

# Elanikkonna tuleohutusteadlikkuse uuring 2015



# Sisukord

---

1

Sissejuhatus ja põhitulemused 3

---

2

Teadmised 7

---

3

Hoiakud 17

---

4

Käitumine 25

---

5

Ennetav käitumine 33

---

6

Indeksid 44

---

7

Indeksivälised lisaküsimused 54

---

8

Küsitlus 77

---

9

Ankeet 79

---



**TNS Emor**

Tuleohutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS

# 1

## Sissejuhatus ja põhitulemused



# Eesmärk ja metoodika

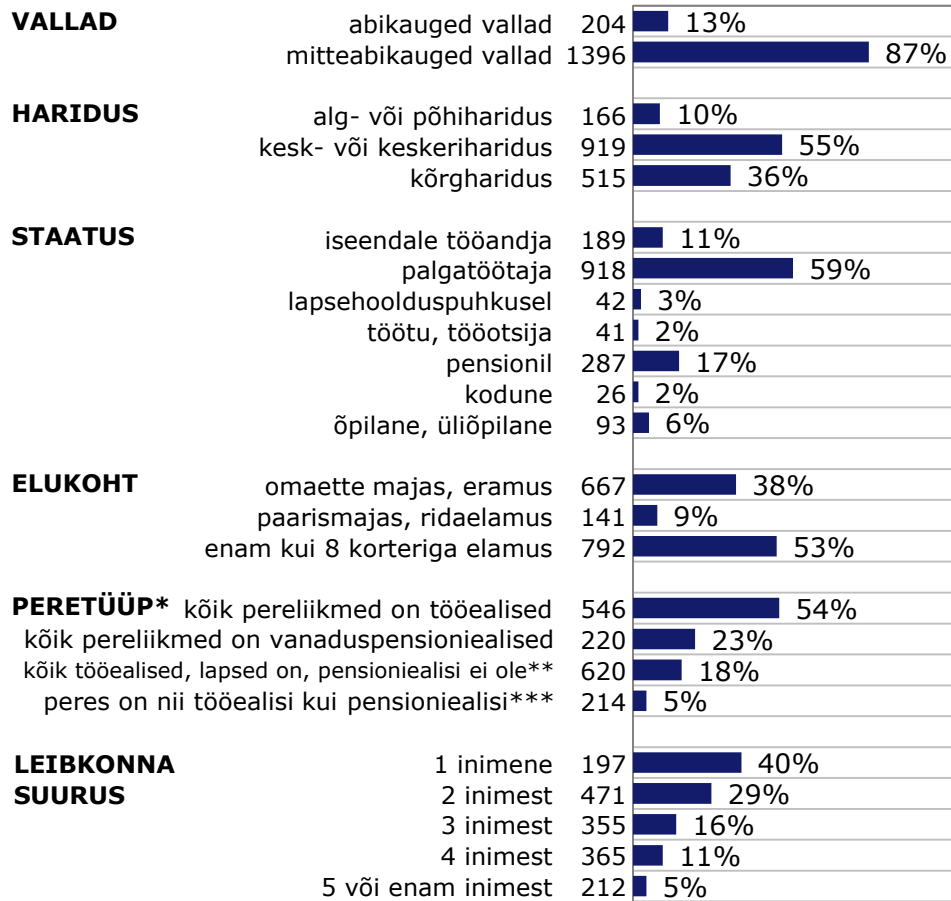
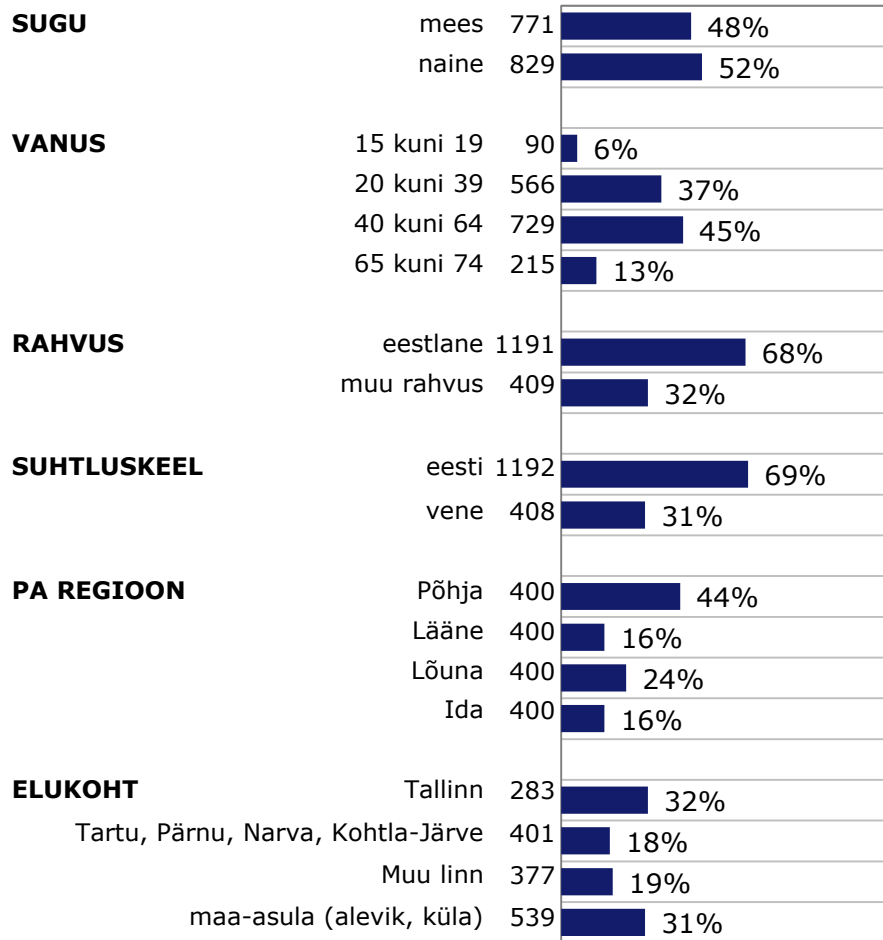
- Uuring korraldati eesmärgiga näidata 2014-2015. aasta ennetustöö tulemusel toimunud muutusi 15-74-aastaste Eesti elanike tuleohutusosalases teadlikkuses, käitumises ja hoiakutes ning koguda sisendinfot ennetustöö efektiivsuse mõõtmiseks riiklike ja piirkondlike eesmärk-indeksite arvutamisel.
- Uuring viidi läbi perioodil **30.11-10.12. 2015.**
- **Meetod:** arvuti abil juhitud telefoniküsitus (CATI - *Computer Assisted Telephone Interviewing*)
- **Küsitletavate sihtrühm:** 15-74-aastased Eesti elanikud (üldkogumi suurus Eesti Statistikaameti andmetel seisuga 01.01.2015 on 983 826 inimest).
- **Valim suurus** on 1600 inimest.
  - Uuringu valim koostati mitte-proportsionaalse kihtvalimina Päästeameti regionaalse jaotuse põhjal: Põhja, Lääne, Ida ja Lõuna regioon. Igas regioonis arvestati elanikkonna jaotumisega maakonna, asulatüübi, soo, vanuse ja rahvuse lõikes.
  - Andmete kaalumisel on kasutatud kahte erinevat kaalumismudelit sõltuvalt sellest, kas tulemuse on laiendatav elanikele (hoiakud, teadmised) või leibkondadele (nt suitsuanduri või tulekustuti omamine, küttekollete hooldamine). Joonisel on see vastavalt märgitud kui *isikukaal* või *perekaal*.
  - Joonistel on märgitud statistiliselt olulised erinevused võrreldes 2013. aasta uuringu tulemustega.
- Uuringu tellija on Päästeamet. Tulemuste omandiõigus kuulub uuringu tellijale.

# Põhitulemuste kokkuvõte

- 2015. aasta elanikkonna **tuleohutusosalase teadlikkuse koondindeks** on võrreldes 2013. aastaga tõusnud 4 punkti võrra **54-lt 58-le**.
- Kahe punkti võrra on kasvanud nii **käitumise alaindeks** (18-lt 20-le) kui ka **ennetava käitumise alaindeks** (16-lt 18-le). Kui käitumise indeksi üksikud sisendnäitajad ei ole statistiliselt oluliselt muutunud, siis ennetava käitumise indeksi muutuste taga on nii selliste perede hulga kasv, kes on kodus rääkinud tuleohust ja käitumisest selle korral kui ka küttekollete hooldamise kasv.
- **Teadmiste alaindeks** on kasvanud ühe punkti võrra 12-lt 13-le seoses suitsuanduri häiresignaali parema äratundmise ning ühtse hädaabinumbri 112 tuntuse kasvuga.
- Elanikkonna **tuleohutusosalaseid hoiakuid** kirjeldav alaindeks ei ole muutunud (7 punkti).
- Kui suitsuanduri hädaohu signaali tuntus ning peresisese tuleohutusosalase kommunikatsiooni tase on aastate lõikes kõikunud, siis ühtse hädaabinumbri 112 tuntus (94%) ning viimase paari aasta jooksul küttekoldeid hooldanute osakaal (94%) on viimase kuue aasta kõrgeimal tasemel.
- **Suitsuandurit** omab 92% peredest (kodudes 2015. aasta detsembris läbi viidud personaalintervjuude andmetel 84%; reaalne osakaal jääb hinnanguliselt nende kahe näitaja piiresse).
  - Suitsuanduri viimase kuu jooksul töökorras oleku kontrollimises (52%) ja hooldamises (37%) võrreldes 2013. aastaga edasiminekut pole toimunud. Kuigi kontrollinuid on veidi vähem tööealiste liikmetega peredes, tuleks nii seda kui ka hooldamist meelde tuletada kõigile (regionaalses lõikes eriti Põhja regiooni elanikele).
- **Tulekustuti** on eluruumis kolmandikul peredest ning sama paljud peavad seda seal ka väga vajalikuks.
  - Kasvanud on nende osakaal, kes on tulekustutit kasutanud või kasutama õppinud viimase 10 aasta jooksul (50%-lt 56%-le). Siiski ei ole muutunud nende osakaal, kes usuvad, et oskavad seda kindlasti kasutada (48%).

# Vastajate kaalutud profiil

n=1600



\*Kaalutud perekaaluga  
 \*\* on alla 16-aastased lapsed  
 \*\*\*alla 16-aastased lapsed võivad olla või mitte olla



TNS Emor

Tuleohtutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS

# 2

## Teadmised



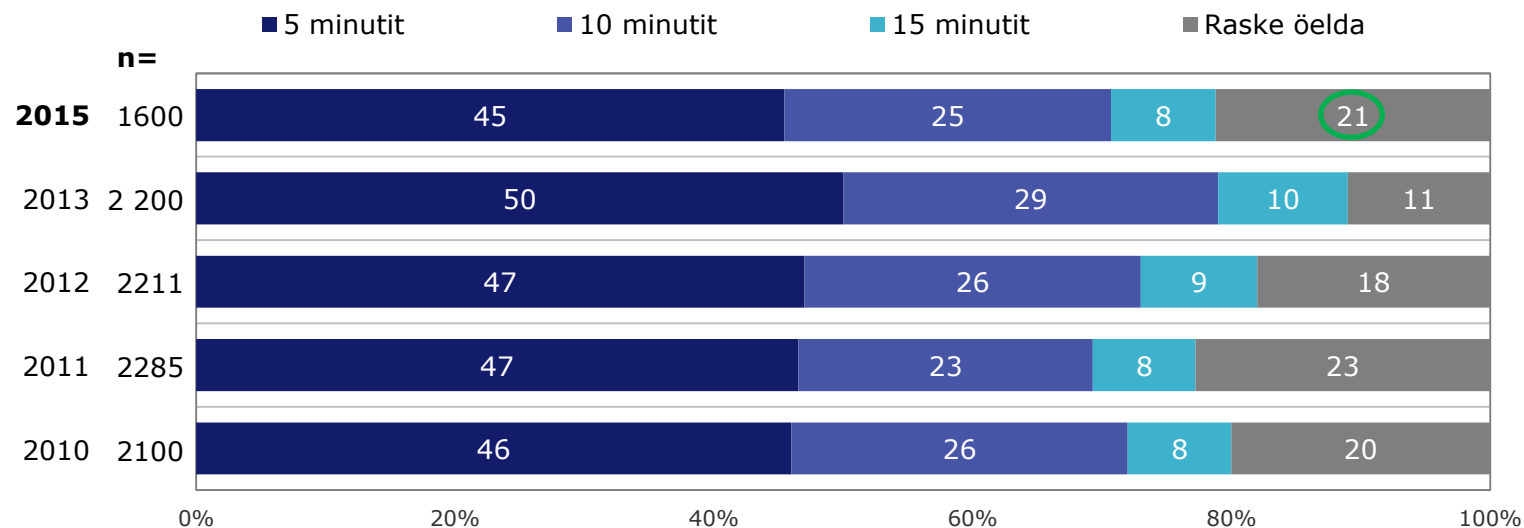
# Elanike tuleohutusosalased teadmised

- Elanikkonna tuleohutusosalaste teadmiste indeks moodustub neljast mõõdikust, mille 2015. aasta tulemused on järgnevad:
  - **Teadmised tulekahju arengukiirusest** – 45% elanikest on kursis,
  - **Suitsuanduri ohusignaali tuntus** – 81% tunnevad ära,
  - **Tulekustuti kasutusoskus** – 48% usuvad, et oskavad seda kindlasti kasutada,
  - **Lühinumbri 112 tuntus tuleohust teatamiseks** – 94% teavad.
- **Olulised muutused** puudutavad suitsuanduri signaali tuntuse kasvu (66%-lt 81%-le) ning lühinumbri 112 tuntuse tõusu (84%-lt 94%-le) võrreldes 2013.aastaga.
  - Suitsuanduri ohusignaali tuntus on kasvanud kõigis vanuserühmades välja arvatud 65-74-aastaste seas, nii eesti- kui venekeelses elanikkonnas ning kõigis Päästeameti regioonides. Paremini tunnevad signaali ära eestikeelsed ning Lääne regiooni elanikud (88%); halvemini aga vene suhtluskeelega ning Põhja-Eesti elanikud (Tallinna elanikest 77%). Ainult ahiküttega elamutes elavatest inimestest tunneb signaali ära 88%.
  - Ühtse hädaabinumbri 112 tuntus on viimase viie aasta kõrgeimal tasemel. Seoses ühtsele numbrile üleminekuga käesoleva aasta veebruarist on langenud nende osakaal, kes tulekahju korral helistaksid numbrile 110 (10%-lt 4%-le). Lühinumbri 112 tuntuse kasv ja 110 võimaliku kasutamise langus on toimunud 40-74-aastaste seas, nii eesti- kui venekeelses elanikkonnas ning Põhja ja Ida regioonis. Lääne regioonis on kasvanud 112 tuntus, 110 tuntus on seal sarnaselt varasemale madal. Nooremates vanuserühmades püsib 112 tuntus varasemal kõrgel tasemel.
- **Teadmiste indeksi** käesoleva aasta **tase on 13** (võrreldes 2013.a. kasv 1 punkt; eesmärgtase 20).
  - Regiooniti on tase üsna ühtlane kõikudes 13-14 punkti vahel (Lääne ja Lõuna regioonis 14 punkti)
  - Ida regioonis on indeks kasvanud kahe punkti võrra, mujal üks punkt.
  - Kasvu on mõjutanud kõigis regioonides suitsuanduri heli äratundmise kasv; samuti 112 tuntuse kasv kõikjal välja arvatud Lõuna regioonis.



# Teadmised: tulekahju arengukiirus 2010-2015

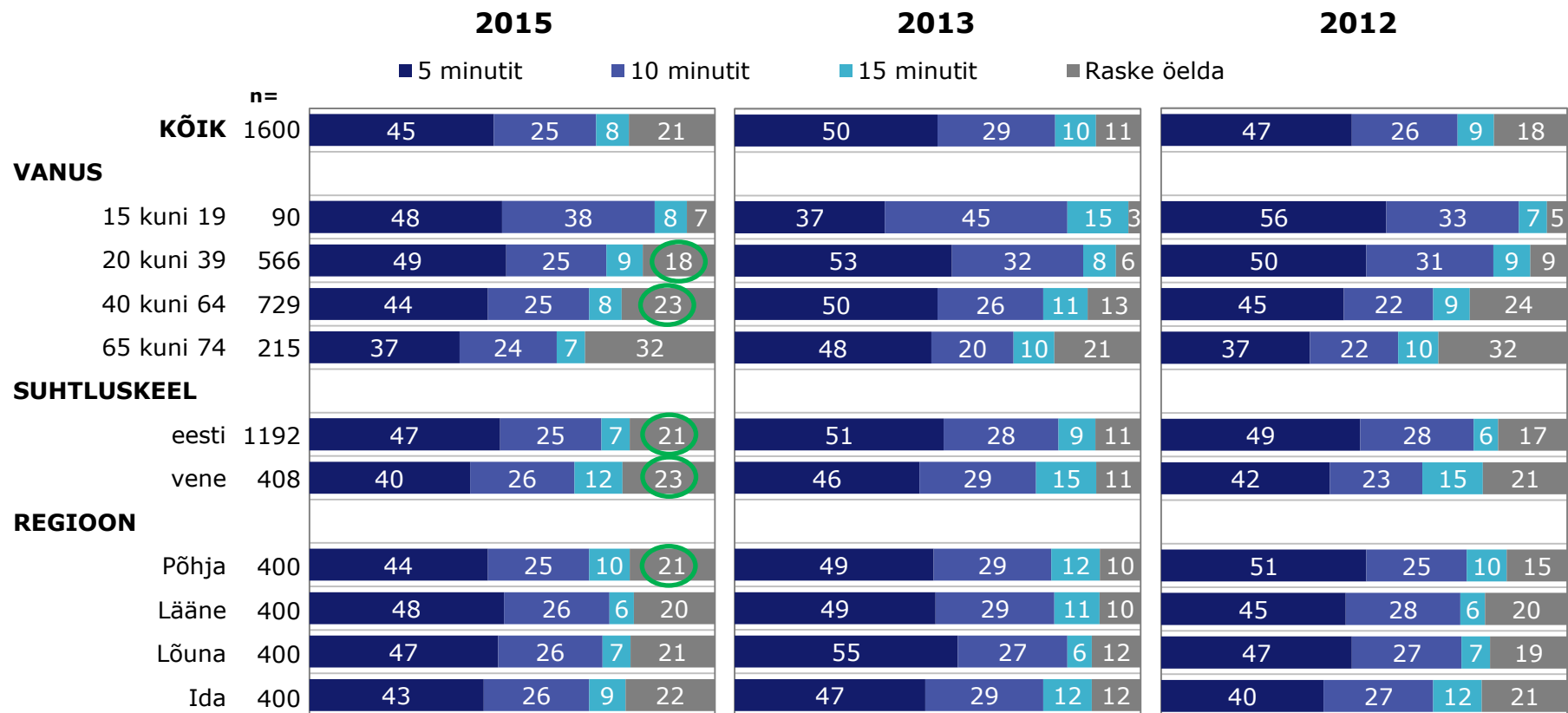
Kui kaua suudab magav inimene elus püsida, kui samas ruumis puhkeb tulekahju?  
reaprotsent vastajatest, *isikukaal*



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Teadmised: tulekahju arengukiirus näita

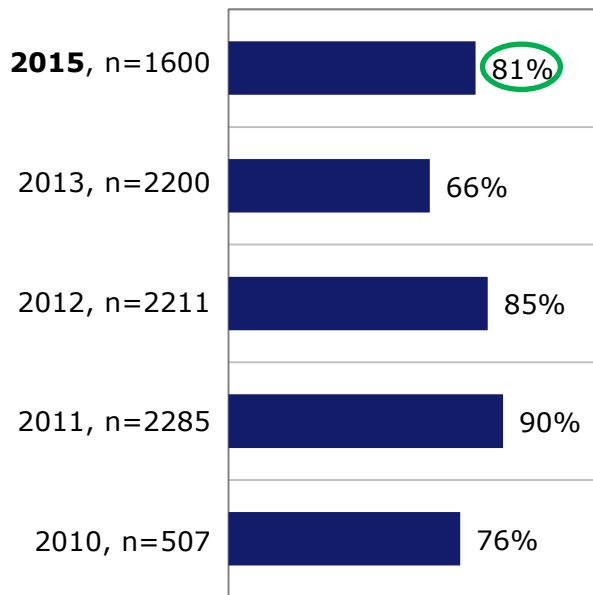
Kui kaua suudab magav inimene elus püsida, kui samas ruumis puhkeb tulekahju?  
reaprotsent vastajatest, *isikukaal*



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

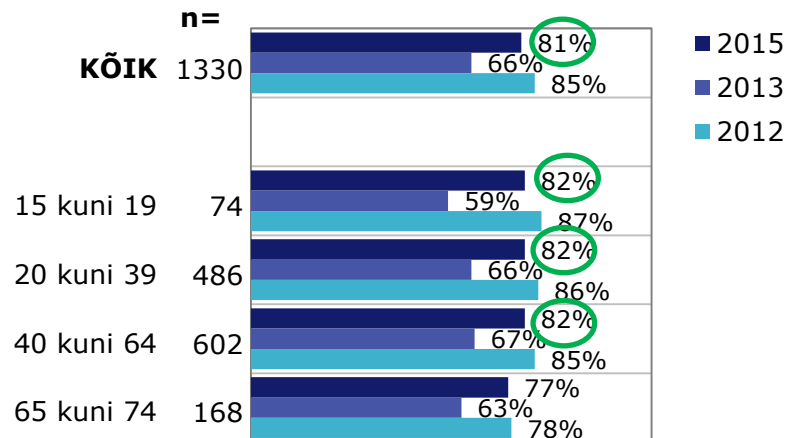
# Suitsuanduri häiresignaali äratundmine 2010-2015

Oletagem, et te kuulete mõnest ruumist sellist heli, siis millega Teie arvates tegemist on?  
reaprotsent vastajatest, *isikukaal*



  = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
  = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

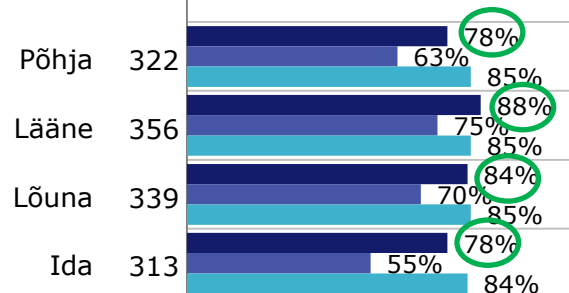
## VANUS



## SUHTLUSKEEL

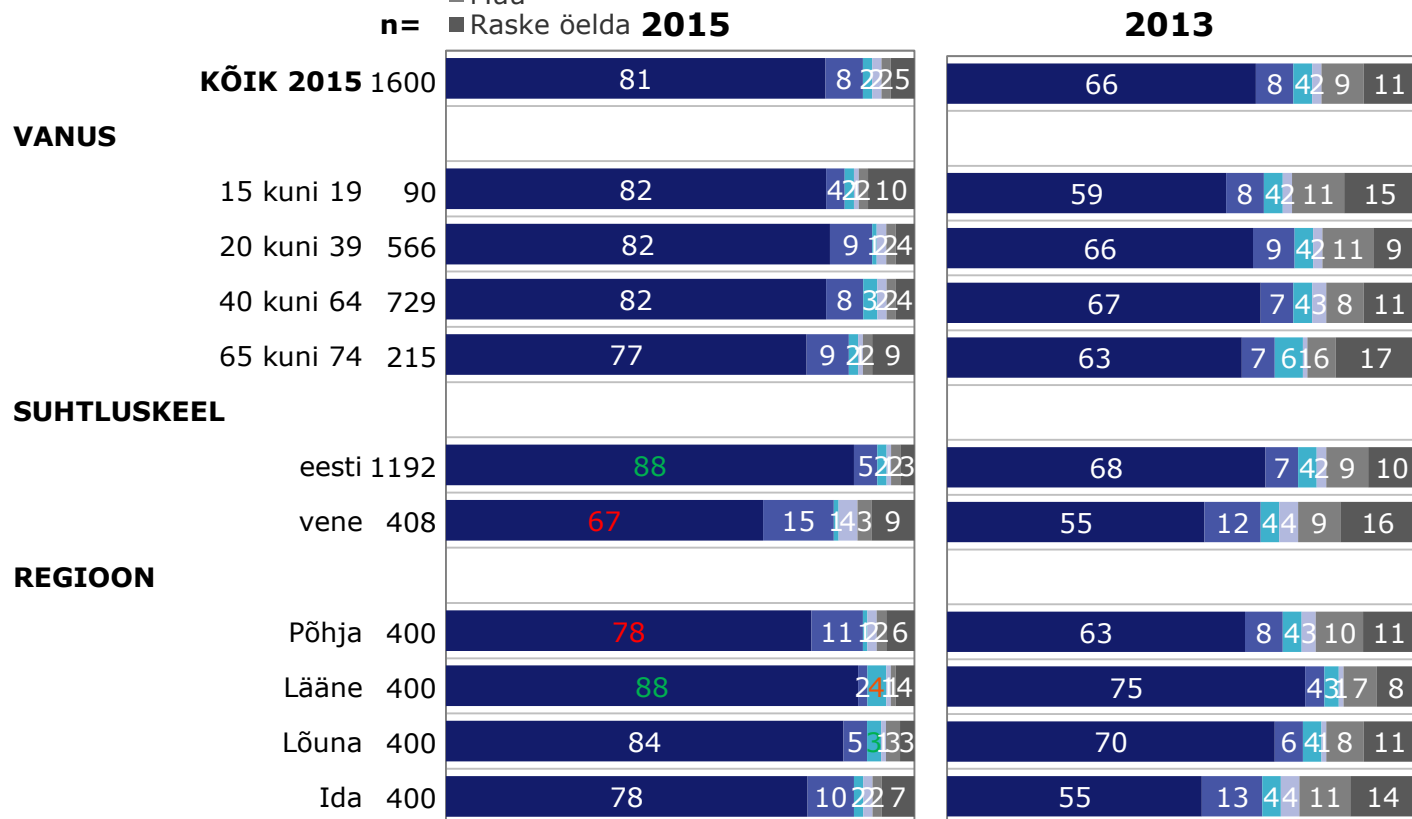


## REGIOON



# Suitsuanduri häiresignaali äratundmine reaprotsent vastajatest, isikukaal

- Suitsuanduri, või muu seadme tuleohu signaal
- Mingi ohu-häire signaal
- Suitsuanduri, või muu seadme patareide tühjenemise märguanne
- Valvesignalisatsiooni sissemurdmishäire
- Muu
- Raske öelda



