

# 第18回 葛飾区世論調査

## 調査報告書

令和6年（2024年）11月





## はじめに

このたび、「第18回葛飾区世論調査」について、集計結果がまとまりました。

今回から対象者を満18歳以上の方から満15歳以上の方に変更するとともに、調査対象者数を増やすことで、より幅広い区民の皆様からご意見を伺うことができました。

定住意向に関する質問に対しては、84.4%の方が「今後も葛飾区に住み続けたい」と答えています。また、「区に力を入れてほしいもの」との問い合わせに対しては「防災対策」を答えた方が4割を超え、5回連続で1位となりました。令和6年1月1日に発生した能登半島地震や、各地で発生した線状降水帯による大規模な水害など、自然災害が激甚化・頻発化しており、今年度も区民の皆様の関心が高い結果となりました。災害対応力の強化は区の重点施策の一つです。引き続き、災害に強いまちづくりを進めてまいります。

さらに、「子育ての支援」は、前回調査の8位から4位へと上昇しており、子育て施策への関心も高まっております。葛飾区では子育てを最重要課題として取組を進めており、最近では「学校給食費の完全無償化」や「葛飾区児童相談所の設置」などを実施してまいりましたが、今後も「子育てしやすいまち葛飾」を目指して取組を行ってまいります。

「葛飾区世論調査」の結果は、区政運営のための貴重な基礎資料とさせていただきます。また、世論調査に限らず、様々な機会を通して広く皆様のご意見を・ご要望を伺い、「夢と誇りあるふるさと葛飾」の実現に向けて、様々な施策に取り組んでまいります。今回の調査報告書が多くの方の参考になれば幸いです。

最後に、葛飾区世論調査にご協力いただきました区民の皆様に心よりお礼申し上げます。

令和6年（2024）年11月

葛飾区長 青木克徳、





# 目 次

---

<b>I 調査の概要</b>	1
1. 調査の目的	3
2. 調査の内容	3
3. 調査設計	3
4. 調査機関	3
5. 回収結果	3
6. 報告書の見方	4
<b>II 調査回答者のプロフィール</b>	7
<b>III 調査結果の詳細</b>	17
調査結果の要約	19
1. 定住性	36
(1) 居住年数	36
(2) 定住意向	43
(2-1) 住み続けたい理由	50
(2-2) 区外へ移りたい理由	54
(3) 愛着の有無	57
(4) 誇りの有無	60
(5) 人に区を勧めたい意思	63
(5-1) アピール事項	66
2. 区政への関心	70
(1) 整備・充実が必要な施設	70
(2) 区に力を入れてほしいもの	83
3. SDGs	87
(1) SDGsの認知度	87
(2) 「SDGs」の17の目標のうち区に力を入れてほしいもの	90
4. 住民参加	94
(1) 区政への参加意向	94
(1-1) 区政への参加方法	97
5. 広報媒体	100
(1) 区の情報の入手方法	100
(2) インターネットの利用状況	103
(2-1) インターネットの利用方法	106
6. 社会貢献活動	108
(1) 社会貢献活動への参加	108
(1-1) 現在参加している・参加してみたい社会貢献活動	111
(1-2) 社会貢献活動をしたくない理由	114
7. 地域貢献活動	117
(1) 地域貢献活動に対する支援	117

<u>8. 生涯学習</u>	120
(1) 最近1年間における生涯学習の実施状況	120
(2) 生涯学習を充実させるために重要なこと	123
(3) 誰もがスポーツを楽しむために重要なこと	126
<u>9. 健康</u>	129
(1) 健康な生活を送るために力を入れてほしいこと	129
<u>10. 高齢者支援</u>	132
(1) 介護生活に望むこと	132
<u>11. 障害者支援</u>	135
(1) 障害者が安心して暮らすために重要なこと	135
<u>12. 子育て</u>	139
(1) 少子化対策における必要な施策	139
(2) 子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策	143
<u>13. 高齢社会への対応</u>	146
(1) 高齢社会の社会参加を促すために必要な施策	146
(2) 民生委員・児童委員の認知度	150
<u>14. 男女平等社会の実現</u>	153
(1) 男女平等社会の進展状況	153
(1-1) 男女の不平等を感じる点	156
<u>15. 同和問題</u>	160
(1) 同和問題の認知度	160
(2) 子どもの結婚相手が「同和地区」出身者の場合における対処	163
(3) 同和問題の解決方法	167
<u>16. 産業</u>	170
(1) 商業振興について大切なこと	170
(2) 工業振興について大切なこと	175
(3) 農業振興について大切なこと	179
<u>17. 観光</u>	183
(1) 葛飾区の観光客誘致における重要なこと	183
<u>18. 国際</u>	188
(1) 外国人(区民)に努力してほしいこと	188
(2) 日本人区民が努力・工夫していくべきこと	191
<u>19. 防災</u>	194
(1) 日頃行っている防災対策や準備	194
(2) 住居の建築年数	198
(2-1) 耐震診断・耐震補強の実施状況・予定	201
(3) 居住地域における災害時の安全性	204
(3-1) 居住地域が災害時に安全でないと思う理由	207
<u>20. 公園・河川敷</u>	211
(1) 公園に期待すること	211
(2) 河川敷に期待すること	215
<u>21. 道路</u>	219
(1) 道路施策で力を入れてほしいこと	219

<u>22. 環境</u>	223
(1) 環境保護のための行動	223
(2) 「生物多様性」の認知度	234
<u>23. ごみの減量・リサイクル</u>	237
(1) 「3つのR」の実施状況	237
(2) ごみの減量やリサイクルを推進するために重点を置くべきこと	246
<u>24. 感染症対策</u>	250
(1) 新興感染症が発生した場合に充実や継続するべきだと思うこと	250
<b>IV 調査票</b>	<b>255</b>



# I 調査の概要



## 1. 調査の目的

本調査は、区政の各分野について区民の意識・意向・意見や要望を把握し、今後の区政運営の資料とすることを目的としたものである。

## 2. 調査の内容

- |               |                  |
|---------------|------------------|
| (1) 定住性       | (14) 男女平等社会の実現   |
| (2) 区政への関心    | (15) 同和問題        |
| (3) S D G s   | (16) 産業          |
| (4) 住民参加      | (17) 観光          |
| (5) 広報媒体      | (18) 国際          |
| (6) 社会貢献活動    | (19) 防災          |
| (7) 地域貢献活動    | (20) 公園・河川敷      |
| (8) 生涯学習      | (21) 道路          |
| (9) 健康        | (22) 環境          |
| (10) 高齢者支援    | (23) ごみの減量・リサイクル |
| (11) 障害者支援    | (24) 感染症対策       |
| (12) 子育て      |                  |
| (13) 高齢社会への対応 |                  |

## 3. 調査設計

- |          |                              |
|----------|------------------------------|
| (1) 調査地域 | 葛飾区内全域                       |
| (2) 調査対象 | 満 15 歳以上の区民                  |
| (3) 標本数  | 6,000                        |
| (4) 抽出方法 | 単純無作為抽出法（抽出日：令和 6 年 4 月 1 日） |
| (5) 調査方法 | 郵送による発送、郵送・インターネットによる回収      |
| (6) 調査期間 | 令和 6 年 6 月 10 日～6 月 30 日     |

