



Tervise
Arengu
Instituut

Alkoholi turg, tarbimine ja kahjud Eestis

Aastaraamat 2023

**Alcohol market, consumption
and harms in Estonia**

Yearbook 2023



EESTI KONJUNKTUURIINSTITUUT
ESTONIAN INSTITUTE OF ECONOMIC RESEARCH

Eesti Konjunkturiinstituut

Alkoholi turg, tarbimine ja kahjud Eestis

Aastaraamat 2023

**Alcohol market, consumption
and harms in Estonia**

Yearbook 2023

Tallinn 2023

Koostajad: Elmar Orro, Kiira Martens, Lia Lepane, Mati Reiman, Albert Hansa (Eesti Konjunkturiinstituut)
Konsultant: Anneli Sammel (Tervise Arengu Instituut)

Trükis on valminud Tervise Arengu Instituudi tellimusel 2023. a.

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

Väljaande andmete kasutamisel või tsiteerimisel tuleb viidata allikale.

Trükkinud: Trükiteenused OÜ

ISSN 2228-0057

Tasuta jagamiseks

Sisukord

Alkoholi turg, tarbimine ja kahjud Eestis	19
1. Alkoholi turg	32
1.1. Tootmine	32
1.2. Väliskaubandus	34
1.3. Müük siseturul	36
1.4. Jaehinnad	38
2. Riiklik alkoholituru korraldus	43
3. Tarbimine	52
3.1. Legaalse ja illegaalse alkoholi tarbimine	52
3.2. Alkoholsete jookide ostmine välismaalt	60
3.3. Turistide alkoholi kaasaostud ja tarbimine Eestis	63
3.4. Elanike hinnangud alkoholi tarbimisele	65
3.5. Kooliõpilaste hinnangud alkoholi tarbimisele	77
4. Alkoholi tarbimisega seonduvad negatiivsed tagajärjed ühiskonnale	86
5. Elanike suhtumine riigi alkoholipoliitikasse	111
6. Põhjamaade ja Balti riikide alkoholistatistika	116

Contents

Alcohol market, consumption and harms in Estonia	25
1. Alcohol market	32
1.1. Production	32
1.2. Foreign trade	34
1.3. Sales in the domestic market	36
1.4. Retail prices	38
2. National alcohol market organisation	43
3. Consumption	52
3.1. Consumption of legal and illegal alcohol	52
3.2. Buying alcoholic beverages from abroad	60
3.3. Alcoholic beverages exported and consumed by tourists in Estonia	63
3.4. Inhabitants' assessments of alcohol consumption	65
3.5. Students' assessments of alcohol consumption	77
4. Alcohol consumption related negative consequences on society	86
5. Inhabitants' attitudes towards national alcohol policy	111
6. Alcohol statistics in the Nordic countries and Baltic states	116

Tabelid - Tables

1. Alkoholi turg

Alcohol market

1.1. Tootmine

Production

Tabel 1. Alkoholsete jookide tootmine 2011–2022	32
<i>Production of alcoholic beverages 2011–2022</i>	
miljon liitrit - <i>million litres</i>	

1.2. Väliskaubandus

Foreign trade

Tabel 2. Alkoholsete jookide ekspordikäive 2011–2022	34
<i>Export turnover of alcoholic beverages 2011–2022</i>	
miljon € - <i>million €</i>	
Tabel 3. Alkoholsete jookide koguseline eksport 2011–2022	34
<i>Export volume of alcoholic beverages 2011–2022</i>	
miljon liitrit - <i>million litres</i>	
Tabel 4. Alkoholsete jookide impordikäive 2011–2022	34
<i>Import turnover of alcoholic beverages 2011–2022</i>	
miljon € - <i>million €</i>	
Tabel 5. Alkoholsete jookide koguseline import 2011–2022	35
<i>Import volume of alcoholic beverages 2011–2022</i>	
miljon liitrit - <i>million litres</i>	
Tabel 6. Alkoholsete jookide ekspordihinnad 2011–2022	35
<i>Export prices of alcoholic beverages 2011–2022</i>	
€/liiter - <i>€/litre</i>	
Tabel 7. Alkoholsete jookide impordihinnad 2011–2022	35
<i>Import prices of alcoholic beverages 2011–2022</i>	
€/liiter - <i>€/litre</i>	

1.3. Müük siseturul

Sales in the domestic market

Tabel 8. Alkoholsete jookide siseriiklik müük (sh kõik turistide ostud) 2011–2022	36
<i>Sales of alcoholic beverages in the domestic market (including purchases by tourists) 2011–2022</i>	
miljon liitrit - <i>million litres</i>	

1.4. Jaehinnad

Retail prices

Tabel 9. Õlle keskmised jaehinnad kauplustes 2014–2022	38
<i>Average retail prices of beer in shops 2014–2022</i>	
€/liiter - €/litre	
Tabel 10. Viina keskmised jaehinnad kauplustes 2014–2022	38
<i>Average retail prices of vodka 2014–2022</i>	
€/liiter - €/litre	
Tabel 11. Kodumaiste alkoholsete jookide keskmised jaehinnad 2014–2022	39
<i>Average retail prices of alcohol produced in Estonia 2014–2022</i>	
€/pudel - €/bottle	

2. Riiklik alkoholituru korraldus

National alcohol market organisation

Tabel 12. Alkoholi aktsiisimäärad Eestis ja aktsiisi alammäärad Euroopa Liidus	43
<i>Alcohol excise duty rates in Estonia and minimum excise levels in EU</i>	
€	
Tabel 13. Riigieelarvesse laekunud alkoholiaktsiis 2011–2022	44
<i>Alcohol excise revenues received by the state budget 2011–2022</i>	
miljon € - million €	
Tabel 14. Erinevatelt alkoholsetelt jookidelt laekunud alkoholiaktsiis 2011–2022	44
<i>Alcohol excise revenues received from various alcoholic beverages 2011–2022</i>	
miljon € - million €	
Tabel 15. Registreeritud alkoholi müügikohtade arv kohalikes omavalitsustes	47
<i>Number of registered alcohol sales points by local municipalities</i>	
Tabel 16. Registreeritud alkoholi müügikohtade arv 1000 elaniku kohta	48
<i>Number of registered alcohol sales points per 1000 inhabitants</i>	
Tabel 17. Registreeritud alkoholi müügikohtade arv 10 km² kohta	49
<i>Number of registered alcohol sales points per 10 km²</i>	
Tabel 18. Lähima alkoholi müügikoha kaugus elukohast 2017–2022 (küsitluste tulemused)	51
<i>Distance to the closest alcohol sales outlet from the place of residence 2017–2022</i>	
<i>(survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	

3. Tarbimine

Consumption

3.1. Legaalse ja illegaalse alkoholi tarbimine

Consumption of legal and illegal alcohol

Tabel 19. Alkoholi tarbimine 2011–2022	52
<i>Consumption of alcohol 2011–2022</i>	
liitrit elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita in 100% alcohol	

Tabel 20. Alkoholi tarbimine 2011–2022	52
<i>Consumption of alcohol 2011–2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Tabel 21. Alkoholsete jookide kogutarbimine (joogi kanguses) 2011–2022	53
<i>Total consumption of alcoholic beverages (by volume) 2011–2022</i>	
miljon liitrit - <i>million litres</i>	
Tabel 22. Alkoholsete jookide tarbimine (joogi kanguses) 2011–2022	54
<i>Total consumption of alcoholic beverages (by volume) 2011–2022</i>	
liitrit elaniku kohta - <i>litres per capita</i>	
Tabel 23. Alkoholsete jookide tarbimine (joogi kanguses) 2011–2022	54
<i>Consumption of alcoholic beverages (by volume) 2011–2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta - <i>litres per capita aged 15 and over</i>	
Tabel 24. Alkoholi tarbimine jookide lõikes 2011–2022	55
<i>Consumption of alcohol by beverage categories 2011–2022</i>	
liitrit elaniku kohta 100% alkoholis - <i>litres per capita in 100% alcohol</i>	
Tabel 25. Alkoholi tarbimine jookide lõikes 2011–2022	56
<i>Consumption of alcohol by beverage categories 2011–2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Tabel 26. Legaalsete ja illegaalsete alkoholi tarbimine jookide lõikes 2022	57
<i>Consumption of legal and illegal alcohol by beverage categories 2022</i>	
liitrit elaniku kohta - <i>litres per capita</i>	
Tabel 27. Legaalsete ja illegaalsete alkoholi tarbimine jookide lõikes 2022	58
<i>Consumption of legal and illegal alcohol by beverage categories 2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta - <i>litres per capita aged 15 and over</i>	
Tabel 28. Legaalsete ja illegaalsete alkoholi tarbimine jookide lõikes 2022	58
<i>Consumption of legal and illegal alcohol by beverage categories 2022</i>	
liitrit elaniku kohta 100% alkoholis - <i>litres per capita in 100% alcohol</i>	
Tabel 29. Legaalsete ja illegaalsete alkoholi tarbimine jookide lõikes 2022	58
<i>Consumption of legal and illegal alcohol by beverage categories 2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Tabel 30. Legaalsete ja illegaalsete alkoholi vahel valiku tegemine 2011–2022 (küsitluste tulemused)	59
<i>Choice between legal and illegal alcohol 2011–2022 (survey results)</i>	
% täiskasvanud alkoholi tarbijatest - <i>% of adult alcohol consumers</i>	
Tabel 31. Illegaalsete alkoholi ostmise 2011–2022 (küsitluste tulemused)	59
<i>Purchases of illegal alcohol 2011–2022 (survey results)</i>	
% täiskasvanud alkoholi tarbijatest - <i>% of adult alcohol consumers</i>	
Tabel 32. Kange alkoholi illegaalsete kaubanduse maht ja arvestuslik maksutulukaotus 2011–2022	59
<i>Volume of illegal strong alcohol trade and calculated loss of tax revenue 2011–2022</i>	

3.2. Alkohoolsete jookide ostmine välismaalt

Buying alcoholic beverages from abroad

Tabel 33. Alkohoolsete jookide ostmine välismaalt 2022 (küsitluse tulemused)	60
<i>Buying alcoholic beverages from abroad 2022 (survey results)</i>	
% vastanutest (vastaja võis märkida mitu vastusevarianti)	
<i>% of respondents (multiple responses)</i>	

3.3. Turistide alkoholi kaasaostud ja tarbimine Eestis

Alcoholic beverages exported and consumed by tourists in Estonia

Tabel 34. Turistide poolt kaasaostetud alkohoolsete jookide kogused 2016–2022	63
<i>Quantities of alcoholic beverages exported by tourists 2016–2022</i>	
miljon liitrit - <i>million litres</i>	
Tabel 35. Turistide poolt kaasaostetud alkohoolsete jookide kogused 2016–2022	64
<i>Quantities of alcoholic beverages exported by tourists 2016–2022</i>	
miljon liitrit 100% alkoholis - <i>million litres in 100% alcohol</i>	
Tabel 36. Turistide poolt kaasaostetud alkoholi kogused ja tarbimine Eestis 2016–2022	64
<i>Quantities of alcoholic beverages exported and consumed by tourists in Estonia 2016–2022</i>	
miljon liitrit 100% alkoholis - <i>million litres in 100% alcohol</i>	

3.4. Elanike hinnangud alkoholi tarbimisele

Inhabitants' assessments of alcohol consumption

Tabel 37. Elanike hinnang isiklikule alkoholi tarbimisele 2016–2022(küsitluste tulemused)	65
<i>Inhabitants' assessments of their own alcohol consumption 2016–2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - <i>% of respondents</i>	
Tabel 38. Elanike alkohoolsete jookide tarbimissagedused 2021–2022 (küsitluste tulemused) .	66
<i>Frequency of consumption of alcoholic beverages by inhabitants 2021–2022 (survey results)</i>	
% täiskasvanud alkoholi tarbijatest - <i>% of adult alcohol consumers</i>	
Tabel 39. Alkohoolsete jookide tarbimissagedus soo ja vanuse järgi 2022 (küsitluse tulemused) ...	68
<i>Frequency of consumption of alcoholic beverages by gender and age 2022 (survey results)</i>	
% täiskasvanud alkoholi tarbijatest - <i>% of adult alcohol consumers</i>	
Tabel 40. Alkohoolsete jookide tarbimissagedused tarbijatüüpide järgi 2022 (küsitluse tulemused)	69
<i>Frequency of consumption of alcoholic beverages by consumer types in 2022 (survey results)</i>	
% täiskasvanud alkoholi tarbijatest - <i>% of adult alcohol consumers</i>	
Tabel 41. Viimase 12 kuu jooksul alkoholi tarvitanute osakaal soo järgi 2014–2022 (küsitluste tulemused)	70
<i>Share of inhabitants who consumed alcohol in the past 12 months by gender 2014–2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - <i>% of respondents</i>	

Tabel 42. Viimase 12 kuu jooksul 2–7 korda nädalas alkoholi tarvitanute osakaal soo järgi 2022 (küsitluste tulemused)	71
<i>Share of people who consumed alcohol 2–7 times a week in the past 12 months by gender 2022 (survey results)</i>	
% iga sotsiaaldemograafilise alagrupi kõigist vastanutest	
<i>% of total respondents in each sociodemographic subgroup</i>	
Tabel 43. Korraga vähemalt kuus alkoholiühikut tarvitanute osakaal soo järgi 2014–2022 (küsitluste tulemused)	72
<i>Share of respondents who consumed at least six or more standard drinks at once by gender 2014–2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Tabel 44. Vähemalt üks kord nädalas korraga 6 või rohkem alkoholiühikut tarvitanute osakaal soo järgi 2022 (küsitluste tulemused)	73
<i>Share of people who consumed six or more portions of alcohol at once at least once a week by gender 2022 (survey results)</i>	
% iga sotsiaaldemograafilise alagrupi kõigist vastanutest	
<i>% of total respondents in each sociodemographic subgroup</i>	
Tabel 45. Vastajate jaotus viimase seitsme päeva jooksul tarbitud absoluutse alkoholi koguse ja soo järgi 2014–2022 (küsitluste tulemused)	74
<i>Distribution of respondents by the quantity of absolute alcohol during the past seven days by gender 2014–2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Tabel 46. Tervist ohustaval tasemel alkoholi tarvitamisega seotud inimeste osakaal soo järgi 2022 (küsitluste tulemused)	76
<i>Share of people with health-damaging alcohol consumption by gender 2022 (survey results)</i>	
% iga sotsiaaldemograafilise alagrupi kõigist vastanutest	
<i>% of total respondents in each sociodemographic subgroup</i>	

3.5. Kooliõpilaste hinnangud alkoholi tarbimisele

Students' assessments of alcohol consumption

Tabel 47. Alkohoolseid jooke tarvitanud õpilaste osakaal vanuse ja soo järgi 2013/2014–2021/2022 (küsitluste tulemused)	77
<i>Share of students who have consumed alcohol by age and gender 2013/2014–2021/2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Tabel 48. Õpilaste alkohoolsete jookide tarvitamise sagedus soo ja vanuse järgi 2021/2022 (küsitluste tulemused)	78
<i>Students' frequency of alcohol consumption by gender and age 2021/2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	

Tabel 49. 11-, 13- ja 15-aastaste õpilaste alkoholsete jookide tarvitamise sagedused soo järgi 2021/2022 (küsitluste tulemused)	79
<i>Frequency of consumption alcoholic beverages among 11-, 13- and 15-year old students by gender 2021/2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Tabel 50. Vähemalt korra elus purjus olnud õpilaste osakaal vanuse ja soo järgi 2013/2014–2021/2022 (küsitluste tulemused)	79
<i>Share of students who have been drunk at least once in a life by age and gender 2013/2014–2021/2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Tabel 51. Õpilaste keskmine vanus esmakordsel purju joomisel vanuse ja soo järgi 2013/2014–2021/2022 (küsitluste tulemused)	80
<i>Average ages of students when being drunk for first time by age and gender 2013/2014–2021/2022 (survey results)</i>	
aastat - years	
Tabel 52. Õpilaste purju joomise sagedus vanuse ja soo järgi 2021/2022 (küsitluste tulemused)	80
<i>Students' frequency of being drunk by age and gender 2021/2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Tabel 53. Vanemate alkoholitarvitamist probleemseks hinnanud vastajate osakaal vanuse ja soo järgi 2013/2014–2021/2022 (küsitluste tulemused)	81
<i>Proportion of respondents who rated their parents' alcohol use as problematic by age and gender 2013/2014–2021/2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	

4. Alkoholi tarbimisega seonduvad negatiivsed tagajärjed ühiskonnale *Negative consequences of alcohol consumption on society*

Tabel 53. Alkoholiseaduse rikkumised 2011–2022	85
<i>Violations of Alcohol Act 2011–2022</i>	
Tabel 54. Alkoholiga seotud registreeritud kuritegude arv 2011–2022	86
<i>Number of alcohol-related registered crimes 2011–2022</i>	
Tabel 55. Tolli poolt kinni peetud alkohol 2011–2022	86
<i>Alcoholic beverages seized by customs 2011–2022</i>	
liitrit 100% alkoholina - litres in 100% alcohol	
Tabel 56. Kainenema toimetamised 2014–2022	86
<i>Number of people delivered to sober 2014–2022</i>	
Tabel 57. Mootorsõiduki juhtimine joobeseisundis ja sellega seotud liiklusõnnetused 2011–2022	87
<i>Drunk driving and related traffic accidents 2011–2022</i>	
Tabel 58. Joobes mootorsõidukijuhi osalusel toimunud liiklusõnnetused ning nendes hukkunud ja vigastada saanute osakaal 2011–2022	87
<i>Share of persons killed and injured in traffic accidents involving drunken motorvehicle drivers 2011–2022</i>	

Tabel 59. Liiklusõnnetustes hukkunute arv vanuse lõikes ja joores isikute osakaal hukkunutest 2021–2022	88
<i>Number of persons killed in traffic accidents by age and the proportion of victims under intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 60. Liiklusõnnetustes hukkunute arv jooresaste lõikes 2002 ja 2020–2022	89
<i>Number of persons killed in traffic accidents by the level of intoxication 2002 and 2020–2022</i>	
Tabel 61. Tuleõnnetustes hukkunute arv jooresaste lõikes 2021–2022	90
<i>Number of persons killed in fire accidents by the level of intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 62. Tuleõnnetustes hukkunute arv vanuse lõikes ja joores isikute osakaal hukkunutest 2021–2022	91
<i>Number of persons killed in fire accidents by age and the proportion of victims under intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 63. Uppunute arv jooresaste lõikes 2021–2022	91
<i>Number of drowned persons by the level of intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 64. Uppunute arv vanuse lõikes ja joores isikute osakaal uppunutest 2021–2022	91
<i>Number of drowned persons by age and the proportion of victims under intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 65. Kukkumise tagajärjel hukkunute arv jooresaste lõikes 2021–2022	92
<i>Number of persons killed due to falling by the level of intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 66. Kukkumise tagajärjel hukkunute arv vanuse lõikes ja joores isikute osakaal hukkunutest 2021–2022	92
<i>Number of persons killed due to falling by age and the proportion of victims underintoxication 2021–2022</i>	
Tabel 67. Alajahtumise tagajärjel hukkunute arv jooresaste lõikes 2021–2022	92
<i>Number of persons killed due to hypothermia by the level of intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 68. Alajahtumise tagajärjel hukkunute arv vanuse lõikes ja joores isikute osakaal hukkunutest 2021–2022	93
<i>Number of persons killed due to hypothermia by age and the proportion of victims under intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 69. Enesetapu tagajärjel hukkunute arv jooresaste lõikes 2021–2022	93
<i>Number of persons who committed suicide by the level of intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 70. Enesetapu tagajärjel hukkunute arv vanuse lõikes ja joores isikute osakaal hukkunutest 2021–2022	93
<i>Number of persons who committed suicide by age and the proportion of persons under intoxication 2021–2022</i>	
Tabel 71. Alkoholiga seotud haiguste tõttu eri- ja perearsti poole pöördunute arv 2021–2022	95
<i>Number of patients who turned to specialists due to alcohol-related diseases 2021–2022</i>	

Tabel 72. Alkoholiga seotud haiguste tõttu eri- ja perearsti poole pöördunud 16–20-aastaste patsientide arv 2021–2022	96
<i>Number of 16–20 years old patients who turned to specialists due to alcohol-related diseases 2021–2022</i>	
Tabel 73. Alkoholiga seotud haiguste tõttu erakorralise meditsiini osakondadesse pöördunute arv 2021–2022	97
<i>Number of patients who turned to emergency departments due to alcohol-related diseases 2020–2021</i>	
Tabel 74. Ravikulud alkoholiga seotud haiguste lõikes 2021–2022	98
<i>Treatment costs by alcohol-related diseases 2021–2022</i> tuhat € - thousand €	
Tabel 75. Ravikulude osakaalud alkoholiga seotud haiguste lõikes 2021–2022	99
<i>Share of treatment costs by alcohol-related diseases 2021–2022</i>	
Tabel 76. Ravikulud alkoholiga seotud haiguste lõikes 16–20-aastaste patsientide hulgas 2021–2022	100
<i>Treatment costs by alcohol-related diseases among 16–20 years old patients 2021–2022</i> tuhat € - thousand €	
Tabel 77. Ravikulude osakaalud alkoholiga seotud haiguste lõikes 16–20-aastaste patsientide hulgas 2021–2022	101
<i>Share of treatment costs by alcohol-related diseases among 16–20 years old patients 2021–2022</i>	
Tabel 78. Ravikulud alkoholiga seotud haiguste lõikes erakorralise meditsiini osakondades 2021–2022	102
<i>Treatment costs by alcohol-related diseases in emergency departments 2021–2022</i> tuhat € - thousand €	
Tabel 79. Ravikulude osakaalud alkoholiga seotud haiguste lõikes erakorralise meditsiini osakondades 2021–2022	103
<i>Share of treatment costs by alcohol-related diseases in emergency departments 2021–2022</i>	
Tabel 80. Alkoholiga seotud haiguste ravikulude jaotus 2022	104
<i>Distribution of treatment costs of alcohol-related diseases 2022</i>	
Tabel 81. Ravikulude jaotus alkoholiga seotud haiguste lõikes 16–20-aastaste patsientide hulgas 2022	105
<i>Distribution of treatment costs by alcohol-related diseases among 16–20 year old patients 2022</i>	
Tabel 82. Ravikulude jaotus alkoholiga seotud haiguste lõikes erakorralise meditsiini osakondades 2022	106
<i>Distribution of treatment costs of alcohol-related diseases in emergency departments 2022</i>	

Tabel 83. Alkoholiga seotud haigustest põhjustatud surmad 2011–2022	107
<i>Deaths caused by alcohol-related diseases 2011–2022</i>	
<i>surmade arv – number of deaths</i>	
Tabel 84. Alkoholiga seotud haiguste suremuskordajad 2011–2022	109
<i>Mortality rates of alcohol-related diseases 2011–2022</i>	
<i>surmade arv 100 000 elaniku kohta – number of deaths per 100 000 inhabitants</i>	

5. Elanike suhtumine riigi alkoholipoliitikasse

Inhabitants' attitudes towards alcohol policy

Tabel 85. Elanike hinnang alkoholist tulenevate probleemide tõsidusele Eestis 2017–2022 (küsitluste tulemused)	110
<i>The seriousness of problems in Estonia related to the consumption of alcoholic beverages estimated by the inhabitants 2017–2022 (survey results)</i>	
<i>% vastanutest, kes arvasid, et probleem on tõsine või väga tõsine</i>	
<i>% of respondents who considered the problem serious or very serious</i>	
Tabel 86. Hinnangud, milline peaks olema Eesti riigi alkoholipoliitika erinevate sotsiaaldemograafiliste gruppide lõikes 2022 (küsitluse tulemused)	112
<i>Assessments of what should be the Estonian national alcohol policy by different sociodemographic groups 2022 (survey results)</i>	
<i>% vastanutest - % of respondents</i>	
Tabel 87. Pingerida meetmetest, mida tuleks teha elanike alkoholitarbimise vähendamiseks Eestis 2022 (küsitluse tulemused)	113
<i>List of measures to reduce alcohol consumption of Estonian inhabitants 2022 (survey results)</i>	
<i>% vastanutest - % of respondents</i>	

6. Põhjamaade ja Balti riikide alkoholistatistika

Alcohol statistics in Nordic countries and Baltic states

Tabel 88. Alkoholi tarbimine Põhjamaades	115
<i>Alcohol consumption in Nordic countries</i>	
<i>liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis</i>	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Tabel 89. Alkoholsete jookide aktsiisi- ja käibemaks Euroopa Liidu riikides (seisuga 01.01.2023)	119
<i>Alcohol excise duties and value added tax (VAT) in EU countries (as of 01.01.2023)</i>	
<i>€ liitri 100% alkoholi kohta - € per litre of 100% alcohol</i>	
Tabel 90. Riigi tulud alkoholsete jookide aktsiisimaksu laekumisest Põhjamaades ja Balti riikides 2021	120
<i>State revenues from alcoholic beverages excise duties in Nordic countries and Baltic states 2021</i>	
Tabel 91. Registreeritud kange alkoholi jaemüügikohtade arv Põhjamaades 2022	122
<i>Number of registered retail shops selling strong alcohol in Nordic countries 2022</i>	

Tabel 92. Alkoholi müüvate toitlustusasutuste arv Põhjamaades, Eestis ja Leedus	124
<i>Number of on-premise sales points that sell alcohol in Nordic countries, Estonia and Lithuania</i>	
Tabel 93. Alkoholipoodide lahtiolekuajad Põhjamaades ja Balti riikides 2022	124
<i>Opening hours of the alcohol shops in Nordic countries and Baltic states 2022</i>	
Tabel 94. Alkoholsete jookide jaemüügi vanusepiirangud Põhjamaades ja Balti riikides	124
<i>Age limits on sales of alcoholic beverages in Nordic countries and Baltic states</i>	

Joonised - Figures

Joonis 1. Erinevate alkoholsete jookide osakaal tootmises 2011–2022, 100% alkoholis	33
<i>Share of different alcoholic beverages in production 2011–2022, in 100% alcohol</i>	
Joonis 2. Alkoholsete jookide toodangu maht 2011–2022, 100% alkoholis	33
<i>Production of alcoholic beverages in 2011–2022, in 100% alcohol</i>	
Joonis 3. Alkoholsete jookide jaekäive kehtivates hindades 2011–2022	36
<i>Retail sales of alcoholic beverages in current prices 2011–2022</i>	
Joonis 4. Legaalsete alkoholimüügi jagunemine Eesti elanike ja turistide vahel jookide lõikes 2022	37
<i>Distribution of legal alcohol sales between Estonian inhabitants and tourists by categories of beverages 2022</i>	
<i>% müüdud alkoholist - % of alcohol sold</i>	
Joonis 5. Alkoholsete jookide tarbijahinnaindeks 1998–2022 (1997=1)	39
<i>Consumer price index of alcoholic beverages 1998–2022 (1997=1)</i>	
Joonis 6. Alkoholsete jookide tarbijahinnaindeksi aastakasv 2011–2022	40
<i>Annual growth of consumer price index of alcoholic beverages 2011–2022</i>	
<i>kasv võrreldes eelmise aasta sama kuuga, %</i>	
<i>growth compared to the same period of the previous year, %</i>	
Joonis 7. Õlle või viina kogused, mida saaks tinglikult osta keskmise netokuupalga eest 2011–2022	41
<i>Quantities of beer or vodka one can possibly buy for average net monthly wage 2011–2022</i>	
Joonis 8. Õlle ja viina keskmised jaehinnad Eesti ja Läti piirikauplustes juunis 2021–2023	42
<i>Average retail prices of beer and vodka in Estonian and Latvian border shops in June 2021–2023</i>	
Joonis 9. Laekunud alkoholiaktsiiside jaotus jookide lõikes 2014–2022	45
<i>Share of received excise taxes from different alcoholic beverages 2014–2022</i>	
Joonis 10. Alkoholiaktsiisi laekumise dünaamika Eestis võrreldes Läti ja Leeduga 2018–2022	45
<i>The dynamics of alcohol excise tax collection in Estonia compared to Latvia and Lithuania 2018–2022</i>	

Joonis 11. Alkoholiaktsiisi laekumine elaniku kohta Eestis, Lätis ja Leedus 2018–2022	46
<i>Collection of alcohol excise tax per capita in Estonia, Latvia and Lithuania 2018–2022</i>	
Joonis 12. Registreeritud alkoholi jaemüügikohtade arv maakondades 1000 elaniku kohta	50
<i>Number of registered retail sales outlets in counties per 1000 inhabitants</i>	
Joonis 13. Registreeritud alkoholi müüvate toitlustusasutuste arv maakondades 1000 elaniku kohta	50
<i>Number of registered caterings selling alcohol in counties per 1000 inhabitants</i>	
Joonis 14. Registreeritud alkoholi müügikohtade arv maakondades 10 km² kohta	51
<i>Number of registered alcohol sales points in counties per 10 km²</i>	
Joonis 15. Alkoholi tarbimine 2011–2022	53
<i>Consumption of alcohol 2011–2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Joonis 16. Alkoholi tarbimine jookide lõikes (jooigi kanguses) 2011–2022	55
<i>Consumption of alcohol by beverage categories (by volume) 2011–2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta - litres per capita aged 15 and over	
Joonis 17. Alkoholi tarbimine jookide lõikes (absoluutalkoholis) 2011–2022	56
<i>Consumption of alcohol by beverage categories (in absolute alcohol) 2011–2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Joonis 18. Alkoholi summaarne tarbimine jookide lõikes 2011–2022	57
<i>Total consumption of alcohol by beverage categories 2011–2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Joonis 19. Elanike hinnang enda alkoholi ostmisele 2022 (küsitluse tulemused)	60
<i>Inhabitants' assessments of their own alcohol purchases 2022 (survey results)</i>	
Joonis 20. Alkoholsete jookide ostmine Lätist ostuviisi järgi 2020–2022 (küsitluste tulemused)	61
<i>Purchase of alcoholic beverages from Latvia according to the purchase method 2020–2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 21. Lätist alkoholi ostmise tarbijatüüpide lõikes 2022 (küsitluse tulemused)	61
<i>Buying alcohol from Latvia by consumer type 2022 (survey results)</i>	
% kõigist vastanutest ja spetsiaalselt Lätis alkoholi ostmas käinutest	
<i>% of all respondents and respondents who specially went to Latvia to buy alcohol</i>	
Joonis 22. Lätist alkoholi ostmise sagedus 2020–2022 (küsitluste tulemused)	62
<i>Frequency of buying alcohol from Latvia 2020–2022 (survey results)</i>	
% Lätist alkoholi ostnud vastanutest	
<i>% of respondents who bought alcohol from Latvia</i>	

Joonis 23. Elanike hinnangud kaasmaalaste alkoholitarbimisele 2016–2022 (küsitluste tulemused)	65
<i>Inhabitants' assessments of compatriots' alcohol consumption 2016–2022</i> <i>(survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 24. Alkoholsete jookide tarbijate osakaal jookide lõikes 2022 (küsitluse tulemused) ...	66
<i>Share of alcohol consumers by beverage categories consumed 2022 (survey results)</i>	
% täiskasvanud alkoholi tarbijatest - % of adult alcohol consumers	
Joonis 25. Meeste ja naiste hinnangud enda alkoholitarbimise kohta 2021–2022 (küsitluste tulemused)	67
<i>Assessments of men and women about their own alcohol consumption 2021–2022</i> <i>(survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 26. Alkoholi liigtarbimise tõttu ravi saanute osakaal 2014–2022 (küsitluste tulemused)	75
<i>Share of respondents who were treated for alcohol abuse 2014–2021</i> <i>(survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 27. Alkoholivabade jookide tarbimine 2022 (küsitluse tulemused)	82
<i>Consumption of non-alcoholic beverages 2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 28. Alkoholivabade jookide tarbimissagedused 2022 (küsitluse tulemused)	83
<i>Consumption frequencies of non-alcoholic beverages 2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 29. Alkoholivabade jookide tarbijate osakaal 2020–2022 (küsitluste tulemused)	84
<i>Share of consumers non-alcoholic beverages 2020–2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 30. Inimkannatanuga liiklusõnnetuste arv ning joobes mootorsõidukijuhi osalusega liiklusõnnetuste osakaal 2011–2022	88
<i>Number of traffic accidents with injured persons and share of traffic accidents</i> <i>involving drunken motor vehicle drivers 2011–2022</i>	
Joonis 31. Liiklusõnnetustes hukkunud kainete ja joobes isikute arv 2002 ja 2020–2022	90
<i>Number of sober and intoxicated persons killed in traffic accidents in 2002 and</i> <i>2020–2022</i>	
Joonis 32. Õnnetustes hukkunud kainete ja joobes isikute arv 2022	94
<i>Number of sober and intoxicated persons killed in accidents in 2022</i>	
Joonis 33. Õnnetustes hukkunute jaotus joobeastmete lõikes 2022	94
<i>Distribution of persons killed in accidents by level of intoxication 2022</i>	
% kõigist hukkunutest - % of total persons killed in accidents	
Joonis 34. Alkoholiga seotud haigustest põhjustatud surmajuhtumite arv aastas 2011–2022	108
<i>Deaths caused by alcohol-related diseases 2011–2022</i>	

Joonis 35. Alkoholiga seotud haigustest põhjustatud surmajuhtumite arv 100 000 elaniku kohta aastas 2011–2022	108
<i>Annual number of deaths caused by alcohol-related diseases per 100 000 inhabitants 2011–2022</i>	
Joonis 36. Elanike hinnangud, milline peaks olema Eesti riigi alkoholipoliitika 2011–2022 (küsitluste tulemused)	111
<i>Inhabitants' assessments to Estonian alcohol politics 2011–2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 37. Elanike suhtumine alkoholi müümisesse tanklates, kultuuri- ja spordiüritustel 2021–2022 (küsitluste tulemused)	114
<i>Inhabitants' attitudes to selling alcohol in gas stations, cultural and sports events 2021–2022 (survey results)</i>	
% vastanutest - % of respondents	
Joonis 38. Alkoholi tarbimine Põhjamaades ja Eestis 2022	115
<i>Alcohol consumption in Nordic countries and Estonia 2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Joonis 39. Alkoholsete jookide registreeritud tarbimine Põhjamaades ja Balti riikides 2022	116
<i>Recorded alcohol consumption in Nordic countries and Baltic states 2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged in 15 and over in 100% alcohol</i>	
Joonis 40. Alkoholsete jookide registreeritud tarbimine jookide lõikes Põhjamaades ja Balti riikides 2022	117
<i>Recorded alcohol consumption in Nordic countries and Baltic states by beverage categories 2022</i>	
liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis	
<i>litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol</i>	
Joonis 41. Viina kogused, mida Eesti, Soome ja Läti elanikud saaksid tinglikult osta oma keskmise netokuupalga eest 2011–2022	118
<i>Quantities of vodka Estonian, Finnish and Latvian inhabitants can possibly buy for average net monthly wage 2011–2022</i>	
Joonis 42. Õlle kogused, mida Eesti, Soome ja Läti elanikud saaksid tinglikult osta oma keskmise netokuupalga eest 2011–2022	118
<i>Quantities of beer Estonian, Finnish and Latvian inhabitants can possibly buy for average net monthly wage 2011–2022</i>	
Joonis 43. Alkoholsete jookide aktsiisimaksu laekumine elaniku kohta Põhjamaades ja Balti riikides 2021	120
<i>Annual revenues from alcoholic beverages excise duties per capita in Nordic countries and Baltic states 2021</i>	
Joonis 44. Alkoholsete jookide aktsiisitulude osakaal riigi kogutuludest Põhjamaades ja Balti riikides 2021	121
<i>Share of alcoholic beverages excise revenues from the state's total revenue in Nordic countries and Baltic states 2021</i>	

Joonis 45. Alkoholsete jookide müük Põhjamaades ja Balti riikides 2022	121
<i>Annual sales of alcoholic beverages in Nordic countries and Baltic states 2022</i>	
<i>liitrit 15-aastase ja vanema elaniku kohta - litres per capita aged 15 years and over</i>	
Joonis 46. Alkoholsete jookide müük Põhjamaades ja Balti riikides 2022	122
<i>Annual sales of alcoholic beverages in Nordic countries and Baltic states 2022</i>	
<i>liitrit 15-aastase ja vanema elaniku kohta 100% alkoholis</i>	
<i>litres per capita aged 15 years and over in 100% alcohol</i>	
Joonis 47. Registreeritud kange alkoholi jaemüügikohtade arv 100 000 elaniku kohta Põhjamaades ja Balti riikides 2022	123
<i>Number of registered retail shops selling strong alcohol per 100 000 inhabitants in Nordic countries and Baltic states 2022</i>	
Joonis 48. Registreeritud alkoholi jaemüügikohtade arv kokku 100 000 elaniku kohta Põhjamaades ja Balti riikides	123
<i>Total number of registered retail shops selling alcohol per 100 000 inhabitants in Nordic countries and Baltic states</i>	

Alkoholi turg, tarbimine ja kahjud Eestis

Tootmine ja väliskaubandus

Alkohoolsetest jookidest toodetakse Eestis kõige enam õlut, mille tootmismahut oli 2022. aastal 120 miljonit liitrit, moodustades ligikaudu 71% kogu alkoholi toodangust. Lahjasid alkohoolseid jooke valmistati möödunud aastal 36 miljonit liitrit (21% kogu alkoholi tootmisest) ja kangeid alkohoolseid jooke 14 miljonit liitrit, mis moodustas 8% Eestis valmistatud alkoholist¹. Piiritust statistika andmetel möödunud aastal ei tehtud. Kangete alkohoolsete jookide toodangust moodustas suurema osa viin (66%), õlle tootmismahust andis põhiosa lahja õlu, osakaaluga 97%. Võrreldes eelnenud aastaga kasvas 2022. aastal kange alkoholi ja lahja alkoholi tootmine (vastavalt +11% ja +9%). Õlletootmine vähenes samas 12%.

Alkohoolsete jookide ekspordikäive kasvas 2022. aastal 13%, moodustades 133 miljonit eurot (2021. aastal oli see 118 miljonit eurot). Ekspordikäibed suurenesid kõikide joogigruppide osas, välja arvatud õlu, mille ekspordikäive pisut langes (-1%). Ekspordikäibe kasvu vedasid lahjad alkohoolsed joogid ja kanged alkohoolsed joogid, mille käibed suurenesid vastavalt 7,6 miljoni euro ja 4,5 miljoni euro võrra. Alkoholi ekspordikäibest moodustas kõige suurema osa kange alkohol (43,1 miljonit eurot), sellele järgnes õlu (32,8 miljonit eurot), lahjad alkohoolsed joogid (31,9 miljonit eurot) ja viinamarjaveinid (24,3 miljonit eurot). Mahulises arvestuses viidi Eestist 2022. aastal piiri taha 59,7 miljonit liitrit õlut, 35,4 miljonit liitrit lahjasid alkohoolseid jooke, 10,9 miljonit liitrit kangeid alkohoolseid jooke ning 5,2 miljonit liitrit viinamarjaveine ja vermuteid. Ekspordimahtude suhteline kasv oli kõrgeim kangetel alkohoolsetel jookidel (+21%) ja lahjadel alkohoolsetel jookidel (+9%), seevastu õlle ekspordimahud langesid aastaga ligi 14%. Suurimateks alkohoolsete jookide eksporditurgudeks olid ka 2022. aastal Läti ja Leedu.

Alkohoolsete jookide impordikäive moodustas 2022. aastal 218,1 miljonit eurot, kasvades aastaga 20% e 36,6 miljoni euro võrra. Kõige suuremad olid viinamarjaveinide ja kange alkoholi impordikäibed (vastavalt 98,4 miljonit eurot ja 74,2 miljonit eurot) ja need kasvasid vastavalt 13,3 ja 10,2 miljoni euro võrra. Mahulises arvestuses kasvasid kõige enam lahjade alkohoolsete jookide ja õlle sissetoodud kogused (vastavalt +33% e 5,5 miljonit liitrit ja +19% e 5,2 miljonit liitrit). Ainsa joogigrupina langesid kange alkoholi impordimahud (-5% e 1,0 miljonit liitrit). Mahtudena kokku kasvas alkohoolsete jookide import Eestisse 2022. aastal 13% e 11,6 miljonit liitrit.

¹ Aastaraamatus on lähtutud "Alkoholiseaduse" § 2 ning "Alkoholi-, tubaka-, kütuse- ja elektriaktsiisi seaduse" § 12 defineeritud mõistetest. Lühidalt:

Alkohoolne jook on õlu etanoolisisaldusega üle 0,5 mahuprotsendi ja muu joomiseks mõeldud vedelik etanoolisisaldusega üle 1,2 mahuprotsendi.

Õlu on linnastest või linnastest ja linnastamata materjalist, humalatest ja veest pärmi abil kääritamise teel valmistatud jook, mis võib olla pastöriseeritud.

Vein on viinamarjadest toodetud ainult kääritamise teel saadud üle 1,2 mahuprotsendilise kuni 15 (kaasa arvatud) mahuprotsendilise etanoolisisaldusega toode.

Kääritatud jook on õllest ja veinist erinev üle 1,2 mahuprotsendilise kuni 10 (kaasa arvatud) mahuprotsendilise etanoolisisaldusega toode.

Vahetoode on eespool nimetatud toode, mille etanoolisisaldus on üle 1,2 mahuprotsendi kuni 22 (kaasa arvatud) mahuprotsenti.

Kange alkohoolne jook on alkohoolne jook etanoolisisaldusega üle 22 mahuprotsendi.

Lahja alkohoolne jook on alkohoolne jook etanoolisisaldusega kuni 22 (kaasa arvatud) mahuprotsenti.

Piiritus e etüülalkohol on kangusega alates 96%.

Jaehinnad

Kuigi kaubad ja teenused kallinesid 2022. aastal Eestis tervikuna väga kiiresti ja tarbijahinnaindeks kasvas 19,4%, siis alkoholsete jookide hinnakasv jäi sellest märgatavalt allapoole (+5,9%). Jookidest kasvasid vaid õlle ja marjaveinide hinnad, ülejäänud alkoholi osas hinnad kas langesid või jäid varasema aastaga samale tasemele. Nii kasvasid 2022. aastal õlle hinnad keskmiselt 8,3% (sh. lahja õlu 10,4% ja kange õlu 7,7%) ning marjaveinid kallinesid 7,5%. Pooleliitrine õllepudel maksis 2022. aastal keskmiselt 1.56 eurot (aasta varem 1.44 eurot), pooleliitrise pudeli marjaveini hind kasvas 3.99 eurolt 2021. aastal 4.29 euroni 2022. aastal. Kangetest alkoholsetest jookidest jäid viinade ja likööride hinnad praktiliselt samale tasemele, samas džinni hinnad langesid aastaga 5%. Seejuures on džinni hinnad alanenud järjest viimased kolm aastat ning viina hinnad püsinud sama kaua paigal. Pooleliitrises pudelis viin maksis 2022. aastal keskmiselt 7.70 eurot, (2021. aastal 7.69 eurot), liköör 8.63 eurot (2021. aastal 8.56 eurot) ja džinn 9.03 eurot (2021. aastal 9.53 eurot). Arvestades, et netopalgas kasv ulatus 2022. aastal üle 7%, muutusid just kangemad alkohoolsed joogid elanikele kergemini kättesaadavaks, sest nende hinnad ei tõusnud. Siiski avaldas üldine hindade kiire kasv ja igapäevase elu kallinemine mõju inimeste majanduslikule olukorrale ning osutus sellega paratamatult alkoholitarbimist piiravaks teguriks.

Alkoholiaktsiis ja selle osakaal riigieelarves

Alkoholiaktsiisi laekus 2022. aastal riigieelarvesse 240,8 miljonit eurot, mis oli 7,8% enam kui aasta varem (2021. aastal oli laekumine 223,3 miljonit eurot). Enam kui pool (56%) laekunud alkoholiaktsiisist pärines kangelt alkoholilt (134,8 miljonit eurot), õlle osakaal oli 26% (62,3 miljonit eurot), veinil 12% (29,8 miljonit eurot), kääritatud jookidel 5% (12,5 miljonit eurot) ja vahetoodetel 1% (1,3 miljonit eurot). Riigi maksulaekumisest moodustas alkoholiaktsiis 2022. aastal 2% ja riigi kogutuludest 1,7%. Alkoholiaktsiisi osakaal nii maksulaekumistest kui riigi kogutuludest on viimastel aastatel langenud, samas selle osatähtsus kõigist aktsiisilaekumistest 2022. aastal suurenes, moodustades viimasest 24%. Eestis on alkoholi aktsiisimäär püsinud samal tasemel 2019. aasta juulist alates, kui seda langetati 25%. Viimane aktsiisitõus toimus aga 2018. aasta alguses. Eesti valitsus on vastu võtnud otsuse, et järgneva kolme aasta jooksul suurendatakse alkoholiaktsiisi määrasid igal aastal viie protsendi võrra.

Alkoholi müük ja tarbimine

Alkoholsete jookide müük kasvas 2022. aastal Eestis 6% ja moodustas kokku 149 miljonit liitrit (2021. aastal 141 miljonit liitrit). Müük suurenes kõikide joogigruppide osas ja kõige kiiremini kasvas see kangel alkoholil, mida müüdi kokku 16,2 miljonit liitrit (+13,9%). Kangete alkoholsete jookide osas kasvas enam muude kangete jookide müük (+19,6% e 7,9 miljonit liitrit), viina müük suurenes vähem (+8,8% e 8,3 miljonit liitrit). Lahjade alkoholsete jookide müügiimaht moodustas 17,5 miljonit liitrit (+9,4%), õlle müügiimaht 97,7 miljonit liitrit (+5,2%) ning viinamarjaveinide ja vermuti müügiimaht 17,9 miljonit liitrit (+0,7%). Alkoholsete jookide jaekäive suurenes 2022. aastal märgatavalt (+11,7%) ja oli Statistikaameti andmetel kokku 516 miljonit eurot (2021. aastal 462 miljonit eurot).

Alkoholitarbimine hakkas suurenema alates 2019. aastast (sellel aastal langetati Eestis alkoholi aktsiisimäärasid) ja 2022. aastal moodustas tarbimine 11,2 liitrit absoluutalkoholi ühe täiskasvanud elaniku kohta. Võrdluseks – 2018. aastal oli tarbimine 10,0 liitrit täiskasvanud elaniku kohta, seega on keskmine tarbimine nelja aastaga suurenenud absoluutalkoholina 1,2 liitri võrra. Siiski on kasvutempo viimasel ajal alanenud ja nii kasvas alkoholitarbimine 2022. aastal vaid 1,1% (2021. aastal +2,8%; 2020. aastal +3,8%).

Kogutarbimine suurenes lahjadel ja kangetel alkoholsetel jookidel ning viinamarjaveinidel (vastavalt +4,9%, +2,2% ja 0,7%), õlle kogutarbimine vähenes seevastu 1,9%. Pudelikanguses tarbiti alkoholsete jooke 2022. aastal ühe täiskasvanud elaniku kohta järgmiselt: õlut 79,6 liitrit, viinamarjaveine ja vermuteid 16,1 liitrit, kangeid alkoholsete jooke 11,9 liitrit ning lahjaid alkoholsete jooke 10,6 liitrit. Absoluutalkoholina moodustas tarbimine täiskasvanud elaniku kohta kangeid alkoholil 4,67 liitrit, õllet 4,06 liitrit, viinamarjaveinil ja vermutil 1,96 liitrit ning lahjadel alkoholsetel jookidel 0,50 liitrit.

Illegaalne alkohol

2023. aasta alguses tehtud küsitlus näitas, et salaalkoholi ostjate osakaal, mis viimastel aastatel on olnud langustrendis, hakkas jälle kasvama. Selgus, et 2022. aastal oli salaalkoholi ostnud 3% alkoholitarbijatest, mis oli rohkem kui kahel eelnenud aastal (2021. aastal ostis salaalkoholi 1% ja 2020. aastal 2% alkoholitarbijatest). Samal ajal on suurenenud ka illegaalse alkoholi osatähtsus kogu kange alkoholi tarbimisest ja viimase küsitluse järgi moodustas see alkoholitarbijatel 38%, millega saavutas kõrgeima taseme kogu varasema perioodiga võrreldes. Alkoholitarbijatest 2% oli ostnud salaalkoholi vahetevahel ja 1% väga harva. Küsitlusest selgus, et 2022. aastal ostsid salaalkoholi sagedamini Lõuna-Eesti elanikud, 18–29-aastased tarbijad ning madalama haridustasemega ja sissetulekuga inimesed. Jookidest osteti 2022. aastal kõige enam puskarit, kuid oluliselt kasvas salapiirituse osatähtsus, mis moodustas 33% illegaalsete jookide ostudest (varasematel aastatel on salapiirituse osatähtsus olnud umbes 10%).

Hinnanguliselt osteti Eestis 2022. aastal 1,25 miljonit liitrit salaalkoholi (2021. aastal 0,6 miljonit liitrit). Ühe elaniku kohta arvestatuna on see 0,94 liitrit ja ühe täiskasvanud elaniku kohta 1,12 liitrit. Kogu viinaturust moodustas illegaalne alkohol 2022. aastal hinnanguliselt 17–20% ja illegaalse alkoholituru tõttu jäi riigil arvestuslikult laekumata alkoholiaktsiisi 10,5–13,1 miljonit eurot ning käibemaksu 3,8–4,2 miljonit eurot.

