



Eesti Meditsiiniline Sünniregister 1992-2014

Eesti Abordiregister 1996-2014

Estonian Medical Birth Registry 1992-2014

Estonian Abortion Registry 1996-2014



Tervise Arengu Instituut
National Institute for Health Development

Tervise Arengu Instituut
National Institute for Health Development

EESTI MEDITSIINILINE SÜNNIREGISTER 1992–2014

EESTI ABORDIREGISTER 1996–2014

ESTONIAN MEDICAL BIRTH REGISTRY 1992–2014

ESTONIAN ABORTION REGISTRY 1996–2014

Kärt Allvee

Helle Karro

Tallinn 2015

Käesolev trükis on valminud Tervise Arengu Instituudi tellimusel, 2015

The following report is ordered by National Institute for Health Development, 2015

Materjali reprodutseerimine levitamise eesmärgil ei ole lubatud ilma Tervise Arengu Instituudi nõusolekuta.

No part of this report may be reproduced or utilized in any form or by any means, without permission from National Institute for Health Development

Kogumiku koostajad:

Data has been compiled by:

Kärt Allvee

Viktorija Serkina

Trükitud Eesti trükikojas Atlex AS

Printed in Estonia by Atlex AS

ISSN 1736-6143

Väljaande andmete kasutamisel või tsiteerimisel tuleb viidata allikale.

When using the data included in this issue, indicate the source.

Eessõna

Käesolevas väljaandes on avaldatud Eesti Meditsiinilise Sünniregistri (EMSR) ja Raseduskatkestusandmekogu (EAR – varasem nimetus Eesti Abordiregister) andmed.

EMSR asutati 1991. a-l ja see sisaldab andmeid alates 1. jaanuarist 1992. Registri pidamise eesmärk on sündimuse mõõtmine Eesti Vabariigis (*eesmärk on tegelikult palju laiem – need andmed peavad olema kasutusel teadusuuringutes, sündimuse mõõtmine on ainult üks väike osa*). Andmete kogumise alusdokument on sünnikaart (lisad 1, 2 ja 3), mis täidetakse iga Eestis sündinud lapse (elusalt või surnult sündinu) kohta. Andmete esitajateks EMSR-le on kõik Eesti Vabariigis sünnitusabi osutavad tervishoiuasutused.

EAR (alates 02.06.1999 nimega Raseduskatkestusandmekogu) asutati 1994. a-l eesmärgiga koguda pidevalt ja süstemaatiliselt informatsiooni Eesti tervishoiuasutustes teostatud abortide kohta. Eesti abordistatistika põhineb EARi andmetel alates 1996. a-st. Andmete kogumise alusdokument on abortikaart (lisad 4, 5, 6 ja 7), mis täidetakse iga tervishoiuasutuses toimunud raseduse katkemise või katkestamise kohta. EAR-le esitavad andmeid kõik Eesti Vabariigi territooriumil rasedusi katkestavad ja katkenud rasedusega naistele arstiabi osutavad tervishoiuasutused (k.a eraarstid).

Andmete esitajad saadavad kord kuus vastavalt EMSRi ja EARi juhenditele täidetud sünni- ja abortikaardid kinnises ümbrikus registrisse.

EMSRis ja EARis toimub:

- andmete kodeerimine;
- andmete sisestamine arvutisse;
- andmete kontrollimine ja täpsustamine (koostöös tervishoiuasutuste ja rahvastikuregistriga);
- andmete standardtöötlus ja päringutele vastamine;
- andmete säilitamine ja paberdokumentide arhiveerimine.

Alates 06.11.1998 peatati abortikaartide saatmine registrisse sotsiaalministri käskkirja nr 267 alusel. Sellega seoses halvenes oluliselt EARi andmebaasi kvaliteet. 02.06.1999. a jõustunud sotsiaalministri määrus nr 43 lubab abortikaartide saatmist jätkata, küll aga ei tohi abortikaardile märkida enam naise isikukoodi.

Preface

The following report is derived from the data of the Estonian Medical Birth Registry (EMSR) and the Estonian Abortion Registry (EAR).

The EMSR was introduced in 1991 and includes data since 1. January 1992. The objective of the Registry is to measure fertility in Estonian Republic (*in reality the objective of the Registry is much more extensive – this data is expected to be used in researches, the measuring of fertility is only a small portion of these processes*). The primary document for gathering data is the Birth Card (Annexes 1, 2 and 3), which is filled in for every child (live or stillbirth), who has been born in Estonia. Data are gathered from all health institutions rendering obstetric services in Estonia.

The EAR started in 1994 and its objective is the continuous and systematic collection of information about abortions in Estonian health care institutions. The Estonian abortion statistics has been based on the data of the EAR since 1996. The primary document for gathering data is the Abortion Card (Annexes 4, 5, 6 and 7), which is filled in for every abortion that has taken place in a health care institution. Data are gathered from all of the health care institutions (incl. private doctors), who have performed abortions or who have provided medical care to women who have had an abortion.

The filled in Birth Cards and Abortion Cards are sent in closed envelopes to the registries monthly. At the registries the following actions are carried out:

- coding of data
- input of data
- control and correction of data (in cooperation with health care institutions and the population Registry of Estonia)
- standard data processing and data processing by requests
- saving of data and placing of paper documents into an archive.

Beginning from 06.11.1998 sending of Abortion Cards to the Registry was stopped (Order No. 267 of the Minister Social Affairs). Thereby the quality of the database of EAR was decreased. Beginning on 02.06.1999 collection of Abortion Cards resumed (Decree No. 43 of the Minister Social Affairs); however, the inclusion of a woman's personal identification number was not permitted.

Tänuavaldused

Täname koostöö eest kõiki EMSRi ja EARi andmeesitajaid, samuti Rahvastikuregistri töötajaid.

Avaldame tunnustust EMSRi ja EARi tehnikutele Terje Kukele ning Virve Ploomile nende töö eest andmete kodeerimisel ja sisestamisel.

Acknowledgments

We are grateful to all the data reporters of EMSR and EAR and also to the employees of the Population Registry of Estonia for their cooperation.

Our acknowledgments also to the technicians of EMSR and EAR Mrs. Terje Kukk and Mrs. Virve Ploom for coding and input of data.

SISUKORD

Metoodika	6
Sünnid, sündimus	8
Sünnitusabi osutavad tervishoiuasutused	12
Sünnitajad	16
Vastsündinud	51
Perinataalne suremus	65
Abordid	80
Lisad	110

CONTENTS

Methodology	7
Births, fertility	8
Health institutions providing obstetric services	12
Women giving birth	16
Newborns	51
Perinatal mortality	65
Abortions	83
Annexes	110

Märkide seletus

Explanation of symbols

EMSR	Eesti Meditsiiniline Sünniregister Estonian Medical Birth Registry
EAR	Eesti Abordiregister Estonian Abortion Registry
...	andmed puuduvad data not available

METOODIKA

Definitsioonid

Alates 1992. aastast kasutatakse Eestis elusalt ja surnult sündinud lapse määratlemiseks rahvusvahelisi kriteeriume. Vastsündinu, kellel on vähemalt üks elutunnustest (iseseisev hingamine, südamelöögid, nabavädi pulsatsioon või taatele alluvate lihaste ilmsed liigutused), on elusalt sündinud laps. Surnult sündinuks loetakse vastsündinu kehamassiga vähemalt 500 g alates 22. rasedusnädalast eelnimetatud elutunnusteta. (WHO, 1993).

Antenataalne surm on loote surm enne sünnituse algust.

Intranataalne surm on loote surm sünnituse ajal.

Perinataalne surm on surm perinataalperioodis (alates 22 täisrasedusnädala möödumisest kuni 7 päeva täissaamiseni pärast sündi).

Varane neonataalne surm on surm varases neonataalperioodis (alates sünnist kuni 7 päeva täissaamiseni pärast sündi).

Spontaanabort on raseduse iseeneslik katkemine (RHK-10 kood O03).

Legaalne abort ehk seaduslik raseduse katkestamine on raseduse katkestamine naise omal soovil enne 12. rasedusnädalat (RHK-10 kood O04).

Terapeutiline abort on raseduse katkestamine meditsiinilistel näidustustel (RHK-10 kood O04).

Legaalset indutseeritud abort ehk meditsiiniline abort on leaalne abort või terapeutiline abort (RHK-10 kood O04).

Arvutused

Sünniandmete aastatöötamise aluseks on lapse sünnikuupäev, abordiandmete korral abordi kuupäev.

Kordajate arvutamisel on kasutatud Eesti Statistikaameti poolt avaldatud aastakeskmist rahvaarvu ja rahvastiku koosseisu. Üheksakümnendate aastate rahvastikuandmed on korrigeeritud 1989. ja 2000. aasta rahvaloenduse andmete alusel. 2000–2014 aastate rahvastikuandmed on ümber arvutatud 2000. ja 2011. aasta rahvaloenduste andmete alusel.

Sündimuse üldkordaja leidmiseks on aasta jooksul elusalt sündinud laste arv jagatud aastakeskmise elanike arvuga ja korrutatud 1000-ga.

Sündimuse erikordaja leidmiseks on aasta jooksul elusalt sündinud laste arv jagatud fertiilses eas (15–49 aastat) naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000-ga.

Sündimuse vanuskordaja leidmiseks on aasta jooksul elusalt sündinud laste arv mingis vanuserühmas naistel jagatud samas vanuserühmas naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000ga.

Summaarne sündimuskordaja on aasta vanuskordajate summa (5-aastaste vanuserühmade puhul korrutatuna viiega) jagatud 1000ga.

Perinataalsuremuskordaja leidmiseks on aasta jooksul perinataalperioodis surnud laste arv jagatud kõikide sündide arvuga ja korrutatud 1000ga.

Surnultsündimuskordaja leidmiseks on aasta jooksul surnult sündinud laste arv jagatud kõikide sündide arvuga ja korrutatud 1000ga.

Varase neonataalsuremuskordaja leidmiseks on aasta jooksul varases neonataalperioodis surnud laste arv jagatud elussündide arvuga ja korrutatud 1000ga.

Abortiivsuskordaja leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv jagatud fertiilses eas (15–49 aastat) naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000ga.

Abortiivsuse vanuskordaja leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv mingis vanuserühmas naistel jagatud sama vanuserühma naiste aastakeskmise arvuga ja korrutatud 1000ga.

Summaarne abortiivsuskordaja on aasta vanuskordajate summa (5-aastaste vanuserühmade puhul korrutatuna viiega) jagatud 1000ga.

Abordimäär leidmiseks on aasta jooksul toimunud abortide arv jagatud elussündide arvuga ja korrutatud 100ga.

Keskmine on kõikidel juhtudel arvutatud kui aritmeetilised keskmised. Keskmise vanuse arvutamisel on iga indiviidi vanus aastates võetud arvesse sajandikulise täpsusega. Näiteks vanuse puhul 20 aastat ja 6 kuud arvestatakse vanuseks 20,5 aastat.

METHODOLOGY

Definitions

Since 1992, the international criteria of life and stillbirth of children has been used in Estonia. A live born child is a newborn with at least one characteristic of life (independent breathing, beating of the heart, pulsation of the umbilical cord, or definite movement of voluntary muscles). A newborn with a birthweight of at least 500 g, carried to the 22nd week of pregnancy and without the aforementioned characteristics of life is considered stillborn. (WHO, 1993).

Antenatal death is the death of a fetus before delivery.

Intranatal death is the death of a fetus during delivery.

Perinatal death is the death of a fetus in the perinatal period (from 22 full-weeks of pregnancy until 7 days after birth).

Early neonatal death is the death of an infant in the early neonatal period (from birth until 7 days after birth).

Spontaneous abortion is the spontaneous termination of a pregnancy (ICD-10 code O03).

Legal abortion is the termination of a pregnancy according to a women's request, before the 12th week of gestation (ICD-10 code O04).

Therapeutic abortion is the termination of a pregnancy due to medical indications (ICD-10 code O04).

Legally induced abortion (medical abortion) is legal abortion or therapeutic abortion (ICD-10 code O04).

Calculations

The basis for yearly processing of the birth data is the date of birth of the child; of the abortion data, the date of abortion.

To calculate rates, the mean annual number and the composition of the population, published by the Statistical Office of Estonia, has been used. The population data of the nineties are corrected on the basis of the data of 1989 and 2000 population census. The population data of 2000–2014 are corrected on basis of the data of 2000 and 2011 population census.

To calculate **the crude birth rate**, the number of children born alive during the year was divided by the mean annual number of population and multiplied by 1000.

To calculate **the fertility rate**, the number of children born alive during the year was divided by the mean annual number of women of childbearing age (15 – 49 years) and multiplied by 1000.

To calculate **the age-specific fertility rate**, the number of children born alive during the year to women in one age group was divided by the mean annual number of women in the same age group and multiplied by 1000.

Total fertility rate is the sum of the fertility rates by age of mothers (multiplied by five in the case of 5-year age groups) divided by 1000.

To calculate **the perinatal mortality rate**, the number of children who died in the perinatal period during the year was divided by the annual number of all births and multiplied by 1000.

To calculate **the stillbirth rate**, the number of children born dead during the year was divided by the annual number of all births and multiplied by 1000.

To calculate **the early neonatal mortality rate**, the number of children who died in the early neonatal period during the year was divided by the annual number of live births and multiplied by 1000.

To calculate **the abortion rate**, the number of abortions occurred during the year was divided by the mean annual number of women of childbearing age (15 – 49 years) and multiplied by 1000.

To calculate **the age-specific abortion rate**, the number of abortions occurred during the year to women in one group was divided by the mean annual number of women in the same age group and multiplied by 1000.

Life-time abortion rate is the sum of the abortion rates by age of women (multiplied by five in the case of 5-year age groups) divided by 1000.

To calculate **the abortion ratio**, the number of abortions occurred during the year was divided by the mean annual number of live births and multiplied by 100.

Means are calculated in all cases as arithmetical means. To calculate mean age, each person's centesimal age was used. For example, age 20 years 6 months would be represented as 20.5 years.

Sünnid, sündimus

Sündimus Eestis vähenes pidevalt aastatel 1992–1998. Kui 1992. a oli sündide üldarv 18 191 ja elussündide arv 1000 fertiilses eas naise kohta (sündimuse erikordaja) 48,6, siis 1998. a olid need näitajad vastavalt 12 204 ja 35,1. Aastatel 1999–2000 sündimus veidi suurenes, kuid vähenes uuesti 2001. aastal. Aastatel 2002–2003 püsis sündimus enam-vähem samal tasemel. Alates aastast 2004 aastani 2008 sündimus aasta-aastalt suurenes. Aastast 2009 on sündimus võrreldes aastaga 2008 langenud. Aastal 2014 oli 2013. aastaga võrreldes 154 sündi vähem: kui aastal 2013 oli sündide üldarv 13 984 ja sündimuse erikordaja 46,7, siis 2014. a olid need näitajad vastavalt 13 830 ja 46,9.

2014. aastal oli kõige kõrgem sündimuse erikordaja fertiilses eas naise kohta Harjumaal, järgnesid Tartu- ja Järvamaa. Sündimuse erikordaja oli linnades mõnevõrra kõrgem kui maal (linn 46,3 ja maa 46,0). Kõige madalam oli sündimuse erikordaja Hiiumaal. Elukohajärgsed sündimuse üldkordaja ja erikordaja tabelid on kättesaadavad TAI veebilehel <http://www.tai.ee/et/tegevused/registrid/meditsiiniline-sunniregister-ja-raseduskatkestus-andmekogu/statistika>. Kõige rohkem sündis lapsi AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinikus (28,0%), järgnesid AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik (25,2%) ja SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik (17,4%). 29,4% lastest sündis ülejäänud 12 haiglas, kus sündide arv aastas jäi alla 1000.

Births, fertility

From 1992 to 1998, both the annual number of births in Estonia and the number of live births per 1000 women of childbearing age (fertility rate) have decreased. In 1992, the number of births was 18 191 and the fertility rate 48.6. In 1998, these figures were 12 204 and 35.1, respectively. In 1999 and 2000 the fertility rate slightly increased, but in 2001 again decreased. In 2002–2003 the fertility rate was rather stable and from 2004 to 2008 it has increased yearly. Since 2009 compared to 2008 the fertility rate has decreased. In 2014, there were 154 birth fewer compared to 2013: in 2013 the number of births was 13 984 and the fertility rate was 46.7; in 2014 these indicators were 13 830 and 46.9 respectively.

By county, the fertility rate in 2014 was highest in Harjumaa, followed by Tartumaa and Järvamaa. The urban fertility rate was somewhat higher than rural (urban 46.3 and rural 46.0). The lowest fertility rate was in Hiiumaa. Crude birth rate and fertility rate tables by residence are available on the website of the National Institute for Health Development <http://www.tai.ee/en/r-and-d/registers/estonian-medical-birth-registry-and-estonian-abortion-registry/statistics>.

By hospitals the greatest number of births was in East Tallinn Central Hospital's Women's Clinic (28.0%), followed by West Tallinn Central Hospital's Women's Clinic (25.2%) and Tartu University Hospital's Women's Clinic (17.4%); 29.4% of births took place in 12 hospitals, where the total number of births was less than 1000 per year.

Sünnid, 1992–2014

Births, 1992–2014

Aasta Year	Elussünnid Live births		Sünnitünnid Stillbirths				Kokku Total	
	Arv No.	%	Antenataalne surm <i>Antenatal death</i>	Intranataalne surm <i>Intranatal death</i>	Aeg täpsustamata <i>Time unknown</i>	Sünnitünnid kokku <i>Stillbirths total</i>	Arv No.	%
1992	18012	99,0	95	64	20	179	1,0	18191
1993	15122	99,2	69	41	10	120	0,8	15242
1994	14030	99,1	67	52	6	125	0,9	14155
1995	13381	99,3	62	30	7	99	0,7	13480
1996	13124	99,2	62	34	8	104	0,8	13228
1997	12484	99,1	65	36	8	109	0,9	12593
1998	12112	99,2	69	15	8	92	0,8	12204
1999	12386	99,3	71	11	2	84	0,7	12470
2000	13054	99,5	47	13	5	65	0,5	13119
2001	12621	99,5	53	12	4	69	0,5	12690
2002	12987	99,4	61	11	2	74	0,6	13061
2003	13018	99,5	53	10	1	64	0,5	13082
2004	13975	99,6	50	10	2	62	0,4	14037
2005	14333	99,4	68	17	2	87	0,6	14420
2006	14869	99,6	50	4	2	56	0,4	14925
2007	15798	99,6	55	9	2	66	0,4	15864
2008	16045	99,6	58	5	1	64	0,4	16109
2009	15792	99,5	68	11	1	80	0,5	15872
2010	15924	99,6	55	12	1	68	0,4	15992
2011	14881	99,6	56	4	0	60	0,4	14941
2012	14370	99,7	37	8	0	45	0,3	14415
2013	13932	99,6	45	6	1	52	0,4	13984
2014	13784	99,7	42	4	0	46	0,3	13830

Tabel 2. Sündimuskordajad, 1992–2014

Table 2. Fertility rates, 1992–2014

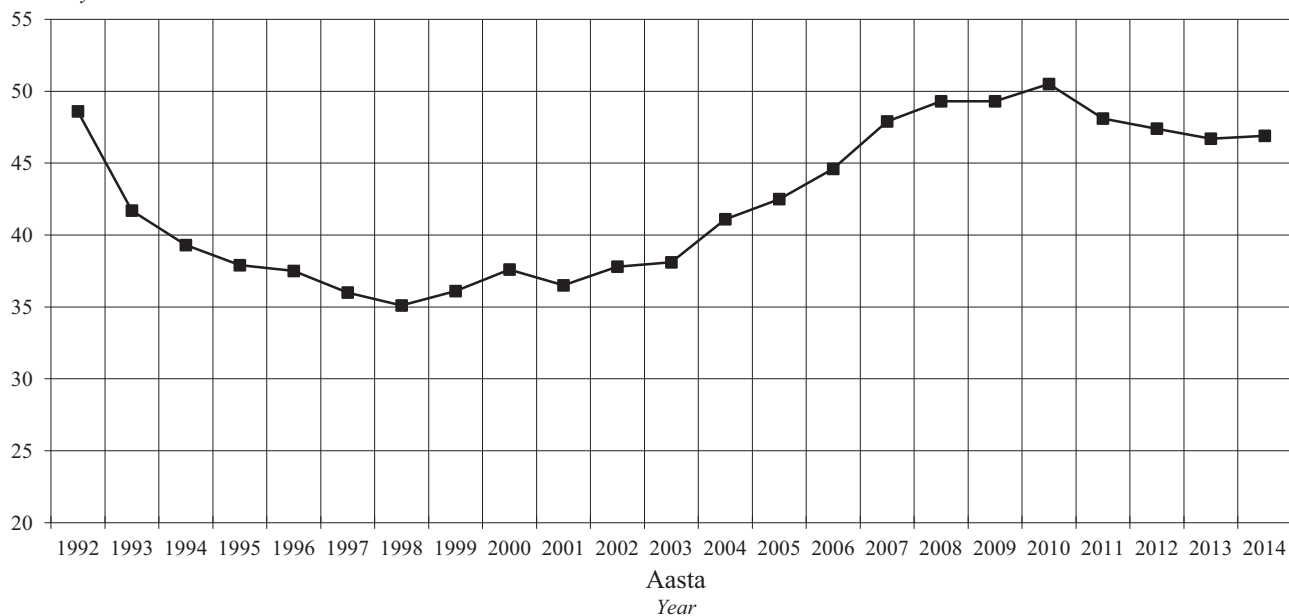
Aasta	Sündimuse üldkordaja	Sündimuse erikordaja	Summaarne sündimuskordaja
Year	Crude birth rate	Fertility rate	Total fertility rate
1992	11,7	48,6	1,70
1993	10,1	41,7	1,47
1994	9,6	39,3	1,40
1995	9,3	37,9	1,37
1996	9,3	37,5	1,36
1997	8,9	36,0	1,30
1998	8,7	35,1	1,27
1999	9,0	36,1	1,31
2000	9,3	37,6	1,35
2001	9,1	36,5	1,31
2002	9,4	37,8	1,36
2003	9,5	38,1	1,36
2004	10,3	41,1	1,47
2005	10,6	42,5	1,51
2006	11,0	44,6	1,59
2007	11,8	47,9	1,70
2008	12,0	49,3	1,73
2009	11,8	49,3	1,71
2010	12,0	50,5	1,74
2011	11,2	48,1	1,64
2012	10,9	47,4	1,60
2013	10,6	46,7	1,57
2014	10,5	46,9	1,57

Joonis 1. Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta, 1992–2014

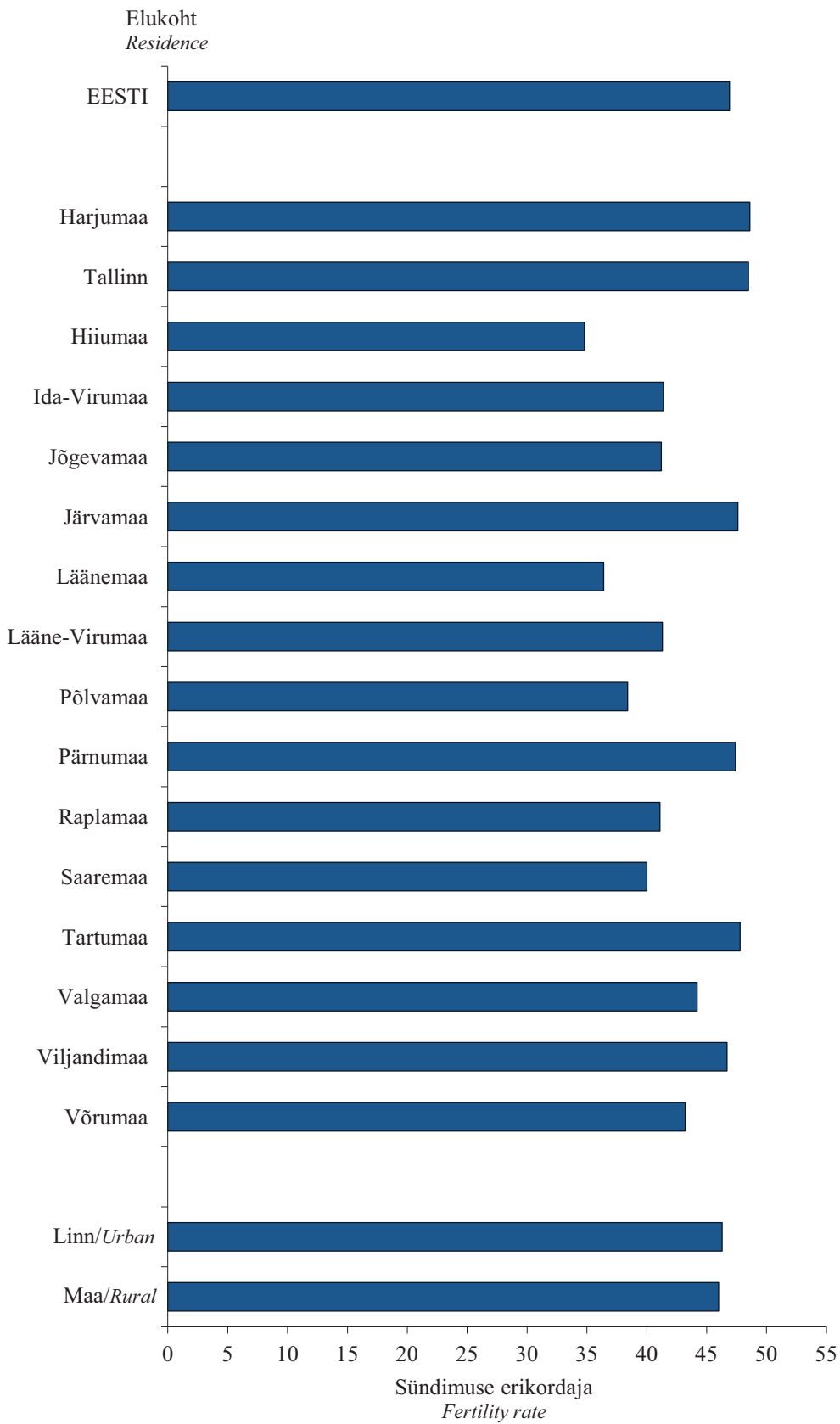
Figure 1. Fertility rate per 1000 women of childbearing age, 1992–2014

Sündimuse erikordaja

Fertility rate



Joonis 2. Sündimuse erikordaja 1000 fertiilses eas naise kohta elukoha järgi, 2014
 Figure 2. Fertility rate per 1000 women of childbearing age by residence, 2014



Sünnitusabi osutavad tervishoiuasutused

Eestis osutavad kõrgema etapi sünnitusabi kolm tervishoiuasutust: SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik, AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik ja AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik. Aastal 1992 osutasid sünnitusabi 20 tervishoiuasutust. 2014. aastal oli võimalik sünnitada 17 haiglas. SA Rapla Maakonna haiglas suleti sünnitusosakond aastal 2012, erahaiglas AS Fertilitas lõpetati sünnitusabi osutamine alates 01.05.2013.

Tabel 3 kajastab viimase viie aasta andmeid. Andmed alates aastast 1992 on kättesaadavad TAI veebilehel <http://www.tai.ee/et/tegevused/registrid/meditsiiniline-sunniregister-ja-raseduskatkestus-andmekogu/statistika>.

Health institutions providing obstetric services

There are three tertiary obstetric care hospitals in Estonia: Tartu University Hospital's Women's Clinic, East Tallinn Central Hospital's Women's Clinic and West Tallinn Central Hospital's Women's Clinic.

In 1992 obstetric care was available in 20, in 2014 in 17 hospitals. Since 2012 Rapla Hospital and since May 1, 2013 AS Fertilitas did not render obstetric services any more.

There are data about last five years in table 3. Data since 1992 are available on website <http://www.tai.ee/en/r-and-d/registers/estonian-medical-birth-registry-and-estonian-abortion-registry/statistics>.

Tabel 3. Sünnid haiglate järgi, 2010–2014

Table 3. Births by hospitals, 2010–2014

Haigla Hospital	Aasta Year									
	2010		2011		2012		2013		2014	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
SA Tartu Ülikooli Kliinikumi Naistekliinik	2658	16,6	2487	16,6	2485	17,2	2471	17,7	2403	17,4
AS Ida-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik	4325	27,0	4154	27,8	3916	27,2	3735	26,7	3875	28,0
AS Lääne-Tallinna Keskhaigla Naistekliinik	3293	20,6	3110	20,8	3209	22,3	3400	24,3	3489	25,2
SA Pärnu Haigla	968	6,1	878	5,9	835	5,8	837	6,0	810	5,9
SA Narva Haigla	634	4,0	616	4,1	553	3,8	590	4,2	560	4,0
AS Rakvere Haigla	616	3,9	493	3,3	480	3,3	511	3,7	414	3,0
SA Viljandi Haigla	444	2,8	409	2,7	404	2,8	323	2,3	380	2,7
SA Ida-Viru Keskhaigla	412	2,6	395	2,6	497	3,4	452	3,2	443	3,2
AS Järvamaa Haigla	388	2,4	351	2,3	308	2,1	260	1,9	295	2,1
AS Lõuna-Eesti Haigla	345	2,2	319	2,1	312	2,2	283	2,0	306	2,2
AS Põlva Haigla	312	2,0	260	1,7	320	2,2	284	2,0	248	1,8
Kuressaare Haigla SA	305	1,9	289	1,9	268	1,9	279	2,0	235	1,7
AS Valga Haigla	290	1,8	363	2,4	313	2,2	231	1,7	187	1,4
AS Elite Kliinik	111	0,7	78	0,5	111	0,8	129	0,9	130	0,9
SA Hiiumaa Haigla	74	0,5	80	0,5	43	0,3	57	0,4	55	0,4
SA Läänemaa Haigla	2	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
AS Fertilitas	591	3,7	449	3,0	361	2,5	142	1,0	0	0,0
SA Rapla Maakonna haigla	224	1,4	209	1,4	0	0,0	0	0,0	0	0,0
Kokku Total	15992	100	14941	100	14415	100	13984	100	13830	100

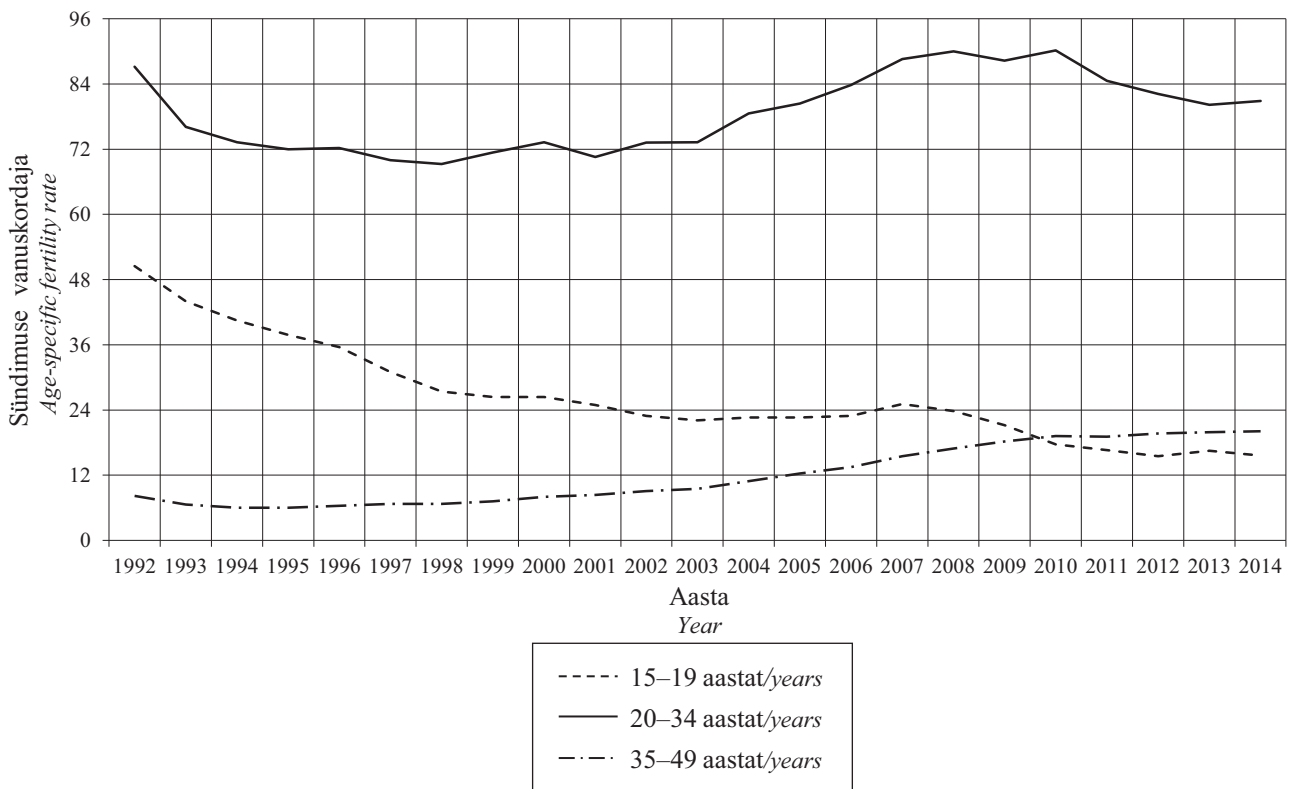
Tabel 4. Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992–2014

Table 4. Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992–2014

Aasta Year	Vanus (täisaastad) Age (years)						
	15–19	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49
1992	50,5	140,5	83,8	43,5	18,2	4,1	0,1
1993	44,0	118,1	78,9	35,3	15,1	3,1	0,2
1994	40,5	112,8	74,8	35,4	14,1	2,8	0,1
1995	37,8	105,8	76,4	35,8	14,3	3,0	0,1
1996	35,6	101,0	78,4	38,0	15,3	3,3	0,1
1997	31,0	91,2	79,4	39,3	15,8	4,0	0,1
1998	27,4	89,5	76,4	41,4	16,3	3,4	0,2
1999	26,4	91,2	77,8	44,3	17,5	3,9	0,2
2000	26,4	84,5	82,2	52,7	19,5	4,7	0,2
2001	24,9	79,7	80,4	51,6	21,7	4,2	0,2
2002	22,9	76,7	86,3	56,7	23,8	4,8	0,1
2003	22,1	75,6	86,8	57,8	25,6	4,5	0,3
2004	22,6	78,0	93,8	64,4	29,3	5,1	0,2
2005	22,6	74,1	97,7	69,8	32,8	5,7	0,2
2006	22,9	73,9	104,0	74,2	35,3	6,5	0,3
2007	25,1	77,2	107,9	81,2	39,6	7,8	0,3
2008	23,8	73,4	110,5	87,0	42,2	8,6	0,5
2009	21,2	68,5	112,2	85,1	45,2	9,5	0,3
2010	17,7	66,0	113,2	92,5	46,9	10,7	0,2
2011	16,6	59,5	102,6	92,5	46,6	10,4	0,4
2012	15,5	58,0	101,0	87,2	47,0	11,5	0,5
2013	16,5	56,1	98,0	84,7	48,9	10,1	0,5
2014	15,6	54,8	97,4	86,5	48,0	11,5	0,6

Joonis 3. Sündimuse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1992–2014

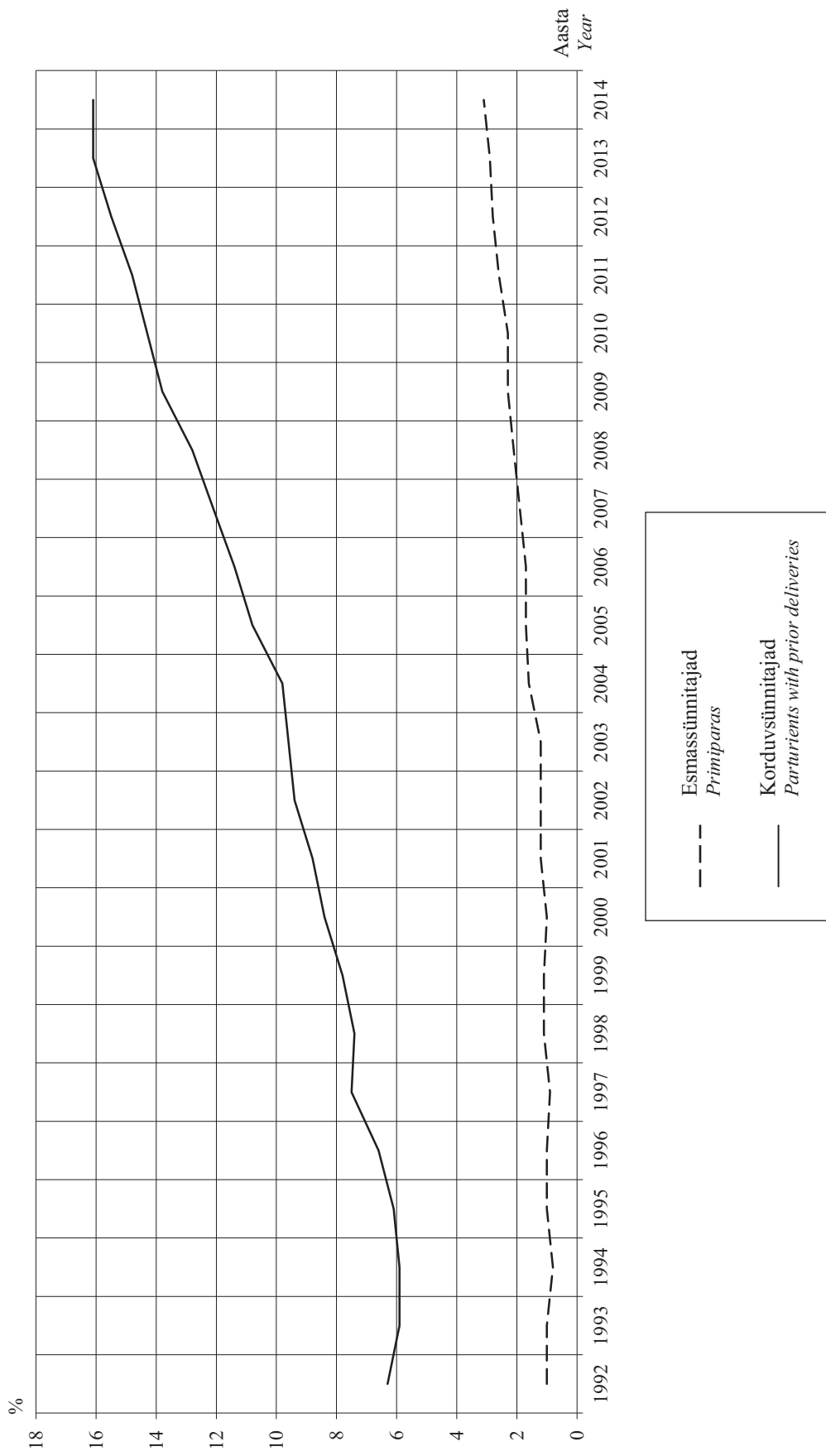
Figure 3. Age-specific fertility rates per 1000 women, 1992–2014



Tabel 5. Sünnitajate vanus (aastates), 1992–2014
 Table 5. Mothers' age (years), 1992–2014

Aasta Year	Vanus (aastates) Age (years)														Teadmata Unknown							
	-14	15-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%						
1992	8	0,0	580	3,2	2052	11,4	7223	40,1	4314	23,9	2543	14,1	1067	5,9	237	1,3	5	0,0	0	0,0	2	0,0
1993	1	0,0	516	3,4	1723	11,4	5993	39,7	3861	25,6	1973	13,1	859	5,7	173	1,1	8	0,1	0	0,0	0	0,0
1994	5	0,0	460	3,3	1551	11,1	5618	40,1	3568	25,4	1886	13,4	778	5,5	152	1,1	7	0,0	0	0,0	0	0,0
1995	5	0,0	415	3,1	1412	10,6	5162	38,7	3567	26,7	1840	13,8	771	5,8	160	1,2	8	0,1	0	0,0	0	0,0
1996	4	0,0	435	3,3	1287	9,8	4831	36,9	3697	28,2	1851	14,1	815	6,2	181	1,4	6	0,0	0	0,0	2	0,0
1997	7	0,1	405	3,2	1100	8,8	4310	34,5	3773	30,2	1843	14,8	831	6,7	217	1,7	3	0,0	0	0,0	2	0,0
1998	1	0,0	338	2,8	1006	8,3	4181	34,6	3629	30,1	1880	15,6	846	7,0	180	1,5	7	0,1	0	0,0	4	0,0
1999	3	0,0	321	2,6	992	8,0	4229	34,3	3671	29,8	2011	16,3	895	7,3	202	1,6	8	0,1	0	0,0	1	0,0
2000	4	0,0	345	2,7	958	7,4	4020	31,0	3978	30,6	2446	18,8	971	7,5	249	1,9	7	0,1	0	0,0	5	0,0
2001	3	0,0	289	2,3	936	7,5	3782	30,2	3847	30,7	2422	19,3	1030	8,2	220	1,8	9	0,1	0	0,0	1	0,0
2002	2	0,0	293	2,3	843	6,5	3629	28,2	4072	31,6	2690	20,9	1103	8,6	250	1,9	6	0,0	1	0,0	1	0,0
2003	4	0,0	274	2,1	820	6,3	3591	27,8	4080	31,5	2757	21,3	1159	9,0	233	1,8	14	0,1	0	0,0	0	0,0
2004	3	0,0	290	2,1	829	6,0	3730	26,9	4365	31,5	3070	22,1	1315	9,5	253	1,8	12	0,1	0	0,0	1	0,0
2005	3	0,0	300	2,1	810	5,7	3556	25,0	4511	31,7	3272	23,0	1481	10,4	284	2,0	12	0,1	0	0,0	1	0,0
2006	3	0,0	292	2,0	812	5,5	3533	24,0	4761	32,3	3405	23,1	1609	10,9	302	2,1	12	0,1	2	0,0	0	0,0
2007	5	0,0	323	2,1	840	5,4	3710	23,7	4901	31,3	3691	23,6	1819	11,6	350	2,2	12	0,1	0	0,0	0	0,0
2008	2	0,0	275	1,7	771	4,9	3538	22,3	5002	31,6	3900	24,6	1945	12,3	383	2,4	20	0,1	1	0,0	0	0,0
2009	3	0,0	199	1,3	655	4,2	3322	21,3	5147	33,0	3763	24,1	2073	13,3	425	2,7	15	0,1	0	0,0	0	0,0
2010	0	0,0	175	1,1	485	3,1	3193	20,3	5219	33,1	4066	25,8	2134	13,5	470	3,0	11	0,1	0	0,0	0	0,0
2011	1	0,0	162	1,1	408	2,8	2816	19,1	4730	32,2	4036	27,4	2082	14,2	453	3,1	18	0,1	0	0,0	0	0,0
2012	1	0,0	120	0,8	377	2,7	2632	18,6	4668	33,0	3776	26,7	2052	14,5	512	3,6	22	0,2	0	0,0	0	0,0
2013	1	0,0	140	1,0	357	2,6	2402	17,4	4563	33,1	3699	26,8	2135	15,5	462	3,4	19	0,1	1	0,0	0	0,0
2014	2	0,0	114	0,8	343	2,5	2169	15,9	4562	33,5	3819	28,0	2071	15,2	515	3,8	24	0,2	0	0,0	0	0,0

Joonis 4. Esmas- ja korduv-sünnitajate protsent (vanus täisaastates 35 ja rohkem), 1992–2014
 Figure 4. Percentage of primiparas and parturients with prior deliveries (aged 35 and over), 1992–2014



Sünnitajad

Sünnitajate keskmine vanus suureneb alates 1992. aastast ja seda nii esmas- kui ka korduvsünnitajate osas. Ajavahemikul 1992–2014 suurenes sünnitajate keskmine vanus 25,5 aastalt 29,9 aastani; esmassünnitajate keskmine vanus 22,7 aastalt 27,1 aastani ja korduvsünnitajate keskmine vanus 28,3 aastalt 31,9 aastani. Koos sünnitajate vanuse suurenemisega on suurenenud vastsündinute isade vanus (28,1 aastalt 32,8 aastani). Vastsündinute isade keskmise vanuse andmed on kättesaadavad TAI veebilehel <http://www.tai.ee/et/tegevused/registrid/meditsiiniline-sunniregister-ja-raseduskatkestus-andmekogu/statistika>.

Women giving birth

Since 1992, the average maternal age increased both for primiparas and for multiparas. During the period 1992–2014, the average maternal age has increased from 25.5 years to 29.9 years; for primiparas from 22.7 years to 27.1 years and for multiparas from 28.3 years to 31.9 years. The average paternal age increased also with the increase of average maternal age (from 28.1 years to 32.8 years). The average paternal age is available on website <http://www.tai.ee/en/r-and-d/registers/estonian-medical-birth-registry-and-estonian-abortion-registry/statistics>.

