



ტელეაუდიტორიის კვლევა

სატელეფონო კვლევა

2020

სატელეფონო კვლევა

განერაღური ერთობლიობა 18+: 2,507,640

შარჩავის ზომა: 1527

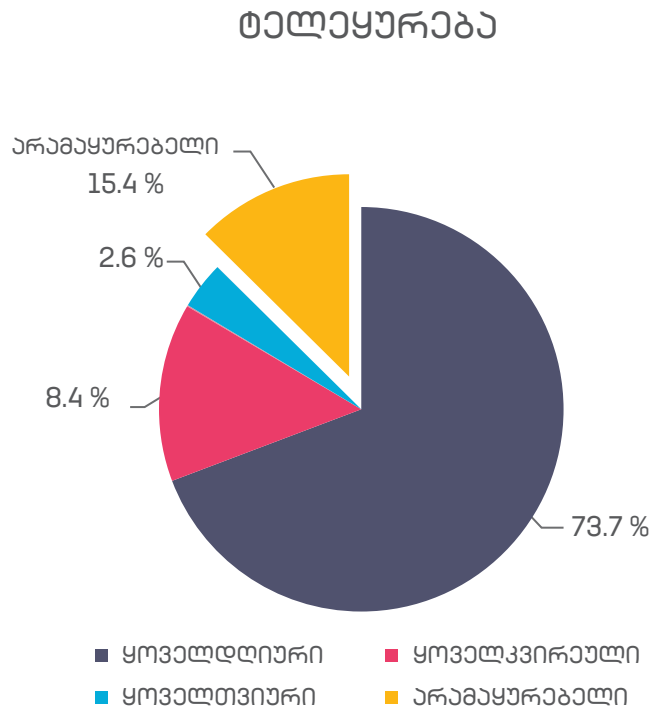
შარჩავის ცდომილება: 2.6%

კვლევის პერიოდი 01-07.06.2020



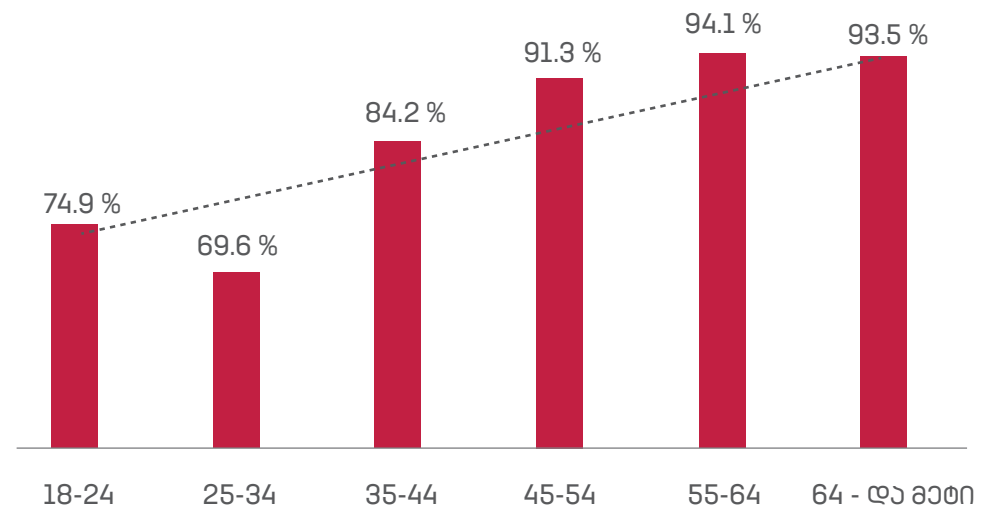
ტელემაყურებელთა პროპორცია მოსახლეობაში

შანონილი მონაცემები: 1806



შესწავლილი აუდიტორიის 82,1% ტელევიზორს უყურებს კვირაში მინიმუმ ერთხელ. 18+ მოსახლეობაზე განფოგადაბულად ტელევიზორს კვირაში მინიმუმ ერთხელ უყურებს 2,433,950 ადამიანი.

ტელემაყურებელთა პროპორცია ასაკობრივ ჯგუფებში



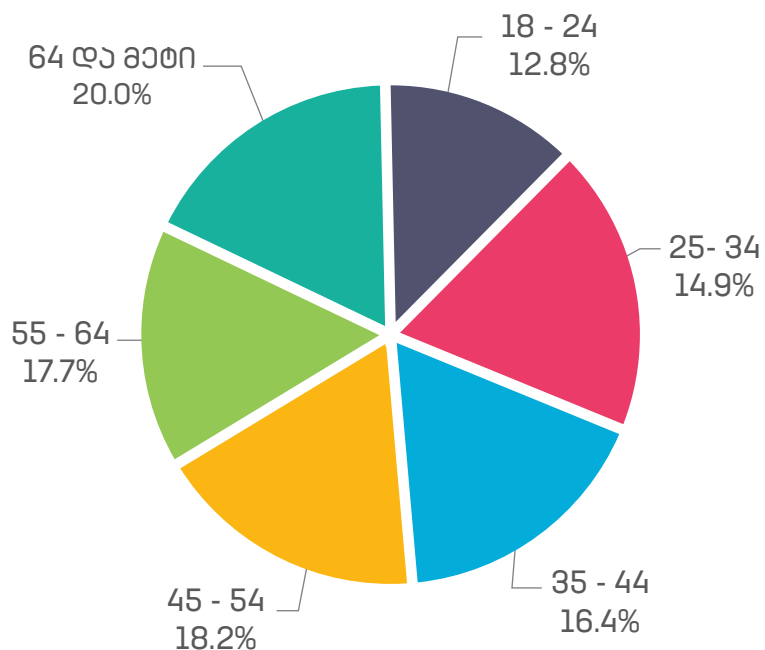
ტელევიზორს მინიმუმ თვეში ერთხელ მაინც უყურებს 84,6%. ტელემაყურებელთა პროპორცია ასაკის მატების პარალელურად იზრდება. საშუალოდ მნიშვნელოვნად მაღალია ტელემაყურებელთა პროპორცია 45 წელს ზემოთ და საშუალოდ დაბალია 35 წელს ქვემოთ.