## 4. 調査機関

株式会社都市計画 21

## 5. 回収結果

標本数	有効回答数		有効回収率	
	郵送	WEB	郵送	WEB
6,000	2,244	1,517	37.4%	67.6% 32.4%

## 6. 報告書の見方

本報告書の留意点は、以下のとおり。

- 比率はすべて百分率で表記し、小数点以下第2位を四捨五入して算出している。そのため、四捨五入によって生じる誤差により、百分率の合計が100%にならない場合がある。
  - “n”は各設問の回答数を示している。比率はnを母数とし、算出している。
  - 複数回答の設問では、1人の回答者が複数の回答を選択可能なため、各選択肢における回答数の合計が100%を超過している。
  - 図表および本文中では、スペースの都合により選択肢を省略して表記している場合がある。
  - 各設問の回答数に対し、1%未満の回答については参考値とし、本文中では触れないこととする。
- (1%未満の回答例：全回答が対象 (n=2,244) の場合は、回答数が22以下の回答)
- すべての調査項目に対し、単純集計および属性別クロス集計を行っている(属性とは、「性別」「年代別」「居住地域別」等を示している)。クロス集計では、分析軸の「無回答」を表記していないため、分析軸における各項目の回答数の合計値と全体の回答数が一致しない場合がある(項目9参照)。
  - クロス集計では、nが小さい数字の場合、統計上の誤差(標本誤差)が生じる可能性が高いので注意する必要がある。誤差の大きさは、標本数が少ないほど大きくなる。
  - 標本調査である本調査は、確率論に基づき、母集団(満15歳以上の区民)の値と標本(サンプル)の値との間に生じる誤差を以下の式によって求めることができる。

$$b = 2 \times \sqrt{\frac{N-n}{N-1} \times \frac{P(1-P)}{n}} \quad \dots \quad (1)$$

$\frac{N-n}{N-1} \doteq 1$  のため、以下の数式が得られる。

$$b = 2 \times \sqrt{\frac{P(1-P)}{n}} \quad \dots \quad (2)$$

b=標本誤差

N=母集団

(満15歳以上の葛飾区民)

n=比率算出の基準(サンプル数)

P=回答比率

式(2)から、本調査の標本誤差の早見表を示す。

回答比率(P) 基準(n)	10%または 90%前後	20%または 80%前後	30%または 70%前後	40%または 60%前後	50%前後
2,244人	± 1.27%	± 1.69%	± 1.93%	± 2.07%	± 2.11%
2,000人	± 1.34%	± 1.79%	± 2.05%	± 2.19%	± 2.24%
1,500人	± 1.55%	± 2.07%	± 2.37%	± 2.53%	± 2.58%
1,000人	± 1.90%	± 2.53%	± 2.90%	± 3.10%	± 3.16%
500人	± 2.68%	± 3.58%	± 4.10%	± 4.38%	± 4.47%

※ 例えば、ある設問の回答者数が2,244人であり、その設問中の選択肢の回答比率が60%であった場合、満15歳以上のすべての葛飾区民に対して同一の調査を実施した場合と比べ、回答比率の誤差範囲は±2.07%以内(57.93%~62.07%)となる。

9. クロス集計において、集計対象の全設間に回答がない場合、その回答は計数されない。そのため、クロス集計結果は、単純集計結果と数値が異なる場合がある。その一例をパターンA～Fで以下に示す。

	性別	年齢	居住年数	クロス集計可否
A	男性	30歳～39歳	10～20年未満	○(可)
B	女性	—(無回答)	30年以上	×(否)
C	男性	70歳以上	—(無回答)	×(否)
D	女性	65～69歳	3年未満	○(可)
E	—(無回答)	18～29歳	3～5年未満	×(否)
F	—(無回答)	—(無回答)	20～30年未満	×(否)

※ 例えば、38ページの「図表III-1-3 居住年数(性別/性・年代別)」の場合、回答者数は男性941人、女性1,270人、その他9人、性別無回答24人であることから、図表の「性別」におけるnは「男性n=941」、「女性n=1,270」、「その他n=9」としている。一方、「性・年代別」は、男性の各年代におけるnの合計は939人、女性は1,267人、その他は9人となり、「性別」と比較し、男性に2人、女性に3人の誤差が生じている。しかし、これは居住年数回答者のうち、男性で年齢を回答しなかった人が2人、女性で年齢を回答しなかった人が1人いたために生じた誤差であり、クロス集計において、この5人分の回答は計数していない。

10. 本報告書における居住地域は以下のように分類した。

居住地域(7区分)	町名
立石・四つ木	立石、東立石、四つ木、東四つ木
南綾瀬・お花茶屋・堀切	小菅、お花茶屋、宝町、堀切、東堀切
亀有・青戸	亀有、西亀有、白鳥、青戸
奥戸・新小岩	奥戸、新小岩、西新小岩、東新小岩
柴又・高砂	柴又、高砂、鎌倉、細田
金町・新宿	金町、東金町、金町浄水場※、新宿
水元地域	水元、西水元、東水元、南水元、水元公園※

※ 「金町浄水場」および「水元公園」は、居住者がいないため、調査票の選択肢からは除外している。

11. 本報告書における割合の表現は、以下のように表記した。

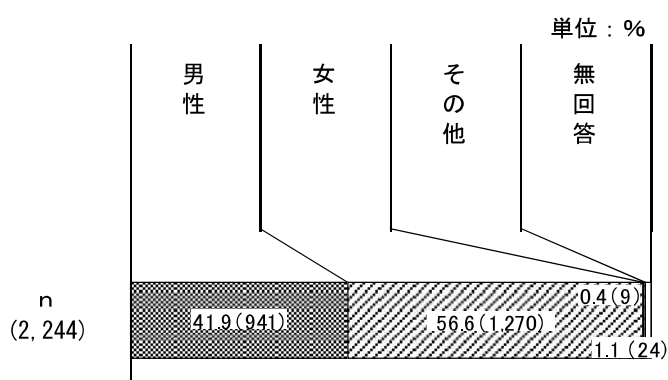
表記	4割	約4割	4割強	4割台半ば	5割近く	5割弱
割合	40.0%	40.1～40.9%	41.0～43.9%	44.0～45.9%	46.0～48.9%	49.0～49.9%