Tabel 6. Sünnitajate keskmine vanus, 1992–2014

Table 6. Average age of mothers, 1992–2014

Aasta	Keskmine vanus	Standardhälve	Esmassünnitajate keskmine vanus	Standardhälve	Korduvsünnitajate keskmine vanus	Standardhälve
Year	Average age	Standard deviation	Average age of primiparas	Standard deviation	Average age of multiparas	Standard deviation
1992	25,5	5,6	22,7	4,2	28,3	5,4
1993	25,5	5,5	22,7	4,2	28,1	5,2
1994	25,5	5,4	22,8	4,1	28,2	5,3
1995	25,6	5,4	23,0	4,3	28,3	5,2
1996	25,9	5,5	23,1	4,3	28,6	5,2
1997	26,2	5,6	23,4	4,3	29,0	5,3
1998	26,4	5,6	23,6	4,4	29,2	5,3
1999	26,5	5,6	23,7	4,4	29,3	5,3
2000	26,9	5,7	23,9	4,5	29,8	5,2
2001	27,1	5,6	24,1	4,5	29,9	5,2
2002	27,4	5,7	24,5	4,6	30,2	5,2
2003	27,5	5,7	24,6	4,6	30,4	5,1
2004	27,7	5,7	24,8	4,7	30,6	5,1
2005	28,0	5,7	25,0	4,8	30,8	5,0
2006	28,1	5,7	25,1	4,8	31,0	5,1
2007	28,3	5,8	25,2	4,9	31,1	5,1
2008	28,5	5,8	25,6	4,9	31,3	5,2
2009	28,8	5,7	25,9	4,9	31,3	5,2
2010	29,2	5,6	26,3	4,9	31,3	5,1
2011	29,4	5,6	26,5	5,0	31,4	5,1
2012	29,6	5,6	26,8	5,0	31,6	5,2
2013	29,7	5,6	26,9	5,0	31,8	5,1
2014	29,9	5,6	27,1	5,0	31,9	5,1

Tabel 7. Vaststüdinute isade vanus (aastates), 1992–2014
 Table 7. Fathers' age (aastates), 1992–2014

Aasta Year	Vanus (aastates) Age (years)														Teadmata Unknown									
	-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60+	Arv No.	%	Arv No.	%									
1992	1	0,0	696	3,9	5782	32,1	5279	29,3	3151	17,5	1504	8,3	623	3,5	192	1,1	73	0,4	17	0,1	9	0,0	704	3,9
1993	0	0,0	526	3,5	4871	32,2	4540	30,1	2631	17,4	1215	8,0	529	3,5	180	1,2	69	0,5	16	0,1	7	0,0	523	3,5
1994	1	0,0	494	3,5	4314	30,8	4283	30,5	2465	17,6	1158	8,3	468	3,3	154	1,1	62	0,4	25	0,2	5	0,0	595	4,2
1995	0	0,0	486	3,6	3869	29,0	4172	31,3	2376	17,8	1120	8,4	462	3,5	177	1,3	44	0,3	18	0,1	6	0,0	610	4,6
1996	0	0,0	419	3,2	3490	26,6	4124	31,5	2441	18,6	1175	9,0	482	3,7	192	1,5	52	0,4	16	0,1	8	0,1	710	5,4
1997	0	0,0	373	3,0	3086	24,7	4091	32,8	2378	19,0	1197	9,6	499	4,0	199	1,6	74	0,6	22	0,2	8	0,1	564	4,5
1998	0	0,0	287	2,4	2762	22,9	3950	32,7	2447	20,3	1242	10,3	502	4,2	206	1,7	79	0,7	27	0,2	7	0,1	563	4,7
1999	1	0,0	295	2,4	2675	21,7	3835	31,1	2578	20,9	1348	10,9	531	4,3	188	1,5	82	0,7	26	0,2	7	0,1	767	6,2
2000	0	0,0	245	1,9	2476	19,1	3970	30,6	2882	22,2	1451	11,2	607	4,7	222	1,7	89	0,7	20	0,2	13	0,1	1008	7,8
2001	0	0,0	217	1,7	2309	18,4	3726	29,7	2866	22,9	1492	11,9	640	5,1	217	1,7	79	0,6	12	0,1	11	0,1	970	7,7
2002	0	0,0	193	1,5	2105	16,3	3781	29,3	3153	24,5	1606	12,5	679	5,3	256	2,0	89	0,7	15	0,1	8	0,1	1005	7,8
2003	0	0,0	190	1,5	1979	15,3	3759	29,1	3281	25,4	1670	12,9	729	5,6	234	1,8	83	0,6	38	0,3	15	0,1	954	7,4
2004	2	0,0	202	1,5	2124	15,3	4010	28,9	3566	25,7	1922	13,9	777	5,6	263	1,9	62	0,4	43	0,3	15	0,1	882	6,4
2005	0	0,0	219	1,5	2026	14,2	4047	28,4	3657	25,7	2154	15,1	825	5,8	295	2,1	101	0,7	35	0,2	17	0,1	854	6,0
2006	0	0,0	233	1,6	2126	14,4	4077	27,7	3886	26,4	2266	15,4	930	6,3	328	2,2	101	0,7	29	0,2	16	0,1	739	5,0
2007	0	0,0	280	1,8	2089	13,3	4291	27,4	4168	26,6	2540	16,2	1047	6,7	392	2,5	100	0,6	38	0,2	8	0,1	698	4,5
2008	1	0,0	241	1,5	2053	13,0	4284	27,1	4231	26,7	2678	16,9	1113	7,0	405	2,6	114	0,7	31	0,2	18	0,1	668	4,2
2009	1	0,0	197	1,3	1951	12,5	4242	27,2	4244	27,2	2714	17,4	1109	7,1	374	2,4	126	0,8	35	0,2	13	0,1	596	3,8
2010	0	0,0	161	1,0	1703	10,8	4258	27,0	4414	28,0	2852	18,1	1262	8,0	416	2,6	96	0,6	34	0,2	19	0,1	538	3,4
2011	0	0,0	146	1,0	1514	10,3	3735	25,4	4083	27,8	2812	19,1	1277	8,7	396	2,7	146	1,0	33	0,2	15	0,1	549	3,7
2012	0	0,0	138	1,0	1346	9,5	3674	25,9	3990	28,2	2701	19,1	1237	8,7	429	3,0	137	1,0	42	0,3	14	0,1	452	3,2
2013	1	0,0	121	0,9	1265	9,2	3570	25,9	3865	28,0	2690	19,5	1233	8,9	408	3,0	120	0,9	31	0,2	13	0,1	462	3,4
2014	0	0,0	112	0,8	1162	8,5	3549	26,1	3942	28,9	2597	19,1	1230	9,0	399	2,9	145	1,1	39	0,3	14	0,1	430	3,2

Tabel 8. Sünnitused, 1992–2014
 Table 8. Deliveries, 1992–2014

Aasta	Sünnitusi kokku	Üksikud	Kaksikud	Kolmikud
Year	Deliveries, total	Singletons	Twins	Triplets
1992	18031	17874	154	3
1993	15107	14975	129	3
1994	14025	13896	128	1
1995	13340	13204	132	4
1996	13109	12993	113	3
1997	12491	12390	100	1
1998	12072	11942	128	2
1999	12333	12197	135	1
2000	12983	12852	126	5
2001	12539	12390	147	2
2002	12890	12720	169	1
2003	12932	12783	148	1
2004	13868	13700	167	1
2005	14230	14042	186	2
2006	14731	14540	188	3
2007	15651	15448	193	10
2008	15837	15573	256	8
2009	15602	15334	266	2
2010	15753	15518	231	4
2011	14706	14476	225	5
2012	14160	13912	241	7
2013	13779	13575	203	1
2014	13619	13408	211	0

Sünnitused

2014. a oli 4412 sünnitust vähem kui 1992. a. Mitmiksünnituste arv on võrreldes 1992 a tõusnud. Kui aastal 1992 moodustasid mitmiksünnitused 0,87% kõikidest sünnitustest, siis aastal 2014 oli mitmiksünnituste osa 1,55%.

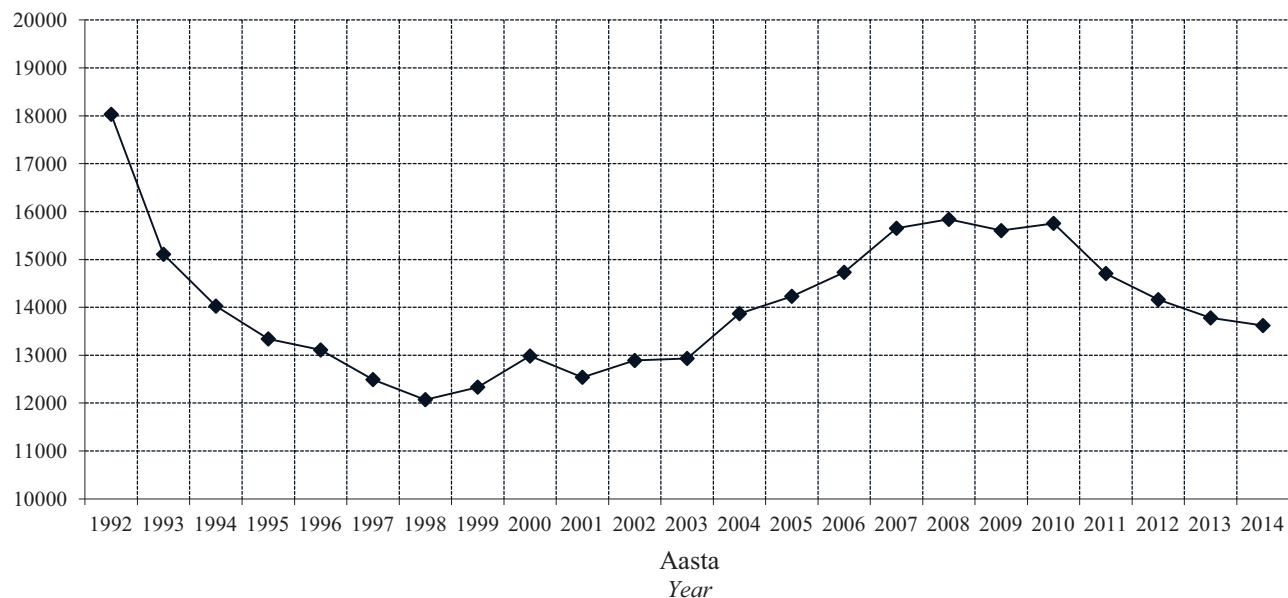
Ajavahemikus 2005–2014 on mitmiksünnituste arv olnud stabiilne (2005. a 1,3%).

Deliveries

In 2014, there were 4412 deliveries fewer compared to 1992. The number of multiple deliveries has increased compared to 1992: in 1992 0.87% from all deliveries and 1.55% in 2014. During 2005–2014 the number of multiple deliveries has been rather stable (from 1.3% in 2005).

Joonis 5. Sünnituste arv aastate järgi, 1992–2014
 Figure 5. Number of deliveries by years, 1992–2014

Sünnituste arv
 Number of deliveries



Sünnitajate rahvus

Eestlaste osatähtsus sünnitajate hulgas tõusis aastatel 1992–1993 (70,4%lt 73,6%ni), edaspidi see langes vähehaaval, aga hakkas uuesti tõusma alates 2003. aastast. Aastatel 2005–2006 tõusis eestlaste osatähtsus 71,6%lt 72%ni, 2007. aastal see uuesti vähenes (71,1%) ja aastatel 2008–2010 taas suurenes (vastavalt 72,3%, 72,9% ja 74,6%). 2014. aastal langes eestlaste osatähtsus 70,3%-ni.

Mother's nationality

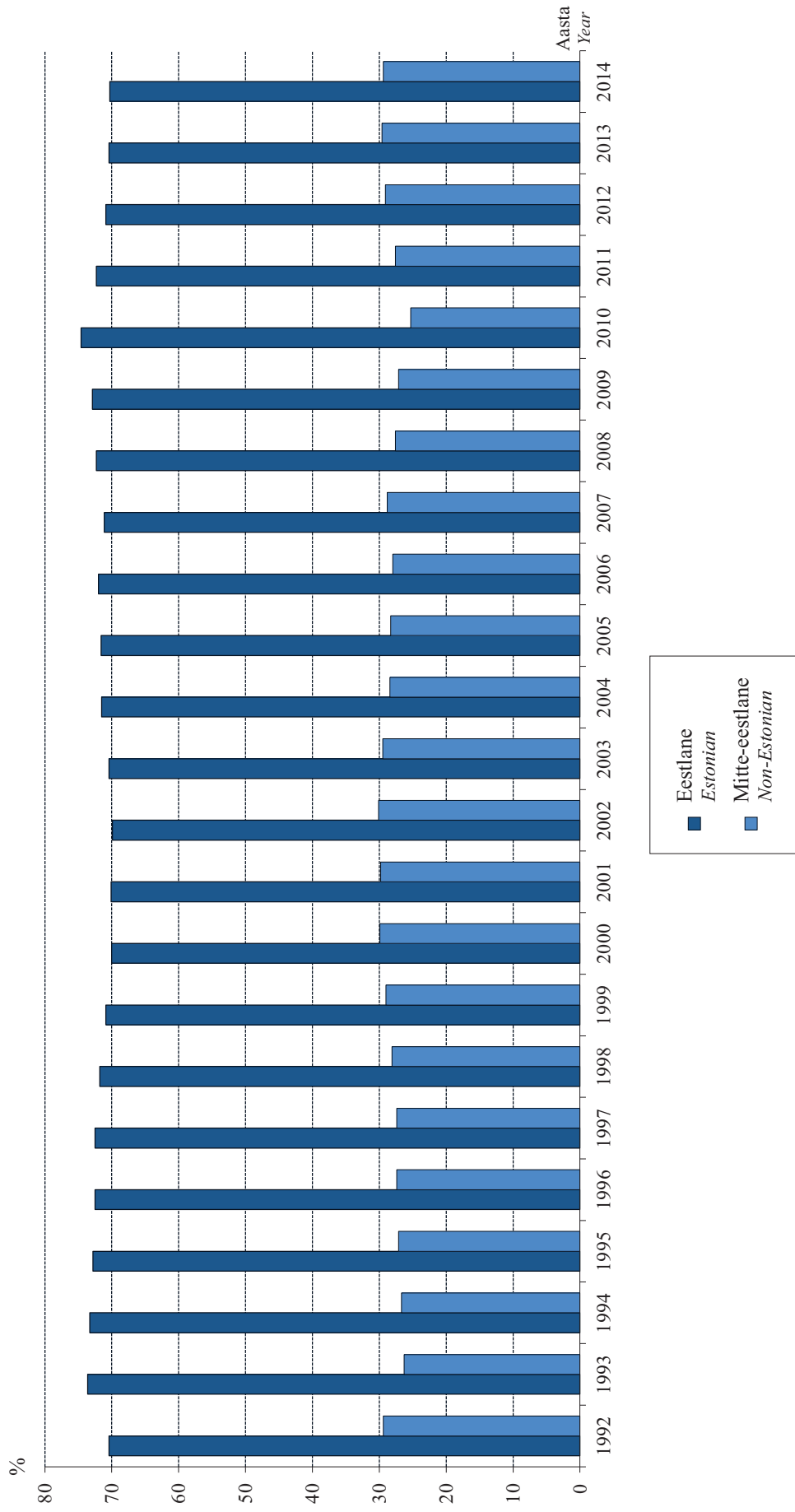
The proportion of Estonian mothers has increased in years 1992–1993 (from 70.4% to 73.6%), thereafter it has gradually decreased, but starting from 2003 it has increased again. During the period 2005–2006 the proportion of Estonian mothers has increased from 71.6% to 72%, in 2007 it decreased again (71.1%) and in 2008–2010 increased once more (72.3%, 72.9% and 74.6% respectively). In 2014, the proportion of Estonian mothers decreased to 70.3%.

Tabel 9. Sünnitajate rahvus, 1992–2014

Table 9. Mothers' nationality, 1992–2014

Aasta Year	Eestlane Estonian		Venelane Russian		Ukrainlane Ukrainian	Valgevenelane Belorussian	Soomlane Finn	Muu rahvus Other nationality	Teadmata Unknown	Kokku Total	Mitte-eestlane Non-Estonian
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	Arv No.	Arv No.	Arv No.	Arv No.	Arv No.	%
1992	12695	70,4	4203	23,3	450	207	119	328	29	18031	29,4
1993	11124	73,6	3203	21,2	301	143	89	239	8	15107	26,3
1994	10275	73,3	3010	21,5	273	119	93	246	9	14025	26,7
1995	9717	72,8	2960	22,2	300	91	72	193	7	13340	27,1
1996	9510	72,5	2965	22,6	229	125	65	203	12	13109	27,4
1997	9061	72,5	2868	23,0	201	101	55	198	7	12491	27,4
1998	8670	71,8	2929	24,3	179	78	53	154	9	12072	28,1
1999	8750	70,9	3117	25,3	186	64	47	160	9	12333	29,0
2000	9093	70,0	3414	26,3	174	75	46	175	6	12983	29,9
2001	8791	70,1	3308	26,4	160	57	45	169	9	12539	29,8
2002	9010	69,9	3442	26,7	172	40	42	180	4	12890	30,1
2003	9106	70,4	3452	26,7	152	43	30	140	9	12932	29,5
2004	9913	71,5	3570	25,7	120	50	40	159	16	13868	28,4
2005	10190	71,6	3670	25,8	123	57	35	145	10	14230	28,3
2006	10607	72,0	3752	25,5	126	46	35	159	6	14731	28,0
2007	11134	71,1	4102	26,2	148	58	26	168	15	15651	28,8
2008	11454	72,3	3998	25,2	128	36	33	176	12	15837	27,6
2009	11373	72,9	3850	24,7	124	45	24	180	6	15602	27,1
2010	11751	74,6	3557	22,6	114	48	29	244	10	15753	25,3
2011	10637	72,3	3579	24,3	111	45	19	307	8	14706	27,6
2012	10034	70,9	3639	25,7	116	41	24	298	8	14160	29,1
2013	9702	70,4	3688	26,8	109	34	26	217	3	13779	29,6
2014	9580	70,3	3675	27,0	105	34	20	171	34	13619	29,4

Joonis 6. Sünnitajate rahvus, 1992–2014
 Figure 6. Mothers' nationality, 1992–2014



Sünnitajate haridus

Kõrgharidusega sünnitajate osatähtsus kasvab (1992. 13,2%; 2002. 18,3%; 2012. 41,4% ja 2014. 43,2%). Alghariduse või vähema haridusega sünnitajaid oli 2014. aastal 0,6%. 2014. aasta andmetel töötas 73,9% sünnitajatest, 16,1% olid kodused. Tabel ja joonis sünnitajate tegevusala kohta on kättesaadavad veebilehel <http://www.tai.ee/et/tegevused/registrid/meditsiiniline-sunniregister-ja-raseduskatkestus-andmekogu/statistika>.

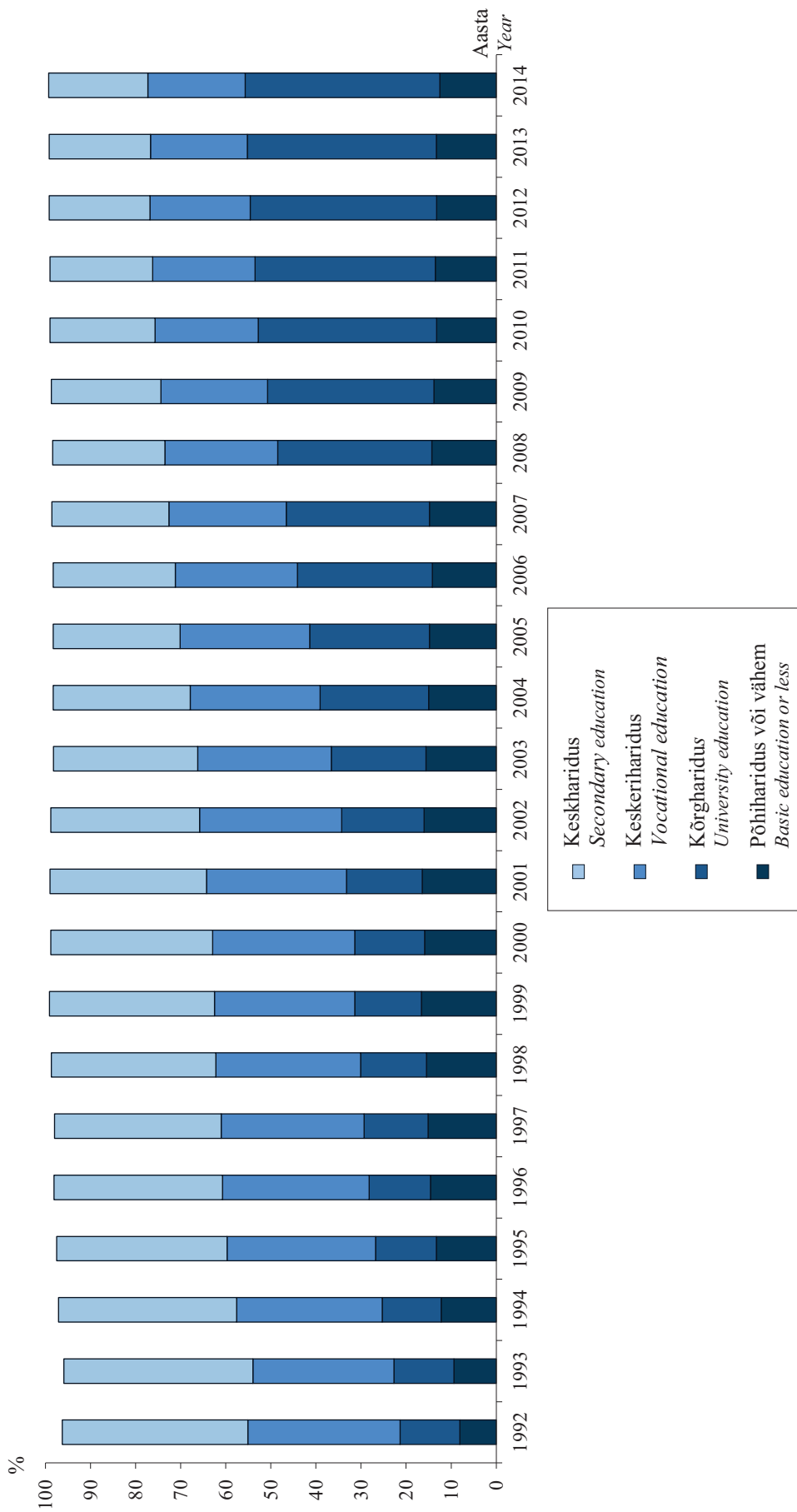
Mother's education level

The proportion of mothers with a university degree has increased (from 13.2% in 1992 up to 18.3% in 2002; 41.4% in 2012 and respectively to 43.2% in 2014). In 2014, 0.6% of mothers had primary education or less. 73.9% of mothers were employed and 16.1% were housewives in 2014. Table and figure with mother's occupation data is available on website <http://www.tai.ee/en/r-and-d/registers/estonian-medical-birth-registry-and-estonian-abortion-registry/statistics>.

Tabel 10. Sünnitajate haridus, 1992–2014
Table 10. Mothers' educational level, 1992–2014

Aasta Year	Haridustase Education											
	Algharidus või vähem Primary educa- tion or less		Põhiharidus Basic education		Keskharidus Secondary education		Keskeriharidus Vocational education		Kõrgharidus University education		Teadmata Unknown	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	563	3,1	1461	8,1	7430	41,2	6086	33,8	2381	13,2	110	0,6
1993	524	3,5	1416	9,4	6323	41,9	4722	31,3	2010	13,3	112	0,7
1994	335	2,4	1709	12,2	5533	39,5	4528	32,3	1842	13,1	78	0,6
1995	279	2,1	1780	13,3	5047	37,8	4385	32,9	1799	13,5	50	0,4
1996	191	1,5	1920	14,6	4899	37,4	4264	32,5	1777	13,6	58	0,4
1997	190	1,5	1883	15,1	4625	37,0	3959	31,7	1772	14,2	62	0,5
1998	113	0,9	1866	15,5	4401	36,5	3877	32,1	1764	14,6	51	0,4
1999	89	0,7	2053	16,6	4515	36,6	3830	31,1	1822	14,8	24	0,2
2000	136	1,0	2067	15,9	4665	35,9	4091	31,5	2013	15,5	11	0,1
2001	119	0,9	2061	16,4	4354	34,7	3894	31,1	2108	16,8	3	0,0
2002	152	1,2	2059	16,0	4248	33,0	4064	31,5	2364	18,3	3	0,0
2003	208	1,6	2014	15,6	4143	32,0	3834	29,6	2718	21,0	15	0,1
2004	227	1,6	2078	15,0	4212	30,4	3999	28,8	3345	24,1	7	0,1
2005	245	1,7	2104	14,8	4007	28,2	4079	28,7	3779	26,6	16	0,1
2006	258	1,8	2085	14,2	3985	27,1	3987	27,1	4402	29,9	14	0,1
2007	220	1,4	2309	14,8	4073	26,0	4070	26,0	4975	31,8	4	0,0
2008	239	1,5	2265	14,3	3950	24,9	3954	25,0	5420	34,2	9	0,1
2009	187	1,2	2146	13,8	3793	24,3	3705	23,7	5763	36,9	8	0,1
2010	151	1,0	2077	13,2	3673	23,3	3602	22,9	6242	39,6	8	0,1
2011	149	1,0	1981	13,5	3352	22,8	3345	22,7	5877	40,0	2	0,0
2012	123	0,9	1864	13,2	3167	22,4	3139	22,2	5866	41,4	1	0,0
2013	104	0,8	1833	13,3	3101	22,5	2962	21,5	5773	41,9	6	0,0
2014	86	0,6	1704	12,5	3001	22,0	2938	21,6	5878	43,2	12	0,1

Joonis 7. Sünnitajate haridustase, 1992–2014
 Figure 7. Mothers' educational level, 1992–2014



Sünnitajate perekonnaseis

Aastal 1992 oli 66,3% sünnitajatest registreeritud abielus, 2014 aastal ainult 41,5%. Vabaabielus olevate sünnitajate osatähtsus suureneb pidevalt (1992. 26,8%, 2002. 44,8% ja 2014. 54,8%).

Marital status

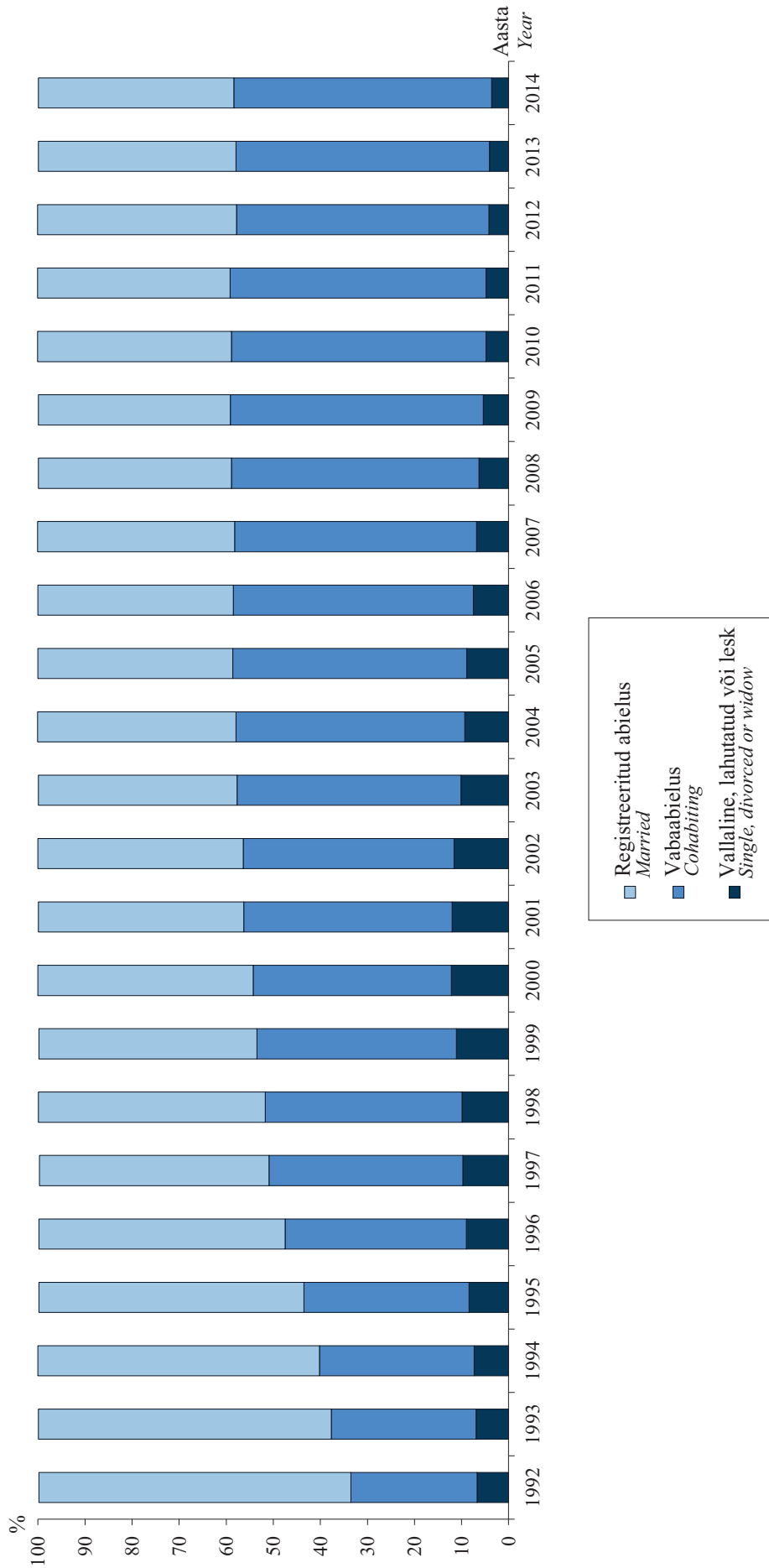
In 1992, 66.3% of mothers were married, in 2014 the proportion of married mothers decreased to 41.5%. The proportion of cohabiting mothers has increased continually (from 26.8% in 1992 to 44.8% in 2002 and to 54.8% in 2014).

Tabel 11. Sünnitajate perekonnaseis, 1992–2014

Table 11. Mothers' marital status, 1992–2014

Aasta Year	Perekonnaseis Marital status								
	Abielus Married		Vabaabielus Cohabiting		Vallaline Single	Lahutatud Divorced	Lesk Widow	Teadmata Unknown	Kokku Total
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	Arv No.	Arv No.	Arv No.	Arv No.
1992	11963	66,3	4835	26,8	1112	77	22	22	18031
1993	9393	62,2	4654	30,8	955	58	27	20	15107
1994	8380	59,8	4609	32,9	939	72	14	11	14025
1995	7509	56,3	4681	35,1	1002	97	31	20	13340
1996	6862	52,3	5045	38,5	1064	101	16	21	13109
1997	6101	48,8	5148	41,2	1076	118	19	29	12491
1998	5817	48,2	5045	41,8	1079	97	20	14	12072
1999	5716	46,3	5225	42,4	1248	113	16	15	12333
2000	5927	45,7	5470	42,1	1425	131	22	8	12983
2001	5471	43,6	5561	44,3	1404	90	8	5	12539
2002	5617	43,6	5777	44,8	1394	85	16	1	12890
2003	5458	42,2	6151	47,6	1221	84	11	7	12932
2004	5848	42,2	6740	48,6	1186	80	9	5	13868
2005	5891	41,4	7078	49,7	1164	85	8	4	14230
2006	6116	41,5	7512	51,0	991	99	10	3	14731
2007	6558	41,9	8041	51,4	938	105	9	0	15651
2008	6494	41,0	8335	52,6	907	84	16	1	15837
2009	6366	40,8	8380	53,7	768	83	5	0	15602
2010	6487	41,2	8515	54,1	665	77	9	0	15753
2011	6008	40,9	7997	54,4	602	87	12	0	14706
2012	5985	42,3	7586	53,6	508	71	10	0	14160
2013	5794	42,0	7414	53,8	497	71	2	1	13779
2014	5656	41,5	7466	54,8	424	67	5	1	13619

Joonis 8. Sünnitajate perekonnaseis, 1992–2014
 Figure 8. Mothers' marital status, 1992–2014



Tabel 12. Sünnitajad varasemate sünnituste arvu järgi, 1992–2014
 Table 12. Mothers according to the number of previous deliveries, 1992–2014

Aasta Year	Varasemate sünnituste arv Number of previous deliveries												Keskmine Average	Standard- hälve Standard deviation
	0		1		2		3		4+		Teadmata Unknown			
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%		
1992	8980	49,8	5587	31,0	2128	11,8	734	4,1	602	3,3	0,83	1,14
1993	7462	49,4	4720	31,2	1780	11,8	643	4,3	502	3,3	0,85	1,18
1994	6971	49,7	4334	30,9	1652	11,8	584	4,2	484	3,5	0,85	1,19
1995	6640	49,8	4233	31,7	1482	11,1	541	4,1	444	3,3	0,82	1,14
1996	6579	50,2	4062	31,0	1534	11,7	516	3,9	418	3,2	0,82	1,15
1997	6160	49,3	3998	32,0	1446	11,6	458	3,7	428	3,4	1	0,0	0,83	1,18
1998	6082	50,4	3747	31,0	1373	11,4	477	4,0	392	3,2	1	0,0	0,82	1,17
1999	6107	49,5	3981	32,3	1364	11,1	485	3,9	393	3,2	3	0,0	0,82	1,14
2000	6301	48,5	4131	31,8	1570	12,1	553	4,3	424	3,3	4	0,0	0,85	1,15
2001	6086	48,5	4071	32,5	1512	12,1	495	3,9	374	3,0	1	0,0	0,84	1,15
2002	6244	48,4	4254	33,0	1549	12,0	483	3,7	360	2,8	0	0,0	0,82	1,12
2003	6411	49,6	4201	32,5	1475	11,4	486	3,8	359	2,8	0	0,0	0,80	1,10
2004	6879	49,6	4487	32,4	1673	12,1	473	3,4	351	2,5	5	0,0	0,79	1,08
2005	6935	48,7	4777	33,6	1694	11,9	483	3,4	340	2,4	1	0,0	0,80	1,08
2006	7146	48,5	5063	34,4	1760	11,9	435	3,0	325	2,2	2	0,0	0,78	1,04
2007	7542	48,2	5323	34,0	1962	12,5	493	3,1	330	2,1	1	0,0	0,79	1,03
2008	7612	48,1	5407	34,1	1965	12,4	531	3,4	321	2,0	1	0,0	0,79	1,03
2009	7240	46,4	5452	34,9	2031	13,0	544	3,5	334	2,1	1	0,0	0,82	1,03
2010	6739	42,8	5896	37,4	2143	13,6	618	3,9	357	2,3	0	0,0	0,88	1,06
2011	6014	40,9	5652	38,4	2124	14,4	611	4,2	305	2,1	0	0,0	0,90	1,04
2012	5974	42,2	5341	37,7	1986	14,0	545	3,8	314	2,2	0	0,0	0,88	1,05
2013	5869	42,6	5138	37,3	1977	14,3	500	3,6	294	2,1	1	0,0	0,87	1,04
2014	5791	42,5	5077	37,3	1939	14,2	527	3,9	285	2,1	0	0,0	0,88	1,04

Tabel 13. Sünnitajad varasemate abortide arvu järgi, 1992–2014
 Table 13. Mothers according to the number of previous abortions, 1992–2014

Aasta Year	Varasemate abortide arv Number of previous abortions																Teadmata Unknown	Keskmine Average	Standard- hälve Standard deviation
	0		1		2		3		4		5		6+						
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%			
1992	10318	57,2	4026	22,3	1873	10,4	934	5,2	440	2,4	204	1,1	236	1,3	0,84	1,36	
1993	8837	58,5	3434	22,7	1600	10,6	696	4,6	269	1,8	136	0,9	135	0,9	0,76	1,23	
1994	8099	57,7	3229	23,0	1584	11,3	634	4,5	250	1,8	113	0,8	116	0,8	0,76	1,22	
1995	7572	56,8	3168	23,7	1505	11,3	618	4,6	273	2,0	110	0,8	91	0,7	3	0,0	0,78	1,20	
1996	7176	54,7	3317	25,3	1504	11,5	624	4,8	276	2,1	98	0,7	112	0,9	2	0,0	0,81	1,22	
1997	6762	54,1	3026	24,2	1559	12,5	669	5,4	255	2,0	107	0,9	111	0,9	2	0,0	0,84	1,26	
1998	6527	54,1	3008	24,9	1458	12,1	626	5,2	250	2,1	102	0,8	92	0,8	9	0,1	0,83	1,22	
1999	6598	53,5	3097	25,1	1512	12,3	666	5,4	238	1,9	106	0,9	101	0,8	15	0,1	0,84	1,23	
2000	6883	53,0	3225	24,8	1648	12,7	688	5,3	279	2,1	127	1,0	112	0,9	21	0,2	0,86	1,25	
2001	6629	52,9	3199	25,5	1612	12,9	611	4,9	272	2,2	106	0,8	105	0,8	5	0,0	0,85	1,22	
2002	6929	53,8	3278	25,4	1567	12,2	652	5,1	246	1,9	116	0,9	96	0,7	6	0,0	0,83	1,22	
2003	6959	53,8	3253	25,2	1616	12,5	628	4,9	274	2,1	90	0,7	81	0,6	31	0,2	0,81	1,18	
2004	7663	55,3	3478	25,1	1566	11,3	706	5,1	249	1,8	96	0,7	91	0,7	19	0,1	0,78	1,17	
2005	7883	55,4	3594	25,3	1610	11,3	683	4,8	241	1,7	104	0,7	87	0,6	28	0,2	0,77	1,16	
2006	8389	56,9	3621	24,6	1627	11,0	660	4,5	233	1,6	120	0,8	55	0,4	26	0,2	0,73	1,10	
2007	8902	56,9	3850	24,6	1740	11,1	699	4,5	259	1,7	105	0,7	78	0,5	18	0,1	0,74	1,12	
2008	9104	57,5	3932	24,8	1734	10,9	643	4,1	242	1,5	92	0,6	66	0,4	24	0,2	0,71	1,08	
2009	9041	57,9	3795	24,3	1698	10,9	644	4,1	233	1,5	84	0,5	79	0,5	28	0,2	0,71	1,08	
2010	9084	57,7	4015	25,5	1697	10,8	607	3,9	196	1,2	80	0,5	56	0,4	18	0,1	0,69	1,04	
2011	8613	58,6	3645	24,8	1518	10,3	591	4,0	190	1,3	71	0,5	64	0,4	14	0,1	0,68	1,06	
2012	8415	59,4	3426	24,2	1425	10,1	587	4,1	193	1,4	64	0,5	43	0,3	7	0,0	0,67	1,04	
2013	8155	59,2	3500	25,4	1332	9,7	494	3,6	176	1,3	53	0,4	55	0,4	14	0,1	0,66	1,06	
2014	8177	60,0	3317	24,4	1332	9,8	511	3,8	164	1,2	63	0,5	45	0,3	10	0,1	0,65	1,02	

Antenataalsed külastused

Ajavahemikul 1992–2014 suurenes pidevalt nende sünnitajate osatähtsus, kes võtavad ennast rasedusega arvele enne 12. rasedusnädalat. 1992. aastal moodustasid need naised kõikidest naistenõuandlas arvel olnutest 49,7%; 2002. aastal 68,7% ja 2014. aastal juba 88,1%.

Antenatal visits

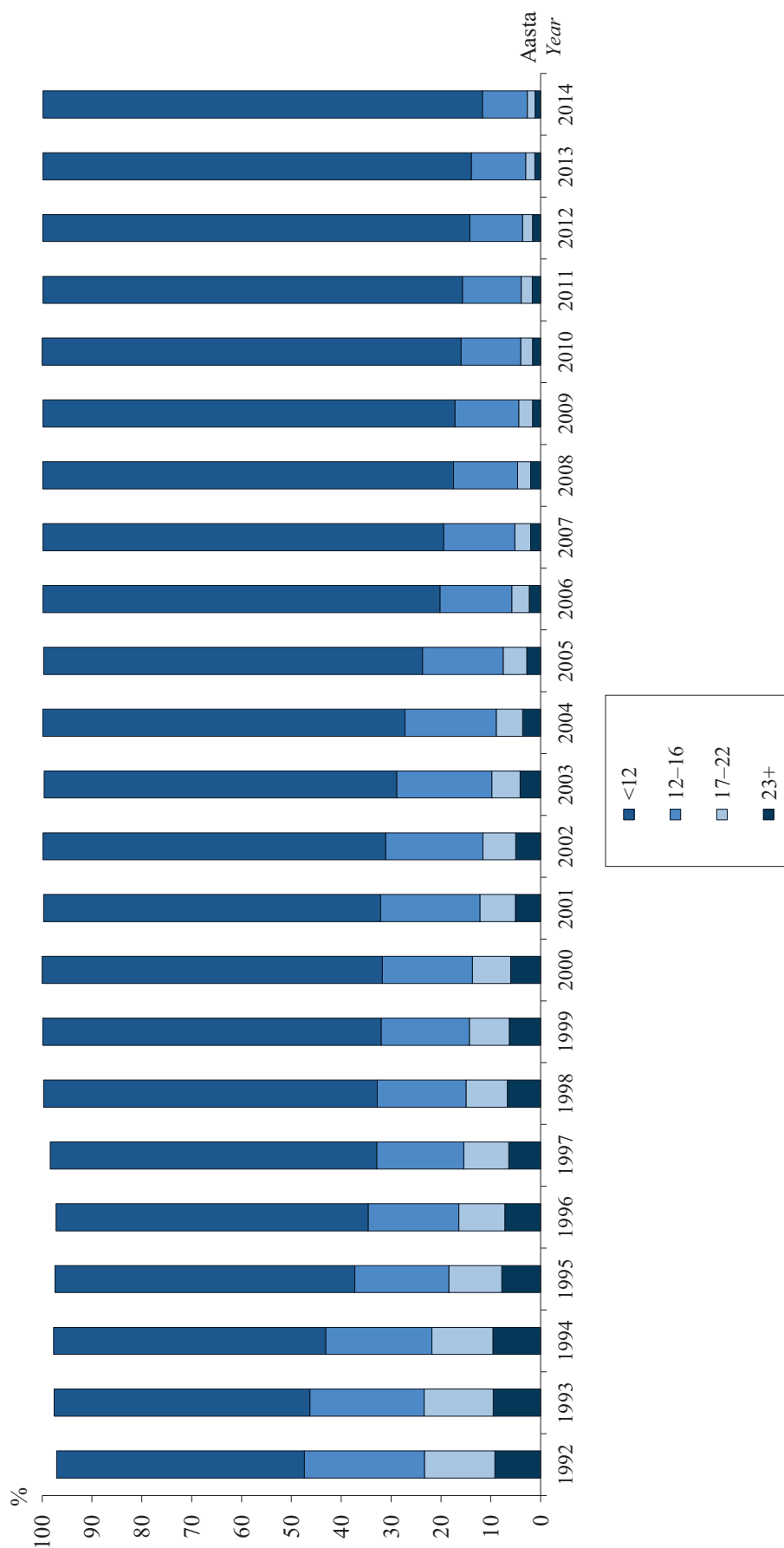
In 1992–2014, the proportion of women who started their antenatal visits before the 12th week of gestation has steadily increased. In 1992, these women formed 49.7% of all women who visited a gynaecologist or midwife, rising to 68.7% in 2002 and to 88.1% in 2014.

Tabel 14. Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 1992–2014

Table 14. Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992–2014

Aasta Year	Raseduskestus (nädalates) Gestational age (weeks)													
	<12		12–16		17–22		23–27		28–31		32+		Teadmata Unknown	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	8707	49,7	4229	24,1	2476	14,1	936	5,3	417	2,4	270	1,5	499	2,8
1993	7530	51,3	3367	22,9	2042	13,9	779	5,3	342	2,3	273	1,9	357	2,4
1994	7429	54,6	2901	21,3	1665	12,2	701	5,2	331	2,4	271	2,0	297	2,2
1995	7842	60,1	2469	18,9	1379	10,6	546	4,2	267	2,0	203	1,6	336	2,6
1996	8025	62,6	2330	18,2	1179	9,2	449	3,5	249	1,9	229	1,8	356	2,8
1997	7989	65,5	2134	17,5	1093	9,0	394	3,2	196	1,6	191	1,6	197	1,6
1998	7940	66,9	2110	17,8	979	8,3	366	3,1	204	1,7	224	1,9	28	0,2
1999	8212	67,9	2141	17,7	973	8,0	360	3,0	203	1,7	188	1,6	21	0,2
2000	8710	68,2	2312	18,1	983	7,7	370	2,9	201	1,6	186	1,5	15	0,1
2001	8346	67,6	2456	19,9	877	7,1	327	2,6	158	1,3	151	1,2	28	0,2
2002	8744	68,7	2478	19,5	835	6,6	311	2,4	161	1,3	164	1,3	35	0,3
2003	9059	70,7	2447	19,1	727	5,7	282	2,2	121	0,9	132	1,0	36	0,3
2004	9991	72,7	2512	18,3	722	5,3	259	1,9	111	0,8	119	0,9	22	0,2
2005	10712	76,0	2287	16,2	659	4,7	184	1,3	128	0,9	82	0,6	46	0,3
2006	11635	79,6	2108	14,4	516	3,5	157	1,1	84	0,6	86	0,6	33	0,2
2007	12475	80,3	2216	14,3	490	3,2	163	1,0	79	0,5	80	0,5	42	0,3
2008	12967	82,4	2033	12,9	416	2,6	150	1,0	83	0,5	73	0,5	23	0,1
2009	12792	82,6	1988	12,8	428	2,8	122	0,8	68	0,4	64	0,4	28	0,2
2010	13160	84,0	1874	12,0	374	2,4	119	0,8	66	0,4	64	0,4	11	0,1
2011	12317	84,1	1732	11,8	327	2,2	121	0,8	58	0,4	67	0,5	21	0,1
2012	12085	85,7	1493	10,6	289	2,0	107	0,8	55	0,4	53	0,4	27	0,2
2013	11790	85,9	1497	10,9	246	1,8	84	0,6	41	0,3	41	0,3	26	0,2
2014	11961	88,1	1221	9,0	221	1,6	71	0,5	39	0,3	44	0,3	16	0,1

Joonis 9. Raseduskestus esimese antenataalse külastuse ajal (nädalates), 1992–2014
 Figure 9. Gestational age by the time of the first antenatal visit (weeks), 1992–2014



2014. aastal külastas iga sünnitaja raseduse ajal arsti või ämmaemandat keskmiselt 10,0 korda, sealhulgas naistearsti 4,3 korda ja ämmaemandat 5,6 korda.

In 2014, the average number of antenatal visits was 10.0; 4.7 of them were visits to gynaecologist and 5.6 to midwife.

Tabel 15. Kõik antenataalsed külastused, 1992–2014

Table 15. All antenatal visits, 1992–2014

Aasta Year	Külastused Visits												Keskmine Average
	Ei külastanud No visits		1–4		5–9		10–14		15 või enam 15 or more		Teadmata Unknown		
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	
1992	497	2,8	930	5,2	5755	31,9	8973	49,8	1876	10,4	10,09
1993	417	2,8	807	5,3	4231	28,0	7624	50,5	2028	13,4	10,45
1994	430	3,1	671	4,8	3594	25,6	7082	50,5	2248	16,0	10,72
1995	298	2,2	585	4,4	2954	22,1	6835	51,2	2668	20,0	11,28
1996	289	2,2	534	4,1	2955	22,5	6806	51,9	2525	19,3	11,23
1997	295	2,4	485	3,9	2964	23,7	6708	53,7	2039	16,3	10,99
1998	212	1,8	474	3,9	3108	25,7	6728	55,7	1450	12,0	100	0,8	10,75
1999	234	1,9	469	3,8	3211	26,0	6825	55,3	1525	12,4	69	0,6	10,73
2000	203	1,6	485	3,7	3623	27,9	7323	56,4	1261	9,7	88	0,7	10,52
2001	187	1,5	423	3,4	3741	29,8	7197	57,4	875	7,0	116	0,9	10,30
2002	161	1,2	467	3,6	4152	32,2	7229	56,1	734	5,7	147	1,1	10,13
2003	126	1,0	393	3,0	4396	34,0	7278	56,3	678	5,2	61	0,5	10,09
2004	132	1,0	382	2,8	4848	35,0	7764	56,0	700	5,0	42	0,3	10,09
2005	132	0,9	337	2,4	4800	33,7	8203	57,6	704	4,9	54	0,4	10,17
2006	112	0,8	324	2,2	5137	34,9	8428	57,2	692	4,7	38	0,3	10,14
2007	106	0,7	339	2,2	6190	39,6	8421	53,8	546	3,5	49	0,3	9,85
2008	92	0,6	342	2,2	6643	41,9	8211	51,8	511	3,2	38	0,2	9,77
2009	111	0,7	264	1,7	6420	41,1	8216	52,7	524	3,4	67	0,4	9,83
2010	85	0,5	272	1,7	6288	39,9	8514	54,0	488	3,1	106	0,7	9,88
2011	62	0,4	246	1,7	5193	35,3	8581	58,4	467	3,2	157	1,1	10,07
2012	51	0,4	214	1,5	5079	35,9	8227	58,1	483	3,4	106	0,7	10,10
2013	54	0,4	227	1,6	5222	37,9	7732	56,1	455	3,3	89	0,6	9,99
2014	46	0,3	179	1,3	5378	39,5	7409	54,4	394	2,9	213	1,6	9,94

Tabel 16. Naistearsti külastused, 1992–2014

Table 16. Visits to gynaecologist, 1992–2014

Aasta Year	Külastused Visits												Keskmine Average
	Ei külastanud No visits		1–4		5–9		10–14		15 või enam 15 or more		Teadmata Unknown		
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	
1992	1317	7,3	2652	14,7	5456	30,3	7194	39,9	1412	7,8	8,52
1993	1014	6,7	1658	11,0	4218	27,9	6570	43,5	1647	10,9	9,27
1994	881	6,3	1314	9,4	3716	26,5	6284	44,8	1830	13,0	9,64
1995	636	4,8	1382	10,4	3293	24,7	6301	47,2	1728	13,0	9,83
1996	552	4,2	1622	12,4	3217	24,5	6131	46,8	1587	12,1	9,63
1997	479	3,8	1352	10,8	3283	26,3	6122	49,0	1255	10,0	9,62
1998	600	5,0	1009	8,4	3321	27,5	5939	49,2	1139	9,4	64	0,5	9,67
1999	547	4,4	746	6,0	3401	27,6	6336	51,4	1243	10,1	60	0,5	9,98
2000	492	3,8	768	5,9	3846	29,6	6633	51,1	1159	8,9	85	0,7	9,90
2001	387	3,1	762	6,1	3917	31,2	6580	52,5	780	6,2	113	0,9	9,73
2002	383	3,0	942	7,3	4326	33,6	6451	50,0	642	5,0	146	1,1	9,45
2003	219	1,7	1053	8,1	4619	35,7	6393	49,4	588	4,5	60	0,5	9,37
2004	230	1,7	1230	8,9	5171	37,3	6648	47,9	551	4,0	38	0,3	9,24
2005	227	1,6	1493	10,5	5323	37,4	6565	46,1	569	4,0	53	0,4	9,09
2006	242	1,6	2380	16,2	5428	36,8	6129	41,6	515	3,5	37	0,3	8,54
2007	263	1,7	3124	20,0	6302	40,3	5527	35,3	389	2,5	46	0,3	7,93
2008	296	1,9	4222	26,7	6206	39,2	4746	30,0	331	2,1	36	0,2	7,29
2009	437	2,8	4661	29,9	5707	36,6	4433	28,4	310	2,0	54	0,3	6,94
2010	702	4,5	6264	39,8	4584	29,1	3889	24,7	273	1,7	41	0,3	6,06
2011	730	5,0	6833	46,5	3558	24,2	3272	22,2	238	1,6	75	0,5	5,50
2012	726	5,1	7163	50,6	3181	22,5	2736	19,3	267	1,9	87	0,6	5,12
2013	1262	9,2	6976	50,6	2773	20,1	2448	17,8	252	1,8	68	0,5	4,73
2014	2241	16,5	6406	47,0	2465	18,1	2289	16,8	180	1,3	38	0,3	4,32

Tabel 17. Ämmaemanda külastused, 1992–2014

Table 17. Visits to midwives, 1992–2014

Aasta Year	Külastused Visits												Keskmine Average
	Ei külastanud No visits		1–4		5–9		10–14		15 või enam 15 or more		Teadmata Unknown		
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	
1992	12917	71,6	2452	13,6	1762	9,8	813	4,5	87	0,5	1,56
1993	11391	75,4	2181	14,4	1026	6,8	462	3,1	47	0,3	1,18
1994	10660	76,0	2083	14,9	864	6,2	385	2,7	33	0,2	1,08
1995	8202	61,5	3760	28,2	965	7,2	369	2,8	44	0,3	1,45
1996	7769	59,3	3820	29,1	1017	7,8	452	3,4	51	0,4	1,60
1997	7734	61,9	3563	28,5	817	6,5	355	2,8	22	0,2	1,38
1998	10219	84,7	974	8,1	441	3,7	382	3,2	40	0,3	16	0,1	0,85
1999	11083	89,9	700	5,7	335	2,7	188	1,5	16	0,1	11	0,1	0,51
2000	11731	90,4	703	5,4	350	2,7	175	1,3	14	0,1	10	0,1	0,48
2001	11317	90,3	625	5,0	403	3,2	169	1,3	5	0,0	20	0,2	0,48
2002	11291	87,6	846	6,6	526	4,1	181	1,4	7	0,1	39	0,3	0,59
2003	11105	85,9	1065	8,2	552	4,3	190	1,5	7	0,1	13	0,1	0,65
2004	11471	82,7	1388	10,0	757	5,5	236	1,7	7	0,1	9	0,1	0,77
2005	11199	78,7	1613	11,3	1120	7,9	282	2,0	3	0,0	13	0,1	1,00
2006	10185	69,1	2170	14,7	2000	13,6	362	2,5	8	0,1	6	0,0	1,53
2007	9738	62,2	2826	18,1	2653	17,0	405	2,6	5	0,0	24	0,2	1,86
2008	8677	54,8	2999	18,9	3640	23,0	498	3,1	11	0,1	12	0,1	2,38
2009	7645	49,0	3055	19,6	4205	27,0	671	4,3	8	0,1	18	0,1	2,81
2010	6349	40,3	2545	16,2	5563	35,3	1192	7,6	20	0,1	84	0,5	3,77
2011	5004	34,0	2054	14,0	5771	39,2	1734	11,8	18	0,1	125	0,8	4,54
2012	4252	30,0	1926	13,6	6000	42,4	1902	13,4	16	0,1	64	0,5	4,94
2013	3923	28,5	1668	12,1	6024	43,7	2099	15,2	21	0,2	44	0,3	5,23
2014	3436	25,2	1503	11,0	6385	46,9	2231	16,4	31	0,2	33	0,2	5,60

Suitsetamine raseduse ajal

Suurenes raseduse ajal suitsetanud sünnitajate arv. 1992. aastal oli neid 5,3%; 2002. aastal juba 9,1%; 2014. aastal suitsetajate arv veidi vähenes (7,5%).

