



Centrālā statistikas pārvalde

Arvien
tuvāk
faktiem
un
cilvēkiem!

DEMOGRĀFIJA 2021

DEMOGRAPHY
2021

2021

CENTRĀLĀ STATISTIKAS PĀRVALDE
CENTRAL STATISTICAL BUREAU OF LATVIA

DEMOGRĀFIJA

2021

DEMOGRAPHY

STATISTISKO DATU KRĀJUMS
COLLECTION OF STATISTICS

Rīga 2021

Statistisko datu krājumā „Demogrāfija 2021” publicēti dati par iedzīvotāju skaitu un tā izmaiņām, iedzīvotāju dzimuma, vecuma un etnisko sastāvu, demogrāfisko slodzi, noslēgtajām un šķirtajām laulībām, dzimstību, mirstību, ilgtermiņa migrāciju un valstisko piederību.

Galveno dabiskās kustības rādītāju dati parādīti dinamiskā, bet demogrāfijas pamatrādītājiem ir sniegti starpvalstu salīdzinājumi. Izdevumā ievietoti krāsaini grafiskie attēli un kartes. Dati par Centrālās statistikas pārvaldes (turpmāk – CSP) apkopoto iedzīvotāju skaitu un galvenajiem demogrāfiskajiem rādītājiem, kā arī metodoloģija un terminu skaidrojumi pieejami oficiālās statistikas portāla datubāzē stat.gov.lv.

The collection of statistics “Demography 2021” contains statistics on the population and change thereof, gender, age and ethnic composition of inhabitants, as well as demographic burden, marriages and divorces, fertility, mortality, long-term migration, and citizenship.

The key vital statistics is shown in dynamics, and the main demographic indicators – within international comparative statistics. The publication includes colour charts and maps. Data on the population statistics and key demographic indicators compiled by the Central Statistical Bureau (hereinafter – CSB) as well as methodology and explanations of terms are available in the database of the Official Statistics Portal (stat.gov.lv).

NOSACĪTIE APZĪMĒJUMI EXPLANATION OF SYMBOLS

Parādība nav konstatēta	-	<i>Magnitude zero/absent</i>
Parādība ir konstatēta, bet tās lielums ir mazāks par pusi no lietotās mērvienības	0.0 0.00	<i>Magnitude less than half of unit employed</i>
Trūkst datu, vai tie ir apšaubāmi	...	<i>Data not available or too uncertain for presentation</i>
Tabulas rindas un ailes krustpunktā esošās rūtiņas aizpildīšana loģiski nav iespējama	X	<i>Figure not applicable because column heading and stub line make entry impossible, absurd or meaningless</i>

© Centrālā statistikas pārvalde, 2021

Central Statistical Bureau of Latvia, 2021

Pārpublicēšanas un citēšanas gadījumā atsauce obligāta.

Reproductions and quotations are permitted on condition that the source is stated.

ISBN 978-9984-06-571-7

ISSN 2501-0034

21-005-000

SATURA RĀDĪTĀJS

IEDZĪVOTĀJU SKAITS UN TĀ IZMAIŅAS	11
1.1. Pastāvīgo iedzīvotāju demogrāfiskais raksturojums gada sākumā; 2011 un 2021	14
1.2. Administratīvais iedalījums, pastāvīgo iedzīvotāju skaits un galvenās vecuma grupas gada sākumā; 2021	15
1.3. Pastāvīgo iedzīvotāju skaits Latvijā	17
1.4. Pastāvīgo iedzīvotāju skaita izmaiņas; 1949–2020	17
1.5. Pastāvīgo iedzīvotāju skaita izmaiņas un to ietekmējošie faktori	18
1.6. Pastāvīgo iedzīvotāju skaits gada sākumā	18
1.7. Pastāvīgo iedzīvotāju skaits pēc dzimuma gada sākumā.....	18
1.8. Pastāvīgo iedzīvotāju galvenās vecuma grupas gada sākumā.....	19
1.9. Vīriešu un sievietes galvenās vecuma grupas gada sākumā	19
1.10. Demogrāfiskās slodzes līmenis gada sākumā	19
1.11. Pastāvīgo iedzīvotāju starptautiski pieņemtās darbības vecuma grupas gada sākumā; 1990–2021	20
1.12. Pastāvīgo iedzīvotāju vidējais vecums gada sākumā pēc dzimuma.....	20
1.13. Pastāvīgo iedzīvotāju vecuma un dzimuma sastāvs reģionos gada sākumā; 2021.....	21
1.14. Pastāvīgo iedzīvotāju vecuma sastāvs republikas pilsētās gada sākumā; 2021	23
1.15. Pastāvīgo iedzīvotāju skaits pēc ģimenes stāvokļa gada sākumā	23
1.16. Visu un precēto iedzīvotāju vecuma piramīda; 1970 un 2021	24
1.17. Pastāvīgo iedzīvotāju skaits pēc vecuma, dzimuma un ģimenes stāvokļa gada sākumā; 2021	25
1.18. Pastāvīgo iedzīvotāju dzimumvecumstruktūra gada sākumā; 2021	26
1.19. Sievietes īpatsvars reprodūktīvajā vecumā gada sākumā; 1990 un 2021	26
1.20. Pastāvīgo iedzīvotāju dzimšanas valsts gada sākumā.....	27
1.21. Pastāvīgo iedzīvotāju valstiskā piederība gada sākumā	28
1.22. Pastāvīgo iedzīvotāju etniskais sastāvs gada sākumā.....	29
1.23. Lielāko tautību iedzīvotāju skaita izmaiņas kopš 1989. gada	30
1.24. Pastāvīgo iedzīvotāju valstiskā piederība reģionos un republikas pilsētās gada sākumā; 2021	31
1.25. Pastāvīgie iedzīvotāji pēc dzimšanas valsts reģionos gada sākumā; 2021	31
1.26. Dabiskais pieaugums reģionos	32
1.27. Dabiskais pieaugums republikas pilsētās	32
1.28. Pastāvīgo iedzīvotāju etniskais sastāvs reģionos un republikas pilsētās gada sākumā; 2021	33
1.29. Pastāvīgo iedzīvotāju etniskais sastāvs reģionos gada sākumā; 1979 un 2021	34
1.30. Pastāvīgo iedzīvotāju skaits pēc dzimuma, tā izmaiņas un dabiskās kustības galvenie rādītāji reģionos, republikas pilsētās un novados	35
1.31. Pastāvīgo iedzīvotāju galvenās vecuma grupas un demogrāfiskās slodzes līmenis reģionos un republikas pilsētās gada sākumā; 2021.....	37
1.32. Iedzīvotāju dabiskās kustības galvenie rādītāji	37
1.33. Pastāvīgo iedzīvotāju galvenās vecuma grupas reģionos gada sākumā; 2021.....	38
1.34. Pastāvīgo iedzīvotāju galvenās vecuma grupas republikas pilsētās gada sākumā; 2021.....	38
1.35. Iedzīvotāju dabiskā kustība pa mēnešiem; 2020	39
1.36. Dzīvi dzimušie un mirušie Latvijā; 1949–2020	40
1.37. Iedzīvotāju dabiskā kustība	41
1.38. Iedzīvotāju dabiskā kustība reģionos; 2000 un 2020.....	42
1.39. Iedzīvotāju dabiskā kustība reģionos un republikas pilsētās; 2020.....	43
1.40. Atsevišķu tautību iedzīvotāju dzimstība, mirstība un dabiskais pieaugums	43
1.41. Ģimeņu tipu dalījums 2011. un 2021. gadā	44
1.42. Pastāvīgo iedzīvotāju skaita izmaiņas; 2000–2021	45

NOSLĒGTĀS UN ŠĶIRTĀS LAULĪBAS	46
2.1. Noslēgto laulību skaits un vidējais laulībā stājušos vecums	48
2.2. Pirmajā laulībā stājušos vidējais vecums	48
2.3. Noslēgtās laulības pa mēnešiem; 1980; 2000 un 2020	49
2.4. Noslēgtās laulības pēc laulību noslēgušo vecuma un dzimuma.....	50
2.5. Speciālie laulātības koeficienti	50
2.6. Speciālie laulātības koeficienti (5 gadu vecuma grupās); 1990 un 2020.....	51
2.7. Laulāto skaits un pirmo laulību īpatsvars pēc dzimuma; 2020	51
2.8. Noslēgto laulību skaits vecumā 60 gadi un vairāk	52
2.9. Speciālie laulātības koeficienti sievietēm pirmajā laulībā	52
2.10. Summārais laulātības koeficients sievietēm pirmajā laulībā	53
2.11. Laulību noslēgušo vecuma un dzimuma struktūra; 2020	53
2.12. Laulību noslēgušo vecuma struktūra; 2020	53
2.13. Noslēgtās laulības pēc laulību noslēgušo tautības; 2020.....	54
2.14. Etniski jauktas laulības	54
2.15. Latvijas valstspiederīgo (pilsoņi un nepilsoņi) noslēgtās laulības ar citu valstu pilsoņiem; 2000–2020.....	54
2.16. Noslēgtās laulības pēc laulību noslēgušo iepriekšējā ģimenes stāvokļa; 2020	55
2.17. Noslēgtās laulības reģionos un republikas pilsētās pēc laulību noslēgušo vecuma; 2020.....	55
2.18. Noslēgtās laulības reģionos un republikas pilsētās pēc reģistrācijas veida; 2019 un 2020.....	56
2.19. Noslēgto un šķirto laulību skaits un vidējais šķirtās laulības ilgums; 1971–2020	56
2.20. Šķirtās laulības uz 1 000 noslēgtu laulību un vidējais šķirtās laulības ilgums.....	57
2.21. Pirmās laulības pēc laulāto dzimuma un vecuma; 1970 un 2020	57
2.22. Speciālie laulātības koeficienti pavisam un pirmajā laulībā; 2020	58
2.23. Speciālie noslēgto un šķirto laulību koeficienti; 1990–2020	58
2.24. Noslēgto un šķirto laulību vispārīgie koeficienti reģionos; 2000 un 2020	59
2.25. Šķirtās laulības pēc laulību šķīrušo vecuma un dzimuma	60
2.26. Speciālie šķirto laulību koeficienti.....	60
2.27. Summārais šķirto laulību koeficients; 1979–2020	61
2.28. Šķirtās laulības pēc laulāto vecuma un dzimuma; 2020	61
2.29. Šķirtās laulības pēc to ilguma, vidējais šķirtās laulības ilgums un šķirtās laulības uz 1 000 noslēgtu laulību.....	62
2.30. Šķirtās laulības pēc to ilguma un kopīgo nepilngadīgo bērnu skaita; 2020	62
2.31. Šķirtās laulības pēc to ilguma un laulību šķīrušo vecuma; 2020	63
2.32. Šķirtās laulības pēc to ilguma; 1989–2020.....	64
2.33. Šķirtās laulības reģionos un republikas pilsētās pēc laulību šķīrušo vecuma; 2020	64
2.34. Šķirtās laulības reģionos un republikas pilsētās pēc šķirtās laulības ilguma; 2020	65
DZIMSTĪBA.....	66
3.1. Dzemdību un dzimušo skaits	67
3.2. Dzimušo skaits pēc dzimuma	67
3.3. Dzīvi dzimušie pēc dzimšanas secības	67
3.4. Dzīvi dzimušie pēc dzimšanas secības; 1989–2020	68
3.5. Dzīvi dzimušie pēc vecāku ģimenes stāvokļa	68
3.6. Dzīvi dzimušie pēc mātes vecuma.....	69
3.7. Sievietes vidējais vecums noslēdzot laulību un mātes vidējais vecums piedzimstot pirmajam bērnam; 1990–2020	69
3.8. Dzimstības koeficienti	70
3.9. Summārais dzimstības koeficients; 1980–2020	70
3.10. Dzimstības vecumkoeficienti sievietēm atsevišķās vecuma grupās; 1980–2020	71
3.11. Dzīvi dzimušie pēc mātes vecuma un bērna dzimšanas secības; 2020	71

3.12. Dzīvi dzimušie pēc bērna dzimšanas secības un mātes vecuma; 2020	72
3.13. Dzīvi dzimušie pēc tēva un mātes vecuma; 2020.....	72
3.14. Dzīvi dzimušie pēc mātes vecuma, vecāku ģimenes stāvokļa un bērna dzimšanas secības; 2020.....	73
3.15. Laulībā dzīvi dzimušie pēc vecāku laulības ilguma; 2020	74
3.16. Dzīvi dzimušie pēc vecāku tautības; 2020	74
3.17. Dzīvi dzimušie pēc vecāku valstiskās piederības; 2000 un 2020	75
3.18. Dzīvi dzimušie pēc bērna dzimšanas valsts	75
3.19. Ārzemēs dzimušie; 2000–2020	76
3.20. Apvienotajā Karalistē un Īrijā dzimušie; 2000–2020	76
3.21. Dzīvi dzimušie pēc mātes vecuma, bērna dzimšanas secības, ģimenes stāvokļa un mātes izglītības līmeņa; 2019 un 2020	77
3.22. Dzīvi dzimušie pēc mātes izglītības līmeņa; 2016–2020.....	77
3.23. Dzīvi dzimušie pēc mātes ģimenes stāvokļa un izglītības līmeņa; 2020.....	78
3.24. Laulībā un ārpus laulībā dzīvi dzimušie pēc mātes izglītības līmeņa; 2020.....	78
3.25. Dzīvi dzimušie pēc dzimšanas secības un mātes izglītības līmeņa; 2020	79
3.26. Dzimstības vecumkoeficients Latvijā un reģionos; 2011 un 2020.....	79
3.27. Dzīvi dzimušie reģionos un republikas pilsētās pēc dzimuma un mātes vecuma; 2020.....	79
3.28. Dzimstības vecumkoeficienti reģionos un republikas pilsētās; 2020	80
3.29. Dzīvi dzimušie reģionos un republikas pilsētās pēc vecāku ģimenes stāvokļa	81
3.30. Dzīvi dzimušie pēc vecāku ģimenes stāvokļa; 1990–2020.....	81
3.31. Laulībā un ārpus laulības dzīvi dzimušie reģionos; 2000, 2010 un 2020.....	82
3.32. Ārpus laulības dzīvi dzimušie pēc mātes vecuma; 1980 un 2020	82
3.33. Dzīvi dzimušie reģionos un republikas pilsētās pēc mātes tautības; 2020	83
3.34. Mākslīgo abortu skaits; 1991–2020	84
3.35. Abortu skaits	84
3.36. Mākslīgo abortu skaits pēc sievietes vecuma.....	84
3.37. Dzimstības vispārīgais koeficients; 2020	85
MIRSTĪBA	86
4.1. Mirušo skaits pilsētās un laukos	87
4.2. Mirušo skaits	87
4.3. Mirušo skaits un mirstības koeficienti pēc vecuma un dzimuma.....	88
4.4. Mirušie pēc vecuma, ģimenes stāvokļa un dzimuma; 2020	89
4.5. Paredzamais mūža ilgums iedzīvotājiem noteiktā vecumā	90
4.6. Paredzamais mūža ilgums Latvijā.....	90
4.7. Paredzamais mūža ilgums noteiktā vecumā; 2020.....	91
4.8. Mirstības un mūža ilguma tabulu galvenie rādītāji; 2020	92
4.9. Attiecīgo vecumu sasniegušo iedzīvotāju paredzamais mūža ilgums reģionos.....	93
4.10. Paredzamais mūža ilgums reģionos; 2011 un 2020.....	94
4.11. Mirušo skaits pēc vecuma un mirstības vecumkoeficienti reģionos un republikas pilsētās; 2020.....	95
4.12. Mirušie reģionos un republikas pilsētās pēc dzimuma un tautības; 2020	96
4.13. Iedzīvotāju galvenie nāves cēloņi	96
4.14. Mirstība no ārējiem nāves cēloņiem; 1979–2020	97
4.15. Zīdaiņu mirstība	97
4.16. Nedzīvi dzimušie un mirušie zīdaiņi pēc mātes vecuma; 2020	97
4.17. Zīdaiņu mirstība pēc dzimuma; 1970–2020	98
4.18. Miruši zīdaiņi pēc vecuma; 2000–2020.....	98

MIGRĀCIJA.....	99
5.1. Starptautiskā ilgtermiņa migrācija	100
5.2. Starptautiskā ilgtermiņa migrācija; 1951–2020	100
5.3. Starptautiskā ilgtermiņa migrācija galvenajās vecuma grupās un pēc dzimuma	101
5.4. Starptautiskā ilgtermiņa migrācija pa valstu grupām	101
5.5. Starptautisko ilgtermiņa migrantu galvenie migrācijas virzieni; 2013 un 2020	102
5.6. Iedzīvotāju starptautiskā ilgtermiņa migrācija pēc migrantu valstiskās piederības; 2011 un 2020	103
5.7. Iedzīvotāju starptautiskā ilgtermiņa migrācija pēc migrantu tautības; 2011 un 2020	104
5.8. Starptautisko ilgtermiņa migrantu vecuma un dzimuma struktūra; 2020	105
5.9. Starptautiskā ilgtermiņa migrācija pēc migrantu ģimenes stāvokļa; 2019 un 2020	106
5.10. Iedzīvotāju ilgtermiņa migrācijas saldo statistiskajos reģionos	106
5.11. Remigrantu skaits	106
5.12. Remigrantu īpatsvars starptautiskajā imigrācijā; 2013–2020	107
5.13. Remigrantu vecuma grupas; 2013–2020	107
5.14. Remigrācija reģionos	108
5.15. Remigranti starptautiskajā imigrācijā reģionos; 2020	108
STARPTAUTISKIE SALĪDZINĀJUMI	109
6.1. Iedzīvotāju skaits un tā izmaiņas ES un EBTA dalībvalstīs	109
6.2. Iedzīvotāju skaita izmaiņas un to ietekmējošie faktori ES un EBTA dalībvalstīs; 2020	110
6.3. Iedzīvotāju īpatsvars ES dalībvalstīs gada sākumā; 2021	111
6.4. Iedzīvotāju blīvums ES un EBTA dalībvalstīs gada sākumā; 2019	112
6.5. Iedzīvotāju skaita izmaiņas Baltijas valstīs; 1981–2020	112
6.6. Iedzīvotāju vecuma grupas ES un EBTA dalībvalstīs gada sākumā; 2020	113
6.7. Demogrāfiskie rādītāji Baltijas valstīs	114
6.8. Iedzīvotāju dabiskais pieaugums Baltijas valstīs	115
6.9. Demogrāfiskie rādītāji Baltijas valstīs	116
6.10. Noslēgtās un šķirtās laulības ES un EBTA dalībvalstīs	117
6.11. Laulātības vispārīgais koeficients ES dalībvalstīs; 2018 un 2019	118
6.12. Šķirto laulību vispārīgais koeficients ES dalībvalstīs; 2016–2019	118
6.13. Dzimstības rādītāji ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	119
6.14. Ārpus laulības dzīvi dzimušo bērnu īpatsvars ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	120
6.15. Summārais dzimstības koeficients ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	120
6.16. Jaundzimušā mātes vidējais vecums piedzimstot pirmajam bērnam; 2019	121
6.17. Summārais dzimstības koeficients ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	122
6.18. Summārais dzimstības koeficients Baltijas valstīs	122
6.19. Mirstības rādītāji ES un EBTA dalībvalstīs	123
6.20. Mirušie no ārējiem nāves cēloņiem ES un EBTA dalībvalstīs pēc dzimuma; 2018	124
6.21. Sieviešu un vīriešu paredzamais mūža ilgums ES dalībvalstīs; 2020	124
6.22. Paredzamais mūža ilgums sasniedzot 65 gadu vecumu ES un EBTA dalībvalstīs; 2020	125
6.23. Paredzamais mūža ilgums sievietēm ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	126
6.24. Paredzamais mūža ilgums vīriešiem ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	126
6.25. Zīdaiņu mirstības koeficients ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	127
6.26. Starptautiskā ilgtermiņa migrācija ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	128
6.27. Starptautiskie ilgtermiņa migranti ES un EBTA dalībvalstīs; 2019	129
METODOLOĢIJA UN TERMINU SKAIDROJUMI	130

TABLE OF CONTENTS

POPULATION AND CHANGE THEREOF	11
1.1. Demographic characteristics of usually resident population at the beginning of the year; 2011 and 2021	14
1.2. Administrative division, usually resident population and main age groups at the beginning of the year; 2021	15
1.3. Usually resident population of Latvia	17
1.4. Change in usually resident population; 1949–2020.....	17
1.5. Change in usually resident population by factor	18
1.6. Usually resident population; at the beginning of the year	18
1.7. Usually resident population by sex; at the beginning of the year	18
1.8. Usually resident population by main age group; at the beginning of the year.....	19
1.9. Males and females by main age group; at the beginning of the year	19
1.10. Level of demographic burden at the beginning of the year.....	19
1.11. Usually resident population by international working age group at the beginning of the year; 1990–2021	20
1.12. Usually resident population by mean age and by sex at the beginning of the year	20
1.13. Usually resident population in regions by age and sex at the beginning of the year; 2021	21
1.14. Usually resident population in cities by age at the beginning of the year; 2021	23
1.15. Usually resident population by marital status at the beginning of the year	23
1.16. Age pyramid of total and married population; 1970 and 2021	24
1.17. Usually resident population by age, sex and marital status at the beginning of the year; 2021	25
1.18. Usually resident population by age and sex at the beginning of the year; 2021	26
1.19. Ratio of woman at fertile age at the beginning of the year; 1990 and 2021	26
1.20. Usually resident population by country of birth at the beginning of the year	27
1.21. Usually resident population by citizenship at the beginning of the year.....	28
1.22. Ethnic composition of usually resident population at the beginning of the year	29
1.23. Changes in largest ethnicities since 1989	30
1.24. Citizenship of usually resident population by region and city at the beginning of the year; 2021.....	31
1.25. Usually resident population by country of birth in regions at the beginning of the year; 2021.....	31
1.26. Natural increase in regions	32
1.27. Natural increase in cities	32
1.28. Ethnic composition of usually resident population by region and city at the beginning of the year; 2021	33
1.29. Ethnic composition of usually resident population in regions at the beginning of the year; 1979 and 2021	34
1.30. Usually resident population by sex, population change and key vital statistics in regions, cities and municipalities	35
1.31. Usually resident population in regions and cities by main age group and level of demographic burden at the beginning of the year; 2021	37
1.32. Key vital statistics	37
1.33. Usually resident population in regions by main age group at the beginning of the year; 2021	38
1.34. Usually resident population in cities by main age group at the beginning of the year; 2021	38
1.35. Vital statistics by month; 2020.....	39
1.36. Live births and deaths in Latvia; 1949–2020.....	40
1.37. Key vital statistics	41
1.38. Key vital statistics in regions; 2000 and 2020	42
1.39. Vital statistics in regions and cities; 2020	43
1.40. Births, deaths and natural increase by ethnicity	43
1.41. Distribution of types of families in Latvia at the beginning of 2011 and 2021	44
1.42. Change in usually resident population; 2000–2021	45

MARRIAGES AND DIVORCES	46
2.1. Marriages and mean age at marriage	48
2.2. Mean age at first marriage.....	48
2.3. Marriages by month; 1980; 2000 and 2020	49
2.4. Marriages by age and sex of bride and groom	50
2.5. Age-specific marriage rates	50
2.6. Age specific marriage rates (by 5-year age group); 1990 and 2020	51
2.7. Number of bride and groom and first marriage by sex; 2020	51
2.8. Number of marriages of spouses aged 60 and over.....	52
2.9. Age-specific first marriage rates among females.....	52
2.10. Total first-marriage rate among females.....	53
2.11. Marriages by age and sex; 2020.....	53
2.12. Marriages by age of bride and groom; 2020.....	53
2.13. Marriages by ethnicity of bride and groom; 2020	54
2.14. Mixed marriages.....	54
2.15. Marriages of nationals of Latvia (citizens and non-citizens) with other nationals; 2000–2020	54
2.16. Marriages by previous marital status of bride and groom; 2020.....	55
2.17. Marriages in regions and cities by age of bride and groom; 2020	55
2.18. Marriages in regions and cities by registration place; 2019 and 2020	56
2.19. Number of marriages and divorces and average duration of divorced marriage; 1971-2020	56
2.20. Divorces per 1 000 marriages and average duration of divorced marriage.....	57
2.21. First marriages by sex and age; 1970 and 2020	57
2.22. Age-specific marriage rates total and at first marriage; 2020	58
2.23. Age-specific marriage and divorce rates; 1990–2020	58
2.24. Crude marriage and divorce rates in regions; 2000 and 2020.....	59
2.25. Divorces by age and sex of the spouses.....	60
2.26. Age-specific divorce rates	60
2.27. Total divorce rate; 1979–2020	61
2.28. Divorces by age and sex of the spouses; 2020	61
2.29. Divorces by duration of marriage, average duration of marriage and divorces per 1 000 marriages.....	62
2.30. Divorces by duration of marriage and number of common underage children; 2020.....	62
2.31. Divorces by duration of marriage and age of spouses divorcing; 2020	63
2.32. Divorces by duration of marriage; 1989–2020.....	64
2.33. Divorces in regions and cities by age of the spouses; 2020	64
2.34. Divorces in regions and cities by duration of marriage; 2020.....	65
FERTILITY	66
3.1. Number of deliveries and births.....	67
3.2. Number of birth by sex of newborn.....	67
3.3. Live births by birth order	67
3.4. Live births by birth order; 1989–2020.....	68
3.5. Live births by marital status of parents	68
3.6. Live births by age of mother	69
3.7. Mean age of female at marriage and at first childbirth; 1990–2020.....	69
3.8. Birth rates	70
3.9. Total fertility rate; 1980–2020	70
3.10. Age-specific fertility rates among females by age group; 1980–2020	71
3.11. Live births by age of mother and birth order; 2020	71
3.12. Live births by birth order and age of mother; 2020	72

3.13. Live births by age of father and mother; 2020	72
3.14. Live births by age of mother, marital status of parents and birth order; 2020	73
3.15. Marital live births by duration of marriage; 2020	74
3.16. Live births by ethnicity of parents; 2020	74
3.17. Live births by citizenship of parents; 2000 and 2020	75
3.18. Live births by child's country of birth	75
3.19. Born abroad; 2000–2020	76
3.20. Born in the United Kingdom and Ireland; 2000–2020.....	76
3.21. Live births by age of mother, birth order, marital status of mother, educational attainment of mother; 2019 and 2020	77
3.22. Live births by educational attainment of mother; 2016–2020.....	77
3.23. Live births by marital status and educational attainment of mother; 2020	78
3.24. Live marital and extramarital births by educational attainment of mother; 2020	78
3.25. Live births by order and educational attainment of mother; 2020	79
3.26. Age-specific fertility rate in Latvia and regions; 2011 and 2020.....	79
3.27. Live births in regions and cities by age of mother and sex of newborn; 2020	80
3.28. Age-specific fertility rates in regions and cities; 2020.....	80
3.29. Live births in regions and cities by marital status of parents	81
3.30. Live births by marital status; 1990–2020	81
3.31. Live marital and extra-marital births in regions; 2000, 2010 and 2020.....	82
3.32. Live extra-marital births by age of mother; 1980 and 2020	82
3.33. Live births in regions and cities by ethnicity of mother; 2020.....	83
3.34. Number of induced abortions; 1991–2020	84
3.35. Abortions	84
3.36. Induced abortions by age of female	84
3.37. Crude birth rate; 2020	85
MORTALITY	86
4.1. Number of deaths in urban and rural areas	87
4.2. Number of deaths	87
4.3. Number of deaths and death rates by age and sex	88
4.4. Deaths by age, marital status and sex; 2020.....	89
4.5. Age-specific life expectancy.....	90
4.6. Life expectancy in Latvia.....	90
4.7. Life expectancy at certain age; 2020	91
4.8. Main indices of life tables; 2020	92
4.9. Age-specific life expectancy by region.....	93
4.10. Life expectancy by region; 2011 and 2020	94
4.11. Deaths by age and age-specific death rates in regions and cities; 2020.....	95
4.12. Deaths in regions and cities by sex and ethnicity; 2020	96
4.13. Deaths by main cause of death	96
4.14. Deaths due to external causes; 1979–2020	97
4.15. Infant mortality.....	97
4.16. Stillbirths and infant deaths by age of mother; 2020.....	97
4.17. Infant mortality by sex; 1970–2020	98
4.18. Infant deaths by age; 2000–2020	98
MIGRATION	99
5.1. International long-term migration	100
5.2. International long-term migration; 1951–2020	100

5.3. International long-term migration by main age group and sex	101
5.4. International long-term migration by country group.....	101
5.5. Main flows of international long-term migration; 2013 and 2020	102
5.6. International long-term migration by citizenship; 2011 and 2020	103
5.7. International long-term migration by ethnicity; 2011 and 2020.....	104
5.8. International long-term migration by age and sex; 2020	105
5.9. International long-term migration by marital status; 2019 and 2020.....	106
5.10. Population long-term net migration in statistical regions	106
5.11. Number of remigrants	106
5.12. Share of remigrants in international immigration; 2013–2020	107
5.13. Remigrants by age group; 2013–2020	107
5.14. Remigration in regions	108
5.15. Remigrants in international immigration by region; 2020.....	108
INTERNATIONAL COMPARISONS	109
6.1. Population and its change in EU and EFTA countries.....	109
6.2. Population change in EU and EFTA countries by factor; 2020	110
6.3. Share of the Population in EU Member states at the beginning of the year; 2021.....	111
6.4. Population density in EU and EFTA countries at the beginning of the year; 2019.....	112
6.5. Change in usually resident population in Baltic countries; 1981–2020	112
6.6. Population by age group in EU and EFTA countries at the beginning of the year; 2020	113
6.7. Demographic indicators in Baltic countries.....	114
6.8. Natural increase in Baltic countries	115
6.9. Demographic indicators in Baltic countries.....	116
6.10. Marriages and divorces in EU and EFTA countries.....	117
6.11. Crude marriage rate in EU countries; 2018 and 2019	118
6.12. Crude divorce rate in EU countries; 2016-2019	118
6.13. Fertility rates in EU and EFTA countries; 2019	119
6.14. Share of extramarital births in EU and EFTA countries; 2019.....	120
6.15. Total fertility rate in EU and EFTA countries; 2019	120
6.16. Mean age of mother at first childbirth; 2019	121
6.17. Total fertility rate in EU and EFTA countries; 2019	122
6.18. Total fertility rate in Baltic countries.....	122
6.19. Mortality indicators in EU and EFTA countries	123
6.20. Deaths due to external causes by sex in EU and EFTA countries; 2018	124
6.21. Gender-specific life expectancy in EU countries; 2020	124
6.22. Life expectancy at age of 65 in EU and EFTA countries; 2020	125
6.23. Female life expectancy at birth in EU and EFTA countries; 2019	126
6.24. Male life expectancy at birth in EU and EFTA countries; 2019	126
6.25. Infant mortality rate in EU and EFTA countries; 2019	127
6.26. International long-term migration in EU and EFTA countries; 2019	128
6.27. International long-term migration in EU and EFTA countries; 2019	129
METHODOLOGY AND EXPLANATION OF TERMS	135

1. IEDZĪVOTĀJU SKAITS UN TĀ IZMAIŅAS

POPULATION AND CHANGE THEREOF

Iedzīvotāju skaits Latvijā samazinās jau no 1990. gada, un 30 gadu laikā līdz 2021. gada sākumam tas sarucis par 775 tūkstošiem jeb 29 %, tajā skaitā migrācijas rezultātā – par 469 tūkstošiem. Lielākais iedzīvotāju skaita samazinājums bija 1992.–1994. gadā (142 tūkstoši), kad Latviju atstāja Krievijas bruņotie spēki. Nākamais lielākais iedzīvotāju skaita samazinājums bija finanšu un ekonomiskās krīzes laikā (2008.–2010. gadā) – 117 tūkstoši. Pēdējos gados iedzīvotāju skaits galvenokārt samazinās negatīva dabiskā pieauguma rezultātā.

2021. gada sākumā (administratīvos datus balstītas tautas skaitīšanas gadā) Latvijā bija 1 miljons 893 tūkstoši starptautisko iedzīvotāju. Iedzīvotāju skaita samazinājuma temps 2020. gadā bija 0,76 % (salīdzinājumam: 2,16 % 2010. gadā, kad iedzīvotāju skaits būtiski samazinājās migrācijas rezultātā).

2020. gadā iedzīvotāju skaita izmaiņas ietekmēja pandēmija, kā rezultātā samazinājās iedzīvotāju starptautisko migrācija, bet gada nogalē Latvijā pieauga mirstība. 2020. gadā, mirušo skaitam pārsniedzot dzimušo skaitu, valsts iedzīvotāju skaits samazinājās par 11,3 tūkstošiem, bet ilgtermiņa migrācijas rezultātā – par 3,2 tūkstošiem cilvēku, kas bija zemākais migrācijas samazinājums kopš 1988. gada. Kopš 1991. gada iedzīvotāju dabiskais pieaugums Latvijā ir negatīvs.

2021. gada sākumā 1 miljons 290 tūkstoši bija pilsētu iedzīvotāji (68 %) un 603 tūkstoši – lauku iedzīvotāji. Rīgas iedzīvotāji (615 tūkstoši) bija 32 % no kopējā valsts iedzīvotāju skaita.

Laika periodā no 2001. gada līdz 2020. gada sākumam Eiropas Savienības (ES) 27 dalībvalstīs iedzīvotāju skaits pieauga par 4 % – no 429 miljoniem līdz 447 miljoniem iedzīvotāju. Augstākais iedzīvotāju skaita pieaugums novērots Luksemburgā, Maltā, Īrijā un Kiprā (vairāk nekā 20 % pieaugums), bet straujākais iedzīvotāju skaita kritums novērots Lietuvā un Latvijā (vairāk nekā 20 %). Savukārt 2020. gada laikā tendences ES mainījās, iedzīvotāju skaitam samazinoties par 312 tūkstošiem (lielākais iedzīvotāju skaita kritums bija Itālijā, Rumānijā un Polijā).

Iedzīvotāju dzimuma un vecuma sastāvs

Iedzīvotāju dabiskā kustība un migrācija izmaina arī iedzīvotāju vecumsastāvu. Kopš 2011. gada nedaudz pieaug bērnu un pusaudžu (0–14 gadi) īpatsvars iedzīvotāju kopskaitā. Tas šajā periodā pieaudzis par 8,4 tūkstošiem, iedzīvotāju skaits 15–64 gadu vecumā sarucis par 202,4 tūkstošiem, bet vecumā 65 gadi un vairāk – pieaudzis par vairāk nekā 12,6 tūkstošiem.

Demogrāfiskās slodzes līmenis raksturo proporcionālo sadalījumu starp tiem, kas ir darbaspējas vecumā (15–63 gadi) un ir vai varētu būt ekonomiski aktīvi, un pārējo sabiedrības daļu (bērniem un pensionāriem), kurus uztur iedzīvotāji darbaspējas vecumā. Kopš 1993. gada pensijas vecuma iedzīvotāju īpatsvars ir lielāks par bērnu un pusaudžu īpatsvaru, kas nozīmē, ka nākotnē būs mazāks iedzīvotāju skaits darbaspējas vecumā un demogrāfiskās slodzes līmenis pieaugs. 2021. gada sākumā uz 1 000 darbspējīgo iedzīvotāju bija 357 pensijas vecuma iedzīvotāji un 259 bērni vecumā līdz 14 gadiem. Darbspējas vecuma iedzīvotāju skaita samazinājumu būtiski ietekmē migrācija. 2020. gadā emigrēja 1,4 reizes vairāk iedzīvotāju darbaspējas vecumā (10,1 tūkst.) nekā imigrēja (7,1 tūkst.).

Population of Latvia has been declining already since 1990, and within 30 years until the beginning of 2021 it reduced by almost 775 thousand people or by 29 % (of which 469 thousand people emigrated). The most notable population decline was recorded in 1992–1994 (142 thousand) when armed forces of Russia left Latvia, followed by the period of financial and economic crisis in 2008–2010 (117 thousand). In recent years, the population has been declining mainly as a result of negative natural growth.

At the beginning of 2021, the year of census that has been based on administrative data, usually resident population in Latvia accounted for 1 million 893 thousand people. In 2020, population decrease rate constituted 0.76 % (compared to 2.16 % in 2010, when the population decreased significantly as a result of migration).

In 2020, changes in the population were affected by the pandemic, as a result of which the international migration decreased, but at the end of the year the mortality rate in Latvia increased. In 2020, as the number of deaths exceeded the number of births, population of Latvia reduced by 11.3 thousand people, while as a result of the long-term migration – by 3.2 thousand, which is the lowest rate of decline in migration recorded since 1988. Since 1991, natural increase in Latvia has been negative.

At the beginning of 2021, Latvian urban population accounted for 1 million 290 thousand (68 %) and rural population for 603 thousand people. Riga residents (615 thousand) comprised 32 % of the total population.

During the period 2001 to the beginning of 2020 the population increased by 4 % - from 429 million to 447 million in the European Union (EU) 27 member states. The largest increases were recorded in Luxembourg, Malta, Ireland and Cyprus, all over 20 %, while the sharpest population decline was observed in Lithuania and Latvia, both with falls of around 20 %. In return, during 2020 the tendencies in EU changed and population decreased by 312 thousand people (the largest population decrease was in Italy, Romania and Poland).

Gender and age structure of population

Natural movement and migration of population also causes changes in population age structure. The share of children and young people (aged 0–14) in the total population has been growing slightly since 2011. During the period this number has gone up by 8.4 thousand, number of population in age group 15–64 years has dropped by 202.4 thousand, but in age group 65 years and over – risen by more than 12.6 thousand.

The level of demographic burden is used to analyse the proportion between the people at working age (aged 15–63), population active or might be active and the rest part of the society (children and pensioners) maintained by the population at working age. Since 1993, the share of people at retirement age exceeds the share of children and young people, and it means that in population at working age will be smaller and the level of demographic burden will increase. At the beginning of 2021, there were 357 persons at retirement age and 259 children aged under 15 per 1 000 inhabitants at working age. Drop in the population at working age is notably affected by the migration. In 2020, 1.4 times more people at working age emigrated from the country (10.1 thousand) than immigrated into it (7.1 thousand).

Latvijas iedzīvotāju vidējais vecums 2021. gada sākumā bija 42,8 gadi – 39,5 gadi vīriešiem un 45,6 gadi sievietēm (2011. gada sākumā attiecīgi 41,1, 37,9 un 43,8). Pierīgas reģionā iedzīvotāji ir jaunāki (40,7 gadi), Latgalē – vecāki (45,0 gadi).

Bērnu skaits vecumā līdz 14 gadiem 2020. gadā pieauga tikai Pierīgā, taču to īpatsvars reģionu iedzīvotāju kopskaitā gada laikā tikpat kā nemainījās. Lielākais tas bija Pierīgas reģionā (18,8 % no reģiona iedzīvotāju kopskaita), mazākais – Latgales reģionā (13,7 %). Republikas pilsētās bērnu un pusaudžu īpatsvars svārstījās no 18,2 % Jelgavā līdz 14,7 % Daugavpilī. Visjaunākais bija Mārupes novads – 28,6 % no iedzīvotāju kopskaita bija vecumā līdz 14 gadiem, bet Aglonas, Zilupes un Baltinavas novadā – tikai 10,3–10,8 %.

Reģiona iedzīvotāju kopskaitā lielākais darbspējīgo (15–63 gadi) iedzīvotāju īpatsvars bija Zemgalē (62,3 %), mazākais – Kurzemē (61,1 %). Darbspējīgo iedzīvotāju skaits pieauga visos reģionos, izņemot Latgali, kam viens no iemesliem ir pensijas vecuma paaugstināšana (iepriekšējos gados darbspējas vecums bija 15–62 gadi). Republikas pilsētās lielākais darbspējīgo iedzīvotāju īpatsvars bija Rīgā (63,3 % no iedzīvotāju kopskaita), vismazākais – Valmierā (60,9 %).

Iedzīvotāju etniskais sastāvs un valstiskā piederība

2021. gada sākumā Latvijā dzīvoja 1 miljons 188 tūkstoši latviešu jeb 62,7 % no iedzīvotāju kopskaita.

Latviešu skaits pēdējos gados aizvien turpina samazināties (kopš 2011. gada – par 67,9 tūkstošiem), taču vienlaikus palielinās to īpatsvars kopējā iedzīvotāju skaitā (2011. gadā – 60,5 % no iedzīvotāju kopskaita).

Būtiski atšķiras iedzīvotāju etniskais sastāvs reģionos un republikas pilsētās. 2021. gada sākumā Rīgā, Daugavpilī un Rēzeknē latviešu bija mazāk par pusi no pilsētas iedzīvotāju kopskaita, turklāt Daugavpilī tie bija tikai 21 %. Lielākais latviešu īpatsvars bija Valmierā – 85 %. No reģioniem lielākais latviešu īpatsvars bija Vidzemē (88 %), bet mazākais – Latgalē (46 %).

Pēc valstiskās piederības 87 % Latvijas iedzīvotāju ir Latvijas pilsoņi (2011. gada sākumā – 83,5 %), 10 % nepilsoņi (14 %) , 2 % – Krievijas pilsoņi (2 %). 51 % visu nepilsoņu dzīvo Rīgā, un tie ir 16 % no visiem Rīgas iedzīvotājiem. No visiem Latvijas nepilsoņiem 73,5 % iedzīvotāju ir vecumā virs 50 gadiem. Kopš 2020. gada nepilsoņa statusu jaundzimušajiem vairs nepiešķir.

Iedzīvotāju ģimenes stāvoklis

2021. gada sākumā 41 % pilngadīgo (18 gadi un vairāk) sieviešu un 49 % vīriešu bija precēti. No visiem attiecīgā dzimuma neprecētajiem pilngadīgajiem iedzīvotājiem 62 % vīriešu un 57 % sieviešu bija vecumā līdz 35 gadiem. Laulību statistikas dati par 2020. gadu rāda, ka vīrieši pirmoreiz laulību reģistrēja vidēji 32 gadu, bet sievietes – 30 gadu vecumā.

Ģimenes kodols

Ģimenes kodola datus izmanto ģimeņu struktūras un ģimenes lieluma novērtēšanai. 2021. gada sākumā Latvijā bija 503,1 tūkst. ģimeņu.

Latvijā izplatītākais ģimenes tips ir viens vecāks ar vienu vai vairākiem nepilngadīgiem bērniem (24 %), kam seko pāri bez bērniem (22,4 %), savukārt 18,1 % bija

At the beginning of 2021, the average age of population of Latvia constituted 42.8 years – 39.5 years among males and 45.6 years among females (in comparison: at the beginning of 2011 those were 41.1, 37.9 and 43.8, respectively). The lowest average population age was recorded in Pierīga region (40.7), while the highest in Latgale (45.0).

In 2020, the number of children aged under 15 rose only in Pierīga, however, their share in the total number of population in regions during a year has remained almost the same. The largest share of children and young people was in Pierīga region – 18.8 % of the total number of population in regions, the smallest – in Latgale region – 13.7 %. The share of children and young people in cities has varied from 18.2 % in Jelgava to 14.7 % in Daugavpils. Mārupe municipality had the youngest inhabitants – 28.6 % of the total number of population were aged below 14 years, but in Aglona, Zilupe, and Baltinava municipality – only 10.3–10.8 %.

The largest share of working age (15–63) in the total number of population in regions was in Zemgale (62.3 %), whereas the smallest – in Kurzeme (61.1 %). The number of population at working age increased in all regions, except Latgale, and one of the reasons was the raise of retirement age (in previous years national working age was 15–62 years). In cities the largest number of population at working age was in Riga (63.3 % of the total number of population), the smallest – in Valmiera (60.9 %).

Ethnic composition and citizenship of the population

At the beginning of 2021, Latvia was resided by 1 million 188 thousand Latvians – 62.7 % of the total population.

During the recent years, the number of Latvians is continuously reducing (since 2011 – by 67.9 thousand), while the share thereof in the total population is increasing (in 2011 – 60.5% of the total population).

Population ethnic composition differs notably among regions and cities. At the beginning of 2021, Latvians living in Riga, Daugavpils and Rēzekne accounted for less than a half of the city population, moreover in Daugavpils this share comprised only 21 %. The highest share of Latvians was recorded in Valmiera (85 %) and Vidzeme region (88 %), whereas the lowest in Latgale region (46 %).

In respect to the citizenship, 87 % were citizens of Latvia (83.5 % at the beginning of 2011), 10 % were non-citizens of Latvia (14 %), 2 % were citizens of Russia (2 %). 51 % of the non-citizens of Latvia live in Riga, constituting 16 % of the total Riga population. Out of all non-citizens of Latvia, 73.5 % were aged 50 and over. Since 2020, non-citizen status has no longer be granted to newborns.

Marital status of population

At the beginning of 2021, 41 % of females of full age (aged 18 and over) and 49 % of males of full age were married. Out of the total number of single males or females of full age, 57 % of females and 62 % of males were aged under 36. Marriage statistics indicates that in 2020 males registered their first marriage at the age of 32, while females at the age of 30.

Family nucleus

Data on family nucleus are used to assess family structure and family size. At the beginning of 2021, there were 503.1 thousand families in Latvia. The most common type of a family in Latvia is single parent with one or more minor children (24 %), followed by couples without children (22.4 %), while 18.1 % are married couples with

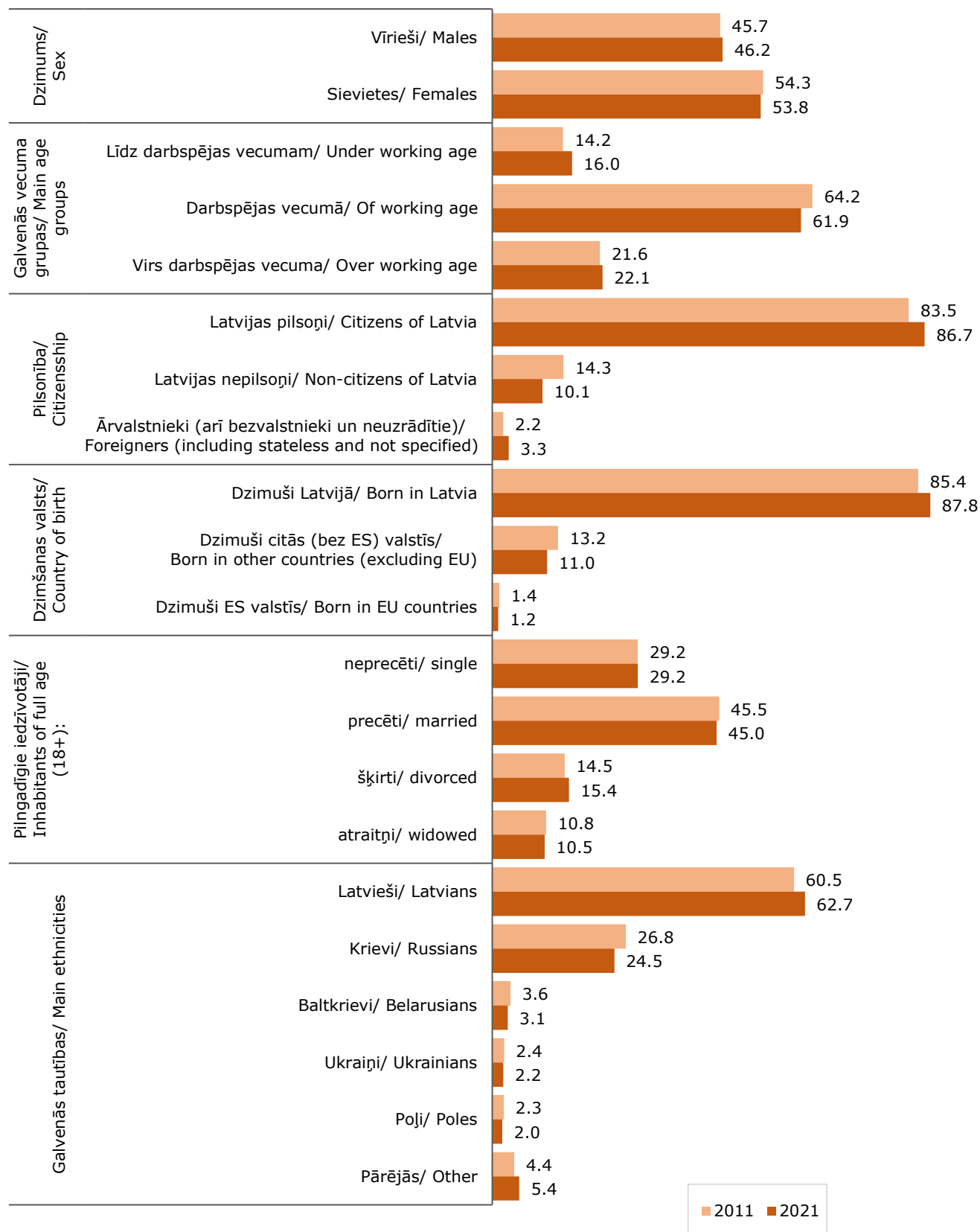
IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

precēti pāri ar nepilngadīgiem bērniem. Salīdzinot ar 2011. gadu, būtiski pieaudzis viena vecāka ģimeņu īpatsvars, īpaši vientuļo māšu. Vientuļo ģimeņu pieaugums saistīts ar vairākiem faktoriem – Latvijā ir augstākie šķiršanās rādītāji Eiropas Savienībā (2020. gadā 3,1 šķirta laulība uz 1 000 iedzīvotāju gadā, kur gandrīz pusē gadījumu bija nepilngadīgi bērni), augsta ārpus laulības dzimstība (ap 40 % bērnu ik gadu dzimst ārpus laulības), kā arī augsta emigrācija (vairāk nekā ceturtda daļa no aizbraukušajiem ir vīrieši vecumā 25–44 gadi, no kuriem 1/3 bija precējušies). Ģimenes, kur viens no vecākiem pastāvīgi nedzīvo Latvijā (nav ieskaitīts pastāvīgo iedzīvotāju skaitā), tiek skaitītas kā vientuļā vecāka ģimenes.

minor children. Compared to 2011, the share of single-parent families, especially formed by single mothers, has significantly increased. The growth of single-parent families is related to several factors: Latvia has the highest divorce rates in the European Union (3.1 divorces per 1 000 population per year in 2020, where almost half of the cases were families with minor children), high index of extramarital births (about 40 % of children are born out of wedlock each year) as well as high rate of emigration (more than a quarter of those who left the country are men aged 25-44, of which 1/3 were married). Families where one of the parents does not live permanently in Latvia (not counted in usual resident population) are considered single-parent families.

**1.1. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU DEMOGRĀFISKAIS RAKSTUROJUMS GADA SĀKUMĀ;
2011 UN 2021**

1.1. DEMOGRAPHIC CHARACTERISTICS OF USUALLY RESIDENT POPULATION
AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2011 AND 2021
(procentos/ per cent)



IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

1.2. ADMINISTRATĪVAIS IEDALĪJUMS, PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITS UN GALVENĀS VECUMA GRUPAS GADA SĀKUMĀ; 2021

1.2. ADMINISTRATIVE DIVISION, USUALLY RESIDENT POPULATION AND MAIN AGE GROUPS AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

Novadi reģionā Municipalities in the region	Administratīvais iedalījums Administrative division	Iedzīvotāju skaits Usually resident population on 01.01.2021	Pilsētu skaits Cities and towns	Pagastu skaits Municipality rural territories	Īpatsvars, galvenās vecuma grupas, % Ratio of main age groups, %		
					līdz darbspējas vecumam under working age	darbspējas vecumā of working age	virs darbspējas vecuma over working age
Latvija/ Latvia		1 893 223	76	497	16.0	61.9	22.1
Reģioni/ Regions:							
Rīga/ Riga:		614 618	1	x	15.4	61.9	22.7
Pierīga:		378 982	19	65	18.8	62.0	19.2
Pilsētas/ Urban areas		180 011					
Lauki/ Rural areas		198 971					
	Jūrmala	4 520	1	x	15.2	61.0	23.8
1	Alojas novads/ municipality	11 824	2	4	14.6	62.1	23.3
2	Ādažu novads/ municipality	11 247	-	-	25.7	61.4	12.9
3	Babītes novads/ municipality	5 446	-	2	24.9	61.6	13.5
4	Baldones novads/ municipality	9 310	1	1	20.4	61.8	17.8
5	Carnikavas novads/ municipality	7 147	-	-	15.9	63.3	20.8
6	Engures novads/ municipality	9 425	-	3	14.2	60.6	25.2
7	Garkalnes novads/ municipality	9 967	-	-	21.7	64.5	13.8
8	Ikšķiles novads/ municipality	7 622	1	1	23.1	61.1	15.8
9	Inčukalna novads/ municipality	2 188	1	1	17.5	62.1	20.4
10	Jaunpils novads/ municipality	7 462	-	2	15.7	63.4	20.8
11	Kandavas novads/ municipality	4 833	1	6	14.1	62.8	23.1
12	Krimuldas novads/ municipality	5 313	-	2	16.3	62.0	21.7
13	Ķeguma novads/ municipality	24 631	1	3	15.8	62.4	21.8
14	Ķekavas novads/ municipality	9 547	1	2	22.9	61.9	15.2
15	Lielvārdes novads/ municipality	16 744	1	3	16.7	62.7	20.6
16	Limbažu novads/ municipality	3 324	1	7	14.8	62.5	22.7
17	Mālpils novads/ municipality	21 577	-	-	15.7	63.1	21.2
18	Mārupes novads/ municipality	32 790	-	-	28.6	62.0	9.4
19	Ogres novads/ municipality	19 705	1	9	17.2	60.4	22.4
20	Olaines novads/ municipality	6 836	1	1	16.8	63.6	19.5
21	Ropažu novads/ municipality	7 282	-	-	17.3	64.8	17.9
22	Salacgrīvas novads/ municipality	22 868	2	3	12.0	63.5	24.5
23	Salaspils novads/ municipality	7 079	1	1	19.0	62.5	18.5
24	Saulkrastu novads/ municipality	2 151	1	1	13.8	63.3	22.9
25	Sējas novads/ municipality	18 081	-	-	15.9	62.8	21.2
26	Siguldas novads/ municipality	12 201	1	3	21.2	61.1	17.7
27	Stopiņu novads/ municipality	27 614	-	-	22.9	62.6	14.5
28	Tukuma novads/ municipality	4 520	1	10	18.0	61.6	20.4
Vidzeme:		183 399	16	115	15.5	61.6	23.0
Pilsētas/ Urban areas		79 994					
Lauki/ Rural areas		103 405					
	Valmiera	22 971	1	x	17.9	59.5	22.5
1	Alūksnes novads/ municipality	13 861	1	15	14.6	61.6	23.8
2	Amatas novads/ municipality	5 042	-	5	14.5	62.7	22.7
3	Apes novads/ municipality	3 205	1	4	15.6	61.6	22.8
4	Beverīnas novads/ municipality	2 948	-	3	15.5	63.2	21.3
5	Burtnieku novads/ municipality	7 410	-	6	17.1	63.9	19.0
6	Cesvaines novads/ municipality	2 253	1	1	11.8	63.1	25.2
7	Cēsu novads/ municipality	16 143	1	1	17.9	59.1	23.1
8	Ērgļu novads/ municipality	2 600	-	3	12.1	59.7	28.2
9	Gulbenes novads/ municipality	19 619	1	13	14.6	63.2	22.2
10	Jaunpiebalgas novads/ municipality	1 992	-	2	14.5	61.5	23.9
11	Kocēnu novads/ municipality	5 776	-	5	16.5	62.8	20.8
12	Līgatnes novads/ municipality	3 258	1	1	15.2	60.1	24.7
13	Lubānas novads/ municipality	2 163	1	1	11.7	62.6	25.8
14	Madonas novads/ municipality	21 676	1	14	14.9	61.9	23.2
15	Mazsalacas novads/ municipality	2 867	1	4	13.7	60.6	25.8
16	Naukšēnu novads/ municipality	1 689	-	2	13.7	67.5	18.8
17	Pārgaujas novads/ municipality	3 603	-	3	15.7	62.8	21.5
18	Priekule novads/ municipality	7 509	-	4	15.3	62.7	22.0
19	Raunas novads/ municipality	3 005	-	2	13.3	61.8	24.9
20	Rūjienas novads/ municipality	4 817	1	4	13.7	60.6	25.7
21	Smiltenes novads/ municipality	11 945	1	8	16.9	62.4	20.6
22	Strenču novads/ municipality	2 892	2	2	13.3	57.5	29.2
23	Valkas novads/ municipality	7 596	1	5	14.5	58.5	26.9
24	Varakļānu novads/ municipality	2 945	1	2	12.5	63.4	24.1
25	Vecpiebalgas novads/ municipality	3 614	-	5	12.6	66.7	20.7

IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

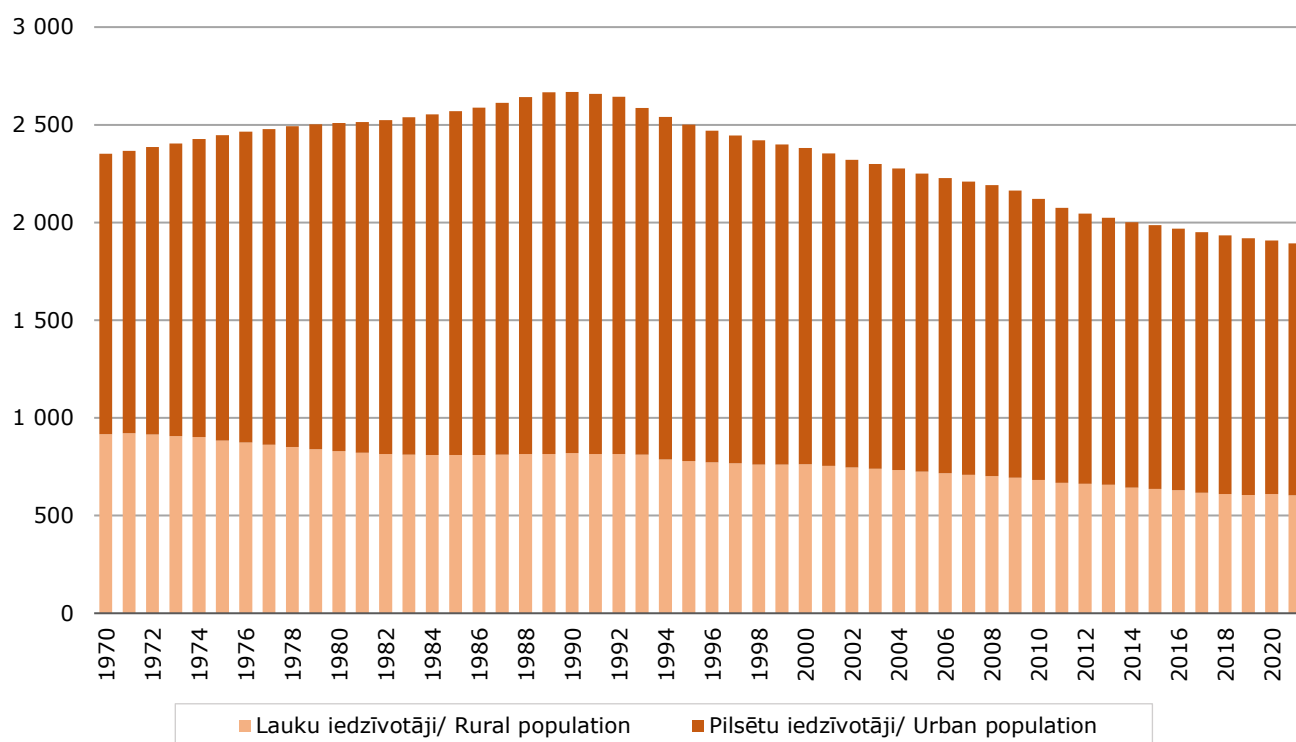
1.2. turpinājums

1.2. continued

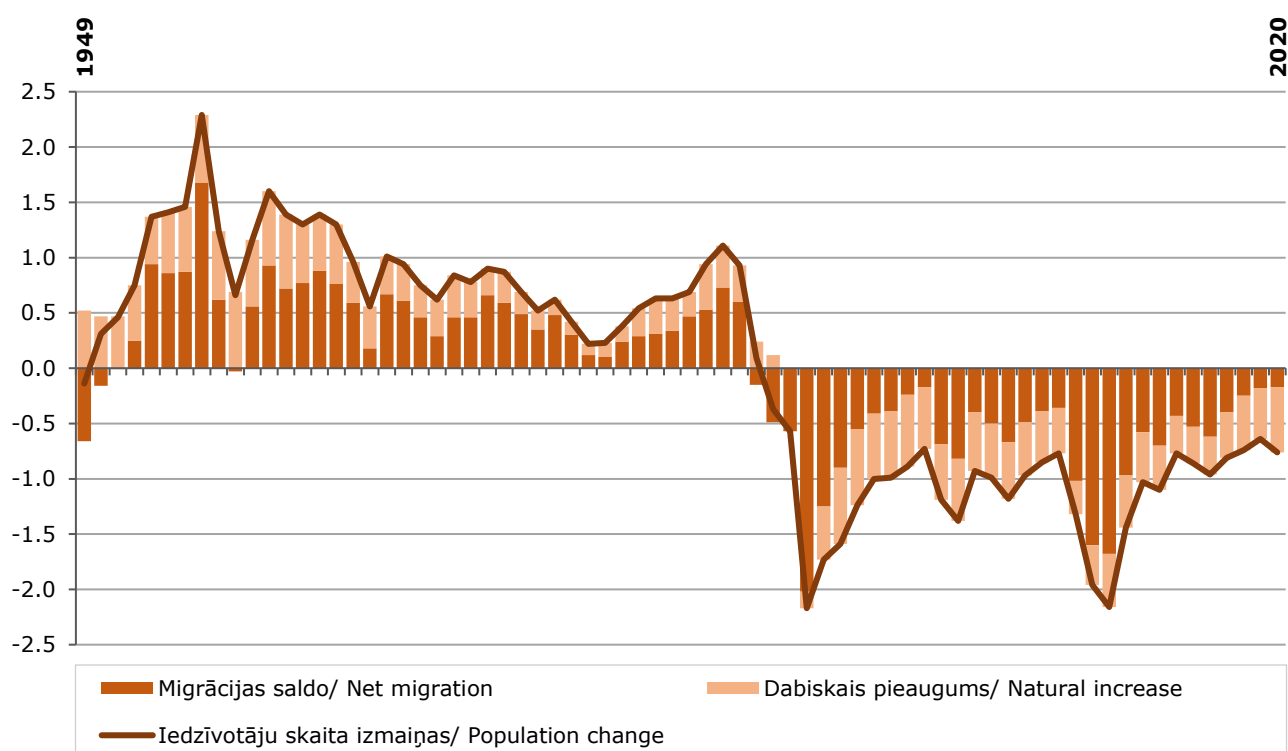
Novadi reģionā Municipalities in the region	Administratīvais iedalījums Administrative division	Iedzīvotāju skaits Usually resident population on 01.01.2021	Pilsētu skaits Cities and towns	Pagastu skaits Municipality rural territories	Īpatsvars, galvenās vecuma grupas, % Ratio of main age groups, %		
					līdz darbspējas vecumam under working age	darbspējas vecumā of working age	virs darbspējas vecuma over working age
Kurzeme:		236 022	16	90	15.9	61.1	23.0
Pilsētas/ Urban areas		150 397					
Lauki/ Rural areas		85 625					
	Liepāja	67 964	1	x	17.1	60.1	22.9
	Ventspils	33 372	1	x	15.2	60.0	24.9
1	Aizputes novads/ municipality	8 083	1	5	15.4	59.6	25.0
2	Alsungas novads/ municipality	1 303	-	-	13.8	61.9	24.3
3	Brocēnu novads/ municipality	5 672	1	4	16.9	60.6	22.6
4	Dundagas novads/ municipality	3 487	-	2	14.2	62.2	23.6
5	Durbes novads/ municipality	2 620	1	4	14.6	61.7	23.7
6	Grobiņas novads/ municipality	8 329	1	4	16.7	60.5	22.8
7	Kuldīgas novads/ municipality	21 907	1	13	15.6	63.1	21.3
8	Mērsraga novads/ municipality	1 431	-	-	12.0	63.2	24.7
9	Nīcas novads/ municipality	3 113	-	2	14.2	62.4	23.4
10	Pāvilostas novads/ municipality	2 543	1	2	14.1	61.5	24.4
11	Priekules novads/ municipality	4 955	1	5	14.9	62.9	22.3
12	Rojas novads/ municipality	3 390	-	-	12.6	63.3	24.1
13	Rucavas novads/ municipality	1 505	-	2	12.8	60.8	26.4
14	Saldus novads/ municipality	21 438	1	15	15.8	62.6	21.6
15	Skrundas novads/ municipality	4 526	1	4	13.6	61.1	25.3
16	Talsu novads/ municipality	27 391	4	14	15.6	61.8	22.6
17	Vaiņodes novads/ municipality	2 216	-	2	15.6	59.7	24.8
18	Ventspils novads/ municipality	10 777	1	12	16.2	62.5	21.2
Zemgale:		227 520	10	91	16.3	62.3	21.4
Pilsētas/ Urban areas		153 177					
Lauki/ Rural areas		99 505					
	Jelgava	55 336	1	x	18.2	61.3	20.5
	Jēkabpils	21 629	1	x	16.6	61.4	22.0
1	Aizkraukles novads/ municipality	8 017	1	1	14.8	60.7	24.4
2	Aknīstes novads/ municipality	2 546	1	3	11.2	66.7	22.1
3	Auces novads/ municipality	6 025	1	6	14.0	59.9	26.1
4	Bauskas novads/ municipality	22 259	1	8	15.8	62.9	21.3
5	Dobeles novads/ municipality	19 219	1	10	16.3	62.2	21.5
6	Iecavas novads/ municipality	8 411	-	-	17.0	64.0	18.9
7	Jaunjelgavas novads/ municipality	5 039	1	6	14.3	62.9	22.8
8	Jelgavas novads/ municipality	22 021	-	13	15.3	64.4	20.2
9	Jēkabpils novads/ municipality	4 164	-	7	12.4	64.3	23.3
10	Kokneses novads/ municipality	4 851	-	3	15.3	63.8	20.9
11	Krustpils novads/ municipality	5 461	-	6	14.6	63.4	22.0
12	Neretas novads/ municipality	3 278	-	4	11.0	65.9	23.1
13	Ozolnieku novads/ municipality	9 948	-	3	21.2	61.1	17.7
14	Pļaviņu novads/ municipality	4 765	1	3	13.8	61.8	24.4
15	Rundāles novads/ municipality	3 290	-	3	16.8	61.7	21.4
16	Salas novads/ municipality	3 241	-	2	14.7	64.8	20.5
17	Skrīveru novads/ municipality	3 417	-	-	15.2	58.8	26.0
18	Tērvetes novads/ municipality	3 273	-	3	13.6	61.2	25.2
19	Vecumnieku novads/ municipality	7 795	-	6	16.3	63.0	20.7
20	Viesītes novads/ municipality	3 535	1	4	13.3	62.2	24.5
Latgale:		252 682	14	136	13.7	62.2	24.1
Pilsētas/ Urban areas		153 177					
Lauki/ Rural areas		99 505					
	Daugavpils	80 627	1	x	14.7	60.2	25.0
	Rēzekne	26 839	1	x	15.6	60.6	23.8
1	Aglonas novads/ municipality	3 042	-	4	10.3	64.5	25.1
2	Baltinavas novads/ municipality	937	-	-	10.8	68.0	21.2
3	Balvu novads/ municipality	11 576	1	10	14.0	62.7	23.3
4	Ciblas novads/ municipality	2 362	-	5	11.9	66.3	21.8
5	Dagdas novads/ municipality	6 475	1	10	12.1	64.6	23.4
6	Daugavpils novads/ municipality	19 553	-	19	12.0	64.0	24.0
7	Ilūkstes novads/ municipality	6 374	2	6	11.6	62.3	26.1
8	Kārsavas novads/ municipality	5 127	1	5	12.4	64.6	23.1
9	Krāslavas novads/ municipality	13 533	1	11	11.5	61.4	27.2
10	Līvānu novads/ municipality	10 636	1	5	14.0	61.2	24.8
11	Ludzas novads/ municipality	11 739	1	9	12.4	63.0	24.6
12	Preiļu novads/ municipality	8 948	1	4	14.0	62.3	23.7
13	Rēzeknes novads/ municipality	24 244	-	25	14.0	65.8	20.2
14	Riebiņu novads/ municipality	4 466	-	6	11.5	65.9	22.5
15	Rugāļu novads/ municipality	2 026	-	2	12.7	65.1	22.3
16	Vārkavas novads/ municipality	1 754	-	3	13.1	63.6	23.3
17	Vijakas novads/ municipality	4 476	1	6	11.4	64.4	24.2
18	Vijāņu novads/ municipality	5 399	1	3	12.9	62.9	24.2
19	Zilupes novads/ municipality	2 549	1	3	10.5	64.4	25.1

1.3. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITS LATVIJĀ**1.3. USUALLY RESIDENT POPULATION OF LATVIA**

(gada sākumā, tūkst. cilvēku/ at the beginning of the year, thousand inhabitants)

**1.4. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITA IZMAIŅAS; 1949–2020****1.4. CHANGE IN USUALLY RESIDENT POPULATION; 1949–2020**

(procentos/ per cent)



1.5. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITA IZMAIŅAS UN TO IETEKMĒJOŠIE FAKTORI

1.5. CHANGE IN USUALLY RESIDENT POPULATION BY FACTOR

Gads Year	Iedzīvotāju skaits gada sākumā Population at the beginning of the year	Iedzīvotāju skaita izmaiņas Population change	tai skaitā/ of which		Iedzīvotāju skaita izmaiņas population change	Procentos/ Per cent	
			dabiskā pieauguma rezultātā due to natural increase	starptautiskās migrācijas rezultātā due to international migration		tai skaitā/ of which	
						dabiskā pieauguma rezultātā due to natural increase	starptautiskās migrācijas rezultātā due to international migration
1990	2 668 140	-9 979	3 106	-13 085	-0.37	0.12	-0.49
2000	2 381 715	-28 331	-11 903	-16 428	-1.19	-0.50	-0.69
2005	2 249 724	-21 850	-10 898	-10 952	-0.97	-0.48	-0.49
2010	2 120 504	-45 899	-10 259	-35 640	-2.16	-0.48	-1.68
2015	1 986 096	-17 139	-6 499	-10 640	-0.87	-0.33	-0.54
2020	1 907 675	-14 452	-11 302	-3 150	-0.76	-0.59	-0.17
2021	1 893 223	x	x	x	x	x	x

1.6. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITS GADA SĀKUMĀ

1.6. USUALLY RESIDENT POPULATION; AT THE BEGINNING OF THE YEAR

(pēc pašreizējā administratīvā iedalījuma/ according to the current administrative division)

Gads Year	Gada sākumā At the beginning of the year			Vidēji gadā Annual average			Īpatsvars gada sākumā, % Ratio at the beginning of the year, %	
	Latvijā Latvia	pilsētu iedzīvotāji Urban population	lauku iedzīvotāji Rural population	Latvijā Latvia	pilsētu iedzīvotāji Urban population	lauku iedzīvotāji Rural population	pilsētu iedzīvotāji urban population	lauku iedzīvotāji rural population
1990	2 668 140	1 847 633	820 507	2 663 151	1 845 017	818 134	69.2	30.8
2000	2 381 715	1 619 587	762 128	2 367 550	1 608 888	758 662	68.0	32.0
2005	2 249 724	1 525 199	724 525	2 238 799	1 518 410	720 389	67.8	32.2
2010	2 120 504	1 438 597	681 907	2 097 555	1 422 735	674 820	67.8	32.2
2015	1 986 096	1 348 855	637 241	1 977 527	1 344 291	633 236	67.9	32.1
2020	1 907 675	1 296 883	610 792	1 900 449	1 293 558	606 891	68.0	32.0
2021	1 893 223	1 290 233	602 990	x	x	x	68.2	31.8

1.7. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITS PĒC DZIMUMA GADA SĀKUMĀ

1.7. USUALLY RESIDENT POPULATION BY SEX; AT THE BEGINNING OF THE YEAR

(pēc pašreizējā administratīvā iedalījuma/ according to the current administrative division)

Gads Year	Latvijā/ Latvia				Pilsētu iedzīvotāji Urban population		Lauku iedzīvotāji Rural population	
	iedzīvotāju skaits population		īpatsvars, % ratio, %		vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females
	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females				
1990	1 240 531	1 427 609	46.5	53.5	851 071	996 562	389 460	431 047
2000	1 096 888	1 284 827	46.1	53.9	734 961	884 626	361 927	400 201
2005	1 032 109	1 217 615	45.9	54.1	685 352	839 847	346 757	377 768
2010	970 931	1 149 573	45.8	54.2	642 614	795 983	328 317	353 590
2015	911 207	1 074 889	45.9	54.1	601 388	747 467	309 819	327 422
2020	880 956	1 026 719	46.2	53.8	579 223	717 660	301 733	309 059
2021	875 225	1 017 998	46.2	53.8	577 006	713 227	298 219	304 771

IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

1.8. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU GALVENĀS VECUMA GRUPAS GADA SĀKUMĀ

1.8. USUALLY RESIDENT POPULATION BY MAIN AGE GROUP; AT THE BEGINNING OF THE YEAR

(atbilstoši attiecīgo gadu Latvijas likumos noteiktajam darbības un pensijas vecumam/
according to the working and retirement age laid down in Latvian legislation of the respective years)

Gads Year	Kopā Total	tai skaitā/ of which			Īpatsvars iedzīvotāju kopskaitā, % Ratio to total population, %		
		līdz darbības vecumam under working age	darbības vecumā of working age	virs darbības vecuma over working age	līdz darbības vecumam under working age	darbības vecumā of working age	virs darbības vecuma over working age
1990	2 668 140	607 269	1 506 940	553 931	22.7	56.5	20.8
2000	2 381 715	428 082	1 402 249	551 384	18.0	58.9	23.1
2005	2 249 724	336 757	1 429 923	483 044	15.0	63.5	21.5
2010	2 120 504	300 294	1 372 691	447 519	14.2	64.7	21.1
2015	1 986 096	297 720	1 231 739	456 637	15.0	62.0	23.0
2020	1 907 675	305 188	1 161 169	441 318	16.0	60.9	23.1
2021	1 893 223	302 978	1 171 880	418 365	16.0	61.9	22.1

1.9. VĪRIEŠU UN SIEVIEŠU GALVENĀS VECUMA GRUPAS GADA SĀKUMĀ

1.9. MALES AND FEMALES BY MAIN AGE GROUP; AT THE BEGINNING OF THE YEAR

(atbilstoši attiecīgo gadu Latvijas likumos noteiktajam darbības un pensijas vecumam/
according to the working and retirement age laid down in Latvian legislation of the respective years)

Gads Year	Līdz darbības vecumam Under working age				Darbības vecumā Of working age				Virs darbības vecuma Over working age			
	iedzīvotāju skaits population		īpatsvars, % ratio, %		iedzīvotāju skaits population		īpatsvars, % ratio, %		iedzīvotāju skaits population		īpatsvars, % ratio, %	
	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females
1990	309 671	297 598	51.0	49.0	777 680	729 260	51.6	48.4	153 180	400 751	27.7	72.3
2000	218 982	209 100	51.2	48.8	704 078	698 171	50.2	49.8	173 828	377 556	31.5	68.5
2005	172 097	164 660	51.1	48.9	705 344	724 579	49.4	50.6	154 668	328 376	32.0	68.0
2010	153 691	146 603	51.2	48.8	666 815	705 876	48.6	51.4	150 425	297 094	33.6	66.4
2015	152 769	144 951	51.3	48.7	603 302	628 437	49.0	51.0	155 136	301 501	34.0	66.0
2020	157 283	147 905	51.5	48.5	572 825	588 344	49.3	50.7	150 848	290 470	34.2	65.8
2021	156 188	146 790	51.6	48.4	577 531	594 349	49.3	50.7	141 506	276 859	33.8	66.2