## II 調査回答者のプロフィール

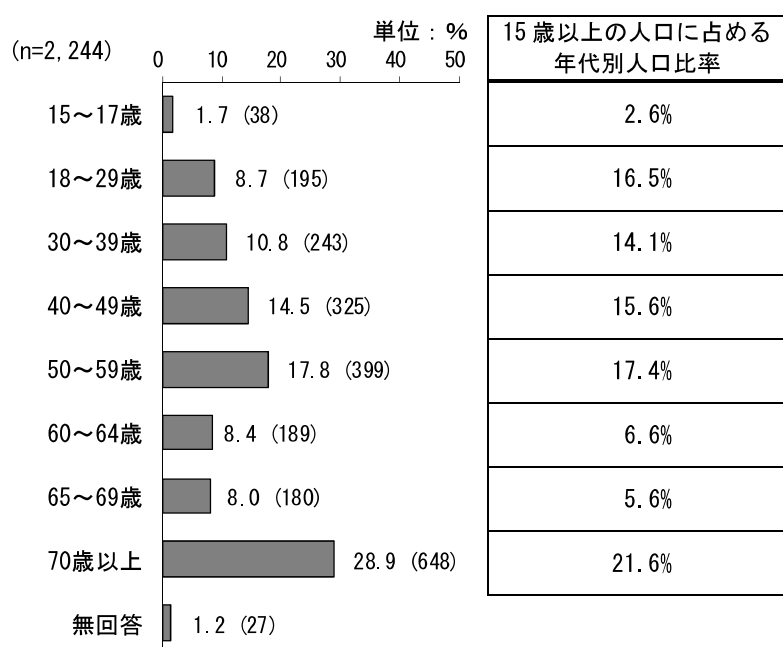


## (1) 性別



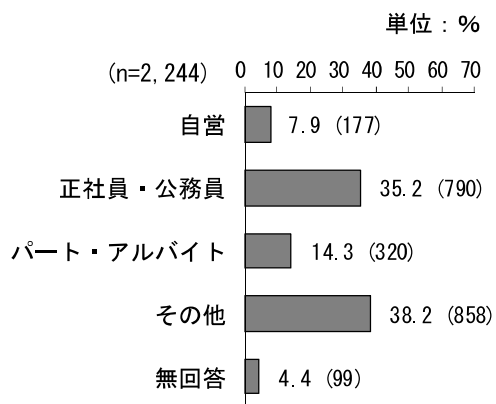
調査回答者の性別は、「男性」(41.9%)、「女性」(56.6%)、「その他」(0.4%) となっている。

## (2) 年齢



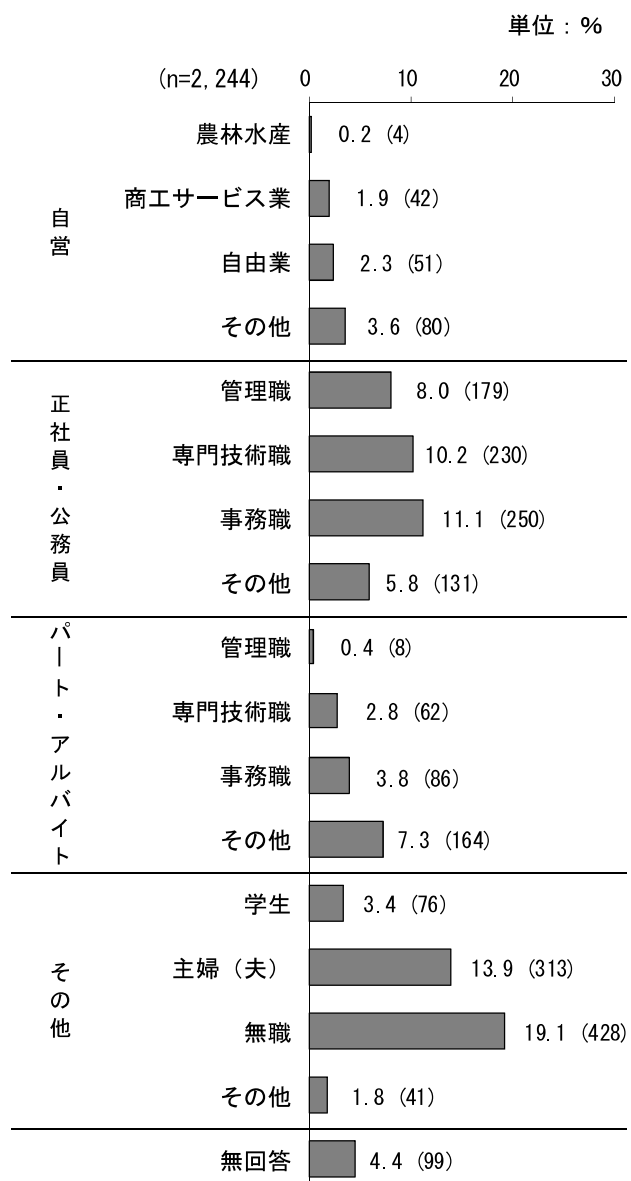
調査回答者の年代は、「70歳以上」(28.9%) が最も高く、次いで「50~59歳」(17.8%)、「40~49歳」(14.5%) と続いている。回答者のうち、「15~17歳」と「18~29歳」、「30~39歳」の合計は、全回答者の 21.2% を占めている。これに対し、令和6年4月1日現在の 15 歳以上人口に占める「15~17歳」と「18~29歳」、「30~39歳」の人口比率は合計 33.2% であり、人口比率に比べ、この年齢層の回答割合が低い結果となっている。

## (3) 職業 (4区分)



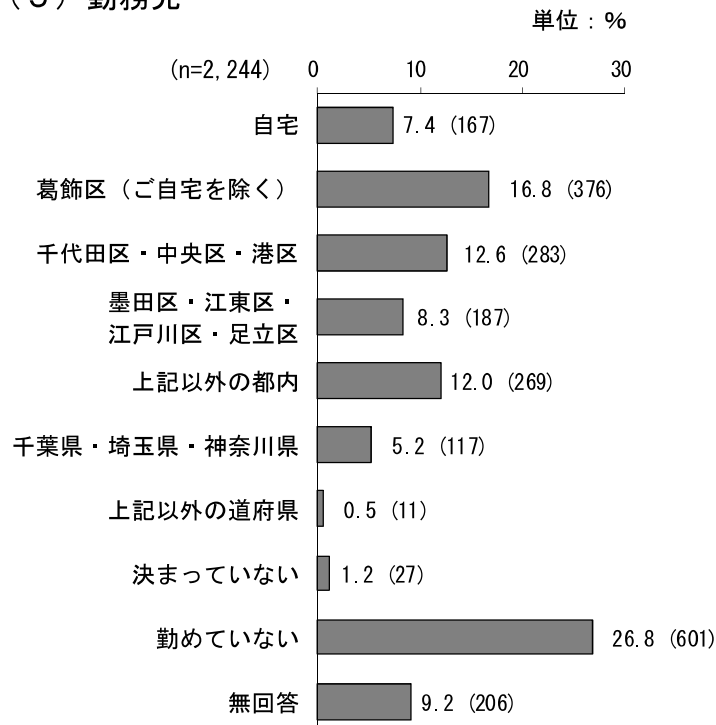
調査回答者の職業 (4区分) は、「その他」(38.2%) が最も高く、次いで「正社員・公務員」(35.2%)、「パート・アルバイト」(14.3%) と続いている。