Smoking during the pregnancy

The number of expectant mothers, who were smoking during the pregnancy, has increased. In 1992 it was 5.3%; in 2002 already 9.1%; in 2014 it decreased a bit (7.5%).

Tabel 18. Suitsetamine raseduse ajal, 1992–2014

Table 18. Smoking during pregnancy, 1992–2014

Aasta Year	Ei suitsetanud Non-smoking		Lõpetas raseduse 1. trimestril Stopped during the 1 st trimester		Suitsetas Smoked		Andmed puuduvad Data not available	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
	1992	16650	92,3	413	2,3	547	3,0	421
1993	14098	93,3	322	2,1	375	2,5	312	2,1
1994	12875	91,8	334	2,4	434	3,1	382	2,7
1995	12148	91,1	304	2,3	551	4,1	337	2,5
1996	11736	89,5	320	2,4	713	5,4	340	2,6
1997	10921	87,4	360	2,9	975	7,8	235	1,9
1998	10669	88,4	383	3,2	913	7,6	107	0,9
1999	10805	87,6	353	2,9	1050	8,5	125	1,0
2000	11594	89,3	250	1,9	938	7,2	201	1,5
2001	10854	86,6	230	1,8	974	7,8	481	3,8
2002	10219	79,3	166	1,3	1011	7,8	1494	11,6
2003	10539	81,5	232	1,8	1153	8,9	1008	7,8
2004	11407	82,3	259	1,9	1286	9,3	916	6,6
2005	11615	81,6	302	2,1	1289	9,1	1024	7,2
2006	12313	83,6	249	1,7	1282	8,7	887	6,0
2007	13053	83,4	248	1,6	1357	8,7	993	6,3
2008	13219	83,5	256	1,6	1425	9,0	937	5,9
2009	13387	85,8	282	1,8	1342	8,6	591	3,8
2010	13835	87,8	197	1,3	1184	7,5	537	3,4
2011	12884	87,6	171	1,2	1106	7,5	545	3,7
2012	12586	88,9	170	1,2	996	7,0	408	2,9
2013	12112	87,9	192	1,4	912	6,6	563	4,1
2014	11866	87,1	187	1,4	828	6,1	738	5,4

Uuringud ja toimingud

Raseduse ajal tehtud uuringutest on esikohal enne 21. rasedusnädalat läbi viidav ultraheliuuring. Aastatel 1992, 2002 ja 2014 tehti ultraheliuuring vastavalt 30%, 87% ja 97%-le sünnitajatest. See näitab sõeluuringuga hõlmatust; 3%-le sünnitajatest ei ole tehtud ultraheliuuringut enne 21. rasedusnädalat. 1992. aastaga võrreldes tõusis lootevee uuringute ja kardiotokograafia osatähtsus.

Medical examinations and activities

Ultrasound examination before the 21st week is in first place among examinations during pregnancy. In 1992, 2002 and 2014 the ultrasound examination was respectively done 30%, 87% and 97% of mothers. This indicates the screening coverage – 3% from women in labour had not had ultrasound examination before 21st week. The proportions of amniotic fluid examinations and cardiotocography had increased also.

Tabel 19. Raseduse ajal tehtud uuringud ja toimingud, 1992–2014

Table 19. Medical examinations and activities during pregnancy, 1992–2014

Aasta Year	Uuring või toiming Examination or activity									
	Emakakaela õmblus <i>Cerclage of cervix</i>		Koorionibiopsia <i>Chorionic villus biopsy</i>		Lootevee uuring enne 21. nädalat* <i>Amniotic fluid examination before the 21st week*</i>		Ultraheliuuring enne 21. nädalat <i>Ultrasound examination before the 21st week</i>		Kardiotokograafia <i>Cardiotocography</i>	
	Arv <i>No.</i>	100 sünnitaja kohta <i>Per 100 mothers</i>	Arv <i>No.</i>	100 sünnitaja kohta <i>Per 100 mothers</i>	Arv <i>No.</i>	100 sünnitaja kohta <i>Per 100 mothers</i>	Arv <i>No.</i>	100 sünnitaja kohta <i>Per 100 mothers</i>	Arv <i>No.</i>	100 sünnitaja kohta <i>Per 100 mothers</i>
1992	184	1,0	3	0,0	40	0,2	5330	29,6
1993	163	1,1	1	0,0	133	0,9	5083	33,6
1994	169	1,2	4	0,0	63	0,4	5687	40,5
1995	153	1,1	8	0,1	96	0,7	8073	60,5
1996	120	0,9	2	0,0	153	1,2	8833	67,4
1997	88	0,7	3	0,0	172	1,4	8957	71,7
1998	65	0,5	5	0,0	350	2,9	9553	79,1	3769	31,2
1999	64	0,5	1	0,0	367	3,0	10324	83,7	4597	37,3
2000	64	0,5	2	0,0	363	2,8	11022	84,9	5957	45,9
2001	51	0,4	6	0,0	421	3,4	10809	86,2	5765	46,0
2002	41	0,3	2	0,0	483	3,7	11241	87,2	7580	58,8
2003	48	0,4	5	0,0	465	3,6	11647	90,1	8460	65,4
2004	32	0,2	4	0,0	580	4,2	12630	91,1	9567	69,0
2005	60	0,4	5	0,0	905	6,4	13227	93,0	9887	69,5
2006	71	0,5	4	0,0	975	6,6	13815	93,8	10270	69,7
2007	52	0,3	2	0,0	1067	6,8	14675	93,8	10407	66,5
2008	55	0,3	4	0,0	1072	6,8	14934	94,3	10450	66,0
2009	36	0,2	4	0,0	801	5,1	14804	94,9	11000	70,5
2010	49	0,3	13	0,1	820	5,2	15045	95,5	11377	72,2
2011	42	0,3	10	0,1	656	4,5	14059	95,6	10707	72,8
2012	19	0,1	11	0,1	375	2,6	13614	96,1	10344	73,1
2013	30	0,2	16	0,1	382	2,8	13371	97,0	9569	69,4
2014	36	0,3	39	0,3	319	2,3	13212	97,0	9358	68,7

* aastatel 1992–1997 enne 25. rasedusnädalat

* in 1992–1997 before the 25th week of gestation

Haiglale liigitamine

Kõrgema etapi haiglad on SA Tartu Ülikooli Kliinikum, AS Ida-Tallinna Keskhaigla ja AS Lääne-Tallinna Keskhaigla. Ülejäänud tervishoiuasutused on liigitatud sündide arvu järgi aastas.

Hospitals' classification

Tertiary hospitals are Tartu University Hospital, East Tallinn Central Hospital and West Tallinn Central Hospital. Remaining hospitals are divided by total number of births in a year.

Tabel 20. Ultraheliuuringud 100 sünnitaja kohta haigla liigi järgi, 1992–2014
Table 20. Ultrasound examinations per 100 mothers by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital		
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥500 sündi aastas ≥500 births per year	<500 sündi aastas <500 births per year
1992	42,8	20,2	18,6
1993	42,5	27,8	25,9
1994	51,6	29,0	33,8
1995	63,7	62,5	53,4
1996	71,8	69,0	58,5
1997	80,2	68,5	61,1
1998	84,9	73,6	73,5
1999	87,4	81,4	78,6
2000	86,3	83,7	83,1
2001	87,2	85,1	85,1
2002	89,3	86,4	83,1
2003	91,4	89,9	87,0
2004	91,6	89,6	91,1
2005	93,3	92,5	92,2
2006	93,8	93,2	94,3
2007	94,3	92,8	93,0
2008	95,2	92,2	93,8
2009	95,9	93,3	92,8
2010	96,4	94,0	93,7
2011	96,5	94,6	93,8
2012	96,6	96,0	95,0
2013	97,7	95,2	95,9
2014	97,5	94,8	96,3

Rasedusaegsete riskitegurite hulgas on tõusnud varasema keisrilõike, kehavälise viljastamise, aneemia ja rasedusaegse suhkurtõve osatähtsus.

Of the possible risk factors during the same time period, the proportions of previous Caesarean section, in-vitro fertilization, anaemia and gestational diabetes mellitus had increased.

Tabel 21. Rasedusaegsed riskitegurid ja kaasuvad haigused, 1992–2014
 Table 21. Risk factors and diseases during pregnancy, 1992–2014

Aasta Year	Riskitegur või kaasuv haigus Risk factor or disease																							
	Varasem keisrilõige	Kehaväline viljastamine	Ähvardav raseduse katkemine	Ähvardav enneaegne sünnitus	Südame- haigus*	Hüpertoonia- tõbi	Neeruhaigus (v.a rasedus- aegne)	Suhkurtõbi (exc. gestational diabetes mellitus)	Aneemia	Preeklampsia	Eklampsia	Rasedusaegne suhkurtõbi	Pre-eklampsia	Eklampsia	Gestational diabetes mellitus									
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%								
1992	371	2,1	0	0,0	1059	5,9	1214	6,7	72	0,4	739	4,1	720	4,0	26	0,1	2750	15,3	847	4,7	18	0,1
1993	307	2,0	7	0,0	712	4,7	1073	7,1	61	0,4	772	5,1	587	3,9	20	0,1	2529	16,7	1043	6,9	9	0,1
1994	269	1,9	3	0,0	719	5,1	1087	7,8	62	0,4	736	5,2	518	3,7	31	0,2	2713	19,3	1076	7,7	11	0,1
1995	307	2,3	5	0,0	882	6,6	1166	8,7	41	0,3	521	3,9	540	4,0	28	0,2	3263	24,5	781	5,9	18	0,1
1996	315	2,4	28	0,2	820	6,3	1082	8,3	45	0,3	545	4,2	464	3,5	16	0,1	3178	24,2	820	6,3	17	0,1
1997	333	2,7	20	0,2	770	6,2	957	7,7	46	0,4	568	4,5	535	4,3	16	0,1	2888	23,1	703	5,6	20	0,2
1998	370	3,1	27	0,2	993	8,2	776	6,4	64	0,5	200	1,7	434	3,6	19	0,2	2548	21,1	466	3,9	5	0,0	39	0,3
1999	406	3,3	35	0,3	1048	8,5	816	6,6	59	0,5	167	1,4	462	3,7	25	0,2	2981	24,2	435	3,5	5	0,0	37	0,3
2000	484	3,7	69	0,5	1022	7,9	771	5,9	62	0,5	192	1,5	322	2,5	11	0,1	3163	24,4	417	3,2	10	0,1	36	0,3
2001	477	3,8	94	0,7	943	7,5	623	5,0	53	0,4	183	1,5	377	3,0	19	0,2	2639	21,0	379	3,0	9	0,1	35	0,3
2002	564	4,4	98	0,8	792	6,1	553	4,3	42	0,3	159	1,2	290	2,2	17	0,1	2523	19,6	354	2,7	6	0,0	54	0,4
2003	624	4,8	80	0,6	784	6,1	627	4,8	60	0,5	154	1,2	282	2,2	22	0,2	2820	21,8	355	2,7	6	0,0	42	0,3
2004	680	4,9	80	0,6	821	5,9	694	5,0	71	0,5	163	1,2	348	2,5	32	0,2	2778	20,0	366	2,6	8	0,1	45	0,3
2005	762	5,4	138	1,0	791	5,6	599	4,2	49	0,3	191	1,3	249	1,7	32	0,2	2805	19,7	364	2,6	10	0,1	56	0,4
2006	902	6,1	175	1,2	851	5,8	613	4,2	51	0,3	157	1,1	272	1,8	37	0,3	2933	19,9	382	2,6	4	0,0	89	0,6
2007	1018	6,5	318	2,0	745	4,8	549	3,5	47	0,3	168	1,1	241	1,5	36	0,2	3044	19,4	444	2,8	5	0,0	110	0,7
2008	1125	7,1	367	2,3	665	4,2	551	3,5	74	0,5	203	1,3	242	1,5	44	0,3	3374	21,3	423	2,7	7	0,0	179	1,1
2009	1241	8,0	490	3,1	731	4,7	537	3,4	59	0,4	196	1,3	253	1,6	44	0,3	3715	23,8	424	2,7	2	0,0	200	1,3
2010	1469	9,3	402	2,6	700	4,4	570	3,6	41	0,3	202	1,3	206	1,3	50	0,3	4182	26,5	425	2,7	4	0,0	200	1,3
2011	1431	9,7	407	2,8	654	4,4	419	2,8	57	0,4	191	1,3	187	1,3	45	0,3	3619	24,6	334	2,3	3	0,0	434	3,0
2012	1400	9,9	408	2,9	485	3,4	360	2,5	56	0,4	173	1,2	132	0,9	35	0,2	3172	22,4	296	2,1	2	0,0	497	3,5
2013	1443	10,5	341	2,5	516	3,7	400	2,9	37	0,3	180	1,3	145	1,1	51	0,4	3679	26,7	292	2,1	3	0,0	600	4,4
2014	1454	10,7	302	2,2	393	2,9	397	2,9	43	0,3	193	1,4	109	0,8	77	0,6	3289	24,2	292	2,1	0	0,0	706	5,2

* v.a hüpertooniatõbi
 exc. hypertensive disease

Tabel 22. Raseduskestus sünnitushetkel (täisnädalates), 1992–2014
 Table 22. Gestational age at the moment of delivery (weeks), 1992–2014

Aasta Year	Raseduskestus (nädalates) Gestational age (weeks)															
	<22		22–27		28–31		32–36		37–41		42+		Teadmata Unknown		Enneaegne sünnitus (<37 nädala) Preterm delivery (under 37 weeks)	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	1	0,0	95	0,5	135	0,7	965	5,4	15967	88,6	850	4,7	18	0,1	1196	6,6
1993	0	0,0	65	0,4	101	0,7	750	5,0	13431	88,9	749	5,0	11	0,1	916	6,1
1994	0	0,0	65	0,5	119	0,8	665	4,7	12617	90,0	544	3,9	15	0,1	849	6,1
1995	0	0,0	60	0,4	121	0,9	617	4,6	12028	90,2	509	3,8	5	0,0	798	6,0
1996	0	0,0	66	0,5	97	0,7	568	4,3	11879	90,6	477	3,6	22	0,2	731	5,6
1997	0	0,0	61	0,5	88	0,7	583	4,7	11280	90,3	473	3,8	6	0,0	732	5,9
1998	0	0,0	45	0,4	100	0,8	538	4,5	10902	90,3	466	3,9	21	0,2	683	5,7
1999	0	0,0	51	0,4	105	0,9	577	4,7	11183	90,7	412	3,3	5	0,0	733	5,9
2000	0	0,0	60	0,5	97	0,7	578	4,5	11820	91,0	421	3,2	7	0,1	735	5,7
2001	0	0,0	57	0,5	87	0,7	584	4,7	11398	90,9	412	3,3	1	0,0	728	5,8
2002	0	0,0	49	0,4	85	0,7	572	4,4	11809	91,6	371	2,9	4	0,0	706	5,5
2003	1	0,0	57	0,4	85	0,7	601	4,6	11864	91,7	321	2,5	3	0,0	744	5,8
2004	0	0,0	69	0,5	85	0,6	625	4,5	12787	92,2	298	2,1	4	0,0	779	5,6
2005	0	0,0	72	0,5	106	0,7	679	4,8	13000	91,4	372	2,6	1	0,0	857	6,0
2006	0	0,0	60	0,4	100	0,7	696	4,7	13579	92,2	291	2,0	5	0,0	856	5,8
2007	0	0,0	72	0,5	109	0,7	728	4,7	14373	91,8	364	2,3	5	0,0	909	5,8
2008	0	0,0	77	0,5	87	0,5	724	4,6	14581	92,1	367	2,3	1	0,0	888	5,6
2009	0	0,0	73	0,5	107	0,7	698	4,5	14371	92,1	348	2,2	5	0,0	878	5,6
2010	0	0,0	82	0,5	96	0,6	662	4,2	14566	92,5	343	2,2	4	0,0	840	5,3
2011	0	0,0	66	0,4	102	0,7	684	4,7	13533	92,0	313	2,1	8	0,1	852	5,8
2012	0	0,0	58	0,4	100	0,7	661	4,7	12981	91,7	356	2,5	4	0,0	819	5,8
2013	1	0,0	64	0,5	91	0,7	611	4,4	12682	92,0	327	2,4	3	0,0	767	5,6
2014	0	0,0	38	0,3	79	0,6	653	4,8	12513	91,9	333	2,4	3	0,0	770	5,7

Enneaegsed sünnitused

Enneaegsete sünnituste osakaal on aastatel 1992–2014 vähenenud 6,6%-t 5,7%-ni (tabel 22). Sügavalt enneaegseid (raseduskestus <32 täisnädalat) sünnitusi oli 2014. aastal 0,9%, mis on 1992. aastaga võrreldes 0,3% vähem.

Preterm deliveries

From 1992 to 2014 the proportion of preterm deliveries has declined somewhat, from 6.6% to 5.7% (table 22). Very preterm deliveries (gestational age <32 weeks) was 0.9% in 2014— which is 0.3% less compared to 1992.

Tabel 23. Sügavalt enneaegsete sünnituste protsent haigla liigi järgi, 1992–2014

Table 23. Percent of very preterm deliveries by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital		
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥500 sündi aastas ≥500 births per year	<500 sündi aastas <500 births per year
1992	1,7	0,9	1,4
1993	1,4	1,0	0,8
1994	1,8	1,0	0,9
1995	2,3	0,9	0,3
1996	2,0	0,8	0,5
1997	1,9	0,8	0,3
1998	2,0	0,6	0,2
1999	1,9	0,7	0,5
2000	1,9	0,7	0,3
2001	1,7	0,5	0,4
2002	1,5	0,5	0,3
2003	1,6	0,3	0,4
2004	1,6	0,5	0,1
2005	1,9	0,4	0,3
2006	1,6	0,1	0,3
2007	1,7	0,4	0,2
2008	1,4	0,5	0,3
2009	1,6	0,4	0,4
2010	1,5	0,5	0,3
2011	1,5	0,5	0,4
2012	1,5	0,2	0,3
2013	1,5	0,3	0,4
2014	1,1	0,4	0,3

Sünnitamisviis

Muutused on toimunud sünnitamisviisis – vaginaalsete sünnituste osatähtsus on ajavahemikus 1992–2014 langenud (93,6%-lt 80,1%-ni) ja suurenenud on keisrilõigete osatähtsus. 1992. aastal tehti keisrilõige 6,4%le ja 2014. aastal 19,9%le sünnitajatest.

Mode of delivery

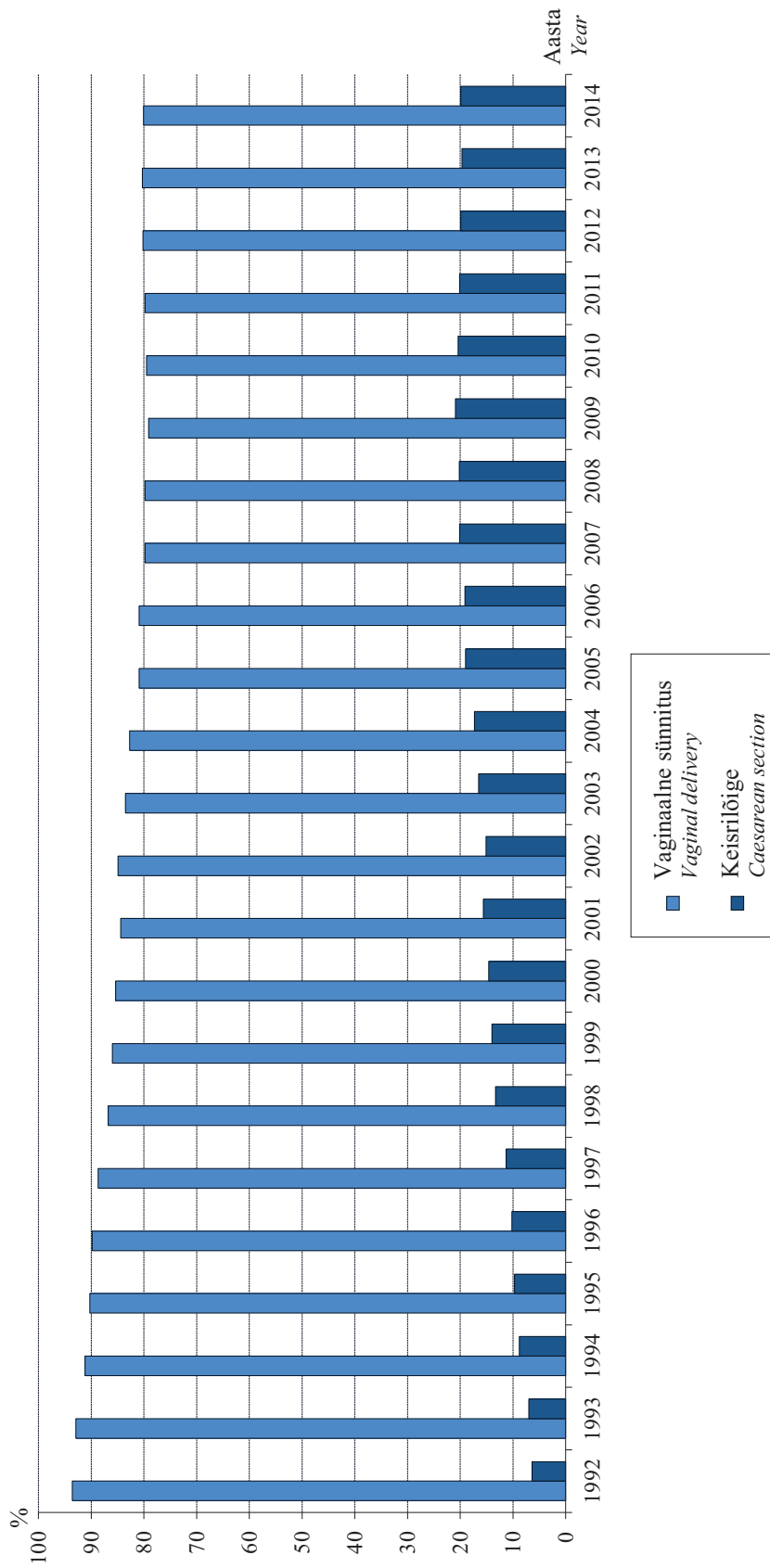
There have been changes in the frequency of certain types of delivery – the proportion of vaginal deliveries has decreased (from 93.6% to 80.1%) and the proportion of Caesarean sections has increased during 1992–2014. The proportion of Caesarean sections was 6.4% in 1992, and 19.9% in 2014.

Tabel 24. Sünnitamisviis, 1992–2014

Table 24. Mode of delivery, 1992–2014

Aasta Year	Sünnitamisviis Mode of delivery											
	Vaginaalsünnitus Vaginal delivery						Keisrilõige Caesarean section					
	Loomulik sünnitus Spontaneous delivery		Tang sünnitus Forceps delivery		Vaakum-ekstraktsioon Vacuum extraction		Plaaniline Planned		Muu Other		Kokku Total	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	16764	93,0	78	0,4	37	0,2	456	2,5	696	3,9	1152	6,4
1993	13945	92,3	44	0,3	45	0,3	458	3,0	603	4,0	1061	7,0
1994	12696	90,5	43	0,3	55	0,4	535	3,8	695	5,0	1230	8,8
1995	11919	89,3	25	0,2	101	0,8	558	4,2	737	5,5	1295	9,7
1996	11612	88,6	18	0,1	138	1,1	528	4,0	813	6,2	1341	10,2
1997	10874	87,1	21	0,2	181	1,4	486	3,9	929	7,4	1415	11,3
1998	10201	84,5	12	0,1	263	2,2	574	4,8	1022	8,5	1596	13,2
1999	10301	83,5	19	0,2	283	2,3	635	5,1	1095	8,9	1730	14,0
2000	10739	82,7	10	0,1	337	2,6	654	5,0	1243	9,6	1897	14,6
2001	10209	81,4	9	0,1	364	2,9	707	5,6	1250	10,0	1957	15,6
2002	10583	82,1	10	0,1	352	2,7	729	5,7	1216	9,4	1945	15,1
2003	10392	80,4	3	0,0	405	3,1	779	6,0	1353	10,5	2132	16,5
2004	10921	78,7	13	0,1	535	3,9	891	6,4	1508	10,9	2399	17,3
2005	11030	77,5	6	0,0	490	3,4	944	6,6	1760	12,4	2704	19,0
2006	11265	76,5	4	0,0	641	4,4	1032	7,0	1789	12,1	2821	19,2
2007	11805	75,4	1	0,0	694	4,4	1147	7,3	2004	12,8	3151	20,1
2008	11854	74,9	3	0,0	779	4,9	1121	7,1	2080	13,1	3201	20,2
2009	11663	74,8	4	0,0	673	4,3	1187	7,6	2075	13,3	3262	20,9
2010	11759	74,6	0	0,0	776	4,9	1164	7,4	2054	13,0	3218	20,4
2011	11138	75,7	0	0,0	603	4,1	1153	7,8	1812	12,3	2965	20,2
2012	10758	76,0	1	0,0	590	4,2	1048	7,4	1763	12,5	2811	19,9
2013	10424	75,7	0	0,0	638	4,6	1005	7,3	1712	12,4	2717	19,7
2014	10306	75,7	0	0,0	605	4,4	980	7,2	1728	12,7	2708	19,9

Joonis 10. Sünnitamisiis, 1992–2014
 Figure 10. Mode of delivery, 1992–2014



Robson 1+2 kriteerium

Robson 1+2 kriteerium näitab keisrikõigete osamäära esmassünnitajatel ajalise üksiksünnituse korral (üksiksünnitus, loote peaseis ja raseduskestus ≥ 37 RN). Robson 1 kriteerium näitab erakorraliste keisrilõigete osamäära esmassünnitajatel, kellel sünnitegevus käivitus spontaanselt ja Robson 2 kriteerium näitab keisrilõigete osamäära esmassünnitajatel, kellel sünnitegevus indutseeriti ja tehti keisrilõige või plaaniline keisrilõige enne sünnitegevuse algust.

Robson 1+2 criterion

Robson 1+2 criterion has been used to assess Caesarian section rates among nulliparous women (singleton, cephalic, ≥ 37 week's gestation). Robson 1 criterion has been used to assess the frequency of emergency Caesareans among nulliparous women with spontaneous labour and Robson 2 among nulliparous women, who had labour induced or who had any kind of Caesarean section before labour.

Tabel 25. Robson 1 + 2 kriteerium haigla liigi järgi, 1992–2014*

Table 25. Robson 1 + 2 criterion by type of hospital, 1992–2014*

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital			Eesti Estonia
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥ 500 sündi aastas ≥ 500 births per year	< 500 sündi aastas < 500 births per year	
1992	5,6	4,1	5,1	4,9
1993	5,9	4,9	4,3	5,2
1994	8,1	6,7	5,9	7,2
1995	8,9	7,1	7,8	8,2
1996	9,5	6,9	9,3	8,7
1997	9,5	9,3	9,6	9,5
1998	11,3	10,1	11,2	11,0
1999	12,3	11,0	12,7	12,1
2000	14,9	10,9	11,7	13,3
2001	13,8	12,6	14,9	13,9
2002	11,4	13,7	15,0	12,6
2003	13,2	11,2	16,9	13,7
2004	15,6	16,2	14,8	15,6
2005	16,7	18,2	11,5	16,3
2006	15,2	13,9	17,9	15,5
2007	16,4	18,8	14,5	16,6
2008	16,8	16,9	16,6	16,8
2009	15,7	20,6	23,4	17,8
2010	16,9	19,6	19,9	17,8
2011	16,2	21,4	19,9	17,6
2012	14,4	19,2	21,6	16,5
2013	15,7	20,1	23,5	17,5
2014	16,0	19,3	17,7	16,6

* - arvestatud on raseduskestusega ≥ 37 RN ja loote peaseisuga üksikrasedusi esmassünnitajatel
considered are singleton, cephalic, ≥ 37 weeks' gestation among nulliparous women

Tabel 26. Sünnitamisviis varasema keisrilõike korral, 1992–2014

Table 26. Mode of delivery following a previous Caesarean section, 1992–2014

Aasta Year	Sünnitamisviis Mode of delivery											
	Vaginaalsünnitus Vaginal delivery						Keisrilõige Caesarean section					
	Loomulik sünnitus		Tang sünnitus		Vaakum- ekstraktsioon		Plaaniline		Muu		Kokku	
	<i>Spontaneous delivery</i>		<i>Forceps delivery</i>		<i>Vacuum extraction</i>		<i>Planned</i>		<i>Other</i>		<i>Total</i>	
Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	
1992	107	28,8	0	0,0	0	0,0	168	45,3	96	25,9	264	71,2
1993	85	27,7	0	0,0	1	0,3	151	49,2	70	22,8	221	72,0
1994	57	21,2	0	0,0	0	0,0	151	56,1	61	22,7	212	78,8
1995	62	20,2	0	0,0	3	1,0	183	59,6	59	19,2	242	78,8
1996	75	23,8	0	0,0	2	0,6	159	50,5	79	25,1	238	75,6
1997	82	24,6	0	0,0	2	0,6	165	49,5	84	25,2	249	74,8
1998	91	24,6	0	0,0	5	1,4	201	54,3	73	19,7	274	74,1
1999	105	25,9	0	0,0	6	1,5	210	51,7	85	20,9	295	72,7
2000	138	28,5	0	0,0	10	2,1	225	46,5	111	22,9	336	69,4
2001	119	24,9	1	0,2	11	2,3	241	50,5	105	22,0	346	72,5
2002	154	27,3	1	0,2	13	2,3	259	45,9	137	24,3	396	70,2
2003	177	28,4	0	0,0	12	1,9	300	48,1	135	21,6	435	69,7
2004	148	21,8	1	0,1	12	1,8	345	50,7	174	25,6	519	76,3
2005	184	24,1	0	0,0	17	2,2	347	45,5	214	28,1	561	73,6
2006	200	22,2	0	0,0	23	2,5	441	48,9	238	26,4	679	75,3
2007	232	22,8	0	0,0	15	1,5	505	49,6	266	26,1	771	75,7
2008	301	26,8	0	0,0	21	1,9	521	46,3	282	25,1	803	71,4
2009	317	25,5	0	0,0	23	1,9	562	45,3	339	27,3	901	72,6
2010	392	26,7	0	0,0	42	2,9	636	43,3	399	27,2	1035	70,5
2011	407	28,4	0	0,0	28	2,0	635	44,4	361	25,2	996	69,6
2012	416	29,7	0	0,0	42	3,0	563	40,2	379	27,1	942	67,3
2013	474	32,8	0	0,0	46	3,2	558	38,7	365	25,3	923	64,0
2014	503	34,6	0	0,0	49	3,4	520	35,8	382	26,3	902	62,0

Robson 5 kriteerium

Robson 5 kriteerium näitab keisrilõigete osamäära korduvsünnitajatel, kellel on varasemalt olnud vähemalt üks sünnitus keisrilõike teel (üksiksünnitus, loote peaseis, raseduskestus ≥ 37 rasedusnädalat). Indikaatori arvutamiseks on aasta jooksul korduvsünnitajatele (varasem keisrilõige, üksiksünnitus, loote peaseis, raseduskestus ≥ 37 rasedusnädalat) teostatud keisrilõigete arv jagatud kõikide sünnituste arvuga antud rühmas ning korrutatud 100-ga.

Robson 5 criterion

Robson 5 criterion has been used to assess Caesarean section rates among women with prior deliveries (singleton, cephalic, ≥ 37 weeks' gestation, previous Caesarean section). To calculate Robson 5, the number of Caserian section among women with prior deliveries during the year was divided by annual number of labour in this group and multiplied by 100.

Tabel 27. Robson 5 kriteerium haigla liigi järgi, 1992–2014*

Table 27. Robson 5 criterium by type of hospital, 1992–2014*

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital			Eesti Estonia
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥ 500 sündi aastas ≥ 500 births per year	< 500 sündi aastas < 500 births per year	
1992	81,3	64,2	66,7	72,3
1993	77,6	60,7	66,0	71,3
1994	83,6	68,9	73,5	77,7
1995	87,1	82,3	66,7	79,7
1996	71,5	73,9	77,2	73,7
1997	75,9	62,7	76,1	73,6
1998	70,7	75,0	75,9	72,8
1999	69,4	74,7	76,4	72,7
2000	65,4	82,6	68,8	69,7
2001	71,7	66,1	78,2	72,7
2002	65,8	74,0	77,2	69,9
2003	65,8	62,7	79,7	68,9
2004	74,5	77,4	76,3	75,4
2005	69,5	79,1	70,2	71,7
2006	72,4	72,4	81,2	74,2
2007	73,9	81,0	74,4	75,6
2008	68,5	78,7	66,7	70,2
2009	66,4	80,5	73,4	70,6
2010	64,4	76,3	75,9	68,7
2011	64,2	65,2	80,0	68,4
2012	58,4	75,2	79,6	65,6
2013	56,3	74,4	78,7	63,0
2014	54,2	73,8	73,3	60,5

* - arvestatud on raseduskestusega ≥ 37 RN ja loote peaseisuga üksikrasedusi korduvsünnitajatel, kellel on varasemalt olnud vähemalt üks sünnitus keisrilõige teel
considered are singleton, cephalic, ≥ 37 weeks' gestation, previous Caesarean section among women with prior deliveries

Tabel 28. Epiduraal/spinaalanalgeesia protsent haigla liigi järgi, 1992–2014
 Table 28. Percent of epidural/spinal anaesthesia by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital		
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥500 sündi aastas ≥500 births per year	<500 sündi aastas <500 births per year
1992	0,2	0,2	0,2
1993	0,1	0,4	0,5
1994	0,1	0,5	1,3
1995	0,4	0,8	1,5
1996	0,2	0,1	2,2
1997	1,7	0,7	2,8
1998	5,7	1,9	4,0
1999	11,0	2,9	6,7
2000	16,4	3,3	7,8
2001	20,2	6,3	8,0
2002	18,9	8,1	7,6
2003	20,6	9,9	8,2
2004	23,9	11,7	10,6
2005	25,5	17,7	7,0
2006	27,6	15,2	14,2
2007	30,2	20,2	8,2
2008	31,4	20,3	9,9
2009	32,1	25,4	14,1
2010	30,7	23,2	13,2
2011	32,5	24,4	16,4
2012	31,7	28,1	16,0
2013	33,0	25,2	15,3
2014	33,4	27,9	14,8

Tabel 29. Sünnituspühused ja -järgsed diagnoosid, 1992–2014
 Table 29. Diagnoses during and after delivery, 1992–2014

Aasta Year	Diagnoos Diagnosis																					
	Platsenta eesasetus	Platsenta enneaegne irdumine	Platsenta enaeagne irdumine	Asfüksia	Vaagna otsseis	Muu atüüpiline loote seis	Verekaotus (>1000 ml)	Lahkliha ruptuur (III, IV aste)	Emaka ruptuur	Funktsionaalselt kitsas vaagen	Hüster- ektoomia	Sepsis										
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%						
1992	67	0,4	165	0,9	255	1,4	553	3,1	186	1,0						
1993	33	0,2	162	1,1	251	1,7	445	2,9	245	1,6						
1994	39	0,3	181	1,3	311	2,2	390	2,8	169	1,2						
1995	79	0,6	133	1,0	302	2,3	328	2,5	150	1,1						
1996	28	0,2	160	1,2	347	2,6	351	2,7	143	1,1						
1997	16	0,1	172	1,4	475	3,8	346	2,8	189	1,5						
1998	25	0,2	173	1,4	599	5,0	296	2,5	214	1,8	70	0,6	82	0,7	5	0,0	186	1,5	11	0,1	0	0,0
1999	31	0,3	155	1,3	465	3,8	289	2,3	186	1,5	90	0,7	71	0,6	6	0,0	199	1,6	16	0,1	3	0,0
2000	31	0,2	165	1,3	504	3,9	320	2,5	176	1,4	76	0,6	80	0,6	4	0,0	242	1,9	11	0,1	2	0,0
2001	18	0,1	156	1,2	535	4,3	320	2,6	180	1,4	60	0,5	61	0,5	3	0,0	257	2,0	10	0,1	2	0,0
2002	16	0,1	130	1,0	439	3,4	321	2,5	159	1,2	70	0,5	72	0,6	1	0,0	204	1,6	13	0,1	3	0,0
2003	37	0,3	147	1,1	292	2,3	340	2,6	154	1,2	83	0,6	94	0,7	4	0,0	262	2,0	19	0,1	4	0,0
2004	25	0,2	120	0,9	282	2,0	389	2,8	134	1,0	99	0,7	86	0,6	5	0,0	273	2,0	13	0,1	1	0,0
2005	39	0,3	147	1,0	210	1,5	386	2,7	195	1,4	113	0,8	87	0,6	8	0,1	327	2,3	12	0,1	1	0,0
2006	35	0,2	134	0,9	251	1,7	444	3,0	200	1,4	129	0,9	118	0,8	6	0,0	340	2,3	13	0,1	4	0,0
2007	44	0,3	128	0,8	280	1,8	481	3,1	249	1,6	145	0,9	116	0,7	10	0,1	334	2,1	13	0,1	3	0,0
2008	30	0,2	131	0,8	321	2,0	449	2,8	257	1,6	191	1,2	111	0,7	5	0,0	360	2,3	9	0,1	4	0,0
2009	37	0,2	150	1,0	235	1,5	478	3,1	198	1,3	207	1,3	107	0,7	3	0,0	316	2,0	13	0,1	0	0,0
2010	54	0,3	150	1,0	160	1,0	413	2,6	175	1,1	220	1,4	116	0,7	8	0,1	335	2,1	20	0,1	4	0,0
2011	39	0,3	108	0,7	190	1,3	406	2,8	162	1,1	197	1,3	101	0,7	8	0,1	265	1,8	8	0,1	2	0,0
2012	46	0,3	121	0,9	204	1,4	364	2,6	162	1,1	183	1,3	69	0,5	5	0,0	254	1,8	8	0,1	1	0,0
2013	34	0,2	110	0,8	184	1,3	327	2,4	129	0,9	219	1,6	78	0,6	8	0,1	233	1,7	10	0,1	1	0,0
2014	40	0,3	101	0,7	106	0,8	360	2,6	169	1,2	238	1,7	94	0,7	11	0,1	210	1,5	8	0,1	4	0,0

Tabel 30. Verekaotus (>1000 ml) haigla liigi järgi, 1992–2014
 Table 30. Loss of blood (>1000 ml) by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital					
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital		Haigla liik Type of hospital			
	Arv No.	%	≥500 sünni aastas ≥500 births per year	<500 sünni aastas <500 births per year		
1998	32	0,5	16	0,6	22	0,7
1999	45	0,7	19	0,7	26	0,8
2000	34	0,5	16	0,5	26	0,8
2001	29	0,4	13	0,6	18	0,5
2002	41	0,6	7	0,3	22	0,7
2003	64	0,8	5	0,2	14	0,5
2004	78	0,9	10	0,4	11	0,4
2005	81	0,9	18	0,5	14	0,6
2006	99	1,1	14	0,6	16	0,5
2007	124	1,3	14	0,4	7	0,3
2008	138	1,4	42	1,2	11	0,4
2009	159	1,6	22	0,7	26	0,9
2010	170	1,7	32	1,1	18	0,6
2011	151	1,6	17	1,2	29	0,8
2012	160	1,7	10	0,7	13	0,4
2013	181	1,9	18	0,9	20	0,8
2014	194	2,0	15	1,1	29	1,1

Tabel 31. Lahkliha ruptuur (III, IV aste) haigla liigi järgi, 1998–2014
 Table 31. Perineal laceration (III, IV) by type of hospital, 1998–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital					
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital		Haigla liik Type of hospital			
	Arv No.	%	≥500 sünni aastas ≥500 births per year	<500 sünni aastas <500 births per year		
1998	67	1,1	5	0,2	10	0,3
1999	55	0,9	6	0,2	10	0,3
2000	58	0,9	10	0,3	12	0,4
2001	45	0,7	7	0,3	9	0,3
2002	56	0,8	9	0,4	7	0,2
2003	74	1,0	9	0,4	11	0,4
2004	70	0,8	7	0,3	9	0,3
2005	74	0,9	6	0,2	7	0,3
2006	90	1,0	7	0,3	21	0,6
2007	80	0,8	23	0,7	13	0,5
2008	69	0,7	28	0,8	14	0,6
2009	75	0,8	16	0,5	16	0,6
2010	98	1,0	13	0,5	5	0,2
2011	74	0,8	8	0,5	19	0,5
2012	54	0,6	2	0,1	13	0,4
2013	64	0,7	6	0,3	8	0,3
2014	78	0,8	5	0,4	11	0,4

Tabel 32. Muud toimingud sünnitusel, 1992–2014
 Table 32. Other procedures during delivery, 1992–2014

Aasta Year	Toiming Procedure															
	Indutseerimine avamine	Lootepõie Rupturing of membranes	Stimulatsioon (medikamentoosne)	Perineotoomia, episiotomia	Platsenta manuaalne eemaldamine	Emakaõõne abrasioon	Lootes elektroonne jälgimine	Lootevere pH määramine	Induction (using medications)	Perineotomy, episiotomy	Manual removal of placenta	Abrasion of uterus	Electronic monitoring of fetus	pH measurement of blood of fetus		
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%		
1992	723	4,0	5371	29,8	3254	18,0	4699	26,1	767	4,3	96	0,5	3554	19,7	2	0,0
1993	721	4,8	5481	36,3	2879	19,1	3998	26,5	618	4,1	113	0,7	4161	27,5	1	0,0
1994	749	5,3	4979	35,5	2678	19,1	3437	24,5	573	4,1	120	0,9	4997	35,6	0	0,0
1995	869	6,5	4662	34,9	2828	21,2	2890	21,7	628	4,7	134	1,0	6943	52,0	2	0,0
1996	929	7,1	5066	38,6	2984	22,8	2756	21,0	558	4,3	143	1,1	7654	58,4	2	0,0
1997	943	7,5	4764	38,1	2615	20,9	2768	22,2	524	4,2	138	1,1	8499	68,0	0	0,0
1998	938	7,8	4787	39,7	2147	17,8	2851	23,6	651	5,4	112	0,9	9373	77,6	55	0,5
1999	903	7,3	4855	39,4	2213	17,9	2762	22,4	541	4,4	106	0,9	10338	83,8	129	1,0
2000	866	6,7	4912	37,8	2338	18,0	3023	23,3	548	4,2	68	0,5	11416	87,9	700	5,4
2001	785	6,3	4637	37,0	2237	17,8	2861	22,8	495	3,9	29	0,2	11138	88,8	840	6,7
2002	1044	8,1	4687	36,4	2396	18,6	2739	21,2	442	3,4	28	0,2	11536	89,5	672	5,2
2003	1040	8,0	4493	34,7	2385	18,4	2410	18,6	404	3,1	26	0,2	11526	89,1	75	0,6
2004	1225	8,8	4625	33,4	2677	19,3	2522	18,2	402	2,9	21	0,2	12387	89,3	303	2,2
2005	1278	9,0	4763	33,5	2676	18,8	2451	17,2	420	3,0	16	0,1	12597	88,5	1207	8,5
2006	1410	9,6	4856	33,0	3195	21,7	2394	16,3	441	3,0	14	0,1	13154	89,3	1703	11,6
2007	1617	10,3	4809	30,7	3301	21,1	2499	16,0	409	2,6	16	0,1	13854	88,5	1758	11,2
2008	1496	9,4	4810	30,4	3528	22,3	2502	15,8	414	2,6	22	0,1	14061	88,8	1883	11,9
2009	1538	9,9	4982	31,9	3358	21,5	2000	12,8	407	2,6	22	0,1	13774	88,3	1873	12,0
2010	1576	10,0	5091	32,3	3158	20,0	2003	12,7	396	2,5	13	0,1	13931	88,4	1959	12,4
2011	1621	11,0	4624	31,4	2747	18,7	1587	10,8	327	2,2	18	0,1	12868	87,5	1817	12,4
2012	1594	11,3	4084	28,8	2431	17,2	1520	10,7	333	2,4	7	0,0	12092	85,4	1617	11,4
2013	1850	13,4	3947	28,6	2684	19,5	1463	10,6	345	2,5	24	0,2	12026	87,3	1441	10,5
2014	2065	15,2	3956	29,0	2756	20,2	1414	10,4	318	2,3	16	0,1	11967	87,9	704	5,2

Sünnitusel läbiviidud toimingutest suurenes ajavahemikus 1992–2014 sünnituse indutseerimise osatähtsus.

