

Elanikkonna tuleohutuse teadlikkuse uuring 2011

Aruanne Päästeametile

8.12.2011

Mart Lebedev
GfK Custom Research Baltic
mart.lebedev@gfk.com
Tel: +372 622 1811



Aruande sisu

- ✓ Taustandmed
- ✓ Indeksid ja sisendnäitajad
 - Teadmised
 - Hoiakud
 - Käitumine
 - Ennetav käitumine
- ✓ Indeksiväliste eriküsimuste tulemused
- ✓ Lisa

Taustandmed

Projektiandmed

Küsitlustöö vahemik

11.-30.11.2011

Piirkond:

Üle Eesti.

Küsitlusmeetod:

Telefoniintervjuud.

Valim

Kvootvalim.

Sihtrühm:

Eesti alalised elanikud vanuses 15-74.

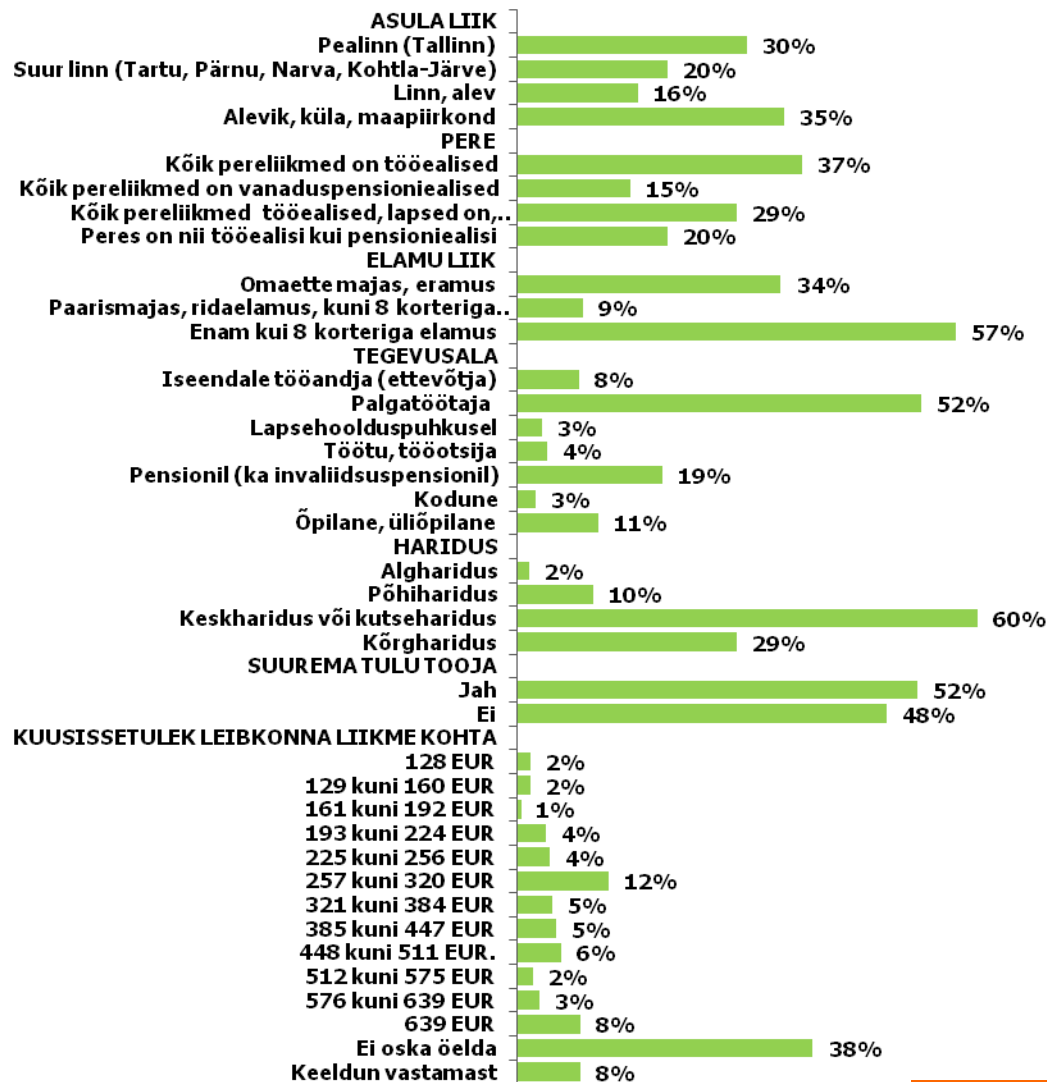
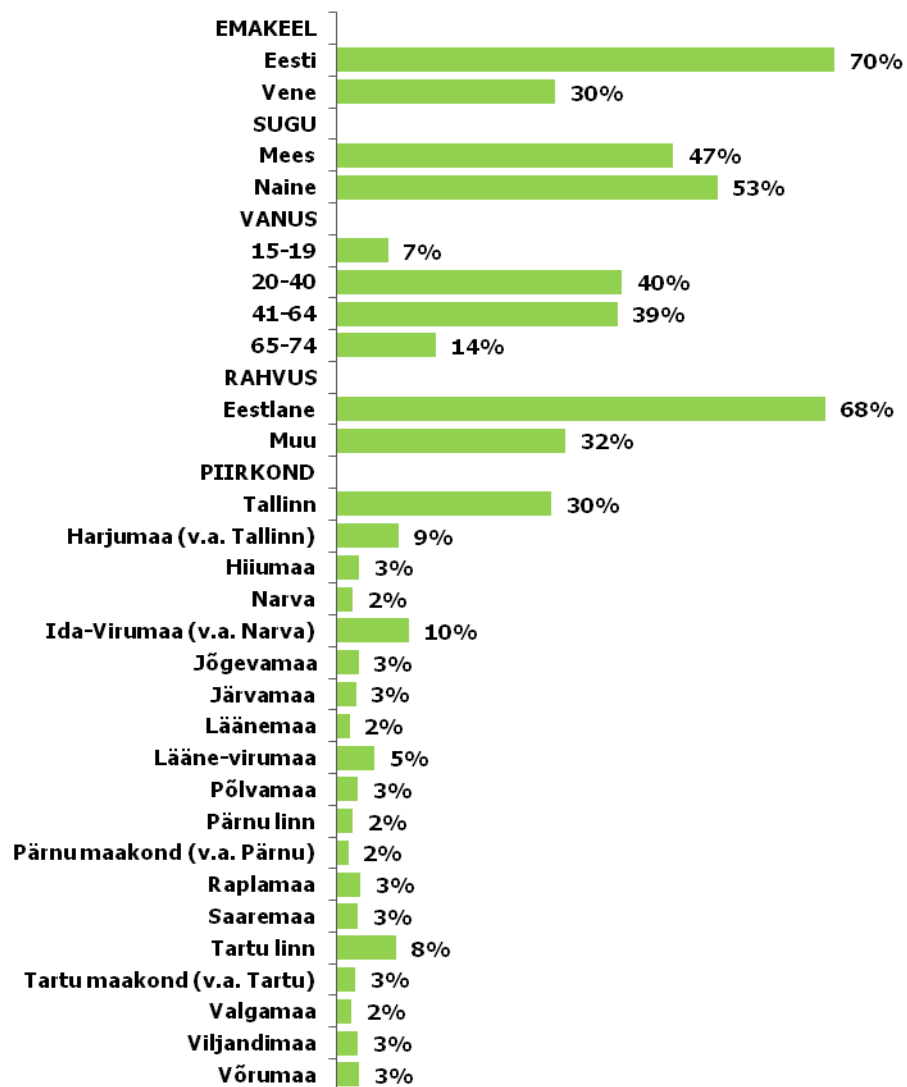
Valimi suurus:

n=2285.

Kaalumine:

Andmed kaaluti Eesti elanikkonnale vastavaks soo, vanuse, rahvuse, asulatüübi ja piirkonna alusel.

Valimikirjeldus



Kaalutud %. Kogu valim, n=2285

Indeksid ja sisendnäitajad

Kokkuvõte

2011. ja 2010. aasta võrdluses on koonindeks tõusnud: 53 → 58.

Indeksi komponentide lõikes:

- Teadmised paranesid: 12 → 14
- Hoiakud jäid samaks: 8 → 8
- Käitumine paranes: 18 → 19
- Ennetav käitumine paranes: 16 → 18

Tuleohutusteadlikkuse koondindeks 2011

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

Küsimused	Näitaja kaal indeksis	Näitaja eesmärkväärtus %	2011 tulemused	Indeks 2011	Eesmärkindeks
Teadmised	20			14	20
tulekahju areng (5 min)	5	100	47%	2,3	5
tulekahju alarmi heli tuntus	5	100	90%	4,5	5
arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" %)	5	100	51%	2,6	5
helistaks tulekahju korral (112)	5	100	84%	4,2	5
Hoiakud	20			8	20
tulekustuti eluruumis (väga vajalik)	5	100	40%	2,0	5
suitsuandur väga vajalik (nõustunute %)	5	100	78%	3,9	5
on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("väga huvitatud" %)	10	100	19%	1,9	10
Käitumine	30			19	30
tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)*	10	100	27%	2,7	10
suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)*	10	100	94%	9,4	10
kodus ei suitseta keegi või suitsetatakse kodust väljas (% leibkondadest)*	10	100	66%	6,6	10
Ennetav käitumine	30			18	30
peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)*	10	100	35%	3,5	10
peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)*	10	100	92%	9,2	10
peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)*	10	100	53%	5,3	10
Koondindeks	100			58	100

Kaalutud %. Kogu valim, n=2285. *Perekaal.

Tuleohutusteadlikkuse koondindeks 2009 vs 2010 vs 2011

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

Küsimused	2009 %	2010 %	2011 %	Indeks 2009	Indeks 2010	Indeks 2011
Teadmised				12	12	14
tulekahju areng (5 min)	49%	46%	47%	2,5	2,3	2,3
tulekahju alarmi heli tuntus	71%	76%	90%	3,6	3,8	4,5
arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" %)	45%	42%	51%	2,3	2,1	2,6
helistaks tulekahju korral (112)	82%	83%	84%	4,1	4,2	4,2
Hoiakud				7	8	8
tulekustuti eluruumis (väga vajalik)	32%	37%	40%	1,6	1,9	2,0
suitsuandur väga vajalik (nõustunute %)	75%	81%	78%	3,8	4,1	3,9
on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("väga huvitatud" %)	20%	16%	19%	2,0	1,6	1,9
Käitumine				17	18	19
tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)*	23%	25%	27%	2,3	2,5	2,7
suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)*	78%	80%	94%	7,8	8,0	9,4
kodus ei suitseta keegi või suitsetatakse kodust väljas (% leibkondadest)*	73%	70%	66%	7,3	7,0	6,6
Ennetav käitumine				18	16	18
peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)*	29%	22%	35%	2,9	2,2	3,5
peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)*	85%	86%	92%	8,5	8,6	9,2
peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)*	65%	52%	53%	6,5	5,2	5,3
Koondindeks				55	53	58

■ Tõus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

■ Langus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

Kaalutud %. Kogu valim: 2009 n=2102, 2010 n=2100, 2011 n=2285. *Perekaal.

Tuleohutusteadlikkuse koondindeks 2011

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

	Kogu valim					Eestlane		Põhja- Eesti	Lääne-Eesti	Lõuna-Eesti	Ida-Eesti	Harjumaa	Hiiumaa	Ida-Virumaa	Jõgevamaa	Järvamaa	Läänemaa	Lääne-Virumaa	Põlvamaa	Pärnu maakond	Raplamaa	Saaremaa	Tartu maakond	Valgamaa	Viljandimaa	Võrumaa
		15-19	20-40	41-64	65-74		Muu																			
Teadmised	14	14	15	13	11	14	13	13	14	14	14	13	14	13	14	15	15	15	14	14	15	14	13	13	14	14
tulekahju areng (5 min)	2,3	2,5	2,4	2,4	1,8	2,3	2,4	2,3	2,4	2,2	2,5	2,3	2,4	2,4	2,1	2,2	2,9	2,7	2	2,6	2,4	2,1	2,2	2,4	2	2,7
tulekahju alarmi heli tuntuks	4,5	4,7	4,7	4,4	4,1	4,7	4,1	4,5	4,7	4,5	4,3	4,5	4,7	4,1	4,6	4,9	4,8	4,8	4,7	4,6	4,8	4,6	4,4	4,2	4,7	4,6
arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" %)	2,6	2,2	2,7	2,7	2	2,7	2,2	2,4	2,9	2,5	2,6	2,4	2,6	2,3	2,9	3,3	3	3,3	2,5	2,4	3,2	2,8	2,4	2,4	2,4	2,5
helistaks tulekahju korral (112)	4,2	4,8	4,6	4	3,5	4,3	4	4,1	4,3	4,4	4,1	4,1	4,1	4	4,6	4,6	4,5	4,4	4,6	4,1	4,4	4,3	4,4	4	4,3	4,2
Hoiakud	8	8	8	7	8	9	5	7	9	8	7	7	9	6	9	9	10	11	8	9	10	10	8	8	9	9
tulekustuti eluruumis (väga vajalik)	2	2,3	2,1	1,9	1,9	2,5	1	1,7	2,6	2,3	1,5	1,7	3	1	3,3	2,7	2,7	2,7	2,4	2,2	2,8	2,5	1,9	2,1	2,4	2,8
suitsuandur väga vajalik (nõustunute %)	3,9	4,5	4	3,7	3,9	4,3	3,1	3,7	4,3	4	3,7	3,7	4,1	3,5	4,1	4,4	4,4	4,4	4	4,1	4,6	4,4	3,9	3,8	4,3	4,3
on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("väga huvitatud" %)	1,9	1,2	2,2	1,7	1,9	2,4	0,9	1,5	2,4	1,9	2,1	1,5	1,7	1,6	1,5	1,8	3,3	3,4	1,9	2,3	2,5	3,5	1,7	2,3	2,4	2,3
Käitumine	19	19	19	18	20	20	17	18	20	20	17	18	20	16	21	20	20	20	19	20	19	20	21	20	20	20
tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)*	2,7	3,1	2,8	2,8	2,5	3,5	1,3	2,3	3,4	3,5	2,0	2,3	3,7	1,2	4,5	3,3	4,0	4,2	2,8	2,9	3,9	3,6	3,2	2,7	3,8	4,2
suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)*	9,4	9,6	9,5	9,4	9,3	9,5	9,2	9,2	9,7	9,5	9,5	9,2	9,4	9,5	9,8	9,6	9,7	9,6	9,7	9,7	9,8	9,8	9,5	9,5	9,4	9,2
kodus ei suitseta keegi või suitsetatakse kodus väljas (% leibkondadest)*	6,6	6,1	6,3	6,3	8,2	6,9	6,2	6,6	6,6	7,3	5,7	6,6	6,4	5,6	6,4	7,1	5,9	5,9	6,5	7,2	5,4	6,7	8,0	7,3	6,9	6,8
Ennetav käitumine	18	16	18	18	19	18	18	17	19	18	20	17	18	20	20	19	17	19	18	19	19	19	17	18	19	17
peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)*	3,5	2,4	3,5	3,7	3,4	3,5	3,7	3,0	3,8	3,4	4,5	3,0	4,2	4,7	4,3	4,1	3,0	3,7	3,5	3,5	3,8	4,5	3,0	3,7	3,7	3,5
peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)*	9,2	8,0	9,1	9,3	9,5	9,2	9,2	8,9	9,3	9,2	9,4	8,9	8,7	9,2	9,2	8,7	8,9	9,5	9,1	9,6	9,5	9,2	9,4	9,4	9,6	8,5
peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)*	5,3	5,8	5,2	5,2	5,7	5,3	5,4	4,7	5,8	5,4	6,0	4,7	5,0	6,1	6,3	6,4	5,1	6,0	5,8	6,3	5,3	5,0	4,9	5,1	6,2	4,9
Koondindeks	58	57	59	57	58	61	52	55	62	60	58	55	60	55	64	63	62	65	59	61	62	63	59	59	62	60