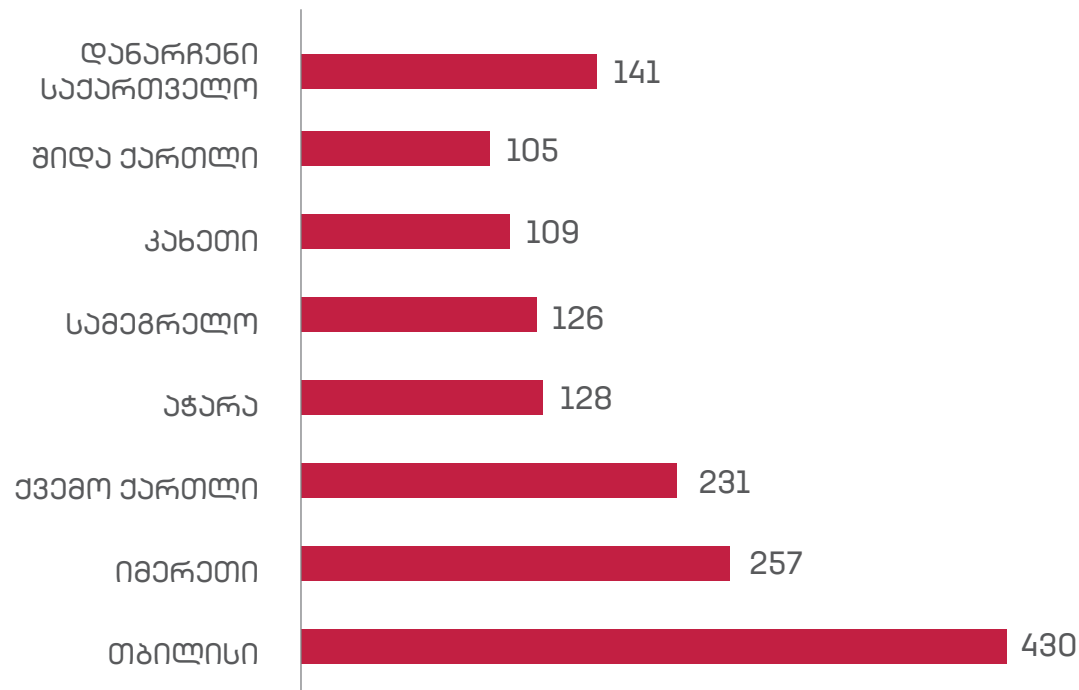
ტელემაყურებელთა დემოგრაფიული სტრუქტურა

შეზღოვებული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

ასაკობრივი ჯგუფი



შერჩევის ზომა რეგიონების მიხედვით

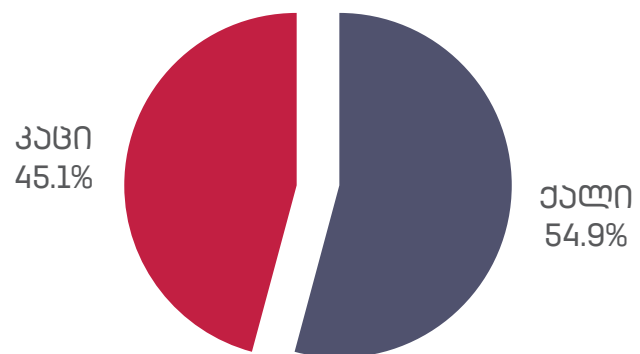


მომდევნო სლაიდები ასახავს ტელე-მაყურებლების სეგმენტს, რომელიც ტელევიზორს თვალი მიწინაა ერთხელ უყურებს.

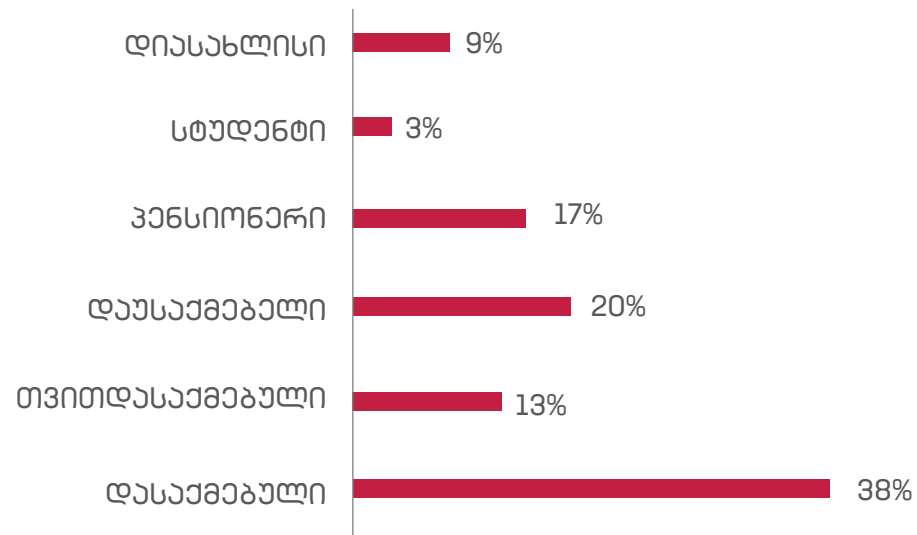


ტელემაყურებელთა დემოგრაფიული სტრუქტურა

სქესი



დასაქმება



საცხოვრებელი ადგილი



ნდობა

ნდობა ძალეარხის მიერ მოწოდებული ინფორმაციის მიმართ
ინტერვალის შკალა (5 ბალიანი შკალა)