Among procedures during deliveries the proportion of induced delivery has increased in 1992-2014.

Tabel 33. Indutseeritud sünnituste arv 100 sünnitaja kohta haigla liigi järgi, 1992–2014
 Table 33. Number of induced deliveries per 100 mothers by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital		
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥500 sündi aastas ≥500 births per year	<500 sündi aastas <500 births per year
1992	2,7	5,0	4,8
1993	3,3	8,1	3,3
1994	4,3	3,5	8,0
1995	6,2	5,4	8,0
1996	5,6	9,4	7,2
1997	6,0	11,4	6,8
1998	6,0	12,0	7,5
1999	7,0	10,3	5,2
2000	6,2	8,3	6,2
2001	6,0	10,2	4,2
2002	7,4	11,1	7,4
2003	7,8	11,2	6,3
2004	9,3	10,1	6,0
2005	9,4	9,7	6,6
2006	9,4	13,6	7,2
2007	10,5	12,1	7,2
2008	9,6	11,6	5,9
2009	9,9	10,6	9,0
2010	10,1	11,6	8,0
2011	11,9	8,9	9,7
2012	12,3	9,1	9,2
2013	15,1	10,6	9,3
2014	16,8	11,9	11,1

Tabel 34. Peresünnitused, 1992–2014
Table 34. Family deliveries, 1992–2014

Aasta Year	Peresünnitus Family delivery		Mitteperesünnitus Not a family delivery		Teadmata Unknown	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	2277	12,6	15552	86,3	202	1,1
1993	3595	23,8	11443	75,7	69	0,5
1994	4273	30,5	9659	68,9	93	0,7
1995	5063	38,0	8195	61,4	82	0,6
1996	5643	43,0	7435	56,7	31	0,2
1997	5821	46,6	6663	53,3	7	0,1
1998	5914	49,0	6153	51,0	5	0,0
1999	6351	51,5	5957	48,3	25	0,2
2000	7014	54,0	5942	45,8	27	0,2
2001	7048	56,2	5480	43,7	11	0,1
2002	7767	60,3	5109	39,6	14	0,1
2003	8435	65,2	4468	34,5	29	0,2
2004	9321	67,2	4535	32,7	12	0,1
2005	9805	68,9	4406	31,0	19	0,1
2006	10495	71,2	4227	28,7	9	0,1
2007	11480	73,3	4166	26,6	5	0,0
2008	11928	75,3	3907	24,7	2	0,0
2009	11908	76,3	3692	23,7	2	0,0
2010	12148	77,1	3601	22,9	4	0,0
2011	11413	77,6	3291	22,4	2	0,0
2012	11037	77,9	3122	22,0	1	0,0
2013	10802	78,4	2976	21,6	0	0,0
2014	10847	79,6	2772	20,4	0	0,0

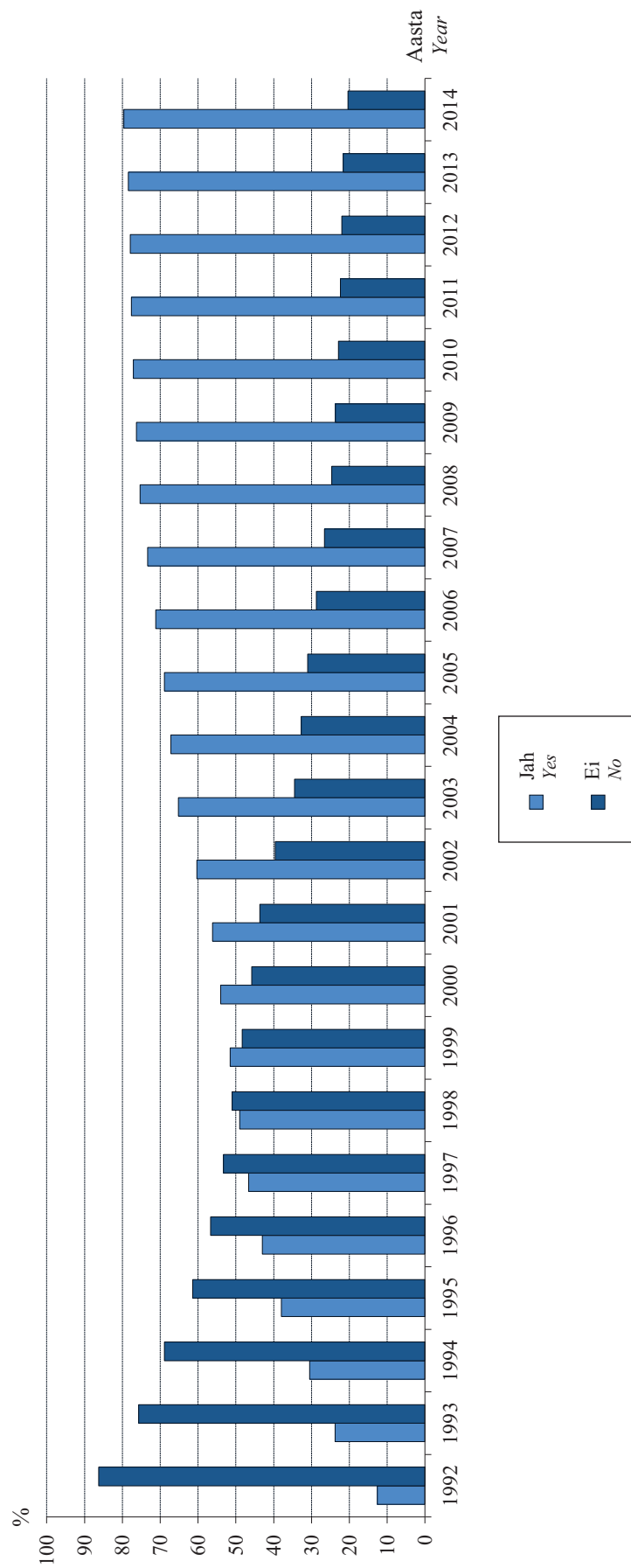
Tabel 35. Peresünnituste protsent haigla tüübi järgi, 1992–2014
Table 35. Percent of family deliveries by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital			
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital		<500 sünni aastas <500 births per year	
	≥500 sünni aastas ≥500 births per year	<500 sünni aastas <500 births per year	≥500 sünni aastas ≥500 births per year	<500 sünni aastas <500 births per year
1992	13,9	12,4	7,1	18,0
1993	30,2	19,7	27,0	37,0
1994	36,2	24,4	42,8	41,7
1995	46,2	25,6	42,1	42,5
1996	51,0	30,4	51,5	47,4
1997	55,6	35,4	51,3	56,4
1998	57,5	38,7	48,6	64,8
1999	61,9	38,6	57,6	64,5
2000	62,2	38,4	59,9	64,1
2001	65,6	42,3	62,8	71,2
2002	68,4	47,0	65,2	71,9
2003	72,9	51,3	71,8	63,3
2004	74,1	48,6	73,1	65,6
2005	74,5	57,6	68,3	68,7
2006	76,5	59,9	66,9	67,8
2007	77,7	62,8	68,9	66,9
2008	79,9	65,2	68,9	66,9
2009	81,3	71,8	68,9	66,9
2010	81,5	73,1	68,9	66,9
2011	82,5	68,3	68,9	66,9
2012	83,2	66,9	68,9	66,9
2013	83,3	68,9	68,9	66,9
2014	84,2	69,0	68,9	66,9

Pidevalt kasvab peresünnituste arv: 1992. aastal moodustasid peresünnituseed 12,6% kõikidest sünnitustest, 2002. aastal 60,3% ja 2014. aastal 79,6%.

The proportion of family deliveries has steadily increased: in 1992, family deliveries made up 12.6% of all deliveries, in 2002 already 60.3% and in 2014, 79.6%.

Joonis 11. Peresünnitused, 1992–2014
 Figure 11. Family deliveries, 1992–2014



Tabel 36. Vastündinud sünnikuu järgi, 1992–2014
 Table 36. Newborns according to birth month, 1992–2014

Aasta Year	Sünnikuu Birth month																									
	Jaauar January	Veebruar February	Märts March	Aprill April	Mai May	Juuni June	Juuli July	August August	September September	Oktoober October	November November	Detsember December	Kokku Total													
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%												
1992	1490	8,2	1483	8,2	1728	9,5	1605	8,8	1667	9,2	1603	8,8	1578	8,7	1514	8,3	1468	8,1	1422	7,8	1324	7,3	1309	7,2	18191	100
1993	1355	8,9	1358	8,9	1444	9,5	1423	9,3	1409	9,2	1313	8,6	1281	8,4	1184	7,8	1191	7,8	1150	7,5	998	6,5	1136	7,5	15242	100
1994	1121	7,9	1150	8,1	1378	9,7	1258	8,9	1307	9,2	1206	8,5	1242	8,8	1139	8,0	1092	7,7	1080	7,6	1068	7,5	1114	7,9	14155	100
1995	1112	8,2	1062	7,9	1256	9,3	1176	8,7	1178	8,7	1181	8,8	1204	8,9	1152	8,5	1113	8,3	999	7,4	1055	7,8	992	7,4	13480	100
1996	1051	7,9	1133	8,6	1172	8,9	1228	9,3	1254	9,5	1102	8,3	1173	8,9	1092	8,3	991	7,5	997	7,5	1037	7,8	998	7,5	13228	100
1997	1070	8,5	984	7,8	1128	9,0	1047	8,3	1167	9,3	1126	8,9	1141	9,1	1019	8,1	1067	8,5	994	7,9	933	7,4	917	7,3	12593	100
1998	965	7,9	950	7,8	1043	8,5	1081	8,9	1032	8,5	1049	8,6	1109	9,1	1095	9,0	1026	8,4	973	8,0	898	7,4	983	8,1	12204	100
1999	944	7,6	967	7,8	1111	8,9	1087	8,7	1196	9,6	1055	8,5	1060	8,5	1085	8,7	1099	8,8	980	7,9	915	7,3	971	7,8	12470	100
2000	1140	8,7	1026	7,8	1177	9,0	1119	8,5	1195	9,1	1181	9,0	1126	8,6	1103	8,4	1028	7,8	1027	7,8	968	7,4	1029	7,8	13119	100
2001	1103	8,7	956	7,5	1161	9,1	1034	8,1	1183	9,3	1085	8,6	1052	8,3	1106	8,7	1027	8,1	1024	8,1	972	7,7	987	7,8	12690	100
2002	1106	8,5	1000	7,7	1170	9,0	1115	8,5	1152	8,8	1098	8,4	1136	8,7	1103	8,4	1106	8,5	1036	7,9	1004	7,7	1035	7,9	13061	100
2003	1054	8,1	948	7,2	1125	8,6	1042	8,0	1103	8,4	1180	9,0	1263	9,7	1121	8,6	1181	9,0	1063	8,1	976	7,5	1026	7,8	13082	100
2004	1081	7,7	1080	7,7	1253	8,9	1192	8,5	1144	8,1	1246	8,9	1299	9,3	1187	8,5	1235	8,8	1110	7,9	1098	7,8	1112	7,9	14037	100
2005	1161	8,1	1114	7,7	1296	9,0	1156	8,0	1238	8,6	1249	8,7	1252	8,7	1259	8,7	1265	8,8	1140	7,9	1148	8,0	1142	7,9	14420	100
2006	1125	7,5	1144	7,7	1338	9,0	1216	8,1	1295	8,7	1307	8,8	1391	9,3	1315	8,8	1260	8,4	1194	8,0	1140	7,6	1200	8,0	14925	100
2007	1247	7,9	1151	7,3	1275	8,0	1344	8,5	1384	8,7	1371	8,6	1426	9,0	1442	9,1	1350	8,5	1310	8,3	1241	7,8	1323	8,3	15864	100
2008	1343	8,3	1264	7,8	1345	8,3	1306	8,1	1438	8,9	1427	8,9	1479	9,2	1389	8,6	1350	8,4	1262	7,8	1230	7,6	1276	7,9	16109	100
2009	1266	8,0	1195	7,5	1461	9,2	1312	8,3	1380	8,7	1331	8,4	1465	9,2	1381	8,7	1344	8,5	1273	8,0	1202	7,6	1262	8,0	15872	100
2010	1282	8,0	1217	7,6	1425	8,9	1321	8,3	1432	9,0	1389	8,7	1457	9,1	1394	8,7	1300	8,1	1288	8,1	1265	7,9	1222	7,6	15992	100
2011	1160	7,8	1115	7,5	1240	8,3	1217	8,1	1248	8,4	1358	9,1	1419	9,5	1392	9,3	1334	8,9	1162	7,8	1169	7,8	1127	7,5	14941	100
2012	1173	8,1	1137	7,9	1132	7,9	1119	7,8	1193	8,3	1272	8,8	1362	9,4	1357	9,4	1218	8,4	1196	8,3	1105	7,7	1151	8,0	14415	100
2013	1120	8,0	1076	7,7	1169	8,4	1178	8,4	1200	8,6	1203	8,6	1257	9,0	1281	9,2	1230	8,8	1149	8,2	1016	7,3	1105	7,9	13984	100
2014	1118	8,1	1016	7,3	1051	7,6	1172	8,5	1194	8,6	1262	9,1	1367	9,9	1240	9,0	1268	9,2	1117	8,1	981	7,1	1044	7,5	13830	100
Kokku Total	26587	8,1	25526	7,8	28878	8,8	27748	8,5	28989	8,8	28594	8,7	29539	9,0	28350	8,6	27543	8,4	25946	7,9	24743	7,5	25461	7,8	327904	100

Vastsündinud

Sündide arv ei ole aastaringelt ühtlane. Aastatel 1992–2014 sündis kõige rohkem lapsi kevadel ja suvel (8,8% märtsis ja 9,0% juulis) ning kõige vähem hilissügisel (7,5% novembris) (tabel 36). Poisse sündis veidi enam (51,5%) kui tüdrukuid (tabel 37). Tõusis haiglast väljaspool planeeritud sündide arv – 2013. aastal 37, 2014. aastal 43 (tabel 38).

Pgy dqt pu

The number of births is not distributed equally throughout the year. In 1992–2014, the proportion of infants born was largest in spring and in summer (8.8% in March, and 9.0% in July) and smallest in late autumn (7.5% in November) (table 36). More boys (51.5%) were born than girls (table 37). The number of births planned outside of hospital, increased – 37 in 2013 and 43 in 2014 (table 38).

Tabel 37. Vastsündinute sugu, 1992–2014

Table 37. Newborns' sex, 1992–2014

Aasta Year	Sugu Sex					
	Poiss Boy		Tüdruk Girl		Ebakindel Uncertain	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	9337	51,3	8854	48,7	0	0,0
1993	7942	52,1	7300	47,9	0	0,0
1994	7210	50,9	6945	49,1	0	0,0
1995	6919	51,3	6561	48,7	0	0,0
1996	6800	51,4	6428	48,6	0	0,0
1997	6552	52,0	6040	48,0	1	0,0
1998	6311	51,7	5893	48,3	0	0,0
1999	6397	51,3	6073	48,7	0	0,0
2000	6853	52,2	6266	47,8	0	0,0
2001	6553	51,6	6137	48,4	0	0,0
2002	6650	50,9	6411	49,1	0	0,0
2003	6651	50,8	6431	49,2	0	0,0
2004	7192	51,2	6845	48,8	0	0,0
2005	7526	52,2	6894	47,8	0	0,0
2006	7785	52,2	7140	47,8	0	0,0
2007	8154	51,4	7710	48,6	0	0,0
2008	8301	51,5	7808	48,5	0	0,0
2009	8080	50,9	7792	49,1	0	0,0
2010	8259	51,6	7733	48,4	0	0,0
2011	7702	51,5	7239	48,5	0	0,0
2012	7384	51,2	7031	48,8	0	0,0
2013	7106	50,8	6878	49,2	0	0,0
2014	7064	51,1	6766	48,9	0	0,0
Kokku Total	168728	51,5	159175	48,5	1	0,0

Tabel 38. Sünnikoht (kõik sünnid, elussünnid ja surnultsünnid), 1992–2014
 Table 38. Place of birth (all births, live births and stillbirths), 1992–2014

Aasta Year	Sünnikoht Place of Birth																							
	Haiglas In the hospital				Teel haiglasse During transfer to hospital				Haiglast väljaspool Outside the hospital															
				Planeeritud Planned				Planeerimatu või andmed puuduvad Unplanned or place unknown																
Kõik sünnid All births		Elussünnid Live births		Surnultsünnid Stillbirths		Kõik sünnid All births		Elussünnid Live births		Surnultsünnid Stillbirths		Kõik sünnid All births		Elussünnid Live births		Surnultsünnid Stillbirths								
Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%							
1992	17999	98,9	17831	99,0	168	93,9	42	0,2	39	0,2	3	1,7	19	0,1	18	0,1	1	0,6	131	0,7	124	0,7	7	3,9
1993	15098	99,1	14982	99,1	116	96,7	23	0,2	22	0,1	1	0,8	15	0,1	15	0,1	0	0,0	106	0,7	103	0,7	3	2,5
1994	14021	99,1	13902	99,1	119	95,2	36	0,3	35	0,2	1	0,8	10	0,1	10	0,1	0	0,0	88	0,6	83	0,6	5	4,0
1995	13386	99,3	13293	99,3	93	93,9	18	0,1	17	0,1	1	1,0	10	0,1	10	0,1	0	0,0	66	0,5	61	0,5	5	5,1
1996	13154	99,4	13056	99,5	98	94,2	13	0,1	13	0,1	0	0,0	8	0,1	8	0,1	0	0,0	53	0,4	47	0,4	6	5,8
1997	12499	99,3	12395	99,3	104	95,4	28	0,2	27	0,2	1	0,9	7	0,1	7	0,1	0	0,0	59	0,5	55	0,4	4	3,7
1998	12141	99,5	12053	99,5	88	95,7	11	0,1	10	0,1	1	1,1	9	0,1	9	0,1	0	0,0	43	0,4	40	0,3	3	3,3
1999	12405	99,5	12323	99,5	82	97,6	12	0,1	12	0,1	0	0,0	8	0,1	7	0,1	1	1,2	45	0,4	44	0,4	1	1,2
2000	13052	99,5	12993	99,5	59	90,8	21	0,2	20	0,2	1	1,5	7	0,1	7	0,1	0	0,0	39	0,3	34	0,3	5	7,7
2001	12636	99,6	12571	99,6	65	94,2	15	0,1	14	0,1	1	1,4	5	0,0	5	0,0	0	0,0	34	0,3	31	0,2	3	4,3
2002	12997	99,5	12924	99,5	73	98,6	20	0,2	20	0,2	0	0,0	5	0,0	5	0,0	0	0,0	39	0,3	38	0,3	1	1,4
2003	13002	99,4	12940	99,4	62	96,9	23	0,2	23	0,2	0	0,0	12	0,1	12	0,1	0	0,0	45	0,3	43	0,3	2	3,1
2004	13991	99,7	13930	99,7	61	98,4	10	0,1	9	0,1	1	1,6	13	0,1	13	0,1	0	0,0	23	0,2	23	0,2	0	0,0
2005	14361	99,6	14275	99,6	86	98,9	6	0,0	6	0,0	0	0,0	21	0,1	21	0,1	0	0,0	32	0,2	31	0,2	1	1,1
2006	14852	99,5	14797	99,5	55	98,2	13	0,1	13	0,1	0	0,0	28	0,2	28	0,2	0	0,0	32	0,2	31	0,2	1	1,8
2007	15765	99,4	15702	99,4	63	95,5	14	0,1	14	0,1	0	0,0	45	0,3	45	0,3	0	0,0	40	0,3	37	0,2	3	4,5
2008	16001	99,3	15939	99,3	62	96,9	15	0,1	15	0,1	0	0,0	58	0,4	58	0,4	0	0,0	35	0,2	33	0,2	2	3,1
2009	15751	99,2	15671	99,2	80	100,0	13	0,1	13	0,1	0	0,0	76	0,5	76	0,5	0	0,0	32	0,2	32	0,2	0	0,0
2010	15883	99,3	15816	99,3	67	98,5	9	0,1	9	0,1	0	0,0	71	0,4	71	0,4	0	0,0	29	0,2	28	0,2	1	1,5
2011	14845	99,4	14785	99,4	60	100,0	15	0,1	15	0,1	0	0,0	56	0,4	56	0,4	0	0,0	25	0,2	25	0,2	0	0,0
2012	14318	99,3	14273	99,3	45	100,0	11	0,1	11	0,1	0	0,0	67	0,5	67	0,5	0	0,0	19	0,1	19	0,1	0	0,0
2013	13907	99,4	13855	99,4	52	100,0	6	0,0	6	0,0	0	0,0	37	0,3	37	0,3	0	0,0	34	0,2	34	0,2	0	0,0
2014	13747	99,4	13701	99,4	46	100,0	8	0,1	8	0,1	0	0,0	43	0,3	43	0,3	0	0,0	32	0,2	32	0,2	0	0,0

Tabel 39. Apgari indeks elusalt sündinud lastel esimesel ja viiendal minutil, 1992–2014
 Table 39. Apgar score in the first and fifth minute (live births), 1992–2014

Aasta Year	Apgari indeks Apgar score																					
	Esimesel minutil In the first minute							Viiendal minutil In the fifth minute														
	1–3	4–5	6–7	8–10	Teadmata Unknown	Keskmine Average	1–3	4–5	6–7	8–10	Teadmata Unknown	Keskmine Average										
Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%									
1992	261	1,4	315	1,7	3943	21,9	13265	73,6	228	1,3	7,7							
1993	206	1,4	294	1,9	2756	18,2	11742	77,6	124	0,8	7,8							
1994	204	1,5	264	1,9	2744	19,6	10666	76,0	152	1,1	7,8							
1995	212	1,6	276	2,1	3047	22,8	9763	73,0	83	0,6	7,7							
1996	189	1,4	279	2,1	2994	22,8	9592	73,1	70	0,5	7,7							
1997	188	1,5	267	2,1	2558	20,5	9415	75,4	56	0,4	7,8							
1998	132	1,1	232	1,9	2316	19,1	9380	77,4	52	0,4	7,9	38	0,3	86	0,7	723	6,0	11175	92,3	90	0,7	8,6
1999	140	1,1	211	1,7	2063	16,7	9930	80,2	42	0,3	8,0	49	0,4	82	0,7	672	5,4	11537	93,1	46	0,4	8,6
2000	155	1,2	223	1,7	1850	14,2	10785	82,6	41	0,3	8,1	62	0,5	91	0,7	612	4,7	12253	93,9	36	0,3	8,7
2001	151	1,2	186	1,5	1757	13,9	10493	83,1	34	0,3	8,1	57	0,5	79	0,6	576	4,6	11875	94,1	34	0,3	8,7
2002	146	1,1	187	1,4	1602	12,3	11016	84,8	36	0,3	8,1	51	0,4	55	0,4	542	4,2	12304	94,7	35	0,3	8,8
2003	120	0,9	199	1,5	1569	12,1	11082	85,1	48	0,4	8,2	33	0,3	59	0,5	557	4,3	12323	94,7	46	0,4	8,8
2004	120	0,9	192	1,4	1631	11,7	12006	85,9	26	0,2	8,2	28	0,2	72	0,5	497	3,6	13354	95,6	24	0,2	8,9
2005	117	0,8	191	1,3	1686	11,8	12293	85,8	46	0,3	8,3	26	0,2	61	0,4	576	4,0	13622	95,0	48	0,3	8,9
2006	134	0,9	242	1,6	1596	10,7	12850	86,4	47	0,3	8,3	27	0,2	75	0,5	615	4,1	14104	94,9	48	0,3	8,8
2007	146	0,9	199	1,3	1682	10,6	13705	86,8	66	0,4	8,3	30	0,2	68	0,4	578	3,7	15050	95,3	72	0,5	8,9
2008	127	0,8	253	1,6	1699	10,6	13899	86,6	67	0,4	8,3	29	0,2	64	0,4	596	3,7	15280	95,2	76	0,5	8,9
2009	102	0,6	190	1,2	1527	9,7	13913	88,1	60	0,4	8,3	26	0,2	68	0,4	494	3,1	15144	95,9	60	0,4	8,9
2010	107	0,7	204	1,3	1411	8,9	14160	88,9	42	0,3	8,4	27	0,2	62	0,4	512	3,2	15280	96,0	43	0,3	8,9
2011	103	0,7	184	1,2	1254	8,4	13306	89,4	34	0,2	8,4	16	0,1	45	0,3	448	3,0	14339	96,4	33	0,2	9,0
2012	119	0,8	209	1,5	1243	8,6	12766	88,8	33	0,2	8,4	21	0,1	62	0,4	458	3,2	13795	96,0	33	0,2	8,9
2013	108	0,8	157	1,1	1084	7,8	12552	90,1	31	0,2	8,4	21	0,2	45	0,3	410	2,9	13428	96,4	28	0,2	9,0
2014	80	0,6	135	1,0	1080	7,8	12467	90,4	20	0,1	8,5	17	0,1	36	0,3	362	2,6	13347	96,8	19	0,1	9,0

Tabel 40. Sünnikaal (grammides), 1992–2014
 Table 40. Birthweight (in grams), 1992–2014

Aasta Year	Sünnikaal (grammides) Birthweight (in grams)														Teadmata Unknown	Kokku Total						
	<500	500–999	1000–1499	1500–1999	2000–2499	<2500	2500–2999	3000–3499	3500–3999	4000–4499	4500–4999	5000–5499	5500+	Arv No.			Arv No.					
1992	0	88	122	181	506	4,9	2114	11,6	6240	34,3	6223	34,2	2295	12,6	387	2,1	32	0,2	2	0,0	1	18191
1993	2	52	81	147	379	4,3	1786	11,7	5142	33,7	5245	34,4	2025	13,3	332	2,2	29	0,2	7	0,0	15	15242
1994	1	61	84	168	403	5,1	1597	11,3	4804	33,9	4889	34,5	1809	12,8	288	2,0	37	0,3	4	0,0	10	14155
1995	1	69	80	143	362	4,9	1512	11,2	4568	33,9	4678	34,7	1746	13,0	290	2,2	29	0,2	2	0,0	0	13480
1996	0	65	86	120	355	4,7	1424	10,8	4375	33,1	4689	35,4	1763	13,3	308	2,3	33	0,2	7	0,1	3	13228
1997	0	50	81	128	345	4,8	1404	11,1	4114	32,7	4455	35,4	1675	13,3	297	2,4	39	0,3	4	0,0	1	12593
1998	3	48	71	136	335	4,9	1354	11,1	3968	32,5	4229	34,7	1696	13,9	318	2,6	34	0,3	8	0,1	4	12204
1999	1	59	84	128	375	5,2	1263	10,1	3922	31,5	4411	35,4	1835	14,7	342	2,7	37	0,3	6	0,0	7	12470
2000	2	52	88	132	328	4,6	1330	10,1	4136	31,5	4740	36,1	1945	14,8	327	2,5	32	0,2	2	0,0	5	13119
2001	0	55	75	133	319	4,6	1392	11,0	4050	31,9	4482	35,3	1824	14,4	308	2,4	45	0,4	2	0,0	5	12690
2002	2	50	64	123	395	4,9	1384	10,6	4260	32,6	4580	35,1	1837	14,1	325	2,5	34	0,3	3	0,0	4	13061
2003	1	55	81	147	331	4,7	1329	10,2	4171	31,9	4689	35,8	1887	14,4	342	2,6	33	0,3	5	0,0	11	13082
2004	3	69	92	141	327	4,5	1430	10,2	4391	31,3	5025	35,8	2096	14,9	409	2,9	50	0,4	1	0,0	3	14037
2005	5	75	84	142	402	4,9	1527	10,6	4447	30,8	5068	35,1	2212	15,3	402	2,8	47	0,3	3	0,0	6	14420
2006	4	54	85	168	377	4,6	1507	10,1	4569	30,6	5344	35,8	2331	15,6	424	2,8	46	0,3	12	0,1	4	14925
2007	3	78	92	154	421	4,7	1663	10,5	4918	31,0	5633	35,5	2404	15,2	440	2,8	49	0,3	4	0,0	5	15864
2008	6	73	81	171	458	4,9	1686	10,5	4948	30,7	5791	35,9	2374	14,7	446	2,8	54	0,3	6	0,0	15	16109
2009	5	75	88	167	421	4,8	1691	10,7	4908	30,9	5651	35,6	2364	14,9	449	2,8	41	0,3	5	0,0	7	15872
2010	11	74	85	127	386	4,3	1604	10,0	5010	31,3	5709	35,7	2471	15,5	460	2,9	42	0,3	6	0,0	7	15992
2011	6	52	92	153	395	4,7	1544	10,3	4592	30,7	5440	36,4	2244	15,0	382	2,6	36	0,2	0	0,0	5	14941
2012	3	60	87	156	389	4,8	1495	10,4	4477	31,1	5166	35,8	2160	15,0	376	2,6	37	0,3	5	0,0	4	14415
2013	6	64	70	119	382	4,6	1412	10,1	4429	31,7	5001	35,8	2087	14,9	371	2,7	39	0,3	3	0,0	1	13984
2014	1	43	52	160	403	4,8	1410	10,2	4348	31,4	5057	36,6	1966	14,2	365	2,6	22	0,2	3	0,0	0	13830

Vastsündinud (järg)

Ajavahemikul 1992–2014 on vastsündinute keskmine sünnikaal suurenenud 67 g võrra – 1992. aastal oli see 3435 g, 2014. aastal 3502 g (tabel 41). Keskmine sünnikaal suurenes 2014. aastal elusalt sündinutel ja varases neonataalperioodis surnutel (võrreldes 1992. vastavalt 57 g ja 157 g võrra) ning surnult sündinutel 88 g võrra. Aastal 2014 oli vastsündinute keskmine sünnikaal 3502 g (poistel 3571 g ja tüdrukutel 3430 g) (tabel 41).

Infants (continues)

During the period 1992–2014, the average birthweight of newborns increased by 67 g. In 1992, it was 3435 g and 3502 g in 2014 (table 41). The average birthweight increased for live births and early neonatal death (in comparison with 1992 57 g and 157 g respectively) and for stillbirths 88 g. In 2014, the average birthweight of newborns was 3502 g (3571 g for boys and 3430 g for girls, table 41).

Tabel 41. Keskmine sünnikaal (grammides), 1992–2014

Table 41. Average birthweight (in grams), 1992–2014

Aasta	Keskmine sünnikaal	Standardhälve	Poiste keskmine sünnikaal	Standardhälve	Tüdrukute keskmine sünnikaal	Standardhälve
Year	Average birthweight	Standard deviation	Boys' average birthweight	Standard deviation	Girls' average birthweight	Standard deviation
1992	3435,1	583,2	3499,8	594,4	3367,0	563,2
1993	3456,3	572,2	3521,0	589,6	3385,9	544,1
1994	3444,5	581,4	3516,3	591,2	3369,9	561,5
1995	3454,4	583,3	3524,8	595,7	3380,3	560,6
1996	3469,0	585,5	3539,2	602,7	3394,9	557,2
1997	3469,9	585,1	3531,7	593,1	3403,1	568,4
1998	3480,3	593,6	3549,8	600,2	3406,0	577,3
1999	3491,4	601,4	3561,5	618,0	3417,5	574,2
2000	3498,7	585,5	3568,4	594,2	3422,5	566,2
2001	3489,2	589,6	3561,0	591,1	3412,5	578,3
2002	3486,2	582,1	3556,2	596,0	3413,6	558,1
2003	3498,4	593,2	3563,3	603,8	3431,3	574,5
2004	3507,6	599,8	3575,4	615,5	3436,3	574,3
2005	3500,1	605,0	3564,9	618,0	3429,3	582,5
2006	3516,5	595,7	3577,7	613,8	3449,8	567,9
2007	3507,2	597,7	3580,6	610,9	3429,6	573,4
2008	3503,2	599,2	3572,7	607,2	3429,4	581,6
2009	3502,0	598,2	3569,8	605,9	3431,8	581,9
2010	3516,0	589,7	3586,1	599,9	3441,2	569,1
2011	3505,1	588,6	3565,9	604,7	3440,4	564,0
2012	3502,5	597,5	3578,8	596,7	3422,4	587,8
2013	3506,3	589,6	3579,4	592,6	3430,8	577,0
2014	3502,0	573,1	3571,0	583,3	3429,9	553,2

Tabel 42. Ajaliste laste sünnikaal (grammides), 1992–2014*
 Table 42. Birthweight of term newborns (in grams), 1992–2014*

Aasta Year	Sünnikaal (grammides) Birthweight (in grams)														Teadmata Unknown	Kokku Total						
	<500	500–999	1000–1499	1500–1999	2000–2499	<2500	2500–2999	3000–3499	3500–3999	4000–4499	4500–4999	5000–5499	5500+	Arv No.			Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	0	0	2	10	169	1,1	1633	10,3	5831	36,7	5815	36,6	2059	13,0	336	2,1	27	0,2	2	0,0	1	15885
1993	0	0	0	9	118	1,0	1353	10,1	4817	36,1	4894	36,6	1848	13,8	280	2,1	26	0,2	6	0,0	4	13355
1994	0	0	1	12	138	1,2	1269	10,1	4526	36,1	4634	37,0	1670	13,3	250	2,0	32	0,3	4	0,0	2	12538
1995	0	0	0	12	122	1,1	1188	9,9	4310	36,1	4446	37,2	1602	13,4	245	2,1	24	0,2	1	0,0	0	11950
1996	0	0	4	15	123	1,2	1149	9,7	4115	34,8	4466	37,8	1627	13,8	275	2,3	28	0,2	6	0,1	0	11808
1997	0	0	1	11	122	1,2	1091	9,7	3896	34,7	4238	37,8	1559	13,9	262	2,3	34	0,3	2	0,0	1	11217
1998	0	0	0	15	102	1,1	1067	9,9	3741	34,6	4006	37,0	1572	14,5	286	2,6	29	0,3	7	0,1	2	10827
1999	0	0	0	12	123	1,2	973	8,8	3718	33,5	4198	37,8	1714	15,4	323	2,9	30	0,3	6	0,1	2	11099
2000	0	0	0	9	100	0,9	1049	8,9	3914	33,3	4526	38,5	1824	15,5	295	2,5	28	0,2	2	0,0	2	11749
2001	0	0	2	8	108	1,0	1061	9,4	3819	33,8	4275	37,8	1707	15,1	283	2,5	40	0,4	2	0,0	3	11308
2002	0	0	1	10	140	1,3	1064	9,1	4018	34,3	4396	37,5	1741	14,9	305	2,6	28	0,2	3	0,0	2	11708
2003	0	0	3	10	112	1,1	1017	8,6	3956	33,6	4526	38,4	1803	15,3	316	2,7	29	0,2	5	0,0	6	11783
2004	0	0	0	11	107	0,9	1093	8,6	4192	33,0	4862	38,3	1999	15,7	387	3,0	45	0,4	1	0,0	2	12699
2005	0	0	1	10	123	1,0	1153	8,9	4198	32,5	4901	38,0	2094	16,2	372	2,9	39	0,3	3	0,0	6	12900
2006	0	0	0	6	110	0,9	1139	8,4	4339	32,2	5181	38,4	2247	16,7	408	3,0	42	0,3	10	0,1	1	13483
2007	0	0	2	9	121	0,9	1239	8,7	4662	32,7	5463	38,3	2303	16,1	412	2,9	42	0,3	4	0,0	4	14261
2008	0	0	0	15	121	0,9	1265	8,8	4676	32,4	5623	38,9	2260	15,6	424	2,9	52	0,4	5	0,0	12	14453
2009	0	0	0	9	115	0,9	1273	8,9	4638	32,6	5469	38,4	2256	15,9	423	3,0	37	0,3	4	0,0	6	14230
2010	0	0	1	7	110	0,8	1179	8,2	4747	32,9	5549	38,4	2368	16,4	427	3,0	37	0,3	5	0,0	3	14433
2011	0	0	1	8	118	0,9	1111	8,3	4357	32,5	5263	39,3	2154	16,1	359	2,7	33	0,2	0	0,0	3	13407
2012	0	0	0	15	101	0,9	1095	8,5	4226	32,8	4992	38,8	2054	16,0	344	2,7	32	0,2	5	0,0	3	12867
2013	0	0	0	5	118	1,0	1025	8,2	4214	33,5	4834	38,5	1990	15,8	348	2,8	36	0,3	2	0,0	0	12572
2014	0	0	1	12	106	1,0	1034	8,3	4123	33,2	4897	39,5	1873	15,1	341	2,7	21	0,2	3	0,0	0	12411

* arvestatud on ajalisi (raseduskestus 37–41 nädalat) üksikrasedusest sündinud lapsi
 considered are singleton, term (gestational age 37–41 weeks) newborns

Vastsündinud (järg)

2014. aastal oli ajaliste (raseduskestus 37–41 nädalat) üksikrasedusest sündinud laste keskmine sünnikaal 3588 g (poistel 3660 g ja tüdrukutel 3512 g) (tabel 43). Tabelid elusalt ja surnult sündinud ning varases neonataalperioodis surnud laste sünnikaalu kohta ning ajaliste ja enneaegsete laste sünnikaalu kohta ema elukoha järgi on kättesaadavad veebiaadressil:

<http://www.tai.ee/et/tegevused/registrid/meditsiiniline-sunniregister-ja-raseduskatkestus-andmekogu/statistika>.

Infants (continues)

In 2014, the average birthweight of singleton, term newborns (gestational age 37–41 weeks) was 3588 g (3660 g for boys and 3512 g for girls, table 43). Tables about birthweight of live births, stillbirths, early neonatal death and birthweight of term and preterm newborns by mother's residence are available on the website:

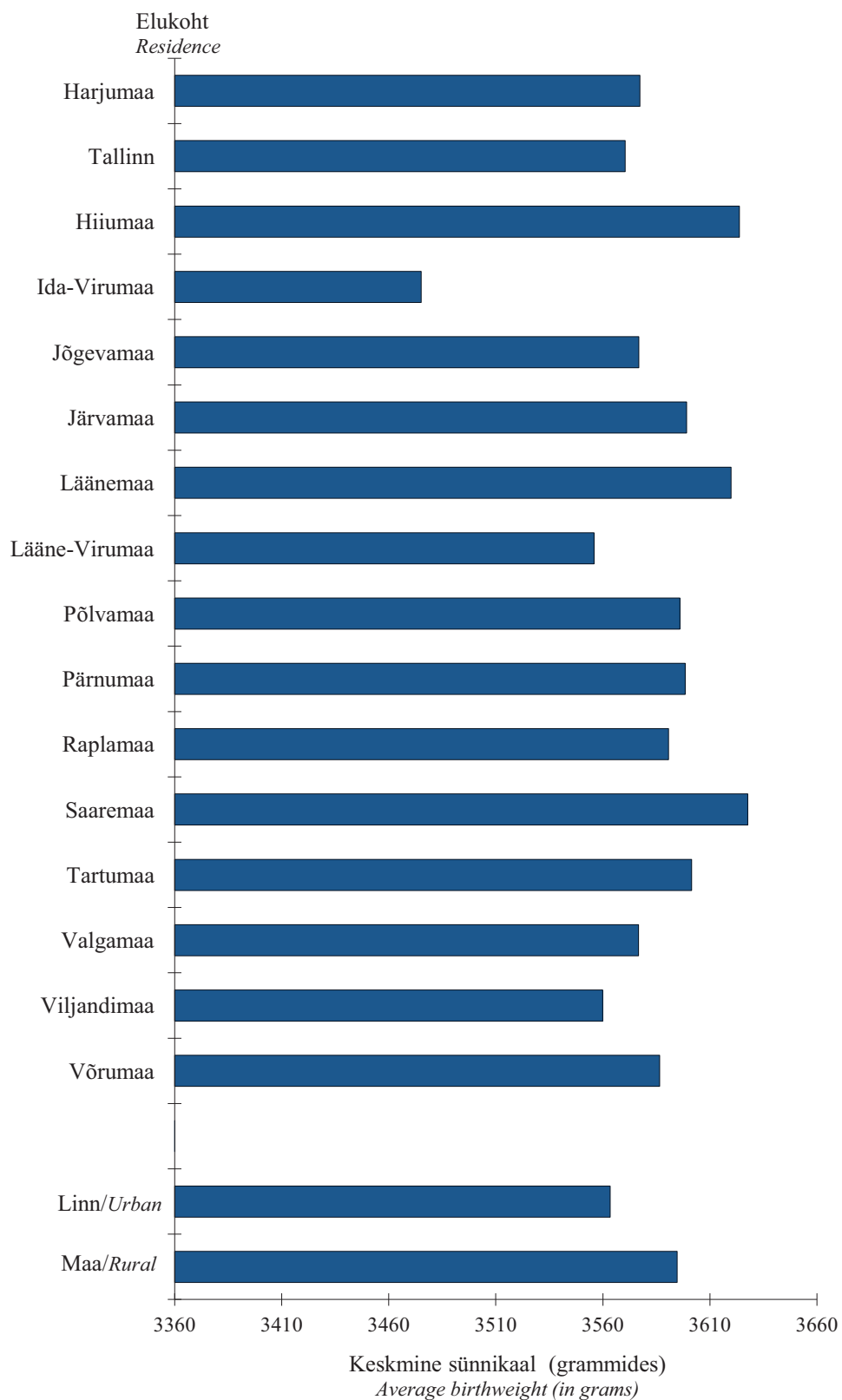
<http://www.tai.ee/en/r-and-d/registers/estonian-medical-birth-registry-and-estonian-abortion-registry/statistics>.