Kaalutud %. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. *Perekaal.

Indeksite muutus 2011 võrreldes 2010

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

	Kogu valim	15-19	20-40	41-64	65-74	Eestlane	Muu	Põhja- Eesti	Lääne-Eesti	Lõuna-Eesti	Ida-Eesti
Teadmised	1	2	1	1	1	1	1	2	2	1	1
tulekahju areng (5 min)	0	0,4	0	0,1	-0,1	0	0,3	-0,1	0,3	-0,1	0,2
tulekahju alarmi heli tuntus	0,7	1,1	0,4	0,9	0,8	0,7	0,7	1,2	0,7	0,2	0,2
arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" %)	0,5	0,7	0,6	0,4	0,2	0,6	0,1	0,4	0,7	0,5	0,4
helistaks tulekahju korral (112)	0,1	-0,1	0,3	-0,1	0	0,1	0,2	0	0	0,1	0,1
Hoiakud	0	0	0	0	1	1	-1	0	1	1	0
tulekustuti eluruumis (väga vajalik)	0,2	-0,1	0	0,2	0,5	0,4	-0,2	0	0,6	0,3	-0,3
suitsuandur väga vajalik (nõustunute %)	-0,1	0,4	-0,1	-0,3	-0,3	0,1	-0,4	-0,2	-0,1	-0,1	-0,2
on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("väga huvitatud" %)	0,3	0	0,4	0,2	0,4	0,7	-0,6	-0,1	0,8	0,3	0,3
Käitumine	1	1	1	2	2	2	1	2	1	2	0
tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)*	0,2	-0,4	-0,1	0,4	1,0	0,7	-0,2	0	0,1	1,0	0,2
suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)*	1,4	2,2	1,4	1,5	1,4	1,4	1,5	1,7	0,9	1,6	1,2
kodus ei suitseta keegi või suitsetatakse kodus väljas (% leibkondadest)*	-0,4	-0,4	-0,5	-0,2	-0,2	-0,1	-0,6	-0,1	-0,4	-0,1	-1,3
Ennetav käitumine	3	2	3	4	5	2	4	1	5	3	6
peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)*	1,9	0,1	2,2	1,9	2,0	2,0	2,0	1,5	2,3	1,8	2,7
peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)*	0,6	-0,8	0,4	2,0	1,9	-0,1	0,7	-0,1	1,7	0,3	1,2
peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)*	0,6	2,5	0,4	0,6	0,8	0,4	1,4	-0,6	1,2	1,0	2,1
Koordindeks	26	25	27	27	26	28	22	23	29	27	27

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. *Perekaal.

Teadmised

Kokkuvõte

2011. ja 2010. aasta võrdluses indeksi teadmiste komponent paranes: 12 → 14.

Üksikute tahkude lõikes:

- Tulekahju arengu tundmises olulist muutust ei toimunud: 46% → 47%
- Tulekahju alarmi heli tundus tõsiselt oluliselt: 76% → 90%
- Arvamus, et kustutit osatakse kindlasti kasutada, tõusis: 42% → 51%
- Numbrile 112 helistamine tulekahju korral oluliselt ei muutunud: 83% → 84%

Tuleohutusteadlikkuse koondindeks 2009 vs 2010 vs 2011

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

Küsimused	2009 %	2010 %	2011 %	Indeks 2009	Indeks 2010	Indeks 2011
Teadmised				12	12	14
tulekahju areng (5 min)	49%	46%	47%	2,5	2,3	2,3
tulekahju alarmi heli tuntus	71%	76%	90%	3,6	3,8	4,5
arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" %)	45%	42%	51%	2,3	2,1	2,6
helistaks tulekahju korral (112)	82%	83%	84%	4,1	4,2	4,2
Hoiakud				7	8	8
tulekustuti eluruumis (väga vajalik)	32%	37%	40%	1,6	1,9	2,0
suitsuandur väga vajalik (nõustunute %)	75%	81%	78%	3,8	4,1	3,9
on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("väga huvitatud" %)	20%	16%	19%	2,0	1,6	1,9
Käitumine				17	18	19
tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)*	23%	25%	27%	2,3	2,5	2,7
suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)*	78%	80%	94%	7,8	8,0	9,4
kodus ei suitseta keegi või suitsetatakse kodust väljas (% leibkondadest)*	73%	70%	66%	7,3	7,0	6,6
Ennetav käitumine				18	16	18
peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)*	29%	22%	35%	2,9	2,2	3,5
peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)*	85%	86%	92%	8,5	8,6	9,2
peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)*	65%	52%	53%	6,5	5,2	5,3
Koondindeks				55	53	58

■ Tõus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

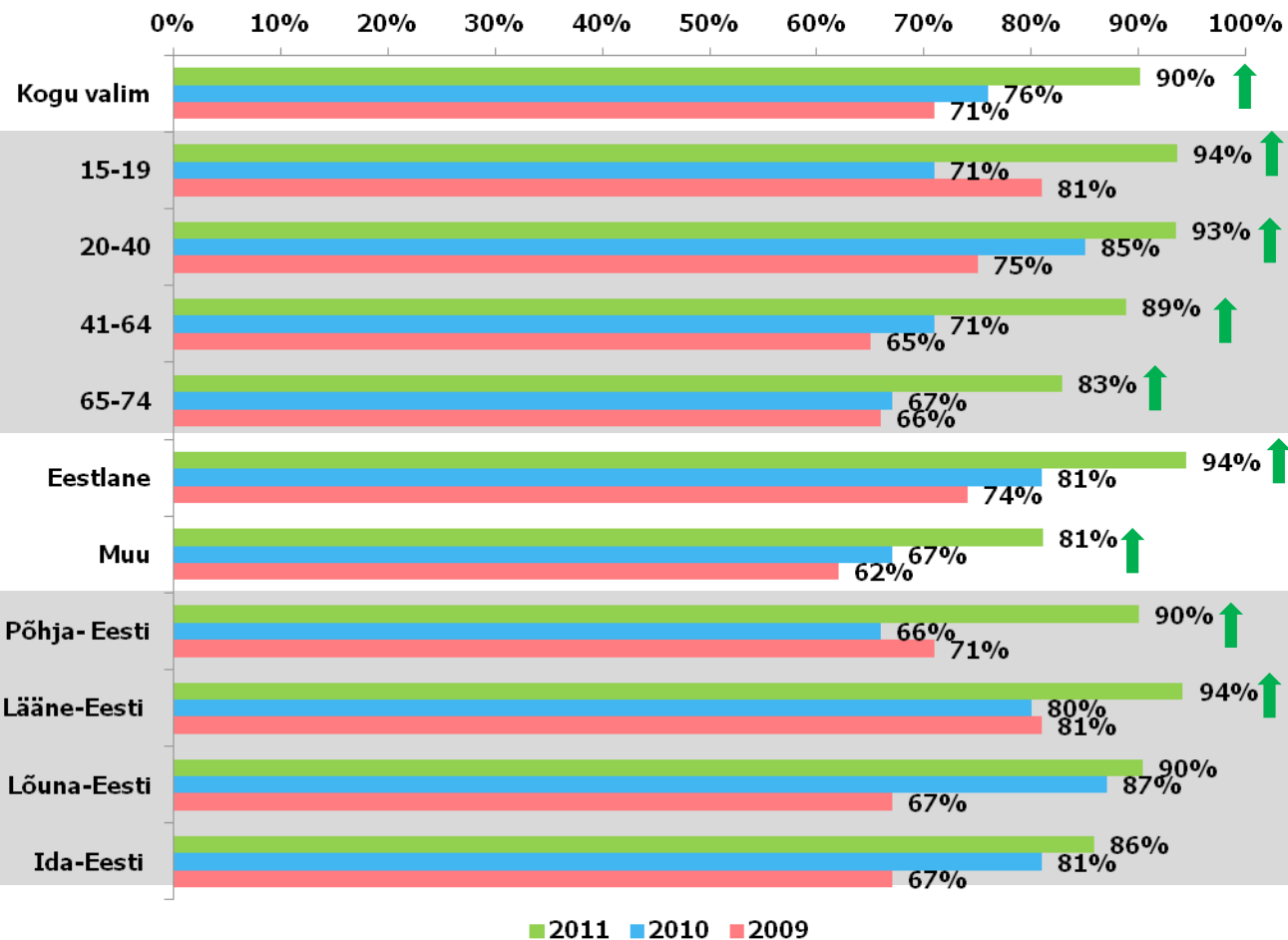
■ Langus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

Kaalutud %. Kogu valim: 2009 n=2102, 2010 n=2100, 2011 n=2285. *Perekaal.

Teadmised: suitsuanduri signaali tuntus

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

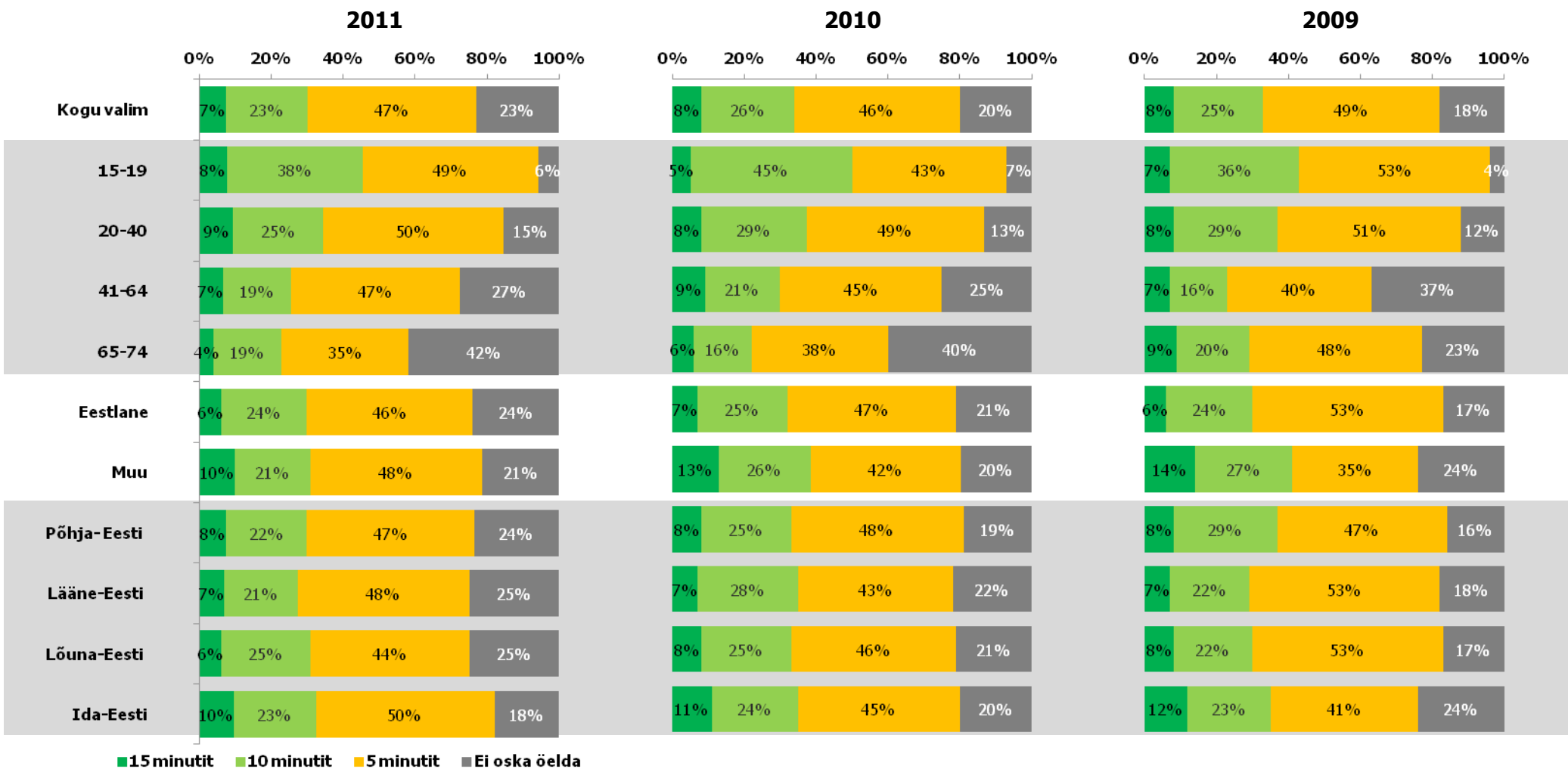
↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
 ↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)



Kaalutud %. Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700.

