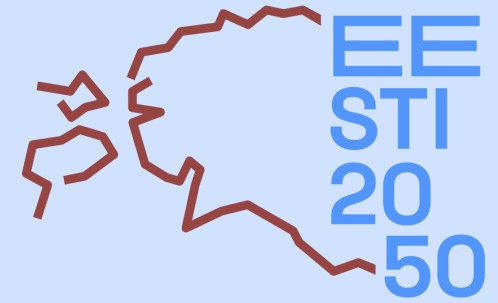


Eesti rahvastikuproгноos aastani 2050

Kadi Kalm
12.11.2024

RAHVASTIKUPROGNOOSI PÕHISTSENAARIUMID JA NENDE EELDUSED



Tulenevalt senistest rahvastikuarengutest KOVides pakutakse välja neli arengustenaariumi:

**Pealinnastuv
Eesti (A)**

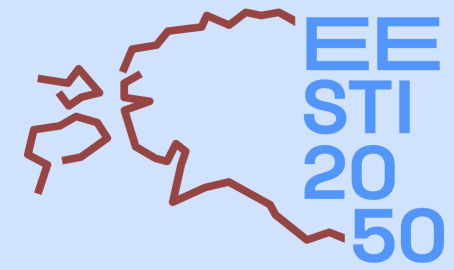
**Regioonikeskuste
Eesti (B)**

**Väikekeskuste
Eesti (C)**

**Sisserände
Eesti (D)**

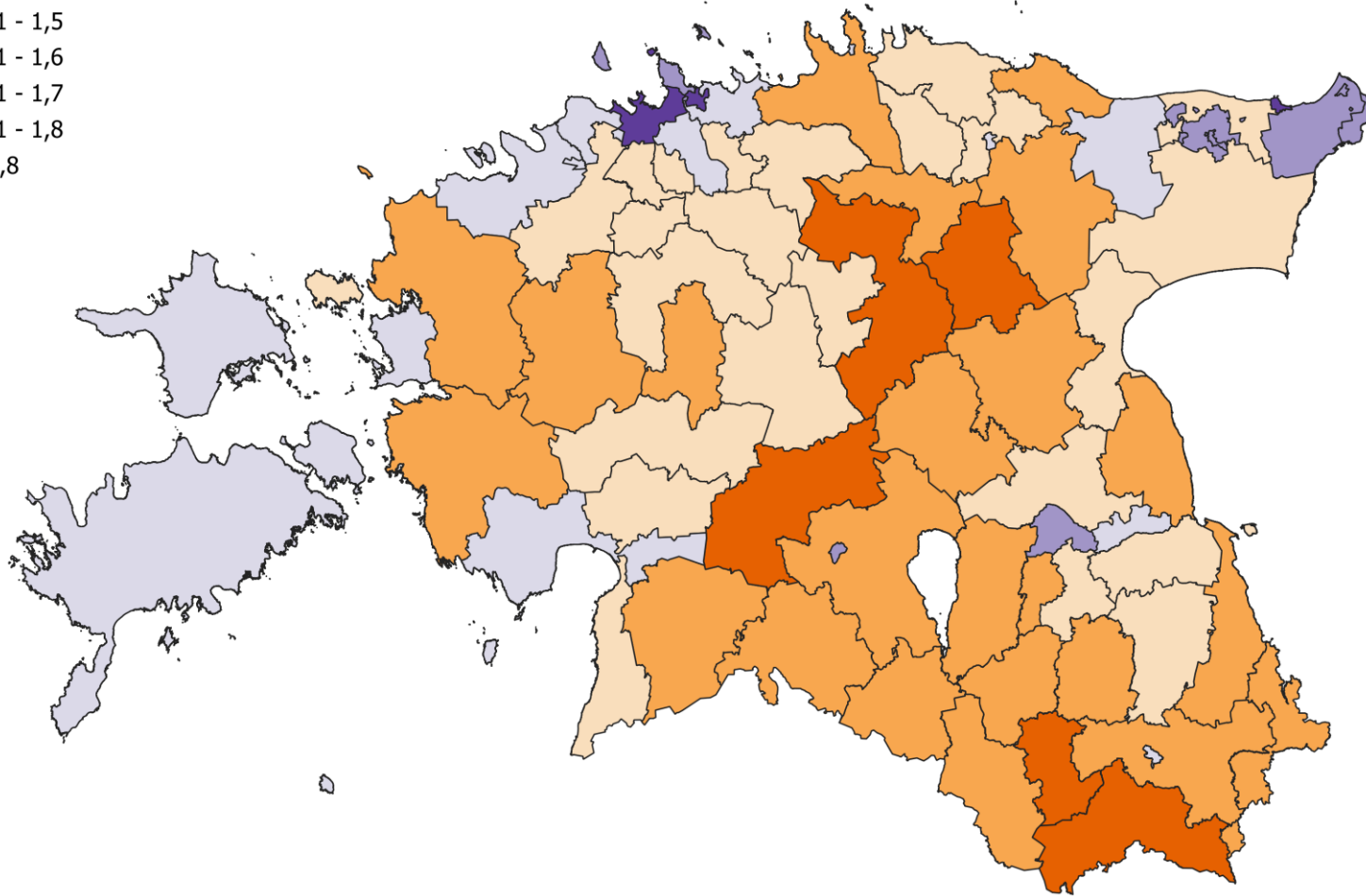
- 2024. aasta 1. jaanuaril Rahvastiku Statistilises Registris fikseeritud soo- ja vanuskoosseis
- Sünnimuse puhul kasutati KOV-põhiseid kordajaid
- Senised rändetrendid arvutati perioodi 2015-2023 kohta
 - välja jäeti 2020. aasta ja ajutise kaitse saajad (2022 ja 2023 puhul)