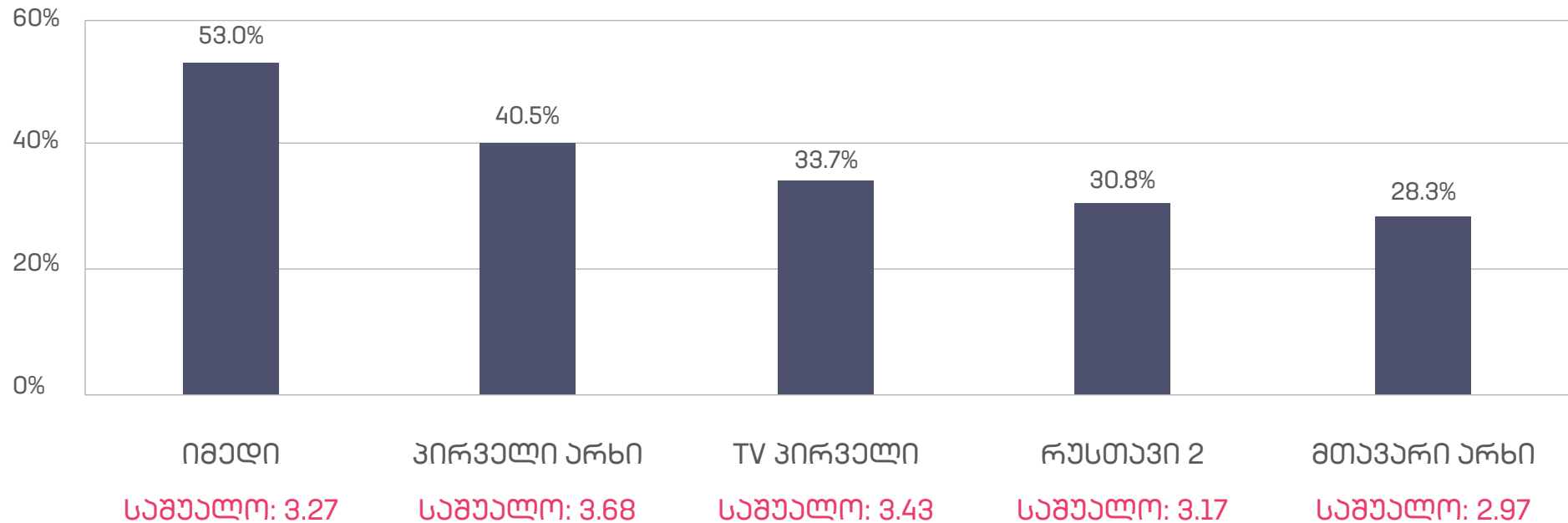
ტელევიზიებისადმი დეობა

შეზღუდული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: ახლა მე წავიკითხავთ რამდენიმე არხს, თქვენ კი შეაფასეთ რამდენად ედეობით თითოეული ამ არხიდან მიღებულ ინფორმაციას. (იხილეთ სკალა (5-ბალიანი სკალა)

არხებიდან მოწოდებული ინფორმაციისადმი დეობა

■ დეობა (4+5 ბულის ჯამი)



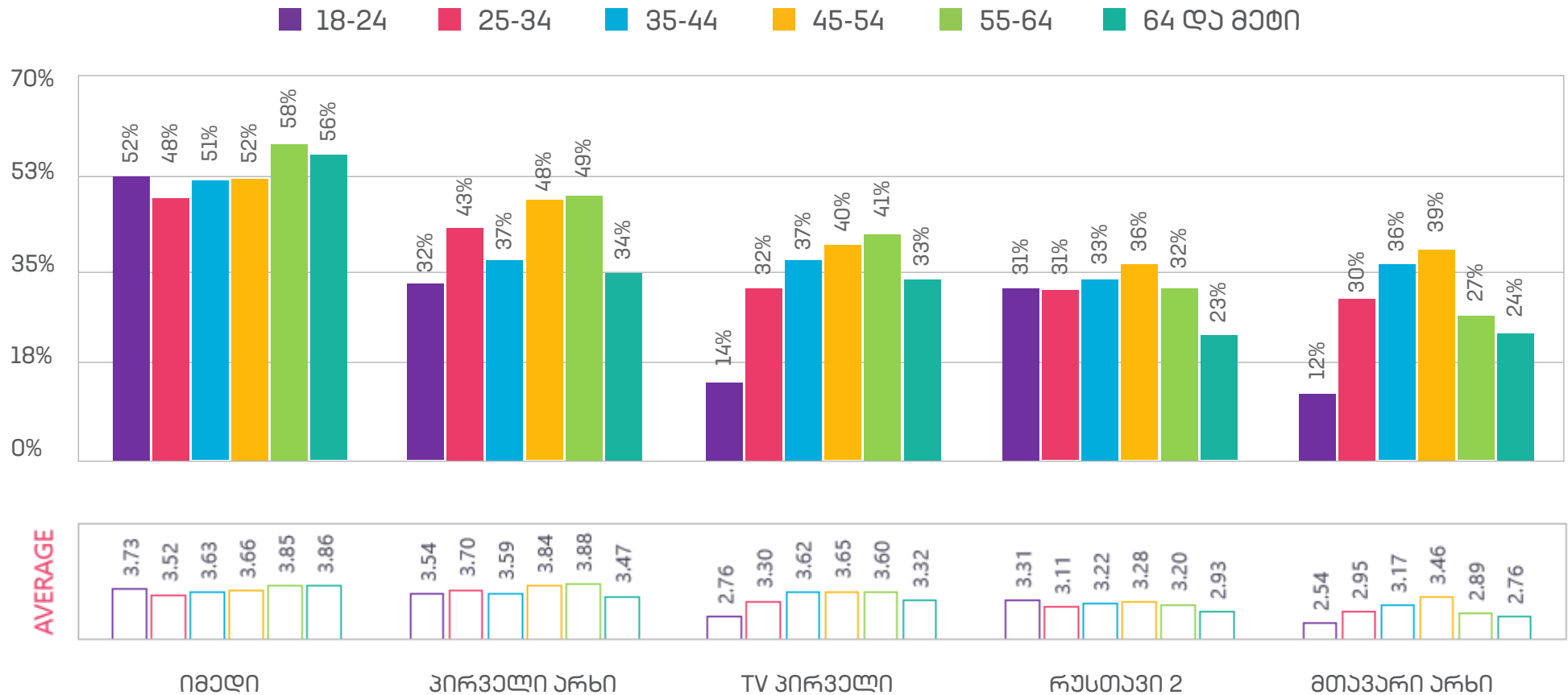


ტელევიზიებისადმი დეობა

შეზონილი მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: ახლა მე წავიკითხავთ რამდენიმე არხს, თქვენ კი შეაფასეთ რამდენად ენდობით თითოეული ამ არხიდან მიღებულ ინფორმაციას. (ნობეჩვალის სკალა [5-ბალიანი სკალა])