Teadmised: tulekahju arengukiirus

Kui kaua suudab magav inimene elus püsida, kui samas ruumis puhkeb tulekahju?

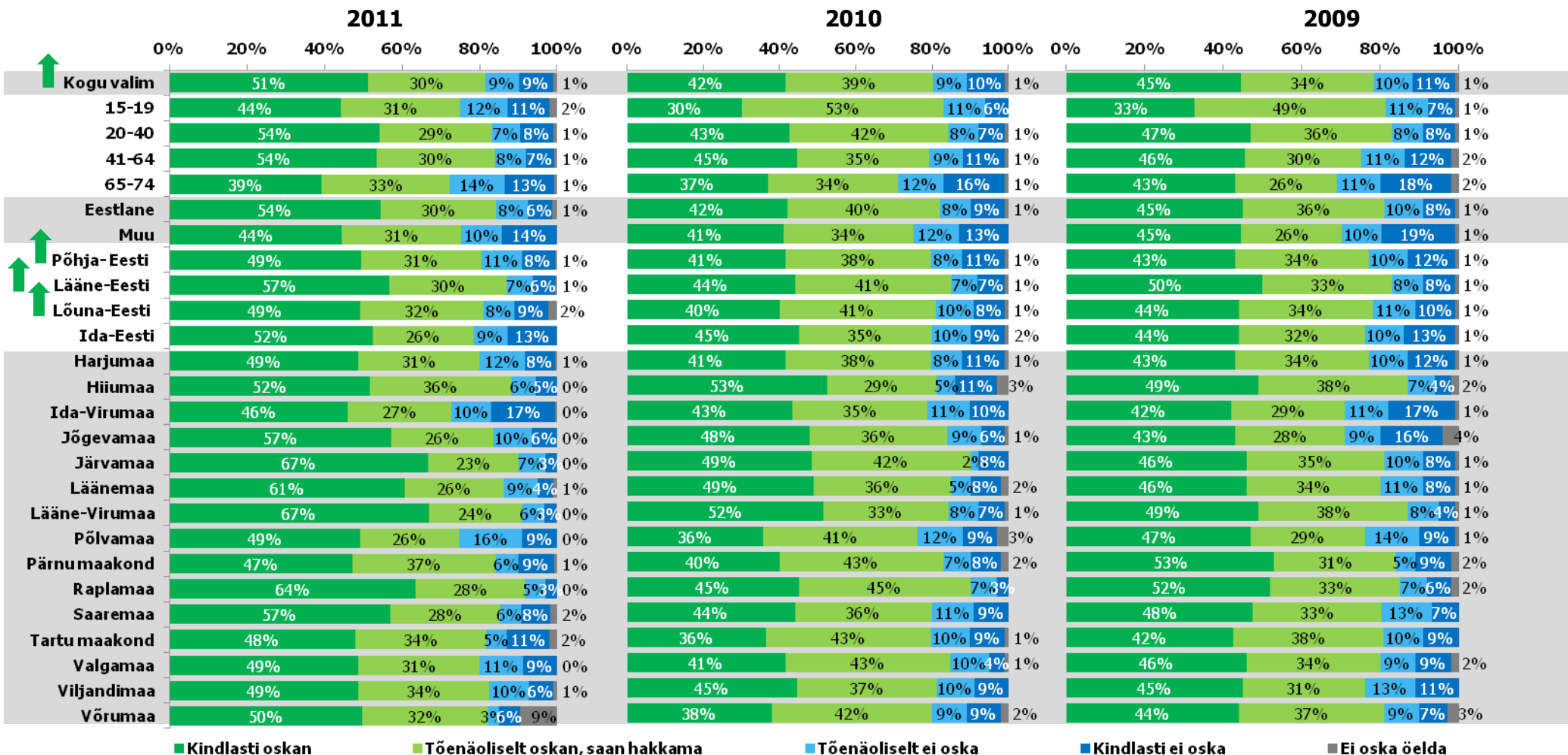


Kaalutud %. Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700.

Teadmised: tulekustuti kasutusoskus

Kuidas Te hindate oma tulekustuti kasutusoskust?

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
 ↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)



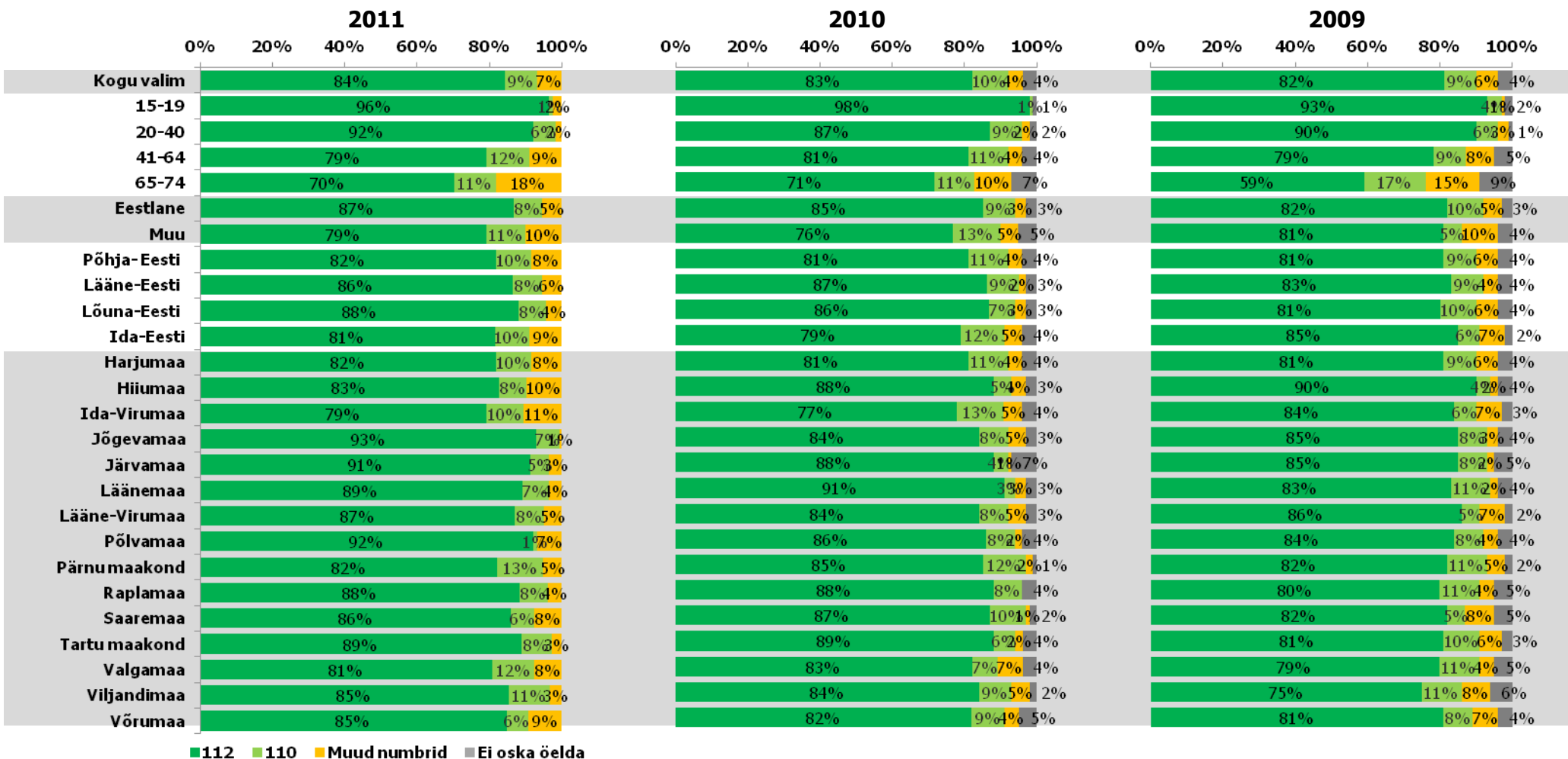
Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Teadmised: 112 tuntus tulekahju korral

Millisele numbrile Te helistaksite tulekahju korral?

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)



Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Hoiakud

Kokkuvõte

2011. ja 2010. aasta võrdluses indeksi hoiakute komponent jäi samaks: 8 → 8.

Üksikute tahkude lõikes:

- Tulekustuti olemasolu olulisus eluruumis tõusis statistiliselt oluliselt: 37% → 40%
- Suitsuanduri olemasolu pidamine väga vajalikuks langes statistiliselt oluliselt 81% → 78%
- Tuleohutusteabe saamisest väga huvitatute osakaal tõusis statistiliselt oluliselt: 16% → 19%

Tuleohutusteadlikkuse koondindeks 2009 vs 2010 vs 2011

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

Küsimused	2009 %	2010 %	2011 %	Indeks 2009	Indeks 2010	Indeks 2011
Teadmised				12	12	14
tulekahju areng (5 min)	49%	46%	47%	2,5	2,3	2,3
tulekahju alarmi heli tuntus	71%	76%	90%	3,6	3,8	4,5
arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" %)	45%	42%	51%	2,3	2,1	2,6
helistaks tulekahju korral (112)	82%	83%	84%	4,1	4,2	4,2
Hoiakud				7	8	8
tulekustuti eluruumis (väga vajalik)	32%	37%	40%	1,6	1,9	2,0
suitsuandur väga vajalik (nõustunute %)	75%	81%	78%	3,8	4,1	3,9
on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("väga huvitatud" %)	20%	16%	19%	2,0	1,6	1,9
Käitumine				17	18	19
tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)*	23%	25%	27%	2,3	2,5	2,7
suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)*	78%	80%	94%	7,8	8,0	9,4
kodus ei suitseta keegi või suitsetatakse kodust väljas (% leibkondadest)*	73%	70%	66%	7,3	7,0	6,6
Ennetav käitumine				18	16	18
peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)*	29%	22%	35%	2,9	2,2	3,5
peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)*	85%	86%	92%	8,5	8,6	9,2
peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)*	65%	52%	53%	6,5	5,2	5,3
Koondindeks				55	53	58

■ Tõus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

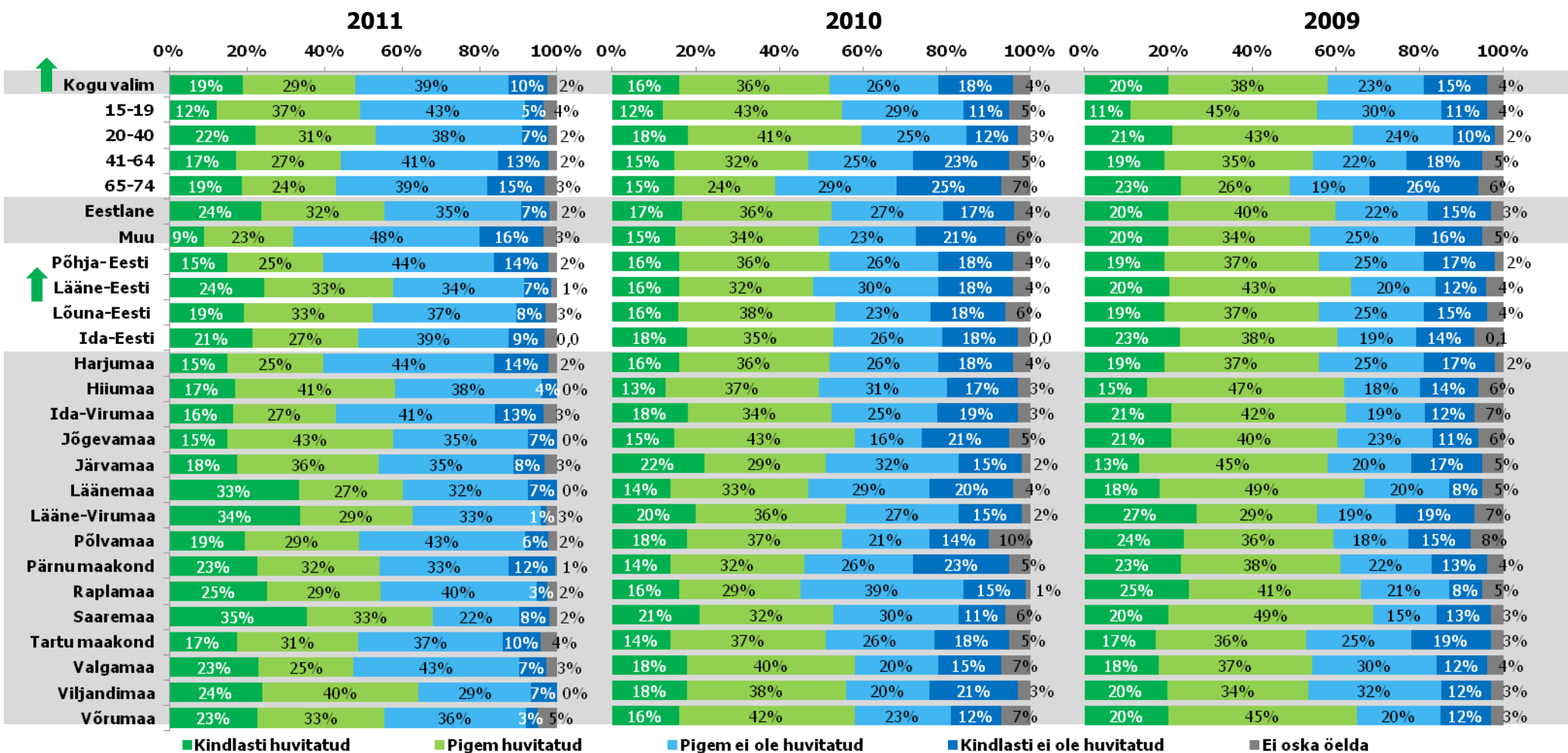
■ Langus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

Kaalutud %. Kogu valim: 2009 n=2102, 2010 n=2100, 2011 n=2285. *Perekaal.

