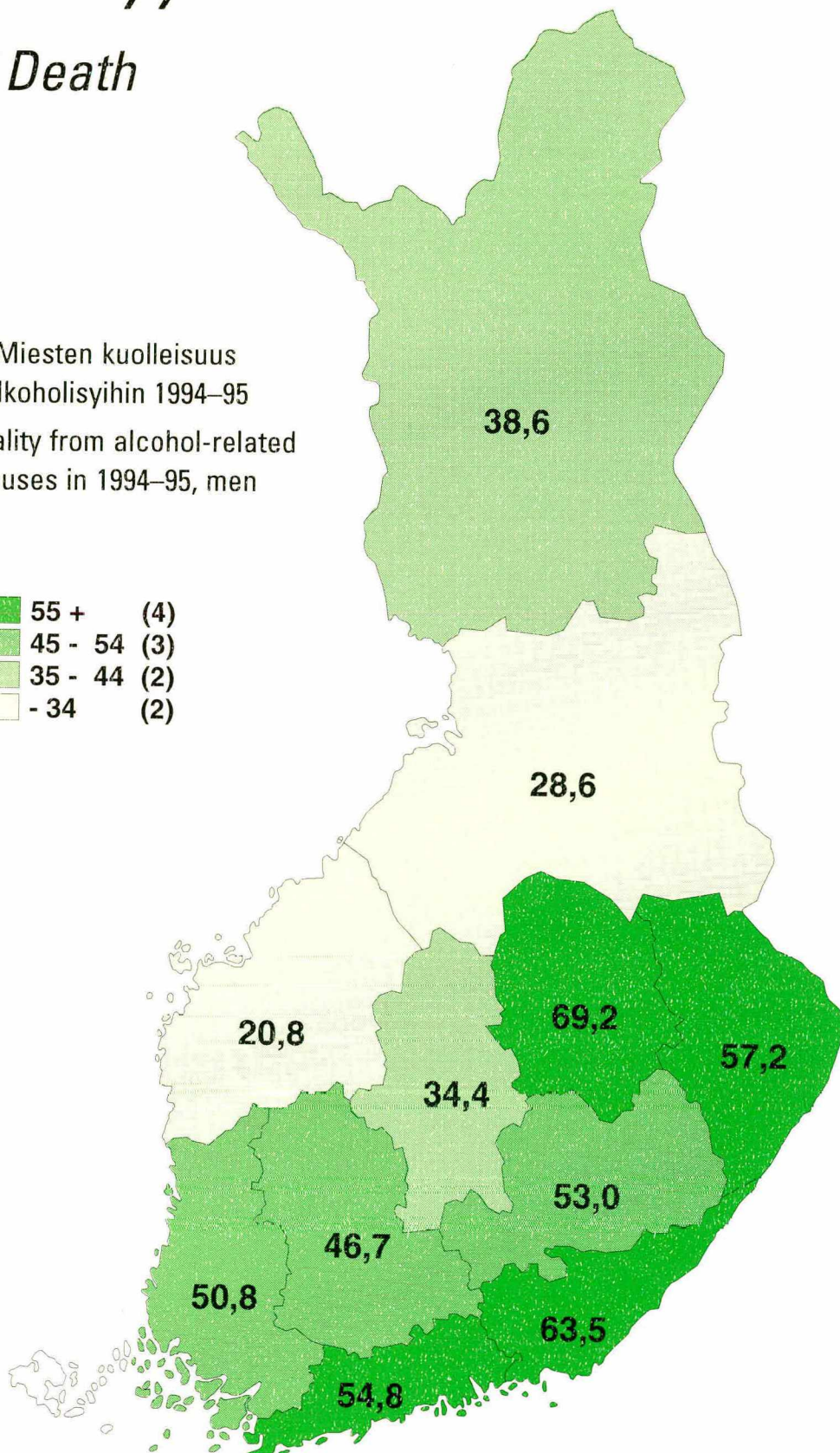


# Kuolemansyyt 1995

## Causes of Death

Miesten kuolleisuus  
alkoholisiin 1994-95  
Mortality from alcohol-related  
causes in 1994-95, men

55 +	(4)
45 - 54	(3)
35 - 44	(2)
- 34	(2)



# *Kuolemansyyt 1995*

## *Causes of Death*

---

---

*Tiedustelut – Inquiries:*

*Hilkka Ahonen  
Mauno Huohvanainen  
(90) 17 341*

*SVT*

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

*ISSN 0784-8412  
= Terveys  
ISSN 0787-0132  
ISBN 951-727-275-8*

*© 1996 Tilastokeskus*

*Tietoja lainattaessa lähteenä on mainittava Tilastokeskus.  
Quoting is encouraged provided Statistics Finland is acknowledged as the source.*

*Oy Edita Ab, Helsinki*

Tähän julkaisuun sisältyvät tiedot kuolemansyistä vuodelta 1995 sekä tietoja kuolleisuuden kehityksestä vuodesta 1974. Aikasarjatiedot perustuvat kuolemansyytilaston pitkittäisaineistoon, jossa on otettu huomioon tautiluokituksen muutos 1986/1987. Kuolleisuuden kehitystä kuvaavat aikasarjat ovat liitetaulukoissa 1A-1B. Vuoden 1995 taulukoissa kuolemansyyt on luokiteltu vuonna 1987 käyttöön otetun Tautiluokitus 1987:n mukaisesti. Vuoden 1995 kuolemansyitä kuvataan liitetaulukoissa 2-9.

Lääneittäisiä tietoja julkaistaan erillisenä monisteenä. Julkaisemattomia tietoja on saatavissa sekä perijäljenteinä että atk-tallenteina.

Tilaston valmistusta on johtanut yliaktuaari Hilikka Ahonen. Lääketieteellisinä asiantuntijoina ovat toimineet LL Raimo Lahti ja prof. Antti Penttilä. Tilaston ja julkaisun laadintaan ovat osallistuneet aktuaarit Mauno Huohvanainen ja Irma Hölttä sekä tilastonlaatijat Terttu Turpeinen ja Eija Vuori. ATK-tehtävistä on huolehtinut pääsuunnittelija Kauko Rekonen.

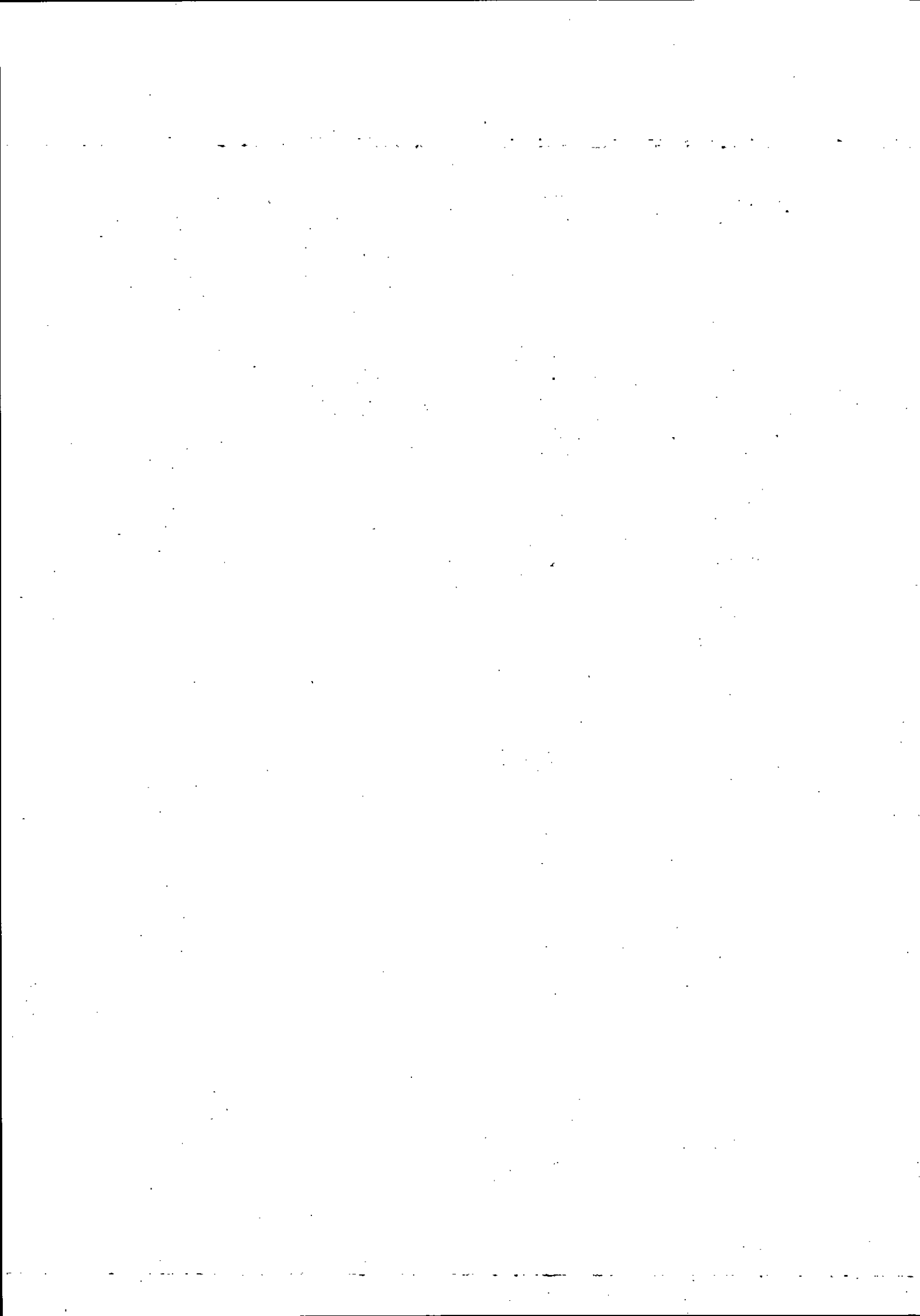
Tähän julkaisuun sisältyy ensimmäistä kertaa Suomessa ja tiettävästi myös kansainvälisesti tietoja kuolleisuudesta ja kuolemansyistä koulutusasteen mukaan vuotuisen kuolemansyytilaston osana. Katsauksen

koulutuksen mukaisesta kuolleisuudesta (luku 5) ja liitetaulukot 1C-1F ovat laatineet professori Tapani Valkonen ja tutkimusavustaja Marika Jalovaara Helsingin yliopiston sosiologian laitoksen väestöntutkimuksen yksiköstä. Näitä tietoja on aikaisemmin julkaistu Helsingin yliopiston sosiologian laitoksen väestöntutkimuksen yksikön ja Tilastokeskuksen yhteistyönä tuottamissa tutkimusraporteissa sosioekonomisista kuolleisuuseroista (Valkonen ym. 1990, Valkonen ym. 1992, Martikainen ja Valkonen 1995). Raportit sisältävät yksityiskohtaisia analyyskejä koulutusasteen ja toisaalta ammattiin perustuvan sosiaaliryhmän mukaan vuosilta 1971-93.

Sosioekonomisia kuolleisuuseroja koskevien perustietojen tuottaminen ei nykyisin edellytä erillisprojekteja, vaan ne voidaan tuottaa ja saada nopeasti julkaistuksi osana perustilaston tuotantoa. Tarkoituksena on, että koulutuksen mukaisia ja mahdollisesti myös sosiaaliryhmän mukaisia tietoja kuolleisuudesta julkaistaan vastaisuudessa vuosittain.

Helsingissä, Tilastokeskuksessa marraskuussa 1996

*Riitta Harala*



# Sisältö

Esipuhe	3	1B. 35-64-vuotiaana kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin sukupuolen mukaan 1975-1995	41
1. Kuolleisuuskäsitteitä	7	1C. 35-64-vuotiaana kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus sukupuolen ja koulutusasteen mukaan kuolemansyiden pääryhmissä vuosittain 1987-1995	50
2. Imeväis- ja perinataalikuolleisuus sekä äitiyskuolleisuus	7	1D. 65-79-vuotiaana kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus sukupuolen ja koulutusasteen mukaan kuolemansyiden pääryhmissä vuosittain 1987-1995	51
3. Työikäisten kuolleisuus	10	1E. 35-64-vuotiaana kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus koulutusasteen, kuolemansyyn ja sukupuolen mukaan periodeittain 1987-1995	52
3.1 15-34-vuotiaat	10	1F. 65-79-vuotiaana kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus koulutusasteen, sukupuolen ja kuolemansyyn mukaan periodeittain 1987-1995	54
3.2 35-64-vuotiaat	11	2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolemansyyn, sukupuolen ja iän mukaan; koko maa	56
4. Kuolleisuus tapaturmiin, alkoholisyihin ja itsemurhiin	13	3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, peruskuolemansyyn (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan; koko maa	72
5. Tapani Valkonen – Marika Jalovaara, Kuolleisuus koulutusasteen mukaan 1987-95	17	4A. Kuolleet, joilla peruskuolemansyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys tai alkoholin ja yhteisvaikuttavan lääkeaineen myrkytys, peruskuolemansyyn (3-num.) ja iän mukaan; koko maa	80
6. Tilaston yksiköt	20	4B. Päihdeyksissä tapaturmiin ja väkivaltaan kuolleet sukupuolen ja iän mukaan; koko maa	82
7. Tilaston kuolemansyyt; peruskuolemansyy ja kuoleman monisyys	20	5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa	86
8. Kuolemansyiden luokittelu	21	6. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiirin mukaan	96
9. Kuolintodistuslomakkeet ja kuolintodistuksen kiertokulku	21	7. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet äidin iän, kuolinkuukauden, syntymäpäinon ja raskauden keston mukaan	98
10. Tilaston muu tietosisältö	22	8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisinä imeväisiässä kuolleet kuolemansyyn (3-num.) mukaan; koko maa	99
11. Tilaston laatu	22	9. Kuolleet peruskuolemansyyn, iän ja kuolinsyyn selvittämismenettelyn mukaan; koko maa ja läänit	102
11.1 Peittävyys	22		
11.2 Kuolemansyiden oikeellisuus	22		
12. Julkaisematon aineisto ja arkistointi	23		
13. Taulukkokohtaisia huomautuksia	24		
<b>■ Kuviot</b>			
1. Kuolleisuus imeväis- ja perinataalikaudella 1969-95	8		
2. 15-34-vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1974-95	10		
3. 35-64-vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1974-95	11		
4. 35-64-vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus verensiirtoelinten sairauksiin vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1974-95	12		
5. Kuolemansyiden suhteelliset osuudet (%) eri ikäisillä miehillä 1995	13		
6. Tapaturmiin, alkoholisyihin ja itsemurhiin kuolleiden lukumäärä 1985 ja 1995	13		
7. Kuolleisuus (100 000 henkeä kohden) tapaturmiin, alkoholisyihin ja itsemurhiin sukupuolen ja iän mukaan 1995	14		
8. Ikävakioitu kuolleisuus koulutusasteen mukaan; 35-64 vuotiaat ja 35-79-vuotiaat miehet ja naiset	18		
9. Suhteellinen ikävakioitu kuolleisuus koulutusasteen ja periodin mukaan kuolemansyiden pääryhmissä 1987-89 (1), 1990-92 (2), 1993-1995 (3), 35-64-vuotiaat ja 65-79-vuotiaat miehet ja naiset	19		
<b>■ Kartta</b>			
1. 15 vuotta täyttäneiden miesten ikävakioitu kuolleisuus alkoholisyihin ja itsemurhiin lääneittäin 1984-85 and 1994-95	16		
<b>■ Liitetäulukot</b>			
1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyittäin sukupuolen mukaan 1975-95	32	<b>■ Liitteet</b>	
		1. Keskiikäiluku sukupuolen ja iän mukaan; koko maa ja läänit	108
		2. Lyhennetyt kuolemansyyluokitukset tilastotaulukoissa ja niiden vastaavuus Tautiluokitus 1987:ään	
		A. Aikasarjataulukot 1A ja 1B	109
		B. Vuositilastossa käytetty luokitus	111
		3. Tilastokeskuksen tarkennukset Tautiluokitus 1987:n E-luokitukseen	114
		4. Julkaisemattomat taulukot	116
		5. Tilaston muuttujaluettelo	117
		6. Kuolintodistuksen kiertokulkukaavio	120
		7. Käytetyt laskukaavat ja Euroopan vakioväestö	122

# Contents

1. The 1995 statistics: general .....	25	1C Deaths and age-standardized death rates by sex, educacional level and cause-of death (main groups) yearly in 1987-1995, ages 35-64 .	50
2. Units of the statistics .....	25	1D Deaths and age-standardized death rates by sex, educacional level and cause-of death (main groups) yearly in 1987-1995, ages 65-79 .	51
3. Determination of the cause of death and medical death certificate forms .....	25	1E Deaths and age-standardized death rates by sex, educacional level and cause-of death in 1987-89, 1990-92, 1993-95, ages 35-64 .....	52
4. Circulation of death certificates and population register data for the compilation of statistics .....	26	1F Deaths and age-standardized death rates by sex, educacional level and cause-of death in 1987-89, 1990-92, 1993-95, ages 65-79 .....	54
5. Other data in the statistics .....	26	2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death .....	56
6. Quality of the statistics .....	26	3. Deaths, sex- and age- specific death rates by cause of death (main groups) and marital status; whole country .....	72
6.1 Coverage .....	26	4A. Deaths from alcohol-related diseases, alcohol intoxication, or alcohol intoxication combined with medical drugs as underlying cause, by underlying cause (3-digit groups) and age; whole country .....	80
6.2 Reliability of causes of death .....	27	4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents or violence, sex and age; whole country .....	82
7. Causes of death; underlying cause and multiple causes of death .....	27	5. Deaths from accidents or violence by external cause (5-digit groups), sex and age; whole country .....	86
8. Classification of causes of death .....	28	6. Perinatal and infant deaths by province and health care district .....	96
9. Comments on the tables .....	28	7. Perinatal and infant deaths by age of mother, month of death, birthweight and gestational age .....	98
<b>■ Figures</b>		8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death (3-digit groups); whole country .....	99
1. Mortality during infant and perinatal period 1969-95 .....	8	9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death; whole country and provinces .....	102
2. Age-standardized death rate ages 15-34 per 100 000 of the standard population 1974-95 .....	10	<b>■ Appendices</b>	
3. Age-standardized death rate ages 35-64 per 100 000 of the standard population 1974-95 .....	11	1. Mean population by sex and age; whole country and provinces .....	108
4. Age-standardized death rate ages 35-64 from circulatory diseases per 100 000 of the standard population, 1974-95 .....	12	2. Short lists of causes of death in the statistics	
5. Relative proportions of causes of death in 1995, in different ages, men .....	13	A. The short list in the tables 1A and 1B .	109
6. Deaths caused by accidents, alcohol and suicides in 1985 and 1995 .....	13	B. The short list in the annual statistics (table 2) .....	111
7. Mortality (per 100 000) from accidents, alcohol related causes and suicides by sex and age in 1995	14	3. Detailed groups of classification of external causes of death included in statistics .....	114
8. Age-standardized mortality by educational level, 1987-95, ages 35-64 and 65-79, men and women	18	4. Unpublished tables .....	116
9. Relative age-standardized mortality by main group of causes of death and educational level in 1987-89 (1), 1990-92 (2), 1993-95 (3), men and women aged 35-64 and 65-79 .....	19	5. List of variables .....	117
<b>■ Map</b>		6. Circulation of the death certificate .....	121
1. Age-standardized mortality from alcohol-related causes and suicides by province, in 1984-1985 and 1994-95, for men aged 15 and over .....	16	7. The used formulae and the European standard population .....	122
<b>■ Appendix tables</b>			
1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death and sex, 1975-95 .....	32		
1B. Deaths and age-standardized death rates aged 65-79 by cause of death and sex, 1975-95 .....	41		

# 1. Kuolleisuuskäsitteitä

Taulukoissa 2 ja 3 on esitetty *ikäryhmittäisiä kuolleisuuslukuja*, joissa kunkin ikäryhmän kuolleet on suhteutettu vastaavan ikäiseen väestöön; tässä tapauksessa vuoden 1995 keskiväkilukuun.

Taulukoissa 1A – 1B sekä kuvioissa 2–4 verrataan kuolleisuuden muutosta eri kuolemansyihin kahdenkymmenen vuoden aikana. Kuolleisuuslukujen ohella esitetään kuolleisuuden muutosta kuvaava *vakioitu kuolleisuusluku (CMF)*. Vakiointia tarvitaan, että kuolemansyissä tapahtuvista muutoksista voitaisiin saada esille ne muutokset, jotka eivät johdu ikärakenteen vanhenemisesta. Vakioitu kuolleisuusluku osoittaa kuolleiden lukumäärän keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden, kun ikärakenne pidetään laskennallisesti samana koko tarkastelujakson aikana. Vakiointi on tehty ns. suoralla menetelmällä. Vakioväestönä on Euroopan "uusi" standardiväestö<sup>1</sup>.

Taulukossa on esitetty myös *kuolleisuusindeksi*. Vuoden 1995 kuolleisuus on saanut arvon 100. Jos indeksi ylittää 100:n, on ko. vuoden kuolleisuus korkeampi kuin vuonna 1995 ja indeksiluvun jäädessä alle 100:n, on ko. vuoden kuolleisuus vuoden 1995 kuolleisuutta alhaisempi. Kuolleisuuslukujen laskemisesta tarkemmin liitteessä 7.

*Imeväiskuolleisuus* on laskettu jakamalla vuonna 1995 alle vuoden ikäisinä kuolleiden lukumäärä samana tilastovuonna elävänä syntyneiden määrällä ja kertomalla saatu osamäärä 1 000:lla.

*Neonataalikuolleisuus* saadaan jakamalla neljän ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden lukumäärä tilastovuoden aikana elävänä syntyneiden lukumäärällä ja kertomalla saatu osamäärä 1 000:lla.

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

*Perinataalikuolleisuus* saadaan jakamalla kuolleenä syntyneiden ja ensimmäisen elinviikon aikana kuolleiden lukumäärä tilastovuoden kaikkien syntyneiden määrällä.

*Kuolleena syntyneisiin* on luettu sikiö tai vastasyntynyt, jolla syntyessään ei todeta elonmerkkejä ja raskauden kesto on ollut vähintään 22 viikkoa tai syntymäpaino on vähintään 500 grammaa. Tätä käsitettä on käytetty vuosittaisissa taulukoissa vuodesta 1987 lähtien. Vuoteen 1986 asti kuolleena syntyneiksi on luettu vastasyntynyt tai sikiö, ja raskauden kesto on ollut vähintään 28 viikkoa. Aikasarjoja kuvaavat tiedot on laadittu tämän käsitteen mukaisesti. Raskauden tätä aikaisemmassa vaiheessa tapahtuvia keskenmenoja ei lasketa kuolleena syntyneiksi eikä niitä tilastoida kuolemansyytilastossa.

*Äitiyskuolleisuus* saadaan jakamalla äitiyskuolemat 1 000 000 elävänä syntynyttä lasta kohden. Äitiyskuolemiin luetaan kuolemat, jotka sattuvat raskauden aikana tai 42 vuorokauden kuluessa raskauden päättymisestä riippumatta raskauden kestosta tai raskauden sijainnista. Mukaan lasketaan kaikki tapaukset, jotka ovat kuolleet mistä tahansa raskauteen liittyvästä tai raskauden pahentamasta syystä, mutta eivät tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti.

## 2. Imeväis- ja perinataalikuolleisuus sekä äitiyskuolleisuus

Vuonna 1995 imeväiskuolleisuus laski edellisvuoteen verrattuna. Tuhannesta elävänä syntyneessä kuoli 4 lasta ennen 1-vuotispäiväänsä, mikä oli ennätysmäisen alhainen luku. Vuonna 1994 imeväiskuolleisuus oli 4,6. Yli puolet ensimmäisen elinvuoden ai-

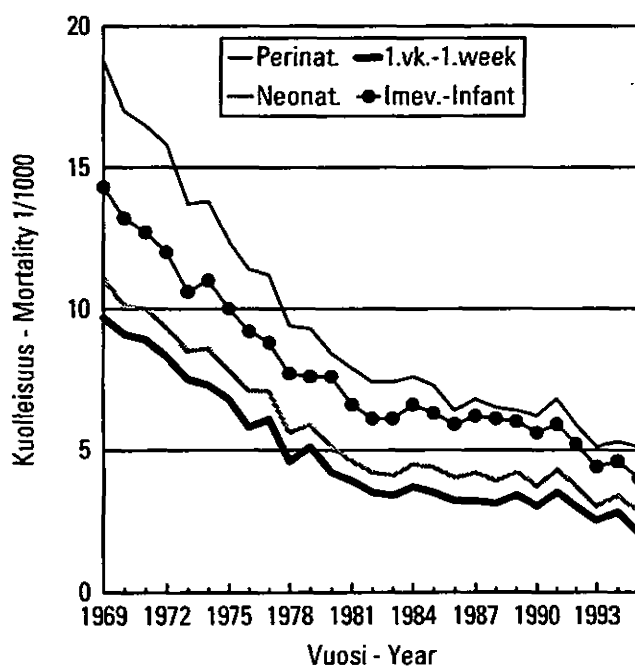
kana kuolleista lapsista menehtyy ensimmäisen elinviikon aikana (varhaisneonataalikuolleisuus). Kaksi kolmesta imeväiskaudella kuolleesta menehtyy neljän ensimmäisen elinviikon aikana eli neonataalikaudella.

1) kts. liite 7.



**Taulukko A. Kuolleisuus imeväis- ja perinataalikaudella 1969–1995**  
**Table A. Mortality during infant and perinatal period 1969–1995**

Vuosi Year	Perinataalikuolleisuus Perinatal mortality		1. viikon kuolleisuus First week mortality		Neonataalikuolleisuus Neonatal mortality		Imeväiskuolleisuus Infant mortality	
	Lkm. Deaths	/ 1 000	Lkm. Deaths	/ 1 000	Lkm. Deaths	/ 1 000	Lkm. Deaths	/ 1 000
1969	1 277	18,8	652	9,7	752	11,1	962	14,3
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



**Kuvio 1. – Figure 1.**  
**Kuolleisuus imeväis- ja perinataalikaudella 1969–1995**  
**Mortality during infant and perinatal period 1969–1995**

Perinataalikuolleisuus oli 6,8 tuhatta syntynyttä kohden vuonna 1995 ja 6,6 vuonna 1994. Perinataalikuolleisuus on vähentynyt kahdessakymmenessä vuodessa alle puoleen. Aikaisemmin käytetyn kuolleena syntyneen määritelmän mukaan (raskauden kesto 28 viikkoa) lasketussa, vuodesta 1969 alkavassa aikasarjassa se oli 5,1 vuonna 1995. Perinataalikuolleisuuden suurimmat kuolinsyyt ovat sikiön tai vastasyntyneen ennenaikaisuuteen liittyvä kypsymättömyys sekä synnynnäiset epämuodostumat. Neonataalikaudella tapahtuneiden lasten kuolemien suurimmat syyt liittyvät ennenaikaiseen synnytykseen, hengityselinten kehittymättömyyden aiheuttamaan hapenpuut-

teeseen ja epämuodostumiin. Neonataalikauden jälkeisen kuolleisuuden tärkeimmät syyt ovat synnynnäiset epämuodostumat ja kätkytkuolema.

Viimeisten 20 vuoden aikana on ollut 4–5 äitiyskuolemaa vuosittain 100 000 elävänä syntynyttä lasta kohden. Tapausten määrä vaihtelee vuosittain melko vähän. Tavallisimmin tapauksia on 2–4 vuodessa.

Vuonna 1995 oli vain yksi äitiyskuolema, mikä on 1,6 kuollutta 100 000 elävänä syntynyttä kohden. Vuosina 1994 ja 1988 kuolleiden määrä oli poikkeuksellisen korkea, 7 tapausta, eli 10,7 ja 11,1 syntyvyyteen suhteutettuna.

**Taulukko B. Äitiyskuolleisuus 1960–1995**  
Table B. Maternal mortality 1960–1995

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

### 3. Työikäisten kuolleisuus 1974–1995

Kun puhutaan ennenaikaisesta kuolleisuudesta, tarkoitetaan tavallisesti kuolemia, jotka sattuvat ennen täyden eläkeiän, 65 ikävuoden, saavuttamista. Kuolemanvaara on pienimmillään silloin, kun ihminen on 2. ja 15. ikävuotensa välissä. Iän lisääntyessä kuolemanvaara kasvaa hitaasti. Tämän hetkisen kuolleisuuden vallitessa eläkeiän alkaessa on elossa 77 prosenttia miehistä ja 90 prosenttia naisista. Seuraavassa tarkastellaan nuorten ja keski-ikässä olevien työikäisten kuolleisuuden muutosta.

Vuoden 1995 aikana kuoli 7 700 miestä ja 3 100 naista työikäisenä. Työikäisten kuolleisuus ei koskaan ole ollut yhtä alhaista kuin vuonna 1995. Jos kuolleisuus olisi ollut vuonna 1995 kahdenkymmenen vuoden takaisella tasolla, työikäisiä miehiä olisi kuollut 2 600 enemmän ja työikäisiä naisia 1 200 enemmän kuin nyt.

Työikäisten kuolleisuus on laskenut Suomen terveyspoliittisten tavoitteiden mukaisesti. Talouden kääntyminen lamaan ei ole ainakaan vielä johtanut kuolleisuuden nousuun.

Nuorten, 15–34-vuotiaiden, kuolleisuus on alhaista. Tässä ikäryhmässä miesten kuolleisuus on useammin seurausta tapaturmasta tai itsemurhasta kuin taudista, naisten kuolleisuus taas johtuu useammin taudista. Keski-ikässä (35–64-vuotiailla) miesten kuolleisuus kasvaa kuusinkertaiseksi ja naisten seitsemänkertaiseksi verrattuna 15–34-vuotiaaseen väestöön. Sekä miesten että naisten suurimmiksi kuolleisuuden aiheuttajiksi tulevat taudit tapaturmien ja itsemurhien sijasta. Kaikkien työikäisten kuolleisuus tapaturmiin ja itsemurhiin on vuodesta 1991 lähtien laskenut. 1980-luvun lopulla vallinneen voimakkaan taloudellisen nousun aikana tapaturma- ja itsemurhakuolleisuus kasvoi.

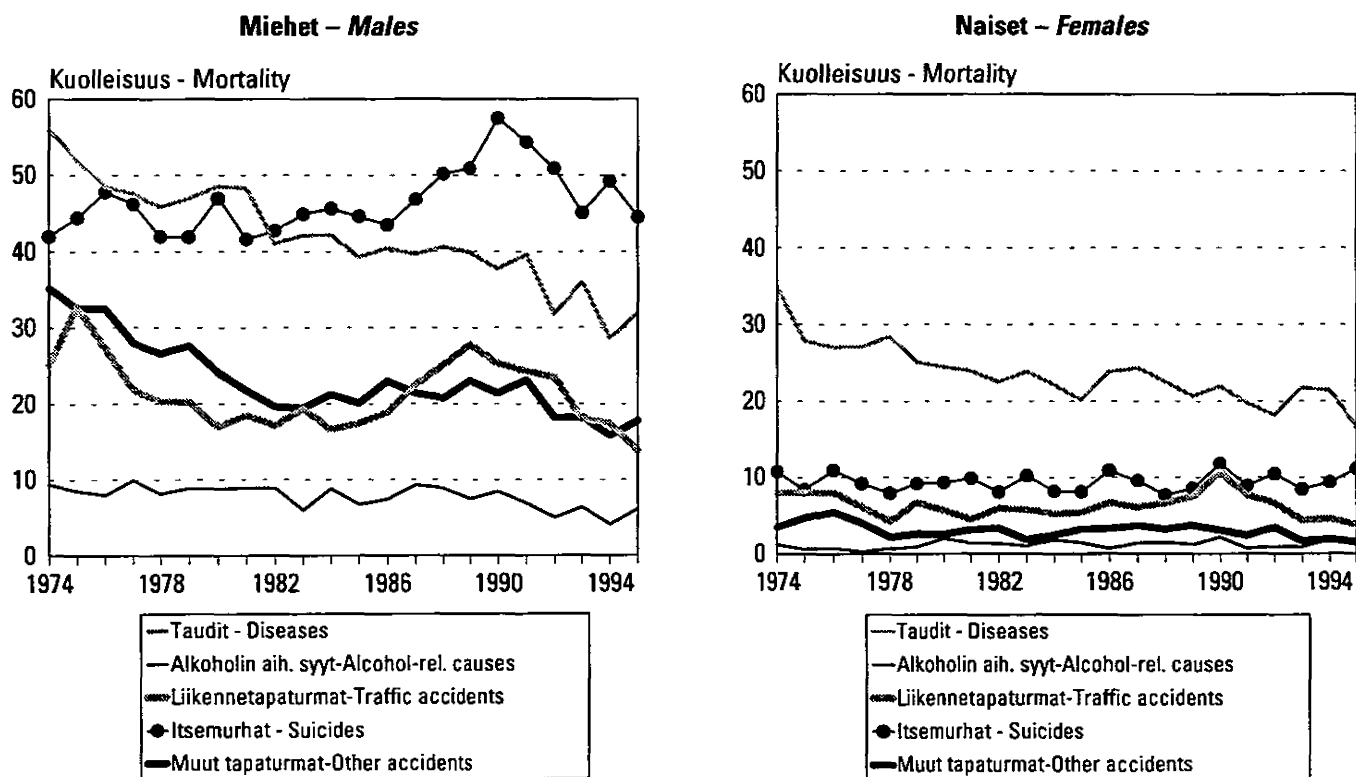
#### 3.1 Nuoret työikäiset (15–34-vuotiaat)

15–34 vuoden iässä kuoli 1,2 miestä tuhannesta vuonna 1995. Kokonaiskuolleisuus oli aikaisempaan verrattuna erityisen alhaista. Merkittävien kuolemansyy oli itsemurhat, joita oli 38 prosenttia kaikista tämän ikäisten kuolemista. Itsemurhakuolleisuus oli huipus-

saan 1980-luvun lopulla, mutta laski 1990-luvulla. Vuonna 1995 itsemurhien määrä oli alimmillaan 20 vuoteen. Seuraavaksi tärkeimmät kuolemansyyt olivat erilaiset tapaturmat, joista liikenteessä sattuneet olivat suurin ryhmä.

Kuvio 2. – Figure 2.

15–34-vuotiaiden ikävakioidu kuolleisuus vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1974–1995  
Age-standardized death rate ages 15–34 per 100 000 of the standard population 1974–1995



Nuorten työikäisten kuolleisuuden kehitys on ollut monessa suhteessa myönteistä viimeisten 20 vuoden aikana. Tapaturmakuolleisuus on tällä vuosikymmenellä laskenut niin, että se on alhaisimmillaan 20 vuoteen. Tässä iässä vielä alhainen alkoholikuolleisuus on myös 1990-luvulla vähentynyt edelleen niin kuin se

on vähentynyt koko 20 vuoden jakson ajan. Tautikuolleisuus on sekin vähentynyt koko kaksikymmenvuotisjakson ajan.

Naisten kuolleisuus tässä iässä on vain kolmannes miesten kuolleisuudesta. Naisten kuolleisuus aiheutuu useimmiten taudeista.

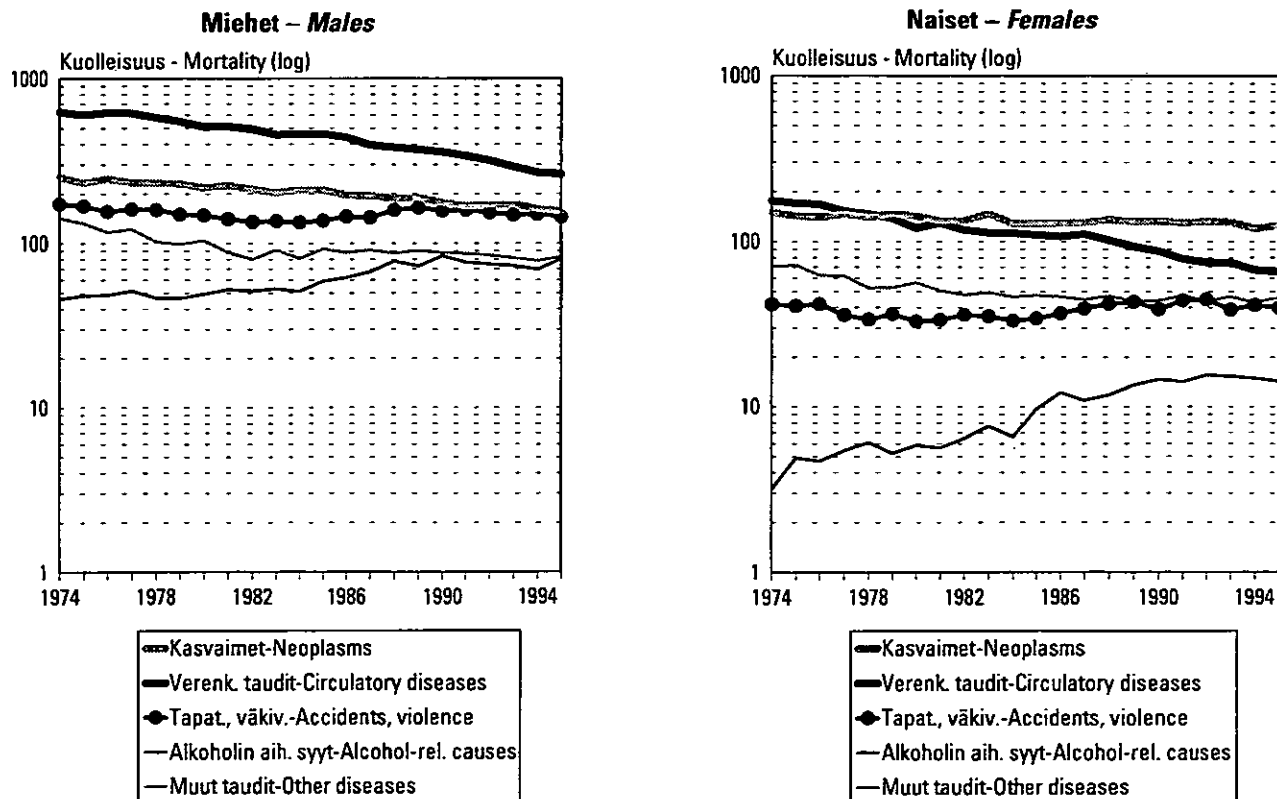
### 3.2 Keski-ikäiset (35–64-vuotiaat)

Noin seitsemän keski-ikäistä miestä tuhannesta kuoli vuonna 1995. Verenkiertoelinten sairaudet aiheuttivat enemmän kuin joka kolmannen kuoleman. Verenkiertoelinten sairauksien aiheuttama kuolleisuus on kuitenkin vähentynyt erittäin voimakkaasti 1970-luvun alusta. Syöpäkuolleisuus on myös jatkuvasti vähentynyt. Syövät aiheuttivat vuonna 1995 lähes yhtä usein kuoleman kuin tapaturmat ja väkivalta. Tapaturma- ja väkivaltakuolleisuus kohosi 1980-luvun lo-

pulla tasolle, jolla se on pysynyt koko 1990-luvun alun. Itsemurhakuolleisuus oli nousussa 1980-luvun lopulla ja 1990-luvun alussa, mutta on vuonna 1995 laskenut kymmenen vuotta sitten vallinneelle tasolle. Alkoholisyiden osuus keski-ikäisten miesten kokonaiskuolleisuudesta on jo merkittävä. Vuonna 1995 kuolleisuus alkoholisyihin oli samaa tasoa kuin kuolleisuus muihin tauteihin kuin verenkiertoelinten sairauksiin ja syöpään.

Kuvio 3. – Figure 3.

35–64-vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1974–1995  
Age-standardized death rate ages 35–64 per 100 000 of the standard population 1974–1995

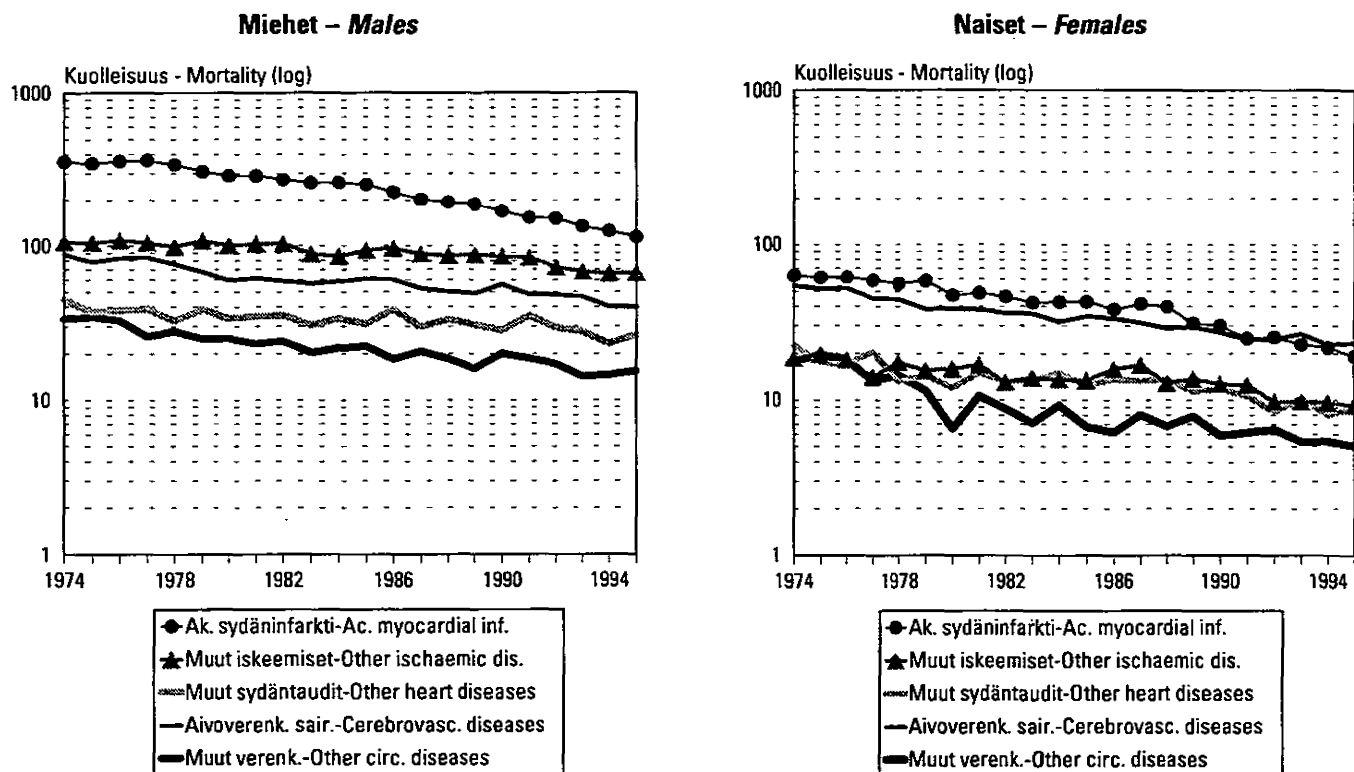


Noin kolme naista tuhannesta 35–64-vuotiaasta kuoli vuonna 1995. Kuolleisuus on hitaasti laskenut tarkastelujakson aikana. Keski-ikäiset naiset kuolivat vuonna 1995 useammin syöpäsairauksiin kuin verenkiertoelinten sairauksiin. Kuolleisuus kaikkiin kasvaimiin on pysynyt tässä ikäryhmässä lähes samana koko kahdenkymmenen vuoden ajan. Myös muiden tautien aiheuttama kuolleisuus on tämänikäisessä naisväestössä ollut tavallisempaa kuin tapaturmaisten ja väkivaltaisten syiden aiheuttama kuolleisuus.

Keski-ikäisten miesten kuolleisuuden huomattava väheneminen verenkiertoelinten sairauksiin on pääasiassa seurausta akuuttien sydäninfarktien aiheuttaman kuolleisuuden vähenemisestä. 35–64-vuotiaiden miesten sydäninfarktikuolleisuus on alentunut kolmasosaan 1970-luvun alun tasosta. Myös sepelvaltimotautikuolleisuus ja kuolleisuus aivoverenkiertosairauksiin on vähentynyt. Vaikka keski-ikäisten naisten kuolleisuus verenkiertoelinten sairauksiin oli alunperinkin vähäistä, kuolemat sydäninfarkteihin ja aivoverenkiertoelinten sairauksiin vähenevät jatkuvasti.

Kuvio 4.– Figure 4.

35–64-vuotiaiden ikävakioitu kuolleisuus verenkiertoelinten sairauksiin vakioväestön 100 000 henkeä kohden 1974–1995  
Age-standardized death rate for diseases of the circulatory system ages 35–64 per 100 000 of the standard population 1974–1995



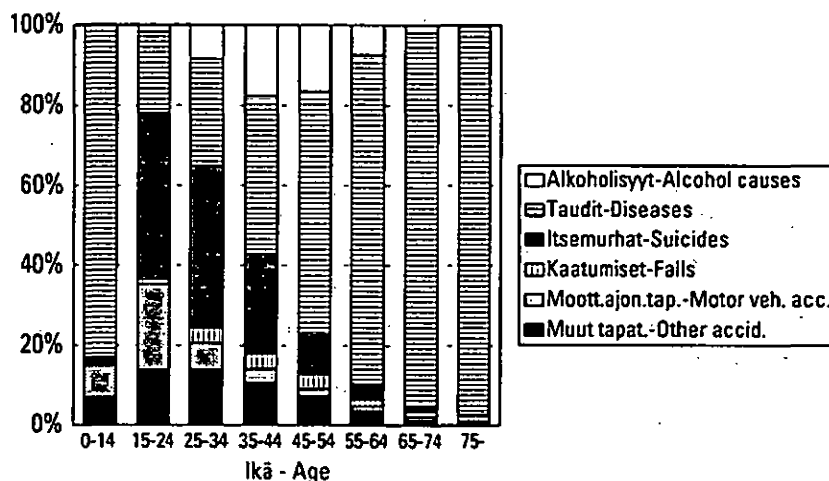
## 4. Kuolleisuus tapaturmiin, alkoholisyihin ja itsemurhiin

Alkoholin liikakäytöstä aiheutuva kuolleisuus on Suomessa jatkuvasti noussut. Tässä katsauksessa tarkastellaan kuolleisuutta erityisesti alkoholisyihin ja itsemurhiin sekä vertailun vuoksi myös joihinkin tapaturmiin. Alkoholikuolleisuuteen on tässä luettu vain ne kuolemat, joissa peruskuolemansyynä on alkoholin liikakäytön aiheuttama tauti, joista tärkeimpiä ovat alkoholiriippuvuus, maksakirroosi, haimatulehdus ja sydänlihaskiertyminen tai tapaturmainen alkoholimyrkytys.

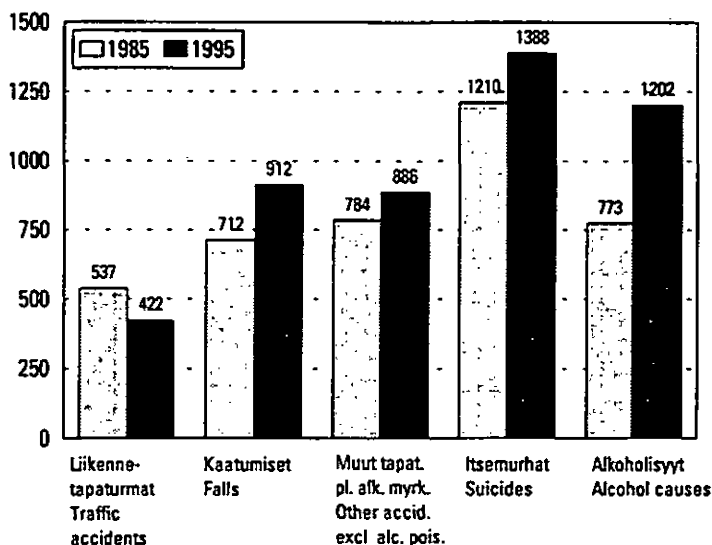
Kuolemansyyt on luokiteltu tässä tarkastelussa tavanomaisesta poikkeavasti: 1) alkoholisyihin, 2) taudit, jotka käsittävät muut kuin alkoholiperäiset taudit, 3) moottoriajoneuvotapaturmat, 4) kaatumistapaturmat, 5) muut tapaturmat, jotka eivät sisällä alkoholimyrkytyksiä sekä 6) itsemurhat.

Kuviosta 5 näemme, miten eri kuolemansyillä on erilainen merkitys eri iässä: itsemurhat ovat suurin kuolemansyy alle 35-vuotiailla. Itsemurhien osuus kaikista kuolemista vähenee iän mukaan. Samoin liikennekuolemien osuus pienenee, kun nuorista ikäryhmistä siirrytään vanhempiin ikäryhmiin. Taudit kasvavat suurimmaksi kuolemansyiksi 35 ikävuoden jälkeen. Alkoholisyiden osuus on suurimmillaan 35-54-vuotiailla. On pantavaa merkille, että nuorten kuolemantapausten määrä on pieni ja kuolleisuus siten alhaista, ja että kuolleisuus kasvaa erittäin selvästi 55 ikävuoden jälkeen. Tämä ei näy kuviosta 5.

**Kuvio 5. – Figure 5.**  
Kuolemansyiden suhteelliset osuudet (%) eri ikäisillä miehillä 1995  
*Relative proportions of causes of death in 1995, in different ages, men*



**Kuvio 6. – Figure 6.**  
Tapaturmiin, alkoholisyihin ja itsemurhiin kuolleet 1985 ja 1995  
*Deaths caused by accidents, alcohol and suicides in 1985 and 1995*



## Tapaturmat

Vuonna 1995 kuoli tapaturmaisesti 2220 henkeä. Kymmenessä vuodessa tapaturmaisten kuolemien kokonaismäärä on kasvanut lähes 10 prosenttia. Vuonna 1985 tapaturmien aiheuttamia kuolemia oli 2033. Kasvu on seurausta pääasiassa suurimman yksittäisen tapaturmatyyppin, kaatumistapaturmien, lisääntymisestä. Kaatumistapaturmat ovat yleisiä ja kohtalokkaita vanhuksilla. Kuolemaan johtaneiden kaatumistapaturmien lukumäärä on lisääntynyt, kun väestö on vanhentunut. Kuolleisuus kaatumistapaturmiin on pysynyt suunnilleen ennallaan vuodesta 1985.

Liikennetapaturmissa (422) kuoli vain vajaa puolet kaatumistapaturmissa kuolleiden lukumäärästä. Liikennetapaturman uhreista neljännes on alle 25-vuotiaita. Liikennekuolemien määrä on laskenut neljänneksellä kymmenessä vuodessa. Muista tapaturmista eniten on muita myrkytyksiä kuin alkoholimyrkytyksiä (178 tapausta), erilaisia hukkumistapaturmia (186 tapausta), luonnon ja ympäristön aiheuttamia tapaturmia (105 tapausta) ja vierasesineiden aiheuttamia kuolemantapauksia (104 tapausta) (ks. taulu 5). Näistä erityisesti myrkytyskuolemat lisääntyvät. Hukkumiskuolemat vähenevät.

## Alkoholin aiheuttamat kuolemansyyt ja itsemurhat

Suomessa on läntisen Euroopan maihin verrattuna korkea itsemurhakuolleisuus (Kuolemansyyt 1993). Itsemurhakuolleisuus kasvoi 1980-luvun lopulla, mutta on laskenut 1990-luvulla. Alkoholin aiheuttama kuolleisuus on sen sijaan kasvanut edelleen myös tällä vuosikymmenellä. Verrattuna itsemurhakuolleisuuteen alkoholin käytön aiheuttama kuolleisuus tunnetaan huonommin, vaikka alkoholikuolleisuus on itsemurhakuolleisuuden kanssa lähes yhtä suurta silloinkin, kun alkoholikuolleisuuteen lasketaan vain varmuudella suoraan alkoholiperäiset kuolemat.