TNS Emor

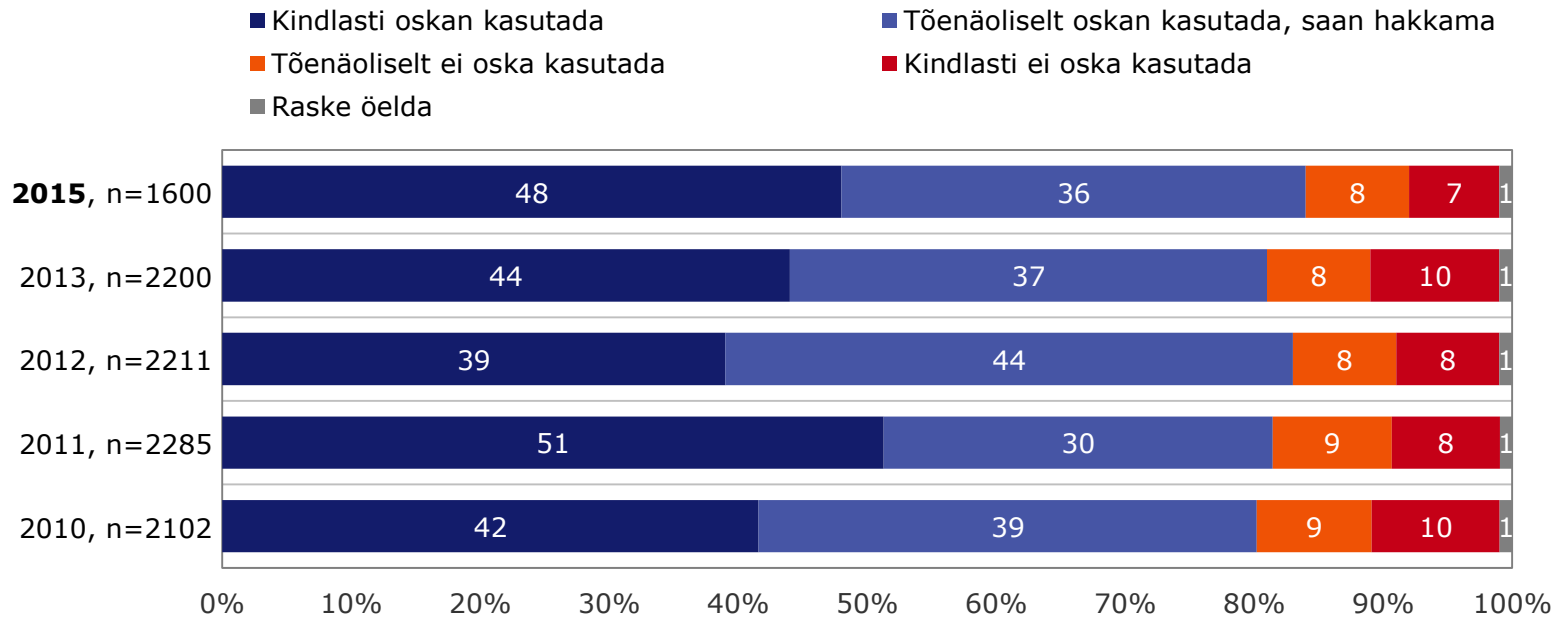
Tuleohutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS

X% = statistiliselt oluliselt keskmisest enam (95% tõenäosusega)  
 X% = statistiliselt oluliselt keskmisest vähem (95% tõenäosusega)

# Teadmised: tulekustuti kasutusoskus 2010-2015

Kuidas Te hindate oma tulekustuti kasutusoskust?  
reaprotsent vastajatest, *isikukaal*

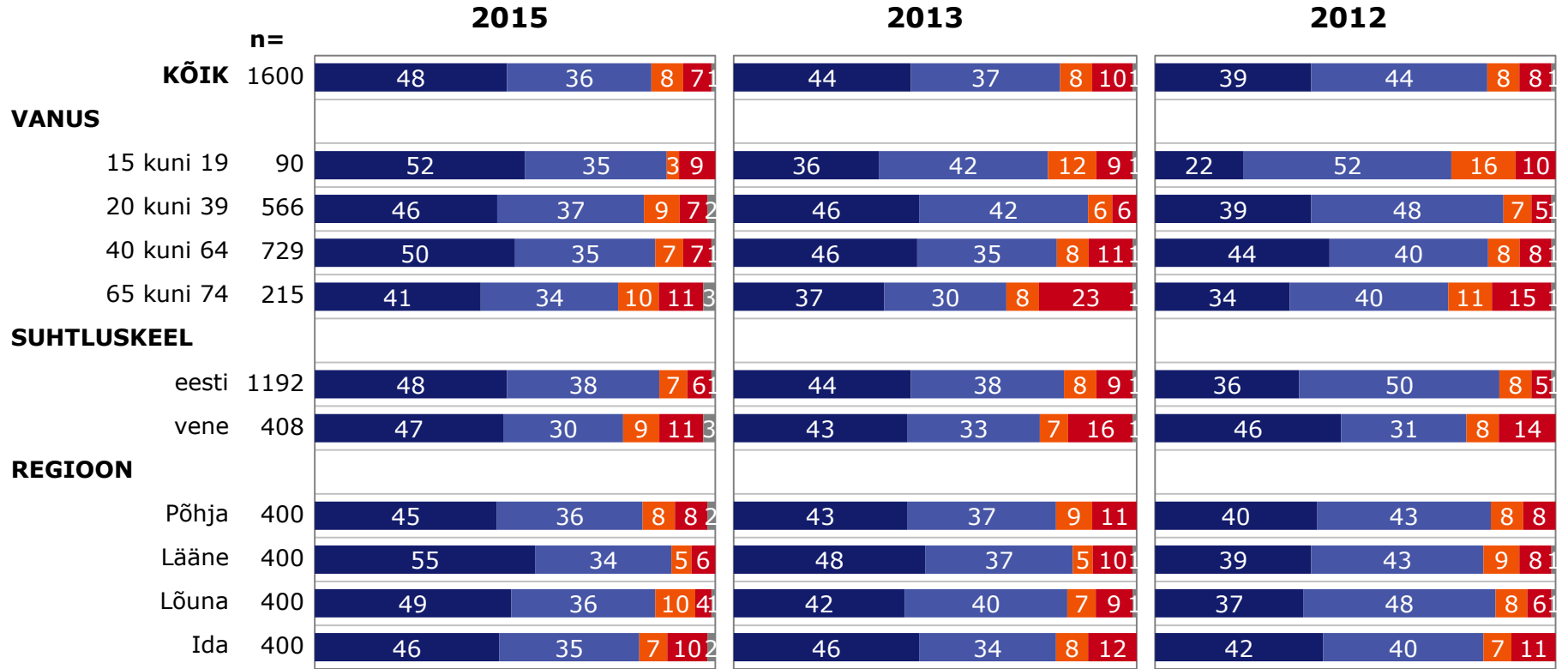


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Teadmised: tulekustuti kasutusoskus

Kuidas Te hindate oma tulekustuti kasutusoskust?  
reaprotsent vastajatest, *isikukaal*

- Kindlasti oskan kasutada
- Tõenäoliselt oskan kasutada, saan hakkama
- Tõenäoliselt ei oska kasutada
- Kindlasti ei oska kasutada
- Raske öelda



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



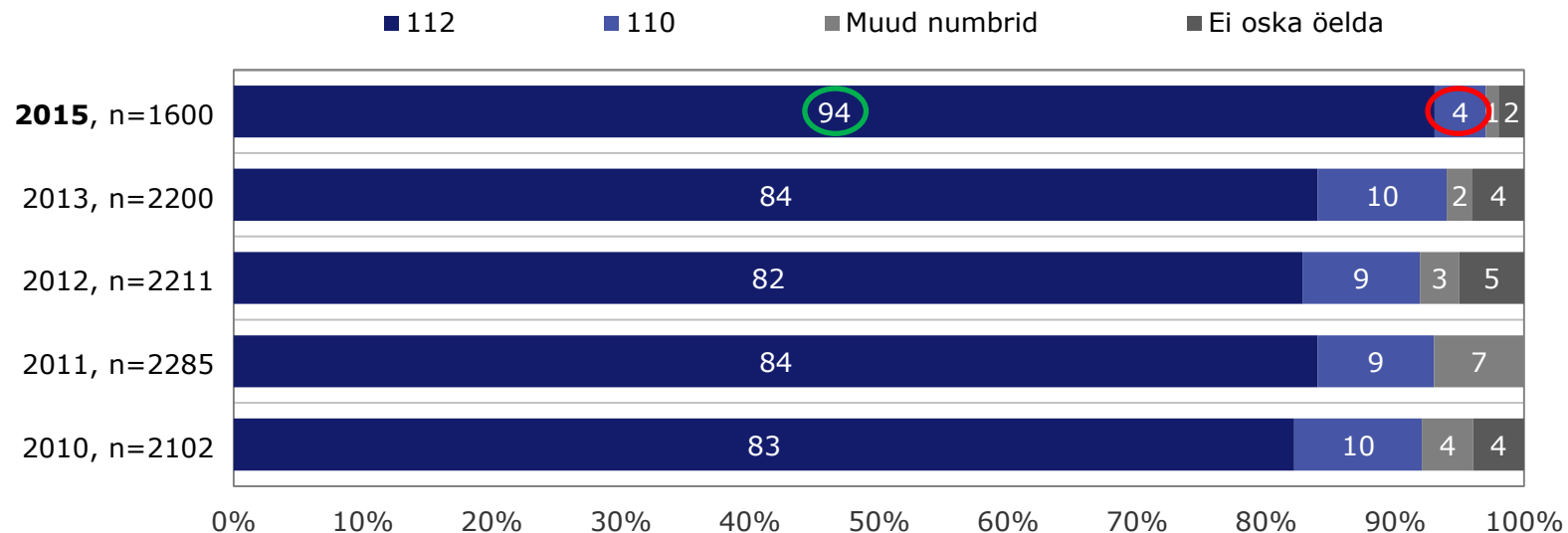
TNS Emor

Tuleohutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS

# Teadmised: 112 tuntus tulekahju korral

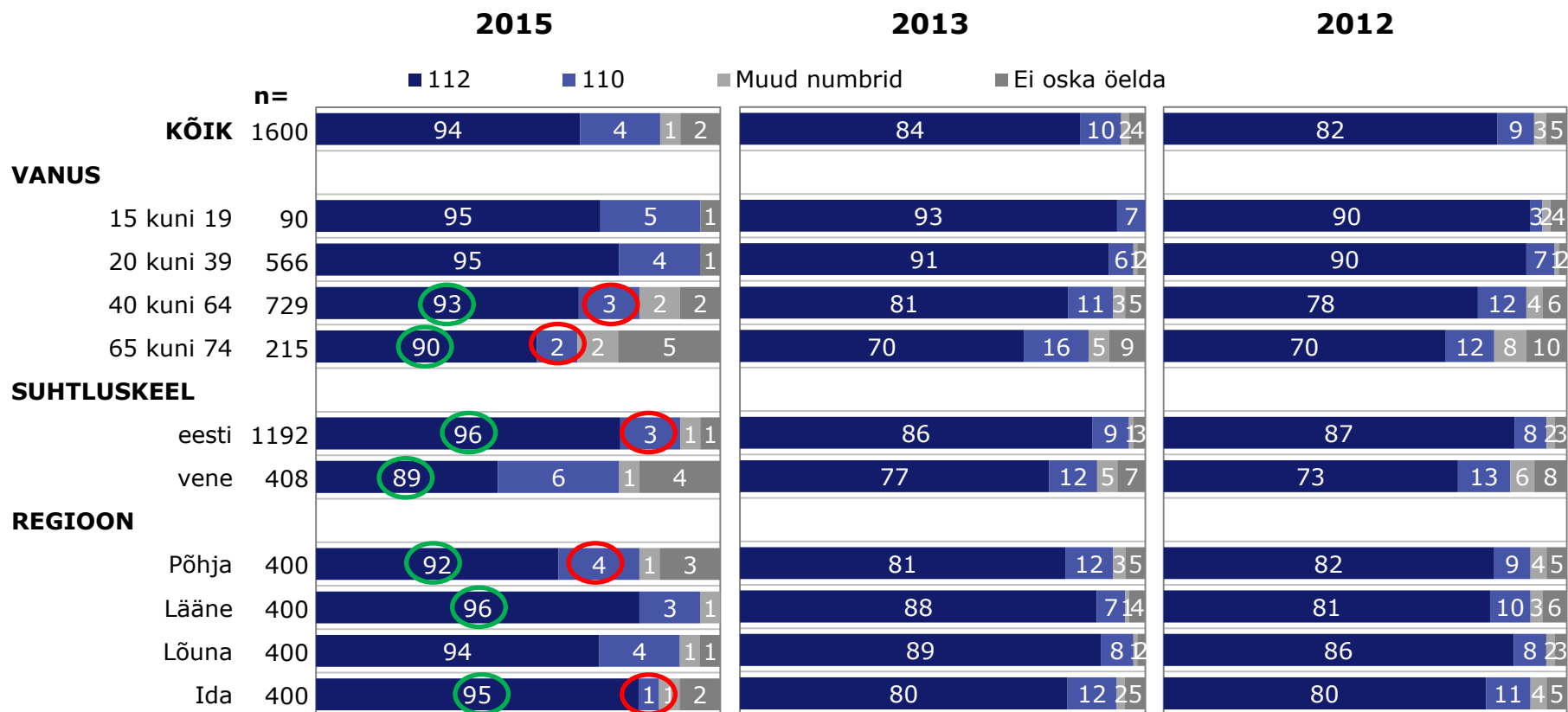
Millisele numbrile Te helistaksite tulekahju korral?  
reaprotsent vastajatest, *isikukaal*



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Teadmised: 112 tuntus tulekahju korral

Millisele numbrile Te helistaksite tulekahju korral?  
reaprotsent vastajatest, *isikukaal*



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



# 3

Hoiakud

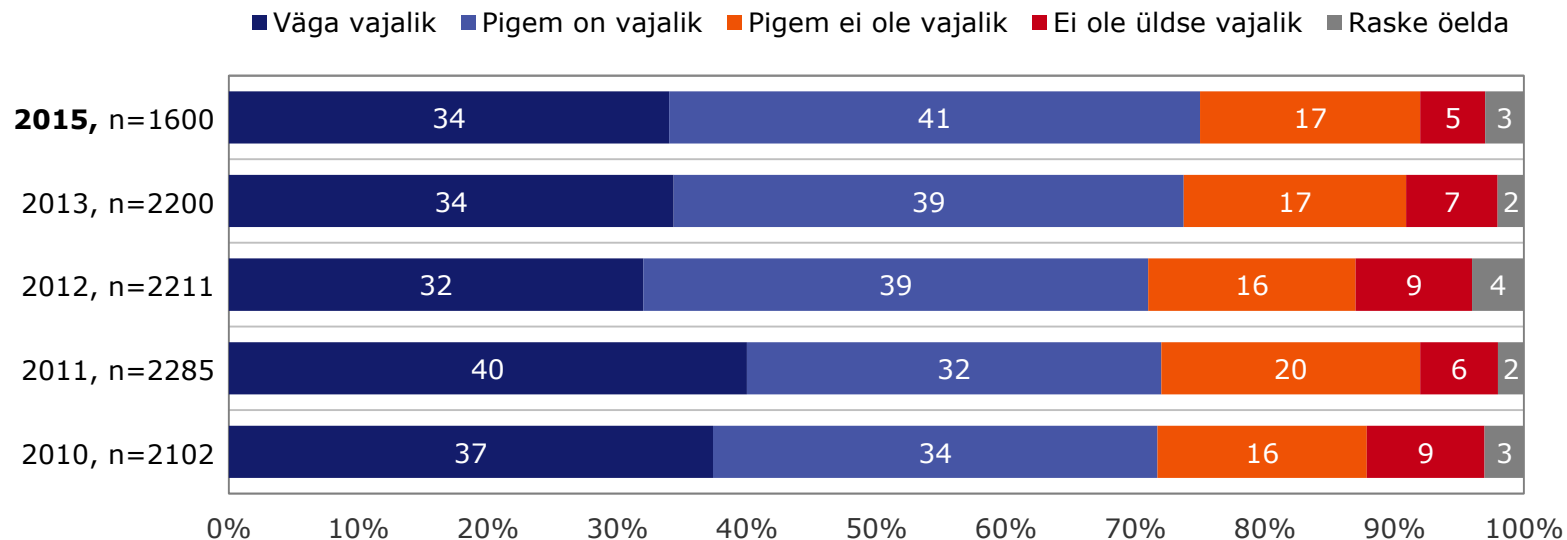


# Elanike tuleohutusosalased hoiakud

- Elanikkonna tuleohutusosalaste hoiakute indeks moodustub kolmest mõõdikust, mille 2015. aasta tulemused on järgnevad:
  - **Tulekustuti olemasolu kodus on väga vajalik**– nõustub 34% elanikest,
  - **Suitsuanduri olemasolu kodus on väga vajalik**– nõustub 80% elanikest,
  - **Huvi tuleohutusosalase teabe saamise vastu** – 15% on kindlasti huvitatud.
- Elanike tuleohutusosalastes hoiakutes ei ole võrreldes 2013. aastaga olulisi muutusi toimunud.
- Hoiakute indeksi **2015. aasta tase on 7** ning see ei ole võrreldes eelmise aastaga muutunud (eesmärgtase 20).
  - Regionaalses lõikes on hoiakute indeks kõige kõrgem Lääne regioonis (9 punkti), mujal on see 7 punkti. Võrreldes kahe aasta taguse ajaga on indeks Lääne regioonis kasvanud ühe punkti võrra.

# Hoiakud: tulekustuti vajalikkus 2010-2015

Kuivõrd vajalikuks peate tulekustuti olemasolu oma kodus?  
reaprotsent vastajatest, *isikukaal*

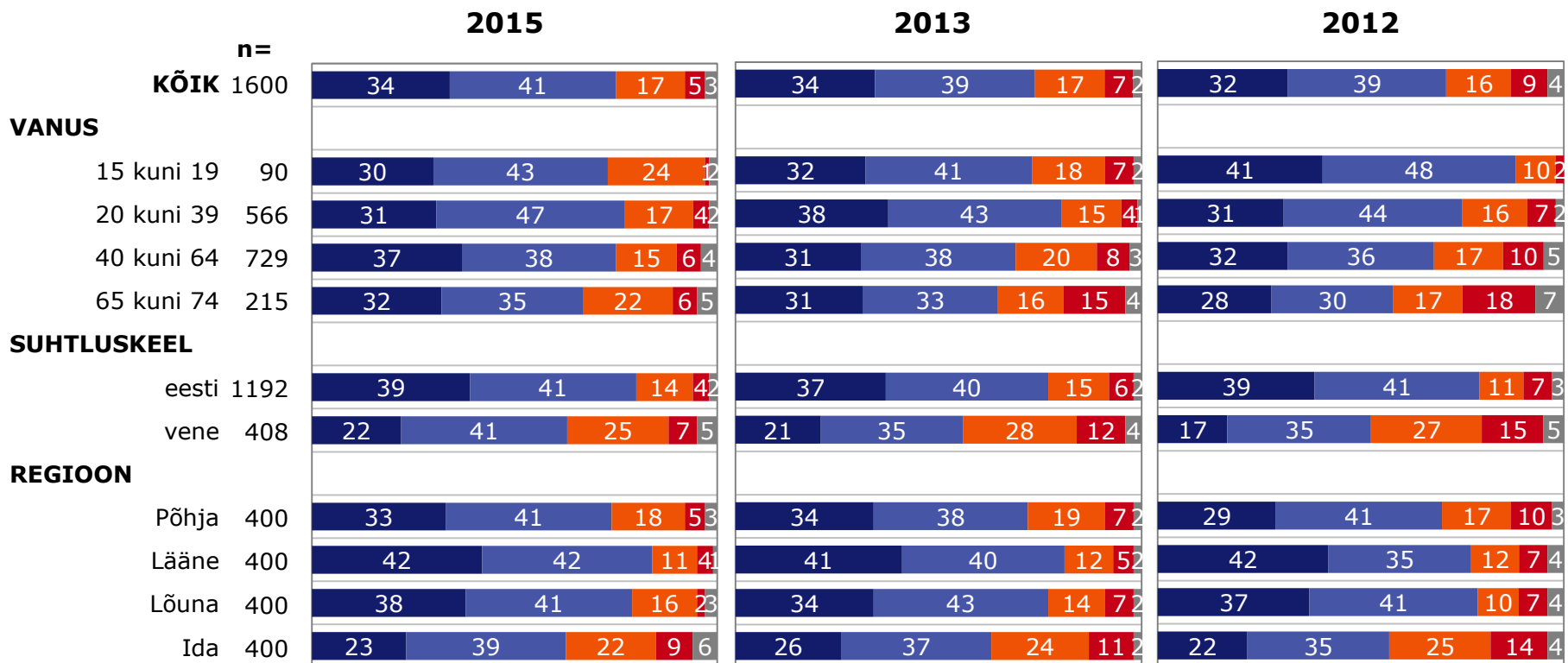


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Hoiakud: tulekustuti vajalikkus

Kuivõrd vajalikuks peate tulekustuti olemasolu oma kodus?  
reaprotsent vastajatest, isikukaal

- Väga vajalik
- Pigem vajalik
- Pigem ei ole vajalik
- Ei ole üldse vajalik
- Raske öelda



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



TNS Emor

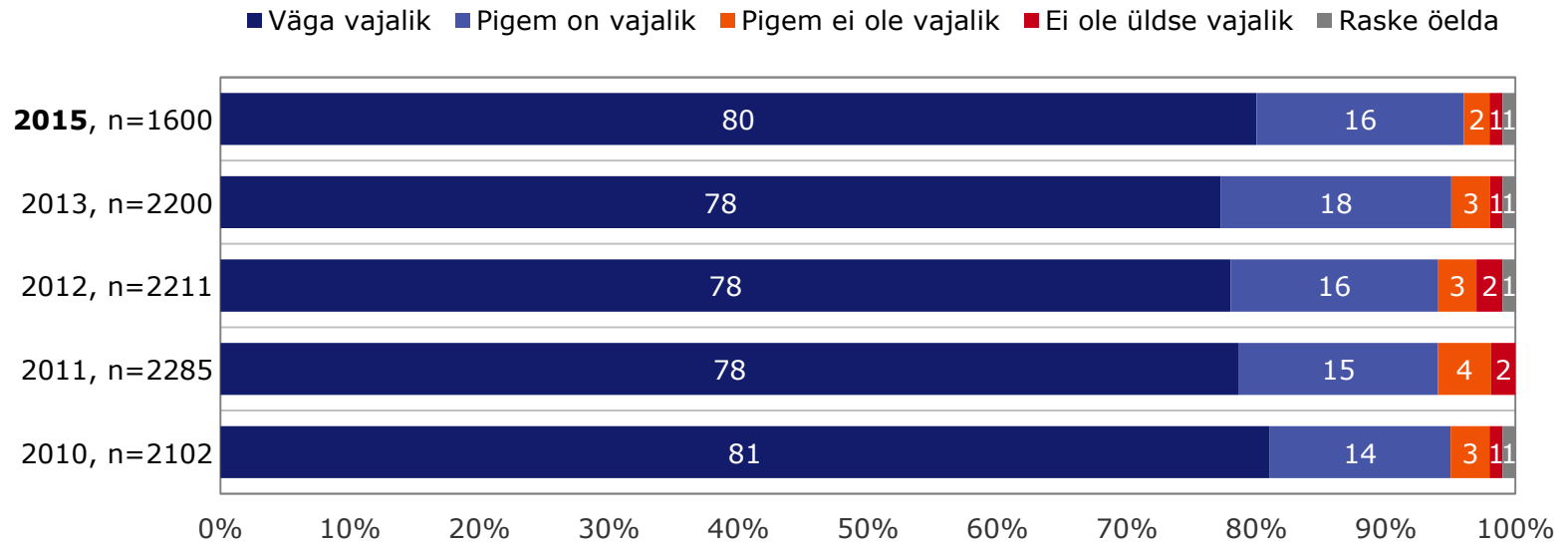
Tuleohutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS

# Hoiakud: suitsuanduri vajalikkus 2010-2015

Kuivõrd vajalikuks peate suitsuanduri olemasolu oma kodus?

