var ett resultat av sjukdom, om dödsfallet skett genom olycksfall eller våldshandling eller om det förorsakats av medicinsk vård eller undersökningsåtgärd eller yrkessjukdom. I de flesta andra fallen är dödsattesten baserad på kliniska uppgifter.

Finland har sedan år 1987 två blanketter för dödsattest:

- för 28 dygn gammal eller äldre avliden
- för under 28 dygn gammal och dödfödd

Dödsattesten är godkänd av Social- och hälsovårdsministeriet och är i överensstämmelse med

## 2. Statistikens kvalitet

Dödsorsaksstatistikens täckning är i praktiken 100 procent. Detta beror på att uppgifterna kommer från två källor: dödsattesterna och befolkningsdatasystemet. Dödsattesterna för dödfödda jämförs med det medicinska födelseregistret.

Dödsorsaksstatistiken följer dödsfall inom ett kalenderår. Statistiken över befolkningsförändringar omfattar 157 mindre dödsfall än dödsorsaksstatistiken. År 2004 var skillnaden i förhållande till siffrorna i befolkningsstatistiken större än vanligt eftersom dödsfall till följd av tsunamin inte ingick i siffrorna för befolkningsstatistiken. Statistiken över befolkningsförändringar omfattar de dödsfall som skett under de föregående fem

Världshälsoorganisationens (WHO:s) rekommendationer i den internationella klassifikationen av sjukdomar (International Classification of Diseases, 9th revision [ICD9]). Dödsattestblanketterna för spädbarn under 28 dygn gamla och dödfödda reviderades år 1987.

En läkare anger dödsorsaken på dödsattesten och beskriver med ord sjukdom, tillstånd eller yttre orsak och antecknar koden enligt den finska klassifikationen av sjukdomar ICD-10. Uttalandet över dödsorsaken får ytterligare stöd i attesten av en beskrivning av händelseförloppet.

Om det krävs en obduktion för att fastställa dödsorsakerna utfärdas dödsattesten, som statistiken baserar sig på, då resultaten från obduktionen har getts ut.

Dödsattesterna behandlas enligt vad som fastställs i Lag om utredande av dödsorsak (1973/459). Läkaren som undertecknar dödsattesten skickar attesten till länsstyrelsen för granskning. Länsstyrelsen skickar attesten till Statistikcentralen (Bilaga 4).

Då dödsorsaksstatistiken görs upp använder Statistikcentralen både dödsattester och befolkningsdatasystemet som befolkningsregistercentralen upprätthåller. Statistiken över dödfödda barn baserar sig enbart på dödsattesterna.

åren och vilka registrerats i det centrala befolkningsregistret mellan 1.1.2005 och 31.1.2005.

Dödsorsakerna fås endast från dödsattesten. År 2004 fanns det i materialet 135 fall, där dödsattesten med dödsorsaken inte utfärdats före tidsgränsen för statistiken löpte ut.

De finländska dödsattestblanketterna ger mer information än vad som krävs enligt de internationella riktlinjer för dödsattester som utfärdats av Världshälsoorganisationen WHO. I Finland innehåller angivandet av dödsorsak uppgifter om diagnos och yttre orsaker i enlighet med den Internationella klassifikationen av sjukdomar (ICD10:s) krav på utseende och noggrannhet. Ytterligare kodar den som utfärdar dödsattesten

varje diagnos och yttre orsak. I dödsattesten ingår också ett område för fri text, där händelseförloppet beskrivs.

Eftersom mängden information i en finländsk dödsattest är större än i internationella dödsattester, måste man behandla attesterna fall för fall i Finland. En dödsattest kan inte kodas endast i enlighet med internationella kodningsregler.

Totalt 6,3 procent av alla dödsattester var specialbehandlade. Antalet förfrågningar till utfärdande läkare var 245. Uppgifter om förgiftningar ur det rättsmedicinska registret ökade antalet förfrågningar med 209 fall. Förfrågningarna gällde totalt en procent av alla dödsattester.

Statistiksystemet för dödsorsak kontrollerar kodens giltighet samt utför vissa logiska kontroller av diagnos och ålder, diagnos och kön och relationen mellan diagnoserna.

#### Dödsattester som specialbehandlats år 2004

Specialbehandling	Antal	Andel av alla dödsfall, %
Underliggande orsak kodad från fri text utan sakkunnig läkare	1 138	2,4
Behandlade med hjälp av sakkunnig läkare, där	1 642	3,4
- förfrågan skickades till dödsattestens utfärdare	44	0,1
- man slöt sig till underliggande dödsorsak utgående från händelseförloppet	493	1,0
- granskning på annat sätt	896	1,9
- tilläggsinformation om förgiftning med flera ämnen	209	0,4
Ytterligare information från utfärdaren	201	0,4
Förfrågan skickad till utfärdaren, ej svar	26	0,1
<b>Totalt</b>	<b>3 007</b>	<b>6,3</b>

### 3. Klassificering av dödsorsaker

Sedan år 1996 har statistiken omfattat följande dödsorsaker:

- statistikens underliggande dödsorsak
- underliggande dödsorsak som angetts på dödsattesten
- omedelbar dödsorsak
- intermediära orsaker och
- medverkande orsaker

Den underliggande dödsorsak som anges på dödsattesten är den sjukdom som initierat den serie av sjukdomstillstånd som lett till den omedelbara dödsorsaken, eller de omständigheter eller yttre orsaker i samband med olycksfallet eller våldshandlingen som förorsakat skadan eller förgiftningen som lett till dödsfallet.

Då det gäller dödfödda barn och barn som dör före 28 dagars ålder är dödsorsakerna:

- den viktigaste sjukdomen eller tillståndet hos fostret eller spädbarnet som kan jämföras med statistikens underliggande dödsorsak
- två andra dödsorsaker hos fostret eller spädbarnet, jämförbara med de medverkande orsakerna
- moderns viktigaste tillstånd som lett till fostrets eller spädbarnets död, jämförbar med medverkande orsak och
- två andra tillstånd hos modern som påverkat fostret eller spädbarnet.

Dödsorsaksstatistiken har sedan år 1996 sammanställts efter den internationella statistiska klassifikationen av sjukdomar (International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, 10th revision) förutom de yttre orsakerna till dödlighet för åren 1996 och 1997 som sammanställdes enligt det förkortade kapitlet XX i finska klassifikationen av sjukdomar, ICD-10.

Statistikcentralen har sammanställt en förkortad klassificering med 72 grupper för de tabeller som publiceras årligen. Den följer EU:s förkortade klassificering med 65 grupper. I tabell 8 har en detaljerad, 3-siffrig klassificering tillämpats på döda under första levnadsåret och dödfödda barn.

En förkortad klassificering över 54 grupper med dödsorsaker som går att jämföra avseende tid har använts i tidsserierna i tabellbilagorna 1A och 1B. De följer inte kapitelindelningen i klassifikationen av sjukdomar (ICD8, ICD9, ICD-10). Bilagorna 2A och 2B visar hur den förkortade klassificeringen med 54 grupper har bildats utgående från revideringar av ICD.

En förkortad klassificering med 122 grupper över yttre orsaker har använts då tabellerna över dödsfall genom olycksfall eller våldshandling har sammanställts. Denna förkortade klassificering är huvudsakligen baserad på de 3-siffriga klasserna i ICD-10.

## *English Summary*

### *1. The 2004 statistics: general*

This publication contains the Finnish cause-of-death statistics for 2004 and some figures showing the trend in mortality since 1984. The statistics were revised in 1996, when the Finnish Classification of Diseases 4), was

introduced. Causes of death for 2004 have been classified according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth Revision 5).

### *2. Units of the statistics*

The statistics cover the deaths in Finland or abroad of persons who were at the time of death residents in Finland. Stillborn has since 1987 been taken to include a fetus whose birthweight was at least 500 g or, when birth weight is unavailable, after 22 weeks of gestation. The

stillbirths are included only in Tables 6–8. Figure 6 also includes under perinatal mortality stillbirths whose gestational age was at least 28 weeks. Persons pronounced dead are not included in the statistics as the pronouncement is often made years after death.

### *3. Determination of the cause of death and medical death certificate forms*

The determination of the cause of death is based on the medical or forensic evidence providing the grounds for the issuing of a death certificate. Forensic determination of the cause of death may be necessary, if the death was not the result of an illness, if the death was accidental or violent, caused by a treatment procedure or an occupational disease. In most other cases the death certificate is based on medical evidence.

Finland has since 1987 had two death certificate forms:

- one for persons aged 28 days or more and
- one for infants under the age of 28 days and stillborns

The death certificate is approved by the Ministry of Social Affairs and Health and is in accordance with the recommendation of the

World Health Organization given in its International Classification of Diseases, 9th revision (ICD9) 3). The death certificate form for infants under the age of 28 days and stillborns was revised in 1987.

A physician declares the cause of death on the death certificate and with a text describing the disease, condition or external cause and with the corresponding code of the Finnish Classification of Diseases. In addition, these data are supported in the certificate by a free text under the section "Circumstances of death".

If determination of the causes of death necessitates an autopsy, the death certificate, on which the statistics are based, is made out once the results of the autopsy have been released.

## 4. *Circulation of death certificates and the data from the Population Information System for the compilation of statistics*

The circulation of death certificates is prescribed by the Act of Establishing of Causes of Death (858/97). The doctor signing the death certificate sends the certificate to the legal medical officer at the county administration to be checked. This officer then forwards the certificate to Statistics Finland (Appendix 4).

In drawing up cause-of-death statistics Statistics Finland uses both death certificates and Population Information System, available from

the Population Register Centre. The death certificate data are compared with the data in Population Information System by means of the person identification code of the deceased. This method ensures the coverage of the statistics. It also reduces the volume of data hand led by Statistics Finland because the ordinary personal data are included in the Population Information System.

## 5. *Quality the statistics*

### 5.1. *Coverage*

The coverage of the deaths of the cause-of-death statistics is in practice 100 per cent, because of the two sources of data - the death certificates and the Population Information System. The death certificates on stillbirths are matched with the medical birth register. The cause-of-death statistics apply to deaths within the calendar year. The vital statistics show 157 less deaths than the statistics for cause of death. The difference was greater than usual in 2004 because deaths caused by the tsunami were not included in the figures of population statistics. The number of deaths in the vital statistics includes deaths occurring in the previous five years registered in the central population register between January 1, 2005 and January 31, 2005. Similarly, the vital statistics do not include deaths in 2004 registered after January 31, 2005.

The causes of death are obtained only from the death certificate. There were in the 2004 material 135 cases for which the death certificates with causes of death were not issued before the dead-line of the statistics.

### 5.2. *Reliability of causes of death*

The Finnish death certificate form gives more information than required by the international format for death certificates issued by the WHO.

In Finland, the cause of death statement contains the texts on the diagnosis and external causes in the format and accuracy required by the International Classification of Diseases (ICD10). In addition, the issuer also classifies each diagnosis and external cause. This cause of death statement is further supported by a free text for which separate space is allocated on the form.

The coding is primarily based on the description of the diagnosis and external cause given in text format in the declaration of the cause of death (section 7 of the death certificate). Where the description in text format does not define the code precisely, the writer's codes and the description in the free text will be utilised. Due to the wider content of data in the Finnish death certificate than in the international death certificate, case discretion must be applied in Finland. A death certificate cannot be coded according to international coding rules alone.

In all, 6,3 per cent of all death certificates were specially processed. The number of inquiries to issuing physician was 245. Information on multiple poisonings obtained from forensic medical register increased the number of inquiries by 209 cases. Inquiries were sent in respect of a total of one per cent of all death certificates.

The cause-of-death statistical system checks the validity of the code, makes certain logical checks on diagnosis and age, diagnosis and sex, and the relationship between diagnoses.

### Specially processed death certificates, 2004

Special process	Numbers	Proportion of all deaths (%)
Underlying cause coded from free text without medical expert	1 138	2,4
Processed with medical expert where	1 642	3,4
– inquiry sent to the writer of death certificate	44	0,1
– underlying cause determined from free text	493	1,0
– underlying cause determined otherwise	896	1,9
– additional data on poisonings of multiple drugs, medicaments and alcohol from special register	209	0,4
Additional information from the writer	201	0,4
An inquiry sent to the writer, nonresponse	26	0,1
<b>Total</b>	<b>3 007</b>	<b>6,3</b>

### Additional inquiries sent to issuing physician 2004

Inquired data	Number	Statistical underlying cause of death changed (%) level of classification	
		4–5-digit	3-digit
On the antecedent cause on death certificate:	144	75	65
– Cause of symptom or symptomatic condition	28	79	75
– Behaviour or primary site of neoplasm	36	72	72
– Aetiology of valvular disorder of heart	4	50	50
– Other precision of diagnosis	39	79	74
– Precision of external cause	37	73	43
Inquiry on doubtful consequence relationship from the antecedent cause to the direct cause	15	87	80
Verification whether the antecedent cause is mentioned among the contributing causes or in the free text	40	63	60
Verification of contributing cause	39	..	..
Other inquiry	7	100	100
<b>Total</b>	<b>245</b>	<b>62</b>	<b>56</b>

## 6. Causes of death; underlying cause and multiple causes of death

The causes of death included in the statistics have since 1996 been:

- the underlying cause
- the antecedent originating cause
- the direct cause
- intervening causes and
- contributing causes

The antecedent originating cause of death is the disease which initiated the train of morbid events leading directly to death, or the circumstances of an accident or violence which produced a fatal injury.

In the case of stillbirths and infants dying before the age of 28 days the causes of death are

- the main disease or condition in the fetus or infant, comparable to the underlying cause
- two other conditions in the fetus or infant comparable to the contributing causes
- the main maternal disease affecting the fetus or infant comparable to the contributing cause, and
- two other maternal conditions affecting the fetus or infant.

Each of the above cause of death can be retrieved from the records in the cause-of-death data base. It is thus possible to follow the correct sequence between causes of death and any changes in the sequences.

The rules for selection and application of the ICD 10th Revision are applied in determining the underlying cause of death, according to which most of the statistical tables are compiled.

Direct cause of death indicates the disease or condition the symptoms of which were present at death. It does not, however, mean the mode of dying, such as cardiac arrest.

Intervening cause of death indicates the condition leading from the underlying cause to the direct cause.

An external cause may appear as a direct or intervening cause only if it constitutes an adverse effect of the surgical and medical procedures of the condition linked with the underlying cause (Y40–Y84). Other external causes are coded as underlying causes only.

There are no tables for deaths according to direct or intervening cause.

In part II of the death certificate is entered any other significant condition which unfavourably influenced the train of the morbid process, and thus contributed to the fatal outcome, but which was not related to the disease or condition directly causing death.

If the death entails an accident or violence, the death is described with an external cause from Chapter XX. Data on the cause is supplemented with data on mortal injuries, poisonings and certain other consequences of external causes (Chapter IXX).

## 7. Classification of causes of death

The cause of death statistics since 1996 have been compiled by of the International Statistical Classification of Diseases, 10th revision 5), except the External causes of Mortality for 1996 and 1997, which were compiled by the shortened chapter XX of the Finnish Classification of Diseases, ICD-10 4).

Statistics Finland has compiled a short list with 72 groups for the annually issued tables. It follows the 65-group short list confirmed by the EU. In Table 8, a detailed, 3-digit classification is applied to infant deaths and stillbirths.

A 54-group short list of causes of death which is comparable in respect of time has been used in the time series in Appendix Tables 1A and 1B and in Figures 3 to 5. It does not follow the chapter divisions of the classifications of diseases (ICD8, ICD9, ICD-10). Appendices 2A and 2B show how the 54-group short list has been formed from the different revisions of ICD.

A 122-group short list of external causes has been used in compiling the tables on accidental or violent deaths. This short list is mainly based on the 3-digit classes of the ICD-10.

## 8. Comments on the tables

### **Table 1.**

The table shows the age standardized death rates and indexes for last twenty years by the short lists of causes of death. The correspondence between the short lists and the classifications of diseases is included in Appendix 2.

### **Table 2.**

Includes both the number of deaths and the sex- and age-specific mortality rates per 100 000 mean population one below the other. If there are few cases, the

mortality rate includes a random component. The causes of death are classified by the annual short list.

### **Table 5.**

The table includes both the number of deaths and the mortality rate per 100 000 mean population. If there are few cases, the mortality rate includes a random component.

### **Table 9.**

Autopsies include only those conducted in Finland.

## *Taulukot – Tabeller – Tables*

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyiltäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex		Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES</b>											
<b>01-54 YHTEENSÄ -</b>	<b>Lkm-Antal-Deaths</b>	<b>44511</b>	<b>44528</b>	<b>43584</b>	<b>45517</b>	<b>45176</b>	<b>48348</b>	<b>47306</b>	<b>47988</b>	<b>49092</b>	<b>49132</b>
<b>TOTAL DEATHS (A00-Y89)</b>	<b>1/100 000</b>	<b>1161,8</b>	<b>1130,4</b>	<b>1071,6</b>	<b>1090,8</b>	<b>1055,1</b>	<b>1110,3</b>	<b>1059,5</b>	<b>1051,8</b>	<b>1054,3</b>	<b>1036,5</b>
	<b>2004=100</b>	<b>153</b>	<b>148</b>	<b>141</b>	<b>143</b>	<b>139</b>	<b>146</b>	<b>139</b>	<b>138</b>	<b>138</b>	<b>136</b>
01-41 Taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Diseases and accidental poisoning by alcohol (A00-R99, X45)		41063 1083,2 157	41184 1056,1 153	40254 997,8 144	42099 1016,4 147	41749 981,2 142	44806 1034,7 150	43622 982,5 142	44125 971,8 140	44942 969,3 140	44788 948,2 137
01-03 I Tartunta- ja loistauteja - Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99, J65)		421 11,1 204	383 10,0 184	368 9,1 167	364 8,9 162	370 8,6 159	375 8,6 158	371 8,3 152	377 8,4 154	360 7,8 143	318 6,7 123
01 Tuberkuloosi - Tuberculosis (A15-A19, B90, J65)		239 6,1 569	188 4,8 447	206 5,1 475	210 5,0 464	205 4,8 443	179 4,1 376	162 3,6 331	180 4,0 374	152 3,3 305	122 2,6 239
02 Immuunikato (HIV-tauti) - Human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)		- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	5 0,1 62	12 0,2 157	6 0,1 76
03 Muut tartunta- ja loistaudit - Other infectious and parasitic diseases (A00-A09, A20-B19, B25-B89, B91-B99)		182 5,0 119	195 5,2 123	162 4,0 94	154 3,8 91	165 3,9 92	196 4,5 107	209 4,7 112	192 4,3 101	196 4,3 101	190 4,0 95
04-22 II Kasvaimet - Neoplasms (C00-D48)		9101 220,8 128	9227 220,6 128	9196 216,1 125	9583 218,9 127	9654 217,4 126	9720 215,0 125	9694 210,6 122	9746 207,9 121	9849 206,8 120	9997 206,9 120
04-21 Syövät - Malignant neoplasms (C00-C97)		8948 217,0 129	9063 216,6 129	9027 211,9 126	9397 214,4 128	9483 213,3 127	9504 210,0 125	9493 206,0 123	9554 203,7 121	9638 202,2 120	9765 201,9 120
04 Huulen, suuontelon ja nielun syöpä - Malignant neoplasms of lip, oral cavity and pharynx (C00-C14)		123 2,9 126	116 2,8 120	130 3,1 133	107 2,5 109	106 2,4 105	112 2,5 106	110 2,4 104	102 2,1 92	122 2,5 109	125 2,6 110
05 Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasm of oesophagus (C15)		208 5,4 180	228 5,6 187	213 5,3 176	197 4,6 153	176 4,1 135	217 5,0 165	204 4,5 149	187 4,1 136	201 4,3 141	196 4,1 136
06 Mahasyöpä - Malignant neoplasm of stomach (C16)		1012 25,4 282	1050 25,8 287	1005 23,9 266	970 22,5 251	980 22,7 252	986 22,2 246	942 20,6 228	920 19,7 219	876 18,5 205	884 18,4 204
07 Koolonin syöpä - Malignant neoplasm of colon (C18, C19)		443 11,3 114	474 12,2 123	490 12,1 122	521 12,4 125	534 12,4 125	523 12,0 121	536 11,8 119	553 11,9 120	561 11,9 120	594 12,5 126
08 Peräsuolen ja peräaukon syöpä - Malignant neoplasm of rectum, anus and anal canal (C20-C21)		322 8,1 141	266 6,6 114	331 8,0 140	340 8,0 140	347 7,9 139	329 7,5 131	337 7,5 131	332 7,2 126	324 6,8 118	315 6,5 114
09 Primaarinen maksasyöpä - Primary malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts (C22)		198 4,9 80	197 4,7 77	220 5,0 83	227 5,3 87	243 5,4 89	233 5,1 85	227 5,0 82	228 4,8 80	230 4,8 79	220 4,5 75
10 Haimasyöpä - Malignant neoplasm of pancreas (C25)		536 12,8 88	592 14,5 100	590 13,8 95	595 13,5 94	641 14,3 98	622 13,7 95	611 13,4 92	676 14,4 99	635 13,4 92	694 14,3 99
11 Kurkunpään, henkitorven ja keuhkon syöpä - Malignant neoplasm of larynx, trachea, bronchus and lung (C32-C34)		2164 50,1 163	2160 49,1 160	2016 44,9 146	2104 46,1 150	2051 44,7 146	2125 45,6 149	2002 42,4 138	2018 42,3 138	1974 40,8 133	1912 39,3 128
12 Ihon melanooma - Malignant melanoma of skin (C43)		87 2,0 85	93 2,1 92	118 2,7 117	93 2,1 90	118 2,6 110	110 2,4 103	119 2,5 105	121 2,5 109	129 2,7 116	114 2,4 101
13 Rintasyöpä - Malignant neoplasm of breast (C50)		601 14,4 112	577 13,6 105	607 14,1 109	677 15,1 117	672 15,1 117	703 15,5 120	714 15,4 119	729 15,5 120	772 16,2 126	732 15,1 117
14 Kohdunkaulan syöpä - Malignant neoplasm of cervix uteri (C53)		108 2,5 260	98 2,3 238	98 2,3 238	107 2,4 252	92 2,0 212	95 2,1 219	93 2,0 209	80 1,7 180	107 2,2 236	80 1,6 170
15 Kohtusyöpä - Malignant neoplasm of uterus (C54-C55)		104 2,6 97	139 3,4 127	107 2,7 100	116 2,6 99	127 2,9 109	130 2,9 108	113 2,6 96	140 3,1 114	142 3,0 114	159 3,3 123
16 Munasarjasyöpä - Malignant neoplasm of ovary (C56)		223 5,4 106	250 5,8 115	227 5,2 103	258 5,8 114	255 5,8 114	237 5,1 101	267 5,7 112	279 5,9 116	247 5,1 101	304 6,3 124
17 Eturauhasen syöpä - Malignant neoplasm of prostate (C61)		466 12,6 100	426 10,7 85	446 11,3 90	498 12,0 96	530 12,5 99	508 11,7 93	552 12,3 98	539 11,6 93	564 12,0 96	590 12,3 98

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
50091	49319	49856	51033	47946	49326	49161	49143	49237	49368	49316	48504	49389	49033	47757	01-54
1036,8	1000,9	991,1	999,1	920,8	929,2	907,9	890,3	874,9	863,5	847,6	817,5	816,1	795,5	761,5	
136	131	130	131	121	122	119	117	115	113	111	107	107	104	100	
45740	44999	45641	47053	43936	45370	45379	45137	45300	45527	45538	44664	45556	45187	43750	01-41
949,3	914,9	908,5	921,9	843,8	854,1	836,7	815,8	802,7	793,3	779,3	748,7	748,0	728,3	691,7	
137	132	131	133	122	123	121	118	116	115	113	108	108	105	100	
430	383	337	336	346	384	438	357	365	395	393	366	382	377	343	01-03
8,9	7,8	6,7	6,6	6,6	7,1	8,1	6,5	6,5	6,9	6,8	6,2	6,4	6,2	5,4	
163	143	122	121	122	131	148	119	120	127	124	114	117	113	100	
179	120	134	115	114	135	134	123	102	112	129	98	98	82	68	01
3,7	2,4	2,6	2,2	2,2	2,5	2,5	2,2	1,8	1,9	2,2	1,6	1,6	1,3	1,1	
344	227	246	208	202	233	228	206	166	180	202	152	148	122	100	
18	23	18	27	25	33	29	6	6	9	10	3	7	8	8	02
0,3	0,4	0,3	0,5	0,5	0,6	0,5	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,2	
222	278	218	342	302	388	357	75	75	113	113	41	89	97	100	
233	240	185	194	207	216	275	228	257	274	254	265	277	287	267	03
4,9	4,9	3,7	3,8	4,0	4,0	5,1	4,1	4,6	4,8	4,4	4,5	4,6	4,7	4,2	
115	117	87	91	95	96	121	98	109	114	105	107	110	112	100	
10086	9888	10257	10359	10035	10321	10310	10415	10503	10445	10492	10608	10522	10705	10768	04-22
204,9	197,8	201,8	201,0	191,5	194,0	190,2	188,5	187,1	183,4	180,8	179,3	174,9	174,7	172,3	
119	115	117	117	111	113	110	109	109	106	105	104	101	101	100	
9817	9642	9999	10086	9791	10058	10062	10155	10250	10188	10234	10326	10221	10426	10497	04-21
199,4	192,7	196,6	195,7	186,8	189,0	185,7	183,8	182,6	179,0	176,4	174,5	169,9	170,2	168,0	
119	115	117	116	111	113	111	109	109	107	105	104	101	101	100	
105	126	121	135	129	142	150	140	124	149	149	153	135	166	146	04
2,2	2,5	2,4	2,6	2,5	2,6	2,8	2,5	2,2	2,6	2,6	2,6	2,2	2,7	2,3	
93	109	102	113	105	113	118	108	93	112	111	112	95	117	100	
175	192	184	196	163	216	187	193	174	206	176	202	191	184	188	05
3,6	3,8	3,6	3,9	3,2	4,1	3,4	3,5	3,1	3,6	3,0	3,4	3,1	3,0	3,0	
119	127	120	129	105	135	113	116	103	119	101	114	104	100	100	
794	771	713	733	696	666	666	660	592	561	562	566	568	554	573	06
16,2	15,4	14,1	14,2	13,2	12,5	12,2	12,0	10,5	9,8	9,7	9,5	9,4	9,0	9,0	
180	171	156	158	147	139	136	133	116	109	108	106	104	100	100	
589	626	589	587	633	645	625	649	649	632	690	652	626	695	625	07
12,1	12,6	11,7	11,4	12,1	12,0	11,4	11,8	11,5	11,1	11,9	10,9	10,3	11,2	9,9	
122	127	118	115	122	121	115	119	116	112	120	110	104	113	100	
327	337	387	368	348	325	339	335	324	362	335	345	366	361	357	08
6,7	6,8	7,6	7,2	6,6	6,2	6,3	6,1	5,7	6,4	5,8	5,9	6,1	5,9	5,7	
117	118	133	126	116	108	110	107	100	111	102	102	107	103	100	
242	250	242	276	273	254	314	314	338	369	349	377	350	363	378	09
4,9	5,0	4,7	5,3	5,2	4,8	5,8	5,7	6,1	6,5	6,0	6,4	5,8	6,0	6,1	
81	82	78	88	86	79	96	93	100	107	99	105	96	98	100	
687	721	643	692	710	656	690	734	755	695	721	747	755	835	908	10
14,0	14,4	12,6	13,4	13,7	12,2	12,9	13,3	13,5	12,2	12,4	12,6	12,5	13,6	14,5	
97	100	87	92	94	84	89	92	93	84	86	87	86	94	100	
1992	1859	2027	1935	1875	1912	1918	1882	1964	1862	1880	1941	1880	1968	1910	11
40,1	36,9	39,8	37,6	35,7	36,0	35,5	34,2	35,2	32,8	32,5	33,0	31,4	32,2	30,7	
131	120	130	123	116	117	116	111	115	107	106	107	102	105	100	
117	126	134	144	139	151	114	142	150	132	138	153	157	153	144	12
2,4	2,5	2,6	2,8	2,6	2,8	2,1	2,6	2,6	2,3	2,4	2,6	2,6	2,5	2,3	
102	106	112	119	112	121	90	111	114	99	104	109	113	109	100	
747	711	766	762	760	832	774	788	793	842	822	849	787	816	808	13
15,1	14,1	14,9	14,6	14,4	15,6	14,1	14,2	13,9	14,7	14,0	14,2	12,8	13,3	12,9	
117	109	116	113	112	121	110	110	108	114	109	110	99	103	100	
76	85	69	89	67	51	67	76	59	61	77	66	49	53	59	14
1,5	1,7	1,4	1,7	1,3	1,0	1,2	1,4	1,1	1,1	1,3	1,1	0,8	0,9	0,9	
162	177	142	180	137	102	130	143	111	114	138	114	86	91	100	
146	142	144	156	142	157	138	153	136	140	160	173	132	155	168	15
3,0	2,9	2,8	3,0	2,7	2,9	2,6	2,8	2,4	2,5	2,7	2,9	2,2	2,5	2,7	
114	108	105	114	102	110	96	103	91	93	101	109	82	95	100	
297	302	322	285	295	313	309	330	294	262	271	260	268	304	313	16
6,0	6,0	6,3	5,6	5,7	5,8	5,7	6,0	5,3	4,6	4,7	4,4	4,6	5,0	5,1	
118	119	125	110	112	115	112	118	104	91	92	86	90	98	100	
635	606	693	712	659	703	784	719	777	779	750	779	809	743	801	17
13,0	12,2	13,6	13,8	12,5	13,2	14,5	12,9	13,8	13,6	12,9	13,0	13,4	12,0	12,6	
104	97	108	110	100	105	115	103	110	108	103	103	107	95	100	

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**

**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**

**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES</b>										
18 Munuaissyöpä - Malignant neoplasm of kidney (C64)	238 5,5 92	221 5,1 84	258 5,9 97	268 6,0 100	286 6,2 104	292 6,3 104	280 6,0 100	261 5,5 92	299 6,3 104	294 6,0 100
19 Virtsarakkosyöpä - Malignant neoplasm of bladder (C67)	185 4,7 117	183 4,7 115	179 4,4 109	195 4,8 119	189 4,3 106	196 4,3 107	172 3,8 93	183 4,0 99	190 4,1 102	204 4,2 105
20 Imu- ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Malignant neoplasm of lymphoid, haematopoietic and related tissue (C81-C96)	761 18,0 110	810 19,0 116	775 17,9 109	865 19,6 120	846 18,7 114	880 19,3 118	876 18,9 115	859 18,3 112	910 18,9 115	916 18,8 115
21 Muut syövät - Other malignant neoplasms	1169 28,7 120	1183 28,7 120	1217 29,2 122	1259 28,8 121	1290 29,4 123	1206 26,9 113	1338 29,4 123	1347 28,9 121	1355 28,6 120	1432 29,6 124
22 Muut kasvaimet - Other neoplasms (D00-D48)	153 3,8 88	164 4,0 92	169 4,2 98	186 4,5 104	171 4,1 96	216 5,0 116	201 4,6 107	192 4,2 97	211 4,6 107	232 5,0 115
23-24 IV Umpieritys-, ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet - Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)	741 19,2 191	599 14,9 148	541 13,2 131	596 14,1 140	566 13,0 129	568 12,8 127	565 12,5 124	585 12,8 127	624 13,1 130	587 12,2 121
23 Diabetes - Diabetes mellitus (E10-E14)	635 16,7 193	519 13,0 150	486 12,0 138	512 12,3 142	500 11,6 134	490 11,1 129	487 10,8 125	514 11,3 131	543 11,4 131	513 10,6 123
24 Muut umpieritys- ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E09, E15-E90)	106 2,5 179	80 1,9 134	55 1,3 90	84 1,8 128	66 1,5 104	78 1,7 118	78 1,7 119	71 1,4 102	81 1,7 120	74 1,5 108
25 Dementia, Alzheimerin tauti - Dementia, Alzheimers disease (F01, F03, G30, R54)	253 8,5 14	497 15,5 25	613 18,7 31	764 21,6 35	761 20,6 34	1004 26,7 44	1160 29,6 48	1704 41,8 68	1976 46,8 77	2107 48,0 79
26 Muut hermoston ja aistimien taudit - Other diseases of the nervous system and sense organs	505 11,9 77	503 11,5 74	510 11,9 77	525 11,8 76	486 10,7 69	565 12,2 78	538 11,5 74	587 12,3 79	623 13,0 83	637 13,1 85
27-30 IX Verenkiertoelinten sairaudet - Diseases of the circulatory system (I00-I425, I427-199)	23016 618,0 201	23919 624,5 203	23331 584,0 190	23718 579,2 188	23801 565,0 184	25303 587,5 191	24642 558,5 181	24317 538,0 175	24208 523,3 170	23801 504,9 164
27 Iskeemiset sydäntaudit - Ischaemic heart diseases (I20-I25)	12981 328,4 181	13267 328,3 181	13270 317,4 175	13422 314,8 173	13772 316,0 174	14533 328,2 180	14039 311,4 171	14188 308,5 170	14220 303,3 167	14068 295,1 162
28 Muut, paitsi reumaattiset ja alkoholiset sydäntaudit - Other heart diseases excl. rheumatic and alcohol-related (I30-I425, I427-I52)	2692 81,6 324	2778 80,5 320	2558 70,4 280	2634 70,5 280	2496 64,1 254	2733 67,5 268	2731 65,0 258	2224 51,4 204	2442 54,8 218	2275 50,1 199
29 Aivoverisuonien sairaudet - Cerebrovascular diseases (I60-I69)	5080 141,5 197	5543 149,5 208	5234 134,7 187	5464 136,2 189	5375 130,4 181	5779 136,9 190	5744 132,1 183	5694 127,7 177	5419 118,2 164	5438 116,2 161
30 Muut verenkiertoelinten taudit - Other diseases of the circulatory system (I00-I15, I26-I28, I70-I99)	2263 66,4 231	2331 66,3 231	2269 61,4 214	2198 57,8 201	2158 54,6 190	2258 54,9 191	2128 50,1 175	2211 50,4 176	2127 46,9 164	2020 43,6 152
31-35 X Hengityselinten sairaudet - Diseases of the respiratory system (J00-J64, J66-J99)	3751 111,3 239	2982 83,2 178	2644 71,7 154	3392 88,0 189	2923 73,3 157	3824 94,4 203	3244 76,7 165	3177 72,6 156	3451 77,2 166	3522 76,7 165
31 Influenssa - Influenza (J10-J11)	423 13,5 1989	71 2,1 317	29 0,8 115	116 3,3 484	30 0,8 118	158 4,3 630	139 3,5 511	55 1,3 195	74 1,7 256	136 3,1 461
32 Keuhkokuume - Pneumonia (J12-J18, J849)	1931 61,3 239	1683 50,3 196	1416 41,6 162	1844 50,5 197	1710 45,1 176	2272 58,5 228	1794 44,2 172	1896 44,7 174	2135 49,1 191	2155 48,0 187
33 Keuhkoputkentulehdus ja keuhkolaajentuma - Bronchitis and emphysema (J40-J44, J47)	1049 27,4 189	936 23,0 159	911 22,1 153	1128 26,9 186	885 20,5 142	1051 23,9 165	996 21,9 151	870 18,9 130	921 19,4 134	912 19,0 131
34 Astma - Asthma (J45-J46)	130 3,1 239	127 3,0 236	117 2,7 213	141 3,2 250	131 2,9 230	129 2,8 222	122 2,6 207	163 3,5 273	119 2,5 197	117 2,4 186
35 Muut hengityselinten sairaudet - Other diseases of the respiratory system (J00-J06, J20-J39, J60-J64, J66-J848, J85-J99)	218 6,0 135	165 4,7 104	171 4,5 101	163 4,1 91	167 4,0 89	214 4,9 110	193 4,5 102	193 4,3 96	202 4,4 98	202 4,2 94

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	305	289	295	327	309	298	322	331	325	321	326	335	331	328	374	18
	6,2	5,8	5,9	6,5	5,9	5,6	6,0	6,0	5,8	5,6	5,6	5,7	5,4	5,3	6,0	
	104	97	98	107	98	93	99	99	97	93	94	95	90	89	100	
	208	211	230	229	215	229	213	199	210	213	207	215	236	203	255	19
	4,3	4,3	4,6	4,4	4,1	4,4	3,9	3,6	3,7	3,7	3,5	3,6	3,9	3,3	4,0	
	106	107	113	108	102	108	98	89	91	92	87	89	97	82	100	
	928	898	955	975	956	1044	962	1002	1019	1105	1058	1061	1030	1049	1020	20
	18,7	18,0	18,7	18,8	18,3	19,6	17,8	18,2	18,2	19,7	18,3	18,1	17,2	17,2	16,4	
	114	110	114	115	112	119	109	111	111	120	112	111	105	105	100	
	1447	1390	1485	1485	1422	1464	1490	1508	1567	1497	1563	1452	1551	1496	1470	21
	29,4	27,8	29,3	28,8	27,2	27,7	27,6	27,2	28,0	26,4	27,0	24,6	26,0	24,6	23,8	
	123	117	123	121	114	116	116	114	118	111	113	103	109	103	100	
	269	246	258	273	244	263	248	260	253	257	258	282	301	279	271	22
	5,4	5,1	5,2	5,3	4,7	5,0	4,5	4,7	4,5	4,4	4,4	4,8	5,0	4,5	4,3	
	127	118	121	123	109	116	105	110	105	103	102	111	115	105	100	
	671	631	650	686	610	635	670	644	626	624	664	610	641	618	631	23-24
	13,7	12,7	12,7	13,2	11,8	11,9	12,3	11,7	11,2	10,9	11,5	10,4	10,6	10,1	10,1	
	136	126	126	131	117	119	122	116	111	109	114	103	106	100	100	
	593	550	578	595	536	567	593	547	556	549	572	524	545	528	547	23
	12,1	11,0	11,2	11,4	10,3	10,6	10,8	9,9	9,9	9,6	9,8	8,8	9,0	8,5	8,7	
	140	127	130	132	119	123	125	114	114	110	113	102	103	98	100	
	78	81	72	91	74	68	77	97	70	75	92	86	96	90	84	24
	1,6	1,6	1,4	1,8	1,4	1,3	1,5	1,8	1,3	1,4	1,7	1,6	1,7	1,6	1,4	
	111	114	101	127	101	94	105	129	91	98	118	110	119	112	100	
	2239	2369	2427	2838	2657	2874	2904	3236	3264	3395	3428	3550	4080	4037	3962	25
	49,1	50,3	50,5	57,4	52,2	54,5	53,8	58,3	57,3	58,3	57,8	58,4	65,8	63,7	61,1	
	80	82	83	94	85	89	88	95	94	95	95	96	108	104	100	
	601	670	605	692	610	678	762	817	789	884	772	875	974	973	966	26
	12,1	13,3	11,8	13,4	11,6	12,7	14,1	14,8	14,1	15,6	13,4	14,9	16,2	16,1	15,6	
	78	86	76	86	74	82	91	95	90	100	86	96	104	103	100	
	23988	23688	23681	23820	22139	22662	21917	21567	21417	21402	21304	20689	21045	20667	19642	27-30
	499,5	482,9	471,7	467,0	425,1	426,9	403,8	389,6	378,9	371,8	363,2	345,0	343,3	330,3	307,7	
	162	157	153	152	138	139	131	127	123	121	118	112	112	107	100	
	14090	13782	14194	14237	13360	13676	12970	12611	12822	12981	12900	12433	12730	12306	11624	27
	291,3	279,6	281,4	277,7	256,1	257,4	239,1	228,0	227,1	225,6	220,3	207,4	207,7	196,6	181,8	
	160	154	155	153	141	142	131	125	125	124	121	114	114	108	100	
	2365	2399	2279	2079	1861	1824	1792	1864	1780	1689	1624	1694	1644	1637	1587	28
	50,4	50,1	46,3	41,5	36,0	34,5	33,2	33,7	31,6	29,5	27,7	28,4	27,1	26,5	25,2	
	200	199	184	165	143	137	132	134	125	117	110	113	107	105	100	
	5528	5562	5327	5687	5150	5504	5296	5303	5031	4991	5020	4871	4838	4877	4606	29
	115,4	113,2	106,0	111,8	98,9	103,7	97,3	95,5	88,8	86,5	85,2	80,9	78,7	77,7	72,0	
	160	157	147	155	137	144	135	133	123	120	118	112	109	108	100	
	2005	1945	1881	1817	1768	1658	1859	1789	1784	1741	1760	1691	1833	1847	1825	30
	42,3	40,1	37,9	35,9	34,2	31,3	34,3	32,3	31,5	30,2	30,0	28,3	29,9	29,5	28,7	
	148	140	132	125	119	109	120	113	110	105	105	99	104	103	100	
	3750	3451	3638	4337	3650	3761	4214	3999	4096	4178	4293	3838	3864	3667	2971	31-35
	79,8	71,6	73,5	86,0	70,8	71,1	77,8	72,1	72,1	72,4	73,0	63,9	62,9	58,6	46,6	
	171	154	158	185	152	152	167	155	155	155	157	137	135	126	100	
	175	47	77	250	100	47	187	68	139	159	155	26	29	67	43	31
	3,8	1,0	1,6	5,1	2,0	0,9	3,5	1,2	2,4	2,7	2,6	0,4	0,5	1,1	0,7	
	556	154	233	749	293	131	512	182	359	403	385	66	71	159	100	
	2403	2249	2325	2793	2421	2456	2708	2489	2430	2538	2666	2366	2399	2179	1651	32
	52,0	47,2	47,6	55,7	47,2	46,5	50,0	44,9	42,7	43,8	45,2	39,1	38,8	34,6	25,7	
	203	184	185	217	184	181	195	175	166	171	176	152	151	135	100	
	850	827	912	947	815	942	1005	1068	1147	1115	1085	1093	1073	1041	915	33
	17,3	16,7	17,9	18,5	15,6	17,7	18,5	19,2	20,3	19,4	18,6	18,3	17,6	16,8	14,5	
	119	115	124	127	107	122	128	133	140	134	128	127	121	116	100	
	98	120	121	123	107	97	101	106	134	85	117	101	97	85	80	34
	2,0	2,5	2,4	2,4	2,0	1,8	1,9	2,0	2,4	1,5	2,0	1,7	1,6	1,4	1,3	
	156	192	185	188	157	142	148	154	186	114	158	134	123	107	100	
	224	208	203	224	207	219	213	268	246	281	270	252	266	295	282	35
	4,7	4,2	4,1	4,4	4,0	4,1	3,9	4,9	4,3	4,9	4,6	4,3	4,4	4,8	4,5	
	105	95	91	99	90	93	88	109	97	110	103	95	98	107	100	

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death</b>										
<b>MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES</b>										
36 Ruuansulatuselinten sairaudet pl. alkoholiperäiset - Diseases of the digestive system excl. alcohol-related diseases	1026 28,7 135	973 26,3 124	1005 25,8 122	1040 26,1 123	990 24,1 114	1139 27,4 129	1116 25,8 122	1210 27,2 128	1280 28,1 133	1286 27,8 131
37 XIV Virtsa- ja sukupuolielinten sairaudet - Diseases of the genitourinary system (N00-N99)	576 16,7 253	547 15,5 235	514 14,2 215	548 14,3 217	561 14,0 212	577 13,9 211	532 12,8 193	568 13,0 197	523 11,8 179	557 12,2 184
38 XVII Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet - Congenital malformations (Q00-Q99)	314 6,4 188	246 5,0 147	269 5,4 161	277 5,6 165	289 5,7 170	247 4,9 145	234 4,7 138	259 5,2 154	243 4,9 145	237 4,8 143
39 Muut sairaudet - Other diseases	598 14,1 146	563 12,9 134	526 12,1 125	531 11,8 122	527 11,5 119	556 12,1 125	543 11,6 120	586 12,3 127	635 13,2 137	623 12,9 134
40 Tuntemattomat ja epätydellisesti määritetyt kuolemansyyt - Ill-defined and unknown causes of mortality (R96-R99)	115 2,6 141	101 2,3 126	91 1,9 103	96 2,0 109	128 2,6 145	155 3,2 177	149 3,0 164	99 2,0 110	135 2,7 152	114 2,3 125
41 Alkoholiperäiset taudit ja tapaturmainen alkoholimyrkytys - Alcohol related diseases and accid. poisoning by alcohol	646 14,0 46	644 13,8 46	646 13,7 45	665 14,1 47	693 14,5 48	773 16,0 53	834 17,0 56	910 18,4 61	1035 20,6 68	1002 19,7 65
42-53 XX Tapaturmat ja väkivalla - Accidents and violence (V01-X44, X46-Y89)	3448 78,6 116	3344 74,3 110	3330 73,7 109	3418 74,3 110	3427 73,9 109	3542 75,6 112	3684 77,0 114	3863 80,1 119	4150 85,0 126	4344 88,3 131
42-49 Tapaturmat - Accidents (V01-X44, X46-X59, Y10-Y15, Y85-Y86)	1941 46,8 107	1919 44,4 102	1904 44,0 101	1940 43,9 100	1927 43,0 98	2058 45,6 104	2061 44,2 101	2206 47,0 108	2425 50,7 116	2578 53,2 122
42 Maalikennotapaturmat - Land traffic accidents	584 12,6 185	597 12,7 186	595 12,6 186	633 13,3 195	541 11,3 166	563 11,6 171	607 12,5 184	580 11,9 175	664 13,6 200	759 15,5 228
43 Muut maankuljetustapaturmat - Other land transport accidents	29 0,6 56	19 0,4 38	15 0,3 28	18 0,4 33	18 0,4 36	16 0,3 30	23 0,5 44	23 0,5 45	25 0,5 46	32 0,6 60
44 Vesikuljetustapaturmat - Water transport accidents (V90-V94)	125 2,7 283	106 2,2 231	127 2,6 279	117 2,4 254	123 2,5 268	96 1,9 205	128 2,6 270	100 2,0 209	112 2,2 234	137 2,7 290
45 Muut ja määrittämättömät kuljetustapaturmat - Others and unspecified transport accidents (V95-V99)	11 0,2 195	25 0,5 468	27 0,6 493	19 0,4 338	32 0,7 595	16 0,3 285	18 0,4 322	19 0,4 347	21 0,4 362	24 0,5 433
46 Tapaturmaiset kaatumiset ja putoamiset - Accidental falls (W00-W19)	548 16,3 92	550 15,2 85	560 15,5 87	569 15,1 85	629 16,0 90	712 17,8 100	628 14,8 83	743 17,2 96	763 17,1 96	831 17,9 100
47 Hukkumistapaturmat - Accidental drownings (W65-W74)	149 3,2 131	127 2,7 109	139 2,9 120	141 2,9 120	122 2,5 101	120 2,4 99	140 2,9 117	124 2,5 102	200 4,0 164	168 3,3 136
48 Myrkytystapaturmat pl. alkoholimyrkytys - Accidental poisonings excl. accidental poisonings by alcohol (X40-X44, X46-X49, Y10-Y15)	129 2,7 68	158 3,4 83	135 2,9 72	133 2,8 69	143 3,0 74	144 2,9 71	176 3,5 86	213 4,2 104	222 4,3 107	260 5,1 126
49 Muut tapaturmat ja tapaturmien myöhäisvaikutukset - Other accidents and sequelae of accidents	366 8,4 80	337 7,4 71	306 6,6 63	310 6,7 64	319 6,7 64	391 8,2 78	341 7,1 68	404 8,4 80	418 8,5 81	367 7,5 71
50 Itsemurhat - Suicides (X60-X84, Y87.0)	1226 25,8 131	1143 23,9 121	1164 24,2 123	1183 24,3 123	1231 25,3 129	1210 24,6 125	1310 26,6 135	1366 27,1 138	1406 28,0 142	1414 28,1 143
51 Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Assault (X85-Y09, Y87.1)	157 3,3 138	130 2,7 114	136 2,8 117	149 3,1 129	134 2,8 116	134 2,7 112	159 3,2 132	134 2,7 113	138 2,7 114	158 3,1 131
52 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y16-Y34, Y87.2)	119 2,6 160	132 2,8 169	108 2,3 138	133 2,8 170	109 2,2 135	120 2,4 146	128 2,6 157	120 2,4 146	140 2,8 169	156 3,1 189
53 Muut ulkoiset syyt ja niiden myöhäisvaikutukset - Other external causes and sequelae of other external causes (Y35-Y84, Y88-Y89)	5 0,1 142	20 0,5 628	18 0,4 490	13 0,3 391	26 0,6 715	20 0,4 508	26 0,5 687	37 0,8 1006	41 0,9 1086	38 0,8 1023
54 Ei kuolintodistusta - No death certificate (R999)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
1317	1364	1384	1376	1355	1411	1386	1394	1336	1371	1391	1336	1267	1253	1357	36	
27,6	28,0	28,0	27,1	26,2	26,6	25,6	25,1	23,6	23,7	23,7	22,4	20,6	20,1	21,2		
130	132	132	128	124	126	121	118	111	112	112	105	97	95	100		
539	543	563	573	581	584	565	573	504	503	442	481	470	476	426	37	
11,6	11,3	11,5	11,4	11,3	11,0	10,4	10,3	8,9	8,7	7,5	8,0	7,6	7,5	6,6		
176	171	173	172	171	166	158	156	135	132	114	121	115	114	100		
244	246	242	207	201	199	187	193	192	186	190	169	152	174	171	38	
4,9	4,9	4,8	4,1	3,9	3,9	3,6	3,8	3,8	3,7	3,7	3,4	3,0	3,5	3,4		
146	145	141	120	116	115	108	113	113	111	111	101	88	102	100		
621	604	665	646	620	554	591	561	615	613	600	561	566	561	545	39	
12,8	12,1	13,1	12,6	11,9	10,5	11,1	10,5	11,4	11,3	11,0	10,0	10,0	9,8	9,6		
133	126	137	131	124	110	116	109	118	117	115	104	104	102	100		
93	106	95	89	90	113	119	135	90	103	92	91	128	119	108	40	
1,9	2,1	1,9	1,7	1,7	2,1	2,2	2,5	1,6	1,8	1,7	1,6	2,2	2,0	1,8		
102	115	102	95	96	117	120	137	88	101	94	88	123	110	100		
1161	1056	1097	1094	1042	1194	1316	1246	1503	1428	1477	1490	1465	1560	1860	41	
22,5	20,1	20,6	20,4	19,2	21,7	23,7	22,1	26,2	24,7	25,2	25,2	24,6	25,8	30,3		
74	67	68	67	64	72	78	73	87	81	83	83	81	85	100		
4351	4320	4215	3980	4010	3956	3782	4006	3895	3798	3738	3765	3739	3725	3872	42-53	
87,6	86,0	82,6	77,3	77,0	75,1	71,2	74,6	71,5	69,4	67,6	66,4	66,4	65,0	67,5		
130	127	122	114	114	111	105	110	106	103	100	100	98	96	100		
2483	2500	2415	2284	2313	2274	2251	2455	2460	2357	2320	2319	2418	2460	2584	42-49	
50,7	50,4	47,7	44,6	44,3	43,0	42,1	45,2	44,5	42,4	41,1	40,9	41,9	41,8	43,7		
116	115	109	102	101	98	96	103	102	97	94	93	96	96	100		
685	639	611	483	490	455	408	440	410	424	378	417	394	369	361	42	
14,1	13,0	12,3	9,5	9,7	8,8	8,1	8,5	7,9	8,1	7,1	8,0	7,4	6,9	6,8		
207	192	181	140	142	130	119	125	116	118	105	118	108	102	100		
28	28	47	44	34	22	40	51	58	54	46	52	65	56	58	43	
0,6	0,6	0,9	0,9	0,7	0,4	0,8	0,9	1,1	1,0	0,8	1,0	1,2	1,0	1,1		
52	52	88	83	65	39	72	88	100	90	79	91	115	96	100		
109	101	97	100	82	90	53	65	81	65	73	67	69	71	56	44	
2,1	2,0	1,9	1,9	1,6	1,7	1,0	1,2	1,4	1,2	1,3	1,2	1,2	1,3	0,9		
225	213	198	201	166	183	103	128	152	123	142	127	127	135	100		
15	10	12	13	6	13	2	5	2	1	4	5	3	8	6	45	
0,3	0,2	0,2	0,3	0,1	0,3	0,0	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		
249	181	205	235	110	238	29	96	36	18	61	87	46	130	100		
856	865	830	881	867	913	953	1031	1190	1014	1053	1038	1122	1184	1131	46	
18,0	17,9	16,6	17,4	16,6	17,1	17,5	18,7	21,0	17,6	17,9	17,3	18,4	19,2	17,8		
101	100	93	98	93	96	98	105	118	99	100	97	103	107	100		
133	179	170	120	152	105	118	189	122	194	141	143	163	144	143	47	
2,6	3,5	3,3	2,4	2,9	2,0	2,2	3,6	2,3	3,6	2,6	2,6	3,0	2,5	2,4		
106	143	135	97	118	83	92	146	94	147	105	107	122	103	100		
268	274	248	241	264	259	298	249	179	178	176	189	186	194	218	48	
5,2	5,2	4,7	4,5	4,8	4,8	5,4	4,5	3,3	3,3	3,3	3,5	3,5	3,5	4,0		
129	129	116	111	119	119	134	111	81	81	82	86	86	87	100		
389	404	400	402	418	417	379	425	418	427	449	408	416	434	611	49	
7,8	8,0	7,7	7,8	7,9	7,9	7,0	7,7	7,5	7,7	7,9	7,2	7,2	7,2	10,5		
74	76	74	74	75	75	67	73	72	73	75	69	69	69	100		
1520	1493	1452	1398	1387	1389	1247	1322	1228	1207	1165	1204	1095	1075	1064	50	
30,0	29,3	28,2	26,9	26,8	26,6	23,6	25,1	23,1	22,8	21,8	22,3	20,3	19,7	19,7		
152	149	143	136	136	135	120	127	117	116	111	113	103	100	100		
159	154	173	166	165	150	170	142	125	145	139	154	133	99	130	51	
3,1	3,0	3,3	3,2	3,1	2,9	3,3	2,7	2,4	2,6	2,7	2,8	2,6	1,9	2,4		
130	124	140	135	131	121	140	112	99	110	112	117	108	78	100		
151	134	135	105	109	110	107	81	81	86	109	85	88	89	90	52	
3,0	2,6	2,6	2,0	2,1	2,1	2,1	1,5	1,5	1,6	1,9	1,6	1,6	1,6	1,6		
181	158	158	123	129	125	125	91	91	96	115	94	96	96	100		
38	39	40	27	36	33	7	6	1	3	5	3	5	2	4	53	
0,8	0,8	0,8	0,5	0,7	0,6	0,1	0,1	0,0	0,0	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1		
975	985	989	672	917	778	156	142	21	63	110	65	105	40	100		
-	-	-	-	-	-	-	-	42	43	40	75	94	121	135	54	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,8	0,7	1,3	1,7	2,1	2,2		
-	-	-	-	-	-	-	-	33	37	33	60	76	96	100		

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyistä (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex		Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>MIHET - MÄN - MEN</b>											
<b>01-54 YHTEENSÄ -</b>	<b>Lkm-Antal-Deaths</b>	<b>23825</b>	<b>23459</b>	<b>22969</b>	<b>23749</b>	<b>23460</b>	<b>24987</b>	<b>24073</b>	<b>24290</b>	<b>24702</b>	<b>24530</b>
<b>TOTAL DEATHS (A00-Y89)</b>	<b>1/100 000</b>	<b>1608,5</b>	<b>1542,3</b>	<b>1475,9</b>	<b>1511,6</b>	<b>1452,9</b>	<b>1546,3</b>	<b>1439,2</b>	<b>1432,8</b>	<b>1428,0</b>	<b>1394,6</b>
	<b>2004=100</b>	<b>159</b>	<b>153</b>	<b>146</b>	<b>150</b>	<b>144</b>	<b>153</b>	<b>143</b>	<b>142</b>	<b>141</b>	<b>138</b>
01-41 Taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Diseases and accidental poisoning by alcohol (A00-R99, X45)		21301 1483,2 164	21016 1424,4 157	20607 1363,3 150	21301 1393,6 154	21006 1336,6 148	22477 1428,2 158	21426 1317,0 145	21572 1307,9 144	21746 1294,7 143	21444 1255,2 139
01-03 I Tartunta- ja loistauteja - Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99, J65)		208 14,7 220	192 13,3 199	181 12,5 187	184 12,5 188	157 9,8 146	179 11,3 169	183 11,8 176	188 11,7 175	158 9,5 143	145 8,3 124
01 Tuberkuloosi - Tuberculosis (A15-A19, B90, J65)		128 9,1 612	96 6,3 428	105 7,5 509	111 7,3 493	91 5,8 393	91 5,5 373	89 5,6 379	91 5,6 381	72 4,3 293	60 3,6 244
02 Immuunikato (HIV-tauti) - Human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)		- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	4 0,1 60	12 0,5 194	5 0,2 84
03 Muut tartunta- ja loistaudit - Other infectious and parasitic diseases (A00-A09, A20-B19, B25-B89, B91-B99)		80 5,7 114	96 6,9 140	76 4,9 100	73 5,2 106	66 3,9 80	88 5,8 117	94 6,2 125	93 5,9 120	74 4,7 95	80 4,5 91
04-22 II Kasvaimet - Neoplasms (C00-D48)		4993 324,5 141	5020 319,4 139	4870 309,3 134	5081 315,1 137	5097 311,8 135	5128 308,4 134	5004 294,6 128	5064 293,0 127	5073 291,1 126	5106 288,1 125
04-21 Syövät - Malignant neoplasms (C00-C97)		4935 320,8 142	4938 313,8 139	4796 304,0 135	5010 310,0 137	5018 306,4 136	5035 302,2 134	4911 288,3 128	4983 287,9 128	4998 286,1 127	5022 282,7 125
04 Huulen, suuontelon ja nielun syöpä - Malignant neoplasms of lip, oral cavity and pharynx (C00-C14)		79 4,8 124	61 3,9 101	73 4,5 116	56 3,5 91	62 3,6 94	60 3,5 89	57 3,1 79	65 3,3 86	75 4,1 107	70 3,4 87
05 Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasm of oesophagus (C15)		99 6,5 149	114 7,5 171	92 6,5 148	87 5,5 125	78 4,9 113	94 6,1 139	88 5,4 123	97 6,0 137	94 5,2 119	95 5,6 129
06 Mahasyöpä - Malignant neoplasm of stomach (C16)		522 34,7 292	552 37,2 313	541 35,4 298	497 31,4 264	494 31,0 261	511 31,5 265	463 27,3 230	470 27,6 232	462 27,4 230	428 24,6 207
07 Koolonin syöpä - Malignant neoplasm of colon (C18, C19)		175 12,3 96	176 13,0 102	158 10,7 84	192 12,6 99	231 14,8 116	214 13,9 109	214 12,5 98	231 13,8 108	238 14,3 112	243 13,9 109
08 Peräsuolen ja peräaukon syöpä - Malignant neoplasm of rectum, anus and anal canal (C20-C21)		161 11,5 146	128 8,6 110	179 11,6 148	162 10,8 137	165 11,0 140	161 10,6 135	147 9,1 116	152 9,2 118	149 8,7 111	159 9,2 117
09 Primaarinen maksasyöpä - Primary malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts (C22)		98 6,1 71	85 5,1 59	112 6,8 78	127 7,7 89	139 8,2 95	116 6,9 80	121 7,0 81	104 5,9 68	122 6,6 76	104 5,9 68
10 Haimasyöpä - Malignant neoplasm of pancreas (C25)		264 16,7 97	270 17,0 98	243 15,0 87	272 16,5 96	311 18,3 106	280 16,2 94	303 17,5 101	310 17,3 100	286 16,0 93	322 17,3 100
11 Kurkunpään, henkitorven ja keuhkon syöpä - Malignant neoplasm of larynx, trachea, bronchus and lung (C32-C34)		1891 115,7 207	1905 113,3 203	1758 103,3 185	1858 108,2 194	1763 102,1 183	1801 102,4 183	1701 95,9 172	1711 94,6 169	1651 90,3 162	1576 85,2 153
12 Ihon melanooma - Malignant melanoma of skin (C43)		40 2,2 66	57 3,2 95	62 3,9 117	42 2,6 77	70 3,7 110	66 3,7 110	64 3,0 89	67 3,4 101	73 3,7 111	55 2,8 84
17 Eturenauhasen syöpä - Malignant neoplasm of prostate (C61)		466 39,6 110	426 33,3 92	446 36,0 100	498 38,0 105	530 39,8 110	508 36,9 102	552 38,6 107	539 36,5 101	564 37,9 105	590 38,5 107
18 Munuaissyöpä - Malignant neoplasm of kidney (C64)		128 7,5 87	119 7,1 83	140 8,2 96	154 9,1 106	150 8,2 96	161 8,9 104	142 7,7 90	145 7,8 91	163 8,8 103	160 8,6 100
19 Virtsarakkossyöpä - Malignant neoplasm of bladder (C67)		128 9,2 119	140 10,4 134	127 8,8 114	147 10,6 138	138 9,1 118	144 9,1 118	132 8,3 107	128 8,5 110	130 8,5 110	147 8,8 114

