

TALLINNA LINNAVALITSUS

TALLINN CITY GOVERNMENT



TALLINN ARVUDES 2014

STATISTICAL YEARBOOK OF TALLINN 2014



TALLINNA LINNAVALITSUS
TALLINN CITY GOVERNMENT

TALLINN ARVUDES

2014

STATISTICAL YEARBOOK OF TALLINN
2014

Tallinn 2014

Statistika aastaraamat Tallinn arvudes 2014

Statistical Yearbook of Tallinn 2014

Kirjastanud Tallinna Linnakantselei, Vabaduse väljak 7, 15199 Tallinn

Linna avalike suhete teenistus

Published by Tallinn City Office, Vabaduse väljak 7, 15199 Tallinn

City Public Relations Service

Koostanud, toimetanud ja kujundanud: Peeter Kuulpak

Kaardid: Marge Rom

Compiled, edited and designed by Peeter Kuulpak

Maps by Marge Rom

Kirjastanud TEA Kirjastus AS, Liivalaia 28, 10118 Tallinn

August 2014

Published by TEA Kirjastus, Liivalaia 28, 10118 Tallinn

August 2014

ISBN 978-9949-17-310-5

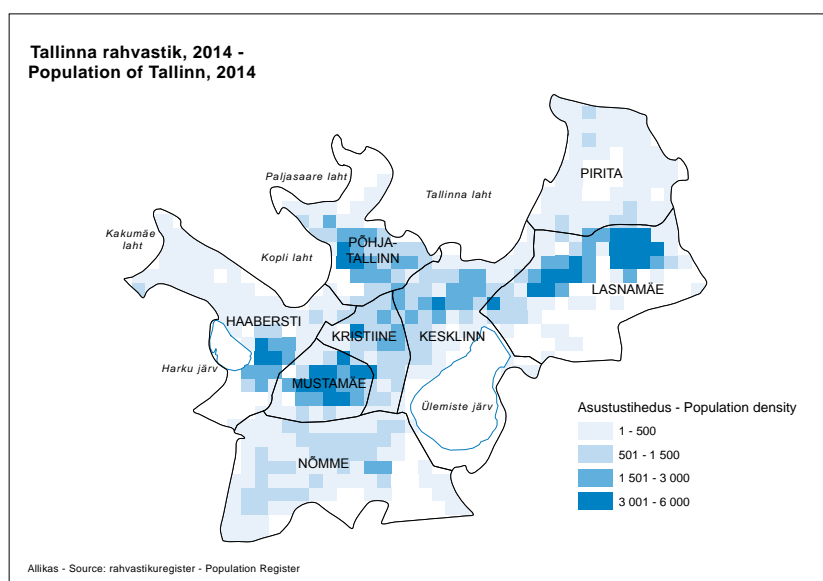
© Tallinna Linnakantselei, 2014

Statistika aastaraamat *Tallinn arvudes* ilmub 2014. aastal 22. korda.

Teemad on samad, mis eelmistel aastatel. Ajalis-ruumilise põhimõtte järgimiseks ning nii vertikaal- kui horisontaalanalüüsiks on andmete esitamine iga teema osas sarnane 2007.–2013. aastaraamatutega: Tallinna viimaste aastate näitajad, Eesti analoogilised näitajad ning lisaks seoses valglinnas- tumisega mõne teema osas Harjumaa võrdlusandmed.

Statistikakogumiku teemade ja tabelite valikul on lähtunud järgmistest põhimõtetest ja vajadusest:

- Tallinna, Tallinna linnaosade ja linna valdkondlike arengukavade ja strateegiade koostamine ning seire;
- aastaraamatute ja -aruannete ning analüütiliste ülevaadete koostamine;
- vajadus tutvustada Tallinna kui Eesti Vabariigi pealinna;
- Tallinna osalemine rahvusvahelistel konverentsidel ja konkurssidel, vastavate esitlusmaterjalide koostamine;
- aastas üle 50 erinevaid sotsiaal- majanduslikke valdkondi käsitlevale teabenõudele operatiivne vastamine.



Andmeallikad:

Haridus- ja Teadusministeerium, Justiitsministeerium, Kultuuriministeerium, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, Rahandusministeerium, Siseministeerium, Sotsiaalministeerium, Eesti Pank, Eesti Maksu- ja Tolliamet, Eesti Päästeamet, Eesti Statistikaamet, Rahva ja eluruumide loendus 2011, Konkurentsiamet, Maaamet, Maanteeamet, Politsei- ja Piirivalveamet, Sotsiaalkindlustusamet, Terviseamet, Tööinspeksioon, Eesti Haigekassa, Eesti Töötukassa, Põhja Politseiprefektuur, Vabariigi Valimiskomisjon, Eesti hariduse infosüsteem, Eesti vähiregister, rahvastikuregister, raseduskatkestusandmekogu, riiklik ehitisregister, surma põhjuste register, Tallinna maamaksu register, äriregister, Tervise Arengu Instituut, Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituut, Rahvakultuuri Keskus, Eesti Energia AS, Tallinna Küte AS, Tallinna Lennujaam AS, Tallinna Sadam AS, Vene-Balti Sadam OÜ, Miiduranna Sadam AS, Tallinna Bekkeri Sadam OÜ, Pirita sadam, Tallinna Vesi AS, Tallinna Botaanikaaed, Tallinna Filharmoonia, Tallinna Linnamuuseum, Tallinna Linnateater, Tallinna Loomaaed, Eesti Naabrivalve MTÜ, Statistics Finland, Helsinki Urban Facts, Statistics Sweden, Swedish Higher Education Authority, Central Statistical Bureau of Latvia, Statistics Lithuania, Tallinna Linnakantselei ja Linnavalitsuse ametid ning teenistused.

Tallinna veebilehel www.tallinn.ee:

- *Tallinn arvudes 2014*, eesti/inglise keeles, (.pdf), uuendatakse 08.2015;
- *Таллинн в цифрах 2014*, vene/inglise keeles (.xlsx), uuendatakse 08.2015;
- *Tallinn arvudes 2014*, eesti/inglise keeles (.xlsx), uuendatakse 07.01.2015 ja 08.2015.

Linna avalike suhete teenistus

In 2014 the statistical yearbook *Tallinn in Figures* is published for the 22nd time.

Breakdown of topics is the same as in previous years. In order to follow the principle of time and space, as well as vertical and horizontal analysis the presentation of data by topics is similar to that of the yearbooks 2007–2013: indicators of Tallinn for the last years, relevant indicators of Estonia, also, because of urban sprawl, comparative data of Harju County on certain topics have been presented.

Selection of topics and tables of the yearbook is based on the following principles and needs:

- drafting and monitoring of Tallinn, city district, sectorial development plans and strategies;
- drafting yearbooks and reports of Tallinn, as well as different analytical overviews;
- introducing Tallinn as the capital of Estonia;
- participation of Tallinn in various international conferences and competitions, drafting of relevant presentations;
- possibility to respond immediately to over 50 enquiries about different socio-economic issues made annually.

The data sources are: Estonian Ministry of Education and Research, Ministry of Justice of Estonia, Estonian Ministry of Culture, Ministry of Economic Affairs and Communications, Ministry of Finance of the Republic of Estonia, Estonian Ministry of the Interior, Ministry of Social Affairs of Estonia, Bank of Estonia, Estonian Tax and Customs Board, Estonian Rescue Service, Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011, Estonian Competition Authority, Estonian Land Board, Estonian Road Administration, Estonian Police and Border Guard Board, Estonian National Social Insurance Board, Health Board, Labour Inspectorate, Estonian Health Insurance Fund, Estonian Unemployment Insurance Fund, North Police Prefecture, National Electoral Committee, Estonian Education Information System, Estonian Cancer Register, Population Register, Abortion Register, State Construction Register, Register of Causes of Death, Tallinn Land Tax Register, Commercial Register, National Institute for Health Development, Estonian Institute of Meteorology and Hydrology, Folk Culture Centre, Eesti Energia AS, Tallinna Küte AS, Tallinn Airport Ltd, Port of Tallinn, Port Vene-Balti, Port of Miiduranna, Tallinn Bekker Port Ltd, Pirita Harbour, Tallinn Water, Tallinn Landfill Ltd, Tallinn Botany Garden, Tallinn Philharmonic Society, Tallinn City Museum, Tallinn City Theatre, Tallinn Zoological Gardens, Estonian Neighbourhood Watch NGO, Statistics Finland, Helsinki Urban Facts, Statistics Sweden, Swedish Higher Education Authority, Central Statistical Bureau of Latvia, Statistics Lithuania and different departments and services of Tallinn City Office and Government.

On the website of Tallinn www.tallinn.ee:

- *Tallinn in Figures 2014*, in Estonian/English, (.pdf), updating in August 2015;
- *Таллинн в цифрах 2014*, in Russian/English, (.xlsx), updating in August 2015;
- *Tallinn in Figures 2014*, in Estonian/English, (.xlsx), updating on 7 January 2015 and in August 2015.

City Public Relations Service

Märkide ja lühendite seletus - Explanation of symbols and abbreviations

99.9

Kogu tabel on Tallinna veebilehel aadressil www.tallinn.ee. (.xlsx)
Full table is available on Tallinn homepage at www.tallinn.ee. (.xlsx).

[mln] miljon - [Mio] million

Esikaane fotod

Klaasikunstnik Ivo Lill sündis 1953. aastal Tallinnas. 1985. a lõpetas Eesti Kunstiakadeemia ja samal aastal toimus ka tema esimene isikunäitus Tallinnas.

Oma töödes kasutab ta optilist lehtklaasi ja selle külmtöötlust. Tema geomeetrilistel vormidel põhinevad objektid toovad võluvalt esile klaasi sisemise struktuuri ja loovad lummavaid optilisi efekte.

Täiusliku elamuse saamiseks tuleb klaasi sisse minna ja selles ringi uidates jälgida, mida see teos ütleb. See on vahva mäng – nagu kaleidoskoobi vaatamine, kus valgus õõtsub, voogab ja väreleb, kus iga hetk pakub vapustavaid muljeid.

Ivo Lille loomingut leiab muuseumide ja erakolleksionääride kogudest üle maailma, ka näiteks Rooma paavsti ja Jaapani keisri kunstikogust.

Fotol: Ivo Lill
Peeter Langovits

Sada aastat tagasi avas Tallinnas ukсед Estonia teatri- ja kontserdimaja. Eestlaste annetuste toel rajatud teatrihoone saatus sarnaneb rahva omaga. Nagu eesti rahvas, on Estoniagi raskete aegade ja hävingu kiuste püsima jäänud.

Estonia maja arhitektuurikonkursi võitsid soome arhitektid Armas Lindgren ja Wivi Lönn. Maja avati pidulikult 24. augustil 1913 ning see oli tollal Tallinna suurim hoone. Rahva annetused moodustasid maja maksumusest 12%, ülejäänud oli laen.

23. aprillil 1919 tuli Estonia kontserdisaalis kokku esimene Eesti parlament Eesti Asutav Kogu. Ka tänapäeval toimuvad riigi tähtsamad kontserdid ja vastuvõttud Estonias.

Heiko Kruusi

Tallinnas on 2200 tenniseharrastajat, 17 tenniseklubi ja 10 tenniseväljakute kompleksi. Kõige kaasaegsem ja kõrgetasemeliste võistluste standarditele vastav on Tere Tennisekeskus – 7 savi-liiva välisväljakut ja 7 *green-set* siseväljakut.

Anett Kontaveit on sündinud (1995) ja õpib Tallinnas. Tennisetreeningutega alustas ta 6aastaselt ja võistlema hakkas 8aastaselt. 2009. a tuli ta kõigi aegade noorimana täiskasvanute Eesti meistriks. Naiste tennise maailma WTA edetabelis kuulub Anett Kontaveit 200 parema hulka.

Fotol: Anett Kontaveit
Liis Trelmann

Tallinna Tehnikaülikooli koordineerimisel ning koostöös Tartu Ülikooli ja Eesti Infotehnoloogia Kolledžiga toimub Baltikumi suurim robotivõistlus Robotex. Üritus leidis aset juba neljateistkümnendat korda.

16. –17. novembril 2013 külastas Robotexi 11 524 inimest. Meil oli au võõrustada ka ÜRO peasekretäri Ban Ki-mooni, kes esines kohalviibijatele kõnega. 2013. aastal võis näha võistlustules rekordarv osalejaid: põnevaid lahinguid pakkusid 236 robotit, mille valmistamisega nägi vaeva üle 500 robotiehitaja. Mõõtu võeti üheksal põhi-võistlusel, lisaks näitasid robotiehitajad oma oskusi 2 vs 2 jalgpalli demovõistlusel ning rohkem huvi tekitasid pealtvaatajate hulgas ka NAO humanoidrobotid.

Võistlejate tuumik koosnes kodumaistest robotiehitajatest, aga meile tulid konkurentsi pakkuma ka Läti, Leedu, Norra, Poola, Soome ning isegi Peruu esindajad. Lisaks kaasahaaravatele robotivõistlustele leidsid aset Robotexi ajaloo suurim tehnoloogia näitus, Startup Garage'i seminar, õpetlikud töötoad ning palju muud põnevat.

Vallo Kruuser

Photos of the front cover

The glass artist Ivo Lill was born in 1953 in Tallinn. He graduated from the Estonian Art Academy in 1985 and in the same year his first personal exhibition was organized in Tallinn.

He uses optical flat glass and its cold processing in his works. The objects based on his geometrical forms bring the internal structure of glass charmingly to the fore and create glamorous optical effects.

To get the complete experience one should enter the glass and follow while wandering therein what the work is telling to us. This is a great game – like looking into the kaleidoscope where the light swings, flows and trembles, where every moment offers outstanding impressions.

The works of Ivo Lill can be found in the collections of museums and private collectors all over the world, also for example in the art collection of the Roman Pope and Japanese Emperor.

On the photo: Ivo Lill
Peeter Langovits

Hundred years ago Estonia theatre and concert hall opened its doors in Tallinn. The fate of the theatre building established upon the donations of the Estonians is similar to the one of the nation. Such as the Estonian nation, Estonia has preserved regardless of the hard times and in spite of destruction.

The architectural competition of Estonia theatre house was won by the Finnish architects Armas Lindgren and Wivi Lönn. The house was festively opened on 24 August 1913 and this was the largest building of Tallinn. The donations of the people made total of 12% of the cost of the house, the remaining was the loan.

The Estonian first parliament Estonian Constituent Assembly convened in Estonia concert hall on 23 April 1919. Today the state's most important concerts and receptions are taking place in Estonia.

Heiko Kruusi

There are 2200 tennis amateurs, 17 tennis clubs and 10 tennis court complexes in Tallinn. Tere tennis centre is the most up-to-date centre compliant with the standards of high-level competitions – 7 mild clay outdoor courts and 7 green-set internal courts.

Anett Kontaveit was born in 1995 and studies in Tallinn. She started tennis trainings when she was 6 years old and started to compete when she was 8. In 2009 she became the Estonian champion of adults as the youngest participant of all times. Anett Kontaveit belongs among 200 top in world WTA ranking of women's tennis.

On the photo: Anett Kontaveit
Liis Treilmann

The Baltic biggest robotics competition Robotex is held upon the coordination of Tallinn University of Technology in cooperation with Tartu University and Estonian Information Technology College. The event took place already for the fourteenth time.

On 16 – 17 November 2013 Robotex was attended by 11 524 persons. We were honoured to host also Ban Kimoon, the UN secretary general, who took the floor for all the people present. In 2013 the record number of participants took part of the competition: exciting battles were shown by 236 robots which were made by over 500 robot builders. The contestants competed in nine main competitions, the robot builders also showed their skills at 2 vs 2 football demo competition and NAO humanoid robots were really attractive among the spectators.

The core of the competitors consisted of local robot builders and competition was also provided by the representatives of Latvia, Lithuania, Norway, Poland, Finland and even Peru. In addition to the appealing robot competition the largest technology exhibition of the history of Robotex, Startup Garage seminar, informative workshops and a lot of exciting events took place.

Vallo Kruuser

Sisukord - Contents

Elukvaliteet Tallinnas - Quality of life in Tallinn	9
Tallinna linnaosad - Tallinn districts	15
Ülikoolilinnade ja riikide võrdlus - Comparison of university cities and states	25
1. Rahvastik. Maakasutus Tallinnas - Population. Land use in Tallinn	31
2. Leibkond - Household	55
3. Elamumajandus. Kinnisvara - Housing. Real estate	65
4. Tervishoid. Sotsiaalkaitse - Public health. Social protection	71
5. Haridus - Education	87
6. Kultuur. Sport - Culture. Sports	99
7. Turism. Majutus - Tourism. Accommodation	107
8. Transport. Side - Transport. Communication	111
9. Energia- ja veevarustus - Energy and water supply	119
10. Tallinna juhtimine ja eelarve - City of Tallinn, administration and budget	121
11. Tööturg. Palk - Labour market. Wages and salaries	131
12. Majandus - Economy	143
13. Ehitus - Construction	157
14. Õigusrikkumised. Õnnetusjuhtumid - Violation of law. Accidents	163
15. Keskkond. Jäätmekäitlus - Environment. Waste management	171
16. Mõisted - Definitions	177

Üldandmed - General data

Tallinna elanike arv (aastakeskmine) - Total resident population of Tallinn (annual average)	424 865
Tallinna rahvastiku osakaal Eesti rahvastikus - Share of the population of Tallinn in the population of Estonia	31,2%
Eestlaste osakaal Tallinna rahvastikus - Share of Estonians in the population of Tallinn	53,1%
Asustustihedus [elanike arv/km ²] - Population density [inhabitants/km ²]	2699
Oodatav eluiga sünnimomendil - Life expectancy at birth	77,65
Roheala suurus - Greeneries	122 m ² /capita
Keskmine leibkonna suurus - Average size of household	2,2
Keskmine brutokuupalk - Average monthly gross wages (salaries)	1090 €
Leibkondade osakaal, kelle eluruumide omanik on leibkonna liige - Share of households dwelling owned by household member	73%
Eluruumi pind - Area of dwelling	30,3 m ² /capita
Eluruumi ruutmeetri hind - Price per square metre of dwelling	1212 €
Töejõus osalemise määr - Activity rate	68,0%
Tööhõive määr - Employment rate	62,1%
Töötuse määr - Unemployment rate	8,6%
Kõrgharidus, magistri- ja doktorikraad - Higher education, Master's and Doctor's degree	35,4%
Registreeritud kuritegude arv 1 000 elaniku kohta - Recorded criminal offences per 1,000 population	39,3

Sisukord - Содержание

Elukvaliteet Tallinnas - Качество жизни в Таллинне	9
Tallinna linnaosad - Подрайоны Таллинна	15
Ülikoolilinnade ja riikide võrdlus - Сравнение университетских городов и стран	25
1. Rahvastik. Maakasutus Tallinnas - Население. Землепользование Таллинна	31
2. Leibkond - Домашнее хозяйство	55
3. Elamumajandus. Kinnisvara - Жилищное хозяйство. Недвижимость	65
4. Tervishoid. Sotsiaalkaitse - Здоровоохранение. Социальное обеспечение	71
5. Haridus - Образование	87
6. Kultuur. Sport - Культура. Спорт	99
7. Turism. Majutus - Туризм. Размещение	107
8. Transport. Side - Транспорт. Связь	111
9. Energia- ja veevarustus - Энерго- и водоснабжение	119
10. Tallinna juhtimine ja eelarve - Город Таллинн: управление и бюджет	121
11. Tööturg. Palk - Рынок труда. Зарплата	131
12. Majandus - Экономика	143
13. Ehitus - Строительство	157
14. Õigusrikkumised. Õnnetusjuhtumid - Правонарушения. Нечастные случаи	163
15. Keskkond. Jäätmekäitlus - Окружающая среда. Утилизация отходов	171
16. Mõisted - Определения	177

Üldandmed - Основны данные

Tallinna elanike arv (aastakeskmine) - Население Таллинна (среднегодовая численность)	424 865
Tallinna rahvastiku osakaal Eesti rahvastikus - Доля населения Таллинна в населении Эстонии	31,2%
Eestlaste osakaal Tallinna rahvastikus - Доля эстонцев в Таллинне	53,1%
Asustustihedus [elanike arv/km ²] - Плотность населения [чел. / km ²]	2699
Oodatav eluiga sünnimomendil - Ожидаемая продолжительность жизни при рождении	77,65
Roheala suurus - Зелёная зона	122 m ² /capita
Keskmine leibkonna suurus - Средняя численность домашнего хозяйства	2,2
Keskmine brutokuupalk - Среднемесячная брутто-зарплата	1090 €
Leibkondade osakaal, kelle eluruumide omanik on leibkonna liige - Доля домашних хозяйств имеющих в собственности жилые помещения	73%
Eluruumi pind - Площадь жилого помещения	30,3 m ² /capita
Eluruumi ruutmeetri hind - Цена за квадратный метр площади жилого помещения	1212 €
Tööjõus osalemise määr - Уровень экономической активности населения	68,0%
Tööhõive määr - Уровень занятости	62,1%
Töötuse määr - Уровень безработицы	8,6%
Kõrgharidus, magistri- ja doktorikraad - Высшее образование	35,4%
Registreeritud kuritegude arv 1 000 elaniku kohta - Число зарегистрированных преступлений на 1 000 человек	39,3

Elukvaliteet Tallinnas

Urban Auditi eesmärk on koguda ja levitada usaldusväärseid ning võrreldavaid andmeid Euroopa linnade elukvaliteedi kohta. Projekti käigus kogutakse andmeid rahvastiku, sotsiaalelu (tervishoid, leibkondade elujärg, tööturg, haridus, kultuur ja vaba aeg), majanduse (ettevõtlus, turism) ja keskkonna kohta.

Inimeste rahulolu oma linnaga

Üldine rahulolu

Üldise rahulolu näitajaks on vastus küsimusele, kuidas on inimesed rahul eluga oma kodulinna. Tallinnas andis sellele küsimusele positiivse vastuse (täiesti rahul või pigem rahul) 89% küsitletutest. See on hea tulemus, kuigi Euroopa Liidu riikide pealinnadest neljateistkümnes oli vastav protsent veelgi suurem. Sellega, et elatakse just oma kodulinna, oldi rahul kõikides Euroopa Liidu riikide pealinnades.

Vaadates tallinlaste antud vastuseid lähemalt, selgub, et võrreldes teiste linnadega on nende seas suhteliselt suur osatähtsus vastustel, kus olukorda hinnati pigem positiivseks: täiesti kindlalt olid väitega *olen rahul, et elan Tallinnas* nõus 51% vastanutest, 38% vastanutest ütles, et on väitega pigem nõus. Kui reastada vaadeldavad linnad täiesti kindla positiivse vastuse andnud vastajate osatähtsuse järgi, siis asuks Tallinn 17. kohal, mis ei ole halb tulemus. Kuid kui üldise positiivse hinnangu osatähtsusest ollakse parimast tulemusest (Taani pealinn Kopenhaagen) maas seitsme protsendipunkti võrra, siis täiesti kindla positiivse vastuse osatähtsuse puhul ollakse parimast tulemusest (Rootsi pealinn Stockholm) maas tervelt 30 protsendipunkti.

Rahulolu linna infrastruktuuri ja rajatistega

Linlaste rahulolu oma linna infrastruktuuri ja rajatistega on vaadeldav kaheksas jaos: ühistransport, tervishoiuteenused, spordirajatised, kultuurirajatised, tänavate ja hoonete seisukord naabruskonnas, avalik linnaruum, kaupluste kättesaadavus ning koolid ja haridusasutused.

Kõigi nende valdkondade puhul andis positiivse vastuse üle poole küsimustele vastanud tallinlastest. Kõnealustest valdkondadest olid tallinlased kõige enam rahul kaupluste kättesaadavusega ja kultuurirajatistega. Vähem rahul oldi tänavate ja hoonete seisukorra ning tervishoiuteenustega. Kõige vähem oli tervishoiuteenustega väga rahul olevaid tallinlasi (10% vastanutest).

Inimeste nägemus oma linnast

Seda teemat käsitlevad küsimused, mis paluvad hinnangut tööturu, elamumajanduse, välismaalaste lõimumise, turvalisuse ja elanike usaldamise ning linna valitsemisorganite tegevuse ja usaldamise kohta.

Turvalisus

Euroopa Liidu pealinnade hulgas on tallinlaste hinnang oma kodulinna turvalisusele üsna keskmine, hoides vastavates pingeridades 12.–13. kohta. Tallinlased tunnevad end oma linnas pigem turvaliselt ja pigem usaldavad oma kaaslinlasi. See on loomulik ja nii on see kõikides Euroopa Liidu riikide pealinnades. Linnad erinevad aga väga palju selle poolest, kui suur on vahe hinnangutes naabruskonnale ja linnale tervikuna: turvalisuse puhul on erinevus 23 ja usalduslikkuse puhul 29 protsendipunkti. Tallinnas on vastavate hinnangute vahe 11 ja 19 protsendipunkti, mis on teiste pealinnadega võrreldes üsna keskmine tulemus. Äratab siiski tähelepanu, et kui linna turvalisuse kohta antud hinnangutega paigutub Tallinn lähinaabritega võrdluses keskele – paremad on hinnangud Helsingis ja Stockholmis ning halvemad Riias ja Vilniuses, siis hinnangud lähiümbruse ja kogu linna turvalisuse kohta erinevad Tallinnas teineteisest rohkem kui naaberriikide pealinnades.

Välismaalaste lõimumine

Tallinlased pidasid välismaalaste kohalolekut linnale heaks – nii leidis 81% vastanutest, mis on väga hea tulemus: veel kõrgemalt hindasid välismaalaste kohalolekut vaid kaheksa linna, sealhulgas lähipealinnade Helsingi, Stockholmi ja Vilniuse elanikud. Samas leidis vaid 41% vastanutest, et Tallinnas elavad võõramaalased on hästi lõimunud. Kahe näitaja erinevus oli 40 protsendipunkti ja see vahe oli suurem vaid kolmes linnas: Helsingis, Berliinis ja Stockholmis. Tallinn võib rõõmustada, et ollakse Põhjamaade pealinnadega sarnane.

Linna valitsemisorganid

Linna valitsemisorganite tegevust hinnatakse kahe küsimuse kaudu. Üks neist küsib hinnangut linna pakutavate teenuste tõhususele ja teine valitsemisorganite usaldusväärsusele. 33% vastanutest oli täiesti nõus või pigem nõus, et Tallinna pakutavad teenused on tõhusad. 39% hindajatest leidis, et Tallinna valitsemisorganeid võib usaldada või pigem usaldada. Mõlemad hinnangud on võrreldes teistes Euroopa Liidu liikmesriikide pealinnades antud hinnangutega üsna kesised. Hindajate arvamuse põhjal pakuti tõhusaid teenuseid Tallinnaga võrreldes vähem vaid neljas linnas, nende hulgas Vilniuses. Valitsemisorganite usaldusväärsuse edetabelis oli Tallinn 21. kohal ja tagapool oma lähinaabritest Helsingist, Stockholmist, Riias ja Vilniusest.

Töö leidmise võimalus

Küsitlusele vastanutest 37% leidis, et Tallinnas on lihtne tööd leida. Selle tulemusega on Tallinn keskmine Euroopa Liidu riigi pealinn. Euroopa Liidus on vaid neli pealinna (Praha, Helsingi, Stockholm ja Bratislava), kus üle poole elanikest arvas, et tööd leida on lihtne.

Väärrib tähelepanu, et väidet *Tallinnas on lihtne tööd leida*, eitas 43% vastanutest ja 20% vastanutest ei arvanud selle kohta midagi või jättis küsimusele vastamata.

Riia ja Vilniuse elanike arvamus selle kohta, kas oma linnas on lihtne tööd leida, on sarnane Tallinna elanike arvamusel: 36% Vilniuse elanikest leidis, et tööd leida on lihtne ja samal arvamusel oli 35% riialastest. Vastamata jätnute hulk oli aga Riias ja Vilniuses oluliselt väiksem kui Tallinnas: Riias 5% ja Vilniuses 11% küsitletutest.

Elamispinna leidmise võimalus

Vaid 18% tallinlasi leidis, et sobiva hinnaga head elamispinda on Tallinnas kerge või pigem kerge leida. Vaatamata väikesele protsendile on Tallinn sellega üsna keskmine Euroopa Liidu riigi pealinn.

Paljudes küsitlusega seotud tabelites on esikohtadel Helsingi ja Stockholm, aga head ja sobiva hinnaga elamispinda leida on neis linnades väga keeruline. Euroopa Liidu riikide pealinnadest on see keerulisem vaid Amsterdamis ja Pariisis. Vilniuses ja Riias on sobiva hinnaga head elamispinda leida mõnevõrra lihtsam kui Tallinnas ehk siis ka selle küsimuse puhul paikneb Tallinn Helsingi ja Stockholmi ning Riia ja Vilniuse vahel.

Keskkond

Keskkonna kohta on linnaelanikud avaldanud arvamust, vastates viiele küsimusele, mis puudutavad õhu kvaliteeti, mürataset, puhtust, rohealasid ja kliimamuutuste vastu võitlemist.

Viiest keskkonna valdkonda puudutavast küsimusest andsid tallinlased positiivse hinnangu neljal juhul. Kõige parem oli nende arvates olukord rohealadega, kus positiivse vastuse andis 81% vastajatest. Õhu kvaliteedi, puhtuse ja müratasemega oli rahul ligikaudu 60% tallinlastest. Alla poole vastajatest hindas positiivselt võitlust kliimamuutustega.

Kõigi keskkonnateemade puhul paigutus Tallinn teiste Euroopa Liidu riikide pealinnade seas keskele: koht vastavates pingeridades asus teise kümne keskel vahemikus 12–16. Võrreldes naaberriikide pealinnadega jäi Tallinn kõikide teemade puhul alla Helsingile ja Stockholmile. Tallinlaste hinnang õhu puhtusele ja rohealade seisukorrale oli parem kui seda oli Vilniuse elanike vastav hinnang Vilniuses. Tallinlaste hinnang kliimamuutustega tegelemisele oli parem kui riialaste arvamus Riia linnas selles vallas tehtava kohta.

Inimeste isiklik heaolu

Hinnang isiklikule heaolule antakse vastustega neljale küsimusele, milles tahetakse teada, kas inimesed on rahul oma eluga, oma elukohaga, oma leibkonna rahalise olukorraga ja töise olukorraga.

Kõigi isikliku heaolu hindamise küsimuste puhul oli tallinlaste seas positiivse hinnangu andjaid rohkem kui negatiivse hinnangu andjaid. Rohkem ollakse rahul Tallinna kui elupaigaga ja eluga üldiselt, rahulolu on väiksem leibkonna rahalise olukorra ja töise olukorraga. Selline tulemus on ootuspärane.

Hinnangutes isiklikule heaolule paiknevad tallinlased teiste Euroopa Liidu riikide pealinnade elanike antud hinnangute pingereas teise kümne tagumises pooles. Oma töist olukorda hindavad tallinlastest halvemini vaid kuue pealinna elanikud. Võrreldes tallinlaste hinnanguid lähiriikide pealinnade elanike hinnangutega, selgub, et neljast küsimusest kolme puhul on Helsingi ja Stockholmi elanike hinnangud paremad ning Riia ja Vilniuse elanike hinnangud halvemad kui tallinlastel. Töist olukorda näevad tallinlased naaberriikidega võrreldes kõige halvemana.

Probleemsemad valdkonnad linnas

Küsitluses sai vastaja ette antud kümnest valdkonnast (turvalisus, õhu saaste, müra, ühistransport, tervishoiuteenused, sotsiaalteenused, haridus ja koolitus, töötus, eluase, teede infrastruktuur) valida kolm tema arvates probleemsemat. Tallinlaste arvates olid linna kolmeks kõige olulisemaks probleemiks teede infrastruktuur, tervishoiuteenused ja tööpuudus. Valikust kõige tähtsusetumad olid tallinlaste arvates probleemid eluaseme ja müraga.

Tallinlaste kolmest kõige olulisemast probleemist kaks olid ka teiste Euroopa Liidu riikide pealinnade elanike arvates kolme kõige tähtsama probleemi seas: tervishoiuteenuseid nimetasid sellena 28-st Euroopa Liidu riigi pealinnast 24 elanikud (sealhulgas suurima probleemina 14 pealinna elanikud) ja tööpuudust 15 pealinna elanikud.

Tallinlaste suurimat probleemi – teede infrastruktuuri – nägid kolme olulisema probleemi seas kuue pealinna elanikud, kuid ühegi vaadeldava linna elanikud ei näinud seda nii tähtsa probleemina kui tallinlased. Euroopa mastaabis oli tähtsuselt kolmandaks probleemseks valdkonnaks haridus ja koolitus, mida nägi probleemina veidi üle viiendiku tallinlastest ja mis oli tallinlaste probleemide pingereas seitsmendal kohal.

Etteantud kümnest valdkonnast kahte – sotsiaalteenuseid ja müra – ei näinud ühegi Euroopa Liidu riigi pealinna elanikud kolme probleemsema seas, mis ei tähenda, et need teemad linnade elanikele üldse tähtsad ei oleks. Nii nägi sotsiaalteenustes probleemi 33% Riia ja 29% Tallinna elanikest.

Kokkuvõte

Linnade elanike arvamusküsitlus näitab Tallinna kuulumist Euroopa Liidu riikide pealinnade keskmike hulka: küsitlustulemuste järgi pealinnu reastades on Tallinn paljudes valdkondades keskmise lähedal. Võrreldes Eesti lähiriikide pealinnadega jääb Tallinn Helsingist ja Stockholmist selgelt maha, aga Vilniusest ja Riias on meie pealinn sageli paremal positsioonil. Tallinlaste jaoks probleemsemad valdkonnad kattuvad paljuski teiste pealinnade omadega. Linna infrastruktuuri hinnatakse positiivselt või pigem positiivselt. Kõige enam ollakse rahul kaupluste kättesaadavusega ja kultuurirajatistega. Vähem pälvivad rahulolu tänavad ja hooned ja tervishoiurajatised, kuid ka neid hinnatakse positiivselt või pigem positiivselt.

Tallinlased hindavad oma turvalisust kõrgelt, kuid Euroopa tippu jõudmiseni on pikk tee. Välismaalaste lõimumisega tuleb edaspidi kindlasti rohkem tegeleda. Linna valitsemisorganite töö tõhusus ja usaldusväarsus vajavad tähelepanu.

Sobivat tööd ja elamisvõimalusi pole Tallinnas kerge leida. Probleemsemate valdkondadena (etteantud valikust) toodi aga esile teede infrastruktuur ja tervishoiuteenused.

Quality of life in Tallinn

The purpose of the Urban Audit is to collect and disseminate reliable, comparable data about quality of life in European cities. The Urban Audit collects data about the population, social life (health care, households' living standards, labour market, education, culture and recreation), economy (types of economic activity, tourism) and the environment.

Residents' satisfaction with their city

Overall satisfaction

Overall satisfaction is indicated by respondents' answers to the statement "I am satisfied to live in [city name]". In Tallinn, 89% of the respondents gave a positive answer ("strongly agree" or "somewhat agree"). This is a good result, although this share was even higher in fourteen EU capitals. In all EU capitals, residents were satisfied to be living in that specific city.

A closer look at the answers given by Tallinn's residents reveals that, compared to other cities, there is a relatively large share of respondents who were fairly positive about living in Tallinn: 51% strongly agreed and 38% somewhat agreed with the statement "I am satisfied to live in Tallinn". When the cities are ranked based on the share of respondents who strongly agreed with this statement, Tallinn is in the 17th place, which is not bad. Nevertheless, there is something to think about – in case of the share of respondents who gave a positive answer, Tallinn is seven percentage points below the top result (Copenhagen, capital of Denmark); in case of the share of respon-

dents who gave a very positive answer, Tallinn is 30 percentage points below the top result (Stockholm, capital of Sweden).

Satisfaction with the city's infrastructure and facilities

The residents' satisfaction with their city's infrastructure and facilities is based on eight categories: public transport, health care services, sports facilities, cultural facilities, the state of the streets and buildings in the neighbourhood, public spaces, availability of retail shops and schools and other educational facilities.

In all of these categories, a positive answer was given by more than a half of the surveyed residents of Tallinn. In case of these categories, the residents of Tallinn were the most satisfied with the availability of retail shops and cultural facilities. They were less satisfied with the state of streets and buildings and with health care. The share of very satisfied respondents was the smallest in case of health care services (10%).

People's perceptions of their city

These perceptions are reflected by questions that ask respondents to assess the labour market, housing, integration of foreigners, safety and ability to trust other people and public administration in their city.

Safety

In the context of EU capitals, the perceived level of safety in Tallinn is about the average: Tallinn ranks 12th or 13th in the relevant tables. The residents of Tallinn feel fairly safe in their city and mostly trust the people living in Tallinn. This is natural and characteristic of all EU capitals. But there is big variation between cities when we consider the difference between perceived levels of safety in the neighbourhood and in the city: the difference is 23 percentage points in case of safety and 29 percentage points in case of trust. In Tallinn, the difference between these perceptions is 11 and 19 percentage points, respectively, which is more or less the average result among EU capitals. However, there is something noteworthy about Tallinn – based on safety perceptions, Tallinn ranks in the middle of its neighbours (perceptions are more positive in Helsinki and Stockholm and more negative in Riga and Vilnius), whereas the difference between perceived levels of safety in the neighbourhood and in the city is bigger in Tallinn than in the capitals of nearby countries.

Integration of foreigners

The residents of Tallinn agreed that the presence of foreigners is good for their city. This opinion was shared by 81% of the respondents, which is a very good result. The level of agreement was higher only in eight cities, including the nearby capitals Helsinki, Stockholm and Vilnius. At the same time, only 41% of the respondents agreed that the foreigners who live in Tallinn are well integrated. The difference between the two indicators is 40 percentage points and the difference is bigger only in three cities: Helsinki, Berlin and Stockholm. Tallinn may be satisfied that the result is similar to Nordic capitals.

Public administration

The city's public administration is assessed with two questions. The first concerns the efficiency of administrative services and the second concerns trust in public administration. 33% of the respondents strongly or somewhat agree that the administrative services of Tallinn help people efficiently. 39% of the respondents strongly or somewhat agree that the public administration of Tallinn can be trusted. In case of both questions, the level of agreement is quite low compared to other EU capitals. Compared to Tallinn, there are only four cities (incl. Vilnius) where even fewer residents agree that their city's administrative services are efficient. Based on the level of trust in public administration, Tallinn ranks 21st and is behind its close neighbours (Helsinki, Stockholm, Riga, Vilnius).

Employment opportunities

37% of the respondents agreed that it is easy to find a job in Tallinn. With this share, Tallinn ranks in the middle among EU capitals. There are only four capitals in the European Union (Prague, Helsinki, Stockholm and Bratislava) where more than a half of the residents agreed that it is easy to find a job in their city.

It should be noted that 43% of the respondents disagreed that it is easy to find a job in Tallinn. This means that 20% of the respondents did not have an opinion or did not respond.

In Riga and Vilnius, the level of agreement with the easy availability of jobs was similar to that in Tallinn: 36% of the residents of Vilnius and 35% of the residents of Riga agreed that it is easy to find a job in their city. However, compared to Tallinn, the share of non-response was much smaller in Riga and Vilnius: 5% and 11%, respectively.

Housing situation

Only 18% of Tallinn's residents strongly or somewhat agreed that it is easy to find good housing at a reasonable price in Tallinn. This share is small, but Tallinn still ranks more or less in the middle among EU capitals.

In many rankings based on the survey, Helsinki and Stockholm are at the top, but when it comes to housing, it is very difficult to find good housing at a reasonable price in these cities. Among EU capitals, the housing situation is more difficult only in Amsterdam and Paris. In Vilnius and Riga, it is somewhat easier to find good housing at a reasonable price than in Tallinn. Thus, in terms of the housing situation, Tallinn is again ranked between Helsinki and Stockholm, on the one hand, and Riga and Vilnius, on the other hand.

Environment

In the perception survey, five questions reflect the residents' perceptions of the environment, specifically the quality of the air, the noise level, cleanliness, green spaces and fighting against climate change.

The residents of Tallinn gave a positive answer to four of these five questions about the environment. They are the most satisfied with green spaces (81% of respondents gave a positive answer). About 60% of Tallinn's residents are satisfied with the quality of the air, cleanliness and noise level. Less than half of the respondents are satisfied with the city's commitment to fight against climate change.

In case of all the environmental aspects, Tallinn ranks in the middle among EU capitals: its position in the relevant tables ranges from 12 to 16. Compared to the capitals of nearby countries, the level of satisfaction in Tallinn is lower than in Helsinki and Stockholm in case of all five aspects. The residents of Tallinn are more satisfied with the quality of the air and green spaces in their city than the residents of Vilnius. The share of residents who agreed that their city is committed to fight against climate change was bigger in Tallinn than in Riga.

People's personal situation

Satisfaction with the personal situation is studied with four questions that ask respondents whether they are satisfied with the life they lead, the place where they live, the financial situation of their household and their personal job situation.

In Tallinn, the share of positive answers was bigger than the share of negative answers in case of all questions about the personal situation. The residents are more satisfied with Tallinn as their place of residence and with the life that they lead, and less satisfied with the financial situation of their household and their job situation. These results are as expected.

Based on the residents' satisfaction with their personal situation, Tallinn ranks slightly below the middle among EU capitals. There are only six capitals where residents are less satisfied with their job situation than the residents of Tallinn. When we compare the perceptions of Tallinn's residents with the perceptions of the residents of nearby capitals, it appears that three out of four components are rated higher by residents of Helsinki and Stockholm, and lower by residents of Riga and Vilnius. Compared to nearby capitals, Tallinn has the lowest level of satisfaction with the personal job situation.

Most important issues facing cities

In the perception survey, respondents were given a list of ten issues (safety, air pollution, noise, public transport, health services, social services, education and training, unemployment, housing, road infrastructure) and asked to choose three that they considered the most important. The residents of Tallinn believe that the three most important issues in Tallinn are road infrastructure, health services and unemployment. The least important issues for Tallinn's residents were housing and noise.

Two of the three issues considered most problematic in Tallinn were also among the three issues considered the most important by residents of other EU capitals: health services were among the three main issues for residents of 24 EU capitals (it was considered the biggest issue in 14 capitals) and unemployment was among the three main issues for residents of 15 EU capitals.

The issue considered the most problematic in Tallinn – road infrastructure – was among the three main issues in six EU capitals. But there were no cities where it is seen as problematic as in Tallinn. In Europe as a whole, the

third most important issue was education and training, which was considered problematic by slightly over a fifth of the residents of Tallinn and was in the seventh place in the ranking of issues.

Two of the ten listed issues – social services and noise – did not rank among the three main issues in any EU capital, which does not mean that these issues are completely irrelevant for the residents of these cities. Thus, 33% of the residents of Riga and 29% of the residents of Tallinn considered social services an important issue.

Conclusion

The perception survey of cities shows that Tallinn belongs somewhere in the middle among EU capitals: when the capitals are ranked based on the survey results, Tallinn holds a place close to the middle in many categories. When we compare Tallinn with the capitals of nearby countries, Tallinn is clearly behind Helsinki and Stockholm, but often in a better position than Vilnius and Riga. The most important issues in Tallinn are more or less the same as the main issues in other capitals. Perceptions of the city's infrastructure are positive or fairly positive. The residents of Tallinn are the most satisfied with the availability of retail shops and cultural facilities. They are least satisfied with streets and buildings and with health care services, but these are also assessed positively or fairly positively.

Tallinn is perceived to be safe by its residents, but there is a long way to go to the best results in Europe. Integration of foreigners is an issue that definitely requires more efforts in the future. The efficiency of administrative services and trust in public administration could be improved.

It is not easy to find a suitable job and good housing in Tallinn. The most problematic issues for residents (out of ten possible options) were road infrastructure and health services.

Allikas - Source

Quality of life in cities. (2013). Perception survey in 79 European cities.

http://ec.europa.eu/regional_policy/sources/docgener/studies/pdf/urban/survey2013_en.pdf

M. Kivilaid, M. Servinski Elu kvaliteet Tallinnas ja teistes Euroopa Liidu riikide pealinnades. Eesti Statistika Kvartalikirj 4/2013 lk 70–91.

M. Kivilaid, M. Servinski. Quality of life in Tallinn and in the capitals of other European Union member states. Quarterly Bulletin of Statistics Estonia 4/2013 pp 70–91.

Tallinna linnaosad

Tallinn koosneb kaheksast linnaosast: Haabersti, Kesklinn, Kristiine, Lasnamäe, Mustamäe, Nõmme, Pirita ja Põhja-Tallinn. Tegemist on rahvaarvult, pindalalt ja funktsioonidelt väga erinevate linnaosadega: Tallinna ajalooline vanalinn, turistide lemmik, asub Kesklinna linnaosas; Nõmme, mis on ajalooliselt olnud ka iseseisev linn, on säilitanud oma hoonestuse eripära; kloostri ümber tekkinud väikesest asulast arenenud Pirita linnaosa on Tallinna oluline vaba aja veetmise piirkond; Mustamäe ja Lasnamäe on nõukogude ajal kerkinud magalad; Põhja Tallinn oli kunagi Tallinna agul, aga ka tööstuse arendamise koht; Haabersti on uute elamupiirkondade ala.

Rahvaarv

Jooksva rahvastikustatistika andmetel on Tallinna elanikkond hakanud viimastel aastatel kasvama. Sellel olulisel trendi muutusel pole selget põhjust. Kas inimesed on hakanud mujalt Eestist hoogsalt Tallinna kolima? Kas valglinnastunud aladelt on hakatud Tallinna tagasi tulema? Kas see on tegelik tagasipöördumine või on tegemist formaalse sissekirjutamisega Tallinna elanikeregistrisse?

Rahvaarvult on Tallinna suurim linnaosa Lasnamäe ja väiksem Pirita. Lasnamäel elab 27,5%, Pirital 4,1% Tallinna elanikest. Kui Tallinna linnaosad oleksid iseseisvad linnad, oleks Lasnamäe Eesti suurima elanike arvuga linn ja Piritat edestaks selles pingereas peale Tallinna linnaosade veel vaid kuus linna: rahva arvukuselt asuks Pirita Viljandi ja Rakvere vahel. Kahe viimase rahvaloenduse vahelisel perioodil kasvas rahvaarv kolmes Tallinna linnaosas – Pirital, Haaberstis ja Kesklinnas. Pirita linnaosa võib käsitleda kui üht kiirema rahvastikukasvuga piirkonda Eestis.

Noorte osatähtsus rahvastikus

2011. aastal oli kuni 19aastaseid suhteliselt kõige rohkem Pirita, kõige vähem Mustamäe linnaosas. Kahe viimase rahvaloenduse võrdluses on noorte osatähtsus vähenenud kõigis Tallinna linnaosades. Pirita linnaosas on noorte osatähtsus rahvastikus jäänud statistiliselt samaks. Väärib tähelepanu, et kõige rohkem on noorte osatähtsus vähenenud Lasnamäe linnaosas (8,2 protsendipunkti). Kui teiste Tallinna linnaosadega võrreldes oli 2000. aastal noorte osatähtsus seal kõige suurem, siis 2011. aasta andmetel oli see väiksem vaid Mustamäe linnaosas. Veidi üllatusena võib tulla, et Tallinnas on kuni 19aastaseid suhteliselt vähem kui Eestis keskmiselt. Seda näitavad nii 2011. kui ka 2000. aasta andmed. Küllap on selle üheks põhjuseks siserände vanuseline struktuur.

Vanemaealiste osatähtsus rahvastikus

Vähemalt 65aastaste osatähtsus on kõige suurem Mustamäe linnaosas. Suhteliselt kõige vähem on vanemaealisi Pirita linnaosas. Tallinnas tervikuna on vanemaealiste osatähtsus kahe viimase rahvaloenduse vahelisel perioodil kasvanud, kuid kahes linnaosas, Pirital ja Kesklinnas, on see kahanenud – Pirital 4,1 ja Kesklinnas 3,2 protsendipunkti. Arvestades rahvastiku vananemise üldise trendiga tekib küsimus, miks on vanemaealiste osatähtsus Pirital ja Kesklinnas vähenenud. Kas põhjuseid võiks otsida muuhulgas ka kinnisvarahindade erinevast tasemest, mis vananeva elamufondiga Mustamäel on madalam kui areneval Pirital ja prestiižses Kesklinnas?

Tööealise rahvastiku osatähtsus

Tööealise rahvastiku osatähtsus on suurim Kesklinna linnaosas ja väiksem Mustamäel. Oluline on, et tööealise rahvastiku osatähtsus on kahe viimase rahvaloenduse vahelisel perioodil kasvanud nii Tallinnas kui ka kogu Eestis. Tallinna linnaosadest on see kahanenud vaid Haaberstis ja Mustamäel. Tegemist on trendiga, mis väikest sündide arvu ja väljarändajate vanuskoosseisu arvestades suure tõenäosusega ei jätku, kuid mille muutumine mõjutab oluliselt majandust.

Tallinn moodustab ühtse tööjõuareali. Tööealise elanikkonna üsna ebaühtlane jagunemine Tallinna linnaosade vahel ei mõjuta oluliselt linna majanduse arengut. Küll aga avaldab linnaosade elanike erinev vanuskoosseis mõningast mõju sotsiaalteenuste kättesaadavusele ning sellega tuleks ehk arvestada sotsiaalse infrastruktuuri arengu kavandamisel.

Tallinna linna arengut mõjutab aga kindlasti rahvastiku vanuskoosseisu muutus. Kaks vanuskoosseisu iseloomustavat näitajat on ülalpeetavate määr ja demograafiline tööturusurveindeks. Mida ütlevad need näitajad Tallinna kohta?

Ülalpeetavate määr

Kahe viimase rahvaloenduse vahelisel perioodil on ülalpeetavate määr vähenenud Tallinnas, Harju maakonnas ja Eestis tervikuna. See on iseenesest positiivne, sest rahvastiku vanuskoosseisu iseloomustava kõnealuse näitaja kahanemine ütleb, et vähemalt teoreetiliselt ei peaks ühiskonna sotsiaalne koormus suurenema. Ülalpeetavate määr on vähenenud aga seetõttu, et muutunud on noorte (kuni 19aastased) suhe tööealistesse (20–64aastased), mille põhjuseks on omakorda noorte arvukuse vähenemine: Tallinnas jäi rahvaloenduste vahelisel perioodil vähemaks üle 19 000 noore. Tulevikus kujuneb sellest probleem, mida iseloomustab demograafiline tööturusurveindeks.

Demograafiline tööturusurveindeks

Demograafilise tööturusurveindeksi väärtuse oluline piir on 1. Kui väärtus on ühest suurem, siis on noori tööturule sisenejaid rohkem, kui on potentsiaalselt sealt vanuse tõttu lahkujaid. Kui väärtus on ühest väiksem, siis lahkub eelduste kohaselt tööturult vanuse tõttu rohkem inimesi, kui on sinna oodata noori sisenejaid. Viimasel juhul on tegemist põhimõtteliselt täiesti erineva olukorraga tööturul. Kahe viimase rahvaloenduse vahelisel perioodil muutus rahvastiku vanuskoosseis oluliselt nii Tallinnas, Harju maakonnas kui ka Eestis.

Sookoosseis

Tallinna kõigis linnaosades elab naisi rohkem kui mehi. Kõige rohkem on naisi 100 mehe kohta Mustamäe ja kõige vähem Pirita linnaosas. See on ootuspärane, sest Pirita linnaosa rahvastik on kõige noorem ning Mustamäel on see kõige vanem. Arvestades naiste pikemat eluiga, on vanemates vanuserühmades naisi rohkem kui mehi. Nii on see ka Tallinnas.

Võrreldes naiste arvu 100 mehe kohta aastatel 2000 ja 2011, on näha, et ainuke oluline muutus on toimunud Kesklinna linnaosas, kus näitaja väärtus on vähenenud 6,1 võrra.

Tallinna elanikkond on sookoosseisult tasakaalus: kuni viiekümnenda eluaastani on naiste ja meeste arv viie aasta kaupa jaotatud vanuserühmades enam-vähem võrdne.

Kodakondsus

2011. aasta rahva ja eluruumide loenduse andmetel on Eesti Vabariigi kodanike osatähtsus Tallinna rahvastikus väiksem kui see on Eestis keskmiselt. Tallinna linnaosades erineb Eesti kodanike osatähtsus rahvastikus märkimisväärselt: suurim on see Nõmmel ja väiksem Lasnamäel – erinevus 27,2 protsendipunkti. Võrreldes 2000. ja 2011. aastat, näeme, et Eesti kodakondsusega inimeste osatähtsus on suurenenud Eestis, Harju maakonnas, Tallinnas ja enamikus Tallinna linnaosades. Ainus erand on Pirita linnaosa, kus Eesti kodanike osatähtsus elanikkonnas on vähenenud 2 protsendipunkti.

Enamik – 85,7% – välisriikide kodanikest Eestis omab Venemaa kodakondsust, Tallinnas on see näitaja 80,6%. Linnaositi vaadates on näha, et Kesklinna ja Pirita linnaosas on Venemaa kodakondsusega elanike osatähtsus välisriikide kodanike hulgas alla 60% ehk palju väiksem Tallinna keskmisest. Ka Nõmme linnaosas on see näitaja Tallinna keskmisest selgelt väiksem. Kesklinna, Pirita ja Nõmme linnaosas elab suhteliselt vähe välisriikide kodanikke ja kuigi enamik neist on Venemaa kodakondsusega, on neis linnaosades Venemaa kodanike osatähtsus välisriikide kodanike seas teiste linnaosadega võrreldes tunduvalt väiksem.

Ligikaudu 90% Tallinna elanikest omab mõne riigi kodakondsust, 10% elanike kodakondsus on määramata. Suhteliselt kõige rohkem on määramata kodakondsusega elanikke Lasnamäel ja kõige vähem Pirital. Eri kodakondsusega elanike struktuur on Tallinna linnaositi väga erinev.

Sünniriik

Eestis sündimise ja Eesti Vabariigi kodanikuks olemise vahel valitseb tihed seos ($r = 0,988$). Eestis sündinute osatähtsus Tallinna rahvastikus on veidi väiksem kui see on Eestis keskmiselt. Kõige suurem on see Nõmme ja kõige väiksem Lasnamäe linnaosas. Võrreldes aastaid 2000 ja 2011, on Eestis sündinute osatähtsus suurenenud kõikides linnaosades v. a Pirita, kus see on vähenenud 2,5 protsendipunkti. Eestis sündinute osatähtsus elanikkonnas on linnaositi üsna erinev, kuid see erinevus on veidi väiksem kui erinevus Eesti kodanike osatähtsuse puhul: vahe suurima ja väikseima Eestis sündinute osatähtsusega linnaosa vahel on 21,4 protsendipunkti (Eesti kodanike osatähtsuse puhul oli vahe 27,2 protsendipunkti).

Välisriikides sündinute osatähtsus Tallinna linnaosade elanikkonnas jääb vahemikku 8,3% (Nõmme) ja 29,8% (Lasnamäe). Enamik neist on sündinud väljaspool Euroopa Liitu. Euroopa Liidus sündinute osatähtsus välisriikides sündinute seas on suurim – 18,1% – Kesklinna linnaosas. Tallinnas keskmiselt on Euroopa Liidu päritolu inimeste osatähtsus välisriikides sündinute seas 6,4%, mis on veidi suurem Eesti keskmisest.

Kui välisriikides sündinud on valdavalt sündinud väljaspool Euroopa Liitu, siis neist omakorda enamik on sündinud Venemaal: kõikides linnaosades on üle poole kõikidest välismaal sündinutest sündinud Venemaal. Kui võrrelda 2000. ja 2011. aastat, siis on Venemaal sündinute osatähtsus välismaal sündinute seas vähenenud kõikides Tallinna linnaosades.

Töäjõus osalemise määr

Töäjõus osalemise määr on Tallinnas ja kõigis selle linnaosades kõrgem Eesti keskmisest. Projektis Urban Audit vaadeldakse töējõudu kahes vanuserühmas: 20–64aastased ja 55–64aastased ehk siis tööealiste vanuserühmas ja lähema kümne aasta jooksul pensioniikka jõudvate vanuserühmas. Ka nendes vanuserühmades on Tallinna ja kõigi selle linnaosade elanike töējõus osalemise määr kõrgem kui Eestis keskmiselt. Vaadeldavas kolmes vanuserühmas (lisatud 15aastaste ja vanemate vanuserühm) on töējõus osalemise määr kõrgeim Pirita linnaosas. Vanuserühmas 20–64 on selle näitaja erinevus linnaositi väike – 2,9 protsendipunkti – ja tegelikult ebaoluline. Vanuserühmas 15aastased ja vanemad erineb näitaja linnaositi 8,4 ja vanuserühmas 55–64aastased 9,9 protsendipunkti. Ka need vahed ei viita väga suurele linnaosade vahelisele erinevusele, kuid mõningaid küsimusi siiski tekitavad. Näiteks võiks põhjalikumalt uurida, miks Mustamäel on töējõus osalemise määr mõnevõrra madalam teiste linnaosade omast või miks Põhja-Tallinnas ja Lasnamäel on see vanuserühmas 55–64 madalam kui teistes linnaosades.

Meeste ja naiste töējõus osalemise määr on kõigis kolmes vanuserühmas Tallinnas ja kõigis Tallinna linnaosades kõrgem Eesti keskmisest. Kõikides vanuserühmades ja linnaosades on meeste töējõus osalemise määr kõrgem kui naistel.

Meeste ja naiste töējõus osalemise määra erinevus on kõige suurem vanuserühmas 15aastased ja vanemad: suurim on see Haabersti linnaosas (11 protsendipunkti) ja kõige väiksem Kesklinna linnaosas (6,7 protsendipunkti), aga linnaositi väga suurt erinevust ei ole. Olulisest linnaosade vahelisest erinevusest pole põhjust rääkida ka 20–64aastaste ja 55–64aastaste puhul. Ka neis vanuserühmades on meeste ja naiste töējõus osalemise määra erinevus kõige suurem Haabersti linnaosas.

Tööhõive määr

Tööhõive määr on Tallinnas ja Tallinna linnaosades Eesti keskmisest kõrgem. Kõige kõrgem on see Pirita ja Kesklinna, madalaim Mustamäe ja Põhja-Tallinna linnaosas. Ka meeste ja naiste tööhõive määra poolest on Tallinn ja Tallinna linnaosad Eesti keskmisega võrreldes kõrgemate näitajatega ning nii meeste kui ka naiste tööhõive määr on kõrgeim Pirita ja madalaim Mustamäe linnaosas. Meeste tööhõive määr on naiste omast kõrgem kõikides linnaosades. Kõige rohkem erineb meeste ja naiste tööhõive määr teineteisest Haabersti ja Pirita linnaosas (8,4 protsendipunkti) ja kõige vähem Põhja-Tallinnas (5 protsendipunkti). Tööhõive määr linnaositi küll erineb, kuid mitte väga palju: erinevus mahub 9,8 protsendipunkti sisse. Meeste puhul on erinevus veidi suurem ehk 10,2 protsendipunkti, naiste puhul on erinevus 9,1 protsendipunkti.

Töötuse määr

Töötuse määr on Tallinnas madalam kui Eestis tervikuna, kuid kahes linnaosas (Lasnamäe ja Põhja-Tallinn) ületab see Eesti keskmist. Pole ühest kokkulepet, milline on optimaalne töötuse määr, kuid Tallinna näitaja 10,4 ei ole kindlasti madal. Kõrgeima töötuse määraga Tallinna linnaosa oli 2011. aastal Lasnamäe (13,5) ja väikseimaga Pirita (6,2). See erinevus on kindlasti oluline.

Kõikides Tallinna linnaosades ületas meeste töötuse määr naiste oma. Kõige rohkem erines meeste töötuse määr naiste omast Põhja-Tallinnas (meestel 14,4, naistel 10,3) ja Lasnamäel (meestel 15,5, naistel 11,8). Linnaositi erineb meeste töötuse määr rohkem kui naiste oma: meestel Lasnamäe 15,5 vs. Pirita 6,5, naistel Lasnamäe 11,8 vs. Pirita 5,9.

Majanduslik aktiivsus võrreldes 2000. aastaga

Nagu 2011. aastal, nii oli ka 2000. aastal töajõus osalemise määr Tallinnas ja selle kõigis linnaosades kõrgem Eesti keskmisest. Kummagi aasta puhul ei saa ka rääkida töajõus osalemise määra olulisest erinevusest Tallinna linnaosades: 2000. aastal oli erinevus isegi väiksem kui 2011. aastal. Huvipakkuv võib olla, et kui 2000. aastal olid Pirita ja Kesklinn kõige madalama töajõus osalemise määraga linnaosad, siis 2011. aastal oli neis linnaosades töajõus osalemise määr kõrgem kui teistes Tallinna linnaosades.

Võrreldes tööhõive määra 2000. ja 2011. aastal, ei ole üldpilt oluliselt muutunud: Tallinnas ja selle linnaosades on tööhõive määr Eesti keskmisest kõrgem. Väike muutus on toimunud vaid linnaosade vastavas järjestuses. Kõrgeima tööhõive määraga oli 2000. aastal Haabersti, madalaimaga Põhja-Tallinna linnaosa. Tööhõive määr erines 2000. aastal linnaositi veidi vähem kui 2011. aastal. Aastal 2000 erinesid meeste ja naiste tööhõive määr teineteisest veidi rohkem kui aastal 2011, aga mitte nii palju, et selle põhjal saaks teha olulisi järeldusi.

Nagu töajõus osalemise määra ja tööhõive määra puhul, võib ka töötuse määra puhul öelda, et olukord on 2011. ja 2000. aastal üsna sarnane: Tallinnas on töötuse määr madalam kui Eestis keskmiselt, aga mitte kõigis linnaosades (2000. aastal oli see suurem Põhja-Tallinnas). Madalaima töötuse määraga linnaosa oli nii 2000. kui ka 2011. aastal Pirita. Ka aastal 2000 oli kõikides linnaosades meeste töötuse määr kõrgem kui naistel. 2000. aastal erines meeste töötuse määr naiste omast mõnevõrra rohkem kui aastal 2011.

Haridustase

Tallinlaste haridustase erineb oluliselt Eesti keskmisest ja suur on ka erinevus linnaositi. Tallinnas on Eesti keskmisega võrreldes suhteliselt rohkem kõrgema haridustasemega inimesi. Haridustaset, mis vastab ISCED 5. või 6. haridustasemele omab 49% Tallinna 25–64aastastest elanikest. Eesti keskmine vastav näitaja on 38,6%. Kõrgema haridustasemega inimeste osatähtsus on Eesti keskmisest suurem kõigis Tallinna linnaosades. Suhteliselt kõige rohkem on kõrgema haridustasemega inimesi Pirita linnaosas (64%) ja suhteliselt kõige vähem Põhja-Tallinnas (43,2%).

Madala haridustasemega inimeste (ISCED astmed 0, 1 ja 2) osatähtsus 25–64aastaste seas on Tallinnas (6,1%) väiksem Eesti keskmisest (9,9%). Kõige väiksem on madala haridustasemega inimeste osatähtsus Pirita (2,8%) ja kõige suurem Põhja-Tallinna (7,8%) linnaosas ehk siis kõikides Tallinna linnaosades on madala haridustasemega inimesi suhteliselt vähem kui Eestis keskmiselt. Vaevalt üllatab, et kõrgema haridusega inimesed on tööturul statistiliselt edukamad.

Tavaleibkonnad

Eesti tavaleibkonnas on keskmiselt 2,13 inimest. Tallinna tavaleibkonnas on neid veidi vähem – 2,04. Linnaositi erineb leibkonna suurus oluliselt: kõige suurem on see Pirital (2,45 inimest), kõige väiksem Kesklinna linnaosas – 1,84 inimest.

Et Tallinna keskmine tavaleibkond on väike, viitab sellele, et tõenäoliselt on tavaleibkondade seas suhteliselt palju üheliikmelisi leibkondi. Statistika kinnitab seda. Eestis keskmiselt on üheliikmeliste tavaleibkondade osatähtsus tavaleibkondade seas 39,9%, Tallinnas on see 42%. Näitaja erineb Tallinna linnaositi oluliselt: üheliikmeliste tavaleibkondade osatähtsus kõigi tavaleibkondade seas on Kesklinna linnaosas 49,7%, Pirita linnaosas aga 28,4%. Kesklinna linnaosa omapäraks on ühest inimesest, kes ei ole pensionär, koosnevate tavaleibkondade suur osatähtsus. Üheliikmelisi tavaleibkondi, mis ei moodustu üksikust pensionärist, on Kesklinna linnaosas 37,1%, mis on 6,7 protsendipunkti rohkem kui teisel kohal olevas Kristiine linnaosas ja 17,7 protsendipunkti rohkem kui Pirita linnaosas, kus selliste leibkondade osatähtsus on kõige väiksem – 19,4%. Alla 18aastaseid lapsi kasvatavate üksikvanemate leibkondi on Eesti tavaleibkondade hulgas 6,08%, Tallinnas 6,48%. Kaheksast Tallinna linnaosast seitsmes on üksikvanemana lapsi kasvatavate leibkondade osatähtsus Eesti keskmisest suurem (erandiks on Kristiine linnaosa, kus näitaja on Eesti keskmisega peaaegu võrdne), kuid linnaosade vaheline erinevus on peaaegu olematu: näitaja jääb 6,77% (Põhja-Tallinn) ja 6,08% (Kristiine) vahele.

Tavaeluruumid

Tavaeluruume iseloomustatakse mugavuste puudumise kaudu. Pole üllatav, et mugavusteta tavaeluruume on Tallinnas suhteliselt palju vähem kui Eestis keskmiselt ja et linnaositi on nende osatähtsus tavaeluruumide seas üsna erinev. Suhteliselt rohkem kui teistes linnaosades on mugavusteta tavaeluruume Põhja-Tallinnas ja Nõmmel ning suhteliselt vähem on niisuguseid eluruume Mustamäel ja Lasnamäel.

Kokkuvõte

Rahvaarvult on Tallinna kaheksa linnaosa väga erinevad: suurima rahvaarvuga Lasnamäe linnaosas elab 6,7 korda rohkem inimesi kui kõige väiksema rahvaarvuga Pirita linnaosas, mis ei tähenda Eesti kontekstis, et Pirital elaks vähe inimesi. Kui Pirita linnaosa oleks iseseisev haldusüksus, oleks Eesti mõistes tegemist suure omavalitsusüksusega.

Pirita linnaosa eristub teistest kõige enam: sageli on just Pirita linnaosade nn edetabelite eesotsas või lõpus. Nii on Pirita üks kolmest linnaosast, kus kahe viimase rahvaloenduse vahelisel perioodil rahvaarv kasvas. Pirita linnaosas on suhteliselt kõige rohkem kuni 19aastaseid elanikke ja suhteliselt kõige vähem vähemalt 65aastaseid. Pirita on ainuke Tallinna linnaosa, kelle elanike seas on kahe rahvaloenduse vahelisel perioodil vähenenud Eestis sündinute osatähtsus. Pirital on kõige kõrgem tööjõu osalemise määr, kõrgeim tööhõive määr ja kõige madalam töötuse määr. Pirita elanike haridustase on kõrgem kui teiste Tallinna linnaosade elanikel ning tavaleibkonna keskmine suurus on Pirital teiste linnaosadega võrreldes suurim. Pirital elab suhteliselt kõige vähem üheliikmelisi tavaleibkondi.

Kokkuvõtlikult võib Tallinna linnaosade kohta öelda järgmist.

- Kahe rahvaloenduse vahelisel perioodil on vähemalt 65aastaste elanike osatähtsus vähenenud kahes Tallinna linnaosas, Pirital ja Kesklinnas.
- Kahe rahvaloenduse vahelisel perioodil on tööealiste elanike osatähtsus suurenenud Eestis, Tallinnas ja enamikus Tallinna linnaosades. Tööealisi on vähemaks jäänud vaid Haabersti ja Mustamäe linnaosas. Tööealise elanikkonna osatähtsuse kasv pole kaugemas perspektiivis tõenäoline.
- Kahe rahvaloenduse vahelisel perioodil on ülalpeetavate määr langenud Tallinnas, Harju maakonnas ja Eestis. Põhjuseks see, et mainitud perioodil on kuni 19aastaste elanike arv Tallinnas kahanenud rohkem kui 19 000 võrra. Ülalpeetavate määra langust võib pidada pigem positiivseks trendiks, aga mitte siis, kui see tuleneb laste ja noorte arvukuse vähenemisest.
- Demograafilise töötururindeindeksi väärtus on langenud ühest allapoole ning Eesti, sh Tallinna tööturul valitseb põhimõtteliselt uus olukord: rahvastikuprognosile tuginedes lahkub nüüd ja edaspidi vanuse tõttu tööturult rohkem inimesi kui on sinna sisenemas.
- Tallinnas ja Tallinna linnaosades on rahvastiku sookoosseis tasakaalus.
- Tallinna linnaosade elanike seas on Eesti kodanike osatähtsus väga erinev.
- Tallinnas elavate välismaal sündinute seas on ülekaalus väljaspool Euroopa Liitu sündinud, kellest omakorda suurim osa on sündinud Venemaal. Kahe rahvaloenduse vahelisel perioodil on Venemaal sündinute osatähtsus vähenenud kõikides Tallinna linnaosades.
- Töötuse määr on linnaositi väga erinev, nagu ka linnaosade rahvastiku koosseis haridustaseme järgi.
- Tallinna tavaleibkond on mõnevõrra väiksem kui Eestis keskmiselt. Tallinnas on üheliikmeliste tavaleibkondade osatähtsus Eestis keskmisest veidi suurem.
- Alla 18aastasi lapsi kasvatavate üksikvanemate leibkondade osatähtsus on Tallinna linnaosades üsna ühesugune.

Tallinn districts

Tallinn consists of eight sub-city districts: Haabersti, Kesklinn, Kristiine, Lasnamäe, Mustamäe, Nõmme, Pirita and Põhja-Tallinn (see map, p. 6). These city districts have very different populations, areas and functions. Tallinn's historical Old Town, cherished by tourists, is in the Kesklinn district. Nõmme, which used to be a separate town, is characterised by a distinct residential atmosphere. The Pirita district has developed from a small settlement that emerged near the Convent of St Bridget – today, it is an important area for outdoor leisure activities in Tallinn. Mustamäe and Lasnamäe are bedroom suburbs built during the Soviet era. Põhja-Tallinn used to be a slum of Tallinn and also an industrial area. Haabersti is a residential area with many new buildings.

Population

According to current statistics, the population of Tallinn has started to grow in recent years. This is an important change in the trend, and there is no clear reason for this. Are more people moving to Tallinn from other parts of Estonia? Are people moving back to the city from the new settlements around Tallinn? Are they really moving back or do they only formally register their place of residence at an address in Tallinn?

Based on population, Lasnamäe is the biggest and Pirita is the smallest sub-city district in Tallinn. 27.5% of Tallinn's residents live in Lasnamäe and 4.1% live in the Pirita district. If the sub-city districts of Tallinn were separate cities, Lasnamäe would be the city with the largest population in Estonia and Pirita would also be close to the top – only six other Estonian cities and Tallinn's other districts would be bigger than Pirita (Pirita would rank between Viljandi and Rakvere). In the period between the two last censuses, the population increased in three districts in Tallinn: Pirita, Haabersti and Kesklinn. The Pirita district has one of the fastest population growth rates in Estonia.

Share of young people in the population

In 2011, the share of 0–19-year-olds was the biggest in Pirita and the smallest in the Mustamäe district. The comparison of 2000 and 2011 shows that the share of young people has decreased in all city districts in Tallinn, although the decrease in the Pirita district has been very marginal. The share of young people has decreased the most in Lasnamäe (by 8.2 percentage points). In 2000, the share of young people in the Lasnamäe district was the highest compared to other districts in Tallinn. In 2011, however, only Mustamäe had a smaller share of young people. This is a remarkable change. It may come as a surprise that the share of 0–19-year-olds in Tallinn is smaller than the Estonian average. This was true in 2011 and in 2000 as well. One of the reasons could be the age structure of immigrants.

Share of the elderly in the population

The share of persons aged 65 and older is the highest in the Mustamäe district. The share of the elderly is the smallest in the Pirita district. In Tallinn as a whole, the share of the elderly increased between 2000 and 2011. But there are two districts where this share has fallen: by 4.1 percentage points in Pirita and by 3.2 percentage points in Kesklinn. There is a general trend of population ageing, so why has the share of older persons decreased in the Pirita and Kesklinn districts? It could, among other things, be related to the different levels of property prices – these prices are lower in Mustamäe (where the dwelling stock is old), and higher in Pirita (which has many new developments) and in the prestigious Kesklinn.

Share of the working-age population

The share of the working-age population is the highest in Kesklinn and the lowest in Mustamäe. The important thing is that the share of the working-age population increased between 2000 and 2011, both in Tallinn and in Estonia as a whole. There are only two districts in Tallinn where this share has decreased: Haabersti and Mustamäe. It is a trend that is not very likely to continue, considering the small number of births and the age structure of emigrants. Still, changes in the share of the working-age population have a significant economic impact.

Tallinn is a single labour market area. The working-age population is not evenly distributed between Tallinn's districts, but this does not much affect the city's economic development. The different age structure of the districts has some impact on the availability of social services – this should be taken into account in the planning of social infrastructure. The development of Tallinn city is definitely influenced by changes in the population's age structure. There are two indicators that characterise age structure: dependency ratio and demographic labour pressure index. What do these indicators tell us about Tallinn?

Dependency ratio

Between 2000 and 2011, the dependency ratio fell in Tallinn, in Harju county and in Estonia as a whole. A fall is positive in this case, because a decrease in this age structure indicator means that the social burden of the society will not increase, at least theoretically. The dependency ratio has fallen because the ratio of 0–19-year-olds to the working-age population (20–64-year-olds) has changed as a result of the declining number of young people: their number in Tallinn fell by more than 19,000 in the period between 2000 and 2011. This will become a problem in the future, as shown by the demographic labour pressure index.

Demographic labour pressure index

The threshold of the demographic labour pressure index is 1. If the value of the index is above 1, the number of young people entering the labour market is bigger than the number of people potentially leaving the labour market due to age. If the value is below 1, there are potentially more people leaving the labour market due to age than there are young people entering the labour market. In the latter case, the labour market situation will be completely different. In the period between the two last censuses, the age structure of the population changed significantly in Tallinn, in Harju county and in Estonia. Population projections also indicate that the index is not likely to rise above 1 in the coming decades.

Sex distribution

In all sub-city districts of Tallinn there are more women than men. The number of females per 100 males is the biggest in the Mustamäe district and the smallest in the Pirita district. This is to be expected, as the population of Pirita is the youngest while Mustamäe has the oldest population. Since women live longer, the share of women is higher in older age groups. The same is true in Tallinn. A comparison of the number of females per 100 males in 2000 and 2011 shows that the only significant change has occurred in the Kesklinn district where the value of this indicator has fallen by 6.1. Tallinn has a well-balanced sex distribution: the number of men and women in the five-year age groups is more or less equal until age 50.