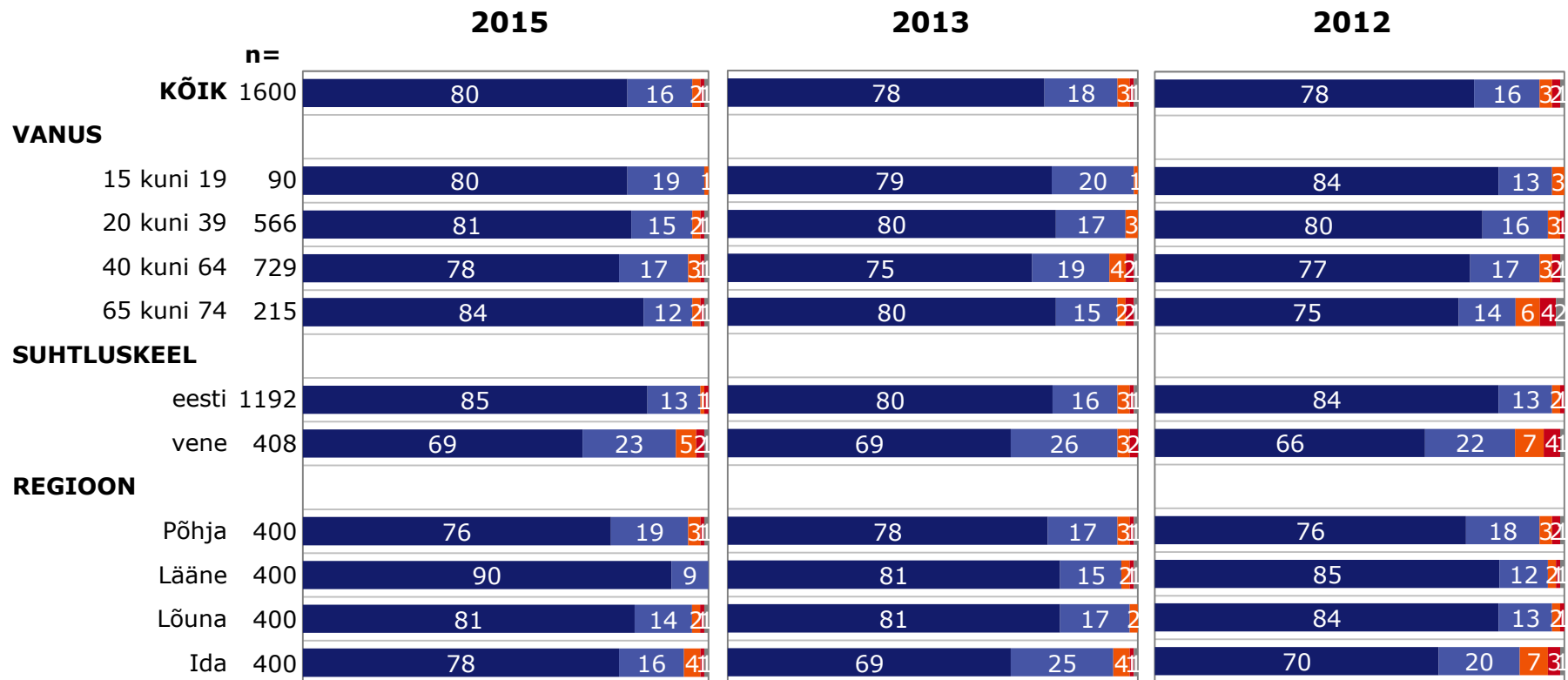
reaprosent vastajatest, *isikukaal*



# Hoiakud: suitsuanduri vajalikkus

Kuivõrd vajalikuks peate suitsuanduri olemasolu oma kodus?  
reaprosent vastajatest, *isikukaal*

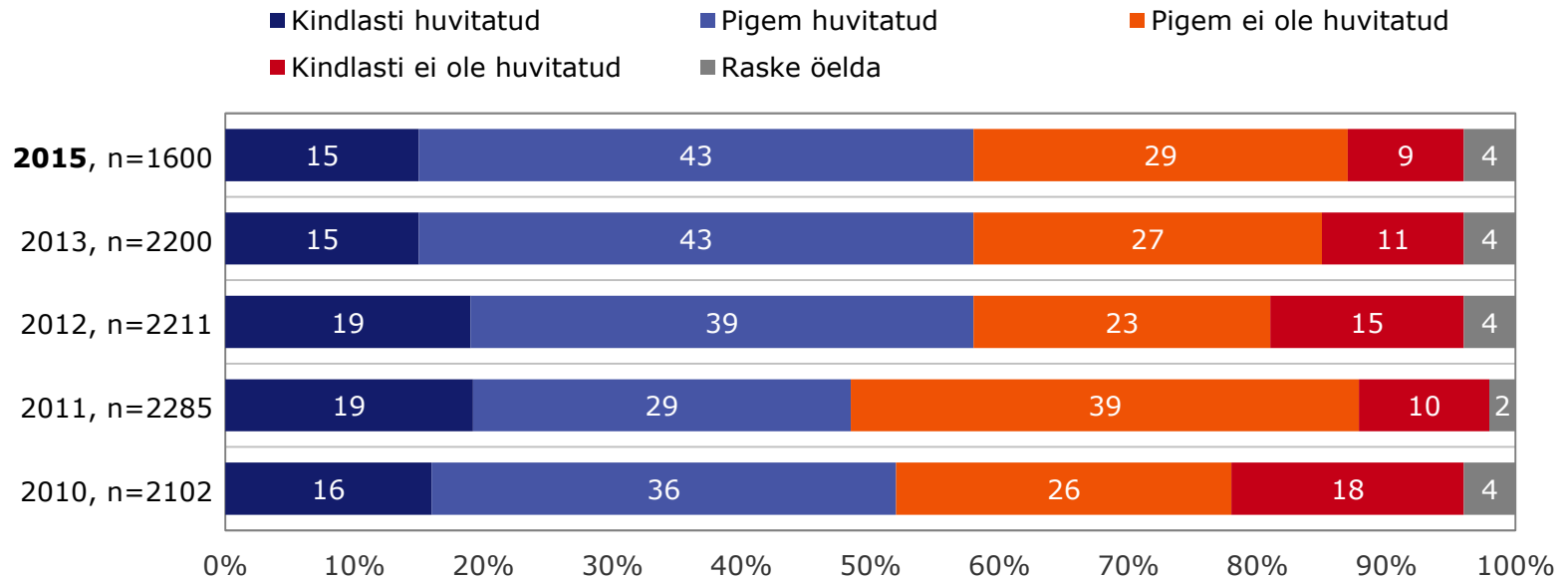
- Väga vajalik
- Pigem vajalik
- Pigem ei ole vajalik
- Ei ole üldse vajalik
- Raske öelda



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Hoiakud: avatus tuleohutuselase teabe vastuvõtuks 2010-2015

Kuivõrd huvitatud Te olete tuleohutuselase teabe saamisest, eeldusel, et see tuleb Teile sobiva kanali kaudu?  
reaprosent vastajatest, *isikukaal*

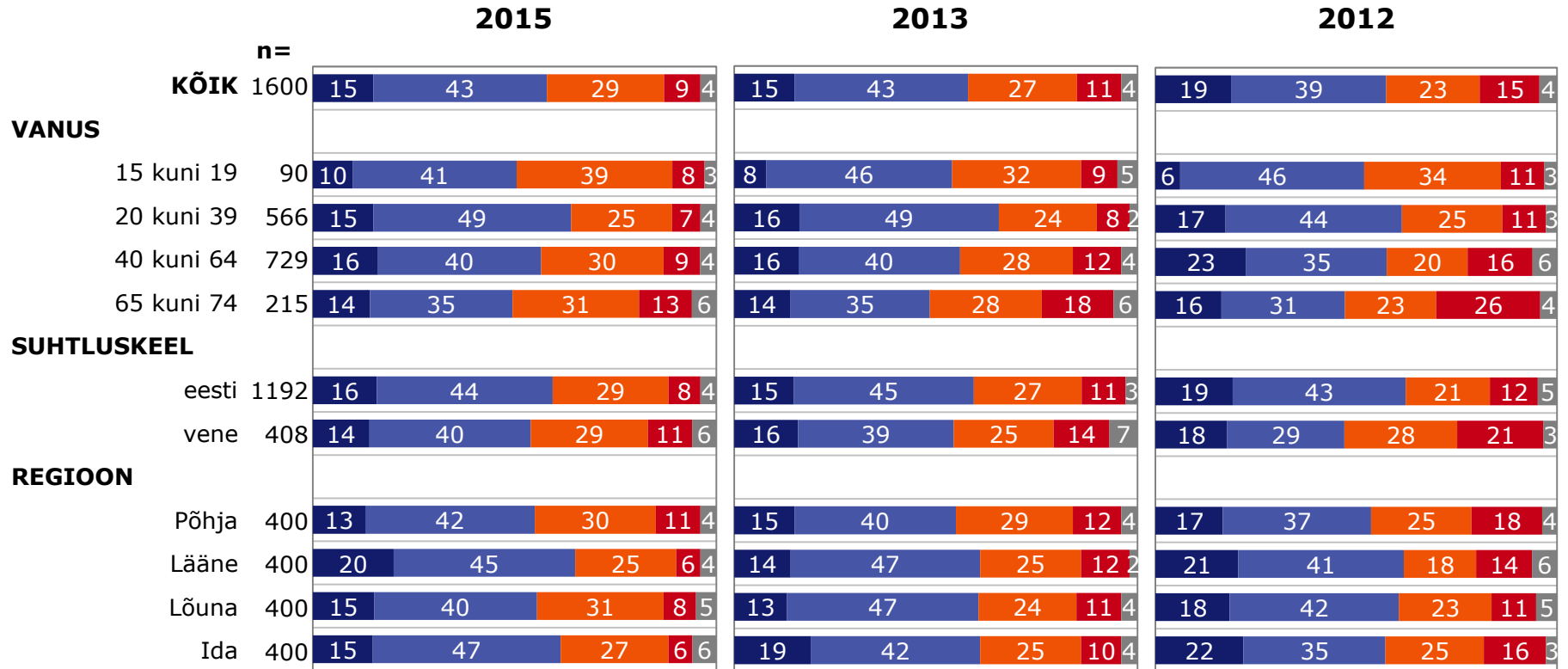


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Hoiakud: avatus tuleohutusalasase teabe vastuvõtuks

Kuivõrd huvitatud Te olete tuleohutusalasase teabe saamisest, eeldusel, et see tuleb Teile sobiva kanali kaudu?  
reaprosent vastajatest, *isikukaal*

- Kindlasti huvitatud
- Pigem huvitatud
- Pigem ei ole huvitatud
- Kindlasti ei ole huvitatud
- Raske öelda

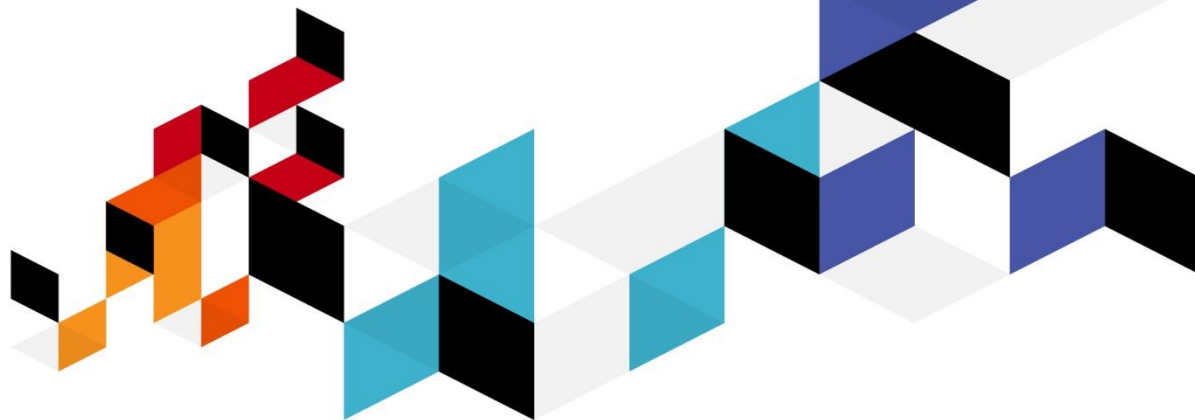


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



# 4

## Käitumine



# Elanike tuleohutusosalane käitumine

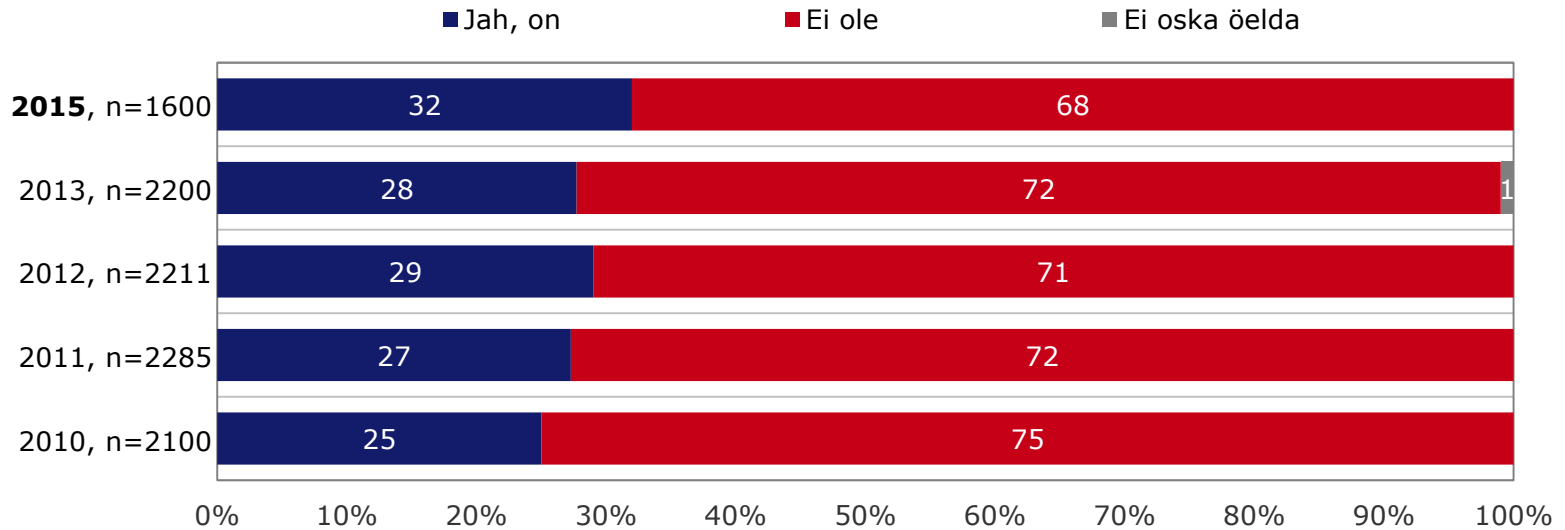
- Elanikkonna tuleohutusosalase käitumise indeks moodustub kolmest mõõdikust, mille 2015. aasta tulemused on järgnevad:
  - **Tulekustuti olemasolu kodus** – on olemas 32% (28-35%\*) leibkondadest,
  - **Suitsuanduri olemasolu kodus** – on olemas 92% (90-94%\*) leibkondadest,
  - **Eluruumides mittesuitsetamine** – 74%-l leibkondadest ei suitseta keegi kodus.
- Võrreldes 2013. aastaga ei ole elanike tuleohutusosalases käitumises olulisi muutusi toimunud.
- **Käitumise indeks** on 2015. aastal **20** ehk kahe punkti võrra kõrgem kui 2013. aastal (eesmärgtase 30).
  - Kõige kõrgem on käitumise indeks Lääne regioonis (21) ning madalaim Ida regioonis (18).
  - Ida regioonis on tulekustuti eluruumis 20%-l peredest, suitsuandur 88%-l peredest ning kodus ei ole suitsetajaid 67%-l peredest.
  - Indeks on Põhja regioonis kasvanud kaks punkti ning mujal ühe punkti.

\* Vahemik arvestades uuringu statistilise vea piire

# Käitumine: tulekustuti olemasolu kodus 2011-2015

Kas Teie kodus (praeguses eluruumis) on tulekustuti?

Reaprosent peredest, *perekaal*

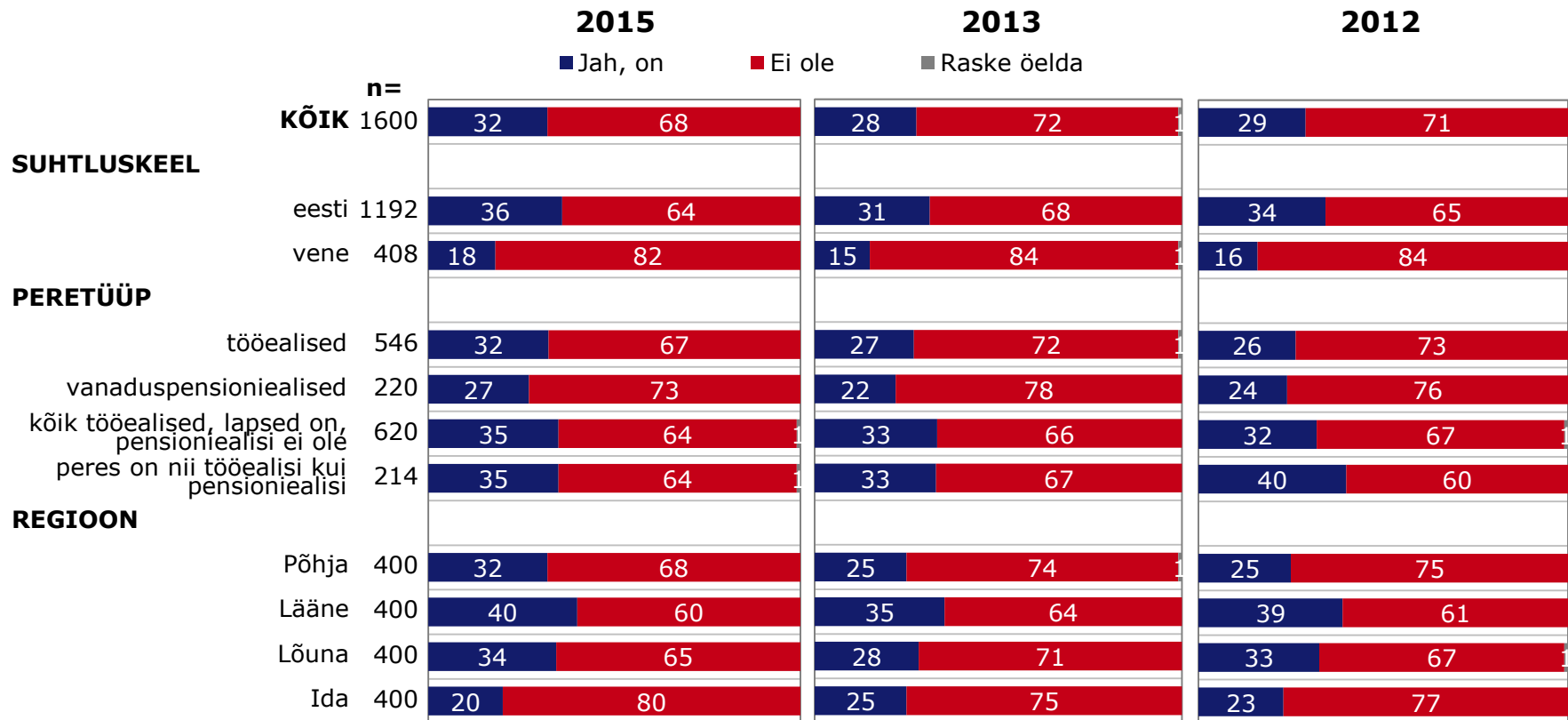


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Käitumine: tulekustuti olemasolu kodus

Kas Teie kodus (praeguses eluruumis) on tulekustuti?

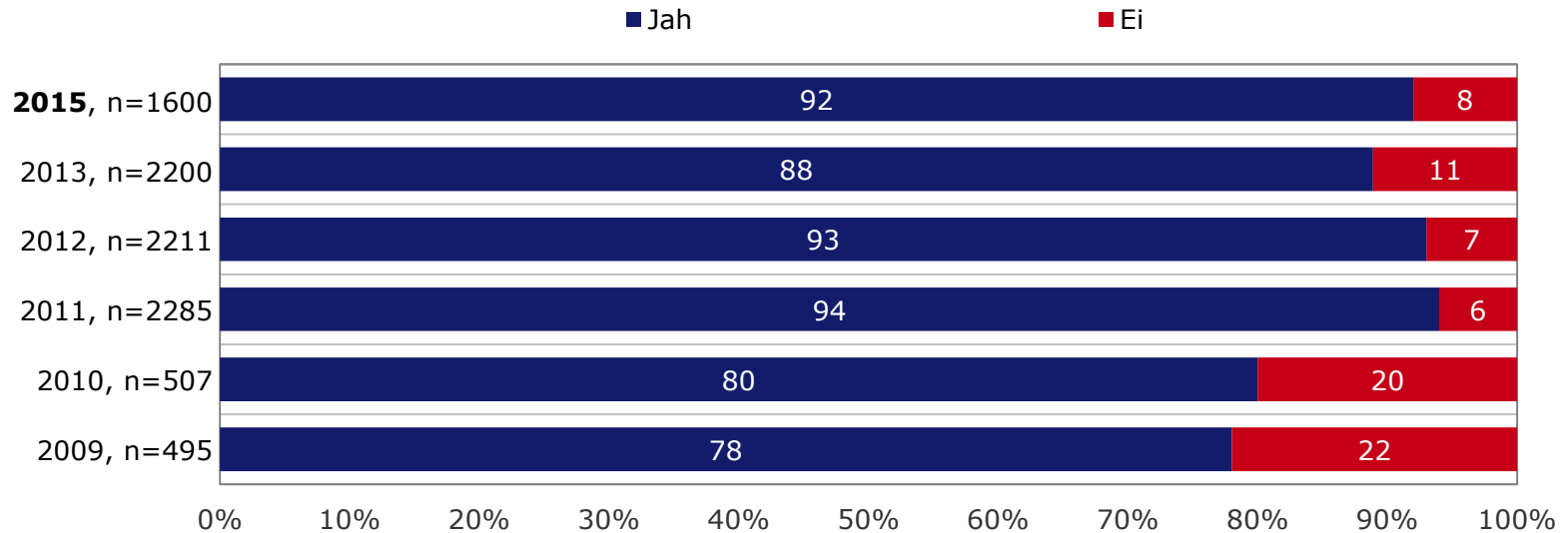
Reaprotsent peredest, *perekaal*



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Käitumine: suitsuanduri olemasolu kodus 2010-2015

Kas Teie praeguses eluruumis on lakke paigaldatud suitsuandur või muu tulekahju avastamise seade?  
Reaprotsent peredest, *perekaal*

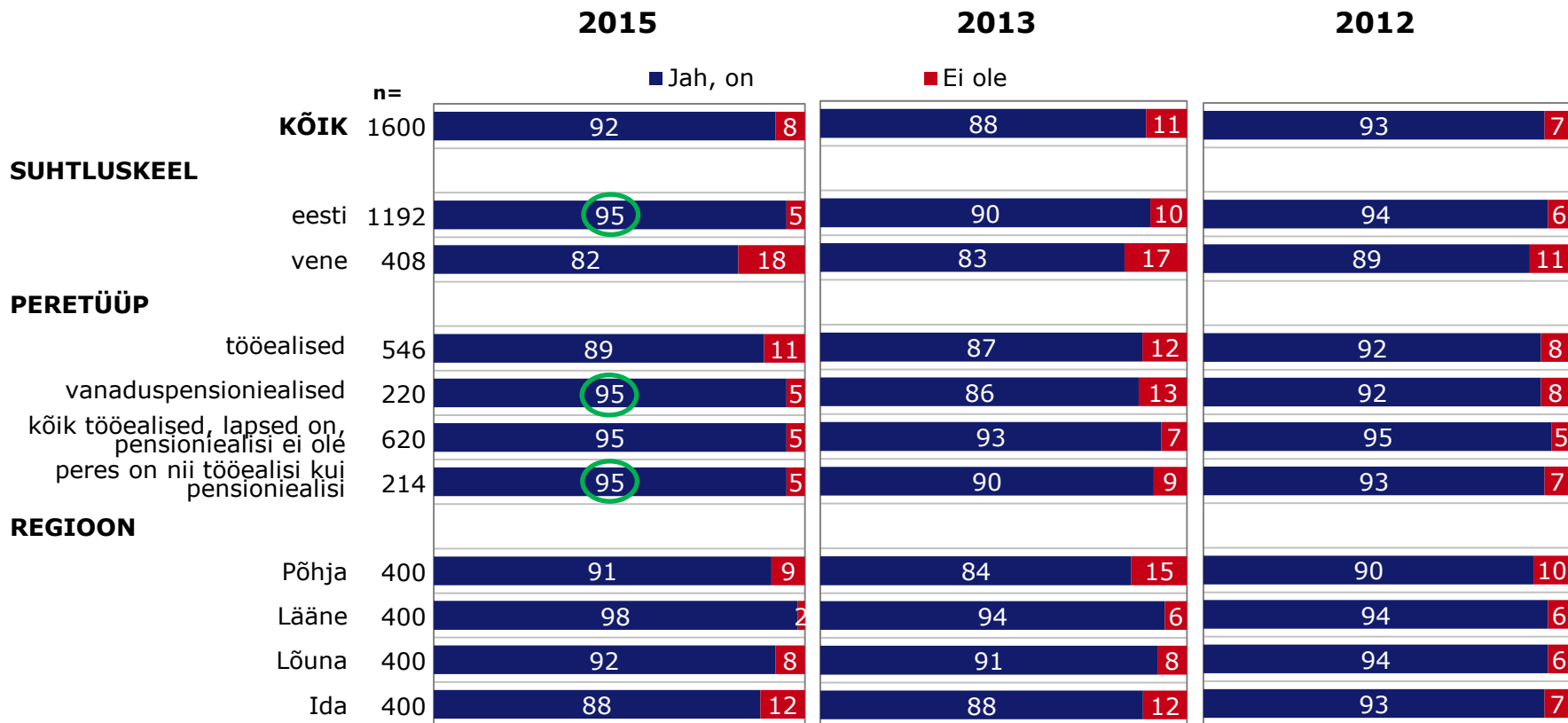


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Käitumine: suitsuanduri olemasolu kodus

Kas Teie praeguses eluruumis on lakke paigaldatud suitsuandur või muu tulekahju avastamise seade?

Reaprotsent peredest, *perekaal*

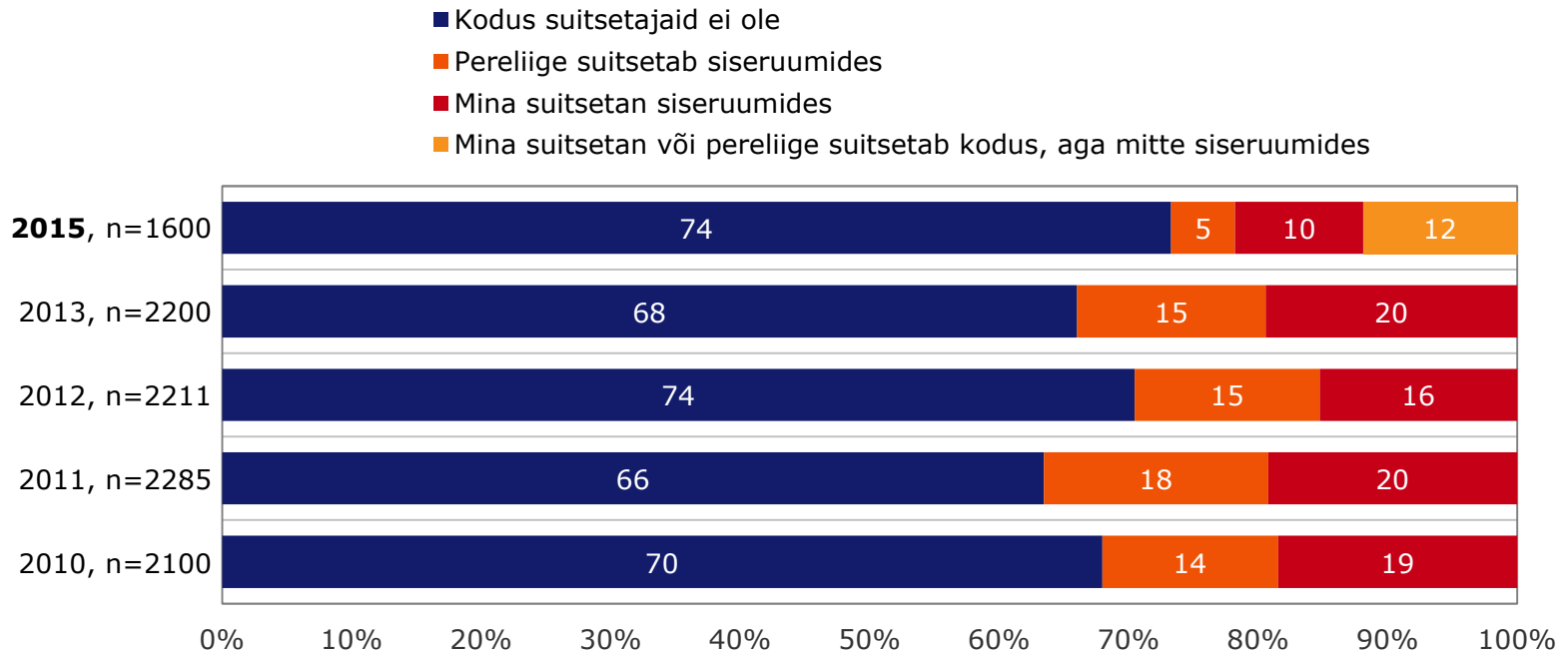


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Käitumine: kodu suitsetamine 2010-2015

Kas Teie ise või mõni Teie pereliige suitsetab mõnikord kodu siseruumides\*?