Hoiakud: avatus tuleohutuselase teabe vastuvõtuks

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

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
 ↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)



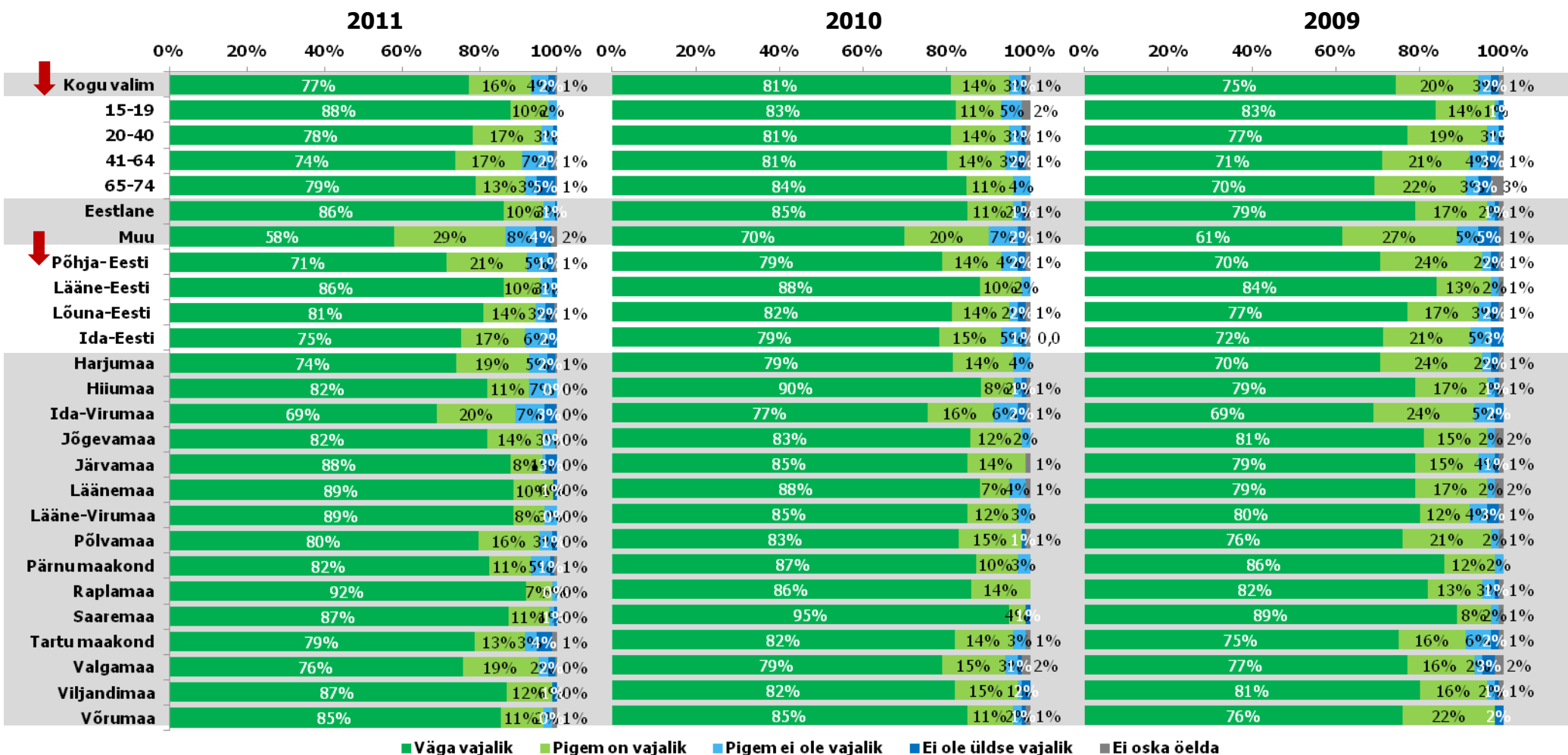
Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Hoiakud: suitsuanduri vajalikkus

Kuivõrd vajalikuks peate suitsuanduri olemasolu oma kodus?

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
 ↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)



■ Väga vajalik ■ Pigem on vajalik ■ Pigem ei ole vajalik ■ Ei ole üldse vajalik ■ Ei oska öelda

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Hoiakud: tulekustuti vajalikkus

Kuivõrd vajalikuks peate tulekustuti olemasolu oma kodus?

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
 ↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)



Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Käitumine

Kokkuvõte

2011. ja 2010. aasta võrdluses indeksi käitumise komponent paranes: 18 → 19.

Üksikute tahkude lõikes:

- Tulekustuti olemasolu eluruumis ei muutunud oluliselt: 25% → 27%
- Suitsuanduri olemasolu eluruumis suurenes statistiliselt oluliselt: 80% → 94%
- Kodus mittesuitsetamine vähenes statistiliselt oluliselt: 70% → 66%

Tuleohutusteadlikkuse koondindeks 2009 vs 2010 vs 2011

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

Küsimused	2009 %	2010 %	2011 %	Indeks 2009	Indeks 2010	Indeks 2011
Teadmised				12	12	14
tulekahju areng (5 min)	49%	46%	47%	2,5	2,3	2,3
tulekahju alarmi heli tuntus	71%	76%	90%	3,6	3,8	4,5
arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" %)	45%	42%	51%	2,3	2,1	2,6
helistaks tulekahju korral (112)	82%	83%	84%	4,1	4,2	4,2
Hoiakud				7	8	8
tulekustuti eluruumis (väga vajalik)	32%	37%	40%	1,6	1,9	2,0
suitsuandur väga vajalik (nõustunute %)	75%	81%	78%	3,8	4,1	3,9
on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("väga huvitatud" %)	20%	16%	19%	2,0	1,6	1,9
Käitumine				17	18	19
tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)*	23%	25%	27%	2,3	2,5	2,7
suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)*	78%	80%	94%	7,8	8,0	9,4
kodus ei suitseta keegi või suitsetatakse kodust väljas (% leibkondadest)*	73%	70%	66%	7,3	7,0	6,6
Ennetav käitumine				18	16	18
peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)*	29%	22%	35%	2,9	2,2	3,5
peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)*	85%	86%	92%	8,5	8,6	9,2
peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)*	65%	52%	53%	6,5	5,2	5,3
Koondindeks				55	53	58

■ Tõus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

■ Langus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

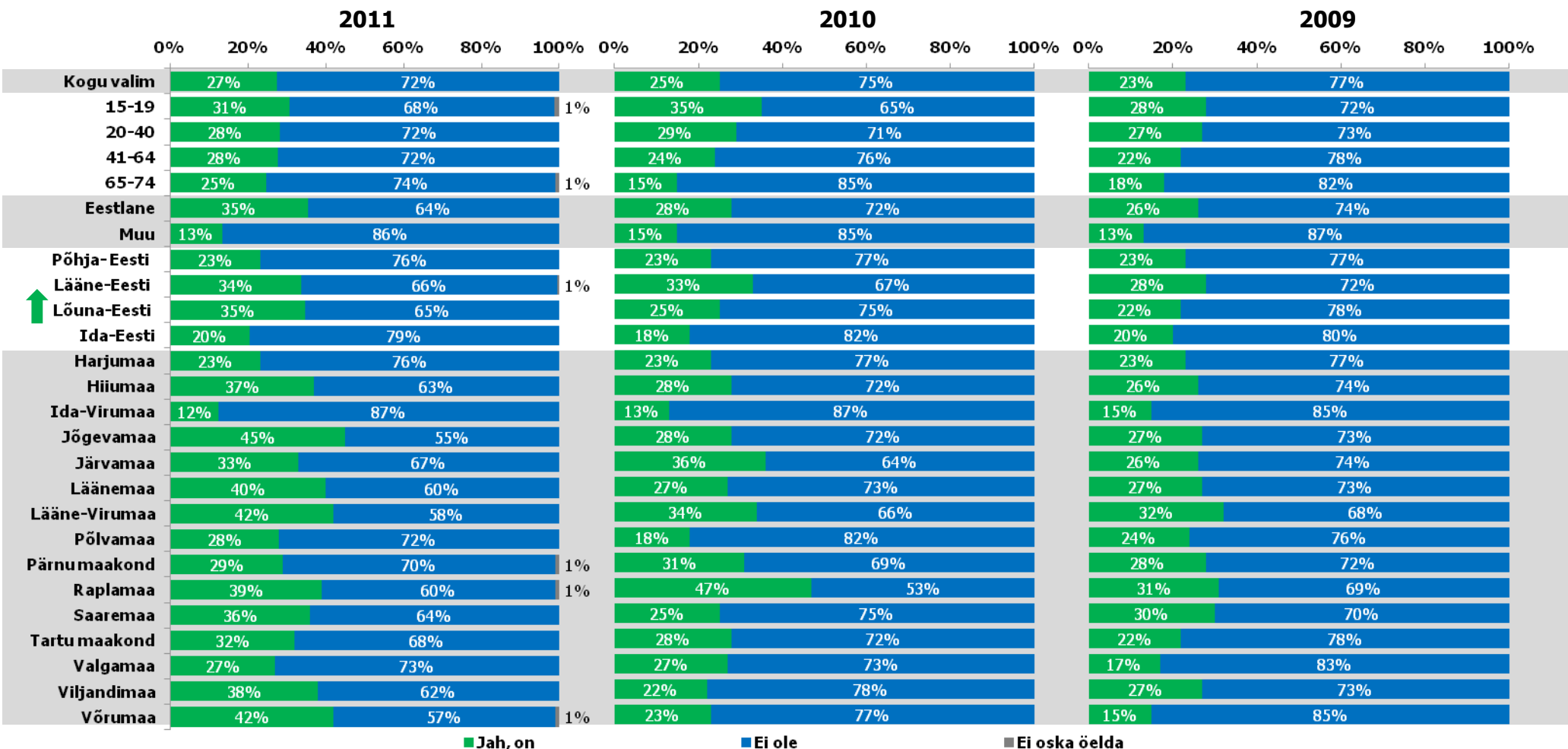
Kaalutud %. Kogu valim: 2009 n=2102, 2010 n=2100, 2011 n=2285. *Perekaal.

Käitumine: tulekustuti olemasolu eluruumis

Kas Teie kodus (praeguses eluruumis) on tulekustuti?

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)

% kõigist vastajatest, *perekaal*



■ Jah, on

■ Ei ole

■ Ei oska öelda

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.

Käitumine: suitsuanduri olemasolu eluruumis

% kõigist vastajatest, *perekaal*

Kas Teie praeguses eluruumis on lakke paigaldatud suitsuandur või muu tulekahju avastamise seade (ka valvesüsteemi koosseisus)?



Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.

Käitumine: kodus suitsetajad

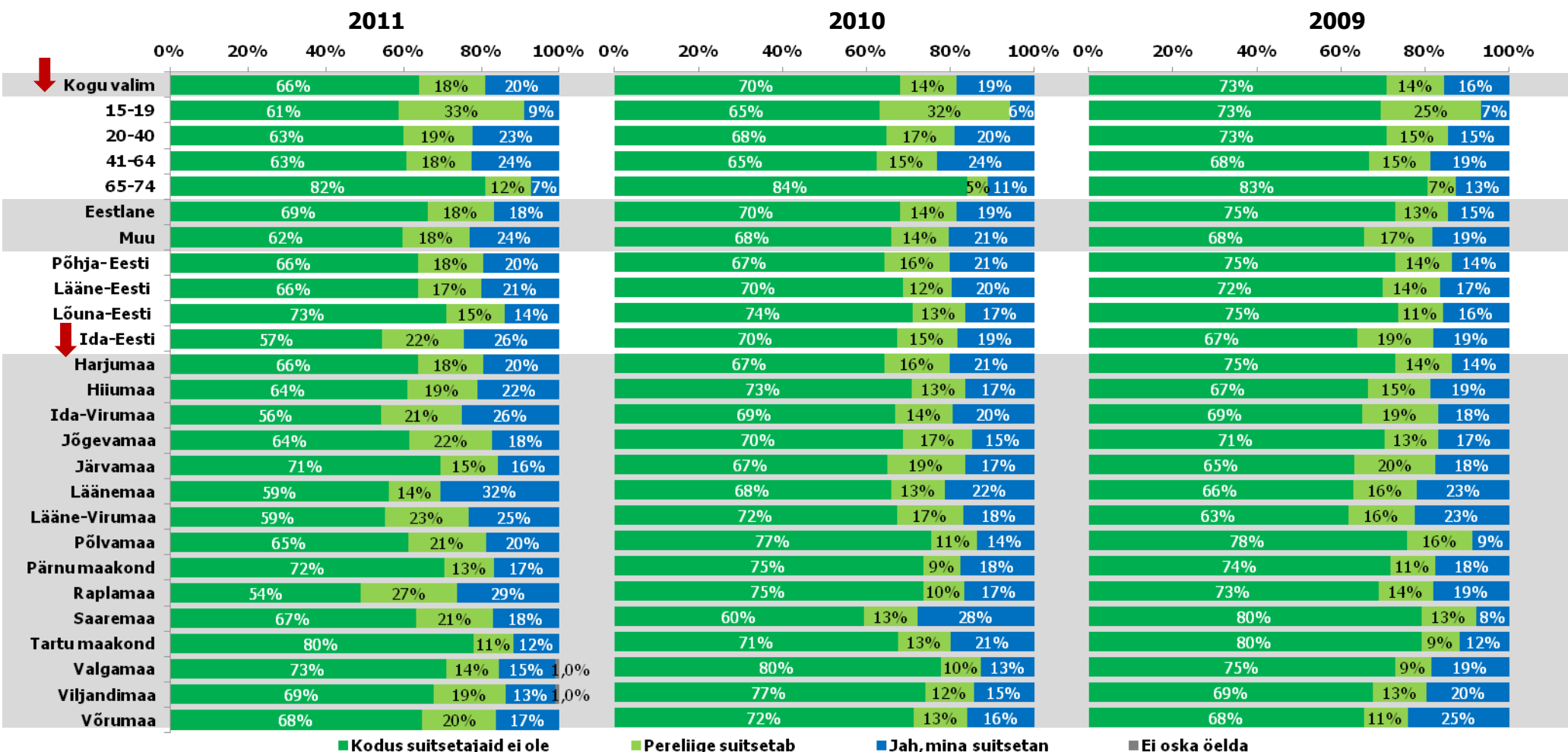
Kas Teie ise või mõni Teie pereliige suitsetab mõnikord kodus?



Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)

Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)

% kõigist vastajatest, *perekaal*



■ Kodus suitsetajaid ei ole

■ Pereliige suitsetab

■ Jah, mina suitsetan

■ Ei oska öelda

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Ennetav käitumine

Kokkuvõte

2011. ja 2010. aasta võrdluses indeksi ennetava käitumise komponent paranes: 16 → 18.

Üksikute tahkude lõikes:

- Peresisene kommunikatsioon on tõusnud statistiliselt oluliselt: 22% → 35%
- Küttekolde hooldamine on tõusnud statistiliselt oluliselt: 86% → 92%
- Suitsuanduri töökorras oleku kontrollimine ei ole oluliselt muutunud: 52% → 53%

Tuleohutusteadlikkuse koondindeks 2009 vs 2010 vs 2011

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

Küsimused	2009 %	2010 %	2011 %	Indeks 2009	Indeks 2010	Indeks 2011
Teadmised				12	12	14
tulekahju areng (5 min)	49%	46%	47%	2,5	2,3	2,3
tulekahju alarmi heli tuntus	71%	76%	90%	3,6	3,8	4,5
arvab, et oskab ohuolukorras kustutit kasutada ("kindlasti" %)	45%	42%	51%	2,3	2,1	2,6
helistaks tulekahju korral (112)	82%	83%	84%	4,1	4,2	4,2
Hoiakud				7	8	8
tulekustuti eluruumis (väga vajalik)	32%	37%	40%	1,6	1,9	2,0
suitsuandur väga vajalik (nõustunute %)	75%	81%	78%	3,8	4,1	3,9
on huvitatud tuleohutuselase teabe saamisest ("väga huvitatud" %)	20%	16%	19%	2,0	1,6	1,9
Käitumine				17	18	19
tulekustuti eluruumis (% leibkondadest)*	23%	25%	27%	2,3	2,5	2,7
suitsuanduriga varustatud (% leibkondadest)*	78%	80%	94%	7,8	8,0	9,4
kodus ei suitseta keegi või suitsetatakse kodust väljas (% leibkondadest)*	73%	70%	66%	7,3	7,0	6,6
Ennetav käitumine				18	16	18
peres on räägitud tuleohust ja käitumisest selle korral (% leibkondadest)*	29%	22%	35%	2,9	2,2	3,5
peres on hooldatud küttekollet ise või spetsialisti abiga (% küttekollet omavatest leibkondadest)*	85%	86%	92%	8,5	8,6	9,2
peres on viimase kuu jooksul kontrollitud suitsuanduri töökorras olekut (% andurit omavatest leibkondadest)*	65%	52%	53%	6,5	5,2	5,3
Koondindeks				55	53	58

■ Tõus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

■ Langus on statistiliselt oluline (tõenäosusega 95%)

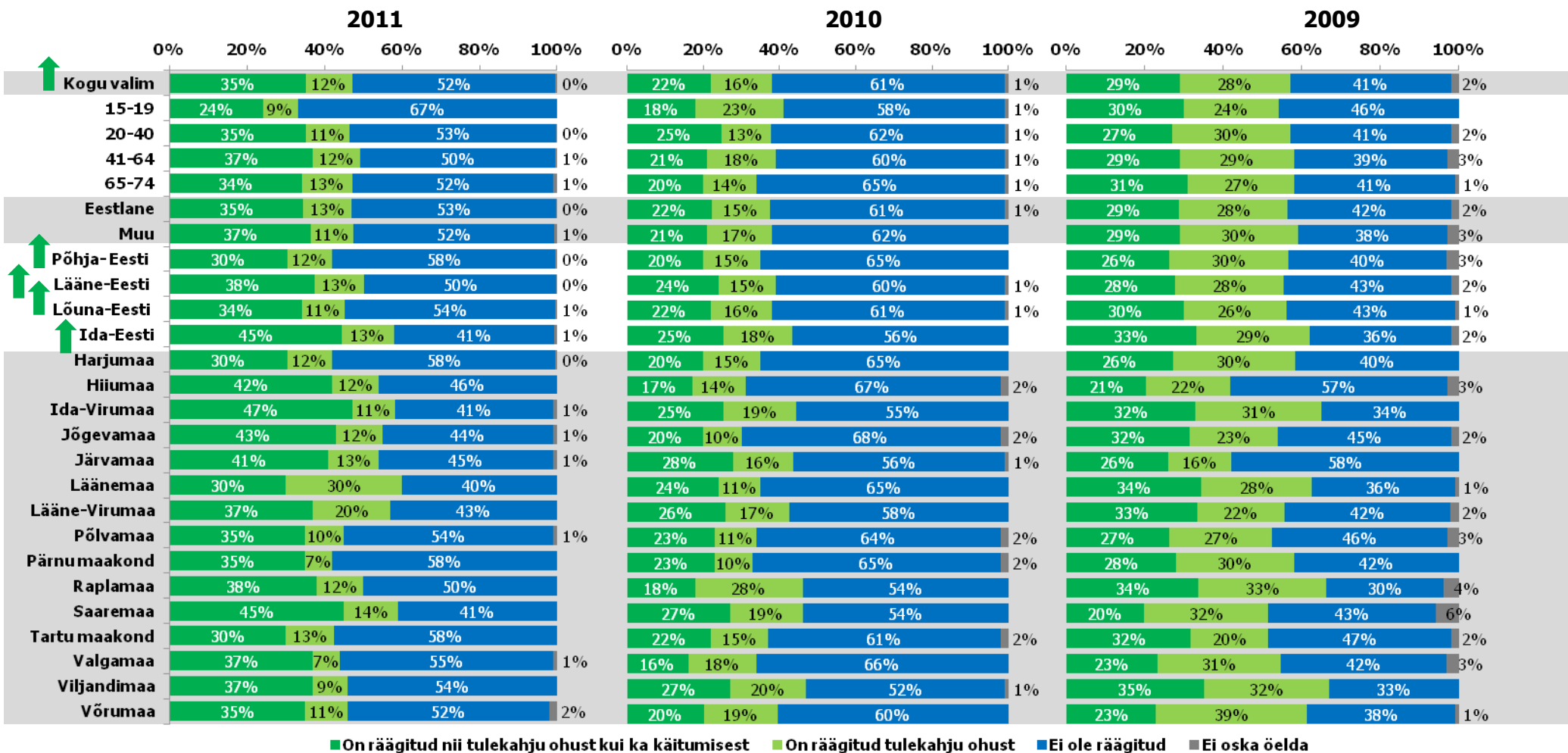
Kaalutud %. Kogu valim: 2009 n=2102, 2010 n=2100, 2011 n=2285. *Perekaal.

Ennetav käitumine: peresisene kommunikatsioon

Kas Teie peres on viimase POOLE AASTA jooksul räägitud tuleohust kodus ja kuidas selle korral käituda?

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)

% kõigist vastajatest, *perekaal*



Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.

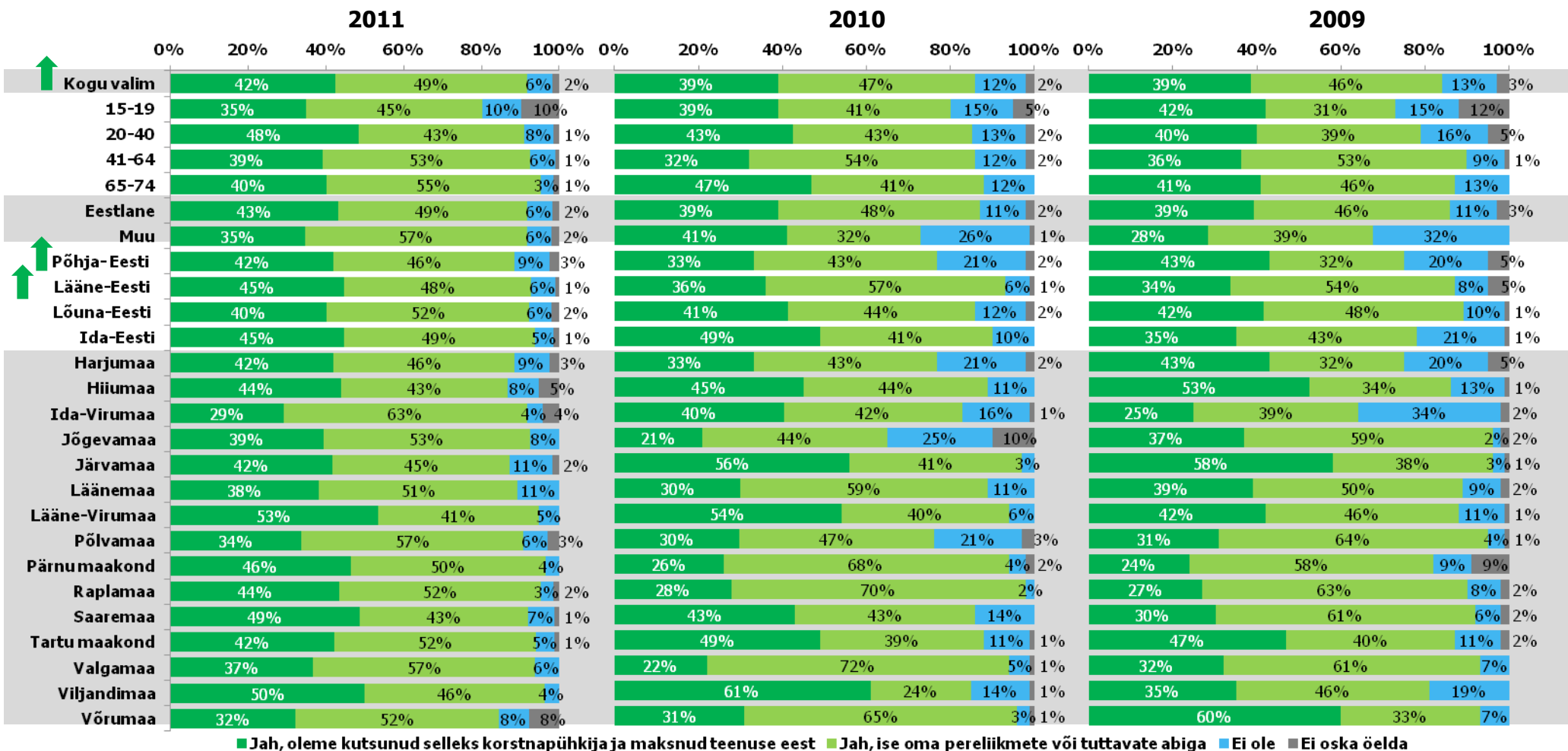


Ennetav käitumine: küttekolde hooldamine

Kas olete kodu küttekollete (ahi, pliit, kamin) korstnaid viimase 12 kuu jooksul ise pühkinud või pühkida lasknud?

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)

% kõigist vastajatest, perekaal



■ Jah, oleme kutsunud selleks korstnapühkija ja maksnud teenuse eest ■ Jah, ise oma pereliikmete või tuttavate abiga ■ Ei ole ■ Ei oska öelda

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.