Alkoholsete jookide ostmine välismaalt

Kui *Covid* pandeemiast tingitud piirangute tõttu välismaalt alkoholi ostmine aastatel 2020–2021 langes, siis 2022. aastal liikumiskiirangud kadusid ja välismaalt hakati jälle enam alkoholi ostma. Küsitluse järgi ostis 2022. aastal alkoholi ainult Eestist 55% vastanutest, nii Eestist kui välismaalt 30% ja ainult välismaalt 1%. Alkoholi nii Eestist kui välismaalt ostnute osakaal suurenes aastaga 24%-lt 30%-ni, kuid ei jõudnud veel sellele tasemele, kui oli aastatel 2017–2019. Küsitluse järgi ostsid elanikud alkoholsetest jookidest 2022. aastal välismaalt kaasa enim veine ja vahuveine, teisi kangeid alkoholsete jooke (v.a. viin) ning õlut (vastavalt 15,6%, 14,1% ja 12,7% vastanutest). Viina oli välismaalt 2022. aastal ostnud 6,9%, long drinke ja kokteilijooke 3,6% ning siidreid 3,5% vastanutest. Ka alkoholiostmine Lätist langes pandeemia-aastatel kiiresti, kuid aktiveerus taas 2022. aastal. Samas hakkas ostureise Lähti piirama kõrge inflatsioon ja toidukaupade hinnatõus, mistõttu ei saavutanud alkoholiostjate osakaal enam sellist taset kui oli enne pandeemiat. Nii oli 2022. aastal Lätist alkoholi hankinud 16% kõigist vastanutest, samas kui 2019. aastal 33% ja 2018. aastal 35% vastanutest. Lätis reisil või läbisõidul olles oli alkoholi ostnud 12% vastanutest, spetsiaalselt käis Lätis alkoholi ostmas 4% küsitlusele vastanutest. Lätis reisil või läbisõidul olles alkoholi ostnute osakaal kasvas mõnevõrra kiiremini (3%-punkti) kui Lätis spetsiaalselt alkoholi ostmas käinud inimeste osakaal, mis suurenes vaid 1%-punkti võrra.

Turistide alkoholiostud ja -tarbimine

Koroonapiirangute lõppemise järel 2022. aastal hakkas turism kiiresti taastuma ja välisriikide kodanike reisirid Eestisse kasvasid eelnenud aastaga võrreldes ligi 2,7 korda 3,5 miljoni inimeseni. Enim suurenesid Soome kodanike külastused (4 korda) ja kokku külastas Eestit 2022. aastal Eesti Panga statistika põhjal 1,46 miljonit Soome elanikku (2021. aastal 0,4 miljonit). Samas jäi Soomest pärit turistide külastuste arv ikka veel väiksemaks, võrreldes pandeemiaeelse ajaga 2019. aastal, kui soomlaste külastusi oli kokku ligi 2 miljonit. Soomlased on traditsiooniliselt olnud suurimad Eestist alkoholi kaasaostjad ja seega mõjutab sealsete turistide külastuste muutumine olulisel määral ka Eesti alkoholimüüki. Tulenevalt turismi kasvust, suurenesid 2022. aastal välituristide alkoholiostud Eestist hinnanguliselt 65,6% ja alkoholsete jookide ostumaht moodustas kokku 2,98 miljonit liitrit absoluutalkoholina (2021. aastal 1,80 miljonit liitrit). Alkoholsetest jookidest suurenesid kõige enam veinide kaasaostud (2,1 korda), kuid kaks korda kasvasid ka likööride kaasaostud. Kanget alkoholi ostsid turistid võrreldes eelnenud aastaga kaasa 70% ja õlut 57% enam, kõige vähem (+18%) kasvas lahjade alkoholsete jookide kaasaostmine. Välituristide alkoholitarbimine Eestis kohapeal kasvas 2,9 korda 0,64 miljoni liitrini. Eesti elanike alkoholitarbimise väljaarvutamisel lahutatakse siseriiklikust alkoholimüügist maha nii turistide alkoholi kaasaostud kui kohapealne tarbimine. Koos kohapealse tarbimisega müüdi välituristidele 2022. aastal alkoholsete jooke 3,62 miljonit liitrit absoluutalkoholina. Välituristide kaasaostud ja tarbimine kohapeal kokku moodustasid Eestis müüdavast alkoholist kokku ligikaudu 26% (absoluutalkoholi arvestuses).

Tarbimisharjumused

Eesti elanike tarbimisharjumuste väljaselgitamiseks viib EKI igal aastal 18–74 aastaste elanike hulgas läbi küsitluse, kus uuritakse lähemalt alkoholsete jookide tarbimissagedusi, joogieelistusi jm. Viimasest uuringust selgus, et 2022. aasta tarbis alkoholsete jooke 85% vastanutest ja 15% ei tarbinud aasta jooksul kordagi alkoholi (2021. aastal vastavalt 83% ja 17%). Alkoholitarbijate osakaal ei ole aastases võrdluses seega oluliselt muutunud, kuid samas tõusis alkoholi mõõdukalt ja palju tarbivate elanike osakaal kõrgemaks kui kunagi varem. Vastanutest 48% hindas oma alkoholitarbimist väheseks, 30% mõõdukaks ja 7% jõi enda hinnangul liiga palju. 2022. aastal tarbisid mehed ja naised alkoholi peaaegu võrdselt, alkoholi tarbinud naiste osakaal kasvas 83%-lt 86%-ni, meeste hulgas jäi alkoholitarbimine eelnenud aastaga samale tasemele (84%).

Alkoholsetest jookidest oli kõige laiem tarbijaskond veinidel ja vahuveinidel, mida tarbis 2022. aastal 89% täiskasvanud alkoholitarbijatest. Teisi kangeid alkoholsete jooke nagu viski, konjak, liköör jne, oli tarbinud 68% (sh viina 46%), õlut 64%, long-drinke ja kokteile 53% ning siidreid 47% täiskasvanud elanikest. Kõige sagedamini tarbiti õlut, mida iga päev jõi 4%, paar korda nädalas 12% ja 1–3 korda kuus 16% alkoholitarbijatest. Veine tarbis 1–3 korda kuus 23% alkoholitarbijatest, 1–2 korda nädalas jõi veine 6% ja iga päev 1% alkoholitarbijatest. Teisi kangeid alkoholsete jooke tarvitasid 1–3 korda kuus 12% ning korra nädalas või sagedamini 4% alkoholitarbijatest.

2022. aastal kasvas huvi alkoholivabade jookide vastu. Möödunud aasta jooksul tarbis mõnda alkoholivaba jooki 70% vastanutest (2021. aastal 60%). Seejuures oli mõnda alkoholivaba jooki vähemalt korra aastas joonud alkoholitarbijatest 72% (2021. aastal 64%), alkoholi mittetarbijatest 61% (2021. aastal 41%). Enam levinud alkoholivaba jook oli 2022. aastal õlu, mida jõi aasta jooksul vähemalt korra 42% kõigist vastanuist, alkoholivaba veini oli tarbinud 32% vastanutest ja alkoholivaba siidrit 22% vastanutest. Alkoholivabu jooke eelistasid eriti 18–29-aastased noored (89%) ja eesti rahvusest tarbijad (77%, muu rahvus 56%), aastaga on nendes elanike rühmades muutunud alternatiivide tarbimine märgatavalt populaarsemaks.

Alkoholi tarbimisega seonduvad negatiivsed tagajärjed ühiskonnale

Üheks enamlevinud alkoholiga seotud seaduserikkumiseks on ebakaines olekus mootorsõiduki juhtimine. Ehkki viimase kümne aastaga on joores juhtimiste arv vähenenud ligi poolteist korda, siis 2022. aastal see taas tõusis ja politsei registreeris alkoholi- või narkojoobes sõidukijuhtimisi 4926 korral (aasta varem oli vastavaid juhtumeid 4643). Ebakainete mootorsõidukijuhtide osalusel toimunud liiklusõnnetusi oli 2022. aastal 133 (2021. aastal 132). Kuigi õnnetuste arv ei vähenenud, on positiivne see, et hukkunuid oli ebakainete juhtide osalusega õnnetustes vähem kui aasta varem (2022. aastal 13, 2021. aastal 17). Seevastu kasvas aga vigastatute arv aasta jooksul 10 võrra (2022. aastal 166 vigastatut, 2021. aastal 156 vigastatut). Joores juhtimisega seotud liiklusõnnetused moodustasid 2022. aastal 8% kõikidest liiklusõnnetustest (2021. aastal sama) ning neis hukkus 26% kõigist liiklusõnnetustes hukkunutest (2021. aastal 31%) ja vigastada sai 9% kõigist liiklusõnnetustes vigastatutest (2021. aastal sama).

Paljude tule- ja veeõnnetuste, kukkumiste ning alajahtumiste põhjustajaks on olnud alkohol. Tuleõnnetustes hukkus 2022. aastal kokku 49 inimest, neist 24 inimest ehk 49% oli joores. Aasta jooksul uppus 32 inimest, neist 21 (66%) olid ebakained. Kukkumise tagajärjel sai surma 79 inimest, neist oli joores 20 (25%) ning alajahtumise tõttu kaotas 2022. aastal elu 46 inimest, neist alkoholi oli eelnevalt tarbinud 16 (35%). Enesetappusid toimus 2022. aastal 193 (2021. aastal 186) ja enesetapu sooritajatest oli alkoholijoobes 61 isikut (32%).

Alkoholiga seotud registreeritud kuritegude arv on alates 2017. aastast olnud langustrendis ja 2022. aastal toimus neid 71 (2021. aastal 76). Põhiosa alkoholiga seotud kuritegudest hõlmavad alaealiste kallutamine alkoholi tarvitamisele, mille arv viimasel aastal siiski suurenes (66 juhtumit 2022. aastal, 62 juhtumit 2021. aastal). Samas langes alaealistele alkoholi müümise või ostmisega seotud juhtumite arv (3 juhtumit 2022. aastal, 6 juhtumit 2021. aastal) ja alkoholi käitlemise korra rikkumiste arv (2 juhtumit 2022. aastal, 8 juhtumit 2021. aastal). Ka alkoholiseaduse rikkumisi tuvastati 2022. aastal oluliselt vähem kui aasta varem, kokku 1159 rikkumist (2021. aastal 1761 rikkumist). Peamisteks rikkumisteks olid alkohoolsete jookide tarbimine alaealiste poolt, mida registreeriti 1112 (2021. aastal 1661), muid rikkumisi oli 47 (2021. aastal 100).

Alkoholi liigtarbimisest põhjustatud haiguste tõttu pöördus 2022. aastal eri- või perearsti poole 8235 inimest, mida oli 292 võrra vähem kui 2021. aastal (-3,4%). Kõige rohkem diagnoositi haigetel alkoholipsühhoosi (3366 patsiendil), alkoholi sõltuvust (1493 patsiendil), haigestumist maksa alkoholitõppe (1373 patsiendil) ja alkoholi toksilist toimet (996 patsiendil). Samas kui pöördumised alkoholipsühhoosi-, alkoholisõltuvuse- ning alkoholi toksilise toimega on vähenenud, siis maksa alkoholitõve diagnoosiga arstile pöördumiste arv on kasvanud igal aastal alates 2019. aastast (2022. aastal oli arstile pöördumiste arv ligi 39% suurem kui 2019. aastal; viimase aastaga suurenes see 7,7%). Alkoholiga seotud haiguste ravikulud (ilma tasuliste visiitideta) kasvasid 2022. aastal märgatavalt, moodustades 8,44 miljonit eurot (2021. ja 2020. aastal olid need vastavalt 6,82 miljonit eurot ja 6,19 miljonit eurot).

Alkoholi liigtarvitamisest põhjustab surmajuhtumeid kõige sagedamini maksa alkoholitõbi, mille tagajärjel suri 2022. aastal 422 inimest. Suremus sellesse haigusse on olnud kasvutrendis juba alates 2018. aastast ja surmajuhtumite arv oli 2022. aastal üle kahe korra kõrgem kui 2017. aastal (200 surmajuhtumit). Kuigi meeste suremus maksa alkoholitõve tagajärjel on naistest oluliselt kõrgem, on naiste suremuse kasvutempo viimastel aastatel olnud meeste omast kiirem. Nii suri maksa alkoholitõvega 2022. aastal 298 meest ja 124 naist, kui võrrelda seda aga 2017. aastaga, siis kasvas maksa alkoholitõppe surnud meeste arv 2 korda ja naiste arv 2,4 korda. Teine sagedasem alkoholi liigtarvitamisest tulenev surmapõhjus on alkoholimürgistus, millesse suri 2022. aastal 136 inimest (2021. aastal 118 inimest). Ja kuigi mehi suri alkoholimürgistusse kolm korda enam kui naisi (2022. aastal 103 meest ja 33 naist), kasvas selle diagnoosiga surnud naiste arv 2022.

aastal jällegi kiiremini kui meestel (naistel +32%, meestel +10,8%). Kokkuvõttes suri 2022. aastal alkoholi liigtarvitamisest tulenenud haigustesse 570 meest ja 184 naist. Võrreldes 2021. aastaga kasvas surmajuhtumite arv meestel 6,9% ja naistel 13,6%. Kokku suurenes 2022. aastal alkoholi liigtarvitamisest tingitud haigustesse 8,5% enam inimesi kui aasta varem (2022. aastal 754 inimest, 2021. aastal 695 inimest). Suremus alkoholiga seotud haigustesse on olnud kasvav alates 2018. aastast ja selle ajaga on surmajuhtumite arv suurenenud 67,2%.

Elanike suhtumine alkoholipoliitikasse

Kui pikki aastaid on elanikud hinnanud kõige olulisemaks alkoholiga seotud probleemiks ebakainena sõidukijuhtimist, siis 2022. aastal tõusis esikohale kodune vägivald. Küsitluse järgi pidas seda tõsiseks või väga tõsiseks probleemiks 87% vastanutest. Sellele järgnes kohe alkoholijoobes sõidukijuhtimine, mida hindas tõsiseks või väga tõsiseks probleemiks 86% vastanutest. Kaalukamateks probleemideks pidasid elanikud veel alkoholist soodustatud isikuvastaseid kuritegusid (83%), alkoholist põhjustatud terviseprobleeme (83%) ja pereprobleeme (81%).

Suurem osa Eesti elanikest pooldab reguleeritud alkoholipoliitikat. 2022. aastal pooldas 77% vastanutest reguleeritud alkoholipoliitikat, neist 45% eelistas väheseid ja 32% rangeid regulatsioone, 10% vastanutest sooviks ilma piiranguteta alkoholipoliitikat ja 13% ei omanud selles küsimuses seisukohta. Võrreldes eelneva aastaga on rangete ja mõõdukate piirangute pooldajate osakaalus toimunud nihe rangemate piirangute suunas ja nii on rangeid piiranguid pooldanud vastajate arv kasvanud 6%-punkti võrra ning väheseid regulatsioone pooldajate arv kahanenud 3%-punkti võrra.

Elanikest rohkem kui pooled peavad vajalikuks alkoholitarbimise vähendamist ühiskonnas ja üldine ootus selle osas 2022. aastal veidi suurenes (elanike alkoholitarbimise vähendamist pidas vajalikuks 2022. aastal 65% vastanutest, 2021. aastal 62% vastanutest). Alkoholitarbimise vähendamise meetmetest pidasid küsitlusele vastajad kõige tähtsamaks inimeste enda suhtumise muutmist alkoholisse ja kaine eluviisiga teistele eeskujuks olemist (seda pidas kindlasti oluliseks 76% vastanutest). Teistest meetmetest hinnati väga oluliseks luua noortele enam vaba aja veetmise võimalusi (74%) ja selgitada noortele alkoholi tarbimisega seotud negatiivseid tagajärgi (68%). Suuremat toetust leidsid veel sellised abinõud nagu alkoholijoobes inimeste rangem karistamine õigusrikkumiste korral (64%), järelevalve suurendamine alkoholi müügiga seotud õigusrikkumiste üle (61%) ja hoidumine alkoholi propageerimisest avalikel üritustel või nende kajastamisel (61%).

Valdava osa elanike hinnangul ei peaks alkohoolseid jooke müüma ei spordivõistlustel ega tanklates; kontsertide ja kultuurisündmuste osas kalduti aga alkoholi müüki pigem toetama (toetas 45%, ei toetanud 37%, ei osanud öelda 18%). Kõige vähem toetati alkoholimüüki spordivõistlustel, mida ei pooldanud 77% vastanutest, kuid 16% oleksid sellega nõus ja 7% ei osanud hinnangut anda. Alkoholimüüki tanklates ei pooldanud 65%, kuid pooldas 25% ja arvamust ei omanud 10%.

Alkohol on Eestis kergesti kättesaadav. Küsitluse järgi võis 2022. aastal 88% vastanutest hankida alkoholi oma elukoha lähedusest kuni kümne minutiga. Vaid 1% elanikest peab kulutama enam kui pool tundi, et jõuda lähimasse alkoholi müügikohta. Eestis oli 2023. aasta kevadise seisuga väljastatud 9334 registreeritud alkoholi müügiluba, neist 4942 toitlustusasutustele, 3396 jaekaubandusele ja 996 hulgikaubandusele. Kõige tihedamalt paiknevad alkoholi müüvad poed suuremates linnades, näiteks iga 10 km² kohta on registreeritud Pärnus 66, Tallinnas 56, Tartus 44 kauplust jne.

Alcohol market, consumption and harms in Estonia

Production and foreign trade

Beer has the largest production volume of alcoholic beverages in Estonia. Thus in 2022, 120 million liters of beer were produced in Estonia, which accounted for 71% of the total alcohol market share. The output of light alcoholic beverages by production amounted to 36 million liters (21% of the total Estonian alcohol production) in 2022, strong alcoholic beverages to 14 million liters (8%)². Vodka accounted for a 66% share of the strong alcoholic beverages production. The share of light beers amounted to 97% of the total beer production. Compared to the previous year, the production of strong alcohol and light alcohol increased in 2022 (+11% and +9%, respectively). At the same time, beer production decreased by 12%.

The export turnover of alcoholic beverages increased 13% in 2022, amounting to 133 million euros (in 2021 it was 118 million euros). Export turnover increased for all beverage groups, except for beer, whose export turnover decreased slightly (-1%). The increase in export turnover was driven by light alcoholic beverages and strong alcoholic beverages, the turnover of which increased by 7,6 million euros and 4,5 million euros, respectively. Strong alcohol accounted for the largest share of alcohol export turnover (43,1 million euros), followed by beer (32,8 million euros), light alcoholic beverages (31,9 million euros) and grape wines (24,3 million euros). In 2022, 59,7 million liters of beer were exported from Estonia, 35,4 million liters of the light alcoholic beverages, 10,9 million liters of the strong alcoholic beverages and 5,2 million of grape wines and vermouth. The relative growth of export volumes was highest for strong alcoholic beverages (+21%) and light alcoholic beverages (+9%), whereas beer export volumes decreased by nearly 14% over the year. As in previous years, the largest export partners were Latvia and Lithuania.

The import turnover of alcoholic beverages amounted to 218,1 million euros in 2022, increasing by 20%, that is by 36,6 million euros. The largest import turnovers were grape wines and spirits (98.4 million euros and 74.2 million euros, respectively) and they increased by 13,3 and 10,2 million euros, respectively. In terms of volume, the imported quantities of light alcoholic beverages and beer increased the most (+33%, that is by 5.5 million liters and +19%, that is by 5,2 million liters, respectively). Strong alcohol was the only beverage group, where volumes of import decreased (-5%, that is by 1,0 million liters). In total volume, the import of alcoholic beverages to Estonia increased by 13% in 2022, that is by 11,6 million liters.

Retail prices

Although goods and services became more expensive in Estonia in 2022 and the consumer price index increased by 19.4%, the price increase of alcoholic beverages was significantly lower (+5.9%). Only the prices of beer and

² The concepts of alcoholic beverages used in the Yearbook are based on those defined in § 2 of the Alcohol Act, and in §12 of the Alcohol, Tobacco, Fuel and Electricity Excise Tax Act. In short:

Alcoholic beverage is a beer with alc/vol over 0,5% and any other drinks intended for consumption with alc/vol over 1,2%.

Beer is a fermented alcoholic beverage brewed from malt or malt and other non-malted ingredients, hops, water, and yeast, which could be pasteurised.

Wine is an alcoholic beverage produced only of grape juice by fermentation with alc/vol over 1,2% up to 15% (included).

Intermediate product is an alcoholic beverage that has not been mentioned above with alc/vol over 1,2% up to 22% (included).

Strong alcoholic beverage is an alcoholic beverage with alc/vol over 22%.

Light alcoholic beverage is an alcoholic beverage with alc/vol up to 22% (included).

Ethyl alcohol or ethanol is an alcoholic beverage with alc/vol 96% and over.

fruit wines increased, the prices of other alcohol beverages either fell or remained at the same level as the previous year. Thus, in 2022, beer prices increased by an average of 8.3% (including light beer by 10.4% and strong beer by 7.7%), and fruit wines became more expensive by 7.5%. A half-liter bottle of beer cost an average of 1.56 euros in 2022 (1.44 euros a year earlier), the price of a half-liter bottle of fruit wine increased from 3.99 euros in 2021 to 4.29 euros in 2022. Among the spirits, the prices of vodkas and liqueurs remained practically at the same level, while the prices of gin fell by 5% year-on-year. At the same time, the prices of gin have decreased for the last three years in a row, and the prices of vodka have remained stable for the same period. A half-liter bottle of vodka cost an average of 7.70 euros in 2022 (7.69 euros in 2021), a half-liter bottle of liqueur cost 8.63 euros (8.56 euros in 2021) and a half-liter bottle of gin cost 9.03 euros (9.53 euros in 2021). Considering that the increase in the net salary reached more than 7% in 2022, it was the spirits that became more accessible to the population because their prices did not change. However, the general price hike and the increase in the cost of everyday life had an impact on people's economic situation and thus inevitably proved to be a limiting factor in alcohol consumption.

Alcohol excise duty and its share in state budget

In 2022, the state budget received excise tax of 240,8 million euros (up 7,8%), more than a year before (in 2021 223,3 million euro). The highest proportion (56%) of the alcohol excise revenues was received from strong alcoholic beverages, accounting for 134,8 million euros in excise duties. The share of beer in alcohol excise revenue was 26% (62,3 million euros), grape wines 12% (29,8 million euros), light fermented beverages 5% (12,5 million euros) and intermediate products 1% (1,3 million euros).

Alcohol excise duty accounted for 2% of the total state tax receipts and 1,7% of the state's total revenues. The share of alcohol excise duty in both tax receipts and total state revenues has decreased in recent years, while its share of all excise duty receipts increased in 2022, making up 24% of the latter.

Excise duty rates have not been changed since July 2019 when it was reduced by 25%. As a matter of fact, alcohol excise duty rates were last increased in February 2018. At this point the Estonian government has decided that during the next three years, alcohol excise rates will be increased by five percent each year.

Alcohol sales and consumption

Sales of alcoholic beverages in Estonia increased in 2022, and a total of 149 million liters of alcoholic beverages were sold. This was 6% more than in 2021, when alcohol sales totaled 141 million liters. Sales increased in all beverage groups: it grew the fastest for strong alcohol, which sold a total of 16.2 million liters (+13.9%).

In the strong alcoholic beverages category, sales of other strong alcohol increased the most (+19,6%, a total of 7,9 million liters were sold), vodka sales increased less (+8,8%, a total of 8,3 million liters were sold). The sales volume of light alcoholic beverages was 17.5 million liters (+9,4%), the sales volume of beer was 97.7 million liters (+5,2%), and the sales volume of grape wines and vermouth was 17.9 million liters (+0,7%).

The retail turnover of alcoholic beverages increased by 11,7% in 2022 and amounted to a total of 516 million euros (462 million euros in 2021), according to the Statistics Estonia. Alcohol consumption began to increase from 2019 (this year alcohol excise rates were lowered in Estonia) and in 2022 the consumption amounted to 11,2 liters of absolute alcohol per adult person. For comparison – in 2018, the consumption was 10.0 liters per adult person, so the average consumption has increased in absolute alcohol by 1.2 liters in four years. However, the rate of growth has recently slowed down, so alcohol consumption grew by only 1,1% in 2022

(+2,8% in 2021; +3,8% in 2020). The total consumption of light and strong alcoholic beverages and grape wines increased (+4,9%, +2.2% and +0,7% respectively), while the total consumption of beer decreased by 1,9%.

The amount of alcoholic beverages consumed per adult population in 2022 was as follows: light alcoholic beverages 10,6 liters, grape wines and vermouths 16,1 liters, and strong alcoholic beverages 11,9 liters. Beer consumption amounted to 79,6 liters per adult person. In terms of absolute alcohol, the consumption per adult person was 4,67 liters for strong alcohol, 4,06 liters for beer, 1,96 liters for grape wine and vermouth, and 0,50 liters for light alcoholic beverages.

Illegal alcohol

A survey conducted at the beginning of 2023 showed that the percentage of buyers of illegal alcohol, which has been on a downward trend in recent years, started to grow again. It turned out that in 2022, 3% of alcohol consumers had bought illegal alcohol, which was more than in the two previous years (1% of alcohol consumers bought illegal alcohol in 2021 and 2% in 2020). At the same time, the share of illegal alcohol in the total consumption of strong alcohol has also increased, and according to the last survey, it made up 38% of alcohol consumers, thus reaching the highest level compared to the entire previous period. 2% of alcohol consumers had bought illegal alcohol occasionally and 1% very rarely. The survey revealed that in 2022, residents of southern Estonia, consumers aged 18–29 and people with a lower level of education and income bought illegal alcohol more often. In 2022, the most purchased drinks were homemade vodka, but the share of illegal spirits increased significantly, accounting for 33% of the purchases of illegal drinks (in previous years, the share of illegal spirits was about 10%).

The Institute of Economic Research estimates that the volume of the illegal alcohol market in 2022 was 1,25 million liters of absolute alcohol (0,6 million liters in 2021). This makes 0,94 liters for consumption per capita and 1,12 liters per adult population. Illegal alcohol accounted for 17–20% of the entire vodka market in 2022. Due to existence of the illegal alcohol market circa 10,5–13,1 million euros of alcohol excise duty and 3,8–4,2 million euros of VAT remained unpaid to the state budget.

Buying alcoholic beverages from abroad

If the purchase of alcohol from abroad decreased in 2020–2021 due to the Covid-19 pandemic restrictions, then in 2022 the movement restrictions disappeared and more alcohol was bought from foreign countries again. According to the survey, in 2022, 55% of respondents bought alcohol only from Estonia, 30% from both Estonia and abroad, and only 1% from abroad. The share of people who bought alcohol both from Estonia and abroad increased from 24% to 30% during the year, but has not yet reached the level of purchases in 2017–2019. According to the survey, among alcoholic beverages, in 2022, residents bought the most wines and sparkling wines, other spirits (except vodka) and beer from abroad (15,6%, 14,1% and 12,7% of the respondents, respectively). In 2022, 6,9% of the respondents had bought vodka abroad, 3,6% long drinks and cocktails, and 3,5% ciders. The purchase of alcohol from Latvia also fell rapidly during the pandemic years, but became active again in 2022. At the same time, shopping trips to Latvia began to be limited by high inflation and the rise in food prices, which is why the share of alcohol buyers no longer reached the pre-pandemic levels. Thus, in 2022, 16% of all respondents obtained alcohol from Latvia, while in 2019, 33% and in 2018, 35% of respondents. 12% of the respondents had bought alcohol while traveling or passing through

Latvia, 4% of the respondents specifically went to Latvia to buy alcohol. The share of people who bought alcohol while traveling or passing through Latvia increased somewhat faster (3% points) than the share of people who specifically went to buy alcohol in Latvia, which increased by only 1% point.

Purchases and consumption by tourists

After the end of the Covid-19 restrictions in 2022, tourism began to recover quickly and the trips of foreign citizens to Estonia increased by nearly 2,7 times compared to the previous year to 3,5 million people. Visits by Finnish citizens increased the most (4 times) and a total of 1,46 million Finnish residents visited Estonia in 2022 based on the statistics of the Bank of Estonia (0,4 million in 2021). At the same time, the number of visits by Finnish tourists was still lower compared to the pre-pandemic period in 2019, when there was a total of nearly 2 million visits from Finland. Finns have traditionally been the biggest buyers of alcohol from Estonia (to bring home), therefore the change in tourist visits has a significant impact on Estonian alcohol sales as well. Due to the growth of tourism, alcohol purchases by foreign tourists from Estonia increased by an estimated 65,6% in 2022, and the purchase volume of alcoholic beverages totaled 2,98 million liters of absolute alcohol (1,80 million liters in 2021). Of the alcoholic beverages to take home, the largest increase is in purchases of wines (2,1 times), but the purchases of liqueurs also increased twice. Compared to the previous year, tourists bought for home consumption 70% more strong alcohol and 57% more beer, the least (+18%) was the increase in light alcoholic beverages. Alcohol consumption by foreign tourists while in Estonia increased 2,9 times to 0,64 million liters. In order to find out the actual alcohol consumption of Estonian residents, the alcohol purchases of foreigners are deducted from the sales volume of the Estonian domestic market. 3,62 million liters of alcoholic beverages in terms of absolute alcohol were sold to foreign tourists in 2022 (purchases to take home and locally consumed while visiting the country). Foreign tourists' purchases of alcohol to take home and alcohol consumption while visiting Estonia made up approximately 26% of the alcohol sold in Estonia (in terms of absolute alcohol).

Consumer habits

In order to find out the consumption habits of Estonian residents, EKI annually conducts a survey among residents aged 18–74, which examines the frequency of consumption of alcoholic beverages, drink preferences, etc. A study carried out for the year 2022 showed that the proportion of non-consumers of alcohol had decreased from 17% to 15% over the year. Thus, 85% of the adult population in Estonia consumed alcohol last year (83% in 2021). The proportion of alcohol consumers has therefore not changed significantly in the annual comparison, but at the same time the proportion of residents who consume alcohol moderately and a lot rose higher than ever before. In most cases, their alcohol consumption was assessed as low (48%) or moderate (30%), with only 7% of respondents indicated that they were heavy drinkers. In 2022, men and women consumed alcohol almost equally, the proportion of women who consumed alcohol increased from 83% to 86%, among men alcohol consumption remained at the same level as the previous year (84%).

The most popular consumer alcoholic beverage continued to be grape wines and sparkling wines, which was consumed in 2022 by 89% of adult alcohol users. Strong alcoholic beverages and beer had been consumed by 68% and 64% of adult alcohol users, including 46% of vodka consumers. Long drinks and cocktails had been consumed by 53% and ciders by 47% of adult alcohol users, respectively. Estonian consumers drink beer most often, which is consumed 1–3 times a month by 16% of alcohol users, a few times a week by 12%, while 4% of alcohol users drink beer every day. 23% of alcohol consumers consumed wine 1–3 times a month, 6%

of alcohol consumers drank wine 1–2 times a week, 1% of alcohol consumers drank wine every day. Other strong alcoholic beverages had been consumed 1–3 times a month by 12% and once a week or more by 4% of alcohol drinkers.

In 2022, rose the popularity of non-alcoholic beverages. During the past year, 70% of respondents consumed some non-alcoholic beverage (60% in 2021). At the same time, 72% of alcohol users consumed some non-alcoholic beverage at least once a year (64% in 2021), 61% of teetotalers (41% in 2021). The most common non-alcoholic drink in 2022 was beer, which 42% of all respondents drank at least once during the year, non-alcoholic wine was consumed by 32% of respondents and non-alcoholic cider by 22% of respondents. Alcohol-free drinks were especially preferred by young people aged 18–29 (89%) and Estonian nationals (77%, other ethnicities 56%), over the years, the consumption of alternative beverages has become noticeably more popular among these population groups.

Negative consequences to the society related to alcohol consumption

The most widespread alcohol-related violation of the law is driving a motor vehicle while intoxicated. Although in the last ten years the number of drunk driving has decreased by almost one and a half times, in 2022 it increased again and the police registered 4,926 cases of driving under the influence of alcohol or drugs (the corresponding cases were 4,643 the year before. The number of accidents involving drivers under the influence was 133 in 2022 (132 in 2021). Although the number of accidents did not decrease, it is positive that there were fewer fatalities in accidents involving drivers driving under the influence than the year before (13 in 2022, 17 in 2021). Drunk driving accidents accounted for 8% of all traffic accidents in 2022 (the same in 2021). Fatalities in accidents involving drunk drivers accounted for 26% of all fatalities in road accidents (31% in 2021), and injuries in these accidents accounted for 9% of all fatalities in road accidents (the same in 2021).

Alcohol intoxication of the victims has been the cause of many fire and water accidents, falls and hypothermia cases. In 2022, a total of 49 people died in fire accidents, of which 24 people, or 49%, were under the influence of alcohol. Of the 32 people who drowned during the year, 21, or 66%, were in a state of intoxication at the time of the accident. 79 people died as a result of the fall, 20 of them (25%) were drunk, and 46 people lost their lives due to hypothermia in 2022, 16 of them (35%) had consumed alcohol beforehand. Suicides were committed 193 times in 2022 (186 in 2021) with 61 persons (32%) of those who committed suicide were intoxicated.

Alcohol-related offenses fell to 71 in 2022 compared to 76 offences in 2021. The main part of alcohol-related crimes involves inducing minors to consume alcohol, the number of which increased in the last year (66 cases in 2022, 62 cases in 2021). At the same time, the number of cases related to selling or buying alcohol to minors (3 cases in 2022, 6 cases in 2021) and the number of violations of the alcohol handling procedure decreased (2 cases in 2022, 8 cases in 2021).

The number of violations of the *Alcohol Act* dropped to 1159 cases in 2022 from 1761 cases in 2021. The most common violations were the consumption of alcoholic beverages by minors, which was identified in 1112 cases (1661 cases in 2021), other violations in 47 cases (100 in 2021).

A total of 8235 persons sought medical advice from specialist doctors and family doctors due to illnesses caused by excessive consumption of alcohol in 2022, the number of people seeking medical advice was slightly lower than in 2021 (down 292 cases or –3,4%). Alcohol-related psychosis was diagnosed the most with 3366 patients. Other alcohol-related illnesses that have been referred to a doctor more frequently were alcohol dependence (1493 patients), alcoholic liver disease (1373 patients) and the toxic effects of alcohol (996

patients). While the number of visits to the doctor in relation to alcohol psychosis, alcohol dependence and alcohol toxicity have decreased, the number of visits to the doctor with a diagnosis of alcoholic liver disease has increased every year since 2019 (in 2022, the number of visits to a doctor was nearly 39% higher than in 2019; in the last year it increased by 7,7%). Treatment costs of alcohol-related diseases (excluding paid visits) grew significantly in 2022 amounting to 8,44 million euros (in 2021 and 2020, they were 6,82 million euros and 6,19 million euros, respectively). Alcohol-related liver disease is the leading cause of alcohol-related deaths, with 422 deaths in 2022. Mortality from this disease has been on the rise since 2018 and the number of deaths in 2022 more than doubled from 2017 (200 deaths).

Although the mortality rate of men as a result of alcoholic liver disease is significantly higher than that of women, the growth rate of women's mortality has been faster than that of men in recent years. Thus, in 2022, 298 men and 124 women died of alcoholic liver disease, if we compare it with 2017, the number of men who died from alcoholic liver disease increased by 2 times and the number of women by 2,4 times. Another most frequent cause of death due to excessive alcohol consumption is alcohol poisoning, in which 136 people died in 2022 (118 people in 2021). Although mortality rate of alcohol poisoning for men is 3 times higher than for women (103 men and 33 women in 2022), the number of women who died with this diagnosis increased faster than number of men (in 2022 +32% for women, +10,8% for men). Men's mortality rate from alcohol-related diseases was more than three times higher than women's mortality (570 men and 184 women). A total of 754 people died as a result of alcohol-related diseases (695 people in 2021; +8,5%). Compared to 2021, the number of deaths increased by 6,9% for men and 13,6% for women. Deaths from alcohol-related illnesses have been on the rise since 2018, during this period, the number of deaths has increased by 67,2%.

Inhabitants' attitudes towards alcohol policy

While for many years residents have rated drink driving as the most important alcohol-related problem, in 2022 domestic violence became prevalent. According to the survey, 87% of respondents considered it a serious or very serious problem. This was closely followed by driving under the influence of alcohol, which was rated as a serious or very serious problem by 86% of respondents. Residents also considered alcohol-related crimes against persons (83%), health issues caused by alcohol (83%) and family problems (81%) to be very serious problems.

Most Estonian population is in favor of national regulation of alcohol policy – 77% of respondents would prefer some sort of restrictions on the alcohol market, 45% of them preferred few and 32% strict regulations, 10% of the respondents would like an alcohol policy without restrictions and 13% did not have a position on this issue. Compared to the previous year, there has been a shift in the proportion of supporters of strict and moderate restrictions towards stricter restrictions, and thus the number of respondents in favor of strict restrictions has increased by 6% points, and the number of those in favor of few regulations has decreased by 3% points. More than half of the population consider it necessary to reduce alcohol consumption in society, and the general expectation in this regard slightly increased in 2022 (65% of respondents considered it necessary to reduce the population's alcohol consumption in 2022, 62% of respondents in 2021). Among the measures to reduce alcohol consumption, the survey respondents considered most important to change people's own attitude towards alcohol and to be an example to others with a sober lifestyle (76% of the respondents considered this important).

Among the measures to reduce alcohol consumption, the creation of leisure opportunities for young people (74%) and explaining to young people the negative consequences of alcohol consumption (68%) were also

considered very important. More support was also found for measures such as stricter punishment of people under the influence of alcohol in case of offenses (64%), increased supervision of offenses related to the sale of alcohol (61%) and refraining from promoting alcohol at public events or when covering them (61%).

According to the overwhelming opinion of the respondents, alcoholic beverages should not be sold either at sports competitions or gas stations. However, regarding concerts and cultural events, they tended to support the sale of alcohol (45% supported, 37% did not support, 18% could not say).

The least favorable is the sale of alcohol at sports competitions – 77% of the respondents do not accept it, while 16% would agree with the sale of alcohol there and 7% could not give an assessment. A quarter of the respondents were in favor of selling alcohol at gas stations, while 65% against it and 10% had no opinion.

Alcohol is easily available in Estonia. According to the survey, in 2022, 88% of respondents could get alcohol near their place of residence within ten minutes. Only 1% of the population must spend more than half an hour to reach the nearest alcohol outlet. There were 9334 alcohol sales permits issued by the spring of 2023 in Estonia, of which 4942 to catering establishments, 3396 to retail trade and 996 to wholesale trade. According to the Business Register, retail stores selling alcohol are located most densely in major cities: there are 66 retail stores with alcohol sales permits for every 10 km² in Pärnu, 56 in Tallinn and 44 in Tartu.

1. Alkoholi turg

Alcohol market

1.1. Tootmine

Production

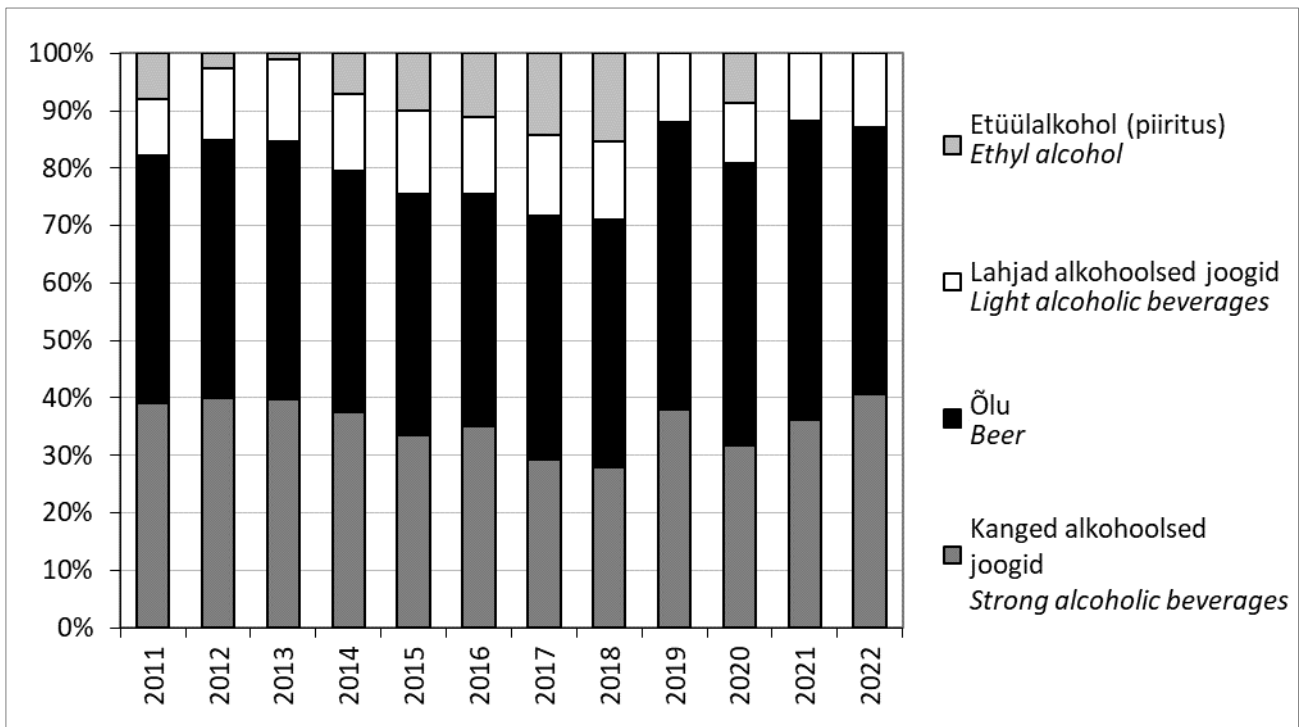
Tabel 1. **Alkoholsete jookide tootmine 2011–2022**
Production of alcoholic beverages 2011–2022
 miljon liitrit - million litres

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid	17,2	18,1	18,0	19,6	15,4	16,8	13,0	11,2	13,2	11,3	12,7	14,1	Strong alcoholic beverages
viin	12,6	13,3	12,8	14,3	10,6	11,7	7,7	6,3	8,1	7,4	8,4	9,3	vodka
liköör	2,9	3,0	2,9	3,1	2,7	2,8	3,0	2,6	2,3	1,8	2,2	2,4	liqueur
muud	1,7	1,8	2,3	2,2	2,1	2,3	2,3	2,3	2,8	2,1	2,3	2,4	other
Õlu	135,6	146,0	147,3	160,5	139,9	141,6	136,9	128,2	129,5	129,1	136,6	120,0	Beer
lahja õlu (≤6%)	120,1	131,4	132,6	131,6	114,7	118,9	116,3	117,1	124,9	125,0	129,8	116,4	light beer (≤6%)
kange õlu (>6%)	15,5	14,6	14,7	28,9	25,2	22,7	20,6	11,1	4,6	4,1	6,8	3,6	strong beer (>6%)
Lahjad alkohoolsed joogid	24,2	31,9	38,0	39,5	38,1	35,8	38,8	31,2	28,3	30,4	33,3	36,4	Light alcoholic beverages
Etüülalkohol (piiritus)	1,3	0,5	0,2	1,4	1,7	2,0	2,4	2,3	0,0	1,2	0,0	0,0	Ethyl alcohol

Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia.

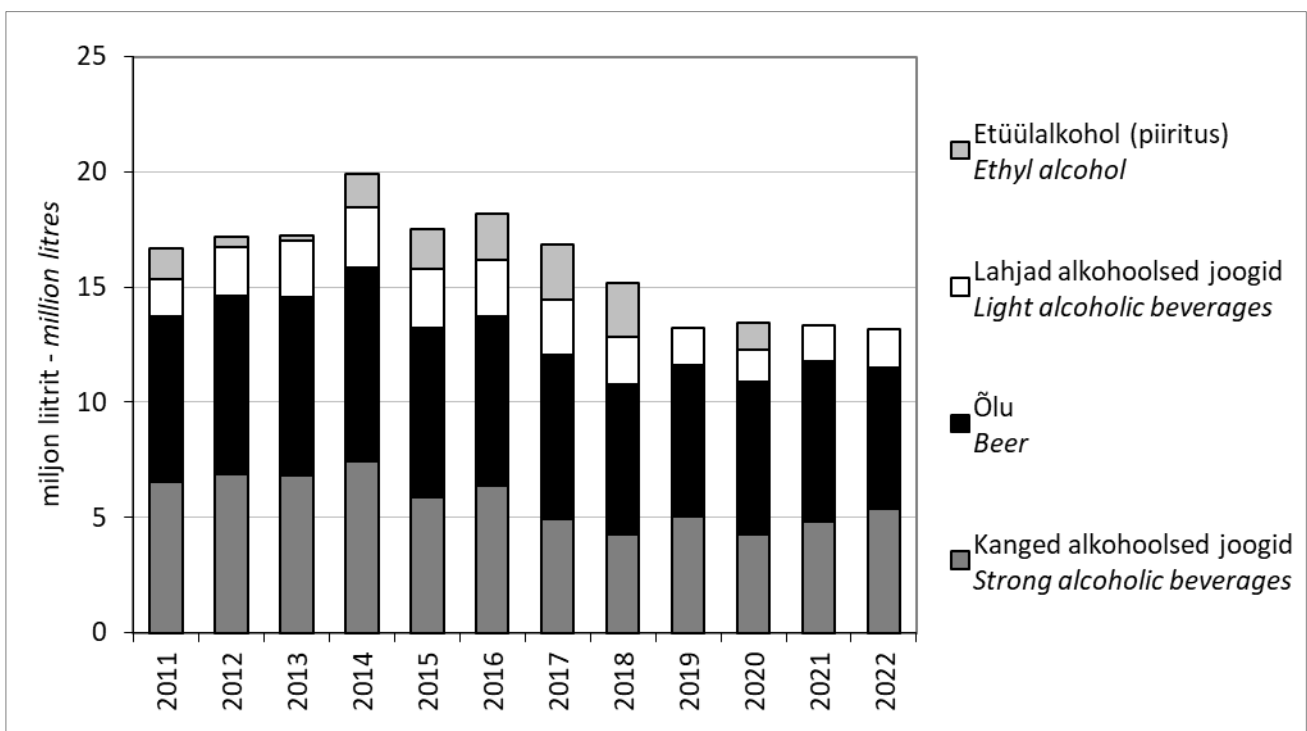
Joonis 1. Erinevate alkoholsete jookide osakaal tootmises 2011–2022, 100% alkoholis
Share of different alcoholic beverages in production 2011–2022, in 100% alcohol



Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia.

Joonis 2. Alkoholsete jookide toodangu maht 2011–2022, 100% alkoholis
Production of alcoholic beverages in 2011–2022, in 100% alcohol



Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia.

1.2. Väliskaubandus

Foreign trade

Tabel 2. Alkohoolsete jookide ekspordikäive 2011–2022
Export turnover of alcoholic beverages 2011–2022
 miljon € - million €

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohool- sed joogid <80%	108,94	145,50	156,10	141,00	98,31	95,11	49,41	48,21	46,13	32,38	38,55	43,08	Strong alcoholic beverages <80%
Õlu	23,63	31,53	29,35	29,85	17,79	21,05	29,63	40,49	38,24	31,27	33,14	32,80	Beer
Viinamarjavein	15,34	13,62	13,15	14,99	12,90	19,77	24,93	24,98	25,53	16,84	21,25	24,43	Wine
Vermut	0,28	0,19	0,25	0,19	0,21	0,39	0,28	0,34	0,35	0,27	0,20	0,39	Vermouth
Lahjad alkohoolsed joogid	14,81	13,69	14,86	14,82	13,71	13,90	17,31	20,59	23,12	20,88	24,26	31,93	Light alcoholic beverages
Etüülalkohol (piiritus)	0,67	0,34	0,07	0,26	0,93	1,04	3,28	2,32	0,64	34,09	0,27	0,43	Ethyl alcohol

Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet; Eurostat.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia; Eurostat.

Tabel 3. Alkohoolsete jookide koguseline eksport 2011–2022
Export volume of alcoholic beverages 2011–2022
 miljon liitrit - million litres

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohool- sed joogid <80%	17,2	21,0	20,2	26,0	18,7	17,4	10,3	10,9	10,0	8,8	9,0	10,9	Strong alcoholic beverages <80%
Õlu	48,0	55,3	49,5	60,1	42,0	47,0	65,0	77,6	68,3	64,4	69,2	59,7	Beer
Viinamarjavein	5,2	4,3	3,8	3,9	3,1	5,0	6,4	6,0	5,5	3,8	5,0	5,1	Wine
Vermut	0,2	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	Vermouth
Lahjad alkohoolsed joogid	18,0	17,2	16,1	16,7	16,6	18,1	23,3	26,5	27,9	27,8	32,5	35,4	Light alcoholic beverages
Etüülalkohol (piiritus)	0,7	0,2	0,1	0,2	0,9	1,0	1,1	0,6	0,6	4,9	0,2	0,2	Ethyl alcohol

Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet; Eurostat.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia; Eurostat.

Tabel 4. Alkohoolsete jookide impordikäive 2011–2022
Import turnover of alcoholic beverages 2011–2022
 miljon € - million €

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid <80%	130,02	171,80	172,40	171,60	120,99	113,99	66,04	58,59	64,69	53,42	63,91	74,15	Strong alcoholic beverages <80%
Õlu	20,64	24,97	23,48	20,38	20,55	21,20	22,75	18,13	21,57	18,76	20,28	25,27	Beer
Viinamarjavein	52,81	56,60	60,98	63,35	64,49	72,51	76,30	74,16	74,10	65,46	76,09	89,41	Wine
Vermut	1,19	1,22	1,50	1,47	1,04	1,30	1,29	1,16	1,21	1,12	1,27	1,58	Vermouth
Lahjad alkohoolsed joogid	30,90	24,35	24,91	21,46	18,01	17,35	15,93	16,35	18,40	14,90	15,80	21,02	Light alcoholic beverages
Etüülalkohol (piiritus)	1,96	2,65	2,80	3,51	3,35	3,59	7,02	6,83	3,78	31,87	4,12	6,69	Ethyl alcohol

Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet; Eurostat.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia; Eurostat.