Nationality

According to the 2011 Population and Housing Census, the share of Estonian nationals (i.e. citizens of the Republic of Estonia) in the population is smaller in Tallinn than in Estonia on average. The share of Estonian nationals varies greatly between Tallinn's districts: it is the highest in Nõmme and the lowest in Lasnamäe, with the difference being 27.2 percentage points. A comparison of 2000 and 2011 shows that the share of Estonian nationals has risen in Estonia, in Harju county, in Tallinn and in most of its districts. The only exception is Pirita where the share of Estonian nationals has fallen by two percentage points.

Most (85.7%) of the foreign nationals living in Estonia have Russian nationality. In Tallinn, this share is 80.6%. A comparison of city districts shows that the share of Russian nationals among foreign nationals is less than 60% in the Kesklinn and Pirita districts – i.e. much smaller than the average value for Tallinn. In the Nõmme district, this share is also smaller than Tallinn's average. There are relatively few foreign nationals in the Kesklinn, Pirita and Nõmme districts. And even though most of them have Russian nationality, the share of Russian nationals among all foreign nationals is much smaller in these districts than in the other sub-city districts of Tallinn.

About 90% of Tallinn's residents have nationality in some country, and about 10% have undetermined nationality. The share of residents with undetermined nationality is the biggest in Lasnamäe and the smallest in Pirita. The nationality structure in Tallinn varies a great deal from district to district.

Country of birth

There is a strong correlation ($r = 0.988$) between being native-born and being an Estonian national. The share of native-born residents is slightly smaller in Tallinn than in Estonia as a whole. This share is the biggest in the Nõmme district and the smallest in the Lasnamäe district. A comparison of 2000 and 2011 shows that the share of native-born residents has increased in all city districts, except for Pirita where this share has decreased by 2.5 percentage points. The share of native-born residents varies significantly across the sub-city districts, but the differences are somewhat smaller than in case of the share of Estonian nationals – the difference between the highest and the lowest share of native-born residents is 21.4 percentage points (while the difference between the highest and lowest share of Estonian nationals was 27.2 percentage points).

The share of foreign-born residents in Tallinn's districts ranges from 8.3% (Nõmme) to 29.8% (Lasnamäe). The majority of these people were born in a non-EU country. The share of persons born in EU countries among foreign-born residents is the highest in the Kesklinn district (18.1%). In Tallinn as a whole, the share of foreign-born EU nationals among foreign-born residents is 6.4%, which is slightly higher than the Estonian average.

Most of the foreign-born residents were born in a non-EU country, and the majority of the latter were born in Russia. In all the city districts, more than a half of all foreign-born residents were born in Russia. If we compare the years 2000 and 2011, the share of Russian-born residents among all foreign-born residents has decreased in all districts.

Labour force participation rate

The labour force participation rate in Tallinn and all its districts is higher than the Estonian average. The Urban Audit studies the labour force using two age groups: 20–64-year-olds and 55–64-year-olds, i.e. the working-age population and the persons reaching retirement age within the next ten years. The results for these age groups also show that the labour force participation rate in Tallinn and all its districts is higher than the Estonian average. In all three age groups considered (the two aforementioned groups and age group 15+), the labour force participation rate is the highest in the Pirita district. In the age group 20–64, the labour force participation rate does not vary much between city districts (by up to 2.9 percentage points). The indicator varies by up to 8.4 percentage points across districts in the age group 15+, and by up to 9.9 percentage points in the age group 55–64. These variations do not indicate very significant differences between the city districts, but they do raise some questions. For example, a more detailed survey could find out why the labour force participation rate in the Mustamäe district is slightly smaller than in other districts, or why the labour force participation rate among 55–64-year-olds in the Põhja-Tallinn and Lasnamäe districts is smaller than in the other districts.

The male and female labour force participation rates in Tallinn and its districts are higher than the Estonian average in all three age groups considered. In all age groups and in all city districts, men have a higher labour force participation rate than women.

The difference between the labour force participation rate of males and females is the biggest in the age group 15+: the gap is the biggest in Haabersti (11 percentage points) and the smallest in Kesklinn (6.7 percentage points). However, the differences between city districts are not big. There also are no significant differences between the districts when we compare the labour force participation rates of the age groups 20–64 and 55–64. In these age groups, the difference between male and female labour force participation rates is again the biggest in the Haabersti district.

Employment rate

The employment rate in Tallinn and its city districts is higher than the Estonian average. The employment rate is the highest in the Pirita and Kesklinn districts, and the lowest in the Mustamäe and Põhja-Tallinn districts. The male and female employment rates in Tallinn and its districts are also higher than the Estonian average. In Tallinn, the male and female employment rates are the highest in Pirita and the lowest in Mustamäe. The male employment rate is higher than the female employment rate in all the districts. The difference between male and female employment rates is the biggest in the Haabersti and Pirita districts (8.4 percentage points) and the smallest in the Põhja-Tallinn district (5 percentage points). The employment rate does vary across districts but the variations are minor, ranging within 9.8 percentage points. The difference is slightly bigger in case of men – 10.2 percentage points. In case of women, the difference is 9.1 percentage points.

Unemployment rate

The unemployment rate in Tallinn as a whole is below the Estonian average. But there are two city districts (Lasnamäe and Põhja-Tallinn) where the unemployment rate is higher than the Estonian average. There is no general consensus about the optimal unemployment rate, but the unemployment rate in Tallinn (10.4) is definitely not small. Among the city districts, the unemployment rate was the highest in Lasnamäe (13.5) and the lowest in Pirita (6.2) in 2011. This difference is definitely significant.

In all Tallinn's city districts, men have a higher unemployment rate than women. The biggest difference between male and female unemployment rates was recorded in the Põhja-Tallinn district (14.4 for men and 10.3 for women) and in the Lasnamäe district (15.5 for men and 11.8 for women). When we compare city districts, the difference between male unemployment rates (15.5 in Lasnamäe vs. 6.5 in Pirita) is bigger than the difference between female unemployment rates (11.8 in Lasnamäe vs. 5.9 in Pirita).

Economically active population compared to 2000

Similarly to 2011, the labour force participation rate in Tallinn and its districts in 2000 was higher than the Estonian average. Both in 2000 and 2011, there were no significant differences in the labour force participation rate across city districts: in 2000 the difference was even smaller than in 2011. It is interesting to note that in 2000 Pirita and Kesklinn were the city districts with the lowest labour force participation rate, whereas in 2011 these districts had a higher labour force participation rate than the other districts in Tallinn. Compared to 2000, the employment rate was quite similar in 2011: Tallinn and its districts had an employment rate higher than the Estonian average. There were small changes in the ranking of city districts based on employment rate. In 2000, the highest employment rate was recorded in Haabersti and the lowest employment rate was recorded in Põhja-Tallinn. The differences between employment rates in the sub-city districts were slightly smaller in 2000 than in 2011. In 2000 the difference between male and female employment rates was slightly bigger than in 2011, but not so much as to allow any substantial conclusions.

As with the labour force participation rate and the employment rate, we can say that the unemployment rate was relatively similar in Tallinn in 2000 and 2011: the unemployment rate in Tallinn is lower than the Estonian average, but this does not apply to all city districts (in 2000 the unemployment rate in Põhja-Tallinn was higher than the Estonian average). The city district with the lowest unemployment rate was Pirita in both 2000 and 2011. In both years, the male unemployment rate was higher than the female unemployment rate in all city districts. The difference between male and female unemployment rates in 2000 was slightly bigger than in 2011.

Educational qualifications

Based on the level of education, the population of Tallinn city is much different from the Estonian average. There are also major differences between the sub-city districts. Compared to the Estonian average, Tallinn has a larger share of persons with a higher level of education. 49% of 25–64-year-olds in Tallinn have ISCED level 5 or 6 as the highest level of education. The Estonian average is 38.6%. In all Tallinn's districts, the share of persons with a higher level of education is bigger than the Estonian average.

The share of persons with a higher level of education is the biggest in Pirita (64%) and the smallest in Põhja-Tallinn (43.2%). The share of persons with a low level of education (ISCED level 0, 1 or 2) among 25–64-year olds in Tallinn (6.1%) is below the Estonian average (9.9%). The share of persons with a low level of education is the smallest in the Pirita district (2.8%) and the biggest in Põhja-Tallinn (7.8%). Thus, in all the city districts of Tallinn, the share of people with a low level of education is smaller than the Estonian average. It should not be a surprise that people with a higher level of education are more successful on the labour market, based on statistics.

Private households

In Estonia, the average size of a private household is 2.13 persons. In Tallinn, the average private household is slightly smaller – 2.04 persons. The size of private households varies significantly from district to district: it is the biggest in Pirita (2.45 persons) and the smallest in the Kesklinn district (1.84 persons). The fact that the average size of private households in Tallinn is small indicates that the share of one-person households is probably relatively high among private households. This is confirmed by the statistics. In Estonia, the average share of one-person private households among all private households is 39.9%. In Tallinn their share is 42%. This share varies greatly between Tallinn's city districts: the share of one-person private households is 49.7% in Kesklinn and only 28.4% in Pirita. In the Kesklinn district, one-person non-pensioner households hold a large share among all private households. Such households (one person, who is not a pensioner, living alone) constitute 37.1% in Kesklinn, which is 6.7 percentage points more than in the Kristiine district, which ranks second, and 17.7 percentage points more than in the Pirita district, where the share of such households is the smallest (19.4%). The households of lone parents raising children aged under 18 constitute 6.08% of private households in Estonia and 6.48% of private households in Tallinn. In seven of the eight sub-city districts of Tallinn, the share of lone-parent households is above the Estonian average (the exception is the Kristiine district, where this share is equal to the Estonian average). But the differences between the districts are marginal: the value of this indicator ranges from 6.08% (Kristiine) to 6.77% (Põhja-Tallinn). Conventional dwellings Here, the main indicator is the share of conventional dwellings lacking basic amenities. It is not a surprise that the share of dwellings lacking basic amenities is much smaller in Tallinn than in Estonia on average. In Tallinn, the share of such dwellings varies a great deal from district to district. The share of conventional dwellings lacking basic amenities is the biggest in Põhja-Tallinn and Nõmme, and the smallest in Mustamäe and Lasnamäe.

Conclusion

The eight districts of Tallinn are very different in terms of size: Lasnamäe has the biggest population, which is 6.7 times bigger than the population of Pirita, which has the smallest number of residents. However, in the Estonian context, this does not mean that Pirita has a small population. If the Pirita district were a separate administrative unit, it would be a large local government unit in the Estonian context.

The Pirita district seems to be the most different from other city districts in Tallinn – Pirita is often at one or the other end of the district rankings. Thus, Pirita was one of the three districts where the population grew between 2000 and 2011. Pirita has the largest share of 0–19-year-old residents and the smallest share of residents aged 65 and older. Pirita is the only city district in Tallinn where the share of native-born residents decreased between 2000 and 2011. Pirita has the highest labour force participation rate, the highest employment rate and the lowest unemployment rate. The residents of Pirita have a higher level of education than the residents of Tallinn's other districts. The average size of a private household is bigger in Pirita than in the other districts. The share of one-person private households is the smallest in Pirita.

In addition, the following facts about Tallinn's sub-city districts are worth mentioning.

- In the period between the 2000 and 2011 censuses, the share of residents aged 65 and older has fallen in two sub-city districts: Pirita and Kesklinn.
- In the period between the two censuses, the share of the working-age population has increased in Estonia, in Tallinn and in most districts of Tallinn. A decrease was recorded only in the Haabersti and Mustamäe districts. The share of the working-age population is not likely to increase in the long term.
- Between 2000 and 2011, the dependency ratio decreased in Tallinn, in Harju county and in Estonia. The reason is that the number of 0–19-year-olds fell by more than 19,000 in Tallinn in that period. The decline in the dependency ratio could be considered a positive trend, but not if it has been caused by a fall in the number of children and young people.
- The value of the demographic labour pressure index has fallen below 1. Estonia (Tallinn included) is facing a completely changed labour market: now and in the future (based on population projections), there will be more people leaving the labour market due to age than there will be people entering the labour market.
- In Tallinn and its districts, the sex distribution of the population is well-balanced.
- The share of Estonian nationals in the population varies greatly in Tallinn's districts.
- The majority of foreign-born residents in Tallinn were born in a non-EU country – the biggest share of them were born in Russia. In the period 2000–2011, the share of Russian-born residents has decreased in all districts in Tallinn.
- The unemployment rate varies greatly across the districts. The distribution of residents by level of education is also quite different from district to district.
- The average size of a private household in Tallinn is slightly below the Estonian average. In Tallinn, one-person private households hold a share that is slightly bigger than the Estonian average.
- The share of lone-parent households (with children aged under 18) is quite similar in all districts.

Allikas - Source

M. Kivilaid, M. Servinski Tallinn ja selle linnaosad. Eesti Statistika Kvartalikirj 1/2014 lk 6–32.

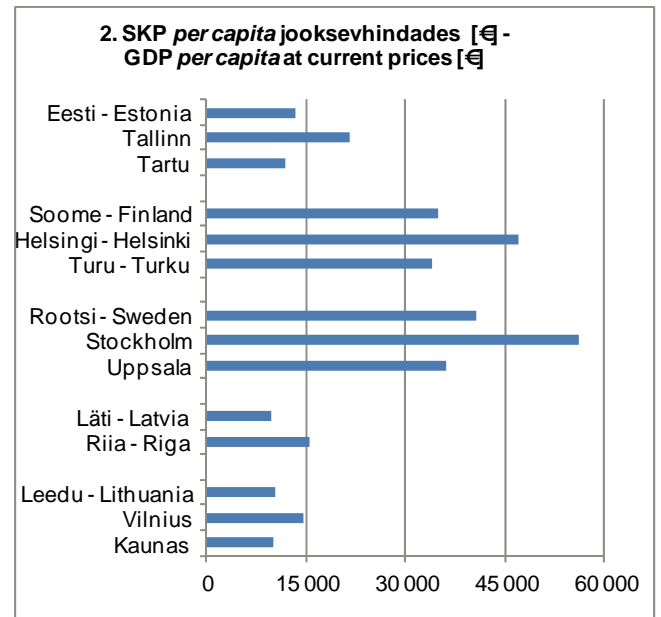
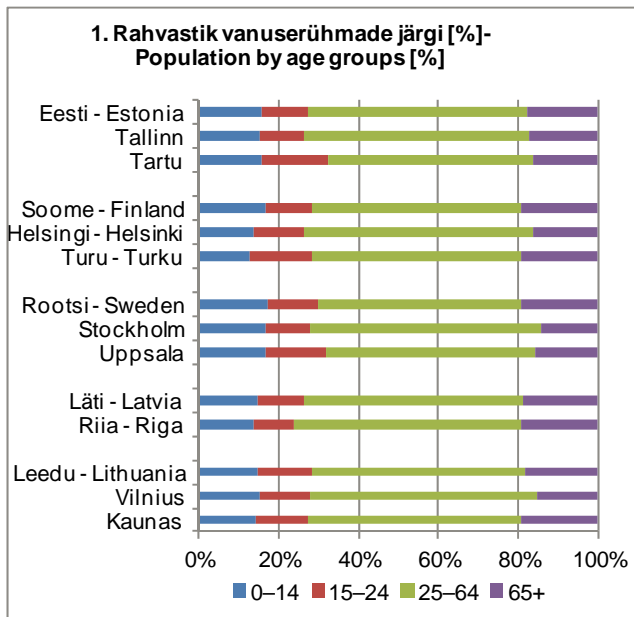
M. Kivilaid. M Servinski. Tallinn and its districts. Quarterly Bulletin of Statistics Estonia 1/2014 pp 6–32.

Ülikoolilinnade ja riikide võrdlus

Tabelis (lk 26–27) on üheksa linna – Tallinn, Tartu, Helsingi, Turu, Stockholm, Uppsala, Riia, Vilnius, Kaunas – ja viie riigi – Eesti, Läti, Leedu, Soome, Rootsi – andmed, mis on seotud kõrgharidusega.

Ülikoolilinnade ja riikide võrdlemiseks on joonistel (lk 25, 28) suhtarvud: näitajad ühe elaniku, üliõpilase või hõivatatu kohta.

- Tänapäeval, kus teadmised on muutunud järjest olulisemaks, liiguvad inimesed linnadesse ja riikidesse, kus on võimalik omandada paremat haridust (joonis 1, 4). Rohkem intelligentsemaid inimesi tähendab suurt eelist konkurentsis, mis omakorda koondab linna teisi vajalikke kvaliteete ja väärtusi (joonis 2, 3).
- Rahvusvaheliste uuringute järgi loetakse atraktiivseks ülikoolilinnu, kus elab üle 100 000 inimese ja lähema rahvusvahelise lennujaamani tuleks sõita kuni tund aega (joonis 7).
- Keskfond, kuhu välistudengid ja välisõppejõud satuvad, otsustab selle, kas nad ka tagasi tulevad ja mida teistele edasi räägivad.
- Osalemine rahvusvahelises akadeemilises elus on ülikooli arengu seisukohalt vältimatu. See kindlustab kvaliteedi ning tagab teaduse ja kõrghariduse jätkusuutlikkuse. Eelduseks hea lennu- (joonis 7) ja rongiühendus (joonis 8) ning võimalused turistide, sh konverentsituriste majutada (joonis 6).
- Euroopa ühtse kõrgharidusruumi väljakujunemise oluline indikaator on üha laienev üliõpilasmobiilsus. Selline üliõpilasvahetus avardab osalejate maailmavaadet, täiendab koduülikooli õppekava võimalusi ning valmistab osalejaid ette konkureerimiseks rahvusvahelisel tööjoturul (joonis 5).
- Välisüliõpilaste arv on oluline ülikooli taseme näitaja ja annab tugeva panuse ülikooli liikmete ning ülikoolilinna avaramale silmaringile ning globaalsele mõtlemisele.
- Ülikool arendab linna elukeskkonda ning on ühiskonna ja antud linna kultuurielu edendav institutsioon.
- Just ülikoolis kujuneb haritlaskond, kes suudab ja tahab teenida oma rahvast ja kellest sõltub suurel määral riigi tulevik.

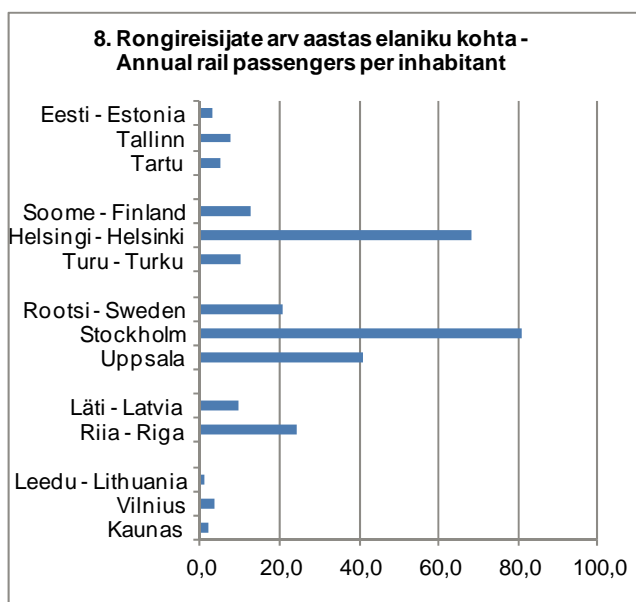
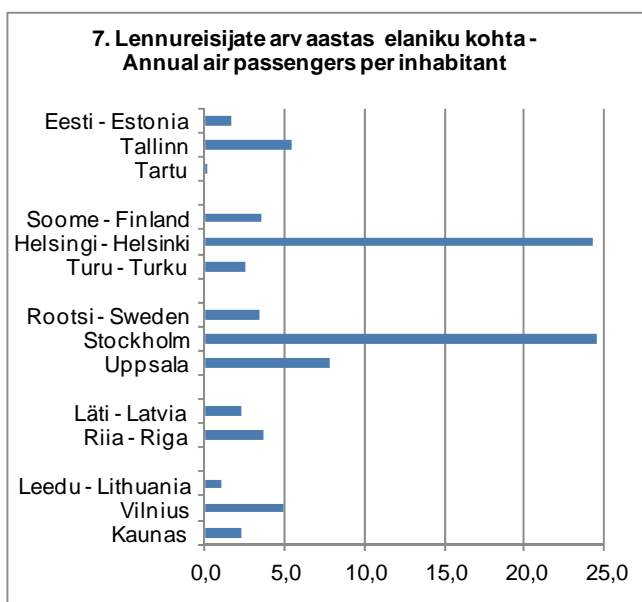
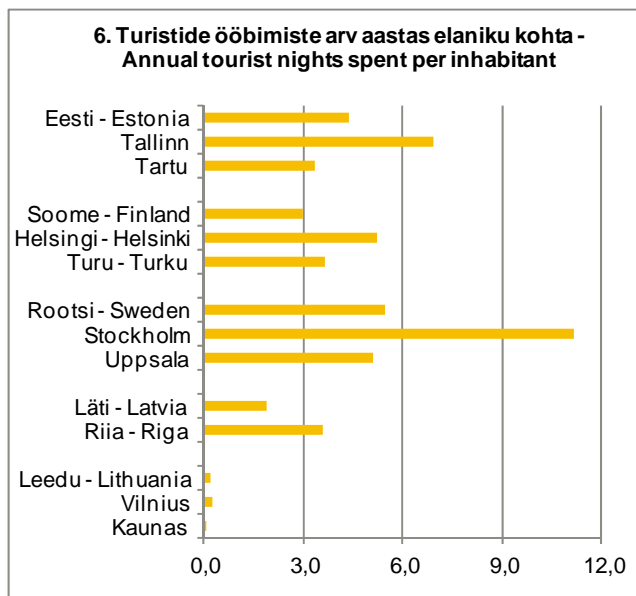
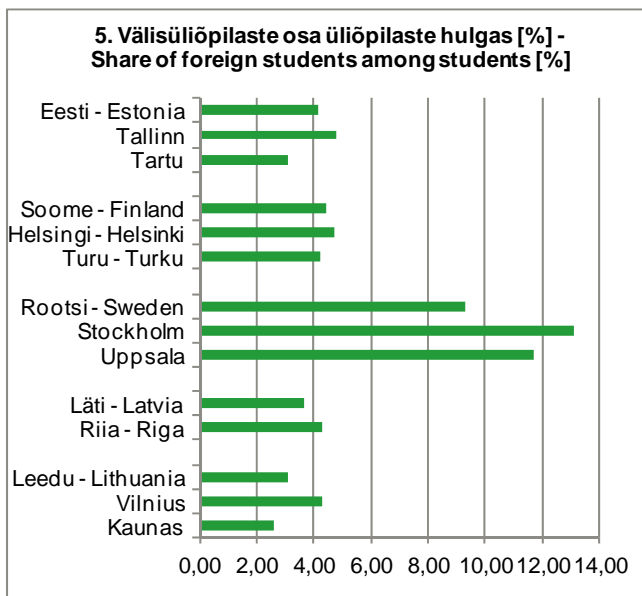
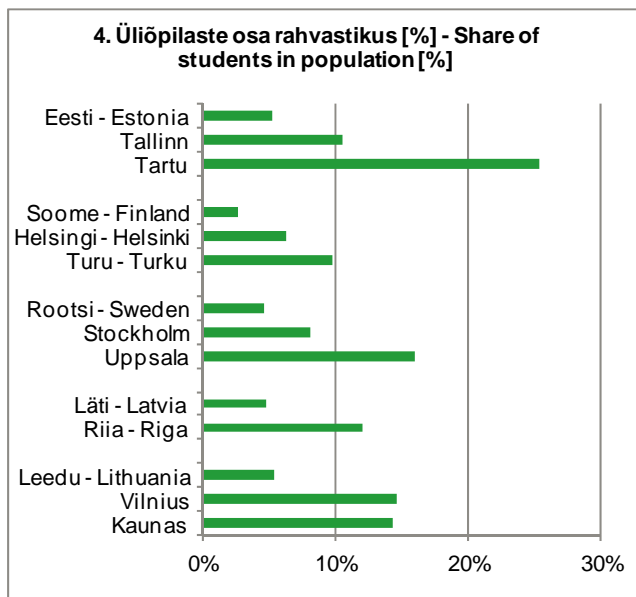
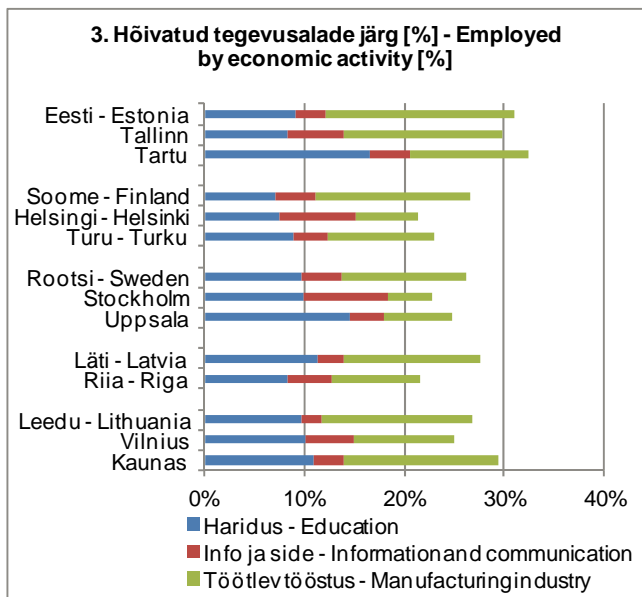


Tabel 1. Ülikoolilinnade ja riikide võrdlusandmed – Table 1. Data in comparison of states and cities

	Eesti - Estonia	Tallinn	Tartu	Soome - Finland	Helsingi - Helsinki	Turu - Turku
Rahvaarv - Population	1 320 174	406 059	99 518	5 451 270	612 664	182 072
0–14	206 819	60 933	15 526	895 021	84 154	23 294
15–24	156 224	44 725	16 543	654 417	77 749	27 857
25–64	719 078	230 831	51 454	2 845 285	351 933	95 359
65+	238 053	69 570	15 995	1 056 547	98 828	35 562
Asustustihedus [in/km ²] - Population density [inhabitants/km ²]	30,4	2 565,6	2 564,9	17,8	2 826,0	734,0
Üliõpilaste arv - Number of students	67 707	42 565	25 142	144 279	38 373	17 668
Välisüliõpilaste arv - Number of foreign students	2 819	2 037	782	6 409	1 814	747
Välisüliõpilaste osa [%] - Share of foreign students among students [%]	4,16	4,79	3,11	4,44	4,73	4,23
Hõivatud [1 000] - Employed [1,000]	621,3	211,1	48,4	2 457,0	295,3	96,1
Haridus - Education	56,1	17,7	8,0	175,0	22,1	8,5
Info ja side - Information and communication	19,7	11,9	2,0	100,0	22,8	3,4
Töötlev tööstus - Manufacturing industry	116,4	33,5	5,7	377,0	17,8	10,2
SKP <i>per capita</i> [€] - GDP <i>per capita</i> [€]	13 495	21 599	11 982	35 017	46 999	34 030
Turistide ööbimiste arv [1000] - Annual tourist nights spent [1,000]	5 734	2 802	335	16 367	3 196	666
Reisijate arv [mln] - Number of passengers [Mio]						
Lennureisijad - Air passengers	2,20	2,20	0,02	19,18	14,85	0,46
Rongireisijad - Train passengers	4,20	3,10	0,50	69,32	41,90	1,87
Laevareisijad - Maritime passengers	10,58	8,80		18,17	10,63	3,40

Allikas - Source: Statistics Estonia, Statistics Finland, Helsinki Urban Facts, Statistics Sweden, Swedish Higher Education Authority, Central Statistical Bureau of Latvia, Statistics Lithuania

Rootsi - Sweden	Stockholm	Uppsala	Läti - Latvia	Riia	Leedu - Lithuania	Vilnius	Kaunas
9 644 864	897 700	205 199	2 023 825	643 615	2 971 905	537 152	306 888
1 646 101	151 421	34 028	292 316	87 790	436 576	81 529	43 186
1 215 567	99 919	31 693	243 247	65 735	402 583	67 547	40 503
4 910 989	517 673	106 687	1 108 478	365 924	1 590 548	305 636	163 829
1 872 207	128 687	32 791	379 784	124 166	542 198	82 440	59 370
23,7	4 796,2	94,0	31,0	2 117,0	45,5	1 954,7	1 339,5
436 113	72 563	32 665	94 474	77 256	159 465	78 576	43 699
40 529	9 474	3 822	3 432	3 305	4 928	3 371	1 148
9,29	13,10	11,70	3,63	4,28	3,09	4,29	2,63
4 263,5	487,6	93,7	865 125	467 210	1 292,8	276,7	152,0
417,5	48,4	13,7	97 631	39 226	125,8	28,1	16,6
165,5	41,0	3,0	23 607	20 286	24,8	13,4	4,7
537,7	21,6	6,6	117 282	41 660	195,5	27,4	23,5
40 800	56 200	36 100	9 866	15 573	10 300	14 500	10 000
52 690	10 022	1 051	3 775	2 285	526	125	26
33,56	21,98	1,60	4,76	2,40	3,17	2,66	0,70
201,25	72,70	8,40	19,73	15,50	3,35	1,80	0,60
27,20	10,84		0,73	0,39	0,29		



Comparison of university cities and states

The table (pg 26-27) includes information related to higher education regarding nine cities - Tallinn, Tartu, Helsinki, Turu, Stockholm, Uppsala, Riga, Vilnius, Kaunas and five countries – Estonia, Latvia, Lithuania, Finland and Sweden.

To compare the university cities and states the drawings (pg 25, 28) include the ratios: indicators per one citizen, student or engaged person.

- Today knowledge has become more and more important. People move to the cities and states where better education can be acquired (drawing 1, 4). More intelligent people mean major advantage in competition which in its turn assembles other necessary qualities and values to the city (drawing 2, 3).
- According to the international surveys the university cities with more than 100 000 citizens and the distance of up to one hour to the closest international airport are considered attractive (drawing 7).
- The environment where the foreign students and lecturers stay determines whether they are also coming back and what they tell to others.
- The participation in international academic life is unavoidable from the viewpoint of the development of university. This secures the quality and guarantees the sustainability of science and higher education. The presumption is the good air and train transport (drawing 8) and possibilities to accommodate tourists, incl conference tourists (drawing 6).
- The important indicator for creating the European integral higher education room is the increasingly expanding mobility of students. Such exchange of students broadens the world-view of the participants, improves the possibilities of curriculum of home university and prepares the participants to compete at the international labour market (drawing 5).
- The number of foreign students is an important indicator of the level of university and provides a strong contribution to the broader horizon of the members of the university, university city and global thinking.
- The university develops the living environment of the city and is the institution promoting the cultural life of the society and the city.
- This is the university that creates the intellectuals who are able and willing to service their people and who mostly create the future of the state.

Statistika ülesandeks on mõõta ühiskonnas toimuvaid protsesse, statistika peab aitama aru saada ühiskonna olulistest arengutest.

Eestimaa elu ja areng on väga mitmekihiline. Kõiki kihte detailselt kirjeldada on ülimalt keeruline, võib-olla isegi mittevajalik.

Oma olemuselt on statistika tagasivaatepeegel. Loomulikult peab pilk olema rohkem ettepoole suunatud, aga tee, mida mööda liikunud oleme, määrab paljuski selle, kuhu meil on võimalik jõuda.

Ma ei arva, et statistika on ainuke mõistlik alus otsuste tegemisel ja et otsuseid ei võiks teha intuitsioonile tuginedes, kuid ma loodan siiralt, et aeg, kus statistikale tuginemine on vaidluses oluline argument, tuleb Eestisse tagasi.

Selles, et ajad saavad keerulised olema, ei maksa kahelda – ajad on alati keerulised.

Mihkel Servinski, Eesti Statistikaameti peaanalüütik

The task of the statistics is to measure the processes taking place in the society, statistics should help to understand the more important developments of the society.

Life and development of Estonia is multilayered. It is very complicated, maybe even unnecessary to describe all layers in detail.

Statistics is a backsight mirror in its nature. Surely, we should be heading more to the future, but the way on which we have been moving determines a lot where we could reach.

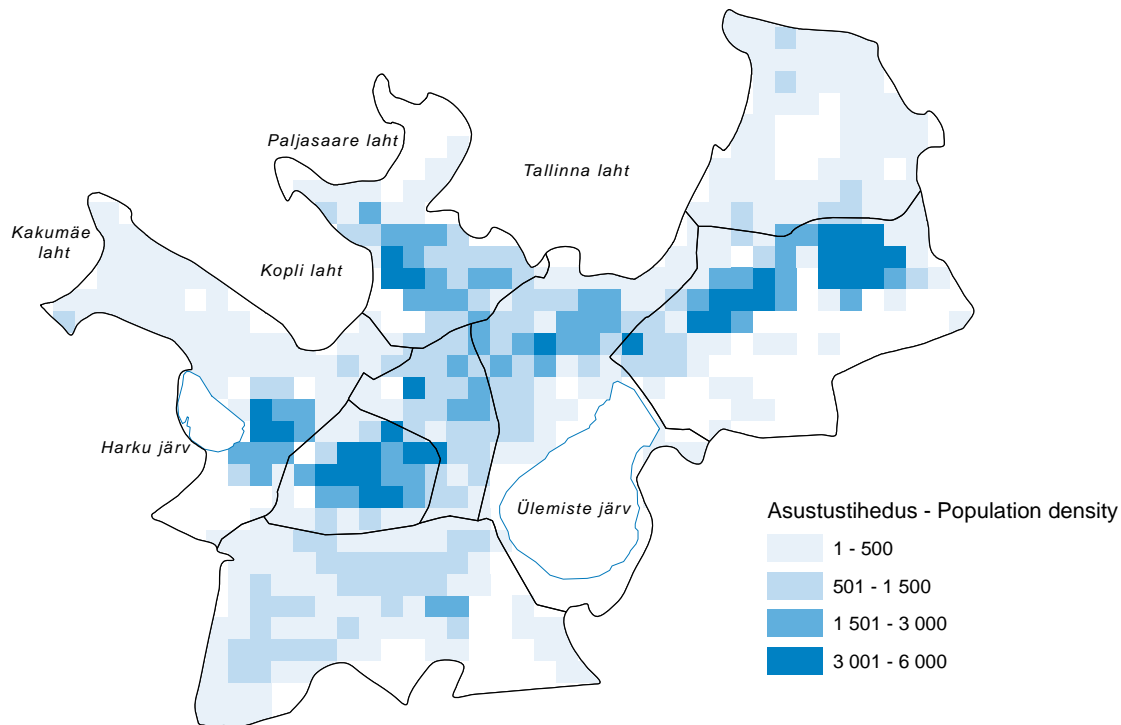
I do not believe that statistics is the only reasonable basis in making the decisions and that the decisions could not be adopted based on the institution, but I hope sincerely that the times when statistics becomes an important aspect in the dispute will return to Estonia.

Times will be complicated, no doubt about that – times are always complicated.

Mihkel Servinski, Principal Analyst, Statistics Estonia

1. RAHVASTIK. MAAKASUTUS TALLINNAS - POPULATION. LAND USE IN TALLINN

Tallinna rahvastik, 2014 -
Population of Tallinn, 2014



Allikas - Source: rahvastikuregister - Population Register

1.1

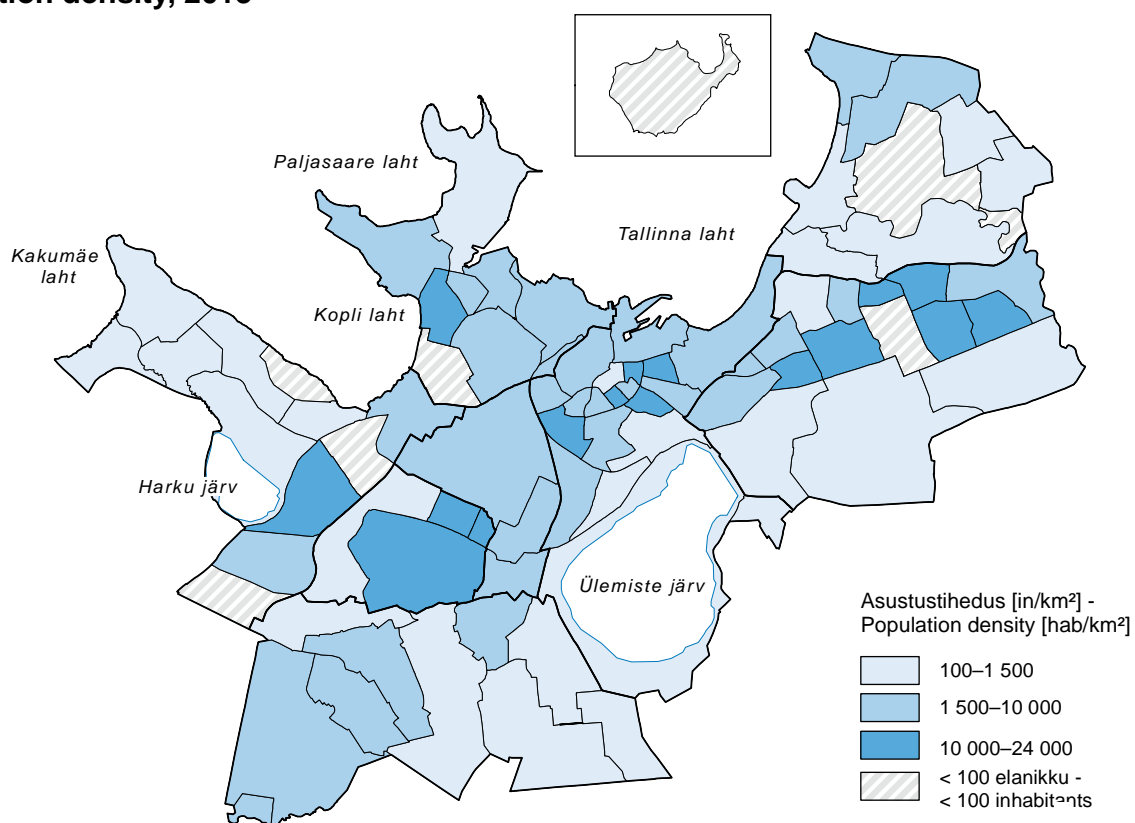
Tallinna linnaosade elanike arv Population of Tallinn by districts

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna-mäe	Musta-mäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn	
Tallinn	01.07.2014	431 521	43 745	56 643	31 438	118 230	65 878	39 587	17 427	58 573
	2014	429 899	43 571	55 750	31 256	118 211	65 866	39 487	17 373	58 385
	2013	419 830	42 839	52 820	30 274	116 490	64 425	39 049	17 019	56 914
	2012	416 144	42 294	51 308	30 055	116 273	64 237	38 898	16 636	56 443
	2011	411 980	41 549	50 182	29 810	115 654	64 597	38 275	15 567	56 346
	2010	406 703	41 051	48 646	29 395	114 258	64 113	38 100	15 135	56 005
	2009	404 005	40 454	48 158	29 221	113 332	64 339	38 428	14 595	55 478
	2008	401 372	39 587	47 671	29 478	112 001	64 243	38 725	14 039	55 628
	2007	399 096	38 956	46 041	29 511	112 306	64 500	38 856	13 235	55 691
	2006	403 505	38 968	46 180	29 816	114 142	65 692	39 436	12 277	56 994
	2005	401 502	38 267	45 652	29 908	114 440	65 837	39 102	11 299	56 997
	2004	392 306	37 187	44 205	29 424	112 368	64 918	37 772	10 388	56 044

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

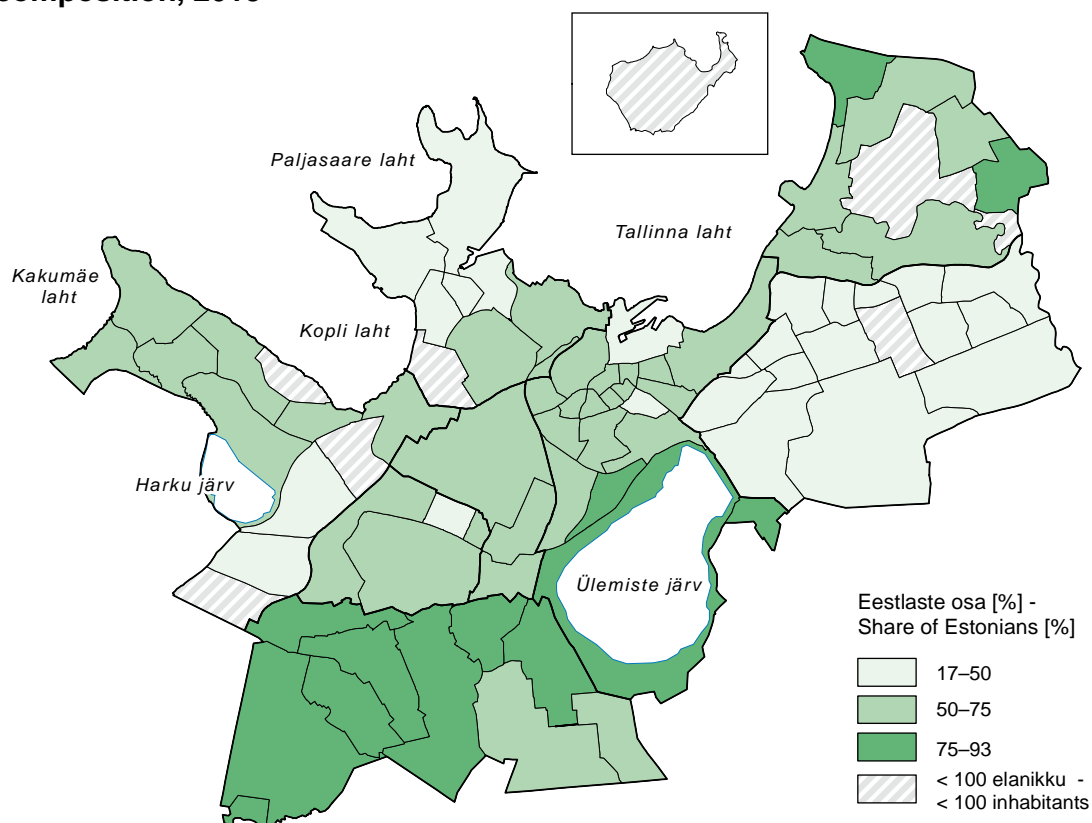
Allikas - Source: Siseministeerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

Asustustihedus, 2013
Population density, 2013



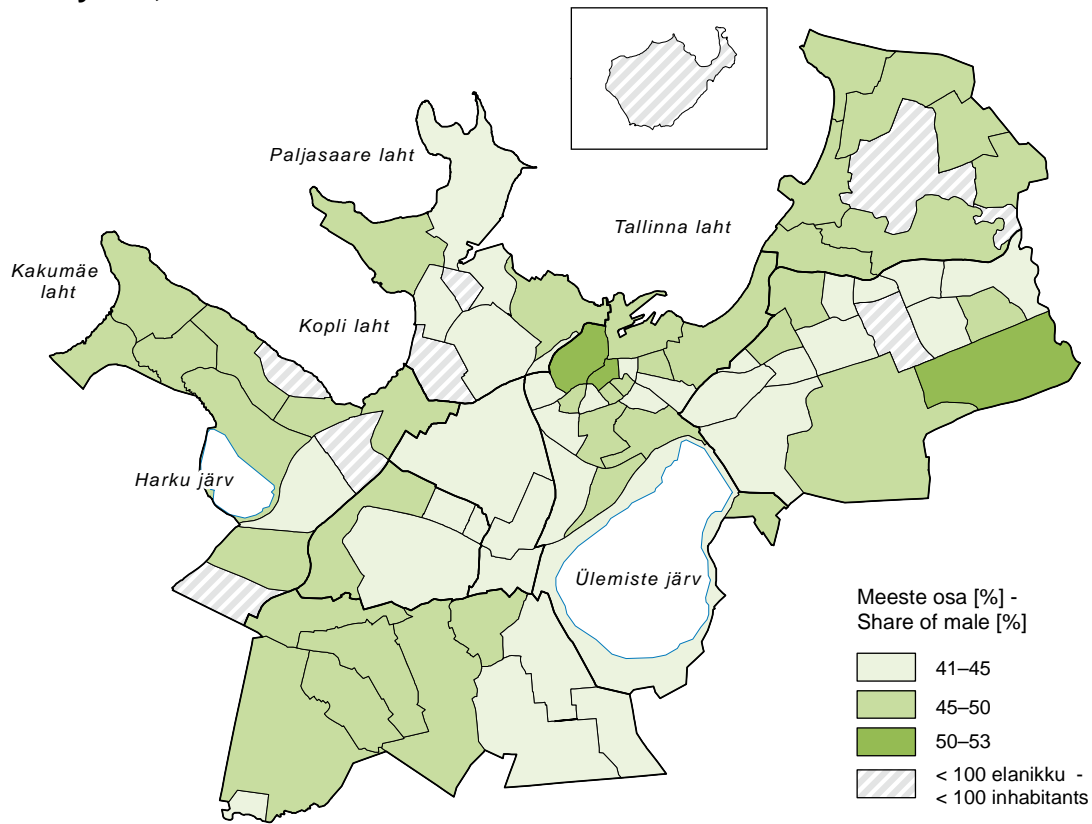
Allikas - Source: rahvastikuregister - Population Register

Rahvuskoosseis, 2013
Ethnic composition, 2013



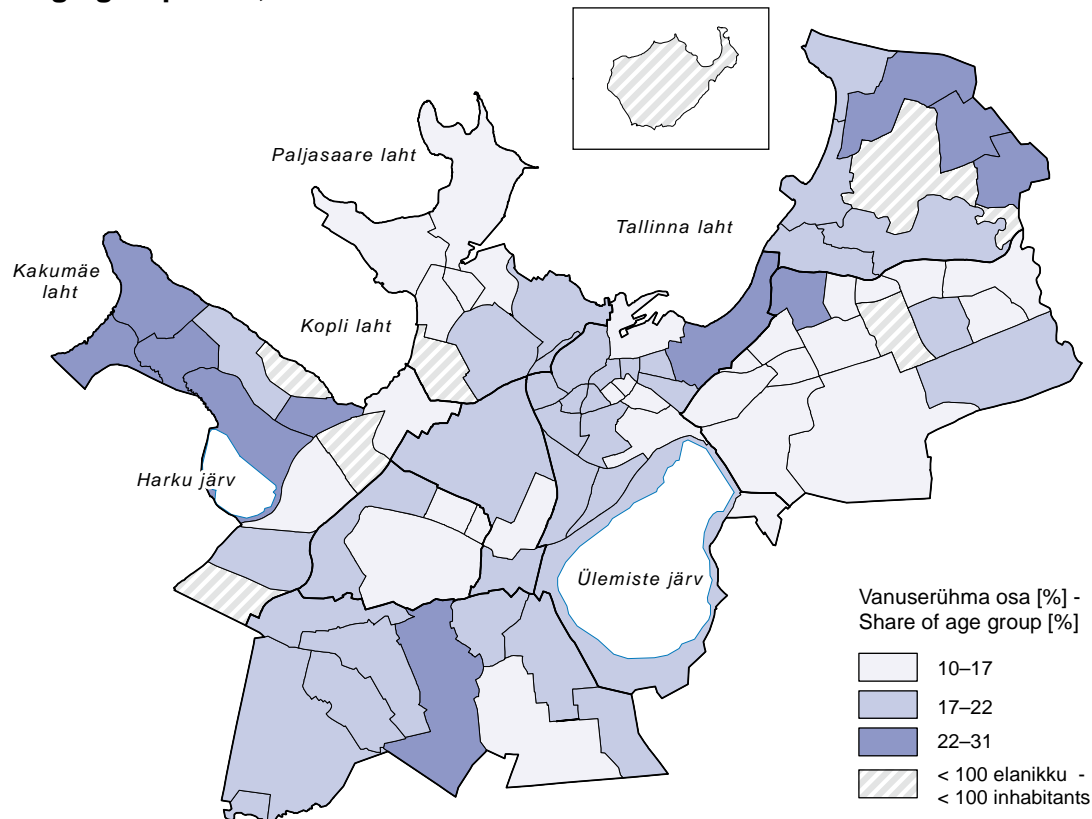
Allikas - Source: rahvastikuregister - Population Register

Rahvastik soo järgi, 2013
Population by sex, 2013



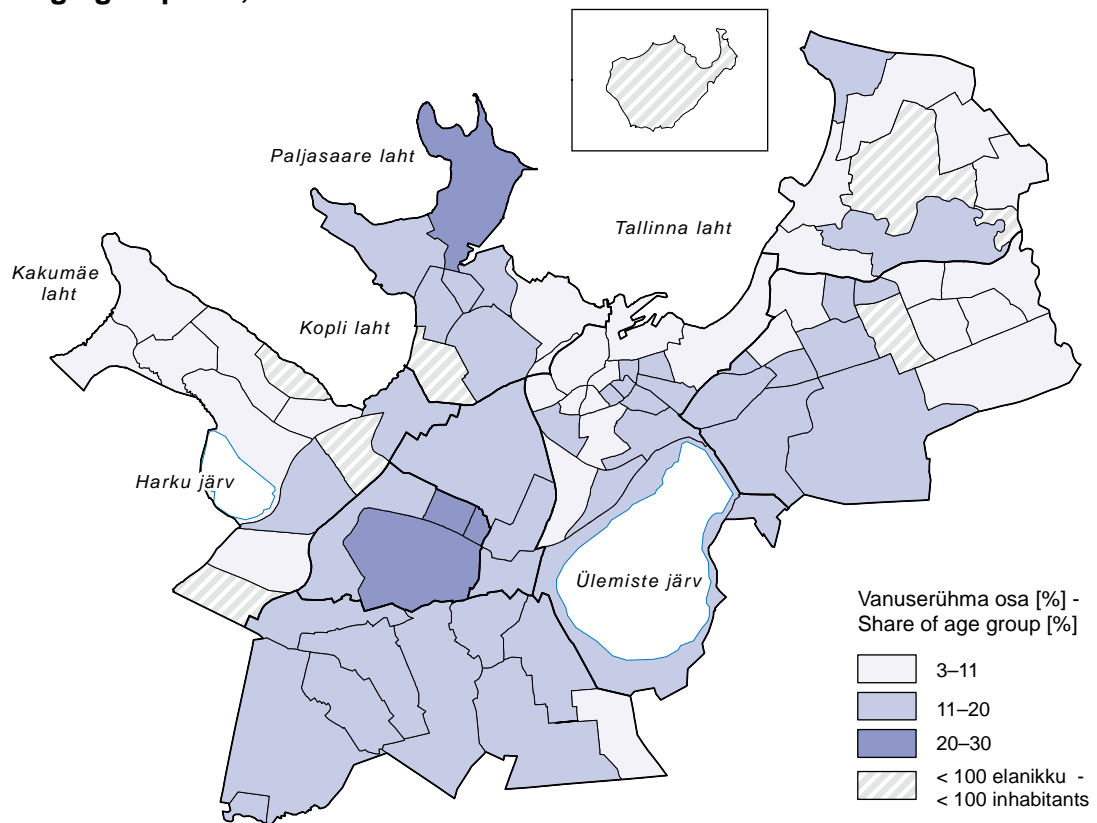
Allikas - Source: rahvastikuregister - Population Register

Vanuserühma 0–17 osa, 2013
Share on age group 0–17, 2013



Allikas - Source: rahvastikuregister - Population Register

Vanuserühma 68+ osa, 2013
Share on age group 68+, 2013



Allikas - Source: rahvastikuregister - Population Register

1.2

Tallinna rahvastiku soo- ja vanuskoosseis
Population of Tallinn by sex and age

		2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	Kokku - Total	403 505	399 096	401 372	404 005	406 703	411 980	416 144	419 830	429 899
	Naised - Females									
	0–85+	225 416	223 387	224 204	224 798	225 539	228 499	230 154	231 816	237 183
	0–4	10 043	10 536	11 210	11 937	12 389	12 750	12 914	12 755	12 411
	5–9	7 864	8 017	8 323	8 655	9 128	9 554	10 197	10 780	11 478
	10–14	11 204	8 122	7 711	7 636	7 588	7 703	7 890	8 138	8 504
	15–19	11 149	12 797	11 818	10 528	9 553	8 930	8 330	7 959	8 090
	20–24	16 471	15 790	15 736	15 646	15 212	15 684	15 121	14 189	14 666
	25–29	18 244	18 247	18 371	18 358	18 507	18 900	18 867	19 282	20 608
	30–34	16 746	16 820	17 204	17 515	17 690	18 061	18 337	18 609	19 195
	35–39	14 205	14 481	15 095	15 459	15 859	16 139	16 381	16 580	17 140
	40–44	14 852	14 037	13 512	13 413	13 319	13 636	14 212	14 809	15 276
	45–49	16 062	15 723	15 516	15 085	14 819	14 330	13 850	13 485	13 474
	50–54	16 309	16 000	15 892	15 740	15 454	15 449	15 451	15 408	15 280
	55–59	15 558	15 455	15 515	15 410	15 383	15 667	15 698	15 746	15 918
	60–64	11 795	11 305	11 847	12 961	14 100	14 957	15 173	15 298	15 360
	65–69	14 380	14 750	13 820	12 680	11 678	11 054	10 756	11 357	12 467
	70–74	10 903	11 067	11 709	12 521	13 135	13 294	13 766	12 945	11 867
	75–79	9 908	9 906	9 985	9 610	9 454	9 502	9 717	10 386	11 174
	80–84	6 288	6 633	6 919	7 228	7 463	7 757	7 909	8 006	7 706
	85+	3 435	3 701	4 021	4 416	4 808	5 132	5 585	6 084	6 569
	Mehed - Males									
	0–85+	178 089	175 709	177 168	179 207	181 164	183 481	185 990	188 014	192 716
	0–4	10 852	11 368	12 143	12 819	13 153	13 328	13 355	13 012	12 596
	5–9	8 518	8 644	9 011	9 307	9 789	10 225	10 869	11 667	12 190
	10–14	8 982	8 418	7 998	7 949	8 033	8 324	8 455	8 752	9 017
	15–19	13 973	13 009	12 001	10 761	9 716	8 968	8 571	8 178	8 155
	20–24	14 729	14 437	14 612	14 710	14 562	14 592	13 807	13 096	13 001

	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014
25–29	15 284	15 125	15 116	15 663	16 051	16 329	16 641	17 058	18 299
30–34	14 349	14 302	14 845	15 335	15 859	16 223	16 586	16 716	17 630
35–39	12 542	12 662	13 221	13 815	14 248	14 661	15 195	15 647	16 237
40–44	12 658	12 028	11 855	11 863	12 144	12 573	13 163	13 751	14 332
45–49	12 739	12 527	12 654	12 645	12 511	12 277	12 156	11 991	12 165
50–54	12 398	12 085	11 951	11 937	11 982	11 995	12 265	12 467	12 668
55–59	10 964	10 968	11 022	11 063	11 112	11 401	11 567	11 554	11 685
60–64	7 751	7 323	7 787	8 554	9 329	9 882	10 143	10 257	10 353
65–69	8 911	9 059	8 512	7 745	7 066	6 649	6 499	6 983	7 716
70–74	5 885	5 917	6 330	6 720	7 122	7 281	7 525	7 121	6 506
75–79	4 687	4 739	4 588	4 512	4 400	4 446	4 561	4 883	5 157
80–84	1 921	2 125	2 471	2 703	2 878	3 009	3 150	3 133	3 116
85+	946	973	1 051	1 106	1 209	1 318	1 482	1 748	1 893

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Siseministeerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.3 Tallinna linnaosade rahvastiku soo- ja vanuskoosseis Population of Tallinn districts by sex and age

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	Naised - Females									
	0–85+	237 183	24 047	30 120	17 447	65 407	37 452	21 407	9 178	32 125
	0–4	12 411	1 277	1 832	978	3 275	1 665	1 155	613	1 616
	5–9	11 478	1 184	1 798	814	2 939	1 503	1 260	591	1 389
	10–14	8 504	1 004	1 104	628	2 158	1 161	937	466	1 046
	15–19	8 090	906	968	633	2 022	1 206	928	368	1 059
	20–24	14 666	1 327	2 156	1 219	3 595	2 511	1 325	551	1 982
	25–29	20 608	1 850	3 068	1 505	6 030	3 207	1 486	637	2 825
	30–34	19 195	1 673	3 019	1 456	5 559	2 671	1 475	752	2 590
	35–39	17 140	1 908	2 684	1 303	4 430	2 173	1 557	812	2 273
	40–44	15 276	1 699	2 141	1 205	3 486	2 388	1 522	737	2 098
	45–49	13 474	1 353	1 593	985	3 411	2 174	1 326	585	2 047
	50–54	15 280	1 355	1 671	1 024	4 938	2 072	1 350	625	2 245
	55–59	15 918	1 353	1 641	983	5 960	1 884	1 380	571	2 146
	60–64	15 360	1 715	1 474	1 029	5 421	1 917	1 224	463	2 117
	65–69	12 467	1 599	1 292	965	3 489	2 106	1 107	366	1 543
	70–74	11 867	1 344	1 073	906	2 863	2 731	1 077	316	1 557
	75–79	11 174	1 148	973	775	2 677	2 873	875	281	1 572
	80–84	7 706	729	825	556	1 695	1 868	719	209	1 105
	85+	6 569	623	808	483	1 459	1 342	704	235	915
	Mehed - Males									
	0–85+	192 716	19 524	25 630	13 809	52 804	28 414	18 080	8 195	26 260
	0–4	12 596	1 262	1 818	993	3 249	1 795	1 156	629	1 694
	5–9	12 190	1 286	1 878	861	3 104	1 622	1 277	672	1 490
	10–14	9 017	1 059	1 057	634	2 469	1 193	1 012	475	1 118
	15–19	8 155	951	941	606	1 991	1 205	961	429	1 071
	20–24	13 001	1 160	1 787	1 099	3 186	2 139	1 303	531	1 796
	25–29	18 299	1 549	2 564	1 237	5 563	2 970	1 385	530	2 501
	30–34	17 630	1 563	2 688	1 237	5 294	2 568	1 292	647	2 341
	35–39	16 237	1 707	2 471	1 077	4 570	1 985	1 470	723	2 234
	40–44	14 332	1 629	2 096	1 046	3 344	2 078	1 379	684	2 076
	45–49	12 165	1 324	1 622	885	2 791	1 920	1 241	613	1 769
	50–54	12 668	1 173	1 572	843	3 652	1 726	1 198	516	1 988
	55–59	11 685	903	1 321	779	4 045	1 359	1 050	482	1 746
	60–64	10 353	1 079	1 188	629	3 668	1 085	912	379	1 413
	65–69	7 716	1 013	888	564	2 208	1 032	745	293	973
	70–74	6 506	815	644	546	1 537	1 319	671	241	733
	75–79	5 157	610	495	382	1 138	1 256	460	156	660
	80–84	3 116	267	352	239	638	758	343	106	413
	85+	1 893	174	248	152	357	404	225	89	244

Seisuga 01.01.2014 - As of 1st of January 2014

Allikas - Source: Eesti Siseministeerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.4

Rahvastik vanuserühma järgi
Population by age group

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	Vanuserühmad kokku - Age groups total	398 500	401 120	403 862	406 059	411 063
	0–14	55 160	56 730	58 576	60 933	62 464
	15–64	276 740	277 890	277 513	275 556	277 444
	65+	66 600	66 500	67 773	69 570	71 155
Harjumaa - Harju county	Vanuserühmad kokku - Age groups total	556 650	562 230	566 741	567 967	572 103
	0–14	85 130	88 090	90 891	93 183	95 091
	15–64	385 240	387 360	387 177	383 763	383 719
	65+	86 280	86 780	88 673	91 021	93 293
Maardu linn - Maardu city	Vanuserühmad kokku - Age groups total	17 064	17 092	18 045	17 757	17 315
	0–14	2 188	2 196	2 756	2 706	2 619
	15–64	12 820	12 773	13 089	12 791	12 310
	65+	2 056	2 123	2 200	2 260	2 386
Saue linn - Saue city	Vanuserühmad kokku - Age groups total	6 099	6 050	5 595	5 665	5 656
	0–14	1 114	1 132	1 054	1 116	1 135
	15–64	4 104	4 020	3 672	3 648	3 599
	65+	881	898	869	901	922
Harku vald - Harku rural municipality	Vanuserühmad kokku - Age groups total	12 572	13 582	14 415	14 373	14 360
	0–14	2 616	2 791	3 339	3 303	3 350
	15–64	8 710	9 425	9 724	9 639	9 503
	65+	1 246	1 366	1 352	1 431	1 507
Jõelähtme vald - Jõelähtme rural municipality	Vanuserühmad kokku - Age groups total	6 186	6 260	6 588	6 588	6 534
	0–14	1 011	1 059	1 236	1 233	1 236
	15–64	4 367	4 361	4 555	4 518	4 432
	65+	808	840	797	837	866
Kiili vald - Kiili rural municipality	Vanuserühmad kokku - Age groups total	4 660	5 033	5 212	5 162	5 146
	0–14	884	976	1 292	1 272	1 259
	15–64	3 267	3 524	3 468	3 423	3 402
	65+	509	533	452	467	485
Kiili alev - Kiili town	Vanuserühmad kokku - Age groups total	.	.	1 505	1 495	1 449
	0–14			405	400	378
	15–64			994	982	954
	65+			106	113	117
Rae vald - Rae rural municipality	Vanuserühmad kokku - Age groups total	12 217	12 835	15 970	16 051	16 234
	0–14	2 509	2 811	3 932	4 013	4 194
	15–64	8 570	8 843	10 770	10 748	10 685
	65+	1 138	1 181	1 268	1 290	1 355
Saku vald - Saku rural municipality	Vanuserühmad kokku - Age groups total	9 532	9 913	9 764	9 790	9 783
	0–14	1 745	1 876	2 063	2 108	2 153
	15–64	6 521	6 707	6 433	6 371	6 309
	65+	1 266	1 330	1 268	1 311	1 321
Saue vald - Saue rural municipality	Vanuserühmad kokku - Age groups total	9 492	9 953	10 932	10 836	10 745
	0–14	1 852	2 061	2 484	2 479	2 498
	15–64	6 514	6 737	7 266	7 146	6 989
	65+	1 126	1 155	1 182	1 211	1 258
Viimsi vald - Viimsi rural municipality	Vanuserühmad kokku - Age groups total	17 232	17 799	18 829	18 812	19 011
	0–14	3 311	3 461	4 326	4 330	4 456
	15–64	11 958	12 203	12 490	12 388	12 341
	65+	1 963	2 135	2 013	2 094	2 214

		2010	2011	2012	2013	2014
Eesti - Estonia	Vanuserühmad kokku - Age groups total	1 333 290	1 329 660	1 325 217	1 320 174	1 315 819
	0–14	201 630	204 090	205 608	206 819	208 028
	15–64	899 210	893 550	884 990	875 302	866 008
	65+	232 450	232 020	234 619	238 053	241 783

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

2012 * - Põhineb 2011.a rahvaloenduse ja registreeritud rahvastikum muutuste - sünni- ja surmajuhtude ning elukohavahetuste (rände) andmetel - 2012 * - Based on 2011 Population Census and registered changes of the population - births, deaths and changes of residence (migration)

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

1.5 Tallinna rahvastiku rahvuskoosseis Ethnic composition of the population of Tallinn

		2010	2011	2012	2013	2014	01.07 2014
Tallinn	Kokku - Total	406 708	411 980	416 144	419 830	429 899	431 526
	Eestlased - Estonians	212 345	216 104	219 140	221 612	228 340	229 537
	Venelased - Russians	156 983	158 539	159 778	160 986	164 020	164 502
	Ukrainlased - Ukrainians	15 288	15 108	14 956	14 841	14 851	14 806
	Valgevenelased - Belarusians	8 324	8 200	8 065	7 974	7 914	7 846
	Soomlased - Finns	2 537	2 557	2 547	2 520	2 562	2 544
	Juudid - Jews	1 568	1 545	1 540	1 558	1 538	1 521
	Tatarlased - Tatars	1 330	1 330	1 318	1 312	1 326	1 322
	Teised rahvused - Other nationalities	8 332	8 597	8 800	9 026	9 348	9 448
	Kokku [%] - Total [%]	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0%
	Eestlased - Estonians	52,2	52,5	52,7	52,8	53,1	53,2%
	Venelased - Russians	38,6	38,5	38,4	38,3	38,2	38,1%
	Ukrainlased - Ukrainians	3,8	3,7	3,6	3,5	3,5	3,4%
	Valgevenelased - Belarusians	2,0	2,0	1,9	1,9	1,8	1,8%
	Soomlased - Finns	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6%
	Juudid - Jews	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4%
	Tatarlased - Tatars	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3%
	Teised rahvused - Other nationalities	2,0	2,1	2,1	2,1	2,2	2,2%

Teadmata rahvusest elanikud on jaotatud rahvuste vahel proportsionaalselt - Population of unknown ethnic nationality is distributed proportionally among nationalities.

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Siseministeerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.6 Tallinna rahvastiku rahvuskoosseis linnaosades Ethnic composition of the population of Tallinn's districts

		Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
2014	Eestlased - Estonians	49,4	72,8	70,0	27,2	57,8	85,1	78,2	46,3
	Venelased - Russians	41,2	20,4	24,0	60,2	34,1	11,3	16,5	44,6
	Ukrainlased - Ukrainians	3,9	1,7	2,0	5,5	3,2	1,2	1,7	3,7
	Valgevenelased - Belarusians	2,1	0,8	1,1	3,0	1,6	0,5	0,7	2,1
	Soomlased - Finns	0,6	0,9	0,5	0,5	0,7	0,4	0,7	0,5
	Juudid - Jews	0,5	0,6	0,3	0,3	0,4	0,1	0,4	0,3
	Tatarlased - Tatars	0,3	0,2	0,2	0,5	0,3	0,1	0,1	0,3
	Teised rahvused - Other nationalities	2,0	2,7	1,8	2,8	1,8	1,3	1,7	2,1
2013	Eestlased - Estonians	49,4	72,3	69,4	27,4	57,5	84,9	78,6	45,1
	Venelased - Russians	41,1	21,0	24,4	59,8	34,3	11,5	16,1	45,6
	Ukrainlased - Ukrainians	4,0	1,7	2,1	5,6	3,2	1,2	1,6	3,9
	Valgevenelased - Belarusians	2,1	0,8	1,2	3,1	1,7	0,6	0,7	2,2
	Soomlased - Finns	0,6	0,9	0,6	0,5	0,7	0,4	0,7	0,5

	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna-mäe	Musta-mäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Juudid - Jews	0,5	0,7	0,3	0,3	0,4	0,1	0,5	0,3
Tatarlased - Tatars	0,3	0,2	0,2	0,5	0,3	0,1	0,1	0,3
Teised rahvused - Other nationalities	1,9	2,6	1,9	2,7	1,8	1,3	1,7	2,1
2012								
Eestlased - Estonians	49,4	72,1	69,0	27,7	57,5	84,6	79,0	44,4
Venelased - Russians	41,1	21,3	24,7	59,3	34,3	11,8	15,8	46,1
Ukrainlased - Ukrainians	4,0	1,7	2,2	5,7	3,3	1,2	1,5	4,0
Valgevenelased - Belarusians	2,2	0,8	1,3	3,1	1,7	0,6	0,7	2,3
Soomlased - Finns	0,7	0,9	0,6	0,6	0,7	0,4	0,7	0,5
Juudid - Jews	0,5	0,7	0,3	0,3	0,4	0,1	0,5	0,3
Tatarlased - Tatars	0,3	0,2	0,2	0,5	0,3	0,1	0,1	0,4
Teised rahvused - Other nationalities	1,9	2,4	1,8	2,8	1,8	1,2	1,7	2,1

Teadmata rahvusest elanikud on jaotatud rahvuste vahel proportsionaalselt - Population of unknown ethnic nationality is distributed proportionally among nationalities.

Mõõtühik: [%] - Unit: [%]

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Siseministerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.7 Tallinna rahvastiku kodakondsus-koosseis Citizenship of the population of Tallinn

	2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn					
Kokku - Total	406 709	411 980	416 144	419 830	429 899
Eesti - Estonia	312 358	317 638	321 417	324 667	333 320
Määratlemata - Undetermined	47 912	46 712	45 408	44 338	43 469
Venemaa - Russia	35 107	35 310	35 671	35 565	35 502
Ukraina - Ukraine	3 111	3 070	3 203	3 341	3 569
Soome - Finland	1 379	1 708	2 023	2 480	2 926
Läti - Latvia	841	931	1 050	1 157	1 310
Valgevene - Belarus	979	989	1 004	1 035	1 077
Leedu - Lithuania	847	920	940	990	1 070
Saksamaa - Germany	350	444	547	655	817
Rootsi - Sweden	413	489	521	589	654
Teised kodakondsused - Other citizenships	3 032	3 545	4 154	4 829	6 001
Andmed puuduvad - Citizenship unknown	380	224	206	184	184
Kokku [%] - Total [%]	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Eesti - Estonia	76,8	77,1	77,2	77,3	77,5
Määratlemata - Undetermined	11,8	11,3	10,9	10,6	10,1
Venemaa - Russia	8,6	8,6	8,6	8,5	8,3
Ukraina - Ukraine	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8
Soome - Finland	0,3	0,4	0,5	0,6	0,7
Läti - Latvia	0,2	0,2	0,3	0,3	0,3
Valgevene - Belarus	0,2	0,2	0,2	0,2	0,3
Leedu - Lithuania	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
Saksamaa - Germany	0,1	0,1	0,1	0,2	0,2
Rootsi - Sweden	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2
Teised kodakondsused - Other citizenships	0,7	0,9	1,0	1,2	1,4
Andmed puuduvad - Citizenship unknown	0,1	0,1	0,0	0,0	0,0

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Siseministerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.8

Tallinna rahvastiku kodakondsus-koosseis linnaosades
Citizenship of the population of Tallinn's districts

		Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
2014	Eesti - Estonia	78,9	81,8	85,7	67,0	80,4	92,8	91,4	71,7
	Määratlemata - Undetermined	9,5	3,7	6,6	16,5	8,9	3,4	1,9	14,0
	Venemaa - Russia	8,9	4,1	4,8	13,3	7,2	2,1	3,1	10,3
	Ukraina - Ukraine	0,8	0,4	0,4	1,3	0,5	0,3	0,3	1,5
2013	Eesti - Estonia	78,6	82,6	85,5	66,6	80,2	92,8	91,9	70,9
	Määratlemata - Undetermined	9,9	4,0	7,0	17,0	9,3	3,6	2,0	14,7
	Venemaa - Russia	9,1	4,5	5,0	13,4	7,4	2,1	3,0	10,7
	Ukraina - Ukraine	0,8	0,3	0,4	1,2	0,5	0,3	0,3	1,4
2012	Eesti - Estonia	78,3	83,5	85,4	66,3	80,2	92,7	92,2	70,4
	Määratlemata - Undetermined	10,2	4,2	7,3	17,3	9,6	3,7	2,0	15,4
	Venemaa - Russia	9,2	4,6	5,2	13,5	7,4	2,2	2,9	10,8
	Ukraina - Ukraine	0,7	0,3	0,4	1,2	0,5	0,3	0,3	1,4

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Siseministeerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.9

Elamisluba
Residence permit

		01.01. 2010	17.05. 2011	01.01. 2012	01.01. 2013	01.01. 2014
Tallinn	Alaline elamisluba - Permanent residence permit	79 847	79 856	79 552	78 536	78 160
	Tähtajaline elamisluba - Temporary residence permit	10 254	14 160	14 986	16 361	18 223
Harjumaa - Harju county	Alaline elamisluba - Permanent residence permit	95 499	95 500	95 214	93 899	93 117
	Tähtajaline elamisluba - Temporary residence permit	12 609	16 965	17 813	19 271	20 127
Eesti - Estonia	Alaline elamisluba - Permanent residence permit	187 073	185 423	184 250	180 825	177 808
	Tähtajaline elamisluba - Temporary residence permit	27 598	33 586	34 164	35 732	37 847

Allikas - Source: Eesti Siseministeerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.10

Tallinna rahvastiku koosseis emakeele järgi
Population of Tallinn by mother tongue

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	Kokku - Total	406 709	411 980	416 144	419 830	429 899
	Eesti keel - Estonian	202 422	206 490	209 592	212 121	218 687
	Vene keel - Russian	190 932	192 199	193 118	194 235	197 508
	Ukraina keel - Ukrainian	5 503	5 389	5 252	5 149	5 089
	Valgevene keel - Belarusian	2 158	2 086	1 997	1 927	1 860
	Soome keel - Finnish	864	891	924	955	1 002
	Armeenia keel - Armenian	548	545	547	551	556
	Leedu keel - Lithuanian	533	541	537	537	545
	Tatari keel - Tatar	541	533	514	500	502
	Läti keel - Latvian	398	401	416	439	460
	Muud emakeeled - Other mother tongues	2 808	2 906	3 247	3 416	3 691
Kokku [%] - Total [%]		100,0	100,0	100,0	100,0%	100,0
Eesti keel - Estonian		49,8	50,1	50,4	50,5%	50,9
Vene keel - Russian		46,9	46,7	46,4	46,3%	45,9
Ukraina keel - Ukrainian		1,4	1,3	1,3	1,2%	1,2

	2010	2011	2012	2013	2014
Valgevene keel - Belarusian	0,5	0,5	0,5	0,5%	0,4
Soome keel - Finnish	0,2	0,2	0,2	0,2%	0,2
Armeenia keel - Armenian	0,1	0,1	0,1	0,1%	0,1
Leedu keel - Lithuanian	0,1	0,1	0,1	0,1%	0,1
Tatari keel - Tatar	0,1	0,1	0,1	0,1%	0,1
Läti keel - Latvian	0,1	0,1	0,1	0,1%	0,1
Muud emakeeled - Other mother tongues	0,7	0,7	0,8	0,8%	0,9

Teadmata emakeelega elanikud on jaotatud emakeelte vahel proportsionaalselt - Population of unknown mother tongue is distributed proportionally among mother tongues

Seisuga 02.01 või 01.01 - As of 2nd or 1st of January

Allikas - Source: Eesti Siseministerium, rahvastikuregister - Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.11 Rahvastik emakeele ja võõrkeelte oskuse järgi Population by mother tongue and command of foreign languages

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	Võõrkeelte oskus kokku - Command of foreign languages total								
	Emakeel kokku - Mother tongue total								16
	393 222	41 694	46 494	29 228	108 042	62 255	35 463	165	53 881
	Eesti keel (emakeel) - Estonian (mother tongue)								12
	208 711	20 919	34 293	20 865	27 876	36 444	30 261	414	25 638
	Muu emakeel - Other mother tongue								28 140
	183 792	20 742	12 054	8 337	79 989	25 644	5 172	3 717	28 140

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

1.12 Põlis- ja välispäritolu rahvastik Native and foreign-origin population

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	Põlis- ja välispäritolu rahvastik kokku - Native and foreign-origin population total								
	393 222	41 694	46 494	29 228	108 042	62 255	35 463	16 165	53 881
	Põlisrahvastik - Native population								
	252 197	25 875	36 519	22 611	48 210	42 474	31 077	13 236	32 190
	Välispäritolu rahvastik - Foreign-origin population								
	138 812	15 690	9 681	6 489	59 091	19 410	4 245	2 844	21 363
	Välispäritoluga rahvastiku osakaal [%] - Share of foreign origin population [%]								
	35	38	21	22	55	31	12	18	40
	Välispäritolu rahvastiku esimene põlvkond * - First generation of foreign-origin population *								
	69 066	7 785	5 322	3 366	28 506	9 585	2 229	1 389	10 881
	Välispäritolu rahvastiku teine põlvkond ** - Second generation of foreign-origin population **								
	45 077	5 079	2 955	2 052	19 656	6 246	1 341	942	6 810
	Välispäritolu rahvastiku kolmas põlvkond *** - Third generation of foreign-origin population ***								
	24 669	2 826	1 404	1 071	10 929	3 579	675	513	3 672

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Põlisus teadmata - Origin unknown	2 213	132	285	123	747	366	141	90	327

Isiku enda, tema vanemate ja vanavanemate sünniriigi kombinatsiooni alusel määrati põlisrahvastik ning välispäritolu rahvastiku esimene, teine ja kolmas põlvkond - The combinations of answers of the person's himself/herself, his/her parent's and grandparent's country of birth on the basis of the native population and the first, second and third generation of foreign-origin population were determined.