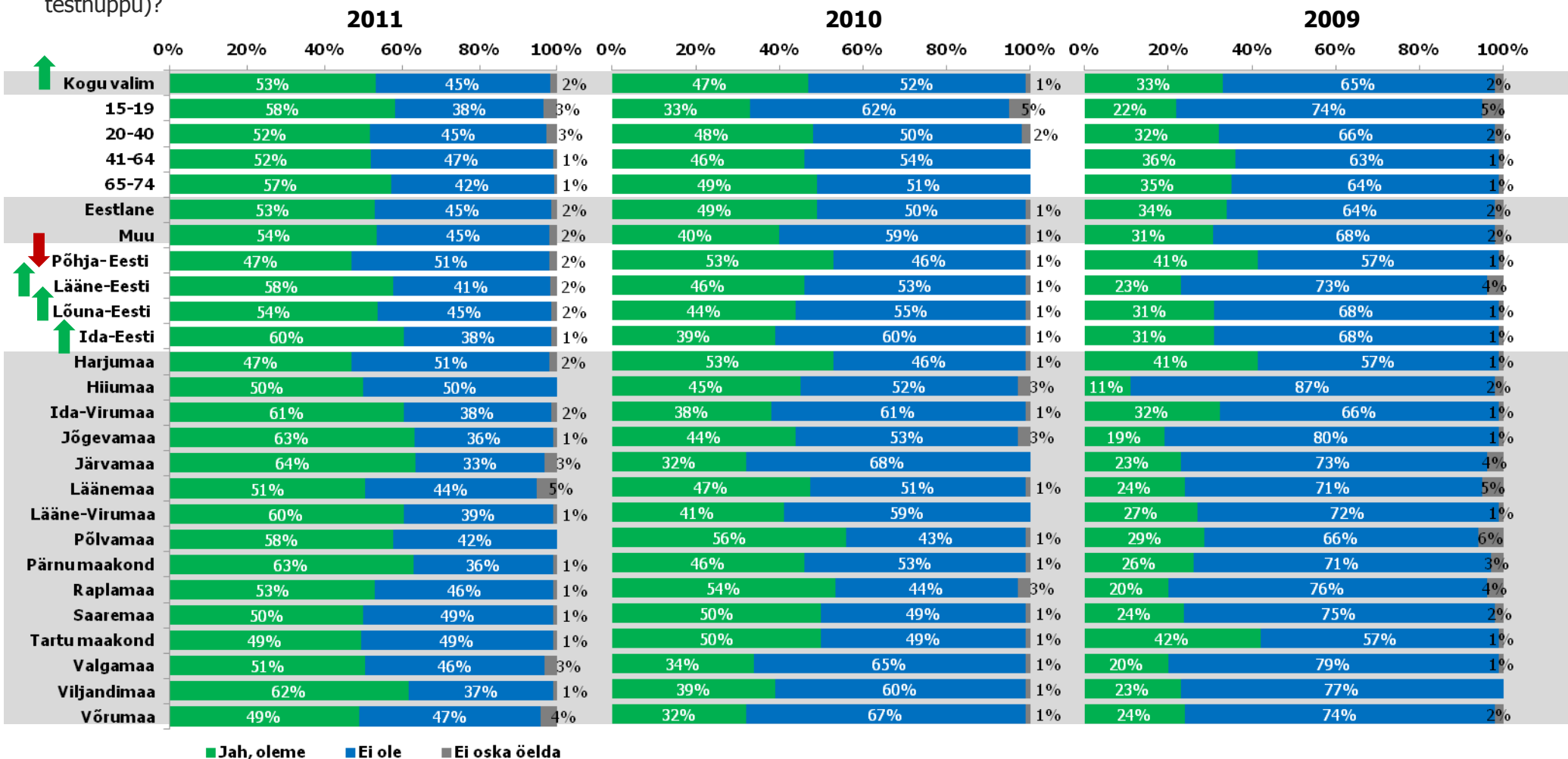


Ennetav käitumine: suitsuanduri kontroll

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

↑ Statistiliselt oluline tõus
(tõenäosus 95%)
↓ Statistiliselt oluline
langus (tõenäosus 95%)

% kõigist
vastajatest,
perekaal



■ Jah, oleme ■ Ei ole ■ Ei oska öelda

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Indeksivälised eriküsimused

Kokkuvõte

2011. aastal:

- Vähemalt üks suitsuandur oli väidetavalt paigutatud 58% leibkondadest

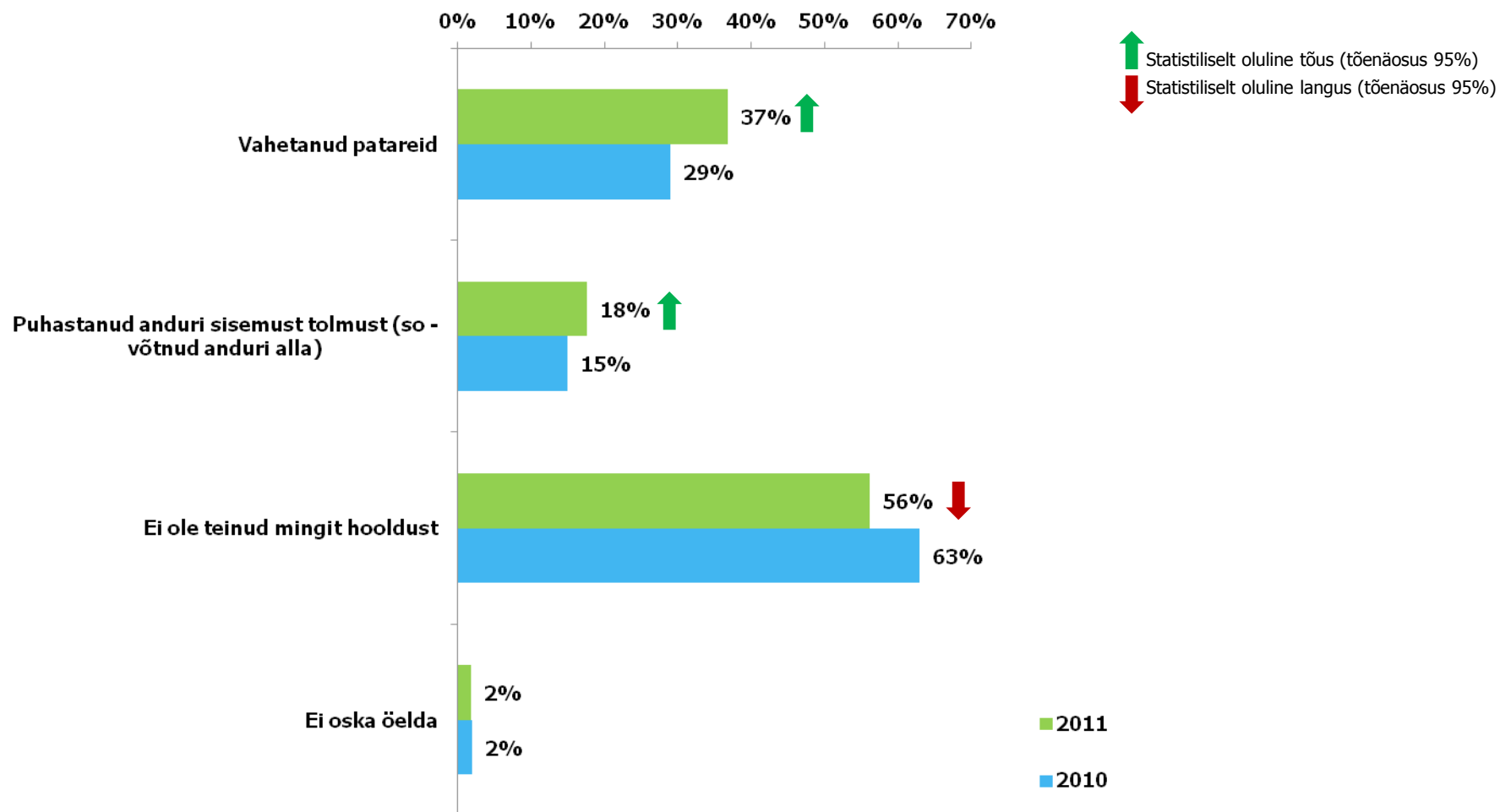
2011. ja 2010. aasta võrdluses:

- Mitte mingit hooldust teinute osakaal vähenes statistiliselt oluliselt: 63% → 56%
- Kõige sagedamini on endiselt suitsuandur paigutatud esiku lakke: 59% → 57%
- Kõige sagedasem suitsuanduri mittepaigaldamise põhjus on endiselt "Lihtsalt ei ole jõudnud, ei ole asjaga tegelenud", mis allvalimi väiksust oluliselt ei muutnud: 36% → 42%
- Tuleohutusteavet mitte otsinute/vajanute osakaal suurenes statistiliselt oluliselt: 82% → 87%
- Tuleohutusteabe esmaallikana langes Päästeameti koduleht statistiliselt oluliselt: 52% → 43%
- Tuleohutusteabe esmaallikana tõusis Päästeameti infotelefon statistiliselt oluliselt: 21% → 26%
- Tuleohutusteabe esmaallikana tõusis ülejäänud Internet statistiliselt oluliselt: 2% → 5%
- Lühinumbri 1524 tuntus langes statistiliselt oluliselt: 15% → 12%

Suitsuanduri hooldamine

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

% Suitsuandurit omavad peredest, *perekaal*

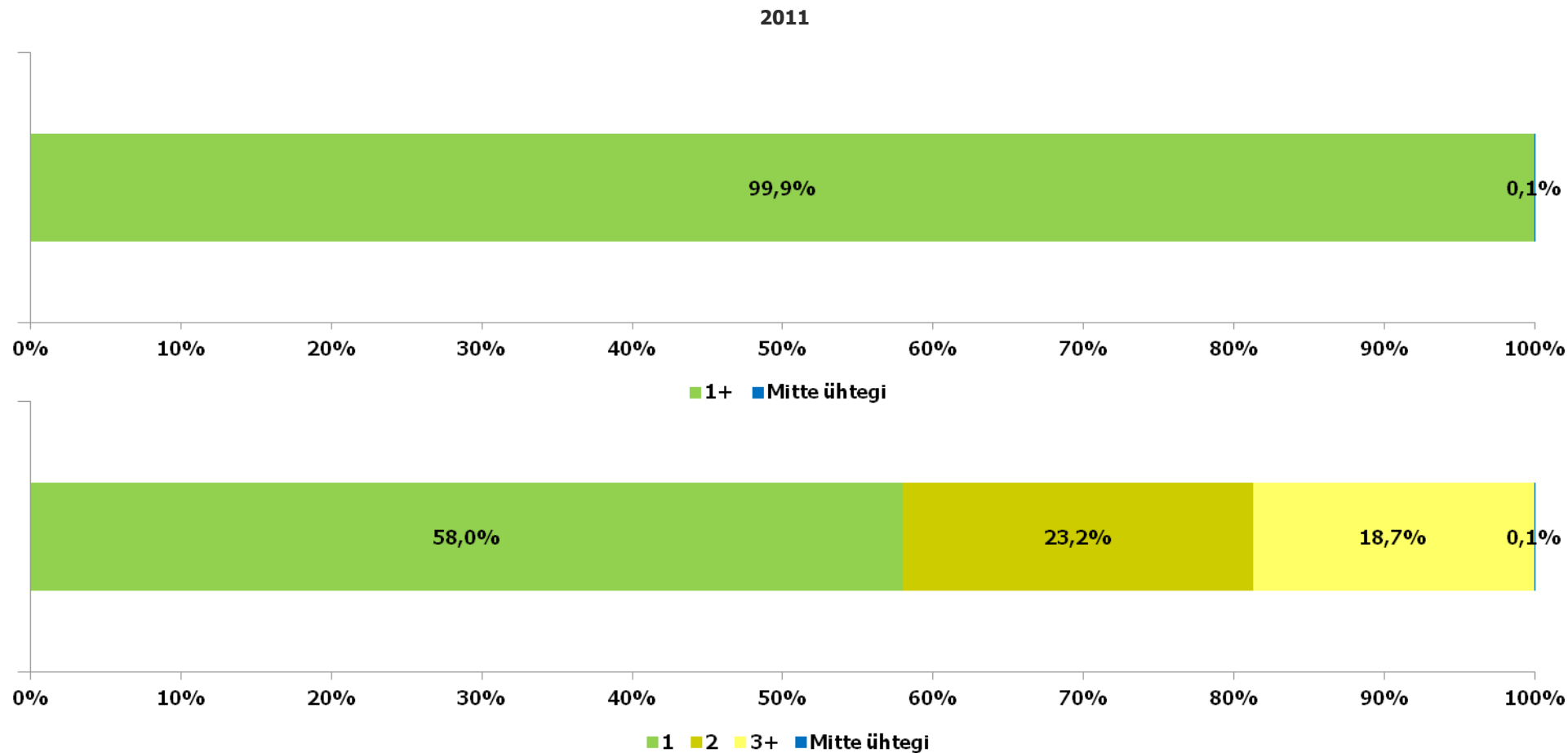


Kaalutud %. Suitsuandurit omavad pered: 2011 n=2161 (2010 allvalim teatamata).

Käitumine: lakke paigaldatud andurite arv

Ja MITU andurit kodus on?