KOVide sündimuse summaarsed kordajad 2024

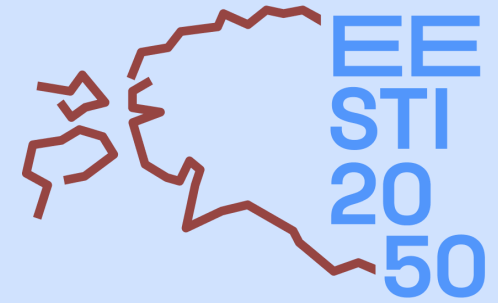


Eesti omavalitsuste sündimuskordajad 2024. aastal

- $\leq 1,4$
- 1,41 - 1,5
- 1,51 - 1,6
- 1,61 - 1,7
- 1,71 - 1,8
- $> 1,8$



RAHVASTIKUPROGNOOSI PÕHISTSENAARIUMID JA NENDE EELDUSED



Tulenevalt senistest rahvastikuarengutest KOVides pakutakse välja neli arengustenaariumi:

**Pealinnastuv
Eesti (A)**

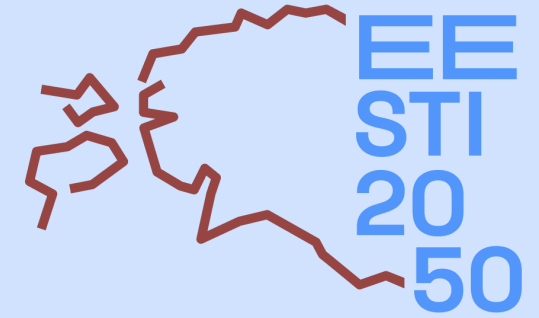
**Regioonikeskuste
Eesti (B)**

**Väikekeskuste
Eesti (C)**

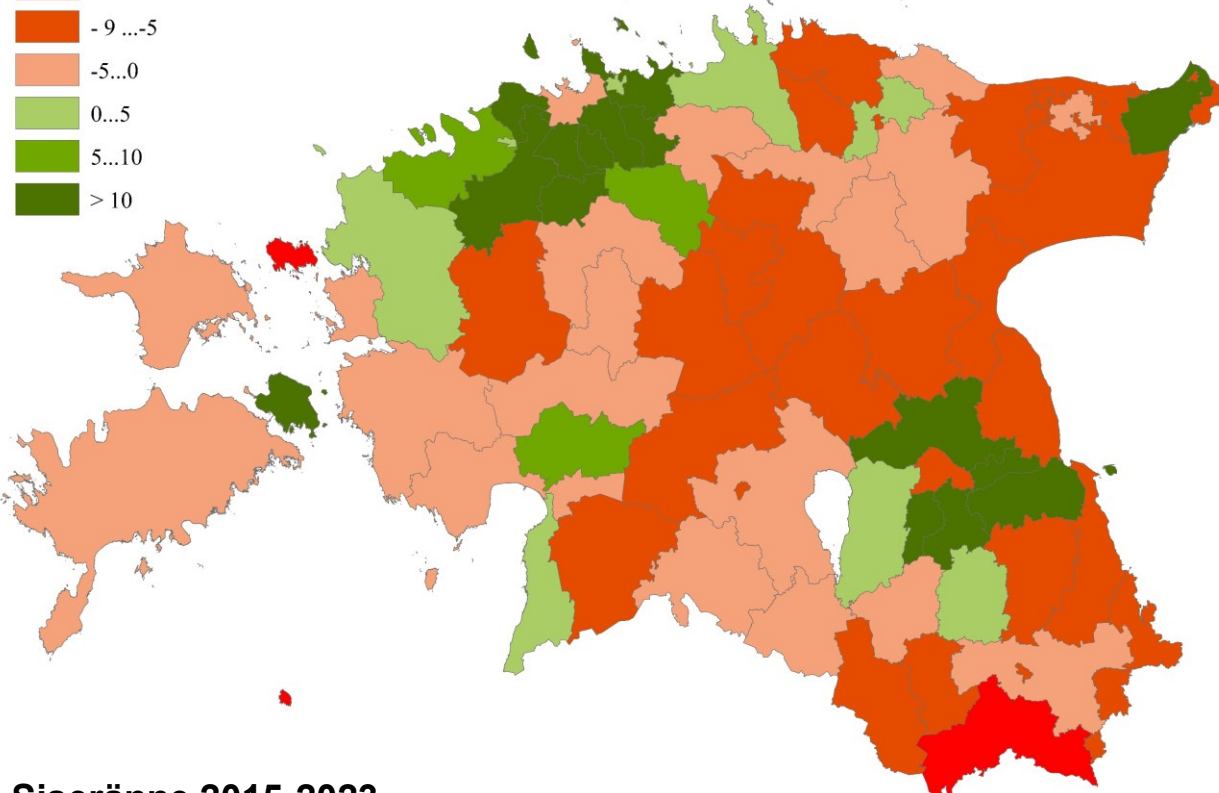
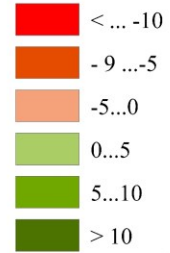
**Sisserände
Eesti (D)**

- 2024. aasta 1. jaanuaril Rahvastiku Statistilises Registris fikseeritud soo- ja vanuskoosseis
- Sünnimuse puhul kasutati KOV-põhiseid kordajaid
- Senised rändetrendid arvutati perioodi 2015-2023 kohta
 - välja jäeti 2020. aasta ja ajutise kaitse saajad (2022 ja 2023 puhul)