Tabel 43. Ajaliste laste keskmine sünnikaal (grammides), 1992–2014

Table 43. Average birthweight of term newborns (in grams), 1992–2014

Aasta	Keskmine sünnikaal	Standardhälve	Poiste keskmine sünnikaal	Standardhälve	Tüdrukute keskmine sünnikaal	Standardhälve
Year	Average birthweight	Standard deviation	Boys' average birthweight	Standard deviation	Girls' average birthweight	Standard deviation
1992	3513,3	461,7	3581,6	466,8	3441,5	445,1
1993	3529,3	463,4	3600,0	469,8	3452,3	443,7
1994	3522,8	463,6	3592,9	471,7	3449,8	443,3
1995	3531,7	459,1	3607,2	462,6	3452,7	441,7
1996	3543,4	468,6	3620,2	475,7	3463,4	447,3
1997	3546,7	468,8	3607,7	473,3	3480,0	454,5
1998	3560,0	477,3	3632,3	481,4	3483,3	460,7
1999	3577,6	477,2	3657,8	481,7	3493,8	457,7
2000	3577,6	465,6	3647,5	467,5	3501,2	451,5
2001	3570,4	473,6	3642,5	479,2	3493,5	455,2
2002	3566,5	472,4	3642,6	477,7	3488,6	453,8
2003	3583,4	473,3	3652,1	479,2	3513,3	456,6
2004	3592,5	477,1	3666,9	484,3	3515,3	456,9
2005	3589,4	478,2	3660,6	479,8	3512,4	464,3
2006	3605,2	474,2	3675,0	479,5	3530,5	456,9
2007	3596,5	473,2	3677,3	473,4	3511,7	457,8
2008	3595,4	474,4	3667,2	479,1	3519,7	457,4
2009	3593,0	473,0	3662,8	477,1	3521,0	457,7
2010	3601,2	467,1	3678,0	464,4	3519,9	456,1
2011	3596,4	465,7	3666,7	469,2	3522,4	450,4
2012	3594,8	469,5	3669,0	473,9	3517,2	452,2
2013	3593,5	467,5	3670,2	468,6	3514,2	452,9
2014	3587,5	461,4	3659,5	462,5	3512,3	448,1

Joonis 12. Ajaliste laste keskmine sünnikaal ema elukoha järgi, 1992–2014
 Figure 12. Average birthweight of term newborns by mother's residence, 1992–2014



Tabel 44. Sünnipikkus, 1992–2014
Table 44. Sünnipikkus , 1992–2014

Aasta Year	Sünnipikkus (cm) Birthlength (cm)																			Kokku Total		
	-38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56		57+	Teadmata Unknown
	Vasistündinud Newborns																					
1992	171	24	46	27	75	74	126	200	388	710	1266	2011	3297	3029	2868	1907	1071	508	227	146	20	18191
1993	104	16	41	17	41	73	93	159	277	610	1131	1727	2749	2509	2407	1592	973	427	164	113	19	15242
1994	114	13	38	26	51	57	86	154	227	509	1069	1613	2615	2261	2250	1483	895	411	141	122	20	14155
1995	120	29	32	28	41	55	76	120	224	563	996	1542	2421	2152	2013	1572	806	378	202	103	7	13480
1996	109	13	28	32	26	57	67	137	225	477	884	1402	2439	2204	2101	1417	858	420	191	126	15	13228
1997	99	18	29	21	31	54	74	121	239	452	905	1412	2299	2022	1965	1277	801	401	204	146	23	12593
1998	95	14	32	21	38	56	83	115	215	487	867	1385	2195	2011	1811	1267	753	387	182	159	31	12204
1999	110	21	25	26	33	57	78	136	238	474	832	1414	2224	2022	1883	1345	769	415	192	141	35	12470
2000	106	17	23	28	47	57	83	117	204	443	917	1409	2373	2220	2079	1428	795	429	194	113	37	13119
2001	77	21	31	21	47	51	69	111	195	465	834	1402	2228	2026	2016	1388	871	429	207	152	49	12690
2002	84	12	22	22	32	62	74	133	217	443	913	1409	2325	2155	2084	1462	836	398	216	130	32	13061
2003	96	20	33	29	46	59	74	109	216	434	859	1523	2419	2193	2013	1386	802	399	186	127	59	13082
2004	115	15	29	23	39	67	97	138	219	509	974	1567	2573	2414	2190	1511	830	343	197	142	45	14037
2005	108	18	25	19	43	59	91	147	286	532	985	1552	2540	2514	2240	1558	912	409	221	91	70	14420
2006	91	22	26	34	56	52	91	178	213	511	950	1637	2689	2563	2480	1632	927	413	166	132	62	14925
2007	116	24	31	29	32	70	82	154	248	542	991	1661	2777	2787	2585	1771	1067	489	221	132	55	15864
2008	103	26	25	28	51	85	78	173	254	479	957	1691	2791	2797	2667	1859	1063	533	214	167	68	16109
2009	118	11	23	37	51	72	101	164	234	474	980	1689	2811	2760	2603	1807	1003	503	237	144	50	15872
2010	124	10	25	24	45	59	97	141	224	474	954	1600	2822	2856	2657	1908	1055	507	244	130	36	15992
2011	97	16	40	31	41	55	79	176	233	435	879	1485	2601	2700	2544	1772	970	447	197	105	38	14941
2012	110	18	30	32	42	76	89	136	224	475	894	1558	2634	2534	2378	1597	870	418	176	91	33	14415
2013	88	11	22	26	47	65	68	151	214	461	861	1524	2592	2534	2251	1529	847	405	179	69	40	13984
2014	66	18	19	26	50	60	82	170	231	444	827	1421	2546	2558	2295	1531	819	401	165	79	22	13830

Tabel 45. Keskmine sünnipikkus (sentimeetrites), 1992–2014
 Table 45. Average birthlength (in centimetres), 1992–2014

Aasta	Keskmine sünnipikkus	Standardhälve	Poiste keskmine sünnipikkus	Standardhälve	keskmise sünnipikkus	Standardhälve
<i>Year</i>	<i>Average birthlength</i>	<i>Standard deviation</i>	<i>Boys' average birthlength</i>	<i>Standard deviation</i>	<i>Girls' average birthlength</i>	<i>Standard deviation</i>
1992	50,5	3,1	50,8	3,1	50,1	3,0
1993	50,6	2,9	50,9	2,9	50,2	2,8
1994	50,5	3,0	50,9	3,0	50,2	2,9
1995	50,5	3,0	50,9	3,1	50,2	2,9
1996	50,6	3,0	51,0	3,1	50,3	2,9
1997	50,6	3,0	51,0	3,0	50,3	2,9
1998	50,6	3,0	50,9	3,0	50,2	3,0
1999	50,6	3,1	50,9	3,1	50,3	3,0
2000	50,6	2,9	51,0	3,0	50,3	2,8
2001	50,7	2,9	51,1	2,9	50,3	2,9
2002	50,7	2,9	51,1	2,9	50,3	2,8
2003	50,6	2,9	51,0	2,9	50,3	2,9
2004	50,6	2,9	50,9	3,0	50,3	2,8
2005	50,6	2,9	50,9	2,9	50,3	2,8
2006	50,7	2,8	50,9	2,9	50,3	2,8
2007	50,7	2,9	51,1	2,9	50,3	2,8
2008	50,8	2,9	51,1	2,9	50,4	2,8
2009	50,7	2,9	51,1	2,9	50,4	2,8
2010	50,8	2,9	51,1	2,9	50,4	2,9
2011	50,8	2,8	51,1	2,9	50,4	2,8
2012	50,6	2,9	51,0	2,8	50,3	2,9
2013	50,7	2,8	51,0	2,7	50,3	2,8
2014	50,7	2,7	51,0	2,8	50,3	2,6

Tabel 46. Vastsündinute diagnoosid esimesel elunädalal, 1992–2014
 Table 46. Newborns' diagnoses during the first week, 1992–2014

Aasta Year	Diagnoos Diagnosis													
	Nakkus*		Krambid		Hemolüütiline haigus		Respiratoorne distress		Väärarend		Sünnitrauma		Muu diagnoos	
	Infection*		Convulsions		Haemolytic disease		Respirator distress		Malformation		Birth trauma		Other diagnosis	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	31	0,2	25	0,1	29	0,2	482	2,6	352	1,9	383	2,1	1786	9,8
1993	21	0,1	28	0,2	21	0,1	386	2,5	289	1,9	367	2,4	2009	13,2
1994	10	0,1	13	0,1	34	0,2	362	2,6	209	1,5	282	2,0	1739	12,3
1995	29	0,2	23	0,2	34	0,3	267	2,0	204	1,5	236	1,8	1667	12,4
1996	23	0,2	6	0,0	50	0,4	230	1,7	163	1,2	230	1,7	1754	13,3
1997	19	0,2	7	0,1	35	0,3	192	1,5	181	1,4	227	1,8	1854	14,7
1998	331	2,7	6	0,0	64	0,5	181	1,5	219	1,8	212	1,7	1654	13,6
1999	347	2,8	7	0,1	54	0,4	206	1,7	177	1,4	165	1,3	1480	11,9
2000	329	2,5	12	0,1	41	0,3	174	1,3	176	1,3	184	1,4	1564	11,9
2001	317	2,5	6	0,0	29	0,2	213	1,7	192	1,5	158	1,2	1440	11,3
2002	376	2,9	9	0,1	36	0,3	214	1,6	177	1,4	179	1,4	1424	10,9
2003	564	4,3	8	0,1	27	0,2	242	1,8	183	1,4	178	1,4	1464	11,2
2004	698	5,0	11	0,1	25	0,2	296	2,1	218	1,6	235	1,7	1649	11,7
2005	617	4,3	4	0,0	27	0,2	314	2,2	213	1,5	221	1,5	1875	13,0
2006	677	4,5	5	0,0	26	0,2	353	2,4	257	1,7	200	1,3	2212	14,8
2007	729	4,6	11	0,1	29	0,2	409	2,6	256	1,6	232	1,5	2403	15,1
2008	649	4,0	3	0,0	16	0,1	378	2,3	258	1,6	211	1,3	2468	15,3
2009	497	3,1	3	0,0	30	0,2	339	2,1	251	1,6	191	1,2	2419	15,2
2010	586	3,7	6	0,0	30	0,2	334	2,1	246	1,5	165	1,0	2206	13,8
2011	506	3,4	4	0,0	19	0,1	295	2,0	242	1,6	173	1,2	2270	15,2
2012	544	3,8	5	0,0	19	0,1	343	2,4	258	1,8	156	1,1	2348	16,3
2013	521	3,7	2	0,0	136	1,0	337	2,4	192	1,4	163	1,2	2429	17,4
2014	455	3,3	12	0,1	120	0,9	371	2,7	220	1,6	174	1,3	2631	19,0

* 1992-1997 on arvestatud ainult sepsist
 in 1992-1997 are considered only sepsis

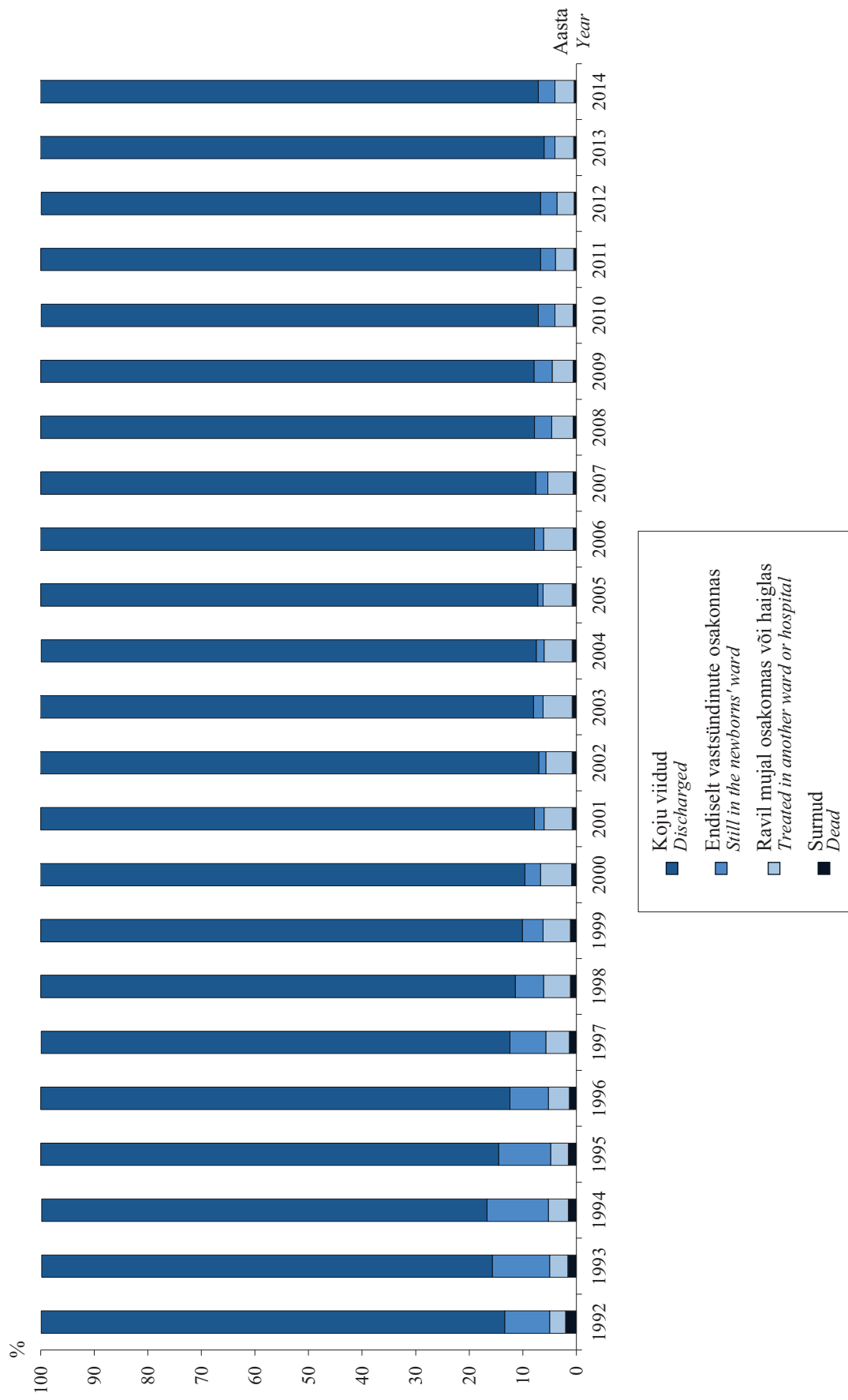
Tabel 47. Vastsündinutega tehtud toimingud esimesel elunädalal, 1992–2014
 Table 47. Procedures to newborns during the first week, 1992–2014

Aasta Year	Toiming Procedure									
	Elustamine		Verevahetus		Ravi vastsündinute osakonnas		Ravi intensiivravi osakonnas		Ravi teises haiglas	
	<i>Resuscitation</i>		<i>Blood exchange transfusion</i>		<i>Treatment in a newborns' ward</i>		<i>Treatment in an intensive care ward</i>		<i>Treatment in another hospital ward</i>	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	177	1,0	14	0,1	1476	8,1	488	2,7	109	0,6
1993	160	1,0	5	0,0	1238	8,1	619	4,1	124	0,8
1994	118	0,8	8	0,1	1157	8,2	420	3,0	145	1,0
1995	102	0,8	10	0,1	1005	7,5	402	3,0	155	1,1
1996	107	0,8	6	0,0	970	7,3	536	4,1	161	1,2
1997	89	0,7	8	0,1	872	6,9	613	4,9	112	0,9
1998	99	0,8	25	0,2	682	5,6	649	5,3	155	1,3
1999	65	0,5	20	0,2	618	5,0	723	5,8	150	1,2
2000	123	0,9	9	0,1	635	4,8	405	3,1	483	3,7
2001	101	0,8	10	0,1	621	4,9	391	3,1	432	3,4
2002	73	0,6	11	0,1	716	5,5	416	3,2	501	3,8
2003	93	0,7	9	0,1	700	5,4	476	3,6	443	3,4
2004	91	0,6	5	0,0	976	7,0	443	3,2	421	3,0
2005	88	0,6	8	0,1	1038	7,2	475	3,3	375	2,6
2006	122	0,8	9	0,1	1309	8,8	546	3,7	411	2,8
2007	112	0,7	8	0,1	1471	9,3	521	3,3	268	1,7
2008	129	0,8	5	0,0	1390	8,6	513	3,2	199	1,2
2009	74	0,5	3	0,0	1351	8,5	417	2,6	205	1,3
2010	56	0,4	1	0,0	1427	8,9	438	2,7	142	0,9
2011	81	0,5	3	0,0	1632	10,9	403	2,7	199	1,3
2012	68	0,5	0	0,0	1624	11,3	440	3,1	197	1,4
2013	49	0,4	1	0,0	1500	10,7	391	2,8	202	1,4
2014	48	0,3	1	0,0	1553	11,2	328	2,4	176	1,3

Tabel 48. Laps seitsme päeva vanuselt, 1992–2014
 Table 48. Infant at the age of seven days, 1992–2014

Aasta Year	Lapsed Children											
	Endiselt vastsündinute osakonnas		Koitu viidud		Ravil mujal osakonnas		Ravil teises haiglas		Surnud		Teadmata	
	<i>Still in the newborns' ward</i>		<i>Discharged</i>		<i>Treated in another ward</i>		<i>Treated in another hospital</i>		<i>Dead</i>		<i>Unknown</i>	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1992	1528	8,4	15739	86,5	31	0,2	515	2,8	366	2,0	12	0,1
1993	1636	10,7	12824	84,1	27	0,2	484	3,2	237	1,6	34	0,2
1994	1625	11,5	11768	83,1	18	0,1	505	3,6	219	1,5	20	0,1
1995	1308	9,7	11521	85,5	18	0,1	431	3,2	202	1,5	0	0,0
1996	949	7,2	11587	87,6	13	0,1	504	3,8	175	1,3	0	0,0
1997	846	6,7	11025	87,5	15	0,1	546	4,3	161	1,3	0	0,0
1998	651	5,3	10816	88,6	47	0,4	561	4,6	129	1,1	0	0,0
1999	482	3,9	11213	89,9	37	0,3	603	4,8	135	1,1	0	0,0
2000	374	2,9	11870	90,5	24	0,2	735	5,6	116	0,9	0	0,0
2001	229	1,8	11704	92,2	47	0,4	608	4,8	102	0,8	0	0,0
2002	164	1,3	12158	93,1	48	0,4	585	4,5	106	0,8	0	0,0
2003	233	1,8	12042	92,1	55	0,4	648	5,0	104	0,8	0	0,0
2004	212	1,5	12975	92,4	102	0,7	637	4,5	111	0,8	0	0,0
2005	149	1,0	13377	92,8	84	0,6	693	4,8	117	0,8	0	0,0
2006	250	1,7	13777	92,3	104	0,7	711	4,8	83	0,6	0	0,0
2007	362	2,3	14662	92,4	139	0,9	605	3,8	96	0,6	0	0,0
2008	515	3,2	14855	92,2	113	0,7	527	3,3	99	0,6	0	0,0
2009	537	3,4	14616	92,1	153	1,0	465	2,9	101	0,6	0	0,0
2010	502	3,1	14847	92,8	143	0,9	407	2,5	93	0,6	0	0,0
2011	424	2,8	13941	93,3	130	0,9	372	2,5	74	0,5	0	0,0
2012	453	3,1	13433	93,2	107	0,7	360	2,5	62	0,4	0	0,0
2013	279	2,0	13156	94,1	109	0,8	377	2,7	63	0,5	0	0,0
2014	428	3,1	12855	93,0	135	1,0	353	2,6	59	0,4	0	0,0

Joonis 13. Laps 7 päeva vanuselt, 1992–2014
 Figure 13. Infant at the age of seven days, 1992–2014



Perinataalne suremus

Perinataalse suremuse langus oli kõige märkimisväärsem perioodil 1992–2001, olles perioodi alguses 20,1 ja lõpus 8,0. Perinataalse suremuse vähenemine nimetatud ajavahemikul on tingitud varase neonataalse suremuse ja surnultsündimuse vähenemisest (varane neonataalne suremus vähenes enam kui surnultsündimus). 2014. aastal oli perinataalsuremuskordaja 4,3.

Perinatal mortality

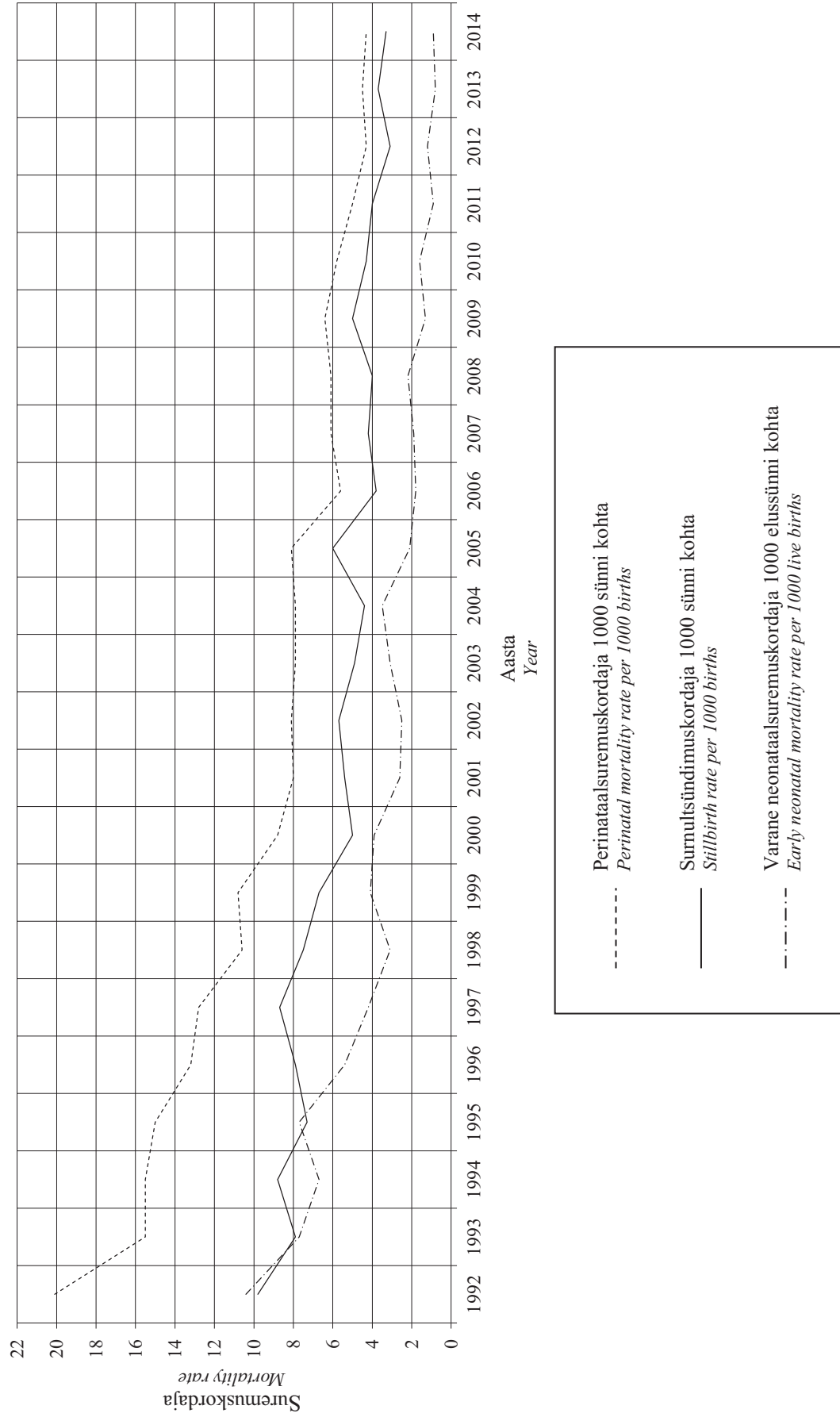
From 1992 to 2001, perinatal mortality in Estonia has decreased remarkably. In 1992, the perinatal mortality rate per 1000 births was 20.1; in 2001; 8.0. This decrease in perinatal mortality was caused both by a decrease in the stillbirth rate and by a decrease in the early neonatal mortality rate, (the early neonatal mortality has decreased more than the stillbirth rate). In 2014 perinatal mortality rate was 4.3.

Tabel 49. Perinataalne suremus, 1992–2014

Tabel 49. Perinatal mortality, 1992–2014

Aasta	Perinataalsete surmade arv	Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	Surnultsündide arv	Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	Varaste neonataalsete surmade arv	Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta
<i>Year</i>	<i>Number of perinatal deaths</i>	<i>Perinatal mortality rate per 1000 births</i>	<i>Number of stillbirths</i>	<i>Stillbirth rate per 1000 births</i>	<i>Number of early neonatal deaths</i>	<i>Early neonatal mortality rate per 1000 live births</i>
1992	366	20,1	179	9,8	187	10,4
1993	237	15,5	120	7,9	117	7,7
1994	219	15,5	125	8,8	94	6,7
1995	202	15,0	99	7,3	103	7,7
1996	175	13,2	104	7,9	71	5,4
1997	161	12,8	109	8,7	52	4,2
1998	129	10,6	92	7,5	37	3,1
1999	135	10,8	84	6,7	51	4,1
2000	116	8,8	65	5,0	51	3,9
2001	102	8,0	69	5,4	33	2,6
2002	106	8,1	74	5,7	32	2,5
2003	104	7,9	64	4,9	40	3,1
2004	111	7,9	62	4,4	49	3,5
2005	117	8,1	87	6,0	30	2,1
2006	83	5,6	56	3,8	27	1,8
2007	96	6,1	66	4,2	30	1,9
2008	99	6,1	64	4,0	35	2,2
2009	101	6,4	80	5,0	21	1,3
2010	93	5,8	68	4,3	25	1,6
2011	74	5,0	60	4,0	14	0,9
2012	62	4,3	45	3,1	17	1,2
2013	63	4,5	52	3,7	11	0,8
2014	59	4,3	46	3,3	13	0,9

Joonis 14. Suremuskordajad, 1992–2014
 Figure 14. Mortality rates, 1992–2014



Tabel 50. Perinataalne suremus sünnikaalu (<1000 g) järgi, 1992–2014

Tabel 50. Perinatal mortality by birthweight (<1000 g), 1992–2014

Aasta	Perinataalse surmade arv	Perinataalse suremus 1000 sünni kohta	Perinataalne suremus 1000 sünni kohta	Surmaltüandide arv	Surmaltüandide arv	Surmaltüandide suremus 1000 sünni kohta	Varaste neonataalse surmade arv	Varane neonataalne suremus 1000 elusünni kohta
Year	Number of perinatal deaths	Perinatal mortality rate per 1000 births	Perinatal mortality rate per 1000 births	Number of stillbirths	Number of stillbirths	Stillbirth rate per 1000 births	Number of early neonatal deaths	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
1992	83	943,2	943,2	39	39	443,2	44	898,0
1993	51	944,4	944,4	23	23	425,9	28	903,2
1994	52	838,7	838,7	30	30	483,9	22	687,5
1995	64	914,3	914,3	29	29	414,3	35	853,7
1996	50	769,2	769,2	34	34	523,1	16	516,1
1997	38	760,0	760,0	22	22	440,0	16	571,4
1998	34	666,7	666,7	19	19	372,5	15	468,8
1999	40	666,7	666,7	21	21	350,0	19	487,2
2000	31	574,1	574,1	10	10	185,2	21	477,3
2001	23	418,2	418,2	11	11	200,0	12	272,7
2002	28	538,5	538,5	12	12	230,8	16	400,0
2003	27	482,1	482,1	10	10	178,6	17	369,6
2004	37	513,9	513,9	16	16	222,2	21	375,0
2005	30	375,0	375,0	19	19	237,5	11	180,3
2006	21	362,1	362,1	11	11	189,7	10	212,8
2007	30	370,4	370,4	17	17	209,9	13	203,1
2008	32	405,1	405,1	16	16	202,5	16	254,0
2009	26	325,0	325,0	18	18	225,0	8	129,0
2010	37	435,3	435,3	27	27	317,6	10	172,4
2011	28	482,8	482,8	21	21	362,1	7	189,2
2012	16	254,0	254,0	10	10	158,7	6	113,2
2013	30	428,6	428,6	26	26	371,4	4	90,9
2014	15	340,9	340,9	10	10	227,3	5	147,1

Tabel 51. Perinataalne suremus sünnikaalu (1000–1499 g) järgi, 1992–2014
 Tabel 51. Perinatal mortality by birthweight (1000–1499 g), 1992–2014

Aasta	Perinataalseid surmade arv	Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	Perinataalsuremuskordaja arv	Surnultsündimise kordaja 1000 sünni kohta	Varaste neonataalsete surmade arv	Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elusünni kohta
Year	Number of perinatal deaths	Perinatal mortality rate per 1000 births	Number of stillbirths	Stillbirth rate per 1000 births	Number of early neonatal deaths	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
1992	73	598,4	30	245,9	43	467,4
1993	41	506,2	19	234,6	22	354,8
1994	38	452,4	20	238,1	18	281,3
1995	24	300,0	9	112,5	15	211,3
1996	32	372,1	11	127,9	21	280,0
1997	25	308,6	15	185,2	10	151,5
1998	14	197,2	9	126,8	5	80,6
1999	29	345,2	18	214,3	11	166,7
2000	21	238,6	12	136,4	9	118,4
2001	13	173,3	12	160,0	1	15,9
2002	11	171,9	8	125,0	3	53,6
2003	14	172,8	11	135,8	3	42,9
2004	18	195,7	14	152,2	4	51,3
2005	17	202,4	17	202,4	0	0,0
2006	9	105,9	6	70,6	3	38,0
2007	14	152,2	11	119,6	3	37,0
2008	10	123,5	6	74,1	4	53,3
2009	9	102,3	8	90,9	1	12,5
2010	9	105,9	7	82,4	2	25,6
2011	8	87,0	6	65,2	2	23,3
2012	8	92,0	7	80,5	1	12,5
2013	5	71,4	3	42,9	2	29,9
2014	8	153,8	6	115,4	2	43,5

Tabel 52. Perinataalne suremus sünnikaalu (1500–2499 g) järgi, 1992–2014
 Tabel 52. Perinatal mortality by birthweight (1500–2499 g), 1992–2014

Aasta	Perinataalsete surmade arv	Perinataalse suremuskordaja 1000 sünni kohta	Perinataalne suremuskordaja 1000 sünni kohta	Sumultsündide arv	Sumultsündide arv	Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta	Varaste neonataalsete surmade arv	Varane neonataalse suremuskordaja 1000 elussünni kohta
Year	Number of perinatal deaths	Perinatal mortality rate per 1000 births	Perinatal mortality rate per 1000 births	Number of stillbirths	Number of stillbirths	Stillbirth rate per 1000 births	Number of early neonatal deaths	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
1992	91	132,5	132,5	45	45	65,5	46	71,7
1993	72	136,9	136,9	35	35	66,5	37	75,4
1994	54	94,6	94,6	30	30	52,5	24	44,4
1995	49	97,0	97,0	26	26	51,5	23	48,0
1996	37	77,9	77,9	21	21	44,2	16	35,2
1997	37	78,2	78,2	29	29	61,3	8	18,0
1998	33	70,1	70,1	26	26	55,2	7	15,7
1999	25	49,7	49,7	16	16	31,8	9	18,5
2000	24	52,2	52,2	15	15	32,6	9	20,2
2001	25	55,3	55,3	18	18	39,8	7	16,1
2002	21	40,5	40,5	17	17	32,8	4	8,0
2003	25	52,3	52,3	20	20	41,8	5	10,9
2004	14	29,9	29,9	6	6	12,8	8	17,3
2005	23	42,3	42,3	17	17	31,3	6	11,4
2006	19	34,9	34,9	11	11	20,2	8	15,0
2007	20	34,8	34,8	15	15	26,1	5	8,9
2008	29	46,1	46,1	27	27	42,9	2	3,3
2009	18	30,6	30,6	14	14	23,8	4	7,0
2010	16	31,2	31,2	12	12	23,4	4	8,0
2011	12	21,9	21,9	10	10	18,2	2	3,7
2012	15	27,5	27,5	11	11	20,2	4	7,5
2013	11	22,0	22,0	11	11	22,0	0	0,0
2014	12	21,3	21,3	11	11	19,5	1	1,8

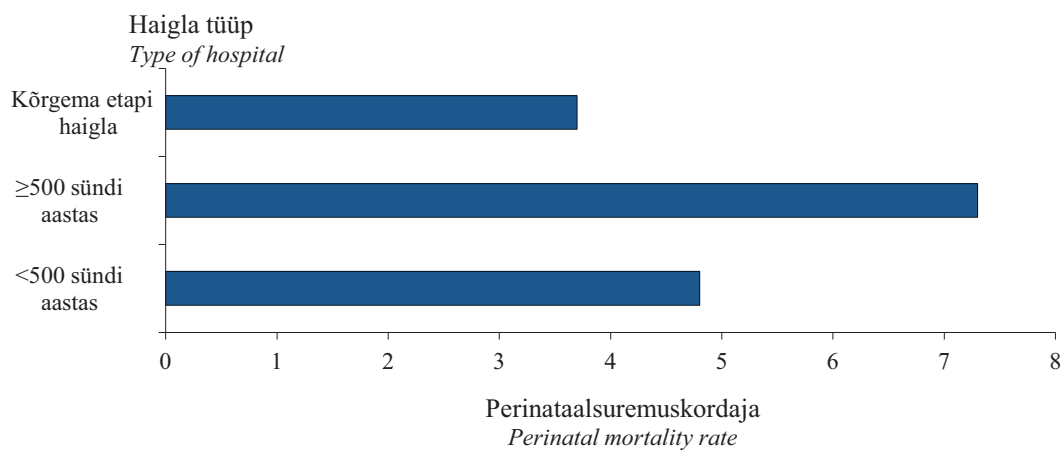
Tabel 53. Perinataalne suremus sünnikaalu (>2499 g) järgi, 1992–2014
 Tabel 53. Perinatal mortality by birthweight (>2499 g), 1992–2014

Aasta	Perinataalse surmade arv	Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta	Surmutsündide arv	Surmutsündimuskordaja 1000 sünni kohta	Varaste neonataalse surmade arv	Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta
Year	Number of perinatal deaths	Perinatal mortality rate per 1000 births	Perinatal mortality rate per 1000 births	Number of stillbirths	Stillbirth rate per 1000 births	Number of early neonatal deaths	Early neonatal mortality rate per 1000 live births
1992	119	6,9	3,8	65	3,8	54	3,1
1993	73	5,0	3,0	43	3,0	30	2,1
1994	75	5,6	3,4	45	3,4	30	2,2
1995	65	5,1	2,7	35	2,7	30	2,3
1996	54	4,3	2,9	37	2,9	17	1,4
1997	61	5,1	3,6	43	3,6	18	1,5
1998	47	4,0	3,2	37	3,2	10	0,9
1999	41	3,5	2,5	29	2,5	12	1,0
2000	38	3,0	2,2	27	2,2	11	0,9
2001	40	3,3	2,3	28	2,3	12	1,0
2002	45	3,6	2,9	36	2,9	9	0,7
2003	37	3,0	1,8	22	1,8	15	1,2
2004	42	3,1	1,9	26	1,9	16	1,2
2005	47	3,4	2,5	34	2,5	13	1,0
2006	34	2,4	2,0	28	2,0	6	0,4
2007	32	2,1	1,5	23	1,5	9	0,6
2008	28	1,8	1,0	15	1,0	13	0,9
2009	48	3,2	2,6	40	2,6	8	0,5
2010	29	1,9	1,4	21	1,4	8	0,5
2011	26	1,8	1,6	23	1,6	3	0,2
2012	23	1,7	1,2	17	1,2	6	0,4
2013	17	1,3	0,9	12	0,9	5	0,4
2014	24	1,8	1,4	19	1,4	5	0,4

Tabel 54. Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta haigla liigi järgi, 1992–2014
 Table 54. Perinatal mortality rate per 1000 births by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital		
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥500 sünni aastas ≥500 births per year	<500 sünni aastas <500 births per year
1992	23,2	16,8	24,2
1993	18,2	14,1	12,7
1994	17,1	16,8	12,3
1995	20,9	13,2	7,2
1996	17,3	11,7	8,0
1997	14,2	14,0	8,9
1998	13,0	10,5	5,0
1999	12,9	10,8	6,8
2000	9,6	8,4	6,6
2001	8,4	6,9	8,2
2002	9,5	6,2	6,0
2003	9,1	6,1	6,5
2004	9,7	6,1	4,1
2005	8,7	8,0	5,6
2006	6,1	3,5	5,5
2007	6,8	5,7	3,6
2008	7,0	5,3	3,9
2009	6,0	6,4	7,5
2010	6,0	8,2	2,8
2011	5,5	4,7	3,5
2012	4,2	5,0	4,4
2013	5,3	3,6	2,0
2014	3,7	7,3	4,8

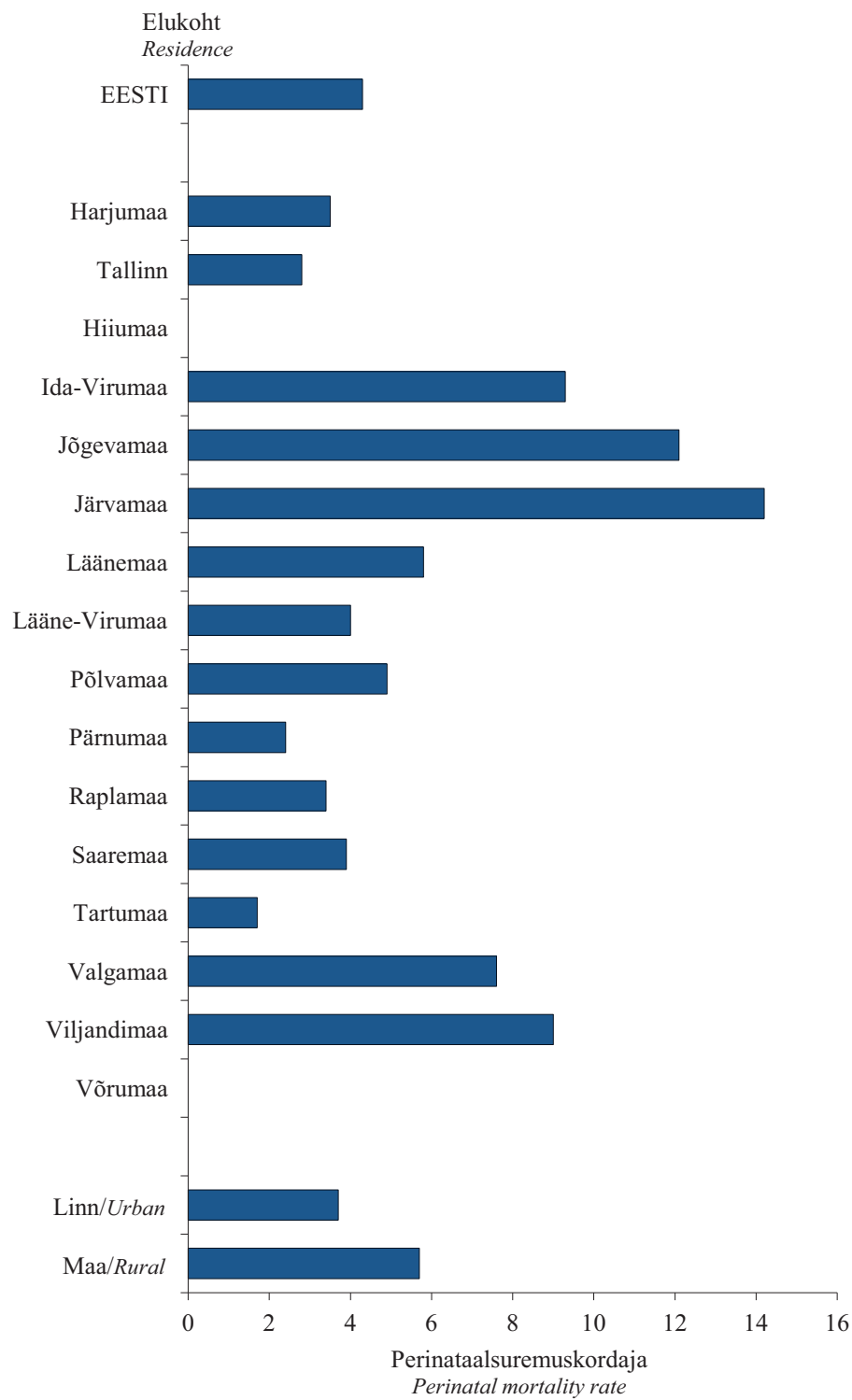
Joonis 15. Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta haigla liigi järgi, 2014
 Figure 15. Perinatal mortality rate per 1000 births by type of hospital, 2014



Tabel 55. Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 1992–2014
 Table 55. Perinatal mortality rate per 1000 births by mother's residence, 1992–2014

Aasta Year	Elukoht Residence	Maakond Country														Linn Urban		Maa Rural	
		Eesti	Harju	sh Tallinn	Hiiu	Ida-Viru	Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne- Viru	Põlva	Pämu	Rapla	Saare	Tartu	Valga	Viljandi	Võru	Urban
1992	20,1	23,4	21,7	26,0	25,3	11,1	14,1	15,5	23,0	10,1	15,4	19,2	17,0	12,7	19,9	26,4	28,8	19,9	20,9
1993	15,5	17,7	18,1	15,9	13,0	15,1	22,8	12,3	16,4	19,0	13,7	9,3	20,5	11,5	10,8	15,8	17,7	16,3	14,2
1994	15,5	19,9	20,9	19,5	21,0	15,3	15,6	12,9	19,1	9,7	11,7	6,9	14,9	8,7	8,5	14,4	4,1	16,3	14,3
1995	15,0	19,3	20,6	12,5	14,6	10,7	9,4	26,4	19,0	9,9	7,9	13,2	13,6	13,5	10,3	7,3	12,2	15,2	14,4
1996	13,2	15,9	16,5	22,1	15,7	17,6	6,6	14,3	18,7	2,5	9,9	18,5	8,7	9,6	7,1	4,4	14,7	13,4	12,6
1997	12,8	12,7	12,8	8,3	22,0	6,7	16,5	9,5	18,4	15,2	9,9	10,0	18,9	6,7	11,0	9,1	4,7	11,4	14,7
1998	10,6	10,3	9,7	20,0	11,5	2,6	5,2	6,6	15,7	0,0	10,5	8,5	6,3	10,7	5,3	17,6	10,2	10,2	10,0
1999	10,8	12,7	12,9	11,8	13,7	7,7	2,8	7,8	14,3	12,5	10,5	2,8	20,6	5,3	18,2	5,2	5,6	10,3	12,0
2000	8,8	9,4	8,8	10,6	11,1	7,6	8,3	11,9	5,4	11,0	9,2	16,6	9,2	4,4	2,6	5,6	10,6	8,5	8,9
2001	8,0	6,7	7,7	0,0	16,1	8,5	8,9	0,0	6,0	7,7	9,4	6,3	6,6	5,2	11,0	7,8	11,2	8,4	7,2
2002	8,1	6,8	6,9	12,2	17,2	21,7	5,7	0,0	7,7	3,5	2,3	5,7	10,6	7,7	8,8	4,0	0,0	7,7	8,4
2003	7,9	6,0	5,9	12,2	8,8	7,2	9,0	4,6	15,6	0,0	14,4	3,6	15,2	10,0	9,8	0,0	12,2	7,4	9,4
2004	7,9	7,4	6,9	0,0	6,9	9,9	14,4	13,3	14,6	14,8	9,7	2,8	10,0	6,7	3,2	8,1	3,3	8,1	7,4
2005	8,1	6,9	6,5	0,0	11,9	6,4	17,4	4,4	6,5	3,7	17,5	11,8	0,0	6,1	6,3	12,7	2,9	8,0	8,6
2006	5,6	4,4	4,2	28,2	8,9	9,9	3,1	0,0	7,4	3,9	2,2	8,3	12,4	5,0	6,1	10,8	6,0	5,4	5,9
2007	6,1	4,9	4,3	0,0	7,8	10,5	6,0	0,0	10,0	3,9	4,0	12,4	6,5	4,9	3,4	17,3	8,6	5,3	8,0
2008	6,1	6,1	6,0	0,0	5,6	3,3	14,2	15,2	8,9	10,7	8,5	2,5	3,2	3,9	3,0	8,2	3,2	5,5	7,7
2009	6,4	4,6	4,3	15,6	7,2	9,1	9,0	8,7	6,1	10,3	8,6	7,7	9,3	6,6	9,5	14,9	0,0	5,5	8,3
2010	5,8	6,2	5,0	0,0	12,5	0,0	2,9	8,9	7,6	3,6	9,4	2,4	3,0	3,2	0,0	2,0	2,9	6,1	5,2
2011	5,0	5,1	5,9	0,0	5,0	7,3	6,3	9,1	8,3	3,9	5,6	11,2	9,7	1,5	6,9	2,3	3,2	5,6	3,7
2012	4,3	3,6	4,0	0,0	6,5	0,0	3,7	15,5	8,3	7,9	3,5	6,3	3,5	3,7	11,0	2,2	3,1	4,5	4,1
2013	4,5	4,2	4,5	0,0	4,8	11,9	0,0	10,6	6,6	9,0	3,7	0,0	0,0	4,3	0,0	5,3	11,6	4,5	4,4
2014	4,3	3,5	2,8	0,0	9,3	12,1	14,2	5,8	4,0	4,9	2,4	3,4	3,9	1,7	7,6	9,0	0,0	3,7	5,7

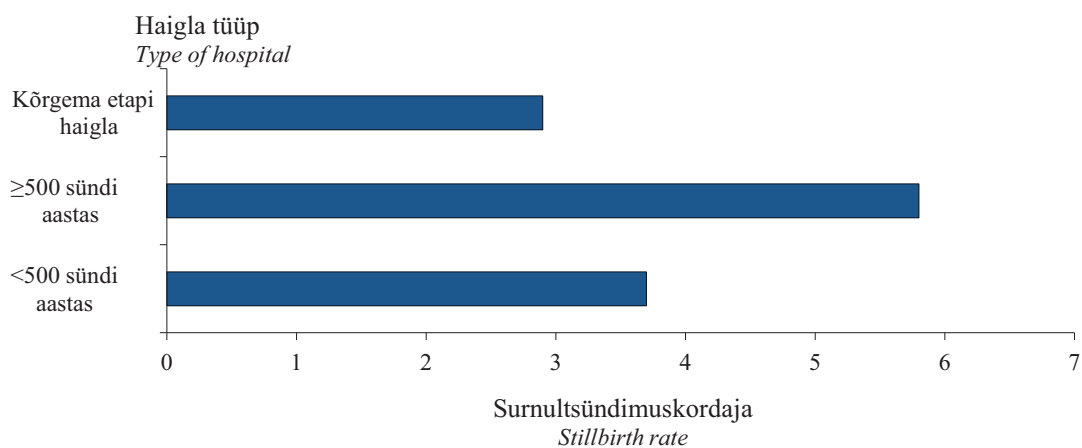
Joonis 16. Perinataalsuremuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2014
 Figure 16. Perinatal mortality rate per 1000 births by mother's residence, 2014



Tabel 56. Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta haigla liigi järgi, 1992–2014
 Table 56. Stillbirth rate per 1000 births by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital		
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥500 sünni aastas ≥500 births per year	<500 sünni aastas <500 births per year
1992	11,7	7,7	13,1
1993	8,8	7,4	6,9
1994	9,7	9,8	6,9
1995	9,3	6,2	5,4
1996	9,9	7,1	5,3
1997	8,9	9,8	6,8
1998	8,4	8,4	4,7
1999	7,5	6,6	5,3
2000	4,4	5,7	4,8
2001	4,8	6,4	5,9
2002	6,0	5,4	4,7
2003	5,6	4,4	3,6
2004	5,2	3,6	3,0
2005	6,2	5,9	5,1
2006	3,7	2,2	4,9
2007	4,3	4,8	2,8
2008	4,3	3,9	2,7
2009	4,4	5,7	6,8
2010	4,4	5,7	2,4
2011	4,4	4,7	2,7
2012	3,1	3,6	2,9
2013	4,3	3,6	1,6
2014	2,9	5,8	3,7

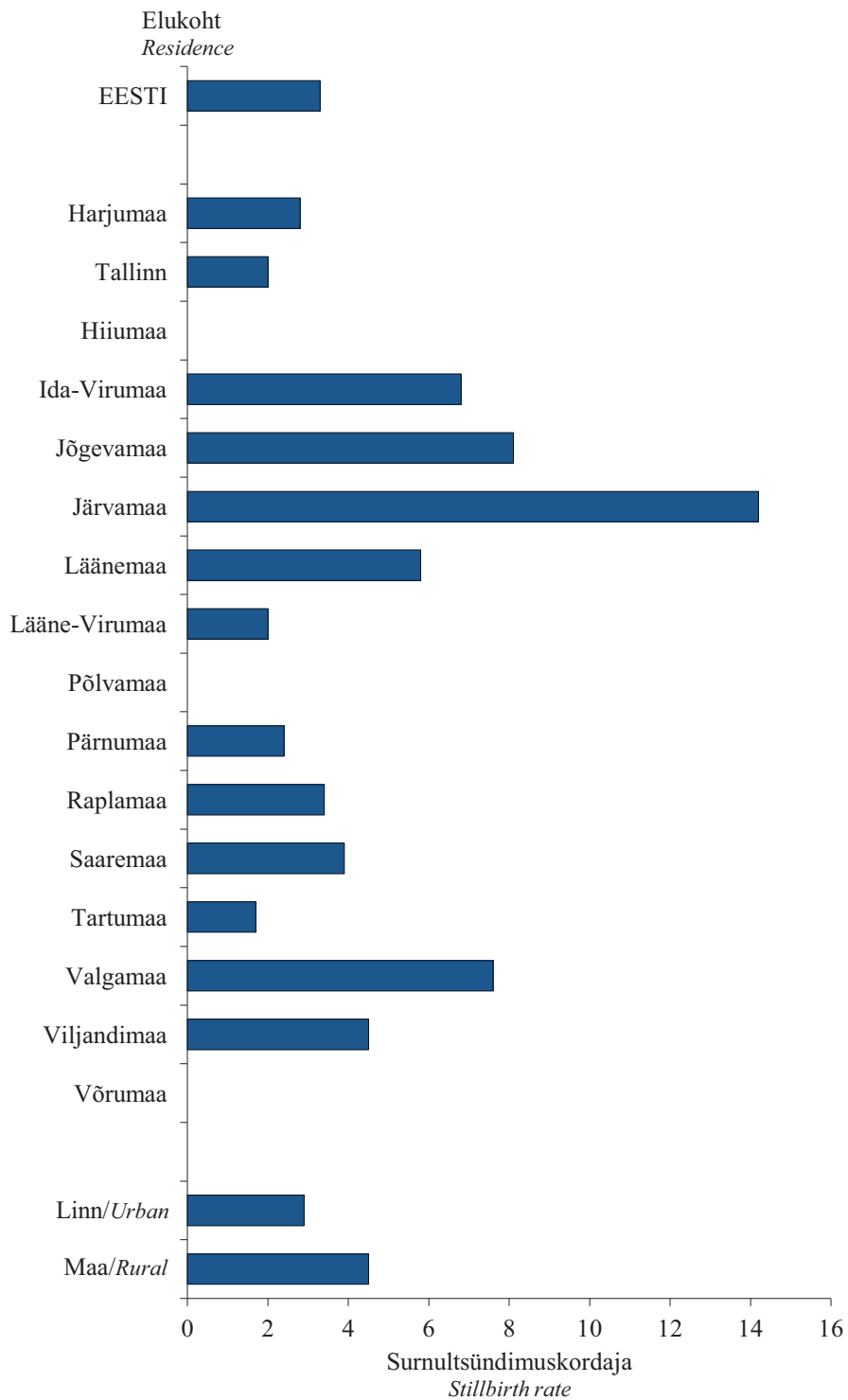
Joonis 17. Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta haigla liigi järgi, 2014
 Figure 17. Stillbirth rate per 1000 births by type of hospital, 2014



Tabel 57. Surmaltüundimuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 1992–2014
 Table 57. Stillbirth rate per 1000 births by mother's residence, 1992–2014