Reaprotsent peredest, *perekaal*



2015.a. - 26%-l peredest suitsetab kodus vähemalt üks pereliige (sh. 14%-l suitsetab siseruumides).  
2013.a. - 32%-l peredest suitsetab kodus vähemalt üks pereliige.

\*Enne 2015. aastat küsiti kodu suitsetamise kohta ilma täpsustuseta, kas suitsetatakse siseruumis või väljas.

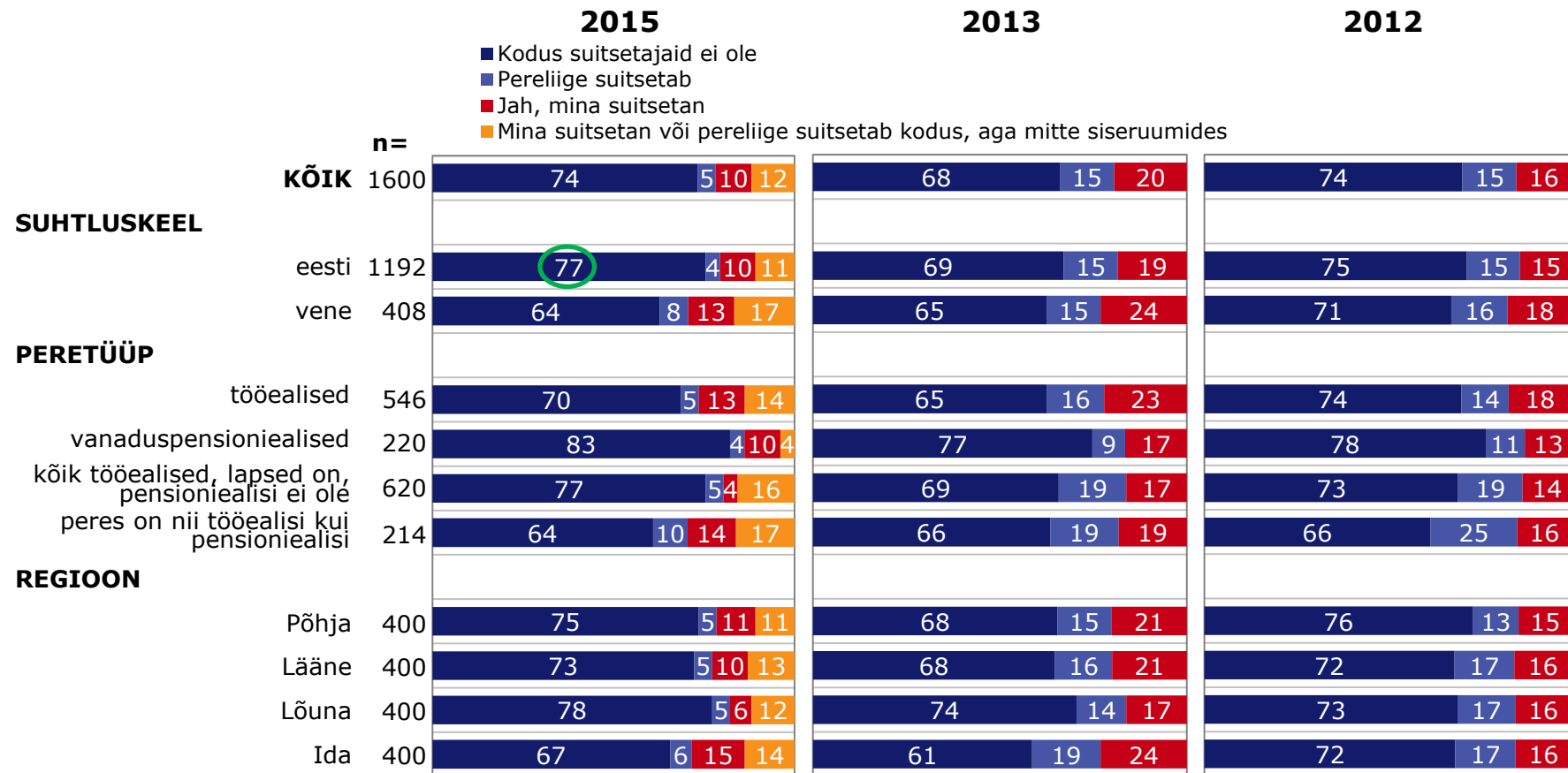
Vastusevariandid 2013. a. ja varem olid:

- Kodus suitsetajaid ei ole
- Jah, pereliige suitsetab
- Jah, mina suitsetan

# Käitumine: kodus suitsetamine

Kas Teie ise või mõni Teie pereliige suitsetab mõnikord kodu siseruumides\*?

Reaprotsent peredest, perekaal



\*Enne 2015. aastat küsiti kodus suitsetamise kohta ilma täpsustuseta, kas suitsetatakse siseruumis või väljas.

○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



# 5

## Ennetav käitumine



# Elanike tuleohutusala ennetav käitumine (1)

- Elanikkonna tuleohutusala ennetava käitumise indeks moodustub kolmest mõõdikust, mille 2015. aasta tulemused on järgnevad:
  - **Peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral** – 30% leibkondadest,
  - **Küttekollete hooldamine** – 94% küttekollet omavatest leibkondadest on hooldanud,
  - **Suitsuanduri töökorras oleku kontrollimine** – 52% on viimase kuu jooksul kontrollinud.
- Nendest näitajatest **on oluliselt kasvanud** tuleohust ja sellega seonduvast käitumisest rääkimine peres (23%-lt 30%-le) ning küttekollete hooldamine viimase kahe aasta jooksul (88%-lt 94%-le).
  - Peres tuleohust ja sellega seotud käitumisest rääkimise puhul ei saa välja tuua olulist tõusu kindlates sihtrühmades; pigem on tõus kujunenud väikeste muudatuste summana. Ka küsiti sel korral tuleohutusest rääkimise kohta paari viimase aasta jooksul, varasemalt aga poole aasta jooksul. Küll aga on vene kõnekeele ja ainult tööelistest inimestest koosnevate perede hulgas vähenenud selliste osakaal, kus viimase paari aasta jooksul üldse ei ole omavahel tuleohutusest räägitud. Peredes, kus on 5-15-aastaseid lapsi, on tuleohust ja seotud käitumisest räägitud enam (47%) kui peredes, kus sellises vanuses lapsi ei ole (22%).
  - Küttekolde hooldamisel on pea kahekordistunud sellise perede hulk, kes on viimase kahe aasta jooksul küttekolde hooldamiseks kasutanud kutselise korstnapühkija abi (38%-lt 63%-le) ning vähenenud oma pere või tuttavate abiga küttekollete hooldamine (50%-lt 30%-le). Ühest küljest on see muutus tingitud Tuleohutuse seadusest, mille kohaselt käesoleva aasta sügisest peab igal kütteseadmega maja omanikul olema ette näidata kutselise korstnapühkija akt. Teisalt on seda näitajat varem küsitud viimase aasta, seekord aga viimase kahe aasta kohta: pikem ajaperiood suurendab tõenäosust, et on pöördunud kutselise korstnapühkija poole. Küttekollete hooldamine on kasvanud vanaduspensioniealiste peredes (91%-lt 98%-le), töö- ja vanaduspensioniealistega peredes (89%-lt 98%-le), venekeelsetes peredes ning Põhja regioonis (75%-lt 91%-le).

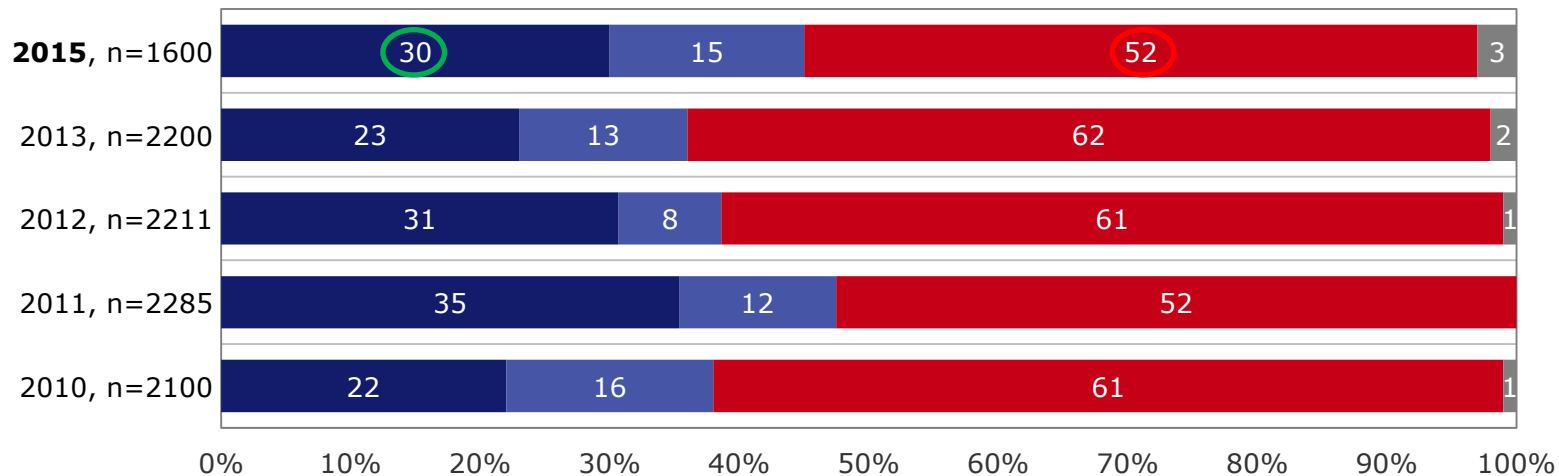
## Elanike tuleohutusosalane ennetav käitumine (2)

- Tervikuna on **ennetava käitumise indeks** 2015. aastal **18** (eelmisel aastal oli see 16; eesmärgtase on 30).
  - Kõige kõrgem on indeks Lõuna regioonis (19) ja madalaim Põhja regioonis (16). Mõlemas regioonis on indeks kasvanud kahe punkti võrra. Põhja regioonis on oluliselt kasvanud küttekollete hooldamine.

# Ennetav käitumine: peresisene kommunikatsioon 2010-2015

Kas Teie peres on viimase KAHE\* AASTA jooksul räägitud tuleohust kodus ja kuidas selle korral käituda?  
Reaprotsent peredest, perekaal

- On räägitud nii tulekahju ohust ehk tekkepõhjustest kui ka käitumisest
- On räägitud tulekahju ohust, kuid ei ole räägitud sellest, kuidas pereliikmed selle korral käituma peaksid
- Ei ole räägitud
- Raske öelda



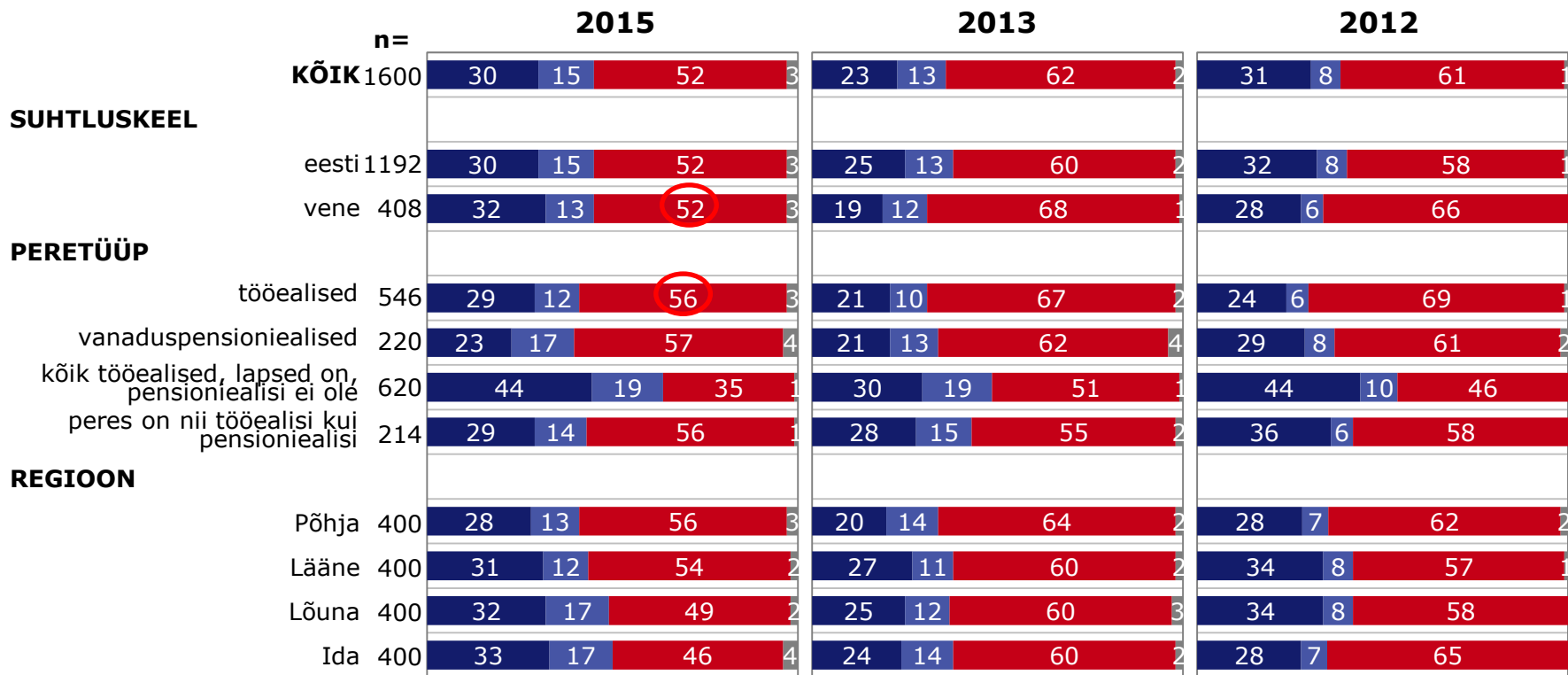
\*Enne 2015. aastat küsiti pooleaastase perioodi kohta.

○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Ennetav käitumine: peresisene kommunikatsioon

Kas Teie peres on viimase KAHE\* AASTA jooksul räägitud tuleohust kodus ja kuidas selle korral käituda?  
Reaprotsent peredest, *perekaal*

- On räägitud nii tulekahju ohust ehk tekkepõhjustest kui ka käitumisest
- On räägitud tulekahju ohust, kuid ei ole räägitud sellest, kuidas pereliikmed selle korral käituma peaksid
- Ei ole räägitud
- Raske öelda



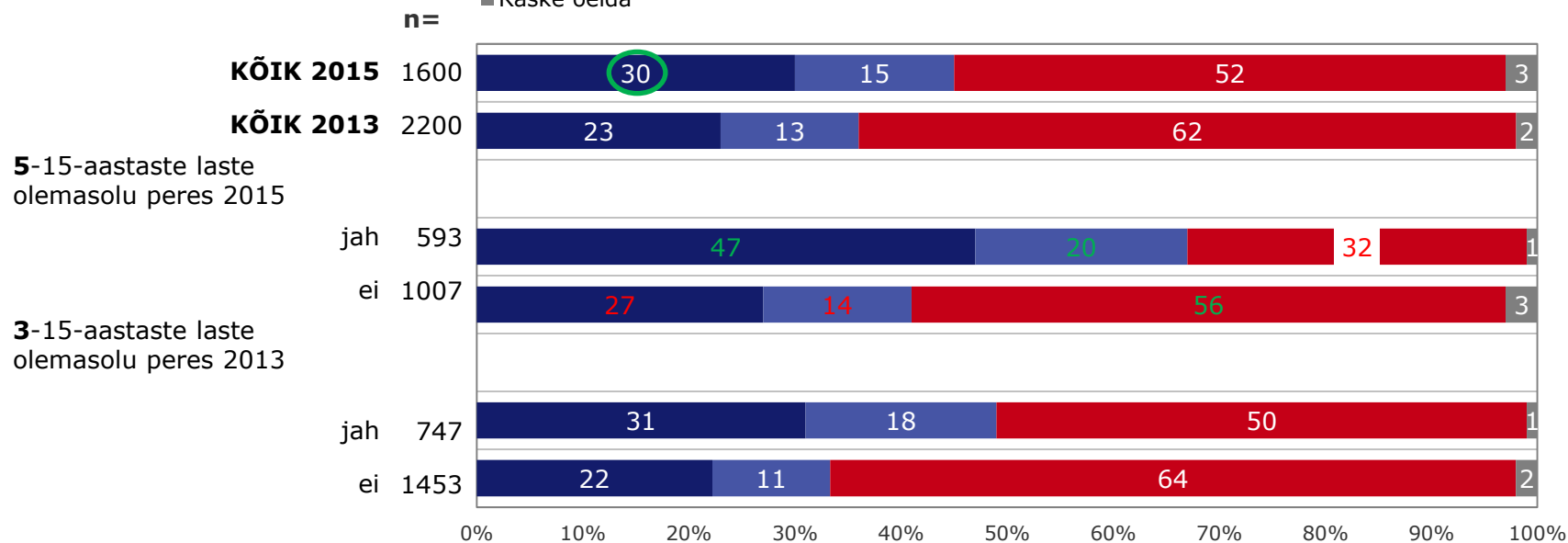
\*Enne 2015. aastat küsiti pooleaastase perioodi kohta.

- 52 = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)
- 56 = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Tuleohutusest rääkimine lastega ja lasteta peredes

Kas Teie peres on viimase KAHE\* AASTA jooksul räägitud tuleohust kodus ja kuidas selle korral käituda? veeruprotsent, *perekaal*

- On räägitud nii tulekahju ohust ehk tekkepõhjustest kui ka käitumisest
- On räägitud tulekahju ohust, kuid ei ole räägitud sellest, kuidas pereliikmed selle korral käituma peaksid
- Ei ole räägitud
- Raske öelda



\*Enne 2015. aastat küsiti pooleaastase perioodi kohta.

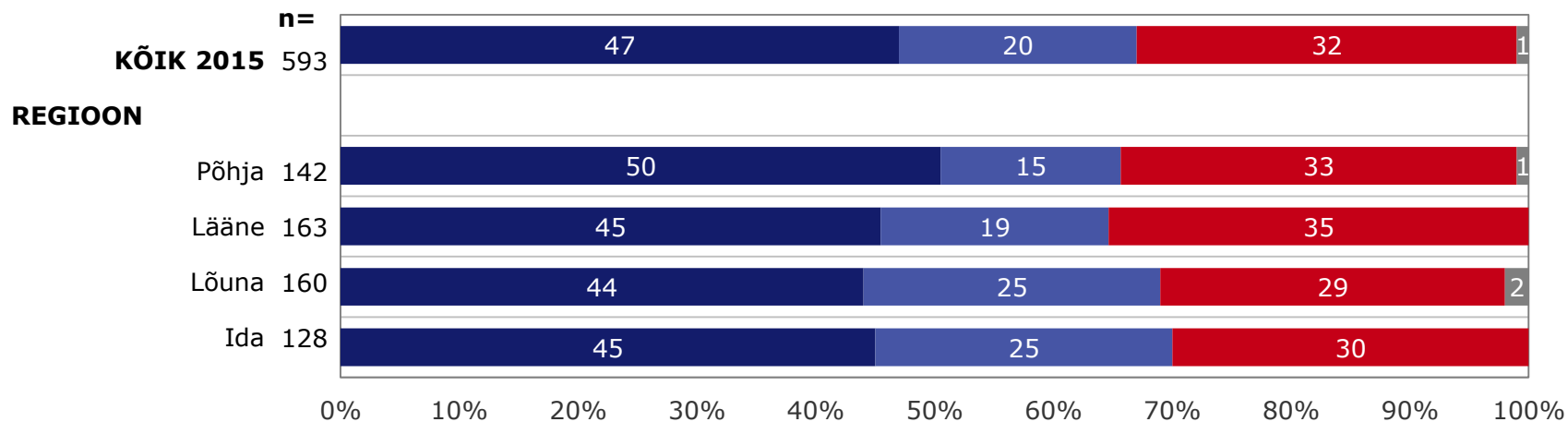
○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

X% = statistiliselt oluliselt keskmisest enam (95% tõenäosusega)  
 X% = statistiliselt oluliselt keskmisest vähem (95% tõenäosusega)

# Tuleohutusest rääkimine 5-15-aastaste lastega peredes regiooni lõikes

% peredest, kus on 5-15-aastaseid lapsi, *perekaal*

- On räägitud nii tulekahju ohust ehk tekkepõhjustest kui ka käitumisest
- On räägitud tulekahju ohust, kuid ei ole räägitud sellest, kuidas pereliikmed selle korral käituma peaksid
- Ei ole räägitud
- Raske öelda

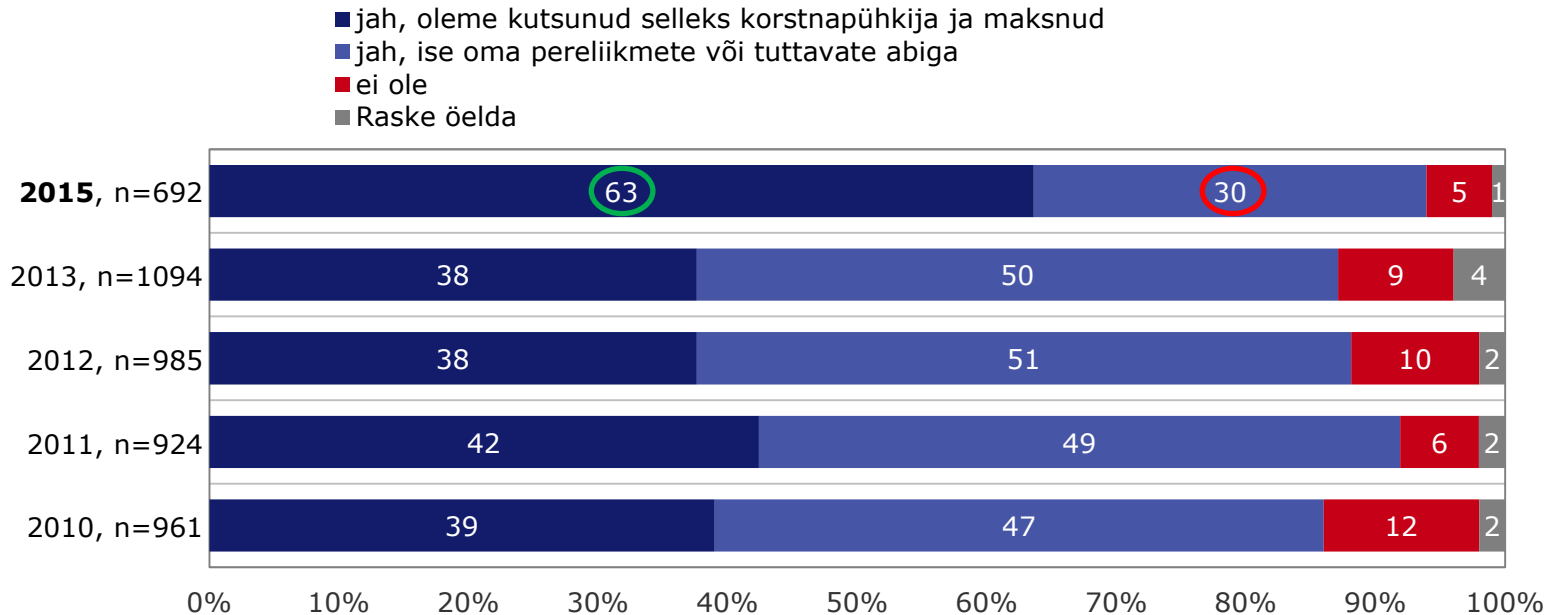


5-15-aastaste lastega peredes tuleohutusest rääkimine regiooni lõikes ei erine.

# Ennetav käitumine: küttekolde hooldamine 2010-2015

Kas olete kodu küttekollete (ahi, pliit, kamin) korstnaid viimase KAHE AASTA\* jooksul ise pühkinud või pühkida lasknud?

% kõigist küttekollet omavatest peredest, *perekaal*



\*Enne 2015. aastat küsiti küttekollete puhastamise kohta viimase 12 kuu jooksul.

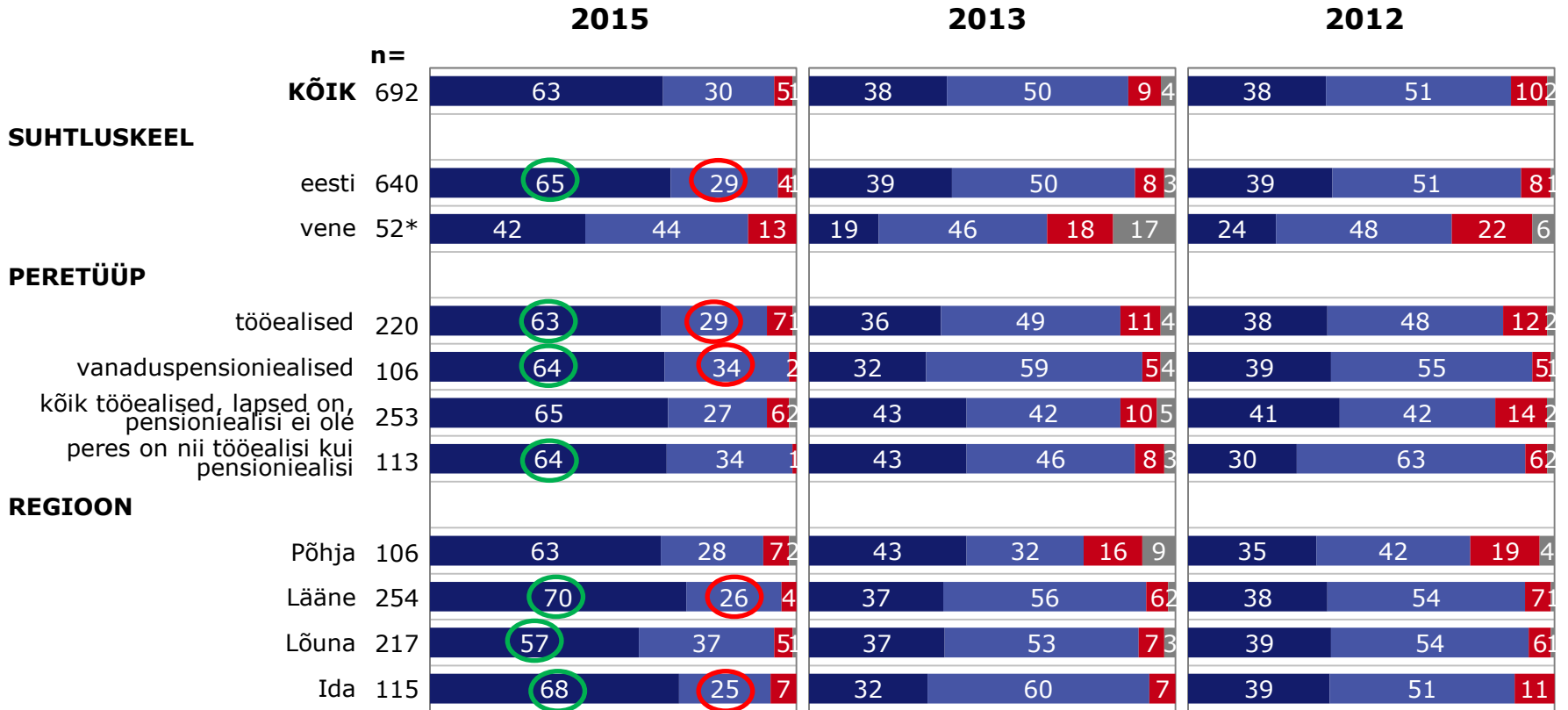
○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



# Ennetav käitumine: küttekolde hooldamine

Kas olete kodu küttekollete (ahi, pliit, kamin) korstnaid viimase KAHE AASTA\* jooksul ise pühkinud või pühkida lasknud? % kõigist küttekollet omavatest peredest, *perekaal*

- Jah, oleme kutsunud selleks korstnapühkija ja maksnud
- Jah, ise oma pereliikmete või tuttavate abiga
- Ei ole
- Raske öelda



\*Enne 2015. aastat küsiti küttekollete puhastamise kohta viimase 12 kuu jooksul.

