

**Kuolemansyyt**  
**Dödsorsaker**  
**Causes of death in Finland**

**1972**

HELSINKI 1975



**Tilastokeskus**  
**Statistikcentralen**  
**Central Statistical Office of Finland**

**Kuolemansyyt**  
**Dödsorsaker**  
**Causes of death in Finland**



35702

**1972**

HELSINKI 1975

Tätä julkaisua myy

This publication can be obtained from

Valtion painatuskeskus  
Annankatu 44  
00100 Helsinki 10

Denna publikation säljes av

Statens tryckericentral  
Annegatan 44  
00100 Helsingfors 10

ISBN 951-46-1699-5

Helsinki 1975. Valtion painatuskeskus

## ALKUSANAT

Tämä julkaisu sisältää kuolemansyitä koskevat taudit vuodelta 1972 luokiteltuina vuoden 1965 kansainvälisen luokituksen mukaan, jonka lääkintöhallitus on hyväksynyt käyttöön otettavaksi Suomessa vuoden 1969 alusta.

Kuolemansyyaineiston lääketieteellisen tarkistuksen on suorittanut lääket. lis. Matti Virkkunen. Tilaston valmistusta on johtanut yliaktuaari Aino Korpela. Vuosijulkaisun on toimittanut aktuaari Pentti Pietilä.

Helsingissä, Tilastokeskuksessa maaliskuussa 1975

## FÖRORD

Föreliggande publikation behandlar dödligheten efter dödsorsak år 1972. Dödsorsakerna har klassificerats efter den internationella statistiska klassifikation av år 1965, som av medicinalstyrelsen har godkänts för användning i Finland från början av 1969.

Den medicinska granskningen av materialet har utförts av med. lic. Matti Virkkunen. Statistiken har sammanställts under ledning av överaktuarie Aino Korpela. Publikationen har redigerats av aktuarie Pentti Pietilä.

Helsingfors, Statistikcentralen i mars 1975

AARO KENTTÄ

Jorma Hyppölä

## SISÄLLYS

	Sivu
Johdanto .....	5
<b>T a u l u j a</b>	
1. Kuolemansyyt iän ja sukupuolen mukaan (yksityiskohtainen nimistö) .....	8
2. Kuolemansyyt iän ja sukupuolen mukaan .....	40
3. Kuolemansyyt iän ja sukupuolen mukaan suurkaupungeissa, muissa kaupungeissa ja kaupungeissa sekä maalaiskunnissa .....	52
4. Kuolemansyyt lääneittäin iän ja sukupuolen mukaan .....	57
5. Kuolemansyyt kuukausittain sukupuolen mukaan .....	70
6a. Kuolemansyyt iän ja sukupuolen mukaan .....	80
6b. Kuolleisuus kuolemansyyn, iän ja sukupuolen mukaan keskväkiluvun 100 000 asukasta kohden .....	84
7. Ensimmäisellä ikävuodella kuolleiden kuolemansyyt elinajan ja sukupuolen mukaan (yksityiskohtainen nimistö) .....	88
8. Kuolintodistukset kuolemansyiden toteamisen perusteiden mukaan lääneittäin .....	92
<b>Liitteet</b>	
1. Keskiväkiluku vuonna 1971 iän ja sukupuolen mukaan lääneittäin .....	94
2. Yksityiskohtaisen nimistön ja A-listan vertailutaulukko .....	96
3a. Suomenkielinen kuolintodistuslomake .....	98
3b. Ruotsinkielinen kuolintodistuslomake .....	100
4a. Suomenkielinen kuolemansyynimistö (A-lista) tauluihin 2-7 .....	103
4b. Ruotsinkielinen kuolemansyynimistö (A-lista) tauluihin 2-7 .....	104
4c. Latinankielinen kuolemansyynimistö (A-lista) tauluihin 2-7 .....	105
4d. Englanninkielinen kuolemansyynimistö (A-lista) tauluihin 2-7 .....	106

## CONTENTS

	Page
Summary in English .....	6
<b>T a b l e s</b>	
1. Causes of death by age and sex (detailed classification) .....	8
2. Causes of death by age and sex .....	40
3. Causes of death by age and sex in cities, other urban communes and in rural communes .....	52
4. Causes of death in provinces by sex and age ..	57
5. Causes of death by month and sex .....	70
6a. Causes of death by age and sex .....	80
6b. Mortality by cause of death, age and sex per 100 000 mean population .....	84
7. Causes of death under one year of age by term of life and sex .....	88

## INNEHÅLL

	Sida
Inledning .....	5
<b>T a b e l l e r</b>	
1. Dödsorsaker efter ålder och kön (detaljlistan) .	8
2. Dödsorsaker efter ålder och kön .....	40
3. Dödsorsaker efter ålder och kön i storstäder, övriga städer och köpingar samt landskommuner .....	52
4. Dödsorsaker länsvis efter ålder och kön .....	57
5. Dödsorsaker månadsvis efter kön .....	70
6a. Dödsorsaker efter ålder och kön .....	80
6b. Dödligheten efter dödsorsak, ålder och kön per 100 000 av medelfolkmängd .....	84
7. Dödsorsaker för döda under 1 år efter ålder och kön (detaljlistan) .....	88
8. Dödsattester efter grunderna för fastställandet av dödsorsakerna länsvis .....	92
<b>Bilagor</b>	
1. Medelfolkmängd år 1971 efter ålder och kön länsvis .....	94
2. Motsvarighet mellan detaljlistan och A-listan .	96
3a. Dödsattestblanketten på finska .....	98
3b. Dödsattestblanketten på svenska .....	100
4a. Dödsorsakslistan (A-lista) på finska till tabellerna 2-7 .....	103
4b. Dödsorsakslistan (A-lista) på svenska till tabellerna 2-7 .....	104
4c. Dödsorsakslistan (A-lista) på latin till tabellerna 2-7 .....	105
4d. Dödsorsakslistan (A-lista) på engelska till tabellerna 2-7 .....	106

	Page
8. Medical death certificates by basis of diagnosis by provinces .....	92

## Appendices

1. Mean population in 1971 by age and sex in provinces .....	94
2. Comparison between the detailed list and A-list .....	96
3a. Form of medical certificate of cause of death in Finnish .....	98
3b. Form of medical certificate of cause of death in Swedish .....	100
4a. Finnish A-list to tables 2-7 .....	103
4b. Swedish A-list to tables 2-7 .....	104
4c. Latin A-list to tables 2-7 .....	105
4d. English A-list to tables 2-7 .....	106

## KÄYTETYT SYMBOLIT - ANVÄNDA SYMBOLER - EXPLANATION OF SYMBOLS

Miehet - Män - Males .....	M
Naiset - Kvinnor - Females .....	N

## JOHDANTO

Tilastossa ovat mukana kalenterivuoden aikana Suomessa tai ulkomailla kuolleet henkilöt, jotka kuolinhetkellä kuuluivat Suomen maassa asuvaan väestöön. Tilastot perustuvat kuolintodistuksiin. Kuolintodistuksen (kts. liite 3) kääntöpuolella on mainittu ne periaatteet, joiden mukaan kuolintodistus laaditaan.

Kuolintodistuksen kirjoittaa yleensä henkilöä viimeksi hoitanut lääkäri, joka lähettää kuolintodistuksen sille väestörekisterin pitäjälle, jonka kirjoissa vainaja on. Väestörekisterin pitäjä tarkistaa kuolintodistuksella annetut väestörekisterissä olevat tiedot ja laatii kuolinilmoituksen (muutosilmoituslomakkeen), joka lähetetään Tilastokeskukseen. Väestörekisterin pitäjä lähettää kuolintodistuksen läänin- tai kaupunginlääkärille, joka tarkistaa lomakkeelta kuolemansyyn määrittelyyn liittyvät tiedot. Läänin- tai kaupunginlääkäri lähettää kuolintodistuksen edelleen Tilastokeskukseen, jossa kuolintodistus tarkistetaan. Vertailuaineistona käytetään väestörekisterin pitäjältä saatua ilmoitusta.

Alle 28 vrk:n ikäisenä kuolleelle kuolintodistus laaditaan erikoislomakkeelle. Lisäksi käytetään poliisiviranomaisten toimesta laadittavaa kuolinselvitysloimaketta sellaisissa tapauksissa, joissa kuolintodistusta ei voida saada ilman kohtuutonta vaikeutta tai viivästystä. Suomessa käytössä olevan kuolintodistuksen kuolemansyyn esittämistapa perustuu kansainväliseen suositukseen. Todistus on muotoiltu siten, että sen avulla on mahdollista päätellä kahdesta tai useammasta samanaikaisesti merkitystä kuolemansyystä peruskuolemansyy tilastoa varten. Peruskuolemansyy on se tauti tai vamma, joka on pannut alulle välittömästi kuolemaan johtaneen sairaustilojen sarjan tai tapaturmaan tai väkivaltaan liittyvät olosuhteet, joista kuolemaan johtanut vamma aiheutui.

Vuoden 1969 alusta Suomessa on noudatettu Maailman Terveysjärjestön (WHO) vuonna 1967 hyväksymään tauti- ja kuolemansyyluokitukseen<sup>1)</sup> perustuvaa lääkintöhallituksen Suomessa käyttöön vahvistamaa luokitusta<sup>2)</sup>. Kansainvälinen ja suomalainen laitos vastaavat muutamia poikkeuksia lukuunottamatta toisiaan. Poikkeuksien osalta kuolemansyytilasto noudattaa kansainvälistä luokitusta.

Väkivaltaiset kuolemansyyt luokitellaan sekä vamman laadun (N-sarja) että vamman ulkoisen syyn (E-sarja) mukaan.

## INLEDNING

I statistiken ingår personer som under kalenderåret avlidit i Finland eller i utlandet, vilka vid dödstillfället hörde till den i Finland bosatta befolkningen. Statistiken är uppgjord på basen av dödsattester. På dödsattestens baksida (se bilaga 3) nämns de principer enligt vilka dödsattesten uppgörs.

Dödsattesten utskrivs i allmänhet av den läkare som sist skött den avlidna och sänds därefter till det befolkningsregister där den avlidna är upptagen. Vid befolkningsregistret granskas folkbokföringsuppgifterna givna i dödsattesten och därefter uppgörs en dödsanmälan (förändringsanmälningsblankett), som sänds till Statistikcentralen. Från befolkningsregistret sänds dödsattesten till läns- eller stadsläkaren, som kontrollerar uppgifterna angående definieringen av dödsorsaken. Läns- eller stadsläkaren skickar dödsattesten vidare till Statistikcentralen, där dödsattesten kontrolleras. Som jämförelsematerial utnyttjas den anmälan som erhållits av befolkningsregistret.

För avlidna barn under 28 dygn utfärdas dödsattesten på en specialblankett. Dessutom används en av polisen utfärdad dödsredogörelseblankett i sådana fall, där dödsattest ej kan erhållas utan orimliga svårigheter eller dröjsmål. Det i Finland använda sättet att framlägga dödsorsaken på dödsattesten grundar sig på en internationell rekommendation. Attesten har utformats så, att man av två eller flera samtidigt antecknade dödsorsaker kan fastställa grunddödsorsaken för statistiken. Grunddödsorsaken är den sjukdom eller skada, som har förorsakat serien av sjukdomstillstånd, som omedelbart lett till döden eller de till olycksfallet eller våldet anslutna förhållandena, vilka förorsakade den skada som ledde till döden.

Fr. o. m. ingången av år 1969 har Finland följt en klassifikation<sup>1)</sup>, som baserar sig på Världshälsoorganisations (WHO) år 1967 godkända klassifikation av sjukdomar och dödsorsaker<sup>2)</sup>. Den internationella och den finländska versionen motsvarar varandra med några få undantag. Beträffande avvikelserna följer dödsorsaksstatistiken den internationella klassifikationen.

De våldsbetingade dödsorsakerna klassificeras både enligt skadans natur (N-serien) och skadans yttre orsak (E-serien).

1) Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, Geneva 1967 (ICD:n 8. laitos, 1965)

2) Tautiluokitus, Helsinki 1969

1) Klassifikation av sjukdomar, Helsingfors 1969

2) Manual of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death, Geneva 1967 (ICD 8e revision, 1965)

Tässä julkaisussa olevien taulujen lisäksi Tilastokeskuksessa tehdään noin 30 kuolemansyitä. Näiden taulujen muuttujaluettelot ja taulumalleja on saatavana väestötilastotoimistosta.

Förutom tabellerna i denna publikation uppgörs dessutom ett trettiotal dödsorsakstabeller vid statistikcentralen. Variabelförteckningar och tabellmodeller till dessa tabeller kan erhållas från byrån för befolkningsstatistik.

#### SUMMARY

The statistics of causes of death comprise all deceased persons registered as resident in the population registers at the time of death whether the death occurred in Finland or abroad.

The statistics are compiled from medical death certificates submitted by the provincial health officers. The certificates are matched against the death certificates submitted by the local population registers. The death

certificates used are in accordance with the internationally established form.

From 1969 the causes of death in Finland are coded in accordance with the 1965 revision of the International Statistical Classification of Diseases, Injuries and Causes of Death (ICD 8th revision). The selection and modification rules concerning the underlying cause of death given by WHO are used.

TAULUJA - TABELLER  
TABLES





















1. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

N:o	KUOLEHANSY - DÖDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKU- PUOLI KTH SEX	IKK - ÅLDER - AGE																N:o									
			YHT. S:MA TOTAL	0	1	2	3	4	5- 9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54		55-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-	
XV CAUSAE QUaedam morborum neonatorum et mortis perinatalis																												
761	ALII MORBI MATRIS NON GRAVIDITATIS	M N	6 1	6 1																								761
762	TOXICOSIS GRAVIDARUM	M N	9 3	9 3																								762
763	INFECTIONES MATRIS ET INTRA PARTUM	M	2	2																								763
764	PARTUS DIFFICILIS CUM DEFORMITATE PELVIS MATRI SIVE ORGANORUM PELVIS	M	3	3																								764
766	PARTUS DIFFICILIS CUM MALEPOSITIONE FŒTUS	M N	24 15	24 15																								766
768	PARTUS DIFFICILIS CUM COMPLICATIONIBUS ALIIS SIVE NUO	M N	2 1	2 1																								768
769	ALIAE COMPLICATIONES IN GRAVIDITATE ET PARTU	M N	13 13	13 13																								769
770	CONDITIO PLACENTAE	M N	16 13	16 13																								770
771	CONDITIO CORDAE UMBILICI	M N	1 1	1 1																								771
772	LAESIONES INTRA PARTUM	M N	22 13	22 13																								772
774	MORBUS HAEMOLYTICUS FETUUM ET NEONATORUM CUM ICTERO NUCLEARI	M N	4 2	4 2																								774
775	MORBUS HAEMOLYTICUS FETUUM ET NEONATORUM, ICTERO NUCLEARI NON INDICATO	M N	1 1	1 1																								775
776	ANOXIA ET HYPOXIA ALIBI NON CLASSIFICABILIS	M N	100 59	100 59																								776
777	IMMATURITAS NUO	M N	46 23	46 23																								777
778	ALII MORBI FETUUM SIVE NEONATORUM	M N	9 5	9 5																								778
760-779	YHT. - S:MA - TOTAL	M N	258 150	258 150																								760-779
XVI SYMPTOMATA ET CASUS MALE DEFINITI																												
782	SYMPTOMATA ORGANORUM CARDIOVASCULARIUM ET LYMPHATICORUM	M N	4 1																									3 782
784	SYMPTOMATA TRACTUS DIGESTIONIS SUPERIORIS	N	1																									1 784
785	SYMPTOMATA TRACTUS DIGESTIONIS INFERIORIS	M N	2 1																									1 785
788	ALIA SYMPTOMATA GENERALIA	N	1																									1 788
792	URAEHIA	M N	3 5																									1 792
794	SENILITAS, PSYCHOSIS NON INDICATA	M N	20 35																									7 794
795	MORS SUBITA, NON VIOLENTA, CAUSA IGNOTA	M N	16 7																									1 795
796	CAUSA MORBI ET MORTIS MALE DEFINITA VEL IGNOTA	M N	18 10	2																								1 796
780-796	YHT. - S:MA - TOTAL	M N	63 61	2																								10 780-796
000-796	TAUTEIHIN KUOLLEITA YHTEENSÄ - I SJUKDOMAR AVLIDNA INALLES - ALL DISEASES	M N	20325 19268	406 260	18 17	16 3	8 14	13 8	35 31	30 33	61 36	77 49	101 59	126 81	261 118	520 217	826 336	1197 534	1871 903	2825 1577	3301 2260	3167 3242	2485 3565	1806 3274	882 1953	293 698	000-796	
XVII TAPATURMAT, HYRKITYKSET JA PAHJINPITELYT (VAMMAN ULKOINEN SYY) - OLYCKSFALL, FÖRGIFNINGAR OCH MISSHANDEL (SKADANS YTTRE ORSAK)																												
RAUTATJETAPATURMAT - JÄRNVÄGSOLYCKOR																												
E801	JUNAN JA MUUN ESINEEN TÖRNÄYS-KOLLISSION MED ANNET FÖREHÅL	M N	5 4																									2 801
E804	KAATUMINEN JUNASSA TAI PUTOAMINEN JUNASTA - FALL I ELLER FRÅN JÄRNVÄGS-TÅG	M N	6 2																									1 804
E805	JUNAN TÖYTÄISY-SLAG-STÖT AV RULLANDE JÄRNVÄGSFORDON	M N	37 17																									1 805
E800-807	YHT. - S:MA - TOTAL	M N	48 23																									1 800-807
MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT YLEISELLÄ TIELLÄ - MOTORFORDONSOLYCKOR PÅ																												

1. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

N:o	KUOLEMANSY - ODDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKU- PUOLI KCN SEX	IKÄ - ALDER - AGE																				N:o				
			YHT. S:MA TOTAL	0	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60-64	65-69	70-74		75-79	80-84	85-89	90-
	ALLMAN VÄG																										
E810	MOOTTORIAJONEUVON JA JUNAN TÖRMÄYS-MOTORFORDON I KOLLISION MED TAG	M N	11 6	1		1					1			1			1	1	2	1		1				810	
E812	KÄHDEN MOOTTORIAJONEUVON TÖRMÄYS-MOTORFORDON I KOLLISION MED ANNAT MOTORFORDON	M N	309 81				1	1		3	7	46	43	16	15	25	26	27	16	13	24	14	14	13	3	812	
E813	MOOTTORIAJONEUVON JA MUUN AJONEUVON TÖRMÄYS-MOTORFORDON I KOLLISION MED ANNAT FORDON	M N	94 50					4		24	7	2	2	2	1	1	4	1	3	5	10	5	10	7	6	813	
E814	MOOTTORIAJONEUVON JA JALANKULKIJAN TÖRMÄYS-MOTORFORDON I KOLLISION MED FÖTGÅNGARE	M N	206 151	2		1	5	9		19	7	18	7	9	11	6	9	14	13	17	8	16	16	12	5	814	
E815	MOOTTORIAJONEUVON JA MUUN ESINEEN TÖRMÄYS-MOTORFORDON I KOLLISION MED ANNAT FÖREKÄL	M N	27 9					2				5	6	2	4	2	3	1		2		2				815	
E816	MOOTTORIAJONEUVON HALLINNAN RENETÄHINEN-MOTORFORDONSÖLYCKA TILL FÖLJD AV FÖRLORAD KONTROLL ÖVER FORDONET	M N	140 25	1	1					2	3	24	32	13	9	11	9	12	4	8	3	3	4	3	1	816	
E817	TAPATURMA MOOTTORIAJONEUVON NOUSTESSA TAI SIITÄ LASKEUDUTTAESSA-MOTORFORDONSÖLYCKA VID AV-OCH PÄSTIGNING	N	2									6	2	3	1	3	1					1		1		817	
E818	MUUT MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT-ANNAN MOTORFORDONSÖLYCKA	M N	6 1									1	1	2					1	2						818	
E819	MÄÄRITTELEMÄTÖN MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMA-MOTORFORDONSÖLYCKA AV EJ SPECIFICERAD NATUR	M N	2 1										1				1									819	
E810-819	YHT. - S:MA - TOTAL	M N	795 326	3	1	1	6	14		46	25	98	91	41	43	46	51	56	37	46	49	41	46	36	14	810-819	
	MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMAT(EI YLEISELLÄ TIELLÄ)-MOTORFORDONSÖLYCKOR (EJ PÅ ALLMAN VÄG)							3		27	19	37	18	16	11	16	10	15	19	25	29	23	19	19	14	2	
E820	MOOTTORIAJONEUVON JA LIIKKUVAN ESINEEN TÖRMÄYS-MOTORFORDON I KOLLISION MED KORLIKT FÖREKÄL	M N	15 2		1	1	1	2		1			1	2	1	1	2	1			1				1	820	
E823	MUU JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN MOOTTORIAJONEUVOTAPATURMA-ANNAN ELLER OSPECIFICERAD MOTORFORDONSÖLYCKA	M N	28 3			1				1		3	3	2	1	5		1	4	4	5					823	
E820-823	YHT. - S:MA - TOTAL	M N	43 5	1	1	2	1	2		1	1	3	4	4	2	6	2	2	1	4	4	6			1	820-823	
	MUUT MAALIIKENNEONNETTOMUODET-ANDRA TRAFIKÖLYCKOR TILL LANDS																										
E825	KAITIOVAUNUTAPATURMA-SPÄRVAGNSÖLYCKA	M N	5 2								1	1				1					1	1	1	1		825	
E826	PÖLKUPYÖRÄTAPATURMA-TRAMPCYKELÖLYCKA	M N	13 7		1					3	1	1		1		1	2	1	1	1	1	1	1	1		826	
E827	MULLA AJONEUVOLLA AIHEUTUNUT TAPATURMA-ÖLYCKA MED ANNAT VÄGFORDON	M	3																	1	1		1			827	
E825-827	YHT. - S:MA - TOTAL	M N	21 9	1						4	1	1	1	1		2	2	1	2	2	1	2	1	2	1	825-827	
	VESILIIKENNETAPATURMAT-SJÖTRANSPORTÖLYCKOR																										
E830	HUKKUMINEN HAAKSIRIKON SEURAUKSENA-DRUNKINGSÖLYCKA I TRAFIK TILL SJÖSS	M N	64 7					1		2	1	2	8	6	7	7	10	6	3	5	6	1				830	
E832	MUU TAI TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN HUKKUMINEN VESILIIKENTEESSÄ-DRUNKNING FRÄN FÄRTYG TILL SJÖSS AV ANNAN ELLER OSPECIFICERAD ORSAK	M N	82 1							2		5	5	3	9	7	12	10	7	4	10	4	3	1		832	
E834	MUU PUTOAMINEN ALUKSESSA-ANNAT FALL FRÄN HÖJD OMBORD	M N	2 1								1			1		1										834	
E835	MUU JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN PUTOAMINEN TAI KAATUMINEN ALUKSESSA-ANNAN OCH OSPECIFICERAD ÖLYCKA OMBORD PÅ FÄRTYG	M	1																		1					835	
E838	MUU JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN VESILIIKENNETAPATURMA-ANNAN OCH OSPECIFICERAD ÖLYCKA OMBORD PÅ FÄRTYG	M	3									1	2													838	
E830-838	YHT. - S:MA - TOTAL	M N	152 9					1		4	1	8	14	11	16	14	23	16	10	9	17	5	3	1		830-838	
	ILMALIIKENNETAPATURMAT-LUFTTRANSPORTÖLYCKOR																										
E841	MUU JA TARKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTÖN LENTOKONETAPATURMA-ANNAN OCH OSPECIFICERAD LUFTFARTYGÖLYCKA	M N	7 1									1	1	2		1			1	1						841	
E842	MOOTTORITONALLE ILMA-ALUKSELLE SATTUNUT VAHINKO-ÖLYCKA OMBORD PÅ ICKE MOTORDRIVET LUFTFÄRTYG	M	3												1	1	1									842	
E844	MUU MÄÄRITELTY LENTOLIIKENNETAPATURMA-ANNAN SPECIFICERAD LUFTTRANSPORTÖLYCKA	M	1										1													844	
E840-845	YHT. - S:MA - TOTAL	M N	11 1									1	1	3	1	2	1		1	1						840-845	

1. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

N:o	KUOLEMANSY - ODDSORSAK - CAUSE OF DEATH	SUKU- PUOLI KTH SEX	IKÄ - ÅLDER - AGE																	N:o							
			YHT. SAMA TOTAL	0	1	2	3	4	5- 9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59		60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-
	LÄKKEIDEN AIHEUTAMAT MYRKYTYSTAPATURMAT-FÖRGIFTNING AV LÄKEMEDEL GEMOM OLYCKSHÄNDELSE																										
E850	ANTIBIOTIEN JA MUIDEN TARTUNTA EHKÄISEVIEN LÄKKEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ANTIBIOTIKA OCH ANDRA MEDEL MOT INFektionER	N	2														1								1	850	
E851	HÖRMONEN JA SYNTEETTISTEN VASTINEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV HORMONER OCH SYNTETTISKA SUBSTITUT	M	1							1																851	
E852	HEMATOLOGISTEN JA ERI ELINSYSTEEMIEHIN VAIKUTTAVIEN LÄKKEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV SYSTEMPÄVERKANDE OCH HEMATOLOGISKA MEDEL	M	3							1	1										1					852	
E853	ANALGEETIEN JA ANTIPIRETTIEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ANALGETISKA OCH ANTIPIRETTISKA MEDEL	M N	3 3							1	1		1	1	1									1		853	
E854	MUIDEN SEDATIIVIEN JA UNILÄKKEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ANDRA SEDATIVA OCH HYPNOTISKA MEDEL	M N	7 2									3	1	1		2	1					1				854	
E855	PSYKOTERAPEUTTISTEN JA AUTONOMISEEN HERMOSTOON VAIKUTTAVIEN AINEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV PSYKOFARMAKA OCH MEDEL MED INVERKAN PÅ DET AUTONOMA NERVSYSSTEMET	M N	2 1							1		1									1					855	
E857	VERENKIERTOELIMISTÖÖN VAIKUTTAVIEN AINEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV HJÄRT- OCH KÄRLMEDEL	N	2																		1			1		857	
E859	MUIDEN JA TÄRKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMIEN ROHTOJEN JA LÄKKEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ANDRA OCH OSPECIFICERADE DRUGER OCH LÄKEMEDEL	M N	9 1							1	1	2		3			1	1								859	
E850-859	YHT. - SAMA - TOTAL	M N	25 11							1	2	2	2	5	2	4	3	2	1	1	1	2		1	2	850-859	
	MUIDEN KIINTEIDEN JA JUOKSEVIEN AINEIDEN TAPATURMAINEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ANDRA FASTA OCH FLYTANDE ÄMNER GEMOM OLYCKSHÄNDELSE																										
E860	ALKOHOLIN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ALKOHOL	M N	225 10								4	8	8	15	28	37	43	25	23	20	10	4				860	
E864	PETROLIITUOTTEIDEN JA MUIDEN LIUOTTIMIEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV PETROLEUMPRODUKTER OCH ANDRA LÖSNINGSMEDEL	M	8								1		1	1	1	2	2									864	
E867	MUALLA LUOKITTELEMÄTTÖMIEN SYÖVYTTÄVIEN JA EMÄKISTEN AINEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV FRÄTANDE SYROR OCH ALKALIER-EJ ANNORSTÄDES KLASSIFIGERADE	N	1														1									867	
E869	MUIDEN JA TÄRKEMMIN MÄÄRITTELEMÄTTÖMIEN AINEIDEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ANDRA OCH OSPECIFICERADE FASTA OCH FLYTANDE ÄMNER	N	1							1																869	
E860-869	YHT. - SAMA - TOTAL	M N	233 12							4	9	8	16	29	38	45	27	23	20	10	4					860-869	
	KAASUJEN, SAVUN JA HÖYRYJEN TAPATURMAINEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV GAS, RÖK ELLER ÅNGA GEMOM OLYCKSHÄNDELSE																										
E870	KAUPUNKIKAAASUN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV GAS FRÅN GASLEDNING	M	2										1						1							870	
E871	NESTEKAAASUN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV FLYTANDE PETROLEUM	M N	1 1													1	1									871	
E872	MUIDEN KÄYTTÖKAASUJEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ANNAN NYTTOGAS	M N	1 1																			1	1			872	
E873	MOOTORIAJONEUVON PAKOKAASUN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV AVGASER FRÅN MOTORFÖRDUH	M	6									1			2	1		1		1						873	
E874	TALOUSPOLTOAINEEN EPÄYDDELISESTÄ PALAMISESTÄ JOHTUNEEN HIILIMONOKSIDIN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV KÖLOXID FRÅN OFULLSTÄNDIGT FÖRBRÄNT HUSHÄLLSBRÄNSLE	M N	10 3								1	1	1		1	1	1				2	1	2	1		874	
E876	MUIDEN KAASUJEN JA HÖYRYJEN MYRKKYVAIKUTUS-FÖRGIFTNING AV ANDRA GASER OCH ÅNGOR	M N	1 1								1															876	
E870-877	YHT. - SAMA - TOTAL	M N	21 6							2	2	2	1	3	2	2	1	2		3	1	2	2	1		870-877	
	TAPATURMAISET PUTOAMISET JA KAATUMISET-FALL GEMOM OLYCKSHÄNDELSE																										
E880	PUTOAMINEN TAI KAATUMINEN PORTAISSA-FALL I ELLER FRÅN TRAPPA	M N	41 18								1	2	2	2	3	5	3	6	4	2	6	3	2			880	
E881	PUTOAMINEN TIKAUILLTA TAI RAKENNUSTELINEELTÄ-FALL I ELLER FRÅN STEGE ELLER BYGGNADSSTÄLLNING	M	5								1	2	1				1									881	
E882	PUTOAMINEN RAKENNUKSESTA-FALL FRÅN ELLER UT UR BYGGNAD	M	21								2	3	2	2	2	1	3	4			1					882	
E883	PUTOAMINEN KUOPPAAN TAI MUUHUN AUKKON-FALL I HÄL ELLER ANNAN ÖPPNING I MÄRKEN	M	3													1	1				1					883	
E884	MUO PUTOAMINEN TASOLTA TOISELLE-ANNAT FALL FRÅN EN NIVÅ TILL EN ANNAN	M N	35 26		1						1	1	1	3	1	2	2		4		2	4	6	2		884	
E885	KAATUMINEN LIUKASTUMISEN TAI KOMPASTUMISEN VUOKSI-FALL I SAMMA PLAN GEMOM HALKNING, SNÄVNING ELLER SNUBBLING	M N	94 181									3	1		5	3	3	4	6	7	12	18	15	8	9	885	



























































4. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

LÄÄNI-LÄN PROVINCE	MIEHET-MAN-MALES												NAISET-KVINNOR-FEMALES											
	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ-ALDER-AGE											YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ-ALDER-AGE										
		0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-	0		1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-		
LAPIN- LAPPLANDS																								
A 127	1			1									4	3									1	
A 130	1	1											4	3	1									
A 126-130	3	2		1									8	6	1								1	
A 131	2	2																						
A 132	1	1											2	2										
A 134	6	6											4	4										
A 135	3	3																						
A 131-135	12	12											6	6										
A 136	3											3												
A 137	2							1		1														
A 136-137	5							1		1		3												
A 001-137	812	18	3	4	4	13	43	88	190	243	206	548	17	2	2	1	7	10	34	70	164	241		
AE138	57		1	7	12	5	10	6	4	10	2	14				3	4		1	1	1	3	1	
AE139	14			1	2		5	3	2	1		1									1			
AE140	18						3	9	4	1	1	1							1					
AE141	6			1	2			2				9										3	6	
AE142	1						1																	
AE143	19		1	3	1	4	4	3	1	2		4			1	2						1		
AE145	3		1		2																			
AE146	5			1	1	1		1			1	1	1	1										
AE147	40				13	3	7	7	7	3		7					3	1			1	1	1	
AE148	3	1				1	1	1				1										1	1	
AE149	5				2		2	1				2								1	1			
AE138-150	171	1	3	13	35	14	33	32	18	17	5	40	1	1	5	7	1	1	4	5	8	7		
KUOLLEITA YHT. DØD INALLES	983	19	6	17	39	27	76	120	208	260	211	588	18	3	7	8	8	11	38	75	172	248		

5. KUOLEMANSYIT KUUKAUSITTAIN SUKUPUOLEN MUKAAN  
DÖDSORSAKER MÅNADSVIS EFTER KÖN  
CAUSES OF DEATH BY MONTH AND SEX

KUOLEMANSYIT <sup>1)</sup> DÖDSORSAK <sup>1)</sup> CAUSE OF DEATH <sup>1)</sup> A-NR O A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	KUOLINKUUKAUSI-DÖDSMÅNAD-MONTH OF DEATH												
		YHT. SUMMA TOTAL	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
KAIKKI IKÄRYHMÄT ALLA ÅLDERSGRUPPER ALL AGES														
A 003	M	4								3				1
	N	2								1				
A 005	M	36	4	1	3	2	3	6	4	5	2	3	1	2
	N	38	5	2	2	1	2	4	6	2	4	6	2	2
A 006	M	111	7	12	14	12	10	12	10	10	7	3	10	4
	N	55	8		7	6	4	3	7	2	7	4	2	5
A 007	M	1	1											
	N	1				1								
A 009	M	2			1									1
A 010	M	89	12	5	5	7	9	6	4	10	6	5	10	10
	N	36	4	5	4	1	1	1	3	3	6	2	2	4
A 017	N	1									1			
A 018	N	1								1				
A 019	M	2		1			1							
	N	3	1	1					1					
A 020	M	1										1		
A 021	M	13	1			1	1	2	1	2		1	1	3
	N	21	2	2			5	1	2	2	2	2	2	1
A 023	M	1									1			
	N	1				1								
A 025	M	1								1				
	N	1				1								
A 027	M	6	1		1		1		1		1			1
	N	4	1		1							2		
A 028	N	2			1							1		
A 029	M	8	2		1	1			3					1
	N	5	1			1	1							2
A 030	M	3	1	1			1							
	N	4				2			1	1				
A 037	M	6	1									2		3
	N	5							2				2	1
A 038	M	1						1						
A 043	M	1		1										
A 044	M	3	1		1	2		2						
	N	6		2	1	2			1					
A 001-044	M	289	31	21	25	23	26	29	23	31	17	15	23	25
	N	186	22	12	16	16	13	9	23	12	20	18	10	15
A 045	M	63	3	8	6	4	5	3	5	3	6	6	8	6
	N	32	2	3	1	4	3	5	5	3	1	3	5	2
A 046	M	94	7	3	5	14	7	8	12	8	6	6	12	6
	N	123	12	10	13	9	9	11	8	16	3	14	12	6
A 047	M	636	52	41	51	54	63	63	44	38	64	53	54	59
	N	537	40	53	41	47	47	40	54	47	34	47	45	42
A 048	M	140	13	8	12	8	18	13	11	10	9	11	17	10
	N	241	17	20	24	17	18	22	24	17	18	23	20	21
A 049	M	142	18	9	13	13	12	12	14	6	8	20	12	5
	N	146	11	14	11	8	12	17	13	5	10	17	14	14
A 050	M	86	9	7	11	2	14	5	7	4	8	8	4	7
	N	2	1										1	
A 051	M	1 583	150	130	136	111	131	153	116	132	125	144	121	134
	N	169	17	17	17	14	19	8	8	13	10	24	15	7
A 052	M	16	2	3	3		1	2		2			1	2
	N	12	2		1					1	1	2	4	1
A 053	M	65	8	4	8	6		1	8	8	9	1	7	5
	N	48	3	6	9	4	5	5	4	1	4	4	2	5
A 054	M	2				1					1			
	N	505	43	51	43	31	46	38	53	43	35	43	43	36