* - Nemed ja nende vanemad on sündinud välismaal - * - They and their parents were born abroad

** - Nad on sündinud Eestis, kuid nende vanemad on sündinud välismaal - ** - They were born in Estonia, but their parents abroad

*** - Nad ise ja vähemalt üks vanematest on sündinud Eestis, kuid vanavanemad on sündinud välismaal - *** - They and at least one of their parents were born in Estonia, but their grandparents were born abroad

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

1.13 Ränne rände liigi järgi Migration by type of migration

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Siseränne - Internal migration					
	Sisseränne - Immigration	8 211	10 399	9 592	10 112	9 557
	Väljaränne - Emigration	7 736	8 046	7 293	6 779	4 974
	Rändesaldo - Net migration	475	2 353	2 299	3 333	4 583
	Välisränne - External migration					
	Sisseränne - Immigration	1 787	1 210	1 678	1 160	1 955
	Väljaränne - Emigration	1 397	1 579	1 936	1 892	2 130
	Rändesaldo - Net migration	390	-369	-258	-732	-175
Harjumaa - Harju county	Siseränne - Internal migration					
	Sisseränne - Immigration	16 565	18 906	17 106	17 265	14 395
	Väljaränne - Emigration	13 517	14 422	13 502	13 241	10 751
	Rändesaldo - Net migration	3 048	4 484	3 604	4 024	3 644
	Välisränne - External migration					
	Sisseränne - Immigration	2 077	1 443	2 049	1 413	2 307
	Väljaränne - Emigration	1 918	2 148	2 515	2 666	2 950
	Rändesaldo - Net migration	159	-705	-466	-1 253	-643
Eesti - Estonia	Siseränne - Internal migration					
	Sisseränne - Immigration	37 284	37 391	36 137	35 994	28 147
	Väljaränne - Emigration	37 284	37 391	36 137	35 994	28 147
	Välisränne - External migration					
	Sisseränne - Immigration	3 884	2 810	3 709	2 639	4 098
	Väljaränne - Emigration	4 658	5 294	6 214	6 321	6 740
		Rändesaldo - Net migration	-774	-2 484	-2 505	-3 682

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Siseministeerium, rahvastikuregister, Politsei- ja Piirivalveamet - Statistics Estonia, Estonian Ministry of the Interior, Population Register, Police and Border Guard Board

1.14

Välisränne riigi järgi External migration by country

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total					
	Sisserännanud - Immigrants	1 787	1 208	1 678	1 160	1 955
	Väljarännanud - Emigrants	1 397	1 579	1 936	1 892	2 130
	EL-27 - EU-27					
	Sisserännanud - Immigrants	959	658	463	391	731
	Väljarännanud - Emigrants	1 117	1 208	1 611	1 700	1 889
	Euroopa riigid, v.a EL-27 - European countries excl. EU-27					
	Sisserännanud - Immigrants	582	409	980	569	1 562
	Väljarännanud - Emigrants	181	230	219	146	2 062
	Rootsi - Sweden					
	Sisserännanud - Immigrants	65	42	20	25	27
	Väljarännanud - Emigrants	66	40	85	54	83
	Saksamaa - Germany					
	Sisserännanud - Immigrants	70	28	25	20	38
	Väljarännanud - Emigrants	92	94	114	74	97
	Soome - Finland					
	Sisserännanud - Immigrants	392	299	247	142	296
	Väljarännanud - Emigrants	513	718	802	1 240	1 343
	Suurbritannia - United Kingdom					
	Sisserännanud - Immigrants	66	43	55	79	145
Väljarännanud - Emigrants	172	126	313	155	179	
Ukraina - Ukraine						
Sisserännanud - Immigrants	194	60	190	147	270	
Väljarännanud - Emigrants	17	63	44	25	42	
Venemaa - Russia						
Sisserännanud - Immigrants	312	293	712	346	415	
Väljarännanud - Emigrants	114	117	98	77	70	
Riigid väljaspoolt Euroopat - Countries outside Europe						
Sisserännanud - Immigrants	246	141	235	200	393	
Väljarännanud - Emigrants	99	141	106	46	68	
Harjumaa - Harju county	Kokku - Total					
	Sisserännanud - Immigrants	2 077	1 443	2 049	1 413	2 307
	Väljarännanud - Emigrants	1 918	2 148	2 515	2 666	2 950
Eesti - Estonia	Kokku - Total					
	Sisserännanud - Immigrants	3 884	2 810	3 709	2 639	4 098
	Väljarännanud - Emigrants	4 658	5 294	6 214	6 321	6 740

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Siseministerium, rahvastikuregister, Politsei- ja Piirivalveamet - Statistics Estonia, Estonian Ministry of the Interior, Population Register, Police and Border Guard Board

1.15

Maakondadevaheline ränne Inter-county migration

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinnasse - To Tallinn	Kokku - Total					
	Harjumaalt - From Harju county	3 254	3 891	3 870	4 171	3 803
	Ida-Virumaalt - From Ida-Viru county	1 009	1 450	1 112	1 263	1 466
	Tartumaalt - From Tartu county	775	888	911	839	1 187
	Lääne-Virumaalt - From Lääne-Viru county	448	618	556	635	572
	Pärnumaalt - From Pärnu county	506	710	602	635	561
	Rapla maakonnast - From Rapüla county	369	514	408	468	370
	Järva maakonnast - From Järva county	304	413	320	304	279
	Lääne maakonnast - From Lääne county	239	360	341	327	251
	Viljandi maakonnast - From Viljandi county	315	381	370	364	250
	Valga maakonnast - From Valga county	191	199	182	205	191

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinnast - From Tallinn	Kokku - Total					
	Harjumaale - To Harju county	4 963	5 439	4 628	4 296	2 877
	Tartumaale - To Tartu county	381	327	363	368	284
	Pärnumaale - To Pärnu county	314	242	271	248	246
	Saare maakonda - To Saare county	171	195	222	192	229
	Ida-Virumaale - To Ida-Viru county	388	341	308	318	203
	Raplamaale - To Rapla county	366	431	314	297	191
	Lääne-Viru maakonda - To Lääne-Viru county	280	190	250	247	178
	Lääne maakonda - To Lääne county	233	201	177	203	162
	Viljandi maakonda - To Viljandi county	144	139	176	123	118
	Võru maakonda - To Võru county	62	77	94	80	107

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Siseministeerium, rahvastikuregister - Statistics Estonia, Estonian Ministry of the Interior, Population Register

1.16 Kahe elukohaga isikud teise elukoha järgi Persons lived at two residences

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
Teine elukoht kokku - Secondary place of residence total	23 354	2 278	4 037	2 104	4 949	4 445	1 978	738	2 825
Teine elukoht Eestis - Secondary place of residence in Estonia	15 469	1 416	2 817	1 548	2 832	3 375	1 293	357	1 839
Teine elukoht püsielukoha maakonnas - Secondary place of residence in the county of usual residence	6 778	705	1 101	570	1 440	1 500	546	120	792
Teine elukoht püsielukohast erinevas maakonnas - Secondary place of residence and place of usual residence in different counties	8 676	711	1 713	978	1 389	1 872	744	237	1 041
Teine elukoht välisriigis - Secondary place of residence abroad	7 795	849	1 203	549	2 088	1 062	690	372	972
Soome - Finland	2 744	285	375	237	600	468	306	108	363
Venemaa - Russian Federation	1 233	171	162	45	453	144	36	51	165

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

1.17 Kahe elukohaga isikud teise elukoha järgi Persons lived at two residences

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
Teine elukoht kokku - Secondary place of residence total	23 354	2 278	4 037	2 104	4 949	4 445	1 978	738	2 825
Eesti - Estonia	15 469	1 418	2 814	1 547	2 832	3 372	1 288	361	1 837
Harjumaa - Harju county	6 778	708	1 102	569	1 444	1 498	542	122	793
Ida-Viru maakond - Ida-Viru county	669	49	88	70	191	163	25	20	63
Järva maakond - Järva county	510	28	84	72	91	108	29	10	88
Lääne maakond - Lääne county	792	61	163	97	103	182	78	18	90
Lääne-Viru maakond - Lääne-Viru county	1 144	104	252	114	195	246	81	25	127

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Pärnu maakond - Pärnu county	863	65	193	111	94	193	70	18	119
Rapla maakond - Rapla county	1 393	141	192	131	270	331	130	21	177
Saare maakond - Saare county	672	41	170	88	74	138	78	22	61
Tartu maakond - Tartu county	957	83	220	87	131	159	100	52	125
Tartu linn - Tartu city	744	65	180	64	107	94	86	43	105
Välisriik - Foreign country	7 795	850	1 206	550	2 090	1 066	688	371	974
Soome - Finland	2 744	286	377	238	599	468	306	107	363
Venemaa - Russian Federation	1 233	172	162	46	454	146	36	52	165

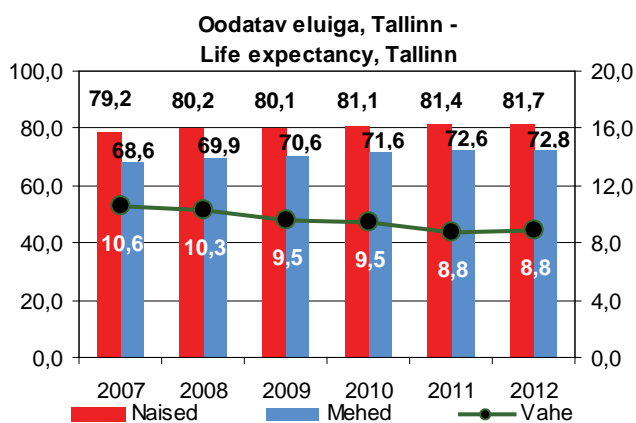
Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

1.18 Oodatav eluiga Life expectancy

		2007	2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Naised ja mehed - Females and males			75,91	76,82	77,47	77,65
	Naised - Females						
	0	79,20	80,22	80,14	81,12	81,42	81,65
	65	18,44	19,07	18,43	19,25	18,98	20,08
	85	5,51	5,57	5,96	6,33	5,56	6,41
	Mehed - Males						
	0	68,57	69,94	70,63	71,64	72,62	72,81
	65	14,08	14,58	15,18	14,83	14,36	15,64
	85	4,49	5,08	5,98	5,44	4,69	5,48
Eesti - Estonia	Naised ja mehed - Females and males						
	0	73,01	74,06	75,04	75,84	76,28	76,21
	65	16,3	16,55	16,12	16,57	16,79	17,29
	Naised - Females						
	0	78,73	79,23	80,07	80,52	81,09	81,12
	65	18,47	18,60	18,33	18,80	19,30	19,80
	Mehed - Males						
	0	67,13	68,59	69,84	70,62	71,16	71,09
	65	13,15	13,57	14,43	14,59	14,45	14,38

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia



1.19

Rahvastik sünniriigi järgi Population by country of birth

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
Sünniriik kokku - Country of birth total	393 222	41 694	46 494	29 228	108 042	62 255	35 463	16 165	53 881
Eesti - Estonia	314 508	32 877	39 972	25 305	76 437	51 243	32 613	14 430	41 646
Sünniriik Eesti, elanud alaliselt välisriigis - Estonia, permanently resided abroad	14 465	1 350	2 856	1 131	2 769	2 307	1 374	696	1 980
Välisriik - Foreign country	78 608	8 814	6 483	3 918	31 590	10 992	2 856	1 734	12 222
Venemaa - Russia	51 230	5 733	3 660	2 538	21 006	7 440	1 761	981	8 124

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

1.20

Rahvastik sünniriigi järgi Population by country of birth

Tallinn	Sünniriik kokku - Country of birth total	
	Rahvused kokku - Ethnic nationalities total	393 222
	Eestlased - Estonians	217 601
	Venelased - Russians	144 721
	Ukrainlased - Ukrainians	11 565
	Valgevenelased - Belarusians	6 229
	Soomlased - Finns	2 062
	Tatarlased - Tatars	1 012
	Juudid - Jews	1 460
	Eesti - Estonia	
	Rahvused kokku - Ethnic nationalities total	314 508
	Eestlased - Estonians	211 218
	Venelased - Russians	93 097
	Ukrainlased - Ukrainians	3 406
	Valgevenelased - Belarusians	1 728
	Soomlased - Finns	994
	Tatarlased - Tatars	449
	Juudid - Jews	774
	Venemaa - Russian Federation	
	Rahvused kokku - Ethnic nationalities total	51 230
	Eestlased - Estonians	4 428
	Venelased - Russians	43 519
	Ukrainlased - Ukrainians	637
	Valgevenelased - Belarusians	197
	Soomlased - Finns	497
	Tatarlased - Tatars	475
	Juudid - Jews	282

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

1.21

Sünnid, surmad ja loomulik iive Births, deaths and natural increase

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Elussünnid - Live birth					
	Poisid ja tüdrukud - Boys and girls	5 150	5 170	4 986	4 787	4 651
	Poisid - Boys	2 604	2 604	2 521	2 442	2 343
	Tüdrukud - Girls	2 546	2 566	2 465	2 345	2 308
	Surmad - Deaths					
	Mehed ja naised - Males and females	4 382	4 233	4 225	4 187	4 036
	Poisid - Boys	2 124	2 024	2 001	1 979	1 873
	Tüdrukud - Girls	2 258	2 209	2 224	2 208	2 163
	Loomulik iive - Natural increase					
	Mehed ja naised - Males and females	768	937	761	600	615
	Poisid - Boys	480	580	520	463	470
	Tüdrukud - Girls	288	357	241	137	145
Harjumaa - Harju county	Elussünnid - Live birth	7 238	7 407	6 899	6 589	6 534
	Surmad - Deaths	5 661	5 459	5 489	5 463	5 396
	Loomulik iive - Natural increase	1 577	1 948	1 410	1 126	1 138
Eesti - Estonia	Elussünnid - Live birth	15 763	15 825	14 679	14 056	15 531
	Surmad - Deaths	16 081	15 790	15 244	15 450	15 244
	Loomulik iive - Natural increase	-318	35	-565	-1 394	-1 713

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

1.22

Imikusuremus Infant mortality

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Alla 1 aasta vanuselt surnud - Deaths under 1 year of age	16	18	7	16	7
Eesti - Estonia	Alla 1 aasta vanuselt surnud - Deaths under 1 year of age	57	53	36	50	28
	Alla 1 aasta vanuselt surnuid 1 000 elussündinu kohta - Deaths under 1 year of age per 1,000 live births	3,6	3,3	2,5	3,6	2,1

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Tervise Arengu Instituut, surma põhjuste register - Statistics Estonia, National Institute for Health Development, Register of Causes of Death

1.23

Surma põhjused Causes of death

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Naised - Females					
	Kõik põhjused (A00–Y89) - All causes (A00–Y89)	2 243	2 187	2 206	2 170	2 223
	Pahaloomulised kasvaja (C00–C97) - Malignant neoplasms (C00–C97)	516	505	540	512	514
	Vereringeelundite haigused (I00–I99) - Diseases of the circulatory system (I00–99)	1 284	1 285	1 305	1 292	1 341
	Südame isheemiatõbi (I20–I25) - Ischaemic heart diseases (I20–I25)	562	452	512	474	470
	Peaajuveresoonte haigused (I60–I69) - Cerebrovascular diseases (I60–I69)	279	288	235	200	234
	Seedeelundite haigused (K00–K99) - Diseases of the digestive system (K00–K93)	92	93	73	71	82
	Õnnetusjuhtumid, mürgistused ja traumad (V01–Y89) - Injury and poisoning (V01–Y89)	92	73	56	75	56

	2009	2010	2011	2012	2013
Mehed - Males					
Kõik põhjused (A00–Y89) - All causes (A00–Y89)	2 104	1 963	1 939	1 972	1 965
Pahaloomulised kasvajakud (C00–C97) - Malignant neoplasms (C00–C97)	512	510	526	518	551
Kõri, hingetoru, bronhi ja kopsu pahaloomuline kasvaja (C32–C34) - Malignant neoplasm of larynx, trachea, bronchus and lung (C32–C34)	132	121	134	123	123
Vereringeelundite haigused (I00–I99) - Diseases of the circulatory system (I00–I99)	931	875	848	870	842
Südame isheemiatõbi (I20–I25) - Ischaemic heart diseases (I20–I25)	410	408	381	387	352
Õnnetusjuhtumid, mürgistused ja traumad (V01–Y89) - Injury and poisoning (V01–Y89)	292	242	217	254	213
Peaajuveresoonte haigused (I60–I69) - Cerebrovascular diseases (I60–I69)	174	146	154	133	127

Tallinn - inimese viimane elukoht - Tallinn - person's last residence

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut, surma põhjuste register - National Institute for Health Development, Register of Causes of Death

1.24 Abielud ja lahutused registreerimiskoha järgi Marriages and divorces by county of the registration

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Abielud - Marriages	2 443	2 379	2 666	2 721	2 626
	Lahutused - Divorces	1 433	1 341	1 453	1 441	1 475
Harjumaa - Harju county	Abielud - Marriages	2 572	2 509	2 778	2 873	2 809
	Lahutused - Divorces	1 567	1 413	1 553	1 556	1 658
Eesti - Estonia	Abielud - Marriages	5 409	5 093	5 543	5 970	5 789
	Lahutused - Divorces	3 193	2 994	3 108	3 149	3 364

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

1.25 Abiellujad ja lahutajad elukoha järgi Newly married and divorced persons by place of residence

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Abiellujad - Newly married persons					
	Naised - Females	1 954	1 966	2 143	2 173	2 257
	Mehed - Males	1 805	1 790	1 992	1 978	2 143
	Lahutajad - Divorced persons					
	Naised - Females	1 196	1 057	1 189	1 167	1 191
	Mehed - Males	1 036	932	1 045	1 032	1 099
Harjumaa - Harju county	Abiellujad - Newly married persons					
	Naised - Females	2 526	2 519	2 727	2 814	2 847
	Mehed - Males	2 428	2 381	2 605	2 676	2 847
	Lahutajad - Divorced persons					
	Naised - Females	1 537	1 373	1 520	1 509	1 594
	Mehed - Males	1 414	1 278	1 406	1 408	1 491
Eesti - Estonia	Abiellujad - Newly married persons					
	Naised - Females	5 193	4 924	5 285	5 631	5 331
	Mehed - Males	5 149	4 867	5 233	5 594	5 331
	Lahutajad - Divorced persons					
	Naised - Females	3 155	2 952	3 064	3 089	3 238
	Mehed - Males	3 098	2 918	3 017	3 060	3 163

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

1.26

Vähemalt 15aastased perekonnaseisu järgi At least fifteen-year-old persons by marital status

31.12.2011

Tallinn	Perekonnaseis kokku - Marital status total	336 935
	Kooselus partneriga - Living with a partner	161 552
	Kooselus seadusliku abikaasaga - Living with legal spouse	112 176
	Vabaabielus, partner vastassoost - Cohabiting with opposite-sex partner	49 080
	Seaduslikus abielus, vabaabielupartner vastassoost - Legally married, cohabiting with opposite-sex partner	1 465
	Ei ole seaduslikus abielus olnud, vabaabielupartner vastassoost - Never legally married, cohabiting with opposite-sex partner	35 115
	Lahutatud, vabaabielupartner vastassoost - Divorced, cohabiting with opposite-sex partner	11 173
	Lesk, vabaabielupartner vastassoost - Widowed, cohabiting with opposite-sex partner	1 102
	Seaduslik perekonnaseis teadmata, vabaabielupartner vastassoost - Legal marital status unknown, cohabiting with opposite-sex partner	225
	Vabaabielus, partner samast soost - Cohabiting with same-sex partner	296
	Partnerita - Living without a partner	175 383
	Seaduslikust abikaasast lahus, partnerita - Separated from legal spouse, without a partner	15 202
	Ei ole seaduslikus abielus olnud, partnerita - Never legally married, without a partner	89 268
	Lahutatud, partnerita - Divorced, without a partner	37 989
	Lesk, partnerita - Widowed, without a partner	29 271
	Seaduslik perekonnaseis teadmata, partnerita - Legal marital status unknown, without a partner	3 653

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

1.27

Vähemalt 15aastased seadusliku ja tegeliku perekonnaseisu järgi At least fifteen-year-old persons by legal and de facto marital status

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn	
Tallinn	Perekonnaseis kokku - Marital status total	336 935	35 023	40 028	25 086	93 451	54 427	29 381	12 938	46 601
	Ei ole seaduslikus abielus olnud - Never legally married	124 654	11 604	19 140	10 605	29 448	20 709	10 575	4 509	18 060
	Seaduslikus abielus - Legally married	128 847	15 381	12 291	8 538	39 858	18 984	12 156	6 033	15 606
	Lahutatud - Divorced	49 180	4 770	5 220	3 480	14 952	7 758	3 717	1 443	7 839
	Lesk - Widowed	30 376	2 961	2 742	2 169	8 184	6 261	2 643	843	4 572
	Seaduslik perekonnaseis teadmata - Legal marital status unknown	3 878	300	633	297	1 008	711	285	111	519
	Kooselus partneriga - Living with a partner	161 552	18 507	17 982	11 757	45 021	24 315	15 678	7 671	20 625
	Kooselus seadusliku abikaasaga - Living with legal spouse	112 176	13 698	10 227	7 503	34 689	16 470	10 908	5 442	13 242
	Vabaabielus - Cohabiting	49 376	4 806	7 746	4 254	10 329	7 845	4 770	2 226	7 386
	Partnerita - Living without a partner	175 383	16 518	22 050	13 326	48 432	30 111	13 704	5 265	25 974

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

1.28 Abordid Abortions

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Abortide arv - Number of abortions					
	Kõik abordid - All abortions	3 236	2 970	2 841	2 632	2 580
	Legaalselt indutseeritud abordid - Legally induced abortions	2 552	2 330	2 212	2 057	1 973

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Tervise Arengu Instituut, raseduskatkestusandmekogu - Statistics Estonia, National Institute for Health Development, Abortion Register

1.29 Demograafiline tööturusurve indeks Demographic labour pressure index

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	Rahvaarv (arvestatud rännet) - Population number (incl. migration)	397 287	400 214	403 021	395 392	411 063
	Rahvastik vanuses 5–14 - Population aged 5–14	33 647	34 699	36 211	34 403	31 437
	Rahvastik vanuses 55–64 - Population aged 55–64	46 621	48 273	48 822	49 180	50 693
	Demograafiline tööturusurveindeks - Demographic labour pressure index	0,72	0,72	0,74	0,70	0,62
Harjumaa - Harju county	Rahvaarv (arvestatud rännet) - Population number (incl. migration)	552 282	558 017	562 566	555 566	572 103
	Demograafiline tööturusurveindeks - Demographic labour pressure index	0,79	0,78	0,81	0,81	0,70
Eesti - Estonia	Rahvaarv (arvestatud rännet) - Population number (incl. migration)	1 323 323	1 320 976	1 318 005	1 286 479	1 315 819
	Demograafiline tööturusurveindeks - Demographic labour pressure index	0,79	0,77	0,78	0,76	0,72

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

1.30 Ülalpeetavate määr Dependency ratio

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	Rahvaarv (arvestatud rännet) - Population number (incl. migration)	397 287	400 214	403 021	395 392	411 063
	Rahvastik vanuses 0–14 - Population aged 0–14	59 001	60 704	62 433	57 987	55 480
	Rahvastik vanuses 15–64 - Population aged 15–64	274 429	275 868	275 888	269 949	284 428
	Rahvastik vanuses 65 ja enam - Population aged 65 and older	63 808	63 601	64 664	67 456	71 155
	Vanus teadmata - Age unknown	49	41	36	0	0
	Ülalpeetavate määr [%] - Dependency ratio [%]	44,8	45,1	46,1	46,5	44,5
Harjumaa - Harju county	Rahvaarv (arvestatud rännet) - Population number (incl. migration)	552 282	558 017	562 566	555 566	572 103
	Ülalpeetavate määr [%] - Dependency ratio [%]	44,3	44,9	46,0	47,5	44,9
Eesti - Estonia	Rahvaarv (arvestatud rännet) - Population number (incl. migration)	1 323 323	1 320 976	1 318 005	1 286 479	1 315 819
	Ülalpeetavate määr [%] - Dependency ratio [%]	48,1	48,5	49,4	50,9	49,9

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

1.31 Katastris registreeritud maa Land registered in the cadastre

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Haldusüksuse pindala - Area of administrative unit	15 827	15 827	15 827	15 827	15 827
	Katastris registreeritud maa - Land registered in the cadastre	11 494	11 960	12 377	12 615	12 821
	Katastris registreeritud maa osatähtsus [%] - Share of land registered in the cadastre [%]	72,6	75,6	78,2	79,7	81,0
	Katastris registreeritud riigimaa - State land registered in cadastre	2 159	2 202	2 246	2 287	2 296
	Katastris registreeritud munitsipaalmaa - Municipal land registered in cadastre	3 709	4 120	4 471	4 661	4 845

		2009	2010	2011	2012	2013
	Katastris registreeritud eramaa - Private land registered in cadastre	5 626	5 638	5 660	5 667	5 680
	Omandisse vormistamata maa - Land not executed in the ownership	4 333	3 867	3 450	3 212	3 006
Harjumaa - Harju county	Haldusüksuse pindala - Area of administrative unit	433 313	433 313	433 313	433 313	
	Katastris registreeritud maa - Land registered in the cadastre	354 892	362 758	376 507	394 067	433 313 403 422
Eesti - Estonia	Haldusüksuse pindala - Area of administrative unit	4 343 231	4 343 231	4 343 231	4 343 231	4 343 231
	Katastris registreeritud maa - Land registered in the cadastre	3 853 933	3 912 759	3 977 341	4 049 688	4 127 597

Mõõtühik [ha] - Unit [ha]

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Maa-amet - Statistics Estonia, Estonian Land Board

1.32 Tallinna territoorium, linnaosad ja rahvastik Territory, districts and population of Tallinn

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn										
2014	Rahvaarv - Population	429 899	43 571	55 750	31 256	118 211	65 866	39 487	17 373	58 385
	Osatähtsus - Share		10,1%	13,0%	7,3%	27,5%	15,3%	9,2%	4,0%	13,6%
	Pindala [km ²] - Area [km ²]	159,30	22,26	30,56	7,83	27,47	8,09	29,17	18,73	15,19
	Osatähtsus - Share		14,0%	19,2%	4,9%	17,2%	5,1%	18,3%	11,8%	9,5%
	Asustustihedus [elanikku/km ²]- Population density [inhabitants/km ²]	2 699	1 957	1 824	3 992	4 303	8 142	1 354	928	3 844

Rahvastik 01.01.2013, pindala 01.05.2013 - Population as of 1st of January 2013, area as of 1st of May 2013

Allikas - Source: Tallinna Linnaplaneerimise Amet - Tallinn City Planning Department

1.33 Maakasutus pindala järgi Land use by area

		2009	2011*	2012*	2013	2014
Tallinn	Kokku [ha] - Total [ha]	12 587	14 895	12 468	12 722	12 909
	Elamumaa - Residential land	3 327	3 128	3 112	3 126	3 132
	Sotsiaalmaa - Public land	2 340	2 198	2 202	2 346	2 389
	Transpordimaa - Transportation land	1 921	1 843	1 790	1 848	1 975
	Segasihtotstarbega maa - Mixed-intended purpose land		1 308	1 268	1 261	1 252
	Veekogude maa - Water areas land	948	1 106	1 106	1 106	1 105
	Tootmismaa - Production land	1 370	990	917	916	909
	Ärimaa - Commercial land	1 024	731	752	756	773
	Maatulundusmaa - Profit yielding land	920	639	586	608	620
	Sihtotstarbeta maa - Land without a purpose	243	2 422	240	261	261
	Mäetööstusmaa - Mining industry land	251	251	251	253	253
	Riigikaitsemaa - National defence land	123	126	125	121	120
	Jäätmeoidla maa - Waste storage land	120	153	120	120	120
	Kaitsealune maa - Land under nature preservation	6	0,3		0,1	0,1

* - Seisuga 01.05 - * - As of 1st of May

Allikas - Source: Tallinna Linnavaaramet, Tallinna maamaksuregister - Tallinn City Property Department, Tallinn Land Tax Register

1.34

Maakasutus kruntide arvu järgi
Land use by number of plots

		2009	2011*	2012*	2013	2014
Tallinn	Kokku - Total	33 752	34 940	33 845	34 128	34 548
	Elamumaa - Residential land	23 913	23 996	23 808	23 883	23 978
	Transpordimaa - Transportation land	1 878	2 116	2 144	2 237	2 412
	Segasihtotstarbega maa - Mixed-intended purpose land	2 029	2 014	2 060	2 084	2 131
	Tootmismaa - Production land	2 298	2 303	2 038	2 041	2 039
	Ärimaa - Commercial land	1 674	1 706	1 742	1 758	1 810
	Sotsiaalmaa - Public land	1 603	1 633	1 663	1 736	1 782
	Sihtotstarbeta maa - Land without a purpose	159	953	169	168	168
	Maatulundusmaa - Profit yielding land	94	113	122	122	130
	Riigikaitsemaa - State defence land	92	89	86	82	79
	Mäetööstusmaa - Mining industry land	5	5	5	6	6
	Kaitsealune maa - Land under nature preservation		3	1	4	6
	Jäätmehoidla maa - Waste storage land	5	6	5	5	5
	Veekogude maa - Water areas land	2	3	2	2	2

* - Seisuga 01.05 - * - As of 1st of May

Allikas - Source: Tallinna Linnvaraamet, Tallinna maamaksuregister - Tallinn City Property Department, Tallinn Land Tax Register

1.35

Tallinna asumid
Subdistricts of Tallinn

	Pindala [km ²]- Area [km ²]	Rahvastik - Population	Meeste osa [%] - Share of male [%]	Vanuserühma osa [%] - Share of age group [%]				Eestlaste osa [%] - Share of Estonians [%]	
				0-6	7-17	0-17	68+		
Tallinn	Linnaosa - District								
	Asum - Subdistrict								
	Haabersti linnaosa								
	Astangu	3 228	2,07	46	9	10	19	9	17
	Haabersti	707	0,94	45	13	14	27	6	59
	Kakumäe	1 695	2,51	47	11	14	24	8	64
	Mustjõe	3 181	1,76	46	7	10	17	15	70
	Mäeküla	2	1,45
	Pikaliiva	2 464	4,47	48	13	15	28	4	64
	Rocca al Mare	0	0,84						
	Tiskre	1 837	1,39	46	13	15	28	4	73
	Veskimetsa	17	1,40	53	0	12	12	29	76
	Vismeistri	1 821	1,43	47	11	16	27	6	69
	Väike-Õismäe	27 507	2,18	43	7	9	16	19	39
	Õismäe	1 117	1,78	47	9	14	22	10	70
	Kesklinna linnaosa								
	Aegna	6	2,94
	Juhkentali	1 197	1,27	45	10	7	16	13	58
	Kadriorg	4 303	2,60	47	12	11	23	8	65
	Kassisaba	3 915	0,45	44	11	11	22	8	68
	Keldrimäe	4 747	0,34	44	8	7	15	17	45
	Kitseküla	3 853	1,39	42	10	9	19	10	66
	Kompassi	2 066	0,15	43	8	10	18	16	54
	Luite	813	0,79	48	10	12	22	16	82
	Maakri	979	0,12	49	8	8	16	13	54
	Mõigu	377	0,69	46	7	8	16	17	85
	Raua	5 654	0,31	45	10	12	21	12	63
	Sadama	2 951	1,38	48	8	8	16	9	42
	Sibulaküla	2 120	0,13	47	8	9	17	16	51
	Südalinn	169	0,24	53	14	4	18	10	51
	Tatari	2 098	0,22	44	10	10	20	10	58
	Torupilli	3 729	0,50	44	9	9	18	12	65
	Tõnismäe	1 404	0,22	45	8	11	18	11	54

	Rahvastik - Population	Pindala [km ²]- Area [km ²]	Meeste osa [%] - Share of male [%]	Vanuserühma osa [%] - Share of age group [%]				Eestlaste osa [%] - Share of Estonians [%]
				0-6	7-17	0-17	68+	
Tallinn								
Linnaosa - District								
Asum - Subdistrict								
Uus Maailm	7 211	0,65	43	10	9	20	12	64
Vanalinn	4 184	1,09	51	9	13	22	6	57
Veerenni	3 769	0,92	45	11	10	21	10	70
Ülemistejärve	203	14,02	42	10	8	18	13	91
Kristiine linnaosa								
Järve	2 976	1,04	44	9	9	19	13	63
Lilleküla	24 552	5,45	43	9	9	18	15	66
Tondi	3 733	1,32	44	9	9	17	14	58
Lasnamäe linnaosa								
Katleri	5 133	0,39	43	8	7	15	12	35
Kurepõllu	3 800	0,68	47	9	8	17	9	17
Kuristiku	11 109	0,84	44	8	8	17	9	23
Laagna	24 251	1,35	44	8	9	16	13	24
Loopealse	2 388	0,56	42	8	9	17	13	49
Mustakivi	19 759	1,15	44	9	11	20	10	23
Pae	13 918	0,58	44	7	9	15	16	22
Paevälja	469	1,13	47	17	13	31	3	26
Priisle	10 949	1,83	44	8	8	16	9	20
Seli	13 039	0,96	45	8	8	16	10	20
Sikupilli	11 298	1,35	44	7	8	14	16	29
Sõjamäe	140	7,49	48	5	4	10	13	29
Tondiraba	4	1,37
Uuslinn	353	0,21	41	8	7	15	15	28
Väo	130	4,04	50	8	13	21	8	37
Ülemiste	1 436	3,39	42	8	8	15	15	24
Mustamäe linnaosa								
Kadaka	2 851	2,81	45	12	10	22	12	60
Mustamäe	50 497	4,40	42	7	8	15	22	51
Silli	3 649	0,25	42	6	8	15	22	57
Sääse	8 881	0,60	42	8	9	16	22	50
Nõmme linnaosa								
Hiiu	4 017	2,62	47	9	12	21	15	88
Kivimäe	4 936	2,21	45	9	11	20	17	87
Laagri	935	0,40	43	10	10	20	16	93
Liiva	1 365	2,66	44	8	14	22	13	87
Männiku	5 978	4,11	44	8	9	17	16	60
Nõmme	6 389	4,79	45	9	14	23	13	88
Pääsküla	9 948	6,60	46	9	12	21	14	80
Rahumäe	3 075	1,62	46	9	12	20	15	84
Raudalu	794	2,13	44	9	11	19	10	54
Vana-Mustamäe	2 066	1,97	45	8	12	20	16	85
Pirita linnaosa								
Iru	37	0,42
Kloostrimetsa	80	4,04
Kose	3 351	3,46	46	9	11	20	14	72
Laiaküla	178	1,58	46	11	13	25	8	78
Lepiku	1 524	1,62	48	13	15	27	5	69
Maarjamäe	2 307	1,55	48	11	11	22	8	66
Merivälja	2 984	1,62	47	9	11	20	16	81
Mähe	5 957	2,82	47	11	14	25	9	65
Pirita	960	1,72	47	8	12	19	11	71
Põhja-Tallinna linnaosa								
Kalamaja	9 466	2,08	46	11	9	21	8	66
Karjamaa	5 314	0,96	43	7	8	16	14	32
Kelmiküla	1 028	0,21	44	11	10	21	8	65
Kopli	7 163	2,82	48	6	8	15	12	28
Merimetsa	4	1,33
Paljassaare	583	3,90	43	5	7	12	21	35
Pelgulinn	15 865	2,37	43	9	9	19	14	56

		Pindala [km ²]- Area [km ²]	Meeste osa [%] - Share of male [%]	Vanuserühma osa [%] - Share of age group [%]				Eestlaste osa [%] - Share of Estonians [%]	
				0-6	7-17	0-17	68+		
Tallinn	Linnaosa - District								
	Asum - Subdistrict								
	Pelguranna	15 083	1,00	43	6	8	14	18	24
	Sitsi	3 874	0,44	44	6	9	15	14	25

Ainult linnaosa täpsusega elanikud on jaotatud antud linnaosa asumite vahel proportsionaalselt – Residents with only district-level registration are distributed proportionally among the given district's subdistricts

Ainult Tallinna täpsusega elanikud on jaotatud kõikide Tallinna asumite vahel proportsionaalselt - Residents with only city-level registration are distributed proportionally among all Tallinn's subdistricts

... - andmed on avaldamiseks ebakindlad - ... data not available

Seisuga 01.01.2014 - As of 1st of January 2014

2. LEIBKOND - HOUSEHOLD

2.1 Leibkonnad suuruse ja rahvuse järgi Households by size and nationality

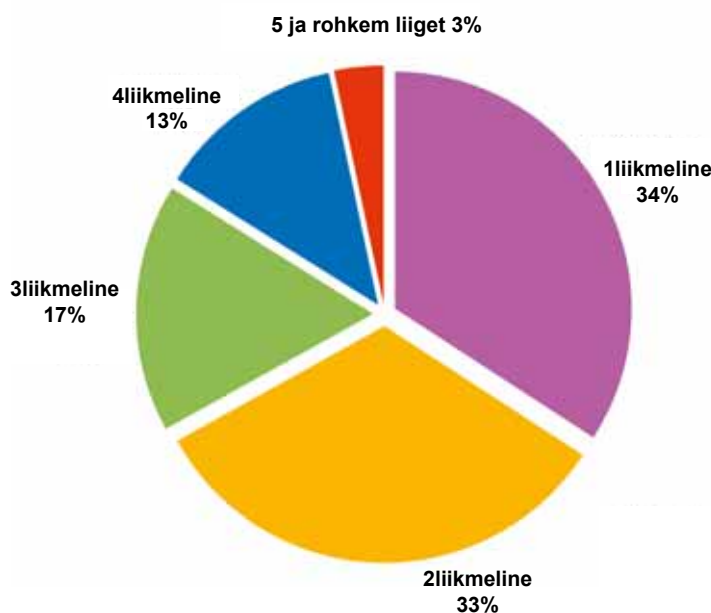
		2010	2011	2012 *	2012 **	2013 *
Tallinn	Leibkondade arv suuruse järgi - Number of households by size					
	Kokku - Total	174 820	176 730	184 600	183 800	181 217
	1liikmeline - 1 member	55 070	54 950	64 910	62 400	61 672
	2liikmeline - 2 members	54 360	59 370	57 810	58 740	59 727
	3liikmeline - 3 members	36 580	33 450	36 440	38 530	30 456
	4liikmeline - 4 members	22 900	23 120	20 310	18 430	23 554
	5 ja rohkem liiget - 5 and more members	5 910	5 840	5 130	5 700	5 809
	Leibkonna keskmine suurus - Average size of a household	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2
	Leibkonna keskmine suurus rahvuse järgi - Average size of a household by nationality					
	Kõik leibkonna liikmed on eestlased - All members of a household Estonians					
		2,1	2,1	2,0	2,1	2,0
	Kõik leibkonna liikmed on mitteestlased - All members of a household Non-Estonians					
		2,4	2,3	2,2	2,1	2,3
	Segaleibkond, vähemalt üks leibkonna liige on eestlane ja üks mitte-eestlane - Mixed household, at least one member of household is Estonian and one member of household is Non-Estonian					
		3,0	3,0	3,1	3,0	3,0

* - Eesti sotsiaaluuring - * - Estonian Social Survey

** - Eesti leibkondade eelarveuuring - ** - Household Budget Survey

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

Leibkonnad suuruse järgi -
Households by size



2.2 Hõivatud töökäimise viisi järgi Employed persons by way of going to work

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Hõivatud [1 000] - Employed persons [1,000]					
	Kokku - Total	198,2	191,4	204,7	211,1	211,1
	Jalgsi - On foot	23,4	25,4	18,7	21,5	22,2
	Jalgratta, mopeedi, mootorrattaga - By bicycle, by moped or motorbike		1,6	2,0	2,3	1,3
	Isikliku autoga - By own car	68,1	62,9	71,3	71,5	70,3
	Ametiauto, töökoha sõidukiga - By office car or transport	21,9	17,6	19,3	20,5	21,0
	Ühissõidukiga - By public transport	78,8	78,1	84,4	87,8	86,7
	Töötab kodus - Work at home	5,0	5,8	8,9	7,5	9,6

Hõivatute osatähtsus (töökäimise viisid kokku=100) [%] - Proportion of the employed (Way of going to work total=100) [%]					
Kokku - Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Jalgsi - On foot	11,8	13,3	9,1	10,2	10,5
Jalgratta, mopeedi, mootorrattaga - By bicycle, by moped or motorbike		0,8	1,0	1,1	0,6
Isikliku autoga - By own car	34,4	32,9	34,8	33,9	33,3
Ametiauto, töökoha sõidukiga - By office car or transport	11,0	9,2	9,4	9,7	10,0
Ühissõidukiga - By public transport	39,7	40,8	41,3	41,6	41,1
Töötab kodus - Work at home	2,5	3,0	4,4	3,6	4,6

Tööjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.3 Leibkondade keskmine kaugus olulistest punktidest Average distance of households to the nearest places of importance

		2010	2011	2012
Tallinn	Ühissõiduki peatus - Public transport vehicle stop	0,2	0,3	0,3
	(Statsionaarne) pood - (Stationary) store	0,4	0,5	0,5
	Algkool/algklassidega üldhariduskool - Primary school / general education school incl. primary school classes	0,7	0,7	0,7
	Linna- ja vallavalitsus - City or rural municipality government	2,2	2,4	2,7
	Postkontor - Post office	1,2	1,3	1,2
	Arstiabi võimalus - Medical aid possibility	1,6	1,7	1,8
	Pangakontolt sularaha kättesaamise võimalus - Cash withdrawal possibility	0,5	0,5	0,6
	Laste huvikool - Children's hobby group	1,2	1,2	1,0
	Apteek - Chemist's shop	0,5	0,6	0,8

Mõõtühik: [km] - Unit: [km]
Leibkonna eelarve uuring, ütluspõhine - Household Budget Survey, testimony-based
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.4 Leibkonna eluruumid ehitamisaasta järgi Dwellings of households by period of construction

		2006	2007	2010	2011	2012
Tallinn	Enne 1946 - Before 1946	9,6	8,1	8,0	11,3	7,7
	1946–1960	10,0	9,1	11,8	10,1	10,3
	1961–1970	27,7	25,1	23,2	22,3	26,4
	1971–1980	29,7	30,6	24,3	23,4	21,8
	1981 ja hiljem - 1981 and later	23,0	27,1	32,7	33,0	33,8
	Valmimise aeg teadmata - Time of completion unknown					

Mõõtühik [%] - Unit [%]
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.5 Leibkondade elukoht ja elamu tüüp Household by place of residence and type of dwelling

		2006	2007	2010	2011	2012
Tallinn	Korterelamu või muu elamu - Block of flats or other dwelling	92,3	93,6	91,7	90,5	88,2
	Pereelamu või ridaelamu - Detached, semi-detached or terraced house	7,7	6,3	8,3	9,5	11,8
Eesti - Estonia	Korterelamu või muu elamu - Block of flats or other dwelling	70,5	71,0	68,1	67,8	67,8
	Pereelamu või ridaelamu - Detached, semi-detached or terraced house	19,5	19,6	31,9	32,2	32,3
	Talumaja - Farm house	10,0	9,4			

Protsent kõigist leibkondadest - Percentage of households
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.6 Leibkondade tubade arv liikme kohta Dwellings by number of rooms

		2006	2007	2010	2011	2012
Tallinn	Vähem kui üks tuba - Less than one room	26,1	22,9	22,6	24,6	21,8
	Üks tuba - 1 room	40,9	40,9	33,8	34,2	39,7
	Rohkem kui üks tuba - More than one room	33,0	36,2	43,6	41,2	38,4
Eesti - Estonia	Vähem kui üks tuba - Less than one room	24,1	22,4	18,5	19,5	19,0
	Üks tuba - 1 room	33,7	32,5	29,9	31,0	32,1
	Rohkem kui üks tuba - More than one room	42,2	45,1	51,5	49,5	48,9

Protsent kõigist leibkondadest - Percentage of households
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.7 Kasulik pind leibkonna liikme kohta Useful floor area per household member

		2006	2007	2010	2011	2012
Tallinn	Kuni 15 m ² - Up to 15 m ²	15,2	10,8	11,1	10,7	11,2
	15–30 m ²	48,5	47,0	40,9	45,6	44,6
	Üle 30 m ² - More than 30 m ²	36,2	42,2	47,4	43,7	44,2
Eesti - Estonia	Kuni 15 m ² - Up to 15 m ²	12,8	10,9	9,2	9,6	9,3
	15–30 m ²	44,2	42,5	35,6	38,8	38,4
	Üle 30 m ² - More than 30 m ²	43,0	46,6	52,9	51,5	52,4

Protsent kõigist leibkondadest - Percentage of households
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.8 Leibkonnad, eluruumide varustatus Households, dwellings by type of convenience

		2006	2007	2010	2011	2012
Tallinn	Vee saamise võimalus - Equipment with running water					
	Jooksev vesi või kraan - House equipped with running water or tap	99,7	99,8	99,9	100	99,9
	Kanalisatsiooni olemasolu - Equipment with sewerage					
	Kanalisatsioonivõrk - Sewerage disposal system	96,3	97,6	99,1	98,7	98,8
	Lokaalne kanalisatsioon - Local sewerage	3,0				
	Tualettruumi olemasolu - Equipment with lavatory					
	Veeklosett - Flush lavatory	98,9	99,3	99,3	99,5	99,3
	Sooja veega varustatus - Equipment with hot running water					
	Tsentraalvõrk - Central water heating system	76,1	81,7			
	Kohalik veevarustus - Local water heating system	20,0	16,1			
	Soe vesi puudub - Not hot water available	3,8				
	Eluruumis on jooksev soe vesi - Dwelling with running hot water			92,3	85,6	81,2
	Pesemisvõimalus - Washing facilities					
	Vannituba eraldi või ühiskasutuses - Separate or shared bathroom	95,3	97,2	97,3	97,6	97,2
	Puudub võimalus kasutada vannituba või dušši - No bath or shower available	4,7				2,8

Protsent kõigist leibkondadest - Percentage of households
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.9

Leibkonnaliikme netosissetulek kuus
Disposable income per household member in a month

		2008	2009	2010	2011	2012
..Tallinn						
	Netosissetulek kokku [€]Income, euros	524,5	472,1	448,2	494,4	551,6
	Sissetulek palgatööst- Income from wage labour	404,8	343,4	324,0	360,0	398,8
	Tulu individuaalsest teisest tegevusest - Income from self-employment	4,3	4,3	4,0	7,8	5,3
	Siirded - Transfers	89,6	99,3	100,4	104,9	110,6
	Pension - Pension	62,3	65,6	71,3	72,3	75,7
	Lapsetoetus - Child benefit	4,9	5,4	5,0	5,2	6,4
	Muu sissetulek - Other income	13,7	11,0	9,3	9,6	18,1
	Mitterahaline sissetulek - Non-monetary income	12,2	14,1	10,5	12,2	18,9
	Netosissetulek kokku [%] -	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Sissetulek palgatööst- Income from wage labour	77,2	72,7	72,3	72,8	72,3
	Tulu individuaalsest teisest tegevusest - Income from self-employment	0,8	0,9	0,9	1,6	1,0
	Siirded - Transfers	17,1	21,0	22,4	21,2	20,0
	Pension - Pension	11,9	13,9	15,9	14,6	13,7
	Lapsetoetus - Child benefit	0,9	1,2	1,1	1,0	1,2
	Muu sissetulek - Other income	2,6	2,3	2,1	1,9	3,3
	Mitterahaline sissetulek - Non-monetary income	2,3	3,0	2,3	2,5	3,4
Harjumaa	Netosissetulek kokku [€]Income, euros	519,5	472,8	452,8	495,6	550,7
Harju county						
Harjumaa ilma Tallinnata - Harju county without Tallinn	Netosissetulek kokku [€]Income, euros	503,8	474,9	467,1	499,5	547,9
Eesti - Estonia	Netosissetulek kokku [€]Income, euros	420	394,2	380,4	414,5	457,2

Sotsiaaluuring, ütluspõhine - Social Survey, testimony-based
 Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.10

Leibkonnaliikme kulutused aastas
Expenditure per household member in a year

		2010	2011	2012
Tallinn	Kulutused kokku [€] - Expenditure total [€]	3 772,3	3 758,6	4 089,0
	Osatähtsus [%] - Percentage (expenditure total = 100) [%]			
	Kulutused kokku - Expenditure total	100,0	100,0	100,0
	Tarbimiskulud - Consumption expenditure	98,8	98,0	98,4
	Toit ja mittealkohoolsed joogid - Food and non-alcoholic beverages	22,9	24,6	23,9
	Eluase - Housing	20,0	18,6	19,0
	Transport	10,3	9,5	11,5
	Vaba aeg - Recreation and culture	10,8	10,6	10,1
	Side - Communication	5,9	6,1	5,8
	Rõivad ja jalatsid - Clothing and footwear	4,6	5,6	5,8
	Mitmesugused kaubad ja teenused - Miscellaneous goods and services	5,2	5,8	5,6
	Majapidamiskulud - Household spending	6,0	4,9	4,8
	Restoranid ja hotellid - Restaurants and hotels	3,9	4,1	4,2
	Tervishoid - Health	4,2	4,1	3,9
	Alkoholjoogid ja tubakatooted - Alcoholic beverages and tobacco products	3,0	2,8	3,1
	Haridus - Education	2,0	1,3	0,8
	Muud kulutused - Other expenditure	1,2	2,0	1,6

		2010	2011	2012
Harjumaa - Harju county	Kulutused kokku [€] - Expenditure total [€]	3 674,5	3 784,7	4 019,4
Harjumaa, v.a Tallinn Harju county, Tallinn excl.	Kulutused kokku [€] - Expenditure total [€]	3 366,7	3 866,5	3 801,9
Eesti - Estonia	Kulutused kokku [€] - Expenditure total [€]	3 174,7	3 264,9	3 472,5

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.11

Ühe liikmega leibkonna arvestuslik elatusmiinimum, 30 päeva minimaalse toidukorvi ja mittetoidukulutuste maksumus Estimated subsistence minimum per 30 days for one person household

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Arvestuslik elatusmiinimum [€] - Estimated subsistence minimum [€]	170,00	174,82	186,26	195,59	205,30
	Minimaalne toidukorvi maksumus - Minimum estimated food basket	75,29	77,58	85,10	88,34	91,96
	Mittetoidukulutused - Non-food expenditures	94,68	97,24	101,15	107,26	113,34
	Eluase - Housing	59,68	61,42	65,02	70,87	77,13
	Tervis - Health	7,53	7,59	7,62	7,58	8,04
	Side - Communication	7,42	7,69	7,37	6,86	6,19
	Garderoobikaubad - Clothing and footwear	4,70	4,82	4,99	5,25	5,47
	Haridus - Education	4,51	4,58	4,68	4,95	4,79
	Transport	3,89	4,17	4,38	4,54	4,38
	Vaba aeg - Recreation, entertainment	2,62	2,60	2,62	2,64	2,69
	Majapidamine - Household goods	1,31	1,29	1,30	1,33	1,35
	Muud kulud - Miscellaneous goods and services	3,03	3,07	3,16	3,23	3,30

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.12

Arvuti ja koduse internetiühendusega leibkonnad Households having a computer and Internet connection at home

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Arvutiga leibkondade arv [1 000] - Number of households with a computer [1,000]	128,6	131,6	137,1	147,5	153,6
	Arvutiga leibkondade osatähtsus [%] - Percentage of households with a computer	76,0	75,5	79,2	84,9	88,6
	Internetiühendusega leibkondade arv [1 000] - Number of households with Internet connection [1,000]	126,4	130,0	137,0	146,9	154,0
	Internetiühendusega leibkondade osatähtsus [%] - Percentage of households with Internet connection	74,8	74,6	79,1	84,5	88,9
	Lairiba-internetiühendusega leibkondade arv [1 000] - Number of households with broadband connection [1,000]	125,2	124,4	129,4	145,9	152,9
	Lairiba-internetiühendusega leibkondade osatähtsus [%] - Percentage of households with broadband connection	74,0	71,4	74,7	83,9	88,2
Eesti - Estonia	Arvutiga leibkondade arv [1 000] - Number of households with a computer [1,000]	362,1	389,3	409,2	434,3	454,3
	Arvutiga leibkondade osatähtsus [%] - Percentage of households with a computer	65,1	69,2	71,4	75,5	80,0
	Internetiühendusega leibkondade arv [1 000] - Number of households with Internet connection [1,000]	350,7	381,3	405,4	431,5	455,9
	Internetiühendusega leibkondade osatähtsus [%] - Percentage of households with Internet connection	63,0	67,8	70,8	75,0	80,3
	Lairiba-internetiühendusega leibkondade arv [1 000] - Number of households with broadband connection [1,000]	344,9	362,3	379,4	426,8	450,6
	Lairiba-internetiühendusega leibkondade osatähtsus [%] - Percentage of households with broadband connection	62,0	64,4	66,2	74,2	79,4

Uuringus osalesid leibkonnad, kus vähemalt üks liige oli 16–74aastane. Andmeid küsiti antud aasta I kvartali kohta - The survey covered households containing at least one person aged 16–74. The reference period was the 1st quarter of the year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.13

Koduse internetiühendusega leibkonnad internetiühenduse liigi järgi Households having Internet connection at home by type of Internet connection

		2011	2012	2013
Tallinn	Mobiilne internetiühendus - Internet connection by mobile phone			
	Leibkondade arv [1 000] - Number of households [1,000]	23,9	41,8	62,9
	Osatähtsus internetiühenduse ja vastava elukohaga leibkondades [%] - Percentage among households of the corresponding place of residence having Internet connection	17,4	28,5	40,8
	Osatähtsus vastava elukohaga leibkondades [%] - Percentage among households of the corresponding place of residence	13,8	24,1	36,3
	Vähemalt 3G mobiilne ühendus mobiiltelefoni abil - Mobile wireless broadband connection via 3G handset			
	Leibkondade arv [1 000] - Number of households [1,000]	21,6	40,2	
	Osatähtsus internetiühenduse ja vastava elukohaga leibkondades [%] - Percentage among households of the corresponding place of residence having Internet connection	14,7	26,1	
	Osatähtsus vastava elukohaga leibkondades [%] - Percentage among households of the corresponding place of residence	12,4	23,2	

Uuringus osalesid leibkonnad, kus vähemalt üks liige oli 16-74-aastane - The survey covered households containing at least one person aged 16-74

Andmeid küsiti antud aasta I kvartali kohta - The reference period was the 1st quarter of the year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.14

Koduse internetiühenduseta leibkonnad Households not having Internet connection at home

		2011	2012	2013
Tallinn	Leibkondade arv [1 000] - Number of households [1,000]			
	Interneti kasutamise võimalus on kusagil mujal - Have access to Internet elsewhere	8,8	7,6	
	Pole vaja interneti (pole huvitav, ei pea vajalikuks - Don't need Internet (not useful, not interesting))	12,7	14,7	7,1
	Seadmete kulu on liiga suur - Equipment costs too high	25,3	18,3	16,7
	Ühenduskulu on liiga suur - Access costs too high	22,3	15,6	15,0
	Interneti kasutamise oskus on puudulik - Lack of skills	20,4	18,3	14,2
	Osatähtsus internetiühenduseta ja vastava elukohaga leibkondades [%] - Percentage among households of the corresponding place of residence			
	Interneti kasutamise võimalus on kusagil mujal - Have access to Internet elsewhere	25,2	29,3	
	Pole vaja interneti (pole huvitav, ei pea vajalikuks - Don't need Internet (not useful, not interesting))	36,4	56,8	36,8
	Seadmete kulu on liiga suur - Equipment costs too high	72,5	70,7	86,5
	Ühenduskulu on liiga suur - Access costs too high	63,9	60,2	77,7
	Interneti kasutamise oskus on puudulik - Lack of skills	58,5	70,7	73,6

Uuringus osalesid leibkonnad, kus vähemalt üks liige oli 16-74-aastane - The survey covered households containing at least one person aged 16-74

Andmeid küsiti antud aasta I kvartali kohta - The reference period was the 1st quarter of the year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.15

16-74aastased arvuti ja interneti kasutajad Computer and internet users aged 16-74

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Arvuti kasutamine - Using computer					
	Kasutajate arv [1 000] - Number of users [1,000]	245,7	246,3	252,7	263,6	267,4
	Osatähtsus isikute hulgas [%] - Percentage of individuals [%]	79,6	79,8	83,1	86,9	88,3
	Interneti kasutamine - Using Internet					
	Kasutajate arv [1 000] - Number of users [1,000]	245,4	244,5	252,0	262,1	265,7
	Osatähtsus isikute hulgas [%] - Percentage of individuals [%]	79,5	79,3	82,9	86,4	87,7
Eesti - Estonia	Arvuti kasutamine - Using computer					
	Kasutajate arv [1 000] - Number of users [1,000]	733,8	762,8	781,6	798,2	817,2
	Osatähtsus isikute hulgas [%] - Percentage of individuals [%]	71,5	74,6	76,8	78,8	80,7
	Interneti kasutamine - Using Internet					
	Kasutajate arv [1 000] - Number of users [1,000]	731,0	758,1	778,8	793,6	810,5
	Osatähtsus isikute hulgas [%] - Percentage of individuals [%]	71,2	74,1	76,5	78,4	80,0

Andmeid küsiti antud aasta I kvartali kohta - The reference period was the 1st quarter of the year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.16

16–74aastased arvuti- ja interneti kasutajad
Computers and Internet users aged 16–74

		2012	2013	
Tallinn	Arvuti ja interneti kasutajad - Computer and Internet users			
	Kokku [1 000] - Number of users [1,000]	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	263,6 262,1	267,4 265,7
	Osatähtsus vastavas rühmas - Percentage among users			
	Kokku	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	86,9 86,4	88,3 87,7
	Mehed - Males	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	89,8 89,5	91,2 90,8
	Naised - Females	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	84,5 83,9	86,0 85,3
	16–24	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	100,0 100,0	99,2 99,2
	25–34	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	99,6 99,4	98,8 99,2
	35–44	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	97,4 97,1	96,3 94,9
	45–54	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	90,9 89,4	91,3 89,7
	55–64	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	69,1 69,0	69,5 68,7
	65–74	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	37,1 35,6	54,3 53,7
	Esimese tasaeme või madalqama haridusega isikud - Individuals with below-upper secondary education	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	71,0 70,4	73,7 73,7
	Teise taseme haridusega isikud - Individuals with upper secondary education	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	84,7 84,4	84,6 83,4
	Kolmanda taseme haridusega isikud - Individuals with tertiary education	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	93,3 92,7	95,3 95,2
	Töötajad ehk (tööga) hõivatud - Employed persons	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	94,2 93,7	93,2 93,0
	Töötud - Unemployed persons	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	83,6 80,9	88,0 87,0
	Mittetöötavad (üli)õpilased - Students (not in the labour force)	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	100,0 100,0	100,0 100,0
	Mittetöötavad pensionärid ja teised mitteaktiivsed - Retired (not in the labour force) and other inactive	Arvuti kasutamine Interneti kasutamine	55,3 55,5	65,5 63,3

Andmeid küsiti antud aasta I kvartali kohta - The reference period was the 1st quarter of the year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.17

16–74aastased internetikasutajad interneti kasutamiskoha järgi
Internet users aged 16–74 by location of using the internet

		2011	2013
Tallinn	Kasutajate arv [1 000] - Number of Internet users [1,000]		
	Kodus - At home	238,7	258,7
	Tööl - At place of work (other than home)	119,4	134,3
	Haridusasutuses - At place of education	47,9	44,5
	Kellegi teise juures - At another person's home	65,1	54,6
	Mujal (raamatukogus, postkontoris, Internetikohvikus jne) - Other	42,6	44,3

Osatähtsus vastava elukohaga internetikasutajate hulgas [%] - Percentage among Internet users of the corresponding place of residence

Kodus - At home	94,7	97,4
Tööl - At place of work (other than home)	47,4	50,5
Haridusasutuses - At place of education	19,0	16,7
Kellegi teise juures - At another person`s home	25,8	20,5
Mujal (raamatukogus, postkontoris, Internetikohvikus jne) - Other	16,9	16,7

Andmeid küsiti antud aasta I kvartali kohta - The reference period was the 1st quarter of the year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.18 16–74aastased internetikaubanduse kasutajad Users of internet commerce aged 16–74

		2011	2012	2013
Tallinn	Kasutajate arv [1 000] - Number of users of Internet commerce [1,000]	97,5	109,9	115,2
	Osatähtsus vastava elukohaga isikute hulgas [%] - Percentage among individuals of the corresponding place of residence	32,1	36,2	38,0
	Osatähtsus vastava elukohaga internetikasutajate hulgas [%] - Percentage among the Internet users of the corresponding place of residence	38,7	41,9	43,4

Andmeid küsiti kogu eelneva aasta ja antud aasta I kvartali kohta - The reference period was the 1st quarter of the year and the whole previous year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.19 16–74aastased interneti vahendusel ostjad/tellijad Individuals aged 16–74 buying/ordering over the internet

		2011	2012	2013
Tallinn	Isikute arv [1 000] - Number of individuals [1,000]			
	Kontserdi-, kino-, teatri- jm piletid - Tickets for events	64,4	74,2	78,7
	Osatähtsus vastava elukohaga e-kaubanduse kasutajate hulgas [%] - Percentage among users of Internet commerce of the corresponding place of residence			
	Kontserdi-, kino-, teatri- jm piletid - Tickets for events	66,1	67,5	68,3
	Reisi- ja majutusteenused - Travel and holiday accommodation	63,5	55,1	55,7
	Rõivad, sporditarbed - Clothes, sports goods	48,8	42,1	53,0

Andmeid küsiti kogu eelneva aasta ja antud aasta I kvartali kohta - The reference period was the 1st quarter of the year and the whole previous year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.20 16–74aastaste interneti kasutusoskus Internet using skills individuals aged 16–74

		2011	2013
Tallinn	Kasutajate arv [1 000] - Number of users [1,000]		
	Otsingumootori kasutamine - Using a search engine to find information	246,3	261,1
	Osatähtsus vastava elukohaga internetikasutajate hulgas [%] - Percentage among individuals of the corresponding place of residence		
	Otsingumootori kasutamine - Using a search engine to find information	97,7	98,3
	E-posti saatmine koos failiga - Sending e-mails with attached files	93,7	93,7
	Interneti kasutamine helistamiseks - Using the Internet to make telephone calls	73,3	78,3

Küsitleti antud aasta II kvartalis - Data of the 2nd quarter

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.21

16–74aastased internetikasutajad kasutuseesmärgi järgi Internet users aged 16–74 by purpose

		2011	2012	2013
Tallinn	Kasutajate arv [1 000] - Number of users [1,000]			
	Ajalehtede/ajakirjade lugemine Internetis - Reading or downloading online newspapers/news magazines	222,4	240,1	247,3
	Osatähtsus vastava elukohaga internetikasutajate hulgas [%] - Percentage among the Internet users of the corresponding place of residence			
	Ajalehtede/ajakirjade lugemine Internetis - Reading or downloading online newspapers/news magazines	88,3	91,6	94,4
	Interneti-panga teenuste kasutamine - Internet Banking	89,3	90,6	93,3
	Info otsimine toodete/teenuste kohta - Finding information about goods or services	81,3	94,5	86,8

Andmeid küsiti antud aasta I kvartali kohta - The reference period was the 1st quarter of the year

* 2011 - andmed aasta I kvartali ja eelmise aasta kohta - * The reference period for data of 2011 was the 1st quarter of current year and previous year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.22

Avaliku sektori e-teenuste kasutamine 16–74aastaste internetikasutajate seas Internet users aged 16–74 by e-service of public authorities

		2013
Tallinn	E-teenust kasutanud - Individuals used e-services	
	Digiresept - Digital prescription	73,9
	Tulumaksudeklaratsiooni esitamine (e-maksuamet) - Submission of income tax return (e-Tax Board)	73,1
	Kohalike omavalitsuste veebilehed (nt tallinn.ee; tartu.ee; kovtp.ee) - Websites of local governments (e.g. tallinn.ee; tartu.ee; kovtp.ee)	72,5
	E-teenustest teadlikud, aga mitte kasutanud - Individuals aware of e-service but not used it	
	Töötukassa e-teenused (nt töö otsimine; CV koostamine) - E-services of the Unemployment Insurance Fund (e.g. looking for a job, compilation of CV)	81,0
	Sotsiaaltoetuse (nt töötuskindlustushüvitis, peretoetus või vanemahüvitis) taotlemine - Application for the social security benefits (e.g. family allowance, parental or unemployment benefit)	79,5
	Juhilubade taotlemine - Application for driver's licence	79,2
	E-teenustest mitteteadlikud - Individuals not aware of e-service	
	Ehitusloa taotlemine - Application for a construction permit	56,9
	Arvamuse avaldamine või avalikus arutelus osalemine riigi- või valitsusasutusega (nt osale.ee) - Posting opinions or taking part in public discussion with state or governmental authorities (e.g. osale.ee)	50,1
	E-notari infosüsteem (e.notar.ee) - Information system e-Notary (e.notar.ee)	48,6

Andmeid küsiti antud aasta II kvartalis - The survey was conducted in the 2nd quarter of the year.