Senised rändesuundumused, 2015-2023

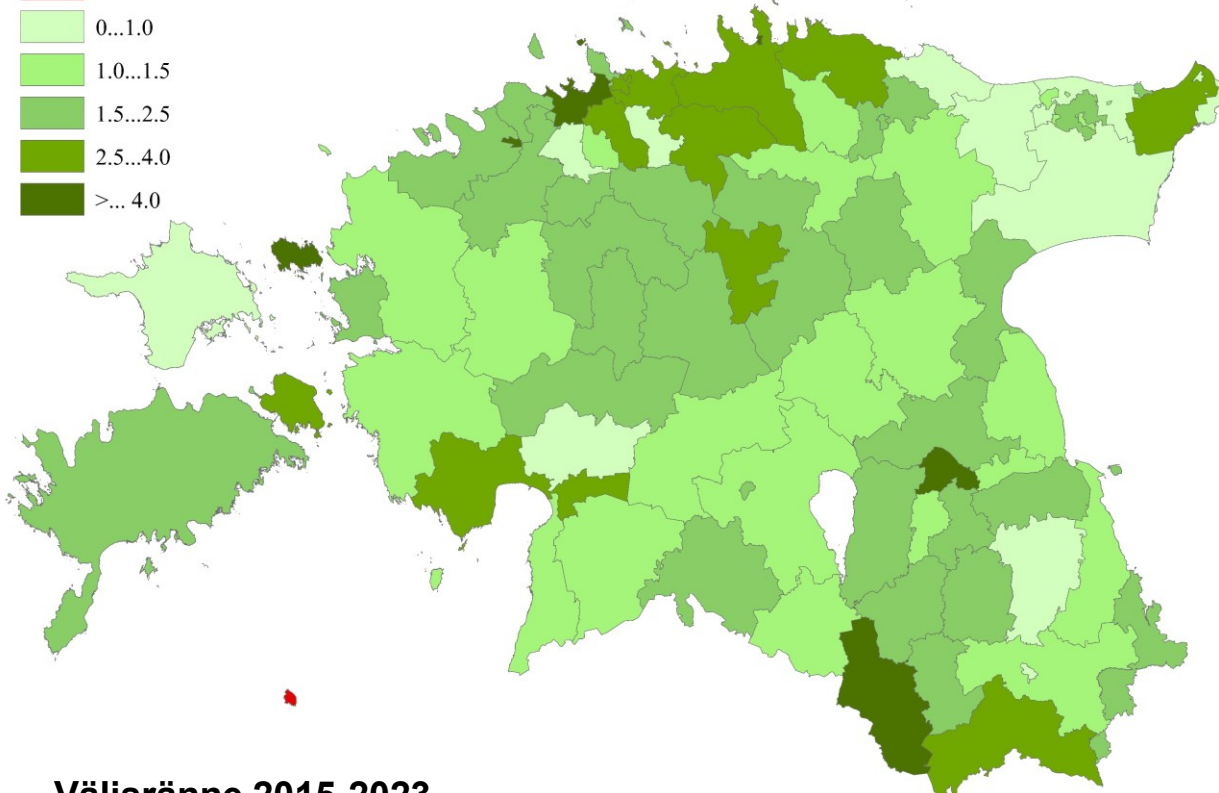


Siserände SK, %



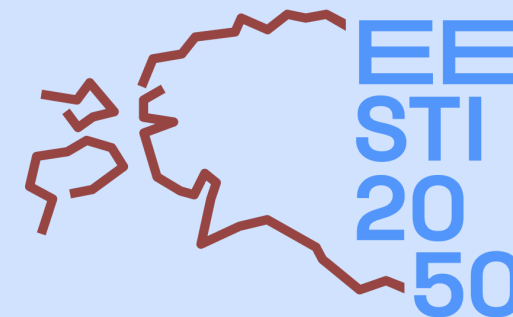
Siseränne 2015-2023

Välisrände SK, %

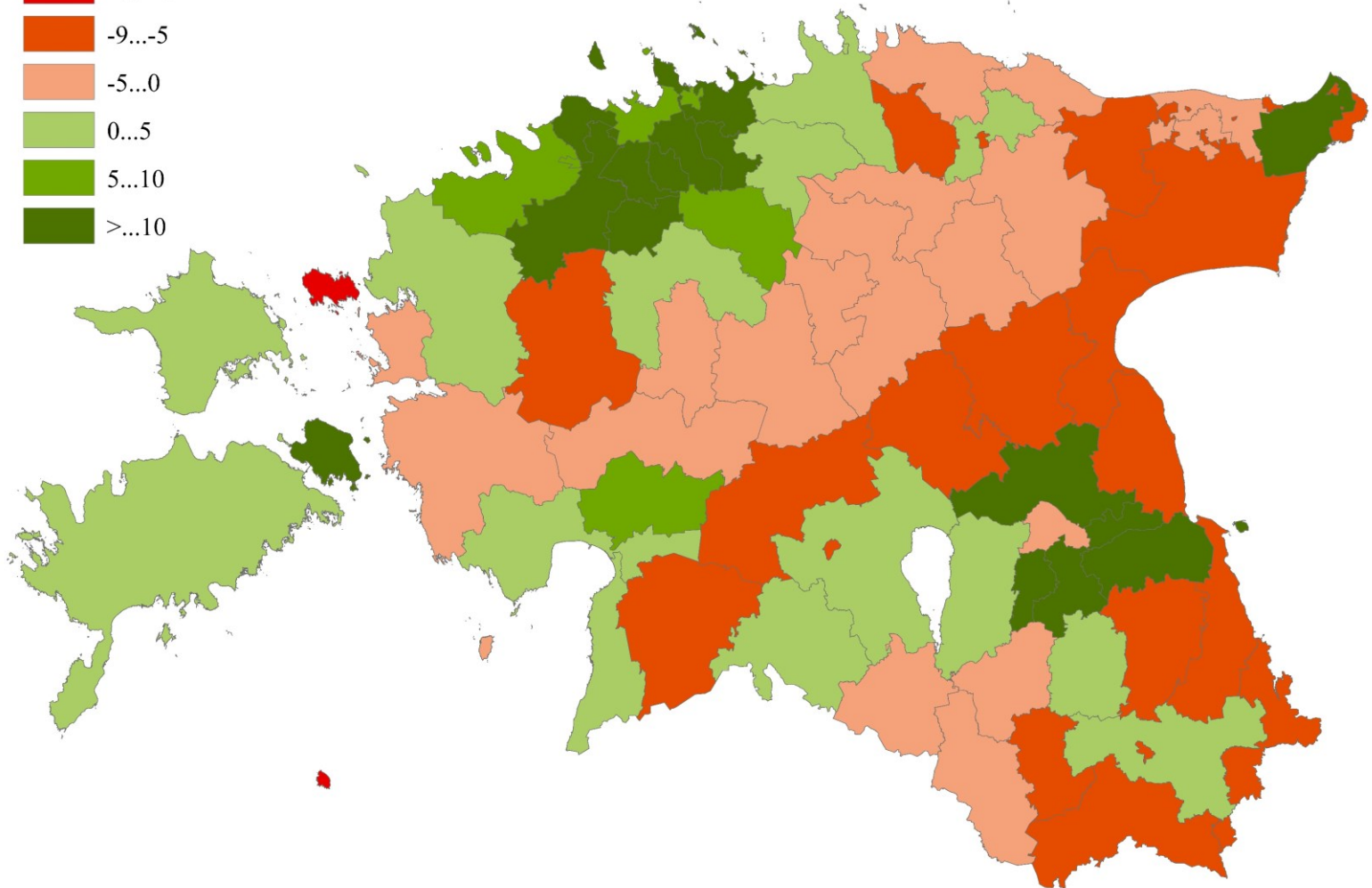
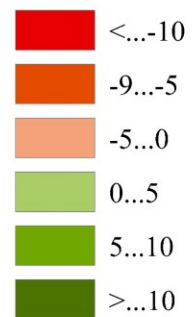