1) KATSO LIITE 4 - SE BILAGA 4 - SEE APPENDIX 4

5. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSYY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-N:RO A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	KUOLINKUUKAUSI-DÖDSMÅNAD-MONTH OF DEATH												
		YHT. SUMMA TOTAL	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
KAIKKI IKÄRYHMÄT ALLA ÅLDERSGRUPPER ALL AGES														
A 055	N	130	7	7	9	7	6	15	20	12	10	17	10	10
A 056	N	141	12	12	10	8	11	13	11	12	12	11	16	13
A 057	M	292	18	24	25	23	30	24	28	19	29	26	17	29
A 058	M	891	75	82	77	56	76	75	77	87	64	73	72	77
	N	1147	81	90	89	93	100	92	85	109	88	116	94	110
A 059	M	170	11	11	13	15	9	8	14	23	15	16	21	14
	N	159	14	16	14	10	7	15	12	17	15	17	8	12
A 060	M	188	20	12	17	17	16	15	15	9	19	19	10	19
	N	185	15	10	19	15	12	13	11	17	16	27	15	15
A 061	M	57	5	6	10	4	5	3	6	3	3	3	4	5
	N	74	4	6	6	9	4	4	7	5	7	4	10	8
A 045-061	M	4425	391	348	387	328	387	385	357	352	366	386	360	378
	N	3651	281	317	307	276	299	298	310	318	260	369	314	302
A 062	N	3					1		1					1
A 063	M	7		1		1		4	1					
	N	40	2	4	6	5	2	4	6	1	3	3		4
A 064	M	195	18	22	12	11	20	14	21	15	16	14	14	18
	N	453	34	38	38	31	43	49	46	42	38	32	28	34
A 065	M	1		1										
	N	2				1								1
A 066	M	27		1	1	3	2	1	3	4	4	4	2	2
	N	37	3	7	2	2	7	6	1	1		2	4	2
A 062-065	M	230	18	25	13	15	22	19	25	19	20	18	16	20
	N	535	39	49	46	39	53	59	54	44	41	37	32	42
A 067	M	22	1	2	3	2	1		3	3	3	3	1	
	N	43	3	3	3	6	4	2	4	2	2	5	4	5
A 068	M	9	1	1	1	1		1	1			1	1	1
	N	14	1	1	2	2		1	2	2	3			
A 067-068	M	31	2	3	4	3	1	1	4	3	3	4	2	1
	N	57	4	4	5	8	4	3	6	4	5	5	4	5
A 069	M	58	6	4	4	2	7	7	6	5	3	5	2	7
	N	144	10	13	12	11	9	11	26	9	9	10	11	13
A 070	M	59	6	7	9	4	4	5	7	5	3	1	3	5
	N	4		1	1		1			1				
A 069-071	M	117	12	11	13	6	11	12	13	10	6	6	5	12
	N	148	10	14	13	11	10	11	26	10	9	10	11	13
A 072	M	17	1	1	1	1	1	4	2			3		3
	N	10		1		3	2	1		2	1			
A 073	M	17	2	2	1	1		2	2	3		2	2	
	N	20	2	1	1		1		3	2	2	5	1	2
A 074	M	30	4		3	4	4	2	5	2	1	3	2	
	N	20	5	2	1		1	4	3	2	1	1		
A 076	N	2				1			1					
A 078	M	4				2					1	1		
A 079	M	152	13	16	20	10	13	14	17	13	10	10	12	4
	N	208	22	12	19	19	14	16	31	15	19	6	19	16
A 072-079	M	220	20	19	25	18	18	22	26	18	12	19	16	7
	N	260	29	16	21	23	18	21	38	21	23	12	20	18
A 080	M	3		1			1	1				1		
	N	3		1					1					
A 081	M	174	20	11	22	9	14	15	10	13	13	14	16	17
	N	214	25	19	16	17	17	20	15	12	10	23	15	25
A 082	M	211	12	20	20	19	16	14	19	20	14	19	19	19
	N	519	57	53	43	38	44	40	45	37	40	48	36	38
A 383	M	7 176	620	592	579	599	590	651	610	522	590	623	593	607
	N	4388	357	329	417	350	314	406	374	333	381	400	352	375
A 084	M	1 193	111	126	93	80	85	94	107	94	100	115	99	89
	N	2009	198	180	178	151	148	156	204	178	179	154	140	143

5. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-N:RO A-NR	SUKU- PUOLI KCN SEX	KUOLINKUUKAUSI-DÖDSMÅNAD-MONTH OF DEATH												
		YHT. SUMMA TOTAL	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
KAIKKI IKÄRYHMÄT ALLA ÅLDERSGRUPPER ALL AGES														
A 085	M	2 288	209	195	202	180	169	190	214	167	168	186	204	204
	N	3263	310	272	278	279	278	241	300	242	258	294	256	255
A 086	M	605	53	49	51	58	40	52	52	35	58	55	45	57
	N	729	63	63	66	43	69	51	72	43	68	58	67	66
A 087	M	143	11	9	13	15	3	14	12	10	17	12	15	12
	N	354	40	24	33	24	23	35	36	29	29	19	31	31
A 088	M	7				1		1	1	1		1	1	1
	N	19	2		4	3		2		4	2	1	1	1
A 080-088	M	11800	1036	1003	980	961	918	1032	1025	862	960	1025	992	1006
	N	11498	1052	941	1035	905	893	951	1047	878	967	998	898	933
A 089	M	25	6	2		3	3		1	4	2	3		1
	N	30	3	2	2	1		6	2	3	3	3	2	3
A 090	M	73	50	14	2	1			1	1	1	2	1	
	N	118	89	10	6	2	2	1	1	1	2	3		1
A 091	M	9	2		2	1				1	1	1		1
	N	11	4	1				1	3			2		
A 092	M	830	118	78	57	62	59	60	86	57	52	56	80	65
	N	994	135	80	85	62	75	68	111	79	77	69	72	81
A 093	M	772	84	52	58	66	48	67	63	52	61	70	75	76
	N	176	22	15	16	13	17	10	14	16	15	12	10	16
A 095	M	12	5		1					3		2		1
	N	9		1	1	1			2	4				
A 096	M	80	10	6	4	5	2	4	14	8	6	5	6	10
	N	62	10	2	4	3	6	6	5	4	2	8	10	2
A 089-096	M	1801	275	152	124	138	112	131	165	126	123	139	162	154
	N	1400	263	111	114	82	100	92	138	107	99	97	94	103
A 098	M	113	13	4	10	11	6	6	13	9	7	12	9	13
	N	86	10	3	5	3	7	6	8	14	8	6	9	7
A 099	M	2			1							1		
	N	4						1			2	1		
A 100	M	23	2	2	1	2	1	1	7	1	3	2	1	
	N	12			2		3	1		2	2	1	1	
A 101	M	80	6	6	6	4	8	3	3	5	12	10	11	6
	N	88	10	5	7	7	5	7	6	12	11	4	8	6
A 102	M	134	11	10	19	9	8	12	14	14	12	9	12	4
	N	68	4	6	9	6	4	6	7	3	5	5	6	7
A 103	M	61	6	4	4	5	3	4	4	6	7	8	5	5
	N	166	11	15	11	11	17	10	22	15	15	14	10	15
A 104	M	155	12	15	14	8	9	11	15	14	13	13	16	15
	N	176	15	10	21	11	14	12	13	16	18	15	13	18
A 097-104	M	568	50	41	55	39	35	37	56	49	54	55	54	43
	N	600	50	39	55	38	50	43	56	62	61	46	47	53
A 105	M	7	1	2	1				1	1		1		
	N	5	2		1			1		1				
A 106	M	102	8	13	6	7	10	8	9	10	6	6	8	11
	N	101	8	6	6	13	10	7	9	11	4	13	8	6
A 107	M	92	9	6	10	9	6	16	5	5	8	3	10	5
	N	308	30	23	21	30	24	25	27	22	23	22	35	26
A 108	M	8	1	1	1	1		1	1	1			1	
	N	14		1		3	2	1		3	1	2	1	
A 109	M	90	8	4	9	9	9	6	9	9	7	7	8	5
A 111	M	13	1					2	2	3		1	3	
	N	17	1	1	1	1	2	1		3	1	1	2	3
A 105-111	M	312	28	26	27	26	27	33	28	26	22	18	30	21
	N	445	41	31	29	47	38	35	36	40	29	38	46	35
A 112	N	1			1									
A 113	N	2			1					1				
A 115	N	1							1					

5. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSYVY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-N:RO A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	KUOLINKUUKAUSI-DÖDSMÄNAD-MONTH OF DEATH												
		YHT. SUMMA TOTAL	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
KAIKKI IKÄRYHMÄT ALLA ÄLDERSGRUPPER ALL AGES														
A 116	N	1							1					
A 117	N	2		1		1								
A 112-118	N	7		1	2	1			2	1				
A 119	M	2						1					1	
	N	2							1		1			
A 120	M	5							1	1		1	2	
	N	11		1				3	3	1		2	1	
A 119-120	M	7						1	1	1		1	3	
	N	13		1				3	4	1	1	2	1	
A 121	M	30	1	2	5	1	3	2	2	5	1	2	2	4
	N	84	9	10	10	5	4	9	4	7	8	4	8	6
A 122	M	1												1
	N	2	2											
A 123	M	3								1	1		1	
	N	1								1				
A 125	M	16	2	2	2	2	1	2		2	2	1		
	N	26	1	2		3	4	2	3	4	3	4	2	
A 121-125	M	50	3	4	7	3	4	4	2	8	4	3	3	5
	N	113	12	12	10	8	8	9	7	12	11	8	10	6
A 126	M	4					2					2	1	
	N	4						1			2			
A 127	M	76	6	3	6	2	8	3	5	8	13	9	8	5
	N	54	4	5	7	5	7	3	2	6	1	4	3	7
A 128	M	12		3	2	1	1		2			2	1	
	N	17	1	3	2	2	1	1	2		3	1		1
A 130	M	62	4	8	3	5	4	9	4	6	2	6	5	6
	N	69	2	6	7	1	10	8	5	7	7	9	3	4
A 126-130	M	154	10	14	11	8	15	12	11	14	15	19	14	11
	N	144	7	14	16	8	18	12	10	13	13	14	7	12
A 131	M	51	5	3	6	4	2	2	4	5	7	5	3	5
	N	29	4	1	3	1	5	2		6	2	1	3	1
A 132	M	17	3			2	1		3	2	1	3	2	
	N	14	2		2	2	2	2	1	2	2	1		
A 133	M	5		1	1	1			1	1				
	N	3	2	1										
A 134	M	100	12	11	5	10	13	12	8	7	8	6	4	4
	N	59	4	5	3	4	5	9	5	7	3	9	2	3
A 135	M	85	11	4	6	10	8	9	4	10	6	2	7	8
	N	45	3	3		7	5	2	5	3	10	1	5	1
A 131-135	M	258	31	19	18	27	24	23	20	25	22	16	16	17
	N	150	15	10	8	12	17	15	11	18	17	12	10	5
A 136	M	20	4		4	1	3	2	1		1	1		3
	N	35	2	3	2	3		5	7	3	2	3	3	2
A 137	M	43	5	6	3	1	2	8	5	4	4		4	1
	N	26	1	3		1	3	2	3	4	1	4	1	3
A 136-137	M	63	9	6	7	2	5	10	6	4	5	1	4	4
	N	61	3	6	2	4	3	7	10	7	3	7	4	5
AE138	M	838	50	57	59	67	65	59	84	71	104	88	61	73
	N	331	19	16	20	17	22	33	34	30	31	29	41	39
AE139	M	232	6	2	6	9	25	39	39	21	39	22	9	15
	N	42	2		2	3	4	5	9	4	5	1	4	3
AE140	M	279	27	26	31	24	20	30	16	19	25	19	19	23
	N	29	2	3	1	3	3	1	1	4	3	2	2	4
AF141	M	221	24	17	13	11	16	24	23	24	13	15	20	21
	N	253	19	24	21	17	19	22	28	20	21	16	18	28
AE142	M	66	7	7	6	3	11	2	1	5	4	4	5	11
	N	23	3	3	4		1	1	1	1	2		1	7
AE143	M	290	7	2	4	16	16	58	96	32	16	11	15	17
	N	45		1	1	3	2	10	16	3	2	4		3

5. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSYY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-NR:RO A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	KUOLINKUUKAUSI-DÖDSMÄNAD-MONTH OF DEATH												
		YHT. SUMMA TOTAL	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
KAIKKI IKÄRYHMÄT ALLA ÄLDERSGRUPPER ALL AGES														
AE144	M	10			2		1	1			2	3		1
	N	2					1							1
AE145	M	114	8	7	12	6	9	13	10	8	6	10	7	18
	N	8					2	2	2	1				1
AE146	M	124	7	13	8	12	9	7	10	7	10	7	8	18
	N	69	6	7	2	7	8	3	11	6	5	5	6	3
AE147	M	874	67	63	70	68	77	102	88	74	67	63	69	66
	N	239	20	23	19	16	19	26	21	15	19	20	16	25
AE148	M	107	6	7	11	5	8	18	15	10	6	4	12	5
	N	43	2	2	1	6	4	4	7	7	2	2	5	1
AE149	M	97	10	2	13	6	4	11	20	4	8	8	3	8
	N	25	1			4	3	6	5	1	1	1	2	1
AE150	M	4							1		1	1		1
AE130-150	M	3256	219	203	235	227	261	364	411	275	301	255	228	277
	N	1109	74	79	71	76	88	113	134	92	91	80	96	115
KUOLLEITA YHT. DÖDA INALLES TOTAL DEATHS	M	23581	2135	1895	1931	1824	1867	2115	2172	1823	1930	1980	1928	1981
	N	20377	1902	1657	1750	1554	1612	1681	1912	1640	1650	1753	1604	1662



5. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSYYS DÖDSORSÄK CAUSE OF DEATH A-N:KO A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	KUOLINKUUKAUSI-DÖDSMÄNAD-MONTH OF DEATH												
		YHT. SUMMA TOTAL	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII
ENSIMMÄISELLÄ IKÄ- VUODELLA KUOLLEET ÄLDERSKLASSEN UNDER 1 ÅR-UNDER 1 YEAR OF AGE														
A 126	M	3					2						1	
	N	3							1				1	1
A 127	M	38	1		4		3	1	3	6	7	7	3	3
	N	21	1	1	4	4	1	2	1	2	1	2	3	2
A 128	M	8		1	1	1	1		1			2	1	
	N	6		2			1		1					
A 130	M	37	1	6	2	2	3	7	2	5	1	3	3	2
	N	40	1	5	5	1	6	6	3	2	1	4	3	3
A 126-130	M	86	2	7	7	3	9	8	6	11	8	13	7	5
	N	70	2	8	9	5	8	8	6	4	5	6	4	5
A 131	M	51	5	3	6	4	2	2	4	5	7	5	3	5
	N	29	4	1	3	1	5	2	2	6	2	1	3	1
A 132	M	17	3			2	1		3	2	1	3	2	
	N	14	2		2		2	2	1	2	2	1		
A 133	M	5		1	1	1			1	1				
	N	3	2	1										
A 134	M	100	12	11	5	10	13	12	8	7	8	6	4	4
	N	59	4	5	3	4	5	9	5	7	3	9	2	3
A 135	M	85	11	4	6	10	8	9	4	10	6	2	7	8
	N	45	3	3	3	7	5	2	5	3	10	1	5	1
A 131-135	M	258	31	19	18	27	24	23	20	25	22	16	16	17
	N	150	15	10	8	12	17	15	11	18	17	12	10	5
A 137	M	2		1										1
A 136-137	M	2		1										1
AE138	M	3			1		1				1			
	N	1			1									
AE139	N	1				1								
AE143	M	1									1			
AE145	M	1									1			
	N	1												1
AE146	M	10				1	1	1	2	2	1	1	2	2
	N	13	3		1	1			4	1	1			
AE148	M	3				1		1				1		
	N	5				2			1	1	1			
AE149	M	2	1											1
AE138-150	M	20	1		1	2	2	1	2	2	4	2	2	3
	N	21	3		2	4			5	2	2		2	1
KUOLLEITA YHI. DÖDA INALLES TOTAL DEATHS	M	426	38	33	28	37	44	40	31	47	35	39	28	26
	N	281	24	20	19	25	30	27	25	26	28	22	21	14