#### (4) 職業 (16 区分)



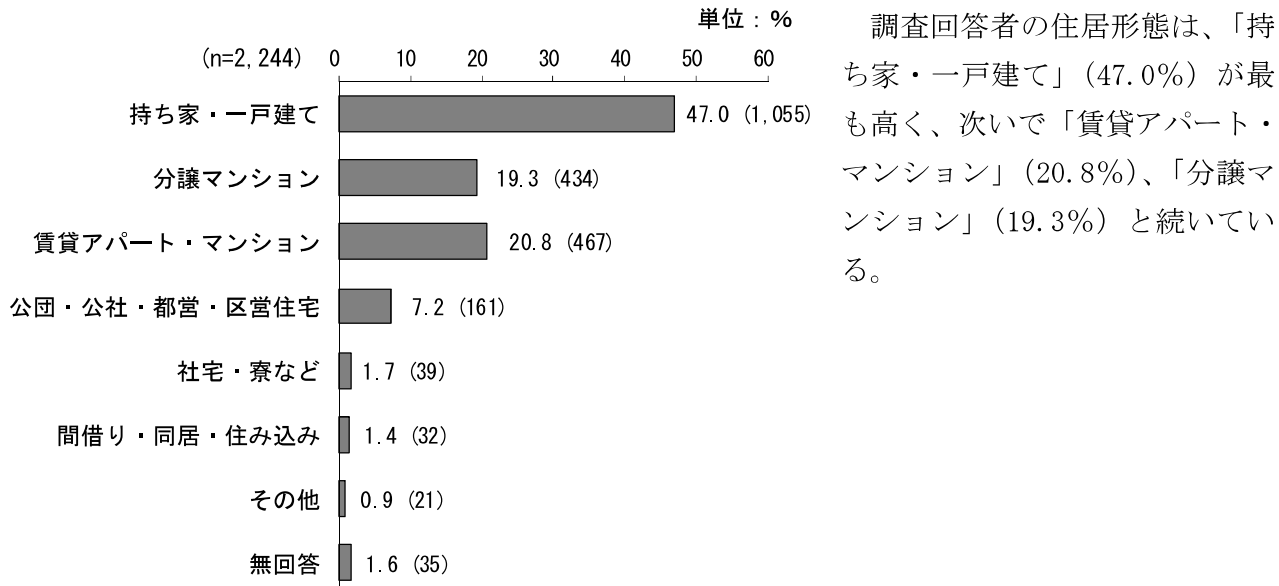
調査回答者の職業(16区分)は、「その他・無職」(19.1%)が最も高く、次いで「その他・主婦(夫)」(13.9%)、「正社員・公務員・事務職」(11.1%)、「正社員・公務員・専門技術職」(10.2%)と続いている。

#### (5) 勤務先



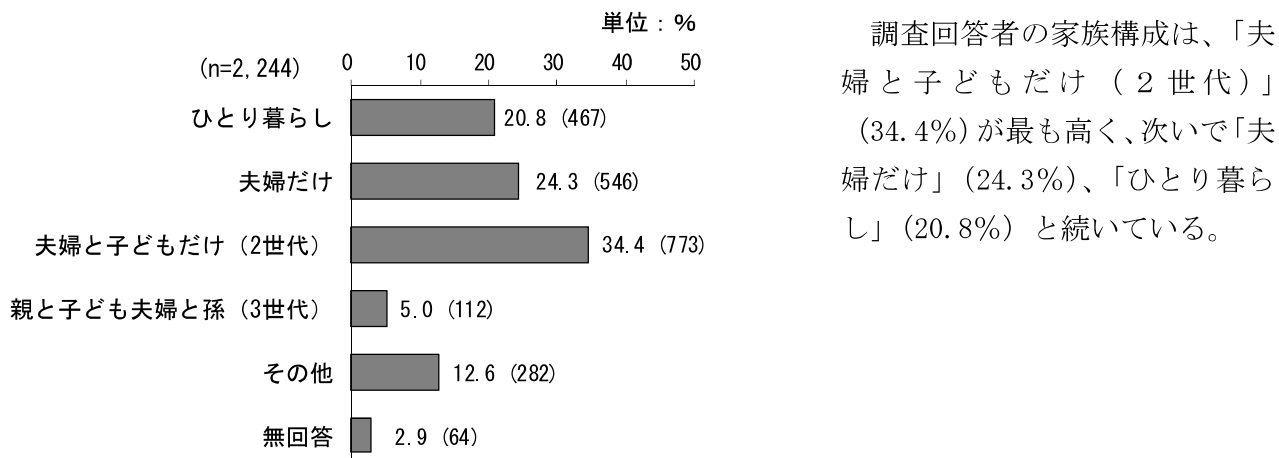
調査回答者の勤務先は、「葛飾区（ご自宅を除く）」(16.8%)が最も高く、次いで「千代田区・中央区・港区」(12.6%)、「葛飾区・千代田区・中央区・港区・墨田区・江東区・江戸川区・足立区以外の都内」(12.0%)と続いている。

## (6) 住居形態



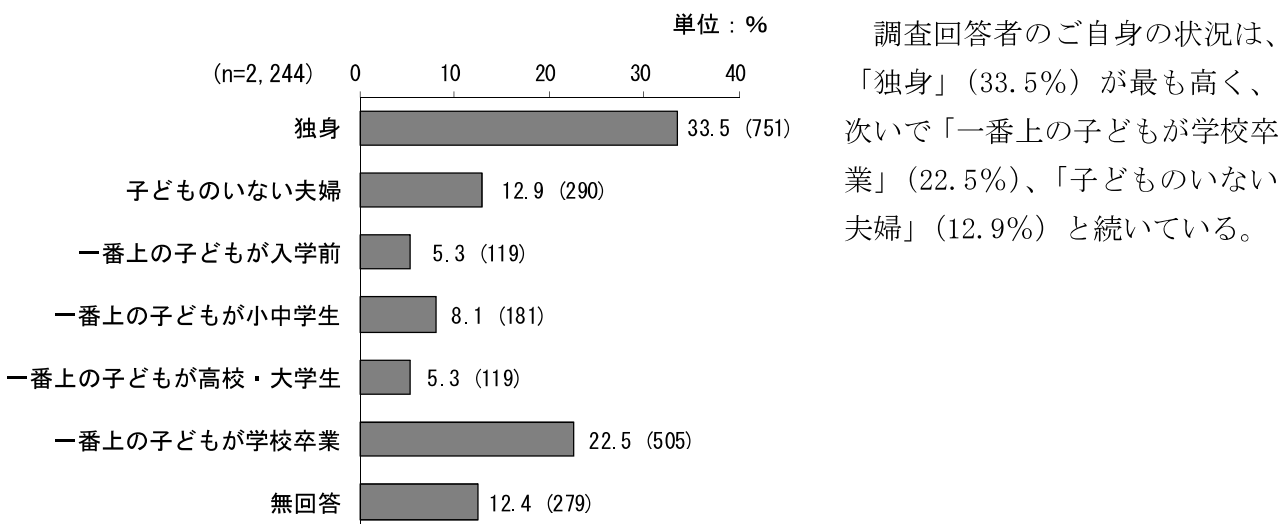
調査回答者の住居形態は、「持ち家・一戸建て」(47.0%) が最も高く、次いで「賃貸アパート・マンション」(20.8%)、「分譲マンション」(19.3%) と続いている。

## (7) 家族構成



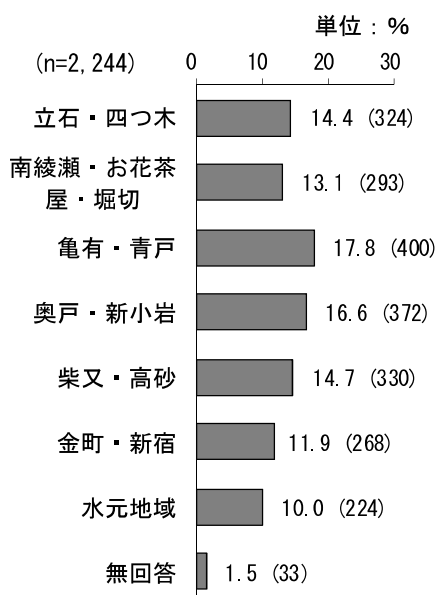
調査回答者の家族構成は、「夫婦と子どもだけ(2世代)」(34.4%) が最も高く、次いで「夫婦だけ」(24.3%)、「ひとり暮らし」(20.8%) と続いている。