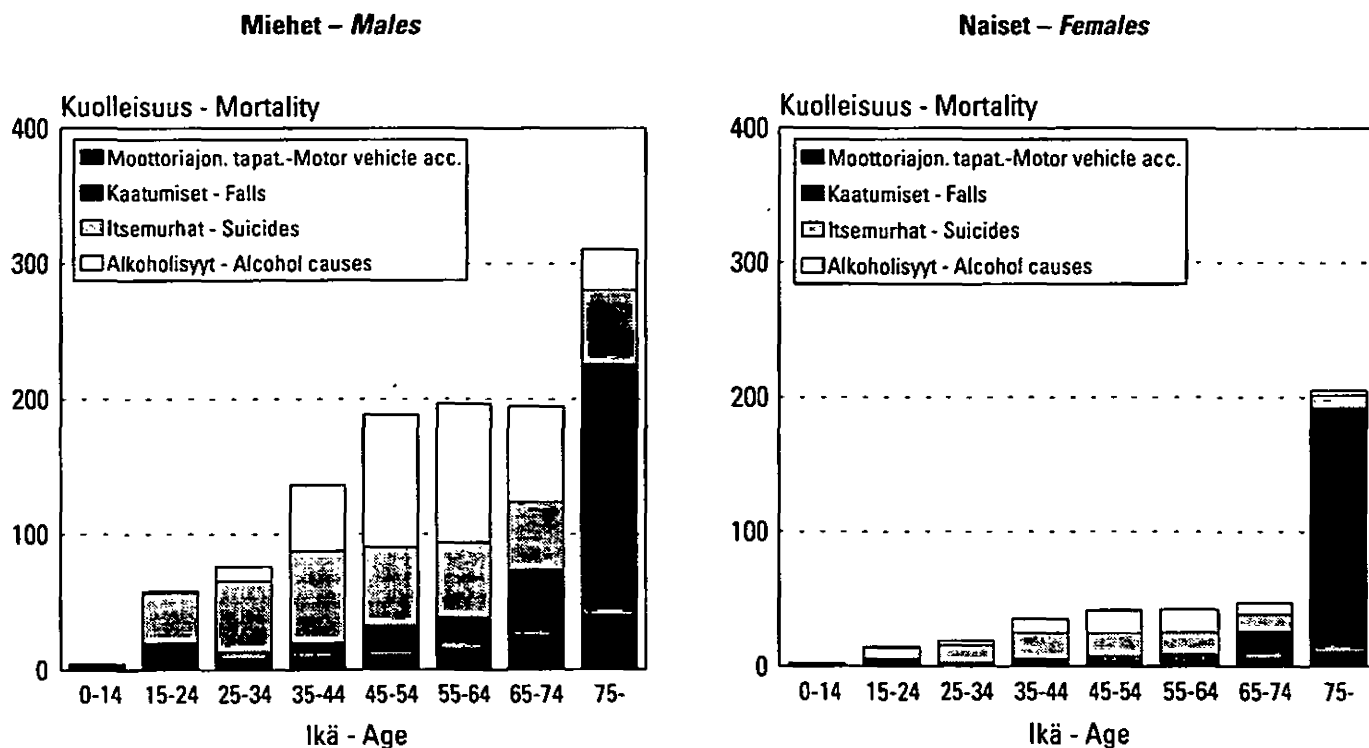
Vuonna 1995 kuoli itsemurhiin 1388 ja alkoholisiin 1202 henkeä, kun viime mainittuihin otetaan

huomioon vain suoraan kuolemaan johtaneet alkoholiperäisiksi luokitellut sairaudet ja tapaturmaiset alkoholimyrkytykset, joissa vaikuttavana aineena on yksinomaan alkoholi eikä alkoholin ja lääkeaineiden samanaikaisesta käytöstä seurannut myrkyvaikutus. Tällaiset kuolemat voidaan varmuudella sanoa aiheutuneen alkoholin käytöstä.

Mukana tarkastelussa eivät ole kuolemat, joissa alkoholin käytöstä aiheutunut tauti on ollut osallisena kuolemaan epäsuorasti; vain myötävaikuttavana syynä (656 henkeä). Tapaturmaiset ja väkivaltaiset kuolemat, jotka ovat sattuneet päihtyneille, eivät nekään ole tarkastelun kohteena. Päihtymyksen merkitys

Kuvio 7. - Figure 7.

Kuolleisuus (100 000 kohden) tapaturmiin, alkoholisiin ja itsemurhiin sukupuolen ja iän mukaan 1995  
Mortality (per 100 000) from accidents, alcohol related causes and suicides by sex and age in 1995



kuoleman eri olosuhteissa vaihtelee. Ei ole tiedossa, mikä merkitys liikennetapaturmassa kuolleen auton matkustajan tai kaatumistapaturman uhrin päihtymyksellä oli onnettomuuden aiheutumiseen. Tilastosta ei käy ilmi päihtymysaste. Vuonna 1995 päihtyneille sattuneita, kuolemaan johtaneita tapaturmia oli 509, itsemurhasta tehtiin alkoholin vaikutuksen alaisina 381 ja murhien, tappojen ja pahoinpitelyjen uhreista oli päihdyksissä 73. Kun kaikkien edellä mainittujen alkoholin käyttöön liittyvien kuolemantapausten lukumäärä lasketaan yhteen, saadaan 2878 kuolemantapausta vuonna 1995.

Kuolemansyytilastosta voitaisiin vielä saada esiin ne päihdyksissä sattuneet kuolemat, joissa peruskuolemansyynä on muu tauti kuin alkoholiperäinen tauti. Kuolemat, jotka aiheutuvat taudeista, joiden kehittymisen riskitekijänä on alkoholi, mutta alkoholia ei kuolintodistuksessa mainita, eivät tilaston aineistosta käy ilmi.

Varmuudella alkoholin aiheuttamiksi luettavat kuolemat ovat lisääntyneet puolella vuodesta 1985. Erityisesti alkoholimyrkytysten aiheuttamat kuolemantapaukset kasvoivat vuonna 1995 edellisestä vuodesta. Alkoholimyrkytysten määrä lisääntyi noin 100 tapauksella ja oli yhteensä 424 tapausta. Muuhun kuin etyylialkoholiin kuolleita näistä oli 24. Alkoholista aiheutuneiden kuolemien kokonaismäärä lähenee itsemurhissa kuolleiden määrää.

Sekä alkoholisyöttä että itsemurhat ovat pääasiassa miesten kuolemansyitä. Itsemurhia esiintyy kaikenikäisillä miehillä. Miesten itsemurhakuolleisuus nousee korkeaksi jo 20 ikävuoden jälkeen. 35–44-vuotiailla miehillä alkoholin aiheuttamat kuolemat nousevat itsemurhien rinnalle merkittäväksi kuolemansyiksi ja niiden aiheuttama kuolleisuus on yhteensä samansuuruisia kuin tautien aiheuttama kuolleisuus.

Erityisen paljon alkoholikuolemia on 45–54-vuotiailla miehillä, joilla alkoholikuolleisuus on kaksinkertaista verrattuna itsemurhakuolleisuuteen, mutta kuitenkin vain kymmenesosa tautien aiheuttamasta kuolleisuudesta. Alkoholin aiheuttama kuolleisuus onkin 45 ikävuodesta eläkeikään asti korkeampi kuin itsemurha- ja tapaturmakuolleisuus yhteensä. Miesten alkoholikuolleisuus on vielä 65–74-vuotiailla itsemurhakuolleisuutta suurempaa.

Oheisissa kartoissa on esitetty miesten lääneittäinen kuolleisuus alkoholisyihin ja itsemurhiin läänien ikävakioidujen kuolleisuuslukujen avulla. Pienten tapausmäärien aiheuttaman satunnaisuuden välttämiseksi on yhdistetty vuosien 1994 ja 1995 tiedot, joita on verrattu kymmentä vuotta aikaisempaan tilanteeseen.

Miesten itsemurhakuolleisuus on ollut korkeaa Pohjois- ja Itä-Suomessa ja alhaisinta Vaasan läänissä. Kymmenessä vuodessa Itä- ja Länsi-Suomen välinen ero on korostunut, kun Kymen läänissä itsemurhakuolleisuus on noussut maan korkeimman itsemurhakuolleisuuden läänin, Lapin läänin tasolle.

Alkoholikuolleisuus on kymmenen vuoden aikana pysynyt samalla tasolla Vaasan ja Oulun lääneissä. Alkoholikuolleisuus on Keski-Suomen ja Lapin lääneissä koko maan keskiarvoa alhaisempaa, vaikka onkin hiukan kasvanut. Korkeimmat alkoholikuolleisuuden alueet ovat Kuopion, Kymen, Pohjois-Karjalan ja Uudenmaan läänit. Kymmenessä vuodessa kuolleisuus alkoholisyihin on kasvanut eniten Kuopion ja Kymen lääneissä (65 prosenttia), Hämeen läänissä (50 prosenttia) ja Turun- ja Porin läänissä (40 prosenttia).

Synkimmät alkoholi- ja itsemurhakuolleisuuden alueet ovat Kuopion, Pohjois-Karjalan ja Kymen läänit. Lapin läänissä tilanne on ristiriitainen; itsemurhakuolleisuus on korkea, mutta alkoholikuolleisuus keskimääräistä alhaisempaa.

**Taulukko C 15 v. täyttäneiden miesten ikävakioidu kuolleisuus lääneittäin 1984–85 ja 1994–95**  
Table C Age standardized death rate by province in 1984–85 and 1994–95; men ages 15 and over

	1984–85						1994–95					
	Itsemurhat – Suicides		Alkoholisyött yhteensä <sup>1)</sup> Alcohol-related causes		Alkoholimyrkytys Accid. pois. by alcohol		Itsemurhat – Suicides		Alkoholisyött yhteensä <sup>1)</sup> Alcohol-related causes		Alkoholimyrkytys Accid. pois. by alcohol	
	1/100 000	Kuolleet Deaths	1/100 000	Kuolleet Deaths	1/100 000	Kuolleet Deaths	1/100 000	Kuolleet Deaths	1/100 000	Kuolleet Deaths	1/100 000	Kuolleet Deaths
Koko maa	52,4	1 935	36,5	1 253	14,0	492	54,3	2 154	47,2	1 874	16,0	636
Uudenmaan lääni	45,8	395	45,4	352	14,1	119	52,8	527	54,8	524	12,1	120
Turun ja Porin lääni	50,4	278	37,7	198	10,4	55	47,3	261	50,8	286	17,1	96
Hämeen lääni	53,7	263	31,6	142	12,2	56	56,4	321	46,7	268	13,6	78
Kymen lääni	53,2	142	38,4	97	17,1	44	71,9	195	63,5	178	35,2	98
Mikkelin lääni	57,7	99	45,9	71	24,2	38	56,3	92	53,0	91	29,9	51
Pohjois-Karjalan lääni	68,4	96	45,2	60	21,9	29	69,0	97	57,2	83	18,0	26
Kuopion lääni	68,3	132	42,0	77	14,0	26	62,6	127	69,2	142	25,5	52
Keski-Suomen lääni	63,3	118	28,8	51	16,7	29	55,5	112	34,0	69	14,9	30
Vaasan lääni	31,0	104	21,1	68	8,0	26	29,1	101	20,8	71	8,0	27
Oulun lääni	59,9	196	30,0	86	18,8	54	54,6	190	28,6	96	10,3	35
Lapin lääni	65,4	104	33,5	47	10,7	15	72,9	118	38,6	62	13,7	22
Ahvenanmaa – Åland	42,7	8	18,6	4	4,7	1	57,8	13	21,0	4	5,1	1

1) Sisältää – Incl. 291, 303, 345 + 303, 4255, 5353, 5710–5713, 5770D–F, 5771C–D, E851

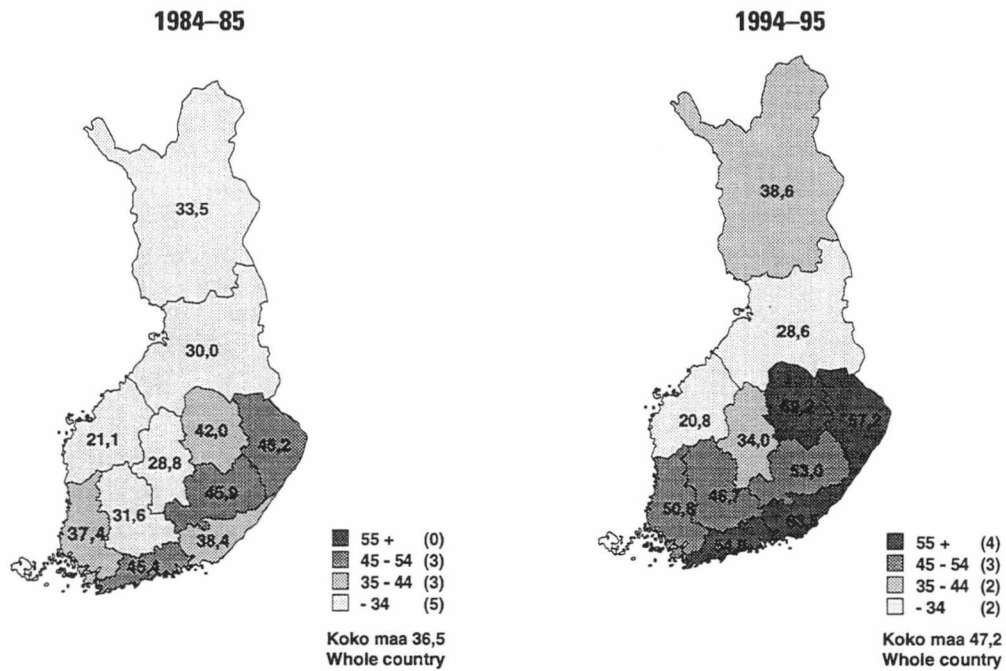


**Kartta 1.**

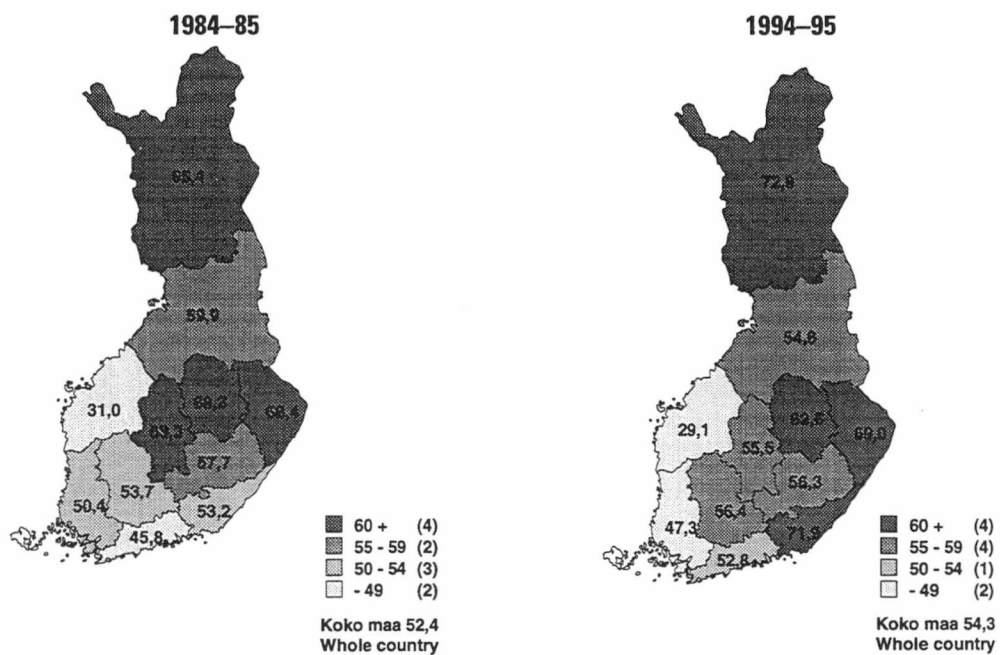
**15 vuotta täyttäneiden miesten ikävakioidu kuolleisuus alkoholisiin ja itsemurhiin lääneittäin 1984–85 ja 1994–95**  
*Map 1.*

*Age-standardized mortality from alcohol related causes and suicides by province in 1984-85 and 1994-95, for men aged 15 and over*

**Alkoholisyyt – Alcohol-related causes**



**Itsemurhat – Suicides**



# 5. Tapani Valkonen - Marika Jalovaara, Kuolleisuus koulutusasteen mukaan 1987-95

## Aineisto ja menetelmät

Liitetaulukot 1C-D sisältävät vuosittaisia tietoja kuolleisuudesta koulutusasteen mukaan neljässä laajassa kuolemansyiryhmässä vuosille 1987-95. Liitetaulukoissa 1E-F käytetään yksityiskohtaisempaa kuolemansyyluokitusta, ja niissä tiedot esitetään kuolleisuuskurssien satunnaisvaihtelun pienentämiseksi kolmivuotisjaksoittain. Molemmat taulukot on laadittu sukupuolen mukaan ikäryhmissä 35-64-vuotiaat ja 65-79-vuotiaat. Nuoremmat ikäluokat on jätetty pois, koska koulutusaste ei ole niissä vakiintunut. Myös vanhimmat ikäryhmät on jätetty pois. Niissä suhteelliset kuolleisuuserot ovat pieniä.

Vuosien 1987-90 tiedot perustuvat aineistoon, jossa vuoden 1985 väestölaskentatietoihin on yhdistetty vuosina 1986-90 kuolleita koskevat tiedot. Vuosina 1991-95 koskevat tiedot perustuvat vastaavasti aineistoon, jossa vuoden 1990 väestölaskennan tietoihin on yhdistetty vuosina 1991-95 kuolleita koskevat tiedot. Vuoden 1986 tietoja ei esitetä, koska tautiluokituksen muutoksen johdosta koulutuksen mukaisesti lasketut luvut vuodelta 1986 eivät ole myöhempien tietojen kanssa täysin vertailukelpoisia.

Tässä esitettävät kuolleitten lukumäärät ja kuolleisuusluvut eivät ole täsmälleen samoja kuin vastaavat kuolemansyyluokituksen luvut. Kuolemansyyluokitus kattaa kaikki tietyn vuoden kuolemantapaukset, kun taas tämän selvityksen aineisto kattaa kuolemantapaukset, jotka ovat sattuneet edelliseen väestölaskentaan sisältyvässä väestössä. Suomeen väestölaskennan jälkeen muuttaneiden kuolemantapaukset eivät siten kuulu tähän aineistoon. Kuolemantapausten määrä on siksi

kuolemansyyluokituksen hieman suurempi. Esimerkiksi vuonna 1994 kuolemansyyluokituksen mukainen 35-79-vuotiaiden kuolleiden määrä oli 117 (0,4 %) kuollutta suurempi kuin tässä selvityksessä. Eron vaikutus tuloksiin on erittäin vähäinen varsinkin, koska väestölaskennan jälkeen maahan muuttaneet eivät sisälly myöskään aineiston riskiväestöön.

Vuosien 1987-93 kokonaiskuolleisuutta koskevia tietoja koulutusasteen mukaan on esitetty aikaisemmissa raporteissa (Valkonen ym. 1992 ja Martikainen ja Valkonen 1995). Vuosien 1994-95 kuolleisuutta koskevia tietoja ja vuosien 1987-95 kuolemansyyluokittaisia tietoja ei ole julkaistu aikaisemmin. Taulukoissa esitetään kuolleitten lukumäärät sekä ikävakioidut kuolleisuusluvut, jotka on laskettu suoralla ikävakioidulla käyttäen vakioväestönä Maailman Terveysjärjestön "uutta" Euroopan vakioväestöä (liite 7).

Kuten aikaisemmissakin raporteissa koulutus on luokiteltu kolmeen luokkaan: perusaste tai vähemmän (korkeintaan kansa- tai peruskoulu), keskiaste (tutkinnot, jotka edellyttävät 10-12 vuoden opiskelun) ja korkea-aste (tutkinnot, jotka edellyttävät vähintään 13 vuoden opiskelua). Taulukko D kuvaa eri ikäryhmien jakautumista (henkilövuosina) koulutuksen mukaan vuosina 1987-89, 1990-92 ja 1993-95. Kuten taulukko osoittaa, perusastetta korkeamman koulutuksen saaneiden osuus on kasvanut tarkastelujakson aikana, mutta koulutusjakautumat ovat etenkin vanhemmassa ikäryhmässä edelleen hyvin vinot, sillä enemmistöllä on enintään perusasteen koulutus.

### Taulukko D - Table D

35-64-vuotiaiden ja 65-79-vuotiaiden miesten ja naisten henkilövuodet (%) koulutusasteen mukaan 1987-89, 1990-92 ja 1993-95.

Person-years (%) by level of education in 1987-89, 1990-92 and 1993-95, men and women ages 35-64 and 65-79.

Sukupuoli - Sex		MIEHET - MEN			NAISET - WOMEN		
Ikäryhmä	Age group	Jakso - Period			Jakso - Period		
Koulutusaste	Education	1987-89	1990-92	1993-95	1987-89	1990-92	1993-95
<b>35-64-vuotiaat</b>		<b>Ages 35-64</b>					
Korkea-aste	Basic	11,9	12,9	13,8	10,3	11,8	13,1
Keskiaste	Secondary	35,0	38,9	42,8	34,5	38,9	43,2
Perusaste	Tertiary	53,1	48,2	43,4	55,2	49,3	43,6
Yhteensä	All	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tuhatta henkilövuotta	Person-years in 1000's	2823	2942	3030	2861	2950	3019
<b>65-79-vuotiaat</b>		<b>Ages 64-79</b>					
Korkea-aste	Basic	6,4	6,9	7,4	3,8	4,1	4,6
Keskiaste	Secondary	14,5	15,2	16,1	12,9	14,0	15,3
Perusaste	Tertiary	79,1	78,0	76,4	83,4	81,9	80,1
Yhteensä	All	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Tuhatta henkilövuotta	Person-years in 1000's	575	606	650	974	990	1007

## Havainnointia kuolleisuuden ja kuolleisuuserojen kehityksestä

Molemmassa ikäryhmissä ja molemmilla sukupuolilla kokonaiskuolleisuus aleni tasaisesti vuodesta 1987 vuoteen 1994, mutta vuonna 1995 kuolleisuus oli sama tai suurempi kuin vuonna 1994 (Kuvio 8). Kysymyksessä on todennäköisesti tilapäinen ilmiö eikä kuolleisuuden alenevan trendin päättyminen.

35–64-vuotiaiden miesten kuolleisuus aleni korkea-asteen koulutuksen saaneilla vuoteen 1992 saak-

ka nopeammin kuin muissa ryhmissä, mutta vuosina 1993–95 se ei ole alentunut lainkaan. Koulutusryhmi-

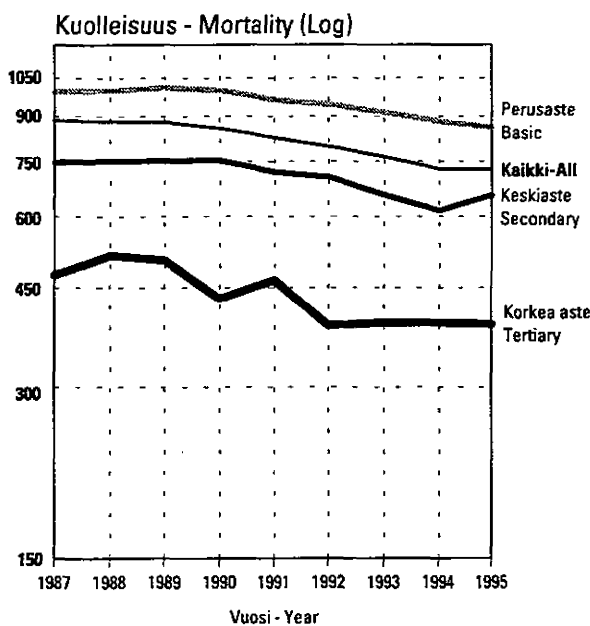
en väliset suhteelliset erot ovat sen vuoksi supistuneet keski-ikäisillä miehillä 1990-luvulla. Kuvioista 9 ja liitetaulukoista ilmenee, että pääsyynä tähän oli verenkiertoelintautikuolleisuuden laskun pysähtyminen vuonna 1992.

### Kuvio 8.

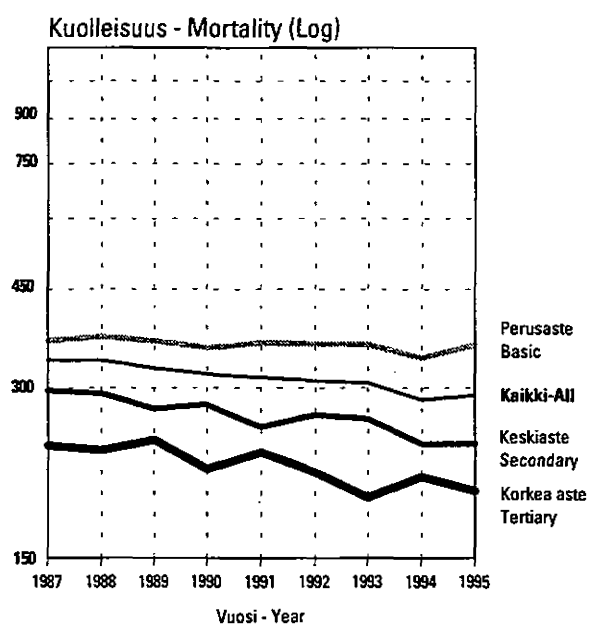
**Ikävakioidu kuolleisuus koulutusasteen mukaan vuosittain 1987–95, 35–64-vuotiaat ja 65–79-vuotiaat miehet ja naiset.**  
Figure 8.

Age-standardized mortality by educational level yearly in 1987–95, ages 35–64 and 65–79, men and women

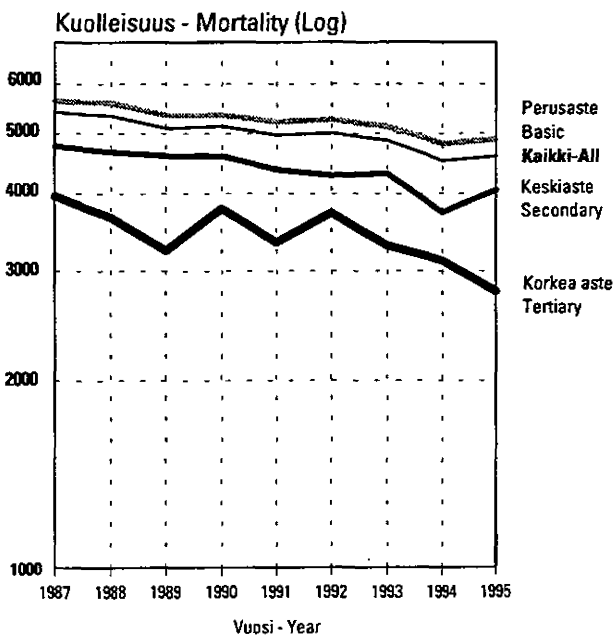
#### 35–64-vuotiaat miehet – Men, ages 35–64



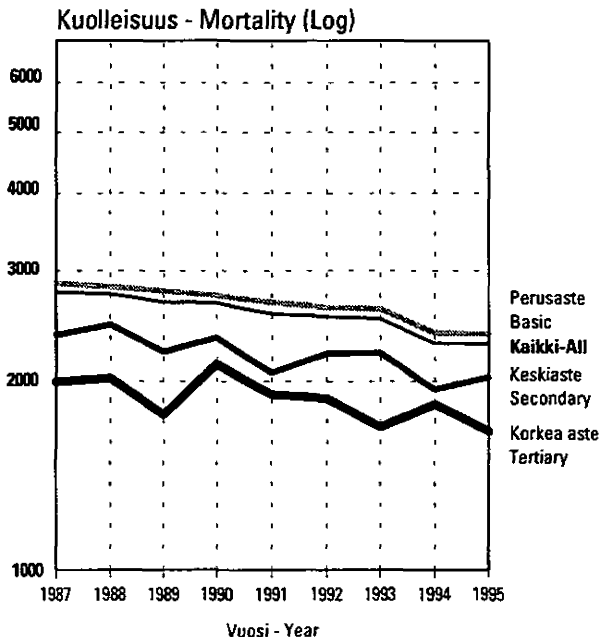
#### 35–64-vuotiaat naiset – Women, ages 35–64



#### 65–79-vuotiaat miehet – Men, ages 35–64



#### 65–79-vuotiaat naiset – Women, ages 35–64



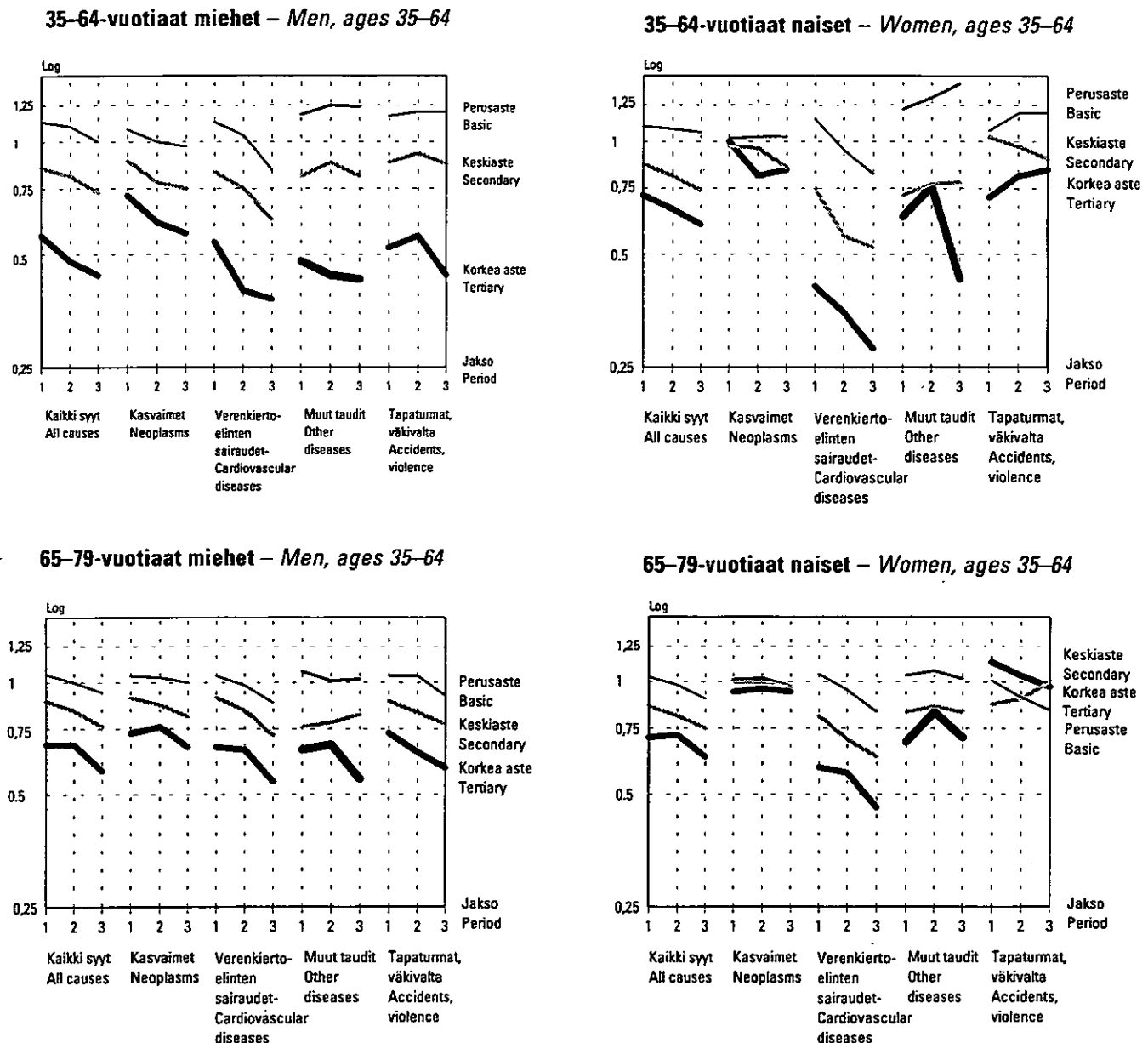
Vanhemmilla eli 65–79-vuotiailla miehillä koulutusryhmien väliset erot kasvoivat 1990-luvulla, koska korkea-asteen koulutuksen saaneiden kuolleisuus verenkiertoelinten tauteihin aleni nopeammin kuin muissa ryhmissä.

35–64-vuotiailla naisilla perusasteen koulutuksen saaneiden kuolleisuus aleni koko tarkastelujaksolla

vain vähän, ja ero muihin koulutusryhmiin kasvoi selvästi. 65–79-vuotiailla naisilla koulutusryhmien väliset erot kokonaiskuolleisuudessa pienuivat jaksolta 1987–89 jaksolle 1990–92, mutta suurentivat taas jaksolle 1993–95 tultaessa.

**Kuvio 9. Suhteellinen ikävakioidu kuolleisuus koulutusasteen ja periodin mukaan kuolemansyiden pääryhmissä 1987–89 (1), 1990–92 (2) ja 1993–95 (3), 35–64-vuotiaat ja 65–79-vuotiaat miehet ja naiset.**

*Figure 9. Relative age-standardized mortality by main groups of causes of death and educational level in 1987-89 (1), 1990-1992 (2), 1993-95 (3), men and women ages 35-64 and 65-79*



## Viittaukset

*Pekka Martikainen & Tapani Valkonen: Lama ja ennenaikainen kuolleisuus. Tilastokeskus, Väestö 1995:11.*

*Tapani Valkonen & Tuija Martelin & Arja Rimpelä: Eriarvoisuus kuoleman edessä. Sosioekonomiset kuolleisuuserot Suomessa 1971–85. Tilastokeskus, Tutkimuksia 172, 1990.*

*Tapani Valkonen & Tuija Martelin & Arja Rimpelä & Veijo Notkola & Soili Savola: Sosioekonomiset kuolleisuuserot 1981–90. Tilastokeskus, Väestö 1992:8.*

## 6. Tilaston yksiköt

Tilastossa ovat mukana kalenterivuoden aikana Suomessa tai ulkomailla kuolleet, jotka kuolinhetkellään ovat olleet Suomessa väestörekisterissä. Kuolleena syntyneistä on tietoja vain taulukoissa 6–8. Kuolleeksi

si julistetut eivät sisälly lainkaan tilastoon, koska kuolleeksi julistaminen tapahtuu useinkin vuosia kuoleman jälkeen.

## 7. Tilaston kuolemansyyt; peruskuolemansyy ja kuoleman monisyyt

Tilastoitavat kuolemansyyt ovat vuodesta 1987 lähtien:

- peruskuolemansyy
- välitön kuolemansyy
- välivaiheen kuolemansyy
- kolme myötävaikuttavaa kuolemansyytä

sekä alle 28 vrk:n ikäisinä kuolleista ja kuolleena syntyneistä

- perussyhyyn rinnastettu lapsen tärkein kuolemansyy,
- lapsen kaksi muuta kuolemansyytä,
- äidin tärkein (lapsen kuolemaan vaikuttanut) syy ja
- äidin kaksi muuta (lapsen kuolemaan vaikuttanutta) syytä.

Kuolemansyytilaston järjestelmässä kukin em. kuolemansyyt on tunnistettavissa aineistosta.

Peruskuolemansyy, jonka mukaan pääosa tilaston tauluista on laadittu, on se

- 1 tauti, joka on pannut alulle välittömästi kuolemaan johtaneen sairaustilojen sarjan, tai
- 2 tapaturmaan tai väkivaltaan liittyvät olosuhteet, ulkoiset tekijät, joista kuolemaan johtanut vamma tai myrkytys aiheutui.

Peruskuolemansyyntä päätellessä sovelletaan Maailman Terveysjärjestön (WHO) laatiman kansainvälisen tautiluokituksen yhdeksännen uudistuksen<sup>4</sup> valinta- ja sovellussääntöjä siltä osin kuin Tautiluokitus 1987<sup>2</sup> ei luokittelun tarkennuksin tee tarpeettomaksi kansainvälistä ohjetta.

Valintasääntöjen mukaan päätelty peruskuolemansyy on sama kuin lääkärin kuolintodistuksella annattama, jos kuolemansyyden syy-seuraussuhde on oikea. Syy-seuraussuhteen tulee olla lääketieteellisesti perusteltu, mutta ei kuitenkaan yksinomaan etiologisesti. Syy-yhteys voi syntyä kudosten vahingoittumisen tai elimistön toiminnan heikkenemisen kautta.

Epätodennäköisistä syy-seuraussuhteista on ohje kansainvälisessä luokituksessa. Ohjeen mukaan mm. osaa pääryhmän I tulehdustaudeista, mitään pahanlaatuisia kasvainta tai epämuodostumaa ei aiheuta mikään muu tila. Tapaturma ei johda toiseen tapaturmaan.

Valintasääntöjen jälkeen peruskuolemansyyntä päättelemiseksi käytetään *sovellussääntöjä*, joista tärkein sääntö määrää kuolintodistuksella annetuista syistä jollekin etusijan toisiin nähden.

Välitön kuolemansyy ilmaisee sen taudin, vian tai vamman, jonka oirein henkilö kuolee. Välittömäksi kuolemansyyksi ei kuitenkaan oteta kuoleman mekanismeja, esim. sydänpysähdystä (cardiac arrest). Suomessa ei myöskään kooditeta erillistä, välitöntä kuolemansyytä tilanteessa, jolloin se on luokittelussa jo eräs ilmentymä peruskuolemansyyntä ilmoitetusta tilasta.

Välivaiheen syy on se tila, joka johtaa peruskuolemansyyntä välittömään syyhyyn.

Ulkoiset tekijät (E-luokituksen mukainen tunnus) voi esiintyä välittömänä tai välivaiheen syynä ainoastaan, jos kyseessä on perustaudin tai vamman hoidon haittavaikutus (E870 – E879, E930 – E949).

Välittömän ja välivaiheen syyn mukaisia tauluja ei ole laadittu.

Myötävaikuttavaksi kuolemansyyksi kuolintodistuksen osassa II lääkäri ilmoittaa taudit, vammat, myrkytykset ja niiden ulkoiset syyt, jotka ovat epäsuotuisasti vaikuttaneet henkilön tilan kehitykseen ja siten myötävaikuttaneet kuolemaan, mutta ei kuitenkaan sellaisia tiloja, jotka suoranaisesti liittyvät peruskuolemansyyntä lähteneeseen tilojen ketjuun.

Tapaturma tai väkivalta (ulkoinen tekijä) on myötävaikuttava syy vastaavasti kuten perussy. Ulkoisen tekijän (E-luokitus) aiheuttamat vammat ja myrkytykset ilmoitetaan myötävaikuttaneissa syissäkin ulkoista tekijää täydentävinä tietoina. Mikäli perussyysi ilmoitetun ulkoisen tekijän aiheuttamia tiloja on ilmoitettu myötävaikuttaneena syynä, ei ulkoista tekijää tällöin toistamiseen tilastoida myötävaikuttavana syynä. Myötävaikuttaneeksi syyksi tilastoidaan ainoastaan perussyystä riippumattomat ulkoiset tapahtumat. Käsitteellisesti on siis muodostettu yksi monite-

kijäinen tapahtuma. Sen merkittävin tekijä ilmoitetaan vain kerran E-luokituksen tunnuksella.

Päihdyttävän aineen aiheuttama myrkytys ei voi koskaan esiintyä myötävaikuttavana syynä, vaan myötävaikuttavaksi kooditetaan aina päihtymystila ryhmästä 305. Myötävaikuttavaan syyhyn ei saa liittyä sellaisen aineen myrkytystä, jolla on yhteisvaikutus peruskuolemansyyn vaikuttavaan aineeseen. Jos näin on, niin yleensä kooditetaan kaikki yhteisvaikuttavat aineet perussyhyyn liittyvinä myrkytyksinä (960 - 979).

## 8. Kuolemansyiden luokittelu

Kuolemansyytilasto on laadittu Tautiluokitus 1987:n mukaisesti. Se puolestaan perustuu WHO:n julkaisemaan kansainväliseen tautiluokitukseen (ICD 9th revision).

Yksityiskohtaisin luokittelu julkaisun tauluissa on luokituksen 5-numeroinen taso. Tätä karkeampia luokituksia ovat:

- 1 3-numeroinen taso
- 2 Tilastokeskus on laatinut useita tilastoissa käytettäviä lyhennettyjä luokituksia. Vuosittaisissa taulukoissa käytetään Tautiluokitus 1987:n pääryhmäjakoa noudattavaa lyhennettyä luokitusta. Tämän luokituksen mukaisena laaditaan ja julkaitaan myös vuosittaiset alueittaiset taulut. Vuosittaisessa luokituksessa on 79 ryhmää, ja se noudattaa pääosin pohjoismaista luokitusta. Vuosien 1974-86 tiedot perustuvat kansainvälisen tautiluokituksen 8. laitokseen. Aikasarjoissa - liitetaulukossa 1 ja kuvioissa 2-4 käytetyt kuolemansyy-

luokitukset poikkeavat ajallisen vertailukelpoisuuden lisäämiseksi jonkin verran sekä tautiluokituksen 8. uudistuksen että Tautiluokitus 1987:n pääryhmittäisestä rakenteesta. Sekä vuosien 1974-86 että vuosien 1987-95 kuolemansyittäisiä lukuja on korjattu. Liitteessä 2 esitetään muodostettujen lyhennettyjen luokitusten vastaavuus Tautiluokitus 1987:ään.

- 3 Pääryhmiä on 17.

Tapaturmaisista ja väkivaltaisista kuolemista laadittu taulu on muista poikkeavasti luokituksen yksityiskohtaisimman tason, 5-merkkisen tason mukainen. Tässä taulukossa käytetty E-luokitus poikkeaa Tautiluokitus 1987:stä. E-luokitukseen on johdettu ryhmiä diagnoosiluokituksesta, jos on kyse myrkytyksistä tai tapaturmien jälkitiloista. Nämä poikkeavat osat E-luokituksesta julkaistaan sellaisenaan liitteessä 3.

## 9. Kuolintodistuslomakkeet ja kuolintodistuksen kiertokulku

Kuolintodistuslomakkeita on vuodesta 1987 lähtien kaksi:

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

Kuolintodistuslomake on sosiaali- ja terveystieteiden vahvistama ja noudattaa WHO:n suositusta kuolemansyiden esittämisestä.

Kuolintodistuksen kirjoittaa lääkäri. Jos kuolemansyyn selvittäminen edellyttää ruumiinavausta, laaditaan hautausta varten väliaikainen kuolintodistus, ja lopullinen kuolintodistus, johon tilasto perustuu, laaditaan avauksesta saatavien tietojen valmistuttua.

Jos vainaja on ulkomailla kuollut, voi kuolintodistus olla suomalaiselle lomakkeelle laadittu ulkomaisen tietojen pohjalta, kokonaan ulkomainen tai perustua kotimaassa tehtyyn ruumiinavaukseen tai sairaskertomuksen tietoihin.

Kuolintodistuksen kirjoittanut lääkäri lähettää todistuksen siihen paikalliseen väestörekisteriin, jossa vainaja on ollut kirjoilla. Väestörekisterinpitäjä täydentää ja korjaa kuolintodistusta väestörekisterin tiedoilla ja lähettää sen edelleen lääninhallituksen oikeuslääkärin tai Helsingissä, Tampereella ja Turussa terveysviraston virkalääkärin tarkistettavaksi. Nämä lähettävät sen edelleen Tilastokeskukselle. (Ks. liite 6.)

Kuolintodistusten ohella Tilastokeskus käyttää kuolemansyytilaston laadinnassa hyväkseen väestötietojärjestelmän tietoja. Tällä menettelyllä valvotaan tilaston peittävyttä ja toisaalta voidaan vähentää Tilastokeskuksessa käsiteltävien tietojen määrää, koska tavanomaiset henkilötiedot sisältyvät väestötietojärjestelmään. Kuolleen syntyneistä ei saada tietoja väestötietojärjestelmästä.

## 10. Tilaston muu tietosisältö

Tilaston tietosisällöstä suurin osa perustuu väestötietojärjestelmän laajaan tietovarantoon. Vuodesta 1987 lähtien kuolintodistuksen pohjalta uutena tietona monikuolemansyiden lisäksi tallennetaan sairaalassa kuolleista sairaalan tunnus. Välittömästi syntymänsä

jälkeen kuolleista lapsista voidaan laatia tilasto iän mukaan WHO:n edellyttämällä tavalla elintuntien ja minuuttien avulla, jotka saadaan vuonna 1987 uudistetulta kuolintodistuslomakkeelta. Tilaston tietosisältö on kuvattu liitteessä 5.

## 11. Tilaston laatu

### 11.1 Peittävyys

Kuolemansyytilaston peittävyys on käytännössä 100 prosenttia, koska peittävyys voidaan tarkistaa kahdesta aineistosta. Kuolemansyytilasto koskee kalenterivuoden aikana kuolleita. Väestömuutostilaston kuolleiden määrä on kuolemansyytilaston kuolleiden määrään verrattuna 45 tapausta pienempi. Väestömuutostilaston kuolleiden määrä ei ole kalenterivuoden aikana kuolleiden määrä, vaan se sisältää viiden edellisen vuoden kuolleita, joista kuolintieto on tullut

kyseisen tilastovuoden laadinta-aikana eli 1.1.1995–31.3.1996. Vastaavasti väestömuutosaineistoon eivät kuulu vuonna 1995 kuolleet, jotka on rekisteröity kuolleeksi 31.3.1996 jälkeen.

Kuolleen syntyneitä koskevan tilaston peittävyttä tarkistettiin Sosiaali- ja terveysalan kehittämiskeskus (STAKES:in) syntymärekisterin tiedoilla. Syntymärekisterin tietojen perusteella kuolleen syntyneiden määrä kasvoi 7:llä.

### 11.2 Kuolemansyiden oikeellisuus

Kuolemansyytietojen luotettavuus riippuu:

- tiedoista, joiden perusteella lääkäri kirjoittaa kuolintodistuksen
- kuolintodistuslomakkeen täytön täydellisyydestä ja oikeellisuudesta

- peruskuolemansyyn luokittelun oikeellisuudesta ja koodituskäytännöstä

Kuolemansyyt saadaan vain lopullisista kuolintodistuksista, joita puuttui vuoden 1995 aineistosta 7 kpl. Ulkomailta annettuja todistuksia tai ilmoituksia oli 102. Pääosa kuolemansyistä perustuu kliniisiin tietoihin (69 %).

Täydellisimmät tiedot kuolintodistuksen laatimiseen saadaan ruumiinavauksista. Vuonna 1995 lääketieteellinen ruumiinavaus oli tehty 12 prosentille ja oikeuslääketieteellinen ruumiinavaus 19 prosentille. Alle 65-vuotiaana kuolleista oli 14 prosenttia avattu lääketieteellisesti ja 48 prosenttia oikeuslääketieteellisesti, joten tietopohja näissä tapauksissa on varsin laaja kuolinsyiden päättelemiseksi.

Lääkäri ilmoittaa kuolemansyyt todistuksella sekä taudin tai tilan diagnoositekstillä että Tautiluokituksen tunnuksella. Kooditettaessa käytetään hyväksi lääkärin antamaa tilan tunnuksen neljättä ja viidettä merkkiä, mikäli diagnoositeksti on epätäydellinen, muttei ristiriidassa annetun tunnuksen kanssa. Jossain tapauksissa nojaututaan myös kolminumeroisen tunnuksen antamaan tietoon, mutta ei esim. kooditeta iskeemiseltä pohjalta syntyneeksi sydämen vajaatoiminnaksi tilaa, jonka lääkäri on kuvannut sydämen vajaatoiminnan tunnuksella 4148X ellei todistuksella ole muualla mainintaa iskeemisestä sydänsairaudesta.

Tilastokeskus käyttää kuolemansyitä koodittaessaan apunaan lääketieteellisiä asiantuntijoita. Ongelmallisia tapauksia, jotka käsitellään yhdessä asiantuntijoiden avulla, oli 7,3 prosenttia aineistosta vuonna 1994.

Jos kuolintodistuksella kuolemansyyt on määritelty niin epätäydellisesti, ettei peruskuolemansyytä voida päätellä luokituksen 3-numeroisella tasolla, pyydetään kirjoittajalta lisätietoja. Lisätietoja pyydettiin 1,3 prosentista vuoden 1995 kuolintodistuksia.

Kuolemansyytilaston järjestelmässä tarkistetaan tunnuksen validisuus, tehdään joitakin loogisia tarkistuksia diagnoosista ja iästä, diagnoosista ja sukupuolesta sekä diagnoosien keskinäisistä suhteista.

### Lisätiedot vuoden 1995 kuolintodistuksiin ja niiden perusteella tehdyt muutokset 3-numeroiseen peruskuolemansyyhyyn

Täydennettävä tieto	Lkm	Peruskuolemansyy muuttui osuus %
Kasvaimen laatu tai primaari sijainti .....	77	68
Sydämen läppävian etiologia (reumaattinen, muu) .....	102	20
Muu puutteellinen diagnoosi .....	290	67
Syy-seuraussuhde perussyystä välittömään syyhyyn .....	53	72
Perussyyn ja myötävaikuttavien tilojen suhde .....	27	70
Tapahtumatiedot, muu .....	28	68
<b>Yhteensä .....</b>	<b>577</b>	<b>59</b>

## 12. Julkaisematon aineisto ja arkistointi

Tilastokeskus luovuttaa yksilötason tietoja tutkimustarkoituksiin yleisten asiakirjain julkisuudesta annetun lain ja syntymän ja kuoleman rekisteröinnistä annetun asetuksen perusteella. Yksilötason tietoja luovutetaan sekä paperijäljenteinä että atk-tallenteina. Kuolemansyytilaston aineisto on magneettinauhoilla käytettävissä vuodesta 1966 lähtien. Näissä tiedostoissa on vain peruskuolemansyy. Aineisto vuosista 1969–1995 on käytettävissä yhdistettynä tiedostona. Vuosien 1987–95 aineistoista on kuvaus liitteessä 5 ja se sisältää perussyyn ohella tiedot kuoleman monisyyistä.

Vuodesta 1955 lähtien on laadittu vuosittaisia aakkosellisia nimiluetteloita kuolleista, joissa on peruskuolemansyytunnus kunakin ajankohtana käytetyn luokituksen mukaisena. Kuolintodistukset on arkistoitu vuoteen 1980 asti peruskuolemansyyyn mukaan ja vuodesta 1981 lähtien lääneittäin nimen mukaan aakkosjärjestyksessä.

Julkaistujen taulukoiden ohella on laadittu joukko julkaisemattomia taulukoita. Luettelo vuoden 1995 julkaisemattomista taulukoista on liitteessä 4.



## 13. Taulukko kohtaisia huomautuksia

### Taulukko 1.

Taulukoissa A–B on esitetty vuoden Euroopan standardiväestöön perustuva kuolleiden lukumäärä, kuolleisuus 100 000 kohden ja myös indeksiluku. Taulukoissa A–B käytetyn kuolemansyyluokituksen vastavuus Tautiluokitus 1987:ään on liitteessä 2A.

### Taulukko 2.

Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolemansyyn (luokitus, liite 2B), iän ja sukupuolen mukaan; koko maa

Taulukko sisältää sekä kuolleiden lukumäärät että kuolleisuusluvut 100 000 henkeä kohden allekkain kirjoitettuna. Jos kuolleiden lukumäärä on pieni, sisältyy kuolleisuuslukuun satunnaisuutta. Alueittaiset tiedot: läänit monisteena

### Taulukko 3.

Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, peruskuolemansyyn (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan; koko maa

Asumuserossa olevat on luettu naimisissa oleviin. Taulukko sisältää sekä kuolleiden lukumäärän että kuolleisuusluvun keskiväkiluvun 100 000 henkeä kohden. Jos kuolleiden lukumäärä on pieni, sisältyy kuolleisuuslukuun satunnaisuutta.

### Taulukko 4A.

Kuolleet, joilla peruskuolemansyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys tai alkoholin ja yhteisvaikuttavan lääkeaineen myrkytys, peruskuolemansyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa  
Alkoholisairauksiin ei ole luettu päihtymystä, joka voi esiintyä samanaikaisesti em. tilojen kanssa.

### Taulukko 4B.

Päihdyksissä tapaturmiin tai väkivaltaan kuolleet peruskuolemansyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa

Sisältää tapaukset, joissa alkoholipäihtymys on myötävaikuttava syy ja peruskuolemansyyn ei ole alkoholisairaus. Alkoholipäihtymys ei sellaisenaan voi esiintyä peruskuolemansyynä eikä myöskään myötävaikuttavana syynä silloin, kun peruskuolemansyyn on alkoholimyrytys tai alkoholin ja siihen kombinoivan lääkeaineen myrkytys.

### Taulukko 5.

Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolemansyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa

Taulukossa käytetyn E-luokituksen vastavuus Tautiluokitus 1987:n E-luokitukseen on esitetty liitteessä 3.

### Taulukko 9.

Kuolleet peruskuolemansyyn, iän ja kuolemansyyn selvittämismenettelyn mukaan; koko maa ja läänit

Ruumiinavauksiin on luettu vain Suomessa tehdyt ruumiinavaukset. Muuhun selvittämismenettelyyn sisältyvät ulkomaiset kuolintodistukset ja -ilmoitukset, väliaikaiset kuolintodistukset sekä selvittämismenettelyltään tuntemattomaksi jääneet.