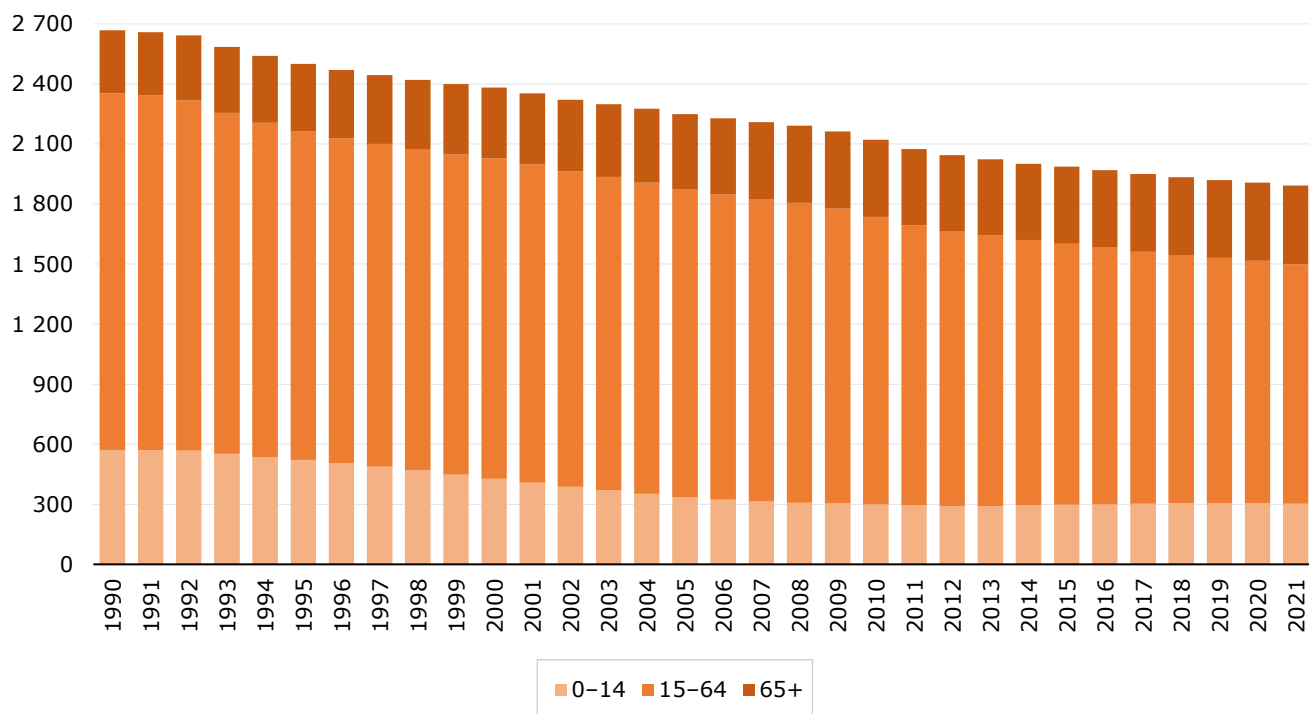
1.10. DEMOGRĀFISKĀS SLODZES LĪMENIS GADA SĀKUMĀ

1.10. LEVEL OF DEMOGRAPHIC BURDEN AT THE BEGINNING OF THE YEAR

Gads Year	Visi iedzīvotāji Population, total			Līdz darbības vecumam Under working age			Virs darbības vecuma Over working age		
	kopā total	vīrieši males	sievietes females	kopā total	vīrieši males	sievietes females	kopā total	vīrieši males	sievietes females
1990	771	307	464	403	205	198	368	102	266
2000	698	280	418	305	156	149	393	124	269
2005	574	229	345	236	121	115	338	108	230
2010	545	222	323	219	112	107	326	110	216
2015	613	250	363	242	124	118	371	126	245
2020	643	265	378	263	136	127	380	130	250
2021	616	254	362	259	133	126	357	121	236

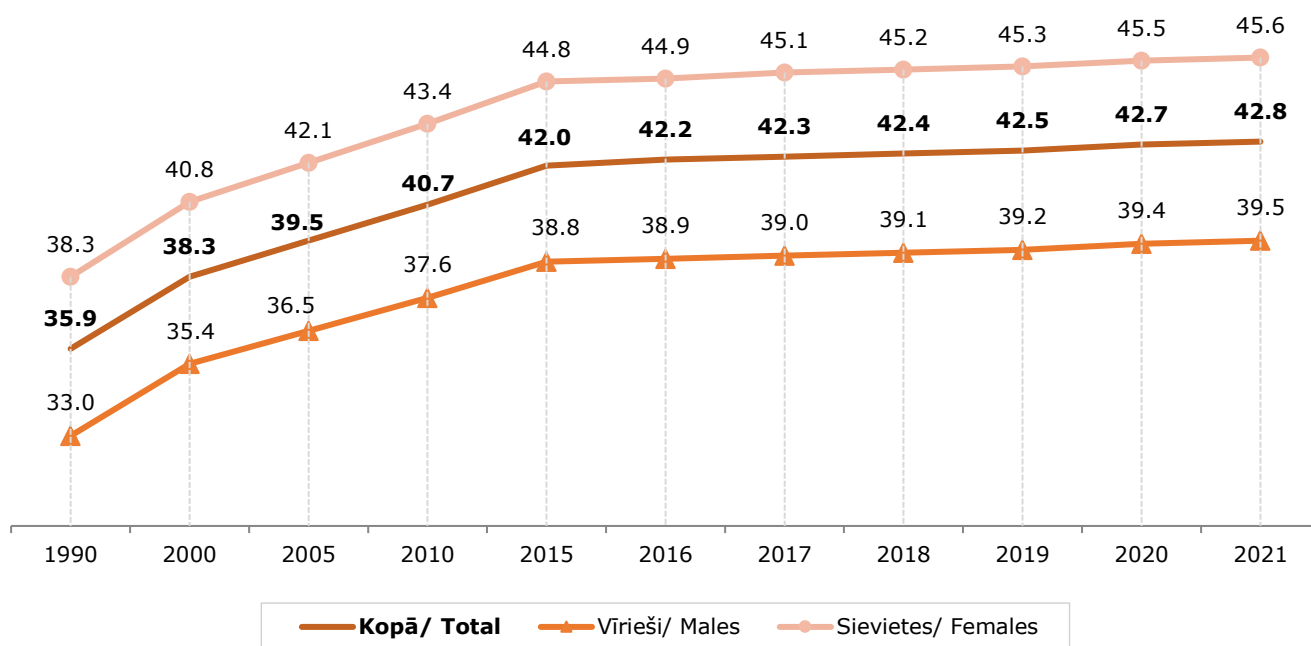
1.11. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU STARPTAUTISKI PIEŅEMTĀS DARBSPĒJAS VECUMA GRUPAS GADA SĀKUMĀ; 1990–2021

1.11. USUALLY RESIDENT POPULATION BY INTERNATIONAL WORKING AGE GROUP AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 1990–2021
(tūkst./ thousand)



1.12. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU VIDĒJAIS VECUMS GADA SĀKUMĀ PĒC DZIMUMA

1.12. USUALLY RESIDENT POPULATION BY MEAN AGE AND BY SEX AT THE BEGINNING OF THE YEAR



1.13. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU VECUMA UN DZIMUMA SASTĀVS REĢIONOS GADA SĀKUMĀ; 2021

1.13. USUALLY RESIDENT POPULATION IN REGIONS BY AGE AND SEX AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

Vecums, gadi Age, years	Latvija	Rīga	Pierīga	Vidzeme	Kurzeme	Zemgale	Latgale
Pavisam/ Total	1 893 223	614 618	378 982	183 399	236 022	227 520	252 682
0-4	98 395	31 823	23 081	9 216	11 854	11 941	10 480
5-9	102 952	31 953	24 221	9 717	12 684	12 598	11 779
10-14	101 631	30 756	23 804	9 445	12 875	12 514	12 237
15-19	90 565	26 812	18 761	8 996	12 353	11 657	11 986
20-24	83 094	26 282	15 148	8 528	11 407	10 326	11 403
25-29	106 132	35 182	20 005	11 025	13 803	13 130	12 987
30-34	136 375	48 522	27 480	12 950	15 328	16 199	15 896
35-39	132 376	47 687	29 445	10 927	14 551	15 211	14 555
40-44	122 421	42 063	27 559	10 292	13 814	14 019	14 674
45-49	130 447	41 076	277 33	12 061	16 136	15 460	17 981
50-54	128 098	38 315	24 801	13 084	16 139	16 026	19 733
55-59	133 517	40 783	24 392	14 023	16 945	16 398	20 976
60-64	133 522	42 024	24 015	13 497	16 982	16 275	20 729
65-69	111 464	36 818	19 593	10 643	14 286	13 257	16 867
70-74	93 795	32 109	16 609	8 717	12 011	10 609	13 740
75-79	74 958	22 923	13 624	8 320	10 322	9 125	10 644
80-84	65 690	22 823	11 074	6 772	8 507	7 425	9 089
85+	47 791	16 667	7 637	5 186	6 025	5 350	6 926
Iedzīvotāju vidējais vecums, gadi Mean age of population, years	42.8	43.1	40.7	43.4	43.1	42.4	45.0
Īpatsvars, %/ Ratio, %							
Līdz darbības vecumam Under working age	16.0	15.4	18.8	15.5	15.9	16.3	13.7
Darbspējas vecumā Of working age	61.9	61.9	62.0	61.6	61.1	62.3	62.2
Virs darbības vecuma Over working age	22.1	22.7	19.2	23.0	23.0	21.4	24.1
Vīrieši/ Males	875 225	273 222	179 855	86 442	110 176	108 050	117 480
0-4	50 997	16 527	11 855	4 831	6 123	6 186	5 475
5-9	53 160	16 399	12 560	5 056	6 564	6 517	6 064
10-14	52 031	15 702	12 223	4 949	6 575	6 331	6 251
15-19	46 483	13 649	9 629	4 611	6 357	5 997	6 240
20-24	43 111	13 370	7 865	4 494	6 005	5 429	5 948
25-29	55 036	17 491	10 264	5 927	7 312	7 036	7 006
30-34	70 356	23 884	13 886	7 013	8 136	8 717	8 720
35-39	67 792	23 462	14 807	5 787	7 600	8 238	7 898
40-44	60 966	20 105	13 914	5 306	6 935	7 296	7 410
45-49	63 622	19 251	13 835	6 062	7 942	7 761	8 771
50-54	60 765	17 151	12 336	6 213	7 705	7 788	9 572
55-59	61 409	17 678	11 520	6 545	7 929	7 768	9 969
60-64	58 392	16 973	10 958	6 195	7 620	7 292	9 354
65-69	44 750	13 627	8 223	4 601	5 887	5 490	6 922
70-74	34 143	10 901	6 456	3 273	4 415	4 100	4 998
75-79	23 578	6 832	4 557	2 679	3 313	2 978	3 219
80-84	18 166	6 365	3 229	1 824	2 365	2 020	2 363
85+	10 468	3 855	1 738	1 076	1 393	1 106	1 300
Vīriešu vidējais vecums, gadi Mean age of males, years	39.5	39.4	38.1	40.1	39.8	39.4	41.5

IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

1.13. turpinājums

1.13. continued

Vecums, gadi Age, years	Latvija Latvia	Rīga	Pierīga	Vidzeme	Kurzeme	Zemgale	Latgale
Īpatsvars, %/ Ratio, %							
Līdz darbības vecumam <i>Under working age</i>	17.8	17.8	20.4	17.2	17.5	17.6	15.1
Darbspējas vecumā <i>Of working age</i>	66.0	65.8	65.1	66.0	65.5	66.7	67.5
Virs darbības vecuma <i>Over working age</i>	16.2	16.4	14.5	16.8	17.0	15.7	17.3
Sievietes Females	1 017 998	341 396	199 127	96 957	125 846	119 470	135 202
0-4	47 398	15 296	11 226	4 385	5 731	5 755	5 005
5-9	49 792	15 554	11 661	4 661	6 120	6 081	5 715
10-14	49 600	15 054	11 581	4 496	6 300	6 183	5 986
15-19	44 082	13 163	9 132	4 385	5 996	5 660	5 746
20-24	39 983	12 912	7 283	4 034	5 402	4 897	5 455
25-29	51 096	17 691	9 741	5 098	6 491	6 094	5 981
30-34	66 019	24 638	13 594	5 937	7 192	7 482	7 176
35-39	64 584	24 225	14 638	5 140	6 951	6 973	6 657
40-44	61 455	21 958	13 645	4 986	6 879	6 723	7 264
45-49	66 825	21 825	13 898	5 999	8 194	7 699	9 210
50-54	67 333	21 164	12 465	6 871	8 434	8 238	10 161
55-59	72 108	23 105	12 872	7 478	9 016	8 630	11 007
60-64	75 130	25 051	13 057	7 302	9 362	8 983	11 375
65-69	66 714	23 191	11 370	6 042	8 399	7 767	9 945
70-74	59 652	21 208	10 153	5 444	7 596	6 509	8 742
75-79	51 380	16 091	9 067	5 641	7 009	6 147	7 425
80-84	47 524	16 458	7 845	4 948	6 142	5 405	6 726
85+	37 323	12 812	5 899	4 110	4 632	4 244	5 626
Sieviešu vidējais vecums, gadi <i>Mean age of females, years</i>	45.6	46.0	43.0	46.5	46.0	45.2	48.0
Īpatsvars, %/ Ratio, %							
Līdz darbības vecumam <i>Under working age</i>	14.4	13.4	17.3	14.0	14.4	15.1	12.4
Darbspējas vecumā <i>Of working age</i>	58.4	58.8	59.2	57.6	57.3	58.3	57.7
Virs darbības vecuma <i>Over working age</i>	27.2	27.7	23.5	28.4	28.2	26.6	30.0

1.14. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU VECUMA SASTĀVS REPUBLIKAS PILSĒTĀS GADA SĀKUMĀ; 2021

1.14. USUALLY RESIDENT POPULATION IN CITIES BY AGE AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

Vecums, gadi Age, years	Daugavpils	Jelgava	Jēkabpils	Jūrmala	Liepāja	Rēzekne	Valmiera	Ventspils
Pavisam Total	80 627	55 336	21 629	50 248	67 964	26 839	22 971	33 372
0-4	3 661	3 372	1 119	2 483	3 824	1 309	1 429	1 493
5-9	4 153	3 472	1 233	2 481	3 942	1 360	1 389	1 778
10-14	4 064	3 214	1 233	2 665	3 824	1 505	1 302	1 788
15-19	3 686	2 987	1 109	2 168	3 768	1 391	1 118	1 654
20-24	3 216	2 370	954	1 920	3 277	1 159	990	1 480
25-29	3 693	3 067	1 141	2 315	3 791	1 250	1 364	1 663
30-34	5 183	4 043	1 526	3 337	4 392	1 554	1 637	1 918
35-39	4 859	4 081	1 469	3 545	4 314	1 679	1 484	2 080
40-44	4 951	3 601	1 273	3 383	4 105	1 619	1 307	2 088
45-49	5 595	3 762	1 463	3 753	4 568	1 854	1 494	2 415
50-54	6 197	3 538	1 545	3 542	4 406	1 822	1 521	2 402
55-59	6 197	3 522	1 532	3 683	4 646	2 111	1 520	2 320
60-64	6 103	3 603	1 581	3 736	4 418	2 216	1 552	2 479
65-69	5 480	3 031	1 286	3 171	3 965	1 808	1 266	2 178
70-74	4 860	2 550	1 108	2 948	3 403	1 475	1 144	1 950
75-79	3 509	2 041	858	2 060	2 817	1 069	1 071	1 526
80-84	3 070	1 834	719	1 843	2 683	936	814	1 383
85+	2 150	1 248	480	1 215	1 821	722	569	777
Iedzīvotāju vidējais vecums, gadi Mean age of population, years	44.9	41.1	42.6	44.2	42.4	44.1	42.1	44.3

1.15. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITS PĒC ĢIMENES STĀVOKĻA GADA SĀKUMĀ

1.15. USUALLY RESIDENT POPULATION BY MARITAL STATUS AT THE BEGINNING OF THE YEAR

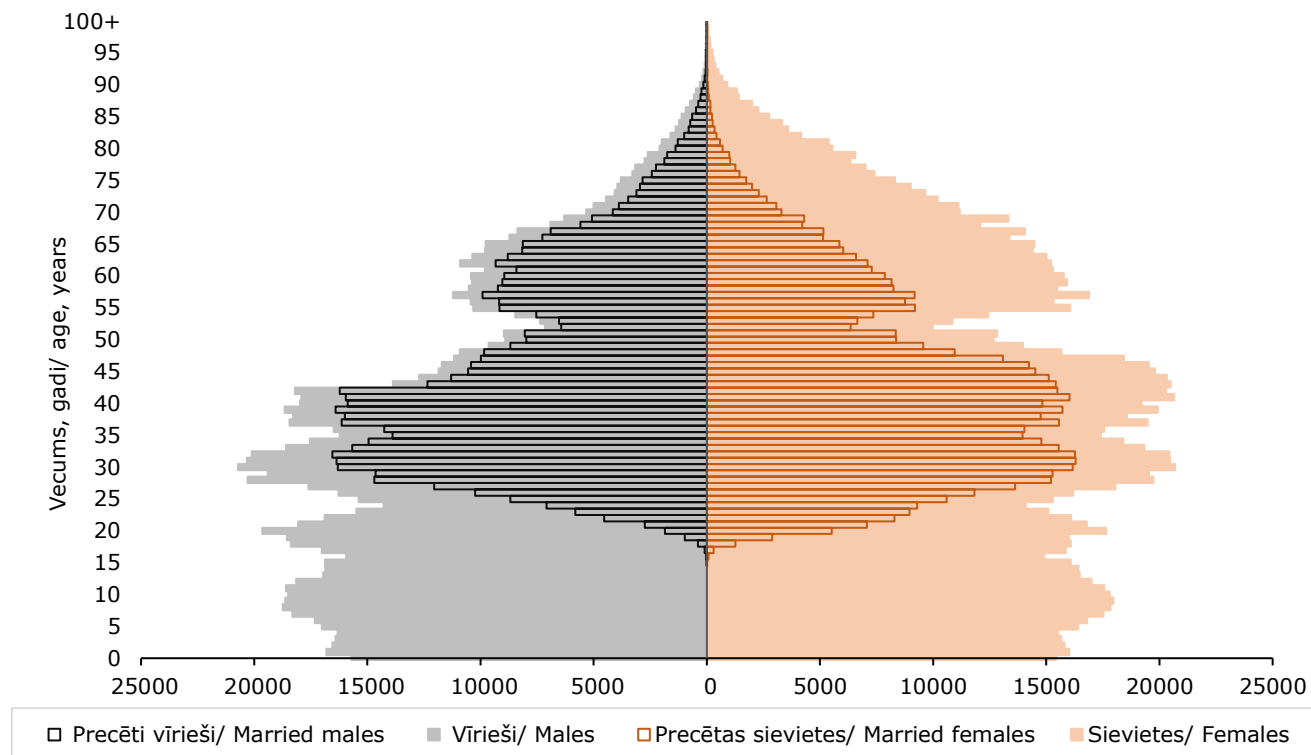
Gads Year	Kopā Total	Neprecēju- šies/-ās Single	Precēju- šies/-ās Married	Šķirti/ -as Divorced	Atraitņi/ -nes Widowed	Nav norādīts Not specified	Iedzīvotāju kopskaitā, % Ratio to total population, %				
							neprecē- jušies/ -ās single	precēju- šies/-ās married	šķirti/ -as divorced	atraitņi/ -nes widowed	nav norādīts not specified
2011	2 074 605	860 461	780 823	248 028	185 293	-	41.5	37.6	12.0	8.9	-
2013	2 023 825	843 465	748 780	249 989	181 591	-	41.7	37.0	12.3	9.0	-
2015	1 986 096	831 733	727 986	248 046	178 325	6	41.9	36.6	12.5	9.0	0.0
2016	1 968 957	824 932	722 771	245 801	175 443	10	41.9	36.7	12.5	8.9	0.0
2017	1 950 116	818 925	714 803	243 812	172 566	10	42.0	36.7	12.5	8.8	0.0
2018	1 934 379	815 142	707 791	241 603	169 833	10	42.1	36.6	12.5	8.8	0.0
2019	1 919 968	810 936	702 559	239 561	166 903	9	42.2	36.6	12.5	8.7	0.0
2020	1 907 675	808 406	697 814	237 448	163 998	9	42.4	36.6	12.4	8.6	0.0
2021	1 893 223	806 278	690 104	235 731	161 099	11	42.6	36.5	12.5	8.5	0.0

1.16. VISU UN PRECĒTO IEDZĪVOTĀJU VECUMA PIRAMĪDA; 1970 UN 2021

1.16. AGE PYRAMID OF TOTAL AND MARRIED POPULATION; 1970 AND 2021

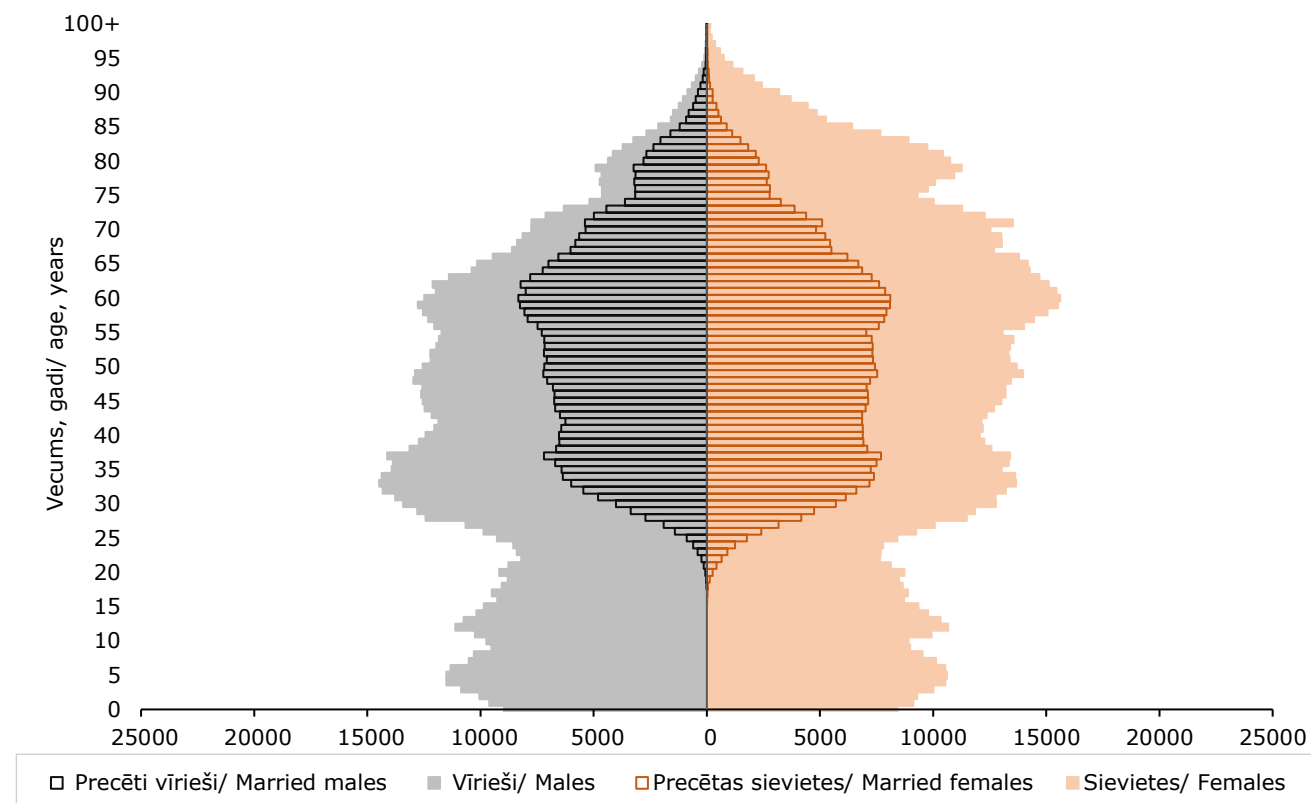
Tautas skaitīšanas dati/ Population and Housing Census data

1970



Gada sākumā/ At the beginning of the year

2021



1.17. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITS PĒC VECUMA, DZIMUMA UN ĢIMENES STĀVOKĻA GADA SĀKUMĀ; 2021

1.17. USUALLY RESIDENT POPULATION BY AGE, SEX AND MARITAL STATUS AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

Vecums un dzimums Age and sex	Kopā Total	Neprecējušies/-ās Single	Precējušies/-ās Married	Šķirti/-as Divorced	Atraitņi/-nes Widowed	Nav norādīts Not specified	Iedzīvotāju kopskaitā, % Ratio to total population, %			
							neprecējušies/-ās single	precējušies/-ās married	šķirti/-as divorced	aitraiņi/-nes widowed
Pavisam Total	1 893 223	806 278	690 104	235 731	161 099	11	42.6	36.5	12.5	8.5
līdz 14 under 15	302 978	302 978	-	-	-	-	100.0	-	-	-
15-19	90 565	90 332	224	9	-	-	99.7	0.2	0.0	-
20-24	83 094	77 723	4 960	404	7	-	93.5	6.0	0.5	0.0
25-29	106 132	76 743	26 566	2 763	58	2	72.3	25.0	2.6	0.1
30-34	136 375	68 117	59 675	8 367	216	-	49.9	43.8	6.1	0.2
35-39	132 376	48 067	69 932	13 834	540	3	36.3	52.8	10.5	0.4
40-44	122 421	37 351	66 923	17 205	940	2	30.5	54.7	14.1	0.8
45-49	130 447	32 610	70 589	24 829	2 417	2	25.0	54.1	19.0	1.9
50-54	128 098	20 585	72 482	30 214	4 817	-	16.1	56.6	23.6	3.8
55-59	133 517	15 016	77 537	32 137	8 826	1	11.2	58.1	24.1	6.6
60-64	133 522	11 610	77 370	30 153	14 389	-	8.7	57.9	22.6	10.8
65-69	111 464	8 246	60 138	24 571	18 508	1	7.4	54.0	22.0	16.6
70-74	93 795	5 856	45 264	19 796	22 879	-	6.2	48.3	21.1	24.4
75-79	74 958	4 445	29 492	14 000	27 021	-	5.9	39.3	18.7	36.0
80-84	65 690	3 628	20 367	11 306	30 389	-	5.5	31.0	17.2	46.3
85+	47 791	2 971	8 585	6 143	30 092	-	6.2	18.0	12.9	63.0
18+	1 534 689	447 771	690 077	235 731	161 099	11	29.2	45.0	15.3	10.5
Vīrieši Males	875 225	425 690	340 806	84 910	23 811	8	48.6	38.9	9.7	2.7
līdz 14 under 15	156 188	156 188	-	-	-	-	100.0	-	-	-
15-19	46 483	46 453	28	2	-	-	99.9	0.1	0.0	-
20-24	43 111	41 526	1 475	109	1	-	96.3	3.4	0.3	0.0
25-29	55 036	43 795	10 308	920	11	2	79.6	18.7	1.7	0.0
30-34	70 356	40 362	26 650	3 302	42	-	57.4	37.9	4.7	0.1
35-39	67 792	28 196	33 494	6 010	91	1	41.6	49.4	8.9	0.1
40-44	60 966	20 930	32 402	7 449	183	2	34.3	53.1	12.2	0.3
45-49	63 622	18 235	34 554	10 451	380	2	28.7	54.3	16.4	0.6
50-54	60 765	11 007	35 797	13 161	800	-	18.1	58.9	21.7	1.3
55-59	61 409	7 306	39 026	13 580	1 497	-	11.9	63.6	22.1	2.4
60-64	58 392	4 865	39 628	11 565	2 334	-	8.3	67.9	19.8	4.0
65-69	44 750	2 997	31 048	7 877	2 827	1	6.7	69.4	17.6	6.3
70-74	34 143	1 823	23 810	5 213	3 297	-	5.3	69.7	15.3	9.7
75-79	23 578	1 098	15 936	2 790	3 754	-	4.7	67.6	11.8	15.9
80-84	18 166	608	11 481	1 770	4 307	-	3.3	63.2	9.7	23.7
85+	10 468	301	5 169	711	4 287	-	2.9	49.4	6.8	41.0
18+	690 416	240 881	340 806	84 910	23 811	8	34.9	49.4	12.3	3.4
Sievietes Females	1 017 998	380 588	349 298	150 821	137 288	3	37.4	34.3	14.8	13.5
līdz 14 under 15	146 790	146 790	-	-	-	-	100.0	-	-	-
15-19	44 082	43 879	196	7	-	-	99.5	0.4	0.0	-
20-24	39 983	36 197	3 485	295	6	-	90.5	8.7	0.7	0.0
25-29	51 096	32 948	16 258	1 843	47	-	64.5	31.8	3.6	0.1
30-34	66 019	27 755	33 025	5 065	174	-	42.0	50.0	7.7	0.3
35-39	64 584	19 871	36 438	7 824	449	2	30.8	56.4	12.1	0.7
40-44	61 455	16 421	34 521	9 756	757	-	26.7	56.2	15.9	1.2
45-49	66 825	14 375	36 035	14 378	2 037	-	21.5	53.9	21.5	3.0
50-54	67 333	9 578	36 685	17 053	4 017	-	14.2	54.5	25.3	6.0
55-59	72 108	7 710	38 511	18 557	7 329	1	10.7	53.4	25.7	10.2
60-64	75 130	6 745	37 742	18 588	12 055	-	9.0	50.2	24.7	16.0
65-69	66 714	5 249	29 090	16 694	15 681	-	7.9	43.6	25.0	23.5
70-74	59 652	4 033	21 454	14 583	19 582	-	6.8	36.0	24.4	32.8
75-79	51 380	3 347	13 556	11 210	23 267	-	6.5	26.4	21.8	45.3
80-84	47 524	3 020	8 886	9 536	26 082	-	6.4	18.7	20.1	54.9
85+	37 323	2 670	3 416	5 432	25 805	-	7.2	9.2	14.6	69.1
18+	844 273	206 890	349 271	150 821	137 288	3	24.5	41.4	17.9	16.2

1.18. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU DZIMUMVECUMSTRUKTŪRA GADA SĀKUMĀ; 2021

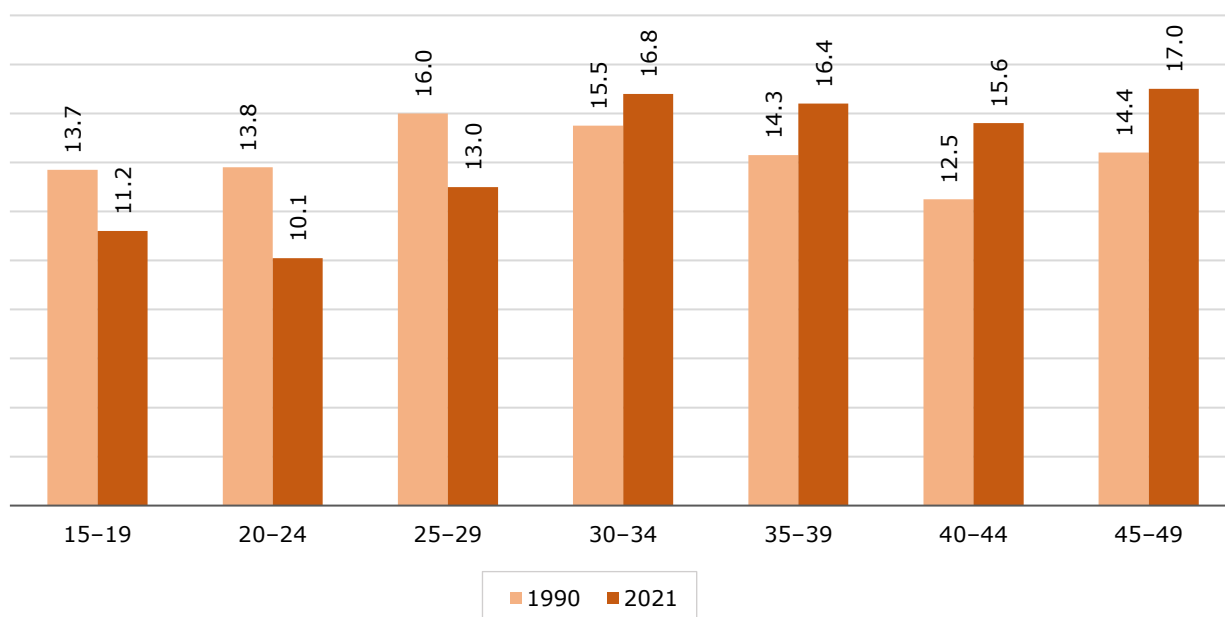
1.18. USUALLY RESIDENT POPULATION BY AGE AND SEX AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

Vecums, gadi Age, years	Vīrieši Males	Sievietes Females	Attiecīgā vecuma un dzimuma iedzīvotāju kopskaitā, % Ratio to total population of the respective age and sex, %	
Pavisam Total	875 225	1 017 998		
			■ Vīrieši/ Males	■ Sievietes/ Females
0-4	50 997	47 398	51.8	48.2
5-9	53 160	49 792	51.6	48.4
10-14	52 031	49 600	51.2	48.8
15-19	46 483	44 082	51.3	48.7
20-24	43 111	39 983	51.9	48.1
25-29	55 036	51 096	51.9	48.1
30-34	70 356	66 019	51.6	48.4
35-39	67 792	64 584	51.2	48.8
40-44	60 966	61 455	49.8	50.2
45-49	63 622	66 825	48.8	51.2
50-54	60 765	67 333	47.4	52.6
55-59	61 409	72 108	46.0	54.0
60-64	58 392	75 130	43.7	56.3
65-69	44 750	66 714	40.1	59.9
70-74	34 143	59 652	36.4	63.6
75-79	23 578	51 380	31.5	68.5
80-84	18 166	47 524	27.7	72.3
85+	10 468	37 323	21.9	78.1

1.19. SIEVIEŠU ĪPATSVARŠ REPRODUKTĪVAJĀ VECUMĀ GADA SĀKUMĀ; 1990 UN 2021

1.19. RATIO OF WOMAN AT FERTILE AGE AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 1990 AND 2021

(procentos pret sieviešu skaitu 15-49 gadu vecumā/ per cent to total number of women aged 15-49)



IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

1.20. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU DZIMŠANAS VALSTS GADA SĀKUMĀ

1.20. USUALLY RESIDENT POPULATION BY COUNTRY OF BIRTH AT THE BEGINNING OF THE YEAR

	2000	2011	2015	2020	2021	
Pavisam	2 381 715	2 074 605	1 986 096	1 907 675	1 893 223	Total
tai skaitā:						of which:
ES-27 (2020.g.)	1 974 787	1 800 596	1 746 762	1 694 080	1 686 120	EU-27 (2020)
Latvija	1 937 919	1 771 756	1 720 678	1 670 716	1 663 123	Latvia
Austrija	93	96	90	111	115	Austria
Beļģija	24	91	111	130	135	Belgium
Bulgārija	43	98	157	108	128	Bulgaria
Čehija	150	147	137	155	154	Czechia
Dānija	88	190	203	248	262	Denmark
Francija	120	176	181	316	347	France
Grieķija	8	32	42	53	59	Greece
Horvātija	4	7	7	16	18	Croatia
Igaunija	3 856	3 176	3 081	2 811	2 797	Estonia
Itālija	39	184	249	338	346	Italy
Īrija	7	523	731	968	985	Ireland
Kipra	2	19	44	63	67	Cyprus
Lietuva	27 528	19 685	16 668	13 853	13 368	Lithuania
Luksemburga	1	7	7	11	13	Luxembourg
Malta	2	6	6	26	32	Malta
Nīderlande	30	87	135	176	191	Netherlands
Polija	1 605	988	832	722	719	Poland
Portugāle	1	31	48	58	62	Portugal
Rumānija	67	78	68	78	78	Romania
Slovākija	11	27	22	36	34	Slovakia
Slovēnija	2	4	6	12	13	Slovenia
Somija	130	158	170	173	166	Finland
Spānija	9	96	148	236	238	Spain
Ungārija	267	220	193	187	185	Hungary
Vācija	2 611	2 457	2 424	2 183	2 187	Germany
Zviedrija	170	257	324	296	298	Sweden
Citas valstis:	406 928	274 009	239 334	213 595	207 103	Other countries:
Amerikas Savienotās Valstis	455	514	426	585	610	United States of America
Apvienotā Karaliste	168	969	2 218	4 057	4 279	United Kingdom
Armēnija	990	823	693	719	707	Armenia
Austrālija	90	107	83	122	123	Australia
Azerbaidžāna	2 989	2 234	1 922	1 986	1 938	Azerbaijan
Baltkrievija	76 179	55 112	48 588	41 304	39 791	Belarus
Gruzija	1 913	1 491	1 317	1 288	1 256	Georgia
Indija	55	93	131	1 545	1 287	India
Izraēla	29	92	78	115	115	Israel
Kanāda	67	120	120	190	200	Canada
Kazahstāna	8 212	6 689	5 931	5 623	5 544	Kazakhstan
Kirgizstāna	1 173	903	809	755	743	Kyrgyzstan
Krievija	229 052	159 880	136 376	113 758	109 549	Russia
Ķīna	319	209	268	388	388	China
Moldova	2 297	1 904	1 705	1 757	1 746	Moldova
Mongolija	171	125	109	102	103	Mongolia
Norvēģija	52	123	325	479	494	Norway
Pakistāna	63	25	...	210	163	Pakistan
Šrilanka	117	23	28	189	198	Sri Lanka
Tadžikistāna	762	606	536	619	592	Tajikistan
Turcija	17	81	108	277	284	Turkey
Turkmenistāna	871	649	589	558	548	Turkmenistan
Ukraina	51 410	38 357	34 080	32 435	31 745	Ukraine
Uzbekistāna	2 749	2 174	2 052	2 862	2 889	Uzbekistan
Vjetnama	7	9	...	222	259	Vietnam
pārējās valstis	26 721	697	842	1 450	1 552	other

Šeit un turpmāk ES-27 (2020.g.) sastāvā nav Apvienotās Karalistes. Vēsturiskie dati aprēķināti par ES-27 valstīm. / Hereinafter, in the following tables and diagrams, EU-27 (2020) - excluding United Kingdom. Historical data calculated for EU-27.

IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

1.21. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU VALSTISKĀ PIEDERĪBA GADA SĀKUMĀ

1.21. USUALLY RESIDENT POPULATION BY CITIZENSHIP AT THE BEGINNING OF THE YEAR

	2000	2011	2015	2020	2021	
Pavisam	2 381 715	2 074 605	1 986 096	1 907 675	1 893 223	Total
tai skaitā:						of which:
Latvijas pilsoņi	1 771 967	1 731 806	1 687 663	1 647 270	1 640 782	citizens of Latvia
Latvijas nepilsoņi	582 175	296 619	242 259	197 888	190 522	non-citizens of Latvia
ārvalstnieki	27 385	45 970	55 986	62 360	61 783	foreigners
bezvalstnieki	188	210	188	157	136	stateless
ES-27 (2020.g.) valstu pilsoņi (bez Latvijas), no tiem pa valstīm:	2 678	5 607	6 471	6 276	6 343	Citizens of EU-27 (2020) (excluding Latvia), of which by country:
Austrija	15	39	29	58	66	Austria
Beļģija	9	32	31	40	35	Belgium
Bulgārija	22	79	153	114	126	Bulgaria
Čehija	6	23	17	38	40	Czechia
Dānija	71	159	140	140	147	Denmark
Francija	35	88	101	221	254	France
Grieķija	5	14	17	26	31	Greece
Horvātija	8	4	6	19	22	Croatia
Igaunija	422	726	715	679	690	Estonia
Itālija	26	134	197	255	257	Italy
Īrija	7	39	109	43	42	Ireland
Kipra	-	3	3	9	9	Cyprus
Lietuva	1 487	2 973	3 116	3 080	3 086	Lithuania
Luksemburga	-	1	-	1	1	Luxembourg
Malta	2	4	3	10	9	Malta
Nīderlande	29	74	113	98	102	Netherlands
Polija	125	254	237	245	259	Poland
Portugāle	-	21	42	44	51	Portugal
Rumānija	3	34	57	162	147	Romania
Slovākija	5	15	16	24	24	Slovakia
Slovēnija	1	2	5	11	13	Slovenia
Somija	72	115	141	122	118	Finland
Spānija	10	54	79	138	133	Spain
Ungārija	12	16	25	34	35	Hungary
Vācija	186	497	782	475	468	Germany
Zviedrija	120	207	337	190	178	Sweden
Citu valstu pilsoņi, no tiem pa valstīm:	24 707	40 363	49 515	56 084	55 440	Citizens of other countries, of which by country:
Amerikas Savienotās Valstis	260	258	311	229	226	United States of America
Apvienotā Karaliste	118	241	334	315	319	United Kingdom
Armēnija	150	208	175	223	221	Armenia
Azerbaidžāna	90	146	133	379	365	Azerbaijan
Baltkrievija	791	1 677	1 861	2 273	2 287	Belarus
Gruzija	58	113	108	202	204	Georgia
Indija	50	91	124	1 543	1 287	India
Izraēla	103	254	291	249	259	Israel
Kazahstāna	81	116	145	317	331	Kazakhstan
Krievija	19 236	33 805	41 886	40 855	40 073	Russia
Ķīna	37	32	112	254	263	China
Moldova	88	182	154	227	244	Moldova
Norvēģija	42	77	152	101	102	Norway
Turcija	9	59	79	200	204	Turkey
Ukraina	1 514	2 484	2 716	5 531	5 745	Ukraine
Uzbekistāna	18	107	249	1 255	1 333	Uzbekistan
Vjetnama	...	9	...	224	265	Vietnam
pārējās valstis	2 062	504	685	1 707	1 712	other
Latvijas pilsoņi	74.4	83.5	85.0	86.3	86.7	citizens of Latvia
Latvijas nepilsoņi	24.4	14.3	12.2	10.4	10.0	non-citizens of Latvia
ārvalstnieki	1.2	2.2	2.8	3.3	3.3	foreigners

IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

1.22. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU ETNISKAIS SASTĀVS GADA SĀKUMĀ

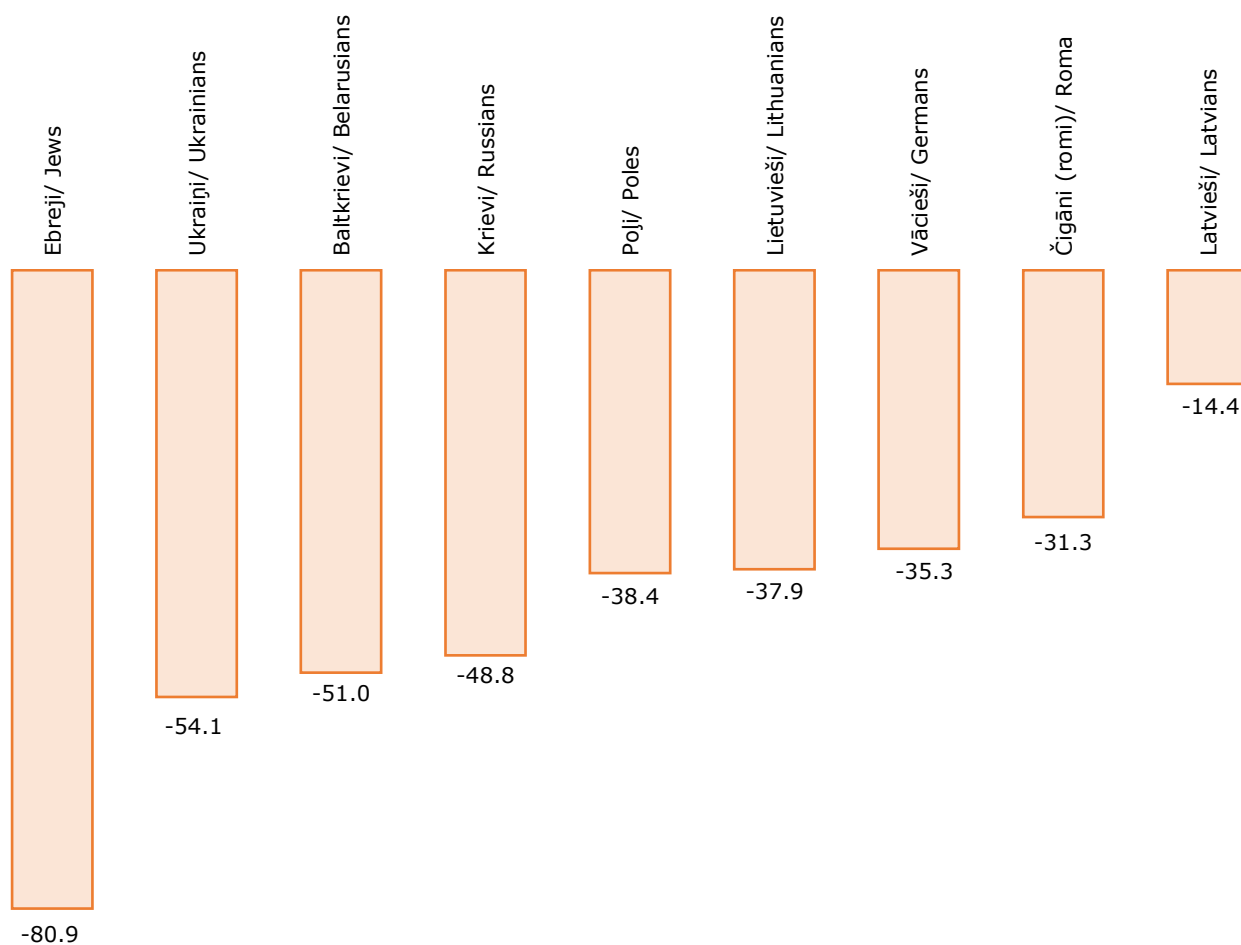
1.22. ETHNIC COMPOSITION OF USUALLY RESIDENT POPULATION AT THE BEGINNING OF THE YEAR

	2000	2011	2015	2020	2021	
Pavisam	2 377 383	2 074 605	1 986 096	1 907 675	1 893 223	Total
tai skaitā:						<i>of which:</i>
latvieši	1 370 703	1 255 785	1 223 650	1 192 333	1 187 891	<i>Latvians</i>
amerikāņi	165	143	95	164	166	<i>Americans</i>
angļi	116	184	200	243	260	<i>English</i>
armēņi	2 644	2 219	1 939	1 963	1 967	<i>Armenians</i>
azerbaidžāņi	1 700	1 417	1 273	1 531	1 515	<i>Azerbaijanis</i>
baltkrievi	97 150	73 781	67 318	60 097	58 632	<i>Belarusians</i>
baškīri	304	238	199	187	187	<i>Bashkirs</i>
bulgāri	386	387	414	378	379	<i>Bulgarians</i>
čečeni	135	138	121	127	129	<i>Chechens</i>
čehi	94	85	73	88	90	<i>Czechs</i>
čigāņi (romi)	8 205	6 643	5 388	4 891	4 838	<i>Roma</i>
čuvaši	934	687	594	508	500	<i>Chuvash</i>
dāņi	71	170	140	149	158	<i>Danes</i>
ebreji	10 385	6 495	5 185	4 436	4 372	<i>Jews</i>
francūži	51	94	95	213	256	<i>Frenchs</i>
grieķi	322	268	241	251	261	<i>Greeks</i>
gruzīņi	1 023	906	820	892	887	<i>Georgians</i>
īgauņi	2 652	2 085	1 839	1 607	1 587	<i>Estonians</i>
indieši	7	59	101	1 351	1 139	<i>Indians</i>
itāļi	30	142	187	268	275	<i>Italians</i>
karēji	332	221	192	167	158	<i>Karelians</i>
kazahi	258	193	183	305	302	<i>Kazakhs</i>
komieši	306	216	196	182	180	<i>Komis</i>
korejieši	201	186	181	177	175	<i>Koreans</i>
krievi	703 243	556 434	512 400	471 206	463 587	<i>Russians</i>
ķīnieši	48	33	114	252	265	<i>Chinese</i>
lezgīni	266	232	204	213	213	<i>Lesghians</i>
lietuvieši	33 430	26 924	24 485	21 938	21 517	<i>Lithuanians</i>
lībieši (līvi)	177	174	158	159	160	<i>Livs</i>
marieši	311	251	222	202	204	<i>Mari</i>
moldāvi	1 900	1 628	1 447	1 455	1 453	<i>Moldavians</i>
mordvieši	787	540	470	416	409	<i>Mordvins</i>
norvēģi	44	62	130	75	76	<i>Norwegians</i>
osetīņi	369	282	240	220	216	<i>Ossetians</i>
poļi	59 505	47 201	42 466	37 968	37 203	<i>Poles</i>
rumāņi	593	500	437	480	480	<i>Romanians</i>
somi	510	389	364	323	313	<i>Finns</i>
spāņi	36	57	75	129	132	<i>Spaniards</i>
taadžiki	93	99	82	209	188	<i>Tajiks</i>
tatāri	3 168	2 346	2 046	1 898	1 865	<i>Tatars</i>
turki	18	74	117	242	253	<i>Turks</i>
udmurti	335	241	208	194	190	<i>Udmurts</i>
ukraiņi	63 644	49 134	44 709	42 929	42 282	<i>Ukrainians</i>
ungāri	290	236	220	213	208	<i>Hungarians</i>
uzbeki	306	276	373	1 228	1 297	<i>Uzbeks</i>
vācieši	3 465	3 127	2 985	2 476	2 447	<i>Germans</i>
vjetnamieši	10	12	...	229	265	<i>Vietnamese</i>
zviedri	127	179	249	147	139	<i>Swedes</i>
citas tautības	1 532	1 304	1 287	2 088	1 920	<i>other</i>
neizvēlēta, nezināma	5 012	30 140	39 984	48 507	49 637	<i>not selected, unknown</i>
Īpatsvars, %/ Ratio, %						
latvieši	57.7	60.5	61.6	62.5	62.7	<i>Latvians</i>
krievi	29.6	26.8	25.8	24.7	24.5	<i>Russians</i>
baltkrievi	4.1	3.6	3.4	3.2	3.1	<i>Belarusians</i>
ukraiņi	2.7	2.4	2.3	2.3	2.2	<i>Ukrainians</i>
poļi	2.5	2.3	2.1	2.0	2.0	<i>Poles</i>
lietuvieši	1.4	1.3	1.2	1.1	1.1	<i>Lithuanians</i>
čigāņi (romi)	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	<i>Roma</i>
ebreji	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2	<i>Jews</i>
pārējie	1.3	2.5	3.0	3.7	3.9	<i>other</i>

1.23. LIELĀKO TAUTĪBU IEDZĪVOTĀJU SKAITA IZMAIŅAS KOPŠ 1989. GADA

1.23. CHANGES IN LARGEST ETHNICITIES SINCE 1989

(2021. gada sākumā vairāk nekā 2 000 cilvēki./ more than 2 000 people at the beginning of 2021; procentos/ per cent)



1.24. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU VALSTISKĀ PIEDERĪBA REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS GADA SĀKUMĀ; 2021

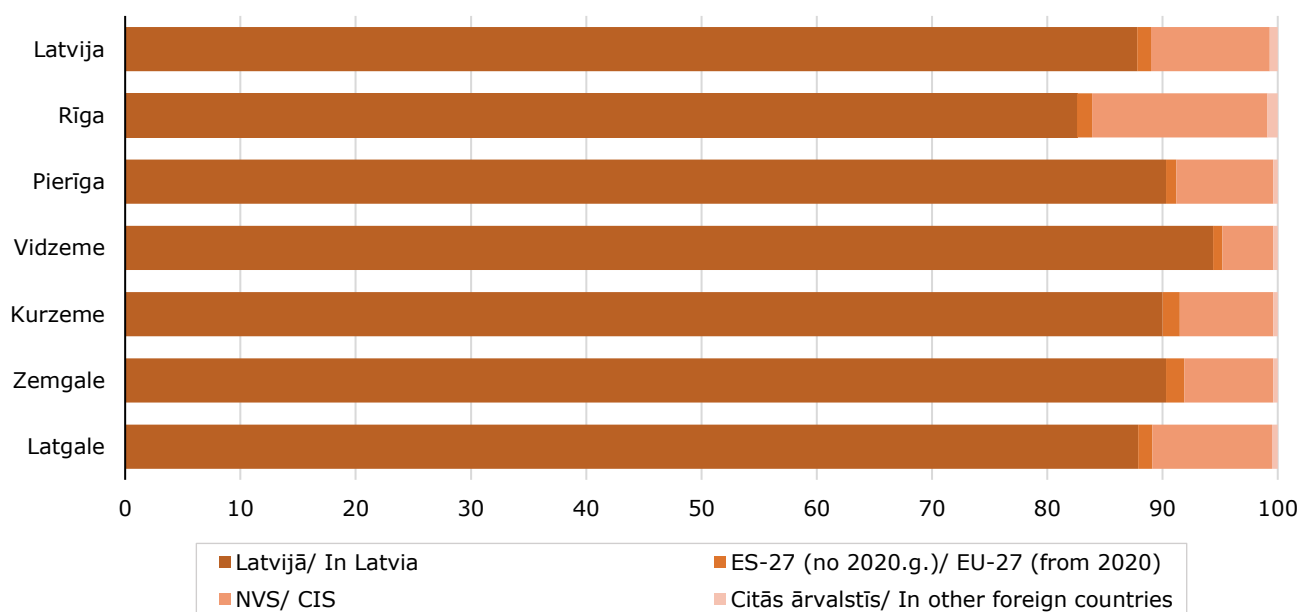
1.24. CITIZENSHIP OF USUALLY RESIDENT POPULATION BY REGION AND CITY AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

	Latvija/ Latvia		citu valstu pilsoņi pa valstīm/ citizens of other countries by country:							pārējās valstis (ieskaitot bezvalstniekus) other (including stateless)
	pilsoņi citizens	nepilsoņi non-citizens	ES-27 EU-27	tai skaitā of which			Balt-krievija Belarus	Krievija Russia	Ukraina Ukraine	
				Igaunija Estonia	Lietuva Lithuania	Vācija Germany				
Latvija Latvia	1 640 782	190 522	6 343	690	3 086	468	2 287	40 073	5 745	7 471
Reģioni/ Regions:										
Rīga	483 893	97 207	3 434	433	1 332	248	1 171	19 768	3 337	5 808
Pierīga	341 311	28 972	1 045	124	469	101	425	5 346	987	896
Vidzeme	175 875	6 491	213	70	49	27	24	514	174	108
Kurzeme	211 381	17 370	556	20	402	36	160	5 820	504	231
Zemgale	205 017	19 271	410	23	265	32	145	2 073	363	241
Latgale	223 305	21 211	685	20	569	24	362	6 552	380	187
Republikas pilsētas/ Cities:										
Rīga	483 893	97 207	3 434	433	1 332	248	1 171	19 768	3 337	5 808
Daugavpils	63 684	11 678	470	14	426	3	233	4 299	183	80
Jelgava	47 465	6 373	121	9	65	14	54	1 121	122	80
Jēkabpils	19 329	1 917	24	2	13	5	19	285	38	17
Jūrmala	41 271	6 506	241	21	119	21	99	1 718	205	208
Liepāja	54 313	8 990	266	7	212	10	73	3 911	297	114
Rēzekne	24 993	1 334	24	3	8	2	8	378	58	44
Valmiera	21 841	967	25	3	12	2	4	77	29	28
Ventspils	26 690	4 766	80	7	54	2	64	1 613	111	48

1.25. PASTĀVĪGIE IEDZĪVOTĀJI PĒC DZIMŠANAS VALSTS REĢIONOS GADA SĀKUMĀ; 2021

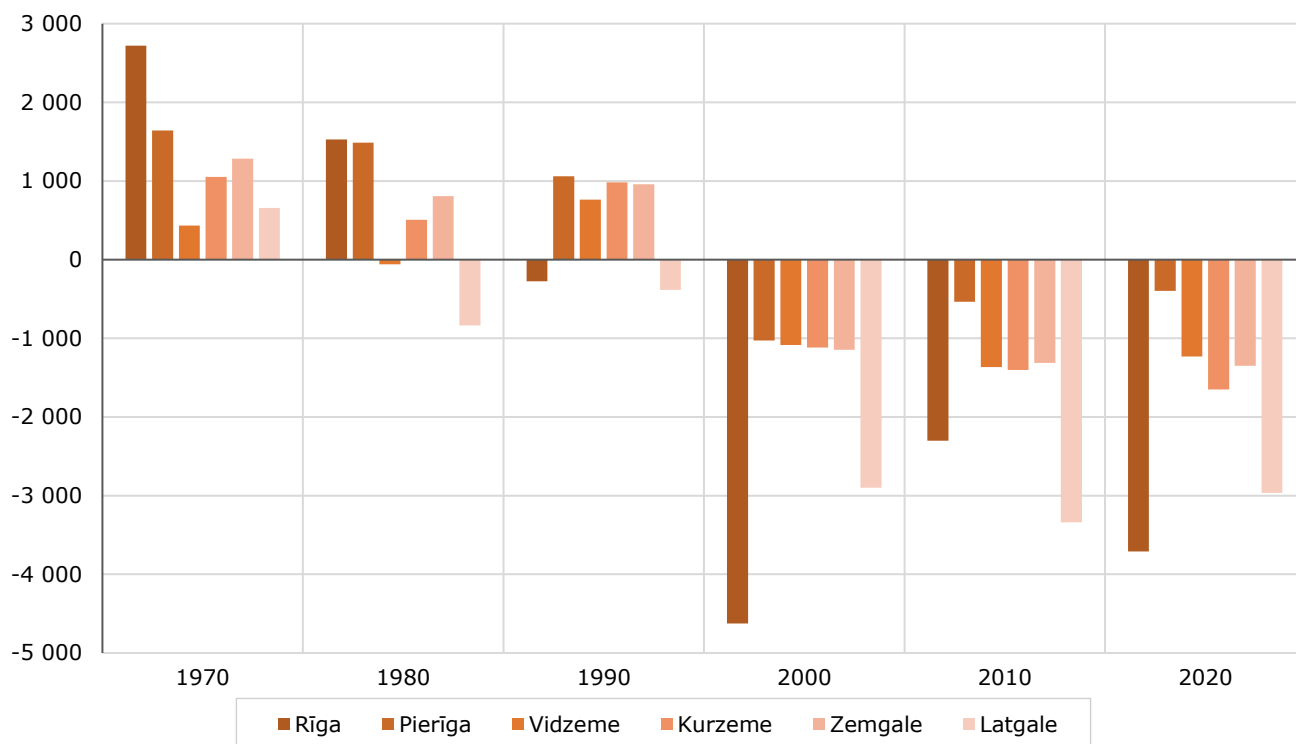
1.25. USUALLY RESIDENT POPULATION BY COUNTRY OF BIRTH IN REGIONS AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

(procentos/ per cent)



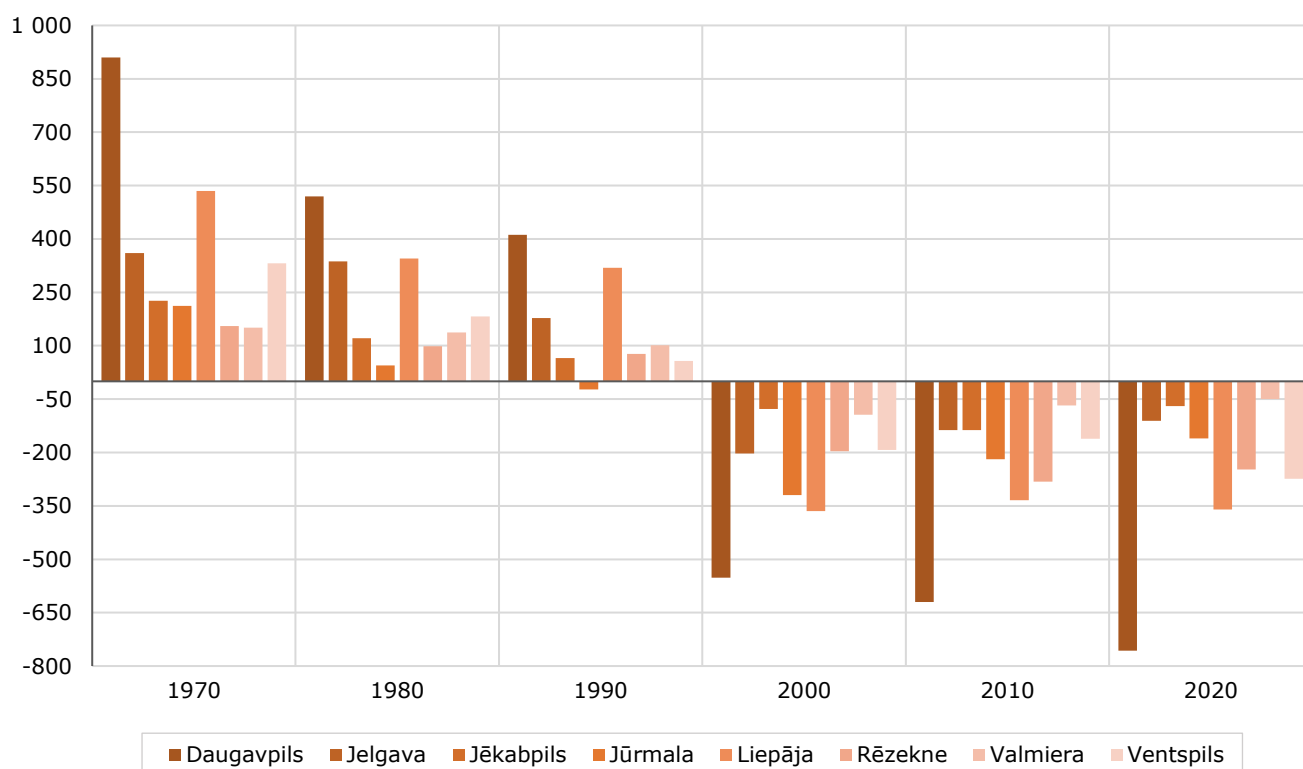
1.26. DABISKAIS PIEAUGUMS REĢIONOS

1.26. NATURAL INCREASE IN REGIONS
(skaits/ number)



1.27. DABISKAIS PIEAUGUMS REPUBLIKAS PILSĒTĀS

1.27. NATURAL INCREASE IN CITIES
(skaits/ number)



1.28. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU ETNISKAIS SASTĀVS REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS GADA SĀKUMĀ; 2021

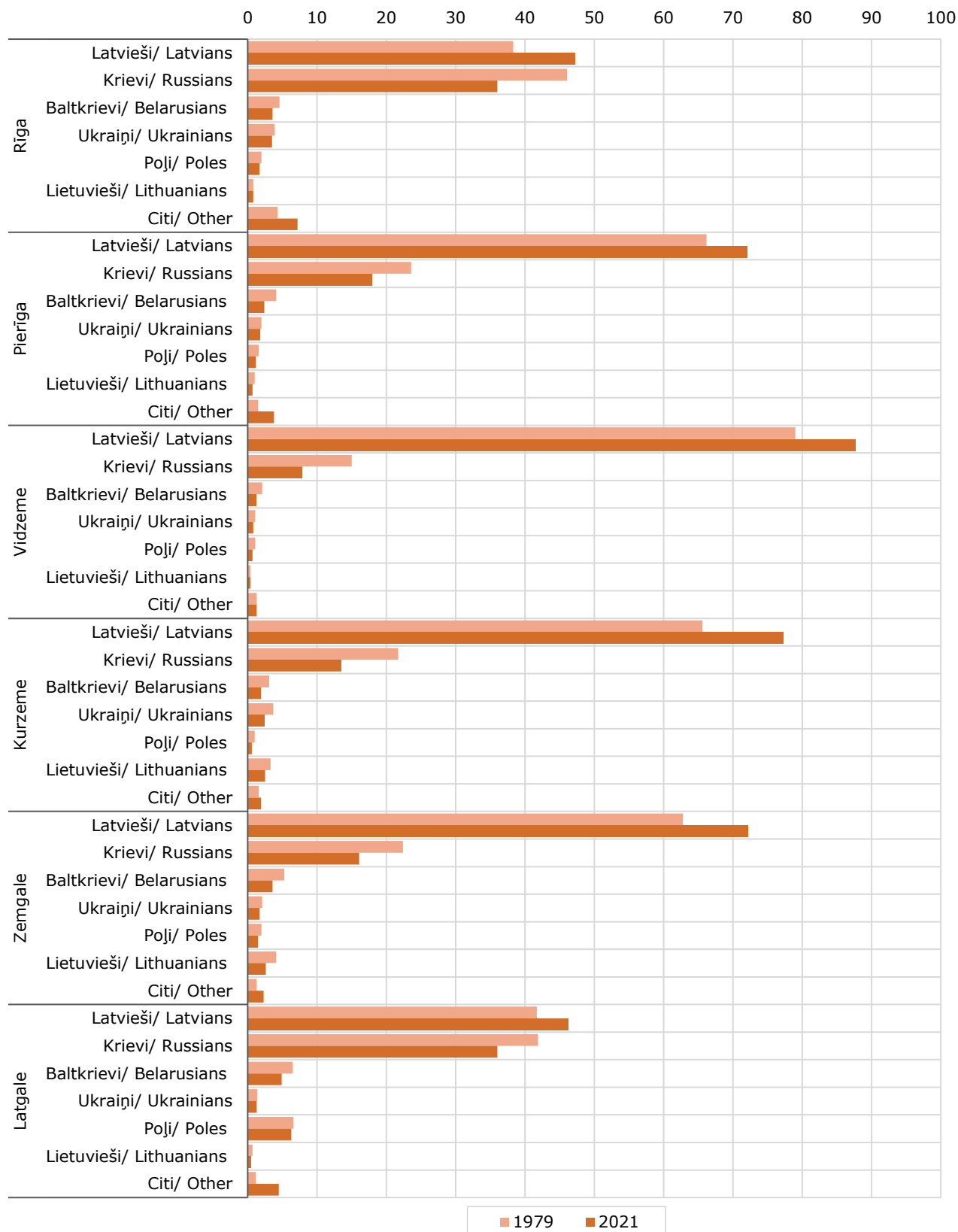
1.28. ETHNIC COMPOSITION OF USUALLY RESIDENT POPULATION BY REGION AND CITY AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

	Latvieši Latvians	Krievi Russians	Baltkrievi Belarusians	Ukraiņi Ukrainians	Poļi Poles	Lietuvieši Lithuanians	Citas tautības Other ethnicities
Latvija <i>Latvia</i>	1 187 891	463 587	58 632	42 282	37 203	21 517	82 111
Reģioni/ Regions:							
Rīga	289 937	221 425	22 272	21 309	10 547	4 871	44 257
Pierīga	273 370	68 059	9 123	6 744	4 521	2 788	14 377
Vidzeme	160 755	14 577	2 180	1 509	1 222	690	2 466
Kurzeme	182 433	31 778	4 440	5 553	1 532	5 903	4 383
Zemgale	164 298	36 671	8 181	3 884	3 428	5 922	5 136
Latgale	117 098	91 077	12 436	3 283	15 953	1 343	11 492
Republikas pilsētas/ Cities:							
Rīga	289 937	221 425	22 272	21 309	10 547	4 871	44 257
Daugavpils	16 669	38 773	5 974	1 576	10 546	709	6 380
Jelgava	13 628	5 401	644	346	572	179	859
Jēkabpils	26 545	16 408	1 773	1 254	756	421	3 091
Jūrmala	34 116	13 881	2 725	1 284	923	750	1 657
Liepāja	40 258	18 752	2 039	3 019	641	1 957	1 298
Rēzekne	12 686	11 303	388	337	574	45	1 506
Valmiera	19 588	2 262	365	190	178	97	291
Ventspils	19 917	8 599	1 371	1 395	323	275	1 492
Īpatsvars, %/ Ratio, %							
Latvija <i>Latvia</i>	62.7	24.5	3.1	2.2	2.0	1.1	4.3
Reģioni/ Regions:							
Rīga	47.2	36.0	3.6	3.5	1.7	0.8	7.2
Pierīga	72.1	18.0	2.4	1.8	1.2	0.7	3.8
Vidzeme	87.7	7.9	1.2	0.8	0.7	0.4	1.3
Kurzeme	77.3	13.5	1.9	2.4	0.6	2.5	1.9
Zemgale	72.2	16.1	3.6	1.7	1.5	2.6	2.3
Latgale	46.3	36.0	4.9	1.3	6.3	0.5	4.5
Republikas pilsētas/ Cities:							
Rīga	47.2	36.0	3.6	3.5	1.7	0.8	7.2
Daugavpils	20.7	48.1	7.4	2.0	13.1	0.9	7.9
Jelgava	63.0	25.0	3.0	1.6	2.6	0.8	4.0
Jēkabpils	52.8	32.7	3.5	2.5	1.5	0.8	6.2
Jūrmala	61.7	25.1	4.9	2.3	1.7	1.4	3.0
Liepāja	59.2	27.6	3.0	4.4	0.9	2.9	1.9
Rēzekne	47.3	42.1	1.4	1.3	2.1	0.2	5.6
Valmiera	85.3	9.8	1.6	0.8	0.8	0.4	1.3
Ventspils	59.7	25.8	4.1	4.2	1.0	0.8	4.5

**1.29. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU ETNISKAIS SASTĀVS REĢIONOS GADA SĀKUMĀ;
1979 UN 2021**

1.29. ETHNIC COMPOSITION OF USUALLY RESIDENT POPULATION IN REGIONS
AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 1979 AND 2021

(īpatsvars no iedzīvotāju kopskaita, procentos/ ratio to total population, per cent)



IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

1.30. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITS PĒC DZIMUMA, TĀ IZMAIŅAS UN DABISKĀS KUSTĪBAS GALVENIE RĀDĪTĀJI REĢIONOS, REPUBLIKAS PILSĒTĀS UN NOVADOS

1.30. USUALLY RESIDENT POPULATION BY SEX, POPULATION CHANGE AND KEY VITAL STATISTICS IN REGIONS, CITIES AND MUNICIPALITIES

	Iedzīvotāju skaits 01.01.2021 Usually resident population on 01.01.2021			Iedzīvotāju skaita izmaiņas un dabiskās kustības galvenie rādītāji 2020. gadā Population change and key vital statistics in 2020		
	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	dabiskais pieaugums natural increase	migrācijas saldo net migration	iedzīvotāju skaita izmaiņas population change - total
Latvija/ Latvia	1 893 223	875 225	1 017 998	-11 302	-3 150	-14 452
Reģioni/ Regions:						
Rīga	614 618	273 222	341 396	-3 709	-2 793	-6 502
Pierīga	378 982	179 855	199 127	-397	3 767	3 370
Vidzeme	183 399	86 442	96 957	-1 230	-884	-2 114
Kurzeme	236 022	110 176	125 846	-1 652	-910	-2 562
Zemgale	227 520	108 050	119 470	-1 349	-789	-2 138
Latgale	252 682	117 480	135 202	-2 965	-1 541	-4 506
Republikas pilsētas/ Cities:						
Rīga	614 618	273 222	341 396	-3 709	-2 793	-6 502
Daugavpils	80 627	35 767	44 860	-757	-203	-960
Jelgava	55 336	25 251	30 085	-160	-21	-181
Jēkabpils	21 629	9 827	11 802	-111	-96	-207
Jūrmala	50 248	23 134	27 114	-70	333	263
Liepāja	67 964	30 355	37 609	-360	11	-349
Rēzekne	26 839	11 579	15 260	-248	-13	-261
Valmiera	22 971	10 115	12 856	-50	3	-47
Ventspils	33 372	15 001	18 371	-274	-153	-427
Novadi/ Municipalities:						
Aglonas	3 042	1 520	1 522	-60	-31	-91
Aizkraukles	8 017	3 633	4 384	-45	40	-5
Aizputes	8 083	3 880	4 203	-71	-42	-113
Aknīstes	2 546	1 334	1 212	-31	1	-30
Alojas	4 520	2 197	2 323	-52	-55	-107
Alsungas	1 303	623	680	-12	10	-2
Alūksnes	13 861	6 441	7 420	-90	-99	-189
Amatas	5 042	2 526	2 516	-23	17	-6
Apes	3 205	1 605	1 600	-28	-27	-55
Auces	6 025	2 825	3 200	-73	-65	-138
Ādažu	11 824	5 581	6 243	38	228	266
Babītes	11 247	5 351	5 896	47	220	267
Baldones	5 446	2 596	2 850	10	66	76
Baltinavas	937	467	470	-14	-33	-47
Balvu	11 576	5 460	6 116	-165	-68	-233
Bauskas	22 259	10 635	11 624	-98	-189	-287
Beverīnas	2 948	1 465	1 483	-31	-11	-42
Brocēnu	5 672	2 673	2 999	-39	26	-13
Burtnieku	7 410	3 735	3 675	-24	4	-20
Carnikavas	9 310	4 770	4 540	-31	231	200
Cesvaines	2 253	1 093	1 160	-31	-25	-56
Cēsu	16 143	7 170	8 973	-62	-21	-83
Ciblas	2 362	1 168	1 194	-44	-45	-89
Dagdas	6 475	3 140	3 335	-119	-91	-210
Daugavpils	19 553	9 813	9 740	-279	-243	-522
Dobeles	19 219	9 171	10 048	-133	-86	-219
Dundagas	3 487	1 695	1 792	-34	-47	-81
Durbes	2 620	1 337	1 283	-18	-29	-47
Engures	7 147	3 424	3 723	-40	-32	-72
Ērgļļu	2 600	1 241	1 359	-38	-42	-80
Garkalnes	9 425	4 698	4 727	32	382	414
Grobiņas	8 329	3 952	4 377	-53	-16	-69
Gulbenes	19 619	9 336	10 283	-148	-234	-382
Iecavas	8 411	4 065	4 346	-24	0	-24
Ikšķiles	9 967	4 745	5 222	65	132	197
Ilūkstes	6 374	3 048	3 326	-77	-72	-149
Inčukalna	7 622	3 681	3 941	-21	64	43
Jaunjelgavas	5 039	2 526	2 513	-46	-91	-137
Jaunpiebalgas	1 992	944	1 048	-15	-4	-19
Jaunpils	2 188	1 112	1 076	-24	14	-10
Jelgavas	22 021	10 928	11 093	-168	2	-166
Jēkabpils	4 164	2 094	2 070	-34	-36	-70
Kandavas	7 462	3 632	3 830	-46	-45	-91