Aasta Year	Elukoht Residence	Maakond Country														Linn Urban	Maa Rural		
		Eesti	Harju	sh Tallinn	Hiiu	Ida-Viru	Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne- Viru	Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu			Valga	Viljandi
1992	9,8	10,8	10,0	10,4	13,9	4,8	9,4	6,6	7,0	6,1	10,0	8,7	5,1	7,7	10,9	15,6	10,6	9,9	10,0
1993	7,9	9,0	9,6	5,3	5,6	7,5	13,3	2,5	7,7	14,3	6,4	5,6	13,1	5,7	6,5	9,7	7,1	8,4	6,9
1994	8,8	11,0	11,6	6,5	11,5	7,7	11,1	7,8	9,6	4,8	4,9	4,6	8,5	8,1	6,4	8,6	2,1	9,3	8,3
1995	7,3	8,4	8,5	6,3	6,3	6,4	2,3	6,6	7,6	4,9	4,5	8,8	6,8	9,0	7,8	5,8	10,2	7,1	7,6
1996	7,9	8,8	9,5	14,7	8,1	15,4	6,6	8,6	9,3	2,5	5,5	9,2	2,9	7,0	2,4	4,4	10,5	8,0	7,2
1997	8,7	8,3	7,9	0,0	14,4	2,2	11,8	3,2	14,5	12,1	6,6	10,0	5,4	6,1	11,0	6,1	2,4	7,5	10,3
1998	7,5	6,5	5,5	20,0	8,8	2,6	5,2	3,3	8,6	0,0	7,0	5,7	3,1	10,0	2,7	14,1	10,2	6,7	8,3
1999	6,7	7,4	7,0	11,8	9,2	5,2	2,8	3,9	7,2	12,5	7,0	2,8	8,8	4,6	6,1	3,4	5,6	6,2	8,0
2000	5,0	4,9	4,0	10,6	7,4	7,6	5,5	7,9	1,4	7,4	5,8	8,3	6,1	1,3	2,6	0,0	8,0	4,3	6,0
2001	5,4	3,7	4,2	0,0	11,6	8,5	0,0	0,0	4,5	7,7	9,4	6,3	6,6	3,2	5,5	5,8	8,4	5,7	4,7
2002	5,7	4,5	4,6	12,2	11,0	18,6	5,7	0,0	6,2	3,5	1,1	5,7	3,5	5,3	8,8	4,0	0,0	5,3	6,0
2003	4,9	4,0	4,0	12,2	5,4	7,2	0,0	4,6	12,5	0,0	4,8	3,6	7,6	6,4	3,3	0,0	9,1	4,6	5,8
2004	4,4	4,3	4,2	0,0	4,4	6,6	8,6	4,4	6,5	3,7	3,6	2,8	3,3	5,0	0,0	4,1	3,3	4,6	4,0
2005	6,0	4,6	4,2	0,0	8,7	3,2	11,6	4,4	6,5	3,7	12,8	8,8	0,0	5,0	6,3	12,7	2,9	5,7	7,0
2006	3,8	2,3	2,2	28,2	4,8	6,6	3,1	0,0	5,9	3,9	1,1	8,3	6,2	4,4	6,1	10,8	6,0	3,5	4,5
2007	4,2	2,8	2,7	0,0	5,9	7,0	6,0	0,0	10,0	0,0	3,0	10,0	0,0	4,5	3,4	11,5	5,7	3,7	5,5
2008	4,0	3,9	3,7	0,0	3,5	0,0	14,2	15,2	4,4	0,0	7,6	0,0	3,2	3,0	0,0	2,0	3,2	3,5	5,0
2009	5,0	3,3	3,3	15,6	5,7	9,1	6,0	0,0	4,6	10,3	7,7	7,7	6,2	6,1	9,5	10,6	0,0	4,5	6,2
2010	4,3	4,8	3,5	0,0	8,6	0,0	2,9	0,0	6,1	3,6	6,3	0,0	3,0	2,8	0,0	0,0	2,9	4,4	4,0
2011	4,0	4,3	5,3	0,0	5,0	0,0	6,3	9,1	5,0	3,9	5,6	11,2	0,0	1,0	6,9	2,3	3,2	4,8	2,3
2012	3,1	2,9	3,4	0,0	2,4	0,0	0,0	0,0	8,3	7,9	3,5	3,2	3,5	3,2	7,4	2,2	3,1	3,2	3,1
2013	3,7	3,6	3,9	0,0	4,0	7,9	0,0	10,6	6,6	4,5	3,7	0,0	0,0	2,7	0,0	5,3	11,6	3,9	3,3
2014	3,3	2,8	2,0	0,0	6,8	8,1	14,2	5,8	2,0	0,0	2,4	3,4	3,9	1,7	7,6	4,5	0,0	2,9	4,5

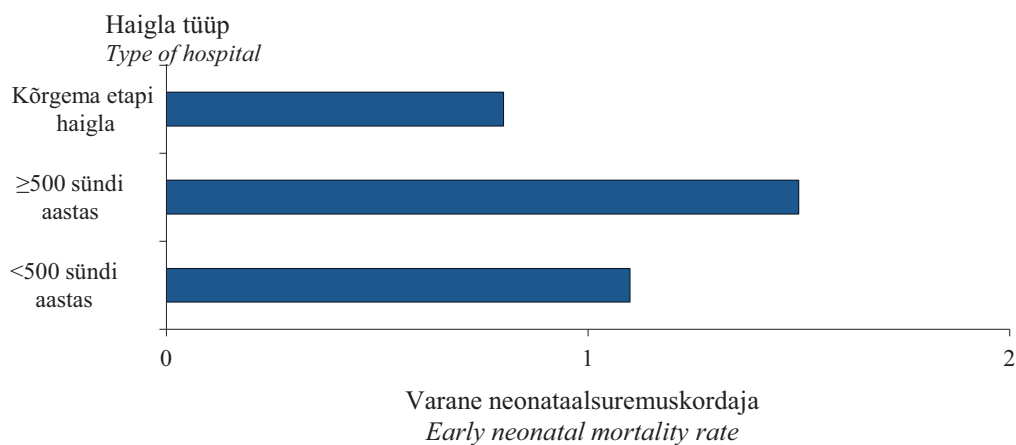
Joonis 18. Surnultsündimuskordaja 1000 sünni kohta ema elukoha järgi, 2014
 Figure 18. Stillbirth rate per 1000 births by mother's residence, 2014



Tabel 58. Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta haigla liigi järgi, 1992–2014
 Table 58. Early neonatal mortality rate per 1000 live births by type of hospital, 1992–2014

Aasta Year	Haigla liik Type of hospital		
	Kõrgema etapi haigla Tertiary hospital	≥500 sünni aastas ≥500 births per year	<500 sünni aastas <500 births per year
1992	11,6	9,2	11,3
1993	9,5	6,8	5,9
1994	7,4	7,1	5,4
1995	11,7	7,0	1,9
1996	7,5	4,7	2,8
1997	5,4	4,3	2,2
1998	4,6	2,2	0,3
1999	5,4	4,2	1,6
2000	5,2	2,7	1,8
2001	3,5	0,4	2,3
2002	3,5	0,8	1,3
2003	3,5	1,8	2,9
2004	4,6	2,5	1,1
2005	2,5	2,1	0,4
2006	2,4	1,3	0,6
2007	2,6	0,9	0,8
2008	2,7	1,4	1,2
2009	1,7	0,7	0,7
2010	1,7	2,5	0,3
2011	1,1	0,0	0,8
2012	1,0	1,4	1,5
2013	1,0	0,0	0,4
2014	0,8	1,5	1,1

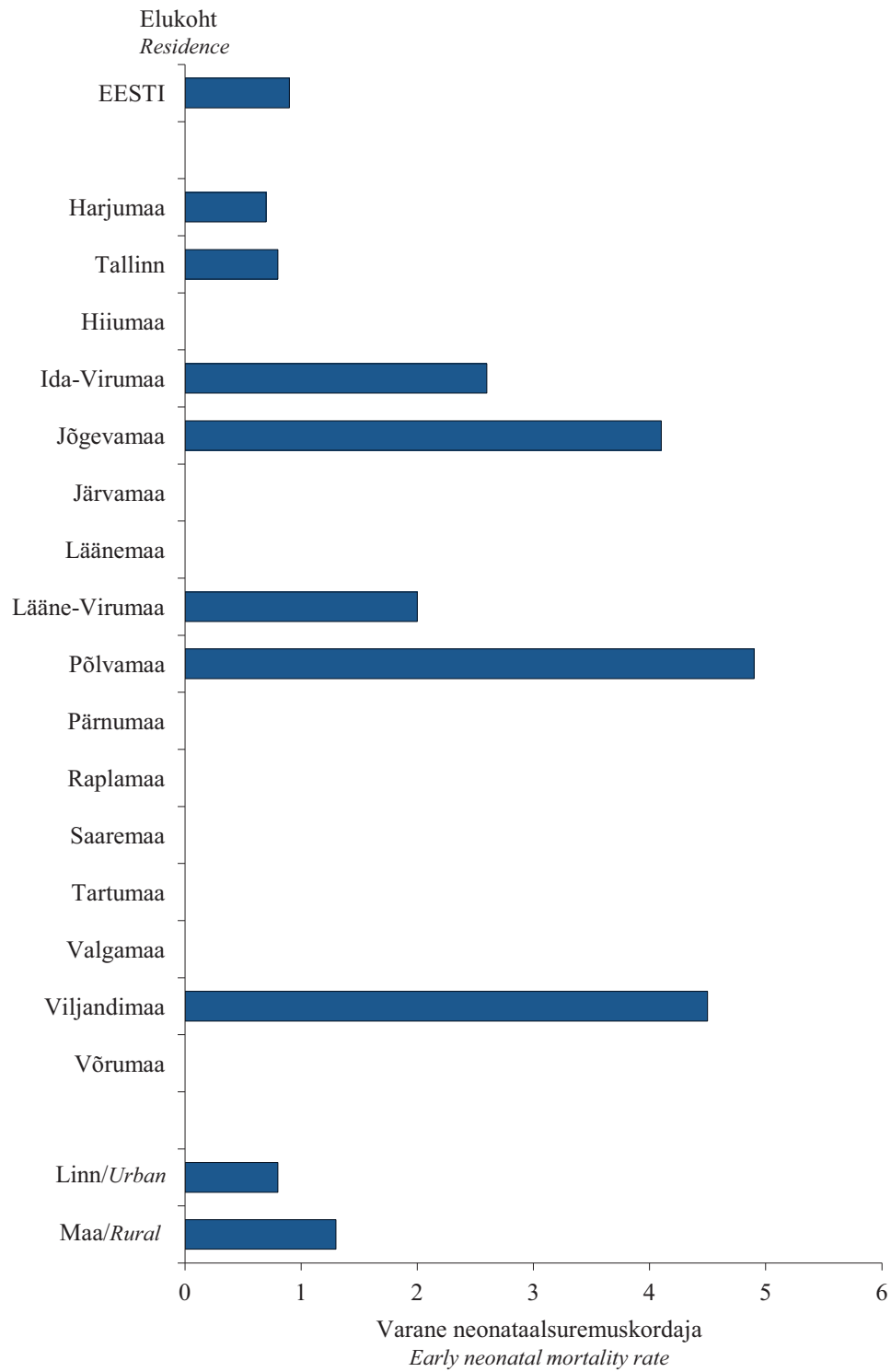
Joonis 19. Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta haigla liigi järgi, 2014
 Figure 19. Early neonatal mortality rate per 1000 live births by type of hospital, 2014



Tabel 59. Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elusünni kohta ema elukoha järgi, 1992–2014
 Table 59. Early neonatal mortality rate per 1000 live births by mother's residence, 1992–2014

Aasta Year	Elukoht Residence	Maakond Country														Linn Urban	Maa Rural		
		Eesti	Harju	sh Tallinn	Hiiu	Ida-Viru	Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne- Viru	Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu			Valga	Viljandi
1992	10,4	12,7	11,9	15,8	11,6	6,4	4,8	8,9	16,1	4,1	5,4	10,6	11,9	5,0	9,2	11,0	18,4	10,1	11,0
1993	7,7	8,7	8,6	10,6	7,5	7,6	9,6	9,8	8,8	4,8	7,4	3,8	7,6	5,8	4,3	6,1	10,7	7,9	7,3
1994	6,7	9,1	9,4	13,1	9,7	7,7	4,5	5,2	9,7	4,9	6,8	2,3	6,4	0,6	2,1	5,8	2,1	7,1	6,1
1995	7,7	11,0	12,2	6,3	8,3	4,3	7,1	19,9	11,5	5,0	3,4	4,4	6,8	4,5	2,6	1,5	2,1	8,1	6,9
1996	5,4	7,2	7,0	7,5	7,6	2,2	0,0	5,8	9,4	0,0	4,4	9,3	5,8	2,6	4,8	0,0	4,2	5,4	5,4
1997	4,2	4,4	5,0	8,3	7,7	4,5	4,8	6,4	4,0	3,1	3,3	0,0	13,6	0,7	0,0	3,1	2,4	3,9	4,4
1998	3,1	3,9	4,2	0,0	2,7	0,0	0,0	3,3	7,2	0,0	3,5	2,8	3,2	0,7	2,7	3,6	0,0	3,5	1,7
1999	4,1	5,4	5,9	0,0	4,6	2,6	0,0	3,9	7,2	0,0	3,5	0,0	11,9	0,7	12,2	1,7	0,0	4,1	4,1
2000	3,9	4,5	4,8	0,0	3,7	0,0	2,8	4,0	4,1	3,7	3,5	8,4	3,1	3,1	0,0	5,6	2,7	4,2	3,0
2001	2,6	3,1	3,5	0,0	4,6	0,0	8,9	0,0	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	2,0	5,5	2,0	2,8	2,7	2,5
2002	2,5	2,4	2,3	0,0	6,2	3,2	0,0	0,0	1,6	0,0	1,1	0,0	7,1	2,4	0,0	0,0	0,0	2,4	2,5
2003	3,1	2,0	1,9	0,0	3,4	0,0	9,0	0,0	3,2	0,0	9,6	0,0	7,6	3,5	6,5	0,0	3,1	2,9	3,6
2004	3,5	3,1	2,7	0,0	2,5	3,3	5,8	8,9	8,2	11,1	6,1	0,0	6,7	1,7	3,2	4,1	0,0	3,5	3,4
2005	2,1	2,3	2,4	0,0	3,1	3,2	5,9	0,0	0,0	0,0	4,7	3,0	0,0	1,1	0,0	0,0	0,0	2,3	1,6
2006	1,8	2,1	2,0	0,0	4,1	3,3	0,0	0,0	1,5	0,0	1,1	0,0	6,2	0,6	0,0	0,0	0,0	1,9	1,5
2007	1,9	2,1	1,6	0,0	2,0	3,5	0,0	0,0	0,0	3,9	1,0	2,5	6,5	0,5	0,0	5,8	2,9	1,7	2,5
2008	2,2	2,2	2,3	0,0	2,1	3,3	0,0	0,0	4,5	10,7	1,0	2,5	0,0	1,0	3,0	6,1	0,0	2,0	2,7
2009	1,3	1,3	0,9	0,0	1,4	0,0	3,0	8,7	1,5	0,0	1,0	0,0	3,1	0,5	0,0	4,3	0,0	1,0	2,1
2010	1,6	1,4	1,5	0,0	4,0	0,0	0,0	8,9	1,5	0,0	3,1	2,4	0,0	0,5	0,0	2,0	0,0	1,8	1,2
2011	0,9	0,8	0,6	0,0	0,0	7,3	0,0	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	9,7	0,5	0,0	0,0	0,0	0,8	1,4
2012	1,2	0,7	0,6	0,0	4,1	0,0	3,7	15,5	0,0	0,0	0,0	3,2	0,0	0,5	3,7	0,0	0,0	1,3	1,0
2013	0,8	0,6	0,6	0,0	0,8	4,0	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	0,0	0,0	1,6	0,0	0,0	0,0	0,6	1,0
2014	0,9	0,7	0,8	0,0	2,6	4,1	0,0	0,0	2,0	4,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4,5	0,0	0,8	1,3

Joonis 20. Varane neonataalsuremuskordaja 1000 elussünni kohta ema elukohta järgi, 2014
 Figure 20. Early neonatal mortality rate per 1000 live births by mother's residence, 2014



Abordid

Kõikidest 2014. aastal tehtud abortidest moodustasid

spontaanabordid 7,4%

legaalselt indutseeritud abordid (ehk meditsiinilised abordid) 74,7%

sh legaalseid 72,2%

terapeutilisi 2,6%

muud abordid 17,9% (RHK–10 koodid O01, O02, O05, O06).

Legaalselt indutseeritud abordid

Ajavahemikul 1992–2014 on nii abortide üldarv kui ka abortide arv 1000 fertiilses eas naise kohta (abortiivsuskordaja) Eestis pidevalt vähenenud. Kui 1992. aastal oli legaalselt indutseeritud (st naise omal soovil või meditsiinilistel näidustustel tehtud) abortide üldarv 25 803 ja abortiivsuskordaja 69,6, siis 2014. aastal olid need näitajad vastavalt 5188 ja 17,7. 2013. aastaga võrreldes langes abortide üldarv 623 abordi võrra. Legaalselt indutseeritud abortide arv 100 elussünni kohta oli 2014. aastal 37,6, mis on madalam kui 1992. aastal – 143,3.

Maakondade järgi olid 2014. aastal nii abortiivsuskordaja kui abordimäär kõige kõrgemad Ida-Virumaal ja kõige madalamad Hiiumaal. Abortide tase (nii nende arv 1000 fertiilses eas naise kui 100 elussünni kohta) oli linnas kõrgem kui maal.

Aborte teinud naiste keskmine vanus on aastast 1992 olnud praktiliselt sama. Aastal 2014 oli see 29,7 aastat; 25,5% nendest ei olnud kordagi sünnitanud. Kõige rohkem oli aborte 25 kuni 29 aastaste naiste vanuserühmas (23,0%). Kordusabordid moodustavad legaalselt indutseeritud abortidest keskmiselt 62% (aastad 2010–2014).

Ligikaudu kaks kolmandikku aborti teinud naistest (67,9%) ei kasutanud vahetult enne rasestumist mingeid rasestumisvastaseid vahendeid.

Eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas on 10 aasta jooksul (2004–2014) tõusnud 58,2%-lt 67,8%-ni. Samas on eestlaste osatähtsus aborti teinute hulgas väiksem kui sünnitanute hulgas (70,3%). Aborti teinud naiste hulgas oli enam vallalisi (31,7%) kui sünnitanute hulgas (3,1%). Haridustaseme järgi oli kõige rohkem aborte keskharidusega naistel (31,8%), 58,9% aborti teinud naistest töötas.

2014. aastal oli keskmine raseduskestus legaalse abordi korral 6,9 nädalat. Abordimeetoditest kasutati legaalselt indutseeritud abordi puhul enim medikamentoosset aborti (antiprogesteroon) (54,2%).

2014. aastal 100-st abordist 37,5 tehti narkoosis. Enamike abortide korral (99,5%) esimese 24 tunni jooksul tüsistusi ei esinenud.

Abortions

Of all abortions in the health care institutions of Estonia in 2014 made up:

spontaneous abortions 7.4%

legally induced abortions (i.e. medical abortions) 74.7%

Incl. legal 72.2%

therapeutic 2.6%

other abortions 17.9% (by RHK –10 codes O01, O02, O05, O06).

Legally induced abortions

During the period 1992–2014, both the annual number of abortions and the abortion rate have steadily decreased. In 1992, the annual number of legally induced abortions (i.e. performed according to a woman's request or medical indications) was 25 803 and the number of abortions per 1000 women of childbearing age was 69.6; in 2013 5188 and 17.7. The number of legally induced abortions per 100 live births was lower in 2014 than in 1992 (37.6 and 143.3, respectively).

By county, the abortion rate in 2014 was the highest in Ida-Virumaa and the lowest in Hiiumaa, the abortion ratio was also the highest in Ida- Virumaa and the lowest in Saaremaa. The level of abortions was higher in cities than in the countryside.

The average age of women who had abortions, has been practically the same since 1992. In 2014, it was 29.7 years; 25.5% of them had no previous delivery. Most of abortions were performed on 25–29 years old women (23.0%). About two thirds of the women who had an abortion (67.9%) had not used any contraceptives immediately before becoming pregnant. Repeat abortions make up approx. 62% of all legally induced abortions (years 2009–2014).

In 2004–2014, the proportion of Estonian women who have had an abortion increased from 58.2% to 67.8%. It is less than the proportion of Estonian women who have had a delivery (70.3%). There were more single women (31.7%) among the women who ended the pregnancy by abortion than among the the women, who have had a delivery (3.1%). By education level the most of abortions were for women with secondary education (31.8%), 58.9% of these women were employed.

In 2014, the mean gestational age at legal abortion was 6.9 weeks. The most common method of abortion was medical abortion (antiprogestosterone) (54.2%). In 2014, the number of abortions performed under intravenous medication, was 37.5 per 100 abortions. There were no complications within 24 hours in the majority of abortions (99.5%).

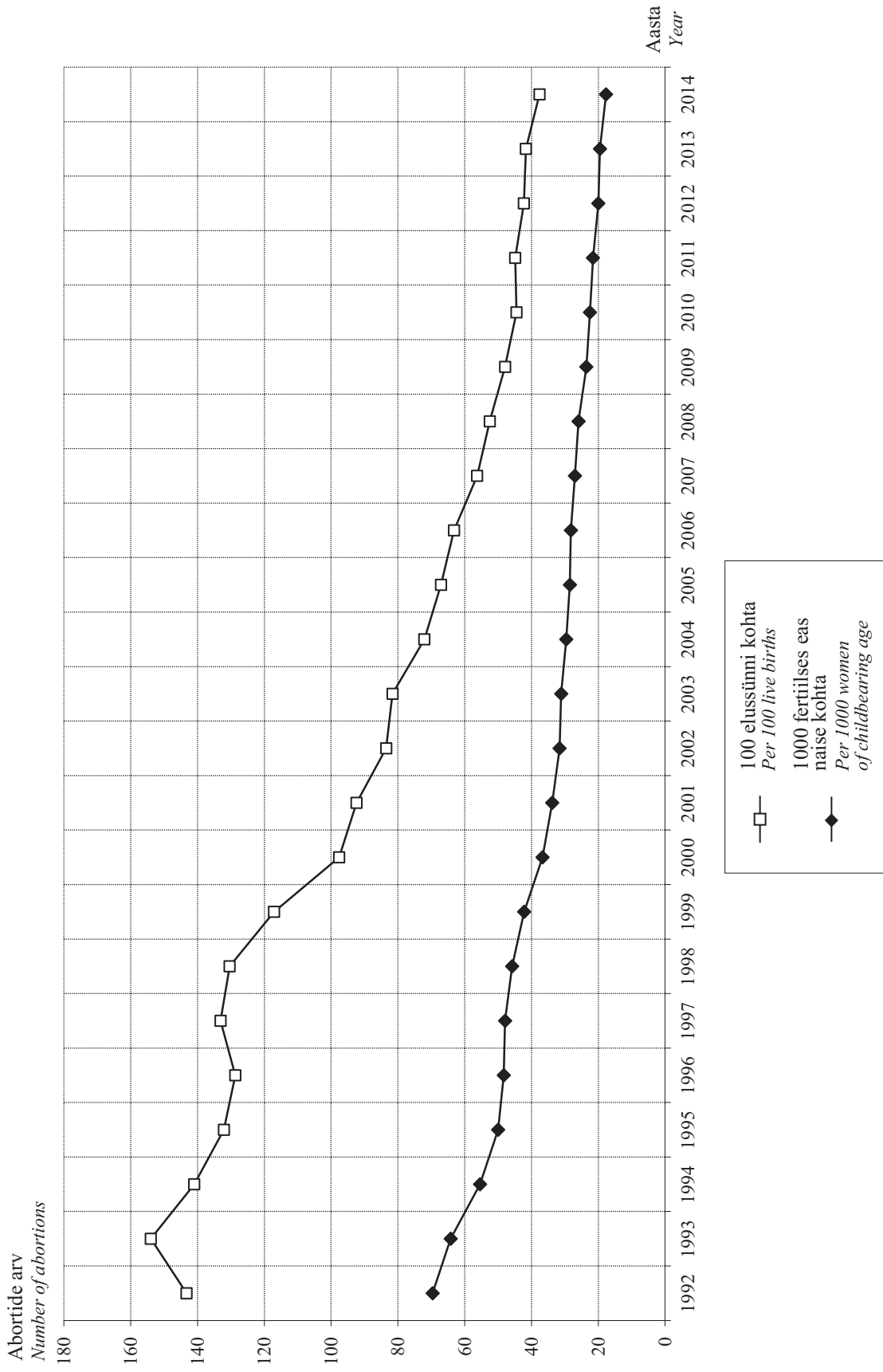
Tabel 1. Abordid, 1996–2014
 Table 1. Abortions, 1996–2014

Aasta	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud abordid*	Abortiiivsuskordaja 1000 fertiilses eas naise kohta		Abordimäär 100 elussünni kohta		Summaarne abortiiivsuskordaja	
Year	All abortions	incl. legally induced abortions*	Abortion rate per 1000 women of childbearing age		Abortion ratio per 100 live births		Life-time abortion rate	
	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud abordid*	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud abordid*	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud abordid*	Kõik abordid	sh legaalselt indutseeritud abordid*
	All abortions	incl. legally induced abortions*	All abortions	incl. legally induced abortions*	All abortions	incl. legally induced abortions*	All abortions	incl. legally induced abortions*
1992**	28403	25803	76,6	69,6	157,7	143,3
1993**	25587	23284	70,5	64,2	169,2	154,0
1994**	22450	19784	62,8	55,4	160,0	141,0
1995**	20518	17671	58,1	50,0	153,3	132,1
1996	19464	16887	55,6	48,3	148,3	128,7	1,98	1,72
1997	19157	16615	55,2	47,9	153,5	133,1	1,97	1,71
1998	18424	15798	53,4	45,8	152,1	130,4	1,91	1,64
1999	17027	14503	49,6	42,2	137,5	117,1	1,78	1,51
2000	15340	12745	44,2	36,7	117,5	97,6	1,58	1,31
2001	14055	11656	40,7	33,8	111,4	92,4	1,45	1,21
2002	13158	10839	38,3	31,6	101,3	83,5	1,37	1,13
2003	13021	10625	38,1	31,1	100,0	81,6	1,36	1,11
2004	12641	10081	37,1	29,6	90,5	72,1	1,32	1,05
2005	11849	9619	35,1	28,5	82,7	67,1	1,25	1,01
2006	11647	9394	34,9	28,2	78,3	63,2	1,24	1,00
2007	11144	8900	33,8	27,0	70,5	56,3	1,20	0,95
2008	10719	8420	32,9	25,9	66,8	52,5	1,16	0,91
2009	9720	7565	30,3	23,6	61,6	47,9	1,06	0,83
2010	9114	7087	28,9	22,5	57,2	44,5	1,01	0,78
2011	8684	6689	28,1	21,6	58,4	44,9	0,97	0,75
2012	7953	6082	26,2	20,0	55,3	42,3	0,91	0,70
2013	7658	5811	25,7	19,5	55,0	41,7	0,89	0,68
2014	6943	5188	23,6	17,7	50,4	37,6	0,82	0,61

* ehk meditsiinilised abordid
 i.e. medical abortions

** Eesti Meditsiinistatistika Büroo andmed
 Data of the Estonian Medical Statistical Bureau

Joonis 1. Legaalselt indutseeritud abortide arv 1000 fertiilses eas naise ja 100 elussünni kohta, 1992–2014
 Figure 1. Number of legally induced abortions per 1000 women of childbearing age and per 100 live births, 1992–2014



Tabel 2. Abordid tervishoiuasutuse järgi, 2010-2014
 Table 2. Abortions by health care institutions, 2010–2014

Maakond Country	Tervishoiuasutus Health care institution	Aasta Year									
		2010		2011		2012		2013		2014	
		Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
Harju	AS Ida-Tallinna Keskhaigla	1612	17,7	1659	19,1	1650	20,7	1593	20,8	1484	21,4
	AS Lääne-Tallinna Keskhaigla	1710	18,8	1623	18,7	1456	18,3	1422	18,6	1226	17,7
	AS Fertilitas	454	5,0	432	5,0	381	4,8	409	5,3	333	4,8
	AS Kallavere Haigla	51	0,6	18	0,2	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	SA Põhja-Eesti Regionaalhaigla	3	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	AS Medicum	76	0,8	80	0,9	51	0,6	62	0,8	132	1,9
	Erapolikliinik Balneom AS	94	1,0	166	1,9	157	2,0	125	1,6	57	0,8
	AS Medisfäär	63	0,7	35	0,4	26	0,3	33	0,4	46	0,7
	OÜ Forniks	5	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	4068	44,6	4014	46,2	3721	46,8	3644	47,6	3278	47,2
Hiiu	SA Hiiumaa Haigla	31	0,3	20	0,2	25	0,3	19	0,2	15	0,2
Ida-Viru	SA Narva Haigla	617	6,8	570	6,6	533	6,7	464	6,1	423	6,1
	SA Ida-Viru Keskhaigla	411	4,5	401	4,6	348	4,4	369	4,8	342	4,9
	Kokku Total	1028	11,3	971	11,2	881	11,1	833	10,9	765	11,0
Jõgeva	SA Jõgeva Haigla	51	0,6	44	0,5	33	0,4	28	0,4	19	0,3
	SA Mustvee Tervis	9	0,1	11	0,1	3	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	60	0,7	55	0,6	36	0,5	28	0,4	19	0,3
Järva	AS Järvamaa Haigla	155	1,7	178	2,0	139	1,7	131	1,7	120	1,7
Lääne	SA Läänemaa Haigla	107	1,2	95	1,1	95	1,2	78	1,0	91	1,3
Lääne-Viru	AS Rakvere Haigla	416	4,6	395	4,5	358	4,5	349	4,6	325	4,7
Põlva	AS Põlva Haigla	113	1,2	104	1,2	115	1,4	96	1,3	79	1,1
Pärnu	SA Pärnu Haigla	559	6,1	520	6,0	462	5,8	466	6,1	466	6,7
	AS A.L. Medical	44	0,5	53	0,6	50	0,6	37	0,5	0	0,0
	Kokku Total	603	6,6	573	6,6	512	6,4	503	6,6	466	6,7
Rapla	SA Rapla Maakonna haigla	171	1,9	139	1,6	145	1,8	126	1,6	98	1,4
Saare	Kuressaare Haigla SA	108	1,2	80	0,9	71	0,9	83	1,1	81	1,2
	AS Hanvar	32	0,4	27	0,3	34	0,4	24	0,3	30	0,4
	Kokku Total	140	1,5	107	1,2	105	1,3	107	1,4	111	1,6
Tartu	SA Tartu Ülikooli Kliinikumi	1234	13,5	1137	13,1	1072	13,5	1027	13,4	948	13,7
	SA Elva Haigla	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	1	0,0
	AS Tamme Erakliinik	61	0,7	46	0,5	38	0,5	37	0,5	41	0,6
	OÜ Stigma Erakliinik	113	1,2	83	1,0	81	1,0	93	1,2	65	0,9
	AS Medex	6	0,1	6	0,1	6	0,1	10	0,1	7	0,1
	AS Elite Kliinik	158	1,7	141	1,6	119	1,5	105	1,4	102	1,5
	OÜ MediTA Baltics	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	6	0,1
	Kokku Total	1572	17,2	1413	16,3	1316	16,5	1272	16,6	1170	16,9
	Valga	AS Valga Haigla	173	1,9	146	1,7	109	1,4	120	1,6	95
Viljandi	SA Viljandi Haigla	238	2,6	237	2,7	191	2,4	188	2,5	164	2,4
	OÜ Heli Tobre Erakliinik	35	0,4	46	0,5	34	0,4	25	0,3	28	0,4
	Kokku Total	273	3,0	283	3,3	225	2,8	213	2,8	192	2,8
Võru	AS Lõuna-Eesti Haigla	203	2,2	191	2,2	171	2,2	139	1,8	119	1,7
	AS PMA	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
	Kokku Total	204	2,2	191	2,2	171	2,2	139	1,8	119	1,7
KOKKU TOTAL		9114	100	8684	100	7953	100	7658	100	6943	100

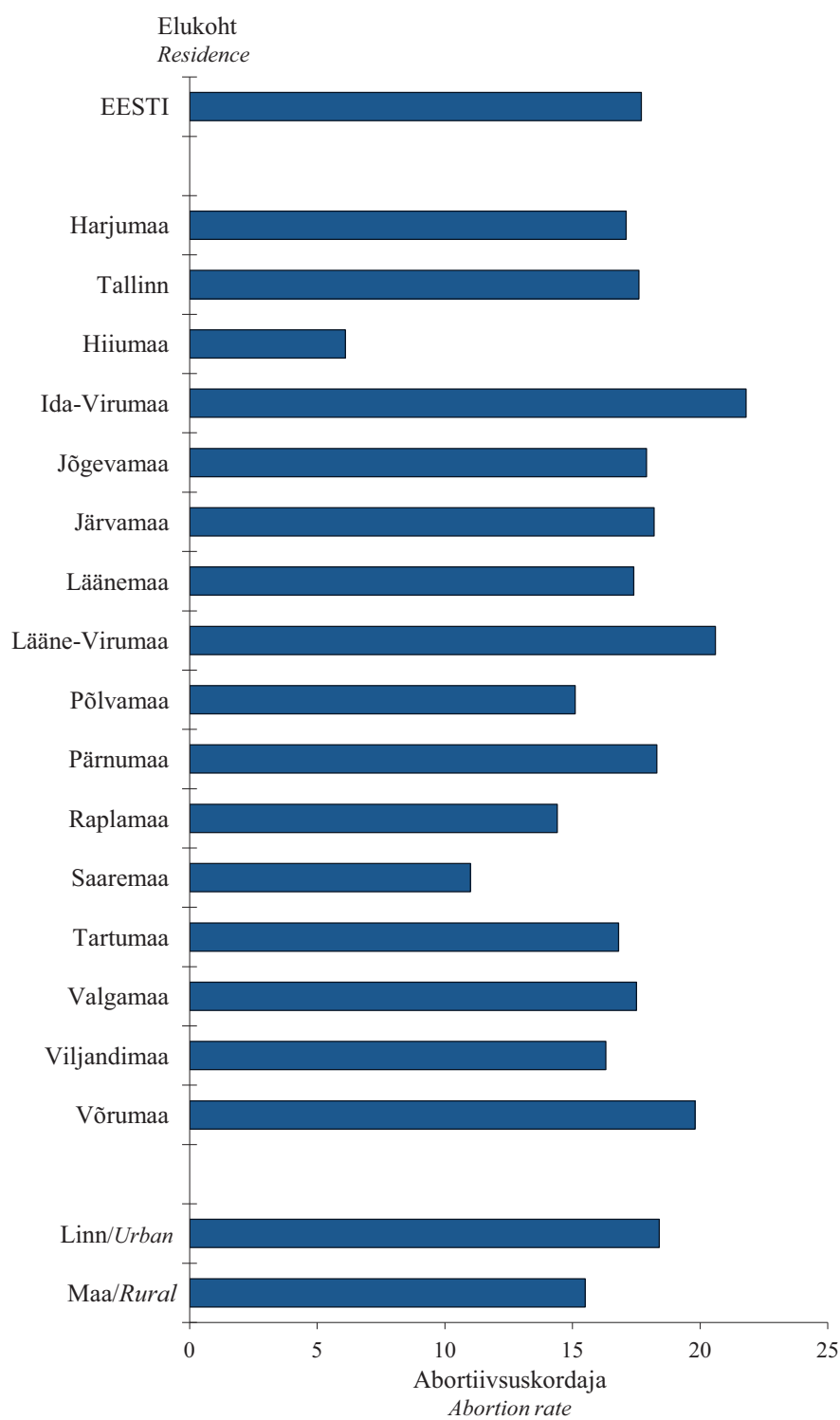
Tabel 3. Abortiivsuskindajakordaja 1000 sünni kohta ema elukohta järgi (kõik abordid), 1996–2014
 Table 3. Abortion rate per 1000 women of childbearing age by residence (all abortions), 1996–2014

Aasta Year	Elukoht Residence	Maakond County														Linn Urban	Maa Rural		
		Eesti	Hariju sh Tallinn	Hiiu	Ida-Viru	Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne- Viru	Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu	Valga			Viljandi	Võru
1996	55,6	53,4	53,7	36,9	68,2	58,1	44,8	56,4	48,3	60,1	61,3	50,9	44,2	59,3	53,1	44,3	51,1
1997	55,2	53,4	52,5	33,7	67,6	59,3	39,2	55,2	51,3	61,1	54,3	45,7	40,7	59,1	52,7	52,2	51,8
1998	53,4	52,5	52,0	35,3	64,0	55,3	43,5	55,5	51,2	50,3	52,7	44,7	42,1	55,6	48,3	48,3	50,1
1999	49,6	50,0	50,2	34,5	60,2	45,6	38,0	40,8	43,1	49,1	48,0	42,4	33,9	51,8	48,1	44,5	48,1
2000	44,2	45,9	48,2	28,2	53,8	42,9	31,0	37,1	34,2	45,5	38,0	36,1	30,3	49,5	40,4	34,0	40,7
2001	40,7	42,7	45,8	21,3	47,9	36,3	29,5	37,4	33,9	36,5	38,6	31,6	27,1	45,6	35,8	30,5	37,3
2002	38,3	39,2	41,6	27,0	48,2	33,5	29,7	30,3	31,5	41,2	34,4	30,6	26,0	38,8	42,2	33,8	36,0
2003	38,1	39,9	42,4	26,4	44,1	35,9	30,7	29,3	34,2	33,0	33,3	36,1	23,6	39,4	35,5	33,1	38,7
2004	37,1	37,9	39,3	22,5	47,0	30,9	30,6	34,2	35,7	34,4	33,1	32,1	24,9	38,0	32,6	29,3	34,8
2005	35,1	35,3	36,7	15,0	42,8	31,8	27,2	34,4	37,5	35,4	33,0	26,8	24,5	36,3	31,3	29,5	32,4
2006	34,9	34,9	36,8	17,0	40,1	32,9	26,9	35,3	33,9	35,1	34,5	35,7	23,9	37,3	34,6	27,9	31,3
2007	33,8	33,5	34,8	17,0	40,5	34,8	26,3	29,7	33,6	33,9	36,8	29,2	22,2	34,7	31,2	27,6	33,6
2008	32,9	32,2	33,2	19,9	38,9	31,9	26,0	26,0	35,5	31,2	35,7	31,0	23,5	33,8	34,3	29,8	31,7
2009	30,3	30,3	31,3	19,8	36,3	31,7	24,0	25,2	31,2	27,3	31,1	29,1	17,7	30,2	30,4	25,5	30,5
2010	28,9	27,8	28,9	16,1	33,1	30,7	21,4	22,9	30,8	28,0	31,4	29,0	21,7	29,6	35,6	27,2	31,3
2011	28,1	27,5	27,7	13,8	32,9	25,4	27,4	22,7	29,3	25,1	31,0	25,2	16,6	27,5	28,5	30,4	31,0
2012	26,2	25,3	25,9	16,4	30,9	24,2	23,0	28,8	28,4	26,5	27,8	27,5	16,5	25,7	24,9	25,2	28,2	26,9	24,1
2013	25,7	25,1	25,3	13,1	30,6	26,5	22,9	22,6	28,2	26,6	28,5	23,6	16,6	24,3	26,0	23,1	24,6	26,8	22,4
2014	23,6	22,6	23,3	12,8	28,7	22,4	22,5	23,9	28,0	21,5	26,9	21,2	18,9	22,4	23,1	21,7	24,8	24,4	21,3

Tabel 4. Abortiivsuskindajakordaja 1000 sünni kohta ema elukohta järgi (legaalselt indutseeritud abordid), 1996–2014
 Table 4. Abortion rate per 1000 women of childbearing age by residence (legally induced abortions), 1996–2014

Aasta Year	Elukoht Residence	Maakond County														Linn Urban		Maa Rural	
		Harju sh	Tallinn	Hiiumaa	Ida-Viru	Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne-Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu	Valga	Viljandi	Võru			
1996	Eesti	47,2	47,5	30,0	61,9	50,9	33,7	45,3	40,5	52,0	37,3	35,9	50,9	46,2	37,5	41,7	
1997	Eesti	46,8	46,2	27,6	60,9	52,5	33,8	42,7	43,4	51,5	35,4	34,7	50,7	45,0	44,3	43,9	
1998	Eesti	45,5	44,8	29,0	57,3	48,0	36,7	42,9	42,6	41,3	34,6	35,8	47,4	42,5	40,9	39,7	
1999	Eesti	43,0	43,2	27,8	52,8	38,6	32,0	32,9	35,9	41,6	35,2	27,6	43,6	38,1	37,0	40,7	
2000	Eesti	38,7	40,7	24,9	46,4	34,8	26,2	28,5	28,6	36,7	29,9	23,1	40,4	31,9	26,7	32,7	
2001	Eesti	36,2	38,7	15,4	40,7	28,9	23,6	28,1	27,8	29,7	25,0	20,5	37,5	29,3	24,7	29,7	
2002	Eesti	32,8	34,7	21,0	40,6	26,6	25,2	22,9	25,9	34,9	24,7	19,9	32,5	32,6	25,8	28,0	
2003	Eesti	32,8	35,0	23,3	37,1	29,1	23,8	23,2	27,5	28,0	29,7	15,5	31,9	27,2	25,9	33,2	
2004	Eesti	30,8	31,8	16,1	38,1	23,9	23,3	23,2	29,2	27,2	23,1	16,0	30,2	25,4	22,8	28,8	
2005	Eesti	29,1	30,3	10,6	35,7	27,0	21,7	26,5	30,9	28,6	19,7	17,1	29,4	22,3	23,2	26,0	
2006	Eesti	28,4	30,0	14,5	33,4	26,8	20,5	27,4	26,5	28,9	26,7	16,4	30,6	25,7	22,3	24,1	
2007	Eesti	26,9	28,0	10,3	33,0	28,9	21,6	24,2	26,4	27,5	20,7	14,8	28,3	23,5	21,5	26,8	
2008	Eesti	25,2	26,1	16,3	31,3	25,2	20,8	19,1	27,5	26,0	21,5	15,0	27,2	26,9	24,0	25,4	
2009	Eesti	23,7	24,7	12,8	29,0	26,6	16,9	19,0	23,0	21,4	21,0	11,8	23,6	24,5	19,8	24,2	
2010	Eesti	21,9	22,6	10,0	26,3	24,3	15,9	17,5	22,1	22,5	20,6	13,5	23,2	31,1	21,2	24,1	
2011	Eesti	21,2	21,6	9,2	26,1	21,1	20,9	16,7	22,5	20,4	16,4	11,1	21,1	23,1	23,1	25,9	
2012	Eesti	19,8	20,2	9,4	23,4	20,4	18,2	23,0	20,5	20,7	19,5	10,0	20,0	19,9	18,2	21,3	20,9	17,7	
2013	Eesti	19,1	19,4	7,7	23,4	20,4	18,1	18,5	21,3	21,8	15,4	10,1	18,5	20,3	17,7	19,7	20,5	16,6	
2014	Eesti	17,1	17,6	6,1	21,8	17,9	18,2	17,4	20,6	15,1	14,4	11,0	16,8	17,5	16,3	19,8	18,4	15,5	

Joonis 2. Abortiivsuskindaja 1000 fertiilses eas naise kohta elukohta järgi, 2014*
 Figure 2. Abortion rate per 1000 women of childbearing age by residence, 2014*



* legaalselt indutseeritud abordid
 legally induced abortions

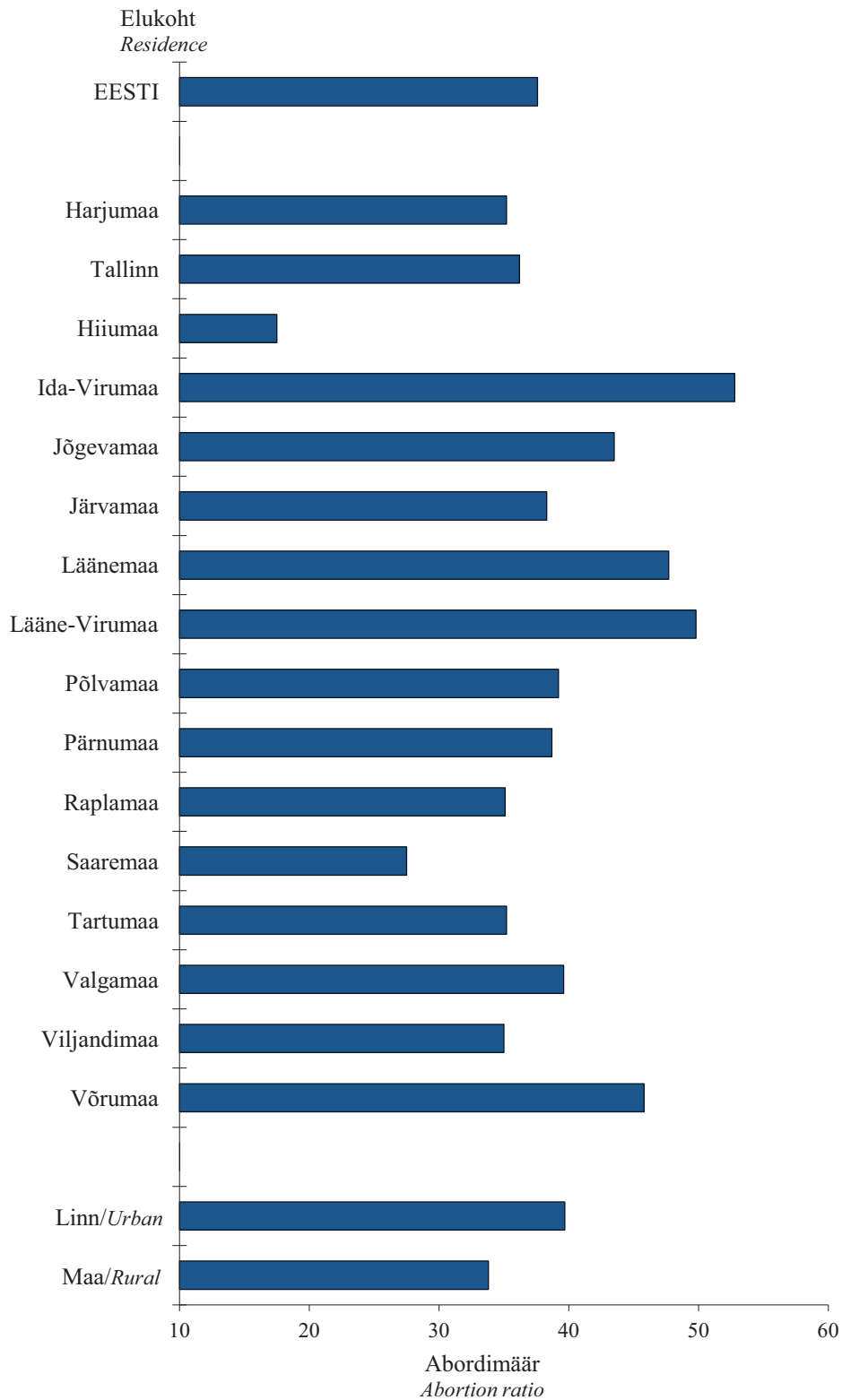
Tabel 5. Abordimäär 100 elussünni kohta ema elukohta järgi (kõik abordid), 1996–2014
 Table 5. Abortion ratio per 100 live births by woman's residence (all abortions), 1996–2014

Aasta Year	Elukoht Residence		Maakond County														Linn Urban	Maa Rural	
	Eesti	Harju sh Tallinn	Viru														Võru		
			Ida-Viru	Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne- Viru	Põlva	Pärnu	Rapla	Saare	Tartu	Valga	Viljandi					
1996	148,3	183,0	193,3	68,7	207,6	114,8	91,4	111,8	105,1	112,6	145,7	103,7	107,3	145,9	102,1	88,7	97,0	176,1	101,4
1997	153,5	187,3	193,5	69,2	223,5	116,2	85,9	119,1	110,4	136,8	128,0	100,8	90,5	154,7	116,3	106,6	107,6	181,0	109,0
1998	152,1	179,6	185,9	86,7	204,4	123,0	102,9	123,1	118,4	126,6	131,5	110,3	107,3	145,0	101,9	113,5	112,4	173,9	111,9
1999	137,5	158,4	162,8	97,6	184,0	100,0	95,3	107,1	99,4	110,1	119,4	104,0	80,4	135,5	114,1	100,2	115,9	156,6	99,2
2000	117,5	130,9	132,4	74,2	155,5	98,5	79,8	107,2	81,9	123,3	97,3	93,0	78,2	118,5	85,2	88,5	100,0	128,9	91,4
2001	111,4	121,3	124,4	52,6	142,1	91,4	80,7	105,6	88,0	102,3	100,5	92,4	75,3	115,5	78,2	81,4	95,2	118,8	91,7
2002	101,3	107,3	109,5	77,8	132,1	91,5	76,9	88,6	82,9	103,2	85,7	80,1	75,8	92,0	97,6	91,9	93,8	106,9	86,6
2003	100,0	102,2	103,7	74,1	128,8	109,4	81,0	90,4	90,2	83,9	86,2	117,1	72,1	93,1	88,6	85,4	103,1	105,4	85,7
2004	90,5	87,6	86,9	76,6	125,0	83,4	75,3	99,1	94,9	87,0	85,6	77,8	65,2	85,2	78,5	76,2	98,0	93,8	80,9
2005	82,7	78,4	77,8	38,8	109,8	80,3	65,4	96,0	96,7	86,4	81,8	67,9	64,0	81,9	72,8	78,4	77,0	85,7	72,7
2006	78,3	71,3	71,7	49,3	109,5	82,7	65,3	91,5	77,6	87,6	79,5	83,5	55,8	84,0	76,3	73,3	76,0	80,1	72,7
2007	70,5	64,2	65,5	47,1	101,1	89,5	60,2	75,2	72,5	82,5	75,9	60,6	53,1	70,0	73,4	62,5	76,9	72,1	65,9
2008	66,8	59,9	61,4	46,3	98,8	75,5	55,0	56,5	77,2	68,0	68,7	63,9	54,1	68,0	70,6	68,7	78,6	69,4	60,6
2009	61,6	57,5	60,3	58,7	91,5	67,7	51,1	60,9	68,6	56,8	59,6	60,8	39,6	58,0	64,7	59,7	72,8	65,5	52,5
2010	57,2	51,8	55,3	33,3	87,4	68,0	41,8	54,9	64,8	58,4	63,5	54,5	46,3	55,1	80,8	57,6	66,0	60,4	51,0
2011	58,4	54,4	54,2	28,2	87,0	59,9	55,8	53,9	65,2	55,9	65,4	54,7	36,5	55,7	62,9	70,7	70,3	61,0	54,0
2012	55,3	52,2	52,6	62,2	76,8	58,9	52,4	74,2	60,7	57,9	59,6	65,4	38,2	53,4	56,7	55,0	60,9	58,2	51,7
2013	55,0	52,6	52,6	41,5	71,6	64,5	60,5	58,8	58,6	64,9	61,7	51,8	36,8	50,7	58,6	59,0	65,5	57,7	50,6
2014	50,4	46,4	48,0	36,8	69,2	54,5	47,3	65,7	67,6	55,9	56,9	51,5	47,3	46,9	52,3	46,4	57,3	52,7	46,4