დეობა-ასაკის მიხედვით





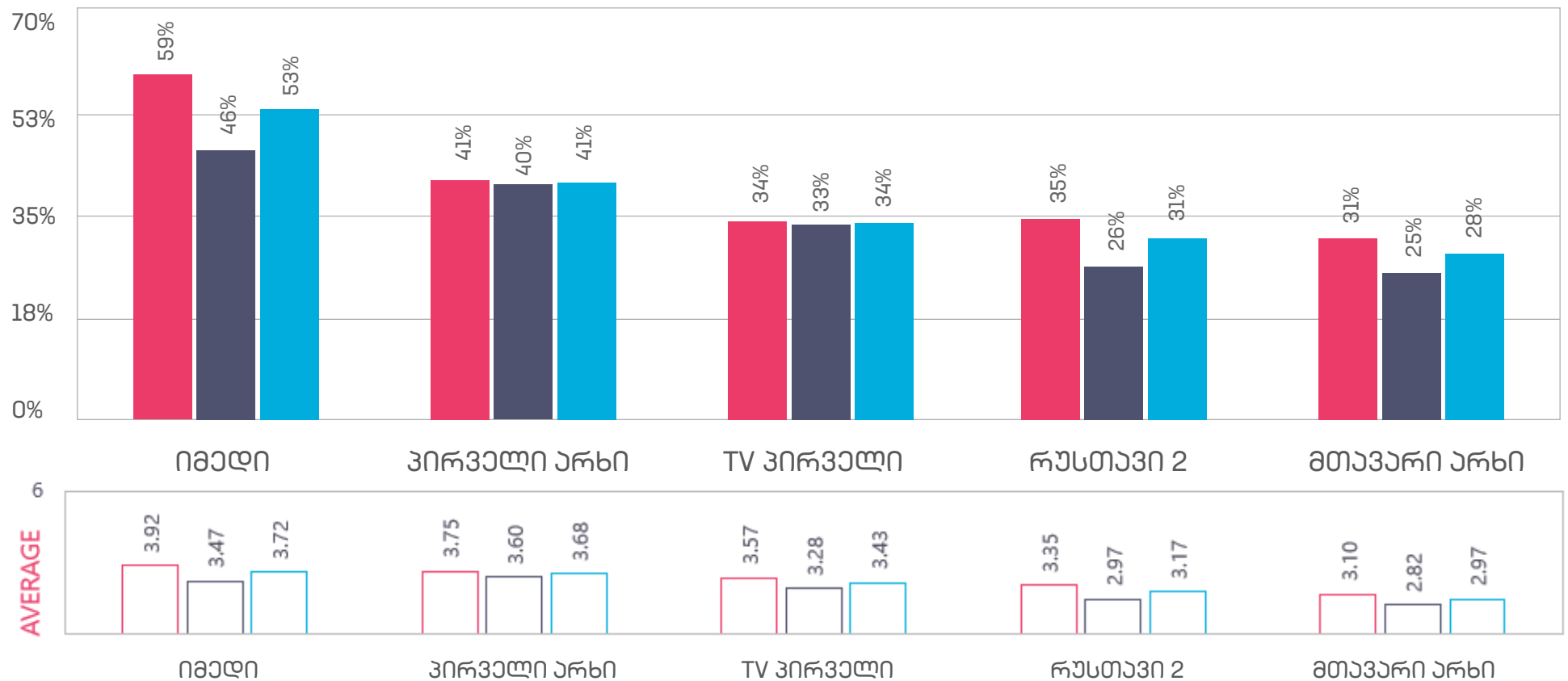
ტელევიზიებისადმი დეობა

შეზღოილი მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: ახლა მე წაგიკითხავთ რამდენიმა არხს, თქვენ კი შეაფასეთ რამდენად ენდობით თითოეული ამ არხიდან მიღებულ ინფორმაციას. (იხთარვალის სკალა (5-ბალიანი სკალა)