IEDZĪVOTĀJI/ POPULATION

1.30. turpinājums

1.30. continued

	Iedzīvotāju skaits 01.01.2021 Usually resident population on 01.01.2021			Iedzīvotāju skaita izmaiņas un dabiskās kustības galvenie rādītāji 2020. gadā Population change and key vital statistics in 2020		
	pavisam total	vīrieši males	pavisam total	dabiskais pieaugums natural increase	migrācijas saldo net migration	iedzīvotāju skaita izmaiņas population change - total
Kārsavas	5 127	2 418	2 709	-76	-35	-111
Kocēnu	5 776	2 817	2 959	-13	-17	-30
Kokneses	4 851	2 323	2 528	-42	-52	-94
Krāslavas	13 533	6 298	7 235	-247	-83	-330
Krimuldas	4 833	2 400	2 433	-21	-39	-60
Krustpils	5 461	2 782	2 679	-94	8	-86
Kuldīgas	21 907	10 367	11 540	-153	-154	-307
Ķeguma	5 313	2 604	2 709	-27	5	-22
Ķekavas	24 631	11 763	12 868	98	264	362
Lielvārdes	9 547	4 463	5 084	-53	-24	-77
Limbažu	16 744	8 172	8 572	-121	93	-28
Līgatnes	3 258	1 563	1 695	-30	27	-3
Līvānu	10 636	4 878	5 758	-106	-91	-197
Lubānas	2 163	1 064	1 099	-39	-21	-60
Ludzas	11 739	5 410	6 329	-139	-59	-198
Madonas	21 676	10 323	11 353	-161	-232	-393
Mazsalacas	2 867	1 311	1 556	-35	-30	-65
Mālpils	3 324	1 622	1 702	-7	-42	-49
Mārupes	21 577	10 296	11 281	182	654	836
Mērsraga	1 431	694	737	-17	-6	-23
Naukšēnu	1 689	825	864	-14	-27	-41
Neretas	3 278	1 681	1 597	-43	-15	-58
Nīcas	3 113	1 576	1 537	-29	30	1
Ogres	32 790	15 026	17 764	-193	56	-137
Olaines	19 705	9 128	10 577	-47	241	194
Ozolnieku	9 948	4 659	5 289	3	-86	-83
Pārgaujas	3 603	1 794	1 809	-29	-6	-35
Pāvilostas	2 543	1 270	1 273	-58	4	-54
Pļaviņu	4 765	2 269	2 496	-37	-16	-53
Preiļu	8 948	4 041	4 907	-68	-29	-97
Priekules	4 955	2 432	2 523	-69	-42	-111
Priekuļu	7 509	3 526	3 983	-38	-55	-93
Raunas	3 005	1 449	1 556	-36	3	-33
Rēzeknes	24 244	12 252	11 992	-310	-161	-471
Riebiņu	4 466	2 286	2 180	-65	-83	-148
Rojas	3 390	1 582	1 808	-27	-19	-46
Ropažu	6 836	3 361	3 475	-29	62	33
Rucavas	1 505	769	736	-21	23	2
Rugāju	2 026	1 000	1 026	-38	-24	-62
Rundāles	3 290	1 640	1 650	-22	-55	-77
Rūjienas	4 817	2 277	2 540	-55	-41	-96
Salacgrīvas	7 282	3 529	3 753	-82	47	-35
Salas	3 241	1 611	1 630	-30	-25	-55
Salaspils	22 868	10 746	12 122	6	124	130
Saldus	21 438	10 270	11 168	-72	-268	-340
Saulkrastu	7 079	3 518	3 561	-66	274	208
Sējas	2 151	1 030	1 121	-8	-4	-12
Siguldas	18 081	8 358	9 723	59	-32	27
Skrīveru	3 417	1 633	1 784	-39	43	4
Skrundas	4 526	2 176	2 350	-38	-28	-66
Smiltenes	11 945	5 768	6 177	-24	-108	-132
Stopiņu	12 201	5 844	6 357	59	579	638
Strenču	2 892	1 329	1 563	-37	72	35
Talsu	27 391	13 033	14 358	-162	-136	-298
Tērvetes	3 273	1 569	1 704	-26	-54	-80
Tukuma	27 614	13 074	14 540	-55	-29	-84
Vaiņodes	2 216	1 078	1 138	-35	-25	-60
Valkas	7 596	3 468	4 128	-87	-1	-88
Varakļānu	2 945	1 390	1 555	-48	-22	-70
Vārkavas	1 754	880	874	-9	-67	-76
Vecpiebalgas	3 614	1 867	1 747	-44	13	-31
Vecumnieku	7 795	3 864	3 931	-53	0	-53
Ventspils	10 777	5 413	5 364	-110	-49	-159
Viesītes	3 535	1 730	1 805	-43	4	-39
Vijakas	4 476	2 219	2 257	-51	-24	-75
Vijānu	5 399	2 592	2 807	-62	-45	-107
Zilupes	2 549	1 244	1 305	-31	-41	-72

1.31. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU GALVENĀS VECUMA GRUPAS UN DEMOGRĀFISKĀS SLODZES LĪMENIS REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS GADA SĀKUMĀ; 2021

1.31. USUALLY RESIDENT POPULATION IN REGIONS AND CITIES BY MAIN AGE GROUP AND LEVEL OF DEMOGRAPHIC BURDEN AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021

	Pastāvīgo iedzīvotāju skaits Usually resident population									Demogrāfiskā slodze Demographic burden
	līdz darbības vecumam under working age			darbības vecumā of working age			virs darbības vecuma over working age			
	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	
Latvija Latvia	302 978	156 188	146 790	1 171 880	577 531	594 349	418 365	141 506	276 859	616

Reģioni/ Regions:

Rīga	94 532	48 628	45 904	380 679	179 879	200 800	139 407	44 715	94 692	614
Pierīga	71 106	36 638	34 468	234 953	117 062	117 891	72 923	26 155	46 768	613
Vidzeme	28 378	14 836	13 542	112 913	57 063	55 850	42 108	14 543	27 565	624
Kurzeme	37 413	19 262	18 151	144 310	72 155	72 155	54 299	18 759	35 540	635
Zemgale	37 053	19 034	18 019	141 741	72 034	69 707	48 726	16 982	31 744	605
Latgale	34 496	17 790	16 706	157 284	79 338	77 946	60 902	20 352	40 550	606

Republikas pilsētas/ Cities:

Rīga	94 532	48 628	45 904	380 679	179 879	200 800	139 407	44 715	94 692	614
Daugavpils	11 878	6 197	5 681	48 575	23 249	25 326	20 174	6 321	13 853	660
Jelgava	3 585	1 827	1 758	13 284	6 462	6 822	4 760	1 538	3 222	632
Jēkabpils	7 629	3 948	3 681	30 654	14 995	15 659	11 965	4 191	7 774	628
Jūrmala	10 058	5 186	4 872	33 914	16 378	17 536	11 364	3 687	7 677	639
Liepāja	11 590	6 052	5 538	40 831	19 421	21 410	15 543	4 882	10 661	665
Rēzekne	4 174	2 160	2 014	16 264	7 441	8 823	6 401	1 978	4 423	651
Valmiera	4 120	2 195	1 925	13 676	6 207	7 469	5 175	1 713	3 462	679
Ventspils	5 059	2 580	2 479	20 010	9 634	10 376	8 303	2 787	5 516	668

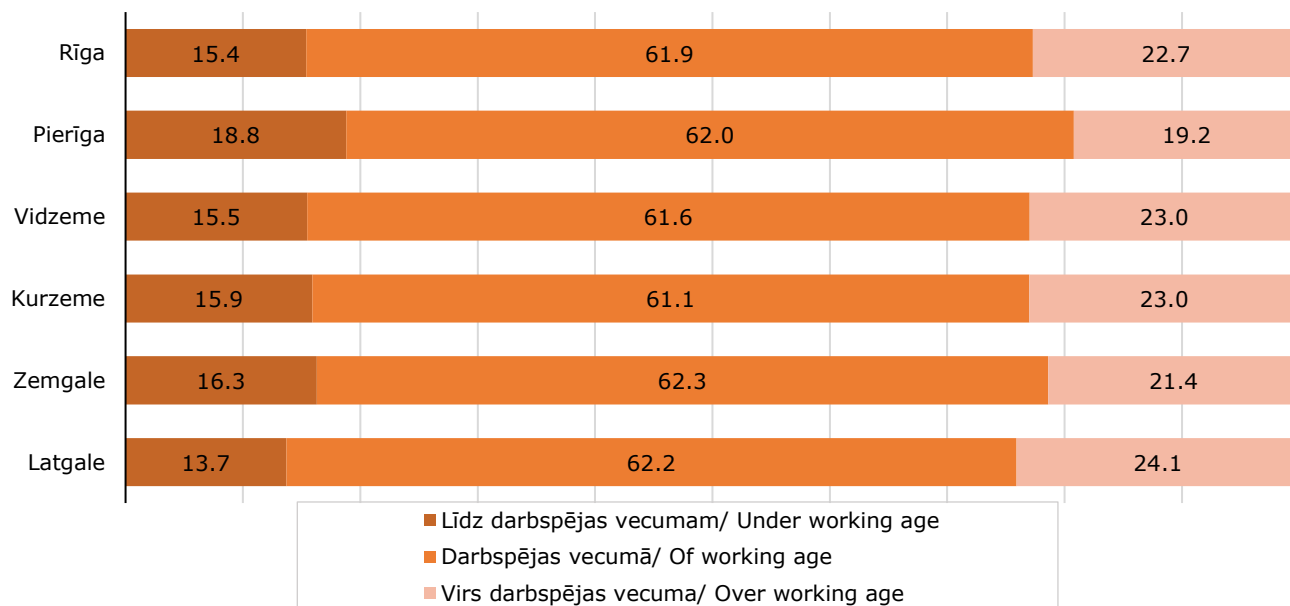
1.32. IEDZĪVOTĀJU DABISKĀS KUSTĪBAS GALVENIE RĀDĪTĀJI

1.32. KEY VITAL STATISTICS

Gads Year	Noslēgtas laulības Marriages	Šķirtas laulības Divorces	Dzimuši Births	Miruši Deaths	Dabiskais pieaugums Natural increase	Uz 1 000 iedzīvotāju Per 1 000 inhabitants					Miruši zīdaiņi Infant deaths	
						noslēgtas laulības marriages	šķirtas laulības divorces	dzimuši births	miruši deaths	dabiskais pieaugums natural increase	kopā total	uz 1 000 dzīvi dzimušo per 1 000 live births
1990	23 619	10 783	37 918	34 812	3 106	8.9	4.0	14.2	13.1	1.1	521	13.7
2000	9 211	6 134	20 302	32 205	-11 903	3.9	2.6	8.6	13.6	-5.0	210	10.3
2005	12 544	6 341	21 879	32 777	-10 898	5.6	2.8	9.8	14.6	-4.8	168	7.7
2010	9 290	4 930	19 781	30 040	-10 259	4.4	2.4	9.4	14.3	-4.9	110	5.6
2015	13 617	5 151	21 979	28 478	-6 499	6.9	2.6	11.1	14.4	-3.3	90	4.1
2019	12 861	5 971	18 786	27 719	-8 933	6.7	3.1	9.8	14.5	-4.7	63	3.4
2020	10 702	5 206	17 552	28 854	-11 302	5.6	2.7	9.2	15.2	-6.0	61	3.5

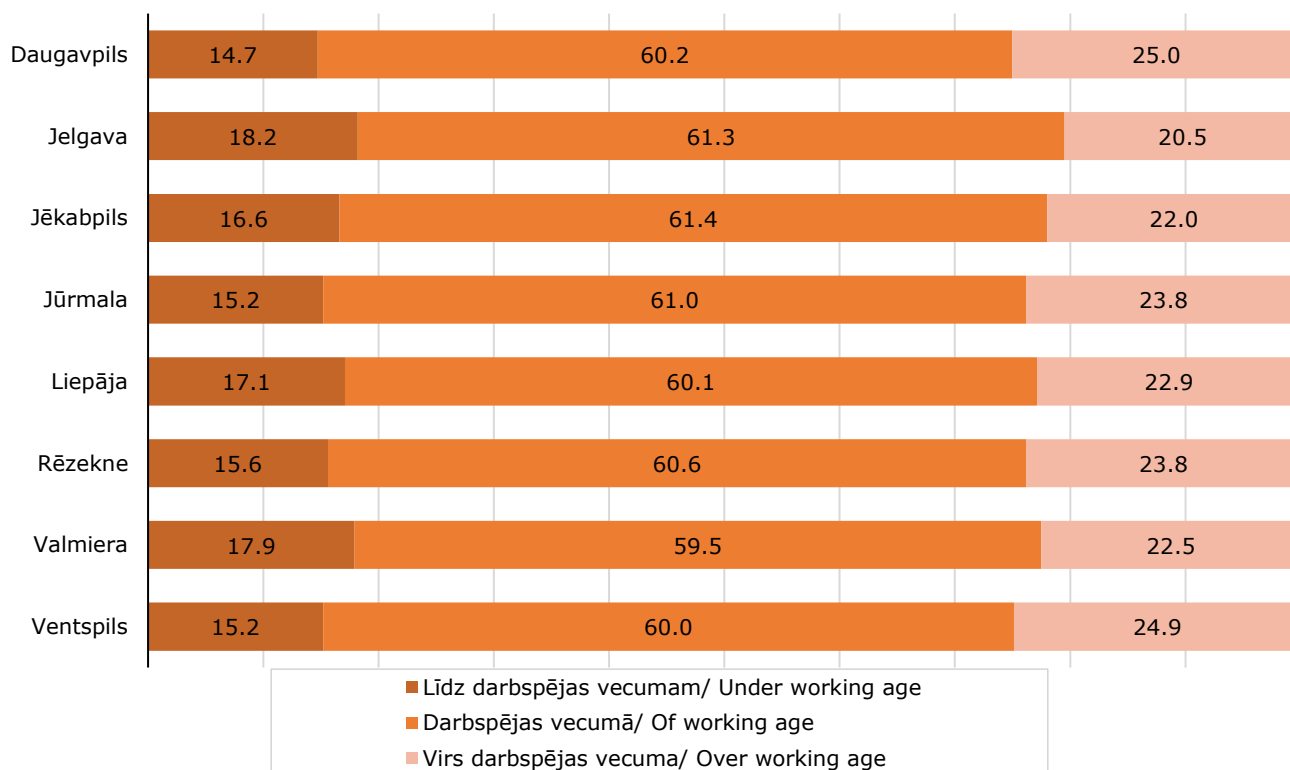
1.33. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU GALVENĀS VECUMA GRUPAS REĢIONOS GADA SĀKUMĀ; 2021

1.33. USUALLY RESIDENT POPULATION IN REGIONS BY MAIN AGE GROUP AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021
(procentos/ per cent)



1.34. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU GALVENĀS VECUMA GRUPAS REPUBLIKAS PILSĒTĀS GADA SĀKUMĀ; 2021

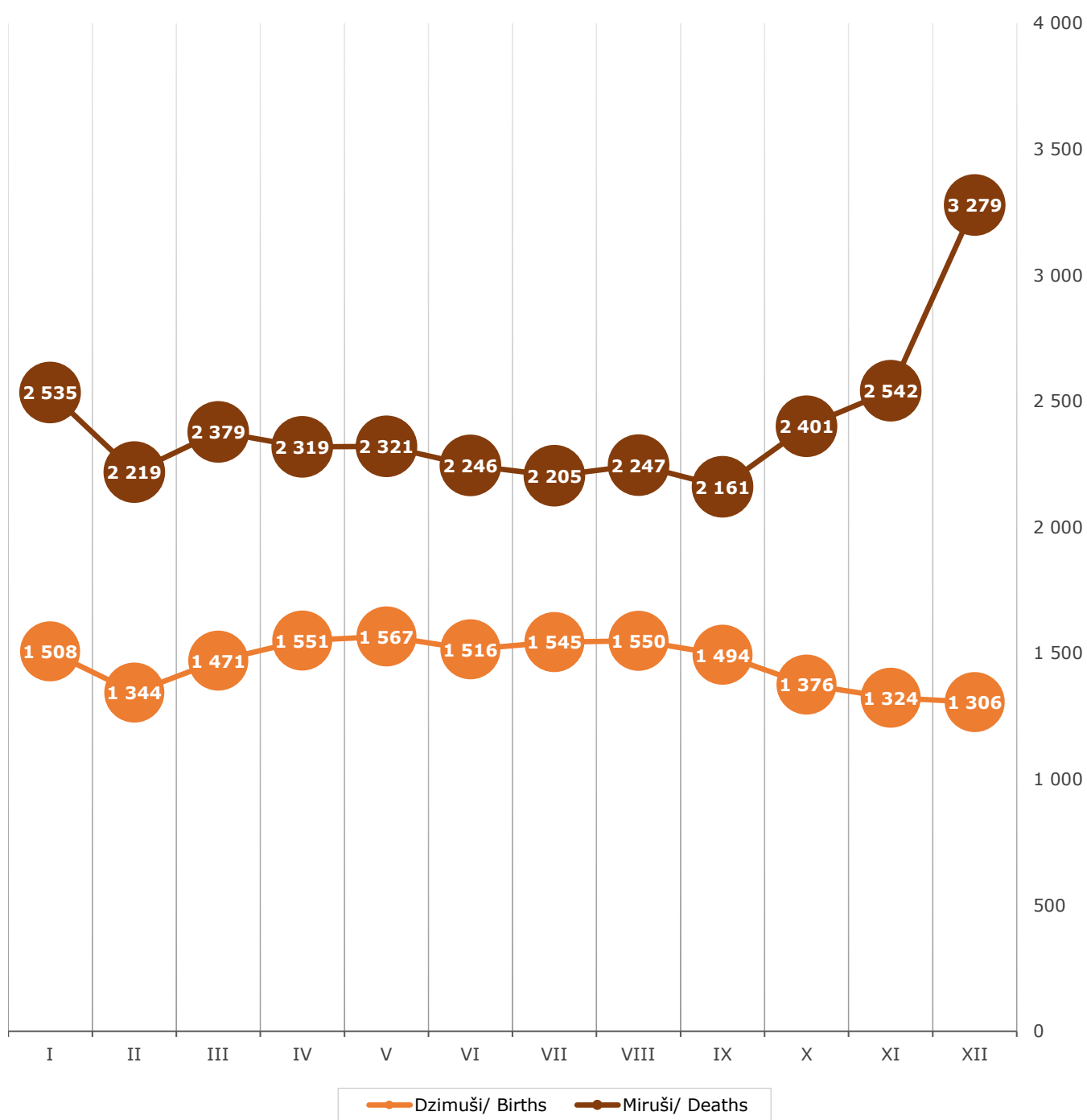
1.34. USUALLY RESIDENT POPULATION IN CITIES BY MAIN AGE GROUP AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021
(procentos/ per cent)



1.35. IEDZĪVOTĀJU DABISKĀ KUSTĪBA PA MĒNEŠIEM; 2020

1.35. VITAL STATISTICS BY MONTH; 2020

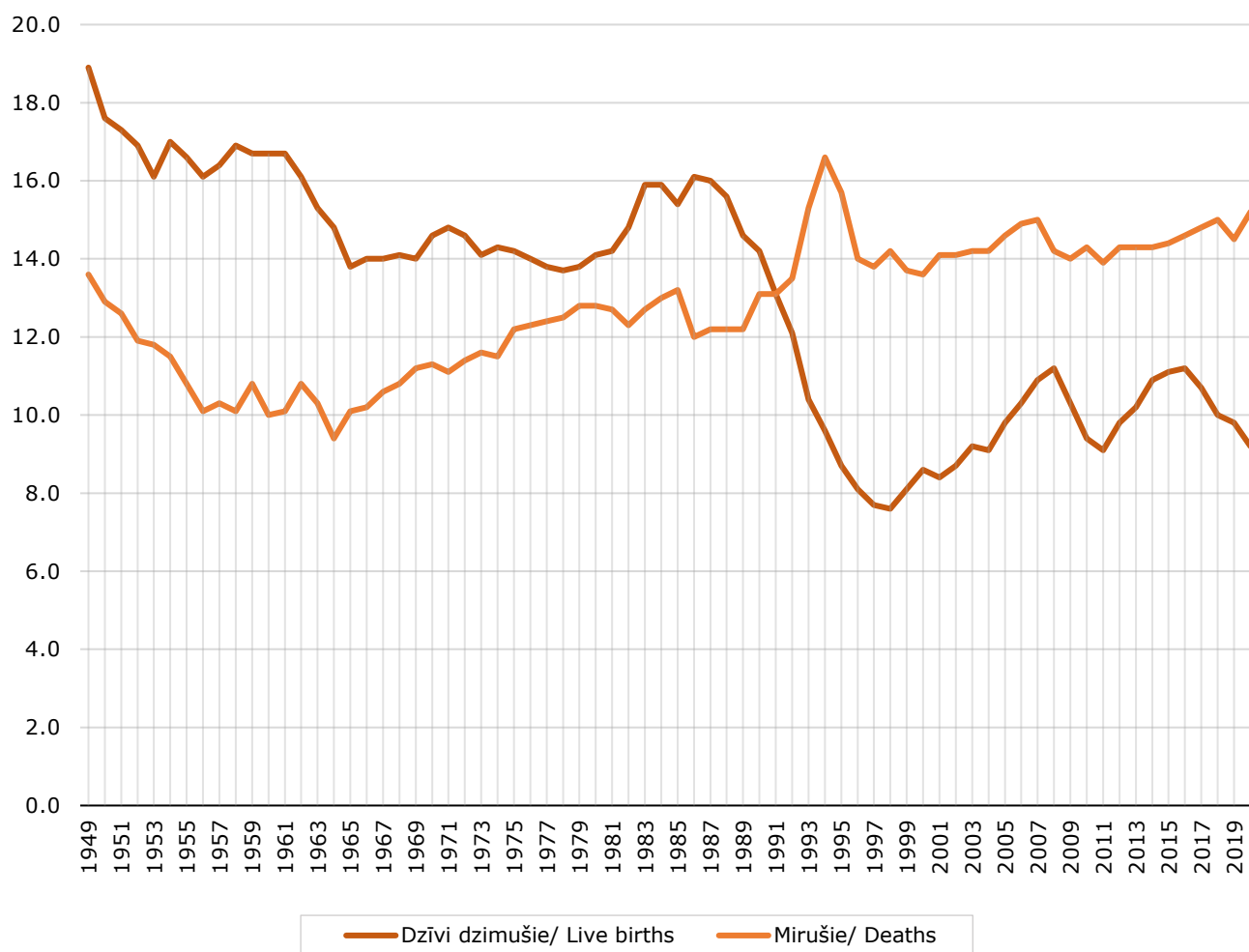
(skaits/ number)



1.36. DZĪVI DZIMUŠIE UN MIRUŠIE LATVIJĀ; 1949–2020

1.36. LIVE BIRTHS AND DEATHS IN LATVIA; 1949–2020

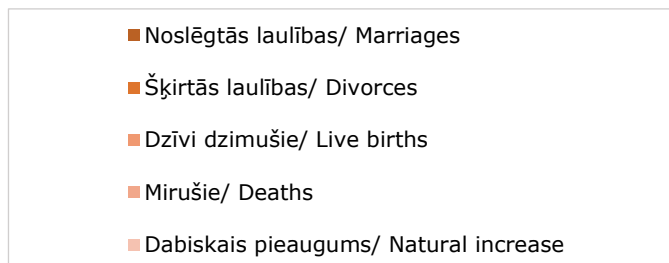
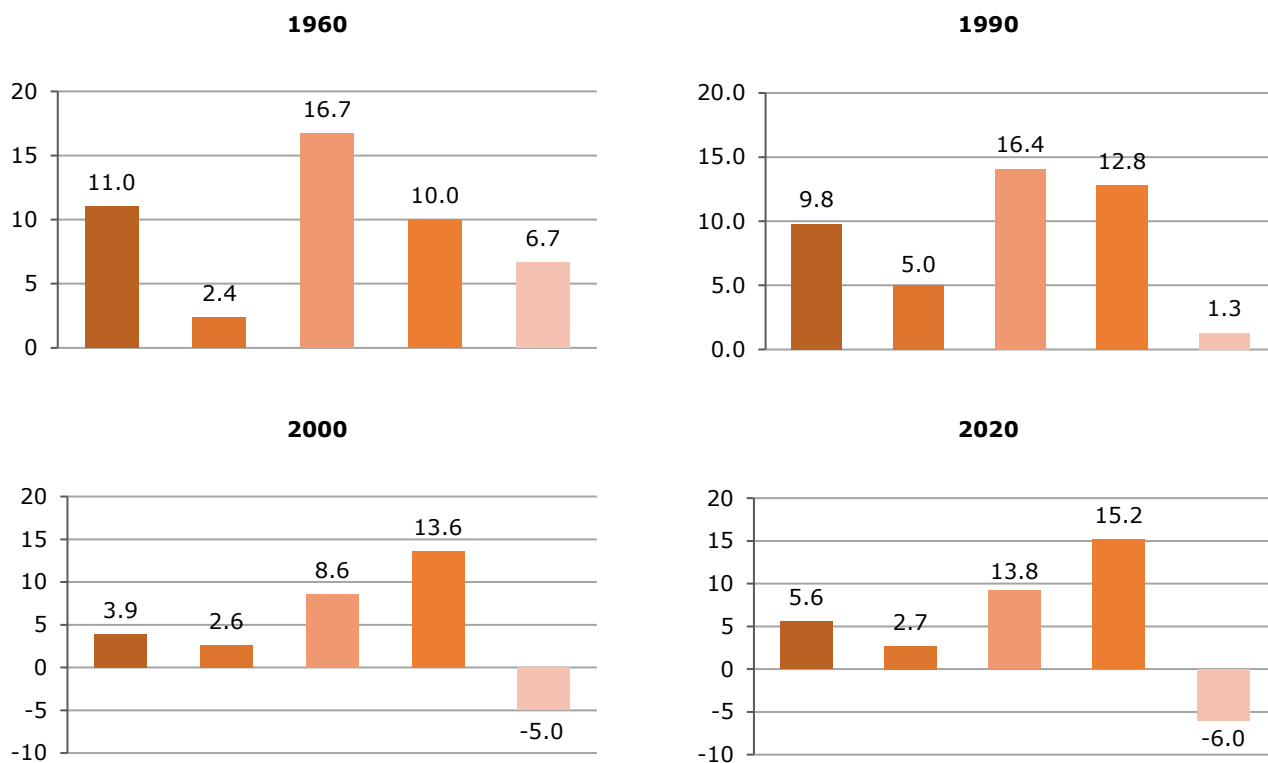
(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



1.37. IEDZĪVOTĀJU DABISKĀ KUSTĪBA

1.37. KEY VITAL STATISTICS

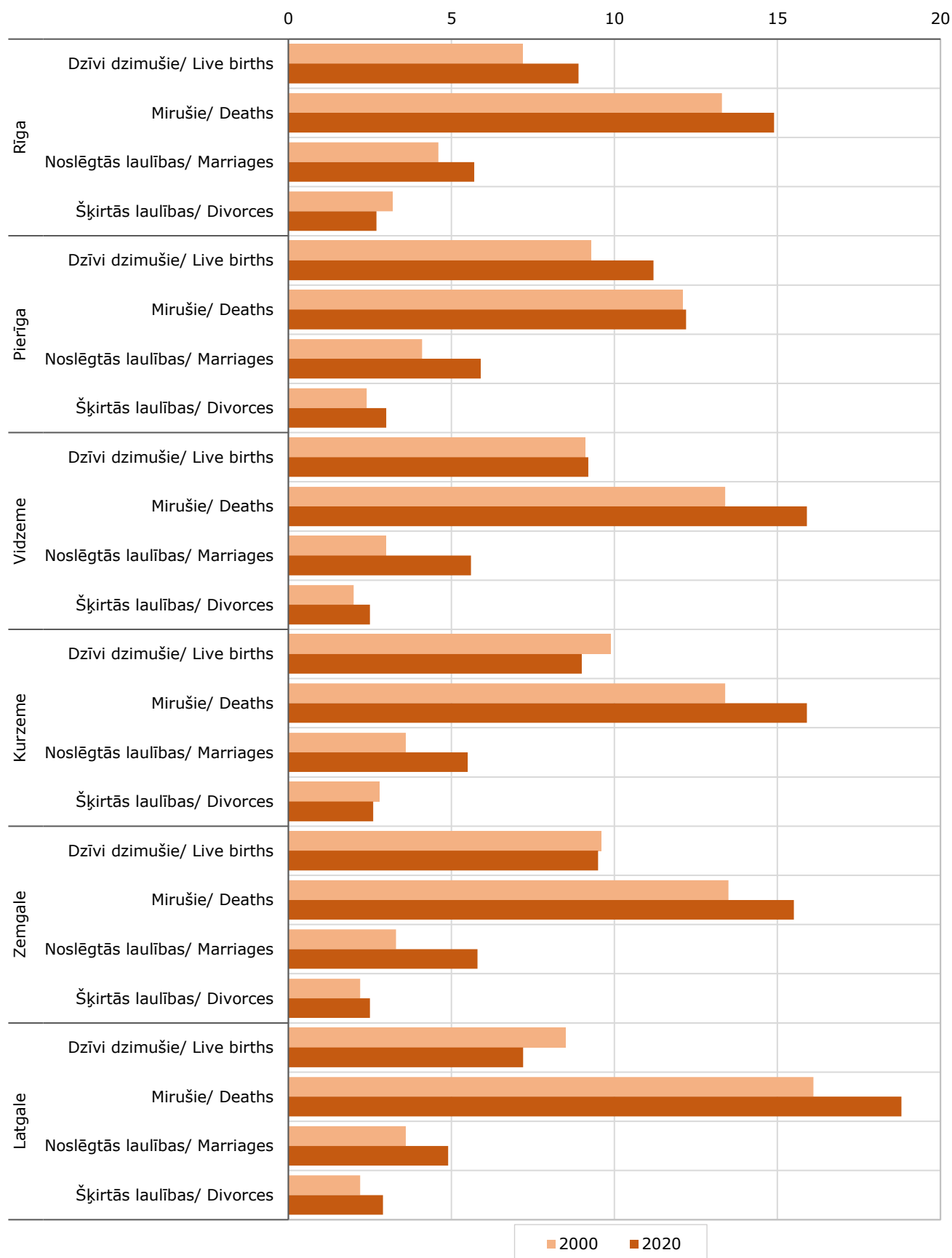
(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



1.38. IEDZĪVOTĀJU DABISKĀ KUSTĪBA REĢIONOS; 2000 UN 2020

1.38. KEY VITAL STATISTICS IN REGIONS; 2000 AND 2020

(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



1.39. IEDZĪVOTĀJU DABISKĀ KUSTĪBA REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS; 2020

1.39. VITAL STATISTICS IN REGIONS AND CITIES; 2020

	Noslēgtas laulības Marriages	Šķirtas laulības Divorces	Dzimuši Births	Miruši Deaths	Dabiskais pieaugums Natural increase	Uz 1 000 iedzīvotāju Per 1 000 inhabitants				
						noslēgtas laulības marriages	šķirtas laulības divorces	dzimuši births	miruši deaths	dabiskais pieaugums natural increase
Latvija/ Latvia	10 702	5 206	17 552	28 854	-11 302	5.6	2.7	9.2	15.2	-6.0
Reģioni/ Regions:										
Rīga	3 547	1 679	5 484	9 193	-3 709	5.7	2.7	8.9	14.9	-6.0
Pierīga	2 244	1 118	4 220	4 617	-397	5.9	3.0	11.2	12.2	-1.0
Vidzeme	1 028	468	1 698	2 928	-1 230	5.6	2.5	9.2	15.9	-6.7
Kurzeme	1 317	623	2 130	3 782	-1 652	5.5	2.6	9.0	15.9	-6.9
Zemgale	1 329	581	2 183	3 532	-1 349	5.8	2.5	9.5	15.5	-6.0
Latgale	1 237	737	1 837	4 802	-2 965	4.9	2.9	7.2	18.8	-11.6
Republikas pilsētas/ Cities:										
Rīga	3 547	1 679	5 484	9 193	-3 709	5.7	2.7	8.9	14.9	-6.0
Daugavpils	414	267	639	1 396	-757	5.1	3.3	7.9	17.2	-9.3
Jelgava	341	141	627	787	-160	6.2	2.5	11.3	14.2	-2.9
Jēkabpils	109	64	183	294	-111	5.0	2.9	8.4	13.5	-5.1
Jūrmala	282	168	650	720	-70	5.6	3.4	13.0	14.4	-1.4
Liepāja	390	195	677	1 037	-360	5.7	2.9	9.9	15.2	-5.3
Rēzekne	137	61	198	446	-248	5.1	2.3	7.3	16.5	-9.2
Valmiera	130	83	258	308	-50	5.7	3.6	11.2	13.4	-2.2
Ventspils	197	97	288	562	-274	5.9	2.9	8.6	16.7	-8.1

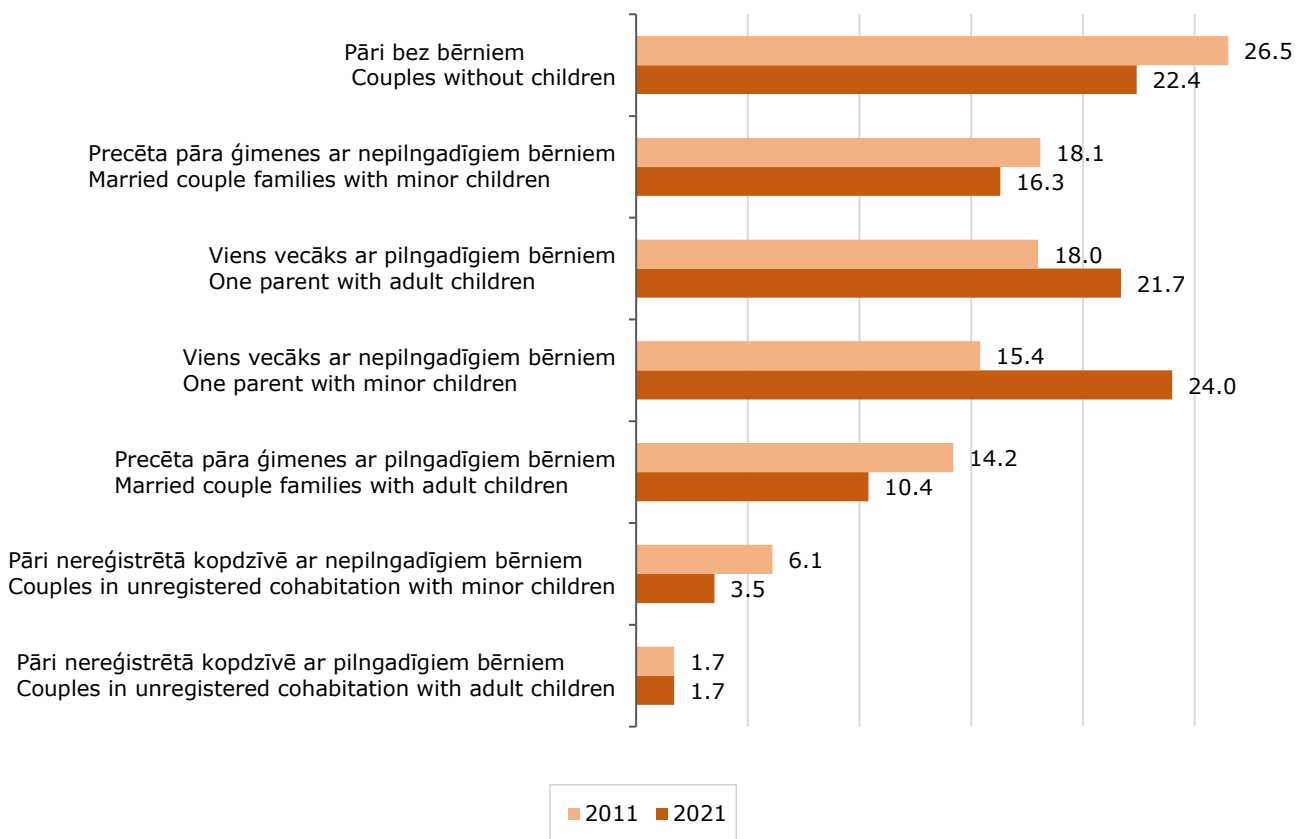
1.40. ATSEVIŠĶU TAUTĪBU IEDZĪVOTĀJU DZIMSTĪBA, MIRSTĪBA UN DABISKAIS PIEAUGUMS

1.40. BIRTHS, DEATHS AND NATURAL INCREASE BY ETHNICITY

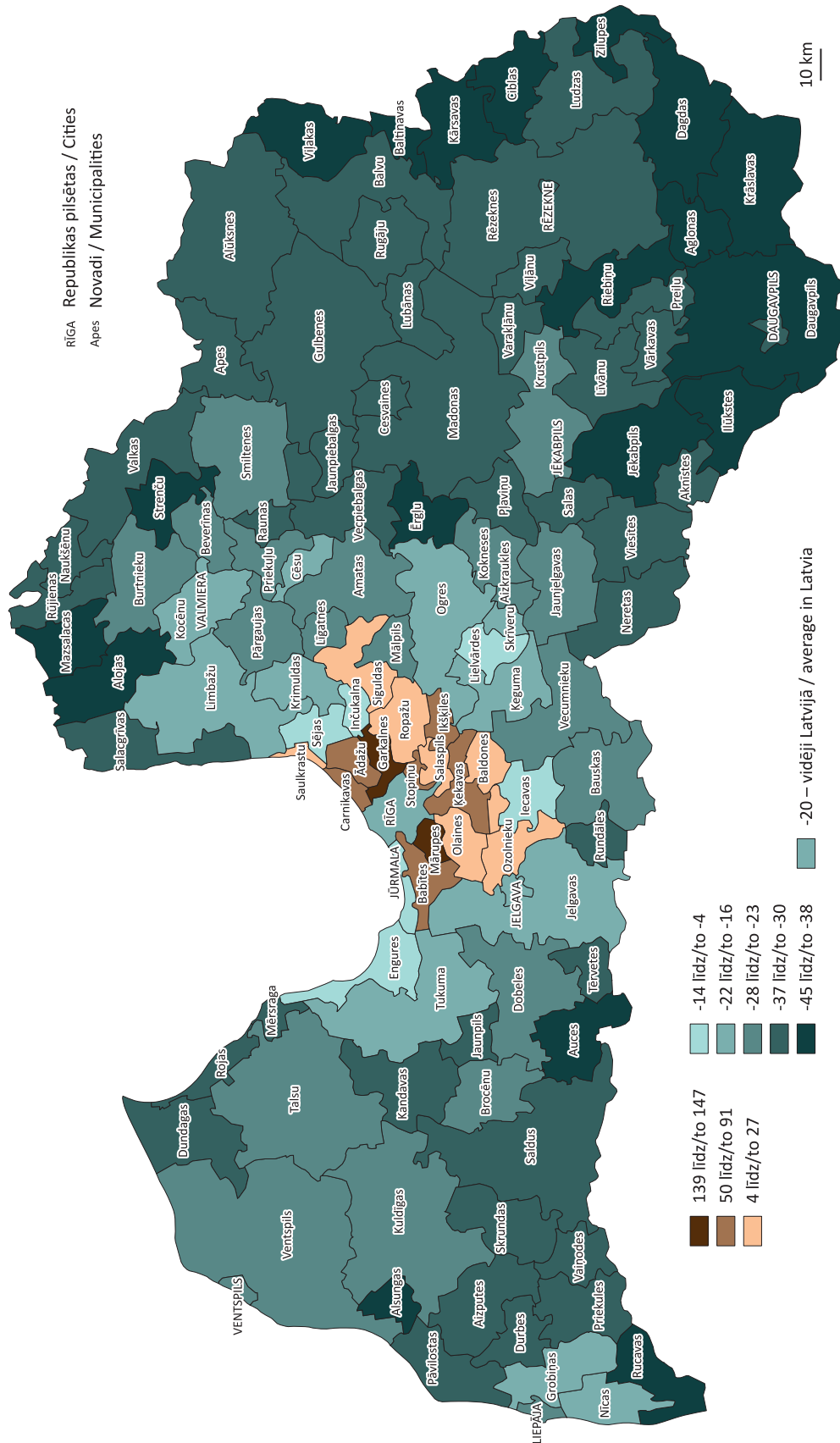
	2000	2005	2010	2015	2019	2020	
Dzimušo skaits	20 302	21 879	19 781	21 979	18 786	17 552	Births, total
tai skaitā:							of which:
latvieši	12 831	14 635	12 616	15 830	14 247	13 416	Latvians
baltkrievi	573	145	86	120	75	70	Belarusians
čigāni (romi)	180	112	76	52	39	58	Roma
ebreji	35	25	11	40	20	19	Jews
igauņi	15	6	5	4	4	3	Estonians
krievi	5 350	3 649	2 194	3 632	2 293	2 080	Russians
lietuvieši	313	95	54	61	61	36	Lithuanians
poļi	438	175	83	165	90	80	Poles
ukraiņi	382	155	77	106	70	63	Ukrainians
pārējie	185	2 882	4 579	1 969	1 887	1 727	other
Mirušo skaits	32 205	32 777	30 040	28 478	27 719	28 854	Deaths, total
tai skaitā:							of which:
latvieši	17 648	17 713	16 486	15 763	15 619	16 019	Latvians
baltkrievi	1 575	1 571	1 499	1 395	1 421	1 495	Belarusians
čigāni (romi)	61	79	71	78	76	84	Roma
ebreji	182	145	143	110	122	102	Jews
igauņi	43	55	41	44	32	46	Estonians
krievi	9 856	10 294	9 309	8 689	8 185	8 746	Russians
lietuvieši	537	601	513	469	421	451	Lithuanians
poļi	744	860	779	820	769	842	Poles
ukraiņi	1 048	962	854	821	765	778	Ukrainians
pārējie	511	497	345	289	309	291	other
Iedzīvotāju dabiskais pieaugums	-11 903	-10 898	-10 259	-6 499	-8 933	-11 302	Natural increase
tai skaitā:							of which:
latvieši	-4 817	-3 078	-3 870	67	-1 372	-2 603	Latvians
baltkrievi	-1 002	-1 426	-1 413	-1 275	-1 346	-1 425	Belarusians
čigāni (romi)	119	33	5	-26	-37	-26	Roma
ebreji	-147	-120	-132	-70	-102	-83	Jews
igauņi	-28	-49	-36	-40	-28	-43	Estonians
krievi	-4 506	-6 645	-7 115	-5 057	-5 892	-6 666	Russians
lietuvieši	-224	-506	-459	-408	-360	-415	Lithuanians
poļi	-306	-685	-696	-655	-679	-762	Poles
ukraiņi	-666	-807	-777	-715	-695	-715	Ukrainians
pārējie	-326	2 385	4 234	1 680	1 578	1 436	other

1.41. ĢIMEŅU TIPU DALĪJUMS 2011. UN 2021. GADĀ

1.41. DISTRIBUTION OF TYPES OF FAMILIES IN LATVIA AT THE BEGINNING OF 2011 AND 2021



1.42. PASTĀVĪGO IEDZĪVOTĀJU SKAITA IZMAIŅAS; 2000–2021
 1.42. CHANGE IN USUALLY RESIDENT POPULATION; 2000–2021
 (procentos/ per cent)



2. NOSLĒGTĀS UN ŠKIRTĀS LAULĪBAS MARRIAGES AND DIVORCES

2020. gadā Latvijā reģistrētas 10 702 laulības, kas ir par 2 159 laulībām jeb 17 % mazāk nekā 2019. gadā. Reģistrēto laulību skaita sarukumu ietekmēja ārkārtējās situācijas ieviešana Covid-19 vīrusa izraisītās pandēmijas dēļ. Uz 1 000 iedzīvotāju laulību skaits samazinājās no 6,7 2019. gadā līdz 5,6 – 2020. gadā.

Ar katru gadu samazinās laulību skaits jaunākās vecuma grupās. No 2020. gadā noslēgtajām laulībām 6 % vīriešu un 12 % sieviešu bija vecumā līdz 24 gadiem (piemēram, 2000. gadā attiecīgi – 30 % un 45 %). Turpina samazināties laulību skaits jauniešiem vecumā līdz 19 gadiem: 2020. gadā apprecējās 21 vīrietis un 119 sievietes. Pirmo laulību noslēgušo vīriešu vidējais vecums bija 32, bet sieviešu vidējais vecums – 29,7 gadi un, salīdzinot ar 2000. gadu, tas pieaudzis par pieciem gadiem.

Viens no demogrāfijas rādītājiem ir summārais laulātības koeficients sievietēm, kuras stājas pirmajā laulībā. Tas rāda vidējo noslēgto laulību skaitu sievietēm viņu dzīves laikā. 2000.–2004. gadā mazāk nekā puse sieviešu stājās reģistrētā laulībā. Laika posmā no 2015. gada jau vairāk nekā 70 % attiecīgās paaudzes sieviešu stājās pirmajā laulībā, bet 2020. gadā rādītājs atkal nokritās uz 63 %.

Latvieši 84 % gadījumu noslēdza laulības ar savas tautības pārstāvi. Šis īpatsvars pēdējo desmit gadu laikā ir pieaudzis par 5 % (2010. gadā – 79 %), pieaugot arī latviešu īpatsvaram reģistrēto laulāto partneru skaitā.

Mazāk bija Latvijas valstspiederīgo (pilsoņu un nepilsoņu) laulību ar citu valstu pilsoņiem – ja 2019. gadā šādu laulību īpatsvars bija 4,8 %, tad 2020. gadā – 3,5 %.

Pirmo laulību skaits 2020. gadā salīdzinājumā ar 2019. gadu samazinājās par 15 %, bet atkārtoto laulību – par 21 %. 32,2 % vīriešu un 33,4 % sieviešu 2020. gadā noslēdza atkārtotu laulību. Joprojām lielākā daļa laulību tika reģistrētas dzimtsarakstu iestādēs – 89 %.

2018. un 2019. gadā pieauga laulību reģistrējušo senioru skaits. Šādu pieaugumu veicināja grozījumi likumā "Par valsts pensijām", kas nosaka, ka no 2019. gada laulātā nāves gadījumā viņa dzīvesbiedrs vienu gadu saņems pabalstu 50 % apmērā no mirušā laulātā pensijas. Tomēr 2020. gadā laulību noslēgušo senioru (vecumā 60+ gadi) skaits atkal būtiski samazinājās – par 30 %, salīdzinot ar 2019. gadu, kā arī senioru īpatsvars laulāto partneru skaitā samazinājies no 8,6 % 2019. gadā līdz 7,2 % 2020. gadā.

Pērn laulību noslēdza 882 vīrieši un 660 sievietes vecumā no 60 gadiem (gadu iepriekš – 1 244 vīrieši un 973 sievietes). No visiem gada laikā laulātajiem 7,2 % bija seniori (salīdzinājumam pirms grozījumiem likumā: 2017. gadā tie bija 4,2 %, 2011. gadā 3,2 %).

Laulību skaita pieaugums gados vecākiem iedzīvotājiem mainīja arī laulāto vidējā vecuma rādītāju: salīdzinājumā ar 2017. gadu tas 2019. gadā pieauga vīriešiem no 36,3 gadiem līdz 39 gadiem, bet sievietēm no 33,8 gadiem līdz 36,5 gadiem. Tomēr 2020. gadā šis rādītājs abiem dzimumiem atkal samazinājās – līdz 38,4 gadiem vīriešiem un 36,1 gadam sievietēm.

Ja no 2016. gada škirto laulību skaits būtiski nemainījās (3,1 uz 1 000 iedzīvotāju gadā), tad 2020. gadā tas samazinājās līdz 2,7.

Vidējais škirto laulības ilgums 2020. gadā bija 13,3 gadi. 41,5 % laulību šķirušo vīriešu un 50,1 % sieviešu bija vecumā līdz 39 gadiem.

In 2020, 10 702 marriages were concluded in Latvia, whereas 2 159 marriages were divorced (17 % less than in 2019). Reduction in the number of marriages was affected by state of emergency during Covid-19 pandemic, as well as restrictions on public gatherings and other restrictions. The number of marriages per 1 000 inhabitants decreased from 6.7 in 2019 to 5.6 in 2020.

The number of marriages concluded at young age is gradually diminishing. In 2020, 6 % of males and 12 % of females entered into marriage below 25 years of age (in 2000 – 30 % and 45 %, respectively). The number of marriages of young people below 20 years continues to decrease: 21 males and 119 females got married in 2020. The mean age at first marriage accounted for 32 years among males and for 29.7 years among females (rise of five years, compared to 2000).

The total marriage rate among females marrying for the first time also is one of the indicators characterising vital statistics. It shows the average number of marriages concluded among females during their lifetime. In 2000–2004, less than a half of the respective generation females registered their marriage. Since 2015 more than 70 % of respective generation females concluded their marriages, while in 2020 the rate dropped once more to 63 %.

Out of the total number of Latvian marriages, 84 % were concluded with a person having the same nationality. During the last ten years this share has grown by 5 % (in 2010 – 79 %), as the share of Latvians in the number of registered spouses also increased.

The number of marriages of Latvian citizens (including non-citizens) with citizens of other countries has dropped: in 2019 share of such marriages was 4.8 %, whereas in 2020 it was 3.5 %.

In 2020, compared to 2019, the number of first marriages fell by 15 %, but of remarriages – by 21 %. In 2020, 32.2 % of males and 33.4 % of females concluded marriage repeatedly. The greatest share of marriages – 89 % – still was registered in civil registry offices.

The number of elderly population registering marriage has increased during 2018 and 2019. The rise was facilitated by the amendments to the law On State Pensions stipulating that as of 2019 in case of the death of a pension recipient the surviving spouse has a right to receive a benefit amounting to 50 % of the pension received by the person passed away for one year. Meanwhile in 2020 the number of elderly population registering marriage fell from 8.6 % in 2019 to 7.2 % in 2020.

Last year, 882 males and 660 females aged 60 and over registered marriage (one year ago those were 1 244 males and 973 females). Out of all people registering marriage during the year, elderly persons accounted for 7.2 % (in 2017, those were 4.2 % and in 2011 – 3.2 %).

The rise in the number of marriages concluded by elderly persons affected the indicator showing the mean age at marriage: compared to 2017, in 2019 it rose from 36.3 to 39.0 for males and from 33.8 to 36.5 for females. However, in 2020 it decreased once more for both sexes – to 38.4 for males and 36.1 for females.

Since 2016 the number of divorces almost had not changed and annually accounted for 3.1 divorce per 1 000 inhabitants. In 2020, it decreased to 2.7.

NOSLĒGTĀS UN ŠĶIRTĀS LAULĪBAS/ MARRIAGES AND DIVORCES

No visām 2020. gadā šķirtajām laulībām 53,7 % (tas ir augstākais rādītājs pēdējo 5 gadu laikā) bija ģimenes ar nepilngadīgiem bērniem, un tajās dzīvoja 4 131 bērns.

Noslēgto laulību skaits uz 1 000 iedzīvotāju Latvijā, salīdzinot ar citām Eiropas Savienības (ES) valstīm, ir samērā augsts – 2019. gadā Latvijā noslēgtas 6,7 laulības uz 1 000 iedzīvotāju, kas kopā ar Rumāniju ierindojas 3. vietā aiz Kipras (8,9 uz 1 000 iedzīvotāju) un Lietuvas (7,0), vismazāk – Portugālē un Slovēnijā (3,2).

Šķirto laulību skaits uz 1 000 iedzīvotāju 2019. gadā Latvijā un Lietuvā bija visaugstākais – 3,1, viszemākais – Maltā (0,7).

The average duration of divorced marriages was 13.3 years in 2020. Out of all persons divorced, 41.5 % of males and 50.1 % of females were aged under 40.

53.7 % the total marriages divorced in 2020 had minor children (it is the highest rate during the past 5 years) – in total 4 131 children lived in divorced families.

Compared to other EU countries, the number of marriages registered per 1 000 inhabitants in Latvia is rather high – 6.7 in 2019 – and together with Romania Latvia shares the 3rd place in EU. A higher indicator was recorded only in Cyprus (8.9) and Lithuania (7.0), whereas the lowest – in Portugal and Slovenia (3.2).

In 2019, the divorce number per 1 000 inhabitants in Latvia and Lithuania was the highest one in the EU – 3.1, whereas the lowest divorce number was recorded in Malta (0.7).

2.1. NOSLĒGTO LAULĪBU SKAITS UN VIDĒJAIS LAULĪBĀ STĀJUŠOS VECUMS

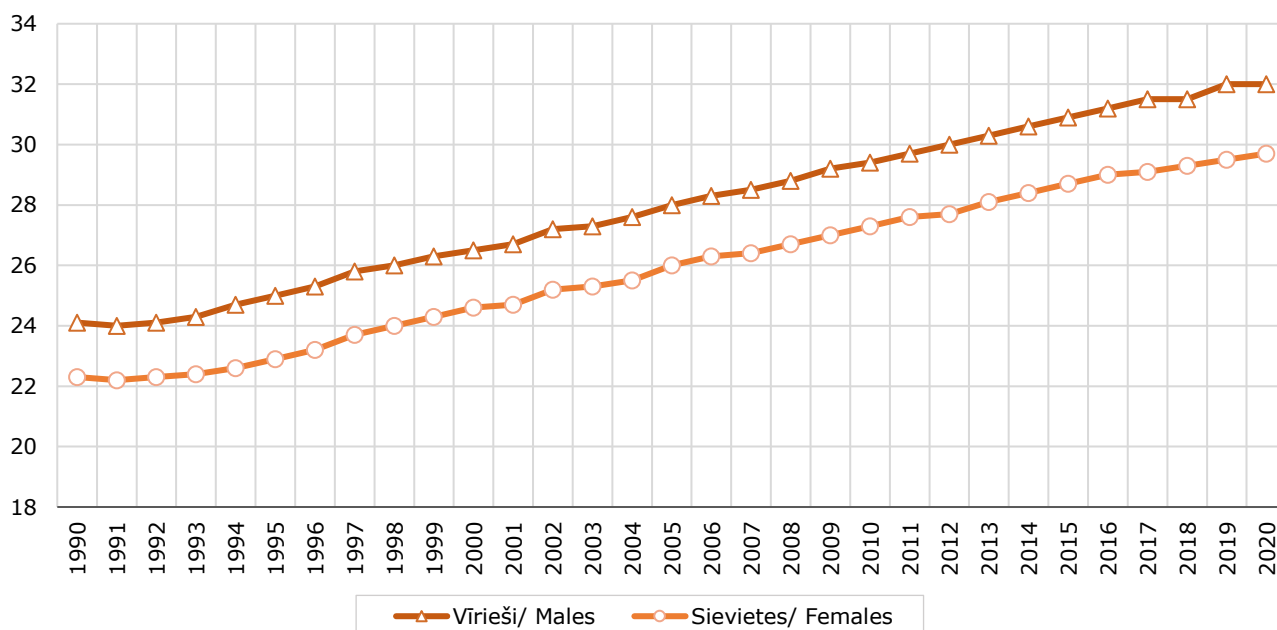
2.1. MARRIAGES AND MEAN AGE AT MARRIAGE

Gads Year	Laulību skaits Marriages	No tām pirmā laulība Of which first marriage				Laulībā stājušos vidējais vecums Mean age at marriage		Pirmajā laulībā stājušos vidējais vecums Mean age at first marriage	
		vīrieši males	īpatsvars, % ratio, %	sievietes females	īpatsvars, % ratio, %	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females
1990	23 619	16 782	71.1	17 142	72.6	28.4	26.4	24.1	22.3
2000	9 211	6 479	70.3	6 494	70.5	31.5	29.0	26.5	24.6
2005	12 544	9 008	71.8	9 271	73.9	32.3	29.5	28.0	26.0
2010	9 290	6 693	72.0	6 910	74.4	33.6	30.9	29.4	27.3
2015	13 617	9 686	71.1	9 774	71.8	35.4	32.9	30.9	28.7
2019	12 861	8 443	65.6	8 404	65.3	39.0	36.5	32.0	29.5
2020	10 702	7 251	67.8	7 132	66.6	38.4	36.1	32.0	29.7

2.2. PIRMAJĀ LAULĪBĀ STĀJUŠOS VIDĒJAIS VECUMS

2.2. MEAN AGE AT FIRST MARRIAGE

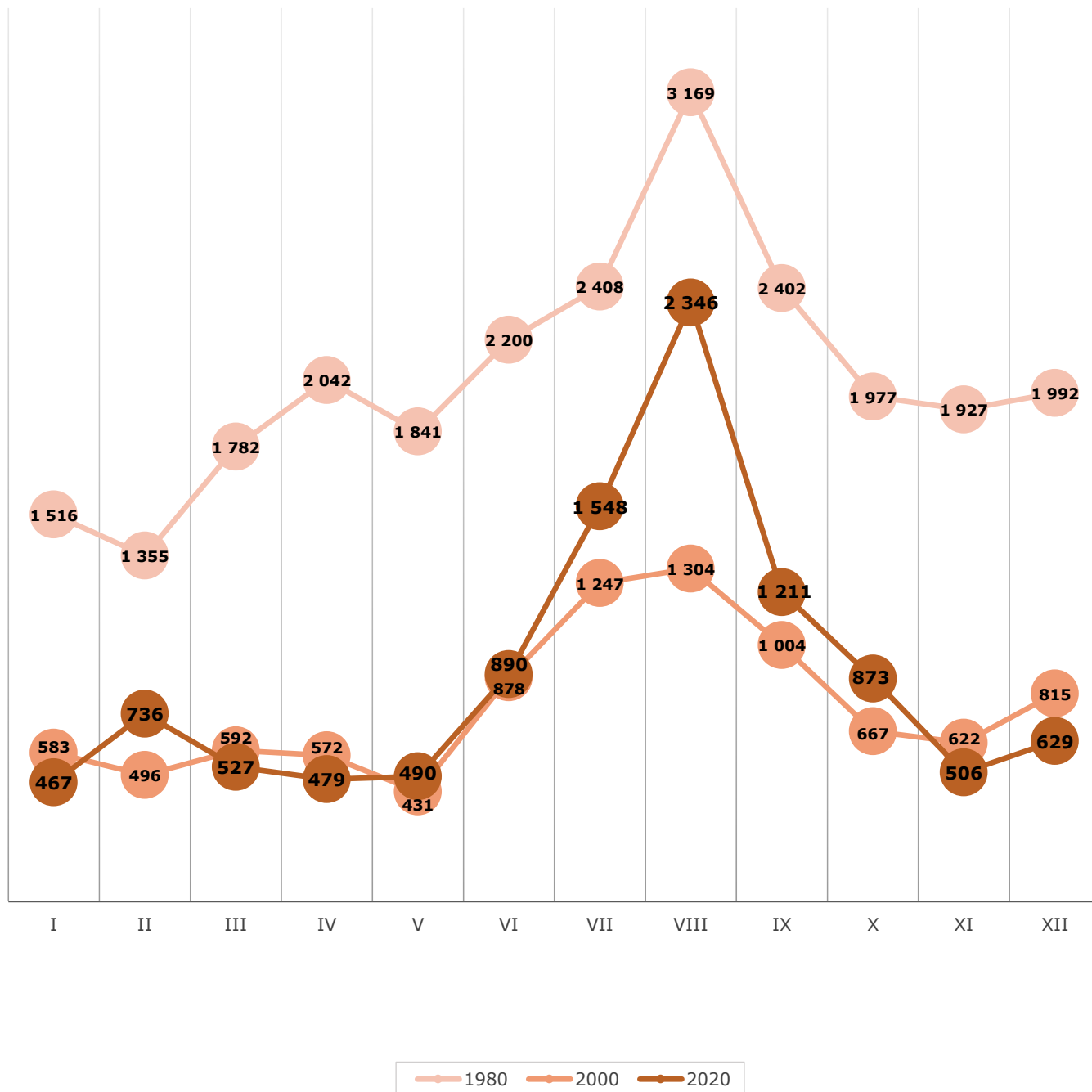
(gadi/ years)



2.3. NOSLĒGTĀS LAULĪBAS PA MĒNEŠIEM; 1980; 2000 UN 2020

2.3. MARRIAGES BY MONTH; 1980; 2000 AND 2020

(skaits/ number)



2.4. NOSLĒGTĀS LAULĪBAS PĒC LAULĪBU NOSLĒGUŠO VECUMA UN DZIMUMA

2.4. MARRIAGES BY AGE AND SEX OF BRIDE AND GROOM

Gads Year	Pavisam Total	tai skaitā vecumā/ of which by age:							
		līdz 19 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+
Virieši/ Males									
1990	23 619	1 780	10 521	4 452	2 189	1 298	941	694	1 744
2000	9 211	217	2 588	2 719	1 272	679	520	342	874
2005	12 544	138	2 733	3 778	2 314	1 164	822	543	1 052
2010	9 290	65	1 455	2 865	1 816	1 044	655	470	920
2015	13 617	40	1 109	3 886	3 161	1 740	1 240	821	1 620
2019	12 861	26	700	2 585	2 980	1 858	1 236	972	2 504
2020	10 702	21	591	2 181	2 491	1 632	995	818	1 973
Sievietes/ Females									
1990	23 619	5 853	8 750	3 148	1 840	1 179	820	591	1 438
2000	9 211	787	3 351	2 171	1 049	541	394	279	639
2005	12 544	670	4 036	3 430	1 754	923	531	440	760
2010	9 290	274	2 402	2 872	1 410	812	502	344	674
2015	13 617	178	2 148	4 414	2 630	1 413	941	682	1 211
2019	12 861	145	1 366	3 222	2 610	1 553	1 030	861	2 074
2020	10 702	119	1 145	2 592	2 213	1 443	916	687	1 587

2.5. SPECIĀLIE LAULĀTĪBAS KOEFICIENTI

2.5. AGE-SPECIFIC MARRIAGE RATES

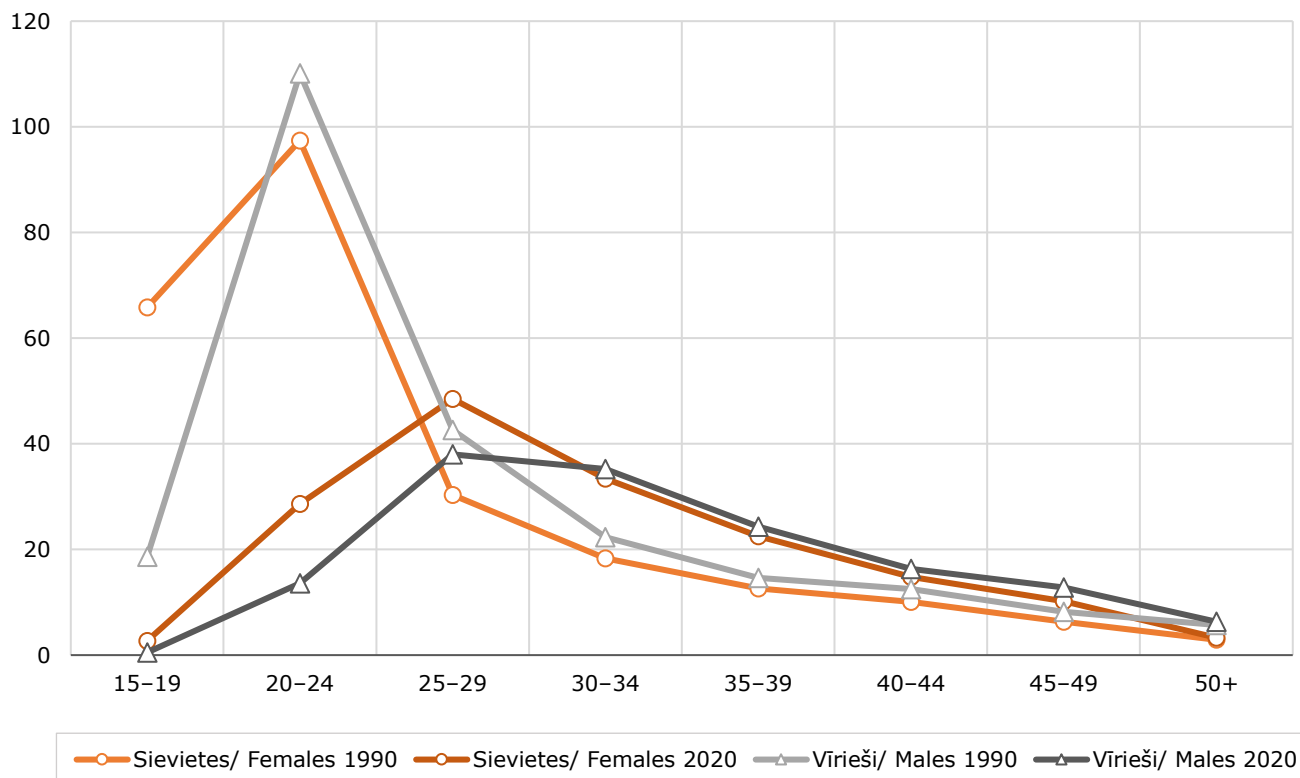
(uz 1 000 attiecīgā dzimuma un vecuma iedzīvotāju/
per 1 000 inhabitants of corresponding age and sex)

Gads Year	Pavisam ¹ Total ¹	tai skaitā vecumā/ of which by age:							
		15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+
Virieši/ Males									
1990	24.9	18.6	110.1	42.6	22.3	14.6	12.5	8.2	5.7
2000	10.5	2.4	31.7	32.8	16.1	8.0	6.1	4.7	2.9
2005	14.6	1.5	31.6	49.4	29.8	15.7	10.4	7.0	3.6
2010	11.5	1.0	17.9	37.6	26.3	14.5	9.5	6.5	3.1
2015	18.1	0.9	18.1	52.7	45.3	27.3	18.5	12.7	5.2
2019	17.7	0.6	15.7	41.8	41.8	28.3	20.0	15.2	8.1
2020	14.8	0.5	13.6	38.0	35.2	24.3	16.3	12.8	6.3
Sievietes/ Females									
1990	20.6	65.8	97.4	30.3	18.3	12.6	10.1	6.3	2.9
2000	8.6	9.0	42.3	26.7	13.0	6.1	4.3	3.4	1.3
2005	11.9	7.6	48.6	45.9	22.5	12.0	6.3	5.1	1.6
2010	9.4	4.3	30.8	39.2	20.6	11.1	6.9	4.3	1.4
2015	14.7	4.2	37.2	63.3	39.4	22.0	13.5	9.8	2.5
2019	14.6	3.3	33.3	55.7	38.9	24.5	16.3	12.7	4.3
2020	12.2	2.7	28.6	48.5	33.4	22.5	14.8	10.2	3.3

¹ Uz 1 000 iedzīvotāju vecumā no 15 gadiem/ Per 1 000 inhabitants aged 15 and over.