## (8) ご自身の状況



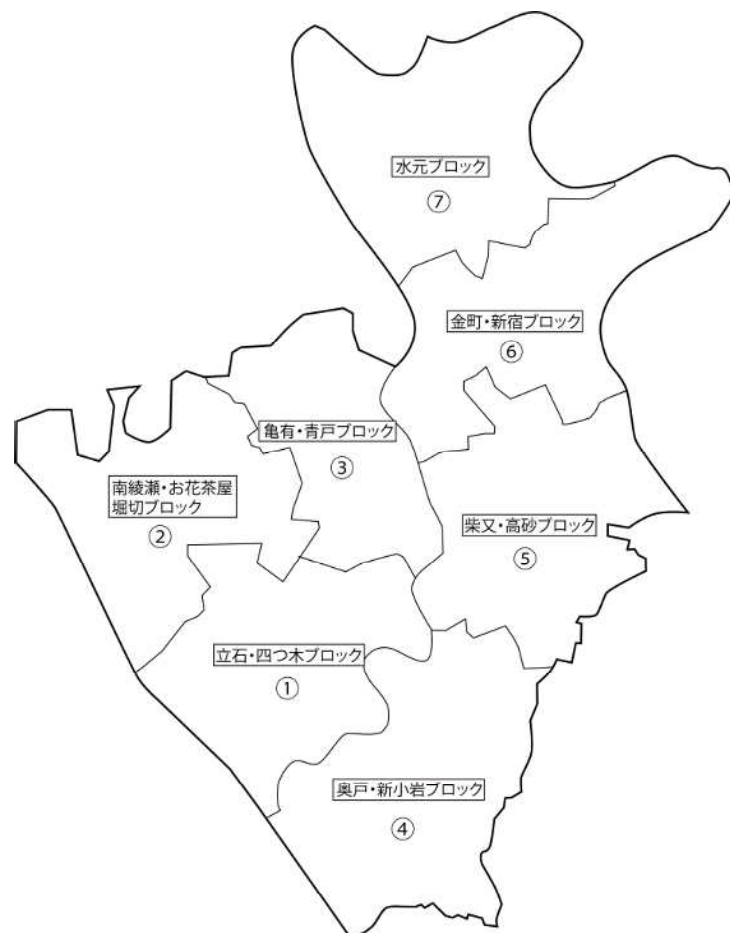
調査回答者のご自身の状況は、「独身」(33.5%) が最も高く、次いで「一番上の子どもが学校卒業」(22.5%)、「子どものいない夫婦」(12.9%) と続いている。

## (9) 居住地域（7区分）



調査回答者の居住地域（7区分）は、「亀有・青戸」(17.8%)が最も高く、次いで「奥戸・新小岩」(16.6%)、「柴又・高砂」(14.7%)と続いている。

なお、居住地域（7区分）の内訳は、報告書の見方（5ページ）を参照いただきたい。



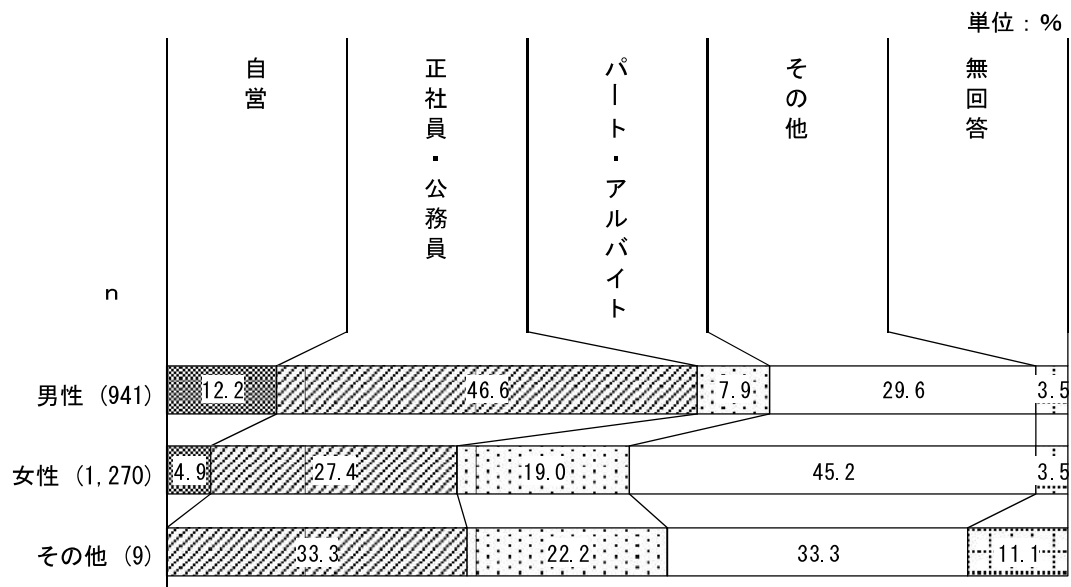
## (10) 居住地域 (28 区分)



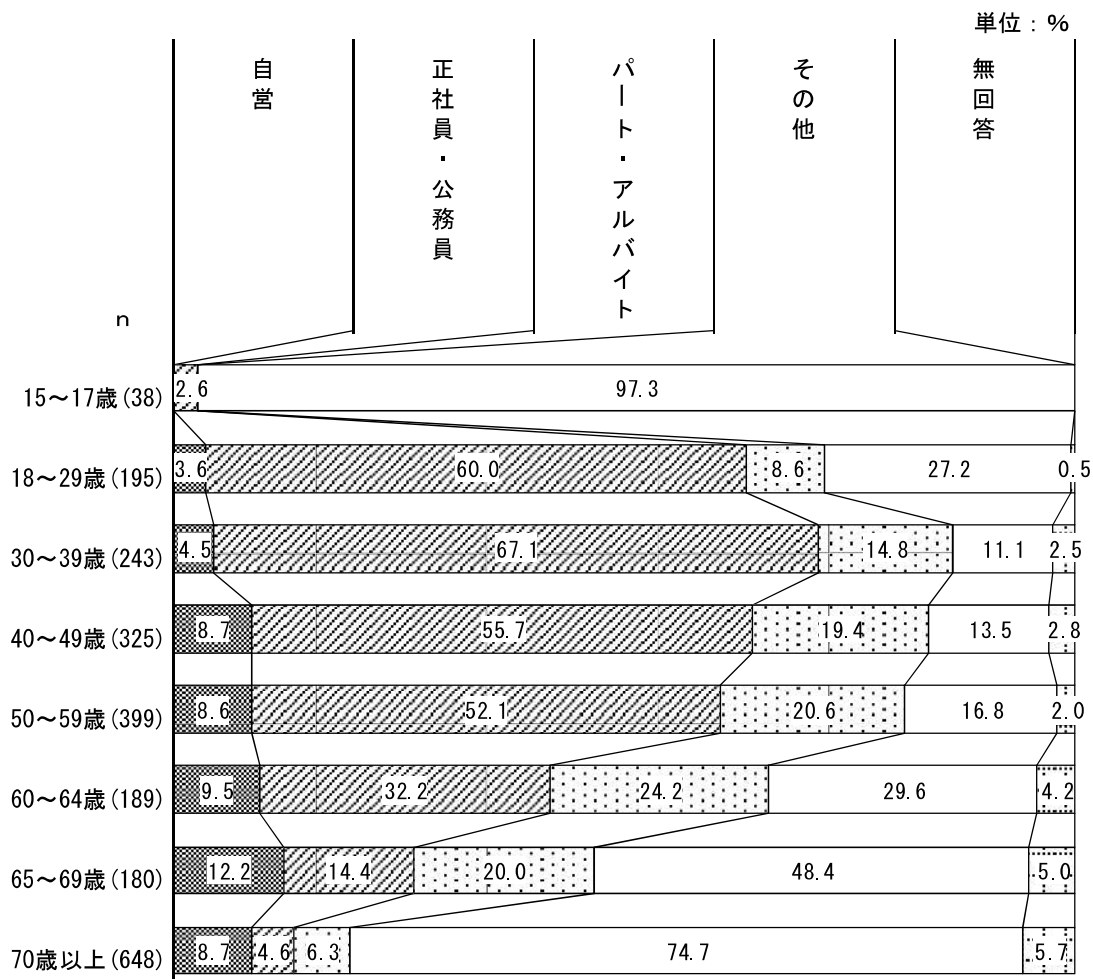
調査回答者の居住地域 (28 区分) は、「青戸」(6.4%) が最も高く、次いで「金町」(5.9%)、「堀切」と「立石」が 5.6% と続いている。