დეობა-სქესის მიხედვით

■ ქალი ■ მამაკაცი ■ სულ





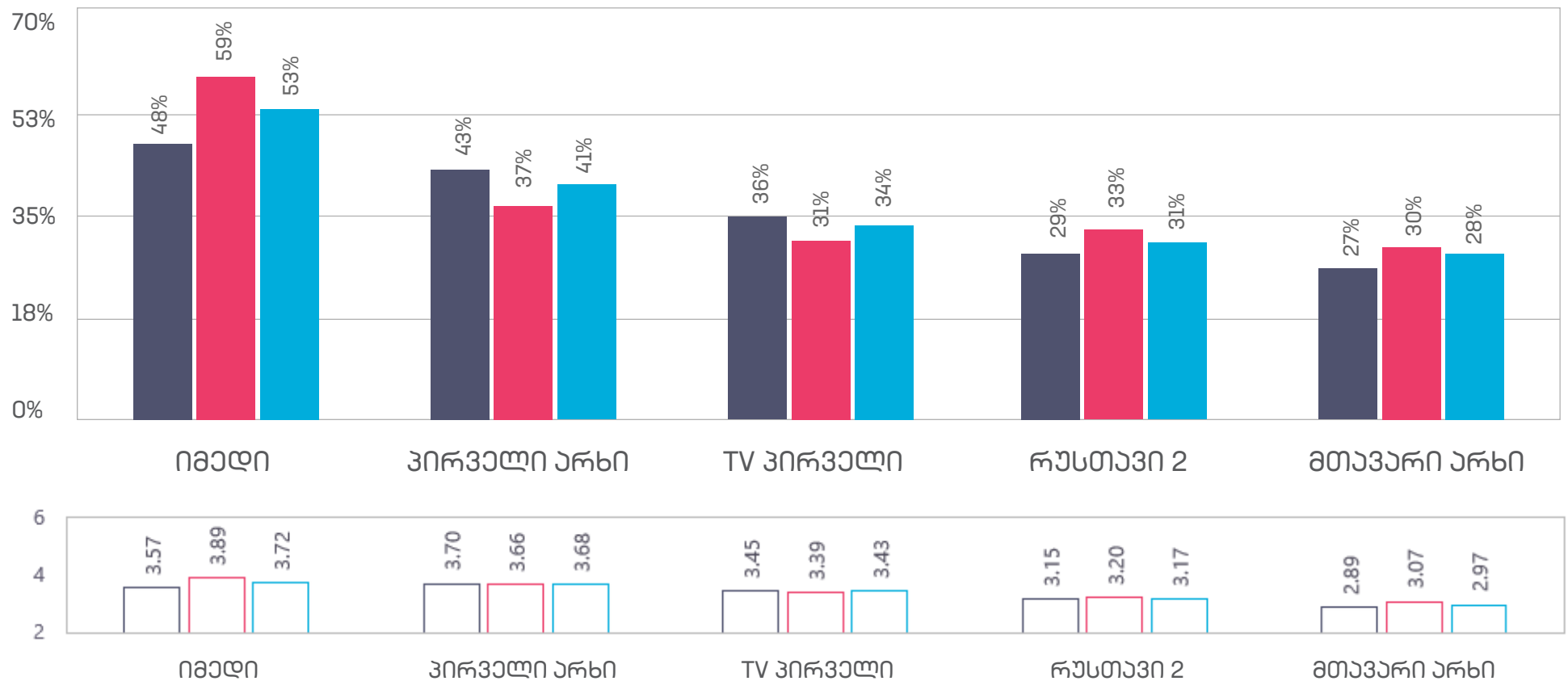
ტელევიზიებისადმი დეობა

შეზღოვებული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: ახლა მე წავიკითხავთ რამდენიმე არხს, თქვენ კი შეაფასეთ რამდენად ენდობით თითოეული ამ არხიდან მიღებულ ინფორმაციას. (რთხევალის სკალა (5-ბალიანი სკალა)

დეობა დასახლების ტიპის მიხედვით

■ ქალაქი ■ სოფელი ■ სულ





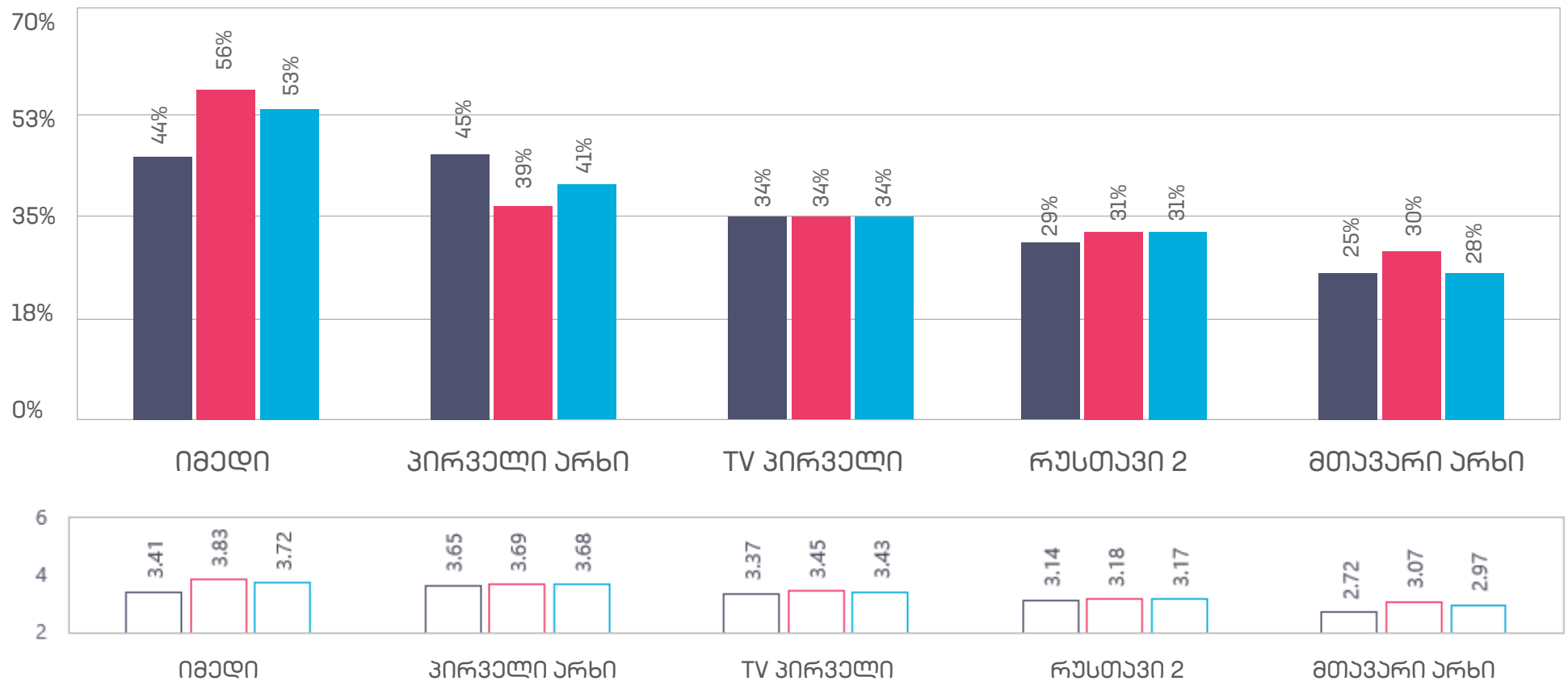
ტელევიზიებისადმი დეობა

შეზონილი მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: ახლა მე წავიკითხავთ რამდენივე არხს, თუვენ კი შეაფასეთ რამდენად ენდობით თითოეული ამ არხიდან მიღებულ ინფორმაციას. (იხილეთ სკალა (5-ბალიანი სკალა)

დეობა თბილისი და დანარჩენი საქართველო

■ თბილისი ■ დანარჩენი საქართველო ■ სულ



ტელევიზია და ინტერნეტი

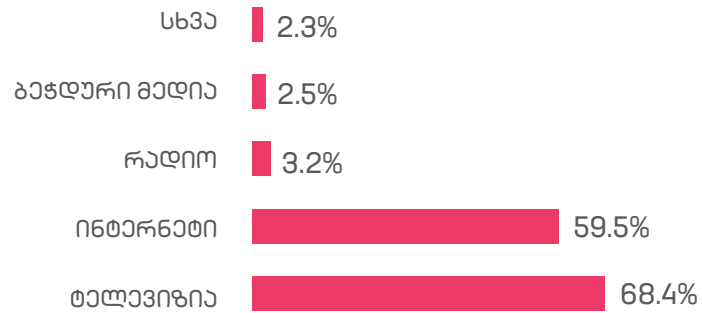


ქვეყანაში მიმდინარე მოვლენების, სიახლეების შესახებ ინფორმაციის ძირითადი წყარო

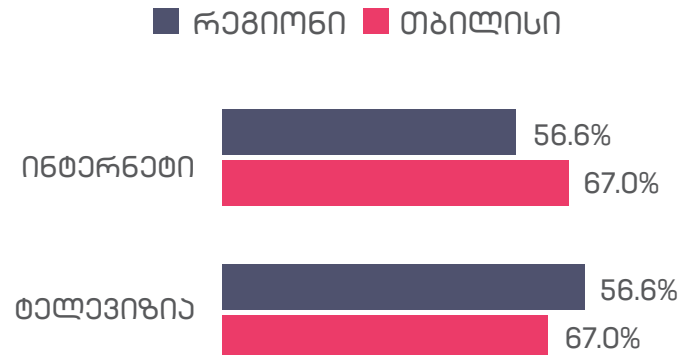
შეზღუდული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: როგორი წყაროდან იღებთ ძირითადად ინფორმაციას ქვეყანაში მიმდინარე მოვლენების, სიახლეების შესახებ? Multiple Answer (POC)