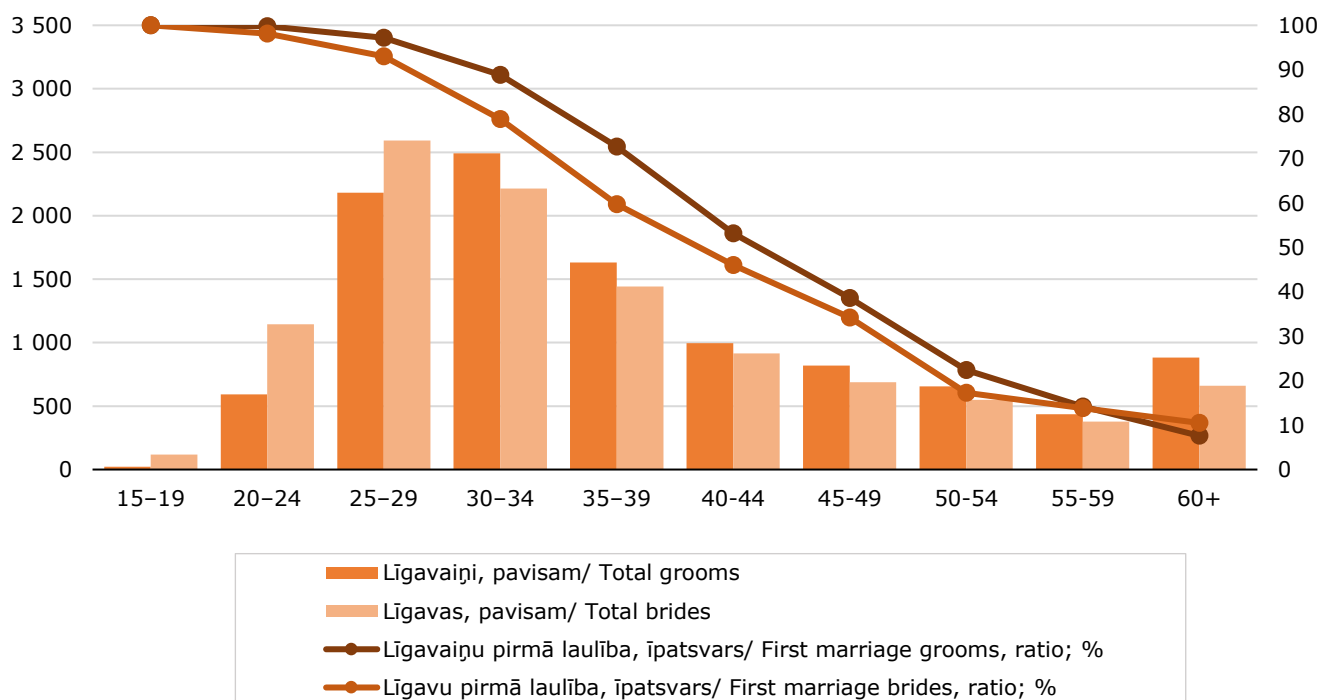
2.6. SPECIĀLIE LAULĪBAS KOEFICIENTI (5 GADU VECUMA GRUPĀS); 1990 UN 2020

2.6. AGE SPECIFIC MARRIAGE RATES (BY 5-YEAR AGE GROUP); 1990 AND 2020
(uz 1 000 attiecīgā dzimuma un vecuma iedzīvotāju/
per 1 000 inhabitants of corresponding age and sex)



2.7. LAULĀTO SKAITS UN PIRMO LAULĪBU ĪPATSVARŠ PĒC DZIMUMA; 2020

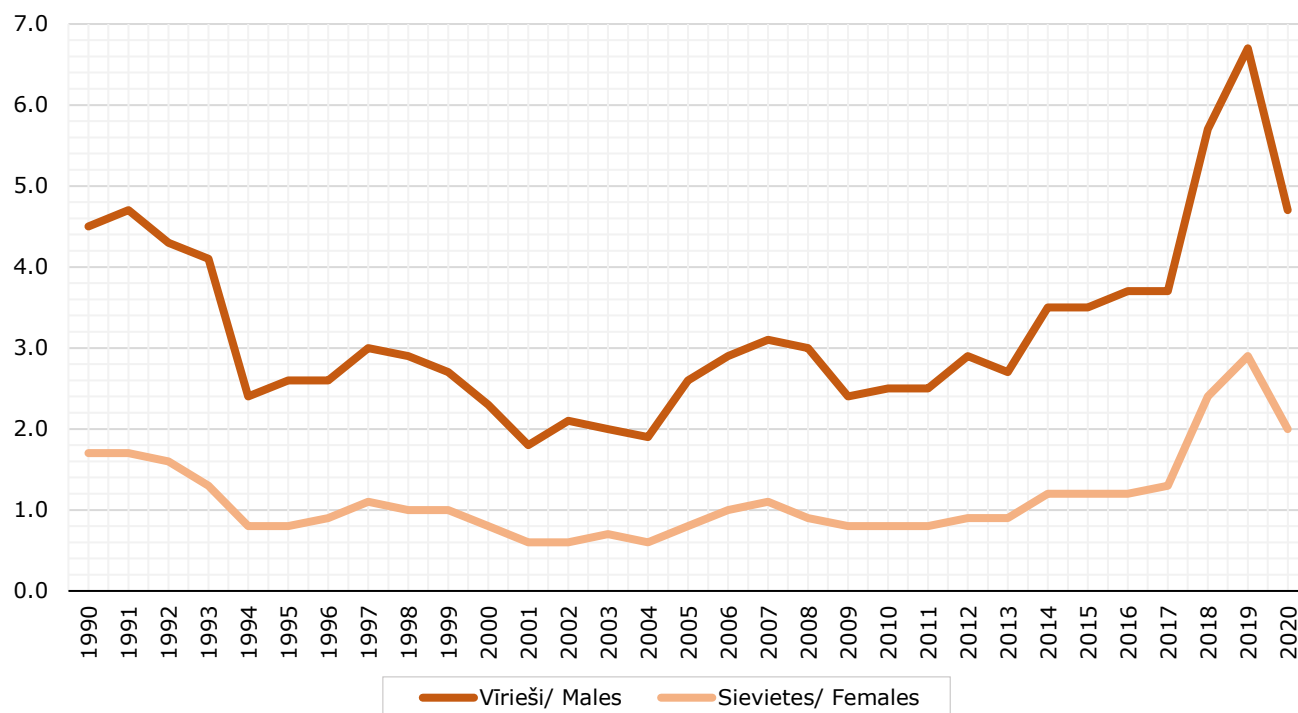
2.7. NUMBER OF BRIDE AND GROOM AND FIRST MARRIAGE BY SEX; 2020



2.8. NOSLĒGTO LAULĪBU SKAITS VECUMĀ 60 GADI UN VAIRĀK

2.8. NUMBER OF MARRIAGES OF SPOUSES AGED 60 AND OVER

(uz 1 000 attiecīgā dzimuma un vecuma iedzīvotāju/
per 1 000 inhabitants by corresponding age and sex)



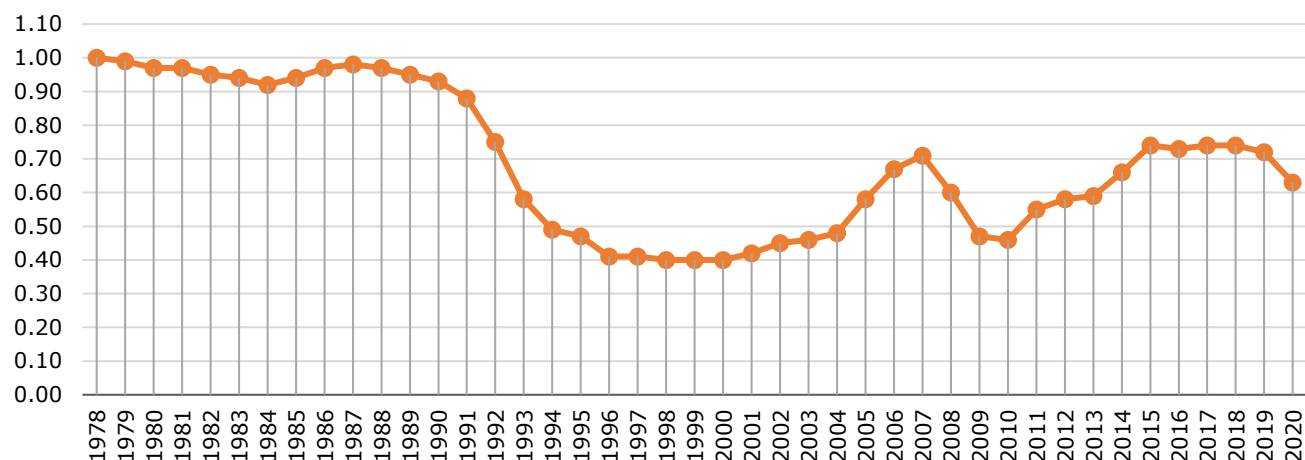
2.9. SPECIĀLIE LAULĀTĪBAS KOEFICIENTI SIEVIETĒM PIRMAJĀ LAULĪBĀ

2.9. AGE-SPECIFIC FIRST MARRIAGE RATES AMONG FEMALES

Gads Year	Speciālie laulātības koeficienti Age-specific marriage rates (uz 1 000 attiecīgā vecuma sievietes/ per 1 000 females of corresponding age)								Summārais laulātības koeficients sievietēm pirmajā laulībā Total first - marriage rate among females
	15-49	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	
1990	26.3	65.5	89.5	18.7	6.7	3.0	1.5	0.8	0.93
2000	11.0	9.0	41.3	20.8	5.5	1.7	0.7	0.4	0.40
2005	15.6	7.6	47.9	40.9	13.6	3.9	1.1	0.6	0.58
2010	12.4	4.3	29.9	35.9	15.4	5.3	1.7	0.5	0.47
2015	22.0	4.2	36.2	58.6	30.2	12.8	4.8	1.8	0.74
2019	20.8	3.3	32.7	51.7	30.7	14.5	7.6	3.1	0.72
2020	17.4	2.7	28.0	45.1	26.3	13.4	6.8	3.5	0.63

2.10. SUMMĀRAIS LAULĀTĪBAS KOEFICIENTS SIEVIETĒM PIRMAJĀ LAULĪBĀ

2.10. TOTAL FIRST-MARRIAGE RATE AMONG FEMALES



2.11. LAULĪBU NOSLĒGUŠO VECUMA UN DZIMUMA STRUKTŪRA; 2020

2.11. MARRIAGES BY AGE AND SEX; 2020

	Visas laulības/ All marriages				Pirmās laulības/ First marriages			
	vīrieši/ males		sievietes/ females		vīrieši/ males		sievietes/ females	
	pavisam total	procentos per cent	pavisam total	procentos per cent	pavisam total	procentos per cent	pavisam total	procentos per cent
Latvija/ Latvia	10 702	100	10 702	100	7 251	100	7 132	100

tai skaitā pēc vecuma/ of which by age:

līdz 17/ under 18	-	-	21	0.2	-	-	21	0.3
18-19	21	0.2	98	0.9	21	0.3	98	1.4
20-24	591	5.5	1 145	10.7	590	8.1	1 123	15.7
25-29	2 181	20.4	2 592	24.2	2 120	29.2	2 411	33.8
30-34	2 491	23.3	2 213	20.7	2 213	30.5	1 746	24.5
35-39	1 632	15.3	1 443	13.5	1 186	16.4	861	12.1
40-44	995	9.3	916	8.6	529	7.3	421	5.9
45-49	818	7.6	687	6.4	316	4.4	235	3.3
50-54	655	6.1	550	5.1	147	2.0	95	1.3
55-59	436	4.1	377	3.5	62	0.9	52	0.7
60+	882	8.2	660	6.2	67	0.9	69	1.0

2.12. LAULĪBU NOSLĒGUŠO VECUMA STRUKTŪRA; 2020

2.12. MARRIAGES BY AGE OF BRIDE AND GROOM; 2020

	Laulību skaits Marriages	Līgavas vecums (gadi)/ Age of bride (years)									
		līdz 19 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60+
Kopā/ Total	10 702	119	1 145	2 592	2 213	1 443	916	687	550	377	660

Līgavaiņa vecums (gadi)/ Age of groom (years):

līdz 19/ under 20	21	11	9	-	1	-	-	-	-	-	-
20-24	591	73	390	95	23	8	-	-	2	-	-
25-29	2 181	22	509	1 255	293	73	23	5	1	-	-
30-34	2 491	10	176	941	1 011	269	64	13	5	1	1
35-39	1 632	2	47	217	595	529	175	48	14	4	1
40-44	995	1	10	52	194	326	266	98	31	7	10
45-49	818	-	4	20	68	168	210	219	93	26	10
50-54	655	-	-	9	16	50	120	185	187	64	24
55-59	436	-	-	2	6	11	41	75	130	113	58
60+	882	-	-	1	6	9	17	44	87	162	556

2.13. NOSLĒGTĀS LAULĪBAS PĒC LAULĪBU NOSLĒGUŠO TAUTĪBAS; 2020

2.13. MARRIAGES BY ETHNICITY OF BRIDE AND GROOM; 2020

	Laulību skaits Marriages	Līgavas tautība/ Ethnicity of bride									Total
		latvietes Latvians	krievietes Russians	baltkrievietes Belarusians	ukrainietes Ukrainians	polietes Poles	lietuvietes Lithuanians	ebreji Jewesses	čigānietes (romietes) Roma	citas tautības other	
Kopā	10 702	7 203	2 464	237	195	193	118	11	27	254	Total
Līgavaņa tautība: Ethnicity of groom:											
latvieši	7 126	5 990	725	84	61	64	81	2	15	104	Latvians
krievi	2 409	730	1 280	115	83	80	16	6	4	95	Russians
baltkrievi	249	78	114	8	20	13	8	1	-	7	Belarusians
ukraiņi	190	66	91	8	6	6	4	-	-	9	Ukrainians
poļi	209	79	91	8	5	14	3	1	-	8	Poles
lietuvieši	118	82	22	4	5	-	5	-	-	-	Lithuanians
ebreji	30	1	17	1	2	1	-	-	-	8	Jews
čigāni (romi)	19	5	7	-	-	-	-	-	7	-	Roma
cita	352	172	117	9	13	15	1	1	1	23	Other

2.14. ETNISKI JAUKTAS LAULĪBAS

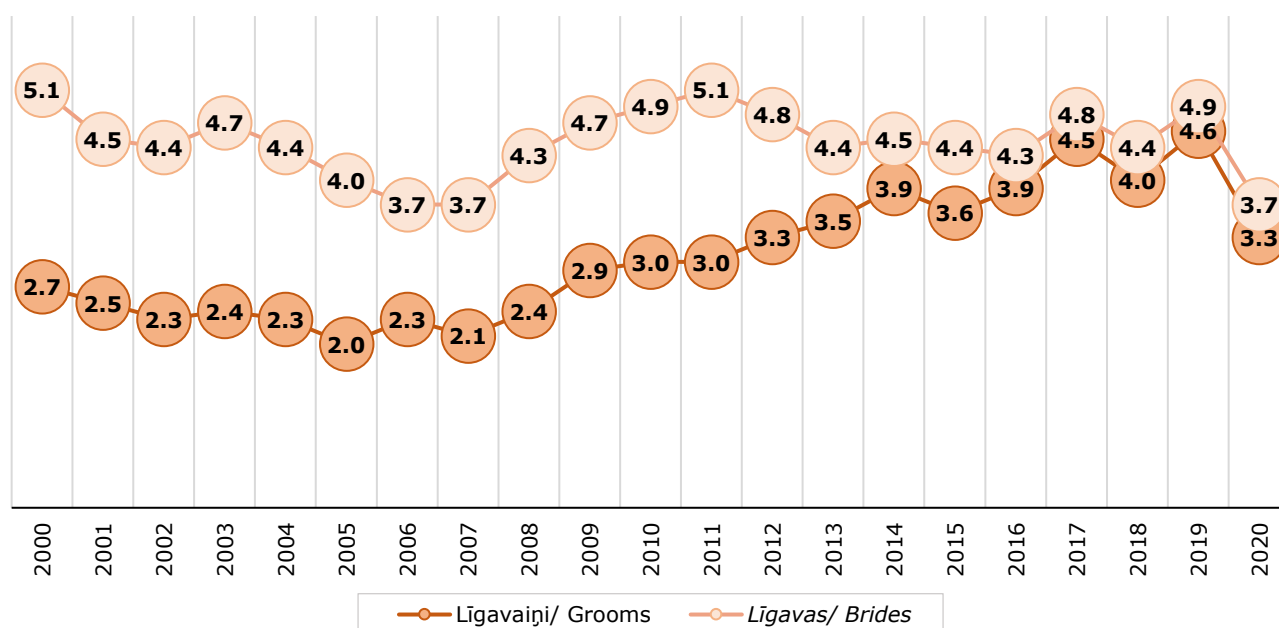
2.14. MIXED MARRIAGES

	Viriešu, kuri laulājušies ar citas tautības sievietēm, īpatsvars Share of males having bride of different nationality				Sieviešu, kuras laulājušās ar citas tautības vīriešiem, īpatsvars Share of females having groom of different nationality				
	2017	2018	2019	2020	2017	2018	2019	2020	
	Latvieši	18.8	18.6	18.3	15.9	19.3	18.1	19.0	
Krievi	45.6	45.5	45.8	46.9	47.7	47.9	47.5	48.1	Russians
Baltkrievi	89.3	92.5	90.8	96.8	90.9	92.7	91.7	96.6	Belarusians
Ukraiņi	93.4	92.7	89.5	96.8	93.2	92.7	90.1	96.9	Ukrainians
Poļi	92.3	91.9	92.5	93.3	91.7	92.0	92.3	92.7	Poles

2.15. LATVIJAS VALSTSPIEDERĪGO (PILSOŅI UN NEPILSOŅI) NOSLĒGTĀS LAULĪBAS AR CITU VALSTU PILSOŅIEM; 2000–2020

2.15. MARRIAGES OF NATIONALS OF LATVIA (CITIZENS AND NON-CITIZENS) WITH OTHER NATIONALS; 2000–2020

(īpatsvars no laulību kopskaita, procentos/ ratio to total marriages, per cent)



2.16. NOSLĒGTĀS LAULĪBAS PĒC LAULĪBU NOSLĒGUŠO IEPRIEKŠĒJĀ ĢIMENES STĀVOKĻA; 2020

2.16. MARRIAGES BY PREVIOUS MARITAL STATUS OF BRIDE AND GROOM; 2020

	Laulību skaits Marriages	Līgavas/ Brides			
		neprecējušās single	šķīrušās divorced	atraitnes widowed	
Latvija	10 702	7 132	3 158	412	Latvia
tai skaitā līgavaņi:					of which groom:
neprecējušies	7 251	5 936	1 218	97	single
šķīrušies	3 200	1 158	1 804	238	divorced
atraitņi	251	38	136	77	widowed
Rīga	3 547	2 383	1 044	120	Riga
tai skaitā līgavaņi:					of which groom:
neprecējušies	2 389	1 959	405	25	single
šķīrušies	1 076	408	593	75	divorced
atraitņi	82	16	46	20	widowed

2.17. NOSLĒGTĀS LAULĪBAS REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS PĒC LAULĪBU NOSLĒGUŠO VECUMA; 2020

2.17. MARRIAGES IN REGIONS AND CITIES BY AGE OF BRIDE AND GROOM; 2020

(pēc līgavaņa dzīvesvietas/ by place of residence of groom)

	Laulību skaits Marriages	tai skaitā pēc vecuma (gadi)/ of which by age (years):										Vidējais vecums Mean age
		līdz 19 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60+	
Līgavaņi Grooms	10 702	21	591	2 181	2 491	1 632	995	818	655	436	882	38.4
Reģioni/ Regions:												
Rīga	3 547	8	178	692	908	575	308	252	207	136	283	38.3
Pierīga	2 244	3	119	470	494	356	224	182	137	96	163	38.2
Vidzeme	1 028	3	49	207	243	152	91	74	78	40	91	38.8
Kurzeme	1 317	-	77	258	291	195	129	119	76	45	127	39.0
Zemgale	1 329	3	66	291	272	205	136	109	74	57	116	38.8
Latgale	1 237	4	102	263	283	149	107	82	83	62	102	38.2
Republikas pilsētas/ Cities:												
Rīga	3 547	8	178	692	908	575	308	252	207	136	283	38.3
Daugavpils	414	-	35	87	91	47	35	28	39	16	36	38.6
Jelgava	341	2	16	80	69	52	25	30	23	15	29	38.6
Jēkabpils	109	-	7	23	18	15	15	8	6	4	13	40.1
Jūrmala	282	-	20	48	58	42	37	15	18	18	26	39.3
Liepāja	390	-	26	73	83	54	43	35	21	18	37	39.3
Rēzekne	137	-	10	22	42	11	9	15	7	13	8	38.6
Valmiera	130	-	5	28	32	22	10	9	10	5	9	38.1
Ventspils	197	-	12	35	38	25	22	18	14	10	23	40.4
Līgavas Brides	10 702	119	1 145	2 592	2 213	1 443	916	687	550	377	660	36.1
Reģioni/ Regions:												
Rīga	3 547	33	361	881	785	478	322	199	179	109	200	35.8
Pierīga	2 244	24	226	543	487	326	203	148	96	71	120	35.7
Vidzeme	1 028	11	92	250	214	134	76	72	61	49	69	36.8
Kurzeme	1 317	12	136	326	244	171	109	93	79	49	98	36.8
Zemgale	1 329	17	139	308	251	194	124	87	75	44	90	36.5
Latgale	1 237	22	191	284	232	140	82	88	60	55	83	35.8
Republikas pilsētas/ Cities:												
Rīga	3 547	33	361	881	785	478	322	199	179	109	200	35.8
Daugavpils	414	8	66	85	82	44	29	35	25	15	25	35.8
Jelgava	341	6	34	78	72	43	27	24	25	12	20	36.4
Jēkabpils	109	3	12	23	14	20	11	7	6	3	10	37.6
Jūrmala	282	3	31	65	59	39	27	18	9	12	19	36.1
Liepāja	390	2	42	93	67	52	30	29	26	14	35	37.5
Rēzekne	137	2	21	28	24	18	9	8	9	11	7	36.6
Valmiera	130	1	10	36	32	18	8	4	8	7	6	35.8
Ventspils	197	2	18	41	39	22	15	16	15	10	19	38.3

2.18. NOSLĒGTĀS LAULĪBAS REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS PĒC REĢISTRĀCIJAS VEIDA; 2019 UN 2020

2.18. MARRIAGES IN REGIONS AND CITIES BY REGISTRATION PLACE; 2019 AND 2020

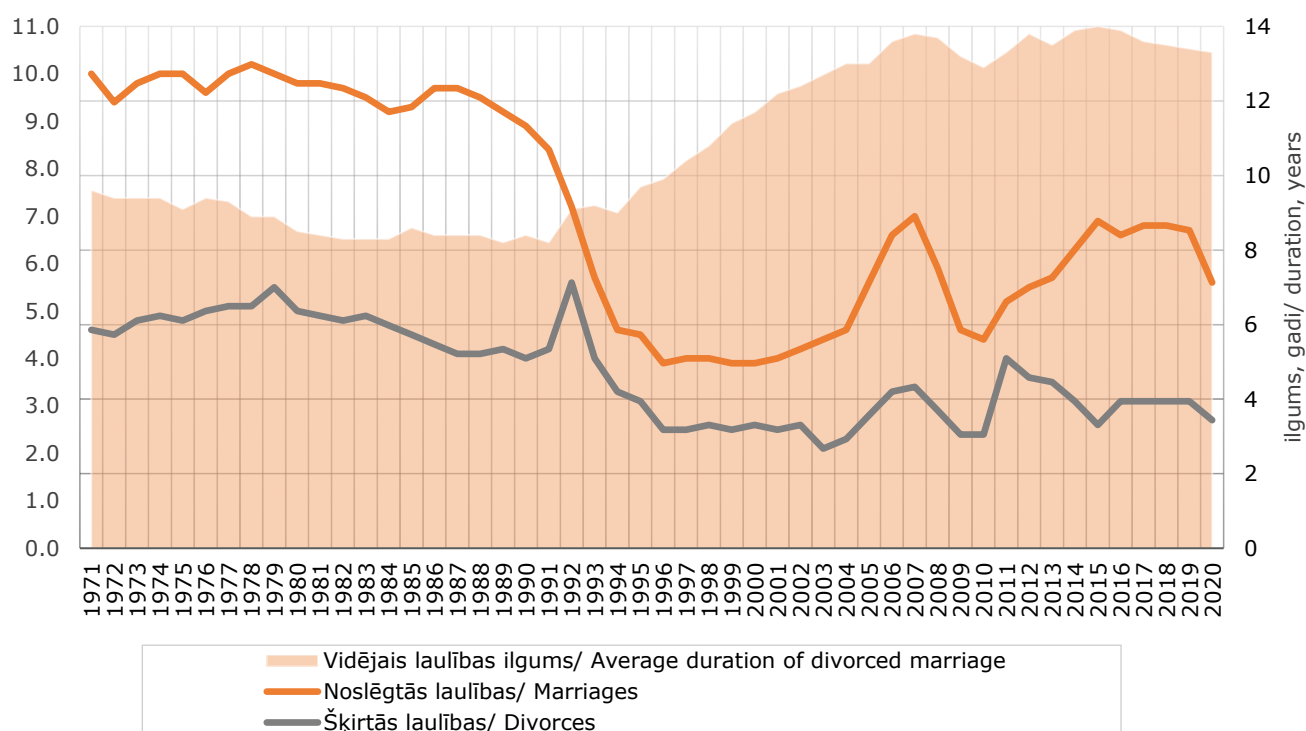
	Laulību skaits Number of marriages						Pēc reģistrācijas veida, % By registration place, %			
	kopā total		dzimtsarakstu nodaļā civil registry office		baznīcā church		dzimtsarakstu nodaļā civil registry office		baznīcā church	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Latvija/ Latvia	12 861	10 702	11 418	9 530	1 443	1 172	88.8	89.0	11.2	11.0
Reģioni/ Regions:										
Rīga	4 320	3 547	3 872	3 174	448	373	89.6	89.5	10.4	10.5
Pierīga	2 511	2 244	2 190	1 967	321	277	87.2	87.7	12.8	12.3
Vidzeme	1 168	1 028	1 046	927	122	101	89.6	90.2	10.4	9.8
Kurzeme	1 641	1 317	1 443	1 174	198	143	87.9	89.1	12.1	10.9
Zemgale	1 581	1 329	1 418	1 187	163	142	89.7	89.3	10.3	10.7
Latgale	1 640	1 237	1 449	1 101	191	136	88.4	89.0	11.6	11.0
Republikas pilsētas/ Cities:										
Rīga	4 320	3 547	3 872	3 174	448	373	89.6	89.5	10.4	10.5
Daugavpils	527	414	493	396	34	18	93.5	95.7	6.5	4.3
Jelgava	402	341	365	305	37	36	90.8	89.4	9.2	10.6
Jēkabpils	139	109	130	95	9	14	93.5	87.2	6.5	12.8
Jūrmala	372	282	334	250	38	32	89.8	88.7	10.2	11.3
Liepāja	517	390	470	352	47	38	90.9	90.3	9.1	9.7
Rēzekne	192	137	180	133	12	4	93.8	97.1	6.2	2.9
Valmiera	166	130	151	118	15	12	91.0	90.8	9.0	9.2
Ventspils	234	197	214	185	20	12	91.5	93.9	8.5	6.1

2.19. NOSLĒGTO UN ŠĶIRTO LAULĪBU SKAITS UN VIDĒJAIS ŠĶIRTĀS LAULĪBAS ILGUMS; 1971–2020

2.19. NUMBER OF MARRIAGES AND DIVORCES AND AVERAGE DURATION OF DIVORCED MARRIAGE; 1971-2020

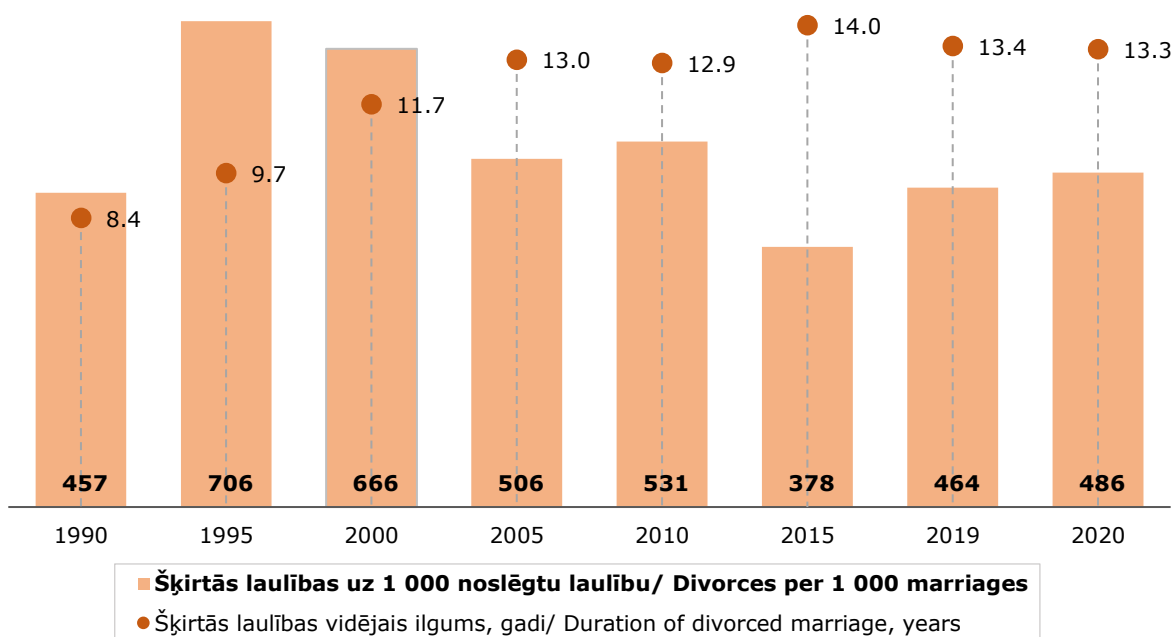
(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants

vidējais laulības ilgums, gadi/ average duration of marriage, years)



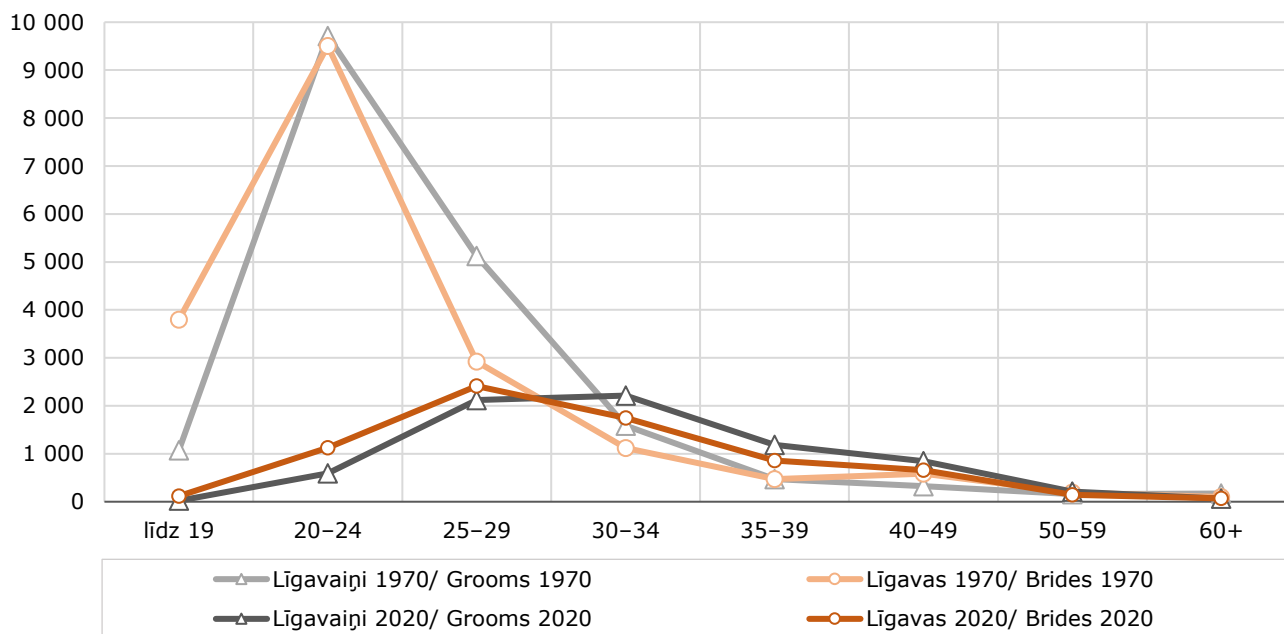
2.20. ŠĶIRTĀS LAULĪBAS UZ 1 000 NOSLĒGTU LAULĪBU UN VIDĒJAIS ŠĶIRTĀS LAULĪBAS ILGUMS

2.20. DIVORCES PER 1 000 MARRIAGES AND AVERAGE DURATION OF DIVORCED MARRIAGE



2.21. PIRMĀS LAULĪBAS PĒC LAULĀTO DZIMUMA UN VECUMA; 1970 UN 2020

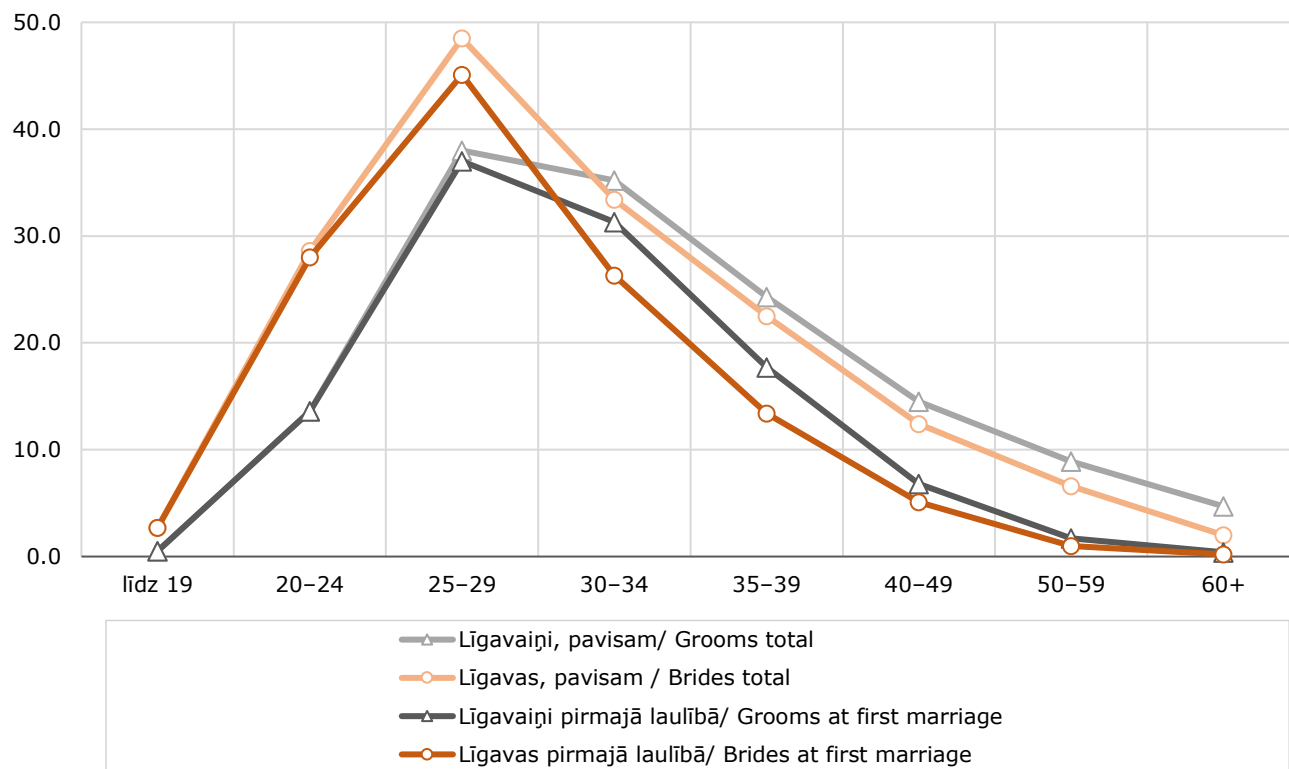
2.21. FIRST MARRIAGES BY SEX AND AGE; 1970 AND 2020



2.22. SPECIĀLIE LAULĀTĪBAS KOEFICIENTI PAVISAM UN PIRMAJĀ LAULĪBĀ; 2020

2.22. AGE-SPECIFIC MARRIAGE RATES TOTAL AND AT FIRST MARRIAGE; 2020

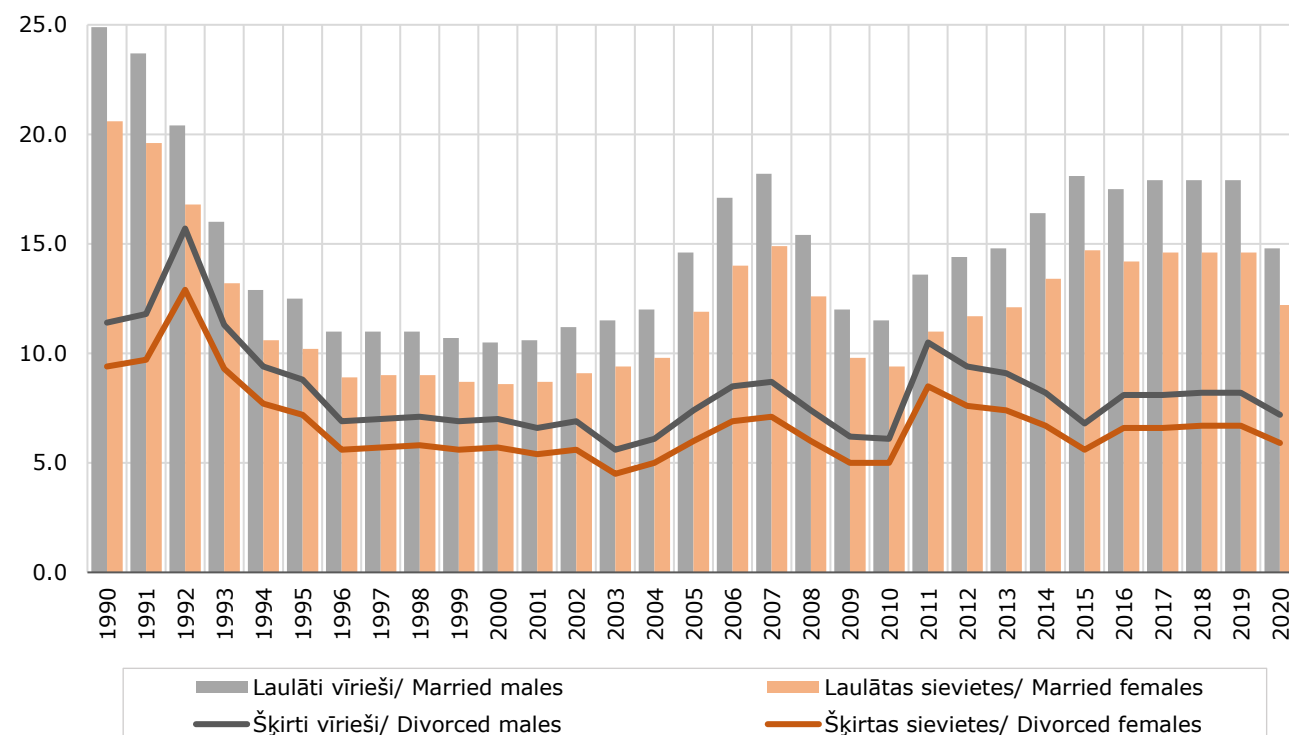
(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



2.23. SPECIĀLIE NOSLĒGTO UN ŠĶIRTO LAULĪBU KOEFICIENTI; 1990-2020

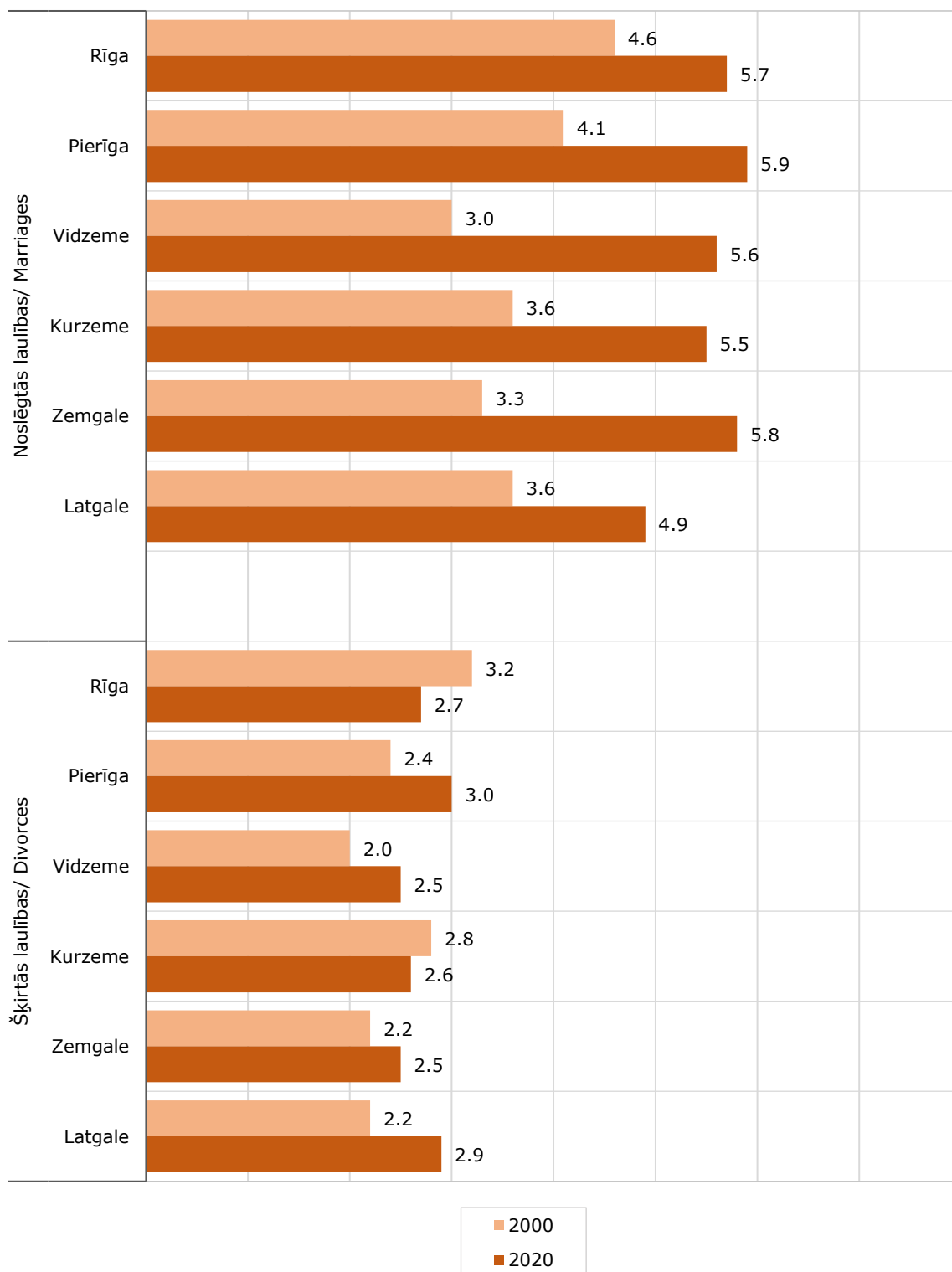
2.23. AGE-SPECIFIC MARRIAGE AND DIVORCE RATES; 1990-2020

(uz 1 000 iedzīvotāju vecumā 15 gadi un vairāk/ per 1 000 inhabitants aged 15 and over)



2.24. NOSLĒGTO UN ŠĶIRTO LAULĪBU VISPĀRĪGIE KOEFICIENTI REĢIONOS; 2000 UN 2020

2.24. CRUDE MARRIAGE AND DIVORCE RATES IN REGIONS; 2000 AND 2020
(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



2.25. ŠĶIRTĀS LAULĪBAS PĒC LAULĪBU ŠĶĪRUŠO VECUMA UN DZIMUMA

2.25. DIVORCES BY AGE AND SEX OF THE SPOUSES

Gads Year	Pavisam Total	tai skaitā vecuma grupās (gadi)/ of which by age group (years):								nav uzrādīts not specified
		līdz 19 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+	
Virieši/ Males										
1990	10 783	29	1 102	2 324	2 222	1 688	1 210	842	1 366	-
2000	6 134	-	181	1 013	1 431	1 200	937	599	773	-
2005	6 341	-	140	745	1 358	1 352	1 067	775	904	-
2010	4 930	1	148	659	914	867	772	636	933	-
2015	5 151	1	78	450	890	860	816	684	1 372	-
2019	5 971	-	68	370	971	1 100	910	853	1 699	-
2020	5 206	2	54	346	801	956	843	711	1 490	3
Sievietes/ Females										
1990	10 783	121	1 783	2 330	2 091	1 507	1 116	687	1 148	-
2000	6 134	11	442	1 294	1 347	1 084	820	519	617	-
2005	6 341	7	370	1 033	1 395	1 235	918	680	703	-
2010	4 930	9	331	921	864	813	736	536	720	-
2015	5 151	4	213	716	935	830	717	614	1 122	-
2019	5 971	6	143	686	1 092	1 104	858	768	1 314	-
2020	5 206	5	154	517	975	959	776	637	1 182	1

2.26. SPECIĀLIE ŠĶIRTO LAULĪBU KOEFICIENTI

2.26. AGE-SPECIFIC DIVORCE RATES

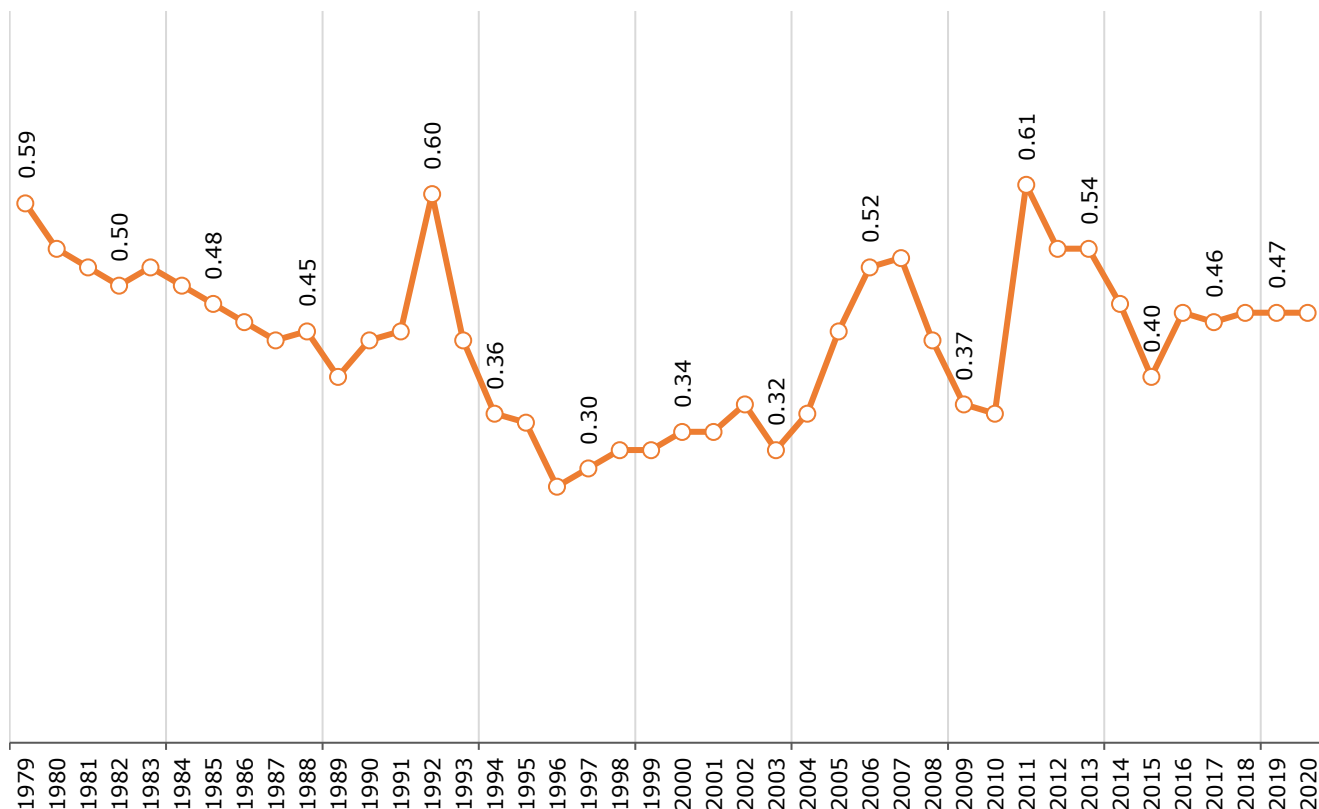
(uz 1 000 attiecīgā dzimuma un vecuma iedzīvotāju/
per 1 000 inhabitants of corresponding sex and age)

Gads Year	Pavisam ¹ Total ¹	tai skaitā vecuma grupās (gadi)/ of which by age group (years):							
		līdz 19 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50+
Virieši/ Males									
1990	11.4	0.3	11.5	22.3	22.7	18.9	16.1	10.0	4.5
2000	7.0	-	2.2	12.2	18.1	14.2	11.1	8.2	2.6
2005	7.4	-	1.6	9.7	17.5	18.2	13.6	10.0	3.1
2010	6.1	0.0	1.8	8.6	13.2	12.1	11.2	8.8	3.1
2015	6.8	0.0	1.3	6.1	12.7	13.5	12.2	10.6	4.4
2019	8.2	0.0	1.5	6.0	13.6	16.7	14.7	13.3	5.5
2020	7.2	0.0	1.2	6.0	11.3	14.2	13.8	11.1	4.8
Sievietes/ Females									
1990	9.4	1.4	19.9	22.4	20.8	16.2	13.8	7.3	2.3
2000	5.7	0.1	5.6	15.9	16.7	12.2	9.0	6.3	1.3
2005	6.0	0.1	4.5	13.8	17.9	16.0	10.9	7.8	1.5
2010	5.0	0.1	4.2	12.6	12.6	11.1	10.1	6.7	1.5
2015	5.6	0.1	3.7	10.3	14.0	12.9	10.3	8.8	2.3
2019	6.8	0.1	3.5	11.8	16.3	17.4	13.5	11.3	2.7
2020	5.9	0.1	3.8	9.7	14.7	14.9	12.5	9.5	2.5

¹ Uz 1 000 iedzīvotāju vecumā no 15 gadiem/ per 1 000 inhabitants aged 15 and over.

2.27. SUMMĀRAIS ŠKIRTO LAULĪBU KOEFICIENTS; 1979–2020

2.27. TOTAL DIVORCE RATE; 1979–2020



2.28. ŠKIRTĀS LAULĪBAS PĒC LAULĀTO VECUMA UN DZIMUMA; 2020

2.28. DIVORCES BY AGE AND SEX OF THE SPOUSES; 2020

	Škirto laulību skaits Number of divorces	Sievietes vecums (gadi)/ Age of female (years):										nav uzrādīts not specified
		līdz 19 under 20	20–24	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60+	
Kopā/ Total	5 206	5	154	517	975	959	776	637	489	326	367	1

tai skaitā pēc vīrieša vecuma (gadi)/ of which by age of male (years):

līdz 19 under 20	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20–24	54	3	40	7	4	-	-	-	-	-	-	-
25–29	346	1	78	179	67	14	5	1	1	-	-	-
30–34	801	1	30	242	392	106	22	5	3	-	-	-
35–39	956	-	3	59	347	397	117	22	9	2	-	-
40–44	843	-	1	19	115	289	297	92	22	5	2	1
45–49	711	-	-	7	31	101	214	262	76	16	4	-
50–54	571	-	-	2	10	36	81	175	208	42	17	-
55–59	435	-	-	1	6	13	28	56	129	155	47	-
60+	484	-	-	1	-	3	12	24	41	106	297	-
nav uzrādīts not specified	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-

2.29. ŠKIRTĀS LAULĪBAS PĒC TO ILGUMA, VIDĒJAIS ŠKIRTĀS LAULĪBAS ILGUMS UN ŠKIRTĀS LAULĪBAS UZ 1 000 NOSLĒGTU LAULĪBU

2.29. DIVORCES BY DURATION OF MARRIAGE, AVERAGE DURATION OF MARRIAGE AND DIVORCES PER 1 000 MARRIAGES

Gads Year	Škirto laulību skaits Number of divorces	Škirtās laulības ilgums, gadi Duration of divorced marriage, years									Vidējais škirtās laulības ilgums Average duration of marriage	Škirtas laulības uz 1 000 noslēgto laulību Divorces per 1 000 marriages
		0	1	2	3	4	5-9	10-14	15-19	20+		
1990	10 783	335	795	894	935	802	2 904	1 735	1 052	1 331	8.4	457
2000	6 134	5	60	208	218	255	1 828	1 695	908	957	11.7	666
2005	6 341	19	124	247	299	319	1 410	1 436	1 250	1 237	13.0	506
2010	4 930	3	93	271	393	410	1 180	655	638	1 287	12.9	531
2015	5 151	19	136	255	297	303	1 439	720	467	1 515	14.0	378
2019	5 971	31	208	305	390	398	1 475	1 128	570	1 466	13.4	464
2020	5 206	27	198	301	337	334	1 289	910	547	1 263	13.3	486

2.30. ŠKIRTĀS LAULĪBAS PĒC TO ILGUMA UN KOPĪGO NEPILNGADĪGO BĒRNU SKAITA; 2020

2.30. DIVORCES BY DURATION OF MARRIAGE AND NUMBER OF COMMON UNDERAGE CHILDREN; 2020

Škirtās laulības ilgums, gadi Duration of divorced marriage, years	Pavisam Total	Škirto laulību skaits ar kopīgiem nepilngadīgiem bērniem Number of divorces by number of common underage children				Bērnu skaits Number of children
		nebija kopīgu bērnu no common children	ar vienu one common child	ar diviem two common children	ar trim un vairāk three and more common children	
Kopā/ Total	5 206	2 412	1 689	917	188	4 131
0-4	1 197	740	357	82	18	578
5-9	1 289	368	607	272	42	1 287
10-14	910	218	339	295	58	1 119
15-19	547	109	173	203	62	779
20-24	360	188	116	51	5	234
25+	903	789	97	14	3	134

NOSLĒGTĀS UN ŠĶIRTĀS LAULĪBAS/ MARRIAGES AND DIVORCES

2.31. ŠĶIRTĀS LAULĪBAS PĒC TO ILGUMA UN LAULĪBU ŠĶĪRUŠO VECUMA; 2020

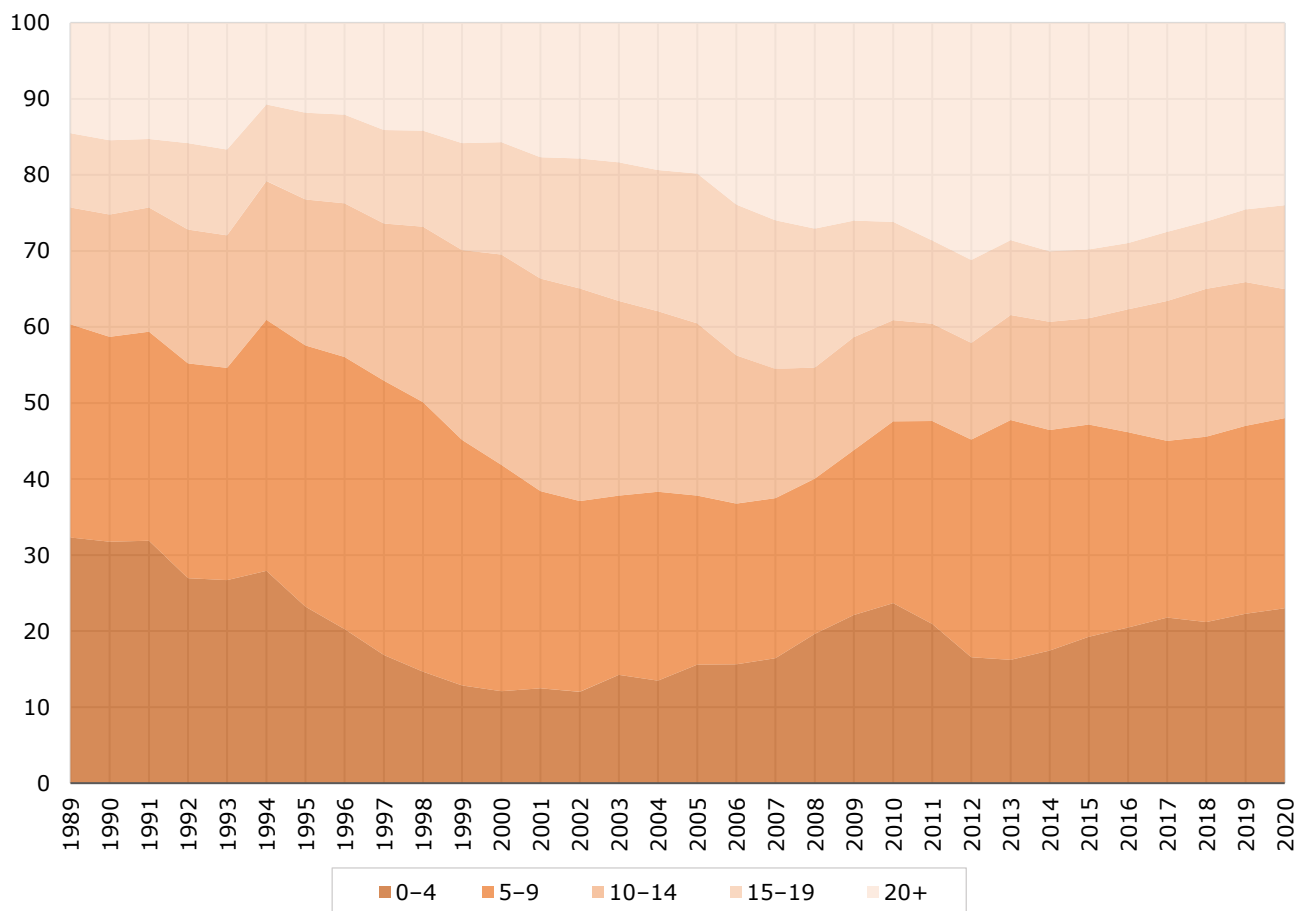
2.31. DIVORCES BY DURATION OF MARRIAGE AND AGE OF SPOUSES DIVORCING; 2020

	Šķirto laulību skaits Divorces	Šķirto personu vecums (gadi)/ Age of spouses divorcing (years):										nav uzrādīts not specified
		līdz 19 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60+	
Virieši/ Males	5 206	2	54	346	801	956	843	711	571	435	484	3
tai skaitā pēc šķirtās laulības ilguma (gadi)/ of which by duration of marriage (years):												
mazāk par gadu/ under 1 year	27	-	2	7	7	5	3	-	2	-	1	-
1	198	1	14	39	51	41	21	14	8	4	5	-
2	301	-	13	72	85	49	34	19	16	7	6	-
3	337	1	14	68	94	55	42	27	10	13	13	-
4	334	-	9	53	104	81	26	25	17	11	8	-
5	337	-	2	42	113	73	42	28	23	5	9	-
6	283	-	-	27	87	68	45	26	14	6	10	-
7	256	-	-	27	60	89	43	13	10	6	8	-
8	223	-	-	7	57	85	31	19	12	4	6	2
9	190	-	-	2	45	45	47	25	8	9	9	-
0-4	1 197	2	52	239	341	231	126	85	53	35	33	-
5-9	1 289	-	2	105	362	360	208	111	67	30	42	2
10-14	910	-	-	2	96	274	242	129	77	46	43	1
15-19	547	-	-	-	2	89	191	128	54	43	40	-
20+	1 263	-	-	-	-	2	76	258	320	281	326	-
Sievietes Females	5 206	5	154	517	975	959	776	637	489	326	367	1
tai skaitā pēc šķirtās laulības ilguma (gadi)/ of which by duration of marriage (years):												
mazāk par gadu/ under 1 year	27	1	6	5	3	5	1	4	1	-	1	-
1	198	-	28	44	58	31	13	12	7	2	3	-
2	301	3	32	83	76	46	29	14	9	4	5	-
3	337	1	37	85	85	53	27	15	23	7	4	-
4	334	-	27	83	101	53	30	17	9	11	3	-
5	337	-	16	74	119	56	35	15	12	4	6	-
6	283	-	4	54	112	53	17	20	11	8	4	-
7	256	-	3	37	88	67	31	15	6	3	6	-
8	223	-	1	21	91	57	25	18	4	1	5	-
9	190	-	-	17	55	56	24	16	11	4	7	-
0-4	1 197	5	130	300	323	188	100	62	49	24	16	-
5-9	1 289	-	24	203	465	289	132	84	44	20	28	-
10-14	910	-	-	14	174	326	189	94	55	31	26	1
15-19	547	-	-	-	12	149	218	86	42	21	19	-
20+	1 263	-	-	-	1	7	137	311	299	230	278	-

2.32. ŠKIRTĀS LAULĪBAS PĒC TO ILGUMA; 1989–2020

2.32. DIVORCES BY DURATION OF MARRIAGE; 1989–2020

(gadi, procentos/ years, per cent)



2.33. ŠKIRTĀS LAULĪBAS REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS PĒC LAULĪBU ŠKĪRUŠO VECUMA; 2020

2.33. DIVORCES IN REGIONS AND CITIES BY AGE OF THE SPOUSES; 2020

	Škirto laulību skaits Divorces	tai skaitā vecums, gadi/ of which by age (years):									nav uzrādīts not specified	Vidējais vecums Mean age
		līdz 24 under 25	25–29	30–34	35–39	40–44	45–49	50–54	55–59	60+		
Virieši/ Males	5 206	56	346	801	956	843	711	571	435	484	3	43.6
Reģioni/ Regions:												
Rīga	1 679	17	104	269	352	276	228	141	136	155	1	43.2
Pierīga	1 118	10	70	162	216	189	152	136	87	96	-	43.7
Vidzeme	468	5	26	74	75	72	68	64	32	52	-	44.3
Kurzeme	623	6	45	77	105	98	90	71	57	73	1	44.6
Zemgale	581	7	58	108	79	84	78	65	51	50	1	42.8
Latgale	737	11	43	111	129	124	95	94	72	58	-	43.8
Republikas pilsētas/ Cities:												
Rīga	1 679	17	104	269	352	276	228	141	136	155	1	43.2
Daugavpils	267	4	20	36	52	42	34	30	25	24	-	43.8
Jelgava	141	5	18	30	21	22	14	8	10	13	-	40.9
Jēkabpils	64	0	6	11	15	8	8	8	2	6	-	42.2
Jūrmala	168	2	9	29	29	24	29	19	15	12	-	43.6
Liepāja	195	3	22	25	35	21	23	17	22	27	-	44.4
Rēzekne	61	-	3	7	15	11	7	7	8	3	-	43.7
Valmiera	83	1	1	8	17	17	12	7	9	11	-	45.6
Ventspils	97	-	4	13	13	24	17	8	6	11	1	44.1

NOSLĒGTĀS UN ŠKIRTĀS LAULĪBAS/ MARRIAGES AND DIVORCES

2.33. turpinājums

2.33. continued

	Škirto laulību skaits Divorces	tai skaitā vecums, gadi/ of which by age (years):										nav uzrādīts not specified	Vidējais vecums Mean age
		līdz 24 under 25	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	55-59	60+			
Sievietes/ Females	5 206	159	517	975	959	776	637	489	326	367	1	41.2	
Reģioni/ Regions:													
Rīga	1 679	49	166	340	349	250	185	131	86	123	-	40.7	
Pierīga	1 118	31	108	202	211	177	149	108	70	62	-	41.1	
Vidzeme	468	11	50	82	71	72	56	54	32	40	-	41.9	
Kurzeme	623	21	66	103	107	86	85	59	37	59	-	42.0	
Zemgale	581	21	57	114	93	84	70	61	44	37	-	41.3	
Latgale	737	26	70	134	128	107	92	76	57	46	1	41.4	
Republikas pilsētas/ Cities:													
Rīga	1 679	49	166	340	349	250	185	131	86	123	-	40.7	
Daugavpils	267	12	26	43	50	44	35	21	18	18	-	41.2	
Jelgava	141	8	14	33	26	17	17	8	8	10	-	40.0	
Jēkabpils	64	2	9	13	12	7	8	5	3	5	-	40.0	
Jūrmala	168	3	16	34	35	23	25	12	12	8	-	40.8	
Liepāja	195	13	18	40	32	17	27	14	10	24	-	41.6	
Rēzekne	61	-	4	14	13	8	6	8	4	4	-	42.0	
Valmiera	83	1	4	10	16	17	10	9	5	11	-	43.9	
Ventspils	97	2	8	19	23	16	12	7	2	8	-	40.6	

2.34. ŠKIRTĀS LAULĪBAS REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS PĒC ŠKIRTĀS LAULĪBAS ILGUMA; 2020

2.34. DIVORCES IN REGIONS AND CITIES BY DURATION OF MARRIAGE; 2020

	Škirto laulību skaits Divorces	Škirtās laulības ilgums (gadi) Duration of marriage (years)					Īpatsvars kopskaitā, % Ratio to total divorces, %					Vidējais škirtās laulības ilgums Average duration of marriage	Škirtās laulības uz 1 000 noslēgto laulību Divorces per 1 000 marriages
		0-4	5-9	10-14	15-19	20+	0-4	5-9	10-14	15-19	20+		
Kopā/ Total	5 206	1 197	1 289	910	547	1 263	23.0	24.8	17.5	10.5	24.3	13.3	486
Rīga	1 679	393	471	289	194	332	23.4	28.1	17.2	11.6	19.8	12.3	473
Pierīga	1 118	250	246	242	113	267	22.4	22.0	21.6	10.1	23.9	13.3	498
Vidzeme	468	111	108	64	47	138	23.7	23.1	13.7	10.0	29.5	14.4	455
Kurzeme	623	156	130	101	69	167	25.0	20.9	16.2	11.1	26.8	14.0	473
Zemgale	581	136	159	85	50	151	23.4	27.4	14.6	8.6	26.0	13.6	437
Latgale	737	151	175	129	74	208	20.5	23.7	17.5	10.0	28.2	14.2	596
Republikas pilsētas/ Cities:													
Rīga	1 679	393	471	289	194	332	23.4	28.1	17.2	11.6	19.8	12.3	473
Daugavpils	267	49	67	53	31	67	18.4	25.1	19.9	11.6	25.1	13.9	645
Jelgava	141	41	44	17	11	28	29.1	31.2	12.1	7.8	19.9	12.1	413
Jēkabpils	64	11	24	11	5	13	17.2	37.5	17.2	7.8	20.3	12.4	587
Jūrmala	168	44	27	41	15	41	26.2	16.1	24.4	8.9	24.4	12.9	596
Liepāja	195	60	49	28	14	44	30.8	25.1	14.4	7.2	22.6	12.2	500
Rēzekne	61	12	19	9	10	11	19.7	31.1	14.8	16.4	18.0	12.8	445
Valmiera	83	16	14	20	10	23	19.3	16.9	24.1	12.0	27.7	14.8	638
Ventspils	97	21	21	18	12	25	21.6	21.6	18.6	12.4	25.8	13.5	492

3. DZIMSTĪBA FERTILITY

Pagājušajā gadā Latvijā piedzima 17 552 bērni – par 1 234 jeb 6,6 % mazāk nekā 2019. gadā, kas ir zemākais rādītājs pēdējo simt gadu laikā. Dzimstības koeficients uz 1 000 iedzīvotāju bija 9,2. Jaundzimušā mātes vidējais vecums 2020. gadā bija 30,0 gadi (kopš 2011. gada tas palielinājies par 1,3 gadiem), piedzimstot pirmajam bērnam – 27,3 gadi.

Paaudžu maiņu raksturojošs rādītājs ir summārais dzimstības koeficients. 2016. gadā Latvijā tas pieauga līdz 1,74, sasniedzot augstāko līmeni kopš 1992. gada, tomēr, sākot ar 2017. gadu, tas ir pakāpeniski samazinājies un 2020. gadā bija 1,55, kas ir tālu no vēlamā bērnu skaita (2,1–2,2) normālai paaudžu nomaiņai. Pēdējo reizi summārā dzimstības koeficienta vērtība 2,2 Latvijā bija 1986.–1987. gadā, kad piedzima 42 tūkstoši bērnu gadā, kas bija lielākais dzimušo skaits kopš 1946. gada. Arī Eiropas Savienībā kopumā 2019. gadā summārais dzimstības koeficients bija 1,53 (šis rādītājs bija robežās no 1,14 Maltā līdz 1,86 – Francijā).

2020. gadā augstākie dzimstības rādītāji bija sievietēm 25–34 gadu vecumā – 61,6 % bērnu piedzima sievietēm šajā vecuma grupā. 2020. gadā 60,5 % bērnu piedzima ģimenēs, kas bija oficiāli reģistrējušas laulību (2011. gadā – 55 %). Pieaug otro, trešo un arī ceturto bērnu skaits un arī viņu īpatsvars dzimušo kopskaitā. 2020. gadā 37,2 % jaundzimušo ir otrs bērns ģimenē (35,6 % – 2011. gadā), 16,8 % – trešais (11,7 %), 4,7 % – ceturtais (3,2 %).

Gandrīz pusei (49 %) jaundzimušo bērnu mātēm bija augstākā izglītība (2016. gadā – 46 %), 34 % – vispārējā vidējā vai vidējā profesionālā izglītība (34 %) un 13 % – pamatizglītība vai zemāka (2016. gadā – 14 %). Jaundzimušā mātes ar augstāko izglītību vidējais vecums 2020. gadā bija 32,5 gadi, bet, piedzimstot pirmajam bērnam, – 30,4 gadi (2016. gadā attiecīgi 31,7 un 29,6 gadi). Savukārt sievietēm ar pamatizglītību vai zemāku izglītību vidējais vecums, piedzimstot bērnam, bija 27,1 gads, piedzimstot pirmajam bērnam – 22,1 gads (2016. gadā attiecīgi 26,7 un 22,3 gadi). Ja kopumā 2020. gadā 60,5 % bērnu piedzima laulībā, tad sievietēm ar augstāko izglītību šis rādītājs bija 74 %, bet sievietēm ar pamatizglītību vai zemāku – tikai 31 %.

Augstākie dzimstības rādītāji 2020. gadā bija Pierīgas reģionā – 52 dzimušie uz 1 000 sieviešu reproduktīvajā vecumā, zemākais – Latgales reģionā – 39. Viens no iemesliem dzimstības rādītāju atšķirībai ir iedzīvotāju vecuma struktūra: Pierīgas reģionā no visām sievietēm fertīlajā vecumā 28,5 % bija 25–34 gadus vecas, bet Latgales reģionā – 27,7 %.

2019. gadā dzimstības vispārīgais koeficients vidēji Eiropas Savienībā (9,1 dzīvi dzimušie uz 1 000 iedzīvotāju) bija zemāks nekā Latvijā (9,2). Augstākie dzimstības rādītāji bija Īrijā (11,2) un Kīprā (11,1), zemākie – Itālijā un Spānijā (6,8 un 7,1).

In 2020, 17 552 children were born in Latvia, which is 1 234 or 6.6 % fewer than in 2019, and this was the lowest indicator in last hundred years. Fertility rate per 1 000 inhabitants constituted 9.2. In 2020, the mean age of mother at childbirth accounted for 30.0 years (it has increased by 1.3 years since 2011) and the age of mother at first childbirth – 27.3 years.

Total fertility rate is an indicator characterising successful generational replacement. In 2016, Latvian indicator grew to 1.74, reaching the highest level since 1992. Nevertheless, since 2017 it has gradually decreased and in 2020 the rate constituted 1.55, which is still lagging behind the indicator desirable for successful generation replacement (i.e., 2.1–2.2). Latvian total fertility rate constituting 2.2 for the last time was recorded in 1986–1987 when 42 thousand children were born annually, and that was the highest birth number recorded since 1946. In 2019, the total fertility rate also in the EU accounted for only 1.53 (this rate varied between 1.14 in Malta to 1.86 in France).

In 2020, the highest birth rates were recorded among females aged 25–34 – 61.6 % of children were born to mothers in this age group. In 2020, 60.5 % of children were born in families that had registered their marriage officially (55 % in 2011). Rise may be observed also in the number of second, third and fourth children in families and in the share thereof in the total number of newborn. In 2020, 37.2 % of newborn children were second (in 2011 – 35.6 %), 16.8 % third (11.7 %) and 4.7 % fourth babies in family (3.2 %).

Almost a half of mothers of newborn children – 49 % – had higher education (in 2016 – 46 %), 34 % – general secondary or secondary professional education (34 %) and 13 % – basic education or lower (in 2016 – 14 %). In 2019 mean age of a mother of newborn children with higher education comprised 32.5 years, but, at first childbirth – 30.4 years (in 2016, 31.7 and 29.6 years, respectively). In turn, females with basic education or lower mean age at birth was 27.1 years, at first childbirth – 22.1 years (in 2016, 26.7 and 22.3 years, respectively). In general 60.5 % of children in 2020 were born within a marriage, for females with higher education this indicator comprised 74 %, but for females with basic education or lower – only 31 %.

In 2020, the highest birth rates were recorded in Pierīga region (52 births per 1 000 females at fertile age), while the lowest in Latgale region (39). One of the reasons behind the differences in birth rates lies in the population age structure – in Pierīga region 28.5 % of all females at fertile age were aged between 25 and 34, while in Latgale region only 27.7 %.

In 2019, crude birth rate in EU countries (9.1 live births per 1 000 inhabitants) was lower than in Latvia (9.2). The highest birth rates were recorded in Ireland (11.2), Ireland (11.2), and Cyprus (11.1), while the lowest in Italy and Spain (6.8 and 7.1, respectively).

DZIMSTĪBA/ FERTILITY

3.1. DZEMDĪBU UN DZIMUŠO SKAITS

3.1. NUMBER OF DELIVERIES AND BIRTHS

Gads Year	Dzemdību skaits Number of deliveries			Dzimušo skaits Number of births	tai skaitā dzīvi dzimušie of which live births	Dzīvi dzimušo skaits pilsētās Live births in urban areas			Dzīvi dzimušo skaits laukos Live births in rural areas		
	pavisam total	ar divņiem twins	ar triņņiem triplets			pavisam total	zēni boys	meitenes girls	pavisam total	zēni boys	meitenes girls
1990	37 827	315	1	38 144	37 918	23 827	12 185	11 642	14 091	7 151	6 940
2000	20 284	172	2	20 460	20 302	12 779	6 551	6 228	7 523	3 833	3 690
2005	21 758	243	5	22 011	21 879	14 884	7 693	7 191	6 995	3 489	3 506
2010	19 639	247	2	19 890	19 781	13 593	7 062	6 531	6 188	3 184	3 004
2015	21 759	319	3	22 084	21 979	15 099	7 837	7 262	6 880	3 605	3 275
2019	18 615	250	1	18 867	18 786	12 759	6 524	6 235	6 027	3 105	2 922
2020	17 424	220	1	17 646	17 552	12 007	6 230	5 777	5 545	2 806	2 739

3.2. DZIMUŠO SKAITS PĒC DZIMUMA

3.2. NUMBER OF BIRTH BY SEX OF NEWBORN

Gads Year	Dzīvi dzimuši/ Live births			Zēnu skaits uz 1 000 meiteņu Boys per 1 000 girls	Nedzīvi dzimuši/ Stillbirths					
	pavisam total	zēni boys	meitenes girls		pavisam total	zēni boys	meitenes girls	uz 1 000 dzīvi dzimušo per 1 000 live births		
								pavisam total	zēni boys	meitenes girls
1990	37 918	19 336	18 582	1 041	226	119	107	6.0	6.2	5.8
2000	20 302	10 384	9 918	1 047	158	84	74	7.8	8.1	7.5
2005	21 879	11 182	10 697	1 045	132	69	63	6.0	6.2	5.9
2010	19 781	10 246	9 535	1 075	109	66	43	5.5	6.4	4.5
2015	21 979	11 442	10 537	1 086	105	59	46	4.8	5.2	4.4
2019	18 786	9 629	9 157	1 052	81	39	42	4.3	4.1	4.6
2020	17 552	9 036	8 516	1 061	94	45	49	5.4	5.0	5.8

3.3. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC DZIMŠANAS SECĪBAS

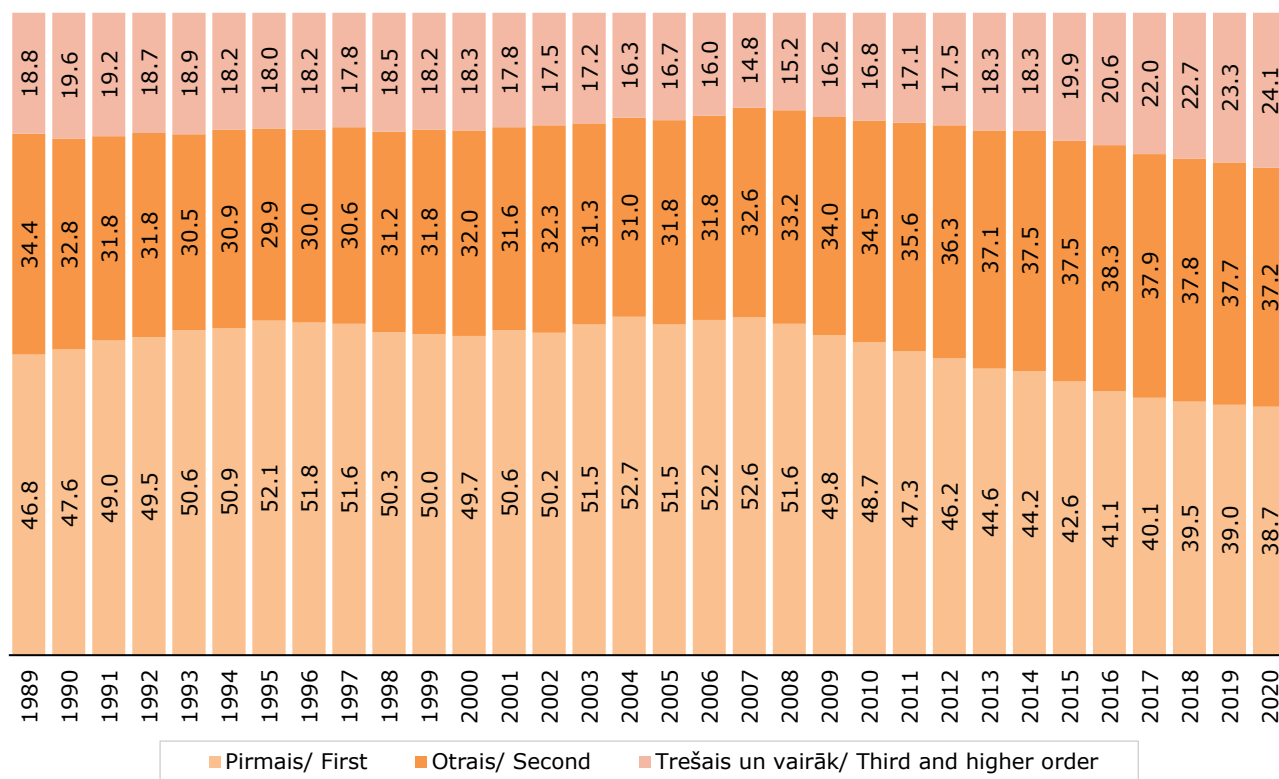
3.3. LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER

Gads Year	Pavisam Total	tai skaitā pēc dzimšanas secības of which by birth order						Procentos no dzimušo skaita As per cent of total births							
		pirmais first	otrais second	trešais third	ceturtais fourth	piektais un vairāk fifth and higher order	nav uzrādīts not specified	pavisam total	pirmais first	otrais second	trešais third	ceturtais fourth	piektais un vairāk fifth and higher order	nav uzrādīts not specified	
1990	37 918	18 045	12 422	4 837	1 440	1 173	1	100	47.6	32.8	12.7	3.8	3.1	0.0	
2000	20 302	10 093	6 500	2 198	795	714	2	100	49.7	32.0	10.8	3.9	3.5	0.1	
2005	21 879	11 263	6 963	2 351	729	571	2	100	51.5	31.8	10.8	3.3	2.6	0.0	
2010	19 781	9 630	6 824	2 236	633	458	-	100	48.7	34.5	11.3	3.2	2.3	-	
2015	21 979	9 364	8 242	3 107	817	448	1	100	42.6	37.5	14.1	3.7	2.1	0.0	
2019	18 786	7 329	7 079	3 046	828	503	1	100	39.0	37.7	16.2	4.4	2.7	0.0	
2020	17 552	6 789	6 537	2 948	828	446	4	100	38.7	37.2	16.8	4.7	2.6	0.0	

3.4. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC DZIMŠANAS SECĪBAS; 1989–2020

3.4. LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER; 1989–2020

(procentos/ per cent)


3.5. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC VECĀKU ĢIMENES STĀVOKĻA

3.5. LIVE BIRTHS BY MARITAL STATUS OF PARENTS

Gads Year	Dzīvi dzimušie Live births			no tiem laulībā dzimuši of which marital births			Laulībā dzimušo īpatsvars, % Share of marital births, %		
	Latvijā Latvia	pilsētās urban areas	laukos rural areas	Latvijā Latvia	pilsētās urban areas	laukos rural areas	Latvijā Latvia	pilsētās urban areas	laukos rural areas
1990	37 918	23 827	14 091	31 517	20 764	10 753	83.1	87.1	76.3
2000	20 302	12 779	7 523	12 108	8 061	4 047	59.6	63.1	53.8
2005	21 879	14 884	6 995	12 093	8 819	3 274	55.3	59.3	46.8
2010	19 781	13 593	6 188	11 004	8 149	2 855	55.6	59.9	46.1
2015	21 979	15 099	6 880	12 857	9 474	3 383	58.5	62.7	49.2
2019	18 786	12 759	6 027	11 577	8 324	3 253	61.6	65.2	54.0
2020	17 552	12 007	5 545	10 615	7 732	2 883	60.5	64.4	52.0

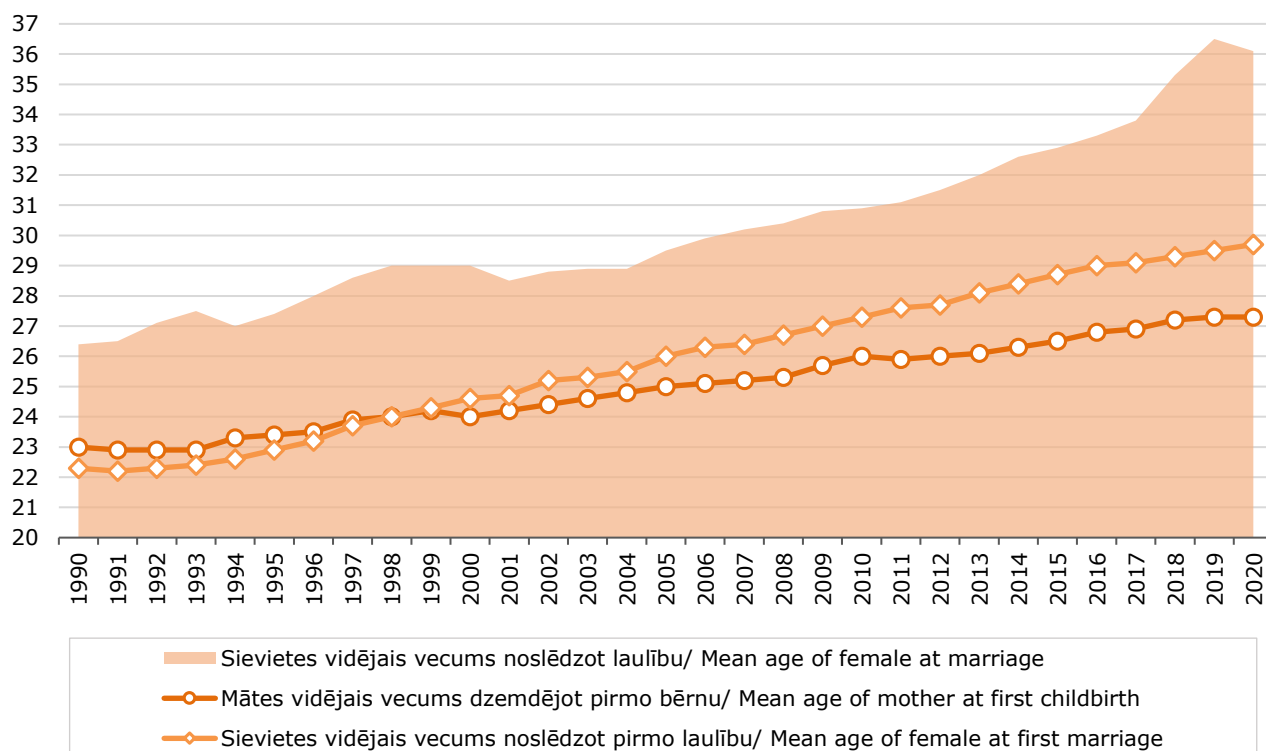
3.6. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC MĀTES VECUMA

3.6. LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER

Gads Year	Pavisam Total	Mātes vecums, gadi Age of mother, years								Mātes vidējais vecums bērnā piedzimstot Mean age of mother at childbirth	
		līdz 19 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+	nav uzrādīts not specified	pavisam total	pirmajam at first childbirth
1990	37 918	4 436	14 724	10 350	5 787	2 175	426	20	-	25.7	23.0
2000	20 302	2 115	6 465	6 321	3 454	1 579	349	16	3	26.7	24.0
2005	21 879	1 897	6 150	6 716	4 657	2 013	416	24	6	27.7	25.0
2010	19 781	1 152	4 649	6 461	4 611	2 309	556	27	16	28.6	26.0
2015	21 979	765	3 720	7 196	6 259	3 204	782	47	6	29.4	26.5
2019	18 786	548	2 220	5 676	6 083	3 343	863	49	4	30.0	27.3
2020	17 552	464	2 156	4 940	5 875	3 232	821	58	6	30.0	27.3