6a. KUOLEMANSYYT IÄN JA SUKUPUOLEN MUKAAN  
DÖDSORSAKER EFTER ÅLDER OCH KÖN  
CAUSES OF DEATH BY AGE AND SEX

KUOLEMANSYYT <sup>1)</sup> DÖDSORSAK <sup>1)</sup> CAUSE OF DEATH <sup>1)</sup> A-N:RU A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE									
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-
A 003	M N	4 2							1	1	2	1
A 005	M N	36 38	3 2	1 1	1			2 1	4	2 4	11 7	12 23
A 006	M N	111 55				2	3	4 2	14 1	27 8	36 21	25 23
A 007	M N	1 1	1						1			
A 009	M	2							1	1		
A 010	M N	89 36						7 5	14 2	25 12	25 9	18 8
A 017	N	1			1							
A 018	N	1									1	
A 019	M N	2 3	1 1			1				1	1	
A 020	M	1									1	
A 021	M N	13 21	7 6		1			2	1	2 1	1 7	3 3
A 023	M N	1 1						1	1			
A 025	M N	1 1		1	1							
A 027	M N	6 4	1	2	1	1	1	2			1	
A 028	N	2						1			1	
A 029	M N	8 5	1		1		1				4	1 5
A 036	M N	3 4							1		1 2	1
A 037	M N	6 5							1		3 5	2
A 038	M	1									1	
A 043	M	1										1
A 044	M N	3 6			1			1	1	1	1 2	2
A 045	M N	63 32			1	1	1	3 1	8 3	21 8	19 11	9 8
A 046	M N	94 123						2 1	7 6	22 27	44 38	19 51
A 047	M N	636 537				1	8 4	12 8	57 48	147 89	239 179	173 208
A 048	M N	140 241					3 4	3 11	18 19	30 23	52 81	34 103
A 049	M N	142 146					1	5 3	12 7	28 26	59 51	37 59
A 050	M N	86 2						3	10	28	34 1	11 1
A 051	M N	1583 169					2	26 6	150 18	564 54	623 53	218 38
A 052	M N	16 12			1	5 2	1	2 1	1 3	1 1	4 4	2 1
A 053	M N	65 48				1 4	5 5	11 4	7 7	19 5	15 13	7 10
A 054	M N	2 505				1	9	44	84	154	123	1 90
A 055	N	130						8	18	52	34	18
A 056	N	141					2	3	5	43	58	30

1) KATSO LIITE 4 - SE BILAGA 4 - SEE APPENDIX 4

6a. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUULEMÄNSYY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-NÄRD A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE										
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-	
A 057	M	292								4	39	121	128
A 058	M	891	1	7	4	19	17	38	87	230	305	183	
	N	1147	1	5	10	11	8	41	111	252	374	334	
A 059	M	170		13	17	12	11	9	15	26	40	27	
	N	159		6	14	4	10	6	15	24	46	34	
A 060	M	188	1	1	5	7	13	5	22	50	52	32	
	N	185		1	1	6	4	5	15	34	61	58	
A 061	M	57		1	1	2	1	8	5	10	14	15	
	N	74		1			2	5	3	21	13	29	
A 062	N	3							1		2		
A 063	M	7								1	5	1	
	N	40							2	6	14	18	
A 064	M	195			1	6	10	10	19	33	61	55	
	N	453			1	3	8	4	8	39	164	226	
A 065	M	1				1				1		1	
	N	2											
A 066	M	27	4	2	1		1	2	7	5	2	3	
	N	37	2	2		1			6	10	12	4	
A 067	M	22			1	1	1	1		3	3	12	
	N	43		1	1	1	2			1	6	31	
A 068	M	9							3	2	1	3	
	N	14									4	10	
A 069	M	58				1	4	1	1	3	16	32	
	N	144							1	7	29	107	
A 070	M	59			1	2	5	18	13	15	4	1	
	N	4					1	1	1	1			
A 072	M	17	1	4	1	4		2			5		
	N	10			1	1		1			4	3	
A 073	M	17					3	7	4	3			
	N	20					4	4	4	4	5	3	
A 074	M	30				6	3	5	4	5	7		
	N	20	1	1		2	3	5	2	3	1	2	
A 076	N	2									1	1	
A 078	M	4			1			2	1				
A 079	M	152	6	4	7	8	6	9	10	29	47	26	
	N	208	3	2	6	8	4	5	16	40	55	69	
A 080	M	3				1	1			1	1		
	N	3								1	1		
A 081	M	174					4	17	28	65	44	16	
	N	214				2	1	1	22	57	70	61	
A 082	M	211					1	6	25	60	63	56	
	N	519				2	4	8	18	60	170	257	
A 083	M	7176			4	23	322	984	2068	2315	1460		
	N	4388				1	30	132	611	1540	2074		
A 084	M	1193	3	2	2	8	11	30	51	152	351	583	
	N	2009	3		2	2	1	6	16	104	426	1449	
A 085	M	2288			2	8	31	89	175	401	753	829	
	N	3263	1		3	8	20	45	135	343	930	1778	
A 086	M	605				2	4	13	16	84	182	304	
	N	729				1	2	1	7	35	112	571	
A 087	M	143					1	5	12	29	52	44	
	N	354				1	2	4	20	47	114	166	
A 088	M	7								3	1	3	
	N	19						1	3	4	5	6	
A 089	M	25	2	2		1	1		2	1	4	12	
	N	30	1					1		3	2	23	
A 090	M	73							3	5	27	38	
	N	118		1				3	1	4	31	78	

6a. TAULU (JÄTK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSYVY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-N:RO A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE										
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-	
A 091	M	9	4									1	4
	N	11	1							1	1	3	5
A 092	M	830	16	3	1	6	5	5	50	88	210	443	
	N	994	9	2	1	1	3	6	18	48	206	700	
A 093	M	772	1		1	4	4	12	47	135	319	245	
	N	176		2	1		5	3	8	34	52	71	
A 095	M	12				1		1	2	2	2	4	
	N	9			1					1	1	6	
A 096	M	80	2			1		3	8	17	22	27	
	N	62				1	1	1	3	7	13	36	
A 098	M	113						3	5	14	34	27	
	N	86						1	2	6	22	41	
A 099	M	2										2	
	N	4									2	2	
A 100	M	23			1			4	1	3	11	3	
	N	12			2				2	2	3	3	
A 101	M	80	3	1				3	2	6	9	33	
	N	88	2					1	1	3	8	21	
A 102	M	134					6	21	40	38	19	10	
	N	68				2	3	10	11	13	18	11	
A 103	M	61							4	13	24	20	
	N	166					2		2	14	45	103	
A 104	M	155	1	1	1	3	6	20	23	28	34	38	
	N	176	1				3	8	13	29	42	80	
A 105	M	7	1						1		3	2	
	N	5	1							1	1	2	
A 106	M	102	1	1	2	3	5	5	6	32	28	19	
	N	101	2	1			2	7	12	19	32	26	
A 107	M	92			1				2	6	8	42	
	N	308	1						2	6	25	186	
A 108	M	8								6	1	1	
	N	14							2	4	4	4	
A 109	M	90								5	23	62	
A 111	M	13					1		1	2	4	5	
	N	17						1		4	5	7	
A 112	N	1							1				
A 113	N	2					1	1					
A 115	N	1						1					
A 116	N	1					1						
A 117	N	2				1		1					
A 119	M	2	1									1	
	N	2										2	
A 120	M	5		1							1	3	
	N	11					2			3		6	
A 121	M	30					1	1	2	9	10	7	
	N	84					1	1	5	18	30	29	
A 122	M	1										1	
	N	2								1	1		
A 123	M	3								3			
	N	1										1	
A 125	M	16				1	1	2		4	6	2	
	N	26			2	2	1	4	3	4	7	3	
A 126	M	4	3					1					
	N	4	3			1							
A 127	M	76	38	6	6	7	8	5	5	1			
	N	54	21	4	7	5	6	4	5	2			
A 128	M	12	8			2	1			1			

6a. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSYYSY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-N:RO A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE									
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-
	N	17	6	1	1	2	2		3	1	1	
A 130	M	62	37	5	2	6	3	2	1	4	1	1
	N	69	40	8	7	2	3	2	2	1	3	1
A 131	M	51	51									
	N	29	29									
A 132	M	17	17									
	N	14	14									
A 133	M	5	5									
	N	3	3									
A 134	M	100	100									
	N	59	59									
A 135	M	85	85									
	N	45	45									
A 136	M	20									1	19
	N	35									5	30
A 137	M	43	2		1	2	2	4	8	10	6	8
	N	26				4	4	1	1	5	3	8
AE138	M	838	3	27	72	156	88	105	97	163	93	54
	N	331	1	8	47	55	27	26	35	54	42	36
AE139	M	232		1	14	38	38	48	36	36	15	6
	N	42	1	1	4	11	4	2	4	7	4	4
AE140	M	279			1	19	35	74	60	46	21	3
	N	29			2	1	3	9	4	3	4	3
AE141	M	221		1	3	14	12	17	26	29	35	84
	N	253		1		1			1	11	54	185
AE142	M	66		1	2	8	9	16	7	12	8	3
	N	23		2			3	4	1	7	2	4
AE143	M	290	1	16	28	44	50	53	41	29	24	4
	N	45		9	9	2	3	3	7	5	5	2
AE144	M	10			3	4	1		1	1		
	N	2			1		1					
AE145	M	114	1	2	3	27	16	23	25	9	4	4
	N	8	1					2	2	2	1	2
AE146	M	124	10	4	8	11	10	25	15	22	11	8
	N	69	13	1		1	3	4	5	10	9	23
AE147	M	874			4	132	158	164	161	146	81	28
	N	239				36	41	34	44	47	30	7
AE148	M	107	3	2	3	23	15	17	17	17	9	1
	N	43	5	1	3	7	7	3	6	5	5	1
AF149	M	97	2			17	21	19	22	9	4	3
	N	25				3	6	5	5	2	3	1
AE150	M	4							2	2		
KAIKKI KUOLEMAN- SYYT-SAMFLIGA DÖDSORSAKER-ALL CAUSES OF DEATH	M	23581	426	109	206	671	680	1342	2553	5157	6773	5664
	N	20377	281	65	130	202	238	427	982	2633	5661	9758

6b. KUOLLEISUUS KUOLEMANSYYN, IÄN JA SUKUPUOLEN MUKAAN KESKIVÄKILUVUN 100 000 ASUKASTA KOHDEN<sup>2)</sup>  
 DÖDLIGHETEN EFTER DÖDSORSAK, ÅLDER OCH KÖN PER 100 000 AV MEDELFOLKMÄNGD<sup>2)</sup>  
 MORTALITY BY CAUSE OF DEATH, AGE AND SEX PER 100 000 MEAN POPULATION<sup>2)</sup>

KUOLEMANSY <sup>1)</sup> DÖDSORSAK <sup>1)</sup> CAUSE OF DEATH <sup>1)</sup> A-N:RU A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE										
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-	
A 003	M	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.5	1.6	-
	N	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	1.1
A 005	M	1.6	9.9	0.7	0.3	-	-	0.7	1.6	1.0	8.8	28.2	
	N	1.6	7.0	0.8	-	-	-	0.4	-	1.5	3.6	25.7	
A 006	M	5.0	-	-	-	0.5	0.9	1.4	5.7	13.1	28.9	58.7	
	N	2.3	-	-	-	-	-	0.7	0.4	3.0	10.9	25.7	
A 007	M	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-
	N	0.0	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 009	M	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	0.5	-	-	-
A 010	M	4.0	-	-	-	-	-	2.5	5.7	12.1	20.1	42.2	
	N	1.5	-	-	-	-	-	1.8	0.7	4.5	4.7	8.9	
A 017	N	0.0	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	-
A 018	N	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-
A 019	M	0.1	3.3	-	-	-	-	-	-	-	6.8	-	-
	N	0.1	3.5	-	-	0.2	-	-	-	0.4	-	-	-
A 020	M	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
A 021	M	0.6	23.0	-	-	-	-	-	-	1.0	0.8	7.0	
	N	0.9	21.1	-	0.3	-	-	0.7	0.4	0.4	3.6	3.4	
A 023	M	0.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-
	N	0.0	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-
A 025	M	0.0	-	-	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
	N	0.0	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 027	M	0.3	-	-	0.3	0.2	0.3	0.7	-	-	0.8	-	-
	N	0.2	3.5	1.6	0.3	-	-	-	-	-	-	-	-
A 028	N	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	-	0.5	-	-
A 029	M	0.4	3.3	-	0.3	-	0.3	-	-	-	3.2	2.3	
	N	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	
A 036	M	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	0.8	2.3	
	N	0.2	-	-	-	-	-	-	-	0.7	1.0	-	
A 037	M	0.3	-	-	-	-	-	-	0.4	-	2.4	4.7	
	N	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	-	
A 038	M	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	-	-
A 043	M	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	
A 044	M	0.1	-	-	-	-	-	0.4	-	0.5	0.8	-	-
	N	0.3	-	-	0.3	-	-	-	0.4	-	1.0	2.2	
A 045	M	2.8	-	-	0.3	0.2	0.3	1.1	3.3	10.2	15.3	21.1	
	N	1.3	-	-	-	-	0.3	0.4	1.1	3.0	5.7	8.9	
A 046	M	4.2	-	-	-	-	-	0.7	2.9	10.7	35.4	44.6	
	N	5.1	-	-	-	-	-	0.4	2.1	10.1	19.6	57.0	
A 047	M	28.4	-	-	-	-	2.3	4.2	23.2	71.4	192.1	405.9	
	N	22.4	-	-	-	0.2	1.2	2.8	16.9	33.2	92.5	232.7	
A 048	M	6.2	-	-	-	-	0.9	1.1	7.3	14.6	41.8	79.8	
	N	10.1	-	-	-	-	1.2	3.9	6.7	8.6	41.9	115.2	
A 049	M	6.3	-	-	-	-	0.3	1.8	4.9	13.6	47.4	86.8	
	N	6.1	-	-	-	-	-	1.1	2.5	9.7	26.4	66.0	
A 050	M	3.8	-	-	-	-	-	1.1	4.1	13.6	27.3	25.8	
	N	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	1.1	
A 051	M	70.6	-	-	-	-	0.6	5.1	61.1	274.0	500.9	511.5	
	N	7.0	-	-	-	-	-	2.1	6.3	20.1	27.4	42.5	
A 052	M	0.7	-	-	0.3	1.1	0.3	0.7	-	0.5	3.2	4.7	
	N	0.5	-	-	-	0.5	-	0.4	1.1	0.4	2.1	1.1	
A 053	M	2.9	-	-	-	0.2	1.5	3.9	2.9	9.2	12.1	16.4	
	N	2.0	-	-	-	1.0	1.5	1.4	2.5	1.9	6.7	11.2	
A 054	M	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	2.3	
	N	21.1	-	-	-	0.2	2.7	15.6	29.5	57.4	63.6	100.7	
A 055	N	5.4	-	-	-	-	-	2.8	6.3	19.4	17.6	20.1	
A 056	N	5.9	-	-	-	-	0.6	1.1	1.8	16.0	30.0	33.6	

1) KATSO LIITE 4 - SE BILAGA 4 - SEE APPENDIX 4

2) - ENSIMMÄISELLÄ IKÄVUODELLA KUOLLEET 100 000 ELÄVÄNÄ SYNTYNYTTÄ KOHDEN  
 - FÖR ÅLDERSKLASSEN UNDER 1 ÅR ÄR DÖDSTALEN RÄKNADE PER 100 000 LEVANDE FÖDDA  
 - FOR THE AGE GROUP UNDER ONE YEAR THE DEATH RATES ARE CALCULATED PER 100 000 LIVE BIRTHS