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.23

Avaliku sektori e-teenustega rahulolu 16–74aastaste seas Individuals aged 16–74 aware of e-services by satisfaction with e-services of public authorities

		2011	2012	2013
Tallinn	E-teenustest teadlike arv [1 000] - Number of individuals aware of e-service [1,000]			
	Ei seda ega teist - Neither this nor that	46,0	35,1	27,9
	Pigem rahul - Rather satisfied	174,3	187,1	228,0
	Väga rahul - Very satisfied	20,8	30,1	7,8
	Osatähtsus e-teenustest teadlike hulgas [%] - Percentage among individuals aware of e-service of the corresponding place of residence			
	Ei seda ega teist - Neither this nor that	18,6	13,8	10,5
	Pigem rahul - Rather satisfied	70,6	73,5	85,7
	Väga rahul - Very satisfied	8,4	11,8	2,9

Andmeid küsiti antud aasta II kvartalis - The survey was conducted in the 2nd quarter of the year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

2.24

16–74aastaste arvuti kasutusoskus Computer use skills, ages 16–74

		2012
Tallinn	Kasutajate arv [1 000] - Number of users [1,000]	
	Dokumendi sees käskluste „kopeeri“ ja „kleebi“ kasutamine - Using copy and paste tools within a document	222,9
	Osatähtsus vastavas arvutikasutajate rühmas [%] -	
	Dokumendi sees käskluste „kopeeri“ ja „kleebi“ kasutamine - Using copy and paste tools within a document	84,6
	Faili või kataloogi kopeerimine või liigutamine - Copying or moving a file or folder	82,7
Failide ülekandmine arvutist mõnda teise seadmesse ja vastupidi - Transferring files between a computer and other devices	80,7	

Andmeid küsiti antud aasta II kvartalis - The survey was conducted in the 2nd quarter of the year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

3. ELAMUMAJANDUS. KINNISVARA - HOUSING. REAL ESTATE

3.1 Elamufond Dwelling stock

		2008	2009	2010	2011	2012
Eesti - Estonia	Eluruumide arv [1 000] - Number of dwellings [1,000]	645,4	650,5	653,6	655,9	657,8
	Eluruumide arv 1 000 elaniku kohta - Number of dwellings per 1,000 inhabitants	481	485	488	489	491
	Eluruumide pind [1 000 m ²] - Floor area of dwellings [1,000 m ²]	39 330	39 780	40 086	40 320	40 530
	Keskmine eluruumi pind elaniku kohta [m ²] - Average floor area per inhabitant [m ²]	29,3	29,7	29,9	30,1	30,3

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

3.2 Eluruumide arv ja pind Dwellings and floor area of dwellings

		2008	2009	2010	2011	2012
Eesti - Estonia	Kokku - Total					
	Eluruumide arv [1 000] - Number of dwellings [1,000]	645,4	650,5	653,6	655,9	657,8
	Eluruumide pind [1 000 m ²] - Dwellings floor area [1,000 m ²]	39 330	39 780	40 090	40 320	40 530
	Avalik sektor - Public dwelling stock					
	Eluruumide arv [1 000] - Number of dwellings [1,000]	25,8	26,0	26,1	26,2	26,3
	Eluruumide pind [1 000 m ²] - Dwellings floor area [1,000 m ²]	1 090	1 110	1 110	1 120	1 130
	Riik - State					
	Eluruumide arv [1 000] - Number of dwellings [1,000]	6,5	6,5	6,5	6,6	6,6
	Eluruumide pind [1 000 m ²] - Dwellings floor area [1,000 m ²]	180	180	180	190	190
	Kohalik omavalitsus - Local government					
	Eluruumide arv [1 000] - Number of dwellings [1,000]	19,4	19,5	19,6	19,7	19,7
	Eluruumide pind [1 000 m ²] - Dwellings floor area [1,000 m ²]	910	920	930	940	940
	Erasektor - Private dwelling stock					
	Eluruumide arv [1 000] - Number of dwellings [1,000]	619,6	624,5	627,4	629,7	631,5
	Eluruumide pind [1 000 m ²] - Dwellings floor area [1,000 m ²]	38 240	38 680	38 970	39 200	39 400

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

3.3 Tavaeluruumidega hooned, eluruumid ja eluruumide pind Buildings containing conventional dwellings, dwellings and area of dwellings

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna-mäe	Musta-mäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	Hoonete arv - Number of buildings									
	Kõik hoone liigid - All types of building	21 787	2 920	2 506	2 284	804	490	6 861	3 976	1 946
	Korterelamu - Apartment building	6 586	347	1 884	576	748	400	905	187	1 539
	Ühepereelamu - One-family dwelling	12 232	2 251	425	1 134	41	58	4 761	3 332	230
	Muu väikeelamu - Other small residential building	2 841	320	128	565	6	29	1 179	454	160
	Korteri(te)ga mitteilamu - Non-residential building with dwelling(s)	128	2	69	9	9	3	16	3	17

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna-mäe	Musta-mäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tavaeluruumide arv - Number of conventional dwellings									
Kõik hoone liigid - All types of building	195 145	19 134	28 052	14 561	51 331	31 397	14 988	6 581	29 101
Korterelamu - Apartment building	177 414	16 264	27 208	12 444	51 237	31 280	8 064	2 368	28 549
Ühepereelamu - One-family dwelling	12 232	2 251	425	1 134	41	58	4 761	3 332	230
Muu väikeelamu - Other small residential building	5 136	617	232	972	12	39	2 143	877	244
Korteri(te)ga mitteelamu - Non-residential building with dwelling(s)	363	2	187	11	41	20	20	4	78
Tavaeluruumide pind [1 000 m ²] - Area of conventional dwellings,[1,000 m ²]									
Kõik hoone liigid - All types of building	11 526	1 364	1 668	852	2 698	1 561	1 274	773	1 336
Korterelamu - Apartment building	9 198	901	1 579	593	2 692	1 550	439	159	1 284
Ühepereelamu - One-family dwelling	1 765	384	56	146	4	6	641	500	28
Muu väikeelamu - Other small residential building	544	79	20	112	1	4	193	114	22
Korteri(te)ga mitteelamu - Non-residential building with dwelling(s)	19	0	13	1	1	0	1	1	2

Ei sisalda teadmata aadressiga eluruumid - Does not include dwellings with unknown addresses

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

3.4 Asustatud tavaeluruumid hoone liigi ja tubade arvu järgi Occupied conventional dwellings by type of building and number of rooms

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna-mäe	Musta-mäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
Asustatud eluruumide arv - Number of conventional dwellings	173 403	17 574	22 086	12 995	47 108	28 971	13 503	5 728	25 438
1 toaga - With 1 room	28 689	2 647	3 386	2 190	10 168	3 232	1 315	154	5 597
2 toaga - With 2 rooms	68 445	5 632	9 470	5 309	16 879	14 383	2 952	981	12 839
3 toaga - With 3 rooms	53 275	6 292	6 350	3 407	17 099	9 841	3 661	1 236	5 389
4 toaga - With 4 rooms	13 500	1 425	1 958	1 066	2 768	1 413	2 267	1 426	1 177
5 või enama toaga - With 5 or more rooms	9 374	1 576	890	1 013	186	97	3 285	1 926	401
Korterelamu - Apartment building									
Kõik eluruumid - Number of rooms total	157 031	14 872	21 375	11 021	47 030	28 867	7 061	1 856	24 949
1 toaga - With 1 room	28 417	2 630	3 339	2 163	10 139	3 225	1 245	122	5 554
2 toaga - With 2 rooms	67 360	5 576	9 356	5 161	16 863	14 371	2 476	778	12 779
3 toaga - With 3 rooms	50 375	5 983	6 209	2 996	17 091	9 817	2 295	712	5 272
4 toaga - With 4 rooms	9 292	624	1 820	603	2 759	1 391	807	218	1 070
5 või enama toaga - With 5 or more rooms	1 499	58	625	93	172	58	224	24	245
Ühepereelamu - One-family dwelling									
Kõik eluruumid - Number of rooms total	11 439	2 134	385	1 073	39	57	4 471	3 071	209
1 toaga - With 1 room	84	9	7	10	2	1	29	25	1
2 toaga - With 2 rooms	542	37	30	53	10	5	225	173	9
3 toaga - With 3 rooms	1 580	231	60	161	5	15	675	398	35
4 toaga - With 4 rooms	2 657	511	76	248	8	14	978	765	57
5 või enama toaga - With 5 or more rooms	6 561	1 346	209	598	13	22	2 561	1 707	105

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Muu väikeelamu - Other small residential building									
Kõik eluruumid - Number of rooms total	4 688	566	205	891	10	37	1 953	800	226
1 toaga - With 1 room	91	6	9	16	2	1	37	7	13
2 toaga - With 2 rooms	470	19	40	91	3	3	248	30	36
3 toaga - With 3 rooms	1 282	78	56	247	3	8	687	125	78
4 toaga - With 4 rooms	1 536	290	49	215	1	8	481	443	49
5 või enama toaga - With 5 or more rooms	1 303	172	51	321	1	17	496	195	50
Korteri(te)ga mitteelamu - Non-residential building with dwelling(s)									
Kõik eluruumid - Number of rooms total	245	2	121	10	29	10	18	1	54
1 toaga - With 1 room	97	2	31	1	25	5	4	0	29
2 toaga - With 2 rooms	73	0	44	4	3	4	3	0	15
3 toaga - With 3 rooms	38	0	25	3	0	1	4	1	4
4 toaga - With 4 rooms	15	0	13	0	0	0	1	0	1
5 või enama toaga - With 5 or more rooms	11	0	5	1	0	0	4	0	1

Ei sisalda teadmata aadressiga eluruumid - Does not include dwellings with unknown addresses

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

3.5 Tallinnalt eluruumi üürimist taotlevad isikud Applicants for renting a dwelling from Tallinn

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn	
Tallinn										
2014	Taotlejad kokku - Applicants total	3 316	29	335	244	850	520	239	29	1 070
	Eluruumi üürimise taotlejad - Applicants for renting a dwelling	1 336	3	181	125	104	211	125	19	568
	Sotsiaaleluruumi taotlejad - Applicants for renting a social dwelling	456	7	93	24	93	67	58	4	110
	Noored pered ja linnale vajalikud töötajad - Young families and workers necessary for the city	1 524	19	61	95	653	242	56	6	392
	Taotlejad kokku - Applicants total	3 284	23	272	237	963	485	251	35	1 018
2013	Eluruumi üürimise taotlejad - Applicants for renting a dwelling	1 259	2	144	125	81	211	125	24	547
	Sotsiaaleluruumi taotlejad - Applicants for renting a social dwelling	419	7	73	26	71	64	66	6	106
	Noored pered ja linnale vajalikud töötajad - Young families and workers necessary for the city	1 606	14	55	86	811	210	60	5	365
	Taotlejad kokku - Applicants total	2 968	24	335	231	798	434	253	29	864
2012	Eluruumi üürimise taotlejad - Applicants for renting a dwelling	1 210	3	167	121	71	206	128	20	494
	Sotsiaaleluruumi taotlejad - Applicants for renting a social dwelling	405	9	89	34	60	56	67	5	85
	Noored pered ja linnale vajalikud töötajad - Young families and workers necessary for the city	1 353	12	79	76	667	172	58	4	285

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Tallinna Linnavaaramet - Tallinn City Property Department

3.6

Üürile antud eluruumide arv
Number of dwellings to let

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Üürile antud eluruumide arv kokku - Number of dwellings available for rent	602	708	601	322	219
	Õigusjärgsetele omanikele tagastatud eluruumide üürnikele - Leased to tenants of dwellings returned to rightful owners	246				
	Sotsiaaleluruumid - Social dwellings	91	104	89	91	76
	Noortele peredele ja linnale vajalikele töötajatele - Leased to young families and employees vital to the city		310	202	82	48

Allikas - Source: Tallinna Linnvaraamet - Tallinn City Property Department

3.7

Eraisikutele/kodumajapidamistele antud eluasemelaenu intressimäär
Average annual interest rate of housing loans granted to individuals

		2010	2011	2012	2013	2014
Eesti - Estonia	Jaanuar - January	10,0	3,37	3,42	2,55	2,55
	Veebruar - February	4,6	3,40	3,27	2,26	2,53
	Märts - March	5,3	3,46	3,15	2,57	2,55
	Aprill - April	4,9	3,41	3,05	2,66	
	Mai - May	5,7	3,45	2,96	2,45	
	Juuni - June	2,6	3,41	2,90	2,48	
	Juuli - July	4,0	3,48	2,91	2,53	
	August	3,5	3,48	2,66	2,67	
	September	3,3	3,39	2,67	2,53	
	Oktoober - October	2,7	3,37	2,66	2,59	
	November	3,6	3,40	2,51	2,65	
	Detsember - December	3,0	3,46	2,57	2,47	

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Pank - Bank of Estonia

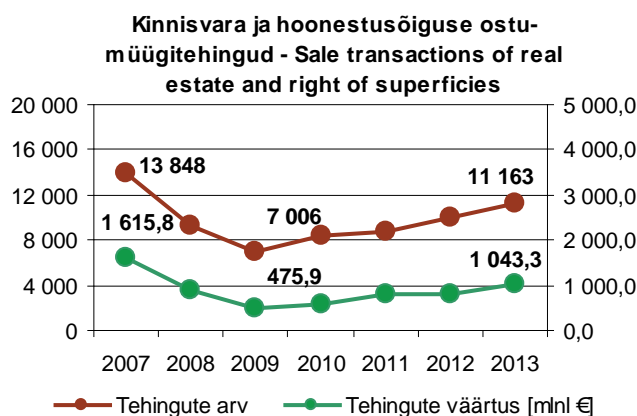
3.8

Notariaalselt tõestatud kinnisvara ja hoonestusõiguse ostu-müügitehingud
Notarised purchase-sale transactions of real estate and right of superficies

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tehingute arv - Number of transactions					
	Kinnisvara hoonestusõigus kokku - Real estate and right of superficies total	7 006	8 386	8 717	9 921	11 163
	Hoonestamata kinnisasi - Unimproved registered immovables	323	343	265	302	342
	Hoonestatud kinnisasi - Registered immovables with buildings	639	713	774	662	948
	Eluhoonetega hoonestatud kinnisasi - Registered immovables with residential buildings	490	530	588	503	655
	Mitteeluhonetega hoonestatud kinnisasi - Registered immovables with non-residential buildings	149	183	186	159	293
	Korteriomand - Apartments	6 044	7 330	7 678	8 957	9 873
	Korteriomandina müüdud eluruumid - Apartments sold as dwellings	4 913	5 942	5 829	7 139	7 959
	Korteriomandina müüdud mitteiluruumid - Apartments sold as premises	1 131	1 388	1 849	1 818	1 914
	Tehingute väärtus [mln €] - Value of transactions [Mio €]					
	Kinnisvara hoonestusõigus kokku - Real estate and right of superficies total	475,90	560,35	792,48	812,85	1 043,35
	Hoonestamata kinnisasi - Unimproved registered immovables	42,79	31,43	39,60	45,91	56,73
	Hoonestatud kinnisasi - Registered immovables with buildings	157,23	192,00	351,19	263,65	365,34

	2009	2010	2011	2012	2013
Eluhoonetega hoonestatud kinnisasi - Registered immovables with residential buildings	63,96	73,81	82,60	73,50	91,70
Mitteeluhonetega hoonestatud kinnisasi - Registered immovables with non-residential buildings	93,27	118,20	268,59	190,16	273,65
Korteriomand - Apartments	275,88	336,92	401,68	503,29	621,27
Korteriomandina müüdnud eluruumid - Apartments sold as dwellings	243,98	308,32	356,14	442,52	556,20
Korteriomandina müüdnud mitteeluruumid - Apartments sold as premises	31,90	28,60	45,54	60,77	65,07

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Maa-amet - Statistics Estonia, Estonian Land Board



3.9 Korteriomandina ostetud-müüdnud kinnisvara Purchase-sale contracts of dwellings

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Ruutmeetri keskmine hind [€] - Average price per m ² [€]					
	Kokku - Total	870,54	918,41	1 035,19	1 103,43	1 255,62
	10–29,99 m ²	719,96	746,36	843,96	963,45	1 100,76
	30–40,99 m ²	801,64	861,91	941,46	1 027,06	1 211,83
	41–54,99 m ²	841,33	908,76	990,65	1 074,05	1 235,97
	55–69,99 m ²	864,21	927,93	1 046,18	1 090,56	1 206,20
	70–249,99 m ²	1 089,31	1 119,99	1 303,63	1 346,82	1 514,29
Eesti, v.a Tallinn - Estonia excl. Tallinn	Kokku - Total	436,71	412,93	442,88	474,51	525,25

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4. TERVISHOID. SOTSIAALKAITSE - PUBLIC HEALTH. SOCIAL PROTECTION

4.1 Tervishoiutöötajate arv Health care personnel

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Arstid - Physicians					
	Arv - Number	1 944	1 887	1 869	1 934	1 905
	100 000 elaniku kohta - Rate per 100,000 inhabitants	489,9	474,8	469,0	482,2	471,7
	Hambaarstid - Dentists					
	Arv - Number	557	544	556	519	577
	100 000 elaniku kohta - Rate per 100,000 inhabitants	140,4	136,9	139,5	129,4	142,9
Õed ja ämmaemandad - Nurses and midwives	Arv - Number	3 930	3 762	3 729	3 805	3 733
	100 000 elaniku kohta - Rate per 100,000 inhabitants	990,4	946,7	935,8	948,6	924,3

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

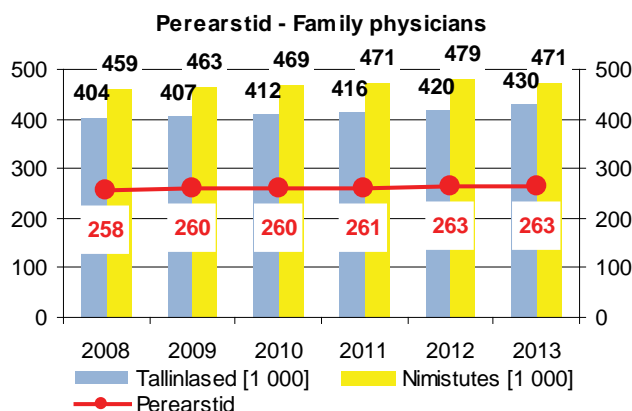
Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development

4.2 Perearstid Family physicians

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Perearstide arv - Family physicians	260	260	261	263	263
	Inimeste arv nimistutes - Persons in practice lists of a family physician	463 359	469 167	471 488	478 674	471 155

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development



4.3 Arsti ambulatoorsed vastuvõttud ja koduviisiidid Physician's outpatient and home visits

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Ambulatoorsed vastuvõttud [1 000] - Outpatient visits [1,000]					
	Erialad kokku - All specialities					
	0-14	512	528	494	540	524
	15 ja vanemad - 15 and older	2 690	2 570	2 445	2 611	2 560
	Perearst - Family doctor					
	0-14	217	226	208	235	232
15 ja vanemad - 15 and older	970	932	848	929	941	
		2008	2009	2010	2011	2012

	2008	2009	2010	2011	2012
Koduvisiidid [1 000] - Home visits [1,000]					
Erialad kokku - All specialities					
0–14	9,3	9,2	7,4	6,6	4,8
15 ja vanemad - 15 and older	21,8	18,9	15,5	17,5	16,1
Perearst - Family doctor					
0–14	8,0	8,1	5,7	5,9	4,2
15 ja vanemad - 15 and older	16,3	14,4	11,7	12,7	11,3
Arsti koduvisiidid 100 elaniku kohta - Home visits per 100 inhabitants	8	7	6	6	

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut, Eesti Statistikaamet - National Institute for Health Development, Statistics Estonia

4.4 2aastaste laste immuniseeritus Immunization of 2-year-old children

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn					
Difteeria, teetanus - Diphtheria, tetanus	93,9	94,4	93,4	93,2	93,8
Läkaköha - Whooping cough	93,9	94,4	93,4	93,2	93,8
Poliomüeliit - Poliomyelitis	93,9	94,4	93,4	93,2	93,8
Leetrid, mumps, punetised - Measles, mumps, rubella	93,4	93,2	91,9	91,9	91,8
B-viirushepatiit - Viral hepatitis B	94,8	95,2	93,3	93,2	93,9
Hib	94,3	94,4	94,4	94,6	94,6

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Terviseamet - Health Board

4.5 Esmahaigusjuhud vanuserühma järgi New cases of diseases by age group

	2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn					
0–14					
Esmahaigusjuhud kokku (v.a pahaloolumulised kasvajad) - Total number of new cases (excl. malignant neoplasms)	259 464	263 422	252 783	258 507	244 008
Hingamiselundite haigused (J00–J99) - Diseases of the respiratory system (J00–J99)	106 131	111 889	103 185	106 150	99 761
Teatavad nakkus- ja parasiithaigused (A00–B99) - Certain infectious and parasitic diseases (A00–B99)	25 742	31 619	25 194	30 934	27 446
Kõrva- ja nibujätkehaigused (H60–H95) - Diseases of the ear and mastoid process (H60–H95)	22 425	20 683	21 373	22 186	20 668
Vigastused, mürgistused ja teatavad muud välispõhjuste toime tagajärjed (S00–T98) - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00–T98)	19 343	18 986	19 669	19 420	18 972
Naha- ja nahaaluskoehaigused (L00–L99) - Diseases of the skin and subcutaneous tissue (L00–L99)	18 997	17 710	18 459	16 788	16 485
15 ja vanemad - 15 and older					
Esmahaigusjuhud kokku (v.a pahaloolumulised kasvajad) - Total number of new cases (excl. malignant neoplasms)	714 887	678 945	658 062	676 670	680 519
Hingamiselundite haigused (J00–J99) - Diseases of the respiratory system (J00–J99)	150 795	139 733	115 332	131 069	120 609
Lihasluukonna ja sidekoehaigused (M00–M99) - Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue (M00–M99)	72 305	70 209	70 503	74 598	72 968
Vigastused, mürgistused ja teatavad muud välispõhjuste toime tagajärjed (S00–T98) - Injury, poisoning and certain other consequences of external causes (S00–T98)	84 141	70 760	65 360	71 693	65 996
Kuse- ja suguelundite haigused (N00–N99) - Diseases of the genitourinary system (N00–N99)	61 802	61 256	62 396	60 509	63 041
Teatavad nakkus- ja parasiithaigused (A00–B99) - Certain infectious and parasitic diseases (A00–B99)	50 632	51 339	47 755	48 100	44 925

Tallinn - teenuse osutaja asukoht - Tallinn - location of the health care provider

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development

4.6

Pahaloomuliste kasvajate esmasjuhud New cases of malignant neoplasms

		2005	2006	2007	2008	2009
Tallinn	Naised - Females					
	Kõik paikmed (C00–C97) - All malignant neoplasms (C00–C97)	1 096	1 156	1 164	1 196	1 149
	Seedeelundid (C15–C26) - Digestive organs (C15–C26)	262	261	267	265	270
	Rind (C50) - Breast (C50)	207	221	231	227	213
	Naissuguelundid (C51–C58) - Female genital organs (C51–C58)	181	203	182	213	168
	Nahk (v.a melanoom) (C44) - Skin (excl. melanoma) (C44)	162	158	178	192	214
	Mehed - Males					
	Kõik paikmed (C00–C97) - All malignant neoplasms (C00–C97)	970	1 127	1 145	1 051	1 104
	Meessuguelundid (C60–C63) - Male genital organs (C60–C63)	214	298	308	256	298
	Seedeelundid (C15–C26) - Digestive organs (C15–C26)	239	253	250	250	265
	Hingamis-, rindkeresisesed elundid (C30–C39) - Respiratory and intrathoracic organs (C30–C39)	159	175	184	165	154
	Nahk (v.a melanoom) (C44) - Skin (excl. melanoma) (C44)	90	124	125	111	124

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut, Eesti vähiregister - National Institute for Health Development, Estonian Cancer Registry

4.7

Haiglad ravivoodite arvu ja omaniku liigi järgi Hospitals by number of beds and type of owner

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Avalik sektor - Public sector					
	51–150	0	0	0	0	0
	151–300	1	1	1	1	1
	Üle 300 - More than 300	3	3	3	3	3
	Erasektor - Private sector					
	Kuni 50 - Less than 50	4	3	3	3	3
	51–150	1	1	1	1	2

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development

4.8

Hospitaliseeritud teistest maakondadest Hospitalized from other county of residence

		2007	2012
Tallinn	Hospitaliseeritud - Hospitalized		
	Ravivoodid kokku - Total hospital beds	105 475	100 849
	Aktiivravivoodid - Curative care beds	95 585	90 532
	Pikaravivoodid - Other hospital beds	9 890	10 317
	Hospitaliseeritud teiste maakondade elanikud - Hospitalized, residence in other county		
	Ravivoodid kokku - Total hospital beds	38 517	39 344
	Aktiivravivoodid - Curative care beds	36 365	37 012
	Pikaravivoodid - Other hospital beds	2 152	2 332
	Voodipäevad - Bed days		
	Ravivoodid kokku - Total hospital beds	753 228	696 405
	Aktiivravivoodid - Curative care beds	539 382	484 365
	Pikaravivoodid - Other hospital beds	213 846	212 040
	Teiste maakondade elanike voodipäevad - Bed days of those reside in other county		
	Ravivoodid kokku - Total hospital beds	274 197	261 067
	Aktiivravivoodid - Curative care beds	217 819	209 796
	Pikaravivoodid - Other hospital beds	56 378	51 271

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development

4.9 Haiglast lahkunud ravi põhjuse järgi Hospital discharges by diagnosis

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Ravi põhjused kokku - All causes of treatment	104 728	98 048	99 420	98 808	98 072
	Vereringeelundite haigused (I00–I99) - Diseases of the circulatory system (I00–I99)	17 760	16 063	16 570	16 348	16 344
	Kasvajad (C00–D48) - Neoplasms (C00–D48)	13 390	12 387	12 761	13 145	13 912
	Rasedus, sünnitus ja sünnitusjärgne periood (O00–O99) - Pregnancy, childbirth and the puerperium (O00–O99)	12 101	11 159	11 370	10 503	10 159
	Seedeelundite haigused (K00–K93) - Diseases of the digestive system (K00–K93)	8 872	8 030	8 436	7 872	7 479
	Hingamiselundite haigused (J00–J99) - Diseases of the respiratory system (J00–J99)	7 522	7 633	7 252	7 749	7 303

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development

4.10 Infarkti statsionaarne ravi In-patient medical treatment of infarction

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Äge müokardiinfarkt - Acute myocardial infarction	1 392	1 348	1 441	1 467	1 496
	Ajuinfarkt - Cerebral infarction	1 608	1 647	1 564	1 597	2 013

Allikas - Source: Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Tallinn Social Welfare and Health Care Department

4.11 Tallinna Kiirabi Tallinn Emergency Medical Services

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kiirabilt abi saanud kokku - People assisted	73 222	73 080	79 273	79 543	76 734
	0–14	9 833	9 384	10 239	9 496	9 479
	15+	63 389	63 696	69 034	70 047	67 255
	Väljakutsete arv - Number of calls	61 420	62 698	67 892	67 722	
	Laste kutsed - Children	7 294	7 278	7 782	6 999	
	Abisaanud inimeste arv - People assisted	57 387	57 468	62 288	62 284	
	Hospitaliseerimine - Hospitalising	23 713	24 527	26 930	27 966	

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development

4.12 Ravikindlustatud ja kohustusliku ravikindlustuse kulud Persons covered by health insurance and expenditure of health insurance

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kindlustatute arv aasta lõpus - Persons covered by health insurance at end-year	375 620	372 626	372 622	375 661	382 629
	Kindlustatute osakaal elanikest [%] - Share of population [%]	92,4	90,4	89,5	89,5	93,1%
Eesti - Estonia	Kindlustatute arv aasta lõpus - Persons covered by health insurance at end-year	1 276 366	1 256 240	1 245 469	1 237 104	1 231 203
	Kindlustatute osakaal elanikest [%] - Share of population [%]	95,2	93,7	96,2	96,2	93,6%
	Kõik kulud [1 000 €] - Expenditure total, [1,000 €]	771 178	700 265	725 498	780 906	838 356

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Haigekassa - Statistics Estonia, Estonian Health Insurance Fund

4.13

Tervena elada jäävad aastad Disability free life expectancy

		2008 / 2009	2009 / 2010	2010 / 2011	2011 / 2012	2012 / 2013	
Harjumaa - Harju county	Naised ja mehed - Females and males						
	0	59,1	58,7	58,4	58,2	58,0	
	65-69	5,4	5,4	5,3	5,6	5,7	
	Naised - Females						
	0	61,2	60,3	59,7	59,6	59,3	
	65-69	5,4	5,2	5,3	5,7	5,8	
Mehed - Males	0	56,9	57,1	57,0	56,6	56,7	
	65-69	5,4	5,7	5,2	5,5	5,4	
	Eesti Estonia	Naised ja mehed - Females and males					
		0	55,9	56,5	56,1	55,5	55,1
		65-69	4,7	5,4	5,4	5,5	5,4
		Naised - Females					
0		58,1	58,6	58,0	57,4	56,9	
65-69		4,7	5,4	5,5	5,5	5,5	
Mehed - Males	0	53,7	54,4	54,1	53,6	53,4	
	65-69	4,7	5,4	5,3	5,4	5,2	

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.14

16aastaste ja vanemate tervis Health of persons aged 16 and older

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Väga hea või hea - Very good or good	59,6	60,5	55,0	60,6	58,9
	Ei hea ega halb - Neither good nor bad	31,0	28,4	31,9	27,6	30,9
	Halb või väga halb - Bad or very bad	9,4	11,1	13,1	11,8	10,2
Eesti - Estonia	Väga hea või hea - Very good or good	54,1	55,0	53,8	54,6	55,0
	Ei hea ega halb - Neither good nor bad	32,8	31,1	31,0	29,9	30,0
	Halb või väga halb - Bad or very bad	13,1	13,9	15,2	15,5	15,0

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.15

16aastaste ja vanemate tervisest tingitud igapäevategevuse piiratus Limitations of everyday activities of persons aged 16 and older due to health problems

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Suurel määral piiratud - Very much restricted	5,3	5,5	6,5	8,0	7,4
	Mõningal määral piiratud - To some extent restricted	19,2	22,3	21,6	21,5	22,4
	Ei ole piiratud - Not at all restricted	75,5	72,2	71,9	70,5	70,2
Eesti - Estonia	Suurel määral piiratud - Very much restricted	7,6	7,8	8,5	9,8	9,3
	Mõningal määral piiratud - To some extent restricted	20,8	22,4	22,6	22,7	23,5
	Ei ole piiratud - Not at all restricted	71,6	69,8	68,9	67,5	67,2

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.16

16aastaste ja vanemate pikaajalise haiguse olemasolu Occurrence of long-term illness of persons aged 16 and older

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Pikaajaline haigus on - Long-term illness occurs	36,1	40	46,5	40,2	42,6
	Pikaajalist haigust ei ole - No long-term illness	63,9	60	53,5	59,8	57,4
Eesti - Estonia	Pikaajaline haigus on - Long-term illness occurs	40	42,5	44,7	43,6	44,3
	Pikaajalist haigust ei ole - No long-term illness	60	57,5	55,3	56,4	55,7

Mõõdetühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.17

Arstiabi kättesaadavus Accessibility of health care of persons aged 16 and older

		2009	2010	2011	2012	2013
Harjumaa- Harju county	Probleeme polnud - Did not have a problem					
	Perearstiabi - Family physician	97,8	97,7	96,4	96,9	96,5
	Eriarstiabi - Specialised doctor	95,0	94,6	91,5	89,5	88,5
	Hambaarstiabi - Dentist	97,7	97,0	92,0	92,0	91,7
	Ei saanud vajadusel arstiabi - Did not get help or consultation					
	Perearstiabi - Family physician	2,2	2,3	3,6	3,1	3,5
	Eriarstiabi - Specialised doctor	5,0	5,4	8,5	10,5	11,5
	Hambaarstiabi - Dentist	2,3	3,0	8,0	8,0	8,3
Eesti - Estonia	Probleeme polnud - Did not have a problem					
	Perearstiabi - Family physician	98,0	97,9	97,0	96,6	96,8
	Eriarstiabi - Specialised doctor	95,8	95,3	93,1	92,0	91,4
	Hambaarstiabi - Dentist	94,8	93,5	91,6	91,4	91,1
	Ei saanud vajadusel arstiabi - Did not get help or consultation					
	Perearstiabi - Family physician	2,0	2,1	3,0	3,4	3,2
	Eriarstiabi - Specialised doctor	4,2	4,7	6,9	8,0	8,6
	Hambaarstiabi - Dentist	5,2	6,5	8,4	8,6	8,9

Mõõdetühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.18

Tervist edendavad asutused Health promotion organizations

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tervist edendavad lasteaiad - Health promoting kindergartens	36	39	53	64	71
	Tervist edendavad koolid - Health promoting schools	31	36	38	38	39
	Tervist edendavad töökohad - Health promoting workplaces	74	90	106	121	128

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development

4.19

Tervise käitumuslikud indikaatorid Health behavioural indicators

		2004	2006	2008	2010	2012
Tallinn	Igapäevasuitsetajad - Daily smokers					
	Naised - Females	20,7	19,5	15,5	16,8	19,6
	Mehed - Males	46,7	38,7	36,0	33,2	33,2
	Alkoholi tarvitamine vähemalt mõned korrad nädalas - Alcohol consumption at least a few times a week					
	Naised - Females		16,1	14,8	14,1	14,5
	Mehed - Males		40,5	44,8	39,6	36,5

	2004	2006	2008	2010	2012
Narkootilisi aineid proovinud/tarvitanud - Respondents who tried/used narcotic substances					
Naised - Females					15,7
Mehed - Males					29,5
Ülekaalulised - Overweight respondents					
Naised - Females					25,1
Mehed - Males					37,3
Rasvunud - Obese respondents					
Naised - Females					15,3
Mehed - Males					14,7

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut, Eesti täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuring - National Institute for Health Development, Health Behavior among Estonian Adult Population

4.20 Hoolekanne Tallinnas Welfare services in Tallinn

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn					
Esmakordselt arvele võetud riskilaste arv - The number of children at risk registered during the year	922	823	992	1 448	1 460
Perekonnast eraldatud laste arv - Children taken from parents	150	141	146	133	115
Lapsehoiuteenuse hüvitist saanud laste arv - The number of children receiving nursery allowance	2 182	2 195	1 933	2 363	2 326
Asenduskoduteenusel viibivate laste arv - The number of children in orphanages	213	188	183	179	170
Perekonnas hooldusel olnud laste arv - The number of children in foster families	84	98	99	85	71
Puuetega inimeste arv - Disabled persons	20 234	22 402	23 898	25 076	26 389
Sh puuetega laste arv - Including disabled children	1 202	1 407	1 627	1 750	1 847
Isikliku abistaja teenuse saajate arv - Users of personal assistant service	179	173	177	183	172
Hooldajatoetuse saajate arv - Caregivers of disabled persons receiving care allowance	3 019	3 319	3 614	3 606	3 433
Invataksko teenuse kasutajate arv - Disabled people using favored taxi service	816	966	1 109	1 224	1 448
Linnaelarvest kaasfinantseeritava hooldekoduteenuse kohtade arv - Care home service places co-financed from the city budget	838	768	952	1 030	1 112
Sotsiaalmajutusüksuse teenuse kasutajate arv - Users of social accommodation units service	416	525	524	574	576
Võlanõustamisteenuse kasutajate arv - Users of debt counselling service				920	
Võlanõustamisteenuse arv * - Debt counselling services *	2 743	2 623	1 797	1 517	1 542
Toimetulekutoetust saanud perekondade arv - Families receiving subsistence benefit	2 636		4 507	4 102	3 451

* - Teenuse kasutajate arv on kaks korda väiksem teenuste arvust - * - Number of service users is half of the number of services

Allikas - Source: Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Tallinn Social Welfare and Health Care Department

4.21 Toimetulekutoetust saavad pered Subsistence beneficiaries

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	2013	3 451	185	581	233	872	412	203	22	999
	2012	4 102	227	632	283	1 072	504	250	38	1 165
	2011	4 507	242	659	323	1 239	523	288	43	1 190
	2009	2 636	161	350	246	577	400	146	34	722
	2008	1 110	85	186	103	228	180	54	14	260

Allikas - Source: Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Tallinn Social Welfare and Health Care Department

4.22

Hooldajatoetuste saajad Caregivers receiving care allowance

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	2010	2 636	161	350	246	577	400	146	34	722
	2009	3 019	318	357	282	668	616	277	106	395
	2008	3 655	365	425	332	808	802	334	113	476
	2007	3 884	379	423	347	877	872	347	116	523
	2006	4 044	377	429	330	915	964	346	114	569

Allikas - Source: Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Tallinn Social Welfare and Health Care Department

4.23

Pensionärid Pensioners

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn		105 097	116 694	118 453	107 228	108 512
Eesti - Estonia		386 330	395 749	404 525	409 260	411 146

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.24

Vanaduspensionärid Old-age pensioners

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn		87 334	95 608	96 136	87 638	88 495
Eesti - Estonia		292 343	296 199	297 985	297 413	300 047

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.25

Invaliidsus-/töövõimetuspensionärid Persons receiving disability pension/pension for capacity for work

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn		13 348	16 009	17 737	16 763	17 154
Eesti - Estonia		76 662	82 590	90 093	94 418	94 325

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.26

Pensionäride osatähtsus rahvastikus Share of pensioners in total population

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn		26,4	29,1	29,3	26,4	26,4
Eesti - Estonia		29,0	29,8	30,5	31,0	31,2

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.27

Keskmine pension ja vanaduspension kuus Monthly average pension and monthly average old-age pension

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti -	Keskmine pension - Average pension	270,4	271,7	270,6	276,6	288,6
Estonia	Keskmine vanaduspension - Average old-age pension	301,3	304,5	305,1	312,9	327,4

Mõõtühik [€] - Unit [€]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.28

Koduteenused Home care services

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn										
2013	Teenuse kasutajad - Clients of home care services	1 490	97	218	198	342	298	125	25	187
	Sotsiaalhooldajad - Social workers	163	11	20	19	43	35	11	4	20
2012	Teenuse kasutajad - Clients of home care services	1 462	79	214	193	327	302	124	25	198
	Sotsiaalhooldajad - Social workers	164	11	20	20	43	34	12	4	20
2011	Teenuse kasutajad - Clients of home care services	1 419	83	203	201	289	301	115	25	202
	Sotsiaalhooldajad - Social workers	164	11	20	19	43	34	13	4	20

Allikas - Source: Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Tallinn Social Welfare and Health Care Department

4.29

Laste vaesuse ja materiaalse ilmajätuse määr Poverty and material deprivation rate

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Suhtelise vaesuse määr - At-risk-of-poverty rate	11,5	11,8	8,2	10,4	
	Absoluutse vaesuse määr - Absolute poverty rate	6,8	5,6	
	Materiaalse ilmajätuse määr - Material deprivation rate	25,1	26	24,9	21,2	18,8
	Sügava materiaalse ilmajätuse määr - Severe material deprivation rate	..	11,1	9,4	8,3	8,3
Harjumaa - Harju county	Suhtelise vaesuse määr - At-risk-of-poverty rate	12,2	11,1	9,5	11,8	
	Absoluutse vaesuse määr - Absolute poverty rate	6,4	5,6	4,5	6,5	
	Materiaalse ilmajätuse määr - Material deprivation rate	22,1	25,7	22,4	19,6	16,8
	Sügava materiaalse ilmajätuse määr - Severe material deprivation rate	5,8	11,2	8,5	8,2	7,1
Eesti - Estonia	Suhtelise vaesuse määr - At-risk-of-poverty rate	17,3	19,5	17	18,1	
	Absoluutse vaesuse määr - Absolute poverty rate	10	11,4	9,4	9,5	
	Materiaalse ilmajätuse määr - Material deprivation rate	19,8	24,6	23,3	21	19,5
	Sügava materiaalse ilmajätuse määr - Severe material deprivation rate	7	10,7	9,1	9,2	7

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.30

Lapsetoetuse saajad Persons receiving child allowance

		2009	2010	2011	2012	2013
Harjumaa - Harju county	Lapsetoetus esimesele lapsele - Child allowance for the 1 st child	69 903	69 971	69 808	71 233	71 167
	Lapsetoetus teisele lapsele - Child allowance for the 2 nd child	27 107	28 150	29 202	30 118	30 940
	Lapsetoetus kolmandale ja igale järgmisele lapsele - Child allowance for the 3 rd and each subsequent child	5 122	5 441	5 757	5 954	6 231
Eesti - Estonia	Lapsetoetus esimesele lapsele - Child allowance for the 1 st child	169 405	166 542	163 309	160 419	158 585
	Lapsetoetus teisele lapsele - Child allowance for the 2 nd child	70 461	70 557	70 607	70 317	70 565
	Lapsetoetus kolmandale ja igale järgmisele lapsele - Child allowance for the 3 rd and each subsequent child	16 368	16 473	16 565	16 562	16 749

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.31

Üksikvanema lapsetoetuse saajad Persons receiving single parent's child allowance

		2009	2010	2011	2012	2013
Harjumaa - Harju county		6 571	6 353	6 181	6 059	5 757
Eesti - Estonia		20 311	19 390	18 510	17 553	16 632

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.32

Vaesuse ja materiaalse ilmajäätuse määr Poverty and material deprivation rate

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Suhtelise vaesuse määr - At-risk-of-poverty rate	9,5	10,3	10,2	10,9	
	Absoluutse vaesuse määr - Absolute poverty rate	3,1	4,0	4,2	4,1	
	Materiaalse ilmajäätuse määr - Material deprivation rate	17,3	21,0	21,4	21,6	19,2
	Sügava materiaalse ilmajäätuse määr - Severe material deprivation rate	5,4	7,3	8,2	9,3	8,1
Harjumaa - Harju county	Suhtelise vaesuse määr - At-risk-of-poverty rate	10,1	10,4	10,6	11,8	
	Absoluutse vaesuse määr - Absolute poverty rate	3,3	4,5	4,7	4,3	
	Materiaalse ilmajäätuse määr - Material deprivation rate	17,0	21,7	20,4	20,1	17,9
	Sügava materiaalse ilmajäätuse määr - Severe material deprivation rate	5,3	8,3	8,2	8,7	7,2
Eesti - Estonia	Suhtelise vaesuse määr - At-risk-of-poverty rate	15,8	17,5	17,5	18,7	
	Absoluutse vaesuse määr - Absolute poverty rate	6,3	8,7	8,1	7,3	
	Materiaalse ilmajäätuse määr - Material deprivation rate	17,1	22,3	21,5	21,3	19,4
	Sügava materiaalse ilmajäätuse määr - Severe material deprivation rate	6,2	9,0	8,7	9,4	7,6

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.33

Suhtelise vaesuse määr ja Gini koefitsient, 2011 At-risk-of-property rate and Gini coefficient, 2011

		Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna-mäe	Musta-mäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	Suhteline vaesuse määr - At-risk-of-powerty rate	12,4	11,8	12,2	16,1	14,0	9,8	6,9	16,9
	Gini koefitsient - Gini coefficient	0,2594	0,2700	0,2612	0,2484	0,2520	0,2533	0,2519	0,2632
Harjumaa - Harju county	Suhteline vaesuse määr - At-risk-of-powerty rate			13,1					
	Gini koefitsient - Gini coefficient			0,2607					
Eesti - Estonia	Suhteline vaesuse määr - At-risk-of-powerty rate			17,6					
	Gini koefitsient - Gini coefficient			0,2622					

Möötüühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.34

Tallinna poolt makstavad sotsiaaltoetused Tallinn's social benefits

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Perekonna sissetulekust sõltuvad sotsiaaltoetused - Social benefits dependant of family income	0,88	0,86	0,80	0,80	0,80
	Perekonna sissetulekust mittesõltuvad sotsiaaltoetused - Social benefits independent of family income	8,80	7,89	9,42	9,50	9,40

Möötüühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus - Tallinn City Office Financial Service

4.35

Toimetulekutoetused Subsistence benefits

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Toetused kokku [1 000 €] - Applications total [1,000 €]	1 405,6	3 616,8	4 650,1	4 145,0	3 441,8
	Toimetulekupiiri tagamiseks - To guarantee the minimum subsistence level	1 379,4	3 616,8	4 650,1	4 145,0	3 441,8
	Rahuldatud taotlused toimetulekupiiri tagamiseks - Satisfied applications for benefits to ensure the subsistence level	12 727	26 964	26 193	25 246	20 385
Eesti - Estonia	Toetused kokku [1 000 €] - Applications total [1,000 €]	11 995,8	20 604,3	23 900,8	21 018,6	18 879,3
	Toimetulekupiiri tagamiseks - To guarantee the minimum subsistence level	11 375,1	20 448,0	28 757,4	20 682,7	18 476,5
	Täiendav toimetulekutoetus - Supplementary subsistence benefit	620,7	156,4	143,5	336,0	403,0
	Rahuldatud taotlused toimetulekupiiri tagamiseks - Satisfied applications for benefits to ensure the subsistence level	106 819	165 119	161 641	137 791	118 492

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.36

Toimetulekutoetused elaniku kohta Subsistence benefits per inhabitant

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Toetused kokku elaniku kohta [€] - Benefits total per inhabitant [€]	3,58	9,08	11,62	10,28	8,48
	Toetus toimetulekupiiri tagamiseks elaniku kohta - Subsistence benefits to guarantee subsistence level per inhabitant	3,52	9,08	11,62	10,28	8,48
	Rahuldatud taotluste arv toimetulekupiiri tagamiseks 1 000 elaniku kohta - Number of applications satisfied to guarantee subsistence level per 1,000 inhabitants	32	68	73	63	50
Eesti - Estonia	Toetused kokku elaniku kohta [€] - Benefits total per inhabitant [€]	9,08	15,59	18,09	15,95	14,30
	Toetus toimetulekupiiri tagamiseks elaniku kohta - Subsistence benefits to guarantee subsistence level per inhabitant	8,56	15,47	17,98	15,69	14,00
	Täiendav toetus elaniku kohta - Supplementary subsistence benefit per inhabitant	0,45	0,13	0,11	0,25	0,31
	Rahuldatud taotluste arv toimetulekupiiri tagamiseks 1 000 elaniku kohta - Number of applications satisfied to guarantee subsistence level per 1,000 inhabitants	81	125	122	105	90

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.37

Töötuskindlustushüvitise saajad Persons receiving unemployment insurance benefit

	2009	2010	2011	2012	2013
Harjumaa - Harju county	25 159	27 666	14 409	11 427	12 133
Eesti - Estonia	57 617	61 012	32 127	26 189	27 603

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Töötukassa - Statistics Estonia, Estonian Unemployment Insurance Fund

4.38

Töötutoetuse saajad Unemployment beneficiaries

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	14 029	13 637	8 848	8 032	8 189
Eesti - Estonia	46 376	46 361	30 622	27 308	26 902

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Töötukassa - Statistics Estonia, Estonian Unemployment Insurance Fund

4.39

Esmane püsiv töövõimetus First-time examination permanently incapacitated for work

	2009	2010	2011	2012	2013	
Harjumaa - Harju county	Töövõime kaotus kokku - Incapacity for work total	3 503	4 191	4 764	4 241	4 175
	Töövõime kaotus 100% - 100% incapacity for work	640	544	541	392	350
	Töövõime kaotus 80–90% - 80–90% incapacity for work	1 145	1 153	1 193	972	890
	Töövõime kaotus 40–70% - 40–70% incapacity for work	1 558	2 247	2 619	2 512	2 516
	Töövõime kaotus 10–30% - 10–30% incapacity for work	160	247	411	365	419
Eesti - Estonia	Töövõime kaotus kokku - Incapacity for work total	12 973	16 804	17 339	15 885	14 766
	Töövõime kaotus 100% - 100% incapacity for work	1 418	1 219	1 175	908	849
	Töövõime kaotus 80–90% - 80–90% incapacity for work	3 490	3 825	3 780	3 316	2 944
	Töövõime kaotus 40–70% - 40–70% incapacity for work	7 402	10 581	10 799	10 013	9 325
	Töövõime kaotus 10–30% - 10–30% incapacity for work	663	1 179	1 585	1 648	1 648

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.40 Esmane töövõimetus 10 000 elaniku kohta First-time incapacity for work per 10,000 inhabitants

	2009	2010	2011	2012	2013
Harjumaa - Harju county	63	75	84	75	73
Eesti - Estonia	97	126	131	120	112

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Statistics Estonia, Estonian National Social Insurance Board

4.41 16aastaste ja vanemate tervisest tingitud igapäevategevuse piiratus Limitation of everyday activities of persons aged 16 and older due to health problems

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn					
Suurel määral piiratud - Very much restricted	5,3	5,5	6,5	8,0	7,4
Mõningal määral piiratud - To some extent restricted	19,2	22,3	21,6	21,5	22,4
Ei ole piiratud - Not at all restricted	75,5	72,2	71,9	70,5	70,2

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.42 16aastaste ja vanemate pikaajalise haiguse olemasolu Occurrence of long-term illness of persons aged 16 and older

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn					
Pikaajaline haigus on - Long-term illness occurs	36,1	40,1	46,5	40,2	42,6
Pikaajalist haigust ei ole - No long-term illness	63,9	59,9	53,5	59,8	57,4

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

4.43 Puudega inimesed Disabled persons

	2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn					
Puudega inimesed - Disabled persons	20 800	22 410	23 964	25 445	27 644
Osakaal Tallinna rahvastikus [%] - Share of disabled persons in total population of Tallinn [%]	5,1	5,4	5,8	6,1	6,7
Lapsed (0–17) - Children (0–17)	1 121	1 452	1 654	1 793	1 985
Eesti - Estonia					
Puudega inimesed - Disabled persons	120 432	128 129	133 847	137 710	141 026
Osakaal Eesti rahvastikus [%] - Share of disabled persons in total population of Estonia [%]	9,0	9,6	10,3	10,7	10,7

Püsiva töövõimetus määratakse aluseks rahvusvahelise haiguste klassifikaatori RHK-10. Kui püsiv töövõimetus on tuvastatud vähemalt 40% ulatuses, tekib isikul riikliku pensionikindlustuse seaduse alusel õigus töövõimetus pensionile püsiva töövõimekaotuse ulatuses - Permanent incapacity for work is designated based on the International Classification of Diseases ICD-10. If permanent incapacity for work has been certified to a 40% extent, then the person is eligible under the State Pension Insurance Act for pension for incapacity for work in the extent of the person's loss of capacity for work

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Sotsiaalministeerium - Ministry of Social Affairs of Estonia

4.44

Puue raskusastme, liigi ja vanuse järgi Disability by degree, type of the disability and age

		2011	2012	2013	2014
Tallinn	Kokku - Total	22 302	23 898	25 069	26 389
	Puude raskusaste - Degree of the disability				
	Keskmine - Moderate disability				
	Kokku - Total	8 040	8 565	9 194	10 021
	0–15	117	129	145	160
	Raske - Severe disability				
	Kokku - Total	11 645	12 612	13 111	13 674
	0–15	933	1 133	1 233	1 346
	Sügav - Profound disability				
	Kokku - Total	2 617	2 721	2 771	2 694
	0–15	218	223	230	217
	Puude liik - Type of the disability				
	Liikumine - Mobility disability	7 105	7 249	7 262	7 325
	Liitpuue - Multiple disability	4 999	6 177	7 092	7 825
	Psüühikahäire - Mental disorder	3 802	3 678	3 613	3 478
	Nägemine - Visually impairment	837	847	832	806
	Kuulmine - Hearing impairment	585	590	582	590
	Vaimupuue - Mental disability	335	417	448	453
	Kõne, keel - Speech impediment	103	122	159	217
	Muu - Other	4 536	4 818	5 081	5 593

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Tallinn Social Welfare and Health Care Department

4.45

Asenduskoodeenuse kasutajad Users of substitute home service

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn		215	186	190	184	170
Eesti - Estonia		1 284	1 214	1 167	1 096	1 071

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Tervise Arengu Instituut - Statistics Estonia, National Institute for Health Development

4.46

Asenduskoodeenuse osutajad Providers of substitute home service

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn		1	1	1	1	1
Eesti - Estonia		36	37	33	35	36

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Tervise Arengu Instituut - Statistics Estonia, National Institute for Health Development

4.47

Varjupaiga-, asenduskodu- ja lastehoiuteenuse kasutajad Users of shelter, substitute home and child care services

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Valjupaigateenuseid kasutanud lapsed - Children using shelter services	481	607	696	709	751
	Perekonnas hooldusel olnud lapsed ja noored - Children and youth in family care	74	98	99	85	77
	Asenduskodus hooldamisel laste arv - Children in substitute home	219	186	183	179	170
	Kuni 3aastaste ja puudega laste arv - Less than 3-year-old children and disabled children	101	78	87	86	79
	Lapsehoiuteenuse kasutajad - Child care service users	2 182	1 871	1 808	2 363	2 502

Allikas - Source: Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Tallinn Social Welfare and Health Care Department

4.48

Aasta jooksul arvele võetud vanemliku hoolitsuseta lapsed Children without parental care registered during the year

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn		922	823	992	1 448	1 460
Eesti - Estonia		2 184	2 054	2 573	2 808	3 190

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Eesti Statistikaamet, Estonian National Social Insurance Board

4.49

Kohtus vanemaõigusega jäetud vanemate lapsed Children whose parents have been deprived of parental rights

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn		103	60	61	51	80
Eesti - Estonia		262	172	187	193	228

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalkindlustusamet - Eesti Statistikaamet, Estonian National Social Insurance Board

4.50

Täiskasvanute hoolekandeteenuste kasutajad Users of welfare service to adults

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Täiskasvanute hooldamine hoolekandetasutuses (v.a erihoolekandeteenused) - Welfare service to adults (excl. special care services)	725	742	761	844	945
	Erihoolekandeteenused - Special care services	739	742	741	717	775
Eesti - Estonia	Täiskasvanute hooldamine hoolekandetasutuses (v.a erihoolekandeteenused) - Welfare service to adults (excl. special care services)	7 704	7 903	8 322	9 033	9 605
	Erihoolekandeteenused - Special care services	5 347	5 231	5 304	5 540	6 057

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Tervise Arengu Instituut - Statistics Estonia, National Institute for Health Development

4.51

Täiskasvanute hoolekandeteenuse osutajad Providers of welfare service to adults

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Täiskasvanute hooldamine hoolekandeesutuses (v.a erihoolekandeteenused) - Welfare service to adults (excl. special care services)	4	5	5	6	7
	Erihoolekandeteenused - Special care services	5	5	6	6	6
Eesti - Estonia	Täiskasvanute hooldamine hoolekandeesutuses (v.a erihoolekandeteenused) - Welfare service to adults (excl. special care services)	122	129	131	138	144
	Erihoolekandeteenused - Special care services	96	93	99	105	109

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Tervise Arengu Instituut - Statistics Estonia, National Institute for Health Development

4.52

Sotsiaalmajad Social houses

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total					
	Korterite, tubade arv - Number of flats, rooms	1 047	1 030	1 031	1 031	1 031
	Elanike arv - Number of residents	1 248	1 213	1 327	1 214	1 208

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Tallinn Social Welfare and Health Care Department

4.53

Varjupaigateenuse ja vangist vabanenutele rehabiliteerimisteenuse osutajad * Providers of shelter service and rehabilitation service to ex-convicts *

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn		6	6	5	5	5
Eesti - Estonia		39	37	34	33	36

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Sotsiaalministeerium - Statistics Estonia, Ministry of Social Affairs

5. HARIDUS - EDUCATION

5.1 Alusharidus Pre-primary education

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Koolieelsed lasteasutused - Preschool institutions	635	638	643	644	652
	Lapsed lasteasutustes [1 000] - Children in preschool [1,000]	62,8	64,3	66,2	67,0	68,7
	Linnas - In urban institutions	47,0	47,9	49,5	49,8	50,5
	Maal - In rural institutions	15,8	16,4	16,8	17,3	18,2
	Lasteasutuste laste osatähtsus 1–6aastaste laste koguarvus [%] - Gross enrolment rate for age group 1–6 years [%]	73	72	72	73	
	Lasteasutuste laste vanuseline määr 3–6aastaste vanuserühmas [%] - Net enrolment rate for age group 3–6 years [%]	87	86	87	89	
Lasteasutuste laste vanuseline määr 0–2aastaste vanuserühmas [%] - Net enrolment rate for age group 0–2 years [%]	35	34	34	33		

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.2 Koolieelsed lasteasutused Preschool institutions

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Munitsipaal-lasteasutus - Municipal preschool institution	133	132	131	131	132
	Era-lasteasutus - Private preschool institution	15	17	19	23	23

Seisuga 31.10 - As of 31st of October

Allikas - Source: Tallinna Haridusamet - Tallinn Education Department

5.3 Koolieelsete lasteasutuste lapsed Children in preschool institutions

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn	
Tallinn	2013	Munitsipaal-lasteasutus - Municipal preschool institution	22 727	2 126	3 118	1 686	6 299	4 536	1 514	638	2 810
		Era-lasteasutus - Private preschool institution	1 178	53	365		425		99	172	64
	Väljaspool Tallinna registreeritud laste arvu osa Tallinna munitsipaal-lasteaedades [%] - Children registered outside Tallinn in Tallinn municipal preschool institutions [%]	3,4									
2012	Munitsipaal-lasteasutus - Municipal preschool institution	21 875	1 956	3 099	1 655	6 012	4 338	1 481	628	2 706	
	Era-lasteasutus - Private preschool institution	976	35	322		366		115	138		
	Väljaspool Tallinna registreeritud laste arvu osa Tallinna munitsipaal-lasteaedades [%] - Children registered outside Tallinn in Tallinn municipal preschool institutions [%]	4,6									
2011	Munitsipaal-lasteasutus - Municipal preschool institution	21 682	2 021	3 168	1 658	5 962	4 187	1 434	616	2 636	
	Era-lasteasutus - Private preschool institution	728	70	184		214		87	173		
	Väljaspool Tallinna registreeritud laste arvu osa Tallinna munitsipaal-lasteaedades [%] - Children registered outside Tallinn in Tallinn municipal preschool institutions [%]	4,5									

Seisuga 31.05 - As of 31st of May

Allikas - Source: Tallinna Haridusamet - Tallinn Education Department

5.4

15–74aastaste haridustase Population aged 15–74 by educational level

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku haridustasemed [1 000] - Educational levels total [1,000]	314,8	314,1	314,4	314,2	312,2
	Esimese astme haridus või madalam - Below upper secondary education	42	37,9	41,2	35,4	33,8
	Teise taseme haridus, teise taseme järgne ning kolmanda taseme eelne haridus - Upper secondary education, post-secondary non-tertiary education	148,8	147,2	143,7	146,7	140,2
	Kolmanda taseme haridus - Tertiary education	123,9	129	129,6	132,1	138,2
	Keskeriharidus pärast keskharidust - Professional secondary education based on secondary education	27	31,8	31,4	30,3	27,8
	Kõrgharidus, magistri- ja doktorikraad - Higher education, Master's and Doctor's degree	96,9	97,2	98,2	101,7	110,4
	Kokku haridustasemed [%] - Educational levels total [%]	100	100	100	100	100
	Esimese astme haridus või madalam - Below upper secondary education	13,4	12,1	13,1	11,3	10,8
	Teise taseme haridus, teise taseme järgne ning kolmanda taseme eelne haridus - Upper secondary education, post-secondary non-tertiary education	47,3	46,9	45,7	46,7	44,9
	Kolmanda taseme haridus - Tertiary education	39,4	41,1	41,2	42	44,3
	Keskeriharidus pärast keskharidust - Professional secondary education based on secondary education	8,6	10,1	10	9,7	8,9
	Kõrgharidus, magistri- ja doktorikraad - Higher education, Master's and Doctor's degree	30,8	30,9	31,2	32,4	35,4

Sotsiaaluuring, ütluspõhine - Social Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

5.5

Tasemeharidust pakkuvad õppeasutused Formal education institutions

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Üldhariduskoolid - General education schools	84	80	81	82	89
	Munitsipaalkoolid - Municipal schools	71	66	66	65	65
	Eesti õppekeel - Estonian language	46	41	41	40	40
	Vene õppekeel - Russian language	25	25	25	25	25
	Eesti/vene õppekeel - Estonian/Russian language		1			
	Riigikoolid - State schools	2	2	2	2	2
	Erakoolid - Private schools	11	12	13	15	22
	Põhikoolid - Basic schools	17	14	14	16	21
	Munitsipaalkoolid - Municipal schools		9	9	9	9
	Erakoolid - Private schools		5	5	7	12
	Lasteaed-alkkoolid - Kindergarten-primary schools	3	2	2	1	1
	Lasteaed-põhikoolid - Kindergarten-basic schools	1	1	1	1	1
	Gümnaasiumid - Gymnasiums	54	54	54	54	54
	Täiskasvanute gümnaasiumid - Evening schools	3	3	3	3	3
	Eesti - Estonia	Üldhariduskoolid - General education schools	558	545	540	532
Algkoolid - Primary schools		72	68	64	.	.
Põhikoolid - Basic schools		260	253	257	318	338
Gümnaasiumid - Gymnasiums		226	224	219	214	202
Kutseõppeasutused - Vocational education institutions		51	51	50	48	47
Kõrgkoolid - Higher education institutions		34	33	33	29	28

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Tallinna Haridusamet, Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Tallinn Education Department, Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.6

Õppijad tasemehariduses haridusliigi ja -astme järgi Enrolment in formal education by type and level of education

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	95,3	94,4	92,8	90,9	88,7
	Üldharidus - General education	42,6	42,2	42,1	42,2	43,2
	Põhikooliaste - Basic school level	30,8	30,9	31,5	32,2	33,6
	Gümnaasiumiaste - Gymnasium level	11,8	11,3	10,6	10,0	9,6
	Kutseharidus - Vocational education	9,5	9,5	9,2	8,9	8,6
	Defineerimata baasharidusega kutseõpe - Vocational courses with non-defined basic education	0,1	0,2	0,2	0,1	0,1
	Põhiharidusel baseeruv kutseõpe - Vocational courses after basic education	5,4	5,2	4,7	4,5	4,1
	Keskharidusel baseeruv kutseõpe - Vocational courses after secondary education	4,0	4,2	4,3	4,3	4,3
	Kõrgharidus - Higher education	43,2	42,8	41,5	39,8	36,9
	Rakenduskõrgharidusõpe - Applied higher education courses	17,2	16,5	15,3	14,8	12,9
	Kutsekõrgharidusõpe - Professional higher education courses					0,0
	Diplomiõpe - Diploma courses					0,0
	Bakalaureuseõpe - Bachelor's courses	16,0	15,9	15,6	14,4	13,6
	Integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe - Integrated Bachelor's/Master's courses	1,8	1,8	1,7	1,7	1,5
	Magistriõpe - Master's courses	7,1	7,4	7,7	7,6	7,6
	Doktoriõpe - Doctoral courses	1,1	1,3	1,3	1,3	1,3
	Eesti - Estonia	Kokku - Total	247,0	243,1	237,6	231,9
Üldharidus - General education		149,6	145,9	143,0	140,9	140,5
Kutseharidus - Vocational education		28,4	28,0	27,0	26,2	25,7
Kõrgharidus - Higher education		69,0	69,1	67,6	64,8	60,0

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Mõõtühik [1 000] - Unit [1,000]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.7

Õppijad tasemehariduses 10 000 elaniku kohta Enrolment in formal education per 10,000 inhabitants

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	2 387	2 361	2 316	2 299	2 157
	Üldharidus - General education	1 067	1 054	1 051	1 068	1 063
	Põhikooliaste - Basic school level	772	772	786	815	828
	Gümnaasiumiaste - Gymnasium level	295	283	264	253	235
	Kutseharidus - Vocational education	239	238	230	224	212
	Defineerimata baasharidusega kutseõpe - Vocational courses with non-defined basic education	3	4	4	3	1
	Põhiharidusel baseeruv kutseõpe - Vocational courses after basic education	136	129	118	113	102
	Keskharidusel baseeruv kutseõpe - Vocational courses after secondary education	101	105	108	108	107
	Kõrgharidus - Higher education	1 082	1 069	1 036	1 007	882
	Rakenduskõrgharidusõpe - Applied higher education courses	432	412	381	375	312
	Kutsekõrgharidusõpe - Professional higher education courses					
	Diplomiõpe - Diploma courses					
	Bakalaureuseõpe - Bachelor's courses	401	398	389	364	319
	Integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe - Integrated Bachelor's/Master's courses	44	44	43	42	35
	Magistriõpe - Master's courses	177	184	191	192	178
	Doktoriõpe - Doctoral courses	28	31	33	33	31
	Eesti - Estonia	Kokku - Total	1 843	1 821	1 774	1 755
Üldharidus - General education		1 117	1 093	1 067	1 066	1 066
Kutseharidus - Vocational education		212	210	202	198	195
Kõrgharidus - Higher education		515	518	505	490	455

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.8 Üldhariduskoolid ja päevaõppe klassikomplektid General education schools and full-time classes

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Koolid kokku - General education schools total	82	78	80	79	85
	Eesti õppekeelela koolid - Schools with Estonian language of instruction	50	48	48	46	50
	Muu õppekeelela koolid - Schools with other language of instruction	28	3	4	5	7
	Eesti/muu õppekeelela koolid - Schools with Estonian/ other language instruction	4	27	28	28	28
	Päevaõppe klassikomplektid kokku - Classes total	1 726	1 740	1 837	1 932	2 030
	Eesti õppekeelela klassikomplektid - Classes with Estonian language of instruction	1 148	..	1 245	1 356	1 439
	Muu õppekeelela klassikomplektid - Classes with other language of instruction	578	..	592	576	591
Eesti - Estonia	Koolid kokku - General education schools	558	545	540	532	540
	Päevaõppe klassikomplektid kokku - Classes total	7 661	7 636	7 783	7 845	8 025

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.9 Õpilased üldhariduse päevaõppes Pupils in full-time general education schools

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	39 604	39 307	39 421	39 898	41 030
	Eesti õppekeel - Estonian language	26 892	26 587	26 897	28 303	29 636
	Muu õppekeel - Other language	12 712	12 720	12 524	11 595	11 394
	Eesti viipekeel - Estonian gesture language		49	41	33	
	Muu emakeelela eestikeelses õppes osalemise määr [%] - Share of pupils with other mother tongue in schools with Estonian language of instruction [%]	18,3	18,0	18,2	18,8	
	Väljaspool Tallinna registreeritud õpilaste arvu osa Tallinna munitsipaal-koolides [%] - Pupils registered outside Tallinn in Tallinn municipal schools [%]	11	11	11	10	
	Tallinna õpilaste osa, kes õpivad väljaspool Tallinna [%] - Pupils registered in Tallinn outside Tallinn municipal schools [%]	2	2	2	2	
Eesti - Estonia	Kokku - Total	141 802	138 448	136 104	134 975	135 392

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Tallinna Haridusamet, Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Tallinn Education Department, Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.10 Üldhariduse päevaõppe lõpetanud Graduates in full-time general education

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Lõpetanud kokku - Graduates total					
	Põhiharidus - At basic school level	3 625	3 353	3 343	3 171	3 104
	Keskharidus - At secondary school level	3 441	3 033	2 797	2 559	2 612
	Eesti keeles õppinud - Tuition in Estonian					
	Põhiharidus - At basic school level	2 492	2 333	2 261	2 186	2 173
	Keskharidus - At secondary school level	2 378	2 208	2 057	1 895	1 488
	Vene keeles õppinud - Tuition in Russian					
	Põhiharidus - At basic school level	1 133	1 020	1 082	985	931
Keskharidus - At secondary school level	1 063	816	738	630	599	
Eesti - Estonia	Lõpetanud kokku - Graduates total					
	Põhiharidus - At basic school level	14 371	12 764	12 623	12 129	11 508
	Keskharidus - At secondary school level	10 432	9 247	8 821	8 088	7 709

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.11

Kooliraamatukogud School libraries

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Raamatukogud - Libraries	72	74	72	75	72
	Fondi suurus [1 000 arvestusüksust] - Total stock [1,000 library units]	2 222,0	2 249,2	2 213,8	2 274,4	3 202,4
	Õpikukogu suurus [1 000 arvestusüksust] - Stock of textbooks [1,000 library units]	1 114,6	1 152,5	1 125,7	1 157,7	1 114,3
	Lugejad [1,000] - Users [1,000]	45,7	44,8	44,9	45,7	45,0
	Laenutused [1 000 arvestusüksust] - Library units lent [1,000 library units]	607,8	598,3	608,3	643,4	606,0
	Töötajad - Employees	104	97	94	93	89
	Komplekteerimiskulud [1 000 €] - Acquisition cost [1,000 €]	836,91	888,63	1 293,90	1 226,50	1 568,44

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

5.12

Õpingute katkestajad üldhariduses Discontinuers in general education

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Klassid kokku - All grades					
	Päevaõpe - Diurnal	94	85	61	74	
	Õhtu- ja kaugõpe - Evening and correspondence	64	41	38	36	
Eesti - Estonia	Klassid kokku - All grades					
	Päevaõpe - Diurnal	437	311	279	281	256
	Õhtu- ja kaugõpe - Evening and correspondence	158	131	129	120	49

Aasta näitab õppeaasta lõppu. Katkestajad õppeaasta keskel - The year stands for the end of the academic year, discontinuers during the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.13

Üldhariduskoolide huviringid Hobby groups of general education schools

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
2012-2013 *									
Õpilasi koolis - Number of pupils in schools	37 400	3 562	11 289	1 738	7 527	6 204	2 499	1 060	3 521
Õpilasi ringides - Number of pupils in hobby groups	25 892	2 031	8 898	1 403	5 530	3 591	1 736	799	1 904
Ringide arv - Number of hobby groups	1 403	109	429	336	67	234	93	42	93
Muusikaringid ja -klassid - Music groups and classes	305	21	96	50	14	47	30	13	34
Keeleringid - Language groups	315	20	144	95	1	47	3	4	1
Spordiringid - Athletic groups	166	12	34	44	24	19	17	5	11
Kunstiringid - Art groups	151	6	32	24	10	52	11	5	11
2011-2012									
Õpilasi koolis - Number of pupils in schools	37 020	3 501	11 098	7 430	1 746	6 268	2 407	1 010	3 560
Õpilasi ringides - Number of pupils in hobby groups	24 818	2 229	8 310	5 061	1 336	3 402	1 728	714	2 038
Ringide arv - Number of hobby groups	1 392	128	435	310	76	206	93	42	102
Muusikaringid ja -klassid - Music groups and classes	297								

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Keeleringid - Language groups	300								
Spordiringid - Athletic groups	174								
Kunstiringid - Art groups	159								
2010–21011 Õpilasi koolis - Number of pupils in schools	36 778	3 599	10 964	7 242	1 759	6 249	2 364	1 007	3 594
Õpilasi ringides - Number of pupils in hobby groups	24 770	1 963	7 515	6 467	1 121	3 625	1 893	640	6 029
Ringide arv - Number of hobby groups	1 390	127	391	353	63	182	105	34	124
Muusikaringid ja -klassid - Music groups and classes	274								
Keeleringid - Language groups	230								
Spordiringid - Athletic groups	160								
Kunstiringid - Art groups	152								

* - Seisuga 20.05 - * - As of 20th of May

Allikas - Source: Tallinna Haridusamet - Tallinn Education Department

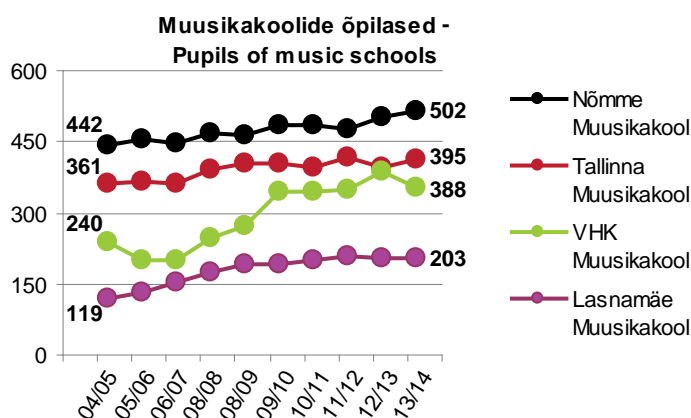
5.14 Huvikoolide ringid Groups of hobby schools

		2008–2009	2009–2010	2010–2011	2011–2012	2012–2013
Tallinn	Kokku - Total					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	6 293	6 154	6 066	6 248	6 399
	Ringide arv - Number of groups	410	417	366	357	
	Muusika- ja kunstiringid - Music and art groups	282	282	240	235	244
	Üldkultuuri ringid - Area of culture groups	83	86	84	81	90
	Tehnikaringid - Technical field groups	19	24	18	18	17
	Spordiringid - Sports groups	18	17	15	14	17
	Loodusringid - Natural environment groups	8	8	9	9	10
	Huvikeskus Kullo					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	1 488	1 750	1 924	2 068	2 237
	Ringide arv - Number of groups	75	87	56	55	52
	Kanutiäia Noortemaja					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	965	1 081	964	924	1 124
	Ringide arv - Number of groups	72	77	68	61	74
	Mustamäe Laste Loomingu Maja					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	1 214	1 256	1 284	1 242	1 084
	Ringide arv - Number of groups	85	88	89	89	91
	Nõmme Noortemaja					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	921	824	763	770	771
	Ringide arv - Number of groups	75	76	68	67	67
	Kopli Noortemaja					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	559	580	519	571	503
	Ringide arv - Number of groups	39	40	40	40	39
	Tallinna Kunstikool					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	245	262	241	323	316
	Ringide arv - Number of groups	22	23	24	27	27
	Vanalinna Hariduskolleegiumi muusikamaja (sh teatrikool)					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	492	235	178	209	213
	Ringide arv - Number of groups	18	15	13	13	13
	Vanalinna Hariduskolleegiumi kunstimaja					
	Õpilasi ringides - Number of pupils in groups	409	166	193	141	151
	Ringide arv - Number of groups	24	11	13	11	15
	Harjumaa õpilaste osa Tallinna huvikoolides [%] - Pupils of Harju county in Tallinn hobby schools [%]	7,0	7,0	7,0	7,0	6,5

Allikas - Source: Tallinna Haridusamet - Tallinn Education Department

5.15 Muusikakoolide õpilased Pupils of music schools

		2009– 2010	2010– 2011	2011– 2012	2012– 2013	2013– 2014
Tallinn	Kokku - Total	1 426	1 424	1 447	1 488	1 485
	Nõmme Muusikakool	486	485	475	502	513
	Tallinna Muusikakool	403	394	415	395	411
	Vanalinna Hariduskolleeegiumi Muusikakool	346	344	350	388	355
	Lasnamäe Muusikakool	191	201	207	203	206



5.16 Kutsehariduslik õpe Vocational education

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kutsehariduslikku õpet võimaldavad õppeasutused - Institutions providing vocational education total	22	22	21	20	19
	Kutsehariduslikku õpet võimaldavad üldharidus- või kõrgkoolid - General or higher educational institutions providing vocational education	4	4	5	4	
	Kutsehariduslikku õpet võimaldavad erakoolid - Private schools providing vocational education	8	8	7	7	
	Õppijad kokku - Students total	9 534	9 516	9 210	8 869	8 603
	Defineerimata baasharidusega kutseõppes õppijad - Students in vocational courses with non-defined basic education	106	168	150	126	102
	Defineerimata baasharidusega kutseõppes õppijad erakoolides - Students in vocational courses with non-defined basic education in private educational institutions	106	168	150	126	102
	Põhiharidusel baseeruvast kutseõppes õppijad - Students in vocational courses after basic education	5 417	5 161	4 741	4 474	4 124
	Põhiharidusel baseeruvast kutseõppes õppijad erakoolides - Students in vocational courses after basic education in private educational institutions	233	176	135	123	
	Keskharidusel baseeruvast kutseõppes õppijad - Students in vocational courses after secondary education	4 011	4 187	4 319	4 269	3 122
	Keskharidusel baseeruvast kutseõppes õppijad erakoolides - Students in vocational courses after secondary education in private educational institutions	602	600	675	603	
	Õpetajad - Teachers	358	291	302	286	
	Kutseõpetajad - Vocational teachers	530	451	434	465	

Harjumaa - Harju county	Kutsehariduslikku õpet võimaldavad õppeasutused - Institutions providing vocational education total	22	22	21	20	19
	Õppijad kokku - Students total	9 534	9 516	9 210	8 869	8 603
Eesti - Estonia	Kutsehariduslikku õpet võimaldavad õppeasutused - Institutions providing vocational education total	51	51	50	48	47
	Õppijad kokku - Students total	28 363	28 012	27 046	26 172	25 699

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.17 Kutsehariduse omandamine koolitusala järgi Acquisition of vocational education by field of study

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Õppijad - Enrolment					
	Koolitusosalad kokku - Fields of study total	9 534	9 516	9 210	8 869	8 603
	Tehnikaalad - Engineering and engineering trades	2 572	2 560	2 454	2 403	2 289
	Isikuteenindus - Personal services	1 269	1 304	1 257	1 150	1 081
	Ärindus ja haldus - Business and administration	1 297	1 212	982	1 021	1 010
	Transporditeenused - Transport services	473	516	654	701	853
	Arvutiteadused - Computer sciences	917	979	1 072	896	838
	Tootmine ja töötlemine - Manufacturing and processing	720	804	836	827	771
	Kunstid - Arts	518	522	509	539	574
	Arhitektuur ja ehitus - Architecture and construction	682	655	589	561	485
	Turvamine - Security services	366	319	267	206	271
	Tervis - Health	274	338	365	333	255
	Sotsiaalteenused - Social services	176	206	195	207	168

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.18 Kõrgharidust andvad õppeasutused Higher educational institutions

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Õppeasutused kokku - Educational institutions total	24	23	23	19	17
	Ülikoolid - Universities	8	7	7	5	5
	Avalik-õiguslikud ülikoolid - Public universities	4	4	4	4	4
	Eraülikoolid - Private universities	4	3	3	1	1
	Rakenduskõrgkoolid - Professional higher schools	14	15	15	13	11
	Riiklikud rakenduskõrgkoolid - State professional higher schools	5	5	5	4	4
	Erarakenduskõrgkoolid - Private professional higher schools	9	10	10	9	7
	Kutseõppeasutused - Vocational education institutions	2	1	1	1	1
	Riiklikud kutseõppeasutused - State vocational education institutions	1	1	1	1	1
	Erakutseõppeasutused - Private vocational education institutions	1				
Eesti - Estonia	Õppeasutused kokku - Educational institutions total	34	33	33	29	26
	Ülikoolid - Universities	10	9	9	7	7
	Rakenduskõrgkoolid - Professional higher schools	21	22	22	20	17
	Kutseõppeasutused - Vocational education institutions	3	2	2	2	2

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.19

Kõrghariduse omandamine haridusastme järgi Acquisition of higher education by level of study

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Õppijad - Enrolment					
	Haridusastmed kokku - Levels of study total	43 164	42 759	41 513	39 824	36 933
	Rakenduskõrgharidusõpe - Professional higher education	17 233	16 468	15 252	14 832	12 922
	Kutsekõrgharidusõpe - Vocational higher education	3				
	Diplomiõpe - Diploma study					
	Bakalaureuseõpe - Bachelor's study	16 007	15 912	15 580	14 402	13 614
	Integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe - Integrated Bachelor's/ Master's study	1 752	1 760	1 704	1 681	1 529
	Magistriõpe - Master's study	7 069	7 360	7 665	7 596	7 571
	Doktoriõpe - Doctoral study	1 100	1 259	1 312	1 313	1 297
Eesti - Estonia	Õppijad - Enrolment					
	Haridusastmed kokku - Levels of study total	68 985	69 113	67 607	64 806	59 998

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.20

Kõrghariduse omandamine õppeasutuse tüübi järgi Acquisition of higher education by type of institution

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku õppijad - Total enrolment	43 164	42 759	41 513	39 824	36 933
	Kokku lõpetanud - Total graduates	7 268	6 828	7 155	6 990	6 097
Ülikoolid - Universities						
Õppijad - Enrolment						
	Haridusastmed kokku - Levels of study total	27 806	28 171	28 060	27 689	26 210
	Rakenduskõrgharidusõpe - Professional higher education	2 009	2 064	2 015	3 008	2 514
	Diplomiõpe - Diploma study					
	Bakalaureuseõpe - Bachelor's study	16 007	15 912	15 580		13 614
	Integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe - Integrated Bachelor's/ Master's study	1 752	1 760	1 704		1 529
	Magistriõpe - Master's study	6 938	7 176	7 449	7 285	7 256
	Doktoriõpe - Doctoral study	1 100	1 259	1 312	1 313	1 297
Lõpetanud - Graduates						
	Haridusastmed kokku - Levels of study total	4 359	4 122	4 484	4 299	4 293
Rakenduskõrgkoolid - Professional higher schools						
Õppijad - Enrolment						
	Haridusastmed kokku - Levels of study total	14 058	13 472	12 324	11 066	9 809
	Rakenduskõrgharidusõpe - Professional higher education	13 925	13 288	12 108	10 755	9 494
	Kutsekõrgharidusõpe - Vocational higher education	2				
	Diplomiõpe - Diploma study					
	Magistriõpe - Master's study	131	184	216	311	315
Lõpetanud - Graduates						
	Haridusastmed kokku - Levels of study total	2 526	2 454	2 371	2 399	1 566
Kutseõppeasutused - Vocational education institutions						
Õppijad - Enrolment						
	Haridusastmed kokku - Levels of study total	1 300	1 116	1 129	1 069	914
	Rakenduskõrgharidusõpe - Professional higher education	1 299	1 116	1 129	1 069	914
	Kutsekõrgharidusõpe - Vocational higher education	1				
Lõpetanud - Graduates						
	Haridusastmed kokku - Levels of study total	383	252	300	292	238

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Ülikoolid - Universities					
	Õppijad - Enrolment	50 347	51 205	50 819	49 403	46 273
	Lõpetanud - Graduates	7 825	8 024	8 466	8 073	8 091
	Rakenduskõrgkoolid - Professional higher schools					
	Õppijad - Enrolment	16 914	16 392	15 267	13 967	12 544
	Lõpetanud - Graduates	3 181	3 091	2 988	3 064	2 459
	Kutseõppeasutused - Vocational education institutions					
	Õppijad - Enrolment	1 724	1 516	1 521	1 436	1 181
	Lõpetanud - Graduates	483	335	374	360	317

Õppijad on õppeaasta alguses, lõpetanud õppeaasta jooksul - Enrolment at the beginning of the academic year, graduates during the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.21 Kõrghariduse omandamine haridusastme ja koolitusala järgi Acquisition of higher education by level and field of study