3.7. SIEVIETES VIDĒJAIS VECUMS NOSLĒDZOT LAULĪBU UN MĀTES VIDĒJAIS VECUMS PIEDZIMSTOT PIRMAJAM BĒRNAM; 1990–2020

3.7. MEAN AGE OF FEMALE AT MARRIAGE AND AT FIRST CHILDBIRTH; 1990–2020



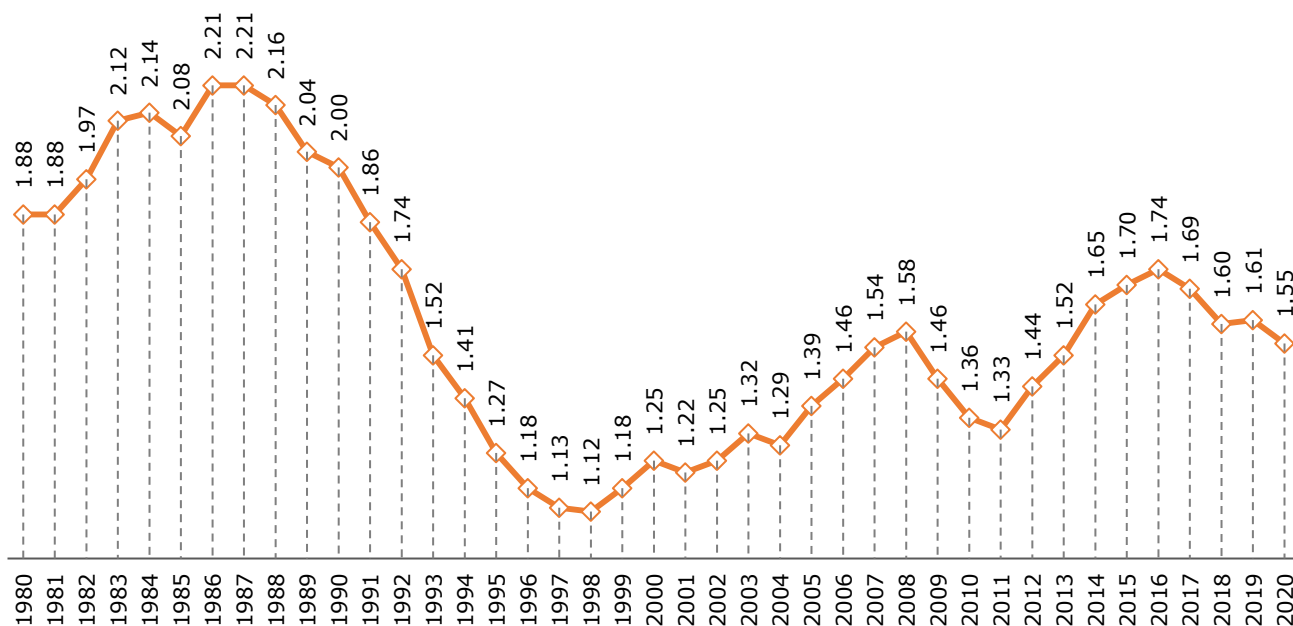
3.8. DZIMSTĪBAS KOEFICIENTI

3.8. BIRTH RATES

Gads Year	Dzimstības vecumkoeficienti (uz 1 000 sieviešu attiecīgajā vecumā) Age-specific fertility rate (per 1 000 females of corresponding age)								Summārais dzimstības koeficients Total fertility rate	Atražošanās bruto koeficients Gross reproduction rate	Atražošanās neto koeficients Net reproduction rate
	15-49	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49			
1990	58.22	49.87	163.93	99.58	57.50	23.32	5.25	0.21	2.00	0.980	0.955
2000	34.33	24.09	81.67	77.71	42.94	17.82	3.83	0.19	1.25	0.611	0.594
2005	38.27	21.58	74.10	89.97	59.86	26.14	4.92	0.28	1.39	0.680	0.664
2010	38.84	18.18	59.52	88.29	67.28	31.56	7.63	0.34	1.36	0.656	0.647
2015	50.00	18.10	64.35	103.24	93.84	49.96	11.26	0.68	1.70	0.814	0.810
2019	46.47	12.59	54.11	98.04	90.67	52.72	13.63	0.72	1.61	0.784	0.777
2020	44.18	10.58	53.78	92.39	88.61	50.34	13.23	0.86	1.55	0.752	0.745

3.9. SUMMĀRAIS DZIMSTĪBAS KOEFICIENTS; 1980-2020

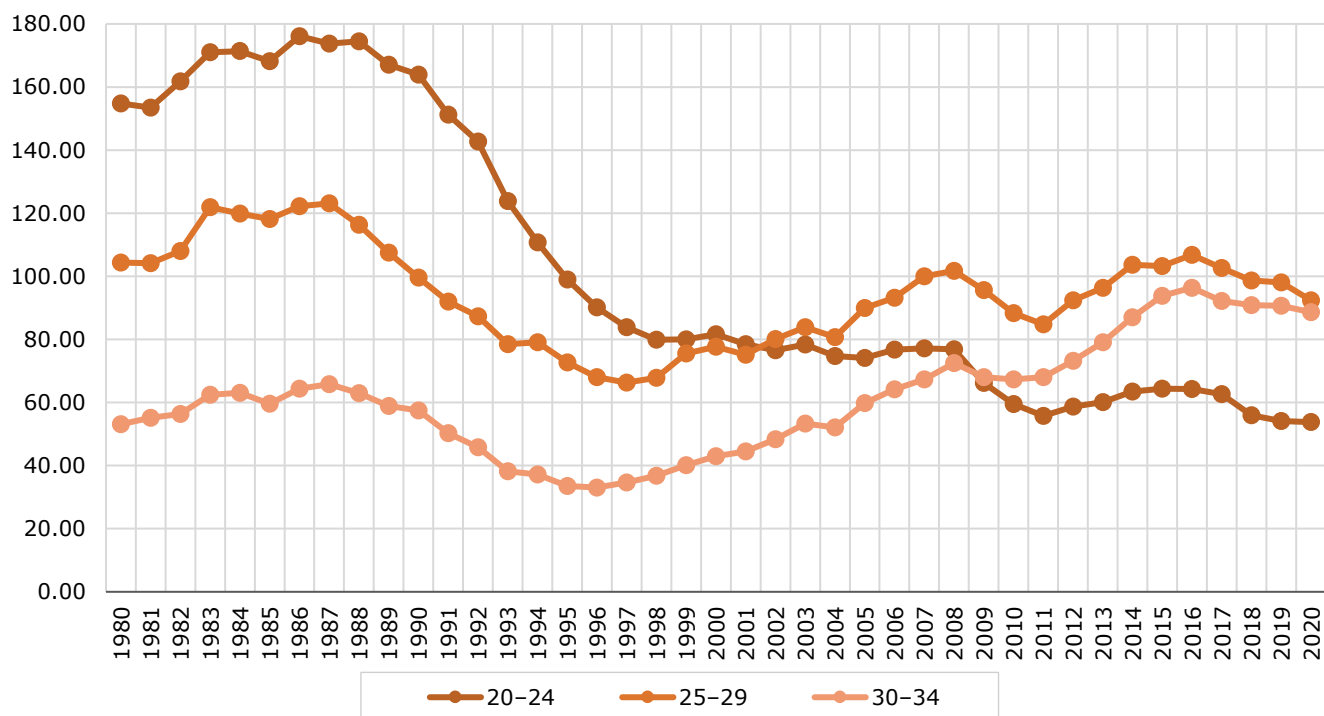
3.9. TOTAL FERTILITY RATE; 1980-2020



3.10. DZIMSTĪBAS VECUMKOEFIICIENTI SIEVIETĒM ATSEVIŠKĀS VECUMA GRUPĀS; 1980–2020

3.10. AGE-SPECIFIC FERTILITY RATES AMONG FEMALES BY AGE GROUP; 1980–2020

(uz 1 000 sieviešu attiecīgajā vecuma grupā/ per 1 000 females at corresponding age group)



3.11. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC MĀTES VECUMA UN BĒRNA DZIMŠANAS SECĪBAS; 2020

3.11. LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER AND BIRTH ORDER; 2020

	Pavisam Total	tai skaitā pēc dzimšanas secības of which by birth order:					
		pirmais first	otrais second	trešais third	ceturtais fourth	piektais un vairāk fifth and higher order	nav uzrādīts not specified

Dzimuši/ Births	17 552	6 789	6 537	2 948	828	446	4
------------------------	---------------	--------------	--------------	--------------	------------	------------	----------

tai skaitā pēc mātes vecuma (gadi)/ of which by age of mother (years):

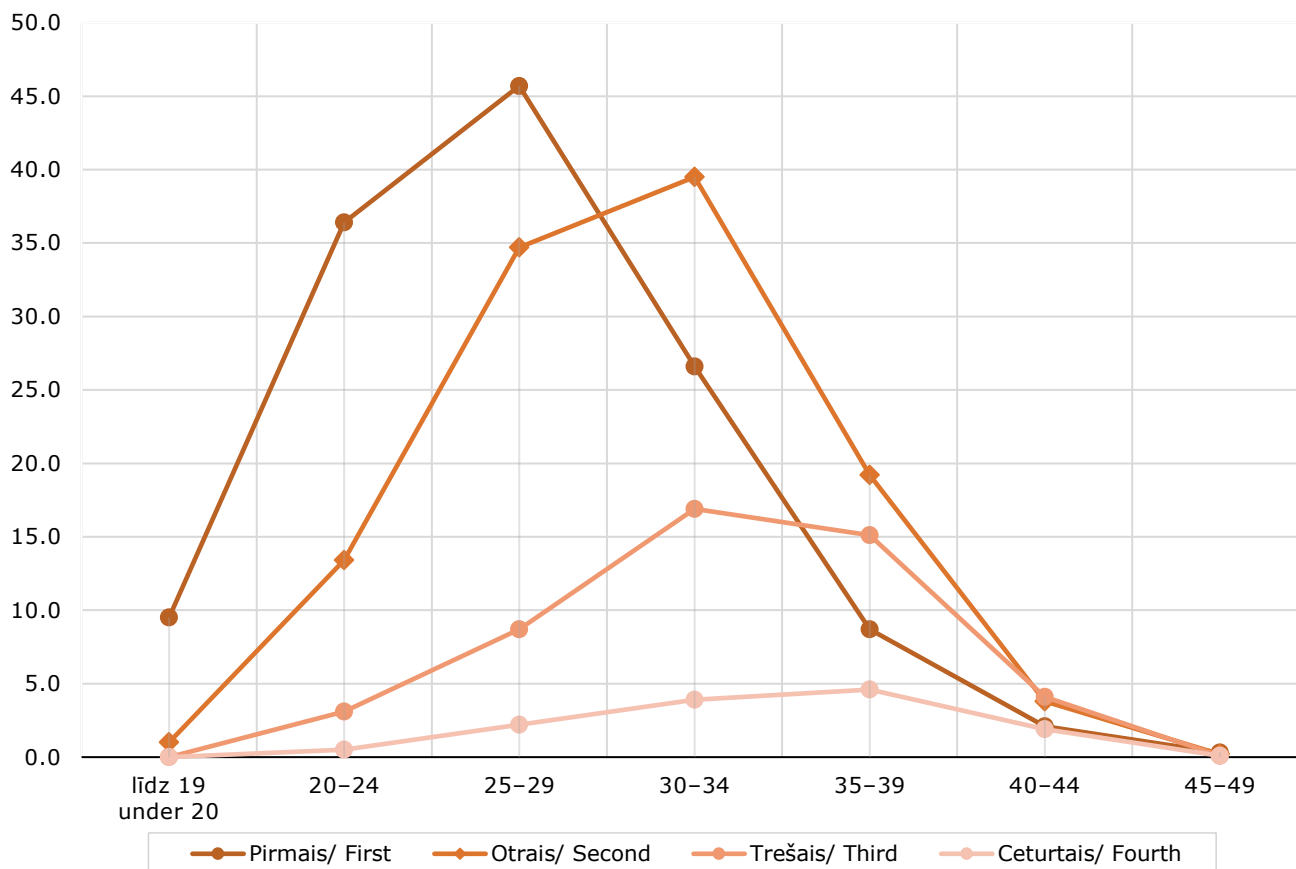
līdz 19/ under 20	464	415	46	1	1	1	-
20–24	2 156	1 460	539	124	22	11	-
25–29	4 940	2 441	1 856	465	118	60	-
30–34	5 875	1 763	2 616	1 119	260	117	-
35–39	3 232	560	1 231	972	298	171	-
40–44	821	129	236	257	121	78	-
45+	58	20	13	10	8	7	-
nav uzrādīts/ not specified	6	1	-	-	-	1	4

DZIMSTĪBA/ FERTILITY

3.12. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC BĒRNA DZIMŠANAS SECĪBAS UN MĀTES VECUMA; 2020

3.12. LIVE BIRTHS BY BIRTH ORDER AND AGE OF MOTHER; 2020

(uz 1 000 sieviešu attiecīgajā vecuma grupā/ per 1 000 females at corresponding age group)



3.13. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC TĒVA UN MĀTES VECUMA; 2020

3.13. LIVE BIRTHS BY AGE OF FATHER AND MOTHER; 2020

	Pavisam Total	tai skaitā pēc mātes vecuma (gadi)/ of which by age of mother (years):							nav uzrādīts not specified
		līdz 19 under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+	
Dzimuši/ Births	17 552	464	2 156	4 940	5 875	3 232	821	58	6

tai skaitā pēc tēva vecuma (gadi)/ of which by age of father (years):

līdz 19/ under 20	121	90	26	3	2	-	-	-	-
20-24	1 070	203	689	126	39	12	1	-	-
25-29	3 749	75	905	2 076	563	113	15	2	-
30-34	5 755	21	326	1 942	2 882	520	58	6	-
35-39	3 903	3	78	525	1 653	1 444	195	5	-
40-44	1 661	5	22	132	460	720	311	11	-
45-49	579	-	10	29	136	244	140	20	-
50-54	175	-	3	7	40	72	43	10	-
55-59	60	-	-	5	15	22	18	-	-
60-64	14	-	-	-	5	5	4	-	-
65+	6	-	-	1	-	2	3	-	-
nav uzrādīts/ not specified	459	67	97	94	80	78	33	4	6

3.14. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC MĀTES VECUMA, VECĀKU ĢIMENES STĀVOKĻA UN BĒRNA DZIMŠANAS SECĪBAS; 2020

3.14. LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER, MARITAL STATUS OF PARENTS AND BIRTH ORDER; 2020

Mātes vecums, gadi Age of mother, years	Dzīvi dzimušie/ Live births								
	pēc vecāku ģimenes stāvokļa by marital status of parents			tai skaitā pēc dzimšanas secības of which by birth order:					
	visi dzīvi dzimušie live births, total	laulībā dzimuši marital births		pirmais first	otrais second	trešais third	ceturtais fourth	piektais un vairāk fifth and higher order	nav uzrādīts not specified
kopā total		īpatsvars, % share, %							
Dzimuši Births	17 552	10 615	60.5	6 789	6 537	2 948	828	446	4
tai skaitā pēc mātes vecuma (gadi)/ of which by age of mother (years):									
līdz 14/ under 15	2	-	-	2	-	-	-	-	-
15	10	-	-	10	-	-	-	-	-
16	30	3	10.0	27	3	-	-	-	-
17	66	6	9.1	63	3	-	-	-	-
18	130	16	12.3	117	12	-	1	-	-
19	226	35	15.5	196	28	1	-	1	-
20	324	88	27.2	257	55	11	1	-	-
21	350	102	29.1	243	91	15	-	1	-
22	424	136	32.1	295	102	23	3	1	-
23	479	193	40.3	309	138	25	7	-	-
24	579	246	42.5	356	153	50	11	9	-
25	707	385	54.5	398	233	58	11	7	-
26	824	433	52.5	451	288	51	26	8	-
27	1 038	604	58.2	554	363	90	22	9	-
28	1 149	708	61.6	531	449	120	32	17	-
29	1 222	785	64.2	507	523	146	27	19	-
30	1 333	914	68.6	513	566	186	51	17	-
31	1 220	859	70.4	377	559	209	52	23	-
32	1 205	853	70.8	357	550	226	48	24	-
33	1 072	753	70.2	290	488	216	57	21	-
34	1 045	737	70.5	226	453	282	52	32	-
35	877	625	71.3	181	355	252	57	32	-
36	764	527	69.0	134	307	229	65	29	-
37	679	453	66.7	115	242	212	74	36	-
38	530	356	67.2	81	196	166	52	35	-
39	382	253	66.2	49	131	113	50	39	-
40	329	206	62.6	55	96	109	40	29	-
41	223	141	63.2	35	64	66	39	19	-
42	141	90	63.8	24	43	38	23	13	-
43	68	35	51.5	6	21	23	9	9	-
44	60	39	65.0	9	12	21	10	8	-
45	29	23	79.3	7	6	4	6	6	-
46	13	6	46.2	4	5	3	1	-	-
47	4	2	50.0	3	-	1	-	-	-
48	3	-	-	3	-	-	-	-	-
49	3	1	33.3	1	-	1	1	-	-
50+	6	2	33.3	2	2	1	-	1	-
nav uzrādīts not specified	6	-	-	1	-	-	-	1	4

3.15. LAULĪBĀ DZĪVI DZIMUŠIE PĒC VECĀKU LAULĪBAS ILGUMA; 2020

3.15. MARITAL LIVE BIRTHS BY DURATION OF MARRIAGE; 2020

	Latvijā Total in Latvia	Pilsētās Urban areas	Laukos Rural areas	Īpatsvars, %/ Ratio, %		
				Latvijā Total in the country	pilsētās urban areas	laukos rural areas
Laulībā dzimuši Marital births	10 615	7 732	2 883	100.0	100.0	100.0
tai skaitā pēc laulības ilguma/ of which by duration of marriage:						
mazāk par gadu less than 1 year	2 103	1 563	540	19.8	20.2	18.7
1	1 462	1 058	404	13.8	13.7	14.0
2	1 157	860	297	10.9	11.1	10.3
3	1 053	783	270	9.9	10.1	9.4
4	977	711	266	9.2	9.2	9.2
5	818	608	210	7.7	7.9	7.3
6	644	467	177	6.1	6.0	6.1
7	491	362	129	4.6	4.7	4.5
8	370	267	103	3.5	3.5	3.6
9	310	219	91	2.9	2.8	3.2
10	227	158	69	2.1	2.0	2.4
11	209	151	58	2.0	2.0	2.0
12	205	130	75	1.9	1.7	2.6
13	157	110	47	1.5	1.4	1.6
14	126	93	33	1.2	1.2	1.1
15	86	55	31	0.8	0.7	1.1
16	62	39	23	0.6	0.5	0.8
17	51	30	21	0.5	0.4	0.7
18	34	24	10	0.3	0.3	0.3
19	27	18	9	0.3	0.2	0.3
20	19	9	10	0.2	0.1	0.3
21	12	8	4	0.1	0.1	0.1
22	3	2	1	0.0	0.0	0.0
23	4	2	2	0.0	0.0	0.1
24	5	5	-	0.0	0.1	-
25	2	-	2	0.0	-	0.1
26	1	-	1	0.0	-	0.0
0-4	6 752	4 975	1 777	63.6	64.3	61.7
5-9	2 633	1 923	710	24.8	24.9	24.6
10-14	924	642	282	8.7	8.3	9.8
15-19	260	166	94	2.4	2.1	3.3
20+	46	26	20	0.4	0.3	0.7

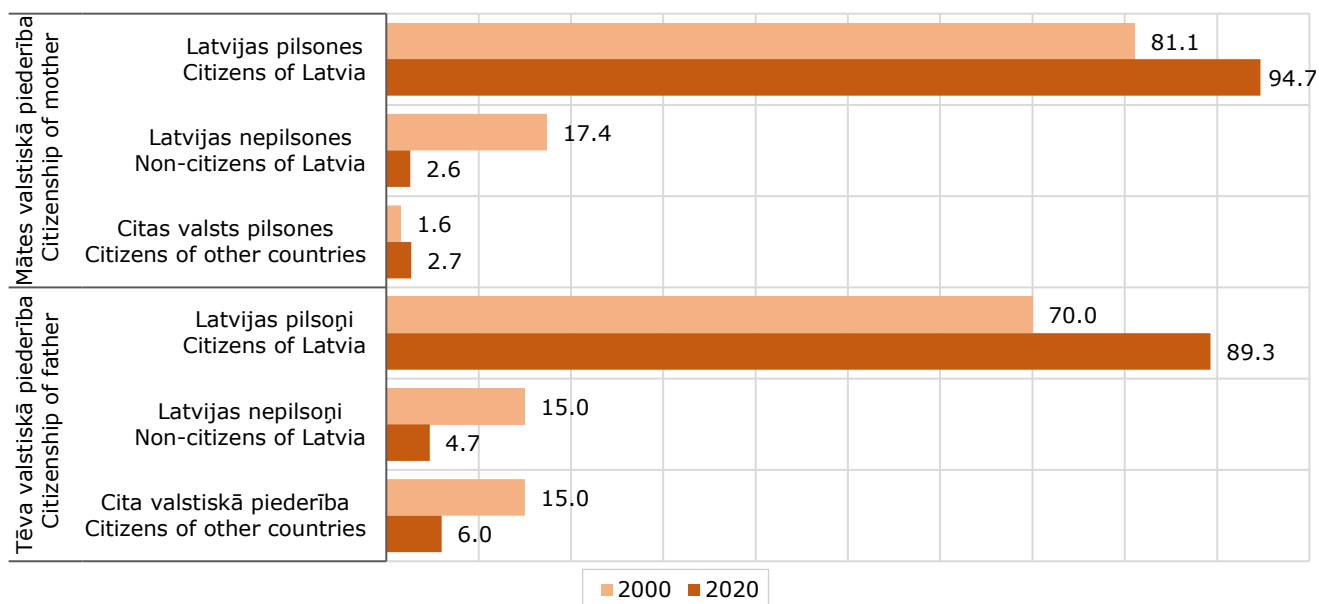
3.16. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC VECĀKU TAUTĪBAS; 2020

3.16. LIVE BIRTHS BY ETHNICITY OF PARENTS; 2020

	Pavisam Total	tai skaitā pēc mātes tautības/ of which by ethnicity of mother:								
		latvie- tes Latvians	krie- vietes Rus- sians	balt- krievietes Belarusians	polie- tes Poles	ukrai- nietes Ukrainians	lietu- vietes Lithua- nians	čigā- nietes (romie- tes) Roma	vācie- tes Germa- nians	pārējās tautības other ethnicities
Dzimuši/ Births	17 552	12 634	3 405	309	311	296	179	91	22	305
tai skaitā pēc tēva tautības/ of which by ethnicity of father:										
latvieši Latvians	12 201	10 576	1 074	110	120	83	119	18	8	93
krievi/ Russians	3 223	1 054	1 644	133	110	136	41	13	8	84
baltkrievi Belarusians	323	123	154	22	15	5	-	-	-	4
poļi/ Poles	286	107	126	10	26	6	5	1	-	5
ukraiņi Ukrainians	276	95	113	6	13	36	2	1	2	8
lietuvieši Lithuanians	171	120	32	1	5	4	4	1	-	4
čigāņi (romi) Roma	77	14	17	1	-	1	-	44	-	-
vācieši/ Germans	41	21	14	-	2	1	-	-	2	1
pārējās tautības other ethnicities	954	524	231	26	20	24	8	13	2	106

3.17. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC VECĀKU VALSTISKĀS PIEDERĪBAS; 2000 UN 2020

3.17. LIVE BIRTHS BY CITIZENSHIP OF PARENTS; 2000 AND 2020



3.18. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC BĒRNA DZIMŠANAS VALSTS

3.18. LIVE BIRTHS BY CHILD'S COUNTRY OF BIRTH

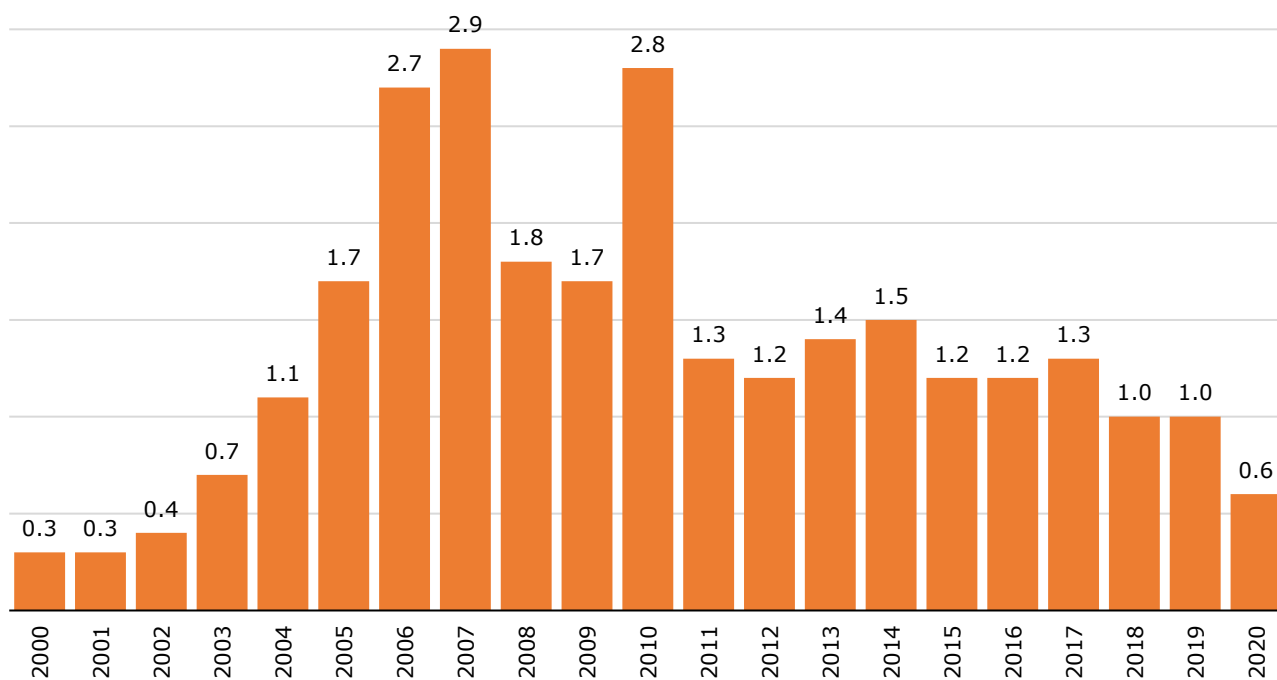
	Pavisam Total	tai skaitā/ of which		dzimšanas valsts/ country of birth				Apvienotajā Karalistē, Īrijā, Vācijā un Norvēģijā dzimušie (īpatsvars no ārzemēs dzimušajiem,%) Born in United Kingdom, Ireland, Germany and Norway (share of abroad births, %)
		Latvijā In Latvia	ārzemēs Abroad	Apvienotā Karaliste United Kingdom	Īrija Ireland	Vācija Germany	Norvēģija Norway	
2000	20 302	20 248	54	3	1	5	1	18.5
2001	19 726	19 664	62	6	4	10	2	35.5
2002	20 127	20 044	83	13	9	12	-	41.0
2003	21 151	21 006	145	14	26	12	4	38.6
2004	20 551	20 334	217	33	36	22	5	44.2
2005	21 879	21 497	382	123	83	22	3	60.5
2006	22 871	22 264	607	272	152	26	7	75.3
2007	23 958	23 273	685	265	199	21	13	72.7
2008	24 397	23 948	449	153	94	17	12	61.5
2009	22 044	21 677	367	121	59	12	19	57.5
2010	19 781	19 219	562	229	102	14	15	64.1
2011	18 825	18 576	249	107	28	13	16	65.9
2012	19 897	19 657	240	122	26	7	16	71.3
2013	20 596	20 298	298	144	32	6	23	68.8
2014	21 746	21 426	320	114	16	20	43	60.3
2015	21 979	21 716	263	122	10	17	35	70.0
2016	21 968	21 694	274	85	17	11	20	48.5
2017	20 828	20 567	261	89	14	18	14	51.7
2018	19 314	19 112	202	85	9	8	13	56.9
2019	18 786	18 590	196	73	5	13	5	49.0
2020	17 552	17 444	108	40	5	7	5	52.8

Sākot ar 2000. gadu, atbilstoši Eiropas Savienības Statistikas biroja (Eurostat) metodoloģijai, bērni, kuri dzimuši ārpus Latvijas, mātei (Latvijas pastāvīgajai iedzīvotājai) īslaicīgi atrodas ārpus valsts, tiek ieskaitīti pie Latvijā dzimušajiem.

Starting from 2000, the number of births also includes children born to mother (usually resident of Latvia) while temporarily abroad. In line with the Statistical Office of the European Union (Eurostat) methodology, such children shall be included in the number of children born in Latvia.

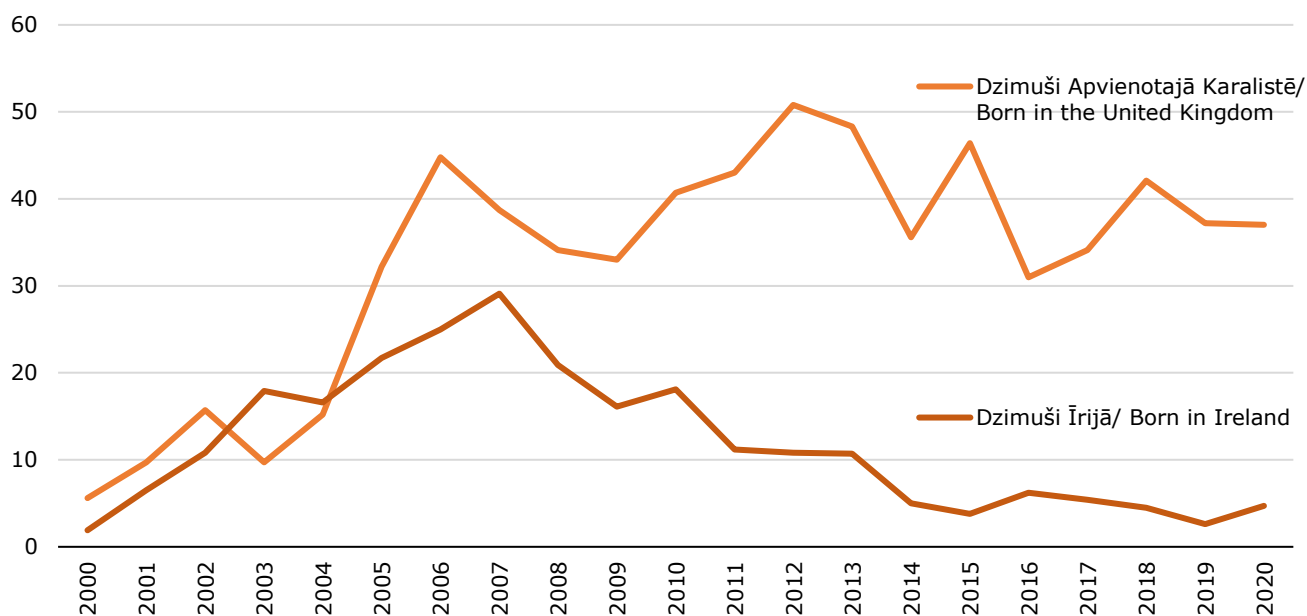
3.19. ĀRZEMĒS DZIMUŠIE; 2000–2020

3.19. BORN ABROAD; 2000–2020
(procentos/ per cent)



3.20. APVIENOTAJĀ KARALISTĒ UN ĪRIJĀ DZIMUŠIE; 2000–2020

3.20. BORN IN THE UNITED KINGDOM AND IRELAND; 2000–2020
(procentos no visiem ārzemēs dzimušajiem/ per cent of all those born abroad)



3.21. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC MĀTES VECUMA, BĒRNA DZIMŠANAS SECĪBAS, ĢIMENES STĀVOKĻA UN MĀTES IZGLĪTĪBAS LĪMEŅA; 2019 UN 2020

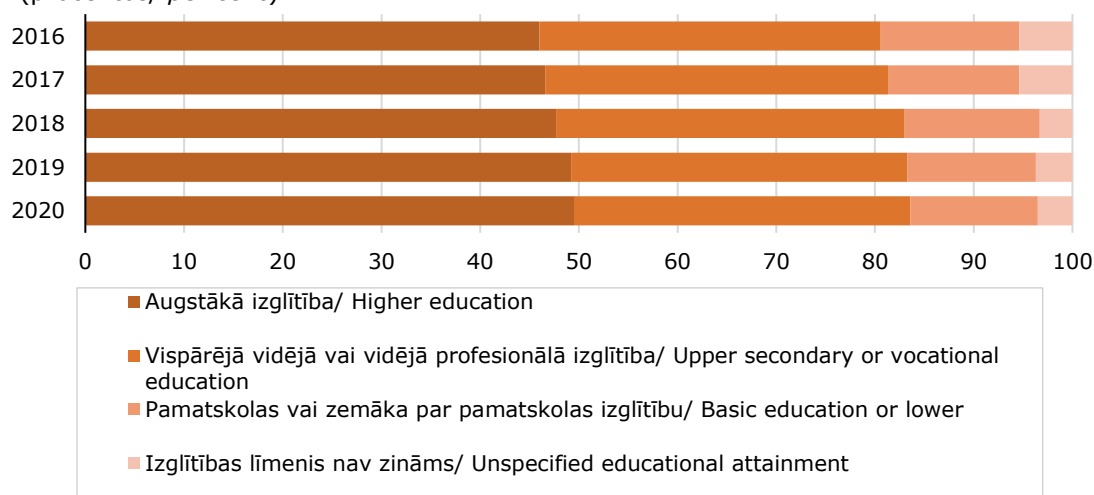
3.21. LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER, BIRTH ORDER, MARITAL STATUS OF MOTHER, EDUCATIONAL ATTAINMENT OF MOTHER; 2019 AND 2020

	Dzīvi dzimušie/ Live births									
	Visi dzīvi dzimušie Live births, total		tai skaitā pēc mātes izglītības līmeņa/ of which by educational attainment of mother							
			augstākā izglītība higher education		vispārējā vidējā vai vidējā profesionālā izglītība upper secondary general or vocational education		pamatskolas vai zemāka par pamatskolas izglītību basic education or lower		izglītības līmenis nav zināms unspecified educational attainment	
	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020	2019	2020
Pavisam Total	18 786	17 552	9 244	8 677	6 413	5 991	2 431	2 269	698	615
tai skaitā pēc mātes vecuma (gadi)/ of which by age of mother (years):										
līdz 19/ under 20	548	464	-	-	101	89	446	374	1	1
20-24	2 220	2 156	312	299	1 251	1 208	637	640	20	9
25-29	5 676	4 940	2 780	2 449	2 183	1 908	535	480	178	103
30-34	6 083	5 875	3 654	3 488	1 658	1 649	415	406	356	332
35-39	3 343	3 232	1 992	1 930	922	863	322	303	107	136
40-44	863	821	477	473	280	258	76	65	30	25
45+	49	58	29	38	18	16	-	1	2	3
nav uzrādīts not specified	4	6	-	-	-	-	-	-	4	6
Dzimuši pēc secības/ Birth order:										
pirmais/ first	7 329	6 789	3 837	3 489	2 468	2 348	817	763	207	189
otrais/ second	7 079	6 537	3 705	3 481	2 391	2 178	693	654	290	224
trešais/ third	3 046	2 948	1 375	1 366	1 080	1 022	458	439	133	121
ceturtais un vairāk/ fourth and higher	1 331	1 274	327	341	474	443	463	413	67	77
nav uzrādīts not specified	1	4	-	-	-	-	-	-	1	4
Pēc ģimenes stāvokļa/ By marital status of parents:										
laulībā dzimis marital births	11 577	10 615	6 953	6 417	3 460	3 117	755	703	409	378
ārlaulībā dzimis extramarital births	7 209	6 937	2 291	2 260	2 953	2 874	1 676	1 566	289	237
Mātes vidējais vecums bērnam piedzimstot/ Mean age of mother at childbirth:										
pavisam/ total	30.0	30.0	32.3	32.5	29.8	29.9	27.0	27.1
pirmajam bērnam piedzimstot at first childbirth	27.3	27.3	30.2	30.4	26.7	26.7	22.0	22.1

3.22. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC MĀTES IZGLĪTĪBAS LĪMEŅA; 2016-2020

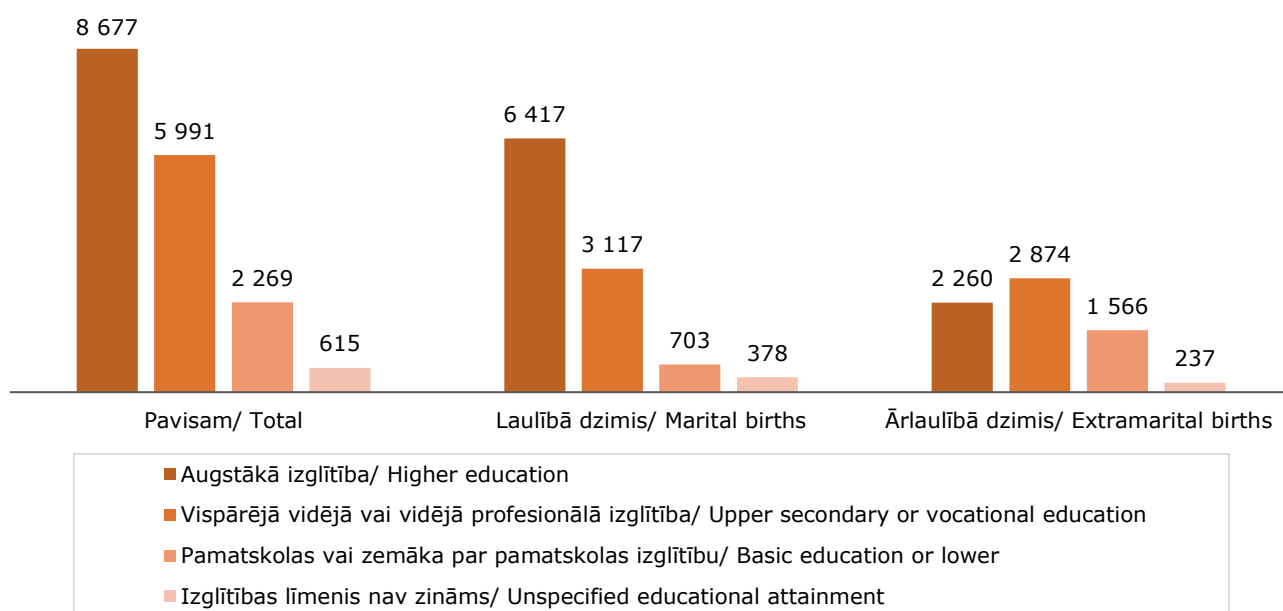
3.22. LIVE BIRTHS BY EDUCATIONAL ATTAINMENT OF MOTHER; 2016-2020

(procentos/ per cent)



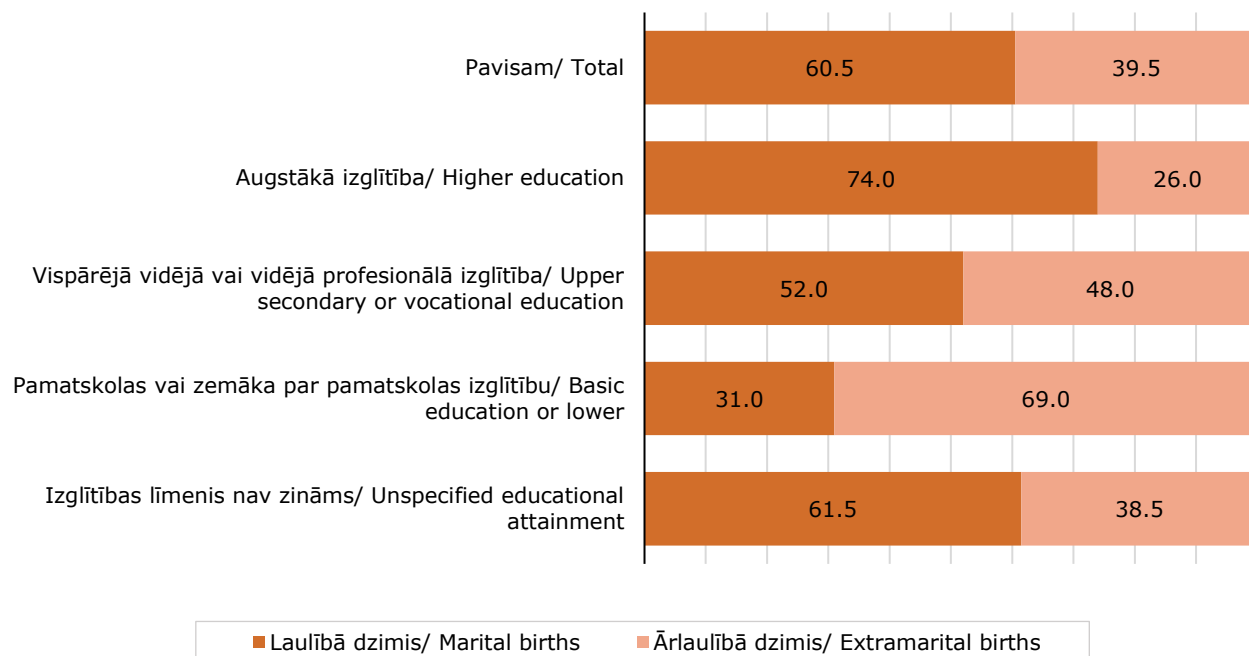
3.23. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC MĀTES ĢIMENES STĀVOKĻA UN IZGLĪTĪBAS LĪMEŅA; 2020

3.23. LIVE BIRTHS BY MARITAL STATUS AND EDUCATIONAL ATTAINMENT OF MOTHER; 2020
(skaits/ number)



3.24. LAULĪBĀ UN ĀRLAULĪBĀ DZĪVI DZIMUŠIE PĒC MĀTES IZGLĪTĪBAS LĪMEŅA; 2020

3.24. LIVE MARITAL AND EXTRAMARITAL BIRTHS BY EDUCATIONAL ATTAINMENT OF MOTHER; 2020
(procentos/ per cent)

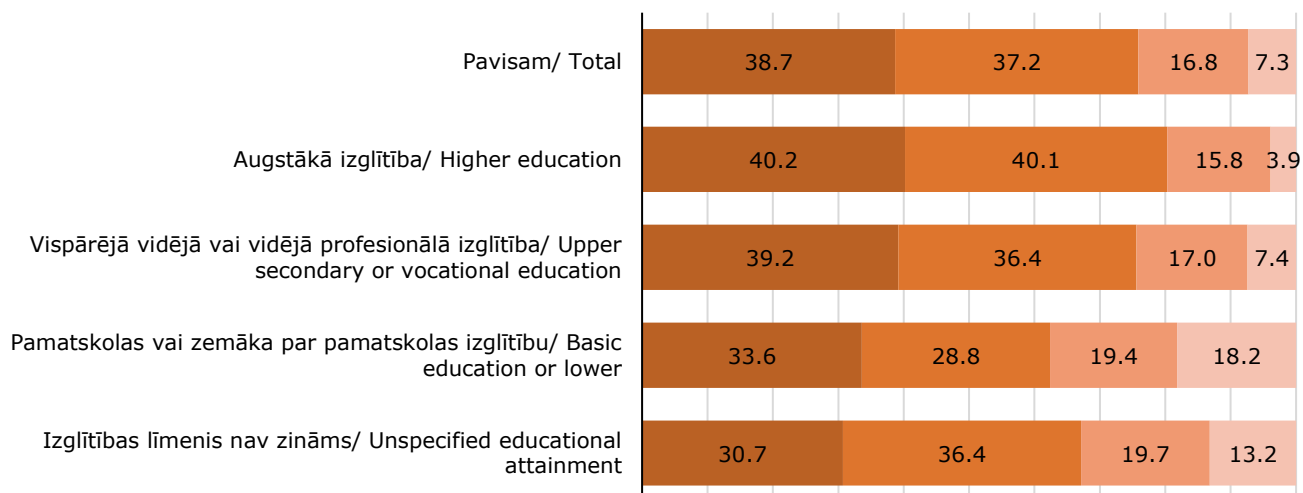


DZIMSTĪBA/ FERTILITY

3.25. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC DZIMŠANAS SECĪBAS UN MĀTES IZGLĪTĪBAS LĪMEŅA; 2020

3.25. LIVE BIRTHS BY ORDER AND EDUCATIONAL ATTAINMENT OF MOTHER; 2020

(procentos/ per cent)

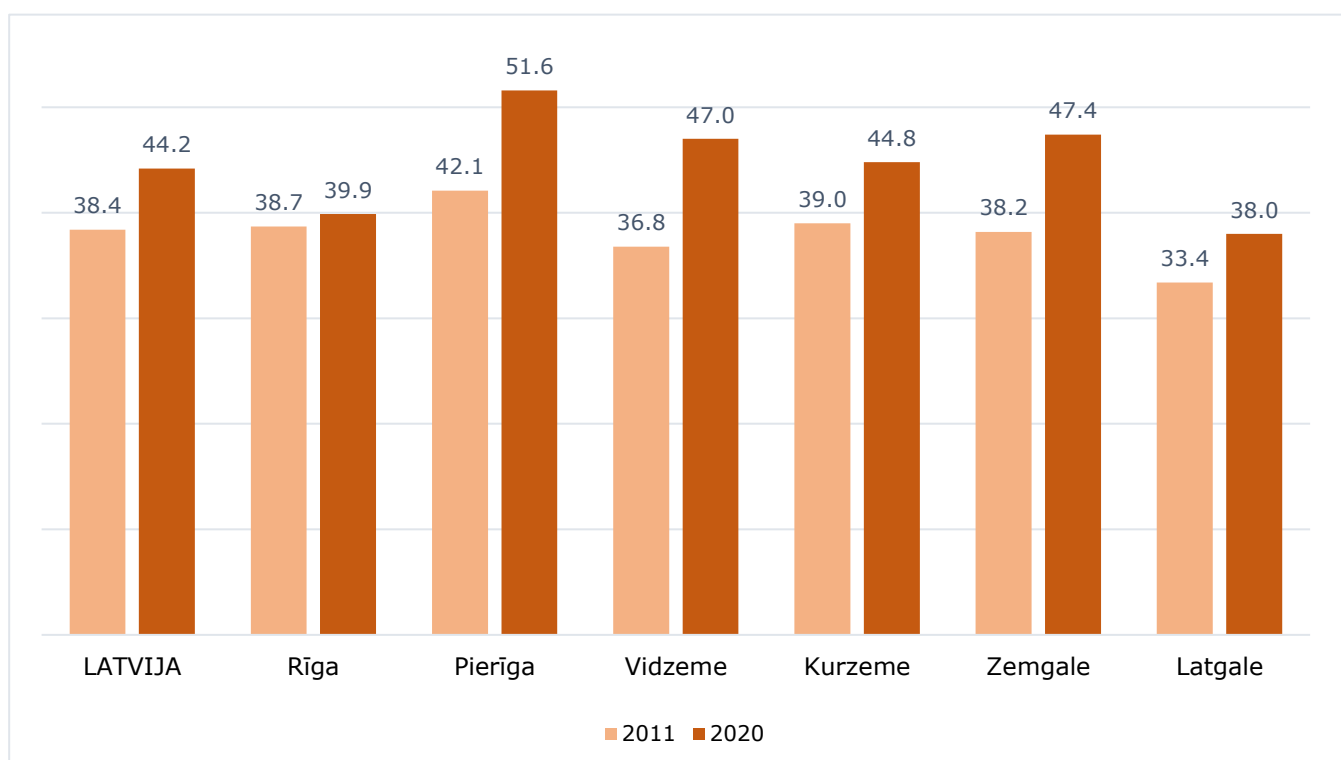


■ Pirmais/ First ■ Otrais/ Second ■ Trešais/ Third ■ Ceturtais un vairāk/ Fourth and higher

3.26. DZIMSTĪBAS VECUMKOEFIČIENTS LATVIJĀ UN REĢIONOS; 2011 UN 2020

3.26. AGE-SPECIFIC FERTILITY RATE IN LATVIA AND REGIONS; 2011 AND 2020

(uz 1 000 sievieti 15–49 gadu vecumā/ per 1 000 females aged 15-49)



3.27. DZĪVI DZIMUŠIE REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS PĒC DZIMUMA UN MĀTES VECUMA; 2020

3.27. LIVE BIRTHS IN REGIONS AND CITIES BY AGE OF MOTHER AND SEX OF NEWBORN; 2020

	Dzīvi dzimušie Live births			Mātēm vecumā (gadi) By age of mother (years)							nav uzrādīts not specified
	pavisam total	zēni boys	meitenes girls	līdz 19 gadiem under 20	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+	
Latvija/ Latvia	17 552	9 036	8 516	464	2 156	4 940	5 875	3 232	821	58	6
Reģioni/ Regions:											
Rīga	5 484	2 802	2 682	77	434	1 433	2 045	1 166	306	20	3
Pierīga	4 220	2 163	2 057	82	436	1 156	1 504	819	208	15	-
Vidzeme	1 698	865	833	57	274	536	545	222	58	5	1
Kurzeme	2 130	1 131	999	91	353	663	608	325	85	4	1
Zemgale	2 183	1 140	1 043	92	350	631	627	391	86	6	-
Latgale	1 837	935	902	65	309	521	546	309	78	8	1
Republikas pilsētas/ Cities:											
Rīga	5 484	2 802	2 682	77	434	1 433	2 045	1 166	306	20	3
Daugavpils	639	314	325	16	85	173	213	124	25	3	-
Jelgava	627	336	291	13	58	174	225	133	23	1	-
Jēkabpils	183	104	79	12	30	41	57	34	9	-	-
Jūrmala	650	337	313	16	64	170	249	118	31	2	-
Liepāja	677	358	319	23	101	208	189	123	32	-	1
Rēzekne	198	95	103	-	24	62	57	44	8	2	1
Valmiera	258	141	117	10	32	86	80	35	14	1	-
Ventspils	288	154	134	11	38	89	92	46	11	1	-

3.28. DZIMSTĪBAS VECUMKOEFIČIENTI REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS; 2020

3.28. AGE-SPECIFIC FERTILITY RATES IN REGIONS AND CITIES; 2020

(uz 1 000 attiecīgā vecuma sievietēm/ per 1 000 females of corresponding age)

	Mātēm vecumā (gadi) By age of mother (years)							
	15-49	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45+
Latvija/ Latvia	44.2	10.6	53.8	92.4	88.6	50.3	13.2	0.9
Reģioni/ Regions:								
Rīga	39.9	5.9	33.7	77.5	81.6	48.3	13.9	0.9
Pierīga	51.6	9.2	60.2	114.1	110.5	56.6	15.3	1.1
Vidzeme	47.0	12.9	67.2	99.0	93.3	43.5	11.4	0.8
Kurzeme	44.8	15.2	64.5	98.6	84.6	47.2	12.1	0.5
Zemgale	47.4	16.3	71.0	98.4	84.3	56.1	12.6	0.8
Latgale	38.0	11.1	56.3	83.0	76.2	46.5	10.4	0.9
Republikas pilsētas/ Cities:								
Rīga	39.9	5.9	33.7	77.4	81.6	48.3	13.9	0.9
Daugavpils	40.3	8.8	55.1	89.6	84.9	52.4	9.5	1.0
Jelgava	51.9	8.8	48.6	108.2	112.1	67.5	12.4	0.5
Jēkabpils	40.8	21.1	66.8	67.7	78.8	49.5	13.7	-
Jūrmala	63.4	15.1	70.9	143.6	147.6	67.5	18.0	1.0
Liepāja	47.0	12.6	63.4	106.8	84.3	56.0	14.8	-
Rēzekne	35.6	-	42.3	96.6	70.4	49.4	8.6	1.9
Valmiera	51.8	18.3	64.5	118.8	90.3	43.9	20.0	1.2
Ventspils	42.3	13.1	50.8	108.3	94.9	45.2	9.8	0.8

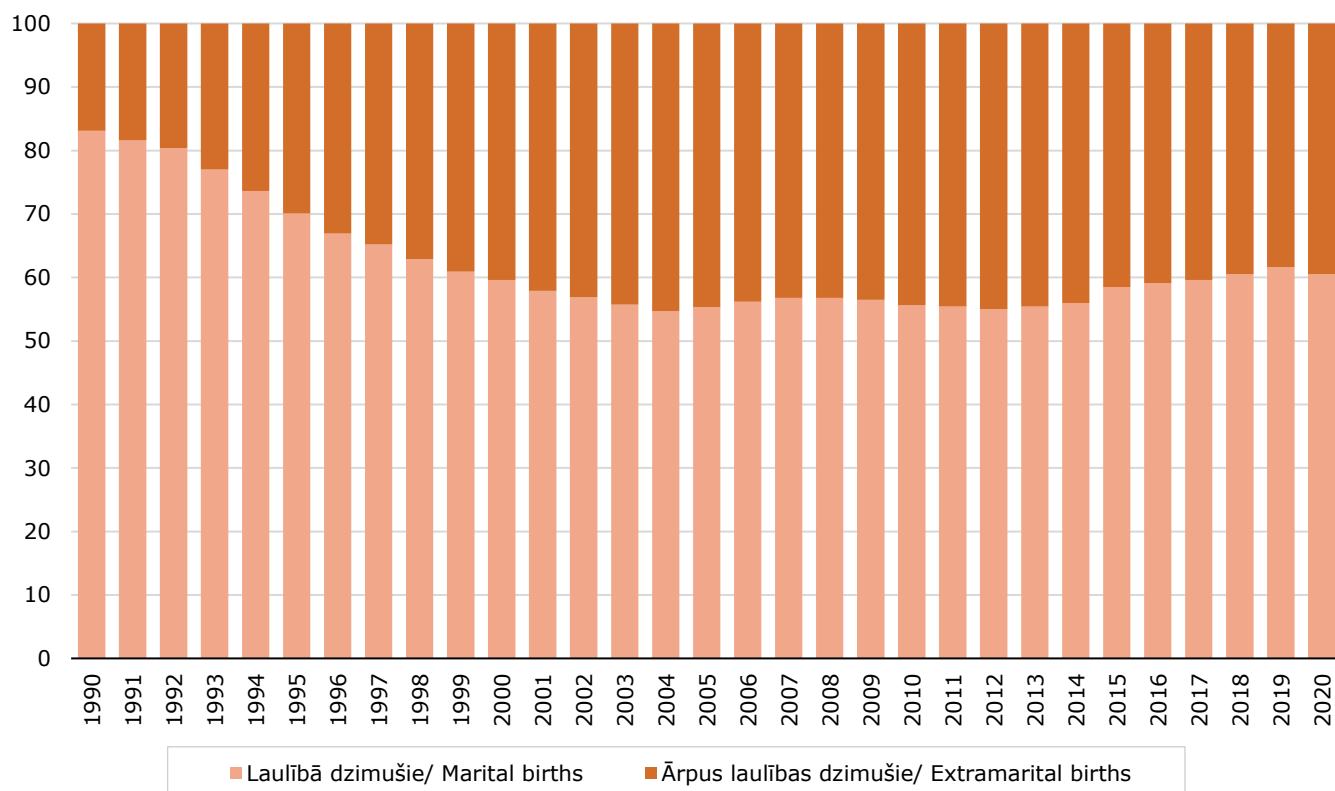
3.29. DZĪVI DZIMUŠIE REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS PĒC VECĀKU ĢIMENES STĀVOKĻA

3.29. LIVE BIRTHS IN REGIONS AND CITIES BY MARITAL STATUS OF PARENTS

	Visi dzīvi dzimušie/ Live births, total						Laulībā dzimušie/ Marital births					
	2000	2005	2010	2015	2019	2020	2000	2005	2010	2015	2019	2020
Latvija Latvia	20 302	21 879	19 781	21 979	18 786	17 552	12 108	12 093	11 004	12 857	11 577	10 615
Reģioni/ Regions:												
Rīga	5 446	7 173	6 789	7 521	5 909	5 484	3 589	4 528	4 286	5 069	4 092	3 801
Pierīga	3 325	3 728	3 970	4 585	4 401	4 220	1 966	2 042	2 343	2 730	2 864	2 707
Vidzeme	2 323	2 187	1 835	2 035	1 758	1 698	1 231	951	762	908	821	801
Kurzeme	3 154	3 141	2 531	2 765	2 335	2 130	1 740	1 525	1 193	1 312	1 244	1 037
Zemgale	2 796	2 756	2 319	2 551	2 330	2 183	1 476	1 354	1 082	1 299	1 254	1 118
Latgale	3 258	2 894	2 337	2 522	2 053	1 837	2 106	1 693	1 338	1 539	1 302	1 151
Republikas pilsētas/ Cities:												
Rīga	5 446	7 173	6 789	7 521	5 909	5 484	3 589	4 528	4 286	5 069	4 092	3 801
Daugavpils	872	844	807	897	690	639	583	536	539	662	512	483
Jelgava	578	698	570	681	651	627	340	408	337	424	434	390
Jēkabpils	264	226	202	211	196	183	165	132	105	118	103	108
Jūrmala	474	498	520	599	658	650	293	306	333	390	444	452
Liepāja	840	966	716	838	807	677	489	516	380	451	501	379
Rēzekne	333	322	255	258	255	198	221	198	165	159	174	132
Valmiera	237	297	231	292	250	258	145	133	113	151	127	133
Ventspils	357	402	380	357	275	288	229	234	212	218	152	157

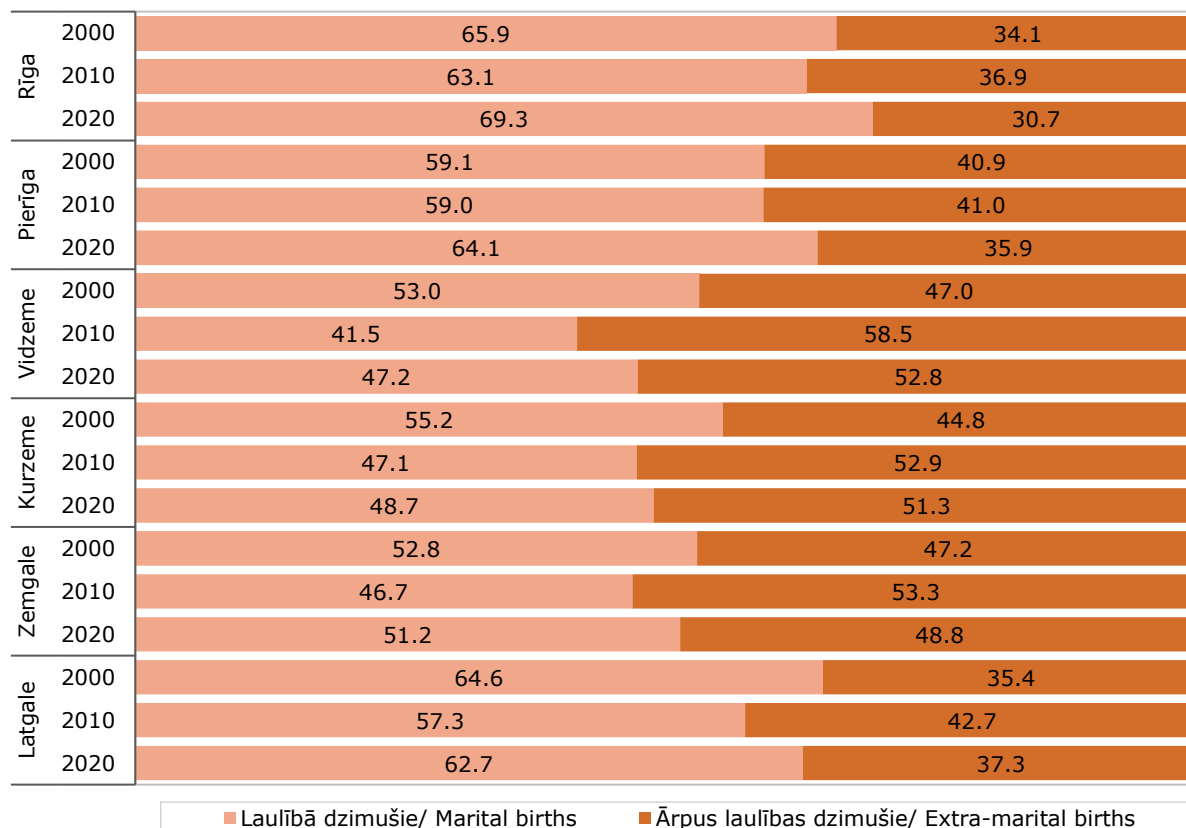
3.30. DZĪVI DZIMUŠIE PĒC VECĀKU ĢIMENES STĀVOKĻA; 1990–2020

3.30. LIVE BIRTHS BY MARITAL STATUS; 1990–2020
(procentos/ per cent)



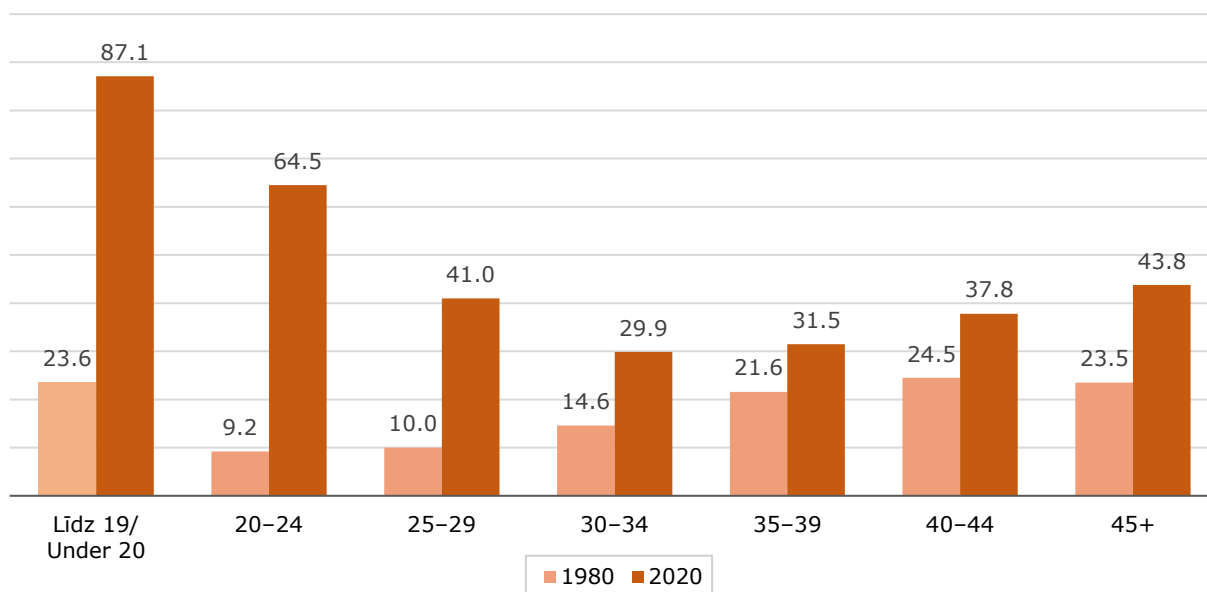
3.31. LAULĪBĀ UN ĀRPUS LAULĪBAS DZĪVI DZIMUŠIE REĢIONOS; 2000, 2010 UN 2020

3.31. LIVE MARITAL AND EXTRA-MARITAL BIRTHS IN REGIONS; 2000, 2010 AND 2020
(procentos/ per cent)



3.32. ĀRPUS LAULĪBAS DZĪVI DZIMUŠIE PĒC MĀTES VECUMA; 1980 UN 2020

3.32. LIVE EXTRA-MARITAL BIRTHS BY AGE OF MOTHER; 1980 AND 2020
(procentos/ per cent)



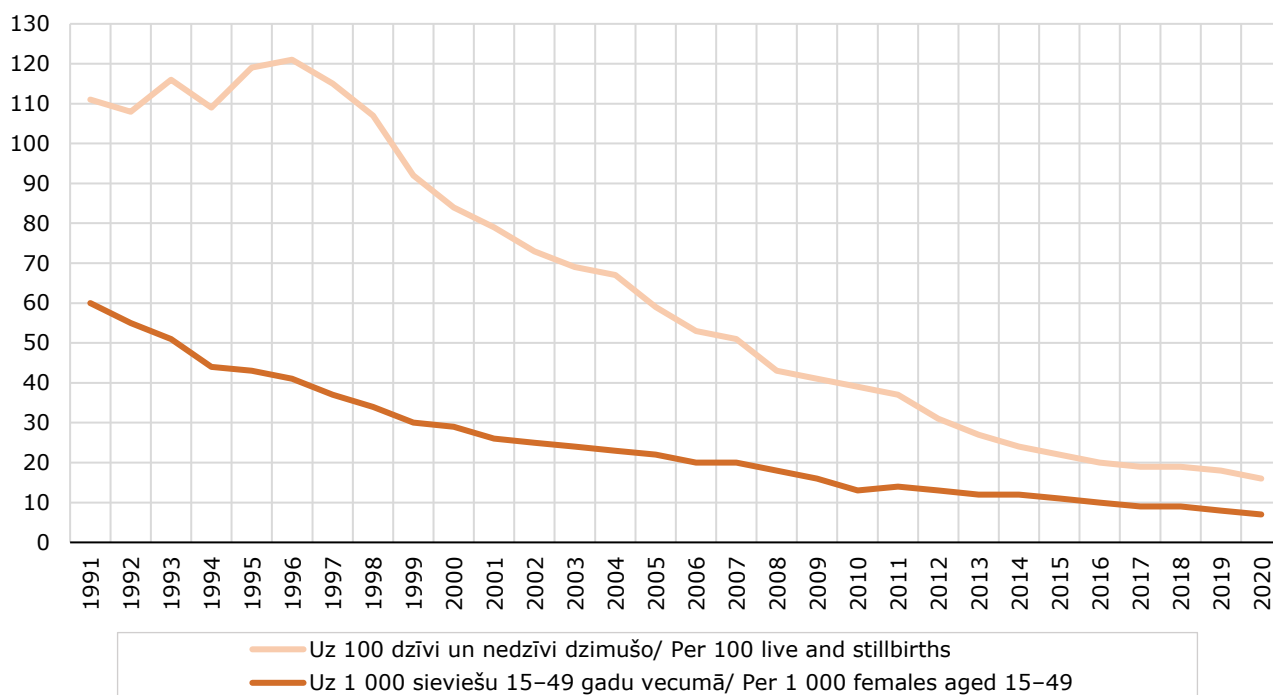
**3.33. DZĪVI DZIMUŠIE REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS PĒC MĀTES TAUTĪBAS;
2020**

3.33. LIVE BIRTHS IN REGIONS AND CITIES BY ETHNICITY OF MOTHER; 2020

	Dzimušo skaits Births, total	tai skaitā pēc mātes tautības/ of which by ethnicity of mother:							
		latvietes Latvians	krievietes Russians	balt- krievietes Belaru- sians	polietes Poles	ukrainietes Ukrainians	lietuvietes Lithuanians	čigānietes (romietes) Roma	citas other
Latvija/ Latvia	17 552	12 634	3 405	309	311	296	179	91	327
Reģioni/ Regions:									
Rīga	5 484	3 243	1 572	147	107	154	52	10	199
Pierīga	4 220	3 324	624	46	56	64	28	15	63
Vidzeme	1 698	1 568	87	9	1	10	9	6	8
Kurzeme	2 130	1 786	199	20	10	30	39	25	21
Zemgale	2 183	1 730	293	39	18	23	42	18	20
Latgale	1 837	983	630	48	119	15	9	17	16
Republikas pilsētas/ Cities:									
Rīga	5 484	3 243	1 572	147	107	154	52	10	199
Daugavpils	639	189	307	29	89	7	6	6	6
Jelgava	627	440	135	21	10	6	9	3	3
Jēkabpils	183	125	36	3	2	4	3	8	2
Jūrmala	650	398	180	9	12	17	4	7	23
Liepāja	677	497	121	10	7	16	15	5	6
Rēzekne	198	120	70	2	1	2	-	-	3
Valmiera	258	236	15	2	-	-	2	1	2
Ventspils	288	209	50	4	2	7	3	7	6

3.34. MĀKSLĪGO ABORTU SKAITS; 1991–2020

3.34. NUMBER OF INDUCED ABORTIONS; 1991–2020


3.35. ABORTU SKAITS

3.35. ABORTIONS

Gads Year	Pavisam Total	no tiem mākslīgie aborti of which induced abortions		Uz 100 dzīvi un nedzīvi dzimušo Per 100 live and stillbirths		Mākslīgie aborti uz 1 000 sieviešu 15-49 gadu vecumā Induced abortions per 1 000 females aged 15-49
		pavisam total	procentos per cent	pavisam total	mākslīgie aborti induced abortions	
1990	48 995	128
2000	22 201	17 240	77.7	109	84	29
2005	17 338	12 785	73.7	79	58	22
2010	10 820	7 443	68.8	54	37	15
2015	7 854	4 802	61.1	36	22	11
2019	5 784	3 367	58.2	31	18	8
2020	5 167	2 848	55.1	29	16	7

3.36. MĀKSLĪGO ABORTU SKAITS PĒC SIEVIETES VECUMA

3.36. INDUCED ABORTIONS BY AGE OF FEMALE

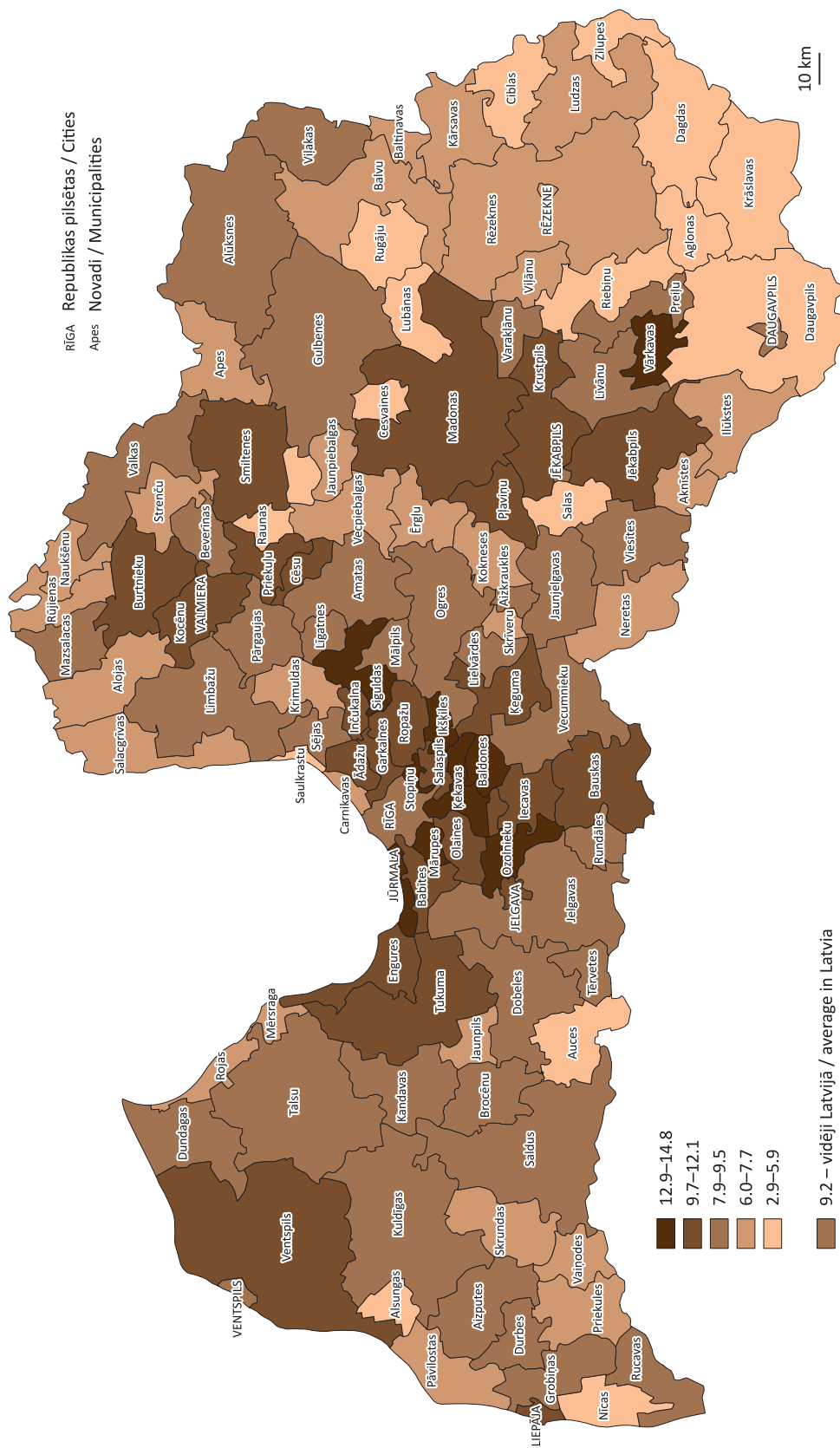
Gads Year	Pavisam Total	tai skaitā sievietēm vecumā of which by age of female			Uz 100 dzīvi un nedzīvi dzimušo Per 100 live and stillbirths			
		līdz 19 under 20	20-34	35+	kopā total	līdz 19 under 20	20-34	35+
2000	17 240	1 602	11 835	3 803	85	76	73	196
2005	12 785	1 438	8 657	2 690	58	76	49	110
2010	7 443	676	4 992	1 775	38	59	32	61
2015	4 802	244	3 277	1 281	22	32	19	32
2019	3 367	174	2 218	975	18	32	16	23
2020	2 848	146	1 775	927	16	31	14	23

Slimību profilakses un kontroles centra dati/ Data of the Centre for Disease Prevention and Control.

3.37. DZIMSTĪBAS VISPĀRĪGAIS KOEFICIENTS; 2020

3.37. CRUDE BIRTH RATE; 2020

(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



4. MIRSTĪBA MORTALITY

2020. gadā Latvijā miruši 28 854 cilvēki, kas ir par 4 % vairāk nekā 2019. gadā. Vispārīgais mirstības koeficients bija 15,2. Vidējais mirušo vīriešu vecums bija 70 gadi, sieviešu – 80 gadi. 2020. gada pirmajos mēnešos mirstība bija mazāka nekā iepriekšējos gados, taču strauji pieauga 2020. gada novembrī un decembrī Covid-19 vīrusa dēļ.

Mirstības rādītāju pieaugumu ietekmē arī iedzīvotāju vecumstruktūra, palielinoties senioru īpatsvaram, 2021. gada sākumā 282 tūkstoši (14,9 % no iedzīvotāju kopskaita) bija vecumā 70 un vairāk gadi, bet 2011. gada sākumā – 275 tūkstoši (13,2 %).

Visaugstākais mirstības vispārīgais koeficients 2020. gadā bija Latgales reģionā (18,8 mirušie uz 1 000 iedzīvotāju), zemākais – Pierīgas reģionā (12,2).

Viens no svarīgākajiem demogrāfisko un sociālo situāciju raksturojošajiem rādītājiem ir jaundzimušo mirstība pirmajā dzīves gadā, kas pēdējos gados ir samazinājusies – no 6,6 mirušiem zīdaiņiem uz 1 000 dzīvi dzimušo 2011. gadā līdz 3,5 zīdaiņiem 2020. gadā.

Pēdējo 50 gadu laikā zīdaiņu mirstības koeficients Eiropas valstīs ir samazinājies vidēji 8 reizes – 1967. gadā visaugstākais tas bija Portugālē (59,2 miruši zīdaiņi uz 1 000 dzīvi dzimušo), zemākais – Zviedrijā (12,9), 2019. gadā visaugstākais – Maltā (6,7), Rumānijā (5,8) un Bulgārijā (5,6), bet viszemākais Igaunijā (1,6). Salīdzinot ar citām Eiropas valstīm, Latvijas rādītājs šajā laikā posmā ir mainījies no 17,3 līdz 3,4 mirušiem zīdaiņiem uz 1 000 dzīvi dzimušo.

Asinsrites sistēmas slimības Latvijā ir visizplatītākais nāves cēlonis: 2020. gadā no šīm slimībām valstī nomira 15,4 tūkstoši cilvēku jeb 53,4 % no mirušo kopskaita. Sieviešu mirstība no asinsrites sistēmas slimībām ir 1,2 reizes augstāka nekā vīriešu: uz 100 000 attiecīgā dzimuma iedzīvotāju 2020. gadā mirušas 885 sievietes un 725 vīrieši.

Nākamā lielākā nāves cēloņu grupa ir audzēji. No tiem 2020. gadā miris 6,1 tūkstotis cilvēku. Vīriešu mirstība no audzējiem 1,2 reizes pārsniedz sieviešu mirstību.