6b. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSY DÖDSURSAK CAUSE OF DEATH A-N:RO A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ALDER - AGE										
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-	
A 057	M	13.0	-	-	-	-	-	-	-	1.6	18.9	97.3	300.3
A 058	M	39.7	3.3	5.2	1.0	4.3	4.9	13.4	35.4	111.7	245.2	429.4	
	N	47.8	3.5	3.9	2.7	2.6	2.4	14.6	39.0	94.0	193.3	373.6	
A 059	M	7.6	-	5.7	4.4	2.7	3.2	3.2	6.1	12.6	32.2	63.4	
	N	6.6	-	4.7	3.7	1.0	3.0	2.1	5.3	8.9	23.8	38.0	
A 060	M	8.4	3.3	0.7	1.3	1.6	3.8	1.8	9.0	24.3	41.8	75.1	
	N	7.7	-	0.6	0.3	1.4	1.2	1.8	5.3	12.7	31.5	64.9	
A 061	M	2.5	-	0.7	0.3	0.5	0.3	2.8	2.0	4.9	11.3	35.2	
	N	3.1	-	0.8	-	-	0.6	1.8	1.1	7.8	6.7	32.4	
A 062	N	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	-	1.0	-	
A 063	M	0.3	-	-	-	-	-	-	-	0.5	4.0	2.3	
	N	1.7	-	-	-	-	-	-	0.7	2.2	7.2	20.1	
A 064	M	8.7	-	-	0.3	1.4	2.9	3.5	7.7	16.0	49.0	129.0	
	N	18.9	-	-	0.3	0.7	2.4	1.4	2.8	14.5	84.8	252.8	
A 065	M	0.0	-	-	-	-	-	-	-	0.5	-	-	
	N	0.1	-	-	-	0.2	-	-	-	-	-	1.1	
A 066	M	1.2	13.2	1.5	0.3	-	0.3	0.7	2.9	2.4	1.6	7.0	
	N	1.5	7.0	1.6	-	0.2	-	-	2.1	3.7	6.2	4.5	
A 067	M	1.0	-	-	0.3	0.2	0.3	0.4	-	1.5	2.4	28.2	
	N	1.8	-	0.8	0.3	0.2	0.6	-	-	0.4	3.1	34.7	
A 068	M	0.4	-	-	-	-	-	-	1.2	1.0	0.8	7.0	
	N	0.6	-	-	-	-	-	-	-	-	2.1	11.2	
A 069	M	2.6	-	-	-	0.2	1.2	0.4	0.4	1.5	12.9	75.1	
	N	6.0	-	-	-	-	-	-	0.4	2.6	15.0	119.7	
A 070	M	2.6	-	-	0.3	0.5	1.5	6.3	5.3	7.3	3.2	2.3	
	N	0.2	-	-	-	-	0.3	0.4	0.4	0.4	-	-	
A 072	M	0.8	3.3	3.0	0.3	0.9	-	0.7	-	-	4.0	-	
	N	0.4	-	-	0.3	0.2	-	0.4	-	-	2.1	3.4	
A 073	M	0.8	-	-	-	-	0.5	2.5	1.6	1.5	-	-	
	N	0.8	-	-	-	-	-	1.4	1.4	1.5	2.6	3.4	
A 074	M	1.3	-	-	-	1.4	0.9	1.8	1.6	2.4	5.6	-	
	N	0.8	3.5	0.8	-	0.5	0.9	1.8	0.7	1.1	0.5	2.2	
A 076	N	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	0.5	1.1	
A 078	M	0.2	-	-	0.3	-	-	0.7	0.4	-	-	-	
A 079	M	6.8	19.8	3.0	1.8	1.8	1.7	3.2	4.1	14.1	37.8	61.0	
	N	8.7	10.5	1.6	1.6	1.9	1.2	1.8	5.6	14.9	28.4	77.2	
A 080	M	0.1	-	-	-	0.2	0.3	-	-	0.5	-	-	
	N	0.1	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	0.5	-	
A 081	M	7.8	-	-	-	-	1.2	6.0	11.4	31.6	35.4	37.5	
	N	8.9	-	-	-	0.5	0.3	0.4	7.7	21.3	36.2	68.2	
A 082	M	9.4	-	-	-	-	0.3	2.1	10.2	29.1	50.6	131.4	
	N	21.6	-	-	-	0.5	1.2	2.8	6.3	22.4	87.9	287.5	
A 083	M	320.1	-	-	-	0.9	6.7	113.2	400.8	1004.5	1861.1	3425.6	
	N	183.0	-	-	-	-	0.3	10.7	46.4	227.8	795.9	2319.8	
A 084	M	53.2	9.9	1.5	0.5	1.8	3.2	10.5	20.8	73.8	282.2	1367.9	
	N	83.8	10.5	-	0.5	0.5	0.3	2.1	5.6	38.8	220.2	1620.7	
A 085	M	102.1	-	-	0.5	1.8	9.0	31.3	71.3	194.8	605.4	1945.1	
	N	136.1	3.5	-	0.8	1.9	6.1	16.0	47.5	127.9	480.6	1988.7	
A 086	M	27.0	-	-	-	0.5	1.2	4.6	6.5	40.8	146.3	713.3	
	N	30.4	-	-	-	0.2	0.6	0.4	2.5	13.0	57.9	638.7	
A 087	M	6.4	-	-	-	-	0.3	1.8	4.9	14.1	41.8	103.2	
	N	14.8	-	-	-	0.2	0.6	1.4	7.0	17.5	58.9	185.7	
A 088	M	0.3	-	-	-	-	-	-	-	1.5	0.8	7.0	
	N	0.8	-	-	-	-	-	-	1.1	1.5	2.6	6.7	
A 089	M	1.1	6.6	1.5	-	0.2	0.3	-	0.8	0.5	3.2	28.2	
	N	1.3	3.5	-	-	-	-	0.4	-	1.1	1.0	25.7	
A 090	M	3.3	-	-	-	-	-	-	1.2	2.4	21.7	89.2	
	N	4.9	-	0.8	-	-	-	1.1	0.4	1.5	16.0	87.2	

6b. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSYYSIKÄÄN DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-NIKU A-NR	SUKU- PUOLI KCN SEX	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÄLDER - AGE										
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-	
A 091	M	0.4	13.2	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	9.4
	N	0.5	3.5	-	-	-	-	-	-	0.4	0.4	1.6	5.6
A 092	M	37.0	52.7	2.2	-	1.4	1.5	3.2	20.4	42.7	168.8	1039.4	
	N	41.5	31.6	1.6	0.3	0.2	0.9	2.1	6.3	17.9	106.5	783.0	
A 093	M	34.4	3.3	-	0.3	0.9	1.2	4.2	15.1	67.5	256.5	574.8	
	N	7.3	-	1.0	0.3	-	1.5	1.1	2.8	12.7	26.9	79.4	
A 095	M	0.5	-	-	-	0.2	-	0.4	-	0.8	1.0	1.6	9.4
	N	0.4	-	-	0.3	-	-	-	-	0.4	0.5	0.5	6.7
A 096	M	3.6	6.6	-	-	0.2	-	1.1	3.3	8.3	17.7	63.4	
	N	2.6	-	-	-	0.2	0.3	0.4	1.1	2.6	6.7	40.3	
A 098	M	5.0	-	-	-	-	0.9	1.8	5.7	14.6	27.3	63.4	
	N	3.6	-	-	-	-	0.3	0.7	2.1	5.2	11.4	45.9	
A 099	M	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.7
	N	0.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.0	2.2
A 100	M	1.0	-	-	0.3	-	-	1.4	0.4	1.5	8.8	7.0	
	N	0.5	-	-	0.5	-	-	-	0.7	0.7	1.6	3.4	
A 101	M	3.6	9.9	0.7	-	-	0.9	0.7	2.4	4.4	18.5	77.4	
	N	3.7	7.0	-	-	-	0.3	0.4	1.1	3.0	10.9	58.2	
A 102	M	6.0	-	-	-	-	1.7	7.4	16.3	18.5	15.3	23.5	
	N	2.8	-	-	-	0.5	0.9	3.6	3.9	4.8	9.3	12.3	
A 103	M	2.7	-	-	-	-	-	-	1.6	6.3	19.3	46.9	
	N	6.9	-	-	-	-	0.6	-	0.7	5.2	23.3	115.2	
A 104	M	6.9	3.3	0.7	0.3	0.7	1.7	7.0	9.4	13.6	27.3	89.2	
	N	7.3	3.5	-	-	-	0.9	2.8	4.6	10.8	21.7	89.5	
A 105	M	0.3	3.3	-	-	-	-	-	0.4	-	2.4	4.7	
	N	0.2	3.5	-	-	-	-	-	-	0.4	0.5	2.2	
A 106	M	4.6	3.3	0.7	0.5	0.7	1.5	1.8	2.4	15.5	22.5	44.6	
	N	4.2	7.0	0.8	-	-	0.6	2.5	4.2	7.1	16.5	29.1	
A 107	M	4.1	-	-	0.3	-	-	0.7	2.4	3.9	26.5	58.5	
	N	12.8	3.5	-	-	-	-	0.7	2.1	9.3	49.5	208.0	
A 108	M	0.4	-	-	-	-	-	-	-	2.9	0.8	2.3	
	N	0.6	-	-	-	-	-	-	0.7	1.5	2.1	4.5	
A 109	M	4.0	-	-	-	-	-	-	-	2.4	18.5	145.5	
A 111	M	0.6	-	-	-	-	0.3	-	0.4	1.0	3.2	11.7	
	N	0.7	-	-	-	-	-	0.4	-	1.5	2.6	7.8	
A 112	N	0.0	-	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	
A 113	N	0.1	-	-	-	-	0.3	0.4	-	-	-	-	
A 115	N	0.0	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	
A 116	N	0.0	-	-	-	-	0.3	-	-	-	-	-	
A 117	N	0.1	-	-	-	0.2	-	0.4	-	-	-	-	
A 119	M	0.1	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	
	N	0.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	
A 120	M	0.2	-	0.7	-	-	-	-	-	-	0.8	7.0	
	N	0.5	-	-	-	-	0.6	-	-	1.1	-	6.7	
A 121	M	1.3	-	-	-	-	0.3	0.4	0.8	4.4	8.0	16.4	
	N	3.5	-	-	-	-	0.3	0.4	1.8	6.7	15.5	32.4	
A 122	M	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.3	
	N	0.1	-	-	-	-	-	-	-	0.4	0.5	-	
A 123	M	0.1	-	-	-	-	-	-	-	1.5	-	-	
	N	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.1	
A 125	M	0.7	-	-	-	0.2	0.3	0.7	-	1.9	4.8	4.7	
	N	1.1	-	-	0.5	0.5	0.3	1.4	1.1	1.5	3.6	3.4	
A 126	M	0.2	9.9	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	
	N	0.2	10.5	-	-	0.2	-	-	-	-	-	-	
A 127	M	3.4	125.1	4.5	1.5	1.6	2.3	1.8	2.0	0.5	-	-	
	N	2.3	73.7	3.1	1.9	1.2	1.8	1.4	1.8	0.7	-	-	
A 128	M	0.5	26.3	-	-	0.5	0.3	-	-	0.5	-	-	

6b. TAULU (JATK.) - TABELL (FORTS.) - TABLE (CONT.)

KUOLEMANSYYSY DÖDSORSAK CAUSE OF DEATH A-N:RO A-NR	SUKU- PUOLI KÖN SEX	YHT. SUMMA TOTAL	IKÄ - ÅLDER - AGE									
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-
	N	0.7	21.1	0.8	0.3	0.5	0.6	-	1.1	0.4	0.5	-
A 130	M	2.8	121.8	3.7	0.5	1.4	0.9	0.7	0.4	1.9	0.8	2.3
	N	2.9	140.4	6.2	1.9	0.5	0.9	0.7	0.7	0.4	1.6	1.1
A 131	M	2.3	167.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N	1.2	101.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 132	M	0.8	56.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N	0.6	49.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 133	M	0.2	16.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N	0.1	10.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 134	M	4.5	329.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N	2.5	207.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 135	M	3.8	279.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	N	1.9	158.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
A 136	M	0.9	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	44.6
	N	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	2.6	33.6
A 137	M	1.9	6.6	-	0.3	0.5	0.6	1.4	3.3	4.9	4.8	18.8
	N	1.1	-	-	-	1.0	1.2	0.4	0.4	1.9	1.6	8.9
AE138	M	37.4	9.9	20.2	18.5	44.5	25.5	36.9	39.5	50.0	74.8	126.7
	N	13.8	3.5	6.2	12.5	13.1	8.2	9.2	12.3	20.1	21.7	40.3
AE139	M	10.4	-	0.7	3.6	8.6	11.0	16.9	14.7	17.5	12.1	14.1
	N	1.8	3.5	0.8	1.1	2.6	1.2	0.7	1.4	2.6	2.1	4.5
AE140	M	12.4	-	-	0.3	4.3	10.2	26.0	32.6	22.3	16.9	7.0
	N	1.2	-	-	0.5	0.2	0.9	3.2	1.4	1.1	2.1	3.4
AE141	M	9.9	-	0.7	0.8	3.2	3.5	6.0	10.6	14.1	28.1	197.1
	N	10.6	-	0.8	-	0.2	-	-	0.4	4.1	27.9	206.9
AE142	M	2.9	-	0.7	0.5	1.8	2.6	5.6	2.9	5.8	6.4	7.0
	N	1.0	-	1.6	-	-	0.9	1.4	0.4	2.6	1.0	4.5
AE143	M	12.9	3.3	12.0	7.2	10.0	14.5	18.6	16.7	14.1	19.3	9.4
	N	1.9	-	7.0	2.4	0.5	0.9	1.1	2.5	1.9	2.6	2.2
AE144	M	0.4	-	-	0.8	0.9	0.3	-	0.4	0.5	-	-
	N	0.1	-	-	0.3	-	0.3	-	-	-	-	-
AE145	M	5.1	3.3	1.5	0.8	6.1	4.6	8.1	10.2	4.4	3.2	9.4
	N	0.3	3.5	-	-	-	-	0.7	-	0.7	0.5	2.2
AE146	M	5.5	32.9	3.0	2.1	2.5	2.9	8.8	6.1	10.7	8.8	18.8
	N	2.9	45.6	0.8	-	0.2	0.9	1.4	1.8	3.7	4.7	25.7
AE147	M	39.0	-	-	1.0	30.0	45.9	57.7	65.6	70.9	65.1	65.7
	N	10.0	-	-	-	8.6	12.4	12.1	15.5	17.5	15.5	7.8
AE148	M	4.8	9.9	1.5	0.8	5.2	4.4	6.0	6.9	8.3	7.2	2.3
	N	1.8	17.6	0.8	0.8	1.7	2.1	1.1	2.1	1.9	2.6	1.1
AE149	M	4.3	6.6	-	-	3.5	6.1	6.7	9.0	4.4	3.2	7.0
	N	1.0	-	-	-	0.7	1.8	1.8	1.8	0.7	1.6	1.1
AE150	M	0.2	-	-	-	-	-	-	0.8	1.0	-	-
KAIKKI KUOLEMAN- SYYT-SAMLIGA DÖDSORSAKER-ALL CAUSES OF DEATH	M	1052.0	1402.5	81.5	52.9	152.4	197.4	471.9	1040.0	2504.9	5445.1	13286.5
	N	849.9	986.3	50.7	34.7	48.2	72.0	151.8	345.2	981.6	2925.7	10914.5

7. ENSIMMÄISELLÄ IKÄVUODELLA KUOLLEIDEN KUOLEMANSYYT ELINAJAN JA SUKUPUOLEN MUKAAN (yksityis-kohtainen nimistö)  
DÖDSORSAKER FÖR DÖDA UNDER 1 ÅR EFTER ÅLDER OCH KÖN (detaljlistan)  
Causes of death under one year of age by term of life and sex (detailed classification)

Kuolemansyy Dödsorsak Cause of death	Suku- puoli Kön Sex	Ikä - Ålder - Age							Siitä: aviottomia Därav: utom äkt. Of which: illegitimate
		0 vrk 0 dygn 0 days	1-6 vrk 1-6 dygn 1-6 days	7-27 vrk 7-27 dygn 7-27 days	28 vrk-11 kk 28 dygn-11 mån. 28 days-11 month	0 vrk-11 kk 0 dygn-11 mån. 0 days-11 month			
I <u>Tartunta- ja loistaudit - Infektionssjukdomar och parasitära sjukdomar</u> .....	M	1	4	3	4	12	2		
	N	-	3	2	6	11	1		
009 Ripuli - Diarré .....	M	-	-	-	3	3	-		
	N	-	-	1	1	2	-		
013 Aivokalvo- ja keskushermostotuberkuloosi - Tuberkulos i hjärnhinnorna och centrala nervsystemet .....	N	-	-	-	1	1	-		
027 Muut eläinten tartuttamat bakteeritaudit - Andra djurburna bakteriesjukdomar .....	N	-	-	1	-	1	-		
036 Tarttuva aivokalvontulehdus - Meningokockinfektion .....	M	-	-	-	1	1	-		
	N	-	-	-	1	1	-		
038 Verenmyrkytys - Sepsis .....	M	1	4	2	-	7	2		
	N	-	3	-	2	5	1		
065 Virus-aivotulehdus, tarkemmin määrittelemätön - Viruseencefalit UNS .....	N	-	-	-	1	1	-		
079 Muut virustaudit - Andra virussjukdomar .....	M	-	-	1	-	1	-		
II <u>Kasvaimet - Tumörer</u> .....	M	-	-	-	2	2	-		
	N	-	-	-	1	1	-		
192 Muualla sijaitseva hermoston pahanlaatuisen kasvain - Malign tumör på andra ställen inom nervsystemet .....	N	-	-	-	1	1	-		
194 Muun umpieritysrahasen pahanlaatuisen kasvain - Malign tumör i andra endokrina körtlar .....	M	-	-	-	1	1	-		
202 Muut lymfaattisen kudoksen kasvaimet - Andra tumörer i lymfatisk vävnad .....	M	-	-	-	1	1	-		
III <u>Umpieritys- ja aineenvaihduntasairaudet sekä ravitsemushäiriöt - Endokrina systemets sjukdomar, nutritionsrubbingar och ämnesomsättningsjukdomar</u> .....	M	1	-	1	2	4	-		
	N	-	-	-	2	2	-		
254 Kateenkorvan taudit - Tymus sjukdomar .....	M	-	-	-	1	1	-		
	N	-	-	-	1	1	-		
270 Valkuaisaineenvaihdunnan synnynnäiset häiriöt - Kongenitala rubbingar i äggviteomsättningen .....	M	-	-	1	1	2	-		
273 Muut ja tarkemmin määrittelemättömät synnynnäiset aineenvaihduntahäiriöt - Andra och ospecificerade kongenitala ämnesomsättningsrubbingar .....	M	1	-	-	-	1	-		
	N	-	-	-	1	1	-		
VI <u>Hermoston ja aistimien taudit - Nervsystemets och sinnenorganens sjukdomar</u> .....	M	-	-	-	7	7	-		
	N	-	-	1	3	4	1		
320 Aivokalvontulehdus - Hjärnhinneinflammation .....	M	-	-	-	1	1	-		
321 Laskimotulehdus ja laskimotukkotulehdus aivojen kovakalvon veriviemärissä - Flebit och tromboflebit i intrakraniella venösa sinus .....	N	-	-	1	-	1	1		
322 Kallonsisäinen ja selkärangansisäinen märkäpesäke - Intrakranial och intraspinal abscess .....	M	-	-	-	1	1	-		
330 Perinnölliset hermolihassairaudet - Ärftliga neuromuskulära sjukdomar .....	M	-	-	-	1	1	-		
343 Lapsuusiän spastinen aivohalvaus - Infantil cerebral pares ..	M	-	-	-	4	4	-		
	N	-	-	-	2	2	-		
345 Kaatumatauti - Epilepsi .....	N	-	-	-	1	1	-		
VII <u>Verenkiertoelinten sairaudet - Cirkulationsorganens sjukdomar</u> .....	M	-	-	-	3	3	-		
	N	-	1	-	3	4	-		
422 Äkillinen sydänlihastulehdus - Akut myokardit .....	M	-	-	-	2	2	-		
	N	-	1	-	2	3	-		
428 Muut sydänlihassairaudet - Andra myokardinsufficienser ....	M	-	-	-	1	1	-		
430 Lukinkalvonalainen verenvuoto - Subaraknoidalblödning .....	N	-	-	-	1	1	-		
VIII <u>Hengityselinten taudit - Andningsorganens sjukdomar</u> .....	M	-	3	8	14	25	1		
	N	1	3	1	6	11	2		
464 Äkillinen kurkunpääntulehdus ja henkitorventulehdus - Akut laryngit och trakeit .....	M	-	-	-	1	1	-		