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
25036	24588	24868	24771	23505	24283	24266	23974	24471	24441	24042	23760	23985	23935	23878	01-54
1406,2	1353,0	1347,5	1330,5	1229,8	1247,4	1224,4	1185,7	1187,2	1166,6	1127,1	1089,8	1074,5	1045,0	1009,8	
139	134	133	132	122	124	121	117	118	116	112	108	106	103	100	
21941	21516	21910	21994	20687	21523	21663	21200	21768	21739	21477	21120	21420	21316	21205	01-41
1267,8	1217,4	1219,3	1211,9	1110,3	1132,0	1115,2	1070,0	1074,0	1055,9	1022,8	983,4	971,2	941,0	905,9	
140	134	135	134	123	125	123	118	119	117	113	109	107	104	100	
198	167	158	166	161	186	218	156	179	165	169	180	181	167	153	01-03
10,5	9,2	7,9	8,6	7,8	9,2	10,8	7,5	8,7	7,9	8,2	8,1	8,3	7,3	6,7	
157	137	119	129	117	137	162	113	130	118	122	122	124	109	100	
89	55	64	57	59	67	71	58	54	50	64	52	52	37	33	01
4,8	3,1	3,3	3,0	3,0	3,5	3,9	2,9	2,7	2,6	3,1	2,5	2,4	1,6	1,5	
325	210	226	203	203	235	262	194	180	173	212	167	164	110	100	
15	23	17	23	21	31	26	5	6	6	8	3	5	7	6	02
0,5	0,8	0,6	0,9	0,8	1,1	1,0	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	
223	342	252	356	307	456	387	76	91	87	110	50	73	99	100	
94	89	77	86	81	88	121	93	119	109	97	125	124	123	114	03
5,2	5,2	4,0	4,8	4,1	4,6	6,0	4,5	5,8	5,1	4,7	5,6	5,7	5,4	5,0	
104	105	80	96	82	93	121	90	117	103	96	112	115	109	100	
5152	5082	5273	5305	5221	5278	5461	5271	5414	5428	5312	5471	5470	5499	5619	04-22
286,8	276,7	282,6	280,1	268,5	266,8	271,4	253,8	256,4	251,3	241,4	244,0	236,0	230,9	230,4	
124	120	123	122	117	116	118	110	111	109	105	106	102	100	100	
5047	4977	5162	5178	5121	5183	5373	5175	5320	5333	5204	5359	5344	5388	5516	04-21
280,5	270,3	276,0	272,6	262,6	261,4	266,7	248,6	251,5	246,4	235,7	238,4	230,0	225,9	225,7	
124	120	122	121	116	116	118	110	111	109	104	106	102	100	100	
69	80	68	78	72	83	90	70	76	93	90	89	85	107	99	04
3,7	4,1	3,4	3,7	3,4	4,2	4,1	3,1	3,0	3,8	3,8	3,5	3,3	4,1	3,9	
94	107	88	96	89	108	105	79	77	99	97	90	85	107	100	
91	115	94	109	91	136	103	101	101	129	99	140	121	130	119	05
4,9	6,2	4,7	5,6	4,5	6,5	4,7	4,6	4,5	5,5	4,2	6,1	4,7	5,2	4,4	
112	143	108	129	104	150	109	105	103	127	96	139	109	119	100	
422	407	376	386	391	353	358	354	327	310	317	298	290	308	298	06
23,7	21,9	20,4	20,6	20,0	18,0	17,7	17,4	15,7	14,4	14,6	13,3	12,3	12,9	11,9	
200	184	171	173	168	152	149	146	132	121	123	112	104	108	100	
236	247	253	232	289	261	279	272	273	297	287	322	278	313	309	07
13,9	13,6	13,8	12,5	15,7	13,8	13,6	13,3	13,0	14,0	13,2	14,3	11,9	13,4	12,8	
109	107	109	98	123	108	107	104	102	110	104	112	94	105	100	
166	157	209	194	179	154	185	169	165	186	175	177	205	184	189	08
9,6	9,1	11,2	10,6	9,6	7,7	9,2	7,9	7,9	8,5	8,1	7,8	8,8	7,9	7,8	
122	116	143	136	122	98	117	101	100	109	103	99	112	101	100	
111	121	125	134	147	148	170	141	190	193	169	195	190	205	216	09
6,2	6,3	6,6	6,7	7,4	7,2	8,6	6,5	9,1	9,1	7,5	8,8	8,0	8,6	8,7	
71	73	76	77	86	83	99	76	106	105	87	101	92	99	100	
278	318	269	308	307	303	314	326	354	330	327	361	345	360	439	10
14,9	16,9	14,6	16,0	15,2	14,6	15,3	15,3	16,1	14,3	14,4	15,8	14,3	14,3	17,3	
86	98	84	93	88	84	88	88	93	82	83	91	83	83	100	
1640	1514	1645	1580	1494	1539	1520	1486	1497	1437	1416	1451	1407	1442	1413	11
86,9	78,7	84,8	79,8	73,4	74,9	72,6	69,5	68,0	63,8	61,9	62,6	58,9	58,6	55,8	
156	141	152	143	131	134	130	125	122	114	111	112	106	105	100	
64	72	70	84	82	93	68	74	85	78	80	86	85	95	84	12
3,2	3,6	3,3	4,3	3,9	4,1	3,2	3,1	3,9	3,4	3,3	3,4	3,4	3,7	3,3	
95	107	98	128	117	122	95	93	116	101	98	102	103	112	100	
635	606	693	712	659	703	784	719	777	779	750	779	809	743	801	17
40,8	37,6	42,7	42,7	38,0	40,2	44,4	39,1	41,6	40,5	38,5	39,1	39,1	35,0	36,2	
113	104	118	118	105	111	123	108	115	112	107	108	108	97	100	
170	166	147	161	181	164	193	192	183	188	179	185	167	185	212	18
8,7	8,6	7,4	8,0	8,8	7,7	9,2	8,6	8,1	8,2	7,7	7,7	6,7	7,4	8,6	
101	100	86	93	102	89	107	100	95	95	90	90	78	87	100	
140	145	163	144	140	156	157	143	148	149	145	142	157	144	178	19
8,8	9,0	9,6	8,4	7,9	8,9	8,5	7,4	7,7	7,7	7,1	7,0	7,2	6,8	7,7	
114	117	124	109	102	115	110	96	100	100	92	91	93	88	100	

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioidu kuolleisuus kuolemansyistä (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>MIEHET - MÄN - MEN</b>										
20 Imu- ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Malignant neoplasm of lymphoid, haematopoietic and related tissue (C81-C96)	398 24,1 114	413 24,0 114	390 23,1 109	402 23,6 112	401 23,6 111	437 24,9 118	410 23,5 111	409 22,9 108	426 24,1 114	467 26,0 123
21 Muut syövät - Other malignant neoplasms	486 29,8 113	492 30,2 115	475 30,2 115	516 30,0 114	486 28,1 107	482 27,6 105	517 29,5 112	555 30,9 117	565 30,4 116	606 32,8 125
22 Muut kasvaimet - Other neoplasms (D00-D48)	58 3,7 80	82 5,6 120	74 5,3 115	71 5,1 110	79 5,4 117	93 6,2 134	93 6,3 136	81 5,1 110	75 5,0 107	84 5,5 118
23-24 IV Umpieritys- , ravitsemus- ja aineen- vaihuntasairaudet - Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)	261 17,5 147	216 13,1 110	160 9,8 82	204 12,5 105	204 12,4 104	180 10,3 87	195 11,0 92	231 13,6 114	213 11,5 97	211 11,2 94
23 Diabetes - Diabetes mellitus (E10-E14)	219 15,4 147	178 11,0 105	142 8,8 84	166 10,3 99	172 10,7 102	150 8,9 85	157 9,1 87	194 11,8 113	183 9,9 95	172 9,1 87
24 Muut umpieritys- ravitsemus- ja aineen- vaihuntasairaudet - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E09, E15-E90)	42 2,1 152	38 2,0 144	18 1,0 69	38 2,2 156	32 1,7 118	30 1,4 101	38 1,8 131	37 1,7 124	30 1,6 111	39 2,1 150
25 Dementia, Alzheimerin tauti - Dementia, Alzheimers disease (F01, F03, G30, R54)	80 8,9 15	137 13,4 23	163 14,9 26	207 17,6 31	204 17,9 31	258 21,8 38	316 25,7 45	480 38,5 67	557 43,3 75	618 47,4 82
26 Muut hermoston ja aistimien taudit - Other diseases of the nervous system and sense organs	253 15,0 74	242 13,8 68	245 14,4 72	274 15,7 78	228 12,8 64	304 16,7 83	257 13,6 68	292 15,2 76	307 16,6 82	326 17,7 88
27-30 IX Verenkiertoelinten sairaudet - Diseases of the circulatory system (I00-I425, I427-I99)	11717 822,6 202	11934 822,4 202	11879 787,7 194	11820 779,2 191	11832 759,6 187	12549 800,4 197	11911 737,7 181	11648 713,6 175	11506 690,0 170	11187 658,6 162
27 Iskeemiset sydäntaudit - Ischaemic heart diseases (I20-I25)	7714 502,1 193	7759 496,9 191	7791 484,3 186	7778 481,7 185	7817 474,4 183	8268 501,4 193	7707 457,5 176	7738 456,6 176	7631 443,7 171	7537 430,0 166
28 Muut, paitsi reumaattiset ja alkoholiset sydän- taudit - Other heart diseases excl. rheumatic and alcohol-related (I30-I425, I427-I52)	1043 88,6 284	1071 85,9 276	1055 81,1 260	1024 77,7 249	983 72,1 231	1051 75,3 242	1080 73,1 234	840 56,0 180	930 58,9 189	869 56,3 181
29 Aivoverisuonien sairaudet - Cerebrovascular diseases (I60-I69)	2024 156,1 194	2133 160,4 199	2112 151,2 188	2098 149,2 185	2131 147,9 184	2271 156,2 194	2257 148,5 185	2130 139,0 173	2058 130,9 163	1955 120,6 150
30 Muut verenkiertoelinten taudit - Other diseases of the circulatory system (I00-I15, I26-I28, I70-I99)	936 75,8 213	971 79,3 222	921 71,1 199	920 70,6 198	901 65,2 183	959 67,4 189	867 58,6 164	940 61,9 174	887 56,5 159	826 51,7 145
31-35 X Hengityselinten sairaudet - Diseases of the respiratory system (J00-J64, J66-J99)	2123 181,6 238	1692 136,2 178	1567 125,6 164	1964 149,9 196	1662 124,0 162	2111 160,7 210	1809 129,6 170	1768 122,7 161	1859 127,5 167	1894 125,7 165
31 Influenssa - Influenza (J10-J11)	174 17,0 3907	29 2,6 600	16 1,5 341	50 4,6 1067	9 0,9 209	52 4,2 958	50 4,0 908	20 1,7 385	38 3,1 720	50 4,0 921
32 Keuhkokuume - Pneumonia (J12-J18, J849)	898 85,7 224	744 68,0 178	655 59,9 157	832 69,9 183	781 64,7 169	1039 87,2 228	811 63,6 167	879 64,8 170	941 69,6 182	957 67,6 177
33 Keuhkoputkentulehdus ja keuhko- laajentuma - Bronchitis and emphysema (J40-J44, J47)	902 68,9 234	798 56,6 192	771 55,5 188	933 66,0 224	741 50,7 172	872 59,9 203	820 53,9 183	708 47,0 159	736 46,2 157	724 44,9 152
34 Astma - Asthma (J45-J46)	45 2,6 311	48 2,7 328	43 2,4 296	63 3,7 446	58 3,2 385	50 2,7 324	48 2,5 301	67 3,4 418	42 2,2 272	58 3,2 389
35 Muut hengityselinten sairaudet - Other diseases of the respiratory system (J00-J06, J20-J39, J60-J64, J66-J848, J85-J99)	104 7,5 100	73 6,3 84	82 6,2 84	86 5,6 75	73 4,6 62	98 6,8 91	80 5,6 75	94 5,8 77	102 6,4 85	105 6,0 80
36 Ruuansulatuselinten sairaudet pl. alkoholiperäiset - Diseases of the digestive system excl. alcohol-related diseases	422 31,7 134	383 28,7 121	416 30,0 126	385 27,5 116	383 25,4 107	450 31,4 132	426 27,8 117	484 30,7 129	545 33,7 142	481 29,3 123

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	437	441	434	463	470	468	482	484	464	535	511	513	510	511	512	20
	24,1	24,1	22,3	24,0	24,0	23,1	23,4	22,8	21,4	24,9	22,9	22,7	21,7	21,3	21,1	
	114	114	105	113	113	109	111	108	101	118	108	107	103	101	100	
	588	588	616	593	619	622	670	644	680	629	659	621	695	661	647	21
	31,3	30,4	31,2	29,8	30,8	30,7	32,1	30,1	31,4	28,2	28,4	26,4	29,5	26,7	26,3	
	119	116	119	113	117	117	122	114	120	107	108	100	112	102	100	
	105	105	111	127	100	95	88	96	94	95	108	112	126	111	103	22
	6,3	6,4	6,7	7,5	5,9	5,4	4,8	5,2	4,9	4,9	5,7	5,6	6,0	5,0	4,6	
	136	138	144	162	127	116	103	111	105	105	124	121	129	108	100	
	243	233	239	250	255	264	262	266	278	266	275	269	317	270	297	23-24
	13,1	11,9	12,0	12,0	12,6	12,4	12,1	12,4	12,8	12,2	12,0	12,1	13,5	11,1	11,9	
	110	100	102	101	106	105	102	105	108	103	101	102	114	93	100	
	209	199	211	214	226	224	226	222	245	238	224	241	266	225	261	23
	11,4	10,3	10,8	10,3	11,4	10,7	10,6	10,4	11,4	11,0	9,9	11,0	11,4	9,2	10,5	
	108	98	103	99	108	103	101	99	108	105	95	105	109	88	100	
	34	34	28	36	29	40	36	44	33	28	51	28	51	45	36	24
	1,7	1,6	1,3	1,7	1,2	1,7	1,5	2,0	1,5	1,2	2,1	1,2	2,1	1,9	1,4	
	124	111	92	119	87	120	110	142	105	86	150	82	150	133	100	
	605	652	700	797	704	762	766	824	891	925	897	997	1104	1119	1111	25
	44,9	47,2	50,7	55,3	47,5	49,4	49,0	50,8	54,1	54,3	52,5	56,4	61,2	59,8	57,6	
	78	82	88	96	83	86	85	88	94	94	91	98	106	104	100	
	292	314	295	336	309	340	359	403	371	426	370	439	470	466	484	26
	15,6	16,2	15,2	17,2	15,1	16,4	17,4	19,1	17,4	19,8	16,8	19,7	20,8	19,9	20,1	
	77	81	76	86	75	81	86	95	86	98	84	98	103	99	100	
	11394	11224	11308	10952	10216	10609	10199	10039	10146	10093	9837	9535	9585	9588	9352	27-30
	666,5	642,9	635,7	609,3	554,0	566,7	530,3	515,7	509,2	499,8	475,8	451,7	442,0	429,8	407,1	
	164	158	156	150	136	139	130	127	125	123	117	111	109	106	100	
	7526	7260	7569	7261	6811	7012	6735	6498	6556	6625	6512	6198	6272	6112	5993	27
	431,3	406,6	418,6	395,6	363,4	370,4	346,7	330,3	326,7	326,3	312,7	292,2	289,3	273,1	259,7	
	166	157	161	152	140	143	133	127	126	126	120	112	111	105	100	
	886	966	899	797	695	743	704	773	786	718	720	738	697	745	739	28
	55,1	57,2	53,2	46,3	38,1	39,0	36,2	40,1	38,6	35,1	34,2	34,2	31,1	32,7	31,2	
	177	184	171	149	122	125	116	129	124	113	110	110	100	105	100	
	2117	2148	2040	2082	1983	2085	1959	1990	2023	1977	1858	1887	1787	1900	1801	29
	127,7	129,1	117,5	120,5	112,2	116,1	104,7	104,2	105,0	100,1	93,1	91,5	84,1	87,1	80,5	
	159	160	146	150	139	144	130	129	130	124	116	114	104	108	100	
	865	850	800	812	727	769	801	778	781	773	747	712	829	831	819	30
	52,4	50,1	46,4	46,9	40,3	41,2	42,7	41,0	38,9	38,3	35,9	33,9	37,5	36,9	35,7	
	147	141	130	131	113	115	120	115	109	107	101	95	105	104	100	
	1999	1820	1896	2145	1857	1980	2180	2112	2171	2155	2296	2028	2080	1950	1633	31-35
	131,1	116,6	116,8	132,8	112,8	116,0	125,1	117,5	117,7	115,6	120,8	102,6	102,2	94,0	76,4	
	172	153	153	174	148	152	164	154	154	151	158	134	134	123	100	
	70	8	30	87	32	15	63	25	47	56	55	13	10	19	9	31
	4,9	0,6	2,0	5,6	2,2	0,9	3,8	1,4	2,9	3,3	3,2	0,7	0,6	1,0	0,4	
	1131	147	466	1297	508	211	874	332	656	755	727	171	137	222	100	
	1081	1011	1007	1173	1054	1104	1194	1108	1086	1112	1263	1052	1099	968	769	32
	75,0	68,5	66,2	76,3	67,0	67,7	72,0	65,0	61,2	63,0	69,7	55,8	57,1	49,7	38,2	
	196	179	173	200	176	177	189	170	160	165	183	146	149	130	100	
	710	659	713	736	618	704	773	802	864	812	804	799	789	776	668	33
	43,2	39,6	40,9	42,8	35,2	39,0	41,5	42,1	44,7	40,8	39,4	38,4	36,3	35,1	29,5	
	146	134	139	145	119	132	141	143	152	138	133	130	123	119	100	
	38	41	44	43	38	39	36	33	41	28	38	31	32	26	17	34
	1,9	2,1	2,1	2,0	2,0	1,9	1,8	1,7	2,1	1,4	1,9	1,4	1,5	1,2	0,8	
	236	256	280	248	238	236	224	205	250	165	233	171	179	148	100	
	100	101	102	106	115	118	114	144	133	147	136	133	150	161	170	35
	6,1	5,7	5,5	6,0	6,4	6,4	6,0	7,2	6,9	7,1	6,6	6,3	6,7	7,1	7,5	
	81	77	74	81	86	86	80	97	92	96	89	84	90	95	100	
	495	495	524	550	552	541	536	559	528	553	568	512	519	517	554	36
	29,1	28,8	31,3	31,2	31,0	29,7	29,5	28,9	26,3	27,3	27,6	24,4	23,7	23,6	23,8	
	123	121	132	131	130	125	124	122	111	115	116	103	100	99	100	

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioidu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year										
	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
<b>Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death</b>											
<b>MIEHET - MÄN - MEN</b>											
37 XIV Virtsa- ja sukupuolielinten sairaudet - Diseases of the genitourinary system (N00-N99)	211 17,3 227	201 17,4 228	189 15,7 206	220 18,7 245	212 16,5 216	215 17,1 224	205 15,5 203	215 16,1 211	177 13,0 170	202 14,5 190	
38 XVII Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet - Congenital malformations (Q00-Q99)	164 6,7 179	137 5,5 148	134 5,3 143	142 5,7 152	165 6,6 176	130 5,3 143	140 5,7 152	121 5,0 132	138 5,6 151	126 5,2 140	
39 Muut sairaudet - Other diseases	234 12,0 133	229 11,6 129	189 10,1 112	201 10,5 117	189 9,2 101	212 11,1 123	192 9,8 109	253 12,1 134	241 11,9 132	249 11,8 131	
40 Tuntemattomat ja epätäydellisesti määritetyt kuolemansyyt - Ill-defined and unknown causes of mortality (R96-R99)	72 3,6 162	59 2,9 132	49 2,0 93	48 2,1 97	76 3,3 152	105 4,7 213	96 4,0 184	59 2,7 123	83 3,7 167	69 3,0 134	
41 Alkoholiperäiset taudit ja tapaturmai- nen alkoholimyrkytys - Alcohol related diseases and accid. poisoning by alcohol	563 27,0 55	574 26,8 54	565 25,9 52	571 26,5 54	597 27,3 55	656 29,1 59	692 30,1 61	769 33,0 67	889 37,4 76	830 34,2 69	
42-53 XX Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (V01-X44, X46-Y89)	2524 125,3 124	2443 117,9 117	2362 112,6 112	2448 118,0 117	2454 116,2 115	2510 118,1 117	2647 122,3 121	2718 124,9 124	2956 133,3 132	3086 139,4 138	
42-49 Tapaturmat - Accidents (V01-X44, X46-X59, Y10-Y15, Y85-Y86)	1355 73,3 116	1337 68,5 108	1271 64,8 102	1311 68,6 108	1283 65,0 103	1341 68,0 108	1398 68,7 109	1446 70,8 112	1630 78,1 123	1706 80,9 128	
42 Maaliikennetapaturmat - Land traffic accidents	418 20,7 215	424 19,5 201	399 19,0 196	423 19,7 204	366 17,3 180	391 18,0 186	410 18,9 196	380 17,6 182	456 20,7 214	523 23,8 247	
43 Muut maankuljetustapaturmat - Other land transport accidents	26 1,2 70	17 0,8 47	14 0,6 36	15 0,6 37	16 0,8 46	13 0,6 35	20 0,8 50	19 0,8 50	20 0,8 51	25 1,1 64	
44 Vesikuljetustapaturmat - Water transport accidents (V90-V94)	121 5,5 289	100 4,2 223	121 5,3 277	113 5,0 263	115 4,9 258	93 4,0 211	126 5,2 276	97 3,9 205	106 4,4 230	133 5,6 295	
45 Muut ja määrittämättömät kuljetus- tapaturmat - Others and unspecified transport accidents (V95-V99)	10 0,4 172	24 1,1 468	23 1,0 430	17 0,8 325	27 1,2 499	14 0,6 233	16 0,7 290	16 0,7 297	21 0,8 342	21 0,9 376	
46 Tapaturmaiset kaatumiset ja putoamiset - Accidental falls (W00-W19)	272 21,2 83	276 19,6 77	258 18,0 71	283 21,0 82	301 20,5 80	328 22,7 89	329 21,0 82	361 22,8 89	365 22,5 88	405 23,7 93	
47 Hukkumistapaturmat - Accidental drownings (W65-W74)	131 5,8 144	106 4,9 120	115 5,3 130	124 5,6 137	110 4,6 113	105 4,6 114	118 5,2 127	109 4,7 115	172 7,3 180	147 6,2 152	
48 Myrkytystapaturmat pl. alkoholimyrkytys - Accidental poisonings excl. accidental poisonings by alcohol (X40-X44, X46-X49, Y10-Y15)	97 4,3 74	125 5,5 94	96 4,2 72	95 4,2 73	102 4,4 77	108 4,5 77	128 5,2 90	165 6,8 118	176 7,0 121	201 8,3 143	
49 Muut tapaturmat ja tapaturmien myöhäisvaikutukset - Other accidents and sequelae of accidents	280 14,2 99	265 12,9 90	245 11,4 80	241 11,6 81	246 11,2 78	289 13,1 91	251 11,6 81	299 13,5 94	314 14,6 101	251 11,4 79	
50 Itsemurhat - Suicides (X60-X84, Y87.0)	962 42,9 138	904 40,3 130	900 39,5 127	936 40,5 130	979 42,8 138	961 41,5 133	1023 43,9 141	1066 45,0 145	1110 46,3 149	1119 47,5 153	
51 Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Assault (X85-Y09, Y87.1)	115 5,0 138	91 4,1 113	94 4,0 110	96 4,2 118	95 4,2 116	100 4,1 113	111 4,5 123	87 3,5 98	95 3,8 105	118 4,8 134	
52 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y16-Y34, Y87.2)	89 4,1 148	99 4,3 154	85 3,7 134	100 4,5 164	80 3,4 123	93 3,8 138	99 4,4 160	96 4,0 146	98 4,0 144	124 5,2 188	
53 Muut ulkoiset syyt ja niiden myöhäisvaiku- tukset - Other external causes and sequelae of other external causes (Y35-Y84, Y88-Y89)	3 0,1 67	12 0,8 401	12 0,6 305	5 0,2 120	17 0,9 442	15 0,7 351	16 0,8 408	23 1,5 752	23 1,1 574	19 1,0 493	
54 Ei kuolintodistusta - No death certificate (R999)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
195	197	181	177	194	180	200	188	176	175	150	159	160	159	150	37
13,2	13,1	11,9	11,5	12,6	10,9	11,8	10,9	10,3	9,8	8,2	8,4	8,3	8,4	7,6	
172	172	156	151	164	143	155	143	135	129	107	110	108	110	100	
121	136	117	115	94	102	92	93	94	93	102	95	74	88	93	38
4,9	5,4	4,6	4,7	3,7	4,1	3,8	3,7	3,9	3,8	4,2	3,9	3,0	3,6	3,7	
132	144	124	126	98	111	102	100	103	102	112	105	81	96	100	
216	243	250	238	215	198	211	194	234	231	249	209	208	195	218	39
10,0	11,1	11,5	11,0	9,5	9,2	9,8	8,8	10,9	10,5	11,4	9,3	9,0	8,3	9,0	
111	124	128	122	106	102	108	98	121	116	126	103	100	93	100	
63	73	63	51	60	74	83	87	61	70	60	60	78	65	64	40
2,7	3,2	2,9	2,1	2,5	2,8	3,2	3,4	2,2	2,6	2,3	2,2	2,8	2,3	2,2	
121	146	132	97	116	129	147	155	102	119	104	99	127	103	100	
968	880	906	912	849	1009	1096	1008	1225	1159	1192	1166	1174	1233	1477	41
39,4	35,1	36,0	35,8	32,7	38,3	40,9	37,3	44,0	41,2	41,7	40,6	40,5	42,1	49,5	
80	71	73	72	66	77	83	75	89	83	84	82	82	85	100	
3095	3072	2958	2777	2818	2760	2603	2774	2676	2673	2542	2594	2512	2550	2589	42-53
138,4	135,5	128,2	118,6	119,5	115,4	109,3	115,7	112,1	109,3	103,4	104,5	101,1	101,2	100,9	
137	134	127	118	119	114	108	115	111	108	102	104	100	100	100	
1632	1641	1568	1457	1513	1477	1426	1563	1557	1534	1484	1487	1527	1588	1598	42-49
77,4	76,5	71,9	65,5	67,1	64,7	62,8	68,1	68,2	65,0	62,6	62,3	62,9	64,8	63,2	
122	121	114	104	106	102	99	108	108	103	99	99	100	102	100	
472	422	404	323	338	328	282	290	290	295	252	287	282	258	241	42
21,3	19,0	17,8	13,7	14,6	14,1	12,1	12,5	12,1	12,2	10,3	11,9	11,3	10,1	9,7	
220	196	184	142	151	146	125	130	125	126	106	123	117	104	100	
25	25	42	39	29	19	33	41	44	44	36	44	56	40	45	43
1,1	1,0	1,7	1,6	1,2	0,7	1,4	1,6	1,7	1,8	1,4	1,8	2,2	1,6	1,7	
65	62	103	96	73	43	81	95	103	104	86	106	133	94	100	
103	98	91	96	75	86	50	61	76	62	71	62	62	68	54	44
4,2	4,1	3,6	3,8	3,1	3,5	1,9	2,4	2,8	2,3	2,7	2,4	2,3	2,6	1,9	
219	215	190	202	163	184	98	124	149	122	143	124	122	135	100	
14	9	9	12	6	13	2	3	2	1	4	1	3	7	6	45
0,6	0,4	0,3	0,5	0,2	0,5	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	0,3	0,2	
233	163	143	210	103	225	27	53	33	17	57	12	43	106	100	
417	447	432	413	434	454	481	516	612	528	537	532	562	632	598	46
24,6	25,0	23,9	22,2	22,8	22,6	24,8	25,8	30,0	24,9	25,4	24,7	25,3	28,6	25,5	
96	98	94	87	89	88	97	101	118	98	99	97	99	112	100	
110	147	140	106	135	89	95	165	108	153	117	123	135	120	111	47
4,7	6,2	6,0	4,5	5,6	3,6	3,7	6,5	4,3	5,9	4,5	4,8	5,1	4,4	4,1	
117	152	147	110	137	89	92	160	106	146	111	119	126	107	100	
223	197	172	180	198	187	216	181	117	136	126	135	125	143	146	48
8,9	7,8	6,7	6,8	7,3	7,0	8,0	6,7	4,5	5,2	4,9	5,2	4,9	5,6	5,8	
154	135	116	117	126	121	138	116	78	90	84	90	84	96	100	
268	296	278	288	298	301	267	306	308	315	341	303	302	320	397	49
12,1	13,0	11,8	12,4	12,4	12,6	10,9	12,4	12,7	12,7	13,3	11,6	11,7	11,8	14,4	
84	91	82	86	86	88	76	86	88	88	93	81	81	82	100	
1198	1189	1156	1107	1080	1080	965	1038	962	954	873	933	824	815	812	50
50,1	49,2	46,6	44,6	43,5	42,8	38,0	41,0	37,9	37,5	33,7	35,7	32,0	31,0	31,1	
161	158	150	143	140	138	122	132	122	121	109	115	103	100	100	
119	116	112	115	112	100	119	105	90	113	96	107	89	70	100	51
4,7	4,5	4,4	4,5	4,2	3,8	4,6	4,0	3,5	4,0	3,7	3,8	3,4	2,6	3,6	
131	125	121	124	116	106	129	112	96	111	102	106	94	73	100	
124	105	101	80	92	82	89	64	66	69	84	65	67	75	75	52
5,1	4,3	4,2	3,2	3,7	3,1	3,6	2,4	2,5	2,6	3,1	2,5	2,4	2,8	2,8	
185	155	152	116	133	112	131	88	90	96	112	90	88	100	100	
22	21	21	18	21	21	4	4	1	3	5	2	5	2	4	53
1,1	1,1	1,2	0,8	1,0	1,0	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,2	
554	552	599	414	509	498	87	101	29	70	104	51	141	37	100	
-	-	-	-	-	-	-	-	27	29	23	46	53	69	84	54
-	-	-	-	-	-	-	-	1,1	1,3	0,9	1,9	2,2	2,7	3,1	
-	-	-	-	-	-	-	-	37	42	30	62	72	88	100	

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex		Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>NAISET - KVINNOR - WOMEN</b>											
<b>01-54 YHTEENSÄ -</b>	<b>Lkm-Antal-Deaths</b>	<b>20686</b>	<b>21069</b>	<b>20615</b>	<b>21768</b>	<b>21716</b>	<b>23361</b>	<b>23233</b>	<b>23698</b>	<b>24390</b>	<b>24602</b>
<b>TOTAL DEATHS (A00-Y89)</b>	<b>1/100 000</b>	<b>878,7</b>	<b>864,0</b>	<b>813,1</b>	<b>828,9</b>	<b>800,8</b>	<b>838,3</b>	<b>812,1</b>	<b>807,0</b>	<b>810,8</b>	<b>798,5</b>
	<b>2004=100</b>	<b>151</b>	<b>148</b>	<b>139</b>	<b>142</b>	<b>137</b>	<b>144</b>	<b>139</b>	<b>138</b>	<b>139</b>	<b>137</b>
01-41 Taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Diseases and accidental poisoning by alcohol (A00-R99, X45)		19762 839,5 154	20168 827,0 152	19647 773,7 142	20798 790,4 145	20743 763,2 140	22329 799,0 147	22196 773,3 142	22553 765,0 141	23196 767,7 141	23344 753,8 139
01-03 I Tartunta- ja loistauteja - Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99, J65)		213 9,1 196	191 8,0 172	187 7,4 160	180 6,8 147	213 7,8 167	196 7,1 153	188 6,5 139	189 6,6 143	202 6,8 146	173 5,7 123
01 Tuberkuloosi - Tuberculosis (A15-A19, B90, J65)		111 4,5 511	92 3,8 428	101 4,0 448	99 3,7 416	114 4,1 464	88 3,2 356	73 2,5 282	89 3,2 357	80 2,7 305	62 2,1 232
02 Immunikato (HIV-tauti) - Human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)		- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 0,0 67	- - -	1 0,0 75
03 Muut tartunta- ja loistaudit - Other infectious and parasitic diseases (A00-A09, A20-B19, B25-B89, B91-B99)		102 4,6 123	99 4,2 114	86 3,5 93	81 3,2 85	99 3,6 99	108 4,0 107	115 4,0 107	99 3,4 93	122 4,1 111	110 3,6 97
04-22 II Kasvaimet - Neoplasms (C00-D48)		4108 163,7 119	4207 164,7 119	4326 165,2 120	4502 167,8 122	4557 165,8 120	4592 163,5 119	4690 164,6 119	4682 161,0 117	4776 162,0 117	4891 162,7 118
04-21 Syövät - Malignant neoplasms (C00-C97)		4013 159,9 119	4125 161,5 121	4231 161,4 121	4387 163,5 122	4465 162,3 121	4469 159,1 119	4582 160,8 120	4571 157,3 117	4640 157,4 118	4743 157,8 118
04 Huulen, suuontelon ja nielun syöpä - Malignant neoplasms of lip, oral cavity and pharynx (C00-C14)		44 1,7 137	55 2,1 168	57 2,3 180	51 2,0 158	44 1,7 132	52 1,8 145	53 1,9 155	37 1,2 99	47 1,6 125	55 1,7 138
05 Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasm of oesophagus (C15)		109 4,6 255	114 4,5 250	121 4,6 255	110 4,1 225	98 3,5 193	123 4,4 243	116 3,9 219	90 3,0 169	107 3,6 198	101 3,3 182
06 Mahasyöpä - Malignant neoplasm of stomach (C16)		490 19,9 282	498 19,6 277	464 17,5 248	473 17,6 249	486 17,8 253	475 17,0 241	479 16,5 234	450 15,2 215	414 13,7 194	456 14,9 211
07 Koolonin syöpä - Malignant neoplasm of colon (C18, C19)		268 10,8 131	298 11,9 145	332 12,9 157	329 12,4 151	303 11,0 134	309 10,8 132	322 11,1 136	322 10,9 132	323 10,6 129	351 11,4 139
08 Peräsuolen ja peräaukon syöpä - Malignant neoplasm of rectum, anus and anal canal (C20-C21)		161 6,4 149	138 5,5 128	152 5,9 138	178 6,7 156	182 6,5 153	168 5,9 139	190 6,6 154	180 6,0 141	175 5,9 137	156 5,0 117
09 Primaarinen maksasyöpä - Primary malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts (C22)		100 4,0 93	112 4,3 100	108 4,0 94	100 3,7 86	104 3,8 88	117 4,1 95	106 3,8 88	124 4,2 99	108 3,7 86	116 3,7 85
10 Haimasyöpä - Malignant neoplasm of pancreas (C25)		272 10,4 85	322 12,6 103	347 13,0 106	323 11,8 96	330 11,6 94	342 12,0 98	308 10,7 87	366 12,3 100	349 11,5 94	372 12,0 98
11 Kurkunpään, henkitorven ja keuhkon syöpä - Malignant neoplasm of larynx, trachea, bronchus and lung (C32-C34)		273 10,6 78	255 9,9 72	258 9,6 70	246 9,1 66	288 10,4 76	324 11,4 84	301 10,5 77	307 10,7 78	323 10,9 80	336 11,3 83
12 Ihon melanooma - Malignant melanoma of skin (C43)		47 1,8 108	36 1,4 85	56 2,2 127	51 2,0 115	48 1,8 104	44 1,6 93	55 2,0 117	54 1,9 115	56 1,9 114	59 2,1 122
13 Rintasyöpä - Malignant neoplasm of breast (C50)		601 24,1 106	577 22,6 99	607 23,4 103	677 25,5 112	672 24,9 110	703 25,7 113	714 25,8 113	729 25,8 113	772 27,5 121	732 25,6 113
14 Kohdunkaulan syöpä - Malignant neoplasm of cervix uteri (C53)		108 4,2 259	98 3,7 224	98 3,7 229	107 3,8 234	92 3,3 201	95 3,4 208	93 3,2 197	80 2,7 168	107 3,6 218	86 2,6 161
15 Kohtusyöpä - Malignant neoplasm of uterus (C54-C55)		104 4,0 90	139 5,4 121	107 4,2 95	116 4,3 96	127 4,6 103	130 4,5 102	113 4,0 89	140 4,8 109	142 4,8 108	159 5,1 115
16 Munasarjasyöpä - Malignant neoplasm of ovary (C56)		223 8,8 98	250 9,7 108	227 8,6 96	258 9,7 108	255 9,6 106	237 8,5 95	267 9,5 106	279 9,8 109	247 8,7 97	304 10,5 117
18 Munuaissyöpä - Malignant neoplasm of kidney (C64)		110 4,3 99	102 3,8 88	118 4,4 101	114 4,1 95	136 4,8 111	131 4,6 107	138 4,8 111	116 4,0 93	136 4,7 108	134 4,3 100

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
25055	24731	24988	26262	24441	25043	24895	25169	24766	24927	25274	24744	25404	25098	23879	01-54
796,0	767,7	759,4	779,8	713,5	715,9	695,0	691,4	666,5	658,5	658,1	632,1	635,2	618,1	583,4	
136	132	130	134	122	123	119	119	114	113	113	108	109	106	100	
23799	23483	23731	25059	23249	23847	23716	23937	23532	23788	24061	23544	24136	23871	22545	01-41
751,9	724,6	716,1	739,8	674,1	677,0	657,3	652,8	628,8	623,6	620,9	596,2	597,9	582,7	543,8	
138	133	132	136	124	124	121	120	116	115	114	110	110	107	100	
232	216	179	170	185	198	220	201	186	230	224	186	201	210	190	01-03
7,6	6,8	5,5	5,2	5,5	5,9	6,2	5,7	5,2	6,4	6,0	4,8	5,2	5,4	4,6	
164	146	119	112	119	127	134	122	112	137	129	103	112	115	100	
90	65	70	58	55	68	63	65	48	62	65	46	46	45	35	01
2,9	2,0	2,1	1,7	1,6	2,0	1,7	1,9	1,3	1,6	1,7	1,2	1,1	1,1	0,9	
326	230	240	194	183	223	192	211	150	182	187	131	129	120	100	
3	-	1	4	4	2	3	1	-	3	2	-	2	1	2	02
0,1	-	0,0	0,2	0,1	0,1	0,1	0,0	-	0,1	0,1	-	0,1	0,0	0,1	
204	-	71	279	261	120	210	68	-	241	128	-	164	86	100	
139	151	108	108	126	128	154	135	138	165	157	140	153	164	153	03
4,6	4,7	3,4	3,3	3,8	3,8	4,4	3,7	3,9	4,6	4,3	3,6	4,0	4,2	3,7	
124	128	91	90	102	104	119	101	104	125	115	98	107	115	100	
4934	4806	4984	5054	4814	5043	4849	5144	5089	5017	5180	5137	5052	5206	5149	04-22
161,9	155,6	159,1	158,6	149,2	154,1	145,4	153,2	148,6	144,3	147,4	144,0	139,7	141,6	138,0	
117	113	115	115	108	112	105	111	108	105	107	104	101	103	100	
4770	4665	4837	4908	4670	4875	4689	4980	4930	4855	5030	4967	4877	5038	4981	04-21
156,8	151,2	154,6	154,4	145,0	149,2	141,0	148,6	144,3	140,0	143,4	139,5	135,3	137,4	133,9	
117	113	115	115	108	111	105	111	108	105	107	104	101	103	100	
36	46	53	57	57	59	60	70	48	56	59	64	50	59	47	04
1,2	1,5	1,6	1,7	1,7	1,7	1,7	2,0	1,4	1,6	1,6	1,7	1,4	1,6	1,3	
93	120	130	139	137	137	138	158	110	127	125	138	110	125	100	
84	77	90	87	72	80	84	92	73	77	77	62	70	54	69	05
2,7	2,4	2,7	2,7	2,1	2,3	2,3	2,6	2,0	2,0	2,0	1,6	1,8	1,4	1,8	
147	131	147	151	119	129	127	144	111	114	113	92	100	76	100	
372	364	337	347	305	313	308	306	265	251	245	268	278	246	275	06
11,9	11,5	10,5	10,7	8,9	9,2	9,0	9,0	7,5	6,9	6,9	7,2	7,5	6,3	7,1	
169	163	149	152	127	130	127	127	107	98	98	103	106	89	100	
353	379	336	355	344	384	346	377	376	335	403	330	348	382	316	07
11,0	11,8	10,4	10,8	10,3	11,3	9,9	10,7	10,5	9,4	11,1	8,8	9,1	10,0	8,2	
134	144	127	131	126	138	121	130	128	115	135	107	111	122	100	
161	180	178	174	169	171	154	166	159	176	160	168	161	177	168	08
5,2	5,6	5,7	5,3	5,1	5,1	4,5	4,9	4,5	4,9	4,4	4,7	4,5	4,6	4,3	
121	132	132	125	118	120	106	114	106	115	102	111	104	108	100	
131	129	117	142	126	106	144	173	148	176	180	182	160	158	162	09
4,3	4,0	3,7	4,4	3,8	3,2	4,1	5,1	4,2	4,9	4,9	4,9	4,3	4,0	4,3	
99	94	85	103	90	74	96	119	97	114	115	114	100	94	100	
409	403	374	384	403	353	376	408	401	365	394	386	410	475	469	10
13,2	12,7	11,6	11,9	12,3	10,4	11,1	12,0	11,5	10,1	10,9	10,6	11,3	12,9	12,3	
108	103	95	97	100	85	90	98	94	83	89	87	92	105	100	
352	345	382	355	381	373	388	396	467	425	464	490	473	526	497	11
11,7	11,3	12,3	11,4	11,9	11,7	12,2	12,1	14,0	12,4	13,4	14,1	13,6	14,7	13,7	
85	83	90	84	87	86	89	89	102	91	98	103	100	108	100	
53	54	64	60	57	58	46	68	65	54	58	67	72	58	60	12
1,8	1,8	2,1	2,0	1,8	1,9	1,4	2,2	1,9	1,6	1,7	1,9	2,0	1,6	1,7	
107	109	124	117	104	110	84	129	114	95	103	111	116	94	100	
747	711	766	762	760	832	774	788	793	842	822	849	787	816	808	13
26,0	24,1	25,6	25,0	24,8	26,9	24,7	24,7	24,4	25,6	24,6	24,9	22,5	23,3	22,8	
114	106	112	110	109	118	108	109	107	113	108	109	99	103	100	
76	85	69	89	67	51	67	76	59	61	77	66	49	53	59	14
2,4	2,8	2,2	2,8	2,1	1,6	2,1	2,3	1,8	1,9	2,3	1,9	1,4	1,5	1,6	
149	171	134	169	128	97	126	140	112	117	141	115	86	89	100	
146	142	144	156	142	157	138	153	136	140	160	173	132	155	168	15
4,8	4,6	4,6	4,8	4,3	4,7	4,1	4,4	4,0	4,1	4,4	4,8	3,6	4,2	4,4	
107	104	104	108	98	105	93	99	90	92	100	109	82	94	100	
297	302	322	285	295	313	309	330	294	262	271	260	268	304	313	16
10,1	10,2	10,7	9,4	9,7	10,0	9,6	10,2	9,1	8,0	8,0	7,6	7,9	8,8	9,0	
112	113	119	104	108	111	107	113	101	89	90	84	88	97	100	
135	123	148	166	128	134	129	139	142	133	147	150	164	143	162	18
4,5	3,9	4,8	5,2	4,0	4,1	3,8	4,1	4,1	3,8	4,3	4,2	4,4	3,7	4,3	
105	91	110	120	92	95	88	94	95	88	99	98	102	85	100	

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>NAISET - KVINNOR - WOMEN</b>										
19 Virtsarakkosityöpä - Malignant neoplasm of bladder (C67)	57 2,4 129	43 1,8 95	52 2,0 110	48 2,0 106	51 1,8 96	52 1,8 97	40 1,4 75	55 1,9 101	60 1,9 105	57 1,8 100
20 Imu- ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Malignant neoplasm of lymphoid, haematopoietic and related tissue (C81-C96)	363 14,3 106	397 15,5 115	385 14,6 108	463 17,3 129	445 15,9 118	443 15,8 117	466 16,1 120	450 15,4 114	484 16,1 120	449 14,8 110
21 Muut syövät - Other malignant neoplasms	683 27,5 126	691 27,4 125	742 28,6 130	743 27,7 126	804 29,5 134	724 25,7 117	821 29,0 132	792 27,3 125	790 26,9 123	826 27,6 126
22 Muut kasvaimet - Other neoplasms (D00-D48)	95 3,9 94	82 3,1 76	95 3,8 91	115 4,3 104	92 3,5 85	123 4,4 107	108 3,8 93	111 3,8 92	136 4,6 111	148 4,9 119
23-24 IV Umpieritys-, ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet - Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)	480 19,5 235	383 15,2 182	381 14,5 175	392 14,5 174	362 13,1 157	388 13,7 165	370 12,6 151	354 11,9 143	411 13,4 161	376 12,2 146
23 Diabetes - Diabetes mellitus (E10-E14)	416 17,0 244	341 13,5 194	344 13,1 189	346 12,9 185	328 11,7 169	340 11,9 172	330 11,1 160	320 10,7 154	360 11,6 167	341 10,9 158
24 Muut umpieritys- ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E09, E15-E90)	64 2,6 186	42 1,7 123	37 1,4 104	46 1,7 119	34 1,3 94	48 1,8 131	40 1,5 105	34 1,2 87	51 1,8 133	35 1,2 90
25 Dementia, Alzheimerin tauti - Dementia, Alzheimer's disease (F01, F03, G30, R54)	173 8,4 14	360 16,3 26	450 19,9 32	557 22,9 37	557 21,6 35	746 28,2 46	844 30,6 50	1224 42,4 69	1419 47,4 77	1489 47,8 78
26 Muut hermoston ja aistimien taudit - Other diseases of the nervous system and sense organs	252 10,0 77	261 10,1 78	265 10,3 80	251 9,3 72	258 9,5 74	261 9,4 73	281 9,9 77	295 10,0 78	316 10,9 84	311 10,4 80
27-30 IX Verenkiertoelinten sairaudet - Diseases of the circulatory system (I00-I425, I427-I99)	11299 483,8 205	11985 494,2 209	11452 450,3 191	11898 450,5 191	11969 438,0 185	12754 451,8 191	12731 438,5 186	12669 424,0 180	12702 413,0 175	12614 399,9 169
27 Iskeemiset sydäntaudit - Ischaemic heart diseases (I20-I25)	5267 215,9 170	5508 218,7 172	5479 208,2 163	5644 207,9 163	5955 212,8 167	6265 218,0 171	6332 215,1 169	6450 213,8 168	6589 212,6 167	6531 205,7 161
28 Muut, paitsi reumaattiset ja alkoholiset sydäntaudit - Other heart diseases excl. rheumatic and alcohol-related (I30-I425, I427-I52)	1649 76,0 378	1707 75,5 375	1503 63,0 313	1610 64,8 322	1513 58,2 289	1682 61,6 306	1651 58,3 290	1384 47,3 235	1512 50,2 249	1406 45,1 224
29 Aivoverisuonien sairaudet - Cerebrovascular diseases (I60-I69)	3056 131,9 203	3410 141,0 217	3122 123,8 190	3366 127,4 196	3244 119,1 183	3508 125,0 192	3487 120,7 185	3564 119,6 184	3361 109,5 168	3483 110,8 170
30 Muut verenkiertoelinten taudit - Other diseases of the circulatory system (I00-I15, I26-I28, I70-I99)	1327 60,0 255	1360 59,0 250	1348 55,4 235	1278 50,5 215	1257 47,9 204	1299 47,3 201	1261 44,4 189	1271 43,2 184	1240 40,7 173	1194 38,3 163
31-35 X Hengityselinten sairaudet - Diseases of the respiratory system (J00-J64, J66-J99)	1628 76,4 246	1290 56,7 183	1077 45,8 147	1428 57,3 185	1261 48,5 156	1713 63,6 205	1435 51,3 165	1409 48,4 156	1592 52,8 170	1628 52,4 169
31 Influenssa - Influenza (J10-J11)	249 11,8 1484	42 1,9 238	13 0,5 62	66 2,7 344	21 0,8 100	106 4,1 520	89 3,2 403	35 1,2 149	36 1,2 150	86 2,8 349
32 Keuhkokuume - Pneumonia (J12-J18, J849)	1033 49,8 253	939 42,0 214	761 33,3 169	1012 41,2 210	929 36,1 184	1233 46,0 234	983 35,3 180	1017 35,0 179	1194 39,6 202	1198 38,4 196
33 Keuhkoputkentulehdus ja keuhkolaajentuma - Bronchitis and emphysema (J40-J44, J47)	147 6,4 101	138 5,7 90	140 5,4 86	195 7,4 118	144 5,4 85	179 6,4 102	176 6,1 97	162 5,4 86	185 6,1 97	188 6,2 98
34 Astma - Asthma (J45-J46)	85 3,3 211	79 3,1 200	74 2,9 185	78 2,9 182	73 2,7 174	79 2,9 182	74 2,6 166	96 3,4 217	77 2,6 166	59 1,9 123
35 Muut hengityselinten sairaudet - Other diseases of the respiratory system (J00-J06, J20-J39, J60-J64, J66-J848, J85-J99)	114 5,1 187	92 4,0 145	89 3,7 134	77 3,1 112	94 3,5 128	116 4,1 150	113 4,0 147	99 3,4 122	100 3,3 120	97 3,1 113
36 Ruuansulatuselinten sairaudet pl. alkoholiperäiset - Diseases of the digestive system excl. alcohol-related diseases	604 26,5 140	590 24,8 131	589 23,4 123	655 25,1 132	607 22,6 119	689 25,0 132	690 24,1 127	726 24,5 129	735 24,2 128	805 25,8 136
37 XIV Virtsaja- ja sukupuolielinten sairaudet - Diseases of the genitourinary system (N00-N99)	365 16,2 266	346 14,7 243	325 13,4 221	328 12,5 206	349 12,9 212	362 12,8 210	327 11,5 188	353 11,8 194	346 11,4 188	355 11,3 185

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
68	66	67	85	75	73	56	56	62	64	62	73	79	59	77	19	
2,1	2,1	2,0	2,4	2,2	2,0	1,5	1,5	1,6	1,6	1,6	1,9	2,1	1,4	1,8		
116	112	108	129	119	110	82	84	88	87	88	100	111	76	100		
491	457	521	512	486	576	480	518	555	570	547	548	520	538	508	20	
15,9	14,9	16,5	16,0	15,0	17,3	14,4	15,4	16,2	16,4	15,4	15,3	14,4	14,7	13,5		
118	111	122	119	111	129	107	114	120	122	114	113	107	109	100		
859	802	869	892	803	842	820	864	887	868	904	831	856	835	823	21	
28,1	26,0	27,7	27,9	24,9	25,8	24,6	25,5	25,6	24,6	25,6	23,5	23,6	22,7	21,9		
128	118	126	127	114	118	112	116	117	112	117	107	108	104	100		
164	141	147	146	144	168	160	164	159	162	150	170	175	168	168	22	
5,1	4,4	4,5	4,2	4,2	4,9	4,4	4,6	4,3	4,3	3,9	4,5	4,4	4,2	4,1		
124	108	110	102	102	118	106	112	105	105	96	109	107	101	100		
428	398	411	436	355	371	408	378	348	358	389	341	324	348	334	23-24	
13,5	12,3	12,5	13,1	10,7	11,0	11,9	10,8	9,6	10,0	10,6	9,2	8,5	9,0	8,3		
163	148	150	158	129	132	143	130	116	120	127	110	102	108	100		
384	351	367	381	310	343	367	325	311	311	348	283	279	303	286	23	
12,0	10,7	11,0	11,3	9,2	10,0	10,5	9,0	8,5	8,5	9,2	7,3	7,1	7,6	6,9		
174	154	159	163	133	145	152	130	122	123	133	106	103	110	100		
44	47	44	55	45	28	41	53	37	47	41	58	45	45	48	24	
1,5	1,6	1,5	1,8	1,5	1,0	1,3	1,8	1,1	1,5	1,4	1,8	1,4	1,4	1,4		
108	116	108	132	109	70	96	131	82	106	99	133	101	99	100		
1634	1717	1727	2041	1953	2112	2138	2412	2373	2470	2531	2553	2976	2918	2851	25	
50,3	51,1	50,0	57,6	53,3	55,8	55,0	60,5	57,9	59,0	59,1	58,4	66,9	64,5	61,6		
82	83	81	93	87	91	89	98	94	96	96	95	109	105	100		
309	356	310	356	301	338	403	414	418	458	402	436	504	507	482	26	
10,1	11,6	10,1	11,3	9,5	10,5	12,2	12,2	12,1	13,2	11,4	12,1	13,7	13,8	12,9		
78	90	78	88	73	81	94	95	93	102	88	93	106	107	100		
12594	12464	12373	12868	11923	12053	11718	11528	11271	11309	11467	11154	11460	11079	10290	27-30	
390,1	376,2	363,9	370,6	336,8	332,9	315,8	304,1	291,5	285,2	284,9	270,3	271,8	257,8	236,1		
165	159	154	157	143	141	134	129	123	121	121	114	115	109	100		
6564	6522	6625	6976	6549	6664	6235	6113	6266	6356	6388	6235	6458	6194	5631	27	
202,5	196,6	194,1	199,9	184,4	183,3	167,8	160,8	161,8	159,4	157,6	150,1	151,7	142,5	127,4		
159	154	152	157	145	144	132	126	127	125	124	118	119	112	100		
1479	1433	1380	1282	1166	1081	1088	1091	994	971	904	956	947	892	848	28	
46,2	43,6	40,7	37,1	32,6	29,8	29,3	28,9	25,9	24,5	22,6	23,3	22,8	21,2	20,1		
230	217	202	185	162	148	146	144	129	122	112	116	114	106	100		
3411	3414	3287	3605	3167	3419	3337	3313	3008	3014	3162	2984	3051	2977	2805	29	
105,7	102,5	96,9	104,3	90,0	95,0	89,9	87,7	77,9	76,6	79,0	72,9	73,1	70,2	65,1		
162	157	149	160	138	146	138	135	120	118	121	112	112	108	100		
1140	1095	1081	1005	1041	889	1058	1011	1003	968	1013	979	1004	1016	1006	30	
35,7	33,4	32,2	29,2	29,8	24,8	28,8	26,6	25,8	24,7	25,7	24,0	24,2	23,9	23,5		
152	142	137	124	127	105	122	113	110	105	109	102	103	101	100		
1751	1631	1742	2192	1793	1781	2034	1887	1925	2023	1997	1810	1784	1717	1338	31-35	
54,9	50,0	51,6	63,2	50,3	49,0	54,2	49,7	49,1	51,0	49,2	44,2	42,2	39,9	31,1		
177	161	166	203	162	158	174	160	158	164	158	142	136	128	100		
105	39	47	163	68	32	124	43	92	103	100	13	19	48	34	31	
3,2	1,2	1,4	4,7	1,9	0,9	3,2	1,1	2,2	2,5	2,4	0,3	0,4	1,1	0,8		
404	155	170	587	241	107	400	140	279	318	301	39	55	142	100		
1322	1238	1318	1620	1367	1352	1514	1381	1344	1426	1403	1314	1300	1211	882	32	
41,2	37,3	38,5	46,2	37,7	36,4	39,7	35,5	33,3	34,9	33,6	31,0	29,9	27,2	19,6		
210	190	196	235	192	185	202	181	170	178	171	158	152	138	100		
140	168	199	211	197	238	232	266	283	303	281	294	284	265	247	33	
4,5	5,4	6,2	6,4	5,9	7,1	6,7	7,6	7,9	8,5	7,6	7,9	7,3	6,7	6,3		
71	85	98	101	94	112	106	121	125	135	120	125	116	107	100		
60	79	77	80	69	58	65	73	93	57	79	70	65	59	63	34	
2,0	2,6	2,4	2,5	2,1	1,7	1,8	2,1	2,6	1,5	2,1	1,8	1,6	1,5	1,6		
125	165	155	159	134	110	115	132	166	94	137	117	102	93	100		
124	107	101	118	92	101	99	124	113	134	134	119	116	134	112	35	
4,0	3,4	3,0	3,5	2,7	2,9	2,7	3,4	3,0	3,5	3,5	3,2	2,9	3,4	2,8		
146	125	111	127	98	106	99	125	110	129	127	116	105	124	100		
822	869	860	826	803	870	850	835	808	818	823	824	748	736	803	36	
25,5	26,5	25,5	24,3	22,8	24,0	22,9	22,1	21,0	21,0	20,8	20,9	18,0	17,8	18,9		
135	140	135	128	120	127	121	117	111	111	110	110	95	94	100		
344	346	382	396	387	404	365	385	328	328	292	322	310	317	276	37	
10,8	10,4	11,1	11,3	10,8	11,1	9,7	9,9	8,3	8,1	7,1	7,5	7,2	7,2	6,1		
177	171	183	186	178	182	160	163	136	133	116	124	119	118	100		

**Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**

**Tabell 1A. Döda och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**

**Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>NAISET - KVINNOR - WOMEN</b>										
38 XVII Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet - Congenital malformations (Q00-Q99)	150 6,0 206	109 4,4 149	135 5,5 186	135 5,4 183	124 4,9 168	117 4,6 158	94 3,7 126	138 5,4 185	105 4,2 142	111 4,5 153
39 Muut sairaudet - Other diseases	364 14,9 155	334 13,3 138	337 13,0 136	330 12,7 132	338 12,6 132	344 12,6 131	351 12,6 131	333 11,9 124	394 14,1 146	374 13,1 136
40 Tuntemattomat ja epätäydellisesti määritetyt kuolemansyyt - Ill-defined and unknown causes of mortality (R96-R99)	43 1,8 121	42 1,8 122	42 1,6 112	48 1,8 125	52 2,0 139	50 1,9 132	53 2,0 136	40 1,5 101	52 1,9 133	45 1,6 112
41 Alkoholiperäiset taudit ja tapaturmainen alkoholimyrkytys - Alcohol related diseases and accid. poisoning by alcohol	83 3,3 27	70 2,8 23	81 3,3 27	94 3,7 31	96 3,8 31	117 4,7 39	142 5,5 46	141 5,5 45	146 5,6 46	172 6,5 54
42-53 XX Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (V01-X44, X46-Y89)	924 39,2 103	901 37,1 97	968 39,4 103	970 38,4 101	973 37,6 99	1032 39,3 103	1037 38,8 102	1145 41,9 110	1194 43,1 113	1258 44,7 117
42-49 Tapaturmat - Accidents (V01-X44, X46-X59, Y10-Y15, Y85-Y86)	586 25,6 94	582 24,3 89	633 26,0 95	629 24,9 91	644 24,7 90	717 27,0 99	663 24,5 89	760 27,2 100	795 27,9 102	872 30,2 110
42 Maaliikennetapaturmat - Land traffic accidents	166 6,5 154	173 6,9 163	196 7,5 178	210 8,2 195	175 6,5 154	172 6,5 155	197 7,5 178	200 7,4 176	208 7,9 187	236 8,8 208
43 Muut maankuljetustapaturmat - Other land transport accidents	3 0,1 25	2 0,1 17	1 0,0 6	3 0,1 24	2 0,1 17	3 0,1 23	3 0,1 24	4 0,2 33	5 0,2 41	7 0,3 60
44 Vesikuljetustapaturmat - Water transport accidents (V90-V94)	4 0,2 240	6 0,2 357	6 0,2 369	4 0,2 235	8 0,3 472	3 0,1 186	2 0,1 122	3 0,1 201	6 0,2 356	4 0,2 255
45 Muut ja määrittämättömät kuljetustapaturmat - Others and unspecified transport accidents (V95-V99)	1 0,0 81	1 0,0 84	4 0,2 311	2 0,1 181	5 0,2 435	2 0,1 175	2 0,1 172	3 0,1 270	- - -	3 0,1 255
46 Tapaturmaiset kaatumiset ja putoamiset - Accidental falls (W00-W19)	276 13,1 106	274 12,0 97	302 13,0 106	286 11,6 94	328 12,7 103	384 14,5 118	299 10,7 87	382 13,2 107	398 13,2 107	426 13,8 112
47 Hukkumistapaturmat - Accidental drownings (W65-W74)	18 0,7 71	21 0,8 81	24 1,0 96	17 0,7 65	12 0,5 47	15 0,6 54	22 0,8 74	15 0,5 52	28 1,1 103	21 0,8 78
48 Myrkytystapaturmat pl. alkoholimyrkytys - Accidental poisonings excl. accidental poisonings by alcohol (X40-X44, X46-X49, Y10-Y15)	32 1,3 56	33 1,4 59	39 1,6 69	38 1,4 60	41 1,6 69	36 1,4 60	48 1,9 80	48 1,8 75	46 1,8 75	59 2,2 96
49 Muut tapaturmat ja tapaturmien myöhäisvaikutukset - Other accidents and sequelae of accidents	86 3,7 53	72 2,9 42	61 2,4 35	69 2,7 38	73 2,8 40	102 3,8 55	90 3,4 49	105 3,9 56	104 3,6 52	116 4,0 58
50 Itsemurhat - Suicides (X60-X84, Y87.0)	264 10,5 115	239 9,5 105	264 10,6 116	247 9,8 108	252 9,9 108	249 9,8 107	287 11,1 122	300 11,4 125	296 11,3 124	295 11,1 122
51 Murha, tapo tai muu tahallinen pahoinpitely - Assault (X85-Y09, Y87.1)	42 1,7 153	39 1,6 140	42 1,7 148	53 2,1 188	39 1,6 143	34 1,3 116	48 1,8 163	47 1,9 166	43 1,7 148	40 1,5 137
52 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y16-Y34, Y87.2)	30 1,3 233	33 1,3 237	23 0,9 171	33 1,3 236	29 1,1 206	27 1,0 183	29 1,1 195	24 0,9 165	42 1,6 298	32 1,2 223
53 Muut ulkoiset syyt ja niiden myöhäisvaikutukset - Other external causes and sequelae of other external causes (Y35-Y84, Y88-Y89)	2 0,1 280	8 0,4 1296	6 0,2 846	8 0,3 1202	9 0,3 1217	5 0,2 681	10 0,3 1174	14 0,5 1742	18 0,6 2258	19 0,7 2419
54 Ei kuolintodistusta - No death certificate (R999)	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
123	110	125	92	107	97	95	100	98	93	88	74	78	86	78	38
4,9	4,3	4,8	3,6	4,2	3,6	3,5	3,9	3,8	3,7	3,3	2,8	2,9	3,4	2,9	
167	148	164	121	142	124	121	132	130	127	114	95	100	115	100	
405	361	415	408	405	356	380	367	381	382	351	352	358	366	327	39
14,0	12,2	13,7	12,9	12,9	11,1	11,6	11,1	11,3	11,3	10,5	9,9	10,4	10,1	9,6	
146	128	143	134	135	116	120	115	118	118	109	104	108	106	100	
30	33	32	38	30	39	36	48	29	33	32	31	50	54	44	40
1,1	1,2	1,1	1,3	1,0	1,4	1,2	1,6	1,0	1,1	1,2	1,0	1,7	1,7	1,5	
77	81	76	91	68	97	82	108	66	76	79	72	117	115	100	
193	176	191	182	193	185	220	238	278	269	285	324	291	327	383	41
7,2	6,4	6,9	6,7	7,0	6,6	7,7	8,1	9,6	9,2	9,5	10,9	9,6	10,6	12,1	
59	53	57	55	58	55	64	67	79	77	78	90	80	88	100	
1256	1248	1257	1203	1192	1196	1179	1232	1219	1125	1196	1171	1227	1175	1283	42-53
44,1	43,1	43,3	40,1	39,4	38,9	37,7	38,6	37,2	34,4	36,7	35,0	36,0	33,8	38,1	
116	113	114	105	103	102	99	101	98	90	96	92	94	89	100	
851	859	847	827	800	797	825	892	903	823	836	832	891	872	986	42-49
28,9	28,7	28,0	26,0	24,9	24,1	24,7	26,3	25,7	23,4	23,5	23,1	24,0	23,2	27,3	
106	105	102	95	91	88	90	96	94	85	86	85	88	85	100	
213	217	207	160	152	127	126	150	120	129	126	130	112	111	120	42
8,2	8,0	7,6	5,7	5,5	4,5	4,5	5,3	4,2	4,6	4,5	4,6	3,9	3,9	4,2	
195	190	180	135	130	107	107	126	100	110	107	109	93	93	100	
3	3	5	5	5	3	7	10	14	10	10	8	9	16	13	43
0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,4	0,5	0,3	0,4	0,3	0,3	0,5	0,5	
21	23	41	40	44	23	51	78	112	68	74	62	67	116	100	
6	3	6	4	7	4	3	4	5	3	2	5	7	3	2	44
0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	
375	175	366	250	423	234	198	220	268	135	104	249	371	151	100	
1	1	3	1	-	-	-	2	-	-	-	4	-	1	-	45
0,0	0,0	0,1	0,0	-	-	-	0,1	-	-	-	0,2	-	0,0	-	
78	74	247	62	-	-	-	184	-	-	-	351	-	100	-	
439	418	398	468	433	459	472	515	578	486	516	506	560	552	533	46
13,6	12,7	11,8	13,5	12,0	12,5	12,6	13,5	14,8	12,2	12,8	12,3	13,2	13,0	12,3	
111	103	96	110	98	102	103	110	121	99	104	100	107	105	100	
23	32	30	14	17	16	23	24	14	41	24	20	28	24	32	47
0,8	1,2	1,1	0,5	0,6	0,5	0,9	0,8	0,5	1,4	0,8	0,7	1,1	0,8	1,0	
76	112	103	51	55	52	84	81	50	137	77	64	102	78	100	
45	77	76	61	66	72	82	68	62	42	50	54	61	51	72	48
1,7	2,8	2,8	2,2	2,3	2,6	2,8	2,3	2,1	1,4	1,8	1,8	2,0	1,6	2,3	
73	122	119	94	100	113	122	101	91	62	77	75	86	68	100	
121	108	122	114	120	116	112	119	110	112	108	105	114	114	214	49
4,1	3,7	4,2	3,7	4,0	3,6	3,5	3,6	3,3	3,2	3,2	3,2	3,3	3,2	6,9	
60	53	61	54	58	52	50	53	48	47	47	46	48	47	100	
322	304	296	291	307	309	282	284	266	253	292	271	271	260	252	50
12,1	11,3	11,1	10,8	11,3	11,5	10,3	10,3	9,7	9,2	10,6	9,5	9,5	9,1	9,1	
133	124	122	119	125	127	113	113	107	101	117	105	105	100	100	
40	38	61	51	53	50	51	37	35	32	43	47	44	29	30	51
1,6	1,5	2,3	2,0	2,1	1,9	2,0	1,3	1,2	1,2	1,7	1,7	1,7	1,1	1,1	
142	132	208	179	183	171	173	119	109	109	149	151	151	95	100	
27	29	34	25	17	28	18	17	15	17	25	20	21	14	15	52
1,0	1,1	1,3	0,9	0,6	1,0	0,7	0,6	0,5	0,6	0,8	0,7	0,7	0,4	0,5	
180	196	228	169	112	181	122	113	99	107	153	120	133	78	100	
16	18	19	9	15	12	3	2	-	-	-	1	-	-	-	53
0,5	0,6	0,6	0,3	0,5	0,4	0,1	0,1	-	-	-	0,0	-	-	-	
1914	2227	2116	1162	1888	1402	347	215	-	-	-	100	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	15	14	17	29	41	52	51	54
-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	0,5	0,9	1,3	1,5	1,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	33	37	38	63	88	108	100	