Trešo vietu nāves cēloņu struktūrā ieņem ārējie nāves cēloņi (nelaimes gadījumi, noslīkšana, traumas). 2020. gadā šo cēloņu rezultātā nomira 1,4 tūkst. cilvēki. Pēdējos gados mirstība no ārējiem nāves cēloņiem samazinās (piemēram, no 100 mirušajiem uz 100 000 iedzīvotāju 2010. gadā līdz 75 – 2020. gadā). Nelaimes gadījumos iet bojā trīs reizes vairāk vīriešu nekā sieviešu.

700 gadījumos kā nāves cēlonis noteikta Covid-19 saslimšana. Pirmie nāves gadījumi novēroti 2020. gada martā, taču gada nogalē saslimušo skaits strauji pieauga. Visvairāk saslimšana skāra vecāka gadagājuma cilvēkus – 88 % nāves gadījumos personām bija 60 vai vairāk gadi. Mirušo skaitā sieviešu un vīriešu proporcija ir līdzīga.

Demogrāfisko situāciju raksturojošs rezultatīvs rādītājs ir vidējais paredzamais mūža ilgums. Lai arī pēdējos gados tas pakāpeniski pieaug, 2020. gadā novērojams neliels samazinājums. 2020. gadā dzimušo bērnu vidējais paredzamais mūža ilgums bija 75,1 gads, vīriešiem – 70,4 gadi, sievietēm – 79,5 gadi. Mirstības un mūža ilguma aprēķini rāda, ka, piemēram, vīriešu, kuri sasnieguši 65 gadu vecumu, vidējais turpmākās dzīves ilgums varētu būt 13,8 gadi, bet šo pašu vecumu sasniegušajām sievietēm – 18,6 gadi.

Atbilstoši provizoriskajiem datiem Latvijā un Lietuvā vīriešu paredzamais mūža ilgums 2020. gadā bija viens no viszemākajiem Eiropas Savienībā. Lietuvā tas bija 70,1

In 2020, 28 854 deaths were recorded in Latvia, which is by 4 % more than in 2019, and crude death rate comprised 15.2. The average age at death constituted 70 years among males and 80 years among females. Compared to recent years, mortality in the first months of the year was lower than in previous years but increased sharply in November and December 2020 due to the Covid-19 pandemic.

The increase in mortality rates was also influenced by the age structure of the population, with an increase in the share of seniors; at the beginning of 2021, 282 thousand persons (14.9 % of the total population) were aged 70 and over and at the beginning of 2011 – 275 thousand persons (13.2 %).

In 2020, the highest crude death rate was recorded in Latgale region (18.8 deaths per 1 000 inhabitants), whereas the lowest one in Pierīga region – 12.2.

Infant mortality during the first year of life is one of the key indicators characterising demographic and social situation. Over the recent years, the indicator tends to reduce – from 6.6 infant deaths per 1 000 live births in 2011 to 3.5 in 2020.

During the past 50 years, European infant mortality rate has dropped on average 8 times – in 1967 the highest indicator was recorded in Portugal (59.2 infant deaths per 1 000 live births) and the lowest in the Sweden (12.9), whereas in 2019 the highest indicator was observed in Malta, Romania and Bulgaria (6.7; 5.8 and 5.6 respectively) and the lowest in Estonia (1.6). Over this period, the corresponding rate in Latvia, compared to other EU countries, has changed from 17.3 to only 3.4 stillbirths per 1 000 live births.

Diseases of the circulatory system were the most common cause of death in 2020 – 53.4 % or 15.4 thousand persons passed away due to this reason. Mortality due to the diseases of circulatory system among females is 1.2 times higher than that among males – 885 females and 725 males per 100 000 inhabitants of the corresponding gender in 2020.

Malignant neoplasms are the next main cause of death. In 2020, 6.1 thousand persons died due to this cause. The indicator among males is 1.2 times higher than that among females.

The third most popular group of death causes is formed by the external causes of death (accidents, drowning, trauma) – 1.4 thousand deaths in 2020. Over the recent years, mortality due to the external causes has been reducing – (from 89 deaths per 100 000 inhabitants in 2011 to 75 in 2020). Males die from external causes of death three times more often than females.

In 700 cases, the cause of death was identified as Covid-19 illness. The first deaths occurred in March 2020, but the number of cases rose sharply at the end of the year. Elderly persons were most affected by the disease – 88 % of deaths were in people aged 60 or over. The share of female and male deaths is similar.

Average life expectancy is a performance indicator characterising demographic situation, and it is increasing gradually. Average life expectancy of persons born in 2020 comprised 75.1 years – 70.4 among males and 79.5 among females. Mortality and life expectancy estimates show that the average life expectancy (remaining years to be lived) of males aged 65 constitutes 13.8 years, while that of females at the same age – 18.6 years.

According to provisional data in 2020, the life expectancy of males in Latvia and Lithuania was the

MIRSTĪBA/ MORTALITY

gads. Zemi rādītāji bija arī Bulgārijā un Rumānijā (attiecīgi 69,9 un 70,5). Igaunijā šis rādītājs bija 74,2. Arī sievietēm mūža ilguma rādītāji gan Latvijā, gan Lietuvā ir vieni no zemākajiem – Lietuvā 80,0 gadi (Igaunijā – 82,7). Vēl īsāks paredzamais mūža ilgums sievietēm bija tikai Bulgārijā (77,5), Rumānijā (78,4) un Ungārijā (79,1). Vislielākais paredzamais mūža ilgums vīriešiem 2020. gadā bija Maltā (80,8), bet sievietēm – Francijā (85,3).

lowest in the EU – 70.1 in Lithuania; low indicators were recorded also in Bulgaria (69.9) and Romania (70.5). In Estonia it was 74.2. Also, life expectancy of females in both Latvia and Lithuania was one of the lowest as well (80.0 in Lithuania, compared to 82.7 in Estonia); lower indicator was recorded only in Bulgaria (77.5), Romania (78.4) and Hungary (79.1). The highest indicator among males was observed in Malta (80.8) and among females in France (85.3).

4.1. MIRUŠO SKAITS PILSĒTĀS UN LAUKOS

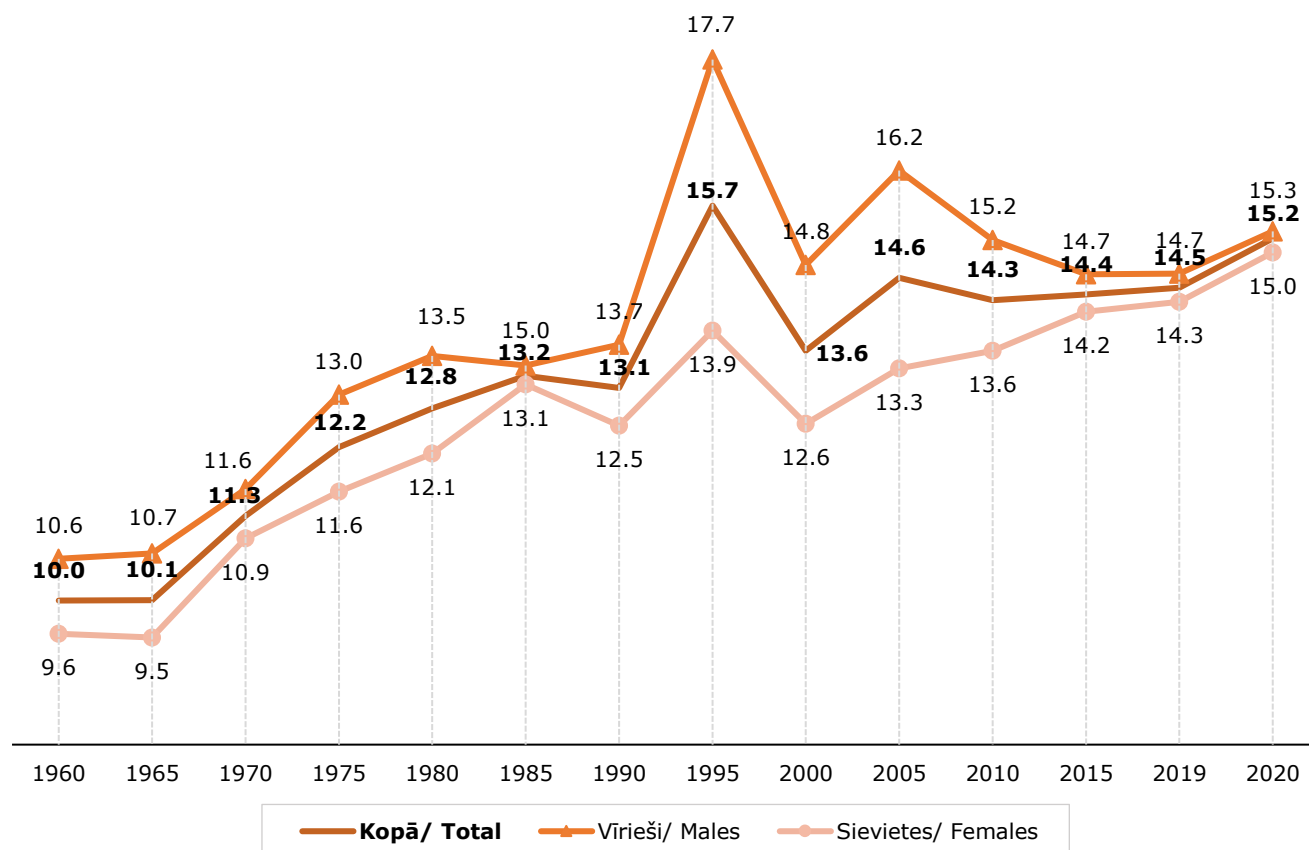
4.1. NUMBER OF DEATHS IN URBAN AND RURAL AREAS

Gads Year	Latvijā Latvia			Pilsētās Urban areas			Laukos Rural areas		
	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females
1990	34 812	16 951	17 861	21 946	10 615	11 331	12 866	6 336	6 530
2000	32 205	16 155	16 050	20 921	10 423	10 498	11 284	5 732	5 552
2005	32 777	16 601	16 176	21 186	10 740	10 446	11 591	5 861	5 730
2010	30 040	14 561	15 479	19 557	9 206	10 351	10 483	5 355	5 128
2015	28 478	13 333	15 145	18 884	8 626	10 258	9 594	4 707	4 887
2019	27 719	12 978	14 741	18 325	8 326	9 999	9 394	4 652	4 742
2020	28 854	13 470	15 384	19 442	8 721	10 721	9 412	4 749	4 663

4.2. MIRUŠO SKAITS

4.2. NUMBER OF DEATHS

(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



MIRSTĪBA/ MORTALITY

4.3. MIRUŠO SKAITS UN MIRSTĪBAS KOEFICIENTI PĒC VECUMA UN DZIMUMA

4.3. NUMBER OF DEATHS AND DEATH RATES BY AGE AND SEX

	Mīrušo skaits Number of deaths							
	pavisam total				uz 1 000 attiecīgā vecuma un dzimuma iedzīvotāju per 1 000 inhabitants of the respective age and sex			
	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020
Pavisam Total	34 812	32 205	30 040	28 854	13.1	13.6	14.3	15.2
tai skaitā vecumā (gadi)/ of which at age (years):								
0-4	686	255	143	80	3.3	2.7	1.3	0.8
5-9	136	52	21	11	0.7	0.4	0.2	0.1
10-14	97	61	29	13	0.6	0.3	0.3	0.1
15-19	235	157	71	38	1.3	0.9	0.5	0.4
20-24	266	269	143	64	1.4	1.7	0.9	0.8
25-29	431	324	175	91	2.1	2.0	1.2	0.8
30-34	507	389	218	181	2.6	2.4	1.6	1.3
35-39	587	646	394	264	3.2	3.7	2.7	2.0
40-44	791	952	579	438	5.1	5.4	4.1	3.6
45-49	1 262	1 211	944	672	7.1	7.8	6.2	5.1
50-54	1 868	1 610	1 379	916	10.8	11.4	9.0	7.2
55-59	2 338	2 173	1 763	1 408	14.5	15.8	13.3	10.4
60-64	3 151	3 076	2 270	2 084	21.2	20.9	19.3	15.7
65-69	3 345	3 647	2 866	2 522	32.5	30.5	26.0	22.8
70-74	3 019	4 341	4 028	2 960	44.6	40.8	37.1	32.1
75-79	5 043	4 161	4 361	3 857	72.2	60.7	56.6	49.7
80-84	5 219	3 136	4 982	4 940	113.6	101.7	90.3	76.1
85+	5 831	5 739	5 671	8 315	204.7	198.2	178.5	175.5
nav uzrādīts not specified	-	6	3	-	-	-	-	-
vidējais vecums mean age	67.2	68.8	72.0	75.3	x	x	x	x
Virieši Males	16 951	16 155	14 561	13 470	13.7	14.8	15.2	15.3
tai skaitā vecumā (gadi)/ of which at age (years):								
0-4	401	149	73	46	3.8	3.0	1.3	0.9
5-9	99	38	16	7	1.0	0.5	0.3	0.1
10-14	70	36	14	7	0.8	0.4	0.3	0.1
15-19	177	118	51	29	1.9	1.3	0.8	0.6
20-24	216	223	120	48	2.3	2.7	1.5	1.1
25-29	334	257	133	74	3.2	3.1	1.7	1.3
30-34	405	304	171	142	4.1	3.8	2.5	2.0
35-39	441	487	279	196	4.9	5.8	3.9	2.9
40-44	589	713	425	323	7.8	8.4	6.2	5.3
45-49	884	892	703	480	10.5	12.2	9.7	7.5
50-54	1 350	1 151	992	661	16.9	17.9	14.1	10.9
55-59	1 609	1 481	1 206	995	22.3	24.6	20.7	16.0
60-64	1 962	2 081	1 488	1 385	34.9	34.0	30.6	23.9
65-69	1 691	2 229	1 769	1 649	49.1	48.4	41.9	37.2
70-74	1 411	2 178	2 226	1 704	63.9	60.9	58.6	51.0
75-79	1 994	1 460	2 015	1 812	96.4	84.8	85.1	74.3
80-84	1 786	937	1 672	1 834	137.3	122.1	118.1	102.2
85+	1 532	1 416	1 205	2 078	228.1	227.1	206.4	200.8
nav uzrādīts not specified	-	5	3	-	-	-	-	-
vidējais vecums mean age	61.3	63.0	66.8	70.1	x	x	x	x

MIRSTĪBA/ MORTALITY

4.3. turpinājums

4.3. continued

	Miruso skaits Number of deaths							
	pavisam total				uz 1 000 attiecīgā vecuma un dzimuma iedzīvotāju per 1 000 inhabitants of the respective age and sex			
	1990	2000	2010	2020	1990	2000	2010	2020
Sievietes Females	17 861	16 050	15 479	15 384	12.5	12.6	13.6	15.0
tai skaitā vecumā (gadi)/ of which at age (years):								
0-4	285	106	70	34	2.8	2.3	1.3	0.7
5-9	37	14	5	4	0.4	0.2	0.1	0.1
10-14	27	25	15	6	0.3	0.3	0.3	0.1
15-19	58	39	20	9	0.7	0.4	0.3	0.2
20-24	50	46	23	16	0.6	0.6	0.3	0.4
25-29	97	67	42	17	0.9	0.8	0.6	0.3
30-34	102	85	47	39	1.0	1.1	0.7	0.6
35-39	146	159	115	68	1.6	1.8	1.6	1.1
40-44	202	239	154	115	2.5	2.6	2.1	1.9
45-49	378	319	241	192	4.0	3.9	3.0	2.9
50-54	518	459	387	255	5.5	5.9	4.7	3.8
55-59	729	692	557	413	8.1	8.9	7.5	5.6
60-64	1 189	995	782	699	12.8	11.6	11.4	9.3
65-69	1 654	1 418	1 097	873	24.1	19.3	16.1	13.2
70-74	1 608	2 163	1 802	1 256	35.3	30.7	25.6	21.4
75-79	3 049	2 701	2 346	2 045	62.0	52.6	43.9	38.4
80-84	3 433	2 199	3 310	3 106	104.3	94.9	80.6	66.2
85+	4 299	4 323	4 466	6 237	197.7	190.2	172.2	168.4
nav uzrādīts not specified	-	1	-	-	-	-	-	-
vidējais vecums mean age	72.8	74.5	76.8	79.9	x	x	x	x

4.4. MIRUŠIE PĒC VECUMA, ĢIMENES STĀVOKĻA UN DZIMUMA; 2020

4.4. DEATHS BY AGE, MARITAL STATUS AND SEX; 2020

	Neprecējušies/-ās Single			Precējušies/-ās Married			Šķirti/-as Divorced			Atraitņi/-nes Widowed			Nav uzrādīts Not specified		
	kopā total	vīrieši males	sie- vietes females	kopā total	vīrieši males	sie- vietes females	kopā total	vīrieši males	sie- vietes females	kopā total	vīrieši males	sie- vietes females	kopā total	vīrieši males	sie- vietes females
Kopā Total	3 558	1 968	1 590	8 951	6 388	2 563	5 598	2 571	3 027	10 717	2 523	8 194	30	20	10
tai skaitā vecumā (gadi)/ of which at age (years):															
0-14	104	60	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15-19	38	29	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20-24	60	48	12	3	-	3	1	-	1	-	-	-	-	-	-
25-29	71	62	9	14	8	6	6	4	2	-	-	-	-	-	-
30-34	137	116	21	31	19	12	11	7	4	2	-	2	-	-	-
35-39	161	122	39	68	48	20	32	25	7	2	-	2	1	1	-
40-44	226	180	46	114	71	43	87	66	21	7	2	5	4	4	-
45-49	255	200	55	218	147	71	181	124	57	16	7	9	2	2	-
50-54	206	168	38	356	252	104	304	222	82	47	17	30	3	2	1
55-59	251	177	74	595	431	164	460	343	117	94	40	54	8	4	4
60-64	265	180	85	973	699	274	592	410	182	248	93	155	6	3	3
65-69	262	171	91	1 159	875	284	670	436	234	426	164	262	5	3	2
70-74	252	132	120	1 321	975	346	679	342	337	708	255	453	-	-	-
75-79	309	146	163	1 409	1 020	389	752	258	494	1 386	387	999	1	1	-
80-84	345	102	243	1 440	991	449	815	194	621	2 340	547	1 793	-	-	-
85+	616	75	541	1 250	852	398	1 008	140	868	5 441	1 011	4 430	-	-	-

4.5. PAREDZAMĀIS MŪŽA ILGUMS IEDZĪVOTĀJIEM NOTEIKTĀ VECUMĀ

4.5. AGE-SPECIFIC LIFE EXPECTANCY

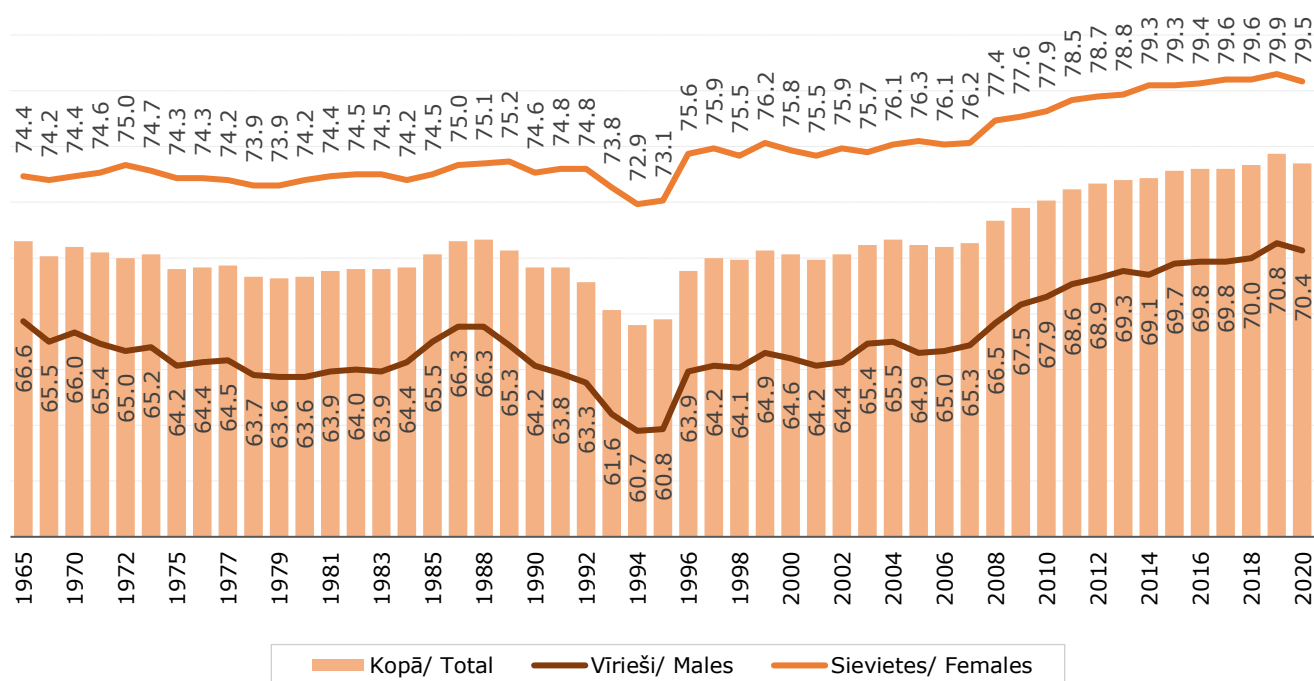
(gadi/ years)

Gads Year	Kopā/ Total				Vīrieši/ Males				Sievietes/ Females			
	0	30	60	65	0	30	60	65	0	30	60	65
2000	70.2	42.4	18.4	15.2	64.6	37.3	15.2	12.6	75.8	47.2	20.7	16.8
2005	70.7	42.4	18.3	15.2	64.9	37.0	14.8	12.3	76.3	47.6	21.0	17.1
2010	73.1	44.4	19.3	16.0	67.9	39.5	15.9	13.1	77.9	48.9	21.8	17.9
2015	74.7	45.7	20.3	16.9	69.7	41.0	17.1	14.1	79.3	50.1	22.7	18.7
2019	75.6	46.6	20.8	17.2	70.8	42.0	17.4	14.2	79.9	50.7	23.3	19.2
2020	75.1	46.1	20.2	16.7	70.4	41.6	17.0	13.8	79.5	50.2	22.6	18.6

4.6. PAREDZAMĀIS MŪŽA ILGUMS LATVIJĀ

4.6. LIFE EXPECTANCY IN LATVIA

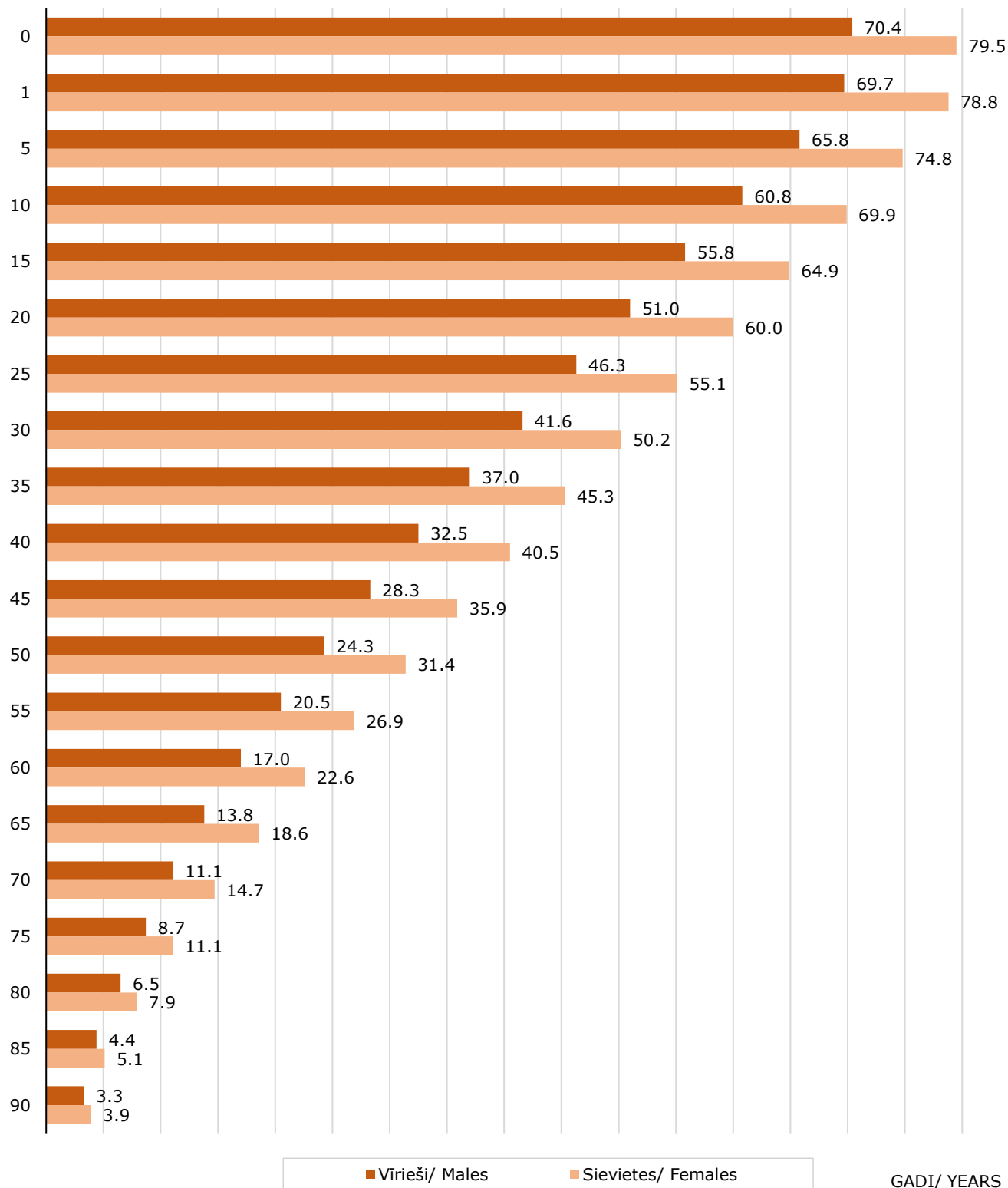
(gadi/ years)



4.7. PAREDZAMAIS MŪŽA ILGUMS NOTEIKTĀ VECUMĀ; 2020**4.7. LIFE EXPECTANCY AT CERTAIN AGE; 2020**

(vecums, gadi/ age, years)

VECUMS/ AGE



4.8. MIRSTĪBAS UN MŪŽA ILGUMA TABULU GALVENIE RĀDĪTĀJI; 2020

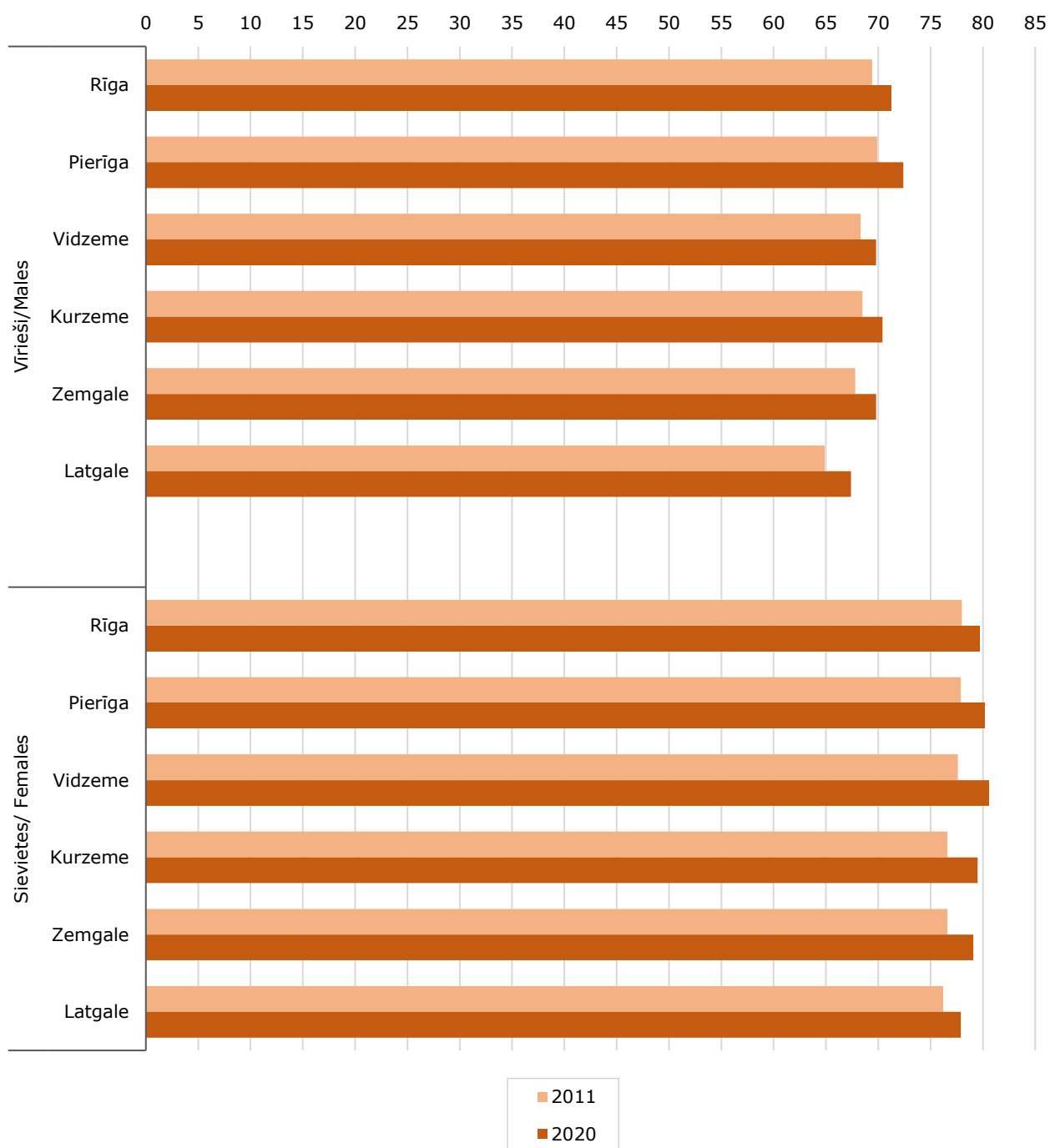
4.8. MAIN INDICES OF LIFE TABLES; 2020

Vecums Age	Paredzamais mūža ilgums Life expectancy (Ex)			Varbūtība nomirt, nesasniedzot nākamo vecuma grupu Probability of dying at a given age (Qx)			Attiecīgo vecumu sasniegušo personu skaits uz 100 000 iedzīvotāju Number of survivors to exact age per 100 000 inhabitants (Lx)		
	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females
0	75.13	70.43	79.53	0.00338	0.00355	0.00319	100 000	100 000	100 000
1	74.39	69.68	78.79	0.00092	0.00121	0.00060	99 662	99 645	99 681
5	70.45	65.77	74.84	0.00054	0.00067	0.00041	99 570	99 524	99 620
10	65.49	60.81	69.87	0.00064	0.00067	0.00060	99 516	99 458	99 580
15	60.53	55.85	64.91	0.00211	0.00314	0.00103	99 453	99 391	99 520
20	55.65	51.01	59.97	0.00382	0.00551	0.00199	99 243	99 079	99 418
25	50.86	46.28	55.08	0.00410	0.00643	0.00159	98 864	98 534	99 220
30	46.06	41.57	50.17	0.00658	0.00998	0.00294	98 459	97 900	99 062
35	41.35	36.96	45.31	0.01000	0.01448	0.00528	97 811	96 923	98 771
40	36.74	32.47	40.54	0.01761	0.02605	0.00922	96 833	95 519	98 249
45	32.35	28.27	35.89	0.02529	0.03687	0.01417	95 128	93 031	97 343
50	28.13	24.26	31.37	0.03517	0.05298	0.01880	92 722	89 601	95 964
55	24.06	20.47	26.92	0.05048	0.07676	0.02766	89 461	84 854	94 161
60	20.21	16.97	22.62	0.07553	0.11269	0.04567	84 945	78 341	91 556
65	16.66	13.81	18.58	0.10772	0.16977	0.06370	78 529	69 513	87 374
70	13.37	11.14	14.68	0.14847	0.22512	0.10150	70 069	57 712	81 809
75	10.28	8.69	11.06	0.22011	0.31033	0.17489	59 666	44 719	73 505
80	7.51	6.54	7.89	0.31660	0.40018	0.28167	46 533	30 842	60 650
85	4.90	4.38	5.06	0.58416	0.63361	0.56918	31 801	18 500	43 567
90	3.77	3.33	3.89	0.68809	0.75376	0.66950	13 224	6 778	18 769

4.9. ATTIECĪGO VECUMU SASNIEGUŠO IEDZĪVOTĀJU PAREDZAMĀIS MŪŽA ILGUMS REĢIONOS

4.9. AGE-SPECIFIC LIFE EXPECTANCY BY REGION
(vecums, gadi/ age, years)

Gads Year	Kopā/ Total				Vīrieši/ Males				Sievietes/ Females			
	0	30	60	65	0	30	60	65	0	30	60	65
Rīga												
2011	74.1	45.2	19.6	16.1	69.4	40.8	16.7	13.7	78.0	48.8	21.4	17.4
2015	75.6	46.6	21.2	17.6	70.7	41.8	17.9	14.9	79.8	50.5	23.3	19.2
2019	76.5	47.6	21.7	18.1	71.8	43.0	18.5	15.3	80.4	51.3	23.7	19.7
2020	75.9	46.5	20.8	17.2	71.2	42.0	17.7	14.5	79.7	50.3	22.8	18.8
Pierīga												
2011	74.1	45.2	19.4	15.8	69.9	41.4	16.8	13.6	77.9	48.6	21.3	17.2
2015	75.6	46.7	20.6	17.3	71.1	42.5	17.5	14.7	79.9	50.7	23.0	19.1
2019	76.5	47.5	21.4	17.6	72.4	43.6	18.4	15.0	80.4	50.9	23.6	19.4
2020	76.4	47.3	20.8	17.1	72.4	43.5	17.9	14.6	80.2	50.8	23.1	18.9
Vidzeme												
2011	73.0	44.5	18.9	15.4	68.3	40.0	15.6	12.8	77.6	48.7	21.4	17.1
2015	74.1	45.4	20.0	16.6	69.0	40.3	16.7	13.6	79.4	50.3	22.6	18.6
2019	75.5	46.3	20.2	16.7	70.7	41.6	16.5	13.5	80.3	50.9	23.3	19.1
2020	75.2	46.3	20.3	16.6	69.8	41.2	16.7	13.3	80.6	51.3	23.3	19.0
Kurzeme												
2011	72.7	44.3	18.5	15.1	68.5	40.1	15.5	12.6	76.6	48.1	20.8	16.8
2015	74.9	46.0	20.1	16.6	70.3	41.7	17.1	14.1	79.2	49.8	22.3	18.3
2019	75.2	46.2	20.6	17.1	70.6	41.7	17.2	14.2	79.6	50.4	23.1	19.1
2020	75.0	46.1	20.0	16.4	70.4	41.7	16.8	13.6	79.5	50.2	22.5	18.4
Zemgale												
2011	72.3	43.5	18.2	14.8	67.8	39.1	15.4	12.4	76.6	47.7	20.4	16.4
2015	74.1	45.1	19.9	16.5	68.6	40.1	16.8	13.8	79.6	50.0	22.3	18.4
2019	75.0	46.1	20.0	16.4	70.2	41.4	16.5	13.2	79.9	50.6	22.8	18.8
2020	74.4	45.5	19.5	16.0	69.8	41.3	16.5	13.4	79.1	49.6	21.9	18.0
Latgale												
2011	70.4	42.2	17.9	14.7	64.9	37.1	14.7	11.9	76.2	47.3	20.3	16.4
2015	72.2	43.6	19.1	15.8	67.1	38.6	15.6	12.7	77.4	48.5	21.8	17.8
2019	73.1	44.3	19.5	16.2	68.0	39.3	15.7	13.0	78.3	49.4	22.4	18.4
2020	72.6	43.9	19.0	15.7	67.4	38.9	15.4	12.5	77.9	49.0	21.8	18.1

4.10. PAREDZAMĀIS MŪŽA ILGUMS REĢIONOS; 2011 UN 20204.10. LIFE EXPECTANCY BY REGION; 2011 AND 2020
(vecums/ age)

MIRSTĪBA/ MORTALITY

4.11. MIRUŠO SKAITS PĒC VECUMA UN MIRSTĪBAS VECUMKOEFIICIENTI REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS; 2020

4.11. DEATHS BY AGE AND AGE-SPECIFIC DEATH RATES IN REGIONS AND CITIES; 2020

	Visi mirušie Deaths, total	tai skaitā vecumā (gadi)/ of which by age (years):								
		0-9	10-19	20-29	30-39	40-49	50-59	60-69	70-79	80+
Latvija/ Latvia	28 854	91	51	155	445	1 110	2 324	4 606	6 817	13 255
Reģioni/ Regions:										
Rīga	9 193	23	9	35	169	388	681	1 344	2 032	4 512
Pierīga	4 617	16	8	31	67	190	375	753	1 097	2 080
Vidzeme	2 928	9	12	14	39	91	248	449	687	1 379
Kurzeme	3 782	14	7	24	42	124	293	588	958	1 732
Zemgale	3 532	13	5	26	53	121	290	638	859	1 527
Latgale	4 802	16	10	25	75	196	437	834	1 184	2 025
Republikas pilsētas/ Cities:										
Rīga	9 193	23	9	35	169	388	681	1 344	2 032	4 512
Daugavpils	1 396	5	5	7	21	57	108	211	340	642
Jelgava	787	4	1	4	13	27	67	136	173	362
Jēkabpils	294	1	-	1	3	11	28	35	73	142
Jūrmala	720	2	3	3	7	28	62	117	176	322
Liepāja	1 037	4	5	6	13	34	90	155	257	473
Rēzekne	446	-	1	-	6	14	31	80	127	187
Valmiera	308	1	-	-	6	9	12	42	84	154
Ventspils	562	2	-	2	7	24	43	90	113	281
Uz 1 000 iedzīvotāju/ Per 1 000 inhabitants										
Latvija/ Latvia	15.2	0.5	0.3	0.8	1.7	4.4	8.8	18.9	40.2	118.1
Reģioni/ Regions:										
Rīga	14.9	0.4	0.2	0.6	1.7	4.7	8.5	17.1	36.7	115.2
Pierīga	12.2	0.3	0.2	0.9	1.2	3.5	7.6	17.5	36.3	113.4
Vidzeme	15.9	0.5	0.6	0.7	1.6	4.0	9.1	18.8	39.8	117.0
Kurzeme	15.9	0.6	0.3	0.9	1.4	4.1	8.8	18.9	42.5	120.9
Zemgale	15.5	0.5	0.2	1.1	1.7	4.1	8.9	21.7	43.3	120.9
Latgale	18.8	0.7	0.4	1.0	2.5	5.9	10.6	22.3	48.4	126.5
Republikas pilsētas/ Cities:										
Rīga	14.9	0.4	0.2	0.6	1.7	4.7	8.5	17.1	36.7	115.2
Daugavpils	17.2	0.6	0.6	1.0	2.1	5.3	8.6	18.3	40.8	123.2
Jelgava	14.2	0.6	0.2	0.7	1.6	3.7	9.5	20.5	37.5	118.8
Jēkabpils	13.5	0.4	-	0.5	1.0	3.9	9.1	12.2	37.2	119.5
Jūrmala	14.4	0.4	0.6	0.7	1.0	3.9	8.6	17.1	35.4	106.9
Liepāja	15.2	0.5	0.7	0.8	1.5	3.9	9.8	18.6	40.6	106.7
Rēzekne	16.5	-	0.3	-	1.9	4.0	7.7	20.0	49.7	114.0
Valmiera	13.4	0.4	-	-	1.9	3.2	4.0	15.0	37.2	113.3
Ventspils	16.7	0.6	-	0.6	1.7	5.3	9.0	19.3	32.5	132.3

4.12. MIRUŠIE REĢIONOS UN REPUBLIKAS PILSĒTĀS PĒC DZIMUMA UN TAUTĪBAS; 2020

4.12. DEATHS IN REGIONS AND CITIES BY SEX AND ETHNICITY; 2020

	Miruso skaits/ Deaths, total			Mirusie pēc tautības/ Deaths by ethnicity					
	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	latvieši Latvians	krievi Russians	baltkrievi Belarusians	poļi Poles	ukraiņi Ukrainians	citas other
Latvija/ Latvia	28 854	13 470	15 384	16 019	8 746	1 495	778	842	974
Reģioni/ Regions:									
Rīga	9 193	4 028	5 165	3 680	4 011	524	246	411	321
Pierīga	4 617	2 198	2 419	3 009	1 090	212	63	107	136
Vidzeme	2 928	1 461	1 467	2 392	368	66	28	35	39
Kurzeme	3 782	1 794	1 988	2 674	629	109	35	130	205
Zemgale	3 532	1 662	1 870	2 237	730	208	84	88	185
Latgale	4 802	2 327	2 475	2 027	1 918	376	322	71	88
Republikas pilsētas/ Cities:									
Rīga	9 193	4 028	5 165	3 680	4 011	524	246	411	321
Daugavpils	1 396	630	766	199	743	173	191	44	46
Jelgava	787	361	426	408	233	57	26	31	32
Jēkabpils	294	124	170	161	100	13	8	7	5
Jūrmala	720	320	400	343	283	36	12	19	27
Liepāja	1 037	486	551	508	353	39	11	68	58
Rēzekne	446	200	246	193	223	9	13	4	4
Valmiera	308	140	168	243	45	7	3	3	7
Ventspils	562	252	310	314	153	37	7	35	16

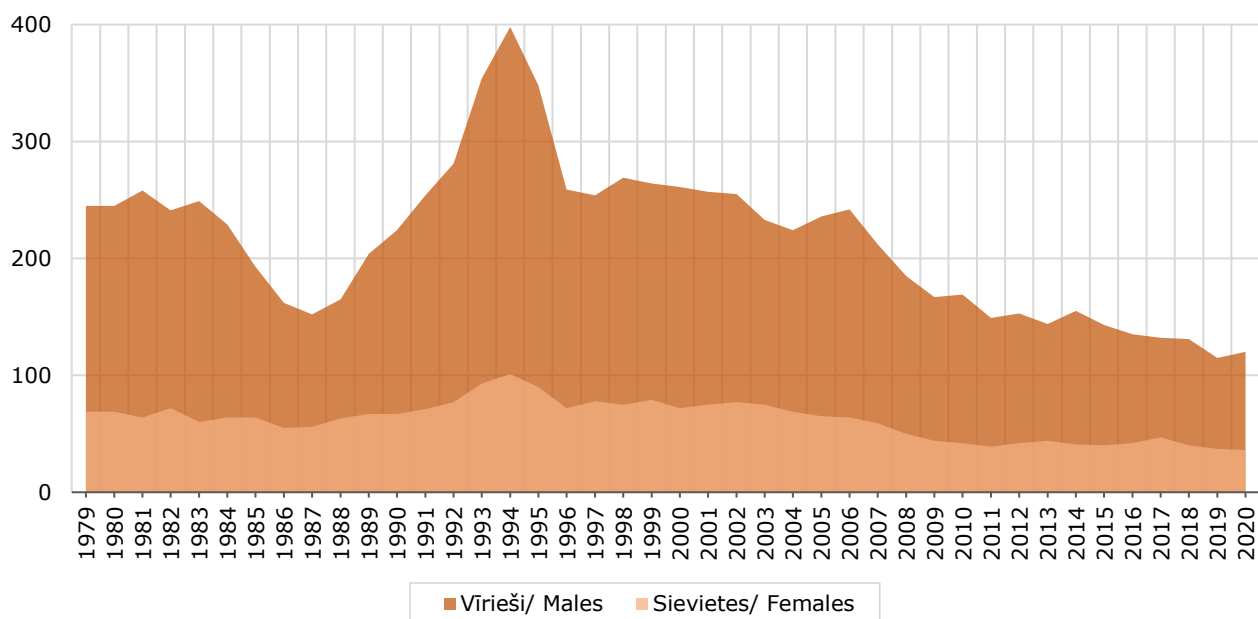
4.13. IEDZĪVOTĀJU GALVENIE NĀVES CĒĻI

4.13. DEATHS BY MAIN CAUSE OF DEATH

Gads Year	Asinsrites sistēmas slimības Diseases of the circulatory system			Audzēji Neoplasms			Ārēji nāves cēloņi External causes of death		
	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females
1990	20 298	8 544	11 754	5 561	2 992	2 569	3 728	2 776	952
2000	17 866	7 710	10 156	5 633	3 028	2 605	3 773	2 847	926
2005	18 075	8 179	9 896	5 902	3 239	2 663	3 214	2 429	785
2010	16 276	7 251	9 025	6 126	3 245	2 881	2 096	1 617	479
2015	16 135	6 573	9 562	5 991	3 093	2 898	1 749	1 318	431
2019	15 002	6 172	8 830	6 095	3 247	2 848	1 396	1 013	383
2020	15 413	6 365	9 048	6 123	3 147	2 976	1 416	1 051	365
Uz 100 000 iedzīvotāju/ Per 100 000 inhabitants									
1990	762	690	825	209	242	180	140	224	67
2000	755	707	795	238	278	204	159	261	72
2005	807	796	817	264	315	220	144	236	65
2010	776	756	793	292	338	253	100	169	42
2015	816	724	894	303	341	271	88	145	40
2019	784	699	857	319	368	276	73	115	37
2020	811	725	885	322	358	291	75	120	36

📄 Slimību profilakses un kontroles centra dati/ Data of the Centre for Disease Prevention and Control.

4.14. MIRSTĪBA NO ĀRĒJIEM NĀVES CĒLOŅIEM; 1979–2020

4.14. DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES; 1979–2020
(uz 100 000 iedzīvotāju/ per 100 000 inhabitants)

4.15. ZĪDAIŅU MIRSTĪBA

4.15. INFANT MORTALITY

Gads Year	Mirusie zīdaiņi Infant deaths		Perinatālajā periodā mirušie Perinatal deaths			Uz 1 000 dzīvi un nedzīvi dzimušo Per 1 000 live and stillbirths			Neonatālā mirstība Neonatal deaths	
	skaits number	uz 1 000 dzīvi dzimušo per 1 000 live births	pavisam total	nedzīvi dzimušie stillbirths	miruši līdz 6 dienu vecumam deaths at age of 0-6 days	pavisam total	nedzīvi dzimušie stillbirths	miruši līdz 6 dienu vecumam deaths at age of 0-6 days	pavisam total	uz 1 000 dzīvi dzimušo per 1 000 live births
1990	521	13.7	462	226	236	12.1	5.9	6.2	321	8.5
2000	210	10.3	249	158	91	12.2	7.7	4.5	132	6.5
2005	168	7.7	213	132	81	9.7	6.0	3.7	121	5.5
2010	110	5.6	157	109	48	7.9	5.5	2.4	68	3.4
2015	90	4.1	150	105	45	6.7	4.8	2.0	55	2.4
2019	63	3.4	115	81	34	6.1	4.3	1.8	42	2.2
2020	61	3.5	131	94	36	7.4	5.4	2.1	42	2.4

4.16. NEDZĪVI DZIMUŠIE UN MIRUŠIE ZĪDAIŅI PĒC MĀTES VECUMA; 2020

4.16. STILLBIRTHS AND INFANT DEATHS BY AGE OF MOTHER; 2020

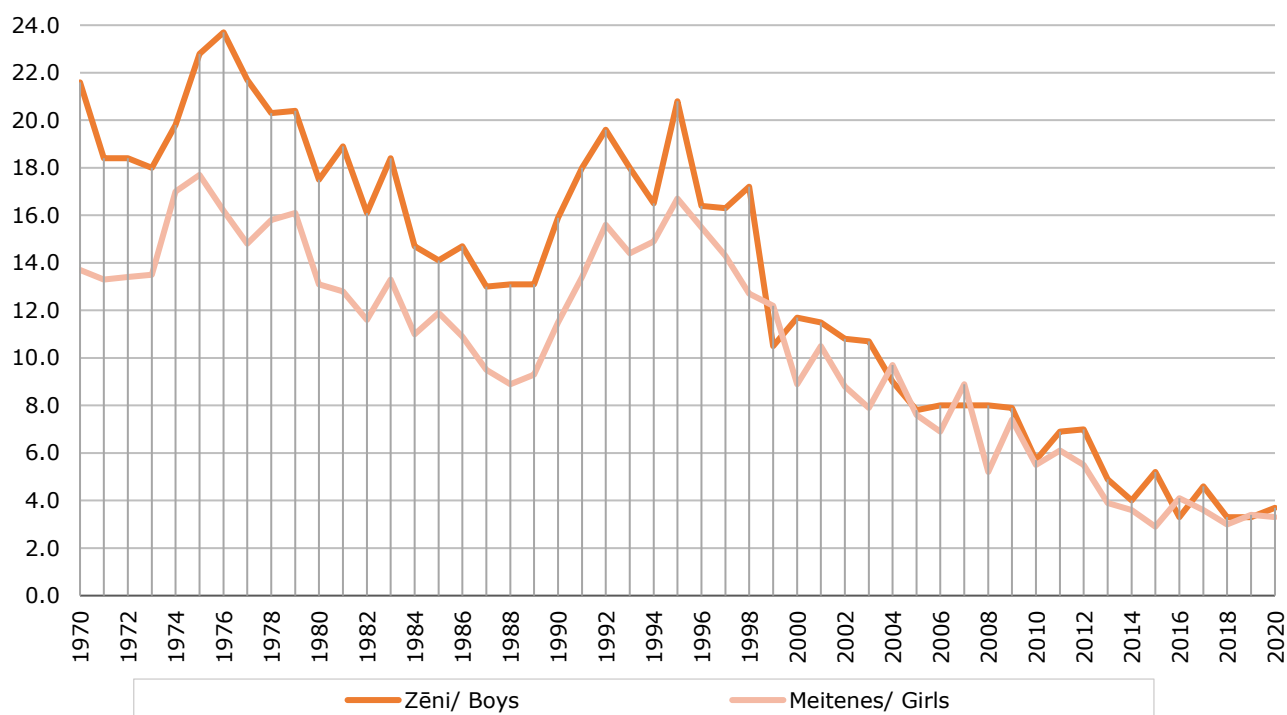
	Nedzīvi dzimušie Stillbirths	Mirusie zīdaiņi Infant deaths	Sievietēm attiecīgā vecumā uz 1 000 dzīvi dzimušo Per 1 000 live births to females at respective age	
			nedzīvi dzimušie stillbirths	mirušie zīdaiņi infant deaths
Kopā/ Total	94	61	5.4	3.5
tai skaitā pēc mātes vecuma (gadi)/ of which by age of mother (years):				
līdz 19/ under 20	2	5	4.3	10.9
20–24	14	7	6.5	3.3
25–29	31	13	6.3	2.7
30–34	25	17	4.3	2.9
35–39	17	14	5.3	4.3
40+	5	4	5.7	4.6
Nezināms/ unknown	-	1	-	-

MIRSTĪBA/ MORTALITY

4.17. ZĪDAIŅU MIRSTĪBA PĒC DZIMUMA; 1970–2020

4.17. INFANT MORTALITY BY SEX; 1970–2020

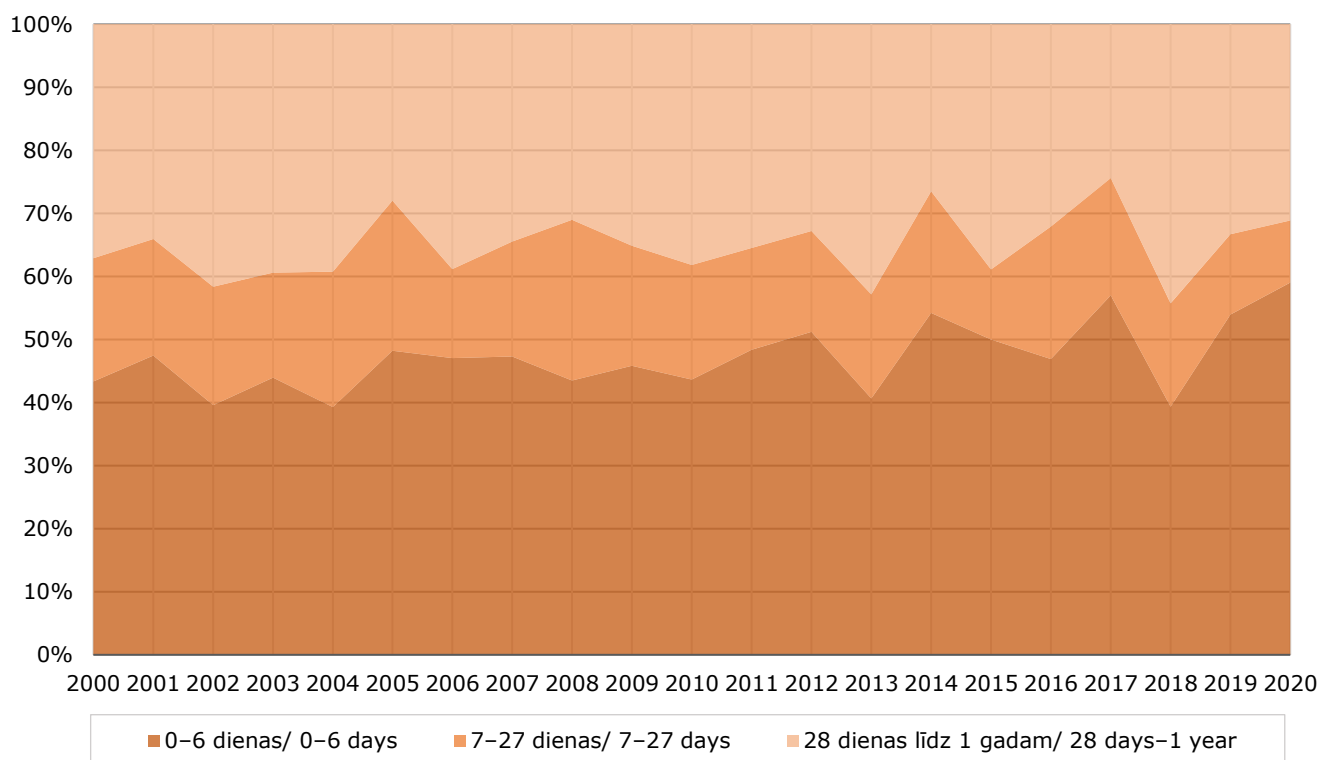
(uz 1 000 dzīvi dzimušo/ per 1 000 live births)



4.18. MIRUŠI ZĪDAIŅI PĒC VECUMA; 2000–2020

4.18. INFANT DEATHS BY AGE; 2000–2020

(procentos, dienas/ per cent, days)



5. MIGRĀCIJA MIGRATION

2020. gadā pandēmijas ietekmē samazinājusies iedzīvotāju mobilitāte, kas ietekmējusi arī starptautiskās ilgtermiņa migrācijas rādītājus. 2020. gadā Latvijā uz dzīvi ieradās 8 840 cilvēki (par 2 383 jeb 21,2 % mazāk nekā 2019. gadā), bet uz pastāvīgu dzīvi citās valstīs devās 11 990 cilvēki (par 2 593 jeb 17,8 % mazāk nekā 2019. gadā). Starptautiskās iedzīvotāju ilgtermiņa migrācijas rezultātā iedzīvotāju skaits samazinājās par 3 150 cilvēkiem salīdzinājumā ar 3 360 cilvēkiem 2019. gadā. Lai arī pēdējo gadu laikā bija novērojams emigrācijas samazinājums attiecībā pret imigrāciju, tas ir palielinājies no 1,3 emigrantiem uz 1 imigrantu 2019. gadā līdz 1,4 2020. gadā.

Uz ārvalstīm devās 10 tūkstoši valsts iedzīvotāju darbības vecumā (84,3 % no emigrējušo skaita). 6,8 tūkstoši jeb 56,8 % emigrantu bija vecumā 20–39 gadi.

Kopējā emigrantu skaitā 2020. gadā vīriešu un sieviešu īpatsvars ir attiecīgi 59 % un 41 %. Lielākā daļa (71,6 %) no emigrējušām sievietēm bija reproduktīvā vecumā (15–49 gadi).

2020. gadā uz pastāvīgu dzīvi Latvijā ieradās 5,8 tūkstoši vīriešu (65,4 % no imigrantiem) un 3,1 tūkstotis sieviešu (34,6 %). Arī no iebrucējiem puse bija vecumā no 20 līdz 39 gadiem (50,4 % vīriešu un 44,4 % sieviešu). No kopējā imigrantu skaita 79,6 % bija darbības vecumā (15–63 gadi).

Imigrantu etnisko sadalījumu veido 2,8 tūkstoši jeb 32,2 % latviešu un 1,7 tūkstoši jeb 19,6 % krievu, savukārt no emigrantiem 4,8 tūkstoši jeb 40,2 % bija latvieši un 2,7 tūkstoši jeb 22,6 % – krievi. Tomēr pret attiecīgās tautības vidējo iedzīvotāju skaitu 2020. gadā latviešu emigranti veidoja 0,4 % no kopējā latviešu skaita, bet krievu emigranti – 0,6 %.

Skatot starptautisko ilgtermiņa migrāciju pa valstu grupām, atbilstoši CSP novērtējumam 28,3 % no 2020. gada imigrantiem bija no Eiropas Savienības (ES) valstīm, 20,2 % no Apvienotās Karalistes. Būtisku daļu (33,0 %) veidoja arī imigranti no NVS (Neatkarīgo Valstu Savienība). 66,3 % no 2020. gada emigrantiem devās uz ES valstīm, 15,5 % uz Apvienoto Karalisti, bet uz NVS valstīm – 6,4 % emigrantu.

65,8 % emigrantu bija Latvijas pilsoņi, 2,9 % – Latvijas nepilsoņi, Ukrainas pilsoņi – 7,7 %, Indijas pilsoņi – 5,7 %, Krievijas pilsoņi – 4,1 %. Iebraukušo skaitā Latvijas pilsoņi bija 48,1 %, nepilsoņi – 4,2 %, Ukrainas pilsoņi – 12,8 %, Krievijas pilsoņi – 7,1 %, Uzbekistānas pilsoņi – 5 %, Indijas pilsoņi – 4,8 %.

Ikgadējie dati liecina, ka ne vien pieaug imigrantu skaits, bet arī iebrucēju skaitā pieaug citu valstu piederīgo īpatsvars. Latvijas valstspiederīgo imigrantu īpatsvars kopējā iebrucēju skaitā samazinājās no 68 % 2013. gadā līdz 52 % 2020. gadā. Pagājušajā gadā Latvijā ieradās 4 728 remigranti (Latvijas valstspiederīgais – pilsonis, nepilsonis vai Latvijā dzimusi persona). Gandrīz piektā daļa jeb 18,5 % no tiem ir bērni vecumā līdz 14 gadiem. Bieži jaunas ģimenes ar pirmsskolas un skolas vecuma bērniem izvēlas atgriezties, lai bērni mācītos Latvijā. 65,7 % remigrantu bija vecumā 25–64 gadi. Atgriešanās pieauguma tendenci uzrāda gados vecāki iedzīvotāji – atbraucēju īpatsvars vecumā 65 gadi un vairāk pieaudzis no 3 % 2013. gadā līdz 10 % 2020. gadā. No kopējā remigrantu skaita 2020. gadā vismazāk devās uz Vidzemi (10,3 %), bet visvairāk uz Rīgu (31 %).

2020, due to the pandemic, the mobility of the population has decreased, which also affected the indicators of international long-term migration. In 2020, 8 840 persons arrived to Latvia for permanent residence (2 383 or 21.2 % less than in 2019), while 11 990 persons left the country for permanent residence in other countries (2 593 persons or 17.8 % less than in 2019). In 2020, due to the international long-term migration, population number in Latvia dropped by 3 150, as compared to 3 360 persons in 2019. Although there has been a decline in emigration in comparison to immigration in recent years, it has increased from 1.3 emigrants to 1 immigrant in 2019 to 1.4 in 2020.

10 thousand (84.3 %) of the persons that left the country were of working age. Out of the total emigrant number, 6.8 thousand or 56.8 % were aged 20–39.

In 2020, the shares of males and females in the total emigrant number were almost equal – 59 % and 41 %, respectively. The largest share (71.6 %) of the female emigrants was formed by females at childbearing age (15–49 years).

Out of the total number of people arriving to Latvia for permanent residence in 2020, males accounted for 5.8 thousand or 65.4 % and females for 3.1 thousand or 34.6 %. Half of the immigrants were aged 20–39 (50.4 % males and 44.4 % females) and 79.6 % were working age population (aged 15–63).

The share of Latvians in the total immigrant number accounted for 2.8 thousand persons or 32.2 % and the share of Russians for 1.7 thousand or 19.6 %, while in the total emigrant number Latvians comprised 4.8 thousand or 40.2 % and Russians 2.7 thousand or 22.6 %. However, in 2020 Latvian emigrants accounted for 0.4 % and Russian for 0.6 % of the total population of Latvia having the corresponding ethnicity.

Analysis based on the CSB estimates of the long-term migration in breakdown by country group shows that 28.3 % of the persons immigrating in 2020 came from the EU countries, 20.2 % from United Kingdom. Notable share (38 %) was formed by the immigrants coming from the Commonwealth of Independent States (CIS). In 2020, 66.3 % of the persons emigrating from Latvia went to the EU countries, 15.5 % to United Kingdom and 6.4 % went to CIS countries.

65.8 % of emigrants were citizens of Latvia, 2.9 % – non-citizens of Latvia, 7.7 % – citizens of Ukraine, 5.7 % – citizens of India, 4.1 % – citizens of Russia. 48.1 % of immigrants were citizens of Latvia, 4.2 % – non-citizens, 12.8 % – citizens of Ukraine, 7.1 % – citizens of Russia, 5 % citizens of Uzbekistan and 4.8 % citizens of India.

Annual data show that not only the number of immigrants is increasing, but also share of nationals of other countries in the number of immigrants is growing. Share of Latvian nationals-immigrants in the total number of immigrants dropped from 68 % in 2013 to 52 % in 2020. Last year 4 728 remigrants (Latvian national – citizen, non-citizen or person born in Latvia) arrived to Latvia. Almost one fifth of this number is made up of children aged below 15. Often young families with pre-school age and school age children choose to return so that children can study in Latvia. 65.7 % of remigrants were aged 25–64. Return growth rate is shown among elderly population – share of immigrants aged 65 and more has increased from 3 % in 2013 to 10 % in 2020. In 2020 out of total number of immigrants in Latvia the smallest share of remigrants moved to Vidzeme (10.3 %), the largest – to Riga (31 %).

5.1. STARPTAUTISKĀ ILGTERMIŅA MIGRĀCIJA

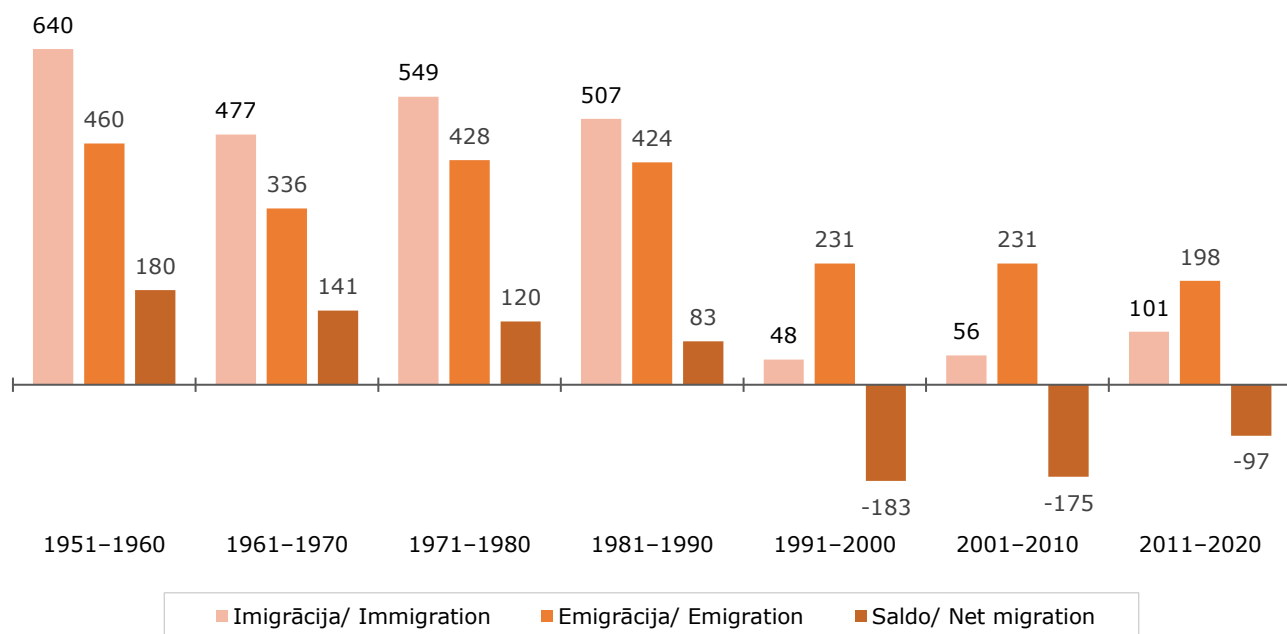
5.1. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION

Gads Year	Imigrācija Immigration			Emigrācija Emigration			Migrācijas saldo Net migration		
	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females	pavisam total	vīrieši males	sievietes females
1951-1960	639 880	459 832	180 048
1961-1970	476 934	335 872	141 062
1971-1980	548 643	428 235	120 408
1981-1985	263 938	210 909	53 029
1986-1990	242 638	213 044	29 594
1991-1995	30 842	17 415	13 427	168 230	85 965	82 265	-137 388	-68 550	-68 838
1996-2000	17 079	10 537	6 542	62 844	31 065	31 779	-45 765	-20 528	-25 237
2001-2005	27 616	15 069	12 547	93 833	47 665	46 168	-66 217	-32 596	-33 621
2006-2010	28 149	16 615	11 534	137 386	70 948	66 438	-109 237	-54 333	-54 904
2011-2015	51 680	31 047	20 633	117 171	59 491	57 680	-65 491	-28 444	-37 047
1991	14 684	7 671	7 013	29 729	15 806	13 923	-15 045	-8 135	-6 910
2000	6 483	3 593	2 890	22 911	11 746	11 165	-16 428	-8 153	-8 275
2005	6 691	3 470	3 221	17 643	8 102	9 541	-10 952	-4 632	-6 320
2010	4 011	2 315	1 696	39 651	20 992	18 659	-35 640	-18 677	-16 963
2015	9 479	5 580	3 899	20 119	10 597	9 522	-10 640	-5 017	-5 623
2019	11 223	7 664	3 559	14 583	8 278	6 305	-3 360	-614	-2 746
2020	8 840	5 783	3 057	11 990	7 083	4 907	-3 150	-1 300	-1 850

5.2. STARPTAUTISKĀ ILGTERMIŅA MIGRĀCIJA; 1951-2020

5.2. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION; 1951-2020

(skaits tūkst./ number of persons, thousands)



5.3. STARPTAUTISKĀ ILGTERMIŅA MIGRĀCIJA GALVENAJĀS VECUMA GRUPĀS UN PĒC DZIMUMA

5.3. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION BY MAIN AGE GROUP AND SEX

Gads Year	Līdz darbības vecumam Under working age		Darbības vecumā Of working age		Virs darbības vecuma Over working age	
	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females	vīrieši males	sievietes females
Imigrācija/ Immigration						
2011	814	563	5 137	3 039	349	332
2015	925	796	4 375	2 803	280	300
2016	866	741	3 654	2 620	220	244
2017	745	579	5 322	2 603	309	358
2018	695	605	6 451	2 535	289	334
2019	701	683	6 678	2 528	285	348
2020	578	492	4 857	2 176	348	389
Emigrācija/ Emigration						
2011	1 993	2 163	12 774	12 085	451	845
2015	1 308	1 277	9 031	7 779	258	466
2016	1 239	1 212	9 696	7 596	284	547
2017	1 202	1 062	8 114	6 606	309	431
2018	1 067	1 013	7 289	5 742	258	445
2019	932	903	7 104	5 016	242	386
2020	754	692	6 146	3 960	183	255
Migrācijas saldo/ Net migration						
2011	-1 179	-1 600	-7 637	-9 046	-102	-513
2015	-383	-481	-4 656	-4 976	22	-166
2016	-373	-471	-6 042	-4 976	-64	-303
2017	-457	-483	-2 792	-4 003	0	-73
2018	-372	-408	-838	-3 207	31	-111
2019	-231	-220	-426	-2 488	43	-38
2020	-176	-200	-1 289	-1 784	165	134

5.4. STARPTAUTISKĀ ILGTERMIŅA MIGRĀCIJA PA VALSTU GRUPĀM

5.4. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION BY COUNTRY GROUP

Gads Year	Imigrācija Immigration				Emigrācija Emigration				Migrācijas saldo Net migration			
	ES-27 (2020) EU-27 (2020)	EBTA ¹ EFTA ¹	NVS ² CIS ²	citas valstis other countries	ES-27 (2020) EU-27 (2020)	EBTA EFTA	NVS CIS	citas valstis other countries	ES-27 (2020) EU-27 (2020)	EBTA EFTA	NVS CIS	citas valstis other countries
2013	2 784	295	2 572	2 648	10 177	1 396	3 741	7 247	-7 393	-1 101	-1 169	-4 599
2014	3 178	251	3 608	3 328	8 829	1 338	2 376	6 474	-5 651	-1 087	1 232	-3 146
2015	2 517	207	3 692	3 063	9 209	1 068	2 827	7 015	-6 692	-861	865	-3 952
2016	2 254	185	2 596	3 310	8 636	918	3 571	7 449	-6 382	-733	-975	-4 139
2017	2 356	179	3 388	3 993	8 451	900	1 815	6 558	-6 095	-721	1 573	-2 565
2018	2 294	246	4 022	4 347	9 064	1 048	1 125	4 577	-6 770	-802	2 897	-230
2019	2 531	254	4 250	4 188	9 178	1 221	861	3 323	-6 647	-967	3 389	865
2020	2 506	222	2 921	3 191	7 948	1 116	768	2 158	-5 442	-894	2 153	1 033

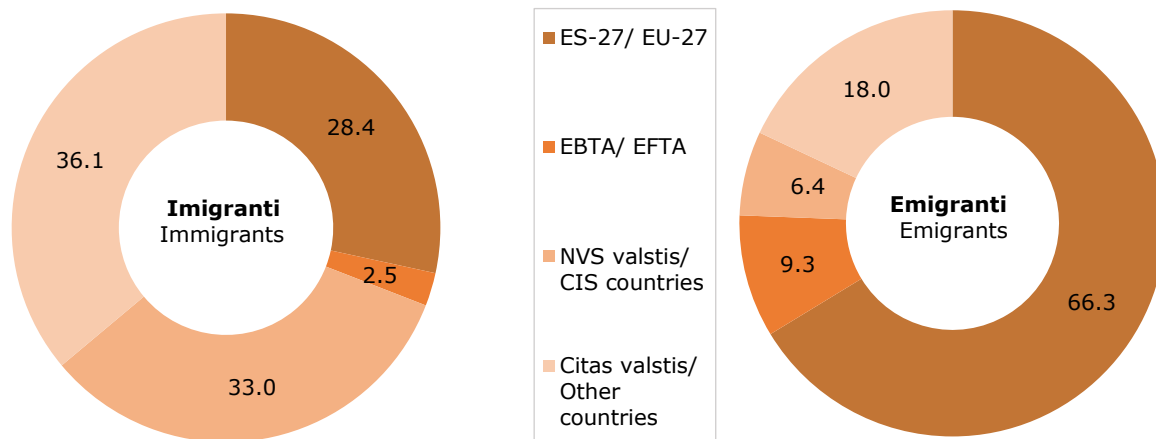
¹ Eiropas Brīvās tirdzniecības asociācijas (EBTA) locekles ir Norvēģija, Šveice, Islande, Lihtenšteina/ Members of the European Free Trade Association (EFTA): Norway, Switzerland, Iceland and Liechtenstein.

² Neatkarīgo Valstu Savienības (NVS) dalībvalstis ir Armēnija, Azerbaidžāna, Baltkrievija, Kazahstāna, Kirgizstāna, Krievija, Moldova, Tadžikistāna, Turkmenistāna, Ukraina, Uzbekistāna/ Members of the Commonwealth of Independent States (CIS): Armenia, Azerbaijan, Belarus, Kazakhstan, Kyrgyzstan, Moldova, Russia, Tajikistan, Turkmenistan, Ukraine, Uzbekistan.