Tabel 5. Alkohoolsete jookide koguline import 2011–2022

Import volume of alcoholic beverages 2011–2022

miljon liitrit - million litres

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid <80%	30,7	32,7	28,7	34,3	25,2	24,8	14,0	13,8	16,5	16,6	19,9	18,9	Strong alcoholic beverages <80%
Õlu	39,4	42,0	39,2	30,7	28,2	29,8	34,3	26,2	27,7	24,9	26,8	32,0	Beer
Viinamarjavein	21,8	22,2	23,6	23,1	23,0	25,2	24,5	22,7	22,5	20,0	22,2	23,5	Wine
Vermut	0,6	0,6	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6	0,7	Vermouth
Lahjad alkohoolsed joogid	41,3	31,6	28,9	24,8	21,5	20,8	19,0	18,2	21,2	18,2	16,6	22,1	Light alcoholic beverages
Etüülalkohol (piiritus)	2,3	3,2	3,6	4,7	4,4	4,9	3,2	3,1	5,1	14,0	5,0	5,6	Ethyl alcohol

Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet; Eurostat.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia; Eurostat.

Tabel 6. Alkohoolsete jookide ekspordihinnad 2011–2022

Export prices of alcoholic beverages 2011–2022

€ / liiter - € / litre

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid <80%	6.33	6.93	7.74	5.42	5.26	5.46	4.81	4.41	4.60	4.10	4.28	3.97	Strong alcoholic beverages <80%
Õlu	0.49	0.57	0.59	0.50	0.42	0.45	0.46	0.52	0.56	0.49	0.48	0.55	Beer
Viinamarjavein	2.98	3.18	3.43	3.84	4.11	3.96	3.87	4.17	4.63	4.48	4.27	4.79	Wine
Vermut	1.56	2.41	2.70	2.28	3.47	4.41	3.26	3.23	3.77	3.86	4.05	4.73	Vermouth
Lahjad alkohoolsed joogid	0.82	0.80	0.92	0.89	0.83	0.77	0.74	0.78	0.83	0.75	0.75	0.90	Light alcoholic beverages
Etüülalkohol (piiritus)	0.99	1.39	0.75	1.08	1.02	1.00	3.01	3.64	1.12	6.92	1.54	2.42	Ethyl alcohol

Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet; Eurostat.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia; Eurostat.

Tabel 7. Alkohoolsete jookide impordihinnad 2011–2022

Import prices of alcoholic beverages 2011–2022

€ / liiter - € / litre

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid <80%	4.23	5.25	6.02	4.99	4.81	4.60	4.71	4.24	3.91	3.35	3.20	3.92	Strong alcoholic beverages <80%
Õlu	0.52	0.59	0.60	0.66	0.73	0.71	0.66	0.69	0.78	0.75	0.76	0.79	Beer
Viinamarjavein	2.43	2.55	2.58	2.74	2.81	2.87	3.11	3.27	3.30	3.28	3.43	3.81	Wine
Vermut	1.86	1.94	2.22	2.20	1.87	2.08	2.00	2.01	2.03	1.99	2.02	2.13	Vermouth
Lahjad alkohoolsed joogid	0.75	0.77	0.86	0.87	0.84	0.83	0.84	0.90	0.87	0.82	0.95	0.95	Light alcoholic beverages
Etüülalkohol (piiritus)	0.85	0.84	0.77	0.75	0.77	0.74	2.22	2.22	0.74	2.28	0.83	1.21	Ethyl alcohol

Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet; Eurostat.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia; Eurostat.

1.3. Müük siseturul

Sales in the domestic market

Tabel 8. Alkohoolsete jookide siseriiklik müük (sh kõik turistide ostud) 2011–2022

Sales of alcoholic beverages in the domestic market (including purchases by tourists)
2011–2022

miljon liitrit - million litres

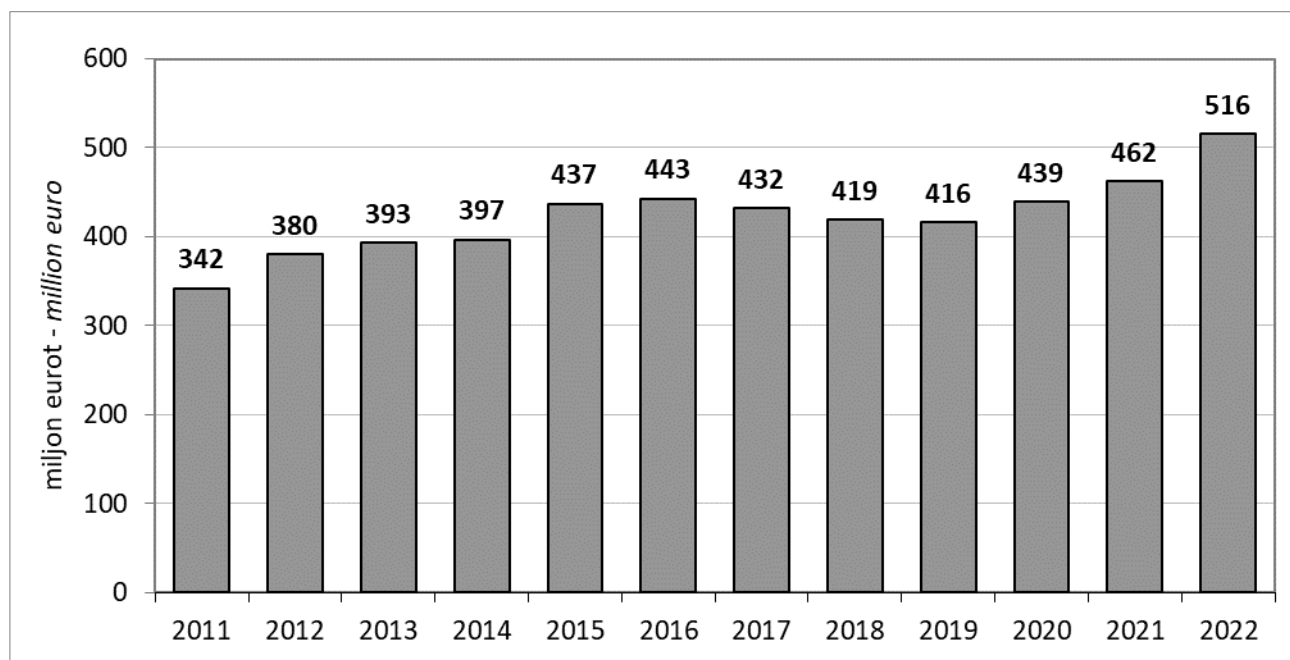
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid	19,4	19,9	20,8	19,7	18,8	17,3	13,5	12,5	13,4	13,4	14,2	16,2	Strong alcoholic beverages
viin	12,0	12,5	13,6	12,8	12,5	10,8	8,2	7,5	7,9	7,3	7,6	8,3	vodka
muud	7,4	7,4	7,1	6,9	6,3	6,6	5,2	5,1	5,5	6,1	6,6	7,9	other
Õlu	127,1	130,7	131,5	130,3	126,0	121,0	104,4	78,2	86,9	88,0	92,8	97,7	Beer
Viinamarjavein ja vermut	17,1	18,5	19,9	19,8	20,3	21,3	19,6	17,2	17,5	16,7	17,8	17,9	Wine and vermouth
Lahjad alkohoolsed joogid	40,5	41,9	43,8	42,8	37,7	34,8	32,6	17,6	19,1	15,9	16,0	17,5	Light alcoholic beverages

Allikad: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet.

Sources: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia.

Joonis 3. Alkohoolsete jookide jaekäive kehtivates hindades 2011–2022

Retail sales of alcoholic beverages in current prices 2011–2022



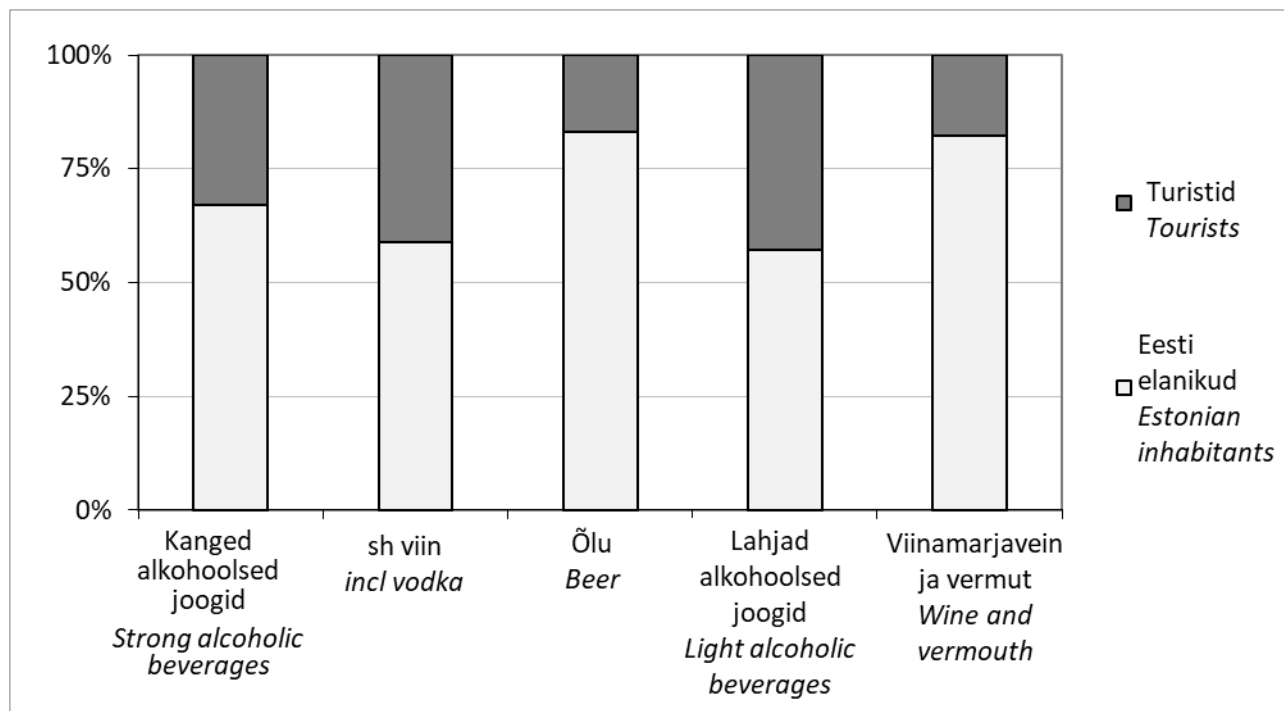
Allikas: Statistikaamet.

Source: Statistics Estonia.

Joonis 4. Legaalse alkoholimüügi jagunemine Eesti elanike ja turistide vahel jookide lõikes 2022*

*Distribution of legal alcohol sales between Estonian inhabitants and tourists by categories of beverages 2022**

% müüdud alkoholist - % of alcohol sold



* Sisaldab ka müüki laevadel – *Includes sales on ferries.*

Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

1.4. Jaehinnad

Retail prices

Tabel 9. **Ölle keskmised jaehinnad kauplustes 2014–2022***
*Average retail prices of beer in shops 2014–2022**
 € / liiter - € / litre

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Eesti	1.98	2.16	2.30	2.70	3.14	3.06	2.86	2.88	3.12	<i>Estonia</i>
lahja õlu <6%	1.92	2.10	2.20	2.54	2.96	2.88	2.70	2.68	2.96	<i>light beer<6%</i>
kange õlu >6%	2.08	2.24	2.42	2.90	3.34	3.26	3.08	3.10	3.34	<i>strong beer>6%</i>
Tallinn	2.00	2.16	2.28	2.70	3.14	3.04	2.86	2.86	3.12	<i>Tallinn</i>
lahja õlu <6%	1.92	2.10	2.16	2.70	2.96	2.86	2.68	2.66	2.94	<i>light beer<6%</i>
kange õlu >6%	2.08	2.26	2.44	2.90	3.34	3.24	3.06	3.06	3.32	<i>strong beer>6%</i>

* Sisaldab panti.
Includes deposit for beverage packaging.

Allikas: Eesti Konjunkturiinstituut.
 Source: *Estonian Institute of Economic Research.*

Tabel 10. **Viina keskmised jaehinnad kauplustes 2014–2022**
Average retail prices of vodka 2014–2022
 € / liiter - € / litre

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Eesti	12.90	14.20	16.14	17.68	18.22	17.52	15.38	15.38	15.40	<i>Estonia</i>
madalam hinnaklass	11.02	11.70	13.44	14.76	15.42	14.74	12.36	12.28	12.76	<i>lower price category</i>
keskmise hinnaklass	15.14	16.66	18.78	20.38	20.78	20.00	17.54	17.52	17.14	<i>medium price category</i>
Tallinn	12.62	13.80	16.04	17.26	18.00	16.92	15.40	14.78	14.78	<i>Tallinn</i>
madalam hinnaklass	10.92	11.54	13.28	14.68	15.26	14.68	12.26	12.52	12.86	<i>lower price category</i>
keskmise hinnaklass	14.76	16.22	19.22	19.84	20.72	19.14	17.62	17.02	16.70	<i>medium price category</i>

Allikas: Eesti Konjunkturiinstituut.
 Source: *Estonian Institute of Economic Research.*

Tabel 11. Kodumaiste alkoholsete jookide keskmised jaehinnad 2014–2022

Average retail prices of alcohol produced in Estonia 2014–2022

€ / pudel - € / bottle

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Viin 40% maitsestatamata, 0,5 l klaaspudel	6.45	7.10	8.07	8.84	9.11	8.76	7.69	7.69	7.70	Vodka 40% not flavoured 0,5 l glass bottle
madalam hinnaklass	5.51	5.85	6.72	7.38	7.71	7.37	6.18	6.14	6.38	lower price category
keskmine hinnaklass	7.57	8.33	9.39	10.19	10.39	10.00	8.77	8.76	8.57	medium price category
Liköör 0,5 l klaaspudel	6.75	7.81	8.42	8.97	9.23	9.13	8.53	8.56	8.63	Liqueur 0,5 l glass bottle
marjaliköör 21%	4.91	5.37	5.78	6.17	6.32	6.22	5.87	5.81	5.94	berry liqueur 21%
kange liköör 40–45%	9.14	10.91	11.86	12.58	12.60	12.43	11.38	11.34	11.10	strong liqueur 40–45%
kreemliköör 16–17%	6.64	7.41	8.00	8.40	8.55	8.55	7.96	7.69	8.22	cream liqueur 16–17%
Džinn 38–40%, 0,5 l klaaspudel	7.92	8.71	9.57	10.53	10.63	10.91	10.27	9.53	9.03	Gin 38–40%, 0,5 l glass bottle
Õlu 0,5 l klaaspudel*	0.99	1.08	1.15	1.35	1.57	1.53	1.43	1.44	1.56	Beer 0,5 l glass bottle*
lahja õlu ≤6%	0.96	1.05	1.10	1.27	1.48	1.44	1.35	1.34	1.48	light beer ≤6%
kange õlu >6%	1.04	1.12	1.21	1.45	1.67	1.63	1.54	1.55	1.67	strong beer >6%
Siider 1,5 l plastpudel*	2.95	3.09	3.28	3.67	4.29	4.12	3.85	3.75	3.65	Cider 0,5 l plastic bottle*
Marjavein 11–14%, 0,5 l klaaspudel	3.67	3.78	3.85	3.95	4.06	4.23	3.95	3.99	4.29	Berry wine 11–14%, 0,5 l glass bottle

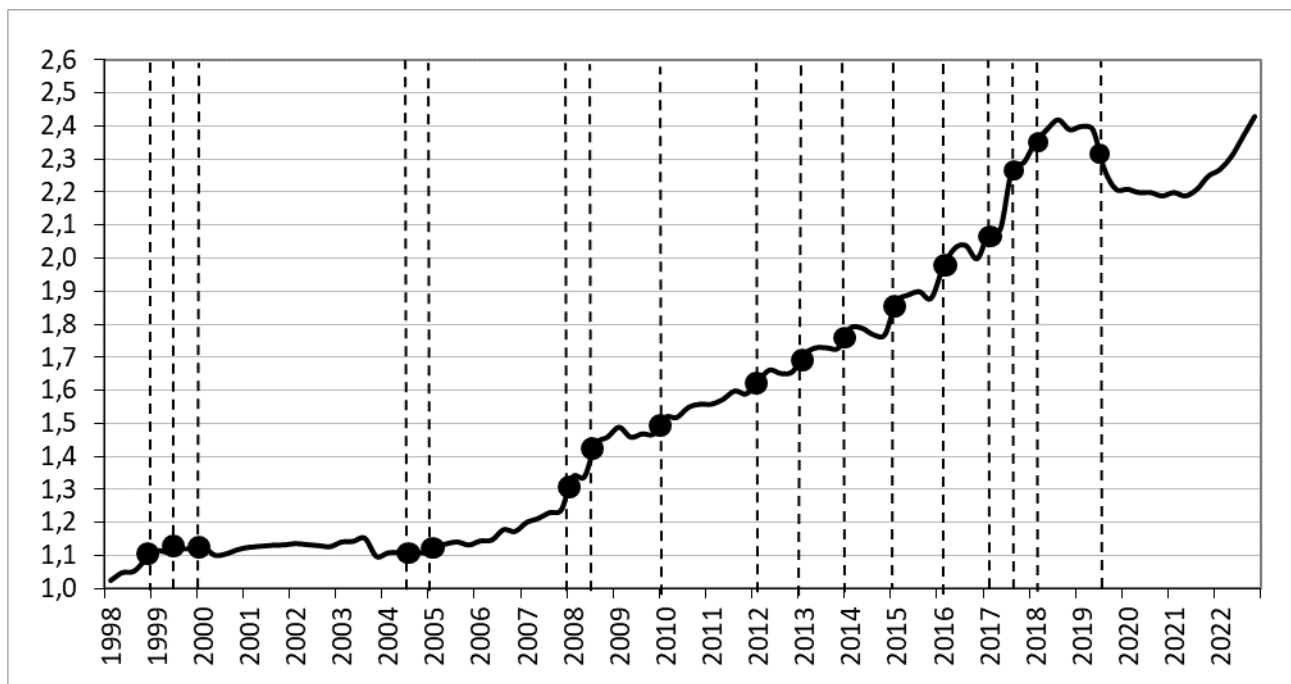
* Sisaldab panti – Includes deposit for beverage packaging.

Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 5. Alkoholsete jookide tarbijahinnaindeks 1998–2022 (1997=1)

Consumer price index of alcoholic beverages 1998–2022 (1997=1)



--- Jooned tähistavad aktsiisimuutusi, aktsiisimäärade kohta vaata tabelist 12.

Lines refer to changes in excise duties, for the rates see table 12.

Allikas: Statistikaamet.

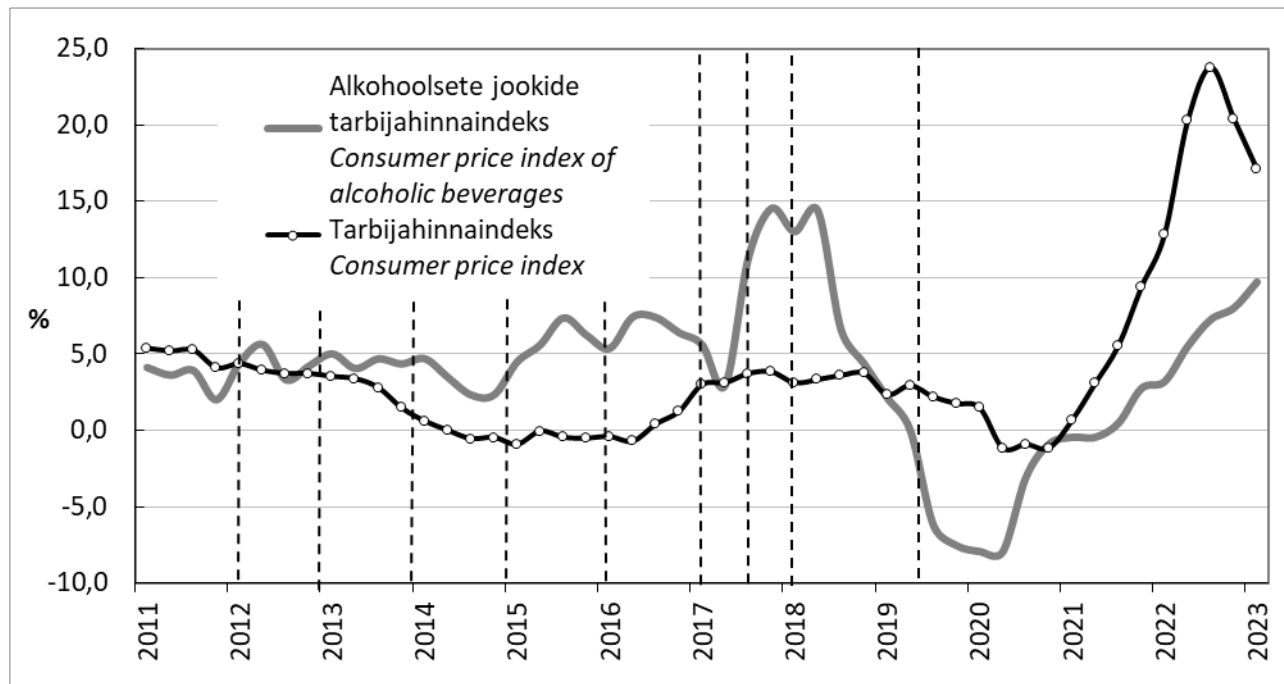
Source: Statistics Estonia.

Joonis 6. Alkohoolsete jookide tarbijahinnaindeksi aastakasv 2011–2022

Annual growth of consumer price index of alcoholic beverages 2011–2022

kasv võrreldes eelmise aasta sama kuuga

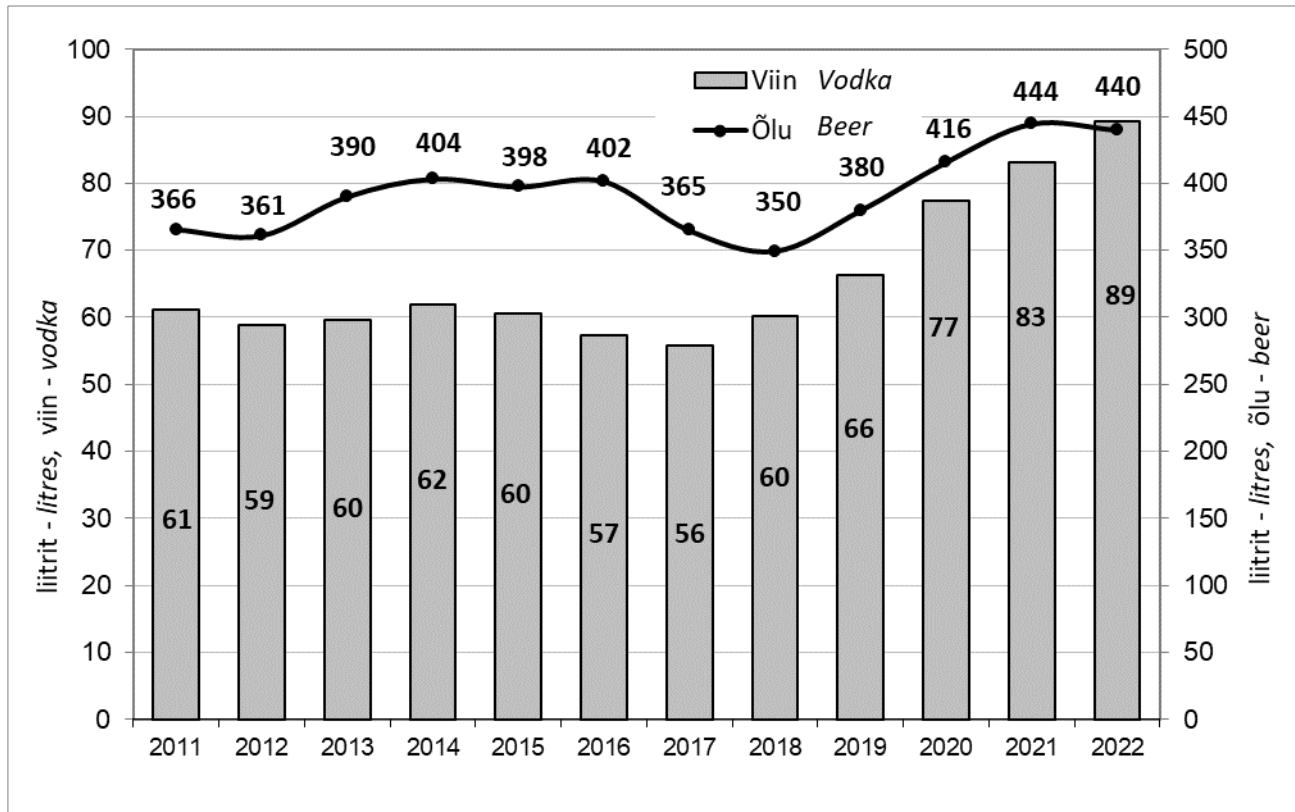
growth compared to the same period of the previous year



--- Jooned tähistavad aktsiisimuutusi, aktsiisimäärade kohta vaata tabelist 12.
Lines refer to changes in excise duties, for the rates see table 12.

Allikas: Statistikaamet.
 Source: Statistics Estonia.

Joonis 7. **Õlle või viina kogused, mida tinglikult saaks osta keskmise netokuupalga eest 2011–2022**
Quantities of beer or vodka one can possibly buy for average net monthly wage 2011–2022
 keskmine netokuupalk jagatud 1 liitri viina või õlle jaehinnaga*
*average net monthly wage divided by retail price of 1 litre of beer or vodka**

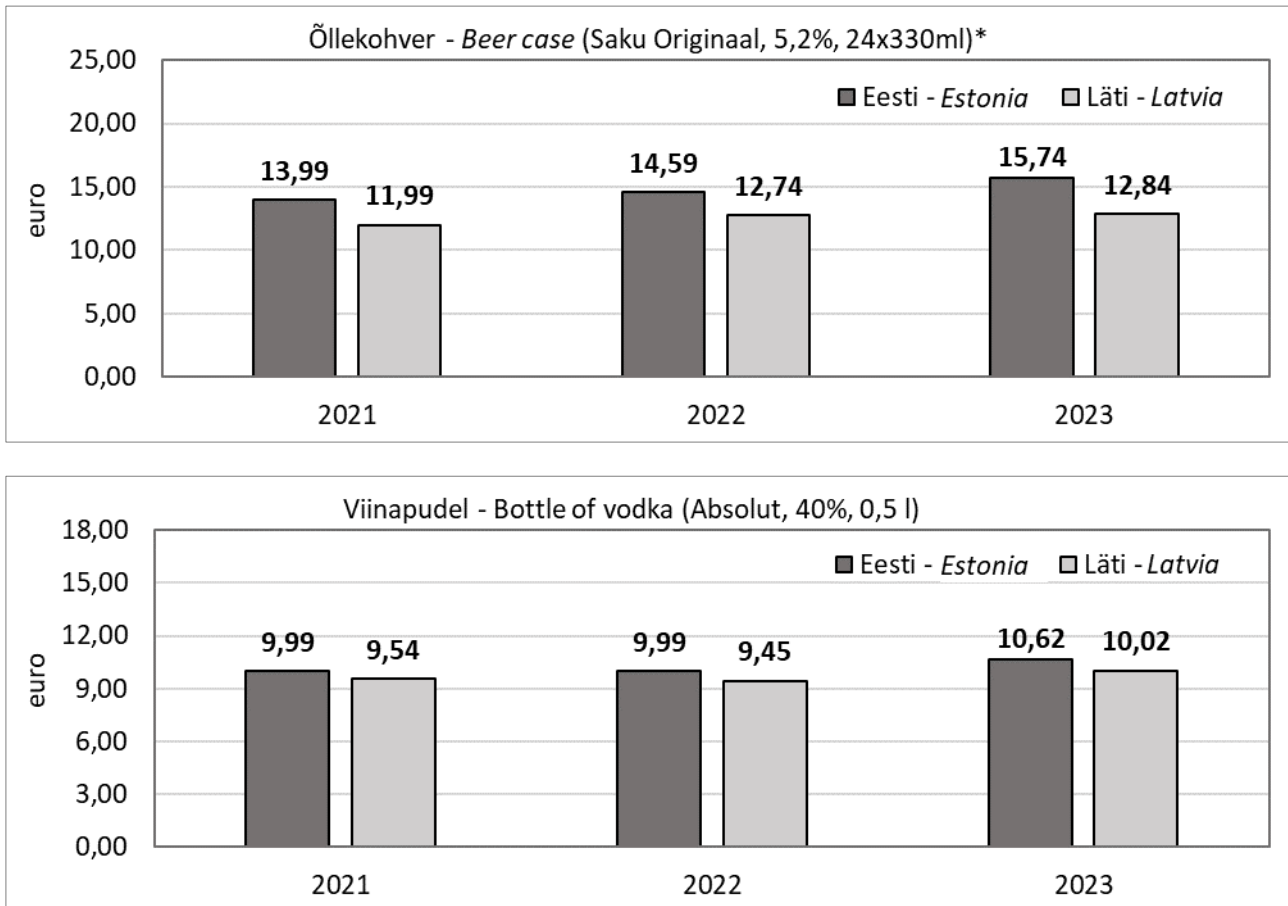


* Eesti aasta keskmine kodumaise viina ja õlle jaehind .
Annual average price of domestic vodka and beer in Estonia.

Allikad: Eesti Konjunkturiinstituut; Statistikaamet.

Sources: Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia.

Joonis 8. **Õlle ja viina keskmised jaehinnad Eesti ja Läti piirikauplustes juunis 2021–2023**
Average retail prices of beer and vodka in Estonian and Latvian border shops in June 2021–2023



- Õlle hinnad ei sisalda pandipakendi tagatisraha - Beer prices do not include the deposit for the deposit package.

Allikas: Eesti Konjunkturiinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

2. Riiklik alkoholituru korraldus

National alcohol market organisation

Tabel 12. **Alkoholi aktsiisimäärad Eestis ja aktsiisi alammäärad Euroopa Liidus**
Alcohol excise duty rates in Estonia and minimum excise levels in EU

€

	Ühik <i>Unit</i>		Eesti aktsiisimäärad ja nende kehtimahakkamine* <i>Excise duty rates in Estonia and their entry into force*</i>						Aktsiisi alammäär EU-s <i>Minimum excise duty in EU</i>
			01.01.2015	01.02.2016	01.02.2017	01.07.2017	01.02.2018	1.07.2019	
Vein <i>Wine</i>	100 liitrit <i>100 litres</i>	≤6%	42.22	48.55	53.41	77.44	84.41	63.35	0.00
		>6%	97.37	111.98	123.18	123.18	147.82	147.82	
Kääritatud joogid <i>Fermented alcoholic beverages</i>	100 liitrit <i>100 litres</i>	≤6%	42.22	48.55	53.41	77.44	84.41	63.35	0.00
		>6%	97.37	111.98	123.18	123.18	147.82	147.82	
Õlu** <i>Beer**</i>	etanooli 1 mahu- protsendi kohta 100 liitris <i>per 1% of ethyl alcohol by volume in 100 litres</i>		7.22	8.30	9.13	15.52	16.92	12.70	1.87
Vahetoode <i>Intermediate product</i>	100 liitrit <i>100 litres</i>		207.93	239.12	263.03	263.03	289.33	289.33	45.00
Muu alkohol <i>Other alcohol</i>	100 liitri 100% alkoholi kohta <i>per 100 litres of 100% alcohol</i>		1 889.00	2172.00	2389.00	2389.00	2508.00	1881.00	550.00

* Eesti alkoholiaktsiisi määrad pole peale 1.07.2019 muutunud – *Alcohol excise rates have not been changed after 1.07.2019 in Estonia.*

** Väikeõlletootjale on aktsiisimäär 50% tavamäärast - *A small independent beer producer needs to pay excise duty at 50% of the normal rate.*

Allikas: Rahandusministeerium.

Source: Ministry of Finance.

Tabel 13. Riigieelarvesse laekunud alkoholiaktsiis 2011–2022*

*Alcohol excise revenue received by the state budget 2011–2022**

miljon € - million €

	Maksud kokku	Aktsiisid	Alkoholi-aktsiis	Alkoholiaktsiisi osakaal aktsiisilaekumises, %	Alkoholiaktsiisi osakaal kogu maksulaekumises, %	Alkoholiaktsiisi osakaal riigi tuludes, %	Alkoholiaktsiisi laekumine elaniku kohta, €
	<i>Total tax revenue</i>	<i>Excise revenue</i>	<i>Alcohol excise revenue</i>	<i>Share of alcohol excise in excise revenue, %</i>	<i>Share of alcohol excise in total tax revenue, %</i>	<i>Share of alcohol excise in total state revenue, %</i>	<i>Alcohol excise revenue per capita, €</i>
2011	4 342,12	716,97	178,58	24,9	4,1	3,0	134,31
2012	5 787,47	776,24	195,28	25,2	3,4	2,6	147,36
2013	6 140,42	792,77	209,00	26,4	3,4	2,7	158,31
2014	6 644,63	836,02	220,03	26,3	3,3	2,8	167,19
2015	7 127,77	872,96	222,05	25,4	3,1	2,8	169,08
2016	7 531,90	970,51	251,05	25,9	3,3	2,9	190,77
2017	8 068,72	1 005,26	221,82	22,1	2,7	2,4	168,56
2018	8 713,78	1 012,01	231,74	22,9	2,7	2,3	175,69
2019	9 528,96	1 128,39	225,45	20,0	2,4	2,1	170,15
2020	9 398,02	897,24	211,37	23,6	2,2	2,0	159,06
2021	10 793,54	981,42	223,33	22,8	2,1	1,8	167,92
2022	11 954,85	995,70	240,80	24,2	2,0	1,7	180,81

* Alates 2017. aastast muudeti riigieelarve arvestamine kassapõhisest tekkepõhiseks.

From 2017 the state budget accounting changed from cash-based to accrual basis of accounting.

Allikad: Rahandusministeerium; Statistikaamet.

Sources: Ministry of Finance; Statistics Estonia.

Tabel 14. Erinevatelt alkoholsetelt jookidelt laekunud alkoholiaktsiis 2011–2022*

*Alcohol excise revenues received from various alcoholic beverages 2011–2022**

miljon € - million €

	Kange alkohol	Õlu	Vein	Kääritatud joogid	Vahetoode	Kokku
	<i>Ethyl alcohol</i>	<i>Beer</i>	<i>Wine</i>	<i>Fermented beverages</i>	<i>Intermediate products</i>	<i>Total</i>
2011	117,03	36,98	12,78	10,65	1,14	178,58
2012	128,29	38,97	14,67	12,23	1,12	195,28
2013	135,74	42,03	16,08	13,95	1,20	209,00
2014	144,10	43,06	17,33	14,20	1,34	220,03
2015	137,03	48,38	19,98	15,25	1,41	222,05
2016	158,98	51,66	23,55	15,34	1,50	251,05
2017	120,58	58,32	24,36	16,96	1,44	221,66
2018	120,56	66,58	26,31	16,81	1,55	231,81
2019	119,74	62,57	26,82	14,79	1,53	225,45
2020	116,00	56,26	26,13	11,82	1,16	211,37
2021	124,08	59,21	26,83	12,03	1,18	223,33
2022	134,83	62,31	29,81	12,52	1,33	240,80

* Kuni 2016. aastani kassapõhine arvestus, alates 2017. aastast tekkepõhine arvestus. Summad on arvestuslikud.

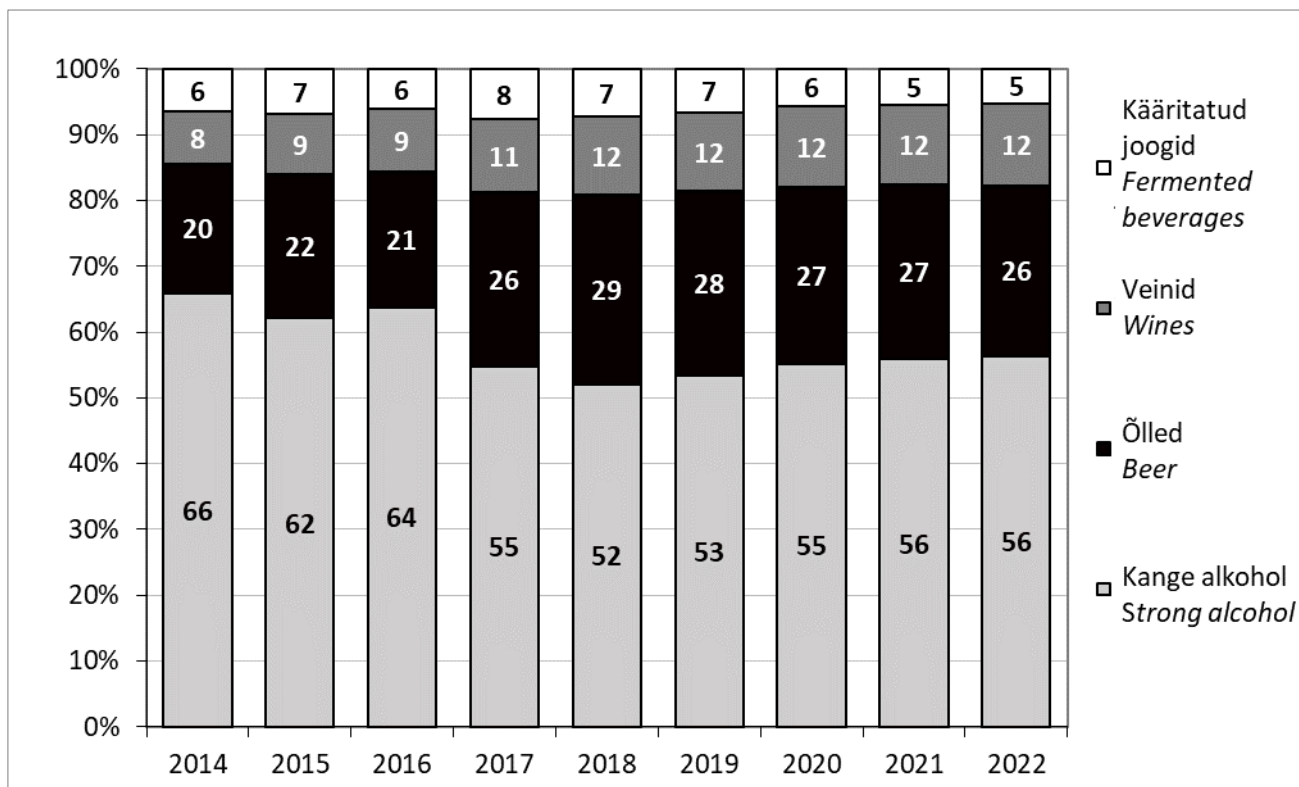
Until 2016 the state budget methodology used cash based accounting, from 2017 accrual basis of accounting. Amounts are estimated.

Allikad: Rahandusministeerium.

Sources: Ministry of Finance.

Joonis 9. Laekunud alkoholiaktsiiside jaotus jookide lõikes 2014–2022

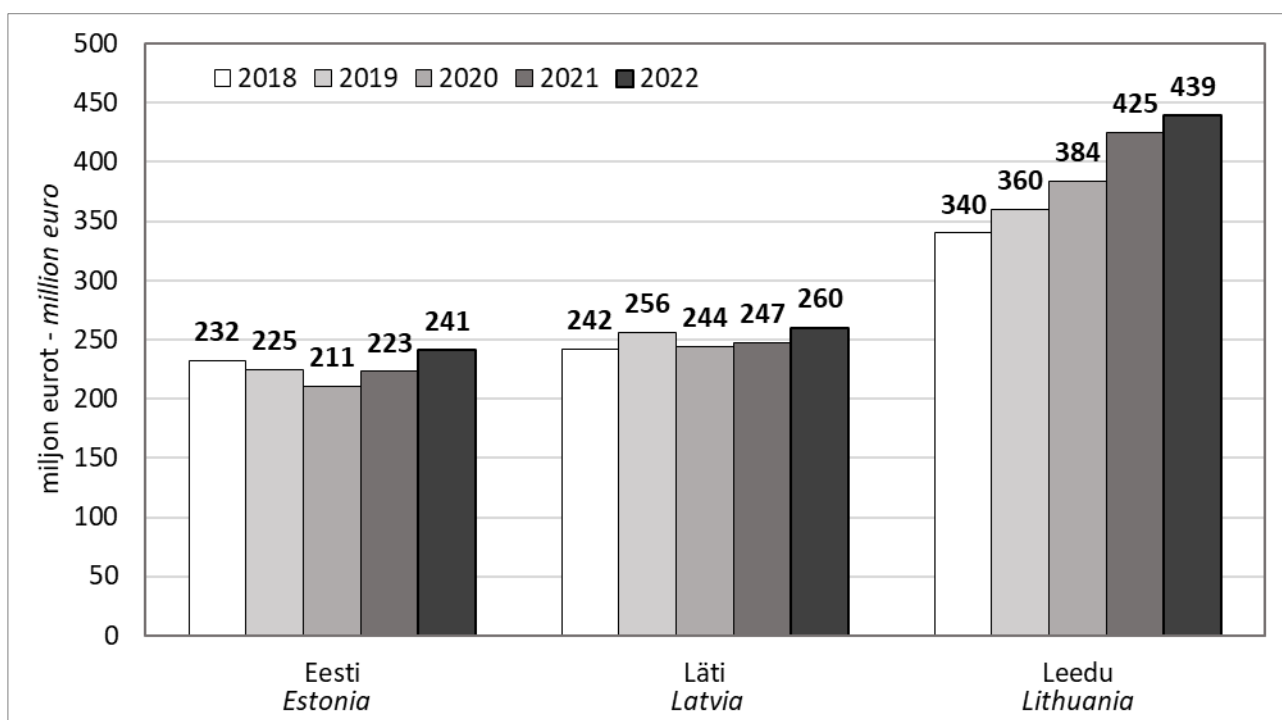
Distribution of received excise taxes from different alcoholic beverages 2014–2022



Allikad: Rahandusministeerium.
Sources: Ministry of Finance.

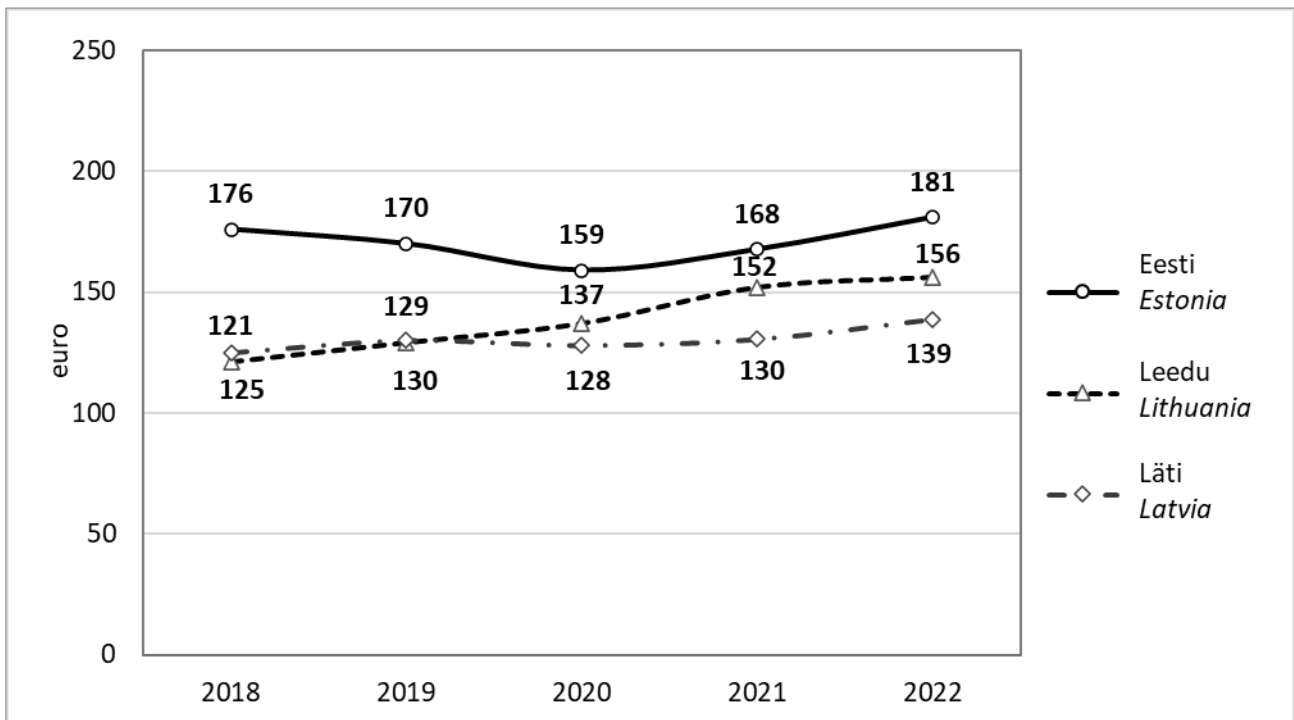
Joonis 10. Alkoholiaktsiisi laekumise dünaamika Eestis võrreldes Läti ja Leeduga 2018–2022

The dynamics of alcohol excise tax collection in Estonia compared to Latvia and Lithuania 2018–2022



Allikas: Rahandusministeerium; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Statistikaamet.
Source: Ministry of Finance; State Revenue Service of Latvia; Statistics Lithuania.

Joonis 11. Alkoholiaktsiisi laekumine elaniku kohta Eestis, Lätis ja Leedus 2018–2022

Collection of alcohol excise tax per capita in Estonia, Latvia and Lithuania 2018–2022

Allikas: Rahandusministeerium; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Statistikaamet; Eesti Konjunkturiinstituudi arvutused.

Source: Ministry of Finance; State Revenue Service of Latvia; Statistics Lithuania; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 15. Registreeritud alkoholi müügikohtade arv kohalikes omavalitsustes*
*Number of registered alcohol sales points by local municipalities**

	Müügikohti kokku		Jae		Hulgi		Toitlustusasutused		
	<i>Total number of sales outlets</i>		<i>Retail</i>		<i>Wholesale</i>		<i>Restaurants, pubs, cafés etc</i>		
	2022	2023	2022	2023	2022	2023	2022	2023	
Harju maakond	4 211	4 315	1 225	1 226	643	668	2 343	2 421	<i>Harju county</i>
Tallinn	3 259	3 368	874	898	430	449	1 955	2 021	<i>Tallinn</i>
Hiiu maakond	144	154	39	43	14	15	91	96	<i>Hiiu county</i>
Ida-Viru maakond	667	682	341	342	44	43	282	297	<i>Ida-Viru county</i>
Narva	283	286	143	143	23	21	117	122	<i>Narva</i>
Kohtla-Järve	106	103	65	62	7	8	34	33	<i>Kohtla-Järve</i>
Jõgeva maakond	186	192	100	102	10	12	76	78	<i>Jõgeva county</i>
Järva maakond	178	178	88	89	9	10	81	79	<i>Järva county</i>
Lääne maakond	210	221	69	72	10	12	131	137	<i>Lääne county</i>
Lääne-Viru maakond	409	414	179	178	33	33	197	203	<i>Lääne-Viru county</i>
Põlva maakond	155	156	73	72	16	18	66	66	<i>Põlva county</i>
Pärnu maakond	830	875	335	351	32	37	463	487	<i>Pärnu county</i>
Pärnu	573	598	209	217	25	28	339	353	<i>Pärnu</i>
Rapla maakond	201	202	99	98	11	12	91	92	<i>Rapla county</i>
Saare maakond	377	387	158	162	22	23	197	202	<i>Saare county</i>
Tartu maakond	734	757	274	282	69	70	391	405	<i>Tartu county</i>
Tartu	500	519	161	170	47	47	292	302	<i>Tartu</i>
Valga maakond	217	221	101	102	9	9	107	110	<i>Valga county</i>
Viljandi maakond	281	288	130	132	18	18	133	138	<i>Viljandi county</i>
Viljandi	144	148	54	57	8	8	82	83	<i>Viljand</i>
Võru maakond	282	292	143	145	16	16	123	131	<i>Võru county</i>
Kokku	9 082	9334	3 354	3 396	956	996	4 772	4 942	<i>Total</i>

* Alkoholi müügiga seotud registreeringud seisuga 11.05.2022 ja 4.05.2023.
Registrations related to alcohol sales as of 11.05.2022 and 4.05.2023.

Allikas: Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium.

Source: Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications.

Tabel 16. Registreeritud alkoholi müügikohtade arv 1000 elaniku kohta*

*Number of registered alcohol sales points per 1000 inhabitants**

	Rahvaarv <i>Population</i>	Jaemüügikohad <i>Retail sales outlets</i>	Toitlustusasutused <i>Restaurants, pubs, cafés etc</i>	Kokku** <i>Total**</i>	
Harju maakond	638 076	1,9	3,8	6,8	<i>Harju county</i>
Tallinn	453 864	2,0	4,5	7,4	<i>Tallinn</i>
Hiiu maakond	8 474	5,1	11,3	18,2	<i>Hiiu county</i>
Ida-Viru maakond	133 358	2,6	2,2	5,1	<i>Ida-Viru county</i>
Narva	53 875	2,7	2,3	5,3	<i>Narva</i>
Kohtla-Järve	33 675	1,8	1,0	3,1	<i>Kohtla-Järve</i>
Jõgeva maakond	27 739	3,7	2,8	6,9	<i>Jõgeva county</i>
Järva maakond	30 072	3,0	2,6	5,9	<i>Järva county</i>
Lääne maakond	20 688	3,5	6,6	10,7	<i>Lääne county</i>
Lääne-Viru maakond	59 608	3,0	3,4	6,9	<i>Lääne-Viru county</i>
Põlva maakond	24 036	3,0	2,7	6,5	<i>Põlva county</i>
Pärnu maakond	87 418	4,0	5,6	10,0	<i>Pärnu county</i>
Pärnu	52 362	4,1	6,7	11,4	<i>Pärnu</i>
Rapla maakond	34 038	2,9	2,7	5,9	<i>Rapla county</i>
Saare maakond	31 919	5,1	6,3	12,1	<i>Saare county</i>
Tartu maakond	162 390	1,7	2,5	4,7	<i>Tartu county</i>
Tartu	100 724	1,7	3,0	5,2	<i>Tartu</i>
Valga maakond	28 114	3,6	3,9	7,9	<i>Valga county</i>
Viljandi maakond	45 637	2,9	3,0	6,3	<i>Viljandi county</i>
Viljandi	17 353	3,3	4,8	8,5	<i>Viljandi</i>
Võru maakond	34 317	4,2	3,8	8,5	<i>Võru county</i>
Kokku	1 365 884	2,5	3,6	6,8	<i>Total</i>

* Alkoholi müügiga seotud registreeringute põhjal, seisuga 4.05.2023.
According registrations related to alcohol sales as of 4.05.2023.

