



子育てを終えても...
自分のネットワークで地域を良くしたい

40代までは子供を介して頻繁な地域交流

防犯や教育の面からも、地域のネットワーク作りが見直されつつある昨今。現在参加している地域活動(図1)で、最も多かったのが町会・自治会だが、年齢が下がるほど参加率が低く、20代と50代以上では20ポイントもの差があった。現在の町会・自治会が若い世代を取りこめていないということだろう。

20代~40代は子供中心の地域活動が多く、50代以上になると、趣味サークル、ボランティアなど自分を中心とした活動へと移っていく。地域活動「なし」は19%だが、20代で33%と最も高かった。

20代の多くは子育てサークルへの参加を希望
目的は仲間づくりと情報収集

地域活動は「もう十分やっている」という現状維持派は45%。「増やしたい」は39%(図2)で、現状の活動が少ない20代ミセスと、中学生以上の子供を持つベテラン主婦たちの二つの層がみられた。前者は主に地域の「情報収集」と「仲間作り」のため、子育てサークルへの参加希望が多く、後者は地域を良くするためにボランティアに参加したいという希望が多かった。

調査概要

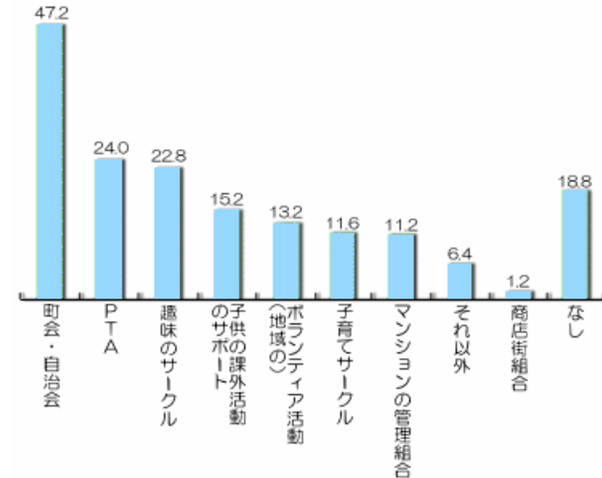
リビング新聞(首都圏5版)10月13日付紙面アンケート。応募総数303件から、プロフィールの確かな250件を抽出、集計

年齢:20代16.8%、30代38.0%、40代19.2%、50代以上26.0%

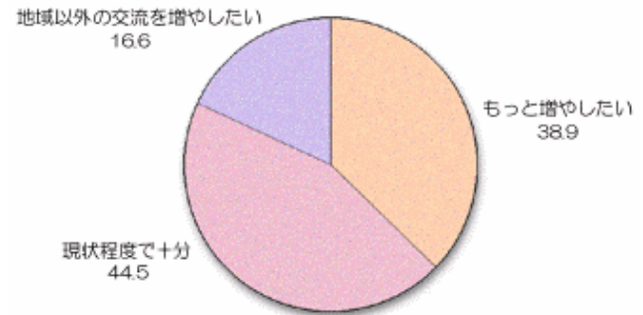
職業:主婦専業64.4%、パートタイム22.0%、フルタイム9.2%、自営業・その他4.4%

居住地域:東京23区内15.2%、都下21.6%、神奈川県13.2%、千葉県18.4%、埼玉県31.6%

現在、参加している地域活動 (%) 複数回答 n=250



今後、地域活動を増やしたいか (%) n=247



リビングくらしHOW研究所 女性の意識と行動を分析・研究する、リビング新聞グループのマーケティングカンパニーです。あらゆる消費の中心に存在する女性生活者と、より深く、効果的なコミュニケーションを実現するための情報を発信しています。

ウェブサイト <http://www.kurashihow.co.jp>

【問い合わせ】 TEL03-5216-9420 FAX03-5216-9430



< 調査項目 >

- 1.居住年数 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)(住所別)
- 2.住居形態 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)(住所別)
- 3.現在参加している地域活動 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)(子供の有無別)(第1子の年齢別)(今後の地域交流への意欲別)
- 4.自分が最も大切にしている地域運動 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)
(居住年数別)(住所別)(子供の有無別)(第1子の年齢別)(今後の地域交流への意欲別)
- 5.夫が参加している地域運動 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)
- 6.今後参加したい地域運動 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)(子供の有無別)(第1子の年齢別)(今後の地域交流への意欲別)
- 7.今後地域での交流を増やしたいか (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)
(居住年数別)(住所別)(子供の有無別)(第1子の年齢別)
- 8.(増やしたい)回答者 その理由 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)
- 9.(現状維持)回答者 その理由 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)
- 10.(減らしたい)回答者 その理由 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)
- 11.隣近所の付き合いの程度 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)(子供の有無別)(第1子の年齢別)
- 12.地域の交流でよかったこと (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)
- 13.今後希望する交流活動 (年代別)(有 / 無職主婦別)(住居形態別)(居住年数別)
(住所別)

リビングくらしHOW研究所 女性の意識と行動を分析・研究する、リビング新聞グループのマーケティングカンパニーです。
あらゆる消費の中心に存在する女性生活者と、より深く、効果的なコミュニケーションを実現するための情報を発信して
います。

ウェブサイト <http://www.kurashihow.co.jp>

【問い合わせ】 TEL03-5216-9420 FAX03-5216-9430