\*vähe vastajaid



TNS Emor

Tuleohtutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

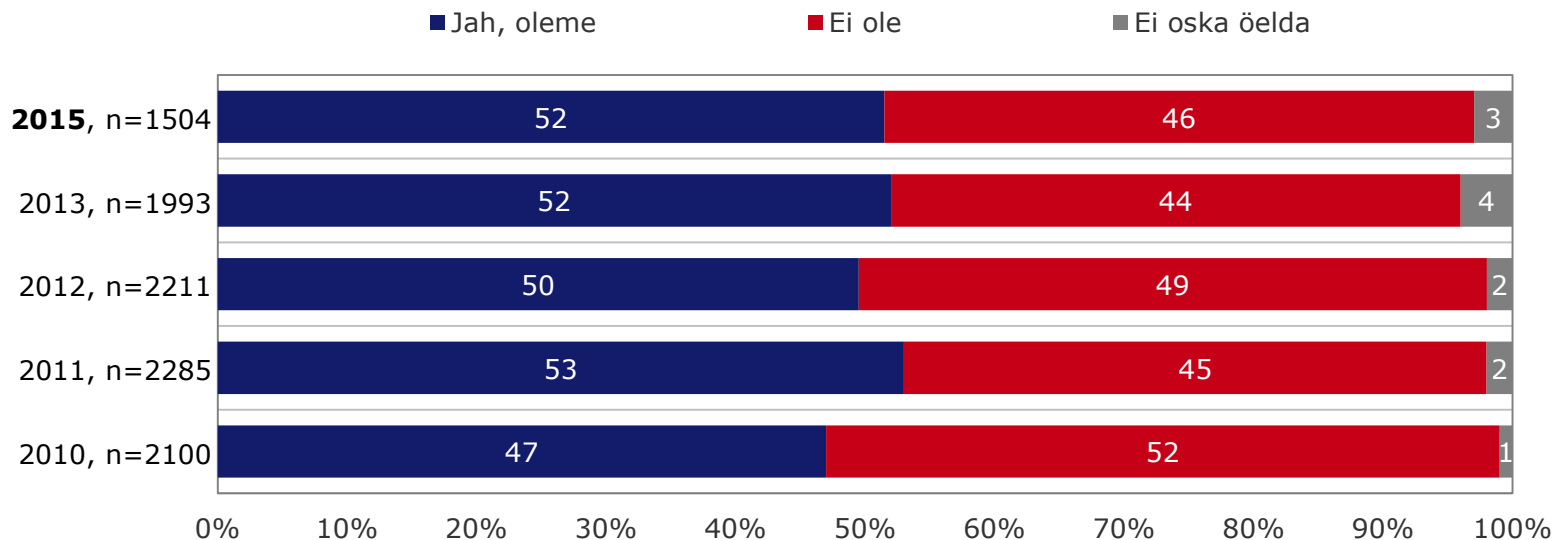
© TNS

○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Ennetav käitumine: suitsuanduri töökorras oleku kontroll

Kas teie ise või keegi teie perest on viimase kuu (e 30 päeva) jooksul kontrollinud oma kodus oleva suitsuanduri töökorras olekut (so vajutades testnuppu)?

Reaprosent peredest, kel on suitsuandur, *perekaal*

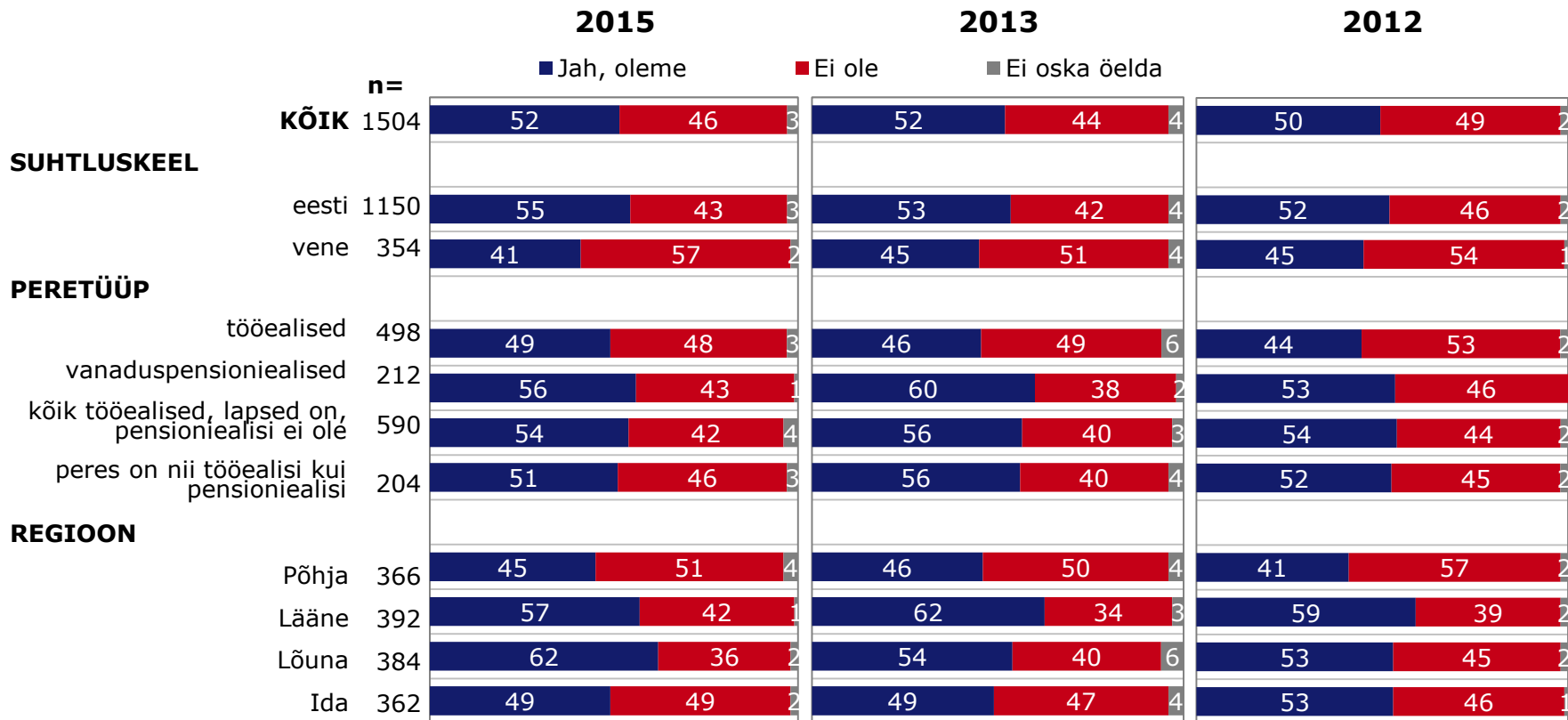


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Ennetav käitumine: suitsuanduri töökorras oleku kontroll

Kas teie ise või keegi teie perest on viimase kuu (e 30 päeva) jooksul kontrollinud oma kodus oleva suitsuanduri töökorras olekut (so vajutades testnuppu)?

Reaprotsent peredest, kel on suitsuandur, *perekaal*



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# 6

## Indeksid



# Tuleohutusteadlikkuse indeks

- Elanikkonna tuleohutusteadlikkuse **koondindeks** on võrreldes 2013. aastaga tõusnud 4 punkti võrra **54-lt 58-le** (eesmärkväärtus 100).
- Kahe punkti võrra on kasvanud **käitumise alamindeks** (18-lt 20-le) ehkki üksiknäitajate lõikes statistiliselt olulist kasvu pole toimunud.
- Samuti on kahe punkti võrra (16-lt 18-le) kasvanud **ennetava käitumise alamindeks**, mida on mõjutanud nii tuleohutuselase peresisese kommunikatsiooni kui ka küttekollete hooldamise kasv.
- **Teadmiste alamindeks** on kasvanud ühe punkti võrra 12-lt 13-le seoses suitsuanduri häiresignaali parema äratundmise ning ühtse hädaabinumbri 112 tuntuse kasvuga.
- Elanikkonna **tuleohutuselaseid hoiakuid** kirjeldav alamindeks ei ole muutunud (7 punkti).
- Regioonidest on sarnaselt 2013. aastale indeks kõige kõrgem Lääne regioonis (63; kasv 4 punkti) ning madalaim Ida ja Põhja regioonis (vastavalt 55 ja 56 punkti). Kõigis regioonides on võrreldes eelmise aastaga toimunud indeksi tõus; kõige suurem on see Põhja regioonis (+5 punkti).

# Indeksi arvutamise sisendnäitajad

## **Elanikkonna teadmiste alaindeks**

- tulekahju areng eluohtlikuks (5 minutit vastanute osakaal);
- suitsuandurisignaali spontaanne tuntus;
- helistaks tulekahju korral (spontaanselt 112 nimetanute osakaal)
- arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" vastanute osakaal).

## **Elanikkonna hoiakute alaindeks**

- suitsuanduri vajalikkus eluruumis ("väga vajalik" hinnangute osakaal);
- tulekustuti vajalikkus eluruumis ("väga vajalik" hinnangute osakaal);
- on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("kindlasti huvitatud" osakaal).

## **Elanikkonna käitumise alaindeks**

- tulekustutiga varustatud leibkondade osakaal;
- suitsuanduriga varustatud leibkondade osakaal;
- leibkondade osakaal, kus keegi pereliikmetest ei suitseta

## **Ennetava käitumise alaindeks**

- peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (leibkondade osakaal);
- peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest);
- peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest).

# Indeks 2015

	Küsimused	Näitaja kaal indeksis	Näitaja eesmärkväärtus %	2015 tulemused %	Indeks 2015	Eesmärkindeks
<b>Teadmised</b>		<b>20</b>			<b>13</b>	<b>20</b>
	tulekahju areng (5 min)	5	100	45	2,3	5
	tulekahju alarmi heli tuntus	5	100	81	4,1	5
	arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti")	5	100	48	2,4	5
	helistaks tulekahju korral (112)	5	100	94	4,7	5
<b>Hoiakud</b>		<b>20</b>			<b>7</b>	<b>20</b>
	tulekustuti eluruumis („väga vajalik“ hinnanute osakaal)	5	100	34	1,7	5
	suitsuandur väga vajalik ( nõustunute osakaal)	5	100	80	4,0	5
	on huvitatud tuleohutusosalase teabe saamisest ("kindlasti huvitatud")	10	100	15	1,5	10
<b>Käitumine</b>		<b>30</b>			<b>20</b>	<b>30</b>
	tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)	10	100	32	3,2	10
	suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)	10	100	92	9,2	10
	kodus ei suitseta keegi (% leibkondadest)	10	100	74	7,4	10
<b>Ennetav käitumine</b>		<b>30</b>			<b>18</b>	<b>30</b>
	peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)	10	100	30	3,0	10
	peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)	10	100	94	9,4	10
	peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)	10	100	52	5,2	10
<b>Koondindeks</b>		<b>100</b>			<b>58</b>	<b>100</b>

$$\text{Indeks} = \frac{\text{Tulemuse \%} \times \text{kaal indeksis}}{\text{Eesmärkväärtuse \%}}$$

Märkus: koondindeks arvutatakse algnäitajate põhjal, mistõttu koondindeks ei pruugi olla alaindeksite täpne summa ümardamisest tingitud erinevuste tõttu.

# Indeksite dünaamika 2009-2015: Eesti kokku

Eesmärkindeks	Küsimused	Indeks 2015	Indeks 2013	Indeks 2012	Indeks 2011	Indeks 2010	Indeks 2009	2015 %	2013 %	2012 %	2011 %	2010 %	2009 %
<b>20</b>	<b>Teadmised</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>12</b>	<b>12</b>						
5	tulekahju areng (5 min)	2,3	2,5	2,4	2,3	2,3	2,5	45	50	47	47	46	49
5	tulekahju alarmi heli tuntus	4,1	3,3	4,3	4,5	3,8	3,6	81	66	85	90	76	71
5	oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti")	2,4	2,2	2,0	2,6	2,1	2,3	48	44	39	51	42	45
5	helistaks tulekahju korral (112)	4,7	4,2	4,1	4,2	4,2	4,1	94	84	82	84	83	82
<b>20</b>	<b>Hoiakud</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>7</b>						
5	tulekustuti eluruumis („väga vajalik“)	1,7	1,7	1,6	2	1,9	1,6	34	34	32	40	37	32
5	suitsuandur väga vajalik ( nõustunute osakaal)	4,0	3,9	3,9	3,9	4,1	3,8	80	78	78	78	81	75
10	on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("kindlasti huvitatud")	1,5	1,5	1,9	1,9	1,6	2,0	15	15	19	19	16	20
<b>30</b>	<b>Käitumine</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>17</b>						
10	tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)	3,2	2,8	2,9	2,7	2,5	2,3	32	28	29	27	25	23
10	suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)	9,2	8,8	9,3	9,4	8	7,8	92	88	93	94	80	78
10	kodus ei suitseta keegi (% leibkondadest)	7,4	6,8	7,4	6,6	7	7,3	74	68	74	66	70	73
<b>30</b>	<b>Ennetav käitumine</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>18</b>						
10	räägitud tuleohust ja käitumisest (% leibkondadest)	3,0	2,3	3,1	3,5	2,2	2,9	30	23	31	35	22	29
10	hooldatud küttekollet (% leibkondadest)	9,4	8,8	8,9	9,2	8,6	8,5	94	88	89	92	86	85
10	viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuandurit (% andurit omavatest leibkondadest)	5,2	5,2	5,0	5,3	5,2	6,5	52	52	50	53	52	65
<b>100</b>	<b>Koondindeks</b>	<b>58</b>	<b>54</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>53</b>	<b>55</b>						





# Eesti 2015: Päästeameti region ja muutused 2013-2015

Eesmärgindeks			EESTI	Põhja regioon	Lääne regioon	Ida regioon	Lõuna regioon
		<b>Küsimused</b>					
<b>20</b>	<b>Teadmised</b>		13	13	14	13	14
5		tulekahju areng	45	44	48	43	47
5		tulekahju alarmi heli tuntus	81	78	88	78	84
5		oskab ohuolukorras kustutit kasutada	48	45	55	46	49
5		helistaks tulekahju korral (112)	94	92	96	95	94
<b>20</b>	<b>Hoiakud</b>		7	7	9	7	7
5		tulekustuti eluruumis	34	33	42	23	38
5		suitsuandur väga vajalik	80	76	90	78	81
10		on huvitatud TO teabe saamisest	15	13	20	15	15
<b>30</b>	<b>Käitumine</b>		20	20	21	18	20
10		tulekustuti eluruumis	32	32	40	20	34
10		suitsuanduriga varustatud	92	91	98	88	92
10		kodus ei suitseta keegi	74	75	73	67	78
<b>30</b>	<b>Ennetav käitumine</b>		18	16	18	18	19
10		räägitud tuleohust ja käitumisest	30	28	31	33	32
10		hooldatud küttekollet	94	91	96	93	95
10		kontrollitud suitsuandurit	52	45	57	49	62
<b>100</b>	<b>Koondindeks</b>		58	56	63	55	60

EESTI	Põhja regioon	Lääne regioon	Ida regioon	Lõuna regioon
1	1	1	2	1
-5	-5	-1	-4	-8
15	15	13	23	14
4	2	7	0	7
10	11	8	15	5
0	0	1	0	0
0	-1	1	-3	4
2	-2	9	9	0
0	-2	6	-4	2
2	2	1	1	1
4	7	5	-5	6
4	7	4	0	1
6	7	5	6	4
2	2	0	1	2
7	8	4	9	7
6	16	3	1	5
0	-1	-5	0	8
4	5	4	3	4

# Põhja regioon 2009-2015: sisendnäitajad, indeksid ja nende muutumine

		Indeks 2015	Indeks 2013	Indeks 2012	Indeks 2011	Indeks 2010	Indeks 2009	2015 - 2013	2013 - 2012	2012 - 2011	2011 - 2010	2010 - 2009
	<b>Küsimused</b>											
<b>Teadmised</b>		<b>13</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>1</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	tulekahju areng	44	49	51	46	48	47	-5	-2	5	-2	1
	tulekahju alarmi heli tuntu	78	63	85	90	66	71	15	-22	-5	24	-5
	oskab ohuolukorras kustutit kasutada	45	43	40	49	41	43	2	3	-9	8	-2
	helistaks tulekahju korral (112)	92	81	82	82	81	81	11	-1	0	1	0
<b>Hoiakud</b>		<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	tulekustuti eluruumis	33	34	29	34	34	31	-1	5	-5	0	3
	suitsuandur väga vajalik	76	78	76	74	79	70	-2	2	2	-5	9
	on huvitatud TO teabe saamisest	13	15	17	15	16	19	-2	-2	2	-1	-3
<b>Käitumine</b>		<b>20</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>2</b>	<b>-1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	tulekustuti eluruumis	32	25	25	23	23	23	7	0	2	0	0
	suitsuanduriga varustatud	91	84	90	91	75	75	7	-6	-1	16	0
	kodus ei suitseta keegi	75	68	76	66	67	75	7	-8	10	-1	-8
<b>Ennetav käitumine</b>		<b>16</b>	<b>14</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>2</b>	<b>-1</b>	<b>-2</b>	<b>3</b>	<b>-2</b>
	räägitud tuleohust ja käitumisest	28	20	28	30	20	26	8	-8	-2	10	-6
	hooldatud küttekollet	91	75	77	89	76	75	16	-2	-12	13	1
	kontrollitud suitsuandurit	45	46	41	47	46	57	-1	5	-6	1	-11
<b>Koondindeks</b>		<b>56</b>	<b>51</b>	<b>54</b>	<b>55</b>	<b>50</b>	<b>52</b>	<b>5</b>	<b>-3</b>	<b>-1</b>	<b>5</b>	<b>-2</b>



# Lääne regioon 2009-2015: sisendnäitajad, indeksid ja nende muutumine

		Indeks 2015	Indeks 2013	Indeks 2012	Indeks 2011	Indeks 2010	Indeks 2009	2015 - 2013	2013 - 2012	2012 - 2011	2011 - 2010	2010 - 2009
	<b>Küsimused</b>											
<b>Teadmised</b>		<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	tulekahju areng	48	49	45	48	43	53	-1	4	-3	5	-10
	tulekahju alarmi heli tuntus	88	75	85	94	80	73	13	-10	-9	14	7
	oskab ohuolukorras kustutit kasutada	55	48	39	58	44	50	7	9	-19	14	-6
	helistaks tulekahju korral (112)	96	88	81	86	87	83	8	7	-5	-1	4
<b>Hoiakud</b>		<b>9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	tulekustuti eluruumis	42	41	42	52	41	36	1	-1	-10	11	5
	suitsuandur väga vajalik	90	81	85	87	88	84	9	-4	-2	-1	4
	on huvitatud TO teabe saamisest	20	14	21	24	16	20	6	-7	-3	8	-4
<b>Käitumine</b>		<b>21</b>	<b>20</b>	<b>21</b>	<b>20</b>	<b>19</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>-1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>1</b>
	tulekustuti eluruumis	40	35	39	34	33	28	5	-4	5	1	5
	suitsuanduriga varustatud	98	94	94	97	88	79	4	0	-3	9	9
	kodus ei suitseta keegi	73	68	72	66	70	72	5	-4	6	-4	-2
<b>Ennetav käitumine</b>		<b>18</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>-2</b>
	räägitud tuleohust ja käitumisest	31	27	34	38	24	28	4	-7	-4	14	-4
	hooldatud küttekollet	96	93	92	93	93	88	3	1	-1	0	5
	kontrollitud suitsuandurit	57	62	59	58	53	73	-5	3	1	5	-20
<b>Koondindeks</b>		<b>63</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>62</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	<b>4</b>	<b>-2</b>	<b>-2</b>	<b>5</b>	<b>-1</b>



# Ida regioon 2009-2015: sisendnäitajad, indeksid ja nende muutumine

		Indeks 2015	Indeks 2013	Indeks 2012	Indeks 2011	Indeks 2010	Indeks 2009	2015 - 2013	2013 - 2012	2012 - 2011	2011 - 2010	2010 - 2009
	<b>Küsimused</b>											
<b>Teadmised</b>		<b>13</b>	<b>11</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>12</b>	<b>2</b>	<b>-1</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>1</b>
	tulekahju areng	43	47	40	50	45	41	-4	7	-10	5	4
	tulekahju alarmi heli tuntus	78	55	84	86	81	74	23	-29	-2	5	7
	oskab ohuolukorras kustutit kasutada	46	46	42	52	45	44	0	4	-10	7	1
	helistaks tulekahju korral (112)	95	80	80	81	79	85	15	0	-1	2	-6
<b>Hoiakud</b>		<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>	<b>1</b>
	tulekustuti eluruumis	23	26	22	31	36	26	-3	4	-9	-5	10
	suitsuandur väga vajalik	78	69	70	75	79	72	9	-1	-5	-4	7
	on huvitatud TO teabe saamisest	15	19	22	21	18	23	-4	-3	1	3	-5
<b>Käitumine</b>		<b>18</b>	<b>17</b>	<b>19</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>-2</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	tulekustuti eluruumis	20	25	23	20	18	20	-5	2	3	2	-2
	suitsuanduriga varustatud	88	88	94	95	83	84	0	-6	-1	12	-1
	kodus ei suitseta keegi	67	61	72	57	70	67	6	-11	15	-13	3
<b>Ennetav käitumine</b>		<b>18</b>	<b>17</b>	<b>17</b>	<b>20</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-3</b>	<b>3</b>	<b>-1</b>
	räägitud tuleohust ja käitumisest	33	24	28	45	25	33	9	-4	-17	20	-8
	hooldatud küttekollet	93	92	89	94	89	77	1	3	-5	5	12
	kontrollitud suitsuandurit	49	49	53	60	60	68	0	-4	-7	0	-8
<b>Koondindeks</b>		<b>55</b>	<b>52</b>	<b>55</b>	<b>58</b>	<b>55</b>	<b>54</b>	<b>3</b>	<b>-3</b>	<b>-3</b>	<b>3</b>	<b>1</b>



# Lõuna regioon 2009-2015: sisendnäitajad, indeksid ja nende muutumine

		Indeks 2015	Indeks 2013	Indeks 2012	Indeks 2011	Indeks 2010	Indeks 2009	2015 - 2013	2013 - 2012	2012 - 2011	2011 - 2010	2010 - 2009
	<b>Küsimused</b>											
<b>Teadmised</b>		<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>13</b>	<b>13</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>	<b>1</b>	<b>0</b>
	tulekahju areng	47	55	47	44	46	53	-8	8	3	-2	-7
	tulekahju alarmi heli tuntus	84	70	85	90	87	75	14	-15	-5	3	12
	oskab ohuolukorras kustutit kasutada	49	42	37	50	40	44	7	5	-13	10	-4
	helistaks tulekahju korral (112)	94	89	86	88	86	81	5	3	-2	2	5
<b>Hoiakud</b>		<b>7</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>0</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
	tulekustuti eluruumis	38	34	37	46	41	37	4	-3	-9	5	4
	suitsuandur väga vajalik	81	81	84	81	82	77	0	-3	3	-1	5
	on huvitatud TO teabe saamisest	15	13	18	19	16	19	2	-5	-1	3	-3
<b>Käitumine</b>		<b>20</b>	<b>19</b>	<b>20</b>	<b>20</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>0</b>
	tulekustuti eluruumis	34	28	33	35	25	22	6	-5	-2	10	3
	suitsuanduriga varustatud	92	91	95	94	79	79	1	-4	1	15	0
	kodus ei suitseta keegi	78	74	73	73	74	75	4	1	0	-1	-1
<b>Ennetav käitumine</b>		<b>19</b>	<b>17</b>	<b>18</b>	<b>18</b>	<b>16</b>	<b>19</b>	<b>2</b>	<b>-1</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>-3</b>
	räägitud tuleohust ja käitumisest	32	25	34	34	22	30	7	-9	0	12	-8
	hooldatud küttekollet	95	90	93	92	85	89	5	-3	1	7	-4
	kontrollitud suitsuandurit	62	54	53	54	55	68	8	1	-1	-1	-13
<b>Koondindeks</b>		<b>60</b>	<b>56</b>	<b>59</b>	<b>60</b>	<b>55</b>	<b>57</b>	<b>4</b>	<b>-3</b>	<b>-1</b>	<b>5</b>	<b>-2</b>



# 7

## Indeksivälised lisaküsimused



# Indeksiväliste teemade kokkuvõte: suitsuanduriga seotud lisainfo, ja tulekustuti kasutamine

- **Suitsuanduri tühjeneva patarei heli** tunneb ära 55% elanikest ning nende hulk pole võrreldes 2013. aastaga aastaga oluliselt muutunud.
  - Nii suitsuanduri häiresignaali kui ka tühjeneva patarei heli tunnevad paremini ära need, kel endal on suitsuandur kodus olemas. Suitsuanduri häiresignaali äratundmine on anduri omanike seas võrreldes 2013. aastaga paranenud; patarei tühjenemise heli äratundmine on jäänud samaks.
- **Suitsuanduri mitteomamise peamised põhjused** on võrreldes varasemaga jäänud samaks: 43% ütleb, et nad lihtsalt ei ole veel jõudnud sellega tegeleda. Sageduselt teisena tuuakse välja, et andurist ei ole kasu või et see võeti ära kuna segas. Ainsaks oluliseks muutuseks võrreldes 2013. aastaga on see, et enam ei tuua takistusena välja suitsuanduri paigaldamisoskuste puudumist: kui 2013. aastal nimetas seda põhjusena 6%, siis 2015. aastal ei mainitud seda üldse.
- **Suitsuanduri hooldamises** viimase kuu jooksul on ei ole võrreldes 2013. aastaga muutusi toimunud.
  - Tervikuna on **mingit tüüpi hooldust andurile teinud 37% leibkondadest.**
  - Patareisid on viimase kuu jooksul vahetanud 29% ja andurit tolmust puhastanud 15%. Patareisid vahetanuid on enam pensionäriperede (33%) ning eramute elanike hulgas (33%).
- 56% elanikest on **tulekustutit kasutanud või kasutama õppinud** viimase 10 aasta jooksul ning 16% üle 10 aasta tagasi. 27% elanikest pole kustutit kunagi kasutanud ega kasutama õppinud.
  - Tulekustutit viimase 10 aasta jooksul kasutama õppinute hulk on võrreldes 2013. aastaga kasvanud 6 protsendipunkti võrra ning nende hulk, kes pole kunagi kasutama õppinud, vähenenud 7 protsendipunkt võrra.
  - Oluliselt on tulekustuti kasutajaskond kasvanud eestikeelsete elanike seas. Lõuna regioonis on vähenenud nende osakaal, kes pole kunagi tulekustutit kasutanud ega kasutama õppinud 33%-lt 21%-le.