**Taulukko 1B. Työkäisenä kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex		Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)</b>											
<b>01-54 YHTEENSÄ -</b>	<b>Lkm-Antal-Deaths</b>	<b>12180</b>	<b>12215</b>	<b>11876</b>	<b>11895</b>	<b>11838</b>	<b>12193</b>	<b>12251</b>	<b>12086</b>	<b>12274</b>	<b>12241</b>
<b>TOTAL DEATHS (A00-Y89)</b>	<b>1/100 000</b>	<b>405,1</b>	<b>401,0</b>	<b>385,4</b>	<b>381,3</b>	<b>373,9</b>	<b>380,1</b>	<b>378,8</b>	<b>370,7</b>	<b>373,9</b>	<b>371,0</b>
	<b>2004=100</b>	<b>149</b>	<b>147</b>	<b>141</b>	<b>140</b>	<b>137</b>	<b>139</b>	<b>139</b>	<b>136</b>	<b>137</b>	<b>136</b>
01-41 Taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Diseases and accidental poisoning by alcohol (A00-R99, X45)		9780 329,8 158	9879 328,4 158	9577 314,4 151	9539 309,4 149	9519 303,5 146	9816 308,7 148	9691 302,0 145	9473 292,9 141	9460 290,3 139	9281 283,2 136
01-03 I Tartunta- ja loistauteja - Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99, J65)		124 4,1 225	89 2,9 159	88 2,9 157	100 3,2 174	73 2,3 126	94 2,9 158	81 2,5 135	97 3,0 162	85 2,6 143	77 2,3 126
01 Tuberkuloosi - Tuberculosis (A15-A19, B90, J65)		81 2,7 1014	47 1,6 581	55 1,8 682	60 2,0 730	44 1,4 531	46 1,5 539	37 1,2 435	49 1,5 569	38 1,2 442	28 0,9 317
02 Immunikato (HIV-tauti) - Human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)		- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	5 0,1 71	12 0,4 180	5 0,1 72
03 Muut tartunta- ja loistaudit - Other infectious and parasitic diseases (A00-A09, A20-B19, B25-B89, B91-B99)		43 1,4 103	42 1,4 99	33 1,1 76	40 1,3 91	29 0,9 66	48 1,5 106	44 1,3 96	43 1,3 96	35 1,1 79	44 1,3 96
04-22 II Kasvaimet - Neoplasms (C00-D48)		2952 99,6 143	2965 98,8 142	2919 96,1 138	3016 97,8 141	2941 94,1 135	2974 93,8 135	2937 91,7 132	2927 90,8 131	2930 90,4 130	2931 89,9 129
04-21 Syövät - Malignant neoplasms (C00-C97)		2914 98,3 144	2930 97,6 143	2880 94,8 139	2975 96,5 141	2902 92,8 136	2928 92,4 135	2901 90,5 132	2887 89,6 131	2892 89,2 130	2885 88,5 129
04 Huulen, suuontelon ja nielun syöpä - Malignant neoplasms of lip, oral cavity and pharynx (C00-C14)		44 1,5 115	33 1,1 86	51 1,7 131	42 1,4 107	44 1,4 110	39 1,2 96	46 1,5 114	37 1,2 90	42 1,3 100	44 1,4 106
05 Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasm of oesophagus (C15)		40 1,3 79	38 1,3 75	54 1,8 108	37 1,2 72	29 0,9 55	55 1,7 103	44 1,4 80	41 1,3 76	51 1,6 93	41 1,3 75
06 Mahasyöpä - Malignant neoplasm of stomach (C16)		276 9,4 264	273 9,1 256	267 8,8 248	264 8,6 241	259 8,3 233	253 8,0 223	252 7,8 220	224 6,9 195	241 7,4 208	217 6,6 186
07 Koolonin syöpä - Malignant neoplasm of colon (C18, C19)		111 3,8 106	109 3,6 102	113 3,7 103	139 4,5 126	117 3,7 104	105 3,3 93	126 3,9 110	128 4,0 112	108 3,3 94	133 4,1 116
08 Peräsuolen ja peräaukon syöpä - Malignant neoplasm of rectum, anus and anal canal (C20-C21)		77 2,6 115	74 2,5 107	72 2,4 104	74 2,4 105	79 2,5 110	65 2,1 91	70 2,2 96	63 2,0 86	78 2,4 106	62 1,9 84
09 Primaarinen maksasyöpä - Primary malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts (C22)		49 1,6 69	59 2,0 84	64 2,1 91	66 2,2 93	73 2,3 99	59 1,9 79	64 2,0 85	56 1,8 75	70 2,2 92	46 1,4 60
10 Haimasyöpä - Malignant neoplasm of pancreas (C25)		162 5,5 97	174 5,9 103	165 5,5 96	168 5,5 97	171 5,5 97	190 6,0 106	184 5,8 102	200 6,2 110	168 5,2 92	170 5,2 92
11 Kurkunpään, henkitorven ja keuhkon syöpä - Malignant neoplasm of larynx, trachea, bronchus and lung (C32-C34)		757 25,9 197	818 27,6 209	724 24,1 183	722 23,8 180	742 24,0 182	768 24,4 185	666 21,0 159	731 22,9 174	635 19,8 151	639 19,9 151
12 Ihon melanooma - Malignant melanoma of skin (C43)		48 1,5 110	53 1,7 125	64 2,1 148	55 1,7 125	57 1,8 128	55 1,7 121	67 2,0 145	67 2,0 145	60 1,8 130	62 1,9 133
13 Rintasyöpä - Malignant neoplasm of breast (C50)		296 9,9 128	246 8,1 105	281 9,2 119	323 10,4 134	285 9,1 117	293 9,2 119	313 9,7 126	297 9,1 118	345 10,5 136	330 10,0 129
14 Kohdunkaulan syöpä - Malignant neoplasm of cervix uteri (C53)		59 2,0 383	33 1,1 214	38 1,2 241	27 0,9 172	28 0,9 172	32 1,0 200	29 0,9 176	21 0,6 123	25 0,7 145	21 0,6 119
15 Kohtusyöpä - Malignant neoplasm of uterus (C54-C55)		20 0,7 110	41 1,4 226	35 1,2 191	36 1,2 191	28 0,9 147	27 0,9 138	26 0,8 132	35 1,1 179	32 1,0 163	29 0,9 146
16 Munasarjasyöpä - Malignant neoplasm of ovary (C56)		95 3,2 112	108 3,6 125	86 2,8 97	119 3,8 133	109 3,5 122	96 3,1 106	102 3,2 111	107 3,3 114	110 3,4 119	124 3,8 132
17 Eturauhasen syöpä - Malignant neoplasm of prostate (C61)		36 1,3 63	41 1,4 70	39 1,3 65	49 1,6 82	53 1,7 87	64 2,1 103	59 1,9 93	58 1,8 92	67 2,1 105	76 2,4 119

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
12155	11849	11565	11180	10709	10796	10504	10571	10598	10633	10642	10326	10265	10393	10823	01-54
365,4	352,5	340,7	328,0	311,8	311,3	299,4	296,8	292,4	290,0	285,3	272,7	266,0	265,0	272,7	
134	129	125	120	114	114	110	109	107	106	105	100	98	97	100	
9205	8910	8701	8538	7992	8182	8076	8026	8247	8180	8280	7932	8024	8149	8459	01-41
278,2	266,4	257,6	251,9	233,9	236,7	230,4	225,1	226,5	221,5	219,7	206,2	204,1	203,8	208,3	
134	128	124	121	112	114	111	108	109	106	105	99	98	98	100	
117	85	92	89	97	111	107	76	83	88	79	77	65	78	74	01-03
3,5	2,5	2,7	2,6	2,7	3,1	3,0	2,2	2,3	2,4	2,1	2,0	1,7	2,1	1,8	
187	135	145	140	148	166	163	117	125	128	116	110	93	112	100	
45	22	29	26	24	27	14	18	16	13	16	11	6	9	10	01
1,4	0,7	0,9	0,8	0,7	0,8	0,4	0,5	0,4	0,3	0,4	0,3	0,1	0,2	0,3	
505	245	321	292	258	286	151	186	163	120	160	105	52	92	100	
18	22	18	25	24	31	29	5	6	7	10	3	7	8	7	02
0,5	0,6	0,5	0,7	0,7	0,8	0,8	0,1	0,2	0,2	0,3	0,1	0,2	0,2	0,2	
254	303	251	361	331	413	409	71	86	103	130	47	102	112	100	
54	41	45	38	49	53	64	53	61	68	53	63	52	61	57	03
1,6	1,2	1,3	1,1	1,4	1,5	1,8	1,5	1,7	1,8	1,4	1,7	1,4	1,6	1,4	
116	89	96	78	101	107	130	110	123	133	105	120	100	116	100	
2858	2792	2855	2861	2687	2730	2701	2764	2773	2769	2756	2785	2759	2807	2812	04-22
86,9	84,2	85,1	85,1	79,1	79,3	77,6	78,2	76,5	75,5	73,4	72,3	70,4	70,2	69,5	
125	121	122	122	114	114	112	112	110	109	106	104	101	101	100	
2818	2755	2827	2831	2652	2702	2664	2729	2739	2735	2723	2745	2728	2762	2769	04-21
85,7	83,1	84,2	84,1	78,1	78,5	76,5	77,2	75,5	74,6	72,5	71,2	69,6	69,1	68,4	
125	122	123	123	114	115	112	113	110	109	106	104	102	101	100	
39	44	40	52	45	48	57	43	57	63	59	64	56	62	54	04
1,2	1,3	1,2	1,5	1,3	1,3	1,6	1,2	1,5	1,7	1,5	1,7	1,4	1,5	1,3	
93	104	91	120	98	104	125	95	120	130	120	131	109	118	100	
45	46	55	62	42	70	47	52	49	70	44	60	69	61	70	05
1,4	1,4	1,7	1,9	1,2	2,1	1,3	1,5	1,3	1,9	1,1	1,6	1,7	1,5	1,7	
82	82	97	111	72	122	77	87	79	111	66	92	100	88	100	
196	200	188	194	169	154	165	161	156	145	145	142	140	144	147	06
6,0	6,0	5,5	5,7	4,9	4,5	4,7	4,6	4,2	3,9	3,9	3,7	3,5	3,6	3,6	
167	169	154	161	138	126	133	128	118	111	109	103	99	101	100	
117	140	137	133	130	140	137	122	139	150	153	148	131	148	144	07
3,6	4,2	4,1	4,0	3,9	4,0	3,9	3,5	3,8	4,1	4,1	3,8	3,3	3,7	3,6	
100	118	116	112	109	113	111	98	108	114	114	107	93	104	100	
86	70	98	87	66	82	88	83	67	86	76	91	95	87	93	08
2,6	2,1	2,9	2,6	1,9	2,4	2,6	2,4	1,9	2,4	2,0	2,3	2,5	2,2	2,3	
114	92	128	113	85	105	112	104	81	103	88	102	107	95	100	
60	59	63	76	66	62	60	76	74	84	70	78	69	91	94	09
1,8	1,8	1,9	2,3	2,0	1,8	1,7	2,2	2,1	2,3	1,8	2,1	1,8	2,3	2,4	
77	75	80	96	83	78	73	93	89	98	79	88	77	98	100	
177	184	128	180	177	153	171	204	191	181	181	200	207	230	233	10
5,4	5,6	3,8	5,3	5,2	4,5	4,9	5,8	5,3	4,9	4,8	5,2	5,3	5,7	5,7	
95	99	67	94	92	79	86	103	94	86	85	92	93	100	100	
600	542	605	567	519	532	515	494	532	504	485	504	519	524	539	11
18,5	16,6	18,4	17,2	15,6	15,8	15,2	14,3	14,8	13,9	13,0	13,2	13,3	13,0	13,2	
140	126	140	130	119	120	115	108	113	106	98	100	101	99	100	
58	69	66	69	60	74	55	68	57	52	54	67	57	55	56	12
1,7	2,0	1,9	2,0	1,6	2,0	1,5	1,9	1,5	1,4	1,4	1,7	1,5	1,4	1,4	
125	144	135	144	118	146	111	135	109	97	103	124	106	100	100	
345	318	327	331	331	369	349	350	350	359	368	350	329	325	324	13
10,2	9,3	9,4	9,4	9,4	10,2	9,5	9,5	9,1	9,3	9,5	8,7	8,1	8,0	7,7	
132	121	122	122	122	132	123	123	118	121	122	113	104	103	100	
17	30	20	24	17	13	21	28	24	30	34	26	14	16	20	14
0,5	0,9	0,6	0,7	0,5	0,4	0,6	0,8	0,7	0,8	0,9	0,6	0,4	0,4	0,5	
100	172	116	133	94	72	117	149	131	161	167	121	69	79	100	
27	33	32	24	26	26	20	24	28	28	34	38	20	29	26	15
0,8	1,0	1,0	0,7	0,8	0,8	0,6	0,7	0,8	0,8	0,9	1,0	0,5	0,7	0,6	
137	167	155	114	126	123	98	112	127	122	148	160	82	117	100	
108	109	122	90	113	108	101	105	108	90	93	88	90	105	118	16
3,3	3,3	3,6	2,7	3,3	3,1	2,9	3,0	3,0	2,4	2,5	2,2	2,3	2,6	2,9	
114	114	126	94	114	107	100	103	103	83	87	77	79	91	100	
64	68	65	75	65	67	74	71	80	64	80	64	81	79	79	17
2,0	2,1	2,0	2,3	2,0	2,1	2,3	2,1	2,4	1,9	2,3	1,7	2,1	2,1	2,0	
100	106	101	117	99	106	114	106	119	95	114	86	107	106	100	

**Taulukko 1B. Työikäisenä kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyistä (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**

**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**

**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)</b>										
18 Munuaissyöpä - Malignant neoplasm of kidney (C64)	98 3,3 124	90 3,0 112	109 3,6 134	108 3,5 131	103 3,3 124	113 3,6 133	103 3,2 121	106 3,3 124	103 3,2 120	100 3,1 116
19 Virtsarakkosyöpä - Malignant neoplasm of bladder (C67)	34 1,2 146	29 1,0 119	29 1,0 119	27 0,9 108	36 1,2 143	34 1,1 130	32 1,0 123	31 1,0 120	33 1,0 127	36 1,1 137
20 Imu- ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Malignant neoplasm of lymphoid, haematopoietic and related tissue (C81-C96)	283 9,3 145	299 9,7 150	282 9,1 140	308 9,8 151	257 8,1 125	292 9,1 141	278 8,6 133	280 8,6 134	272 8,3 129	276 8,4 129
21 Muut syövät - Other malignant neoplasms	429 14,2 146	412 13,5 139	407 13,2 137	411 13,1 135	432 13,7 142	388 12,0 124	440 13,6 141	405 12,5 129	452 13,8 143	479 14,6 151
22 Muut kasvaimet - Other neoplasms (D00-D48)	38 1,3 117	35 1,1 103	39 1,3 116	41 1,3 119	39 1,2 113	46 1,4 130	36 1,1 101	40 1,2 108	38 1,1 103	46 1,4 128
23-24 IV Umpieritys-, ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet - Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)	168 5,5 116	133 4,2 89	126 4,0 85	144 4,6 97	139 4,3 90	124 3,8 80	148 4,5 96	138 4,1 86	152 4,6 96	156 4,6 97
23 Diabetes - Diabetes mellitus (E10-E14)	136 4,4 113	109 3,5 88	114 3,7 93	111 3,5 90	114 3,5 89	101 3,1 79	109 3,3 85	112 3,3 84	134 4,0 102	134 3,9 100
24 Muut umpieritys- ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E09, E15-E90)	32 1,0 129	24 0,8 94	12 0,4 45	33 1,1 130	25 0,8 95	23 0,7 86	39 1,2 149	26 0,8 97	18 0,5 67	22 0,7 82
25 Dementia, Alzheimerin tauti - Dementia, Alzheimers disease (F01, F03, G30, R54)	8 0,3 35	16 0,6 71	21 0,7 91	27 0,9 114	21 0,7 86	25 0,8 101	18 0,6 70	34 1,1 135	30 0,9 118	29 0,9 115
26 Muut hermoston ja aistimien taudit - Other diseases of the nervous system and sense organs	212 6,9 109	229 7,4 118	187 5,9 94	208 6,5 103	191 6,0 95	223 6,9 109	195 6,0 95	205 6,2 98	235 7,1 113	214 6,5 103
27-30 IX Verenkiertoelinten sairaudet - Diseases of the circulatory system (I00-I425, I427-I99)	4826 164,1 245	5043 169,0 252	4889 161,5 241	4624 151,0 225	4745 152,1 227	4812 152,1 227	4684 147,0 219	4381 136,5 204	4251 131,3 196	4086 125,8 188
27 Iskeemiset sydäntaudit - Ischaemic heart diseases (I20-I25)	3399 115,8 308	3496 117,5 312	3406 112,7 300	3208 105,1 279	3261 104,9 279	3321 105,4 280	3134 98,8 263	2954 92,4 246	2845 88,3 235	2738 84,8 225
28 Muut, paitsi reumaattiset ja alkohofiset sydäntaudit - Other heart diseases excl. rheumatic and alcohol-related (I30-I425, I427-I52)	337 11,3 121	389 12,9 137	365 12,0 128	343 11,1 118	387 12,3 131	358 11,1 119	432 13,4 143	357 10,9 116	400 12,2 130	348 10,6 113
29 Aivoverisuonien sairaudet - Cerebrovascular diseases (I60-I69)	811 27,5 206	857 28,4 213	817 26,8 201	809 26,2 196	793 25,2 189	853 26,7 200	852 26,4 198	769 23,8 178	733 22,4 168	737 22,4 167
30 Muut verenkiertoelinten taudit - Other diseases of the circulatory system (I00-I15, I26-I28, I70-I99)	279 9,5 143	301 10,2 153	301 10,0 150	264 8,6 130	304 9,8 147	280 8,9 133	266 8,3 125	301 9,4 142	273 8,4 126	263 8,1 121
31-35 X Hengityselinten sairaudet - Diseases of the respiratory system (J00-J64, J66-J99)	457 15,6 210	404 13,4 181	354 11,7 158	424 13,9 187	370 11,9 160	430 13,6 183	392 12,3 165	427 13,2 178	348 10,7 145	427 13,0 176
31 Influenssa - Influenza (J10-J11)	28 0,9 4318	3 0,1 452	2 0,1 307	3 0,1 471	1 0,0 142	6 0,2 876	6 0,2 855	- - -	2 0,1 287	2 0,1 277
32 Keuhkokuume - Pneumonia (J12-J18, J849)	144 4,8 160	155 5,1 168	116 3,8 126	150 4,8 161	136 4,3 144	151 4,7 157	143 4,4 146	195 5,9 198	145 4,4 145	202 6,1 201
33 Keuhkoputkentulehdus ja keuhkolaajentuma - Bronchitis and emphysema (J40-J44, J47)	198 6,9 225	166 5,6 182	153 5,1 167	193 6,4 209	152 4,9 161	169 5,4 176	161 5,1 167	142 4,5 146	128 4,0 131	141 4,4 144
34 Astma - Asthma (J45-J46)	42 1,4 434	52 1,7 532	52 1,7 525	52 1,7 523	53 1,7 511	57 1,8 554	44 1,4 424	63 1,9 595	38 1,2 364	45 1,4 423
35 Muut hengityselinten sairaudet - Other diseases of the respiratory system (J00-J06, J20-J39, J60-J64, J66-J848, J85-J99)	45 1,5 155	28 0,9 94	31 1,0 102	26 0,8 84	28 0,9 90	47 1,5 149	38 1,2 120	27 0,8 82	35 1,1 111	37 1,1 115

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
122	88	111	101	105	96	84	107	95	84	97	107	86	79	105	18
3,7	2,7	3,3	3,1	3,1	2,8	2,4	3,0	2,7	2,3	2,6	2,8	2,2	2,0	2,7	
140	102	125	115	116	105	88	111	99	86	98	103	80	74	100	
27	33	32	28	30	21	26	37	20	30	24	21	33	30	33	19
0,8	1,0	1,0	0,8	0,9	0,6	0,8	1,0	0,6	0,9	0,7	0,5	0,9	0,8	0,8	
101	123	120	103	113	78	96	126	69	104	81	67	109	93	100	
271	278	268	294	251	282	254	279	286	291	270	254	266	242	253	20
8,2	8,4	8,0	8,7	7,5	8,3	7,3	8,0	7,9	8,2	7,3	6,8	7,0	6,2	6,5	
127	130	124	134	115	128	113	124	123	127	113	105	108	97	100	
459	444	470	444	440	405	440	425	426	424	456	443	466	455	381	21
13,9	13,3	13,9	13,2	13,0	11,8	12,6	11,8	11,8	11,6	12,2	11,6	12,1	11,4	9,7	
144	137	144	136	134	122	130	122	122	120	126	120	125	118	100	
40	37	28	30	35	28	37	35	34	34	33	40	31	45	43	22
1,2	1,1	0,8	0,9	1,0	0,8	1,1	1,0	1,0	0,9	0,9	1,1	0,8	1,1	1,1	
111	102	76	84	90	75	98	90	88	82	82	101	73	104	100	
151	152	166	184	155	175	166	179	160	155	169	150	163	162	187	23-24
4,4	4,4	4,8	5,3	4,5	4,9	4,7	4,9	4,5	4,2	4,6	4,0	4,2	4,2	4,7	
94	93	101	111	95	104	99	103	95	90	97	85	88	88	100	
130	123	144	152	130	141	139	136	142	130	129	110	125	130	156	23
3,8	3,5	4,1	4,3	3,8	3,9	3,9	3,7	3,9	3,6	3,5	2,9	3,2	3,3	3,9	
97	90	106	110	96	100	99	93	101	91	89	75	81	84	100	
21	29	22	32	25	34	27	43	18	25	40	40	38	32	31	24
0,6	0,9	0,6	0,9	0,7	1,0	0,8	1,2	0,5	0,7	1,1	1,1	1,0	0,9	0,8	
76	108	79	115	90	124	96	151	66	86	135	135	124	105	100	
35	34	28	43	33	28	33	45	43	37	27	38	37	36	31	25
1,1	1,0	0,9	1,3	1,0	0,9	1,0	1,4	1,3	1,1	0,8	1,0	1,0	0,9	0,8	
137	131	107	170	131	109	132	179	165	137	98	129	123	118	100	
182	233	204	224	219	217	221	235	219	225	210	227	243	256	249	26
5,4	6,8	5,9	6,5	6,2	6,2	6,3	6,5	6,0	6,1	5,6	6,0	6,3	6,7	6,3	
85	109	94	104	99	98	100	104	95	97	89	96	101	106	100	
3980	3777	3572	3359	3119	3072	2923	2834	2857	2781	2879	2573	2651	2709	2726	27-30
121,4	114,1	106,9	100,3	92,4	90,4	84,5	80,5	79,5	75,9	76,7	67,3	67,3	67,5	67,0	
181	170	160	150	138	135	126	120	119	113	114	100	101	101	100	
2579	2407	2294	2091	1996	1904	1828	1698	1726	1679	1770	1513	1531	1572	1546	27
79,3	73,2	69,2	63,0	59,6	56,5	53,3	48,6	48,4	45,9	47,2	39,6	38,8	39,0	37,6	
211	195	184	167	158	150	142	129	129	122	126	105	103	104	100	
340	426	328	340	292	319	301	327	345	318	334	328	322	354	381	28
10,2	12,5	9,7	9,9	8,4	9,2	8,5	9,0	9,4	8,6	8,8	8,5	8,2	8,9	9,4	
108	134	103	106	90	98	91	96	100	92	94	91	88	95	100	
784	687	689	714	616	623	589	592	572	573	549	528	551	541	535	29
23,6	20,6	20,3	21,0	17,8	18,1	16,7	16,6	15,6	15,6	14,5	13,8	14,0	13,5	13,4	
176	154	152	157	134	135	125	125	117	117	109	103	105	101	100	
277	257	261	214	215	226	205	217	214	211	226	204	247	242	264	30
8,4	7,8	7,8	6,4	6,5	6,7	6,0	6,2	6,1	5,8	6,1	5,4	6,3	6,0	6,6	
127	117	117	96	97	101	90	94	91	88	92	81	94	91	100	
378	394	377	391	336	360	351	390	363	379	401	352	398	331	302	31-35
11,5	11,7	11,2	11,5	9,9	10,5	10,2	11,1	10,3	10,4	10,8	9,3	10,3	8,4	7,4	
155	159	151	156	133	142	138	150	139	141	146	125	139	114	100	
4	2	3	8	3	3	5	6	3	3	4	2	1	4	1	31
0,1	0,1	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	
564	261	429	1152	375	371	688	737	425	367	551	284	132	487	100	
190	185	186	214	185	178	173	198	177	199	208	191	201	148	124	32
5,7	5,4	5,5	6,1	5,4	5,1	4,9	5,5	4,9	5,3	5,4	4,9	5,1	3,7	3,0	
189	180	182	204	178	169	161	182	162	177	181	164	170	123	100	
112	113	111	105	82	109	115	122	131	125	121	108	127	127	124	33
3,5	3,5	3,4	3,3	2,5	3,4	3,5	3,6	3,8	3,6	3,4	2,9	3,4	3,3	3,1	
114	114	110	106	83	109	114	118	125	118	111	95	110	107	100	
34	40	33	33	33	26	19	20	25	10	22	20	20	12	13	34
1,0	1,2	1,0	1,0	0,9	0,8	0,6	0,6	0,7	0,3	0,6	0,6	0,5	0,3	0,3	
312	368	295	301	283	234	178	183	221	82	184	169	153	96	100	
38	54	44	31	33	44	39	44	27	42	46	31	49	40	40	35
1,2	1,6	1,3	0,9	1,0	1,3	1,2	1,3	0,7	1,1	1,2	0,8	1,3	1,0	1,0	
118	162	131	93	101	126	117	127	75	115	125	84	131	105	100	

**Taulukko 1B. Työikäisenä kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>MOLEMMAT SUKUPUOLET - BÅDA KÖNEN - BOTH SEXES (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)</b>										
36 Ruuansulatuselinten sairaudet pl. alkoholiperäiset - Diseases of the digestive system excl. alcohol-related diseases	176	162	164	155	166	180	208	177	212	196
	5,9	5,4	5,4	5,0	5,3	5,7	6,5	5,4	6,5	6,0
	108	98	98	91	96	103	117	99	119	109
37 XIV Virtsa- ja sukupuolielinten sairaudet - Diseases of the genitourinary system (N00-N99)	84	60	59	56	58	53	53	47	38	40
	2,8	2,0	1,9	1,8	1,8	1,6	1,7	1,4	1,2	1,2
	686	489	474	454	451	403	407	355	286	304
38 XVII Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet - Congenital malformations (Q00-Q99)	73	53	67	58	59	45	56	62	57	51
	2,3	1,6	2,0	1,8	1,8	1,3	1,7	1,9	1,7	1,5
	99	70	88	77	77	58	73	80	74	67
39 Muut sairaudet - Other diseases	120	129	108	121	108	108	119	125	127	116
	4,0	4,2	3,5	3,8	3,4	3,3	3,7	3,8	3,8	3,5
	127	135	112	121	109	106	117	122	122	110
40 Tunteamattomat ja epätäydellisesti määritetyt kuolemansyyt - Ill-defined and unknown causes of mortality (R96-R99)	53	40	34	43	67	83	77	69	97	87
	1,7	1,2	1,0	1,3	2,0	2,5	2,2	2,0	2,8	2,5
	74	54	44	58	89	110	98	88	124	111
41 Alkoholiperäiset taudit ja tapaturmainen alkoholimyrkytys - Alcohol related diseases and accid. poisoning by alcohol	527	556	561	563	581	665	723	784	898	871
	17,0	17,7	17,7	17,7	17,9	20,3	21,8	23,5	26,5	25,3
	46	48	48	48	48	55	59	63	72	68
42-53 XX Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (V01-X44, X46-Y89)	2400	2336	2299	2356	2319	2377	2560	2613	2814	2960
	75,3	72,5	71,0	71,9	70,4	71,4	76,8	77,7	83,6	87,9
	120	115	113	114	112	114	122	124	133	140
42-49 Tapaturmat - Accidents (V01-X44, X46-X59, Y10-Y15, Y85-Y86)	1131	1116	1092	1083	1059	1105	1202	1224	1364	1472
	35,8	34,8	33,9	33,3	32,2	33,5	36,2	36,7	40,8	43,9
	110	107	104	102	99	102	111	112	125	134
42 Maaliikennetapaturmat - Land traffic accidents	385	391	393	421	335	363	411	383	441	516
	12,0	12,1	12,2	12,8	10,1	11,0	12,5	11,7	13,5	15,8
	168	169	170	179	142	154	175	164	190	221
43 Muut maankuljetustapaturmat - Other land transport accidents	19	14	10	12	13	6	17	16	16	23
	0,6	0,4	0,3	0,3	0,4	0,2	0,5	0,5	0,5	0,7
	49	38	26	29	34	15	43	41	40	57
44 Vesikuljetustapaturmat - Water transport accidents (V90-V94)	114	98	116	99	110	82	113	94	101	118
	3,7	3,0	3,6	3,0	3,4	2,5	3,3	2,7	3,0	3,5
	324	268	319	263	298	218	297	244	264	313
45 Muut ja määrittämättömät kuljetustapaturmat - Others and unspecified transport accidents (V95-V99)	10	18	22	11	28	16	16	15	21	22
	0,3	0,6	0,7	0,3	0,9	0,5	0,5	0,5	0,6	0,7
	247	462	538	279	714	392	388	374	497	548
46 Tapaturmaiset kaatumiset ja putoamiset - Accidental falls (W00-W19)	150	146	122	120	146	157	157	168	181	211
	4,9	4,7	3,9	3,8	4,5	4,8	4,8	5,1	5,4	6,2
	75	72	60	58	69	74	73	78	83	95
47 Hukkumistapaturmat - Accidental drownings (W65-W74)	106	76	101	100	90	90	99	92	161	129
	3,3	2,4	3,1	3,1	2,7	2,7	3,0	2,7	4,8	3,8
	144	103	136	133	116	115	128	118	208	165
48 Myrkytystapaturmat pl. alkoholimyrkytys - Accidental poisonings excl. accidental poisonings by alcohol (X40-X44, X46-X49, Y10-Y15)	117	134	115	105	122	129	159	181	198	233
	3,7	4,2	3,6	3,3	3,7	3,8	4,7	5,3	5,7	6,7
	71	79	68	62	70	73	89	101	109	128
49 Muut tapaturmat ja tapaturmien myöhäisvaikutukset - Other accidents and sequelae of accidents	230	239	213	215	215	262	230	275	245	220
	7,3	7,5	6,6	6,7	6,6	8,0	7,0	8,2	7,2	6,5
	82	83	73	74	73	89	77	91	80	72
50 Itsemurhat - Suicides (X60-X84, Y87.0)	1030	981	991	1034	1045	1048	1107	1162	1196	1197
	32,0	30,3	30,4	31,3	31,6	31,3	33,2	34,3	35,3	35,3
	129	122	122	126	127	126	134	138	142	142
51 Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Assault (X85-Y09, Y87.1)	138	118	115	124	107	119	138	119	125	139
	4,3	3,6	3,5	3,7	3,3	3,5	4,1	3,5	3,7	4,1
	135	115	110	118	103	111	128	111	116	128
52 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y16-Y34, Y87.2)	99	109	90	110	94	97	103	96	114	135
	3,2	3,4	2,8	3,4	2,8	2,9	3,0	2,8	3,4	4,0
	147	156	129	158	132	134	141	132	156	185
53 Muut ulkoiset syyt ja niiden myöhäisvaikutukset - Other external causes and sequelae of other external causes (Y35-Y84, Y88-Y89)	2	12	11	5	14	8	10	12	15	17
	0,1	0,4	0,3	0,1	0,4	0,2	0,3	0,4	0,5	0,5
	183	1124	947	411	1235	670	847	1035	1300	1506
54 Ei kuolintodistusta - No death certificate (R999)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
	198	220	186	199	197	198	183	201	180	208	212	213	179	202	227	36
	6,0	6,5	5,6	5,9	5,9	5,8	5,2	5,6	5,0	5,6	5,7	5,6	4,5	5,0	5,5	
	109	118	101	108	107	106	95	102	91	103	103	101	82	90	100	
	48	51	39	34	37	45	38	32	31	35	21	24	22	19	16	37
	1,5	1,5	1,2	1,0	1,1	1,3	1,1	0,9	0,9	1,0	0,6	0,7	0,5	0,5	0,4	
	358	375	285	249	269	330	272	214	221	244	140	161	134	123	100	
	66	63	64	51	48	50	58	55	66	62	72	64	71	69	83	38
	2,0	1,9	1,9	1,5	1,5	1,5	1,7	1,6	1,9	1,8	1,9	1,9	1,9	1,9	2,3	
	85	80	81	65	63	65	75	70	83	78	84	80	84	82	100	
	108	126	130	116	127	101	94	89	112	129	126	106	121	103	116	39
	3,3	3,7	3,9	3,5	3,8	3,0	2,8	2,6	3,3	3,7	3,8	2,9	3,2	2,8	3,2	
	105	119	125	110	120	97	88	84	105	119	121	93	103	88	100	
	69	65	64	67	61	82	91	92	70	83	73	73	100	94	91	40
	2,0	1,9	1,8	1,9	1,8	2,3	2,5	2,5	1,8	2,2	2,0	1,9	2,6	2,3	2,3	
	88	82	80	84	79	101	109	112	80	95	89	84	114	102	100	
	1015	918	924	920	876	1013	1110	1034	1290	1229	1255	1250	1215	1283	1545	41
	29,3	26,0	25,8	25,5	24,0	27,4	29,7	27,1	33,3	31,5	31,7	31,2	30,0	31,4	37,1	
	79	70	69	69	65	74	80	73	90	85	85	84	81	85	100	
	2950	2939	2864	2642	2717	2614	2428	2545	2332	2435	2338	2353	2202	2183	2301	42-53
	87,2	86,1	83,1	76,1	77,9	74,6	69,0	71,7	65,3	68,0	64,9	65,4	60,9	59,5	62,9	
	139	137	132	121	124	119	110	114	104	108	103	104	97	95	100	
	1375	1404	1312	1188	1234	1184	1125	1209	1124	1185	1113	1108	1104	1116	1226	42-49
	41,0	41,5	38,2	34,3	35,2	33,7	31,8	33,7	31,1	32,7	30,5	30,6	30,0	29,8	32,7	
	126	127	117	105	108	103	97	103	95	100	93	94	92	91	100	
	463	435	386	319	323	288	270	263	273	290	252	291	265	245	240	42
	14,4	13,4	11,8	9,5	9,7	8,5	8,2	7,8	8,1	8,4	7,4	8,6	7,7	7,2	7,1	
	202	188	165	134	136	119	115	109	113	118	103	121	108	100	100	
	17	20	38	34	25	16	29	37	38	32	29	34	41	29	42	43
	0,5	0,6	1,1	1,0	0,8	0,4	0,8	1,0	1,0	0,8	0,8	1,0	1,2	0,8	1,2	
	42	50	97	86	64	38	70	86	88	71	68	84	101	69	100	
	94	87	88	83	66	73	47	57	66	52	63	49	46	53	45	44
	2,7	2,6	2,5	2,4	1,9	2,1	1,3	1,6	1,7	1,4	1,7	1,3	1,2	1,4	1,1	
	243	230	224	209	168	184	114	140	154	121	154	118	108	127	100	
	12	8	9	13	6	13	2	5	2	1	4	5	3	7	4	45
	0,3	0,2	0,3	0,4	0,2	0,4	0,0	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	
	270	198	207	324	151	328	40	132	49	25	84	120	64	158	100	
	211	226	195	194	199	236	211	234	279	259	242	224	241	256	265	46
	6,2	6,6	5,6	5,6	5,6	6,5	5,8	6,5	7,4	6,9	6,2	5,7	6,0	6,5	6,5	
	95	102	85	85	86	100	88	99	114	106	95	88	92	100	100	
	100	128	119	80	110	74	75	136	84	133	99	92	110	102	91	47
	2,9	3,7	3,5	2,4	3,1	2,2	2,1	3,8	2,3	3,7	2,7	2,6	3,0	2,6	2,3	
	126	160	150	102	136	94	93	166	101	159	117	112	131	114	100	
	239	241	216	220	230	232	260	222	142	154	152	159	155	166	188	48
	6,9	6,8	6,1	6,1	6,2	6,4	7,1	6,0	3,9	4,3	4,3	4,4	4,4	4,6	5,3	
	131	129	115	115	118	122	134	113	74	81	82	84	83	87	100	
	239	259	261	245	275	252	231	255	240	264	272	254	243	258	351	49
	7,0	7,5	7,4	7,0	7,7	7,1	6,4	6,9	6,5	7,1	7,2	6,8	6,4	6,5	9,0	
	78	83	82	78	85	79	71	76	72	79	81	75	71	72	100	
	1303	1274	1280	1217	1219	1194	1056	1143	1025	1043	1005	1037	911	897	880	50
	38,2	37,1	37,0	34,9	35,2	34,2	30,1	32,6	29,1	29,7	28,4	29,1	25,6	25,0	24,8	
	154	150	149	141	142	138	121	131	117	119	114	117	103	101	100	
	141	135	153	143	153	137	154	122	112	131	122	138	109	89	116	51
	4,1	3,9	4,4	4,1	4,3	3,9	4,5	3,4	3,1	3,5	3,5	3,7	3,1	2,5	3,2	
	129	122	138	130	136	123	142	108	99	112	111	117	98	79	100	
	121	110	110	81	93	89	91	69	71	75	96	70	78	80	78	52
	3,5	3,2	3,2	2,3	2,7	2,5	2,6	1,9	2,0	2,1	2,5	1,9	2,1	2,2	2,2	
	165	147	148	108	127	115	121	88	91	96	115	90	98	100	100	
	10	16	9	13	18	10	2	2	-	1	2	-	-	1	1	53
	0,3	0,5	0,3	0,4	0,6	0,3	0,1	0,1	-	0,0	0,1	-	-	0,0	0,0	
	819	1328	754	1070	1561	809	155	176	-	60	154	-	-	60	100	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	18	41	39	61	63	54
	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	0,5	0,7	1,1	1,1	1,6	1,5	
	-	-	-	-	-	-	-	-	33	33	45	73	70	106	100	

**Taulukko 1B. Työikäisenä kuolleet ja ikävakioidu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex		Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
MIEHET - MÄN - MEN (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)											
01-54 YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS (A00-Y89)	Lkm-Antal-Deaths	8714	8752	8500	8379	8543	8853	8803	8621	8817	8879
	1/100 000	627,0	618,3	591,0	573,3	572,9	583,6	570,3	549,8	553,6	554,2
	2004=100	164	162	155	150	150	153	149	144	145	145
01-41 Taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Diseases and accidental poisoning by alcohol (A00-R99, X45)	6756 501,8 176	6872 500,0 176	6674 477,1 168	6502 457,4 161	6669 458,4 161	6936 467,5 164	6761 447,6 157	6539 425,9 150	6546 419,2 147	6498 412,9 145	
01-03 I Tartunta- ja loistauteja - Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99, J65)	75 5,5 244	61 4,3 190	42 3,0 132	70 4,8 212	48 3,4 149	60 3,9 171	51 3,3 147	57 3,7 164	49 3,1 138	43 2,6 116	
01 Tuberkuloosi - Tuberculosis (A15-A19, B90, J65)	50 3,8 1828	34 2,5 1200	25 1,8 872	43 3,0 1467	30 2,2 1058	28 1,9 902	25 1,7 822	28 1,8 881	21 1,4 663	14 0,9 428	
02 Immuunikato (HIV-tauti) - Human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	4 0,2 72	12 0,7 233	4 0,2 71	
03 Muut tartunta- ja loistaudit - Other infectious and parasitic diseases (A00-A09, A20-B19, B25-B89, B91-B99)	25 1,7 100	27 1,8 104	17 1,2 67	27 1,8 101	18 1,2 67	32 2,0 115	26 1,6 93	25 1,7 95	16 1,0 59	25 1,5 88	
04-22 II Kasvaimet - Neoplasms (C00-D48)	1655 124,1 162	1731 127,2 166	1665 121,0 158	1620 115,5 151	1705 119,4 156	1745 119,1 155	1658 111,0 145	1668 110,3 144	1619 105,4 137	1654 106,9 139	
04-21 Syövät - Malignant neoplasms (C00-C97)	1641 123,0 163	1710 125,8 166	1646 119,6 158	1604 114,4 151	1683 117,9 156	1720 117,4 155	1638 109,7 145	1650 109,2 144	1605 104,5 138	1639 105,9 140	
04 Huulen, suuontelon ja nielun syöpä - Malignant neoplasms of lip, oral cavity and pharynx (C00-C14)	31 2,2 116	23 1,7 86	33 2,2 116	25 1,8 93	36 2,5 127	26 1,8 92	29 1,9 100	31 2,0 105	30 1,9 98	40 2,5 132	
05 Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasm of oesophagus (C15)	27 2,0 68	25 1,8 61	36 2,8 93	22 1,6 53	23 1,6 53	30 2,1 70	30 2,0 67	30 2,0 67	33 2,1 71	26 1,7 56	
06 Mahasyöpä - Malignant neoplasm of stomach (C16)	159 12,0 272	156 11,5 261	174 12,8 291	155 11,0 249	160 11,2 254	158 10,7 243	152 10,2 231	136 9,0 205	150 9,7 220	124 8,0 182	
07 Koolonin syöpä - Malignant neoplasm of colon (C18, C19)	50 3,7 98	44 3,2 83	47 3,3 88	60 4,2 110	67 4,6 120	61 4,2 110	68 4,5 117	64 4,2 109	70 4,5 119	79 5,1 133	
08 Peräsuolen ja peräaukon syöpä - Malignant neoplasm of rectum, anus and anal canal (C20-C21)	43 3,4 113	34 2,5 84	48 3,4 116	33 2,4 80	37 2,6 87	39 2,7 92	36 2,4 81	35 2,4 79	35 2,3 77	40 2,6 87	
09 Primaarinen maksasyöpä - Primary malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts (C22)	30 2,2 74	32 2,4 78	35 2,6 86	43 3,2 107	44 3,1 101	35 2,4 80	41 2,8 92	29 2,0 65	42 2,8 92	32 2,1 68	
10 Haimasyöpä - Malignant neoplasm of pancreas (C25)	99 7,5 110	104 7,7 113	88 6,5 95	95 7,0 102	111 7,8 114	110 7,5 110	121 8,2 121	123 8,1 120	107 7,0 103	112 7,2 106	
11 Kurkunpään, henkitorven ja keuhkon syöpä - Malignant neoplasm of larynx, trachea, bronchus and lung (C32-C34)	673 52,3 266	733 55,4 282	640 47,8 243	634 46,5 237	642 46,3 236	673 47,0 240	575 39,5 201	628 42,4 216	545 36,3 185	544 35,9 183	
12 Ihon melanooma - Malignant melanoma of skin (C43)	26 1,7 97	38 2,6 151	35 2,4 137	24 1,6 91	39 2,6 150	39 2,5 143	43 2,6 147	42 2,6 149	42 2,7 152	36 2,3 131	
17 Eturauhasen syöpä - Malignant neoplasm of prostate (C61)	36 2,9 72	41 3,2 78	39 2,9 71	49 3,7 91	53 3,9 96	64 4,6 113	59 4,1 100	58 4,0 98	67 4,5 111	76 5,1 125	
18 Munuaissyöpä - Malignant neoplasm of kidney (C64)	55 4,0 110	56 4,1 112	69 5,0 136	69 4,9 133	71 5,0 135	71 4,8 130	67 4,5 122	69 4,5 123	64 4,2 114	73 4,8 130	
19 Virtsarakkosyöpä - Malignant neoplasm of bladder (C67)	23 1,9 118	25 1,9 117	27 2,1 129	21 1,5 95	32 2,3 145	28 1,9 121	28 1,9 120	21 1,4 88	26 1,8 109	28 1,9 116	

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
8804	8586	8300	7961	7666	7716	7576	7466	7550	7592	7440	7211	7150	7338	7541	01-54
541,8	521,4	498,4	475,1	452,7	450,5	436,7	423,6	420,3	418,3	401,3	383,9	373,2	376,1	381,7	
142	137	131	124	119	118	114	111	110	110	105	101	98	99	100	
6438	6228	6048	5833	5497	5640	5647	5437	5659	5614	5607	5330	5410	5561	5739	01-41
402,8	383,7	368,6	353,2	328,9	332,8	327,9	309,6	315,2	308,2	300,2	279,7	277,4	280,0	284,3	
142	135	130	124	116	117	115	109	111	108	106	98	98	98	100	
75	56	69	68	71	72	78	50	57	51	51	56	42	54	45	01-03
4,4	3,3	4,0	3,9	4,0	3,9	4,4	2,8	3,2	2,7	2,8	3,0	2,2	2,8	2,3	
197	145	179	173	177	174	193	125	140	118	123	133	96	124	100	
31	14	22	22	15	18	13	11	11	11	12	8	5	8	4	01
1,9	0,9	1,3	1,4	0,9	1,0	0,8	0,6	0,6	0,5	0,7	0,4	0,2	0,4	0,2	
929	412	642	656	432	489	374	288	274	264	321	204	113	209	100	
15	22	17	22	21	29	26	4	6	4	8	3	5	7	5	02
0,8	1,2	0,9	1,2	1,1	1,5	1,4	0,2	0,3	0,2	0,4	0,2	0,3	0,4	0,3	
268	387	303	406	370	495	467	72	109	67	132	60	87	120	100	
29	20	30	24	35	25	39	35	40	36	31	45	32	39	36	03
1,7	1,2	1,8	1,3	2,0	1,4	2,2	2,0	2,3	1,9	1,7	2,4	1,7	2,0	1,7	
98	71	102	76	113	81	124	115	130	110	98	137	95	115	100	
1561	1513	1559	1571	1492	1464	1521	1475	1496	1534	1448	1482	1468	1521	1525	04-22
99,7	95,4	97,0	97,2	90,9	88,5	90,3	85,8	85,2	86,3	78,7	78,7	76,4	77,2	76,7	
130	124	126	127	119	115	118	112	111	112	103	103	100	101	100	
1544	1495	1544	1553	1475	1454	1503	1463	1478	1516	1433	1467	1449	1497	1505	04-21
98,6	94,3	96,1	96,1	90,0	87,8	89,1	85,1	84,1	85,3	77,9	77,8	75,4	76,0	75,7	
130	125	127	127	119	116	118	112	111	113	103	103	100	100	100	
32	31	30	39	32	32	45	28	45	44	47	49	40	49	41	04
2,0	1,9	1,8	2,4	1,8	1,8	2,5	1,6	2,4	2,4	2,5	2,6	2,0	2,4	1,9	
105	99	93	124	93	95	132	84	123	123	129	134	102	124	100	
36	38	44	43	36	60	38	41	39	61	39	48	53	57	61	05
2,3	2,4	2,8	2,7	2,2	3,6	2,1	2,4	2,2	3,4	2,0	2,6	2,6	2,9	3,0	
78	79	92	91	72	121	72	79	72	112	67	85	88	95	100	
116	122	113	118	121	97	113	105	99	101	90	91	85	100	91	06
7,4	7,7	6,8	7,3	7,3	5,9	6,7	6,1	5,5	5,7	4,9	4,8	4,4	5,0	4,4	
168	175	155	165	166	133	152	138	124	128	111	109	100	114	100	
72	74	82	69	71	62	82	72	75	85	74	85	75	81	77	07
4,5	4,6	5,1	4,3	4,4	3,7	4,7	4,2	4,2	4,7	4,0	4,5	3,8	4,1	3,8	
119	121	133	112	115	97	124	111	111	122	105	117	101	108	100	
53	38	57	50	40	50	55	48	37	54	44	52	59	53	57	08
3,4	2,4	3,5	3,1	2,4	3,1	3,2	2,8	2,2	3,1	2,4	2,7	3,2	2,7	3,0	
116	81	118	105	81	104	109	94	73	106	82	91	106	92	100	
27	40	42	42	47	44	38	42	50	57	41	50	44	66	60	09
1,7	2,5	2,6	2,6	2,8	2,6	2,2	2,4	3,0	3,2	2,2	2,7	2,4	3,4	3,0	
57	82	85	84	93	87	73	80	99	105	72	89	78	113	100	
99	117	64	104	111	97	102	117	122	121	106	124	108	125	137	10
6,3	7,4	3,9	6,4	6,7	5,9	6,0	6,8	7,0	6,7	5,7	6,6	5,5	6,2	6,8	
92	109	57	94	98	87	88	100	102	98	84	97	82	91	100	
516	450	497	476	427	425	417	385	410	406	371	374	376	375	394	11
33,4	29,0	31,8	30,0	26,6	26,2	25,4	23,0	23,5	22,9	20,4	20,1	19,7	18,8	19,6	
170	147	162	153	136	133	129	117	120	116	104	102	100	96	100	
39	41	43	39	39	53	35	39	33	31	36	42	39	43	34	12
2,4	2,4	2,5	2,3	2,2	2,9	2,0	2,1	1,8	1,6	1,9	2,2	2,0	2,2	1,7	
135	140	145	132	125	165	117	122	102	95	109	127	116	125	100	
64	68	65	75	65	67	74	71	80	64	80	64	81	79	79	17
4,3	4,5	4,3	4,9	4,1	4,4	4,7	4,4	4,9	3,9	4,7	3,5	4,4	4,3	4,1	
105	110	105	121	101	108	115	108	121	97	116	86	107	106	100	
80	66	72	71	79	67	65	84	68	61	64	76	62	58	71	18
5,1	4,2	4,5	4,4	4,8	4,0	3,8	4,8	3,9	3,4	3,5	4,0	3,1	2,9	3,7	
139	115	122	120	131	109	102	129	105	92	95	109	85	80	100	
19	24	26	22	22	17	23	33	18	29	17	16	19	24	32	19
1,2	1,5	1,7	1,4	1,4	1,1	1,5	1,9	1,0	1,7	1,0	0,9	1,0	1,2	1,6	
78	96	105	85	88	66	93	118	65	106	62	53	65	78	100	

**Taulukko 1B. Työkäisenä kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year										
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
<b>MIHET - MÄN - MEN (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)</b>											
20 Imu- ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Malignant neoplasm of lymphoid, haematopoietic and related tissue (C81-C96)	169 11,7 157	182 12,5 169	171 11,6 157	164 11,0 149	148 9,6 130	179 11,7 158	166 10,6 144	165 10,7 144	151 9,5 129	170 10,6 144	
21 Muut syövät - Other malignant neoplasms	220 15,5 134	217 15,4 133	204 14,1 122	210 14,1 122	220 14,9 128	207 13,4 116	223 14,4 124	219 13,8 119	243 15,2 132	259 16,3 141	
22 Muut kasvaimet - Other neoplasms (D00-D48)	14 1,0 96	21 1,4 138	19 1,4 132	16 1,1 104	22 1,5 147	25 1,7 162	20 1,3 125	18 1,1 106	14 0,9 81	15 1,0 92	
23-24 IV Umpieritys-, ravitsemus- ja aineen- vaihuntasairaudet - Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)	99 6,9 105	79 5,2 79	65 4,4 67	78 5,2 80	78 4,8 74	71 4,4 68	97 6,2 95	93 5,5 84	93 5,7 86	95 5,5 84	
23 Diabetes - Diabetes mellitus (E10-E14)	82 5,7 103	65 4,3 77	62 4,2 76	63 4,2 76	63 3,9 71	59 3,7 67	72 4,6 82	77 4,6 82	85 5,2 93	85 4,9 88	
24 Muut umpieritys- ravitsemus- ja aineen- vaihuntasairaudet - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E09, E15-E90)	17 1,1 114	14 0,9 93	3 0,2 18	15 1,0 100	15 0,9 91	12 0,7 73	25 1,6 165	16 0,9 95	8 0,5 50	10 0,6 60	
25 Dementia, Alzheimerin tauti - Dementia, Alzheimers disease (F01, F03, G30, R54)	4 0,3 48	8 0,6 97	11 0,9 136	9 0,7 105	7 0,5 77	13 0,9 142	9 0,6 96	17 1,2 176	18 1,2 184	16 1,1 163	
26 Muut hermoston ja aistimien taudit - Other diseases of the nervous system and sense organs	124 8,3 121	123 8,3 121	108 7,0 102	130 8,3 121	101 6,5 94	142 9,1 132	117 7,3 107	135 8,4 123	138 8,6 125	137 8,4 123	
27-30 IX Verenkiertoelinten sairaudet - Diseases of the circulatory system (I00-I425, I427-I99)	3744 281,8 268	3863 285,1 271	3815 275,0 261	3578 254,0 241	3695 256,1 243	3767 256,5 244	3650 244,5 232	3312 218,4 208	3274 212,3 202	3193 205,9 196	
27 Iskeemiset sydäntaudit - Ischaemic heart diseases (I20-I25)	2844 214,7 331	2910 215,9 333	2872 207,7 320	2693 192,3 297	2740 191,2 295	2789 191,1 295	2625 177,1 273	2405 159,7 246	2355 153,9 237	2319 150,9 233	
28 Muut, paitsi reumaattiset ja alkoholiset sydän- taudit - Other heart diseases excl. rheumatic and alcohol-related (I30-I425, I427-I52)	244 17,8 126	266 19,0 134	263 18,6 132	235 16,1 114	267 17,9 126	259 17,0 120	321 20,9 148	242 15,3 109	288 18,1 128	264 16,5 117	
29 Aivoverisuonien sairaudet - Cerebrovascular diseases (I60-I69)	454 33,9 197	498 36,0 210	480 33,9 198	473 32,8 191	491 33,2 193	520 34,7 202	520 34,2 199	459 29,8 174	448 28,6 167	448 28,1 163	
30 Muut verenkiertoelinten taudit - Other diseases of the circulatory system (I00-I15, I26-I28, I70-I99)	202 15,5 170	189 14,3 157	200 14,7 162	177 12,8 141	197 13,9 153	199 13,7 150	184 12,2 135	206 13,6 150	183 11,8 130	162 10,5 115	
31-35 X Hengityselinten sairaudet - Diseases of the respiratory system (J00-J64, J66-J99)	334 25,7 245	296 21,7 207	257 18,8 179	324 23,3 222	273 19,3 184	311 21,5 205	283 18,9 180	314 20,5 196	266 17,2 164	322 20,6 197	
31 Influenssa - Influenza (J10-J11)	17 1,3 1451	2 0,1 147	2 0,2 174	- - -	- - -	5 0,4 401	4 0,3 291	- - -	1 0,1 79	1 0,1 77	
32 Keuhkokuume - Pneumonia (J12-J18, J849)	97 7,1 172	112 7,9 191	87 6,2 150	108 7,5 183	97 6,7 162	116 7,8 188	100 6,4 156	147 9,3 226	114 7,1 171	155 9,5 232	
33 Keuhkoputkentulehdus ja keuhko- laajentuma - Bronchitis and emphysema (J40-J44, J47)	175 14,0 301	144 10,9 235	132 9,9 214	167 12,4 267	130 9,5 204	136 9,7 209	133 9,2 198	113 7,8 168	104 7,0 151	113 7,6 163	
34 Astma - Asthma (J45-J46)	17 1,2 704	24 1,7 972	19 1,3 763	32 2,2 1262	28 1,8 1043	27 1,8 1039	25 1,6 924	34 2,2 1250	22 1,4 814	26 1,7 951	
35 Muut hengityselinten sairaudet - Other diseases of the respiratory system (J00-J06, J20-J39, J60-J64, J66-J848, J85-J99)	28 2,1 138	14 1,0 67	17 1,2 75	17 1,1 73	18 1,3 82	27 1,9 122	21 1,4 88	20 1,2 81	25 1,7 107	27 1,7 113	
36 Ruuansulatuselinten sairaudet pl. alkoholiperäiset - Diseases of the digestive system excl. alcohol-related diseases	101 7,6 100	87 6,3 84	91 6,5 85	80 5,7 75	103 7,1 93	105 7,2 95	128 8,5 113	117 7,5 99	148 9,5 125	140 8,9 117	

