

環境に関するアンケート調査結果報告書
(追加集計②)

2022 年（令和 4 年）9 月

第1章 アンケート調査結果（事業者編 従業員数別）

問2 貴事業所周辺の環境についてどのように感じていますか。最もあてはまる番号を1つ選んで○で囲んでください。

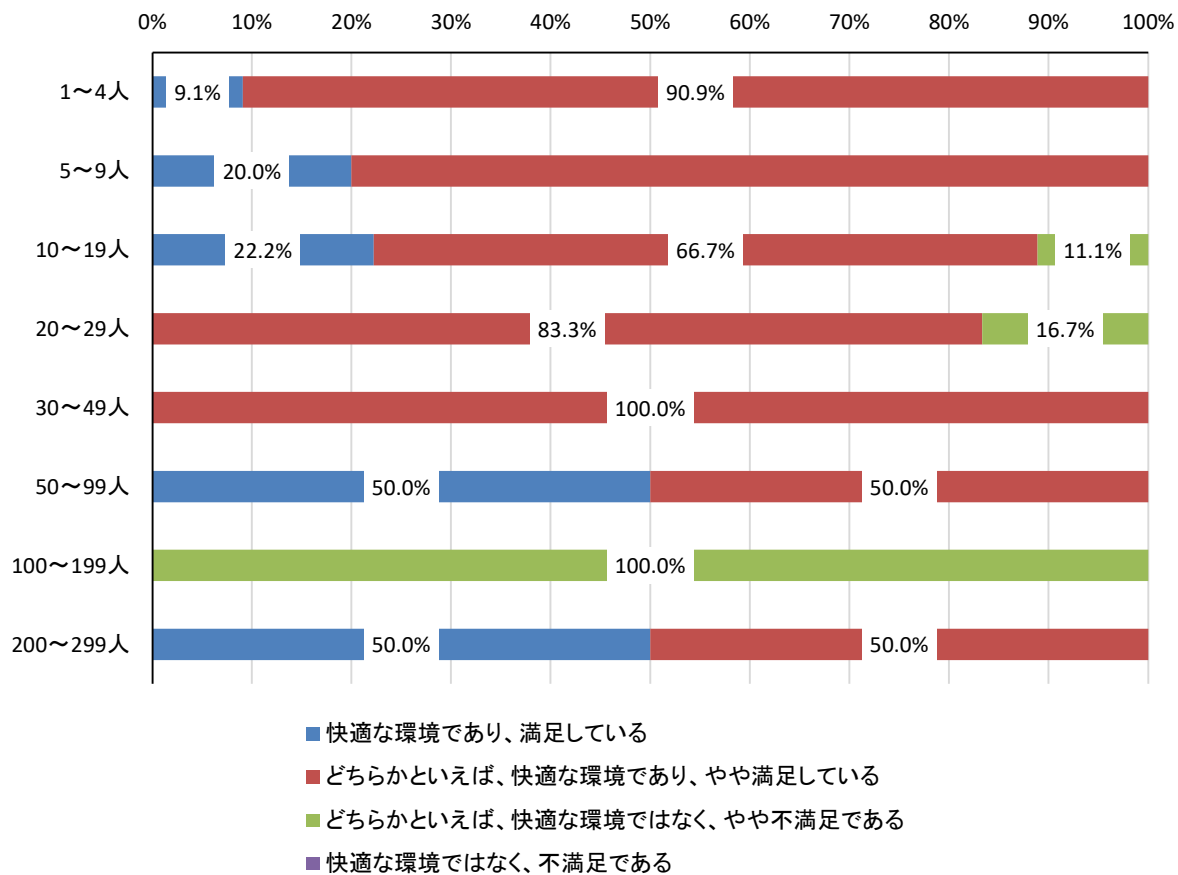


図1 環境に対する満足度

問3 貴事業所では、現在、どのような環境保全対策を実施していますか。次の中から該当するものをいくつでも選んで番号を○で囲んでください。

排ガスや排水の処理施設を整備し、管理体制を確立している

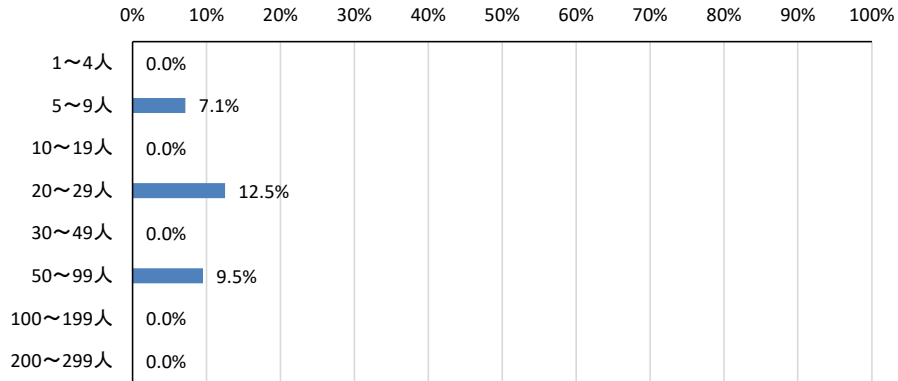


図2 実施している環境保全対策①

太陽光発電システム等のクリーンエネルギー機器を設置している

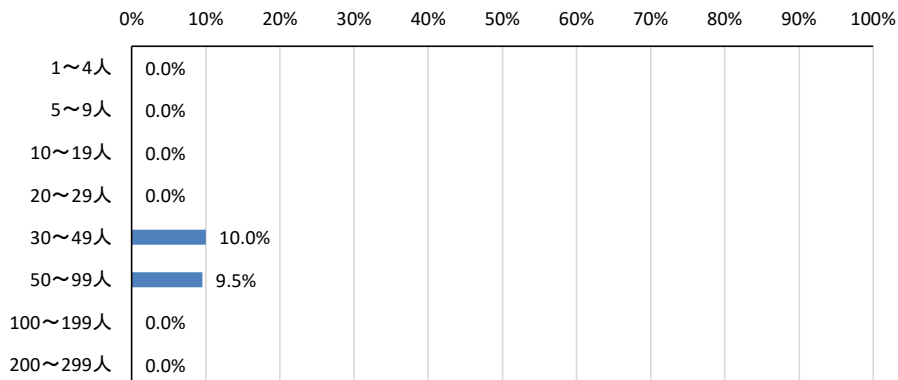


図3 実施している環境保全対策②

排水の再利用システムなどの節水対策を行なっている

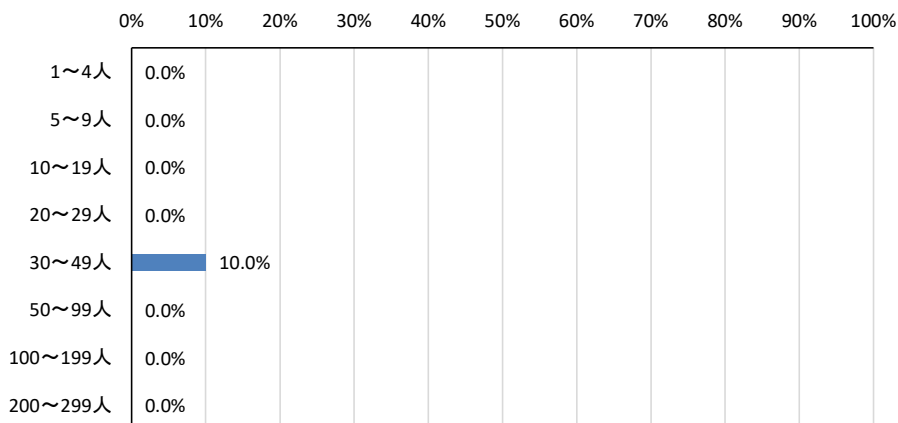


図4 実施している環境保全対策③

低公害車の導入を進めている

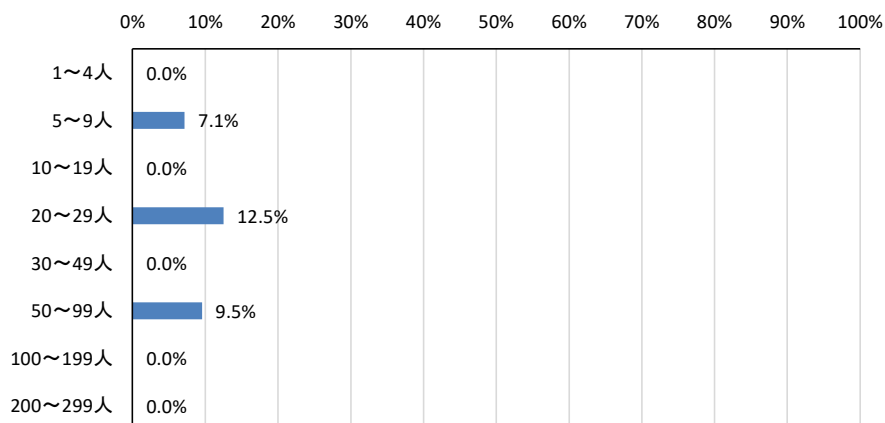


図5 実施している環境保全対策④

事業所内の緑化を進めている

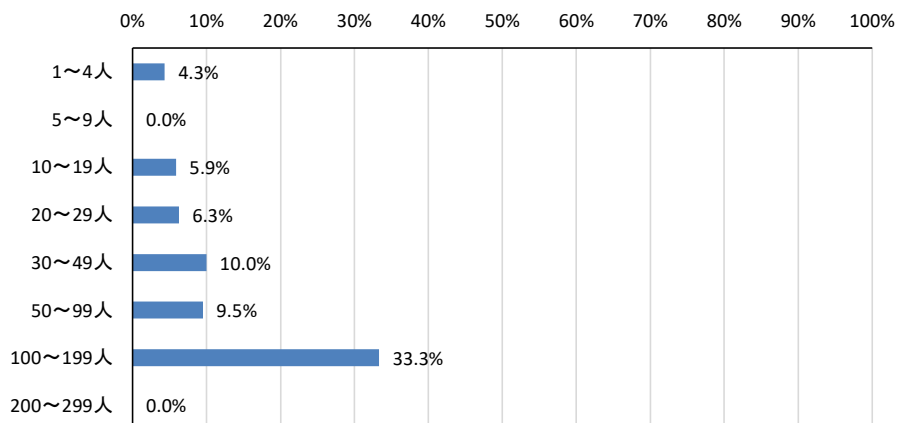


図6 実施している環境保全対策⑤

温室効果ガスの排出削減など、地球温暖化防止対策を進めている

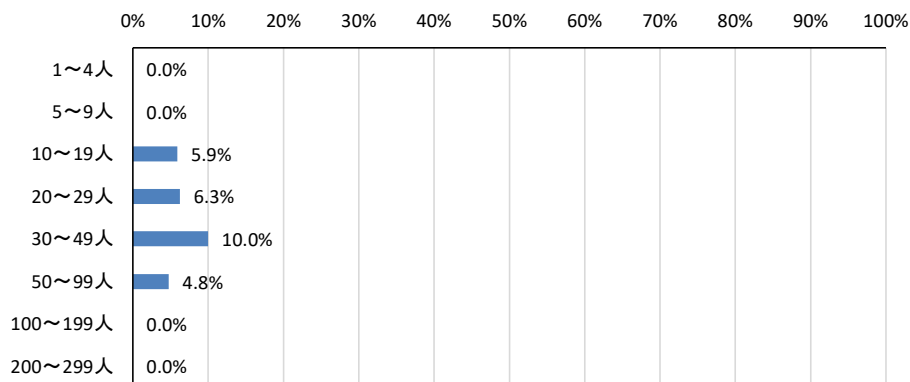


図7 実施している環境保全対策⑥

研修生受け入れや環境保全技術の提供など、開発途上国の公害防止に協力している

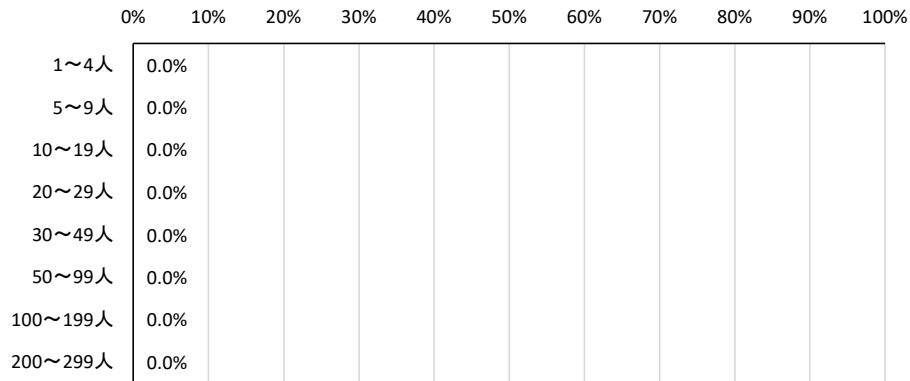


図8 実施している環境保全対策⑦

環境基金への寄付など、環境保全活動に対する資金的援助を行なっている

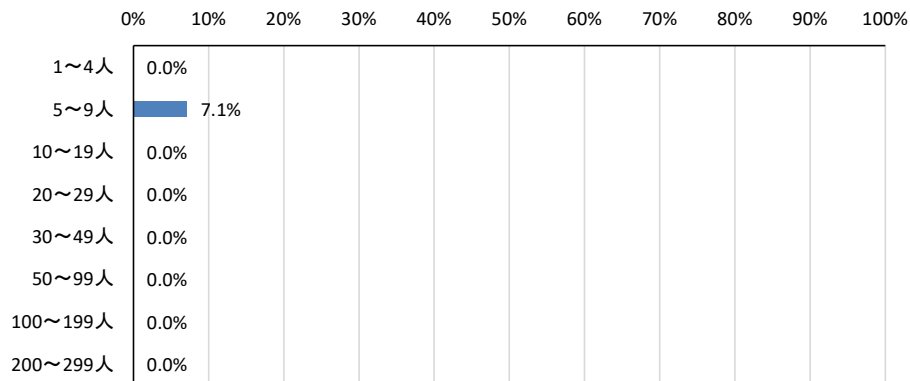


図9 実施している環境保全対策⑧

地域の環境保全活動に企業として参加、協力している

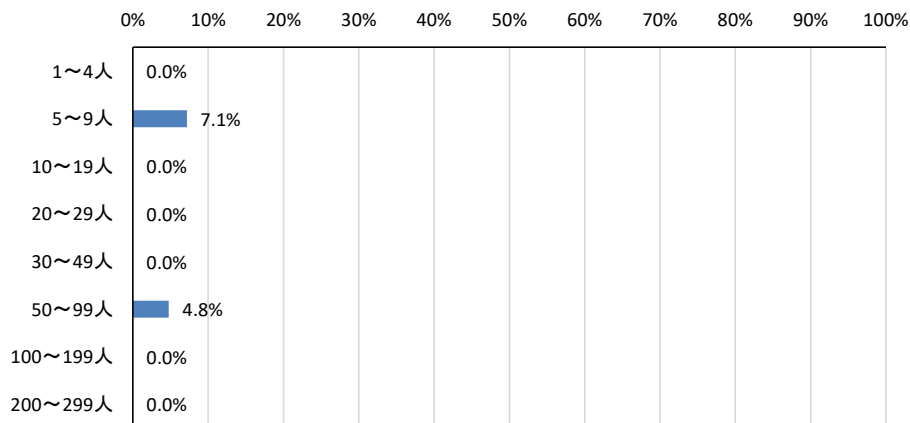


図10 実施している環境保全対策⑨

unnecessary lighting extinguishing or energy saving in heating/cooling systems, etc.