## (11) 性別・年代別×職業別（4区分）

### 【性別×職業別（4区分）】



### 【年代別×職業別（4区分）】

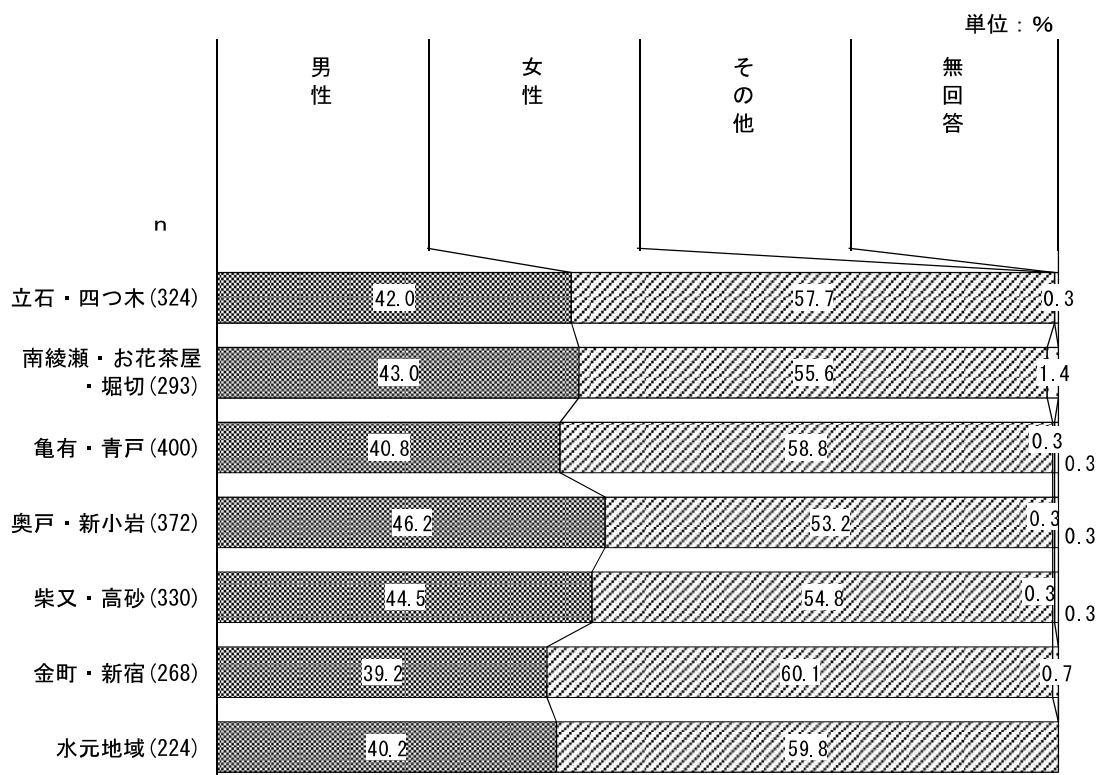


職業（4区分）を性別にみると、「男性」は、「正社員・公務員」（46.6%）が最も高く、次いで「その他」（29.6%）、「自営」（12.2%）と続いている。「女性」は、「その他」（45.2%）が最も高く、次いで「正社員・公務員」（27.4%）、「パート・アルバイト」（19.0%）と続いている。

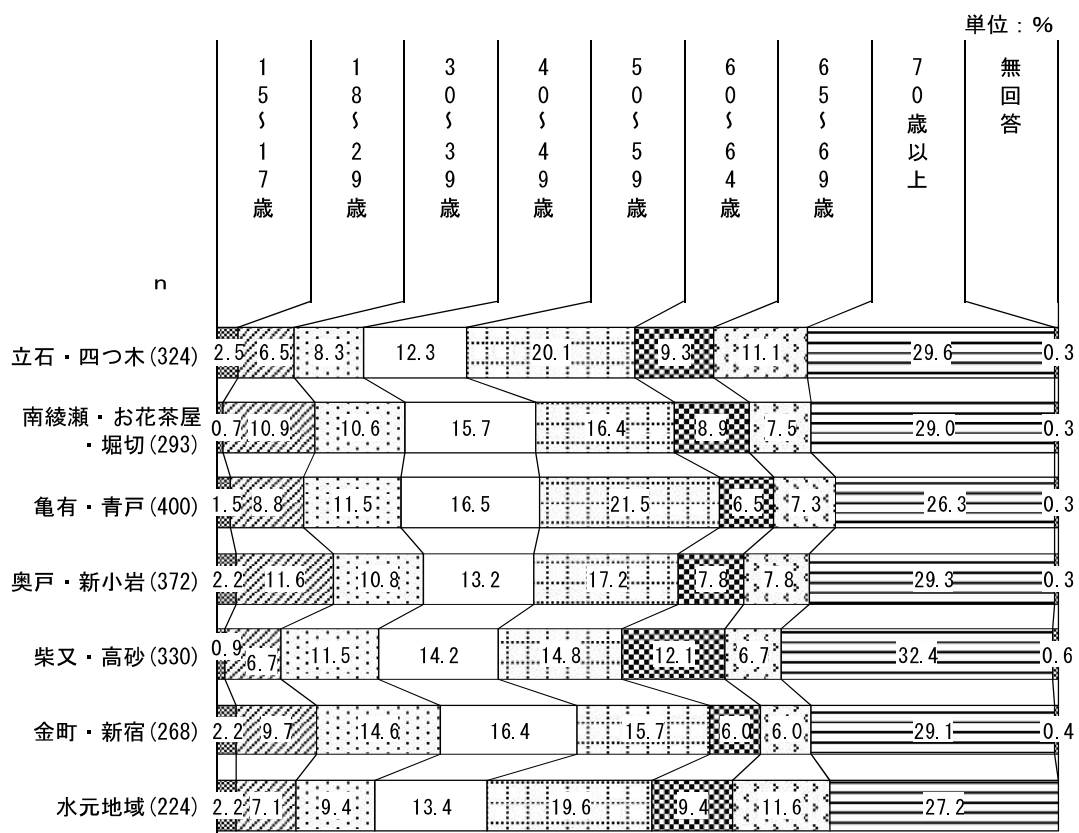
職業（4区分）を年代別にみると、18歳から64歳以下は「正社員・公務員」が最も高くなっている。また、15~17歳と65歳以上では「その他」が最も高くなっている。