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total					36 933
	Õppijad - Enrolment					
	Rakenduskõrghariduse - Professional higher education					
	Koolitusosalad kokku - Fields of study total	17 233	16 468	15 252	14 832	12 922
	Ärindus ja haldus - Business and administration	6 781	5 803	4 909	4 424	3 435
	Arvutiteadused - Computer sciences	1 560	1 577	1 598	1 662	1 525
	Tervis - Health	1 412	1 538	1 619	1 648	1 450
	Tehnikaalad - Engineering and engineering trades	1 399	1 516	1 523	1 489	1 393
	Arhitektuur ja ehitus - Architecture and building	1 284	1 344	1 330	1 246	1 137
	Transporditeenused - Transport services	793	815	873	844	836
	Tootmine ja töötlemine - Manufacturing and processing	376	445	502	491	635
	Turvamine - Security services	511	488	524	532	515
	Sotsiaalteenused - Social services	703	738	651	588	514
	Kunstid - Arts	374	409	365	560	414
	Bakalaureuseõpe - Bachelor's study					
	Koolitusosalad kokku - Fields of study total	16 007	15 912	15 580	14 402	13 614
	Ärindus ja haldus - Business and administration	3 906	3 772	3 660	3 376	3 190
	Kunstid - Arts	2 310	2 278	2 124	1 746	1 642
	Arvutiteadused - Computer sciences	1 288	1 418	1 450	1 559	1 536
	Humanitaaria - Humanities	1 741	1 671	1 574	1 360	1 222
	Tehnikaalad - Engineering and engineering trades	955	1 034	1 482	1 463	1 200
	Sotsiaal- ja käitumisteadused - Social and behavioural science	1 262	1 184	1 208	1 067	1 015
	Õpetajakoolitus ja kasvatusteadus - Teacher training and education science	931	900	841	816	853
	Õigus - Law	645	606	731	740	747
	Isikuteenindus - Personal services	576	577	527	454	405
	Tootmine ja töötlemine - Manufacturing and processing	678	839	398	392	361
	Integreeritud bakalaureuse- ja magistriõpe - Integrated Bachelor's/Master's study					
	Koolitusosalad kokku - Fields of study total	1 752	1 760	1 704	1 681	1 529
	Arhitektuur ja ehitus - Architecture and building	1 430	1 424	1 389	1 372	1 245
	Õpetajakoolitus ja kasvatusteadus - Teacher training and education science	322	336	315	309	284
	Magistriõpe - Master's study					
	Koolitusosalad kokku - Fields of study total	7 069	7 360	7 665	7 596	7 571
	Ärindus ja haldus - Business and administration	2 283	2 275	2 419	2 371	2 247
	Tehnikaalad - Engineering and engineering trades	472	504	745	813	828
	Õpetajakoolitus ja kasvatusteadus - Teacher training and education science	765	855	907	841	781
	Arvutiteadused - Computer sciences	551	587	625	682	688
	Kunstid - Arts	463	506	514	533	564
	Humanitaaria - Humanities	351	385	380	357	372
	Sotsiaal- ja käitumisteadused - Social and behavioural science	425	412	415	368	364
	Õigus - Law	358	323	332	343	349
	Tootmine ja töötlemine - Manufacturing and processing	356	461	288	256	257
	Sotsiaalteenused - Social services	222	230	215	184	189

	2009	2010	2011	2012	2013
Doktoriõpe - Doctoral study					
Koolitusalaad kokku - Fields of study total	1 100	1 259	1 312	1 313	1 297
Tehnikaalad - Engineering and engineering trades	204	231	224	239	248
Sotsiaal- ja käitumisteadused - Social and behavioural science	164	190	194	182	180
Arvutiteadused - Computer sciences	131	149	163	169	165
Humanitaaria - Humanities	111	132	143	137	138
Bioteadused - Life sciences	127	140	141	140	132
Kunstid - Arts	69	84	88	98	97
Ärindus ja haldus - Business and administration	56	66	73	78	90
Arhitektuur ja ehitus - Architecture and building	75	87	88	82	79
Füüsikalised loodusteadused - Physical sciences	65	70	80	81	71
Õpetajakoolitus ja kasvatusteadus - Teacher training and education science	64	74	81	80	69

Õppeaasta alguses - At the beginning of the academic year

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.22 Tallinnas õppivad tudengid elukohariigi ja kodakondsuse * järgi Students in Tallinn by country/territory *

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn					
Elukohariik - Country of residence					
Aafrika riigid kokku - Countries of Africa total	16	26	18	18	51
Aasia riigid kokku - Countries of Asia total	118	168	209	216	299
Hiina - China	56	66	69	59	61
Euroopa riigid kokku - Countries of Europe total	42 907	42 457	41 176	39 536	35 273
Eesti - Estonia	42 373	41 854	40 369	38 470	36 535
Soome - Finland	293	353	501	706	883
Venemaa - Russia	44	46	59	90	106
Läti - Latvia	79	77	66	73	73
Ukraina - Ukraine	7	8	11	19	28
Leedu - Lithuania	14	17	15	19	18
Valgevene - Belarus	12	7	9	12	15
Ladina-Ameerika ja Kariibi piirkonna riigid kokku - Countries of Latin America and the Caribbean area total	13	11	18	18	19
Põhja-Ameerika riigid kokku - Countries of Northern America total	14	17	22	25	23
Austraalia ja Okeania riigid kokku - Countries of Oceania total		1	3	3	6
Elukohariik teadmata - Country of residence unknown	96	79	67	8	0
Kodakondsus - Country of citizenship					
Aafrika riigid kokku - Countries of Africa total	15	26	19	25	66
Aasia riigid kokku - Countries of Asia total	162	196	233	243	331
Hiina - China	80	81	74	65	67
Euroopa riigid kokku - Countries of Europe total	41 678	41 248	40 197	38 680	35 912
Eesti - Estonia	39 980	39 549	38 465	36 779	33 914
Venemaa - Russia	1 090	1 027	911	863	755
Soome - Finland	258	316	462	679	866
Läti - Latvia	94	89	78	85	86
Ukraina - Ukraine	104	92	86	73	71
Leedu - Lithuania	32	37	31	43	45
Valgevene - Belarus	38	33	27	28	28
Ladina-Ameerika ja Kariibi piirkonna riigid kokku - Countries of Latin America and the Caribbean area total	11	15	20	21	29
Põhja-Ameerika riigid kokku - Countries of Northern America total	15	17	23	29	26
Austraalia ja Okeania riigid kokku - Countries of Oceania total		1	2	2	3
Kodakondsus teadmata - Country of citizenship unknown	1 283	1 256	1 019	824	566

* - Eurostatis kasutatav riikide ja territooriumide jaotus - * - Eurostat's geographical classification

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti hariduse infosüsteem - Statistics Estonia, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Education Information System

5.23

Avalik-õiguslike ülikoolide kulutused
Educational expenditure of public universities

		2008	2009	2010	2011	2012
Eesti -	Kokku [1 000 €] - Total [1,000 €]	159 568	146 528	132 395	141 605	167 072
Estonia	Riik - State	96 424	94 612	87 159	92 401	97 155
	Füüsiline isik - Natural person	23 562	27 581	27 651	27 583	24 405
	Välismaa allikad - Foreign sources	15 564	12 054	13 261	13 350	21 620
	Juriidiline isik - Legal person	3 280	2 324	1 178	2 100	14 725
	Omavahendid - Equity	20 126	9 857	2 990	6 020	9 067
	Omavalitsus - Local government	612	100	157	152	100

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

5.24

Eraõppeasutuste hariduskulutused
Educational expenditure of private educational institutions

		2008	2009	2010	2011	2012
Eesti -	Kokku [1 000 €] - Total [1,000 €]	40 632	36 407	33 260	34 768	35 592
Estonia	Füüsiline isik - Natural person	21 016	18 134	15 427	15 353	14 353
	Riik - State	8 413	10 066	8 528	8 369	9 174
	Omavalitsus - Local government	8 512	4 661	4 625	6 598	7 833
	Omavahendid - Equity	926	699	1 593	1 530	1 888
	Välismaa allikad - Foreign sources	967	1 046	1 833	1 747	1 713
	Juriidiline isik - Legal person	798	1 802	1 253	1 171	632

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6. KULTUUR. SPORT - CULTURE. SPORTS

6.1 Kultuuriasutused Cultural establishments

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	Muuseumid - Museums	44	44	52	52	58
	Näitusesaalid ja galeriid - Galleries and exhibition halls	40	40	37	37	40
	Virtuaalgaleriid - Virtual galleries	13	13			
	Teatrid - Theatres	14	14			
	Projekti teatrid - Project theatres	19	19			
	Projekti- ja repertuaariteatrid - Project and repertory theatres			15	22	22
	Kinod (s.h 1 kinomaja) - Cinemas (incl. 1 multiplex cinema)	6	4	6	7	10
	Raamatukogud, raamatukogu-buss - Libraries, bus-library	26	26	17	17	18
	Teadus - ja erialaraamatukogud, sh Eesti Rahvusraamatukogu -					24
	Kontserdisaalid - Concert halls	13	13	18	18	18
	Kultuurikeskused, rahvamajad, vaba aja keskused - Culture centres, community centres	14	14	11	11	11
	Vanurite sotsiaal- ja huvikeskused - Day care an hobby centres for the elderly	11	11	9	10	
	Noorte huvikeskused, -koolid ja -majad - Youth recreational centres, hobby schools	15	15			7
	Avatud noortekeskused - Open youth centres	13	13	12	14	11
	Munitsipaalhuvikoolid - Municipal hobby schools			10	10	10
	Erahuvikoolid - Private hobby schools			163	247	247
	Kultuuriselts, ühendus -					178
	Rahvakultuuri kollektiiv					610
	Laste laulu-, tantsu- ja liikumisstudiod - Childrens song, dance and activities studios	21	21			
	Tallinna Loomaaed - Tallinn Zoological Garden	1	1	1	1	1
	Tallinna Botaanikaaed - Tallinn Botanical Garden	1	1	1	1	1
	Tallinna Raekoda - Tallinn Town Hall	1	1	1	1	1
	Tallinna Teletorn - Tallinn TV Tower			1	1	1
	Energia Avastuskeskus - Tallinn Science Centre Energy	1	1	1	1	1
	Teaduskeskus AHHA - AHHA Science Centre	1	1	1		
	Usuliste ühenduste pühakojad - Houses of worship	42	42	42	42	42

Allikas - Source: Eesti Kultuuriministeerium, Eesti Haridus- ja Teadusministeerium, Eesti Siseministeerium, Tallinna Haridusamet, Tallinna Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Estonian Ministry of Culture, Estonian Ministry of Education and Research, Estonian Ministry of the Interior, Tallinn Education Department, Tallinn Social Welfare and Health Care Department

6.2 Külastajad Attendance

		2009 09 / 10	2010 10 / 11	2011 11 / 12	2012 12 / 13	2013 13 / 14
Tallinn	Tallinna Loomaaed - Tallinn Zoological Garden	329 607	308 253	339 016	333 696	366 293
	Tallinna Linnamuuseum - Tallinn City Museum	90 940	153 284	189 149	195 195	196 097
	Tallinna Linnateater - Tallinn City Theatre	52 391	48 518	60 268	63 466	66 300
	Tallinna Botaanikaaed - Tallinn Botanical Garden	32 256	37 761	46 767	66 009	79 604
	Tallinna Filharmoonia - Tallinn Philharmonic Society	17 400	13 700	14 000	14 300	14 300

Allikas - Source: Tallinna Loomaaed, Tallinna Linnamuuseum, Tallinna Linnateater, Tallinna Botaanikaaed, Tallinna Filharmoonia - Tallinn Zoological Garden, Tallinn City Museum, Tallinn City Theatre, Tallinn Botany Garden, Tallinn Philharmonic Society

6.3

Noorsootöö Youth work

		2009	2010	2011 *	2012	2013
Tallinn	Tallinna Noorsootöö Keskuse noortekeskuste külastused - Visits of youth centres of Tallinn Youth Work Centre	65 850	56 028	66 019	53 739	80 574
	Tallinna poolt toetatud noorteprojektid - Youth projects supported by Tallinn	133	86	92	101	105
	Õpilasmalev - Student Brigade Foundation (summer work camp)					
	Noorukid - Youth	940	875	676	724	774
	Rühmad - Groups	60	40	36	41	45
	Noortelaagrid koolivaheajal - Youth camps during school holidays					
	Noorukid - Youth	5 264	4 113	3 904	3 849	3 899
	Korraldajad - Organisers	41	41	36	48	48
	Noorteinfo portaali www.taninfo.ee külastused - Visits of youth portal www.taninfo.ee			147		
		296 309	334 578	320*	146 450	177 928

Alates 2009. a loendatakse vaid sihipärase kasutamise seotud kontakte - Since 2009 only contacts for intentional use are counted

* - Alates 2011. a meetodika uuendatud - * - Since 2011 new methodology of counting

Allikas - Source: Tallinna Spordi- ja Noorsooamet - Tallinn Sports and Youth Department

6.4

Rahvakultuuri harrastajad * Folk culture attendance *

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Valdkonnad kokku - Cultural subjects total	13 628	14 883	15 255	15 244	15 244
	Koorimuusika - Choir music	10 467	10 372	10 093	10 082	10 082
	Rahvatants - Folk dance	1 948	2 039	2 456	2 456	2 456
	Harrastusteater - Amateur theatre	16	713	781	781	781
	Puhkpillimuusika - Brass music	524	568	610	610	610
	Käsitöö - Handicraft	105	299	299	299	299
	Rahvamuusika - Folk music	174	215	264	264	264
	Folkloor - Folklore	9	93	162	162	162
	Muu vokaalmuusika - Other vocal music	67	124	151	151	151
	Muu valdkond - Other area of culture	318	460	439	439	439
Eesti - Estonia	Valdkonnad kokku - Cultural subjects total	76 543	83 790	83 487	84 810	87 476
	Koorimuusika - Choir music	39 163	41 619	40 045	40 132	42 349
	Rahvatants - Folk dance	18 524	19 867	20 135	20 746	20 828

* - Rahvakultuur - pärimuskultuur (rahvakultuur ei ole selle andmestiku kontekstis kogu harrastuskultuur) - * - Folk culture - traditional culture (in this context the folk culture does not involve all non-professional cultural activities)

Seisuga 05.01 - As of 5th of January

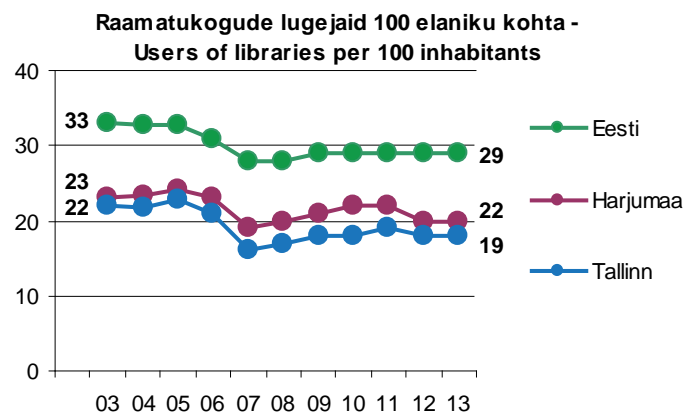
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Rahvakultuuri Keskus - Statistics Estonia, Folk Culture Centre

6.5

Rahvaraamatukogud Public libraries

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Raamatukogud - Libraries	20	19	20	20	20
	Fondi suurus [1 000 arvestusüksust] - Total stock [1,000 library units]	1 044	1 039	1 062	1 068	1 046
	Fondi suurus 100 elaniku kohta [arvestusüksust] - Stock per 100 inhabitants [library units]	262	260	265	264	256
	Lugejad [1 000] - Registered users [1,000]	71,8	73,6	75,0	74,8	74,1
	Lugejaid keskmiselt raamatukogu kohta - Average number of users per library	3 589	3 874	3 749	3 740	3 703
	Lugejaid 100 elaniku kohta - Users per 100 inhabitants	18	18	19	18	18
	Laenutused [1 000 arvestusüksust] - Library units lent [1,000]	1 758	1 792	1 878	1 877	1 831
	Laenutusi keskmiselt lugeja kohta [arvestusüksust] - Average number of library units lent per user [library units]	24	24	25	25	25
	Töötajad - Employees	169	170	171	171	169
	Serverid - Servers					
	Arvutitöökohad - Computers	350	360	365	373	372
Eesti - Estonia	Raamatukogud - Libraries	565	562	563	559	556
	Töötajad - Employees	1 645	1 603	1 587	1 554	1 544

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia



6.6 Rahvaraamatukogude kulud ja kulud Income and expenditure of public libraries

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tulud kokku - Total income	3 098	2 648	2 730	2 898	2 957
	Tulud riigieelarvest - Income from state budget	314	317	368	346	338
	Tulud kohaliku omavalitsuse eelarvest - Income from local budget	2 658	2 193	2 228	2 404	2 445
	Kulud kokku - Total expenditure	3 098	2 648	2 730	2 893	2 956
	Tööjõukulud - Labour cost	1 670	1 533	1 549	1 570	1 616
	Komplekteerimiskulud - Acquisition cost	556	498	510	640	643
	Investeeringud põhivarasse - Investments	11	11	16	1	0
Eesti - Estonia	Tulud kokku - Total income	23 343	20 920	20 446	20 270	20 914
	Tulud riigieelarvest - Income from state budget	2 815	2 340	3 003	2 374	2 304
	Tulud kohaliku omavalitsuse eelarvest - Income from local budget	18 761	17 417	16 852	17 389	18 032
	Kulud kokku - Total expenditure	23 233	20 835	20 386	20 199	20 876

Mõõtühik [1 000 €] - Unit [1,000 €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6.7 Muuseumid Museums

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Muuseumid - Museums	46	47	47	49	50
	Näitused - Exhibitions	306	323	347	461	399
	Eksponaadid [1 000 säilikut] - Main collection [1,000 museum pieces]	3 368,8	3 397,7	3 579,0	3 636,1	3 686,5
	Külastajad [1 000] - Attendance [1,000]	886	810	1 019	1 303	1 739
	Külastajaid 1 000 elaniku kohta - Attendance per 1,000 inhabitants	2 197	2 277	2 819	3 217	4 255
	Külastajatest ekskursandid [%] - Participants in excursions [%]	21,8	28,7	29,1	25,4	26,9
	Töötajad - Employees	563	604	640	658	727
Eesti - Estonia	Muuseumid - Museums	236	245	248	245	250
	Töötajad - Employees	1 552	1 593	1 586	1 645	1 720

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6.8

Trükitoodang
Printed matter

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Raamatud ja brošüürid - Books and pamphlets	3 388	2 886	2 692	2 953	2 903
	Raamatute ja brošüüride aasta trükiarv [1 000 eks] - Annual issue of books and pamphlets [1,000 copies]	5 773	4 665	3 715	3 817	4 089
	Ajalehed - Newspapers	81	65	60	58	60
	Ajalehtede üksiknumbrid - Single issue of newspaper	3 090	2 868	2 809	2 736	2 711
	Perioodikaväljaanded - Periodicals	641	636	634	638	625
	Perioodikaväljaannete üksiknumbrid - Single issues of periodicals	2 829	5 608	2 534	2 527	2 510
	Perioodikaväljaannete aasta trükiarv [1 000 eks] - Annual issue of periodicals [1,000 copies]	20 734	19 280	18 804	21 419	19 848
Eesti - Estonia	Raamatud ja brošüürid - Books and pamphlets	4 551	3 760	3 716	3 971	3 887
	Ajalehed - Newspapers	151	131	132	130	127
	Perioodikaväljaanded - Periodicals	1 166	1 153	1 159	1 149	1 130

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6.9

Suuremate usuliste ühenduste liikmeskond
Major religious associations

		2010	2011	2012	2013	2014
Eesti - Estonia	Moskva Patriarhaadi Eesti Õigeusu Kirik - Estonian Orthodox Church of Moscow Patriarchate	170 000-	-170 000	200 000	-170 000	-170 000
	Eesti Evangeelne Luterlik Kirik - Estonian Evangelical Lutheran Church	180 000	-180 000	-180 000	-180 000	180 000
	Eesti Apostlik-Õigeusu Kirik - Orthodox Church of Estonia	~27 000	~27 000	~27 000	~27 000	~28 000
	Rooma-Katoliku Kirik - Roman-Catholic Church in Estonia	6 000	~5 000	6 000	6 000	6 000
	Eesti Evangeeliumi Kristlaste Baptistide Koguduste Liit - Union of Free Evangelical and Baptist Churches of Estonia	6 047	6 047	6 196	6 293	6 327
	Eesti Kristlik Nelipühi Kirik - Estonian Christian Pentecostal Church	4 500	4 500	4 500	4 500	4 500
	Eesti Jehoova Tunnistajate Koguduste Liit - Jehovah's Witnesses	4 302	4 302	4 254	4 144	4 186

Andmed on saadud usulistelt ühendustelt - Data from religious associations

Seisuga 01.01 - As of 1st of January

Allikas - Source: Eesti Siseministeerium - Estonian Ministry of the Interior

6.10

Elanikkond usu järgi
Population by religion

31.12.2011

Tallinn	Usk kokku - Religion total	336 935
	Peab omaks mõnd usku - Feels an affiliation to a religion	116 596
	Ristiusk kokku - Christianity total	112 663
	Õigeusklik - Orthodox	76 390
	Luterlane - Lutheran	28 134
	Katoliiklane - Roman-Catholic	2 098
	Jehoova tunnistaja - Jehovah Witness	1 246
	Baptist	1 216
	Eristamata kristlane - Unidentified Christian	709
	Kristlik vabakoguduslane - Christian Free Congregations	703
	Nelipühilane - Pentecostal	529
	Vanausuline - Old Believer	452
	Metodist - Methodist	389
	Adventist	305
	Armeenia apostlik kirik - Armenian Apostolic Church	141
	Muud usud (v.a ristiusk) kokku - Other religions (excl. Christianity) total	3 287
	Islamiusuline - Muslim	818
	Budist - Buddhist	494
	Maausuline - Earth Believer	439
	Judaist - Judaist	255
	Taarausuline - Taara Believer/ Native Religion	242
	Pagan - Pagan	129
New age	109	

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

6.11 Tegutsevad spordiorganisatsioonid Active sports organisations

		2010	2011	2012
Tallinn	Spordiklubi - Sports club	414	465	450
	Spordiühendus - Sports association	43	56	56
	Spordialaliit - Sports federation	51	50	51
	Maakonna spordiliit - County sports union	2	2	2
	EOK - National Olympic Committee	1	1	1
Eesti - Estonia	Spordiklubi - Sports club	1 629	1 692	1 744
	Spordiühendus - Sports association	93	113	110
	Spordialaliit - Sports federation	62	63	63
	Maakonna spordiliit - County sports union	19	19	19
	EOK - National Olympic Committee	1	1	1

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6.12 Harrastajad Sportsmen

		2010	2011	2012
Tallinn	Kõik vanused - All ages			
	Mehed - Males	30 336	32 378	31 152
	Naised - Females	25 173	20 576	20 721
	20aastased ja vanemad - 20 and older			
	Mehed - Males	14 131	14 486	12 006
	Naised - Females	13 693	8 242	7 460
	19aastased ja nooremad - 19 and younger			
	Mehed - Males	16 205	17 892	19 146
Naised - Females	11 480	12 334	12 261	

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6.13 Harrastajad Olympic sports sportsmen, non-olympic sports sportmen

		2010	2011	2012
Tallinn	Olümpiaalade harrastajad - Olympic sports sportsmen	26 785	29 808	29 618
	Spordialade (v.a olümpiaalade) harrastajad - Non-olympic sports sportmen	29 338	24 500	23 039

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6.14 Harrastajatega spordiorganisatsioonide töötajad Employees of sports organisations with sportsmen

		2010	2011	2012
Tallinn	Töötajad kokku - Personnel total	2 097	2 168	2 174
	Juhid - Managers	636	615	610
	Treenerid ja juhendajad - Coaches and instructors	1 276	1 417	1 557
	Spordikõrgharidusega treenerid ja juhendajad - Coaches and instructors with sports higher education	227	257	301
	Muud töötajad - Other employees	641	558	511
Eesti - Estonia	Töötajad kokku - Personnel total	6 453	6 317	6 506

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6.15

Harrastajatega spordiklubide kulud ja tulud Income and expenditure of sports organisations with sportsmen

		2010	2011
Tallinn	Tulud sisseastumis- ja liikmemaksudest - Income from admission and membership fees	2 796	4 091
	Tulud osalus- ja treeningtasudest - Income from participation fee	4 627	5 631
	Tulud firmade ja üksikisikute annetustest - Income from donations of companies and individuals	1 355	1 394
	Tulud kohaliku omavalitsuse eelarvest - Income from local budget	2 638	3 190
	Tulud riigilt (sh maavalitsustelt) - Income from local budget	1 264	979
	Tulud spordiorganisatsioonidelt - Income from sports organisations		750
	Tulud rahvusvahelistelt spordiorganisatsioonidelt - Income from international organisations	425	335
	Tulud sihtkapitalist (fondidest) - Income from funds	119	247
	Tulud oma majandustegevusest - Income from economic activities	5 188	3 371
	Muud tulud - Other income	1 076	746
	Tulud kokku - Total income	19 488	20 734
	Tööjõukulud spordipersonalile - Labour cost	5 009	4 524
	Treenerite ja juhendajate töötasud - Labor cost of coaches and instructors	3 005	3 363
	Majandamiskulud - Managing cost	4 430	4 254
	Muud sporditegevuskulud - Cost of sport activities	7 241	7 399
	Stipendiumid - Cost of scholarships	1 288	1 901
	Sportlaste töötasud - Cost of sportsmen's salaries	7	10
	Koolituskulud - Cost of personnel training	98	132
	Muud kulud - Other expenditure	1 522	2 938
	Kulud kokku - Total expenditure	19 596	21 159
Eesti - Estonia	Tulud kokku - Total income	39 581	43 926
	Kulud kokku - Total expenditure	39 146	43 798

Möötüühik [1 000 €] - Unit [1,000 €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

6.16

Tallinnalt toetust saavad spordiklubid Sports clubs supported by Tallinn

		Tallinn *	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	2014	137	14	30	11	24	13	14	12	7
	2013	135	11	39	9	28	9	14	8	7
	2012	156	14	41	13	34	11	15	12	11
	2011	170	14	42	12	35	16	15	12	11
	2010	176	18	46	12	42	18	14	12	14

* - Sh mujal Tallinnas - * - Incl. elsewhere

Klubid registreerimisandmete põhjal. Tegutsemisaadressid ei ühti alati registreerimisaadressidega - Clubs on the basis of registration data. The address of operation may not correspond to the address of registration

Allikas - Source: Tallinna Spordi- ja Noorsooamet - Tallinn Sports and Youth Department

6.17

Sporditegevus Sports activities

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	Tallinna spordiklubide enamtoetatavate alade 4–19aastased harrastajad ** - 4–19-year-old amateurs of sports clubs supported by Tallinn **					
	Ujumine - Swimming			2 627	2 779	3 137
	Jalgpall - Football	3 287	2 998	2 562	2 102	2 325
	Võimlemine - Gymnastics	2 695	2 519	2 438	2 085	2 148
	Korvpall - Basketball	2 777	2 375	2 200	1 996	2 146

* - Klubid registreerimisandmete põhjal. Tegutsemisaadressid ei ühti alati registreerimisaadressidega - * - Clubs on the basis of registration data. The address of operation may not correspond to the address of registration

** - Tallinna Spordi- ja Noorsooametile teadaolevate harrastajate koguarv linnalt toetust saavates spordiklubides - ** - Number of amateurs in sport clubs supported by Tallinn according to the Tallinn Sport and Youth Department

Allikas - Source: Tallinna Spordi- ja Noorsooamet - Tallinn Sports and Youth Department

6.18 Spordibaasid ja -rajatised Sports centres and facilities

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn										
2013	Spordisaal * - Sports hall *	268	28	72	22	54	29	20	9	34
	Staadion - Stadium	64	7	14	4	12	11	7	3	6
	Ujula - Swimming pool	40	12	7	2	12	2	1	3	1
	Välispalliväljak - Ball park	102	10	16	14	19	12	11	7	13
	Jäähall, uisuväljak - Ice arena, skating rink	5	1	1		2			1	
	Tenniseväljakud - Tennis court	10	1	3	2	2		1	1	
	Muud - Others	41	5	7	6	5	3	6	6	3
2009–2012	Spordisaal - Sports hall	160	21	39	13	27	21	11	7	21
	Staadion - Stadium	64	7	14	4	12	11	7	3	6
	Ujula - Swimming pool	40	13	8	2	9	2	2	3	1
	Välispalliväljak - Ball park	103	11	14	17	20	12	11	6	12
	Jäähall, uisuväljak - Ice arena, skating rink	5	1	1		2			1	
	Muud - Others	56	12	11	5	5	2	8	10	3

* - Spordisaalide hulgas on kõik sportimispaigad, kus treeninguid läbi viiakse - * - Sports halls include all sporting venues used for training
Allikas - Source: Tallinna Spordi- ja Noorsooamet - Tallinn Sports and Youth Department

6.19 Tervise liikumisprogramm Tallinn liigub Health movement programme Tallinn Moves

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Üritused - Events	289	224	235	225	260

Allikas - Source: Tallinna Spordi- ja Noorsooamet - Tallinn Sports and Youth Department

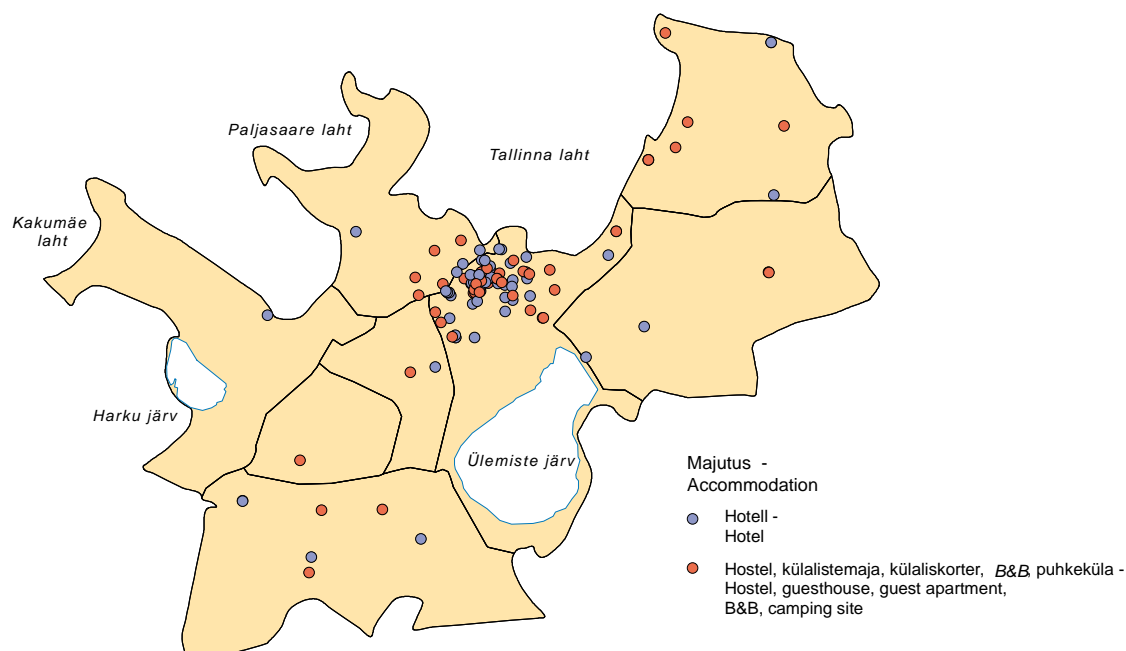
6.20 Tallinna terviserajad Tallinn's health tracks

		2010–2013
Tallinn	Kokku [km] - Total [km]	45,5
	Nõmme Harku terviserada (valgustatud - illuminated)	
	I	1,0
	II	2,0
	III	3,0
	IV	5,0
	V	15,0
	Pirita Spordikeskuse terviserajad (valgustatud - illuminated)	
	Suur ring	7,2
	Kloostrimetsa ring	3,2
	Lillepi park	2,5
	Ilmarise terviserada	2,0
	Järve metsapark	2,4
	Stroomi metsapark (valgustatud - illuminated)	2,2

Allikas - Source: Tallinna Spordi- ja Noorsooamet - Tallinn Sports and Youth Department

7. TURISM. MAJUTUS - TOURISM. ACCOMMODATION

Majutus, 2014
Accommodation, 2014



Allikas - Source: <http://www.tourism.tallinn.ee>

7.1 Tallinna majutustevõtted Accommodation in Tallinn

	2008	2009	2010	2011	2013 *	2014
Tallinn						
Majutustevõtted kokku - Total	412	342	363	358	297	324
Toad - Number of rooms	7 172	7 540	7 607	7 577	7 593	7 334
Voodikohad - Number of beds	14 439	15 250	15 378	15 377	15 195	14 914
Hotellid - Hotels	53	57	58	58	57	55
Toad - Number of rooms	6 110	6 495	6 533	6 513	6 467	6 363
Voodikohad - Number of beds	11 884	12 699	12 787	12 802	12 684	12 506
Külalistemajad - Guesthouses	14	14	14	10	11	11
Toad - Number of rooms	173	179	179	128	176	176
Voodikohad - Number of beds	356	367	367	256	366	366
Hostelid - Hostels	16	14	15	13	16	17
Toad - Number of rooms	366	439	451	437	292	301
Voodikohad - Number of beds	859	1 047	1 071	1 007	688	718
Külaliskorterid - Guest apartments	306	234	254	260	201	226
Toad - Number of rooms	450	355	383	445	399	439
Voodikohad - Number of beds	1 083	878	967	1 152	1 153	1 198
Kodumajutus - B&B	18	18	18	12	10	12
Toad - Number of rooms	40	39	39	30	37	45
Voodikohad - Number of beds	95	97	97	66	79	96
Puhkekülad, -majad ja -laagrid - Holiday villages and camping sites	5	5	4	5	2	1
Majad - Houses	3	3	2	3	1	2
Toad - Number of rooms	33	33	22	24	2	10
Voodikohad - Number of beds	162	162	89	94	5	30
Karavanikohad - Caravan places	70	70	70	70	220	220

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

* - Seisuga 05.2013 - * - As of May 2013

Allikas - Source: Tallinna Ettevõtlusamet - Tallinn City Enterprise Department

7.2

Majutamine Accommodation

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Majutuskohad - Accommodation establishments	120	110	112	112	119
	Toad - Rooms	7 079	6 986	7 002	6 962	7 085
	Voodikohad - Number of beds	14 415	14 166	14 357	14 348	14 655
	Tubade täitumus [%] - Room occupancy rate [%]	43,9	52,0	61,4	61,6	61,8
	Voodikohtade täitumus [%] - Bed occupancy rate [%]	36,2	44,2	52,6	52,3	52,2
	Ööpäeva keskmine maksumus [€] - Average cost of a guest night [€]	33,83	31,08	33,25	36,58	36,58
Eesti - Estonia	Majutuskohad - Accommodation establishments	802	843	878	884	967
	Toad - Rooms	17 644	17 711	18 136	18 251	19 148
	Voodikohad - Number of beds	38 741	39 445	40 650	41 260	43 187
	Tubade täitumus [%] - Room occupancy rate [%]	35,6	39,8	43,8	44,4	43,8
	Voodikohtade täitumus [%] - Bed occupancy rate [%]	28,5	31,8	35,4	36,0	35,6
	Ööpäeva keskmine maksumus [€] - Average cost of a guest night [€]	28,08	26,67	28,42	30,92	32,25

Aastakeskmise - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

7.3

Majutatud elukohariigi järgi Accommodated visitors by country of residence

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Elukohariigid kokku - Countries of residence total	1 135 464	1 289 372	1 489 192	1 516 203	1 561 677
	Soome - Finland	534 585	595 553	595 260	589 766	648 862
	Venemaa - Russia	69 979	103 151	142 434	183 407	202 232
	Eesti - Estonia	135 964	147 677	156 203	156 486	172 626
	Saksamaa - Germany	49 608	57 827	73 180	78 700	70 781
	Rootsi - Sweden	57 858	59 427	63 948	56 764	51 973
	Läti - Latvia	34 980	37 714	44 381	46 202	44 970
	Suurbritannia - United Kingdom	29 334	31 290	64 379	48 280	37 581
	Leedu - Lithuania	22 131	23 267	32 300	31 137	34 587
	Norra - Norway	34 879	34 758	46 454	42 290	31 727
	Ameerika Ühendriigid - USA	13 245	17 452	20 041	26 307	23 615

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

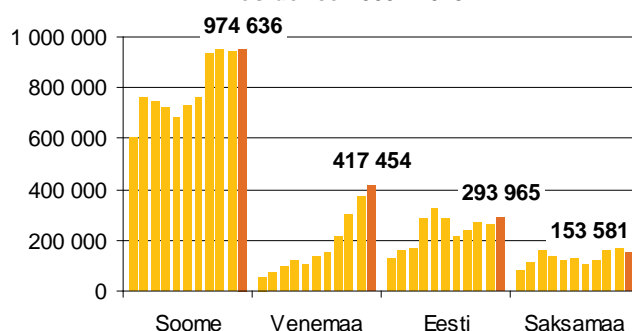
7.4

Majutatute ööbimised majutatute elukohariigi järgi Nights spent by country of residence of accommodated tourists

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Elukohariigid kokku - Countries of residence total	1 929 300	2 291 511	2 770 488	2 757 697	2 802 111
	Soome - Finland	762 099	935 818	957 220	946 806	974 636
	Venemaa - Russia	146 897	217 186	301 029	369 803	417 454
	Eesti - Estonia	213 462	235 665	267 424	263 519	293 965
	Saksamaa - Germany	102 739	118 200	160 272	165 272	153 581
	Suurbritannia - United Kingdom	69 689	72 458	160 570	112 977	87 493
	Rootsi - Sweden	95 718	98 450	110 300	95 117	87 043
	Norra - Norway	87 312	83 349	103 767	93 141	74 898
	Läti - Latvia	51 404	56 117	65 947	69 969	70 138
	Leedu - Lithuania	36 366	37 672	52 995	50 835	64 829
	Ameerika Ühendriigid - USA	32 361	38 919	44 409	58 360	54 529

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

**Turistide ööbimised elukohariigi järgi
2003 - 2013 - Nights spent by country of
residence 2003 - 2013**



7.5 Majutatute ööbimised reisi eesmärgi järgi Nights spent by visitors by purpose of visit

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	1 929 300	2 291 511	2 770 488	2 757 697	2 802 111
	Puhkusereis - Holiday	1 393 863	1 682 570	2 012 662	2 007 631	1 995 991
	Tööreis - Business	488 099	562 261	694 123	686 888	708 743
	Osavõtt konverentsist, koolitusest - Participation in conference, training	90 263	67 288	85 950	81 973	99 087
	Muu reis - Other	47 338	46 680	63 703	63 178	97 377

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

7.6 Eesti elanike ööbimisega sisereisid Overnight domestic trips of Estonian residents

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn		96,9	172,1	193,8	284,1	204,4
Eesti - Estonia		881,5	1 925,6	1 561,2	1 761,1	1 733,6

Mõõtühik [1 000] - Unit [1,000]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

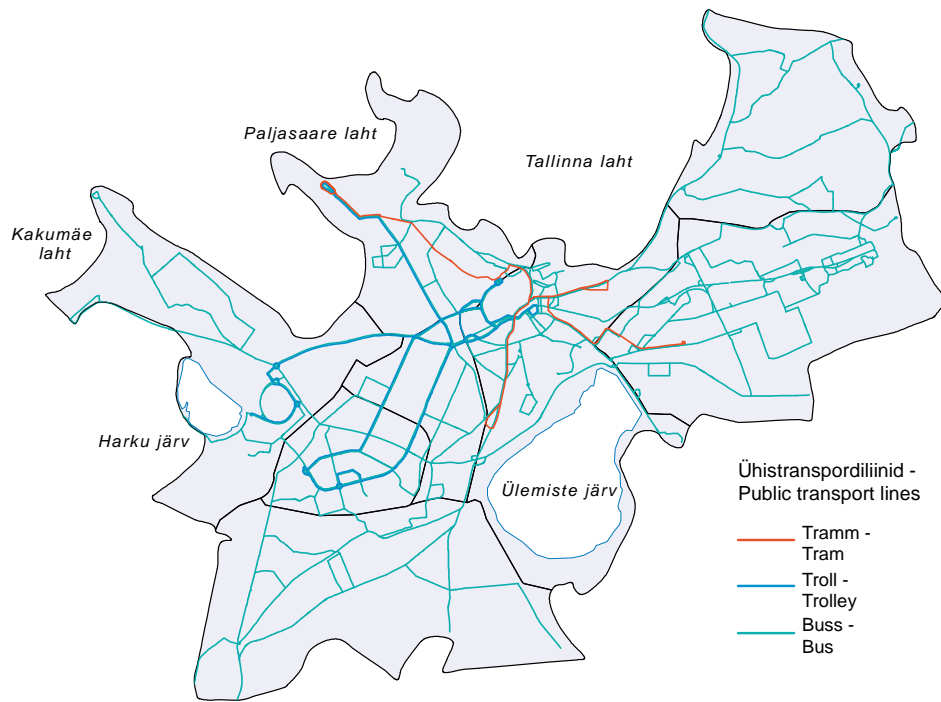
7.7 Konverentsiturism Conference tourism

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Konverentsid, seminarid - Conferences, seminars	4 581	3 913	4 171	4 533	4 100
	Rahvusvahelised konverentsid, seminarid - International conferences, seminars	1 540	1 241	1 952	972	1 206
	Delegaadid - Delegates	228 016	203 507	128 377	266 134	218 983
	Välisdelegaadid - Foreign delegates	52 679	160 425	17 929	44 904	49 549
	500–1000kohalised konverentsikeskused - Number of seats in conference centres 500–1000	8	8	10	11	10
	6000kohalised konverentsikeskused - Number of seats in conference centre 6000	1	1	1	1	1

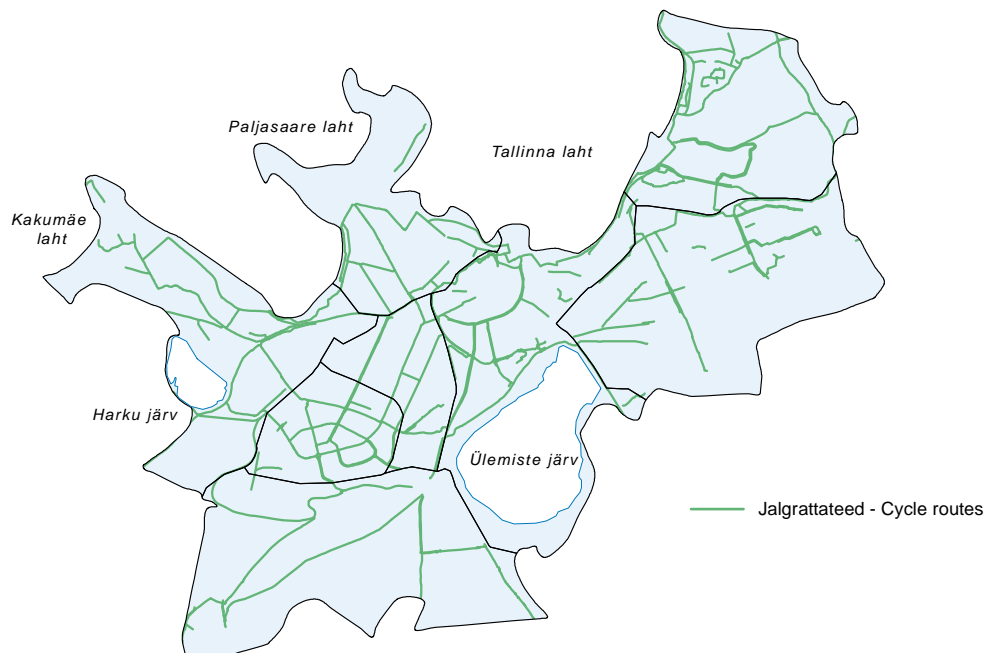
Allikas - Source: Tallinna Ettevõtlusamet - Tallinn City Enterprise Department

8. TRANSPORT. SIDE - TRANSPORT. COMMUNICATIONS

Ühistransport Public transport

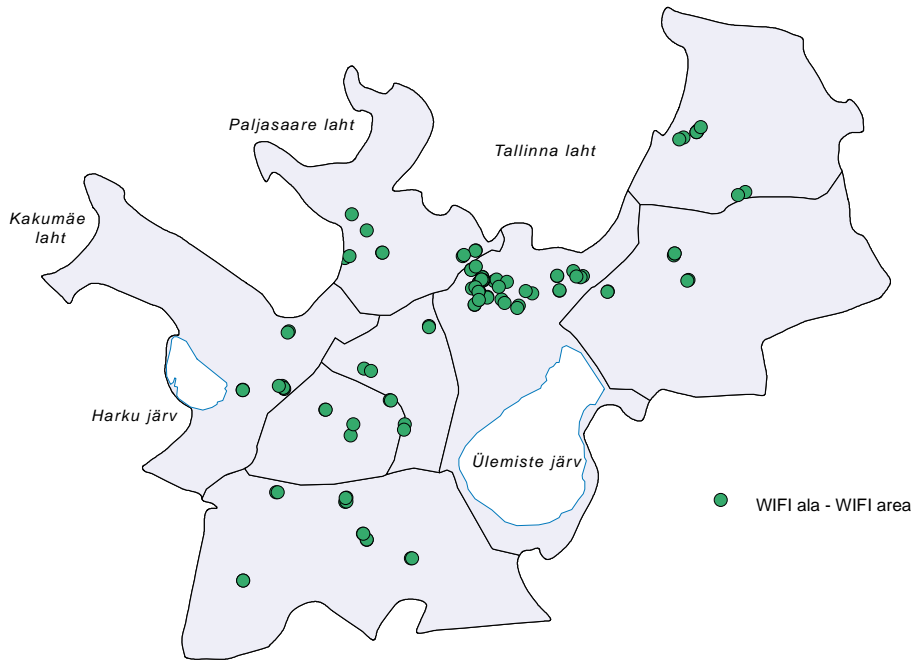


Jalgrattateed Cycle routes



Allikas - Source: Tallinna Kommunaalamet - Tallinn Municipal Engineering Service Department

Avalikud tasuta WiFi levialad Free public WiFi areas



Allikas - Source: Tallinna infotehnoloogia teenistus - Tallinn IT Service

8.1 Linnatänavate võrk Network of urban streets

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Linnatänavate pikkus - Urban streets	1 006	1 010	1 014	1 014	1017
	Kõvakattega tänavate pikkus - Surfaced streets	959	965	970	972	986
	Kõnniteega tänavate pikkus - Streets with pavement	724	737	749	759	767
	Valgustatud tänavate pikkus - Lighted streets	841	854	861	866	869
	Jalgteede ja jalgrattateede pikkus - Footpaths and cycle routes	170	195	210	218	251

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Mõõtühik [km] - Unit [km]

Allikas - Source: Tallinna Kommunaalamet - Tallinn Municipal Engineering Service Department

8.2 Tallinna ühistransport erinevate transpordivahendite lõikes (ühtne piletisüsteem) Public transport by different transport means in Tallinn (common fare system)

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Ühistransport kokku - Public transport total					
	Liinide arv - Number of lines	69	69	69	70	71
	Liinide pikkus [km] - Length of lines [km]	745	744	744	763	781
	Sõidukite arv liikluses - Vehicles in traffic	447	433	436	456	477
	Liini läbisõit [1 000 km] - Vehicle km [1,000 km]	30 259	28 700	28 868	29 006	30 879
	Kohtkilomeetrid [mln kkm] - Place kilometres [Mio pkm]	2 966	2 846	2 879	2 889	3 077
	Sõitute arv [mln] - Number of boardings [Mio]	119	114	140	134	151
	Bussiliiklus - Bus traffic					
	Liinide arv - Number of lines	57	57	57	59	60
	Liinide pikkus [km] - Length of lines [km]	644	644	644	671	688
	Sõidukite arv liikluses - Vehicles in traffic	309	299	299	332	354
	Liini läbisõit [1 000 km] - Vehicle km [1,000 km]	21 299	20 376	20 360	20 625	23 037
	Kohtkilomeetrid [mln kkm] - Place kilometres [Mio pkm]	2 016	1 957	1 969	1 990	2 221
	Sõitute arv [mln] - Number of boardings [Mio]	62	61	69	65	97

	2009	2010	2011	2012	2013
Trammiliiklus - Tram traffic					
Liinide arv - Number of lines	4	4	4	4	4
Liinide pikkus [km] - Length of lines [km]	33	33	33	33	33
Sõidukite arv liikluses - Vehicles in traffic	55	52	55	54	53
Liini läbisõit [1 000 km] - Vehicle km [1,000 km]	3 178	2 921	3 019	3 014	3 037
Kohtkilomeetrid [mln kkm] - Place kilometres [Mio pkm]	432	397	411	410	413,1
Sõitude arv [mln] - Number of boardings [Mio]	25	24	33	33	26
Trolliliiklus - Trolley traffic					
Liinide arv - Number of lines	8	8	8	7	7
Liinide pikkus [km] - Length of lines [km]	67	67	67	59,47	59
Sõidukite arv liikluses - Vehicles in traffic	83	82	82	70	70
Liini läbisõit [1 000 km] - Vehicle km [1,000 km]	5 782	5 404	5 489	5 367	4 805
Kohtkilomeetrid [mln kkm] - Place kilometres [Mio pkm]	518	492	499	489	443
Sõitude arv [mln] - Number of boardings [Mio]	33	29	39	37	28

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Tallinna Transpordiamet - Tallinn Transport Department

8.3 Tallinna ühistranspordi kulud ja kulude kate Public transport expenditure and recovery of expenses in Tallinn

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn					
Kulud - Expenses					
Põhitegevuse kulud kokku - Total of principal activity	53,31	50,18	49,15	51,19	55,58
Bussiliiklus - Bus traffic	33,70	31,93	32,90	35,15	39,40
Trolliliiklus - Trolley traffic	11,73	10,83	9,12	8,92	9,43
Trammiliiklus - Tram traffic	7,87	7,43	7,14	7,13	6,75
Kulude kate - Recovery of expenses					
Kulukate kokku (omatuludeta) - Recovery of expenses (without own revenue)	33,56	29,75	32,73	32,73	51,82
Piletitulu (käibemaksuta) - Revenue from tickets (the VAT excluded)	15,15	15,98	16,42	16,17	3,76
Dotatsioon - Subsidiary	33,56	29,75	32,73	32,73	51,82
Linn - City	33,09	29,37	32,32	32,30	51,50
Muud tulud - Other revenues	0,47	0,38	0,41	0,43	0,32

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Tallinna Transpordiamet - Tallinn Transport Department

8.4 Sõidukid registris Vehicles registered

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn					
Sõidukid - Vehicles					
Mootorsõidukid - Moto vehicles	148 676	159 515	174 865	189 559	201 601
Sõiduaudod - Passenger cars	122 695	132 906	145 867	157 494	167 553
Veoaudod - Lorries and special vehicles	21 655	21 599	22 893	24 003	25 142
Bussid - Buses	1 168	1 269	1 302	1 393	1 471
Mootorrattad - Motorcycles	3 158	3 741	4 437	5 032	5 591
Moppeedid - Mopeds	366	1 637	1 844
Haagised - Trailers	13 295	13 671	14 614	15 854	17 073
Sõidukid eravaldues - Private vehicles					
Mootorsõidukid - Moto vehicles	74 106	87 078	99 403	110 155	118 627
Sõiduaudod - Passenger cars	68 965	80 722	91 692	100 413	107 924
Veoaudod - Lorries and special vehicles	2 810	3 320	3 722	4 011	4 272
Bussid - Buses	56	74	72	73	84
Mootorrattad - Motorcycles	2 275	2 962	3 612	4 145	4 652
Moppeedid - Mopeds	305	1 513	1 695
Haagised - Trailers	4 360	4 866	5 503	5 979	6 455

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Sõidukid - Vehicles					
	Mootorsõidukid - Moto vehicles	649 546	657 726	685 725	729 762	763 975
	Sõiduaudod - Passenger cars	545 692	552 684	574 015	602 133	628 565
	Veoaudod - Lorries and special vehicles	81 111	81 204	84 337	88 045	92 182
	Bussid - Buses	4 117	4 167	4 156	4 311	4 496
	Mootorrattad - Motorcycles	18 626	19 671	21 113	22 842	24 828
	Mopeedid - Mopeds	2 104	12 431	13 904
	Haagised - Trailers	62 010	65 465	69 949	75 157	80 083
	Sõidukid eravalduses - Private vehicles					
	Mootorsõidukid - Moto vehicles	440 158	456 444	480 484	516 784	542 717
	Sõiduaudod - Passenger cars	397 973	412 349	432 252	455 958	477 645
	Veoaudod - Lorries and special vehicles	25 391	26 107	26 894	27 842	28 922
	Bussid - Buses	574	579	576	577	573
	Mootorrattad - Motorcycles	16 220	17 409	18 761	20 318	22 080
	Mopeedid - Mopeds	2 001	12 089	13 497
	Haagised - Trailers	35 075	37 796	40 405	43 000	45 470

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

2007 omaniku järgi, alates 2008 vastutava kasutaja järgi - 2007 by owner, since 2008 by liable user

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Maanteeamet - Statistics Estonia, Estonian Road Administration

8.5 Rahvusvaheline reisiliiklus sadamate kaudu International passenger traffic through ports

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Sõitjad kokku - Passengers total					
	Laevad kokku - Vessels total	7 621 160	8 230 573	8 862 102	9 208 542	9 599 635
	Eesti laevad - Estonian vessels	4 707 438	5 169 855	5 584 109	5 780 770	5 815 037
	Välismaalt saabunud - Passengers coming from abroad					
	Laevad kokku - Vessels total	4 004 467	4 288 747	4 633 965	4 783 259	5 030 984
	Eesti laevad - Estonian vessels	2 357 618	2 580 085	2 789 708	2 876 616	2 903 290
	Soomest saabunud - Passengers from Finland					
	Laevad kokku - Vessels total	3 180 388	3 463 940	3 657 791	3 765 031	3 946 314
	Eesti laevad - Estonian vessels	1 948 182	2 142 481	2 301 396	2 397 231	2 424 944
	Rootsist saabunud - Passengers from Sweden					
	Laevad kokku - Vessels total	511 202	546 827	584 611	683 493	683 772
	Eesti laevad - Estonian vessels	409 436	437 602	482 774	475 976	476 594
	Välismaalt ristluslaevaga saabunud - Cruise passengers coming by ship from foreign countries					
	Laevad kokku - Vessels total	416 605	391 645	436 181	424 906	509 307
	Eesti laevad - Estonian vessels	0	3 339	5 538	3 407	1 751
	Välismaale lähetatud - Passengers going to foreign countries					
	Laevad kokku - Vessels total	3 616 693	3 941 826	4 228 137	4 425 283	4 568 651
	Eesti laevad - Estonian vessels	2 349 820	2 589 770	2 794 401	2 904 154	2 911 747
	Soomelähetatud - Passengers to Finland					
	Laevad kokku - Vessels total	3 201 153	3 500 004	3 685 429	3 822 928	3 953 610
	Eesti laevad - Estonian vessels	1 935 442	2 148 131	2 313 447	2 426 622	2 426 905
	Rootsi lähetatud - Passengers to Sweden					
	Laevad kokku - Vessels total	415 440	441 631	487 143	498 140	509 302
	Eesti laevad - Estonian vessels	414 374	441 628	480 954	477 531	484 841

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

8.6

Tallinna piirkonna sadamate reisijate- ja kaubakäive
Turnover of passengers and goods in harbours of Tallinn region

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]	7 257,6	7 915,1	8 478,9	8 841,7	9 236,4
	Liinireisijad - Line passengers	6 841,0	7 523,5	8 035,7	8 400,1	8 710,6
	Kruisireisijad - Cruise passengers	416,6	391,6	443,2	441,6	525,8
	Laevade külastuste arv - Number of vessels' visits	7 239	7 274	7 206	7 238	6 865
	Kaubalaevad - Cargo vessels	2 616	2 147	2 119	1 961	1 932
	Reisilaevad - Passenger vessels	4 623	5 127	5 087	5 277	4 933
	Konteinerveosed [1 000 tonni] - Container cargo [1,000 tons]	131 059	151 969	197 717	227 809	253 627
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Turnover of goods [1,000 tons]	31 567,0	36 649,5	36 467,1	29 476,1	28 247,0

Allikas - Source: Tallinna Sadam AS - Port of Tallinn

8.7

Tallinna piirkonna sadamate reisijate- ja kaubakäive
Turnover of passengers and goods in harbours of Tallinn region

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]	32 710,7	38 201,9	38 631,5	31 996,2	28 246,9
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]	4 258,6	7 919,0	8 482,4	8 844,8	9 239,7
	Vanasadam - Old City Harbour					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]	2 043,2	2 607,3	3 014,8	3 236,2	3 044,8
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]	4 232,5	7 879,2	8 452,3	8 825,7	9 212,3
	Muuga Sadam - Muuga Harbour					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]	25 006,2	29 801,0	28 735,8	21 687,2	21 137,3
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]	7,6	19,1	4,2	0,2	0,2
	Paljassaare Sadam - Paljassaare Harbour					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]	755,3	335,5	66,3	61,7	67,4
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]					
	Paldiski Lõunasadam - Paldiski South Harbour					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]	3 792,2	3 902,8	4 650,3	4 491,0	3 997,4
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]	13,5	16,1	16,7	14,6	17,5
	Saaremaa Sadam - Saaremaa Harbour					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]					
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]	1,0	0,7	5,7	1,1	6,5
	Vene-Balti Sadam - Port Vene-Balti					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]	618,5	614,8	1 155,5	1 572,4	1 464,7
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]					
	Miiduranna Sadam - Port of Miiduranna					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]	319,1	340,5	446,5	320,0	175,2
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]					
	Bekkeri / Meeruse Sadam - Tallinn Bekker Port					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]	495,3	600,0	562,3	627,7	650,4
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]					
	Pirita Sadam - Pirita Harbour					
	Kaubakäive [1 000 tonni] - Cargo handling [1,000 tons]					
	Reisijate arv [1 000] - Number of passengers [1,000]	4,0	3,9	3,5	3,2	3,2

Allikas - Source: Tallinna Sadam AS, Vene-Balti Sadam OÜ, Miiduranna Sadam AS, Tallinna Bekkeri Sadam OÜ, Pirita Sadam - Port of Tallinn, Port Vene-Balti, Port of Miiduranna, Tallinn Bekker Port Ltd, Pirita Harbour

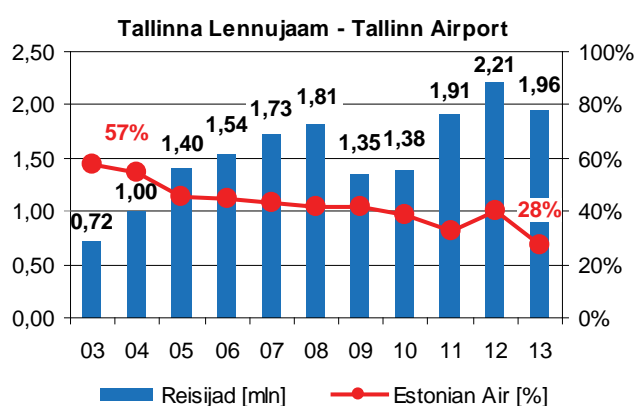
8.8

Tallinna Lennujaam
Tallinn Airport

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Reisijad - Passengers	1 346 236	1 384 831	1 913 325	2 206 791	1 958 801
	Välislendudel - International flights	1 323 907	1 359 652	1 883 991	2 181 606	1 939 527
	Siselendudel - Domestic flights	22 329	25 179	29 334	25 185	19 274
	Kaupa kokku [tonn] - Total cargo [ton]	21 001	11 960	18 371	23 921	20 941
	Post - Mail	938	987	1 207	1 438	1 620
	Kaup - Air freight	20 063	10 973	17 164	22 482	19 321
	Lennuoperatsioonid * - Aircraft movements *	32 572	33 587	40 298	48 531	37 856
	Ärilised lennud - Commercial movements	25 874	26 506	32 359	41 172	30 530
	Muud lennud - Other movements	6 698	7 081	7 939	7 359	7 326

* - Maandumine ja õhkutõusmine - * - Arrivals and departures

Allikas - Source: Tallinna Lennujaam AS - Tallinn Airport Ltd



8.9

Lennufirmade turuosa reisijate arvu järgi
Market allocation of airline companies by number of passengers

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Estonian Air	41,4	38,8	32,6	40,2	27,6
	Ryanair	0,0	0,5	19,7	15,2	15,1
	Lufthansa	5,0	9,3	7,9	8,7	10,5
	Finnair*	10,7	10,7	8,6	7,6	10,5
	Air Baltic	13,1	13,6	10,4	7,8	10,0
	SmartLynx	0,7	1,8	1,7	5,1	7,6
	Aeroflot	0,0	0,0	0,0	0,4	3,2
	Easy Jet	5,6	6,1	5,5	3,5	3,1
	Norwegian	2,8	2,7	2,1	1,5	2,2
	FlyBe Nordic	0,0	0,0	0,6	1,4	1,6
	LOT Polish Airlines	0,0	1,0	1,2	1,1	1,3
	Ülejäänud lennufirmad - Other airlines	20,7	15,5	9,7	7,5	7,3

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Tallinna Lennujaam AS - Tallinn Airport Ltd

8.10

Peamiste lennusuundade turuosa
Market allocation by main destination

			2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [%] - Total [%]	reisijad - passengers	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
		kaup ja post * - cargo *	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Frankfurt	reisijad - passengers	5,0	5,3	4,3	5,3	10,5
		kaup ja post * - cargo *	1,7	3,0	2,7	2,1	3,9
	Helsingi - Helsinki	reisijad - passengers	11,1	10,7	9,7	8,8	10,5
		kaup ja post * - cargo *	8,4	19,4	9,2	4,7	7,1
	Riia - Riga	reisijad - passengers	11,4	10,5	9,1	8,4	10,0
		kaup ja post * - cargo *	1,2	3,4	2,9	2,7	3,2
	Stockholm	reisijad - passengers	8,4	8,4	7,8	8,0	7,1
		kaup ja post * - cargo *	1,6	2,0	1,1	0,7	0,2
	Oslo	reisijad - passengers	6,6	6,3	6,3	6,3	6,4
		kaup ja post * - cargo *	0,1	0,1	0,2	0,0	0,1
	London	reisijad - passengers	7,4	7,5	8,4	5,9	6,3
		kaup ja post * - cargo *	0,3	0,1	0,1	0,1	0,0
	Moskva - Moscow	reisijad - passengers	1,6	1,8	2,8	5,1	6,2
		kaup ja post * - cargo *	0,2	0,4	0,3	0,4	0,6
	Kopenhaagen - Copenhagen	reisijad - passengers	10,6	10,2	7,0	5,6	6,0
		kaup ja post * - cargo *	2,2	3,0	1,8	0,9	2,0
	Amsterdam	reisijad - passengers	3,2	1,1	2,9	4,3	4,5
		kaup ja post * - cargo *	0,1	0,2	0,2	0,6	0,5
	Antalya	reisijad - passengers	4,0	4,1	2,9	2,3	3,7
		kaup ja post * - cargo *	0,4	0,0	0,0	0,0	0,0
	Brüssel - Brussels	reisijad - passengers	1,5	1,0	1,6	2,6	2,5
		kaup ja post * - cargo *	0,2	0,1	0,0	0,1	0,1
	Milaano - Milan	reisijad - passengers	0,5	0,6	2,4	2,0	2,4
		kaup ja post * - cargo *	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Vilnius	reisijad - passengers	2,6	3,8	1,8	3,4	1,9
		kaup ja post * - cargo *	0,1	0,4	0,1	0,1	1,5
	Kiiev - Kiev	reisijad - passengers	1,4	1,3	1,2	1,7	1,8
		kaup ja post * - cargo *	0,2	0,4	0,2	0,1	0,2
	Düsseldorf	reisijad - passengers	0,0	0,1	2,4	1,8	1,4
		kaup ja post * - cargo *	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Peterburi - St.Petersburg	reisijad - passengers	0,2	0,6	0,7	1,7	1,3
		kaup ja post * - cargo *	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Muud suunad - Other destinations;	reisijad - passengers	24,5	26,7	28,7	26,8	17,5
		kaup ja post * - cargo *	83,3	67,5	81,2	87,5	80,6

* - Välja arvatud autodega veetud kaup - * - Exept trucked freight

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Tallinna Lennujaam AS - Tallinn Airport Ltd

8.11

Kaubavedu raudteel, Eestis laaditud raudteeveosed
Freight traffic on railways, freight loaded on Estonian public railways

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Kaubavedu raudteel - Freight traffic on railways					
	Veosed kokku - Freight	38 392	46 705	48 378	44 731	43 680
	Riigisisesed veosed - Domestic freight	15 594	20 993	22 854	22 153	22 448
	Transiitkaup - Transit goods	20 930	23 863	23 114	19 888	18 710
	02 Kivisüsi ja pruunsüsi; toornafta ja maagaas, põlevkivi - 02 Coal and lignite, crude petroleum and natural gas, oil shale	15 554	20 947	21 876	19 922	19 789
	07 Koks ja rafineeritud naftatooted - 07 Coke and refined petroleum products	17 832	20 237	19 561	15 879	15 851
	Eestis laetud raudteeveosed, transiitvedu - Freight loaded on Estonian public railways, transit freight					
	Riigid kokku - Countries total	20 930	23 863	23 114	19 881	18 714
	Venemaa - Russian Federation	18 678	20 336	17 710	14 401	15 094

Mõõtühik [1 000 tonni] - Unit [1,000 tons]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

8.12

Rongiliiklus üleeuroopalise raudteevõrgu lõikudel
Rail transport on Trans-European network segment

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Tallinn - Tapa					
	Kauba- ja reisirongid - Goods and passenger trains	17 533	18 476	19 852	17 521	19 601
	Kaubarongid - Goods trains	5 577	6 220	7 462	5 602	6 678
	Reisirongid - Passenger trains	11 956	12 256	12 390	11 919	12 923
	Tallinn - Paldiski					
	Kauba- ja reisirongid - Goods and passenger trains	27 371	27 495	25 734	22 202	8 371
	Kaubarongid - Goods trains	657	683	1 082	824	977
	Reisirongid - Passenger trains	26 714	26 812	24 652	21 378	7 394
	Muud 5 raudteevõrgu lõiku - Other 5 network segments					
	Kauba- ja reisirongid - Goods and passenger trains	20 302	29 205	28 943	24 216	24 574
	Kaubarongid - Goods trains	13 595	21 130	20 828	15 212	15 585
	Reisirongid - Passenger trains	6 707	8 075	8 115	9 004	8 989

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

8.13

Elektroniline side
Electronic communications customers and customer lines

		2011	2012	2013
Eesti- Estonia	Fikseeritud kõneteenuste kliendid - Fixed voice service subscribers	330 574	299 057	276 618
	Fikseeritud kõneteenuste kliendiliinid - Fixed voice service customer lines	470 554	448 093	426 490
	Fikseeritud kõneteenuste erakliendi liinid - Fixed voice service private customer lines	331 452	311 136	292 711
	ISDNi liinid - ISDN lines	32 672	27 998	26 883
	Mobiilside kõneteenuste kliendid - Mobile voice service customers	4 073 855	4 791 245	5 052 291
	Lepingulised kliendid - Contractual mobile phone customers	1 243 781	1 421 333	1 552 389
	Ettemaksukaardi kliendid - Prepaid card users	2 830 074	649 214	502 845
	Kaabel-TV kliendid - Cable TV customers	209 120	200 470	361 437
	IP-TV kliendid - IP-TV customers	138 906	154 101	164 037
	Tasulise ringhäälingu kliendid - For a fee broadcasting customers	55 715	56 690	55 539
	Satelliit-TV kliendid - SAT-TV customers	45 000	45 900	45 300
	Püsiliiniteenuse kliendid - Leased line service customers	252	314	310
	Püsiliinide arv - Leased lines	3 380	3 039	2 901
	Internetiteenuste kliendid - Internet service customers	493 849	558 278	582 612
	Sissehelistamise teenuse kliendid - Dial-up connection customers	1 324	460	321
	Lairibateenuse kliendid - Broadband customers	492 525	557 818	582 291
	xDSL-i kliendid - xDSL customers	145 686	143 182	143 229
	Kaabel modemi kliendid - Cable modem customers	73 756	74 242	77 514
	Valguskaabli kliendid - Fibre optical cable customers	88 701	105 803	115 374
	Raadiolahenduse (FWA) kliendid - Fixed wireless access customers	31 644	20 781	19 343
	Muud tehnoloogiat kasutavad kliendid - Other technology using customers	9 159	5 499	5 488
	Mobiilse lairiba (data card) kliendid - Mobile broadband (data card) customers	143 579	208 311	221 343
	Aktiivsed kliendiliinid lairibateenuse osutamiseks - Active customer lines for broadband service	364 246	364 793	377 384
	xDSL-i kliendiliinid - xDSL customer lines	158 587	155 451	155 678
	Kaabel modemi kliendiliinid - Cable modem customer lines	73 756	74 237	77 514
	Valguskaabli kliendiliinid - Fibre optical cable customer lines	90 981	108 767	119 308
	Raadiolahenduse (FWA) kliendiliinid - Fixed wireless access customer lines	31 763	20 844	19 399
	Muud tehnoloogiat kasutavad kliendiliinid - Other technology using customer lines	9 159	5 494	5 485

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Konkurentsiamet - Statistics Estonia, Estonian Competition Authority

8.14

Mobiilside teenused
Mobile communication services

		2012	2013
Eesti- Estonia	Kõnede kestus kokku - Duration of calls total	3 131	3 384
	Mobiiltelefonivõrkudes algatatud riigisiseste kõnede kestus - Duration of calls in Estonian mobile networks	2 655	2 880
	Rahvusvaheliste kõnede kestus - Duration of international calls	165	182
	Võrgukülastusteenuse kõnede kestus - Duration of roaming calls	310	322
	Lühisõnumite arv [1 000] - Number of short messages [1,000]	368 029	422 127

Mõõtühik [mln minutit] - Unit [Mio minutes]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Konkurentsiamet - Statistics Estonia, Estonian Competition Authority

9. ENERGIA- JA VEEVARUSTUS - ENERGY AND WATER SUPPLY

9.1 Energia lõpptarbimine Final energy consumption

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Energia kokku - Energy total Tarbimine [TJ] - Quantity [TJ]	113 024	118 782	114 800	119 682	115 744
	Tahkekütus - Solid fuels Tarbimine [TJ] - Quantity [TJ]	21 303	20 904	19 931	20 583	22 282
	Osatähtsus kogu tarbimisest [%] - Proportion of quantity [%]	19	17	17	17	19
	Vedelkütus - Liquid fuels Tarbimine [TJ] - Quantity [TJ]	35 559	37 710	38 625	39 126	36 190
	Osatähtsus kogu tarbimisest [%] - Proportion of quantity [%]	31	32	34	33	31
	Gaaskütus - Gaseous fuels Tarbimine [TJ] - Quantity [TJ]	5 324	5 626	4 606	5 495	6 576
	Osatähtsus kogu tarbimisest [%] - Proportion of quantity [%]	5	5	4	5	6
	Elektrienergia - Electricity Tarbimine [TJ] - Quantity [TJ]	23 278	24 821	23 818	25 127	24 544
	Osatähtsus kogu tarbimisest [%] - Proportion of quantity [%]	21	21	21	21	21
	Soojus - Heat Tarbimine [TJ] - Quantity [TJ]	27 560	29 721	27 820	29 351	26 152
	Osatähtsus kogu tarbimisest [%] - Proportion of quantity [%]	24	25	24	24	23

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

9.2 Kütuse tarbimine Consumption of fuels

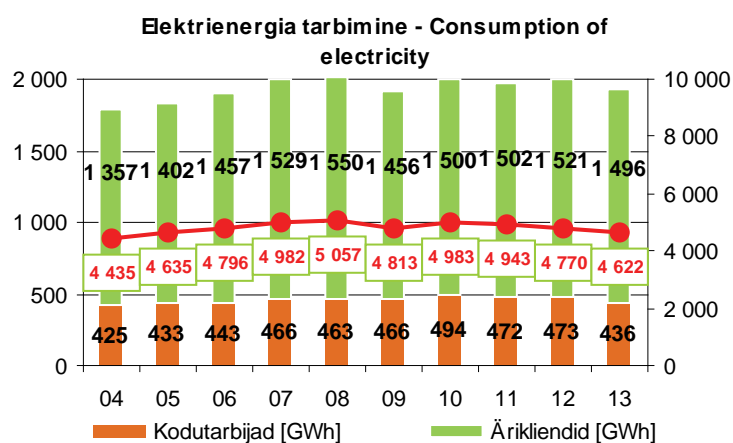
		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Kivisüsi [1 000 tonni] - Coal [1,000 tons]	10	3	3	4	4
	Turvas [1 000 tonni] - Peat [1,000 tons]	38	53	69	36	61
	Turbabrikett [1 000 tonni] - Peat briquette [1,000 tons]	5	2	3	4	4
	Küttepuit [1 000 tm] - Firewood [1,000 m ³ solid volume]	541	557	567	553	507
	Puiduhake ja -jäätmel [1 000 tm] - Wood waste [1,000 m ³ solid volume]	458	749	1 005	885	1 040
	Maagaas [mln m ³] - Natural gas [Mio m ³]	281	357	418	357	295
	Raske kütteõli [1 000 tonni] - Heavy fuel oil [1,000 tons]	2	3	4	0	1
	Põlevkiviõli [1 000 tonni] - Shale oil [1,000 tons]	17	9	12	5	2
	Kerge kütteõli ja diislikütus [1 000 tonni] - Gas/diesel oil [1,000 tons]	200	147	204	193	214
	Kerge kütteõli [1 000 tonni] - Light fuel oil [1,000 tons]	49	45	55	22	23
	Diislikütus [1 000 tonni] - Diesel oil [1,000 tons]	151	102	149	171	191
	Autobensiin [1 000 tonni] - Motor gasoline [1,000 tons]	130	114	108	104	95
	Elektrienergia [GWh] - Electricity [GWh]					2 807
	Soojus [GWh] - Heat [GWh]					2 860

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

9.3 Elektrienergia tarbimine Consumption of electricity

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Elektrienergia kokku [GWh] - Total electricity [GWh]	1 922	1 994	1 974	1 994	1 932
	Kodutarbijad - Domestic consumers	466	494	472	473	436
	Ärikliendid - Businesses	1 456	1 500	1 502	1 521	1 496
	Elaniku kohta [kWh] - Per inhabitant [kWh]	4 813	4 983	4 943	4 770	4 622
	Klientide arv - Number of clients	161 823	162 587	161 782	165 036	164 485
	Kodutarbijad - Domestic consumers	153 531	154 171	153 299	156 152	155 311
	Ärikliendid - Businesses	8 292	8 416	8 483	8 884	9 174
Eesti - Estonia	Elektrienergia kokku [GWh] - Total electricity [GWh]	7 080	7 431	6 845	7 407	7332