** Sisaldab ka hulgimüügi kohti – *Includes wholesale points.*

Allikad: Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium; Statistikaamet.

Sources: Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications; Statistics Estonia.

Tabel 17. Registreeritud alkoholi müügikohtade arv 10 km² kohta*
Number of registered alcohol sales points per 10 km² *

	Pindala, km ² Area, in km ²	Jaemüügikohad Retail sales outlets	Toitlustusasutused Restaurants, pubs, cafés etc	Kokku** Total**	
Harju maakond	4 327	2,8	5,6	10,0	Harju county
Tallinn	159	56,3	126,8	211,3	Tallinn
Hiiu maakond	1 032	0,4	0,9	1,5	Hiiu county
Ida-Viru maakond	2 972	1,2	1,0	2,30	Ida-Viru county
Narva	69	20,8	17,8	41,6	Narva
Kohtla-Järve	39	15,8	8,4	26,2	Kohtla-Järve
Jõgeva maakond	2 545	0,4	0,3	0,8	Jõgeva county
Järva maakond	2 674	0,3	0,3	0,7	Järva county
Lääne maakond	1 816	0,4	0,8	1,2	Lääne county
Lääne-Viru maakond	3 696	0,5	0,5	1,1	Lääne-Viru county
Põlva maakond	1 823	0,4	0,4	0,9	Põlva county
Pärnu maakond	5 419	0,6	0,9	1,6	Pärnu county
Pärnu	33	65,5	106,5	180,4	Pärnu
Rapla maakond	2 765	0,4	0,3	0,7	Rapla county
Saare maakond	2 938	0,6	0,7	1,3	Saare county
Tartu maakond	3 349	0,8	1,2	2,3	Tartu county
Tartu	39	43,8	77,8	133,8	Tartu
Valga maakond	1 917	0,5	0,6	1,2	Valga county
Viljandi maakond	3 420	0,4	0,4	0,8	Viljandi county
Viljandi	15	38,9	56,6	100,9	Viljandi
Võru maakond	2 773	0,5	0,5	1,1	Võru county
Kokku	43 465	0,8	1,1	2,1	Total

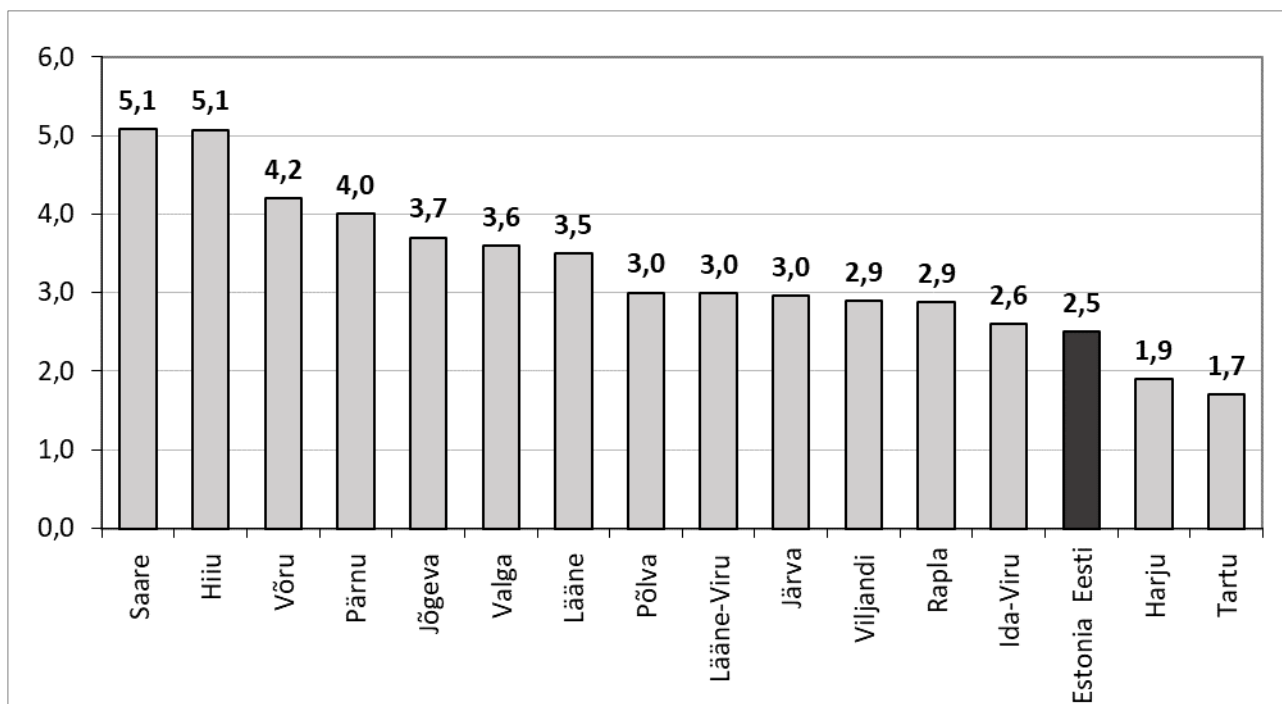
* Alkoholi müügiga seotud registreeringute põhjal, seisuga 4.05.2023.
According registrations related to alcohol sales as of 4.05.2023.

** Sisaldab ka hulgimüügi kohti – Includes wholesale points.

Allikad: Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium; Statistikaamet.

Sources: Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications; Statistics Estonia.

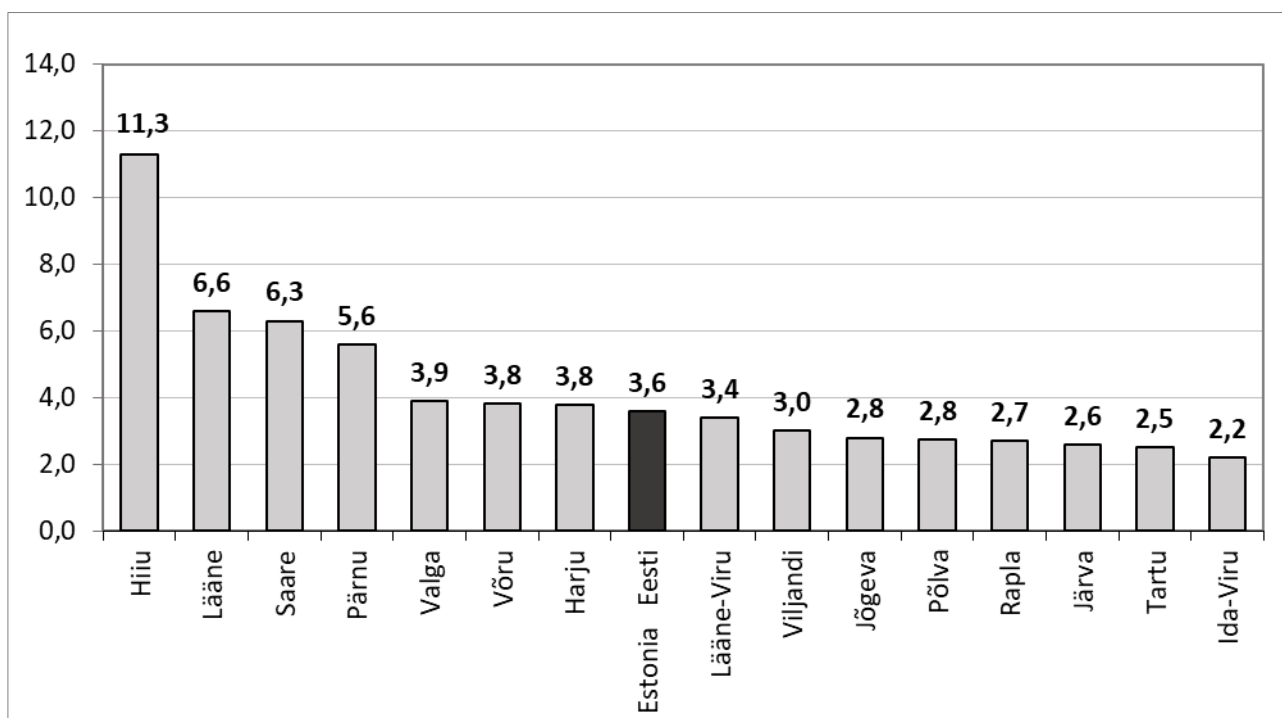
Joonis 12. **Registreeritud alkoholi jaemüügikohtade arv maakondades 1000 elaniku kohta**
Number of registered retail sales outlets in counties per 1000 inhabitants
 seisuga 4.05.2023 - as of 4.05.2023



Allikad: Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium; Statistikaamet.

Sources: Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications; Statistics Estonia.

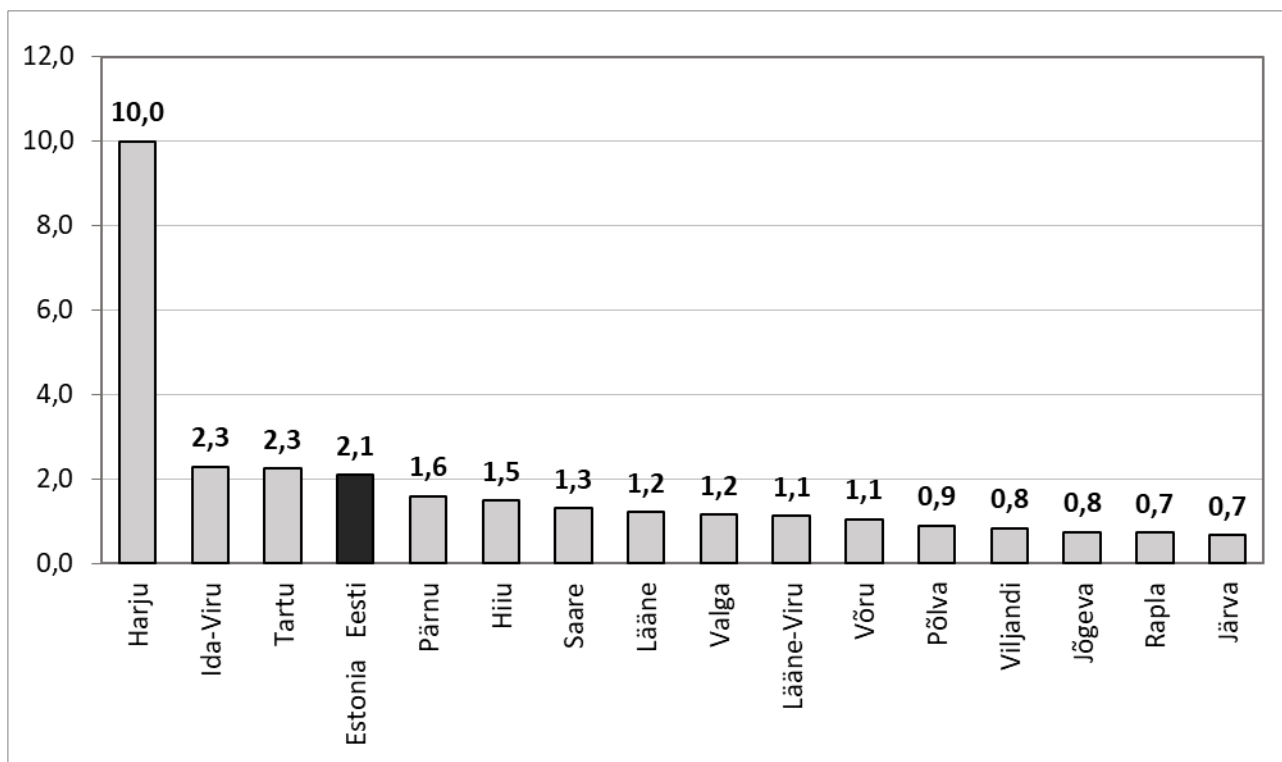
Joonis 13. **Registreeritud alkoholi müüvate toitlustusasutuste arv maakondades 1000 elaniku kohta**
Number of registered caterings selling alcohol in counties per 1000 inhabitants
 seisuga 4.05.2023 - as of 4.05.2023



Allikad: Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium; Statistikaamet.

Sources: Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications; Statistics Estonia.

Joonis 14. **Registreeritud alkoholi müügikohtade arv maakondades 10 km² kohta**
Number of registered alcohol sales points in counties per 10 km²
 seisuga 4.05.2023 - as of 4.05.2023



Allikad: Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium; Statistikaamet.

Sources: Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications; Statistics Estonia.

Tabel 18. **Lähima alkoholi müügikoha kaugus elukohast 2017–2022 (küsitluste tulemused)**
Distance to the closest alcohol sales outlet from the place of residence 2017–2022
(survey results)
 % vastanutest - % of respondents

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Elumajas või naabruses/ aega kulub kuni 10 min	83	88	85	86	88	88	<i>In the dwelling-house or neighbouring building/ up to 10 minutes</i>
Aega kulub kuni 30 min	13	10	13	12	10	11	<i>Up to 30 minutes</i>
Aega kulub üle 30 min	4	2	2	2	2	1	<i>More than 30 minutes</i>
Kokku	100	100	100	100	100	100	<i>Total</i>

Allikas: Eesti Konjunkturiinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

3. Tarbimine

Consumption

3.1. Legaalse ja illegaalse alkoholi tarbimine

Consumption of legal and illegal alcohol

Tabel 19. Alkoholi tarbimine 2011–2022*
Consumption of alcohol 2011–2022*

liitrit elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita in 100% alcohol

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Legaalne müük	13,77	14,34	14,97	14,56	14,06	13,11	10,95	9,05	9,71	9,33	9,82	10,71	Legal sales
Turistide kaasaostud	3,61	4,00	4,76	4,72	4,65	4,65	3,86	3,04	2,91	1,65	1,35	2,24	Exports by tourists
Turistide tarbimine Eestis	0,73	0,82	0,91	0,99	0,94	0,97	0,94	0,86	0,80	0,32	0,16	0,48	Consumption by tourists in Estonia
Välismaalt ostetud	0,65	2,09	2,83	2,39	1,45	0,72	0,89	Bought abroad
Illegaalne müük	0,74	0,75	0,70	0,48	0,40	0,40	0,39	0,41	0,29	0,23	0,22	0,47	Illegal sales
Kokku tarbitud Eesti elanike poolt*	10,18	10,26	10,00	9,33	8,87	8,54	8,62	8,39	8,65	9,04	9,25	9,35	Total consumption by Estonian inhabitants*

... Andmeid ei kogutud - Data not available.

* Tarbimine kokku võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis pluss illegaalne müük ja ostmine välismaalt. 2019. ja 2020. aasta andmeid on korrigeeritud.

Total consumption equals legal sales minus exports by tourists minus consumption by tourists in Estonia plus illegal sales and buying from abroad. Data of 2019 and 2020 has been adjusted.

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 20. Alkoholi tarbimine 2011–2022*
Consumption of alcohol 2011–2022*

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Legaalne müük	16,27	16,96	17,75	17,29	16,72	15,61	13,08	10,81	11,63	11,17	11,74	12,81	Legal sales
Turistide kaasaostud	4,26	4,73	5,64	5,60	5,53	5,54	4,61	3,63	3,49	1,97	1,62	2,68	Exports by tourists
Turistide tarbimine Eestis	0,86	0,97	1,08	1,17	1,12	1,15	1,13	1,02	0,94	0,38	0,19	0,57	Consumption by tourists in Estonia
Välismaalt ostetud	0,77	2,50	3,38	2,86	1,73	0,86	1,06	Bought abroad
Illegaalne müük	0,88	0,88	0,83	0,57	0,48	0,48	0,46	0,49	0,34	0,28	0,26	0,57	Illegal sales
Kokku tarbitud Eesti elanike poolt*	12,02	12,14	11,86	11,09	10,55	10,17	10,30	10,03	10,40	10,83	11,06	11,18	Total consumption by Estonian inhabitants*

... Andmeid ei kogutud - Data not available.

* Tarbimine kokku võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis pluss illegaalne müük ja ostmine välismaalt. 2019. ja 2020. aasta andmeid on korrigeeritud.

Total consumption equals legal sales minus exports by tourists minus consumption by tourists in Estonia plus illegal sales and buying from abroad. Data of 2019 and 2020 has been adjusted.

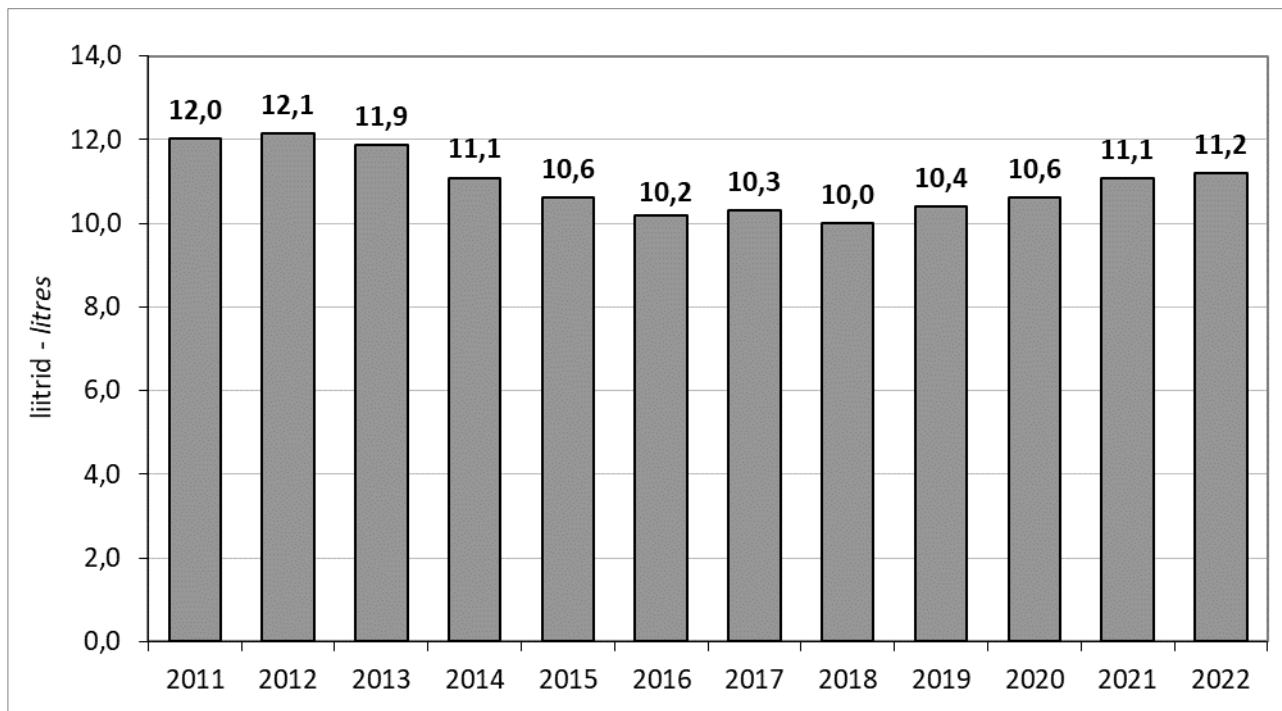
Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 15. Alkoholi tarbimine 2011–2022

Consumption of alcohol 2011–2022

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol



Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 21. Alkohoolsete jookide kogutarbimine (jooji kanguses) 2011–2022*

Total consumption of alcoholic beverages (by volume) 2011–2022*

miljon liitrit - million litres

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid	13,78	13,30	13,06	11,74	10,98	10,65	10,23	10,27	10,81	12,56	13,00	13,29	Strong alcoholic beverages
Õlu	101,50	101,08	101,64	93,13	87,90	88,90	91,63	87,89	89,38	89,77	90,36	88,66	Beer
Lahjad alkohoolsed joogid	22,22	21,31	20,03	18,74	14,54	12,00	9,44	8,70	9,30	10,36	11,25	11,80	Light alcoholic beverages
Viinamarjavein ja vermut	12,81	13,68	14,36	13,95	14,27	15,88	15,98	16,41	17,16	17,96	17,81	17,94	Wine and vermouth

* Tarbimine võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis pluss illegaalne müük (kangete alkohoolsete jookide puhul) ja ostmine välismaalt. 2020. ja 2021. aasta andmeid on korrigeeritud.

Consumption equals legal sales minus exports and consumption by tourists in Estonia plus illegal sales (only for strong alcoholic beverages) and buying from abroad. Data of 2020 and 2021 has been adjusted.

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 22. Alkohoolsete jookide tarbimine (joogi kanguses) 2011–2022*
*Consumption of alcoholic beverages (by volume) 2011–2022**
 liitrit elaniku kohta - litres per capita

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid	10,36	10,04	9,89	8,92	8,36	8,09	7,77	7,79	8,16	9,45	9,77	9,98	Strong alcoholic beverages
Õlu	76,32	76,29	77,00	70,77	66,95	67,55	69,63	66,63	67,46	67,55	67,94	66,56	Beer
Lahjad alkohoolsed joogid	16,71	16,08	15,18	14,24	11,07	9,12	7,17	6,60	7,02	7,80	8,46	8,86	Light alcoholic beverages
Viinamarjavein ja vermut	9,63	10,32	10,88	10,60	10,87	12,07	12,14	12,44	12,95	13,51	13,39	13,47	Wine and vermouth

* Tarbimine võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis pluss illegaalne müük (kangete alkohoolsete jookide puhul) ja ostmise välismaalt. 2020 ja 2021. aasta andmeid on korrigeeritud.

Consumption equals legal sales minus exports and consumption by tourists in Estonia plus illegal sales (only for strong alcoholic beverages) and buying from abroad. Data of 2020 and 2021 has been adjusted.

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 23. Alkohoolsete jookide tarbimine (joogi kanguses) 2011–2022*
*Consumption of alcoholic beverages (by volume) 2011–2022**
 liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta - litres per capita aged 15 and over

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid	12,24	11,88	11,73	10,60	9,95	9,64	9,28	9,30	9,77	11,32	11,69	11,93	Strong alcoholic beverages
Õlu	90,14	90,25	91,32	84,05	79,62	80,45	83,15	79,61	80,74	80,87	81,26	79,59	Beer
Lahjad alkohoolsed joogid	19,73	19,03	18,00	16,91	13,17	10,86	8,57	7,88	8,40	9,33	10,12	10,59	Light alcoholic beverages
Viinamarjavein ja vermut	11,38	12,22	12,90	12,59	12,93	14,37	14,46	14,86	15,50	16,18	16,02	16,10	Wine and vermouth

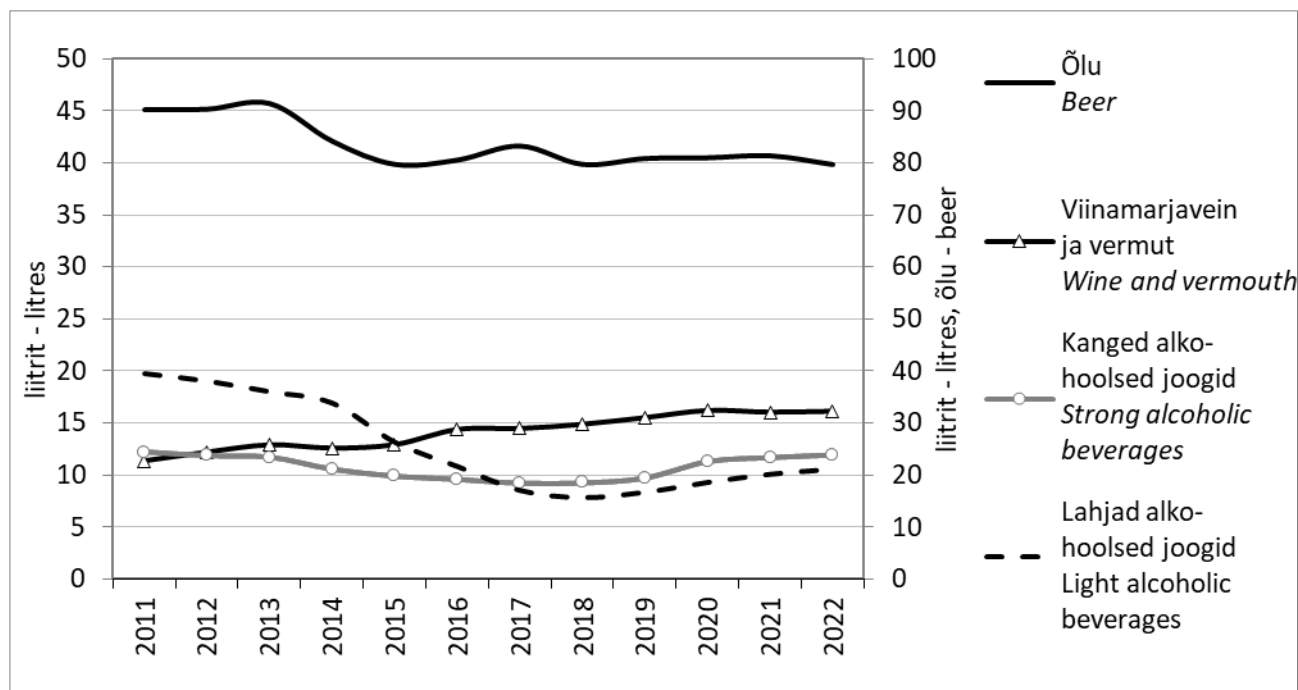
* Tarbimine võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis pluss illegaalne müük (kangete alkohoolsete jookide puhul) ja ostmise välismaalt. 2020. ja 2021. aasta andmeid on korrigeeritud.

Consumption equals legal sales minus exports and consumption by tourists in Estonia plus illegal sales (only for strong alcoholic beverages) and buying from abroad. Data of 2020 and 2021 has been adjusted.

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 16. Alkoholi tarbimine jookide lõikes (joogi kanguses) 2010–2021*
*Consumption of alcohol by beverage categories (by volume) 2010–2021**
 liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta - litres per capita aged 15 and over



* Tarbimine võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis pluss illegaalne müük (kangete alkohoolsete jookide puhul) ja ostmise välismaalt.
Consumption equals legal sales minus exports and consumption by tourists in Estonia plus illegal sales (only for strong alcoholic beverages) and buying from abroad.

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 24. Alkoholi tarbimine jookide lõikes 2011–2022*
*Consumption of alcohol by beverage categories 2011–2022**
 liitrit elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita in 100% alcohol

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid	4,08	3,83	3,78	3,39	3,18	3,08	2,93	3,02	3,14	3,63	3,75	3,90	Strong alcoholic beverages
Õlu	4,04	4,04	3,88	3,71	3,55	3,51	3,62	3,40	3,44	3,44	3,46	3,39	Beer
Lahjad alkohoolsed joogid	0,88	1,13	1,01	0,95	0,81	0,48	0,59	0,45	0,49	0,37	0,40	0,42	Light alcoholic beverages
Viinamarjavein ja vermut	1,18	1,26	1,33	1,29	1,33	1,47	1,48	1,52	1,58	1,58	1,63	1,64	Wine and vermouth
Kokku	10,18	10,26	10,00	9,34	8,87	8,54	8,62	8,39	8,65	9,02	9,24	9,35	Total

* Tarbimine võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis pluss illegaalne müük (kangete alkohoolsete jookide puhul) ja ostmise välismaalt. 2021. aasta andmeid on korrigeeritud.
Consumption equals legal sales minus exports and consumption by tourists in Estonia plus illegal sales (only for strong alcoholic beverages) and buying from abroad. Data of 2021 has been adjusted.

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 25. Alkoholi tarbimine jookide lõikes 2011–2022*

Consumption of alcohol by beverage categories 2011–2022*

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kanged alkohoolsed joogid	4,82	4,53	4,49	4,04	3,80	3,70	3,50	3,61	3,76	4,35	4,48	4,67	Strong alcoholic beverages
Õlu	4,78	4,78	4,60	4,39	4,30	4,20	4,33	4,06	4,12	4,12	4,14	4,06	Beer
Lahjad alkohoolsed joogid	1,03	1,34	1,20	1,12	0,85	0,57	0,70	0,55	0,62	0,44	0,48	0,50	Light alcoholic beverages
Viinamarjavein ja vermut	1,39	1,49	1,57	1,54	1,60	1,70	1,77	1,81	1,90	1,92	1,95	1,96	Wine and vermouth
Kokku	12,02	12,14	11,86	11,09	10,55	10,17	10,30	10,03	10,40	10,83	11,05	11,19	Total

* Tarbimine võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis pluss illegaalne müük (kangete alkohoolsete jookide puhul) ja ostmise välismaalt. 2021. aasta andmeid on korrigeeritud.
Consumption equals legal sales minus exports and consumption by tourists in Estonia plus illegal sales (only for strong alcoholic beverages) and buying from abroad. Data of 2021 has been adjusted.

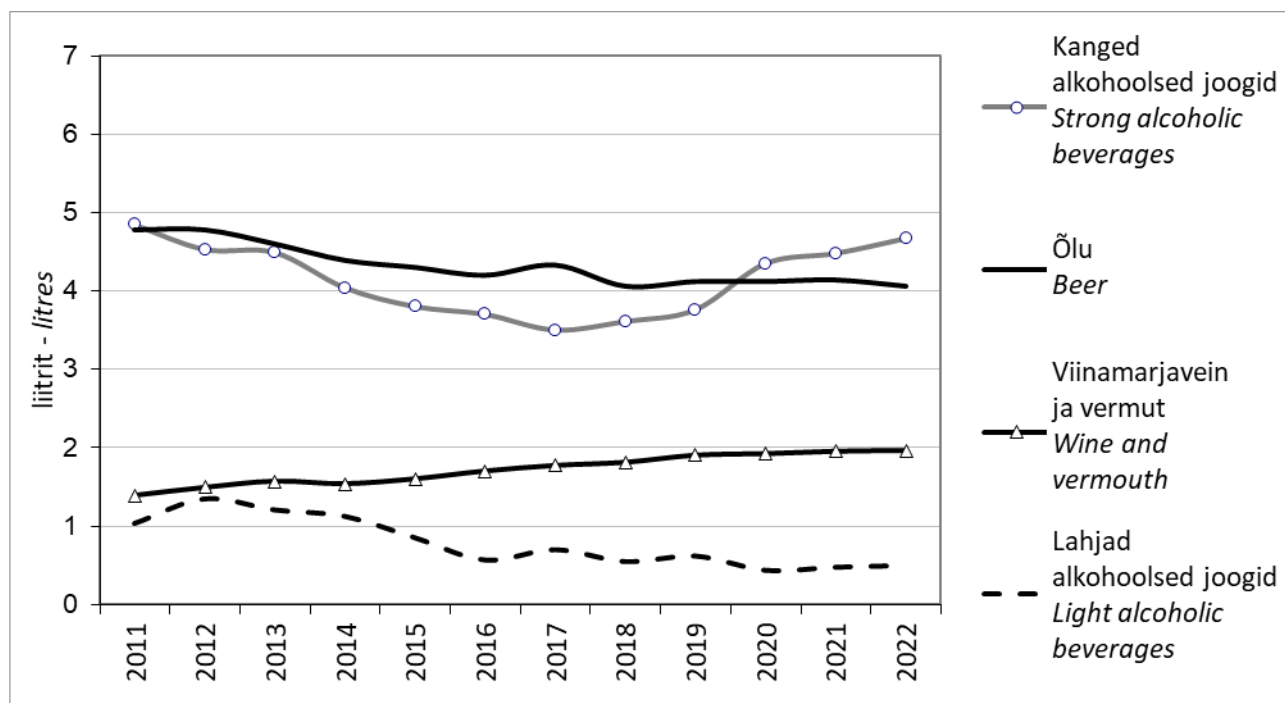
Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 17. Alkoholi tarbimine jookide lõikes (absoluutalkoholis) 2011–2022*

Consumption of alcohol by beverage categories (in absolute alcohol) 2011–2022*

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol



* Tarbimine võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis plus illeagaalne müük (kangete alkohoolsete jookide puhul) ja ostmise välismaalt.
Consumption equals legal sales minus exports and consumption by tourists in Estonia plus illegal sales (only for strong alcoholic beverages) and buying from abroad.

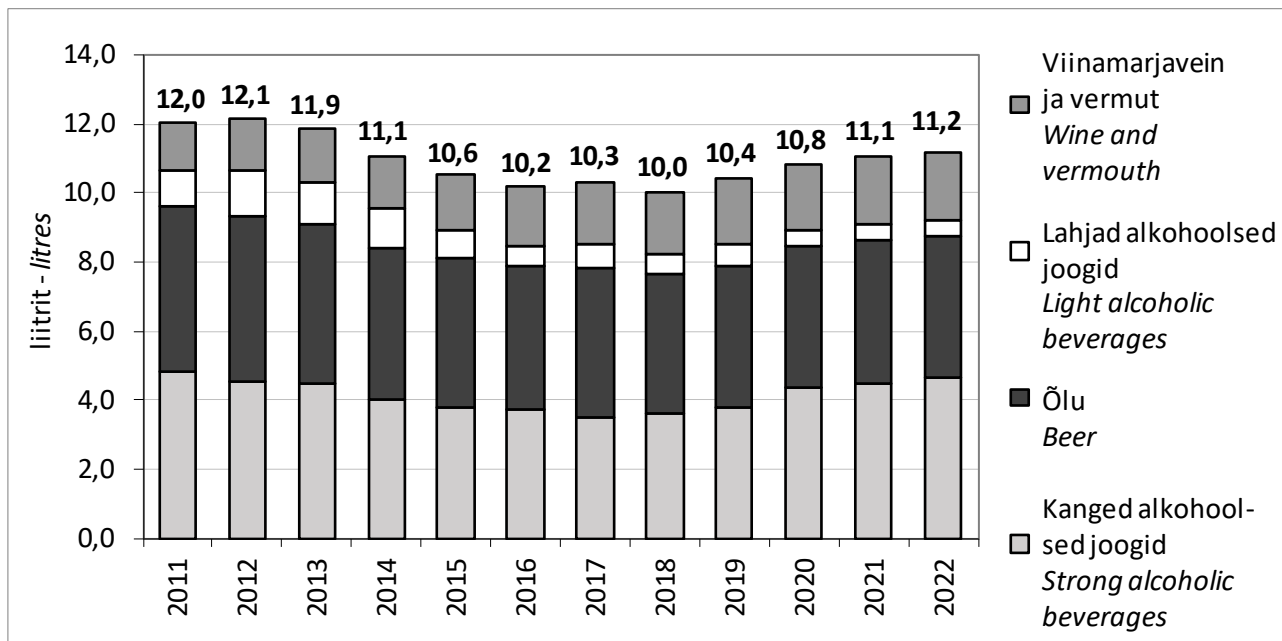
Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 18. **Alkoholi summaarne tarbimine jookide lõikes 2011–2022***

*Total consumption of alcohol by beverage categories 2011–2022**

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol



* Tarbimine võrdub legaalne müük miinus turistide kaasaostud ja tarbimine Eestis plus illegaalne müük (kangete alkohoolsete jookide puhul) ja ostmise välismaalt.
Consumption equals legal sales minus exports and consumption by tourists in Estonia plus illegal sales (only for strong alcoholic beverages) and buying from abroad.

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 26. **Legaalse ja illegaalse alkoholi tarbimine jookide lõikes 2022***

*Consumption of legal and illegal alcohol by beverage categories 2022**

liitrit elaniku kohta - litres per capita

	Legaalne tarbimine** <i>Legal consumption**</i>	Illegaalne tarbimine*** <i>Illegal consumption***</i>	Tarbimine kokku <i>Total consumption</i>	
Kanged alkohoolsed joogid	9,04	0,94	9,98	<i>Strong alcoholic beverages</i>
viin	4,12	0,94	5,06	<i>vodka</i>
Õlu	66,56	...	66,56	<i>Beer</i>
Lahjad alkohoolsed joogid	8,86	...	8,86	<i>Light alcoholic beverages</i>
Viinamarjavein ja vermut	13,47	...	13,47	<i>Wine and vermouth</i>

* Ilma turistide kaasaostude ja kohapealse tarbimiseta – *Excluding exports and consumption by tourists in Estonia.*

** Sisaldab ka välismaalt kaasa toodud alkoholi – *Includes also alcohol bought abroad.*

*** Ei sisalda Lätist toodud ja edasi müüdüd alkoholi – *Does not include resold alcohol brought from Latvia.*

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 27. Legaalse ja illegaalse alkoholi tarbimine jookide lõikes 2022*
*Consumption of legal and illegal alcohol by beverage categories 2022**
 liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta - litres per capita aged 15 and over

	Legaalne tarbimine** <i>Legal consumption**</i>	Illegaalne tarbimine*** <i>Illegal consumption***</i>	Tarbimine kokku <i>Total consumption</i>	
Kanged alkohoolsed joogid	10,81	1,12	11,93	<i>Strong alcoholic beverages</i>
viin	4,93	1,12	6,05	<i>vodka</i>
Õlu	79,59	...	79,59	<i>Beer</i>
Lahjad alkohoolsed joogid	10,59	...	10,59	<i>Light alcoholic beverages</i>
Viinamarjavein ja vermut	16,10	...	16,10	<i>Wine and vermouth</i>

* Ilma turistide kaasaostude ja kohapealse tarbimiseta – *Excluding exports and consumption by tourists in Estonia.*

** Sisaldab ka välismaalt kaasa toodud alkoholi – *Includes also alcohol bought abroad.*

*** Ei sisalda Lätist toodud ja edasi müüdüd alkoholi – *Does not include resold alcohol brought from Latvia.*

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: *Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.*

Tabel 28. Legaalse ja illegaalse alkoholi tarbimine jookide lõikes 2022*
*Consumption of legal and illegal alcohol by beverage categories 2022**
 liitrit elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita in 100% alcohol

	Legaalne tarbimine** <i>Legal consumption**</i>	Illegaalne tarbimine*** <i>Illegal consumption***</i>	Tarbimine kokku <i>Total consumption</i>	
Kanged alkohoolsed joogid	3,43	0,47	3,90	<i>Strong alcoholic beverages</i>
viin	1,57	0,42	1,99	<i>vodka</i>
Õlu	3,39	...	3,39	<i>Beer</i>
Lahjad alkohoolsed joogid	0,42	...	0,42	<i>Light alcoholic beverages</i>
Viinamarjavein ja vermut	1,64	...	1,64	<i>Wine and vermouth</i>

* Ilma turistide kaasaostude ja kohapealse tarbimiseta – *Excluding exports and consumption by tourists in Estonia.*

** Sisaldab ka välismaalt kaasa toodud alkoholi – *Includes also alcohol bought abroad.*

*** Ei sisalda Lätist toodud ja edasi müüdüd alkoholi – *Does not include resold alcohol brought from Latvia.*

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: *Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.*

Tabel 29. Legaalse ja illegaalse alkoholi tarbimine jookide lõikes 2022*
*Consumption of legal and illegal alcohol by beverage categories 2022**
 liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis
 litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol

	Legaalne tarbimine** <i>Legal consumption**</i>	Illegaalne tarbimine*** <i>Illegal consumption***</i>	Tarbimine kokku <i>Total consumption</i>	
Kanged alkohoolsed joogid	4,11	0,56	4,67	<i>Strong alcoholic beverages</i>
viin	1,88	0,50	2,38	<i>vodka</i>
Õlu	4,06	...	4,06	<i>Beer</i>
Lahjad alkohoolsed joogid	0,50	...	0,50	<i>Light alcoholic beverages</i>
Viinamarjavein ja vermut	1,96	...	1,96	<i>Wine and vermouth</i>

* Ilma turistide kaasaostude ja kohapealse tarbimiseta – *Excluding exports and consumption by tourists in Estonia.*

** Sisaldab ka välismaalt kaasa toodud alkoholi – *Includes also alcohol bought abroad.*

*** Ei sisalda Lätist toodud ja edasi müüdüd alkoholi – *Does not include resold alcohol brought from Latvia.*

Allikas: Eesti alkoholiturg, alkoholi tarbimine ja alkoholipoliitika, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: *Estonian alcohol market, alcohol consumption and alcohol policy, Estonian Institute of Economic Research.*

Tabel 30. Legaalse ja illegaalse alkoholi vahel valiku tegemine 2011–2022 (küsitluste tulemused)
Choice between legal and illegal alcohol 2011–2022 (survey results)
 % täiskasvanud alkoholi tarbijatest - % of adult alcohol consumers

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Ostab ainult legaalsset alkoholi	92	94	96	97	96	97	95	96	98	98	99	97	Purchases only legal alcohol
Ostab legaalsset ja illegaalsset alkoholi	8	6	4	3	4	3	5	4	2	2	1	3	Purchases legal and illegal alcohol
Kokku	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total

Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlused 2011-2019, jaanuar 2021-2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Inhabitants' Survey 2011-2019, January 2021-2023, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 31. Illegaalse alkoholi ostmine 2011–2022 (küsitluste tulemused)
Purchases of illegal alcohol 2011–2022 (survey results)
 % täiskasvanud alkoholi tarbijatest - % of adult alcohol consumers

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Ei ostnud	92	94	96	97	96	97	95	96	98	98	99	97	Did not purchase
Ostis väga harva	6	3	2	3	3	2	2	3	1	1	1	1	Seldom
Ostis vahetevahel	2	3	1	0	1	1	3	1	1	1	0	2	Sometimes
Ostis pidevalt	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	Often
Kokku	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	Total

Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlused 2011-2019, jaanuar 2021-2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Inhabitants' Survey 2011-2019, January 2021-2023, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 32. Kange alkoholi illegaalse kaubanduse maht ja hinnanguline maksutulukaotus 2011–2022*
*Volume of illegal strong alcohol trade and estimated loss of tax revenue 2011–2022**

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Illegaalse alkoholi osakaal kogu viina tarbimisest, %	22–27	20–24	20–24	17–21	17–22	17–21	20–23	18–22	12–14	9–11	9–10	17–20	Share of illegal alcohol in total vodka consumption, %
Illegaalse kaubanduse keskmine maht, miljon l	2,1	1,8	1,7	1,4	1,4	1,2	1,3	1,2	0,8	0,7	0,6	1,2	Volume of illegal alcohol trade, million l
Illegaalse kaubanduse keskmine maht, miljon €	17,2	14,2	13,0	10,8	13,5	13,1	11,7	10,7	5,8	5,6	4,8	9,5	Volume of illegal alcohol trade, million €
Riigieelarvesse laekumata aktsiis, miljon €	10,5	9,4	9,4	8,2	9,6	9,6	11,3	10,8	6,6	4,6	5,4	10,5-13,1	Loss of excise revenue, million €
Riigieelarvesse laekumata käibemaks, miljon €	4,8	4,4	4,2	3,6	4,3	4,3	4,3	4,1	2,4	2,0	2,0	3,8-4,7	Loss of VAT revenue, million €

* Ei sisalda Lätist toodud ja edasi müüdud kanget alkoholi; illegaalse alkoholi turuosa on väljendatud viinaturu suhtes.

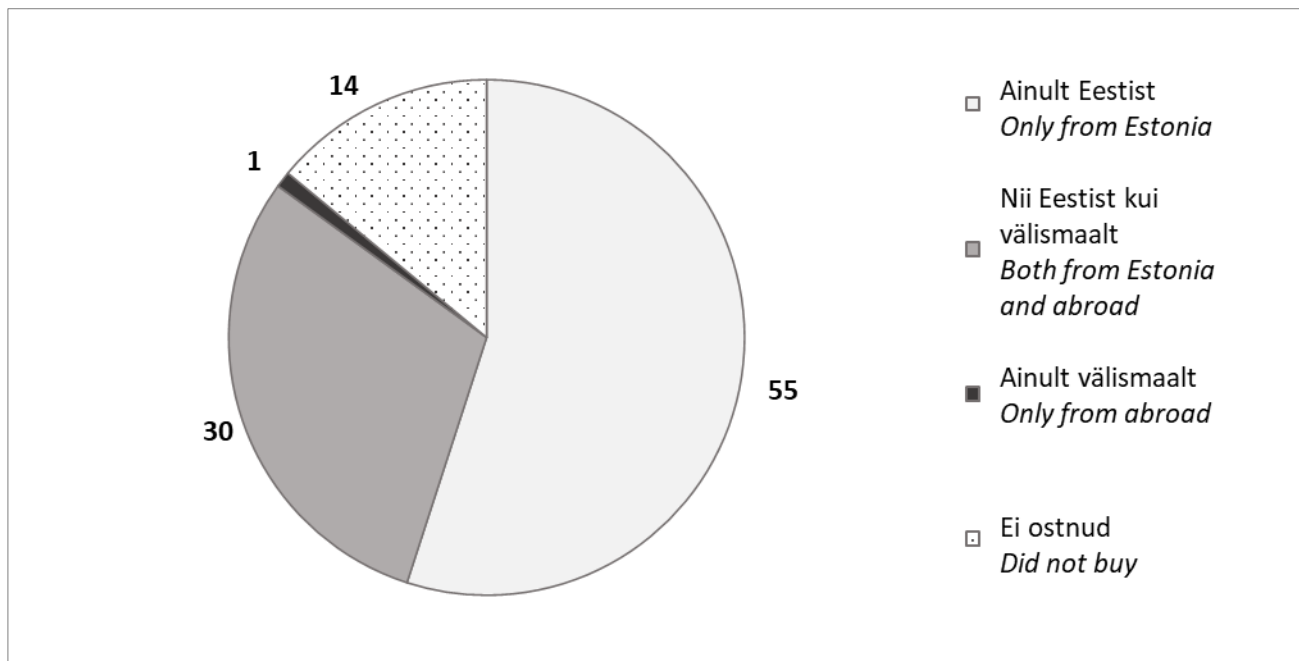
Does not include alcohol brought from Latvia and resold in Estonia; market share of illegal alcohol is calculated with respect to vodka market.

Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

3.2. Alkohoolsete jookide ostmine välismaalt Buying alcoholic beverages from abroad

Joonis 19. Elanike hinnang enda alkoholi ostmisele 2022 (küsitluse tulemused)
Inhabitants' assessments of their own alcohol purchases 2022 (survey results)
% vastanutest - % of respondents



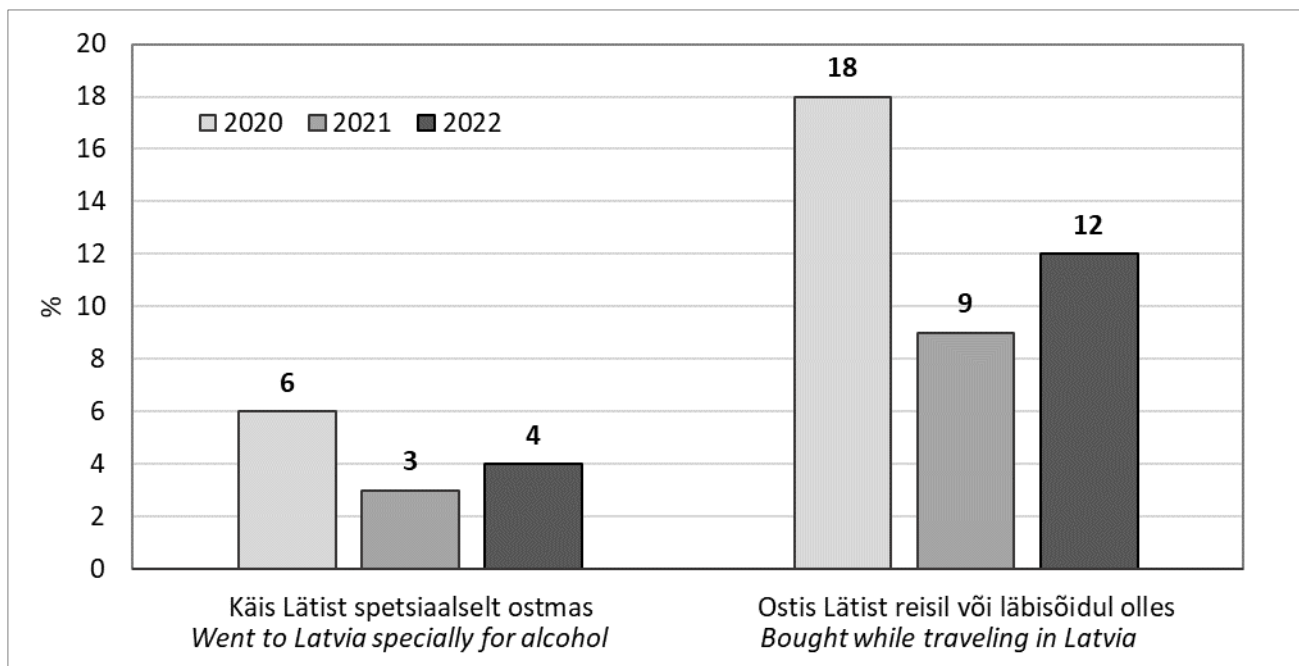
Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
Source: Estonian Inhabitants' Survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 33. Alkohoolsete jookide ostmine välismaalt 2022 (küsitluse tulemused)
Buying alcoholic beverages from abroad 2022 (survey results)
% vastanutest (vastaja võis märkida mitu vastusevarianti)
% of respondents (multiple responses)

	Ostsin ise kaasa <i>I bought myself</i>	Ostsin teiste toodud jooke <i>I bought alcoholic beverages through others</i>	Ei ostnud ise ega teiste kaudu <i>Did not buy myself or through others</i>	Keskmine ostukogus aastas (liitrites antud joogi ostja kohta) <i>Average purchase quantity per year (litres per buyer of given beverage)</i>	
Viin	6,9	0,1	89,7	3,4	Vodka
Teised kanged joogid (viski, liköör jne)	14,1	0,9	82,0	3,3	Other strong alcoholic beverages
Vein, vahuvein	15,6	0,8	79,9	4,9	Wine, sparkling wine
Õlu	12,7	0,6	83,2	16,0	Beer
Siider	3,5	0,3	90,8	5,5	Cider
Long drink, kokteilid	3,6	0,0	90,1	9,0	Long drink, cocktails

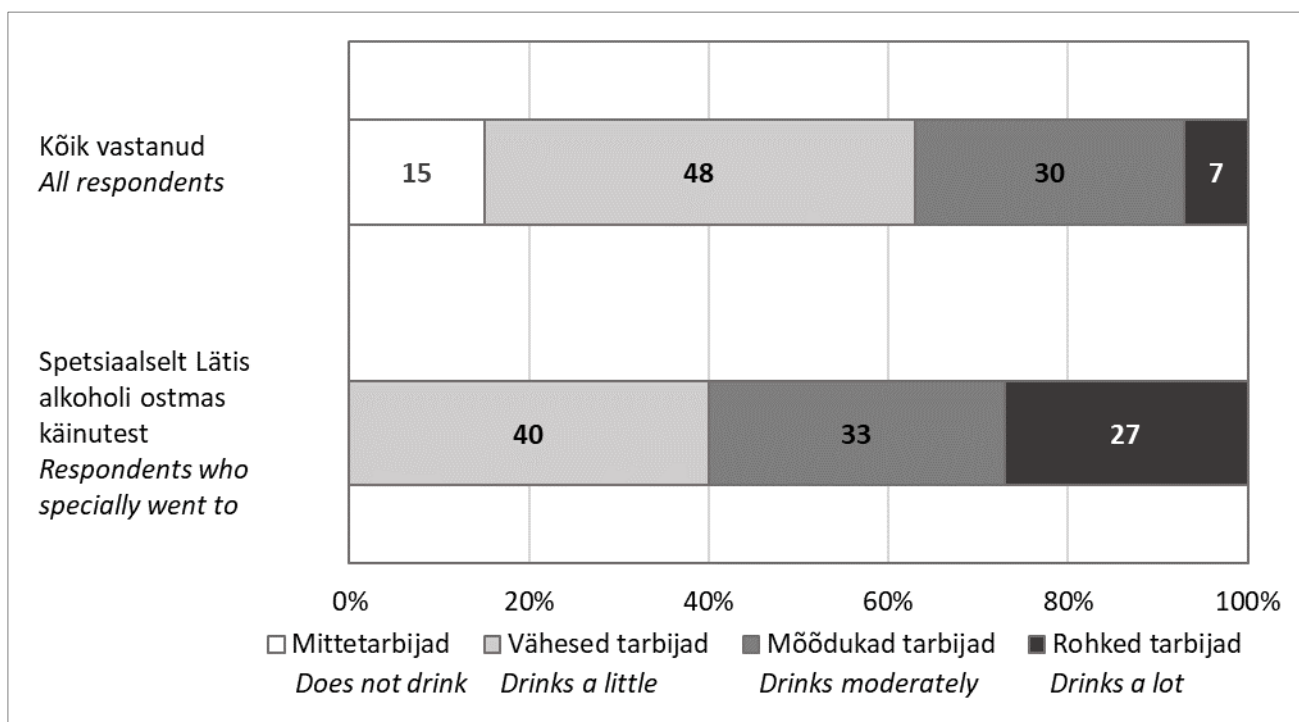
Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
Source: Estonian inhabitants' survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 20. **Alkoholsete jookide ostmine Lätist ostuviisi järgi 2020–2022 (küsitluste tulemused)**
Purchase of alcoholic beverages from Latvia according to the purchase method 2020–2022 (survey results)
 % vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2021-2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: Estonian inhabitants' survey, January 2021-2023, Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 21. **Lätist alkoholi ostmine tarbijatüüpide lõikes 2022 (küsitluse tulemused)**
Buying alcohol from Latvia by consumer type 2022 (survey results)
 % kõigist vastanutest ja spetsiaalselt Lätis alkoholi ostmas käinutest
 % of all respondents and respondents who specially went to Latvia to buy alcohol

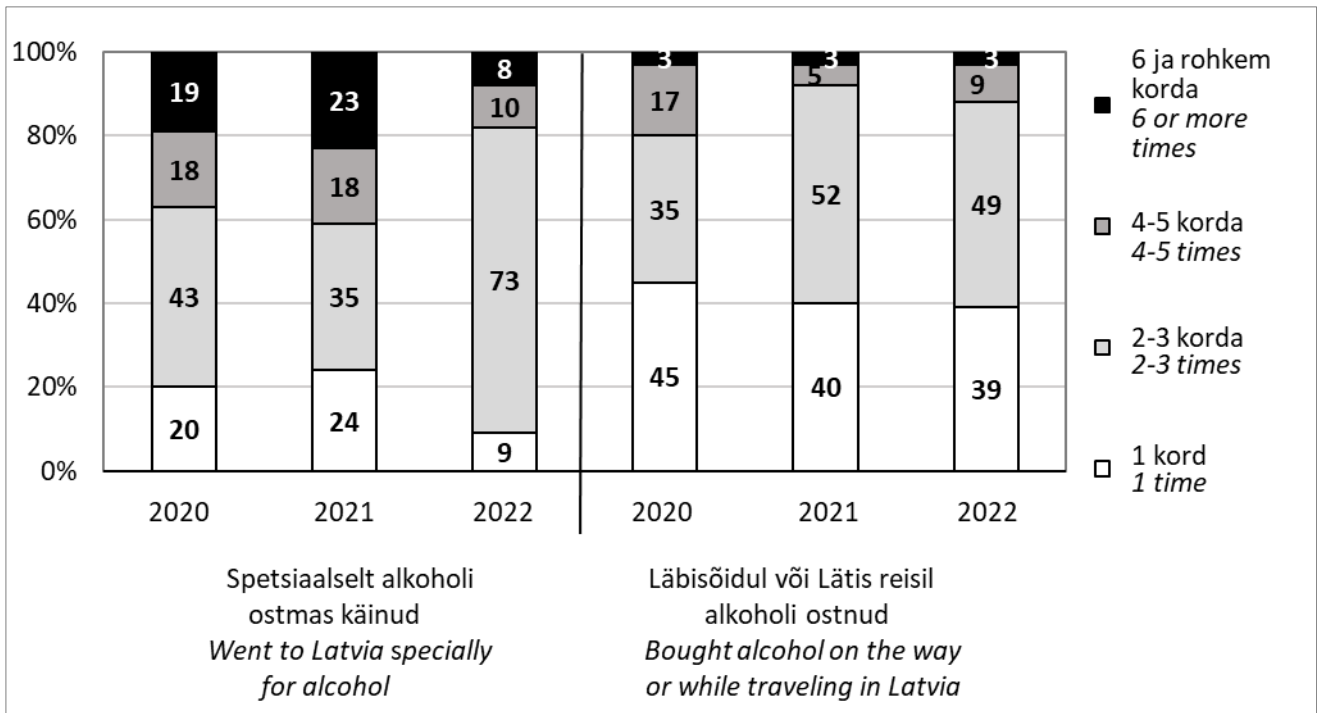


Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: Estonian inhabitants' survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 22. Lätist alkoholi ostmise sagedus 2020–2022 (küsitluste tulemused)

Frequency of buying alcohol from Latvia 2020–2022 (survey results)

% Lätist alkoholi ostnud vastanutest - % of respondents who bought alcohol from Latvia



Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2021–2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: Estonian inhabitants' survey, January 2021-2023, Estonian Institute of Economic Research.

3.3. Turistide alkoholi kaasaostud ja tarbimine Eestis

Alcoholic beverages exported and consumed by tourists in Estonia

Tabel 34. Turistide poolt kaasaostetud alkoholsete jookide kogused 2016–2022

Quantities of alcoholic beverages exported by tourists 2016–2022

miljon liitrit - *million litres*

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kauplustest								Purchases from shops
Õlu	16,0	12,3	4,5	7,4	5,9	4,8	6,2	<i>Beer</i>
Kange alkohol	5,4	4,1	3,8	3,5	2,0	1,6	2,8	<i>Strong alcoholic beverages</i>
viin	3,3	2,4	2,2	2,1	1,3	1,0	1,6	<i>vodka</i>
konjak/brändi/viski	0,5	0,4	0,4	0,4	0,3	0,2	0,6	<i>brandy/whiskey</i>
liköörid	1,0	0,8	0,7	0,6	0,3	0,3	0,5	<i>liqueurs</i>
Vein	3,8	3,3	2,3	1,9	0,9	0,5	0,8	<i>Wine</i>
Lahjad alkohoolsed joogid	14,5	10,7	7,3	8,7	4,6	3,0	2,9	<i>Light alcoholic beverages</i>
Laevadelt								Purchases from ferries
Õlu	10,4	9,1	5,0	4,2	2,3	2,2	4,8	<i>Beer</i>
Kange alkohol	2,6	2,6	2,4	2,1	1,2	1,1	1,8	<i>Strong alcoholic beverages</i>
viin	2,0	2,0	1,8	1,5	0,8	0,7	1,2	<i>vodka</i>
konjak/brändi/viski	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	<i>brandy/whiskey</i>
liköörid	0,3	0,3	0,3	0,2	0,1	0,1	0,3	<i>liqueurs</i>
Vein	2,1	2,4	2,2	2,0	0,9	0,9	2,2	<i>Wine</i>
Lahjad alkohoolsed joogid	6,1	5,0	4,5	4,0	2,3	2,5	3,6	<i>Light alcoholic beverages</i>
Kokku kauplustest ja laevadelt								Total from shops and ferries
Õlu	26,4	21,4	9,5	11,6	8,2	7,0	11,0	<i>Beer</i>
Kange alkohol	8,0	6,7	6,2	5,6	3,2	2,7	4,6	<i>Strong alcoholic beverages</i>
viin	5,3	4,4	4,0	3,6	2,1	1,7	2,8	<i>vodka</i>
konjak/brändi/viski	0,8	0,7	0,7	0,7	0,6	0,5	0,9	<i>brandy/whiskey</i>
liköörid	1,3	1,1	1,0	0,8	0,4	0,4	0,8	<i>liqueurs</i>
Vein	5,9	5,7	4,5	3,9	1,8	1,4	3,0	<i>Wine</i>
Lahjad alkohoolsed joogid	20,6	15,7	11,8	12,7	6,9	5,5	6,5	<i>Light alcoholic beverages</i>

Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: *Estonian Institute of Economic Research.*

Tabel 35. **Turistide poolt kaasaostetud alkoholsete jookide kogused 2016–2022***Quantities of alcoholic beverages exported by tourists 2016–2022*miljon liitrit 100% alkoholis - *million litres in 100% alcohol*

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kauplustest	4,08	3,11	2,34	2,39	1,40	1,05	1,60	<i>Purchases from shops</i>
Laevadelt	2,10	1,97	1,67	1,47	0,79	0,75	1,38	<i>Purchases from ferries</i>
Kauplustest ja laevadelt kokku	6,18	5,08	4,01	3,86	2,19	1,80	2,98	<i>Total purchases from shops and ferries</i>

Allikas: Eesti Konjunkturiinstituut.

Source: *Estonian Institute of Economic Research.*Tabel 36. **Turistide poolt kaasaostetud alkoholi kogused ja tarbimine Eestis 2016–2022***Quantities of alcoholic beverages exported and consumed by tourists in Estonia 2016–2022*miljon liitrit 100% alkoholis - *million litres in 100% alcohol*

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Turistide poolt kaasaostetud kogused	6,18	5,08	4,01	3,86	2,19	1,80	2,98	<i>The quantities brought by tourists</i>
Turistidepoolne tarbimine Eestis	1,27	1,24	1,13	1,04	0,42	0,21	0,64	<i>Consumption by tourists in Estonia</i>

Allikas: Eesti Konjunkturiinstituut.

Source: *Estonian Institute of Economic Research.*

3.4. Elanike hinnangud alkoholi tarbimisele

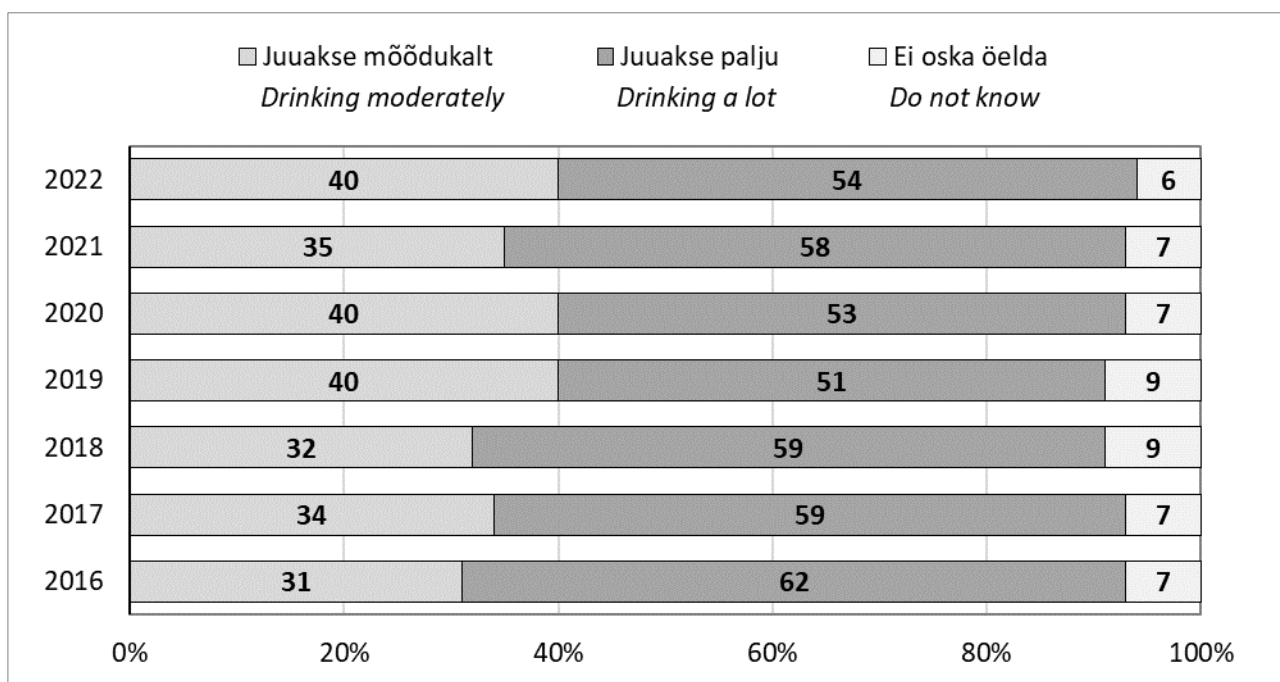
Inhabitants' assessments of alcohol consumption

Tabel 37. **Elanike hinnang isiklikule alkoholi tarbimisele 2016–2022 (küsitluste tulemused)**
Inhabitants' assessments of their own alcohol consumption 2016–2022 (survey results)
 % vastanutest - % of respondents

	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Ei joo üldse	17	17	14	14	13	17	15	<i>Does not drink</i>
Joob vähe	55	52	57	54	58	49	48	<i>Drinks a little</i>
Joob mõõdukalt	24	26	26	29	23	28	30	<i>Drinks moderately</i>
Joob palju	4	5	3	3	6	6	7	<i>Drinks a lot</i>
Kokku	100	100	100	100	100	100	100	<i>Total</i>

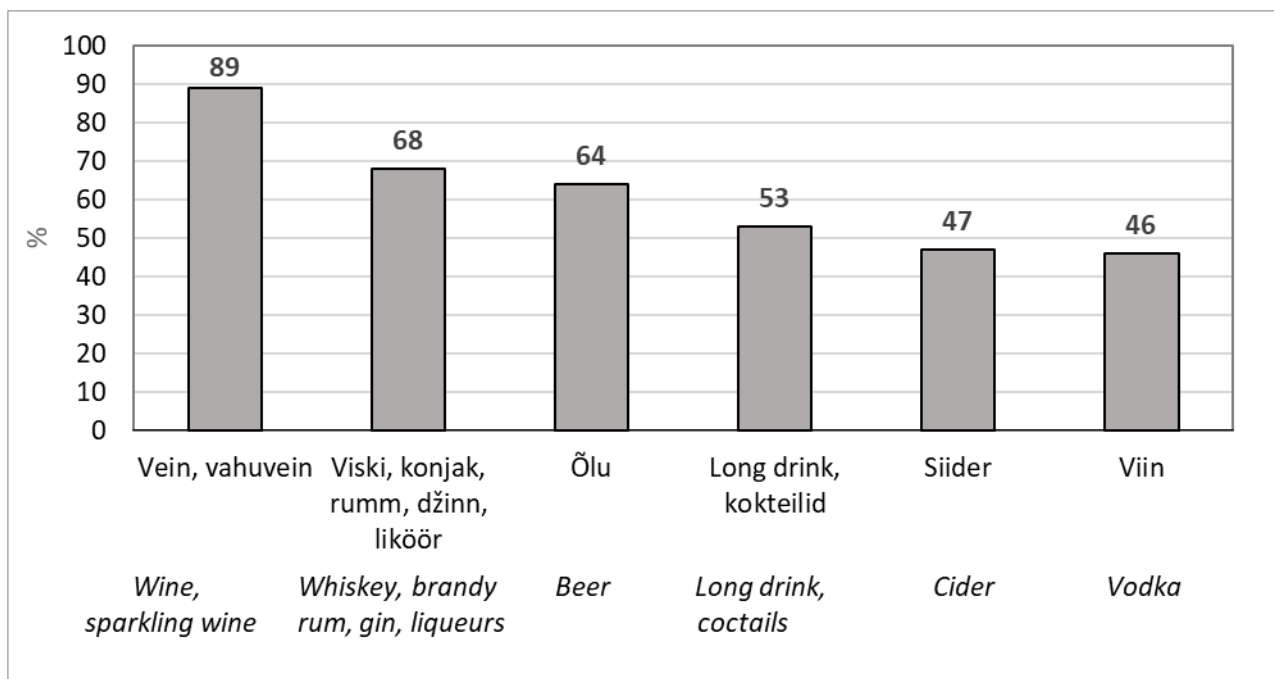
Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlused 2016-2019, jaanuar 2021-2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: *Estonian Inhabitants' Survey 2016-2019, January 2021-2023, Estonian Institute of Economic Research.*

Joonis 23. **Elanike hinnangud kaasmaalaste alkoholitarbimisele 2016–2022 (küsitluse tulemused)**
Inhabitants' assessments of compatriots' alcohol consumption 2016–2022
(survey results)
 % vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlused 2016-2019, jaanuar 2021-2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: *Estonian Inhabitants' Survey 2016-2019, January 2021-2023, Estonian Institute of Economic Research.*

Joonis 24. Alkohoolsete jookide tarbijate osakaal jookide lõikes 2022 (küsitluse tulemused)
Share of alcohol consumers by beverage categories consumed 2022 (survey results)
 % täiskasvanud alkoholi tarbijatest - % of adult alcohol consumers



Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: *Estonian Inhabitants' Survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.*

Tabel 38. Elanike alkohoolsete jookide tarbimissagedused 2021–2022 (küsitluste tulemused)
Frequency of consumption of alcoholic beverages by inhabitants 2021–2022 (survey results)
 % täiskasvanud alkoholi tarbijatest - % of adult alcohol consumers

	Ei joo üldse		Joo mõned korrad aastas		Joo 1–3 korda kuus		Joo 1–2 korda nädalas		Joo peaaegu iga päev		
	<i>Does not drink</i>		<i>Drinks few times a year</i>		<i>Drinks 1–3 times a month</i>		<i>Drinks 1–2 times a week</i>		<i>Drinks almost every day</i>		
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022	
Viin	58	61	30	26	9	8	2	2	1	3	<i>Vodka</i>
Viski, konjak, rumm, džinn, liköör	34	41	48	43	12	12	5	4	1	0	<i>Whiskey, brandy, rum, gin, liqueur</i>
Vein, vahuvein	15	23	54	47	20	23	10	6	1	1	<i>Wine, sparkling wine</i>
Õlu	43	46	23	22	20	16	11	12	3	4	<i>Beer</i>
Siider	57	60	34	33	7	5	2	2	0	0	<i>Cider</i>
Long drink, kokteilid	54	55	35	32	9	10	2	3	0	0	<i>Long drink, cocktails</i>

Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2022–2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: *Estonian Inhabitants' Survey, January 2022–2023, Estonian Institute of Economic Research.*

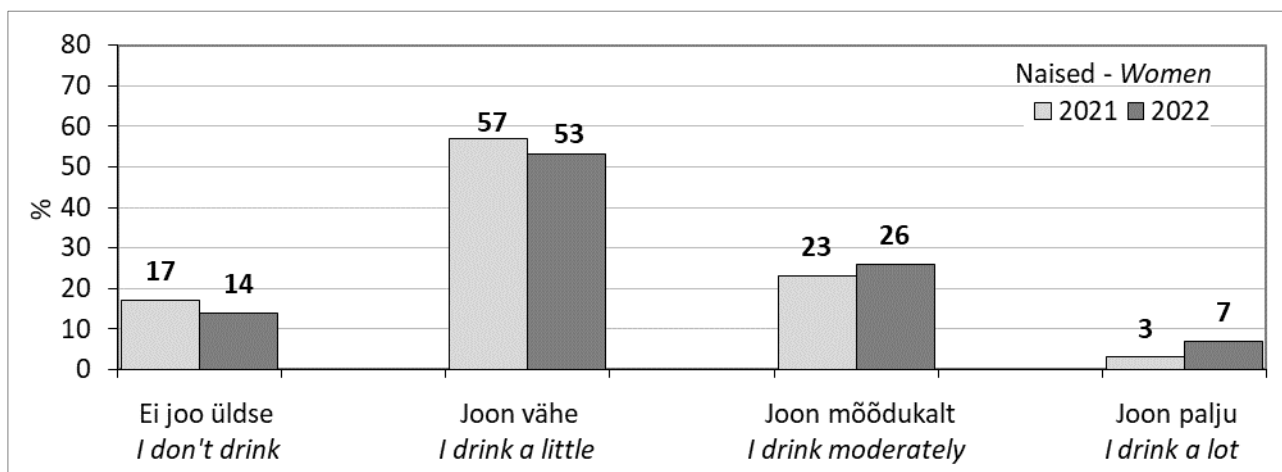
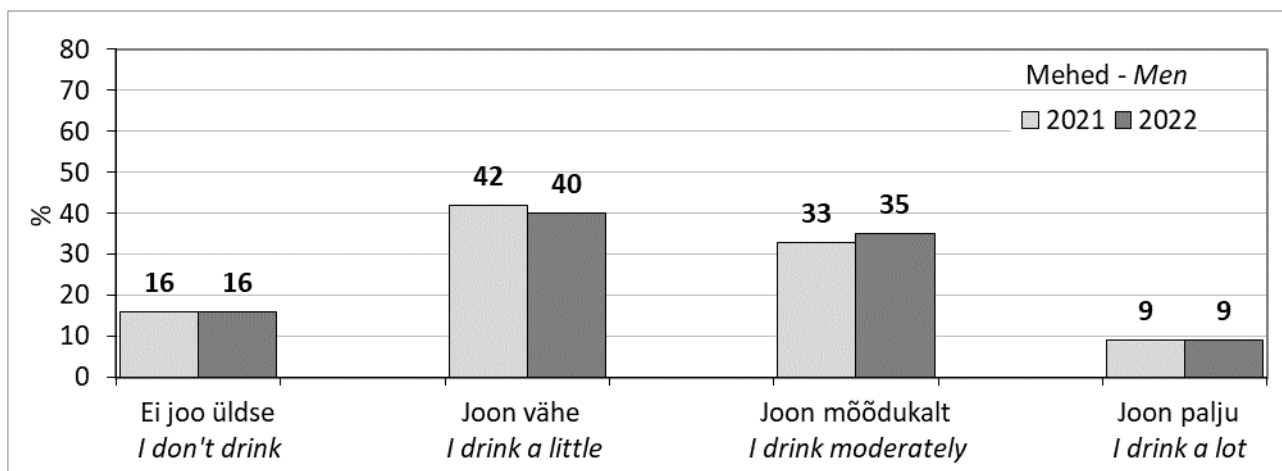
Joonis 25. Meeste ja naiste hinnangud enda alkoholitarbimise kohta 2021–2022

(küsitluste tulemused)

Assessments of men and women about their own alcohol consumption 2021–2022

(survey results)

% vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2022-2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Inhabitants' Survey, January 2022-2023, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 39. **Alkoholsete jookide tarbimissagedus soo ja vanuse järgi 2022 (küsitluse tulemused)**
Frequency of consumption of alcoholic beverages by gender and age 2022 (survey results)
 % täiskasvanud alkoholi tarbijatest - % of adult alcohol consumers

	Mehed Men	Naised Women	Vanusegrupp - Age group				
			18–29	30–49	50–64	65–74	
Ei joo üldse							Does not drink
Viin	37	70	58	55	52	51	Vodka
Viski, konjak, rumm, džinn, liköör	22	41	24	36	33	29	Whiskey, brandy, rum, gin, liqueur
Vein, vahuvein	13	9	13	9	11	11	Wine, sparkling wine
Õlu	15	57	39	33	38	39	Beer
Siider	59	47	40	40	66	82	Cider
Long drink, kokteilid	48	47	26	36	62	76	Long drink, cocktails
Job mõned korrad aastas							Drinks few times a year
Viin	40	22	19	31	36	33	Vodka
Viski, konjak, rumm, džinn, liköör	47	52	64	41	50	53	Whiskey, brandy, rum, gin, liqueur
Vein, vahuvein	55	53	49	55	54	58	Wine, sparkling wine
Õlu	26	26	25	24	29	26	Beer
Siider	32	44	57	47	25	12	Cider
Long drink, kokteilid	31	43	42	50	27	17	Long drink, cocktails
Job 1–3 korda kuus							Drinks 1–3 times a month
Viin	17	2	10	10	8	9	Vodka
Viski, konjak, rumm, džinn, liköör	21	7	6	18	13	12	Whiskey, brandy, rum, gin, liqueur
Vein, vahuvein	22	32	38	25	26	22	Wine, sparkling wine
Õlu	29	9	5	26	17	22	Beer
Siider	6	7	0	10	5	4	Cider
Long drink, kokteilid	13	9	19	12	7	6	Long drink, cocktails
Job 1–2 korda nädalas							Drinks 1–2 times a week
Viin	5	1	0	3	3	7	Vodka
Viski, konjak, rumm, džinn, liköör	10	0	6	5	3	6	Whiskey, brandy, rum, gin, liqueur
Vein, vahuvein	8	5	0	10	7	7	Wine, sparkling wine
Õlu	26	3	18	15	12	10	Beer
Siider	3	2	3	3	3	2	Cider
Long drink, kokteilid	7	1	13	1	3	1	Long drink, cocktails
Job peaaegu iga päev							Drinks almost every day
Viin	1	5	13	1	1	0	Vodka
Viski, konjak, rumm, džinn, liköör	0	0	0	0	1	0	Whiskey, brandy, rum, gin, liqueur
Vein, vahuvein	2	1	0	1	2	2	Wine, sparkling wine
Õlu	4	5	13	2	4	3	Beer
Siider	0	0	0	0	1	0	Cider
Long drink, kokteilid	1	0	0	1	1	0	Long drink, cocktails

Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Inhabitants' Survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 40. Alkohoolsete jookide tarbimissagedused tarbijatüüpide järgi 2022

(küsitluse tulemused)

*Frequency of consumption of alcoholic beverages by consumer types in 2022**(survey results)*

% tarbijatest - % of consumers

	Ei joonud üldse <i>Didn't drink at all</i>	Joob mõned korrad aastas <i>Drinks few times a year</i>	Joob 1–3 korda kuus <i>Drinks 1–3 times a month</i>	Jõi 1–2 korda nädalas <i>Drinks 1–2 times a week</i>	Jõi peaaegu iga päev <i>Drinks almost every day</i>	
Jõid enda hinnangul aasta jooksul alkoholi VÄHE						
According to themselves, drank LITTLE alcohol during the year						
Vein, vahuvein	10	68	20	2	0	<i>Wine, sparkling wine</i>
Muu kange alkohol	42	50	8	0	0	<i>Other strong alcohol</i>
Õlu	47	33	15	5	0	<i>Beer</i>
Siider	58	36	4	2	0	<i>Cider</i>
<i>Long drink, kokteil, cooler</i>	60	33	6	1	0	<i>Long drink, cocktails, cooler</i>
Viin	67	28	3	2	0	<i>Vodka</i>
Jõid enda hinnangul aasta jooksul alkoholi MÕÕDUKALT						
According to themselves, drank alcohol IN MODERATION during the year						
Vein, vahuvein	8	34	42	14	2	<i>Wine, sparkling wine</i>
Muu kange alkohol	15	52	21	11	1	<i>Other strong alcohol</i>
Õlu	27	20	25	26	2	<i>Beer</i>
<i>Long drink, kokteil, cooler</i>	27	45	19	9	0	<i>Vodka</i>
Siider	42	43	11	4	0	<i>Long drink, cocktails, cooler</i>
Viin	44	33	18	4	1	<i>Cider</i>
Jõid enda hinnangul aasta jooksul alkoholi PALJU						
According to themselves, drank A LOT of alcohol during the year						
Õlu	15	9	18	20	38	<i>Wine, sparkling wine</i>
Viin	17	30	18	5	30	<i>Other strong alcohol</i>
Vein, vahuvein	28	40	17	7	8	<i>Vodka</i>
Muu kange alkohol	33	39	18	9	1	<i>Beer</i>
<i>Long drink, kokteil, cooler</i>	50	37	9	2	2	<i>Long drink, cocktails, cooler</i>
Siider	65	32	0	2	1	<i>Cider</i>

Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Inhabitants' Survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 41. Viimase 12 kuu jooksul alkoholi tarvitanute osakaal soo järgi 2014–2022

(küsitluste tulemused)

Share of inhabitants who consumed alcohol in the past 12 months by gender 2014–2022 (survey results)

% vastanutest - % of respondents

	2014	2016	2018	2020	2022	
Mehed						Men
Üldse mitte	9,4	10,7	12,8	11,5	15,4	<i>Never</i>
Mõned korrad aastas	18,6	15,6	16,1	24,7	20,7	<i>A few times a year</i>
Mõned korrad kuus	32,5	35,0	35,4	37,4	36,3	<i>A few times a month</i>
Mõned korrad nädalas	29,6	29,5	27,0	17,5	18,0	<i>A few times a week</i>
Peaaegu iga päev	9,9	9,2	8,7	8,9	9,7	<i>Almost every day</i>
Naised						Women
Üldse mitte	12,0	15,7	16,4	17,6	17,0	<i>Never</i>
Mõned korrad aastas	38,2	33,3	31,8	37,9	38,3	<i>A few times a year</i>
Mõned korrad kuus	39,5	36,8	36,6	32,9	32,0	<i>A few times a month</i>
Mõned korrad nädalas	9,2	12,8	14,0	9,1	10,3	<i>A few times a week</i>
Peaaegu iga päev	1,2	1,4	1,3	2,6	2,3	<i>Almost every day</i>
Kokku						Total
Üldse mitte	11,0	13,7	14,9	14,5	16,2	<i>Never</i>
Mõned korrad aastas	30,3	26,1	25,4	31,2	29,4	<i>A few times a year</i>
Mõned korrad kuus	36,7	36,1	36,1	35,1	34,2	<i>A few times a month</i>
Mõned korrad nädalas	17,3	19,6	19,3	13,3	14,2	<i>A few times a week</i>
Peaaegu iga päev	4,7	4,6	4,3	5,8	6,0	<i>Almost every day</i>

Allikas: Eesti täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuring, 2014–2022, Tervise Arengu Instituut.
Täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuringut (TKU) on läbi viidud igal paaris aastal alates aastast 1990 16–64-aastaste elanike hulgas. 2022. aasta uuring asub:
https://www.tai.ee/sites/default/files/2023-04/Taiskasvanud_rahvastiku_tervisekaitumise_uuring_2022.pdf.

Source: *Health Behavior Among Estonian Adult Population, 2014–2022, National Institute for Health Development.*
The study *Health Behavior Among Estonian Adult Population* is conducted every other year starting from 1990 among the Estonian population aged 16 to 64. Survey data from year 2022 can be found here:
https://www.tai.ee/sites/default/files/2023-04/Taiskasvanud_rahvastiku_tervisekaitumise_uuring_2022.pdf.

Tabel 42. Viimase 12 kuu jooksul 2–7 korda nädalas alkoholi tarvitanute osakaal soo järgi 2022 (küsitluse tulemused)

Share of people who consumed alcohol 2–7 times a week in the past 12 months by gender 2022 (survey results)

% iga sotsiaaldemograafilise alagrupi kõigist vastanutest
% of total respondents in each sociodemographic subgroup

	Mehed Men	Naised Women	Kokku Total	
Haridus				Education
Alg-, põhi-	27,8	7,9	19,1	Primary, basic
Kesk-	25,0	8,2	16,4	Secondary
Keskeri-	27,8	9,0	17,5	Secondary-vocational
Kõrg-	30,1	16,4	21,0	University
Rahvus				Nationality
Eestlane	27,9	13,8	19,7	Estonian
Mitte-eestlane	28,2	8,9	17,4	Non-Estonian
Majanduslik aktiivsus				Economic activity
Töötav	30,0	13,5	20,7	Employed
Töötutu	31,7	15,7	23,1	Unemployed
Mittetöötav	13,7	8,1	10,0	Non-active
Elukoht				Place of residence
Tallinn	29,4	16,9	21,9	Tallinn
Muu linn	26,4	9,9	16,5	Other town
Maapiirkond	28,0	10,6	18,7	Rural area
Kuusissetulek				Monthly income
<600 €	25,2	7,7	14,3	<600 €
600–999 €	31,2	10,1	17,8	600–999 €
1000–1399	27,8	16,5	21,5	1000–1399
≥1400 €	28,2	17,0	22,5	≥1400 €
KOKKU				TOTAL
2022	28,0	12,6	19,1	2022
2020	26,6	11,5	17,6	2020
2018	28,2	11,3	18,1	2018
2016	28,3	9,6	17,2	2016
2014	28,8	7,6	16,0	2014

Allikas: Eesti täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuring, 2022, Tervise Arengu Instituut.

Source: Health Behavior Among Estonian Adult Population, 2022, National Institute for Health Development.

Tabel 43. **Korraga vähemalt kuus alkoholiühikut tarvitanute osakaal soo järgi 2014–2022 (küsitluste tulemused)***

*Share of respondents who consumed at least six or more standard drinks at once by gender 2014–2022 (survey results)**

% vastanutest - % of respondents

	2014	2016	2018	2020	2022	
Mehed						Men
Mitte kunagi	24,2	26,0	28,7	30,3	32,1	<i>Never</i>
Harvem kui üks kord kuus	25,6	25,2	24,6	31,7	31,3	<i>Less than once a month</i>
Üks kord kuus	20,5	22,5	19,7	15,6	16,0	<i>Once a month</i>
Vähemalt üks kord nädalas	29,8	26,3	27,0	22,4	20,6	<i>At least once a week</i>
Naised						Women
Mitte kunagi	60,2	63,7	64,1	67,9	68,0	<i>Never</i>
Harvem kui üks kord kuus	24,9	21,4	20,5	21,5	22,4	<i>Less than once a month</i>
Üks kord kuus	10,9	10,1	10,1	6,6	6,0	<i>Once a month</i>
Vähemalt üks kord nädalas	3,9	4,9	5,1	4,0	3,6	<i>At least once a week</i>
Kokku						Total
Mitte kunagi	45,8	48,4	49,7	49,0	49,9	<i>Never</i>
Harvem kui üks kord kuus	25,2	22,9	22,2	26,6	26,9	<i>Less than once a month</i>
Üks kord kuus	14,7	15,1	14,0	11,1	11,0	<i>Once a month</i>
Vähemalt üks kord nädalas	14,2	13,6	14,0	13,3	12,2	<i>At least once a week</i>

* Üks alkoholiühik on 10 grammi absoluutalkoholi.
One unit of alcohol is equal 10 g of absolut alcohol.

Allikas: Eesti täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuring, 2014–2022, Tervise Arengu Instituut.

Source: *Health Behavior Among Estonian Adult Population, 2014–2022, National Institute for Health Development.*

Tabel 44. **Vähemalt üks kord nädalas korraga 6 või rohkem alkoholiühikut tarvitanute osakaal soo järgi 2022 (küsitluse tulemused)***

*Share of people who consumed six or more portions of alcohol at once at least once a week by gender 2022 (survey results)**

% iga sotsiaaldemograafilise alagrupi kõigist vastanutest
% of total respondents in each sociodemographic subgroup

	Mehed Men	Naised Women	Kokku Total	
Haridus				Education
Alg-, põhi-	24,2	4,1	15,4	Primary, basic
Kesk-	21,7	3,2	12,3	Secondary
Keskeri-	25,0	3,7	13,4	Secondary-vocational
Kõrg-	15,2	3,3	7,3	University
Rahvus				Nationality
Eestlane	21,1	3,9	11,0	Estonian
Mitte-eestlane	19,4	2,6	10,1	Non-Estonian
Majanduslik aktiivsus				Economic activity
Töötav	21,6	3,6	11,5	Employed
Töötu	23,3	2,9	12,4	Unemployed
Mittetöötav	13,2	3,5	6,8	Non-active
Elukoht				Place of residence
Tallinn	16,3	4,3	9,1	Tallinn
Muu linn	21,7	2,6	10,4	Other town
Maapiirkond	23,4	3,7	12,8	Rural area
Kuusissetulek				Monthly income
<600 €	19,8	3,4	9,7	<600 €
600–999 €	26,8	3,9	12,3	600–999 €
1000–1399	21,3	3,8	11,4	1000–1399
≥1400 €	17,4	3,4	10,3	≥1400 €
KOKKU				TOTAL
2022	20,6	3,6	10,8	2022
2020	22,8	4,0	11,6	2020
2018	27,0	5,2	14,1	2018
2016	26,3	4,9	13,5	2016
2014	29,7	3,9	14,2	2014

* Üks alkoholiühik on 10 grammi absoluutalkoholi.
One unit of alcohol is equal 10 g of absolut alcohol.

Allikas: Eesti täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuring, 2022, Tervise Arengu Instituut.

Source: Health Behavior Among Estonian Adult Population, 2022, National Institute for Health Development.

Tabel 45. **Vastajate jaotus viimase seitsme päeva jooksul tarbitud absoluutse alkoholi koguse ja soo järgi 2014–2022 (küsitluste tulemused)***

*Distribution of respondents by the quantity of absolute alcohol during the past seven days and by gender 2014–2022 (survey results)**

% vastanutest - % of respondents

	2014	2016	2018	2020	2022	
Mehed						Men
Ei tarbinud üldse	22,6	22,9	21,4	31,1	33,2	<i>Did not consume at all</i>
Madala terviseriskiga tarvitamine**	58,0	56,1	56,3	47,8	45,8	<i>Consumption with low health risk**</i>
Tervist ohustav/kahjustav tarvitamine***	19,4	21,0	22,3	21,1	21,0	<i>Health threatening/damaging consumption***</i>
Naised						Women
Ei tarbinud üldse	36,8	34,8	36,6	44,6	47,4	<i>Did not consume at all</i>
Madala terviseriskiga tarbimine**	55,7	57,4	54,1	44,9	41,4	<i>Consumption with low health risk**</i>
Tervist ohustav/kahjustav tarvitamine***	7,5	7,8	9,3	10,5	11,2	<i>Health threatening/damaging consumption***</i>
Kokku						Total
Ei tarbinud üldse	31,0	29,8	30,2	37,8	40,5	<i>Did not consume at all</i>
Madala terviseriskiga tarbimine**	56,7	56,9	55,1	46,4	43,2	<i>Consumption with low health risk**</i>
Tervist ohustav/kahjustav tarvitamine***	12,3	13,3	14,7	15,8	16,3	<i>Health threatening/damaging consumption***</i>

* Alkoholiühikute arutamisel muudeti arvutuskäik täpsemaks ja seetõttu erinevad andmed eelnevate aastate näitajatega.

The calculation process of alcohol units was changed more precise, and as a result, the data differ from previous survey results.

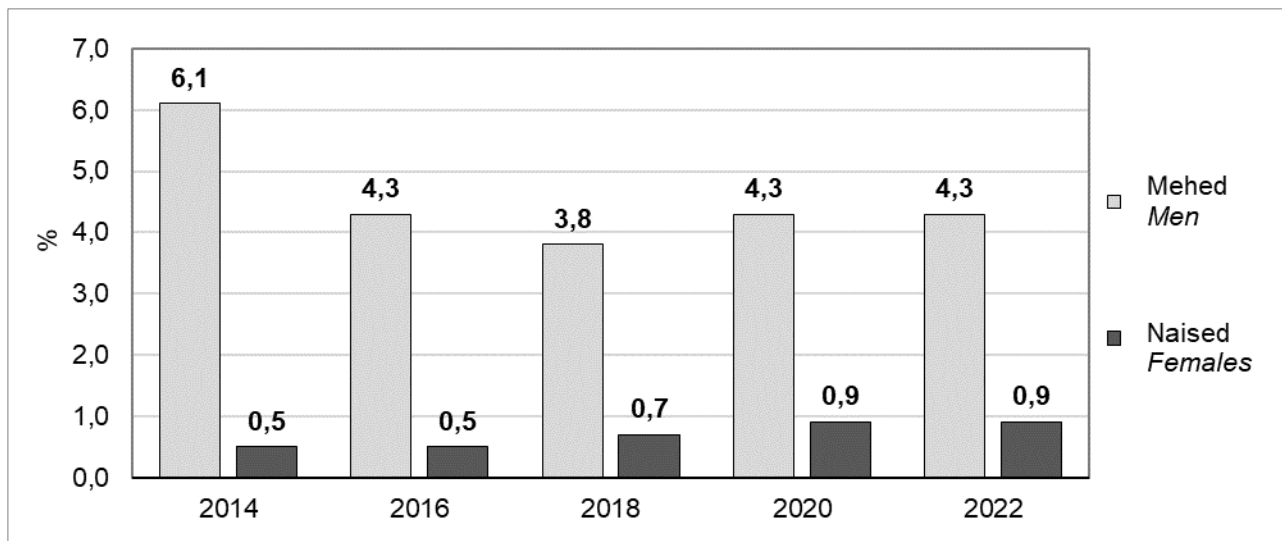
** Mehed - men 10–140 g; naised - women 10–70 g.

*** Mehed - men >140 g; naised - women >70 g.

Allikas: Eesti täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuring, 2014–2022, Tervise Arengu Instituut.

Source: *Health Behavior Among Estonian Adult Population, 2014–2022, National Institute for Health Development.*

Joonis 26. **Alkoholi liigtarbimise tõttu ravi saanute osakaal 2014–2022 (küsitluste tulemused)**
Share of respondents who were treated for alcohol abuse 2014–2022 (survey results)
% vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuring 2014-2022, Tervise Arengu Instituut.

Source: Health Behavior Among Estonian Adult Population 2014-2022, National Institute for Health Development.

Tabel 46. Tervist ohustaval tasemel alkoholi tarvitamisega seotud inimeste osakaal soo järgi 2022 (küsitluse tulemused)*

Share of people with health-damaging alcohol consumption by gender 2022 (survey results)*

% iga sotsiaaldemograafilise alagrupi kõigist vastanutest
% of total respondents in each sociodemographic subgroup

	Mehed Men	Naised Women	Kokku Total	
Haridus				Education
Alg, põhi	23,1	16,0	19,9	Primary, basic
Kesk	25,5	10,1	17,6	Secondary
Keskeri	21,2	10,9	15,6	Secondary-vocational
Kõrg	17,1	10,5	12,7	University
Rahvus				Nationality
Eestlane	21,6	12,3	16,1	Estonian
Mitte-eestlane	19,0	7,9	12,8	Non-Estonian
Majanduslik aktiivsus				Economic activity
Töötav	22,6	11,3	16,2	Employed
Töotu	15,3	11,6	13,3	Unemployed
Mittetöötav	12,6	10,5	11,2	Non-active
Elukoht				Place of residence
Tallinn	17,8	14,0	15,5	Tallinn
Muu linn	20,5	8,4	13,3	Other town
Maapiirkond	24,0	11,0	16,9	Rural area
Kuusissetulek				Monthly income
<600 €	13,7	8,6	10,5	<600 €
600–999 €	23,7	11,5	16,0	600–999 €
1000–1399	23,0	13,3	17,5	1000–1399
≥1400 €	21,5	11,3	16,3	≥1400 €
2022	21,0	11,2	15,3	2022
2020	21,3	10,4	14,8	2020
2018	22,4	10,0	15,0	2018
2016	24,2	9,1	15,2	2016
2014	22,7	8,5	14,2	2014

* Meeste üle 140 g ja naiste üle 70 g absoluutse alkoholi tarvitamist nädala jooksul loetakse tervist ohustavaks või kahjustavaks tarvitamiseks. Alkoholiühikute arvutamisel muudeti arvutuskäik täpsemaks ja seetõttu erinevad andmed eelnevate aastate näitajatega.
Consumption of pure alcohol which exceeds 140 g for men and 70 g for women within a week is considered to be a harmful or health-damaging consumption. Calculation procedure of alcohol units was made more accurate and therefore the data differ from the figures of previous years.

Allikas: Eesti täiskasvanud rahvastiku tervisekäitumise uuring, 2022, Tervise Arengu Instituut.

Source: Health Behavior Among Estonian Adult Population, 2022, National Institute for Health Development.

3.5. Kooliõpilaste hinnangud alkoholi tarbimisele

Students' assessments of alcohol consumption

Tabel 47. **Alkohoolseid jooke tarvitanud õpilaste osakaal vanuse ja soo järgi**
2013/2014-2021/2022 (küsitluste tulemused)
Share of students who have consumed alcohol by age and gender
2013/2014-2021/2022 (survey results)
 % vastanutest - % of respondents

	11-aastased 11- year old	13-aastased 13- year old	15-aastased 15- year old	
2013/2014				2013/2014
Poisid	27,1	50,6	79,7	Boys
Tüdrukud	14,0	51,7	79,0	Girls
Kokku	20,4	51,1	79,3	Total
2017/2018				2017/2018
Poisid	17,1	40,7	67,7	Boys
Tüdrukud	10,2	38,1	64,6	Girls
Kokku	13,6	39,4	66,1	Total
2021/2022				2021/2022
Poisid	15,1	31,8	52,9	Boys
Tüdrukud	11,5	35,3	59,1	Girls
Kokku	13,2	33,5	55,9	Total

Allikas: Eesti kooliõpilaste tervisekäitumise uuring 2013/2014-2021/2022 õa, Tervise Arengu Instituut. Kooliõpilaste tervisekäitumise uuringut (HBSC) on läbi viidud eesti ja vene õppekeelelega koolide 11-, 13- ja 15-aastaste õpilaste hulgas alates 1993/1994. õppeaastast iga nelja aasta järel. 2021/2022. õppeaasta uuring asub:
<https://tai.ee/et/teadustoo/teadustoo-ulevaade/rahvastikupohised-uuringud/eesti-kooliõpilaste-tervisekaitumise-uuring>

Source: *The Health Behaviour in School-aged Children study 2013/2014-2021/2022, National Institute for Health Development. The Health Behaviour in School-aged Children (HBSC) study has been conducted since school year 1993/1994 every fourth year among 11-, 13- and 15-year old students from Estonian and Russian schools. Survey data from school year 2021/2022 can be found here:*
<https://tai.ee/et/teadustoo/teadustoo-ulevaade/rahvastikupohised-uuringud/eesti-kooliõpilaste-tervisekaitumise-uuring>

Tabel 48. Õpilaste alkoholsete jookide tarvitamise sagedus soo ja vanuse järgi 2021/2022 (küsitluse tulemused)
Students' frequency of alcohol consumption by gender and age, 2021/2022 (survey results)

% vastanutest - % of respondents

	11-aastased 11- year old	13-aastased 13- year old	15-aastased 15- year old	
Poisid				Boys
Ei tarvita alkoholi	86,7	76,1	57,2	Never
Harvem kui iga kuu	9,9	18,4	26,9	Every month or rarely
Iga kuu	2,1	2,9	8,9	At least once a week
Iga nädal	0,5	1,4	5,2	Every week
Iga päev	0,7	1,2	1,7	Every day
Tüdrukud				Girls
Ei tarvita alkoholi	91,2	72,0	48,4	Never
Harvem kui iga kuu	7,8	21,1	31,3	Every month or rarely
Iga kuu	0,5	4,9	14,8	At least once a week
Iga nädal	0,4	1,8	4,5	Every week
Iga päev	0,1	0,4	0,9	Every day
Kokku				Total
Ei tarvita alkoholi	89,0	74,0	53,0	Never
Harvem kui iga kuu	8,8	19,7	29,0	Every month or rarely
Iga kuu	1,3	3,9	11,7	At least once a week
Iga nädal	0,5	1,6	4,9	Every week
Iga päev	0,4	0,8	1,4	Every day

Allikas: HBSC 2021/2022 6a, Tervise Arengu Instituut.
 Source: HBSC 2021/2022, National Institute for Health Development.