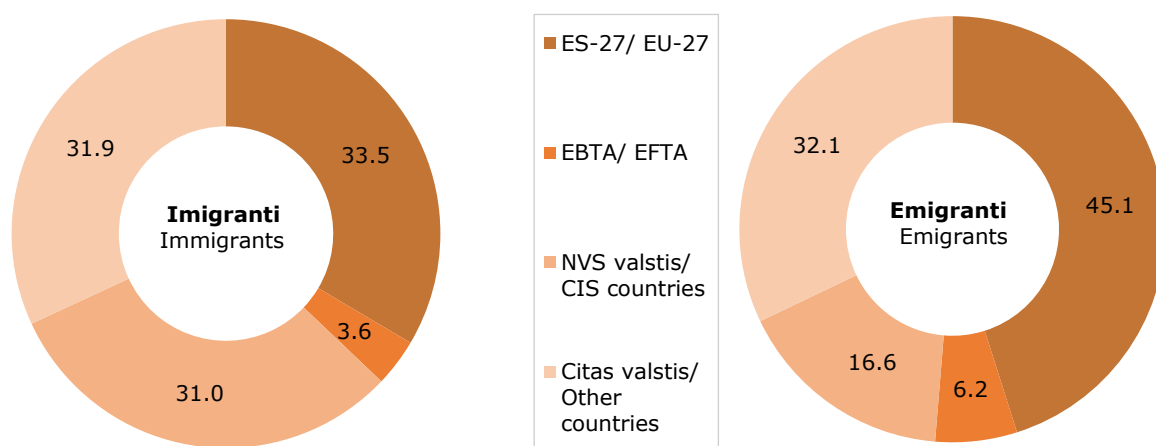
5.5. STARPTAUTISKO ILGTERMIŅA MIGRANTU GALVENIE MIGRĀCIJAS VIRZIENI; 2013 UN 2020

5.5. MAIN FLOWS OF INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION; 2013 AND 2020
(procentos/ per cent)

2020



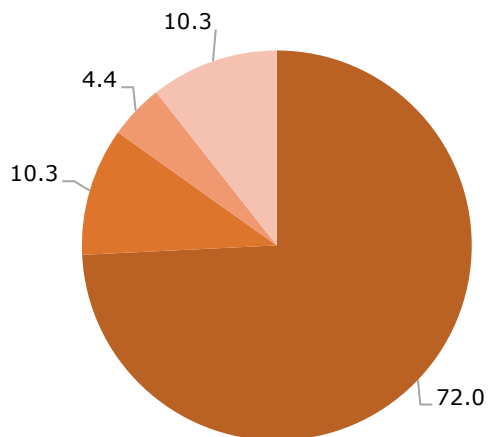
2013



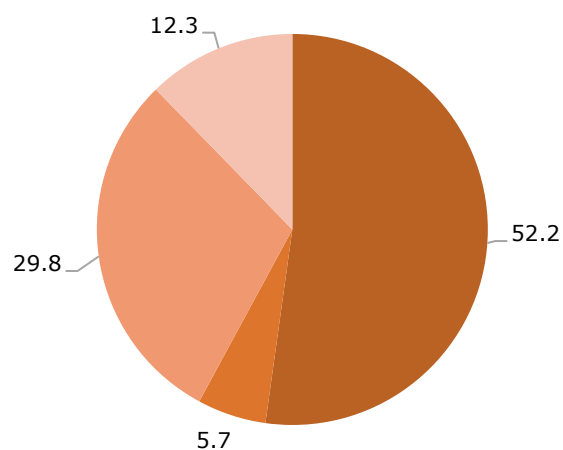
5.6. IEDZĪVOTĀJU STARPTAUTISKĀ ILGTERMIŅA MIGRĀCIJA PĒC MIGRANTU VALSTISKĀS PIEDERĪBAS; 2011 UN 2020

5.6. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION BY CITIZENSHIP; 2011 AND 2020
(procentos/ per cent)

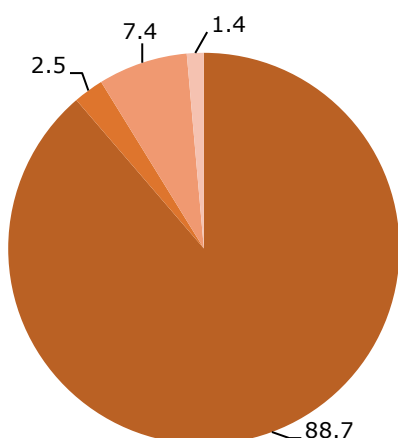
Imigranti 2011/ Immigrants 2011



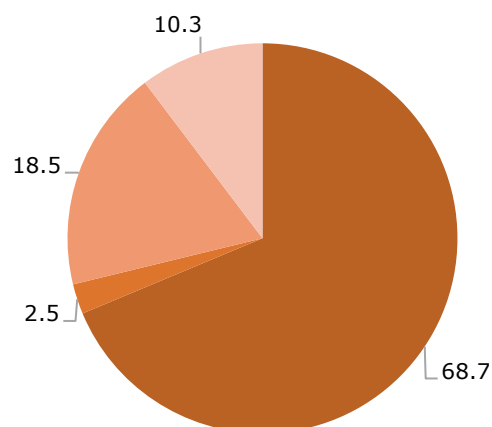
Imigranti 2020/ Immigrants 2020



Emigranti 2011/ Emigrants 2011



Emigranti 2020/ Emigrants 2020

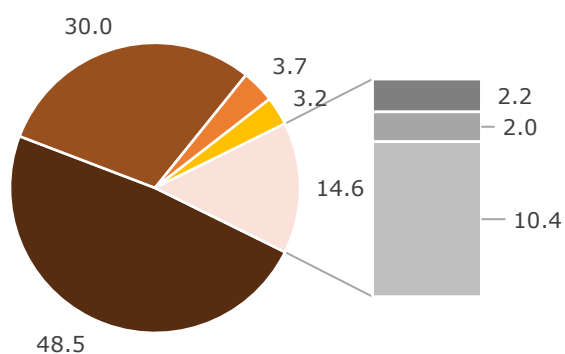


■ Latvijas valstspiederīgie/ Nationals of Latvia ■ ES-27 / EU-27 ■ NVS valstis/ CIS countries ■ Citas/ Other

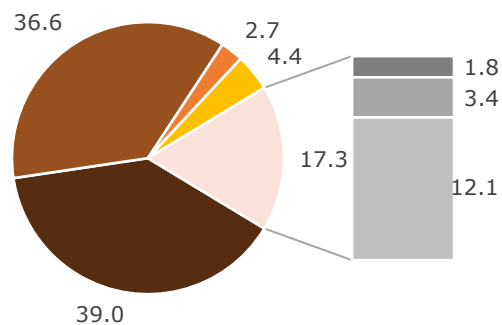
5.7. IEDZĪVOTĀJU STARPTAUTISKĀ ILGTERMIŅĀ MIGRĀCIJA PĒC MIGRANTU TAUTĪBAS; 2011 UN 2020

5.7. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION BY ETHNICITY; 2011 AND 2020
(procentos/ per cent)

Imigranti 2011/ Immigrants 2011

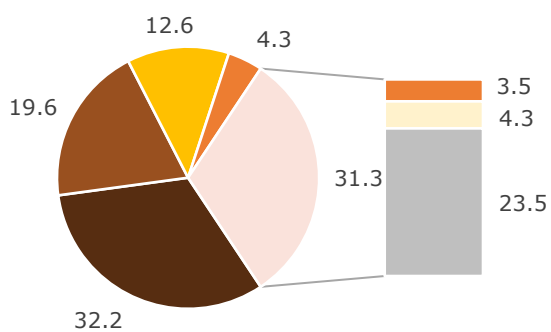


Emigranti 2011/ Emigrants 2011

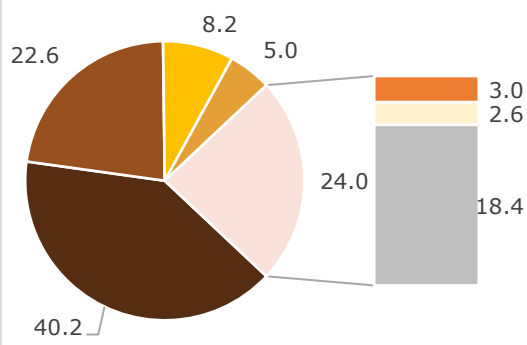


- Latvieši
Latvians
- Krievi
Russians
- Baltkrievi
Belarusians
- Ukraiņi
Ukrainians
- Lietuvieši
Lithuanians
- Poļi
Poles
- Pārējās
Other

Imigranti 2020/ Immigrants 2020



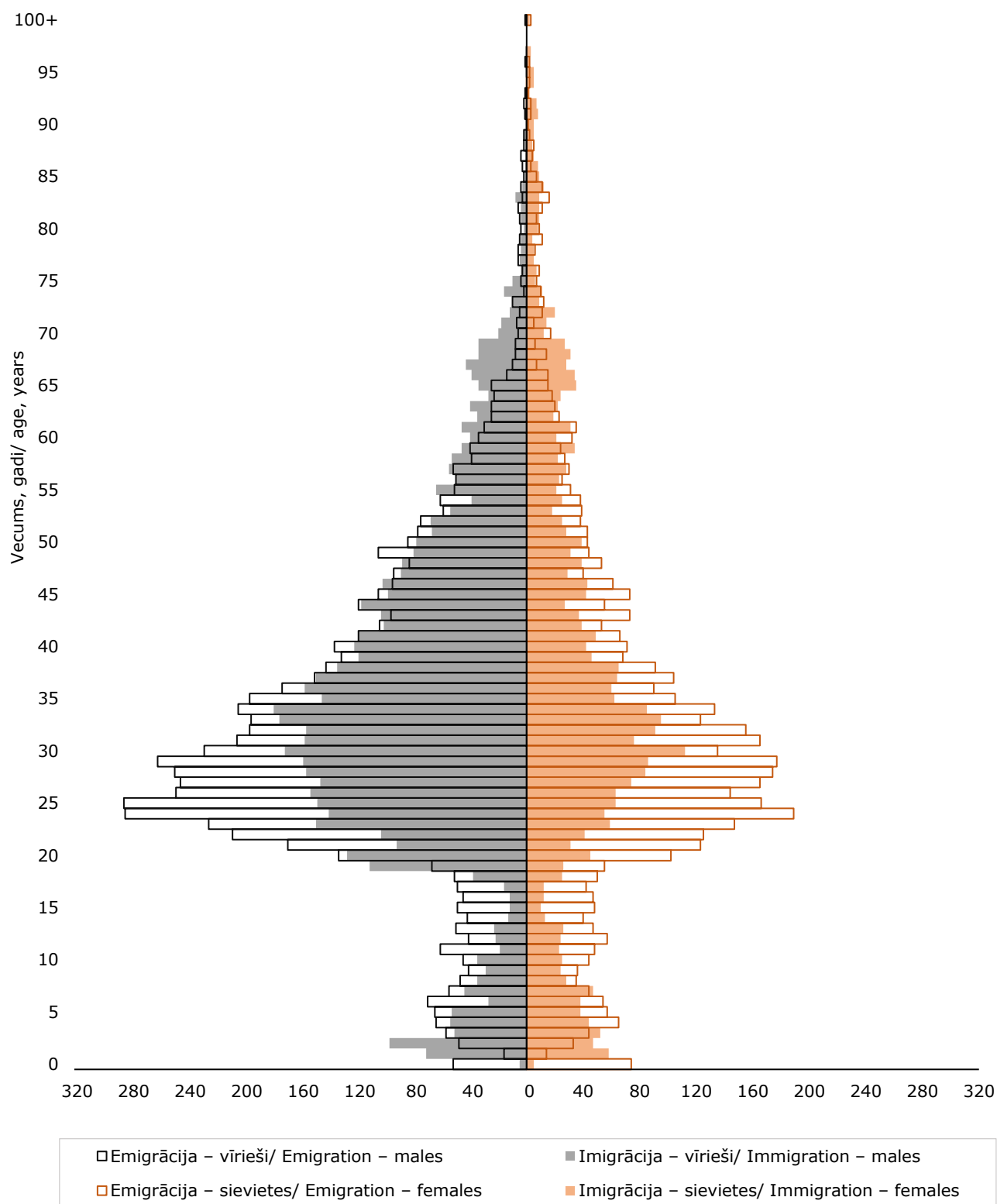
Emigranti 2020/ Emigrants 2020



- Latvieši
Latvians
- Krievi
Russians
- Ukraiņi
Ukrainians
- Indieši
Indians
- Baltkrievi
Belarusians
- Uzbeki
Uzbeks
- Pārējās
Other

5.8. STARPTAUTISKO ILGTERMIŅA MIGRANTU VECUMA UN DZIMUMA STRUKTŪRA; 2020

5.8. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION BY AGE AND SEX; 2020



MIGRĀCIJA/ MIGRATION

5.9. STARPTAUTISKĀ ILGTERMIŅA MIGRĀCIJA PĒC MIGRANTU ĢIMENES STĀVOKĻA; 2019 UN 2020

5.9. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION BY MARITAL STATUS; 2019 AND 2020

	2019			2020			Total
	imigrācija immigration	emigrācija emigration	migrācijas saldo net migration	imigrācija immigration	emigrācija emigration	migrācijas saldo net migration	
Kopā	11 223	14 583	-3 360	8 840	11 990	-3 150	Total
tai skaitā pēc migrantu ģimenes stāvokļa/ of which by marital status:							
neprecējušies/-ās	5 728	8 483	-2 755	4 341	7 176	-2 835	single
precējušies/-ās	4 037	4 214	-177	3 137	3 504	-367	married
šķirti/-as	1 193	1 609	-416	1 113	1 103	10	divorced
atraitņi/-nes	233	275	-42	215	205	10	widowed
nav uzrādīts	32	2	30	34	2	32	not specified
Īpatsvars, %/ Ratio, %							
Kopā	100.0	100.0	x	100.0	100.0	x	Total
tai skaitā pēc migrantu ģimenes stāvokļa/ of which by marital status:							
neprecējušies/-ās	51.0	58.2	x	49.1	59.8	x	single
precējušies/-ās	36.0	28.9	x	35.5	29.2	x	married
šķirti/-as	10.6	11.0	x	12.6	9.2	x	divorced
atraitņi/-nes	2.1	1.9	x	2.4	1.7	x	widowed
nav uzrādīts	0.3	0.0	x	0.4	0.0	x	not specified

5.10. IEDZĪVOTĀJU ILGTERMIŅA MIGRĀCIJAS SALDO STATISTISKAJOS REĢIONOS

5.10. POPULATION LONG-TERM NET MIGRATION IN STATISTICAL REGIONS

Gads Year	Latvija Latvia	Rīga	Pierīga	Vidzeme	Kurzeme	Zemgale	Latgale
2000	-16 428	-8 748	2 572	-2 262	-3 596	-1 209	-3 185
2005	-10 952	-2 973	2 855	-2 651	-2 582	-1 743	-3 858
2010	-35 640	-11 712	-1 430	-4 847	-6 743	-5 161	-5 747
2015	-10 640	-134	-1 352	-2 013	-2 677	-1 846	-2 618
2016	-12 229	2 952	-1 646	-3 188	-3 512	-3 045	-3 790
2017	-7 808	-1 456	2 268	-2 212	-1 907	-1 799	-2 702
2018	-4 905	-2 934	3 588	-1 258	-1 372	-1 061	-1 868
2019	-3 360	-2 548	4 007	-924	-1 432	-825	-1 638
2020	-3 150	-2 793	3 767	-884	-910	-789	-1 541

5.11. REMIGRANTU SKAITS

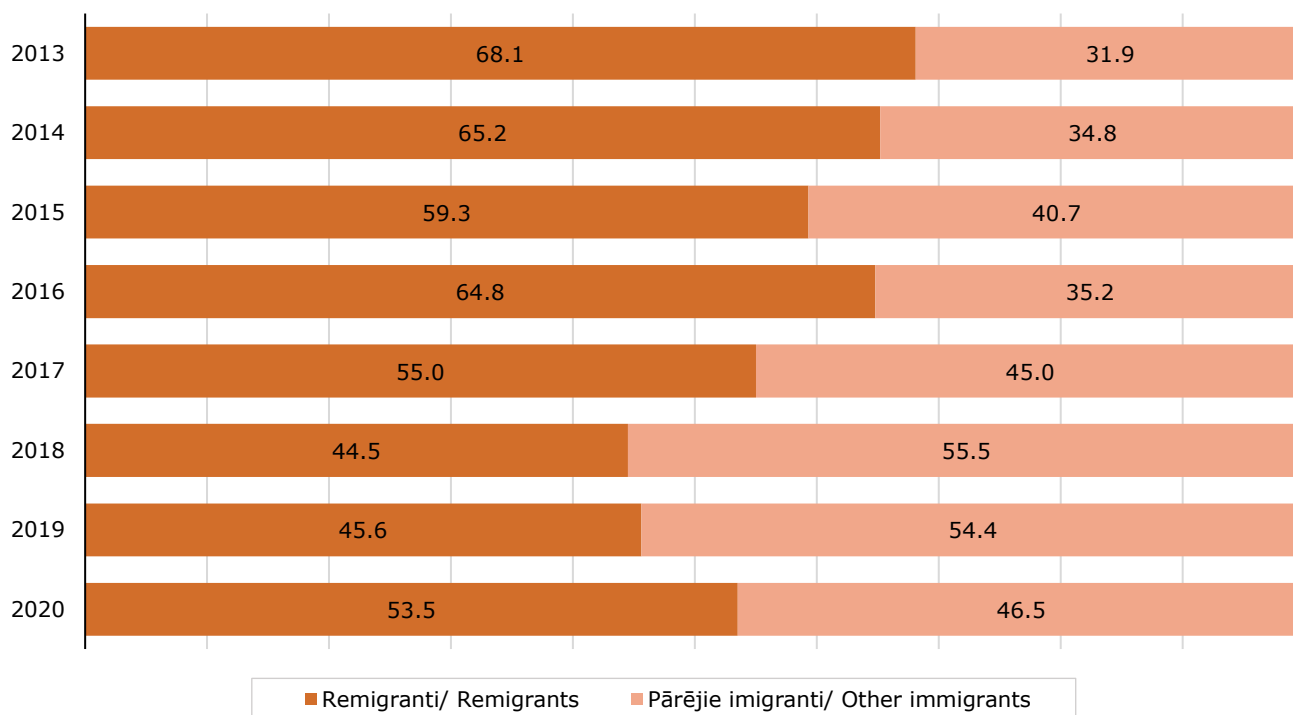
5.11. NUMBER OF REMIGRANTS

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Imigrācija pavisam	8 299	10 365	9 479	8 345	9 916	10 909	11 223	8 840	Immigration total
tai skaitā:									
Remigrācija	5 648	6 762	5 617	5 409	5 455	4 852	5 114	4 728	Remigration
Latvijas pilsoņi	4 774	5 864	4 974	4 897	4 780	4 346	4 578	4 250	Citizens of Latvia
Latvijas nepilsoņi	617	719	482	379	525	367	327	367	Non-citizens of Latvia
Pārējie	257	179	161	133	150	139	209	111	Other
Remigrantu īpatsvars imigrantu kopskaitā, %	68.1	65.2	59.3	64.8	55.0	44.5	45.6	53.5	Share of remigrants in the total number of immigrants, %

5.12. REMIGRANTU ĪPATSVARŠ STARPTAUTISKAJĀ IMIGRĀCIJĀ; 2013–2020

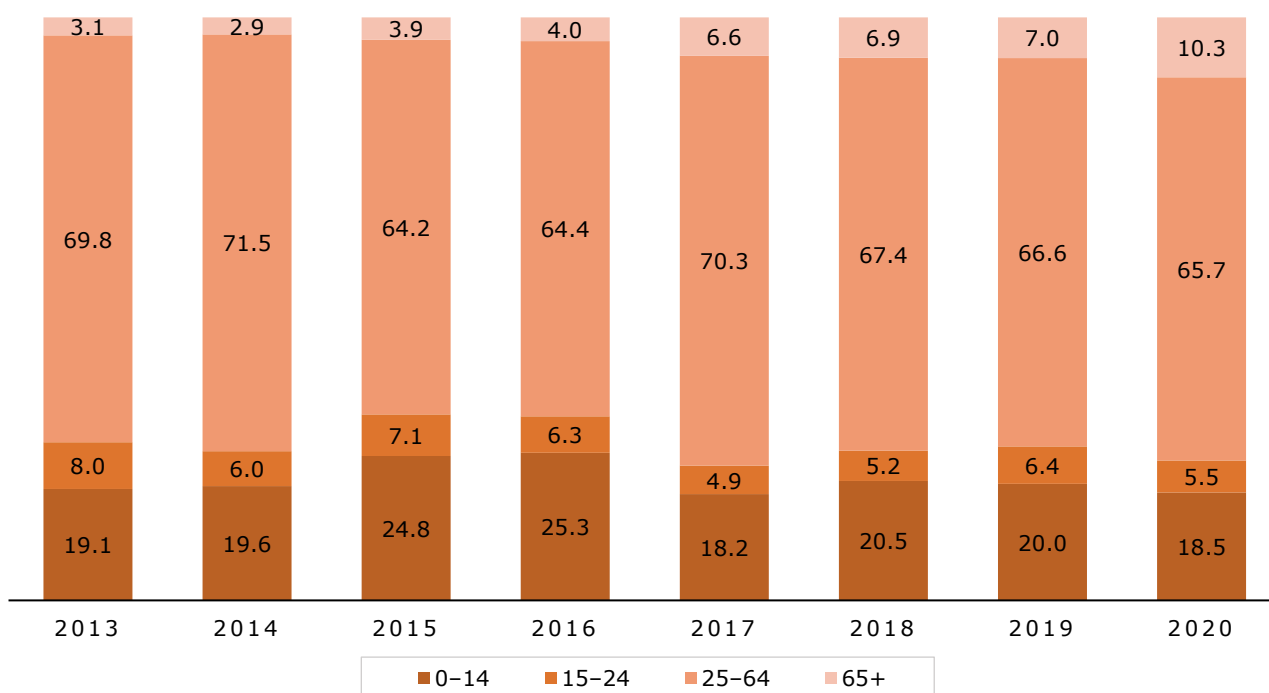
5.12. SHARE OF REMIGRANTS IN INTERNATIONAL IMMIGRATION; 2013–2020

(procentos/ per cent)

**5.13. REMIGRANTU VECUMA GRUPAS; 2013–2020**

5.13. REMIGRANTS BY AGE GROUP; 2013–2020

(procentos/ per cent)



5.14. REMIGRĀCIJA REĢIONOS

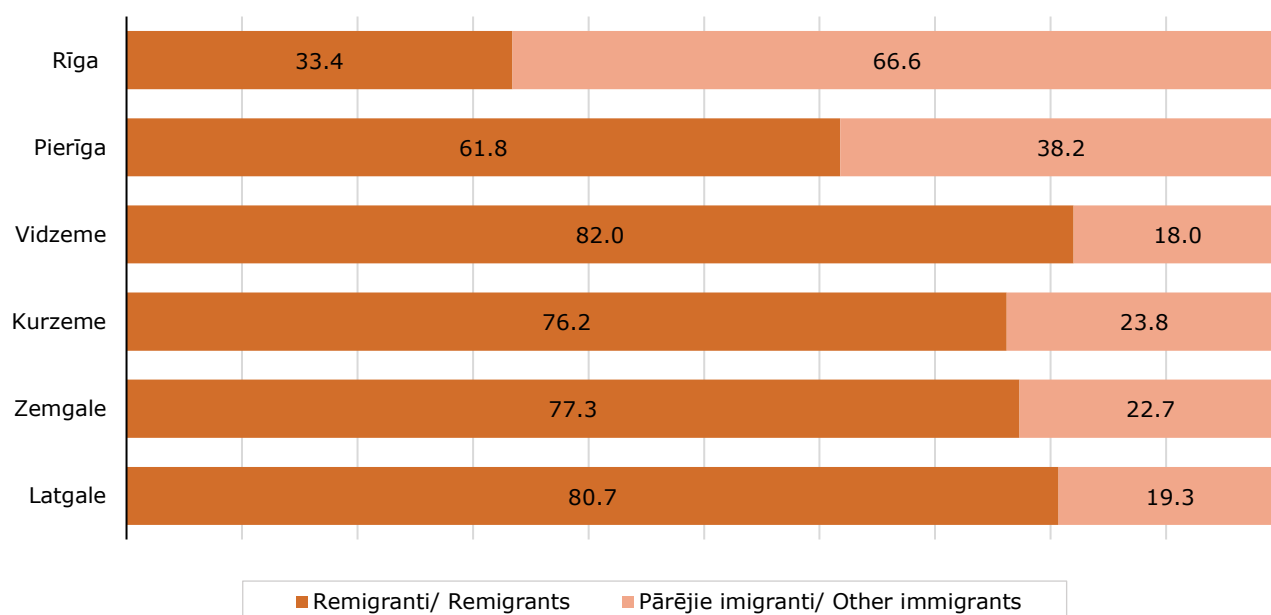
5.14. REMIGRATION IN REGIONS

	Latvija Latvia	Rīga	Pierīga	Vidzeme	Kurzeme	Zemgale	Latgale
Visi starptautiskie imigranti/ International immigrants total							
2013	8 299	3 715	1 376	582	870	789	967
2014	10 365	4 367	2 057	747	1 009	960	1 225
2015	9 479	4 137	1 876	630	950	874	1 012
2016	8 345	3 817	1 306	568	859	780	1 015
2017	9 916	5 154	1 404	608	944	813	993
2018	10 909	5 877	1 629	620	984	846	953
2019	11 223	5 969	1 638	695	958	914	1 049
2020	8 840	4 391	1 438	594	842	752	823
no tiem remigranti/ of which remigrants							
2013	5 648	1 908	996	536	745	648	815
2014	6 762	2 166	1 166	696	868	802	1 064
2015	5 617	1 929	824	534	734	724	872
2016	5 409	1 813	840	525	701	658	872
2017	5 455	1 897	845	534	713	636	830
2018	4 852	1 499	865	509	673	591	715
2019	5 114	1 529	874	566	708	640	797
2020	4 728	1 466	888	487	642	581	664
Remigrantu īpatsvars, %/ Share of remigrants, %							
2013	68.1	51.4	72.4	92.1	85.6	82.1	84.3
2014	65.2	49.6	56.7	93.2	86.0	83.5	86.9
2015	59.3	46.6	43.9	84.8	77.3	82.8	86.2
2016	64.8	47.5	64.3	92.4	81.6	84.4	85.9
2017	55.0	36.8	60.2	87.8	75.5	78.2	83.6
2018	44.5	25.5	53.1	82.1	68.4	69.9	75.0
2019	45.6	25.6	53.4	81.4	73.9	70.0	76.0
2020	53.5	33.4	61.8	82.0	76.2	77.3	80.7

5.15. REMIGRANTI STARPTAUTISKAJĀ IMIGRĀCIJĀ REĢIONOS; 2020

5.15. REMIGRANTS IN INTERNATIONAL IMMIGRATION BY REGION; 2020

(procentos/ per cent)



6. STARPTAUTISKIE SALĪDZINĀJUMI

INTERNATIONAL COMPARISONS

6.1. IEDZĪVOTĀJU SKAITS UN TĀ IZMAIŅAS ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS

6.1. POPULATION AND ITS CHANGE IN EU AND EFTA COUNTRIES

Valsts ISO Alpha-2 kods Country code in line with ISO Alpha-2	Valsts	Iedzīvotāju skaits 2021. gada sākumā Population at the beginning of 2021		Iedzīvotāju skaita izmaiņas 2020. gadā Population change in 2020 (uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)			Country
		miljonos million	īpatsvars ES-27, % share in EU-27, %	pavisam total	dabiskās kustības rezultātā due to natural movement	migrācijas saldo net migration	
ES-27 (2020.g.)		↓447.01	100.0	-0.7	-2.5	1.8	EU-27 (2020)
tai skaitā:		of which:					
AT	Austrija	↑8.93	2.0	3.5	-0.9	4.4	Austria
BE	Beļģija	↑11.57	2.6	3.8	-1.1	4.9	Belgium
BG	Bulgārija	↓6.92	1.5	-5.0	-9.5	4.4	Bulgaria
CZ	Čehija	↑10.70	2.4	0.7	-1.8	2.5	Czechia
DK	Dānija	↑5.84	1.3	3.0	1.1	1.9	Denmark
FR	Francija	↑67.44	15.1	1.8	1.0	0.8	France
GR	Grieķija	↓10.68	2.4	-3.4	-4.3	0.9	Greece
HR	Horvātija	↓4.04	0.9	-5.4	-5.2	-0.2	Croatia
EE	Igaunija	1.33	0.3	0.9	-2.0	2.8	Estonia
IE	Īrija	↑5.01	1.1	8.5	4.9	3.7	Ireland
IT	Itālija	↓59.26	13.3	-6.5	-5.8	-0.7	Italy
CY	Kipra	0.90	0.2	9.0	3.9	5.1	Cyprus
LV	Latvija	↓1.89	0.4	-7.6	-5.9	-1.7	Latvia
LT	Lietuva	↑2.80	0.6	0.6	-6.6	7.2	Lithuania
LU	Luksemburga	↑0.63	0.1	13.7	2.9	10.7	Luxembourg
MT	Malta	↑0.52	0.1	3.0	0.6	2.3	Malta
NL	Nīderlande	↑17.48	3.9	3.9	0.0	3.9	Netherlands
PL	Polija	↓37.84	8.5	-3.1	-3.2	0.1	Poland
PT	Portugāle	10.30	2.3	0.2	-3.8	4.0	Portugal
RO	Rumānija	↓19.19	4.3	-7.4	-6.2	-1.2	Romania
SK	Slovākija	5.46	1.2	0.3	-0.4	0.8	Slovakia
SI	Slovēnija	2.10	0.5	6.2	-2.5	8.7	Slovenia
FI	Somija	5.53	1.2	1.5	-1.6	3.2	Finland
ES	Spānija	↑47.39	10.6	1.3	-3.2	4.5	Spain
HU	Ungārija	↓9.73	2.2	-4.0	-4.9	0.9	Hungary
DE	Vācija	↓83.16	18.6	-0.1	-2.6	2.4	Germany
SE	Zviedrija	↑10.38	2.3	5.0	1.4	3.5	Sweden
EBTA valstis:		↑14.47	-	6.2	1.7	4.5	EFTA countries:
IS	Islande	↑0.37	-	12.7	6.0	6.7	Iceland
LI	Lihtenšteina	0.04	-	7.9	0.9	7.0	Liechtenstein
NO	Norvēģija	↑5.39	-	4.4	2.3	2.1	Norway
CH	Šveice	↑8.67	-	7.1	1.1	5.9	Switzerland

 Datu avots
Dati atjaunoti

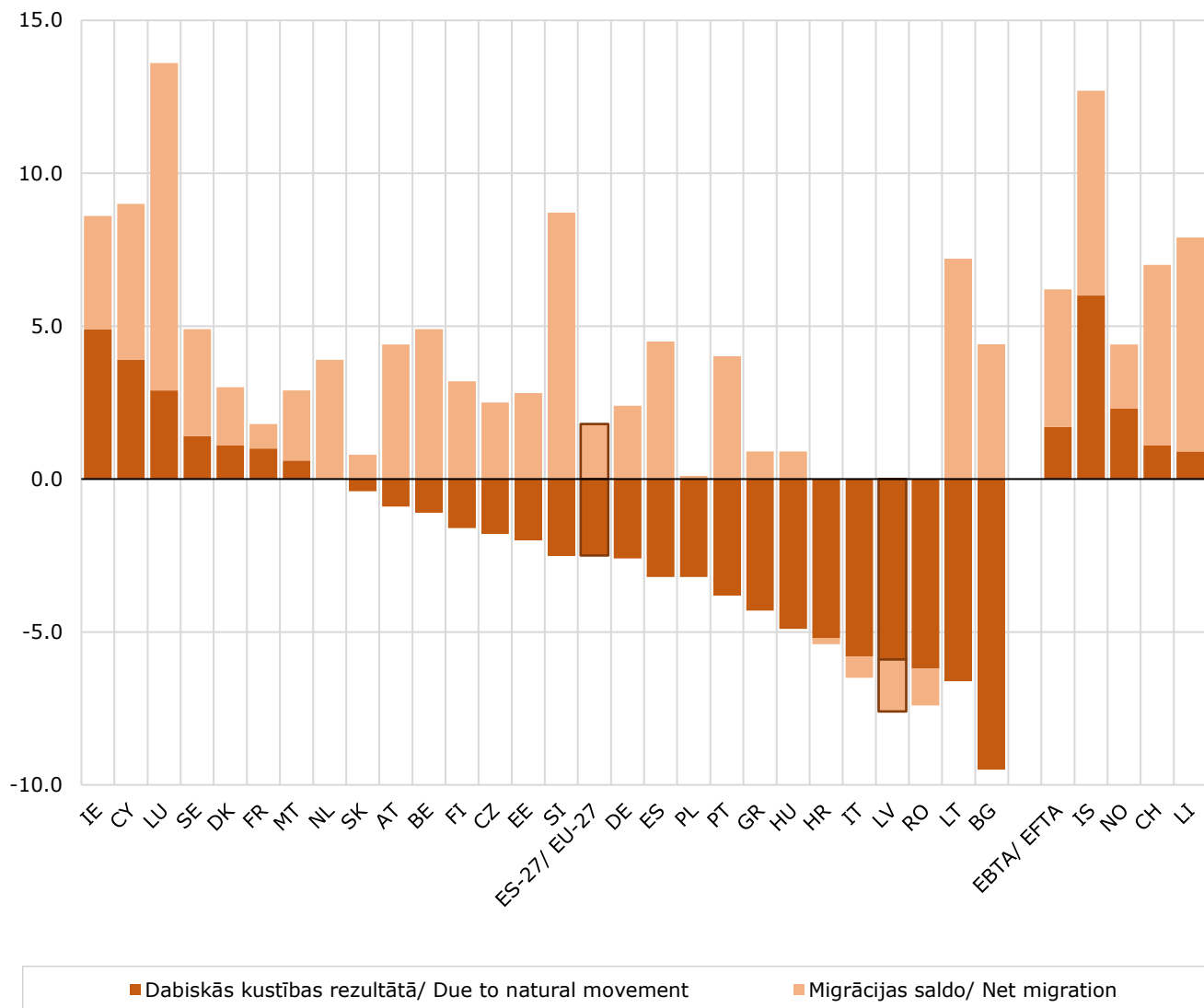
 EUROSTAT (demo_gind)
15.07.2021.

 Data source
Last update

↑;↓ – salīdzinot ar iepriekšējo gadu/ compared to the previous year

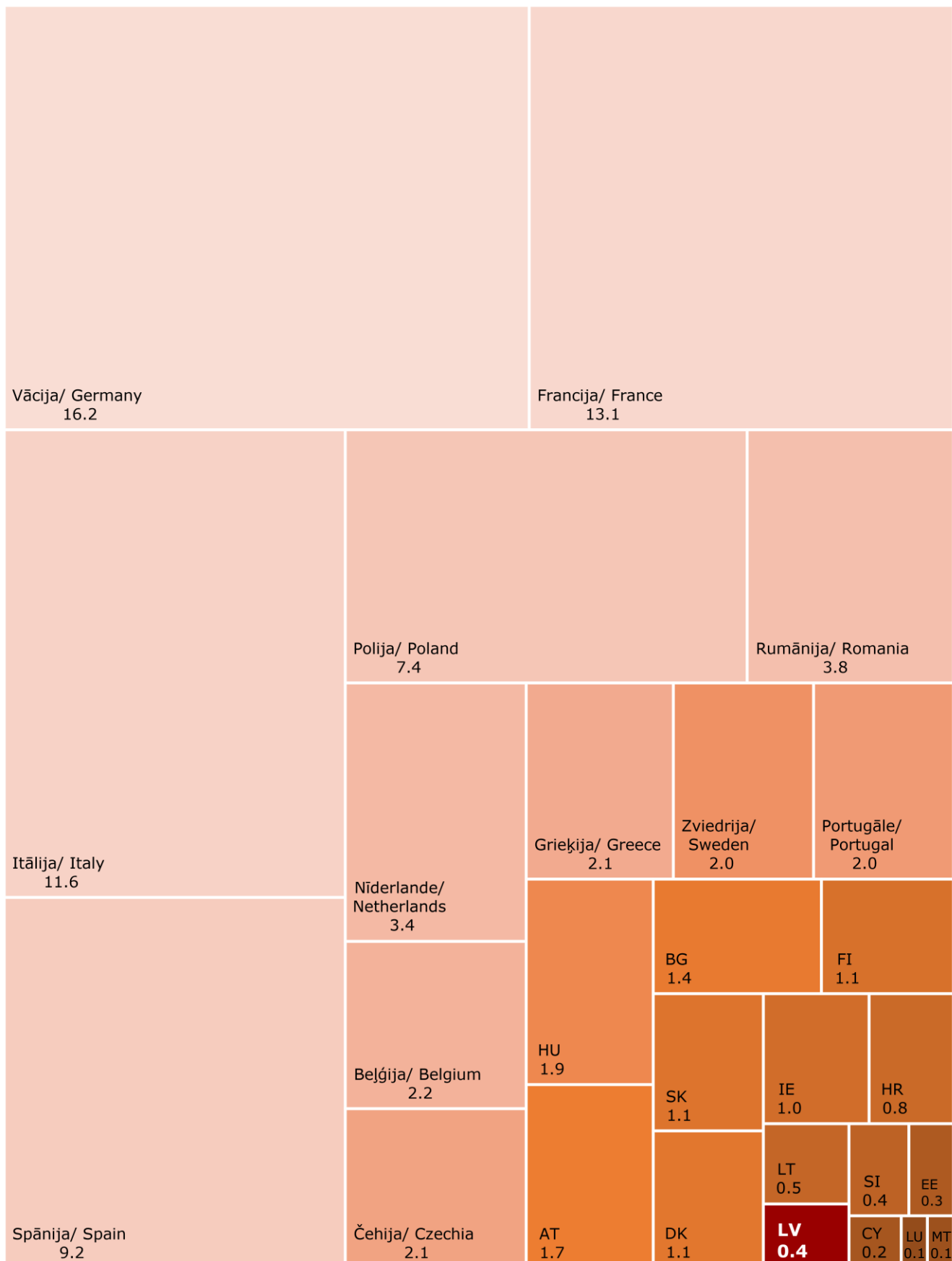
6.2. IEDZĪVOTĀJU SKAITA IZMAIŅAS UN TO IETEKMĒJOŠIE FAKTORI ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2020

6.2. POPULATION CHANGE IN EU AND EFTA COUNTRIES BY FACTOR; 2020
(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



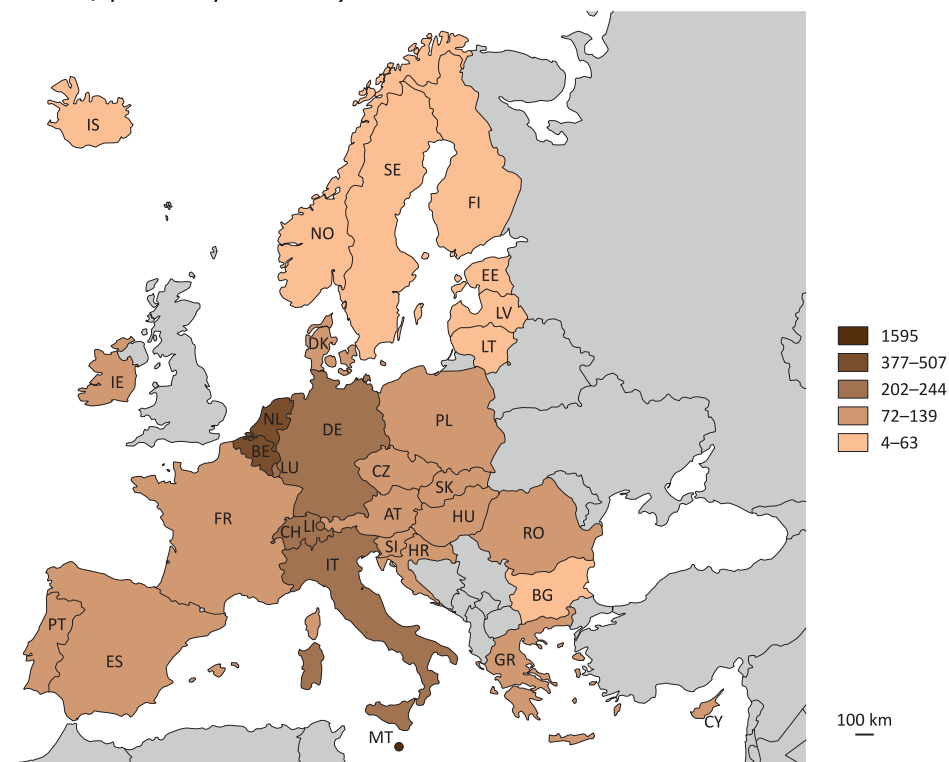
6.3. IEDZĪVOTĀJU ĪPATSVARŠ ES DALĪBVALSTĪS GADA SĀKUMĀ; 2021

6.3. SHARE OF THE POPULATION IN EU MEMBER STATES AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2021
(īpatsvars ES iedzīvotāju kopskaitā, procentos/ share of the total EU population, per cent)



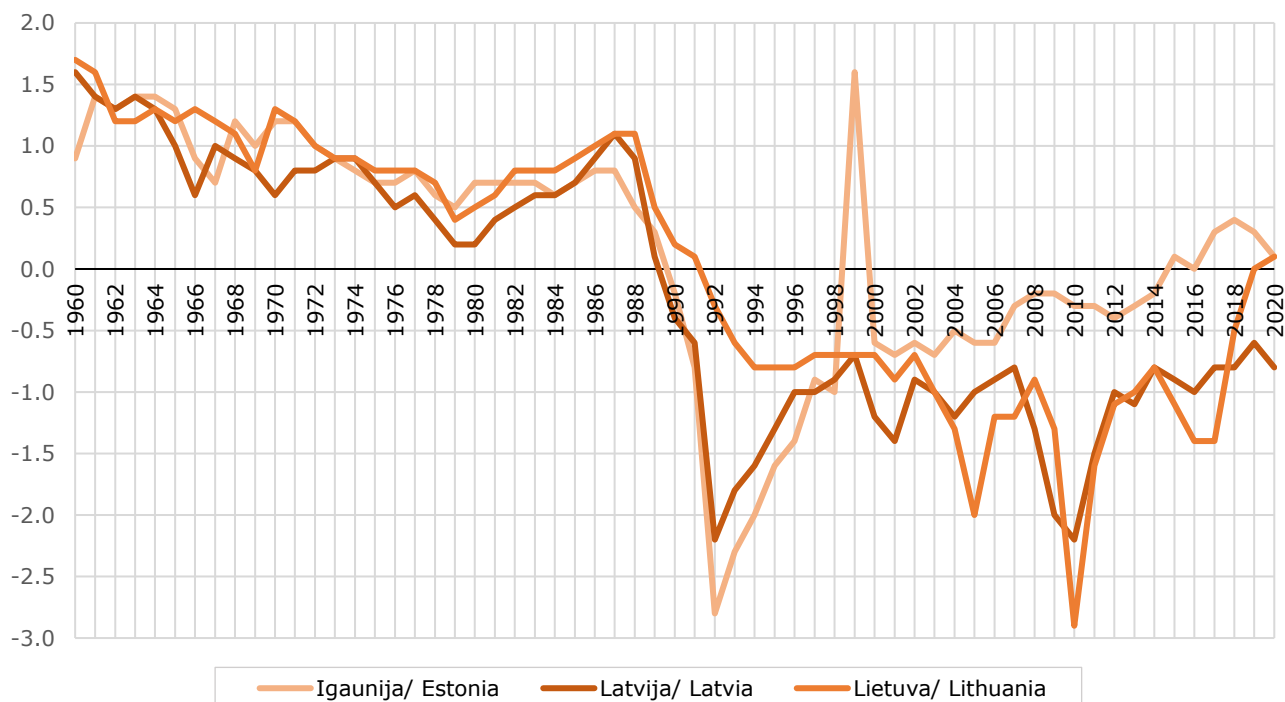
6.4. IEDZĪVOTĀJU BLĪVUMS ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS GADA SĀKUMĀ; 2019

6.4. POPULATION DENSITY IN EU AND EFTA COUNTRIES AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2019
(cilv. uz 1 km²/ persons per 1 km²)



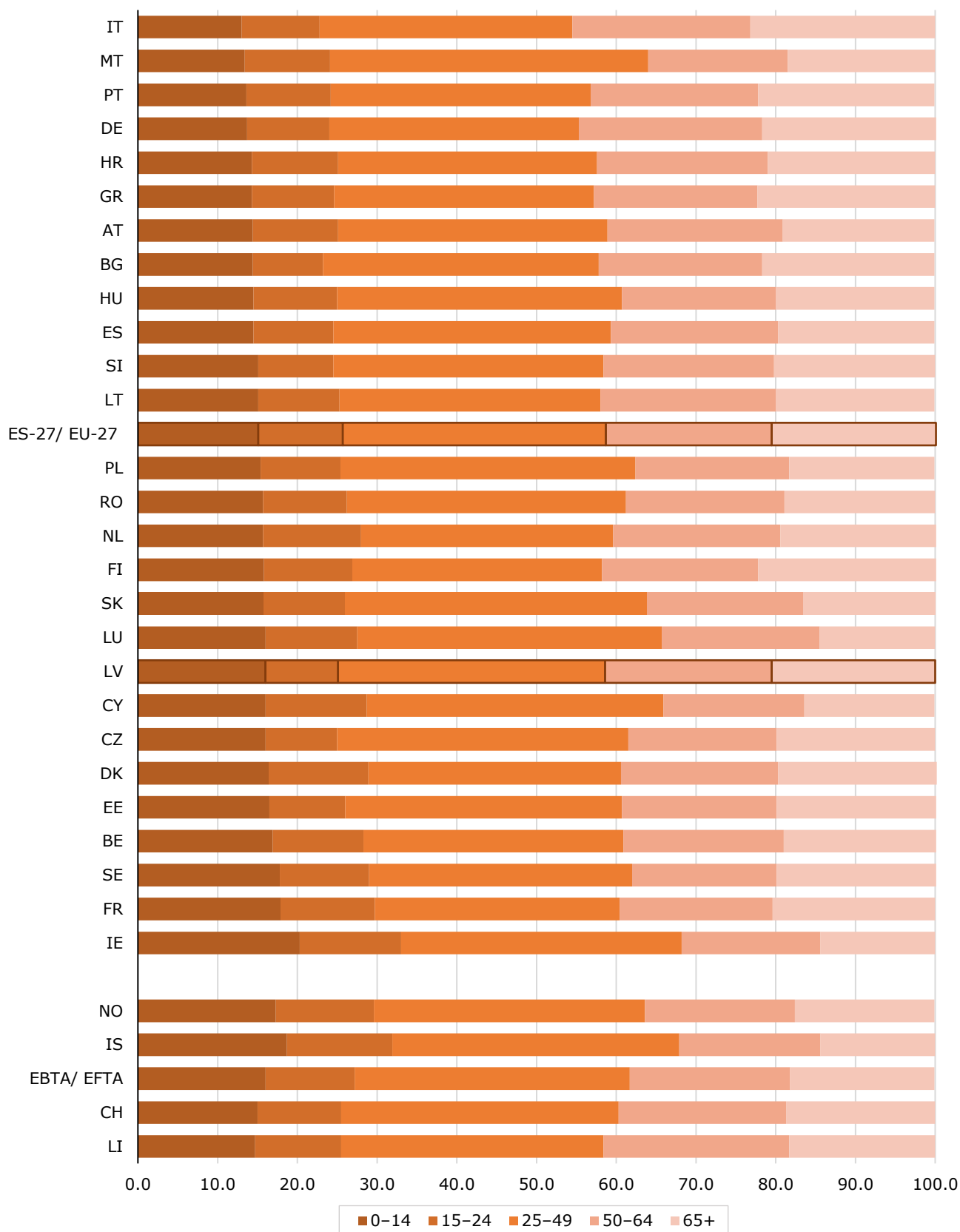
6.5. IEDZĪVOTĀJU SKAITA IZMAIŅAS BALTIJAS VALSTĪS; 1981–2020

6.5. CHANGE IN USUALLY RESIDENT POPULATION IN BALTIC COUNTRIES; 1981–2020
(procentos/ per cent)



6.6. IEDZĪVOTĀJU VECUMA GRUPAS ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS GADA SĀKUMĀ; 2020

6.6. POPULATION BY AGE GROUP IN EU AND EFTA COUNTRIES AT THE BEGINNING OF THE YEAR; 2020
(procentos/ per cent)



6.7. DEMOGRĀFISKIE RĀDĪTĀJI BALTIJAS VALSTĪS

6.7. DEMOGRAPHIC INDICATORS IN BALTIC COUNTRIES

	Dabiskās kustības vispārīgie koeficienti (uz 1 000 iedzīvotāju) Key vital statistics (per 1 000 inhabitants)				Summārais dzimstības koeficients Total fertility rate	Jaundzimušo mātes vidējais vecums Mean age of mother at child-birth	Laulībā dzimušo īpatsvars, % Share of marital births, %	Pirmās laulības vidējais vecums sievietei Mean age of females at first marriage	Paredzamais mūža ilgums piedzimstot Life expectancy at birth		Miruši zīdaiņi (uz 1 000 dzīvi dzimušo) Infant mortality (per 1 000 live births)
	dzimuši births	miruši deaths	noslēgtas laulības marriages	šķirtas laulības divorces					vīrieši males	sievietes females	
Igaunija/ Estonia											
2000	9.4	13.2	3.9	3.0	1.35	26.9	45.6	24.9	65.86	76.34	8.4
2005	10.6	12.8	4.5	3.0	1.52	28.1	41.5	26.2	67.64	78.29	5.4
2010	11.9	11.9	3.8	2.2	1.72	29.2	40.9	27.8	70.84	80.54	3.3
2015	10.6	11.6	5.2	2.6	1.58	29.9	42.0	29.0	73.08	81.85	2.5
2016	10.7	11.7	4.8	2.5	1.60	30.2	42.0	29.8	73.17	81.90	2.3
2017	10.5	11.8	4.9	2.5	1.59	30.4	44.8	30.0	73.65	82.34	2.3
2018	10.9	11.9	5.0	2.4	1.67	30.5	43.3	29.6	73.86	82.44	1.6
2019	10.6	11.6	5.0	2.1	1.66	30.6	43.5	30.4	74.41	82.77	1.6
2020	9.9	11.9	4.6	1.9	1.58	30.8	43.2	28.3	74.36	82.77	1.4
Latvija/ Latvia											
2000	8.6	13.6	3.9	2.6	1.24	26.7	59.6	24.6	64.56	75.75	10.3
2005	9.8	14.6	5.6	2.8	1.39	27.7	55.3	26.0	64.92	76.32	7.7
2010	9.4	14.3	4.4	2.4	1.36	28.6	55.6	27.3	67.92	77.87	5.6
2015	11.1	14.4	6.9	2.6	1.71	29.4	58.5	28.7	69.69	79.33	4.1
2016	11.2	14.6	6.6	3.1	1.74	29.6	59.1	29.0	69.75	79.41	3.7
2017	10.7	14.8	6.8	3.1	1.70	29.7	59.6	29.1	69.79	79.56	4.1
2018	10.0	15.0	6.8	3.1	1.61	29.9	60.5	29.3	70.05	79.63	3.2
2019	9.8	14.5	6.7	3.1	1.61	30.0	61.6	29.5	70.82	79.93	3.4
2020	9.2	15.2	5.6	2.7	1.55	30.0	60.5	29.7	70.43	79.53	3.5
Lietuva/ Lithuania											
2000	9.8	11.1	4.8	3.1	1.39	26.6	77.4	23.8	66.74	77.37	8.5
2005	8.9	13.2	6.0	3.3	1.29	27.5	72.0	25.1	65.21	77.48	7.1
2010	9.9	13.6	6.0	3.2	1.50	28.9	74.3	26.5	67.55	78.76	4.9
2015	10.8	14.4	7.6	3.2	1.70	29.5	72.3	27.4	69.14	79.63	4.2
2016	10.7	14.3	7.4	3.1	1.69	29.7	72.6	27.7	69.49	80.00	4.5
2017	10.5	14.2	7.5	3.0	1.63	29.8	73.2	27.8	70.70	80.38	2.9
2018	10.0	14.1	7.0	3.1	1.63	30.1	73.6	28.0	70.92	80.60	3.4
2019	9.8	13.7	6.9	3.1	1.61	30.2	73.1	28.3	71.53	81.04	3.3
2020	8.8	15.6	5.4	2.7	1.48	30.4	73.0	28.2	70.09	80.06	2.7

Datu avots

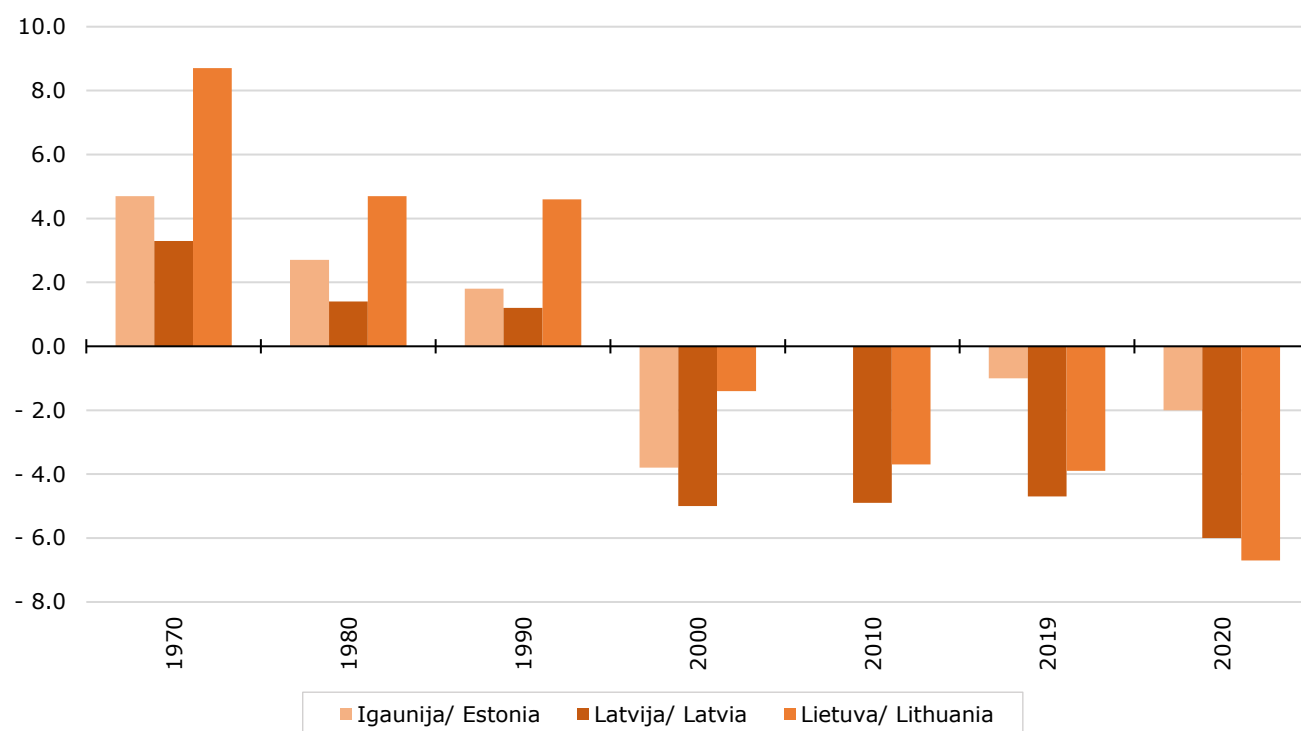
www.stat.ee
www.osp.stat.gov.lt

Data source

6.8. IEDZĪVOTĀJU DABISKAIS PIEAUGUMS BALTIJAS VALSTĪS

6.8. NATURAL INCREASE IN BALTIC COUNTRIES

(cilv. uz 1 000 iedzīvotāju/ persons per 1 000 inhabitants)

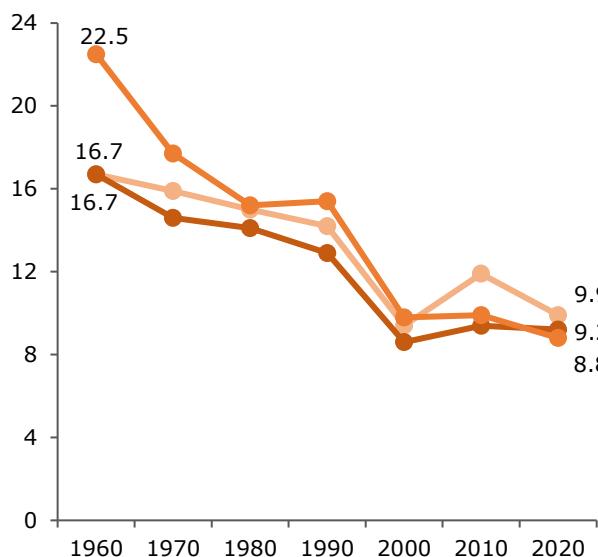


6.9. DEMOGRĀFISKIE RĀDĪTĀJI BALTIJAS VALSTĪS

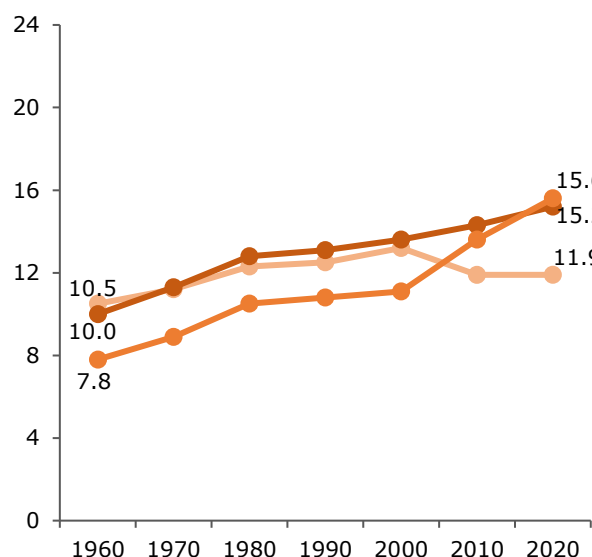
6.9. DEMOGRAPHIC INDICATORS IN BALTIC COUNTRIES

(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)

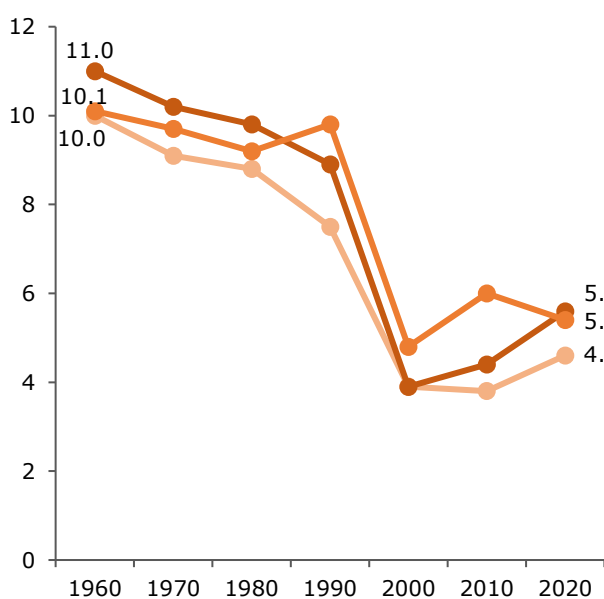
Dzimuši/ Births



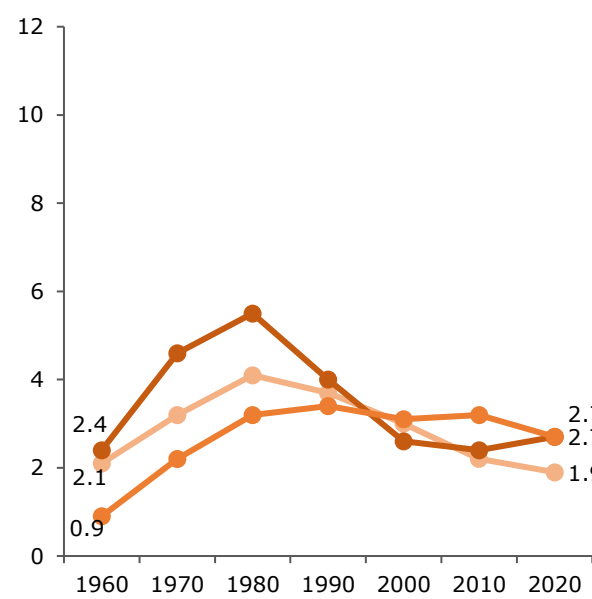
Miruši/ Deaths



Noslēgtas laulības/ Marriages



Šķirtas laulības/ Divorces



Igaunija/ Estonia

Latvija/ Latvia

Lietuva/ Lithuania

6.10. NOSLĒGTĀS UN ŠKIRTĀS LAULĪBAS ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS

6.10. MARRIAGES AND DIVORCES IN EU AND EFTA COUNTRIES

	Gads Year	Laulības vispārīgais koeficients Crude marriage rate	Pirmajā laulībā stājušos vidējais vecums Mean age at first marriage		Laulību šķiršanas vispārīgais koeficients Crude divorce rate	
			sievietes females	vīrieši males		
ES-27 (2020.g.)	2019	↓4.3	¹ 1.8	EU-27 (2020)
tai skaitā:						of which:
Austrija	2019	↓5.2	↑32.0	↑34.7	1.8	Austria
Beļģija	2019	3.9	31.2	↑30.8	2.0	Belgium
Bulgārija	2019	↑4.2	↑27.8	↑31.0	↑1.6	Bulgaria
Čehija	2019	5.1	↑29.4	↑32.0	2.3	Czechia
Dānija	2019	↓5.3	↑32.8	↑35.1	↓1.8	Denmark
Francija	2018	3.5	32.8	34.9	¹ 1.9	France
Grieķija	2019	4.4	↑30.7	↑33.7	1.8	Greece
Horvātija	2019	4.9	↑28.5	↑31.1	1.5	Croatia
Igaunija	2019	5.0	29.9	↑32.8	↓2.1	Estonia
Īrija	2019	↓4.1	¹ 31.9	¹ 33.8	² 0.7	Ireland
Itālija	2019	↓3.1	↑32.7	↑35.5	↓1.4	Italy
Kipra	2019	↑8.9	↑2.6	Cyprus
Latvija	2019	↓6.7	↑29.6	↑32.3	3.1	Latvia
Lietuva	2019	7.0	↑28.4	↑31.1	3.1	Lithuania
Luksemburga	2019	↑3.5	32.1	34.8	↑3.1	Luxembourg
Malta	2019	↓5.3	³ 29.2	³ 31.6	0.7	Malta
Nīderlande	2019	3.7	↑31.9	↑34.4	↓1.7	Netherlands
Polija	2019	↓4.8	↑27.7	↑30.1	1.7	Poland
Portugāle	2019	↓3.2	↑31.5	↑33.2	2.0	Portugal
Rumānija	2019	↓6.6	↓28.3	↓31.7	1.6	Romania
Slovākija	2019	↓5.4	↑26.6	29.2	↓1.7	Slovakia
Slovēnija	2019	↓3.2	31.2	↑33.9	↑1.2	Slovenia
Somija	2019	↓4.0	↑31.9	↓34.2	2.4	Finland
Spānija	2019	3.5	↑33.9	↑36.1	↓1.9	Spain
Ungārija	2019	↑6.7	29.6	32.4	↑1.8	Hungary
Vācija	2019	↓5.0	↑31.2	↑34.0	1.8	Germany
Zviedrija	2019	↓4.7	↑34.1	36.7	2.5	Sweden
EBTA valstis:	2011	5.0	30.4	32.9	2.1	EFTA countries:
Islande	2011	↓4.6	32.4	34.4	1.6	Iceland
Lihtenšteina	2012	↑5.0	↑31.5	↑33.5	2.4	Liechtenstein
Norvēģija	2019	↓4.0	↑33.1	↑35.7	1.9	Norway
Šveice	2019	↓4.5	↑30.7	↑33.1	↑2.0	Switzerland

 Datu avots
 Dati atjaunoti

 EUROSTAT (demo_nind; demo_ndivind)
 16.07.2021

 Data source
 Last update

¹ 2016. gads/ 2016

² 2017. gads/ 2017

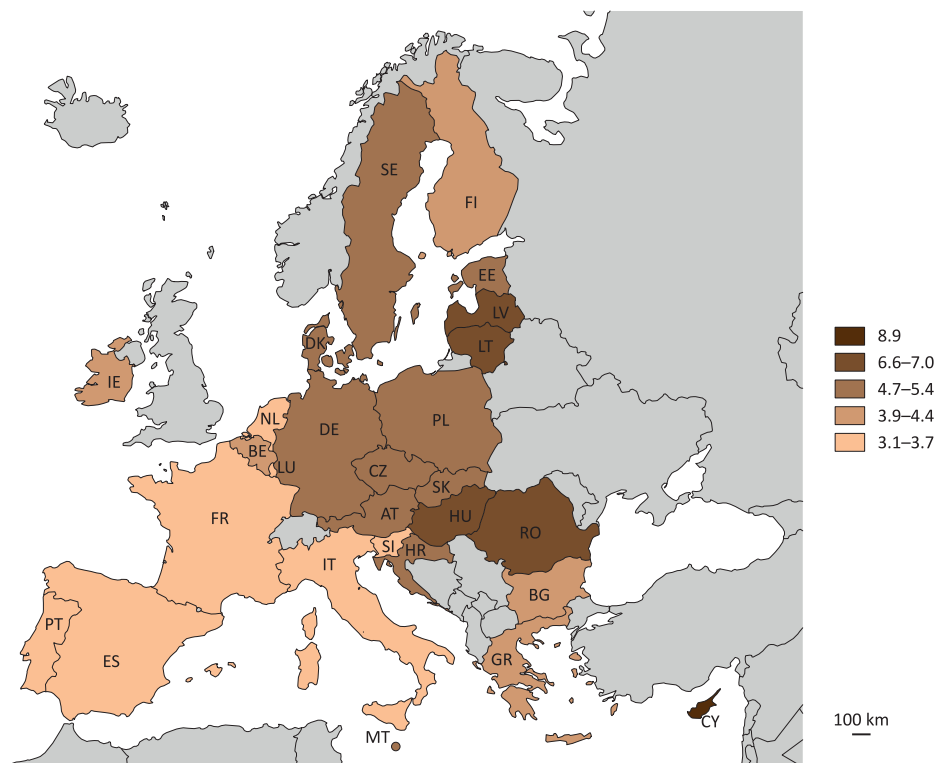
³ 2011. gads/ 2011

↑, ↓ – salīdzinot ar iepriekšējo gadu/ compared to the previous year

6.11. LAULĀTĪBAS VISPĀRĪGAIS KOEFICIENTS ES DALĪBVALSTĪS; 2018 UN 2019

6.11. CRUDE MARRIAGE RATE IN EU COUNTRIES; 2018 AND 2019

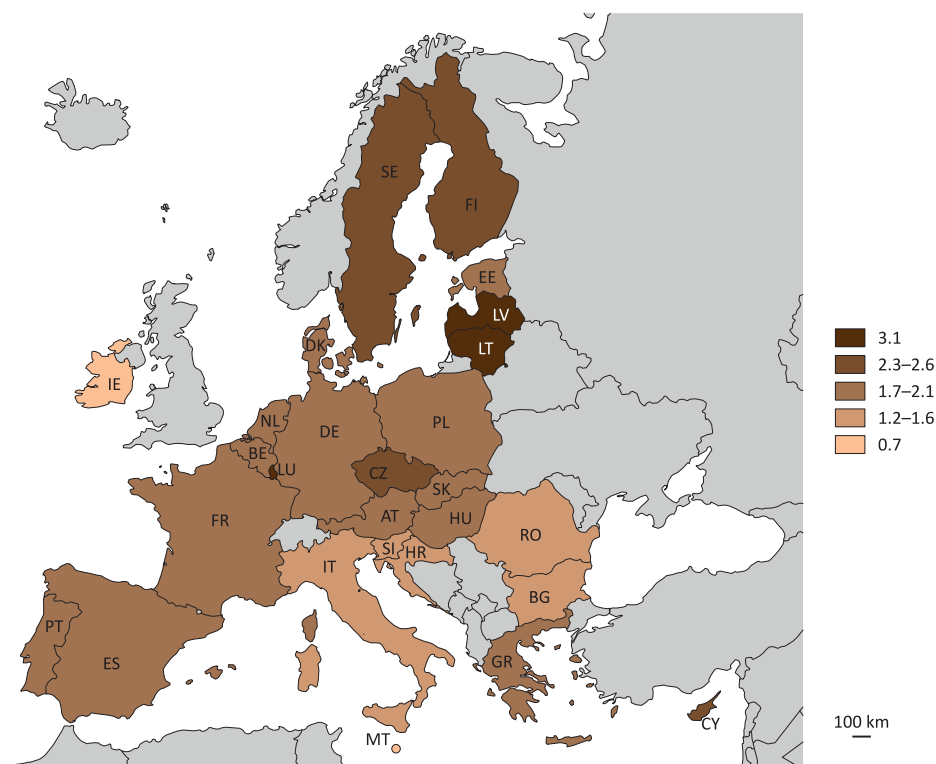
(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



6.12. ŠĶIRTO LAULĪBU VISPĀRĪGAIS KOEFICIENTS ES DALĪBVALSTĪS; 2016-2019

6.12. CRUDE DIVORCE RATE IN EU COUNTRIES; 2016-2019

(uz 1 000 iedzīvotāju/ per 1 000 inhabitants)



6.13. DZIMSTĪBAS RĀDĪTĀJI ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

6.13. FERTILITY RATES IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019

	Gads Year	Dzimstības vispārīgais koeficients 2020. gadā Crude birth rate, 2020	Summārais dzimstības koeficients Total fertility rate	Jaun- dzimušo mātes vidējais vecums Mean age of females at childbirth	Jaun- dzimušo mātes vidējais vecums piedzimstot pirmajam bērnam Mean age of females at first childbirth	Fertilā vecuma sieviešu īpatsvars kopškaitā 01.01.2020 Share of females at fertile age in total female population; 01.01.2020	
ES-27 (2020.g.)	2019	↓9.1	↓1.53	↑30.9	↑29.4	↓42.0	EU-27 (2020)
Austrija	2019	↓9.4	↓1.46	↑31.0	↑29.7	↓43.2	<i>Austria</i>
Beļģija	2019	↓9.9	↓1.60	↑30.8	↑29.1	↓42.9	<i>Belgium</i>
Bulgārija	2019	↓8.5	↑1.58	↑27.8	↑26.3	↓40.9	<i>Bulgaria</i>
Čehija	2019	↓10.3	1.71	↑30.2	↑28.5	↓43.5	<i>Czechia</i>
Dānija	2019	↓10.4	↓1.70	↑31.3	↑29.7	↓43.3	<i>Denmark</i>
Francija	2019	↓10.9	↓1.86	↑30.7	↑28.8	↓41.5	<i>France</i>
Grieķija	2019	↑7.9	↓1.34	↑31.7	↑30.6	↓41.4	<i>Greece</i>
Horvātija	2019	8.9	1.47	↑30.5	↑28.9	↓40.9	<i>Croatia</i>
Igaunija	2019	↓9.9	↓1.66	↑30.6	↑28.2	↓40.5	<i>Estonia</i>
Īrija	2019	↓11.2	↓1.71	↑32.4	↑30.7	↓47.9	<i>Ireland</i>
Itālija	2019	↓6.8	↓1.27	↑32.1	↑31.3	↓39.9	<i>Italy</i>
Kipra	2019	↑11.1	↑1.33	↑31.7	↑30.0	49.9	<i>Cyprus</i>
Latvija	2019	↓9.2	↑1.61	↑30.0	↑27.3	↓39.0	Latvia
Lietuva	2019	↓9.0	↓1.61	↑30.2	↑28.0	↓39.1	<i>Lithuania</i>
Luksemburga	2019	↑10.2	↓1.34	↑	↑31.1	↓49.1	<i>Luxembourg</i>
Malta	2019	8.6	↓1.14	↓30.7	↓29.0	↑48.2	<i>Malta</i>
Nīderlande	2019	9.7	↓1.57	↑31.6	↑30.1	↓43.2	<i>Netherlands</i>
Polija	2019	↓9.4	↓1.44	↑29.7	↑27.6	↓44.8	<i>Poland</i>
Portugāle	2019	↓8.2	↑1.43	31.4	↑29.9	↓41.9	<i>Portugal</i>
Rumānija	2019	↓9.2	↑1.77	↑28.1	↑26.9	↓43.2	<i>Romania</i>
Slovākija	2019	↓10.4	↑1.57	28.8	↑27.2	↓45.8	<i>Slovakia</i>
Slovēnija	2019	↓8.9	↑1.61	↑30.5	↑28.9	↓40.9	<i>Slovenia</i>
Somija	2019	↑8.4	↓1.35	↑31.1	↑29.4	40.6	<i>Finland</i>
Spānija	2019	↓7.1	↓1.23	↑32.3	↑31.1	↓43.6	<i>Spain</i>
Ungārija	2019	↑9.6	1.55	↑29.9	↑28.3	↓43.4	<i>Hungary</i>
Vācija	2019	↓9.3	↓1.54	↑31.2	↑29.8	↓40.0	<i>Germany</i>
Zviedrija	2019	↓10.9	↓1.71	↑31.3	↑29.5	↓43.1	<i>Sweden</i>
EBTA valstis:	2019	↓10.0	↓1.51	↑31.8	...	↓44.8	EFTA countries:
Islande	2019	12.3	↑1.74	↑30.9	↑28.7	↑47.8	<i>Iceland</i>
Lihtenšteina	2019	↓9.1	↓1.48	↑32.4	...	↓43.2	<i>Liechtenstein</i>
Norvēģija	2019	↓9.8	↓1.53	↑31.3	↑29.7	↓45.4	<i>Norway</i>
Šveice	2019	↓9.9	↓1.48	↑32.1	↑31.0	↓44.3	<i>Switzerland</i>

 Datu avots
Dati atjaunoti

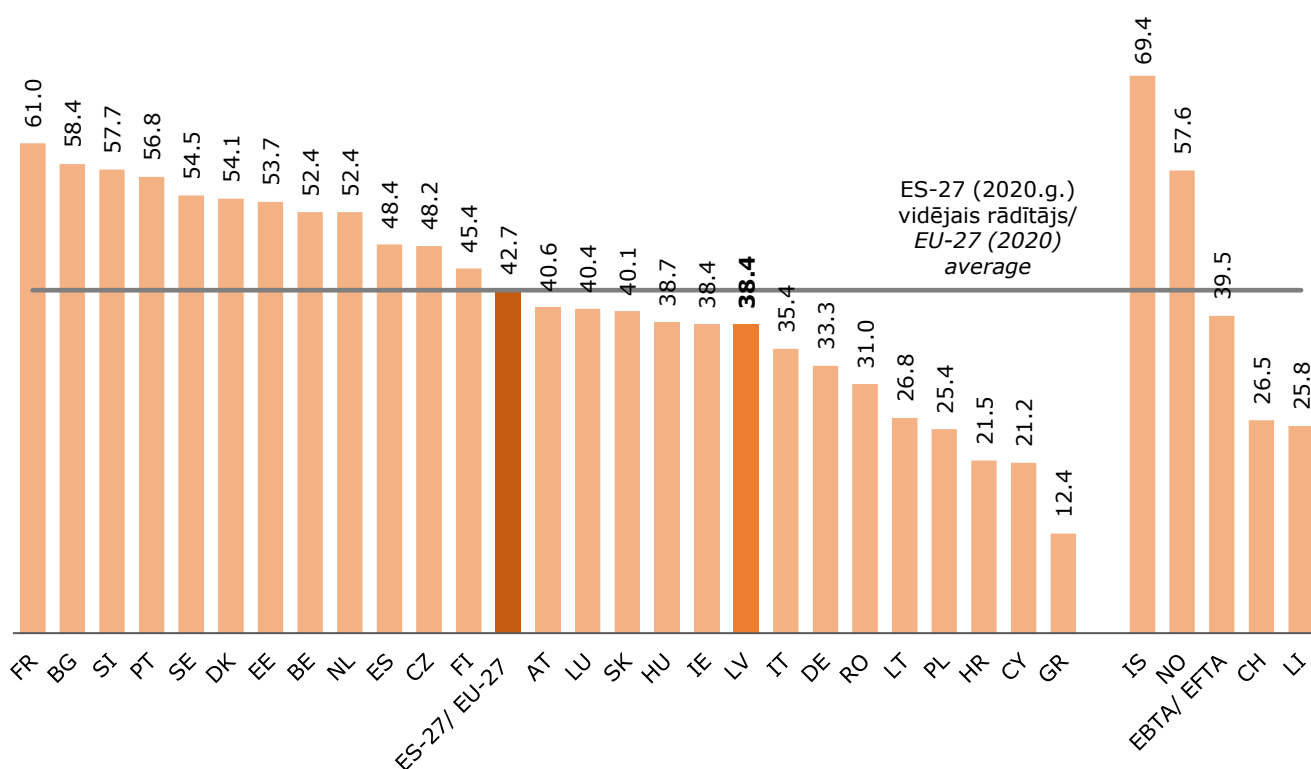
 EUROSTAT (*demo_find; demo_gind; demo_pjangroup*)
27.07.2021.

