

DZIMSTĪBAS, MIRSTĪBAS UN DABISKĀ PIEAUGUMA KOEFIICIENTI



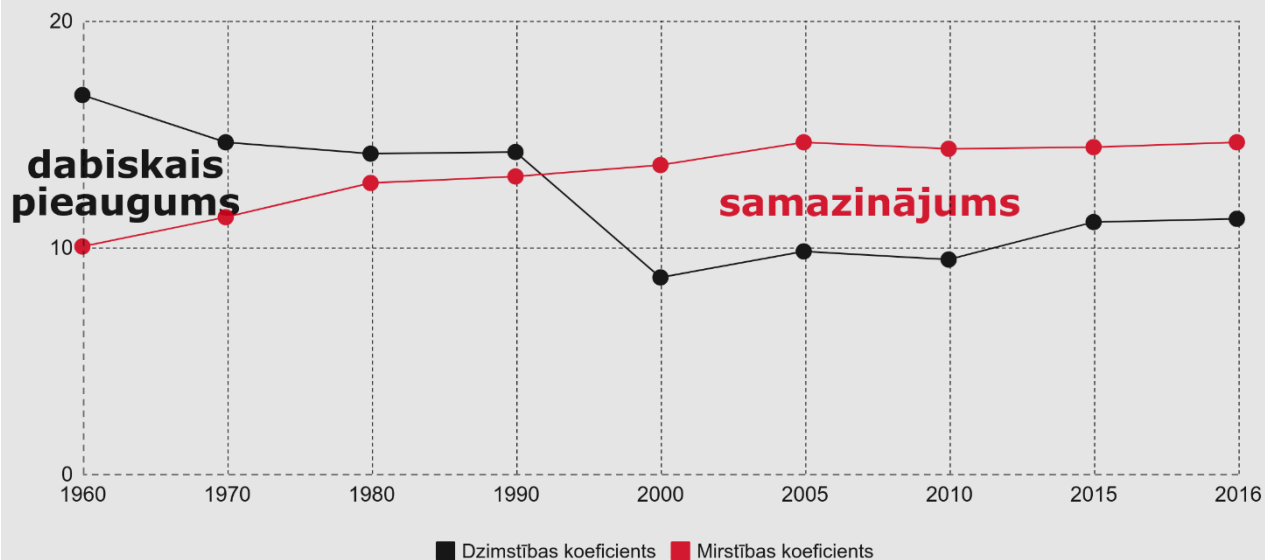
Iedzīvotāju **dabiskais pieaugums** ir starpība starp attiecīgajā laika periodā dzimušo un mirušo skaitu. Iedzīvotāju dabiskais pieaugums var būt pozitīvs, ja dzimušo skaits ir lielāks nekā mirušo, vai negatīvs, ja lielāks ir mirušo skaits.

Dzimstības vispārīgais koeficients ir dzīvi dzimušo skaits uz 1 000 iedzīvotāju noteiktā laika periodā un teritorijā.

Mirstības vispārīgais koeficients ir mirušo skaits uz 1 000 iedzīvotāju noteiktā laika periodā un teritorijā. Ja mirstības koeficients ir lielāks nekā dzimstības koeficients, iedzīvotāju skaits dabiskās kustības rezultātā samazinās.

Dabiskā pieauguma koeficients ir dzimstības un mirstības vispārīgo koeficientu starpība noteiktā laika periodā un teritorijā.

Dzimstības un mirstības koeficienti



Ja mirstības koeficients ir lielāks nekā dzimstības koeficients, iedzīvotāju skaits dabiskās kustības rezultātā samazinās.

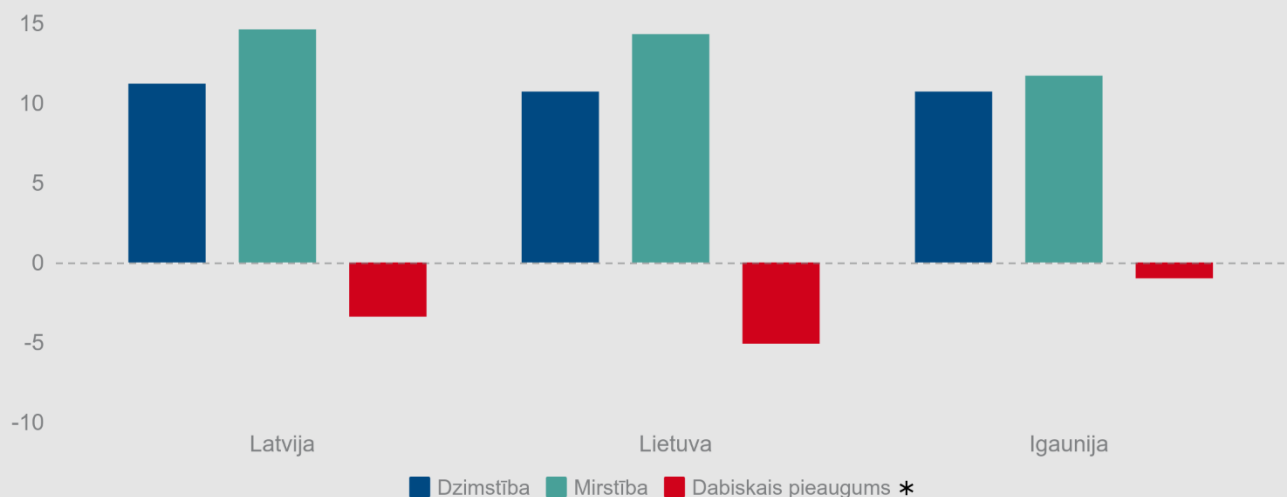
Datu avots: CSP datubāze

Dzimstības, mirstības un dabiskā pieauguma koeficienti (uz 1000 iedzīvotājiem)