Tabel 49. 11-, 13- ja 15-aastaste õpilaste alkoholsete jookide tarvitamise sagedused soo järgi 2021/2022 (küsitluse tulemused)
Frequency of consumption alcoholic beverages among 11-, 13- and 15-year-old students by gender 2021/2022 (survey results)
 % vastanutest - % of respondents

	Õlu <i>Beer</i>	Siider <i>Cider</i>	Segujoogid <i>Mixed beverages</i>	Liköörid <i>Liquers</i>	Vein <i>Wine</i>	Kange alkohol <i>Strong alcohol</i>	
Poisid							Boys
Mitte kunagi	81,1	84,8	86,2	93,1	89,4	87,6	<i>Never</i>
Harvem kui iga kuu	13,5	11,6	9,8	5,3	8,6	8,4	<i>Less than every month</i>
Iga kuu	3,5	2,3	2,5	0,7	1,0	2,2	<i>Every month</i>
Vähemalt kord nädalas	2,0	1,4	1,5	0,9	1,0	1,8	<i>At least once a week</i>
Tüdrukud							Girls
Mitte kunagi	87,9	80,8	82,4	93,8	86,6	86,4	<i>Never</i>
Harvem kui iga kuu	9,9	14,4	12,2	5,3	11,1	8,9	<i>Less than every month</i>
Iga kuu	1,4	3,6	4,0	0,5	1,7	3,4	<i>Every month</i>
Vähemalt kord nädalas	0,8	1,2	1,4	0,4	0,6	1,4	<i>At least once a week</i>
Poisid ja tüdrukud kokku							Boys and girls total
Mitte kunagi	84,5	82,8	84,3	93,5	88,0	87,0	<i>Never</i>
Harvem kui iga kuu	11,7	13,0	11,0	5,3	9,9	8,6	<i>Less than every month</i>
Iga kuu	2,4	2,9	3,2	0,6	1,4	2,8	<i>Every month</i>
Vähemalt kord nädalas	1,4	1,3	1,5	0,7	0,8	1,6	<i>At least once a week</i>

Allikas: HBSC 2021/2022 õa, Tervise Arengu Instituut.

Source: HBSC 2021/2022, National Institute for Health Development.

Tabel 50. Vähemalt korra elus purjus olnud õpilaste osakaal vanuse ja soo järgi 2013/2014–2021/2022 (küsitluste tulemused)
Share of students who have been drunk at least once in a life by age and gender, 2013/2014–2021/2022 (survey results)
 % vastanutest - % of respondents

	11-aastased <i>11- year old</i>	13-aastased <i>13- year old</i>	15-aastased <i>15- year old</i>	
2013/2014				2013/2014
Poisid	4,1	16,2	48,3	<i>Boys</i>
Tüdrukud	1,9	15,8	44,2	<i>Girls</i>
Kokku	3,0	16,0	46,3	<i>Total</i>
2017/2018				2017/2018
Poisid	5,1	11,5	43,1	<i>Boys</i>
Tüdrukud	1,4	12,2	37,3	<i>Girls</i>
Kokku	3,3	11,9	40,1	<i>Total</i>
2021/2022				2021/2022
Poisid	3,3	9,5	28,4	<i>Boys</i>
Tüdrukud	2,2	12,2	34,2	<i>Girls</i>
Kokku	2,7	10,8	31,2	<i>Total</i>

Allikas: HBSC 2013/2014-2021/2022 õa, Tervise Arengu Instituut.

Source: HBSC 2013/2014-2021/2022, National Institute for Health Development.

Tabel 51. **Õpilaste keskmine vanus esmakordsel purju joomisel vanuse ja soo järgi 2013/2014–2021/2022 (küsitluste tulemused)**

Average age of students when being drunk for first time by age and gender, 2013/2014–2021/2022 (survey results)

aastat - years

	11-aastased 11- year old	13-aastased 13- year old	15-aastased 15- year old	
2013/2014				2013/2014
Poisid	11,1	12,5	13,6	Boys
Tüdrukud	11,4	12,6	13,9	Girls
Kokku	11,3	12,6	13,7	Total
2017/2018				2017/2018
Poisid	-	12,6	14,1	Boys
Tüdrukud	-	12,7	14,1	Girls
Kokku	-	12,7	14,1	Total
2021/2022				2021/2022
Poisid	-	12,4	13,9	Boys
Tüdrukud	-	12,5	13,8	Girls
Kokku	-	12,5	13,8	Total

Allikas: HBSC 2013/2014-2021/2022 õa, Tervise Arengu Instituut.

Source: HBSC 2013/2014-2021/2022, National Institute for Health Development.

Tabel 52. **Õpilaste purju joomise sagedus vanuse ja soo järgi 2021/2022 (küsitluse tulemused)**

Students' frequency of being drunk by age and gender, 2021/2022 (survey results)

% vastanutest - % of respondents

	11-aastased 11- year old	13-aastased 13- year old	15-aastased 15- year old	
Poisid				Boys
0 korda	96,7	90,5	71,6	0 times
1 kord	2,7	5,3	9,8	1 time
2 või enam korda	0,5	4,1	18,6	2 or more times
Tüdrukud				Girls
0 korda	97,8	87,8	65,8	0 times
1 kord	1,1	6,0	10,2	1 time
2 või enam korda	1,0	6,2	24,0	2 or more times
Kokku				Total
0 korda	97,3	89,2	68,8	0 times
1 kord	1,9	5,7	10,0	1 time
2 või enam korda	0,8	5,2	21,2	2 or more times

Allikas: HBSC 2021/2022 õa, Tervise Arengu Instituut.

Source: HBSC 2021/2022, National Institute for Health Development.

Tabel 53. **Vanemate alkoholitartvitamist probleemseks hinnanud õpilaste osakaal vanuse ja soo järgi 2013/2014–2021/2022 (küsitluste tulemused)***

*Proportion of students who rated their parents' alcohol use as problematic by gender and age 2013/2014–2021/2022 (survey results)**

% vastanutest - % of respondents

	13-aastased 13- year old	15-aastased 15- year old	
2013/2014			2013/2014
Poisid	22,6	20,9	Boys
Tüdrukud	25,1	29,9	Girls
Kokku	23,8	25,4	Total
2017/2018			2017/2018
Poisid	20,6	22,9	Boys
Tüdrukud	27,3	30,7	Girls
Kokku	23,9	26,9	Total
2021/2022			2021/2022
Poisid	14,9	18,1	Boys
Tüdrukud	20,5	29,2	Girls
Kokku	17,7	23,4	Total

* Vähemalt ühel vanemal võib olla alkoholiprobleeme. Tunnus on kokku pandud kuue küsimuse põhjal, milles küsiti vanemate alkoholiprobleemide kohta.
At least one of the parents might have drinking problem. The indicator is formed on the basis of six questions, which asked about parents' drinking problems.

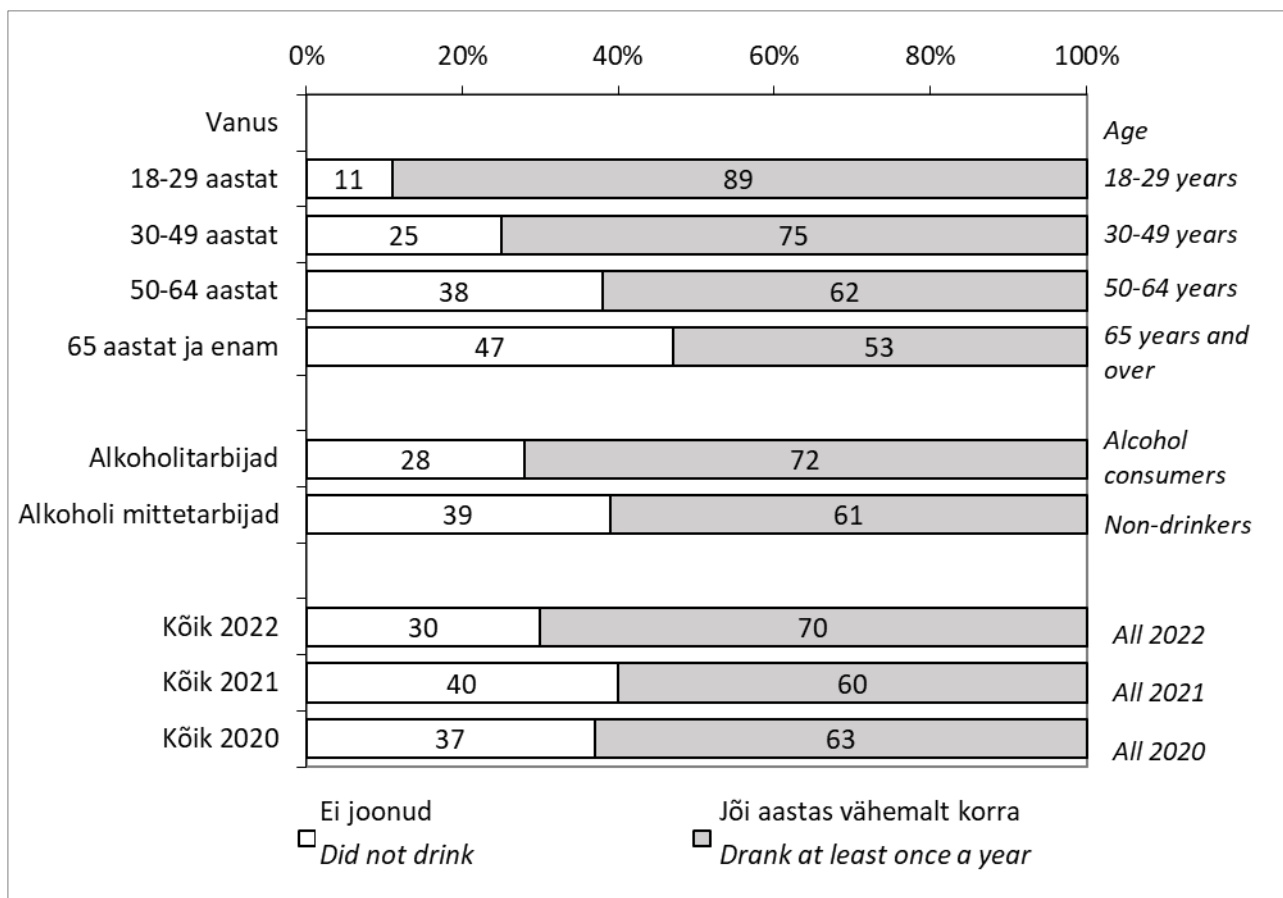
Allikas: HBSC 2013/2014-2021/2022 õa, Tervise Arengu Instituut.

Source: HBSC 2013/2014-2021/2022, National Institute for Health Development.

Joonis 27. **Alkoholivabade jookide tarbimine 2022 (küsitluse tulemused)**

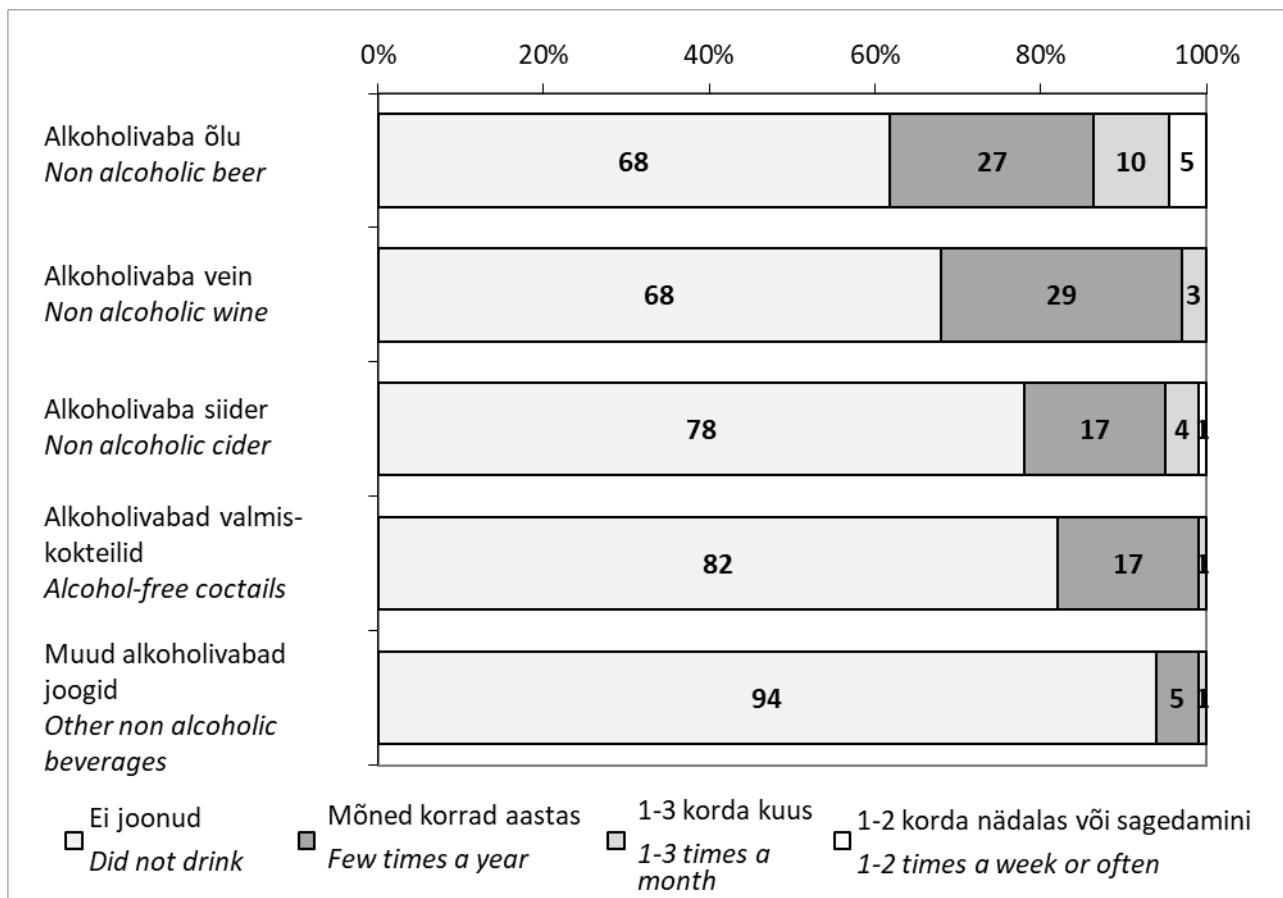
Consumption of non-alcoholic beverages 2022 (survey results)

% vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: Estonian Inhabitants' Survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.

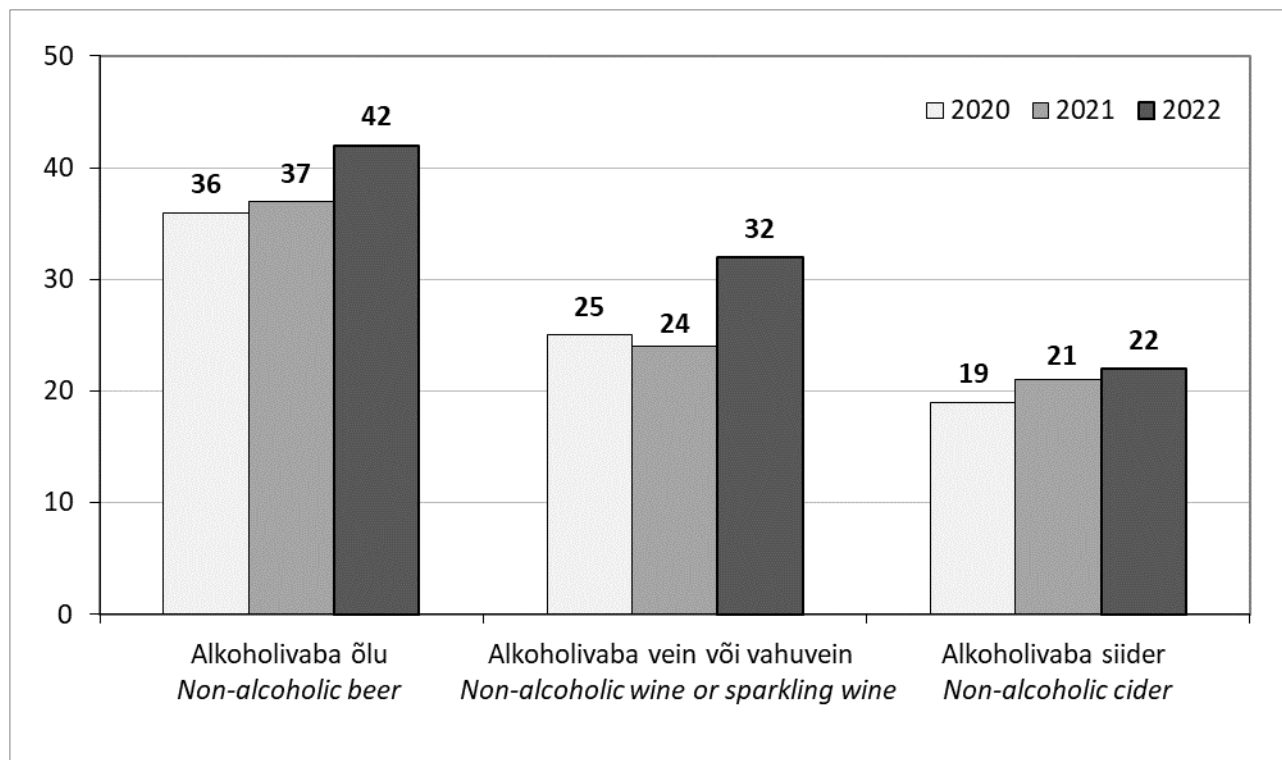
Joonis 28. **Alkoholivabade jookide tarbimissagedused 2022 (küsitluse tulemused)**
Consumption frequencies of non-alcoholic beverages 2022 (survey results)
 % vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunktuuriinstituut.
 Source: Estonian Inhabitants' Survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 29. **Alkoholivabade jookide tarbijate osakaal 2020-2022 (küsitluste tulemused)***Share of consumers of non-alcoholic beverages 2020-2022 (survey results)*

% vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti täiskasvanud elanikkonna küsitlus, jaanuar 2023, Eesti Konjunkturiinstituut.
Source: Estonian Inhabitants' Survey, January 2023, Estonian Institute of Economic Research.

4. Alkoholi tarbimisega seonduvad negatiivsed tagajärjed ühiskonnale

Negative consequences of alcohol consumption on society

Tabel 53. Alkoholiseaduse rikkumised 2011–2022
Violations of Alcohol Act 2011–2022

	Alkohoolsete jookide tarbimine või ostmine alaealiste poolt (§71-72)* <i>Consumption or purchases of alcoholic beverages by minors (§71-72)*</i>	Alkohoolsete jookide tarbimine avalikus kohas või avalikku kohta jooanud olekus ilmumine (§70) <i>Consumption of alcoholic beverages in public places or appearance in public places while intoxicated (§70)</i>	Käitlemiseks mittelubatud alkoholi omandamine, hoidmine ja edasitoimetamine (§54) <i>Acquisition, possession and distribution of alcohol which is not permitted to be handled (§54)</i>	Muud rikkumised <i>Other offences</i>	Kokku <i>Total</i>
2011	9 399	9 396	165	308	19 266
2012	7 650	7 579	158	458	15 845
2013	5 373	4 882	192	495	10 942
2014	3 855	1 660**	100	369	5 984
2015	3 828	-	64	319	4 616
2016	3 391	-	49	319	4 420
2017	2 917	-	52	176	3 576
2018	1 634	-	19	153	2 080
2019	2 142	-	13	159	2 482
2020	1 966	-	1	104	2 071
2021	1 661	-	0	100	1 761
2022	1 112	-	0	47	1 159

* Alates 01.01.2015 vaid alkohoolsete jookide tarbimine alaealiste poolt (§72 on kehtetu alates 01.01.2015).
Since 01.01.2015 only consumption of alcoholic beverages by minors (§ 72 is not valid from 01.01.2015).

** §70 muutus kehtetuks alates 01.07.2014.
§ 70 is not valid from 01.07.2014.

Allikas: Justiitsministeerium.
Source: Ministry of Justice.

Tabel 54. Alkoholiga seotud registreeritud kuritegude arv 2011–2022
Number of alcohol-related registered crimes 2011–2022

	Alaealise kallutamise alkoholi tarvitamisele (§182) <i>Inducing minor to consume alcohol (§182)</i>	Alaealisele alkoholi müümine ja ostmine (§182,1) <i>Selling alcohol to minor and purchasing alcohol for minor (§182,1)</i>	Alkoholi ebaseaduslik tootmine (§374)* <i>Illegal production of alcohol (§374)*</i>	Alkoholi käitlemise korra rikkumine (§375) <i>Violation of procedure for handling alcohol (§375)</i>	Kokku <i>Total</i>
2011	23	4	5	38	70
2012	18	2	5	43	68
2013	25	2	6	44	77
2014	37	0	6	43	86
2015	63	13	-	14	90
2016	115	22	-	12	149
2017	77	1	-	24	102
2018	82	1	-	16	99
2019	76	8	-	12	96
2020	71	3	-	7	81
2021	62	6	-	8	76
2022	66	3	-	2	71

* §374 muutus kehtetuks alates 01.01.2015 - § 374 is not valid from 01.01.2015.

Allikas: Justiitsministeerium.

Source: Ministry of Justice.

Tabel 55. Tolli poolt kinni peetud alkohol 2011–2022*
*Alcoholic beverages seized by customs 2011–2022**
 liitrit 100% alkoholina - litres in 100% alcohol

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kinni peetud kogused	57 644	30 419	10 691	7 189	4 693	2 250	4 199	2 284	2 192	2 323	1 566	2 402	<i>Seized quantities</i>

* Sisaldab nii tollikontrolli käigus avastatud kui ka kriminaalmenetluse käigus kinni peetud koguseid.
Includes alcohol seized during the customs control or criminal procedures.

Allikas: Maksu- ja Tolliamet.

Source: Estonian Tax and Customs Board.

Tabel 56. Kainenema toimetamised 2014–2022*
*Number of people delivered to sober 2014–2022**

	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Kainenema viidud inimeste arv	12 149	16 647	16 349	14 888	14 803	15 318	13 869	13 670	12 540	<i>Number of people delivered to sober</i>
Neist alaealised	-	149	196	208	140	175	123	143	175	<i>Of them minors</i>

* Kainenema toimetamise andmed on üldistavad, kuna neid on aastate lõikes erinevalt kogutud.
The data on delivering to sober are generalized because they have been collected in different ways over the years.

Allikas: Politsei- ja Piirivalveamet.

Source: Estonian Police and Border Guard Board.

Tabel 57. Mootorsõiduki juhtimine joobeseisundis ja sellega seotud liiklusõnnetused 2011–2022
Drunk driving and related traffic accidents 2011–2022

	Politsei poolt registreeritud joobes juhtimiste arv*	Politsei poolt registreeritud joobes juhtimiste arv 10 000 elaniku kohta*	Liiklusõnnetuste arv joobes mootorsõidukijuhi osalusel**	Liiklusõnnetuste arv joobes mootorsõidukijuhi osalusel 10 000 elaniku kohta**	Hukkunute arv**	Vigastatute arv**
	<i>Drunk-driving registered by the police*</i>	<i>Drunk-driving registered by the police per 10 000 inhabitants*</i>	<i>Number of accidents involving drunken motorvehicle drivers**</i>	<i>Number of accidents involving drunken motorvehicle drivers per 10 000 inhabitants**</i>	<i>Number of killed persons**</i>	<i>Number of injured persons**</i>
2011	7 060	53,1	216	1,6	22	313
2012	7 190	54,3	203	1,5	18	279
2013	6 945	52,6	207	1,6	28	267
2014	6 637	50,4	159	1,2	18	231
2015	6 452	49,1	153	1,2	16	234
2016	5 875	44,6	171	1,3	7	241
2017	5 173	39,3	159	1,2	13	233
2018	5 248	39,8	146	1,1	13	209
2019	5 357	40,4	139	1,0	13	160
2020	5 247	39,5	137	1,0	16	154
2021	4 643	34,9	132	1,0	17	156
2022	4 926	37,0	133	1,0	13	166

* Väärteod ja kuriteod kokku (LS §224 lg 2 ja KarS §424 (hõlmab ka narkojoobes juhte)).

Total misdemeanours and crimes (Road Traffic Act §224 subsection 2 and Penal Code §424 (includes drugged drivers)).

** Kuni aastani 2012 on arvestatud vaid alkoholi- ja narkojoobes mootorsõidukijuhte, alates 2013. aastast on neile lisandunud ka alkoholi tarvitamise tunnustega juhid.

Until 2012, only drivers under the influence of alcohol and drugs were taken into account, from 2013 also drivers with signs of alcohol usage were added.

Allikad: Statistikaamet; Politsei- ja Piirivalveamet; Transpordiamet; Justiitsministeerium.

Sources: Statistics Estonia; Estonian Police and Border Guard Board; Estonian Transport Administration; Ministry of Justice.

Tabel 58. Joobes mootorsõidukijuhi osalusel toimunud liiklusõnnetuste ning nendes hukkunud ja vigastada saanute osakaal 2011–2022*
*Share of persons killed and injured in traffic accidents involving drunken motorvehicle drivers 2011–2022**

	Liiklusõnnetused joobes juhi osalusel (% kõikidest liiklusõnnetustest)	Hukkunuid (% kõikidest liiklusõnnetustes hukkunutest)	Vigastatuid (% kõikidest liiklusõnnetustes vigastatutest)
	<i>Accidents involving drunken drivers (% of all traffic accidents)</i>	<i>Killed (% of those who were killed in traffic accidents)</i>	<i>Injured (% of those who were injured in traffic accidents)</i>
2011	14	22	17
2012	15	20	16
2013	15	35	16
2014	11	22	14
2015	11	24	14
2016	12	11	13
2017	12	27	12
2018	10	19	11
2019	10	25	9
2020	10	27	9
2021	8	31	9
2022	8	26	9

* Kuni aastani 2012 on arvestatud vaid alkoholi- ja narkojoobes mootorsõidukijuhte, alates 2013. aastast on neile lisandunud ka alkoholi tarvitamise tunnustega juhid.

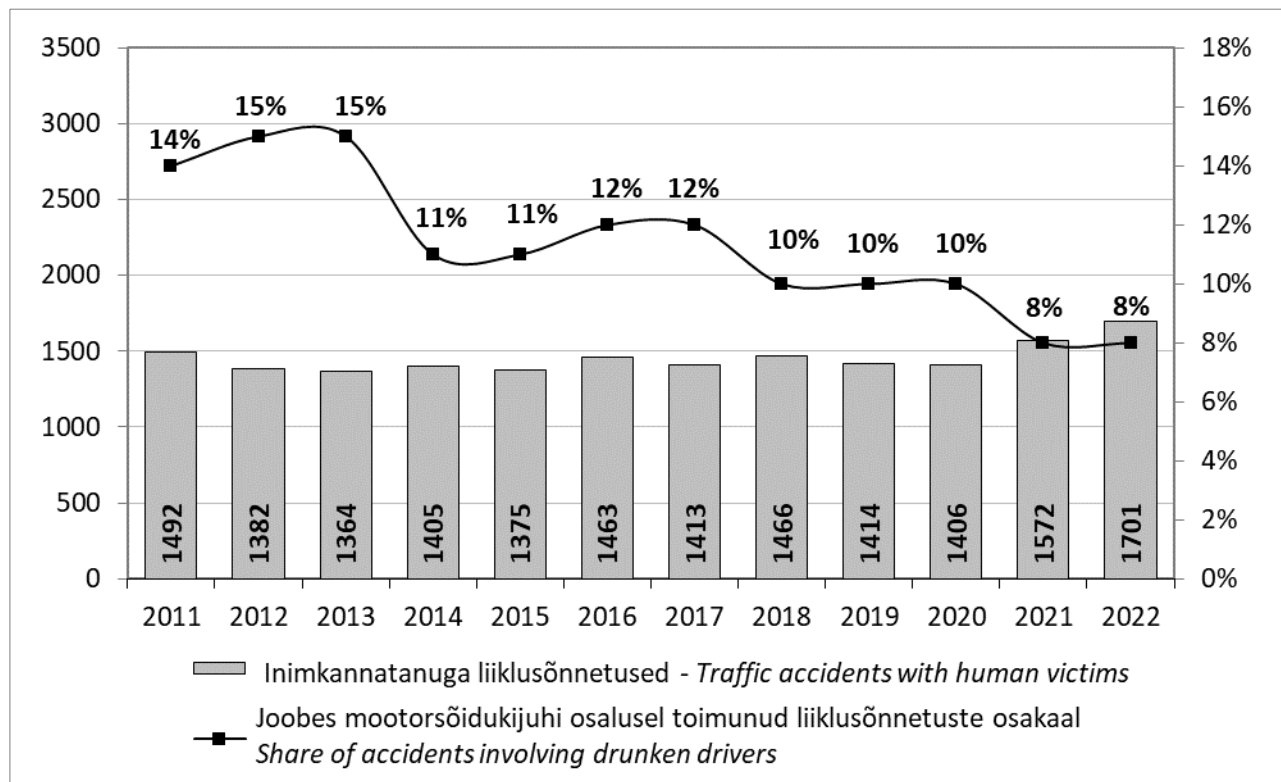
Until 2012, only drivers under the influence of alcohol and drugs were taken into account, from 2013 also drivers with signs of alcohol usage were added.

Allikad: Transpordiamet; EKI arvutused.

Sources: Estonian Transport Administration; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 30. Inimkannatanuga liiklusõnnetuste arv ning joobes mootorsõidukijuhi osalusega liiklusõnnetuste osakaal 2011–2022

Number of traffic accidents with injured persons and share of traffic accidents involving drunken motor vehicle drivers 2011–2022



Allikad: Transpordiamet.

Sources: Estonian Transport Administration.

Tabel 59. Liiklusõnnetustes hukkunute arv vanuse lõikes ja joobes isikute osakaal hukkunutest 2021–2022*

Number of persons killed in traffic accidents by age and the proportion of victims Under Intoxication 2021–2022*

Vanusegrupp Age group	Arv - Number								Joobnute osakaal kõigist hukkunutest, % Proportion of victims under intoxication, %	
	Joobes Intoxicated		Kained Sober		Määramata Undefined		Kokku Total		2021	2022
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022		
<15	0	0	1	2	0	2	1	4	0,0	0,0
15–24	2	1	7	2	0	2	9	5	22,2	20,0
25–34	5	4	4	3	0	1	9	8	55,6	50,0
35–44	2	1	7	0	2	3	11	4	18,2	25,0
45–54	4	1	3	2	3	2	10	5	40,0	20,0
55–64	3	0	1	4	1	0	5	4	60,0	0,0
>65	2	1	9	5	5	3	16	9	12,5	11,1
Kokku - Total	18	8	32	18	11	13	61	39	29,5	20,5

* Sõidukijuhid, jalakäijad ja jalgratturid kokku - Drivers, pedestrians, cyclists.

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.

Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 60. Liiklusõnnetustes hukkunute arv joobeastmete lõikes 2002 ja 2020–2022*
 Number of persons killed in traffic accidents by the level of intoxication 2002 and 2020–2022*

	Arv - Number				Osakaal, % - Proportion, %				
	2002	2020	2021	2022	2002	2020	2021	2022	
SÕIDUKIJUHI									
DRIVERS									
Kaine	19	19	14	11	27,6	63,3	48,3	47,9	Sober
Kerge joove	13	1	1	2	18,8	3,3	3,4	8,7	Low intoxication
Keskmine joove	20	6	8	5	29,0	20,0	27,6	21,7	Moderate intoxication
Raske joove	17	2	4	0	24,6	6,7	13,8	0,0	High intoxication
Olek määramata	...	2	2	5	...	6,7	6,9	21,7	Condition not determined
Kokku	69	30	29	23	100,0	100,0	100,0	100,0	Total
JALAKÄIJAD									
PEDESTRIANS									
Kaine	9	7	14	6	45,0	43,7	56,0	46,2	Sober
Kerge joove	0	0	1	0	0,0	0,0	4,0	0,0	Low intoxication
Keskmine joove	5	3	0	1	25,0	18,7	0,0	7,7	Moderate intoxication
Raske joove	2	1	2	0	10,0	6,3	8,0	0,0	High intoxication
Olek määramata	4	5	8	6	20,0	31,3	32,0	46,2	Condition not determined
Kokku	20	16	25	13	100,0	100,0	100,0	100,0	Total
JALGRATTURID									
CYCLISTS									
Kaine	3	2	4	1	100,0	33,3	57,1	33,3	Sober
Kerge joove	0	1	0	0	0,0	16,7	0,0	0,0	Low intoxication
Keskmine joove	0	2	2	0	0,0	33,3	28,6	0,0	Moderate intoxication
Raske joove	0	0	0	0	0,0	0,0	0,0	0,0	High intoxication
Olek määramata	0	1	1	2	0,0	16,7	14,3	66,7	Condition not determined
Kokku	3	6	7	3	100,0	100,0	100,0	100,0	Total
KOKKU									
TOTAL									
Kaine	24	28	32	18	49,1	53,8	52,5	46,2	Sober
Kerge joove	4	2	2	2	7,0	3,8	3,3	5,1	Low intoxication
Keskmine joove	7	11	10	6	17,5	21,2	16,4	15,4	Moderate intoxication
Raske joove	3	3	6	0	5,3	5,8	9,8	0,0	High intoxication
Olek määramata	9	8	11	13	21,1	15,4	18,0	33,3	Condition not determined
Kokku	47	52	61	39	100,0	100,0	100,0	100,0	Total

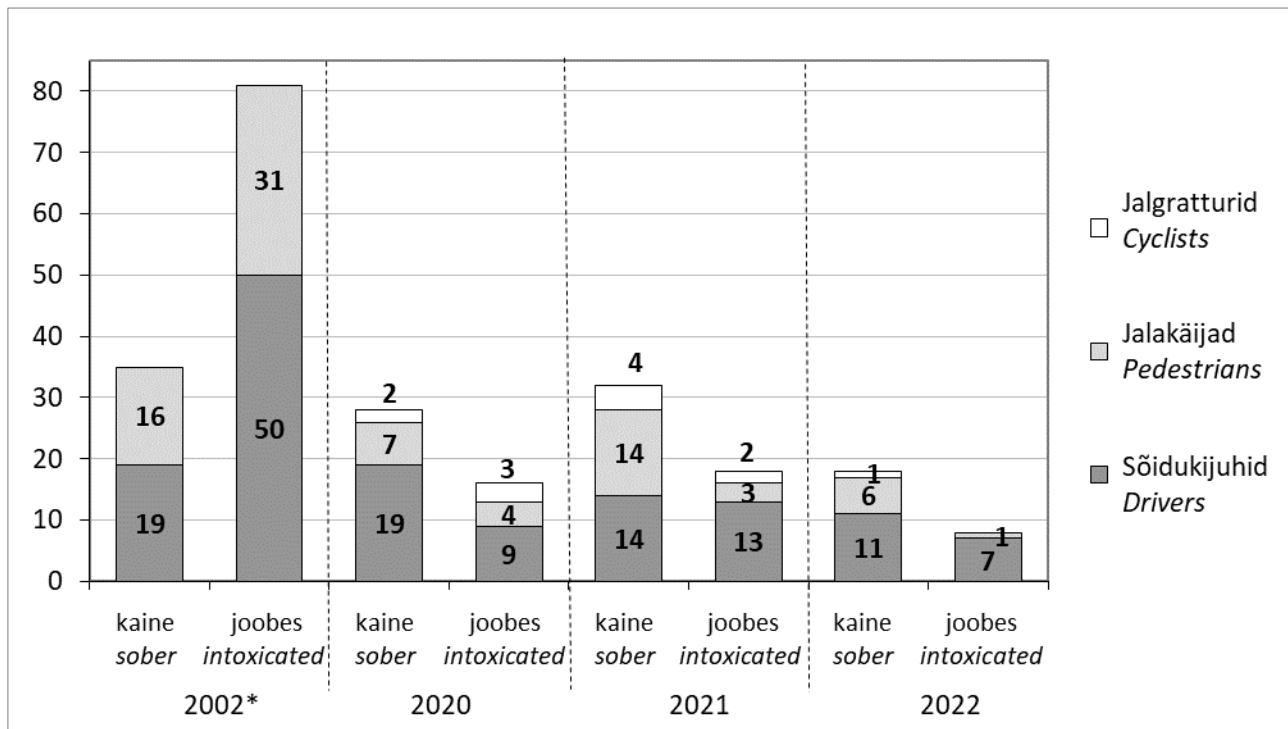
* Alkoholisaldus veres joobeastmete lõikes: kerge joove 0,2–1,5 mg/g; mõõdukas joove 1,5–2,5 mg/g; raske joove üle 2,5 mg/g.
 Alcohol concentration in blood: low intoxication 0,2–1,5 mg/g; moderate intoxication 1,5–2,5 mg/g; high intoxication over 2,5 mg/g.

... Andmeid ei kogutud - Data not available.

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Joonis 31. Liiklusõnnetustes hukkunud kainete ja joobes isikute arv 2002 ja 2020–2022

Number of sober and intoxicated persons killed in traffic accidents 2002 and 2020–2022



* Jalgratturite kohta andmeid ei kogutud - Data about cyclists not available.

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.

Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 61. Tuleõnnetustes hukkunute arv joobeastmete lõikes 2021–2022

Number of persons killed in fire accidents by the level of intoxication 2021–2022

	Arv - Number		Osakaal, % - Proportion, %		
	2021	2022	2021	2022	
Kaine	13	17	26,5	34,7	Sober
Kerge joove	3	0	6,1	0,0	Low intoxication
Keskmine joove	8	11	16,4	22,5	Moderate intoxication
Raske joove	13	13	26,5	26,5	High intoxication
Olek määramata	12	8	24,5	16,3	Condition not determined
Kokku	49	49	100,0	100,0	Total

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.

Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 62. Tuleõnnetustes hukkunute arv vanuse lõikes ja joores isikute osakaal hukkunutest 2021–2022
Number of persons killed in fire accidents by age and the proportion of victims under intoxication 2021–2022

Vanusegrupp Age group	Arv - Number								Joores osakaal kõigist hukkunutest, % Proportion of victims under intoxication, %	
	Joores Intoxicated		Kained Sober		Määramata Undefined		Kokku Total		2021	2022
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022		
<15	0	0	1	0	0	0	1	0	0,0	-
15–24	0	0	0	1	0	1	0	2	0,0	0,0
25–34	2	1	1	1	0	0	3	2	66,7	50,0
35–44	2	3	0	0	0	0	2	3	100,0	100,0
45–54	4	3	0	1	1	0	5	4	80,0	75,0
55–64	8	7	0	3	4	2	12	12	66,6	58,3
>65	8	10	11	11	7	5	26	26	30,8	38,5
Kokku - Total	24	24	13	17	12	8	49	49	49,0	49,0

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 63. Uppunute arv jooresastmete lõikes 2021–2022
Number of drowned persons by the level of intoxication 2021–2022

	Arv - Number		Osakaal, % - Proportion, %		
	2021	2022	2021	2022	
Kaine	26	9	42,6	28,1	Sober
Kerge joove	2	8	3,3	25,0	Low intoxication
Keskmine joove	19	7	31,1	21,9	Moderate intoxication
Raske joove	10	6	16,4	18,7	High intoxication
Olek määramata	4	2	6,6	6,3	Condition not determined
Kokku	61	32	100,0	100,0	Total

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 64. Uppunute arv vanuse lõikes ja joores isikute osakaal uppunutest 2021–2022
Number of drowned persons by age and the proportion of victims under intoxication 2021–2022

Vanusegrupp Age group	Arv - Number								Joores osakaal kõigist hukkunutest, % Proportion of victims under intoxication, %	
	Joores Intoxicated		Kained Sober		Määramata Undefined		Kokku Total		2021	2022
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022		
<15	0	0	2	1	0	1	2	2	0,0	0,0
15–24	0	3	1	0	0	0	1	3	0,0	100,0
25–34	3	1	3	1	0	0	6	2	50,0	50,0
35–44	9	7	1	1	2	1	12	9	75,0	77,8
45–54	6	1	6	1	0	0	12	2	50,0	50,0
55–64	7	7	4	1	1	0	12	8	58,3	87,5
>65	6	2	9	4	1	0	16	6	37,5	33,3
Kokku - Total	31	21	26	9	4	2	61	32	50,8	65,6

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 65. Kukkumise tagajärjel hukkunute arv joobeastmete lõikes 2021–2022
Number of persons killed due to falling by the level of intoxication 2021–2022

	Arv - Number		Osakaal, % - Proportion, %		
	2021	2022	2021	2022	
Kaine	45	33	48,4	41,8	Sober
Kerge joove	7	6	7,5	7,6	Low intoxication
Keskmine joove	11	6	11,8	7,6	Moderate intoxication
Raske joove	6	8	6,5	10,1	High intoxication
Olek määramata	24	26	25,8	32,9	Condition not determined
Kokku	93	79	100,0	100,0	Total

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 66. Kukkumise tagajärjel hukkunute arv vanuse lõikes ja joobes isikute osakaal hukkunutest 2021–2022
Number of persons killed due to falling by age and the proportion of victims under intoxication 2021–2022

Vanusegrupp Age group	Arv - Number								Joobnute osakaal kõigist hukkunutest, % Proportion of victims under intoxication, %	
	Joobes Intoxicated		Kained Sober		Määramata Undefined		Kokku Tota*		2021	2022
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2020		
<15	0	0	2	1	0	0	2	1	0,0	0,0
15–24	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
25–34	2	0	2	0	0	1	4	1	50,0	0,0
35–44	5	4	5	3	1	2	11	9	45,5	44,4
45–54	3	6	2	8	3	4	8	18	37,5	33,3
55–64	4	6	11	3	6	4	21	13	19,0	46,2
>65	10	4	23	18	14	15	47	37	21,3	10,8
Kokku - Total	24	20	45	33	24	26	93	79	25,8	25,3

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 67. Alajahtumise tagajärjel hukkunute arv joobeastmete lõikes 2021–2022
Number of persons killed due to hypothermia by the level of intoxication 2021–2022

	Arv - Number		Osakaal, % - Proportion, %		
	2021	2022	2021	2022	
Kaine	41	27	56,9	58,7	Sober
Kerge joove	10	4	13,9	8,7	Low intoxication
Keskmine joove	17	6	23,6	13,0	Moderate intoxication
Raske joove	3	6	4,2	13,0	High intoxication
Olek määramata	1	3	1,4	6,6	Condition not determined
Kokku	72	46	100,0	100,0	Total

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 68. Alajahtumise tagajärjel hukkunute arv vanuse lõikes ja joobes isikute osakaal hukkunutest 2021–2022

Number of persons killed due to hypothermia by age and the proportion of victims under intoxication 2021–2022

Vanusegrupp Age group	Arv - Number								Joobnute osakaal kõigist hukkunutest, % Proportion of victims under intoxication, %	
	Joobes Intoxicated		Kained Sober		Määramata Undefined		Kokku Total		2021	2022
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022		
15–24	0	0	1	1	0	0	1	1	0,0	0,0
25–34	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-
35–44	0	1	1	2	0	0	1	3	0,0	33,3
45–54	5	5	5	2	0	0	10	7	50,0	71,4
55–64	10	3	9	4	0	1	19	8	52,6	37,5
>65	15	7	25	18	1	2	41	27	36,6	25,9
Kokku - Total	30	16	41	27	1	3	72	46	41,7	34,8

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.

Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 69. Enesetapu tagajärjel hukkunute arv joobeastmete lõikes 2021–2022

Number of persons who committed suicide by the level of intoxication 2021–2022

	Arv - Number		Osakaal, % - Proportion, %		
	2021	2022	2021	2022	
Kaine	107	117	57,5	60,6	Sober
Kerge joove	31	21	16,7	10,9	Low intoxication
Keskmine joove	23	28	12,4	14,5	Moderate intoxication
Raske joove	12	12	6,4	6,2	High intoxication
Olek määramata	13	15	7,0	7,8	Condition not determined
Kokku	186	193	100,0	100,0	Total

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.

Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 70. Enesetapu tagajärjel hukkunute arv vanuse lõikes ja joobes isikute osakaal hukkunutest 2021–2022

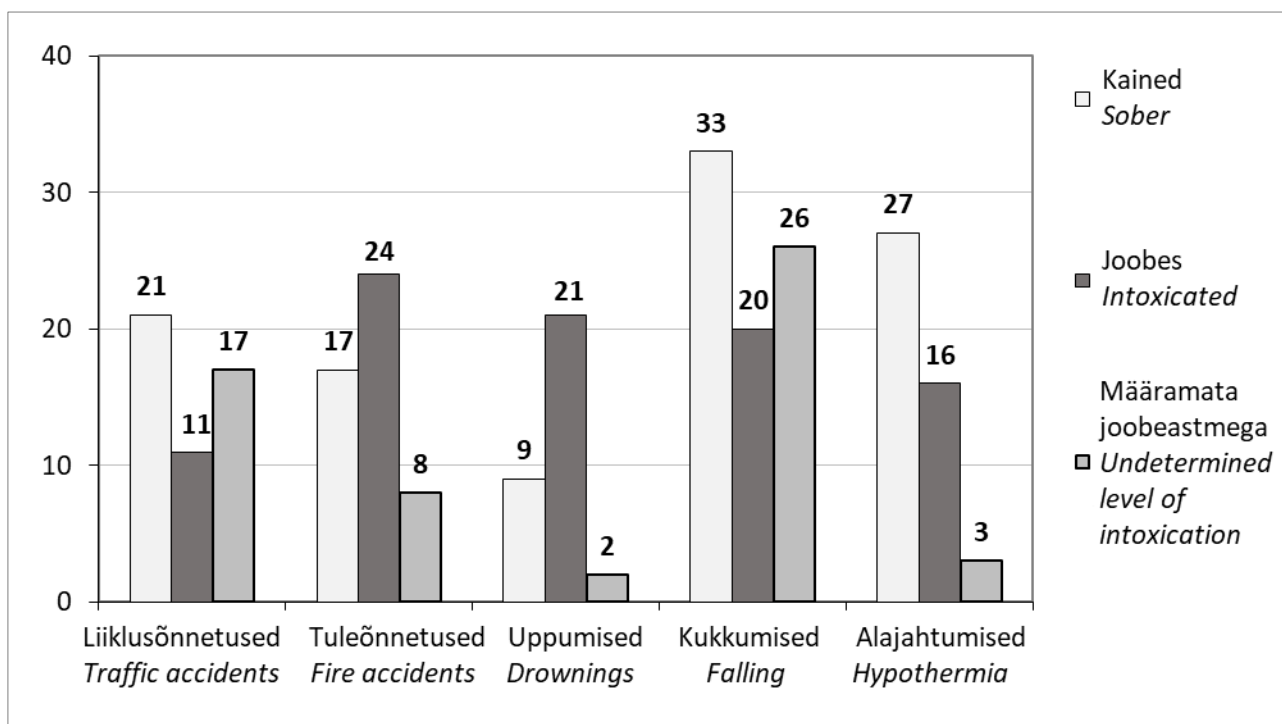
Number of persons who committed suicide by age and the proportion of persons under intoxication 2021–2022

Vanusegrupp Age group	Arv - Number								Joobnute osakaal kõigist hukkunutest, % Proportion of victims under intoxication, %	
	Joobes Intoxicated		Kained Sober		Määramata Undefined		Kokku Total		2021	2022
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	2021	2022		
<15	0	0	1	3	0	1	1	4	0,0	0,0
15–24	5	9	13	12	3	0	21	21	23,8	42,9
25–34	9	6	15	10	2	3	26	19	34,6	31,6
35–44	18	7	14	17	3	3	35	27	51,4	25,9
45–54	12	19	7	11	2	2	21	32	57,1	59,4
55–64	11	9	9	14	0	4	20	27	55,0	33,3
>65	11	11	48	50	3	2	62	63	17,7	17,5
Kokku - Total	66	61	107	117	13	15	186	193	35,5	31,6

Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.

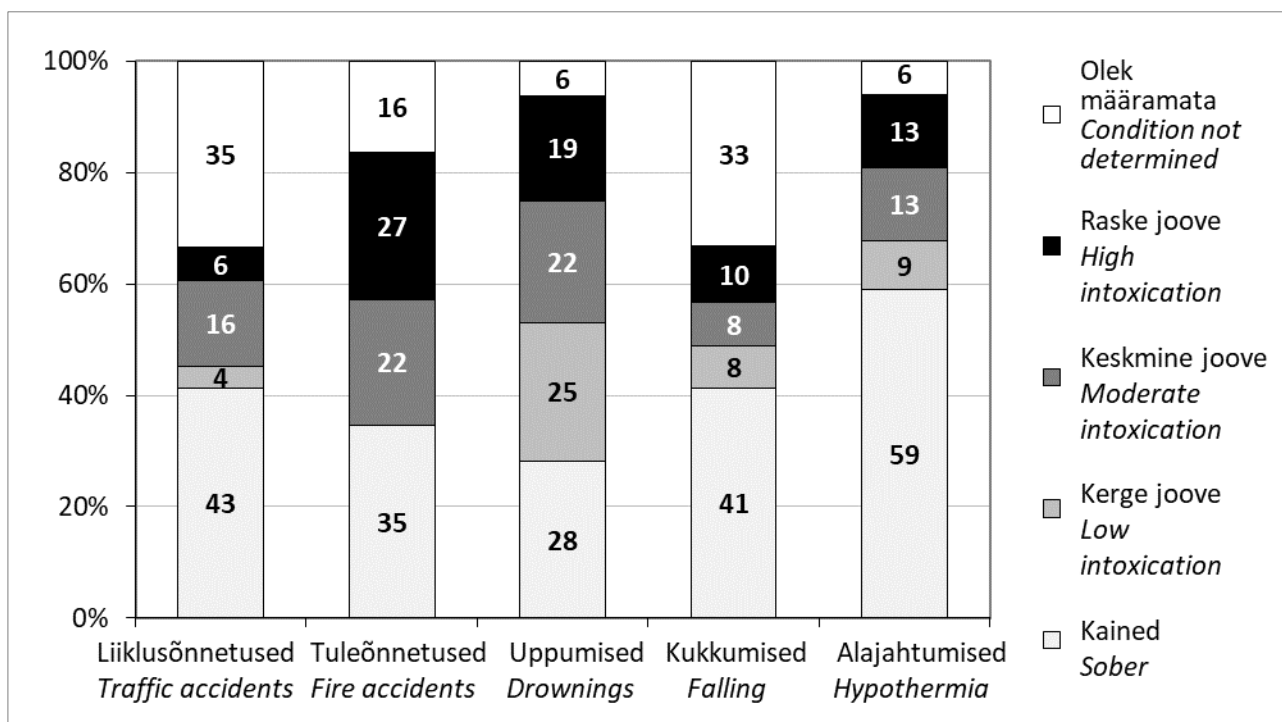
Source: Estonian Forensic Science Institute.