Allikas - Source: Tallinn - Elektrilevi OÜ, Eesti - Eesti Statistikaamet - Tallinn - Elektrilevi OÜ, Estonia - Statistics Estonia



9.4 Soojusenergia tarbimine Consumption of heat energy

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Soojus [GWh] - Heating [GWh]	1 617	1 759	1 505	1 648	1 512
	Elanikkond - Population	1 199	1 287	1 106	1 204	1 104
	Ärikiendid - Businesses	418	472	399	444	408
	Sõlmitud lepingute arv - Number of contracts	3 029	3 050	3 234	3 270	3 321
	Elanike varustamiseks - To supply residents	2 017	2 034	2 207	2 229	2 260
	Äriettevõtete varustamiseks - To supply businesses	1 012	1 016	1 027	1 041	1 061
	Kõetavaid hooneid - Heated buildings	3 446	3 448	3 483	3 514	3 557
	Elumaju - Dwelling houses	2 408	2 415	2 440	2 462	2 485
	Ärihooneid - Business buildings	1 038	1 033	1 043	1 052	1 072

Allikas - Source: Tallinna Küte AS

9.5 Veevõtt veeallika järgi Water extraction by source

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Pinnavesi - Surface water	21,2	22,0	21,6	21,7	22,2
	Põhjavesi - Ground water	3,2	2,7	2,5	2,4	2,4

Mõõtühik [mln m³] - Unit [Mio m³]

Allikas - Source: Tallinna Vesi AS - Tallinn Water

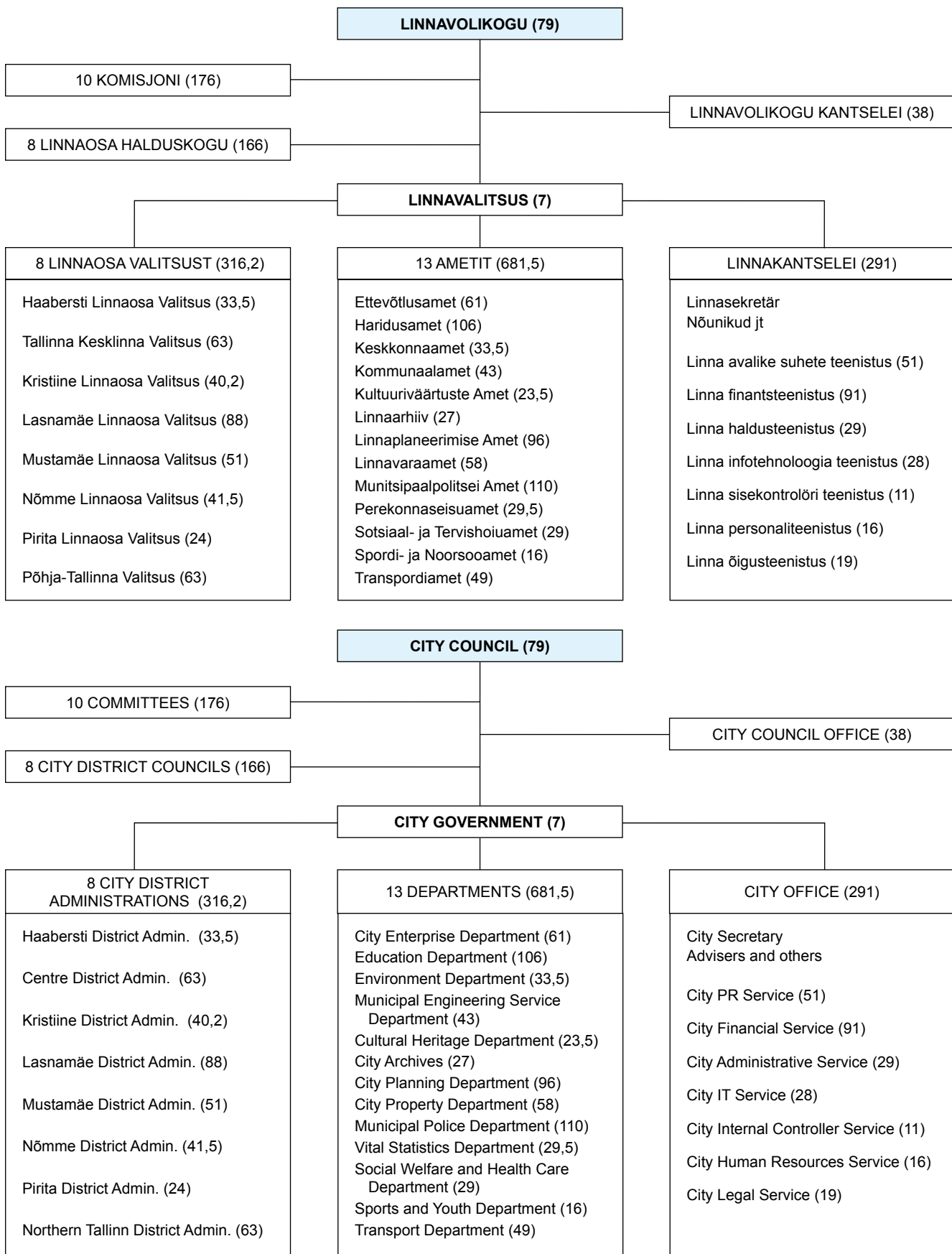
9.6 Veekasutus Water consumption

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Võrku antud vesi [1 000 m ³] - Water supplied [1,000 m ³]	20 600	21 389	20 781	20 575	21 167
	Reovesi [1 000 m ³] - Wastewater [1,000 m ³]	46 178	45 921	50 913	56 982	45 417
	Müüdüd vesi [1 000 m ³] - Water sales [1,000 m ³]	18 118	18 101	18 304	18 544	18 696
	Elanikkonnale ühe inimese kohta [l/ööpäev] - Water per resident [l/24 h]	95	94	94	94	93

Allikas - Source: Tallinna Vesi AS - Tallinn Water

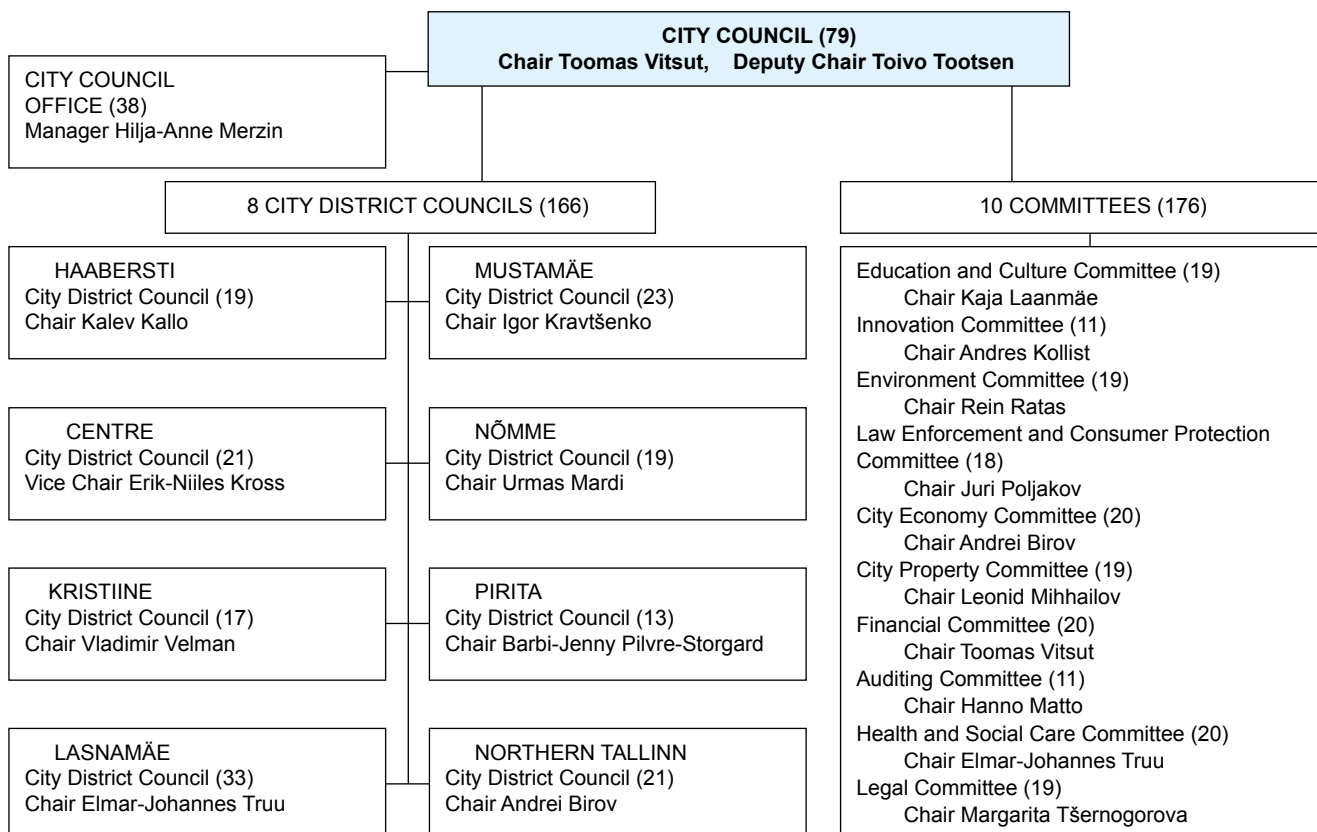
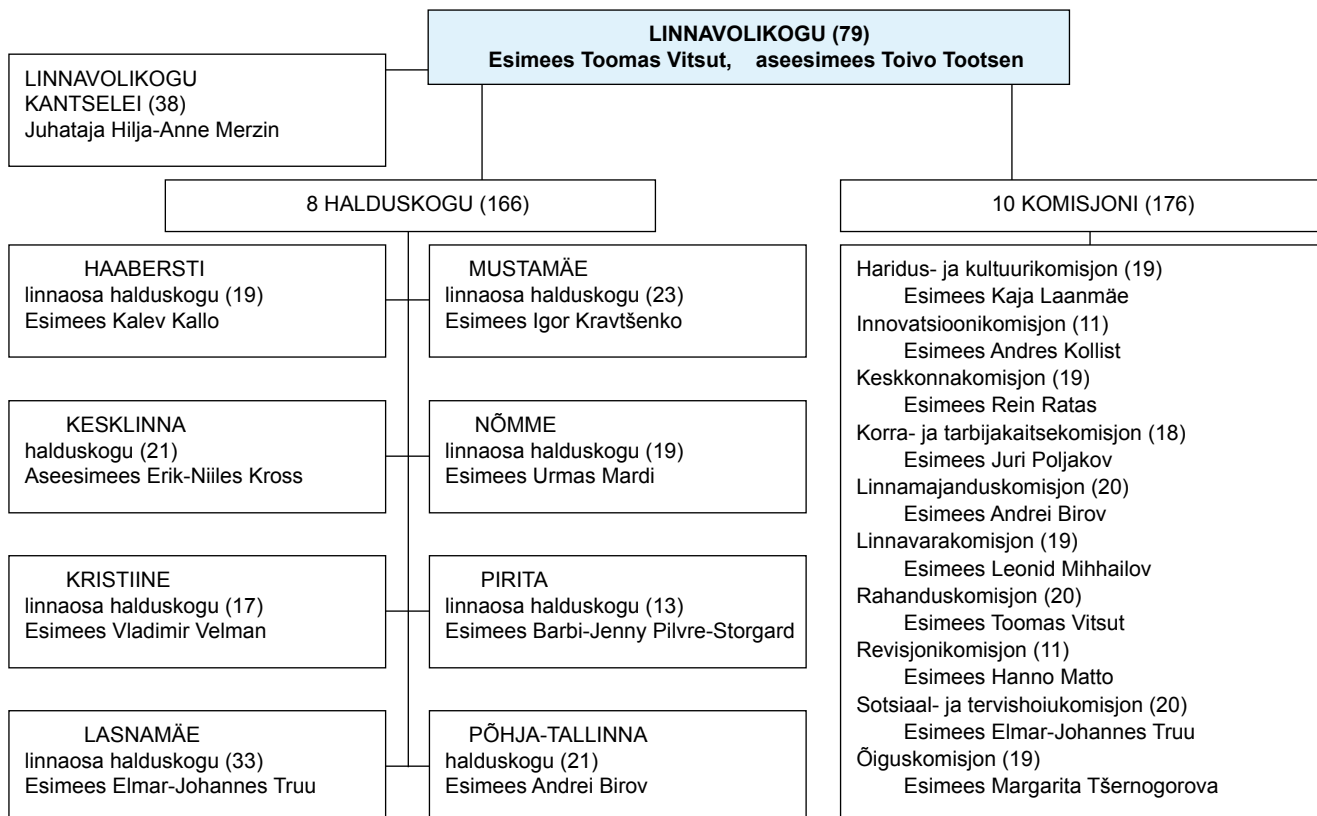
10. TALLINNA JUHTIMINE JA EELARVE - CITY OF TALLINN. ADMINISTRATION AND BUDGET

10.1 Linna juhtimine Administration of City



10.2


Tallinna Linnavolikogu Tallinn City Council




10.3

Tallinna Linnavalitsus ja Linnavalitsuse ametid Tallinn City Government and City Government departments

LINNAPEA Edgar Savisaar						
Abilinnapea Mihhail Kõlvart	Abilinnapea Merike Martinson	Abilinnapea Eha Võrk	Abilinnapea Kalle Klandorf	Abilinnapea Arvo Sarapuu	Abilinnapea Taavi Aas	Linnakantselei Toomas Sepp
Kultuuri- väärtuste Amet Aini Härm	Sotsiaal- ja Tervishoiu- amet Vahur Keldrima	Linnavara-amet Einike Uri	Munitsipaal- politsei Amet Raik Saart	Ettevõtlus- amet Kairi Teniste	Linna- planeerimise Amet Anu Hallik- Jürgenstein	Linnaarhiiv Küllo Arjakas
Spordi- ja Noorsoo- amet Rein Ilves			Kommunaal- amet Ain Valdmann	Kesklinna- amet Reio Ligi	Transpordi- amet Andres Harjo	Perekonna- seisusamet Karin Kask
Haridusamet Andres Pajula						

 - Linnavalitsuse liikmed

MAYOR Edgar Savisaar						
Deputy Mayor Mihhail Kõlvart	Deputy Mayor Merike Martinson	Deputy Mayor Eha Võrk	Deputy Mayor Kalle Klandorf	Deputy Mayor Arvo Sarapuu	Deputy Mayor Taavi Aas	City Office Toomas Sepp
Cultural Heritage Department Aini Härm	Social Welfare and Health Care Department Vahur Keldrima	City Property Department Einike Uri	Municipal Police Department Raik Saart	City Enterprise Department Kairi Teniste	City Planning Department Anu Hallik- Jürgenstein	City Archives Küllo Arjakas
Sports and Youth Department Rein Ilves			Municipal Engi- neering Service Department Ain Valdmann	Environ- mental Department Reio Ligi	Transport Department Andres Harjo	Vital Statistics Department Karin Kask
Education Department Andres Pajula						

 - Members of City Government

10.4

Tallinna Linnavolikogu koosseis Membership of Tallinn City Council

		05.11. 2010	05.07. 2011	02.07. 2012	09.07 2013	01.07 2014
Tallinn	Kokku - Total	79	79	79	79	79
	Keskerakonna fraktsioon - Centre Party fraction	44	43	44	42	46
	Isamaa ja Respublika Liidu fraktsioon - Pro Patria and Res Publica Union fraction	13	13	13	13	16
	Reformierakonna fraktsioon - Reform Party fraction	14	14	14	14	8
	Sotsiaaldemokraatliku Erakonna fraktsioon - Estonian Social Democratic Party fraction	8	8	8	8	8
	Isamaaliidu fraktsioon - Pro Patria Union fraction					
	Fraktsioonidesse mittekuuluvad liikmed - Independent members		1		2	1

Allikas - Source: Tallinna Linnavolikogu Kantselei - Tallinn City Council Office

10.5

Osavõtt kohalike omavalitsusorganite valimistest Voter turnout of local government council elections

		17.10. 1999	20.10. 2002	16.10. 2005	18.10. 2009	20.10. 2013
Tallinn	Tallinna Linnavolikogu - Tallinn City Council	49,4	53,6	43,4	65,74	64,10
Eesti - Estonia	Kohalikud omavalitsused - Local governments	49,8	52,5	47,0	60,57	57,97

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Vabariigi Valimiskomisjon - National Electoral Committee

10.6

Tallinna linna ametiasutuste teenistujad Personnel of Tallinn government offices

		31.12. 2009	31.12. 2010	31.12. 2011	31.12. 2012	01.01 2014
Tallinn	Kokku - Total	1 634,5	1 580,5	1 584	1 598,5	1 578,5
	Linnavolikogu Kantselei - City Council Office	25	24	30	30	38
	Linnavalitsuse liikmed * - Members of City Government *	7	7	7	7	7
	Linnakantselei - City Office	223	225	237	259,5	317,5
	Elamumajandusamet ** - Housing Economy Department **					
	Ettevõtlusamet - City Enterprise Department	66	70	70	66	69
	Haridusamet - Education Department	133	126	126	126	119
	Keskkonnaamet - Environmental Department	47	42	42	43	43
	Kommunaalamet - Municipal Engineering Service Department	47	45	44	44	48
	Kultuuriväärtuste Amet - Cultural Heritage Department	41	41	29	29,5	27
	Linnaarhiiv - City Archives	29	29	29	29	29
	Linnaplaneerimise Amet - City Planning Department	105	98	99	102	106
	Linnavaraamet - City Property Department	67	66	64	63	63
	Maa-amet ** - Land Issues Department **					
	Munitsipaalpolitsei Amet - Municipal Police Department	148	163	164	162	119
	Perekonnaseisuamet - Vital Statistics Department	24	24	24	24	30,5
	Sotsiaal- ja Tervishoiuamet - Social Welfare and Health Care Department	39,5	39,5	39,5	39,5	31,5
	Spordi- ja Noorsooamet - Sports and Youth Department	20	20	20,5	20,5	18
	Transpordiamet - Transport Department	63	54	54	55	53,25

	31.12. 2009	31.12. 2010	31.12. 2011	31.12. 2012	01.01 2014
Haabersti Linnaosa Valitsus - Haabersti District Admin.	53	51	51	38	38
Tallinna Kesklinna Valitsus - Tallinn Centre District Admin.	75	75	76	71	70
Kristiine Linnaosa Valitsus - Kristiine District Administration	49	47	47	46	45
Lasnamäe Linnaosa Valitsus - Lasnamäe District Admin.	131	100	97	97	94
Mustamäe Linnaosa Valitsus - Mustamäe District Admin.	64	62	62	57	57
Nõmme Linnaosa Valitsus - Nõmme District Administration	52	49	49	47	46
Pirita Linnaosa Valitsus - Pirita District Administration	33	32,5	32,5	32,5	31,5
Põhja-Tallinna Valitsus - Northern Tallinn District Admin.	93	90,5	90,5	86,5	85,5

* - Linnavalitsuse liikmed - ei ole ametiasutus. Linnavalitsuse liikmete arv ja struktuur kinnitatakse linnavolikogu poolt eraldi - * - Members of City Government - not a government office. The number of members and structure of City Government shall be separately approved by Tallinn City Council

** - 01.04.2009 Linnavaraamet (Elamumajandusameti ja Maa-ameti ühendamine) - ** - As of 1st April 2009 City Property Department (a merger of Housing Economy Department and Land Issues Department)

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei personaliteenistus - Tallinn City Office Human Resources Service

10.7 Tallinna linna ametiasutuste teenistujad Personnel of Tallinn government offices

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Juhid - Managers	14	15	14	14	14
	Nõunikud - Advisers	3	2	3	3	2
	Teenistujad - Personnel					83

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei personaliteenistus - Tallinn City Office Human Resources Service

10.8 Tallinna linna ametiasutuste teenistujad haridustaseme järgi Personnel of Tallinn government offices by educational level

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [%] - Total [%]					
	Kõrgharidus - Higher education	69	70	71	72	73
	Keskeriharidus - Post-secondary education	16	16	15	15	14
	Keskharidus - Secondary education	15	14	14	13	13
	Juhid - Managers					
	Kõrgharidus - Higher education	95	94	94	95	95
	Keskeriharidus - Post-secondary education	1	4	2	2	3
	Keskharidus - Secondary education	4	2	4	3	2
	Nõunikud - Advisers					
	Kõrgharidus - Higher education	73	77	71	76	81
	Keskeriharidus - Post-secondary education	7	11	6	9	5
	Keskharidus - Secondary education	20	13	23	15	14
	Teenistuja -Personnel					
	Kõrgharidus - Higher education					69
	Keskeriharidus - Post-secondary education					16
	Keskharidus - Secondary education					15

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei personaliteenistus - Tallinn City Office Human Resources Service

10.9

Tallinna linna ametiasutuste teenistujad vanuse järgi
Personnel of Tallinn government offices by age

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [%] - Total [%]					
	Alla 21 - Under 21					
	21–30	20	18	18	17	16
	31–40	22	24	24	25	25
	41–50	20	19	19	18	17
	51–60	29	29	29	28	29
	61–65	6	7	8	9	9
	Üle 65 - Over 65	3	2	2	3	4
	Juhid - Managers					
	Alla 21 - Under 21					
	21–30	11	9	6	6	6
	31–40	24	29	31	31	31
	41–50	24	22	21	21	21
	51–60	32	33	33	29	27
	61–65	5	5	5	9	11
	Üle 65 - Over 65	4	2	3	4	4
	Nõunikud - Advisers					
	Alla 21 - Under 21	2	1			
	21–30	39	30	33	31	35
	31–40	27	38	33	33	27
	41–50	7	4	4	7	8
	51–60	18	19	17	15	14
	61–65	7	4	8	9	11
	Üle 65 - Over 65		2	4	4	5
	Teenistujad - Personnel					
	Alla 21 - Under 21					
	21–30					17
	31–40					24
	41–50					16
	51–60					31
	61–65					7
	Üle 65 - Over 65					5

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei personaliteenistus - Tallinn City Office Human Resources Service

10.10

Tallinna linna ametiasutuste teenistujad soo järgi
Personnel of Tallinn government offices by sex

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [%] - Total [%]					
	Naised - Females	73	74	73	73	75
	Mehed - Males	27	26	27	27	25
	Juhid - Managers					
	Naised - Females	52	54	55	54	54
	Mehed - Males	48	46	45	46	46
	Nõunikud - Advisers					
	Naised - Females	57	51	48	56	57
	Mehed - Males	43	49	52	44	43
	Teenistujad - Personnel					
	Naised - Females					72
	Mehed - Males					28

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei personaliteenistus - Tallinn City Office Human Resources Service

10.11 Tallinna koostööpartnerid Cooperation partners of Tallinn

EUROCITIES	Euroopa Suurlinnade Liit - Network of major European cities - www.eurocities.eu
UBC	Läänemere Linnade Liit - Union of Baltic Cities - www.ubc.netb
Baltic Metropolises Network	Läänemere piirkonna metropolide koostöövõrgustik - Cooperation network of the metropolises in the Baltic Sea Region - www.baltmet.org
Tallinn-Helsinki	EUREGIO Helsinki ja Tallinna linnade ja regioonide koostöövõrgustik - Cooperation project of Helsinki and Tallinn - www.euregio-helta.org
UCEU	Euroopa Liidu Pealinnade Liit - The Union of the Capitals of the European Union - www.uceu.org
OWHC	Rahvusvaheline Maailmapärendi Nimekirja Kantud Linnade Organisatsioon - Organization of World Heritage Cities - www.owpm.org
INTA	Rahvusvaheline Linnaarengu Assotsiatsioon - International Urban Development Association - www.inta-aivn.org
Die Hanse	Hansaliikumine. Ühendab keskaegseid hansalinnu - Hanseatic Movement - www.hanse.org
Club de Strasbourg	Euroopa suurlinnade ja piirkonnakeskuste linnapeade mitteformaalne ühendus - Informal association of the mayors of Europe's lagrge cities and regional centres - www.strasbourg.eu
ECM	Euroopa Liidu Turunduse Liit - European Cities Marketing - www.europeancitiesmarketing.com
POLIS	Euroopa Linnade ja Regioonide Transpordi Võrgustik - European Cities and Regions Networking for New Transport Solutions - www.polis-online.org
ECAD	Euroopa Linnad Uimastite Vastu - European Cities Against Drugs - www.ecad.net
ICF	Intelligentsete Kogukondade Liit - Intelligent Community Forum - www.intelligentcommunity.org
ASCE	Euroopa Ajalooliste Kalmistute Assotsiatsioon - Association of Significant Cemeteries in Europe - www.significantcemeteries.net
LUCI	Rahvusvaheline Linnavalgustuse Liit - Association of Lighting Urban Community International - www.luciasociation.org
ICA	Rahvusvaheline Arhiivide Nõukogu - International Council of Archives - www.ica.org

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei välissuhete ja protokollide osakond - Tallinn City Office International Relations and Protocol Department

10.12 Tallinna eelarve Tallinn City budget

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tulud kokku - Total revenue	397,27	403,41	431,86	464,91	471,51
	Rahalised tulud - Budget income	402,20	409,03	435,51	467,17	473,79
	Müüdüd vara jääkmaksumus - Residual value of sold assets	-4,92	-5,62	-3,65	-2,26	-2,28
	Kulud kokku - Total expenditure	395,55	377,78	395,10	412,27	437,79
	Tegevuskulud - Operating costs	384,49	373,50	388,97	401,04	422,62
	Investeeringuprojektide kulud - Expenses of investment projects	11,06	4,28	6,13	11,23	15,17
	Tulem enne amortisatsiooni - Total net gain before depreciation	1,73	25,63	36,76	52,64	33,72
	Põhivara amortisatsioon - Depreciation	82,32	72,92	69,77	67,29	65,48
	Eelarveaasta tulem - Total net gain of budget year	-80,59	-47,29	-33,01	-14,65	-31,76
	Muutus mittefinantsvarades - Change in non-financial assets	-36,49	-58,80	-43,80	-20,04	1,70
	Põhivara soetus ja renoveerimine - Acquisition and renovation of fixed assets	50,75	19,75	29,62	49,51	69,46
	Amortisatsioon - Depreciation	-82,32	-72,92	-69,77	-67,29	-65,48
	Müüdüd vara jääkmaksumus - Residual value of sold assets	-4,92	-5,62	-3,65	-2,26	-2,28
	Muutus finantsvarades - Change in financial assets	-9,84	0,00	0,00	0,00	-9,83
	Osaluse (aktsiakapitali) suurendamine - Increase of share capital	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00
	Osaluse (aktsiakapitali) vähendamine - Decrease of share capital	-9,91	0,00	0,00	0,00	-9,83
	Muutus laenukohustustes - Change in loan obligations	18,41	-0,96	-1,00	-14,81	19,34

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus - Tallinn City Office Financial Service

10.13

Tallinna eelarve tulud
Tallinn City budget revenue

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [mln €] - Total [Mio €]	402,20	409,03	435,51	467,17	473,79
	Maksutulud kokku - Taxation total	253,92	245,55	266,92	278,19	299,10
	Riiklikud maksud - State taxes	246,00	228,80	242,79	270,12	290,34
	Üksikisiku tulumaks - Personal income tax	225,54	207,65	220,63	241,30	262,24
	Maamaks - Land tax	20,45	21,15	22,16	28,82	28,10
	Kohalikud maksud - Local taxes	7,93	16,75	24,13	8,07	8,76
	Reklaamimaks - Advertising tax	1,85	1,73	1,96	2,48	2,90
	Tänavate sulgemise maks - Road and street closure tax	1,02	0,89	0,67	0,68	0,89
	Parkimistasu - Parking fee	5,05	4,54	4,68	4,77	4,97
	Müügimaks - Sales tax		9,59	16,82	0,14	0,00
	Tulu varadelt - Income from property	8,44	8,56	7,73	9,40	9,93
	Üüritud - Rent	4,86	4,92	4,83	6,41	6,70
	Muud - Other	3,58	3,64	2,90	2,99	3,23
	Kaupade ja teenuste müük - Sale of goods and services	45,19	46,08	53,09	57,19	47,60
	Finantstulud - Financial income	6,33	11,51	6,75	8,06	6,12
	Intressid - Interest	0,89	0,06	0,21	0,28	0,08
	Dividendid - Dividends	5,43	11,44	6,54	7,78	6,04
	Vara müügi hind - Income from property sale	5,88	9,08	5,53	4,39	5,63
	Muud tulud - Other income	6,71	4,79	4,73	2,29	2,05
	Riigilõiv - State fees	0,45	0,45	0,58	0,60	0,68
	Trahvid - Fines	2,11	0,96	0,89	1,09	0,83
	Muud tulud - Other	4,15	3,38	3,26	0,60	0,54
	Kokku tulud - Income total	326,46	325,57	344,75	359,52	370,43
	Eraldised riigilt - State allocations	71,90	73,62	71,19	70,54	75,45
	Välisabi - Foreign aid	3,71	9,78	18,69	35,53	27,40
	Toetused muudelt residentidelt - Benefits from other residents	0,13	0,06	0,88	1,58	0,51

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus - Tallinn City Office Financial Service

10.14

Kohalike eelarvete tulud
Local budgets revenue

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Tulud kokku [1 000 €] - Total revenue [1,000 €]	1 291,78	1 270,09	1 323,99	1 411,23	1 477,04
	Maksud - Taxes	691,78	650,23	695,51	733,76	794,24
	Füüsilise isiku tulumaks - Personal income tax	634,07	584,70	618,54	665,19	725,75
	Maamaks - Land tax	48,25	51,31	51,47	58,58	57,56
	Kohalikud maksud - Local taxes	9,46	14,23	25,51	9,99	10,93
	Müügimaks - Sales tax	0,13	5,54	16,62		
	Reklaamimaks - Advertising tax	2,49	2,37	2,66	3,25	3,70
	Kaupade ja teenuste müük - Sales of goods and services	139,14	139,10	144,04	157,01	149,23
	Riigilõiv - State tax	2,05	2,05	2,21		
	Tulu majandustegevusest - Income from economic activities	137,09	137,06	141,84		
	Materiaalse ja immateriaalse vara müük - Sale of tangible and intangible property	11,50	14,20	12,10	9,93	11,92
	Tulud varalt - Revenue from property	25,56	30,15	25,91	19,17	17,69
	Intressitulu - Interest income	3,96	0,75	0,73		
	Omanikutulu - Proprietorial income	5,94	11,97	7,09		
	Tulu mittetoodetud põhivaralt - Income from nonproduced fixed assets	15,66	17,42	18,10		
	Toetused - Grants	417,47	431,78	441,22	484,55	499,91
	Muud laekumised - Other income	6,39	4,63	5,20	6,82	4,04
	Trahvid - Fines	2,88	1,50	1,50		

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Rahandusministeerium - Statistics Estonia, Ministry of Finance of Republic of Estonia

10.15

Tallinna eelarve tegevuskulud
Tallinn City budget operational expenditure

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [mln €] - Total [Mio €]	384,49	373,50	388,97	401,04	422,62
	Haridus - Education	141,69	137,79	142,51	146,68	159,17
	Ühistransport, liiklus - Public transport	55,48	51,64	55,21	59,08	61,52
	Sotsiaalhoolekanne - Social welfare	35,92	38,67	40,74	41,49	40,53
	Üldvalitsemine - Administration	28,06	25,63	27,25	28,85	30,72
	Teedemajandus - Roads and streets	24,35	20,84	23,97	23,61	27,48
	Kultuur - Culture	19,68	17,64	19,73	18,19	24,90
	Vesi ja kanalisatsioon - Water supply and sewage systems	16,43	20,52	17,84	17,61	14,50
	Elamumajandus - Housing	12,53	13,23	15,44	17,00	13,83
	Sport - Sports	9,78	8,31	8,62	10,51	11,01
	Heakord - Open Space maintenance	8,05	6,39	5,86	6,58	7,40
	Tervishoid - Healthcare	6,65	5,82	5,88	6,07	6,69
	Ettevõtluskeskkond - Business environment	4,15	4,41	4,35	4,31	3,77
	Turvalisus - Public safety	3,52	3,39	3,51	3,52	3,63
	Linnaplaneerimine - City planning	3,39	2,68	2,88	2,92	2,98
	Laenukohustuste intressid - Interest	5,43	4,47	4,27	2,99	2,33
	Noorsootöö - Youth work	1,85	1,66	1,81	1,81	1,90
	Keskkonnakaitse (-hoid) - Environmental protection	1,53	1,34	1,72	1,78	1,73
	Muud kommunaalkulud - Other utility costs	1,28	1,15	1,15	1,18	1,27
	Muud kulud - Other costs	1,02	1,79	2,88	3,64	4,22
	Reservid - Reserves	3,71	6,13	3,36	3,22	3,04

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus - Tallinn City Office Financial Service

10.16

Kohalike eelarvete kulud
Local budgets expenditure

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Kulud kokku [mln €] - Total expenditure [Mio €]	1 358,51	1 249,38	1 296,46	1 426,80	1 562,60
	Üldised valitsussektori teenused - Administration expenses	127,50	117,32	117,93	126,06	137,30
	Riigikaitse - State defence	0,00	0,00	0,01	0,01	0,01
	Avalik kord ja julgeolek - Order maintenance	5,43	4,83	4,93	4,97	5,10
	Politsei - Police	0,51	0,36	0,25	0,23	0,23
	Päästeteenistus - Rescue service	1,09	0,81	0,90	0,91	0,94
	Majandus - Economy	182,98	158,63	194,23	230,11	270,50
	Põllu- ja metsamajandus, kalandus ja jahindus - Agriculture, forestry, fishing and hunting	2,56	2,53	2,88	2,29	2,10
	Kütus ja energia - Energy supply	2,17	3,39	2,19	5,33	4,16
	Transport	143,23	120,46	156,46	186,82	223,69
	Side - Communications	0,13	0,23	0,05	0,06	0,11
	Keskkonnakaitse - Environment protection	50,81	43,27	41,31	44,44	54,22
	Elamu- ja kommunaalmajandus - Housing and public utilities	70,49	68,43	85,97	107,40	102,09
	Tervishoid - Public health	10,74	8,88	9,72	10,22	10,83
	Vaba aeg, kultuur ja religioon - Recreation, culture and religion	173,65	163,33	161,28	166,30	202,50
	Haridus - Education	620,26	567,95	558,90	614,21	655,52
	Sotsiaalne kaitse - Social protection	116,51	116,59	122,16	123,07	124,54
	Puetega inimeste sotsiaalne kaitse - For disabled persons	16,30	15,27	15,32	16,33	17,15
	Eakate sotsiaalne kaitse - For elderly persons	42,25	40,07	40,19	39,72	45,24
	Laste ja perede sotsiaalne kaitse - For children and families				22,90	23,70
	Töötute sotsiaalne kaitse - For unemployed persons	0,77	1,19	3,25	2,77	1,29
	Toimetulekutoetus - Subsistence benefit	12,72	20,16	24,45	21,79	19,68

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Rahandusministeerium - Statistics Estonia, Ministry of Finance of Republic of Estonia

10.17 Kohalike omavalitsuste netovõlakoormus Net debt burden of local governments

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Põhitegevuse tulud - Primary revenues	386,53	378,52	407,11	417,91	432,37
	Võlakohustused - Debt total	238,34	236,19	237,02	221,43	245,76
	Likviidsed varad - Cash and deposits	5,53	23,39	33,02	32,43	25,08
	Netovõlakoormus - Net debt burden	232,80	212,79	204,00	189,00	220,68
	Netovõlakoormus [%] - Net debt burden [%]	60	56	50	45	51
Eesti - Estonia	Põhitegevuse tulud - Primary revenues	1194,35	1167,25	1225,36	1258,46	1 331,99
	Võlakohustused - Debt total	592,58	569,81	565,36	565,35	636,48
	Likviidsed varad - Cash and deposits	67,16	86,93	108,83	111,85	98,84
	Netovõlakoormus - Net debt burden	540,80	499,19	475,63	469,36	549,85
	Netovõlakoormus [%] - Net debt burden [%]	45	43	39	37	41

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Seisuga 31.12 - As of 31st of December

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Rahandusministeerium - Statistics Estonia, Ministry of Finance of Republic of Estonia

10.18 Tallinna investeeringud Tallinn City budget investments

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [mln €] - Total [Mio €]	61,87	24,03	35,75	60,74	84,63
	Investeeringuprojektid kokku - Investment projects	61,80	24,03	35,75	60,74	84,63
	Teedeehitus - Road construction	29,40	16,04	27,16	42,70	39,68
	Haridus - Education	14,00	1,34	0,75	6,64	18,73
	Sport - Sports	0,51	1,02	0,95	2,03	15,03
	Kultuur - Culture	6,97	4,28	2,62	3,05	5,10
	Sotsiaalhoolekanne ja tervishoid - Social welfare and healthcare	3,45	0,06	0,36	0,49	1,68
	Heakord - Open Space maintenance	4,35	0,38	0,58	1,21	0,49
	Elamumajandus - Housing	2,11	0,06	1,86	2,73	0,30
	Üldvalitsemine - Administration	1,02	0,26	0,69	0,57	0,16
	Transport - Transportation	0,00	0,00	0,00	0,26	0,00
	Ettevõtlus - Business environment	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Vesi ja kanalisatsioon - Water supply and sewage systems	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Turvalisus - Public safety	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	Others - Muud	0,00	0,59	0,78	1,06	3,46
	Finantsinvesteeringud kokku - Financial investments	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00
	Aksiakapitali suurendamine - Increase of equity	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus - Tallinn City Office Financial Service

10.19 Tallinna krediidireiting Tallinn City credit rating

Tallinn	
2013	Fitch Ratings: A / stabiilne - Fitch Ratings: A / stable
2012	Moody's: A3 / stabiilne - A3 / stable

Allikas - Source: Tallinna Linnakantselei finantsteenistus - Tallinn City Office Financial Service

11. TÖÖTURG. PALK - LABOUR MARKET. WAGES AND SALARIES

11.1

Rahvastiku tööalane ja sotsiaalmajanduslik aktiivsus

Population of Tallinn districts by employment and socio-economic status

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
Tööalane ja sotsiaal-majanduslik seisund kokku - Employment and socio-economic status total	393 222	41 694	46 494	29 228	108 042	62 255	35 463	16 165	53 881
Majanduslikult aktiivne - Active persons	212 259	22 131	26 319	16 110	59 871	31 503	18 447	8 574	29 310
Hõivatud - Employed persons	190 260	19 986	24 378	14 754	51 777	28 461	17 133	8 040	25 728
Palgatöötaja - Employees	173 659	17 940	21 183	13 449	48 690	26 826	15 078	6 696	23 799
Palgatöötajatega ettevõtja - Self-employed persons with employees (employers)	7 085	1 035	1 365	534	1 176	570	957	774	675
Üksikettevõtja - Self-employed persons without employees (own-account workers)	7 065	744	1 416	567	1 362	732	861	453	930
Muu hõivatud - Other employed persons	2 219	243	393	180	483	297	219	111	291
Hõivatud, seisund teadmata - Employed persons, status unknown	232	24	21	24	66	36	18	6	33
Töötu - Unemployed persons	21 999	2 145	1 941	1 356	8 094	3 042	1 314	534	3 582
Majanduslikult mitteaktiivne - Inactive persons	175 540	19 119	19 320	12 723	46 689	29 817	16 647	7 440	23 781
Alla 15aastane laps - Persons below the minimum working age	56 287	6 669	6 465	4 143	14 592	7 827	6 081	3 228	7 278
(Üli)õpilane - Students	21 879	2 316	2 802	1 923	4 983	3 876	2 241	1 095	2 643
Pensionär - Retired persons	74 188	7 932	6 657	5 151	20 163	15 174	6 447	2 130	10 530
Töövõimetuspensionär - Persons receiving pension for incapacity for work	7 212	573	522	366	2 661	1 011	522	156	1 401
Muu pensionär - Other retired persons	66 976	7 359	6 135	4 785	17 502	14 163	5 925	1 974	9 129
Kodune - Homemakers	12 577	1 362	1 587	873	3 585	1 680	1 161	651	1 674
Muu mitteaktiivne - Other inactive persons	10 468	822	1 794	627	3 324	1 239	702	330	1 632
Mitteaktiivne, seisund teadmata - Inactive persons, status unknown	141	18	15	6	42	21	15	6	24
Majanduslik aktiivsus teadmata - Activity unknown	5 423	435	855	396	1 485	933	375	156	786

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

11.2

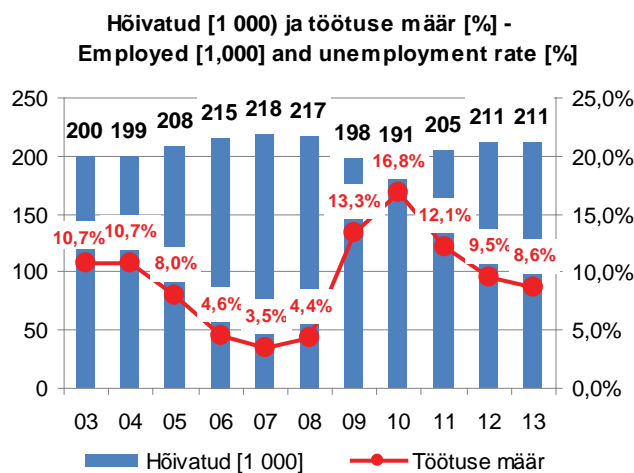
15–74aastaste hõiveseisund Employment status of 15–74-year-olds

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	15–74aastased [1 000] - 15–74-year-olds [1,000]	314,8	314,1	314,4	314,2	312,2
	Töäjõud [1 000] - Labour force [1,000]	228,7	229,9	232,8	233,4	230,9
	Hõivatud - Employed	198,2	191,4	204,7	211,1	211,1
	Töötud - Unemployed	30,4	38,5	28,1	22,3	19,8
	Mitteaktiivsed [1 000] - Inactive persons [1,000]	86,1	84,2	81,6	80,8	81,3
	Töäjõus osalemise määr [%] - Labour force participation rate [%]	72,6	73,2	74,0	74,3	74,0
	Tööhõive määr [%] - Employment rate [%]	63,0	60,9	65,1	67,2	67,6
Töötuse määr [%] - Unemployment rate [%]	13,3	16,8	12,1	9,5	8,6	
Harjumaa - Harju county	15–74aastased [1 000] - 15–74-year-olds [1,000]	433,3	434,3	435,8	436,1	432,8
	Töäjõud [1 000] - Labour force [1,000]	311,3	312,9	320,5	321,5	319,5
	Hõivatud - Employed	272,0	262,7	283,6	293,2	293,9
	Töötud - Unemployed	39,3	50,1	36,9	28,3	25,7
	Mitteaktiivsed [1 000] - Inactive persons [1,000]	122,0	121,5	115,3	114,6	113,3
	Töäjõus osalemise määr [%] - Labour force participation rate [%]	71,8	72,0	73,5	73,7	73,8
	Tööhõive määr [%] - Employment rate [%]	62,8	60,5	65,1	67,2	67,9
Töötuse määr [%] - Unemployment rate [%]	12,6	16,0	11,5	8,8	8,0	
Eesti- Estonia	15–74aastased [1 000] - 15–74-year-olds [1,000]	1 034,4	1 028,4	1 019,9	1 010,8	1 000,4
	Töäjõud [1 000] - Labour force [1,000]	687,0	681,9	688,0	683,4	680,0
	Hõivatud - Employed	593,9	568,0	603,2	614,9	621,3
	Töötud - Unemployed	93,1	113,9	84,8	68,5	58,7
	Mitteaktiivsed [1 000] - Inactive persons [1,000]	347,4	346,6	331,9	327,4	320,3
	Töäjõus osalemise määr [%] - Labour force participation rate [%]	66,4	66,3	67,5	67,6	68,0
	Tööhõive määr [%] - Employment rate [%]	57,4	55,2	59,1	60,8	62,1
Töötuse määr [%] - Unemployment rate [%]	13,5	16,7	12,3	10,0	8,6	

Töäjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia



11.3

15–74aastaste töäjõus osalemise määr Labour force participation of population aged 15–74

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	15–74	72,6	73,2	74,0	74,3	74,0
	15–24	47,6	48,4	50,2	48,9	47,0
	25–49	91,4	92,8	91,8	89,9	88,5
	50–74	61,8	61,1	61,6	63,6	64,1
	16 kuni pensioniiga - 16 until pension age	82,0	83,1	82,6	82,3	81,6

Töäjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.4

Tööhõive määr Employment rate by age group

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	15–74	63,0	60,9	65,1	67,2	67,6
	15–24	33,5	32,8	39,1	39,9	38,4
	25–49	80,4	80,0	82,4	82,3	81,8
	50–69	63,0	57,5	62,6	67,0	66,3
	50–74	56,0	51,0	54,3	58,0	59,3
	16 kuni pensioniiga - 16 until pension age	70,4	68,7	72,5	74,2	74,3
	15–64	68,5	66,7	70,3	72,6	72,4
	15–69	65,7	63,8	68,4	70,6	70,3
	15 ja vanemad - 15 and older	57,7	55,7	59,4	61,1	61,2
	20–64	73,8	71,0	74,8	76,8	76,2

Töäjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.5

Hõivatud vanuserühma järgi Employed by age group

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Hõivatud [1 000] - Employed [1,000]					
	15–74	198,2	191,4	204,7	211,1	211,1
	15–24	18,9	17,9	21,2	19,4	17,4
	25–49	114,3	113,6	123,7	127,5	129,0
	50–74	65,0	59,9	59,9	64,2	64,8
	16 kuni pensioniiga - 16 until pension age	181,3	176,7	191,3	193,5	194,0
	15–64	189,5	183,8	197,0	201,8	201,8
	Hõivatute osatähtsus (vanused 15–74=100) [%] - Proportion of employed (aged 15–74=100) [%]					
	15–74	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	15–24	9,5	9,4	10,3	9,2	8,2
	25–49	57,7	59,4	60,4	60,4	61,1
	50–74	32,8	31,3	29,3	30,4	30,7
	16 kuni pensioniiga - 16 until pension age	91,5	92,3	93,4	91,6	91,9
	15–64	95,6	96,0	96,3	95,6	95,6

Töäjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.6

Hõivatud majandussektori järgi Employed by sectors of economy

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Hõivatud [1 000] - Employed [1,000]					
	Majandussektorid kokku - Sectors of economy	198,2	191,4	204,7	211,1	211,1
	Primaarsektor - Primary sector					
	Sekundaarsektor - Secondary sector	51,3	48,0	58,0	55,8	51,5
	Tertsiaarsektor - Tertiary sector	145,8	142,4	146,5	154,5	159,0
	Hõivatute osatähtsus [%] - Proportion of the employed [%]	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Majandussektorid kokku - Sectors of economy					
	Primaarsektor - Primary sector					
	Sekundaarsektor - Secondary sector	25,9	25,1	28,3	26,4	24,4
	Tertsiaarsektor - Tertiary sector	73,5	74,4	71,6	73,2	75,3

Töäjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.7

Hõivatud ametirühma järgi
Employed by occupational group

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Hõivatud [1 000] - Employed [1,000]					
	Kokku - Total	198,2	191,4	204,7	211,1	211,1
	Valgekraed - White-collars	108,1	106,2	112,6	116,7	119,6
	Sinikraed - Blue-collars	90,1	85,2	92,1	94,4	91,5
	Hõivatute osatähtsus (ametirühmad kokku=100) [%] - Proportion of the employed (occupational groups total=100) [%]					
	Kokku - Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Valgekraed - White-collars	54,5	55,5	55,0	55,3	56,6
	Sinikraed - Blue-collars	45,5	44,5	45,0	44,7	43,4

Töajõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.8

Hõivatud tööandja liigi järgi
Employed by type of employer

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Hõivatud [1 000] - Employed [1,000]					
	Kokku - Total	198,2	191,4	204,7	211,1	211,1
	Avalik sektor - Public sector	44,7	48,3	47,2	50,5	50,6
	Erasektor - Private sector	153,5	143,1	157,5	160,6	160,6
	Hõivatute osatähtsus (avalik ja erasektor kokku=100) [%] - Proportion of the employed (economic activities total=100) [%]					
	Kokku - Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Avalik sektor - Public sector	22,6	25,2	23,1	23,9	23,9
	Erasektor - Private sector	77,4	74,8	76,9	76,1	76,1

Töajõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.9

Hõivatud tegevusala järgi
Employed by economic activity

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [1 000] - Total [1,000]	198,2	191,4	204,7	211,1	211,1
	Töötlev tööstus - Manufacturing industry	35,0	35,1	39,8	36,8	33,5
	Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite remont - Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles	29,2	25,5	30,8	28,3	30,5
	Haridus - Education	14,2	14,8	14,9	18,7	17,7
	Veondus ja laondus - Transportation and storage	21,1	16,2	18,5	20,8	17,2
	Ehitus - Construction	14,9	10,9	16,0	16,9	16,1
	Avalik haldus ja riigikaitse; kohustuslik sotsiaalkindlustus - Public administration and defence; compulsory social insurance	12,8	15,1	14,0	14,0	13,4
	Kutse-, teadus- ja tehnikaalane tegevus - Professional, scientific and technical activities	10,8	9,8	11,2	12,1	13,0
	Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne - Health care and social welfare	9,9	12,1	10,4	11,2	12,6
	Info ja side - Information and communication	8,3	6,7	10,2	10,9	11,9
	Haldus- ja abitegevused - Administrative and support service activities	9,1	10,0	9,4	9,5	10,1
	Majutus ja toitlustus - Accommodation and food service	7,9	7,9	5,9	7,3	9,1
	Muud tegevusalad - Other economic activities	6,9	7,4	5,9	7,3	7,6
	Kunst, meelelahutus ja vaba aeg - Arts, entertainment and recreation	6,2	7,6	6,2	6,3	7,3
	Finants- ja kindlustustegevus - Financial and insurance activities	7,0	6,1	5,9	5,9	6,0
	Kinnisvaraala tegevus - Real estate activities	4,9	6,2	5,6	5,1	5,1
Eesti - Estonia	Kokku [1 000] - Total [1,000]	593,9	568,0	603,2	614,9	621,3

Töajõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.10

Hõivatud töökooha asukoha järgi Employed persons by the location of job

31.12.2011

Tallinn	Töökooha asukoht kokku - Location of job total	190 260
elukoht - place of residence	Töökoht Eestis - Location of job in Estonia	182 879
	Harju maakond (töökoht) - Harju county (workplace)	163 136
	Tallinn (töökoht) - Tallinn (workplace)	147 863
	Tartu maakond (töökoht) - Tartu county (workplace)	418
	Tartu linn (töökoht) - Tartu city (workplace)	362
	Rapla maakond (töökoht) - Rapla county (workplace)	343
	Ida-Viru maakond (töökoht) - Ida-Viru county (workplace)	315
	Lääne-Viru maakond (töökoht) - Lääne-Viru county (workplace)	286
	Pärnu maakond (töökoht) - Pärnu county (workplace)	219
	Järva maakond (töökoht) - Järva county (workplace)	137
	Saare maakond (töökoht) - Saare county (workplace)	112
	Lääne maakond (töökoht) - Lääne county (workplace)	95
	Narva linn (töökoht) - Narva city (workplace)	94
	Viljandi maakond (töökoht) - Viljandi county (workplace)	73
	Võru maakond (töökoht) - Viljandi county (workplace)	56
	Jõgeva maakond (töökoht) - Jõgeva county (workplace)	46
	Hiiu maakond (töökoht) - Hiiu county (workplace)	40
	Põlva maakond (töökoht) - Põlva county (workplace)	28
	Valga maakond (töökoht) - Valga county (workplace)	26
	Maakond teadmata (töökoht) - County unknown (workplace)	12 484
	Kindla aadressita töökoht Eestis - County unknown (workplace)	5 065
	Töökoht välismaal - Location of job abroad	6 384
	Soome - Finland	2 946
	Norra - Norway	490
	Venemaa - Russian Federation	454
	Rootsi - Sweden	420
	Suurbritannia - United Kingdom	318
	Saksamaa - Germany	211
	Muu riik - Other country	1 251
	Töökoht välismaal, riik teadmata - Location of job abroad, country unknown	14
	Kindla aadressita töökoht välismaal - No fixed workplace abroad	280
	Töökooha asukoht teadmata - Location of job unknown	267
	Ei ole rakendatav - Not applicable	730

Hõivatud – vähemalt 15aastased - Employed persons – persons aged 15 and older

Kindla aadressita töökoht Eestis – märgitud mobiilse töökohaga isikutel, kes töötasid mitmes Eesti maakonnas (nt ehitajad) - No fixed workplace in Estonia – noted in case of persons with mobile workplace, who worked in several counties of Estonia (e.g. builders)

Kindla aadressita töökoht välismaal – märgitud mobiilse töökohaga isikutel, kes töötasid mitmes välisriigis - No fixed workplace abroad – noted in case of persons with mobile workplace, who worked in several foreign countries

Ei ole rakendatav – hõlmab ajateenijaid - Not applicable – comprise persons in compulsory military or community service

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

11.11

Hõivatud elukoha järgi Employed persons by the place of residence

31.12.2011

Tallinn	Kogu Eesti - Whole country	195 798
töökoht - workplace	Harju maakond - Harju county	184 200
	Tallinn	147 863
	Rapla maakond - Rapla county	2 808
	Ida-Viru maakond - Ida-Viru county	1 569
	Tartu maakond - Tartu county	1 280
	Lääne-Viru maakond - Lääne-Viru county	1 166
	Pärnu maakond - Pärnu county	1 120
	Tartu linn - Tartu city	902
	Järva maakond - Järva county	767
	Lääne maakond - Lääne county	697
	Narva linn - Narva city	617
	Viljandi maakond - Viljandi county	525
	Saare maakond - Saare county	428
	Jõgeva maakond - Jõgeva county	310

Valga maakond - Valga county	307
Võru maakond - Võru county	231
Hiiu maakond - Hiiu county	197
Põlva maakond - Põlva county	193

Hõivatud – vähemalt 15aastased - Employed persons – persons aged 15 and older

Kindla aadressita töökoht Eestis – märgitud mobiilse töökohaga isikutel, kes töötasid mitmes Eesti maakonnas (nt ehitajad) - No fixed workplace in Estonia – noted in case of persons with mobile workplace, who worked in several counties of Estonia (e.g. builders)

Kindla aadressita töökoht välismaal – märgitud mobiilse töökohaga isikutel, kes töötasid mitmes välisriigis - No fixed workplace abroad – noted in case of persons with mobile workplace, who worked in several foreign countries

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

11.12 Tööjõud haridustaseme järgi Labour force by level of study

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku [1 000] - Educational levels total [1,000]	228,7	229,9	232,8	233,4	230,9
	Esimese taseme haridus või madalam - Below upper secondary education	16,8	14,7	18,7	13,5	12,6
	Teise taseme haridus, teise taseme jägne ning kolmanda taseme eelne haridus - Upper secondary education, post-secondary non tertiary education	111,9	111,3	108,9	110,7	103,5
	Kolmanda taseme haridus - Tertiary education	99,9	104,0	105,2	109,1	114,8
	Keskeriharidus pärast keskharidust - Professional secondary education based on secondary education	19,9	24,3	24,8	24,6	22,1
	Kõrgharidus, magistri- ja doktorikraad - Higher education, Master's and Doctor's degree	80,1	79,7	80,4	84,6	92,7
	Kokku [%] - Educational levels total [%]	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Esimese taseme haridus või madalam - Below upper secondary education	7,3	6,4	8,1	5,8	5,5
	Teise taseme haridus, teise taseme jägne ning kolmanda taseme eelne haridus - Upper secondary education, post-secondary non tertiary education	48,9	48,4	46,8	47,4	44,8
	Kolmanda taseme haridus - Tertiary education	43,7	45,2	45,2	46,8	49,7
	Keskeriharidus pärast keskharidust - Professional secondary education based on secondary education	8,7	10,6	10,7	10,5	9,6
	Kõrgharidus, magistri- ja doktorikraad - Higher education, Master's and Doctor's degree	35,0	34,7	34,5	36,2	40,2

Sotsiaaluuring, ütluspõhine - Social Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.13 25–64aastaste elukestvas õppes osalemine nelja viimase nädala jooksul Participation of population aged 25–64 in lifelong learning during last four weeks

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	25–64aastased [1 000] - Population aged 25–64 [1,000]					
	Kokku - Participants and non-participants total	220,1	220,8	226,2	229,4	233,5
	Osales elukestvas õppes - Participated in lifelong learning	34,9	36,4	37,0	39,6	44,2
	Ei osalenud elukestvas õppes - Did not participate in lifelong learning	185,3	184,3	189,1	189,8	189,3
	Osatähtsus (elukestvas õppes osalenud ja mitteosalenud kokku=100) [%] - Proportion (participants and non-participants total=100) [%]					
	Kokku - Participants and non-participants total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Osales elukestvas õppes - Participated in lifelong learning	15,8	16,5	16,4	17,3	18,9
	Ei osalenud elukestvas õppes - Did not participate in lifelong learning	84,2	83,5	83,6	82,7	81,1

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	25–64aastased [1 000] - Population aged 25–64 [1,000]					
	Kokku - Participants and non-participants total	715,8	718,7	720,4	719,7	719,1
	Osales elukestvas õppes - Participated in lifelong learning	75,3	78,3	85,4	91,6	90,2
	Ei osalenud elukestvas õppes - Did not participate in lifelong learning	640,5	640,5	634,9	628,1	628,9
	Osatähtsus (elukestvas õppes osalenud ja mitteosalenud kokku=100) [%] - Proportion (participants and non-participants total=100) [%]					
	Kokku - Participants and non-participants total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Osales elukestvas õppes - Participated in lifelong learning	10,5	10,9	11,9	12,7	12,5
	Ei osalenud elukestvas õppes - Did not participate in lifelong learning	89,5	89,1	88,1	87,3	87,5

Tööjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.14 Registreeritud töötud Registered unemployed

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	I kvartal - 1 st quarter	28 186	19 809	13 992	12 013	9 951
	II kvartal - 2 nd quarter	26 317	17 100	12 692	11 051	
	III kvartal - 3 rd quarter	22 288	14 242	11 162	9 876	
	IV kvartal - 4 th quarter	19 818	13 483	10 856	9 445	

Dokumendipõhine - Document-based

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Töötukassa - Statistics Estonia, Estonian Unemployment Insurance Fund

11.15 Registreeritud töötud Tallinna linnaosades Registered unemployed of Tallinn districts

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna-mäe	Musta-mäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
04-06.2014	8 407	777	943	581	2 484	1 194	681	226	1 331
01-03.2014	9 951	943	1 103	662	3 029	1 395	770	276	1 632
2013	10 596	933	1 124	702	3 300	1 440	780	301	1 729
2012		1 035	1 173	718	3 977	1 563	806	295	1 991
2011		1 360	1 391	917	5 468	2 060	1 002	357	2 600
2010		2 106	2 060	1 423	8 660	3 347	1 550	520	4 039
04-12.2009		1 879	1 872	1 277	8 386	3 212	1 328	423	3 757

Dokumendipõhine - Document-based

Allikas - Source: Eesti Töötukassa - Estonian Unemployment Insurance Fund

11.16 15–74aastaste elanike töötus Unemployed of population aged 15–74

		2010	2011	2012	2013	2014
Tallinn	Töötud [1 000] - Unemployed [1,000]					
	I kvartal - 1 st quarter	48,8	30,4	22,9	21,8	17,9
	II kvartal - 2 nd quarter	42,7	29,4	22,2	19,2	
	III kvartal - 3 rd quarter	34,0	26,5	23,3	17,9	
	IV kvartal - 4 th quarter	28,7	26,2	20,7	20,2	
	Töötuse määr [%] - Unemployment rate [%]					
	I kvartal - 1 st quarter	21,6	13,0	9,8	9,7	7,9
	II kvartal - 2 nd quarter	18,9	12,9	9,5	8,2	
	III kvartal - 3 rd quarter	14,6	11,3	9,8	7,6	
	IV kvartal - 4 th quarter	12,2	11,1	9,0	8,8	

		2010	2011	2012	2013	2014
Eesti - Estonia	Töötud [1 000] - Unemployed [1,000]					
	I kvartal - 1 st quarter	133,9	97,6	77,4	67,5	56,6
	II kvartal - 2 nd quarter	124,9	89,5	68,8	55,0	
	III kvartal - 3 rd quarter	104,4	74,5	65,9	53,3	
	IV kvartal - 4 th quarter	92,5	77,6	61,9	58,9	
	Töötuse määr [%] - Unemployment rate [%]					
	I kvartal - 1 st quarter	19,5	14,3	11,3	10,0	8,5
	II kvartal - 2 nd quarter	18,3	13,0	10,1	8,0	
	III kvartal - 3 rd quarter	15,4	10,7	9,5	7,8	
	IV kvartal - 4 th quarter	13,6	11,3	9,1	8,7	

Tööjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.17 Töötud töötuse kestuse järgi Unemployed by unemployment duration

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	30,4	38,5	28,1	22,3	19,8
	Vähem kui 6 kuud - Less than 6 months	15,5	12,4	9,4	7,2	9,7
	6–11 kuud - 6 to 11 months	6,2	8,7	3,1	3,1	2,7
	12 kuud või rohkem - 12 months or more	8,8	17,4	15,6	12,0	7,3
	24 kuud või rohkem - 24 months or more	2,3	5,2	7,1	7,2	3,9
Eesti - Estonia	Kokku - Total	93,1	113,9	84,8	68,5	58,7
	Vähem kui 6 kuud - Less than 6 months	48,1	37,7	25,7	22,1	24,2
	6–11 kuud - 6 to 11 months	19,6	24,7	10,5	8,9	8,4
	12 kuud või rohkem - 12 months or more	25,4	51,6	48,6	37,4	26,1
	24 kuud või rohkem - 24 months or more	8,7	18,8	26,9	23,0	15,4

Möödühik [1 000] - Unit [1,000]
Tööjõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based
Aastakeskmise - Annual average
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.18 Töövõimet piirava pikaajalise haigusega 15–64aastased hõivatud Employed persons aged 15–64 with restricted ability to work due to long-term health problem

		2002	2006	2008	2009	2011
Eesti - Estonia	Hõivatud [1 000] - Employed persons [1,000]					
	Valgekraed ja sinikraed - White collars and blue collars					
	Kokku - Total	25,3	32,5	37,0	34,8	30,9
	Käte, jalgade, selja- või kaelavaevused - Problems with hands, legs, back or neck	12,6	18,5	23,3	20,5	18,6
	Nägemis-, kuulmis- või kõnehäired - Impaired vision, hearing or speech	1,7	1,3	1,8	1,8	
	Südame-, vererõhu- või vereringehäired - Heart or circulatory disease, problems with blood pressure	4,4	5,8	4,9	5,9	4,5
	Muud haigused - Other diseases	6,7	6,9	7,0	6,6	7,7
	Valgekraed - White collars					
	Kokku - Total	7,2	7,3	9,7	10,8	7,8
	Käte, jalgade, selja- või kaelavaevused - Problems with hands, legs, back or neck	2,9	3,7	5,4	4,5	3,8
	Nägemis-, kuulmis- või kõnehäired - Impaired vision, hearing or speech	0,5	0,5	0,9		
	Südame-, vererõhu- või vereringehäired - Heart or circulatory disease, problems with blood pressure	1,1	1,8	1,9	2,2	1,2
	Muud haigused - Other diseases	2,7	1,3	1,6	3,4	2,7

	2002	2006	2008	2009	2011
Sinikraed - Blue collars					
Kokku - Total	18,1	25,2	27,3	24,0	23,1
Käte, jalgade, selja- või kaelavaevused - Problems with hands, legs, back or neck	9,7	14,8	18,0	16,0	14,7
Nägemis-, kuulmis- või kõnehäired - Impaired vision, hearing or speech	1,1	0,8	0,9		
Südame-, vererõhu- või vereringehäired - Heart or circulatory disease, problems with blood pressure	3,3	4,0	3,0	3,8	3,3
Muud haigused - Other diseases	4,0	5,5	5,4	3,2	5,0

Pikaajaline terviseprobleem - 6 kuud või kauem kestnud haigus või puue - Long term health problem - long-term (6 months or longer) illness or disability

Töajõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Aastakeskmine - Annual average

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.19 Mitteaktiivsed Inactive persons

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	15–74	86,1	84,2	81,6	80,8	81,3
	15–24	29,6	28,2	27,0	24,9	24,0
	25–49	12,2	10,3	12,3	15,6	18,1
	50–74	44,4	45,7	42,4	40,2	39,2
	16 kuni pensioniiga - 16 until pension age	46,4	43,5	45,8	46,2	48,1
Eesti - Estonia	15–74	347,4	346,6	331,9	327,4	320,3
	15–24	115,2	113,3	104,9	99,4	95,2
	25–49	56,5	53,9	51,9	54,9	56,6
	50–74	175,8	179,3	175,1	173,1	168,5
	16 kuni pensioniiga - 16 until pension age	201,3	199,6	193,0	188,5	186,0

Töajõu-uuring, ütluspõhine - Labour Force Survey, testimony-based

Mõõtühik [1 000] - Unit [1,000]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.20 Rahvastiku peamised elatusallikad Main source of subsistence

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
Peamine elatusallikas kokku - Main source of subsistence total	393 222	41 694	46 494	29 228	108 042	62 255	35 463	16 165	53 881
Palk, töötasu - Wages, earnings	175 114	18 207	21 567	13 473	49 254	26 370	15 255	6 966	24 021
Ettevõtjatulu, tulu talupidamisest - Entrepreneurial income, income from farming	9 163	1 059	1 965	708	1 602	789	1 227	789	1 020
Pensioon	82 139	8 769	7 377	5 730	22 494	16 686	7 092	2 244	11 742
Töövõimetuspensioon - Pension for incapacity for work	12 081	1 056	990	669	4 152	1 947	876	246	2 139
Muu pensioon - Other pension	70 058	7 713	6 387	5 061	18 342	14 739	6 216	1 998	9 603
Teiste isikute ülalpidamisel - Maintained by other persons	94 213	10 740	10 716	7 047	25 476	13 797	9 426	4 863	12 144
Toetus, stipendium, hüvitis - Support, scholarship, benefit	16 064	1 599	1 908	1 155	4 656	2 370	1 224	612	2 541

	Tallinn	Haa-bersti - Centre	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Asutuse ülalpidamisel - Maintained by institution	1 702	33	759	51	297	114	93	159	198
Muu elatusallikas - Other source of subsistence	9 366	849	1 341	666	2 769	1 185	768	369	1 416
Elatusallikas teadmata - Source of subsistence unknown	5 461	435	858	402	1 491	945	375	159	795

Seisuga 31.12.2011 - As of 31st of December 2011

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, rahva ja eluruumide loendus 2011 - Statistics Estonia, Population and Housing Census 2011

11.21 Brütotulu Gross income

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Palgatöötaja kuukeskmine brutotulu [€] - Average monthly gross income per employee [€]	859,48	846,55	874,96	927,65	984,92
	Brütotulu saajad - Recipients of gross income	159 843	151 126	157 119	162 001	164 536
Harjumaa - Harju county	Palgatöötaja kuukeskmine brutotulu [€] - Average monthly gross income per employee [€]	872,91	861,89	892,73	946,30	1 005,01
	Brütotulu saajad - Recipients of gross income	219 361	208 950	217 560	224 511	227 758
Eesti - Estonia	Palgatöötaja kuukeskmine brutotulu [€] - Average monthly gross income per employee [€]	770,58	766,78	797,65	844,44	900,11
	Brütotulu saajad - Recipients of gross income	503 527	478 161	493 443	504 700	509 323

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.22 Elanike aasta ekvivalentnetosissetulek Equalised yearly disposable income

	2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	8 871,5	8 123,6	7 664,3	8 404,3	9 321,2
Harjumaa - Harju county	8 915,8	8 189,3	7 806,7	8 505,4	9 419,8
Eesti - Estonia	7 206,4	6 781,9	6 570,4	7 129,8	7 847,2

Eesti sotsiaaluuringu andmete põhjal. Iga isik toob valimisse kaasa oma leibkonna ja küsitluses osalevad kõik selle leibkonna vähemalt 15aastased liikmed. Ütluspõhine - On the basis of the Estonian Social Survey data. Each person is included with his or her household and all members of this household aged 15 or more are interviewed. Testimony-based

Mõõtühik [€] - Unit [€]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.23 Keskmine bruto- ja netokuupalk Average monthly gross and net wages (salaries)

	2009	2010	2011	2012	2013	
Tallinn						
	Keskmine brutokuupalk [€] - Average monthly gross wages [€]	899	901	967	1 020	1 090
	Keskmise brutokuupalga juurdekasv võrreldes eelmise aastaga [%] - Rate of increase of average gross wages compared with previous year [%]	-3,8	0,2	7,3	5,5	6,8
	Keskmine rahaline brutokuupalk [€] - Average monthly gross wages in cash [€]	894	897	963	1 016	1 085
	Keskmine netokuupalk [€] - Average monthly net wages [€]	727	719	770	807	865
	Keskmine kuutööjõukulu töötaja kohta [€] - Average monthly labour cost per employee [€]	1 229	1 223	1 312	1 387	1 479

Harjumaa - Harju county	Keskmine brutokuupalk [€] - Average monthly gross wages [€]	883	886	948	1 001	1 069
	Keskmise brutokuupalga juurdekasv võrreldes eelmise aastaga [%] - Rate of increase of average gross wages compared with previous year [%]	-4,5	0,3	7,0	5,5	6,8
	Keskmine rahaline brutokuupalk [€] - Average monthly gross wages in cash [€]	878	882	944	996	1 064
	Keskmine netokuupalk [€] - Average monthly net wages [€]	714	708	755	792	849
	Keskmine kuutööjõukulu töötaja kohta [€] - Average monthly labour cost per employee [€]	1 206	1 203	1 286	1 360	1 450
Eesti - Estonia	Keskmine brutokuupalk [€] - Average monthly gross wages [€]	784	792	839	887	949
	Keskmise brutokuupalga juurdekasv võrreldes eelmise aastaga [%] - Rate of increase of average gross wages compared with previous year [%]	-5,0	1,1	5,9	5,7	7,0
	Keskmine rahaline brutokuupalk [€] - Average monthly gross wages in cash [€]	781	790	836	884	946
	Keskmine netokuupalk [€] - Average monthly net wages [€]	637	637	672	706	757
	Keskmine kuutööjõukulu töötaja kohta [€] - Average monthly labour cost per employee [€]	1 067	1 074	1 137	1 203	1 284

Hõlmatud on töölepingu, teenistuslepingu ja avaliku teenistuse seaduse alusel töötajad - Employees with an employment contract, a service contract and working under the Public Service Act are included

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

11.24 Brütotulu Cross income

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Palgatöötaja kuukeskmine brutotulu [€] - Average monthly gross income per employee {€}	893,1	859,5	846,6	875,0	927,7
	Brütotulu saajad - Recipients of gross income	179 933	159 843	151 126	157 119	162 001
Harju maa - Harju county	Palgatöötaja kuukeskmine brutotulu [€] - Average monthly gross income per employee {€}	909,0	872,9	861,9	892,7	946,3
	Brütotulu saajad - Recipients of gross income	244 952	219 361	208 950	217 560	224 511
Eesti - Estonia	Palgatöötaja kuukeskmine brutotulu [€] - Average monthly gross income per employee {€}	805,6	770,6	766,8	797,6	844,4
	Brütotulu saajad - Recipients of gross income	566 628	503 527	478 161	493 443	504 700

Allikas - Source: Eesti Maksu- ja Tolliamet - Estonian Tax and Customs Board

11.25 Maksumaksjad ja miinimumpalk Taxpayers and minimum wages

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Maksumaksjate arv - Number of taxpayers	182 257	173 658	176 489	181 116	183 968
	Maksustatav tulu [mln €] - Taxable income [Mio €]	161,74	149,25	158,24	172,26	185,29
	Miinimumpalga või väiksema palgaga residentide arv - Number of residents earning minimum wages or less	32 652	32 433	29 476	22 258	32 669
	Miinimumpalka saanute tulu [mln €] - Income by minimum wage earners [Mio €]	6,03	6,00	5,44	3,67	7,19

Allikas - Source: Eesti Maksu- ja Tolliamet - Estonian Tax and Customs Board

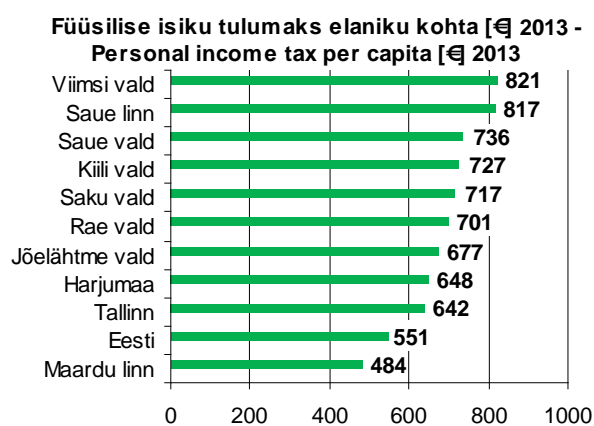
11.26

Füüsilise isiku tulumaksu laekumine kohaliku omavalitsuse eelarvesse
Personal income tax in local budget

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	228 502	208 171	220 146	239 383	262 242
Harjumaa - Harju county	318 564	293 158	311 084	338 177	369 501
Maardu linn - Maardu city	7 572	6 676	7 237	7 884	8 491
Saue linn - Saue city	4 321	3 944	4 031	4 255	4 625
Harku vald - Harku rural municipality	8 636	8 640	9 517	10 593	11 427
Jõelähtme vald - Jõelähtme rural municipality	4 352	3 591	3 939	4 096	4 442
Kiili vald - Kiili rural municipality	3 002	2 889	3 132	3 402	3 745
Rae vald - Rae rural municipality	7 772	7 948	8 798	10 106	11 314
Saku vald - Saku rural municipality	5 790	5 665	6 026	6 615	7 013
Saue vald - Saue rural municipality	6 232	5 847	6 512	7 288	7 945
Viimsi vald - Viimsi rural municipality	13 135	12 888	13 403	14 355	15 523
Eesti - Estonia	634 097	584 697	618 539	665 190	725 751

Mõõtühik [1 000 €] - Unit [1,000 €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Maksu- ja Tolliamet - Statistics Estonia, Estonian Tax and Customs Board