7. Taulu (jatk.) – Tabell (forts.) – Table (cont.)

Kuolemansyy Dödsorsak Cause of death	Suku- puoli Kön Sex	Ikä – Ålder – Age						Siitä: aviottomia Därav: utom äkt. Of which: illegitimate
		0 vrk 0 dygn 0 days	1-6 vrk 1-6 dygn 1-6 days	7-27 vrk 7-27 dygn 7-27 days	28 vrk - 11 kk 28 dygn - 11 mån. 28 days - 11 month	0 vrk - 11 kk 0 dygn - 11 mån. 0 days - 11 month		
465	Infektio ylemissä hengitysteissä, useammassa tai tarkemmin määrittelemättömässä paikassa – Övre luftvägsinfektion, multipellokalisation eller UNS	M	-	-	-	1	1	-
480	Virusekokuume – Virus pneumoni	M	-	-	-	4	4	-
482	Muu basillaari keuhkokuume – Annan bacillär lunginflammation	N	-	-	1	-	1	-
484	Äkillinen interstielli keuhkokuume – Akut interstiell pneumoni	M	-	-	-	4	4	-
485	Tarkemmin määrittelemätön katarriekuhkokuume – Bronkopneumoni UNS	M	-	-	2	2	4	-
486	Tarkemmin määrittelemätön keuhkokuume – Lunginflammation UNS	M	-	3	5	-	8	1
490	Tarkemmin määrittelemätön keuhkoputkentulehdus – Bronkit UNS	N	1	3	-	3	7	1
517	Muu krooninen interstielli keuhkokuume – Annan kronisk interstiell pneumoni	M	-	-	1	1	2	-
IX	<u>Ruansulatuselimistön sairaudet – Matmältningsorganens sjukdomar</u>	M	-	-	-	4	4	-
		N	1	-	1	1	3	-
551	Muu vatsatyrä, kuroutumisesta ei ole tietoa – Annat bukbråk utan uppgift om obstruktion	M	-	-	-	2	2	-
552	Kureutunut nivustyrä – Ljumsbråk med obstruktion	N	1	-	1	-	2	-
564	Suoliston toiminnallinen häiriö – Funktionsrubbing i tarmen	M	-	-	-	1	1	-
570	Äkillinen ja puoliäkillinen maksakuolio – Akut och subakut levernekros	M	-	-	-	1	1	-
X	<u>Virts- ja sukuelinten taudit – Uro-genitalorganens sjukdomar</u>	M	-	-	-	2	2	-
		N	-	-	-	4	4	-
580	Äkillinen munuaistulehdus – Akut nefrit	M	-	-	-	1	1	-
581	Rappiomunuaistauti, nefroottinen oireyhtymä, puoliäkillinen munuaistulehdus – Nefros, nefrotiskt syndrom, subakut nefrit	N	-	-	-	1	1	-
590	Munuaisen tartuntataudit – Njurinfektion	M	-	-	-	2	2	-
		N	-	-	-	1	1	-
XII	<u>Ihon ja ihonalaiskudoksen taudit – Hudens och underhudens sjukdomar</u>	M	-	1	-	-	1	1
682	Muut sidekudostulehdukset ja märkäpesäkkeet – Annan cellulit (flegmone) och abscess	M	-	1	-	-	1	1
XIV	<u>Synnynnäiset epämuodostumat – Medfödda missbildningar</u>	M	15	22	22	27	86	6
		N	18	21	16	15	70	6
740	Aivottomuus (vajaakalloisuus) – Anencephalus	M	3	1	-	-	4	-
		N	2	1	2	-	5	-
741	Avoin selkäydin halkio – Öppen spina bifida	M	-	-	-	3	3	-
		N	1	1	1	-	3	-
742	Synnynnäinen vesipää (ilman selkäydinhalkiota) – Medfödd hydrocefalus (utan spina bifida)	M	-	1	1	2	4	2
		N	1	-	1	1	3	1
743	Hermoston muut synnynnäiset epämuodostumat – Andra medfödda missbildningar i nervsystemet	M	-	1	-	-	1	-
		N	-	1	1	-	2	1
746	Synnynnäiset sydänviat – Medfödda hjärtfel	M	2	10	13	13	38	1
		N	3	5	6	7	21	-
747	Verenkiertoelinten muut synnynnäiset epämuodostumat – Andra medfödda missbildningar i cirkulationsorganen	M	-	4	2	2	8	1
		N	1	1	2	2	6	-
748	Hengityselinten synnynnäiset epämuodostumat – Medfödda missbildningar i andningsorganen	M	-	1	-	-	1	-
		N	3	-	-	1	4	-
750	Ylempien ruuansulatuskanavien synnynnäiset epämuodostumat – Medfödda missbildningar av matsmältningskanalens övre del	M	1	-	-	-	1	-
		N	-	-	1	-	1	-
751	Ruuansulatuselinten muut synnynnäiset epämuodostumat – Andra medfödda missbildningar i matsmältningsorganen	M	-	-	1	-	1	-
		N	-	2	1	2	5	1
753	Virtsaelinten synnynnäiset epämuodostumat – Medfödda missbildningar i urinorganen	M	2	-	-	-	2	-
		N	1	-	-	-	1	-
756	Luuston ja lihaksiston muut synnynnäiset epämuodostumat – Andra medfödda missbildningar i ben och muskelsystemet	M	2	2	3	1	8	1
		N	2	6	-	-	8	3
758	Muut ja tarkemmin määrittelemättömät synnynnäiset epämuodostumat – Andra och ospecificerade medfödda missbildningar	M	-	-	1	-	1	-
		N	-	-	-	1	1	-

7. Taulu (jatk.) – Tabell (forts.) – Table (cont.)

Kuolemansyy Dödsorsak Cause of death	Suku- puoli Kön Sex	Ikä – Ålder – Age						Siitä: aviottomia Därav: utom äkt. Of which: illegitimate
		0 vrk 0 dygn 0 days	1-6 vrk 1-6 dygn 1-6 days	7-27 vrk 7-27 dygn 7-27 days	28 vrk-11 kk 28 dygn-11 mån. 28 days-11 month	0 vrk-11 kk 0 dygn-11 mån. 0 days-11 month		
759 Useiden elinten samanaikaiset synnynäiset epämuodostumat – Medfödda missbildningar i flera organsystem .....	M N	5 4	2 4	1 1	6 1	14 10	- -	
XV <u>Perinataalisten sairauksien ja kuolleisuuden syitä – Vissa orsaker till perinatal sjuklighet och dödlighet</u> .....	M N	92 55	153 86	12 8	1 1	258 150	44 15	
761 Äidin muut paitsi raskauteen liittyvät sairaudet – Andra, ej havandeskapets sjukdomar hos modern .....	M N	2 1	4 -	- -	- -	6 1	- 1	
762 Raskausmyrkytys – Graviditetstoxikos .....	M N	3 -	6 3	- -	- -	9 3	- -	
763 Tartunnat äidissä ennen synnytystä ja sen aikana – Infektioner hos modern före och under förlossning .....	M	2	-	-	-	2	1	
764 Vaikea synnytys äidin lantion tai lantion elinten poikkeavuuden vuoksi – Svår förlossning med abnormitet i moderns bäcken eller bäckenorgan .....	M	1	2	-	-	3	-	
766 Vaikea synnytys sikiön epänormaalin asennon vuoksi – Svår förlossning med abnormt fosterläge .....	M N	9 5	14 9	1 1	- -	24 15	6 -	
768 Vaikea synnytys muine tai tarkemmin määrittelemättömine lisäoireineen – Svår förlossning med andra eller icke specificerade komplikationer .....	M N	- -	2 1	- -	- -	2 1	- -	
769 Muut raskauden ja synnytyksen aikaiset lisäoireet – Andra komplikationer under graviditet och förlossning .....	M N	6 3	7 8	- 2	- -	13 13	2 2	
770 Istukan tila – Tillstånd hos placentan .....	M N	8 7	7 6	1 -	- -	16 13	2 3	
771 Napanuoran tila – Tillstånd hos navelsträngen .....	M N	- -	1 1	- -	- -	1 1	- 1	
772 Synnytyksvauriot – Förlossningskador .....	M N	3 2	19 10	- 1	- -	22 13	4 1	
774 Sikiön ja vastasyntyneen hemolyyttinen sairaus, johon liittyy punahajokeltatauti – Hemolytisk sjukdom hos foster och spädbarn med kärnikterus .....	M N	- -	3 1	1 1	- -	4 2	1 -	
775 Hemolyyttinen sairaus ilman tietoa punahajokeltaudista – Hemolytisk sjukdom utan uppgift om kärnikterus .....	M N	1 -	- -	- 1	- -	1 1	- -	
776 Hapettomuus ja vähähappisuus, joita ei ole muualla luokiteltu – Anoxi och hypoxi ej annorstädes klassificerad .....	M N	27 24	67 33	5 2	1 -	100 59	15 3	
777 Tarkemmin määrittelemätön kypsymättömyys – Omogenhet UNS .....	M N	27 12	17 10	2 -	- 1	46 23	12 3	
778 Muut sikiön tai vastasyntyneen sairaudet – Andra sjukdomar hos foster eller nyfödd .....	M N	3 1	4 4	2 -	- -	9 5	1 1	
XVI <u>Oireita ja epätäydellisesti määriteltyjä tapauksia – Symptom och ofullständigt preciserade fall</u> .....	M	2	-	-	-	2	2	
796 Taudin- ja kuolinsyyt, joita ei ole riittävästi määritelty tai jotka ovat tuntemattomia – Sjukdoms- och dödsorsak otillräckligt preciserad eller okänd .....	M	2	-	-	-	2	2	
EXVII <u>Tapaturmat, myrkytykset ja pahoinpitelyt (ulkoinen syy) – Olycksfall, förgifningar och misshandel (yttre orsak)</u> ....	M N	2 5	- -	2 3	16 13	20 21	4 7	
E810 Moottoriajoneuvon ja junan törmäys – Motorfordon i kollision med tåg .....	N	-	-	-	1	1	-	
E814 Moottoriajoneuvon ja jalankulkijan törmäys – Motorfordon i kollision med fotgängare .....	M	-	-	2	-	2	-	
E816 Moottoriajoneuvon hallinnan menettäminen – Motorfordonsolycka till följd av förlorad kontroll över fordonet .....	M	-	-	-	1	1	-	
E826 Polkupyörätapaturma – Trampcykelolycka .....	N	-	-	-	1	1	-	
E910 Hukkuminen – Drunkning .....	M	-	-	-	1	1	-	
E911 Nielemisestä tai hengitysteihin joutuneesta ruuasta aiheutunut tukehtuminen – Inandning och nedsväljning av föda med kvävning .....	M N	- -	- -	- 3	4 2	4 5	1 1	
E912 Tukehtuminen jonkin esineen henkeen vetämisen tai nielemisen vuoksi – Inandning och nedsväljning av annat föremål med kvävning .....	M	-	-	-	1	1	-	
E913 Tapaturmainen tukehtuminen – Kvävning genom olyckshändelse .....	M N	- -	- -	- -	5 8	5 8	- 1	
E924 Kuuma aine, syövyttävä neste tai höyry – Hett ämne, frätande vätska och ånga .....	M N	- -	- -	- -	1 1	1 1	1 -	
E963 Murha tai tappo hirttämällä, kuristamalla tai tukehduttamalla – Mord och uppsåtlig misshandel genom hängning, strypning och kvävning .....	N	1	-	-	-	1	1	

## 7. Taulu (jatk.) – Tabell (forts.) – Table (cont.)

Kuolemansyy Dödsorsak Cause of death	Sukupuoli Kön Sex	Ikä – Ålder – Age						Siitä: aviottomia Därav: utom äkt. Of which: illegitimate
		0 vrk 0 dygn 0 days	1-6 vrk 1-6 dygn 1-6 days	7-27 vrk 7-27 dygn 7-27 days	28 vrk-11 kk 28 dygn-11 mån. 28 days-11 month	0 vrk-11 kk 0 dygn-11 mån. 0 days-11 month		
E964 Murha tai tappo hukuttamalla – Mord och uppsåtlig misshandel genom dränkning .....	N	1	-	-	-	1	1	
E967 Murha tai tappo työntämällä henkilö alas korkealta paikalta – Mord och uppsåtlig misshandel genom knuff från höjd ..	M	1	-	-	1	2	1	
E968 Murha tai tappo muulla tai tarkemmin määrittelemättömällä tavalla – Mord och uppsåtlig misshandel genom andra och ospecificerade metoder .....	M	1	-	-	-	1	1	
	N	3	-	-	-	3	3	
E983 Hirttyminen, kuristuminen, tukehtuminen – Hängning, strypning eller kvävning .....	M	-	-	-	1	1	-	
E989 Vamman jälkiseuraus – Sen effekt av skada .....	M	-	-	-	1	1	-	
<u>Kuolleita yhteensä – Döda inalles – Total deaths .....</u>	M	113	183	48	82	426	60	
	N	80	114	32	55	281	32	

8. KUOLINTODISTUKSET KUOLEMANSYIDEN TOTEAMISEN PERUSTEIDEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN  
DÖDSATTESTER EFTER GRUNDERNA FÖR FASTSTÄLLANDET AV DÖDSORSAKERNA LÄNSVIS  
Medical death certificates by basis of diagnosis, by province

Lääni Län Province	Lääkärintutkimus ennen kuolemaa Läkarundersökning före döden Medical examination before death	Tutkimus kuoleman jälkeen Undersökning efter döden Post-mortem examination				Ilman lääkärin-tarkastusta Utän läkarundersökning Without medical examination	Kuolintodistuksia kaikkiaan Dödsattester inalles Medical certificates of death
		Lääketieteellinen Medicinsk Medical		Oikeuslääketieteellinen Rättmedicinsk Medico-legal			
		Ruumiin-avaus Obduktion Autopsy	Ruumiin-tarkastus Yttre likbesiktning External examination of body	Ruumiin-avaus Obduktion Autopsy	Ruumiin-tarkastus Yttre likbesiktning External examination of body		
	%	%	%	%	%	%	%
Uudenmaan - Nylands	3 635 40.1	3 149 34.7	142 1.6	2 127 23.4	8 0.1	14 0.2	9 075 100.0
Turun-Porin - Åbo-Björneborgs	3 767 56.1	1 606 23.9	133 2.0	1 161 17.3	7 0.1	39 0.6	6 713 100.0
Ahvenanmaan - Ålands	135 62.8	36 16.7	4 1.9	39 18.1	1 0.5	- -	215 100.0
Hämeen - Tavastehus	3 788 62.0	1 225 20.1	129 2.1	944 15.5	- -	22 0.4	6 108 100.0
Kymen - Kymmene	2 526 71.8	415 11.8	98 2.8	453 12.9	3 0.1	23 0.7	3 518 100.0
Mikkelin - S:t Michels	1 678 66.3	359 14.2	91 3.6	380 15.0	5 0.2	17 0.7	2 530 100.0
Pohjois-Karjalan - Norra Karelen	1 414 75.7	154 8.2	89 4.8	193 10.3	10 0.5	8 0.4	1 868 100.0
Kuopion - Kuopio	2 015 79.3	124 4.9	167 6.6	206 8.1	3 0.1	25 1.0	2 540 100.0
Keski-Suomen - Mellersta Finland	1 480 65.6	326 14.4	94 4.2	345 15.3	2 0.1	10 0.4	2 257 100.0
Vaasan - Vasa	2 751 66.7	697 16.9	85 2.1	585 14.2	- -	9 0.2	4 127 100.0
Oulun - Uleåborgs	1 881 56.4	691 20.7	82 2.5	658 19.7	2 0.1	19 0.6	3 333 100.0
Lapin - Lapplands	1 056 67.3	170 10.8	84 5.4	245 15.6	5 0.3	10 0.6	1 570 100.0
Koko maa - Hela landet - Whole country	26 126 59.6	8 952 20.4	1 198 2.7	7 336 16.7	46 0.1	196 0.4	43 854 100.0

LIITTEITÄ - BILAGOR  
APPENDICES

## Liite – Bilaga – Appendix 1

KESKIVÄKILUKU VUONNA 1972 IÄN JA SUKUPUOLEN MUKAAN  
 MEDELFOKLMÄNGD ÅR 1972 EFTER ÅLDER OCH KÖN  
 Mean population in 1972 by age and sex

Ikä Ålder Age	Yhteensä Summa Total	Miehet Män Males	Naiset Kvinnor Females
0 <sup>1)</sup> .....	58 864	30 375	28 489
1 .....	60 964	31 066	29 898
2 .....	62 908	32 173	30 735
3 .....	66 928	34 196	32 732
4 .....	71 073	36 284	34 789
5- 9 .....	375 598	191 525	184 073
10-14 .....	389 008	198 232	190 776
15-19 .....	418 806	213 934	204 872
20-24 .....	440 446	226 476	213 970
25-29 .....	370 769	190 174	180 595
30-34 .....	304 213	154 325	149 888
35-39 .....	273 771	138 390	135 381
40-44 .....	291 847	146 014	145 833
45-49 .....	282 423	135 003	147 420
50-54 .....	247 493	110 481	137 012
55-59 .....	237 419	103 981	133 438
60-64 .....	236 676	101 892	134 784
65-69 .....	185 908	75 311	110 597
70-74 .....	131 968	49 075	82 893
75-79 .....	77 049	26 095	50 954
80-84 .....	37 884	11 784	26 100
85- .....	17 091	4 741	12 350
Yhteensä – Samtliga – Total	4 639 106	2 241 527	2 397 579