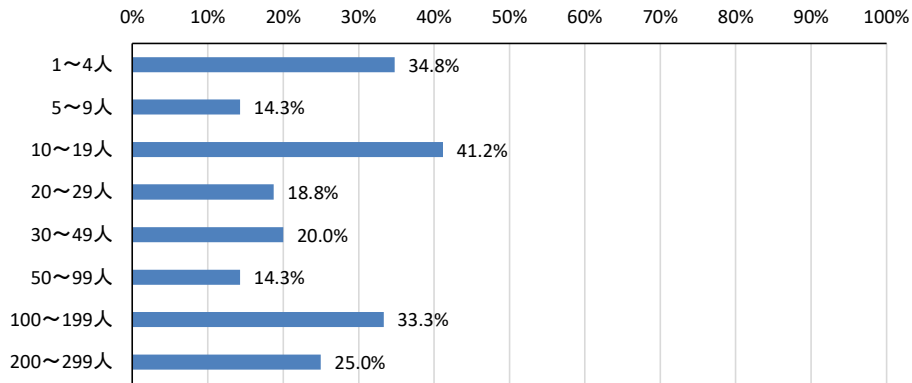


図 11 実施している環境保全対策⑩

Providing information to consumers regarding environmental issues

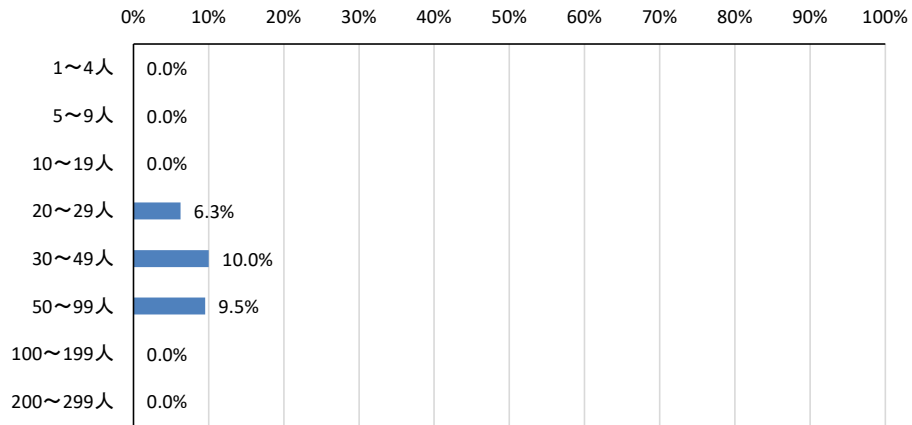


図 12 実施している環境保全対策⑪

Providing information to consumers regarding environmental issues

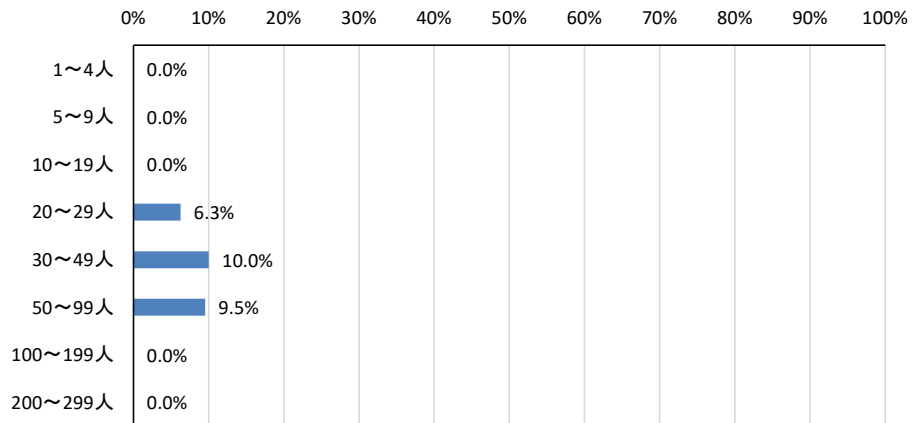


図 13 実施している環境保全対策⑫

リサイクルを考慮した製品設計やリサイクルしやすい材料を使用している

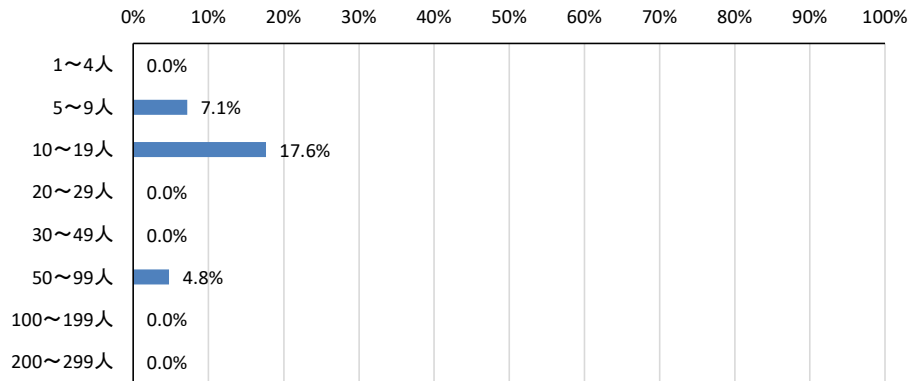


図 14 実施している環境保全対策⑬

取り扱い商品・容器等について、消費者からの回収を実施している

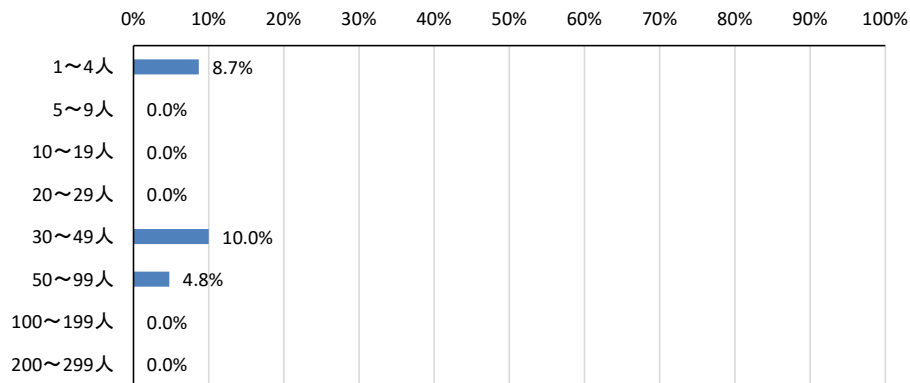


図 15 実施している環境保全対策⑭

事業活動で照明のLED化を進めている

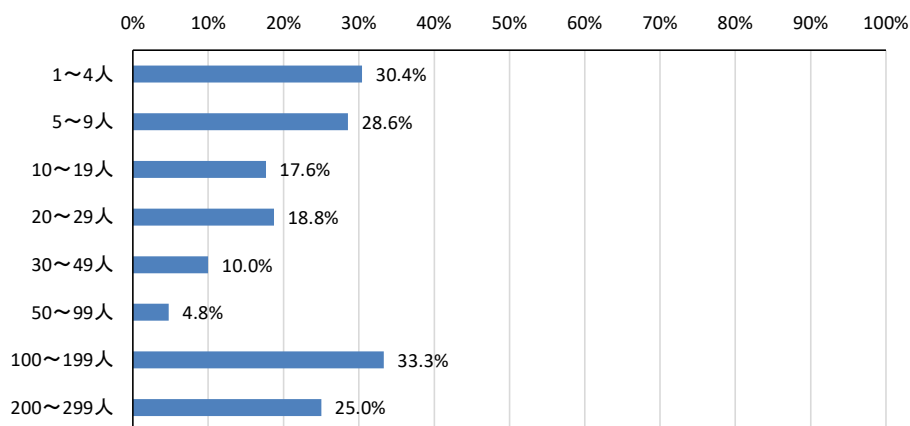


図 16 実施している環境保全対策⑮

グリーン購入(環境物品等の調達)を行っている

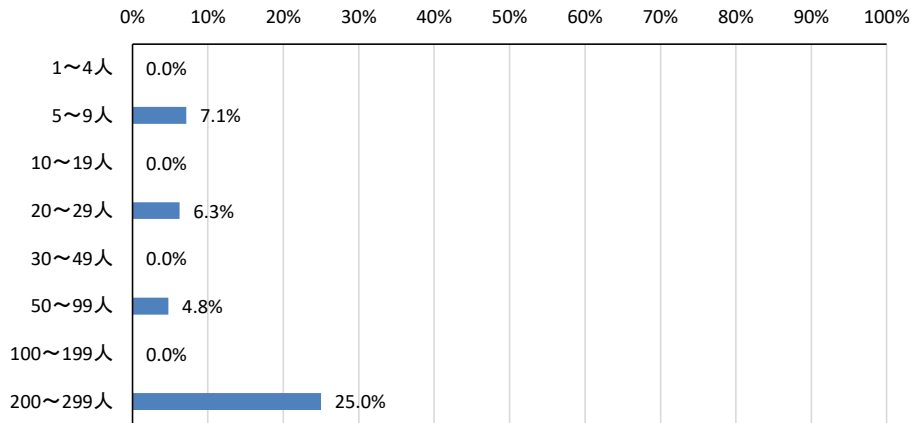


図 17 実施している環境保全対策⑯

環境顕彰や環境保全ガイドラインを定めている

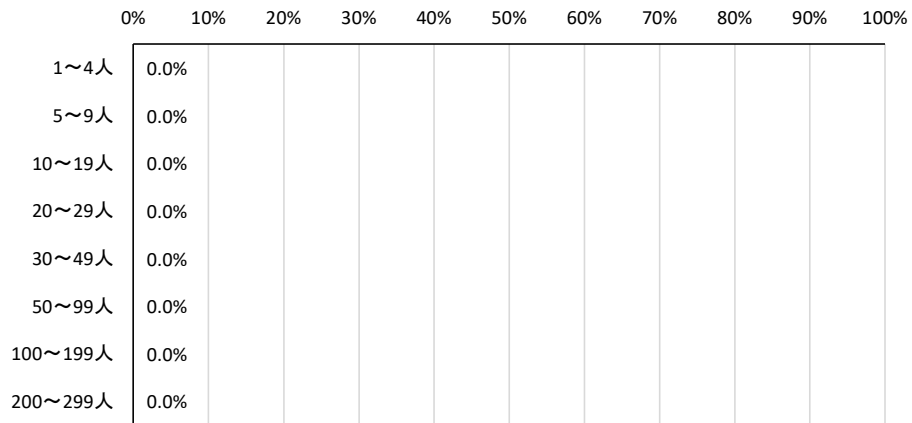


図 18 実施している環境保全対策⑰

事業活動に伴う環境問題を専門的に担当する部門や組織を設置している

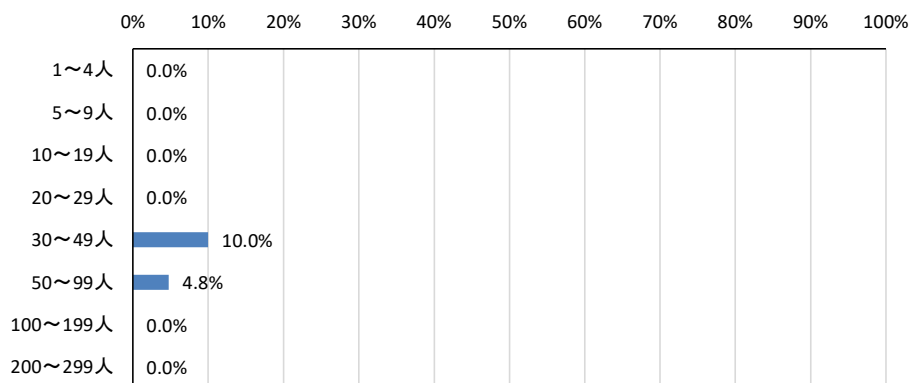


図 19 実施している環境保全対策⑱

ISO14000シリーズを取得している

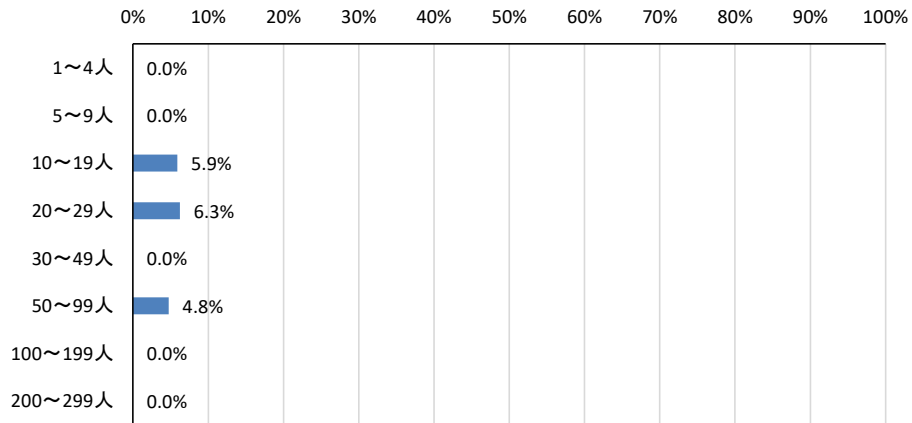


図 20 実施している環境保全対策⑱

環境保全に関する従業員研修を実施している

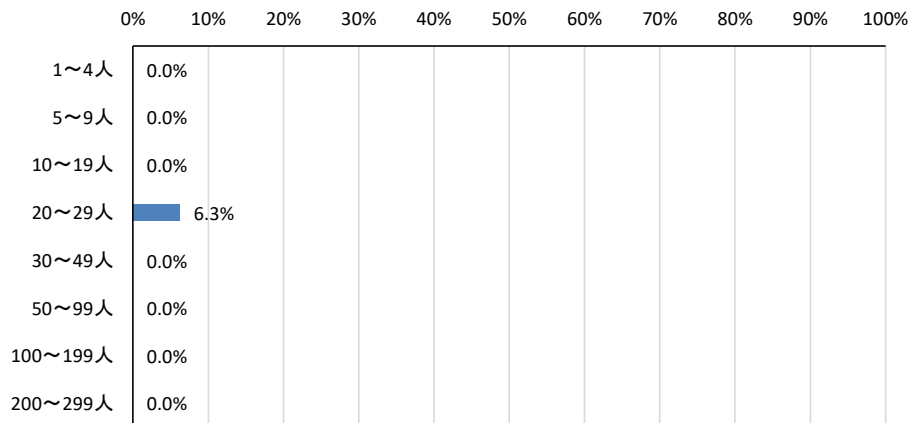


図 21 実施している環境保全対策⑳

その他

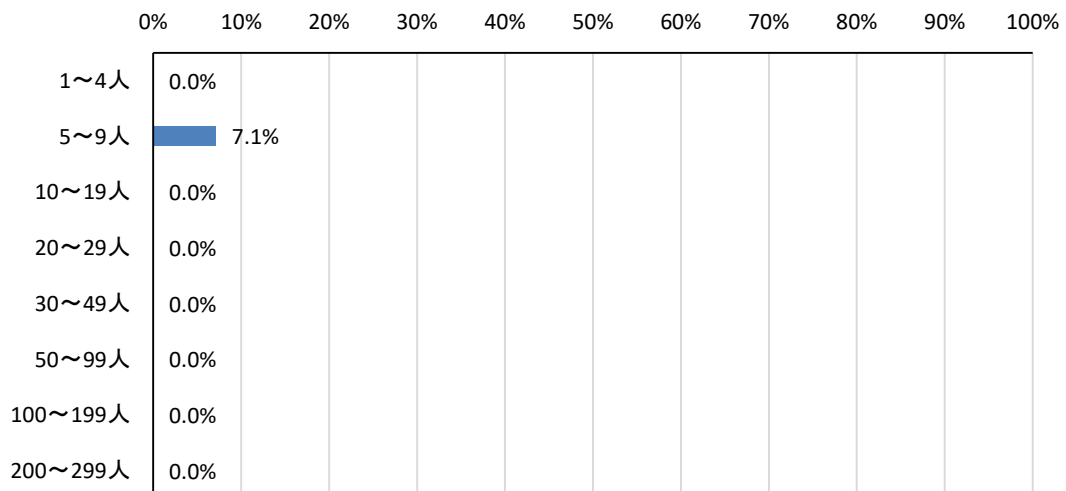


図 22 実施している環境保全対策㉑

問4 貴事業所が環境保全対策を進めていくためには、どのようなことが障害になると思われますか。次の中から特に障害となるものを2つまで選んで番号を○で囲んでください。