## (12) 居住地域別（7区分）×性別・年代別

### 【居住地域別（7区分）×性別】



### 【居住地域別（7区分）×年代別】



性別を居住地域別（7区分）にみると、「男性」は「奥戸・新小岩」（46.2%）、「女性」は「金町・新宿」（60.1%）が最も高くなっている。

年代を居住地域別（7区分）にみると、「柴又・高砂」では29歳以下、「立石・四つ木」では30～49歳の回答者の割合が、それぞれ他の居住地域より低くなっている。



### **III 調査結果の詳細**



# 調査結果の要約

---

## 1. 定住性

### (1) 居住年数 (問1 36ページ)

#### ◆ 『30年以上』が5割近く

葛飾区の居住年数は、「30年以上」(29.9%)と「生まれた時から(30年以上)」(18.3%)を合わせた『30年以上』(48.2%)が5割近くとなっている。

性別でみると、『30年以上』は、「男性」(48.3%)が「女性」(47.9%)より0.4ポイント高くなっている。

### (2) 定住意向 (問2 43ページ)

#### ◆ 『今後も葛飾区に住むつもり』が8割台半ば

葛飾区に対する定住意向は、「住み続けるつもり」(59.2%)が6割弱と最も高く、これに「当分の間は住むつもり」(25.2%)を合わせた『今後も葛飾区に住むつもり』(84.4%)は8割台半ばとなっている。

『今後も葛飾区に住むつもり』(84.4%)について、令和3年度(第17回)調査(84.5%)から0.1ポイント減少した。

性別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』は、「女性」(86.1%)が「男性」(82.4%)より3.7ポイント高くなっている。

職業別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』は、「自営・その他」(91.3%)が最も高く、次いで「パート・アルバイト・専門技術職」(90.3%)、「その他・主婦(主夫)」(89.2%)と続いている。

住居形態別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』は、「持ち家・一戸建て」(87.8%)が9割近くと最も高く、次いで「分譲マンション」(87.7%)と続いている。

### (2-1) 住み続けたい理由 (問2-1 50ページ)

#### ◆ 「持ち家があるから」、「買い物など日常生活が便利だから」、「交通の便が良いから」の順

葛飾区に住み続けたい主な理由は、「持ち家があるから」(64.4%)が6割台半ばと最も高く、次いで「買い物など日常生活が便利だから」(38.8%)、「交通の便が良いから」(29.2%)と続いている。

居住地域別でみると、「持ち家があるから」はすべての地域で5割以上となっており、「立石・四つ木」(71.8%)が最も高くなっている。また、「買い物など日常生活が便利だから」は、「亀有・青戸」(54.4%)が5割台半ばと最も高く、「水元地域」(23.2%)が最も低くなっている。「交通の便が良いから」は、「奥戸・新小岩」(41.8%)が最も高く、「水元地域」(11.9%)が最も低くなっている。

### (2-2) 区外へ移りたい理由 (問2-2 54ページ)

#### ◆ 「地元へ帰りたいから」、「持ち家でないから」、「災害時に不安な地域だから」の順

区外へ移りたい主な理由は、「地元へ帰りたいから」(14.1%)が最も高く、次いで「持ち家でないから」(13.0%)、「災害時に不安な地域だから」(10.9%)と続いている。

### (3) 愛着の有無 (問3 57ページ)

#### ◆ 『愛着がある』が7割台半ば

葛飾区への愛着の有無について、「どちらかというとそう思う」(44.0%)が最も高く、これと「そう思う」(31.1%)を合わせた『愛着がある』(75.1%)は7割台半ばとなっている。

一方、「どちらかというとそう思わない」(5.3%)と「そう思わない」(4.1%)を合わせた『愛着がない』(9.4%)は、1割未満となっている。

### (4) 誇りの有無 (問3 60ページ)

#### ◆ 『誇りに思う』が4割強

葛飾区への誇りの有無について、「どちらかというとそう思う」(31.9%)が最も高く、これと「そう思う」(11.8%)を合わせた『誇りに思う』(43.7%)は4割強となっている。

一方、「どちらかというとそう思わない」(12.8%)と「そう思わない」(9.3%)を合わせた『誇りに思わない』(22.1%)は、2割強となっている。

### (5) 人に区を勧めたい意思 (問4 63ページ)

#### ◆ 『勧めたいと思う』が5割強

人に区を勧めたい意思について、「どちらかというとそう思う」(35.4%)が最も高く、これと「そう思う」(17.0%)を合わせた『勧めたいと思う』(52.4%)は5割強となっている。

一方、「どちらかというとそう思わない」(12.1%)と「そう思わない」(6.8%)を合わせた『勧めたいと思わない』(18.9%)は、2割近くとなっている。

### (5-1) アピール事項 (問4-1 66ページ)

#### ◆ 「住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）」が6割強

人に区を勧めるときのアピール事項は、「住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）」(62.1%)が6割強と最も高く、次いで「知名度の高い施設や街並み（柴又帝釈天、堀切菖蒲園、水元公園など）」(12.7%)と続いている。

居住地域別でみると、「住みやすさ」は、「奥戸・新小岩」(74.4%)が最も高く、次いで「立石・四つ木」(63.8%)、「亀有・青戸」(61.9%)と続いている。一方、「水元地域」(53.9%)は5割強と最も低くなっている。また、「知名度の高い施設や街並み」は、「水元地域」(25.8%)が2割台半ばとなっている。

## 2. 区政への関心

### (1) 整備・充実が必要な施設

＜子育て・福祉施設＞（問5（1） 70ページ）

#### ◆ 「特別養護老人ホーム」が2割台半ば

整備・充実が必要な子育て・福祉施設は、「特別養護老人ホーム」(25.7%)が2割台半ばと最も高く、次いで「介護老人保健施設」(24.8%)、「保育園・認定こども園・幼稚園」(20.8%)と続いている。

「児童館」(16.1%)は、令和3年度調査(11.1%)より5.0ポイント増加している。一方、「保育園・認定こども園・幼稚園」(20.8%)は、令和3年度調査(22.5%)より1.7ポイント、「特別養護老人ホーム」(25.7%)は、令和3年度調査(26.4%)より0.7ポイント、それぞれ減少している。

＜教育・文化・スポーツ施設＞（問5（2） 75ページ）

#### ◆ 「図書館」が3割台半ば

整備・充実が必要な教育・文化・スポーツ施設は、「図書館」(35.3%)が3割台半ばと最も高く、次いで「スポーツジム」(22.6%)、「学習体験施設（博物館・未来わくわく館・かつしかエコライフプラザ）」(21.5%)と続いている。