12. MAJANDUS - ECONOMY

12.1 Sisemajanduse koguprodukt (SKP) Gross domestic product (GDP)

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	SKP jooksevhindades [mln €] - GDP at current prices [Mio €]	7 978,4	7 105,1	7 024,4	7 951,7	8 516,6
	Osatähtsus riigi SKPs [%] - Share of national GDP [%]	49,1	50,9	48,9	49,0	48,9
	Aastakeskmise rahvaarv - Mean annual population	398 105	398 967	399 816	400 682	
	SKP elaniku kohta [€] - GDP per capita [€]	20 041,0	17 808,6	17 569,0	19 845,5	
	SKP elaniku kohta, % Eesti keskmisest - GDP per capita, % of Estonian average	165,497	170,858	163,837	163,98	
Harjumaa - Harju county	SKP jooksevhindades [mln €] - GDP at current prices [Mio €]	9 673,5	8 536,2	8 596,2	9 816,8	10 519,7
	Osatähtsus riigi SKPs [%] - Share of national GDP [%]	59,6	61,1	59,8	60,5	60,4
	Aastakeskmise rahvaarv - Mean annual population	524 107	525 721	527 486	529 183	
	SKP elaniku kohta [€] - GDP per capita [€]	18 457,2	16 237,2	16 296,5	18 550,9	
	SKP elaniku kohta, % Eesti keskmisest - GDP per capita, % of Estonian average	152,417	155,781	151,97	153,282	
Eesti - Estonia	SKP jooksevhindades [mln €] - GDP at current prices [Mio €]	16 235,1	13 969,7	14 371,1	16 216,4	17 415,1
	Aastakeskmise rahvaarv - Mean annual population	1 340 675	1 340 271	1 340 160	1 339 928	1 338 932
	SKP elaniku kohta [€] - GDP per capita [€]	12 109,6	10 423,1	10 723,4	12 102,4	13 006,7

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.2 Sisemajanduse koguprodukt (SKP) ja kogurahvatulu ühe elaniku kohta Gross domestic product (GDP) and gross national income per capita

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	SKP jooksevhindades ühe elaniku kohta - GDP at current prices per capita	10 423,1	10 723,4	12 102,4	13 006,7	13 784,2
	SKP aheldatud väärtus (referentsaasta 2005) ühe elaniku kohta - GDP chain-linked volume (reference year 2005) per capita	8 129,4	8 338,6	9 137,2	9 504,2	9 594,2
	Kogurahvatulu (rahvuslik koguprodukt) jooksevhindades ühe elaniku kohta - Gross national income at current prices per capita	10 097,4	10 127,0	11 464,1	12 386,3	13 335,2

Mõõtühik [€] - Unit [€]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.3 Sisemajanduse koguprodukt majandussektori järgi Gross domestic product by economic sector

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Teenused - Services					
	Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	5 416,67	4 846,29	4 844,53	5 458,42	5 848,65
	Osatähtsus lisandväärtuses, jooksevhindades [%] - Share of value added at current prices [%]	76,3	78,7	79,1	78,6	78,9
	Tööstus ja ehitus - Industry and construction					
	Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	1 654,65	1 298,31	1 259,59	1 454,30	1 527,88
Osatähtsus lisandväärtuses, jooksevhindades - Share of value added at current prices	23,3	21,1	20,6	20,9	20,6	

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.4

Sisemajanduse koguprodukt tegevusala järgi Gross domestic product by economic activity

		2008	2009	2010	2011	2012
Harjumaa - Harju county	Põllumajandus, metsamajandus ja kalapüük - Agriculture, forestry and fishing					
	Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	69,00	49,70	72,71	97,86	109,74
	Tegevusala osatähtsus piirkonna lisandväärtuses [%] - Share of economic activity in region's value added [%]	0,8	0,7	1,0	1,1	1,2
	Piirkonna osatähtsus lisandväärtuses [%] - Region's share in value added [%]	17,1	16,6	17,6	17,3	17,5
	Tööstus ja ehitus - Industry and construction					
	Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	2 185,88	1 722,06	1 727,05	2 047,52	2 148,77
	Tegevusala osatähtsus piirkonna lisandväärtuses [%] - Share of economic activity in region's value added [%]	25,4	23,3	23,0	23,9	23,5
	Piirkonna osatähtsus lisandväärtuses [%] - Region's share in value added [%]	50,4	52,3	48,5	49,6	49,0
	Teenused - Services					
	Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	6 349,12	5 627,00	5 698,19	6 429,60	6 899,08
	Tegevusala osatähtsus piirkonna lisandväärtuses [%] - Share of economic activity in region's value added [%]	73,8	76,1	76,0	75,0	75,3
	Piirkonna osatähtsus lisandväärtuses [%] - Region's share in value added [%]	65,5	66,1	66,5	67,9	68,0
	Lisandväärtus kokku - Value added total					
	Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	8 604,00	7 398,76	7 497,95	8 574,98	9 157,58
	Piirkonna osatähtsus lisandväärtuses [%] - Region's share in value added [%]	59,6	61,1	59,8	60,5	60,4
Neto-tootemaksud - Net taxes on product						
Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	1 069,53	1 137,47	1 098,21	1 241,84	1 362,10	
SKP turuhindades - GDP at market prices						
Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	9 673,54	8 536,24	8 596,16	9 816,82	10 519,68	
Eesti - Estonia	Tööstus ja ehitus - Industry and construction					
	Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	4 339,68	3 291,80	3 558,68	4 127,15	4 388,52
	Tegevusala osatähtsus piirkonna lisandväärtuses [%] - Share of economic activity in region's value added [%]	30,1	27,2	28,4	29,1	28,9
	Piirkonna osatähtsus lisandväärtuses [%] - Region's share in value added [%]	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	Teenused - Services					
	Väärtus jooksevhindades [mln €] - Value at current prices [Mio €]	9 695,73	8 516,72	8 563,25	9 470,95	10 144,25
	Tegevusala osatähtsus piirkonna lisandväärtuses [%] - Share of economic activity in region's value added [%]	67,1	70,3	68,3	66,9	66,9
Piirkonna osatähtsus lisandväärtuses [%] - Region's share in value added [%]	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.5

Hinnaindeksi muutus võrreldes eelmise aastaga Price index, change over previous year

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Tarbijahinnaindeks - Consumer price index	-0,1	3,0	5,0	3,9	2,8
	Tööstustoodangu tootjahinnaindeks - Producer price index	-0,5	3,3	4,4	2,3	4,1
	Ekspordihinnaindeks - Export price index	-3,7	6,0	9,8	1,8	-1,1
	Impordihinnaindeks - Import price index	-5,4	9,1	11,2	4,0	-1,6
	Ehitushinnaindeks - Construction price index	-8,5	-2,8	3,1	4,6	5,2

Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.6

Statistilisse profiili kuuluvad ettevõtted õigusliku vormi järgi Enterprises in the statistical profile by legal form

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	35 894	41 020	42 773	45 787	48 155
	Osaühing - Private limited company	29 746	30 491	33 062	35 821	38 543
	Füüsilisest isikust ettevõtja - Sole proprietor	2 867	7 482	6 853	6 632	6 447
	Aktsiaselts - Public limited company	2 209	2 061	1 882	1 717	1 609
	Täisühing - General partnership	52	64	166	712	824
	Usaldusühing - Limited partnership	771	682	584	679	491
	Välismaa äriühingu filiaal - Branch of foreign company	182	175	166	167	185
	Tulundusühistu - Commercial association	64	62	57	55	51
	Euroopa äriühing - Societas Europaea	3	3	3	4	5
Eesti - Estonia	Kokku - Total	81 909	100 216	103 833	108 884	112 760
	Osaühing - Private limited company	60 827	63 398	69 173	74 717	80 064
	Füüsilisest isikust ettevõtja - Sole proprietor	15 347	31 314	29 464	28 512	27 502
	Aktsiaselts - Public limited company	4 122	3 842	3 510	3 215	3 021
	Täisühing - General partnership	135	162	366	1 076	970
	Usaldusühing - Limited partnership	944	985	830	884	709
	Tulundusühistu - Commercial association	315	303	288	278	274
	Välismaa äriühingu filiaal - Branch of foreign company	216	209	199	197	214
	Euroopa äriühing - Societas Europaea	3	3	3	5	6

Äriregistris registreeritud majanduslikult aktiivsed ettevõtted - Economically active enterprises registered in the Commercial Register
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.7

Statistilisse profiili kuuluvad ettevõtted omaniku liigi järgi Enterprises in the Statistical Profile by type of owner

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	35 894	41 020	42 773	45 787	48 155
	Eesti eraomanik - Estonian private owner	31 649	36 575	37 717	40 048	42 441
	Välismaa omanik - Foreign owner	4 191	4 391	4 998	5 685	5 663
	Riik - State	40	43	46	45	43
	Kohalik omavalitsus - Local government	14	11	12	9	8
Eesti - Estonia	Kokku - Total	81 909	100 216	103 833	108 884	112 760
	Eesti eraomanik - Estonian private owner	75 790	93 849	96 758	100 973	105 026
	Välismaa omanik - Foreign owner	5 824	6 073	6 779	7 626	7 458
	Kohalik omavalitsus - Local government	226	225	223	213	211
	Riik - State	69	69	73	72	65

Ettevõtted on jaotatud maakondadesse kontaktaadressi järgi - Enterprises have been distributed by counties according to their contact address

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.8

Ettevõtete majandusnäitajad (20 ja enama hõivatuga), kontrolliv riik/region Financial statistics of enterprises (with 20 or more persons employed) by economic activity and controlling country

		2008	2009	2010	2011
Eesti - Estonia	Ettevõtete arv - Number of enterprises	4 037	3 582	3 112	3 068
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	291 361	247 821	229 761	237 344
	Müügitulu [mln €] - Net sales [Mio €]	27 427	20 584	22 526	22 423
Eesti - Estonia	Ettevõtete arv - Number of enterprises	3 167	2 760	2 367	2 322
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	191 920	161 354	146 477	149 855
	Müügitulu [mln €] - Net sales [Mio €]	16 311	11 935	12 426	14 193
Välismaa - Foreign countries	Ettevõtete arv - Number of enterprises	870	822	745	746
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	99 441	86 467	83 284	87 489
	Müügitulu [mln €] - Net sales [Mio €]	11 210	8 751	10 100	12 230

Euroopa Liit (v.a Eesti) - European Union (excl. Estonia)					
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	693	652	590	590
	Töoga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	80 071	69 211	66 968	69 224
	Müügitulu [mln €] - Net sales [Mio €]	8 676	6 785	7 860	9 547
Soome - Finland					
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	265	244	219	218
	Töoga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	29 842	24 784	23 370	25 157
	Müügitulu [mln €] - Net sales [Mio €]	3 157	2 395	2 634	3 180
Rootsi - Sweden					
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	144	124	117	112
	Töoga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	15 910	13 277	13 971	12 994
	Müügitulu [mln €] - Net sales [Mio €]	1 788	1 366	1 899	2 647
Muu maailm - Non-European Union countries					
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	173	164	155	156
	Töoga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	18 777	16 670	16 316	18 265
	Müügitulu [mln €] - Net sales [Mio €]	2 492	1 940	2 240	2 682

Tegevusalad kokku ei sisalda põllumajanduse, metsamajanduse, kalapüügi ja finantsvahenduse ettevõtete andmeid - Economic activities total excluding agriculture, forestry, fishing and financial intermediation activities

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.9 Statistilise profiili kuuluvad ettevõtted töötajate arvu järgi Enterprises in the Statistical Profile by number of employees

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	35 894	41 020	42 773	45 787	48 155
	250 ja enam - 250 and more	100	88	93	96	99
	50–249	573	521	518	527	537
	10–49	2 900	2 500	2 462	2 574	2 613
	Vähem kui 10 - Less than 10	32 321	37 911	39 700	42 590	44 906
Eesti - Estonia	Kokku - Total	81 909	100 216	103 833	108 884	112 760
	250 ja enam - 250 and more	177	149	165	173	182
	50–249	1 210	1 088	1 114	1 115	1 126
	10–49	6 428	5 551	5 533	5 705	5 793
	Vähem kui 10 - Less than 10	74 094	93 428	97 021	101 891	105 659

Ettevõtted on jaotatud maakondadesse kontaktaadressi järgi - Enterprises have been distributed by counties according to their contact address

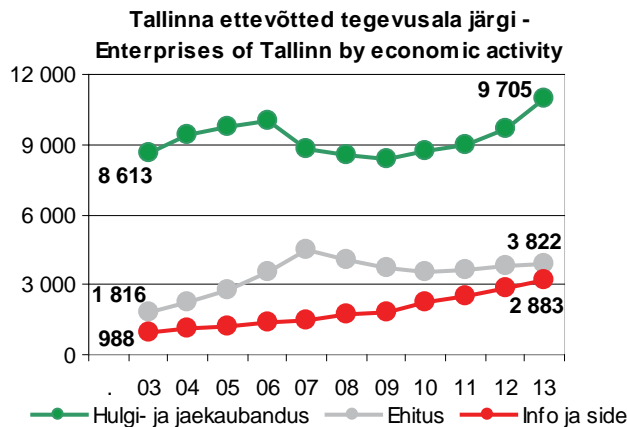
Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.10 Statistilise profiili kuuluvad ettevõtted tegevusala järgi Enterprises in the statistical profile by economic activity

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tegevusalad kokku - Economic activities total	35 894	41 020	42 773	45 787	48 155
	Hulgi- ja jaekaubandus, mootorsõidukite remont - Wholesale and retail trade; repair of motor vehicle	8 372	8 700	8 999	9 705	10 975
	Kutse-, teadus- ja tehnikaalane tegevus - Professional, scientific and technical activities	5 817	6 457	7 095	7 529	7 886
	Ehitus - Construction	3 735	3 525	3 621	3 822	3 847
	Kinnisvaraala tegevus - Real estate activities	2 854	3 294	3 377	3 498	3 669
	Haldus- ja abitegevused - Administrative and support service activities	2 883	3 436	3 391	3 543	3 503
	Veondus ja laondus - Transportation and storage	3 044	2 983	3 040	3 156	3 395
	Info ja side - Information and communication	1 790	2 227	2 546	2 883	3 195
	Töötlev tööstus - Manufacturing industry	2 389	2 550	2 603	2 700	2 845
	Muud teenindavad tegevused - Other service activities	1 123	2 249	2 172	2 225	2 363
	Kunst, meelelahutus ja vaba aeg - Arts, entertainment and recreation	644	1 577	1 676	1 761	1 838
	Finants- ja kindlustustegevus - Financial and insurance activities	1 008	968	1 098	1 700	1 216
	Majutus ja toitlustus - Accommodation and food service activities	861	975	1 017	1 048	1 170
	Haridus - Education	480	851	860	877	887

Äriregistris registreeritud majanduslikult aktiivsed ettevõtjad - Economically active enterprises registered in the Commercial Register

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia



12.11 Statistilise profiili kuuluvad kasumitaotluseta üksused Non-profit associations, foundations and institutions in the statistical profile

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	9 829	10 350	10 607	9 963	10 126
	Mittetulundusühing - Non-profit association	9 080	9 615	9 868	9 200	9 414
	Sihtasutus - Foundation	320	321	330	354	303
	Kohaliku omavalitsuse üksus - Local government institution	280	278	274	274	277
	Riiklik üksus - Government institution	149	136	135	135	132
Harjumaa - Harju county	Kokku - Total	13 035	13 769	14 198	13 379	13 652
Eesti - Estonia	Kokku - Total	30 324	31 897	33 088	31 773	31 863

Kasumitaotluseta üksused on jaotatud maakondadesse kontaktaadressi järgi - Non-profit associations, foundations and institutions have been distributed by counties according to their contact address

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.12 Statistilise profiili kuuluvad kasumitaotluseta üksused tegevusala järgi Non-profit associations, foundations and instit. in the statistical profile by economic activity

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tegevusalad kokku - Economic activities total	9 829	10 350	10 607	9 963	10 126
	Kinnisvaraalane tegevus - Real estate activities	3 803	3 877	3 924	3 888	3 924
	Kunst, meelelahutus ja vaba aeg - Arts, entertainment and recreation	1 442	1 552	1 631	1 489	1 529
	Haridus - Education	488	504	504	489	521
	Tervishoid ja sotsiaalhoolekanne - Human health and social work activities	255	298	309	260	269
	Avalik haldus ja riigikaitse, kohustuslik sotsiaalkindlustus - Public administration and defence; compulsory social security	133	124	128	125	128
	Kutse- teadus ja tehnikaalane tegevus - Professional, scientific and technical activities	106	99	100	91	107
	Info ja side - Information and communication	92	104	108	84	87

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.13

Ettevõtluse demograafia Business demography

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Ettevõtete arv - Number of enterprises					
	Majanduslikult aktiivsed ettevõtted - Economically active enterprises	29 462	29 628	30 510	31 993	34 307
	Sündinud ettevõtted - Newly born enterprises	3 044	2 985	3 607	4 343	4 809
	Surnud ettevõtted - Dead enterprises	3 207	3 319	3 026	2 832	3 540
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed					
	Majanduslikult aktiivsed ettevõtted - Economically active enterprises	260 270	237 098	214 764	218 897	229 127
	Sündinud ettevõtted - Newly born enterprises	4 610	4 462	5 411	6 262	6 435
Surnud ettevõtted - Dead enterprises	7 564	9 238	6 815	5 436	6 462	
Eesti - Estonia	Ettevõtete arv - Number of enterprises					
	Majanduslikult aktiivsed ettevõtted - Economically active enterprises	58 895	59 677	61 863	65 032	69 733
	Sündinud ettevõtted - Newly born enterprises	6 384	6 089	7 365	8 391	9 328
	Surnud ettevõtted - Dead enterprises	5 897	6 196	5 689	5 221	6 493
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed					
	Majanduslikult aktiivsed ettevõtted - Economically active enterprises	505 933	455 359	411 255	424 220	440 762
	Sündinud ettevõtted - Newly born enterprises	9 626	8 906	10 992	11 894	12 433
Surnud ettevõtted - Dead enterprises	14 330	17 119	12 766	9 952	11 830	

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.14

Tallinna äriühingud ja uued äriühingud Tallinn companies and new companies

	Tallinn *	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn	
Tallinn	Tallinna ettevõtted - Tallinn companies									
	2012	69 405	4 570	26 090	5 747	10 463	5 540	6 533	2 949	6 380
	2011	64 340	4 170	23 534	5 448	9 631	5 078	6 111	2 821	5 814
	Tallinna uued ettevõtted - New companies of Tallinn									
	2012	9160	508	4 068	605	1 302	635	986	275	767
	2011	8 161	498	3 151	547	1 361	583	882	334	787

* - Sh likvideerimisel, pankrotimenetluses või piirkonna ümberregistreerimisel äriühingud - * - Incl. companies in the process of liquidation, bankruptcy proceeding or re-registration

Allikas - Source: Justiisministeerium, äriregister - Ministry of Justice of Estonia, Commercial Register

12.15

Tallinna uued äriühingud põhitegevusala järgi New companies of Tallinn by economic activity

	2008	2009	2010	2011	2012	
Tallinn	Kokku - Total	7 590	12 284	9 373	8 161	9 160
	Hulgi- ja jaemüük; mootorsõidukite remont - Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles	1 591	2 211	1 675	1 738	1 898
	Haldus- ja abitegevused - Administrative and support service activities	315	1 692	1 466	1 270	1 310
	Kutse- teadus- ja tehnikaalane tegevus - Professional, scientific and technical activities	960	1 510	1 065	1 254	1 201
	Finants- ja kindlustustegevus - Financial and insurance activities	576	555	394	533	1 114
	Info ja side - Information and communication	334	490	474	581	736
	Kinnisvaraala tegevus - Real estate activities	435	792	776	549	565
	Ehitus - Construction	518	477	374	510	523
	Töötlev tööstus - Manufacturing	205	466	355	346	362
	Kunst, meelelahutus ja vaba aeg - Arts, entertainment and recreation	123	877	635	257	295
	Veondus ja laondus - Transportation and storage	213	500	318	267	284
	Majutus ja toitlustus - Accommodation and food service activities	80	162	157	188	175
	Haridus - Education	72	317	203	97	114

Allikas - Source: Justiisministeerium, äriregister - Ministry of Justice of Estonia, Commercial Register

12.16 Tallinna äriühingud omaniku liigi järgi Tallinn companies by type of owner

		2013
Tallinn	Kokku - Total	73 472
	Osaühing - Private limited company	67 993
	Aktsiaselts - Public limited company	2 038
	Täisühing - General partnership	1 833
	Usaldusühing - Limited partnership	1 036
	Välismaa äriühingu filiaal - Branch of foreign company	428
	Tulundusühistu - Commercial association	135
	Euroopa äriühing; Euroopa majandushuviühing - Societas Europaea; European Economic Interest Grouping	9

Allikas - Source: Justiisministeerium, ärireister - Ministry of Justice of Estonia, Commercial Register

12.17 Tallinna äriühingud põhitegevusala järgi Tallinn companies by economic activity

		2013
Tallinn	Kokku - Total	73 472
	Hulgi- ja jaemüük; mootorsõidukite remont - Wholesale and retail trade; repair of motor vehicle	15 609
	Kutse- teadus- ja tehnikaalane tegevus - Professional, scientific and technical activities	12 236
	Kinnisvaraalane tegevus - Real estate activities	6 636
	Haldus- ja abitegevused - Administrative and support service activities	6 375
	Ehitus - Construction	6 159
	Info ja side - Information and communication	5 140
	Finants- ja kindlustustegevus - Financial and insurance activities	4 882
	Töötlev tööstus - Manufacturing	3 762
	Veondus ja laondus - Transportation and storage	3 224
	Muud teenindavad tegevused - Other service activities	2 894
	Kunst, meelelahutus ja vaba aeg - Arts, entertainment and recreation	1 901
	Majutus ja toitlustus - Accommodation and food service activities	1 706
	Haridus - Education	1 088

Allikas - Source: Justiisministeerium, ärireister - Ministry of Justice of Estonia, Commercial Register

12.18 Tallinna uued äriühingud omaniku liigi järgi New companies of Tallinn by type of owner

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	4 724	5 709	7 808	8 829	9 736
	Osaühing - Private limited company	4 568	5 530	7 557	8 006	8 447
	Täisühing - General partnership	15	25	128	705	806
	Usaldusühing - Limited partnership	100	101	74	74	424
	Välismaa äriühingu filiaal - Branch of foreign company	17	23	19	19	36
	Aktsiaselts - Public limited company	22	29	26	23	20
	Tulundusühistu - Commercial association	1	1	3	2	2
	Euroopa äriühing; Euroopa majandushuviühing - Societas Europaea; European Economic Interest Grouping	1		1		1

Allikas - Source: Justiisministeerium, ärireister - Ministry of Justice of Estonia, Commercial Register

12.19

Tallinna uued äriühingud põhitegevusala järgi New companies of Tallinn by economic activity

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kokku - Total	4 724	5 709	7 808	8 829	9 736
	Hulgi- ja jaemüük; mootorsõidukite remont - Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles	967	1 193	1 644	1 793	2 232
	Haldus- ja abitegevused - Administrative and support service activities	447	682	824	1 054	1 258
	Kutse- teadus- ja tehnikaalane tegevus - Professional, scientific and technical activities	873	932	1 413	1 240	1 154
	Finants- ja kindlustustegevus - Financial and insurance activities	274	287	431	1 060	1 147
	Info ja side - Information and communication	379	393	604	723	765
	Kinnisvaraala tegevus - Real estate activities	379	489	558	561	611
	Ehitus - Construction	355	453	590	574	518
	Muud teenindavad tegevused - Other service activities	211	306	391	437	484
	Töötlev tööstus - Manufacturing	220	251	351	348	419

Allikas - Source: Justiisministeerium, äriregister - Ministry of Justice of Estonia, Commercial Register

12.20

Tallinna ettevõtlus- ja loomeinkubaatorid, tööstuspargid, Tehnopol Business and creative incubators, industrial parks, Tehnopol

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tallinna Tehnoloogiapark Tehnopol - Tallinn Technology Park Tehnopol					
	Ettevõtete arv - Number of companies	133	142	127	135	150
	Töökohtade arv - Number of employments	1 144	1 523	1 320		
	Ettevõtlusinkubaatorid - Business incubators					
	Ülemiste					
	Ettevõtete arv - Number of companies	11	14	16	18	17
	Kopli					
	Ettevõtete arv - Number of companies	7	11	19	21	44
	Mustamäe (Tehnopol)					
	Ettevõtete arv - Number of companies	22	23	33	31	
	Loomeinkubaator - Creative Incubator					
	Ettevõtete arv - Number of companies	14	34	33	41	
	Tööstuspargid - Industry Parks					
	Tondiraba					
	Ettevõtete arv - Number of companies	8	8	14	14	14
	Töökohtade arv - Number of employments	1 344	144	1 344	1 344	1 062
	Betooni					
	Ettevõtete arv - Number of companies		1	2	2	2
	Töökohtade arv - Number of employments		50	50	50	50

Allikas - Source: Tallinna Ettevõtlusamet - Tallinn City Enterprise Department

12.21

Ettevõtete vara, kohustused ja omakapital Enterprises' assets, liabilities and equity

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Ettevõtete arv - Number of enterprises	1 926	1 704	1 463	1 414	1 496
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	152 840	131 641	120 913	122 380	128 746
	Töötajate arv - Number of employees	152 617	131 458	120 760	122 207	128 520
	Vara kokku - Assets total	14 938	14 391	15 630	15 164	18 209
	Käibevara - Current assets	6 000	5 705	6 089	6 478	7 778
	Raha, pangakontod, väärtpaberid - Cash, bank and marketable securities	1 151	1 091	1 230	1 265	1 431
	Nõuded ostjate vastu - Trade receivables	1 442	1 253	1 330	1 421	1 580
	Muud nõuded, viitlaekumised, ettemaksed - Non-trade receivables, accrued income, prepayments	1 963	2 191	2 318	2 401	3 297
	Varud - Inventories total	1 421	1 148	1 179	1 378	1 419

Bioloogilised (tarbitavad) varad - Biological (consumable) assets	1		19	1	27
Müügiotel põhivara - Tangible assets held for sale	22	22	12	11	24
Põhivara - Fixed assets total	8 937	8 686	9 541	8 686	10 431
Pikaajalised finantsinvesteeringud - Long-term financial assets total	3 283	2 997	2 899	3 006	3 371
Kinnisvarainvesteeringud (jäähmaksumuses) - Investment properties (original cost less depreciation)	440	438	321	294	356
Materiaalne põhivara (jäähmaksumuses) - Tangible assets total (original cost less depreciation)	4 969	4 902	5 178	4 963	5 550
Bioloogilised (tootvad) varad - Biological (productive) assets			749	0	742
Immateriaalne põhivara (jäähmaksumuses) - Intangible assets total (original cost less depreciation)	246	350	394	423	412
Kohustused - Liabilities total	6 827	6 549	6 605	6 921	7 950
Lühiajalised kohustused - Current liabilities total	3 913	3 633	3 776	4 001	4 319
Pikaajalised kohustused - Long-term liabilities	2 914	2 916	2 830	2 920	3 631
Omakapital - Equity total	8 111	7 842	9 024	8 243	10 259
Aktisia- või osakapital - Capital stock	2 499	2 645	2 672	2 664	3 882
Ülekurs - Share premium	736	736	767	877	851
Reservid - Reserves	188	199	155	219	314
Eelmiste aastate jaotamata kasum / kahjum - Retained profit / loss	3 848	3 983	4 593	3 743	4 241
Aruandeaasta puhaskasum / -kahjum - Net profit / loss	875	313	871	912	1 133
Oma osad või aktsiad - Own shares (less)	35	35	34	172	162

Tabel esitab 20 või enama tööga hõivatuga ettevõtete andmed - The table presents the data of enterprises with 20 or more persons employed

Aasta lõpu seisuga - At the end of the year

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.22 Ettevõtete tulud, kulud ja kasum Enterprises' income statement

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Ettevõtete arv - Number of enterprises	1 925	1 704	1 463	1 414	1 496
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	152 839	131 641	120 913	122 380	128 746
	Töötajate arv - Number of employees	152 617	131 458	120 760	122 207	128 520
	Müügitulu - Net sales	16 415	12 307	13 085	15 103	16 892
	Muud äritulud - Other revenue	247	245	176	248	288
	Valmis- ja lõpetamata toodangu varude muutus - Change in stocks of finished products and work in progress manufactured	-32	-47	6	4	10
	Kapitaliseeritud väljaminekud oma tarbeks põhivara valmistamisel - Capitalized self-constructed assets	5	5	6	4	3
	Kulud kokku - Costs total	15 840	11 861	12 458	14 427	16 129
	Muud ärikulud - Other expenses	93	97	76	89	68
	Ärikasum / -kahjum - Operating profit / loss	702	552	739	843	998
	Finantstulud ja kulud - Financial income and costs	256	-30	187	129	234
	Ettevõtte tulumaks - Provision for taxes	82	108	55	60	99
	Puhaskasum / -kahjum - Net profit / loss	875	313	871	912	1 133
	Dividendid - Dividends	470	482	325	301	436

Tabel esitab 20 või enama tööga hõivatuga ettevõtete andmed - The table presents the data of enterprises with 20 or more persons employed

Aasta lõpu seisuga - At the end of the year

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.23 Tööstustoodang jooksevhindades Industrial production at current prices

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn		2 193	1 705	2 292	3 129	3 260
Eesti - Estonia		8 341	6 231	8 069	10 105	10 415

Maakonna järgi on esitatud 20 või enama hõivatuga ettevõtete andmed - Data are totally surveyed enterprises 20 or more persons employed have been presented by counties

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.24 Tööstustoodangu müük jooksevhindades Industrial sales at current prices

	2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	2 187	1 722	2 297	3 124	3 253
Eesti - Estonia	8 299	6 276	8 056	10 067	10 370

Maakonna järgi on esitatud 20 või enama hõivatuga ettevõtete andmed - Data are totally surveyed enterprises 20 or more persons employed have been presented by counties

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.25 Tööstustoodangu müük mitteresidentidele Sales of industrial production to non-residents

	2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	1 248	1 007	1 616	2 429	2 507
Eesti - Estonia	4 425	3 313	4 674	6 243	6 468

Maakonna järgi on esitatud 20 või enama hõivatuga ettevõtete andmed - Data are totally surveyed enterprises 20 or more persons employed have been presented by counties

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.26 Kaupade, mootorsõidukite hoolduse ja remonditeenuste müük jooksevhindades Sales of goods and maintenance and repair of motor vehicles services at current prices

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Kaupade hulgi- ja jaemüük - Wholesale and retail sales	7 167	4 916	5 050	5 766	6 608
	Mootorsõidukite hoolduse ja emonditööde müük - Sales of maintenance and repair of motor vehicles services	101	75	69	69	71
Eesti - Estonia	Kaupade hulgi- ja jaemüük - Wholesale and retail sales	10 632	7 569	7 950	9 110	10 264
	Mootorsõidukite hoolduse ja emonditööde müük - Sales of maintenance and repair of motor vehicles services	148	116	114	111	121

Tabel esitab 20 või enama tööga hõivatuga ettevõtete andmed - The table presents the data of enterprises with 20 or more persons employed

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.27 Ettevõtete lisandväärtus ja tootlikkusnäitajad Enterprises' value added and productivity measures

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Tegevusalad kokku (v.a põllumajandus, metsamajandus ja kalapüük) - Economic activities total (excl. agriculture, forestry and fishing)					
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	1 926	1 704	1 463	1 414	1 496
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed			120 913	122 380	128 746
	Töötajate arv - Number of employees			120 760	122 207	128 520
	Toodangu väärtus [mln €] - Production value [Mio €]					10 128
	Lisandväärtus [mln €] - Value added [Mio €]					3 532
	Tööviljakus hõivatu kohta müügitulu alusel [1 000 €] - Labour productivity per person employed on the basis of net sales [1,000 €]					131,8
	Tunnitootlikkus müügitulu alusel [€] - Hour productivity on the basis of net sales [€]					77,5
	Töökulude tootlikkus müügitulu alusel - Productivity of personnel costs on the basis of net sales					8,43
	Kogutootlikkus müügitulu alusel - Total productivity on the basis of net sales					1,05
	Tööviljakus hõivatu kohta lisandväärtuse alusel [1 000 €] - Labour productivity per person employed on the basis of value added [1,000 €]					27,4

	2008	2009	2010	2011	2012
Tunnitootlikkus lisandväärtuse alusel [€] - Hour productivity on the basis of value added [€]					16,1
Töökulude tootlikkus lisandväärtuse alusel - Productivity of personnel costs on the basis of value added					1,75
Kogutootlikkus lisandväärtuse alusel - Total productivity on the basis of value added					0,22
Töötlev tööstus - Manufacturing					
Ettevõtete arv - Number of enterprises	381	326	289	272	294
Töötajate arv - Number of employees	31 273	24 766	22 561	22 121	22 693
Ehitus - Construction					
Ettevõtete arv - Number of enterprises	260	196	140	132	137
Töötajate arv - Number of employees	13 947	10 440	8 438	8 504	8 678
Hulgi- ja jaekaubandus; mootorsõidukite remont - Wholesale and retail trade; repair of motor vehicles					
Ettevõtete arv - Number of enterprises	429	383	320	309	315
Töötajate arv - Number of employees	33 504	29 181	26 008	25 868	27 732
Veondus ja laondus - Transportation and storage					
Ettevõtete arv - Number of enterprises	135	127	111	112	116
Töötajate arv - Number of employees	17 340	15 647	15 359	14 751	15 345
Info ja side - Information and communication					
Ettevõtete arv - Number of enterprises	118	105	97	97	101
Töötajate arv - Number of employees	.	8 789	.	.	.

Tabel esitab Tallinna 20 või enama töoga hõivatuga ettevõtete andmed - The table presents the data of Tallinn enterprises with 20 or more persons employed

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.28 Kaupade väljavedu ja sissevedu Exports and imports

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Eksport [mln €] - Exports [Mio €]	2 528	3 764	5 502	5 711	5 860
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	4 400	4 742	5 375	5 751	5 940
	Import [mil €] - Imports [Mio €]	3 887	5 235	7 435	8 373	8 625
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	7 124	7 141	8 473	9 501	10 417
Eesti - Estonia	Eksport [mln €] - Exports [Mio €]	6 487	8 743	12 003	12 521	12 275
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	9 841	10 629	11 987	13 177	14 364
	Import [mil €] - Imports [Mio €]	7 270	9 268	12 727	13 878	13 649
	Ettevõtete arv - Number of enterprises	13 125	13 217	16 005	18 259	19 942

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.29 Kaupade väljavedu ja sissevedu SITC kaubajaotise järgi Exports and imports by SITC commodity section

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Kaupad kokku [mln €] - Commodities total [Mio €]					
	Eksport - Exports	6 487	8 743	12 003	12 521	12 275
	Import - Imports	7 270	9 268	12 727	13 878	13 649
	7 Masinad ja transpordivahendid - 7 Machinery and transport equipment					
	Eksport - Exports	1 687	2 542	3 875	4 181	4 258
	Import - Imports	1 840	2 833	4 517	5 214	5 213
	6 Valmistooted, klassifitseeritud peamiselt materjali järgi - 6 Manufactured goods classified chiefly by material					
	Eksport - Exports	1 082	1 356	1 642	1 724	1 818
	Import - Imports	850	963	1 049	1 206	1 307
	8 Muud valmistooted - 8 Miscellaneous manufactured articles					
	Eksport - Exports	1 086	1 368	1 739	1 776	1 789
	Import - Imports	1 160	1 563	1 973	2 003	1 994
	3 Mineraalsed kütused, õlid, nendega seotud materjalid - 3 Mineral fuels, lubricants and related materials					
	Eksport - Exports	1 056	1 350	2 019	1 828	1 235
	Import - Imports	1 392	1 581	2 231	2 080	1 667

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.30

Kaupade väljavedu ja sissevedu riikide järgi Exports and imports by countries

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Kokku [mln €] - Total [Mio €]					
	Eksport - Exports	6 487	8 743	12 003	12 521	12 275
	Import - Imports	7 270	9 268	12 727	13 878	13 649
	Rootsi - Sweden					
	Eksport - Exports	817	1 365	1 875	1 998	2 061
	Import - Imports	611	1 008	1 331	1 421	1 382
	Soome - Finland					
	Eksport - Exports	1 201	1 488	1 808	1 818	1 980
	Import - Imports	1 047	1 378	1 605	1 998	2 034
	Venemaa - Russia					
	Eksport - Exports	601	844	1 312	1 512	1 404
	Import - Imports	597	763	1 265	1 004	787
	Läti - Latvia					
	Eksport - Exports	613	777	954	1 103	1 273
	Import - Imports	765	1 012	1 138	1 272	1 299

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.31

Ettevõtete investeeringud põhivarasse jooksevhindades Enterprises' investments in fixed assets at current prices

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Ettevõtete arv - Number of enterprises	1 925	1 704	1 463	1 414	1 496
	Tööga hõivatud isikute arv - Number of persons employed	152 839	131 641	120 913	122 380	128 746
	Töötajate arv - Number of employees	152 617	131 458	120 760	122 207	128 520
	Investeeringud põhivarasse (k.a kapitalirent) kokku - Investments in fixed assets (included financial leasing)	1 060	686	600	911	938
	Investeeringud materiaalsesse põhivarasse (k.a kapitalirent) - Investments in tangible assets (included financial leasing)	1 014	607	577	877	903
	Ehitiste soetamine - Acquisition of buildings, structures	54	8	19	26	53
	Ehitamine ja ehitiste rekonstrueerimine - Construction, alteration of buildings, structures	402	222	218	257	295
	Transpordivahendid - Vehicles	103	32	59	129	180
	Arvutid ja arvutisüsteemid - Computers	31	19	15	16	18
	Muud seadmed, masinad, inventar - Other equipment, machinery, inventory	388	285	257	439	330
	Maa - Land	31	40	10	11	27
	Muu materiaalne põhivara - Other tangible assets	5	1	0	0	0
	Investeeringud immateriaalsesse põhivarasse (k.a kapitalirent) - Investments in intangible assets	46	79	23	35	35
	Arvutitarkvara - Software	26	16	11	24	22
	Kontsesioonid, patendid, litsentsid, kaubamärgid - Concessions, patents, licences, trade marks	7	5	3	3	3
	Firmaväärtus - Goodwill	11	55	6	4	2
	Arenguväljaminekud - Development costs		1	1	2	2
	Muu immateriaalne põhivara - Other intangible assets	3	3	2	2	6
	Materiaalse põhivara müük müügihinnas - Sales of tangible investment goods at selling price	105	115	84	110	166

Tabel esitab 20 või enama tööga hõivatuga ettevõtete andmed - The table presents the data of enterprises with 20 or more persons employed

Aasta lõpu seisuga - At the end of the year

Mõõtühik [mln €] - Unit [Mio €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.32 Kulutused teadus- ja arendustegevusele ja nende rahastamine Research and development expenditures and their financing

		2008	2009	2010	2011	2012
Eesti - Estonia	SKP jooksevhindades [mln €] - GDP at current prices [Mio €]	16 235,1	13 969,7	14 371,1	16 216,4	17 415,1
	Kulutused teadus- ja arendustegevusele [mln €] - Expenditure on research and development [Mio €]	208,0	197,4	232,8	384,5	380,7
	Teadus- ja arendustegevuse kulutuste osatähtsus SKPs [%] - Expenditure on research and development as % of GDP	1,28	1,41	1,62	2,37	2,19
	Valitsemissektori kogukulud [mln €] - General government expenditure [Mio €]	6 440,1	6 258,5	5 813,4	6 088,8	6 872,6
	Teadus- ja arendustegevuse rahastamine riigi- ja kohalikust eelarvest [mln €] - Public financing of research and development [Mio €]	104,1	96,4	102,8	125,9	145,8
	Teadus- ja arendustegevuse rahastamise osatähtsus valitsemissektori kogukuludes [%] - Public financing of research and development as % from general government expenditure	1,62	1,54	1,77	2,07	2,12

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.33 Arvuteid kasutavad ettevõtted Enterprises using computers

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Arvuteid kasutavate ettevõtete osatähtsus - Percentage of enterprises using computers	96,0	96,5	96,2	97,0	97,0
	Arvuteid kasutavate hõivatute osatähtsus - Percentage of employees using computers			46,5	47,4	47,5
	Interneti püsiühendust omavate ettevõtete osatähtsus - Percentage of enterprises having broadband access to Internet	86,1	87,8	89,9	93,9	94,2
	Veebilehte omavate ettevõtete osatähtsus - Percentage of enterprises having a web site	65,7	68,3	70,2	72,1	73,2

Uuriti 10 ja enama töötajaga ettevõtteid - The survey covered enterprises with at least 10 persons employed
Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

12.34 Avaliku sektoriga elektrooniliselt suhtlevad ettevõtted Enterprises with electronic interaction with public authorities

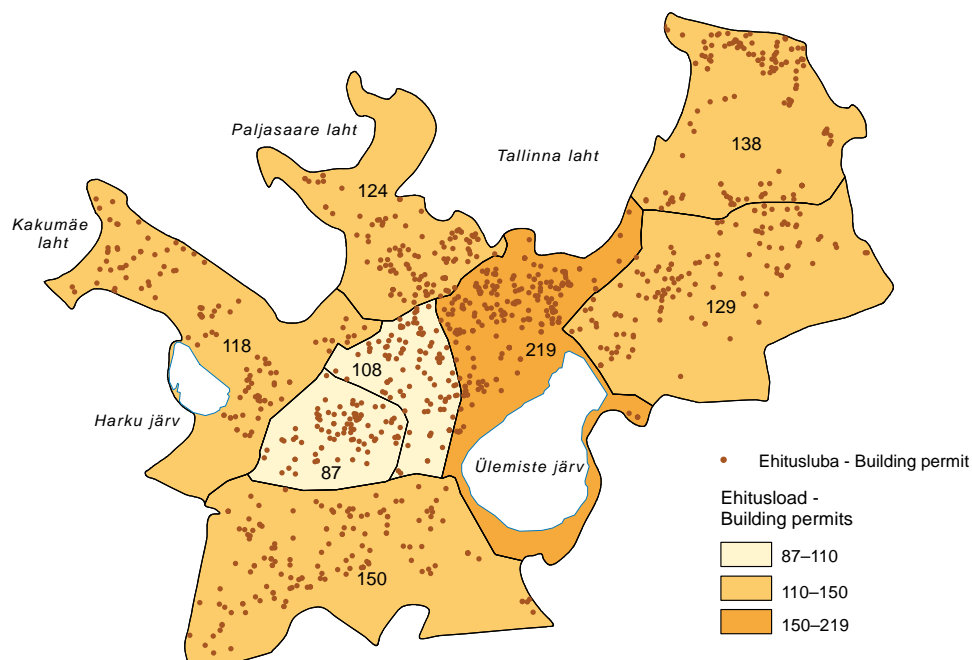
		2008	2009	2010	2011	2012
Eesti - Estonia	Täidetud blankette tagastanud ettevõtete osatähtsus - Percentage of enterprises returned filled in forms	66,6	71,0	84,2	97,6	83,5
	Elektroonilist asjaajamist kasutanud ettevõtete osatähtsus - Percentage of enterprises used electronic records management	51,8	57,2	63,3	96,7	
	Blankette saanud ettevõtete osatähtsus - Percentage of enterprises obtained forms	78,3	80,9	89,4	87,6	84,6
	Infot saanud ettevõtete osatähtsus - Percentage of enterprises obtained information	80,7	82,6	89,1	87,5	82,3

Uuriti 10 ja enama töötajaga ettevõtteid - The survey covered enterprises with at least 10 persons employed
Mõõtühik [%] - Unit [%]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

13. EHITUS - CONSTRUCTION

Väljastatud ehitusload, 2013 Issued building permits, 2013



Allikas - Source: Tallinna Linnaplaneerimise Amet - Tallinn Urban Planning Department

13.1 Ehitusloa saanud ja kasutusse lubatud eluruumid (uusehitus) Building permits granted for construction of dwellings (new dwellings)

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Eluruumide arv - Dwellings total					
	Ehitusluba - Building permits granted	2 081	2 581	2 830	3 035	3 049
	Kasutusluba - Building completion	3 026	2 324	1 918	1 990	2 079
	Eluruumide pind [1 000 m ²] - Floor area of dwelling [1,000 m ²]					
	Ehitusluba - Building permits granted	274	286	310	326	361
	Kasutusluba - Building completion	305	237	206	233	250
	Eluruumi keskmine suurus [m ²] - Average floor area of dwellings [m ²]					
	Ehitusluba - Building permits granted	132	111	110	107	118
	Kasutusluba - Building completion	101	102	107	117	120

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

13.2 Kasutusse lubatud eluruumid omaniku järgi (uusehitus) Dwelling completions by type of owner (new dwellings)

		2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia	Eluruumide arv - Dwellings total	3 026	2 324	1 918	1 990	2 079
	Eraisik - Private person	1 421	993	815	891	1 113
	Kohalik omavalitsus - Local government	136	2	3	18	2
	Muu omanik - Other owner	1 469	1 329	1 100	1 081	964
	Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]	304 982	237 818	205 923	233 433	250 402
	Eraisik - Private person	193 149	151 558	127 774	153 914	175 908
	Kohalik omavalitsus - Local government	7 279	316	711	961	437
	Muu omanik - Other owner	104 554	85 944	77 438	78 558	74 059

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

13.3

Ehitamise korraldamine Construction requirements

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Algatatud detailplaneeringud - Initiated detailed plans	125	75	106	81	120
	Kehtestatud detailplaneeringud - Adopted detailed plans	91	99	67	73	85
	Laekus projekteerimistingimuste taotlusi - Submitted design criteria	1 139	1 292	1 318	1 608	1 857
	Valminud projekteerimistingimused väljastamiseks - Prepared design criteria for issuing	768	843	954	902	1 008
	Väljastatud ehitusload - Issued building permits	1 973	1 985	2 328	2 674	2 879

Allikas - Source: Tallinna Linnaplaneerimise Amet - Tallinn City Planning Department

13.4

Kasutusse lubatud eluruumid elamu tüübi järgi (uusehitus) Dwelling completions by type of residential building (new dwellings)

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Elamud kokku - Dwellings total					
	Eluruumide arv - Dwellings total	1 591	1 266	1 021	908	713
	Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]	124 082	103 284	86 561	84 650	69 460
	Ühepere-, kahepere- ja ridaelamud - One-family, two-family dwellings and terraced houses					
	Eluruumide arv - Dwellings total	166	165	154	161	156
	Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]	36 622	34 718	31 247	37 277	32 645
Harjumaa Harju county	Elamud kokku - Dwellings total					
	Eluruumide arv - Dwellings total	2 324	1 685	1 492	1 410	1 348
	Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]	221 821	166 773	151 919	161 189	169 263
	Ühepere-, kahepere- ja ridaelamud - One-family, two-family dwellings and terraced houses					
	Eluruumide arv - Dwellings total	675	525	491	579	688
	Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]	118 987	93 703	86 732	107 694	124 993
Eesti - Estonia	Elamud kokku - Dwellings total					
	Eluruumide arv - Dwellings total	3 026	2 324	1 918	1 990	2 079
	Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]	304 982	237 818	205 923	233 433	250 403
	Ühepere-, kahepere- ja ridaelamud - One-family, two-family dwellings and terraced houses					
	Eluruumide arv - Dwellings total	1 122	921	829	950	1 112
	Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]	187 389	150 813	135 991	166 562	186 621

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

13.5

Kasutusse lubatud eluruumid elamu tüübi järgi (uusehitus) Dwelling completions by type of building (new dwellings)

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Elamud kokku - Buildings total	1 591	1 266	1 021	908	713
	Ühepereelamud - One-family houses	124	95	95	128	100
	Kahepereelamud - Two-family houses	42	38	34	30	46
	Ridaelamud - Terraced houses		32	25	3	10
	1–2korruselised - 1–2storey houses	20	4	19	6	32
	3–5korruselised - 3–5storey houses	241	133	409	480	357
	6–8korruselised - 6–8storey houses	1 096	652	439	168	168
	9- ja enamakorruselised - 9- and more storey houses	68	312	0	93	0
	Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]	124 082	103 284	86 561	84 649	69 460
	Ühepereelamud - One-family houses	30 258	24 409	22 051	32 268	23 941
	Kahepereelamud - Two-family houses		5 843	5 404	4 674	7 479
	Ridaelamud - Terraced houses		4 466	3 793	335	1 225
	1–2korruselised - 1–2storey houses	1 356	753	1 783	429	2 144
	3–5korruselised - 3–5storey houses	15 884	8 158	25 427	31 563	25 814
	6–8korruselised - 6–8storey houses	65 382	40 006	28 104	9 444	8 856
	9- ja enamakorruselised - 9- and more storey houses	4 838	19 649	0	5 936	0

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

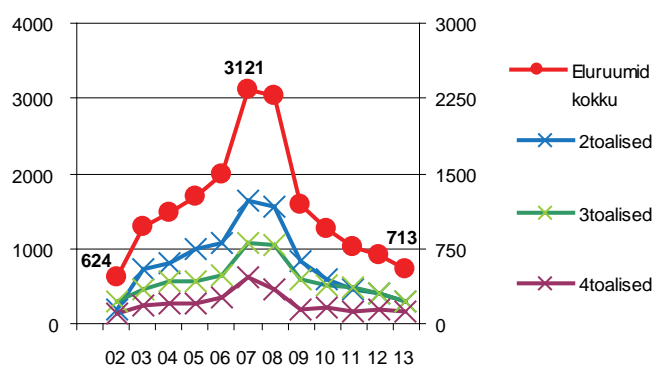
13.6

Kasutusse lubatud eluruumid tubade arvu järgi (uusehitus) Dwelling completions by number of rooms (new dwellings)

	2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn					
Eluruumide arv - Number of dwellings					
Eluruumid kokku - Dwellings total	1 591	1 266	1 021	908	713
1toalised - 1 room and a kitchen	247	190	84	69	37
2toalised - 2 rooms and a kitchen	630	439	348	297	218
3toalised - 3 rooms and a kitchen	441	374	365	295	226
4toalised - 4 rooms and a kitchen	142	162	126	138	124
5toalised - 5 rooms and a kitchen	84	65	66	63	78
6toalised - 6 rooms and a kitchen	33	18	22	28	21
7toalised - 7 rooms and a kitchen	7	14	3	10	8
8- ja enamatoalised - 8 or more rooms and a kitchen	7	4	7	8	1
Eluruumide pind [m ²] - Floor area of dwellings [m ²]					
Eluruumid kokku - Dwellings total	124 082	103 284	86 561	84 649	69 460
1toalised - 1 room and a kitchen	9 338	7 160	2 778	2 687	1 266
2toalised - 2 rooms and a kitchen	34 976	24 078	17 793	15 165	10 970
3toalised - 3 rooms and a kitchen	33 365	27 785	27 612	21 573	16 643
4toalised - 4 rooms and a kitchen	15 958	20 257	17 102	16 996	15 496
5toalised - 5 rooms and a kitchen	17 228	12 878	12 683	13 683	16 618
6toalised - 6 rooms and a kitchen	8 179	4 736	5 302	7 972	5 480
7toalised - 7 rooms and a kitchen	2 838	4 532	715	2 707	2 494
8- ja enamatoalised - 8 or more rooms and a kitchen	2 202	1 858	2 576	3 866	494

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

Eluruumid tubade arvu järgi, uusehitus -
New dwellings by number of rooms



13.7

Ehitusloa saanud ja kasutusse lubatud mitteeluhooned (uusehitus) Building permits granted and non-residential building completions (new dwellings)

	2009	2010	2011	2012	2013
Eesti - Estonia					
Hoonete arv - Number of non-residential buildings					
Ehitusluba - Building permits	2 760	2 449	2 410	2 415	2 321
Kasutusluba - Construction completed	964	815	720	840	887
Hoonete kasulik pind [1 000 m ²] - Useful floor area [1,000 m ²]					
Ehitusluba - Building permits	817	582	732	981	818
Kasutusluba - Construction completed	798	425	426	474	608

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

13.8

Ehitusloa saanud mitteeluhooned (uusehitus)

Building permits granted for construction of non-residential buildings (new dwellings)

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Hoonete arv - Number of non-residential buildings	115	88	101	124	118
	Kaubandushooned - Commercial buildings	24	9	10	29	11
	Spordi-, tervisekeskuste hooned - Sports buildings	2	1	1		7
	Kontori-, haldushooned - Office buildings	16	5	7	6	6
	Transpordihooned - Transport buildings	5	3	4		6
	Tööstushooned - Industrial buildings	8	10	11	4	5
	Haridus-, teadushooned - Educational buildings	1	1	1	3	5
	Teenindushooned - Buildings for service activities	1	1	2	5	4
	Hoidlad, laomajandushooned - Buildings for storage	4	7	2	5	3
	Muud mitteeluhooned - Other non-residential buildings	49	45	57	60	68
	Kasulik pind [1 000 m ²] - Usable floor area [1,000 m ²]	170	65	130	318	217
Harjumaa - Harju county	Hoonete arv - Number of non-residential buildings	781	709	686	686	663
	Kasulik pind [1 000 m ²] - Usable floor area [1,000 m ²]	379	171	265	575	437
Eesti - Estonia	Hoonete arv - Number of non-residential buildings	2 760	2 449	2 410	2 415	2 321
	Kasulik pind [1 000 m ²] - Usable floor area [1,000 m ²]	817	582	732	981	818

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

13.9

Kasutusse lubatud mitteeluhooned (uusehitus)

Non-residential building completions (new dwellings)

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Hoonete arv - Number of non-residential buildings	84	44	29	59	57
	Kaubandushooned - Commercial buildings	21	4	4	27	9
	Kontori-, haldushooned - Office buildings	17	10	3	3	8
	Tööstushooned - Industrial buildings	10	6	5	4	7
	Haridus-, teadushooned - Educational buildings	3			1	3
	Kultushooned - Buildings for worship					3
	Hoidlad, laomajandushooned - Buildings for storage	2	1	3	3	2
	Transpordihooned - Transport buildings	9	2	2	3	2
	Teenindushooned - Buildings for service activities	1	1	2	2	2
	Toitlustushooned - Buildings for catering facilities	2	1	1	1	2
	Kultuurihooned - Cultural buildings	1		1		2
	Spordi-, tervisekeskuste hooned - Sports buildings	1	1			2
	Muud mitteeluhooned - Other non-residential buildings	12	7	6	13	12
	Kasulik pind [1 000 m ²] - Usable floor area [1,000 m ²]	368	73	39	75	102
Harjumaa - Harju county	Hoonete arv - Number of non-residential buildings	214	176	128	193	209
	Kasulik pind [1 000 m ²] - Usable floor area [1,000 m ²]	516	177	93	168	283
Eesti - Estonia	Hoonete arv - Number of non-residential buildings	964	815	720	840	887
	Kasulik pind [1 000 m ²] - Usable floor area [1,000 m ²]	798	425	326	474	607

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium, riiklik ehitisregister - Statistics Estonia, Ministry of Economic Affairs and Communications, State Construction Register

13.10 Ehitustööd jooksevhindades Construction activities at current prices

		2008	2009	2010	2011	2012
Eesti - Estonia	Ehitusettevõtete ehitustööd [mln €] - Construction activities of construction enterprises [Mio €]					
	Ehitustööd kokku - Construction activities total	4 101,8	2 565,5	2 273,3	2 867,6	3 637,8
	Eestis - In Estonia	3 757,2	2 325,6	2 003,9	2 442,3	3 190,7
	Välisriikides - In foreign countries	344,7	239,9	269,4	425,3	447,1
	Omal jõul Eestis tehtud ehitustööd - Construction production in Estonia	2 397,4	1 514,6	1 275,4	1 660,1	2 046,0
	Remont - Repair work	1 227,6	905,0	800,6	1 079,2	1 323,1
	Ehitustööde osatähtsus [%] - Proportion of construction activities [%]					
	Ehitustööd kokku - Construction activities total	100	100	100	100	100
	Eestis - In Estonia	92	91	88	85	88
	Välisriikides - In foreign countries	8	9	12	15	12
	Omal jõul Eestis tehtud ehitustööd - Construction production in Estonia	100	100	100	100	100
	Remont - Repair work	51	60	63	65	65

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

13.11 Omal jõul tehtud ehitustööd Construction production in Estonia

	2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	836,0	499,0	377,3	441,1	546,2
Harjumaa - Harju county	1 252,6	713,2	589,5	719,4	886,0
Eesti - Estonia	2 397,4	1 514,6	1 275,4	1 660,1	2 046,0

Jooksevhinnad [mln €] - Current prices [Mio €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

14. ÕIGUSRIKKUMISED. ÕNNETUSJUHTUMID - VIOLATION OF LAW. ACCIDENTS

14.1 Registreeritud kuriteod Recorded offences

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Kuriteod kokku - Offences total	20 203	20 035	16 906	17 022	16 686
	I astme kuriteod - 1 st degree offences	939	831	727	805	886
	II astme kuriteod - 2 nd degree offences	19 264	19 204	16 179	16 217	15 800
	Isikuvastane kuritegu - Offences against the person	1 933	1 939	2 148	2 671	2 641
	Tapmine - Manslaughter	22	22	27	19	20
	Mõrv - Murder	7	5	6	4	4
	Raske tervisekahjustuse tekitamine - Causing serious damage to health	32	29	23	32	44
	Kehaline väärkohtlemine - Physical abuse	1 544	1 572	1 689	2 169	2 183
	Vägistamine - Rape	38	23	31	39	27
	Süüteod perekonna ja alaealiste vastu - Offences against family and minors	111	147	111	112	101
	Rahvatervisevastane kuritegu - Offences against public health	405	426	398	457	503
	Varavastane kuritegu - Offences against property	14 074	13 762	10 857	10 432	10 253
	Vargus - Larceny	11 847	11 996	9 320	8 800	8 430
	Röövimine - Robbery	354	308	237	243	281
	Omastamine - Embezzlement	329	231	244	294	253
	Kelmus - Fraud	897	771	469	499	762
	Avaliku rahu vastane kuritegu - Offences against public peace	1 559	1 605	1 043	1 139	874
	Liikluskuritegu - Traffic offences	718	815	993	1 005	944
Harjumaa - Harju county	Kuriteod kokku - Offences total	24 313	24 105	20 526	20 685	20 235
	I astme kuriteod - 1 st degree offences	1 062	937	811	914	995
	II astme kuriteod - 2 nd degree offences	23 251	23 168	19 715	19 771	19 240
Eesti- Estonia	Kuriteod kokku - Offences total	48 359	48 340	42 567	40 816	39 585
	I astme kuriteod - 1 st degree offences	2 278	1 842	1 798	1 715	1 841
	II astme kuriteod - 2 nd degree offences	46 081	46 498	40 769	39 101	27 744

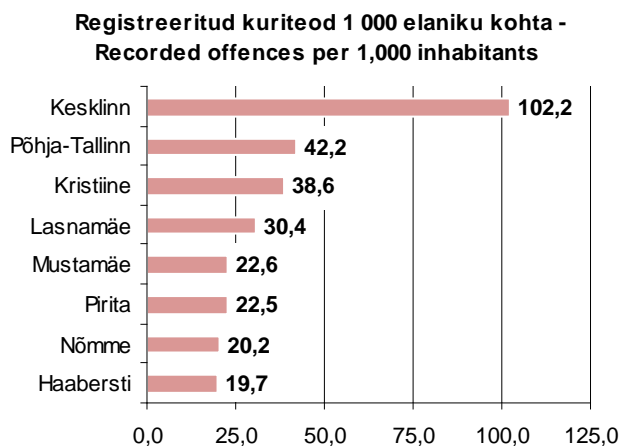
Allikas - Source: Justiitsministeerium, Eesti Statistikaamet - Ministry of Justice of Estonia, Statistics Estonia

14.2 Registreeritud kuriteod Tallinna linnaosades Recorded offences in Tallinn districts

		Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn									
2013	Kuriteod kokku - Offences total	850	5 549	1 187	3 573	1 473	795	387	2 430
	Kehaline väärkohtlemine - Physical abuse	109	526	107	652	200	103	66	417
	Narkootilise ja psühhotroopse aine ebaseaduslik käitlemine - Unlawful handling of narcotic drugs or psychotropic	13	86	21	69	44	15	10	91
	Vargus - Larceny	488	3 175	685	1 538	745	437	200	1 146
	Röövimine - Robbery	11	61	14	86	32	5	4	68
	Kelmus - Fraud	46	307	52	130	76	26	19	83
	Omavoliline sissetung - Illegal entry	27	214	52	110	34	40	24	111
	Mootorsõiduki juhtimine joobeseisundis - Driving while intoxicated	42	202	79	249	88	51	30	155
2012	Kuriteod kokku - Offences total	945	5 924	1 346	3 728	1 521	761	359	2 054
	Kehaline väärkohtlemine - Physical abuse	105	533	122	678	215	89	47	374

		Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
	Narkootikumidega seotud kuritegu - Offences relating to narcotics	23	79	28	68	53	8		78
	Vargus - Larceny	562	3 469	784	1 688	789	378	197	927
	Röövimine - Robbery	4	86	13	59	15	4	2	60
	Kelmus - Fraud	33	132	35	146	39	34	8	45
	Omavoliline sissetung - Illegal entry	31	332	83	132	50	38	19	98
	Mootorsõiduki juhtimine joobeseisundis - Driving while intoxicated	53	210	83	276	97	63	24	144
2011	Kuriteod kokku - Offences total	976	5 549	1 353	3 473	1 581	965	395	2 227
	Kehaline väärkohtlemine - Physical abuse	77	436	84	541	157	80	45	265
	Narkootikumidega seotud kuritegu - Offences relating to narcotics	14	73	12	69	42	9	6	46
	Vargus - Larceny	632	3 304	860	1 678	887	575	220	1 162
	Röövimine - Robbery	10	67	16	60	22	5	1	56
	Kelmus - Fraud	32	114	31	130	65	28	4	51
	Omavoliline sissetung - Illegal entry	26	224	63	114	66	59	24	116
	Mootorsõiduki juhtimine joobeseisundis - Driving while intoxicated	51	216	89	245	82	57	26	172

Allikas - Source: Justiitsministeerium, Eesti Statistikaamet - Ministry of Justice of Estonia, Statistics Estonia



14.3 Registreeritud tänavakuriteod Tallinna linnaosades Recorded street offences in Tallinn districts

	Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn	
Tallinn										
2013	Tänavakuriteod - Street offences	5 989	274	2 139	379	1 269	527	309	138	941
	Tänavakuriteod 1 000 elaniku kohta - Street offences per 1,000 inhabitants	14,1	6,3	39,4	12,3	10,8	8,1	7,9	8,0	16,3
2012	Tänavakuriteod - Street offences	6 294	306	2 406	461	1 439	542	275	113	745
	Tänavakuriteod 1 000 elaniku kohta - Street offences per 1,000 inhabitants	15,1	7,2	46,2	15,3	12,4	8,4	7,1	6,7	13,1
2011	Tänavakuriteod - Street offences	6 148	342	2 152	414	1 274	618	319	174	848
	Tänavakuriteod 1 000 elaniku kohta - Street offences per 1,000 inhabitants	14,8	8,2	42,4	13,8	11,0	9,6	8,3	10,8	15,0

Allikas - Source: Põhja Politseiprefektuur - North Police Prefecture

14.4

Narkootikumidega seotud süüteod Tallinnas Drug-related offences in Tallinn under the Penal Code

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Narkootikumidega seotud süüteod (Karistusseadustik) - Drug-related offences (Penal Code)					
	Registreeritud - Recorded	396	419	394	450	496
	Avastatud - Detected					
	Lahendatud - Resolved	284	288	262	300	
	§ 183 Narkootilise ja psühhootropse aine väikeses koguses ebaseaduslik käitlemine - §183 Unlawful handling of small quantities of narcotic drugs or psychotropic substances					
	Registreeritud - Recorded	47	63	34	38	32
	Avastatud - Detected					
	Lahendatud - Resolved	44	74	23	27	
	§ 184 Narkootilise ja psühhootropse aine suures koguses ebaseaduslik käitlemine - § 184 Unlawful handling of narcotic drugs or psychotropic substances					
	Registreeritud - Recorded	323	326	344	388	429
	Avastatud - Detected					
	Lahendatud - Resolved	225	258	225	254	

Kuritegude arvestamise meetodikat muudeti seoses andmete üleandmisega Politseiametilt Justiitsministeeriumile 2007. aastal - The methodology of registration of offences was changed in relation to transferring the data from the Estonian Police Board to the Ministry of Justice of Estonia in 2007

Allikas - Source: Politseiamet (2003–2006), Justiitsministeerium (alates 2007. a) - Estonian Police Board (2003–2006), Ministry of Justice of Estonia (since 2007)

14.5

Narkootikumidega seotud süüteod Tallinna linnaosades Drug-related offences in Tallinn under the Penal Code ofr Tallinn districts

		Tallinn *	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
2013	Narkootikumidega seotud süüteod (Karistusseadustik) - Drug-related offences (Penal Code)	496	14	88	22	79	51	16	10	95
	§ 183 Narkootilise ja psühhootropse aine väikeses koguses ebaseaduslik käitlemine - §183 Unlawful handling of small quantities of narcotic drugs or psychotropic substances	32		11	1	5	1	2	1	4
	§ 184 Narkootilise ja psühhootropse aine suures koguses ebaseaduslik käitlemine - § 184 Unlawful handling of narcotic drugs or psychotropic substances	429	13	75	20	64	43	13	9	87
2012	Narkootikumidega seotud süüteod (Karistusseadustik) - Drug-related offences (Penal Code)	450	24	82	28	69	58	11		86
	§ 183 Narkootilise ja psühhootropse aine väikeses koguses ebaseaduslik käitlemine - §183 Unlawful handling of small quantities of narcotic drugs or psychotropic substances	38	4	10			10			12
	§ 184 Narkootilise ja psühhootropse aine suures koguses ebaseaduslik käitlemine - § 184 Unlawful handling of narcotic drugs or psychotropic substances	388	10	69	28	68	43	8		66

* - Sh määratlemata linnaosa - * - Incl. unspecified city district

Allikas - Source: Politseiamet (2003–2006), Justiitsministeerium (alates 2007. a) - Estonian Police Board (2003–2006), Ministry of Justice of Estonia (since 2007)

14.6

Munitsipaalpolitsei
Municipal police

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Väärtegude menetlused kokku - Total proceedings of misdemeanours	68 439	65 251	49 356	57 962	37 025
	Ühistranspordiseaduse rikkumise menetlused - Proceedings of infringement of Public Transport Act	59 380	45 167	31 491	32 258	11 217
	Liiklusseaduse rikkumise menetlused - Proceedings of infringement of Traffic Act	5 933	17 402	15 153	22 457	22 633
	Tallinna linna heakorra eeskirja rikkumiste menetlused - Proceedings of infringement of Tallinn Open Space Maintenance Rules	2 768	1 765	1 161	1 131	1 068
	Tubakaseaduse rikkumise menetlused - Proceedings of infringement of Tobacco Act		400	689	646	627
	Kaubandustegevuse seaduse rikkumise menetlused - Proceedings of infringement of Commercial Activity Act	5	79	445	560	615
	Ehitusseaduse rikkumise menetlused - Proceedings of infringement of Building Act		45	136	532	446
	Koerte ja kasside pidamise eeskirja rikkumiste menetlused - Proceedings of infringement of Tallinn rules owning cats and dogs	184	189	115	165	160
	Tallinna linna jäätmehoolduseeskirja rikkumiste menetlused - Proceedings of infringement of rules of Tallinn waste management	117	91	108	137	154
	Tallinna linna kaevetööde eeskirja rikkumiste menetlused - Proceedings of infringement of Tallinn rules of nawyng	52	36	22	31	31
	Looduskaitseaduse rikkumise menetlused - Proceedings of infringement of Nature Conservation Act		6	19	21	43
	Tallinna linna avaliku korra eeskirja rikkumiste menetlused - Proceedings of infringement of rules of Tallinn public order	2	16	15	19	14
	Alkoholiseaduse rikkumise menetlused - Proceedings of infringement of Alcohol Act	21	55	2	5	17
	Pakendiseaduse rikkumiste menetlused - Proceedings of infringement of Packaging Act					
	Väärtegude lahendite jaotus - Distribution of juridical decisions of infringements					
	Rahatrahve - Monetary fines	65 723	53 693	32 643	33 182	12 540
	Hoiatustrahve - Cautionary fines	33	7 311	13 437	21 564	21 685
	Lõpetatud menetlusi - Proceedings terminated	1 874	2 420	2 395	2 493	2 781
	Suulisi hoiatusi - Verbal warnings	1 140	2 091	958	695	687
	Trahvid kokku [€] - Fines in total [€]	1 561 135	1 432 254	1 062 789	1 275 666	819 853
	Kiirmenetlus-rahatrahvid - Fast processed case fines	1 173 595	950 135	564 091	561 199	233 383
	Üldmenetlus-rahatrahvid - General case fines	386 673	338 002	222 890	278 682	152 130
	Hoiatustrahvid - Cautionary fines	867	144 117	275 808	435 785	434 340

Allikas - Source: Tallinna Munitsipaalpolitsei Amet - Tallinn Municipal Police Department

14.7

Munitsipaalpolitsei tegevus linnaosade lõikes
Activities of municipal police by districts

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna-mäe	Musta-mäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn										
2013	Menetletud väärteod - Proceeded misdemeanours	37 025	1 367	17 690	1 990	5 054	2 603	710	1 675	5 936
	Määratud trahvid [€] - Assigned fines [€]	819 853	31 269	384 752	40 229	113 722	56 427	29 180	39 030	125 244
2012	Menetletud väärteod - Proceeded misdemeanours	57 962	2 428	25 472	3 687	9 663	4 098	2 078	1 783	8 753
	Määratud trahvid [€] - Assigned fines [€]	1 275 666	52 843	556 434	74 490	212 928	88 131	55 652	43 886	191 302
2011	Menetletud väärteod - Proceeded misdemeanours	49 356	2 061	20 862	2 412	8 547	3 508	1 124	1 577	9 265
	Määratud trahvid [€] - Assigned fines [€]	1 062 789	43 751	439 307	53 264	172 142	87 066	30 902	29 807	206 550

Allikas - Source: Tallinna Munitsipaalpolitsei Amet - Tallinn Municipal Police Department

14.8

Alaealiste õigusrikkumised Offences committed by minors

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	2013	473	39	38	36	121	57	38	16	128
	2012	643	64	81	41	183	64	24	17	169
	2011	673	37	77	38	207	65	47	19	183
	2010	608	32	67	47	165	62	50	10	175
	2009	859	79	91	68	278	95	50	20	178

Allikas - Source: Tallinna Haridusamet - Tallinn Education Department

14.9

Naabrivalve Neighbourhood watch

		Tallinn	Haa-bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasnamäe	Mustamäe	Nõmme	Pirita	Põhja-Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	2014	159	17	56	17	14	10	28	3	14
	2013	158	17	56	17	14	10	28	2	14
	2012	162	17	56	17	14	10	28	2	18
	2011	159	17	56	16	14	10	25	6	15
	2010	158	17	53	18	14	10	25	6	15

Allikas - Source: Eesti Naabrivalve MTÜ - Estonian Neighbourhood Watch NGO

14.10

Päästeteenistuste registreeritud sündmused Accidents registered by the fire and rescue services

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tulekahju - Fire	2 457	1 667	1 786	1 384	1 566
	Hukkunute arv tulekahjus - Fatalities in fire accidents	11	10	8	7	6
	Hädas olev loom või lind - Animal or bird in distress	592	863	693	484	458
	Naftasaadustega saastumine - Oil spill	249	225	178	155	182
	Liiklusõnnetuse paika - Traffic accident	81	97	131	147	106
	Loodusjõududest põhjustatud sündmus - Accident caused by forces of nature	92	243	180	93	163
	Tehniline abi - Technical help	16	49	119	139	144
	Gaasiavarii - Gas escape (gas explosion)	10	28	63	96	
	Kommunaalavarii - Public utilities accident	4	3	1	8	
	Elektrivõrgu avarii - Electricity supply accident	3	17	55	35	
	Õnnetus veekogul - Water accident	8	18	33	29	43
	Kemikaalidega saastumine - Chemical contamination	17	13	12	33	17
	Pommihvardus - Bomb threat	11	13	11	8	9
	Muu plahvatus - Other explosion	1	3	1		5
	Lõhkekeha plahvatus - Bomb explosion	5	2	5		1
	Lennuõnnetus - Plane crash		1	1		1
	Radioaktiivne saastumine - Radioactive contamination	3	2	4	1	
	Teenus - Service	1				
	Töö- või olmetrauma - Accident in the workplace or at home					
	Tootmisavarii - Industrial accident					
Ekstremistlik väljakutse - Unintentional false alarm	466	987	802	697	658	
ATS valetade - False report from an AFAS						
Harjumaa - Harju county	Tulekahju - Fire	3 506	2 304	2 527	1 964	2 261
Eesti - Estonia	Tulekahju - Fire	8 421	6 439	6 321	4 973	5 745

ATS - automaatne tulekahjusignalsüsteem - AFAS - automatic fire alarm system

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Päästamet - Eesti Statistikaamet, Estonian Rescue Service

14.11 Tööõnnetused Occupational accidents

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Tööõnnetused kokku - Total occupational accidents	884	910	1 063	1 269	1 206
	Kerge tööõnnetus - Minor accidents at work	698	724	846	1 047	1 013
	Raske tööõnnetus - Serious accidents at work	183	186	214	218	191
	Surmaga lõppenud tööõnnetus - Fatal accidents	3	0	3	4	2
	Tööõnnetusi 100 000 15–74a hõivatu kohta - Occupational accidents per 100,000 employed persons aged 15–74	446,0	475,4	519,3	601,1	571,3
Harjumaa - Harju county	Tööõnnetused kokku - Total occupational accidents	315	406	496	516	517
	Tööõnnetusi 100 000 15–74a hõivatu kohta - Occupational accidents per 100,000 employed persons aged 15–74	426,8	569,4	628,6	628,5	624,4
Eesti - Estonia	Tööõnnetused kokku - Total occupational accidents	2 820	3 063	3 598	3 981	3 970
	Tööõnnetusi 100 000 15–74a hõivatu kohta - Occupational accidents per 100,000 employed persons aged 15–74	474,8	539,3	596,5	647,4	639,0

Eesti: tööõnnetuse raskusastme (kerge, raske) määrab arst. Eurostat: raske tööõnnetusega kaasneb üle 3päevane töölt puudumine - Estonia: level of difficulty of accident (serious, minor) is determine by physician. Eurostat: serious accidents at work are those that cause more than 3 day's absence