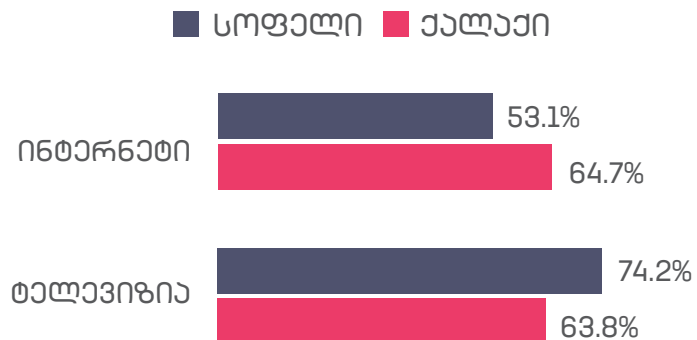
ინფორმაციის წყარო



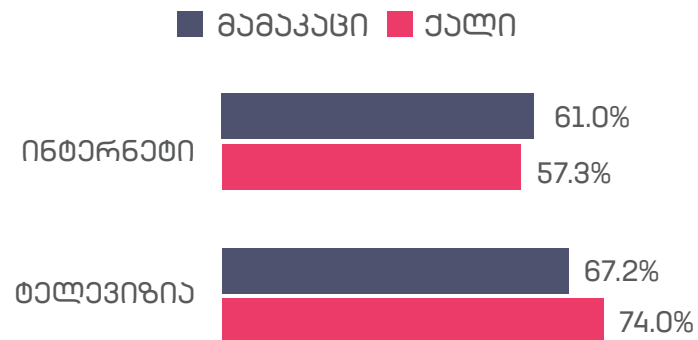
ინფორმაციის წყარო თბილისი-რეგიონი



ინფორმაციის წყარო დასახლების ტიპის მიხედვით



ინფორმაციის წყარო სქესის მიხედვით





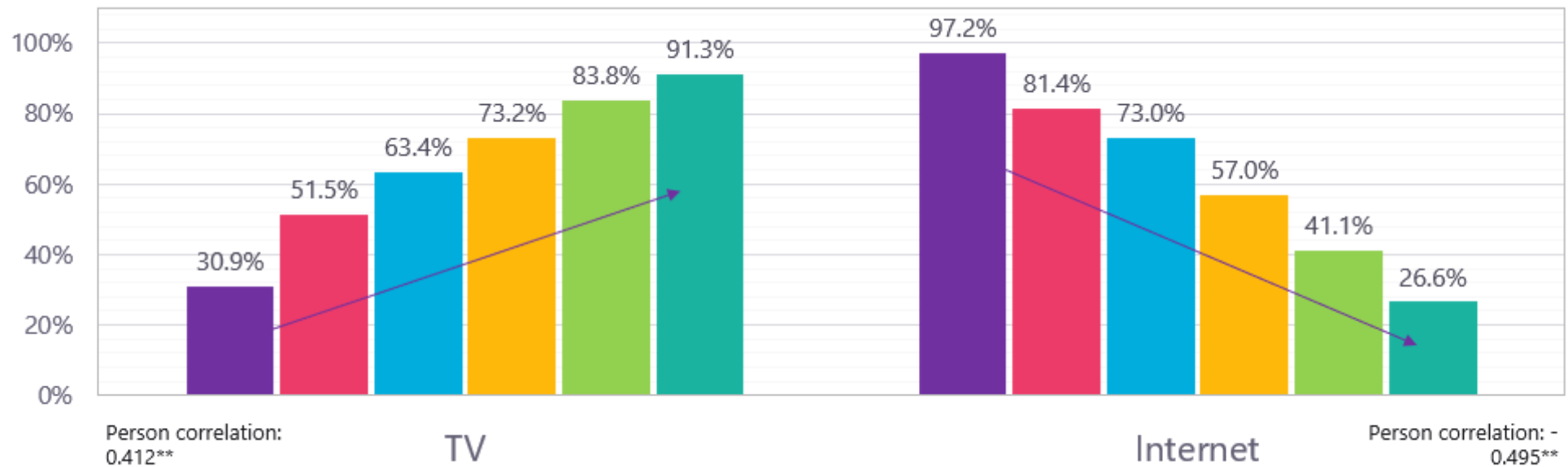
ქვეყანაში მიმდინარე მოვლენების, სიახლეების შესახებ ინფორმაციის ძირითადი წყარო

შეზღუდული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: როგორი წყაროდან იღებთ ძირითადად ინფორმაციას ქვეყანაში მიმდინარე მოვლენების, სიახლეების შესახებ? Multiple Answer (POC)

ინფორმაციის წყარო ასაკის მიხედვით

18-24 25-34 35-44 45-54 55-64 64 და მეტი



დროითი ზონები

რეგულარული ქვევის გამოცდილება
რამდენიმე პასუხი (POC)