Välisränne 2015-2023

Senised rändesuundumused, 2015-2023

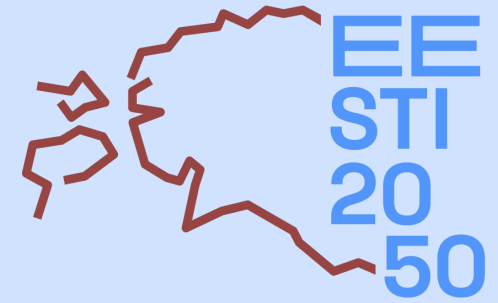


Kogurände SK, %



Koguränne 2015-2023

RAHVASTIKUPROGNOOSI PÕHISTSENAARIUMID JA NENDE EELDUSED



Tulenevalt senistest rahvastikuarengutest KOVides pakutakse välja neli arengustenaariumi:

**Pealinnastuv
Eesti (A)**

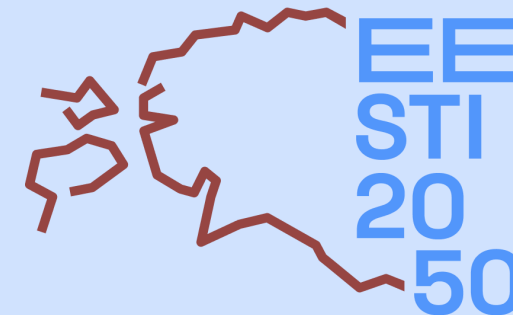
**Regioonikeskuste
Eesti (B)**

**Väikekeskuste
Eesti (C)**

**Sisserände
Eesti (D)**

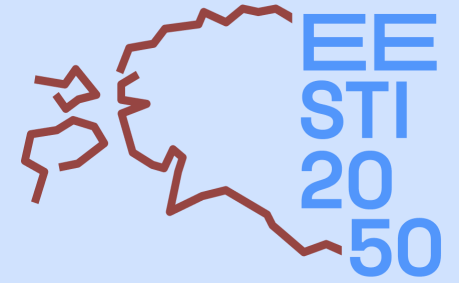
- 2024. aasta 1. jaanuaril Rahvastiku Statistilises Registris fikseeritud soo- ja vanuskoosseis
- Sünnimuse puhul kasutati KOV-põhiseid kordajaid
- Senised rändetrendid arvutati perioodi 2015-2023 kohta
 - välja jäeti 2020. aasta ja ajutise kaitse saajad (2022 ja 2023 puhul)

TULEMUSED – RAHVAAARVU MUUTUS

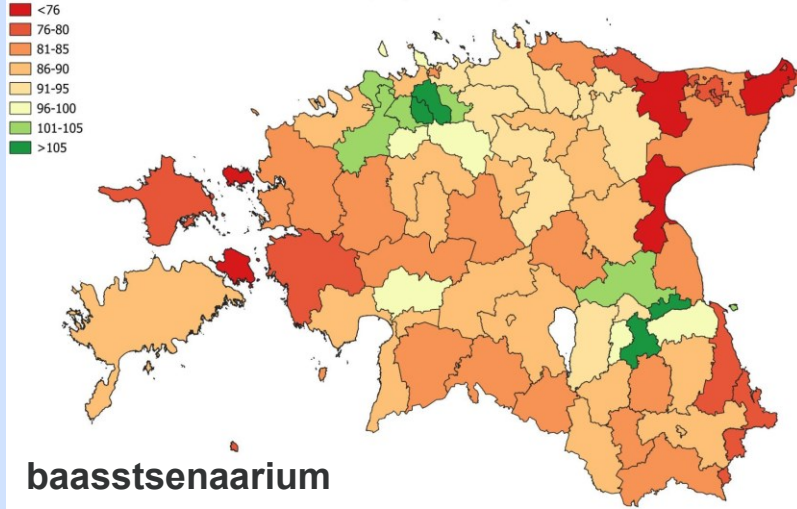


	2024	2050	Muutus	Muutuse %
Baasstsenaarium	1 374 730	1 216 873	-157 857	-11,5
A	1 374 730	1 344 818	-29 912	-2,2
B	1 374 730	1 344 818	-29 912	-2,2
C	1 374 730	1 344 818	-29 912	-2,2
D	1 374 730	1 406 195	31 465	2,3