## 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. Kuolinsyiden vertailu, Tilastokeskus, SVT, Terveys 1992:3, Helsinki 1992
4. Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, the Ninth Revision. World Health Organization, Geneva 1977

# ENGLISH SUMMARY

## 1. *The 1995 statistics: general*

This publication contains the Finnish cause-of-death statistics for 1995 and some figures showing the trend in mortality since 1974. The statistics were revised in 1987, when a Finnish Classification of Diseases 1987<sup>2</sup>

was introduced and multiple causes of death began to be entered in the cause-of-death statistics.

This publication until 1986 appeared in series VI B of the Official Statistics of Finland.

## 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 or newborn whose gestational age was at least 22 weeks or whose birth weight was at least 500 g. The stillbirths are included in Tables 6 – 8. As

in previous years, Figure 1 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)<sup>4</sup>.

The death certificate form for infants under the age of 28 days and stillborns was revised in 1987.

The biggest change in the instructions applying to the death certificate was the obligation to describe the sequence of events leading up to the death.

The event data can if necessary be used to issue an external cause code, but they can also be used to check the validity of the diagnoses stated in the statistics.

If determination of the causes of death necessitates an autopsy, a temporary death certificate is issued for burial and the final 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 population register data for the compilation of statistics*

The circulation of death certificates is prescribed by Statute (824/70). The doctor signing the death certificate sends the certificate to the local population authority with which the deceased was registered. The population register official supplements the information and amends the certificate according to the data in the register and forwards the certificate to the legal medical officer at the county administration or the medical officer of the Helsinki, Tampere or Turku health authority to be checked. This officer then forwards the certificate to Statistics Finland (Appendix 6).

In drawing up cause-of-death statistics Statistics Finland uses both death certificates and population

register data, available since 1975 on magnetic tape from the central population register, which contains the collected data from all the local registers. The death certificate data are compared with the data in the central population register 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 handled by Statistics Finland because the ordinary personal data are included in the central population register.

The statistics on stillborns are based exclusively on the death certificates.

## *5. Other data in the statistics*

Most of the data in the statistics are founded on the extensive pool of information in the population register. Since 1987 a hospital identification code has also been included in addition to the codes for multiple causes. Statistics on infants dying

immediately after birth can now also be compiled as required by the WHO according to age in hours and minutes as stated on the new death certificate. The data in the statistics are stated in Appendix 5.

## *6. Quality of the statistics*

### *6.1 Coverage*

The coverage of the cause-of-death statistics is in practice 100 per cent, because of the two primary materials – the death certificates and the population register. 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 45 less deaths

than the statistics for cause of death. 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, 1995 and March 31, 1996. Similarly, the vital statistics do not include deaths in 1995 registered after March 31, 1996.

## 6.2 Reliability of causes of death

The causes of death are obtained only from the final death certificate. There were in the 1995 material 7 cases for which the final death certificates were not issued before the dead-line of the statistics.

The fourth and fifth digits of the code issued by the doctor are used in coding if the diagnosis text is incomplete but does not conflict with the given code. In some cases the information provided by the three-digit code is also used.

If the information on cause of death given in the death certificate is so incomplete that the underlying cause cannot be concluded according to the 3-digit level of the classification, further information is requested from the doctor issuing the death certificate. Further information was requested on 1,3 per cent of the death certificates issued in 1995.

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.

### Further information on death certificates in 1995 and the resulting amendments made to the 3-digit cause of death

Supplementary information	Cases	Underlying cause changed %
Nature of neoplasm or primary site of neoplasm ....	77	68
Etiology of heart valve disorder(rheumatic, other) ...	102	20
Other incomplete diagnosis .....	290	67
Sequence from underlying cause to direct cause ..	53	72
Relationship between underlying cause and contributing conditions.....	27	70
Event data, etc.....	28	68
<b>Total .....</b>	<b>577</b>	<b>59</b>

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

The causes of death included in the statistics have since 1987 been:

- the underlying cause
- the direct cause
- the intervening cause and
- three contributing causes

and in the case of stillbirths and infants dying before the age of 28 days

- 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 types of cause of death can be retrieved from the material in the cause-of-death statistical system. It is thus possible to follow the correct sequence between causes of death and any changes in the sequences.

The underlying cause of death, according to which most of the statistical tables are compiled, 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.

The rules for selection and application of the ICD, 9th Revision are applied in determining the underlying cause of death insofar as the Classification of Diseases 1987 does not, with classification amendments, make the international instructions superfluous.

Direct cause of death indicates the disease, condition or injury 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 (E) 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 (E870-E879, E930-E949). Other external causes are coded as underlying causes only, and their code is not repeated alongside the direct or intervening cause.

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.

An accident or violence (external cause) is a contributing cause in the same way as an underlying cause. When it occurs as a contributing cause, it must not be related with the underlying cause.

Should an external cause, either an accident or violence, involve several fatal factors, the E-code is selected according to the most significant one.

The total entity of events can be deduced from the codes for the injuries or the poisonings incurred. Conceptually it is therefore a single event made up of many factors.

The distinction between states of intoxication and poisoning is standardised from the doctor's statement in the case of a contributing cause. Poisoning caused by intoxicants can never appear as a contributing cause; in this case the code 305 is always given as the contributing cause.

## 8. *Classification of causes of death*

The most detailed classification in the tables in the publication is the five-digit level. Cruder classifications are:

1 Three-digit level

2 The most extensive regional tables and the main annual table are published and compiled according to the short list consisting 79 groups and for the most part observes the Scandinavian classification. The data by main group are included in the same table in this short list. There are the special short lists for the trends of the mortality. To achieve the best possible comparability in the diseases remarkable for the development of public health the groups of these

short lists are not compiled under the main chapters of the ICD. Appendix 2 shows the correspondence between the short lists and the Finnish Classification of Diseases 1987.

3 Unlike the other tables, that showing accidental and violent deaths uses the most detailed level of classification using 5 digits. The E classification used in this table differs from the Classification of Diseases 1987. The E classification yields groups from the diagnosis classification insofar as these concern conditions following poisoning or accidents. The different sections from the E classification are published as such in Appendix 3.

## 9. *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 Finnish classification of diseases 1987 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. Its correspondence to the 3-digit groups in the Classification of Diseases is shown in Appendix 2.

*Table 3.*

Separated couples are counted as married. 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 4A.*

Alcohol-related diseases do not include intoxication (305) occurring simultaneously with the condition in question.

*Table 4B.*

Includes cases in which alcohol intoxication was a contributing cause and the underlying cause was an accident or a violence. Alcohol intoxication may not as such appear as the underlying cause or as a contributing cause if the underlying cause is poisoning by alcohol or alcohol in combination with medical drugs.

*Table 9.*

Autopsies include only those conducted in Finland. Other determination procedures include foreign death certificates and notifications, temporary death certificates and cases of unknown basis of diagnosis.



## *Liitetaulukot – Appendices tables*



Teulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolimensyistä (ks. liite 2A.) sukupuolen mukaan 1975-85  
 Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-85

Kusupuu - Sex Kuolinsyy - Cause of death	Vuosi - Year																					
	1875	1876	1877	1878	1879	1880	1881	1882	1883	1884	1885	1886	1887	1888	1889	1890	1891	1902	1893	1904	1895	
<b>MIEHET - MEN</b>																						
<b>YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b> Lkm-Deaths /100 000 1895=100	23525	24493	24289	23890	23547	23827	23459	22069	23750	23460	24987	24075	24281	24700	24529	25034	24578	24865	24768	23499	24283	24283
Taudit ja tapaturmalinen alkoholi- myrkytys - Diseases and accidental poisoning by alcohol (01-38)	21054	21779	21633	21294	20962	21302	21016	20607	21302	21005	22477	21428	21572	21747	21444	21651	21511	21806	21991	20683	21524	21524
I Tartuntta- ja loisautti - infectious and parasitic diseases (01-02)	19,9	16,7	16,0	17,5	13,8	14,8	13,4	12,6	12,8	9,9	11,5	12,0	11,9	9,6	6,4	10,5	9,3	8,0	6,7	7,9	9,3	1247,4
Tuberkuloosi - Tuberculosis (01)	13,4	12,2	10,9	12,1	8,3	8,1	6,3	7,5	7,3	5,8	5,5	5,0	5,6	4,3	3,0	4,8	3,2	3,4	3,0	3,0	3,5	
Muut tartuntta- ja loisautti - Other infectious and parasitic diseases (02)	386	351	313	348	238	261	183	217	210	108	159	161	162	125	104	138	91	97	87	86	100	
ti Kosmeimet - Neoplasms (03-17)	4584	4891	4728	4867	4895	4984	5018	4868	5077	5095	5126	5001	5050	5069	5102	5151	5075	5266	5300	5219	5268	
Syövät - Malignant neoplasms (03-15)	309,6	329,4	315,5	324,6	321,6	319,6	312,8	303,8	309,8	306,2	302,0	298,0	297,8	285,8	282,4	280,3	269,7	275,5	272,3	262,4	260,8	5173
Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasms of oesophagus (03)	97	92	87	97	87	99	114	82	87	78	84	80	87	84	95	91	115	94	109	91	130	
Mahaesyöpä - Malignant neoplasms of stomach (04)	45,2	40,3	39,3	41,0	39,5	34,7	37,2	35,4	31,4	31,0	31,5	27,3	27,6	27,4	24,6	23,7	21,8	20,3	20,8	20,0	18,0	
Ohut- ja paksusuolen syöpä - Malignant neoplasms of small intestine and colon (05)	251	240	218	232	219	193	208	197	174	172	175	151	153	152	137	132	121	113	114	111	100	
Peräsuolen syöpä - Malignant neoplasms of rectum (06)	147	147	159	131	177	170	143	167	160	168	175	161	174	163	181	191	184	205	219	199	181	
Halmasyöpä - Malignant neoplasms of pancreas (07)	265	251	268	258	273	264	270	243	272	311	280	303	310	286	322	278	318	269	308	307	303	
Koukkusyöpä - Malignant neoplasms of lung (08)	134	154	149	150	154	152	149	135	144	136	130	127	126	120	112	115	105	113	100	89	100	

1) Ei noudatin pääryhmäjakoa (ks. liite 2A.) - The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)



Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuollessa kuolmansyytään (katso liite 2A.) sukupuolen mukaan 1975-95

Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-95

Kusukupuoli - Sex	Vuosi - Year																																					
	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995																	
<b>MIEHET - MEN</b>																																						
Akuttii sydäninfarkti - Acute myocardial infarction (24)	Lkm-Deaths 1/100 000 1995=100	5730	6116	6047	6021	5723	5672	367,2	367,9	397,9	414,9	617,8	107	178	171	169	158	158	157	150	151	351,2	5713	5785	367,0	367,5	321,5	309,5	297,0	291,4	269,8	280,4	258,4	230,9	232,2			
Muut iskeemiset sydäntaudit - Other/Ischaemic heart diseases (25)	1824	1908	1957	1899	2047	2043	2044	132,4	130,3	134,9	136,5	126,0	89	86	88	100	98	98	86	89	94	2065	2032	2032	2196	2177	2242	2281	2307	2405	2458	2425	2462	2429	2584	2504		
Muut sydäntaudit - Other heart diseases (26)	1321	1318	1295	1147	1155	1127	1151	1145	1145	1127	1145	1126	1090	1105	1184	955	1048	972	979	1048	885	803	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	820	
Alvorenkivatsatauti - Cerebrovascular diseases (27)	177,1	170,2	172,7	175,3	162,8	157,2	160,8	151,2	149,0	147,9	156,2	148,5	139,0	128	128	127	135	128	128	130	127	135	128	120	113	104	110	110	110	111	111	101	101	101	101	101	101	
Muut verenkierron taudit - Other diseases of circulatory system (28)	661	651	688	639	685	653	710	659	642	639	687	625	637	609	580	560	609	505	563	568	519	537	537	537	537	537	537	537	537	537	537	537	537	537	537	537	537	
Villi hengityselinten taudit - Diseases of the respiratory system (29-32)	1680	2010	1891	1780	1760	2123	1692	1665	1665	1661	2110	1808	1767	1859	1892	1885	1819	1887	2145	1856	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	1881	
Keuhkokuume - Pneumonia (29)	776	841	845	733	765	814	753	662	839	788	1051	817	891	856	894	1089	1017	1013	1178	1067	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	1113	
Influenssa - Influensa (30)	145	173	78	44	6	174	29	16	50	8	52	50	20	38	50	70	8	30	87	32	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	
Keuhkopunkkeutus, keuhkokuu- tuma ja astma - Bronchitis, empyema and asthma (31)	15,5	21,0	8,1	4,7	0,7	17,0	2,8	1,5	4,0	0,9	4,2	4,0	1,7	3,1	4,0	4,8	0,6	2,0	5,6	2,2	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9	
Muut hengityselinten taudit - Other diseases of respiratory system (32)	1680	2348	995	507	73	1652	284	162	500	89	454	431	182	341	437	530	70	221	615	241	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
Ruansultusselinten taudit - Diseases of the digestive system (33 1)	489	375	457	357	423	422	383	416	385	383	450	426	484	545	480	493	495	522	547	552	541	541	541	541	541	541	541	541	541	541	541	541	541	541	541	541	541	
X Viruse ja aukiointien taudit - Diseases of the genitourinary system (34)	276	233	288	229	241	211	201	189	220	212	215	205	215	177	202	184	188	181	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	184	
XIV Synnynnäiset epämuodo- tumaiset - Congenital anomalies (35)	176	158	158	151	147	163	136	133	142	164	129	139	123	138	126	120	135	117	115	93	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102	102

1) Ei noudata pääryhmäjätkön (ks. liite 2A.). The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)



Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyistäin (katso liite 2A.) sukupuolen mukaan 1975-95  
 Table 1A. Deaths and ego-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-95

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year																					
	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	
<b>NAISET - WOMEN</b>																						
<b>YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>	Lkm-Deaths /100 000 1995=100	19841	20364	18965	19929	20310	20566	21070	20615	21768	21716	23351	23233	23697	24389	24800	25053	24727	24987	26260	24439	25042
<b>Taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Diseases and accidental poisoning by alcohol (01-38)</b>	18961	19351	18024	19035	19353	19762	20169	20743	19647	20798	20743	22329	22166	22546	23184	23343	23798	23489	23727	25058	23248	23847
<b>Infektio- ja tartuntataudit - Infectious and parasitic diseases (01-02)</b>	10,2	9,8	8,9	9,3	8,8	9,2	8,3	7,7	7,7	7,0	7,8	6,6	6,7	6,7	7,0	5,8	7,8	6,9	5,7	5,3	5,8	6,0
<b>Tuberkuloosi - Tuberculosis (01)</b>	169	162	147	154	146	153	137	129	127	116	129	120	109	110	116	87	129	114	95	87	87	100
<b>Muut tartunt- ja loistaudit - Other infectious and parasitic diseases (02)</b>	110	114	99	118	104	111	92	101	101	99	114	88	73	89	80	82	90	65	70	58	55	68
<b>II Kasvaimet - Neoplasms (03-17)</b>	5,3	5,4	4,6	5,1	4,1	4,5	3,8	4,0	3,7	4,1	3,2	2,5	3,2	3,2	2,7	2,1	2,8	2,1	2,1	1,7	1,6	2,0
<b>Syvästi - Malignant neoplasma (03-15)</b>	268	272	233	257	209	230	182	201	187	208	208	160	127	160	137	104	147	105	108	87	82	100
<b>Ruokatorven syöpä - Malignant neoplasms of oesophagus (03)</b>	3750	3798	3995	3989	4188	4107	4207	4325	4502	4555	4584	4687	4680	4680	4775	4890	4931	4805	4879	5049	4613	5040
<b>Mahanäkö - Malignant neoplasms of stomach (04)</b>	167,6	167,5	170,9	167,2	172,6	163,7	164,7	165,2	167,8	165,7	163,3	164,5	161,0	161,0	162,0	162,7	161,8	165,6	159,0	156,5	149,2	154,0
<b>Peräsuolen syöpä - Malignant neoplasms of rectum (06)</b>	109	109	111	109	113	107	108	108	108	110	109	107	106	105	105	106	105	101	104	104	104	100
<b>Ohut- ja paksusuolen syöpä - Malignant neoplasms of small intestine and colon (05)</b>	129	115	99	105	100	109	114	121	110	98	123	116	80	107	100	84	84	77	90	87	72	80
<b>Peräsuolen syöpä - Malignant neoplasms of rectum (06)</b>	5,9	5,2	4,7	4,6	4,2	4,6	4,5	4,6	4,1	3,5	4,4	3,8	3,0	3,0	3,6	3,2	2,7	2,4	2,7	2,7	2,1	2,3
<b>Mahanäkö - Malignant neoplasms of stomach (04)</b>	255	227	204	188	180	188	194	198	175	150	189	170	131	154	140	140	115	102	115	117	92	100
<b>Ohut- ja paksusuolen syöpä - Malignant neoplasms of small intestine and colon (05)</b>	497	476	487	481	508	480	498	464	473	486	475	479	450	450	414	456	372	364	337	347	305	313
<b>Peräsuolen syöpä - Malignant neoplasms of rectum (06)</b>	23,1	21,6	21,5	20,2	21,4	19,9	19,6	17,5	17,6	17,6	17,0	10,5	15,2	15,2	13,7	14,9	11,8	11,5	10,5	10,7	8,9	9,2
<b>Mahanäkö - Malignant neoplasms of stomach (04)</b>	252	235	234	220	233	210	213	190	191	194	185	100	165	149	162	130	125	125	114	117	97	100
<b>Ohut- ja paksusuolen syöpä - Malignant neoplasms of small intestine and colon (05)</b>	219	246	288	269	273	259	295	335	321	302	312	319	322	322	296	350	350	372	331	354	340	378
<b>Peräsuolen syöpä - Malignant neoplasms of rectum (06)</b>	10,8	11,4	12,1	11,0	11,6	10,4	11,7	12,9	12,1	10,9	11,0	11,0	10,8	10,8	9,7	11,4	11,0	11,7	10,3	10,8	10,2	11,1
<b>Mahanäkö - Malignant neoplasms of stomach (04)</b>	88	103	109	99	104	94	108	116	109	88	99	100	98	88	103	89	89	105	83	87	93	100
<b>Peräsuolen syöpä - Malignant neoplasms of rectum (06)</b>	161	178	168	171	169	179	156	178	197	186	178	208	201	211	180	185	185	200	205	198	188	198
<b>Mahanäkö - Malignant neoplasms of stomach (04)</b>	7,6	8,2	7,2	7,8	7,2	7,0	6,3	6,9	7,4	7,1	6,2	7,2	6,8	6,8	7,0	5,8	5,9	6,4	6,5	6,0	5,0	6,0
<b>Ohut- ja paksusuolen syöpä - Malignant neoplasms of small intestine and colon (05)</b>	128	138	121	130	121	118	105	115	124	119	104	121	113	118	97	98	98	108	109	101	84	100
<b>Mahanäkö - Malignant neoplasms of stomach (04)</b>	248	244	225	285	311	272	322	347	323	330	342	308	366	349	371	409	409	404	373	384	403	353
<b>Ohut- ja paksusuolen syöpä - Malignant neoplasms of small intestine and colon (05)</b>	11,0	10,5	9,5	11,7	12,4	10,4	12,6	13,0	11,8	11,6	12,0	10,7	12,3	11,5	12,0	13,2	12,7	12,7	11,6	11,9	12,3	10,4
<b>Koukkusuolen syöpä - Malignant neoplasms of lung (06)</b>	100	101	91	113	120	100	121	125	113	112	110	103	119	111	115	127	122	122	112	114	118	100
<b>Ohut- ja paksusuolen syöpä - Malignant neoplasms of small intestine and colon (05)</b>	185	202	216	203	222	209	252	254	242	282	320	297	304	310	370	346	346	339	379	351	377	370
<b>Koukkusuolen syöpä - Malignant neoplasms of lung (06)</b>	7,2	6,6	6,0	6,3	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8	6,8
<b>Mahanäkö - Malignant neoplasms of stomach (04)</b>	62	74	77	71	76	80	84	82	77	87	98	89	91	92	85	99	99	90	105	97	101	100

1) Ei neudonia päähymätköä (ks. liite 2A.) - The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)





Taulukko 1A. Kuolleet ja ikästandardoitu kuolemasyylttiin (katso liite 2A.) sukupuolen mukaan 1975-95  
 Table 1A. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-95

Sukupuoli, Sex	Vuosi, Year	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	
<b>NAISET - WOMEN</b>																							
Ruonsulkeväelinten taudit - Diseases of the digestive system (32) 1)	Lkm-Deaths /100 000 1995=100	605	575	586	531	573	604	590	569	655	607	689	690	725	735	805	820	857	825	803	871	871	
X Virtsa ja sukulinon taudit - Diseases of the genitourinary system (34)		333	353	339	388	332	385	346	325	328	340	382	327	353	345	355	343	348	383	398	387	405	405
XVI Synnynnäiset epämuodos- tumat - Congenital anomalies (35)		136	131	123	149	170	149	109	133	134	124	118	94	137	104	110	122	108	124	92	103	94	94
Oireet ja häikosit määritellyt tapaukset - Symptoms and signs (36) 1)		2,3	1,9	2,0	2,0	1,8	2,8	2,3	2,2	2,4	2,8	3,0	3,0	2,0	2,8	2,3	2,4	2,0	1,8	1,8	1,5	1,9	1,9
Alkoholin aiheittamat epät - Alcohol-related causes (37)		36	34	37	42	38	49	42	49	55	57	70	83	82	84	97	108	98	105	100	106	100	100
Muut taudit - Other diseases (38)		343	361	361	335	365	322	306	308	308	307	302	311	309	359	346	359	331	383	388	371	324	324
Tapahtumat ja väkivalta - Accidents and violence (39-48) 1)		15,6	15,9	15,4	14,0	14,8	13,4	12,1	11,8	11,7	11,5	11,0	11,2	11,0	12,7	12,0	12,7	11,1	12,5	12,2	11,7	10,1	10,1
Tapahtumat - Accidents (39-44)		134	137	122	119	121	107	103	110	108	106	113	103	116	119	129	123	120	119	109	105	100	100
Moottoriajoneuvotapaturmat - Motor vehicle accidents (40)		269	244	106	170	189	152	162	177	200	160	182	105	102	202	226	201	203	200	154	150	112	112
Vesiliikenneapaturmat - Water transport accidents (40)		0,4	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2	0,2	0,1	0,2	0,2	0,3	0,2	0,2
Tapahtumaiset myrkytykset - Accidental poisonings (41)		10	23	13	17	27	12	17	24	24	24	16	27	30	27	42	28	48	33	40	42	42	42
Kaatumiset - Falls (42)		209	220	264	274	258	276	274	302	286	328	384	299	382	398	425	439	418	388	468	431	459	459
Hukkuminen - Submerision (43)		11,0	12,7	14,1	14,4	12,8	13,1	12,0	13,0	11,6	12,7	14,5	10,7	13,2	13,2	12,7	13,8	12,7	11,8	13,4	12,0	12,5	12,5
		85	102	113	115	101	104	95	104	82	101	115	85	105	105	100	109	101	84	107	95	100	100
		38	33	22	21	21	18	21	24	17	12	15	22	15	28	21	22	32	30	14	17	16	16
		1,5	1,3	0,8	0,8	0,8	0,7	0,8	1,0	0,7	0,5	0,0	0,8	0,5	1,1	0,8	0,8	1,2	1,1	0,5	0,6	0,5	0,5
		276	240	168	150	159	138	157	186	128	90	104	143	100	189	150	142	217	200	90	106	106	106

1) Ei noudata päähymäntäjäntä (ks. liite 2A.). - The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)



Taulukko 1A. Kuolleet ja ikävakiolitu kuolmansyihin (katso liite 2A.) sukupuolen mukaan 1975-95  
 Table 1A. Deaths and ego-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-95

Sukupuoli - Sex Kuolmansy - Cause of death	Vuosi - Year																				
	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
<b>NAISET - WOMEN</b>																					
Muut tapaturmat ja tapaturmien jälki- seuraukset - Other accidents and late effects of accidental injury (44)	124	151	110	102	128	106	94	91	92	98	122	107	138	135	155	150	144	160	138	143	146
	5,9	6,8	4,8	4,8	5,5	4,5	3,8	3,8	3,0	3,7	4,5	4,0	5,1	4,7	5,4	5,3	4,9	5,4	4,5	4,0	4,6
	129	149	105	104	120	97	83	78	77	81	89	88	111	103	110	118	107	118	97	105	100
Itsemurhat - Suicides (45)	254	253	258	237	242	284	239	204	247	252	248	287	300	295	295	319	303	295	291	307	308
	10,6	10,4	10,7	9,8	10,0	10,5	9,5	10,6	9,8	9,9	9,8	11,1	11,4	11,2	11,1	12,0	11,3	11,1	10,8	11,3	11,6
	92	91	93	85	87	91	83	82	85	88	85	97	99	98	87	105	88	96	94	98	100
Murha, teppo - Assault (46)	40	49	33	28	32	42	39	42	53	39	34	48	47	43	40	40	38	61	51	53	50
	1,6	2,0	1,4	1,2	1,3	1,7	1,6	1,7	2,1	1,6	1,3	1,8	1,9	1,7	1,5	1,6	1,5	2,3	2,0	2,1	1,9
	86	106	71	62	67	80	82	87	110	84	68	86	87	87	80	83	77	122	105	107	100
Epäselvät vammautumiset - Event of undetermined intent (47)	28	35	40	39	44	50	49	38	47	40	47	50	42	61	49	44	60	57	53	37	58
	1,2	1,5	1,7	1,6	1,6	2,1	2,0	1,6	1,8	1,8	1,6	1,9	1,6	2,4	1,8	1,6	2,2	2,1	2,0	1,3	2,1
	58	71	80	77	87	100	94	75	87	87	86	89	70	114	88	78	108	100	84	63	100

1) Ei noudata päätyhmäjakoa (ks. liite 2A.) - The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)



Taulukko 1B. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus kuolemansyylittin (katso liite 2A.) sukupolten mukaan 1975-95; 15-64-vuotiaat  
 Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-95; ages 15-64 years

Kuhupuoli - Sex	Vuosi - Year																				
	1975	1976	1977	1978	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	
<b>Kuolliisyys - Cause of death</b>																					
<b>M I E H E T - M E N (15-64-vuotiaat, 15-64 years old)</b>																					
Ehruuhinon syöpä - Malignant neoplasms of prostate (13)	34 2,7	39 3,1	40 3,3	49 4,0	36 2,9	41 3,2	39 2,9	49 3,7	53 3,9	64 4,6	59 4,1	58 4,0	67 4,5	70 5,1	64 4,3	68 4,5	65 4,3	75 4,9	65 4,1	83 5,8	67 4,4
Imu- ja veriarvoed. kud. syöpä - Malign. neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissue (14)	162 11,5	171 12,1	151 11,0	152 10,9	169 11,7	181 12,4	170 11,5	163 10,9	148 9,6	178 11,6	165 10,6	165 10,7	151 9,5	169 10,6	151 9,4	148 9,1	151 9,2	167 10,0	142 8,9	164 10,0	164 9,7
Muut syövät - Other malignant neoplasms (09, 15)	449 33,4	424 31,5	395 29,3	384 28,8	400 28,8	404 29,0	429 30,4	411 28,8	450 30,9	420 27,8	445 29,1	420 27,0	454 29,0	483 30,8	442 27,8	440 27,3	475 29,0	458 27,8	462 27,7	432 25,3	432 25,3
Hyväksikäsit. kasvaimet - Bcnign neoplasms (16)	16 1,1	13 1,0	10 1,2	9 0,6	12 0,8	10 0,6	10 0,7	9 0,6	12 0,9	11 0,8	8 0,5	8 0,5	8 0,5	8 0,5	8 0,4	7 0,4	8 0,4	5 0,3	9 0,5	4 0,2	4 0,2
Muut kasvaimet - Other neoplasms (17)	20 1,5	13 0,9	10 1,2	12 0,8	2 0,2	12 0,9	10 0,8	7 0,5	11 0,7	14 1,0	13 0,9	10 0,7	10 0,4	7 0,5	13 0,9	12 0,7	8 0,5	14 0,9	9 0,5	0 0,0	0 0,0
III Umpieritys- ja aineenvaihduntisairaudet - Endocrine, nutritional and metabolic diseases (18-19)	136 9,9	108 7,9	115 8,2	93 6,2	95 6,6	82 5,4	66 4,5	78 5,3	76 4,7	70 4,4	95 6,1	92 6,4	92 6,4	85 5,5	92 6,4	109 6,4	105 6,1	118 6,7	89 5,7	118 6,7	118 6,7
Sokeritauti - Diabetea mellitus (18)	111 8,0	92 6,7	93 6,6	77 5,1	82 5,7	65 4,3	62 4,2	63 4,2	63 4,2	63 4,2	72 4,6	77 4,6	85 4,8	85 4,8	91 4,8	91 4,8	92 4,8	100 5,4	88 5,0	95 5,3	95 5,3
Muut umpieritys- ja aineenvaihduntisairaudet - Other endocrine and metabolic diseases (19)	150 10,8	126 9,1	125 9,0	98 6,9	108 7,8	80 5,6	78 5,5	80 5,5	74 5,2	74 5,2	88 6,1	88 6,1	80 5,5	80 5,5	82 5,5	89 6,1	89 6,1	101 7,0	95 6,6	100 7,0	100 7,0
Dementia, Alzheimerin tauti - Dementia, Alzheimer's disease (20)	1 0,1	2 0,2	1 0,1	6 0,6	4 0,3	4 0,3	11 0,8	9 0,7	7 0,5	13 0,9	9 0,6	9 0,6	10 0,7	10 0,7	10 0,7	16 1,1	13 0,8	16 1,1	11 0,8	23 1,4	23 1,4
Hormonien ja aistimien taudit - Diseases of the nervous system and sense organs (21, 1)	97 6,7	115 7,8	107 7,5	112 7,8	128 8,5	124 8,3	108 7,1	131 8,4	104 6,6	144 9,2	120 7,5	138 8,6	139 8,6	138 8,6	111 6,5	122 7,3	109 6,3	116 7,0	119 6,8	124 7,1	124 7,1
Verenkierrolineen sairaudet - Diseases of the circulatory system (22-23, 1)	4394 334,6	4546 345,8	4505 343,3	4054 305,2	3751 282,3	3655 265,3	3616 275,1	3560 254,2	3698 256,3	3773 256,9	3654 244,8	3316 218,7	3276 212,5	3195 206,0	3139 185,1	3027 188,4	2851 176,2	2628 161,7	2454 149,1	2437 146,5	2437 146,5
Ruumiinisois sydäntaudit - Rheumatic heart diseases (22)	63 4,7	35 2,7	24 1,8	15 1,2	14 1,1	10 0,7	13 0,9	9 0,6	7 0,5	7 0,5	4 0,3	4 0,3	12 0,8	12 0,8	6 0,4	7 0,4	7 0,4	10 0,6	8 0,5	8 0,5	8 0,5
Venopainetauti - Hypertensive diseases (23)	59 4,5	73 5,7	40 3,0	52 3,9	44 3,3	49 3,7	44 3,2	40 3,5	51 3,6	48 3,2	42 2,8	30 2,1	20 1,9	24 1,7	34 2,1	32 1,9	27 1,7	21 1,3	26 1,6	28 1,7	28 1,7

1) Ei noudata pölyryhmäjakoa (ks. liite 2A.) - The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)







Taulukko 1B. Kuolleet ja ikävakioitu kuoleisuus kuolemansyylittäin (ks. luvu 2A.) sukupuolen mukaan 1975-95; 15-64-vuotiaat  
 Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-95; ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year																						
	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995		
<b>NAISET - WOMEN (15-64-vuotiaat, 16-64 years old)</b>																							
<b>Rintasyöpä - Malignant neoplasms of breast (09)</b>	284 16,4 91	250 15,7 78	264 17,0 88	272 17,0 84	281 18,2 90	286 18,5 91	240 15,4 76	281 17,3 85	323 19,7 97	285 17,2 85	293 17,0 87	313 18,6 92	297 17,6 87	345 20,5 101	330 19,4 90	345 20,1 99	316 18,3 90	327 18,6 92	331 18,6 92	331 18,6 92	331 18,6 92	331 18,6 92	369 20,3 100
<b>Kohdusyöpä - Malignant neoplasms of uterus (10)</b>	46 2,9 108	42 2,0 177	43 2,7 180	37 2,3 155	34 2,1 143	20 1,2 83	41 2,5 170	35 2,1 144	36 2,2 148	28 1,7 112	27 1,6 107	28 1,5 102	35 2,1 140	32 1,9 120	29 1,7 115	27 1,6 110	33 2,0 133	32 1,9 125	24 1,4 93	24 1,4 93	24 1,4 93	24 1,4 93	26 1,5 100
<b>Kohdunkaulan syöpä - Malignant neoplasms of cervix uteri (11)</b>	50 3,1 419	49 3,0 411	56 3,5 475	52 3,2 438	45 2,8 384	59 3,7 498	33 2,0 273	38 2,3 317	27 1,6 221	28 1,7 229	32 1,9 262	29 1,7 233	21 1,2 165	25 1,4 187	21 1,2 184	17 1,0 134	30 1,7 236	20 1,2 158	24 1,4 184	24 1,4 184	24 1,4 184	24 1,4 184	13 0,7 100
<b>Munasarjan syöpä - Malignant neoplasms of ovary (12)</b>	110 7,2 110	127 7,9 121	151 9,3 143	129 8,0 122	132 8,2 125	99 6,1 94	112 6,9 106	90 5,5 84	122 7,4 113	111 6,7 102	98 5,9 90	108 6,4 98	114 6,7 103	117 7,0 107	131 7,7 118	115 6,8 103	112 6,6 100	120 7,3 112	95 5,6 85	120 7,3 112	120 7,3 112	120 7,3 112	117 6,8 100
<b>Imu- ja verenvuoto, kud. syöpä - Malign. neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissue (14)</b>	119 7,4 111	125 7,8 110	107 6,7 100	121 7,5 112	129 7,9 118	114 7,2 108	110 7,1 107	111 6,7 100	144 8,8 131	108 7,4 98	113 7,5 100	112 6,7 100	115 7,2 102	121 7,7 107	121 7,7 107	119 7,0 104	119 7,0 104	120 7,5 112	115 6,7 100	120 7,3 109	120 7,3 109	120 7,3 109	116 6,7 100
<b>Muut syövät - Other malignant neoplasms (15)</b>	288 18,4 121	287 17,8 117	278 17,3 113	286 17,8 117	301 18,9 124	312 18,3 127	277 17,1 112	310 19,0 125	314 18,9 124	302 18,1 119	275 16,2 105	312 18,5 122	280 16,7 110	306 18,1 119	294 17,3 114	310 18,0 122	289 16,9 111	304 17,5 115	314 18,3 120	314 18,3 120	314 18,3 120	314 18,3 120	284 15,2 100
<b>Hyvänlaatuiset kasvaimet - Benign neoplasms (16)</b>	16 1,1 234	25 1,6 348	26 1,6 352	15 1,0 209	22 1,3 293	21 1,3 293	12 0,7 159	14 0,8 185	15 0,8 187	15 0,9 189	15 0,9 186	13 0,8 171	11 0,7 143	15 0,9 194	14 0,8 180	13 0,8 169	11 0,7 144	3 0,2 37	3 0,2 37	3 0,2 37	3 0,2 37	8 0,5 100	
<b>Muut kasvaimet - Other neoplasms (17)</b>	11 0,7 107	9 0,6 87	15 0,8 143	16 1,0 152	8 0,6 85	4 0,2 38	2 0,1 19	8 0,5 75	10 0,6 91	2 0,1 20	6 0,4 55	3 0,2 25	12 0,7 104	10 0,6 89	19 1,1 175	10 0,6 91	12 0,7 114	10 0,6 89	6 0,4 55	6 0,4 55	6 0,4 55	11 0,7 100	
<b>(II) Umpeenlyysy- ja aineenvaihdunta- sairaudet - Endocrine, nutritional and metabolic diseases (18-19)</b>	117 7,2 322	64 5,1 198	70 4,7 146	79 4,6 140	67 4,1 128	69 4,2 130	54 3,3 103	59 3,6 110	64 3,9 120	62 3,6 112	52 3,1 94	48 2,8 87	43 2,5 78	58 3,4 105	59 3,5 109	57 3,3 103	41 2,4 73	62 3,6 109	62 3,5 108	62 3,5 108	62 3,5 108	57 3,2 100	
<b>Sokeritauti - Diabetes mellitus (18)</b>	97 6,0 231	69 4,2 161	63 3,9 152	51 3,2 124	50 3,1 120	54 3,3 128	44 2,7 104	52 3,2 122	48 2,9 112	51 3,0 115	42 2,5 95	37 2,2 84	35 2,1 80	49 2,9 112	49 2,9 112	47 2,8 100	32 1,9 72	51 2,9 113	52 3,0 115	52 3,0 115	52 3,0 115	46 2,6 100	
<b>Muut umpeenlyysy- ja aineenvaihdunta- sairaudet - Other endocrine and metabolic diseases (19)</b>	20 1,2 188	16 1,0 148	13 0,8 123	22 1,4 205	17 1,0 158	15 0,9 130	10 0,6 97	7 0,4 63	16 1,0 148	11 0,7 100	10 0,6 90	11 0,6 87	8 0,5 73	9 0,5 78	10 0,6 90	10 0,6 89	9 0,5 78	11 0,6 83	10 0,5 82	10 0,5 82	10 0,5 82	11 0,7 100	
<b>Dementia, Alzheimerin tauti - Dementia, Alzheimer's disease (20)</b>	9 0,5 69	6 0,4 40	6 0,4 40	3 0,2 20	6 0,4 41	4 0,2 27	8 0,5 54	10 0,6 66	18 1,1 119	14 0,8 92	12 0,7 76	9 0,5 55	17 1,0 108	12 0,7 76	13 0,8 85	17 1,0 109	19 1,1 122	16 0,8 101	22 1,3 143	22 1,3 143	22 1,3 143	15 0,9 100	
<b>Hormonien ja elinten taudit - Diseases of the nervous system and sense organs (21-1)</b>	89 5,5 107	92 5,7 111	85 5,3 103	77 4,8 93	78 4,9 98	87 5,4 105	108 6,6 128	81 5,0 86	81 4,8 95	90 5,4 106	83 5,0 97	81 4,6 94	72 4,2 82	79 4,7 82	79 4,7 82	71 4,2 82	102 5,9 115	93 5,4 105	80 5,2 100	80 5,2 100	80 5,2 100	90 5,1 100	

1) Ei riittäviä pitkäaikaisia (ks. liite 2A.). The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)





**Taulukko 1B. Kuolleet ja ikävakioitu kuolemanvauhti (katso liite 2A.) sukupuolen mukaan 1975-95; 15-64-vuotiaat**  
**Table 1B. Deaths and ego-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-95; ages 15-64 years**

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year	1975	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995		
<b>Ruusuhaavaininfektion taudit - Diseases of the digestive system (33) 1)</b>	Lkm-Deaths /100 000	121	84	112	81	69	75	75	73	75	63	75	80	60	64	56	60	71	49	73	62	60	60	
	1955-100	7,5	5,8	6,9	5,1	4,3	4,7	4,7	4,5	4,5	3,8	4,5	4,6	3,5	3,8	3,3	3,5	4,1	2,9	4,3	3,7	3,5	3,5	
<b>X Virsise ja sukulinien taudit - Diseases of the gonitofurinary system (34)</b>		59	63	56	36	38	40	30	27	28	24	24	18	25	19	19	15	22	18	20	21	21	23	23
		274	287	257	164	173	181	136	120	124	105	101	77	110	83	83	66	95	76	87	91	100	100	100
<b>XVI Syynnänsäiset epämuodostumat - Congenital anomalies (35)</b>		29	27	28	32	40	39	19	36	28	25	25	23	32	20	17	32	19	27	18	27	18	27	18
		1,8	1,7	1,8	2,0	2,4	2,4	1,1	2,2	1,7	1,5	1,5	1,4	1,9	1,2	1,1	1,9	1,1	1,6	1,1	1,7	1,7	1,1	1,1
<b>Oireet ja harkosil määrittelyt tapahtumat - Symptoms and signs (36) 1)</b>		169	159	169	160	230	224	103	207	162	143	142	132	181	111	102	184	104	149	103	160	160	100	100
		13	7	15	6	9	16	15	12	17	24	20	21	25	30	32	24	21	17	24	14	27	27	27
		0,8	0,4	1,0	0,4	0,6	1,0	0,9	0,7	1,0	1,5	1,2	1,2	1,5	1,8	1,8	1,4	1,3	1,0	1,4	0,8	1,5	1,5	
		52	28	64	23	37	65	58	45	67	95	77	79	97	117	120	90	82	62	88	52	100	100	
<b>Alkoholii aiheuttamat syövät - Alcohol-related causes (37)</b>		46	45	47	56	51	66	60	67	76	73	88	118	111	121	137	159	143	161	157	163	159	159	
		2,9	2,8	3,1	3,6	3,3	4,1	3,7	4,1	4,6	4,4	5,9	7,0	6,6	7,1	7,9	9,0	8,1	8,9	8,7	9,0	8,6	8,6	
		34	34	36	42	38	48	43	49	54	52	69	82	77	89	92	105	94	104	102	105	100	100	
<b>Muut taudit - Other diseases (38)</b>		69	79	74	75	80	71	85	61	74	61	60	74	61	63	56	54	59	72	50	57	52	52	52
		4,4	4,9	4,5	4,6	5,6	4,5	5,2	3,7	4,5	3,7	3,5	4,4	3,6	4,9	3,4	3,2	3,1	4,3	2,9	3,4	3,1	3,1	
		144	161	149	152	184	147	171	122	147	120	115	144	118	161	113	105	100	141	97	110	100	100	
<b>Tapahtumat ja väkivalta - Accidents and violence (39-48) 1)</b>		528	567	478	422	470	482	456	473	478	445	480	518	533	543	578	582	580	611	514	547	537	537	
		33,2	35,4	29,9	26,4	29,3	27,3	28,0	28,8	29,1	26,8	27,4	31,2	31,8	32,8	34,3	34,7	34,0	35,6	29,7	31,4	30,8	30,8	
		108	115	97	85	85	89	81	84	84	87	89	101	103	105	111	113	110	115	86	102	100	100	
<b>Tapahtumat - Accidents (39-44)</b>		266	286	211	175	214	173	192	202	202	176	193	220	221	233	270	256	235	264	180	220	192	192	
		16,6	17,8	13,1	10,8	13,3	10,7	11,8	12,3	12,3	10,6	11,6	13,4	13,3	14,0	16,3	15,7	15,1	15,5	11,0	12,6	11,0	11,0	
		151	162	119	88	121	87	107	112	112	88	105	121	121	128	148	143	138	141	100	115	100	100	
<b>Moottoriajoneuvoonnetukset - Motor vehicle accidents (39)</b>		165	145	123	100	116	80	92	104	116	80	89	121	109	113	130	124	113	101	82	79	63	63	
		10,2	8,9	7,8	6,1	7,1	5,3	5,6	6,3	7,1	4,8	5,3	7,4	6,0	6,9	7,9	7,9	7,0	6,2	4,8	4,7	3,7	3,7	
		273	238	203	164	181	140	151	169	169	128	143	189	170	185	211	211	186	105	129	120	100	100	
<b>Vesiliikenneonnetukset - Water transport accidents (40)</b>		9	4	2	6	4	3	5	5	4	5	3	1	3	5	3	5	1	5	3	0	4	4	
		0,6	0,2	0,1	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,1	0,2	0,3	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	
		250	109	59	157	104	76	135	140	101	137	80	25	86	134	89	133	24	130	83	157	100	100	
<b>Tapahtumaiset myrkytykset - Accidental poisonings (41)</b>		7	16	10	13	19	9	9	13	10	16	11	25	16	20	36	24	36	40	27	33	32	32	
		0,5	1,0	0,8	0,8	1,2	0,6	0,6	0,8	0,6	1,0	0,7	1,5	1,1	1,2	2,1	1,4	2,1	2,3	1,4	1,8	1,8	1,8	
		25	55	35	44	67	32	31	44	33	54	36	81	58	66	116	77	113	126	78	100	100	100	
<b>Kaatumiset - Falls (42)</b>		13	23	20	16	19	30	25	17	18	24	29	21	27	26	34	36	29	31	24	24	24	35	
		0,8	1,4	1,2	1,0	1,2	1,8	1,6	1,0	1,1	1,4	1,7	1,3	1,6	1,5	2,0	2,1	1,7	1,8	1,4	1,4	1,9	1,9	
		40	75	65	54	61	88	81	54	57	75	90	66	83	81	105	100	91	84	75	71	71	100	
<b>Hukkumiset - Submersion (43)</b>		19	14	9	8	13	6	12	16	6	6	8	7	7	20	12	14	15	10	8	10	7	7	
		1,2	0,9	0,5	0,5	0,8	0,5	0,7	1,0	0,5	0,4	0,5	0,4	0,4	1,2	0,7	0,8	0,8	1,0	0,5	0,5	0,4	0,4	
		302	215	136	122	205	122	180	240	119	89	118	104	104	296	176	189	209	252	118	132	100	100	

1) Ei noudata pääryhmäluokkaa (ks. liite 2A.) - The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)

Taulukko 1B. Kuolleet ja itäeväitölu kuolleisuus kuolomenytiltään (katso liite 2A.) sukupuolen mukaan 1975-95; 15-64-vuotiaat  
 Table 1B. Deaths and age-standardized death rates by cause of death (see appendix 2A.) and sex, 1975-95; ages 15-64 years

Sukupuoli - Sex	Vuosi - Year	1975		1976		1977		1978		1979		1980		1981		1982		1983		1984		1985		1986		1987		1988		1989		1990		1991		1992		1993		1994		1995			
		Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000	Lkm - Deaths	/100 000		
Naiset - Women (15-64 years old)	Muut tapaukset ja itäeväitölu kuolleisuus kuolomenytiltään (44)	53	3.4	84	5.3	47	2.9	47	2.9	32	2.0	47	2.9	49	3.0	47	2.9	40	2.8	45	2.7	45	2.7	53	3.2	45	2.7	45	2.7	49	2.9	55	3.3	55	3.2	61	3.5	60	3.4	69	4.0	68	3.9	51	2.9
	Itäeväitölu - Suicides (45)	205	12.9	210	13.1	212	13.4	191	12.1	191	12.1	185	12.2	197	12.1	188	12.2	203	12.3	200	12.1	205	12.2	205	12.2	221	13.3	243	14.3	228	13.6	235	13.8	260	15.2	241	14.0	240	14.3	247	14.1	259	14.7	256	14.8
Murhatappo - Assault (46)		33	2.1	42	2.6	23	1.5	23	1.4	23	1.4	24	1.5	33	2.1	34	2.0	41	2.5	32	2.0	28	1.6	39	2.3	39	2.3	30	1.8	37	2.2	35	2.0	34	2.0	34	2.0	52	3.1	37	2.2	44	2.6	44	2.6
	Epäselvät vammautumiset - Event of undetermined intent (47)	24	1.5	29	1.9	32	2.0	32	2.1	33	2.1	37	2.3	39	2.4	32	2.0	31	1.9	37	2.2	34	2.0	34	2.2	38	2.2	30	1.8	45	2.7	38	2.2	50	1.7	48	2.7	48	2.7	24	1.4	45	2.5		

1) Ei noudata päätyyryndjakes (ks. liite 2A.) - The chapter does not conform with main chapter (see appendix 2A.)

Taulukko 1C. Kuolleet ja ikävakiolitu kuolleisuus koulutusasteen ja sukupuolen mukaan kuolemansyiden pölyssä 1987 - 95, 35 - 64-vuotiaat.  
Table 1C. Deaths and age-standardized death rates by level of education, cause of death and sex, 1987 - 89, 1990 - 92 and 1993 - 95; ages 35 - 64.

Sukupuoli - Sex Kuolinsyy - Cause of death	Koulutus- aste Level of education	Kuolleisuus - Mortality 1/100 000																	
		Kuolleudet - Deaths					Vuosi - Year												
		1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995
<b>MIHET - MEN (35 - 64-vuotiaat, 35 - 64 years old)</b>																			
<b>YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>																			
	Korkea-aste		370	425	417	395	450	391	411	426	446	473,7	513,2	502,9	429,9	464,6	394,7	399,3	366,7
	Keskiaste	1651	1784	1830	1929	1989	2039	2071	2029	2039	2278	747,3	750,1	751,6	725,2	717,7	703,3	614,2	653,8
	Perusaste	5476	5425	5420	5266	4996	4828	4571	4289	4098	966,0	997,0	1009,8	997,7	961,1	942,8	914,6	891,5	860,7
	Kaikki	7497	7844	7687	7590	7445	7280	7011	6754	6822	885,8	892,1	880,2	858,6	825,3	796,1	763,5	725,6	724,6
Kasvaimet - Neoplasms (140-239) 1)	Tertiar	96	100	110	104	110	101	108	110	117	128,7	128,3	147,4	119,2	125,9	104,2	109,0	102,1	111,2
	Keskiaste	331	310	343	322	331	363	377	381	436	178,5	155,8	168,5	150,9	146,2	145,5	140,7	136,4	148,9
	Perusaste	1156	1144	1129	1070	1000	1028	1025	942	847	203,6	203,2	202,2	193,4	183,1	189,6	194,5	185,5	168,6
	Kaikki	1583	1554	1582	1496	1441	1492	1510	1433	1400	192,8	185,2	188,0	175,6	166,4	169,8	171,6	160,4	155,4
Verenkierroelinten sairaudet - Diseases of the circulatory system	Tertiar	143	163	147	124	150	129	146	147	149	207,6	219,4	194,0	153,5	170,7	138,9	152,6	149,8	135,5
	Keskiaste	613	661	641	649	672	706	689	618	679	317,5	323,6	312,4	287,0	286,7	279,3	262,0	217,9	226,8
	Perusaste	2494	2370	2332	2300	2125	1968	1744	1638	1551	443,9	423,3	420,3	422,6	392,0	368,2	341,6	320,1	308,3
	Kaikki	3250	3194	3120	3073	2947	2801	2579	2403	2379	394,1	379,3	369,5	357,9	338,1	316,7	291,5	268,7	263,0
Muut taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Other diseases and accidental poisoning of alcohol	Tertiar	68	59	75	65	93	64	68	79	91	79,5	65,3	64,2	69,5	63,5	59,1	62,0	68,3	73,5
	Keskiaste	305	353	378	422	449	456	426	445	540	121,0	133,9	133,0	142,0	139,0	139,3	125,9	122,8	138,5
	Perusaste	989	1017	990	1046	980	967	952	898	952	184,1	192,1	190,9	205,8	197,2	194,8	195,8	189,9	208,6
	Kaikki	1362	1429	1443	1533	1522	1487	1446	1412	1583	157,0	161,1	160,8	168,3	162,9	157,6	152,2	147,5	162,2
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (E800-E849, E852 - E990)	Tertiar	63	103	85	102	97	89	89	80	89	57,9	100,2	77,3	86,7	84,6	82,4	65,8	69,1	66,5
	Keskiaste	402	470	468	536	547	546	537	595	623	130,3	136,8	137,6	145,3	145,8	139,1	125,8	137,0	139,6
	Perusaste	837	894	969	850	891	867	850	821	748	164,4	178,3	186,4	175,9	188,7	190,1	188,8	188,0	175,2
	Kaikki	1302	1467	1522	1488	1535	1510	1476	1506	1460	141,7	156,5	161,9	154,9	157,9	152,1	146,2	149,0	144,0
<b>NAISET - WOMEN (35 - 64-vuotiaat, 35 - 64 years old)</b>																			
<b>YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>																			
	Korkea-aste		157	173	179	170	202	203	197	218	211	237,1	232,3	242,6	215,3	230,6	212,3	208,5	196,6
	Keskiaste	672	690	707	756	738	807	826	805	861	296,4	293,0	275,2	280,3	255,8	268,5	264,2	238,8	236,6
	Perusaste	2284	2256	2146	2055	2024	1950	1902	1721	1741	363,6	369,4	363,4	353,3	360,8	358,8	359,0	339,1	357,5
	Kaikki	3113	3122	3032	2981	2964	2960	2825	2744	2813	335,7	335,4	325,1	317,4	313,2	308,8	306,0	285,9	290,9
Kasvaimet - Neoplasms (140-239) 1)	Tertiar	81	92	104	87	91	100	113	120	117	110,4	127,5	144,8	113,0	104,2	103,7	111,9	115,9	106,7
	Keskiaste	292	284	314	352	337	365	350	354	382	129,4	124,8	128,6	135,3	121,6	123,5	116,6	112,1	108,2
	Perusaste	821	855	803	791	788	784	779	669	709	129,8	138,4	135,1	134,7	134,5	138,7	141,9	127,0	139,8
	Kaikki	1194	1241	1221	1230	1216	1249	1242	1143	1208	129,5	134,0	131,6	131,9	129,2	130,9	130,7	119,7	124,6
Verenkierroelinten sairaudet - Diseases of the circulatory system	Tertiar	26	22	30	24	36	27	21	26	27	47,3	34,2	42,8	32,6	43,9	30,5	22,7	31,1	30,9
	Keskiaste	167	171	190	144	132	149	164	160	162	85,5	79,4	66,2	60,8	53,3	57,7	57,2	51,0	50,7
	Perusaste	841	751	691	652	572	525	448	430	403	127,1	115,5	108,9	105,6	96,4	89,8	91,0	80,6	80,0
	Kaikki	1034	944	871	820	740	701	708	634	619	111,2	101,1	93,5	88,2	79,2	74,4	75,1	67,5	66,1
Muut taudit ja tapaturmainen alkoholi- myrkytys - Other diseases and accidental poisoning of alcohol	Tertiar	26	26	22	20	40	37	25	25	26	43,1	37,5	27,6	41,6	48,9	39,4	26,0	22,6	25,2
	Keskiaste	89	96	109	130	132	139	166	144	154	42,4	40,0	40,5	44,4	42,5	45,6	53,2	41,3	40,2
	Perusaste	389	425	401	394	409	392	402	381	403	64,3	72,9	71,5	71,1	76,2	76,7	79,9	79,0	86,8
	Kaikki	514	547	532	554	581	568	593	550	583	55,4	58,5	57,0	56,5	60,9	59,0	61,7	57,2	60,2
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (E800-E849, E852 - E990)	Tertiar	24	33	23	29	35	39	38	47	41	27,3	33,0	27,3	28,1	33,5	38,6	31,0	38,9	33,8
	Keskiaste	114	132	134	130	137	154	146	147	163	39,1	48,8	39,8	39,8	38,4	41,7	37,2	34,4	39,5
	Perusaste	233	225	251	218	255	249	198	223	199	42,5	42,7	47,9	42,0	53,7	53,6	45,3	52,5	50,9
	Kaikki	371	390	408	377	427	442	382	417	403	39,6	41,7	43,0	39,9	43,8	44,6	36,5	41,6	40,0

1) Kuolemansyiden tunnus Taulukoissa 1987:n mukaan. - ICD-code according to the Finnish Classification of Diseases 1987.