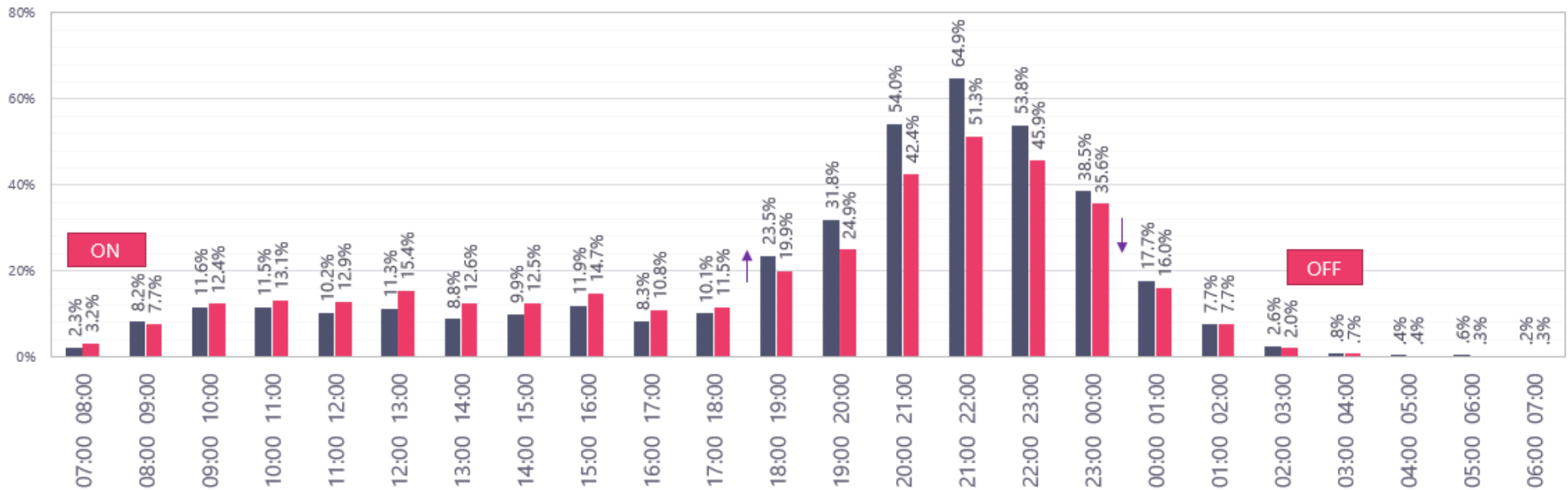


ტელეყურების რეგულარული დროითი ზონები

შეზღოვებული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: დღის რომელ შეულადებში უყურებთ ტელევიზორს საშუალო დღეებში და შაბათ-კვირას?
რამდენიეა კასუხი(POC)

- დღის რომელ შეულადებში უყურებთ ტელევიზორს საშუალო დღეებში?
- დღის რომელ შეულადებში უყურებთ ტელევიზორს შაბათ-კვირას?



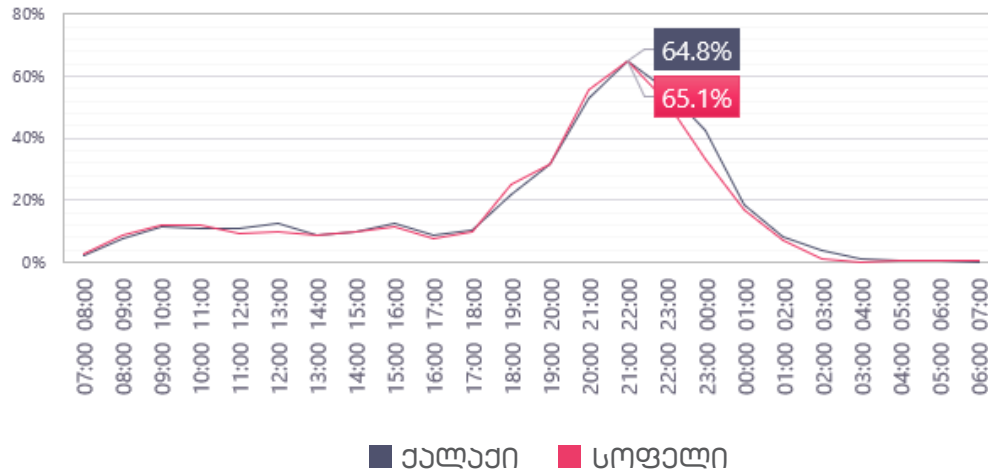


ტელეყურების რეგულარული დროითი ზონები დასახლების ტიპის ჭრილში

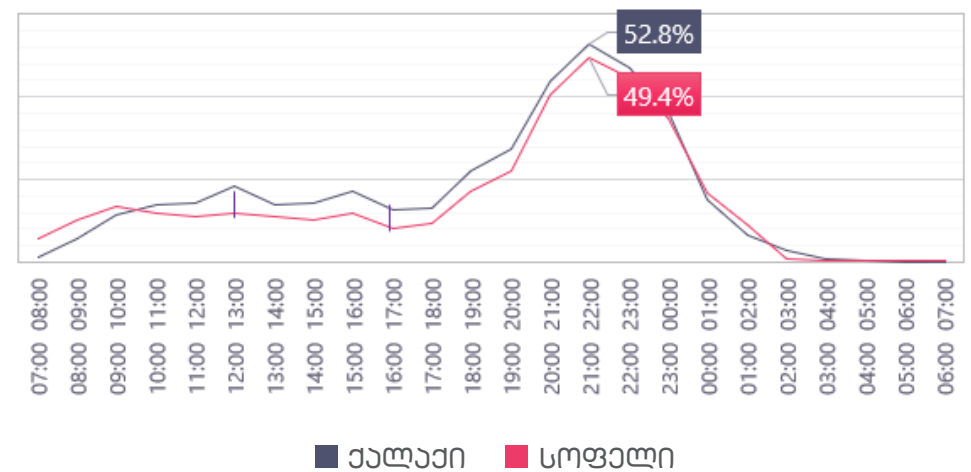
შეზღოვებული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: დღის რომელ შუალედებში უყურებთ ტელევიზორს სამუშაო დღეებში და შაბათ-კვირას? რამდენივე კასუსი(POC)

დროითი ზონები - სამუშაო დღეები



დროითი ზონები- შაბათ-კვირა



ძირითადი განსხვავება სოფალსა და ქალაქს შორის: ქალაქში სოფალზე მაღალია მაყურებელთა მოცულობა 12:00 - 13:00-იან ინტერვალში და 23:00-დან 04:00-მდე. სხვა შუალედებში სოფელი ქალაქსგან მნიშვნელოვნად არ განსხვავდება.

შაბათ კვირას სხვა სიტუაციაა. შაბათ კვირას სოფელი ქალაქზე ნაკლებად უყურებს ტელევიზორს, რომორც ყველაზე პიკურ, ასევე კასიურ პერიოდებში. განსაკუთრებით მნიშვნელოვანია სხვაობა ქალაქის სასარგებლოდ 11:00-დან 20:00-მდე. ამ შუალედიდან ქალაქი სოფელზე აძვირებს განსაკუთრებით 12:00 -13:00 და 16:00 -17:00-იან ფოლში.