Stsenaariumide võrdlus

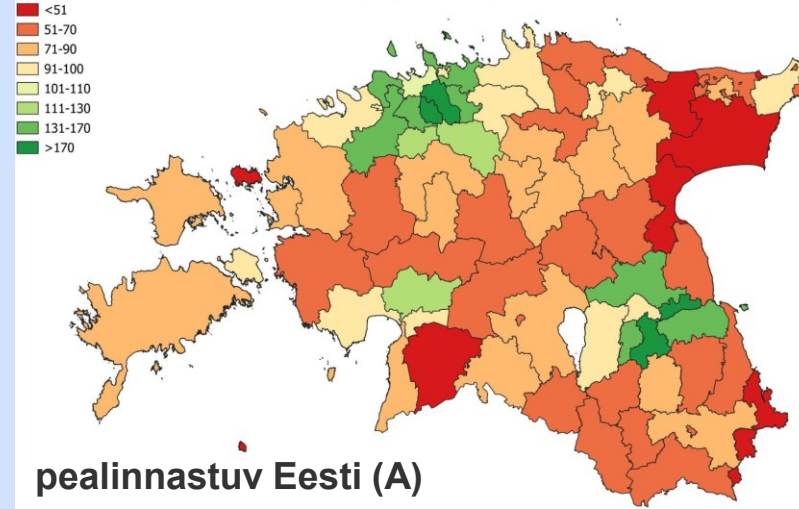


Baasstsenaariumi rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)



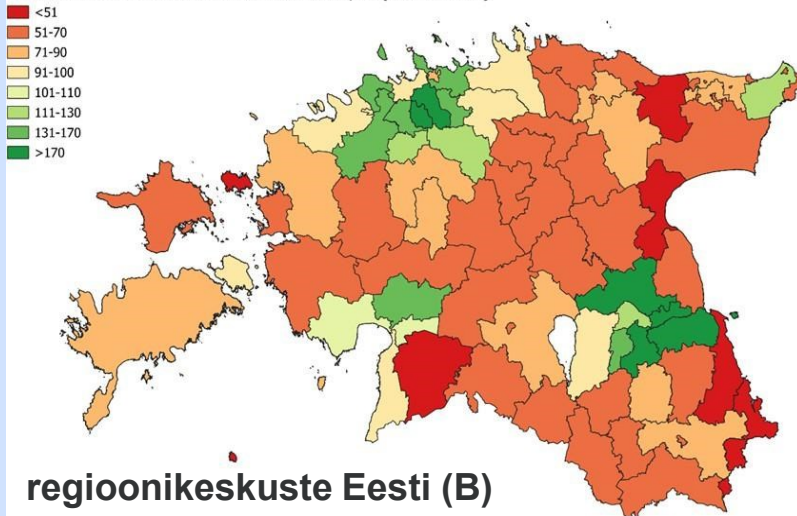
baasstsenaarium

Stsenaariumi A rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)



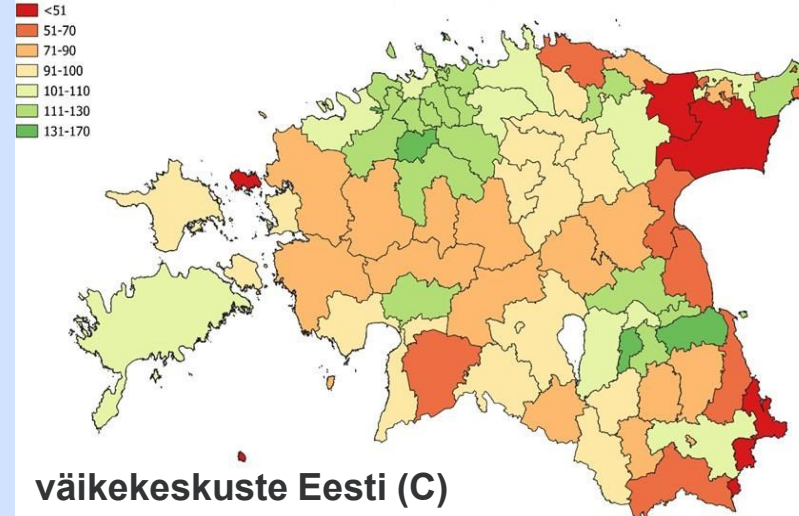
pealinnastuv Eesti (A)

Stsenaariumi B rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)



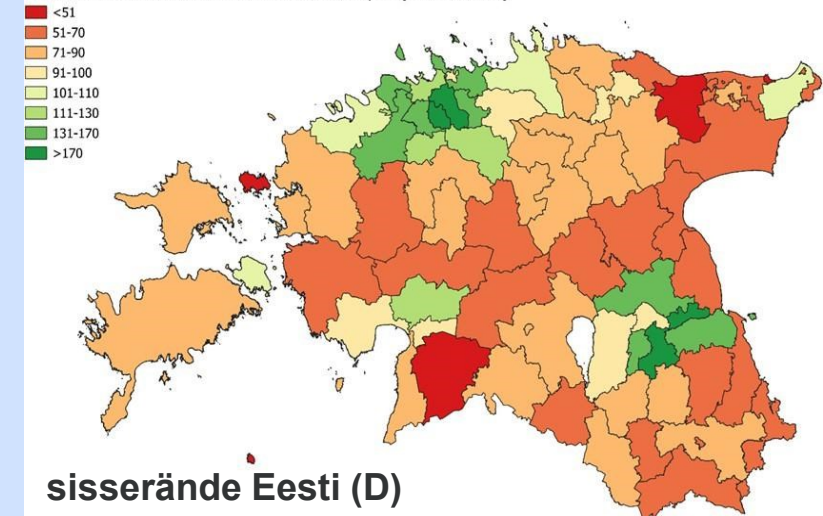
regioonikeskuste Eesti (B)