# Indeksiväliste teemade kokkuvõte: kodune küttesüsteem

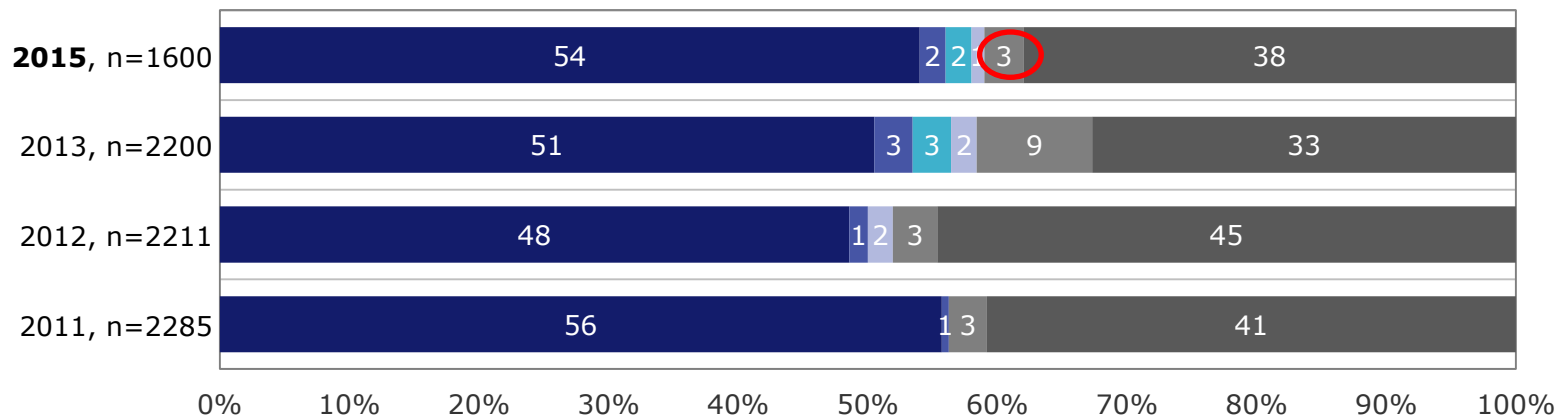
- 37%-l peredest on kodus kas ainult ahiküte või ahiküte kombinatsioonis mõne muu küttesüsteemiga ehk nad omavad hooldamist vajavat küttekollet. 61%-l peredest on kodus ainult keskküte. Need näitajad ei ole võrreldes 2013. aastaga oluliselt muutunud.
- 35% peredest, kes ei ole viimase kahe aasta jooksul oma küttekollet hooldanud või on seda teinud pereliikmete/tuttavate abiga, on viimase 5 aasta jooksul kasutanud kutselise korstnapühkija teenuseid ning 60% pole seda teinud.
  - Enam on kutselise korstnapühkija teenuseid viimase viie aasta jooksul kasutanud eestikeelne elanikkond.



# Suitsuanduri tühjeneva patarei heli äratundmine 2011-2015

Oletagem, et te kuulete mõnest ruumist sellist heli, siis millega Teie arvates tegemist on?  
 reaprotsent vastajatest, *isikukaal*

- Suitsuanduri, või muu seadme patareide tühjenemise märguanne
- Mingi ohu-häire signaal
- Valvesignalisatsiooni sissemurdmishäire
- Suitsuanduri, või muu seadme tuleohu signaal
- Muu
- Raske öelda



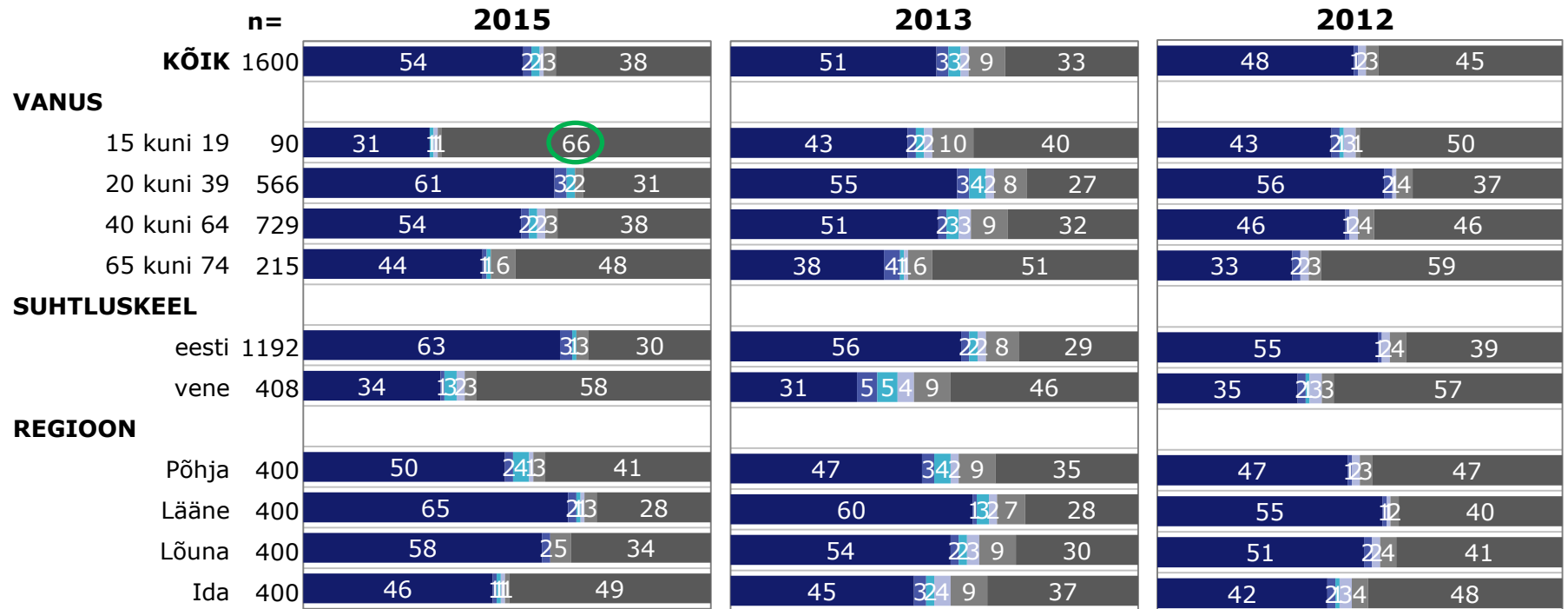
○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



# Suitsuanduri tühjeneva patarei heli äratundmine

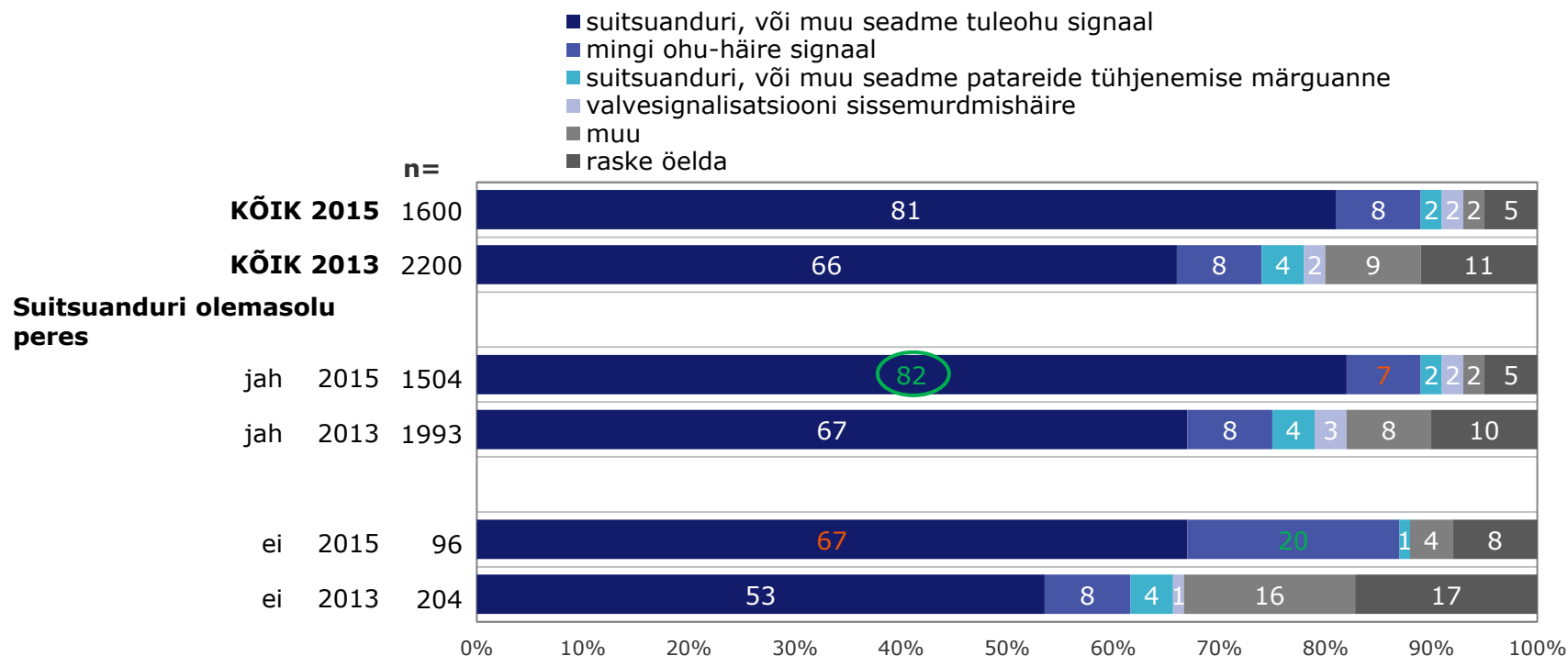
Oletagem, et te kuulete mõnest ruumist sellist heli, siis millega Teie arvates tegemist on?  
reaprotsent vastajatest,  
*isikukaal*

- Suitsuanduri, või muu seadme patareide tühjenemise märguanne
- Mingi ohu-häire signaal
- Valvesignalisatsiooni sissemurdmishäire
- Suitsuanduri, või muu seadme tuleohu signaal
- Muu
- Raske öelda



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

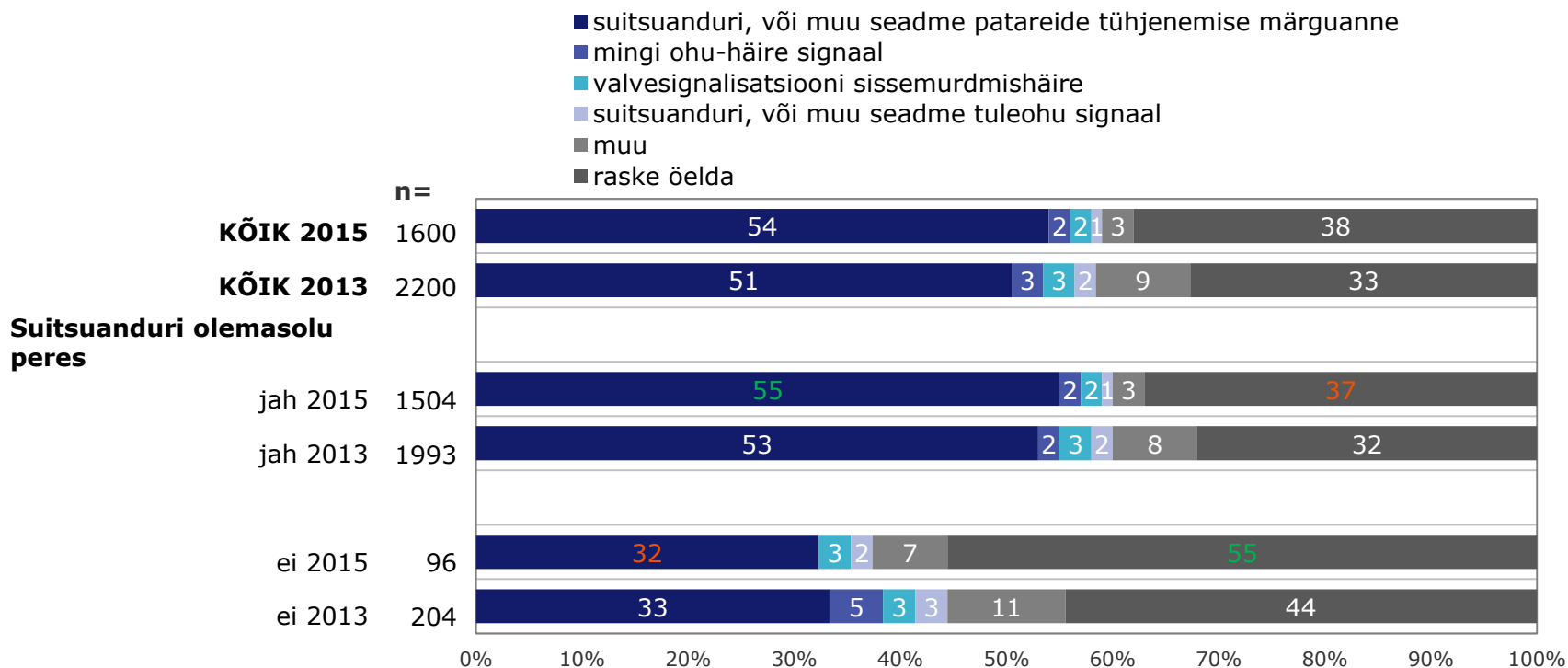
# Suitsuanduri häiresignaali äratundmine suitsuanduri omamise/mitteomamise lõikes, reaprotsent vastajatest, isikukaal



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

X% = statistiliselt oluliselt keskmisest enam (95% tõenäosusega)  
 X% = statistiliselt oluliselt keskmisest vähem (95% tõenäosusega)

# Tühjeneva patarei heli äratundmine suitsuanduri omamise/mitteomamise lõikes, reaprotsent vastajatest, isikukaal



X% = statistiliselt oluliselt keskmisest enam (95% tõenäosusega)  
X% = statistiliselt oluliselt keskmisest vähem (95% tõenäosusega)



**TNS Emor**

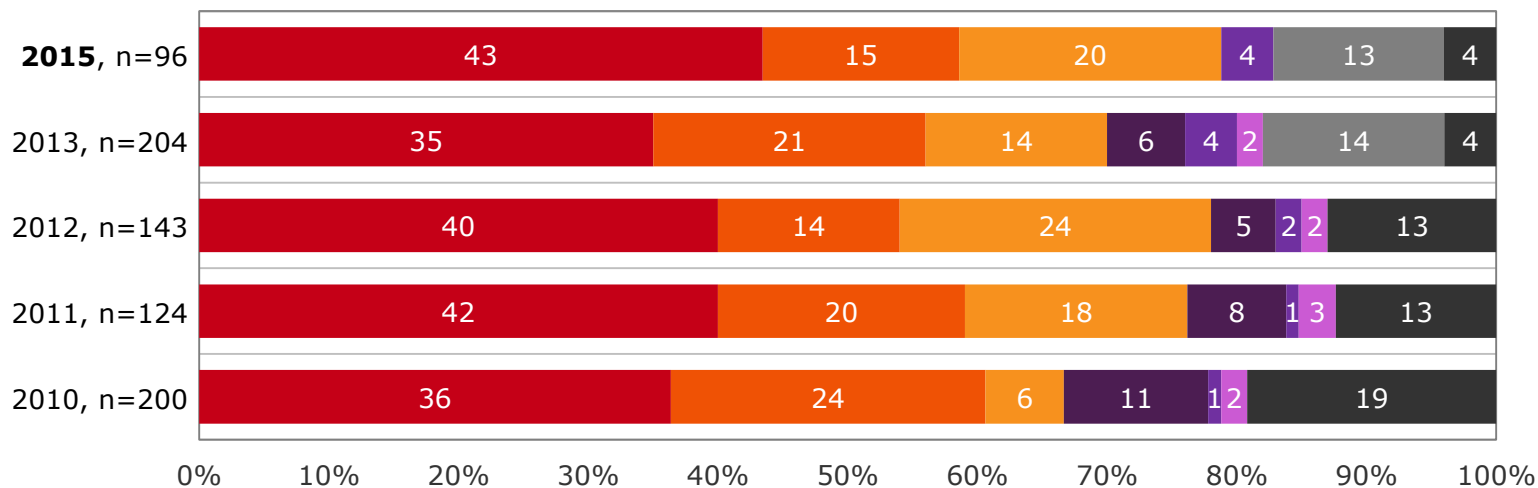
Tuleohutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS

# Suitsuanduri mitteomamise põhjused 2010-2015

Milline järgnevatest variantidest on peamine põhjus, miks Teil ei ole hetkel suitsuandurit eluruumi paigaldatud? reaprotsent suitsuandurit mitteomavatest peredest, *perekaal*

- Lihtsalt ei ole jõudnud, ei ole asjaga tegelenud
- Ei usu, et sellest on kasu
- Oli, aga võtsime ära, sest segas
- Ei oska paigaldada
- Ei oska valida, milline oleks kõige mõistlikum ost
- Ei ole sobiva hinnaga andurit
- Muu põhjus
- Raske öelda

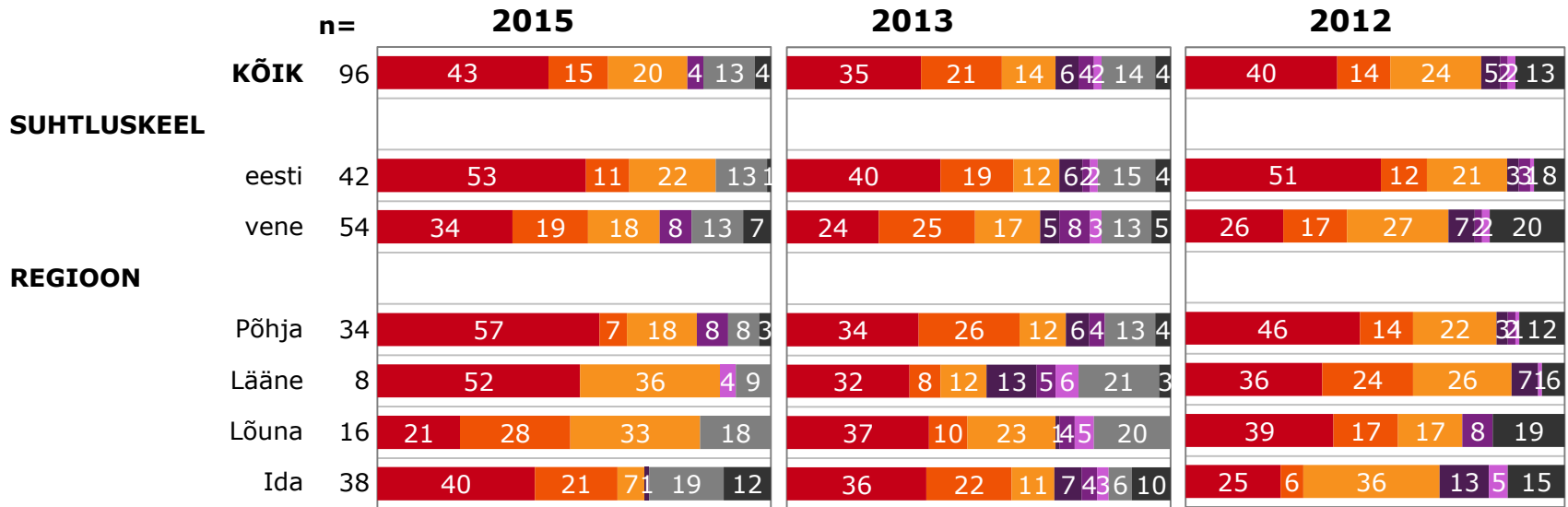


Oluliseks muutuseks suitsuanduri mitteomamise põhjustes on see, et enam ei tuua takistusena välja suitsuanduri paigaldamisoskuste puudumist: kui 2013. aastal nimetas seda põhjusena 6%, siis 2015. aastal ei maininud seda põhjust üksi vastaja. Langus on toimunud eestikeelses elanikkonnas.

# Suitsuanduri mitteomamise põhjused

Milline järgnevatest variantidest on peamine põhjus, miks Teil ei ole hetkel suitsuandurit eluruumi paigaldatud? reaprotsent suitsuandurit mitteomavatest peredest, *perekaal*

- Lihtsalt ei ole jõudnud, ei ole asjaga tegelenud
- Ei usu, et sellest on kasu
- Oli, aga võtsime ära, sest segas
- Ei oska paigaldada
- Ei oska valida, milline oleks kõige mõistlikum ost
- Ei ole sobiva hinnaga andurit
- Muu põhjus
- Raske öelda



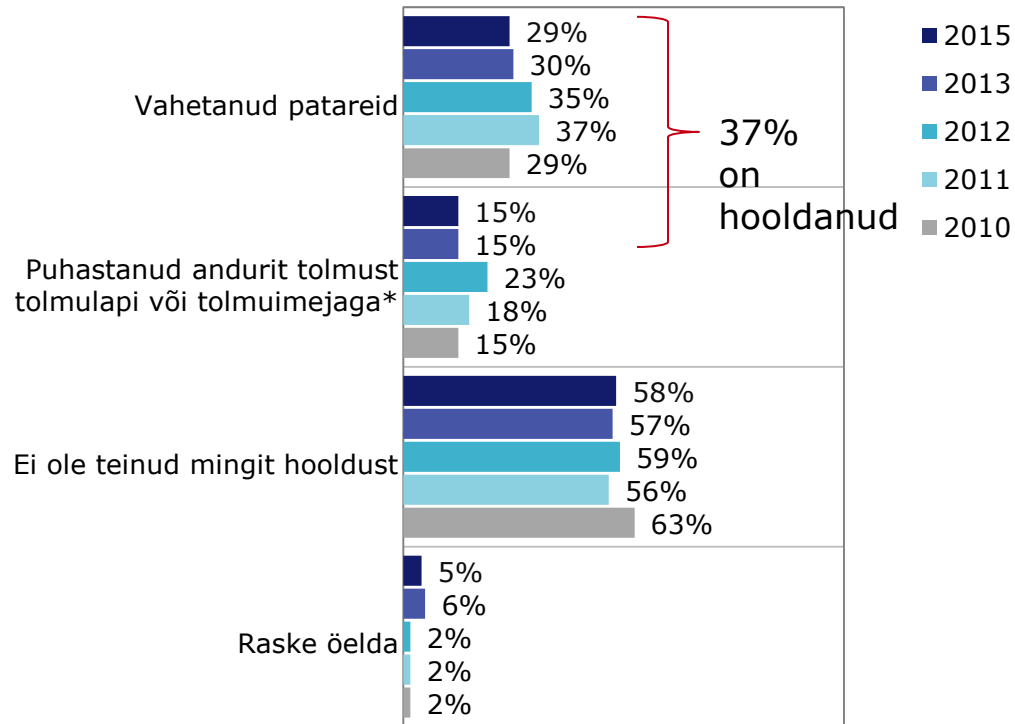
\*alla 50 vastaja

○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Suitsuanduri hooldamine 2010-2015

Kas teie ise või keegi teie perest on viimase kuu (e 30 päeva) jooksul suitsuandurit hooldanud, st teinud mõnda nimetatud tegevustest?

protsent peredest, kel on suitsuandur, *perekaal*, N=1993



\* Enne 2015 aastat oli sõnastus järgmine: puhastanud anduri sisemust tolmust st. võtnud anduri alla.