Taulukko 1E. Kuolleet ja ikävakioitu kuolleisuus koulutusesteen, kuolemansyy ja sukupuolen mukaan 1987 - 89, 1990 - 92 ja 1993 - 95; 35 - 64-vuotiaat.  
Table 1E. Deaths and age-standardized death rates by level of education, cause of death and sex, 1987 - 89, 1990 - 92 and 1993 - 95; ages 35 - 64.

Sukupuoli - Sex	MIEHET - MEN (35 - 64-vuotiaat, 35 - 64 years old)										NAISET - WOMEN (35 - 64 vuotiaat, 35 - 64 years old)									
	Kuolinsyy - Cause of death	Koulutusaste	Level of education	Kuolleet - Deaths		Kuolleisuus - Mortality		Kuolleet - Deaths		Kuolleisuus - Mortality		Kuolleet - Deaths		Kuolleisuus - Mortality						
				1987-89	1990-92	1987-89	1990-92	1987-89	1990-92	1987-89	1990-92	1987-89	1990-92	1987-89	1990-92					
YHTEENSA - TOTAL DEATHS				1212	1236	1283	497,7	425,9	388,1	509	575	626	237,7	219,3	198,7					
				5275	5909	6346	749,9	715,0	640,9	2072	2301	2492	287,9	268,0	247,0					
				16321	15080	12858	1000,7	987,1	886,1	6888	6029	5364	357,4	351,4	351,4					
		Kaikki	22808	22325	20587	882,8	825,7	737,9	9267	8905	8482	332,2	313,2	294,4						
Kaasalimet - Neoplasms (140-239) †				308	315	335	135,3	115,9	107,4	277	278	350	131,2	108,9	111,2					
				984	1016	1194	167,5	147,5	142,3	900	1054	1086	127,5	126,5	112,2					
				3429	3098	2814	203,0	188,8	163,2	2479	2363	2157	134,3	136,0	136,2					
		Kaikki	4718	4429	4343	188,7	170,6	162,5	3656	3695	3593	131,7	130,6	125,0						
Mahasyöpä - Malignant neoplasms of stomach (151)				27	26	23	11,6	9,2	7,4	9	15	17	4,7	5,0	5,4					
				93	60	110	15,6	8,7	13,3	69	64	56	9,2	8,0	5,4					
				283	255	189	16,7	15,7	12,3	182	141	101	9,9	8,1	6,2					
		Kaikki	403	341	322	16,1	13,0	12,0	260	220	174	9,3	7,7	6,0						
Paksu- ja peräsuolen syöpä - Malignant neoplasms of colon and rectum (153, 154)				30	46	38	12,4	18,9	11,0	20	26	26	10,0	11,5	8,2					
				81	91	96	15,1	13,5	12,0	56	59	83	8,7	7,7	9,4					
				201	227	203	13,8	13,2	13,2	166	182	179	9,1	10,2	11,1					
		Kaikki	312	364	337	12,4	14,0	12,7	242	267	288	8,8	9,5	10,1						
Keuhkasyöpä - Malignant neoplasms of lung (162)				49	44	51	23,2	18,3	17,6	8	11	22	4,3	4,2	8,4					
				252	262	276	48,2	41,9	33,6	42	64	79	6,6	7,9	8,6					
				1357	1104	952	78,1	65,8	61,1	223	200	177	11,7	11,3	10,9					
		Kaikki	1659	1410	1279	67,5	55,4	48,9	273	275	278	9,9	9,8	9,8						
Rintasyöpä - Malignant neoplasms of breast (174)				-	-	-	-	-	-	96	89	126	41,7	31,8	35,5					
				-	-	-	-	-	-	270	324	328	36,2	36,0	31,0					
				-	-	-	-	-	-	581	553	548	32,8	33,4	36,4					
		Kaikki	-	-	-	-	-	-	947	866	1002	34,2	33,9	34,2						
Muut kasvaimet - Other neoplasms				200	199	223	88,1	71,5	71,4	144	137	159	70,4	54,4	53,9					
				558	603	712	88,6	83,3	83,3	463	540	540	68,8	60,9	57,9					
				1588	1512	1470	95,1	93,5	96,6	1327	1287	1152	70,7	72,9	71,7					
		Kaikki	2346	2314	2405	92,6	88,2	88,9	1934	1967	1851	69,5	69,8	64,9						
Verenkiertolinten sairaudet - Diseases of the circulatory system (390 - 459)				453	403	442	208,8	154,1	145,5	78	87	74	41,3	35,5	28,3					
				1915	2027	1986	317,8	284,2	235,1	488	425	486	76,8	57,3	52,9					
				7186	6391	4933	429,3	394,4	321,2	2283	1749	1401	117,3	97,3	84,0					
		Kaikki	9564	8821	7361	380,9	337,4	274,4	2849	2261	1961	102,0	80,6	69,6						
Akuutti sydäninfarkti - Acute myocardial infarction (410)				206	193	186	97,0	76,0	61,4	14	18	13	8,4	7,9	6,4					
				930	893	867	161,1	130,7	108,4	168	105	112	28,5	16,0	13,7					
				3684	2983	2244	217,6	181,5	144,7	864	619	464	42,6	32,5	26,9					
		Kaikki	4820	4069	3297	193,7	157,1	124,4	1046	742	589	37,4	26,8	21,3						
Muut iskeemiset sydäntaudit - Other ischaemic heart diseases (411 - 414)				84	79	99	45,6	29,6	35,0	12	9	3	6,6	3,8	1,4					
				453	470	479	76,6	69,3	58,0	64	60	59	10,9	9,0	7,1					
				1630	1525	1194	97,4	93,6	77,5	326	256	205	16,3	13,9	12,0					
		Kaikki	2177	2074	1772	86,7	80,0	66,5	402	325	267	14,5	11,7	9,6						

Suikupoli - Sex	MIHET - MEN (35 - 64 years old)				NAISET - WOMEN (35 - 64 years old)			
	Kuolleet - Deaths	Mortality/100 000	1987-89	1990-92	Kuolleet - Deaths	Mortality/100 000	1987-89	1990-92
Aivoverenkiertosaltaut - Cerebrovascular diseases (430 - 439)	76 278 953 1307	69 345 940 1354	1987-89 31.3 42.2 57.8 51.1	1990-92 26.6 44.5 59.8 50.8	31 148 657 838	30 163 452 730	1987-89 15.7 20.3 34.7 29.9	1990-92 11.7 19.4 31.5 25.8
Muut verenkieritoiminnan taudit - Other diseases of the circulatory system	77 254 929 1260	82 319 943 1324	1987-89 32.9 37.8 56.5 40.3	1990-92 21.9 39.7 58.5 49.5	21 108 438 565	22 107 280 464	1987-89 10.6 16.1 23.8 20.3	1990-92 12.0 12.9 19.4 18.5
Muut taudit ja tapaturmainen alkoholimyrkytys - Other diseases and accidental poisoning by alcohol (900 - 139, 240 - 399, 480 - 789, E851)	202 1036 2986 4234	222 1411 2782 4542	1987-89 76.5 129.8 199.4 159.7	1990-92 70.5 140.2 198.2 162.9	74 304 1215 1593	76 484 1186 1703	1987-89 35.8 44.1 69.5 57.0	1990-92 43.2 44.7 74.6 59.5
Hengityselinten taudit - Diseases of the respiratory system (460 - 519)	25 122 694 841	30 153 602 785	1987-89 10.7 19.3 37.2 33.4	1990-92 10.8 20.2 36.9 29.7	7 43 229 279	5 66 236 307	1987-89 3.6 7.4 12.5 10.0	1990-92 5.9 6.8 14.0 10.8
Alkoholiiin liittyvät taudit - Alcohol-related diseases (Ks. alaviite 2 - See footnote 2)	83 359 754 1188	88 482 918 1488	1987-89 30.8 43.2 48.8 44.2	1990-92 26.8 49.8 62.7 52.5	16 46 149 211	18 101 197 303	1987-89 7.5 5.5 9.4 7.6	1990-92 6.5 6.4 14.8 10.4
Muut taudit - Other diseases	72 368 1002 1442	77 428 1020 1525	1987-89 27.9 48.8 82.9 54.7	1990-92 25.3 48.6 66.2 55.4	45 191 743 979	47 245 683 975	1987-89 22.2 25.9 41.9 35.0	1990-92 28.4 27.2 39.9 33.9
Tapaturmainen alkoholimyrkytys - Accidental poisoning by alcohol (E851)	22 187 546 755	27 254 453 734	1987-89 7.3 18.3 35.8 27.3	1990-92 7.8 21.5 31.8 25.3	6 24 84 129	8 52 70 126	1987-89 2.5 2.8 5.8 4.5	1990-92 2.7 3.1 5.9 4.4
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (E800-E850, E852 - E999)	251 1340 2700 4291	286 1829 2608 4533	1987-89 79.1 134.3 179.8 153.5	1990-92 85.3 143.2 184.5 154.9	80 380 709 1169	103 421 722 1246	1987-89 29.2 42.7 44.3 41.5	1990-92 33.7 40.1 49.5 40.0
Läikennetapaturmat - Traffic accidents (E800 - E830)	44 194 457 605	58 212 384 654	1987-89 12.2 21.3 30.0 25.1	1990-92 16.4 20.3 26.8 22.7	13 83 136 234	14 71 113 198	1987-89 4.4 9.4 7.4 8.3	1990-92 3.9 6.7 7.4 6.8
Itsemurhat - Suicide (E950 - E959)	123 581 1016 1722	125 748 1026 1875	1987-89 39.0 55.3 68.8 64.1	1990-92 34.3 62.1 75.5 64.1	44 176 297 517	55 192 284 531	1987-89 15.0 10.7 19.8 18.3	1990-92 21.2 17.4 19.8 17.9
Muut tapaturmat ja väkivalta - Other accidents and violence	84 585 1225 1874	113 668 1198 1980	1987-89 27.9 58.4 80.8 67.7	1990-92 34.7 60.8 84.3 68.1	23 121 274 418	23 158 325 473	1987-89 9.8 13.7 16.9 14.9	1990-92 12.8 16.0 22.3 17.8

1) Kuolinsyyn tunnus Tautiluokitus 1987:n mukaan. - ICD-codes according to the Finnish Classification of Diseases 1987.  
2) Alkoholiiin liittyvät taudit - Alcohol-related diseases: 291, 303, 4255, 5710 - 5713, 5770D - 5770F, 5771C - 5771D.

Taulukko 1F. Kuolleisuus koulutusasteon, kuolemansyyin ja sukupuolen mukaan 1987 - 89, 1990 - 92 ja 1993 - 95; 65 - 79-vuotiaat.  
Table 1F. Deaths and ego-standardized death rates by level of education, cause of death and sex, 1987 - 89, 1990 - 92 and 1993 - 95; ages 65 - 79.

Sukupuoli - Sex		MIHREY - MEN (65 - 79-vuotiaat, 65 - 79 years old)					NAISET - WOMEN (65 - 79-vuotiaat, 65 - 79 years old)												
Koulutusaste.	Level of education	Kuolleet - Deaths		Kuolleisuus - Mortality /100 000			Kuolleet - Deaths		Kuolleisuus - Mortality /100 000										
		1987-89	1990-92	1993-95	1987-89	1990-92	1993-95	1987-89	1990-92	1993-95	1987-89	1990-92	1993-95						
<b>YHTEENSA - TOTAL DEATHS</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	1306	1423	1365	3614,3	3812,1	3054,0	724	770	744	1828,1	1863,7	1728,0						
Keskilaste	Secondary	3698	3822	3689	4675,4	4411,5	4024,8	2840	2892	3071	2352,6	2207,0	2060,3						
Perusaste	Basic	24994	24244	23477	5522,6	5274,4	4843,2	24047	25503	20404	2826,6	2678,5	2458,6						
Kalkki	All	28988	28489	28731	5280,7	5033,7	4657,8	27611	26555	24219	2734,3	2588,9	2398,7						
<b>Kaasvatimet - Neoplasms (140-239) 1)</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	342	392	393	944,1	976,7	897,4	222	243	287	595,1	608,6	598,1						
Keskilaste	Secondary	949	991	1038	1181,2	1120,0	1048,0	706	896	939	840,1	649,0	616,9						
Perusaste	Basic	6089	6251	6251	1341,2	1337,1	1296,8	5339	5291	5109	637,9	638,4	619,5						
Kalkki	All	7380	7575	7682	1292,4	1280,6	1225,3	6347	6430	6312	636,2	639,7	618,1						
<b>Maansyöpä - Malignant neoplasms of stomach (151)</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	24	27	24	67,1	66,2	52,8	17	13	11	45,9	32,1	25,9						
Keskilaste	Secondary	86	65	60	106,4	74,3	60,8	57	57	56	46,7	40,3	38,0						
Perusaste	Basic	559	497	447	124,0	108,0	94,1	499	366	309	58,8	43,6	37,3						
Kalkki	All	609	589	531	118,1	100,2	86,0	573	436	376	56,8	42,9	36,8						
<b>Paksu- ja peräsuolen syöpä - Malignant neoplasms of colon and rectum (153, 154)</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	42	40	44	116,8	99,3	83,0	19	20	39	48,8	68,1	60,0						
Keskilaste	Secondary	87	86	94	109,5	97,8	84,2	82	89	112	76,9	65,7	73,2						
Perusaste	Basic	462	452	478	101,9	99,9	99,7	597	562	526	69,4	70,0	63,2						
Kalkki	All	591	578	617	103,9	98,0	98,4	698	697	677	69,3	69,3	65,8						
<b>Koukkyöpä - Malignant neoplasms of lung (162)</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	65	73	92	149,7	181,8	207,6	15	21	14	40,7	52,7	32,8						
Keskilaste	Secondary	275	301	300	337,7	332,2	297,4	53	64	74	42,8	44,5	49,1						
Perusaste	Basic	2228	2257	2183	490,0	480,9	444,6	422	490	478	51,2	59,9	56,5						
Kalkki	All	2558	2631	2575	440,4	436,2	403,3	490	575	567	49,6	57,6	55,7						
<b>Rintasyöpä - Malignant neoplasms of breast (174)</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	-	-	-	-	-	-	48	40	42	131,1	100,3	93,4						
Keskilaste	Secondary	-	-	-	-	-	-	119	144	131	96,4	105,1	85,2						
Perusaste	Basic	-	-	-	-	-	-	653	637	633	76,6	77,8	77,7						
Kalkki	All	-	-	-	-	-	-	820	821	808	83,2	82,5	79,5						
<b>Muut kasvaimet - Other neoplasms</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	221	252	233	810,6	629,4	513,9	123	143	161	329,5	357,7	360,1						
Keskilaste	Secondary	501	539	584	627,6	615,6	585,5	465	542	566	377,3	393,4	371,4						
Perusaste	Basic	2840	2866	3142	625,3	649,3	698,4	3178	3210	3162	379,7	387,2	382,8						
Kalkki	All	3562	3777	3959	623,9	643,3	637,6	3766	3901	3889	377,3	387,5	380,3						
<b>Voronkierrollinen sairaudet - Diseases of the circulatory system (390 - 459)</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	699	742	697	1925,1	1892,3	1568,6	341	334	293	801,3	865,1	704,2						
Keskilaste	Secondary	2070	2091	1998	2631,5	2416,6	2081,8	1483	1428	1410	1237,4	1055,6	958,5						
Perusaste	Basic	13621	12908	12023	3009,5	2915,0	2539,3	13704	12228	10627	1602,2	1447,1	1275,8						
Kalkki	All	16390	15731	14718	2885,6	2693,6	2395,0	15528	13990	12336	1530,9	1373,6	1204,5						
<b>Akuttu sydäninfarkti - Acute myocardial infarction (410)</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	352	338	296	982,5	860,2	637,1	125	122	103	332,1	316,2	247,3						
Keskilaste	Secondary	1025	939	898	1297,0	1107,4	927,2	626	557	528	521,0	415,7	355,1						
Perusaste	Basic	6713	6115	5544	1476,9	1324,4	1160,0	5808	4905	4280	681,0	561,0	512,6						
Kalkki	All	8090	7411	6728	1418,9	1200,0	1084,2	6559	5564	4911	647,8	546,3	477,8						
<b>Muut iskeemiset sydänauudet - Other ischaemic heart diseases (411 - 414)</b>																			
Korkea-aste	Tertiary	136	139	196	378,4	348,8	350,9	51	51	54	132,3	131,3	127,6						
Keskilaste	Secondary	404	428	430	506,3	491,2	440,2	233	235	295	192,5	173,5	178,5						
Perusaste	Basic	2588	2649	2711	575,2	570,9	568,8	2052	2116	1907	239,9	251,3	228,0						
Kalkki	All	3128	3216	3297	551,0	548,5	532,5	2336	2402	2226	230,2	236,5	216,6						

Sukupuoli / Sex	MIHET - MEN (65 - 79 years old)				NAISET - WOMEN (65 - 79 years old)				
	1987-89	1990-92	1993-95	1987-89	1990-92	1993-95	1987-89	1990-92	1993-95
Koulutus - education	Kuoliol - Deaths	Kuoliol - Deaths	Mortality /100 000	Kuoliol - Deaths	Kuoliol - Deaths	Mortality /100 000	Kuoliol - Deaths	Kuoliol - Deaths	Mortality /100 000
Alverenkierrosauudet - Cerebrovascular diseases (430 - 438)	122	169	339,4	439,3	97	103	344,9	439,3	287,9
	Tertiary	380	424	460,8	423	394	464,6	460,8	256,1
	Secondary	2480	2461	549,2	3507	3259	494,7	549,2	295,4
	Basic	2082	3017	526,2	4127	3756	478,6	526,2	384,3
	All	89	98	244,8	68	58	235,7	244,8	369,0
Muut verenkiertoelin taudit - Other diseases of the circulatory system	261	308	334,8	359,3	201	242	249,9	359,3	107,0
	Tertiary	1840	1683	408,2	2237	1948	315,8	408,2	181,0
	Secondary	2190	2087	387,4	2506	2248	299,8	387,4	230,5
	Basic	208	232	585,9	125	158	488,9	585,9	220,8
	All	523	587	687,9	479	552	720,3	687,9	149,8
Muut taudit ja tapaturmainen alkoholimykyys - Other diseases and accidental poisoning by alcohol (000 - 139, 240 - 389, 460 - 799, E851)	4251	4088	944,9	894,2	4269	4338	905,0	894,2	415,1
	Tertiary	4982	4907	884,1	4873	5046	846,2	884,1	515,1
	Secondary	75	110	211,2	30	30	157,8	211,2	497,4
	Basic	227	246	292,4	123	140	274,8	292,4	75,2
	All	2101	2045	487,2	1214	1197	448,7	487,2	108,7
Hengityselinten taudit - Diseases of the respiratory system (460 - 510)	2403	2401	427,3	415,0	1387	1387	400,1	415,0	142,6
	Tertiary	17	16	45,4	0	3	32,8	45,4	135,2
	Secondary	34	36	39,6	11	9	45,5	39,6	7,0
	Basic	162	212	35,9	48	66	48,8	35,9	8,5
	All	213	284	36,9	59	78	47,1	36,9	6,7
Alkoholin liittyvät taudit - Alcohol- related diseases (Ka. alaviite 2 - See footnote 2)	115	104	328,9	270,8	95	125	291,6	328,9	8,0
	Tertiary	257	299	330,3	343	402	399,1	330,3	318,2
	Secondary	1928	1778	428,1	2985	3057	348,8	428,1	300,0
	Basic	2288	2181	408,1	3423	3584	385,7	408,1	362,1
	All	1	2	2,4	0	0	6,7	2,4	328,0
Tapaturmainen alkoholimykyys - Accidental poisoning by alcohol (E851)	5	6	6,4	6,4	2	1	6,9	6,4	0,0
	Tertiary	62	53	10,7	22	16	15,4	10,7	0,7
	Secondary	68	61	11,8	24	17	13,4	11,8	2,0
	Basic	57	57	159,2	38	35	129,0	159,2	1,8
	All	136	163	184,8	92	108	168,7	184,8	83,4
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence (E800-E850, E852 - E899)	1033	1056	227,9	228,1	735	648	86,9	227,9	85,4
	Tertiary	1248	1278	216,7	863	789	101,4	216,7	72,2
	Secondary	15	11	43,1	2	6	27,3	43,1	74,6
	Basic	29	37	37,2	26	20	20,2	37,2	89,3
	All	223	228	49,1	163	140	36,5	49,1	23,3
Liikenneonnettomuudet - Traffic accidents (E800 - E830)	287	274	47,4	46,4	191	168	34,5	47,4	13,7
	Tertiary	14	15	39,2	6	9	35,1	39,2	13,6
	Secondary	40	36	49,5	17	23	41,8	49,5	15,4
	Basic	305	285	68,8	141	113	61,8	68,8	12,9
	All	359	338	62,4	164	140	47,1	62,4	13,8
Itsemurhat - Suicides (E850 - E859)	28	31	77,0	76,0	28	20	66,7	77,0	14,1
	Tertiary	87	90	106,1	49	68	99,1	106,1	23,0
	Secondary	505	545	117,3	431	395	50,4	117,3	14,5
	Basic	620	666	108,8	508	483	50,1	108,8	13,8
	All								12,1
Muut tapaturmat ja väkivalta - Other accidents and violence									47,1
									48,8

1) Kuolemansyyntä luokitettiin 1987:n mukaan. - ICD-code according to the Finnish Classification of Diseases 1987.

2) Alkoholin liittyvät taudit - Alcohol-related diseases: 291, 303, 4255, 5710 - 5713, 5770D - 5770F, 5771C - 5771D.



## TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO Class) 1995: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ika - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>	49325	251	65	47	56	174	208
Miehet - Males	965.7	392.9	24.8	14.9	16.9	53.1	68.4
Naiset - Females	24283	140	30	29	37	140	161
	976.5	430.5	22.4	18.0	21.9	83.7	103.6
	25042	111	35	18	19	34	47
	955.4	354.5	27.2	11.7	11.8	21.2	31.6
<b>TAUTEIHIN KUOLLEITA - ALL DISEASES</b>	44947	242	48	29	32	40	42
Miehet - Males	880.0	378.8	18.3	9.2	9.7	12.2	13.8
Naiset - Females	21160	134	20	15	21	30	28
	850.9	412.1	15.0	9.3	12.4	17.9	18.0
	23787	108	28	14	11	10	14
	907.5	344.9	21.8	9.1	6.8	6.2	9.4
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI</b>	393	4	4	-	-	1	1
Miehet - Males	7.7	6.3	1.5	-	-	0.3	0.3
Naiset - Females	189	3	1	-	-	1	1
	7.6	9.2	0.7	-	-	0.6	0.6
	204	1	3	-	-	-	-
	7.8	3.2	2.3	-	-	-	-
<b>Tuberkuloosi - Tuberculosis</b>	135	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2.6	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	67	-	-	-	-	-	-
	2.7	-	-	-	-	-	-
	68	-	-	-	-	-	-
	2.6	-	-	-	-	-	-
<b>HIV-infektio ja AIDS - Infectio HIV et AIDS</b>	33	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	0.6	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	31	-	-	-	-	-	-
	1.2	-	-	-	-	-	-
	2	-	-	-	-	-	-
	0.1	-	-	-	-	-	-
<b>Muut tartunta- ja loistaudit - Morbi infectiosi sive parasitarii alii</b>	225	4	4	-	-	1	1
Miehet - Males	4.4	6.3	1.5	-	-	0.3	0.3
Naiset - Females	91	3	1	-	-	1	1
	3.7	9.2	0.7	-	-	0.6	0.6
	134	1	3	-	-	-	-
	5.1	3.2	2.3	-	-	-	-
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMATA</b>	10308	3	6	13	15	16	10
Miehet - Males	201.8	4.7	2.3	4.1	4.5	4.9	3.3
Naiset - Females	5268	1	1	8	8	11	4
	211.8	3.1	0.7	5.0	4.7	6.6	2.6
	5040	2	5	5	7	5	6
	192.3	6.4	3.9	3.2	4.3	3.1	4.0
<b>Ruokatorven syöpä - Neoplasma malignum oesophagi</b>	216	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	4.2	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	136	-	-	-	-	-	-
	5.5	-	-	-	-	-	-
	80	-	-	-	-	-	-
	3.1	-	-	-	-	-	-
<b>Mahasyöpä - Neoplasma malignum ventriculi</b>	666	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	13.0	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	353	-	-	-	-	-	-
	14.2	-	-	-	-	-	-
	313	-	-	-	-	-	-
	11.9	-	-	-	-	-	-
<b>Ohutsuolen ja paksusuolen syöpä - Neoplasma malignum intestini et coli</b>	628	-	-	-	-	-	1
Miehet - Males	12.3	-	-	-	-	-	0.3
Naiset - Females	250	-	-	-	-	-	-
	10.1	-	-	-	-	-	-
	378	-	-	-	-	-	1
	14.4	-	-	-	-	-	0.7
<b>Peräsuolen syöpä - Neoplasma malignum recti</b>	379	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	7.4	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	181	-	-	-	-	-	-
	7.3	-	-	-	-	-	-
	198	-	-	-	-	-	-
	7.6	-	-	-	-	-	-
<b>Primaarinen maksasyöpä - Neoplasma malignum hepatis, primarium</b>	254	-	-	-	-	-	1
Miehet - Males	5.0	-	-	-	-	-	0.3
Naiset - Females	148	-	-	-	-	-	-
	6.0	-	-	-	-	-	-
	106	-	-	-	-	-	1
	4.0	-	-	-	-	-	0.7



Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
Haimasyöpä - Neoplasma malignum pancreatis	656	-	-	-	-	-	-
	12,8	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	303	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	12,2	-	-	-	-	-	-
	353	-	-	-	-	-	-
	13,5	-	-	-	-	-	-
Keuhkosyöpä - Neoplasma malignum pulmonis	1880	-	-	-	-	-	-
	36,8	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1510	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	60,7	-	-	-	-	-	-
	370	-	-	-	-	-	-
	14,1	-	-	-	-	-	-
Rintasyöpä - Neoplasma malignum mammae	835	-	-	-	-	-	-
	16,3	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	0,1	-	-	-	-	-	-
	832	-	-	-	-	-	-
	31,7	-	-	-	-	-	-
Kohtusyöpä - Neoplasma malignum uteri	157	-	-	-	-	-	-
	3,1	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	157	-	-	-	-	-	-
	6,0	-	-	-	-	-	-
Kohdunkaulan syöpä - Neoplasma malignum cervicis uteri	51	-	-	-	-	-	-
	1,0	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	51	-	-	-	-	-	-
	1,9	-	-	-	-	-	-
Munasarjasyöpä - Neoplasma malignum ovarii	328	-	-	-	1	-	-
	6,4	-	-	-	0,3	-	-
Naiset - Females	328	-	-	-	1	-	-
	12,5	-	-	-	0,6	-	-
Eturauhasen syöpä - Neoplasma malignum prostatae	703	-	-	-	-	-	-
	13,8	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	703	-	-	-	-	-	-
	28,3	-	-	-	-	-	-
Virtsarakon syöpä - Neoplasma malignum vesicae urinariae	228	-	-	-	-	-	-
	4,5	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	156	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	6,3	-	-	-	-	-	-
	72	-	-	-	-	-	-
	2,7	-	-	-	-	-	-
Muiden elinten tai tarkemmin määrittelemätön syöpä - Neoplasma malignum loco alio seu non definito	2033	-	4	7	7	11	6
	39,8	-	1,5	2,2	2,1	3,4	2,0
Miehet - Males	972	-	1	5	3	7	3
Naiset - Females	39,1	-	0,7	3,1	1,8	4,2	1,9
	1061	-	3	2	4	4	3
	40,5	-	2,3	1,3	2,5	2,5	2,0
Imukudoksen ja vertamuodostavien kudosten syöpä - Neoplasma malignum telae lymphaticae et haemopoeticae	1028	-	2	6	7	4	2
	20,1	-	0,8	1,9	2,1	1,2	0,7
Miehet - Males	458	-	-	3	5	4	1
Naiset - Females	18,4	-	-	1,9	3,0	2,4	0,6
	570	-	2	3	2	-	1
	21,7	-	1,6	1,9	1,2	-	0,7
Muut kasvaimet - Neoplasma alia	266	3	-	-	-	1	-
	5,2	4,7	-	-	-	0,3	-
Miehet - Males	95	1	-	-	-	-	-
Naiset - Females	3,8	3,1	-	-	-	-	-
	171	2	-	-	-	1	-
	6,5	6,4	-	-	-	0,6	-
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI, NUTRITIONIS ET METABOLICI	649	6	4	2	2	2	1
	12,7	9,4	1,5	0,6	0,6	0,6	0,3
Miehet - Males	273	4	3	1	2	1	1
Naiset - Females	11,0	12,3	2,2	0,6	1,2	0,6	0,6
	376	2	1	1	-	1	-
	14,3	6,4	0,8	0,6	-	0,6	-
Sokeritauti - Diabetes mellitus	566	-	-	1	-	-	-
	11,1	-	-	0,3	-	-	-
Miehet - Males	224	-	-	1	-	-	-
Naiset - Females	9,0	-	-	0,6	-	-	-
	342	-	-	-	-	-	-
	13,0	-	-	-	-	-	-

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
1	1	2	2	25	24	39	59	95	134	107	93	74
0.3	0.3	0.5	0.5	5.8	7.8	14.5	24.4	40.5	68.7	80.4	95.3	113.0
1	1	2	1	14	11	25	42	58	63	38	29	18
0.6	0.5	1.0	0.5	6.3	7.2	19.0	36.6	55.9	84.2	85.4	100.7	112.9
-	-	-	1	11	13	14	17	37	71	69	64	56
-	-	-	0.5	5.2	8.5	10.2	13.3	28.2	59.0	77.9	93.1	113.0
-	1	13	17	55	76	152	208	370	401	303	188	96
-	0.3	3.4	4.2	12.7	24.9	56.5	85.9	157.6	205.4	227.8	192.7	146.6
-	-	7	12	38	57	134	168	314	332	240	139	69
-	-	3.5	5.8	17.2	37.1	101.8	146.5	302.7	443.6	539.5	482.6	432.6
-	1	6	5	17	19	18	40	56	69	63	49	27
-	0.5	3.2	2.5	8.0	12.5	13.1	31.4	42.7	57.3	71.2	71.2	54.5
-	6	16	43	74	75	80	76	97	81	98	84	105
-	1.6	4.1	10.6	17.0	24.5	29.7	31.4	41.3	41.5	73.7	86.1	160.3
-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-
-	-	0.5	-	-	-	-	-	1.0	1.3	-	-	-
-	6	15	43	74	75	80	76	96	80	98	84	105
-	3.2	7.9	21.5	34.7	49.3	58.2	59.6	73.2	66.5	110.7	122.1	211.9
-	-	-	1	4	4	6	11	22	24	22	30	33
-	-	-	0.2	0.9	1.3	2.2	4.5	9.4	12.3	16.5	30.7	50.4
-	-	-	1	4	4	6	11	22	24	22	30	33
-	-	-	0.5	1.9	2.6	4.4	8.6	16.8	19.9	24.9	43.6	66.6
-	-	-	2	1	4	5	1	6	6	10	8	8
-	-	-	0.5	0.2	1.3	1.9	0.4	2.6	3.1	7.5	8.2	12.2
-	-	-	2	1	4	5	1	6	6	10	8	8
-	-	-	1.0	0.5	2.6	3.6	0.8	4.6	5.0	11.3	11.6	16.1
-	-	2	5	21	30	28	31	54	51	40	40	25
-	-	0.5	1.2	4.8	9.8	10.4	12.8	23.0	26.1	30.1	41.0	38.2
-	-	2	5	21	30	28	31	54	51	40	40	25
-	-	1.1	2.5	9.9	19.7	20.4	24.3	41.2	42.4	45.2	58.2	50.5
-	-	-	1	-	7	13	46	80	130	133	157	136
-	-	-	0.2	-	2.3	4.8	19.0	34.1	66.6	100.0	160.9	207.7
-	-	-	1	-	7	13	46	80	130	133	157	136
-	-	-	0.5	-	4.6	9.9	40.1	77.1	173.7	299.0	545.1	852.7
-	-	-	1	1	5	2	12	28	32	53	45	49
-	-	-	0.2	0.2	1.6	0.7	5.0	11.9	16.4	39.8	46.1	74.8
-	-	-	1	1	4	2	9	26	22	36	27	28
-	-	-	0.5	0.5	2.6	1.5	7.8	25.1	29.4	80.9	93.7	175.6
-	-	-	-	-	1	-	3	2	10	17	18	21
-	-	-	-	-	0.7	-	2.4	1.5	8.3	19.2	26.2	42.4
8	18	20	36	95	114	136	168	293	285	295	252	278
2.3	4.7	5.2	8.9	21.9	37.3	50.5	69.4	124.8	146.0	221.8	258.3	424.5
4	12	10	22	62	69	80	101	157	141	132	83	80
2.2	6.2	5.1	10.6	28.0	44.9	60.8	88.1	151.4	188.4	296.7	288.2	501.6
4	6	10	14	33	45	56	67	136	144	163	169	198
2.3	3.2	5.3	7.0	15.5	29.6	40.7	52.6	103.7	119.7	184.1	245.7	399.7
7	12	11	17	35	41	65	86	117	177	151	162	126
2.0	3.1	2.8	4.2	8.1	13.4	24.1	35.5	49.8	90.7	113.5	166.0	192.4
4	6	7	10	21	23	42	46	59	75	59	56	37
2.2	3.1	3.5	4.8	9.5	15.0	31.9	40.1	56.9	100.2	132.6	194.4	232.0
3	6	4	7	14	18	23	40	58	102	92	106	89
1.7	3.2	2.1	3.5	6.6	11.8	16.7	31.4	44.2	84.8	103.9	154.1	179.7
1	1	2	-	3	4	7	10	28	36	53	53	64
0.3	0.3	0.5	-	0.7	1.3	2.6	4.1	11.9	18.4	39.8	54.3	97.7
1	-	-	-	1	1	3	4	13	16	21	17	17
0.6	-	-	-	0.5	0.7	2.3	3.5	12.5	21.4	47.2	59.0	106.6
-	1	2	-	2	3	4	6	15	20	32	36	47
-	0.5	1.1	-	0.9	2.0	2.9	4.7	11.4	16.6	36.1	52.3	94.9
4	10	22	30	19	27	31	29	57	85	116	97	105
1.1	2.6	5.7	7.4	4.4	8.8	11.5	12.0	24.3	43.5	87.2	99.4	160.3
1	8	13	19	15	18	26	16	26	37	31	25	26
0.6	4.1	6.6	9.2	6.8	11.7	19.7	13.9	25.1	49.4	69.7	86.8	163.0
3	2	9	11	4	9	5	13	31	48	85	72	79
1.7	1.1	4.7	5.5	1.9	5.9	3.6	10.2	23.6	39.9	96.0	104.7	159.5
3	8	20	29	16	19	25	21	51	81	105	89	98
0.9	2.1	5.2	7.1	3.7	6.2	9.3	8.7	21.7	41.5	78.9	91.2	149.6
-	6	12	18	12	13	22	12	23	34	26	23	22
-	3.1	6.1	8.7	5.4	8.5	16.7	10.5	22.2	45.4	58.4	79.9	137.9
3	2	8	11	4	6	3	9	28	47	79	66	76
1.7	1.1	4.2	5.5	1.9	3.9	2.2	7.1	21.4	39.1	89.2	96.0	153.4

TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1995: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ika - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<hr/>							
Muut umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet - Alii morbi systematis endocrini, nutritionis et metabolici	83	6	4	1	2	2	1
	1,6	9.4	1.5	0.3	0.6	0.6	0.3
Miehet - Males	49	4	3	-	2	1	1
	2.0	12.3	2.2	-	1.2	0.6	0.6
Naiset - Females	34	2	1	1	-	1	-
	1.3	6.4	0.8	0.6	-	0.6	-
<hr/>							
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS	41	-	1	-	-	-	-
	0.8	-	0.4	-	-	-	-
Miehet - Males	17	-	1	-	-	-	-
	0.7	-	0.7	-	-	-	-
Naiset - Females	24	-	-	-	-	-	-
	0.9	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS	1984	-	-	-	-	1	7
	38.8	-	-	-	-	0.3	2.3
Miehet - Males	577	-	-	-	-	-	7
	23.2	-	-	-	-	-	4.5
Naiset - Females	1407	-	-	-	-	1	-
	53.7	-	-	-	-	0.6	-
<hr/>							
Seniili ja preseniili dementia - Dementia senilis et praesenilis	1788	-	-	-	-	-	-
	35.0	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	440	-	-	-	-	-	-
	17.7	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1348	-	-	-	-	-	-
	51.4	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Alkoholipsykoosi ja alkoholiriippuvuus - Psychosis alcoholica et alcoholismus	129	-	-	-	-	-	1
	2.5	-	-	-	-	-	0.3
Miehet - Males	108	-	-	-	-	-	1
	4.3	-	-	-	-	-	0.6
Naiset - Females	21	-	-	-	-	-	-
	0.8	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Lääke- ja päihderiippuvuus - Addictio medicamentorum seu narcomania	19	-	-	-	-	1	6
	0.4	-	-	-	-	0.3	2.0
Miehet - Males	16	-	-	-	-	-	6
	0.6	-	-	-	-	-	3.9
Naiset - Females	3	-	-	-	-	1	-
	0.1	-	-	-	-	0.6	-
<hr/>							
Muut mielenterveyden häiriöt - Perturbationes mentis alii	48	-	-	-	-	-	-
	0.9	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	13	-	-	-	-	-	-
	0.5	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	35	-	-	-	-	-	-
	1.3	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM	1027	5	3	3	5	3	4
	20.1	7.8	1.1	1.0	1.5	0.9	1.3
Miehet - Males	457	2	-	2	5	2	2
	18.4	6.2	-	1.2	3.0	1.2	1.3
Naiset - Females	570	3	3	1	-	1	2
	21.7	9.6	2.3	0.6	-	0.6	1.3
<hr/>							
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	23482	3	3	4	2	7	5
	459.7	4.7	1.1	1.3	0.6	2.1	1.6
Miehet - Males	10915	2	2	2	1	6	2
	438.9	6.2	1.5	1.2	0.6	3.6	1.3
Naiset - Females	12567	1	1	2	1	1	3
	479.5	3.2	0.8	1.3	0.6	0.6	2.0
<hr/>							
Reumaattiset sydäntaudit - Morbi rheumatici cordis	71	-	-	-	-	-	-
	1.4	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	24	-	-	-	-	-	-
	1.0	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	47	-	-	-	-	-	-
	1.8	-	-	-	-	-	-
<hr/>							
Verenpainetaudit - Morbi hypertonici	357	-	-	-	-	-	-
	7.0	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	136	-	-	-	-	-	-
	5.5	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	221	-	-	-	-	-	-
	8.4	-	-	-	-	-	-

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
1	2	2	1	3	8	6	8	6	4	11	8	7
0.3	0.5	0.5	0.2	0.7	2.6	2.2	3.3	2.6	2.0	8.3	8.2	10.7
1	2	1	1	3	5	4	4	3	3	5	2	4
0.6	1.0	0.5	0.5	1.4	3.3	3.0	3.5	2.9	4.0	11.2	6.9	25.1
-	-	1	-	-	3	2	4	3	1	6	6	3
-	-	0.5	-	-	2.0	1.5	3.1	2.3	0.8	6.8	8.7	6.1
-	1	-	-	1	2	1	3	2	4	4	11	11
-	0.3	-	-	0.2	0.7	0.4	1.2	0.9	2.0	3.0	11.3	16.8
-	1	-	-	1	1	-	1	2	1	1	3	5
-	0.5	-	-	0.5	0.7	-	0.9	1.9	1.3	2.2	10.4	31.3
-	-	-	-	-	1	1	2	-	3	3	8	6
-	-	-	-	-	0.7	0.7	1.6	-	2.5	3.4	11.6	12.1
4	2	13	19	28	15	22	22	48	71	168	479	1085
1.1	0.5	3.4	4.7	6.4	4.9	8.2	9.1	20.4	36.4	126.3	490.9	1656.8
3	2	11	14	23	12	16	16	34	32	65	147	195
1.7	1.0	5.6	6.8	10.4	7.8	12.2	13.9	32.8	42.8	146.1	510.4	1222.6
1	-	2	5	5	3	6	6	14	39	103	332	890
0.6	-	1.1	2.5	2.3	2.0	4.4	4.7	10.7	32.4	116.3	482.7	1796.5
-	-	-	-	-	-	2	4	24	59	160	469	1070
-	-	-	-	-	-	0.7	1.7	10.2	30.2	120.3	480.7	1633.9
-	-	-	-	-	-	-	1	15	26	62	144	192
-	-	-	-	-	-	-	0.9	14.5	34.7	139.4	500.0	1203.8
-	-	-	-	-	-	2	3	9	33	98	325	878
-	-	-	-	-	-	1.5	2.4	6.9	27.4	110.7	472.6	1772.3
-	-	10	18	24	15	16	14	19	6	3	2	1
-	-	2.6	4.4	5.5	4.9	5.9	5.8	8.1	3.1	2.3	2.0	1.5
-	-	8	14	20	12	14	14	16	5	1	2	1
-	-	4.1	6.8	9.0	7.8	10.6	12.2	15.4	6.7	2.2	6.9	6.3
-	-	2	4	4	3	2	-	3	1	2	-	-
-	-	1.1	2.0	1.9	2.0	1.5	-	2.3	0.8	2.3	-	-
3	2	2	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-
0.9	0.5	0.5	0.2	0.7	-	0.4	-	-	-	-	-	-
3	2	2	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-
1.7	1.0	1.0	-	0.9	-	0.8	-	-	-	-	-	-
-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	0.5	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	1	-	3	4	5	6	5	8	14
0.3	-	0.3	-	0.2	-	1.1	1.7	2.1	3.1	3.8	8.2	21.4
-	-	1	-	1	-	1	1	3	1	2	1	2
-	-	0.5	-	0.5	-	0.8	0.9	2.9	1.3	4.5	3.5	12.5
1	-	-	-	-	-	2	3	2	5	3	7	12
0.6	-	-	-	-	-	1.5	2.4	1.5	4.2	3.4	10.2	24.2
13	11	20	26	40	24	39	61	110	142	159	186	173
3.7	2.9	5.2	6.4	9.2	7.8	14.5	25.2	46.8	72.8	119.5	190.6	264.2
10	6	13	17	27	12	18	33	55	69	62	69	53
5.6	3.1	6.6	8.2	12.2	7.8	13.7	28.8	53.0	92.2	139.4	239.6	332.3
3	5	7	9	13	12	21	28	55	73	97	117	120
1.7	2.7	3.7	4.5	6.1	7.9	15.3	22.0	42.0	60.7	109.6	170.1	242.2
17	38	80	159	403	472	740	1247	2151	2996	3731	4927	6497
4.8	10.0	20.7	39.1	92.8	154.4	274.9	515.0	916.1	1535.0	2804.9	5049.4	9920.8
12	29	58	134	339	386	591	963	1491	1739	1704	1804	1650
6.7	14.9	29.4	64.8	153.3	251.5	448.8	839.6	1437.5	2323.5	3830.2	6263.5	10345.5
5	9	22	25	64	86	149	284	660	1257	2027	3123	4847
2.9	4.8	11.6	12.5	30.0	56.5	108.4	222.9	503.5	1044.5	2289.6	4541.0	9784.0
1	-	-	-	1	1	5	4	10	12	18	12	7
0.3	-	-	-	0.2	0.3	1.9	1.7	4.3	6.1	13.5	12.3	10.7
1	-	-	-	1	1	4	1	3	5	5	2	1
0.6	-	-	-	0.5	0.7	3.0	0.9	2.9	6.7	11.2	6.9	6.3
-	-	-	-	-	-	1	3	7	7	13	10	6
-	-	-	-	-	-	0.7	2.4	5.3	5.8	14.7	14.5	12.1
-	-	1	-	5	4	14	16	17	37	53	74	136
-	-	0.3	-	1.2	1.3	5.2	6.6	7.2	19.0	39.8	75.8	207.7
-	-	-	-	4	3	12	9	11	25	20	21	31
-	-	-	-	1.8	2.0	9.1	7.8	10.6	33.4	45.0	72.9	194.4
-	-	1	-	1	1	2	7	6	12	33	53	105
-	-	0.5	-	0.5	0.7	1.5	5.5	4.6	10.0	37.3	77.1	211.9

## TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1995: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
Sukupuoli - Sex							
Akuutti sydäninfarkti - Infarctus myocardii acutus	8498	1	-	-	-	-	-
	166.4	1.6	-	-	-	-	-
Miehet - Males	4448	-	-	-	-	-	-
	178.9	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	4050	1	-	-	-	-	-
	154.5	3.2	-	-	-	-	-
Muut iskeemiset sydäntaudit - Morbi cordis ischaemici alii	5172	-	-	-	-	-	-
	101.3	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2564	-	-	-	-	-	-
	103.1	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2608	-	-	-	-	-	-
	99.5	-	-	-	-	-	-
Muut sydäntaudit - Alii morbi cordis	2117	2	3	3	1	3	3
	41.4	3.1	1.1	1.0	0.3	0.9	1.0
Miehet - Males	920	2	2	2	1	2	1
	37.0	6.2	1.5	1.2	0.6	1.2	0.6
Naiset - Females	1197	1	1	1	-	1	2
	45.7	-	0.8	0.6	-	0.6	1.3
Aivoverenkiertosairaudet - Morbi cerebrovascularis	6197	-	-	1	-	1	2
	121.3	-	-	0.3	-	0.3	0.7
Miehet - Males	2286	-	-	-	-	1	1
	91.9	-	-	-	-	0.6	0.6
Naiset - Females	3911	-	-	1	-	-	1
	149.2	-	-	0.6	-	-	0.7
Muut verenkiertoelinten sairaudet - Alii morbi systematis circulationis	1070	-	-	-	1	3	-
	20.9	-	-	-	0.3	0.9	-
Miehet - Males	537	-	-	-	-	3	-
	21.6	-	-	-	-	1.8	-
Naiset - Females	533	-	-	-	1	-	-
	20.3	-	-	-	0.6	-	-
VIII HENGITYSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	3762	1	2	-	2	1	1
	73.7	1.6	0.8	-	0.6	0.3	0.3
Miehet - Males	1981	1	1	-	1	1	1
	79.7	3.1	0.7	-	0.6	0.6	0.6
Naiset - Females	1781	-	1	-	1	-	-
	67.9	-	0.8	-	0.6	-	-
Keuhkokuume - Pneumonia	2457	1	1	-	1	-	-
	48.1	1.6	0.4	-	0.3	-	-
Miehet - Males	1105	1	1	-	1	-	-
	44.4	3.1	0.7	-	0.6	-	-
Naiset - Females	1352	-	-	-	-	-	-
	51.6	-	-	-	-	-	-
Influenssa - Influenza	47	-	-	-	-	-	-
	0.9	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	15	-	-	-	-	-	-
	0.6	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	32	-	-	-	-	-	-
	1.2	-	-	-	-	-	-
Keuhkoputkentulehdus, keuhkolaajentuma ja astma - Bronchitis, emphysema et asthma	1021	-	-	-	1	1	1
	20.0	-	-	-	0.3	0.3	0.3
Miehet - Males	733	-	-	-	-	1	1
	29.5	-	-	-	-	0.6	0.6
Naiset - Females	288	-	-	-	1	-	-
	11.0	-	-	-	0.6	-	-
Muut hengityselinten sairaudet - Alii morbi organorum respirationis	237	-	1	-	-	-	-
	4.6	-	0.4	-	-	-	-
Miehet - Males	128	-	-	-	-	-	-
	5.1	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	109	-	1	-	-	-	-
	4.2	-	0.8	-	-	-	-
IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	1941	-	-	-	-	-	2
	38.0	-	-	-	-	-	0.7
Miehet - Males	977	-	-	-	-	-	2
	39.3	-	-	-	-	-	1.3
Naiset - Females	964	-	-	-	-	-	-
	36.8	-	-	-	-	-	-
Mahahaava ja pohjukaissuolen haava - Ulcus ventriculi et ulcus duodeni	334	-	-	-	-	-	-
	6.5	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	146	-	-	-	-	-	-
	5.9	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	188	-	-	-	-	-	-
	7.2	-	-	-	-	-	-





## TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1995: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ika - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
Suoliston iskeeminen verenkiertohäiriö - Insufficiens vascularis intestinalis	182	-	-	-	-	-	-
	3,6	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	69	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	113	-	-	-	-	-	-
	4,3	-	-	-	-	-	-
Krooniset maksasairaudet - Morbi hepatis chronici	541	-	-	-	-	-	-
	10,6	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	395	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	146	-	-	-	-	-	-
	5,6	-	-	-	-	-	-
Sappikivitauti ja sappirakontulehdus - Cholelithiasis et cholecystitis	185	-	-	-	-	-	-
	3,6	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	67	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	118	-	-	-	-	-	-
	4,5	-	-	-	-	-	-
Haiman sairaudet - Morbi pancreatis	156	-	-	-	-	-	-
	3,1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	119	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	4,8	-	-	-	-	-	-
	3,7	-	-	-	-	-	-
	1,4	-	-	-	-	-	-
Muut ruoansulatuselinten sairaudet - Alii morbi systematis digestionis	543	-	-	-	-	-	2
	10,6	-	-	-	-	-	0,7
Miehet - Males	181	-	-	-	-	-	2
Naiset - Females	7,3	-	-	-	-	-	1,3
	362	-	-	-	-	-	-
	13,8	-	-	-	-	-	-
X VIRTSA- JA SUKUPUOLIELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM	585	-	-	-	-	-	-
	11,5	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	180	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	7,2	-	-	-	-	-	-
	405	-	-	-	-	-	-
	15,5	-	-	-	-	-	-
Nefriitti, nefroottinen syndrooma ja nefroosi - Nephritis, syndroma nephroticum et nephrosis	109	-	-	-	-	-	-
	2,1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	53	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2,1	-	-	-	-	-	-
	56	-	-	-	-	-	-
	2,1	-	-	-	-	-	-
Muut munuaistaudit - Alii morbi renales	298	-	-	-	-	-	-
	5,9	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	51	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2,1	-	-	-	-	-	-
	248	-	-	-	-	-	-
	9,5	-	-	-	-	-	-
Muut virtsa- ja sukupuolielinten taudit - Alii morbi organorum urogenitalium	177	-	-	-	-	-	-
	3,5	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	76	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	3,1	-	-	-	-	-	-
	101	-	-	-	-	-	-
	3,9	-	-	-	-	-	-
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUOTEUDEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTUM ET PUERPERARUM	1	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-
	0,0	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	18	-	-	-	-	-	-
	0,4	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	10	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	0,4	-	-	-	-	-	-
	8	-	-	-	-	-	-
	0,3	-	-	-	-	-	-