環境問題の現状や具体的対応策に関する情報が
ない

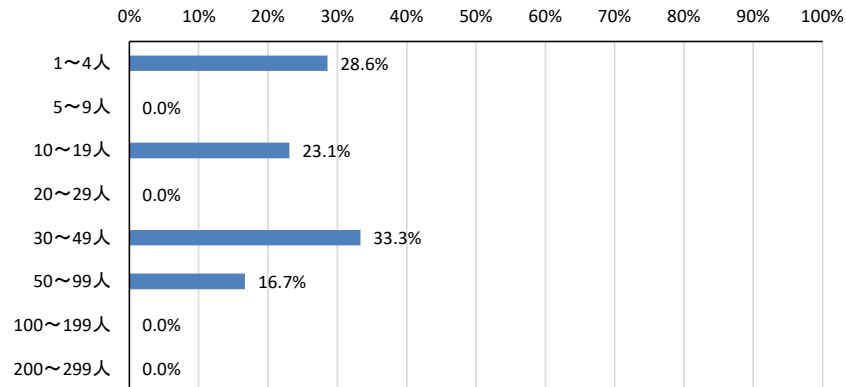


図23 環境保全対策における障害①

対策を行なうための資金が不足している

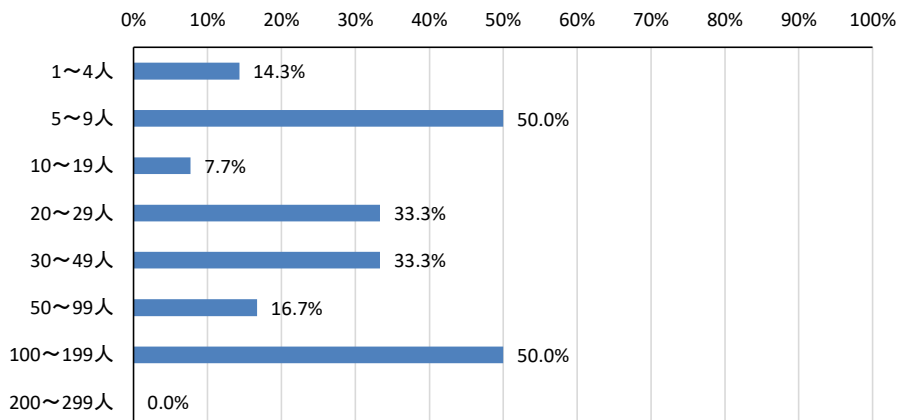


図24 環境保全対策における障害②

他の企業などと協力して対策を推進するための組織
がない

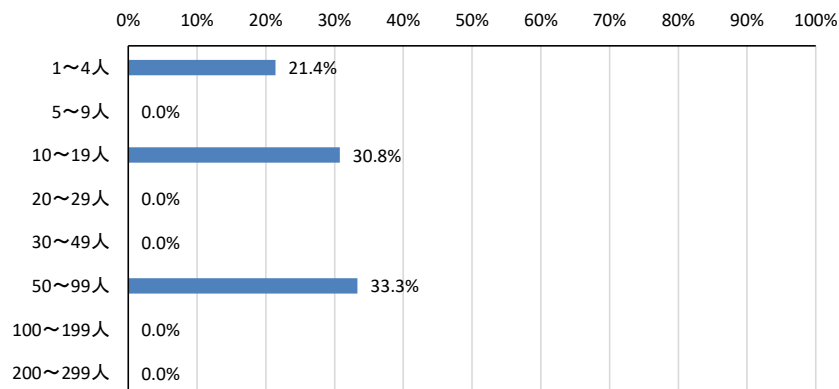


図25 環境保全対策における障害③

対策の方法について、相談する機関や窓口がない

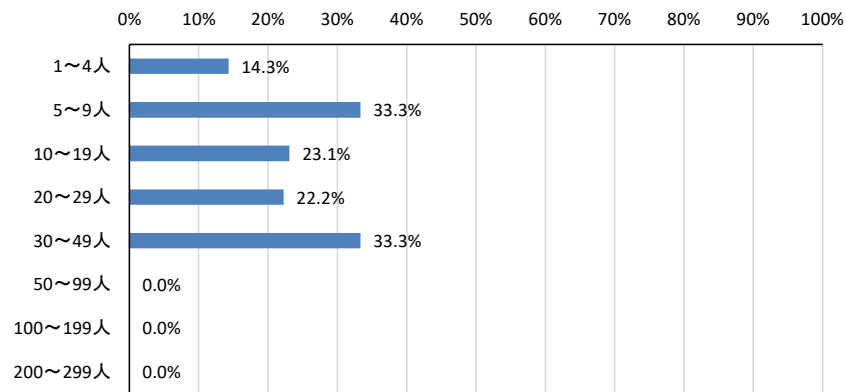


図 26 環境保全対策における障害④

消費者の協力が得られない

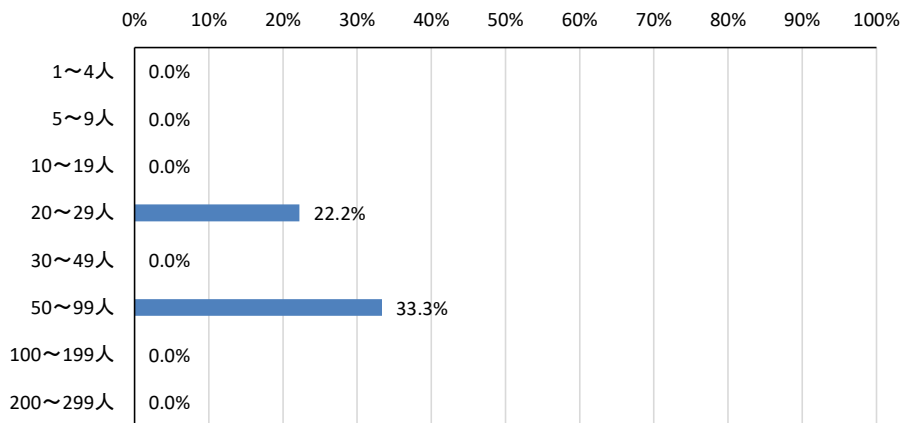


図 27 環境保全対策における障害⑤

特に障害はない

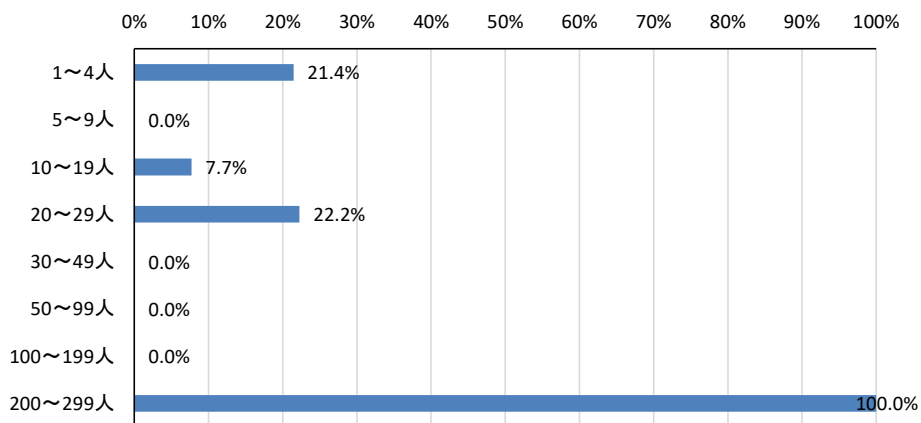


図 28 環境保全対策における障害⑥

その他

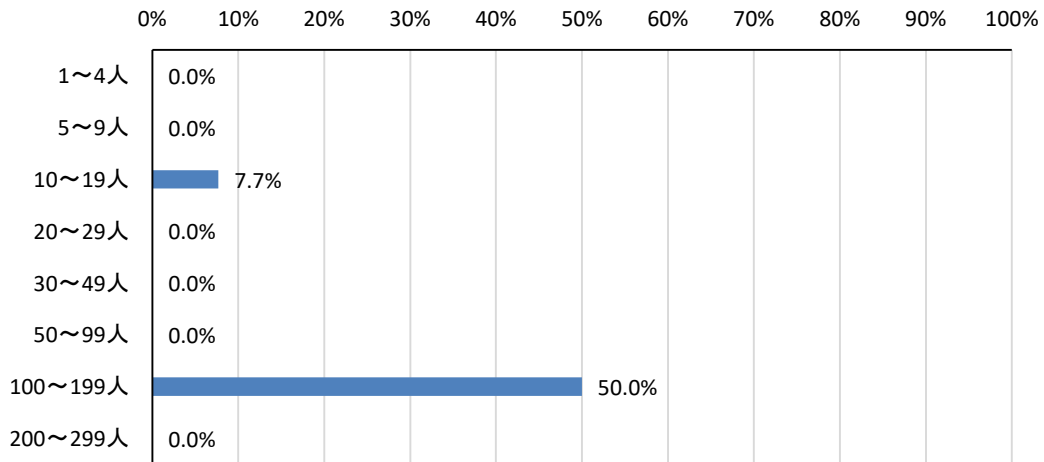


図 29 環境保全対策における障害⑦

問 5 市民・事業者の連携による自主的な環境づくり活動へ参加してみたいと思いますか。あてはまる番号を1つ選んで○で囲んでください。

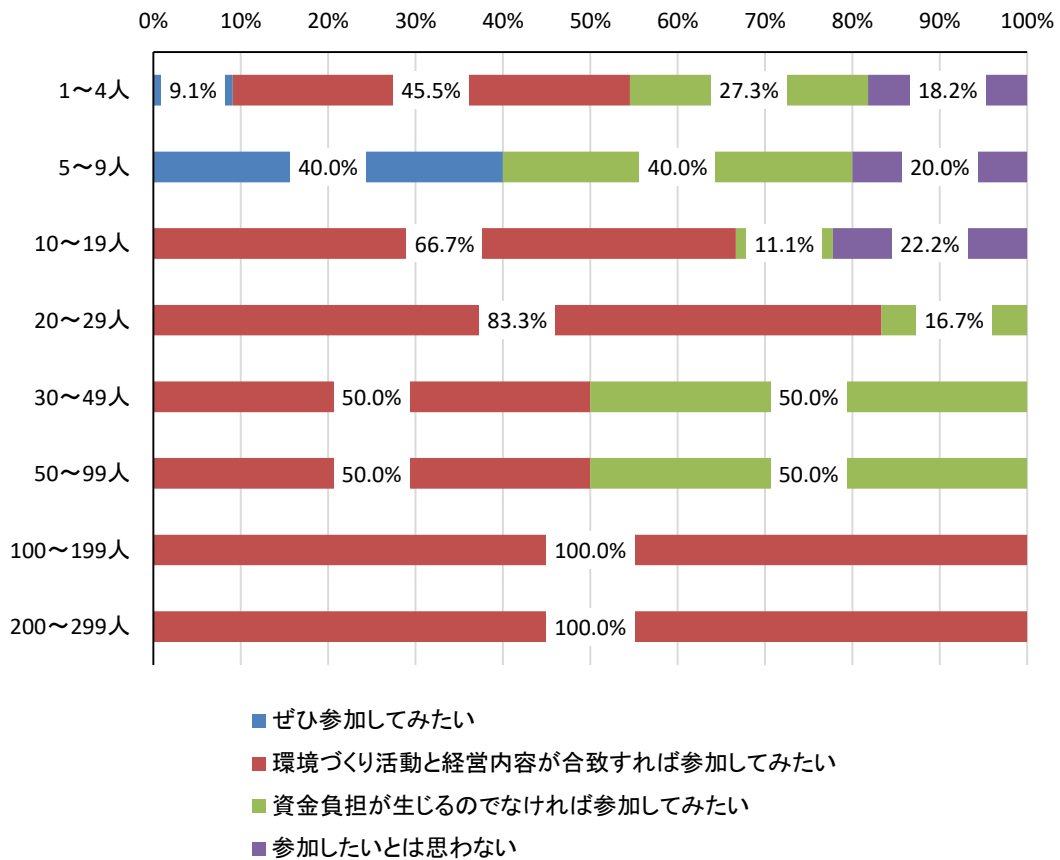


図 30 環境づくり活動への参加の意向

問6 問5で「参加したいとは思わない」と回答した事業者にお伺いします。それはどのような理由によるものですか。あてはまる番号を1つ選んで○で囲んでください。

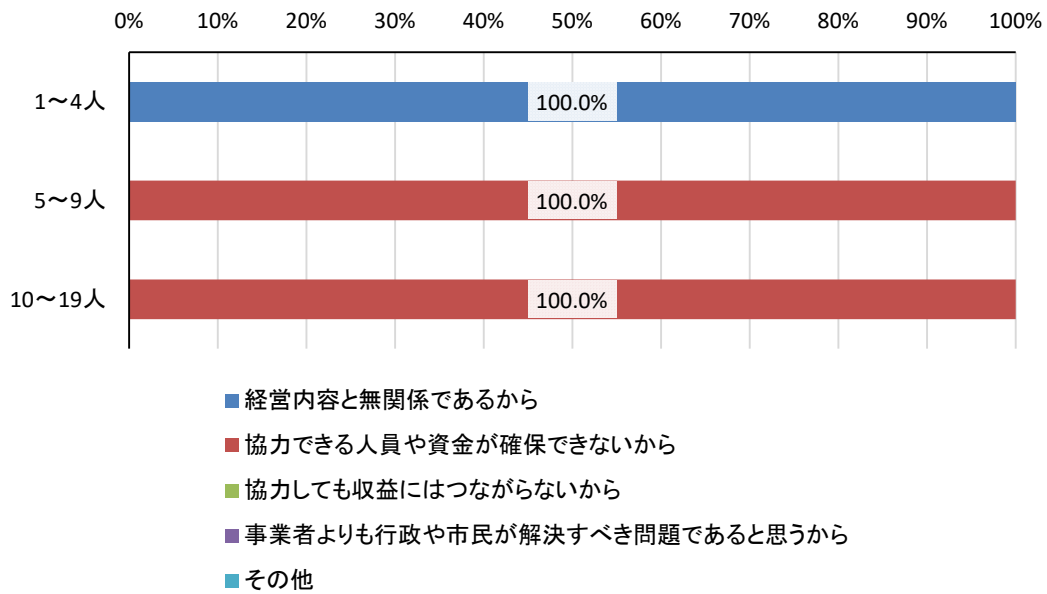


図31 参加したいと思わない理由

問7 新座市が行う環境行政施策についてお伺いします。市が特に優先して取り組むべき施策は、何だとお考えですか。あてはまる番号を3つまで選んで○で囲んでください。

再生可能エネルギー資源の有効活用やその補助金制度の創設

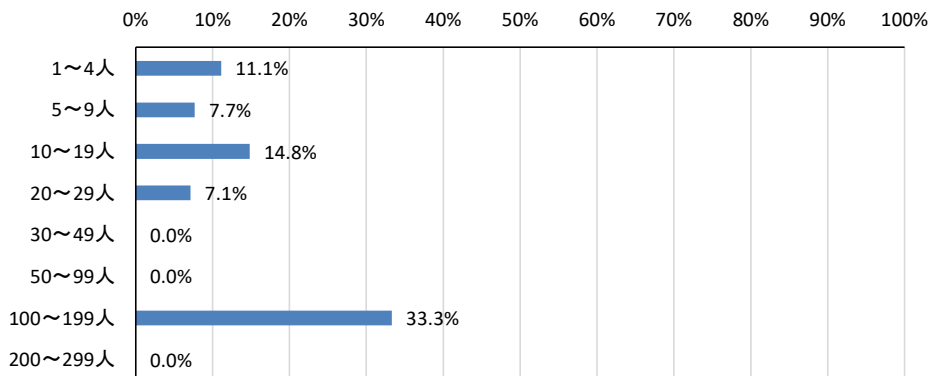


図32 市が優先して取り組むべき施策①

大気、水、土壌などの汚染防止対策

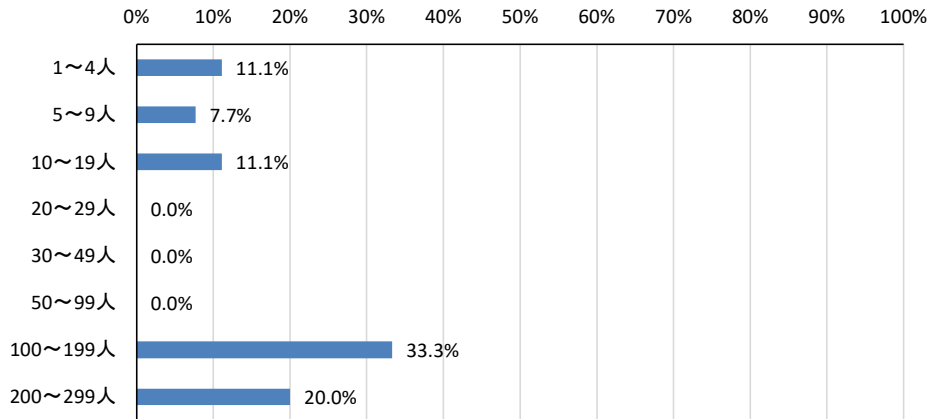


図 33 市が優先して取り組むべき施策②

騒音、振動、悪臭などの公害対策

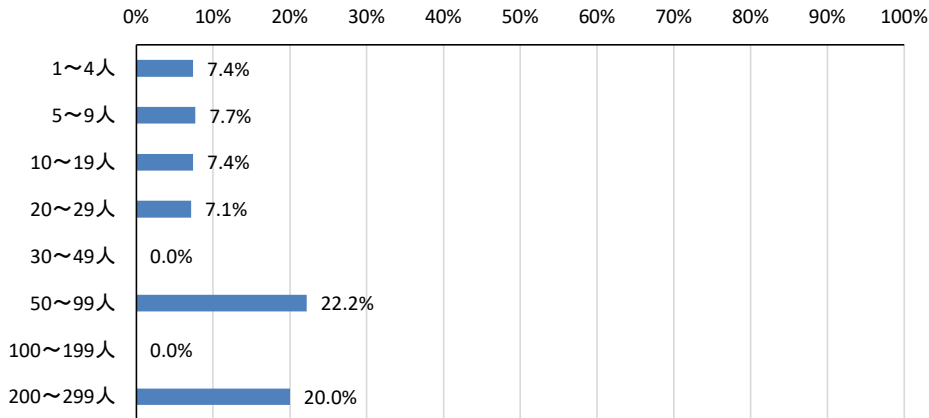


図 34 市が優先して取り組むべき施策③

化学物質(アスベスト、ダイオキシンなど)による汚染の防止

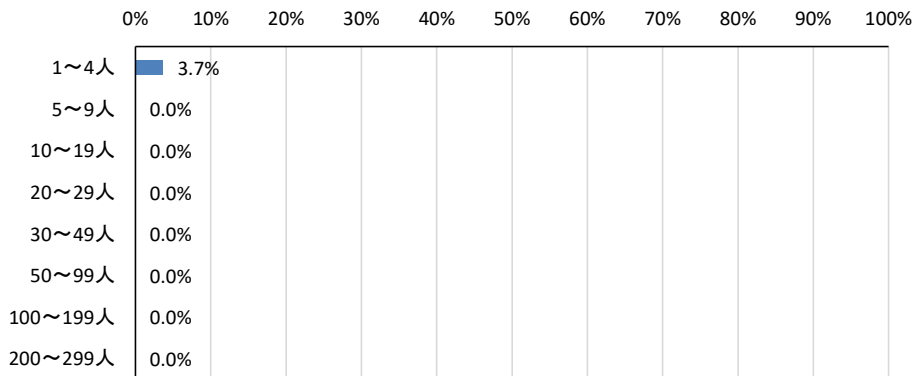


図 35 市が優先して取り組むべき施策④