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
152	150	153	167	143	165	164	163	164	167	171	147	149	131	144	20
9,4	9,2	9,3	10,0	8,7	9,8	9,6	9,4	9,2	9,5	9,2	7,9	7,8	6,8	7,4	
127	124	126	135	117	133	129	128	124	129	124	106	105	91	100	
239	236	256	238	242	218	252	235	238	235	253	249	259	256	227	21
15,0	14,5	15,5	14,3	14,6	12,8	14,6	13,1	13,5	13,2	13,5	12,9	13,5	13,0	11,6	
129	125	134	124	126	111	126	113	116	114	116	111	117	112	100	
17	18	15	18	17	10	18	12	18	18	15	15	19	24	20	22
1,1	1,1	0,9	1,1	1,0	0,6	1,1	0,7	1,0	1,0	0,8	0,9	1,0	1,2	1,0	
105	105	90	109	93	59	106	68	97	93	79	83	95	118	100	
92	109	105	119	101	119	105	114	111	97	113	81	120	112	128	23-24
5,4	6,4	6,1	6,8	5,8	6,7	5,9	6,2	6,3	5,4	6,1	4,4	6,1	5,7	6,6	
83	97	93	104	88	103	90	95	95	83	92	67	92	87	100	
83	91	93	100	88	95	85	94	99	83	90	67	96	91	109	23
4,9	5,3	5,4	5,7	5,0	5,3	4,7	5,1	5,5	4,6	4,8	3,6	4,8	4,6	5,6	
88	95	97	102	90	95	85	92	99	83	87	65	86	83	100	
9	18	12	19	13	24	20	20	12	14	23	14	24	21	19	24
0,5	1,1	0,7	1,2	0,7	1,4	1,2	1,1	0,7	0,8	1,2	0,7	1,2	1,1	1,0	
51	114	71	116	75	142	119	115	74	82	123	75	126	108	100	
18	15	12	21	21	12	11	23	27	19	13	20	13	15	12	25
1,2	1,0	0,8	1,4	1,4	0,8	0,7	1,5	1,7	1,2	0,8	1,1	0,7	0,8	0,7	
180	144	117	210	208	115	113	231	250	175	118	166	100	127	100	
112	131	110	127	128	127	119	132	125	116	124	137	133	150	134	26
6,6	7,7	6,5	7,5	7,3	7,2	6,8	7,4	6,9	6,3	6,7	7,4	7,0	7,9	6,9	
96	113	94	110	106	104	99	108	100	91	97	107	102	115	100	
3141	3024	2850	2623	2454	2437	2335	2243	2238	2218	2229	2053	2068	2154	2132	27-30
199,2	189,2	176,1	161,4	149,1	146,5	137,7	129,7	126,4	122,9	120,1	108,4	106,1	108,0	105,2	
189	180	167	153	142	139	131	123	120	117	114	103	101	103	100	
2180	2055	1966	1787	1702	1635	1575	1476	1445	1447	1515	1299	1298	1356	1319	27
139,7	129,9	122,5	110,9	104,5	99,4	93,8	86,2	82,3	80,3	81,8	68,8	66,6	67,8	64,9	
215	200	189	171	161	153	145	133	127	124	126	106	103	105	100	
244	335	257	249	223	241	226	233	270	241	257	255	248	265	289	28
14,9	19,9	15,4	14,9	13,1	14,0	12,9	12,9	14,7	13,1	13,5	13,2	12,6	13,4	14,1	
106	141	109	106	93	99	91	91	104	93	96	94	89	95	100	
520	451	443	439	387	394	396	384	372	386	316	351	341	358	344	29
32,1	27,9	26,8	26,5	22,9	23,1	22,9	21,9	20,6	21,3	17,0	18,4	17,6	18,0	17,2	
187	163	156	154	133	134	133	127	120	124	99	107	103	105	100	
197	183	184	148	142	167	138	150	151	144	141	148	181	175	180	30
12,5	11,4	11,3	9,0	8,7	10,1	8,2	8,8	8,7	8,2	7,7	7,9	9,2	8,8	9,1	
138	125	124	100	95	111	90	97	96	90	85	87	101	97	100	
276	270	285	263	238	262	254	268	255	254	288	232	295	245	211	31-35
17,5	16,6	17,5	16,0	14,5	15,6	15,2	15,5	14,7	14,2	15,7	12,4	15,5	12,7	10,5	
167	159	166	152	138	149	145	148	140	136	150	119	148	121	100	
3	-	3	5	1	1	5	3	2	1	2	2	1	2	-	31
0,2	-	0,2	0,3	0,0	0,1	0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	-	
228	-	220	377	55	65	351	169	150	73	143	142	68	100	-	
141	132	143	141	145	137	118	136	137	135	160	124	150	107	84	32
8,7	7,9	8,6	8,2	8,5	8,0	6,6	7,6	7,5	7,3	8,4	6,4	7,7	5,5	4,1	
212	192	209	200	207	193	161	183	183	178	204	156	187	133	100	
93	86	87	81	59	78	91	87	90	86	89	78	96	101	93	33
6,2	5,6	5,5	5,3	3,8	4,9	5,8	5,3	5,5	5,1	5,1	4,4	5,2	5,3	4,6	
133	120	120	113	82	106	124	115	120	110	111	94	112	115	100	
17	19	17	16	11	13	12	9	8	4	8	7	10	5	3	34
1,0	1,2	1,0	0,9	0,7	0,8	0,7	0,6	0,5	0,2	0,4	0,4	0,5	0,3	0,2	
576	661	549	528	392	446	421	315	265	131	242	227	287	158	100	
22	33	35	20	22	33	28	33	18	28	29	21	38	30	31	35
1,4	2,0	2,1	1,2	1,4	1,9	1,8	1,9	1,0	1,5	1,6	1,1	2,0	1,6	1,5	
90	129	137	79	89	123	113	123	67	98	102	73	132	101	100	
138	148	137	126	135	138	128	145	133	144	152	124	127	135	155	36
8,6	9,0	8,3	7,7	8,2	8,2	7,4	8,1	7,4	7,9	8,2	6,5	6,4	6,6	7,6	
113	119	110	101	108	107	98	107	97	104	108	86	84	87	100	

**Taulukko 1B. Työkäisenä kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>MIEHET - MÄN - MEN (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)</b>										
37 XIV Virtsa- ja sukupuolielinten sairaudet - Diseases of the genitourinary system (N00-N99)	44 3,1 792	30 2,2 560	32 2,3 579	28 2,0 501	34 2,2 568	29 1,9 491	35 2,3 585	22 1,4 345	19 1,2 312	21 1,4 351
38 XVII Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet - Congenital malformations (Q00-Q99)	33 2,1 83	35 2,2 85	29 1,8 71	30 1,8 72	34 2,0 80	20 1,2 46	33 2,0 79	29 1,7 69	36 2,2 85	32 1,9 75
39 Muut sairaudet - Other diseases	44 3,0 95	38 2,6 82	43 3,0 95	41 2,7 85	39 2,6 83	42 2,7 86	38 2,4 77	58 3,7 118	43 2,7 84	55 3,3 105
40 Tuntemattomat ja epätydellisesti määritetyt kuolemansyyt - Ill-defined and unknown causes of mortality (R96-R99)	38 2,5 92	25 1,5 56	22 1,3 49	27 1,7 62	44 2,6 97	64 3,9 143	57 3,3 121	44 2,5 93	66 3,8 139	56 3,3 121
41 Alkoholiperäiset taudit ja tapaturmai- nen alkoholimyrkytys - Alcohol related diseases and accid. poisoning by alcohol	461 31,0 52	496 32,7 55	494 32,2 54	487 31,6 53	508 31,9 54	567 35,2 60	605 37,2 63	673 41,0 69	777 46,5 79	734 43,2 73
42-53 XX Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (V01-X44, X46-Y89)	1958 125,2 132	1880 118,4 124	1826 113,9 120	1877 115,9 122	1874 114,5 120	1917 116,1 122	2042 122,7 129	2082 123,9 130	2271 134,4 141	2381 141,3 149
42-49 Tapaturmat - Accidents (V01-X44, X46-X59, Y10-Y15, Y85-Y86)	941 61,3 125	918 58,5 120	879 55,7 114	873 54,4 111	873 53,7 110	897 55,0 112	968 58,6 120	996 59,9 122	1122 67,1 137	1194 71,3 146
42 Maaliikennetapaturmat - Land traffic accidents	295 18,8 186	293 18,2 180	279 17,5 173	300 18,3 181	249 15,1 149	267 16,2 161	289 17,5 174	271 16,5 163	324 19,8 196	381 23,3 231
43 Muut maajulketustapaturmat - Other land transport accidents	18 1,1 60	12 0,8 42	10 0,6 33	11 0,6 33	11 0,7 38	5 0,3 15	16 0,9 49	13 0,8 43	14 0,8 43	20 1,2 62
44 Vesikuljetustapaturmat - Water transport accidents (V90-V94)	111 7,4 343	93 5,8 270	111 7,0 325	95 5,7 267	105 6,4 299	79 4,8 222	112 6,7 310	91 5,3 247	96 5,7 265	115 6,9 319
45 Muut ja määrittämättömät kuljetus- tapaturmat - Others and unspecified transport accidents (V95-V99)	9 0,5 224	17 1,1 452	18 1,1 452	10 0,6 257	23 1,5 603	14 0,8 342	14 0,8 348	12 0,7 298	21 1,2 500	19 1,1 474
46 Tapaturmaiset kaatumiset ja putoamiset - Accidental falls (W00-W19)	120 8,4 78	121 8,1 76	105 7,1 66	102 6,7 62	122 7,7 72	128 8,1 76	136 8,4 79	141 8,7 81	155 9,5 88	176 10,5 98
47 Hukkumistapaturmat - Accidental drownings (W65-W74)	98 6,2 165	64 4,1 110	85 5,4 143	92 5,8 153	84 5,0 132	82 4,9 130	92 5,5 146	85 5,1 135	141 8,4 224	117 6,9 183
48 Myrkytystapaturmat pl. alkoholimyrkytys - Accidental poisonings excl. accidental poisonings by alcohol (X40-X44, X46-X49, Y10-Y15)	91 5,9 78	112 7,1 93	88 5,6 74	85 5,4 72	92 5,7 75	100 5,9 78	118 6,9 92	149 8,7 115	163 9,3 123	184 10,6 140
49 Muut tapaturmat ja tapaturmien myöhäisvaikutukset - Other accidents and sequelae of accidents	199 13,0 104	206 13,3 107	183 11,4 92	178 11,2 90	187 11,6 93	222 13,9 112	191 11,7 94	234 14,0 113	208 12,4 100	182 10,8 86
50 Itsemurhat - Suicides (X60-X84, Y87.0)	833 52,2 139	783 48,6 129	783 48,0 128	831 50,6 135	845 51,1 136	843 50,5 135	886 53,0 141	919 54,1 144	967 56,7 151	962 56,7 151
51 Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Assault (X85-Y09, Y87.1)	105 6,6 132	84 5,3 106	83 5,2 104	83 5,0 102	75 4,6 92	91 5,5 110	99 5,8 118	80 4,7 94	88 5,1 103	104 6,1 122
52 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y16-Y34, Y87.2)	77 5,0 137	90 5,6 156	73 4,5 125	87 5,6 154	71 4,4 121	81 4,8 133	81 4,8 133	80 4,7 131	84 4,9 135	110 6,5 180
53 Muut ulkoiset syyt ja niiden myöhäisvaiku- tukset - Other external causes and sequelae of other external causes (Y35-Y84, Y88-Y89)	2 0,1 188	5 0,4 566	8 0,5 731	3 0,2 286	10 0,7 977	5 0,3 441	8 0,5 678	7 0,5 659	10 0,7 938	11 0,7 1034
54 Ei kuolintodistusta - No death certificate (R999)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
33	29	21	14	16	22	19	17	19	18	12	15	10	11	8	37
2,1	1,7	1,3	0,8	0,9	1,3	1,1	0,9	1,1	1,0	0,6	0,8	0,5	0,6	0,4	
521	439	323	207	237	339	281	229	285	264	156	210	125	147	100	
33	42	37	33	20	31	27	26	34	32	43	38	37	40	45	38
2,0	2,4	2,2	1,9	1,1	1,9	1,7	1,5	2,0	1,8	2,4	2,2	2,1	2,2	2,5	
77	95	87	76	45	74	65	59	78	71	94	86	82	86	100	
52	64	52	62	58	44	53	44	61	75	70	53	55	52	59	39
3,3	3,8	3,2	3,7	3,5	2,7	3,2	2,6	3,7	4,4	4,4	3,0	3,0	2,9	3,2	
103	121	100	118	109	85	100	82	117	140	139	94	95	90	100	
50	49	47	43	48	56	68	65	50	61	49	50	62	56	54	40
2,9	2,8	2,7	2,5	2,8	3,1	3,7	3,6	2,6	3,2	2,7	2,6	3,2	2,8	2,7	
108	103	101	92	105	114	137	133	96	119	99	96	118	104	100	
857	778	764	763	715	856	929	835	1053	995	1015	989	980	1016	1231	41
49,9	44,4	42,9	42,3	39,3	46,4	49,8	43,8	54,2	51,0	51,2	49,3	48,3	49,8	59,2	
84	75	73	72	67	79	84	74	92	86	86	83	82	84	100	
2366	2358	2252	2128	2169	2076	1929	2029	1878	1966	1815	1853	1716	1737	1756	42-53
139,0	137,7	129,8	122,0	123,8	117,7	108,8	114,0	104,4	109,4	100,1	102,6	94,5	93,9	95,1	
146	145	136	128	130	124	114	120	110	115	105	108	99	99	100	
1107	1130	1033	978	1005	968	913	972	922	975	888	885	888	917	925	42-49
65,7	66,8	59,9	56,5	57,0	54,9	51,2	54,1	50,7	53,6	48,4	48,9	48,1	48,7	48,9	
134	136	122	115	116	112	105	111	104	110	99	100	98	100	100	
333	315	283	235	243	219	203	188	209	213	182	212	200	186	172	42
20,5	19,4	17,1	14,0	14,5	12,9	12,3	11,1	12,3	12,3	10,4	12,6	11,5	10,5	10,1	
203	192	170	139	144	127	122	110	122	122	103	125	114	104	100	
16	20	34	31	23	15	25	31	30	29	24	31	37	23	35	43
0,9	1,2	2,0	1,8	1,4	0,8	1,4	1,7	1,6	1,5	1,3	1,8	2,1	1,3	1,9	
50	62	106	97	71	42	74	89	83	80	69	93	112	68	100	
89	86	83	80	60	69	44	53	62	49	61	46	39	50	43	44
5,2	5,1	4,8	4,5	3,4	3,9	2,4	2,9	3,3	2,6	3,4	2,5	2,1	2,7	2,2	
240	239	222	211	160	183	111	136	152	122	156	116	96	126	100	
11	7	8	12	6	13	2	3	2	1	4	1	3	6	4	45
0,6	0,4	0,4	0,7	0,4	0,8	0,1	0,2	0,1	0,1	0,2	0,0	0,2	0,3	0,2	
248	177	185	308	151	329	39	77	49	25	83	17	63	128	100	
175	197	164	170	174	201	182	200	241	219	195	183	206	217	217	46
10,4	11,6	9,4	9,7	9,8	11,2	9,9	11,1	12,9	11,7	10,0	9,4	10,3	11,1	10,7	
97	108	87	91	92	104	92	103	120	109	94	87	96	104	100	
85	113	101	72	100	67	63	124	75	114	83	80	94	88	74	47
5,0	6,6	5,9	4,3	5,7	3,9	3,6	7,0	4,2	6,3	4,5	4,5	5,1	4,5	3,8	
134	175	157	113	151	105	95	187	111	167	121	120	135	120	100	
204	178	156	169	183	173	198	165	101	122	111	119	112	127	129	48
11,6	9,9	8,7	9,3	9,7	9,5	10,7	8,9	5,5	6,7	6,3	6,7	6,4	7,2	7,6	
154	131	115	123	128	125	141	117	73	89	83	88	85	95	100	
194	214	204	209	216	211	196	208	202	228	228	213	197	220	251	49
11,4	12,5	11,5	12,0	12,1	12,0	10,9	11,3	10,9	12,4	12,2	11,4	10,4	11,1	12,5	
91	100	92	97	97	96	87	90	87	100	98	92	84	89	100	
1042	1032	1030	970	960	937	826	908	812	827	764	814	685	687	670	50
60,8	59,8	59,2	55,3	55,2	53,2	46,7	51,6	45,7	46,9	42,8	45,5	38,6	38,0	37,5	
162	159	158	147	147	142	124	137	122	125	114	121	103	101	100	
105	101	101	106	109	93	113	92	83	102	87	99	80	63	93	51
6,0	5,7	5,6	6,0	6,0	5,3	6,6	5,2	4,7	5,4	4,9	5,2	4,5	3,5	5,0	
121	114	114	121	120	106	132	105	94	108	99	105	91	70	100	
104	87	84	65	83	71	76	56	61	61	74	55	63	69	67	52
6,0	5,0	4,8	3,7	4,9	3,9	4,3	3,0	3,3	3,4	3,8	3,0	3,4	3,7	3,6	
167	138	133	101	134	109	119	83	91	94	106	84	93	103	100	
8	8	4	9	12	7	1	1	-	1	2	-	-	1	1	53
0,5	0,5	0,2	0,5	0,8	0,4	0,1	0,1	-	0,0	0,1	-	-	0,0	0,1	
678	698	354	740	1125	582	88	104	-	60	155	-	-	61	100	
-	-	-	-	-	-	-	-	13	12	18	28	24	40	46	54
-	-	-	-	-	-	-	-	0,7	0,7	1,0	1,5	1,3	2,1	2,3	
-	-	-	-	-	-	-	-	31	30	45	68	57	92	100	

**Taulukko 1B. Työkäisenä kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex		Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death		1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
NAISET - KVINNOR - WOMEN (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)											
01-54 YHTEENSÄ -	Lkm-Antal-Deaths	3466	3463	3376	3516	3295	3340	3448	3465	3457	3362
TOTAL DEATHS (A00-Y89)	1/100 000	215,4	213,0	206,1	213,0	197,3	197,7	203,9	204,9	204,7	198,2
	2004=100	131	130	125	130	120	120	124	125	125	121
01-41 Taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Diseases and accidental poisoning by alcohol (A00-R99, X45)		3024 188,1 141	3007 185,1 139	2903 177,2 133	3037 183,9 138	2850 170,4 128	2880 170,3 128	2930 172,8 129	2934 173,2 130	2914 172,0 129	2783 163,8 123
01-03 I Tartunta- ja loistauteja - Certain infectious and parasitic diseases (A00-B99, J65)		49 3,0 212	28 1,7 121	46 2,8 197	30 1,8 127	25 1,5 104	34 2,0 141	30 1,8 124	40 2,4 169	36 2,2 151	34 2,0 142
01 Tuberkuloosi - Tuberculosis (A15-A19, B90, J65)		31 1,9 586	13 0,8 246	30 1,8 571	17 1,0 315	14 0,8 254	18 1,1 327	12 0,7 227	21 1,3 392	17 1,0 315	14 0,8 258
02 Immuunikato (HIV-tauti) - Human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)		- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	- - -	1 0,1 67	- - -	1 0,1 75
03 Muut tartunta- ja loistaudit - Other infectious and parasitic diseases (A00-A09, A20-B19, B25-B89, B91-B99)		18 1,1 111	15 0,9 92	16 1,0 95	13 0,8 78	11 0,7 65	16 1,0 94	18 1,0 102	18 1,1 106	19 1,1 111	19 1,1 110
04-22 II Kasvaimet - Neoplasms (C00-D48)		1297 80,7 129	1234 76,1 121	1254 76,6 122	1396 84,7 135	1236 74,2 118	1229 73,0 116	1279 75,8 121	1259 74,6 119	1311 77,7 124	1277 75,2 120
04-21 Syövät - Malignant neoplasms (C00-C97)		1273 79,2 129	1220 75,3 122	1234 75,4 123	1371 83,2 135	1219 73,1 119	1208 71,7 117	1263 74,8 122	1237 73,3 119	1287 76,3 124	1246 73,4 119
04 Huulen, suuontelon ja nielun syöpä - Malignant neoplasms of lip, oral cavity and pharynx (C00-C14)		13 0,8 126	10 0,6 98	18 1,1 181	17 1,0 166	8 0,5 79	13 0,7 119	17 1,0 163	6 0,4 57	12 0,7 111	4 0,3 40
05 Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasm of oesophagus (C15)		13 0,8 178	13 0,8 182	18 1,1 247	15 0,9 204	6 0,3 80	25 1,5 331	14 0,8 191	11 0,6 147	18 1,1 243	15 0,9 204
06 Mahasyöpä - Malignant neoplasm of stomach (C16)		117 7,3 268	117 7,2 263	93 5,7 206	109 6,6 240	99 6,0 218	95 5,6 205	100 5,9 215	88 5,2 188	91 5,4 195	93 5,4 198
07 Koolonin syöpä - Malignant neoplasm of colon (C18, C19)		61 3,8 115	65 4,0 121	66 4,0 121	79 4,8 146	50 3,0 91	44 2,6 79	58 3,4 103	64 3,8 116	38 2,3 69	54 3,2 98
08 Peräsuolen ja peräaukon syöpä - Malignant neoplasm of rectum, anus and anal canal (C20-C21)		34 2,1 128	40 2,5 148	24 1,5 87	41 2,5 150	42 2,5 151	26 1,6 93	34 2,0 121	28 1,7 100	43 2,6 156	22 1,3 79
09 Primaarinen maksasyöpä - Primary malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts (C22)		19 1,2 69	27 1,7 98	29 1,7 103	23 1,4 81	29 1,7 101	24 1,4 84	23 1,4 80	27 1,6 95	28 1,7 98	14 0,8 47
10 Haimasyöpä - Malignant neoplasm of pancreas (C25)		63 3,9 85	70 4,3 93	77 4,7 101	73 4,4 95	60 3,5 77	80 4,7 102	63 3,7 80	77 4,5 98	61 3,6 79	58 3,4 74
11 Kurkunpään, henkitorven ja keuhkon syöpä - Malignant neoplasm of larynx, trachea, bronchus and lung (C32-C34)		84 5,2 75	85 5,2 75	84 5,1 74	88 5,3 77	100 6,0 86	95 5,6 81	91 5,3 77	103 6,1 88	90 5,3 76	95 5,6 81
12 Ihon melanooma - Malignant melanoma of skin (C43)		22 1,4 129	15 1,0 91	29 1,8 170	31 1,9 178	18 1,1 103	16 1,0 91	24 1,5 138	25 1,5 140	18 1,1 101	26 1,5 142
13 Rintasyöpä - Malignant neoplasm of breast (C50)		296 18,5 120	246 15,4 100	281 17,3 112	323 19,7 128	285 17,2 111	293 17,6 114	313 18,6 121	297 17,6 114	345 20,5 133	330 19,4 126
14 Kohdunkaulan syöpä - Malignant neoplasm of cervix uteri (C53)		59 3,7 355	33 2,0 194	38 2,3 226	27 1,6 158	28 1,7 164	32 1,9 187	29 1,7 166	21 1,2 118	25 1,4 140	21 1,2 117
15 Kohtusyöpä - Malignant neoplasm of uterus (C54-C55)		20 1,2 100	41 2,5 205	35 2,1 175	36 2,2 179	28 1,7 135	27 1,6 129	26 1,5 124	35 2,1 169	32 1,9 153	29 1,7 139
16 Munasarjasyöpä - Malignant neoplasm of ovary (C56)		95 5,9 103	108 6,7 117	86 5,3 93	119 7,2 127	109 6,6 115	96 5,8 101	102 6,1 106	107 6,3 111	110 6,6 115	124 7,3 128
18 Munuaissyöpä - Malignant neoplasm of kidney (C64)		43 2,7 156	34 2,1 122	40 2,4 143	39 2,3 137	32 1,9 112	42 2,5 146	36 2,1 123	37 2,2 127	39 2,3 135	27 1,6 92

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
3351	3263	3265	3219	3043	3080	2928	3105	3048	3041	3202	3115	3115	3055	3282	01-54
197,2	190,3	188,9	185,7	175,0	175,5	164,9	172,3	166,6	163,8	170,5	162,5	159,7	154,6	164,3	
120	116	115	113	107	107	100	105	101	100	104	99	97	94	100	
2767	2682	2653	2705	2495	2542	2429	2589	2588	2566	2673	2602	2614	2588	2720	01-41
162,4	156,3	153,2	156,0	143,6	144,6	136,4	143,5	140,7	137,4	141,0	134,4	132,3	129,0	133,5	
122	117	115	117	108	108	102	108	105	103	106	101	99	97	100	
42	29	23	21	26	39	29	26	26	37	28	21	23	24	29	01-03
2,5	1,7	1,4	1,3	1,5	2,2	1,7	1,5	1,5	2,1	1,5	1,1	1,3	1,3	1,4	
172	121	94	88	107	154	119	104	103	144	106	75	90	93	100	
14	8	7	4	9	9	1	7	5	2	4	3	1	1	6	01
0,8	0,5	0,4	0,2	0,5	0,5	0,1	0,4	0,3	0,1	0,2	0,2	0,0	0,1	0,3	
250	148	129	74	156	163	19	124	94	31	65	46	15	23	100	
3	-	1	3	3	2	3	1	-	3	2	-	2	1	2	02
0,2	-	0,1	0,2	0,2	0,1	0,2	0,1	-	0,2	0,1	-	0,1	0,1	0,1	
204	-	71	216	198	120	210	68	-	241	128	-	164	86	100	
25	21	15	14	14	28	25	18	21	32	22	18	20	22	21	03
1,5	1,3	0,9	0,8	0,9	1,6	1,5	1,0	1,2	1,7	1,2	0,9	1,1	1,2	1,0	
145	123	85	82	83	153	143	101	115	171	117	90	108	116	100	
1297	1279	1296	1290	1195	1266	1180	1289	1277	1235	1308	1303	1291	1286	1287	04-22
76,1	74,5	74,6	74,2	68,3	71,2	65,8	71,2	68,6	65,5	68,6	66,5	64,9	63,6	62,7	
121	119	119	118	109	114	105	114	109	104	109	106	103	101	100	
1274	1260	1283	1278	1177	1248	1161	1266	1261	1219	1290	1278	1279	1265	1264	04-21
74,8	73,3	73,8	73,5	67,3	70,2	64,7	69,9	67,7	64,6	67,6	65,1	64,2	62,5	61,5	
122	119	120	119	109	114	105	114	110	105	110	106	104	102	100	
7	13	10	13	13	16	12	15	12	19	12	15	16	13	13	04
0,4	0,8	0,6	0,7	0,7	0,8	0,7	0,8	0,7	1,0	0,6	0,8	0,8	0,6	0,6	
64	121	90	117	114	134	106	130	109	155	94	123	130	100	100	
9	8	11	19	6	10	9	11	10	9	5	12	16	4	9	05
0,5	0,5	0,6	1,1	0,4	0,6	0,5	0,6	0,6	0,5	0,3	0,6	0,8	0,2	0,4	
121	109	140	249	83	134	114	144	128	103	58	139	183	40	100	
80	78	75	76	48	57	52	56	57	44	55	51	55	44	56	06
4,7	4,5	4,3	4,4	2,7	3,2	2,9	3,1	3,0	2,3	2,9	2,6	2,7	2,2	2,7	
170	164	156	159	97	116	104	114	110	84	107	94	98	79	100	
45	66	55	64	59	78	55	50	64	65	79	63	56	67	67	07
2,6	3,8	3,2	3,7	3,4	4,3	3,1	2,8	3,5	3,5	4,1	3,2	2,8	3,3	3,3	
79	116	98	112	103	131	95	84	106	106	125	96	84	100	100	
33	32	41	37	26	32	33	35	30	32	32	39	36	34	36	08
1,9	1,9	2,4	2,2	1,5	1,8	1,9	2,0	1,6	1,7	1,6	2,0	1,8	1,7	1,7	
116	113	145	129	91	108	115	121	96	99	98	120	107	100	100	
33	19	21	34	19	18	22	34	24	27	29	28	25	25	34	09
1,9	1,1	1,2	2,0	1,1	1,1	1,2	1,9	1,3	1,4	1,5	1,5	1,3	1,2	1,7	
113	65	72	117	65	65	73	115	76	85	89	86	75	74	100	
78	67	64	76	66	56	69	87	69	60	75	76	99	105	96	10
4,6	3,9	3,7	4,3	3,8	3,1	3,9	4,9	3,8	3,1	3,9	3,9	5,0	5,2	4,6	
101	86	81	94	83	68	84	107	82	68	85	85	108	112	100	
84	92	108	91	92	107	98	109	122	98	114	130	143	149	145	11
5,0	5,4	6,2	5,3	5,3	6,0	5,5	6,0	6,6	5,3	5,9	6,6	7,1	7,4	6,9	
72	77	89	77	77	87	79	87	95	77	85	95	103	106	100	
19	28	23	30	21	21	20	29	24	21	18	25	18	12	22	12
1,1	1,6	1,3	1,7	1,1	1,2	1,1	1,6	1,3	1,1	1,0	1,3	1,0	0,6	1,0	
109	151	122	164	108	113	103	156	122	103	94	120	91	58	100	
345	318	327	331	331	369	349	350	350	359	368	350	329	325	324	13
20,1	18,3	18,6	18,6	18,6	20,3	18,9	18,8	18,2	18,6	18,8	17,4	16,1	15,8	15,4	
130	119	121	121	121	132	123	122	118	120	122	113	104	103	100	
17	30	20	24	17	13	21	28	24	30	34	26	14	16	20	14
1,0	1,7	1,2	1,4	1,0	0,7	1,2	1,5	1,3	1,6	1,7	1,2	0,7	0,8	1,0	
96	168	112	131	93	71	115	146	128	159	166	120	69	78	100	
27	33	32	24	26	26	20	24	28	28	34	38	20	29	26	15
1,6	2,0	1,9	1,4	1,5	1,5	1,2	1,4	1,5	1,5	1,8	2,0	1,0	1,4	1,2	
133	161	151	112	124	121	96	110	126	122	147	159	81	117	100	
108	109	122	90	113	108	101	105	108	90	93	88	90	105	118	16
6,3	6,4	7,1	5,3	6,4	6,1	5,7	5,8	5,8	4,8	5,0	4,4	4,5	5,2	5,7	
111	112	124	92	113	106	99	102	102	83	87	77	79	91	100	
42	22	39	30	26	29	19	23	27	23	33	31	24	21	34	18
2,5	1,3	2,3	1,8	1,5	1,7	1,0	1,2	1,5	1,3	1,8	1,6	1,2	1,0	1,7	
145	77	132	105	88	97	60	72	86	75	104	91	70	61	100	

**Taulukko 1B. Työkäisenä kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year									
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989
<b>NAISET - KVINNOR - WOMEN (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)</b>										
19 Virtsarakkosyöpä - Malignant neoplasm of bladder (C67)	11 0,7 1262	4 0,3 462	2 0,1 218	6 0,4 648	4 0,2 421	6 0,4 648	4 0,2 426	10 0,6 1089	7 0,4 762	8 0,5 868
20 Imu- ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Malignant neoplasm of lymphoid, haematopoietic and related tissue (C81-C96)	114 7,2 130	117 7,2 129	111 6,7 121	144 8,8 158	109 6,5 117	113 6,7 121	112 6,7 120	115 6,8 123	121 7,1 129	106 6,2 112
21 Muut syövät - Other malignant neoplasms	209 12,9 166	195 12,0 154	203 12,4 160	201 12,1 156	212 12,7 163	181 10,6 136	217 12,9 166	186 11,2 143	209 12,4 159	220 13,0 167
22 Muut kasvaimet - Other neoplasms (D00-D48)	24 1,5 130	14 0,9 73	20 1,2 103	25 1,5 127	17 1,0 89	21 1,3 107	16 0,9 81	22 1,3 109	24 1,4 120	31 1,8 156
23-24 IV Umpieritys- , ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet - Endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E90)	69 4,2 145	54 3,3 115	61 3,7 127	66 4,0 138	61 3,6 123	53 3,1 108	51 3,0 103	45 2,7 92	59 3,5 119	61 3,6 125
23 Diabetes - Diabetes mellitus (E10-E14)	54 3,3 145	44 2,7 118	52 3,2 138	48 2,9 127	51 3,0 130	42 2,5 108	37 2,2 95	35 2,1 90	49 2,9 127	49 2,9 127
24 Muut umpieritys- ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E09, E15-E90)	15 0,9 147	10 0,6 102	9 0,5 86	18 1,1 179	10 0,6 97	11 0,7 107	14 0,8 134	10 0,6 98	10 0,6 92	12 0,7 117
25 Dementia, Alzheimerin tauti - Dementia, Alzheimers disease (F01, F03, G30, R54)	4 0,2 26	8 0,5 53	10 0,6 65	18 1,1 117	14 0,8 90	12 0,7 75	9 0,5 54	17 1,0 106	12 0,7 75	13 0,8 83
26 Muut hermoston ja aistimien taudit - Other diseases of the nervous system and sense organs	88 5,5 96	106 6,5 113	79 4,8 84	78 4,7 82	90 5,4 95	81 4,9 85	78 4,6 81	70 4,1 71	97 5,7 100	77 4,6 80
27-30 IX Verenkiertoelinten sairaudet - Diseases of the circulatory system (I00-I425, I427-I99)	1082 67,4 228	1180 72,5 246	1074 65,5 222	1046 63,1 214	1050 62,4 211	1045 61,3 208	1034 60,6 206	1069 62,8 213	977 57,4 195	893 52,3 177
27 Iskeemiset sydäntaudit - Ischaemic heart diseases (I20-I25)	555 34,5 315	586 36,0 328	534 32,5 297	515 30,9 282	521 30,7 281	532 30,9 282	509 29,6 271	549 32,1 293	490 28,8 263	419 24,5 224
28 Muut, paitsi reumaattiset ja alkoholiset sydäntaudit - Other heart diseases excl. rheumatic and alcohol-related (I30-I425, I427-I52)	93 5,8 124	123 7,5 162	102 6,2 134	108 6,5 139	120 7,1 153	99 5,8 125	111 6,6 141	115 6,8 146	112 6,6 142	84 5,0 106
29 Aivoverisuonien sairaudet - Cerebrovascular diseases (I60-I69)	357 22,4 233	359 22,1 229	337 20,6 214	336 20,4 212	302 18,1 188	333 19,8 205	332 19,6 204	310 18,2 189	285 16,7 174	289 17,0 176
30 Muut verenkiertoelinten taudit - Other diseases of the circulatory system (I00-I15, I26-I28, I70-I99)	77 4,7 111	112 6,9 162	101 6,1 144	87 5,3 124	107 6,4 150	81 4,8 113	82 4,8 114	95 5,6 133	90 5,3 124	101 5,9 138
31-35 X Hengityselinten sairaudet - Diseases of the respiratory system (J00-J64, J66-J99)	123 7,6 173	108 6,6 151	97 5,9 134	100 6,1 140	97 5,9 133	119 7,0 160	109 6,4 146	113 6,7 152	82 4,8 110	105 6,2 142
31 Influenssa - Influenza (J10-J11)	11 0,7 1566	1 0,1 160	- - -	3 0,2 475	1 0,1 134	1 0,1 133	2 0,1 268	- - -	1 0,1 130	1 0,1 136
32 Keuhkokuume - Pneumonia (J12-J18, J849)	47 2,9 151	43 2,6 139	29 1,7 92	42 2,6 126	39 2,4 126	35 2,1 109	43 2,5 132	48 2,8 148	31 1,8 95	47 2,8 146
33 Keuhkoputkentulehdus ja keuhkolaajentuma - Bronchiitis and emphysema (J40-J44, J47)	23 1,4 93	22 1,3 87	21 1,3 84	26 1,6 103	22 1,3 86	33 1,9 126	28 1,6 107	29 1,7 111	24 1,4 93	28 1,7 109
34 Astma - Asthma (J45-J46)	25 1,6 335	28 1,7 372	33 2,0 431	20 1,2 264	25 1,5 322	30 1,8 379	19 1,1 246	29 1,7 372	16 0,9 203	19 1,1 240
35 Muut hengityselinten sairaudet - Other diseases of the respiratory system (J00-J06, J20-J39, J60-J64, J66-J848, J85-J99)	17 1,1 237	14 0,9 189	14 0,9 191	9 0,6 122	10 0,6 130	20 1,2 265	17 1,0 225	7 0,4 96	10 0,6 133	10 0,6 134
36 Ruuansulatuselinten sairaudet pl. alkoholiperäiset - Diseases of the digestive system excl. alcohol-related diseases	75 4,7 133	75 4,7 133	73 4,5 129	75 4,5 130	63 3,8 108	75 4,5 128	80 4,6 132	60 3,5 101	64 3,8 108	56 3,3 95
37 XIV Virtsa- ja sukupuolielinten sairaudet - Diseases of the genitourinary system (N00-N99)	40 2,5 596	30 1,8 445	27 1,6 393	28 1,7 406	24 1,4 344	24 1,4 333	18 1,0 252	25 1,5 362	19 1,1 272	19 1,1 271

1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
8	9	6	6	8	4	3	4	2	1	7	5	14	6	1	19
0,5	0,5	0,3	0,4	0,5	0,2	0,1	0,2	0,1	0,1	0,4	0,3	0,7	0,3	0,1	
863	931	632	645	866	442	264	390	217	106	647	470	1352	551	100	
119	128	115	127	108	117	90	116	122	124	99	107	117	111	109	20
7,0	7,6	6,7	7,3	6,3	6,7	5,1	6,6	6,7	6,9	5,3	5,7	6,1	5,7	5,5	
126	136	120	132	114	122	92	118	121	123	96	103	111	103	100	
220	208	214	206	198	187	188	190	188	189	203	194	207	199	154	21
13,0	12,2	12,3	12,0	11,5	10,7	10,7	10,5	10,2	10,1	11,0	10,2	10,7	9,8	7,8	
166	156	158	154	147	138	137	135	131	130	141	131	137	126	100	
23	19	13	12	18	18	19	23	16	16	18	25	12	21	23	22
1,4	1,1	0,7	0,7	1,0	1,0	1,1	1,3	0,9	0,9	1,0	1,4	0,6	1,1	1,2	
115	97	63	61	86	88	92	110	78	73	84	118	54	90	100	
59	43	61	65	54	56	61	65	49	58	56	69	43	50	59	23-24
3,5	2,5	3,5	3,7	3,2	3,2	3,4	3,5	2,7	3,1	3,1	3,7	2,3	2,6	2,9	
119	86	120	128	109	109	118	122	94	107	105	126	79	91	100	
47	32	51	52	42	46	54	42	43	47	39	43	29	39	47	23
2,8	1,9	2,9	3,0	2,5	2,6	3,0	2,2	2,4	2,5	2,1	2,2	1,5	2,0	2,3	
120	81	128	130	108	113	133	98	105	111	93	98	67	88	100	
12	11	10	13	12	10	7	23	6	11	17	26	14	11	12	24
0,7	0,7	0,6	0,8	0,7	0,6	0,4	1,3	0,4	0,6	1,0	1,4	0,8	0,6	0,6	
116	105	90	121	112	94	63	209	57	94	153	232	123	102	100	
17	19	16	22	12	16	22	22	16	18	14	18	24	21	19	25
1,0	1,1	0,9	1,3	0,7	1,0	1,3	1,3	1,0	1,0	0,8	0,9	1,3	1,0	0,9	
107	120	99	141	78	105	143	143	105	110	84	102	137	111	100	
70	102	94	97	91	90	102	103	94	109	86	90	110	106	115	26
4,1	5,9	5,5	5,6	5,2	5,2	5,7	5,7	5,1	5,9	4,6	4,7	5,7	5,5	5,7	
72	103	95	97	91	90	100	99	89	103	80	83	99	96	100	
839	753	722	736	665	635	588	591	619	563	650	520	583	555	594	27-30
49,3	44,1	42,0	42,8	38,7	37,0	33,6	33,3	34,3	30,5	34,5	27,2	29,6	27,9	29,5	
167	150	143	145	131	125	114	113	116	103	117	92	100	94	100	
399	352	328	304	294	269	253	222	281	232	255	214	233	216	227	27
23,6	20,7	19,3	17,9	17,2	15,7	14,6	12,7	15,8	12,7	13,7	11,2	11,8	10,9	11,0	
215	189	176	164	157	144	134	116	144	116	125	102	108	99	100	
96	91	71	91	69	78	75	94	75	77	77	73	74	89	92	28
5,6	5,3	4,2	5,1	4,0	4,5	4,2	5,2	4,2	4,1	4,1	3,8	3,8	4,5	4,7	
119	115	89	110	85	97	91	112	89	89	89	82	82	97	100	
264	236	246	275	229	229	193	208	200	187	233	177	210	183	191	29
15,5	13,7	14,1	15,8	13,0	13,3	10,8	11,6	10,9	10,1	12,1	9,2	10,6	9,1	9,6	
161	142	147	165	136	138	112	120	113	105	126	96	110	95	100	
80	74	77	66	73	59	67	67	63	67	85	56	66	67	84	30
4,7	4,4	4,5	3,8	4,4	3,5	3,9	3,8	3,5	3,6	4,6	2,9	3,4	3,3	4,3	
110	103	106	90	104	81	92	89	83	85	108	69	80	78	100	
102	124	92	128	98	98	97	122	108	125	113	120	103	86	91	31-35
6,0	7,2	5,4	7,4	5,6	5,6	5,6	6,9	6,0	6,8	6,1	6,2	5,2	4,3	4,4	
137	164	123	168	127	128	127	156	137	156	138	142	119	97	100	
1	2	-	3	2	2	-	3	1	2	2	-	-	2	1	31
0,1	0,1	-	0,2	0,1	0,1	-	0,2	0,1	0,1	0,1	-	-	0,1	0,0	
130	252	-	401	265	233	-	385	132	230	258	-	-	290	100	
49	53	43	73	40	41	55	62	40	64	48	67	51	41	40	32
2,8	3,0	2,5	4,1	2,3	2,3	3,1	3,5	2,3	3,4	2,5	3,4	2,5	2,0	1,9	
150	160	131	217	121	121	165	182	120	180	134	181	133	103	100	
19	27	24	24	23	31	24	35	41	39	32	30	31	26	31	33
1,1	1,6	1,4	1,4	1,4	1,9	1,4	2,0	2,3	2,2	1,8	1,6	1,6	1,3	1,5	
73	106	93	94	89	122	91	129	148	147	115	102	106	85	100	
17	21	16	17	22	13	7	11	17	6	14	13	10	7	10	34
1,0	1,2	0,9	1,0	1,2	0,7	0,4	0,6	1,0	0,3	0,8	0,7	0,5	0,3	0,5	
212	261	202	215	250	159	91	134	209	65	163	148	105	74	100	
16	21	9	11	11	11	11	11	9	14	17	10	11	10	9	35
1,0	1,2	0,5	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,5	0,8	0,9	0,5	0,6	0,5	0,5	
218	271	116	138	143	137	135	139	102	170	201	119	127	116	100	
60	72	49	73	62	60	55	56	47	64	60	89	52	67	72	36
3,5	4,2	2,9	4,3	3,7	3,5	3,1	3,1	2,6	3,5	3,3	4,6	2,6	3,4	3,5	
100	119	84	122	106	101	90	89	76	100	93	133	75	97	100	
15	22	18	20	21	23	19	15	12	17	9	9	12	8	8	37
0,9	1,3	1,0	1,2	1,2	1,4	1,1	0,8	0,7	0,9	0,5	0,5	0,6	0,4	0,4	
218	312	251	286	298	328	264	199	163	227	126	115	143	100	100	

**Taulukko 1B. Työikäisenä kuolleet ja ikävakioidu kuolleisuus kuolemansyittäin (liite 2.) sukupuolen mukaan 1980-2004**  
**Tabell 1B. Döda i åldern 15-64 och åldersstandardiserade dödstal efter dödsorsak (bilaga 2.) och kön, 1980-2004**  
**Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (appendix 2.) and sex, 1980-2004; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Kön - Sex	Vuosi - År - Year										
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	
<b>NAISET - KVINNOR - WOMEN (15-64-vuotiaat, 15-64-åringar, 15-64 years old)</b>											
38 XVII Synnynäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet - Congenital malformations (Q00-Q99)	40	18	38	28	25	25	23	33	21	19	
	2,4	1,1	2,3	1,7	1,5	1,5	1,4	2,0	1,2	1,2	
	116	52	110	82	72	72	67	94	59	58	
39 Muut sairaudet - Other diseases	76	91	65	80	69	66	81	67	84	61	
	4,8	5,6	4,0	4,9	4,1	3,9	4,8	3,9	5,0	3,6	
	152	179	126	155	132	124	153	126	158	115	
40 Tuntemattomat ja epätydellisesti määritetyt kuolemansyyt - Ill-defined and unknown causes of mortality (R96-R99)	15	15	12	16	23	19	20	25	31	31	
	0,9	0,9	0,7	1,0	1,4	1,1	1,2	1,5	1,9	1,8	
	51	49	38	52	76	61	63	80	100	96	
41 Alkoholiperäiset taudit ja tapaturmainen alkoholimyrkytys - Alcohol related diseases and accid. poisoning by alcohol	66	60	67	76	73	98	118	111	121	137	
	4,1	3,7	4,1	4,6	4,4	5,9	7,0	6,6	7,1	7,9	
	27	25	28	31	30	40	47	45	48	53	
42-53 XX Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (V01-X44, X46-Y89)	442	456	473	479	445	460	518	531	543	579	
	27,3	28,0	28,9	29,1	26,9	27,4	31,2	31,7	32,6	34,4	
	91	93	96	97	90	91	104	105	109	114	
42-49 Tapaturmat - Accidents (V01-X44, X46-X59, Y10-Y15, Y85-Y86)	190	198	213	210	186	208	234	228	242	278	
	11,7	12,2	13,0	12,8	11,2	12,5	14,2	13,7	14,6	16,7	
	72	75	80	79	69	77	87	85	90	103	
42 Maaliikennetapaturmat - Land traffic accidents	90	98	114	121	86	96	122	112	117	135	
	5,5	6,0	6,9	7,4	5,1	5,8	7,5	6,8	7,2	8,2	
	133	146	168	180	125	140	181	165	174	199	
43 Muut maankuljetustapaturmat - Other land transport accidents	1	2	-	1	2	1	1	3	2	3	
	0,1	0,1	-	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	0,1	0,2	
	13	28	-	14	27	14	15	40	25	41	
44 Vesikuljetustapaturmat - Water transport accidents (V90-V94)	3	5	5	4	5	3	1	3	5	3	
	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	
	178	315	328	235	319	186	59	201	313	207	
45 Muut ja määrittämättömät kuljetustapaturmat - Others and unspecified transport accidents (V95-V99)	1	1	4	1	5	2	2	3	-	3	
	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	0,1	0,1	0,2	-	0,2	
	81	84	311	95	435	175	172	270	-	255	
46 Tapaturmaisat kaatumiset ja putoamiset - Accidental falls (W00-W19)	30	25	17	18	24	29	21	27	26	35	
	1,9	1,6	1,0	1,1	1,4	1,7	1,3	1,6	1,5	2,1	
	81	67	45	47	62	74	55	69	67	91	
47 Hukkimistapaturmat - Accidental drownings (W65-W74)	8	12	16	8	6	8	7	7	20	12	
	0,5	0,7	1,0	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	1,2	0,7	
	58	86	117	57	43	56	50	50	141	84	
48 Myrkytystapaturmat pl. alkoholimyrkytys - Accidental poisonings excl. accidental poisonings by alcohol (X40-X44, X46-X49, Y10-Y15)	26	22	27	20	30	29	41	32	35	49	
	1,6	1,4	1,7	1,2	1,8	1,7	2,4	1,9	2,1	2,8	
	57	48	58	42	64	60	85	66	74	99	
49 Muut tapaturmat ja tapaturmien myöhäisvaikutukset - Other accidents and sequelae of accidents	31	33	30	37	28	40	39	41	37	38	
	2,0	2,0	1,8	2,3	1,7	2,4	2,4	2,5	2,2	2,3	
	36	36	33	41	30	44	43	45	40	41	
50 Itsemurhat - Suicides (X60-X84, Y87.0)	197	198	208	203	200	205	221	243	229	235	
	12,2	12,1	12,8	12,3	12,1	12,2	13,3	14,3	13,7	13,8	
	103	103	108	104	102	103	113	121	116	117	
51 Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Assault (X85-Y09, Y87.1)	33	34	32	41	32	28	39	39	37	35	
	2,0	2,1	1,9	2,5	2,0	1,6	2,3	2,3	2,2	2,0	
	153	156	142	186	150	121	170	175	167	154	
52 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y16-Y34, Y87.2)	22	19	17	23	23	16	22	16	30	25	
	1,4	1,2	1,1	1,4	1,4	1,0	1,3	0,9	1,8	1,5	
	205	172	157	208	204	141	189	141	269	219	
53 Muut ulkoiset syyt ja niiden myöhäisvaikutukset - Other external causes and sequelae of other external causes (Y35-Y84, Y88-Y89)	-	7	3	2	4	3	2	5	5	6	
	-	0,4	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3	0,3	0,4	
	-	850	342	211	490	332	238	560	575	717	
54 Ei kuolintodistusta - No death certificate (R999)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	
33	21	27	18	28	19	31	29	32	30	29	26	34	29	38	38	
2,0	1,3	1,6	1,1	1,8	1,1	1,8	1,7	1,9	1,8	1,5	1,5	1,8	1,6	2,1		
95	62	75	52	84	54	86	83	89	86	71	73	87	79	100		
56	62	78	54	69	57	41	45	51	54	56	53	66	51	57	39	
3,3	3,6	4,7	3,2	4,1	3,3	2,4	2,7	2,9	3,0	3,2	2,9	3,4	2,7	3,1		
106	114	148	101	130	106	76	85	92	97	101	92	110	85	100		
19	16	17	24	13	26	23	27	20	22	24	23	38	38	37	40	
1,1	1,0	1,0	1,4	0,8	1,5	1,2	1,5	1,0	1,1	1,3	1,2	2,0	1,8	1,8		
61	52	52	73	41	80	68	79	56	60	73	67	108	98	100		
158	140	160	157	161	157	181	199	237	234	240	261	235	267	314	41	
9,0	7,9	8,9	8,8	8,9	8,5	9,6	10,3	12,3	12,1	12,1	13,2	11,6	12,9	14,9		
61	53	60	59	59	57	64	69	83	81	81	89	78	87	100		
584	581	612	514	548	538	499	516	454	469	523	500	486	446	545	42-53	
34,8	34,0	35,7	29,7	31,4	30,9	28,5	28,8	25,7	26,0	29,2	27,4	26,6	24,4	30,0		
116	113	119	99	105	103	95	96	85	87	97	91	89	81	100		
268	274	279	210	229	216	212	237	202	210	225	223	216	199	301	42-49	
16,3	16,2	16,4	12,2	13,1	12,3	12,2	13,1	11,4	11,6	12,5	12,1	11,7	10,8	16,2		
100	100	101	75	81	76	75	81	70	72	77	75	72	66	100		
130	120	103	84	80	69	67	75	64	77	70	79	65	59	68	42	
8,2	7,4	6,3	5,0	4,7	4,1	4,1	4,4	3,8	4,5	4,3	4,5	3,8	3,7	4,1		
200	179	152	121	115	99	99	106	92	109	105	110	93	89	100		
1	-	4	3	2	1	4	6	8	3	5	3	4	6	7	43	
0,0	-	0,3	0,2	0,1	0,1	0,2	0,3	0,5	0,2	0,3	0,2	0,2	0,3	0,4		
11	-	57	40	31	18	53	75	114	36	66	44	53	76	100		
5	1	5	3	6	4	3	4	4	3	2	3	7	3	2	44	
0,3	0,1	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,4	0,1	0,1		
310	56	304	194	367	234	198	220	230	135	104	163	371	151	100		
1	1	1	1	-	-	-	2	-	-	-	4	-	1	-	45	
0,1	0,1	0,1	0,0	-	-	-	0,1	-	-	-	0,3	-	0,1	-		
78	74	75	62	-	-	-	184	-	-	-	351	-	100	-		
36	29	31	24	25	35	29	34	38	40	47	41	35	39	48	46	
2,1	1,7	1,8	1,4	1,4	1,9	1,6	1,9	2,0	2,2	2,4	2,1	1,8	1,9	2,3		
91	75	78	62	62	83	71	82	88	94	103	91	76	83	100		
15	15	18	8	10	7	12	12	9	19	16	12	16	14	17	47	
0,8	0,8	1,0	0,5	0,5	0,4	0,7	0,6	0,5	1,1	0,9	0,6	0,9	0,7	0,8		
96	100	120	56	63	48	83	76	61	128	103	74	111	88	100		
35	63	60	51	47	59	62	57	41	32	41	40	43	39	59	48	
2,1	3,6	3,4	2,8	2,6	3,3	3,4	3,0	2,3	1,7	2,3	2,1	2,3	1,9	2,9		
72	124	119	98	91	115	117	105	79	60	80	72	79	67	100		
45	45	57	36	59	41	35	47	38	36	44	41	46	38	100	49	
2,7	2,6	3,3	2,1	3,3	2,3	1,9	2,5	2,1	1,8	2,3	2,1	2,3	1,9	5,5		
48	46	60	37	60	42	35	45	37	33	41	39	43	35	100		
261	242	250	247	259	257	230	235	213	216	241	223	226	210	210	50	
15,2	14,0	14,4	14,1	14,7	14,9	13,1	13,2	12,1	12,0	13,5	12,3	12,3	11,6	11,8		
129	119	122	120	125	126	111	112	103	101	115	104	104	98	100		
36	34	52	37	44	44	41	30	29	29	35	39	29	26	23	51	
2,2	2,0	3,1	2,2	2,6	2,5	2,4	1,6	1,6	1,7	2,1	2,2	1,7	1,5	1,3		
163	151	230	167	196	192	178	122	117	126	156	165	128	111	100		
17	23	26	16	10	18	15	13	10	14	22	15	15	11	11	52	
1,0	1,3	1,5	1,0	0,6	1,0	0,9	0,8	0,6	0,7	1,1	0,8	0,8	0,5	0,7		
151	198	229	143	87	148	128	113	84	109	163	122	123	79	100		
2	8	5	4	6	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	53	
0,1	0,5	0,3	0,2	0,4	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-		
202	914	560	472	680	328	99	100	-	-	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	-	-	-	-	6	6	6	13	15	21	17	54	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,3	0,3	0,3	0,7	0,9	1,2	0,8		
-	-	-	-	-	-	-	-	40	43	42	89	106	146	100		

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskiikäluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa  
 Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkmängden efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004  
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Ikä - Ålder - Age							
		Yhteensä Samtliga Total	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
<b>01-72 KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS (A00-Y89)</b>		<b>47757</b>	<b>193</b>	<b>56</b>	<b>51</b>	<b>53</b>	<b>153</b>	<b>250</b>	<b>235</b>
		913,5	338,5	24,7	16,8	16,0	48,0	75,3	71,3
Miehet - Males		23878	121	33	27	30	104	188	164
		933,7	415,0	28,5	17,5	17,8	63,8	110,7	97,3
Naiset - Females		23879	72	23	24	23	49	62	71
		894,1	258,4	20,8	16,2	14,2	31,4	38,2	44,1
<b>01-58 TAUTEIHIN KUOLLEITA - ALL DISEASES (A00-R99)</b>		<b>43269</b>	<b>185</b>	<b>31</b>	<b>19</b>	<b>23</b>	<b>37</b>	<b>54</b>	<b>64</b>
		827,6	324,4	13,7	6,3	7,0	11,6	16,3	19,4
Miehet - Males		20824	116	17	10	11	18	34	37
		814,2	397,9	14,7	6,5	6,5	11,0	20,0	22,0
Naiset - Females		22445	69	14	9	12	19	20	27
		840,4	247,6	12,7	6,1	7,4	12,2	12,3	16,8
<b>01-05 TARTUNTA- JA LOISTAUTEJA - CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES (A00-B99)</b>		<b>343</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
		6,6	5,3	1,8	-	-	-	0,3	-
Miehet - Males		153	3	3	-	-	-	-	-
		6,0	10,3	2,6	-	-	-	-	-
Naiset - Females		190	-	1	-	-	-	1	-
		7,1	-	0,9	-	-	-	0,6	-
<b>01 Tuberkuloosi - Tuberculosis (A15-A19, B90)</b>		<b>68</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		1,3	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		33	-	-	-	-	-	-	-
		1,3	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		35	-	-	-	-	-	-	-
		1,3	-	-	-	-	-	-	-
<b>02 Meningokokki-infektio - Meningococcal infection (A39)</b>		<b>9</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
		0,2	3,5	0,9	-	-	-	0,3	-
Miehet - Males		6	2	2	-	-	-	-	-
		0,2	6,9	1,7	-	-	-	-	-
Naiset - Females		3	-	-	-	-	-	1	-
		0,1	-	-	-	-	-	0,6	-
<b>03 Virusmaksatulehdus - Viral hepatitis (B15-B19)</b>		<b>13</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		0,2	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		4	-	-	-	-	-	-	-
		0,2	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		9	-	-	-	-	-	-	-
		0,3	-	-	-	-	-	-	-
<b>04 Immuunikato (HIV-tauti) - Human immunodeficiency virus (HIV) disease (B20-B24)</b>		<b>8</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		0,2	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		6	-	-	-	-	-	-	-
		0,2	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		2	-	-	-	-	-	-	-
		0,1	-	-	-	-	-	-	-
<b>05 Muut tartunta- ja loistaudit - Other infectious and parasitic diseases (A00-A09, A20-A38, A40-B09, B25-B89, B91-B99)</b>		<b>245</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
		4,7	1,8	0,9	-	-	-	-	-
Miehet - Males		104	1	1	-	-	-	-	-
		4,1	3,4	0,9	-	-	-	-	-
Naiset - Females		141	-	1	-	-	-	-	-
		5,3	-	0,9	-	-	-	-	-
<b>06-24 II KASVAIMET - NEOPLASMS (C00-D48)</b>		<b>10768</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>20</b>
		206,0	5,3	3,1	3,0	3,6	2,8	3,6	6,1
Miehet - Males		5619	1	5	4	5	3	4	11
		219,7	3,4	4,3	2,6	3,0	1,8	2,4	6,5
Naiset - Females		5149	2	2	5	7	6	8	9
		192,8	7,2	1,8	3,4	4,3	3,8	4,9	5,6
<b>06-23 Pahanlaatuiset kasvaimet - Malignant neoplasms (C00-C97)</b>		<b>10497</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>12</b>	<b>20</b>
		200,8	1,8	3,1	3,0	3,6	2,8	3,6	6,1
Miehet - Males		5516	-	5	4	5	3	4	11
		215,7	-	4,3	2,6	3,0	1,8	2,4	6,5
Naiset - Females		4981	1	2	5	7	6	8	9
		186,5	3,6	1,8	3,4	4,3	3,8	4,9	5,6

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
243	497	783	1238	1979	2775	2670	3512	4875	6862	8098	6999	4670	1565	01-71
79,0	137,2	206,3	321,7	493,5	691,2	983,4	1461,0	2350,8	3922,5	6951,0	12395,7	21254,3	35311,4	
185	354	538	878	1374	1913	1843	2341	3039	3705	3338	2213	1199	291	
117,7	192,0	279,2	452,3	681,5	955,2	1399,9	2090,8	3372,9	5488,3	9175,9	15268,4	25327,4	38903,7	
58	143	245	360	605	862	827	1171	1836	3157	4760	4786	3471	1274	
38,6	80,3	131,1	188,7	303,4	428,4	591,4	911,9	1565,5	2938,6	5940,8	11403,7	20136,9	34582,0	
90	247	474	850	1527	2309	2390	3222	4603	6563	7806	6777	4484	1514	01-58
29,3	68,2	124,9	220,8	380,8	575,2	880,3	1340,3	2219,6	3751,6	6700,3	12002,6	20407,8	34160,6	
59	160	303	580	1029	1555	1636	2128	2846	3522	3205	2137	1142	279	
37,5	86,8	157,2	298,8	510,4	776,5	1242,7	1900,6	3158,7	5217,2	8810,3	14744,0	24123,4	37299,5	
31	87	171	270	498	754	754	1094	1757	3041	4601	4640	3342	1235	
20,6	48,9	91,5	141,5	249,7	374,8	539,2	851,9	1498,2	2830,7	5742,3	11055,8	19388,5	33523,3	
3	7	2	11	16	17	17	22	34	45	69	60	16	16	01-05
1,0	1,9	0,5	2,9	4,0	4,2	6,3	9,2	16,4	25,7	59,2	106,3	72,8	361,0	
3	5	2	7	11	9	8	17	11	18	28	19	6	3	
1,9	2,7	1,0	3,6	5,5	4,5	6,1	15,2	12,2	26,7	77,0	131,1	126,7	401,1	
-	2	-	4	5	8	9	5	23	27	41	41	10	13	
-	1,1	-	2,1	2,5	4,0	6,4	3,9	19,6	25,1	51,2	97,7	58,0	352,9	
-	1	-	1	2	-	6	6	10	11	16	12	2	1	01
-	0,3	-	0,3	0,5	-	2,2	2,5	4,8	6,3	13,7	21,3	9,1	22,6	
-	1	-	1	1	-	1	5	4	6	8	5	1	-	
-	0,5	-	0,5	0,5	-	0,8	4,5	4,4	8,9	22,0	34,5	21,1	-	
-	-	-	-	1	-	5	1	6	5	8	7	1	1	
-	-	-	-	0,5	-	3,6	0,8	5,1	4,7	10,0	16,7	5,8	27,1	
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	02
-	-	-	-	0,2	0,2	-	-	0,5	-	0,9	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,5	-	-	1,1	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	1,2	-	-	-	
-	2	-	3	2	2	-	-	-	2	1	1	-	-	03
-	0,6	-	0,8	0,5	0,5	-	-	-	1,1	0,9	1,8	-	-	
-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	0,5	1,0	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	2	-	2	-	1	-	-	-	2	1	1	-	-	
-	1,1	-	1,0	-	0,5	-	-	-	1,9	1,2	2,4	-	-	
2	2	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	04
0,7	0,6	-	0,3	0,2	0,2	-	0,4	-	-	-	-	-	-	
2	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
1,3	1,1	-	0,5	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,5	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	2	2	6	10	13	11	15	23	32	51	47	14	15	05
0,3	0,6	0,5	1,6	2,5	3,2	4,1	6,2	11,1	18,3	43,8	83,2	63,7	338,4	
1	2	2	4	8	7	7	11	6	12	20	14	5	3	
0,6	1,1	1,0	2,1	4,0	3,5	5,3	9,8	6,7	17,8	55,0	96,6	105,6	401,1	
-	-	-	2	2	6	4	4	17	20	31	33	9	12	
-	-	-	1,0	1,0	3,0	2,9	3,1	14,5	18,6	38,7	78,6	52,2	325,7	
18	71	128	244	479	851	980	1270	1578	1835	1739	962	446	95	06-24
5,9	19,6	33,7	63,4	119,4	212,0	361,0	528,3	760,9	1048,9	1492,7	1703,8	2029,9	2143,5	
9	37	51	98	256	462	594	727	935	1050	796	388	160	23	
5,7	20,1	26,5	50,5	127,0	230,7	451,2	649,3	1037,7	1555,4	2188,1	2677,0	3379,8	3074,9	
9	34	77	146	223	389	386	543	643	785	943	574	286	72	
6,0	19,1	41,2	76,5	111,8	193,3	276,0	422,8	548,3	730,7	1176,9	1367,7	1659,2	1954,4	
18	67	127	243	472	841	960	1251	1544	1799	1692	919	410	84	06-23
5,9	18,5	33,5	63,1	117,7	209,5	353,6	520,4	744,5	1028,4	1452,3	1627,6	1866,0	1895,3	
9	37	51	98	254	456	582	716	920	1032	781	375	152	21	
5,7	20,1	26,5	50,5	126,0	227,7	442,1	639,5	1021,1	1528,7	2146,9	2587,3	3210,8	2807,5	
9	30	76	145	218	385	378	535	624	767	911	544	258	63	
6,0	16,9	40,7	76,0	109,3	191,4	270,3	416,6	532,1	713,9	1137,0	1296,2	1496,8	1710,1	

**Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskväkiluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkmängden efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
			0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
06 Huulen, suuontelon ja nielun syöpä - Malignant neoplasm of lip, oral cavity, pharynx (C00-C14)		146	-	-	-	-	-	-	1
	Miehet - Males	2,8	-	-	-	-	-	-	0,3
	Naiset - Females	99	-	-	-	-	-	-	1
		3,9	-	-	-	-	-	-	0,6
		47	-	-	-	-	-	-	-
		1,8	-	-	-	-	-	-	-
07 Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasm of oesophagus (C15)		188	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	3,6	-	-	-	-	-	-	-
		119	-	-	-	-	-	-	-
		4,7	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	69	-	-	-	-	-	-	-
		2,6	-	-	-	-	-	-	-
08 Mahasyöpä - Malignant neoplasm of stomach (C16)		573	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	11,0	-	-	-	-	-	-	-
		298	-	-	-	-	-	-	-
		11,7	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	275	-	-	-	-	-	-	-
		10,3	-	-	-	-	-	-	-
09 Koolonin syöpä - Malignant neoplasm of colon (C18, C19)		625	-	-	-	-	-	-	1
	Miehet - Males	12,0	-	-	-	-	-	-	0,3
		309	-	-	-	-	-	-	1
		12,1	-	-	-	-	-	-	0,6
	Naiset - Females	316	-	-	-	-	-	-	-
		11,8	-	-	-	-	-	-	-
10 Peräsuolen ja peräaukon syöpä - Malignant neoplasm of rectum and anus (C20-C21)		357	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	6,8	-	-	-	-	-	-	-
		189	-	-	-	-	-	-	-
		7,4	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	168	-	-	-	-	-	-	-
		6,3	-	-	-	-	-	-	-
11 Primaarinen maksasyöpä - Primary malignant neoplasm of liver (C22)		378	-	-	-	-	1	-	1
	Miehet - Males	7,2	-	-	-	-	0,3	-	0,3
		216	-	-	-	-	-	-	-
		8,4	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	162	-	-	-	-	1	-	1
		6,1	-	-	-	-	0,6	-	0,6
12 Haimasyöpä - Malignant neoplasm of pancreas (C25)		908	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	17,4	-	-	-	-	-	-	-
		439	-	-	-	-	-	-	-
		17,2	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	469	-	-	-	-	-	-	-
		17,6	-	-	-	-	-	-	-
13 Kurkunpään, henkitorven ja keuhkon syöpä - Malignant neoplasm of larynx, trachea, lung (C32-C34)		1910	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	36,5	-	-	-	-	-	-	-
		1413	-	-	-	-	-	-	-
		55,2	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	497	-	-	-	-	-	-	-
		18,6	-	-	-	-	-	-	-
14 Ihon melanooma - Malignant melanoma of skin (C43)		144	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	2,8	-	-	-	-	-	-	-
		84	-	-	-	-	-	-	-
		3,3	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	60	-	-	-	-	-	-	-
		2,2	-	-	-	-	-	-	-
15 Rintasyöpä - Malignant neoplasm of breast (C50)		811	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	15,5	-	-	-	-	-	-	-
		3	-	-	-	-	-	-	-
		0,1	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	808	-	-	-	-	-	-	-
		30,3	-	-	-	-	-	-	-

	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
-	2	1	4	15	19	12	17	18	20	14	14	8	1	06	
-	0,6	0,3	1,0	3,7	4,7	4,4	7,1	8,7	11,4	12,0	24,8	36,4	22,6		
-	1	1	4	10	16	8	12	13	15	8	7	2	1		
-	0,5	0,5	2,1	5,0	8,0	6,1	10,7	14,4	22,2	22,0	48,3	42,2	133,7		
-	1	-	-	5	3	4	5	5	5	6	7	6	-		
-	0,6	-	-	2,5	1,5	2,9	3,9	4,3	4,7	7,5	16,7	34,8	-		
-	-	3	4	15	22	26	24	26	27	26	12	2	1	07	
-	-	0,8	1,0	3,7	5,5	9,6	10,0	12,5	15,4	22,3	21,3	9,1	22,6		
-	-	2	3	13	20	23	15	15	14	13	1	-	-		
-	-	1,0	1,5	6,4	10,0	17,5	13,4	16,6	20,7	35,7	6,9	-	-		
-	-	1	1	2	2	3	9	11	13	13	11	2	1		
-	-	0,5	0,5	1,0	1,0	2,1	7,0	9,4	12,1	16,2	26,2	11,6	27,1		
-	3	8	17	21	50	48	49	89	92	108	58	27	3	08	
-	0,8	2,1	4,4	5,2	12,5	17,7	20,4	42,9	52,6	92,7	102,7	122,9	67,7		
-	3	2	7	15	36	28	28	52	55	47	17	7	1		
-	1,6	1,0	3,6	7,4	18,0	21,3	25,0	57,7	81,5	129,2	117,3	147,9	133,7		
-	-	6	10	6	14	20	21	37	37	61	41	20	2		
-	-	3,2	5,2	3,0	7,0	14,3	16,4	31,5	34,4	76,1	97,7	116,0	54,3		
2	1	7	13	23	45	52	62	90	113	110	63	36	7	09	
0,7	0,3	1,8	3,4	5,7	11,2	19,2	25,8	43,4	64,6	94,4	111,6	163,8	157,9		
-	1	4	8	11	25	27	33	58	65	39	26	10	1		
-	0,5	2,1	4,1	5,5	12,5	20,5	29,5	64,4	96,3	107,2	179,4	211,2	133,7		
2	-	3	5	12	20	25	29	32	48	71	37	26	6		
1,3	-	1,6	2,6	6,0	9,9	17,9	22,6	27,3	44,7	88,6	88,2	150,8	162,9		
-	2	4	8	14	28	37	43	54	56	47	36	21	7	10	
-	0,6	1,1	2,1	3,5	7,0	13,6	17,9	26,0	32,0	40,3	63,8	95,6	157,9		
-	1	3	4	9	11	29	30	30	34	15	13	8	2		
-	0,5	1,6	2,1	4,5	5,5	22,0	26,8	33,3	50,4	41,2	89,7	169,0	267,4		
-	1	1	4	5	17	8	13	24	22	32	23	13	5		
-	0,6	0,5	2,1	2,5	8,4	5,7	10,1	20,5	20,5	39,9	54,8	75,4	135,7		
-	5	2	5	17	27	36	50	61	66	61	33	10	3	11	
-	1,4	0,5	1,3	4,2	6,7	13,3	20,8	29,4	37,7	52,4	58,4	45,5	67,7		
-	3	2	2	10	18	25	33	39	41	28	12	3	-		
-	1,6	1,0	1,0	5,0	9,0	19,0	29,5	43,3	60,7	77,0	82,8	63,4	-		
-	2	-	3	7	9	11	17	22	25	33	21	7	3		
-	1,1	-	1,6	3,5	4,5	7,9	13,2	18,8	23,3	41,2	50,0	40,6	81,4		
1	3	6	27	37	74	85	124	138	142	159	73	30	9	12	
0,3	0,8	1,6	7,0	9,2	18,4	31,3	51,6	66,5	81,2	136,5	129,3	136,5	203,1		
1	1	3	19	26	36	51	73	83	65	52	23	5	1		
0,6	0,5	1,6	9,8	12,9	18,0	38,7	65,2	92,1	96,3	142,9	158,7	105,6	133,7		
-	2	3	8	11	38	34	51	55	77	107	50	25	8		
-	1,1	1,6	4,2	5,5	18,9	24,3	39,7	46,9	71,7	133,5	119,1	145,0	217,2		
-	3	11	29	87	191	218	265	327	395	257	96	28	3	13	
-	0,8	2,9	7,5	21,7	47,6	80,3	110,2	157,7	225,8	220,6	170,0	127,4	67,7		
-	2	6	14	58	145	169	207	254	308	179	58	13	-		
-	1,1	3,1	7,2	28,8	72,4	128,4	184,9	281,9	456,2	492,1	400,2	274,6	-		
-	1	5	15	29	46	49	58	73	87	78	38	15	3		
-	0,6	2,7	7,9	14,5	22,9	35,0	45,2	62,2	81,0	97,3	90,5	87,0	81,4		
2	3	5	6	10	15	15	19	23	18	18	5	5	-	14	
0,7	0,8	1,3	1,6	2,5	3,7	5,5	7,9	11,1	10,3	15,5	8,9	22,8	-		
2	2	3	4	5	8	10	12	11	10	11	2	4	-		
1,3	1,1	1,6	2,1	2,5	4,0	7,6	10,7	12,2	14,8	30,2	13,8	84,5	-		
-	1	2	2	5	7	5	7	12	8	7	3	1	-		
-	0,6	1,1	1,0	2,5	3,5	3,6	5,5	10,2	7,4	8,7	7,1	5,8	-		
2	9	25	47	73	98	72	96	85	95	103	64	35	7	15	
0,7	2,5	6,6	12,2	18,2	24,4	26,5	39,9	41,0	54,3	88,4	113,3	159,3	157,9		
-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-		
-	-	-	-	0,5	0,5	-	-	1,1	-	-	-	-	-		
2	9	25	47	72	97	72	96	84	95	103	64	35	7		
1,3	5,1	13,4	24,6	36,1	48,2	51,5	74,8	71,6	88,4	128,6	152,5	203,1	190,0		

**Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskväkiluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkvärdet efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Ikä - Ålder - Age							
		Yhteensä Samtliga Total	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
16 Kohdunkaulan syöpä - Malignant neoplasm of cervix uteri (C53)		59	-	-	-	-	-	-	1
	Naiset - Females	1,1	-	-	-	-	-	-	0,3
		59	-	-	-	-	-	-	1
		2,2	-	-	-	-	-	-	0,6
17 Kohtusyöpä - Malignant neoplasm of uterus (C54-C55)		168	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	3,2	-	-	-	-	-	-	-
		168	-	-	-	-	-	-	-
		6,3	-	-	-	-	-	-	-
18 Munasarjasyöpä - Malignant neoplasm of ovary (C56)		313	-	-	-	1	-	-	1
	Naiset - Females	6,0	-	-	-	0,3	-	-	0,3
		313	-	-	-	1	-	-	1
		11,7	-	-	-	0,6	-	-	0,6
19 Eturauhassyöpä - Malignant neoplasm of prostate (C61)		801	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	15,3	-	-	-	-	-	-	-
		801	-	-	-	-	-	-	-
		31,3	-	-	-	-	-	-	-
20 Munuaissyöpä - Malignant neoplasm of kidney (C64)		374	-	-	1	-	-	-	-
	Miehet - Males	7,2	-	-	0,3	-	-	-	-
		212	-	-	1	-	-	-	-
	Naiset - Females	8,3	-	-	0,6	-	-	-	-
		162	-	-	-	-	-	-	-
		6,1	-	-	-	-	-	-	-
21 Virtsarakkasyöpä - Malignant neoplasm of bladder (C67)		255	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	4,9	-	-	-	-	-	-	-
		178	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	7,0	-	-	-	-	-	-	-
		77	-	-	-	-	-	-	-
		2,9	-	-	-	-	-	-	-
22 Imukudoksen ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Malignant neoplasm of lymphoid and haematopoietic tissue (C81-C96)		1020	1	2	2	3	6	7	3
	Miehet - Males	19,5	1,8	0,9	0,7	0,9	1,9	2,1	0,9
		512	-	2	2	3	1	3	2
	Naiset - Females	20,0	-	1,7	1,3	1,8	0,6	1,8	1,2
		508	1	-	-	-	5	4	1
		19,0	3,6	-	-	-	3,2	2,5	0,6
23 Muut syövät - Other malignant neoplasms		1467	-	5	6	8	2	5	12
	Miehet - Males	28,1	-	2,2	2,0	2,4	0,6	1,5	3,6
		644	-	3	1	2	2	1	7
	Naiset - Females	25,2	-	2,6	0,6	1,2	1,2	0,6	4,2
		823	-	2	5	6	-	4	5
		30,8	-	1,8	3,4	3,7	-	2,5	3,1
24 Muut kasvaimet - Other neoplasms (D00-D48)		271	2	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	5,2	3,5	-	-	-	-	-	-
		103	1	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	4,0	3,4	-	-	-	-	-	-
		168	1	-	-	-	-	-	-
		6,3	3,6	-	-	-	-	-	-
25 III VEREN JA VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF BLOOD, BLOOD-FORMING ORGANS (D50-D89)		54	-	-	2	-	1	-	-
	Miehet - Males	1,0	-	-	0,7	-	0,3	-	-
		15	-	-	1	-	1	-	-
	Naiset - Females	0,6	-	-	0,6	-	0,6	-	-
		39	-	-	1	-	-	-	-
		1,5	-	-	0,7	-	-	-	-
26-27 IV UMPIERITYS-, RAVITSEMUS- JA AINEENVAIHUNTASAIRAUDET - ENDOCRINE, NUTRITIONAL AND METABOLIC DISEASES (E00-E90)		631	3	4	-	1	-	5	6
	Miehet - Males	12,1	5,3	1,8	-	0,3	-	1,5	1,8
		297	2	1	-	-	-	4	6
	Naiset - Females	11,6	6,9	0,9	-	-	-	2,4	3,6
		334	1	3	-	1	-	1	-
		12,5	3,6	2,7	-	0,6	-	0,6	-

	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
	1	3	3	1	4	5	2	4	5	9	12	7	2	-	16
	0,3	0,8	0,8	0,3	1,0	1,2	0,7	1,7	2,4	5,1	10,3	12,4	9,1	-	
	1	3	3	1	4	5	2	4	5	9	12	7	2	-	
	0,7	1,7	1,6	0,5	2,0	2,5	1,4	3,1	4,3	8,4	15,0	16,7	11,6	-	
	-	-	1	2	5	10	8	25	25	31	30	22	7	2	17
	-	-	0,3	0,5	1,2	2,5	2,9	10,4	12,1	17,7	25,8	39,0	31,9	45,1	
	-	-	1	2	5	10	8	25	25	31	30	22	7	2	
	-	-	0,5	1,0	2,5	5,0	5,7	19,5	21,3	28,9	37,4	52,4	40,6	54,3	
	1	2	3	12	17	41	41	41	35	53	40	20	4	1	18
	0,3	0,6	0,8	3,1	4,2	10,2	15,1	17,1	16,9	30,3	34,3	35,4	18,2	22,6	
	1	2	3	12	17	41	41	41	35	53	40	20	4	1	
	0,7	1,1	1,6	6,3	8,5	20,4	29,3	31,9	29,8	49,3	49,9	47,7	23,2	27,1	
	-	-	1	2	8	26	42	69	135	182	170	112	48	6	19
	-	-	0,3	0,5	2,0	6,5	15,5	28,7	65,1	104,0	145,9	198,4	218,5	135,4	
	-	-	1	2	8	26	42	69	135	182	170	112	48	6	
	-	-	0,5	1,0	4,0	13,0	31,9	61,6	149,8	269,6	467,3	772,7	1013,9	802,1	
	-	-	6	3	19	23	54	47	59	48	68	34	11	1	20
	-	-	1,6	0,8	4,7	5,7	19,9	19,6	28,5	27,4	58,4	60,2	50,1	22,6	
	-	-	3	2	14	15	37	26	38	26	29	16	4	1	
	-	-	1,6	1,0	6,9	7,5	28,1	23,2	42,2	38,5	79,7	110,4	84,5	133,7	
	-	-	3	1	5	8	17	21	21	22	39	18	7	-	
	-	-	1,6	0,5	2,5	4,0	12,2	16,4	17,9	20,5	48,7	42,9	40,6	-	
	1	-	2	2	7	9	12	28	38	53	46	29	24	4	21
	0,3	-	0,5	0,5	1,7	2,2	4,4	11,6	18,3	30,3	39,5	51,4	109,2	90,3	
	1	-	1	2	7	9	12	20	30	39	27	16	12	2	
	0,6	-	0,5	1,0	3,5	4,5	9,1	17,9	33,3	57,8	74,2	110,4	253,5	267,4	
	-	-	1	-	-	-	-	8	8	14	19	13	12	2	
	-	-	0,5	-	-	-	-	6,2	6,8	13,0	23,7	31,0	69,6	54,3	
	2	9	11	23	37	66	89	102	149	187	187	82	42	10	22
	0,7	2,5	2,9	6,0	9,2	16,4	32,8	42,4	71,9	106,9	160,5	145,2	191,2	225,6	
	-	7	5	10	26	34	56	64	78	87	79	33	17	3	
	-	3,8	2,6	5,2	12,9	17,0	42,5	57,2	86,6	128,9	217,2	227,7	359,1	401,1	
	2	2	6	13	11	32	33	38	71	100	108	49	25	7	
	1,3	1,1	3,2	6,8	5,5	15,9	23,6	29,6	60,5	93,1	134,8	116,8	145,0	190,0	
	6	22	28	38	63	92	111	186	187	212	236	159	70	19	23
	2,0	6,1	7,4	9,9	15,7	22,9	40,9	77,4	90,2	121,2	202,6	281,6	318,6	428,7	
	5	16	15	17	41	56	65	94	83	91	84	39	19	3	
	3,2	8,7	7,8	8,8	20,3	28,0	49,4	84,0	92,1	134,8	230,9	269,1	401,4	401,1	
	1	6	13	21	22	36	46	92	104	121	152	120	51	16	
	0,7	3,4	7,0	11,0	11,0	17,9	32,9	71,6	88,7	112,6	189,7	285,9	295,9	434,3	
	-	4	1	1	7	10	20	19	34	36	47	43	36	11	24
	-	1,1	0,3	0,3	1,7	2,5	7,4	7,9	16,4	20,6	40,3	76,2	163,8	248,2	
	-	-	-	-	2	6	12	11	15	18	15	13	8	2	
	-	-	-	-	1,0	3,0	9,1	9,8	16,6	26,7	41,2	89,7	169,0	267,4	
	-	4	1	1	5	4	8	8	19	18	32	30	28	9	
	-	2,2	0,5	0,5	2,5	2,0	5,7	6,2	16,2	16,8	39,9	71,5	162,4	244,3	
	-	1	1	1	3	-	2	5	2	10	12	8	6	-	25
	-	0,3	0,3	0,3	0,7	-	0,7	2,1	1,0	5,7	10,3	14,2	27,3	-	
	-	1	-	1	2	-	-	1	1	4	1	1	1	-	
	-	0,5	-	0,5	1,0	-	-	0,9	1,1	5,9	2,7	6,9	21,1	-	
	-	-	1	-	1	-	2	4	1	6	11	7	5	-	
	-	-	0,5	-	0,5	-	1,4	3,1	0,9	5,6	13,7	16,7	29,0	-	
	11	6	18	29	43	38	31	35	75	91	113	80	32	10	26-27
	3,6	1,7	4,7	7,5	10,7	9,5	11,4	14,6	36,2	52,0	97,0	141,7	145,6	225,6	
	7	4	11	23	26	23	24	25	32	48	37	17	5	2	
	4,5	2,2	5,7	11,8	12,9	11,5	18,2	22,3	35,5	71,1	101,7	117,3	105,6	267,4	
	4	2	7	6	17	15	7	10	43	43	76	63	27	8	
	2,7	1,1	3,7	3,1	8,5	7,5	5,0	7,8	36,7	40,0	94,9	150,1	156,6	217,2	

**Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskiikäluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkmängden efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Ikä - Ålder - Age							
		Yhteensä Samtliga Total	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
26 Diabetes - Diabetes mellitus (E10-E14)		547	-	-	-	1	-	2	5
		10,5	-	-	-	0,3	-	0,6	1,5
	Miehet - Males	261	-	-	-	-	-	2	5
		10,2	-	-	-	-	-	1,2	3,0
	Naiset - Females	286	-	-	-	1	-	-	-
		10,7	-	-	-	0,6	-	-	-
27 Muut umpieritys-, ravitsemus ja aineenvaihduntasairaudet - Other endocrine, nutritional and metabolic diseases (E00-E07, E15-E90)		84	3	4	-	-	-	3	1
		1,6	5,3	1,8	-	-	-	0,9	0,3
	Miehet - Males	36	2	1	-	-	-	2	1
		1,4	6,9	0,9	-	-	-	1,2	0,6
	Naiset - Females	48	1	3	-	-	-	1	-
		1,8	3,6	2,7	-	-	-	0,6	-
28-31 V MIELENTERVEYDEN JA KÄYTTÄYTYMISEN HÄIRIÖT - MENTAL AND BEHAVIOURAL DISORDERS (F00-F99)		2827	-	-	-	-	2	8	5
		54,1	-	-	-	-	0,6	2,4	1,5
	Miehet - Males	862	-	-	-	-	1	8	4
		33,7	-	-	-	-	0,6	4,7	2,4
	Naiset - Females	1965	-	-	-	-	1	-	1
		73,6	-	-	-	-	0,6	-	0,6
28 Dementiat - Dementia (F01, F03)		2477	-	-	-	-	-	-	-
		47,4	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	620	-	-	-	-	-	-	-
		24,2	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	1857	-	-	-	-	-	-	-
		69,5	-	-	-	-	-	-	-
29 Alkoholien käytön aiheuttamat häiriöt - Disorders due to use of alcohol (F10)		237	-	-	-	-	-	1	2
		4,5	-	-	-	-	-	0,3	0,6
	Miehet - Males	193	-	-	-	-	-	1	2
		7,5	-	-	-	-	-	0,6	1,2
	Naiset - Females	44	-	-	-	-	-	-	-
		1,6	-	-	-	-	-	-	-
30 Lääkkeiden ja päihteiden käytön aiheuttamat häiriöt - Disorders due to use of drugs (F11-F16, F18-F19)		32	-	-	-	-	1	7	2
		0,6	-	-	-	-	0,3	2,1	0,6
	Miehet - Males	24	-	-	-	-	1	7	2
		0,9	-	-	-	-	0,6	4,1	1,2
	Naiset - Females	8	-	-	-	-	-	-	-
		0,3	-	-	-	-	-	-	-
31 Muut mielenterveyden ja käyttäytymisen häiriöt - Other mental and behavioural disorders (F00, F02, F04-F09, F17, F20-F99)		81	-	-	-	-	1	-	1
		1,5	-	-	-	-	0,3	-	0,3
	Miehet - Males	25	-	-	-	-	-	-	-
		1,0	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	56	-	-	-	-	1	-	1
		2,1	-	-	-	-	0,6	-	0,6
32-33 VI-VIII HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM, SENSE ORGANS (G00-H95)		2489	5	5	5	3	7	2	6
		47,6	8,8	2,2	1,6	0,9	2,2	0,6	1,8
	Miehet - Males	1013	3	2	4	2	2	2	3
		39,6	10,3	1,7	2,6	1,2	1,2	1,2	1,8
	Naiset - Females	1476	2	3	1	1	5	-	3
		55,3	7,2	2,7	0,7	0,6	3,2	-	1,9
32 Aivokalvontulehdus - Meningitis (G00-G03)		13	-	-	-	-	-	-	-
		0,2	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	8	-	-	-	-	-	-	-
		0,3	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	5	-	-	-	-	-	-	-
		0,2	-	-	-	-	-	-	-
33 Muut hermoston ja aistimien sairaudet - Other diseases of the nervous system and sense organs (G04-H95)		2476	5	5	5	3	7	2	6
		47,4	8,8	2,2	1,6	0,9	2,2	0,6	1,8
	Miehet - Males	1005	3	2	4	2	2	2	3
		39,3	10,3	1,7	2,6	1,2	1,2	1,2	1,8
	Naiset - Females	1471	2	3	1	1	5	-	3
		55,1	7,2	2,7	0,7	0,6	3,2	-	1,9

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
7	6	16	24	35	32	29	31	64	80	105	73	29	8	26
2,3	1,7	4,2	6,2	8,7	8,0	10,7	12,9	30,9	45,7	90,1	129,3	132,0	180,5	
5	4	9	19	22	20	23	24	28	45	33	16	5	1	
3,2	2,2	4,7	9,8	10,9	10,0	17,5	21,4	31,1	66,7	90,7	110,4	105,6	133,7	
2	2	7	5	13	12	6	7	36	35	72	57	24	7	
1,3	1,1	3,7	2,6	6,5	6,0	4,3	5,5	30,7	32,6	89,9	135,8	139,2	190,0	
4	-	2	5	8	6	2	4	11	11	8	7	3	2	27
1,3	-	0,5	1,3	2,0	1,5	0,7	1,7	5,3	6,3	6,9	12,4	13,7	45,1	
2	-	2	4	4	3	1	1	4	3	4	1	-	1	
1,3	-	1,0	2,1	2,0	1,5	0,8	0,9	4,4	4,4	11,0	6,9	-	133,7	
2	-	-	1	4	3	1	3	7	8	4	6	3	1	
1,3	-	-	0,5	2,0	1,5	0,7	2,3	6,0	7,4	5,0	14,3	17,4	27,1	
8	26	33	48	58	38	27	54	104	256	471	684	695	310	28-31
2,6	7,2	8,7	12,5	14,5	9,5	9,9	22,5	50,2	146,3	404,3	1211,4	3163,1	6994,6	
6	20	27	37	43	26	19	34	59	111	137	151	137	42	
3,8	10,8	14,0	19,1	21,3	13,0	14,4	30,4	65,5	164,4	376,6	1041,8	2894,0	5615,0	
2	6	6	11	15	12	8	20	45	145	334	533	558	268	
1,3	3,4	3,2	5,8	7,5	6,0	5,7	15,6	38,4	135,0	416,9	1270,0	3237,2	7274,7	
-	-	-	1	3	6	3	20	80	241	454	671	694	304	28
-	-	-	0,3	0,7	1,5	1,1	8,3	38,6	137,8	389,7	1188,4	3158,6	6859,2	
-	-	-	-	1	1	1	12	43	106	130	147	137	42	
-	-	-	-	0,5	0,5	0,8	10,7	47,7	157,0	357,4	1014,2	2894,0	5615,0	
-	-	-	1	2	5	2	8	37	135	324	524	557	262	
-	-	-	0,5	1,0	2,5	1,4	6,2	31,5	125,7	404,4	1248,5	3231,4	7111,8	
4	17	28	35	49	26	19	26	17	5	4	4	-	-	29
1,3	4,7	7,4	9,1	12,2	6,5	7,0	10,8	8,2	2,9	3,4	7,1	-	-	
4	16	25	30	39	21	14	18	14	2	3	4	-	-	
2,5	8,7	13,0	15,5	19,3	10,5	10,6	16,1	15,5	3,0	8,2	27,6	-	-	
-	1	3	5	10	5	5	8	3	3	1	-	-	-	
-	0,6	1,6	2,6	5,0	2,5	3,6	6,2	2,6	2,8	1,2	-	-	-	
3	7	4	6	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	30
1,0	1,9	1,1	1,6	-	0,2	-	-	0,5	-	-	-	-	-	
2	4	2	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
1,3	2,2	1,0	2,6	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	3	2	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
0,7	1,7	1,1	0,5	-	-	-	-	0,9	-	-	-	-	-	
1	2	1	6	6	5	5	8	6	10	13	9	1	6	31
0,3	0,6	0,3	1,6	1,5	1,2	1,8	3,3	2,9	5,7	11,2	15,9	4,6	135,4	
-	-	-	2	3	3	4	4	2	3	4	-	-	-	
-	-	-	1,0	1,5	1,5	3,0	3,6	2,2	4,4	11,0	-	-	-	
1	2	1	4	3	2	1	4	4	7	9	9	1	6	
0,7	1,1	0,5	2,1	1,5	1,0	0,7	3,1	3,4	6,5	11,2	21,4	5,8	162,9	
8	13	21	42	50	70	80	136	235	474	570	457	250	50	32-33
2,6	3,6	5,5	10,9	12,5	17,4	29,5	56,6	113,3	271,0	489,3	809,4	1137,8	1128,2	
7	8	14	29	28	36	41	84	115	217	217	138	55	6	
4,5	4,3	7,3	14,9	13,9	18,0	31,1	75,0	127,6	321,4	596,5	952,1	1161,8	802,1	
1	5	7	13	22	34	39	52	120	257	353	319	195	44	
0,7	2,8	3,7	6,8	11,0	16,9	27,9	40,5	102,3	239,2	440,6	760,1	1131,3	1194,4	
-	1	1	2	1	1	1	2	1	2	1	-	-	-	32
-	0,3	0,3	0,5	0,2	0,2	0,4	0,8	0,5	1,1	0,9	-	-	-	
-	1	1	2	-	-	1	2	-	-	1	-	-	-	
-	0,5	0,5	1,0	-	-	0,8	1,8	-	-	2,7	-	-	-	
-	-	-	-	1	1	-	-	1	2	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,5	0,5	-	-	0,9	1,9	-	-	-	-	
8	12	20	40	49	69	79	134	234	472	569	457	250	50	33
2,6	3,3	5,3	10,4	12,2	17,2	29,1	55,7	112,8	269,8	488,4	809,4	1137,8	1128,2	
7	7	13	27	28	36	40	82	115	217	216	138	55	6	
4,5	3,8	6,7	13,9	13,9	18,0	30,4	73,2	127,6	321,4	593,8	952,1	1161,8	802,1	
1	5	7	13	21	33	39	52	119	255	353	319	195	44	
0,7	2,8	3,7	6,8	10,5	16,4	27,9	40,5	101,5	237,4	440,6	760,1	1131,3	1194,4	

**Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskväkiluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkmängden efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
<b>34-37 IX VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (I00-I99)</b>	19758	2	1	-	-	8	13	11
Miehet - Males	377,9	3,5	0,4	-	-	2,5	3,9	3,3
Naiset - Females	10300	6,9	1	-	-	3,1	5,3	1,8
	385,7	-	0,9	-	-	1,9	2,5	5,0
<b>34 Iskeemiset sydänsairaudet - Ischaemic heart diseases (I20-I25)</b>	11624	-	-	-	-	1	-	2
Miehet - Males	222,3	-	-	-	-	0,3	-	0,6
Naiset - Females	5631	-	-	-	-	1	-	1
	210,8	-	-	-	-	0,6	-	0,6
<b>35 Muut paitsi reumaattiset sydänsairaudet - Other heart diseases except rheumatic (I30-I52)</b>	1703	1	1	-	-	3	4	3
Miehet - Males	32,6	1,8	0,4	-	-	0,9	1,2	0,9
Naiset - Females	858	1	-	-	-	2	4	-
	32,1	-	0,9	-	-	0,6	-	1,9
<b>36 Aivoverisuonien sairaudet - Cerebrovascular diseases (I60-I69)</b>	4606	1	-	-	-	1	5	4
Miehet - Males	88,1	1,8	-	-	-	0,3	1,5	1,2
Naiset - Females	1801	1	-	-	-	1	2	1
	105,0	-	-	-	-	0,6	1,2	0,6
<b>37 Muut verenkiertoelinten sairaudet - Other diseases of the circulatory system (I00-I15, I26-I28, I70-I99)</b>	1825	-	-	-	-	3	4	2
Miehet - Males	34,9	-	-	-	-	0,9	1,2	0,6
Naiset - Females	819	-	-	-	-	1	3	1
	37,7	-	-	-	-	1,3	0,6	0,6
<b>38-42 X HENGITYSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (J00-J99)</b>	2971	-	2	1	1	1	1	1
Miehet - Males	56,8	-	0,9	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
Naiset - Females	1633	-	1	-	-	1	1	1
	50,1	-	0,9	0,7	0,6	-	-	-
<b>38 Influenssa - Influenza (J10-J11)</b>	43	-	1	-	1	-	-	-
Miehet - Males	0,8	-	0,4	-	0,3	-	-	-
Naiset - Females	9	-	-	-	-	-	-	-
	1,3	-	0,9	-	0,6	-	-	-
<b>39 Keuhkokuume - Pneumonia (J12-J18)</b>	1637	-	1	1	-	1	1	-
Miehet - Males	31,3	-	0,4	0,3	-	0,3	0,3	-
Naiset - Females	762	-	1	-	-	1	1	-
	32,8	-	0,9	0,7	-	0,6	0,6	-
<b>40 Keuhkoputkentulehdus, keuhkolaajentuma - Bronchitis, emphysema (J40-J44, J47)</b>	915	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	17,5	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	668	-	-	-	-	-	-	-
	9,2	-	-	-	-	-	-	-
<b>41 Astma - Asthma (J45-J46)</b>	80	-	-	-	-	-	-	1
Miehet - Males	1,5	-	-	-	-	-	-	0,3
Naiset - Females	17	-	-	-	-	-	-	1
	2,4	-	-	-	-	-	-	0,6

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
21	69	148	262	510	866	916	1293	1989	3015	3876	3603	2378	777	34-37
6,8	19,0	39,0	68,1	127,2	215,7	337,4	537,9	959,1	1723,5	3327,0	6381,2	10822,9	17531,6	
15	46	114	223	405	693	708	952	1336	1618	1559	1063	575	132	
9,5	25,0	59,2	114,9	200,9	346,0	537,8	850,3	1482,8	2396,8	4285,6	7334,1	12146,2	17647,1	
6	23	34	39	105	173	208	341	653	1397	2317	2540	1803	645	
4,0	12,9	18,2	20,4	52,7	86,0	148,7	265,5	556,8	1300,4	2891,8	6052,1	10460,1	17508,1	
3	14	52	125	273	519	557	798	1231	1811	2308	2098	1365	467	34
1,0	3,9	13,7	32,5	68,1	129,3	205,2	332,0	593,6	1035,2	1981,1	3715,7	6212,5	10537,0	
3	14	48	112	239	436	465	625	893	1061	1006	660	344	85	
1,9	7,6	24,9	57,7	118,5	217,7	353,2	558,2	991,1	1571,7	2765,4	4553,6	7266,6	11363,6	
-	-	4	13	34	83	92	173	338	750	1302	1438	1021	382	
-	-	2,1	6,8	17,0	41,3	65,8	134,7	286,2	698,1	1625,0	3426,3	5923,3	10369,2	
12	14	45	57	92	146	103	118	133	179	222	286	207	77	35
3,9	3,9	11,9	14,8	22,9	36,4	37,9	49,1	64,1	102,3	190,6	506,5	942,1	1737,4	
9	10	35	50	74	121	73	88	76	71	91	70	56	14	
5,7	5,4	18,2	25,8	36,7	60,4	55,4	78,6	84,4	105,2	250,2	483,0	1182,9	1871,7	
3	4	10	7	18	25	30	30	57	108	131	216	151	63	
2,0	2,2	5,4	3,7	9,0	12,4	21,5	23,4	48,6	100,5	163,5	514,7	876,0	1710,1	
4	25	38	58	99	131	170	255	423	744	991	905	583	169	36
1,3	6,9	10,0	15,1	24,7	32,6	62,6	106,1	204,0	425,3	850,6	1602,8	2653,4	3813,2	
2	15	21	42	62	89	109	154	234	342	340	236	122	28	
1,3	8,1	10,9	21,6	30,8	44,4	82,8	137,5	259,7	506,6	934,6	1628,3	2577,1	3743,3	
2	10	17	16	37	42	61	101	189	402	651	669	461	141	
1,3	5,6	9,1	8,4	18,6	20,9	43,6	78,6	161,2	374,2	812,5	1594,0	2674,5	3827,4	
2	16	13	22	46	70	86	122	202	281	355	314	223	64	37
0,7	4,4	3,4	5,7	11,5	17,4	31,7	50,8	97,4	160,6	304,7	556,1	1014,9	1444,0	
1	7	10	19	30	47	61	85	133	144	122	97	53	5	
0,6	3,8	5,2	9,8	14,9	23,5	46,3	75,9	147,6	213,3	335,4	669,2	1119,6	668,4	
1	9	3	3	16	23	25	37	69	137	233	217	170	59	
0,7	5,1	1,6	1,6	8,0	11,4	17,9	28,8	58,8	127,5	290,8	517,0	986,3	1601,5	
-	3	19	22	53	95	107	193	313	492	527	570	405	165	38-42
-	0,8	5,0	5,7	13,2	23,7	39,4	80,3	150,9	281,2	452,4	1009,5	1843,3	3722,9	
-	2	17	16	36	65	72	145	212	307	295	264	144	54	
-	1,1	8,8	8,2	17,9	32,5	54,7	129,5	235,3	454,8	810,9	1821,4	3041,8	7219,3	
-	1	2	6	17	30	35	48	101	185	232	306	261	111	
-	0,6	1,1	3,1	8,5	14,9	25,0	37,4	86,1	172,2	289,6	729,1	1514,2	3013,0	
-	-	-	-	1	-	-	2	2	4	9	8	10	5	38
-	-	-	-	0,2	-	-	0,8	1,0	2,3	7,7	14,2	45,5	112,8	
-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	3	2	1	-	
-	-	-	-	-	-	-	0,9	2,2	-	8,2	13,8	21,1	-	
-	-	-	-	1	-	-	1	-	4	6	6	9	5	
-	-	-	-	0,5	-	-	0,8	-	3,7	7,5	14,3	52,2	135,7	
-	2	12	15	22	36	32	47	111	227	283	390	319	137	39
-	0,6	3,2	3,9	5,5	9,0	11,8	19,6	53,5	129,8	242,9	690,7	1451,8	3091,2	
-	2	11	9	16	22	20	35	76	127	142	154	101	44	
-	1,1	5,7	4,6	7,9	11,0	15,2	31,3	84,4	188,1	390,3	1062,5	2133,5	5882,4	
-	-	1	6	6	14	12	12	35	100	141	236	218	93	
-	-	0,5	3,1	3,0	7,0	8,6	9,3	29,8	93,1	176,0	562,3	1264,7	2524,4	
-	-	2	5	18	43	56	103	152	195	168	115	49	9	40
-	-	0,5	1,3	4,5	10,7	20,6	42,8	73,3	111,5	144,2	203,7	223,0	203,1	
-	-	2	5	13	33	40	83	107	142	120	87	31	5	
-	-	1,0	2,6	6,4	16,5	30,4	74,1	118,8	210,3	329,9	600,2	654,8	668,4	
-	-	-	-	5	10	16	20	45	53	48	28	18	4	
-	-	-	-	2,5	5,0	11,4	15,6	38,4	49,3	59,9	66,7	104,4	108,6	
-	-	2	-	4	3	3	8	5	11	13	16	10	4	41
-	-	0,5	-	1,0	0,7	1,1	3,3	2,4	6,3	11,2	28,3	45,5	90,3	
-	-	2	-	-	-	-	2	1	3	3	2	3	-	
-	-	1,0	-	-	-	-	1,8	1,1	4,4	8,2	13,8	63,4	-	
-	-	-	-	4	3	3	6	4	8	10	14	7	4	
-	-	-	-	2,0	1,5	2,1	4,7	3,4	7,4	12,5	33,4	40,6	108,6	

**Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkmängden efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
			0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
42 Muut hengityselinten sairaudet - Other diseases of the respiratory system (J00-J06, J20-J39, J60-J99)		296	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		5,7	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		177	-	-	-	-	-	-	-
		6,9	-	-	-	-	-	-	-
		119	-	-	-	-	-	-	-
		4,5	-	-	-	-	-	-	-
43-45 XI RUUANSULATUSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (K00-K93)		2331	-	1	-	-	-	-	2
Miehet - Males		44,6	-	0,4	-	-	-	-	0,6
Naiset - Females		1310	-	1	-	-	-	-	1
		51,2	-	0,9	-	-	-	-	0,6
		1021	-	-	-	-	-	-	1
		38,2	-	-	-	-	-	-	0,6
43 Mahalaukun, pohjukaissuolen ja maha-tyhjäsuoien haava - Gastric, duodenal and gastrojejunal ulcer (K25-K28)		242	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		4,6	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		121	-	-	-	-	-	-	-
		4,7	-	-	-	-	-	-	-
		121	-	-	-	-	-	-	-
		4,5	-	-	-	-	-	-	-
44 Maksan sairaudet - Diseases of liver (K70, K73-K74)		972	-	-	-	-	-	-	1
Miehet - Males		18,6	-	-	-	-	-	-	0,3
Naiset - Females		710	-	-	-	-	-	-	1
		27,8	-	-	-	-	-	-	0,6
		262	-	-	-	-	-	-	-
		9,8	-	-	-	-	-	-	-
45 Muut ruuansulatuselinten sairaudet - Other diseases of the digestive system (K00-K23, K29-K67, K71-K72, K75-K93)		1117	-	1	-	-	-	-	1
Miehet - Males		21,4	-	0,4	-	-	-	-	0,3
Naiset - Females		479	-	1	-	-	-	-	-
		18,7	-	0,9	-	-	-	-	-
		638	-	-	-	-	-	-	1
		23,9	-	-	-	-	-	-	0,6
46 XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (L00-L99)		27	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		0,5	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		11	-	-	-	-	-	-	-
		0,4	-	-	-	-	-	-	-
		16	-	-	-	-	-	-	-
		0,6	-	-	-	-	-	-	-
47-48 XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE (M00-M99)		220	-	-	-	1	-	-	1
Miehet - Males		4,2	-	-	-	0,3	-	-	0,3
Naiset - Females		69	-	-	-	1	-	-	-
		2,7	-	-	-	0,6	-	-	-
		151	-	-	-	-	-	-	1
		5,7	-	-	-	-	-	-	0,6
47 Nivelreuma ja nivelrikko - Rheumatoid arthritis and arthrosis (M05-M06, M15-M19)		126	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		2,4	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		30	-	-	-	-	-	-	-
		1,2	-	-	-	-	-	-	-
		96	-	-	-	-	-	-	-
		3,6	-	-	-	-	-	-	-
48 Muut tuki- ja liikuntaelinten sekä sidekudoksen sairaudet - Other diseases of the musculoskeletal system and conn. tissue (M00-M03, M07-M14, M20-M99)		94	-	-	-	1	-	-	1
Miehet - Males		1,8	-	-	-	0,3	-	-	0,3
Naiset - Females		39	-	-	-	1	-	-	-
		1,5	-	-	-	0,6	-	-	-
		55	-	-	-	-	-	-	1
		2,1	-	-	-	-	-	-	0,6
49-50 XIV VIRTSA- JA SUKUPUOLIELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM (N00-N99)		426	-	-	-	1	-	-	-
Miehet - Males		8,1	-	-	-	0,3	-	-	-
Naiset - Females		150	-	-	-	1	-	-	-
		5,9	-	-	-	0,6	-	-	-
		276	-	-	-	-	-	-	-
		10,3	-	-	-	-	-	-	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
-	1	3	2	8	13	16	33	43	55	54	41	17	10	42
-	0,3	0,8	0,5	2,0	3,2	5,9	13,7	20,7	31,4	46,4	72,6	77,4	225,6	
-	-	2	2	7	10	12	24	26	35	27	19	8	5	
-	-	1,0	1,0	3,5	5,0	9,1	21,4	28,9	51,8	74,2	131,1	169,0	668,4	
-	1	1	-	1	3	4	9	17	20	27	22	9	5	
-	0,6	0,5	-	0,5	1,5	2,9	7,0	14,5	18,6	33,7	52,4	52,2	135,7	
13	34	83	163	278	286	185	159	200	232	271	233	143	48	43-45
4,2	9,4	21,9	42,3	69,3	71,2	68,1	66,1	96,4	132,6	232,6	412,7	650,8	1083,0	
10	27	56	127	201	219	149	115	110	106	86	59	35	8	
6,4	14,6	29,1	65,4	99,7	109,4	113,2	102,7	122,1	157,0	236,4	407,1	739,3	1069,5	
3	7	27	36	77	67	36	44	90	126	185	174	108	40	
2,0	3,9	14,4	18,9	38,6	33,3	25,7	34,3	76,7	117,3	230,9	414,6	626,6	1085,8	
-	2	3	3	18	24	16	22	28	33	36	31	18	8	43
-	0,6	0,8	0,8	4,5	6,0	5,9	9,2	13,5	18,9	30,9	54,9	81,9	180,5	
-	-	2	1	11	16	15	17	17	17	9	6	7	3	
-	-	1,0	0,5	5,5	8,0	11,4	15,2	18,9	25,2	24,7	41,4	147,9	401,1	
-	2	1	2	7	8	1	5	11	16	27	25	11	5	
-	1,1	0,5	1,0	3,5	4,0	0,7	3,9	9,4	14,9	33,7	59,6	63,8	135,7	
9	22	68	122	214	199	111	80	72	42	22	6	4	-	44
2,9	6,1	17,9	31,7	53,4	49,6	40,9	33,3	34,7	24,0	18,9	10,6	18,2	-	
8	18	48	96	158	153	88	62	45	20	9	2	2	-	
5,1	9,8	24,9	49,5	78,4	76,4	66,8	55,4	49,9	29,6	24,7	13,8	42,2	-	
1	4	20	26	56	46	23	18	27	22	13	4	2	-	
0,7	2,2	10,7	13,6	28,1	22,9	16,4	14,0	23,0	20,5	16,2	9,5	11,6	-	
4	10	12	38	46	63	58	57	100	157	213	196	121	40	45
1,3	2,8	3,2	9,9	11,5	15,7	21,4	23,7	48,2	89,7	182,8	347,1	550,7	902,5	
2	9	6	30	32	50	46	36	48	69	68	51	26	5	
1,3	4,9	3,1	15,5	15,9	25,0	34,9	32,2	53,3	102,2	186,9	351,9	549,2	668,4	
2	1	6	8	14	13	12	21	52	88	145	145	95	35	
1,3	0,6	3,2	4,2	7,0	6,5	8,6	16,4	44,3	81,9	181,0	345,5	551,1	950,1	
-	1	-	1	-	2	1	2	3	4	5	4	3	1	46
-	0,3	-	0,3	-	0,5	0,4	0,8	1,4	2,3	4,3	7,1	13,7	22,6	
-	1	-	1	-	1	1	1	2	1	-	2	1	-	
-	0,5	-	0,5	-	0,5	0,8	0,9	2,2	1,5	-	13,8	21,1	-	
-	-	-	-	-	1	-	1	1	3	5	2	2	1	
-	-	-	-	-	0,5	-	0,8	0,9	2,8	6,2	4,8	11,6	27,1	
1	1	2	3	5	10	11	23	37	46	45	18	13	3	47-48
0,3	0,3	0,5	0,8	1,2	2,5	4,1	9,6	17,8	26,3	38,6	31,9	59,2	67,7	
-	1	1	-	3	4	4	10	14	15	12	2	2	-	
-	0,5	0,5	-	1,5	2,0	3,0	8,9	15,5	22,2	33,0	13,8	42,2	-	
1	-	1	3	2	6	7	13	23	31	33	16	11	3	
0,7	-	0,5	1,6	1,0	3,0	5,0	10,1	19,6	28,9	41,2	38,1	63,8	81,4	
-	-	2	-	-	3	5	14	26	31	29	8	6	2	47
-	-	0,5	-	-	0,7	1,8	5,8	12,5	17,7	24,9	14,2	27,3	45,1	
-	-	1	-	-	2	1	5	7	7	5	1	1	-	
-	-	0,5	-	-	1,0	0,8	4,5	7,8	10,4	13,7	6,9	21,1	-	
-	-	1	-	-	1	4	9	19	24	24	7	5	2	
-	-	0,5	-	-	0,5	2,9	7,0	16,2	22,3	30,0	16,7	29,0	54,3	
1	1	-	3	5	7	6	9	11	15	16	10	7	1	48
0,3	0,3	-	0,8	1,2	1,7	2,2	3,7	5,3	8,6	13,7	17,7	31,9	22,6	
-	1	-	-	3	2	3	5	7	8	7	1	1	-	
-	0,5	-	-	1,5	1,0	2,3	4,5	7,8	11,9	19,2	6,9	21,1	-	
1	-	-	3	2	5	3	4	4	7	9	9	6	1	
0,7	-	-	1,6	1,0	2,5	2,1	3,1	3,4	6,5	11,2	21,4	34,8	27,1	
-	1	2	-	4	3	6	14	20	57	100	97	90	31	49-50
-	0,3	0,5	-	1,0	0,7	2,2	5,8	9,6	32,6	85,8	171,8	409,6	699,5	
-	-	2	-	2	2	2	11	11	24	34	33	19	9	
-	-	1,0	-	1,0	1,0	1,5	9,8	12,2	35,6	93,5	227,7	401,4	1203,2	
-	1	-	-	2	1	4	3	9	33	66	64	71	22	
-	0,6	-	-	1,0	0,5	2,9	2,3	7,7	30,7	82,4	152,5	411,9	597,2	

**Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskiikäluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkmängden efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Ikä - Ålder - Age							
		Yhteensä Samtliga Total	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
49 Munuaisen ja virtsajohtimen sairaudet - Diseases of kidney and ureter (N00-N29)		349	-	-	-	1	-	-	-
	Miehet - Males	6,7	-	-	-	0,3	-	-	-
	Naiset - Females	114	-	-	-	1	-	-	-
		4,5	-	-	-	0,6	-	-	-
		235	-	-	-	-	-	-	-
		8,8	-	-	-	-	-	-	-
50 Muut virtsa- ja sukupuolielinten sairaudet - Other diseases of the genitourinary system (N30-N99)		77	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	1,5	-	-	-	-	-	-	-
		36	-	-	-	-	-	-	-
		1,4	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	41	-	-	-	-	-	-	-
		1,5	-	-	-	-	-	-	-
51 XV RASKAUS, SYNNYTYKS JA LAPSIVUOTEUS - PREGNANCY, CHILDBIRTH AND THE PUERPERIUM (O00-O99)		7	-	-	-	-	-	1	1
	Naiset - Females	0,1	-	-	-	-	-	0,3	0,3
		7	-	-	-	-	-	1	1
		0,3	-	-	-	-	-	0,6	0,6
52 XVI ERÄÄT PERINATAALIAIKANA ALKANEET TILAT - CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD (P00-P96)		107	105	-	-	-	-	1	-
	Miehet - Males	2,0	184,1	-	-	-	-	0,3	-
		63	62	-	-	-	-	-	-
		2,5	212,6	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	44	43	-	-	-	-	1	-
		1,6	154,3	-	-	-	-	0,6	-
53-55 XVII SYNNYNN. EPÄMUODOSTUMAT, KROMOSOMIPOIKKEAVUUDET - CONGENITAL MALFORMATIONS, CHROMOSOMAL ABNORMAL. (Q00-Q99)		171	52	7	2	4	7	7	9
	Miehet - Males	3,3	91,2	3,1	0,7	1,2	2,2	2,1	2,7
		93	34	4	1	2	4	4	7
		3,6	116,6	3,4	0,6	1,2	2,5	2,4	4,2
	Naiset - Females	78	18	3	1	2	3	3	2
		2,9	64,6	2,7	0,7	1,2	1,9	1,8	1,2
53 Hermoston synnynnäiset epämuodostumat - Congenital malformations of the nervous system (Q00-Q07)		17	4	2	-	1	1	3	1
	Miehet - Males	0,3	7,0	0,9	-	0,3	0,3	0,9	0,3
		8	2	1	-	-	1	2	1
		0,3	6,9	0,9	-	-	0,6	1,2	0,6
	Naiset - Females	9	2	1	-	1	-	1	-
		0,3	7,2	0,9	-	0,6	-	0,6	-
54 Verenkiertoelinten synnynnäiset epämuodostumat - Congenital malformations of the circulatory system (Q20-Q28)		52	18	3	-	2	3	-	3
	Miehet - Males	1,0	31,6	1,3	-	0,6	0,9	-	0,9
		29	12	1	-	1	2	-	2
		1,1	41,2	0,9	-	0,6	1,2	-	1,2
	Naiset - Females	23	6	2	-	1	1	-	1
		0,9	21,5	1,8	-	0,6	0,6	-	0,6
55 Muut synnynnäiset epämuodostumat, kromosomipoikkeavuudet - Other congenital malformations, chromosomal abnormalities (Q10-Q18, Q30-Q99)		102	30	2	2	1	3	4	5
	Miehet - Males	2,0	52,6	0,9	0,7	0,3	0,9	1,2	1,5
		56	20	2	1	1	1	2	4
		2,2	68,6	1,7	0,6	0,6	0,6	1,2	2,4
	Naiset - Females	46	10	-	1	-	2	2	1
		1,7	35,9	-	0,7	-	1,3	1,2	0,6
56-58 XVIII OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITETYT TILAT - SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS (R00-R99)		139	12	-	-	-	2	3	2
	Miehet - Males	2,7	21,0	-	-	-	0,6	0,9	0,6
		78	9	-	-	-	1	2	1
		3,0	30,9	-	-	-	0,6	1,2	0,6
	Naiset - Females	61	3	-	-	-	1	1	1
		2,3	10,8	-	-	-	0,6	0,6	0,6
56 Kätkykuolema - Sudden infant death syndrome (R95)		11	11	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	0,2	19,3	-	-	-	-	-	-
		8	8	-	-	-	-	-	-
		0,3	27,4	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	3	3	-	-	-	-	-	-
		0,1	10,8	-	-	-	-	-	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
-	1	2	-	3	3	5	13	18	48	81	78	75	21	49
-	0,3	0,5	-	0,7	0,7	1,8	5,4	8,7	27,4	69,5	138,1	341,3	473,8	
-	-	2	-	1	2	1	10	10	20	23	26	14	4	
-	-	1,0	-	0,5	1,0	0,8	8,9	11,1	29,6	63,2	179,4	295,7	534,8	
-	1	-	-	2	1	4	3	8	28	58	52	61	17	
-	0,6	-	-	1,0	0,5	2,9	2,3	6,8	26,1	72,4	123,9	353,9	461,5	
-	-	-	-	1	-	1	1	2	9	19	19	15	10	50
-	-	-	-	0,2	-	0,4	0,4	1,0	5,1	16,3	33,7	68,3	225,6	
-	-	-	-	1	-	1	1	1	4	11	7	5	5	
-	-	-	-	0,5	-	0,8	0,9	1,1	5,9	30,2	48,3	105,6	668,4	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	8	12	10	5	
-	-	-	-	-	-	-	-	0,9	4,7	10,0	28,6	58,0	135,7	
3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	51
1,0	0,6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2,0	1,1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	52
-	-	-	-	-	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	8	4	6	14	12	13	9	7	3	2	1	1	-	53-55
1,0	2,2	1,1	1,6	3,5	3,0	4,8	3,7	3,4	1,7	1,7	1,8	4,6	-	
1	7	-	4	7	6	5	4	3	-	-	-	-	-	
0,6	3,8	-	2,1	3,5	3,0	3,8	3,6	3,3	-	-	-	-	-	
2	1	4	2	7	6	8	5	4	3	2	1	1	-	
1,3	0,6	2,1	1,0	3,5	3,0	5,7	3,9	3,4	2,8	2,5	2,4	5,8	-	
-	-	2	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	53
-	-	0,5	-	0,2	0,2	-	-	-	0,6	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	2	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	1,1	-	-	0,5	-	-	-	0,9	-	-	-	-	
2	4	-	-	5	2	1	3	4	2	-	-	-	-	54
0,7	1,1	-	-	1,2	0,5	0,4	1,2	1,9	1,1	-	-	-	-	
-	4	-	-	1	1	1	1	3	-	-	-	-	-	
-	2,2	-	-	0,5	0,5	0,8	0,9	3,3	-	-	-	-	-	
2	-	-	-	4	1	-	2	1	2	-	-	-	-	
1,3	-	-	-	2,0	0,5	-	1,6	0,9	1,9	-	-	-	-	
1	4	2	6	8	9	12	6	3	-	2	1	1	-	55
0,3	1,1	0,5	1,6	2,0	2,2	4,4	2,5	1,4	-	1,7	1,8	4,6	-	
1	3	-	4	5	5	4	3	-	-	-	-	-	-	
0,6	1,6	-	2,1	2,5	2,5	3,0	2,7	-	-	-	-	-	-	
-	1	2	2	3	4	8	3	3	-	2	1	1	-	
-	0,6	1,1	1,0	1,5	2,0	5,7	2,3	2,6	-	2,5	2,4	5,8	-	
1	4	13	18	14	20	14	7	6	3	6	-	6	8	56-58
0,3	1,1	3,4	4,7	3,5	5,0	5,2	2,9	2,9	1,7	5,2	-	27,3	180,5	
1	1	8	14	9	8	9	2	5	3	3	-	2	-	
0,6	0,5	4,2	7,2	4,5	4,0	6,8	1,8	5,5	4,4	8,2	-	42,2	-	
-	3	5	4	5	12	5	5	1	-	3	-	4	8	
-	1,7	2,7	2,1	2,5	6,0	3,6	3,9	0,9	-	3,7	-	23,2	217,2	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	56
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

**Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskväkiluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkmängden efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Ikä - Ålder - Age							
		Yhteensä Samtliga Total	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
57 Tuntemattomat ja määrittämättömät tapaukset - Unknown and unspecified causes (R96-R99)		108	1	-	-	-	2	3	2
	Miehet - Males	2,1	1,8	-	-	-	0,6	0,9	0,6
	Naiset - Females	64	1	-	-	-	1	2	1
		2,5	3,4	-	-	-	0,6	1,2	0,6
		44	-	-	-	-	1	1	1
		1,6	-	-	-	-	0,6	0,6	0,6
58 Muut oireet ja epätäydellisesti määritetyt tilat - Other symptoms and ill-defined conditions (R00-R94)		20	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	0,4	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	-	-
		0,2	-	-	-	-	-	-	-
		14	-	-	-	-	-	-	-
		0,5	-	-	-	-	-	-	-
59-71 XX TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE (V01-Y89)		4353	4	24	32	29	115	196	168
	Miehet - Males	83,3	7,0	10,6	10,6	8,8	36,1	59,0	51,0
	Naiset - Females	2970	2	15	17	19	85	154	124
		116,1	6,9	12,9	11,0	11,3	52,2	90,7	73,6
		1383	2	9	15	10	30	42	44
		51,8	7,2	8,1	10,1	6,2	19,2	25,9	27,4
59-67 Tapaturmat yhteensä - Accidents (V01-X59, Y85-Y86)		3063	3	21	29	24	67	80	74
	Miehet - Males	58,6	5,3	9,3	9,6	7,3	21,0	24,1	22,5
	Naiset - Females	1978	1	12	16	15	50	60	52
		77,3	3,4	10,3	10,4	8,9	30,7	35,3	30,8
		1085	2	9	13	9	17	20	22
		40,6	7,2	8,1	8,8	5,5	10,9	12,3	13,7
59 Liikennetapaturmat - Traffic accidents 1)		361	1	3	6	3	38	46	22
	Miehet - Males	6,9	1,8	1,3	2,0	0,9	11,9	13,9	6,7
	Naiset - Females	241	-	2	4	2	28	32	11
		9,4	-	1,7	2,6	1,2	17,2	18,8	6,5
		120	1	1	2	1	10	14	11
		4,5	3,6	0,9	1,3	0,6	6,4	8,6	6,8
60 Muut maankuljetustapaturmat - Other land transport accidents 2)		58	-	2	-	-	5	4	2
	Miehet - Males	1,1	-	0,9	-	-	1,6	1,2	0,6
	Naiset - Females	45	-	1	-	-	5	3	1
		1,8	-	0,9	-	-	3,1	1,8	0,6
		13	-	1	-	-	-	1	1
		0,5	-	0,9	-	-	-	0,6	0,6
61 Vesikuljetustapaturmat - Water transport accidents (V90-V94)		56	-	-	-	-	-	-	1
	Miehet - Males	1,1	-	-	-	-	-	-	0,3
	Naiset - Females	54	-	-	-	-	-	-	1
		2,1	-	-	-	-	-	-	0,6
		2	-	-	-	-	-	-	-
		0,1	-	-	-	-	-	-	-
62 Muut ja määrittämättömät kuljetustapaturmat - Others and unspecified transport accidents (V95-V99)		6	-	-	-	-	-	-	2
	Miehet - Males	0,1	-	-	-	-	-	-	0,6
	Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	-	2
		0,2	-	-	-	-	-	-	1,2
63 Tapaturmaisat kaatumiset ja putoamiset - Accidental falls (W00-W19)		1131	-	-	3	-	3	4	4
	Miehet - Males	21,6	-	-	1,0	-	0,9	1,2	1,2
	Naiset - Females	598	-	-	-	-	3	4	2
		23,4	-	-	-	-	1,8	2,4	1,2
		533	-	-	3	-	-	-	2
		20,0	-	-	2,0	-	-	-	1,2
64 Hukkuminen - Drowning (W65-W74)		143	-	4	4	2	1	4	2
	Miehet - Males	2,7	-	1,8	1,3	0,6	0,3	1,2	0,6
	Naiset - Females	111	-	3	4	-	-	3	2
		4,3	-	2,6	2,6	-	-	1,8	1,2
		32	-	1	-	2	1	1	-
		1,2	-	0,9	-	1,2	0,6	0,6	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
1	4	13	18	14	20	14	6	6	1	2	-	1	-	57
0,3	1,1	3,4	4,7	3,5	5,0	5,2	2,5	2,9	0,6	1,7	-	4,6	-	
1	1	8	14	9	8	9	1	5	1	2	-	-	-	
0,6	0,5	4,2	7,2	4,5	4,0	6,8	0,9	5,5	1,5	5,5	-	-	-	
-	3	5	4	5	12	5	5	1	-	-	-	1	-	
-	1,7	2,7	2,1	2,5	6,0	3,6	3,9	0,9	-	-	-	5,8	-	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	4	-	5	8	58
-	-	-	-	-	-	-	0,4	-	1,1	3,4	-	22,8	180,5	
-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	1	-	2	-	
-	-	-	-	-	-	-	0,9	-	3,0	2,7	-	42,2	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	8	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,7	-	17,4	217,2	
153	248	304	377	436	452	269	276	254	290	282	214	180	50	59-71
49,8	68,4	80,1	98,0	108,7	112,6	99,1	114,8	122,5	165,8	242,1	379,0	819,2	1128,2	
126	192	233	290	332	349	199	204	182	179	125	74	57	12	
80,1	104,1	120,9	149,4	164,7	174,3	151,2	182,2	202,0	265,2	343,6	510,6	1204,1	1604,3	
27	56	71	87	104	103	70	72	72	111	157	140	123	38	
18,0	31,5	38,0	45,6	52,1	51,2	50,1	56,1	61,4	103,3	195,9	333,6	713,6	1031,5	
72	128	184	227	291	332	186	209	198	247	264	204	173	50	59-67
23,4	35,3	48,5	59,0	72,6	82,7	68,5	86,9	95,5	141,2	226,6	361,3	787,4	1128,2	
60	99	142	180	227	245	137	153	137	148	116	65	51	12	
38,2	53,7	73,7	92,7	112,6	122,3	104,1	136,6	152,1	219,2	318,9	448,5	1077,3	1604,3	
12	29	42	47	64	87	49	56	61	99	148	139	122	38	
8,0	16,3	22,5	24,6	32,1	43,2	35,0	43,6	52,0	92,2	184,7	331,2	707,8	1031,5	
16	10	21	25	21	23	18	24	26	31	18	6	3	-	59
5,2	2,8	5,5	6,5	5,2	5,7	6,6	10,0	12,5	17,7	15,5	10,6	13,7	-	
15	8	15	17	16	16	14	14	14	21	8	3	1	-	
9,5	4,3	7,8	8,8	7,9	8,0	10,6	12,5	15,5	31,1	22,0	20,7	21,1	-	
1	2	6	8	5	7	4	10	12	10	10	3	2	-	
0,7	1,1	3,2	4,2	2,5	3,5	2,9	7,8	10,2	9,3	12,5	7,1	11,6	-	
4	5	3	1	9	7	2	4	2	5	1	-	2	-	60
1,3	1,4	0,8	0,3	2,2	1,7	0,7	1,7	1,0	2,9	0,9	-	9,1	-	
3	2	3	1	9	6	2	3	2	3	1	-	-	-	
1,9	1,1	1,6	0,5	4,5	3,0	1,5	2,7	2,2	4,4	2,7	-	-	-	
1	3	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	2	-	
0,7	1,7	-	-	-	0,5	-	0,8	-	1,9	-	-	11,6	-	
2	6	6	7	3	15	5	5	1	4	1	-	-	-	61
0,7	1,7	1,6	1,8	0,7	3,7	1,8	2,1	0,5	2,3	0,9	-	-	-	
2	6	5	7	3	14	5	5	1	4	1	-	-	-	
1,3	3,3	2,6	3,6	1,5	7,0	3,8	4,5	1,1	5,9	2,7	-	-	-	
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	0,5	-	-	0,5	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	62
-	-	-	-	0,2	-	0,4	-	0,5	0,6	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	0,5	-	0,8	-	1,1	1,5	-	-	-	-	
3	15	25	32	55	72	52	64	86	133	211	171	150	48	63
1,0	4,1	6,6	8,3	13,7	17,9	19,2	26,6	41,5	76,0	181,1	302,9	682,7	1083,0	
3	15	21	29	43	57	40	49	58	75	86	53	48	12	
1,9	8,1	10,9	14,9	21,3	28,5	30,4	43,8	64,4	111,1	236,4	365,7	1013,9	1604,3	
-	-	4	3	12	15	12	15	28	58	125	118	102	36	
-	-	2,1	1,6	6,0	7,5	8,6	11,7	23,9	54,0	156,0	281,2	591,8	977,2	
4	8	8	17	18	19	10	13	15	8	3	2	1	-	64
1,3	2,2	2,1	4,4	4,5	4,7	3,7	5,4	7,2	4,6	2,6	3,5	4,6	-	
4	8	7	12	13	17	8	10	10	4	3	2	1	-	
2,5	4,3	3,6	6,2	6,4	8,5	6,1	8,9	11,1	5,9	8,2	13,8	21,1	-	
-	-	1	5	5	2	2	3	5	4	-	-	-	-	
-	-	0,5	2,6	2,5	1,0	1,4	2,3	4,3	3,7	-	-	-	-	

**Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus keskväkiluvun 100 000 henkeä kohden peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 2. Döda och dödstal per 100 000 av medelfolkmängden efter underliggande dödsorsak, kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates per 100 000 mean population by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Ikä - Ålder - Age							
		Yhteensä Samtliga Total	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
65 Tapaturmaiset alkoholimyrkytykset - Accidental poisonings by alcohol (X45)		481	-	-	-	-	1	3	2
		9,2	-	-	-	-	0,3	0,9	0,6
	Miehet - Males	381	-	-	-	-	1	3	2
		14,9	-	-	-	-	0,6	1,8	1,2
	Naiset - Females	100	-	-	-	-	-	-	-
		3,7	-	-	-	-	-	-	-
66 Muiden aineiden tapaturmaiset myrkytykset - Accidental poisonings by other substances (X40-X44, X46-X49)		216	-	-	-	-	9	13	29
		4,1	-	-	-	-	2,8	3,9	8,8
	Miehet - Males	145	-	-	-	-	8	11	26
		5,7	-	-	-	-	4,9	6,5	15,4
	Naiset - Females	71	-	-	-	-	1	2	3
		2,7	-	-	-	-	0,6	1,2	1,9
67 Muut tapaturmat ja tapaturmien myöhäisvaikutukset - Other accidents and sequelae of accidental injuries (W20-W64, W75-X39, X50-X59, Y85-Y86)		611	2	12	16	19	10	6	10
		11,7	3,5	5,3	5,3	5,7	3,1	1,8	3,0
	Miehet - Males	397	1	6	8	13	5	4	5
		15,5	3,4	5,2	5,2	7,7	3,1	2,4	3,0
	Naiset - Females	214	1	6	8	6	5	2	5
		8,0	3,6	5,4	5,4	3,7	3,2	1,2	3,1
68 Itsemurhat ja niiden jälkitilat - Suicides and sequelae of suicides (X60-X84, Y87.0)		1064	-	-	-	5	41	100	79
		20,4	-	-	-	1,5	12,9	30,1	24,0
	Miehet - Males	812	-	-	-	4	29	81	62
		31,7	-	-	-	2,4	17,8	47,7	36,8
	Naiset - Females	252	-	-	-	1	12	19	17
		9,4	-	-	-	0,6	7,7	11,7	10,6
69 Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Homicide and injury purposely inflicted by other persons (X85-Y09, Y87.1)		130	-	1	3	-	4	9	10
		2,5	-	0,4	1,0	-	1,3	2,7	3,0
	Miehet - Males	100	-	1	1	-	4	7	6
		3,9	-	0,9	0,6	-	2,5	4,1	3,6
	Naiset - Females	30	-	-	2	-	-	2	4
		1,1	-	-	1,3	-	-	1,2	2,5
70 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y10-Y34, Y87.2)		92	-	2	-	-	3	7	4
		1,8	-	0,9	-	-	0,9	2,1	1,2
	Miehet - Males	76	-	2	-	-	2	6	3
		3,0	-	1,7	-	-	1,2	3,5	1,8
	Naiset - Females	16	-	-	-	-	1	1	1
		0,6	-	-	-	-	0,6	0,6	0,6
71 Muut ulkoiset syyt ja jälkitilat - Other external causes and late effects (Y35-Y84, Y88-Y89)		4	1	-	-	-	-	-	1
		0,1	1,8	-	-	-	-	-	0,3
	Miehet - Males	4	1	-	-	-	-	-	1
		0,2	3,4	-	-	-	-	-	0,6
72 Ei kuolintodistusta - No death certificate		135	4	1	-	1	1	-	3
		2,6	7,0	0,4	-	0,3	0,3	-	0,9
	Miehet - Males	84	3	1	-	-	1	-	3
		3,3	10,3	0,9	-	-	0,6	-	1,8
	Naiset - Females	51	1	-	-	1	-	-	-
		1,9	3,6	-	-	0,6	-	-	-
Ei kuolintodistusta - No death certificate		61	1	1	-	-	-	-	1
Ulkomailla kuolleet - Deaths abroad		1,2	1,8	0,4	-	-	-	-	0,3
	Miehet - Males	38	-	1	-	-	-	-	1
		1,5	-	0,9	-	-	-	-	0,6
	Naiset - Females	23	1	-	-	-	-	-	-
		0,9	3,6	-	-	-	-	-	-
Ei kuolintodistusta - No death certificate		74	3	-	-	1	1	-	2
Suomessa kuolleet - Deaths in Finland		1,4	5,3	-	-	0,3	0,3	-	0,6
	Miehet - Males	46	3	-	-	-	1	-	2
		1,8	10,3	-	-	-	0,6	-	1,2
	Naiset - Females	28	-	-	-	1	-	-	-
		1,0	-	-	-	0,6	-	-	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-	
17	31	58	69	84	109	43	38	15	10	1	-	-	-	65
5,5	8,6	15,3	17,9	20,9	27,2	15,8	15,8	7,2	5,7	0,9	-	-	-	-
15	25	48	59	66	80	29	29	15	8	1	-	-	-	-
9,5	13,6	24,9	30,4	32,7	39,9	22,0	25,9	16,6	11,9	2,7	-	-	-	-
2	6	10	10	18	29	14	9	-	2	-	-	-	-	-
1,3	3,4	5,4	5,2	9,0	14,4	10,0	7,0	-	1,9	-	-	-	-	-
13	16	17	19	28	29	13	14	6	4	4	1	1	-	66
4,2	4,4	4,5	4,9	7,0	7,2	4,8	5,8	2,9	2,3	3,4	1,8	4,6	-	-
12	14	12	11	17	8	9	8	3	1	4	-	1	-	-
7,6	7,6	6,2	5,7	8,4	4,0	6,8	7,1	3,3	1,5	11,0	-	21,1	-	-
1	2	5	8	11	21	4	6	3	3	-	1	-	-	-
0,7	1,1	2,7	4,2	5,5	10,4	2,9	4,7	2,6	2,8	-	2,4	-	-	-
13	37	46	57	72	58	42	47	46	51	25	24	16	2	67
4,2	10,2	12,1	14,8	18,0	14,4	15,5	19,6	22,2	29,2	21,5	42,5	72,8	45,1	-
6	21	31	44	59	47	29	35	33	31	12	7	-	-	-
3,8	11,4	16,1	22,7	29,3	23,5	22,0	31,3	36,6	45,9	33,0	48,3	-	-	-
7	16	15	13	13	11	13	12	13	20	13	17	16	2	-
4,7	9,0	8,0	6,8	6,5	5,5	9,3	9,3	11,1	18,6	16,2	40,5	92,8	54,3	-
70	90	95	125	116	95	69	61	49	36	17	10	6	-	68
22,8	24,8	25,0	32,5	28,9	23,7	25,4	25,4	23,6	20,6	14,6	17,7	27,3	-	-
57	69	71	90	80	80	51	47	42	26	9	9	5	-	-
36,2	37,4	36,8	46,4	39,7	39,9	38,7	42,0	46,6	38,5	24,7	62,1	105,6	-	-
13	21	24	35	36	15	18	14	7	10	8	1	1	-	-
8,7	11,8	12,8	18,3	18,1	7,5	12,9	10,9	6,0	9,3	10,0	2,4	5,8	-	-
7	17	15	20	15	16	3	5	4	1	-	-	-	-	69
2,3	4,7	4,0	5,2	3,7	4,0	1,1	2,1	1,9	0,6	-	-	-	-	-
6	13	12	15	13	15	2	3	2	-	-	-	-	-	-
3,8	7,1	6,2	7,7	6,4	7,5	1,5	2,7	2,2	-	-	-	-	-	-
1	4	3	5	2	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-
0,7	2,2	1,6	2,6	1,0	0,5	0,7	1,6	1,7	0,9	-	-	-	-	-
4	13	10	5	14	9	11	1	3	5	1	-	-	-	70
1,3	3,6	2,6	1,3	3,5	2,2	4,1	0,4	1,4	2,9	0,9	-	-	-	-
3	11	8	5	12	9	9	1	1	4	-	-	-	-	-
1,9	6,0	4,2	2,6	6,0	4,5	6,8	0,9	1,1	5,9	-	-	-	-	-
1	2	2	-	2	-	2	-	2	1	1	-	-	-	-
0,7	1,1	1,1	-	1,0	-	1,4	-	1,7	0,9	1,2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	71
-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,6	-	-	4,6	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	-	-	21,1	-	-
-	2	5	11	16	14	11	14	18	9	10	8	6	1	72
-	0,6	1,3	2,9	4,0	3,5	4,1	5,8	8,7	5,1	8,6	14,2	27,3	22,6	-
-	2	2	8	13	9	8	9	11	4	8	2	-	-	-
-	1,1	1,0	4,1	6,4	4,5	6,1	8,0	12,2	5,9	22,0	13,8	-	-	-
-	-	3	3	3	5	3	5	7	5	2	6	6	1	-
-	-	1,6	1,6	1,5	2,5	2,1	3,9	6,0	4,7	2,5	14,3	34,8	27,1	-
-	2	2	8	9	6	6	5	9	1	6	2	2	-	-
-	0,6	0,5	2,1	2,2	1,5	2,2	2,1	4,3	0,6	5,2	3,5	9,1	-	-
-	2	1	6	7	3	4	4	4	1	4	-	-	-	-
-	1,1	0,5	3,1	3,5	1,5	3,0	3,6	4,4	1,5	11,0	-	-	-	-
-	-	1	2	2	3	2	1	5	-	2	2	2	-	-
-	-	0,5	1,0	1,0	1,5	1,4	0,8	4,3	-	2,5	4,8	11,6	-	-
-	-	3	3	7	8	5	9	9	8	4	6	4	-	-
-	-	0,8	0,8	1,7	2,0	1,8	3,7	4,3	4,6	3,4	10,6	18,2	-	-
-	-	1	2	6	6	4	5	7	3	4	2	-	-	-
-	-	0,5	1,0	3,0	3,0	3,0	4,5	7,8	4,4	11,0	13,8	-	-	-
-	-	2	1	1	2	1	4	2	5	-	4	4	-	-
-	-	1,1	0,5	0,5	1,0	0,7	3,1	1,7	4,7	-	9,5	23,2	-	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yhteensä Samtliga ikä - Ålder - Age Total	Sukupuoli - Kön - Sex						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS (V01-Y89)</b>	<b>4353</b>	<b>4</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>29</b>	<b>115</b>	<b>196</b>	<b>168</b>
Miehet - Males	2970	2	15	17	19	85	154	124
Naiset - Females	1383	2	9	15	10	30	42	44
<b>001-122 TAPATURMAT YHTEENSÄ - ACCIDENTS (V01-X59, Y85-Y86)</b>	<b>3063</b>	<b>3</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>24</b>	<b>67</b>	<b>80</b>	<b>74</b>
Miehet - Males	1978	1	12	16	15	50	60	52
Naiset - Females	1085	2	9	13	9	17	20	22
<b>001-012 Kuljetustapaturmat - Transport accidents (V01-V99)</b>	<b>481</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>43</b>	<b>50</b>	<b>27</b>
Miehet - Males	346	-	3	4	2	33	35	15
Naiset - Females	135	1	2	2	1	10	15	12
001 Jalankulkijan vahingoittuminen kuljetustapaturmassa - Pedestrian injured in transport accident (V01-V09)	64	-	-	1	-	4	1	1
Miehet - Males	33	-	-	-	-	3	-	-
Naiset - Females	31	-	-	1	-	1	1	1
002 Polkupyöräilijän vahingoittuminen tapaturmassa - Pedal cyclist injured in transport accident (V10-V19)	46	-	-	-	-	1	1	1
Miehet - Males	35	-	-	-	-	-	1	1
Naiset - Females	11	-	-	-	-	1	-	-
003 Moottoripyöräilijän vahingoittuminen tapaturmassa - Motor cyclist injured in transport accident (V20-V39)	37	-	-	-	3	6	7	1
Miehet - Males	34	-	-	-	2	6	7	1
Naiset - Females	3	-	-	-	1	-	-	-
004 Autolla kulkijan vahingoittuminen tapaturmassa - Occupant of other motor vehicle injured in transport accident (V40-V79)	248	1	3	5	-	32	39	19
Miehet - Males	164	-	2	4	-	24	25	9
Naiset - Females	84	1	1	1	-	8	14	10
005 Rautatietapaturmat - Railway accidents (V81)	1	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-
007 Moottorikelkka- ja maastoajoneuvotapaturmat - All-terrain motor vehicle accidents (V86)	12	-	-	-	-	-	2	1
Miehet - Males	11	-	-	-	-	-	2	1
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-
008 Muut maakuuljetustapaturmat - Other land transport accidents (V80, V82, V83-V85, V87-V89)	11	-	2	-	-	-	-	1
Miehet - Males	9	-	1	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2	-	1	-	-	-	-	1
009 Hukkumistapaturmat vesiliikenteessä - Water-transport-related drowning and submersion (V90, V92)	52	-	-	-	-	-	-	1
Miehet - Males	50	-	-	-	-	-	-	1
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-
010 Muut vesikuljetustapaturmat - Other water transport accidents (V91, V93-V94)	4	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	-	-
011 Ilmakuljetustapaturmat - Air transport accidents (V95-V97)	6	-	-	-	-	-	-	2
Miehet - Males	6	-	-	-	-	-	-	2

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
153	248	304	377	436	452	269	276	254	290	282	214	180	50
126	192	233	290	332	349	199	204	182	179	125	74	57	12
27	56	71	87	104	103	70	72	72	111	157	140	123	38
													<b>000-122</b>
72	128	184	227	291	332	186	209	198	247	264	204	173	50
60	99	142	180	227	245	137	153	137	148	116	65	51	12
12	29	42	47	64	87	49	56	61	99	148	139	122	38
													<b>001-012</b>
22	21	30	33	34	45	26	33	30	41	20	6	5	-
20	16	23	25	29	36	22	22	18	29	10	3	1	-
2	5	7	8	5	9	4	11	12	12	10	3	4	-
													<b>001</b>
3	4	1	4	6	6	5	6	4	7	8	2	1	-
3	1	1	4	6	5	3	1	-	3	2	1	-	-
-	3	-	-	-	1	2	5	4	4	6	1	1	-
													<b>002</b>
3	-	-	3	2	5	4	6	5	11	2	1	1	-
3	-	-	3	2	4	3	5	3	9	-	1	-	-
-	-	-	-	-	1	1	1	2	2	2	-	1	-
													<b>003</b>
1	2	3	-	4	2	2	1	2	-	3	-	-	-
-	2	3	-	4	1	2	1	2	-	3	-	-	-
1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
													<b>004</b>
12	6	18	18	16	15	7	13	16	16	6	3	3	-
12	5	12	10	11	10	6	8	10	10	4	1	1	-
-	1	6	8	5	5	1	5	6	6	2	2	2	-
													<b>005</b>
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													<b>007</b>
1	2	1	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-
-	2	1	-	2	1	1	-	-	1	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													<b>008</b>
-	-	1	1	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-
-	-	1	1	-	1	1	2	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													<b>009</b>
2	5	6	6	3	15	4	5	1	3	1	-	-	-
2	5	5	6	3	14	4	5	1	3	1	-	-	-
-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
													<b>010</b>
-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
-	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
													<b>011</b>
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Ikä - Ålder - Age							
		Total	0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
<b>013-018 Kaatumis- ja putoamistapaturmat - Accidental falls (W00-W19)</b>									
		1131	-	-	3	-	3	4	4
	<i>Miehet - Males</i>	598	-	-	-	-	3	4	2
	<i>Naiset - Females</i>	533	-	-	3	-	-	-	2
013 Kaatuminen jää- tai lumikelillä - Fall involving ice and snow (W00)									
		10	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Miehet - Males</i>	6	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Naiset - Females</i>	4	-	-	-	-	-	-	-
014 Huonekaluun liittyvä kaatuminen tai putoaminen - Fall involving furniture (W06-W08)									
		60	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Miehet - Males</i>	18	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Naiset - Females</i>	42	-	-	-	-	-	-	-
015 Kaatuminen tai putoaminen portaissa - Fall on and from stairs and steps (W10)									
		76	-	-	-	-	-	-	1
	<i>Miehet - Males</i>	56	-	-	-	-	-	-	1
	<i>Naiset - Females</i>	20	-	-	-	-	-	-	-
016 Muu putoaminen - Other fall from one level to another (W11-W15, W17)									
		43	-	-	3	-	1	4	2
	<i>Miehet - Males</i>	35	-	-	-	-	1	4	1
	<i>Naiset - Females</i>	8	-	-	3	-	-	-	1
017 Muu kaatuminen - Other fall on same level (W01-W05, W18)									
		819	-	-	-	-	-	-	1
	<i>Miehet - Males</i>	406	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Naiset - Females</i>	413	-	-	-	-	-	-	1
018 Muu tai määrittämätön kaatuminen tai putoaminen - Other and unspecified fall (W09, W16, W19)									
		123	-	-	-	-	2	-	-
	<i>Miehet - Males</i>	77	-	-	-	-	2	-	-
	<i>Naiset - Females</i>	46	-	-	-	-	-	-	-
<b>019-028 Elottoman ympäristön aiheuttamat tapaturmat - Exposure to inanimate mechanical forces (W20-W49)</b>									
		36	-	-	1	1	-	2	2
	<i>Miehet - Males</i>	31	-	-	1	1	-	2	1
	<i>Naiset - Females</i>	5	-	-	-	-	-	-	1
019 Putoavan tai kaatuvan esineen aiheuttama isku - Struck by falling object (W20)									
		13	-	-	-	-	-	1	2
	<i>Miehet - Males</i>	12	-	-	-	-	-	1	1
	<i>Naiset - Females</i>	1	-	-	-	-	-	-	1
020 Törmäminen esineeseen - Striking against or struck by object (W21-W22)									
		2	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Naiset - Females</i>	2	-	-	-	-	-	-	-
021 Jääminen puristuksiin esineiden väliin - Crushed in or between objects (W23)									
		1	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Miehet - Males</i>	1	-	-	-	-	-	-	-
022 Nosto- ja siirtolaitteisiin liittyvät tapaturmat - Contact with lifting and transmission devices (W24)									
		3	-	-	-	-	-	-	-
	<i>Miehet - Males</i>	3	-	-	-	-	-	-	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+	
3	15	25	32	55	72	52	64	86	133	211	171	150	48	013-018
3	15	21	29	43	57	40	49	58	75	86	53	48	12	
-	-	4	3	12	15	12	15	28	58	125	118	102	36	
														013
-	-	-	-	-	2	2	1	-	3	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	1	-	1	-	
-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	
														014
-	-	-	-	-	1	1	-	3	6	13	17	16	3	
-	-	-	-	-	1	1	-	1	4	4	6	-	1	
-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	9	11	16	2	
														015
-	1	6	5	10	7	7	9	3	7	11	6	3	-	
-	1	5	5	10	5	5	7	2	5	5	3	2	-	
-	-	1	-	-	2	2	2	1	2	6	3	1	-	
														016
2	3	2	5	2	3	3	5	4	3	1	-	-	-	
2	3	2	4	2	2	2	5	3	3	1	-	-	-	
-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
														017
1	8	9	11	30	39	31	39	64	106	173	140	124	43	
1	8	8	10	22	33	23	31	44	59	71	42	43	11	
-	-	1	1	8	6	8	8	20	47	102	98	81	32	
														018
-	3	8	11	13	20	8	10	12	8	12	8	6	2	
-	3	6	10	9	15	8	6	8	2	4	2	2	-	
-	-	2	1	4	5	-	4	4	6	8	6	4	2	
														019-028
1	1	2	3	6	7	2	2	1	2	1	2	-	-	
1	1	2	3	4	7	2	2	1	1	1	1	-	-	
-	-	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	
														019
1	-	-	1	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	
1	-	-	1	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
														020
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
														021
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
														022
-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
<b>023 Terävään esineeseen tai moottorittomaan käsityökaluun liittyvät tapaturmat - Contact with cutting and piercing object or nonpowered hand tool (W25-W27)</b>								
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>024 Moottoroituihin koneisiin liittyvät tapaturmat - Contact with powered machinery (W28-W31)</b>								
Miehet - Males	7	-	-	1	-	-	-	-
	7	-	-	1	-	-	-	-
<b>025 Tuliaseisiin liittyvät tapaturmat - Discharge from firearms (W32-W34)</b>								
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	1	-
	2	-	-	-	-	-	1	-
<b>026 Paineenalaisten laitteiden räjähtäminen tai repeytyminen - Explosion and rupture of pressurized devices (W35-W38)</b>								
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>027 Muut räjähdystapaturmat - Explosion of other materials (W39-W40)</b>								
Miehet - Males	3	-	-	-	1	-	-	-
	3	-	-	-	1	-	-	-
<b>028 Muut elottoman ympäristön aiheuttamat tapaturmat - Other exposure to inanimate mechanical forces (W41-W49)</b>								
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>029-031 Elollisen ympäristön aiheuttamat tapaturmat - Exposure to animate mechanical forces (W50-W64)</b>								
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>029 Ihmisen tahattomasti aiheuttamat vammat - Striking against or struck by persons (W50-W52)</b>								
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>030 Nisäkkäiden aiheuttamat vammat - Bitten or struck by mammals (W53-W55)</b>								
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>032-037 Tapaturmaiset hukkumiset - Accidental drowning and submersion (W65-W74)</b>								
Miehet - Males	143	-	4	4	2	1	4	2
Naiset - Females	111	-	3	4	-	-	3	2
	32	-	1	-	2	1	1	-
<b>032 Hukkuminen kylpyammeeseen - Drowning in bath-tub (W65-W66)</b>								
Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>033 Hukkuminen uima-altaaseen - Drowning in swimming-pool (W67-W68)</b>								
Miehet - Males	10	-	-	-	-	-	1	1
Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	-	1
	4	-	-	-	-	-	1	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
													023
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
													024
-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
													025
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
													026
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
													027
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													028
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
													029-031
-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													029
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													030
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
													032-037
4	8	8	17	18	19	10	13	15	8	3	2	1	-
4	8	7	12	13	17	8	10	10	4	3	2	1	-
-	-	1	5	5	2	2	3	5	4	-	-	-	-
													032
-	1	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
													033
-	1	1	1	-	-	-	-	2	1	1	-	1	-
-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
Sukupuoli - Kön - Sex								
034 Hukkuminen luonnonvesistöön - Drowning in natural water (W69)	37	-	-	-	-	1	2	-
Miehet - Males	29	-	-	-	-	-	2	-
Naiset - Females	8	-	-	-	-	1	-	-
035 Hukkuminen luonnonvesistöön putoamisen jälkeen - Drowning following fall into natural water (W70)	65	-	3	4	2	-	1	1
Miehet - Males	52	-	3	4	-	-	1	1
Naiset - Females	13	-	-	-	2	-	-	-
036 Vajoaminen jäihin - Fall through the ice (W71)	17	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	14	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-
037 Muu hukkuminen - Other drowning and submersion (W73-W74)	9	-	1	-	-	-	-	-
Miehet - Males	7	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2	-	1	-	-	-	-	-
<b>038-041 Muut hengitystä estävät tapaturmat - Other accidental threats to breathing (W75-W84)</b>	133	2	3	-	-	-	1	2
<b>Miehet - Males</b>	87	1	2	-	-	-	1	1
<b>Naiset - Females</b>	46	1	1	-	-	-	-	1
038 Tapaturmainen mekaaninen tukehtuminen - Mechanical suffocation (W75-W77)	10	2	1	-	-	-	1	-
Miehet - Males	9	1	1	-	-	-	1	-
Naiset - Females	1	1	-	-	-	-	-	-
039 Mahan sisällön henkeen vetäminen - Inhalation of gastric contents (W78)	19	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	10	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	9	-	-	-	-	-	-	-
040 Ruuan aiheuttama tukehtuminen - Inhalation of food causing obstruction (W79)	96	-	1	-	-	-	-	-
Miehet - Males	64	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	32	-	1	-	-	-	-	-
041 Muu tukehtuminen - Other threats to breathing (W80-W84)	8	-	1	-	-	-	-	2
Miehet - Males	4	-	1	-	-	-	-	1
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-	1
<b>042-046 Altistuminen sähkölle, säteilylle, lämpötilalle tai ilmanpaineelle - Exposure to electric current, radiation, air temperature and pressure (W85-W99)</b>	47	-	-	-	-	-	-	1
<b>Miehet - Males</b>	33	-	-	-	-	-	-	-
<b>Naiset - Females</b>	14	-	-	-	-	-	-	1
042 Altistuminen korkeajännitteiselle sähkövirralle - Exposure to electric transmission lines (W85)	4	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	-	-
043 Altistuminen muulle sähkövirralle - Exposure to other electric current (W86-W87)	3	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
													034
1	4	3	5	6	7	1	4	2	1	-	-	-	-
1	4	2	3	4	6	1	4	1	1	-	-	-	-
-	-	1	2	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
													035
1	2	4	7	12	7	4	5	5	5	1	1	-	-
1	2	4	6	9	7	3	3	3	3	1	1	-	-
-	-	-	1	3	-	1	2	2	2	-	-	-	-
													036
2	-	-	-	-	1	4	3	5	1	1	-	-	-
2	-	-	-	-	1	3	2	5	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-
													037
-	-	-	1	-	3	1	1	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	3	1	1	1	-	-	1	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													038-041
2	2	3	5	18	19	12	15	16	13	7	8	5	-
2	1	2	3	14	14	9	12	10	8	5	2	-	-
-	1	1	2	4	5	3	3	6	5	2	6	5	-
													038
1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
1	-	-	1	1	1	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													039
1	1	1	1	3	2	-	-	3	2	2	2	1	-
1	-	1	1	3	1	-	-	-	2	1	-	-	-
-	1	-	-	-	1	-	-	3	-	1	2	1	-
													040
-	1	2	3	12	16	12	15	12	9	4	6	3	-
-	1	1	1	9	12	9	12	9	5	3	2	-	-
-	-	1	2	3	4	3	3	3	4	1	4	3	-
													041
-	-	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	1	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
													042-046
-	2	1	7	6	4	4	3	6	7	3	3	-	-
-	2	-	5	5	3	3	2	6	5	1	1	-	-
-	-	1	2	1	1	1	1	-	2	2	2	-	-
													042
-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
													043
-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
<b>Sukupuoli - Kön - Sex</b>								
045 Altistuminen ihmisen aikaansaamalle kuumuudelle - Exposure to excessive heat of man-made origin (W92)	40	-	-	-	-	-	-	1
Miehet - Males	26	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	14	-	-	-	-	-	-	1
<b>047-052 Altistuminen savulle ja tulelle - Exposure to smoke and fire (X00-X09)</b>	91	-	-	-	1	-	1	2
<b>Miehet - Males</b>	61	-	-	-	1	-	1	2
<b>Naiset - Females</b>	30	-	-	-	-	-	-	-
047 Altistuminen kontrolloimattomalle tulelle rakennuksessa - Exposure to uncontrolled fire in building (X00)	77	-	-	-	-	-	1	2
Miehet - Males	53	-	-	-	-	-	1	2
Naiset - Females	24	-	-	-	-	-	-	-
048 Altistuminen kontrolloimattomalle tulelle muualla kuin rakennuksessa - Exposure to uncontrolled fire not in building (X01)	4	-	-	-	1	-	-	-
Miehet - Males	4	-	-	-	1	-	-	-
049 Altistuminen kontrolloidulle tulelle - Exposure to controlled fire (X02-X03)	3	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-
051 Vaatteiden syttymisen aiheuttamat vammat - Exposure to ignition of clothing (X05-X06)	7	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	5	-	-	-	-	-	-	-
<b>053-055 Altistuminen kuumuudelle tai kuumille aineille - Contact with heat and hot substances (X10-X19)</b>	4	-	-	-	-	-	-	-
<b>Miehet - Males</b>	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>Naiset - Females</b>	2	-	-	-	-	-	-	-
055 Muu altistuminen kuumuudelle tai kuumille aineille - Contact with other heat and hot substances (X15-X19)	4	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>056-058 Kosketus myrkyllisiin eläimiin tai kasveihin - Contact with venomous animals and plants (X20-X29)</b>	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>Miehet - Males</b>	1	-	-	-	-	-	-	-
057 Ampiaisen tai mehiläisen pistot - Contact with hornets, wasps and bees (X23)	1	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>059-061 Altistuminen luonnonvoimille - Exposure of forces of nature (X30-X39)</b>	215	-	9	15	17	10	2	3
<b>Miehet - Males</b>	126	-	4	7	11	5	-	1
<b>Naiset - Females</b>	89	-	5	8	6	5	2	2

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
													045
-	1	1	7	3	3	3	3	6	6	3	3	-	-
-	1	-	5	2	2	2	2	6	4	1	1	-	-
-	-	1	2	1	1	1	1	-	2	2	2	-	-
													047-052
3	7	7	9	15	7	11	6	6	9	3	2	2	-
1	6	6	8	13	5	6	4	4	4	-	-	-	-
2	1	1	1	2	2	5	2	2	5	3	2	2	-
													047
3	6	6	7	13	7	10	5	6	6	3	1	1	-
1	5	5	6	12	5	5	4	4	3	-	-	-	-
2	1	1	1	1	2	5	1	2	3	3	1	1	-
													048
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													049
-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
													051
-	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	1	1	-
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	2	-	1	1	-
													053-055
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
													055
-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
													056-058
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
													057
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
													059-061
6	23	28	29	21	12	8	10	8	5	3	4	2	-
1	11	17	21	17	10	5	6	5	-	2	3	-	-
5	12	11	8	4	2	3	4	3	5	1	1	2	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
<b>059</b> Altistuminen kylmyydelle - Exposure to excessive cold (X31)								
	65	-	-	-	-	1	-	-
Miehet - Males	50	-	-	-	-	1	-	-
Naiset - Females	15	-	-	-	-	-	-	-
<b>061</b> Altistuminen muille luonnonvoimille - Exposure of other forces of nature (X30, X32, X34-X39)								
	150	-	9	15	17	9	2	3
Miehet - Males	76	-	4	7	11	4	-	1
Naiset - Females	74	-	5	8	6	5	2	2
<b>062-071 Myrkytystapaturmat - Accidental poisonings (X40-X49)</b>								
	697	-	-	-	-	10	16	31
<i>Miehet - Males</i>	526	-	-	-	-	9	14	28
<i>Naiset - Females</i>	171	-	-	-	-	1	2	3
<b>062</b> Myrkytystapaturma kipu-, kuume- ja antireumaattisille lääkkeille - Accidental poisoning by analgesics, antipyretics and antirheumatics (X40)								
	16	-	-	-	-	1	-	3
Miehet - Males	9	-	-	-	-	1	-	3
Naiset - Females	7	-	-	-	-	-	-	-
<b>063</b> Myrkytystapaturma psykotrooppisille lääkkeille - Accidental poisoning by psychotropic drugs (X41)								
	87	-	-	-	-	3	3	9
Miehet - Males	48	-	-	-	-	2	2	7
Naiset - Females	39	-	-	-	-	1	1	2
<b>064</b> Myrkytystapaturma morfiinijohdoksille tai psykodyseptisille lääkkeille - Accidental poisoning by narcotics and psychodysleptics (X42)								
	66	-	-	-	-	4	10	17
Miehet - Males	55	-	-	-	-	4	9	16
Naiset - Females	11	-	-	-	-	-	1	1
<b>065</b> Myrkytystapaturma muille hermostoon vaikuttaville lääkkeille - Accidental poisoning by other drugs acting on the autonomic nervous system (X43)								
	7	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-	-
<b>066</b> Myrkytystapaturma muille lääkkeille - Accidental poisoning by other drugs (X44)								
	15	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	8	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	7	-	-	-	-	-	-	-
<b>067</b> Tapaturmainen alkoholimyrkytys - Accidental poisoning by alcohol (X45)								
	481	-	-	-	-	1	3	2
Miehet - Males	381	-	-	-	-	1	3	2
Naiset - Females	100	-	-	-	-	-	-	-
<b>068</b> Myrkytystapaturma liuottimille - Accidental poisoning by organic solvents (X46)								
	11	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	9	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>069</b> Myrkytystapaturma muille kaasuille tai höyryille - Accidental poisoning by other gases and vapours (X47)								
	14	-	-	-	-	1	-	-
Miehet - Males	13	-	-	-	-	1	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
													059
-	-	2	16	11	7	5	5	6	3	3	4	2	-
-	-	1	16	10	6	4	4	3	-	2	3	-	-
-	-	1	-	1	1	1	1	3	3	1	1	2	-
													061
6	23	26	13	10	5	3	5	2	2	-	-	-	-
1	11	16	5	7	4	1	2	2	-	-	-	-	-
5	12	10	8	3	1	2	3	-	2	-	-	-	-
													062-071
30	47	75	88	112	138	56	52	21	14	5	1	1	-
27	39	60	70	83	88	38	37	18	9	5	-	1	-
3	8	15	18	29	50	18	15	3	5	-	1	-	-
													062
2	1	1	2	-	2	1	-	1	-	2	-	-	-
1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-
1	-	-	2	-	2	1	-	1	-	-	-	-	-
													063
2	5	8	9	16	17	6	7	1	1	-	-	-	-
2	4	5	6	10	3	3	3	1	-	-	-	-	-
-	1	3	3	6	14	3	4	-	1	-	-	-	-
													064
7	8	3	2	8	2	1	2	1	-	-	1	-	-
7	7	2	2	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
-	1	1	-	3	1	-	1	1	-	-	1	-	-
													065
-	-	-	1	1	2	2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
													066
1	-	1	2	2	2	-	2	1	2	2	-	-	-
1	-	-	1	1	-	-	2	1	-	2	-	-	-
-	-	1	1	1	2	-	-	-	2	-	-	-	-
													067
17	31	58	69	84	109	43	38	15	10	1	-	-	-
15	25	48	59	66	80	29	29	15	8	1	-	-	-
2	6	10	10	18	29	14	9	-	2	-	-	-	-
													068
-	-	3	1	-	2	2	-	2	1	-	-	-	-
-	-	3	-	-	2	2	-	1	1	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
													069
1	2	1	2	1	2	1	2	-	-	-	-	1	-
1	2	1	2	1	1	1	2	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyin, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
Sukupuoli - Kön - Sex								
<b>072 Muut tapaturmat - Other accidents (X50-X59)</b>	26	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	18	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	8	-	-	-	-	-	-	-
<b>073-097 Itsemurhat - Suicides (X60-X84, Y870)</b>	1064	-	-	-	5	41	100	79
Miehet - Males	812	-	-	-	4	29	81	62
Naiset - Females	252	-	-	-	1	12	19	17
<b>073 Itsemurha kipu-, kuume- ja antireumaattisilla lääkkeillä - Suicide by analgesics, antipyretics and antirheumatics (X60)</b>	14	-	-	-	-	-	3	1
Miehet - Males	8	-	-	-	-	-	1	1
Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	2	-
<b>074 Itsemurha psykotrooppisilla lääkkeillä - Suicide by psychotropic drugs (X61)</b>	174	-	-	-	-	1	8	11
Miehet - Males	86	-	-	-	-	-	6	5
Naiset - Females	88	-	-	-	-	1	2	6
<b>075 Itsemurha huumeilla tai psykodyseptisilla lääkkeillä - Suicide by narcotics and psychodysleptics (X62)</b>	33	-	-	-	-	-	1	-
Miehet - Males	13	-	-	-	-	-	1	-
Naiset - Females	20	-	-	-	-	-	-	-
<b>076 Itsemurha muilla hermostoon vaikuttavilla lääkkeillä - Suicide other drugs acting on the autonomic nervous system (X63)</b>	24	-	-	-	-	-	1	3
Miehet - Males	12	-	-	-	-	-	-	1
Naiset - Females	12	-	-	-	-	-	1	2
<b>077 Itsemurha muilla lääkeaineilla - Suicide by other drugs (X64)</b>	21	-	-	-	-	1	1	1
Miehet - Males	8	-	-	-	-	-	1	-
Naiset - Females	13	-	-	-	-	1	-	1
<b>078 Itsemurha alkoholilla - Suicide by alcohol (X65)</b>	2	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>079 Itsemurha liuottimilla - Suicide by organic solvents (X66)</b>	2	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>080 Itsemurha muilla kaasuilla ja höyryillä - Suicide by other gases and vapours (X67)</b>	42	-	-	-	-	-	3	3
Miehet - Males	38	-	-	-	-	-	3	2
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-	1
<b>082 Itsemurha muilla aineilla - Suicide by other substances (X69)</b>	1	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-
<b>083 Hirttäytyminen - Suicide by hanging (X70)</b>	313	-	-	-	3	11	28	19
Miehet - Males	263	-	-	-	2	8	20	15
Naiset - Females	50	-	-	-	1	3	8	4
<b>084 Hukuttautuminen - Suicide by drowning (X71)</b>	45	-	-	-	-	-	2	2
Miehet - Males	28	-	-	-	-	-	1	2
Naiset - Females	17	-	-	-	-	-	1	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
-	-	1	1	3	3	2	5	4	2	3	-	2	072
-	-	1	1	3	3	2	3	3	1	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	2	-
70	90	95	125	116	95	69	61	49	36	17	10	6	073-097
57	69	71	90	80	80	51	47	42	26	9	9	5	-
13	21	24	35	36	15	18	14	7	10	8	1	1	-
1	1	1	4	2	1	-	-	-	-	-	-	-	073
1	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11	16	25	30	27	16	11	9	5	2	2	-	-	074
8	8	13	19	11	9	3	2	1	-	1	-	-	-
3	8	12	11	16	7	8	7	4	2	1	-	-	-
3	4	7	7	4	2	2	1	1	-	1	-	-	075
1	2	3	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
2	2	4	4	3	1	2	1	-	-	1	-	-	-
1	1	-	7	2	5	2	1	1	-	-	-	-	076
1	-	-	4	2	2	-	1	1	-	-	-	-	-
-	1	-	3	-	3	2	-	-	-	-	-	-	-
2	-	3	4	1	3	-	1	1	1	-	2	-	077
1	-	-	-	1	2	-	1	1	-	-	1	-	-
1	-	3	4	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	078
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	079
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	12	4	3	4	5	1	1	-	-	-	-	-	080
6	12	3	2	3	5	1	1	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	082
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
29	23	24	32	33	32	22	16	15	16	6	1	3	083
25	20	23	30	23	31	20	13	13	13	3	1	3	-
4	3	1	2	10	1	2	3	2	3	3	-	-	-
-	3	3	5	5	1	4	6	3	4	3	3	1	084
-	2	2	3	3	-	3	4	3	1	1	3	-	-
-	1	1	2	2	1	1	2	-	3	2	-	1	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyin, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga ikä - Ålder - Age Total						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
085 Itsemurha pistoolilla ampumalla - Suicide by handgun (X72)		73	-	-	-	-	5	9
	Miehet - Males	72	-	-	-	-	5	9
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-
086 Itsemurha kiväärillä tai haulikolla ampumalla - Suicide by rifle or shotgun (X73)		139	-	-	-	2	13	14
	Miehet - Males	134	-	-	-	2	11	14
	Naiset - Females	5	-	-	-	2	-	-
087 Itsemurha muulla ampuma-aseella - Suicide by other firearms (X74)		7	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	6	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-
088 Itsemurha räjähdysaineilla - Suicide by explosive material (X75)		7	-	-	-	-	1	2
	Miehet - Males	7	-	-	-	-	1	2
089 Itsemurha tulen tai savun avulla - Suicide by fire and smoke (X76)		9	-	-	-	-	1	1
	Miehet - Males	8	-	-	-	-	-	1
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-
091 Itsemurha terävällä esineellä - Suicide by sharp object (X78)		20	-	-	-	-	-	1
	Miehet - Males	18	-	-	-	-	-	1
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-
093 Itsemurha korkealta hyppäämällä - Suicide by jumping from a high place (X80)		62	-	-	-	7	14	9
	Miehet - Males	47	-	-	-	5	11	6
	Naiset - Females	15	-	-	-	2	3	3
094 Itsemurha jättäytymällä liikkuvan esineen alle - Suicide by jumping or lying before moving object (X81)		56	-	-	-	6	13	2
	Miehet - Males	42	-	-	-	3	12	2
	Naiset - Females	14	-	-	-	3	1	-
095 Itsemurha moottoriajoneuvon törmäämisellä - Suicide by crashing of motor vehicle (X82)		16	-	-	-	2	5	2
	Miehet - Males	15	-	-	-	2	5	2
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-
096 Itsemurha muulla tavoin - Suicide by other means (X83, Y870)		4	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-
<b>098-109 Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Assault (X85-Y09, Y871)</b>		130	-	1	3	-	4	9
	<b>Tekijä - Inflicted by</b>							
	<i>Puoliso tai partneri - Spouse or partner</i>	19	-	-	-	-	1	2
	<i>Vanhemmat - Parents</i>	5	-	1	3	-	1	-
	<i>Uhrin lapsi - Child of the victim</i>	1	-	-	-	-	-	-
	<i>Tuttava tai ystävä - Acquaintance or friend</i>	38	-	-	-	1	4	1
	<i>Muu henkilö - Other specified person</i>	39	-	-	-	1	3	5
	<i>Tuntematon henkilö - Unspecified person</i>	28	-	-	-	1	1	2

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
1	4	7	4	4	6	6	13	4	5	1	3	1	085
1	4	7	4	4	6	5	13	4	5	1	3	1	-
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
													086
4	5	8	12	18	13	9	7	13	4	2	1	1	-
3	4	8	11	18	13	9	7	13	4	2	1	1	-
1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													087
-	-	3	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
-	-	2	1	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													088
1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
													089
-	1	-	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	1	-	3	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													091
1	2	1	3	2	3	2	3	1	1	-	-	-	-
-	2	1	3	2	3	2	2	1	1	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
													093
3	6	4	1	5	3	6	1	2	1	-	-	-	-
3	4	4	-	4	2	5	1	2	-	-	-	-	-
-	2	-	1	1	1	1	-	-	1	-	-	-	-
													094
5	6	4	6	4	4	1	1	1	2	1	-	-	-
4	4	3	3	3	4	1	1	-	2	-	-	-	-
1	2	1	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
													095
2	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													096
-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													098-109
7	17	15	20	15	16	3	5	4	1	-	-	-	-
-	3	3	3	1	-	2	2	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
4	6	4	6	4	6	1	1	-	-	-	-	-	-
1	4	4	8	6	5	-	1	1	-	-	-	-	-
2	4	4	3	4	5	-	1	-	1	-	-	-	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyin, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga ikä - Ålder - Age Total							
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	
<b>Miehet - Males</b>		100	-	1	1	-	4	7	6
<b>Tekijä - Inflected by</b>									
<i>Puoliso tai partneri - Spouse or partner</i>		4	-	-	-	-	-	1	-
<i>Vanhemmat - Parents</i>		3	-	1	1	-	1	-	-
<i>Uhrin lapsi - Child of the victim</i>		1	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tuttava tai ystävä - Acquaintance or friend</i>		32	-	-	-	-	1	2	1
<i>Muu henkilö - Other specified person</i>		35	-	-	-	-	1	3	4
<i>Tuntematon henkilö - Unspecified person</i>		25	-	-	-	-	1	1	1
<b>Naiset - Females</b>		30	-	-	2	-	-	2	4
<b>Tekijä - Inflected by</b>									
<i>Puoliso tai partneri - Spouse or partner</i>		15	-	-	-	-	-	-	2
<i>Vanhemmat - Parents</i>		2	-	-	2	-	-	-	-
<i>Uhrin lapsi - Child of the victim</i>		-	-	-	-	-	-	-	-
<i>Tuttava tai ystävä - Acquaintance or friend</i>		6	-	-	-	-	-	2	-
<i>Muu henkilö - Other specified person</i>		4	-	-	-	-	-	-	1
<i>Tuntematon henkilö - Unspecified person</i>		3	-	-	-	-	-	-	1
<b>099 Murha tai tappo kuristamalla - Assault by strangulation (X91)</b>		7	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		5	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		2	-	-	-	-	-	-	-
<b>101 Murha tai tappo pistoolilla ampumalla - Assault by handgun discharge (X93)</b>		6	-	-	-	-	-	-	4
Miehet - Males		5	-	-	-	-	-	-	3
Naiset - Females		1	-	-	-	-	-	-	1
<b>102 Murha tai tappo muulla aseella ampumalla - Assault by other firearm discharge (X94-X95)</b>		24	-	1	3	-	1	2	2
Miehet - Males		18	-	1	1	-	1	1	2
Naiset - Females		6	-	-	2	-	-	1	-
<b>104 Murha tai tappo terävällä esineellä - Assault by sharp object (X99)</b>		58	-	-	-	-	2	5	4
Miehet - Males		44	-	-	-	-	2	5	1
Naiset - Females		14	-	-	-	-	-	-	3
<b>105 Murha tai tappo tylpällä esineellä - Assault by blunt object (Y00)</b>		9	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		7	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		2	-	-	-	-	-	-	-
<b>106 Murha, tappo tai pahoinpityl ilman aseita - Assault by bodyly force (Y04)</b>		21	-	-	-	-	1	2	-
Miehet - Males		17	-	-	-	-	1	1	-
Naiset - Females		4	-	-	-	-	-	1	-
<b>109 Muut murhat, tapot ja tahalliset pahoinpitelyt - Assault by other means (X97-X98, Y01-Y03, Y07-Y09, Y871)</b>		5	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males		4	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females		1	-	-	-	-	-	-	-
<b>110-115 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y10-Y34, Y872)</b>		92	-	2	-	-	3	7	4
<b>Miehet - Males</b>		76	-	2	-	-	2	6	3
<b>Naiset - Females</b>		16	-	-	-	-	1	1	1
<b>110 Myrkytys, tahallisuus epäselvä - Poisoning, undetermined intent (Y10-Y19)</b>		5	-	-	-	-	-	1	-
Miehet - Males		4	-	-	-	-	-	1	-
Naiset - Females		1	-	-	-	-	-	-	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
6	13	12	15	13	15	2	3	2	-	-	-	-	-
-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
3	5	4	5	4	5	1	1	-	-	-	-	-	-
1	3	4	7	5	5	-	1	1	-	-	-	-	-
2	4	3	3	4	5	-	1	-	-	-	-	-	-
1	4	3	5	2	1	1	2	2	1	-	-	-	-
-	2	2	3	1	-	1	2	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	1	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	099
-	-	1	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	101
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	102
2	6	-	2	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-
2	6	-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	104
4	5	10	6	5	11	2	3	1	-	-	-	-	-
3	2	8	5	4	10	2	2	-	-	-	-	-	-
1	3	2	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	105
1	1	1	2	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-
1	1	-	2	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	1	8	4	2	1	-	1	-	-	-	-	-
-	1	1	6	4	2	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	109
-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	110-115
4	13	10	5	14	9	11	1	3	5	1	-	-	-
3	11	8	5	12	9	9	1	1	4	-	-	-	-
1	2	2	-	2	-	2	-	2	1	1	-	-	-
-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	110
-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**Taulukko 3. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 3. Döda genom olycksfall eller våld som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 3. Deaths from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age						
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29
Sukupuoli - Kön - Sex								
111 Hirttyminen tai kuristuminen, tahallisuus epäselvä - Hanging and strangulation, undetermined intent (Y20)	5	-	-	-	-	-	1	-
Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	1	-
112 Hukkuminen, tahallisuus epäselvä - Drowning, undetermined intent (Y21)	14	-	-	-	-	-	1	1
Miehet - Males	10	-	-	-	-	-	-	1
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	1	-
113 Ampuma-aseiden ja räjähdysaineiden aiheuttamat vammau- tukset, tahallisuus epäselvä - Discharge from firearms and explosive material, undetermined intent (Y22-Y25)	2	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-
114 Muulla tavalla tapahtunut vahingoittuminen, tahallisuus epäselvä - Other specified events, undetermined intent (Y26-Y33)	38	-	2	-	-	3	2	3
Miehet - Males	31	-	2	-	-	2	2	2
Naiset - Females	7	-	-	-	-	1	-	1
115 Tuntemattomalla tavalla tapahtunut vahingoittuminen, tahallisuus epäselvä - Unspecified event, undetermined intent (Y34, Y872)	28	-	-	-	-	-	2	-
Miehet - Males	25	-	-	-	-	-	2	-
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-
<b>116 Järjestysvallan toimet ja sodankäynti - Legal intervention and operations of war (Y35-Y36, Y890-Y891)</b>	3	-	-	-	-	-	-	1
<b>Miehet - Males</b>	3	-	-	-	-	-	-	1
<b>117-120 Lääketieteellisen hoidon haittavaikutukset - Complications of medical and surgical care (Y40-Y84, Y88)</b>	1	1	-	-	-	-	-	-
<b>Miehet - Males</b>	1	1	-	-	-	-	-	-
118 Potilaan lääketieteelliseen hoitoon liittyvät vahingot - Misadventures to patients during surgical and medical care (Y60-Y69, Y881)	1	1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1	1	-	-	-	-	-	-
<b>121-122 Ulkoisten syiden myöhäisvaikutukset - Sequelae of external causes (Y85-Y86, Y899)</b>	56	-	-	-	-	-	-	-
<b>Miehet - Males</b>	37	-	-	-	-	-	-	-
<b>Naiset - Females</b>	19	-	-	-	-	-	-	-
121 Kuljetustapaturmien myöhäisvaikutukset - Sequelae of transport accidents (Y85)	17	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	14	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-
122 Muiden ulkoisten syiden myöhäisvaikutukset - Sequelae of other accidents (Y86, Y899)	39	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	23	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	16	-	-	-	-	-	-	-

30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95+
													111
-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
													112
-	1	2	2	1	-	4	-	-	2	-	-	-	-
-	1	1	2	-	-	3	-	-	2	-	-	-	-
-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
													113
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													114
3	3	6	2	6	2	3	-	1	1	1	-	-	-
2	3	5	2	6	2	2	-	-	1	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
													115
1	6	-	1	5	4	4	1	2	2	-	-	-	-
1	5	-	1	5	4	4	1	1	1	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
													116
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
													117-120
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													118
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
													121-122
1	1	4	3	3	4	3	6	5	10	4	5	5	2
1	-	3	3	3	4	2	6	4	9	2	-	-	-
-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	2	5	5	2
													121
-	1	3	1	3	-	1	3	1	2	1	1	-	-
-	-	3	1	3	-	1	3	1	2	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
													122
1	-	1	2	-	4	2	3	4	8	3	4	5	2
1	-	-	2	-	4	1	3	3	7	2	-	-	-
-	-	1	-	-	-	1	-	1	1	1	4	5	2

**Taulukko 4A. Kuolleet, joilla peruskuolemansyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 4A. Döda med alkoholsjukdom eller -förgiftning som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 4A. Deaths from alcohol-related diseases or poisoning by alcohol as underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yht. Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age				
Sukupuoli - Kön - Sex		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>	<b>1860</b>	-	<b>5</b>	<b>296</b>	<b>1244</b>	<b>315</b>
<b>Miehet - Males</b>	<b>1477</b>	-	<b>5</b>	<b>246</b>	<b>980</b>	<b>246</b>
<b>Naiset - Females</b>	<b>383</b>	-	-	<b>50</b>	<b>264</b>	<b>69</b>
 F10 Alkoholien aiheuttamat elimelliset aivo-oireyhtymät - Mental and behavioural disorders due to use of alcohol	237	-	1	51	129	56
Miehet - Males	193	-	1	47	104	41
Naiset - Females	44	-	-	4	25	15
 G312 Hermoston rappeutumissairaudet - Degeneration of nervous system	29	-	-	-	10	19
Miehet - Males	21	-	-	-	8	13
Naiset - Females	8	-	-	-	2	6
 G4051 Alkoholien aiheuttama epilepsia - Alcoholic epilepsy	22	-	-	6	16	-
Miehet - Males	19	-	-	5	14	-
Naiset - Females	3	-	-	1	2	-
 G621 Monihermosairaudet - Polyneuropathies	1	-	-	-	-	1
Miehet - Males	1	-	-	-	-	1
 I426 Sydänlihassairaudet - Cardiomyopathies	116	-	-	19	79	18
Miehet - Males	106	-	-	18	71	17
Naiset - Females	10	-	-	1	8	1
 K292 Mahatulehdukset - Gastritis	8	-	-	-	7	1
Miehet - Males	8	-	-	-	7	1
 K70 Maksasairaudet - Liver diseases	866	-	-	99	623	144
Miehet - Males	662	-	-	75	478	109
Naiset - Females	204	-	-	24	145	35
 K860 Krooniset haimatulehdukset - Chronic pancreatitis	29	-	-	2	23	4
Miehet - Males	25	-	-	2	19	4
Naiset - Females	4	-	-	-	4	-
 K8600 Akuutit haimatulehdukset - Acute pancreatitis	71	-	-	11	52	8
Miehet - Males	61	-	-	9	45	7
Naiset - Females	10	-	-	2	7	1
 <b>X45 Tapaturmaiset alkoholimyrkytykset - Accidental poisonings by alcohol</b>	<b>481</b>	-	<b>4</b>	<b>108</b>	<b>305</b>	<b>64</b>
<b>Miehet - Males</b>	<b>381</b>	-	<b>4</b>	<b>90</b>	<b>234</b>	<b>53</b>
<b>Naiset - Females</b>	<b>100</b>	-	-	<b>18</b>	<b>71</b>	<b>11</b>

**Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan tai väkivaltaan kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 4B. Berusade som avlidit med olycksfall eller våldshandling som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yht. Samtliga Total	Ikä - Alder - Age	0-14	15-24	25-44	45-64	65-
Sukupuoli - Kön - Sex							
<b>KUOLLEITA YHTEENSA - TOTAL DEATHS (V01-Y89)</b>	<b>966</b>			<b>119</b>	<b>259</b>	<b>445</b>	<b>143</b>
<b>Miehet - Males</b>	<b>808</b>			<b>95</b>	<b>223</b>	<b>374</b>	<b>116</b>
<b>Naiset - Females</b>	<b>158</b>			<b>24</b>	<b>36</b>	<b>71</b>	<b>27</b>
<b>Kuljetustapaturmat - Transport accidents (V01-V99)</b>	<b>139</b>			<b>34</b>	<b>39</b>	<b>53</b>	<b>13</b>
<b>Miehet - Males</b>	<b>123</b>			<b>29</b>	<b>33</b>	<b>50</b>	<b>11</b>
<b>Naiset - Females</b>	<b>16</b>			<b>5</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>2</b>
001 Jalankulkijan vahingoittuminen kuljetustapaturmassa - Pedestrian injured in transport accident (V01-V09)	13				5	6	2
Miehet - Males	9				3	6	-
Naiset - Females	4				2	-	2
002 Polkupyöräilijän vahingoittuminen tapaturmassa - Pedal cyclist injured in transport accident (V19)	10				1	7	2
Miehet - Males	9				1	6	2
Naiset - Females	1				-	1	-
003 Mottoripyöräilijän vahingoittuminen tapaturmassa - Motor cyclist injured in transport accident (V20-V39)	10			5	2	2	1
Miehet - Males	10			5	2	2	1
004 Autolla kulkijan vahingoittuminen tapaturmassa - Occupant of other motor vehicle injured in transport accident (V40-V79)	61			28	18	11	4
Miehet - Males	52			23	15	10	4
Naiset - Females	9			5	3	1	-
007 Moottorikelkka- ja maastoajoneuvotapaturmat - All-terrain motor vehicle accidents (V86)	7			1	3	3	-
Miehet - Males	7			1	3	3	-
008 Muut maaliikennetapaturmat - Other land transport accidents (V80, V82, V83-V85, V87-V89)	4				1	2	1
Miehet - Males	4				1	2	1
009 Hukkumistapaturmat vesiliikenteessä - Water-transport-related drowning and submersion (V90, V92)	31				8	20	3
Miehet - Males	29				7	19	3
Naiset - Females	2				1	1	-
010 Muut vesiliikennetapaturmat - Other water transport accidents (V91, V93-V94)	3				1	2	-
Miehet - Males	3				1	2	-
<b>Kaatumiset ja putoamiset - Accidental falls (W00-W19)</b>	<b>140</b>			<b>3</b>	<b>20</b>	<b>77</b>	<b>40</b>
<b>Miehet - Males</b>	<b>110</b>			<b>3</b>	<b>15</b>	<b>62</b>	<b>30</b>
<b>Naiset - Females</b>	<b>30</b>			<b>-</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>10</b>
014 Huonekaluun liittyvä kaatuminen tai putoaminen - Fall involving furniture (W06-W08)	2					2	-
Miehet - Males	2					2	-
015 Kaatuminen tai putoaminen portaissa - Fall on and from stairs and steps (W10)	35				7	21	7
Miehet - Males	29				6	17	6
Naiset - Females	6				1	4	1
016 Muu putoaminen - Other fall from one level to another (W11-W15, W17)	9			2	3	2	2
Miehet - Males	8			2	2	2	2
Naiset - Females	1			-	1	-	-
017 Muu kaatuminen - Other fall on same level (W01-W05, W18)	58				7	32	19
Miehet - Males	44				5	25	14
Naiset - Females	14				2	7	5
018 Muu tai määrittämätön kaatuminen tai putoaminen - Other and unspecified fall (W09, W16, W19)	36			1	3	20	12
Miehet - Males	27			1	2	16	8
Naiset - Females	9			-	1	4	4
<b>Elottoman ympäristön aiheuttamat tapaturmat - Exposure to inanimate mechanical forces (W20-W49)</b>	<b>5</b>				<b>1</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
<b>Miehet - Males</b>	<b>4</b>				<b>1</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
<b>Naiset - Females</b>	<b>1</b>				<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>

**Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan tai väkivaltaan kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 4B. Berusade som avlidit med olycksfall eller våldshandling som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yht. Samtliga Total	Ikä - Alder - Age	0-14	15-24	25-44	45-64	65-
Sukupuoli - Kön - Sex							
019 Putoavan esineen aiheuttamat vammat - Struck by falling object (W20)							
Miehet - Males	2	-	-	-	-	1	1
	2	-	-	-	-	1	1
020 Esineeseen törmäämisen aiheuttamat vammat - Striking against or struck by object (W21-W22)							
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-
	1	-	-	-	-	1	-
022 Muut nosto- ja siirtolaitteisiin liittyvät tapaturmat - Contact with lifting and transmission devices (W24)							
Miehet - Males	2	-	-	-	1	1	-
	2	-	-	-	1	1	-
<b>Elollisen ympäristön aiheuttamat tapaturmat - Exposure to animate mechanical forces (W50-W64)</b>							
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	1
	1	-	-	-	-	-	1
030 Nisäkkäiden aiheuttamat vammat - Bitten or struck by mammals (W53-W55)							
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	1
	1	-	-	-	-	-	1
<b>Tapaturmaiset hukkumiset - Accidental drowning and submersion (W65-W74)</b>							
<b>Miehet - Males</b>	<b>78</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>46</b>	<b>15</b>	
<b>Naiset - Females</b>	<b>63</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>13</b>	<b>36</b>	<b>12</b>	
	<b>15</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>3</b>	
032 Hukkuminen kylpyammeeseen - Drowning in bath-tub (W65-W66)							
Miehet - Males	5	-	-	1	4	-	-
Naiset - Females	3	-	-	1	2	-	-
	2	-	-	-	2	-	-
033 Hukkuminen uima-altaaseen - Drowning in swimming-pool (W67-W68)							
Miehet - Males	4	-	1	1	1	1	1
Naiset - Females	2	-	-	1	1	-	-
	2	-	1	-	-	-	1
034 Hukkuminen luonnonvesistöön - Drowning in natural water (W69)							
Miehet - Males	20	-	1	6	11	2	2
Naiset - Females	17	-	1	5	9	2	2
	3	-	-	1	2	-	-
035 Hukkuminen luonnonvesistöön putoamisen jälkeen - Drowning following fall into natural water (W70)							
Miehet - Males	41	-	1	5	26	9	9
Naiset - Females	34	-	1	5	21	7	7
	7	-	-	-	5	2	2
036 Vajoaminen jäihin - Fall through the ice (W71)							
Miehet - Males	3	-	-	1	-	2	2
	3	-	-	1	-	-	2
037 Muu hukkuminen - Other drowning and submersion (W73-W74)							
Miehet - Males	5	-	-	-	4	1	1
Naiset - Females	4	-	-	-	3	1	1
	1	-	-	-	1	-	-
<b>Muut hengitystä estävät tapaturmat - Other accidental threats to breathing (W75-W84)</b>							
<b>Miehet - Males</b>	<b>48</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>32</b>	<b>12</b>	
<b>Naiset - Females</b>	<b>36</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>22</b>	<b>10</b>	
	<b>12</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>2</b>	
038 Tapaturmainen mekaaninen tukehtuminen - Mechanical suffocation (W75-W77)							
Miehet - Males	4	-	-	1	2	1	1
	4	-	-	1	2	1	1
039 Mahan sisällön henkeen vetäminen - Inhalation of gastric contents (W78)							
Miehet - Males	5	-	-	1	3	1	1
Naiset - Females	3	-	-	1	2	-	-
	2	-	-	-	1	-	1
040 Ruuan aiheuttama tukehtuminen - Inhalation of food causing obstruction (W79)							
Miehet - Males	38	-	-	2	26	10	10
Naiset - Females	29	-	-	2	18	9	9
	9	-	-	-	8	1	1
041 Muu tukehtuminen - Other threats to breathing (W80-W84)							
Naiset - Females	1	-	-	-	1	-	-
	1	-	-	-	1	-	-

**Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan tai väkivaltaan kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 4B. Berusade som avlidit med olycksfall eller våldshandling som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yht. Samtliga Total	Ikä - Alder - Age				
Sukupuoli - Kön - Sex		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
<b>Altistuminen sähköille, säteilylle, lämpötilalle tai ilmapaineelle - Exposure to electric current, radiation, air temperature and pressure (W85-W99)</b>	<b>27</b>	-	-	<b>3</b>	<b>15</b>	<b>9</b>
Miehet - Males	21	-	-	2	11	8
Naiset - Females	6	-	-	1	4	1
042 Altistuminen korkeajännitteiselle sähkövirralle - Exposure to electric transmission lines (W85)	1	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	1	-	-
045 Altistuminen ihmisen aikaansaamalle kuumuudelle - Exposure to excessive heat of man-made origin (W92)	26	-	-	2	15	9
Miehet - Males	20	-	-	1	11	8
Naiset - Females	6	-	-	1	4	1
<b>Altistuminen savulle ja tulelle - Exposure to smoke and fire (X00-X09)</b>	<b>58</b>	-	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>33</b>	<b>8</b>
Miehet - Males	46	-	1	13	26	6
Naiset - Females	12	-	-	3	7	2
047 Altistuminen kontrolloimattomalle tulelle rakennuksessa - Exposure to uncontrolled fire in building (X00)	52	-	1	14	29	8
Miehet - Males	40	-	1	11	22	6
Naiset - Females	12	-	-	3	7	2
048 Altistuminen kontrolloimattomalle tulelle muualla kuin rakennuksessa - Exposure to uncontrolled fire not in building (X01)	3	-	-	1	2	-
Miehet - Males	3	-	-	1	2	-
049 Altistuminen kontrolloidulle tulelle - Exposure to controlled fire (X02-X03)	1	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	1	-	-
051 Vaatteiden syttymisen aiheuttamat vammat - Exposure to ignition of clothing (X05-X06)	2	-	-	-	2	-
Miehet - Males	2	-	-	-	2	-
<b>Altistuminen luonnonvoimille - Exposure of forces of nature (X30-X39)</b>	<b>33</b>	-	-	-	<b>29</b>	<b>4</b>
Miehet - Males	29	-	-	-	26	3
Naiset - Females	4	-	-	-	3	1
059 Altistuminen kylmyydelle - Exposure to excessive cold (X31)	33	-	-	-	29	4
Miehet - Males	29	-	-	-	26	3
Naiset - Females	4	-	-	-	3	1
<b>Myrkytystapaturmat - Accidental poisonings (X40-X49)</b>	<b>4</b>	-	-	-	<b>3</b>	<b>1</b>
Miehet - Males	4	-	-	-	3	1
069 Myrkytystapaturma muille kaasuille tai höyryille - Accidental poisoning by other gases and vapours (X47)	4	-	-	-	3	1
Miehet - Males	4	-	-	-	3	1
<b>Muut tapaturmat - Other accidents (X50-X59)</b>	<b>3</b>	-	-	-	<b>1</b>	<b>2</b>
Miehet - Males	2	-	-	-	1	1
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1
<b>Itsemurhat - Suicides (X60-X84, Y870)</b>	<b>315</b>	-	<b>65</b>	<b>116</b>	<b>102</b>	<b>32</b>
Miehet - Males	273	-	49	105	91	28
Naiset - Females	42	-	16	11	11	4
074 Itsemurha psykotrooppisilla lääkkeillä - Suicide by psychotropic drugs (X61)	1	-	-	-	1	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
076 Itsemurha muilla hermostoon vaikuttavilla lääkkeillä - Suicide other drugs acting on the autonomic nervous system (X63)	9	-	1	2	5	1
Miehet - Males	4	-	-	1	2	1
Naiset - Females	5	-	1	1	3	-
077 Itsemurha muilla lääkkeineillä - Suicide by other drugs (X64)	3	-	1	2	-	-
Naiset - Females	3	-	1	2	-	-

**Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan tai väkivaltaan kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 4B. Berusade som avlidit med olycksfall eller våldshandling som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yht. Samtliga Total	Ikä - Alder - Age				
Sukupuoli - Kön - Sex		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
080 Itsemurha muilla kaasulla ja höyryillä - Suicide by other gases and vapours (X67)	22	-	1	13	8	-
Miehet - Males	20	-	1	12	7	-
Naiset - Females	2	-	-	1	1	-
083 Hirttäytyminen - Suicide by hanging (X70)	112	-	22	45	39	6
Miehet - Males	100	-	15	43	36	6
Naiset - Females	12	-	7	2	3	-
084 Hukuttautuminen - Suicide by drowning (X71)	16	-	1	3	6	6
Miehet - Males	13	-	1	3	4	5
Naiset - Females	3	-	-	-	2	1
085 Itsemurha pistoolilla ampumalla - Suicide by handgun (X72)	33	-	4	14	9	6
Miehet - Males	33	-	4	14	9	6
086 Itsemurha kiväärillä tai haulikolla ampumalla - Suicide by rifle or shotgun (X73)	60	-	16	18	18	8
Miehet - Males	58	-	15	17	18	8
Naiset - Females	2	-	1	1	-	-
087 Itsemurha muulla ampuma-aseella - Suicide by other firearms (X74)	1	-	-	-	1	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
088 Itsemurha räjähdysaineilla - Suicide by explosive material (X75)	3	-	-	1	2	-
Miehet - Males	3	-	-	1	2	-
089 Itsemurha tulen tai savun avulla - Suicide by fire and smoke (X76)	3	-	1	-	1	1
Miehet - Males	2	-	-	-	1	1
Naiset - Females	1	-	1	-	-	-
091 Itsemurha terävällä esineellä - Suicide by sharp object (X78)	3	-	-	1	-	2
Miehet - Males	2	-	-	1	-	1
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1
093 Itsemurha korkealta hyppäämällä - Suicide by jumping from a high place (X80)	12	-	7	3	2	-
Miehet - Males	8	-	5	1	2	-
Naiset - Females	4	-	2	2	-	-
094 Itsemurha jättäytymällä liikkuvan esineen alle - Suicide by jumping or lying before moving object (X81)	30	-	7	12	9	2
Miehet - Males	21	-	4	10	7	-
Naiset - Females	9	-	3	2	2	2
095 Itsemurha moottoriajoneuvon törmäämisellä - Suicide by crashing of motor vehicle (X82)	6	-	4	2	-	-
Miehet - Males	6	-	4	2	-	-
096 Itsemurha muulla tavoin - Suicide by other means (X83, Y870)	1	-	-	-	1	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
<b>Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Assault (X85-Y09, Y871)</b>	<b>83</b>	<b>-</b>	<b>10</b>	<b>35</b>	<b>34</b>	<b>4</b>
<b>Miehet - Males</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>9</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>3</b>
<b>Naiset - Females</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>1</b>
099 Murha tai tappo kuristamalla - Assault by strangulation (X91)	5	-	-	2	1	2
Miehet - Males	3	-	-	1	-	2
Naiset - Females	2	-	-	1	1	-
101 Murha tai tappo pistoolilla ampumalla - Assault by handgun discharge (X93)	4	-	-	4	-	-
Miehet - Males	3	-	-	3	-	-
Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
102 Murha tai tappo muulla aseella ampumalla - Assault by other firearm discharge (X94-X95)	11	-	3	5	2	1
Miehet - Males	8	-	2	5	1	-
Naiset - Females	3	-	1	-	1	1

**Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan tai väkivaltaan kuolleet peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 4B. Berusade som avlidit med olycksfall eller våldshandling som underliggande dödsorsak efter kön och ålder i hela landet 2004**  
**Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents or violence by underlying cause, sex and age 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Yht. Samtliga Total	Ikä - Alder - Age				
Sukupuoli - Kön - Sex		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
<b>104 Murha tai tappo terävällä esineellä - Assault by sharp object (X99)</b>	<b>41</b>	-	6	17	17	1
Miehet - Males	34	-	6	12	15	1
Naiset - Females	7	-	-	5	2	-
<b>105 Murha tai tappo tylpällä esineellä - Assault by blunt object (Y00)</b>	<b>6</b>	-	-	3	3	-
Miehet - Males	5	-	-	2	3	-
Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
<b>106 Murha, tappo tai pahoinpitely ilman aseita - Assault by bodily force (Y04)</b>	<b>13</b>	-	1	2	10	-
Miehet - Males	11	-	1	2	8	-
Naiset - Females	2	-	-	-	2	-
<b>109 Muut murhat, tapot ja tahalliset pahoinpitelyt - Assault by other means (X97-X98, Y01-Y03, Y07-Y09, Y871)</b>	<b>3</b>	-	-	2	1	-
Miehet - Males	3	-	-	2	1	-
<b>Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä - Event of undetermined intent (Y10-Y34, Y872)</b>	<b>30</b>	-	3	10	16	1
Miehet - Males	27	-	2	9	15	1
Naiset - Females	3	-	1	1	1	-
<b>110 Myrkytys, tahallisuus epäselvä - Poisoning, undetermined intent (Y10-Y19)</b>	<b>1</b>	-	-	-	1	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
<b>111 Hirttyminen tai kuristuminen, tahallisuus epäselvä - Hanging and strangulation, undetermined intent (Y20)</b>	<b>1</b>	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	1	-	-
<b>112 Hukkuminen, tahallisuus epäselvä - Drowning, undetermined intent (Y21)</b>	<b>5</b>	-	-	2	3	-
Miehet - Males	4	-	-	2	2	-
Naiset - Females	1	-	-	-	1	-
<b>114 Muulla tavalla tapahtunut vahingoittuminen, tahallisuus epäselvä - Other specified events, undetermined intent (Y26-Y33)</b>	<b>13</b>	-	2	6	5	-
Miehet - Males	11	-	1	5	5	-
Naiset - Females	2	-	1	1	-	-
<b>115 Tuntemattomalla tavalla tapahtunut vahingoittuminen, tahallisuus epäselvä - Unspecified event, undetermined intent (Y34, Y872)</b>	<b>10</b>	-	1	1	7	1
Miehet - Males	10	-	1	1	7	1
<b>116 Järjestysvallan toimet ja sodankäynti - Legal intervention and operations of war (Y35-Y36, Y890-Y891)</b>	<b>1</b>	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	1	-	-
<b>Ulkoisten syiden myöhäisvaikutukset - Sequelae of external causes (Y85-Y86, Y899)</b>	<b>1</b>	-	-	-	1	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
<b>122 Muiden tapaturmien myöhäisvaikutukset - Sequelae of other accidents (Y86, Y899)</b>	<b>1</b>	-	-	-	1	-
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-

**Taulukko 5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolemansyyn (pääluokat), siviilisäädyn ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 5. Döda och dödsstal efter kön, underliggande dödsorsak (kapitlen), civilstånd och ålder i hela landet 2004**  
**Table 5. Deaths and age-specific death rates by sex, cause of death (Chapters) and marital status 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
<b>Siviilisääty - Civilstånd - Marital status</b>									
<b>MIHET - MÄN - MALES (Kuolleet - Döda - Deaths)</b>									
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS 1)</b>									
	23878	503	349	892	2252	3756	5380	7043	3703
Naimattomat - Ogifta - Single	4735	499	277	478	837	838	878	725	203
Naimisissa - Gifta - Married	11276	4	40	226	691	1691	3086	4075	1463
Eronneet - Frånskilda - Divorced	3617	-	32	180	699	1091	916	572	127
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	4244	-	-	7	25	136	500	1667	1909
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUTEJA - CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES</b>									
	153	6	3	7	18	17	28	46	28
Naimattomat - Ogifta - Single	43	6	2	3	10	6	4	9	3
Naimisissa - Gifta - Married	69	-	-	4	5	7	17	26	10
Eronneet - Frånskilda - Divorced	12	-	1	-	3	4	4	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	29	-	-	-	-	-	3	11	15
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMS</b>									
	5619	22	20	88	354	1056	1662	1846	571
Naimattomat - Ogifta - Single	728	22	14	32	97	181	197	155	30
Naimisissa - Gifta - Married	3362	-	5	47	179	645	1098	1137	251
Eronneet - Frånskilda - Divorced	681	-	1	9	72	196	234	153	16
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	848	-	-	-	6	34	133	401	274
<b>III VEREN JA VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF BLOOD, BLOOD-FORMING ORGANS</b>									
	15	2	-	1	3	-	2	5	2
Naimattomat - Ogifta - Single	4	2	-	-	1	-	-	1	-
Naimisissa - Gifta - Married	9	-	-	1	2	-	2	2	2
Eronneet - Frånskilda - Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	2	-	-	-	-	-	-	2	-
<b>IV UMPIERITYS- JA AINEENVAIHUNTASAIRAUDET - ENDOCRINE AND METABOLIC DISEASES</b>									
	297	7	13	15	49	47	57	85	24
Naimattomat - Ogifta - Single	76	7	10	8	17	18	11	4	1
Naimisissa - Gifta - Married	123	-	1	1	14	13	27	59	8
Eronneet - Frånskilda - Divorced	56	-	2	6	18	13	10	6	1
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	42	-	-	-	-	3	9	16	14
<b>V MIELENTERVEYDEN JA KÄYTTÄYTYMISEN HÄIRIÖT - MENTAL AND BEHAVIOURAL DISORDERS</b>									
	862	9	10	47	80	45	93	248	330
Naimattomat - Ogifta - Single	171	9	9	24	37	17	26	26	23
Naimisissa - Gifta - Married	309	-	-	7	7	6	38	130	121
Eronneet - Frånskilda - Divorced	129	-	1	15	35	22	21	21	14
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	253	-	-	1	1	-	8	71	172
<b>VI-VIII HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM, SENSE ORGANS</b>									
	1013	15	10	22	57	77	199	434	199
Naimattomat - Ogifta - Single	146	15	10	14	27	15	29	26	10
Naimisissa - Gifta - Married	580	-	-	4	14	41	135	298	88
Eronneet - Frånskilda - Divorced	85	-	-	4	16	20	16	21	8
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	202	-	-	-	-	1	19	89	93
<b>IX VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM</b>									
	9458	16	18	160	628	1401	2288	3177	1770
Naimattomat - Ogifta - Single	1513	16	11	81	245	327	392	349	92
Naimisissa - Gifta - Married	4612	-	4	48	189	595	1276	1803	697
Eronneet - Frånskilda - Divorced	1342	-	3	31	187	417	390	260	54
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	1990	-	-	-	7	62	230	764	927
<b>X HENGITYSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM</b>									
	1633	3	1	19	52	137	357	602	462
Naimattomat - Ogifta - Single	279	3	1	12	33	47	76	82	25
Naimisissa - Gifta - Married	703	-	-	2	7	36	176	311	171
Eronneet - Frånskilda - Divorced	215	-	-	5	12	48	73	57	20
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	433	-	-	-	-	6	32	150	245

1) Sisältää myös 6 siviilisäädyltään tuntematonta - Inkl. också 6 personer med okänd civilstånd - Incl. also 6 cases of unknown marital status

**Taulukko 5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolemansyy (pääluokat), siviilisäädyn ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 5. Döda och dödstal efter kön, underliggande dödsorsak (kapitlen), civilstånd och ålder i hela landet 2004**  
**Table 5. Deaths and age-specific death rates by sex, cause of death (Chapters) and marital status 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
<b>Sivillisääty - Civilstånd - Marital status</b>									
<b>MIHET - MÄN - MALES (Kuolleet - Döda - Deaths)</b>									
<b>XI RUUANSULATUSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM</b>									
	1310	1	11	83	328	368	225	192	102
Naimattomat - Ogifta - Single	332	1	9	52	121	79	40	22	8
Naimisissa - Giffta - Married	450	-	1	12	79	131	95	99	33
Eronneet - Frånskilda - Divorced	371	-	1	18	119	148	69	14	2
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	156	-	-	1	9	10	21	56	59
<b>XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE</b>									
	11	-	-	1	1	2	3	1	3
Naimattomat - Ogifta - Single	3	-	-	1	-	-	1	-	1
Naimisissa - Giffta - Married	5	-	-	-	1	1	2	-	1
Eronneet - Frånskilda - Divorced	2	-	-	-	-	1	-	1	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	1	-	-	-	-	-	-	-	1
<b>XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE</b>									
	69	1	-	2	3	8	24	27	4
Naimattomat - Ogifta - Single	13	1	-	2	1	1	4	4	-
Naimisissa - Giffta - Married	41	-	-	-	2	6	15	15	3
Eronneet - Frånskilda - Divorced	4	-	-	-	-	1	2	1	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	11	-	-	-	-	-	3	7	1
<b>XIV VIRTSA- JA SUKUELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM</b>									
	150	1	-	2	2	4	22	58	61
Naimattomat - Ogifta - Single	26	1	-	2	-	1	10	7	5
Naimisissa - Giffta - Married	55	-	-	-	1	2	6	31	15
Eronneet - Frånskilda - Divorced	14	-	-	-	1	-	4	5	4
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	55	-	-	-	-	1	2	15	37
<b>XVI ERÄÄT PERINATAALIAIKANA ALKANEET TILAT - CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD</b>									
	63	62	-	-	-	1	-	-	-
Naimattomat - Ogifta - Single	63	62	-	-	-	1	-	-	-
Naimisissa - Giffta - Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVII SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - CONGENITAL MALFORMATIONS</b>									
	93	49	8	7	11	11	7	-	-
Naimattomat - Ogifta - Single	80	49	7	5	9	8	2	-	-
Naimisissa - Giffta - Married	10	-	1	1	1	3	4	-	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	3	-	-	1	1	-	1	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVIII OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TETYT TILAT - SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS</b>									
	162	17	5	13	44	34	27	18	4
Naimattomat - Ogifta - Single	77	17	4	10	24	13	4	5	-
Naimisissa - Giffta - Married	36	-	1	-	8	7	13	6	1
Eronneet - Frånskilda - Divorced	38	-	-	3	12	12	8	3	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	11	-	-	-	-	2	2	4	3
<b>XX TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE</b>									
	2970	292	250	425	622	548	386	304	143
Naimattomat - Ogifta - Single	1181	288	200	232	215	124	82	35	5
Naimisissa - Giffta - Married	912	4	27	99	182	198	182	158	62
Eronneet - Frånskilda - Divorced	665	-	23	88	223	209	84	30	8
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	211	-	-	5	2	17	38	81	68

**Taulukko 5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolemansyyn (pääluokat), siviilisäädyn ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 5. Döda och dödstal efter kön, underliggande dödsorsak (kapitlen), civilstånd och ålder i hela landet 2004**  
**Table 5. Deaths and age-specific death rates by sex, cause of death (Chapters) and marital status 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
<b>Sivillisääty - Civilstånd - Marital status</b>									
<b>MIEHET - MÄN - MALES (Kuolleisuus - Dödstal - Death rate /100 000)</b>									
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>									
	933,7	62,8	107,1	236,6	569,1	1131,6	2662,5	6779,6	18536,3
Naimattomat - Ogifia - Single	361,4	62,9	127,7	344,3	940,7	1985,4	4300,3	8859,8	20557,0
Naimisissa - Gifia - Married	1141,2	56,7	40,6	115,3	294,4	746,8	2116,1	5802,6	15950,7
Eronneet - Frånskilda - Divorced	1745,9	-	313,2	434,1	1011,6	1946,2	4017,7	8828,5	17737,4
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	8150,0	-	-	978,3	848,9	1886,4	3840,5	8775,8	20974,6
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUTEJA - CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES</b>									
	6,0	0,7	0,9	1,9	4,5	5,1	13,9	44,3	140,2
Naimattomat - Ogifia - Single	3,3	0,8	0,9	2,2	11,2	14,2	19,6	110,0	303,8
Naimisissa - Gifia - Married	7,0	-	-	2,0	2,1	3,1	11,7	37,0	109,0
Eronneet - Frånskilda - Divorced	5,8	-	9,8	-	4,3	7,1	17,5	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	55,7	-	-	-	-	-	23,0	57,9	164,8
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMS</b>									
	219,7	2,7	6,1	23,3	89,5	318,2	822,5	1777,0	2858,3
Naimattomat - Ogifia - Single	55,6	2,8	6,5	23,1	109,0	428,8	964,9	1894,2	3038,0
Naimisissa - Gifia - Married	340,3	-	5,1	24,0	76,3	284,8	752,9	1619,0	2736,6
Eronneet - Frånskilda - Divorced	328,7	-	9,8	21,7	104,2	349,6	1026,4	2361,5	2234,6
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	1628,5	-	-	-	203,7	471,6	1021,6	2111,0	3010,5
<b>III VEREN JA VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF BLOOD, BLOOD-FORMING ORGANS</b>									
	0,6	0,2	-	0,3	0,8	-	1,0	4,8	10,0
Naimattomat - Ogifia - Single	0,3	0,3	-	-	1,1	-	-	12,2	-
Naimisissa - Gifia - Married	0,9	-	-	0,5	0,9	-	1,4	2,8	21,8
Eronneet - Frånskilda - Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	3,8	-	-	-	-	-	-	10,5	-
<b>IV UMPIERITYS- JA AINEENVAIHUNTASAIRAUDET - ENDOCRINE AND METABOLIC DISEASES</b>									
	11,6	0,9	4,0	4,0	12,4	14,2	28,2	81,8	120,1
Naimattomat - Ogifia - Single	5,8	0,9	4,6	5,8	19,1	42,6	53,9	48,9	101,3
Naimisissa - Gifia - Married	12,4	-	1,0	0,5	6,0	5,7	18,5	84,0	87,2
Eronneet - Frånskilda - Divorced	27,0	-	19,6	14,5	26,0	23,2	43,9	92,6	139,7
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	80,7	-	-	-	-	41,6	69,1	84,2	153,8
<b>V MIELENTERVEYDEN JA KÄYTTÄYTYMISEN HÄIRIÖT - MENTAL AND BEHAVIOURAL DISORDERS</b>									
	33,7	1,1	3,1	12,5	20,2	13,6	46,0	238,7	1651,9
Naimattomat - Ogifia - Single	13,1	1,1	4,1	17,3	41,6	40,3	127,3	317,7	2329,1
Naimisissa - Gifia - Married	31,3	-	-	3,6	3,0	2,6	26,1	185,1	1319,2
Eronneet - Frånskilda - Divorced	62,3	-	9,8	36,2	50,7	39,2	92,1	324,1	1955,3
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	485,9	-	-	139,8	34,0	-	61,4	373,8	1889,8
<b>VI-VIII HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM, SENSE ORGANS</b>									
	39,6	1,9	3,1	5,8	14,4	23,2	98,5	417,8	996,1
Naimattomat - Ogifia - Single	11,1	1,9	4,6	10,1	30,3	35,5	142,0	317,7	1012,7
Naimisissa - Gifia - Married	58,7	-	-	2,0	6,0	18,1	92,6	424,3	959,4
Eronneet - Frånskilda - Divorced	41,0	-	-	9,6	23,2	35,7	70,2	324,1	1117,3
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	387,9	-	-	-	-	13,9	145,9	468,5	1021,8
<b>IX VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM</b>									
	369,8	2,0	5,5	42,4	158,7	422,1	1132,3	3058,2	8860,2
Naimattomat - Ogifia - Single	115,5	2,0	5,1	58,3	275,3	774,7	1920,0	4264,9	9316,5
Naimisissa - Gifia - Married	466,8	-	4,1	24,5	80,5	262,8	875,0	2567,4	7599,2
Eronneet - Frånskilda - Divorced	647,8	-	29,4	74,8	270,6	743,9	1710,6	4013,0	7541,9
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	3821,5	-	-	-	237,7	860,0	1766,6	4022,0	10185,1
<b>X HENGITYSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM</b>									
	63,9	0,4	0,3	5,0	13,1	41,3	176,7	579,5	2312,7
Naimattomat - Ogifia - Single	21,3	0,4	0,5	8,6	37,1	111,4	372,2	1002,1	2531,6
Naimisissa - Gifia - Married	71,1	-	-	1,0	3,0	15,9	120,7	442,8	1864,4
Eronneet - Frånskilda - Divorced	103,8	-	-	12,1	17,4	85,6	320,2	879,8	2793,3
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	831,5	-	-	-	-	83,2	245,8	789,7	2691,9

**Taulukko 5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolemansyyn (pääluokat), siviilisäädyn ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 5. Döda och dödstal efter kön, underliggande dödsorsak (kapitlen), civilstånd och ålder i hela landet 2004**  
**Table 5. Deaths and age-specific death rates by sex, cause of death (Chapters) and marital status 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
<b>Siviilisääty - Civilstånd - Marital status</b>									
<b>MIHET - MÄN - MALES (Kuolleisuus - Dödstal - Death rate /100 000)</b>									
<b>XI RUUANSULATUSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM</b>									
	51,2	0,1	3,4	22,0	82,9	110,9	111,3	184,8	510,6
Naimattomat - Ogifia - Single	25,3	0,1	4,1	37,5	136,0	187,2	195,9	268,9	810,1
Naimisissa - Gifia - Married	45,5	-	1,0	6,1	33,7	57,9	65,1	141,0	359,8
Eronneet - Fränskilda - Divorced	179,1	-	9,8	43,4	172,2	264,0	302,6	216,1	279,3
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	299,6	-	-	139,8	305,6	138,7	161,3	294,8	648,2
<b>XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE</b>									
	0,4	-	-	0,3	0,3	0,6	1,5	1,0	15,0
Naimattomat - Ogifia - Single	0,2	-	-	0,7	-	-	4,9	-	101,3
Naimisissa - Gifia - Married	0,5	-	-	-	0,4	0,4	1,4	-	10,9
Eronneet - Fränskilda - Divorced	1,0	-	-	-	-	1,8	-	15,4	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	1,9	-	-	-	-	-	-	-	11,0
<b>XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE</b>									
	2,7	0,1	-	0,5	0,8	2,4	11,9	26,0	20,0
Naimattomat - Ogifia - Single	1,0	0,1	-	1,4	1,1	2,4	19,6	48,9	-
Naimisissa - Gifia - Married	4,1	-	-	-	0,9	2,6	10,3	21,4	32,7
Eronneet - Fränskilda - Divorced	1,9	-	-	-	-	1,8	8,8	15,4	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	21,1	-	-	-	-	-	23,0	36,9	11,0
<b>XIV VIRTSA- JA SUKUELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM</b>									
	5,9	0,1	-	0,5	0,5	1,2	10,9	55,8	305,4
Naimattomat - Ogifia - Single	2,0	0,1	-	1,4	-	2,4	49,0	85,5	506,3
Naimisissa - Gifia - Married	5,6	-	-	-	0,4	0,9	4,1	44,1	163,5
Eronneet - Fränskilda - Divorced	6,8	-	-	-	1,4	-	17,5	77,2	558,7
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	105,6	-	-	-	-	13,9	15,4	79,0	406,5
<b>XVI ERÄÄT PERINATAALIAIKANA ALKANEET TILAT - CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD</b>									
	2,5	7,7	-	-	-	0,3	-	-	-
Naimattomat - Ogifia - Single	4,8	7,8	-	-	-	2,4	-	-	-
Naimisissa - Gifia - Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet - Fränskilda - Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVII SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - CONGENITAL MALFORMATIONS</b>									
	3,6	6,1	2,5	1,9	2,8	3,3	3,5	-	-
Naimattomat - Ogifia - Single	6,1	6,2	3,2	3,6	10,1	19,0	9,8	-	-
Naimisissa - Gifia - Married	1,0	-	1,0	0,5	0,4	1,3	2,7	-	-
Eronneet - Fränskilda - Divorced	1,4	-	-	2,4	1,4	-	4,4	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVIII OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TETYT TILAT - SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS</b>									
	6,3	2,1	1,5	3,4	11,1	10,2	13,4	17,3	20,0
Naimattomat - Ogifia - Single	5,9	2,1	1,8	7,2	27,0	30,8	19,6	61,1	-
Naimisissa - Gifia - Married	3,6	-	1,0	-	3,4	3,1	8,9	8,5	10,9
Eronneet - Fränskilda - Divorced	18,3	-	-	7,2	17,4	21,4	35,1	46,3	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	21,1	-	-	-	-	27,7	15,4	21,1	33,0
<b>XX TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE</b>									
	116,1	36,5	76,7	112,7	157,2	165,1	191,0	292,6	715,8
Naimattomat - Ogifia - Single	90,1	36,3	92,2	167,1	241,6	293,8	401,6	427,7	506,3
Naimisissa - Gifia - Married	92,3	56,7	27,4	50,5	77,6	87,4	124,8	225,0	676,0
Eronneet - Fränskilda - Divorced	321,0	-	225,1	212,2	322,7	372,8	368,4	463,0	1117,3
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	405,2	-	-	698,8	67,9	235,8	291,9	426,4	747,1

**Taulukko 5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolemansyyn (pääluokat), siviilisäädyn ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 5. Döda och dödstal efter kön, underliggande dödsorsak (kapitlen), civilstånd och ålder i hela landet 2004**  
**Table 5. Deaths and age-specific death rates by sex, cause of death (Chapters) and marital status 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
<b>Siviilisäätö - Civilstånd - Marital status</b>									
<b>NAISET - KVINNOR - FEMALES (Kuolleet - Döda - Deaths)</b>									
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS 1)</b>									
	23879	253	129	388	965	1689	3007	7917	9531
Naimattomat - Ogifia - Single	3456	248	81	150	219	258	400	901	1199
Naimisissa - Gifia - Married	4771	5	41	151	428	809	1245	1608	484
Eronneet - Frånskilda - Divorced	2625	-	7	82	271	423	491	764	587
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	13015	-	-	5	47	198	868	4638	7259
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUTEJA - CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES</b>									
	190	2	-	2	9	17	28	68	64
Naimattomat - Ogifia - Single	29	2	-	-	2	4	2	13	6
Naimisissa - Gifia - Married	44	-	-	1	6	10	9	12	6
Eronneet - Frånskilda - Divorced	18	-	-	1	1	2	3	9	2
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	99	-	-	-	-	1	14	34	50
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMS</b>									
	5149	30	18	111	369	775	1186	1728	932
Naimattomat - Ogifia - Single	682	30	11	33	74	87	147	187	113
Naimisissa - Gifia - Married	1755	-	6	63	210	453	568	393	62
Eronneet - Frånskilda - Divorced	668	-	1	14	71	155	182	174	71
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	2043	-	-	1	14	80	289	973	686
<b>III VEREN JA VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF BLOOD, BLOOD-FORMING ORGANS</b>									
	39	1	-	1	1	2	5	17	12
Naimattomat - Ogifia - Single	7	1	-	-	-	-	1	3	2
Naimisissa - Gifia - Married	9	-	-	-	1	2	2	4	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	5	-	-	1	-	-	1	2	1
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	18	-	-	-	-	-	1	8	9
<b>IV UMPIERITYS- JA AINEENVAIHUNTASAIRAUDET - ENDOCRINE AND METABOLIC DISEASES</b>									
	334	6	4	9	23	22	53	119	98
Naimattomat - Ogifia - Single	52	6	2	4	7	4	7	10	12
Naimisissa - Gifia - Married	89	-	1	5	10	9	24	31	9
Eronneet - Frånskilda - Divorced	32	-	1	-	5	8	6	10	2
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	161	-	-	-	1	1	16	68	75
<b>V MIELENTERVEYDEN JA KÄYTTÄYTYMISEN HÄIRIÖT - MENTAL AND BEHAVIOURAL DISORDERS</b>									
	1965	1	3	12	26	20	65	479	1359
Naimattomat - Ogifia - Single	308	1	2	7	9	4	16	72	197
Naimisissa - Gifia - Married	140	-	-	1	4	8	18	68	41
Eronneet - Frånskilda - Divorced	193	-	1	3	11	3	14	56	105
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	1323	-	-	1	2	5	17	283	1015
<b>VI-VIII HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM, SENSE ORGANS</b>									
	1476	12	4	12	35	73	172	610	558
Naimattomat - Ogifia - Single	188	12	3	9	13	15	21	53	62
Naimisissa - Gifia - Married	316	-	1	1	12	33	69	154	46
Eronneet - Frånskilda - Divorced	142	-	-	2	8	19	27	49	37
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	830	-	-	-	2	6	55	354	413
<b>IX VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM</b>									
	10300	8	14	57	144	381	994	3714	4988
Naimattomat - Ogifia - Single	1316	8	11	28	35	65	144	417	608
Naimisissa - Gifia - Married	1599	-	3	21	66	163	363	726	257
Eronneet - Frånskilda - Divorced	945	-	-	8	37	98	173	358	271
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	6433	-	-	-	6	55	313	2208	3851
<b>X HENGITYSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM</b>									
	1338	3	-	3	23	65	149	417	678
Naimattomat - Ogifia - Single	198	3	-	-	8	14	19	51	103
Naimisissa - Gifia - Married	182	-	-	1	8	18	48	80	27
Eronneet - Frånskilda - Divorced	129	-	-	2	6	24	24	38	35
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	829	-	-	-	1	9	58	248	513

1) Sisältää myös 12 siviilisäädyltään tuntematonta - Inkl. också 12 personer med okänd civilstånd - Incl. also 12 cases of unknown marital status

**Taulukko 5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolemansyy (pääluokat), siviilisäädyn ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 5. Döda och dödstal efter kön, underliggande dödsorsak (kapitlen), civilstånd och ålder i hela landet 2004**  
**Table 5. Deaths and age-specific death rates by sex, cause of death (Chapters) and marital status 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
<b>Siviilisääty - Civilstånd - Marital status</b>									
<b>NAISET - KVINNOR - FEMALES (Kuolleet - Döda - Deaths)</b>									
<b>XI RUUANSULATUSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM</b>									
	1021	-	4	34	113	103	134	311	322
Naimattomat - Ogifita - Single	135	-	3	16	24	14	13	32	33
Naimisissa - Gifita - Married	203	-	1	6	28	39	51	58	20
Eronneet - Frånskilda - Divorced	181	-	-	12	51	39	24	34	21
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	502	-	-	-	10	11	46	187	248
<b>XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE</b>									
	16	-	-	-	-	1	2	8	5
Naimattomat - Ogifita - Single	4	-	-	-	-	1	-	3	-
Naimisissa - Gifita - Married	1	-	-	-	-	-	-	1	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	1	-	-	-	-	-	1	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	10	-	-	-	-	-	1	4	5
<b>XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE</b>									
	151	-	2	1	5	13	36	64	30
Naimattomat - Ogifita - Single	23	-	2	-	1	3	4	9	4
Naimisissa - Gifita - Married	36	-	-	1	2	5	15	12	1
Eronneet - Frånskilda - Divorced	15	-	-	-	1	3	5	4	2
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	77	-	-	-	1	2	12	39	23
<b>XIV VIRTSA- JA SUKUELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM</b>									
	276	-	-	1	2	5	12	99	157
Naimattomat - Ogifita - Single	27	-	-	1	-	1	1	7	17
Naimisissa - Gifita - Married	30	-	-	-	1	2	3	17	7
Eronneet - Frånskilda - Divorced	26	-	-	-	1	2	2	11	10
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	193	-	-	-	-	-	6	64	123
<b>XV RASKAUS, SYNNYTYKS JA LAPSIVUOTEUS - PREGNANCY, CHILDBIRTH AND THE PUERPERIUM</b>									
	7	1	4	2	-	-	-	-	-
Naimattomat - Ogifita - Single	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa - Gifita - Married	7	1	4	2	-	-	-	-	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVI ERÄÄT PERINATAALIAIKANA ALKANEET TILAT - CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD</b>									
	44	44	-	-	-	-	-	-	-
Naimattomat - Ogifita - Single	44	44	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa - Gifita - Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVII SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - CONGENITAL MALFORMATIONS</b>									
	78	30	4	5	9	14	9	5	2
Naimattomat - Ogifita - Single	55	30	3	5	5	8	2	2	-
Naimisissa - Gifita - Married	10	-	1	-	2	3	4	-	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	7	-	-	-	2	3	1	1	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	6	-	-	-	-	-	2	2	2
<b>XVIII OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TETYT TILAT - SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS</b>									
	112	7	1	11	15	25	18	10	25
Naimattomat - Ogifita - Single	37	7	1	4	5	10	4	2	4
Naimisissa - Gifita - Married	22	-	-	4	2	7	4	3	2
Eronneet - Frånskilda - Divorced	24	-	-	3	7	4	6	1	3
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	26	-	-	-	-	3	2	4	16
<b>XX TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE</b>									
	1383	108	71	127	191	173	144	268	301
Naimattomat - Ogifita - Single	351	104	43	43	36	28	19	40	38
Naimisissa - Gifita - Married	328	4	24	45	76	57	67	49	6
Eronneet - Frånskilda - Divorced	239	-	4	36	70	63	22	17	27
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	465	-	-	3	9	25	36	162	230

**Taulukko 5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolemansyy (pääluokat), siviilisäädyn ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 5. Döda och dödstal efter kön, underliggande dödsorsak (kapitlen), civilstånd och ålder i hela landet 2004**  
**Table 5. Deaths and age-specific death rates by sex, cause of death (Chapters) and marital status 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä Samtliga Total	Ikä - Ålder - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
<b>Siviilisäätö - Civilstånd - Marital status</b>									
<b>NAISET - KVINNOR - FEMALE S (Kuolleisuus - Dödstal - Death rate /100 000)</b>									
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>									
	894,1	33,0	41,5	106,3	247,3	495,2	1223,9	4221,2	15155,0
Naimattomat - Ogifia - Single	298,0	33,0	48,1	150,7	368,2	803,6	1807,6	4762,5	16243,3
Naimisissa - Gifia - Married	481,8	33,8	32,4	71,8	178,1	376,8	974,6	3124,8	11276,8
Eronneet - Frånskilda - Divorced	986,0	-	45,5	156,3	341,2	649,6	1477,4	4805,6	15396,7
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	5112,5	-	-	184,8	426,1	679,6	1386,8	4579,4	15313,1
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUTEJA - CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES</b>									
	7,1	0,3	-	0,5	2,3	5,0	11,4	36,3	101,8
Naimattomat - Ogifia - Single	2,5	0,3	-	-	3,4	12,5	9,0	68,7	81,3
Naimisissa - Gifia - Married	4,4	-	-	0,5	2,5	4,7	7,0	23,3	139,8
Eronneet - Frånskilda - Divorced	6,8	-	-	1,9	1,3	3,1	9,0	56,6	52,5
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	38,9	-	-	-	-	3,4	22,4	33,6	105,5
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMS</b>									
	192,8	3,9	5,8	30,4	94,6	227,2	482,7	921,3	1482,0
Naimattomat - Ogifia - Single	58,8	4,0	6,5	33,1	124,4	271,0	664,3	988,5	1530,9
Naimisissa - Gifia - Married	177,2	-	4,7	30,0	87,4	211,0	444,6	763,7	1444,5
Eronneet - Frånskilda - Divorced	250,9	-	6,5	26,7	89,4	238,0	547,6	1094,5	1862,3
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	802,5	-	-	37,0	126,9	274,6	461,7	960,7	1447,1
<b>III VEREN JA VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF BLOOD, BLOOD-FORMING ORGANS</b>									
	1,5	0,1	-	0,3	0,3	0,6	2,0	9,1	19,1
Naimattomat - Ogifia - Single	0,6	0,1	-	-	-	-	4,5	15,9	27,1
Naimisissa - Gifia - Married	0,9	-	-	-	0,4	0,9	1,6	7,8	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	1,9	-	-	1,9	-	-	3,0	12,6	26,2
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	7,1	-	-	-	-	-	1,6	7,9	19,0
<b>IV UMPIERTYYS- JA AINEENVAIHUNTASAIRAUDET - ENDOCRINE AND METABOLIC DISEASES</b>									
	12,5	0,8	1,3	2,5	5,9	6,5	21,6	63,4	155,8
Naimattomat - Ogifia - Single	4,5	0,8	1,2	4,0	11,8	12,5	31,6	52,9	162,6
Naimisissa - Gifia - Married	9,0	-	0,8	2,4	4,2	4,2	18,8	60,2	209,7
Eronneet - Frånskilda - Divorced	12,0	-	6,5	-	6,3	12,3	18,1	62,9	52,5
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	63,2	-	-	-	9,1	3,4	25,6	67,1	158,2
<b>V MIELENTERVEYDEN JA KÄYTTÄYTYMISEN HÄIRIÖT - MENTAL AND BEHAVIOURAL DISORDERS</b>									
	73,6	0,1	1,0	3,3	6,7	5,9	26,5	255,4	2160,9
Naimattomat - Ogifia - Single	26,6	0,1	1,2	7,0	15,1	12,5	72,3	380,6	2668,8
Naimisissa - Gifia - Married	14,1	-	-	0,5	1,7	3,7	14,1	132,1	955,3
Eronneet - Frånskilda - Divorced	72,5	-	6,5	5,7	13,8	4,6	42,1	352,2	2754,1
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	519,7	-	-	37,0	18,1	17,2	27,2	279,4	2141,2
<b>VI-VIII HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM, SENSE ORGANS</b>									
	55,3	1,6	1,3	3,3	9,0	21,4	70,0	325,2	887,3
Naimattomat - Ogifia - Single	16,2	1,6	1,8	9,0	21,9	46,7	94,9	280,1	839,9
Naimisissa - Gifia - Married	31,9	-	0,8	0,5	5,0	15,4	54,0	299,3	1071,8
Eronneet - Frånskilda - Divorced	53,3	-	-	3,8	10,1	29,2	81,2	308,2	970,5
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	326,0	-	-	-	18,1	20,6	87,9	349,5	871,2
<b>IX VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM</b>									
	385,7	1,0	4,5	15,6	36,9	111,7	404,6	1980,2	7931,3
Naimattomat - Ogifia - Single	113,5	1,1	6,5	28,1	58,8	202,5	650,7	2204,2	8236,8
Naimisissa - Gifia - Married	161,5	-	2,4	10,0	27,5	75,9	284,2	1410,8	5987,9
Eronneet - Frånskilda - Divorced	355,0	-	-	15,2	46,6	150,5	520,5	2251,9	7108,2
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	2527,0	-	-	-	54,4	188,8	500,1	2180,1	8123,8
<b>X HENGITYSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM</b>									
	50,1	0,4	-	0,8	5,9	19,1	60,6	222,3	1078,1
Naimattomat - Ogifia - Single	17,1	0,4	-	-	13,4	43,6	85,9	269,6	1395,4
Naimisissa - Gifia - Married	18,4	-	-	0,5	3,3	8,4	37,6	155,5	629,1
Eronneet - Frånskilda - Divorced	48,5	-	-	3,8	7,6	36,9	72,2	239,0	918,0
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	325,6	-	-	-	9,1	30,9	92,7	244,9	1082,2

**Taulukko 5. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolemansyyn (pääluokat), siviilisäädyn ja iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 5. Döda och dödstal efter kön, underliggande dödsorsak (kapitlen), civilstånd och ålder i hela landet 2004**  
**Table 5. Deaths and age-specific death rates by sex, cause of death (Chapters) and marital status 2004; whole country**

Sukupuoli - Kön - Sex	Yhteensä								
	Samtliga	Ikä - Ålder - Age							
Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Total	0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
Siviilisääty - Civilstånd - Marital status									
<b>NAISET - KVINNOR - FEMALE S (Kuolleisuus - Dödstal - Death rate /100 000)</b>									
<b>XI RUUANSULATUSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM</b>									
	38,2	-	1,3	9,3	29,0	30,2	54,5	165,8	512,0
Naimattomat - Ogifita - Single	11,6	-	1,8	16,1	40,3	43,6	58,7	169,1	447,1
Naimisissa - Gifita - Married	20,5	-	0,8	2,9	11,7	18,2	39,9	112,7	466,0
Eronneet - Frånskilda - Divorced	68,0	-	-	22,9	64,2	59,9	72,2	213,9	550,8
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	197,2	-	-	-	90,7	37,8	73,5	184,6	523,2
<b>XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE</b>									
	0,6	-	-	-	-	0,3	0,8	4,3	8,0
Naimattomat - Ogifita - Single	0,3	-	-	-	-	3,1	-	15,9	-
Naimisissa - Gifita - Married	0,1	-	-	-	-	-	-	1,9	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	0,4	-	-	-	-	-	3,0	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	3,9	-	-	-	-	-	1,6	3,9	10,5
<b>XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE</b>									
	5,7	-	0,6	0,3	1,3	3,8	14,7	34,1	47,7
Naimattomat - Ogifita - Single	2,0	-	1,2	-	1,7	9,3	18,1	47,6	54,2
Naimisissa - Gifita - Married	3,6	-	-	0,5	0,8	2,3	11,7	23,3	23,3
Eronneet - Frånskilda - Divorced	5,6	-	-	-	1,3	4,6	15,0	25,2	52,5
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	30,2	-	-	-	9,1	6,9	19,2	38,5	48,5
<b>XIV VIRTSA- JA SUKUELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM</b>									
	10,3	-	-	0,3	0,5	1,5	4,9	52,8	249,6
Naimattomat - Ogifita - Single	2,3	-	-	1,0	-	3,1	4,5	37,0	230,3
Naimisissa - Gifita - Married	3,0	-	-	-	0,4	0,9	2,3	33,0	163,1
Eronneet - Frånskilda - Divorced	9,8	-	-	-	1,3	3,1	6,0	69,2	262,3
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	75,8	-	-	-	-	-	9,6	63,2	259,5
<b>XV RASKAUS, SYNNYTYS JA LAPSIVUOTEUS - PREGNANCY, CHILDBIRTH AND THE PUERPERIUM</b>									
	0,3	0,1	1,3	0,5	-	-	-	-	-
Naimattomat - Ogifita - Single	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa - Gifita - Married	0,7	6,8	3,2	1,0	-	-	-	-	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVI ERÄÄT PERINATAALIAIKANA ALKANEET TILAT - CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD</b>									
	1,6	5,7	-	-	-	-	-	-	-
Naimattomat - Ogifita - Single	3,8	5,9	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa - Gifita - Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVII SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - CONGENITAL MALFORMATIONS</b>									
	2,9	3,9	1,3	1,4	2,3	4,1	3,7	2,7	3,2
Naimattomat - Ogifita - Single	4,7	4,0	1,8	5,0	8,4	24,9	9,0	10,6	-
Naimisissa - Gifita - Married	1,0	-	0,8	-	0,8	1,4	3,1	-	-
Eronneet - Frånskilda - Divorced	2,6	-	-	-	2,5	4,6	3,0	6,3	-
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	2,4	-	-	-	-	-	3,2	2,0	4,2
<b>XVIII OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITETYT TILAT - SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS</b>									
	4,2	0,9	0,3	3,0	3,8	7,3	7,3	5,3	39,8
Naimattomat - Ogifita - Single	3,2	0,9	0,6	4,0	8,4	31,1	18,1	10,6	54,2
Naimisissa - Gifita - Married	2,2	-	-	1,9	0,8	3,3	3,1	5,8	46,6
Eronneet - Frånskilda - Divorced	9,0	-	-	5,7	8,8	6,1	18,1	6,3	78,7
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	10,2	-	-	-	-	10,3	3,2	3,9	33,8
<b>XX TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE</b>									
	51,8	14,1	22,8	34,8	48,9	50,7	58,6	142,9	478,6
Naimattomat - Ogifita - Single	30,3	13,8	25,5	43,2	60,5	87,2	85,9	211,4	514,8
Naimisissa - Gifita - Married	33,1	27,0	18,9	21,4	31,6	26,6	52,4	95,2	139,8
Eronneet - Frånskilda - Divorced	89,8	-	26,0	68,6	88,1	96,8	66,2	106,9	708,2
Lesket - Änklingar/änkor - Widowed	182,7	-	-	110,9	81,6	85,8	57,5	160,0	485,2

Taulukko 6. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiirin mukaan 2004

Tabell 6. Döda under perinatalperiod eller första levnadsåret efter län och sjukvårdsdistrikt 2004

Table 6. Perinatal and infant deaths by province and health care district, 2004

	Kuolleena syntyneet Stillbirths	Perinataali kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali- kuolleet Early neonat. deaths	Myöhäis- neonataali- kuolleet Late neonat. deaths	Postneona- taali kuolleet Post neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths	Elävänä syntyneet Live births
KOKO MAA - WHOLE COUNTRY	187	300	113	29	51	193	57758
Kaupunkimaiset kunnat - Urban municipalities	118	197	79	11	32	122	37816
Taaajaan asutut kunnat - Semi-urban municipalit	34	53	19	11	5	35	10167
Maaseutumaiset kunnat - Rural municipalities	35	50	15	7	14	36	9775
<b>LÄÄNI - PROVINCE</b>							
Etelä-Suomen - Province of Southern Finland	71	121	50	8	21	79	24261
Länsi-Suomen - Province of Western Finland	76	121	45	14	16	75	19931
Itä-Suomen - Province of Eastern Finland	9	14	5	4	7	16	5396
Oulun lääni - Province of Oulu	20	29	9	2	6	17	6089
Lapin lääni - Province of Lapland	11	14	3	1	1	5	1800
Ahvenanmaa - Province of Åland	-	1	1	-	-	1	281
<b>SAIRAANHOITOPIIRI - HEALTH CARE DISTRICT</b>							
Helsingin ja Uudenmaan shp	52	84	32	5	15	52	17603
Varsinais-Suomen shp	7	17	10	1	5	16	4807
Satakunnan shp	6	14	8	-	4	12	2229
Kanta-Hämeen shp	3	12	9	1	2	12	1728
Pirkanmaan shp	15	26	11	5	3	19	5234
Päijät-Hämeen shp	7	9	2	1	2	5	2066
Kymenlaakson shp	5	7	2	1	2	5	1706
Etelä-Karjalan shp	4	9	5	-	-	5	1124
Etelä-Savon shp	1	3	2	2	-	4	888
Itä-Savon shp	1	1	-	-	-	-	482
Pohjois-Karjalan shp	6	8	2	1	1	4	1513
Pohjois-Savon shp	1	2	1	1	6	8	2547
Keski-Suomen shp	18	19	1	1	2	4	2893
Etelä-Pohjanmaan shp	11	20	9	5	-	14	2129
Vaasan shp	8	12	4	2	1	7	1750
Keski-Pohjanmaan shp	11	13	2	-	1	3	889
Pohjois-Pohjanmaan shp	17	26	9	2	3	14	5378
Kainuun shp	3	3	-	-	3	3	711
Länsi-Pohjan shp	5	6	1	-	1	2	676
Lapin shp	6	8	2	1	-	3	1124
Ahvenanmaa - Åland	-	1	1	-	-	1	281

Taulukko 6. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiirin mukaan 2004 (1 000 syntynyttä kohden)  
 Tabell 6. Döda under perinatalperiod eller första levnadsåret efter län och sjukvårdsdistrikt 2004 (per 1 000 levande födda)  
 Table 6. Perinatal and infant deaths by province and health care district, 2004 (per 1 000 births)

	Kuolleena syntyneet Stillbirths	Perinataali kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali- kuolleet Early neonat. deaths	Myöhäis- neonataali- kuolleet Late neonat. deaths	Postneona- taalikuolleet Post neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths	Elävänä syntyneet Live births
KOKO MAA - WHOLE COUNTRY	3,2	5,2	2,0	0,5	0,9	3,3	57758
Kaupunkimaiset kunnat - Urban municipalities	3,1	5,2	2,1	0,3	0,8	3,2	37816
Taajaan asutut kunnat - Semi-urban municipalit	3,3	5,2	1,9	1,1	0,5	3,4	10167
Maaseutumaiset kunnat - Rural municipalities	3,6	5,1	1,5	0,7	1,4	3,7	9775
<b>LÄÄNI - PROVINCE</b>							
Etelä-Suomen - Province of Southern Finland	2,9	5,0	2,1	0,3	0,9	3,3	24261
Länsi-Suomen - Province of Western Finland	3,8	6,0	2,3	0,7	0,8	3,8	19931
Itä-Suomen - Province of Eastern Finland	1,7	2,6	0,9	0,7	1,3	3,0	5396
Oulun lääni - Province of Oulu	3,3	4,7	1,5	0,3	1,0	2,8	6089
Lapin lääni - Province of Lapland	6,1	7,7	1,7	0,6	0,6	2,8	1800
Ahvenanmaa - Province of Åland	-	3,6	3,6	-	-	3,6	281
<b>SAIRAANHOITAPIIRI - HEALTH CARE DISTRICT</b>							
Helsingin ja Uudenmaan shp	2,9	4,8	1,8	0,3	0,9	3,0	17603
Varsinais-Suomen shp	1,5	3,5	2,1	0,2	1,0	3,3	4807
Satakunnan shp	2,7	6,3	3,6	-	1,8	5,4	2229
Kanta-Hämeen shp	1,7	6,9	5,2	0,6	1,2	6,9	1728
Pirkanmaan shp	2,9	5,0	2,1	1,0	0,6	3,6	5234
Päijät-Hämeen shp	3,4	4,3	1,0	0,5	1,0	2,4	2066
Kymenlaakson shp	2,9	4,1	1,2	0,6	1,2	2,9	1706
Etelä-Karjalan shp	3,5	8,0	4,4	-	-	4,4	1124
Etelä-Savon shp	1,1	3,4	2,3	2,3	-	4,5	888
Itä-Savon shp	2,1	2,1	-	-	-	-	482
Pohjois-Karjalan shp	3,9	5,3	1,3	0,7	0,7	2,6	1513
Pohjois-Savon shp	0,4	0,8	0,4	0,4	2,4	3,1	2547
Keski-Suomen shp	6,2	6,5	0,3	0,3	0,7	1,4	2893
Etelä-Pohjanmaan shp	5,1	9,3	4,2	2,3	-	6,6	2129
Vaasan shp	4,6	6,8	2,3	1,1	0,6	4,0	1750
Keski-Pohjanmaan shp	12,2	14,4	2,2	-	1,1	3,4	889
Pohjois-Pohjanmaan shp	3,2	4,8	1,7	0,4	0,6	2,6	5378
Kainuun shp	4,2	4,2	-	-	4,2	4,2	711
Länsi-Pohjan shp	7,3	8,8	1,5	-	1,5	3,0	676
Lapin shp	5,3	7,1	1,8	0,9	-	2,7	1124
Ahvenanmaa - Åland	-	3,6	3,6	-	-	3,6	281

**Taulukko 7. Perinataali- ja imeväisiässä kuolleet äidin iän, kuolinkuukauden, syntymäpainon ja raskauden keston mukaan 2004**

**Tabell 7. Döda under perinatal period eller första levnadsåret efter moderns ålder, månad då dödsfallet skett, födelsevikt och graviditetens längd 2004**

**Table 7. Perinatal and infant deaths by age of mother, month of death, birthweight and gestational age, 2004**

	Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths	Perinataali- kuolleet Perinatal dödlighet Perinatal deaths	Imeväiskuolleet - Döda under första levnadsåret - Infant deaths			Yhteensä Samtliga Total
			0-6 vrk - dygn - days	7-27 vrk - dygn - days	28 vrk-11 kk 28 dygn- 11 månader 28 days - 11 months	
<b>ÄIDIN IKÄ - MODERNS ÅLDER - AGE OF MOTHER</b>						
-14	-	-	-	-	-	-
15 - 19	4	10	6	-	-	6
20 - 24	32	44	12	4	13	29
25 - 29	47	83	36	9	11	56
30 - 34	54	81	27	8	10	45
35 - 39	34	62	28	5	9	42
40 - 44	15	19	4	3	8	15
45 -	1	1	-	-	-	-
<b>KUOLINKUUKAUSI - DÖDSMÅNAD - MONTH OF DEATH</b>						
Tammikuu - Januari - January	15	20	5	-	3	8
Helmikuu - Februari - February	12	24	12	2	3	17
Maaliskuu - Mars - March	16	25	9	7	5	21
Huhtikuu - April	14	22	8	5	6	19
Toukokuu - Maj - May	16	20	4	1	4	9
Kesäkuu - Juni - June	15	25	10	2	4	16
Heinäkuu - Juli - July	20	35	15	2	5	22
Elokuu - Augusti - August	15	25	10	-	5	15
Syyskuu - September	13	21	8	3	4	15
Lokakuu - Oktober - October	18	27	9	3	3	15
Marraskuu - November	17	28	11	1	2	14
Joulukuu - December	16	28	12	3	7	22
<b>SYNTYMÄPAINO - FÖDELSEVIKT - BIRTHWEIGHT</b>						
- 499	37	55	18	-	..	..
500 - 999	39	74	35	12	..	..
1000 - 1499	12	21	9	3	..	..
1500 - 1999	15	23	8	1	..	..
2000 - 2499	27	33	6	1	..	..
2500 - 2999	22	29	7	2	..	..
3000 - 3499	19	32	13	3	..	..
3500 - 3999	5	11	6	-	..	..
4000 - 4499	7	12	5	1	..	..
4500 - 4999	2	2	-	1	..	..
5000 -	-	2	2	1	..	..
Tunt. - Okänd - Unknown	2	6	4	4	..	..
<b>RASKAUDEN KESTO - GRAVIDITETENS LÄNGD - GESTATIONAL AGE</b>						
22 - 24	47	85	38	8	..	..
25 - 27	24	38	14	3	..	..
28 - 30	13	26	13	2	..	..
31 - 33	26	31	5	1	..	..
34 - 36	34	45	11	2	..	..
37 - 39	32	46	14	3	..	..
40 - 41	10	23	13	5	..	..
42 -	1	4	3	1	..	..
Tunt. - Okänd - Unknown	-	2	2	4	..	..

**Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisenä imeväisiässä kuolleet kuolemansyyn mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 8. Döda under perinatal period eller första levnadsåret efter dödsorsak i hela landet 2004**  
**Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths	Perinataali-kuolleet Perinatal dödlighet Perinatal deaths	Imeväiskuolleet - Döda under första levnadsåret - Infant deaths			Yhteensä Samtliga Total
			0-6 vrk - dygn - days	7-27 vrk - dygn - days	28 vrk-11 kk 28 dygn- 11 månader 28 days - 11 months	
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>	<b>187</b>	<b>300</b>	<b>113</b>	<b>29</b>	<b>51</b>	<b>193</b>
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUTEJA CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES (A00-B99)</b>	-	-	-	1	2	3
A39 Meningokokki-infektio - Meningococcal infection	-	-	-	-	2	2
A40 Streptokokin aih. septikemia - Streptococcal septicaemia	-	-	-	1	-	1
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMS (C00-D48)</b>	-	1	1	-	2	3
C92 Myeloinen leukemia - Myeloid leukaemia	-	-	-	-	1	1
D13 Muiden tai huonosti määritettyjen ruuansulatuselinten hyvänlaatuiset kasvaimet - Bening neoplasm of other and ill-defined parts of digestive system	-	-	-	-	1	1
D48 Muussa tai määrittämättömässä paikassa sijaitseva kasvutapumukseltaan epäselvä tai tuntematon kasvain - Neoplasm of uncertain or unknown behaviour of other or unspecified sites	-	1	1	-	-	1
<b>IV UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET ENDOCRINE, NUTRITIONAL AND METABOLIC DISEASES (E00-E90)</b>	-	-	-	2	1	3
E72 Muut aminohappojen aineenvaihduntahäiriöt Other disorders of amino-acid metabolism	-	-	-	2	-	2
E75 Sfingolipidiaineenvaihdunnan häiriöt ja muut rasva-aineiden kertymätaudit - Disorders of sphingolipid metabolism and other lipid storage disorders	-	-	-	-	1	1
<b>VI HERMOSTON SAIRAUDET DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM (G00-G99)</b>	-	-	-	1	4	5
G09 Keskushermoston tulehdussairauksien myöhäisvaikutukset Sequelae of inflammatory diseases of central nervous system	-	-	-	-	1	1
G12 Spinaalinen lihasatrofia ja lähisukuiset oireyhtymät Spinal muscular atrophy and related syndromes	-	-	-	-	2	2
G71 Primaariset lihassairaudet - Primary disorders of muscles	-	-	-	1	-	1
G80 CP-oireyhtymä - Infantile cerebral palsy	-	-	-	-	1	1
<b>IX VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (I00-I99)</b>	-	-	-	2	-	2
I42 Sydänlihassairaus - Cardiomyopathy	-	-	-	1	-	1
I61 Aivoverenvuoto - Intracerebral haemorrhage	-	-	-	1	-	1
<b>XVI ERÄÄT PERINATAALIAIKANA ALKANEET TILAT - CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD (P00-P98)</b>	<b>147</b>	<b>230</b>	<b>83</b>	<b>13</b>	<b>9</b>	<b>105</b>
P05 Sikiön hidas kasvu ja aliravitsemus Slow fetal growth and fetal malnutrition	9	9	-	-	-	-
P07 Muualla luokitamattomat lyhyeen raskauden kestoon (sikiöikään) ja pieneen syntymäpainoon liittyvät häiriöt - Disorders related to short gestation and low birth weight, not elsewhere classified	9	24	15	-	-	15

**Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisenä imeväisiässä kuolleet kuolemansyyn mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 8. Döda under perinatal period eller första levnadsåret efter dödsorsak i hela landet 2004**  
**Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths	Perinataali- kuolleet Perinatal dödlighet Perinatal deaths	Imeväiskuolleet - Döda under första levnadsåret - Infant deaths				Yhteensä Samtliga Total
			0-6 vrk - dygn - days	7-27 vrk - dygn - days	28 vrk-11 kk 28 dygn- 11 månader	28 days - 11 months	
P10 Synnytysvaurion aiheuttama kallonsisäinen repeymä ja verenvuoto - Intracranial laceration and haemorrhage due to birth injury	1	2	1	-	-	1	
P20 Sikiön hapenpuute - Intrauterine hypoxia	26	26	-	-	-	-	
P21 Syntymäasfyksia - Birth asphyxia	-	7	7	-	1	8	
P22 Vastasyntyneen hengitysvaikeus Respiratory distress of newborn	-	10	10	2	-	12	
P23 Synnynnäinen keuhkokuume - Congenital pneumonia	-	3	3	-	1	4	
P24 Vastasyntyneen aspiraatio-oireyhtymä Neonatal aspiration syndromes	-	1	1	1	-	2	
P25 Neonataalivaiheessa alkanut keuhkojen ilmapuoto Interstitial emphysema and related conditions originating in the perinatal period	-	2	2	-	-	2	
P26 Perinataalivaiheessa alkanut keuhkoverenvuoto - Pulmonary haemorrhage originating in the perinatal period	-	9	9	-	-	9	
P27 Perinataalivaiheessa alkanut pitkäaikainen hengityselinsairaus - Chronic respiratory disease originating in the perinatal period	-	-	-	2	5	7	
P28 Muut perinataalivaiheessa alkaneet hengityshäiriöt Other respiratory conditions originating in the perinatal period	-	3	3	-	-	3	
P29 Perinataalivaiheessa alkaneet verenkiertoelinten häiriöt - Cardiovascular disorders originating in the perinatal period	1	1	-	1	-	1	
P35 Synnynnäiset virustaudit - Congenital viral diseases	1	1	-	-	-	-	
P36 Vastasyntyneen bakteerisepsis Bacterial sepsis of newborn	1	4	3	2	-	5	
P50 Sikiön verenvuoto - Fetal blood loss	9	18	9	-	-	9	
P52 Sikiön tai vastasyntyneen kallonsisäinen ei-traumattinen verenvuoto - Intracranial nontraumatic haemorrhage of fetus and newborn	-	11	11	2	1	14	
P61 Muut perinataalikauden verisairaudet Other perinatal haematological disorders	-	1	1	-	-	1	
P70 Sikiön ja vastasyntyneen hiilihydraattiaineenvaihdunnan ohimenevät häiriöt - Transitory disorders of carbohydrate metabolism specific to fetus and newborn	1	2	1	-	-	1	
P77 Vastasyntyneen nekrotisoiva suolitulehdus Necrotizing enterocolitis of fetus and newborn	-	-	-	1	-	1	
P78 Muut ruuansulatuselinten perinataaliset sairaudet - Other perinatal digestive system disorders	1	1	-	1	-	1	
P83 Muut sikiön ja vastasyntyneen ihohäiriöt - Other conditions of integument specific to fetus and newborn	1	2	1	-	-	1	
P91 Muut vastasyntyneen aivohäiriöt Other disturbances of cerebral status of newborn	-	5	5	1	1	7	
P95 Määrittämättömästä syystä aiheutunut sikiön kuolema Fetal death of unspecified cause	87	87	-	-	-	-	
P96 Muut perinataalivaiheessa alkavat tilat - Other conditions originating in the perinatal period	-	1	1	-	-	1	

**Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisenä imeväisiässä kuolleet kuolemansyyn mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 8. Döda under perinatal period eller första levnadsåret efter dödsorsak i hela landet 2004**  
**Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths	Perinataali- kuolleet Perinatal dödlighet Perinatal deaths	Imeväiskuolleet - Döda under första levnadsåret - Infant deaths			Yhteensä Samtliga Total
			0-6 vrk - dygn - days	7-27 vrk - dygn - days	28 vrk-11 kk 28 dygn- 11 månader 28 days - 11 months	
<b>XVII SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT CONGENITAL MALFORMATIONS (Q00-Q99)</b>	<b>34</b>	<b>61</b>	<b>27</b>	<b>7</b>	<b>18</b>	<b>52</b>
Q00 Anenkefalia ja vastaavat epämuodostumat - Anencephaly and similar malformations	-	1	1	-	-	1
Q01 Enkefaloseele (aivotyrä) - Encephalocele	-	1	1	-	-	1
Q04 Muut synnynnäiset aivojen epämuodostumat Other congenital malformations of brain	-	-	-	-	1	1
Q07 Muut synnynnäiset hermoston epämuodostumat - Other congenital malformations of nervous system	1	1	-	-	1	1
Q18 Muut synnynnäiset kasvojen ja kaulan epämuodostumat - Other congenital malformations of face and neck	1	1	-	-	-	-
Q20 Synnynnäiset sydämen lokeroiden ja yhteyksien epämuo- dostumat - Congenital malformations of cardiac chambers and connections	-	2	2	-	2	4
Q21 Synnynnäiset sydämen väliseinien epämuodostumat Congenital malformations of cardiac septa	4	4	-	3	1	4
Q22 Synnynnäiset keuhkovaltimoläpän ja kolmiliuskaläpän epämuodostumat - Congenital malformations of pulmonary and tricuspid valves	1	3	2	1	-	3
Q23 Aortaläpän ja hiippaläpän synnynnäiset epämuodostumat Congenital malformations of aortic and mitral valves	1	4	3	-	1	4
Q24 Muut synnynnäiset sydänpämuodostumat Other congenital malformations of heart	-	-	-	-	2	2
Q25 Suurten valtimoiden synnynnäiset epämuodostumat Congenital malformations of great arteries	3	3	-	1	-	1
Q27 Muut synnynnäiset ääreisverisuonten epämuodostumat - Other congenital malformations of peripheral vascular system	1	1	-	-	-	-
Q32 Synnynnäiset henkitorven ja keuhkoputkien epämuodostumat Congenital malformations of trachea and bronchus	-	1	1	-	-	1
Q33 Synnynnäiset keuhkoepämuodostumat Congenital malformations of lung	-	1	1	-	-	1
Q34 Muut synnynnäiset hengityselinten epämuodostumat - Other congenital malformations of respiratory system	-	1	1	-	-	1
Q39 Synnynnäiset ruokatorven epämuodostumat Congenital malformations of oesophagus	-	1	1	-	1	2
Q41 Synnynnäinen ohutsuolen puuttuminen, umpeuma tai ahtauma Congenital absence, atresia and stenosis of small intestine	3	3	-	-	-	-
Q43 Muut synnynnäiset suolen epämuodostumat Other congenital malformations of intestine	1	1	-	-	-	-
Q44 Synnynnäiset sappirakon, sappiteiden ja maksan epämuo- dostumat - Congenital malformations of gallbladder, bile ducts and liver	-	-	-	-	1	1
Q60 Synnynnäinen munuaisen puuttuminen tai vajaakehitys Renal agenesis and other reduction defects of kidney	1	2	1	-	-	1
Q61 Munuais(t)en rakkulasairaus - Cystic kidney disease	1	3	2	-	-	2

**Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisenä imeväisiässä kuolleet kuolemansyyn mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 8. Döda under perinatal period eller första levnadsåret efter dödsorsak i hela landet 2004**  
**Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Kuolleena syntyneet Dödfödda Stillbirths	Perinataali- kuolleet Perinatal dödlighet Perinatal deaths	Imeväiskuolleet - Döda under första levnadsåret - Infant deaths			Yhteensä Samtliga Total
			0-6 vrk - dygn - days	7-27 vrk - dygn - days	28 vrk-11 kk 28 dygn- 11 månader 28 days - 11 months	
Q63 Muut synnynnäiset munuaisen epämuodostumat - Other congenital malformations of kidney	1	2	1	-	-	1
Q74 Muut synnynnäiset raajojen epämuodostumat Other congenital malformations of limb(s)	3	3	-	-	-	-
Q77 Osteokondrodysplasia johon liittyy putkiluiden ja sel- kärangan vajaakasvu - Osteochondrodysplasia with defects of growth of tubular bones and spine	1	1	-	-	-	-
Q78 Muut osteokondrodysplasiat - Other osteochondrodysplasias	-	-	-	-	1	1
Q79 Muualla luokitamattomat synnynnäiset lihasten ja luiden epämuodostumat - Congenital malformations of musculoskeletal system, not elsewhere classified	-	2	2	1	1	4
Q87 Muut määritetyt useisiin elinjärjestelmiin kohdistuvat synnynnäiset epämuodostumaoireyhtymät - Other specified congenital malformation syndromes affecting multiple systems	-	1	1	-	-	1
Q89 Muualla luokitamattomat muut synnynnäiset epämuodostu- mat - Other congenital malformations, not elsewhere classified	-	1	1	-	-	1
Q90 Downin oireyhtymä - Down's syndrome	5	5	-	-	3	3
Q91 Edwardsin oireyhtymä ja Patau'n oireyhtymä Edwards' syndrome and Patau's syndrome	4	10	6	-	2	8
Q99 Muualla luokitamattomat muut kromosomipoikkeavuudet Other chromosome abnormalities, not elsewhere classified	2	2	-	1	1	2
<b>XVIII OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELLYT TILAT</b> <b>SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS (R00-R99)</b>	-	-	-	-	12	12
R95 Kätkytkuolema - Sudden infant death syndrome	-	-	-	-	11	11
R99 Muut epätäydellisesti määritetyt tai määrittämättömät kuolemansyyt - Other ill-defined and unspecified causes of mortality	-	-	-	-	1	1
<b>XX TAPATURMAT JA VÄKIVALTA</b> <b>ACCIDENTS AND VIOLENCE (V01-Y89)</b>	-	1	1	1	2	4
V43 Henkilöautolla kulkijan vahingoittuminen tapaturmassa Car occupant injured in transport accident	-	-	-	1	-	1
W75 Tapaturmainen tukehtuminen tai kuristuminen vuoteessa - Accidental suffocation and strangulation in bed	-	-	-	-	1	1
W76 Muu tapaturmainen hirttyminen tai kuristuminen - Other accidental hanging and strangulation	-	-	-	-	1	1
Y60 Lääketieteellisen hoidon aikana vahingossa syntynyt haava, punktio, perforaatio tai verenvuoto - Unintentional cut, puncture, perforation or haemorrhage during medical care	-	1	1	-	-	1
<b>XXI EI KUOLINTODISTUSTA</b> <b>NO DEATH CERTIFICATE (R999)</b>	6	7	1	2	1	4

**Taulukko 9. Ruumiinavaukset kuolemansyyn ja kuolleiden iän mukaan 2004; koko maa**  
**Tabell 9. Antal obduktioner 2004 efter dödsorsak och ålder i hela landet**  
**Table 9. Autopsies by cause of death and age of deaths, 2004; whole country**

Kuolemansyy - Dödsorsak - Cause of death	Kuolleita yhteensä Samtliga döda Total deaths	Ruumiinavaukset yhteensä Antal obduktioner Total autopsies	%	Ikä - Ålder - Age		Lääketieteelliset ruumiinavaukset Medicinska obduktioner Medical autopsies	Oikeuslääket. ruumiinavaukset Rättsmedicinska obduktioner Medicolegal autopsies
				0-64	65+		
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>	<b>47757</b>	<b>15323</b>	<b>32,1</b>	<b>6962</b>	<b>8361</b>	<b>3952</b>	<b>11371</b>
I TARTUNTA- JA LOISTAUTEJA - CERTAIN INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES	343	113	32,9	50	63	69	44
II KASVAIMET - NEOPLASMS	10768	1357	12,6	400	957	847	510
III VEREN JA VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF BLOOD, BLOOD-FORMING ORGANS	54	12	22,2	7	5	10	2
IV UMPIERITYS- JA AINEENVAHDUNTASAIRAUDET - ENDOCRINE AND METABOLIC DISEASES	631	157	24,9	100	57	65	92
V MIELENTERVEYDEN JA KÄYTTÄYTYMISEN HÄIRIÖT - MENTAL AND BEHAVIOURAL DISORDERS	2827	270	9,6	215	55	29	241
VI-VIII HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM, SENSE ORGANS	2489	251	10,1	138	113	121	130
IX VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM	19758	6913	35,0	2191	4722	1878	5035
X HENGITYSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM	2971	603	20,3	172	431	286	317
XI RUUANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM	2331	1325	56,8	700	625	463	862
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE	27	11	40,7	5	6	4	7
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE MUSCULOSKELETAL SYSTEM AND CONNECTIVE TISSUE	220	59	26,8	18	41	29	30
XIV VIRTSA- JA SUKUELINTEN SAIRAUDET - DISEASES OF THE GENITOURINARY SYSTEM	426	48	11,3	9	39	26	22
XV RASKAUS, SYNNYTYS JA LAPSIVUOTEUS - PREGNANCY, CHILDBIRTH AND THE PUERPERIUM	7	6	85,7	6	-	-	6
XVI ERÄÄT PERINATAALIAIKANA ALKANEET TILAT - CERTAIN CONDITIONS ORIGINATING IN THE PERINATAL PERIOD	107	70	65,4	70	-	63	7
XVII SYNNYNNÄISET EPÄMUJODOSTUMAT - CONGENITAL MALFORMATIONS	171	92	53,8	86	6	52	40
XVIII OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITETYT TILAT - SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS	139	116	83,5	98	18	-	116
XX TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	4353	3920	90,1	2697	1223	10	3910
TAPATURMAT - ACCIDENTS	3063	2644	86,3	1619	1025	9	2635
XXI EI KUOLINTODISTUSTA - NO DEATH CERTIFICATE (R999)	135	-	-	-	-	-	-



*Liitteet – Bilagor – Appendices*

**Liite 1 Keskiväkiluku iän ja sukupuolen mukaan maakunnittain 2004**  
**Bilaga 1 Medelfolk mängden efter ålder, kön och landskap 2004**  
**Appendix 1 Mean population by age, sex and region 2004**

Ikäryhmä Åldersgrupp Age group	Yhteensä Totalt Total	Uusimaa Nyland	Itä- Uusimaa Östra Nyland	Varsinais- Suomi Egentliga Finland	Satakunta Satakunta	Kanta- Häme Egentliga Tavast- land	Pirkanmaa Birkaland	Päijät- Häme Päijänne Tavast- land	Kymen- laakso Kymmene- dalen	Etelä- Karjala Södra Karelen	Ete- lä-Savo Södra Savolax
<b>Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes</b>											
<b>Yht. – Totalt</b>	<b>5 228 172</b>	<b>1 342 569</b>	<b>92 066</b>	<b>453 095</b>	<b>230 964</b>	<b>167 139</b>	<b>462 923</b>	<b>198 560</b>	<b>185 602</b>	<b>136 051</b>	<b>161 839</b>
0–4	283 415	78 900	5 354	23 506	11 172	8 840	24 756	9 890	8 678	6 089	7 055
5–9	303 075	79 633	6 207	25 569	12 709	9 917	25 927	10 967	9 975	7 034	8 262
10–14	330 839	83 896	6 656	26 868	13 945	10 596	27 799	12 433	11 034	8 035	9 638
15–19	318 930	75 463	5 599	25 913	14 001	9 952	26 486	11 836	10 769	7 950	10 079
20–24	332 118	89 648	4 139	29 922	13 310	9 023	31 308	11 303	9 927	8 126	8 563
25–29	329 413	104 416	4 429	29 872	12 186	9 013	31 820	10 821	9 601	7 186	7 166
30–34	307 478	97 271	5 503	27 045	11 676	8 978	28 648	10 709	9 449	6 943	7 210
35–39	362 372	109 255	7 079	31 451	14 711	11 305	32 154	13 209	12 002	8 510	9 622
40–44	379 589	104 626	7 064	31 590	15 836	12 089	32 614	13 922	13 189	9 562	11 499
45–49	384 889	96 667	7 045	31 855	16 739	12 485	32 680	14 523	14 232	10 272	12 792
50–54	401 033	96 688	7 139	34 189	18 903	13 254	34 465	16 514	15 224	11 219	13 504
55–59	401 455	101 178	7 466	35 614	19 398	13 156	35 413	17 060	15 925	11 159	13 367
60–64	271 501	64 808	4 898	23 643	13 425	8 876	23 822	11 630	10 979	8 076	9 803
65–69	240 386	50 039	3 955	21 124	12 602	8 303	21 501	10 212	9 823	7 498	9 571
70–74	207 376	40 245	3 378	18 848	10 651	7 269	18 976	8 430	8 879	6 637	8 574
75–79	174 938	31 673	2 819	16 500	9 210	6 470	16 078	7 121	7 611	5 558	7 152
80–84	116 502	21 476	1 960	11 292	6 151	4 451	10 915	4 669	4 889	3 574	4 701
85–89	56 463	11 177	916	5 509	2 919	2 146	5 194	2 313	2 384	1 804	2 231
90–	26 404	5 515	464	2 788	1 424	1 021	2 373	1 003	1 036	823	1 055
<b>Miehet – Män – Males</b>											
<b>Yht. – Totalt</b>	<b>2 557 485</b>	<b>645 025</b>	<b>45 424</b>	<b>218 975</b>	<b>113 325</b>	<b>81 354</b>	<b>225 995</b>	<b>95 821</b>	<b>91 275</b>	<b>67 254</b>	<b>79 223</b>
0–4	145 104	40 202	2 673	12 127	5 800	4 448	12 681	4 995	4 468	3 129	3 622
5–9	154 517	40 599	3 171	13 104	6 487	5 057	13 245	5 512	5 013	3 522	4 172
10–14	168 669	42 618	3 402	13 764	7 110	5 414	14 121	6 313	5 628	4 173	4 883
15–19	162 976	38 137	2 912	13 165	7 250	5 086	13 441	5 987	5 561	4 128	5 246
20–24	169 797	43 957	2 201	14 502	7 073	4 650	16 046	5 804	5 333	4 489	4 463
25–29	168 561	51 560	2 225	14 910	6 328	4 555	16 438	5 486	5 064	3 908	3 716
30–34	157 245	48 790	2 690	13 810	5 978	4 582	14 941	5 477	4 880	3 576	3 659
35–39	184 363	54 546	3 523	15 876	7 604	5 780	16 403	6 772	6 218	4 395	4 893
40–44	192 704	52 316	3 587	15 906	8 074	6 174	16 750	7 141	6 776	4 951	5 874
45–49	194 105	47 327	3 606	15 975	8 397	6 262	16 513	7 211	7 338	5 302	6 611
50–54	201 603	45 913	3 581	16 789	9 630	6 740	17 189	8 129	7 785	5 785	7 045
55–59	200 262	47 892	3 846	17 888	9 820	6 609	17 621	8 558	8 024	5 696	6 793
60–64	131 654	30 183	2 492	11 514	6 574	4 263	11 414	5 577	5 397	3 990	4 872
65–69	111 967	22 426	1 908	9 843	5 876	3 916	9 868	4 650	4 677	3 532	4 493
70–74	90 100	16 852	1 495	8 044	4 741	3 144	8 147	3 496	3 886	2 832	3 795
75–79	67 507	11 708	1 125	6 315	3 536	2 514	6 055	2 631	2 863	2 137	2 812
80–84	36 378	6 328	654	3 455	2 007	1 413	3 375	1 376	1 539	1 102	1 449
85–89	14 494	2 648	234	1 449	749	544	1 257	534	622	446	582
90–	5 483	1 026	103	543	295	208	495	177	208	166	246
<b>Naiset – Kvinnor – Females</b>											
<b>Yht. – Totalt</b>	<b>2 670 687</b>	<b>697 545</b>	<b>46 642</b>	<b>234 120</b>	<b>117 639</b>	<b>85 785</b>	<b>236 928</b>	<b>102 739</b>	<b>94 327</b>	<b>68 797</b>	<b>82 616</b>
0–4	138 311	38 698	2 681	11 379	5 373	4 392	12 076	4 895	4 211	2 961	3 434
5–9	148 558	39 034	3 036	12 465	6 222	4 860	12 682	5 455	4 962	3 512	4 090
10–14	162 170	41 279	3 254	13 105	6 835	5 183	13 678	6 120	5 406	3 862	4 755
15–19	155 954	37 326	2 688	12 748	6 751	4 866	13 045	5 849	5 208	3 822	4 833
20–24	162 321	45 691	1 938	15 420	6 238	4 373	15 262	5 499	4 594	3 637	4 100
25–29	160 853	52 856	2 204	14 962	5 859	4 459	15 382	5 335	4 538	3 278	3 450
30–34	150 234	48 481	2 813	13 235	5 698	4 396	13 707	5 232	4 569	3 367	3 552
35–39	178 009	54 709	3 557	15 575	7 107	5 526	15 751	6 437	5 784	4 115	4 729
40–44	186 885	52 310	3 477	15 685	7 762	5 915	15 864	6 781	6 413	4 612	5 625
45–49	190 784	49 341	3 439	15 880	8 342	6 223	16 167	7 312	6 894	4 970	6 181
50–54	199 430	50 775	3 558	17 400	9 274	6 514	17 276	8 385	7 439	5 435	6 460
55–59	201 194	53 286	3 620	17 726	9 578	6 548	17 792	8 502	7 902	5 463	6 574
60–64	139 847	34 625	2 407	12 129	6 851	4 613	12 408	6 054	5 582	4 086	4 932
65–69	128 419	27 614	2 047	11 281	6 726	4 388	11 633	5 563	5 146	3 966	5 078
70–74	117 276	23 393	1 883	10 804	5 910	4 126	10 829	4 935	4 993	3 806	4 779
75–79	107 431	19 965	1 695	10 186	5 674	3 957	10 023	4 491	4 748	3 421	4 340
80–84	80 124	15 149	1 306	7 837	4 144	3 038	7 540	3 293	3 350	2 472	3 252
85–89	41 969	8 529	682	4 060	2 171	1 602	3 938	1 779	1 762	1 358	1 649
90–	20 921	4 489	361	2 246	1 129	813	1 878	826	828	657	809

Pohjois-Savo <i>Norra Savolax</i>	Pohjois-Karjala <i>Norra Karelen</i>	Keski-Suomi <i>Mellersta Finland</i>	Etelä-Pohjanmaa <i>Södra Österbotten</i>	Pohjanmaa <i>Österbotten</i>	Keski-Pohjanmaa <i>Mellersta Österbotten</i>	Pohjois-Pohjanmaa <i>Norra Österbotten</i>	Kainuu <i>Kajanaland</i>	Lappi <i>Lappland</i>	Ahvenanmaa <i>Åland</i>	Ikäryhmä <i>Åldersgrupp</i> Age group
<b>Molemmat sukupuolet – Båda könen – Both sexes</b>										
<b>251 226</b>	<b>168 872</b>	<b>266 632</b>	<b>194 015</b>	<b>173 273</b>	<b>70 533</b>	<b>373 430</b>	<b>86 269</b>	<b>186 680</b>	<b>26 439</b>	<b>Yht. – Totalt Total</b>
12 587	8 012	14 306	10 608	9 566	4 176	25 489	3 937	9 130	1 369	0–4
13 960	9 205	15 279	11 424	10 293	4 522	25 529	4 720	10 343	1 607	5–9
15 746	10 831	16 794	13 006	11 573	4 962	27 094	5 540	12 657	1 743	10–14
16 321	11 217	16 982	13 146	11 052	5 204	26 544	5 937	12 911	1 572	15–19
15 398	10 351	18 393	11 881	11 314	4 402	27 310	4 872	11 588	1 345	20–24
13 192	8 584	17 033	9 786	10 318	3 968	25 574	3 795	9 171	1 488	25–29
12 676	7 722	14 607	9 557	9 780	3 633	22 153	3 769	8 516	1 637	30–34
16 130	9 920	16 778	11 872	11 004	4 387	24 456	5 127	11 422	1 983	35–39
18 543	12 419	19 084	13 272	11 091	4 641	25 926	6 404	14 366	1 854	40–44
19 762	13 931	19 559	14 349	11 712	4 876	26 905	7 109	15 527	1 874	45–49
20 323	14 315	20 294	15 061	12 603	5 390	26 789	7 413	15 710	2 039	50–54
18 940	13 141	20 051	14 607	12 912	5 425	23 755	6 755	14 074	2 065	55–59
13 194	9 110	13 885	9 757	9 061	3 624	16 480	4 904	10 051	1 480	60–64
12 582	8 677	12 688	9 534	8 167	3 225	15 083	4 737	9 888	1 180	65–69
11 405	7 813	11 120	8 827	7 244	2 851	12 701	4 279	8 280	975	70–74
9 991	6 695	9 492	7 923	6 591	2 470	10 485	3 609	6 601	894	75–79
6 325	4 121	6 198	5 587	4 993	1 650	6 761	2 089	4 003	702	80–84
2 923	1 938	2 843	2 676	2 654	766	3 065	897	1 707	407	85–89
1 233	875	1 250	1 145	1 351	366	1 335	381	740	230	90–
<b>Miehet – Män – Males</b>										
<b>123 626</b>	<b>83 885</b>	<b>131 264</b>	<b>96 129</b>	<b>86 127</b>	<b>34 926</b>	<b>187 927</b>	<b>43 191</b>	<b>93 713</b>	<b>13 030</b>	<b>Yht. – Totalt Total</b>
6 422	4 093	7 290	5 524	4 919	2 101	13 242	1 987	4 673	713	0–4
7 144	4 684	7 763	5 873	5 340	2 235	13 149	2 362	5 276	812	5–9
7 894	5 595	8 592	6 723	6 000	2 532	13 739	2 849	6 427	897	10–14
8 399	5 784	8 666	6 787	5 713	2 659	13 646	2 998	6 601	814	15–19
7 955	5 472	9 219	6 342	5 946	2 312	14 414	2 707	6 196	719	20–24
6 899	4 551	8 826	5 193	5 512	2 099	13 564	2 072	4 904	758	25–29
6 442	3 931	7 592	4 944	5 143	1 918	11 783	1 942	4 346	825	30–34
8 220	5 059	8 637	6 117	5 765	2 298	12 797	2 659	5 842	965	35–39
9 549	6 256	9 763	6 755	5 551	2 333	13 263	3 305	7 449	934	40–44
10 165	7 235	9 984	7 382	5 924	2 443	13 742	3 774	8 013	904	45–49
10 642	7 680	10 411	7 910	6 411	2 755	13 899	3 959	8 378	977	50–54
9 759	6 896	10 170	7 511	6 566	2 776	12 062	3 487	7 243	1 050	55–59
6 457	4 499	6 879	4 774	4 576	1 771	8 126	2 432	5 072	795	60–64
5 818	4 166	5 977	4 535	3 869	1 565	7 187	2 269	4 824	573	65–69
4 968	3 416	4 937	3 876	3 306	1 288	5 758	1 905	3 746	474	70–74
3 875	2 573	3 615	3 123	2 765	1 005	4 184	1 486	2 800	389	75–79
1 993	1 273	1 933	1 734	1 766	546	2 207	670	1 312	252	80–84
758	515	734	778	745	211	851	254	457	131	85–89
271	211	281	253	315	84	317	76	159	53	90–
<b>Naiset – Kvinnor – Females</b>										
<b>127 600</b>	<b>84 987</b>	<b>135 368</b>	<b>97 886</b>	<b>87 146</b>	<b>35 608</b>	<b>185 503</b>	<b>43 078</b>	<b>92 967</b>	<b>13 409</b>	<b>Yht. – Totalt Total</b>
6 165	3 920	7 016	5 084	4 647	2 075	12 247	1 950	4 457	656	0–4
6 816	4 521	7 516	5 551	4 953	2 288	12 380	2 358	5 067	795	5–9
7 852	5 236	8 202	6 284	5 573	2 430	13 355	2 691	6 230	847	10–14
7 922	5 433	8 316	6 360	5 339	2 546	12 898	2 939	6 311	758	15–19
7 443	4 879	9 174	5 539	5 368	2 090	12 896	2 165	5 392	626	20–24
6 293	4 033	8 208	4 594	4 806	1 869	12 010	1 723	4 268	730	25–29
6 234	3 791	7 015	4 613	4 637	1 716	10 370	1 828	4 170	812	30–34
7 910	4 861	8 141	5 755	5 240	2 089	11 659	2 468	5 581	1 018	35–39
8 994	6 163	9 322	6 517	5 540	2 309	12 663	3 099	6 918	920	40–44
9 597	6 696	9 575	6 967	5 789	2 433	13 163	3 335	7 514	970	45–49
9 681	6 635	9 884	7 152	6 193	2 635	12 890	3 454	7 332	1 063	50–54
9 182	6 245	9 882	7 096	6 346	2 649	11 693	3 269	6 831	1 015	55–59
6 737	4 612	7 006	4 983	4 485	1 853	8 354	2 472	4 979	685	60–64
6 764	4 511	6 712	4 999	4 298	1 660	7 897	2 468	5 065	607	65–69
6 437	4 397	6 184	4 952	3 938	1 563	6 944	2 374	4 534	501	70–74
6 116	4 122	5 877	4 800	3 826	1 465	6 301	2 123	3 801	505	75–79
4 332	2 849	4 265	3 854	3 227	1 104	4 555	1 419	2 691	450	80–84
2 165	1 423	2 109	1 899	1 909	556	2 214	643	1 250	276	85–89
963	664	969	892	1 036	282	1 018	305	581	178	90–

Liite 2A – Bilaga 2A – Appendix 2A

Kuolemansyytilaston aikasarjataulukossa käytetty lyhennetty kuolemansyylokiutus vuodesta 1969

Den förkortad dödsorsaksklassificeringen som använts i tidsserierna

The short list of the causes of death in the time series since 1969

Tunnus – Kod – Code	1996–	1987–1995	1969–1986
	Tautiluokitus I CD-10 Klassifikation av sjukdomar ICD-10 <i>Finnish Classification of Diseases ICD-10</i>	Tautiluokitus 1987– Klassifikation av sjukdomar 1987 <i>Finnish Classification of Diseases 1987 (Koodi ICD9:n mukaan – Code by ICD9)</i>	Kansainvälinen tautiluokitus – ICD8 Den internationella sjukdomsklassifikationen (ICD8) <i>International Classification of diseases ICD8</i>
01–41 Taudit ja tapaturmainen alkoholimyrkytys – <i>Diseases and accidental poisoning by alcohol</i>	A00–R99, X45,	001–799, E851 (E860)	000–796, E860
01–03 Tartunta- ja loistauteja – <i>Certain infectious and parasitic diseases</i>	A00–B99, J65	001–033, 0341–0401, 0403–0992, 0994–134, 1362–139, 7713, 7908	000–033, 0341–134, 136 2759; jos kuolinvuosi – if year of death =, >1984, 5281
01 Tuberkuloosi – <i>Tuberculosis</i>	A15–A19, B90, J65	010–018, 137	010–019
02 Immuunikato (HIV-tauti) – <i>Human immunodeficiency virus (HIV) disease</i>	B20–B24	0788A–0788C (042)	2759; jos kuolinvuosi – if year of death =, >> 1984
03 Muut tartunta- ja loistaudit – <i>Other infectious and parasitic diseases</i>	A00–A09, A20–B19B25–B89, B91–B99	001–009, 020–033, 0341–0401, 0403–0787, 0788D–0992, 0994–134, 1362–1369, 138–139, 7713, 7908	000–009, 020–033, 0341–134, 136, 5281
04–22 Kasvaimet – <i>Neoplasms</i>	C00–D48	140–2376, 2379–239, 2733	140–239, 2755
04–21 Pahanlaatuiset kasvaimet – <i>Malignant neoplasms</i>	C00–C97	140–208, 2386, 2733	140–207, 2755
04 Huulen, suuontelon ja nielun syöpä – <i>Malignant neoplasms of lip, oral cavity and pharynx</i>	C00–C14	140–149	140–149
05 Ruokatorvisyöpä – <i>Malignant neoplasm of oesophagus</i>	C15	150	150
06 Mahasyöpä – <i>Malignant neoplasm of stomach</i>	C16	151	151
07 Koolonin syöpä – <i>Malignant neoplasm of colon</i>	C18, C19	153, 1540	153, 1540
08 Peräsuolen ja peräaukon syöpä – <i>Malignant neoplasm of rectum, anus and anal canal</i>	C20–C21	1541–1548	1541–1542
09 Primaarinen maksasyöpä – <i>Primary malignant neoplasm of liver and intrahepatic bile ducts</i>	C22	1550–1552A (1550–1551)	155

<sup>1)</sup> Neonataalikaudella kuolleet (0–27 vrk) on luokiteltu ryhmään 771, jos kuolemansyy ICD8:n mukaan oli: – *The deaths under the neonatal period have been classified by ICD8 in any of the groups: 003, 027, 037, 038, 039, 043, 054, 0561, 070, 078, 079, 084, 090, 1121, 130, 136*

<sup>2)</sup> Neonataalikaudella kuolleet (0–27 vrk) on luokiteltu ryhmään 777 771, jos kuolemansyy ICD8:n mukaan oli: – *The deaths under the neonatal period have been classified by ICD8 in any of the groups: 009*

Tunnus - Kod - Code	1996-	1987-1995	1969-1986
10 Haimasyöpä – <i>Malignant neoplasm of pancreas</i>	C25	157	157
11 Kurkunpään, henkitorven ja keuhkon syöpä – <i>Malignant neoplasm of larynx, trachea, bronchus and lung</i>	C32-C34	161-162	161-162
12 Ihon melanooma – <i>Malignant melanoma of skin</i>	C43	172	172
13 Rintasyöpä – <i>Malignant neoplasm of breast</i>	C50	174-175	174
14 Kohdunkaulian syöpä – <i>Malignant neoplasm of cervix uteri</i>	C53	180	180
15 Kohtusyöpä – <i>Malignant neoplasm of uterus</i>	C54-C55	179, 182	182
16 Munasarjasyöpä – <i>Malignant neoplasm of ovary</i>	C56	1830	1830
17 Eturauhassyöpä – <i>Malignant neoplasm of prostate</i>	C61	185	185
18 Munuaissyöpä – <i>Malignant neoplasm of kidney</i>	C64	1890	1890
19 Virtsarakkosyöpä – <i>Malignant neoplasm of bladder</i>	C67	188	188
20 Imukudoksen, verta muodostavien kudosten syöpä – <i>Malignant neoplasm of lymphoid, haematopoietic and related tissue</i>	C81-C96	200-208, 2386, 2733	200-207, 2755
21 Muut syövät – <i>Other malignant neoplasms</i>	C17, C23-C24, C26-C31, C37-C41, C44-C49, C51-C52, C57-C60, C62-C63, C65-C66, C68-C80, C97	152, 1552X (1552) – 156, 158-160, 163-171, 173, 181, 1832-184, 186-187, 1891-199	152, 156, 158-160, 163-171, 173, 181, 1831-184, 186-187, 1891-199
22 Muut kasvaimet – <i>Other neoplasms</i>	D00-D48	210-2376, 2379-2385, 2387-239	208-239
23-24 Umpientys-, ravitsemus- ja aineen vaihduntasairaudet – <i>Endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00-E90	240-2681, 2682B-272, 2731-2732, 2738-278, 3301	240-2651, 2659-268, 270-274, 2752-2754, 2759; jos kuolinvuosi – if year of death =, <1983, 276-279, 3330
23 Diabetes – <i>Diabetes mellitus</i>	E10-E14	250	250

Tunnus – Kod – Code	1996–	1987–1995	1969–1986
24 Muut umpientys-, ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet – <i>Other endocrine, nutritional and metabolic diseases</i>	E00–E07, E15–E90	240–246, 251–2681, 2682B–272, 2731–2732, 2738–278, 3301	240–246, 251–2651, 2659–268, 270–274, 2752–2754, 2759; jos kuolinvuosi - if year of death =, < 1983, 276–279, 3330
25 Dementiat, Alzheimerin tauti – <i>Dementia, Alzheimers disease</i>	F01,F03,G30,R54	290, 3310, 4378A (2904), 797	290, 794
26 Muut hermoston ja aistimien sairaudet – <i>Other diseases of the nervous system and sense organs</i>	G00–G29, G31.0–G311, G31.8–G620, G622–G720, G722–H95	320–3300, 3308–3309, 3311–3570, 3576–389, 435, 7860	320–332, 3331–389, 435, 7832
27–30 Verenkierroelinten sairaudet – <i>Diseases of the circulatory system</i>	I00–I425, I427–I99	2891–2892, 390–4254, 4258–434, 436–4376, 4378X–444, 447–459	2891–2893, 390–434, 436–4441, 4443–4458, 447–458
27 Iskeemiset sydänsairaudet – <i>Ischaemic heart diseases</i>	I20–I25	410–414	410–414
28 Muut paitsi reumaattiset sydänsairaudet – <i>Other heart diseases excl. rheumatic heart diseases</i>	I30–I425, I427–I52	420–4254, 4258–429	420–425, 427–429
29 Aivoverisuonien sairaudet – <i>Cerebrovascular diseases</i>	I60–I69	430–434, 436–4376, 4378X–438	430–434, 436–438
30 Muut verenkierroelinten sairaudet – <i>Other diseases of the circulatory system</i>	I00–I15, I26–I28, I70–I99	2891–2892, , 390–405, 415–417, 440–444, 447–459	2891–2893, 390–404, 426440–4441, 4443–4458, 447–458
31–35 Hengityselinten sairaudet – <i>Diseases of the respiratory system</i>	J00–J64, J66–J99	0340, 460–519, 7991	0340, 460–519, 7960
31 Influenssa – <i>Influenza</i> <sup>3)</sup>	J10–J11	487	470–474
32 Keuhkokuume – <i>Pneumonia</i> <sup>3)</sup>	J12–J18, J849	480–485	480–483, 485–486
33 Keuhkoputkentulehdus ja keuhkolaajentuma – <i>Bronchitis and emphysema</i>	J40–J44, J47	490–492, 494, 496	490–492, 518
34 Astma – <i>Asthma</i>	J45–J46	493	493
35 Muut hengityselinten sairaudet – <i>Other diseases of the respiratory system</i>	J00–J06, J20–J39, J60–J64, J66–J848, J85–J99	0340, 460–478, 495, 500–519, 7991	0340, 460–466, 484, 500–519, 7960
36 Ruuansulatuselinten sairaudet – <i>Diseases of the digestive system</i> <sup>3)</sup>	K00–K291, K293–K67, K71–K85, K861–K93	0402, 520–5352, 5354–5709, 5714–5770C, 5771A–5771B, 5772–579	269, 520–5280, 5282–570, 5719–576, 577; naiset-females

Tunnus – Kod – Code	1996–	1987–1995	1969–1986
37 Virtsa- ja sukupuolielinten sairaudet – <i>Diseases of the genitourinary system</i>	N00–N99	580–629, 7880	580–629, 7860, 7862
38 Synnynnäiset epämuodostumat ja kromosomipoikkeavuudet – <i>Congenital malformations and chromosomal abnormalities</i>	Q00–Q99	2377, 740–759	740–759
39 Muut sairaudet, oireet ja sairauden merkit – <i>Other diseases, symptoms and signs, not elsewhere classified</i>	D50–D89, F00, F02, F04–F09, F11–F99, L00–M99, O00–O353, O355–P042, P044–P96, R00–R53, R55–R95	0993, 135–1361, 2682A, 2730, 279, 280–2890, 2894–289, 292–302, 304, 307–319, 446, 630–739, 760–7606A, 7607X–7712, 7714–7794A, 7795B–785, 7860B–787, 7881–7907, 7909–796, 7980	135, 2652, 2750–2751, 280–2890, 2894–289, 292–302, 304–315, 4459, 446, 630–738, 760–7831, 7833–785, 7861, 7863–793, 795–796
40 Epätäydellisesti määritetyt ja tuntemattomat kuolemansyyt – <i>Ill-defined and unknown causes of death</i>	R96–R99	7981–7989, 7994–7999X	795, 7961–7969
41 Alkoholiperäiset sairaudet ja tapaturmainen alkoholimyrkytys – <i>Alcohol related diseases and accidental poisoning by alcohol</i>	F10, G312, G4051, G621, G721, I426, K292, K70, K860, K8600, O354, P043, X45	291, 303, 3050, 3575, 4255, 5353, 5710–5713, 5770D–5770F, 5771C–5771D, 7607A, 7795A, E851	291, 303, 5710, 577; miehet males, E860

<sup>3)</sup> Jos kuollut neonataalikaudella (0–27 vrk) ja kuolemansyy ICD8:n mukaan jokin seuraavista: If the the neonatal death and the cause of death: 480–486,  
->>770, 470, 599, 611->>771, 560–561, 5671, 569, 571->>777

Liite 2B – Bilaga 2B – Appendix 2B

Kuolemansyytilaston aikasarjataulukoissa käytetty ulkoisten syiden luokitus vuodesta 1969

Den förkortad klassificeringen av yttre orsaker som använts i tidsserierna

The short list of the external causes of mortality used in the time series since 1969

Tunnus – Kod – Code		1996–	1987–1995	1969–1986			
		Tautiluokitus Klassifikation av sjukdomar ICD-10 ICD-10	Tautiluokitus 1987 Klassifikation av sjukdomar 1987 <i>Finnish Classification of Diseases 1987</i>	Kuolemansyytilas- tossa käytetty muunnos Konvertering som använts i döds- orsaksstatistiken <i>The abbreviations in the cause of death statistics</i>	Kansainvälinen tautiluokitus ICD9 Den internationella sjukdomsklassifi- kationen ICD9 ICD9	Kansainvälinen tautiluokitus ICD8 Den internationella sjukdomsklassifi- kationen ICD8 ICD8	Tunnus Kod Code
42–53	Tapaturmat ja väkivalta – <i>Accidents and violence<sup>1)</sup></i>	V01–X44, X46–Y89	E800–E840, E850; osa- partE860–E990	E800–E849, E852–E990	E800–E858, E861–E999	E800–E859, E861–E999	42–53
42–49	Tapaturmat yhteensä – <i>Accidents total<sup>1)</sup></i>	V01–X44, X46–X59, Y85–Y86	E800–E840, E850;osa- part, E860–E949, E970	E800–E849, E852–E949, E970	E800–E858, E861–E949, E9805	E800–E859, E861–E949	42–49
42	Maaliikennetapaturmat – <i>Land traffic accidents</i>	<b>1996–1997:</b> V01–V06 (.1), V09 (.2–.3, .9), V19.9, V29.9, V39.9, V49.9, V59.9, V69.9, V79.9, V81–V83.3, V84–V86 (.3) <b>1998:</b> V01–V06 (.1), V09.2–V09.3, V10–V18 (.4–.9), V19 (.4–.6, .9), V20–V28 (.4–.9), V29 (.4–.6, .9), V30–V38 (.5–.9), V39 (.4–.6, .9), V40–V48 (.5–.9), V49 (.4–.6, .9), V50–V58 (.5–.9), V59 (.4–.6, .9), V60–V68 (.5–.9), V69 (.4–.6, .9), V70–V78 (.5–.9), V79 (.4–.6, .9), V81.1, V82.1, V83–V86 (.0–.3), V87, V89.2–V89.3	E800–E801, E803	E800–E801, E803	E800–E819, E826, E829	E800–E819, E825–E826	42
43	Muut maajulketus- tapaturmat – <i>Other land transport accidents</i>	<b>1996–1997:</b> V01–V06 (.0, .9), V09 (.0–.1, .9), V19.2, V29.2, V39.2, V49.2, V59.2, V69.2, V79.2, V80, V83–V85 (.9), V89.90–V8698, V89 <b>1998:</b> V01–V06 (.0, .9), V09 (.0–.1, .9), V10–V18 (.0–.3), V19 (.0–.3, .8), V20–V28 (.0–.3), V29 (.0–.3, .8), V30–V38 (.0–.4), V39 (.0–.3, .8), V40–V48 (.0–.4), V49 (.0–.3, .8), V50–V58 (.0–.4), V59 (.0–.3, .8), V60–V68 (.0–.4), V69 (.0–.3, .8), V70–V78 (.0–.4), V79 (.0–.3, .8), V80.0–V81.0, V81.2–V82.0, V82.2–V82.9, V83–V86 (.4–.9), V88, V89 (.0–.1, .9)	E802, E804	E802, E804	E820–E825, E827–E828	E820–E823, E827–E828, E927	43
44	Vesikuljetustapaturmat – <i>Water transport accidents</i>	V90–V94	E810–E819	E810–E819	E830–E838	E830–E838	44

Tunnus – Kod – Code	1996–	1987–1995			1969–1986	
45 Muut ja määrittämättömät kuljetustapaturmat – <i>Other and unspecified transport accidents</i>	V95–V99	E820–E830	E820–E830	E840–E848	E840–E845	45
46 Tapaturmaiset kaatumiset ja putoamiset – <i>Accidental falls</i>	W00–W19	E880–E889	E880–E889	E880–E888	E880–E885, E887	46
47 Hukkumistapaturmat – <i>Accidental drownings</i>	W65–W74	E910	E910	E910	E910	47
48 Tapaturmaiset myrkytykset – <i>Accidental poisonings</i> <sup>1)</sup>	X40–X44, X46–X49 Y10–Y15	E840–E850; osa-part, E970	E841A–X, E842, E843A–X, E844A–X, E845, E846A–X, E847–E849, E852A–X, E853A–X, E854A–X, E855, E970	E8500–E8589, E8610–E8699, E9800–E9809	E8500–E8599, E861–E877, E980	48
49 Muut tapaturmat ja tapaturmien myöhäis- vaikutukset – <i>Other accidents and sequelae of accidents</i>	W20–W64, W75–X39, X50–X59, Y85–Y86	E890–E909, E911, E929A–C, E929X	E929A–I	E8900–E909, E911–9299	E886, E890–E909, 49 E911–E926, E929, E940–E929	
50 Itsemurhat ja myöhäisvaikutukset – <i>Suicides and sequelae of intentional self-harm</i>	X60–X84, Y870	E950–E959B, E959X	E950A–K, E951–E959C, E959X	E9500–E959	E950–E959	50
51 Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely ja niiden myöhäisvaikutukset – <i>Assaults and sequelae of assaults</i>	X85–Y09, Y871	E960–E969	E960–E969	E9600–E969	E960–969	51
52 Vahingoittavat tapahtumat, tahallisuus epäselvä ja myöhäisvaikutukset – <i>Event of undetermined intent and sequelae</i>	Y16–Y34, Y872	E971–E979	E971–E979	E9810–E989	E981–E989	52
53 Muut ulkoiset syyt ja niiden myöhäisvaikutukset – <i>Other external causes and sequelae</i>	Y35–Y84, Y88–Y89	E860–E879, E930–E949, E980–E990	E860–E879, E930–E949, E980–E990	E8700–E8790, E930–E949, E970–E978, E990–E999	E930–E936, E947, 53 E949, E970–E978, E990–E999	
54 Ei kuolintodistusta – <i>No death certificate</i>	R999	–	–	–	–	54

<sup>1)</sup> Ei sisällä tapaturmaisia alkoholimyrkytyksiä – *Excl. accidental poisonings by alcohol*

## Muuttujaluettelo – Variabelförteckning – List of variables

### **Kuolemansyyt – Causes of death**

#### **(28 vuorokautta täyttäneet – 28 days or over)**

- Tilaston peruskuolemansyyt – Statistical underlying cause of death
- alittu peruskuolemansyyt – Selected underlying cause of death
- Valittuun peruskuolemansyyhin liittyvät rinnakkaiskoodit – Additional codes related to selected underlying cause of death
- Välitön kuolemansyyt – Direct cause of death
- Välittömään kuolemansyyhin liittyvät rinnakkaiskoodit – Additional codes related to direct cause of death
- Välivaiheen kuolemansyyt – Intervening cause of death
- Välivaiheen syihin liittyvät rinnakkaiskoodit – Additional codes related to intervening causes of death
- Myötävaikuttaneet kuolemansyyt – Contributing causes of death
- Myötävaikuttaneiden syiden rinnakkaiskoodit – Additional codes related to contributing causes of death

### **Kuolemansyytiedot alle 28 vrk:n iässä kuolleista ja kuolleena syntyneistä – Causes of death for infants under 28 days or stillbirths:**

- Lapsen tärkein kuolemansyyt – Main cause of death of the child
- Lapsen tärkeimpään syyhin liittyvät rinnakkaiskoodit – Additional codes related to main cause of death of the child
- Muut lapsen kuolemansyyt tai äidistä aiheutuneet, lapseen vaikuttaneet tilat – Other causes of death of the child or maternal causes
- Muihin lapsen kuolemansyyihin tai äidistä aiheutuneisiin, lapseen vaikuttaneisiin tiloihin liittyvät rinnakkaiskoodit – Additional codes related to other causes of death of the child or maternal causes

### **Muut muuttujat – Other Variables**

- Henkilötunnus – Personal identification code
- Kuolleiden ryhmittely – Groups of deaths
- Kieli – Language
- Sukupuoli – Sex
- Siviilisääty – Marital status
- Ikä vuosina – Age in years
- Kansalaisuus – Citizenship
- Sukunimi – Surname
- Etunimet – Forenames
- Puolison henkilötunnus – Personal identification code of spouse
- Vihkipäivä – Date of marriage
- Eropäivä – Date of divorce
- Kuolinmaa – Country of death
- Kuolinpaikka – Place of death
- Kuolinpäivä – Date of death
- Kuolintodistuksen antajan toimipaikka – Establishment of physician issuing death certificate
- Kuolemansyyt selvittämismenettely – Determination of cause of death
- Syntymäkotikunta – Residence at birth
- Syntymävaltio – Country of birth
- Kiinteistötunnus – Real estate identification code
- Asuinkunta – Municipality of residence
- Kaupunginosa/kylä – Section of city/village
- Huoneistotunnus – Dwelling identification code

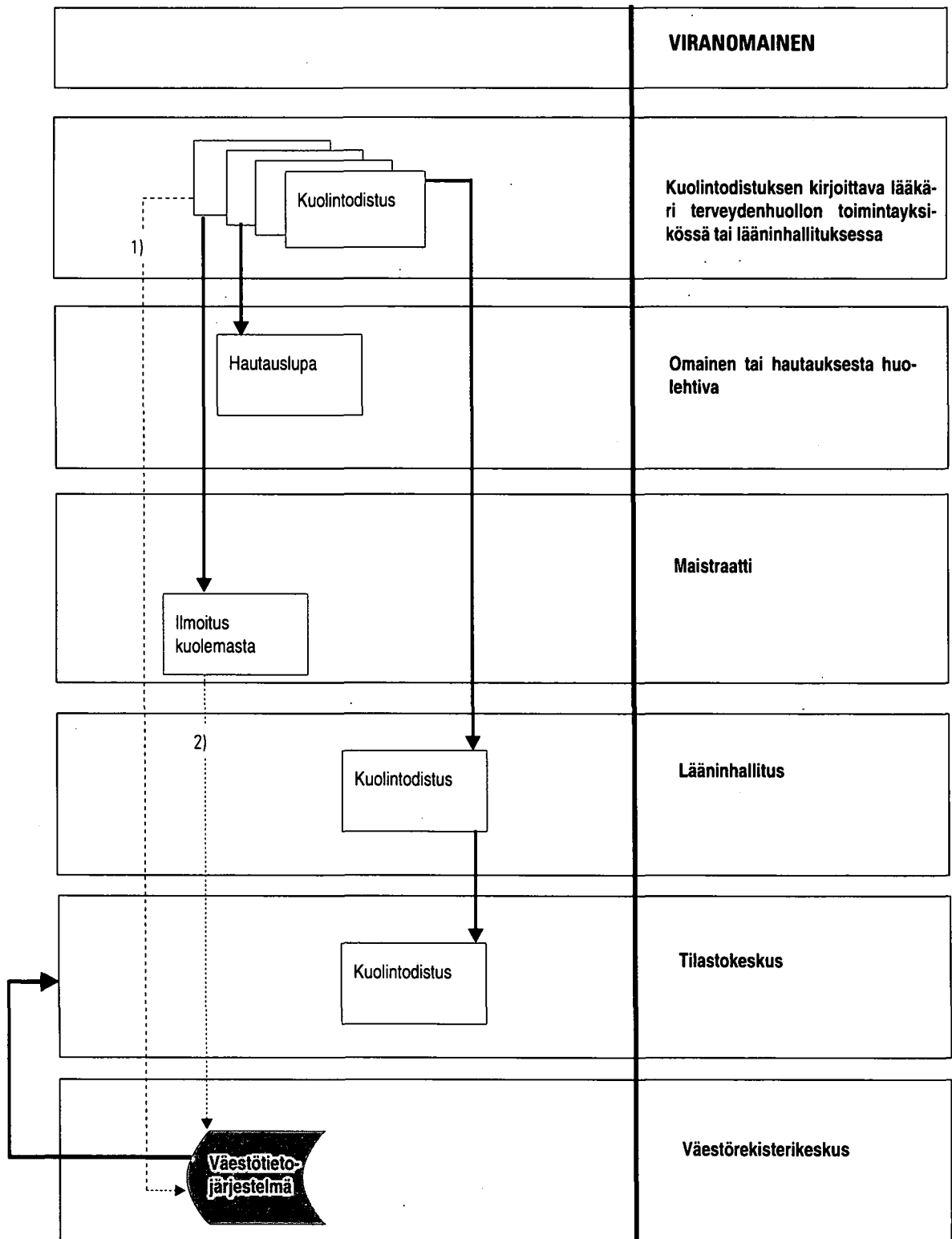
- Väestörekisteri – Local register
- Asuinmaa – Country of residence
- Lääni ennen 1.9.1997 – Province before Sept., 1. 1997
- Lääni jälkeen 1.9.1997 – Province after Sept., 1. 1997
- Suuralue (NUTS2) – Major region
- Maakunta (NUTS3) – Region
- Sairaanhoidopiiri – Health Care district
- Tilastollinen kuntaryhmitys – Statistical grouping of municipalities

### **Lisätiedot alle 28 vrk:n iässä kuolleista ja kuolleena syntyneistä – Additional data for deaths at age under 28 days and for stillbirths**

- Äidin henkilötunnus – Personal identity code of mother
- Äidin nimet – Names of mother
- Syntymäpaino – Birthweight
- Synnytyksen monisikiöisyys – Multiple delivery
- Lapsen järjestyskirjain synnytyksessä – Order of letter of child at delivery
- Raskauden kesto – Duration of gestation
- Ikä elettyjen tuntien perusteella (alle viikon ikäisenä kuolleista) – Age according to the hours for live births dead (at age under one week)

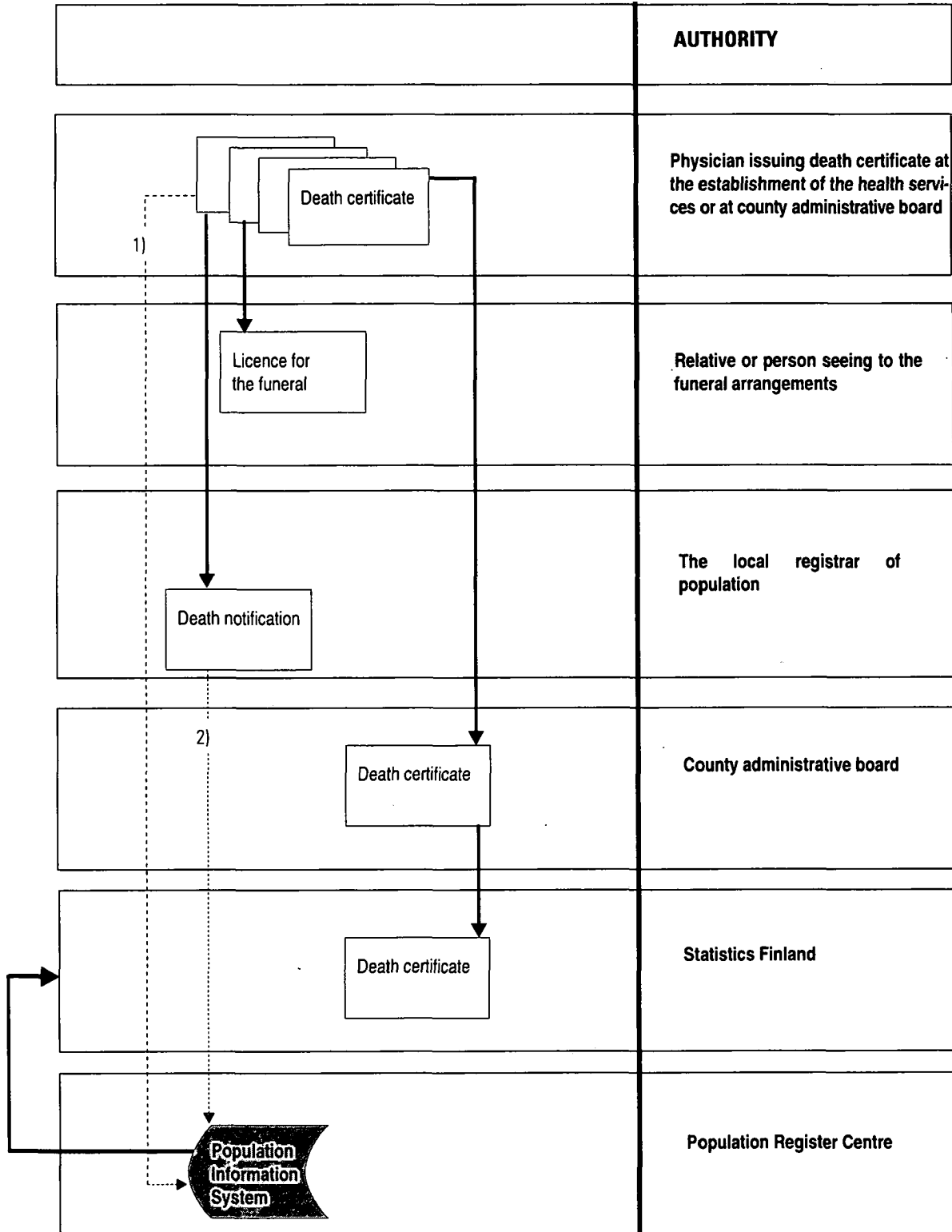
Liite 4

28 vrk:n ikäisenä tai vanhempana kuolleen kuolintodistuksen kiertokulku



1) 2) Ilmoitus sähköisesti

Appendix 4  
Circulation of the death certificate



- 1) An electronical message
- 2) An electronical message

Liite 5 – Bilaga 5 – Appendix 5  
 Käytetyt laskukaavat – Beräkningsformler – The used formulae

**Suora vakiointi**

$$\frac{\sum_i (\text{vakioväestö ikäryhmissä } i) \times (\text{kuolleisuus}/100\,000 \text{ ikäryhmissä } i)}{\sum_i (\text{vakioväestö ikäryhmissä } i)}$$

**Direct standardization**

$$\frac{\sum_i (\text{standard popul. at age } i) \times (\text{mortality}/100\,000 \text{ at age } i)}{\sum_i (\text{standard population at age } i)}$$

**Euroopan "uusi" vakioväestö <sup>1)</sup>**  
 Europas "nya" stationära befolkning  
 European "new" standard population

Ikä Age	Yhteensä Total	Miehet Males	Naiset Females
0	1 305	1 345	1 218
1– 4	5 021	5 303	4 800
5– 9	6 472	6 800	6 160
10–14	6 772	7 108	6 452
15–19	7 208	7 570	6 863
20–24	7 792	8 163	7 438
25–29	7 871	8 206	7 552
30–34	7 528	7 811	7 258
35–39	7 212	7 448	6 986
40–44	6 860	7 068	6 661
45–49	5 865	5 997	5 739
50–54	5 876	5 937	5 817
55–59	5 553	5 521	5 585
60–64	5 245	5 015	5 463
65–69	4 680	4 139	5 196
70–74	2 932	2 449	3 392
75–79	2 897	2 228	3 536
80–84	1 606	1 094	2 076
85–	1 305	798	1 808
<b>Yht. – Total</b>	<b>100 000</b>	<b>100 000</b>	<b>100 000</b>

<sup>1)</sup> Lähde: World Health Statistics Annual 1994.  
 World Health Organization, Geneva 1995





---

Tilastokeskus, myyntipalvelu  
PL 4C  
00022 TILASTOKESKUS  
puh. (09) 1734 2011  
faksi (09) 1734 2500  
myynti@tilastokeskus.fi  
www.tilastokeskus.fi

Statistikcentralen, försäljning  
PB 4C  
00022 STATISTIKCENTRALEN  
tfn (09) 1734 2011  
fax (09) 1734 2500  
myynti@stat.fi  
www.stat.fi

Statistics Finland, Sales Services  
P.O.Box 4C  
FI-00022 STATISTICS FINLAND  
Tel. +358 9 1734 2011  
Fax +358 9 1734 2500  
myynti@stat.fi  
www.stat.fi

ISSN 0784-8412  
= Terveys  
ISSN 0787-0132  
ISBN 952-0467-506-4  
Tuotenumero 9215  
BH