	Dzimstības vispārīgais koeficients	Mirstības vispārīgais koeficients	Dabiskā pieauguma koeficients
1950	17.6	12.9	4.7
1955	16.6	10.8	5.8
1960	16.7	10.0	6.7
1965	13.8	10.1	3.7
1970	14.6	11.3	3.3
1975	14.2	12.2	2.0
1980	14.1	12.8	1.3
1985	15.4	13.2	2.2
1990	14.2	13.1	1.1
1995	8.7	15.7	-7.0
2000	8.6	13.6	-5.0
2005	9.8	14.6	-4.8
2010	9.4	14.3	-4.9
2015	11.1	14.4	-3.3
2016	11.2	14.6	-3.4

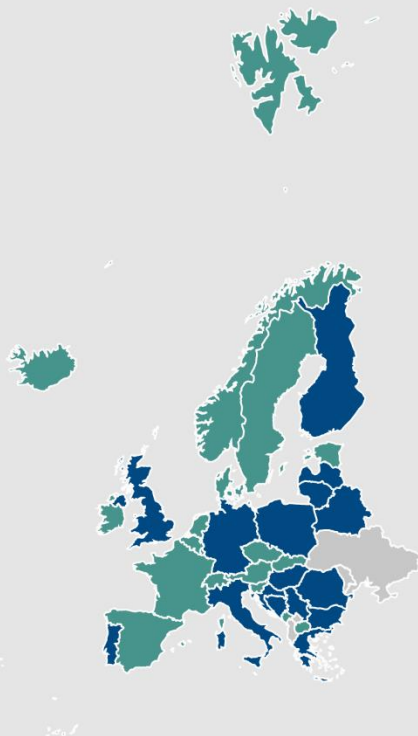
Datu avots: CSP datubāze

Dabiskā pieauguma koeficienti Baltijas valstīs, 2016



* Dzimstība, mirstība un dabiskais pieaugums uz 1 000 iedzīvotājiem

Dabiskā pieauguma koeficienti, 2016



■ -6.0 līdz -0.1

■ 0.0 līdz 11.2

Dabiskā pieauguma koeficients negatīvs = piedzimst mazāk nekā nomirst.

Dzimstības, mirstības un dabiskā pieauguma koeficienti Eiropas valstīs (uz 1000 iedzīvotājiem), 2016

	Dzimstības vispārīgais koeficients	Mirstības vispārīgais koeficients	Dabiskā pieauguma koeficients
Eiropas Savienības valstis (28)	10.0	10.0	0.0
Austrija	10.0	9.2	0.8
Beļģija	10.8	9.5	1.2
Bulgārija	9.1	15.1	-6.0
Čehija	10.7	10.2	0.5
Dānija	10.8	9.2	1.5
Francija	11.7	8.8	3.0
Griekija	8.6	11.0	-2.4
Horvātija	9.0	12.4	-3.4
Igaunija	10.7	11.7	-1.0
Itālija	7.8	10.1	-2.3
Īrija	13.5	6.4	7.1
Kipra	11.1	6.4	4.7
Latvija	11.2	14.6	-3.4
Lielbritānija	11.8	9.1	2.7
Lietuva	10.7	14.3	-3.7
Luksemburga	10.4	6.8	3.6
Malta	10.2	7.6	2.6
Nīderlande	10.1	8.7	1.4
Polija	10.1	10.2	-0.2
Portugāle	8.4	10.7	-2.3
Rumānija	9.6	13.0	-3.5
Slovākija	10.6	9.6	1.0
Slovēnija	9.9	9.5	0.3
Somija	9.6	9.8	-0.2
Spānija	8.7	8.8	0.0
Ungārija	9.7	13.0	-3.2
Vācija	9.3	11.2	-1.8
Zviedrija	11.8	9.2	2.7
Pārējās valstis			
Andora	8.8	4.3	4.5
Armēnija	13.6	9.4	4.1
Azerbaidžāna	16.3	5.8	10.5
Baltkrievija	12.4	12.6	-0.2
Bosnija un Hercegovina	8.3	10.1	-1.8
Gruzija	15.2	13.7	1.6
Islande	12.0	6.9	5.1
Lihtenšteina	10.0	7.2	2.9
Maķedonija	11.1	9.9	1.2
Melnkalne	12.2	10.4	1.8
Monako	7.8	7.9	-0.1
Norvēģija	11.2	7.8	3.5
Serbija	9.2	14.3	-5.1
Šveice	10.5	7.8	2.7
Turcija	16.5	5.3	11.2

Datu avots: Eurostat datubāze, Life expectancy by age and sex [datu kods: demo_mlexpec]

csb.gov.lv/skoleniem