Stsenaariumi C rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)



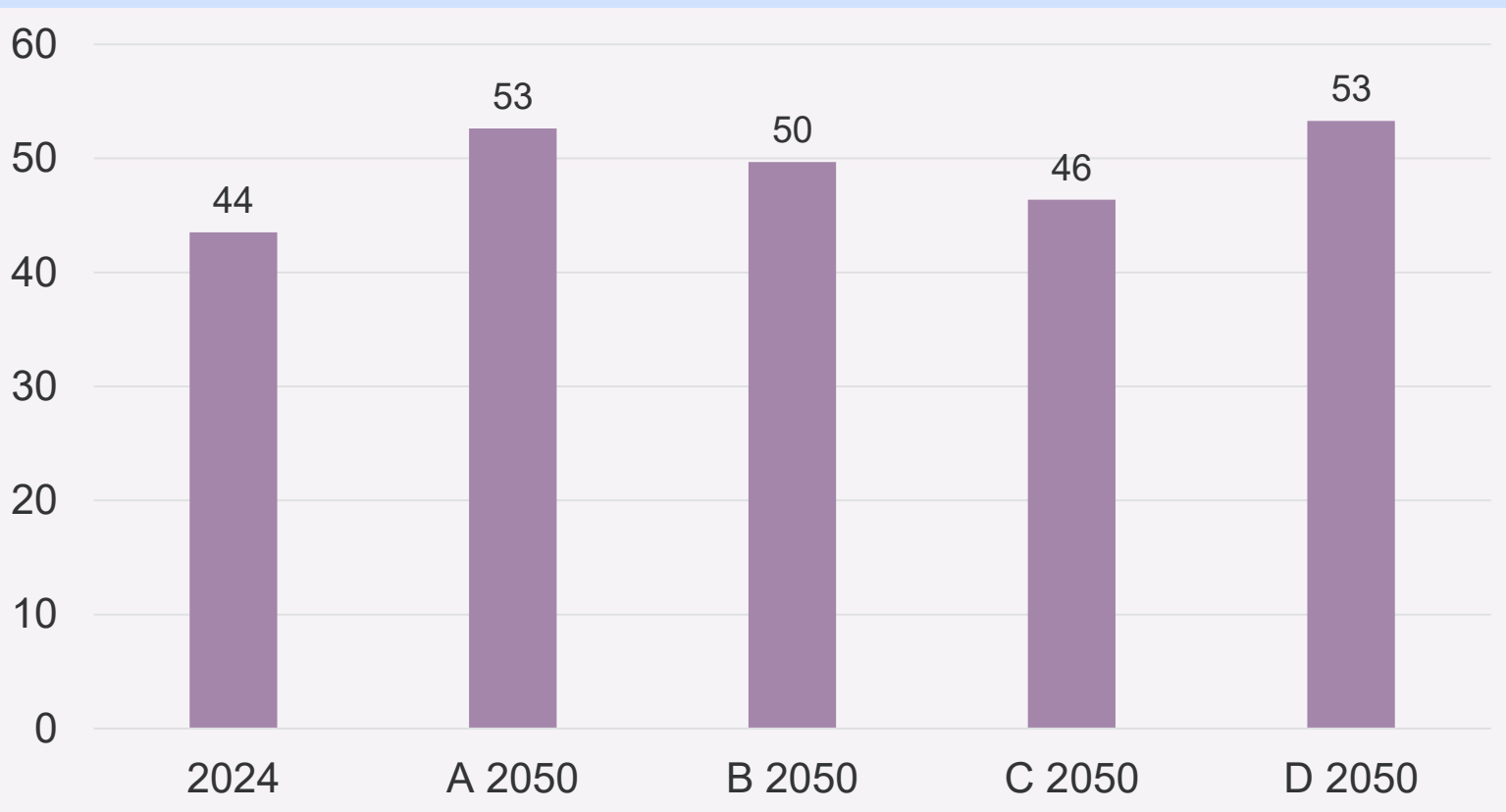
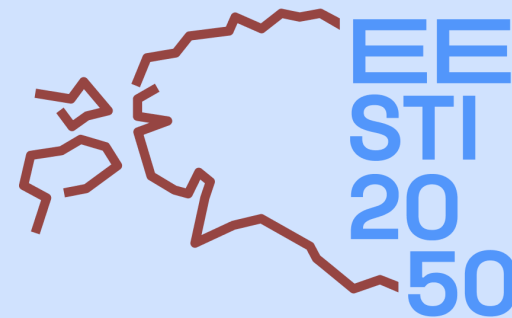
väikekeskuste Eesti (C)

Stsenaariumi D rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)