Tabel 6. Abordimäär 100 elussünni kohta ema elukohta järgi (legaalselt indutseeritud abordid), 1996–2014
 Table 6. Abortion ratio per 100 live births by woman's residence (legally induced abortions), 1996–2014

Aasta Year	Elukoht Residence	Viru										Linn Urban	Maa Rural						
		Eesti	Harju	sh Tallinn	Hiiu	Ida-Viru	Jõgeva	Järva	Lääne	Lääne- Viru	Põlva			Pärnu	Rapla	Saare	Tartu	Valga	Viljandi
1996	128,7	161,8	171,2	56,0	188,6	100,7	68,8	89,9	88,1	97,5	123,8	76,0	87,2	125,2	88,8	75,0	79,2	154,6	84,9
1997	133,1	164,3	170,1	56,7	201,4	102,9	74,2	92,0	93,5	115,3	107,5	78,0	77,2	132,7	99,4	90,5	91,3	158,9	91,2
1998	130,4	155,7	160,4	71,4	182,8	106,7	86,8	95,0	98,6	103,8	108,9	85,2	91,2	123,7	89,5	96,1	89,1	150,3	93,7
1999	117,1	136,3	139,9	78,6	161,5	84,7	80,3	86,3	82,7	93,4	99,6	86,3	65,6	114,0	90,5	83,3	98,0	134,2	83,1
2000	97,6	110,3	111,9	65,6	134,2	79,8	67,3	82,4	68,3	99,6	76,5	77,2	59,7	96,6	67,2	69,5	80,2	108,1	74,0
2001	92,4	102,8	105,2	38,1	120,6	72,9	64,6	79,3	72,3	83,3	79,5	73,0	57,0	95,0	63,9	65,8	75,8	99,4	74,0
2002	83,5	89,7	91,4	60,5	111,4	72,5	65,4	66,9	68,4	87,3	66,6	64,7	58,0	77,0	75,3	70,1	72,9	88,5	70,4
2003	81,6	84,1	85,8	65,4	108,3	88,8	63,0	71,6	72,5	71,2	68,2	96,4	47,3	75,3	68,0	67,0	88,6	86,3	69,3
2004	72,1	71,3	70,3	54,7	101,3	64,6	57,3	67,4	77,7	68,9	66,9	56,1	41,8	67,7	61,1	59,3	81,1	75,3	63,5
2005	67,1	64,5	64,1	27,5	91,6	68,1	52,2	73,8	79,6	69,9	64,1	50,0	44,9	66,4	51,9	61,7	61,8	70,1	57,7
2006	63,2	58,1	58,4	42,0	91,1	67,4	49,7	70,9	60,8	72,1	63,2	62,6	38,3	68,9	56,6	58,6	58,4	65,2	57,1
2007	56,3	51,6	52,7	28,6	82,2	74,4	49,4	61,3	57,0	66,9	59,4	43,0	35,5	57,1	55,2	48,6	61,3	58,0	51,6
2008	52,5	47,0	48,1	37,8	79,5	59,6	44,1	41,5	59,8	56,6	53,5	44,2	34,5	54,7	55,5	55,4	62,9	55,2	46,1
2009	47,9	45,0	47,5	38,1	73,0	56,9	36,0	46,1	50,5	44,6	45,6	43,9	26,5	45,4	52,2	46,4	57,9	51,7	39,1
2010	44,5	40,8	43,4	20,7	69,4	53,8	31,1	42,0	46,5	47,0	47,5	38,8	29,0	43,2	70,6	44,8	50,7	47,0	39,5
2011	44,9	41,9	42,2	18,8	68,9	49,6	42,6	39,6	50,1	45,3	49,4	35,7	24,5	42,7	51,0	53,8	58,8	47,5	40,4
2012	42,3	40,7	41,1	35,6	58,2	49,6	41,4	59,3	43,9	45,2	42,4	46,3	23,3	41,6	45,2	39,7	46,0	45,2	37,9
2013	41,7	40,1	40,2	24,5	54,6	49,8	47,8	48,1	44,3	53,2	46,1	33,7	22,3	38,5	45,9	45,2	52,5	44,2	37,5
2014	37,6	35,2	36,2	17,5	52,8	43,5	38,3	47,7	49,8	39,2	38,7	35,1	27,5	35,2	39,6	35,0	45,8	39,7	33,8

Joonis 3. Abordimäär 100 elussünni kohta naise elukohta järgi, 2014*
 Figure 3. Abortion ratio per 100 live births by woman's residence, 2014*



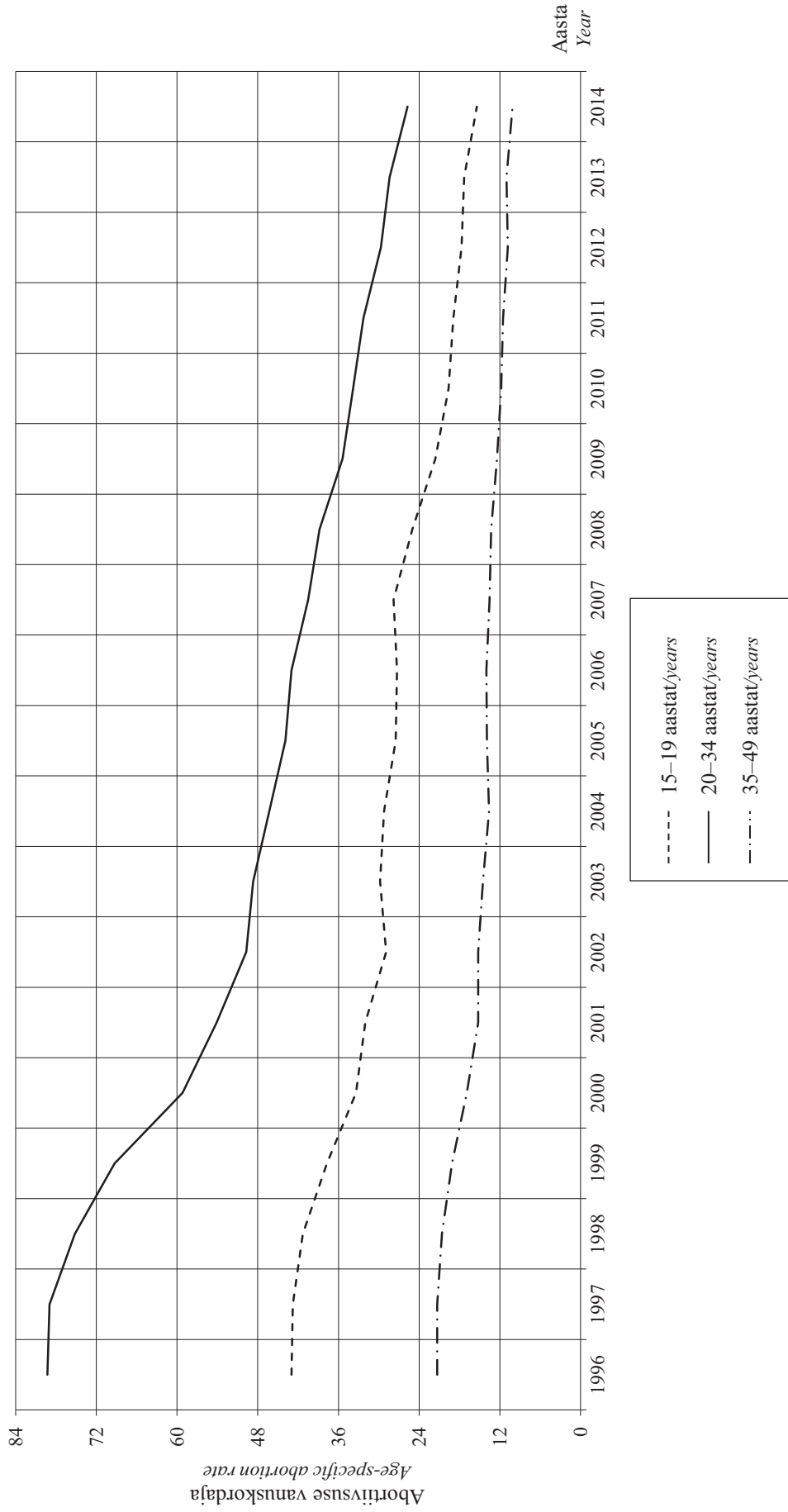
* legaalselt indutseeritud abordid
 legally induced abortions

Tabel 7. Abortiivse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2014
 Table 7. Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996–2014

Aasta Year	Vanus (täisaastad) Age (years)																				
	15–19			20–24			25–29			30–34			35–39			40–44			45–49		
	Koik abordid All incl. legally aborted abortions	sh indutseeritud abordid incl. legally induced abortions	legaalset indutseeritud abordid legally induced abortions	Koik abordid All incl. legally aborted abortions	sh indutseeritud abordid incl. legally induced abortions	legaalset indutseeritud abordid legally induced abortions	Koik abordid All incl. legally aborted abortions	sh indutseeritud abordid incl. legally induced abortions	legaalset indutseeritud abordid legally induced abortions	Koik abordid All incl. legally aborted abortions	sh indutseeritud abordid incl. legally induced abortions	legaalset indutseeritud abordid legally induced abortions	Koik abordid All incl. legally aborted abortions	sh indutseeritud abordid incl. legally induced abortions	legaalset indutseeritud abordid legally induced abortions	Koik abordid All incl. legally aborted abortions	sh indutseeritud abordid incl. legally induced abortions	legaalset indutseeritud abordid legally induced abortions			
1996	49,2	43,0	106,2	92,8	82,5	73,1	63,2	49,5	43,3	20,8	17,7	2,0	1,7								
1997	47,6	42,8	103,2	90,1	81,8	75,5	64,9	50,7	43,9	21,2	17,6	2,1	1,5								
1998	46,6	41,3	100,8	87,4	76,5	72,0	61,5	50,0	42,4	21,4	17,9	1,7	1,3								
1999	42,8	37,7	89,6	76,9	69,4	71,9	61,3	46,2	38,9	20,2	16,8	1,9	1,6								
2000	38,0	33,4	77,6	64,5	60,6	62,8	52,3	42,9	34,4	18,9	15,2	2,2	1,5								
2001	36,2	32,0	72,1	61,1	54,1	57,5	47,1	39,8	32,3	17,0	13,7	1,1	0,8								
2002	32,6	28,9	65,9	55,9	50,6	53,4	42,7	40,4	32,5	17,4	13,6	1,6	1,0								
2003	33,8	29,8	63,6	53,8	50,0	53,9	42,4	39,3	31,8	16,3	12,5	1,6	1,1								
2004	32,9	29,2	61,6	51,1	47,8	52,4	40,0	39,7	30,5	15,6	11,4	1,6	0,9								
2005	31,2	27,5	58,7	49,3	42,3	49,7	39,9	37,9	29,8	16,1	12,3	1,8	1,2								
2006	30,9	27,3	56,7	47,9	44,4	47,4	36,5	40,3	31,2	15,5	11,3	1,5	1,0								
2007	30,9	27,8	52,6	44,5	41,6	46,8	35,3	37,4	28,6	15,7	11,6	1,9	1,2								
2008	28,8	25,0	49,8	41,1	39,0	47,9	36,2	37,7	28,3	15,2	11,3	1,6	1,0								
2009	23,9	21,6	45,5	38,3	36,7	41,8	30,8	35,6	25,7	15,5	10,9	1,6	1,0								
2010	22,4	19,6	42,1	35,8	35,0	40,3	30,2	33,6	24,1	15,7	11,1	1,3	0,7								
2011	21,3	18,9	41,3	34,5	32,4	39,6	29,7	31,9	23,2	15,5	10,6	1,4	0,8								
2012	20,3	17,7	36,1	30,2	30,6	38,6	28,3	31,3	21,9	14,1	9,4	1,3	0,9								
2013	19,3	17,3	36,1	30,0	28,5	36,8	26,7	30,8	21,9	15,2	10,1	1,6	0,9								
2014	17,1	15,4	32,9	26,8	25,3	34,3	25,3	29,4	20,6	14,0	8,9	1,4	0,7								

Joonis 4. Abortiivse vanuskordajad 1000 naise kohta, 1996–2014*

Figure 4. Age-specific abortion rates per 1000 women, 1996–2014*



* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Tabel 8. Naiste vanus (aastates), 1996–2014*
Table 8. Women's age (years), 1996–2014*

Aasta Year	Vanus (aastates) Age (years)														Keskmine vanus Average age	Standard- hälve Standard deviation								
	-14	15-17	18-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	Teadmata Unknown													
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%										
1996	27	0,2	700	4,1	1352	8,0	4435	26,3	3901	23,1	3097	18,3	2323	13,8	935	5,5	85	0,5	3	0,0	29	0,2	28,2	7,0
1997	27	0,2	718	4,3	1329	8,0	4246	25,6	3899	23,5	3054	18,4	2329	14,0	922	5,5	77	0,5	2	0,0	12	0,1	28,2	7,0
1998	25	0,2	712	4,5	1290	8,2	4087	25,9	3651	23,1	2824	17,9	2206	14,0	934	5,9	64	0,4	1	0,0	4	0,0	28,2	7,1
1999	31	0,2	710	4,9	1150	7,9	3584	24,7	3292	22,7	2793	19,3	1981	13,7	877	6,0	81	0,6	2	0,0	2	0,0	28,3	7,1
2000	20	0,2	614	4,8	1017	8,0	3077	24,1	2951	23,2	2453	19,2	1733	13,6	801	6,3	77	0,6	1	0,0	1	0,0	28,4	7,2
2001	13	0,1	550	4,7	1018	8,7	2909	25,0	2601	22,3	2236	19,2	1567	13,4	719	6,2	42	0,4	1	0,0	0	0,0	28,2	7,1
2002	18	0,2	503	4,6	911	8,4	2657	24,5	2406	22,2	2055	19,0	1526	14,1	711	6,6	51	0,5	0	0,0	1	0,0	28,4	7,2
2003	22	0,2	528	5,0	933	8,8	2565	24,1	2361	22,2	2051	19,3	1464	13,8	646	6,1	55	0,5	0	0,0	0	0,0	28,2	7,2
2004	21	0,2	569	5,6	862	8,6	2457	24,4	2238	22,2	1925	19,1	1391	13,8	574	5,7	43	0,4	1	0,0	0	0,0	28,1	7,2
2005	12	0,1	508	5,3	837	8,7	2378	24,7	1963	20,4	1896	19,7	1363	14,2	602	6,3	60	0,6	0	0,0	0	0,0	28,3	7,3
2006	20	0,2	490	5,2	809	8,6	2305	24,5	2044	21,8	1703	18,1	1441	15,3	531	5,7	50	0,5	0	0,0	1	0,0	28,2	7,2
2007	18	0,2	475	5,3	802	9,0	2146	24,1	1906	21,4	1627	18,3	1337	15,0	527	5,9	61	0,7	1	0,0	0	0,0	28,3	7,3
2008	12	0,1	370	4,4	714	8,5	1996	23,7	1794	21,3	1654	19,6	1326	15,7	503	6,0	50	0,6	1	0,0	0	0,0	28,6	7,2
2009	11	0,1	302	4,0	562	7,4	1867	24,7	1702	22,5	1392	18,4	1197	15,8	484	6,4	48	0,6	0	0,0	0	0,0	28,7	7,2
2010	11	0,2	235	3,3	483	6,8	1738	24,5	1632	23,0	1353	19,1	1113	15,7	491	6,9	31	0,4	0	0,0	0	0,0	28,9	7,1
2011	10	0,1	220	3,3	422	6,3	1640	24,5	1510	22,6	1320	19,7	1055	15,8	477	7,1	34	0,5	1	0,0	0	0,0	29,0	7,1
2012	6	0,1	201	3,3	366	6,0	1380	22,7	1429	23,5	1251	20,6	981	16,1	428	7,0	40	0,7	0	0,0	0	0,0	29,3	7,0
2013	13	0,2	191	3,3	322	5,5	1290	22,2	1339	23,0	1183	20,4	973	16,7	462	8,0	38	0,7	0	0,0	0	0,0	29,5	7,2
2014	10	0,2	162	3,1	281	5,4	1061	20,5	1195	23,0	1134	21,9	906	17,5	407	7,8	31	0,6	1	0,0	0	0,0	29,7	7,1

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Tabel 9. Naiste rahvus, 1996–2014*

Table 9. Women's nationality, 1996–2014*

Aasta	Eestlane		Venelane		Ukrainlane	Valgevenelane	Soomlane	Muu rahvus	Teadmata	Kokku	Mitte-eestlane
Year	Estonian		Russian		Ukrainian	Belorussian	Finn	Other nationalit	Unknown	Total	Non-Estonian
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	Arv No.	Arv No.	Arv No.	Arv No.	Arv No.	%
1996	9765	57,8	6346	37,6	283	179	70	230	14	16887	42,1
1997	9671	58,2	6310	38,0	210	121	58	225	20	16615	41,7
1998	9103	57,6	6090	38,5	169	101	47	182	106	15798	41,7
1999	8422	58,1	5546	38,2	151	85	46	179	74	14503	41,4
2000	7256	56,9	5070	39,8	127	52	38	137	65	12745	42,6
2001	6699	57,5	4578	39,3	111	54	33	140	41	11656	42,2
2002	6205	57,2	4309	39,8	100	69	36	115	5	10839	42,7
2003	6359	59,8	4005	37,7	87	46	27	97	4	10625	40,1
2004	5866	58,2	3983	39,5	79	37	23	86	7	10081	41,7
2005	5686	59,1	3707	38,5	64	30	20	109	3	9619	40,9
2006	5720	60,9	3476	37,0	57	23	19	93	6	9394	39,0
2007	5524	62,1	3205	36,0	46	24	13	82	6	8900	37,9
2008	5301	63,0	2948	35,0	55	22	12	80	2	8420	37,0
2009	4791	63,3	2587	34,2	58	20	8	97	4	7565	36,6
2010	4595	64,8	2312	32,6	56	19	14	82	9	7087	35,0
2011	4371	65,3	2185	32,7	38	8	8	71	8	6689	34,5
2012	4078	67,1	1876	30,8	26	15	7	72	8	6082	32,8
2013	3930	67,6	1754	30,2	28	9	14	60	16	5811	32,1
2014	3519	67,8	1567	30,2	29	9	11	38	15	5188	31,9

* legaalselt indutseeritud abordid

legally induced abortions

Tabel 10. Naiste haridus, 1996–2014*
 Table 10. Women's educational level, 1996–2014*

Aasta Year	Haridustase Education												
	Algharidus või vähem		Põhiharidus		Keskharidus		Keskeriharidus		Kõrgharidus		Teadmata		Kokku
	Primary educa- tion or less		Basic education		Secondary education		Vocational education		University education		Unknown		Total
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.
1996	111	0,7	1802	10,7	7465	44,2	5725	33,9	1782	10,6	2	0,0	16887
1997	140	0,8	1816	10,9	7531	45,3	5414	32,6	1714	10,3	0	0,0	16615
1998	125	0,8	2052	13,0	6928	43,9	5089	32,2	1573	10,0	31	0,2	15798
1999	107	0,7	1904	13,1	6357	43,8	4681	32,3	1401	9,7	53	0,4	14503
2000	127	1,0	1837	14,4	5414	42,5	4130	32,4	1219	9,6	18	0,1	12745
2001	130	1,1	1753	15,0	5177	44,4	3474	29,8	1110	9,5	12	0,1	11656
2002	135	1,2	1827	16,9	4582	42,3	3151	29,1	1112	10,3	32	0,3	10839
2003	139	1,3	1910	18,0	4444	41,8	2986	28,1	1127	10,6	19	0,2	10625
2004	174	1,7	1893	18,8	4146	41,1	2750	27,3	1092	10,8	26	0,3	10081
2005	169	1,8	1818	18,9	3875	40,3	2558	26,6	1171	12,2	28	0,3	9619
2006	161	1,7	1921	20,4	3701	39,4	2392	25,5	1199	12,8	20	0,2	9394
2007	144	1,6	1818	20,4	3421	38,4	2239	25,2	1271	14,3	7	0,1	8900
2008	130	1,5	1781	21,2	3230	38,4	2020	24,0	1249	14,8	10	0,1	8420
2009	136	1,8	1678	22,2	2740	36,2	1813	24,0	1194	15,8	4	0,1	7565
2010	116	1,6	1523	21,5	2532	35,7	1737	24,5	1179	16,6	0	0,0	7087
2011	106	1,6	1552	23,2	2361	35,3	1496	22,4	1173	17,5	1	0,0	6689
2012	107	1,8	1398	23,0	2076	34,1	1372	22,6	1126	18,5	3	0,0	6082
2013	91	1,6	1286	22,1	1936	33,3	1328	22,9	1153	19,8	17	0,3	5811
2014	80	1,5	1214	23,4	1652	31,8	1168	22,5	1069	20,6	5	0,1	5188

* legaalselt indutseeritud abordid
 legally induced abortions

Tabel 11. Naiste perekonnaseis, 1996–2014*
 Table 11. Women's marital status, 1996–2014*

Aasta Year	Perekonnaseis Marital status											
	Abielus Married		Vabaabielus Cohabiting		Vallaline Single		Lahutatud Divorced		Lesk Widow		Teadmata Unknown	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1996	8360	49,5	3412	20,2	3976	23,5	1022	6,1	116	0,7	1	0,0
1997	7681	46,2	3392	20,4	4290	25,8	1130	6,8	121	0,7	1	0,0
1998	6587	41,7	3419	21,6	4566	28,9	1058	6,7	124	0,8	44	0,3
1999	5703	39,3	2912	20,1	4660	32,1	1080	7,4	107	0,7	41	0,3
2000	4799	37,7	2659	20,9	4271	33,5	919	7,2	88	0,7	9	0,1
2001	4145	35,6	2503	21,5	4137	35,5	747	6,4	101	0,9	23	0,2
2002	3674	33,9	2339	21,6	4038	37,3	682	6,3	79	0,7	27	0,2
2003	3282	30,9	2387	22,5	4298	40,5	583	5,5	62	0,6	13	0,1
2004	2959	29,4	2542	25,2	3945	39,1	558	5,5	57	0,6	20	0,2
2005	2819	29,3	2644	27,5	3578	37,2	490	5,1	69	0,7	19	0,2
2006	2503	26,6	2830	30,1	3539	37,7	460	4,9	52	0,6	10	0,1
2007	2391	26,9	2683	30,1	3322	37,3	463	5,2	38	0,4	3	0,0
2008	2277	27,0	2850	33,8	2865	34,0	385	4,6	39	0,5	4	0,0
2009	2012	26,6	2823	37,3	2319	30,7	377	5,0	31	0,4	3	0,0
2010	1863	26,3	2791	39,4	2128	30,0	269	3,8	30	0,4	6	0,1
2011	1653	24,7	2627	39,3	2140	32,0	242	3,6	25	0,4	2	0,0
2012	1507	24,8	2282	37,5	1978	32,5	297	4,9	17	0,3	1	0,0
2013	1441	24,8	2175	37,4	1923	33,1	241	4,1	17	0,3	14	0,2
2014	1238	23,9	2092	40,3	1644	31,7	194	3,7	12	0,2	8	0,2

* legaalselt indutseeritud abordid
 legally induced abortions

Tabel 12. Naised varasemate sünnituste arvu järgi, 1996–2014*

Table 12. Women according to the number of previous deliveries, 1996–2014*

Aasta Year	Varasemate sünnituste arv Number of previous deliveries												Keskmine Average	Standard- hälve Standard deviation
	0		1		2		3		4+		Teadmata Unknown			
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%		
1996	3782	22,4	6011	35,6	5129	30,4	1456	8,6	509	3,0	1,36	1,07
1997	3819	23,0	5869	35,3	5000	30,1	1425	8,6	502	3,0	1,35	1,07
1998	3854	24,4	5587	35,4	4571	28,9	1287	8,1	434	2,7	65	0,4	1,31	1,07
1999	3650	25,2	5154	35,5	4119	28,4	1132	7,8	403	2,8	45	0,3	1,29	1,06
2000	3115	24,4	4535	35,6	3661	28,7	1015	8,0	365	2,9	54	0,4	1,30	1,06
2001	2945	25,3	4186	35,9	3253	27,9	913	7,8	343	2,9	16	0,1	1,29	1,07
2002	2752	25,4	3926	36,2	2946	27,2	844	7,8	356	3,3	15	0,1	1,29	1,08
2003	2880	27,1	3770	35,5	2839	26,7	803	7,6	309	2,9	24	0,2	1,25	1,07
2004	2743	27,2	3625	36,0	2637	26,2	785	7,8	276	2,7	15	0,1	1,24	1,07
2005	2655	27,6	3373	35,1	2540	26,4	763	7,9	277	2,9	11	0,1	1,25	1,08
2006	2629	28,0	3303	35,2	2408	25,6	760	8,1	292	3,1	2	0,0	1,25	1,11
2007	2542	28,6	2975	33,4	2412	27,1	689	7,7	269	3,0	13	0,1	1,25	1,09
2008	2263	26,9	2820	33,5	2385	28,3	695	8,3	255	3,0	2	0,0	1,29	1,10
2009	1958	25,9	2614	34,6	2132	28,2	621	8,2	235	3,1	5	0,1	1,29	1,08
2010	1780	25,1	2460	34,7	1994	28,1	615	8,7	235	3,3	3	0,0	1,32	1,10
2011	1668	24,9	2295	34,3	1902	28,4	598	8,9	223	3,3	3	0,0	1,33	1,11
2012	1528	25,1	2029	33,4	1770	29,1	564	9,3	186	3,1	5	0,1	1,33	1,10
2013	1506	25,9	1847	31,8	1651	28,4	598	10,3	207	3,6	2	0,0	1,35	1,13
2014	1325	25,5	1629	31,4	1530	29,5	523	10,1	177	3,4	4	0,1	1,36	1,12

* legaalselt indutseeritud abordid
legally induced abortions

Tabel 13. Naised varasemate abortide arvu järgi, 1996–2014*
 Table 13. Women according to the number of previous abortions, 1996–2014*

Aasta Year	Varasemate abortide arv Number of previous abortions												Teadmata Unknown	Keskmine Average	Standard- hälve Standard deviation		
	0	1	2	3	4	5	6+	Arv No.		%							
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%					
1996	5409	32,0	4474	26,5	3056	18,1	1870	11,1	968	5,7	537	3,2	573	3,4	...	1,61	1,82
1997	5403	32,5	4379	26,4	2977	17,9	1692	10,2	1005	6,0	536	3,2	623	3,7	...	1,61	1,81
1998	5178	32,8	4025	25,5	2868	18,2	1662	10,5	932	5,9	501	3,2	534	3,4	98	1,59	1,79
1999	4631	31,9	3827	26,4	2610	18,0	1537	10,6	827	5,7	495	3,4	490	3,4	86	1,60	1,77
2000	4109	32,2	3276	25,7	2295	18,0	1370	10,7	742	5,8	423	3,3	464	3,6	66	1,62	1,82
2001	3938	33,8	3015	25,9	2094	18,0	1172	10,1	663	5,7	390	3,3	366	3,1	18	1,55	1,75
2002	3697	34,1	2809	25,9	1968	18,2	1118	10,3	600	5,5	294	2,7	329	3,0	24	1,51	1,70
2003	3825	36,0	2792	26,3	1860	17,5	1008	9,5	511	4,8	286	2,7	317	3,0	26	1,45	1,69
2004	3772	37,4	2646	26,2	1671	16,6	912	9,0	472	4,7	285	2,8	295	2,9	28	1,41	1,69
2005	3526	36,7	2503	26,0	1662	17,3	908	9,4	471	4,9	256	2,7	272	2,8	21	1,43	1,71
2006	3555	37,8	2465	26,2	1609	17,1	839	8,9	423	4,5	238	2,5	255	2,7	10	1,38	1,66
2007	3536	39,7	2311	26,0	1472	16,5	762	8,6	384	4,3	200	2,2	218	2,4	17	1,31	1,61
2008	3197	38,0	2203	26,2	1483	17,6	762	9,0	351	4,2	215	2,6	203	2,4	6	1,36	1,64
2009	2855	37,7	2026	26,8	1331	17,6	680	9,0	335	4,4	166	2,2	165	2,2	7	1,33	1,56
2010	2652	37,4	1860	26,2	1271	17,9	640	9,0	325	4,6	180	2,5	152	2,1	7	1,36	1,58
2011	2540	38,0	1809	27,0	1142	17,1	621	9,3	285	4,3	146	2,2	143	2,1	3	1,33	1,58
2012	2328	38,3	1615	26,6	1083	17,8	546	9,0	245	4,0	130	2,1	125	2,1	10	1,31	1,54
2013	2233	38,4	1652	28,4	991	17,1	495	8,5	223	3,8	106	1,8	108	1,9	3	1,26	1,50
2014	1946	37,5	1433	27,6	930	17,9	491	9,5	197	3,8	97	1,9	87	1,7	7	1,28	1,46

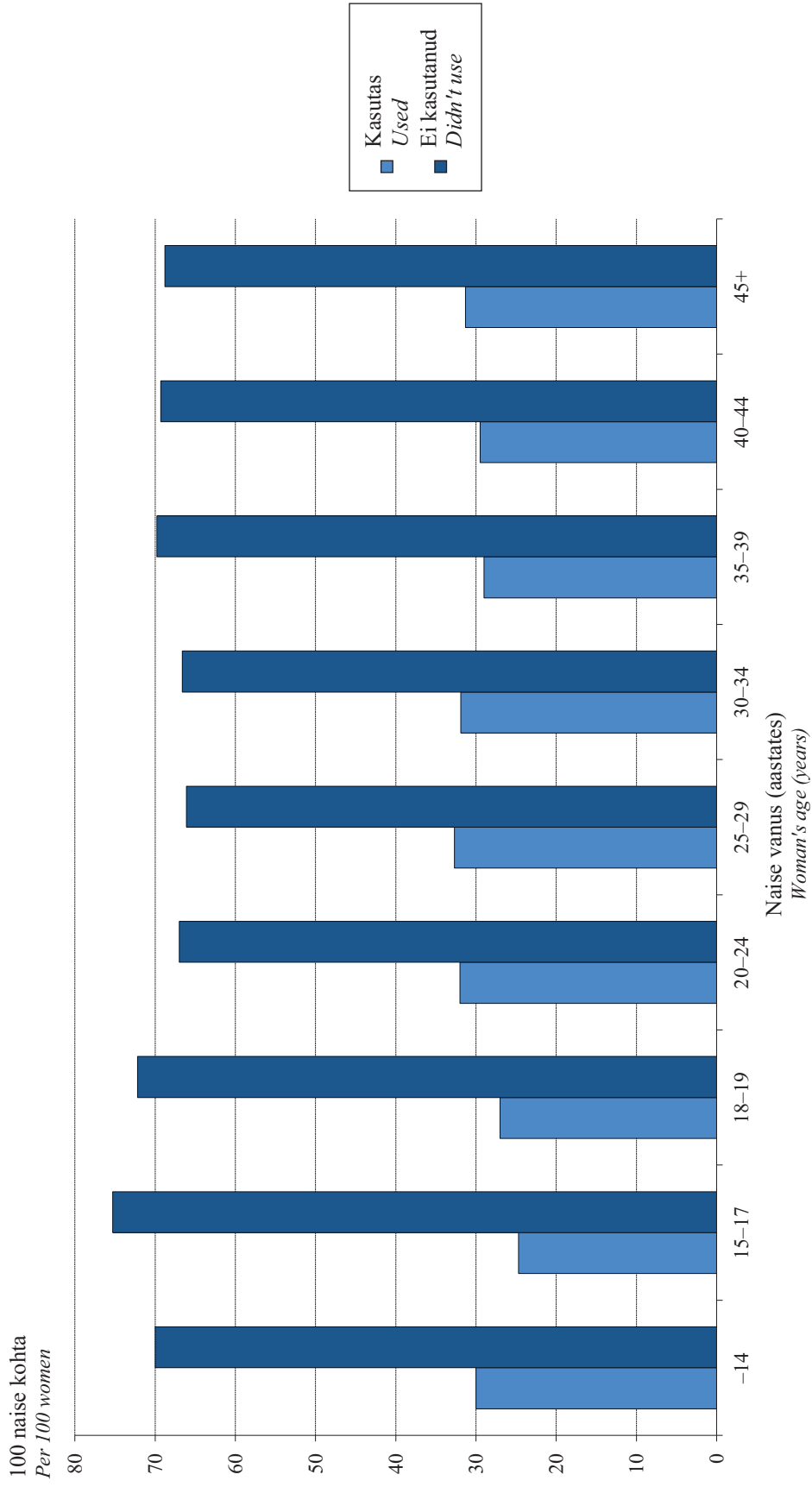
* legaalselt indutseeritud abordid
 legally induced abortions

Tabel 14. Rasedumisvastaste vahendite kasutamise naise vanuse järgi, 2012 - 2014*
 Table 14. Use of contraceptives by woman's age, 2012 - 2014*

Aasta Year	Naise vanus (aastates) Woman's age (years)	Kasutas Used		sh oraalne kontratseptioon incl. oral contraception		sh emakasisene vahend incl. intrauterine device		sh kondoom incl. condom		sh muu incl. other		Ei kasutanud Didn't use		Teadmata Unknown	
		Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
2012	-14	1	16,7	0	0,0	0	0,0	1	16,7	0	0,0	5	83,3	0	0,0
	15-17	69	34,3	8	4,0	0	0,0	60	29,9	1	0,5	132	65,7	0	0,0
	18-19	137	37,4	22	6,0	1	0,3	99	27,0	16	4,4	227	62,0	2	0,5
	20-24	520	37,7	107	7,8	11	0,8	329	23,8	75	5,4	853	61,8	7	0,5
	25-29	526	36,8	103	7,2	21	1,5	300	21,0	106	7,4	890	62,3	13	0,9
	30-34	434	34,7	75	6,0	24	1,9	221	17,7	116	9,3	795	63,5	22	1,8
	35-39	321	32,7	43	4,4	21	2,1	168	17,1	92	9,4	641	65,3	19	1,9
	40-44	134	31,3	22	5,1	8	1,9	57	13,3	47	11,0	286	66,8	8	1,9
	45+	12	30,0	1	2,5	1	2,5	5	12,5	5	12,5	28	70,0	0	0,0
	Teadmata Unknown	0		0		0		0		0		0		0	
Kokku Total	2154	35,4	381	6,3	87	1,4	1240	20,4	458	7,5	3857	63,4	71	1,2	
2013	-14	2	15,4	0	0,0	0	0,0	2	15,4	0	0,0	11	84,6	0	0,0
	15-17	56	29,3	6	3,1	0	0,0	48	25,1	2	1,0	133	69,6	2	1,0
	18-19	113	35,1	18	5,6	2	0,6	83	25,8	11	3,4	206	64,0	3	0,9
	20-24	474	36,7	90	7,0	5	0,4	317	24,6	64	5,0	808	62,6	8	0,6
	25-29	469	35,0	88	6,6	11	0,8	274	20,5	98	7,3	863	64,5	7	0,5
	30-34	405	34,2	82	6,9	21	1,8	210	17,8	93	7,9	762	64,4	16	1,4
	35-39	304	31,2	49	5,0	14	1,4	173	17,8	69	7,1	661	67,9	8	0,8
	40-44	123	26,6	20	4,3	9	1,9	61	13,2	34	7,4	334	72,3	5	1,1
	45+	10	26,3	0	0,0	1	2,6	4	10,5	5	13,2	26	68,4	2	5,3
	Teadmata Unknown	0		0		0		0		0		0		0	
Kokku Total	1956	33,7	353	6,1	63	1,1	1172	20,2	376	6,5	3804	65,5	51	0,9	
2014	-14	3	30,0	0	0,0	0	0,0	3	30,0	0	0,0	7	70,0	0	0,0
	15-17	40	24,7	7	4,3	0	0,0	33	20,4	0	0,0	122	75,3	0	0,0
	18-19	76	27,0	15	5,3	0	0,0	56	19,9	5	1,8	203	72,2	2	0,7
	20-24	339	32,0	60	5,7	5	0,5	208	19,6	68	6,4	711	67,0	11	1,0
	25-29	391	32,7	63	5,3	15	1,3	222	18,6	92	7,7	790	66,1	14	1,2
	30-34	362	31,9	48	4,2	15	1,3	187	16,5	116	10,2	755	66,6	17	1,5
	35-39	263	29,0	41	4,5	21	2,3	125	13,8	79	8,7	632	69,8	11	1,2
	40-44	120	29,5	10	2,5	4	1,0	61	15,0	47	11,5	282	69,3	5	1,2
	45+	10	31,3	0	0,0	0	0,0	7	21,9	3	9,4	22	68,8	0	0,0
	Teadmata Unknown	0		0		0		0		0		0		0	
Kokku Total	1604	30,9	244	4,7	60	1,2	902	17,4	410	7,9	3524	67,9	60	1,2	

* legaalselt indutseeritud abordi korral vahetult enne rasedust
 in case of a legally induced abortion immediately before the pregnancy

Joonis 5. Rasestumisvastaste vahendite kasutamine naise vanuse järgi, 2014*
 Figure 5. Use of contraceptives by woman's age, 2014*



* legaalselt indutseeritud aborti korral vahetult enne rasedust
 in case of a legally induced abortion immediately before the pregnancy

Tabel 15. Raseduskestus (nädalates) abordi liigi järgi, 2012 - 2014

Tabel 15. Gestational age (weeks) by type of abortion, 2012 - 2014

Aasta <i>Year</i>	Abordi liik <i>Type of abortion</i>	Raseduskestus (nädalates) <i>Gestational age (weeks)</i>										Keskmine <i>Average</i>	Standard- hälve <i>Standard deviation</i>
		-5		6-7		8-9		10-11		12+			
		Arv <i>No.</i>	%	Arv <i>No.</i>	%	Arv <i>No.</i>	%	Arv <i>No.</i>	%	Arv <i>No.</i>	%		
2012	Kõik abordid <i>All abortions</i>	996	12,5	3930	49,4	2052	25,8	633	8,0	342	4,3	7,5	2,5
	sh spontaanabordid <i>incl. spontaneous abortions</i>	98	16,6	207	35,1	122	20,7	55	9,3	108	18,3	8,7	4,1
	sh legaalsed abordid <i>incl. legal abortions</i>	751	12,8	3066	52,1	1594	27,1	478	8,1	0	0,0	7,1	1,5
	sh terapeutilised abordid <i>incl. therapeutic abortions</i>	3	1,6	20	10,4	20	10,4	19	9,8	131	67,9	14,1	4,8
	sh muud abordid <i>incl. other abortions</i>	144	11,2	637	49,7	316	24,7	81	6,3	103	8,0	7,6	2,7
2013	Kõik abordid <i>All abortions</i>	1063	13,9	3711	48,5	1971	25,7	590	7,7	323	4,2	7,4	2,5
	sh spontaanabordid <i>incl. spontaneous abortions</i>	80	14,1	201	35,5	129	22,8	61	10,8	95	16,8	8,7	4,0
	sh legaalsed abordid <i>incl. legal abortions</i>	820	14,6	2857	50,9	1499	26,7	433	7,7	0	0,0	7,0	1,6
	sh terapeutilised abordid <i>incl. therapeutic abortions</i>	2	1,0	20	9,9	17	8,4	13	6,4	150	74,3	14,6	4,8
	sh muud abordid <i>incl. other abortions</i>	161	12,6	633	49,4	326	25,4	83	6,5	78	6,1	7,5	2,4
2014	Kõik abordid <i>All abortions</i>	1060	15,3	3480	50,1	1589	22,9	524	7,5	290	4,2	7,3	2,5
	sh spontaanabordid <i>incl. spontaneous abortions</i>	89	17,3	178	34,6	101	19,6	67	13,0	79	15,4	8,5	4,0
	sh legaalsed abordid <i>incl. legal abortions</i>	797	15,9	2669	53,3	1161	23,2	383	7,6	0	0,0	6,9	1,5
	sh terapeutilised abordid <i>incl. therapeutic abortions</i>	1	0,6	16	9,0	22	12,4	8	4,5	131	73,6	14,6	4,8
	sh muud abordid <i>incl. other abortions</i>	173	13,9	617	49,7	305	24,6	66	5,3	80	6,4	7,4	2,5

Tabel 16. Abordi liik, 1996–2014
 Table 16. Type of abortion, 1996–2014

Aasta Year	Abordi liik Type of abortion											
	Spontaanabort		Legaalselt indutseeritud abort						Kriminaalne abort		Muu abort	
	<i>Spontaneous abortion</i>		<i>Legally induced abortion</i>						<i>Criminal abortion</i>		<i>Other abortion</i>	
			Legaalne <i>Legal</i>		Terapeutiline <i>Therapeutic</i>		Kokku <i>Total</i>					
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1996	1884	9,7	16290	83,7	597	3,1	16887	86,8	6	0,0	687	3,5
1997	1764	9,2	15998	83,5	617	3,2	16615	86,7	5	0,0	773	4,0
1998	1924	10,4	15267	82,9	531	2,9	15798	85,7	0	0,0	702	3,8
1999	1754	10,3	14086	82,7	417	2,4	14503	85,2	3	0,0	767	4,5
2000	1630	10,6	12388	80,8	357	2,3	12745	83,1	1	0,0	964	6,3
2001	1401	10,0	11383	81,0	273	1,9	11656	82,9	1	0,0	997	7,1
2002	1249	9,5	10581	80,4	258	2,0	10839	82,4	1	0,0	1069	8,1
2003	1142	8,8	10341	79,4	284	2,2	10625	81,6	1	0,0	1253	9,6
2004	1153	9,1	9862	78,0	219	1,7	10081	79,7	0	0,0	1407	11,1
2005	899	7,6	9394	79,3	225	1,9	9619	81,2	2	0,0	1329	11,2
2006	840	7,2	9171	78,7	223	1,9	9394	80,7	0	0,0	1413	12,1
2007	795	7,1	8647	77,6	253	2,3	8900	79,9	0	0,0	1449	13,0
2008	736	6,9	8168	76,2	252	2,4	8420	78,6	0	0,0	1563	14,6
2009	689	7,1	7316	75,3	249	2,6	7565	77,8	0	0,0	1466	15,1
2010	632	6,9	6811	74,7	276	3,0	7087	77,8	0	0,0	1395	15,3
2011	566	6,5	6459	74,4	230	2,6	6689	77,0	0	0,0	1429	16,5
2012	590	7,4	5889	74,0	193	2,4	6082	76,5	0	0,0	1281	16,1
2013	566	7,4	5609	73,2	202	2,6	5811	75,9	0	0,0	1281	16,7
2014	514	7,4	5010	72,2	178	2,6	5188	74,7	0	0,0	1241	17,9

Tabel 17. Abordi meetod (kõik abordid), 1996–2014
 Table 17. Method of abortion (all abortions), 1996–2014

Aasta Year	Abordi meetod Method of abortion											
	Vaakumaspiratsioon		Küretaaž		Medikamentoosne induktsoon		Antiprogesteroon		Väike keisrilõige		Muu	
	<i>Vacuum aspiration</i>		<i>Curretage</i>		<i>Using medication</i>		<i>Antiprogesterone</i>		<i>Small Caesarean section</i>		<i>Other</i>	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1996	17404	89,4	1641	8,4	87	0,4	0	0,0	11	0,1	321	1,6
1997*	17150	89,5	1565	8,2	103	0,5	0	0,0	12	0,1	323	1,7
1998	16389	89,0	1779	9,7	115	0,6	0	0,0	5	0,0	136	0,7
1999	15368	90,3	1461	8,6	91	0,5	0	0,0	7	0,0	100	0,6
2000	13721	89,4	1427	9,3	68	0,4	0	0,0	9	0,1	115	0,7
2001	12761	90,8	1104	7,9	68	0,5	0	0,0	3	0,0	119	0,8
2002	9075	69,0	3924	29,8	90	0,7	0	0,0	2	0,0	67	0,5
2003	8051	61,8	4743	36,4	134	1,0	0	0,0	2	0,0	91	0,7
2004	7817	61,8	4584	36,3	153	1,2	0	0,0	4	0,0	83	0,7
2005	7666	64,7	2340	19,7	1341	11,3	369	3,1	1	0,0	132	1,1
2006	7774	66,7	494	4,2	887	7,6	2338	20,1	5	0,0	149	1,3
2007	7076	63,5	411	3,7	421	3,8	3023	27,1	4	0,0	209	1,9
2008	6158	57,4	391	3,6	545	5,1	3465	32,3	2	0,0	158	1,5
2009	5113	52,6	325	3,3	638	6,6	3451	35,5	1	0,0	192	2,0
2010	4793	52,6	284	3,1	566	6,2	3277	36,0	2	0,0	192	2,1
2011	4001	46,1	361	4,2	806	9,3	3359	38,7	3	0,0	154	1,8
2012	3343	42,0	209	2,6	885	11,1	3327	41,8	3	0,0	186	2,3
2013	3006	39,3	230	3,0	943	12,3	3312	43,2	1	0,0	166	2,2
2014	2466	35,5	132	1,9	966	13,9	3199	46,1	1	0,0	179	2,6

* aastal 1997 oli 4 abordikaarti teadmata abordi meetodiga
 in 1997 there was 4 abortion cards with unknown method

Tabel 18. Abordi meetod (legaalselt indutseeritud abordid), 1996–2014
 Table 18. Method of abortion (legally induced abortions), 1996–2014

Aasta Year	Abordi meetod Method of abortion											
	Vaakumaspiratsioon		Küretaaž		Medikamentoosne induktsioon		Antiprogesteroon		Väike keisrilõige		Muu	
	<i>Vacuum aspiration</i>		<i>Curretage</i>		<i>Using medication</i>		<i>Antiprogesterone</i>		<i>Small Caesarean section</i>		<i>Other</i>	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1996	16063	95,1	656	3,9	72	0,4	0	0,0	10	0,1	86	0,5
1997*	15785	95,0	638	3,8	83	0,5	0	0,0	10	0,1	97	0,6
1998	14983	94,8	661	4,2	89	0,6	0	0,0	2	0,0	63	0,4
1999	13918	96,0	465	3,2	72	0,5	0	0,0	7	0,0	41	0,3
2000	12217	95,9	426	3,3	45	0,4	0	0,0	5	0,0	52	0,4
2001	11263	96,6	292	2,5	48	0,4	0	0,0	1	0,0	52	0,4
2002	7951	73,4	2778	25,6	74	0,7	0	0,0	2	0,0	34	0,3
2003	7056	66,4	3450	32,5	98	0,9	0	0,0	2	0,0	19	0,2
2004	6786	67,3	3171	31,5	108	1,1	0	0,0	2	0,0	14	0,1
2005	6502	67,6	1576	16,4	1153	12,0	342	3,6	1	0,0	45	0,5
2006	6528	69,5	49	0,5	626	6,7	2159	23,0	5	0,1	27	0,3
2007	5861	65,9	35	0,4	174	2,0	2775	31,2	3	0,0	52	0,6
2008	5036	59,8	43	0,5	197	2,3	3110	36,9	2	0,0	32	0,4
2009	4234	56,0	29	0,4	243	3,2	3030	40,1	1	0,0	28	0,4
2010	3916	55,3	61	0,9	203	2,9	2872	40,5	0	0,0	35	0,5
2011	3274	48,9	120	1,8	313	4,7	2951	44,1	2	0,0	29	0,4
2012	2712	44,6	47	0,8	337	5,5	2952	48,5	1	0,0	33	0,5
2013	2408	41,4	70	1,2	370	6,4	2941	50,6	1	0,0	21	0,4
2014	1894	36,5	54	1,0	399	7,7	2814	54,2	0	0,0	27	0,5