Allikas - Source: Tööinspeksioon - Estonian Labour Inspectorate

14.12 Inimkannatanutega liiklusõnnetused Traffic accidents with victims

		2009	2010	2011	2012	2013	
Tallinn	Inimkannatanutega liiklusõnnetused - Traffic accidents with victims	363	371	443	441	410	
	Ebakainete mootorsõidukijuhtide osalusel liiklusõnnetused - Of which traffic accidents involved drunken motor vehicle drivers	28	19	29	9	21	
	Jalakäijate, mopeedijuhtide ja jalgratturite osalusel inimkannatanutega liiklusõnnetused - Of which road traffic accidents involved pedestrians, mopedists and bicyclists	198	204	258	242	230	
	Liiklusõnnetused pimedal ajal - Of which road traffic accidents in dark time	117	105	145	128	111	
	Hukkunud - Persons killed	11	6	12	13	12	
	Ebakainete mootorsõidukijuhtide osalusel liiklusõnnetused - Of which traffic accidents involved drunken motor vehicle drivers	1		1	1	0	
	Jalakäijate, mopeedijuhtide ja jalgratturite osalusel inimkannatanutega liiklusõnnetused - Of which road traffic accidents involved pedestrians, mopedists and bicyclists	7	5	9	10	12	
	Vigasaanud - Persons injured	414	425	518	514	459	
	Ebakainete mootorsõidukijuhtide osalusel liiklusõnnetused - Of which traffic accidents involved drunken motor vehicle drivers	38	22	42	9	25	
	Jalakäijate, mopeedijuhtide ja jalgratturite osalusel inimkannatanutega liiklusõnnetused - Of which road traffic accidents involved pedestrians, mopedists and bicyclists	208	210	267	246	229	
	Eesti - Estonia	Inimkannatanutega liiklusõnnetused - Traffic accidents with victims	1 505	1 347	1 493	1 383	1 381
	Hukkunud - Persons killed	100	79	101	87	81	
Vigasaanud - Persons injured	1 931	1 720	1 878	1 707	1 727		

Allikas - Source: Maanteeamet - Estonian Road Administration

14.13

Vigastuste esmasjuhtude välispõhjused
External causes of injuries

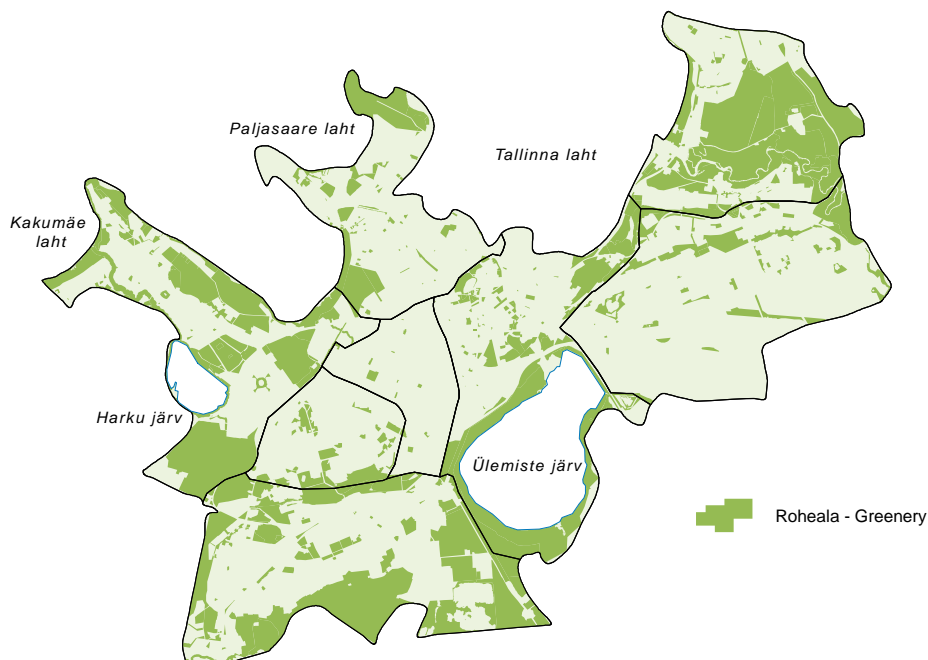
	2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn					
Tüdrukud, 0–14 - Girls, 0–14					
Välispõhjused kokku (V01–Y34) - All external causes (V01–Y34)	8 119	8 098	8 059	8 360	8 369
Juhuvigastused kokku (V01–X59) - All accidental injuries (V01–X59)	8 040	8 038	8 006	8 279	8 302
Kukkumine (W00–W19) - Falls (W00–W19)	3 897	4 064	3 983	3 991	3 884
Mehhaanilise jõu toime (W20–W64) - Exposure to mechanical forces (W20–W64)	3 435	3 190	3 524	3 710	3 910
Sõidukiõnnetus (V01–V99) - Transport accidents (V01–V99)	233	302	178	261	215
Tuliste ainete ja esemete toime (X10–X19) - Contact with heat and hot substances (X10–X19)	172	164	161	137	149
Juhuslik mürgistus (X40–X49) - Accidental poisoning (X40–X49)	17	25	12	26	17
Muud õnnetusjuhtumid (W00–X59) - Other accidents (W00–X59)	7 807	7 736	7 828	8 018	8 087
Tahtlik enesekahjustamine (X60–X84) - Intentional self-harm (X60–X84)	11	6	7	1	2
Rünne (X85–Y09) - Assault (X85–Y09)	57	43	33	54	43
Naised, 15+ - Females 15+					
Välispõhjused kokku (V01–Y34) - All external causes (V01–Y34)	32 174	28 137	26 658	29 473	26 762
Juhuvigastused kokku (V01–X59) - All accidental injuries (V01–X59)	30 001	26 546	25 392	27 253	25 126
Kukkumine (W00–W19) - Falls (W00–W19)	15 409	14 886	13 090	14 211	13 309
Mehhaanilise jõu toime (W20–W64) - Exposure to mechanical forces (W20–W64)	9 726	7 805	8 517	9 205	8 779
Sõidukiõnnetus (V01–V99) - Transport accidents (V01–V99)	2 394	2 120	1 722	1 478	1 275
Tuliste ainete ja esemete toime (X10–X19) - Contact with heat and hot substances (X10–X19)	505	439	460	483	418
Juhuslik mürgistus (X40–X49) - Accidental poisoning (X40–X49)	298	306	248	308	269
Muud õnnetusjuhtumid (W00–X59) - Other accidents (W00–X59)	27 607	24 426	23 670	25 775	23 851
Tahtlik enesekahjustamine (X60–X84) - Intentional self-harm (X60–X84)	259	248	223	271	238
Rünne (X85–Y09) - Assault (X85–Y09)	1 529	1 117	908	1 292	971
Poisid, 0–14 - Boys, 0–14					
Välispõhjused kokku (V01–Y34) - All external causes (V01–Y34)	11 095	10 725	10 945	10 801	10 407
Juhuvigastused kokku (V01–X59) - All accidental injuries (V01–X59)	10 848	10 558	10 765	10 647	10 255
Kukkumine (W00–W19) - Falls (W00–W19)	5 202	5 156	4 795	5 033	4 586
Mehhaanilise jõu toime (W20–W64) - Exposure to mechanical forces (W20–W64)	4 539	4 264	5 096	4 735	4 966
Sõidukiõnnetus (V01–V99) - Transport accidents (V01–V99)	515	569	503	513	359
Tuliste ainete ja esemete toime (X10–X19) - Contact with heat and hot substances (X10–X19)	236	243	228	220	198
Juhuslik mürgistus (X40–X49) - Accidental poisoning (X40–X49)	40	32	31	29	29
Muud õnnetusjuhtumid (W00–X59) - Other accidents (W00–X59)	10 333	9 989	10 262	10 134	9 896
Tahtlik enesekahjustamine (X60–X84) - Intentional self-harm (X60–X84)	10	3	10	3	3
Rünne (X85–Y09) - Assault (X85–Y09)	203	156	145	116	119
Mehed, 15+ - Males 15+					
Välispõhjused kokku (V01–Y34) - All external causes (V01–Y34)	49 122	40 767	37 356	41 137	37 669
Juhuvigastused kokku (V01–X59) - All accidental injuries (V01–X59)	44 126	35 799	33 878	36 957	33 854
Kukkumine (W00–W19) - Falls (W00–W19)	17 147	15 116	13 245	14 745	13 269
Mehhaanilise jõu toime (W20–W64) - Exposure to mechanical forces (W20–W64)	15 230	12 577	16 008	17 536	16 872
Sõidukiõnnetus (V01–V99) - Transport accidents (V01–V99)	4 033	3 873	2 328	2 142	1 813
Tuliste ainete ja esemete toime (X10–X19) - Contact with heat and hot substances (X10–X19)	805	589	547	592	425
Juhuslik mürgistus (X40–X49) - Accidental poisoning (X40–X49)	198	265	207	259	245
Muud õnnetusjuhtumid (W00–X59) - Other accidents (W00–X59)	40 093	31 926	31 550	34 815	32 041
Tahtlik enesekahjustamine (X60–X84) - Intentional self-harm (X60–X84)	347	385	248	246	359
Rünne (X85–Y09) - Assault (X85–Y09)	3 672	3 585	2 503	3 140	2 362

Tallinn - teenuse osutaja asukoht - Tallinn - location of the health care provider

Allikas - Source: Tervise Arengu Instituut - National Institute for Health Development

15. KESKKOND. JÄÄTMEKÄITLUS - ENVIRONMENT. WASTE MANAGEMENT

Rohealad, 2014
Greeneries, 2014



Allikas - Source: Tallinna Linnaplaneerimise Amet - Tallinn Urban Planning Department

15.1

Veebruari ja juuli keskmised ilmastikunäitajad Average meteorological condition in February and July

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Veebruar - February					
	Sademete hulk [mm] - Precipitation [mm]	14	50	22	39	38
	Sademetega päevi - Number of rainy days	10	17	9	18	17
	Keskmine õhutemperatuur [°C] - Average temperature [°C]	-4,3	-7,7	-9,6	-8,1	-2,4
	Päiksepaiste kestus [h] - Number of sunshine hours [h]	53	44	124	80	90
	Keskmine relatiivne niiskus [%] - Average relative humidity [%]	87	90	83	85	90
	Juuli - July					
	Sademete hulk [mm] - Precipitation [mm]	121	147	160	121	22
	Sademetega päevi - Number of rainy days	15	12	13	13	8
	Keskmine õhutemperatuur [°C] - Average temperature [°C]	16,9	21,5	20,1	17,7	17,6
Päiksepaiste kestus [h] - Number of sunshine hours [h]	277	360	286	268	299	
Keskmine relatiivne niiskus [%] - Average relative humidity [%]	77	74	76	77	74	

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet, Eesti Meteoroloogia ja Hüdroloogia Instituut - Statistics Estonia, Estonian Institute of Meteorology and Hydrology

15.2

Tallinnas asuvad looduslikud alad Nature areas in Tallinn

		2008– 2009	2010	2011	2012– 2013	2014
Tallinn	Maastikukaitsealad (Aegna, Nõmme-Mustamäe, Pirita jõeorg) - Landscape protection areas	3	3	3	3	3
	Hoiualad (Paljassare, Pirita jõe) - Limited-conservation areas	2	2	2	2	2
	Pargid - Parks	50	50	50	50	61
	Kaitsealused pargid - Protected parks	22	22	22	22	22
	Kaitstavad looduse üksikobjektid - Protected natural objects	120	120	118	117	117
	Puud - Trees	54	54	52	51	51
	Rändrahnud ja kiviülvid - Erratic boulders and fields of boulders	48	48	48	48	48
	Erinevad pinnavormid: astangud, paljandid, maasäär, meteoriidijärg - Different reliefs: terraces, outcrops, spit, meteorite imprint	13	13	13	13	13
	Allikad - Springs	5	5	5	5	5
	Natura 2000 alad (Paljassare linnuala, Pirita loodusala, Rahumäe loodusala, Aegna loodusala) - Natura 2000 areas	3	4	4	4	4
	Avaliku kasutusega supelrannad (Pirita, Pelgurand, Kakumäe, Harku, Pikakari) - Public beaches	4	5	5	5	5

Allikas - Source: Tallinna Keskkonnaamet - Tallinn Environmental Department

15.3

Rohealad Greeneries

		Tallinn	Haa- bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna- mäe	Musta- mäe	Nõmme	Pirita	Põhja- Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	2014	52,03	9,79	10,35	0,19	3,56	1,25	12,68	10,78	3,42
	2013	52,45	9,90	10,30	0,19	3,57	1,24	13,06	10,78	3,40
	2008–2012	57,05	9,99	10,39	0,24	7,15	1,27	13,06	10,82	4,13

Mõõtühik [km²] - Unit [km²]

Allikas - Source: Tallinna Linnaplaneerimise Amet - Tallinn City Planning Department

15.4

Laste mänguväljakud Tallinna linnaosades Children's playgrounds of Tallinn by districts

		Tallinn	Haa- bersti	Kesklinn - Centre	Kristiine	Lasna- mäe	Musta- mäe	Nõmme	Pirita	Põhja- Tallinn - Northern Tallinn
Tallinn	2014	265	45	23	20	64	37	35	10	31
	2013	257	41	20	20	63	37	35	10	31
	2012	254	41	19	20	61	37	35	10	31
	2011	241	41	19	19	54	33	35	9	31
	2010	240	41	19	19	53	33	35	9	31

Allikas - Source: Tallinna Keskkonnaamet - Tallinn Environmental Department

15.5

Vee- ja kanalisatsioonivõrgud Water and sewerage system

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Veevõrgu pikkus [km] - Length of water network [km]	924	931	951	961	1 111
	Kanalisatsioonivõrgu pikkus [km] - Length of sewerage system [km]	860	882	922	924	1 093
	Sadeveevõrgu pikkus [km] - Length of rain water system [km]	397	390	413	418	443
	Veeühenduste arv - Number of water connections	21 552	21 454	21 454	21 788	22 526
	Reovee ühenduste arv - Number of waste water connections	19 200	19 791	19 791	19 791	21 494

Allikas - Source: Tallinna Vesi AS - Tallinn Water

15.6

Ühisveevärgi ja -kanalisatsiooni rajamine Construction of public water supply and sewerage system

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Rajatava torustiku pikkus [m] - Length of the piping system to be constructed [m]	84 960	87 479	8 898	3 208	
	Veerajatised - Water supply facilities	12 009	15 695	3 300	1 101	85
	Reoveekanaliseerimine - Sewerage supply facilities	55 292	50 808	850	1 139	90
	Sademetevee rajatised - Stormwater facilities	17 659	20 976	4 748	968	
	Liitumisvõimalused - Possibilities of connection to the mains	2 313	1 557	28	32	2

Allikas - Source: Tallinna Kommunaalamet - Tallinn Municipal Engineering Service Department

15.7

Keskkonnakaitsekulutused Environmental protection expenditures

		2007	2008	2009	2010	2011
Harjumaa - Harju county	Kokku - Total					
	Investeeringud - Investments	3 152	2 464	1 161	890	20 702
	Jooksevkulud - Current expenditures	2 277	3 779	3 100	3 409	3 452
	Tulud keskkonnakaitsetegevusest - Receipts from environmental protection activity	19	82	167	100	32
	Heitvee käitlus - Wastewater management					
	Investeeringud - Investments	1 387	1 040	197	656	20 676
	Jooksevkulud - Current expenditures	148	280	280	863	424
	Tulud keskkonnakaitsetegevusest - Receipts from environmental protection activity	9	42	129	65	3
	Jäätmekäitlus - Waste management					
	Investeeringud - Investments	1 382	1 291	363	185	26
	Jooksevkulud - Current expenditures	1 227	2 611	1 974	1 809	2 075
	Tulud keskkonnakaitsetegevusest - Receipts from environmental protection activity	10	40	38	35	29
Eesti - Estonia	Kokku - Total					
	Investeeringud - Investments	17 670	14 746	31 181	11 331	39 313
	Jooksevkulud - Current expenditures	8 211	11 110	10 044	11 895	11 624
	Tulud keskkonnakaitsetegevusest - Receipts from environmental protection activity	332	516	644	672	433

Möötüühik [1 000 €] - Unit [1,000 €]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

15.8

Paiksete saasteallikate tekitatud õhusaaste hulk Pollution of air from stationary sources

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Väeveldioksiid, SPV1=350 - Sulphur dioxide, LV1=350	1,3	1,2	1,4	1,5	1,1
	Lämmastikdioksiid, SPV1=250 - Nitrogen dioxide, LV1=250	14,4	17,0	15,3	15,3	16,3
	Süsinikoksiid, SPV8=10 000 - Carbon monoxide, LV8=10,000	232,1	256,8	238,0	229,1	235,8
	Peened osakesed, SPV24=50 - Particulate matter, LV24=50	22,5	14,3	13,1	12,3	13,6

SPV - saastatuse taseme piirväärtus - LV - limit value of level of pollution

Möötüühik [keskmiselt ühes kuus] - Unit [monthly average]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

15.9

Saasteained sademetes Pollutants in precipitation

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	pH	6,03	5,71	5,65	5,88	5,82
	Sulfaadid - Sulphates	1,41	0,63	0,61	0,71	0,77
	Nitraadid - Nitrates	1,12	0,46	0,46	0,54	0,54
	Kloriidid - Chlorides	2,69	1,11	1,57	1,40	1,41
	Ammoniaak - Ammonia	0,47	0,26	0,26	0,24	0,30

Mõõtühik: [mg/l keskmiselt ühes kuus] - Unit [mg/l monthly average]

Allikas - Source: Eesti Statistikaamet - Statistics Estonia

15.10

Prügilatesse ladestatud jäätmed Waste collected into waste landfills

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Kokku - Total	205,7	176,5	110,3	96,4	34,6
	Segaolmejäätmed - Mixed households waste	131,8	112,3	107,1	92,6	29,3
	Ehitusjäätmed - Construction & demolition (C&D) waste	73,9	64,2	3,2	3,8	5,3
	Sorteerimata ehitusjäätmed - Mixed C&D waste			2,7	2,8	2,3

Mõõtühik [1 000 tonni] - Unit [1,000 tons]

Allikas - Source: Tallinna Keskkonnaamet - Tallinn Environmental Department

15.11

Taaskasutatavad pakendijäätmed Recyclable packaging waste

		2008	2009	2010	2011	2012
Tallinn	Klaas - Glass	4,9	6,4	15,8	10,3	17,2
	Plast - Plastic	1,4	4,4	6,8	3,5	3,7
	Paber ja papp - Paper and cardboard	8,8	8,1	23,5	2,9	18,9
	Metall - Metal	0,4	0,8	1,4	0,6	9,4

Mõõtühik [1 000 tonni] - Unit [1,000 tons]

Allikas - Source: Tallinna Keskkonnaamet - Tallinn Environmental Department

15.12

Elanikelt kogumisvõrgustiku kaudu kogutud ohtlikud jäätmed Hazardous waste collected from citizens in gas stations

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Elavhõbedalambid [tk] - Mercury lamps [items]	15 994	10 249	11 272	4 032	8 766
	Akud [kg] - Storage batteries [kg]	7 766	3 238	3 308	1 994	1 653
	Patareid [kg] - Batteries [kg]	7 641	2 504	2 162	4 743	4 438
	Vanad ravimid [kg] - Old medicaments [kg]	1 400	462	683	1 330	2 034
	Värvid [l] - Varnishes [l]	73 537	63 364	84 370	94 396	131 846
	Õlid [l] - Oils [l]	15 994	8 081	7 397	12 515	14 000
	Õlifiltrid [kg] - Oil filters [kg]	570	267	268	244	1 084
	Kemikaalid [kg] - Chemicals [kg]	360	91	110	1 457	347
	Elavhõbedajäätmed [kg] - Mercury waste [kg]	4	2	2	2	2
	Ohtlike jäätmete pakendijäätmed [kg] - Packages of hazardous waste [kg]	7 990	8 737	10 236	9 470	10 669

Allikas - Source: Tallinna Keskkonnaamet - Tallinn Environmental Department

15.13**Probleemtoodete jäätmed
Waste arising from products of concern**

		2009	2010	2011	2012	2013
Tallinn	Elektri- ja elektroonikajäätmed - Waste from electrical and electronic equipment	353	160	346	210	129
	Külmikud - Refrigerators	185	77	188	72	74
	Vanarehvid - Scrap tires	299	371	323	699	569

Mõõtühik [tonn] - Unit [ton]

Allikas - Source: Tallinna Keskkonnaamet - Tallinn Environmental Department

16. MÕISTED - DEFINITIONS

1. RAHVASTIK. MAAKASUTUS TALLINNAS - POPULATION. LAND USE IN TALLINN

Eesti ja Harjumaa rahvastikuarvestuse aluseks on 2011. aasta rahva ja eluruumide (üluspõhise) loenduse tulemused, mida täiendatakse igal aastal sünni- ja surmajuhtumite andmetega.

Aastakeskmise rahvaarv - pool elanike aasta alguse ja lõpu arvu summast. Kasutatakse ka kordajate arvutamisel.

Demograafiline tööturuseindeks - eelseisval kümnendil tööturule sisenevate noorte (5–14aastaste) ja sealt vanuse tõttu väljalangevate inimeste (55–64aastaste) suhe. Kui indeks on ühest suurem, siseneb järgmisel kümnendil tööturule rohkem inimesi, kui sealt vanaduse tõttu potentsiaalselt välja langeb.

Elussünd - elusalt sündinud lapse ilmaletoomine, s.t elutunnustega lapse sünd, sõltumata raseduse kestusest.

Emakeel - keel, mis on omandatud varases lapsepõlves esimese keelena ja mida isik üldjuhul kõige paremini oskab. Lapse emakeele ütlevad vanemad.

Imikusurm - alla aastase elusalt sündinud lapse surm.

Legaalset indutseeritud abort (meditsiiniline abort). Jaguneb legaalseks ja terapeutiliseks abordiks. Legaalne abort on raseduse seaduslik katkestamine naise soovil. Terapeutiline abort on raseduse katkestamine meditsiinilistel näidustustel.

Loomulik iive - aasta jooksul sündinute ja surnute arvu vahe. Positiivne loomulik iive näitab sündide, negatiivne surmade ülekaalu.

Põlisus - Eesti rahvastik on jaotatud põlis- ja välispäritolu rahvastikuks järgmiselt:

- põlisrahvastik - Eestis alaliselt elavad inimesed, kelle vähemalt üks vanematest ja vähemalt üks vanavanematest on sündinud Eestis;
- välispäritolu rahvastik - Eestis alaliselt elavad inimesed, kes ei kuulu põlisrahvastiku hulka.

Rahvus - andmed tuginevad isiku enesemääramisele. Lapse rahvuse määramise alus on ema rahvus.

Ränne - elukoha muutus üle asustusüksuse piiri.

Rändesaldo - sisse- ja väljarändejuhtude arvu vahe.

Siseränne - elukohavahetused Eesti ühest asustusüksusest teise.

Sisseränne - tegevus, mille käigus isik asub alaliselt elama uude asustusüksusesse perioodiks, mis on või eeldatavalt on vähemalt 12 kuud, olles eelnevalt alaliselt elanud teises asustusüksuses.

Sünni-, surma-, abielu- ja lahtusstatistika hõlmab perekonnaseisuasutustes registreeritud Eesti elanike sündmusi. Vastsündinu elukohaks on ema elukoht.

Väljaränne - tegevus, mille käigus varem alaliselt ühes asustusüksuses elanud isik lõpetab alalise elamise selles asustusüksuses perioodiks, mis on või eeldatavalt on vähemalt 12 kuud.

Ülalpeetavate määr - näitab mittetööealiste (0–14aastaste ja üle 65aastaste) elanike suhet saja tööealise (15–64aastase) elaniku kohta.

The population account of Estonia and Harju County is based on the (testimony-based) results of the 2000 Population and Housing Census, which were supplemented each year by the data of registered vital events - births and deaths.

Birth, death, marriage and divorce statistics include the vital events of Estonian inhabitants. Newborn's place of residence is mother's place of residence.

Demographic labour pressure index - the share of persons (aged 5–14 years) who will enter the labour market and persons (aged 55–64) who will exit the labour market during next ten years. If the index is bigger than 0, the number of persons entering the labour market is larger than the number of persons potentially leaving.

Dependency ratio - number of population aged 0–14 and over 65years (inactive population) per 100 of number of population aged 15–64 (active population).

Emigration - the action in the course of which a person having lived permanently in one settlement unit suspends permanent residence in the respective settlement unit for a period which is or which is expected to be of at least 12 months.

Ethnic nationality - the data are based on self-determination. The ethnic nationality of the mother is taken as a basis for determining the ethnic nationality of the child.

Immigration - the action by which a person, having previously been a permanent resident in one settlement unit, moves to reside permanently in another settlement unit for a period which is or which is expected to be of at least 12 months.

Infant death - the death of an up to one-year-old live-born child.

Internal migration - changes of residence from one settlement unit to another within Estonia.

Legally induced abortion (or medical abortion) - includes legal and therapeutic abortion. Legal abortion is the legal termination of the pregnancy at the pregnant woman's own wish. Therapeutic abortion is the termination of pregnancy on medical indications.

Live birth - delivery of live-born child, i.e. a child showing evidence of life irrespective of the duration of pregnancy.

Mean annual population - half the sum number of the population at the beginning and end of the year; used also in calculating rates.

Migration - a cross-border change of the place of residence from one settlement unit to another.

Mother tongue - the language that was the first language spoken in early childhood and which is usually the language that the person commands best. Parents tell the mother tongue of their children.

Native and foreign-origin population - the population of Estonia has been divided into native and foreign-origin population as follows:

- native population - persons permanently living in Estonia, at least one of the parents and at least one of the grandparents of whose were born in Estonia;
- foreign-origin population - persons permanently living in Estonia who do not belong to the native population.

Natural increase - excess of live births over deaths in a certain year. The positive natural increase shows the excess of live births over deaths, the negative one shows the excess of deaths over live births.

Net Migration - the difference between immigration into and emigration from the area.

2. LEIBKOND - HOUSEHOLD

Ekvivalentsissetulek - leibkonna sissetulek, mis on jagatud leibkonnaliikmete tarbimiskaalude summaga.

Kulutused (väljaminekud) - leibkonna eelarve uuringu põhinäitajaid. Jaotatakse kaheks:

- tarbimiskulu ja muu kulu. Siin ei arvestata eluasemelaenu makseid, kinnisvara ostu;
- finantsinvesteeringuid, kapitaalremondile või ehitusele tehtud kulutusi ega muid investeeringuid.

Leibkond - ühises põhieluruumis (ühisel aadressil) elavate isikute rühm, kes kasutab ühiseid raha- ja/või toiduressursse ja kelle liikmed ka ise tunnistavad end ühes leibkonnas olevaks. Leibkonna võib moodustada ka üksikisik. Leibkondade hulka ei arvestata institutsioonilistes üksustes (asendus- ja hooldekodudes jms) viibijaid.

Mitterahaline sissetulek - palgatöö ja teise tegevuse eest või kingitusena saadud tarbekaubad ja teenused arvestatuna rahalisse väärtusesse.

Mitterahaline tarbimine - mitterahalise sissetuleku ja omatootatud toiduainete tarbimine arvestatuna rahalisse väärtusesse.

Muud kulutused - annetamine, raha kinkimine ja alimentide maksmine väljapoole leibkonda, mitmesugused trahvid jms.

Muu tulu - isiklike asjade müügi tulu, tagasisaadud tulumaks, muude maksude tasaarvestus, kindlustussumma tagasimaksmine, loteriivõidud jms.

Netosissetulek (disponeeritav tulu) - rahaline ja mitterahaline netosissetulek palgatöö eest ning põllumajandusliku ja mittepõllumajandusliku individuaalse teise tegevuse eest, omanditulu, pension ja mitmesugused sotsiaaltoetused, abiraha, stipendium ja muu tulu (vt Muu tulu).

Siirded - ressursside ümberjaotamine. Siirded jaotatakse kaheks: riigi ja/või kohaliku omavalitsuse raha ümberjaotamine (pensionid, töötü abiraha, lastetoetus, töövõimetushüvitis jms) ja eraomandusse kuuluvate vahendite ümberjaotamine (alimentid, elatusrahad, kingitud raha jms).

Sissetulek palgatööst - töötasu (palk, avanss, preemia) põhitöökohast ja kohakaaslusest, puhkusetasu ilma tulumaksuta.

Suhtelise vaesuse määr - isikute osakaal, kelle ekvivalentnetosissetulek on suhtelise vaesuse piirist madalam.

Tarbimiskaal - leibkonnaliikmele sõltuvalt tema vanusest määratud kaal, mis võtab arvesse leibkonna ühist tarbimist.

Tulu individuaalsest teisest tegevusest - põllu- ja metsamajanduslikust tegevusest ning mittepõllumajanduslikust individuaalsest teisest tegevusest saadud rahaline ja mitterahaline tulu, kusjuures mõlemal juhul on maha arvatud varem tehtud kulutused. Hinnang on negatiivne, kui kulutused kuus ületavad sissetuleku.

At-risk-of-poverty rate - share of persons with an equalised yearly disposable income lower than the at-risk-of-poverty threshold.

Disposable income (net) - monetary and non-monetary net income which is received as earnings from employment, income from self-employment (agricultural and non-farm self-employment), property income, pensions and different social benefits, grants, scholarships and other income (see Other income).

Equalised income - total household income, which is divided by a sum of equivalence scales of all household members.

Equivalence scale - a weight designated to a household member depending on his/her age to reflect the joint consumption of a household.

Expenditures (outgoing) - one of the main indicators of the Household Budget Survey. These expenditures are divided into two:

- consumption expenditure and other expenditure. Mortgage payments, real estate purchases;
- financial investments, expenses on major repairs or construction and other investments are not taken into account here.

Household - a group of people who live in a common dwelling (at the same address) and share joint financial and/or food resources and whose members consider themselves to be members of one household. A household may also consist of one member only. Persons living in institutional households (substitute homes, care homes) are excluded.

Income from labour - earnings received from employment (wages and salaries, advance payments and premiums), holiday compensations without income tax.

Income from self-employment - income from agricultural and forestry activity (monetary and non-monetary) and income from non-farm self-employment (monetary and non-monetary). Calculations of income from self-employment include only net income – current expenditure is deducted. The estimate is negative, if the expenditures of the current month are bigger than income.

Non-monetary consumption - consumption of non-monetary income and own-produced foodstuffs calculated into monetary value.

Non-monetary income - income from wage labour, as well as income for labour or goods and services received as a gift and calculated into monetary value.

Other expenditure - various monetary expenditures such as alimonies, maintenance costs, fines, gifts, etc.

Other income - income from the sale of personal goods, personal income tax returned, settlement of other taxes, refunded insurance premiums and lottery prizes.

Transfers - redistribution of funds from one part of the society to another. Transfers divided into two categories: redistribution of state and/or municipal funds to residents (pensions, unemployment benefits, child benefits, sickness benefits, etc.) and redistribution of private funds (maintenance allowance, support payments, gifts, etc.).

3. ELAMUMAJANDUS. KINNISVARA - HOUSING. REAL ESTATE

Avaliku sektori elamufond - riigi ja munitsipaalomanduses eluruumid.

Eluhoone - ühepereelamu, kahepereelamu, ridaelamu või mõni teine mitmepereelamu.

Eluruum - alaliseks elamiseks sobiv ühepereelamu, kahepere- ja ridaelamu sektsioon või korter, mis koosneb ühest või mitmest toast ja vastab sanitaartechnilistele nõuetele.

Eluruumi pind - kompaktse, funktsionaalselt ühendatud ja elamiseks vajaliku ning sobiva elamispinna (tubade pind) ja abiruumide (kööök, esik, WC, pesemisruum, vannituba, hall, garderoob, panipaik, sisseehitatud seinakapp, veranda, sahv, vaheuum jm) põrandapinna summa.

Erasektori elamufond - füüsilistele isikutele ja erakapitalil põhinevatele juriidilistele isikutele (sh ka korteriühistu liikmetele ja elamuühistutele) kuuluvad eluruumid.

Kinnisvara ostu-müügileping - ostu-müügileping, mille objekt (maatükk või hoonestusõigus) on kinnistusraamatusse kantud.

Lepingute väärtus - ostu-müügilepingutega võõrandatud kinnis- ja vallasvara lepingujärgne maksumus.

Mitteelahoone - hoone, mis ei ole mõeldud alaliseks elamiseks.

Dwelling - a one-family house, section of a two-family or a terraced house, or a flat, which consists of one or more rooms, meets sanitary engineering requirements and is suitable for permanent residence.

Floor area of dwellings - total floor area of functionally united rooms (bedrooms, dining rooms, living rooms, etc.) and secondary rooms (kitchen, hall, bathroom, toilet, pantry, storage room, built-in cupboards, etc.) necessary or suitable for living in.

Non-residential building - building not intended for permanent habitation.

Private dwelling stock - dwellings owned by private persons or private property based legal persons including members of apartment and dwelling associations.

Public dwelling stock - dwellings in state or municipal ownership.

Purchase-sale contract of real estate - purchase-sale contract the object of which (plot of land or right of superficies) has been entered into the land register.

Residential building - one-family dwelling, two-family dwelling, terraced house or any other multifamily house.

Value of contracts - contractual value of real estate or movable assets transferred by purchase-sale contracts.

4. TERVISHOID. SOTSIAALKAITSE - PUBLIC HEALTH. SOCIAL PROTECTION

Arstiabi kättesaadavus - arstiabi mittesaanuteks loetakse need, kes viimase 12 kuu jooksul vajasis arstiabi, kuid mingil põhjusel ei saanud seda.

Asenduskoduteenus - teenuse osutaja poolt lapsele tema põhivajaduste rahuldamiseks peresarnaste elutingimuste võimaldamine, tal- le turvalise ja arenguks soodsa elukeskkonna loomine ning lapse ettevalmistamine võimetekohaseks toimetulekuks täiskasvanuna. Õigus asenduskoduteenusele on lapsel kelle: vanemad on surnud, tagaotsitavaks kuulutatud või teadmata kadunud; vanematele on nende piiratud teovõime tõttu määratud eestkostja; vanematelt on vanema õigused ära võetud; vanematelt on laps ära võetud ilma vanema õiguste äravõt- miseta või vanemad kannavad eelvangistust või vangistust vanglas.

Diagnoos (RHK-10 järgi) - rahvusvahelise haiguste ja terviseiga seotud probleemide statistilise klassifikatsiooni (RHK-10) järgi esitatud diagnoos.

Erihooldekodu - vaimuhaigete ja raske vaimupuudega isikute elamis-, hooldamis- ja rehabilitatsiooniasutus.

Keskmine ravikestus - voodipäevade arv ühe statsionaarselt ravilt lahkunud patsiendi kohta.

Puue - inimese anatoomilise, füsioloogilise või psüühilise struktuuri või funktsiooni kaotus või kõrvalekalle.

Rehabilitatsioonikeskus - erivajadustega isikutele ööpäevast või päevast aktiivset rehabiliteerimist osutav asutus.

Tervena elada jäänud aastate arv - aastate arv, mida konkreetsetes vanuses olev inimene tõenäoliselt veel ilma pikaajalise tegevust piirava terviseprobleemi või puudeta elab.

Suhtelise vaesuse piir - 60% leibkonnaliikmete aasta ekvivalentnetosissetuleku mediaanist.

Töövõimetuspension - 16aastaste kuni vanaduspensioniealiste püsivalt töövõimetuks tunnistatud isikute pension.

Varjupaik - asutus, mis pakub isikutele ajutist ööpäevast või päevast abi, tuge ja kaitset.

Voodihõive - voodikoormus protsentides, st päevade osakaal kõigist vaatluse all oleva perioodi päevadest, mille jooksul ravivoodit kasutati (kalendriaasta jooksul kasutatud voodipäevade ja kõigi võimalike voodipäevade suhe).

Voodikäive - keskmine patsientide arv ühe ravivoodi kohta.

Õendustöötaja - õde, ämmaemand ja velsker (isik, kes on läbinud vähemalt 3aastase õenduse baaskursuse).

Üldhooldekodu - vanurite ja puudega isikute elamis-, hooldamis- ja rehabilitatsiooniasutus.

Access to health care - persons who during the past 12 months were in a situation where they needed medical attention but for some reason did not receive it, are considered.

At-risk-of-poverty threshold - 60% of the median equalised yearly disposable income of household members.

Average length of stay - average number of bed-days of all discharged in-patients.

Bed occupancy rate - number of days when a hospital bed was used as a percentage of all days in the observed period.

Bed turnover - average number of patients per hospital bed.

Diagnosis (according to ICD-10) - the diagnosis established according to the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems (ICD-10).

Disability - the loss of or an abnormality in an anatomical, physiological or mental structure or function of a person.

Disability free life expectancy - expected years of life free from limiting long-standing illness or disability.

General care homes - institutions established for living, care and rehabilitation for the elderly and disabled persons.

Nursing staff - nurses, medical assistants and midwives (persons who have covered at least a 3year base course in nursery).

Pension for incapacity for work - the pension granted to persons from 16 years of age until attainment of pensionable age if the person is declared permanently incapacitated for work.

Shelters - institutions offering persons temporary twenty-four hour assistance, support and protection.

Social rehabilitation centre - institutions established for intensive rehabilitation of persons with special needs.

Special care homes - institutions for living, care and rehabilitation established for persons of unsound mind or with severe mental disabilities.

Substitute home service - ensuring family-like living conditions by a service provider to a child for meeting his or her basic necessities, the creation of a secure physical and social environment promoting his or her development and preparation of the child for coping in accordance with his or her abilities as an adult. Persons entitled to substitute home service: their parents are dead, declared fugitive or missing; a guardian has been appointed to their parents due to restricted active legal capacity; their parents are deprived of parental rights; they have been removed from their parents without deprivation of parental rights or their parents are serving custody pending trial or imprisonment in a prison.

5. HARIDUS - EDUCATION

Vastuvõetud ja **õppijad** on õppeaasta alguses, **lõpetanud** õppeaasta jooksul. Lõpetanute korral näitab aasta õppeaasta lõpuaastat, ülejäänud juhtudel õppeaasta algusaastat.

Admittance and **enrolment** at the beginning of the academic year, **graduates** during the academic year. In the case of graduates, the year stands for the end of the academic year, in other cases - the beginning of the academic year.

Eesti õppekavade liigitus - Estonian classification	ISCED-97 tasemekategooriad - ISCED 97 levels
0-aste - alusharidus - 0 - preprimary education	Esimesele tasemele eelnev haridus, 0-aste - Level 0 - preprimary education
1. aste - põhikooli I–VI klass - 1 - grades 1–6 of basic school	Esimese taseme haridus, 1. aste - primary education or first stage of basic education
2. aste - põhikooli VII–IX klass - 2 - grades 7–9 of basic school	Teise taseme alumise astme haridus, 2. aste - Level 2 - lower secondary or second stage of basic education
3. aste - kutseõpe erivajadustega ja põhihariduseta noortele - 3 - vocational courses for youth with special needs or without basic education	Teise taseme alumise astme haridus, 2. aste - Level 2 - lower secondary or second stage of basic education
3. aste - gümnaasium (X–XII klass) - 3 - gymnasium (grades 10–12)	Teise taseme ülemise astme haridus, 3. aste - Level 3 - (upper) secondary education
3. aste - kutsekeskharidusõpe ja kutseõpe põhiharidusega noortele - 3 - vocational secondary education and vocational courses for youth with basic education	Teise taseme ülemise astme haridus, 3. aste - Level 3 - (upper) secondary education
3. aste - kutsekeskharidusõpe ja kutseõpe keskharidusega noortele - 3 - vocational secondary education and vocational courses for youth with secondary education	Teise taseme järgne, kolmanda taseme eelne haridus, 4. aste - Level 4 - post-secondary non-tertiary education
4. aste - keskeriõpe põhiharidusega noortele - 4 - professional secondary education courses for youth with basic education	Teise taseme ülemise astme haridus, 3. aste - Level 3 - (upper) secondary education
4. aste - keskeriõpe keskharidusega noortele - 4 - professional secondary education courses for youth with secondary education	Kolmanda taseme haridus, 5. aste - Level 5 - first stage of tertiary education
5. aste - rakenduskõrgharidusõpe - 5 - applied higher education courses	Kolmanda taseme haridus, 5. aste - Level 5 - first stage of tertiary education
5. aste - kutsekõrgharidusõpe - 5 - professional higher education courses	Kolmanda taseme haridus, 5. aste - Level 5 - first stage of tertiary education
5. aste - diplomiõpe - 5 - diploma courses	Kolmanda taseme haridus, 5. aste - Level 5 - first stage of tertiary education
6. aste - bakalaureuseõpe - 6 - Bachelor's courses	Kolmanda taseme haridus, 5. aste - Level 5 - first stage of tertiary education
7. aste - magistriõpe - 7 - Master's courses	Kolmanda taseme haridus, 5. aste - Level 5 - first stage of tertiary education
8. aste - doktoriõpe - 8 - Doctoral courses	Kolmanda taseme haridus, 6. aste - Level 6 - second stage of tertiary education

6. KULTUUR. SPORT - CULTURE. SPORTS

Rahvakultuur - pärimuskultuur (rahvakultuur ei ole selle andmestiku kontekstis kogu harrastuskultuur).

Trükiste arv saadakse sündeksemplaride alusel.

Usk (religioon) - vähemalt 15aastasel isikul märgiti usu nimetus siis, kui ta pidas mingit usku (usutunnistust/religiooni) omaks. Liikmeks olek kirikus või koguduses ei olnud seejuures vajalik. Samuti ei olnud tähtis, kas isik oli ristitud ja kas ta käis regulaarselt kirikus või kuulus mõne muu mittekristliku ühenduse liikmeskonda. Usu küsimusele vastamine oli vabatahtlik.

Folk culture - traditional culture (in this context the folk culture does not involve all non-professional cultural activities).

Religion - the name of the religion was noted for persons aged at least 15 who felt an affiliation to a religion (denomination). At the same time the person did not have to be a member of a church or congregation. In addition, it was irrelevant whether the person had been baptised, whether he or she went to church regularly or was a member of any other non-Christian association. Answering the questions about religion was voluntary.

The number of printed matter is based on compulsory copies.

7. TURISM. MAJUTUS - TOURISM. ACCOMODATION

Külastaja - isik, kes reisib tavakeskkonnast välja mitte kauemaks kui 12 järjestikuseks kuuks ja kelle reisi peamine eesmärk ei ole sihtkohas tasustatav tegevus. Külastajad jagunevad turistideks ehk ööbivateks külastajateks ja ühepäevakülastajateks.

Majutusettevõtte - majandusüksus, mille kaudu osutab ettevõtja oma majandus- või kutsetegevusega majutusteenust. Majutusettevõtte liigid on järgmised: hotell, motell, külalistemaja, hostel, puhkeküla ja -laager, puhkemaja, külaliskorter ning kodumajutus. Turistide majutusüksused on jaotatud kahte põhigrupi: kollektiivmajutus (teenindavad turistide äriüksustena) ja eramajutus. Statistikaameti majutusstatistika kajastab ainult kollektiivmajutuskohtade andmeid.

Turist ehk ööbiv külastaja - isik, kelle reis tavakeskkonnast välja hõlmab vähemalt üht ööbimist sihtkohas, v.a sihtriigi sadamas seisvas laevas.

Accommodation establishment - a business entity through which an undertaking provides accommodation services within the framework of its economic or professional activity. Accommodation establishments can be classified as follows: hotels, motels, guesthouses, hostels, holiday camps, cottages, flats, bed-and-breakfast. Tourism accommodation has been divided into two main groups: collective accommodation establishments and private tourist accommodation. The accommodation statistics of Estonian Statistics take into account only the data of collective accommodation.

Tourist or overnight visitor - a person who visits places outside his/her usual environment and stays at least one night in a collective or private accommodation in the place visited, except for nights spent on a ship at the port of the country of destination.

Visitor - a person travelling to a place other than that of his/her usual environment for less than 12 months and whose main purpose of visit is other than exercise of an activity remunerated from within the place visited. Visitors include tourists or overnight visitors and same-day visitors.

8. TRANSPORT. SIDE - TRANSPORT. COMMUNICATION

Hukkunu - inimene, kes suri liiklusõnnetuse kohas või liiklusõnnetuses saadud vigastuse tõttu 30 päeva jooksul pärast õnnetust (v.a suitsiid).

ISDN - integreeritud teenuste digitaalvõrk; rahvusvaheline sidestandard mitme andmevoo (heli, pilt jm) samaaegseks edastamiseks telefoniliinide kaudu (Integrated Services Digital Network).

Kaubavedu - kaupade brutokaal tonnides, mis hõlmab pakendite kaalu, kuid mitte konteinerite ja veeremiühikute omakaalu. Kaubad on liigitatud transpordistatistika kaubagruppide klassifikaatori järgi.

Liiklusõnnetus - juhtum, kus vähemalt ühe sõiduki teel liikumise või teelt väljasõidu tagajärjel saab inimene vigastada või surma või tekib varaline kahju.

Sõitjakäive - sõitjate veol tehtud töö maht, mida mõõdetakse sõitjakilomeetrites. Ühele sõitjakilomeetrile vastab ühe sõitja vedu ühe kilomeetri kaugusele.

Veomaht - veomahtude hindamisel kasutatakse sõitjateveo näitajana teenindatud sõitjate arvu ja sõitjakäivet. Kaubaveonäitajad on veetud kauba kogus tonnides ja veosekäive tonnkilomeetrites.

Veosekäive - kaubaveol tehtud töö maht, mida mõõdetakse tonnkilomeetrites. Ühele tonnkilomeetrile vastab ühe tonni kauba vedu ühe kilomeetri kaugusele.

Vigasaanu - inimene, kes liiklusõnnetuse tagajärjel viibis haiglaravil üle 24 tunni (v.a suitsiidikatse).

xDSL - asümmeetriline, sümmeetriline jne digitaalne abonentliin; tehnoloogiate perekond, mis võimaldab pakkuda suurt ülekandekiirust nõudvaid teenuseid telefoniliinide kaudu (... Digital Subscriber Line: ADSL, SDSL jms).

Freight turnover - the volume of work done in transporting goods and measured in tonne-kilometres. One tonne-kilometre is the transport of one tonne of goods across a distance of one kilometre.

ISDN - an international telecommunications standard that allows a communications channel to carry several data streams simultaneously (Integrated Services Digital Network).

Passenger traffic volume - the volume of work done in transporting passengers and measured in passenger-kilometres. One passenger-kilometre is the transport of one person across a distance of one kilometre.

Persons injured - persons injured means any person injured who was hospitalised for more than 24 hours as a result of an accident, excluding attempted suicides.

Persons killed - persons who died at the place of the traffic accident immediately or within 30 days following the traffic accident because of an injury received in the traffic accident (excl. suicides).

Road traffic accidents - a traffic accident is an event in which an individual is injured or killed or proprietary damage is caused as a result of at least one vehicle moving on or leaving a road.

Volume of transport - to estimate the volume of transport, the variables - the total number of carried passengers and passenger traffic volume (in passenger-kilometres) - are used. To measure the amount of goods, the variables - the amount of goods (in tonnes) and freight turnover (in tonne-kilometres) - are used.

Weight of goods - the tonnage of goods carried, including packaging but excluding the tare weight of containers or ro-ro units. Goods are classified according to the Goods Classification on Transport Statistics.

xDSL - a range of technologies which allows high bandwidth services to be carried over traditional telephone lines (Digital Subscriber Line: ADSL, SDSL, etc.).

9. ENERGIA- JA VEEVARUSTUS. - ENERGY AND WATER SUPPLY

Energia lõpptarbimine - energia, mis on saadud ja tarbitud pärast kõiki vahepealseid muundamisi teisteks energialiikideks (elektrienergia, soojus, kütus). Lõpptarbimine ei hõlma energia kasutamist tooraineks, elektrijaamade omatarvet ega kadu.

Final consumption of energy - energy, which is received and consumed after conversion into other forms of energy (electricity, heat, fuel). Final consumption excludes the use of energy for non-energy purposes, own use by power plants and losses.

10. TALLINNA JUHTIMINE JA EELARVE - CITY OF TALLINN, ADMINISTRATION AND BUDGET

Füüsilise isiku tulumaks - maks, mida residendist füüsilised isikud maksavad kogu oma tulult, olenemata selle teenimise kohast (riigist).

Kohalikud maksud - müüгимaks, paadimaks, reklaamimaks, teede ja tänavate sulgemise maks, mootorsõidukimaks, loomapidamismaks, lõbustumaks, parkimistasu.

Maamaks - maa maksustamishinnast lähtuv maks. Maa maksustamishind määratakse maa hindamise seaduse alusel. Maamaks arvutatakse kohaliku omavalitsuse andmete põhjal.

Puhastatud eelarve – laekunud maksude, kaupade ja teenuste müügi, mittesihotstarbeliste toetuste ja muude tulude summa.

Tulumaks - maks, millega maksustatakse maksumaksja tulu, millest on tehtud seadusega lubatud mahaarvamised.

Võlakohustused - kõik bilansilised lühi- ja pikaajalised kohustused.

Võlakoormus - võlakohustused jagatud puhastatud eelarvega väljendatuna protsentides.

Debt - all short-term and long-term debts.

Debt burden - the debt divided by net revenue expressed in percentages.

Income tax - a tax that is imposed on the income of a taxpayer from which the deductions allowed pursuant to law have been made.

Land tax - based on the assessed value of land. The assessed value of land is determined by the Land Valuation Act. The land tax is calculated on the basis of information received from the corresponding local government.

Local taxes - a sales tax, boat tax, advertisement tax, road and street closure tax, motor vehicle tax, animal tax, entertainment tax, parking charge.

Net revenue - the sum of taxes, sale of goods and services, benefits on unspecified purposes and other revenue.

Personal income tax - a tax that residents pay on their worldwide income.

11. TÖÖTURG. PALK - LABOUR MARKET. WAGES AND SALARIES

Heitunud isik - mittetöötav isik, kes sooviks töötada ja oleks valmis töö olemasolu korral ka kohe tööle asuma, kuid ei otsi aktiivselt tööd, sest on kaotanud lootuse seda leida.

Hõivatute - isik, kes uuritava perioodil töötas ja sai selle eest tasu kas palgatöötaja, ettevõtja või vabakutselisena; töötas otsese tasuta pereettevõttes või oma talus; ajutiselt ei töötanud.

Keskmine brutokuupalk – tasu tegelikult töötatud ja mittetöötatud aja eest, mille summa on jagatud täistööajale taandatud töötajate keskmise arvuga. Tasu mittetöötatud aja eest on puhkusetasud (kompensatsioonid) ja toetused, tööseisakutasud, streigi ja töösulu ajal makstavad tasud, osaliselt tasustatava puhkuse tasud töömahu või tellimuse ajutise vähenemise korral, taseme- või tööalasel koolitusel viibimise ajal makstavad tasud. Siia kuuluvad ka lisatasud ja toetused (jõulutoetus, kvartali ja aasta lisatasu, elukalliduse kompensatsioon jms), kui nende arvestamise aluseks ei ole töötatud aeg, ja mitterahaline tasu (loonusasu). Tasu tegelikult töötatud aja eest on ajatööpalgad ja tükitööpalgad, lisatasud ületundide, õhtuse töö, öötöö ja puhkepäevadel töötamise eest, samuti rasketes ja tervisekahjulikes tingimustes töötamise eest, kvalifikatsiooni-, keele- ja staažitasu jt regulaarselt makstavad preemiad ja lisatasud. Siia kuuluvad ka ebaregulaarsed lisatasud ja preemiad (kvartali- ja aastapremia, jõulutoetus, elukalliduse kompensatsioon jms), kui nende arvestamise aluseks on töötatud aeg.

Majanduslikult aktiivne rahvastik ehk tööjõud - isikud, kes soovivad töötada ja on võimelised töötama (hõivatute ja töötute summa).

Majanduslikult passiivne ehk mitteaktiivne rahvastik - isikud, kes ei soovi töötada või ei ole selleks võimelised.

Netosissetulek - palgatöö eest ja individuaalsest teisest tegevusest saadud sissetuleku, omanditulu, sotsiaalsete siirete, teistelt leibkondadelt saadud regulaarsete rahaliste maksete ja enamasti tulumaksu tagastuse summa, millest on maha arvatud leibkonna tehtud regulaarsed rahalised maksed teistele leibkondadele, varalt tasutud maksud ja tulumaksu juurdemaksed.

Primaarsektor - põllumajandus, jahindus, metsamajandus, kalapüük.

Registreeeritud töötute - 16aastane kuni vanaduspensioniealine isik, kes ei tööta, on töötuna arvele võetud Tööturuameti piirkondlikus struktuuriüksuses ja otsib tööd. Töötute otsib tööd, kui ta täidab individuaalset töötusimiskava ning on valmis sobiva töö vastu võtma ja kohe tööle asuma.

Sekundaarsektor - mäetööstus, töötlev tööstus, elektrienergia-, gaasi- ja veevarustus, ehitus.

Tertsiaarsektor - kaubandus, teenindus jms.

Tööealine rahvastik - rahvastiku majandusliku aktiivsuse uurimisel aluseks võetavas ehk tööjõu-uuringu objektiks olevas vanusevahemikus rahvastik (15–74aastased).

Tööhõive määr - hõivatute osatähtsus tööealises rahvastikus.

Tööjõu osalemise määr (aktiivsuse määr) - tööjõu osatähtsus tööealises rahvastikus.

- **Töötu** - isik, kelle puhul on üheaegselt täidetud kolm tingimust: on ilma tööta (ei tööta mitte kusagil ega puudu ajutiselt töölt);
- on töö leidmisel valmis kohe (kahe nädala jooksul) tööd alustama;
- otsib aktiivselt tööd.

Töötuse määr ehk tööpuuduse määr - töötute osatähtsus tööjõus.

Töötuskindlustus - sundkindlustuse liik, mille eesmärk on töötuks jäänud kindlustatule kaotatud sissetuleku osaline kompenseerimine töötajate ajaks, töötajale töölepingu ülesütlemise ja avalikule teenistujale teenistussuhte lõpetamise hüvitamine koondamise korral ning töötajate nõuete kaitse tööandja maksejõuetuse korral.

Töötuskindlustushüvitis - sissetulek, mida kindlustatud isikul on õigus saada kogu töötuna arveloleku aja, mis on olenevalt kindlustusstaazist 180–360 kalendripäeva.

Töötutoetus (enne 2006. aastat *töötu abiraha*) - töötutoetust on õigus saada töötul, kes on töötuna arvelevõtmisele eelnenud 12 kuu jooksul olnud vähemalt 180 päeva hõivatud tööga või tööga võrdsustatud tegevusega ja kelle kuu sissetulek on 31kordsest töötutoetuse päevamäärast väiksem.

Average monthly gross wages (salaries) - payments to employees for time actually worked and remuneration to employees for time not worked divided by the average number of employees converted to full-time units. Remuneration to employees for time not worked includes vacation pay, compensation and pay for the stoppage of work, pay for the time periods during strikes and lockouts, pay for short-time working, pay for the assimilated leave in the event of vocational training and obtaining formal education. This also includes benefits and premiums (quarterly and annual bonuses, Christmas bonuses, inflation compensation, etc.) if the calculation of these payments is not based on the time actually worked and payments in kind. Payments to employees for time actually worked includes the time-rated and piece-rated payments; premium pay for overtime, shift work, night work and holiday work; premium pay for unhealthy conditions of work, length of service, qualifications and special knowledge. This also includes irregular premiums and premium pay if the calculation of these payments is based on the time actually worked.

Discouraged persons - non-working persons who would like to work and would be available for work as soon as there was work, but who are not actively seeking work because they do not believe in the chance of finding any.

Disposable income - the sum of the income from wage labour, the income and losses from selfemployment, property income, social transfers, regular inter-household cash transfers received and tax refunds, from which the regular inter-household cash transfers paid, taxes on wealth and repayments for tax adjustment have been subtracted.

Economically active population / labour force - persons who wish and are able to work (total of employed and unemployed persons).

Economically passive / inactive population - persons who do not wish or are not able to work.

Employed person - a person who, during the reference period, worked and was paid as a wage earner, an entrepreneur or a freelancer; who worked without direct payment in a family enterprise or on his/her own farm; who was temporarily absent from work.

Employment rate - the share of the employed in the working-age population.

Labour force participation rate / activity rate - the share of the labour force (total number of the employed and unemployed) in the working-age population.

Primary sector - agriculture, hunting, forestry, fishing.

Registered unemployed person - a person who has attained at least 16 years of age and is under pension age, who is not employed, is registered in the regional employment office and seeks employment. A person seeks employment if he or she is filling individual job seeking plan and is willing to commence work immediately.

Secondary sector - mining, manufacturing, electricity, gas and water supply, construction.

Tertiary sector - trade, services, etc.

Unemployed - a person who fulfils the following three conditions:

- he or she is without work (does not work anywhere at the moment and is not temporarily absent from work);
- he or she is currently (in the course of two weeks) available for work if there should be work;
- he or she is actively seeking work.

Unemployment allowance (unemployment benefit before 2006) - the persons entitled to unemployment allowance are unemployed persons who have been employed or engaged in work or an activity equal to work for at least 180 days during the twelve months prior to their registration as unemployed, and whose income is less than the 31-fold daily rate of the unemployment allowance.

Unemployment insurance - a type of compulsory insurance the purpose of which is to provide, upon unemployment, partial compensation for lost income to insured persons during the time that they are looking for work; partial compensation of the expenses of employers related to the collective termination of employment contracts and service relationships; and the protection of the claims of employees upon insolvency of employers.

Unemployment insurance benefit - income that an insured person is entitled to receive during the whole period that he or she is registered as unemployed, but not longer than 180–360 calendar days (depending on the insurance period).

Unemployment rate - the share of the unemployed in the labour force.

Working-age / labour-age population - the part of the population that is used as the basis when examining the economic activity of the population, or in other words, the population of the age that is the object of the labour force survey (persons aged 15–74).

12. MAJANDUS - ECONOMY

Ehitushinnaindeks - indeks, mis väljendab baasaastale iseloomuliku ehitustegevuse maksumuse muutust ehitusplatsi otsekulude tasemel. Otsekuludes arvestatavad ressursid hõlmavad kolme põhigruppi - tööjõud, ehitusmasinad ja -materjal.

Ettevõtte - äriühing, füüsilisest isikust ettevõtja.

Lisandväärtus - toodang arvestatuna rahalisse väärtusesse, millest on maha arvatud vahetarbimine. Lisandväärtuse arvutamisel liidetakse realiseerimise netokäive, lõpetamata ja valmistoodangu varude muutus (aruandeaasta lõpu ja alguse vahe), oma tarbeks valmistatud põhivara ja muud äritulud (v.a kasum põhivara müügist) ning lahutatakse kaupade, materjalide, ostetud toodete ja teenuste, elektri- ja soojusenergia, kütuse-, toote- ja tootmismaksude kulud, samuti muud ärikulud (v.a kahjum põhivara müügist).

Regionaalne sisemajanduse koguprodukt (regionaalne SKP ehk RSKP) turuhindades - regionaalne lisandväärtus pluss regionaliseeritud neto-tootemaksud (tootemaksud ja subsideerimise vahe). Piirkondade RSKPde summa turuhindades võrdub riigi SKPga turuhindades.

Regionaalne lisandväärtus - regiooni residentid majandusüksuste (ettevõtete, asutuste, organisatsioonide või nende struktuuriüksuste) tootmisprotsessis lisandunud väärtus (toodang miinus vahetarbimine).

Sisemajanduse koguprodukt (SKP) turuhindades - residentide toodetud lisandväärtuste summa kogurahvamajanduse ulatuses, millele on lisatud netotootemaksud.

Statistiline profiil - majanduslikult aktiivsete üksuste (äriühingute, füüsilisest isikust ettevõtjate, asutuste, mittetulundusühingute) kogum, mida Statistikaamet kasutab majandusstatistika üldkogumina 1994. aastast.

Tarbijahinnaindeks - indeks, mis iseloomustab tarbekaupade ja tasuliste teenuste hindade muutust.

Teadus- ja arendustegevus - loov süstemaatiline töö, mille eesmärk on uute teadmiste saamine, k.a inimest, kultuuri ja ühiskonda puudutavad teadmised, ning nende teadmiste rakendamine.

Tegevusala - äriühingud on jaotatud peamiste tegevusalade kaupa Eesti majanduse tegevusalade klassifikaatori (EMTAK 2008) järgi. EMTAK on välja töötatud Euroopa Liidu tegevusalade klassifikaatori NACE Rev. 2 (Statistical Classification of Economic Activities in the European Community) alusel.

Tööga hõivatud isikud - kõigi ettevõttes töötavate isikute arv olenemata nende tööandajala pikkusest. Tööga hõivatud isikute arvu mõõdetakse aastakeskmisena.

Tööga hõivatud isikute hulka kuuluvad:

- ettevõttes töötavad omanikud ja nende tasuta töötavad pereliikmed;
- täis- või osatööajaga töötajad, kes on töö eest tasu saajate nimekirjas;
- isikud, kes töötavad väljaspool ettevõtet (turustuspersonal jt), kuid kuuluvad ettevõtte töötajate koosseisu ja on töö eest tasu saajate nimekirjas;
- ajutiselt töölt puuduvad isikud (haiguslehel, tasulisel puhkusel või õppepuhkusel olijad, streikijad jt);
- hooajajärgsed töötajad, praktikandid (õpipoisid) ja kodustöötajad, kes on töö eest tasu saajate nimekirjas;
- töövõtulepinguga töötavad isikud.

Tasuta töötavad pereliikmed on need isikud, kes elavad koos ettevõtte omanikuga ja töötavad ettevõttes regulaarselt, kuid kellega ei ole sõlmitud töölepingut ja kes ei saa tehtud töö eest tasu. Sellesse kategooriasse kuuluvad ainult need, kes ei ole mõnes teises ettevõttes põhikohaga töö eest tasu saajate nimekirjas.

Tööga hõivatud isikute hulka ei arvata teiste ettevõtete töötajaid, kes tegutsevad kõnesolevas ettevõttes, täites selle tellimusi, samuti pikka aega töölt puuduvaid isikuid (lapsehoolduspuhkusel või ajateenistuses viibijad jt).

Tööstustoodangu müük - ettevõttes valmistatud ja arvestusperioodil realiseeritud (müüdüd) ning ostjale üle antud või talle lähetatud toodangu ning tööstusliku iseloomuga teenuste maksumus, sõltumata raha laekumise ajast.

Tööstustoodangu tootjahinnaindeks - indeks, mis iseloomustab Eestis valmistatud tööstustoodete hindade muutust. Tootjahinnaindeks hõlmab nii kodumaisele kui ka mittekodumaisele turule valmistatud tööstustooteid.

Töötajad - kõik ettevõttes tööandjaga kokkuleppe (lepingu) alusel töötavad isikud, kes saavad töö eest rahalist tasu (palk, töötasu, honorar, tänuhinnad, tükitöötasu, kompensatsioon). Töötajate arvu mõõdetakse aastakeskmisena.

Consumer price index - expresses the change in the prices of consumer goods and paid services.

Construction price index - expresses the change in the cost of construction characteristic of the base year taking into consideration the price changes of basic inputs (labour force, building materials and building machines).

Enterprise - Company, sole proprietor.

Gross domestic product (GDP) at market prices - the sum of the gross value added of all resident producers at basic prices, plus taxes less subsidies on products.

Industrial sales - the cost of production and services of industrial type which were produced in enterprise and which had been realized (sold) and delivered to purchaser in the reference period regardless of the time when the payment for the production was received.

Kind of activity - enterprises have been divided into groups by economic activity according to the Estonian Classification of Economic Activities (EMTAK 2008), which is based on the NACE Rev. 2 (Statistical Classification of Economic Activities in the European Communities).

Number of employees - persons who work for an employer and who have a contract of employment and receive compensation in the form of wages, salaries, fees, gratuities, piecework pay or remuneration in kind. Number of employees is measured as an annual average.

Number of persons employed - total number of persons who work in the enterprise, irrespective of the length of their working week. The number of persons employed is measured as an annual average.

Employed persons include:

- working proprietors and their unpaid family members;
- full- and part-time employees who are on the pay-roll;
- persons who work outside the unit (sales representatives, delivery personnel, repair and maintenance teams, etc.) but who are on the staff list and the pay-roll of the enterprise;
- persons temporarily absent from work (persons on sick leave, paid leave, study leave, on strike, etc.);
- seasonal workers, trainees (apprentices) and home-workers who are on the pay-roll;
- persons employed under the contract for services.

Unpaid family workers refer to persons who live with the proprietor of the enterprise and work regularly for the enterprise, but who do not have an employment contract and who do not receive remuneration for the work they perform. This group includes only those persons who are not on the payroll of another enterprise as full-time employees.

The number of employed persons excludes the staff of other enterprises who carry out ordered work, and also persons who are absent from work for a long time (persons on child care leave, conscripts, etc.).

Producer price index of industrial output - expresses the development in the producer prices of goods manufactured in Estonia. Producer price index of industrial output includes both goods manufactured for domestic market and for non-domestic market.

Regional gross domestic product (regional GDP or RGDP) at market prices - regional value added plus regionalised net taxes on products (net taxes on products less subsidies on products). The sum of RGDP at market prices per region equals national GDP at market prices.

Regional value added - value added (output less intermediate consumption) generated by the production activities of economic entities (enterprises, institutions, organisations or their structural units) resident in a region.

Research and development - creative work undertaken on a systematic basis in order to increase the stock of knowledge, including knowledge of man, culture and society, and the use of this stock of knowledge to devise new applications.

Statistical profile - the database of economically active units (companies, sole proprietors, institutions, non-profit associations). Since 1994 Statistics Estonia uses this database as a sampling frame for all economic statistics.

Value added - the value of output less the value of intermediate consumption. Net sales (without subsidies) + change in stocks of work-in-progress and finished goods (stocks at the end minus stocks at the beginning of the reference year) + capitalized self-constructed assets + other revenue (without profit from the sale of tangible assets) – other expenses (without loss from the sale of tangible assets) – costs of merchandise, materials, supplies, intermediate goods, electricity, fuel, power, laid-out work – duties and taxes linked to production – taxes on products.

13. EHITUS - CONSTRUCTION

Ehitise kasutusluba - kohaliku omavalitsuse nõusolek selle kohta, et valminud ehitis või selle osa vastab ehitisele ettenähtud nõuetele ja seda võib kasutada vastavalt kavandatud otstarbele.

Eluruum - alaliseks elamiseks sobiv ühepereelamu, kahepere- ja ridaelamu sektsioon või korter, mis koosneb ühest või mitmest toast ja vastab sanitaartehnoloogilistele nõuetele.

Hoone - maapinnaga püsikindlalt ühendatud katuse, välispiirete ja siseruumiga ehitis.

Omajärgel Eestis tehtud ehitustööd - ehitustööde maksumus ilma Eestis ostetud alltootvõtutööde ja välisriikidesse tehtud ehitustööde maksumuseta, millele on liidetud või millest on maha arvatud lõpetamata ehituse varude muutus.

Building - a construction firmly attached to the ground, covered by a roof, surrounded by walls and containing an interior room.

Construction production in Estonia - the cost of purchased sub-contracting work in Estonia and construction activities in foreign countries have been deducted from the sales of construction activities, +/- changes in work in progress.

Dwelling - a one-family house, section of a two-family or a terraced house or a flat, which consists of one or more rooms and meets sanitary engineering requirements and is suitable for permanent residence.

Permit for use of a construction works (construction completed) - the agreement on the part of a local government that a completed construction works or a part thereof conforms to the requirements prescribed for such construction works and that it may be used for the intended purpose.

14. ÕIGUSRIKKUMISED. ÕNNETUSJUHTUMID - VIOLATION OF LAW. ACCIDENTS

Alaealine - alla 18aastane isik.

Esimese astme kuritegu - süütegu, mille eest on karistusseadustikus raskeima karistusena ette nähtud tähtajaline vangistus üle viie aasta, eluaegne vangistus või sundlõpetamine (kriminaalkoodeksis üle kaheksa aasta).

Kuritegu - karistusseadustikus sätestatud süütegu, mille eest on füüsilisele isikule põhikaristusena ette nähtud rahaline karistus või vangistus ja juriidilisele isikule rahaline karistus või sundlõpetamine.

Liiklusõnnetus - juhtum, kus vähemalt ühe sõiduki teel liikumise või teelt väljasõidu tagajärjel saab inimene surma või vigastada või tekib varaline kahju.

Registreeritud kuritegu - karistusseadustiku eriosas kirjeldatud tegu, mille suhtes on alustatud kriminaalmenetlust või mis registreeritakse kriminaalmenetluses.

Teise astme kuritegu - süütegu, mille eest on karistusseadustikus karistusena ette nähtud tähtajaline vangistus kuni viis aastat või rahaline karistus (kriminaalkoodeksis vabadusekaotus mitte üle 8 aasta).

Teenus - raha eest tehtav töö (laipade või autode äravedu, veevedu, töö kõrgustes, ukse avamine, jää kastmine, vee pumpamine, katuste puhastamine jne).

Väljasõit liiklusõnnetuse paika - liiklusõnnetusejärgsed päästetööd (kannatanute esmaabi, sündmuskoha piiramine ja valgustamine, tagajärgede likvideerimine, liikluse taastamine).

1st degree offence - an offence the maximum punishment prescribed for which in the Penal Code is imprisonment for a term of more than five years, life imprisonment or compulsory dissolution (Criminal Code - imprisonment for a term exceeding eight years).

2nd degree offence - an offence the punishment prescribed for which in the Penal Code is imprisonment for a term of up to five years or a pecuniary punishment (Criminal Code - imprisonment for a term not exceeding eight years).

Criminal offence - an offence which is provided for in the Penal Code and the principal punishment prescribed for which in the case of natural persons is a pecuniary punishment or imprisonment and in the case of legal persons, a pecuniary punishment or compulsory dissolution.

Juvenile - an under 18-year-old person.

Recorded criminal offence - the act defined in the special part of the Penal Code with regard to which criminal proceedings have been initiated or which is recorded in criminal proceedings.

Service - work for money (carriage of dead bodies or cars, carriage of water, work in the height, door unlocking, ice watering, water pumping, cleaning roofs, etc.).

Traffic accident - an event in which an individual is injured or killed or proprietary damage is caused as a result of at least one vehicle moving on or leaving a road.

Traffic accident callout - rescue operations after traffic accident (first-aid to victims, restriction and lighting of scene, liquidation of consequences, restart the traffic).

15 KESKKOND. JÄÄTMEKÄITLUS - ENVIRONMENT. WASTE MANAGEMENT

Keskonnakaitseinvesteering - kõik investeeringud, mille eesmärk on keskkonna saastumise ärahoidmine või tekkinud saastumise vähendamine. Keskonnainvesteeringud jagunevad kaheks: investeeringud keskkonnakaitsevahenditesse (soetamiseks pika kasutusajaga seadmeid, mehhanisme või rajatisi, mis vähendavad või seiravad tootmises tekkinud saastet) ja tootmisprotsessi muutmiseks (soetamiseks mehhanisme, tehnoloogiad või keskkonnasäästlikumaid materjale, mis vähendavad saaste tekkimist juba tootmisprotsessis).

Keskonnakaitsekulutused - kulutused, mille peamine eesmärk on ära hoida või vähendada ettevõtte majandustegevusest tingitud keskkonna saastumist või mõnel muul viisil kahjustumist ja kõrvaldada juba tekkinud saaste. Nimetatud kulutused ei hõlma loodusvarade mobiiliseerimise ega töötingimuste parandamise kulutusi.

LPK (lubatud piirkontsentratsioon) - maksimaalne ühekordselt lubatud saasteainete sisaldus.

Lämmastikdioksiid (NO₂) - mürgine gaas, mis moodustub näiteks sise põlemismootori silindris ja paiskub autoheitgaaside koostises õhku.

Saasteained sademetes:

- **ammoniaak** - NH₄⁺ iooni sisaldus sademetes;
- **kloriidid** - soolhappe (vesinikkloriidhappe) sool, mis näitab sademetes sisalduva Cl⁻ iooni hulka;
- **nitraadid** - lämmastikhappe sool, mis näitab sademetes sisalduva NO₃⁻ iooni hulka;
- **pH** - vesinikeksponent, mis iseloomustab keskkonna (sademete) happelisust. Normaalse happesusega sademete pH on 5,6–6,1; happeliste sademete pH on <5,5; aluseliste sademete pH on >6,2;
- **sulfaadid** - väävelhappe soolad. SO₄⁻ iooni sisaldus sademetes.

Süsinikoksiid (CO) - vingugaas; värvitu ja lõhnatu gaas, mis tekib süsinikühendite (kütuste) mittetäielikul põlemisel. Linnaõhu suurim CO allikas on transport ja olmeküte.

Vääveldioksiidid (SO₂) - lämmatava lõhnaga, värvitu, väga kergesti vees lahustuv mürgine gaas, mis tekib väävlit sisaldavate kütuste põlemisel. Põhilised SO₂ allikad linnades on katlamajad, liiklusjaamades on märgatav ka autokütustest pärinev vääveldioksiid, mis näitab sademetes sisalduva SO₄⁻ iooni hulka.

Carbon monoxide (CO) - a colorless, odorless, yet highly toxic gas that is formed as a product of the incomplete combustion of carbon compounds (fuels). Transport and household heating are the biggest sources of CO in urban air.

Environmental investments - all investments, where the main purpose is to prevent or reduce pollutants and pollution or any other degradation of the environment. Two kinds of environmental investments can be distinguished: pollution treatment (end-of-pipe investments) and pollution prevention investments. Pollution treatment investments are expenditures on devices, machinery, facilities with a long operating time whose purpose is to remove and monitor pollutants. Pollution prevention investments are changes in production, operating processes, or raw materials used to prevent or reduce pollution at the source.

Environmental protection expenditure - investments and current expenditures where the main purpose is to collect, treat, reduce or eliminate pollutants and pollution or any other degradation of the environment resulting from operating activity of the company. These expenditures do not include mobilisation of natural resources or improvement of working conditions.

LV - limit value concentration (lubatud piirkontsentratsioon ehk maksimaalne ühekordselt lubatud saasteainete sisaldus) or maximum one-time permitted content of pollutants.

Nitrogen dioxide (NO₂) - a toxic gas which is generated for example in the cylinder of internal combustion engine and is discharged into the atmosphere in the composition of vehicle exhaust gases.

Pollutants in precipitation

- **Ammonia** - shows the NH₄⁺ ion content in precipitation;
- **Chloride** - a salt of hydrochloric acid which shows the Cl⁻ ion amount in precipitation;
- **Nitrate** - a salt of nitric acid which shows the NO₃⁻ ion amount in precipitation;
- **pH** - a measure of the acidity or alkalinity of the environment (precipitation). pH is 5.6–6.1 for precipitation with normal acidity; pH is <5.5 for acid precipitation; pH is >6.2 for alkaline precipitation;
- **Sulphate** - a salt of sulphuric acid which shows the SO₄⁻ ion amount in precipitation.

Sulphur dioxide (SO₂) - a colorless and toxic gas of pungent odor, very easily soluble in water, formed by the combustion of fuels containing sulphur. Boiler-houses are the main sources of SO₂ in cities. The content of SO₂ originating from automobile fuels is notable in transport terminals.

Tallinna Linnakantselei
Linna avalike suhete teenistus
Vabaduse väljak 7, 15199 Tallinn
Telefon 640 4141
E-post lvpost@tallinnlv.ee