1) Elävänä syntyneiden lukumäärä  
 Antal levande födda  
 Number of live births

KESKIVÄKILUKU VUONNA 1972 IÄN JA SUKUPUOLEN MUKAAN LÄÄNEITTÄIN  
MEDEL FOLKMÄNGD ÅR 1972 EFTER ÅLDER OCH KÖN LÄNSVIS  
Mean population in 1972 in provinces by age and sex

Lääni Län Province	Suku- puoli Kön Sex	Yhteensä Summa Total	Ikä - Ålder - Age										
			0	1-4	5-14	15-24	25-34	35-44	45-54	55-64	65-74	75-	
<b>Koko maa</b>													
Hela riket	M	2 241 544	30 392	133 720	389 757	440 410	344 500	284 404	245 485	205 875	124 386	42 621	
Whole country	N	2 398 113	29 024	128 155	374 849	418 843	330 484	281 215	284 433	268 222	193 490	89 404	
<b>Kaupungit ja kaup.</b>													
Städer och köp.	M	1 190 482	18 348	77 469	199 683	228 626	212 792	154 312	124 510	101 082	56 777	16 889	
Urban communes	N	1 346 914	17 581	74 380	192 059	241 083	214 188	161 415	154 199	143 985	102 307	45 720	
<b>Maalaiskunnat</b>													
Landskommuner	M	1 051 063	12 044	56 252	190 076	211 784	131 708	130 092	120 975	104 793	67 610	25 732	
Rural communes	N	1 051 199	11 443	53 775	182 791	177 760	116 296	119 800	130 234	124 237	91 183	43 684	
<b>Uudenmaan</b>													
Nylands	M	482 812	7 166	30 356	78 036	86 407	91 620	64 304	50 670	42 187	24 294	7 778	
	N	553 234	6 808	28 935	74 797	92 979	94 504	65 892	62 412	60 938	44 149	21 827	
<b>Turun-Porin</b>													
Åbo-Björneborgs	M	327 898	4 296	18 990	53 003	62 712	49 844	41 509	36 944	32 371	21 032	7 202	
	N	354 220	4 038	18 211	50 946	58 870	46 893	41 672	43 765	42 395	32 000	15 434	
<b>Ahvenanmaa</b>													
Åland	M	10 507	160	631	1 634	1 667	1 678	1 203	1 237	1 219	722	361	
	N	10 617	138	588	1 486	1 580	1 367	1 094	1 279	1 353	1 043	693	
<b>Hämeen</b>													
Tavastehus	M	307 402	4 135	18 269	50 901	60 696	46 529	38 504	33 597	28 785	17 976	5 870	
	N	338 366	3 901	17 443	48 789	58 983	46 529	40 070	41 306	39 615	28 910	12 824	
<b>Kymen</b>													
Kymmene	M	168 403	2 096	9 276	28 133	32 818	25 383	21 983	18 868	16 231	10 294	3 327	
	N	177 300	2 029	9 064	27 349	30 048	22 736	21 000	21 573	21 286	15 578	6 642	
<b>Mikkelin</b>													
S:t Michels	M	106 056	1 201	5 623	18 888	21 415	13 975	13 343	11 987	10 261	6 817	2 551	
	N	110 118	1 194	5 609	18 328	19 085	12 902	12 810	13 409	12 787	9 632	4 365	
<b>Pohjois-Karjalan</b>													
Norra-Kare lens	M	90 645	1 031	4 742	17 013	19 712	11 508	11 063	10 022	8 781	5 152	1 626	
	N	90 696	968	4 743	16 429	16 664	10 195	10 373	10 986	10 493	7 008	2 842	
<b>Kuopion</b>													
Kuopio	M	124 181	1 539	7 088	22 880	25 967	16 622	15 530	13 814	11 267	6 876	2 602	
	N	129 217	1 528	6 907	22 256	23 295	15 470	15 004	15 630	14 240	10 406	4 487	
<b>Keski-Suomen</b>													
Mellersta-Finlands	M	116 812	1 516	6 837	21 064	23 555	16 511	14 702	12 938	10 930	6 632	2 131	
	N	120 729	1 403	6 306	20 228	21 945	15 660	14 210	14 862	13 202	9 192	3 727	
<b>Vaasan</b>													
Vasa	M	205 669	2 914	12 892	36 169	40 463	28 190	24 687	23 917	20 328	11 836	4 278	
	N	216 771	2 827	12 161	34 783	37 556	26 530	24 462	26 767	24 846	18 128	8 715	
<b>Oulun</b>													
Uleåborgs	M	201 147	2 952	12 931	40 855	43 281	27 385	24 758	20 991	16 148	8 530	3 321	
	N	199 675	2 893	12 263	38 988	38 776	25 454	22 912	22 041	18 684	12 160	5 512	
<b>Lapin</b>													
Lapplands	M	100 014	1 388	6 095	21 186	21 722	13 113	12 826	10 508	7 371	4 232	1 578	
	N	97 173	1 299	5 937	20 478	19 069	25 363	11 721	10 409	8 389	5 288	2 339	

Summat eivät täsmää pyöristysvirheiden takia  
Summorna stämmer ej p. g. a. avrundningsfel  
The totals do not coincide due to roundings

YKSITYISKOHTAISEN NIMISTÖN JA A-LISTAN VERTAILUTAULUKKO (ICD:n 8. versio 1965)  
 MOTSVARIGHET MELLAN DETALJLISTAN OCH A-LISTAN (ICD's 8e revision 1965)  
 Comparison between the detailed list and A-list (ICD's 8th revision 1965)

Vastaavat A-numerot ICD:n 7. version mukaan on annettu suluissa. Heittomerkki ' A-numeron jälkeen merkitsee osittaista vastaavuutta. - Motsvarande A-nr i 7e revision av ICD är angivna inom parentes. Tecknet ' efter ett A-nummer innebär, att endast del av A-numret ingår. - Corresponding A-numbers of the 7th Revision of ICD are given within brackets. The sign ' after an A-number means that only part of the A-number is included.

Yksityiskohtainen nimistö Detaljlistan Detailed list	A-lista A-listan List-A	Yksityiskohtainen nimistö Detaljlistan Detailed list	A-lista A-listan List-A
I (000-136)		II (140-239)	
000	A 1 (A 14)	140-149	A 45 (A 44)
001	A 2 (A 12)	150	A 46 (A 45)
002, 003	A 3 (A 13)	151	A 47 (A 46)
004, 006	A 4 (A 16')	152, 153	A 48 (A 47)
008, 009	A 5 (A 16', A 104', A 132', A 137')	154	A 49 (A 48)
010-012	A 6 (A 1)	161	A 50 (A 49)
013	A 7 (A 2)	162	A 51 (A 50)
014	A 8 (A 3)	170	A 52 (A 56')
015	A 9 (A 4)	172, 173	A 53 (A 55, A 57')
016-019	A 10 (A 5)	174	A 54 (A 51)
020	A 11 (A 24)	180	A 55 (A 52)
022	A 12 (A 27)	181, 182	A 56 (A 53)
023	A 13 (A 15)	185	A 57 (A 54)
030	A 14 (A 25)	155-160	
032	A 15 (A 21)	163, 171	
033	A 16 (A 22)	183, 184	A 58 (A 56', A 57')
034	A 17 (A 17, A 18)	186-199	
035	A 18 (A 19)	204-207	A 59 (A 58)
036	A 19 (A 23)	200-203	A 60 (A 59, A 65', A 66')
037	A 20 (A 26)	208-209	A 61 (A 60')
005, 007		210-239	
021		III (240-279)	
024-027	A 21 (A 16', A 20, A 43', A 132')	240, 241	A 62 (A 61)
031, 038, 039		242	A 63 (A 62)
040-043	A 22 (A 28)	250	A 64 (A 63)
044	A 23 (A 30')	260-269	A 65 (A 64, A 134', A 137')
050	A 24 (A 31)	243-246	
055	A 25 (A 32)	251-258	A 66 (A 66', A 78', A 107', A 129', A 137')
060	A 26 (A 33)	270-279	
062-065	A 27 (A 29')	IV (280-289)	
070	A 28 (A 34)	280-285	A 67 (A 65', A 66')
045, 046		286-289	A 68 (A 66', A 86')
051-054		V (290-315)	
056, 057		290-299	A 69 (A 67, A 120')
061	A 29 (A 29', A 30', A 35, A 43', A 121')	300-309	A 70 (A 68', A 137')
066-068		310-315	A 71 (A 69')
071-079		VI (320-389)	
080-083	A 30 (A 36)	320	A 72 (A 71)
084	A 31 (A 37)	340	A 73 (A 72)
086, 087	A 32 (A 43')	345	A 74 (A 73', A 137')
088	A 33 (A 43')	360-369	A 75 (A 74, A 78', A 132')
090	A 34 (A 6)	374	A 76 (A 75)
091	A 35 (A 7)	375	A 77 (A 76)
094	A 36 (A 8, A 9, A 10')	381-383	A 78 (A 77)
092, 093		321-333	
095-097	A 37 (A 10')	341-344	
098	A 38 (A 11)	346-358	
120	A 39 (A 38)	370-373	A 79 (A 69', A 73', A 78', A 126')
122	A 40 (A 39)	376-380	
125	A 41 (A 40)	384-389	
126	A 42 (A 41)		
121, 123			
124	A 43 (A 42)		
127-129			
085, 089			
099			
100-117	A 44 (A 43', A 114')		
130-136			

Yksityiskohtainen  
nimistö  
Detaljlistan  
Detailed list

A-lista  
A-listan  
List-A

## VII (390-458)

390-392 A 80 (A 79)  
393-398 A 81 (A 80, A 81')  
400-404 A 82 (A 83, A 84)  
410-414 A 83 (A 81')  
420-429 A 84 (A 82, A 81')  
430-438 A 85 (A 70)  
440-448 A 86 (A 85', A 86', A 103')  
450-453 A 87 (A 86', A 107')  
454-458 A 88 (A 86')

## VIII (460-519)

460-466 A 89 (A 87, A 92)  
470-474 A 90 (A 88)  
480 A 91 (A 89', A 90', A 91',  
A 132')  
481-486 A 92 (A 89', A 90', A 91',  
A 132')  
490-493 A 93 (A 93, A 66', A 97')  
500 A 94 (A 94)  
510-513 A 95 (A 95)  
501-508 }  
511-512 } A 96 (A 66', A 96, A 97')  
514-519 }

## IX (520-577)

520-525 A 97 (A 98)  
531-533 A 98 (A 99, A 100)  
535 A 99 (A 101)  
540-543 A 100 (A 102)  
550-553 }  
560 } A 101 (A 103')  
571 A 102 (A 66', A 105)  
574-575 A 103 (A 106)  
526-530 }  
534-536 }  
537 }  
561-570 } A 104 (A 104', A 107',  
A 137')  
572, 573 }  
576, 577 }

## X (580-629)

580 A 105 (A 108)  
581-584 A 106 (A 109)  
590 A 107 (A 110)  
592, 594 A 108 (A 111)  
600 A 109 (A 112)  
610, 611 A 110 (A 113)  
591, 593 }  
595-599 } A 111 (A 60', A 114',  
A 137')  
601-607 }  
612-629 }

## XI (630-678)

636-639 A 112 (A 116')  
632 }  
651-653 } A 113 (A 117', A 120')  
640, 641 }  
642-645 } A 114 (A 116', A 118', A 119')  
670, 671 } A 115 (A 116', A 118', A 119')  
673 }  
630, 631 }  
633-635 } A 116 (A 115')  
654-662 }  
672 }  
674-678 }  
650 A 117 (A 115', A 120')

## XII (680-709)

680-686 A 119 } (A 60', A 121', A 132')  
690-709 A 120 } (A 66', A 126',  
AE 147', AN 150')

Yksityiskohtainen  
nimistö  
Detaljlistan  
Detailed list

A-lista  
A-listan  
List-A

## XIII (710-738)

710-715 A 121 (A 122)  
716-718 A 122 (A 123', A 126')  
720 A 123 (A 124')  
727 }  
735-738 } A 124 (A 125')  
721-726 }  
728-734 } A 125 (A 66', A 78', A 85',  
A 123', A 126',  
A 137')

## XIV (740-759)

741 A 126 (A 127, A 129')  
746 A 127 (A 128')  
747 A 128 (A 128')  
749 A 129 (A 129')  
740 }  
742-745 } A 130 (A 60', A 69', A 125',  
A 126', A 129')  
748 }  
750-759 }

## XV (760-779)

764-768 }  
772 } A 131 (A 130', A 131')  
770, 771 }  
774, 775 } A 132 (A 130', A 135')  
776 } A 133 (A 133)  
776 } A 134 (A 131', A 135')  
760-763 }  
769, 773 } A 135 (A 130', A 134',  
A 135')  
777-779 }

## XVI (780-796)

794 A 136 (A 136)  
780-793 }  
795-796 } A 137 (A 68', A 137')

## XVII E-listan (E 800-E 999)

E 810-E 823 AE 138 (AE 138)  
E 800-E 807 }  
E 825-E 845 } AE 139 (AE 139)  
E 850-E 877 AE 140 (AE 140')  
E 880-E 887 AE 141 (AE 141)  
E 890-E 899 AE 142 (AE 143')  
E 910 AE 143 (AE 146)  
E 922 AE 144 (AE 145')  
E 916-E 921 }  
E 923-E 928 } AE 145 (AE 142', AE 143',  
AE 144', AE 145',  
AE 147')  
E 900-E 909 }  
E 911-E 915 } AE 146 (AE 147')  
E 929-E 949 }  
E 950-E 959 AE 147 (AE 148)  
E 960-E 978 AE 148 (AE 149)  
E 980-E 989 AE 149 (AE 138'-AE 150')  
E 990-E 999 AE 150 (AE 150)

## XVII N-listan (N 800-N 999)

N 800-N 804 AN 138 (AN 138)  
N 805-N 809 AN 139 (AN 139)  
N 810-N 829 AN 140 (AN 140)  
N 830-N 839 AN 141 (AN 141)  
N 840-N 848 AN 142 (AN 142)  
N 850-N 854 AN 143 (AN 143)  
N 860-N 869 AN 144 (AN 144)  
N 870-N 908 AN 145 (AN 145)  
N 910-N 929 AN 146 (AN 146)  
N 930-N 939 AN 147 (AN 147)  
N 940-N 949 AN 148 (AN 148)  
N 960-N 989 AN 149 (AN 149)  
N 950-N 959 }  
N 990-N 999 } AN 150 (AN 150)

## KUOLINTODISTUS 28 VRK:N IKÄISESTÄ TAI SITÄ VANHEMMASTA VAINAJASTA

Hautaus- tai polttohautauslupaa varten

Kuolleitten  
luettelon n:o1.  Lopullinen 2.  Väliaikainen 3.  Lopullinen, annettu väliaikaisen kuolintodistuksen täydennykseksi