% kõigist vastajatest, *perekaal*

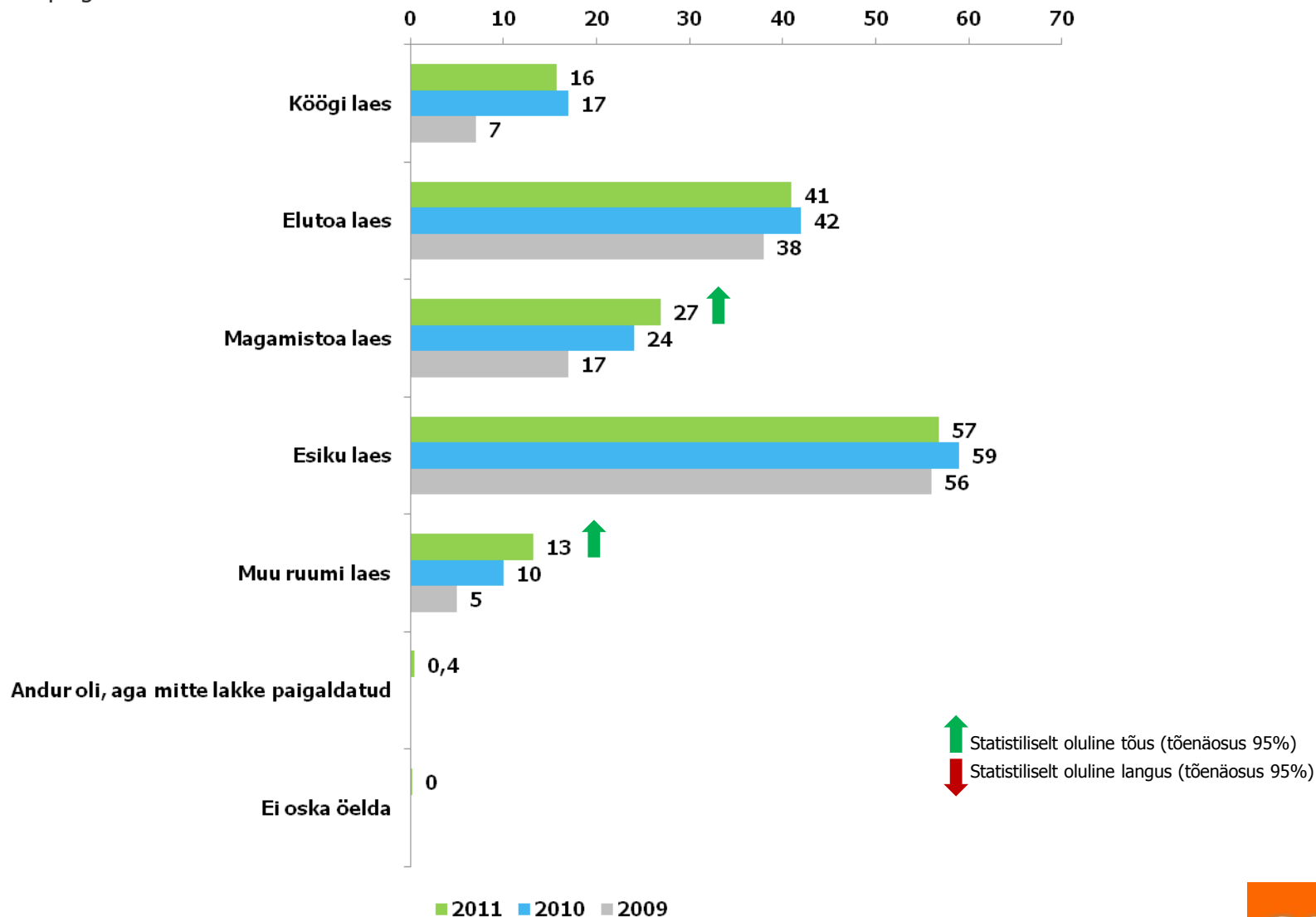


Kaalutud %. Suitsuandurit omavad pered: 2011 n=2145.

Käitumine: suitsuanduri paigalduskohad

Palun öelge, KUHU on andur paigaldatud?

% kõigist vastajatest, perekaal



Kaalutud %. Suitsuandurit omavad pered: 2011 n=2161 (2010 ja 2009 allvalim teatamata).

Suitsuanduri mitteomamise põhjused

% kõigist vastajatest, perekaal

Palun mis alltoodud variantidest iseloomustab põhjust, miks Teil hetkel suitsuandurit eluruumi ei ole paigaldatud?

	Kogu valim			Põhja- Eesti			Lääne-Eesti			Ida-Eesti			Lõuna-Eesti			Eestlane			Muu		
	2011	2010	2009	2011	2010	2009	2011	2010	2009	2011	2010	2009	2011	2010	2009	2011	2010	2009	2011	2010	2009
Lihtsalt ei ole jõudnud, ei ole asjaga tegeleenud	42%	36%	43%	47%	29%	41%	15%	45%	49%	32%	28%	39%	45%	46%	46%	42%	42%	52%	41%	24%	29%
Ei usu, et sellest on kasu	20%	24%	17%	20%	25%	18%	23%	3%	8%	29%	51%	33%	12%	23%	13%	18%	12%	7%	22%	47%	35%
Ei oska paigaldada	8%	11%	16%	11%	15%	15%	1%	2%	15%			7%	9%	13%	24%	8%	17%	16%	8%	1%	17%
Oli, aga võtsime ära, sest segas ↑	18%	6%	7%	9%	3%	13%	26%	10%	3%	25%	11%		30%	7%		25%	6%	9%	10%	6%	3%
Ei ole sobiva hinnaga andurit	3%	2%	3%	4%	4%	6%	0%		5%	7%		9%		4%			3%	6%	5%	3%	
Ei oska valida, milline oleks kõige mõistlikum ost	1%	1%	6%	2%	3%		0%		4%			5%		1%	9%	2%		6%		4%	7%
Ei oska öelda	13%	19%	8%	13%	21%	7%	34%	40%	15%	7%	10%	6%	11%	11%	4%	10%	22%	9%	17%	15%	6%

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
 ↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)

Kaalutud %. Suitsuandurit mitteomavad pered: 2011 n=124, 2010 n=200, 2009 n=200.



Infoallikad koduse tuleohutuse kohta

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

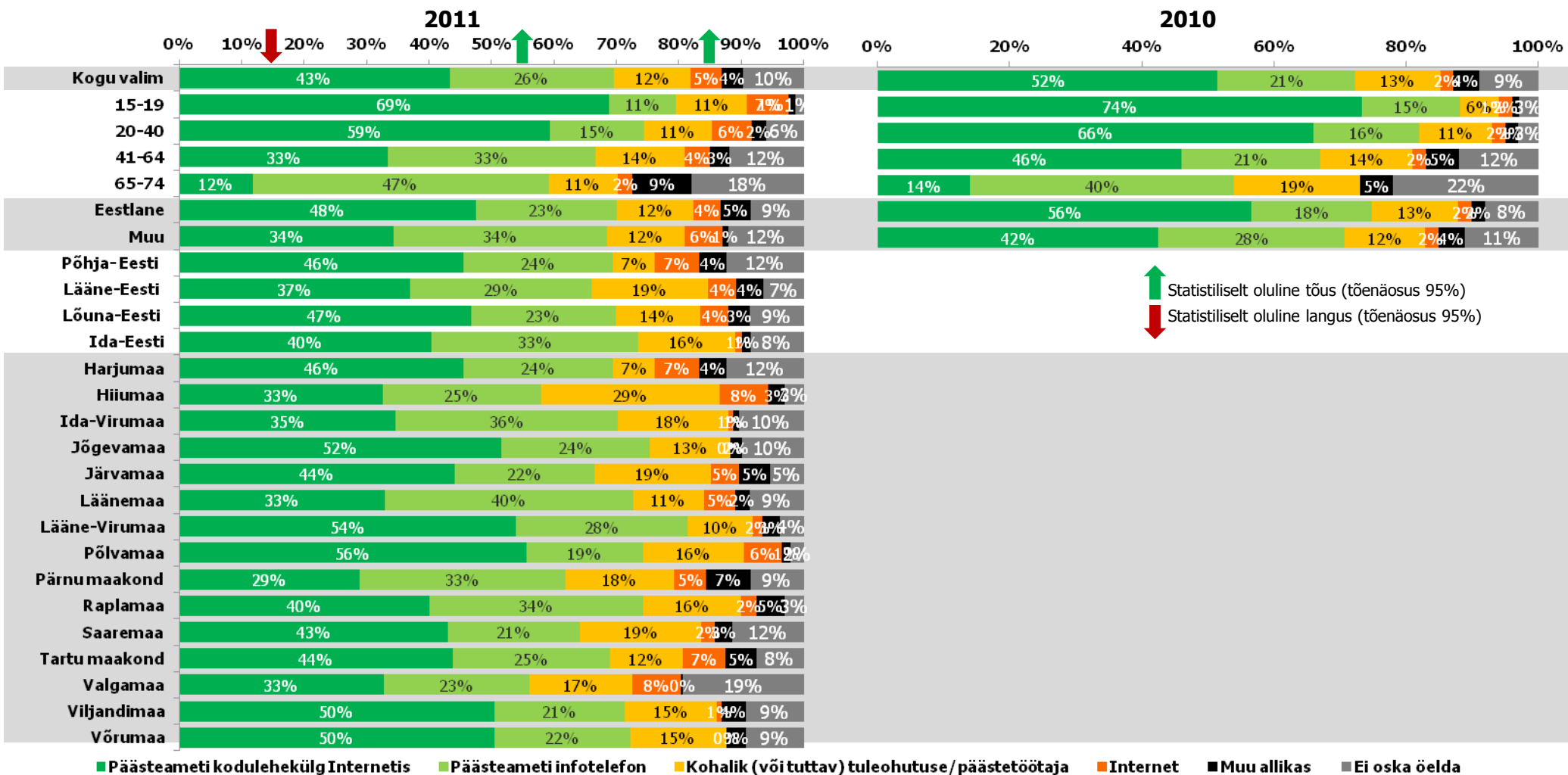
	Kogu valim		15-19		20-40		41-64		65-74		Eestlane		Muu	
	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010
Internet	↓ 7%	10%	12%	14%	10%	15%	6%	6%	1%	1%	8%	10%	5%	8%
Infotelefon	1%				1%		1%		0,2%	1%	1%		1%	1%
Otse tuleohutuse/päästetöötajalt (rääkis spetsialistiga)	3%	3%	1%	1%	3%	3%	4%	4%	1%	1%	3%	3%	3%	2%
Muu allikas	3%	3%	6%	2%	3%	3%	3%	4%	5%	7%	4%	4%	2%	4%
Ei ole otsinud/vajanud	↑ 87%	82%	85%	82%	84%	79%	88%	85%	92%	89%	85%	82%	89%	85%
Ei oska öelda	1%	1%			0,3%		1%	1%	1%	1%	1%		1%	

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
 ↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.

Tuleohutusteabe allika esimene valik

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



2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Tuleohutusteabe allikate tuntus

Kas olete kuulnud järgmistest infoallikatest, millelt saab vastuseid koduse tuleohutusega seotud küsimustele...

	Kogu valim		15-19		20-40		41-64		65-74		Eestlane		Muu	
	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010	2011	2010
Lühinumber 1524	↓ 12%	15%	10%	31%	9%	17%	14%	13%	17%	6%	13%	17%	11%	10%
Internetilehekülg: kodutuleohutuks.ee	14%	13%	26%	8%	16%	10%	12%	16%	6%	16%	17%	13%	7%	13%
Ei tea kumbagi	76%	75%	67%	64%	77%	76%	77%	74%	78%	79%	74%	74%	82%	78%
Ei oska öelda	↑ 2%	1%	0%	1%	2%	1%	2%	1%	2%	2%	1%	1%	4%	2%

↑ Statistiliselt oluline tõus (tõenäosus 95%)
 ↓ Statistiliselt oluline langus (tõenäosus 95%)

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.

Lisa

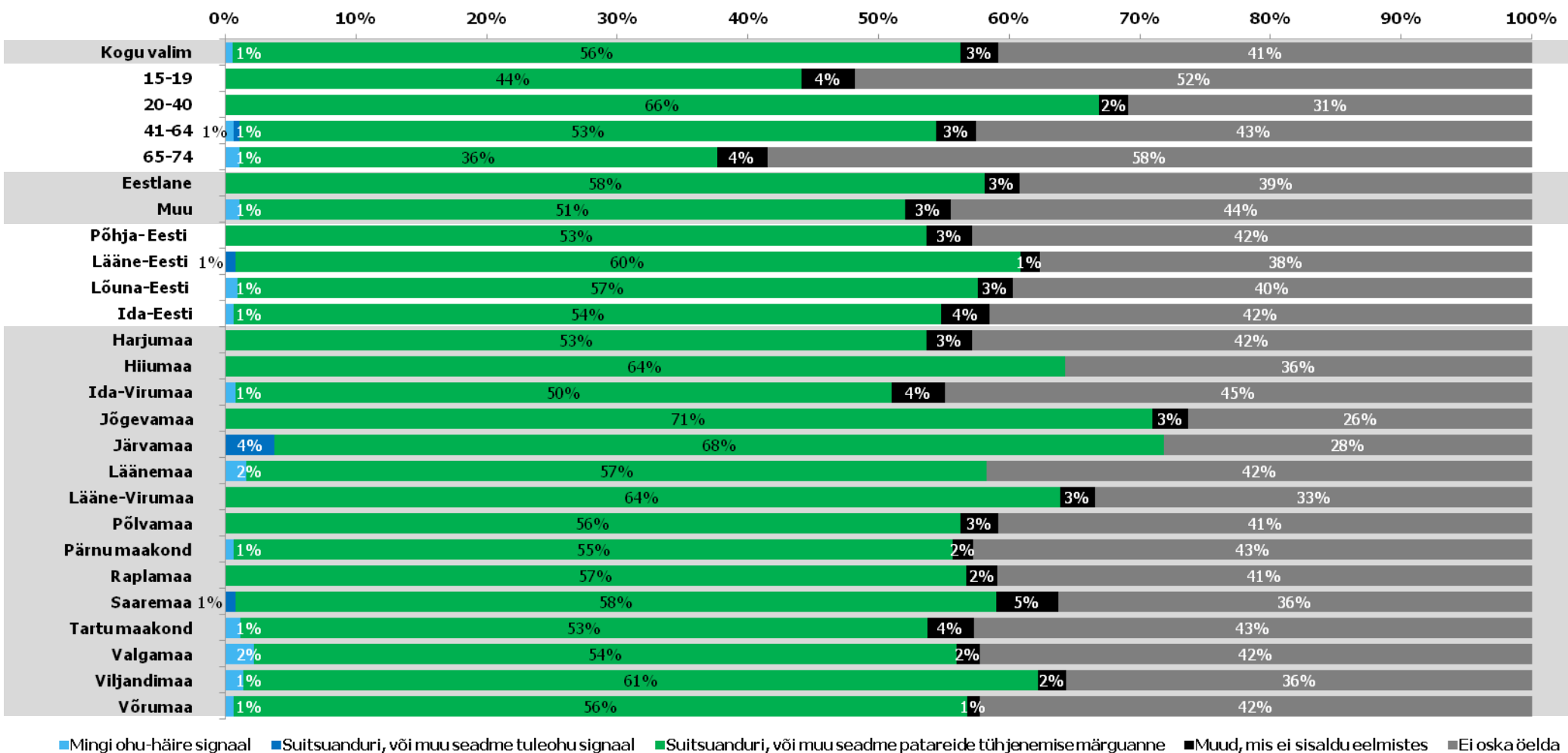
Kokkuvõte

2011. aastal:

- Tühja patarei heli tundis õigesti ära 56%
- Leibkondadest, kellel on 6-15-aastaseid lapsi, oli saanud lapse lasteaia/põhikooli kaudu tuleohutusteavet 61%
- Leibkondadel oli levinuim küttekolde liik oli puhas keskküte (kaugküte / oma katlamaja): 61%

Tühja patarei heli äratundmine

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



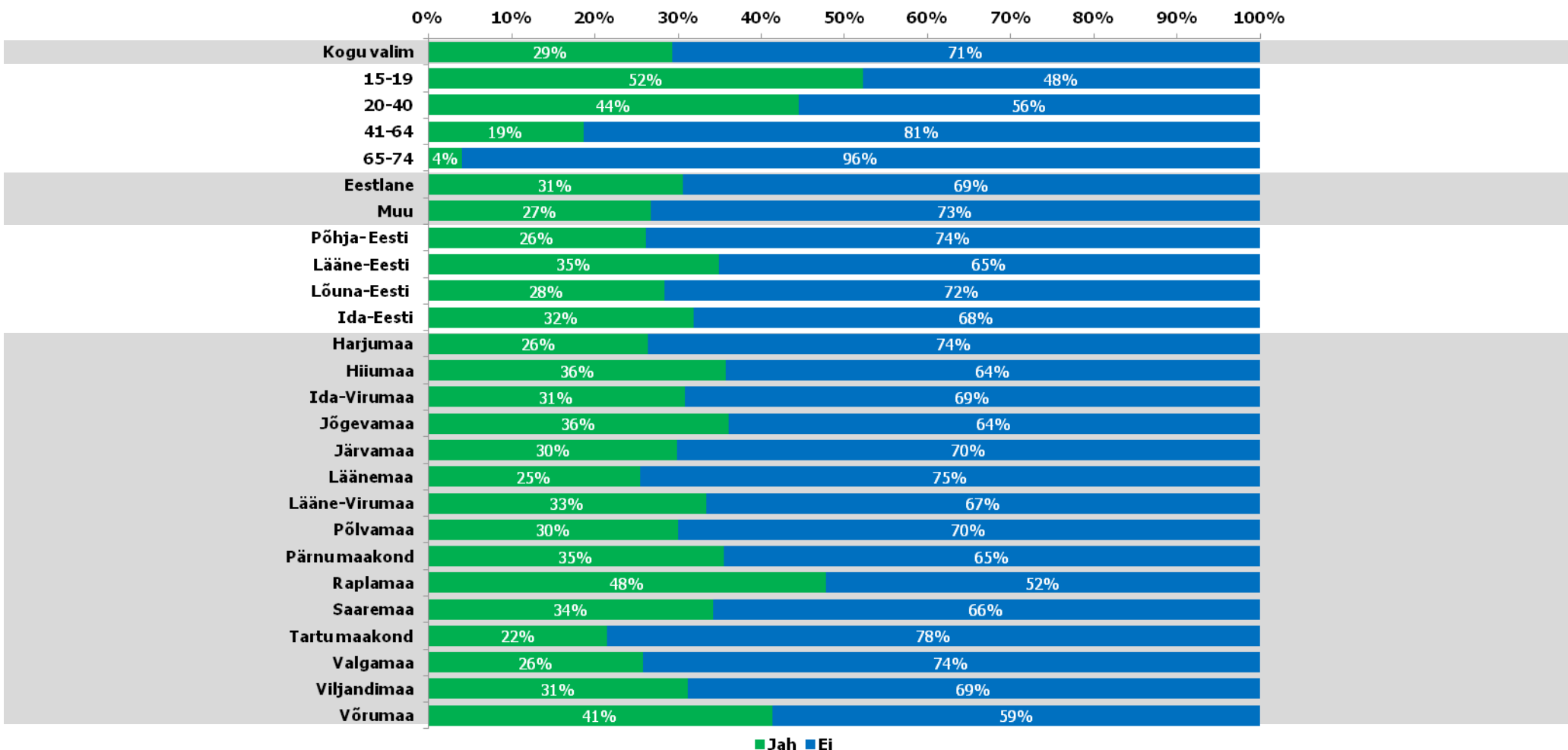
■Mingi ohu-häire signaal ■Suitsuanduri, või muu seadme tuleohu signaal ■Suitsuanduri, või muu seadme patareide tühjenemise märguanne ■Muud, mis ei sisaldu eelmistes ■Ei oska öelda

Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



3-15-aastaste laste olemasolu

Kas Teie peres on 3-15-aastasi lapsi?

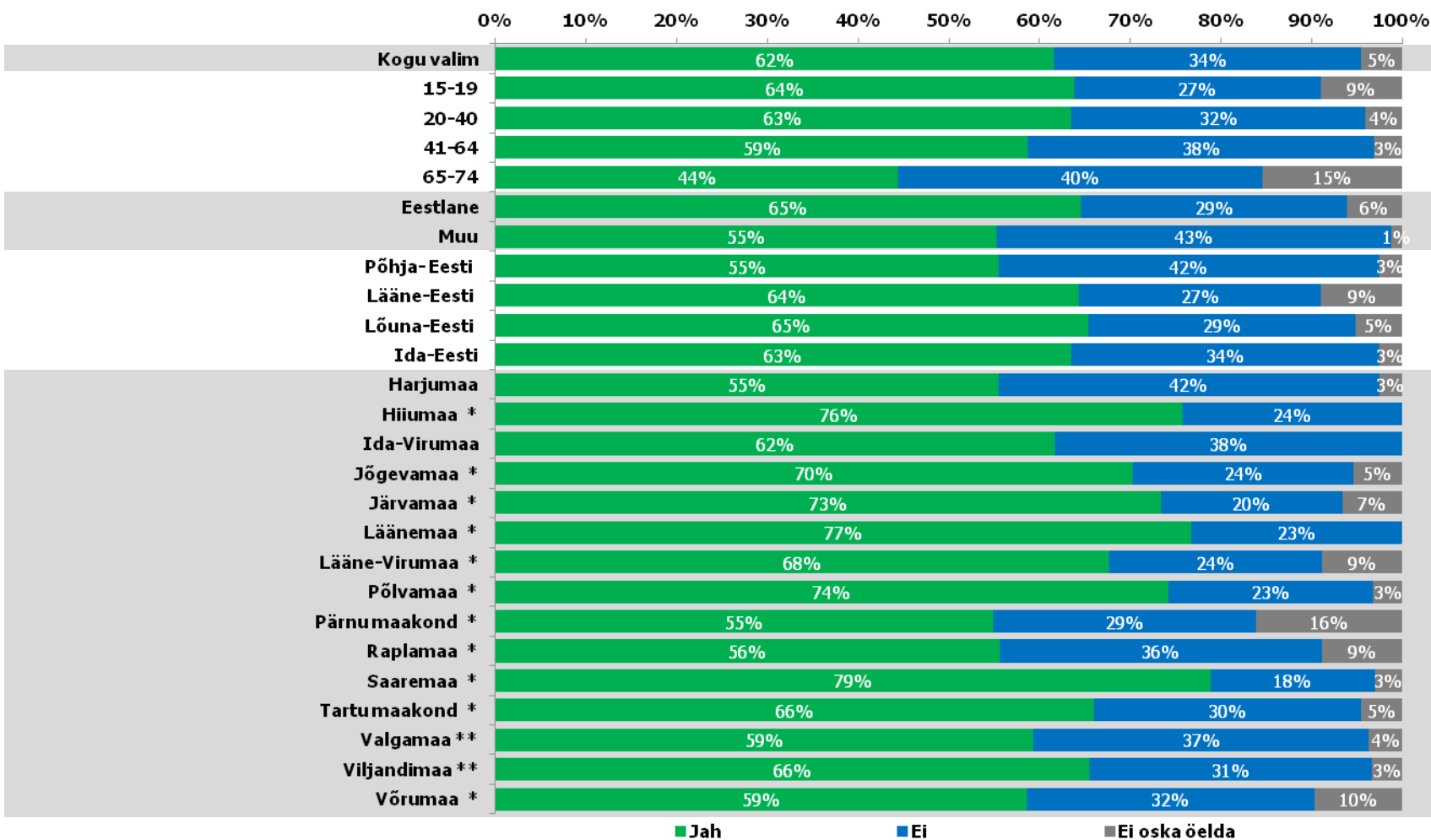


Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.

Tuleohutusteave lasteaia/põhikooli kaudu

Kas Teieni on jõudnud tuleohutuselast teavet Teie lasteaias või põhikoolis käiva lapse kaudu?

% kõigist vastajatest, *perekaal*



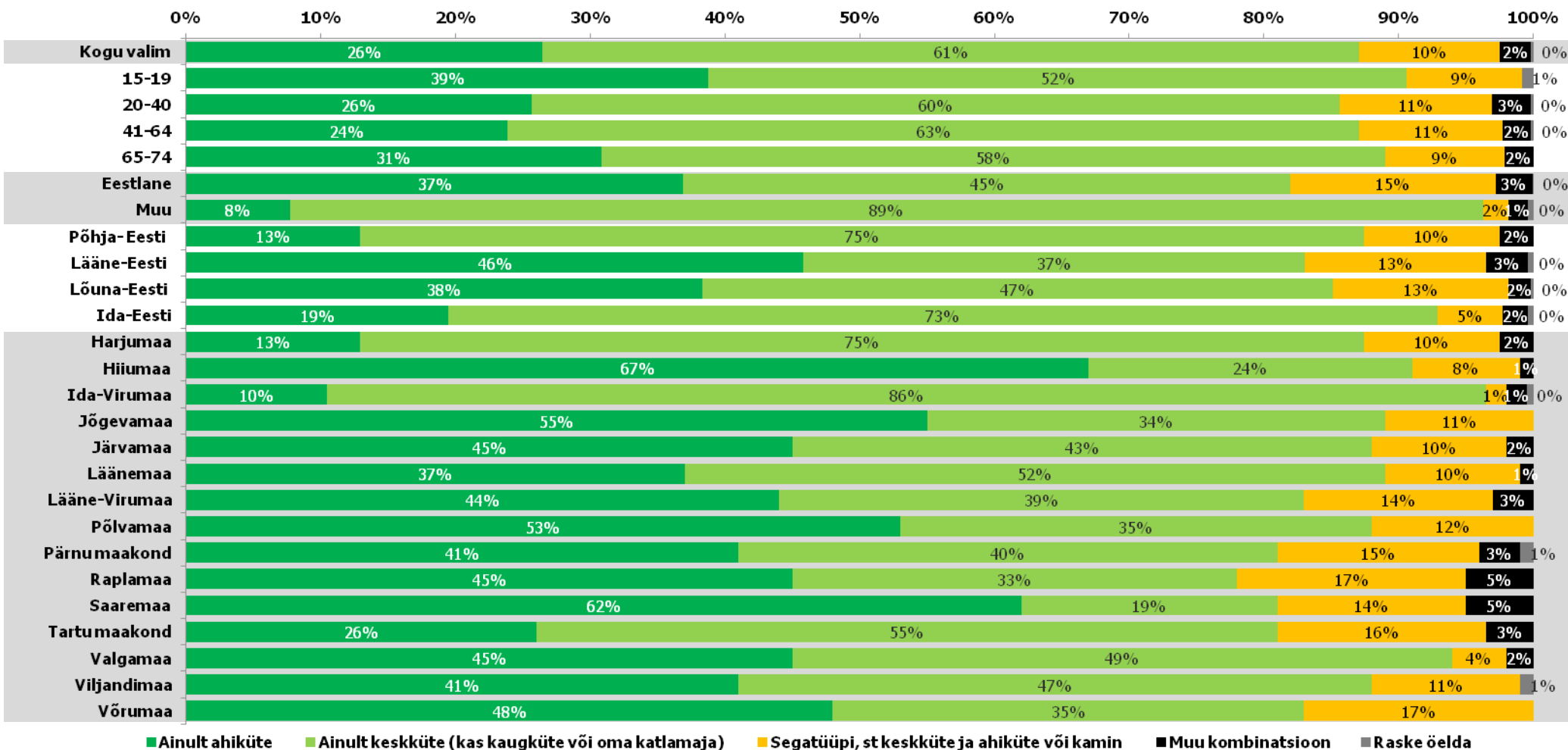
Kaalutud %. Kogu valim, kellel on 6-15-aastaseid lapsi n=662



Küttekolde liik kodus

Kas Teie kodus on ...

% kõigist vastajatest, perekaal



Kaalutud %. 2009: kogu valim n=2102, 15-19 n=199, 20-40 n=816, 41-64 n=811, 65-74 n=274, eestlane n=1712, muu n=388, Põhja-Eesti n=500, Lääne-Eesti n=601, Ida-Eesti n=300, Lõuna-Eesti n=699, Harjumaa n=500, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=200, Jõgevamaa n=101, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=101, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=101, Võrumaa n=100. 2010: kogu valim n=2100, 15-19 n=141, 20-40 n=873, 41-64 n=826, 65-74 n=262, eestlane n=1746, muu n=356, Põhja-Eesti n=501, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=501, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=96, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=201, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100. 2011: kogu valim n=2285, 15-19 n=133, 20-40 n=858, 41-64 n=916, 65-74 n=378, eestlane n=1625, muu n=660, Põhja-Eesti n=684, Lääne-Eesti n=600, Ida-Eesti n=301, Lõuna-Eesti n=700, Harjumaa n=684, Hiiumaa n=100, Ida-Virumaa n=201, Jõgevamaa n=100, Järvamaa n=100, Läänemaa n=100, Lääne-Virumaa n=100, Põlvamaa n=100, Pärnu maakond n=100, Raplamaa n=100, Saaremaa n=100, Tartu maakond n=200, Valgamaa n=100, Viljandimaa n=100, Võrumaa n=100.



Täname!

Mart Lebedev
GfK Custom Research Baltic
mart.lebedev@gfk.com
Tel: 622 1811