不法投棄防止や清掃活動などによる美しい街並みの形成

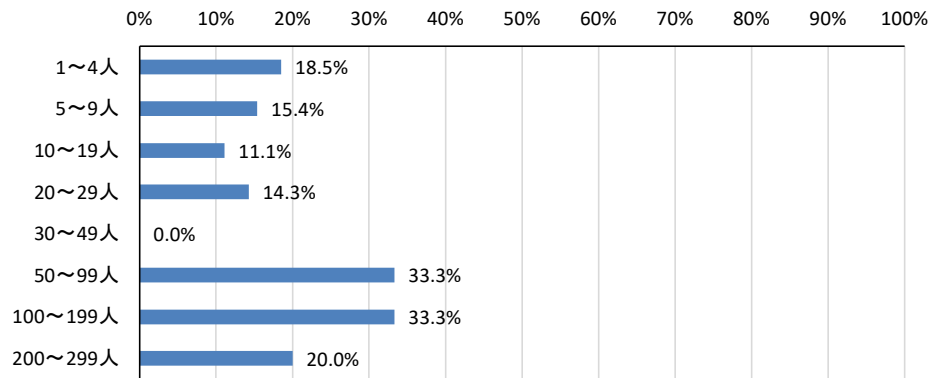


図 36 市が優先して取り組むべき施策⑤

雑木林や公園緑地などの身近な自然や生態系の保全

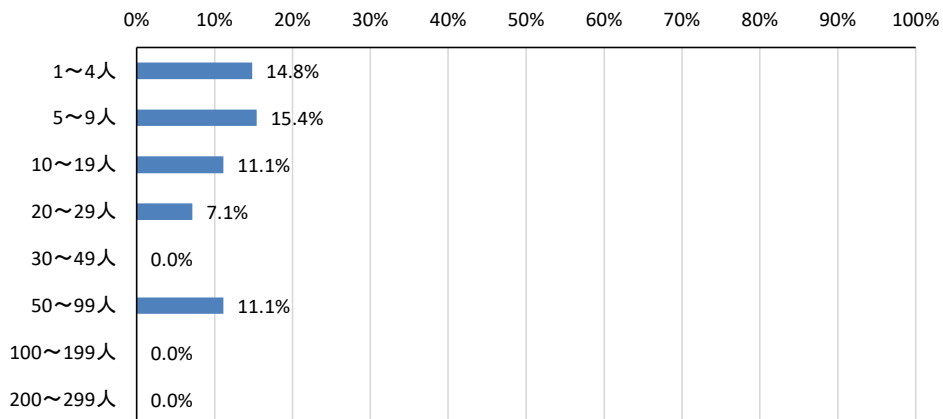


図 37 市が優先して取り組むべき施策⑥

有害鳥獣、野良猫などの動物対策

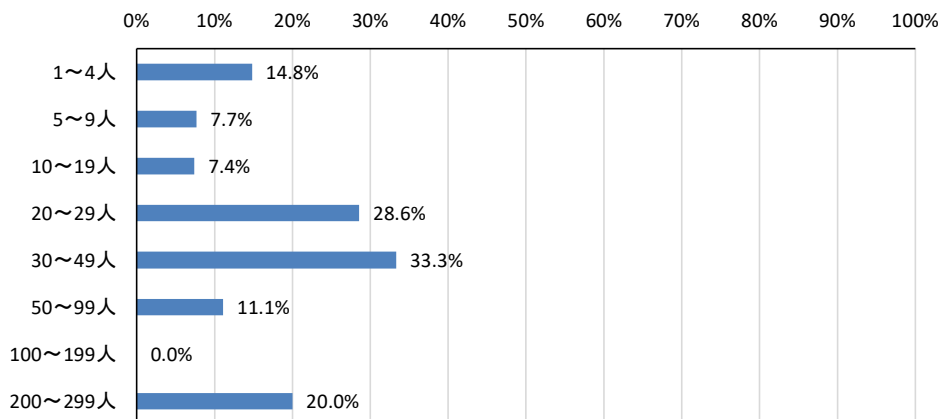


図 38 市が優先して取り組むべき施策⑦

個人所有地の適正管理(空き地、空き家、ごみ屋敷など)の対策

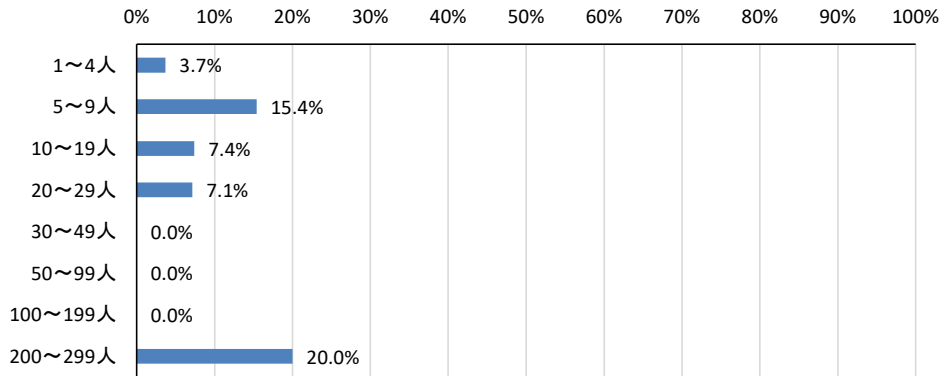


図 39 市が優先して取り組むべき施策⑧

環境活動団体(ボランティアなど)の支援

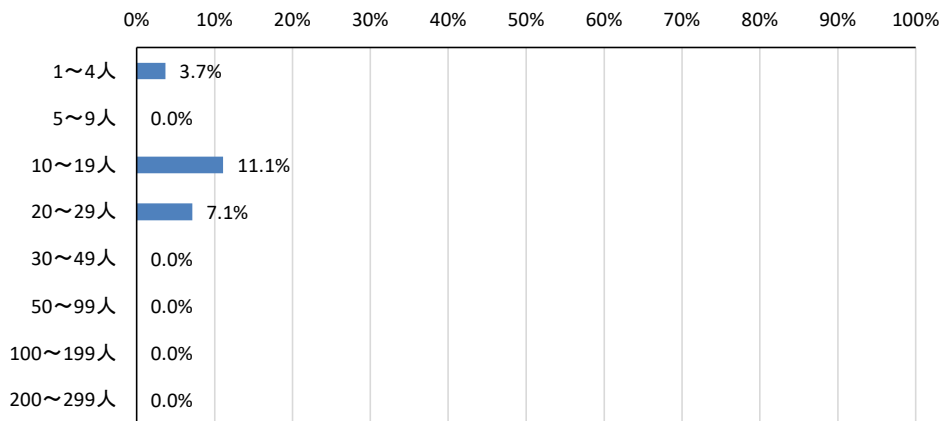


図 40 市が優先して取り組むべき施策⑨

環境教育の推進

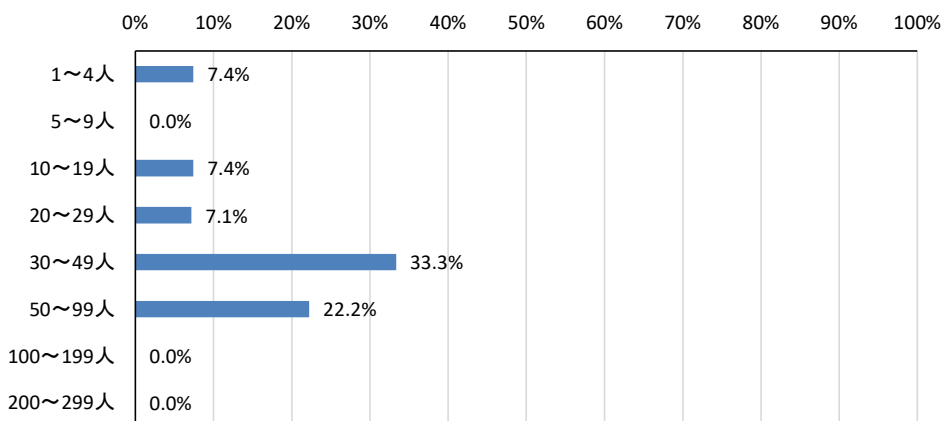


図 41 市が優先して取り組むべき施策⑩

環境保全のための啓発活動

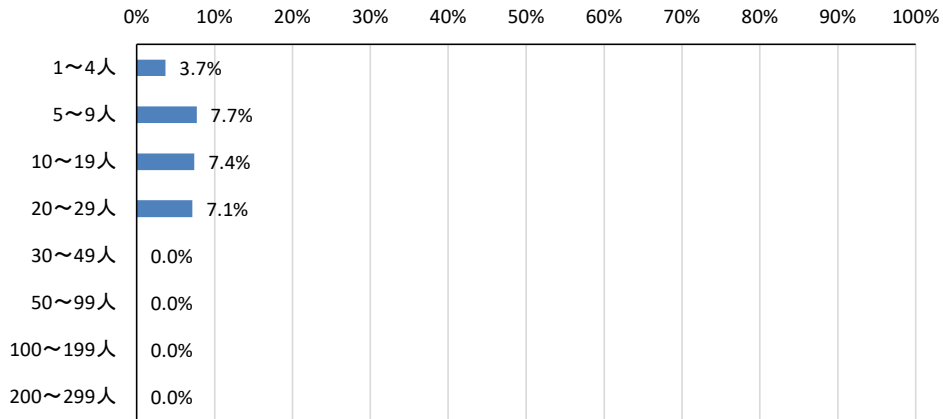


図 42 市が優先して取り組むべき施策⑪

戸別収集やごみの有料化の検討

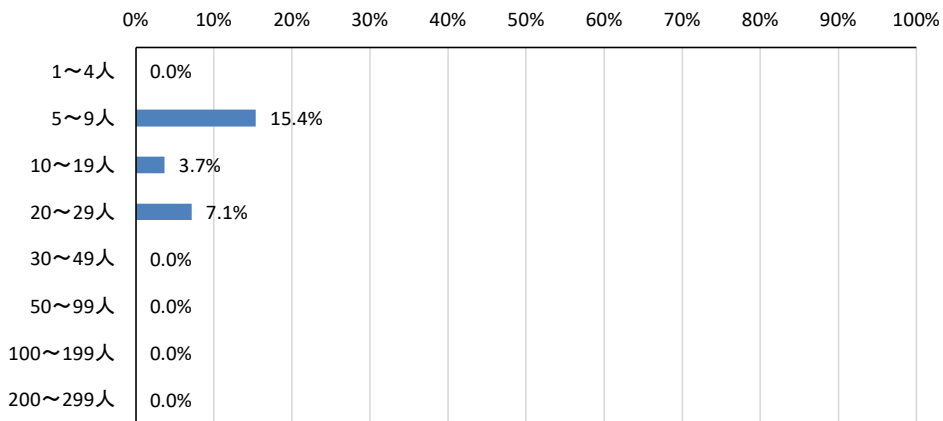


図 43 市が優先して取り組むべき施策⑫

その他

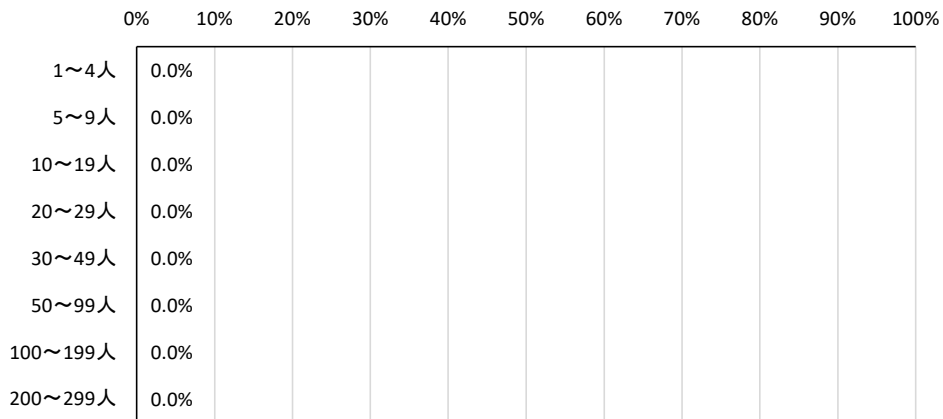


図 44 市が優先して取り組むべき施策⑬

問8 環境事業等の情報提供はどの媒体で行うとわかりやすいですか。あてはまる番号を3つまで選んで○で囲んでください。

講習会や研修会

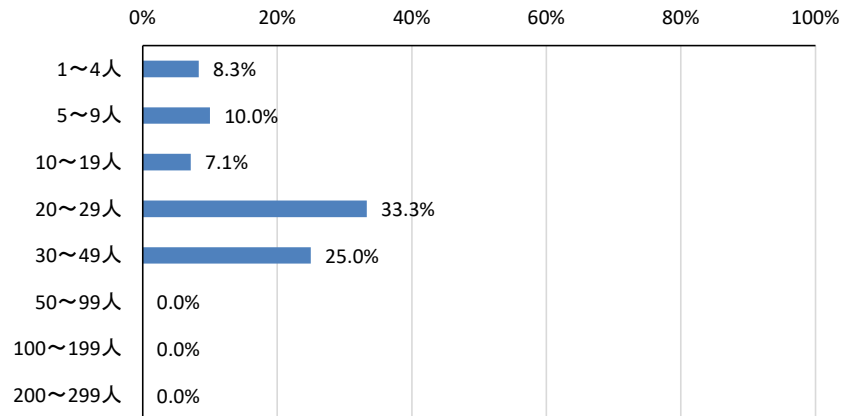


図45 環境事業等の情報提供の媒体①

地域活動を通じて

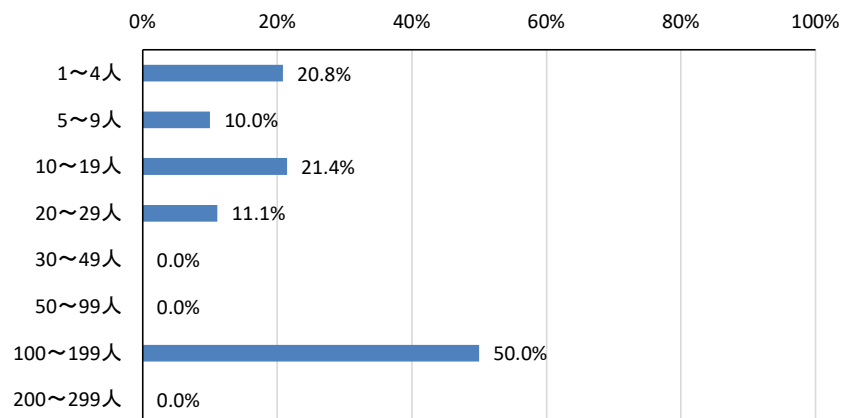


図46 環境事業等の情報提供の媒体②

市の広報誌

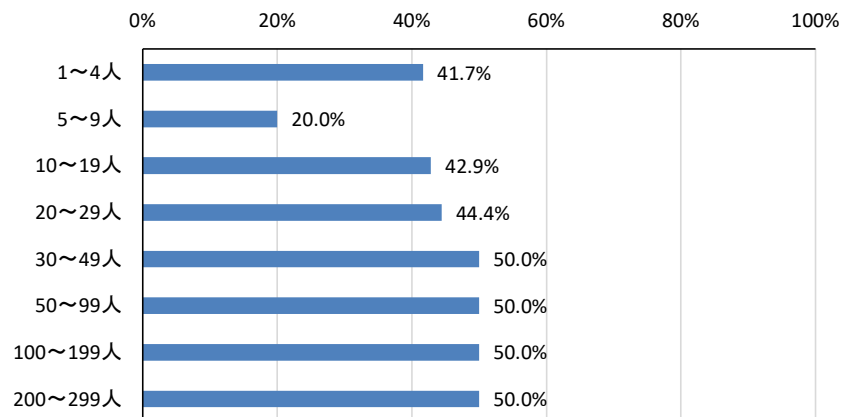


図47 環境事業等の情報提供の媒体③

新聞・雑誌・書籍

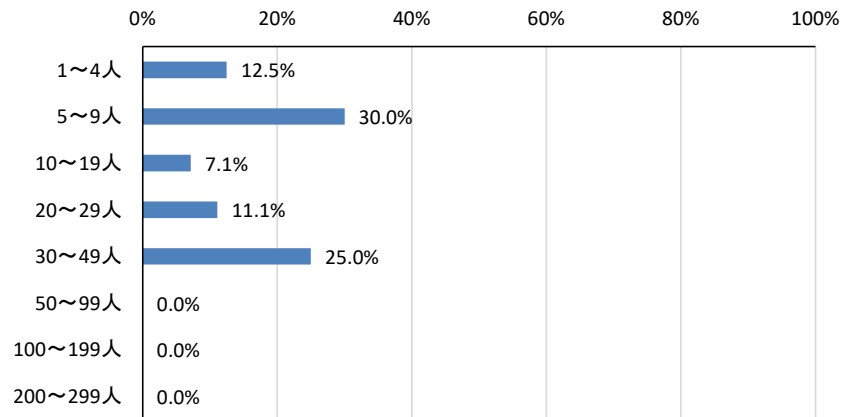


図 48 環境事業等の情報提供の媒体④

テレビ・ラジオ

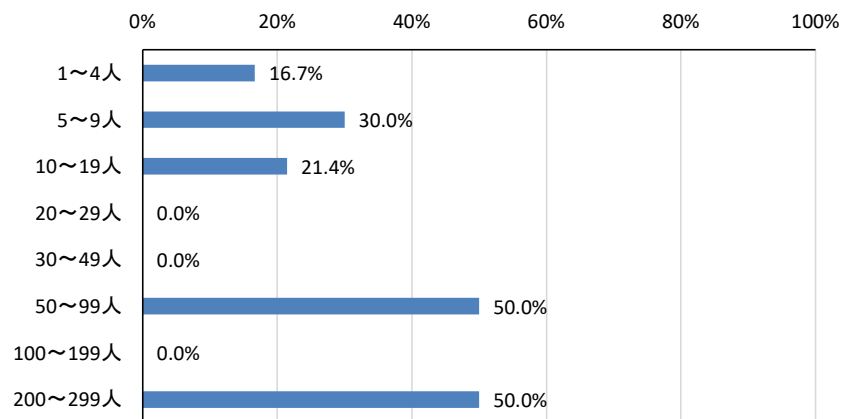


図 49 環境事業等の情報提供の媒体⑤

インターネット・メール配信

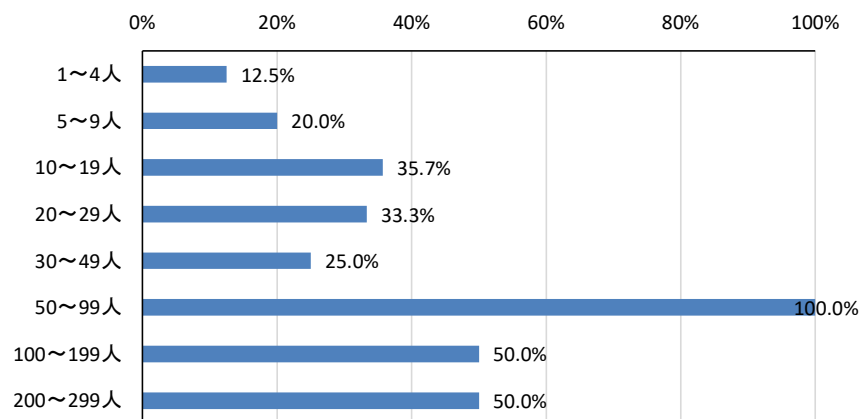


図 50 環境事業等の情報提供の媒体⑥

SNS (Twitter等)