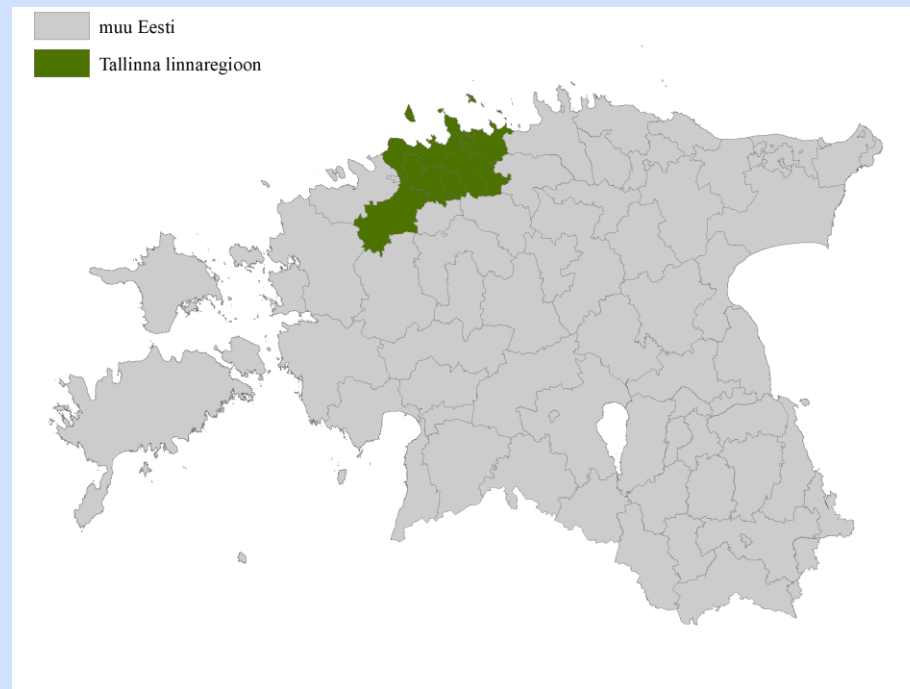


sisserände Eesti (D)

Tallinna linnaregiooni* osatähtsus erinevate stsenaariumide puhul

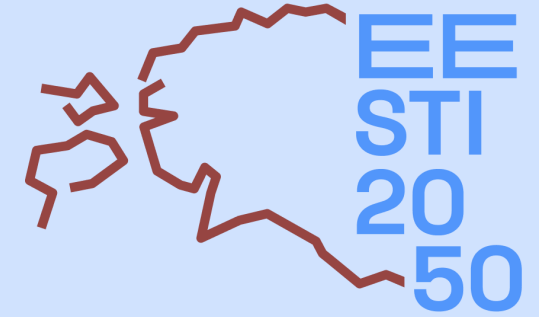


Tallinna linnaregioon vs muu Eesti



*Tallinna linnaregiooni hulka kuuluvad: Tallinn, Harku vald, Jõelähtme vald, Kiili vald, Maardu linn, Raasiku vald, Rae vald, Saku vald, Saue vald, Viimsi vald

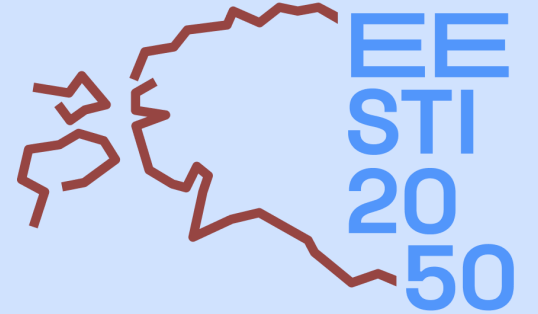
Regioonikeskuste Eesti (B)



KOV	2024	A rahvaarv 2050	B rahvaarv 2050	Rahvaarvu muutus B vs A	Rändesaldo aastas A stsenaariumi korral	Rändesaldo aastas B stsenaariumi korral	Välisrändesaldo aastas
Pärnu linn	52712	48172	57608	9436	-60	170	183
Tartu linn	100997	93254	111916	18662	-694	165	503
Jöhvi vald	12388	8887	10666	1779	-44	23	19
Kohtla-Järve	33438	18255	21901	3646	-308	-180	51
Narva linn	53360	30154	36192	6038	-375	-172	25

Rahvaarvu kasv regioonikeskustes 20%

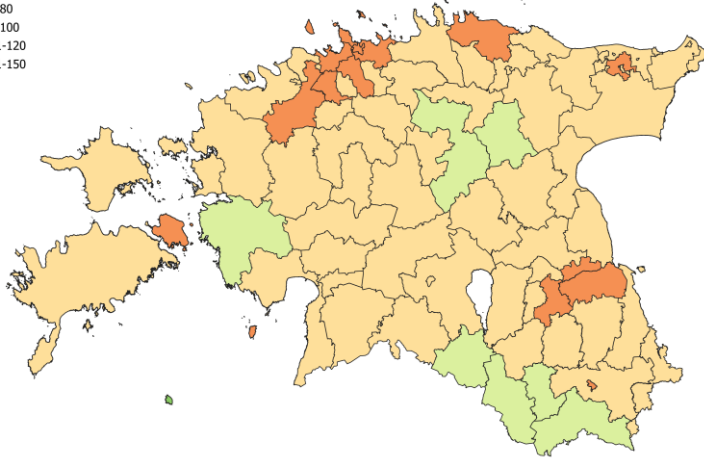
Vanusrühmade muutus, 0-14-aastased



Baasstsenaariumi rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)

Vanuserühm 0-14

- 51-80
- 81-100
- 101-120
- 121-150

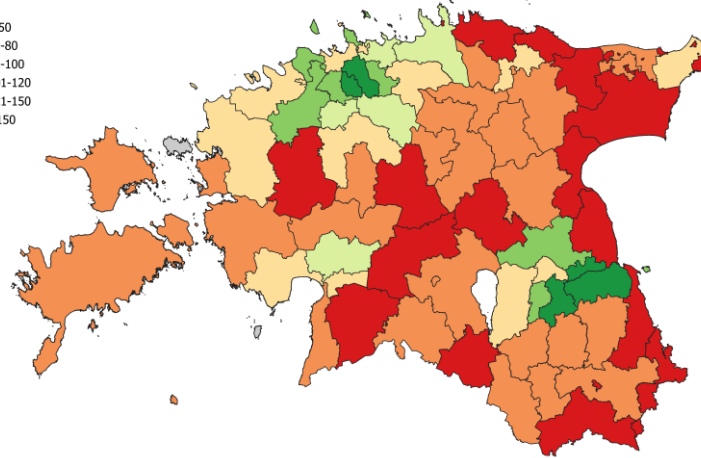


baasstsenaarium

Stsenaariumi A rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)