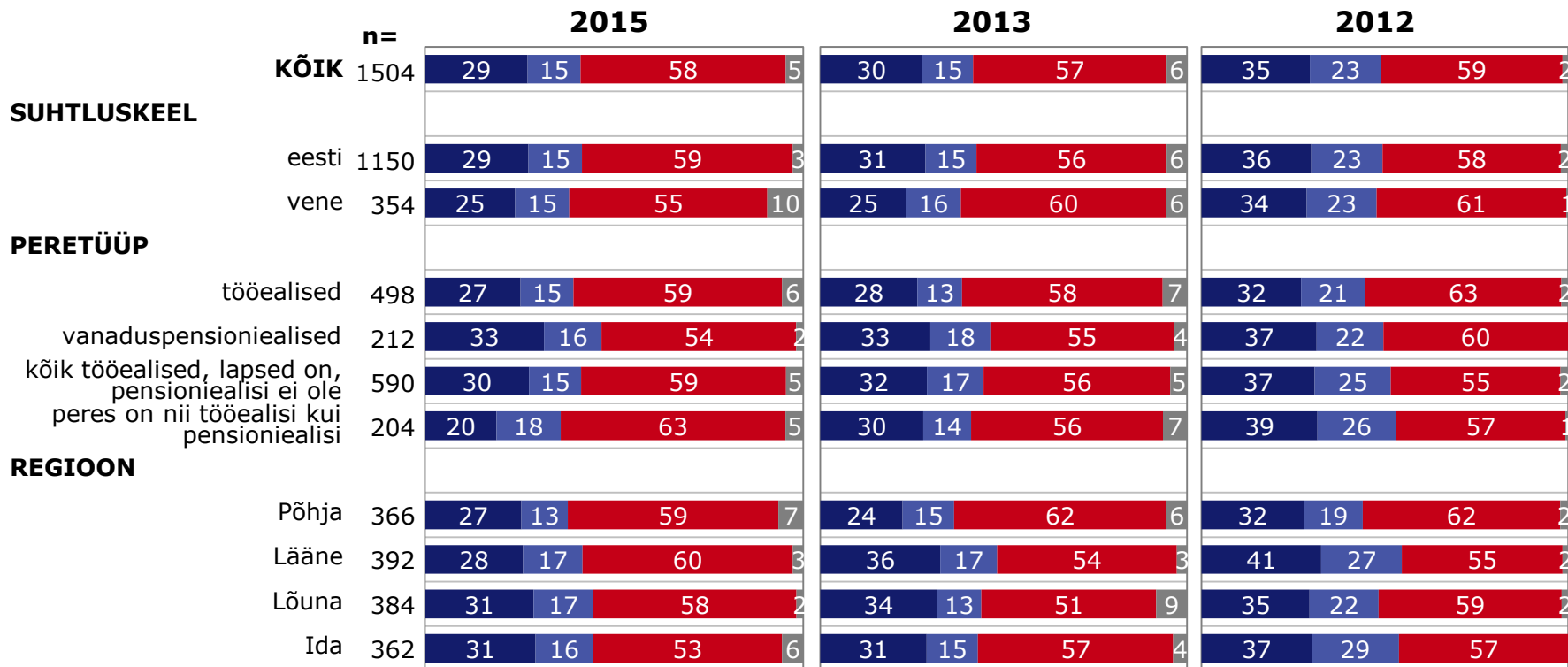
○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Suitsuanduri hooldamine

Kas teie ise või keegi teie perest on viimase kuu (e 30 päeva) jooksul suitsuandurit hooldanud, st teinud mõnda nimetatud tegevustest?

reaprotsent peredest, *perekaal*

- Vahetanud patareid
- Puhastanud andurit tolmust tolmulapi või tolmuimejaga
- Ei ole teinud mingit hooldust
- Raske öelda



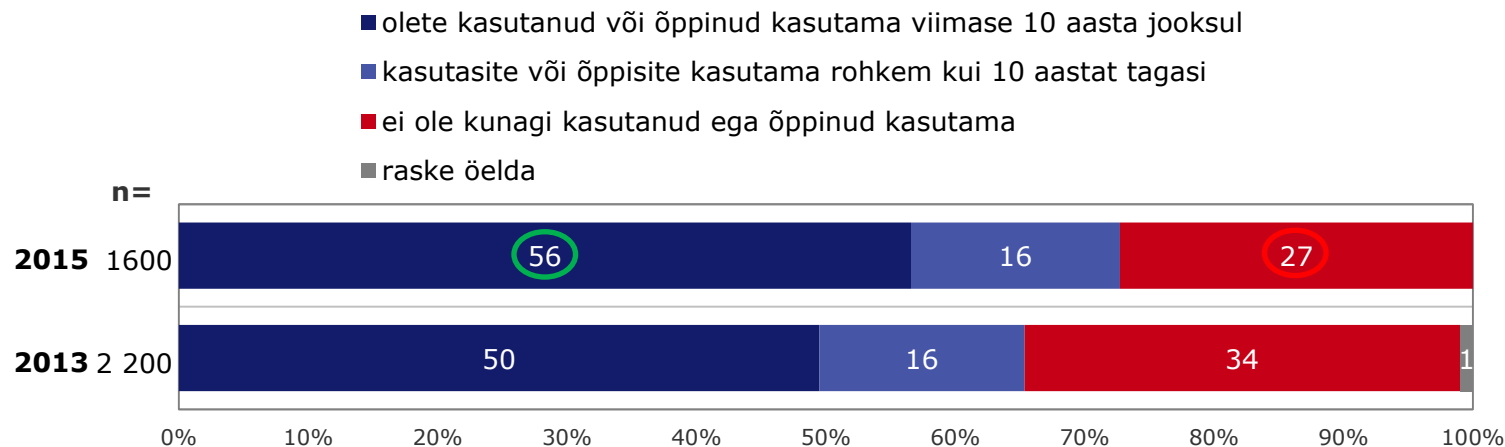
○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



# Tulekustuti kasutamise kogemus 2013-2015

Kas Te olete tulekustutit ise kasutanud ning millal see viimati oli? Arvesse läheb ka õppustel, kohalikel teabepäevadel kasutamine.

Reaprotsent vastajatest, *isikukaal*

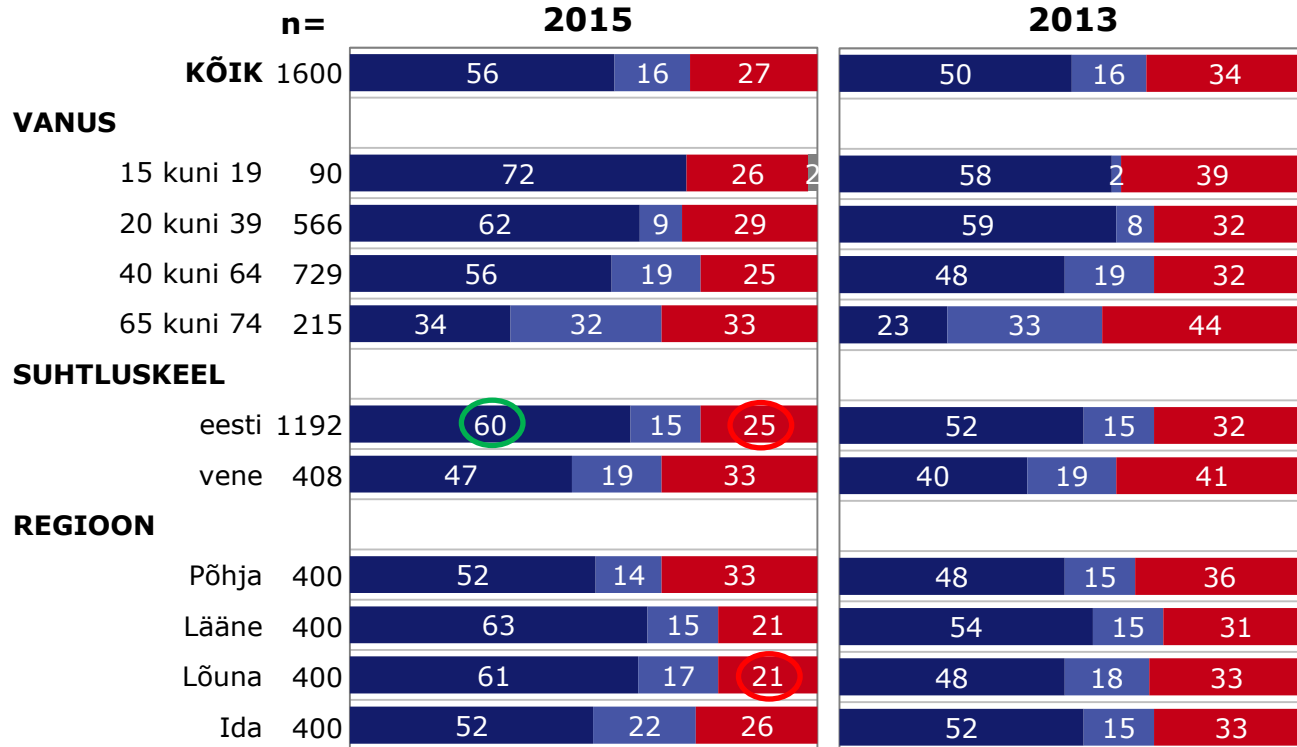


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Tulekustuti kasutamise kogemus

Kas Te olete tulekustutit ise kasutanud ning millal see viimati oli? Arvesse läheb ka õppustel, kohalikel teabepäevadel kasutamine. Reaprotsent vastajatest, *isikukaal*

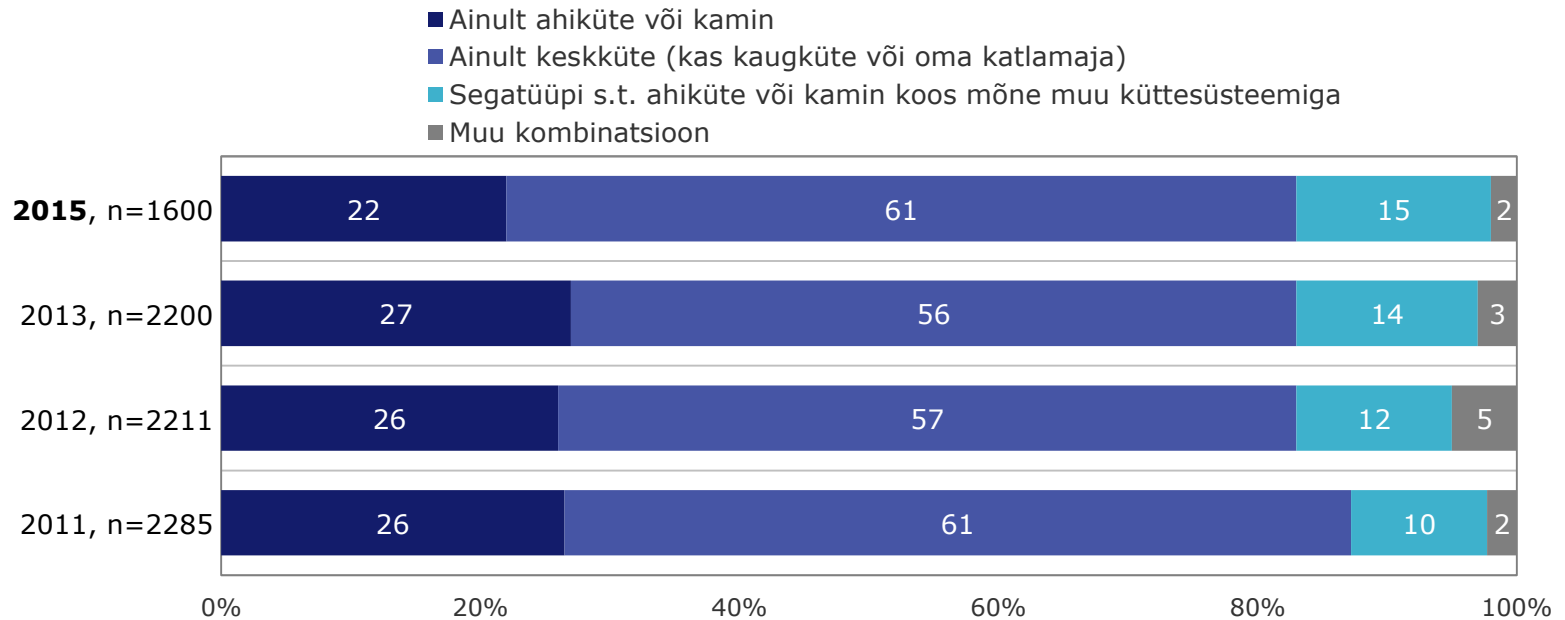
- olete kasutanud või õppinud kasutama viimase 10 aasta jooksul
- kasutasite või õppisite kasutama rohkem kui 10 aastat tagasi
- ei ole kunagi kasutanud ega õppinud kasutama
- raske öelda



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Küttekolde liik kodus 2011-2015

Kas Teie kodus on ...?  
reaprotsent peredest, *perekaal*



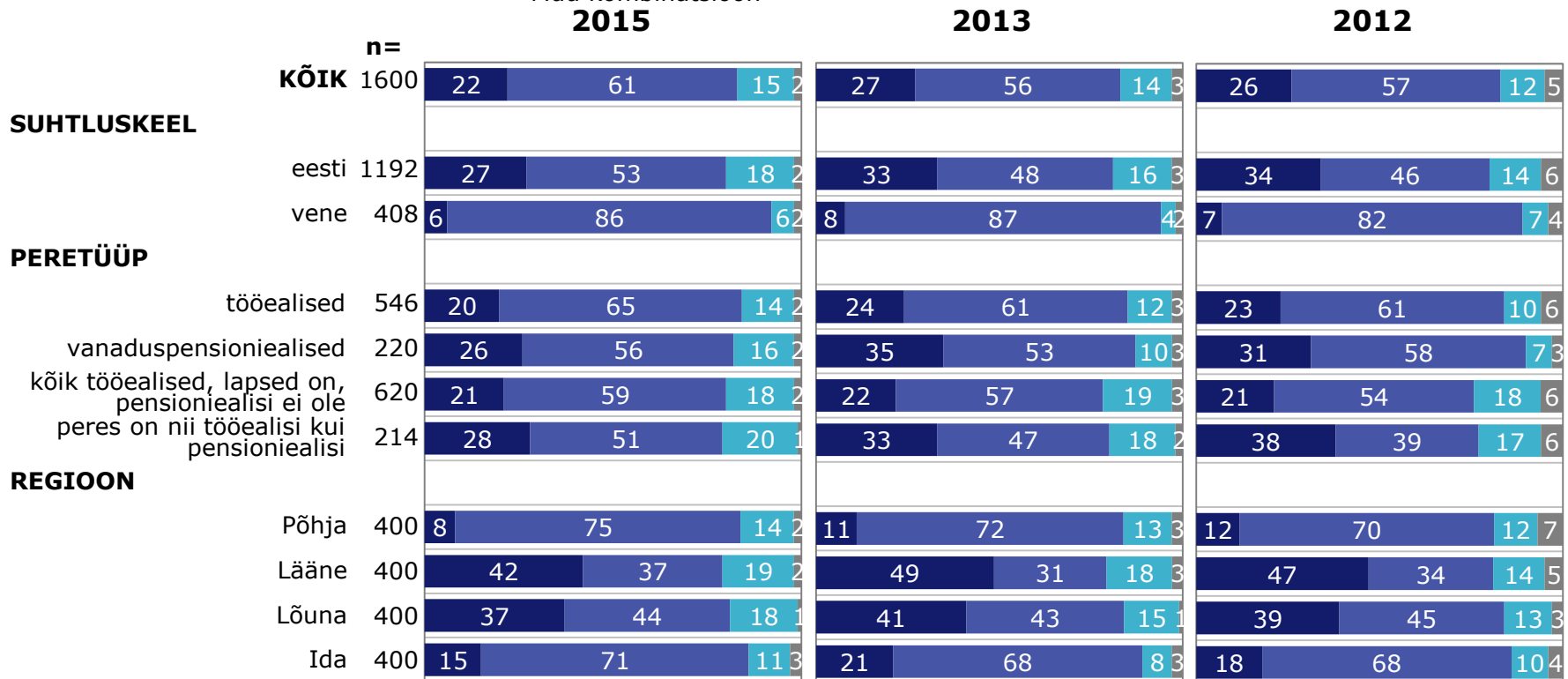
○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Küttekolde liik kodus

Kas Teie kodus on ...?

reaprotsent peredest, *perekaal*

- Ainult ahiküte või kamin
- Ainult keskküte (kas kaugküte või oma katlamaja)
- Segatüüpi s.t. ahiküte või kamin koos mõne muu küttesüsteemiga
- Muu kombinatsioon



○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)



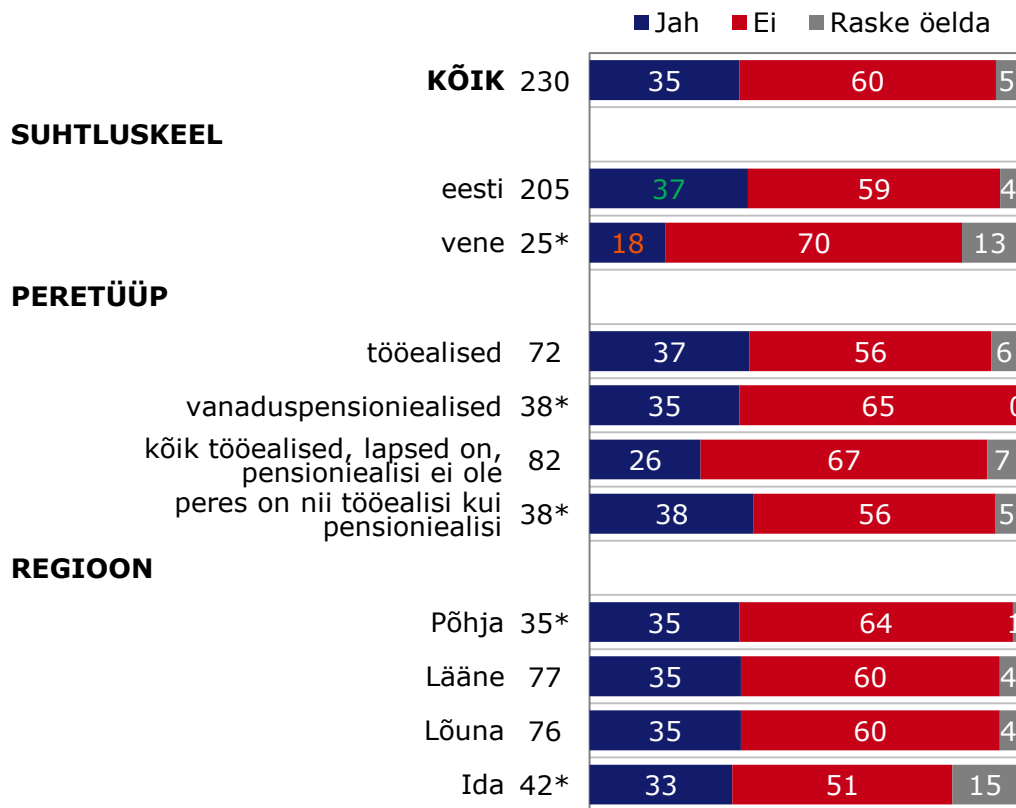
TNS Emor

Tuleohutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS

# Kutselise korstnapühkija teenuste kasutamine viimase 5 aasta jooksul 2015

Mõeldes viimasele 5 aastale, kas Te olete selle aja jooksul kutsunud kutselise korstnapühkija oma kodu küttekoldesüsteemi puhastamiseks või selle ülevaatamiseks ehk küttekollete kasutuskõlblikkuse kinnitamiseks? Reaprotsent peredest, kes ei ole viimase 2 aasta jooksul kasutanud kutselise korstnapühkija teenuseid, *perekaal*



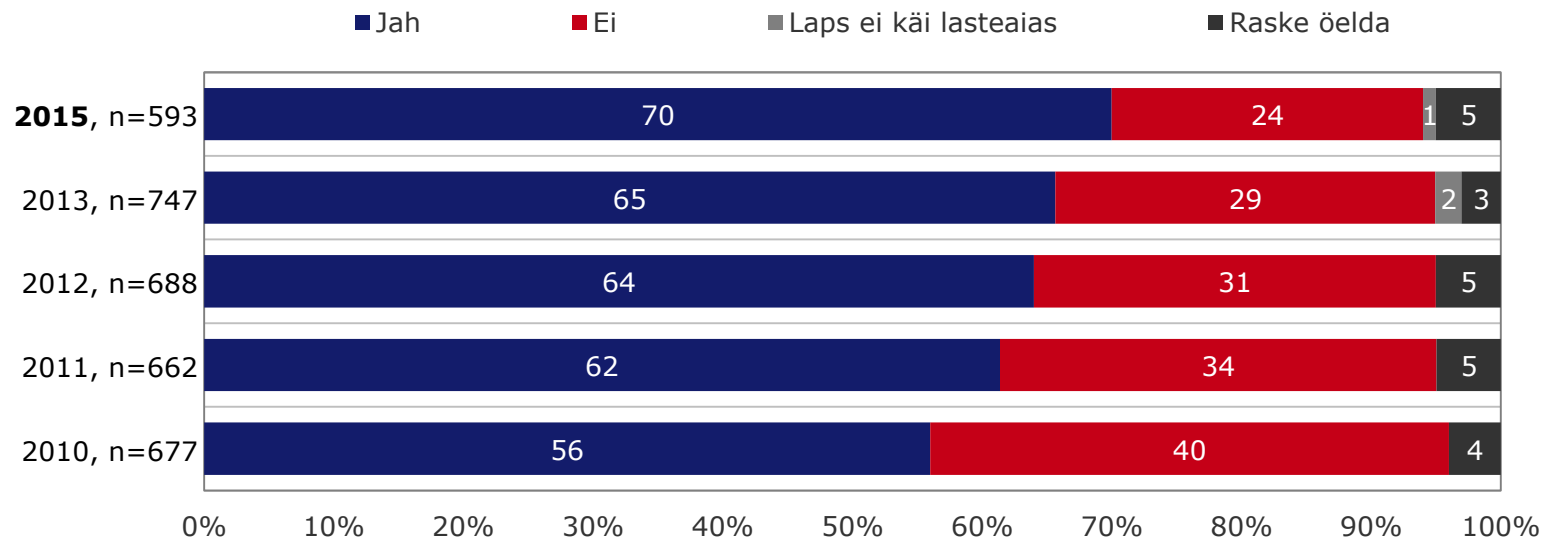
\* Väga väike vastajate arv

# Indeksiväliste teemade kokkuvõte: teavituskanalid

- **5-15-aastaste laste kaudu on tuleohutuselast teavet** jõudnud 70%-ni peredest. Kuigi võrreldes eelmise aastaga pole selles näitajas olulist muutust toimunud, võib ajalist trendi vaadates öelda, et alates 2010. aastast on see näitaja pidevalt vähehaaval kasvanud (+14 protsendipunkti).
- Viimase paari aasta jooksul ei ole 79% elanikest koduse tuleohutusega seotud küsimustele vastuseid otsinud/vajanud. Ülejäänute puhul on peamiseks allikaks olnud internetis asuvad veebilehed (11%) või tuleohutusspetsialist/Päästeameti töötaja (4%). Võrreldes 2013. aastaga ei ole üldnäitajad oluliselt muutunud. Sihtühmadest on infot varasemast enam enam otsinud või vajanud 40-64-aastased ning eestikeelne elanikkond.
- **Vajaduse korral otsiksid elanikud tuleohutuse kohta infot** ennekõike Päästeameti kodulehelt internetis (60%), seejärel pöörduks kas kohaliku või tuttava tuleohutusspetsialist poole (13%) või helistaksid Päästeameti infotelefonile (10%). 3% vastajatest mainisid seekord eraldi ka hädaabinumbrit 112.
  - Võrreldes 2013. aastaga mainitakse oluliselt enam Päästeameti kodulehte ning vähem infotelefoni. Kodulehelt otsiksid varasemast enam infot vanemad earühmad (40-74), eestikeelne elanikkond ning Põhja regiooni elanikud. Need sihtühmad mainivad infotelefoni varasemast vähem.

# Tuleohutusalaane teave lasteaia/põhikooli kaudu

Kas Teieni on jõudnud tuleohutusalaast teavet Teie lasteaias või põhikoolis käiva lapse kaudu?  
reaprotsent peredest, kus on 5\*-15-aastaseid lapsi, *perekaal*

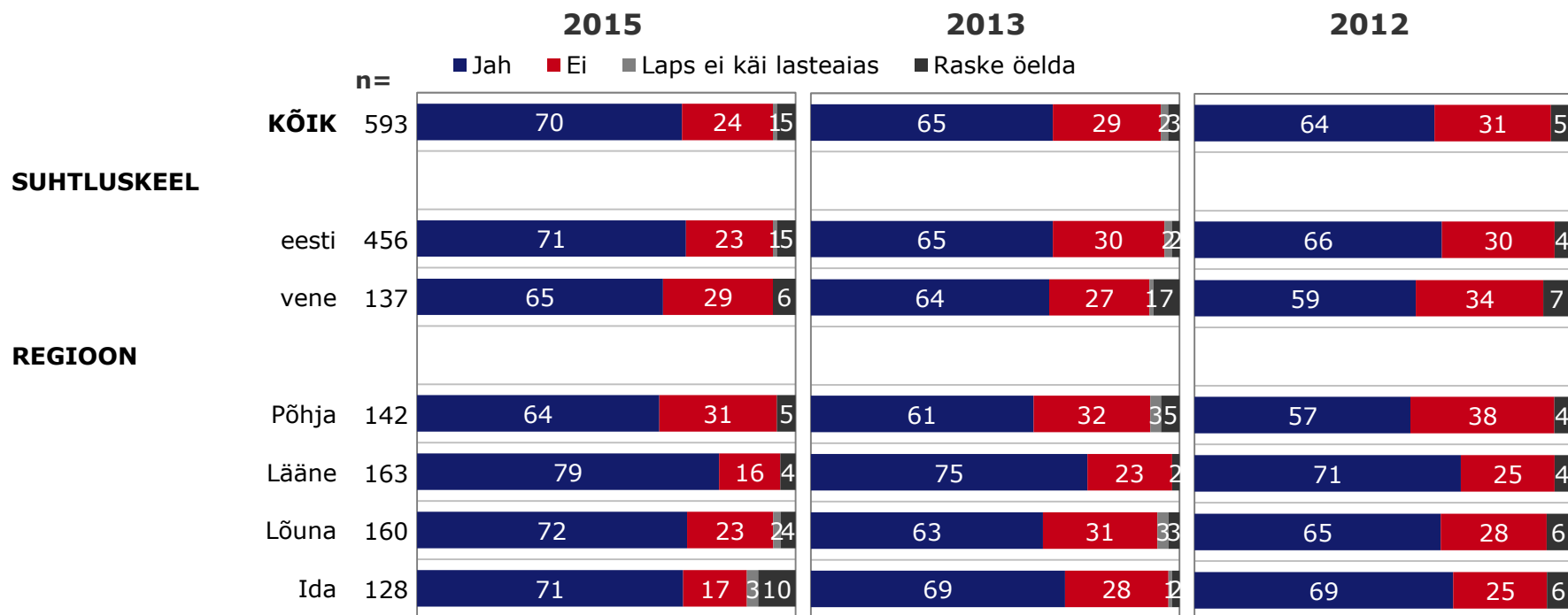


\* Enne 2015. aastat küsiti seda küsimust peredes, kus on 3-15-aastaseid lapsi.

○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Tuleohutusala teave lasteaia/põhikooli kaudu

Kas Teieni on jõudnud tuleohutusala teavet Teie lasteaias või põhikoolis käiva lapse kaudu?  
 reaprotsent peredest, kus on 5\*-15-aastasi lapsi, *perekaal*



\* Enne 2015. aastat küsiti seda küsimust peredes, kus on 3-15-aastaseid lapsi.