 Data source
Last update

↑;↓ – salīdzinot ar iepriekšējo gadu/ compared to the previous year

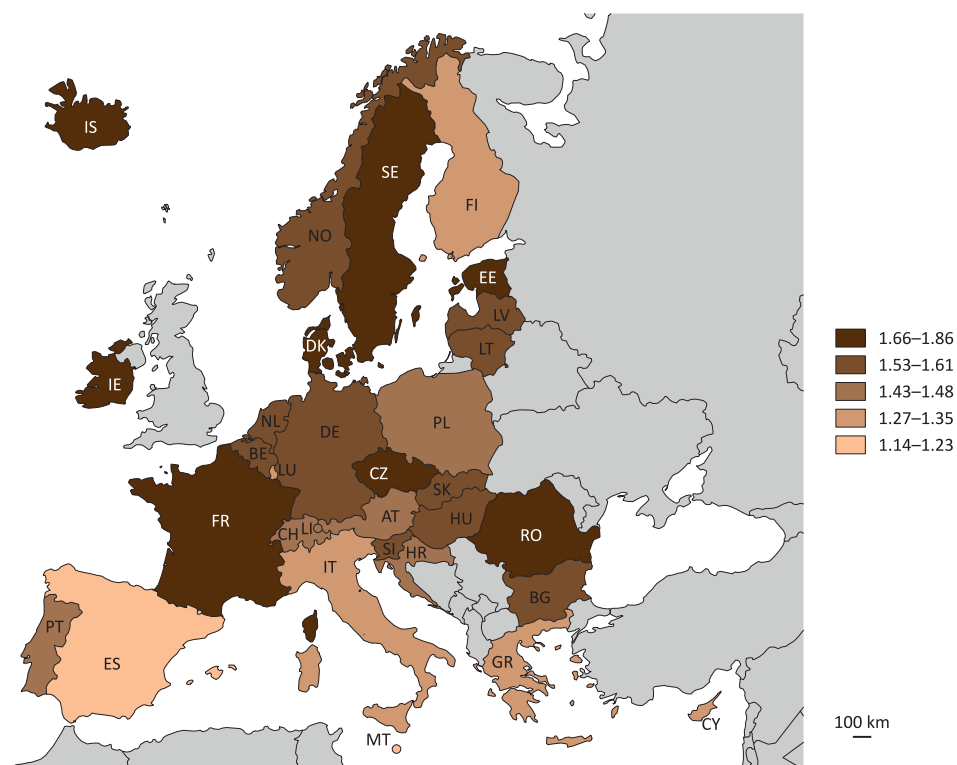
6.14. ĀRPUS LAULĪBAS DZĪVI DZIMUŠO BĒRNU ĪPATSVARS ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

6.14. SHARE OF EXTRAMARITAL BIRTHS IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019
(procentos/ per cent)



6.15. SUMMĀRAIS DZIMSTĪBAS KOEFICIENTS ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

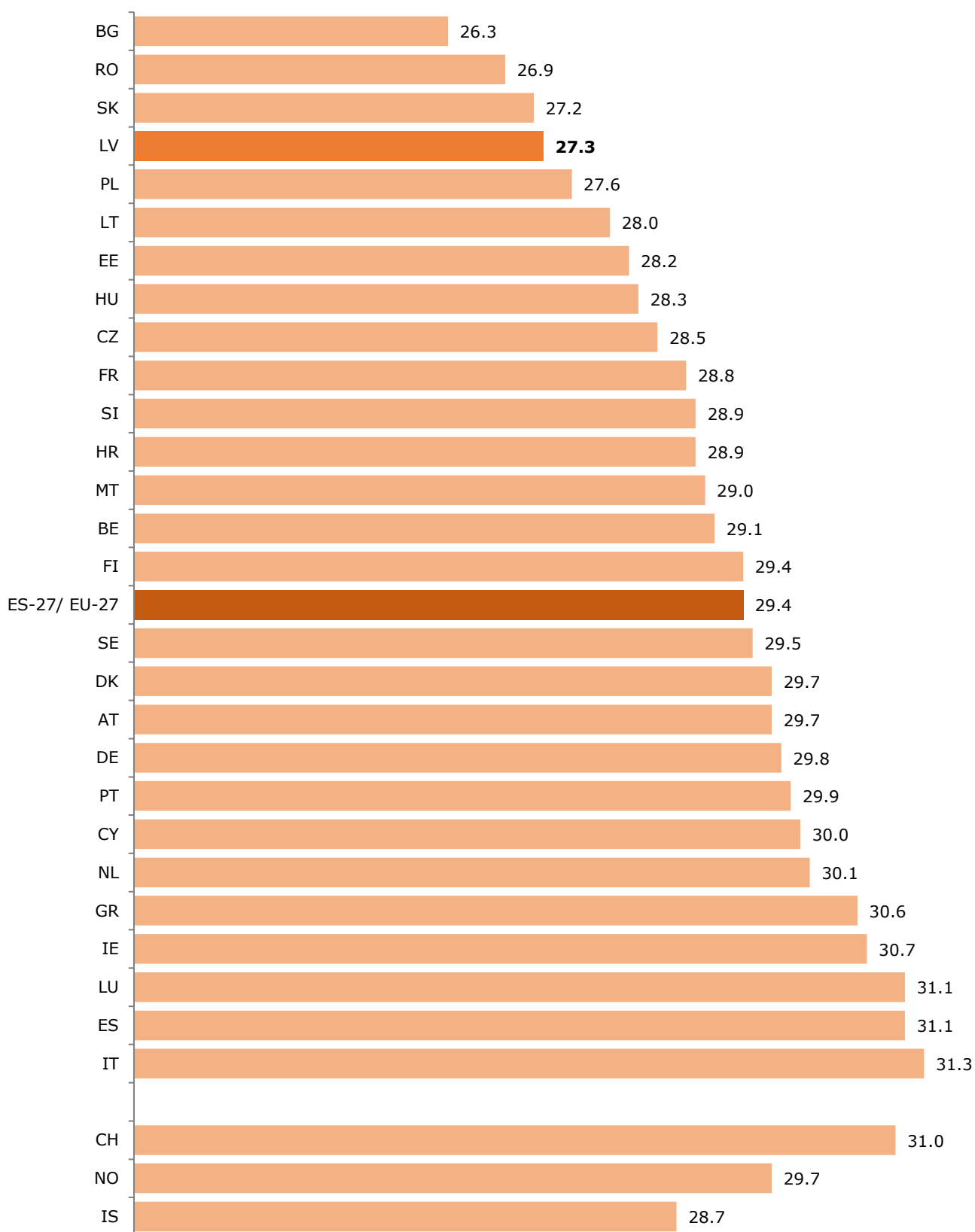
6.15. TOTAL FERTILITY RATE IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019



6.16. JAUNDZIMUŠĀ MĀTES VIDĒJAIS VECUMS PIEDZIMSTOT PIRMAJAM BĒRĒM; 2019

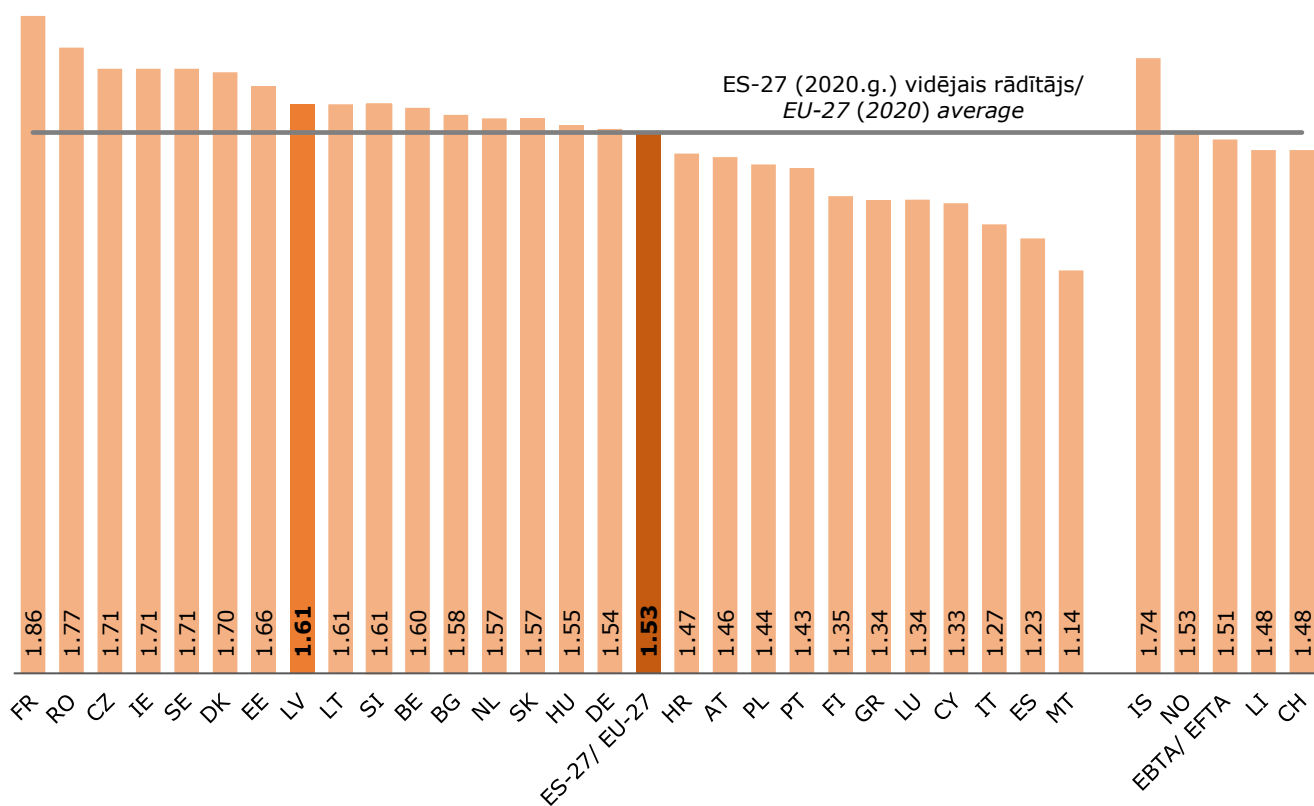
6.16. MEAN AGE OF MOTHER AT FIRST CHILDBIRTH; 2019

(gados/ years)



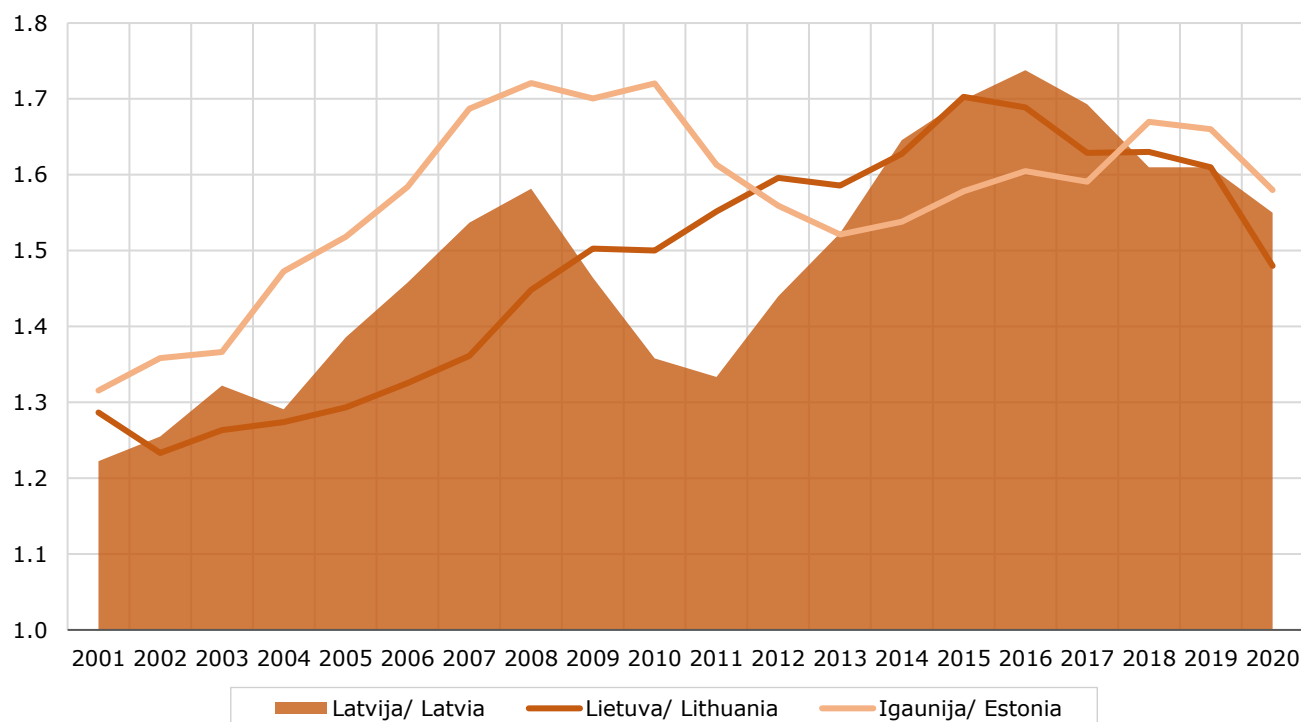
6.17. SUMMĀRAIS DZIMSTĪBAS KOEFICIENS ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

6.17. TOTAL FERTILITY RATE IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019



6.18. SUMMĀRAIS DZIMSTĪBAS KOEFICIENS BALTIJAS VALSTĪS

6.18. TOTAL FERTILITY RATE IN BALTIC COUNTRIES



6.19. MIRSTĪBAS RĀDĪTĀJI ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS

6.19. MORTALITY INDICATORS IN EU AND EFTA COUNTRIES

(uz 100 000 iedzīvotāju/ per 100 000 inhabitants)

	Gads Year	Pavisam Total	tai skaitā nāves cēloņi of which by cause of death						Miruši zīdaiņi (uz 1 000 dzīvi dzimušo) 2019. gadā Infant mortality (per 1 000 live births), 2019	
			audzēji malignant neoplasms	asinsrites sistēmas slimības diseases of the circulatory system	ārēji nāves cēloņi external causes of mortality	transporta negadījumi transport accidents	tīšs paškaitējums intentional self-harm	vardarbība assault		
ES-27 (2020.g.)	2016	1 017.3	272.2	377.2	47.9	6.1	10.9	0.7	3.4	EU-27 (2020)
tai skaitā:										of which:
Austrija	2018	935.7	241.8	371.6	51.9	5.0	13.8	0.6	2.9	Austria
Beļģija	2018	959.8	242.3	252.0	67.2	4.9	15.8	1.0	3.7	Belgium
Bulgārija	2018	1 525.2	248.6	1 004.2	36.7	8.1	9.1	1.2	5.6	Bulgaria
Čehija	2018	1 058.8	266.1	459.8	55.7	7.2	12.8	0.5	2.6	Czechia
Dānija	2018	949.8	277.1	214.5	37.6	3.7	10.2	0.7	3.0	Denmark
Francija	2016	889.0	257.0	215.8	58.0	4.9	12.9	0.5	3.8	France
Grieķija	2018	1 113.8	281.9	412.0	40.2	7.8	5.1	0.9	3.7	Greece
Horvātija	2018	1 290.2	347.7	564.2	73.3	9.9	16.6	0.6	4.0	Croatia
Igaunija	2018	1 183.5	304.5	602.4	63.3	6.4	15.1	2.3	1.6	Estonia
Itālija	2018	1 042.4	297.3	363.1	39.9	5.8	6.1	0.5	2.4	Italy
Īrija	2018	639.6	195.1	186.2	29.2	1.9	9.0	0.5	2.8	Ireland
Kipra	2018	669.0	170.0	199.6	36.7	5.5	4.7	1.5	2.6	Cyprus
Latvija	2018	1 483.8	315.7	818.5	83.0	9.4	15.8	3.9	3.4	Latvia
Lietuva	2018	1 396.8	291.0	781.1	93.6	8.2	24.5	2.6	3.3	Lithuania
Luksemburga	2018	674.7	185.1	197.2	41.5	4.8	8.6	0.5	4.7	Luxembourg
Malta	2018	762.0	218.3	255.3	23.7	3.5	4.5	1.9	6.7	Malta
Nīderlande	2018	883.9	271.4	220.8	50.7	4.5	10.7	0.6	3.6	Netherlands
Polija	2018	1 093.4	288.0	443.1	53.7	9.9	11.8	0.6	3.8	Poland
Portugāle	2018	1 100.6	277.0	318.7	51.0	7.8	9.6	0.8	2.8	Portugal
Rumānija	2018	1 343.8	265.7	767.9	52.1	11.9	10.1	1.4	5.8	Romania
Slovākija	2018	992.6	260.3	426.3	59.7	7.2	7.8	0.6	5.1	Slovakia
Slovēnija	2018	974.3	319.7	386.6	73.4	5.6	17.3	0.7	2.1	Slovenia
Somija	2018	985.5	233.9	342.5	64.6	5.3	14.5	1.2	2.1	Finland
Spānija	2018	909.1	240.4	256.2	32.9	4.3	7.5	0.6	2.6	Spain
Ungārija	2018	1 338.2	339.9	660.7	56.8	8.9	16.8	1.0	3.6	Hungary
Vācija	2018	1 155.1	287.9	418.1	50.7	4.6	11.4	0.4	3.2	Germany
Zviedrija	2018	900.3	231.0	297.7	51.2	3.7	12.5	1.0	2.1	Sweden
EBTA valstis:	2.8	EFTA countries:
Islande	2018	626.8	166.4	185.7	47.4	2.8	9.9	0.3	1.1	Iceland
Lihtenšteina	2018	698.1	159.5	277.2	47.1	0.0	20.9	0.0	0.0	Liechtenstein
Norvēģija	2018	759.5	209.8	191.0	51.3	3.1	12.7	0.5	2.1	Norway
Šveice	2018	784.3	210.8	243.8	46.7	3.9	12.0	0.5	3.3	Switzerland

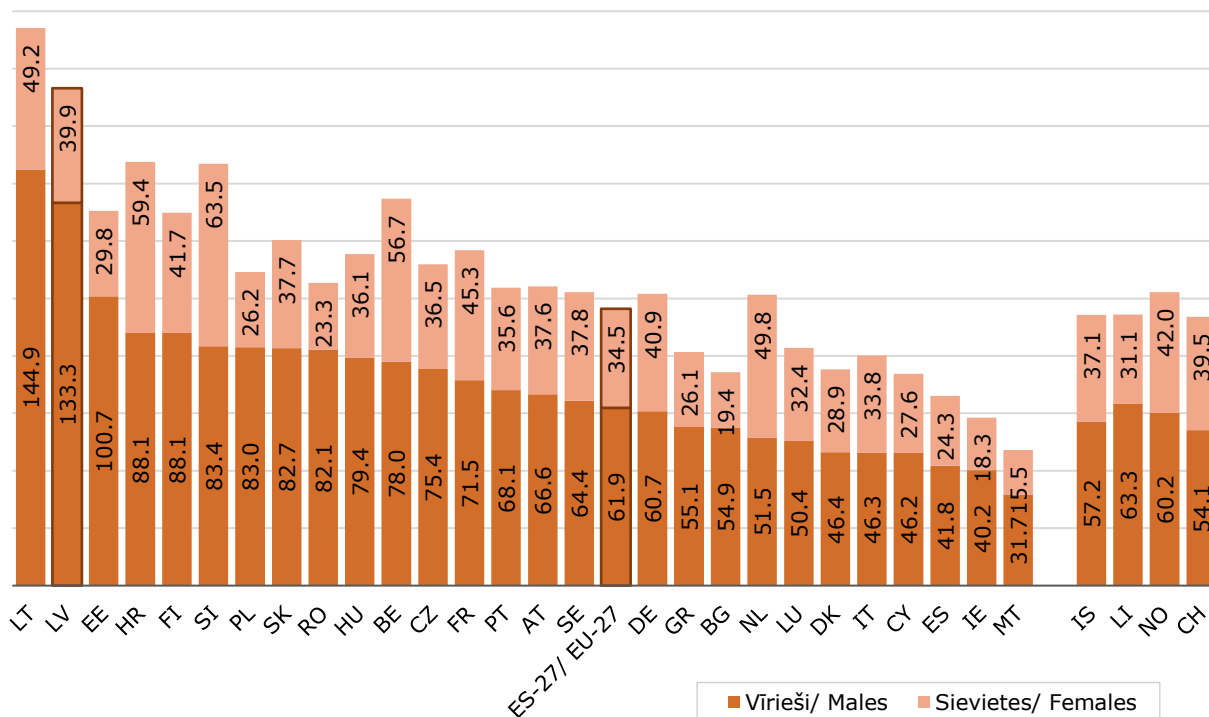
 Datu avots
Dati atjaunoti

 EUROSTAT (demo_minfind; hlth_cd_acdr2)
27.07.2021.

 Data source
Last update

6.20. MIRUŠIE NO ĀRĒJIEM NĀVES CĒLOŅIEM ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS PĒC DZIMUMA; 2018

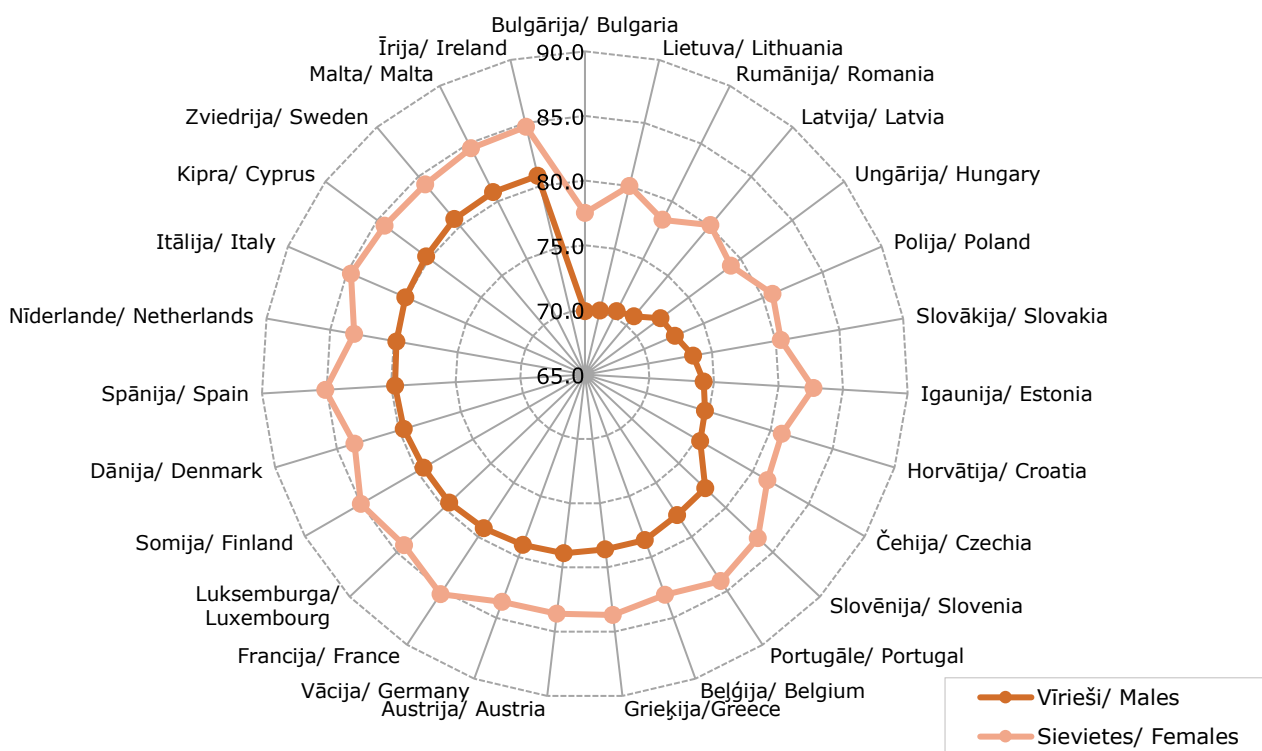
6.20. DEATHS DUE TO EXTERNAL CAUSES BY SEX IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2018
(uz 100 000 iedzīvotāju/ per 100 000 inhabitants)



Francijas un ES-27 dati par 2019. gadu/ Data for France and EU-27 for 2019

6.21. SIEVIEŠU UN VĪRIEŠU PAREDZAMĀIS MŪŽA ILGUMS ES DALĪBVALSTĪS; 2020

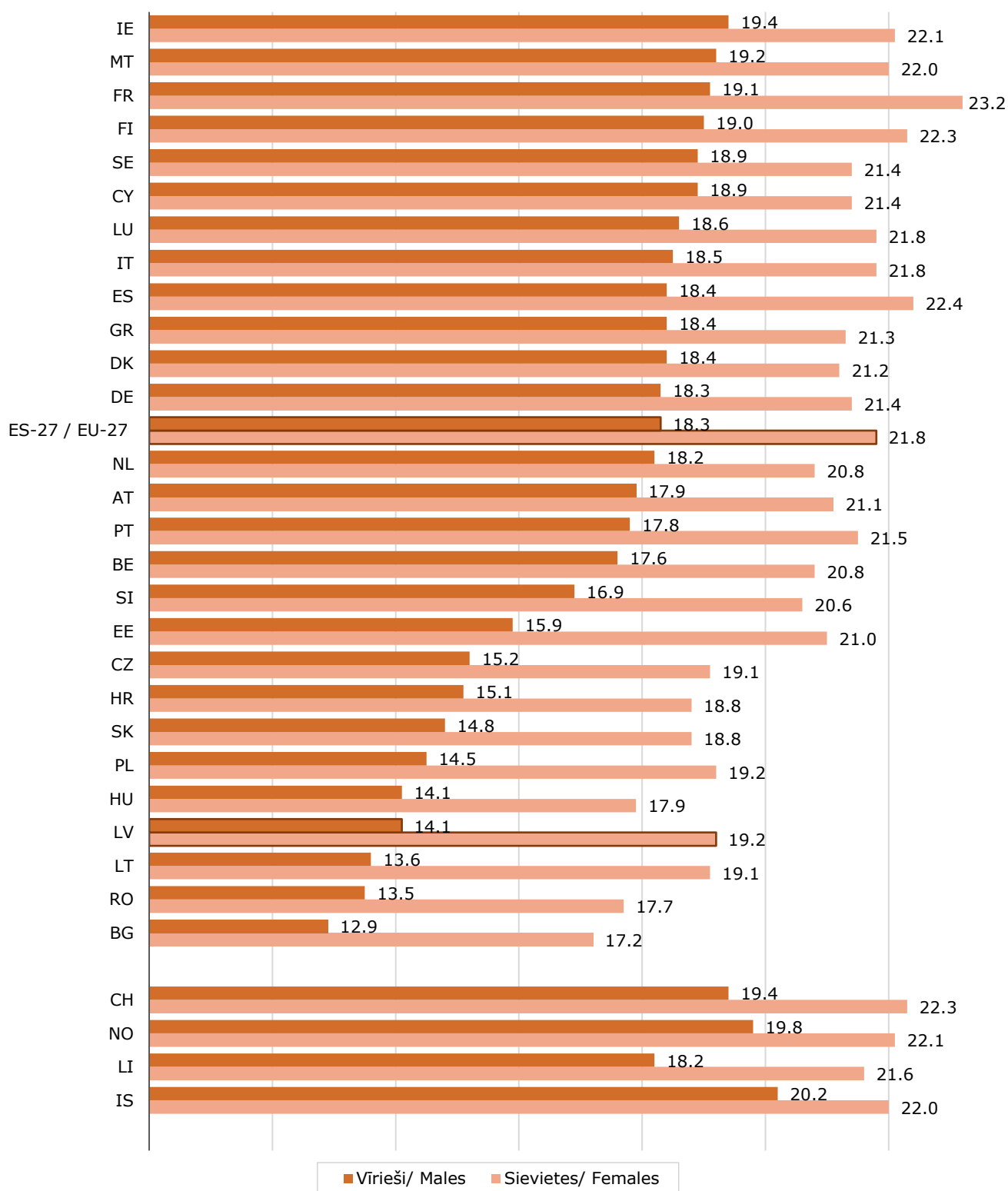
6.21. GENDER-SPECIFIC LIFE EXPECTANCY IN EU COUNTRIES; 2020



Dati par 2020. gadu provizoriski. Īrijas un Vācijas dati par 2019. gadu/ Data for 2020, provisional. Data for Ireland and Germany for 2019

**6.22. PAREDZAMĀIS MŪŽA ILGUMS SASNIEDZOT 65 GADU VECUMU
ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2020**

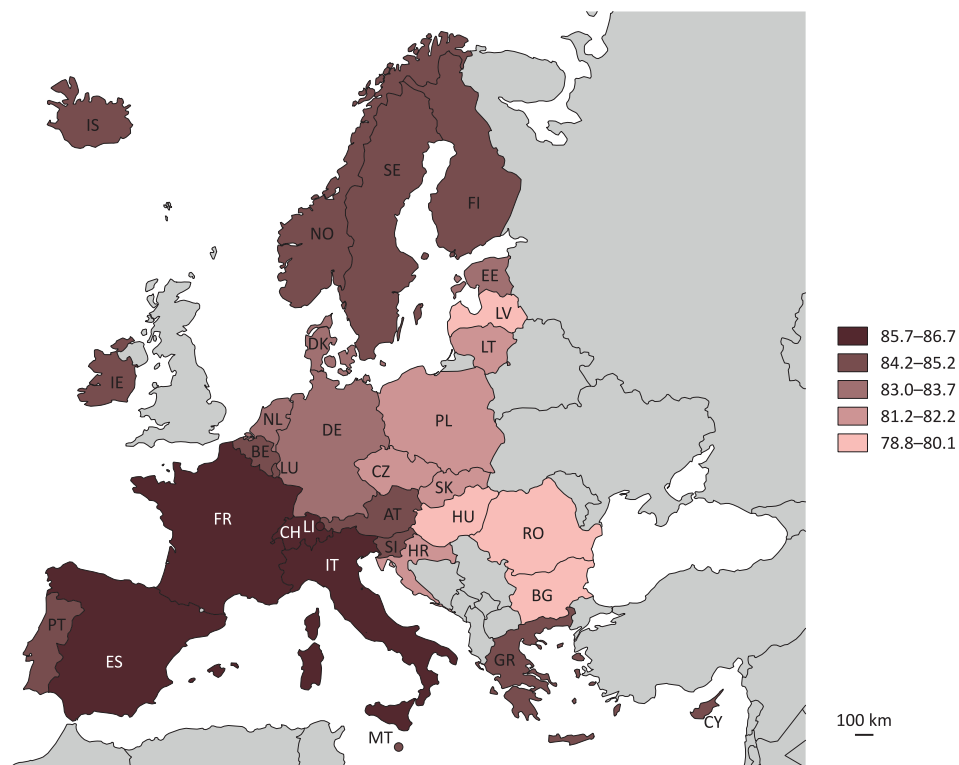
6.22. LIFE EXPECTANCY AT AGE OF 65 IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2020



Dati par 2020. gadu provizoriski. Īrijas un Vācijas dati par 2019. gadu, ES-27 par 2018. gadu/ Data for 2020, provisional. Data for Ireland and Germany for 2019, EU-27 for 2018.

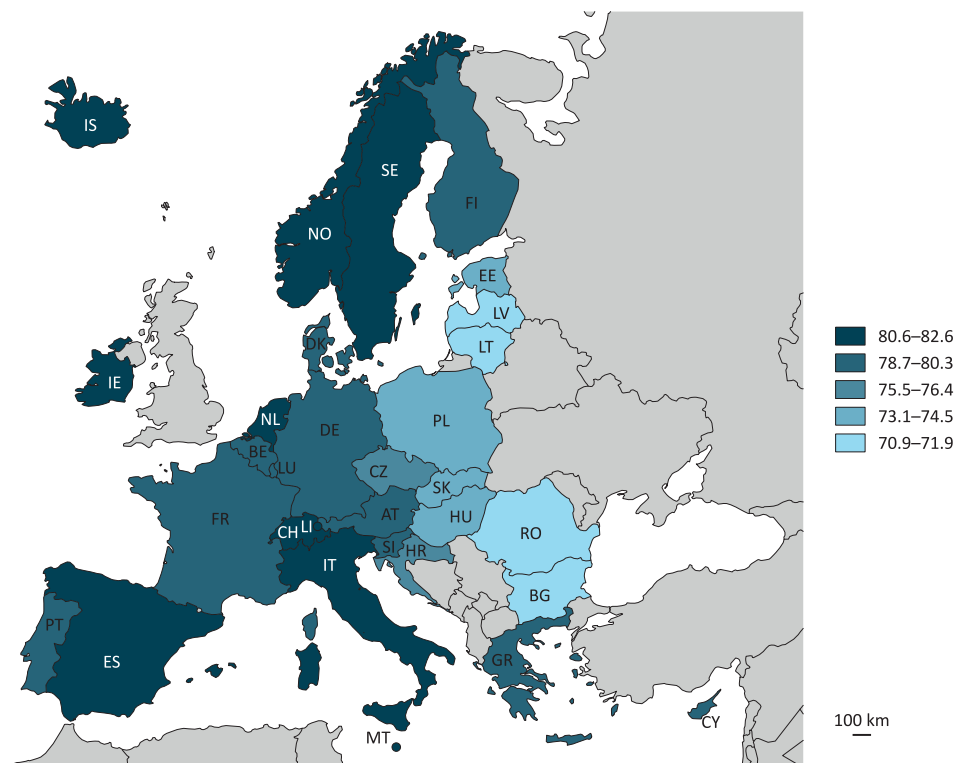
6.23. PAREDZAMĀIS MŪŽA ILGUMS SIEVIETĒM ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

6.23. FEMALE LIFE EXPECTANCY AT BIRTH IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019
(gadi/ years)



6.24. PAREDZAMĀIS MŪŽA ILGUMS VĪRIEŠIEM ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

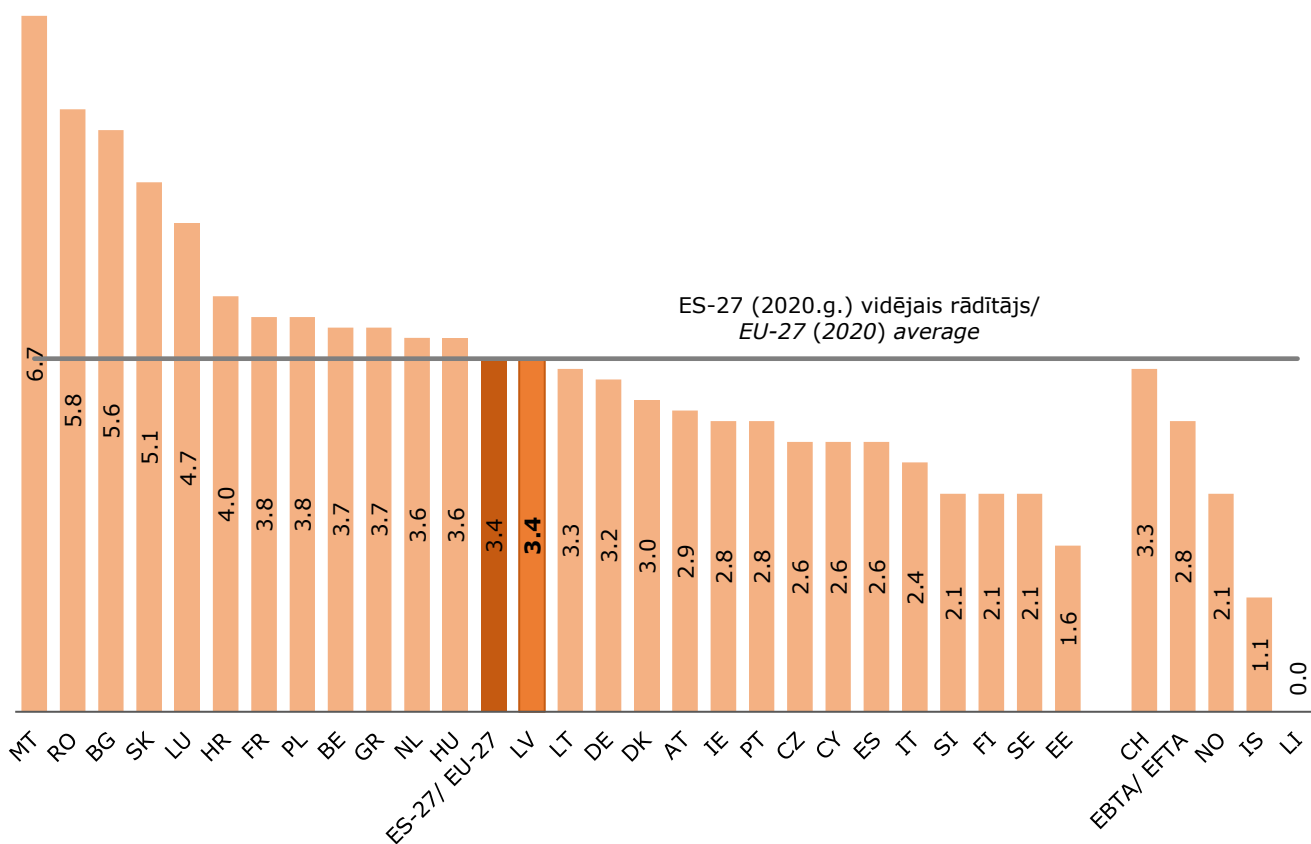
6.24. MALE LIFE EXPECTANCY AT BIRTH IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019
(gadi/ years)



6.25. ZĪDAIŅU MIRSTĪBAS KOEFICIENTS ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

6.25. INFANT MORTALITY RATE IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019

(uz 1 000 dzīvi dzimušo/ per 1 000 live births)



6.26. STARPTAUTISKĀ ILGTERMIŅA MIGRĀCIJA ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

6.26. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019

Valsts	Imigrācija Immigration	Emigrācija Emigration	Migrācijas saldo Net migration	Country
ES-27 (2020.g.):			EU-27 (2020):	
Austrija	109 167	68 280	40 887	<i>Austria</i>
Beļģija	150 006	102 936	47 070	<i>Belgium</i>
Bulgārija	37 929	39 941	-2 012	<i>Bulgaria</i>
Čehija	105 888	77 798	28 090	<i>Czechia</i>
Dānija	61 384	66 520	-5 136	<i>Denmark</i>
Francija	385 591	299 101	86 490	<i>France</i>
Grieķija	129 459	95 020	34 439	<i>Greece</i>
Horvātija	37 726	40 148	-2 422	<i>Croatia</i>
Igaunija	18 259	12 801	5 458	<i>Estonia</i>
Īrija	85 630	62 004	23 626	<i>Ireland</i>
Itālija	332 778	179 505	153 273	<i>Italy</i>
Kipra	26 170	17 373	8 797	<i>Cyprus</i>
Latvija	11 223	14 583	-3 360	Latvia
Lietuva	40 067	29 273	10 794	<i>Lithuania</i>
Luksemburga	26 668	15 593	11 075	<i>Luxembourg</i>
Malta	28 341	7 998	20 343	<i>Malta</i>
Nīderlande	215 756	107 906	107 850	<i>Netherlands</i>
Polija	226 649	180 594	46 055	<i>Poland</i>
Portugāle	72 725	28 219	44 506	<i>Portugal</i>
Rumānija	202 422	233 736	-31 314	<i>Romania</i>
Slovākija	7 016	3 384	3 632	<i>Slovakia</i>
Slovēnija	31 319	15 106	16 213	<i>Slovenia</i>
Somija	32 758	17 263	15 495	<i>Finland</i>
Spānija	750 480	296 248	454 232	<i>Spain</i>
Ungārija	88 581	49 795	38 786	<i>Hungary</i>
Vācija	886 341	576 319	310 022	<i>Germany</i>
Zviedrija	115 805	47 718	68 087	<i>Sweden</i>
EBTA valstis:			EFTA countries:	
Islande	9 872	4 590	5 282	<i>Iceland</i>
Lihtenšteina	727	446	281	<i>Liechtenstein</i>
Norvēģija	48 680	23 207	25 473	<i>Norway</i>
Šveice	145 129	126 221	18 908	<i>Switzerland</i>

 Datu avots
Dati atjaunoti

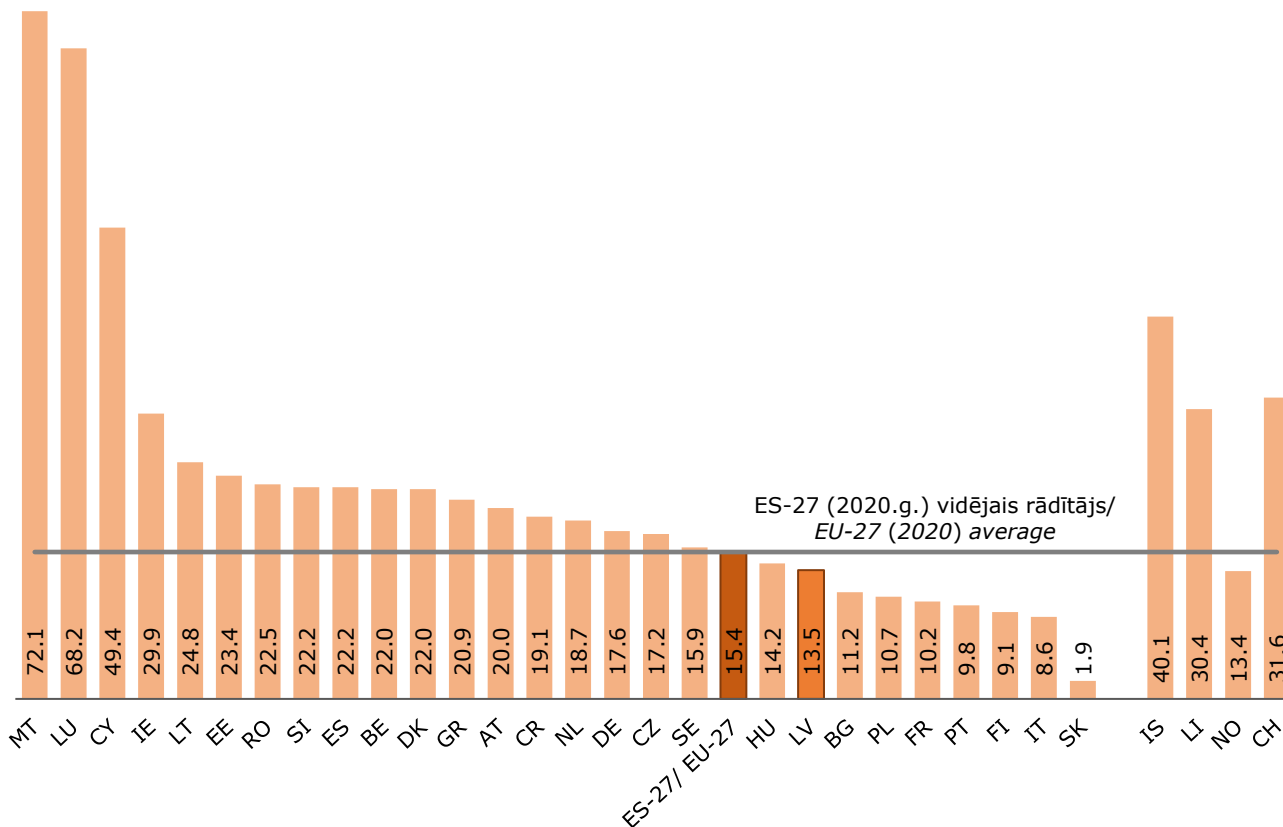
 EUROSTAT (*migr_imm8; migr_emi2*)
30.07.2021.

 Data source
Last update

6.27. STARPTAUTISKIE ILGTERMIŅA MIGRANTI ES UN EBTA DALĪBVALSTĪS; 2019

6.27. INTERNATIONAL LONG-TERM MIGRATION IN EU AND EFTA COUNTRIES; 2019

(imigrantu un emigrantu skaits uz 1 000 iedzīvotāju/ number of immigrants and emigrants per 1 000 inhabitants)



METODOLOĢIJA UN TERMINU SKAIDROJUMI

Sākotnējo demogrāfisko datu iegūšanas avoti ir:

- ◆ civiltāvokļa aktu reģistri, kas tiek sagatavoti pilsētu un novadu dzimtsarakstu nodaļās un ievadīti Civilstāvokļa aktu reģistrācijas informācijas sistēmā (CARIS);
- ◆ Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes Iedzīvotāju reģistrs – informācija par iedzīvotāju skaitu, vecumsastāvu, tautību, valstisko piederību, migrāciju u.c.;
- ◆ Slimību profilakses un kontroles centra dati par nāves cēloni;
- ◆ Valsts zemes dienesta dati par zemes platībām;
- ◆ citi administratīvo datu avoti.

Informācijas iegūšanas metode ir pilns apsekojums. Tas nozīmē, ka demogrāfisko datu iegūšanā netiek izmantota izlases metode. Datu vākšana pilna apsekojuma formā ļauj iegūtus datus publicēt par katru valsts administratīvo teritoriju, kas nav iespējams, ja datu iegūšanai tiek lietota izlases metode.

Iedzīvotāju skaita un starptautiskās ilgtermiņa migrācijas aprēķins (sākot ar 2012. gadu) – CSP ir izstrādājusi metodi iedzīvotāju skaita aprēķinam, kas balstās uz statistisko klasifikāciju. Statistiskās klasifikācijas mērķis ir sadalīt Latvijas Iedzīvotāju reģistrā reģistrētos iedzīvotājus divās klasēs (grupās) – faktiski dzīvo Latvijā (Latvijas pastāvīgie iedzīvotāji) vai faktiski dzīvo ārzemēs. Statistiskās klasifikācijas modelis ir izveidots, izmantojot loģistikās regresijas analīzi. Katram Latvijā reģistrētam iedzīvotājam ir novērtēts faktiskais dzīvesvietas statuss gada sākumā. Veicot novērtējumu, tiek analizēts plašs administratīvo datu klāsts personu līmenī, kā arī citu valstu dati par starptautisko ilgtermiņa imigrāciju no Latvijas. Sagatavotās statistikas kvalitāte tiek vērtēta, izmantojot CSP organizēto apsekojumu datus, pašvaldību apkopoto informāciju par izsniegtajiem pabalstiem, kā arī citus datus personu līmenī. Analīzei tiek izmantoti CSP pieejamo administratīvo reģistru individuālie dati, sākot ar 2010. gadu. Detalizēts metodoloģijas apraksts ir pieejams oficiālās statistikas portālā stat.gov.lv sadaļā "Aprakstošie metadati".

Starptautiskās ilgtermiņa migrācijas plūsmas novērtētas, izmantojot citu valstu statistiku par imigrantiem no Latvijas (spoguļstatistika), reģistrētās migrācijas tendences, kā arī 2011. gada tautas skaitīšanas apkopoto informāciju par migrāciju. Detalizēti starptautiskās ilgtermiņa migrācijas plūsmas novērtētas, izmantojot iedzīvotāju skaita aprēķina modeli.

Demogrāfiskie koeficienti (dzimstības, mirstības, noslēgto un šķirto laulību vispārīgie koeficienti) tiek rēķināti par vienu kalendāro gadu uz 1 000 iedzīvotāju. Ja ir mazi absolūtie rādītāji, koeficienti var tikt rēķināti uz 10 000 vai uz 100 000 iedzīvotāju.

Iedzīvotāju skaits pēc reģistrētās dzīvesvietas

CSP kopš 2021. gada vairs npublicē datus par faktisko dzīvesvietu, kas iegūta aprēķina rezultātā, izmantojot 2011. gada tautas skaitīšanas datus. Pārejot uz tikai reģistros balstītu datu apkopošanas pieeju, dati publicēti tikai pēc reģistrētās dzīvesvietas, kas noteikta, ņemot vērā personas deklarēto adresi PMLP Iedzīvotāju reģistrā, kā arī citos administratīvajos datos pieejamo informāciju par personām institucionālajās māsaimniecībās un veicot deklarētās adreses korekcijas noteiktām iedzīvotāju grupām (bērniem, kas deklarēti adresē bez vecākiem; precētām mātēm vai tēviem, kas deklarēti tikai kopā ar bērniem; personām bez adreses koda).

* * *

Aborts – grūtniecības pārtraukšana vai izbeigšanās pirms pilnām 22 grūtniecības nedēļām.

Atražošanās bruto koeficients – vidējais meiteņu skaits, kas varētu piedzimt vienai sievietei reproduktīvajā vecumā, pastāvot attiecīgā perioda dzimstības līmenim.

Atražošanās neto koeficients – vidējais meiteņu skaits, kas varētu piedzimt vienai sievietei un nodzīvot līdz vidējam mātes vecumam, pastāvot attiecīgā perioda dzimstības un mirstības līmenim. Koeficients 1,0 nozīmē, ka katrā sieviešu paaudzē ir tieši tik meitu, lai aizvietotu sevi iedzīvotāju skaitā.

Bezvalstnieks – persona ir atzīstama par bezvalstnieku, ja persona nav nevienas valsts pilsonis un tai netiek garantēta nevienas valsts pilsonība.

Civilstāvokļa aktu reģistri – laulību noslēgšanas, dzimšanas un miršanas gadījumu reģistrēšanas pirmdokumenti dzimtsarakstu nodaļās.

Demogrāfiskā slodze – darbības vecumu nesasnējušo un pārsniegušo personu skaits vidēji uz 1 000 personu darbības vecumā.

Dzimstības vecumkoeficients – vidējais dzimstības līmenis sievietēm konkrētā vecumā. Koeficients tiek aprēķināts, attiecinot gada laikā dzimušo bērnu skaitu sievietēm attiecīgajā vecuma grupā pret gada vidējo šīs pašas vecuma grupas sieviešu skaitu. Aprēķinot speciālo dzimstības koeficientu vecuma grupai līdz 19 gadiem, saucējā tiek ņemts gada vidējais sieviešu skaits 15–19 gadu vecumā. Aprēķinot dzimstības koeficientu vecuma grupai 15–49 gadi, dzimušo bērnu skaitā ir iekļauti bērni, kuri dzimuši sievietēm līdz 14 gadiem, kā arī 50 gadu un vecākām. Parasti aprēķina uz 1 000 sievietes.

Dzimstības vispārīgais koeficients – gada laikā dzīvi dzimušo bērnu skaita attiecība pret gada vidējo iedzīvotāju skaitu. Koeficientu aprēķina uz 1 000 iedzīvotāju.

Dzimšanas secība – jaundzimušā bērna kārtas skaitlis attiecībā pret visiem iepriekšējiem mātei dzīvi dzimušajiem bērniem; tas ir, iepriekšējais dzīvi dzimušo bērnu skaits plus jaundzimušais.

Dzimšanas vai miršanas vieta – noteikta administratīvā teritorija (reģions, republikas pilsēta vai novads), kas ir/bija personas dzīvesvieta attiecīgi tās dzimšanas vai miršanas brīdī.

Dzīvi dzimušais – auglis, kurš ir atdalīts no mātes organisma un ir parādījis dzīvības pazīmes. Latvijā kopš 1991. gada tiek lietota dzīvi dzimušā definīcija, kas atbilst Pasaules Veselības Organizācijas rekomendācijām.

Emigrants (ilgtermiņa) – persona, kura izbrauc uz citu valsti (starptautiskais emigrants) vai uz citu Latvijas administratīvo teritoriju pastāvīgās dzīvesvietas maiņas nolūkā vai vismaz uz vienu gadu.

Fertilais (reproduktīvais) vecums – statistikā tiek pieņemts, ka bioloģiskās vecuma robežas, kad sievietē spēj dzemdēt bērnus, ir 15 līdz 49 gadi.

Gada vidējais iedzīvotāju skaits – vidējais iedzīvotāju skaits kalendārā gada laikā, kas parasti tiek rēķināts kā aritmētiskais vidējais no iedzīvotāju skaita 1. janvārī diviem secīgiem gadiem.

Ģimenes kodols – tautas skaitīšanā par ģimeni (ģimenes kodolu) uzskata divas vai vairāk vienā mājoklī dzīvojošas personas, kuras pieder kādam no ģimeņu kodola tipiem: precēts pāris bez bērniem, precēts pāris ar vienu vai vairākiem bērniem, neregistrētā kopdzīvē dzīvojoši pāri bez bērniem, neregistrētā kopdzīvē dzīvojoši pāri ar vienu vai vairākiem bērniem, tēvs ar vienu vai vairākiem bērniem, māte ar vienu vai vairākiem bērniem.

Ģimenes stāvoklis – personas individuālais statuss attiecībā pret ģimeni atbilstoši valsts normatīvajiem aktiem. Parasti tiek lietotas četras standartkategorijas: neprecējies/-usies, precējies/-usies, šķirts/-a, atraitis/-e. Demogrāfiskajā statistikā iedzīvotāju klasifikācija pēc ģimenes stāvokļa tiek veikta pēc Pilsonības un migrācijas lietu pārvaldes datiem.

Iedzīvotāju blīvums – noteiktas teritorijas apdzīvotības biežums, ko parasti izsaka kā vidējo iedzīvotāju skaitu uz 1 km².

Iedzīvotāju dabiskais pieaugums – starpība starp noteiktā laika periodā dzimušo un mirušo skaitu.

Iedzīvotāju ilgtermiņa migrācija – iedzīvotāju pārvietošanās no vienas administratīvās teritorijas uz citu pastāvīgās dzīvesvietas maiņas nolūkā vai vismaz uz vienu gadu. Migrāciju iedala ārējā (starptautiskajā) un iekšējā (Latvijas ietvaros). Migrācija pilsētu un novadu griezumā ietver arī pārvietošanos valsts robežās starp dažādām administratīvajām teritorijām. Taču, ja persona maina dzīvesvietu vienas pilsētas vai novada robežās, tā atbilstoši starptautisko organizāciju rekomendācijām migrācijas statistikā netiek uzskaitīta.

Iedzīvotāju skaita izmaiņas – starpība starp iedzīvotāju skaitu perioda beigās un sākumā. Izmaiņas ir vienādas ar algebrisko summu starp dabisko pieaugumu un migrācijas saldo (iekļaujot korekcijas). Izmaiņas ir ar mīnus zīmi, ja abi šie komponenti ir ar mīnus zīmi, vai kad viens ir ar mīnus zīmi un tā absolūtā vērtība ir lielāka nekā otram.

Iedzīvotāju dzimumvecuma piramīda – iedzīvotāju dzimuma un vecuma sadalījums grafiskā veidā ar vienāda mēroga horizontālām joslām. Informācija par vīriešiem un sievietēm tiek attēlota pretējos virzienos.

Imigrants (ilgtermiņa) – persona, kura ierodas dotajā administratīvajā teritorijā no citas valsts (starptautiskais imigrants) vai no citas Latvijas administratīvās teritorijas, lai apmestos uz pastāvīgu dzīvi vai vismaz uz vienu gadu.

Jaundzimušā vidējais paredzamais mūža ilgums – gadu skaits, ko vidēji nodzīvotu attiecīgajā gadā dzimušie, ja viņu turpmākās dzīves laikā mirstības līmenis katrā vecumā paliktu tāds pats, kāds tas bija dzimšanas gadā. Datus iegūst no mirstības un vidējā paredzamā mūža ilguma tabulām.

Laulātības vispārīgais koeficients – noslēgto laulību skaita attiecība pret vidējo iedzīvotāju skaitu. Parasti aprēķina par vienu kalendāro gadu uz 1 000 iedzīvotāju.

Laulību šķiršanas vispārīgais koeficients – gada laikā šķirto laulību skaita attiecība pret vidējo iedzīvotāju skaitu. Parasti aprēķina par vienu kalendāro gadu uz 1 000 iedzīvotāju.

Migrācijas saldo (ilgtermiņa) – starpība starp konkrētajā administratīvajā teritorijā uz pastāvīgu dzīvi ieradušos un no tās uz citām pastāvīgās dzīves vietām izbraukušo iedzīvotāju skaitu noteiktā laika periodā.

Migrants (ilgtermiņa) – persona, kura maina pastāvīgās dzīves vietu no vienas administratīvās teritorijas (valsts) uz citu. Saskaņā ar ANO Rekomendācijām un Eiropas Parlamenta un Padomes Regulu (EK) Nr. 862/2007 (2007. gada 11. jūlijs) par Kopienas statistiku attiecībā uz migrāciju un starptautisko aizsardzību par **ilgtermiņa starptautiskajiem migrantiem** statistikā tiek uzskatītas personas, kuras ierodas valstī, lai paliktu te uz pastāvīgu dzīvi vai uz laiku, kas vienāds vai ilgāks par vienu gadu, kā arī personas, kas izbrauc no vienas valsts uz citu valsti ar nolūku uzturēties tur pastāvīgi vai vienu gadu un ilgāk. Šis uzturēšanās ilguma kritērijs ļauj nošķirt ilgtermiņa migrantus no citām valsts robežu šķērsojošajām personu grupām – tūristiem, ekskursantiem, īstermiņa migrantiem.

Mirstības un mūža ilguma tabulas – savstarpēji saistītu rādītāju sistēma noteikta vecuma iedzīvotāju mirstības un izdzīvošanas raksturošanai, sagaidāmā mūža ilguma un citu rādītāju aprēķināšanai.

Mirstības vecumkoeficients – vidējais mirstības līmenis noteiktā iedzīvotāju vecuma grupā. Koeficients tiek aprēķināts, attiecinot gada laikā mirušo skaitu attiecīgajā vecuma grupā pret gada vidējo šīs pašas vecuma grupas iedzīvotāju skaitu. Parasti aprēķina uz 1 000 iedzīvotāju.

Mirstības vispārīgais koeficients – gada laikā mirušo skaita attiecība pret gada vidējo iedzīvotāju skaitu. Koeficientu aprēķina uz 1 000 iedzīvotāju.

Nāves cēlonis – slimība, patoloģisks stāvoklis vai trauma, kas ir izraisījusi nāvi vai veicinājusi to, kā arī nelaimes gadījums vai vardarbības akts, kura rezultātā iestājusies nāve.

Sākot ar 1996. gadu, Latvijā iedzīvotāju mirstības cēloņu statistikā tiek lietota Pasaules Veselības Organizācijas izstrādātās Starptautiskās statistiskās slimību un veselības problēmu klasifikācijas 10. redakcija (SSK-10).

Nedzīvi dzimušais – auglis, kurš piedzimis nedzīvs pēc pilnām 22 grūtniecības nedēļām.

Neonatālā mirstība – zīdaiņu mirstība pirmajās četrās dzīves nedēļās.

Neonatālās mirstības koeficients – pirmajās četrās dzīves nedēļās mirušo skaita attiecība pret dzīvi dzimušo bērnu skaitu. Parasti aprēķina uz 1 000 dzīvi dzimušo.

Nepilsonis (Latvijas) – persona, kurai saskaņā ar likumu „Par to bijušās PSRS pilsoņu statusu, kuriem nav Latvijas vai citas valsts pilsonības” ir tiesības uz Latvijas Republikas izdotu nepilsoņa pasi. Pēc 2020. gada 1. janvāra izbeigta nepilsoņa statusa piešķiršana bērniem.

Noslēgtās laulības – ietver laulības, kas noslēgtas gan pilsētu, novadu un pagastu dzimtsarakstu iestādēs, gan to konfesiju un draudžu baznīcās, kam atbilstoši Latvijas Republikas Civillikumam dotas tādas tiesības.

Pastāvīgie iedzīvotāji – iedzīvotāji, kuru pastāvīgā dzīvesvieta ir attiecīgā administratīvā teritorija. Iedzīvotāju iedalījums **pilsētu un lauku iedzīvotājos** tiek veidots pēc dzīvesvietas. Pilsētu iedzīvotāji ir personas, kas dzīvo pilsētās, t.i., apdzīvotajās vietās, kurās ir ne mazāk kā 2 000 pastāvīgo iedzīvotāju. Tiek pieļauts, ka atsevišķās vēsturiski izveidojušās pilsētās iedzīvotāju skaits var būt arī mazāks nekā 2 000 cilvēku. Pilsētas statusu piešķir un atceļ Saeima ar likumu. Visi pārējie ir lauku iedzīvotāji.

Pastāvīgā dzīvesvieta – vieta, kurā persona parasti pavada dienas atpūtas daļu, neņemot vērā īslaicīgu prombūtni. Par konkrētas teritorijas pastāvīgajiem iedzīvotājiem uzskata personas, kuras pastāvīgajā dzīvesvietā ir dzīvojušas nepārtraukti vismaz 12 mēnešus vai ieradušās 12 mēnešu laikā pirms pārskata perioda ar nodomu tajā pavadīt vismaz vienu gadu. Lai šo informāciju iegūtu, tiek izmantota reģistros pieejamā informācija par reģistrēto dzīvesvietu.

Pastāvīgo iedzīvotāju galvenās vecuma grupas – līdz darbības vecumam, darbības vecumā un virs darbības vecuma – tiek noteiktas atbilstoši attiecīgo gadu Latvijas likumdošanā noteiktajam darbības un pensijas vecumam.

Darbspējas vecums, kas lietots iedzīvotāju vecuma struktūras tabulās 2021. gada 1. janvārī bija 15–63 gadi, savukārt **pensijas vecums** – 64 un vairāk gadi.

Perinatālā mirstība – dzīvotspējīgu augļu vai jaundzimušo bērnu mirstība perinatālajā periodā (no pilnām 22 grūtniecības nedēļām līdz jaundzimušo pirmajām 7 dzīves dienām). Perinatālā mirstība ietver dzīvotspējīgu augļu mirstību pirms dzemdībām un to procesā (nedzīvi dzimušos), kā arī jaundzimušo mirstību pirmajā dzīves nedēļā.

Perinatālās mirstības koeficients – nedzīvi dzimušo un pirmajā dzīves nedēļā mirušo skaita attiecība pret dzīvi un nedzīvi dzimušo kopskaitu. Parasti aprēķina uz 1 000 dzimušo.

Pilsonis – persona, kura politiski un tiesiski ir piederīga noteiktai valstij.

Remigrants – Latvijas valsts piederīgais (pilsonis, nepilsonis vai Latvijā dzimusi persona), kura bijusi emigrācijā un imigrējusi atskaites gadā.

Speciālais noslēgto (šķirto) laulību koeficients – vidējais noslēgto (šķirto) laulību skaits vīriešiem un sievietēm pa vecuma grupām. Koeficients tiek aprēķināts, attiecinot gada laikā noslēgto (šķirto) laulību skaitu attiecīgās vecuma grupas iedzīvotājiem pret gada vidējo šīs pašas vecuma grupas iedzīvotāju skaitu.

Summārais dzimstības koeficients – vidējais bērnu skaits, kas varētu piedzimt vienai sievietei viņas dzīves laikā, ja dzimstība katrā vecumā saglabātos apskatāmā perioda līmenī. Summārais dzimstības koeficients tiek aprēķināts, summējot (viengadīgos vai 5 gadu) dzimstības vecumkoeficientus.

Summārais laulātības koeficients – vidējais laulību skaits attiecīgās paaudzes vīriešiem un sievietēm viņu dzīves laikā.

Šķirtās laulības – laulība tiek uzskatīta par šķirtu, ja par to ir likumīgā spēkā stājies tiesas lēmums. Sākot ar 2011. gada 1. februāri, laulības šķiršanu var veikt arī zvērināts notārs.

Valstiskā piederība (pilsonība) – personas tiesiskā piederība pie noteiktas valsts.

Vecums – iedzīvotāju nodzīvoto gadu skaits; parasti to uzskaita pilnos gados, zīdaiņiem – pilnos mēnešos, bet tiem, kuri jaunāki par 1 mēnesi – dienās.

Vidējais paredzamais mūža ilgums noteikta vecuma iedzīvotājiem – gadu skaits, kādu vidēji nodzīvotu attiecīgu vecumu sasniegušās personas, ja viņu turpmākās dzīves laikā mirstība katrā vecumā saglabātos aprēķina gada līmenī.

Vidējais vecums – tiek aprēķināts kā vidējais svērtais vecums no pilnā vecuma, vecuma reizinājumam ar notikumu skaitu pieskaitot 0,5 (pusgadu). Vidējais vecums par periodu līdz 1999. gadam tiek aprēķināts kā vidējais svērtais vecums no sasniegtā vecuma (kalendārā gada metode), to reizinot ar notikumu skaitu.

Vidējais šķirtās laulības ilgums – vidējais laulības ilgums gados līdz laulības šķiršanai. To aprēķina, laulības ilgumu gados reizinot ar šķirto laulību skaitu, rezultātu summē un dala ar kopējo šķirto laulību skaitu.

Zīdains – bērns, kurš vēl nav sasniedzis viena gada vecumu.

Zīdaiņu mirstība – dzīvi dzimušo bērnu mirstība pirmajā dzīves gadā.

Zīdaiņu mirstības koeficients – mirušo zīdaiņu skaita attiecība pret kopējo dzīvi dzimušo skaitu noteiktā laika periodā. Parasti aprēķina uz 1 000 dzīvi dzimušo.

Eiropas valstu kodi kartēs un diagrammās:

AT	Austrija
BE	Beļģija
BG	Bulgārija
CZ	Čehija
DK	Dānija
FR	Francija
GR	Grieķija
HU	Horvātija
EE	Igaunija
IS	Islande
IT	Itālija
IE	Īrija
CY	Kipra
LV	Latvija
LT	Lietuva
LI	Lihtenšteina
LU	Luksemburga
MT	Malta
NL	Nīderlande
NO	Norvēģija
PL	Polija
PT	Portugāle
RO	Rumānija
SK	Slovākija
SI	Slovēnija
FI	Somija
ES	Spānija
CH	Šveice
HU	Ungārija
DE	Vācija
SE	Zviedrija

METHODOLOGY AND EXPLANATION OF TERMS

The sources of primary demographic data are:

- ◆ civil status registers drawn in civil registry offices of cities and counties and maintained within the Civil Registry Information System (CARIS).
- ◆ Population Register of the Office of Citizenship and Migration Affairs, on the basis of which information on population number, age structure, ethnicity, citizenship, migration, etc., has been processed and published;
- ◆ data on death causes managed by the Centre for Disease Prevention and Control of Latvia;
- ◆ State Land Service data on the land unit areas;
- ◆ other administrative data sources.

The method used to obtain the information is a full-scope survey. It means that sampling method is not used for acquiring demographic statistics. Collection of data with the help of a full-scope survey allows publishing statistics in breakdown by each administrative territory of the country; it is not possible when using sampling method.

Calculation of the population number and international long-term migration figures (starting from 2012) – CSB has developed a method that is based on statistical classification. The statistical classification aims at breaking down Latvia population registered with the Population Register into two classes (groups) – actually living in Latvia (resident population) or actually living abroad. Statistical classification model has been developed by using logistic regression analysis; the actual place of residence (at the beginning of the year) is estimated for each person registered in Latvia. Carrying out the evaluation, a wide range of administrative data at individual level, as well as data of other countries on international long-term immigration from Latvia are analysed. Quality of the statistics produced is evaluated using the data of surveys organised by the CSB, information compiled by local governments on the benefits granted, as well as other information at individual level. For analysis individual administrative data (since 2010) that is available to CSB is used. More detailed description of the methods used is available on the Official Statistics Portal webpage stat.gov.lv.

Flows of **international long-term migration** were estimated with the help of other country statistics on immigrants from Latvia (mirror statistics), trends of registered migration, as well as information on migration compiled within the framework of the Population and Housing Census 2011. More detailed international long-term migration flow estimates are based on the model of calculation of the population number.

Demographic rates (crude birth, death, marriage, and divorce rates) are calculated per 1 000 average population of the corresponding year. If absolute indicators are small, rates could be calculated per 10 000 or 100 000 inhabitants.

Usually resident population by registered place of residence

Since 2021, the CSB no longer publishes data on actual residence obtained as a result of the calculation using the 2011 census data. In the transition to a register-based approach to data collection, data are published only according to the registered place of residence, determined taking into account the person's declared address in the OCMA population register, as well as other administrative data on persons in institutional households and adjusting the declared address for certain population groups (children, declared at an address without parents, married mothers or fathers declared only with children; persons without an address code).

* * *

Abortion – the termination of pregnancy (induced or spontaneous) at less than 22 completed weeks of gestation.

Age – a person's lifetime. It is usually counted in full years, for infants in full months, but for those under one month – in days.

Age-specific death rate – the mean level of mortality in a given age group of population. It is computed as a ratio of the annual number of deaths occurring at a given age during a year to the average annual number of persons at a given age. It is usually expressed per 1 000 inhabitants.

Age-specific fertility rate – the average level of fertility of women in a definite age group. It is calculated as the quotient of the annual number of births to women in a given age group by the average annual number of women at this age.

Age-specific marriage (divorce) rate – the annual rate of marriages (or divorces) registered among males and females by age group. It is calculated as the quotient of the annual number of marriages (or divorces) concluded in a given age group by the average annual population at this age.

Annual average population – the average population during a calendar year is generally calculated as the arithmetic mean of the population on January 1 in two consecutive years (it is also referred to as the mean population).

Average (mean) age – is calculated as the weighted average of the age in full years, adding 0.5 (six months) to the sum acquired when multiplying the age by the number of events. The average age regarding the period until 1999 is calculated as the weighted average of the age reached (calendar method) multiplying it by the number of events.

Average duration of marriage – the average duration of marriage till divorce. It is calculated by multiplying the duration of marriage (in years) by the number of divorces, summing the result and dividing it by the number of divorces.

Birth order – ranking of a new-born baby in a list of all previous live births of the mother; that is, the number of previous live births plus the birth which has just occurred.

Cause of death – a disease, pathological state or trauma that either resulted in or contributed to death as well as an accident or violence resulting in death.

Since 1996, the International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems, Tenth Revision (ICD-10) by the World Health Organisation is applied in mortality statistics in Latvia.

Citizen – a person politically and legally belonging to a definite state.

Citizenship – a person's legal affiliation to a definite state.

Civil status registers – a civil status recordings based on the original documents of marriage, birth and death registration in registry offices.

Crude birth rate – the ratio of the number of live births per year to the average number of population per year. The rate is usually expressed per 1 000 persons.

Crude death rate – the ratio of the number of deaths to the average number of population. The ratio is usually expressed per 1000 people.

Crude divorce rate – number of divorces per year against the mean number of annual population. It is usually expressed per one calendar year per 1 000 inhabitants.

Crude marriage rate – the rate of the number of marriages concluded during a definite period to the mean number of population. It is usually expressed per one calendar year per 1 000 inhabitants.

Demographic burden – the average number of persons under and over working age per 1 000 inhabitants of working age.

Divorce – a marriage is regarded as divorced if the court ruling has become legally effective. Starting from 01.02.2011, marriage may be divorced also by a sworn notary.

Emigrant (long-term) – a person who departing to another country (international emigrant) or other administrative territory of Latvia for permanent residence or at least for one a year.

Family nucleus - In the census, a family (family nucleus) is considered to be two or more persons living in the same dwelling, who belong to one of the following family types: married couple without children, married couple with one or more children, couples living in unregistered cohabitation without children, couples living in unregistered cohabitation with one or more children, a father with one or more children, a mother with one or more children.

Fertile (childbearing) age – in statistics it is assumed the biological age at which a woman is able to give birth is 15 to 49 years.

Gross reproduction rate (female) – the average number of daughters that would be born to a woman during her life-time subject to a set of age-specific birth rates observed in the years for which the rate is computed.

Immigrant (long-term) – a person arriving from another country (international immigrant) or another administrative territory of Latvia for permanent residence or at least for one year.

Infant – a child who has not reached its first birthday.

Infant mortality – mortality of live-born children during the first year of their life. In the tables showing the number of deaths by infant age the age has been calculated basing only on the birth year, thus number of deaths at age 0 differs from the number of deaths indicated in the mortality tables.

Infant mortality rate – a ratio of the number of deaths of children under one year of age to the number of live births in the corresponding time period. The value is expressed per 1 000 live births.

Life expectancy at birth – the mean number of years an infant may expect to live if the mortality rates for each population group in the given year remained constant.

Life expectancy at a defined age – the mean number of years to be lived by the survivors to a definite age, provided that the mortality conditions remain the same as in the year when calculation was made.

Long-term migration – long-term migration implies movement of the population from one administrative territory to another with an aim to change the place of residence permanently or for a period of at least one year. Migration is divided into external (international) migration and internal (within the territory of Latvia) migration. Data on migration in breakdown by city and county also include migration between various administrative territories. However, if a person changes the place of residence within the boundaries of a town or county, the migratory movements of such a person are not counted, according to the recommendations of international organizations.

Live birth – a foetus separated from a mother's organism and who has shown vitality features. A definition of live birth concept corresponding to the World Health Organisation recommendations in Latvia has been used since 1991.

Main age groups of resident population – the main age groups of resident population – under working age, of working age and over working age – are defined in compliance with the working age and retirement age set by legislation of Latvia of the respective years.

Starting from 1 January 2021, the **working age** used in the age structure tables corresponds to 15–63 years, while retirements age to 64 and over.

Marital status – an individual status of a person in relation to the family according to the national legislation. Four standard categories are used: single (unmarried), married, divorced, and widowed. In vital statistics population is classified by the marital status on the basis of the data of the Office of Citizenship and Migration Affairs.

Marriages – the number of marriages includes marriages registered with the civil registry offices of cities/ towns, counties and in the churches of the denomination parishes, which according to the Civil Law of Latvia have a right to register marriage.

Migrant (long-term) – a person who moves from permanent residence of one administrative territory (state) to another. According to Recommendations of the United Nations and Regulation (EC) No 862/2007 of the European Parliament and of the Council of 11 July 2007 on Community statistics on migration and international protection **the long-term international migrants** are persons arriving into the country for a permanent settlement or for a stay period at one year or more and persons departing from the given country to another with an aim to change the permanent place of residence or to stay in this destination country for one year or more. The criterion of time allows separating the long-term migrants from another flows of border crossing persons – tourists, excursionists, and short-term migrants.

Mortality (life) tables – a system of correlated indices used to describe mortality and survival of population at given ages, calculate life expectancy, etc. indices.

Natural increase of population – the difference between the number of births and the number of deaths in a given period of time.

Neonatal mortality – deaths of infants under 28 days of life.

Neonatal mortality rate – the ratio of the number of deaths under 28 days of age to the number of live births. Usually expressed per 1 000 live births.

Net migration (long-term) – the difference between the total number of persons arriving in a definite administrative territory for permanent residence and the total number of persons departing from their permanent place of residence during a set of period time.

Net reproduction rate (female) – the average number of daughters that would be born to a woman and live till the average age of mother if specific fertility and mortality rates of a given year would remain unchanged. A rate of 1.0 means each women generation is having exactly enough daughters to replace itself in the population.

Non-citizen (of Latvia) – a person who, in accordance with the Law On the Status of those Former U.S.S.R. Citizens who do not have the Citizenship of Latvia or that of any Other State, has the right to a non-citizen passport issued by the Republic of Latvia. After January 1, 2020, the granting of non-citizen status to children has been terminated.

Perinatal mortality – the mortality of viable fetuses and infants during the perinatal period (it is an interval from 22 completed weeks of gestation till the 7th day of infant's life). It includes viable fetuses' deaths before and in the process of deliveries (late foetal mortality) and infant deaths during the first week of life.

Perinatal mortality rate – a ratio of the number of stillbirths and deaths during the first week of life to the total number of live births and stillbirths. It is usually expressed per 1 000 births.

Place of birth or place of death – a specific administrative territory (regions, city under state jurisdiction or county), which is or was the residence of a person at the time of his/her birth or death, respectively.

Population age-sex pyramid – a graphical representation of the age and sex distribution of population with two horizontal bands of identical scale. Information on men and women is depicted in opposite directions.

Population change – the difference between the size of the population at the end and the beginning of a period. It is equal to the algebraic sum of natural increase and net migration (including corrections). There is negative change when born of these components are negative or when one is negative and has a higher absolute value than the other.

Population density – the density of population in a certain area usually expressed as the mean number of persons per 1 square kilometre.

Remigrant – Citizen or non-citizen of Latvia, or a person born in Latvia who has emigrated from the country and returned (immigrated) to it during the reference year.

Stateless person – a person shall be recognised as stateless if he or she does not have citizenship of any other country and has not been issued a guarantee regarding granting of citizenship of other country.

Stillbirth – a foetus born dead after full 22 weeks of gestation.

Total fertility rate – the average number of children that would be born to one woman during her lifetime if the age-specific fertility rate observed for that year would apply for her whole life.

Total marriage rate – the average number of marriages for males and females of the respective generation during their lifetime.

Usual residence – a place where a person normally spends the daily period of rest, regardless of temporary absences. The following persons alone shall be considered to be usual residents of a specific geographical area: (i) those who have lived in their place of usual residence for a continuous period of at least 12 months before the reference time; or (ii) those who arrived in their place of usual residence during the 12 months before the reference period with the intention of staying there for at least one year

Usually resident population – all persons having their usual residence in the respective administrative territory. The distribution of the population by **urban and rural inhabitants** is made according to their place of residence. Urban population refers to the persons living in cities and towns, i.e., in populated areas with at least 2 000 resident population. In a number of historically developed cities, the population may be less than 2 000. Status of a city and town is assigned and cancelled by the Saeima with law. All the rest is rural population.

Abbreviations in thematic maps and charts:

AT	Austria
BE	Belgium
BG	Bulgaria
HR	Croatia
CY	Cyprus
CZ	Czechia
DK	Denmark
EE	Estonia
FI	Finland
FR	France
DE	Germany
GR	Greece
HU	Hungary
IS	Iceland
IE	Ireland
IT	Italy
LV	Latvia
LI	Liechtenstein
LT	Lithuania
LU	Luxembourg
MT	Malta
NL	Netherlands
NO	Norway
PL	Poland
PT	Portugal
RO	Romania
SK	Slovakia
SI	Slovenia
ES	Spain
SE	Sweden
CH	Switzerland



CENTRĀLĀ STATISTIKAS PĀRVALDE
CENTRAL STATISTICAL BUREAU OF LATVIA

Lāčplēša iela 1, Rīga, LV-1301, Latvija, tālrunis 67366850
e-pasts: pasts@csp.gov.lv, www.csp.gov.lv

ISBN 978-9984-06-571-7
ISSN 2501-0034
21-005-000