Joonis 32. Õnnetustes hukkunud kainete ja joobes isikute arv 2022
 Number of sober and intoxicated persons killed in accidents 2022



Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Joonis 33. Õnnetustes hukkunute jaotus joobestmete lõikes 2022
 Distribution of persons killed in accidents by level of intoxication 2022
 % kõigist hukkunutest
 % of total person killed in accidents



Allikas: Eesti Kohtuekspertiisi Instituut.
 Source: Estonian Forensic Science Institute.

Tabel 71. Alkoholiga seotud haiguste tõttu eri- ja perearsti poole pöördunute arv 2021–2022*
 Number of patients who turned to specialists due to alcohol-related diseases 2021–2022*

	Kindlustatud isikud Insured persons				Kindlustamata isikud Uninsured persons		Kokku Total		
	2021		2022		2021	2022	2021	2022	
	Eriarst Specialist	Perearst Primary	Eriarst Specialist	Perearst Primary					
Alkoholi psüühhoos (F10.0, F10.3–10.9)	2 959	679	2 660	719	289	313	3 617	3 366	Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	388	230	284	241	43	43	639	551	Alcohol abuse (F10.1)
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	1 172	472	1 056	507	52	47	1 590	1 493	Alcohol dependence (F10.2)
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)**	9	204	7	222	13	16	224	244	Mental and behaviou- ral disorder due to use of alcohol (F10)**
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsi-oon (G31.2)	248	234	249	255	2	5	418	421	Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)
Alkoholpolüneuro- paatia (G62.1)	159	331	170	355	8	9	448	481	Alcoholic polyneuro- pathy (G62.1)
Alkoholümüopaatia (G72.1)	0	0	0	2	0	0	0	2	Alcoholic myopathy (G72.1)
Alkoholne kardio- (müo)paatia (I42.6)	37	30	45	26	19	18	76	79	Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)
Alkoholgastrit (K29.2)	52	48	51	48	7	7	103	103	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	842	580	868	635	138	207	1275	1 373	Alcoholic liver disease (K70–K70.99)
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	210	170	224	158	22	15	335	330	Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)
Fetaalne alkohol- sündroom (Q86)	7	4	6	4	0	0	10	10	Fetal alcohol syndrome (Q86)
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	905	14	870	11	128	129	1027	996	Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)***	62	6	57	5	2	9	67	69	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)***
Kokku	6 293	2 812	5 857	3 000	668	753	8 527	8 235	Total

* Aluseks on vastaval aastal esitatud raviarved, millel nimetatud diagnoos on märgitud põhidiagnoosiks (v.a X45). Arsti poole pöördunud isikute arvused ei saa liita (eriarst+perearst+kindlustamata), kuna liites võivad isikud korduda (nt inimene võib olla aasta esimeses pooles kindlustatud, kuid teises pooles kindlustamata; samuti võib olla ühel isikul mitu ravijuhtu).

The basis is the treatment invoices submitted in the corresponding year, on which the corresponding diagnosis is marked as the main diagnosis (except X45). The number of persons who turned to specialists can not be added (specialist+primary+uninsured, due to the possibility of repetition (e.g. a person can be insured in the first half of the year, but uninsured in the second half of the year; in addition one person can have many treatment cases).

** Diagnoos ei ole arsti poolt täpsustatud - *Diagnosis is not specified by the doctor.*

*** Välistatud eelpool loetletud diagnoosides - *Excluded in aforementioned diagnoses.*

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 72. Alkoholiga seotud haiguste tõttu eri- ja perearsti poole pöördunud 16–20-aastaste patsientide arv 2021–2022*
*Number of 16–20 years old patients who turned to specialists due to alcohol-related diseases 2021–2022**

	Kindlustatud isikud <i>Insured persons</i>				Kindlustamata isikud <i>Uninsured persons</i>		Kokku <i>Total</i>		
	2021		2022		2021	2022	2021	2022	
	Eriarst <i>Specialist</i>	Perearst <i>Primary</i>	Eriarst <i>Specialist</i>	Perearst <i>Primary</i>					
Alkoholi psühhoos (F10.0, F10.3–10.9)	80	3	72	4	4	4	86	78	<i>Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)</i>
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	13	3	12	1	0	0	16	13	<i>Alcohol abuse (F10.1)</i>
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	6	1	8	1	0	0	6	8	<i>Alcohol dependence (F10.2)</i>
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)**	0	2	0	2	0	0	2	2	<i>Mental and behaviou- ral disorder due to use of alcohol (F10)**</i>
Alkoholgastrit (K29.2)	1	0	2	0	0	1	1	3	<i>Alcoholic gastritis (K29.2)</i>
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	0	0	1	1	0	0	0	2	<i>Alcoholic liver disease (K70–K70.99)</i>
Fetaalne alkohol- sündroom (Q86)	0	0	1	1	0	0	0	2	<i>Fetal alcohol syndrome (Q86)</i>
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	102	0	101	2	4	6	105	110	<i>Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)</i>
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)***	6	0	3	1	0	0	6	4	<i>Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)***</i>
Kokku	197	9	189	13	7	13	210	209	Total

* Aluseks on vastaval aastal esitatud raviarved, millel vastav diagnoos on märgitud põhidiagnoosiks (v.a X45). Arsti poole pöördunud isikute arvused ei saa liita (eriarst+perearst+kindlustamata), kuna liites võivad isikud korduda (nt inimene võib olla aasta esimeses pooles kindlustatud, kuid teises pooles kindlustamata; samuti võib olla ühel isikul mitu ravijuhtu).
The basis is the treatment invoices submitted in the corresponding year, on which the corresponding diagnosis is marked as the main diagnosis (except X45). The number of persons who turned to specialists can not be added (specialist+primary+uninsured, due to the possibility of repetition (e.g. a person can be insured in the first half of the year, but uninsured in the second half of the year; in addition one person can have many treatment cases).

** Diagnoos ei ole arsti poolt täpsustatud - *Diagnosis is not specified by the doctor.*

*** Väljastatud eelpool loetletud diagnoosides - *Excluded in aforementioned diagnoses.*

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 73. Alkoholiga seotud haiguste tõttu erakorralise meditsiini osakondadesse pöördunute arv 2021–2022*
*Number of patients who turned to emergency departments due to alcohol-related diseases 2021–2022**

	Kindlustatud isikud <i>Insured persons</i>		Kindlustamata isikud <i>Uninsured persons</i>		Kokku <i>Total</i>		
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	
Alkoholi psüühhoos (F10.0, F10.3–10.9)	1 472	1 673	233	270	1 694	1 923	<i>Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)</i>
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	176	154	25	31	200	185	<i>Alcohol abuse (F10.1)</i>
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	175	157	17	15	192	172	<i>Alcohol dependence (F10.2)</i>
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)**	0	2	0	0	0	2	<i>Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)**</i>
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31.2)	47	41	0	2	47	43	<i>Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)</i>
Alkoholpolü-neuropaatia (G62.1)	21	26	5	1	25	27	<i>Alcoholic polyneuropathy (G62.1)</i>
Alkoholne kardio(müo)paatia (I42.6)	24	28	3	5	27	33	<i>Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)</i>
Alkoholgastrit (K29.2)	52	49	7	6	59	55	<i>Alcoholic gastritis (K29.2)</i>
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	454	510	37	54	483	557	<i>Alcoholic liver disease (K70–K70.99)</i>
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	126	150	15	11	140	161	<i>Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)</i>
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	897	867	126	128	1 012	989	<i>Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)</i>
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)***	60	53	2	7	62	60	<i>Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)***</i>
Kokku	3 229	3 443	434	483	3 624	3 880	<i>Total</i>

* Selles tabelis esitatud pöördujate arv on osa eriarsti poole pöördunutest (kogu arv kajastatud tabelis 71). Arsti poole pöördunud isikute arvusid ei saa liita (eriarst+peearst), kuna liites võivad isikud korduda (nt ühel isikul võib olla mitu ravijuhtu).
The number of patients presente in this table is a part of the total number of patients who turned to specialists (total numbers presente in table 71). The number of persons who turned to specialists can not be added (specialist+primary), due to the possibility of repetition (e.g. one person can have many treatment cases).

** Diagnoos ei ole arsti poolt täpsustatud - *Diagnosis is not specified by the doctor.*

*** Välistatud eelpool loetletud diagnoosides - *Excluded in aforementioned diagnoses.*

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 74. Ravikulud alkoholiga seotud haiguste lõikes 2021–2022*

Treatment costs by alcohol-related diseases 2021–2022*

tuhat € - thousand €

	Kindlustatud isikud Insured persons				Kindlustamata isikud Uninsured persons		Kokku Total		
	2021		2022		2021	2022	2021	2022	
	Eriarst Specialist	Perearst Primary	Eriarst Specialist	Perearst Primary					
Alkoholi psüühhoos (F10.0, F10.3–10.9)	2 206,31	5,45	2 512,30	6,29	326,97	274,75	2 538,73	2 793,35	Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	83,53	2,82	83,39	3,23	14,08	14,39	100,43	101,01	Alcohol abuse (F10.1)
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	277,40	4,77	314,88	5,93	2,77	20,80	284,95	341,61	Alcohol dependence (F10.2)
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)**	0,71	2,23	0,44	1,82	0,44	0,18	3,38	2,44	Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)**
Närvüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31.2)	231,21	4,64	222,83	5,66	0,26	8,29	236,10	236,77	Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)
Alkoholpolüneuropaatia (G62.1)	87,27	6,78	87,15	8,03	3,49	0,41	97,54	95,59	Alcoholic polyneuropathy (G62.1)
Alkoholne kardiomyoopia (I42.6)	155,58	0,77	127,39	0,93	10,17	19,44	166,52	147,76	Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)
Alkoholgastrit (K29.2)	14,58	0,88	10,30	1,23	1,84	0,81	17,31	12,34	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	2 180,90	23,12	3 147,15	29,08	219,44	384,34	2 423,45	3 560,58	Alcoholic liver disease (K70–K70.99)
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	450,81	5,12	419,96	5,15	30,04	30,79	485,97	455,89	Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)
Fetaalne alkohol-sündroom (Q86)	2,85	0,07	8,05	0,17	0,00	0,00	2,92	8,22	Fetal alcohol syndrome (Q86)
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	336,44	0,00	454,44	0,07	37,14	46,38	373,59	500,89	Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)***	81,51	0,02	121,19	0,12	5,16	59,16	86,68	180,47	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)***
Kokku	6 109,10	56,67	7 509,46	67,71	651,79	859,74	6 817,56	8 436,92	Total

* Selles ja järgnevatel tabelites (tabel 74–82) on kajastatud Tervisekassa ja Sotsiaalministeeriumi poolt tasutud pöördumised. Tasulised visiidid ei ole kajastatud. Tabelid 74–82 ei sisalda ravimikuluseid (v.a tabel 80), samuti ei ole tabelites kajastatud "Kainem ja tervem Eesti" programmi patsientide ravikuluseid.

In this and following tables (table 74-82) presents visits paid by the Estonian Health Insurance Fund and the Ministry of Social Affairs. Visits paid by people themselves are not included. In tables 74-82 medicine costs are not presented (except table 80), also the tables does not include the "Sober and healthy Estonia" programme's treatment costs for patients.

** Diagnoos ei ole arsti poolt täpsustatud – *Diagnosis is not specified by the doctor.*

*** Välistatud eelpool toodud diagnoosides - *Excluded in aforementioned diagnoses.*

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 75. Ravikulude osakaalud alkoholiga seotud haiguste lõikes 2021–2022*
*Share of treatment costs by alcohol-related diseases 2021–2022**

	Ravikulud, tuhat €		Osakaal %		
	<i>Treatment costs, thousand €</i>		<i>Proportion %</i>		
	2021	2022	2021	2022	
Alkoholi psühhos (F10.0. F10.3–10.9)	2 538,73	2 793,35	37,3	33,1	<i>Alcohol psychosis (F10. F10.3–10.9)</i>
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	100,43	101,01	1,5	1,2	<i>Alcohol abuse (F10.2)</i>
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	284,95	341,61	4,2	4,1	<i>Alcohol dependence (F10.2)</i>
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)**	3,38	2,44	0,0	0,0	<i>Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)**</i>
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31.2)	236,10	236,77	3,5	2,8	<i>Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)</i>
Alkoholpolüneuropaatia (G62.1)	97,54	95,59	1,4	1,1	<i>Alcoholic polyneuropathy (G62.1)</i>
Alkoholümüopaatia (G72.1)	0,00	0,00	0,0	0,0	<i>Alcoholic myopathy (G72.1)</i>
Alkoholne kardio(müo)paatia (I42.6)	166,52	147,76	2,4	1,8	<i>Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)</i>
Alkoholgastrit (K29.2)	17,31	12,34	0,3	0,2	<i>Alcoholic gastritis (K29.2)</i>
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	2 423, 45	3 560,58	35,5	42,2	<i>Alcoholic liver disease (K70–K70.99)</i>
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	485,97	455,89	7,1	5,4	<i>Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)</i>
Fetaalne alkoholsündroom (Q86)	2,92	8,22	0,0	0,1	<i>Fetal alcohol syndrome (Q86)</i>
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	373,59	500,89	5,5	5,9	<i>Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)</i>
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)***	86,68	180,47	1,3	2,1	<i>Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)***</i>
Kokku	6 817,56	8 436,92	100,0	100,0	<i>Total</i>

* Vt tabeli 74 pealkirjas viidatud märkust - *See the note referred to in the title of table 74.*

** Diagnoos ei ole arsti poolt täpsustatud – *Diagnosis is not specified by the doctor.*

*** Välistatud eelpool toodud diagnoosides - *Excluded in aforementioned diagnoses.*

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 76. Ravikulud alkoholiga seotud haiguste lõikes 16–20-aastaste patsientide hulgas 2021–2022*

*Treatment costs by alcohol-related diseases among 16–20 years old patients 2021–2022**
 tuhat € - thousand €

	Kindlustatud isikud Insured persons				Kindlustamata isikud Uninsured persons		Kokku Total		
	2021		2022		2021	2022	2021	2022	
	Eriarst Specialist	Perearst Primary	Eriarst Specialist	Perearst Primary					
Alkoholi psühhoos (F10.0, F10.3–10.9)	16,05	0,00	25,28	0,03	2,04	0,39	18,09	25,70	Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	2,43	0,11	2,70	0,00	0,00	0,00	2,54	2,70	Alcohol abuse (F10.1)
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	1,38	0,00	2,28	0,00	0,00	0,00	1,38	2,28	Alcohol dependence (F10.2)
Alkoholgastrit (K29.2)	0,07	0,00	0,03	0,00	0,00	0,03	0,07	0,06	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	0,00	0,00	0,42	0,05	0,00	0,00	0,00	0,46	Alcoholic liver disease (K70–K70.99)
Fetaalne alkoholsündroom (Q86)	0,00	0,00	0,13	0,17	0,00	0,00	0,00	0,30	Fetal alcohol syndrome (Q86)
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	19,06	0,00	15,92	0,00	1,44	0,86	20,50	16,79	Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)**	2,94	0,00	0,24	0,08	0,00	0,00	2,94	0,32	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)**
Kokku	41,93	0,11	47,00	0,33	3,48	1,28	45,52	48,61	Total

* Vt tabeli 74 pealkirjas viidatud märkust - See the note referred to in the title of table 74.

** Välistatud eelpool toodud diagnoosides - Excluded in aforementioned diagnoses.

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 77. Ravikulude osakaalud alkoholiga seotud haiguste lõikes 16–20 aastaste patsientide hulgas 2021–2022*
*Share of treatment costs by alcohol-related diseases among 16-20 years old patients 2021–2022**

	Ravikulud, tuhat € <i>Treatment costs, thousand €</i>		Osakaal % <i>Proportion %</i>		
	2021	2022	2021	2022	
Alkoholi psüühhoos (F10.0, F10.3–10.9)	18,09	25,70	39,7	52,9	<i>Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)</i>
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	2,54	2,70	5,6	5,6	<i>Alcohol abuse (F10.1)</i>
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	1,38	2,28	3,0	4,7	<i>Alcohol dependence (F10.2)</i>
Alkoholgastrit (K29.2)	0,07	0,06	0,2	0,1	<i>Alcoholic gastritis (K29.2)</i>
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	0,00	0,46	0,0	1,0	<i>Alcoholic liver disease (K70–K70.99)</i>
Fetaalne alkoholsündroom (Q86)	0,00	0,30	0,0	0,6	<i>Fetal alcohol syndrome (Q86)</i>
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	20,50	0,30	45,0	34,5	<i>Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)</i>
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)**	2,94	16,79	6,5	0,6	<i>Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)**</i>
Kokku	45,52	0,32	100,0	100,0	<i>Total</i>

* Vt tabeli 74 pealkirjas viidatud märkust - *See the note referred to in the title of table 74.*

** Välistatud eelpool toodud diagnoosides - *Excluded in aforementioned diagnoses.*

Allikas: Tervisekassa.

Source: *Estonian Health Insurance Fund.*

Tabel 78. Ravikulud alkoholiga seotud haiguste lõikes erakorralise meditsiini osakondades

2021–2022*

Treatment costs by alcohol-related diseases in emergency departments 2021–2022*

tuhat € - thousand €

	Kindlustatud isikud Insured persons		Kindlustamata isikud Uninsured persons		Kokku Total		
	2021	2022	2021	2022	2021	2022	
Alkoholi psühhos (F10.0, F10.3–10.9)	1 046,98	1 735,43	244,38	249,31	1 291,36	1 984,74	Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	59,32	42,70	6,42	14,17	65,74	56,87	Alcohol abuse (F10.1)
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	83,83	106,68	1,42	16,49	85,25	123,17	Alcohol dependence (F10.2)
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)**	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,03	Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)**
Närvisüsteemi alkoholdegene-ratsioon (G31.2)	96,19	98,57	0,00	5,71	96,19	104,28	Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)
Alkoholpolü-neuropaatia (G62.1)	22,16	21,78	3,49	0,28	25,65	22,06	Alcoholic polyneuropathy (G62.1)
Alkoholne kardiomüopaatia (I42.6)	143,66	98,26	6,99	16,79	150,65	115,05	Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)
Alkoholgastrit (K29.2)	12,86	8,93	1,84	0,81	14,70	9,73	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	1 708,65	2 290,00	200,36	343,37	1 909,01	2 633,37	Alcoholic liver disease (K70–K70.99)
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	298,88	250,56	30,04	28,63	328,92	279,19	Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	280,69	395,21	36,54	43,92	317,23	439,13	Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)***	80,25	116,75	5,16	59,04	85,41	175,79	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)***
Kokku	3 833,47	5 164,90	536,64	778,51	4 370,11	5 943,41	Total

* Vt tabeli 74 pealkirjas viidatud märkust - See the note referred to in the title of table 74.

** Diagnoos ei ole arsti poolt täpsustatud – Diagnosis is not specified by the doctor.

*** Välistatud eelpool toodud diagnoosides - Excluded in aforementioned diagnoses.

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 79. Ravikulude osakaalud alkoholiga seotud haiguste lõikes erakorralise meditsiini osakondades 2021–2022*
*Share of treatment costs by alcohol-related diseases in emergency departments 2021–2022**

	Ravikulud, tuhat € Treatment costs, thousand €		Osakaal % Proportion %		
	2021	2022	2021	2022	
Alkoholi psüühhoos (F10.0, F10,3–10,9)	1 291,36	1 984,74	29,5	33,4	<i>Alcohol psychosis (F10.0, F10,3–10,9)</i>
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	65,74	56,87	1,5	1,0	<i>Alcohol abuse (F10.1)</i>
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	85,25	123,17	2,0	2,1	<i>Alcohol dependence (F10.2)</i>
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)**	0,00	0,03	0,0	0,0	<i>Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)**</i>
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31.2)	96,19	104,28	2,2	1,7	<i>Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)</i>
Alkoholpolüneuropaatia (G62.1)	25,65	22,06	0,6	0,4	<i>Alcoholic polyneuropathy (G62.1)</i>
Alkoholne kardio(müo)paatia (I42.6)	150,65	115,05	3,4	1,9	<i>Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)</i>
Alkoholgastrit (K29.2)	14,70	9,73	0,3	0,2	<i>Alcoholic gastritis (K29.2)</i>
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	1 909,01	2 633,37	43,7	44,3	<i>Alcoholic liver disease (K70–K70.99)</i>
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	328,92	279,19	7,5	4,7	<i>Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)</i>
Fetaalne alkoholsündroom (Q86)	0,00	0,00	0,0	0,0	<i>Fetal alcohol syndrome (Q86)</i>
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	317,23	439,13	7,3	7,4	<i>Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)</i>
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)**	85,41	175,79	2,0	2,9	<i>Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)**</i>
Kokku	4 370,11	5 943,41	100,0	100,0	<i>Total</i>

* Vt tabeli 74 pealkirjas viidatud märkust - See the note referred to in the title of table 74.

** Välistatud eelpool toodud diagnoosides.
Excluded in aforementioned diagnoses.

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 80. Alkoholiga seotud haiguste ravikulude jaotus 2022*
Distribution of treatment costs of alcohol-related diseases 2022*

	Ravikulud, tuhat € Treatment costs, thousand €					Osakaal, % Proportion, %					
	Eriarst	Perearst	Ravim	M.kindl**	Kokku	Eriarst	Perearst	Ravim	M.kindl**	Kokku	
	Specialist	Primary	Medicine	Unins**	Total	Specialist	Primary	Medicine	Unins**	Total	
Alkoholi psühhos (F10.0, F10.3–10.9)	2 512,30	6,29	55,55	274,75	2 848,90	88,2	0,2	1,9	9,6	100,0	Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	83,39	3,23	4,35	14,39	105,37	79,1	3,1	4,1	13,7	100,0	Alcohol abuse (F10.1)
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	314,88	5,93	22,11	20,80	363,72	86,6	1,6	6,1	5,7	100,0	Alcohol dependence (F10.2)
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)***	0,44	1,82	4,15	0,18	6,59	6,7	27,6	63,0	2,7	100,0	Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)***
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31.2)	222,83	5,66	3,28	8,29	240,05	92,8	2,4	1,4	3,5	100,0	Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)
Alkoholpolüneuropaatia (G62.1)	87,15	8,03	11,79	0,41	107,38	81,2	7,5	11,0	0,4	100,0	Alcoholic polyneuropathy (G62.1)
Alkoholümüopaatia (G72.1)	0,00	0,00	0,02	0,00	0,02	0,0	0,0	100,0	0,0	100,0	Alcoholic myopathy (G72.1)
Alkoholne kardio-(müo)paatia (I42.6)	127,39	0,93	0,02	19,44	147,99	86,2	0,6	0,0	13,2	100,0	Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)
Alkoholgastrit (K29.2)	10,30	1,23	0,23	0,81	15,29	81,9	9,8	1,8	6,4	100,0	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	3 147,15	29,08	2,95	384,34	3 584,22	88,3	0,8	0,1	10,8	100,0	Alcoholic liver disease (K70–K70.99)
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	419,96	5,15	23,64	30,79	481,11	87,6	1,1	4,9	6,4	100,0	Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)
Fetaalne alkoholsündroom (Q86)	8,05	0,17	25,21	0,00	8,22	24,1	0,5	75,4	0,0	100,0	Fetal alcohol syndrome (Q86)
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	454,44	0,07	0,00	46,38	500,95	90,7	0,0	0,0	9,3	100,0	Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)****	121,19	0,12	0,07	59,16	180,47	67,1	0,1	0,0	32,8	100,0	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)****
2022 kokku	7 509,46	67,71	153,35	859,74	8 590,26	87,4	0,8	1,8	10,0	100,0	Total 2022
2021 kokku	6 109,10	56,67	72,77	651,80	6 890,34	88,6	0,8	1,1	9,5	100,0	Total 2021
2020 kokku	5 675,81	47,96	65,65	466,71	6 256,13	90,7	0,8	1,0	7,5	100,0	Total 2020
2019 kokku	4 985,33	45,77	50,53	522,12	5 603,77	89,0	0,8	0,9	9,3	100,0	Total 2019

* Vt tabeli 74 pealkirjas viidatud märkust - See the note referred to in the title of table 74.

** Mitte-kindlustatud isikute ravikulud - Cost of treatment for uninsured people.

*** Diagnoos ei ole arsti poolt täpsustatud - Diagnosis is not specified by the doctor.

**** Välistatud eelpood toodud diagnoosides - Excluded in aforementioned diagnoses.

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 81. Ravikulude jaotus alkoholiga seotud haiguste lõikes 16–20-aastaste patsientide hulgas 2022*
*Distribution of treatment costs by alcohol-related diseases among 16–20 years old patients 2022**

	Ravikulud, tuhat €				Osakaal, %				
	Treatment costs, thousand €				Proportion, %				
	Eriarst	Perearst	M.kindl**	Kokku	Eriarst	Perearst	M.kindl**	Kokku	
Specialist	Primary	Unins**	Total	Specialist	Primary	Unins**	Total		
Alkoholi psühhoos (F10.0, F10.3–10.9)	25,28	0,03	0,39	25,70	98,4	0,1	1,5	100,0	Alcohol psychosis (F10.0, F103–10,9)
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	2,70	0,00	0,00	2,70	100,0	0,0	0,0	100,0	Alcohol abuse (F10.1)
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	2,28	0,00	0,00	2,28	100,0	0,0	0,0	100,0	Alcohol dependence (F10.2)
Alkoholgastrit (K29.2)	0,03	0,00	0,03	0,06	50,0	0,0	50,0	100,0	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	0,42	0,05	0,00	0,46	89,4	10,6	0,0	100,0	Alcoholic liver disease (K70–K70.99)
Fetaalne alkoholsündroom (Q86)	0,13	0,17	0,00	0,30	43,3	56,7	0,0	100,0	Fetal alcohol syndrome (Q86)
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	15,92	0,00	0,86	16,79	94,9	0,0	5,1	100,0	Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)
Jhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)***	0,24	0,08	0,00	0,32	75,0	25,0	0,0	100,0	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)***
Kokku	47,00	0,33	1,28	48,61	96,7	0,7	2,6	100,0	Total

* Vt tabeli 74 pealkirjas viidatud märkust - See the note referred to in the title of table 74.

** Mitte-kindlustatud isikute ravikulud – Cost of treatment for uninsured people.

*** Väljastatud eelpood toodud diagnoosides – Excluded in aforementioned diagnoses.

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 82. Ravikulude jaotus alkoholiga seotud haiguste lõikes erakorralise meditsiini osakondades 2022*
*Distribution of treatment costs of alcohol-related diseases in emergency departments 2022**

	Ravikulud, tuhat € Treatment costs, thousand €			Osakaal, % Proportion, %			
	Kindlustatud Insured	Kindlustamata Uninsured	Kokku Total	Kindlustatud Insured	Kindlustamata Uninsured	Kokku Total	
Alkoholi psüühhoos (F10.0, F10.3–10.9)	1 735,43	249,31	1 984,74	87,4	12,6	100,0	Alcohol psychosis (F10.0, F10.3–10.9)
Alkoholi kuritarvitamine (F10.1)	42,70	14,17	56,87	75,1	24,9	100,0	Alcohol abuse (F10.1)
Alkoholi sõltuvus (F10.2)	106,68	16,49	123,17	86,6	13,4	100,0	Alcohol dependence (F10.2)
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)**	0,03	0,00	0,03	100,0	0,0	100,0	Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)**
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31.2)	98,57	5,71	104,28	94,5	5,5	100,0	Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)
Alkoholipoli-neuropaatia (G62.1)	21,78	0,28	22,06	98,7	1,3	100,0	Alcoholic polyneuropathy (G62.1)
Alkoholiline kardio-(müo)paatia (I42.6)	98,26	16,79	115,05	85,4	14,6	100,0	Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)
Alkoholgastrit (K29.2)	8,93	0,81	9,73	91,7	8,3	100,0	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholtõbi (K70–K70.99)	2 290,00	343,37	2 633,37	87,0	13,0	100,0	Alcoholic liver disease (K70–K70.99)
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	250,56	28,63	279,19	89,7	10,3	100,0	Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)
Alkoholi toksiline toime (T51–T51.99)	395,21	43,92	439,13	90,0	10,0	100,0	Toxic effect of alcohol (T51–T51.99)
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)***	116,75	59,04	175,79	66,4	33,6	100,0	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)***
Kokku	5 164,90	778,51	5 943,41	86,9	13,1	100,0	Total

* Vt tabeli 74 pealkirjas viidatud märkust - See the note referred to in the title of table 74.

** Diagnoos ei ole arsti poolt täpsustatud – Diagnosis is not specified by the doctor.

*** Välistatud eelpool toodud diagnoosides - Excluded in aforementioned diagnoses.

Allikas: Tervisekassa.

Source: Estonian Health Insurance Fund.

Tabel 83. Alkoholiga seotud haigustest põhjustatud surmad 2011–2022*

*Deaths caused by alcohol-related diseases 2011–2022**

surmade arv - number of deaths

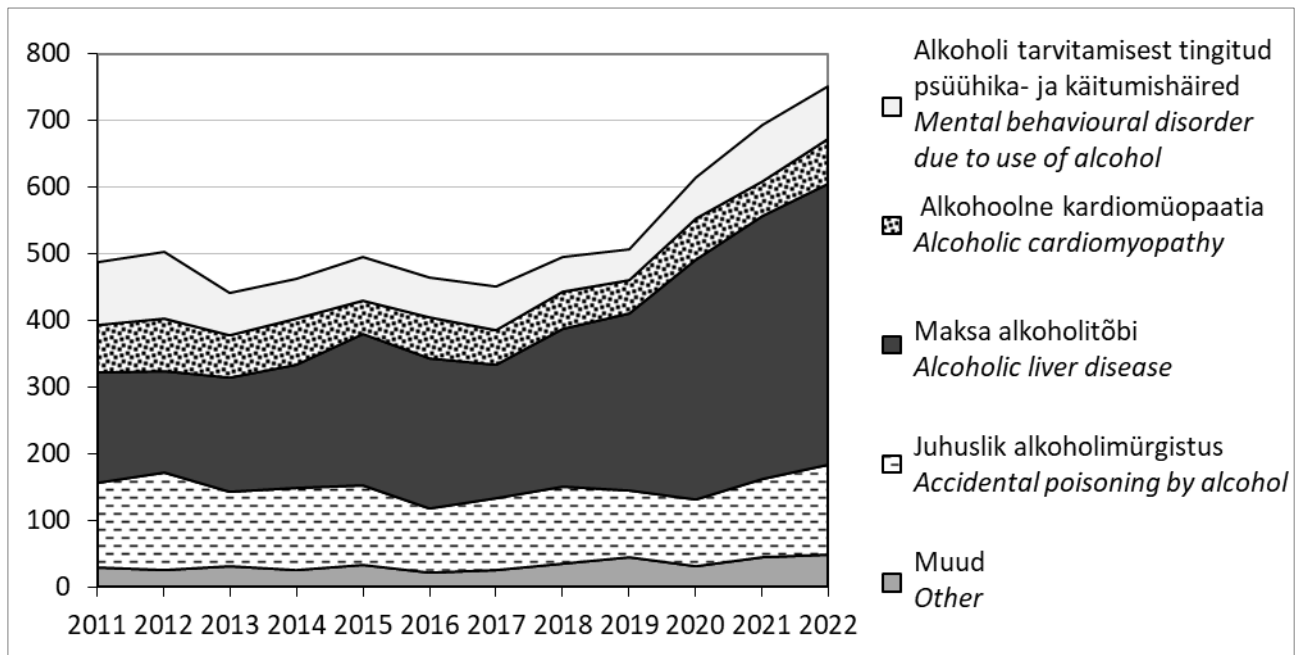
	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
MEHED													MEN
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)	72	79	55	52	58	52	54	46	41	45	73	68	Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31.2)	17	10	14	13	23	13	15	19	18	17	20	24	Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)
Alkoholpolüneuropaatia (G62.1)	4	4	5	1	1	2	2	5	10	5	10	9	Alcoholic polyneuropathy (G62.1)
Alkoholne kardiomüopaatia (I42.6)	61	70	47	60	43	48	47	50	41	54	47	58	Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)
Alkoholgastrit (K29.2)	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholitõbi (K70)	116	95	124	136	167	171	148	171	192	278	279	298	Alcoholic liver disease (K70)
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	5	5	4	5	4	1	6	2	8	3	11	9	Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)
Jhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)	98	117	86	90	96	76	81	90	75	79	93	103	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)
Mehed kokku	373	380	336	357	392	363	354	383	385	481	533	570	Total men
NAISED													WOMEN
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)	22	22	10	8	8	9	10	6	6	18	13	11	Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31.2)	3	6	9	4	5	5	3	4	6	4	2	4	Degeneration of nervous system due to alcohol (G31.2)
Alkoholpolüneuropaatia (G62.1)	1	0	0	1	0	0	0	2	3	1	0	2	Alcoholic polyneuropathy (G62.1)
Alkoholne kardiomüopaatia (I42.6)	10	9	15	9	6	12	5	6	8	6	5	9	Alcoholic cardiomyopathy (I42.6)
Alkoholgastrit (K29.2)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	Alcoholic gastritis (K29.2)
Maksa alkoholitõbi (K70)	49	56	49	49	61	55	52	67	74	83	115	124	Alcoholic liver disease (K70)
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86.0)	0	0	0	1	1	0	0	4	0	2	1	1	Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86.0)
Jhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)	27	30	24	33	22	21	27	24	25	20	25	33	Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)
Naised kokku	112	123	107	105	103	102	97	113	122	134	162	184	Total women
Mehed ja naised kokku	485	503	443	462	495	465	451	496	507	615	695	754	Total men and women

* Surma põhjuste registri andmeid on kajastatud ka Statistikaameti andmebaasis, kuid esitatavad andmed võivad erineda. Statistikaamet kasutab rahvastikuregistri (*de jure*), surmapõhjuste register aga arstile teadaolevat (*de facto*) elukohta. The data from Estonian Causes of Death Registry are also published in database of Statistics Estonia. In the registry, the place of residence is defined as reported by the certifier (*de facto*). In this respect data may differ from those published by Statistics Estonia as their place of residence is defined according to the Population Registry (*de jure*).

Allikas: Tervise Arengu Instituut.

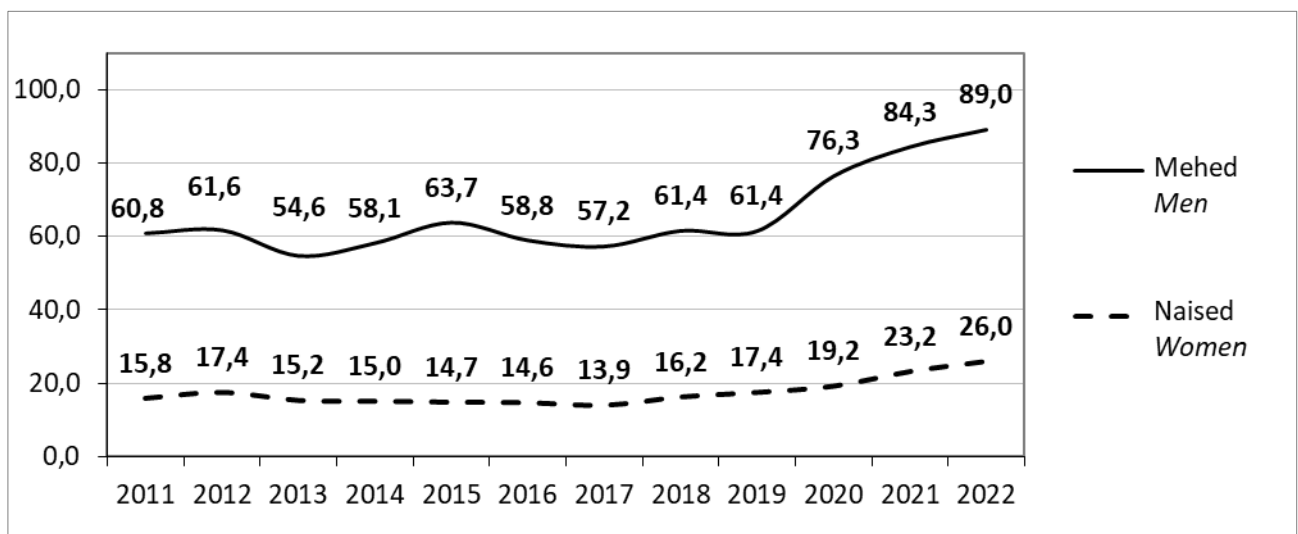
Source: National Institute for Health Development.

Joonis 34. Alkoholiga seotud haigustest põhjustatud surmajuhtumite arv aastas 2011–2022
Deaths in year caused by alcohol-related diseases 2011–2022



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

Joonis 35. Alkoholiga seotud haigustest põhjustatud surmajuhtumite arv 100 000 elaniku kohta aastas 2011–2022
Annual number of deaths in year caused by alcohol-related diseases per 100 000 inhabitants 2011–2022



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

Tabel 84. Alkoholiga seotud haiguste suremuskordajad 2011–2022

*Mortality rates of alcohol-related diseases 2011–2022*surmade arv 100 000 elaniku kohta - *number of deaths per 100 000 inhabitants*

	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
MEHED													MEN
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)	11,63	12,80	8,94	8,46	9,42	8,43	8,72	7,38	6,53	7,14	11,55	10,62	<i>Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)</i>
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31,2)	2,75	1,62	2,27	2,12	3,74	2,11	2,42	3,05	2,87	2,70	3,16	3,75	<i>Degeneration of nervous system due to alcohol (G31,2)</i>
Alkoholpolüneuroopia (G62,1)	0,65	0,65	0,81	0,16	0,16	0,32	0,32	0,80	1,59	0,79	1,58	1,41	<i>Alcoholic polyneuropathy (G62,1)</i>
Alkoholne kardiomyopia (I42,6)	9,85	11,34	7,64	9,76	6,99	7,78	7,59	8,02	6,54	8,57	7,44	9,06	<i>Alcoholic cardiomyopathy (I42,6)</i>
Alkoholgastrit (K29,2)	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	<i>Alcoholic gastritis (K29,2)</i>
Maksa alkoholitõbi (K70)	18,74	15,39	20,15	22,13	27,13	27,71	23,90	27,43	30,60	44,12	44,13	46,53	<i>Alcoholic liver disease (K70)</i>
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86,0)	0,81	0,81	0,65	0,81	0,65	0,16	0,97	0,32	1,28	0,48	1,74	1,41	<i>Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86,0)</i>
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)	16,32	18,96	13,97	14,64	15,59	12,32	13,08	14,44	11,95	12,54	14,71	16,08	<i>Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)</i>
Mehed kokku	60,75	61,57	54,59	58,08	63,68	58,83	57,16	61,44	61,36	76,34	84,31	89,01	<i>Total men</i>
NAISED													WOMEN
Alkoholi tarvitamisest tingitud psüühika- ja käitumishäired (F10)	3,11	3,12	1,42	1,14	1,14	1,29	1,43	0,86	0,86	2,57	1,86	1,55	<i>Mental and behavioural disorder due to use of alcohol (F10)</i>
Närvisüsteemi alkoholdegeneratsioon (G31,2)	0,42	0,85	1,28	0,57	0,71	0,72	0,43	0,57	0,86	0,57	0,29	0,56	<i>Degeneration of nervous system due to alcohol (G31,2)</i>
Alkoholpolüneuroopia (G62,1)	0,14	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	0,00	0,29	0,43	0,14	0,00	0,28	<i>Alcoholic polyneuropathy (G62,1)</i>
Alkoholne kardiomyopia (I42,6)	1,55	1,28	2,13	1,29	0,86	1,72	0,72	0,86	1,14	0,86	0,71	1,27	<i>Alcoholic cardiomyopathy (I42,6)</i>
Alkoholgastrit (K29,2)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	<i>Alcoholic gastritis (K29,2)</i>
Maksa alkoholitõbi (K70)	6,92	7,93	6,98	7,00	8,73	7,87	7,45	9,59	10,58	11,87	16,46	17,50	<i>Alcoholic liver disease (K70)</i>
Alkoholi põhjustatud krooniline pankreatiit (K86,0)	0,00	0,00	0,00	0,14	0,14	0,00	0,00	0,57	0,00	0,29	0,14	0,14	<i>Alcohol-induced chronic pancreatitis (K86,0)</i>
Juhuslik mürgistus alkoholiga ja selle toime (X45)	3,67	4,25	3,42	4,72	3,15	3,00	3,87	3,43	3,57	2,86	3,58	4,66	<i>Accidental poisoning by and exposure to alcohol (X45)</i>
Naised kokku	15,81	17,43	15,23	15,00	14,73	14,60	13,90	16,17	17,44	19,16	23,18	25,97	<i>Total women</i>

Allikas: Tervise Arengu Instituut; EKI arvutused.

Source: National Institute for Health Development; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

5. Elanike suhtumine riigi alkoholipoliitikasse

Inhabitants' attitudes towards national alcohol policy

Tabel 85. **Elanike hinnang alkoholist tulenevate probleemide tõsidusele Eestis 2017–2022**
(küsitluste tulemused)

The seriousness of problems in Estonia related to the consumption of alcoholic beverages estimated by the inhabitants 2017–2022 (survey results)

% vastanutest kes arvasid, et probleem on tõsine või väga tõsine

% of respondents who considered the problem serious or very serious

	2017	2018	2019	2020	2021	2022	
Alkoholist põhjustatud kodune vägivald	84	84	85	89	88	87	<i>Home violence caused by alcohol</i>
Alkoholijoobes sõiduki juhtimine	92	92	92	93	92	86	<i>Drunk-driving</i>
Alkoholist soodustatud isikuvastased kuriteod	81	82	84	85	83	83	<i>Criminal assault favoured by alcohol</i>
Alkoholist põhjustatud terviseprobleemid	80	83	81	84	84	83	<i>Health problems caused by alcohol</i>
Alkoholist põhjustatud pereprobleemid	80	82	83	86	82	81	<i>Family problems caused by alcohol</i>
Avaliku korra rikkumised	80	81	80	79	74	76	<i>Violations of public order</i>
Laste ja noorte alkoholi tarbimine	76	79	76	75	73	71	<i>Consumption of alcohol by children and youth</i>
Alkoholismist põhjustatud töötus ja asotsiaalsus	67	67	65	64	65	62	<i>Unemployment and outcast caused by alcohol</i>
Vähesead teadmised alkoholi kahjulikkusest	54	53	55	57	55	57	<i>Little knowledge about the harmfulness of alcohol</i>
Üldine soosiv hoiak alkoholi tarbimisse	57	59	54	58	56	56	<i>General favourable attitude towards alcohol consumption</i>
Alkoholist põhjustatud probleemid töökohal	44	46	46	49	43	43	<i>Alcohol-related problems at work</i>
Salaalkoholi ost-müük	46	42	42	42	32	33	<i>Purchase or sales of illegal alcohol</i>

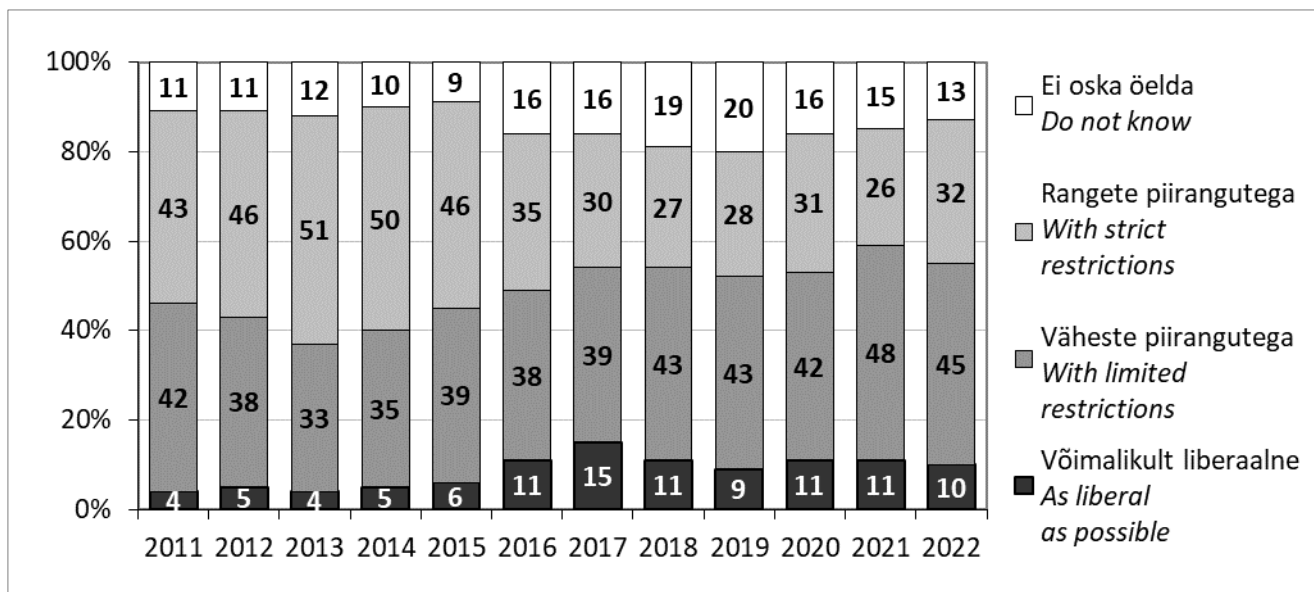
Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

**Joonis 36. Elanike hinnangud, milline peaks olema Eesti riigi alkoholipoliitika 2011–2022
(küsitluste tulemused)**

Inhabitants' assessments to Estonian alcohol politics 2011–2022 (survey results)

% vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 86. Hinnangud, milline peaks olema Eesti riigi alkoholipoliitika erinevate sotsiaal-demograafiliste gruppide lõikes 2022 (küsitluse tulemused)
Assessment of what should be the Estonian national alcohol policy by different sociodemographic groups 2022 (survey results)

% vastanutest - % of respondents

		Võimalikult liberaalne <i>As liberal as possible</i>	Väheste piirangutega <i>With limited restrictions</i>	Rangete piirangutega <i>With strict restrictions</i>	Ei oska öelda <i>Do not know</i>		
Keskmiselt		10	45	32	13	Average	
Regioon	Põhja-Eesti	9	46	36	9	North Estonia	Region
	Kesk-Eesti	10	50	28	12	Central Estonia	
	Kirde-Eesti	5	42	34	19	North-East Estonia	
	Lääne-Eesti	9	48	25	18	West Estonia	
	Lõuna-Eesti	14	40	30	16	South Estonia	
Rahvus	eestlased	7	47	32	14	Estonians	Nationality
	mitte-eestlased	16	40	34	10	other nationalities	
Vanus	18–29	17	41	42	0	18–29	Age
	30–49	7	44	33	16	30–49	
	50–64	11	44	31	14	50–64	
	65–74	8	50	25	17	65–74	
Sugu	naised	8	37	38	17	women	Gender
	mehed	11	53	27	9	men	
Haridus	I ja II taseme haridus	16	40	27	17	1 st and 2 nd level	Education
	III taseme haridus	7	47	35	11	3 rd level education	
Netosissetulek leibkonnaliikme kohta kuus €	≤ 500	26	35	28	11	≤ 500	Monthly disposable income per household member €
	501–1000	9	46	29	16	501–1000	
	1001–1500	9	45	34	12	1001–1500	
	1501–2000	4	47	43	6	1501–2000	
	> 2000	3	54	36	7	> 2000	
Alkoholi tarbimine	kõik alkoholi tarbijad	11	48	29	12	all alcohol consumers	Alcohol consumption
	rohked tarbijad	35	36	17	12	frequent consumers	
	mõõdukad tarbijad	9	57	25	9	moderate consumers	
	väheseid tarbijad	8	45	33	14	infrequent consumers	
	mittetarbijad	3	26	57	14	non-consumers	

Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 87. Pingerida meetmetest, mida tuleks teha elanike alkoholitarbimise vähendamiseks Eestis 2022 (küsitluse tulemused)

List of measures to reduce alcohol consumption of Estonian inhabitants 2022 (survey results)

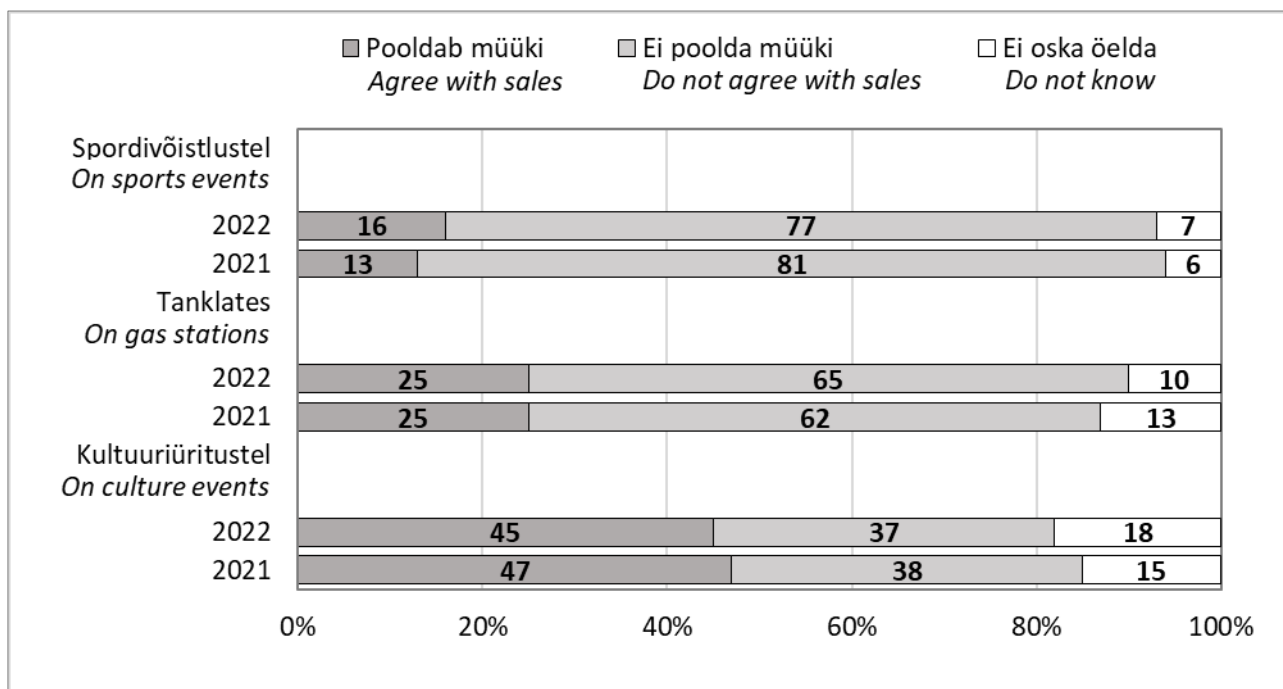
% vastanutest - % of respondents

	Kindlasti <i>Certainly</i>	Võibolla <i>Perhaps</i>	Seda mitte <i>No</i>	Ei oska öelda <i>Do not know</i>	
Inimesed ise peaksid muutma oma suhtumist alkoholi tarbimisse ja olema sellega eeskujuks	76	17	1	6	<i>People themselves should change their attitudes towards alcohol consumption and be as example</i>
Noortele peaks looma rohkem vaba aja veetmise võimalusi	74	18	2	6	<i>Should create more recreational opportunities for adolescents</i>
Noortele peaks selgitama alkoholi tarbimise negatiivseid tagajärgi	68	25	1	6	<i>Should explain negative consequences of alcohol consumption to adolescents</i>
Alkoholi joores inimesi peaks õigusrikkumiste korral rangemalt karistama (nt sõiduki joores juhtimisel)	64	23	6	7	<i>Intoxicated people should be punished more severely in case of offences (drunk driving etc)</i>
Tuleks suurendada järelevalvet alkoholi müügiga seotud õigusrikkumiste üle (nt müük alaealisele, illegaalne müük)	61	29	3	7	<i>Should increase surveillance over offences related to alcohol sales (sales to underaged, illegal sales)</i>
Avalikel üritustel ja nende kajastamisel mitte propageerida alkoholi tarbimist	61	26	6	7	<i>Avoid promotion of alcohol consumption at public events</i>
Alkoholi reklaami peaks veelgi piirama	50	31	11	8	<i>Alcohol advertising should be restricted even more</i>
Peaks olema rohkem sõltuvusravi võimalusi	44	40	3	13	<i>There should be more addiction treatment options</i>
Alkoholi reklaam tuleks ära keelata	39	27	24	10	<i>Alcohol advertising should be banned</i>
Tuleks teha rohkem saateid ja artikleid alkoholi kahjulikkusest	33	47	11	9	<i>Should make more TV shows and articles about harmfulness of alcohol</i>
Tuleks edendada karskusliikumist	31	37	20	12	<i>Should promote anti-alcohol movement</i>
Alkoholi müügikohti peaks vähendama	26	35	30	9	<i>Should be less alcohol outlets</i>
Ma ise peaksin vähendama alkoholitarbimist	19	29	37	15	<i>I myself should reduce alcohol consumption</i>
Alkoholimüügi aega peaks jaekauplustes lühendada	19	28	41	12	<i>Alcohol selling time in stores should be shortened</i>
Alkoholiaktsiis peaks olema kõrgem ja alkohol kallim	16	26	46	12	<i>Alcohol excise duty should be higher and alcohol more expensive</i>
Alkoholimüügi aega peaks tootlustusasutustes lühendada	15	25	48	12	<i>Alcohol selling time in restaurants, pubs, cafes etc should be shortened</i>

Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 37. Elanike suhtumine alkoholi müümisesse tanklates, kultuuri- ja spordiüritustel
2021–2022 (küsitluste tulemused)
Inhabitants' attitudes to selling alcohol in gas stations, cultural and sports events
 2021–2022 (survey results)
 % vastanutest - % of respondents



Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut.