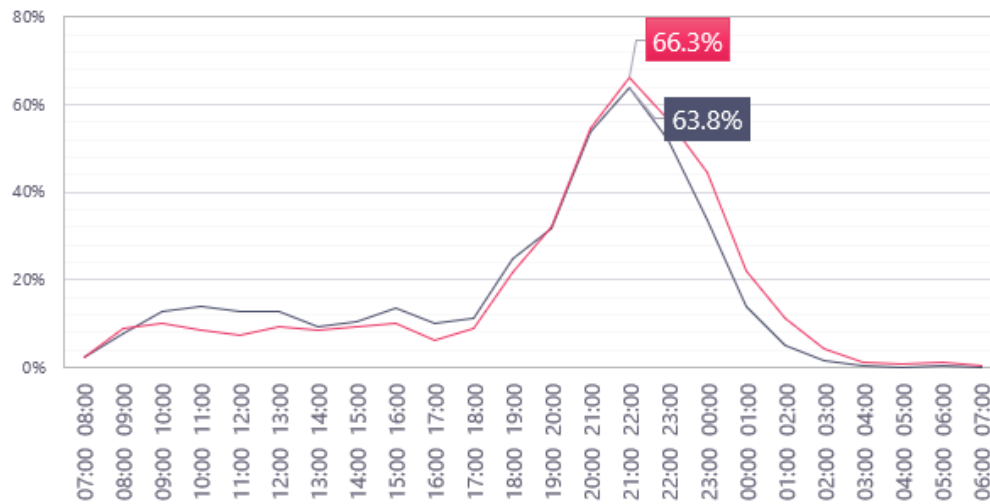


ტელეყურების რეგულარული დროითი ზონები სქესის ჭრილში

შეზღუდული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

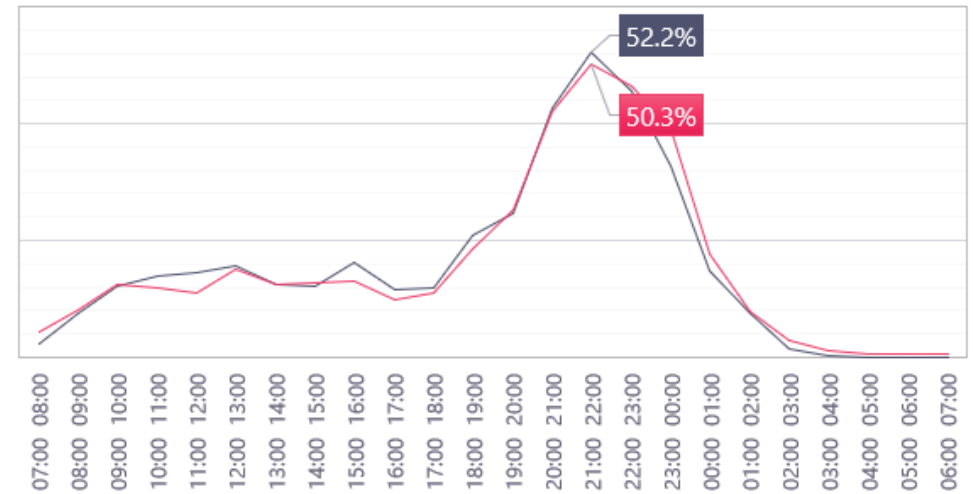
კითხვა: დღის რომელ პულადაბი უყურებთ ტელევიზორს სამუშაო დღეებში და შაბათ-კვირას?
რამდენიეა პასუხი(POC)

დროითი ზონები - სამუშაო დღეები



■ ქალი ■ კაცი

დროითი ზონები- შაბათ-კვირა



■ ქალი ■ კაცი



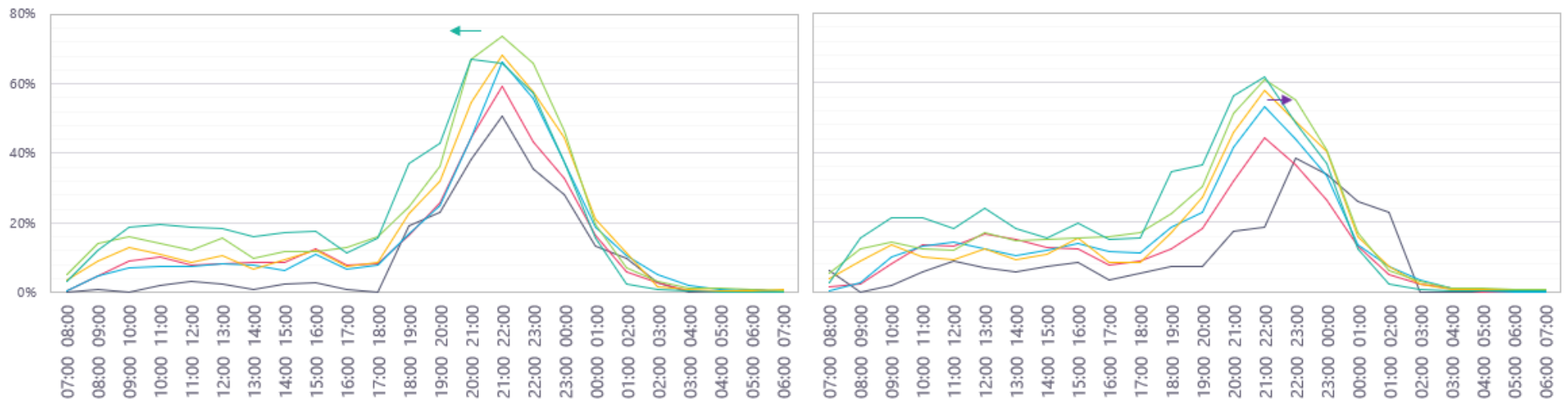
ტელეყურების რეგულარული დროითი ზონები ასაკის ჭრილები

შეზღუდული მონაცემები. შერჩევის ზომა: 1527

კითხვა: დღის რომელ შუალედადში უყურებთ ტელევიზორს სამუშაო დღეებში და შაბათ-კვირას?
რამდენიბა კასუხი(POC)

დროითი ზონები - სამუშაო დღეები

დროითი ზონები- შაბათ-კვირა



18-24
 25-34
 35-44
 45-54
 55-64
 64 და მეტი



დროითი ზონები

უყურებთ თუ არა ტელევიზორს ამ მომენტში?