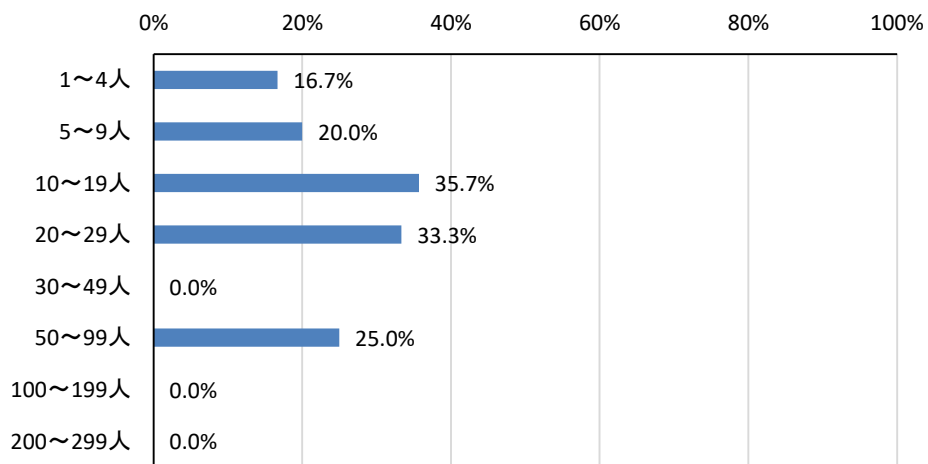


図 51 環境事業等の情報提供の媒体⑦

問 9 平成 27 (2015) 年の国連サミットで採択された「持続可能な開発目標 (SDGs)」をご存知ですか。最もあてはまる番号を 1 つ選んで○で囲んでください。

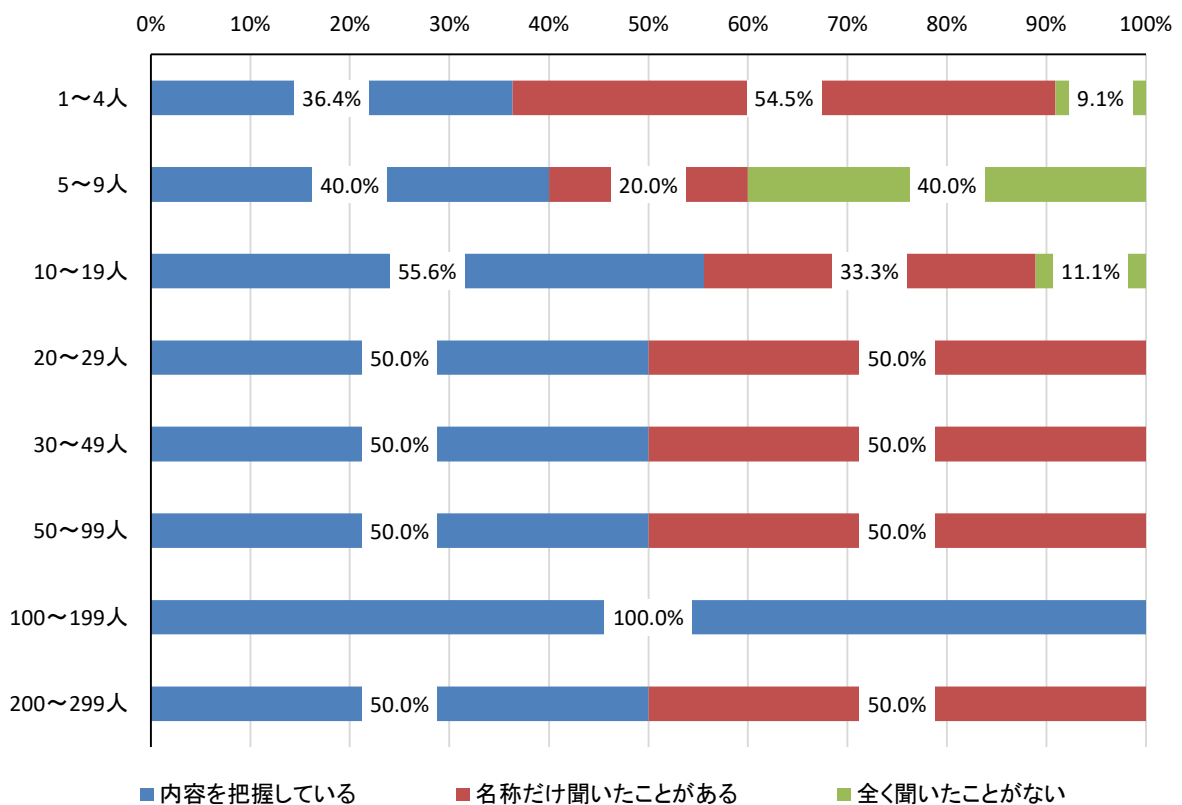


図 52 SDGs の認知度

問 10 SDGs には下記の 17 の目標が定められていますが、市が取り組むべき目標は何だと思われますか。あてはまると思う番号を 3 つまで選んで○で囲んでください。