* aastal 1997 oli 2 abordikaarti teadmata abordi meetodiga
 in 1997 there was 2 abortion cards with unknown method

Tabel 19. Abordi valutustamine, 1996–2014
 Table 19. Anaesthesia use during abortion, 1996–2014

Aasta Year	Valutustamine Anaesthesia use											
	Kõik abordid All abortions						sh legaalselt indutseeritud abordid incl. legally induced abortions					
	Lokaalne valutustamine		Narkoos		Muu		Lokaalne valutustamine		Narkoos		Muu	
	<i>Local anaesthesia</i>		<i>Intravenous anaesthetics</i>		<i>Other</i>		<i>Local anaesthesia</i>		<i>Intravenous anaesthetics</i>		<i>Other</i>	
Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	
1996	3790	19,5	13759	70,7	3328	17,1	3401	17,5	11962	70,8	2908	17,2
1997	3033	15,8	14444	75,4	2777	14,5	2719	14,2	12499	75,2	2472	14,9
1998	2342	12,7	14637	79,4	2124	11,5	2011	10,9	12590	79,7	1856	11,7
1999	1559	9,2	14342	84,2	1355	8,0	1355	8,0	12210	84,2	1226	8,5
2000	1328	8,7	13151	85,7	992	6,5	1165	7,6	10921	85,7	874	6,9
2001	651	4,6	13014	92,6	366	2,6	539	3,8	10905	93,6	284	2,4
2002	465	3,5	12496	95,0	196	1,5	377	2,9	10361	95,6	146	1,3
2003	382	2,9	12472	95,8	197	1,5	311	2,4	10246	96,4	143	1,3
2004	318	2,5	12145	96,1	150	1,2	243	1,9	9771	96,9	117	1,2
2005	372	3,1	9844	83,1	951	8,0	300	2,5	7971	82,9	811	8,4
2006	409	3,5	8148	70,0	2271	19,5	363	3,1	6482	69,0	1873	19,9
2007	414	3,7	7294	65,5	2689	24,1	352	3,2	5742	64,5	2253	25,3
2008	433	4,0	6463	60,3	3087	28,8	371	3,5	5006	59,5	2465	29,3
2009	369	3,8	5369	55,2	3037	31,2	300	3,1	4218	55,8	2371	31,3
2010	312	3,4	5051	55,4	3201	35,1	249	2,7	3956	55,8	2470	34,9
2011	430	5,0	4314	49,7	3769	43,4	371	4,3	3361	50,2	2835	42,4
2012	376	4,7	3522	44,3	3946	49,6	309	3,9	2741	45,1	2956	48,6
2013	424	5,5	3206	41,9	3953	51,6	353	4,6	2463	42,4	2935	50,5
2014	301	4,3	2582	37,2	3948	56,9	236	3,4	1945	37,5	2923	56,3

Tabel 20. Abordi tüsistused (kõik abordid), 1996–2014
 Table 20. Complications of abortion (all abortions), 1996–2014

Aasta Year	Tüsistused* Complications*																	
	Ei esinenud Didn't occur		Esines Occurred		sh verejooks incl. bleeding		sh emaka perforatsioon incl. perforation of uterus		sh retensioon incl. retention		sh hematomeetra incl. hematomeira		sh emakakaela vigastus incl. injury of cervix		sh muu incl. other		Teadmata Unknown	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1996	19291	99,1	173	0,9	34	0,2	6	0,0	54	0,3	38	0,2	10	0,1	41	0,2	0	0,0
1997	19057	99,5	100	0,5	23	0,1	5	0,0	31	0,2	23	0,1	4	0,0	19	0,1	0	0,0
1998	18283	99,2	136	0,7	46	0,2	10	0,1	38	0,2	19	0,1	10	0,1	17	0,1	5	0,0
1999	16866	99,1	151	0,9	55	0,3	14	0,1	40	0,2	21	0,1	7	0,0	20	0,1	10	0,1
2000	15187	99,0	149	1,0	59	0,4	10	0,1	31	0,2	21	0,1	7	0,0	22	0,1	4	0,0
2001	13942	99,2	113	0,8	41	0,3	7	0,0	32	0,2	13	0,1	5	0,0	18	0,1	0	0,0
2002	13094	99,5	64	0,5	21	0,2	4	0,0	17	0,1	5	0,0	4	0,0	14	0,1	0	0,0
2003	12980	99,7	41	0,3	11	0,1	4	0,0	14	0,1	7	0,1	1	0,0	7	0,1	0	0,0
2004	12621	99,8	20	0,2	4	0,0	1	0,0	8	0,1	3	0,0	1	0,0	3	0,0	0	0,0
2005	11815	99,7	34	0,3	16	0,1	4	0,0	10	0,1	2	0,0	0	0,0	7	0,1	0	0,0
2006	11540	99,1	107	0,9	51	0,4	2	0,0	31	0,3	8	0,1	4	0,0	13	0,1	0	0,0
2007	11027	99,0	116	1,0	47	0,4	10	0,1	33	0,3	9	0,1	6	0,1	14	0,1	1	0,0
2008	10581	98,7	138	1,3	43	0,4	7	0,1	59	0,6	7	0,1	1	0,0	23	0,2	0	0,0
2009	9600	98,8	120	1,2	41	0,4	3	0,0	54	0,6	7	0,1	2	0,0	14	0,1	0	0,0
2010	8973	98,5	141	1,5	60	0,7	1	0,0	52	0,6	12	0,1	0	0,0	18	0,2	0	0,0
2011	8582	98,8	102	1,2	49	0,6	1	0,0	39	0,4	2	0,0	1	0,0	14	0,2	0	0,0
2012	7884	99,1	69	0,9	24	0,3	4	0,1	31	0,4	2	0,0	1	0,0	8	0,1	0	0,0
2013	7613	99,4	45	0,6	15	0,2	2	0,0	17	0,2	3	0,0	0	0,0	8	0,1	0	0,0
2014	6904	99,4	39	0,6	13	0,2	0	0,0	24	0,3	1	0,0	0	0,0	1	0,0	0	0,0

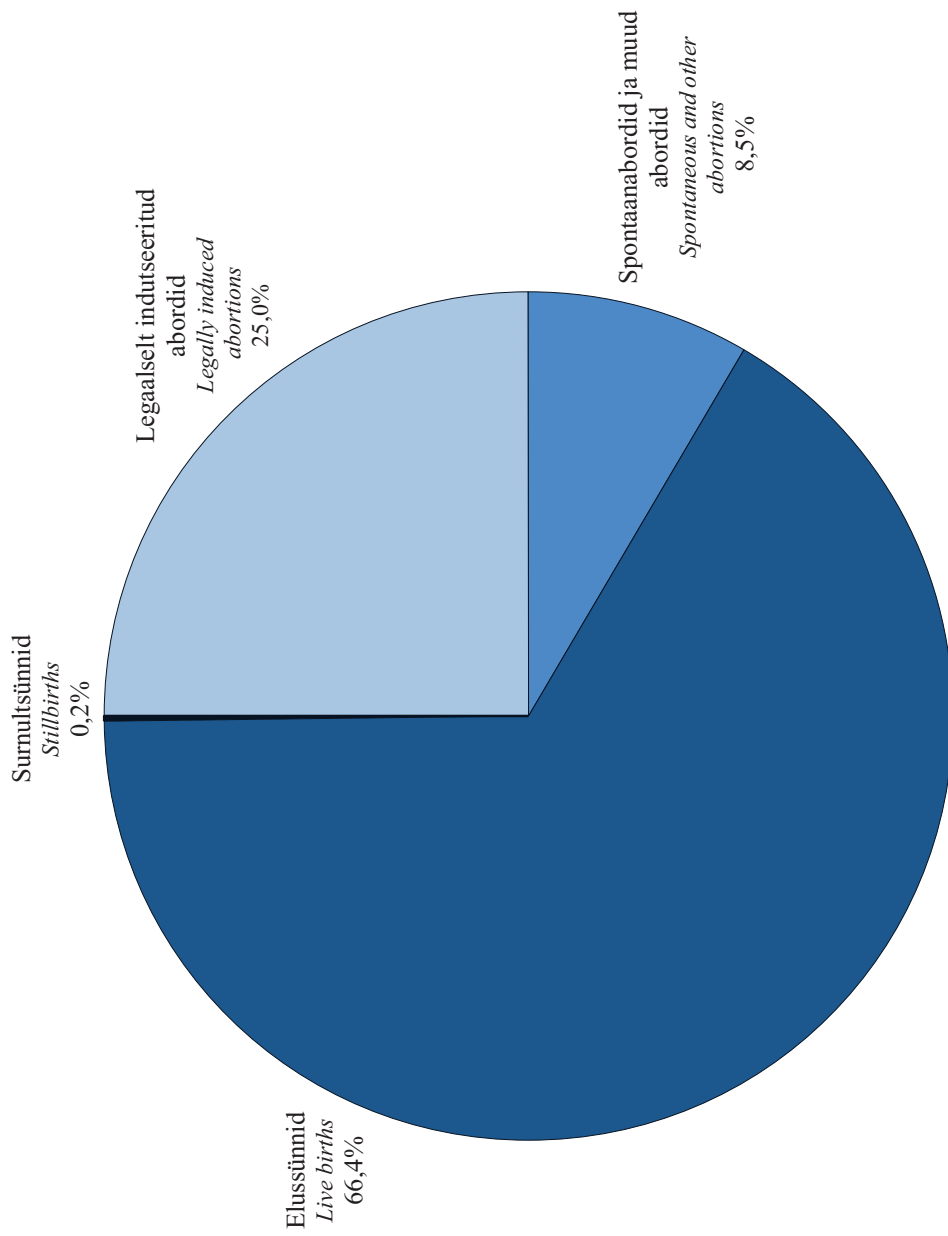
* 24 tunni jooksul
 within 24 hours

Tabel 21. Abordi tüstused (legaalselt indutseeritud abordid), 1996–2014
 Table 21. Complications of abortion (legally induced abortions), 1996–2014

Aasta Year	Tüstitused* Complications*																									
	Ei esinenud Didn't occur			Esines Occurred			sh verejooks incl. bleeding			sh emaka perforatsioon incl. perforation of uterus			sh retensioon incl. retention			sh hematomeetra incl. hematometra			sh emakakaela vigastus incl. injury of cervix			sh muu incl. other			Teadmata Unknown	
	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%	Arv No.	%
1996	16796	99,5	91	0,5	18	0,1	5	0,0	28	0,2	28	0,2	8	0,0	10	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
1997	16551	99,6	64	0,4	17	0,1	3	0,0	20	0,1	18	0,1	3	0,0	6	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
1998	15710	99,4	83	0,5	32	0,2	8	0,1	17	0,1	14	0,1	10	0,1	4	0,0	5	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
1999	14407	99,3	92	0,6	43	0,3	9	0,1	16	0,1	15	0,1	7	0,0	6	0,0	4	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2000	12664	99,4	78	0,6	43	0,3	8	0,1	11	0,1	11	0,1	4	0,0	1	0,0	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2001	11585	99,4	71	0,6	29	0,2	5	0,0	17	0,1	10	0,1	5	0,0	7	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2002	10800	99,6	39	0,4	14	0,1	4	0,0	6	0,1	3	0,0	4	0,0	8	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2003	10604	99,8	21	0,2	5	0,0	3	0,0	5	0,0	6	0,1	1	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2004	10068	99,9	13	0,1	3	0,0	1	0,0	6	0,1	2	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2005	9602	99,8	17	0,2	7	0,1	2	0,0	6	0,1	2	0,0	0	0,0	3	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2006	9325	99,3	69	0,7	35	0,4	2	0,0	17	0,2	8	0,1	3	0,0	5	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2007	8822	99,1	77	0,9	29	0,3	7	0,1	23	0,3	7	0,1	6	0,1	5	0,1	1	0,0	1	0,0	1	0,0	0	0,0	0	0,0
2008	8346	99,1	74	0,9	26	0,3	4	0,0	30	0,4	5	0,1	1	0,0	10	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2009	7506	99,2	59	0,8	24	0,3	3	0,0	21	0,3	7	0,1	0	0,0	5	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2010	7012	98,9	75	1,1	36	0,5	1	0,0	23	0,3	10	0,1	0	0,0	6	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2011	6635	99,2	54	0,8	29	0,4	1	0,0	21	0,3	2	0,0	1	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2012	6047	99,4	35	0,6	12	0,2	4	0,1	15	0,2	2	0,0	1	0,0	2	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2013	5784	99,5	27	0,5	7	0,1	2	0,0	10	0,2	2	0,0	0	0,0	6	0,1	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0
2014	5164	99,5	24	0,5	7	0,1	0	0,0	16	0,3	1	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0	0	0,0

* 24 tunni jooksul
 within 24 hours

Joonis 6. Raseduste lõppemine, 2014
Figure 6. Pregnancy outcomes, 2014



LISAD
ANNEXES

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta (kehtis 1992-1993. aastani)

Haigla	1. Haigla	2. Haigusloo number
Vanemate isikuandmed	3. Ema isikukood/sünniaeg * saj aasta kuu päev jrk.nr.	4. Isa isikukood/sünniaeg * saj aasta kuu päev jrk.nr.
	5. Ema (trükitähtedega) Eesnimi _____ Nimi _____	6. Isa (trükitähtedega) Eesnimi _____ Nimi _____
	7. Ema elukoht (trükitähtedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____	8. Isa elukoht (trükitähtedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____
	9. Ema rahvus (trükitähtedega) *	10. Isa rahvus (trükitähtedega) *
	11. Ema haridus <input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk <input type="checkbox"/> 4 kesk-eri <input type="checkbox"/> 5 kõrgem	12. Isa haridus <input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk <input type="checkbox"/> 4 kesk-eri <input type="checkbox"/> 5 kõrgem
	13. Ema amet (trükitähtedega) *	14. Isa amet (trükitähtedega) *
15. Ema perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus : aasta kuu päev sõlmimise aeg _____ <input type="checkbox"/> 2 vabaabielus algus _____ <input type="checkbox"/> 3 vallaline <input type="checkbox"/> 4 lahutatud <input type="checkbox"/> 5 lesk		
Varasemad rasedused ja sünnitused	16. Varasemad rasedused * _____ aastat neist: _____ spont. aborte	17. Viimase aborti kuupäev ja liik aasta kuu päev _____ <input type="checkbox"/> 1 spont. abort <input type="checkbox"/> 2 tehis- abort <input type="checkbox"/> 3 med. näidust
	18. Varasemad sünnitused * _____ aastat neist: _____ surnud laste arv	19. Eelmise sünnituse kuupäev aasta kuu päev _____
Käesoleva raseduse kulg	20. Külastused raseduse ajal * _____ aastat neist: _____ akuš.-günekol. juurde	21. Esimene naistenõuandla külastuse kuupäev aasta kuu päev _____
	22. Suitsetamine raseduse ajal <input type="checkbox"/> 1 ei suitsetanud <input type="checkbox"/> 2 lõpetas suitsetamise raseduse 1. trimestril <input type="checkbox"/> 3 suitsetas <input type="checkbox"/> 9 andmed puuduvad	
	23. Viimase menstruatsiooni algus aasta kuu päev _____	24. Sünnitushetkel raseduse suurus * _____ nädalad _____ päevad
	25. Rasedusega kaasnevad riskitegurid ja toimingud * <input type="checkbox"/> 1 varasem keisrilõige <input type="checkbox"/> 2 insuliindiabeet <input type="checkbox"/> 3 emakakaela õmblus <input type="checkbox"/> 4 koorioni- biopsia <input type="checkbox"/> 5 lootevete uuring enne 25. näd. <input type="checkbox"/> 6 ultraheliuuring enne 21. näd. <input type="checkbox"/> 7 in vitro viljastamine * <input type="checkbox"/> 8 aneemia	
	26. Haiglaravi <input type="checkbox"/> 1 vere- jooks <input type="checkbox"/> 2 kõrgenenud vererõhk <input type="checkbox"/> 3 ähvardav enneaegne sünnitus <input type="checkbox"/> 4 neeru- haigus <input type="checkbox"/> 5 südame- haigus <input type="checkbox"/> 6 ähvardav raseduse katkemine <input type="checkbox"/> 7 muu põhjus	

Sünnitus	27. Rasedus- ja sünnituspuhused diagnoosid *			
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesasetus	<input type="checkbox"/> 2 platsenta enne-aegne irdumine	<input type="checkbox"/> 3 eklampsia	<input type="checkbox"/> 4 asfüksia (pH/KTG)
	<input type="checkbox"/> 5 tuharseis	<input type="checkbox"/> 6 gestoos	<input type="checkbox"/> 7 muud atüüpilised loote seisud	
	28. Sünnitamisviis *			
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikult teel	<input type="checkbox"/> 2 tangid	<input type="checkbox"/> 3 vaakum	<input type="checkbox"/> 4 plaaniline keisrilõige
29. Sünnituse valutustamine *				
<input type="checkbox"/> 1 epiduraal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 2 paratservikaal-anesteesia	<input type="checkbox"/> 3 pudendaal	<input type="checkbox"/> 4 naerugaas	
30. Muud toimingud sünnitusel *				
<input type="checkbox"/> 1 indutseerimine	<input type="checkbox"/> 2 lootepeõie avamine	<input type="checkbox"/> 3 oksütotsiin	<input type="checkbox"/> 4 prostaglandiin	
<input type="checkbox"/> 7 emakaõõne abrasioon	<input type="checkbox"/> 8 loote elektrooniline jälgimine	<input type="checkbox"/> 9 lootevere pH *	<input type="checkbox"/> 10 episio-, perineotoomia	
31. Sünnituse kestus		tund min	32. Peresünnitus	
			<input type="checkbox"/> 1 jah <input type="checkbox"/> 2 ei	
Laps sündides	33. Lapse isikukood/sünniaeg *		34. Sugu	
	saj	aasta kuu päev jrk.nr.	tund min	
			<input type="checkbox"/> 1 poiss <input type="checkbox"/> 2 tüdruk <input type="checkbox"/> 3 ebakindel	
	35. Loodete arv		36. Mitmikute puhul järjekorra toht	
	<input type="checkbox"/> 1 üks loode	<input type="checkbox"/> 2 kaks loodet	<input type="checkbox"/> 3 kolm või enam loodet	
37. Laps sündis *				
<input type="checkbox"/> 1 elusalt	<input type="checkbox"/> 2 antenataalne loote surm	<input type="checkbox"/> 3 intranataalne loote surm	<input type="checkbox"/> 4 surnult, aeg täpsustamata	
38. Sünnikaal, g	39. Pikkus, cm *	40. 1 minuti Apgar	41. Nabaveenivere pH **	
42. Lapse sünnikoht				
<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 haiglast väljaspool, etteplaneeritult	<input type="checkbox"/> 4 haiglast väljaspool, planeeri-matult või andmed puuduvad	
Laps 7 päeva vanusena (või noorem kui läheb varem koju või sureb)	43. Lapse diagnoosid *			
	<input type="checkbox"/> 1 sepsis	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immunisaatsioon	<input type="checkbox"/> 4 respirat. distress-sündroom
	<input type="checkbox"/> 5 ravi jälgimis-osakonnas	<input type="checkbox"/> 6 ravi intensiiv-osakonnas	<input type="checkbox"/> 7 ravi teises haiglas	<input type="checkbox"/> 8 respiraatorkasutamine
	<input type="checkbox"/> 5 elustamine	<input type="checkbox"/> 6 verevahetus	<input type="checkbox"/> 7 ultraviolettkiiritusravi	<input type="checkbox"/> 8 antibiootikumiravi
	45. Ema haiglasse tuleku päev *		46. Ema haiglast väljakirjutamise päev *	
aasta kuu päev		aasta kuu päev		
47. Laps				
<input type="checkbox"/> 1 endiselt sünnitus-järgses osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 ravi mujal osakonnas	<input type="checkbox"/> 3 ravi teises haiglas	<input type="checkbox"/> 4 ravi haiglas	
		aasta kuu päev	tund min	
<input type="checkbox"/> 5 surnud, kuupäev ja kellaaeg				
48. Surmapõhjus ja kaasuvad haigused *				
Põhihaigus	kood	diagnoos (trükitähedega)		
Kaasuv haigus				
Kaasuv haigus				
Kaasuv haigus				

* vt. täitmise juhendit

** Nabaveenivere pH määramine

rasked asfüksia	700 pH
keskmine asfüksia	710 pH
kerge asfüksia	720 pH
normi korral	730 pH



SÜNNIKAART

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta

Haigla	1. Haigla	2. Haigusloo number
Vanemate isikuandmed	3. Ema isikukood/sünniaeg * saj aasta kuu päev jrk nr	4. Isa isikukood/sünniaeg * saj aasta kuu päev jrk nr
	5. Ema (trükitähtedega) Perekonnanimi _____ Eesnimi _____	6. Isa (trükitähtedega) Perekonnanimi _____ Eesnimi _____
	7. Ema elukoht (trükitähtedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja _____ krt _____	8. Isa elukoht (trükitähtedega) * vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____ tn/küla _____ maja _____ krt _____
	9. Ema rahvus (trükitähtedega) *	10. Isa rahvus (trükitähtedega) *
	11. Ema haridus 1 alg- või vähem klasside arv 2 põhi- 3 kesk- 4 keskeri- 5 rakenduskõrg- 6 ülikooliharidus	12. Isa haridus 1 alg- või vähem klasside arv 2 põhi- 3 kesk- 4 keskeri- 5 rakenduskõrg- 6 ülikooliharidus
	13. Ema tavategevusala 1 töötav 2 töötu 3 ajateenija 4 kinnipeetav 5 (üli)õpilane 6 pensionär 7 töövõimetu 8 kodune	14. Isa tavategevusala 1 töötav 2 töötu 3 ajateenija 4 kinnipeetav 5 (üli)õpilane 6 pensionär 7 töövõimetu 8 kodune
15. Ema perekonnaseis 1 registreeritud abielus : päev kuu aasta sõlmimise aeg 2 vabaabielus : kuu aasta algus 3 vallaline 4 lahutatud 5 lesk		
Varasemad rasedused ja sünnitused	16. Varasemate raseduste arv Neist lõppesid: spont.abordiga elussünniga surnultsünniga tehisabordiga med.näidustatud abordiga	17. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta Sünnitus lõppes 1 elussünniga 2 surnultsünniga
	19. Mitu sünnitatud last on elus?	18. Eelmise aborti kuupäev ja liik päev kuu aasta spont. 1 abort tehis- 2 abort med. näi- 3 dust
Käesoleva raseduse kulg	20. Külastused raseduse ajal * neist: kokku naistearsti juurde	21. Esimene naistenõuandla külastuse kuupäev päev kuu aasta
	22. Suitsetamine raseduse ajal 1 ei suitsetanud 2 lõpetas suitsetamise raseduse 1. trimestril 3 suitsetas 4 andmed puuduvad	
	23. Viimase menstruatsiooni algus päev kuu aasta	24. Sünnitushetkel raseduse suurus * nädalad päevad
	25. Rasedusega kaasnevad riskitegurid ja toimingud * 1 varasem keisrilõige 2 insuliindiaabeet 3 emakakaela õmblius 4 koorioni-biopsia 5 lootevete uuring enne 25. näd. 6 ultrahelidiagnostika enne 21. näd. 7 in vitro viljastamine * 8 aneemia	
	26. Haiglaravi 1 vere- 2 kõrgenenud vererõhk 3 ähvardav enneaegne sünnitus 4 neeru- 5 haigus 6 südame- 7 ähvardav raseduse katkemine 8 muu põhjus	

Eesti Meditsiiniline Sünniregister
Tervise Arengu Instituut
Hiiu 42, 11619 Tallinn
tel 659 3993, 659 3994

SÜNNIKAART

(kehtib alates 1998. aastast)

Kaart täidetakse nii elusalt kui surnult sündinud lapse kohta

Haigla	1. Haigla		2. Sünnitusloo number		
	Vanemate isikuandmed	3. Ema isikukood/sünniaeg		4. Isa isikukood/sünniaeg	
		saj aasta kuu päev jrk nr		saj aasta kuu päev jrk nr	
		5. Ema (trükitähtedega)		6. Isa (trükitähtedega)	
		Perekonnanimi _____		Perekonnanimi _____	
		Eesnimi _____		Eesnimi _____	
		7. Ema elukoht (trükitähtedega)		8. Isa elukoht (trükitähtedega)	
		vald/alev/linn _____		vald/alev/linn _____	
		maakond _____		maakond _____	
		riik _____		riik _____	
tn/küla _____ maja _____ krt _____		tn/küla _____ maja _____ krt _____			
9. Ema rahvus (trükitähtedega)		10. Isa rahvus (trükitähtedega)			
_____		_____			
11. Ema haridus		12. Isa haridus			
klasside arv		klasside arv			
<input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem	<input type="checkbox"/> 4 keskeri- rakendus- kõrgharidus	<input type="checkbox"/> 1 alg- või vähem	<input type="checkbox"/> 4 keskeri- rakendus- kõrgharidus		
<input type="checkbox"/> 2 põhi-	<input type="checkbox"/> 5 ülikooliharidus	<input type="checkbox"/> 2 põhi-	<input type="checkbox"/> 5 ülikooliharidus		
<input type="checkbox"/> 3 kesk-	<input type="checkbox"/> 6	<input type="checkbox"/> 3 kesk-	<input type="checkbox"/> 6		
13. Ema tavategevusala		14. Isa tavategevusala			
Amet _____		Amet _____			
<input type="checkbox"/> 1 töötav	<input type="checkbox"/> 6 pensionär	<input type="checkbox"/> 1 töötav	<input type="checkbox"/> 6 pensionär		
<input type="checkbox"/> 2 töötü	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetu	<input type="checkbox"/> 2 töötü	<input type="checkbox"/> 7 töövõimetu		
<input type="checkbox"/> 3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 8 kodune	<input type="checkbox"/> 3 ajateenija	<input type="checkbox"/> 8 kodune		
<input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav		<input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav			
<input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane		<input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane			
15. Ema perekonnaseis		<input type="checkbox"/> 3 vallaline			
<input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: päev kuu aasta		<input type="checkbox"/> 2 vabaabielus: kuu aasta			
sõlmimise aeg _____		algus _____			
		<input type="checkbox"/> 4 lahutatud			
		<input type="checkbox"/> 5 lesk			
Varasemad rasedused ja sünnitused	16. Varasemate sünnituste arv _____ (kui ei tea, märkida 99)		17. Varasemate abortilõppega raseduste arv _____ (kui ei tea, märkida 99)		
	Neist lõppesid: elussünniga _____ surnultsünniga _____		Neist lõppesid: spontaan- abördiga _____ legaalse abördiga _____ terapeutilise abördiga _____ emakavälise rasedusega _____ muu abördiga _____		
	18. Eelmise sünnituse kuupäev		19. Mitu sünnitatud last on elus?		
	päev kuu aasta _____ Sünnitus lõppes <input type="checkbox"/> 1 elussünniga <input type="checkbox"/> 2 surnultsünniga		(kui ei tea, märkida 99) _____		
Käesolev raseduse kulg	21. Rasedusaegne jälgimine külastuste arv (kui ei tea, märkida 99)		22. Raseduskestus 1. külastusel		
	<input type="checkbox"/> naistearst _____		_____ täisnädalat		
	<input type="checkbox"/> perearst _____				
	<input type="checkbox"/> ämmaemand _____				
	23. Suitsetamine raseduse ajal				
	<input type="checkbox"/> 1 ei suitsetanud <input type="checkbox"/> 2 raseduse 1. trimestril <input type="checkbox"/> 3 suitsetas <input type="checkbox"/> 4 andmed puuduvad				
24. Rasedusaegsed toimingud					
ultraheliuuring lootevee uuring emakakaela					
<input type="checkbox"/> 1 enne 21. nädalat <input type="checkbox"/> 2 enne 21. nädalat <input type="checkbox"/> 3 koorionibiopsia <input type="checkbox"/> 4 õmblus <input type="checkbox"/> 5 KTG					
25. Rasedusaegsed riskitegurid ja tüsistused					
<input type="checkbox"/> 1 varasem keisrilõige	<input type="checkbox"/> 2 in vitro viljastamine	<input type="checkbox"/> 3 ähvardav raseduse katkemine	<input type="checkbox"/> 4 ähvardav enneaegne sünnitus		
<input type="checkbox"/> 5 südamehaigus (v.a. hüpertoonia)	<input type="checkbox"/> 6 hüpertooniatõbi	<input type="checkbox"/> 7 neeruhaigus	<input type="checkbox"/> 8 suhkurtõbi (v.a. rasedusaegne)		
<input type="checkbox"/> 9 aneemia	<input type="checkbox"/> 10 preeklampsia	<input type="checkbox"/> 11 eklampsia	<input type="checkbox"/> 12 rasedusaegne suhkurtõbi		

Sünnitus	26. Raseduskestus sünnitushetkel nädalat päeva				
	27. Sünnituspuhused ja -järgsed diagnoosid				
	<input type="checkbox"/> 1 platsenta eesasetus	<input type="checkbox"/> 2 platsenta enneaegne irdumine	<input type="checkbox"/> 3 asfüksia	<input type="checkbox"/> 4 verekaotus (üle 1000 ml)	<input type="checkbox"/> 5 lahkliha ruptuur (III, IV)
	<input type="checkbox"/> 6 emaka ruptuur	<input type="checkbox"/> 7 funktsionaalselt kitsas vaagen	<input type="checkbox"/> 8 vaagna otsseis	<input type="checkbox"/> 9 muu atüüpiline loote seis	<input type="checkbox"/> 10 sepsis <input type="checkbox"/> 11 hüster-ektoomia
	28. Sünnitamiskiivi				
	<input type="checkbox"/> 1 loomulikult teel	<input type="checkbox"/> 2 tangsünnitus	<input type="checkbox"/> 3 ekstraktsioon	<input type="checkbox"/> 4 keisrilõige	<input type="checkbox"/> 5 keisrilõige
29. Sünnituse valutustamine					
<input type="checkbox"/> 1 narkoos	<input type="checkbox"/> 2 epiduraal/spinaalanesteesia	<input type="checkbox"/> 3 pudendaal	<input type="checkbox"/> 4 muu		
30. Muud toimingud sünnitusel					
<input type="checkbox"/> 1 indutseerimine	<input type="checkbox"/> 2 lootepeie avamine	<input type="checkbox"/> 3 stimulatsioon (medikamentoosne)	<input type="checkbox"/> 4 episio-perineotomia		
<input type="checkbox"/> 5 platsenta manuaalne eemaldamine, revisioon	<input type="checkbox"/> 6 emakaõõne abrasioon	<input type="checkbox"/> 7 loote elektrooniline jälgimine	<input type="checkbox"/> 8 lootevere pH		
31. Sünnituse kestus		32. Väljutusperioodi kestus		33. Peresünnitus	
tund min		min		<input type="checkbox"/> 1 jah <input type="checkbox"/> 2 ei	
Laps sündides	34. Lapse isikukood/sünniaeg			35. Sugu	
	saj	aasta	kuu	päev	jrk nr
	tund min			<input type="checkbox"/> 1 poiss <input type="checkbox"/> 2 tüdruk <input type="checkbox"/> 3 ebakindel	
	36. Sündinud laste arv			37. Mitmikute puhul järjekorra täht	
	<input type="checkbox"/> 1 üks	<input type="checkbox"/> 2 kaks	<input type="checkbox"/> 3 kolm ja enam		
38. Laps sündis					
<input type="checkbox"/> 1 elusalt	<input type="checkbox"/> 2 antenataalselt	<input type="checkbox"/> 3 intranataalselt	<input type="checkbox"/> 4 surnult, aeg täpsustamata		
39. Sünnikaal, g	40. Pikkus, cm	41. 1 minuti Apgar	42. 5 minuti Apgar	43. Nabaveenivere pH	
44. Lapse sünnikoht					
<input type="checkbox"/> 1 haiglas	<input type="checkbox"/> 2 teel haiglasse	<input type="checkbox"/> 3 planeeritult	<input type="checkbox"/> 4 haiglast väljaspool, planeerimatult	<input type="checkbox"/> 5 andmed puuduvad	
Laps 7 päeva vanusena (või noorem, kui läheb varem koju või sureb)	45. Lapse diagnoosid				
	<input type="checkbox"/> 1 nakkus	<input type="checkbox"/> 2 krambid	<input type="checkbox"/> 3 RH-immuniseerimata satsioon	<input type="checkbox"/> 4 vastsündinu respiratoorne distress	<input type="checkbox"/> 5 sünniväline verejooks
	<input type="checkbox"/> 6 sünnitrauma	<input type="checkbox"/> 7 muu			
	46. Toimingud				
	<input type="checkbox"/> 1 elustamine	<input type="checkbox"/> 2 vere vahetus	<input type="checkbox"/> 3 ravi vastsündinute osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravi intensiivravi osakonnas	<input type="checkbox"/> 5 ravi teises haiglas
	47. Laps				
<input type="checkbox"/> 1 endiselt vastsündinute osakonnas	<input type="checkbox"/> 2 koju viidud	<input type="checkbox"/> 3 ravil mujal osakonnas	<input type="checkbox"/> 4 ravil teises haiglas		
<input type="checkbox"/> 5 surnud, kuupäev ja kellaaeg	päev kuu aasta tund min				
48. Surmapõhjus					
				kood	
a. Peamine lapse (loote) haigus või seisund, mis viis surmale	a.	_____			
b. Teised lapse (loote) haigused või seisundid, mis viisid surmale	b.	_____			
c. Peamine emapoolne haigus või seisund, mis tingis lapse (loote) surma	c.	_____			
d. Teised emapoolsed haigused või seisundid, mis tingisid lapse (loote) surma	d.	_____			
e. Muud kaasnevad seisundid	e.	_____			
49. Vastutav täitja					
Nimi _____			kood _____		
Allkiri _____			_____		

Saabus _____
päev kuu aasta tund min.

Lahkus _____
päev kuu aasta tund min.

Voodipäevade arv _____

Üleviidud _____

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

Haigla	1. Haigla _____	2. Kaardi number _____
Raseda isikuandmed	3. Isikukood/sünniaeg* saj. aasta kuu päev jrk.nr. _____ _____	4. Rahvus (trükitähtedega)* _____
6. Elukoht (trükitähtedega)* tänav/maja/krt/kiila _____ vald/alev/linn _____ maakond _____		7. Amet (trükitähtedega)* _____ _____ _____
8. Haridus <input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk <input type="checkbox"/> 4 kesk-eri <input type="checkbox"/> 5 kõrgem		
9. Perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: _____ päev kuu aasta sõlmimise aeg <input type="checkbox"/> 2 vabaabielus _____ kuu aasta algus <input type="checkbox"/> 3 vallaline <input type="checkbox"/> 4 lahutatud <input type="checkbox"/> 5 lesk		
Varasemad rasedused ja sünnitused	10. Varasemad rasedused* _____ 2 tehisi 3 med. näid. 4 krimin. 5 emakaväl. ras. _____ _____ 1 spont.	11. Eelmise aborti aeg ja liik _____ 1 spont. 2 tehisi 3 med. n. 4 krim. kuu aasta <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
	12. Varasemad sünnitused* _____ kokku _____ neist: surnud laste arv	13. Viimase sünnituse kuupäev päev kuu aasta _____ _____
Käesolev abort	14. Viimase menstruatsiooni algus päev kuu aasta _____ _____	
	15. Raseduse suurus* _____ nädalat	
	16. Vahetult enne käesolevat rasedust kasutatud RVV: <input type="checkbox"/> 1 OK <input type="checkbox"/> 2 ESV <input type="checkbox"/> 3 kondoom <input type="checkbox"/> 4 muu <input type="checkbox"/> 5 ei kasuta <input type="checkbox"/> 6 pole andmeid	
	17. Aborti teostamise aeg päev kuu aasta tund minut _____ _____	18. Aborti liik <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 tehisi <input type="checkbox"/> 3 med. näid. <input type="checkbox"/> 4 krimin. <input type="checkbox"/> 5 missed
	19. Aborti meetod <input type="checkbox"/> 1 mini <input type="checkbox"/> 2 dilat. + vaakum <input type="checkbox"/> 3 dilat. + kürett <input type="checkbox"/> 4 prostagl. <input type="checkbox"/> 5 medikam. <input type="checkbox"/> 6 väike keisrilõige <input type="checkbox"/> 7 muu	
	20. Valutustamine <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu	
	21. Med. aborti näidustus _____ diagnoos _____ kood _____	
	22. Aborti tüsistused (24 t jooksul) <input type="checkbox"/> 1 ei <input type="checkbox"/> 2 verejooks <input type="checkbox"/> 3 emaka perforatsioon <input type="checkbox"/> 4 retensioon <input type="checkbox"/> 5 hematomeetra <input type="checkbox"/> 6 emakakaela vigastus <input type="checkbox"/> 7 muu	
	23. Raviarst Nimi _____ A _____ Allkiri _____	

Saabus _____
päev kuu aasta tund min.

Lahkus _____
päev kuu aasta tund min.

Voodipäevade arv _____

Üle viidud _____

ABORDIKAART

Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta

ABK-2

ASUTUS	1. Tervishoiuasutus _____	2. Kaardi number _____	
RASEDA ISIKU-ANDMED	3. Isikukood/sünniaeg saj. aasta kuu päev jrk. nr. _____ _____	4. Rahvus (trükitähtedega) _____	
	6. Elukoht (trükitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____	7. Tavategevusala <input type="checkbox"/> 1 töötav Amet _____ <input type="checkbox"/> 2 töötu <input type="checkbox"/> 3 ajateenija <input type="checkbox"/> 6 pensionär <input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav <input type="checkbox"/> 7 töövõimetu <input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane <input type="checkbox"/> 8 kodune	
	8. Haridus <input type="checkbox"/> 1 alg ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi <input type="checkbox"/> 3 kesk <input type="checkbox"/> 4 keskeri- <input type="checkbox"/> 5 rakendus- <input type="checkbox"/> 6 ülikooli- haridus kõrgharidus haridus		
	9. Perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: päev kuu aasta sõlmimise aeg _____ <input type="checkbox"/> 2 vabaabielus kuu aasta algus _____ <input type="checkbox"/> 3 vallaline <input type="checkbox"/> 4 lahutatud <input type="checkbox"/> 5 lesk		
	10. Varasemate sünnituste arv _____ Neist lõppesid (ei tea - 99) elus- sünniga _____ sumult- sünniga _____	11. Varasemate abortilõppega raseduste arv _____ (kui ei tea, märkida - 99) Neist lõppesid: spont. abortiga _____ legaalse abortiga _____ terapeutil. abortiga _____ emakavälise rasedusega _____ muu abortiga _____	
12. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta _____ _____	13. Eelmise aborti aeg ja liik kuu aasta _____ _____ <input type="checkbox"/> 1 spont. abort <input type="checkbox"/> 2 legaalne abort <input type="checkbox"/> 3 terapeutil. abort <input type="checkbox"/> 4 muu abort		
KÄESOLEV ABORT	14. Viimase menstruatsiooni algus _____ päev kuu aasta	15. Raseduskestus _____ nädalat	
	16. Vahetult enne käesolevat rasedust kasutatud RVV <input type="checkbox"/> 1 OK <input type="checkbox"/> 2 ESV <input type="checkbox"/> 3 kondoom <input type="checkbox"/> 4 muu <input type="checkbox"/> 5 ei kasuta <input type="checkbox"/> 6 pole andmeid		
	17. Aborti teostamise aeg päev kuu aasta tund minut _____ _____	18. Aborti liik <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 mini <input type="checkbox"/> 4 terapeutiline <input type="checkbox"/> 5 kriminaalne <input type="checkbox"/> 6 muu	
	19. Aborti meetod <input type="checkbox"/> 1 vaakum- aspiratsioon <input type="checkbox"/> 2 küretaaž <input type="checkbox"/> 3 medikament. induksioon <input type="checkbox"/> 4 anti- progesteroon <input type="checkbox"/> 5 väike keisrilõige <input type="checkbox"/> 6 muu		
	20. Valutustamine <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu		
	21. Terapeutilise aborti näidustus _____ diagnoos _____ kood _____		
	22. Aborti tüsistused (24 t jooksul) <input type="checkbox"/> 1 ei <input type="checkbox"/> 2 verejooks <input type="checkbox"/> 3 emaka perforatsioon <input type="checkbox"/> 4 retentsioon <input type="checkbox"/> 5 hematomeetra <input type="checkbox"/> 6 emakakaela vigastus <input type="checkbox"/> 7 muu		
	23. Raviarst Nimi _____ A _____ Allkiri _____		

Saabus _____ päev kuu aasta tund min Lahkus _____ päev kuu aasta tund min Voodipäevade arv _____

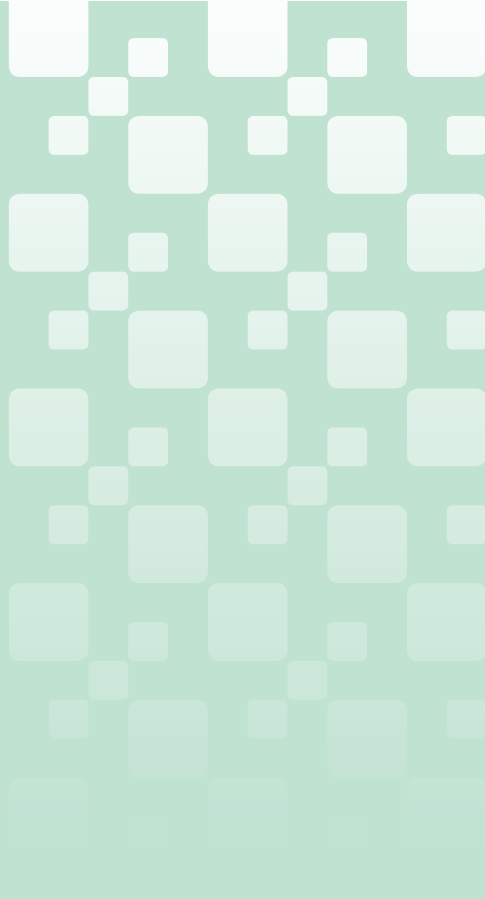
Üle viidud _____

Kinnitatud sotsiaalministri
19.12.2001 määrusega nr 136

ABORDIKAART**Kaart täidetakse iga abordiga lõppenud raseduse kohta**

ABK-2

ASUTUS	1. Tervishoiuasutus _____	2. Kaardi number _____
RASEDA ISIKU-ANDMED	3. Isikukood/sünniaeg saj aasta kuu päev _____ _____ _____ _____ _____ _____	4. Rahvus (trükitähtedega) _____
	6. Elukoht (trükitähtedega) vald/alev/linn _____ maakond _____ riik _____	7. Tavategevusala <input type="checkbox"/> 1 töötav <input type="checkbox"/> 2 töötu <input type="checkbox"/> 3 ajateenija <input type="checkbox"/> 6 pensionär <input type="checkbox"/> 4 kinnipeetav <input type="checkbox"/> 7 töövõimetu <input type="checkbox"/> 5 (üli)õpilane <input type="checkbox"/> 8 kodune
	8. Haridus <input type="checkbox"/> 1 alg- ja vähem <input type="checkbox"/> 2 põhi- <input type="checkbox"/> 3 kesk- <input type="checkbox"/> 4 keskeri- haridus <input type="checkbox"/> 5 rakendus- kõrgharidus <input type="checkbox"/> 6 ülikooli- haridus	9. Perekonnaseis <input type="checkbox"/> 1 registreeritud abielus: _____ päev kuu aasta sõlmimise aeg <input type="checkbox"/> 2 vabaabielus: _____ kuu aasta algus <input type="checkbox"/> 3 vallaline <input type="checkbox"/> 4 lahutatud <input type="checkbox"/> 5 lesk
	10. Varasemate sünnituste arv _____ Neist lõppesid _____ (ei tea - 99) elus- _____ surnult _____ sünniga _____ sünniga _____	11. Varasemate abortilõppega raseduste arv _____ (kui ei tea, märkida - 99) Neist lõppesid: spont. _____ legaalse _____ terapeutil. _____ emakavälise _____ muu _____ abordiga _____ abordiga _____ abordiga _____ rasedusega _____ abordiga _____
12. Eelmise sünnituse kuupäev päev kuu aasta _____ _____ _____	13. Eelmise aborti aeg ja liik kuu aasta <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 terapeutil. <input type="checkbox"/> 4 muu abort abort abort abort	
KÄESOLEV ABORT	14. Viimase menstruatsiooni algus _____ päev kuu aasta	15. Raseduskestus _____ nädalat
16. Vahetult enne käesolevat rasedust kasutatud RVV <input type="checkbox"/> 1 OK <input type="checkbox"/> 2 ESV <input type="checkbox"/> 3 kondoom <input type="checkbox"/> 4 muu <input type="checkbox"/> 5 ei kasuta <input type="checkbox"/> 6 pole andmeid		
17. Aborti teostamise aeg päev kuu aasta tund minut _____ _____ _____ _____	18. Aborti liik <input type="checkbox"/> 1 spont. <input type="checkbox"/> 2 legaalne <input type="checkbox"/> 3 mini <input type="checkbox"/> 4 terapeutiline <input type="checkbox"/> 5 kriminaalne <input type="checkbox"/> 6 muu	
19. Aborti meetod <input type="checkbox"/> 1 vaakum- aspiratsioon <input type="checkbox"/> 2 küreetaž <input type="checkbox"/> 3 medikament. induktsioon <input type="checkbox"/> 4 anti- progesteron <input type="checkbox"/> 5 väike keisrilõige <input type="checkbox"/> 6 muu		
20. Valutustamine <input type="checkbox"/> 1 lokaalne <input type="checkbox"/> 2 narkoos <input type="checkbox"/> 3 muu		
21. Terapeutilise aborti näidustus _____ diagnoos _____ kood _____		
22. Aborti tüsistused (24 t jooksul) <input type="checkbox"/> 1 ei <input type="checkbox"/> 2 verejooks <input type="checkbox"/> 3 emaka perforatsioon <input type="checkbox"/> 4 retentsioon <input type="checkbox"/> 5 hematomeetra <input type="checkbox"/> 6 emakakaela vigastus <input type="checkbox"/> 7 muu		
23. Raviarst Nimi _____ A Allkiri _____		



Eesti Meditsiiniline Sünniregister asutati 1991. aastal eesmärgiga mõõta sündimust Eesti Vabariigis. Andmete esitajateks registrisse on kõik Eesti Vabariigis sünnitusabi osutavad tervishoiuasutused. Register sisaldab andmeid alates 1. jaanuarist 1992.

Raseduskatkestusandmekogu (EAR - varasem nimetus Eesti Abordiregister) asutati 1994. aastal eesmärgiga koguda pidevalt ja süstemaatiliselt informatsiooni Eesti tervishoiuasutustes teostatud abortide kohta. Andmekogule esitavad andmeid kõik Eesti Vabariigi territooriumil rasedusi katkestavad ja katkenud rasedusega naistele arstiabi osutavad tervishoiuasutused (k.a eraarstid). Eesti abordistatistika põhineb EARi andmetel alates 1996. aastast.