Source: Estonian Institute of Economic Research.

6. Põhjamaade ja Balti riikide alkoholistatistika

Alcohol statistics in Nordic countries and Baltic states

Tabel 88. Alkoholi tarbimine Põhjamaades

Alcohol consumption in Nordic Countries

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis
litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol

Aasta	Tarbimine kokku	Registreeritud tarbimine*	Registreerimata tarbimine**	Registreerimata tarbimise osakaal kogu tarbimises, %		
Year	Total consumption	Recorded consumption*	Unrecorded consumption**	Proportion of unrecorded consumption in total consumption, %		
Soome	2022	8,9	7,6	1,3	15	Finland
Rootsi	2022	8,8	7,5	1,3	15	Sweden
Norra	2020	8,0	7,2	0,8	10	Norway
Taani	2022	9,7***	-	-	-	Denmark
Island	2020	9,0	6,5	2,5	28	Iceland

* Alkohoolsete jookide jaemüük ja tarbimine toitlustusasutustes oma riigis.
Retail sales of alcoholic beverages and domestic serving of alcoholic beverages.

** Elanike poolt imporditud, kodus valmistatud alkohoolsed joogid, illegaalse alkoholi valmistamine, salakaubavedu, Soome puhul ka Soome kodanike poolt välisriikides tarbitud alkohol.
Alcoholic beverages imported by inhabitants, home brewed and fermented alcoholic beverages and illegal moonshining, smuggling, substitutes of alcohol, In Finland also alcohol consumed by Finnish tourists abroad.

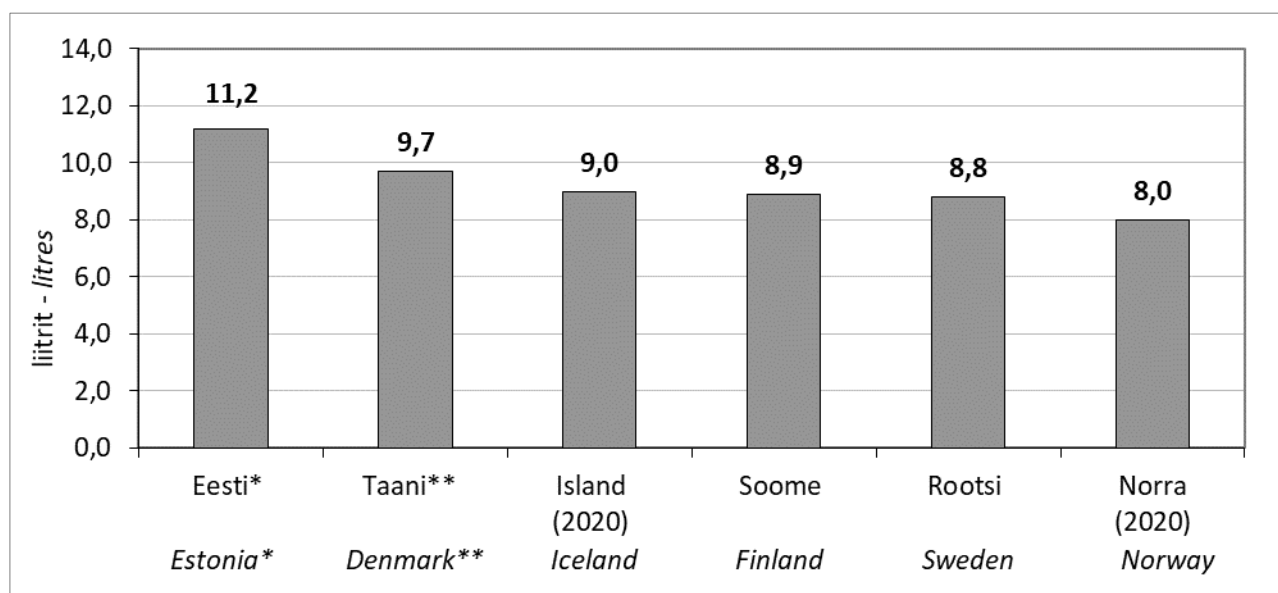
*** 18+ elaniku kohta – per capita aged 18 and over.

Allikas: THL; CAN; Statista; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko.
Source:

Joonis 38. Alkoholi tarbimine Põhjamaades ja Eestis 2022

Alcohol consumption in Nordic countries and Estonia 2022

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis
litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol



* Ei sisalda turistide ostusid - Does not include alcohol purchases by tourists.

** 18+ elaniku kohta – Per capita aged 18 and over.

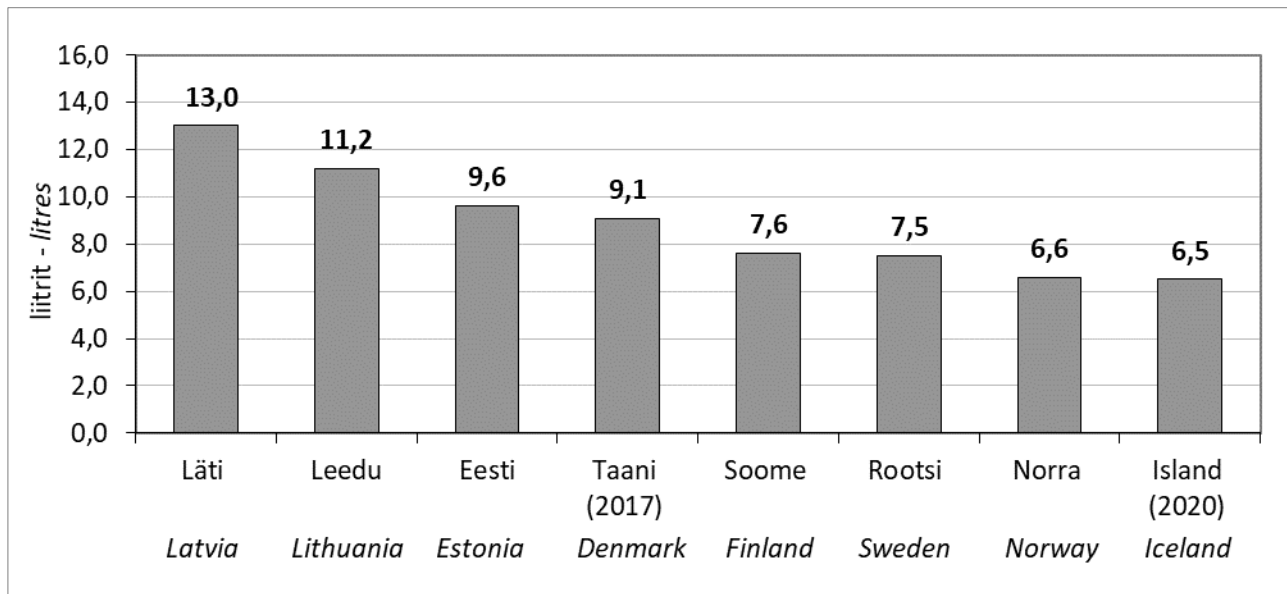
Allikas: Eesti Konjunktuuriinstituut; THL; CAN; Statista; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko.
Sources: Estonian Institute of Economic Research; THL; CAN; Statista; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko.

Joonis 39. Alkohoolsete jookide registreeritud tarbimine Põhjamaades ja Balti riikides 2022*

*Recorded alcohol consumption in Nordic countries and Baltic states 2022**

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis

litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol



* Ei sisalda elanike poolt välismaalt toodud ja kodus valmistatud alkoholi, samuti salaalkoholi. Eesti näitaja ei sisalda välisturistide alkoholi kaasaostusid ja kohapealset tarbimist.

Does not include alcoholic beverages imported by travellers, home brewed and fermented alcoholic beverages and illegal alcohol. Data of Estonia does not include alcohol purchased by tourists.

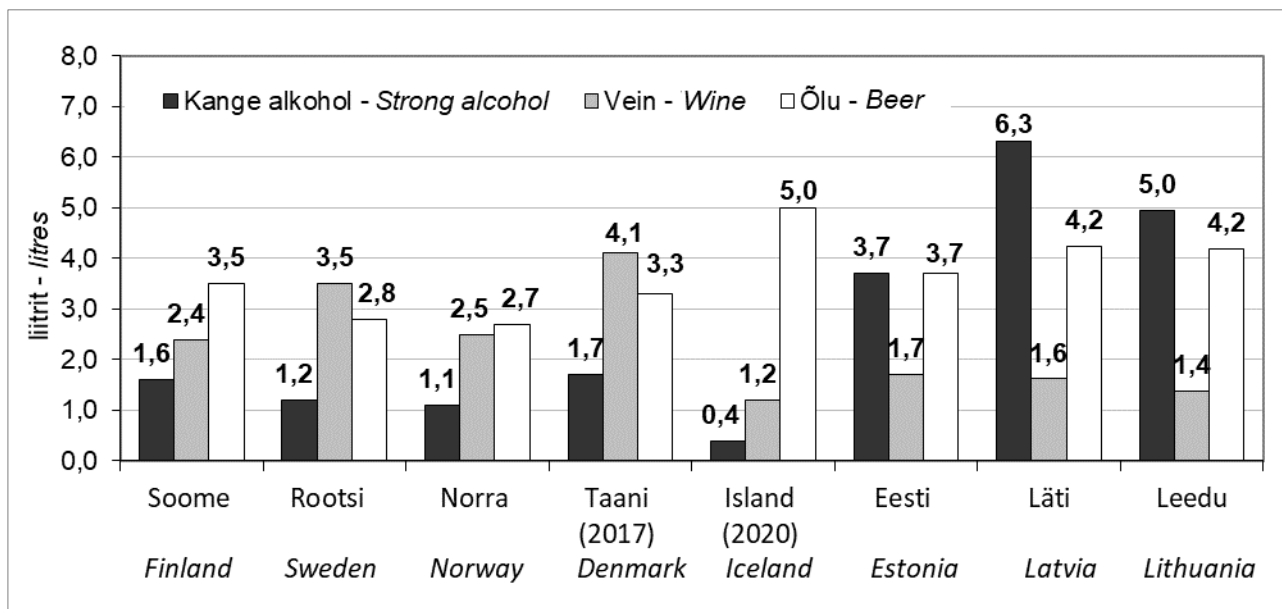
Allikad: Eesti Konjunktuuriinstituut; THL; CAN; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Statistikaamet; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko; Eesti Konjunktuuriinstituudi arvutused.

Sources: Estonian Institute of Economic Research; THL; CAN; State Revenue Service of Latvia; Statistics Lithuania; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko; calculations by Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 40. Alkohoolsete jookide registreeritud tarbimine jookide lõikes Põhjamaades ja Balti riikides 2022*

*Recorded alcohol consumption in Nordic countries and Baltic states by beverage categories 2022**

liitrit täiskasvanud (15+) elaniku kohta 100% alkoholis - litres per capita aged 15 and over in 100% alcohol



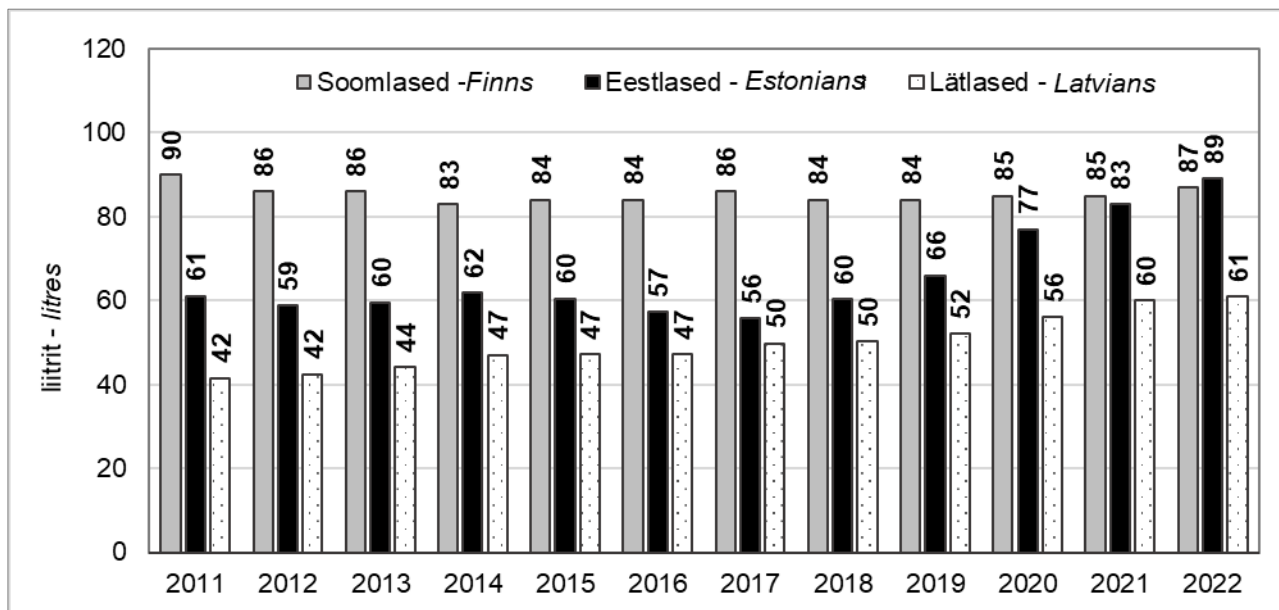
* Ei sisalda elanike poolt välismaalt toodud ja kodus valmistatud alkoholi, samuti salaalkoholi. Eesti näitaja ei sisalda välituristide alkoholi kaasaostusid ja kohapealset tarbimist. Soome, Rootsi, Norra, Taani ja Islandi veinitarbimine sisaldab siidreid ja long-drinke. Does not include alcoholic beverages imported by travellers, home brewed and fermented alcoholic beverages and illegal alcohol. Data of Estonia does not include alcohol purchased by tourists. In Finland, Sweden, Norway, Denmark and Iceland wine consumption includes cider and longdrinks.

Allikad: Eesti Konjunktuuriinstituut; Rootsi Rahvatervise Agentuur; Norra Statistikaamet; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Statistikaamet; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko; Eesti Konjunktuuriinstituudi arvutused.

Sources: Estonian Institute of Economic Research; Public Health Agency of Sweden; Statistics Norway; State Revenue Service of Latvia; Statistics Lithuania; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko; calculations by Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 41. Viina kogused mida tinglikult saaksid osta Eesti, Soome ja Läti elanikud oma keskmise netokuupalga eest 2011–2022*

*Quantities of vodka that Estonian, Finnish and Latvian inhabitants can possibly buy for average net monthly wage 2011–2022**



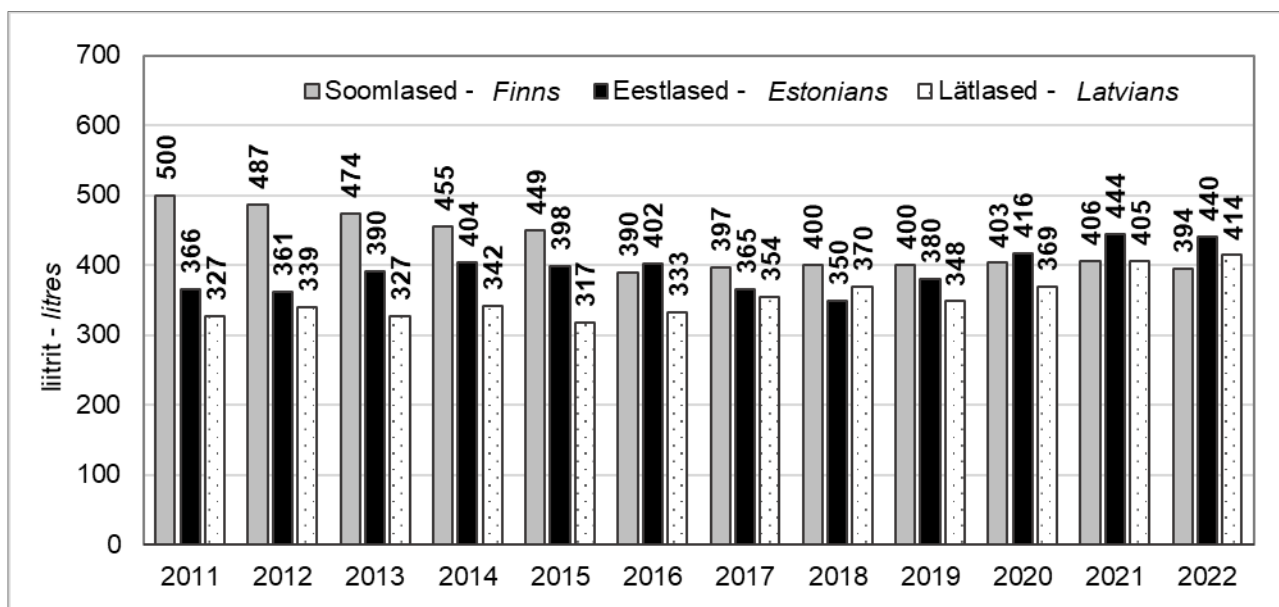
* Keskmise netokuupalga jagatud 1 liitri viina keskmise jaehinnaga (Soomes 38% kangusega Koskenkorva viin).
Average net monthly wage dividend by average retail price of 1 litre of vodka (in Finland Koskenkorva vodka vol. 38%).

Allikad: Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet; Alko; Läti Statistikaamet; EKI arvutused.

Sources: Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia; Alko; Statistics Latvia; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 42. Õlle kogused mida tinglikult saaksid osta Eesti, Soome ja Läti elanikud oma keskmise netokuupalga eest 2011–2022*

*Quantities of beer that Estonian, Finnish and Latvian inhabitants can possibly buy for average net monthly wage 2011–2022**



* Keskmise netokuupalga jagatud 1 liitri õlle keskmise jaehinnaga (Soomes 4,6% kangusega Karhu III õlu).
Average net monthly wage dividend by average retail price of 1 litre of beer (in Finland Karhu III beer vol. 4,6%).

Allikad: Eesti Konjunktuuriinstituut; Statistikaamet; Alko; Läti Statistikaamet; EKI arvutused.

Sources: Estonian Institute of Economic Research; Statistics Estonia; Alko; Statistics Latvia; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

Tabel 89. Alkohoolsete jookide aktsiisi- ja käibemaks Euroopa Liidu riikides (sisuga 01.01.2023)
Alcohol excise duties and value added tax (VAT) in EU countries (as of 01.01.2023)
 € liitri 100% alkoholi kohta - € per litre of 100% alcohol

	Kanged alkohoolsed joogid <i>Spirits</i>	Vahetoode* <i>Intermediate product*</i>	Vein* <i>Wine*</i>	Õlu <i>Beer</i>	Käibemaks % <i>VAT %</i>	
EL miinimumäär	5,50	2,50	0,00	1,87	15,0	<i>EU's minimum level</i>
Bulgaaria	5,62	2,56	0,00	1,92	20,0	<i>Bulgaria</i>
Horvaatia	7,96	5,90	0,00	5,31	25,0	<i>Croatia</i>
Rumeenia	8,51	5,67	0,00	2,12	19,0	<i>Romania</i>
Küpros	9,57	2,50	0,00	6,00	19,0	<i>Cyprus</i>
Hispaania	9,59	3,56	0,00	1,70	21,0	<i>Spain</i>
Itaalia	10,36	4,93	0,00	7,35	22,0	<i>Italy</i>
Luksemburg	10,41	3,72	0,00	1,98	16,0	<i>Luxemburg</i>
Slovakkia	10,80	4,68	0,00	3,59	20,0	<i>Slovakia</i>
Austria	12,00	4,44	0,00	5,00	20,0	<i>Austria</i>
Saksamaa	13,03	8,50	0,00	1,97	19,0	<i>Germany</i>
Tšehhi	13,15	5,30	0,00	3,26	21,0	<i>Czech Republic</i>
Sloveenia	13,20	7,33	0,00	12,10	22,0	<i>Slovenia</i>
Ungari	13,32	3,67	0,00	4,24	27,0	<i>Hungary</i>
Malta	13,60	8,44	1,86	4,83	18,0	<i>Malta</i>
Portugal	14,01	4,27	0,00	4,69	23,0**	<i>Portugal</i>
Poola	15,00	4,64	3,78	5,12	23,0	<i>Poland</i>
Holland	16,86	8,29	8,03	7,91	21,0	<i>Netherlands</i>
Läti	17,24	10,28	10,09	8,20	21,0	<i>Latvia</i>
Prantsusmaa	18,34	11,05	0,36	7,82	20,0	<i>France</i>
Eesti	18,81	16,07	13,44	12,70	20,0	<i>Estonia</i>
Taani	20,17	11,27	13,76	6,55	25,0	<i>Denmark</i>
Leedu	23,10	17,11	18,09	8,60	21,0	<i>Lithuania</i>
Kreeka	24,50	5,67	0,00	12,50	24,0	<i>Greece</i>
Belgia	29,93	8,77	6,81	5,01	21,0	<i>Belgium</i>
Iirimaa	42,57	34,25	38,62	22,55	23,0	<i>Ireland</i>
Rootsi	47,98	29,29	22,98	19,50	25,0	<i>Sweden</i>
Soome	50,35	42,83	38,27	38,05	24,0	<i>Finland</i>

* Aktsiisimaks on arvatatud vahetootele etanoolisisaldusega 18% ja veinile etanoolisisaldusega 11%.
Excise duty is calculated on the basis of a beverage containing 18% ethyl alcohol by volume for intermediate product and on the basis of a beverage containing 11% ethyl alcohol by volume for wine.

** Veini käibemaks 13% - VAT on wine 13%.

Allikas: European Commission.
 Source:

Tabel 90. Riigi tulud alkoholsete jookide aktsiisimaksu laekumisest Põhjamaades ja Balti riikides 2021
State revenues from alcoholic beverages excise duties in Nordic countries and Baltic states 2021

	Alkoholsete jookide aktsiis, miljon EUR*	Alkoholsete jookide aktsiisitulu elaniku kohta, EUR	Alkoholsete jookide aktsiisitulu osakaal riigi kogutuludest, %**	
	<i>Excise duty on alcoholic beverages, million EUR*</i>	<i>Total state alcohol revenue per capita, EUR</i>	<i>Share of alcohol revenue in total state revenue, %**</i>	
Soome	1 423	256	1,1	<i>Finland</i>
Rootsi	1 631	156	0,6	<i>Sweden</i>
Norra	1 767	326	0,7	<i>Norway</i>
Taani	541	92	0,3	<i>Denmark</i>
Eesti	211	159	1,7	<i>Estonia</i>
Läti	247	132	2,0	<i>Latvia</i>
Leedu	425	151	2,1	<i>Lithuania</i>

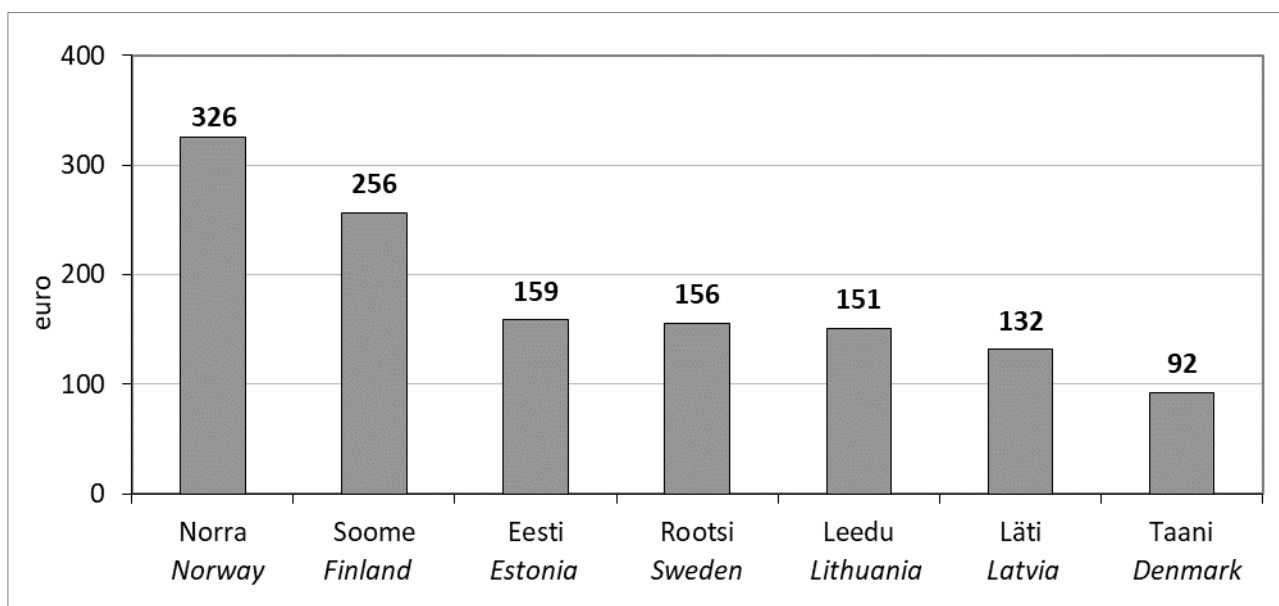
* Andmed alkoholsete jookide aktsiiside laekumise kohta on võetud Euroopa Komisjoni väljaandest "Excise duty tables (Tax receipts - Alcoholic beverages), august 2021 ning need ei sisalda laekumisi kääritatud jookide müügi pealt (va Läti ja Norra).
Data about receipts of alcohol excise duties are taken from the publication "Excise duty tables (Tax receipts - Alcoholic beverages), European Commission, August 2021 but they do not contain receipts from sales of fermented beverages (Latvia and Norway excluded).

** Arvutuste aluseks on Eurostati andmed riigieelarve tulude kohta.
Calculations based on Eurostat data about state revenues.

Allikad: Eurostat; Euroopa Komisjon; Norra Statistikaamet; Soome Statistikaamet; EKI arvutused.

Sources: Eurostat; European Commission; Statistics Norway; Statistics Finland; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 43. Alkoholsete jookide aktsiisimaksu laekumine elaniku kohta Põhjamaades ja Balti riikides 2021*
*Annual revenues from alcoholic beverages excise duties per capita in Nordic countries and Baltic states 2021**



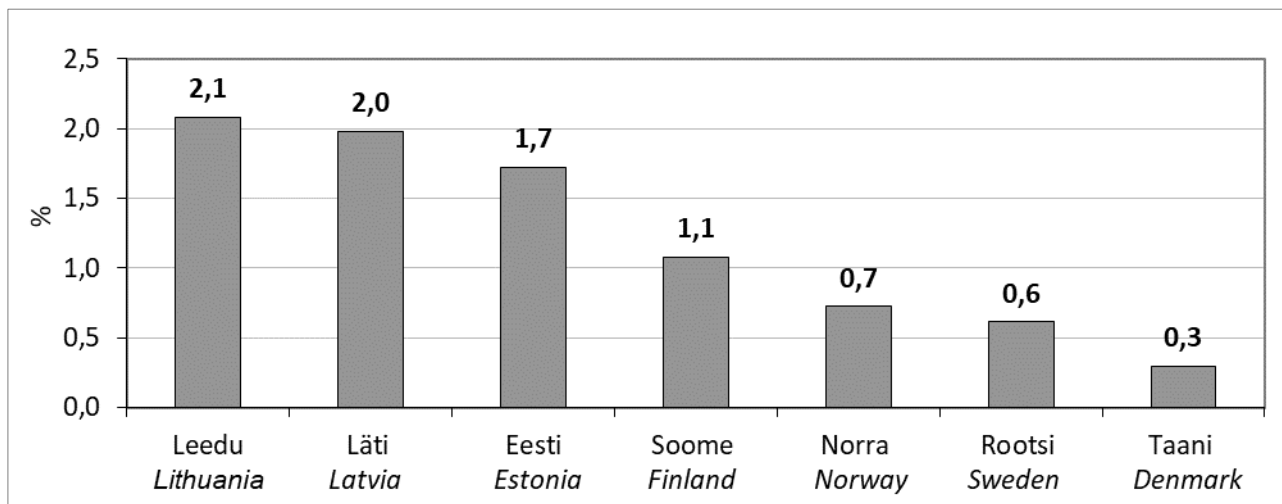
* Ei sisalda laekumisi kääritatud jookide müügi pealt (va Läti ja Norra).
Does not include receipts from sales of fermented alcoholic beverages (Latvia and Norway excluded).

Allikad: Eurostat; Euroopa Komisjon; Norra Statistikaamet; Soome Statistikaamet; EKI arvutused.

Sources: Eurostat; European Commission; Statistics Norway; Statistics Finland; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 44. Alkohoolsete jookide aktsiisitulude osakaal riigi kogutuludest Põhjamaades ja Balti riikides 2021*

Share of alcoholic beverages excise revenues from the state's total revenue in Nordic countries and Baltic states 2021*



* Ei sisalda laekumisi kääritatud jookide müügi pealt (va Läti ja Norra).

Does not include receipts from sales of fermented alcoholic beverages (Latvia and Norway excluded).

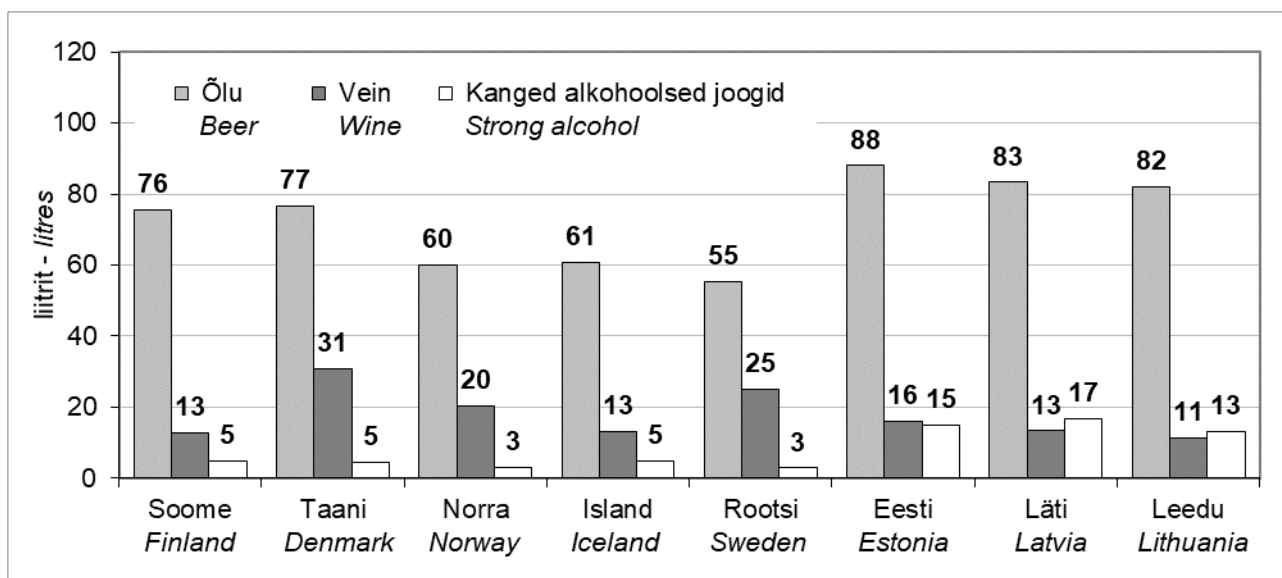
Allikad: Eurostat; Euroopa Komisjon; Norra Statistikaamet; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Terviseuuringute Instituut; EKI arvutused.

Sources: Eurostat; European Commission; Statistics Norway; State Revenue Service of Latvia; Health Research Institute of Lithuania; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 45. Alkohoolsete jookide müük Põhjamaades ja Balti riikides 2022*

Annual sales of alcoholic beverages in Nordic countries and Baltic states 2022*

liitrit 15-aastase ja vanema elaniku kohta - litres per capita aged 15 years and over



* Sisaldab turistide kaasaostusid ja tarbimist.

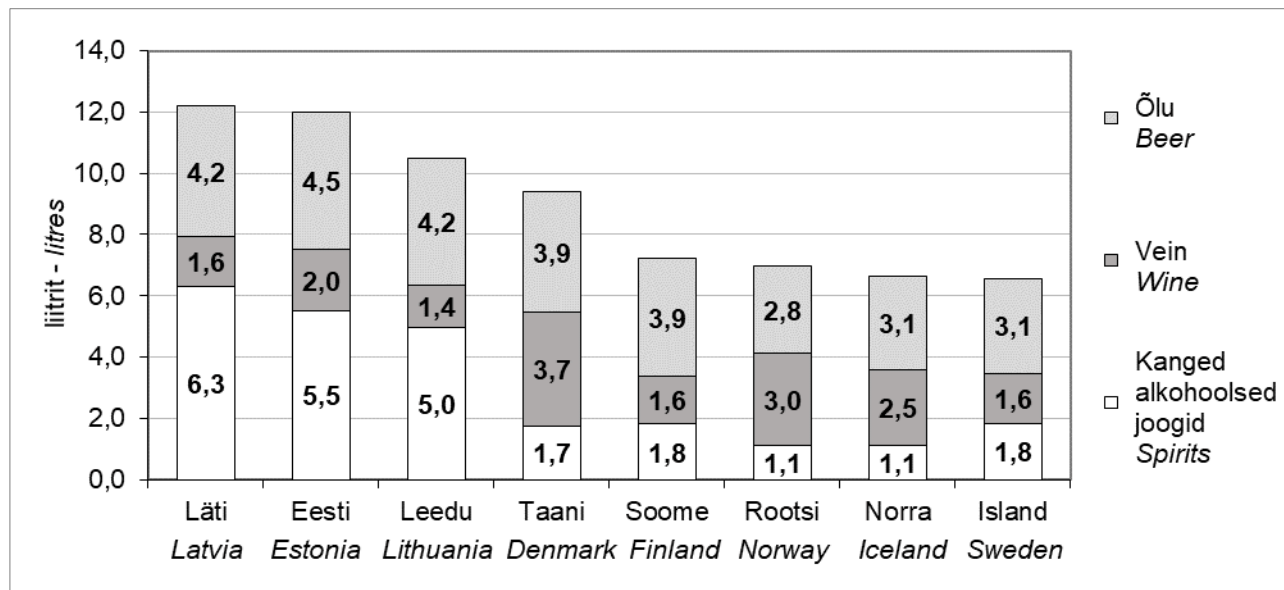
Including exports and consumption by tourists.

Allikas: THL; Systembolaget; Sveriges Bryggerier; Taani Statistikaamet; Norra Statistikaamet; ATVR; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Statistikaamet; Eesti Konjunktuuriinstituudi arvutused.

Sources: THL; Systembolaget; Sveriges Bryggerier; Statistics Denmark; Statistics Norway; ATVR; State Revenue Service of Latvia; Statistics Lithuania; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

Joonis 46. Alkohoolsete jookide müük Põhjamaades ja Balti riikides 2022*

Annual sales of alcoholic beverages in Nordic countries and Baltic states 2022*

liitrit 15-aastase ja vanema elaniku kohta 100% alkoholis
litres per capita aged 15 years and over in 100% alcohol

* Sisaldab turistide kaasaostusid ja tarbimist.
Including exports and consumption by tourists.

Allikas: THL; Systembolaget; Sveriges Bryggerier; Taani Statistikaamet; Norra Statistikaamet; ATVVR; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Statistikaamet; Eesti Konjunktuuriinstituudi arvutused.

Sources: THL; Systembolaget; Sveriges Bryggerier; Statistics Denmark; Statistics Norway; ATVVR; State Revenue Service of Latvia; Statistics Lithuania; calculations of Estonian Institute of Economic Research.

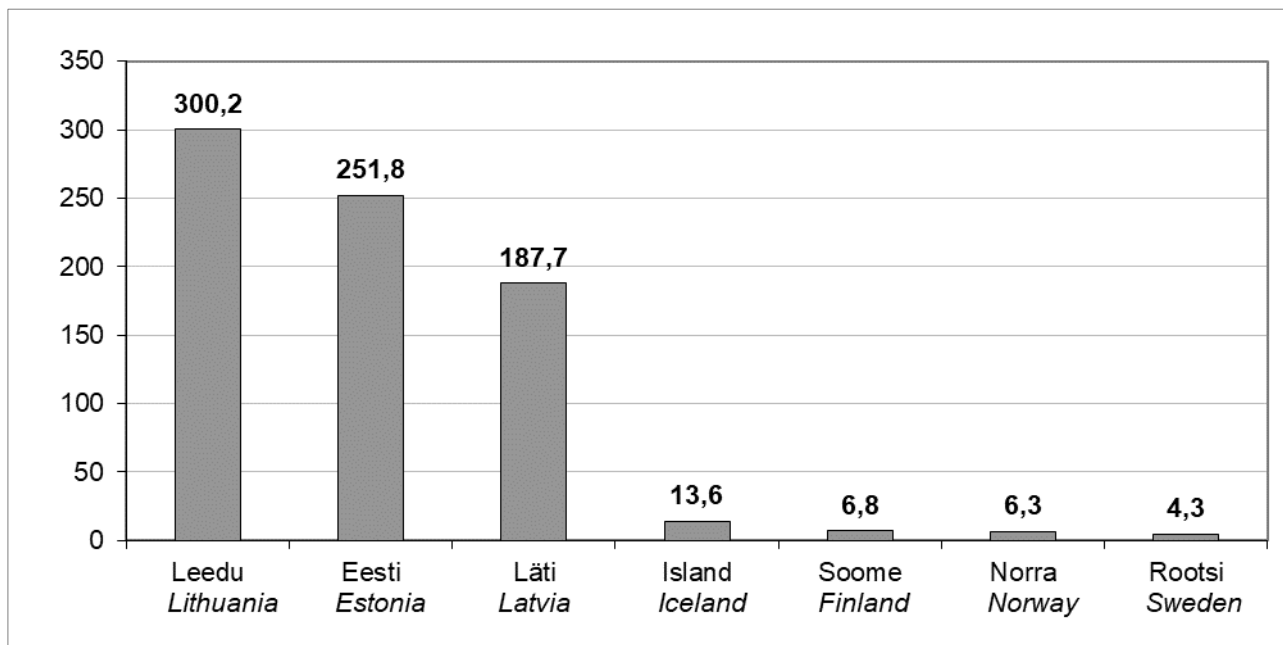
Tabel 91. Registreeritud kange alkoholi jaemüügikohtade arv Põhjamaades 2022

Number of registered retail shops selling strong alcohol in Nordic countries 2022

	Poodide arv Number of shops	Tellimispunktide arv Number of order points	Poodide arv 100 000 elaniku kohta Number of shops per 100 000 inhabitants	
Soome	376	134	6,8	Finland
Rootsi	450	482	4,3	Sweden
Norra	344	0	6,3	Norway
Island	51	7	13,6	Iceland

Allikas: THL, Systembolaget, Vinmonopolet, ATVVR.
Source:

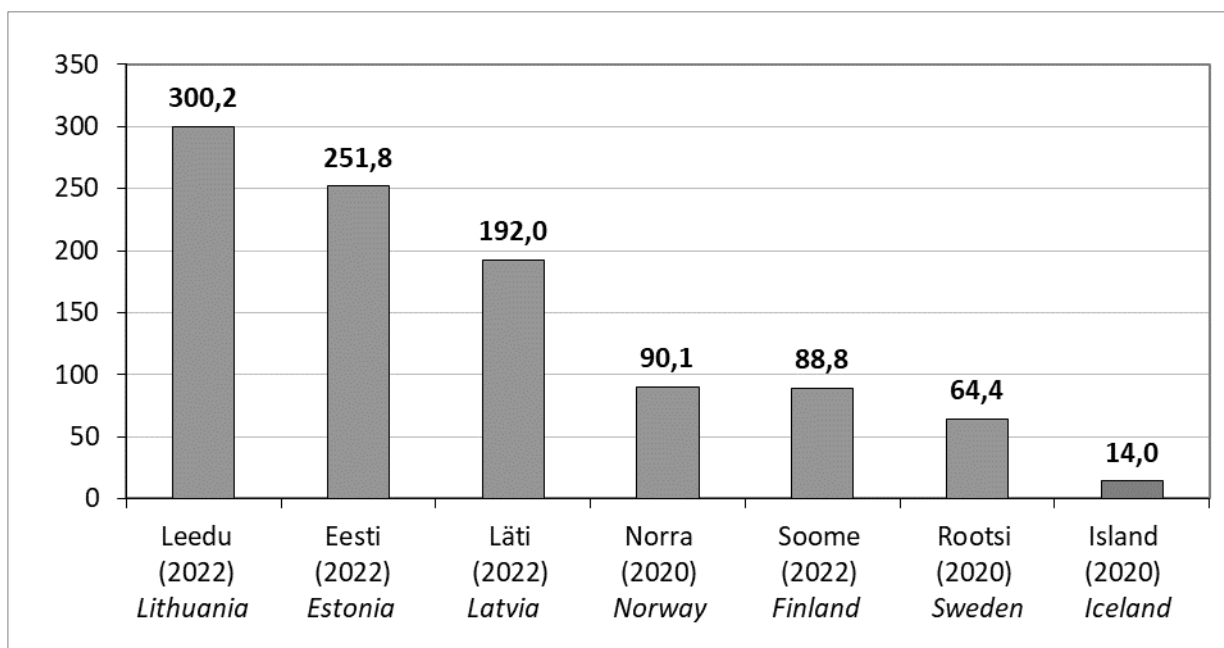
Joonis 47. Registreeritud kange alkoholi jaemüügikohtade arv 100 000 elaniku kohta Põhjamaades ja Balti riikides 2022
Number of registered retail shops selling strong alcohol per 100 000 inhabitants in Nordic countries and Baltic states 2022



Allikad: Alko; Systembolaget; Vinmonopolet; Vinbudin; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Uimastite, Tubaka ja Alkoholi kontrolli amet; Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium; Statistikaamet.

Sources: Alko; Systembolaget; Vinmonopolet; Vinbudin; State Revenue Service of Latvia; Drug, Tobacco and Alcohol Control Department of Lithuania; Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications; Statistics Estonia.

Joonis 48. Registreeritud alkoholi jaemüügikohtade arv kokku 100 000 elaniku kohta Põhjamaades ja Balti riikides
Total number of registered retail shops selling alcohol per 100 000 inhabitants in Nordic countries and Baltic states



Allikad: Alko; THL; Läti Riigieelarve Talitus; Leedu Uimastite, Tubaka ja Alkoholi kontrolli amet; Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium; Statistikaamet.

Sources: Alko; THL; State Revenue Service of Latvia; Drug, Tobacco and Alcohol Control Department of Lithuania; Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications; Statistics Estonia.

Tabel 92. Alkoholi müüvate tootlustusasutuste arv Põhjamaades, Eestis ja Leedus
Number of on-premise sales outlets that sell alcohol in Nordic countries, Estonia and Lithuania

	Aasta Year	Kõik alkohoolsed joogid All alcoholic beverages	Ainult vein ja õlu Wine and beer only	Ainult õlu Beer only	Kokku Total	100 000 elaniku kohta Per 100 000 inhabitants	
Soome	2022	10 345	-	-	10 345	186	Finland
Rootsi	2019	12 166	618	23	12 807	124	Sweden
Norra	2015	6 659	871	59	7 589	143	Norway
Island	2019	1 464	-	-	1 464	410	Iceland
Eesti	2022	4 772	-	-	4 772	358	Estonia
Leedu	2022	8 091	-	-	8 091	288	Lithuania

Allikad: THL; Leedu Uimastite, Tubaka ja Alkoholi kontrolli amet; Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko.

Sources: THL; Drug, Tobacco and Alcohol Control Department of Lithuania; Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications; Information on the Nordic Alcohol Market 2021, Alko.

Tabel 93. Alkohoolipoodide lahtiolekuajad Põhjamaades ja Balti riikides 2022*
*Opening hours of the alcohol shops in Nordic countries and Baltic states 2022**

	E Mon	T Tue	K Wed	N Thu	R Fri	L Sat	P Sun	Lahtiolekuajad nädalas, tundi Total opening hours per week	
Soome	9–21	9–21	9–21	9–21	9–21	9–18	kinni - closed	69	Finland
Rootsi	10–19	10–19	10–19	10–19	10–19	10–15	kinni - closed	50	Sweden
Norra	10–18	10–18	10–18	10–18	10–18	10–16	kinni - closed	46	Norway
Island	11–18	11–18	11–18	11–18	11–19	11–18	kinni - closed	43	Iceland
Eesti	10–22	10–22	10–22	10–22	10–22	10–22	10–22	84	Estonia
Läti	8–22	8–22	8–22	8–22	8–22	8–22	8–22	98	Latvia
Leedu	10–20	10–20	10–20	10–20	10–20	10–20	10–15	65	Lithuania

* Põhjamaades riikliku alkoholimonopoli kauplused - *Alcohol monopolies retail shops in the Nordic countries.*

Allikad: Alko; Systembolaget; Vinmonopolet; Vinbudin; Läti Alkohoolsete jookide ringluse seadus; Leedu narko-, tubaka- ja alkoholi kontrolliosakond; Majandustegevuse register, Majandus- ja Kommunikatsiooniministeerium.

Sources: Alko; Systembolaget; Vinmonopolet; Vinbudin; Latvian Law on the Circulation of Alcoholic beverages; Lithuanian Drug, Tobacco and Alcohol Control Department; Register of Economic Activities, Ministry of Economic Affairs and Communications.

Tabel 94. Alkohoolsete jookide jaemüügi vanusepiirangud Põhjamaades ja Balti riikides*
*Age limits on sales of alcoholic beverages in Nordic countries and Baltic states**

	Lahjad alkohoolsed joogid Light alcoholic beverages	Kanged alkohoolsed joogid Strong alcoholic beverages	
Soome	18	20	Finland
Rootsi	20**	20	Sweden
Norra	18	20	Norway
Taani	16	18	Denmark
Island	20	20	Iceland
Eesti	18	18	Estonia
Läti	18	18	Latvia
Leedu	20	20	Lithuania

* Seisuga 01.01.2023 - *As of 01.01.2023.*

** Lahjat õlut (2,8-3,5%) on lubatud osta alates 18. eluaastast.

The age limit of purchasing light medium beer (2,8-3,5%) is 18 years.

Allikad: Riikide alkoholiseadused.

Sources: National alcohol laws.