	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
-	-	-	2	-	2	5	6	6	23	37	51	50	
-	-	-	0.5	-	0.7	1.9	2.5	2.6	11.8	27.8	52.3	76.3	
-	-	-	2	-	2	2	4	5	14	9	16	15	
-	-	-	1.0	-	1.3	1.5	3.5	4.8	18.7	20.2	55.6	94.0	
-	-	-	-	-	-	3	2	1	9	28	35	35	
-	-	-	-	-	-	2.2	1.6	0.8	7.5	31.6	50.9	70.6	
1	9	18	49	89	82	62	77	45	46	32	19	12	
0.3	2.4	4.7	12.0	20.5	26.8	23.0	31.8	19.2	23.6	24.1	19.5	18.3	
-	4	14	42	75	66	47	56	35	27	19	7	3	
-	2.1	7.1	20.3	33.9	43.0	35.7	48.8	33.7	36.1	42.7	24.3	18.8	
1	5	4	7	14	16	15	21	10	19	13	12	9	
0.6	2.7	2.1	3.5	6.6	10.5	10.9	16.5	7.6	15.8	14.7	17.4	18.2	
-	-	-	-	-	1	2	6	5	14	37	46	74	
-	-	-	-	-	0.3	0.7	2.5	2.1	7.2	27.8	47.1	113.0	
-	-	-	-	-	1	-	3	4	7	18	14	20	
-	-	-	-	-	0.7	-	2.6	3.9	9.4	40.5	48.6	125.4	
-	-	-	-	-	-	2	3	1	7	19	32	54	
-	-	-	-	-	-	1.5	2.4	0.8	5.8	21.5	46.5	109.0	
5	5	17	17	14	22	7	12	7	16	9	15	10	
1.4	1.3	4.4	4.2	3.2	7.2	2.6	5.0	3.0	8.2	6.8	15.4	15.3	
5	4	13	16	12	21	7	9	6	10	6	9	1	
2.8	2.1	6.6	7.7	5.4	13.7	5.3	7.8	5.8	13.4	13.5	31.2	6.3	
-	1	4	1	2	1	-	3	1	6	3	6	9	
-	0.5	2.1	0.5	0.9	0.7	-	2.4	0.8	5.0	3.4	8.7	18.2	
1	-	6	4	12	13	13	12	28	55	83	117	197	
0.3	-	1.6	1.0	2.8	4.3	4.8	5.0	11.9	28.2	62.4	119.9	300.8	
-	-	5	3	10	11	11	7	14	19	26	33	40	
-	-	2.5	1.4	4.5	7.2	8.4	6.1	13.5	25.4	58.4	114.6	250.8	
1	-	1	1	2	2	2	5	14	36	57	84	157	
0.6	-	0.5	0.5	0.9	1.3	1.5	3.9	10.7	29.9	64.4	122.1	316.9	
2	-	2	3	4	7	8	19	24	64	94	147	211	
0.6	-	0.5	0.7	0.9	2.3	3.0	7.8	10.2	32.8	70.7	150.7	322.2	
1	-	1	-	4	2	2	12	10	25	28	38	57	
0.6	-	0.5	-	1.8	1.3	1.5	10.5	9.6	33.4	62.9	131.9	357.4	
1	-	1	3	-	5	6	7	14	39	66	109	154	
0.6	-	0.5	1.5	-	3.3	4.4	5.5	10.7	32.4	74.6	158.5	310.9	
2	-	1	2	2	3	6	8	11	22	23	16	13	
0.6	-	0.3	0.5	0.5	1.0	2.2	3.3	4.7	11.3	17.3	16.4	19.9	
1	-	-	-	2	1	1	6	6	12	11	7	6	
0.6	-	-	-	0.9	0.7	0.8	5.2	5.8	16.0	24.7	24.3	37.6	
1	-	1	2	-	2	5	2	5	10	12	9	7	
0.6	-	0.5	1.0	-	1.3	3.6	1.6	3.8	8.3	13.6	13.1	14.1	
-	-	1	1	1	1	1	7	7	24	44	80	132	
-	-	0.3	0.2	0.2	0.3	0.4	2.9	3.0	12.3	33.1	82.0	201.6	
-	-	1	-	1	-	-	2	1	6	4	13	23	
-	-	0.5	-	0.5	-	-	1.7	1.0	8.0	9.0	45.1	144.2	
-	-	-	1	-	1	1	5	6	18	40	67	109	
-	-	-	0.5	-	0.7	0.7	3.9	4.6	15.0	45.2	97.4	220.0	
-	-	-	-	1	3	1	4	6	18	27	51	66	
-	-	-	-	0.2	1.0	0.4	1.7	2.6	9.2	20.3	52.3	100.8	
-	-	-	-	1	1	1	4	3	7	13	18	28	
-	-	-	-	0.5	0.7	0.8	3.5	2.9	9.4	29.2	62.5	175.6	
-	-	-	-	-	2	-	-	3	11	14	33	38	
-	-	-	-	-	1.3	-	-	2.3	9.1	15.8	48.0	76.7	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	7	5	
-	-	-	-	-	0.3	-	0.4	0.4	1.0	0.8	7.2	7.6	
-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	2	2	
-	-	-	-	-	0.7	-	0.9	1.0	2.7	2.2	6.9	12.5	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.3	6.1	

## TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995; koko maa  
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (C50 class) 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ika - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<b>XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE</b>							
	260	-	-	-	1	1	1
	5.1	-	-	-	0.3	0.3	0.3
Miehet - Males	56	-	-	-	-	1	-
	2.3	-	-	-	-	0.6	-
Naiset - Females	204	-	-	-	1	-	1
	7.8	-	-	-	0.6	-	0.7
<b>Nivelreuma - Arthritis rheumatoides</b>							
	166	-	-	-	1	-	-
	3.2	-	-	-	0.3	-	-
Miehet - Males	35	-	-	-	-	-	-
	1.4	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	131	-	-	-	1	-	-
	5.0	-	-	-	0.6	-	-
<b>Muut tuki- ja liikuntaelinten sairaudet - Alii morbi systematis musculosceletalis</b>							
	94	-	-	-	-	1	1
	1.8	-	-	-	-	0.3	0.3
Miehet - Males	21	-	-	-	-	1	-
	0.8	-	-	-	-	0.6	-
Naiset - Females	73	-	-	-	-	-	1
	2.8	-	-	-	-	-	0.7
<b>XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE</b>							
	196	92	19	4	3	7	6
	3.8	144.0	7.2	1.3	0.9	2.1	2.0
Miehet - Males	102	50	7	1	3	6	4
	4.1	153.8	5.2	0.6	1.8	3.6	2.6
Naiset - Females	94	42	12	3	-	1	2
	3.6	134.1	9.3	1.9	-	0.6	1.3
<b>XV PERINATAALISET KUOLLEISUUDEN SYYT - CAUSAE MORTIS PERINATALIS</b>							
	110	104	3	1	1	-	1
	2.2	162.8	1.1	0.3	0.3	-	0.3
Miehet - Males	61	57	2	-	1	-	1
	2.5	175.3	1.5	-	0.6	-	0.6
Naiset - Females	49	47	1	1	-	-	-
	1.9	150.1	0.8	0.6	-	-	-
<b>XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRITELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA</b>							
	190	24	3	2	1	1	3
	3.7	37.6	1.1	0.6	0.3	0.3	1.0
Miehet - Males	97	14	2	1	-	1	3
	3.9	43.1	1.5	0.6	-	0.6	1.9
Naiset - Females	93	10	1	1	1	-	-
	3.5	31.9	0.8	0.6	0.6	-	-
<b>Vanhuuden heikkous - Senilitas</b>							
	48	-	-	-	-	-	-
	0.9	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	7	-	-	-	-	-	-
	0.3	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	41	-	-	-	-	-	-
	1.6	-	-	-	-	-	-
<b>Katkytkuoolema - Mors subita infantilis</b>							
	21	21	-	-	-	-	-
	0.4	32.9	-	-	-	-	-
Miehet - Males	13	13	-	-	-	-	-
	0.5	40.0	-	-	-	-	-
Naiset - Females	8	8	-	-	-	-	-
	0.3	25.5	-	-	-	-	-
<b>Muut oireet ja epätäydellisesti määritellyt tapaukset - Symptomata alia</b>							
	121	3	3	2	1	1	3
	2.4	4.7	1.1	0.6	0.3	0.3	1.0
Miehet - Males	77	1	2	1	-	1	3
	3.1	3.1	1.5	0.6	-	0.6	1.9
Naiset - Females	44	2	1	1	1	-	-
	1.7	6.4	0.8	0.6	0.6	-	-
<b>XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE</b>							
	4378	9	17	18	24	134	166
	85.7	14.1	6.5	5.7	7.3	40.9	54.6
Miehet - Males	3123	6	10	14	16	110	133
	125.6	18.5	7.5	8.7	9.5	65.8	85.6
Naiset - Females	1255	3	7	4	8	24	33
	47.9	9.6	5.4	2.6	5.0	15.0	22.2
<b>TAPATURMAT - ACCIDENTS (E800 - E949)</b>							
	2644	6	12	17	17	74	56
	51.8	9.4	4.6	5.4	5.1	22.6	18.4
Miehet - Males	1805	3	8	14	10	62	45
	72.6	9.2	6.0	8.7	5.9	37.1	29.0
Naiset - Females	839	3	4	3	7	12	11
	32.0	9.6	3.1	1.9	4.3	7.5	7.4

TILASTOKESKUS

	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
1	-	4	2	5	4	13	18	26	50	48	43	43	
0,3	-	1,0	0,5	1,2	1,3	4,8	7,4	11,1	25,6	36,1	44,1	65,7	
-	-	1	1	-	1	5	2	9	9	11	11	5	
-	-	0,5	0,5	-	0,7	3,8	1,7	8,7	12,0	24,7	38,2	31,3	
1	-	3	1	5	3	8	16	17	41	37	32	38	
0,6	-	1,6	0,5	2,3	2,0	5,8	12,6	13,0	34,1	41,8	46,5	76,7	
1	-	1	-	3	2	11	12	20	36	36	24	19	
0,3	-	0,3	-	0,7	0,7	4,1	5,0	8,5	18,4	27,1	24,6	29,0	
-	-	-	-	-	-	4	2	5	8	9	5	2	
-	-	-	-	-	-	3,0	1,7	4,8	10,7	20,2	17,4	12,5	
1	-	1	-	3	2	7	10	15	28	27	19	17	
0,6	-	0,5	-	1,4	1,3	5,1	7,8	11,4	23,3	30,5	27,6	34,3	
-	-	3	2	2	2	2	6	6	14	12	19	24	
-	-	0,8	0,5	0,5	0,7	0,7	2,5	2,6	7,2	9,0	19,5	36,6	
-	-	1	1	-	1	1	-	4	1	2	6	3	
-	-	0,5	0,5	-	0,7	0,8	-	3,9	1,3	4,5	20,8	18,8	
-	-	2	1	2	1	1	6	2	13	10	13	21	
-	-	1,1	0,5	0,9	0,7	0,7	4,7	1,5	10,8	11,3	18,9	42,4	
4	1	4	5	6	6	4	6	10	5	4	4	6	
1,1	0,3	1,0	1,2	1,4	2,0	1,5	2,5	4,3	2,6	3,0	4,1	9,2	
3	-	3	4	3	2	2	4	4	1	1	2	2	
1,7	-	1,5	1,9	1,4	1,3	1,5	3,5	3,9	1,3	2,2	6,9	12,5	
1	1	1	1	3	4	2	2	6	4	3	2	4	
0,6	0,5	0,5	0,5	1,4	2,6	1,5	1,6	4,6	3,3	3,4	2,9	8,1	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	3	9	16	13	17	7	10	8	7	4	10	48	
1,1	0,8	2,3	3,9	3,0	5,6	2,6	4,1	3,4	3,6	3,0	10,2	73,3	
3	2	6	10	12	9	6	4	7	6	-	3	8	
1,7	1,0	3,0	4,8	5,4	5,9	4,6	3,5	6,7	8,0	-	10,4	50,2	
1	1	3	6	1	8	1	6	1	1	4	7	40	
0,6	0,5	1,6	3,0	0,5	5,3	0,7	4,7	0,8	0,8	4,5	10,2	80,7	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	5	41	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5	5,1	62,6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	37,6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4	35	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,3	5,8	70,6	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
4	3	9	16	13	17	7	10	8	7	2	5	7	
1,1	0,8	2,3	3,9	3,0	5,6	2,6	4,1	3,4	3,6	1,5	5,1	10,7	
3	2	6	10	12	9	6	4	7	6	-	2	2	
1,7	1,0	3,0	4,8	5,4	5,9	4,6	3,5	6,7	8,0	-	6,9	12,5	
1	1	3	6	1	8	1	6	1	1	2	3	5	
0,6	0,5	1,6	3,0	0,5	5,3	0,7	4,7	0,8	0,8	2,3	4,4	10,1	
205	260	328	452	491	355	343	259	260	243	218	253	343	
58,2	68,2	84,8	111,1	113,1	116,1	127,4	107,0	110,7	124,5	163,9	259,3	523,8	
161	224	265	351	397	288	268	204	200	159	116	108	93	
89,6	115,0	134,4	169,6	179,5	187,6	203,5	177,9	192,8	212,4	260,7	375,0	583,1	
44	36	63	101	94	67	75	55	60	84	102	145	250	
25,5	19,3	33,2	50,5	44,1	44,0	54,5	43,2	45,8	69,8	115,2	210,8	504,6	
69	92	125	211	272	221	203	174	177	184	177	226	331	
19,6	24,1	32,3	51,9	62,7	72,3	75,4	71,9	75,4	94,3	133,1	231,6	505,4	
58	85	106	169	226	193	169	137	140	116	91	88	85	
32,3	43,6	53,8	81,7	102,2	125,7	128,4	119,4	135,0	155,0	204,5	305,5	532,9	
11	7	19	42	46	28	34	37	37	68	86	138	246	
6,4	3,8	10,0	21,0	21,6	18,4	24,7	29,0	28,2	56,5	97,1	200,7	496,6	

## TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskuolinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995; koko maa  
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSD class) 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ika - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<b>Sukupuoli - Sex</b>							
<b>Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikennealueella - Motor vehicle traffic accidents</b>	404	2	3	9	14	47	27
	7.9	3.1	1.1	2.9	4.2	14.4	8.9
Miehet - Males	295	1	3	7	7	36	22
	11.9	3.1	2.2	4.3	4.1	21.5	14.2
Naiset - Females	109	1	-	2	7	11	5
	4.2	3.2	-	1.3	4.3	6.9	3.4
<b>Muut maaliikennetapaturmat - Other over-land traffic accidents</b>	73	-	-	-	1	2	5
	1.4	-	-	-	0.3	0.6	1.6
Miehet - Males	52	-	-	-	1	2	3
	2.1	-	-	-	0.6	1.2	1.9
Naiset - Females	21	-	-	-	-	-	2
	0.8	-	-	-	-	-	1.3
<b>Vesiliikennetapaturmat - Water transport accidents</b>	90	-	-	-	-	-	3
	1.8	-	-	-	-	-	1.0
Miehet - Males	86	-	-	-	-	-	3
	3.5	-	-	-	-	-	1.9
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-
	0.2	-	-	-	-	-	-
<b>Muut kuljetus- ja ajoneuvotapaturmat - Other transport accidents</b>	13	-	-	-	-	-	2
	0.3	-	-	-	-	-	0.7
Miehet - Males	13	-	-	-	-	-	2
	0.5	-	-	-	-	-	1.3
<b>Tapaturmaiset lääkemyrkytykset - Accidental poisoning by drugs, medicaments and biologicals</b>	160	-	-	-	-	6	8
	3.1	-	-	-	-	1.8	2.6
Miehet - Males	120	-	-	-	-	6	6
	4.8	-	-	-	-	3.6	3.9
Naiset - Females	40	-	-	-	-	-	2
	1.5	-	-	-	-	-	1.3
<b>Alkoholimyrkytys - Accidental poisoning by alcohol</b>	424	-	-	-	-	2	3
	8.3	-	-	-	-	0.6	1.0
Miehet - Males	364	-	-	-	-	2	2
	14.6	-	-	-	-	1.2	1.3
Naiset - Females	60	-	-	-	-	-	1
	2.3	-	-	-	-	-	0.7
<b>Muut myrkytystapaturmat - Accidental poisoning by other substances</b>	18	-	-	-	-	1	-
	0.4	-	-	-	-	0.3	-
Miehet - Males	16	-	-	-	-	1	-
	0.6	-	-	-	-	0.6	-
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-
	0.1	-	-	-	-	-	-
<b>Toimenpidevahingot - Misadventures during surgical and medical care</b>	26	1	-	-	-	-	-
	0.5	1.6	-	-	-	-	-
Miehet - Males	14	-	-	-	-	-	-
	0.6	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	12	1	-	-	-	-	-
	0.5	3.2	-	-	-	-	-
<b>Tapaturmaiset putoamiset ja kaatumiset - Accidental falls</b>	912	-	2	-	-	3	1
	17.9	-	0.8	-	-	0.9	0.3
Miehet - Males	453	-	1	-	-	2	1
	18.2	-	0.7	-	-	1.2	0.6
Naiset - Females	459	-	1	-	-	1	-
	17.5	-	0.8	-	-	0.6	-
<b>Tulen aiheuttamat tapaturmat - Accidents caused by fire</b>	81	1	3	1	-	2	4
	1.6	1.6	1.1	0.3	-	0.6	1.3
Miehet - Males	57	1	1	1	-	2	3
	2.3	3.1	0.7	0.6	-	1.2	1.9
Naiset - Females	24	-	2	-	-	-	1
	0.9	-	1.6	-	-	-	0.7
<b>Luonnon ja ympäristön aiheuttamat tapaturmat - Accidents due to natural and environmental factors</b>	105	-	-	-	-	2	1
	2.1	-	-	-	-	0.6	0.3
Miehet - Males	74	-	-	-	-	2	1
	3.0	-	-	-	-	1.2	0.6
Naiset - Females	31	-	-	-	-	-	-
	1.2	-	-	-	-	-	-
<b>Hukkuminen - Submersion</b>	105	1	3	3	1	3	1
	2.1	1.6	1.1	1.0	0.3	0.9	0.3
Miehet - Males	89	-	2	3	1	3	1
	3.6	-	1.5	1.9	0.6	1.8	0.6
Naiset - Females	16	1	1	-	-	-	-
	0.6	3.2	0.8	-	-	-	-

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
24	16	16	35	35	14	25	22	30	28	26	26	5
6.8	4.2	4.1	8.6	8.1	4.6	9.3	9.1	12.8	14.3	19.5	26.6	7.6
19	13	12	26	26	9	21	15	23	19	18	17	1
10.6	6.7	6.1	12.6	11.8	5.9	15.9	13.1	22.2	25.4	40.5	59.0	6.3
5	3	4	9	9	5	4	7	7	9	8	9	4
2.9	1.6	2.1	4.5	4.2	3.3	2.9	5.5	5.3	7.5	9.0	13.1	8.1
2	2	-	6	11	10	5	-	13	5	5	3	3
0.6	0.5	-	1.5	2.5	3.3	1.9	-	5.5	2.6	3.8	3.1	4.6
1	2	-	4	10	9	4	-	9	1	3	-	3
0.6	1.0	-	1.9	4.5	5.9	3.0	-	8.7	1.3	6.7	-	18.8
1	-	-	2	1	1	1	-	4	4	2	3	-
0.6	-	-	1.0	0.5	0.7	0.7	-	3.1	3.3	2.3	4.4	-
3	8	5	9	11	12	11	11	10	2	5	-	-
0.9	2.1	1.3	2.2	2.5	3.9	4.1	4.5	4.3	1.0	3.8	-	-
3	8	5	7	11	12	10	10	10	2	5	-	-
1.7	4.1	2.5	3.4	5.0	7.8	7.6	8.7	9.6	2.7	11.2	-	-
-	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	-	-
-	-	-	1.0	-	-	0.7	0.8	-	-	-	-	-
2	-	3	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-
0.6	-	0.8	-	0.2	0.3	1.1	0.4	-	-	-	-	-
2	-	3	-	1	1	3	1	-	-	-	-	-
1.1	-	1.5	-	0.5	0.7	2.3	0.9	-	-	-	-	-
8	12	15	22	27	23	11	11	6	4	2	3	2
2.3	3.1	3.9	5.4	6.2	7.5	4.1	4.5	2.6	2.0	1.5	3.1	3.1
6	11	14	18	22	19	6	4	1	4	1	2	-
3.3	5.6	7.1	8.7	9.9	12.4	4.6	3.5	1.0	5.3	2.2	6.9	-
2	1	1	4	5	4	5	7	5	-	1	1	2
1.2	0.5	0.5	2.0	2.3	2.6	3.6	5.5	3.8	-	1.1	1.5	4.0
7	24	41	51	100	57	56	40	26	11	4	1	1
2.0	6.3	10.6	12.5	23.0	18.6	20.8	16.5	11.1	5.6	3.0	1.0	1.5
5	21	34	42	82	54	49	35	22	11	3	1	1
2.8	10.8	17.2	20.3	37.1	35.2	37.2	30.5	21.2	14.7	6.7	3.5	6.3
2	3	7	9	18	3	7	5	4	-	1	-	-
1.2	1.6	3.7	4.5	8.5	2.0	5.1	3.9	3.1	-	1.1	-	-
-	-	5	1	2	1	3	2	1	2	-	-	-
-	-	1.3	0.2	0.5	0.3	1.1	0.8	0.4	1.0	-	-	-
-	-	5	-	2	1	3	2	1	1	-	-	-
-	-	2.5	-	0.9	0.7	2.3	1.7	1.0	1.3	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	0.8	-	-	-
-	-	-	1	1	1	-	3	3	7	7	2	-
-	-	-	0.2	0.2	0.3	-	1.2	1.3	3.6	5.3	2.0	-
-	-	-	-	1	-	-	2	1	5	5	-	-
-	-	-	-	0.5	-	-	1.7	1.0	6.7	11.2	-	-
-	-	-	1	-	1	-	1	2	2	2	2	-
-	-	-	0.5	-	0.7	-	0.8	1.5	1.7	2.3	2.9	-
7	12	15	35	44	50	32	37	49	86	92	158	289
2.0	3.1	3.9	8.6	10.1	16.4	11.9	15.3	20.9	44.1	69.2	161.9	441.3
6	12	13	29	37	44	26	31	38	48	37	57	71
3.3	6.2	6.6	14.0	16.7	28.7	19.7	27.0	36.6	64.1	83.2	197.9	445.2
1	-	2	6	7	6	6	6	11	38	55	101	218
0.6	-	1.1	3.0	3.3	3.9	4.4	4.7	8.4	31.6	62.1	146.9	440.0
1	3	4	4	11	4	6	10	9	6	6	4	2
0.3	0.8	1.0	1.0	2.5	1.3	2.2	4.1	3.8	3.1	4.5	4.1	3.1
1	3	4	3	9	2	4	7	9	2	3	1	1
0.6	1.5	2.0	1.4	4.1	1.3	3.0	6.1	8.7	2.7	6.7	3.5	6.3
-	-	-	1	2	2	2	3	-	4	3	3	1
-	-	-	0.5	0.9	1.3	1.5	2.4	-	3.3	3.4	4.4	2.0
2	3	8	14	7	12	15	5	7	9	9	7	4
0.6	0.8	2.1	3.4	1.6	3.9	5.6	2.1	3.0	4.6	6.8	7.2	6.1
2	3	6	11	4	9	12	4	6	5	4	2	3
1.1	1.5	3.0	5.3	1.8	5.9	9.1	3.5	5.8	6.7	9.0	6.9	18.8
-	-	2	3	3	3	3	1	1	4	5	5	1
-	-	1.1	1.5	1.4	2.0	2.2	0.8	0.8	3.3	5.6	7.3	2.0
8	6	4	7	6	14	15	10	6	8	3	4	2
2.3	1.6	1.0	1.7	1.4	4.6	5.6	4.1	2.6	4.1	2.3	4.1	3.1
8	6	3	7	5	13	14	7	6	7	1	1	1
4.5	3.1	1.5	3.4	2.3	8.5	10.6	6.1	5.8	9.4	2.2	3.5	6.3
-	-	1	-	1	1	1	3	-	1	2	3	1
-	-	0.5	-	0.5	0.7	0.7	2.4	-	0.8	2.3	4.4	2.0

## TILASTOKESKUS

Taulukko 2. Kuolleet ja kuolleisuus peruskoulinsyyn (TK:n luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995; koko maa  
 Table 2. Deaths and sex- and age-specific death rates by cause of death (CSO class) 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age					
		0	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24
<b>Vierasesineiden aiheuttamat tapaturmat -</b> Accidents caused by foreign bodies							
	104	1	-	2	-	1	-
	2.0	1.6	-	0.6	-	0.3	-
Miehet - Males	75	1	-	1	-	1	-
	3.0	3.1	-	0.6	-	0.6	-
Naiset - Females	29	-	-	1	-	-	-
	1.1	-	-	0.6	-	-	-
<b>Esineiden ja koneiden aiheuttamat tapaturmat sekä räjähdys-, sähk-, säteily- ja ampumistapaturmat - Accidents caused by objects, machinery, explosive material, electric current, firearm missile and exposure to radiation</b>							
	45	-	1	-	-	4	1
	0.9	-	0.4	-	-	1.2	0.3
Miehet - Males	41	-	1	-	-	4	1
	1.6	-	0.7	-	-	2.4	0.6
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-
	0.2	-	-	-	-	-	-
<b>Muut tapaturmat - Other accidents</b>							
	10	-	-	-	-	-	-
	0.2	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	7	-	-	-	-	-	-
	0.3	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-
	0.1	-	-	-	-	-	-
<b>Tapaturmien jälkiseuraukset - Late effects of accidental injury</b>							
	71	-	-	2	1	1	-
	1.4	-	-	0.6	0.3	0.3	-
Miehet - Males	46	-	-	2	1	1	-
	1.8	-	-	1.2	0.6	0.6	-
Naiset - Females	25	-	-	-	-	-	-
	1.0	-	-	-	-	-	-
<b>Lääkkeiden ja muiden biologisesti vaikuttavien aineiden aiheuttamat sivuvaikutukset - Drugs, medicaments and biological substances causing adverse effects</b>							
	3	-	-	-	-	-	-
	0.1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-
	0.1	-	-	-	-	-	-
<b>Itsemurhat - Suicides</b>							
	1388	-	-	-	4	48	96
	27.2	-	-	-	1.2	14.7	31.6
Miehet - Males	1080	-	-	-	4	42	76
	43.4	-	-	-	2.4	25.1	48.9
Naiset - Females	308	-	-	-	-	6	20
	11.8	-	-	-	-	3.7	13.5
<b>Murha, tappo tai muu tahallinen pahoinpitely - Homicide and injury purposely inflicted by other persons</b>							
	150	3	4	1	1	6	5
	2.9	4.7	1.5	0.3	0.3	1.8	1.6
Miehet - Males	100	3	1	-	1	2	4
	4.0	9.2	0.7	-	0.6	1.2	2.6
Naiset - Females	50	-	3	1	-	4	1
	1.9	-	2.3	0.6	-	2.5	0.7
<b>Vammautumiset, joista ei tiedetä, onko kyseessä tahaton vai tahallinen teko - Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted</b>							
	191	-	1	-	2	6	8
	3.7	-	0.4	-	0.6	1.8	2.6
Miehet - Males	133	-	1	-	1	4	7
	5.3	-	0.7	-	0.6	2.4	4.5
Naiset - Females	58	-	-	-	1	2	1
	2.2	-	-	-	0.6	1.2	0.7
<b>Poliisin toiminnasta aiheutuneet vahingoittumiset sekä sotatoimet - Legal interventions and war operations</b>							
	5	-	-	-	-	-	1
	0.1	-	-	-	-	-	0.3
Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	1
	0.2	-	-	-	-	-	0.6

25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-
-	1	3	12	10	13	13	12	8	8	9	7	4
-	0.3	0.8	3.0	2.3	4.3	4.8	5.0	3.4	4.1	6.8	7.2	6.1
-	1	2	10	10	12	11	10	5	4	4	3	-
-	0.5	1.0	4.8	4.5	7.8	8.4	8.7	4.8	5.3	9.0	10.4	-
-	-	1	2	-	1	2	2	3	4	5	4	4
-	-	0.5	1.0	-	0.7	1.5	1.6	2.3	3.3	5.6	5.8	8.1
4	3	3	9	2	5	3	4	1	1	2	-	2
1.1	0.8	0.8	2.2	0.5	1.6	1.1	1.7	0.4	0.5	1.5	-	3.1
4	3	3	9	2	4	3	3	1	1	2	-	-
2.2	1.5	1.5	4.3	0.9	2.6	2.3	2.6	1.0	1.3	4.5	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	2
-	-	-	-	-	0.7	-	0.8	-	-	-	-	4.0
1	1	-	2	-	-	1	1	-	1	1	1	1
0.3	0.3	-	0.5	-	-	0.4	0.4	-	0.5	0.8	1.0	1.5
1	1	-	1	-	-	1	1	-	1	-	-	1
0.6	0.5	-	0.5	-	-	0.8	0.9	-	1.3	-	-	6.3
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	-	-	0.5	-	-	-	-	-	-	1.1	1.5	-
-	-	3	3	4	4	4	5	8	6	5	9	16
-	-	0.8	0.7	0.9	1.3	1.5	2.1	3.4	3.1	3.8	9.2	24.4
-	-	2	2	4	4	2	5	8	5	4	3	3
-	-	1.0	1.0	1.8	2.6	1.5	4.4	7.7	6.7	9.0	10.4	18.8
-	-	1	1	-	-	2	-	-	1	1	6	13
-	-	0.5	0.5	-	-	1.5	-	-	0.8	1.1	8.7	26.2
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	1.0	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-
-	0.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	3.5	-
104	138	162	187	167	111	113	67	72	50	34	24	11
29.5	36.2	41.9	46.0	38.5	36.3	42.0	27.7	30.7	25.6	25.6	24.6	16.8
80	114	130	144	133	82	83	53	54	36	22	19	8
44.5	58.5	65.9	69.6	60.1	53.4	63.0	46.2	52.1	48.1	49.5	66.0	50.2
24	24	32	43	34	29	30	14	18	14	12	5	3
13.9	12.9	16.9	21.5	16.0	19.0	21.8	11.0	13.7	11.6	13.6	7.3	6.1
24	16	19	25	18	9	8	7	-	2	2	-	-
6.8	4.2	4.9	6.1	4.1	2.9	3.0	2.9	-	1.0	1.5	-	-
15	14	12	15	13	6	5	7	-	1	1	-	-
8.3	7.2	6.1	7.2	5.9	3.9	3.8	6.1	-	1.3	2.2	-	-
9	2	7	10	5	3	3	-	-	1	1	-	-
5.2	1.1	3.7	5.0	2.3	2.0	2.2	-	-	0.8	1.1	-	-
8	13	22	29	33	14	19	11	11	6	5	2	1
2.3	3.4	5.7	7.1	7.6	4.6	7.1	4.5	4.7	3.1	3.8	2.0	1.5
8	10	17	23	24	7	11	7	6	5	2	-	-
4.5	5.1	8.6	11.1	10.9	4.6	8.4	6.1	5.8	6.7	4.5	-	-
-	3	5	6	9	7	8	4	5	1	3	2	1
-	1.6	2.6	3.0	4.2	4.6	5.8	3.1	3.8	0.8	3.4	2.9	2.0
-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-
-	0.3	-	-	0.2	-	-	-	-	0.5	-	1.0	-
-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-
-	0.5	-	-	0.5	-	-	-	-	1.3	-	3.5	-



## TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyyn (pääryhmät), siviilisaadyn ja iän mukaan 1995; koko maa  
Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1995; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ika - Age							
		Siviilisaady - Marital status							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
<b>M I E H E T - M A L E S</b>									
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>									
	24283	537	527	1175	2261	3450	6460	6629	3244
Naimattomat-Unmarried	4540	527	392	536	631	763	942	511	238
Naimisissa-Married	12404	8	70	338	967	1827	4067	3903	1224
Eronneet-Divorced	2837	2	62	293	620	722	682	343	113
Lesket-Widowed	4502	-	3	8	43	138	769	1872	1669
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIA</b>									
	189	6	6	17	32	18	41	43	26
Naimattomat-Unmarried	58	6	6	13	12	4	9	5	3
Naimisissa-Married	82	-	-	3	10	11	22	28	8
Eronneet-Divorced	22	-	-	1	9	3	4	2	3
Lesket-Widowed	27	-	-	-	1	-	6	8	12
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMAT</b>									
	5268	33	34	98	395	921	1841	1455	491
Naimattomat-Unmarried	624	33	17	24	91	159	189	74	37
Naimisissa-Married	3272	-	14	66	237	582	1279	906	188
Eronneet-Divorced	461	-	3	8	60	137	167	65	21
Lesket-Widowed	911	-	-	-	7	43	206	410	245
<b>III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI NUTRITIONIS ET METABOLISMI</b>									
	273	12	9	32	33	42	63	56	26
Naimattomat-Unmarried	68	12	8	17	11	8	7	3	2
Naimisissa-Married	137	-	-	11	14	21	45	36	10
Eronneet-Divorced	33	-	1	4	8	10	4	4	2
Lesket-Widowed	35	-	-	-	-	3	7	13	12
<b>IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS</b>									
	17	1	1	-	2	1	3	4	5
Naimattomat-Unmarried	3	1	1	-	-	-	-	1	-
Naimisissa-Married	10	-	-	-	2	1	2	2	3
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	4	-	-	-	-	-	1	1	2
<b>V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS</b>									
	577	7	5	25	35	32	66	212	195
Naimattomat-Unmarried	95	6	4	14	17	8	14	22	10
Naimisissa-Married	235	1	1	2	4	5	25	113	84
Eronneet-Divorced	78	-	-	9	14	16	16	14	9
Lesket-Widowed	169	-	-	-	-	3	11	63	92
<b>VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM</b>									
	457	13	16	30	39	51	124	131	53
Naimattomat-Unmarried	100	13	16	20	12	15	12	8	4
Naimisissa-Married	257	-	-	1	15	30	87	92	32
Eronneet-Divorced	36	-	-	8	11	4	9	3	1
Lesket-Widowed	64	-	-	1	1	2	16	28	16
<b>VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS</b>									
	10915	15	41	192	725	1554	3230	3508	1650
Naimattomat-Unmarried	1570	15	29	84	194	355	519	265	109
Naimisissa-Married	5964	-	10	54	355	828	1994	2095	628
Eronneet-Divorced	1094	-	2	53	165	312	328	178	56
Lesket-Widowed	2287	-	-	1	11	59	389	970	857
<b>VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS</b>									
	1981	5	7	35	73	146	482	709	524
Naimattomat-Unmarried	338	5	5	20	25	50	91	89	53
Naimisissa-Married	908	-	2	7	25	53	278	355	188
Eronneet-Divorced	175	-	-	8	22	36	55	42	12
Lesket-Widowed	560	-	-	-	1	7	58	223	271
<b>IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS</b>									
	977	2	14	104	208	175	177	190	107
Naimattomat-Unmarried	203	2	7	51	51	39	30	15	8
Naimisissa-Married	424	-	4	28	79	70	98	106	39
Eronneet-Divorced	208	-	3	25	73	62	29	13	3
Lesket-Widowed	142	-	-	-	5	4	20	56	57
<b>X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM</b>									
	180	-	1	1	6	14	35	66	57
Naimattomat-Unmarried	28	-	1	1	5	4	5	8	4
Naimisissa-Married	80	-	-	-	-	6	20	38	16
Eronneet-Divorced	15	-	-	-	1	3	4	5	2
Lesket-Widowed	57	-	-	-	-	1	6	15	35

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhät), siviilisaadyn ja iän mukaan 1995; koko maa  
Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1995; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
-----									
Kuolinsyy - Cause of death									
-----									
Siviilisaaty - Marital status									
-----									
<b>M I E H E T - M A L E S</b>									
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>									
	976.5	65.6	140.7	290.7	603.5	1400.3	3617.8	9044.9	20339.8
Naimattomat-Unmarried	362.5	65.0	177.7	472.8	1125.2	2621.8	5373.0	11077.4	24261.0
Naimisissa-Married	1217.5	92.7	50.3	138.6	373.6	1011.8	3060.5	8092.0	18276.8
Eronneet-Divorced	1737.8	579.7	423.1	640.2	1185.9	2443.3	5224.1	10990.1	23590.8
Lesket-Widowed	8637.1	-	1621.6	708.0	1247.5	1929.3	5095.4	10806.4	21416.7
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIONOSI ET PARASITARIII</b>									
	7.6	0.7	1.6	4.2	8.5	7.3	23.0	58.7	163.0
Naimattomat-Unmarried	4.6	0.7	2.7	11.5	21.4	13.7	51.3	108.4	305.8
Naimisissa-Married	8.0	-	-	1.2	3.9	6.1	16.6	58.1	119.5
Eronneet-Divorced	13.5	-	-	2.2	17.2	10.2	30.6	64.1	626.3
Lesket-Widowed	51.8	-	-	-	29.0	-	39.8	46.2	154.0
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMATA</b>									
	211.8	4.0	9.1	24.2	105.4	373.8	1031.0	1985.3	3078.6
Naimattomat-Unmarried	49.8	4.1	7.7	21.2	162.3	546.4	1078.0	1604.2	3771.7
Naimisissa-Married	321.2	-	10.1	27.1	91.6	322.3	962.5	1878.4	2807.2
Eronneet-Divorced	282.4	-	20.5	17.5	114.8	463.6	1279.2	2082.7	4384.1
Lesket-Widowed	1747.8	-	-	-	203.1	601.1	1365.0	2366.8	3143.8
<b>III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI NUTRITIONIS ET METABOLISMI</b>									
	11.0	1.5	2.4	7.9	8.8	17.0	35.3	76.4	163.0
Naimattomat-Unmarried	5.4	1.5	3.6	15.0	19.6	27.5	39.9	65.0	203.9
Naimisissa-Married	13.4	-	-	4.5	5.4	11.6	33.9	74.6	149.3
Eronneet-Divorced	20.2	-	6.8	8.7	15.3	33.8	30.6	128.2	417.5
Lesket-Widowed	67.1	-	-	-	-	41.9	46.4	75.0	154.0
<b>IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS HAEMATOPOETICI ET SANGUINIS</b>									
	0.7	0.1	0.3	-	0.5	0.4	1.7	5.5	31.3
Naimattomat-Unmarried	0.2	0.1	0.5	-	-	-	-	21.7	-
Naimisissa-Married	1.0	-	-	-	0.8	0.6	1.5	4.1	44.8
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	7.7	-	-	-	-	-	6.6	5.8	25.7
<b>V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS</b>									
	23.2	0.9	1.3	6.2	9.3	13.0	37.0	289.3	1222.6
Naimattomat-Unmarried	7.6	0.7	1.8	12.3	30.3	27.5	79.9	476.9	1019.4
Naimisissa-Married	23.1	11.6	0.7	0.8	1.5	2.8	18.8	234.3	1254.3
Eronneet-Divorced	47.8	-	-	19.7	26.8	54.1	122.6	448.6	1878.9
Lesket-Widowed	324.2	-	-	-	-	41.9	72.9	363.7	1180.5
<b>VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM</b>									
	18.4	1.6	4.3	7.4	10.4	20.7	59.4	178.7	332.3
Naimattomat-Unmarried	8.0	1.6	7.3	17.6	21.4	51.5	68.4	173.4	407.7
Naimisissa-Married	25.2	-	-	0.4	5.8	16.6	65.5	190.7	477.8
Eronneet-Divorced	22.1	-	-	17.5	21.0	13.5	68.9	96.1	208.8
Lesket-Widowed	122.8	-	-	88.5	29.0	28.0	106.0	161.6	205.3
<b>VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS</b>									
	438.9	1.8	10.9	47.5	193.5	630.8	1808.9	4786.5	10345.5
Naimattomat-Unmarried	125.3	1.9	13.1	74.1	345.9	1219.8	2960.3	5744.6	11111.1
Naimisissa-Married	585.4	-	7.2	22.1	137.2	458.6	1500.5	4343.5	9377.3
Eronneet-Divorced	670.1	-	13.6	115.8	315.6	1055.8	2512.4	5703.3	11691.0
Lesket-Widowed	4387.6	-	-	88.5	319.1	824.8	2577.5	5599.5	10997.0
<b>VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS</b>									
	79.7	0.6	1.9	8.7	19.5	59.3	269.9	967.4	3285.5
Naimattomat-Unmarried	27.0	0.6	2.3	17.6	44.6	171.8	519.1	1929.3	5402.7
Naimisissa-Married	89.1	-	1.4	2.9	9.7	29.4	209.2	736.0	2807.2
Eronneet-Divorced	107.2	-	-	17.5	42.1	121.8	421.3	1345.7	2505.2
Lesket-Widowed	1074.4	-	-	-	29.0	97.9	384.3	1287.3	3477.5
<b>IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS</b>									
	39.3	0.2	3.7	25.7	55.5	71.0	99.1	259.2	670.9
Naimattomat-Unmarried	16.2	0.2	3.2	45.0	90.9	134.0	171.1	325.2	815.5
Naimisissa-Married	41.6	-	2.9	11.5	30.5	38.8	73.7	219.8	582.4
Eronneet-Divorced	127.4	-	20.5	54.6	139.6	209.8	222.1	416.5	626.3
Lesket-Widowed	272.4	-	-	-	145.1	55.9	132.5	323.3	731.4
<b>X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM</b>									
	7.2	-	0.3	0.2	1.6	5.7	19.6	90.1	357.4
Naimattomat-Unmarried	2.2	-	0.5	0.9	8.9	13.7	28.5	173.4	407.7
Naimisissa-Married	7.9	-	-	-	-	3.3	15.1	78.8	238.9
Eronneet-Divorced	9.2	-	-	-	1.9	10.2	30.6	160.2	417.5
Lesket-Widowed	109.4	-	-	-	-	14.0	39.8	86.6	449.1

TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (paaryhmat), siviilisaadyn ja ian mukaan 1995; koko maa  
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1995; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ika - Age								
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-	
Kuolinsyy - Cause of death										
Siviilisaady - Marital status										
-----										
XI	RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUOTEU- DEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Naimattomat-Unmarried	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII	IHON JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	10	-	-	-	1	1	3	3	2
	Naimattomat-Unmarried	2	-	-	-	1	-	-	-	1
	Naimisissa-Married	5	-	-	-	-	1	2	2	-
	Eronneet-Divorced	1	-	-	-	-	-	-	1	-
	Lesket-Widowed	2	-	-	-	-	1	-	-	1
XIII	TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	56	1	-	2	1	7	18	22	5
	Naimattomat-Unmarried	7	1	-	-	1	1	2	-	2
	Naimisissa-Married	35	-	-	1	-	5	15	13	1
	Eronneet-Divorced	3	-	-	1	-	1	1	-	-
	Lesket-Widowed	11	-	-	-	-	-	-	9	2
XIV	SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE	102	71	3	7	5	6	5	3	2
	Naimattomat-Unmarried	85	71	3	7	2	2	-	-	-
	Naimisissa-Married	12	-	-	-	2	4	4	2	-
	Eronneet-Divorced	1	-	-	-	1	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	4	-	-	-	-	-	1	1	2
XV	PERINATAALISTEN KUOLLEISUUDEN SYITÄ CAUSAE MORTIS PERINATALIS	61	61	-	-	-	-	-	-	-
	Naimattomat-Unmarried	61	61	-	-	-	-	-	-	-
	Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XVI	OIREITA JA EPÄTYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	97	21	5	16	21	10	13	3	8
	Naimattomat-Unmarried	44	21	4	6	5	3	4	1	-
	Naimisissa-Married	20	-	1	5	3	3	5	1	2
	Eronneet-Divorced	24	-	-	5	13	4	2	-	-
	Lesket-Widowed	9	-	-	-	-	-	2	1	6
XVII	TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	3123	289	385	616	685	472	359	224	93
	Naimattomat-Unmarried	1254	280	291	279	204	115	60	20	5
	Naimisissa-Married	963	7	38	160	221	207	191	114	25
	Eronneet-Divorced	686	2	53	171	243	134	63	16	4
	Lesket-Widowed	220	-	3	6	17	16	45	74	59
N A I S E T - F E M A L E S										
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS										
	Naimattomat-Unmarried	25042	264	165	441	926	1467	4124	9177	8478
	Naimisissa-Married	3989	261	80	128	164	192	539	1261	1364
	Eronneet-Divorced	4975	3	60	197	483	774	1579	1528	351
	Lesket-Widowed	2044	-	23	102	222	239	404	619	435
	Yhteensä	14034	-	2	14	57	262	1602	5769	6328
I	TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	204	4	2	7	13	18	36	75	49
	Naimattomat-Unmarried	52	4	-	4	3	5	9	18	9
	Naimisissa-Married	31	-	1	1	3	11	5	9	1
	Eronneet-Divorced	18	-	1	-	6	-	4	5	2
	Lesket-Widowed	103	-	-	2	1	2	18	43	37
II	KASVAIMET - NEOPLASMATA	5040	30	36	132	457	630	1316	1612	827
	Naimattomat-Unmarried	697	30	9	31	64	78	147	207	131
	Naimisissa-Married	1657	-	24	81	280	359	578	292	43
	Eronneet-Divorced	480	-	3	19	84	94	121	110	49
	Lesket-Widowed	2206	-	-	1	29	99	470	1003	604

## TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmät), siviilisäädyn ja iän mukaan 1995; koko maa  
Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1995; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age								
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-	
-----										
Kuolinsyy - Cause of death										
-----										
Siviilisäädty - Marital status										
-----										
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUO- TEUDEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naimattomat-Unmarried	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	0.4	-	-	-	0.3	0.4	1.7	4.1	12.5	
Naimattomat-Unmarried	0.2	-	-	-	1.8	-	-	-	101.9	
Naimisissa-Married	0.5	-	-	-	-	0.6	1.5	4.1	-	
Eronneet-Divorced	0.6	-	-	-	-	-	-	32.0	-	
Lesket-Widowed	3.8	-	-	-	-	-	6.6	-	12.8	
XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	2.3	0.1	-	0.5	0.3	2.8	10.1	30.0	31.3	
Naimattomat-Unmarried	0.6	0.1	-	-	1.8	3.4	11.4	-	203.9	
Naimisissa-Married	3.4	-	-	0.4	-	2.8	11.3	27.0	14.9	
Eronneet-Divorced	1.8	-	-	2.2	-	3.4	7.7	-	-	
Lesket-Widowed	21.1	-	-	-	-	-	-	52.0	25.7	
XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE	4.1	8.7	0.8	1.7	1.3	2.4	2.8	4.1	12.5	
Naimattomat-Unmarried	6.8	8.8	1.4	6.2	3.6	6.9	-	-	-	
Naimisissa-Married	1.2	-	-	-	0.8	2.2	3.0	4.1	-	
Eronneet-Divorced	0.6	-	-	-	1.9	-	-	-	-	
Lesket-Widowed	7.7	-	-	-	-	-	6.6	5.8	25.7	
XV PERINATAALISTEN KUOLLEISUUDEN SYITÄ CAUSAE MORTIS PERINATALIS	2.5	7.4	-	-	-	-	-	-	-	
Naimattomat-Unmarried	4.9	7.5	-	-	-	-	-	-	-	
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	3.9	2.6	1.3	4.0	5.6	4.1	7.3	4.1	50.2	
Naimattomat-Unmarried	3.5	2.6	1.8	5.3	8.9	10.3	22.8	21.7	-	
Naimisissa-Married	2.0	-	0.7	2.1	1.2	1.7	3.8	2.1	29.9	
Eronneet-Divorced	14.7	-	-	10.9	24.9	13.5	15.3	-	-	
Lesket-Widowed	17.3	-	-	-	-	-	13.3	5.8	77.0	
XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	125.6	35.3	102.8	152.4	182.8	191.6	201.0	305.6	583.1	
Naimattomat-Unmarried	100.1	34.6	131.9	246.1	363.8	395.2	342.2	433.6	509.7	
Naimisissa-Married	94.5	81.1	27.3	65.6	85.4	114.6	143.7	236.4	373.3	
Eronneet-Divorced	420.2	579.7	361.7	373.6	464.8	453.5	482.6	512.7	835.1	
Lesket-Widowed	422.1	-	1621.6	531.0	493.2	223.7	298.2	427.2	757.1	
-----										
N A I S E T - F E M A L E S										
-----										
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS	955.4	33.7	46.0	113.3	253.5	553.8	1640.3	5834.0	17113.4	
Naimattomat-Unmarried	357.9	34.2	49.5	175.3	432.3	774.5	2026.9	6658.9	17774.3	
Naimisissa-Married	487.2	15.6	34.3	76.6	192.8	458.8	1367.3	4720.0	12504.5	
Eronneet-Divorced	976.0	-	105.7	188.2	360.6	667.5	1797.8	6130.5	17186.9	
Lesket-Widowed	5085.6	-	236.4	288.1	372.9	735.6	1843.9	6015.8	17322.7	
-----										
I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARI	7.8	0.5	0.6	1.8	3.6	6.8	14.3	47.7	98.9	
Naimattomat-Unmarried	4.7	0.5	-	5.5	7.9	20.2	33.8	95.1	117.3	
Naimisissa-Married	3.0	-	0.6	0.4	1.2	6.5	4.3	27.8	35.6	
Eronneet-Divorced	8.6	-	4.6	-	9.7	-	17.8	49.5	79.0	
Lesket-Widowed	37.3	-	-	41.2	6.5	5.6	20.7	44.8	101.3	
II KASVAINEET - NEOPLASMATA	192.3	3.8	10.0	33.9	125.1	237.8	523.4	1024.8	1669.4	
Naimattomat-Unmarried	62.5	3.9	5.6	42.5	168.7	314.6	552.8	1093.1	1707.1	
Naimisissa-Married	162.3	-	13.7	31.5	111.8	212.8	500.5	902.0	1531.9	
Eronneet-Divorced	229.2	-	13.8	35.1	136.4	262.5	538.4	1089.4	1936.0	
Lesket-Widowed	799.4	-	-	20.6	189.7	277.9	541.0	1045.9	1653.4	

## TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmät), siviilisaadyn ja iän mukaan 1995; koko maa  
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1995; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age								
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-	
-----										
Kuolinsyy - Cause of death										
-----										
Siviilisaady - Marital status										
-----										
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHUNTASAI- RAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI NUTRITIONIS ET METABOLISMI	376	5	5	20	13	18	79	157	79	
Naimattomat-Unmarried	65	5	4	11	9	-	14	13	9	
Naimisissa-Married	94	-	1	6	2	12	33	34	6	
Eronneet-Divorced	22	-	-	3	2	2	5	8	2	
Lesket-Widowed	195	-	-	-	-	4	27	102	62	
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS HAEMATO- POETICI ET SANGUINIS	24	-	-	-	1	3	3	11	6	
Naimattomat-Unmarried	3	-	-	-	-	1	-	-	2	
Naimisissa-Married	4	-	-	-	-	2	1	1	-	
Eronneet-Divorced	2	-	-	-	1	-	1	-	-	
Lesket-Widowed	15	-	-	-	-	-	1	10	4	
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS	1407	1	1	7	8	12	53	435	890	
Naimattomat-Unmarried	276	1	-	3	1	4	11	78	178	
Naimisissa-Married	118	-	1	1	3	3	12	72	26	
Eronneet-Divorced	91	-	-	3	3	1	10	23	51	
Lesket-Widowed	922	-	-	-	1	4	20	262	635	
VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM	570	10	8	16	25	49	128	214	120	
Naimattomat-Unmarried	98	10	6	7	6	8	12	30	19	
Naimisissa-Married	153	-	2	5	10	25	63	41	7	
Eronneet-Divorced	44	-	-	3	7	7	14	9	4	
Lesket-Widowed	275	-	-	1	2	9	39	134	90	
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	12567	9	14	47	150	433	1917	5150	4847	
Naimattomat-Unmarried	1769	9	8	12	27	56	244	675	738	
Naimisissa-Married	2084	-	5	23	76	210	691	862	217	
Eronneet-Divorced	893	-	1	10	40	80	179	346	237	
Lesket-Widowed	7821	-	-	2	7	87	803	3267	3555	
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	1781	2	4	9	30	55	198	657	826	
Naimattomat-Unmarried	312	2	4	5	13	10	40	108	130	
Naimisissa-Married	220	-	-	3	9	32	66	85	25	
Eronneet-Divorced	135	-	-	1	5	5	22	62	40	
Lesket-Widowed	1114	-	-	-	3	8	70	402	631	
IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	964	-	8	20	39	71	127	354	345	
Naimattomat-Unmarried	142	-	3	8	1	6	15	47	62	
Naimisissa-Married	175	-	4	3	23	35	45	58	7	
Eronneet-Divorced	97	-	1	7	10	16	16	26	21	
Lesket-Widowed	550	-	-	2	5	14	51	223	255	
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM	405	-	1	4	5	13	53	175	154	
Naimattomat-Unmarried	60	-	1	1	1	-	10	28	19	
Naimisissa-Married	62	-	-	3	1	6	22	24	6	
Eronneet-Divorced	33	-	-	-	3	2	7	11	10	
Lesket-Widowed	250	-	-	-	-	5	14	112	119	
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUO- TEUJEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
Naimattomat-Unmarried	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Naimisissa-Married	1	-	1	-	-	-	-	-	-	
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
XII IHON JA IHONALAISKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	8	-	-	-	-	-	-	5	3	
Naimattomat-Unmarried	2	-	-	-	-	-	-	1	1	
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Eronneet-Divorced	1	-	-	-	-	-	-	1	-	
Lesket-Widowed	5	-	-	-	-	-	-	3	2	

## TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmat), siviilisaadyn ja iän mukaan 1995; koko maa  
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1995; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ika - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
-----									
Kuolinsyy - Cause of death									
-----									
Siviilisaaty - Marital status									
-----									
III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAI- RAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI NUTRITIONIS ET METABOLISMI	14,3	0,6	1,4	5,1	3,6	6,8	31,4	99,8	159,5
Naimattomat-Unmarried	5,8	0,7	2,5	15,1	23,7	-	52,6	68,6	117,3
Naimisissa-Married	9,2	-	0,6	2,3	0,8	7,1	28,6	105,0	213,8
Eronneet-Divorced	10,5	-	-	5,5	3,2	5,6	22,2	79,2	79,0
Lesket-Widowed	70,7	-	-	-	-	11,2	31,1	106,4	169,7
IV VERTAMUODOSTAVIEN ELINTEN JA VEREN TAUDIT - MORBI SYSTEMATIS HAEMATO- POETICI ET SANGUINIS	0,9	-	-	-	0,3	1,1	1,2	7,0	12,1
Naimattomat-Unmarried	0,3	-	-	-	-	4,0	-	-	26,1
Naimisissa-Married	0,4	-	-	-	-	1,2	0,9	3,1	-
Eronneet-Divorced	1,0	-	-	-	1,6	-	4,4	-	-
Lesket-Widowed	5,4	-	-	-	-	-	1,2	10,4	10,9
V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS	53,7	0,1	0,3	1,8	2,2	4,5	21,1	276,5	1796,5
Naimattomat-Unmarried	24,8	0,1	-	4,1	2,6	16,1	41,4	411,9	2319,5
Naimisissa-Married	11,6	-	0,6	0,4	1,2	1,8	10,4	222,4	926,3
Eronneet-Divorced	43,5	-	-	5,5	4,9	2,8	44,5	227,8	2015,0
Lesket-Widowed	334,1	-	-	-	6,5	11,2	23,0	273,2	1738,3
VI HERMOSTON JA AISTINIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM	21,7	1,3	2,2	4,1	6,8	18,5	50,9	136,0	242,2
Naimattomat-Unmarried	8,8	1,3	3,7	9,6	15,8	32,3	45,1	158,4	247,6
Naimisissa-Married	15,0	-	1,1	1,9	4,0	14,8	54,6	126,6	249,4
Eronneet-Divorced	21,0	-	-	5,5	11,4	19,6	62,3	89,1	158,0
Lesket-Widowed	99,7	-	-	20,6	13,1	25,3	44,9	139,7	246,4
VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS	479,5	1,1	3,9	12,1	41,1	163,4	762,5	3273,9	9784,0
Naimattomat-Unmarried	158,7	1,2	5,0	16,4	71,2	225,9	917,6	3564,5	9616,9
Naimisissa-Married	204,1	-	2,9	8,9	30,3	124,5	598,4	2662,7	7730,7
Eronneet-Divorced	426,4	-	4,6	18,5	65,0	223,4	796,5	3426,8	9363,9
Lesket-Widowed	2834,2	-	-	41,2	45,8	244,3	924,3	3406,7	10005,5
VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS	67,9	0,3	1,1	2,3	8,2	20,8	78,8	417,7	1667,3
Naimattomat-Unmarried	28,0	0,3	2,5	6,8	34,3	40,3	150,4	570,3	1694,0
Naimisissa-Married	21,5	-	-	1,2	3,6	19,0	57,2	262,6	890,6
Eronneet-Divorced	64,5	-	-	1,8	8,1	14,0	97,9	614,0	1580,4
Lesket-Widowed	403,7	-	-	-	19,6	22,5	80,6	419,2	1727,3
IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS	36,8	-	2,2	5,1	10,7	26,8	50,5	225,0	696,4
Naimattomat-Unmarried	12,7	-	1,9	11,0	2,6	24,2	56,4	248,2	807,9
Naimisissa-Married	17,1	-	2,3	1,2	9,2	20,7	39,0	179,2	249,4
Eronneet-Divorced	46,3	-	4,6	12,9	16,2	44,7	71,2	257,5	829,7
Lesket-Widowed	199,3	-	-	41,2	32,7	39,3	58,7	232,5	698,1
X VIRTSA- JA SUKUELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM UROGENITALIUM	15,5	-	0,3	1,0	1,4	4,9	21,1	111,3	310,9
Naimattomat-Unmarried	5,4	-	0,6	1,4	2,6	-	37,6	147,9	247,6
Naimisissa-Married	6,1	-	-	1,2	0,4	3,6	19,1	74,1	213,8
Eronneet-Divorced	15,8	-	-	-	4,9	5,6	31,1	108,9	395,1
Lesket-Widowed	90,6	-	-	-	-	14,0	16,1	116,8	325,8
XI RASKAUDEN, SYNNYTYKSEN JA LAPSIVUO- TEUDEN TAUDIT - COMPLICATIONES GRAVIDARUM, PARTURIENTIUM ET PUERPERARUM	0,0	-	0,3	-	-	-	-	-	-
Naimattomat-Unmarried	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa-Married	0,1	-	0,6	-	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII IHON JA IHONALAIKUDOKSEN TAUDIT - MORBI CUTIS ET SUBCUTIS	0,3	-	-	-	-	-	-	3,2	6,1
Naimattomat-Unmarried	0,2	-	-	-	-	-	-	5,3	13,0
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	0,5	-	-	-	-	-	-	9,9	-
Lesket-Widowed	1,8	-	-	-	-	-	-	3,1	5,5

## TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (pääryhmat), siviilisaadyn ja iän mukaan 1995; koko maa  
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1995; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ika - Age								
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-	
-----										
Kuolinsyy - Cause of death										
-----										
Siviilisaaty - Marital status										
-----										
<b>XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET</b> MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS ET TELAE CONJUNCTIVAE	204	2	1	4	8	24	58	69	38	
Naimattomat-Unmarried	43	2	1	2	1	4	11	14	8	
Naimisissa-Married	49	-	-	1	6	13	13	14	2	
Eronneet-Divorced	18	-	-	1	1	2	8	3	3	
Lesket-Widowed	94	-	-	-	-	5	26	38	25	
<b>XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -</b> MALEFORMATIONES CONGENITAE	94	60	2	2	7	4	10	5	4	
Naimattomat-Unmarried	69	60	1	1	5	-	-	1	1	
Naimisissa-Married	13	-	1	1	2	3	5	1	-	
Eronneet-Divorced	1	-	-	-	-	-	1	-	-	
Lesket-Widowed	11	-	-	-	-	1	4	3	3	
<b>XV PERINATAALISTEN KUOLLEISUUDEN SYITÄ</b> CAUSAE MORTIS PERINATALIS	49	49	-	-	-	-	-	-	-	
Naimattomat-Unmarried	49	49	-	-	-	-	-	-	-	
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
<b>XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI-</b> TELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	93	13	2	9	9	7	2	11	40	
Naimattomat-Unmarried	39	13	1	3	5	2	2	3	10	
Naimisissa-Married	7	-	-	3	1	1	-	1	1	
Eronneet-Divorced	11	-	1	2	3	3	-	1	1	
Lesket-Widowed	36	-	-	1	-	1	-	6	28	
<b>XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA -</b> ACCIDENTS AND VIOLENCE	1255	79	80	164	161	130	144	247	250	
Naimattomat-Unmarried	313	76	42	40	28	18	24	38	47	
Naimisissa-Married	307	3	20	66	67	62	45	34	10	
Eronneet-Divorced	198	-	16	53	57	27	16	14	15	
Lesket-Widowed	437	-	2	5	9	23	59	161	178	

## TILASTOKESKUS

Taulukko 3. Kuolleet ja kuolleisuus sukupuolen, kuolinsyy (paaryhmat), siviilisaadyn ja iän mukaan 1995; koko maa  
 Table 3. Deaths and age-specific death rates by sex, cause (main groups) and marital status 1995; whole country

Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age							
		0-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-84	85-
Kuolinsyy - Cause of death Siviilisaady - Marital status									
<b>XIII TUKI- JA LIIKUNTAELINTEN SAIRAUDET</b>									
<b>MORBI SYSTEMATIS MUSCULOSCELETALIS</b>									
<b>ET TELAE CONJUNCTIVAE</b>									
	7,8	0,3	0,3	1,0	2,2	9,1	23,1	43,9	76,7
Naimattomat-Unmarried	3,9	0,3	0,6	2,7	2,6	16,1	41,4	73,9	104,2
Naimisissa-Married	4,8	-	-	0,4	2,4	7,7	11,3	43,2	71,3
Eronneet-Divorced	8,6	-	-	1,8	1,6	5,6	35,6	29,7	118,5
Lesket-Widowed	34,1	-	-	-	-	14,0	29,9	39,6	68,4
<b>XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT -</b>									
<b>MALEFORMATIONES CONGENITAE</b>									
	3,6	7,6	0,6	0,5	1,9	1,5	4,0	3,2	8,1
Naimattomat-Unmarried	6,2	7,9	0,6	1,4	13,2	-	-	5,3	13,0
Naimisissa-Married	1,3	-	0,6	0,4	0,8	1,8	4,3	3,1	-
Eronneet-Divorced	0,5	-	-	-	-	-	4,4	-	-
Lesket-Widowed	4,0	-	-	-	-	2,8	4,6	3,1	8,2
<b>XV PERINATAALISTEN KUOLLEISUUDEN SYITÄ</b>									
<b>CAUSAE MORTIS PERINATALIS</b>									
	1,9	6,2	-	-	-	-	-	-	-
Naimattomat-Unmarried	4,4	6,4	-	-	-	-	-	-	-
Naimisissa-Married	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Eronneet-Divorced	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lesket-Widowed	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>XVI OIREITA JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI-</b>									
<b>TELTYJÄ TAPAUKSIA - SYMPTOMATA ET</b>									
<b>CASUS MALE DEFINITA</b>									
	3,5	1,7	0,6	2,3	2,5	2,6	0,8	7,0	80,7
Naimattomat-Unmarried	3,5	1,7	0,6	4,1	13,2	8,1	7,5	15,8	130,3
Naimisissa-Married	0,7	-	-	1,2	0,4	0,6	-	3,1	35,6
Eronneet-Divorced	5,3	-	4,6	3,7	4,9	8,4	-	9,9	39,5
Lesket-Widowed	13,0	-	-	20,6	-	2,8	-	6,3	76,6
<b>XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA -</b>									
<b>ACCIDENTS AND VIOLENCE</b>									
	47,9	10,1	22,3	42,1	44,1	49,1	57,3	157,0	504,6
Naimattomat-Unmarried	28,1	9,9	26,0	54,8	73,8	72,6	90,3	200,7	612,5
Naimisissa-Married	30,1	15,6	11,4	25,7	26,7	36,8	39,0	105,0	356,3
Eronneet-Divorced	94,5	-	73,6	97,8	92,6	75,4	71,2	138,7	592,7
Lesket-Widowed	158,4	-	236,4	102,9	58,9	64,6	67,9	167,9	487,3



TILASTOKESKUS

Taulukko 4A. Kuolleet, joilla peruskuolinsyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys tai alkoholin ja yhteisvaikuttavan lääkeaineen myrkytys, peruskuolinsyyn ja iän mukaan 1995; koko maa  
 Table 4A. Deaths from alcohol-related diseases, or alcohol intoxication, or alcohol intoxication combined with medical drugs as underlying cause, by underlying cause and age 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ikä - Age				
		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>	1483	-	23	428	834	198
Miehet - Males	1232	-	19	358	691	164
Naiset - Females	251	-	4	70	143	34
<b>TAUTEIHIN KUOLLEITA - ALL DISEASES</b>	778	-	1	165	474	138
Miehet - Males	651	-	1	135	400	115
Naiset - Females	127	-	-	30	74	23
<b>V MIELENTERVEYDEN HÄIRIÖT - PERTURBATIONES MENTIS</b>	129	-	1	28	69	31
Miehet - Males	108	-	1	22	60	25
Naiset - Females	21	-	-	6	9	6
<b>291 Alkoholin aiheuttamat elimelliset aivo-oireyhtymät - Syndromata psychoorganica ex usu alcoholica</b>	35	-	-	5	10	20
Miehet - Males	30	-	-	4	10	16
Naiset - Females	5	-	-	1	-	4
<b>303 Alkoholiriippuvuus - Alcoholismus</b>	94	-	1	23	59	11
Miehet - Males	78	-	1	18	50	9
Naiset - Females	16	-	-	5	9	2
<b>VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM ET ORGANORUM SENSUUM</b>	8	-	-	4	4	-
Miehet - Males	6	-	-	4	2	-
Naiset - Females	2	-	-	-	2	-
<b>345 Epilepsia</b>	8	-	-	4	4	-
Miehet - Males	6	-	-	4	2	-
Naiset - Females	2	-	-	-	2	-
<b>VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS</b>	111	-	-	18	72	21
Miehet - Males	100	-	-	16	65	19
Naiset - Females	11	-	-	2	7	2
<b>425 Kardiomyopatia, sydänlihaskiertyminen - Cardiomyopathia</b>	111	-	-	18	72	21
Miehet - Males	100	-	-	16	65	19
Naiset - Females	11	-	-	2	7	2
<b>IX RUOANSULATUSSELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM DIGESTIONIS</b>	530	-	-	115	329	86
Miehet - Males	437	-	-	93	273	71
Naiset - Females	93	-	-	22	56	15
<b>535 Mahakatarri ja pohjukaissuolen tulehdus - Gastritis et duodenitis</b>	3	-	-	-	1	2
Miehet - Males	3	-	-	-	1	2
<b>571 Krooniset maksasairaudet ja maksakirroosi - Morbi hepatis chronici et cirrhosis hepatis</b>	439	-	-	74	291	74
Miehet - Males	356	-	-	58	236	62
Naiset - Females	83	-	-	16	55	12
<b>577 Haiman sairaudet - Morbi pancreatis</b>	88	-	-	41	37	10
Miehet - Males	78	-	-	35	36	7
Naiset - Females	10	-	-	6	1	3
<b>XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE</b>	705	-	22	263	360	60
Miehet - Males	581	-	18	223	291	49
Naiset - Females	124	-	4	40	69	11
<b>TAPATURMAISET MYRKYTYKSET - ACCIDENTAL POISONING (E840-859)</b>	546	-	16	170	312	48
Miehet - Males	465	-	15	144	265	41
Naiset - Females	81	-	1	26	47	7
<b>E849 Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikutus - Medicinal agents in combination with alcohol</b>	122	-	11	47	59	5
Miehet - Males	101	-	11	42	45	3
Naiset - Females	21	-	-	5	14	2

## TILASTOKESKUS

Taulukko 4A. Kuolleet, joilla peruskuolinsyynä on alkoholisairaus tai -myrkytys tai alkoholin ja yhteisvaikuttavan lääkeaineen myrkytys, peruskuolinsyyn ja iän mukaan 1995: koko maa

Table 4A. Deaths from alcohol-related diseases, or alcohol intoxication, or alcohol intoxication combined with medical drugs as underlying cause, by underlying cause and age 1995: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Yht. Total	Ika - Age				
		0-14	15-24	25-44	45-64	65-
Alkoholimyrkytys - Accidental poisoning by alcohol (E851)	424	-	5	123	253	43
Miehet - Males	364	-	4	102	220	38
Naiset - Females	60	-	1	21	33	5
ITSEMURHA JA MUU ITSELLE TARKOITUKSELLISESTI AIHEUTETTU VAHINKO - SUICIDE AND SELF-INFLICTED INJURY (E950-959)	132	-	4	82	35	11
Miehet - Males	98	-	2	69	19	8
Naiset - Females	34	-	2	13	16	3
VAMMAUTUMISET, JOISTA EI TIEDETA, ONKO KYSEESSÄ TAHATON VAI TAHALLINEN TEKO - INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLICTED (E970-979)	27	-	2	11	13	1
Miehet - Males	18	-	1	10	7	-
Naiset - Females	9	-	1	1	6	1

TILASTOKESKUS

Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan ja vakivaltaan kuolleet peruskoulinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa

Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents and violence by underlying cause (3-digit), sex and age 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ika - Age				
			0-14	15-24	25-44	45-64	65-
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>		<b>1020</b>	<b>1</b>	<b>95</b>	<b>412</b>	<b>417</b>	<b>95</b>
Miehet - Males		897	1	88	355	367	86
Naiset - Females		123	-	7	57	50	9
<b>KULJETUS- JA AJONEUVOTAPATURMAT - TRANSPORT ACCIDENTS (E800-830)</b>		<b>163</b>	<b>-</b>	<b>20</b>	<b>56</b>	<b>66</b>	<b>21</b>
Miehet - Males		149	-	18	48	63	20
Naiset - Females		14	-	2	8	3	1
<b>Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikennealueella - Motor vehicle traffic accidents (E801)</b>		<b>84</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>32</b>	<b>23</b>	<b>13</b>
Miehet - Males		77	-	14	28	22	13
Naiset - Females		7	-	2	4	1	-
<b>Muut maaliikennetapaturmat - Other over-land traffic accidents (E800, E802-804)</b>		<b>24</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>2</b>
Miehet - Males		20	-	2	6	11	1
Naiset - Females		4	-	-	2	1	1
<b>E800 Rautatietapaturmat - Railway accidents</b>		<b>11</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
Miehet - Males		8	-	2	3	3	-
Naiset - Females		3	-	-	1	1	1
<b>E802 Moottoriajoneuvotapaturmat muualla kuin yleisellä liikennealueella - Motor vehicle nontraffic accidents</b>		<b>6</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>-</b>
Miehet - Males		6	-	-	-	6	-
<b>E803 Muiden ajoneuvojen aiheuttamat tapaturmat yleisellä liikennealueella - Other vehicle traffic accidents</b>		<b>7</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>4</b>	<b>2</b>	<b>1</b>
Miehet - Males		6	-	-	3	2	1
Naiset - Females		1	-	-	1	-	-
<b>Vesiliikennetapaturmat - Water traffic accidents (E810-819)</b>		<b>53</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>16</b>	<b>29</b>	<b>6</b>
Miehet - Males		50	-	2	14	28	6
Naiset - Females		3	-	-	2	1	-
<b>E810 Hukkuminen vesiliikenteessä - Submersion in water transport accident</b>		<b>52</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>15</b>	<b>29</b>	<b>6</b>
Miehet - Males		50	-	2	14	28	6
Naiset - Females		2	-	-	1	1	-
<b>E819 Muut ja tuntemattomat tapaturmat vesiliikenteessä - Other and unspecified water transport accident</b>		<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Naiset - Females		1	-	-	1	-	-
<b>Muut kuljetus- ja ajoneuvotapaturmat - Other transport accidents (E820-830)</b>		<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Miehet - Males		2	-	-	-	2	-
<b>E830 Muut kuljetus- ja ajoneuvotapaturmat - Other transport accidents</b>		<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Miehet - Males		2	-	-	-	2	-
<b>TAPATURMAISET MYRKYTYKSET - ACCIDENTAL POISONING (E840-859)</b>		<b>4</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>-</b>
Miehet - Males		2	-	-	-	2	-
Naiset - Females		2	-	1	-	1	-
<b>Tapaturmainen lääkeyrkytys - Accidental poisoning by drugs and medicaments (E841-849)</b>		<b>3</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Miehet - Males		1	-	-	-	1	-
Naiset - Females		2	-	1	-	1	-
<b>E846 Verenkiertoelimistöön vaikuttavien aineiden myrkyvaikutus - Accidental poisoning by agents affecting cardiovascular system</b>		<b>2</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Naiset - Females		2	-	1	-	1	-
<b>E848 Useiden lääkeaineiden yhteisvaikutus - Accidental poisoning by two or more medicinal agents</b>		<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Miehet - Males		1	-	-	-	1	-
<b>Muiden aineiden myrkyvaikutus - Accidental poisoning by other substances (E852-855)</b>		<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Miehet - Males		1	-	-	-	1	-
<b>E853 Kaasujen, savujen ja höyryjen myrkyvaikutus - Accidental poisoning by gases, smokes and vapours</b>		<b>1</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>-</b>
Miehet - Males		1	-	-	-	1	-

## TILASTOKESKUS

Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan ja väkivaltaan kuolleet peruskuolinsyynä (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan 1995; koko maa

Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents and violence by underlying cause (3-digit), sex and age 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ika - Age				
			0-14	15-24	25-44	45-64	65-
			-----				
<b>TAPATURMAISET PUTOAMISET JA KAAATUMISET -</b>							
<b>ACCIDENTAL FALLS (E880-889)</b>							
	Miehet - Males	113	-	-	30	66	17
	Naiset - Females	15	-	-	2	10	3
<b>E880 Kaatuminen tai putoaminen portaissa -</b>							
<b>Fall on or from stairs or steps</b>							
	Miehet - Males	28	-	-	9	13	6
	Naiset - Females	5	-	-	-	3	2
<b>E881 Matalalta putoaminen - Fall from low level</b>							
	Miehet - Males	1	-	-	-	1	-
<b>E882 Korkealta putoaminen - Fall from high level</b>							
	Miehet - Males	8	-	-	7	1	-
	Naiset - Females	2	-	-	-	1	1
<b>E883 Kompastuminen tai liukastuminen samalla tasolla -</b>							
<b>Fall on same level from slipping, tripping or stumbling</b>							
	Miehet - Males	37	-	-	4	27	6
	Naiset - Females	5	-	-	1	4	-
<b>E889 Muu tai tarkemmin määrittelemätön putoaminen tai kaatuminen</b>							
<b>Other and unspecified fall</b>							
	Miehet - Males	39	-	-	10	24	5
	Naiset - Females	3	-	-	1	2	-
<b>TULEN JA LIEKIN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT -</b>							
<b>ACCIDENTS CAUSED BY FIRE AND FLAMES (E890-899)</b>							
	Miehet - Males	33	-	4	10	15	4
	Naiset - Females	2	-	-	-	2	-
<b>E890 Tulipalo rakennuksessa -</b>							
<b>Conflagration in building or structure</b>							
	Miehet - Males	29	-	4	9	13	3
	Naiset - Females	2	-	-	-	2	-
<b>E891 Tulipalo muualla kuin rakennuksessa -</b>							
<b>Conflagration not in building or structure</b>							
	Miehet - Males	2	-	-	1	1	-
<b>E892 Vaatteiden tai vuodevaatteiden syttyminen -</b>							
<b>Accident caused by ignition of clothing</b>							
	Miehet - Males	2	-	-	-	1	1
<b>LUONNON JA YMPÄRISTÖN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT -</b>							
<b>ACCIDENTS DUE TO NATURAL AND ENVIRONMENTAL FACTORS (E900-909)</b>							
	Miehet - Males	47	-	2	15	22	8
	Naiset - Females	10	-	-	3	5	2
<b>E900 Kuumuus - Excessive heat</b>							
	Miehet - Males	18	-	-	6	10	2
	Naiset - Females	6	-	-	1	4	1
<b>E901 Kylmyys - Excessive cold</b>							
	Miehet - Males	29	-	2	9	12	6
	Naiset - Females	4	-	-	2	1	1
<b>HUKKUMINEN - ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION (E910)</b>							
	Miehet - Males	51	-	-	18	25	8
	Naiset - Females	5	-	-	1	3	1
<b>VIERASESINEIDEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT -</b>							
<b>ACCIDENT CAUSED BY FOREIGN BODIES (E911-914)</b>							
	Miehet - Males	50	-	-	12	32	6
	Naiset - Females	5	-	-	2	2	1
<b>E911 Tukehtuminen - Obstruction or suffocation</b>							
	Miehet - Males	48	-	-	12	30	6
	Naiset - Females	5	-	-	2	2	1
<b>E912 Tapaturmainen mekaaninen tukehtuminen -</b>							
<b>Accidental mechanical suffocation</b>							
	Miehet - Males	2	-	-	-	2	-
<b>ESINEIDEN, KONEIDEN JA LAITTEIDEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT</b>							
<b>SEKÄ RÄJÄHDYS-, SÄTEILY- JA AMPUMISTAPATURMAT - ACCIDENTS</b>							
<b>CAUSED BY MACHINERY, OTHER OBJECTS AND EXPLOSIVE MATERIAL.</b>							
<b>ELECTRIC CURRENT, RADIATION AND FIREARM MISSILES (E920-928)</b>							
	Miehet - Males	5	-	-	3	2	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	1	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan ja väkivaltaan kuolleet peruskuolinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan 1995; koko maa

Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents and violence by underlying cause (3-digit), sex and age 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ika - Age				
			0-14	15-24	25-44	45-64	65-
			-----				
E920 Törmäys tai isku - Striking or struck		1	-	-	-	1	-
Miehet - Males		1	-	-	-	1	-
E921 Tapaturmaisesti puristuksiin joutuminen - Caught accidentally in or between objects		1	-	-	1	-	-
Miehet - Males		1	-	-	1	-	-
E923 Leikkaavien tai pistävien työkalujen ja esineiden aiheuttamat tapaturmat - Accidents caused by cutting and piercing instruments or objects		2	-	-	2	-	-
Miehet - Males		2	-	-	2	-	-
E925 Ampumistapaturmat - Accidents caused by firearm missiles		1	-	-	-	1	-
Miehet - Males		1	-	-	-	1	-
E927 Kuuman aineen tai esineen, syövyttävän nesteen tai höyryn aiheuttamat tapaturmat - Accidents caused by hot substance or object, caustic or corrosive material and steam		1	-	-	-	1	-
Naiset - Females		1	-	-	-	1	-
MUUT TAPATURMAT - OTHER ACCIDENTS (E929)		3	-	-	2	1	-
Miehet - Males		3	-	-	2	1	-
TAPATURMIEN JÄLKISEURAUKSET - LATE EFFECTS OF ACCIDENTAL INJURY		1	-	-	1	-	-
Naiset - Females		1	-	-	1	-	-
LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN BIOLOGISESTI VAIKUTTAVIEN AINEIDEN HOIDOLLISEN KÄYTÖN AIHEUTTAMAT SIVUVAIKUTUKSET - DRUGS, MEDICAMENTS AND BIOLOGICAL SUBSTANCES CAUSING ADVERSE EFFECTS IN THERAPEUTIC USE (E930-949)		1	-	-	1	-	-
Miehet - Males		1	-	-	1	-	-
E932 Hormonit ja synteettiset vastineet - Hormones and synthetic substitutes		1	-	-	1	-	-
Miehet - Males		1	-	-	1	-	-
ITSEMURHA JA MUU ITSELLE TARCOITUKSELLISESTI AIHEUTETTU VARINKO - SUICIDE AND SELFINFLECTED INJURY (E950-959)		381	-	57	186	118	20
Miehet - Males		344	-	55	163	106	20
Naiset - Females		37	-	2	23	12	-
E950 Kiinteilla tai juoksevilla aineilla tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted poisoning by solid or liquid substances		22	-	1	9	11	1
Miehet - Males		12	-	-	2	9	1
Naiset - Females		10	-	1	7	2	-
E952 Muilla kaasuilla ja höyryillä tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted poisoning by other gases and vapours		37	-	3	22	12	-
Miehet - Males		36	-	3	22	11	-
Naiset - Females		1	-	-	-	1	-
E953 Hirttäytyminen, kuristautuminen tai tukehduttautuminen - Suicide and selfinflicted injury by hanging, strangulation and suffocation		117	-	13	56	44	4
Miehet - Males		108	-	13	49	42	4
Naiset - Females		9	-	-	7	2	-
E954 Hukuttautuminen - Suicide by submersion (drowning)		15	-	1	8	4	2
Miehet - Males		10	-	1	5	2	2
Naiset - Females		5	-	-	3	2	-
E955 Itsemurha ampumalla tai rajayttamalla - Suicide and selfinflicted injury by firearms and explosives		145	-	29	67	37	12
Miehet - Males		139	-	28	63	36	12
Naiset - Females		6	-	1	4	1	-
E956 Itsemurha viiltävällä tai pistävällä välineellä - Suicide by cutting and piercing instruments		2	-	-	1	1	-
Miehet - Males		2	-	-	1	1	-
E957 Itsemurha korkealta hyppäämällä - Suicide and selfinflicted injuries by jumping from high place		9	-	2	6	1	-
Miehet - Males		8	-	2	5	1	-
Naiset - Females		1	-	-	1	-	-
E959 Muulla tai määrittelemättömällä tavalla tehty itsemurha - Suicide by other and unspecified means		34	-	8	17	8	1
Miehet - Males		29	-	8	16	4	1
Naiset - Females		5	-	-	1	4	-

## TILASTOKESKUS

Taulukko 4B. Päihdyksissä tapaturmaan ja väkivaltaan kuolleet peruskoulinsyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa

Table 4B. Deaths accompanied by drunkenness from accidents and violence by underlying cause (3-digit), sex and age 1995: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Sukupuoli - Sex	Yht. Total	Ikä - Age				
			0-14	15-24	25-44	45-64	65-
<b>MURHA, TAPPO TAI MUUT TAHALLINEN PAHOINPITELY - HOMICIDE AND INJURY PURPOSELY INFLICTED BY OTHER PERSONS (E960-969)</b>							
		73	1	5	48	19	-
	Miehet - Males	58	1	4	36	17	-
	Naiset - Females	15	-	1	12	2	-
<b>E960 Tappelu tai vastaava väkivaltainen pahoinpitely aseitta - Unarmed fight or brawl</b>							
		6	-	2	3	1	-
	Miehet - Males	3	-	1	1	1	-
	Naiset - Females	3	-	1	2	-	-
<b>E962 Hirttäminen tai kuristaminen - Assault by hanging and strangulation</b>							
		5	-	-	3	2	-
	Miehet - Males	2	-	-	-	2	-
	Naiset - Females	3	-	-	3	-	-
<b>E964 Ampuminen tai räjäyttäminen - Assault by firearms and explosives</b>							
		10	1	1	5	3	-
	Miehet - Males	7	1	1	3	2	-
	Naiset - Females	3	-	-	2	1	-
<b>E965 Puukotus tai vahingoittaminen muulla teräaseella - Assault by cutting and piercing instrument</b>							
		44	-	2	30	12	-
	Miehet - Males	40	-	2	27	11	-
	Naiset - Females	4	-	-	3	1	-
<b>E966 Väkivaltainen vahingoittaminen tylpällä esineellä - Assault by blunt object</b>							
		7	-	-	6	1	-
	Miehet - Males	6	-	-	5	1	-
	Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
<b>E969 Muulla tai tarkemmin määrittelemättömällä tavalla suoritettu murha, tapo tai tahallinen pahoinpitely - Assault by other and unspecified means</b>							
		1	-	-	1	-	-
	Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
<b>VAMMAUTUMISET, JOISTA EI TIEDETÄ, ONKO KYSEESSÄ TAHATON VAI TAHALLINEN TEKO - INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLICTED (E970-979)</b>							
		56	-	5	22	25	4
	Miehet - Males	40	-	4	17	16	3
	Naiset - Females	16	-	1	5	9	1
<b>E970 Kiinteiden tai juoksevien aineiden aiheuttama myrkytys - Poisoning by solid or liquid substances</b>							
		6	-	-	2	4	-
	Miehet - Males	2	-	-	1	1	-
	Naiset - Females	4	-	-	1	3	-
<b>E971 Kaasumyrkytys - Poisoning by gases</b>							
		3	-	-	1	2	-
	Miehet - Males	2	-	-	1	1	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	1	-
<b>E972 Hirttäminen, hirttyminen tai hirttäytyminen, kuristaminen, kuristuminen tai kuristautuminen, tukehduttaminen, tukehtuminen tai tukehduttautuminen - Hanging, strangulation or suffocation</b>							
		1	-	-	1	-	-
	Naiset - Females	1	-	-	1	-	-
<b>E973 Hukkuminen, hukuttautuminen tai hukuttaminen - Submersion</b>							
		19	-	-	7	11	1
	Miehet - Males	15	-	-	6	9	-
	Naiset - Females	4	-	-	1	2	1
<b>E974 Ampuma-aseiden tai räjähtävien aineiden aiheuttama vahingoittuminen - Injury by firearms and explosives</b>							
		3	-	1	1	1	-
	Miehet - Males	2	-	-	1	1	-
	Naiset - Females	1	-	1	-	-	-
<b>E976 Korkealta putoaminen - Falling from high place</b>							
		5	-	2	2	1	-
	Miehet - Males	5	-	2	2	1	-
<b>E979 Muulla tai määrittelemättömällä tavalla tapahtunut vahingoittuminen - Injury by other and unspecified means</b>							
		19	-	2	8	6	3
	Miehet - Males	14	-	2	6	3	3
	Naiset - Females	5	-	-	2	3	-
<b>POLIISIN TAI MUUN LAILLISESTI JÄRJESTYSTÄ YLLÄPITÄVÄN HENKILÖN TOIMINNASTA AIHEUTUNEET VAHINGOITUMISET SEKÄ SOTATOIMET LEGAL INTERVENTION AND WAR OPERATIONS (E980-990)</b>							
		1	-	1	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	1	-	-	-

## TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskoulinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

KUOLINSY Y E-LUOKITUS CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE	YHT. TOT.	IKÄ - AGE															
		0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+	
SUKUPUOLI - SEX																	
KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS	4378	9	17	18	24	300	205	260	328	452	491	355	343	259	260	1057	
Miehet - Males	3123	6	10	14	16	243	161	224	265	351	397	288	268	204	200	476	
Naiset - Females	1255	3	7	4	8	57	44	36	63	101	94	67	75	55	60	581	
KULJETUS- JA AJONEUVOTAPATURMAT - TRANSPORT ACCIDENTS (E800-E830)	580	2	3	9	15	86	31	26	24	50	58	37	44	34	53	108	
Miehet - Males	446	1	3	7	8	68	25	23	20	37	48	31	38	26	42	69	
Naiset - Females	134	1	0	2	7	18	6	3	4	13	10	6	6	8	11	39	
E800 Rautatietapaturmat - Railway accidents	22	-	-	-	1	2	1	1	-	3	2	3	2	-	3	4	
Miehet - Males	11	-	-	-	1	2	-	1	-	2	1	2	1	-	-	1	
Naiset - Females	11	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	1	1	-	3	3	
E800A Henkilösto - Railway employee	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
E800B Matkustaja - Passenger	5	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	1	-	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	
E800E Polkupyöräilijä - Pedal cyclist	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E800F Jalankulkija - Pedestrian	15	-	-	-	1	2	1	-	-	2	2	-	2	-	2	3	
Miehet - Males	7	-	-	-	1	2	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	
Naiset - Females	8	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	2	3	
E801 Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikennealueella - Motor vehicle traffic accidents	404	2	3	9	14	74	24	16	16	35	35	14	25	22	30	85	
Miehet - Males	295	1	3	7	7	58	19	13	12	26	26	9	21	15	23	55	
Naiset - Females	109	1	0	2	7	16	5	3	4	9	9	5	4	7	7	30	
E801A Kuljettaja, henkilösto - Driver, employee	157	-	-	1	1	32	15	8	9	16	15	5	17	4	11	23	
Miehet - Males	137	-	-	1	1	27	12	7	8	11	15	4	16	2	10	23	
Naiset - Females	20	-	-	-	-	5	3	1	1	5	-	1	1	2	1	-	
E801B Matkustaja - Passenger	79	2	2	2	3	19	4	4	2	6	10	2	2	4	5	12	
Miehet - Males	38	1	2	1	1	12	2	3	-	3	4	1	1	1	3	3	
Naiset - Females	41	1	0	1	2	7	2	1	2	3	6	1	1	3	2	9	
E801C Mp-kulj., matkust. - Motor cyclist, pass.	19	-	-	-	-	11	3	1	1	1	-	-	-	-	1	1	
Miehet - Males	18	-	-	-	-	10	3	1	1	1	-	-	-	-	1	1	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E801D Mopoiilija, matkust. - Motor bicycl., pass.	19	-	-	-	2	7	-	-	-	1	-	-	-	-	4	5	
Miehet - Males	18	-	-	-	2	7	-	-	-	1	-	-	-	-	3	5	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
E801E Polkupyöräilijä - Pedal cyclist	62	-	-	3	6	2	-	1	-	2	5	5	1	9	5	23	
Miehet - Males	44	-	-	3	3	-	-	1	-	2	3	4	-	7	4	17	
Naiset - Females	18	-	-	-	3	2	-	-	-	-	2	1	1	2	1	6	
E801F Jalankulkija - Pedestrian	64	-	1	3	2	3	2	2	4	8	4	2	5	4	4	20	
Miehet - Males	36	-	1	2	-	2	2	1	3	7	3	-	4	4	2	5	
Naiset - Females	28	-	-	1	2	1	-	1	1	1	1	2	1	-	2	15	
E801M Moottorikelkka - Snowmobile	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	
E801X Muu, tuntematon - Other, unspecified	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
E802 Moottoriajoneuvotapaturmat muualla kuin yleisellä liikennealueella - Motor vehicle nontraffic accidents	18	-	-	-	-	4	-	-	-	4	3	2	-	3	2	-	
Miehet - Males	15	-	-	-	-	3	-	-	-	4	3	2	-	3	-	-	
Naiset - Females	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
E802A Kuljettaja, henkilösto - Driver, employee	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	
E802F Jalankulkija - Pedestrian	5	-	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Naiset - Females	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
E802M Moottorikelkka - Snowmobile	10	-	-	-	-	2	-	-	-	2	3	1	-	2	-	-	
Miehet - Males	10	-	-	-	-	2	-	-	-	2	3	1	-	2	-	-	
E803 Muiden ajoneuvojen aiheuttamat tapaturmat yleisellä liikennealueella - Other vehicle traffic accidents	29	-	-	-	-	1	1	-	-	3	3	4	1	-	7	9	
Miehet - Males	22	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	4	1	-	6	5	
Naiset - Females	7	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	4	

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE SUKUPUOLI - SEX	YHT. TOT.	IKÄ - AGE														
		0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
E803E Polkupyöräilijä - Pedal cyclist	25	-	-	-	-	-	1	-	-	3	3	4	1	-	7	6
Miehet - Males	21	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	4	1	-	6	4
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
E803F Jalankulkija - Pedestrian	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
E803X Muu, tuntematon - Other, unspecified p.	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E804 Muiden ajoneuvojen aiheuttamat tapaturmat muualla kuin yleisellä liikennealueella - Other vehicle nontraffic accidents	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1
Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	1
E804E Polkupyöräilijä - Pedal cyclist	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1
E804X Muu, tuntematon - Other, unspecified p.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
E810 Hukkuminen vesiliikenteessä - Submersion in water transport accident	81	-	-	-	-	2	3	6	5	8	11	12	9	10	9	6
Miehet - Males	78	-	-	-	-	2	3	6	5	7	11	12	8	9	9	6
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-
E810A Moottorittomassa pienveneessä ollut henkilö - Occupant of small motorless boat	37	-	-	-	-	2	2	3	4	4	6	3	5	3	5	5
Miehet - Males	36	-	-	-	-	2	2	3	3	4	6	3	5	3	5	5
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
E810B Purje- tai moottoriveneessä ollut henkilö - Occupant of sailboat or motorboat	40	-	-	-	-	2	1	4	1	3	7	6	6	4	5	1
Miehet - Males	39	-	-	-	-	2	1	4	1	3	7	6	5	4	5	1
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E810C Muussa aluksessa ollut henkilö - Occupant of other watercraft	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
E810X Muu, tuntematon - Other, unspecified p.	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
E819 Muut ja tuntemattomat tapaturmat vesiliikenteessä - Other and unspecified water transport accidents	9	-	-	-	-	1	-	2	-	1	-	-	2	1	1	1
Miehet - Males	8	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	2	1	1	1
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
E819B Purje- tai moottoriveneessä ollut henkilö - Occupant of sailboat or motorboat	5	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	1	-	-	1
Miehet - Males	4	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
E819C Muussa aluksessa ollut henkilö - Occupant of other watercraft	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-
Miehet - Males	4	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	1	-
E820 Tapaturmat moottorikoneilmailussa - Air transport accidents; powered aircraft	6	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
Miehet - Males	6	-	-	-	-	2	2	-	1	-	-	-	1	-	-	-
E822 Laskuvarjohyppääjä - Parachutist	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
E830 Muut kuljetus- ja ajoneuvotapaturmat - Other transport and vehicle accidents	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-
Miehet - Males	6	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	1	-	-
TAPATURMAISET MYRKYTYKSET - ACCIDENTAL POISONING (E840-E859)	502	-	-	-	-	20	15	36	61	74	129	81	70	53	33	30
Miehet - Males	500	-	-	-	-	17	11	32	53	60	106	74	58	41	24	24
Naiset - Females	102	-	-	-	-	3	4	4	8	14	23	7	12	12	9	6
E841 Analgeetit, antipyreetit, antireumaatit - Analgesics, antipyretics, antirheumatics	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Miehet - Males	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
E841X Muut tai useat analgeetit, antipyreetit, antireumaatit - Other and multiple analgesics, antipyretics, antirheumatics	4	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
Miehet - Males	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-



TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

KUOLINSYÄ E-LUOKITUS	YHT.	IKÄ - AGE															
		TOT.	0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE																	
SUKUPUOLI - SEX																	
E844 Psykotropoiset aineet - Psychotropic agents	13	-	-	-	-	-	-	-	1	5	-	2	1	2	-	2	
Miehet - Males	8	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	-	1	-	1	
Naiset - Females	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	1	
E844A Masennuslääkkeet - antidepressants	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1
E844X Muut tai useat psykotropoiset aineet - Other or multiple psychotropic agents	11	-	-	-	-	-	-	1	4	-	2	1	2	-	1		
Miehet - Males	8	-	-	-	-	-	-	1	3	-	2	-	1	-	1		
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	-	-		
E846 Verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet Agents affecting cardiovascular system	9	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	3	1	3		
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1		
Naiset - Females	6	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2		
E846A Beetasalpaajat - Cardiac rhythm regulators	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-		
E846B Sydänglykosidit - Cardiotonic glycosides	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2		
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1		
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1		
E846X Muut tai useat verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet - Other or multiple agents affecting cardiovascular system	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
Naiset - Females	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1		
E847 Muut lääkeaineet - Other drugs	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
E848 Useiden lääkeainesten yhteisvaikutus - Two or more medicinal agents	10	-	-	-	1	1	1	2	-	-	-	-	3	1	1		
Miehet - Males	5	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	1	-	1		
Naiset - Females	5	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	2	1	-		
E849 Lääkeainesten ja alkoholin yhteisvaikutus - Medicinal agents in combination with alcohol	122	-	-	-	11	7	11	12	17	27	21	8	3	3	2		
Miehet - Males	101	-	-	-	11	6	10	11	15	22	17	5	1	1	2		
Naiset - Females	21	-	-	-	-	1	1	1	2	5	4	3	2	2	-		
E851 Alkoholimyrkytys - Accidental poisoning by alcohol	424	-	-	-	5	7	24	41	51	100	57	56	40	26	17		
Miehet - Males	364	-	-	-	4	5	21	34	42	82	54	49	35	22	16		
Naiset - Females	60	-	-	-	1	2	3	7	9	18	3	7	5	4	1		
E851A Etyylialkoholi - Alcoholic beverages	404	-	-	-	5	5	24	39	47	95	54	54	39	26	16		
Miehet - Males	345	-	-	-	4	4	21	32	38	77	51	47	34	22	15		
Naiset - Females	59	-	-	-	1	1	3	7	9	18	3	7	5	4	1		
E851B Metyylialkoholi - Methyl alcohol	6	-	-	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	-	1		
Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	1		
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
E851C Isopropyylialkoholi - Isopropyl alcohol	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-		
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-		
E851X Muut tai useat alkoholit - Other or multiple alcohols	11	-	-	-	-	1	-	2	1	3	2	1	1	-	-		
Miehet - Males	11	-	-	-	-	1	-	2	1	3	2	1	1	-	-		
E852 Muut kiinteät tai juoksevat aineet - Other solid or liquid substances	13	-	-	-	-	-	-	5	1	2	1	3	1	-	-		
Miehet - Males	12	-	-	-	-	-	-	5	-	2	1	3	1	-	-		
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
E852A Etyleeniglykoli - Ethylene glycol	9	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	3	1	-	-		
Miehet - Males	9	-	-	-	-	-	-	3	-	1	1	3	1	-	-		
E852X Oljytuotteet, muut teollisuusliuottimet- syövyttävät aineet, metallit - Solvents, metals, corrosive aromatics	4	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-		
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-		
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-		
E853 Kaasut, savut ja höyryt - Gases, fumes and vapours	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2		
Miehet - Males	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1		
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		
E853A Hiilimonoksidi - Carbon monoxide	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2		
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1		
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1		

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskoulinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

KUOLINSY Y E-LUOKITUS CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE	SUKUPUOLI - SEX	YHT. TOT.	IKÄ - AGE														
			0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
E853X Muut kaasut, savut, höyryt - Other gases fumes, vapours		1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOIMENPIDEVAHINGOT - MISADVENTURES DURING SURGICAL AND MEDICAL CARE (E860-E869)		26	1	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	3	3	16	
	Miehet - Males	14	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	1	10	
	Naiset - Females	12	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	2	6	
E860 Haava, punktio, perf. tai verenvuoto - Cut, puncture, perforation or haemorrhage		19	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	3	14	
	Miehet - Males	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	9	
	Naiset - Females	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	5	
E862 Aseptiikan epäonnistuminen - Failure of sterile precautions during procedure		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E869 Muu tai tarkemmin määrittelemätön - Other and unspecified		6	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	2	
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	Naiset - Females	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	
TAPATURMAISET PUTOAMISET JA KAAUTUMISET - ACCIDENTAL FALLS (E880-E889)		912	-	2	-	-	4	7	12	15	35	44	50	32	37	49	625
	Miehet - Males	453	-	1	-	-	3	6	12	13	29	37	44	26	31	38	213
	Naiset - Females	459	-	1	-	-	1	1	-	2	6	7	6	6	6	11	412
E880 Kaatuminen tai putoaminen portaissa - Fall on or from stairs or steps		93	-	-	-	1	-	5	4	7	7	13	6	8	6	36	
	Miehet - Males	70	-	-	-	1	-	5	4	7	5	12	5	8	6	17	
	Naiset - Females	23	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	-	-	19	
E881 Matalalta putoaminen (1 m tai alle) - Fall from low level (1 meter or less)		33	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	1	27	
	Miehet - Males	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	10	
	Naiset - Females	21	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	17	
E882 Korkealta putoaminen (yli 1 m) - Fall from high level (more than 1 meter)		39	-	-	-	2	2	6	2	8	4	4	1	1	1	8	
	Miehet - Males	32	-	-	-	2	2	6	2	8	3	4	-	1	1	3	
	Naiset - Females	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	5	
E883 Kompastuminen, liukastuminen samalla tasolla Fall on same level from slipping, tripping		522	-	-	-	1	2	1	3	5	17	17	15	12	24	425	
	Miehet - Males	209	-	-	-	-	2	1	2	4	14	15	11	11	20	129	
	Naiset - Females	313	-	-	-	1	-	-	1	1	3	2	4	1	4	296	
E889 Muu, tarkemmin määrittelemätön kaatuminen - Other, unspecified fall		225	-	1	-	-	3	-	6	14	16	15	9	15	17	129	
	Miehet - Males	130	-	1	-	-	2	-	5	10	15	13	9	11	10	54	
	Naiset - Females	95	-	-	-	-	1	-	1	4	1	2	-	4	7	75	
TULEN JA LIEKIN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT - ACCID. CAUSED BY FIRES, FLAMES (E890-E899)		81	1	3	1	-	6	1	3	4	4	11	4	6	10	9	18
	Miehet - Males	57	1	1	1	-	5	1	3	4	3	9	2	4	7	9	7
	Naiset - Females	24	-	2	-	-	1	-	-	-	1	2	2	2	3	-	11
E890 Tulipalo rakennuksessa - Conflagration in building or structure		60	1	2	-	-	6	1	3	4	2	9	3	6	8	5	10
	Miehet - Males	43	1	1	-	-	5	1	3	4	2	8	1	4	5	5	3
	Naiset - Females	17	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	2	2	3	-	7
E891 Tulipalo muualla kuin rakennuksessa - Conflagration not in building or structure		3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
	Naiset - Females	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E892 Vaatteiden tai vuodevaatteiden syttyminen - Accident caused by ignition of clothing		15	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	-	1	3	7	
	Miehet - Males	9	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	3	3	
	Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	4	
E893 Erittäin tulenarkojen aineiden syttyminen - Ignition of highly inflammable material		3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	Miehet - Males	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
LUONNON JA YMPÄRISTÖN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT ACCIDENTS DUE TO NATURAL AND ENVIRONMENTAL FACTORS (E900-E909)		105	-	-	-	-	3	2	3	8	14	7	12	15	5	7	29
	Miehet - Males	74	-	-	-	-	3	2	3	6	11	4	9	12	4	6	14
	Naiset - Females	31	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3	3	1	1	15
E900 Kuumuus - Excessive heat		32	-	-	-	-	-	-	2	5	2	7	4	1	1	10	
	Miehet - Males	20	-	-	-	-	-	-	2	4	1	5	3	1	-	4	
	Naiset - Females	12	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	-	1	6	

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskoulinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

KUOLINSYÄ E-LUOKITUS	YHT.	IKÄ - AGE															
		TOT.	0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE																	
SUKUPUOLI - SEX																	
E901 Kylmyys - Excessive cold	68	-	-	-	-	3	2	3	6	8	4	4	11	4	5	18	
Miehet - Males	51	-	-	-	-	3	2	3	4	6	3	4	9	3	5	9	
Naiset - Females	17	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	-	2	1	-	9	
E902 Korkea, matala ilmanpaine, paineen muutos - High, low air pressure, changes in pressure	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E904 Eläinten ja kasvien aiheuttamat myrkytykset ja toksiset reaktiot - Venomous animals and plants as the cause of poisoning	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
E904B Hyönteisen aiheuttama - Insects	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
E905 Muut eläinten aiheuttamat tapaturmat Other accidents caused by animals	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E905X Muut eläinten aiheuttamat - Other caused by animals	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	1	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E910 HUKKUMINEN - ACCIDENTAL DROWNING AND SUBMERSION	105	1	3	3	1	4	8	6	4	7	6	14	15	10	6	17	
Miehet - Males	89	-	2	3	1	4	8	6	3	7	5	13	14	7	6	10	
Naiset - Females	16	1	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	1	3	-	7	
E910A Uima-altaassa - In swimming pool	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
E910B Muualla uudessa - While swimming in other places	33	-	-	1	-	3	5	3	-	1	3	2	7	1	3	4	
Miehet - Males	28	-	-	1	-	3	5	3	-	1	3	1	6	-	3	2	
Naiset - Females	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	2	
E910D Rannalta tai laituruilta putoamisen seu- rauksena - Accidental fall into water	25	-	1	1	-	-	1	2	-	2	-	5	6	2	2	3	
Miehet - Males	23	-	-	1	-	-	1	2	-	2	-	5	6	2	2	2	
Naiset - Females	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E910E Vajoaminen jäihin - Fall through the ice	17	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4	1	5	1	4	
Miehet - Males	16	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	4	1	4	1	4	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
E910X Muulla tavalla - On the other way	28	1	2	-	1	-	2	1	4	4	3	2	1	2	-	5	
Miehet - Males	20	-	2	-	1	-	2	1	3	4	2	2	1	1	-	1	
Naiset - Females	8	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	4	
VIERASESINEIDEN AIHEUTTAMAT TAPATURMAT -ACC- IDENTS CAUSED BY FOREIGN BODIES (E911-E914)	104	1	-	2	-	1	-	1	3	12	10	13	13	12	8	28	
Miehet - Males	75	1	-	1	-	1	-	1	2	10	10	12	11	10	5	11	
Naiset - Females	29	-	-	1	-	-	-	-	1	2	-	1	2	2	3	17	
E911 Tukehtuminen - Obstruction or suffocation	98	1	-	-	-	1	-	1	3	12	10	12	11	12	8	27	
Miehet - Males	71	1	-	-	-	1	-	1	2	10	10	11	9	10	5	11	
Naiset - Females	27	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	2	3	16	
E911A Ruoan aiheuttama - Food causing obstr.	97	1	-	-	-	1	-	1	3	12	10	12	11	12	8	26	
Miehet - Males	70	1	-	-	-	1	-	1	2	10	10	11	9	10	5	10	
Naiset - Females	27	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	1	2	2	3	16	
E911X Muu hengitysteiden tukkeut. johtuva - Other object causing obstruction, suffoc	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
E912 Mekaaninen tukehtuminen - Mechanical suffoc.	6	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	1	
Miehet - Males	4	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
Naiset - Females	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
ESINEIDEN, KONEIDEN JA LAITTEIDEN AIHEUTTA- MAT TAPATURMAT, RÄJÄHDYS-, SATEILY- JA AM- PUMISTAPATURMAT - ACCIDENTS CAUSED BY MACHI- NERY, OTHER OBJECTS, EXPLOSIVE MATERIAL, ELECTRIC CURRENT, RADIATION, FIREARM MISSILES (E920-E928)	45	-	1	-	-	5	4	3	3	9	2	5	3	4	1	5	
Miehet - Males	41	-	1	-	-	5	4	3	3	9	2	4	3	3	1	3	
Naiset - Females	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
E920 Tormays tai isku - Striking or struck	12	-	1	-	-	-	2	-	1	2	-	1	2	2	-	1	
Miehet - Males	12	-	1	-	-	-	2	-	1	2	-	1	2	2	-	1	
E920A Putoava esine - Falling object	7	-	1	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	
Miehet - Males	7	-	1	-	-	-	2	-	2	-	1	1	-	-	-	-	