貧困をなくそう

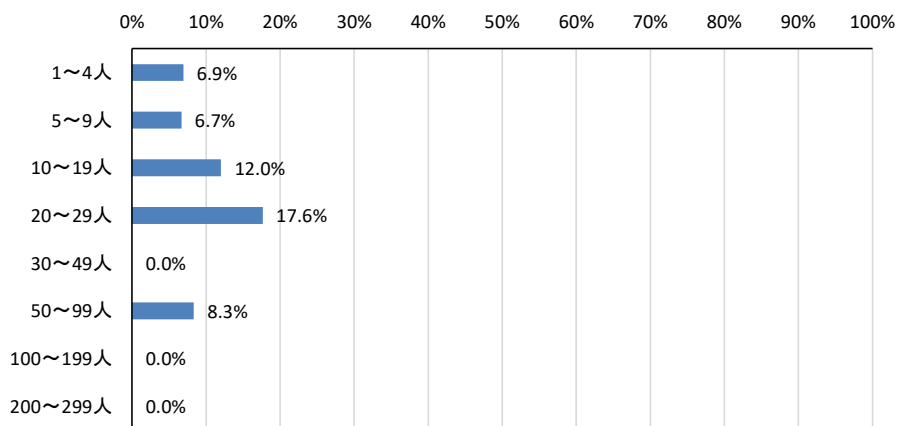


図 53 市が取り組むべき SDGs の目標①

飢餓をゼロに

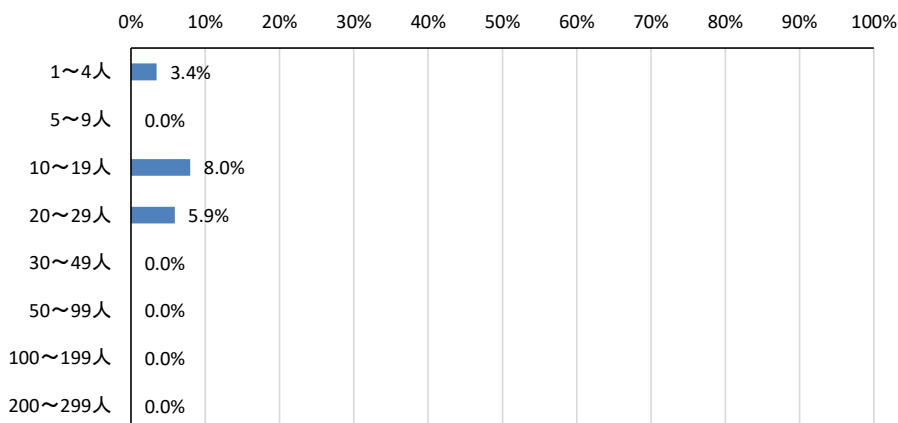


図 54 市が取り組むべき SDGs の目標②

すべての人に健康と福祉を

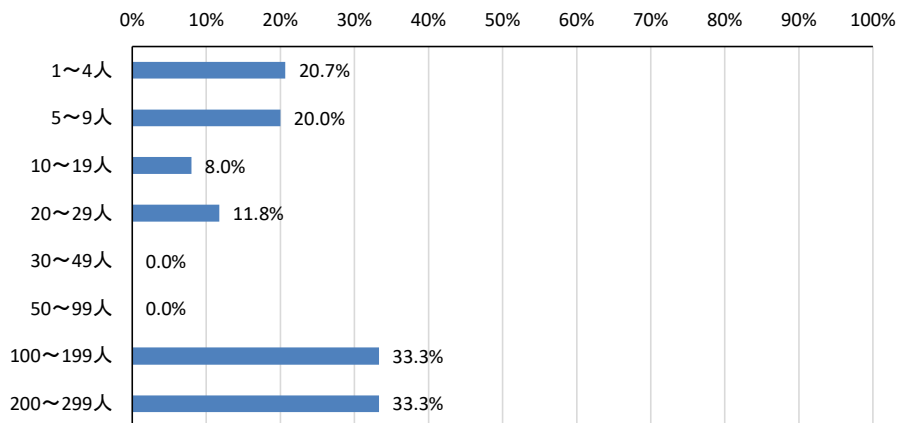


図 55 市が取り組むべき SDGs の目標③

質の高い教育をみんなに

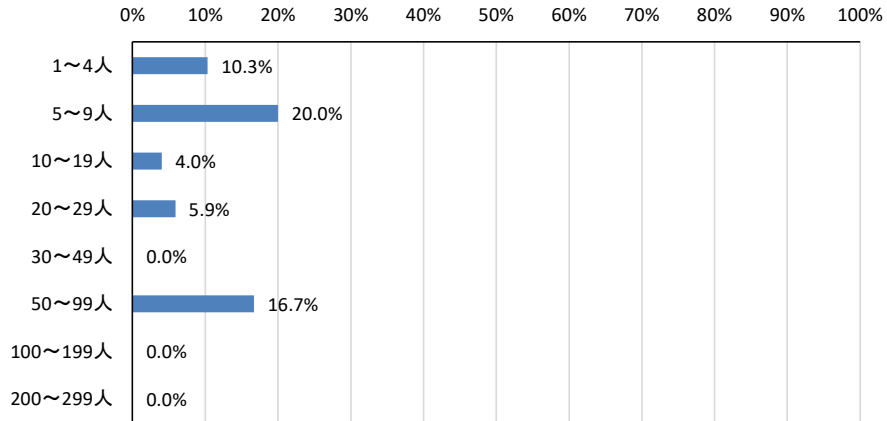


図 56 市が取り組むべき SDGs の目標④

ジェンダー平等を実現しよう

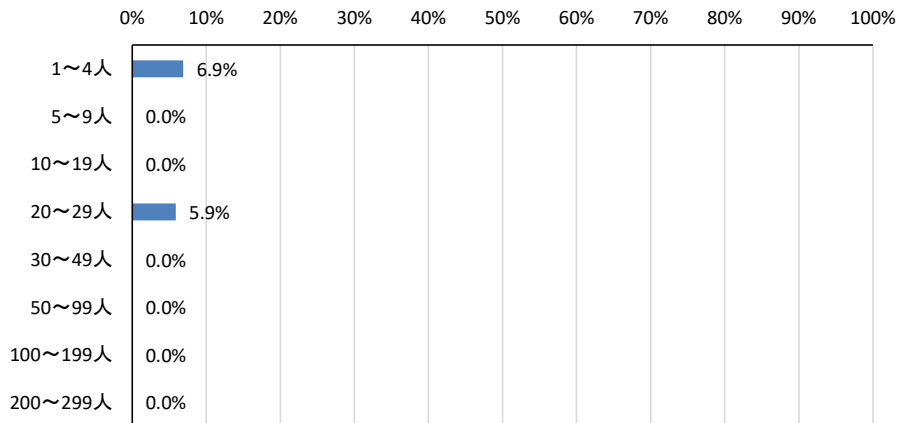


図 57 市が取り組むべき SDGs の目標⑤

安全な水とトイレを世界中に

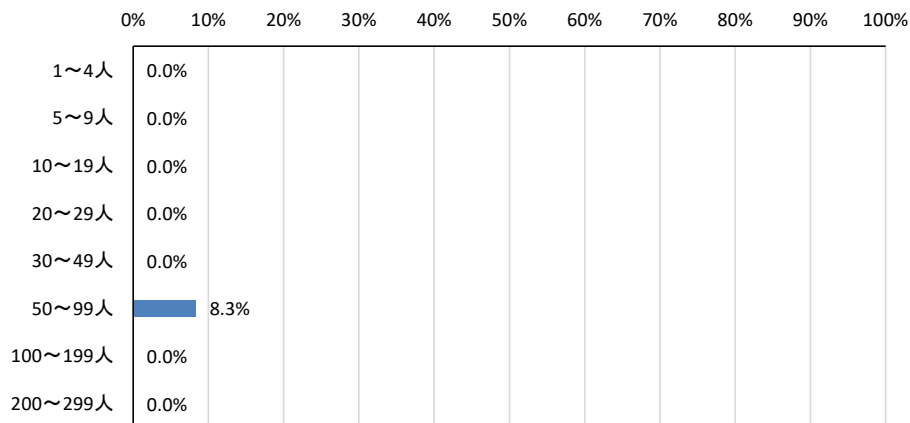


図 58 市が取り組むべき SDGs の目標⑥

エネルギーをみんなに、そしてクリーンに

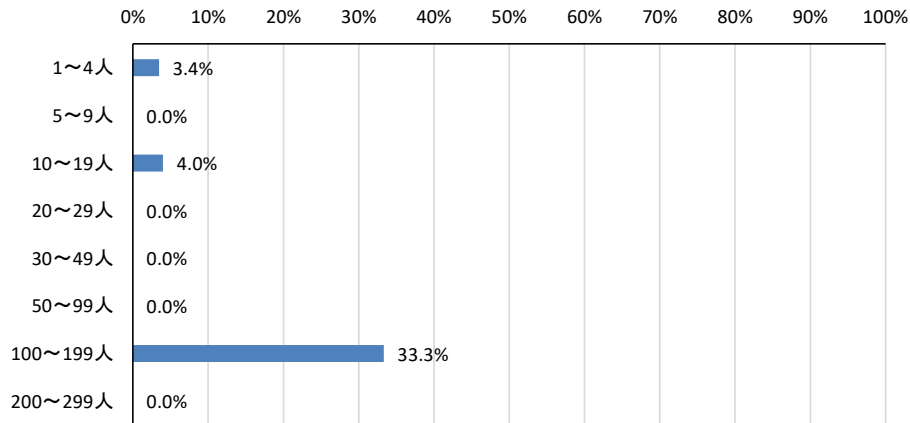


図 59 市が取り組むべき SDGs の目標⑦

働きがいも経済成長も

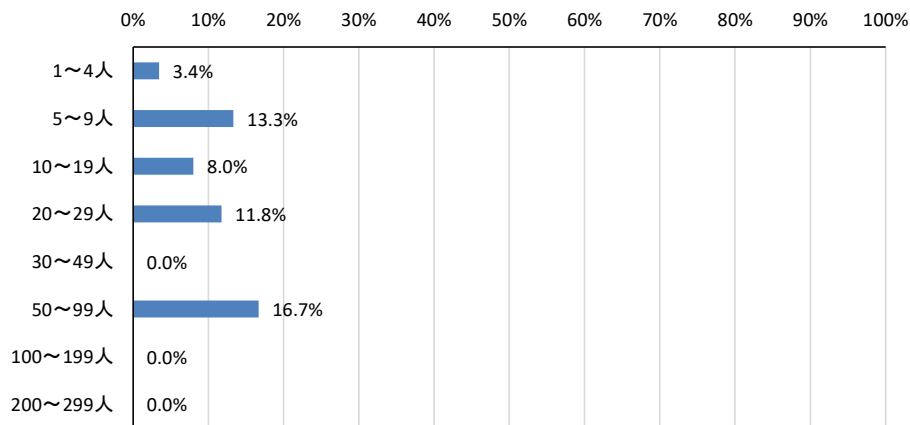


図 60 市が取り組むべき SDGs の目標⑧

産業と技術革新の基礎をつくろう

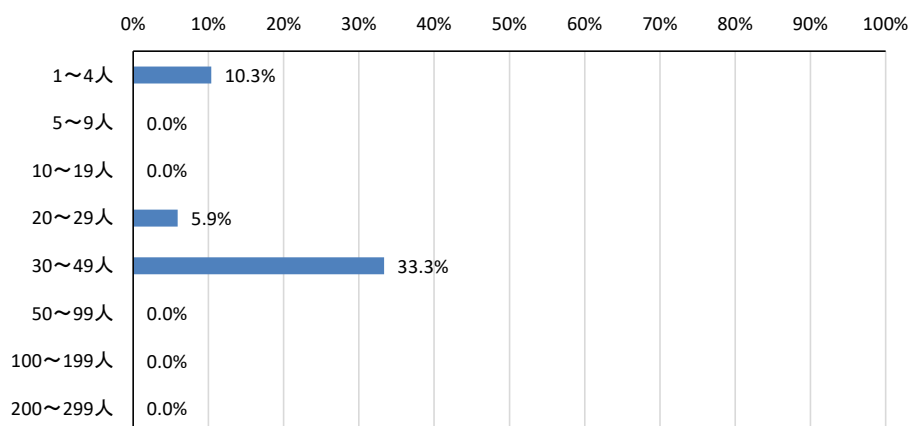


図 61 市が取り組むべき SDGs の目標⑨

人や国の不平等をなくそう

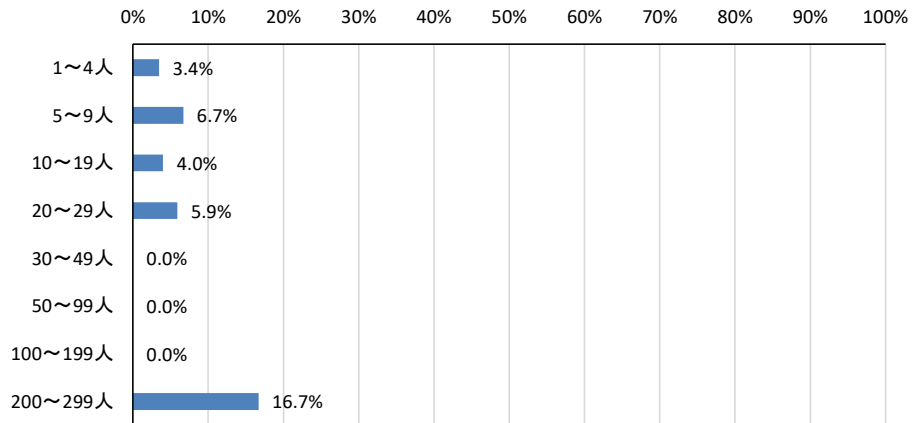


図 62 市が取り組むべき SDGs の目標⑩

住み続けられるまちづくりを

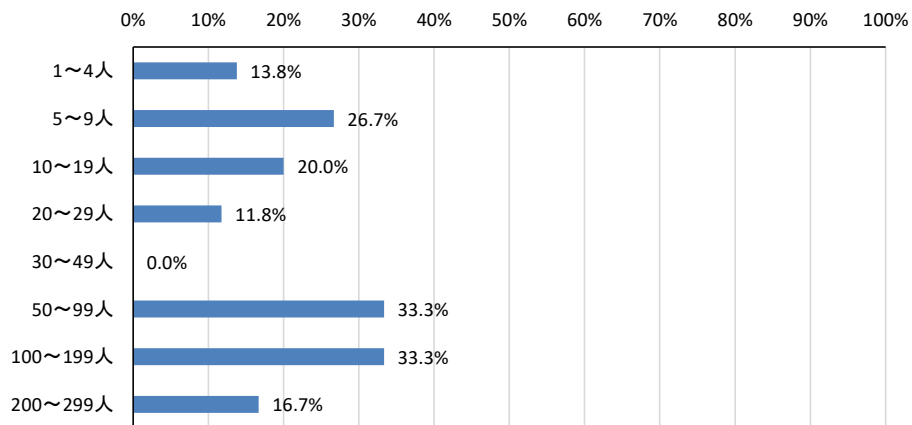


図 63 市が取り組むべき SDGs の目標⑪

つくる責任、つかう責任

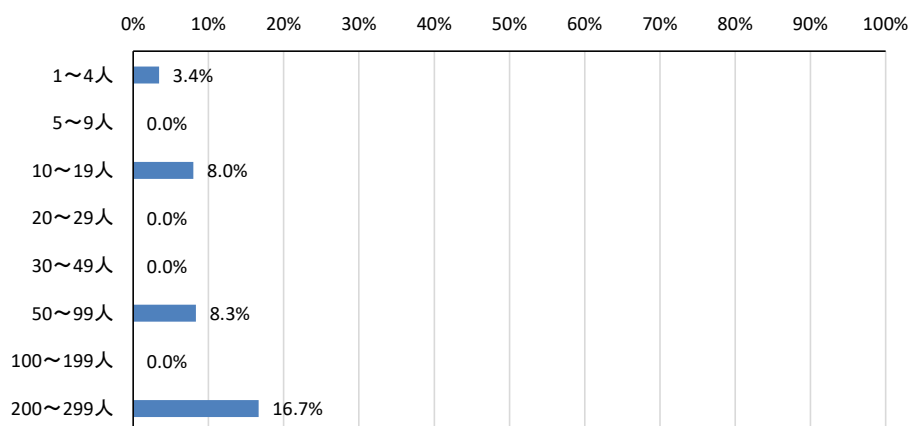


図 64 市が取り組むべき SDGs の目標⑫

気候変動に具体的な対策を

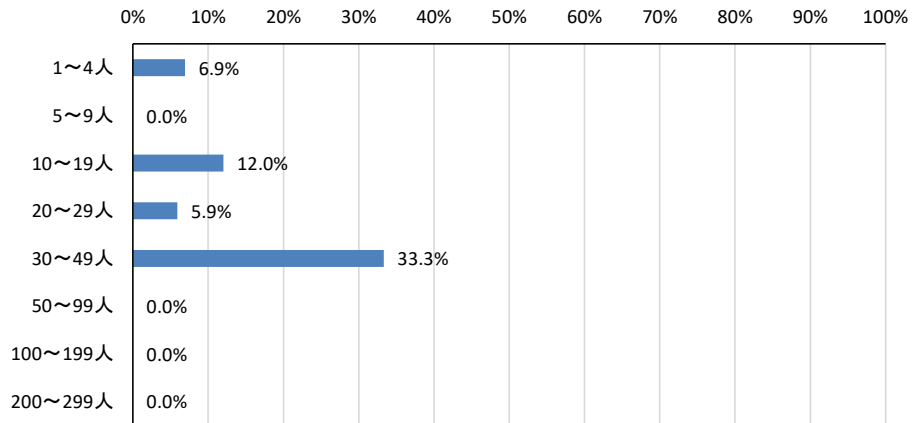


図 65 市が取り組むべき SDGs の目標⑬

海の豊かさを守ろう

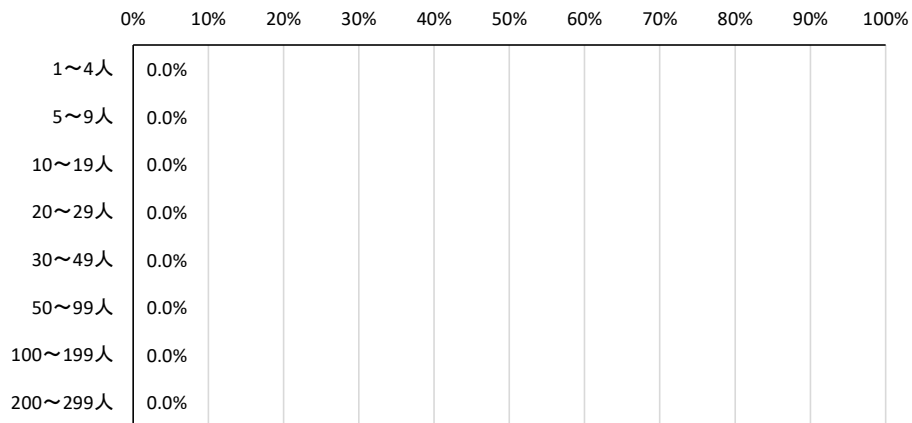


図 66 市が取り組むべき SDGs の目標⑭

陸の豊かさも守ろう

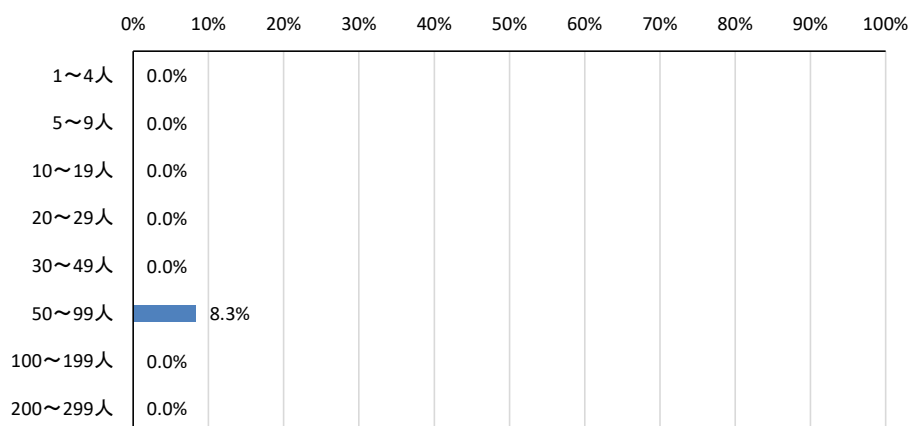


図 67 市が取り組むべき SDGs の目標⑮

平和と公正をすべての人に

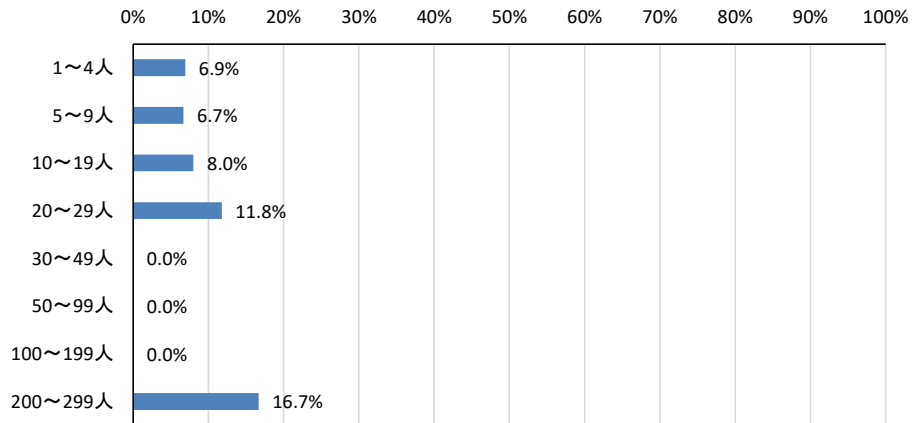