○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

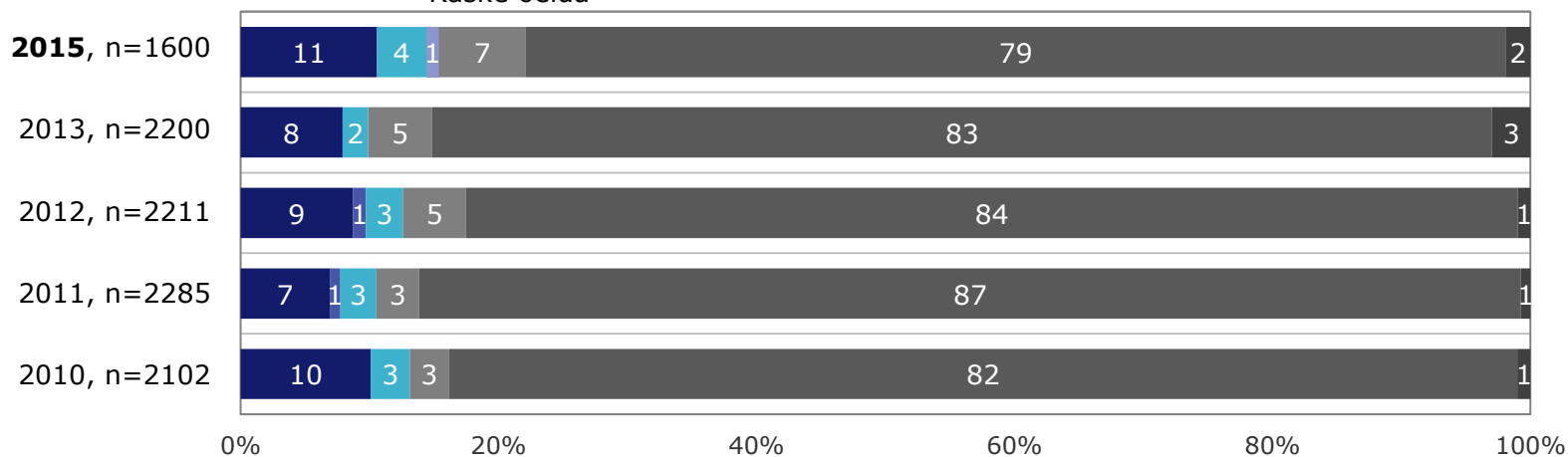


# Infoallikad koduse tuleohutuse kohta 2010-2015

Mõeldes viimasele kahele aastale\*, siis kas ja millistest allikatest Te olete otsinud vastuseid koduse tuleohutusega seotud küsimustele, sh ka anduri paigalduse, hoolduse jms küsimustele?

Reaprosent vastajatest, *isikukaal*

- Internetis olevatelt veebilehtedelt
- Infotelefonidelt
- Otse tuleohutuse/Päästeameti töötajalt (rääkis spetsialistiga)
- Internetis olevatest sotsiaalmeedia kanalitest nt. Facebook´ist või Youtube´ist
- Muu allikas
- Ei ole otsinud/vajanud
- Raske öelda



\* Enne 2015. aastat paluti mõelda käesolevale aastale.

○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

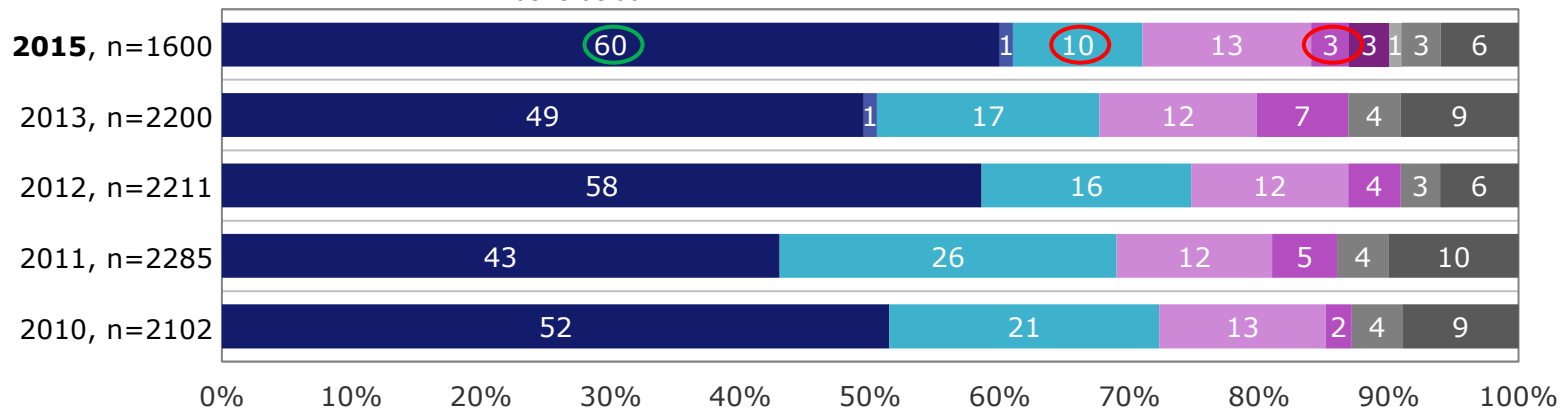


# Tuleohutusteabe allika esmane valik 2010-2015

Oletagem, et Teil tekib homme vajadus koduse tuleohutusega seotud teabe järele. Millise järgneva allika poole Te esmalt pöörduksite

Reaprotsent vastajatest, *isikukaal*

- Päästeameti kodulehekülj internetis
- Päästeameti Facebook 'i lehekülj
- Päästeameti infotelefon
- Kohalik (või tuttav) tuleohutuse/Päästeameti töötaja
- Internet (Google)
- helistaks 112
- Ei vaja infot, tean juba piisavalt
- Muu allikas
- Raske öelda

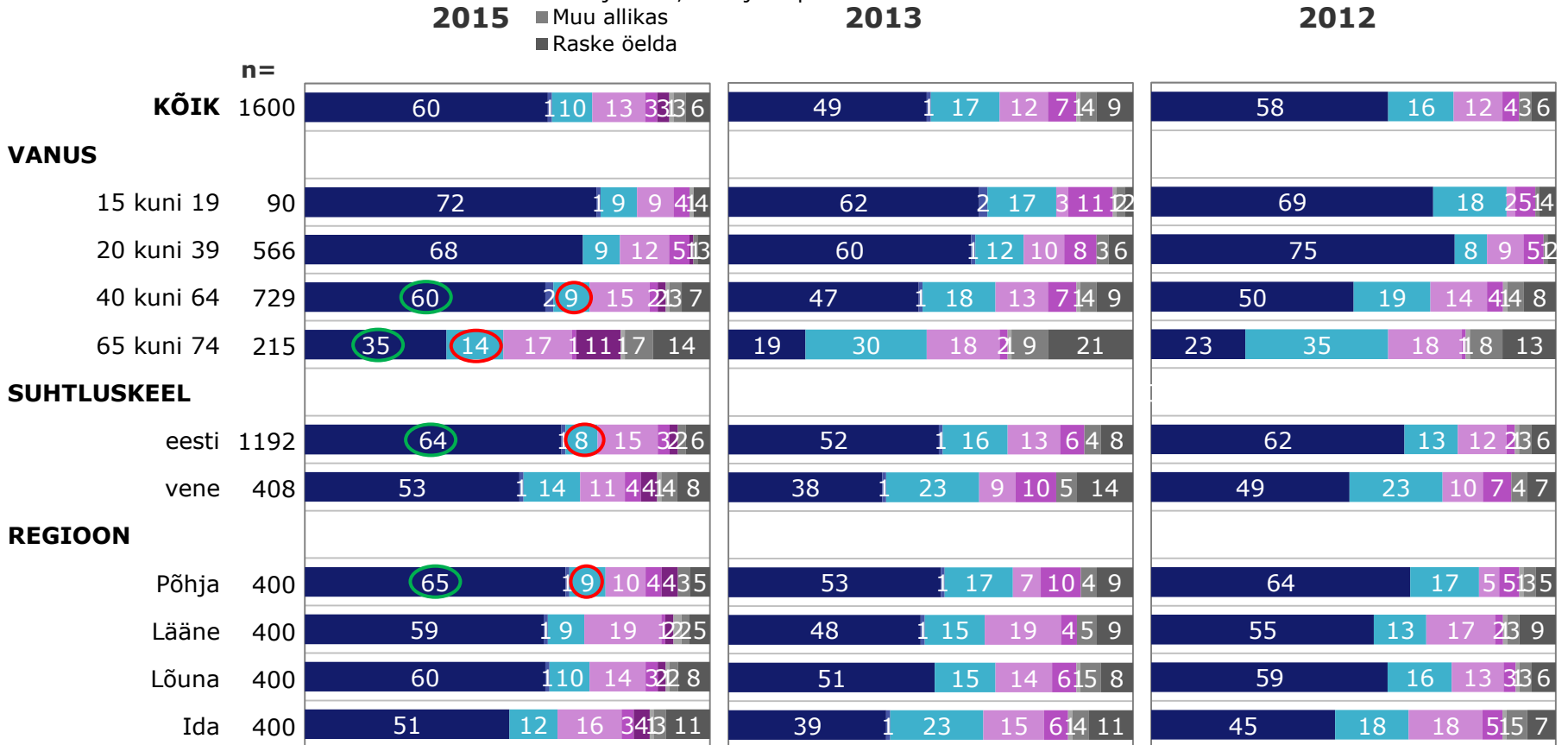


○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# Tuleohutusteabe allika esmane valik

Oletagem, et Teil tekib homme vajadus koduse tuleohutusega seotud teabe järele. Millise järgneva allika poole Te esmalt pöörduksite?  
 Reaprosent vastajatest, isikukaal

- Päästeameti kodulehekülj internetis
- Päästeameti Facebook'i lehekülj
- Päästeameti infotelefon
- Kohalik (või tuttav) tuleohutuse/Päästeameti töötaja
- Internet (Google)
- helistaks 112
- Ei vaja infot, tean juba piisavalt
- Muu allikas
- Raske öelda



TNS Emor

Tuleohutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS

○ = langus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)  
 ○ = tõus statistiliselt oluline (95% tõenäosusega)

# 8

## Küsitlus



# Küsitlus

- Küsitlus toimus TNS Emori 40 töökohaga küsitluskeskuses. Intervjuu käiku ja valimi proportsioone kontrollib spetsiaalne tarkvara NIPO.
- CATI-meetod (arvuti abil tehtavad telefoniintervjuud):  
ankeedi küsimused arvuti ekraanil ja vastused sisestab küsitleja kohe arvutisse. Filtrid ja roteerimised on programmeeritud, vähendades nii vigu küsitlemisel.
- Kõik meie küsitlejad on läbinud koolitusprogrammi. Lisaks läbisid nad tuleohutuse teadlikkuse uuringu erikoolituse.
- Kvaliteedi tagamiseks korraldasime täiendavalt intervjuude järelkontrolli 4%-le valimist. Järelkontrolli alusel võime väita, et küsitlustöö viidi läbi vastavalt koolituse nõuetele.
- Küsitlustöös osales 50 vastava ettevalmistuse saanud ASi Emor küsitlejat. Intervjuude keskmine pikkus oli 10 minutit.
- Kokku kasutati 10 549 numbrit, neist kontakti saadi 7496 juhul, millest:  
1600 juhul viidi intervjuu läbi (neist 1260 arvuti poolt genereeritud numbritel ja 340 TNS Emori eelvärvatute baasi kontaktide alusel);  
2065 juhul keeldus sihtrühma esindaja intervjuust;  
1269 juhul ei olnud valitud numbril sihtrühma esindajat või polnud ta kättesaadav;  
2555 juhul ei toimunud intervjuud, kuna kvoot oli täis;  
7 juhul intervjuu katkestati.

# 9

## Ankeet





## ELANIKKONNA TEADLIKKUSE PÕHIUURINGU ANKEET 2015

### TELEFONIKÜSITLUS

Märkus: Rohelisega märgitud on indeksi välised (nn jooksvad) küsimused, mis seotud kampaaniate (nii meedias, kui koolitustes) mõju hindamisega.

Hakkame rääkima teadlikkusest turvalisuse teemal.

- Oletagem, et te kuulete mõnest ruumist sellist heli /fail suitsuanduri häiresignaali, siis millega Teie arvates tegemist on? / 1 VASTUS, ÄRGE LUGEGETE ETTE, VABA VASTUS, KODEERI; KUI VASTAJA ÜTLEB LIHTSALT „SUITSUANDUR VOI MUU SEADE“ JA SPONTAANSELT EI TAPSUSTA, MIS HELIGA ON TEGU, SIIS KÜSIGE: Kas Teie arvates on tegemist tuleohu signaaliga või patareide tühjenemise märguandega?
  - mingi ohu-häire signaal
  - suitsuanduri, või muu seadme tuleohu signaal
  - suitsuanduri, või muu seadme patareide tühjenemise märguand
  - valvesignalisatsiooni sissemurdmishäire
  - muu /kirjuta/
  - raske öelda
- Oletagem, et te kuulete mõnest ruumist sellist heli /fail tühjeneva patari heliga, siis millega Teie arvates tegemist on? Uuringu huvides on kahe tooni vahelist pausi lühendatud, tavaliselt on paus oluliselt pikem / 1 VASTUS, ÄRGE LUGEGETE ETTE, VABA VASTUS, KODEERI; KUI VASTAJA ÜTLEB LIHTSALT „SUITSUANDUR VOI MUU SEADE“, JA SPONTAANSELT EI TAPSUSTA, MIS HELIGA ON TEGU, SIIS KÜSIGE: Kas Teie arvates on tegemist tuleohu signaaliga või patareide tühjenemise märguandega?
  - mingi ohu-häire signaal
  - suitsuanduri, või muu seadme tuleohu signaal
  - suitsuanduri, või muu seadme patareide tühjenemise märguand
  - valvesignalisatsiooni sissemurdmishäire
  - muu /kirjuta/
  - raske öelda
- Kas Teie peres on viimase KAHE AASTA jooksul räägitud tuleohust kodus ja kuidas selle korral käituda?
 

On räägitud tulekahju ohust, kuid ei ole räägitud sellest, kuidas pereliikmed selle korral käituma peaksid..... • 1

On räägitud nii tulekahju ohust ehk tekkepõhjustest kui ka käitumisest..... • 2

Ei ole räägitud..... • 3

RASKE ÖELDA..... • 4
- Kuivõrd huvitatud Te olete tuleohutusala teabe saamisest, eeldusel, et see tuleb Teile sobiva kanali kaudu?
 

kindlasti huvitatud..... • 1

pigem huvitatud..... • 2

pigem ei ole huvitatud..... • 3

- kindlasti ei ole huvitatud..... • 4
- RASKE ÖELDA..... • 5

### 5. Kas Teie peres on 5-15-aastasi lapsi?

- jah..... • 1
- ei..... • 2

### KÜSIGE, KUI Q5=1:

### 6. Kas Teieni on jõudnud tuleohutusala teavet Teie lasteaia või põhikoolis käiva lapse kaudu?

- jah..... • 1
- ei..... • 2
- LAPS EI KÄI LASTEAIAS..... • 3
- RASKE ÖELDA..... • 4

### 7. Kuivõrd vajalikuks peate tulekustuti olemasolu oma kodus?

- ei ole üldse vajalik..... • 1
- pigem ei ole vajalik..... • 2
- pigem on vajalik..... • 3
- väga vajalik..... • 4
- RASKE ÖELDA..... • 5

Oletagem, et Teil tuleks tuleohu korral kasutada tulekustutit.

### 8. Kuidas Te hindate oma tulekustuti kasutusoskust?

- kindlasti ei oska kasutada..... • 1
- tõenäoliselt ei oska kasutada..... • 2
- tõenäoliselt oskan kasutada, saan hakkama..... • 3
- kindlasti oskan kasutada..... • 4
- RASKE ÖELDA..... • 5

### 9. Kas Te olete tulekustutit ise kasutanud ning millal see viimati oli? Arvesse läheb ka õppustel, kohalikel teabepäevadel kasutamine.

- Ei ole kunagi kasutanud ega õppinud kasutama..... • 1
- Kasutasite või õppite kasutama rohkem kui 10 aastat tagasi..... • 2
- Olete kasutanud või õppinud kasutama viimase 10 aasta jooksul..... • 3
- RASKE ÖELDA..... • 4

### 10. Kuivõrd vajalikuks peate suitsuanduri olemasolu oma kodus?

- ei ole üldse vajalik..... • 1
- pigem ei ole vajalik..... • 2
- pigem on vajalik..... • 3
- väga vajalik..... • 4
- RASKE ÖELDA..... • 5



11. Kas Teie praeguses eluruumis on lakke paigaldatud suitsuandur või muu tulekahju avastamise seade? See võib olla ka valvesüsteemi koosseisus. Eluruumi all mõtleme elamispiinana kasutatavaid ruume. Kui te jagate oma aega mitme elukohta vahel, siis vastake selle kohta, kus te veedate suurema osa ajast.
- jah ..... 1  
ei ..... 2  
RASKE ÕELDA ..... 3

KUI EI, Q11=2, SIIS ...

12. Milline järgnevatest variantidest on peamine põhjus, miks Teil ei ole hetkel suitsuandurit eluruumi paigaldatud? /LOE ETTE, ROTEERI JÄRJEKORDA 1-5, ÜKS VASTU SEVARIAANT VOIMALIK/
- 1 ei oska valida, milline oleks kõige mõistlikum ost (millist mudelit või tootjat eelistada)  
2 ei ole sobiva hinnaga andurit  
3 ei oska paigaldada  
4 ei usu, et sellest on kasu  
5 lihtsalt ei ole jõudnud, ei ole asjaga tegelenud  
6 oli, aga võtsime ära, sest segas  
7 MUU PÕHJUS, TÄPSUSTAGE  
8 RASKE ÕELDA

KUI ON KODUS SUITSUANDUR, Q11=1, SIIS...

13. Kas teie ise või keegi teie perest on viimase kuu (e 30 päeva) jooksul kontrollinud oma kodus oleva suitsuanduri töökorras olekut (so vajutades testnuppu)
- keegi ei ole kontrollinud ..... 1  
mina ise kontrollisin ..... 2  
kontrollis keegi teine, kes elab leibkonnas ..... 3  
kontrollis keegi teine, kes ei elab leibkonnas ..... 4  
RASKE ÕELDA ..... 5
14. Kas teie ise või keegi teie perest on viimase kuu (e 30 päeva) jooksul suitsuandurit hooldanud, st teinud mõnda nimetatud tegevustest?
- vahetanud patareid ..... 1  
puhastanud andurit tolmust tolmulapi või tolmuimejaga ..... 2  
ei ole teinud mingit hooldust ..... 3  
RASKE ÕELDA ..... 4

VASTAVAD KÕIK...

15. Kas Teie kodus on ...
- Ainult ahiküte või kamin ..... 1  
Ainult keskküte (kas kaugküte või oma katlamaja) ..... 2  
Segatüüpi s.t. ahiküte või kamin koos mõne muu küttesüsteemiga ..... 3  
MUU KOMBINATSIOON ..... 4  
RASKE ÕELDA ..... 5

KUI PERES ON AHIKÜTE VÕI KAMIN, Q15=1 VÕI 3

16. Kas olete kodu küttekollete (ahi, pliit, kamin) korstnaid KAHE AASTA jooksul ise pühkinud või

pühkida lasknud?

- ei ole ..... 1  
jah, ise oma pereliikmete või tuttavate abiga ..... 2  
jah, oleme kutsunud selleks korstnapühkija ja maksnud teenuse eest ..... 3  
RASKE ÕELDA ..... 4

Q16=1 VÕI 2, SIIS ...

17. Mõeldes viimasele 5 aastale, kas Te olete selle aja jooksul kutsunud kutselise korstnapühkija oma kodu küttekollesüsteemi puhastamiseks või selle ülevaatamiseks ehk küttekollete kasutuskõlblikkuse kinnitamiseks?
- jah ..... 1  
ei ..... 2  
RASKE ÕELDA ..... 3

VASTAVAD KÕIK...

18. Kas Teie kodus (praeguses eluruumis) on tulekustuti? (vajadusel täpsustage: kortermaja puhul on mõeldud korters sees asuvat tulekustutit)
- ei ole ..... 1  
jah, on ..... 2  
RASKE ÕELDA ..... 3
19. Kas Teie ise või mõni Teie pereliige suitsetab mõnikord kodu siseruumides? (1 JA 2 VÕIB VALIDA KOOS)
- Jah, mina suitsetan ..... 1  
Pereliige suitsetab ..... 2  
Mina suitsetan või pereliige suitsetab kodus, aga mitte siseruumides ..... 3  
Kodus suitsetajaid ei ole ..... 4  
RASKE ÕELDA ..... 5
20. Millisele numbrile Te helistaksite tulekahju korral? (SISESTADA SAAB AINULT NUMBRILIST VASTUST, KUI VASTAJA ÜTLEB NÄITEKS HÄDAABI VÕI PÄASTEAMET VMT, SIIS TÄPSUSTAGE, MILLIST TELEFONINUMBRIT TA KASUTAKS)
21. Mõeldes viimasele KAHELE AASTALE, siis kas ja millistest allikatest Te olete otsinud vastuseid koduse tuleohutusega seotud küsimustele, sh ka anduri paigalduse, hoolduse jms küsimustele? /VABA VASTUS, VOIB MITU VASTATA, EI LÖE ETTE/
- Internetis olevatel veebilehtedel ..... 1  
Internetis olevatel sotsiaalmeedia kanalitest nt Facebook'ist või Youtube'ist ..... 2  
infotelefonidel ..... 3  
otse tuleohutuse/Päästeameti töötajat (rääkis spetsialistiga) ..... 4  
Muu allikas /kirjutage/ ..... 5  
Ei ole otsinud/vajanud ..... 6  
RASKE ÕELDA ..... 7
22. Oletagem, et Teil tekib homme vajadus koduse tuleohutusega seotud teabe järele. Millise järgneva allika poole Te esmalt pöörduksite? /LUGEGE ETTE, ÜKS VASTUS/
- Päästeameti koduleheküljel internetis ..... 1  
Päästeameti Facebook'i leheküljel ..... 2

Päästeameti infotelefon 1524.....	3
Kohalik (või tuttav) tuleohutuse/Päästeameti töötaja.....	4
Muu allikas /kirjutage, milline/.....	5
RASKE ÕELDA.....	6

23. Kui kaua suudab magav inimene elus püsida, kui samas ruumis puhkeb tulekahju? Kas ... ?	
15 minutit.....	1
10 minutit.....	2
5 minutit.....	3
RASKE ÕELDA.....	4

### Küsimused vastaja kohta

#### ENNE PÕHIKÜSIMISI

- X1. Maakond  
X2. Linn  
X3. Asulatiüp  
X4. Vald  
X5. Sugu  
X6. Rahvus

#### PÕHIKÜSIMUSTE JÄREL

Lõpetuseks veel mõned küsimused Teie kohta.

#### X7. Milline on teie peamine suhtluskeel? Mõelge sellele, mis keeles Te tavalisel päeval rohkem suhtlete?

Eesti keel.....	1
Vene keel.....	2
Muu keel.....	3

#### X8. Milline on Teie pere? Kas ...

kõik pereliikmed on tööealised (alla 16-a. lapsi ja vanaduspensionäre ei ole).....	1
kõik pereliikmed on vanaduspensioniealised.....	2
kõik pereliikmed on tööealised, lapsed on (alla 16-aastased), aga vanaduspensionäre ei ole.....	3
peres on nii tööealisi kui vanaduspensioniealisi (alla 16-aastased lapsed võivad olla või ka mitte).....	4

#### X9. Mitu inimest kuulub teie perre (ehk leibkonda), kui ka Teid kaasa arvata?

1 inimene.....	1
2 inimest.....	2
3 inimest.....	3
4 inimest.....	4
5 või enam inimest.....	5

#### X10. Kas Te elate ... ?

omaette majas, eramus.....	1
paaris majas, ridaelamus, kuni 8 korteriga elamus.....	2
enam kui 8 korteriga elamus.....	3

#### X11. Milline järgnevatest seisunditest Teid põhiliselt iseloomustab? Kas Te olete...

iseendale töödandja (ettevõtja).....	1
palgatöötaja (ka palgata töötaja pereettevõttes/talus).....	2
lapsehoolduspuhkusel.....	3
töötu, töötotsija.....	4
pensionil (ka invalidsuspensionil).....	5
kodune.....	6
õpilane, üliõpilane.....	7
muu (TÄPSUSTA).....	8

#### X12. Mis ametikohal Te töötate?

asutuse/ettevõtte tippjuht.....	1
keskaste juht.....	2
tippspetsialist (ametikohale vastava kõrgharidusega).....	3
keskaste spetsialist, abispetsialist, tehnik.....	4
ametnik, kontoritöötaja, isiku-/klenditeenindaja, kaitses-päästeteenistuses.....	5
oskustöölaine, seadmeoperaator, sõidukijuht.....	6
lihttöölaine.....	7

#### X13. Milline on Teie haridus?

algharidus.....	1
põhiharidus.....	2
keskharidus või kutseharidus.....	3
kõrgharidus.....	4

#### X14. Kui suur oli möödunud kuul Teie leibkonna kättesaadud sissetulek ühe inimese kohta? Liitke kokku kõigi leibkonnaliikmete kättesaadud sissetulekud ja jagage saadud summa leibkonnaliikmete arvuga.

kuni 150,00 eurot.....	1
150,01 - 200,00 eurot.....	2
200,01 - 250,00 eurot.....	3
250,01 - 300,00 eurot.....	4
300,01 - 350,00 eurot.....	5
350,01 - 400,00 eurot.....	6
400,01 - 450,00 eurot.....	7
450,01 - 500,00 eurot.....	8
500,01 - 550,00 eurot.....	9
550,01 - 600,00 eurot.....	10
600,01 - 650,00 eurot.....	11
650,01 - 700,00 eurot.....	12
700,01 - 800,00 eurot.....	13
800,01 - 900,00 eurot.....	14
900,01 - 1100,00 eurot.....	15
1100,01 - 1300,00 eurot.....	16
üle 1300,00 euro.....	17
SISSETULEK PUUDUS.....	17
KEELDUS VASTAMAST.....	18

# Projekti meeskond

## **Uuringu eri etappides osalesid ja olid vastutavad:**

Tellijapoolne kontaktisik:	Natalja Lebedeva
Uuringu aruande koostaja:	Jaanika Hämmal
Programmi koostaja:	Kalev Mitt
Valimi ja kaalude koostaja:	Katre Seema
Küsitlustöö koordineerija:	Kaja Nebel
Andmetöötlus:	Anna Zahharova, Jaanika Hämmal
Graafilised tööd:	Grete Maria Vürst

## **Kontaktinfo**

Jaanika Hämmal  
TNS Emori uuringuekspert  
Telefon: 626 8531  
E-mail: jaanika.hammal@emor.ee

## **TNS Emor**

Telefon: 626 8500  
Faks: 626 8501  
E-mail: emor@emor.ee  
Address: A. H. Tammsaare tee 47, 11316 Tallinn



**TNS Emor**

Tuleohutuse teadlikkuse indeksi uuring 2015

© TNS