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskoulinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

KUOLINSYY E-LUOKITUS CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE	SUKUPUOLI - SEX	YHT. TOT.	IKÄ - AGE														
			0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
E920X Muu törmäys, isku esineeseen, ihmiseen - Striking against or struck by objects, persons		5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1
	Miehet - Males	5	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	1
E921 Tapaturmaisesti puristuksiin joutuminen - Caught accidentally in or between objects		9	-	-	-	1	1	-	1	2	2	1	-	-	-	-	1
	Miehet - Males	8	-	-	-	1	1	-	1	2	2	1	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E922 Konetapaturmat - Accidents caused by machinery		7	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	1	1	1	-
	Miehet - Males	7	-	-	-	-	-	1	1	1	-	1	1	1	1	1	-
E923 Leikkaavien, pistävien työkalujen, esineiden aiheuttamat tapaturmat - Accidents caused by cutting and piercing instruments or objects		4	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1
	Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E924 Rajähdytapaturmat - accidents caused by explosion		2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E924C Ilotulitusväline - Fireworks		1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E924X Muu, määrittelemätön - Other, unspecified		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E925 Ampumistapaturmat - Accidents caused by firearms missile		5	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	5	-	-	-	2	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
E926 Sähkövirran aiheuttamat tapaturmat - Acci- dents caused by electric current		4	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
	Miehet - Males	4	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
E926A Kotitalousvirta - Domestic wiring, appl.		3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
	Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
E926X Muu, määrittelemätön sähkövirta - Other		1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
E927 Kuuman aineen, esineen, syövyttävän nesteen, höyryn aih. tapaturmat - Accidents caused by hot substances, objects, caustic or corrosive material and steam		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
MUUT TAPATURMAT - OTHER ACCIDENTS (E929A-929D)		10	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	1	-	-	4
	Miehet - Males	7	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	2
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
E929D Muut tai määrittelemättömät tapaturmat - Other or unspecified accidents		10	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	1	1	-	-	4
	Miehet - Males	7	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	1	1	-	-	2
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2
TAPATURMIEN JÄLKISEURAUKSET - LATE EFFECTS OF ACCIDENT (E929E-E929I)		71	-	-	2	1	1	-	-	3	3	4	4	4	5	8	36
	Miehet - Males	46	-	-	2	1	1	-	-	2	2	4	4	2	5	8	15
	Naiset - Females	25	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2	-	-	21
E929E Moottoriajoneuvotapaturman jälkiseuraus Late effects of motor vehicle accident		18	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	1	1	6	4	4
	Miehet - Males	16	-	-	-	-	-	-	2	1	1	2	-	1	6	3	3
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	1
E929F Muun kuljetus- ja liikennetapaturman jälkiseuraus - Late effects of other transport and traffic accident		1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E929G Myrkytystapaturman jälkiseuraus - Late effects of accidental poisoning		4	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	-	-	-
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-
	Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-
E929H Kaatumistapaturman jälkiseuraus - Late effects of accidental fall		36	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	27	27
	Miehet - Males	18	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	2	9	9
	Naiset - Females	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18
E929I Muun tapaturman jälkiseuraus - Late effects of other accident		12	-	-	2	1	1	-	-	1	1	1	-	1	-	-	4
	Miehet - Males	9	-	-	2	1	1	-	-	1	1	-	1	-	-	-	2
	Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	2

TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

KUOLINSY Y E-LUOKITUS		YHT. IKÄ - AGE															
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE		TOT.	0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
SUKUPUOLI - SEX																	
LÄÄKKEIDEN JA MUIDEN BIOLOGISESTI VAIKUTTAVIEN AINEIDEN HOIDOLLISEN KÄYTÖN SIVUVAIK. - DRUGS, MEDICAMENTS AND BIOLOGICAL SUBSTANCES CAUSING ADVERSE EFFECTS IN THERAPEUTIC USE (E930-E949)		3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
	Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
E932	Hormonit ja synteettiset vastineet - Hormones and synthetic substitutes	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E932B	Androgeenit ja anaboliset steroidit - Androgens and anabolic congeners	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E935	Analgeetit, antipyreetit ja antireumaatit - Analgesics, antipyretics, antirheumatics	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
E935X	Muut määrittämättömät - Other unspecified	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
ITSEMURHA JA MUU ITSELLE TARKOITUKSELLISESTI AIHEUTETTU VAHINKO - SUICIDE AND OTHER SELF-INFLICTED INJURY (E950-E959)		1388	-	-	-	4	144	104	138	162	187	167	111	113	67	72	119
	Miehet - Males	1080	-	-	-	4	118	80	114	130	144	133	82	83	53	54	85
	Naiset - Females	308	-	-	-	-	26	24	24	32	43	34	29	30	14	18	34
E950	Kiinteillä tai juoksevilla aineilla tehty - Suicide and selfinflicted poisoning by solid or liquid substances	383	-	-	-	21	27	48	61	70	41	35	30	14	20	16	
	Miehet - Males	240	-	-	-	8	16	36	45	47	28	18	16	8	11	7	
	Naiset - Females	143	-	-	-	13	11	12	16	23	13	17	14	6	9	9	
E950A	Analgeetit, antipyreetit - Analgetics, antipyretics	15	-	-	-	1	3	1	1	1	2	1	2	3	-	-	
	Miehet - Males	10	-	-	-	1	1	-	1	1	2	1	1	2	-	-	
	Naiset - Females	5	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	1	1	-	-	
E950B	Antiepileptit ja Parkinsonin taudin lääkkeet - Anticonvulsants, anti-Parkinsonism drugs	6	-	-	-	2	-	-	2	-	-	1	1	-	-	-	
	Miehet - Males	4	-	-	-	1	-	-	2	-	-	1	-	-	-	-	
	Naiset - Females	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
E950C	Unilääkkeet ja sedatiivit - Hypnotics and sedatives	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1
	Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-
	Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
E950D	Psykotrooppiset aineet - Psychotropic ag.	131	-	-	-	7	7	19	18	27	14	14	11	3	5	6	2
	Miehet - Males	71	-	-	-	2	5	10	13	16	9	6	6	2	-	2	-
	Naiset - Females	60	-	-	-	5	2	9	5	11	5	8	5	1	5	4	2
E950F	Verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet - Agents affecting the cardiovascular syst.	51	-	-	-	5	5	4	6	6	6	3	5	3	6	2	
	Miehet - Males	30	-	-	-	2	2	3	2	4	6	2	4	1	4	-	
	Naiset - Females	21	-	-	-	3	3	1	4	2	-	1	1	2	2	2	
E950G	Muut lääkeaineet - Other drugs and medic.	9	-	-	-	-	3	-	-	1	2	-	3	-	-	-	
	Miehet - Males	3	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
	Naiset - Females	6	-	-	-	-	2	-	-	1	1	-	2	-	-	-	
E950H	Useiden lääkkeiden yhteisvaikutus - Two or more medical agents	36	-	-	-	2	3	7	3	7	4	-	3	3	2	2	
	Miehet - Males	22	-	-	-	-	2	6	2	4	2	-	1	2	1	2	
	Naiset - Females	14	-	-	-	2	1	1	1	3	2	-	2	1	1	-	
E950I	Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikutus - Medicaments in combination with alcohol	132	-	-	-	4	6	17	31	28	12	16	5	2	6	5	
	Miehet - Males	98	-	-	-	2	5	17	25	22	7	8	3	1	5	3	
	Naiset - Females	34	-	-	-	2	1	-	6	6	5	8	2	1	1	2	
E951	Taloukskaasun avulla tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted poisoning by gases in domestic use	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
E952	Muilla kaasuilla, höyryillä tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted poisoning by other gases and vapours	73	-	-	-	2	5	4	7	18	15	11	4	5	-	-	2
	Miehet - Males	65	-	-	-	2	5	3	7	15	13	10	4	4	-	-	2
	Naiset - Females	8	-	-	-	-	1	-	3	2	1	-	1	-	-	-	

## TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyiin (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

KUOLINSYÄ E-LUOKITUS CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE	YHT. TOT.	IKÄ - AGE															
		0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+	
SUKUPUOLI - SEX																	
E953 Hirttäytyminen, kuristautuminen, tukehdutt. - Suicide and selfinflicted injury by hanging strangulation and suffocation	388	-	-	-	-	34	25	37	28	42	55	35	41	25	22	44	
Miehet - Males	325	-	-	-	-	29	20	36	23	36	48	30	33	23	16	31	
Naiset - Females	63	-	-	-	-	5	5	1	5	6	7	5	8	2	6	13	
E954 Hukuttautuminen - Suicide by submersion	83	-	-	-	-	6	3	4	9	10	6	10	6	6	6	17	
Miehet - Males	38	-	-	-	-	4	2	2	6	5	2	5	2	1	3	6	
Naiset - Females	45	-	-	-	-	2	1	2	3	5	4	5	4	5	3	11	
E955 Itsemurha ampumalla tai räjäyttämällä - Suicide by firearms and explosives	291	-	-	-	2	50	26	27	28	31	31	15	19	15	20	27	
Miehet - Males	277	-	-	-	2	47	24	24	27	28	30	14	19	15	20	27	
Naiset - Females	14	-	-	-	-	3	2	3	1	3	1	1	-	-	-	-	
E956 Itsemurha viiltävällä tai pistävällä väli- neellä - Suicide by cutting and piercing instruments	22	-	-	-	-	2	1	3	-	8	3	-	1	-	4		
Miehet - Males	21	-	-	-	-	2	1	3	-	7	3	-	1	-	4		
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
E957 Itsemurha korkealta hyppämällä - Suicide by jumping from high place	47	-	-	-	-	8	5	6	4	6	4	3	3	2	2	4	
Miehet - Males	34	-	-	-	-	8	4	2	3	4	2	2	2	2	2	3	
Naiset - Females	13	-	-	-	-	1	4	1	2	2	2	1	1	-	-	1	
E959 Muulla tai tuntemattomalla tavalla tehty - Suicide by other and unspecified means	100	-	-	-	-	20	12	8	11	13	11	6	9	4	1	5	
Miehet - Males	79	-	-	-	-	17	9	6	8	11	6	6	7	3	1	5	
Naiset - Females	21	-	-	-	-	3	3	2	3	2	5	-	2	1	-	-	
E959A Jättäytyminen liikkuvan ajoneuvon alle - Jumping or lying before moving object	66	-	-	-	-	15	7	7	6	10	5	5	7	3	-	1	
Miehet - Males	53	-	-	-	-	13	6	6	4	8	3	5	5	2	-	1	
Naiset - Females	13	-	-	-	-	2	1	1	2	2	2	-	2	1	-	-	
E959B Ajoneuvoa ajamalla tehty itsemurha - Suicide by driving a vehicle	9	-	-	-	-	2	2	1	2	-	1	-	-	-	-	1	
Miehet - Males	6	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	-	-	-	-	1	
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	
E959C Muulla tai tuntemattom. tavalla tehty itsemurha - Suicide and selfinflicted injury by other or unspecified means	23	-	-	-	-	3	3	-	3	3	5	1	2	1	1	1	
Miehet - Males	18	-	-	-	-	2	2	-	2	3	3	1	2	1	1	1	
Naiset - Females	5	-	-	-	-	1	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	
E959X Itsemurhayrityksen jälkiseuraus - Late effect of selfinflicted injury	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	
MURHA, TAPPO TAI MUU TANALLINEN PAHOINPI- TELY - HOMICIDE AND INJURY PURPOSELY INFLECTED BY OTHER PERSONS (E960-E969)	150	3	4	1	1	11	24	16	19	25	18	9	8	7	-	4	
Miehet - Males	100	3	1	-	1	6	15	14	12	15	13	6	5	7	-	2	
Naiset - Females	50	-	3	1	-	5	9	2	7	10	5	3	3	-	-	2	
E960 Tappelu tai vastaava väkiv. pahoinpitely - Unarmed fight or brawl	16	2	1	-	-	2	3	1	1	1	2	1	1	1	-	-	
Miehet - Males	10	2	-	-	-	1	2	-	1	1	1	1	-	1	-	-	
Naiset - Females	6	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	
E960A Perheväkivallan uhri - Victim of domestic violence	3	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Miehet - Males	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E960B Muu väkivallan uhri - Victim of other violence	11	-	1	-	-	1	2	1	1	1	2	1	1	-	-	-	
Miehet - Males	7	-	-	-	-	1	2	-	1	1	1	1	-	-	-	-	
Naiset - Females	4	-	1	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
E960X Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E961 Myrkyttäminen - Assault by poisoning	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
E961A Kotiväkivallan uhri - Victim of domestic violence	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E961B Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	

## TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuolleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE	YHT.	IKÄ - AGE														
		0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+	
SUKUPUOLI - SEX	TOT.															
E962 Hirttäminen tai kuristaminen - Assault by hanging and strangulation	12	1	-	-	-	-	3	-	4	-	2	-	1	-	-	1
Miehet - Males	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-
Naiset - Females	8	-	-	-	-	-	3	-	3	-	1	-	-	-	-	1
E962A Kotiväkivallan uhri - Victim of domestic violence	3	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	2	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E962B Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	6	-	-	-	-	2	-	2	-	1	-	1	-	-	-	-
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-
Naiset - Females	3	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
E962X Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
Naiset - Females	3	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	1
E964 Ampuminen ja räjäyttäminen - Assault by firearms and explosives	30	-	-	-	1	2	7	5	4	2	3	4	1	1	-	-
Miehet - Males	17	-	-	-	1	1	4	4	2	-	2	2	-	1	-	-
Naiset - Females	13	-	-	-	-	1	3	1	2	2	1	2	1	-	-	-
E964A Kotiväkivallan uhri - Victim of domestic violence	8	-	-	-	1	1	1	3	-	1	1	-	-	-	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	6	-	-	-	1	1	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-
E964B Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	17	-	-	-	1	-	6	3	1	2	2	1	1	-	-	-
Miehet - Males	11	-	-	-	1	-	4	2	1	-	2	1	-	-	-	-
Naiset - Females	6	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	-	1	-	-	-
E964X Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	5	-	-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-
Miehet - Males	4	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	1	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
E965 Puukotus tai muulla teräaseella tehty murha, tappo tms. - Assault by cutting and piercing instrument	68	-	1	1	-	7	10	9	9	14	9	2	4	1	-	1
Miehet - Males	53	-	-	-	-	4	8	9	7	10	8	2	3	1	-	1
Naiset - Females	15	-	1	1	-	3	2	-	2	4	1	-	1	-	-	-
E965A Kotiväkivallan uhri - Victim of domestic violence	15	-	1	1	-	1	3	-	3	3	2	-	1	-	-	-
Miehet - Males	7	-	-	-	-	-	3	-	1	1	1	-	1	-	-	-
Naiset - Females	8	-	1	1	-	1	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-
E965B Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	35	-	-	-	-	4	3	6	5	8	6	1	1	1	-	-
Miehet - Males	32	-	-	-	-	3	2	6	5	7	6	1	1	1	-	-
Naiset - Females	3	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
E965X Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	18	-	-	-	-	2	4	3	1	3	1	1	2	-	-	1
Miehet - Males	14	-	-	-	-	1	3	3	1	2	1	1	1	-	-	1
Naiset - Females	4	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-
E966 Väkivaltainen vahingoittaminen tylpällä esineellä - Assault by blunt object	19	-	2	-	-	-	1	1	1	7	1	1	-	3	-	2
Miehet - Males	12	-	1	-	-	-	1	1	1	4	-	-	-	3	-	1
Naiset - Females	7	-	1	-	-	-	-	-	-	3	1	1	-	-	-	1
E966A Kotiväkivallan uhri - Victim of domestic violence	6	-	2	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-
Miehet - Males	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	5	-	1	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-
E966B Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	11	-	-	-	-	-	1	1	1	3	1	-	-	2	-	2
Miehet - Males	9	-	-	-	-	-	1	1	1	3	-	-	-	2	-	1
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
E966X Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-
E969 Muu murha, tappo, pahoinpitely - Assault by other and unspecified means	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
Miehet - Males	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-

## TILASTOKESKUS

Taulukko 5. Tapaturmaisesti tai väkivaltaisesti kuoleet peruskuolinsyyn (5-num. E-luok.), sukupuolen ja iän mukaan 1995: koko maa  
 Table 5. Deaths from accidents or violence by underlying cause (5 digit E-classif.), sex and age 1995: whole country

KUOLINSY Y E-LUOKITUS	YHT.	IKÄ - AGE															
		TOT.	0	1-4	5-9	10-14	15-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70+
CAUSE OF DEATH, EXTERNAL CAUSE																	
SUKUPUOLI - SEX																	
E969A Kotiväkivallan uhri - Victim of domestic violence	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
E969B Muun väkivallan uhri - Victim of other violence	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
E969X Uhrin ja tekijän suhde ei tiedossa - Unspecified relationship between victim and perpetrator	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Miehet - Males	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
VAMMAUTUMISET, JOISTA EI TIEDEÄ, ONKO KYSEESSÄ TAHATON VAI TAHALLINEN TEKO - INJURY UNDETERMINED WHETHER ACCIDENTALLY OR PURPOSELY INFLICTED (E970-E979)	191	-	1	-	2	14	8	13	22	29	33	14	19	11	11	14	
Miehet - Males	133	-	1	-	1	11	8	10	17	23	24	7	11	7	6	7	
Naiset - Females	58	-	-	-	1	3	-	3	5	6	9	7	8	4	5	7	
E970 Kiinteiden, juoksevien aineiden aiheuttama myrkytys - Poisoning by solid and liquid substances	81	-	-	-	-	3	4	6	6	14	16	10	7	8	3	4	
Miehet - Males	51	-	-	-	-	2	4	4	4	10	11	4	4	4	1	3	
Naiset - Females	30	-	-	-	-	1	-	2	2	4	5	6	3	4	2	1	
E971 Kaasumyrkytys - Poisoning by gases	5	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	-	-	-	
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	
Naiset - Females	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	
E972 Hirttyminen, kuristuminen tai tukehtuminen - Hanging, strangulation or suffocation	2	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
Miehet - Males	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
E973 Hukkuminen - Submersion	32	-	-	-	1	-	2	2	3	6	10	1	2	1	2	2	
Miehet - Males	23	-	-	-	-	-	2	1	2	6	8	1	1	1	-	1	
Naiset - Females	9	-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	-	1	-	2	1	
E974 Ampuma-aseiden, räjähtävien aineiden aiheuttama - Injury by firearms and explosives	4	-	-	-	-	1	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
Naiset - Females	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E975 Leikkaavien tai pistävien esineiden aiheutt. - Injury by cutting and piercing instruments	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Miehet - Males	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
E976 Korkealta putoaminen - Falling from high place	7	-	-	-	-	2	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	
Miehet - Males	7	-	-	-	-	2	1	-	3	-	-	-	1	-	-	-	
E979 Muulla tai määrittelemättömällä tavalla - By other or unspecified means	59	-	1	-	-	7	1	4	8	7	5	2	8	2	6	8	
Miehet - Males	44	-	1	-	-	6	1	4	7	6	3	1	5	2	5	3	
Naiset - Females	15	-	-	-	-	1	-	-	1	1	2	1	3	-	1	5	
POLIISIN TAI VASTAAVAN TOIMINNASTA AIHEUTUNEET VAHINGOITUMISET SEKÄ SOTATOIMET - LEGAL INTERVENTIONS AND WAR OPERATIONS	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	
Miehet - Males	5	-	-	-	-	1	-	1	-	-	1	-	-	-	-	2	
E980 Poliisin tai muun vastaavan toiminnasta aiheutuneet vahingoittumiset - Injury due to legal interventions	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
Miehet - Males	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	
E990 Sotatila - Injury resulting from operations of war	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
Miehet - Males	3	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	



## TILASTOKESKUS

Taulukko 6. Perinataali- ja imeväiskaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiirin mukaan 1995  
Table 6. Perinatal and infant deaths by province and health care district, 1995

	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths	Elävänä syntyneet Live births
<b>LAÄNI - PROVINCE</b>							
Koko maa - Whole country	301	431	130	42	79	251	63067
Uudenmaan lääni	87	122	35	13	20	68	18034
Turun ja Porin lääni	44	60	16	6	8	30	8185
Hämeen lääni	52	73	21	2	9	32	8631
Kymen lääni	12	18	6	3	4	13	3556
Mikkelin lääni	10	15	5	3	1	9	2054
Pohjois-Karjalan lääni	6	9	3	1	2	6	2021
Kuopion lääni	14	23	9	2	8	19	2947
Keski-Suomen lääni	15	22	7	1	6	14	3035
Vaasan lääni	27	31	4	4	5	13	5473
Oulun lääni	21	36	15	6	14	35	6476
Lapin lääni	12	20	8	1	-	9	2317
Ahvenanmaa - Åland	1	2	1	-	2	3	338
<b>SAIRAANHOITOPIIRI HEALTH CARE DISTRICT</b>							
Uudenmaan shp	52	74	22	7	8	37	11142
Helsingin shp	35	48	13	6	11	30	6660
Varsinais-Suomen shp	26	38	12	6	5	23	5245
Satakunnan shp	17	20	3	-	3	6	2687
Kanta-Hämeen shp	12	16	4	-	3	7	1950
Pirkanmaan shp	34	46	12	2	5	19	5193
Päijät-Hämeen shp	10	17	7	1	2	10	2329
Kymenlaakson shp	6	10	4	2	3	9	2063
Etelä-Karjalan shp	5	7	2	1	1	4	1378
Etelä-Savon shp	4	7	3	1	1	5	1121
Itä-Savon shp	4	5	1	1	-	2	670
Pohjois-Karjalan shp	6	9	3	1	2	6	2043
Pohjois-Savon shp	14	23	9	2	8	19	2947
Keski-Suomen shp	15	22	7	1	6	14	3035
Etelä-Pohjanmaan shp	12	12	-	1	2	3	2287
Vaasan shp	13	16	3	2	2	7	2054
Keski-Pohjanmaan shp	2	3	1	1	1	3	1132
Pohjois-Pohjanmaan shp	19	33	14	5	13	32	5402
Kainuun shp	2	3	1	1	1	3	1074
Länsi-Pohjan shp	4	7	3	-	-	3	774
Lapin shp	8	13	5	1	-	6	1543
Ahvenanmaa - Åland	1	2	1	-	2	3	338

## TILASTOKESKUS

Taulukko 6. Perinataali- ja imevaishaudella kuolleet läänin ja sairaanhoitopiirin mukaan 1995 (1000 syntynyttä kohden)  
Table 6. Perinatal and infant deaths by province and health care district, 1995 (per 1000 births)

	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths	Elävänä syntyneet Live births
<b>LÄÄNI - PROVINCE</b>							
Koko maa - Whole country	4.8	6.8	2.1	0.7	1.3	4.0	63067
Uudenmaan lääni	4.8	6.7	1.9	0.7	1.1	3.8	18034
Turun ja Porin lääni	5.3	7.3	2.0	0.7	1.0	3.7	8185
Hämeen lääni	6.0	8.4	2.4	0.2	1.0	3.7	8631
Kymen lääni	3.4	5.0	1.7	0.8	1.1	3.7	3556
Nikkelin lääni	4.8	7.3	2.4	1.5	0.5	4.4	2054
Pohjois-Karjalan lääni	3.0	4.4	1.5	0.5	1.0	3.0	2021
Kuopion lääni	4.7	7.8	3.1	0.7	2.7	6.4	2947
Keski-Suomen lääni	4.9	7.2	2.3	0.3	2.0	4.6	0356
Vaasan lääni	4.9	5.6	0.7	0.7	0.9	2.4	5473
Oulun lääni	3.2	5.5	2.3	0.9	2.2	5.4	6476
Lapin lääni	5.2	8.6	3.5	0.4	-	3.9	2317
Ahvenanmaa - Åland	2.9	5.9	3.0	-	5.9	8.9	338
<b>SAIRAANHOITOPUURI HEALTH CARE DISTRICT</b>							
Uudenmaan shp	4.6	6.6	2.0	0.6	0.7	3.3	11142
Helsingin shp	5.2	7.2	2.0	0.9	1.7	4.5	6660
Varsinais-Suomen shp	4.9	7.2	2.3	1.1	1.0	4.4	5245
Satakunnan shp	6.3	7.4	1.1	-	1.1	2.2	2687
Kanta-Hämeen shp	6.1	8.2	2.1	-	1.5	3.6	1950
Pirkanmaan shp	6.5	8.8	2.3	0.4	1.0	3.7	5193
Päijät-Hämeen shp	4.3	7.3	3.0	0.4	0.9	4.3	2329
Kymenlaakson shp	2.9	4.8	1.9	1.0	1.5	4.4	2063
Etelä-Karjalan shp	3.6	5.1	1.5	0.7	0.7	2.9	1378
Etelä-Savon shp	3.6	6.2	2.7	0.9	0.9	4.5	1121
Itä-Savon shp	5.9	7.4	1.5	1.5	-	3.0	670
Pohjois-Karjalan shp	2.9	4.4	1.5	0.5	1.0	2.9	2043
Pohjois-Savon shp	4.7	7.8	3.1	0.7	2.7	6.4	2947
Keski-Suomen shp	4.9	7.2	2.3	0.3	2.0	4.6	3035
Etelä-Pohjanmaan shp	5.2	5.2	-	0.4	0.9	1.3	2287
Vaasan shp	6.3	7.7	1.5	1.0	1.0	3.4	2054
Keski-Pohjanmaan shp	1.8	2.6	0.9	0.9	0.9	2.7	1132
Pohjois-Pohjanmaan shp	3.5	6.1	2.6	0.9	2.4	5.9	5402
Kainuun shp	1.9	2.8	0.9	0.9	0.9	2.8	1074
Länsi-Pohjan shp	5.1	9.0	3.9	-	-	3.9	774
Lapin shp	5.2	8.4	3.2	0.6	-	3.9	1543
Ahvenanmaa - Åland	2.9	5.9	3.0	-	5.9	8.9	338

## TILASTOKESKUS

Taulukko 7. Perinataali- ja imeväisiässä kuolleet äidin iän, kuolinkuukauden, syntymäpainon ja raskauden keston mukaan 1995  
 Table 7. Perinatal and infant deaths by age of mother, month of death, birthweight and gestational age, 1995

	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths
<b>AIDIN IKÄ - AGE OF MOTHER</b>						
15 - 19	8	15	7	-	4	11
20 - 24	35	50	15	5	16	36
25 - 29	101	148	47	17	20	84
30 - 34	86	117	31	14	23	68
35 - 39	56	77	21	6	9	36
40 - 44	13	17	4	-	6	10
45 -	1	1	-	-	-	-
Tunt. - Unknown	1	6	5	-	1	6
<b>KUOLINKUUKAUSI - MONTH OF DEATH</b>						
Tammikuu - January	22	26	4	3	7	14
Helmi - February	28	34	6	2	10	18
Maaliskuu - March	41	50	9	3	7	19
Huhtikuu - April	28	41	13	5	9	27
Toukokuu - May	21	32	11	2	6	19
Kesäkuu - June	21	30	9	3	5	17
Heinäkuu - July	33	46	13	3	8	24
Elokuu - August	22	34	12	6	7	25
Syyskuu - September	21	33	12	5	8	25
Lokakuu - October	20	29	9	4	7	20
Marraskuu - November	28	46	18	3	4	25
Joulukuu - December	16	30	14	3	1	18
<b>SYNTYMÄPAINO - BIRTHWEIGHT</b>						
- 499	43	54	11	5	-	16
500 - 999	69	113	44	8	8	60
1000 - 1499	33	47	14	5	1	20
1500 - 1999	34	47	13	1	1	15
2000 - 2499	26	40	14	3	-	17
2500 - 2999	26	39	13	6	-	19
3000 - 3499	30	40	10	6	-	16
3500 - 3999	25	31	6	5	-	11
4000 - 4499	9	12	3	2	-	5
4500 - 4999	3	3	-	1	-	1
5000 -	1	1	-	-	-	-
Tunt. - Unknown	2	4	2	-	69	71
<b>RASKAUDEN KESTO - GESTATIONAL AGE</b>						
- 21	2	2	-	-	..	..
22 - 24	54	83	29	5	..	..
25 - 27	50	79	29	8	..	..
28 - 30	28	38	10	3	..	..
31 - 33	38	53	15	1	..	..
34 - 36	40	49	9	5	..	..
37 - 39	48	70	22	11	..	..
40 - 41	38	53	15	7	..	..
42 -	1	2	1	-	..	..
Tunt. - Unknown	2	2	-	2	..	..

## TILASTOKESKUS

Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisinä imeväisiässä kuolleet kuolinsyyn (3-num.) mukaan 1995; koko maa  
 Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death (3-digit) 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhais- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post- neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths
<b>KUOLLEITA YHTEENSÄ - TOTAL DEATHS</b>	<b>301</b>	<b>431</b>	<b>130</b>	<b>42</b>	<b>79</b>	<b>251</b>
<b>I TARTUNTA- JA LOISTAUDIT - MORBI INFECTIOSI ET PARASITARIII</b>	-	-	-	1	3	4
Verenmyrkytys - Septichaemia (038)	-	-	-	1	1	2
Muut virustaudit - Viroses aliae (078)	-	-	-	-	2	2
<b>II KASVAIMET - NEOPLASMATA</b>	<b>2</b>	<b>5</b>	<b>3</b>	-	-	<b>3</b>
Hengityselinten ja rintaontelon hyvän- laatuinen kasvain - Neoplasma benignum systematis respirstionis et organorum intrathoracalium (212)	-	1	1	-	-	1
Verisuonten ja imusuonten hyvälaatuinen kasvain - Haemangioma et lymphangioma (228)	1	1	-	-	-	-
Luonnolliselta kulultaan epäselvät mui- den alueiden kasvaimet - Neoplasma non definitum loco alio seu NUD (238)	1	3	2	-	-	2
<b>III UMPIERITYS- JA AINEENVAIHDUNTASAI- RAUDET - MORBI SYSTEMATIS ENDOCRINI. NUTRITIONIS ET METABOLICI</b>	-	1	1	1	4	6
Aminohappojen kuljetuksen ja aineen- vaihdon häiriöt - Morbi congeniti metabolici aminoacidi (270)	-	1	1	1	-	2
Mineraalien ja elektrolyyttien aineen- vaihdon häiriöt - Defectiones metabo- licae mineralium et electrolyticae (275)	-	-	-	-	1	1
Neste-, elektrolyytti- ja happoemäs- tasapainon häiriöt (276)	-	-	-	-	1	1
Muut aineenvaihdontahäiriöt - Morbi metabolici alii seu NUD (277)	-	-	-	-	2	2
<b>VI HERMOSTON JA AISTIMIEN SAIRAUDET - MORBI SYSTEMATIS NERVORUM</b>	-	-	-	-	5	5
Aivojen degeneratiiviset sairaudet - Morbi degenerationis cerebri (330)	-	-	-	-	1	1
Ekstrapyramidaaliset sairaudet ja pakkoliikkeet - Morbi extrapyramidales et dyskinesiae (333)	-	-	-	-	1	1
Selkäytimen etusarven neuronin taudit - Morbi cellularum cornus anterioris (335)	-	-	-	-	2	2
Lihasdystrofiat - Dystrophia musculorum (359)	-	-	-	-	1	1
<b>VII VERENKIERTOELINTEN SAIRAUDET - MORBI ORGANORUM CIRCULATIONIS</b>	-	1	1	-	2	3
Akuutti sydäninfarkti - Infarctus myocardii acutus (410)	-	1	1	-	-	1
Krooninen keuhkoverenkierron sairaus - Morbus circulationes pulmonis chr. (416)	-	-	-	-	2	2
<b>VIII HENGITYSELINTEN TAUDIT - MORBI ORGANORUM RESPIRATIONIS</b>	-	-	-	-	1	1
Muut bakteerikeuhkokuumeet - Pneumoniae bactericae aliae (482)	-	-	-	-	1	1
<b>XIV SYNNYNNÄISET EPÄMUODOSTUMAT - MALEFORMATIONES CONGENITAE</b>	<b>32</b>	<b>78</b>	<b>46</b>	<b>19</b>	<b>27</b>	<b>92</b>
Aivottomuus - Anencephalus (740)	-	1	1	-	-	1
Hermoston muut epämuodostumat - Male- formationes systematis nervorum aliae (742)	4	5	1	1	3	5
Sydämen bulbus- ja väliseinädefektit - Maleformationes bulbi et septi cordis (745)	2	4	2	3	10	15

## TILASTOKESKUS

Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisinä imeväisiässä kuolleet kuolinsyyn (3-num.) mukaan 1995; koko maa  
 Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death (3-digit) 1995; whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post- neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths
Muut synnynnaiset sydänviat - Malefor- mationes cordis congenitae aliae (746)	1	11	10	6	4	20
Muun verenkiertoelimistön epämuodostumat Maleformationes organorum circulationis aliorum (747)	-	-	-	2	1	3
Hengityselinten epämuodostumat - Malefor- mationes organorum respirationis (748)	1	5	4	-	-	4
Ylämahasuolikanavan epämuodostumat - Maleformationes organorum digestionis superioris (750)	1	1	-	-	-	-
Ruoansulatuselinten muut epämuodostumat Maleformationes organorum digestionis aliae (751)	1	1	-	1	1	2
Virtsaelinten epämuodostumat - Male- formationes organorum urinariorum (753)	3	9	6	1	-	7
Tuki- ja liikuntaelinten epämuodostumat - Maleformationes systematis musculoscele- talis (754)	1	1	-	-	-	-
Muut raajojen epämuodostumat - Maleformationes extremitatum aliae (755)	3	4	1	1	-	2
Muut tuki- ja liikuntaelinten epämuo- dostumat - Maleformationes systematis musculosceletalis aliae (756)	2	5	3	-	1	4
Kromosomianomaliat - Anomaliae chromosomatis (758)	9	25	16	4	5	25
Muut anomaliat - Maleformationes aliae (759)	4	6	2	-	2	4
<b>XV PERINATAALIT SYYT - CAUSAE MORTIS PERINATALIS</b>	<b>266</b>	<b>343</b>	<b>77</b>	<b>19</b>	<b>8</b>	<b>104</b>
Sikion kasvuhäiriö - Tarditas fetus crescendi (764)	10	12	2	1	-	3
Ennenaikaisuus - Praematuritas (765)	9	21	12	-	-	12
Raskauden pitkään kestoon ja suureen syn- tymäpainoon liittyvät häiriöt - Postmaturitas (766)	1	1	-	-	-	-
Synnytystraumat - Traumata in partu (767)	-	1	1	-	-	1
Sikion hapenpuute ja asfyksia - Hypoxia et asphyxia foetalis (768)	50	59	9	-	-	9
IRD-oireyhtymä - Syndroma IRD (769)	-	27	27	8	2	37
Muut vastasyntyneen hengitysvaikeudet - Dysfunctio respirationis alia (770)	7	20	13	1	5	19
Perinataalivaiheen infektiot - Morbi infectiosi perinatalis (771)	5	6	1	5	-	6
Sikion ja vastasyntyneen verenvuoto - Haemorrhagia foetalis et neonatalis (772)	6	18	12	1	-	13
Sikion ja vastasyntyneen isoimmunisaa- tiosta aiheutuva hemolyyttinen sairaus - Morbus haemolyticus foetuum et neonatorum e causa isoimmunisatoria (773)	2	2	-	-	-	-
Sikion tai vastasyntyneen endokriiniset ja metaboliset häiriöt - Morbi endocrini et metabolici foetuum et neonatorum (775)	1	1	-	-	-	-
Sikion ja vastasyntyneen hematologiset sairaudet - Morbi sanguinis neonatorum (776)	14	14	-	-	-	-
Sikion ja vastasyntyneen ruoansulatus- elimistön taudit - Morbi digestionis neonatorum (777)	-	-	-	3	1	4
Ihon ja lämmönsäätelyn häiriöt - Casus cutis et temperaturae moderationis (778)	2	2	-	-	-	-
Muut sikion ja vastasyntyneen häiriöti- lat - Conditiones aliae neonatorum (779)	159	159	-	-	-	-

## TILASTOKESKUS

Taulukko 8. Perinataalikuolleet ja eri ikäisinä imeväisiässä kuolleet kuolinsyyn (3-num.) mukaan 1995; koko maa  
Table 8. Perinatal deaths and infant deaths by cause of death (3-digit) 1995: whole country

Kuolinsyy - Cause of death	Kuolleena syntyneet Still- births	Perinat. kuolleet Perinatal deaths	Varhais- neonataali kuolleet Early neonatal deaths	Myöhäis- neonat. kuolleet Late neonatal deaths	Postneon. kuolleet Post- neonatal deaths	Imeväis- kuolleet Infant deaths
XVI OIREET JA EPÄTÄYDELLISESTI MÄÄRI- TELTYT TAPAUKSET - SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITA	-	-	-	2	22	24
Äkillinen, ei väkivaltainen kuolema tuntemattomasta syystä - Mors subita, non violenta, causa ignota (798)	-	-	-	2	20	22
Muut riittämättömästi määritellyt ja tuntemattomat kuolinsyyt - Causae aliae male definitae et ignotae morbi et mortis (799)	-	-	-	-	2	2
XVII TAPATURMAT JA VÄKIVALTA - ACCIDENTS AND VIOLENCE	1	3	2	-	7	9
Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikennealueella - Motor vehicle traffic accidents (E801)	1	2	1	-	1	2
Muu tai tarkemmin määrittelemätön toi- menpidevahinko - Other and unspecified misadventures during medical care (E869)	-	-	-	-	1	1
Tulipalo rakennuksessa - Conflagration in building or structure (E890)	-	-	-	-	1	1
Hukkuminen - Submersion (E910)	-	-	-	-	1	1
Tukehtuminen - Suffocation (E911)	-	-	-	-	1	1
Väkivaltainen pahoinpitely aseitta - Fight, brawl, rape (E960)	-	-	-	-	2	2
Hirttäminen tai kuristaminen - Assault by hanging or strangulation (E962)	-	1	1	-	-	1

## TILASTOKESKUS

Taulukko 9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja selvittämismenetettelyn mukaan 1995: koko maa ja läänit  
Table 9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death 1995: whole country and provinces

Alue - Region	Yhteensä - Total	Kliininen tutkimus - Clinical examination		Ruumiinavaus - Autopsy		Lääketieteellinen - Medicolegal		Muu - Other		
			%		%		%		%	
Kuolinsyy - Cause of death										
Ika - Age										
<b>KOKO MAA - WHOLE COUNTRY</b>										
Kuolleita yhteensä - Total deaths	49325	100.0	33897	68.7	6125	12.4	9175	18.6	128	0.3
0 - 64	11213	100.0	4182	37.3	1548	13.8	5409	48.2	74	0.7
65 - 74	10584	100.0	6993	66.1	1679	15.9	1889	17.8	23	0.2
75 -	27528	100.0	22722	82.5	2898	10.5	1877	6.8	31	0.1
Tauteihin kuolleet - All diseases	44947	100.0	33524	74.6	6088	13.5	5224	11.6	111	0.2
0 - 64	8152	100.0	4143	50.8	1540	18.9	2411	29.6	58	0.7
65 - 74	10081	100.0	6944	68.9	1675	16.6	1440	14.3	22	0.2
75 -	26714	100.0	22437	84.0	2873	10.8	1373	5.1	31	0.1
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	4378	100.0	373	8.5	37	0.8	3951	90.2	17	0.4
0 - 64	3061	100.0	39	1.3	8	0.3	2998	97.9	16	0.5
65 - 74	503	100.0	49	9.7	4	0.8	449	89.3	1	0.2
75 -	814	100.0	285	35.0	25	3.1	504	61.9	-	-
<b>UUDENMAAN LÄÄNI</b>										
Kuolleita yhteensä - Total deaths	10690	100.0	6383	59.7	1994	18.7	2267	21.2	46	0.4
0 - 64	2751	100.0	905	32.9	452	16.4	1367	49.7	27	1.0
65 - 74	2107	100.0	1194	56.7	456	21.6	448	21.3	9	0.4
75 -	5832	100.0	4284	73.5	1086	18.6	452	7.8	10	0.2
Tauteihin kuolleet - All diseases	9673	100.0	6316	65.3	1981	20.5	1334	13.8	42	0.4
0 - 64	1984	100.0	894	45.1	449	22.6	618	31.1	23	1.2
65 - 74	2007	100.0	1188	59.2	455	22.7	355	17.7	9	0.4
75 -	5682	100.0	4234	74.5	1077	19.0	361	6.4	10	0.2
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	1017	100.0	67	6.6	13	1.3	933	91.7	4	0.4
0 - 64	767	100.0	11	1.4	3	0.4	749	97.7	4	0.5
65 - 74	100	100.0	6	6.0	1	1.0	93	93.0	-	-
75 -	150	100.0	50	33.3	9	6.0	91	60.7	-	-
<b>TURUN JA PORIN LÄÄNI</b>										
Kuolleita yhteensä - Total deaths	7448	100.0	4931	66.2	1202	16.1	1298	17.4	17	0.2
0 - 64	1516	100.0	534	35.2	274	18.1	701	46.2	7	0.5
65 - 74	1544	100.0	951	61.6	323	20.9	267	17.3	3	0.2
75 -	4388	100.0	3446	78.5	605	13.8	330	7.5	7	0.2
Tauteihin kuolleet - All diseases	6864	100.0	4883	71.1	1195	17.4	770	11.2	16	0.2
0 - 64	1145	100.0	532	46.5	273	23.8	334	29.2	6	0.5
65 - 74	1482	100.0	947	63.9	322	21.7	210	14.2	3	0.2
75 -	4237	100.0	3404	80.3	600	14.2	226	5.3	7	0.2
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	584	100.0	48	8.2	7	1.2	528	90.4	1	0.2
0 - 64	371	100.0	2	0.5	1	0.3	367	98.9	1	0.3
65 - 74	62	100.0	4	6.5	1	1.6	57	91.9	-	-
75 -	151	100.0	42	27.8	5	3.3	104	68.9	-	-
<b>HÄMEEN LÄÄNI</b>										
Kuolleita yhteensä - Total deaths	7455	100.0	5211	69.9	852	11.4	1380	18.5	12	0.2
0 - 64	1647	100.0	616	37.4	234	14.2	789	47.9	8	0.5
65 - 74	1602	100.0	1056	65.9	248	15.5	296	18.5	2	0.1
75 -	4206	100.0	3539	84.1	370	8.8	295	7.0	2	0.0
Tauteihin kuolleet - All diseases	6821	100.0	5159	75.8	851	12.5	791	11.6	10	0.1
0 - 64	1211	100.0	612	50.5	233	19.2	360	29.7	6	0.5
65 - 74	1511	100.0	1047	69.3	248	16.4	214	14.2	2	0.1
75 -	4099	100.0	3510	85.6	370	9.0	217	5.3	2	0.0
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	634	100.0	42	6.6	1	0.2	589	92.9	2	0.3
0 - 64	436	100.0	4	0.9	1	0.2	429	98.4	2	0.5
65 - 74	91	100.0	9	9.9	-	-	82	90.1	-	-
75 -	107	100.0	29	27.1	-	-	78	72.9	-	-

## TILASTOKESKUS

Taulukko 9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja selvittämismenettelyn mukaan 1995; koko maa ja läänit  
Table 9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death 1995; whole country and provinces

Alue - Region	Yhteensä - Total	Kliininen tutkimus - Clinical examination		Ruumiinavaus - Autopsy		Muu - Other	
		%	%	%	%	%	%
Kuolinsyy - Cause of death							
Ika - Age							
<b>KYMEN LÄÄNI</b>							
Kuolleita yhteensä - Total deaths	3854 100.0	2577 66,9	325 8,4	941 24,4	11 0,3		
0 - 64	878 100.0	280 31,9	82 9,3	510 58,1	6 0,7		
65 - 74	807 100.0	489 60,6	107 13,3	209 25,9	2 0,2		
75 -	2169 100.0	1808 83,4	136 6,3	222 10,2	3 0,1		
Tauteihin kuolleet - All diseases	3430 100.0	2541 74,1	321 9,4	559 16,3	9 0,3		
0 - 64	603 100.0	278 46,1	81 13,4	240 39,8	4 0,7		
65 - 74	755 100.0	488 64,6	107 14,2	158 20,9	2 0,3		
75 -	2072 100.0	1775 85,7	133 6,4	161 7,8	3 0,1		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	424 100.0	36 8,5	4 0,9	382 90,1	2 0,5		
0 - 64	275 100.0	2 0,7	1 0,4	270 98,2	2 0,7		
65 - 74	52 100.0	1 1,9	-	51 98,1	-		
75 -	97 100.0	33 34,0	3 3,1	61 62,9	-		
<b>MIKKELIN LÄÄNI</b>							
Kuolleita yhteensä - Total deaths	2319 100.0	1692 73,0	189 8,2	436 18,8	2 0,1		
0 - 64	514 100.0	210 40,9	55 10,7	249 48,4	-		
65 - 74	510 100.0	377 73,9	47 9,2	84 16,5	2 0,4		
75 -	1295 100.0	1105 85,3	87 6,7	103 8,0	-		
Tauteihin kuolleet - All diseases	2109 100.0	1666 79,0	187 8,9	254 12,0	2 0,1		
0 - 64	384 100.0	209 54,4	55 14,3	120 31,3	-		
65 - 74	491 100.0	374 76,2	47 9,6	68 13,8	2 0,4		
75 -	1234 100.0	1083 87,8	85 6,9	66 5,3	-		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	210 100.0	26 12,4	2 1,0	182 86,7	-		
0 - 64	130 100.0	1 0,8	-	129 99,2	-		
65 - 74	19 100.0	3 15,8	-	16 84,2	-		
75 -	61 100.0	22 36,1	2 3,3	37 60,7	-		
<b>POHJOIS-KARJALAN LÄÄNI</b>							
Kuolleita yhteensä - Total deaths	1908 100.0	1418 74,3	128 6,7	358 18,8	4 0,2		
0 - 64	445 100.0	180 40,4	35 7,9	227 51,0	3 0,7		
65 - 74	410 100.0	297 72,4	45 11,0	67 16,3	1 0,2		
75 -	1053 100.0	941 89,4	48 4,6	64 6,1	-		
Tauteihin kuolleet - All diseases	1722 100.0	1399 81,2	126 7,3	195 11,3	2 0,1		
0 - 64	315 100.0	179 56,8	34 10,8	101 32,1	1 0,3		
65 - 74	394 100.0	296 75,1	45 11,4	52 13,2	1 0,3		
75 -	1013 100.0	924 91,2	47 4,6	42 4,1	-		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	186 100.0	19 10,2	2 1,1	163 87,6	2 1,1		
0 - 64	130 100.0	1 0,8	1 0,8	126 96,9	2 1,5		
65 - 74	16 100.0	1 6,3	-	15 93,8	-		
75 -	40 100.0	17 42,5	1 2,5	22 55,0	-		
<b>KUOPION LÄÄNI</b>							
Kuolleita yhteensä - Total deaths	2743 100.0	1962 71,5	350 12,8	425 15,5	6 0,2		
0 - 64	634 100.0	231 36,4	114 18,0	284 44,8	5 0,8		
65 - 74	633 100.0	431 68,1	111 17,5	90 14,2	1 0,2		
75 -	1476 100.0	1300 88,1	125 8,5	51 3,5	-		
Tauteihin kuolleet - All diseases	2520 100.0	1947 77,3	349 13,8	219 8,7	5 0,2		
0 - 64	467 100.0	230 49,3	114 24,4	118 25,3	5 1,1		
65 - 74	608 100.0	428 70,4	111 18,3	69 11,3	-		
75 -	1445 100.0	1289 89,2	124 8,6	32 2,2	-		
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	223 100.0	15 6,7	1 0,4	206 92,4	1 0,4		
0 - 64	167 100.0	1 0,6	-	166 99,4	-		
65 - 74	25 100.0	3 12,0	-	21 84,0	1 4,0		
75 -	31 100.0	11 35,5	1 3,2	19 61,3	-		



## TILASTOKESKUS

Taulukko 9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja selvittämismenettelyn mukaan 1995; koko maa ja läänit  
 Table 9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death 1995; whole country and provinces

Alue - Region	Yhteensä - Total		Kliininen tutkimus - Clinical examination		Ruumiinavaus - Autopsy		Muu Other			
		%		%		%		%		
Kuolinsyy - Cause of death					Laaketieteellinen Medical		Oikeuslaaketiiteellinen Medicolegal			
Ikä - Age										
<b>KESKI-SUOMEN LÄÄNI</b>										
Kuolleita yhteensä - Total deaths	2569	100,0	1834	71,4	263	10,2	468	18,2	4	0,2
0 - 64	563	100,0	218	38,7	69	12,3	273	48,5	3	0,5
65 - 74	569	100,0	383	67,3	84	14,8	102	17,9	-	-
75 -	1437	100,0	1233	85,8	110	7,7	93	6,5	1	0,1
Tauteihin kuolleet - All diseases	2341	100,0	1818	77,7	261	11,1	260	11,1	2	0,1
0 - 64	402	100,0	217	54,0	69	17,2	115	28,6	1	0,2
65 - 74	542	100,0	380	70,1	84	15,5	78	14,4	-	-
75 -	1397	100,0	1221	87,4	108	7,7	67	4,8	1	0,1
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	228	100,0	16	7,0	2	0,9	208	91,2	2	0,9
0 - 64	161	100,0	1	0,6	-	-	158	98,1	2	1,2
65 - 74	27	100,0	3	11,1	-	-	24	88,9	-	-
75 -	40	100,0	12	30,0	2	5,0	26	65,0	-	-
<b>VAASAN LÄÄNI</b>										
Kuolleita yhteensä - Total deaths	4548	100,0	3676	80,8	320	7,0	543	11,9	9	0,2
0 - 64	770	100,0	400	51,9	82	10,6	285	37,0	3	0,4
65 - 74	1000	100,0	781	78,1	89	8,9	129	12,9	1	0,1
75 -	2778	100,0	2495	89,8	149	5,4	129	4,6	5	0,2
Tauteihin kuolleet - All diseases	4261	100,0	3628	85,1	319	7,5	306	7,2	8	0,2
0 - 64	594	100,0	391	65,8	82	13,8	119	20,0	2	0,3
65 - 74	962	100,0	775	80,6	89	9,3	97	10,1	1	0,1
75 -	2705	100,0	2462	91,0	148	5,5	90	3,3	5	0,2
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	287	100,0	48	16,7	1	0,3	237	82,6	1	0,3
0 - 64	176	100,0	9	5,1	-	-	166	94,3	1	0,6
65 - 74	38	100,0	6	15,8	-	-	32	84,2	-	-
75 -	73	100,0	33	45,2	1	1,4	39	53,4	-	-
<b>OULUN LÄÄNI</b>										
Kuolleita yhteensä - Total deaths	3707	100,0	2677	72,2	353	9,5	670	18,1	7	0,2
0 - 64	969	100,0	391	40,4	107	11,0	466	48,1	5	0,5
65 - 74	882	100,0	646	73,2	117	13,3	118	13,4	1	0,1
75 -	1856	100,0	1640	88,4	129	7,0	86	4,6	1	0,1
Tauteihin kuolleet - All diseases	3332	100,0	2648	79,5	349	10,5	329	9,9	6	0,2
0 - 64	679	100,0	388	57,1	106	15,6	181	26,7	4	0,6
65 - 74	835	100,0	638	76,4	115	13,8	81	9,7	1	0,1
75 -	1818	100,0	1622	89,2	128	7,0	67	3,7	1	0,1
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	375	100,0	29	7,7	4	1,1	341	90,9	1	0,3
0 - 64	290	100,0	3	1,0	1	0,3	285	98,3	1	0,3
65 - 74	47	100,0	8	17,0	2	4,3	37	78,7	-	-
75 -	38	100,0	18	47,4	1	2,6	19	50,0	-	-
<b>LAPIN LÄÄNI</b>										
Kuolleita yhteensä - Total deaths	1825	100,0	1326	72,7	127	7,0	364	19,9	8	0,4
0 - 64	479	100,0	187	39,0	40	8,4	246	51,4	6	1,3
65 - 74	482	100,0	361	74,9	46	9,5	74	15,4	1	0,2
75 -	864	100,0	778	90,0	41	4,7	44	5,1	1	0,1
Tauteihin kuolleet - All diseases	1621	100,0	1299	80,1	127	7,8	188	11,6	7	0,4
0 - 64	326	100,0	183	56,1	40	12,3	98	30,1	5	1,5
65 - 74	456	100,0	356	78,1	46	10,1	53	11,6	1	0,2
75 -	839	100,0	760	90,6	41	4,9	37	4,4	1	0,1
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	204	100,0	27	13,2	-	-	176	86,3	1	0,5
0 - 64	153	100,0	4	2,6	-	-	148	96,7	1	0,7
65 - 74	26	100,0	5	19,2	-	-	21	80,8	-	-
75 -	25	100,0	18	72,0	-	-	7	28,0	-	-