図 68 市が取り組むべき SDGs の目標⑯

パートナーシップで目標を達成しよう

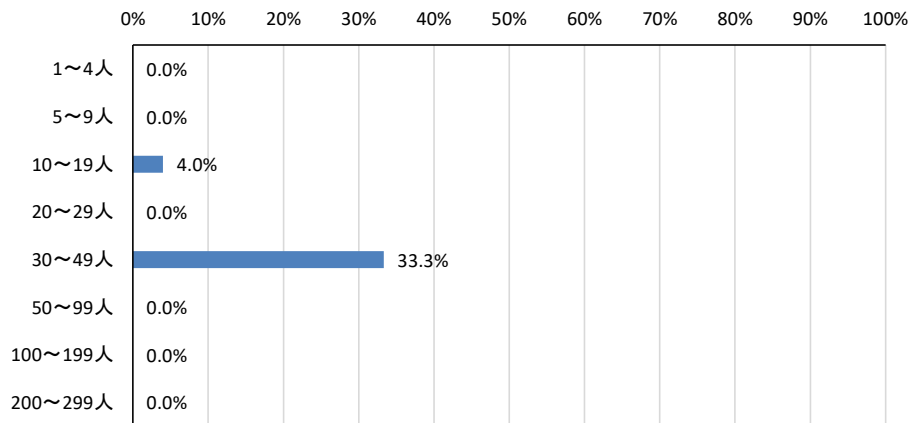


図 69 市が取り組むべき SDGs の目標⑰

特になし

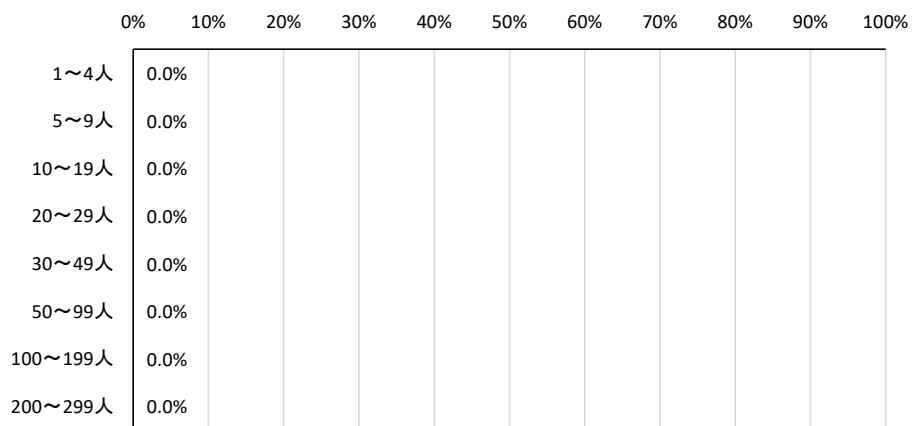


図 70 市が取り組むべき SDGs の目標⑱

問 11 気候変動の影響への「適応」についてお尋ねします。この「適応」という言葉を知っていましたか。あてはまる番号を1つ選んで○で囲んでください。

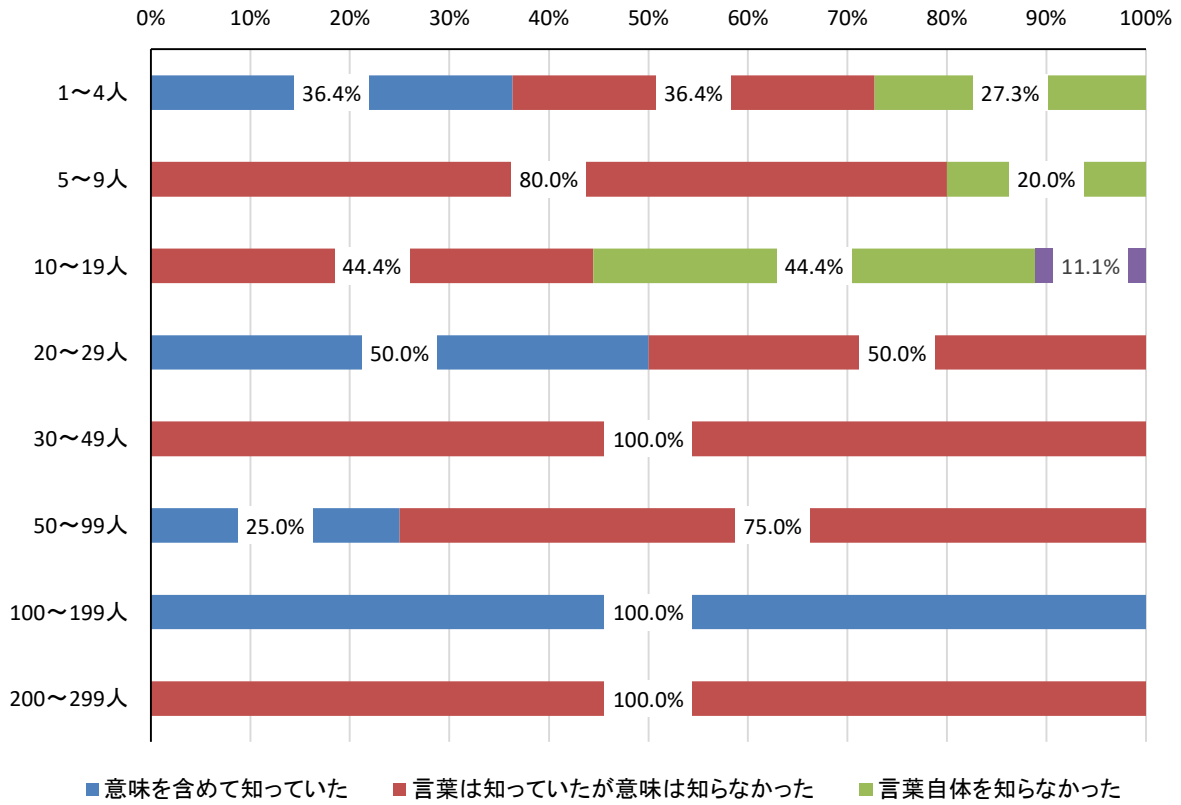


図 71 適応の認知度

適応の認知度は、「内容を把握している」の回答割合が47%と最も多く、次いで「名称だけ聞いたことがある」が43%、「全く聞いたことがない」が10%でした。

名称の認識はある程度進んでいる状況ですが、内容については半数以上が認識していない状況にあります。

問 12 新座市で現在、温暖化の影響を受けていると感じるものについてお尋ねします。あてはまる番号をいくつでも選んで○で囲んでください。

河川の水質悪化

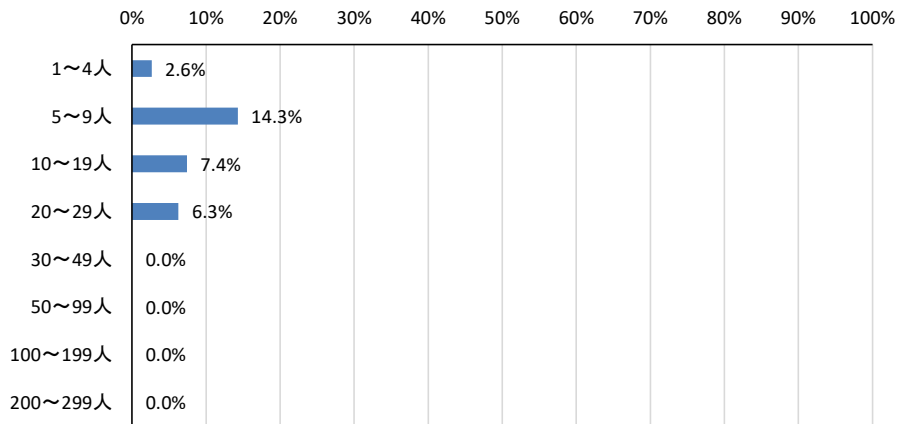


図 72 新座市における温暖化の影響①

生息する生き物の種類

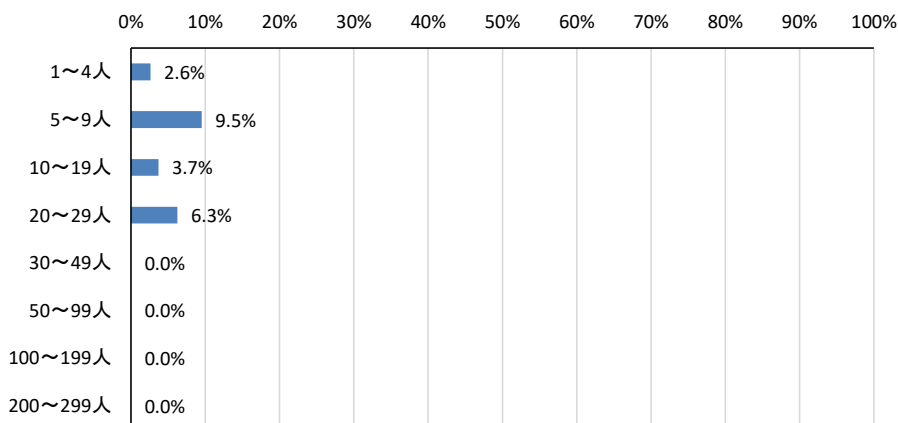


図 73 新座市における温暖化の影響②

生息する生き物の種類

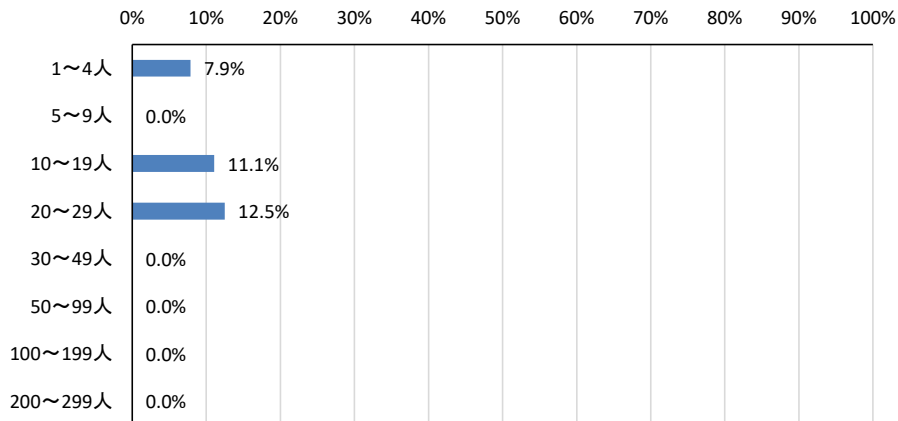


図 74 新座市における温暖化の影響③

雑木林や公園緑地などの身近な自然

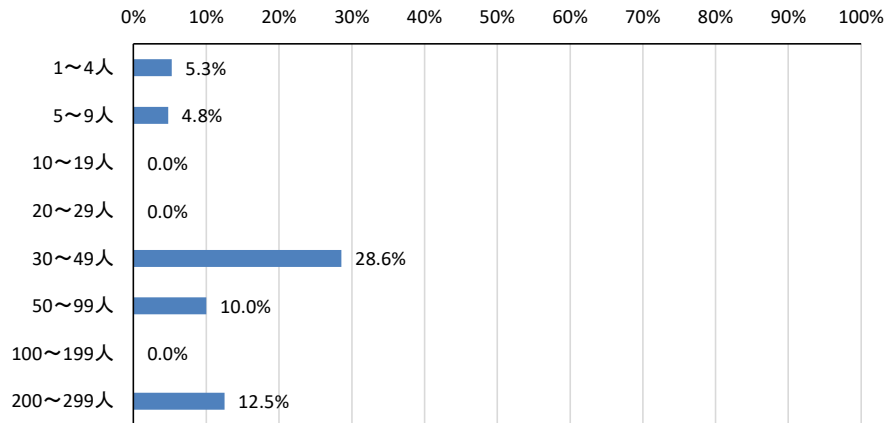


図 75 新座市における温暖化の影響④

外来種の増加

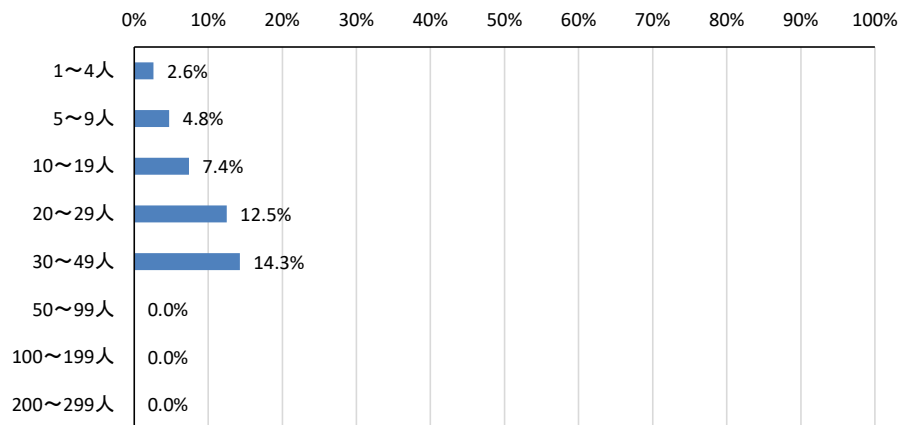


図 76 新座市における温暖化の影響⑤

豪雨及び増水に伴う洪水リスクの増加

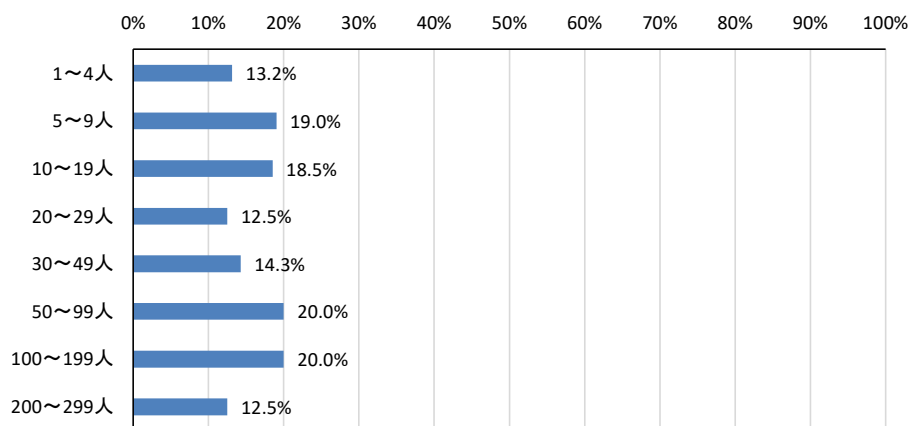


図 77 新座市における温暖化の影響⑥

強風被害の増加

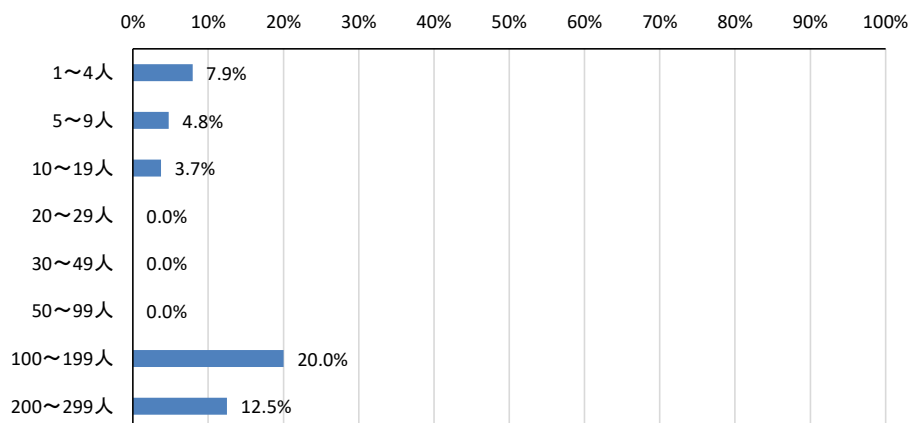


図 78 新座市における温暖化の影響⑦

気温上昇による病気の発生

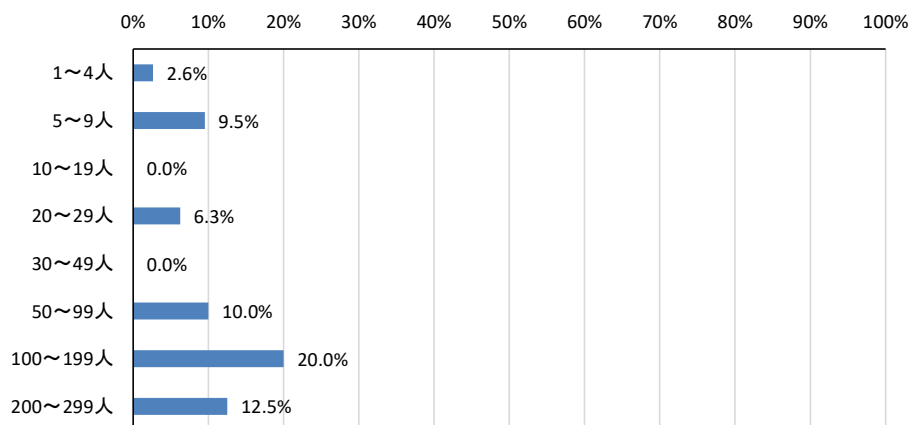


図 79 新座市における温暖化の影響⑧

熱中症リスクの増加

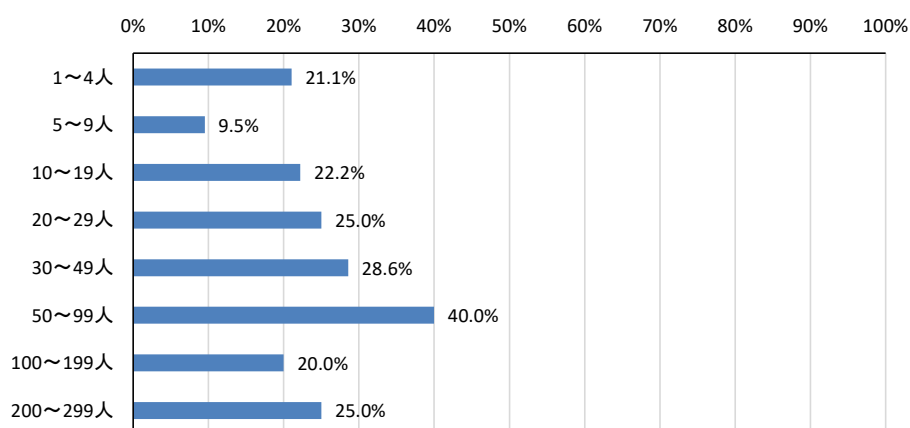


図 80 新座市における温暖化の影響⑨

デング熱などの感染症リスクの増加

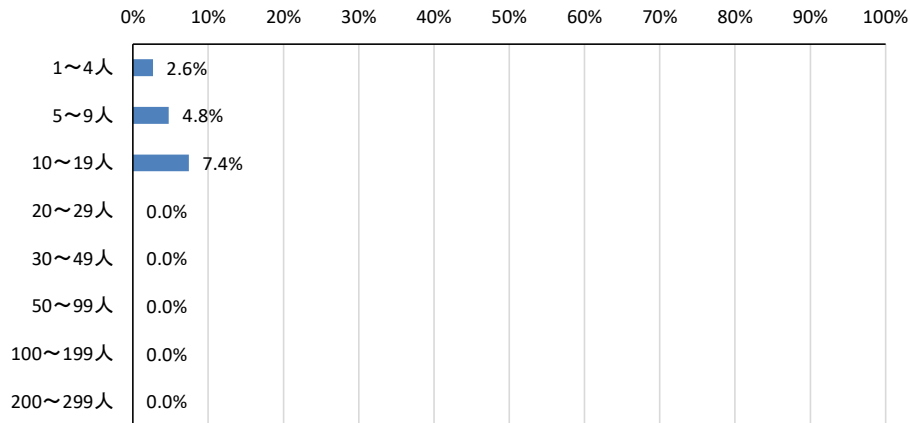