Vanuserühm 0-14

- 0
- 1-50
- 51-80
- 81-100
- 101-120
- 121-150
- >150

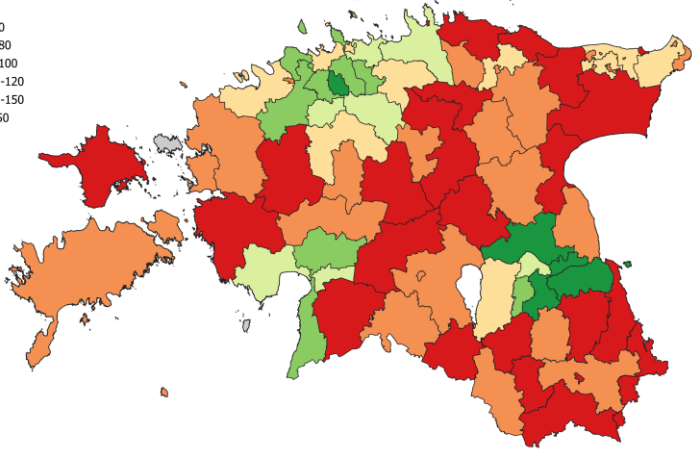


pealinnastuv Eesti (A)

Stsenaariumi B rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)

Vanuserühm 0-14

- 0
- 1-50
- 51-80
- 81-100
- 101-120
- 121-150
- >150

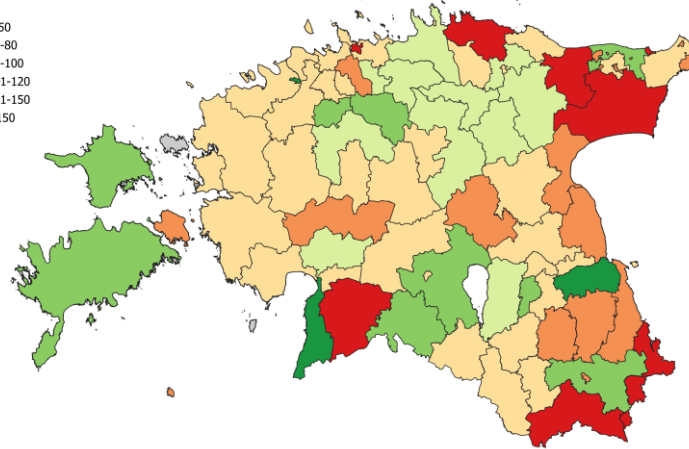


regioonikeskuste Eesti (B)

Stsenaariumi C rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)

Vanuserühm 0-14

- 0
- 1-50
- 51-80
- 81-100
- 101-120
- 121-150
- >150

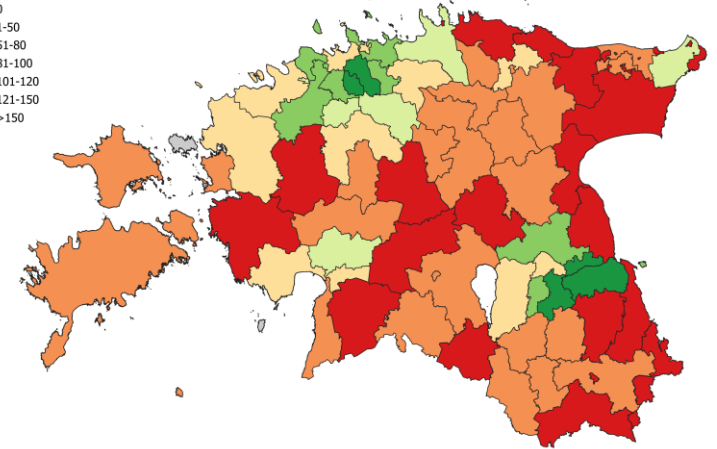


väikekeskuste Eesti (C)

Stsenaariumi D rahvastiku muutus 2024-2050, % (2024=100%)

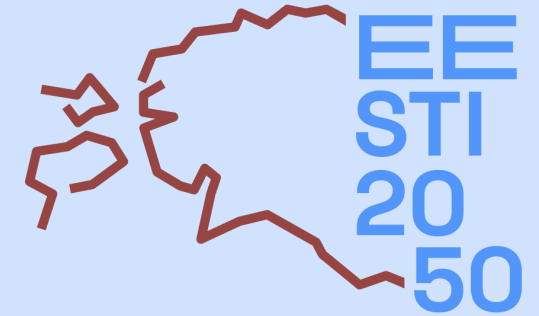
Vanuserühm 0-14

- 0
- 1-50
- 51-80
- 81-100
- 101-120
- 121-150
- >150

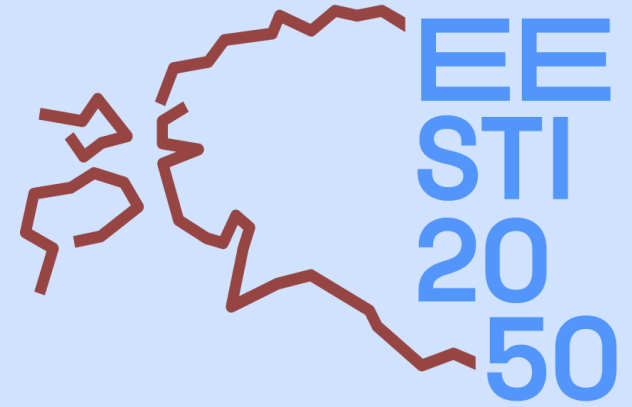


sisserände Eesti (D)

KOKKUVÕTE



- Pealinnastumine jätkub kõikide stsenaariumide puhul.
- Vananemine ja sündimuskäitumine:
regionaalpoliitikast oleks kasu ka rahvastikupoliitikale.



AITÄH!
Küsimusi/kommentaare?