TILASTOKESKUS

Taulukko 9. Kuolleet peruskuolinsyyn, iän ja selvittämismenettelyn mukaan 1995: koko maa ja läänit  
 Table 9. Deaths by underlying cause, age and determination of cause of death 1995: whole country and provinces

Alue - Region	Yhteensä - Total		Kliininen tutkimus - Clinical examination		Ruuminavaus - Autopsy		Muu - Other	
		%		%		%		%
Kuolinsyy - Cause of death					Lääketieteellinen - Medical		Oikeuslääketieteellinen - Medicolegal	
Ika - Age								
<b>AAVENANMAA - ÅLAND</b>								
Kuolleita yhteensä - Total deaths	259	100.0	210	81.1	22	8.5	25	9.7
0 - 64	47	100.0	30	63.8	4	8.5	12	25.5
65 - 74	38	100.0	27	71.1	6	15.8	5	13.2
75 -	174	100.0	153	87.9	12	6.9	8	4.6
Tauteihin kuolleet - All diseases	253	100.0	210	83.0	22	8.7	19	7.5
0 - 64	42	100.0	30	71.4	4	9.5	7	16.7
65 - 74	38	100.0	27	71.1	6	15.8	5	13.2
75 -	173	100.0	153	88.4	12	6.9	7	4.0
Tapaturmat ja väkivalta - Accidents and violence	6	100.0	-	-	-	-	6	100.0
0 - 64	5	100.0	-	-	-	-	5	100.0
75 -	1	100.0	-	-	-	-	1	100.0



## *Liitteet – Appendices*

KESKIVÄKILUKU IÄN JA SUKUPUOLEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN 1995  
 MEAN POPULATION BY AGE, SEX AND PROVINCE 1995

IKÄ AGE	KOKO MAA WHOLE COUNTRY	UUDEN- MAAN	TURUN- PORIN	HÄMEEN	KYMEN	NIKKELIN	POHJOIS- KARJALAN	KUOPION	KESKI- SUOMEN	VAASAN	OULUN	LAPIN	AHVE- NANMAA ÅLAND
MOLEMMAT SUKUPUOLET - BOTH SEXES													
YHTEENSÄ TOTAL	5107790	1318069	701441	728945	332652	206156	177594	258558	257897	448653	450779	201868	25180
0	63883	18263	8231	8738	3619	2130	2026	3023	3122	5562	6403	2405	314
1- 4	262453	73258	33251	36086	14977	9077	8674	12619	13041	23383	26170	10610	1311
5- 9	315293	80310	40489	42842	18582	12065	11392	16139	16405	29425	32508	13513	1626
10-14	330428	77905	43621	44886	20071	13165	12175	17494	17380	32127	35304	14834	1469
15-19	327510	77079	44223	44551	20710	12987	11537	17123	17267	32043	34230	14356	1408
20-24	304119	81799	41325	42394	18403	11185	9764	14656	15289	27346	28377	12038	1546
25-29	352432	107705	47292	49669	20408	11790	10452	16470	16566	28039	29666	12544	1834
30-34	381004	114705	49211	52845	22248	13728	12357	18609	18631	29198	32792	14888	1795
35-39	386721	106105	49957	54002	24388	15288	14160	19981	19429	30903	34468	16272	1771
40-44	406751	106405	55167	58177	26602	16329	14803	21023	20256	33702	35678	16628	1985
45-49	434122	118537	60701	64194	29340	17048	14386	20763	21507	35658	33888	16024	2080
50-54	305773	84330	42614	44665	21197	12563	10015	14419	14882	24811	23635	11048	1597
55-59	269168	66016	38303	39452	19380	12027	9439	13722	13748	22775	21986	11079	1243
60-64	242117	54008	35121	35561	18073	11829	9010	13101	12651	21611	20070	10007	1079
65-69	234805	47811	35244	35323	17938	11688	9254	13302	12575	21984	19264	9368	1058
70-74	195182	39737	29904	29894	14511	9396	7333	10688	10456	19640	15354	7240	1033
75-79	133018	27953	20341	20521	9970	6348	5025	7141	6903	13778	9914	4304	824
80-84	97575	21028	15604	15012	7367	4551	3642	5050	4773	9950	6947	2953	701
85-	65489	15121	10850	10138	4873	2968	2157	3242	3021	6723	4130	1763	510
MIEHET - MEN													
YHTEENSÄ TOTAL	2486675	629697	339394	351703	163095	100842	87953	126803	126941	221005	225434	101430	12381
0	32520	9344	4161	4447	1856	1086	1025	1528	1582	2839	3284	1217	154
1- 4	133719	37234	16994	18330	7702	4643	4491	6336	6672	12048	13250	5355	666
5- 9	161219	41117	20822	21788	9537	6194	5823	8240	8360	15092	16625	6778	844
10-14	169032	39930	22254	22950	10207	6676	6250	8936	8934	16434	18098	7598	767
15-19	167268	39357	22394	22726	10630	6581	5879	8763	8846	16495	17493	7381	727
20-24	155423	40133	21030	21714	9698	5868	5059	7539	7962	14349	14899	6346	828
25-29	179767	52692	24228	25468	10755	6117	5407	8443	8561	14895	15738	6569	897
30-34	194768	57328	25137	27229	11629	7095	6336	9682	9631	14969	17056	7774	906
35-39	197208	52978	25375	27577	12701	7933	7414	10306	9986	15808	17839	8441	851
40-44	206943	51557	27694	29280	13789	8606	7977	11143	10516	17519	18841	8856	968
45-49	221134	57584	31155	32733	15277	8860	7760	10912	11171	18476	17681	8470	1057
50-54	153509	40968	21508	22292	10878	6487	5126	7332	7571	12639	12099	5725	887
55-59	131671	31477	18692	19070	9678	5942	4796	6717	6816	11298	10958	5600	630
60-64	114699	24989	16610	16488	8596	5650	4319	6245	6089	10419	9842	4907	548
65-69	103719	20600	15472	15173	7949	5249	4071	5869	5532	10023	8852	4433	499
70-74	74844	14560	11505	11175	5549	3579	2841	4124	4054	7860	6162	3002	436
75-79	44488	8822	6835	6581	3298	2107	1692	2379	2361	5026	3488	1568	335
80-84	28802	5779	4640	4301	2148	1362	1106	1484	1475	3131	2185	933	261
85-	15949	3253	2691	2386	1225	812	585	830	826	1689	1049	482	125
NAISET - WOMEN													
YHTEENSÄ TOTAL	2621115	688373	362048	377242	169557	105315	89642	131755	130956	227648	225345	100438	12800
0	31314	8919	4070	4292	1764	1045	1001	1495	1541	2723	3119	1189	161
1- 4	128734	36024	16257	17756	7275	4434	4183	6283	6369	11335	12920	5255	646
5- 9	154075	39193	19668	21054	9046	5871	5569	7899	8045	14333	15883	6735	782
10-14	161396	37975	21367	21937	9864	6489	5925	8559	8446	15693	17206	7236	702
15-19	160243	37723	21829	21825	10080	6407	5658	8360	8421	15548	16737	6976	681
20-24	148696	41666	20295	20680	8705	5317	4706	7117	7327	12997	13478	5692	718
25-29	172666	55014	23064	24201	9654	5673	5045	8028	8005	13144	13928	5975	937
30-34	186236	57377	24074	25616	10619	6633	6022	8927	9001	14229	15736	7114	889
35-39	189513	53127	24582	26425	11687	7355	6746	9675	9443	15095	16629	7831	921
40-44	199809	54848	27273	28897	12814	7724	6826	9880	9740	16183	16837	7772	1017
45-49	212989	60953	29546	31461	14063	8188	6626	9851	10336	17182	16208	7555	1023
50-54	152264	43363	21106	22373	10320	6076	4889	7088	7311	12173	11536	5323	710
55-59	137497	34539	19611	20382	9702	6085	4643	7005	6932	11477	11028	5480	614
60-64	127419	29020	18511	19073	9477	6180	4691	6856	6562	11192	10228	5100	531
65-69	131086	27211	19772	20150	9989	6439	5183	7433	7043	11961	10413	4935	559
70-74	120339	25177	18399	18719	8963	5817	4492	6564	6402	11780	9192	4238	598
75-79	88530	19131	13506	13941	6673	4242	3333	4762	4542	8753	6426	2736	489
80-84	68773	15249	10964	10712	5219	3189	2536	3566	3299	6819	4762	2020	440
85-	49540	11869	8159	7753	3649	2156	1572	2412	2196	5034	3081	1281	386

# Lyhennetyt luokitukset kuolemansyytilaston taulukoissa ja niiden vastaavuus Tautiluokitus 1987:ään

## Short lists of causes of death statistics and comparison to the Classification of Diseases 1987

### A. Aikasarjataulukot 1A ja 1B – Mortality trends for the tables 1A and 1B

	<i>Tautiluokitus 1987 – Classification of Diseases 1987</i>
Taudit ja tapaturmaiset alkoholimyrkytykset Diseases and accidental poisoning by alcohol	001–799, E851
I Tartunta- ja loistaudit – Infectious and parasitic diseases	001–139
01 Tuberkuloosi – Tuberculosis	010 – 018, 137
02 Muut tartunta- ja loistaudit – Other infectious and parasitic diseases	001–009, 020–136, 138–139
II Kasvaimet – Neoplasms	140–239
Syövät – Malignant neoplasms	140–208
03 Ruokatorven syöpä – Malignant neoplasms of oesophagus	150
04 Mahasyöpä – Malignant neoplasms of stomach	151
05 Ohutsuolen ja paksusuolen syöpä – Malignant neoplasms of small intestine and colon	152 – 153
06 Peräsuolen syöpä – Malignant neoplasms of rectum	154
07 Haimasyöpä – Malignant neoplasms of pancreas	157
08 Keuhkasyöpä – Malignant neoplasms of lung	162
09 Rintasyöpä – Malignant neoplasms of breast, females	174
10 Kohtusyöpä – Malignant neoplasms of uterus	179, 182
11 Kohdunkaulan syöpä – Malignant neoplasms of cervix uteri	180
12 Munasarjasyöpä – Malignant neoplasms of ovary	183
13 Eturauhasen syöpä – Malignant neoplasms of prostate	185
14 Imukudosten ja vertamuodostavien kudosten syöpä – Malignant neoplasms of lymphatic and haematopoietic tissue	200 – 208
15 Muut syövät – Other malignant neoplasms	140–149, 155–156, 158–161, 163 – 173, 175, 181, 184, 186 – 199
16 Hyvänlaatuiset kasvaimet – Benign neoplasms	210 – 229
17 Muut kasvaimet – Other neoplasms	230 – 239
III Umpieritys-, ravitsemus- ja aineenvaihduntasairaudet – Endocrine, nutritional and metabolic diseases	240–279
18 Sokeritauti – Diabetes mellitus	250
19 Muut umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet – Other endocrine, nutritional and metabolic diseases	240 – 246, 251 – 279
20 Dementia, Alzheimerin tauti – Dementia, Alzheimers disease	290, 3310, 4378A, 797
21 Hermoston ja aistimien taudit, pl. Alzheimerin tauti, dementia, alkoholiperäiset sairaudet – Diseases of the nervous system and sense organs, excl. dementia, Alzheimers disease and alcohol related diseases	320 – 330, 3311–3570, 3576 – 389
VII Verenkiertoelinten sairaudet, pl. alkoholisydänsairaus ja multi-infarctidementia – Diseases of the circulatory system, excl. alcoholic cardiomyopathy and multi-infarctdementia	390 – 4254, 4258–4376, 4378X– 459
22 Reumaattiset sydäntaudit – Rheumatic heart diseases	390– 398
23 Verenpainetaudit – Hypertensive diseases	401– 405

24	Akuutti sydäninfarkti – Acute myocardial infarction	410
25	Muut iskeemiset sydäntaudit – Other ischaemic heart diseases	411 – 414
26	Muut sydäntaudit, pl. alkoholisydänsairaus – Other heart diseases, excl. alcoholic cardiomyopathy	415 – 4254, 4258 – 429
27	Aivoverenkiertosairaudet, pl. multi-infarktidentia – Cerebrovascular diseases, excl. multi-infarctdementia	430 – 4376, 4378X – 438
28	Muut verenkiertoelinten sairaudet – Other diseases of circulatory system	440 – 459
VIII Hengityselinten sairaudet – Diseases of the respiratory system		460–519
29	Keuhkokuume – Pneumonia	480 – 485, 507
30	Influenssa – Influenza	487
31	Keuhkoputkentulehdus, keuhkolaajentuma ja astma – Bronchitis, emphysema and asthma	490–493
32	Muut hengityselinten sairaudet – Other diseases of the respiratory system	460 – 478, 494 – 506, 508 – 519
33	Ruoansulatuselinten taudit, pl. alkoholiperäiset – Diseases of the digestive system, excl. alcohol related diseases	520–5352, 5354–570, 5714–5770C, 5771A–B, 5772–579
34	X Virtsa- ja sukuelinten taudit – Diseases of the genitourinary system	580 – 629
35	XIV Synnynnäiset epämuodostumat – Congenital anomalies	740 – 759
36	XVI Oireita ja epätäydellisesti määriteltyjä tapauksia, pl. vanhuuden heikkous – Symptoms, signs and ill-defined conditions, excl. senility	780–796, 798–799
37	Alkoholiperäiset sairaudet ja tapaturmainen alkoholi-myrrkytys – Alcohol related diseases and accidental poisoning by alcohol	291, 303, 3575, 4255, 5353, 5710–5713, 5770D– 5770F, 5771C– 5771D, 6484A, 7607A, 7795A, E851
38	Muut taudit – Other diseases	280 – 289, 292 – 302, 304 – 319, 630–6483, 6485 – 739, 760–7606, 7607X – 7794, 7795B–7799
XVII Tapaturmat ja väkivalta, pl. tapaturmaiset alkoholi-myrrkytykset – Accidents and violence, excl. accidental poisonings by alcohol		E800 – E849, E852 – E990 <sup>1</sup>
Tapaturmat, pl. alkoholimyrrkytykset – Accidents, excl. poisonings by alcohol		E800 – E849, E852–E949 <sup>1</sup>
39	Moottoriajoneuvotapaturmat – Motor vehicle accidents	E801 – E802
40	Vesiliikennetapaturmat – Water transport accidents	E810 – E819
41	Tapaturmaiset myrrkytykset, pl. alkoholimyrrkytykset – Accidental poisonings, excl. poisonings by alcohol	E840 – E849, E852–E859 <sup>1</sup>
42	Tapaturmaiset putoamiset ja kaatumiset – Accidental falls	E880 – E889
43	Hukkumiset – Submersions	E910
44	Muut tapaturmat ja tapaturmien jälkiseuraukset – Other accidents and late effects of accidental events	E800, E803 – E809, E820–E839, E860 – E879, E890 – E909, E911–E949
45	Itsemurhat ja muut itselle tarkoituksellisesti aiheutetut vahingot – Suicides and selfinflicted injuries	E950 – E959
46	Murhat, tapot ja muut tahalliset pahoinpitelyt – Assaults	E960 – E969
47	Vammautumiset, joista ei tiedetä, onko kyseessä tahallinen vai tahaton teko – Events of undetermined intent	E970– E979
48	Poliisiin tai muun laillisesti järjestystä ylläpitävän toimesta aiheutuneet vahingoittumiset sekä sotatoimet – Legal interventions and injuries resulting from operations of war	E980 – E990

<sup>1</sup>Kts. liite 3 – See appendix 3

■ *B. Vuositilastossa käytetty luokitus – Short list in the annual statistics*

	<i>Tautiluokitus 1987</i> <i>Classification of diseases 1987</i>
Taudit – All diseases	001–799
I Tartunta- ja loistaudit – Infectious and parasitic diseases	001–139
Tuberkuloosi – Tuberculosis	010–018, 137
HIV-infektio, AIDS – HIV-infection, AIDS	0788A–C
Muut tartunta- ja loistaudit – Other infectious and parasitic diseases	001–009, 019–0787, 0788D– 136, 138–139
II Kasvaimet – Neoplasms	140–239
Ruokatorven syöpä – Malignant neoplasm of oesophagus	150
Mahasyöpä – Malignant neoplasm of stomach	151
Ohutsuolen ja paksusuolen syöpä – Malignant neoplasm of small intestine and colon	152, 153
Peräsuolen syöpä – Malignant neoplasm of rectum	154
Primaarinen maksasyöpä – Malignant neoplasm of liver, primary	1550A–1552A
Haimasyöpä – Malignant neoplasm of pancreas	157
Keuhkasyöpä – Malignant neoplasm of lung	162
Rintasyöpä – Malignant neoplasm of breast	174, 175
Kohtusyöpä – Malignant neoplasm of uterus	179, 182
Kohdunkaulan syöpä – Malignant neoplasm of cervix uteri	180
Munasarjasyöpä – Malignant neoplasm of ovary	183
Eturauhasen syöpä – Malignant neoplasm of prostate	185
Virtsarakon syöpä – Malignant neoplasm of bladder	188
Muut syövät – Other malignant neoplasms	
Imukudosten ja vertamuodostavien kudosten syöpä – Malignant neoplasm of lymphatic and haematopoietic tissue	200–208
Muut kasvaimet – Other neoplasms	210–239
III Umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet – Endocrine, nutritional and metabolic diseases	240–279
Sokeritauti – Diabetes mellitus	250
Muut umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet – Other endocrine, nutritional and metabolic diseases	240–249, 251–279
IV Vertamuodostavien elinten ja veren sairaudet – Diseases of blood and blood- forming organs	280–289
V Mielenterveyden häiriöt – Mental disorders	290–319
Seniili ja preseniili dementia – Senile and presenile dementia	290
Alkoholipsykoosi ja alkoholiriippuvuus – Alcoholic psychoses and alcohol dependence syndrome	291, 303
Lääke- ja päihderiippuvuus – Drug dependence	304
Päihtymystilat – Drunkenness or intoxication	305
Muut mielenterveyden häiriöt – Other mental disorders	292–302, 306–319
VI Hermoston ja aistimien taudit – Diseases of the nervous system and sense organs	320–389
VII Verenkiertoelinten sairaudet – Diseases of the circulatory system	390–459
Reumaattiset sydäntaudit – Rheumatic heart disease	390–398
Verenpainetaudit – Hypertensive disease	401–405
Akuutti sydäninfarkti – Acute myocardial infarction	410
Muut iskeemiset sydäntaudit – Other ischaemic heart diseases	411–414
Muut sydäntaudit – Other heart diseases	415–429
Aivoverenkiertosairaudet – Cerebrovascular diseases	430–438
Muut verenkiertoelinten sairaudet – Other diseases of the circulatory system	440–459



VIII Hengityselinten sairaudet – Diseases of the respiratory system	460–519
Keuhkokuume – Pneumonia	480–485
Influenssa – Influenza	487
Keuhkoputkentulehdus, keuhkolaajentuma ja astma – Bronchitis, emphysema and asthma	490–493, 496
Muut hengityselinten sairaudet – Other diseases of the respiratory system	460–479, 494–495, 500–519
IX Ruoansulatuselinten sairaudet – Diseases of the digestive system	520–579
Mahahaava ja pohjukaissuolen haava – Gastric ulcer and duodenal ulcer	531, 532
Suoliston iskeeminen verenkiertohäiriö – Vascular insufficiency of intestine	557
Krooniset maksasairaudet – Chronic liver diseases	571
Sappikivitauti ja sappirakontulehdus – Cholelithiasis and cholecystitis	574–5751
Haiman sairaudet – Diseases of pancreas	577
Muut ruoansulatuselinten sairaudet – Other diseases of the digestive system	520–530, 533–556, 558–570 572–573, 5752–576, 578–579
X Virtsa- ja sukupuolielinten taudit – Diseases of the genitourinary system	580–629
Nefriitti, nefroottinen syndrooma ja nefroosi – Nephritis, nephrotic syndrome and nephrosis	580–589
Muut munuaistaudit – Other renal diseases	590, 592, 594
Muut virtsa- ja sukupuolielinten taudit – Other diseases of the genitourinary system	591, 593, 595–629
XI Raskauden, synnytyksen ja lapsivuoteuden taudit – Complications of pregnancy, childbirth and puerperium	630–676
XII Ihon ja ihonalaiskudosten taudit – Diseases of the skin and subcutaneous tissue	680–709
XIII Tuki- ja liikuntaelinten sairaudet – Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	710–739
Nivelreuma – Rheumatoid arthritis	714
Muut tuki- ja liikuntaelinten sairaudet – Other diseases of the musculoskeletal system	710–713, 715–739
XIV Synnynnäiset epämuodostumat – Congenital anomalies	740–759
XV Perinataaliset kuolleisuuden syyt – Certain conditions originating in the perinatal period	760–779
XVI Oireita ja epätäydellisesti määriteltyjä tapauksia – Symptoms, signs and ill-defined conditions	780–799
Vanhuuden heikkous – Senility	797
Kätkytkuolema – Sudden infant death syndrome	7980A
Muut oireet ja epätäydellisesti määritellyt tapaukset – Other symptoms and signs	780–796, 7981–799
XVII Tapaturmat ja väkivalta – Accidents and violence	E800–E990
Moottoriajoneuvotapaturmat yleisellä liikenne- alueella – Motor vehicle traffic accidents	E801
Muut maaliikennetapaturmat – Other over-land traffic accidents	E800, E802–E804
Vesiliikennetapaturmat – Water transport accidents	E810, E819
Muut kuljetus- ja ajoneuvotapaturmat – Other transport accidents	E820–E830
Tapaturmaiset lääkemyrkytykset – Accidental poisoning by drugs, medicaments and biologicals	E840–E849

Alkoholimyrkytys – Accidental poisoning by alcohol	E851 <sup>1</sup>
Muut myrkytystapaturmat – Accidental poisoning by other substances	E852–E859 <sup>1</sup>
Toimenpidevahingot – Misadventures during surgical and medical care	E860–E869
Toimenpiteiden haittavaikutukset – Surgical and medical procedures as the cause of abnormal reaction of patient	E870, E879
Tapaturmaiset putoamiset ja kaatumiset – Accidental falls	E880–E889
Tulen aiheuttamat tapaturmat – Accidents caused by fire	E890–E899
Luonnon ja ympäristön aiheuttamat tapa- turmat – Accidents due to natural and environmental factors	E900–E909
Hukkuminen – Submersion	E910
Vierasesineiden aiheuttamat tapaturmat – Accidents caused by foreign bodies	E911–E914
Kone-, räjähdys-, sähkö-, ampumis- sekä esineiden aiheuttamat tapaturmat – Accidents caused by objects, explosives, machinery, electric current, firearms	E920–E928
Muut tapaturmat – Other accidents	E929A–E929D <sup>1</sup>
Tapaturmien jälkiseuraukset – Late effects of accidental injury	E929E–E929I <sup>1</sup>
Lääkkeiden ja muiden biologisesti vaikuttavien aineiden sivuvaikutukset – Drugs, medicaments and biological substances causing adverse effects	E930–E949
Itsemurhat – Suicides	E950–E959
Murha, tappo, tahallinen pahoinpitely – Homicide and injury purposely inflicted by other persons	E960–E969
Vammautumisesta, joista ei tiedetä, onko kyseessä tahaton vai tahallinen teko – Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted	E970–E979
Poliisin toiminnasta aiheutuneet vahingoittumiset sekä sotatoimet – Legal interventions and war operations	E980, E990

<sup>1</sup> Ks. liite 3, "Tilastokeskuksen tarkennukset Tautiluokituksen E-luokitukseen" – See appendix 3, "Detailed groups of classification of External causes of death included in statistics"

## Tilastokeskuksen tarkennukset Tautiluokitus 1987:n E-luokitukseen (ote)

Detailed groups of classification of external causes of death (excerpt) included in statistics

### 02 TAPATURMAISET MYRKYTYKSET – ACCIDENTAL POISONING (E840 - E859)

Tapaturmainen lääkemyrkytys – Accidental poisoning by drugs, medicaments

E841 Analgeettien ja antipyreettien aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by analgesics and antipyretics (965)

E841A Kodeiini – Codeine (9650A)

E841B Metadoni – Methadone (9650B)

E841C Morfiini – Morphine (9650C)

E841D Petidiini – Pethidine (9650D)

E841E Heroiini – Heroin (9650E)

E841F Muut oopiumryhmän aineet – Other opiates (9650X)

E841X Muut tai useat analgeetit, antipyreetit, antireumaatit – Other and multiple analgesics, antipyretics, antirheumatics (9651A-9659X)

E842 Antiepileptien ja Parkinsonismin taudin lääkkeiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by anticonvulsants and anti-Parkinsonism drugs (966)

E843 Unilääkkeiden ja sedatiivien aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by hypnotics and sedatives (967)

E843A Barbituraatit – Barbiturates (9670A)

E843X Muut tai useat unilääkkeet ja sedatiivit – Other and multiple hypnotics and sedatives (9671A-9679X)

E844 Psykotropisten aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by psychotropic agents (969)

E844A Masennuslääkkeet – Antidepressants (9690A)

E844B Amfetamiini – Amphetamine (9697A)

E844X Muut tai useat psykotropiset aineet – Other or multiple psychotropic agents (9691A-9696A,9697B-9699A)

E845 Muiden keskushermostoa stimuloivien aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by other central nervous system stimulants (970)

E846 Verenkiertoelimistöön vaikuttavien aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by agents affecting primarily the cardiovascular system (972)

E846A Beetasalpaajat – Cardiac rhythm regulators (9720A)

E846B Sydänglykoidit – Cardiotonic glycosides (9721A)

E846X Muut tai useat verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet – Other or multiple agents affecting the cardiovascular system (9720B,9722A-9729X)

E847 Muut lääkeaineet – Other drugs and medicaments (960-964,968,971,973-979)

E848 Useiden yhteisvaikuttavien lääkeaineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by two or more medicinal agents in combinations

E849 Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikutuksen aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by alcohol in combination with medicinal agents

E851 Tapaturmainen alkoholimyrkytys – Accidental poisoning by alcohol (980)

E851A Etyylialkoholi – Ethyl alcohol (9800A)

E851B Metyylialkoholi – Methyl alcohol (9801A)

E851C Isopropylialkoholi – Isopropyl alcohol (9802A)

E851X Muut tai useat alkoholit – Other or multiple alcohols (9803A-9809X)

Muiden aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by other substances (981-987)

E852 Muiden kiinteiden ja juoksevien aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by other solid and liquid substances (981-985)

E852A Etyleeniglykoli – Ethylene glycol (9824A)

E852X Öljytuotteet, muut teoll. liuottimet, syövyttävät aineet, metallit – Petroleum products, other solvents, corrosive aromatics, metals (981, 9820A-9823X, 9824B-9828X, 983-985)

E853 Kaasujen, savujen, höyryjen aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by gases, fumes and vapours (986-987)

E853A Hiilimonoksidi – Carbon monoxide (986)

E853X Muut kaasut, savut ja höyryt – Other gases, fumes and vapours (987)

E854 Ruokana nautittavien aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by noxious substances eaten as food (988)

E854A Kalat ja äyriäiset – Fish and shellfish (9880A)

E854B Sienet – Mushrooms (9881A)

E854C Marjat ja kasvit – Berries and other plants (9882A)

E854X Muut ruokana nautitut aineet – Other (9888X-9889X)

E855 Muiden aineiden aiheuttama tapaturmainen myrkytys – Accidental poisoning by other substances, chiefly nonmedicinal as to source (989)

...

## 11 MUUT TAPATURMAT – OTHER ACCIDENTS (E929A-D)

E929A Ylirasitus – Overexertion

E929B Meluallistius – Exposure to noise

E929C Tärinäallistius – Vibration

E929D Muut, tuntemattomat tapaturmat –  
Other and unspecified accidents

## 12 TAPATURMIEN JÄLKISEURAUKSET – LATE EFFECTS OF ACCIDENTS (E929E-I)

E929E Moottoriajoneuvotapaturmien, (yl. tie) jälkitilat – Late effects of motor vehicle accidents

E929F Muiden kuljetus- ja liikennetapaturmien jälkitilat – Late effects of other transport accidents

E929G Myrkytystapaturmien jälkitilat – Late effects of accidental poisoning

E929H Kaatumistapaturmien jälkitilat – Late effects of accidental falls

E929I Muiden tapaturmien jälkitilat – Late effects of other accidents

...

## 14 ITSEMURHAT – SUICIDES (E950-E959)

E950 Itsemurha myrkyttämällä – Suicide and selfinflicted poisoning by solid or liquid substances

E950A Analgeetit, antipyreetit – Analgesics, antipyretics

E950B Antiepileptit ja Parkinsonismin taudin lääkkeet – Anti-convulsants and anti-Parkinsonism drugs

E950C Unilääkkeet ja sedatiivit – Hypnotics and sedatives

E950D Psykotrooppiset aineet – Psychotropic agents

E950E Muut keskushermostoa stimuloivat aineet –  
Other central nervous system stimulants

E950F Verenkiertoelimistöön vaikuttavat aineet –  
Agents affecting the cardiovascular system

E950G Muut lääkeaineet – Other drugs and medicaments

E950H Useiden lääkkeiden yhteisvaikutus –  
Two or more medicinal agents in combinations

E950I Lääkeaineiden ja alkoholin yhteisvaikutus –  
Alcohol in combination with medicinal agents

E950J Alkoholi – Alcohol

E950K Muut kiinteät ja juoksevat aineet –  
Other solid and liquid substances

...

E959C Muulla tai määrittelemättömällä tavalla tehty itsemurha – Suicide and selfinflicted injury by other and unspecified means

E959X Itsemurhayrityksen jälkiseuraukset –  
Late effects of selfinflicted injury

## Julkaisemattomat taulut

### Unpublished tables

11. Kuolleet kuolemansyyn (3-num.), sukupuolen ja iän mukaan; koko maa  
*Deaths by cause (3-digit groups), sex and age; whole country*
12. Kuolleet kuolemansyyn (TK:n luokitus), sukupuolen ja iän mukaan; kaupungit ja muut kunnat koko maasta, läänit (moniste)  
*Deaths by cause (classification of Statistics Finland), sex and age; Urban municipalities and other municipalities altogether, provinces (copy)*
13. Kuolleet kuolemansyyn (TK:n luokitus), sukupuolen ja kuolinkuukauden mukaan; koko maa  
*Deaths by cause (classification of Statistics Finland), sex and month of death; whole country*

# Muuttujaluettelo

## List of variables

- Henkilötunnus – Person identification code (10)
- Kieli – Language (1)
  - 1 = suomi – Finnish
  - 2 = ruotsi – Swedish
  - 3 = saame – Lappish
  - 4 = venäjä – Russian
  - 5 = tanska, norja, islanti – Danish, Norwegian, Icelandic
  - 6 = englanti – English
  - 7 = saksa – German
  - 8 = ranska – French
  - 9 = tuntematon – unknown
  - 0 = muu – other
- Sukupuoli – Sex (1)
- Syntymäkotikunta – Residence at birth (3)
  - 001-999, 199 = tuntematon – unknown,
  - 200 = ulkomaat – abroad
- Syntymävaltio – Country of birth (3)
- Syntymävuosisata – Century of birth (1)
  - + = 1800, - = 1900
- Vanha henkilötunnus – Earlier person identification code (10)
- Kiinteistötunnus – Real estate identification code (15)
- Asuinkunta – Municipality of residence (3)
- Kaupunginosa/kylä – Section of city/village (3)
- Huoneistotunnus – Dwelling identification code (9)
- Siviilisäätö – Marital status (1)
  - N = naimaton – unmarried
  - A = naimisissa – married
  - B = as. erossa – separated
  - L = leski – widowed
  - E = erotettu – divorced
- Väestörekisterinpitäjä – Local register (3)
- Asuinmaa – Country of residence (3)
- Uskonto – Religion (3)
  - 001-636 = ev.lut.srk. – Ev.Luth.congreg.
  - 650-699 = ortodoks.srk. – Greek Orthod.Church
  - 800-999 = rekisteröity uskonnollinen yhdyskunta – registered religious community
- Kansalaisuus – Citizenship (3)
- Sukunimi – Surname (20)
- Etunimet – Forenames (20)
- Uusi sukunimi – New surname (20)
- Poissaolo Suomesta – Absence from Finland (1)
- Poissaolon alkamispäivä – First day of absence (6)
- Puolison henkilötunnus – Person identification code of spouse (10)
- Vihkipäivä – Date of marriage (6)
- Eropäivä – Date of divorce (6)
- Kuolinmaa – Country of death (3)
- Kuolinpaikka – Place of death (1)
  - 1 = sairaala – hospital
  - 2 = poliisin säilö – jail
  - 3 = poliklinikka, terv.asema – outpatient department
  - 4 = koti, kesämökki – home, summer cottage
  - 5 = vanhainkoti, muu – home for the aged, other
  - 8 = ulkomaat – abroad
  - 9 = tuntematon – unknown
- Kuolinpäivä – Date of death (6)
- Puolison kuolinpäivä – Date of spouse's death (6)
- Kuolinsairaala – Hospital of death (6)
- Kuolinsairaalityyppi – Type of hospital of death (1)
  - 1 = yliopistokeskussairaala – university central hospital
  - 2 = keskussairaala – other central hospital
  - 3 = aluesairaala – district hospital
  - 4 = erikoislääkärijohtoinen paikallissairaala – local hospital headed by a specialist
  - 5 = kuntainliittojen muu sairaala – other local hospital
  - 6 = kunnallinen sos. huollon alainen sairaala – municipal social welfare service hospital
  - 7 = mielisairaala, kehitysvammalaitos – mental hospital, mental handicap institution
  - 8 = terveystieteiden vuodeosasto – in-patient ward of health care centre
  - 9 = yhteisöjen ja yksityisten sairaala – corporate or private hospital
  - 0 = puolustuslaitoksen, vankisairaalat – defence department or prison hospital
- Kuolleiden ryhmät – Groups of deaths (1)
  - 4 = 0-6 vrk:n ikäiset – age 0-6 days
  - 3 = 7-27 vrk:n ikäiset – age 7-27 days
  - 2 = muut alle vuoden ikäiset – other infant deaths
  - 1 = vähintään vuoden ikäiset – age one year or more

- Kuolemansyyntä selvittämismenettely - Determination of cause of death (1)
  - 1 = vain ulkotarkastus - external examination
  - 2 = kliininen tutkimus - clin. examin.
  - 3 = oikeuslääketiet. avaus - medico-legal autopsy
  - 4 = lääketieteellinen avaus - medical autopsy
  - 5 = vain väliaikainen todistus - only interim certificate
  - 8 = ulkomainen todistus/ilmoitus - foreign certificate/notification
  - 9 = tuntematon peruste - basis unknown
- Ikä vuosina - Age in years (2)
- Kuolinsyiden lukumäärä - Number of the causes of death (2)

#### Perussyy on tauti ja - disease as the underlying cause and

- 01 = 3 myötävaikuttavaa tautia - three contributing diseases
- 02 = 2 myötävaikuttavaa tautia, 1 tapaturma - two contributing diseases, one accidental cause
- 03 = 1 myötävaikuttava on tauti, 2 tapaturmaa - one contributing disease, two accidental causes
- 04 = 3 myötävaikuttavaa tapaturmaista syytä - three contributing accidental causes
- 05 = 2 myötävaikuttavaa syytä ovat tauteja - two contributing causes are diseases
- 06 = 1 myötävaikuttava on tauti, 1 tapaturma - one contributing cause is disease, another an accidental cause
- 07 = 2 myötävaikuttavaa tapaturmaista syytä - 2 contributing accidental causes
- 08 = 1 myötävaikuttava syy on tauti - one contributing cause is disease
- 09 = 1 myötävaikuttava on tapaturmainen - one contributing cause is accidental
- 10 = ei myötävaikuttavia syitä - no contributing causes

#### Peruskuolinsyy on tapaturma ja - underlying cause is accidental and

- 11 = 3 myötävaikuttanutta tautia - three contributing diseases ...
- ...
- 19 = 1 myötävaikuttava tapaturmainen syy - one contributing accidental cause

20 = ei myötävaikuttaneita syitä - no contributing causes

- Lääni - Province (2)
- Sairaanhoidopiiri - Health Care district (2)
- Lomaketieto - Data based on death certificate (3)

#### Alle vuoden ikäisinä kuolleista - For infant deaths

- Äidin henkilötunnus - Person identification code of mother (10)
- Isän henkilötunnus - Person identification code of father (10)
- Äidin sukusama - Family relationship of mother (1)
  - 0 = aviolapsi - legitimate
  - 1 = aviollinen tunnustettu - legitimate, recognized
  - 2 = avioton - illegitimate
  - 3 = avioton tunnustettu - illegitimate recognized

#### Alle 28 vrk:n iässä kuolleista - For deaths at age under 28 days

- Äidin sukunimi - Surname of mother (20)
- Äidin uusi sukunimi - New surname of mother (20)
- Äidin etunimet - Forenames of mother (20)
- Synnytyksen monisikiöisyys - Multiple delivery (1)
  - blanco = yksönen - blank = singleton
  - 2 = kaksonen - twin
  - 3 = kolmonen - triplet
  - 4 = nelonen - quadruplet
- Lapsen järjestyskirjain synnytyksessä - Order of letter of child at delivery (1)
- Raskauden kesto - Period of gestation (4)
- Syntymäpaino - Birthweight (4)

# *Kuolemansyyt (kaikki kuolleet)*

## *Causes of death (all deaths)*

Peruskuolemansyy, lapsen tärkein syy, jos alle 28-vrk.  
(0010A-7999X, E800A-E990A)

Peruskuolemansyyhyn tai lapsen tärkeimpään syyhyn  
liittyvä 1. diagnoosi (0010A-9999X)

Peruskuolemansyyhyn tai lapsen tärkeimpään syyhyn  
liittyvä 2. diagnoosi (0010A-9999X)

Perussyhyn tai lapsen tärkeimpään syyhyn liittyvä 3.  
diagnoosi (0010A-9999X)

Välitön syy (0010A -7999X, E800A-E990A)

Välittömään kuolemansyyhyn liittyvä 1. diagnoosi  
(0010A-9999X)

Välittömään kuolemansyyhyn liittyvä 2. diagnoosi  
(0010A-9999X)

Välvaiheen syy (0010A-7999X, E800A-E990A)

Välvaiheen syyhyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-  
9999X)

Välvaiheen syyhyn liittyvä 2. diagnoosi (0010A-  
9999X)

1. myötävaikuttanut syy, lapsen 1. muu syy (0010A-  
7999X, E800A-E990A)

1. myötävaikuttaneeseen syyhyn liittyvä 1. diagnoosi,  
lapsen 1. muuhun syyhyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-  
9999X)

1. myötävaikuttaneeseen syyhyn liittyvä 2. diagnoosi,  
lapsen 1. muuhun syyhyn liittyvä 2. diagnoosi (0010A-  
9999X)

1. myötävaikuttaneeseen syyhyn liittyvä 3. diagnoosi,  
lapsen 1. muuhun syyhyn liittyvä 3. diagnoosi (0010A-  
9999X)

2. myötävaikuttanut syy, lapsen 2. muu syy, (0010A-  
7999X, E800A-E990A)

2. myötävaikuttaneeseen syyhyn tai lapsen 2. muuhun  
syyhyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-9999X)

2. myötävaikuttaneeseen syyhyn tai lapsen 2. muuhun  
syyhyn liittyvä 2. diagnoosi (0010A-9999X)

2. myötävaikuttaneeseen syyhyn tai lapsen 2. muuhun  
syyhyn liittyvä 3. diagnoosi (0010A-9999X)

3. myötävaikuttanut syy, äidin tärkein syy (0010A-  
7999X, E800A-E990A)

3. myötävaikuttaneeseen syyhyn tai äidin tärkeimpään  
syyhyn liittyvä 1. diagnoosi (0010A-9999X)

3. myötävaikuttaneeseen syyhyn, äidin tärkeimpään  
syyhyn liittyvä 2. diagnoosi (0010A-9999X)

3. myötävaikuttaneeseen syyhyn, äidin tärkeimpään  
syyhyn liittyvä 3. diagnoosi (0010A-9999X)

Underlying cause, main cause if an infant under 28  
days (0010A-7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to underlying cause or to main  
cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

2nd diagnosis related to underlying cause or to main  
cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

3rd diagnosis related to underlying cause or to main  
cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

Direct cause (0010A -7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to direct cause (0010A-9999X)

2nd diagnosis related to direct cause (0010A-9999X)

Intervening cause (0010A-7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to intervening cause (0010A-  
9999X)

2nd diagnosis related to intervening cause (0010A-  
9999X)

1st contributing cause, 1st other cause if an infant un-  
der 28 days (0010A-7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to 1st contributing cause or to 1st  
other cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

2nd diagnosis related to 1st contributing cause or to  
1st other cause if an infant under 28 days (0010A-  
9999X)

3rd diagnosis related to 1st contributing cause or to 1st  
other cause if an infant under 28 days (0010A-9999X)

2nd contributing cause, 2nd other cause if an infant  
under 28 days (0010A-7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to 2nd contributing cause or to  
2nd other cause if an infant under 28 days (0010A-  
9999X)

2nd diagnosis related to 2nd contributing cause or to  
2nd other cause if an infant under 28 days (0010A-  
9999X)

3rd diagnosis related to 2nd contributing cause or to  
2nd other cause if an infant under 28 days (0010A-  
9999X)

3rd contributing cause, main maternal cause (0010A-  
7999X, E800A-E990A)

1st diagnosis related to 3rd contributing cause or to  
main maternal cause (0010A-9999X)

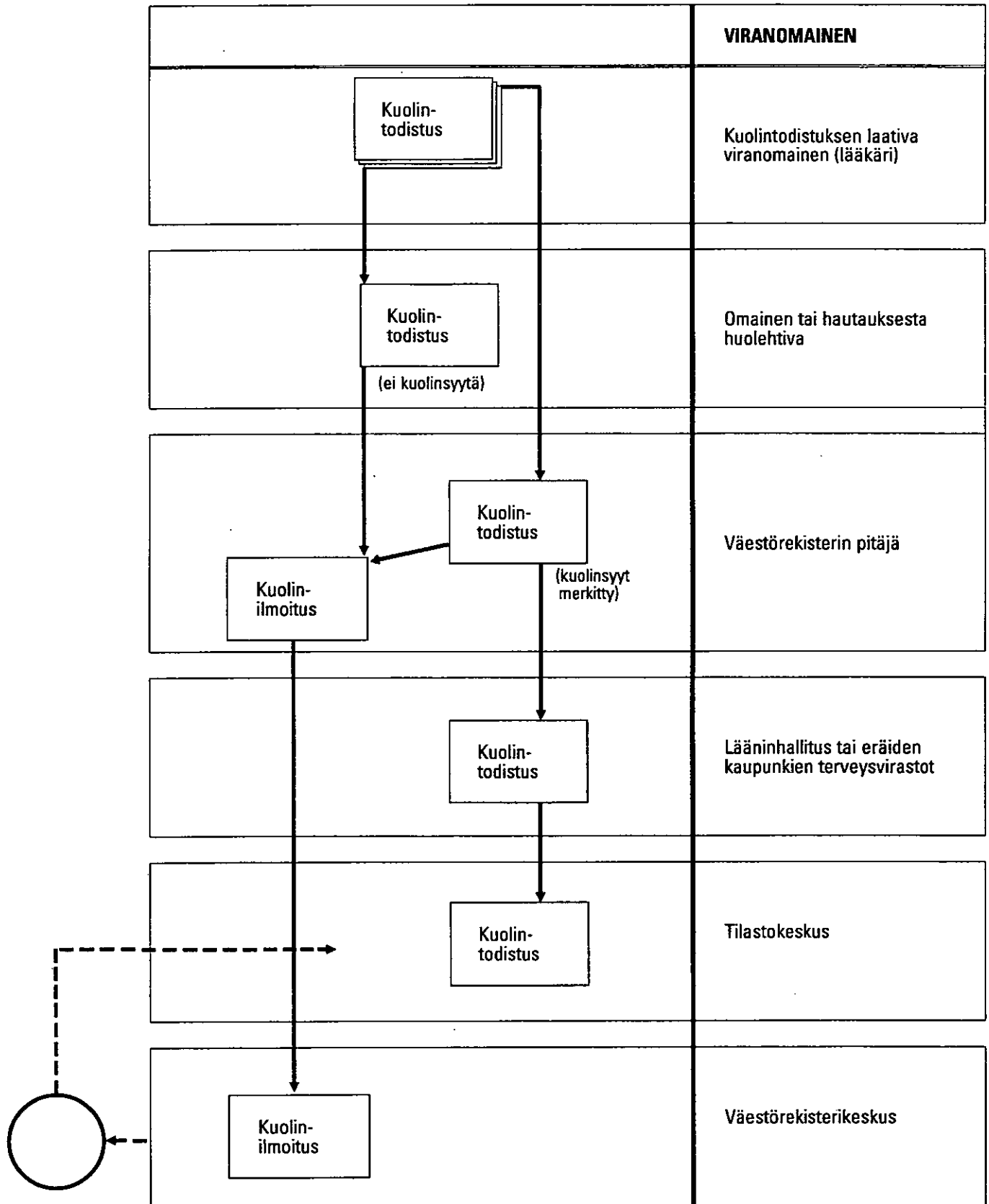
2nd diagnosis related to 3rd contributing cause or to  
main maternal cause (0010A-9999X)

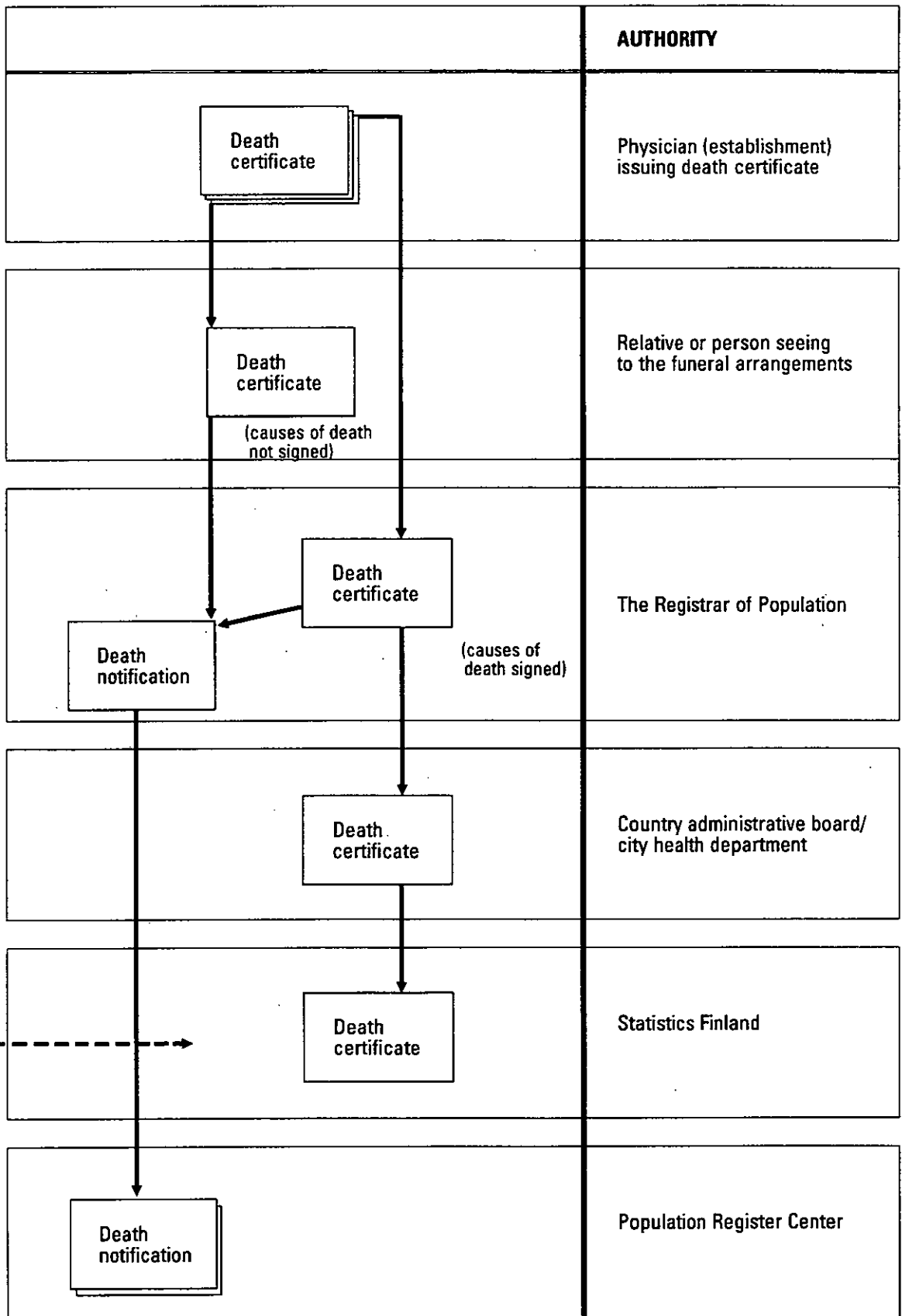
3rd diagnosis related to 3rd contributing cause or to  
main maternal cause (0010A-9999X)



# Kuolintodistuksen kiertokulku

## Circulation of the death certificate





## Käytetyt laskukaavat

### The used formulae

#### Suora vakiointi

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

---


$$\sum_i (\text{vakioväestö ikäryhmässä } i)$$

#### Direct standardization

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

---


$$\sum_i (\text{standard population at age } i)$$

#### Euroopan "uusi" vakioväestö <sup>1)</sup> 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>

1). Lähde: *World Health Statistics Annual 1994.*  
*World Health Organization, Geneva 1995*

---

Tässä julkaisussa esitetään tietoja kuolemansyistä vuodelta 1995 sekä tietoja kuolleisuuden kehityksestä vuodesta 1975. Julkaisu käsittelee erityisartikkelis-  
saan kuolleisuutta ja kuolemansyitä koulutusasteen mukaan. Artikkelin ovat laa-  
tineet professori Tapani Valkonen ja erityisavustaja Marika Jalovaara Helsingin  
yliopiston sosiologian laitoksen väestöntutkimusyksiköstä. Julkaisussa on selvitet-  
ty myös alkoholin käytöstä aiheutunutta kuolleisuutta.

Lääneittäiset tiedot vuoden 1995 kuolemansyistä julkaistaan erillisenä monistee-  
na.

---

*Myynti:*  
Tilastokeskus/Myyntipalvelu  
PL 3B  
00022 TILASTOKESKUS  
Puh. (09) 1734 2011  
Faksi: (09) 1734 2474

*Försäljning:*  
Statistikcentralen/Försäljningstjänsten  
PB 3B  
00022 STATISTIKCENTRALEN  
Tfn (09) 1734 2011  
Fax (09) 1734 2474

*Orders:*  
Statistics Finland/Sales Services  
P.O.Box 3B  
00022 STATISTICS FINLAND  
Tel. + 358-9-1734 2011  
Fax + 358-9-1734 2474

ISSN 0784-8412  
= Terveys  
ISSN 0784-0132  
ISBN 951-727-275-8



9 789517 272759