図 81 新座市における温暖化の影響⑩

ヒートアイランド現象の進行

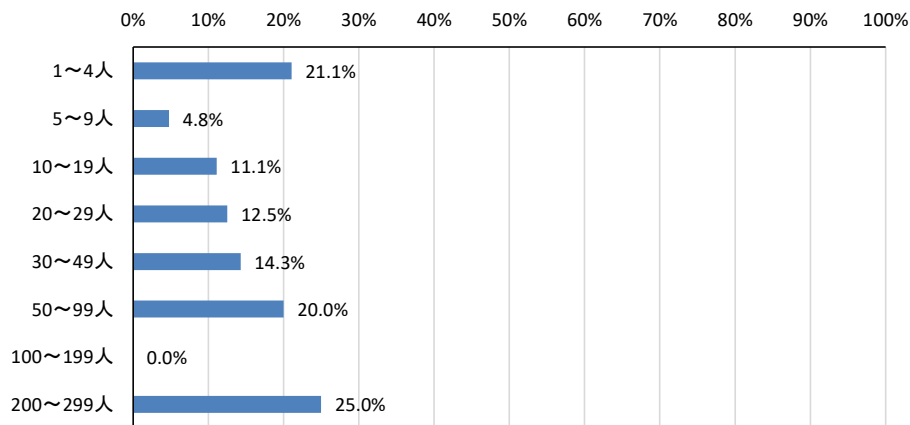


図 82 新座市における温暖化の影響⑪

自然災害によるインフラ・ライフラインへの影響

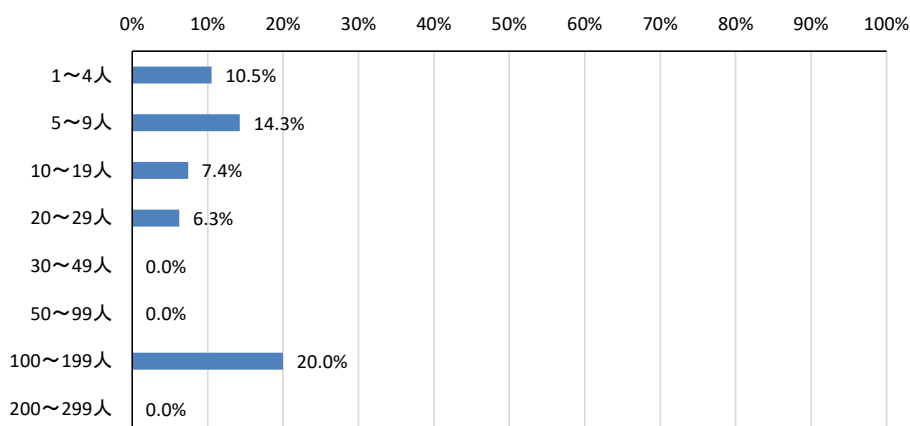


図 83 新座市における温暖化の影響⑫

問 13 新座市で温暖化の影響を受け、これから重点的に対策していくべきと感じるものについてお尋ねします。あてはまる番号をいくつでも選んで○で囲んでください。

河川の水質悪化

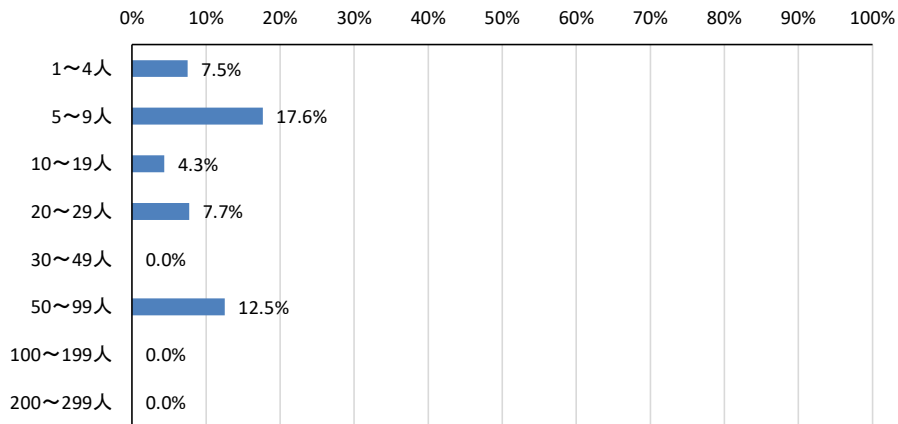


図 84 重点的に対策していくべき温暖化の影響①

生息する生き物の種類

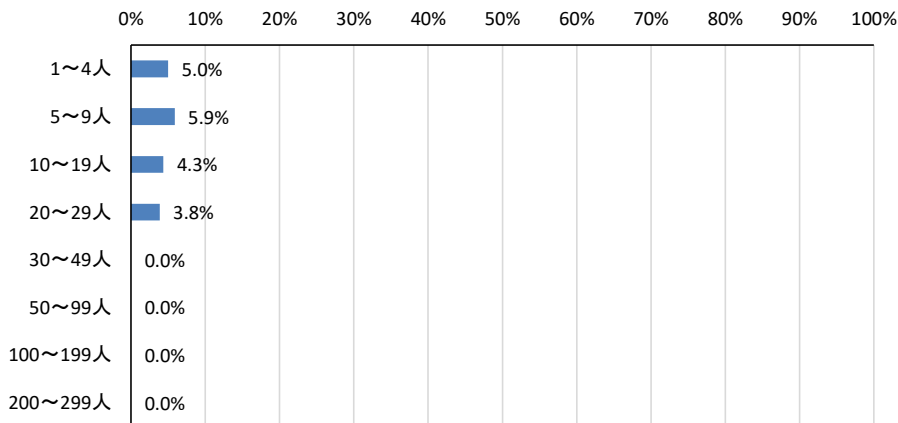


図 85 重点的に対策していくべき温暖化の影響②

生息する生き物の種類

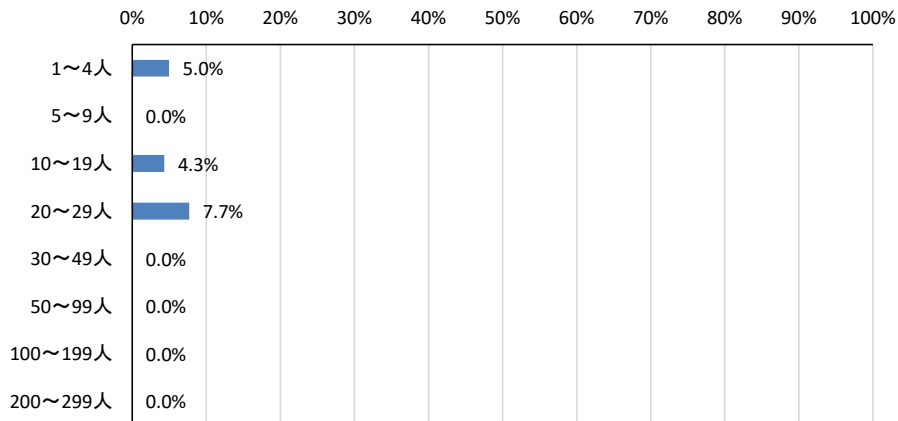


図 86 重点的に対策していくべき温暖化の影響③

雑木林や公園緑地などの身近な自然

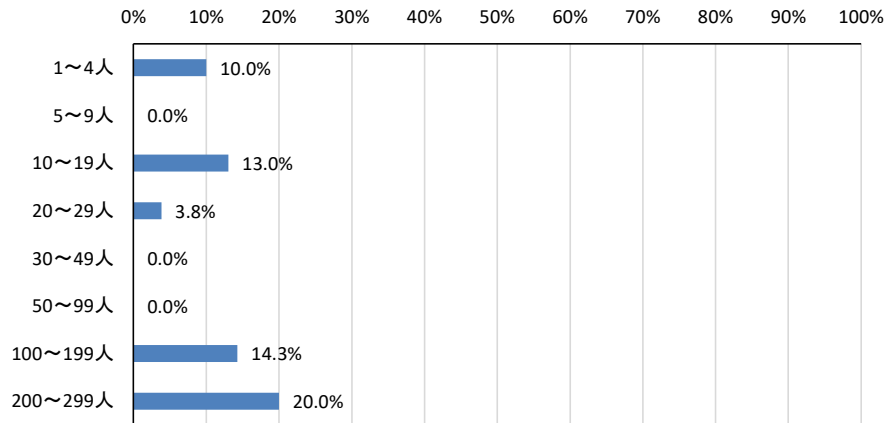


図 87 重点的に対策していくべき温暖化の影響④

外来種の増加

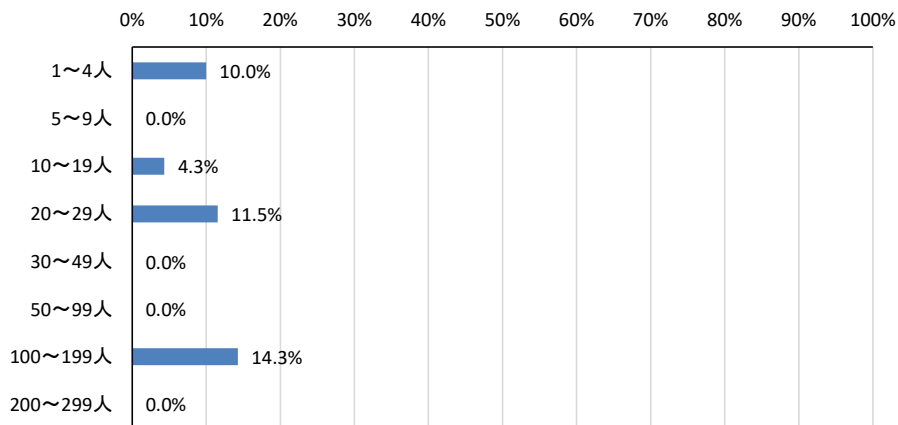


図 88 重点的に対策していくべき温暖化の影響⑤

豪雨及び増水に伴う洪水リスクの増加

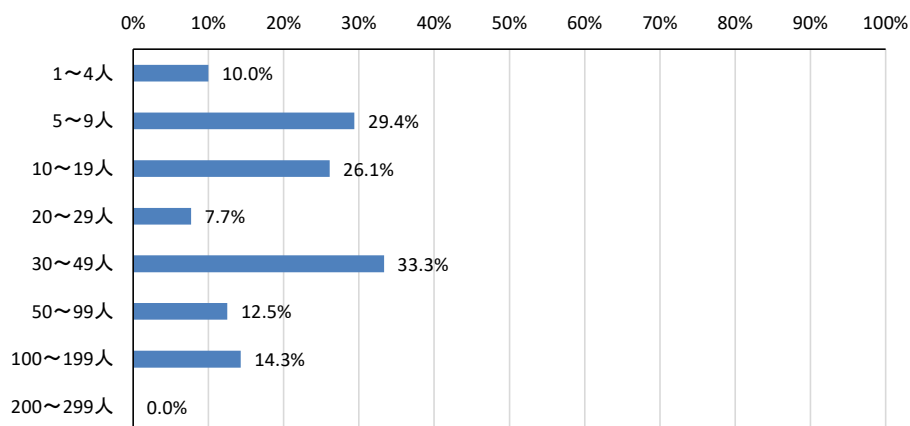


図 89 重点的に対策していくべき温暖化の影響⑥

強風被害の増加

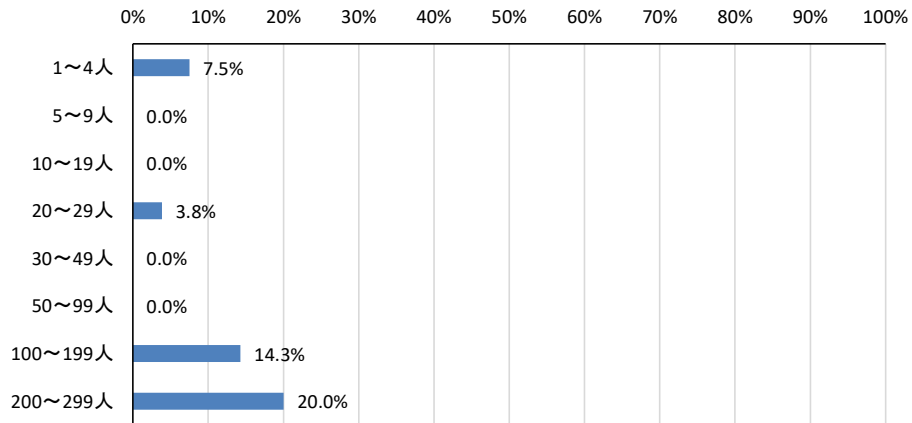


図 90 重点的に対策していくべき温暖化の影響⑦

気温上昇による病気の発生

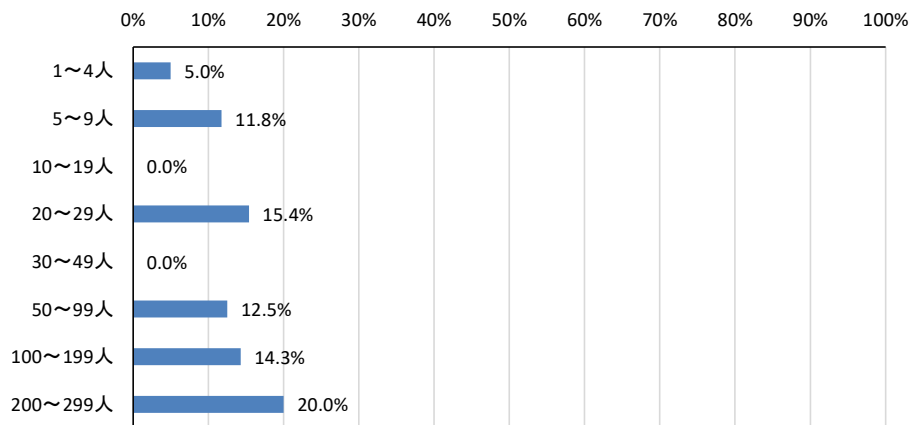


図 91 重点的に対策していくべき温暖化の影響⑧

熱中症リスクの増加

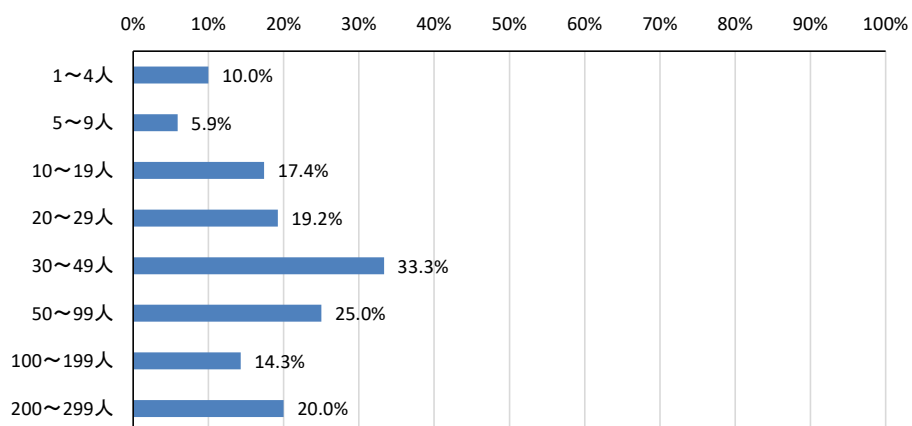


図 92 重点的に対策していくべき温暖化の影響⑨

デング熱などの感染症リスクの増加

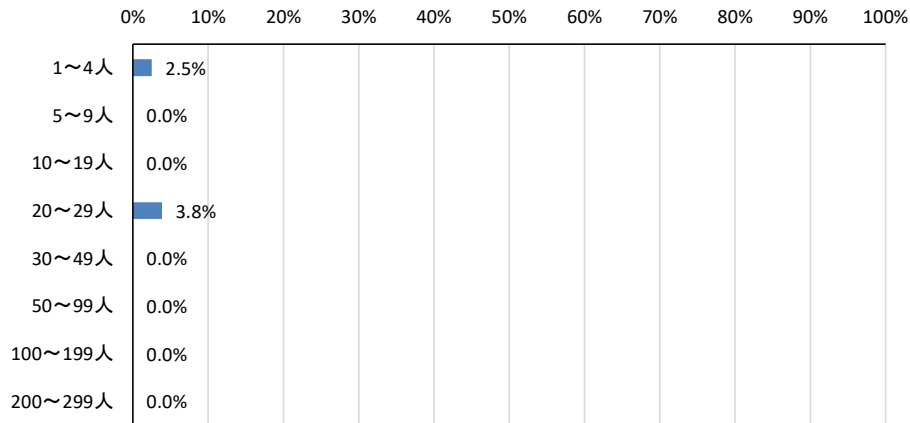


図 93 重点的に対策していくべき温暖化の影響⑩

ヒートアイランド現象の進行

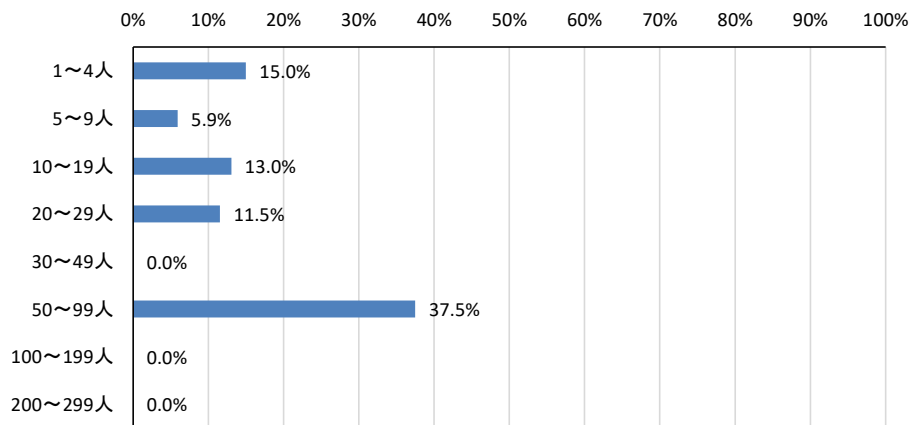


図 94 重点的に対策していくべき温暖化の影響⑪

自然災害によるインフラ・ライフラインへの影響

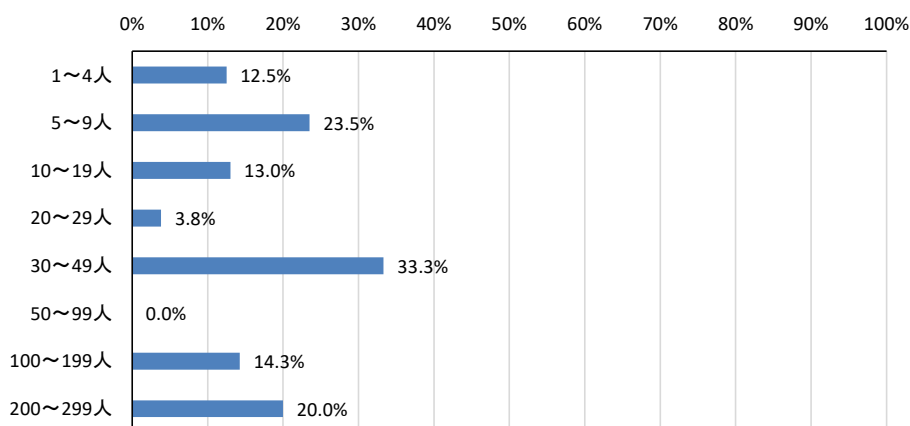


図 95 重点的に対策していくべき温暖化の影響⑫