4. Sukunimi (myös entiset)				5. Kansalaisuus ellei Suomen							
6. Kaikki etunimet				7. Henkilötunnus   päivä   kk   vuosi   tunnusosa							
8. Syntymäkotikunta				9. Siviilisääty 1 <input type="checkbox"/> nton 2 <input type="checkbox"/> nsa 3 <input type="checkbox"/> lki 4 <input type="checkbox"/> er.							
10. Sukupuoli 1 <input type="checkbox"/> mies 2 <input type="checkbox"/> nainen											
11. Alle 1-vuotiaan syntymäpäivä g				12. Kuolinaika   päivä   kk   vuosi   klo							
13. Ammatti ja työala				Kuolinpäivä <input type="checkbox"/> varma <input type="checkbox"/> arvioitu <input type="checkbox"/> tunc. 1 <input type="checkbox"/> oma 2 <input type="checkbox"/> ent. 3 <input type="checkbox"/> puolison 4 <input type="checkbox"/> isän 5 <input type="checkbox"/> äidin 6 <input type="checkbox"/> ilman amm.							
14. Väestörekisteri, jossa kirjoissa (seurakunnan ja kunnan nimi)				<input type="checkbox"/> ev.-lut. ark. <input type="checkbox"/> ortod. ark. <input type="checkbox"/> kunnan väestörekisteri							
15. Postiosoite				16. Vakinainen asuinkunta							
17. Kuolinpaikka 1 <input type="checkbox"/> sairaala 2 <input type="checkbox"/> muu laitos 3 <input type="checkbox"/> koti 4 <input type="checkbox"/> muu (auto, metsä, maantie tms.) Sairaalan tai muun laitoksen nimi ja sijaintikunta (kohdat 1—2); tapahtumakunta ja muu tarkempi selvitys (kohdat 3—4):				Tilastokeskuksen merkinnät							
18. Kuolemansyy I Väliittömästi kuolemaan johtanut sairaus tai sairaustila (a) I (a)  Edelläkäyviä syitä: Ylläolevaan syyhyn mahdollisesti johtaneita sairaustiloja (b), viimeisenä mainitaan peruskuolemansyy (c)  II Muita tärkeitä kuolemaan myötävaikuttaneita tekijöitä, ei kuitenkaan kuolemaan johtaneen sairauden tai sairaustilan lähiyhteydessä olevia								Diagnoosi latinaksi ja suomeksi Kuolemansyynimistö n:o Sairastamisaika			
19. Tapahtumatiedot Tapaturman, väkivallan tai myrkytyksen liittyessä kuolemaan aina selostettava: milloin, missä ja miten											
20. Kuoleman luokittelu 1 <input type="checkbox"/> luonnoll. kuolema 2 <input type="checkbox"/> tapaturma 3 <input type="checkbox"/> itsemurha 4 <input type="checkbox"/> henkirikos 5 <input type="checkbox"/> sota yms. 6 <input type="checkbox"/> epäselvä											
21. Kuolemansyyn toteaminen perustuu: Tutkimukseen pvm ..... ja erikoistutkimukseen Ruumiin ulkon.tarkastukseen Kertomukseen, neuvotteluun poliisin kanssa, muuhun selvitykseen: Lääketieteellinen kuolemansyy on				<input type="checkbox"/> Lääkäri on nähnyt ruumiin <input type="checkbox"/> Lääkäri ei ole nähnyt ruumista <input type="checkbox"/> vastaanotolla <input type="checkbox"/> sairaskäynnillä <input type="checkbox"/> sairaalassa (nimi ja hoitoaika) <input type="checkbox"/> EKG <input type="checkbox"/> RTG <input type="checkbox"/> muu tutkimus tai leikkaus (mikä ja milloin) <input type="checkbox"/> lääket. <input type="checkbox"/> oikeuslääket. n:o ..... Ruumiinavaukseen <input type="checkbox"/> lääket. n:o ..... <input type="checkbox"/> oikeuslääket. n:o .....							
22. Hautauslupa 1 Käsitöksen mukaan estettä hautaamiselle ei ole. Ei aiheita lisätutkimuksiin / 2 Hautauslupa hankittava poliisilta (Tarpeeton yliviivataan)											
23. Ylläolevan todistan kunniani ja omantuntoni kautta ..... päivänä ..... kuuta 19.....  Laitoksen leima Lääkärin allekirjoitus: ..... Nimen selvennys ja virka-asema											
24. Väestörekisteriviranomaisen merkinnät		24. Merkitty kuolleitten luetteloon   päivä   kk   vuosi		25. Vuotta nuorempi 1 <input type="checkbox"/> avioll. 2 <input type="checkbox"/> avioton 3 <input type="checkbox"/> löytö-lapsi		26. Uskontokunta ellei ev.-lut.					
27. Eloonsääneen puolison, alle 1- vuotiaasta äidin henkilötunnus   päivä   kk   vuosi   tunnusosa		28. Avioliitto solmittu   päivä   kk   vuosi		29. <input type="checkbox"/> Hautauslupa hankittu poliisilta <input type="checkbox"/> Polttohautauslupa hankittu poliisilta							
30. <input type="checkbox"/> Kohdat 4—10, 14 ja 16 tarkistettu ja korjattu		Väestörekisterin rivileima									
31. Lääkin/kaupunginlääkärin merkintä Saapui ..... / ..... 19..... 1 <input type="checkbox"/> Todistus on asianmukaisesti täytetty 2 <input type="checkbox"/> Lisätietoja-pyydetty (kts. lisätiedot kääntöpuolella)				Allekirjoitus							
32. Poliisin antama hautauslupa Tässä kuolintodistuksessa mainitun vainajan hautaamiselle ei ole estettä. Paikka ja aika ..... / ..... 19..... Allekirjoitus ..... Virka-asema				Allekirjoitus Virka-asema							

Kuolintodistus kirjoitetaan kahtena kappaleena, jotka molemmat allekirjoitetaan, toiseen kappaleeseen ei saa merkitä kuolemansyytä (kohdat 18—21 jätetään täyttämättä ja vinosti yliviivataan.) Lisäksi on kuolintodistuksen jäljennös aina liitettävä sairaskertomukseen tai lääkärin arkistoon. Milloin hautauslupa on hankittava poliisilta on lisäksi annettava jäljennös kuolinpaikkakunnan poliisipäällikölle alla olevien ohjeiden mukaisesti.

### Ohjeet

Kuolintodistus on hautauslupaa varten annettava oikeuslääketieteellinen ja tilastollinen asiakirja vainajan kuolemasta ja kuolemansyytä.

Käyttöön on vahvistettu eri lomake kuolintodistukseksi 28 vrk:n ikäisestä tai sitä vanhemmasta vainajasta, alle 28 vrk:n ikäisestä vainajasta ja lomake kuoleena syntyneen todistukseksi.

Kuolintodistukseen merkittävä kuolemansyynä käsitellään ne taudit tai vammat, jotka joko johtivat tai myötävaikuttivat kuolemaan sekä ne tapaturmaan, väkivaltaan tai myrkytykseen liittyneet olosuhteet, joista vamma aiheutui.

Laki rikoslain voimaanpanosta annetun asetuksen muuttamisesta (No 192/59): 8 §

Jos joku tavataan kuolleen eikä tiedetä hänen tautiin kuolleen tai jos joku muutoin on kuollut sellaisissa olosuhteissa, jotka osoittavat tai antavat aiheutta epällä, että hän on omasta tai toisen kädessä saanut surmansa, on poliisin heti suoritettava asiassa tutkinta, tarvittaessa käyttäen lääkäriä apunaan. Jollei kuolemansyytä varmuudella voida todeta ulkonaisen ruumiintarkastuksen perusteella, on asiaomaisen poliisipiiriin päällikön ratkaistava, onko asiassa toimittava oikeuslääkeopillinen ruumiinavaus ennen kuin kuolleen saa haudata.

Edellä tarkoitetuissa olosuhteissa sattuneet kuolemat on ilmoitettava poliisille. Näitä kuolemantapauksia ovat: 1) yllättävät kuolemat kun henkilö ei ollut lääkärin hoidossa; epäillyt tai varmat, 2) tapaturmat, 3) itsemurhat, 4) henkirikokset, 5) myrkytykset, 6) ammattitaudit, 7) rikolliset sikiönlähdetykset ja 8) hoitotoimenpiteiden aiheuttamat kuolemat. Kuolintodistus kirjoitetaan näissä tapauksissa poliisitutkinnan sekä sen yhteydessä tarvittaessa suoritetun oikeuslääkeopillisen ulkonaisen tarkastuksen tai oikeuslääkeopillisen ruumiinavauksen jälkeen. Hautauslupa on hankittava näissä tapauksissa poliisilta luonnolliseksi kuolemiksi todettuja lukuun ottamatta. Muissa tapauksissa lääkäri suorittaa lääketieteellisen kuolemansyyn selvityksen.

Asetus syntymän ja kuoleman rekisteröinnistä (No 824/70): 8 §

Henkilön kuolemasta on häntä viimeksi hoitanut lääkäri tai, jos henkilö on kuollut sairaalassa, sairaalan lääkäri velvollinen antamaan vahvistetulle lomakkeelle kirjoitettavan kuolintodistuksen, jollei oikeuslääkeopillista ruumiintarkastusta tai ruumiinavausta ole toimitettava.

Jos oikeuslääkeopillinen ruumiintarkastus tai ruumiinavaus on toimitettu, antaa kuolintodistuksen tarkastuksen tai avauksen toimittanut lääkäri.

Jollei vainajaa viimeksi hoitanut lääkäri katso voivansa antaa kuolintodistusta eikä oikeuslääkeopillista ruumiintarkastusta tai ruumiinavausta ole toimitettu, on vainajan lähimmän omaisen, taloudenhoitajan tai sen, jonka asunnossa vainaja kuoli, taikka, jos vainaja kuoli rangaistus-, työ-, huolto- tai muussa sellaisessa laitoksessa, laitoksen johtajan ensi tilassa pyydettyä kuolintodistusta valtion, kunnan tai muun julkisoikeudellisen yhdyskunnan palveluksessa olevalta lääkäriltä taikka asianomaisen laitoksen lääkäriltä, joka neuvoteluaan kuolinpaikan poliisiviranomaisen kanssa ja hankittuaan tarpeelliseksi katsomansa selvityksen on velvollinen antamaan kuolintodistuksen.

Henkilö, laitos tai sairaala, jonka hoidossa vainaja viimeksi on ollut, tai se, jolla muutoin on sairautta tai kuolemansyytä koskevia tietoja, on velvollinen antamaan lääkärille tämän pyytämät tiedot kuolemansyyn selvittämiseksi.

12 §

Kuolintodistuksen tai kuolinselvityksen antajan on viipymättä lähetettävä toinen kappale kuolintodistusta [huom. kuolintodistus, johon kuolemansyyn merkitty] tai kuolinselvitystä sen väestörekisterin pitäjälle, jossa vainaja on kirjoissa [seurakuntien keskusrekisterille, jos seurakunnalla on paikkakunnalla yhteinen keskusrekisteri], tai jos tätä rekisteriä ei tiedetä, kuolinpaikan väestörekisterin pitäjälle.

Toinen kappale kuolintodistusta [huom. kuolintodistus, johon ei ole merkitty kuolemansyyn] on toimitettava vainajan lähimmälle omaiselle tai sille, joka on ilmoittanut huolehtivansa vainajan hautaamisesta.

Milloin väliaikainen kuolintodistus on annettu, kirjoitetaan lopullinen kuolintodistus vain yhtenä kappaleena, joka 1 momentissa säädyin tavoin lähetetään väestörekisterin pitäjälle.

13 §

Vainajan lähimmän omaisen tai sen, joka huolehtii vainajan hautaamisesta, on viipymättä toimitettava 12 §:n 2 momentissa tarkoitettu kuolintodistus tai kuolinselvitys sen väestörekisterin pitäjälle, jossa vainaja on kirjoissa, tai jos tästä väestörekisteristä ei ole tietoa, kuolinpaikan väestörekisterin pitäjälle. — — — [hautauslupatodistuksen saamiseksi].

27 §

Tässä asetuksessa tarkoitettujen syntymätodistukset, kuolleen syntyneiden todistukset, kuolintodistukset ja kuolinselvitykset on annettava maksutta.

Väliaikainen kuolintodistus on kirjoitettava, kun kuolemansyyn voidaan määrittellä vasta erityisen tutkimuksen (kem., hist.-pat., arkistotiedustelu, neuvottelu ym.) jälkeen. Tällöin lomake kirjoitetaan kahtena kappaleena ja täytetään muilta osin tavalliseen tapaan, mutta kohdassa 18 mainitaan se tutkimus tai toimenpide, jonka jälkeen vasta voidaan antaa lopullinen kuolintodistus. Lopullinen kuolintodistus, joka kirjoitetaan yhtenä kappaleena, on annettava viipymättä tutkimuksen valmistuttua ja lähetettävä sen väestörekisterin pitäjälle, jossa vainaja on kirjoissa.

Hautauslupa on hankittava kuolinpaikkakunnan poliisilta ja se on merkittävä edellä 12 §:n 2 momentissa tarkoitettuun kuolintodistukseen, jos lääkäri on kuolintodistukseen merkinnyt, että tällainen lupa on hautauslupatodistuksen saannin ehtona tai kun hautaus tapahtuu väliaikaisen kuolintodistuksen perusteella. Näissä tapauksissa on 12 §:n 2 momentissa tarkoitettua kuolintodistuksen ohella annettava asianomaiselle jäljennös 12 §:n 1 momentissa tarkoitettua kuolintodistuksesta kuolinpaikkakunnan poliisipäällikölle osoitetussa suljetussa kirjekuoressa. Kuoreen on merkittävä »Kuolintodistus» ja vainajan nimi.

Lupa polttohautaukseen on haettava aina poliisilta (asetus polttohautauksesta No 549/45). Tätä tarkoitusta varten on annettava asianomaiselle jäljennös 12 §:n 1 momentissa tarkoitettua kuolintodistuksesta kuolinpaikkakunnan poliisipäällikölle osoitetussa suljetussa kirjekuoressa. Kuoreen on merkittävä »Kuolintodistus» ja vainajan nimi.

Lisätietoja: .....

.....  
 .....  
 .....  
 .....  
 .....

## DÖDSATTEST FÖR 28 DYGN GAMMAL ELLER ÄLDRE AVLIDEN

För begravnings- eller eldbegängelsestillstånd

Nr. i döds-  
längden

4. Släktnamn (även tidigare)				5. Nationalitet om inte finsk			
6. Samtliga förnamn			7. Personbeteckning		dag	månad   år	signum
8. Födelsehemkommun		9. Civilstånd		10. Kön		11. För barn under 1 år födelsevikten	
		1 <input type="checkbox"/> ogift 2 <input type="checkbox"/> gift 3 <input type="checkbox"/> änka 4 <input type="checkbox"/> änka		1 <input type="checkbox"/> man 2 <input type="checkbox"/> kvinna			
		1 <input type="checkbox"/> dag 2 <input type="checkbox"/> månad 3 <input type="checkbox"/> år		kl.		Dödsdagen <input type="checkbox"/> säker <input type="checkbox"/> beräknad <input type="checkbox"/> okänd	
13. Yrke och arbetsområde		1 <input type="checkbox"/> eget 2 <input type="checkbox"/> tidigare 3 <input type="checkbox"/> makans		4 <input type="checkbox"/> faderns 5 <input type="checkbox"/> moderns 6 <input type="checkbox"/> utan yrke			
14. Befolkningsregister där införd (församlingens och kommunens namn)				<input type="checkbox"/> ev. luth. församl. <input type="checkbox"/> ortodox församl. <input type="checkbox"/> kommunens befo'kn. reg.			
15. Postadress			16. Stadigvarande bostadskommun			Statistikcentralens anteckningar	
17. Dödsplats		1 <input type="checkbox"/> sjukhus 2 <input type="checkbox"/> annan enstalt 3 <input type="checkbox"/> hemmet 4 <input type="checkbox"/> annan (bil, skog, landsväg el. dyl.)		Sjukhusets eller annan anstalts namn och kommun, där den befinner sig (punkt. 1—2); händelsekommun och annan noggrannare utredning (punkt. 3—4):			
18. Dödsorsak		Diagnosen på latin och på svenska		Nummer i dödsorsaksklassifikationen		Den tid sjukdomen varat	
I Sjukdom eller sjukdomstillstånd som omedelbart lett till döden (a)		I (a)					
Föregående orsaker:							
Sjukdomstillstånd som eventuellt lett till ovanstående orsak (b), grunddödsorsaken (c) nämns sist							
II Andra viktiga faktorer som medverkat till döden, dock icke sådana, som står i nära samband med sjukdomen eller sjukdomstillståndet, som lett till döden							
19. Händelseförloppet							
Om döden är förknippad med olycksfall, våld eller förgiftning, bör alltid uppges: när, var och huru							
20. Klassificering av döden		1 <input type="checkbox"/> naturlig död 2 <input type="checkbox"/> olycksfall 3 <input type="checkbox"/> självmord 4 <input type="checkbox"/> brott mot liv		5 <input type="checkbox"/> krig el. dyl. 6 <input type="checkbox"/> oklar			
21. Dödsorsakens konstaterande baserar sig på:		<input type="checkbox"/> Läkaren har sett liket <input type="checkbox"/> Läkaren har inte sett liket					
Undersökning, datum		<input type="checkbox"/> på mottagn. <input type="checkbox"/> under sjukbesök <input type="checkbox"/> på sjukhus (namn o. vårdtid)					
och på specialundersökning		<input type="checkbox"/> EKG <input type="checkbox"/> RTG <input type="checkbox"/> annan undersökning el. operation (vilken o. när)					
Yttre likbesiktning		<input type="checkbox"/> med. <input type="checkbox"/> rätts-med. nr. <input type="checkbox"/> Obduktion <input type="checkbox"/> med. nr. <input type="checkbox"/> rätts-med. nr.					
Rapport, överläggning med polisen, annan utredning:							
Den medicinska dödsorsaken är		<input type="checkbox"/> okänd <input type="checkbox"/> antagen <input type="checkbox"/> utredningen försvårades av:					
22. Begravningsstillstånd 1. Enligt min uppfattning föreligger inte hinder för begravningen. Vidare utredning obehövlig / 2. Begravningsstillstånd bör anskaffas hos polisen (Det onödiga överstryks)							
23. Ovanstående intygar jag på heder och samvete ....., den ..... 19.....							
Anstaltens stämpel		Läkarens underskrift Namnet förtydligat och tjänsteställning					
24. Ifylls av befolkningsregistermyndighet		24. Införd i döds-längden den		25. För barn under 1 år		26. Trossamfund om inte ev. luth.	
				1 <input type="checkbox"/> inom äkt. 2 <input type="checkbox"/> utom äkt. 3 <input type="checkbox"/> hittebarn			
27. Den överlevande makens/makens, dag   månad   år   signum för barn under 1 år moderns personbeteckning		28. Äktenskapet ingicks den		29. Begravningsstillstånd anskaffat hos polisen <input type="checkbox"/> Eldbegängelsestillstånd anskaffat hos polisen <input type="checkbox"/>			
30. <input type="checkbox"/> Punkt. 4—10, 14 o. 16 har granskats o. korrigerat.		Befolkningsregistrets radstämpel					
		Underskrift					
31. Läns/stadsläkarens anteckning: Anlänt ...../..... 19.....		1 <input type="checkbox"/> Attesten är behörigen ifylld		2 <input type="checkbox"/> Tilläggsuppgifter har begärts (se tilläggsuppgifterna på framsidan)			
		Underskrift					
32. Av polisen utfärdat begravningsstillstånd Hinder för begravningen av i denna dödsattest nämnda avlidna föreligger inte.							
Ort och tid ...../..... 19.....		Underskrift					
Ämbetsstämpel		Tjänsteställning					