居住地域別でみると、「図書館」は「亀有・青戸」(40.8%)が最も高く、次いで「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(37.2%)、「柴又・高砂」(36.7%)と続いている。

＜都市施設＞（問5（3） 79ページ）

#### ◆ 「緑道・コミュニティ道路（歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路）」が4割台半ば

整備・充実が必要な「都市施設」は、「緑道・コミュニティ道路（歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路）」(44.5%)が4割台半ばと最も高く、次いで「電線の地中化」(33.9%)、「交通機関」(30.3%)と続いている。

居住地域別でみると、「緑道・コミュニティ道路（歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路）」は、「柴又・高砂」(49.4%)が5割弱で最も高く、次いで「金町・新宿」(46.3%)、「亀有・青戸」(46.0%)と続いている。また、「電線の地中化」は「立石・四つ木」(38.3%)、「交通機関」は「金町・新宿」(36.2%)が、それぞれ最も高くなっている。

### (2) 区に力を入れてほしいもの（問6 83ページ）

#### ◆ 「防災対策」が4割強

区に力を入れてほしいものは、「防災対策」(43.2%)が4割強と最も高く、次いで「防犯・治安対策」(28.5%)、「高齢者支援」(24.3%)と続いている。

「防災対策」(43.2%)は、令和3年度調査(45.8%)より2.6ポイント減少している。一方、「防犯・治安対策」(28.5%)は、令和3年度調査(26.5%)より2.0ポイント、「高齢者支援」(24.3%)は、令和3年度調査(21.6%)より2.7ポイント増加している。

第14回以降「防災対策」は第1位を維持している。

居住地域別でみると、「防災対策」は「立石・四つ木」(47.5%)が最も高く、次いで「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(45.7%)、「奥戸・新小岩」(45.4%)と続いている。また、「防犯・治安対策」は「奥戸・新小岩」(32.3%)が最も高く、次いで「金町・新宿」(31.0%)、「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(29.0%)と続いている。

### 3. S D G s

(1) S D G s の認知度 (問 7 87 ページ)

#### ◆ 「知っている」が6割近く

S D G s の認知度は、「知っている」(56.9%) が 6 割近くとなっている。一方、「全く知らない」(11.9%) は 1 割強となっている。

性・年代別でみると、「知っている」は、「男性 18~29 歳」(76.5%) および「女性 40 ~49 歳」(74.2%) が高くなっている。

(2) 「S D G s」の 17 の目標のうち区に力を入れてほしいもの (問 8 90 ページ)

#### ◆ 「住み続けられるまちづくりを」が5割弱

「S D G s」の 17 の目標のうち区に力を入れてほしいものは、「住み続けられるまちづくりを」(49.4%) が 5 割弱と最も高く、次いで「すべての人に健康と福祉を」(39.5%)、「貧困をなくそう」(22.5%) と続いている。

性別でみると、「住み続けられるまちづくりを」は、「女性」(51.3%) が「男性」(47.1%) より 4.2 ポイント高くなっている。また、「気候変動に具体的な対策を」は、「女性」(22.2%) が「男性」(16.2%) より 6.0 ポイント高くなっている。

### 4. 住民参加

(1) 区政への参加意向 (問 9 94 ページ)

#### ◆ 「参加したい」が4割近く

区政への参加意向は、「参加するつもりはない」(31.3%) が、3 割強となっている。「機会があったら参加したい」(12.6%) と「参加したい気持ちはある」(24.1%) を合わせた『参加したい』(36.7%) は 4 割近くとなっている。

『参加したい』(36.7%) は、令和 3 年度調査 (33.8%) より 2.9 ポイント増加している。

(1-1) 区政への参加方法 (問 9-1 97 ページ)

#### ◆ 「インターネット、はがき、手紙、広聴会などを通して意見を述べる」が5割強

区政への参加方法は、「インターネット、はがき、手紙、広聴会などを通して意見を述べる」(53.1%) が 5 割強と最も高く、次いで「自治町会、交通安全、防犯・防災組織などの活動を通して区政に参加する」(17.6%)、「N P O ・ボランティアなどの活動を通して区政に参加する」(14.5%) と続いている。

「インターネット、はがき、手紙、広聴会などを通して意見を述べる」(53.1%) は、令和 3 年調査 (48.8%) より 4.3 ポイント増加している。一方、「N P O ・ボランティアなどの活動を通して区政に参加する」(14.5%) は、令和 3 年度調査 (16.6%) より 2.1 ポイント減少している。

## 5. 広報媒体

(1) 区の情報の入手方法（問 10 100 ページ）

### ◆ 「区のお知らせ『広報かつしか』」が9割近く

区の情報の入手方法は、「区のお知らせ『広報かつしか』」(88.9%) が9割近くと最も高く、次いで「自治町会の回覧板や町会掲示板」(26.4%)、「ポスター（区広報掲示板）」(18.4%) と続いている。

「ポスター（区広報掲示板）」(18.4%) は、令和3年度調査(15.5%)より2.9ポイント増加している。一方、「わたしの便利帳」(13.9%) は、令和3年度調査(18.4%)より4.5ポイント、「かつしかの地図」(7.7%) は、令和3年度調査(10.6%)より2.9ポイントそれぞれ減少している。

(2) インターネットの利用状況（問 11 103 ページ）

### ◆ 『利用している・利用したい』が8割強

インターネットの利用状況は、「利用している」(75.2%) が7割台半ばと最も高く、これに「利用していないが、機会があれば利用したい」(7.0%) を合わせた『利用している・利用したい』(82.2%) が8割強となっている。一方、「利用するつもりはない」(8.8%) は、1割未満となっている。

(2-1) インターネットの利用方法（問 11-1 106 ページ）

### ◆ 「スマートフォンを利用」が9割強

インターネットの利用方法は、「スマートフォンを利用」(93.0%) が9割強と最も高く、次いで「パソコンを利用」(53.4%)、「タブレット端末を利用」(22.5%) と続いている。

「スマートフォンを利用」(93.0%) は、令和3年度調査(91.4%)より1.6ポイント増加している。一方、「パソコンを利用」(53.4%) は、令和3年度調査(57.1%)より3.7ポイント減少している。

## 6. 社会貢献活動

(1) 社会貢献活動への参加（問 12 108 ページ）

### ◆ 「社会貢献活動の経験あり」が3割近く

社会貢献活動への参加は、「現在している」(9.1%)と「現在はしていないが、過去にしたことがある」(17.6%)を合わせた『社会貢献活動の経験あり』(26.7%)が3割近くとなっている。また、「現在も過去もしていないが、今後してみたい」(23.8%)は2割強となっている。一方、「過去にしたことがなく、今後もしたくない」(43.1%)は4割強となっている。

(1-1) 現在参加している・参加してみたい社会貢献活動（問 12-1 111 ページ）

### ◆ 「クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動」が4割近く

現在参加している・参加してみたい社会貢献活動は、「クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動」(36.7%)が4割近くと最も高く、次いで「子ども会、地域運動会やPTAなど青少年健全育成に関する活動」(17.3%)、「自然環境保護に関する活動」(16.8%)と続いている。

「クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動」(36.7%)は、令和3年度調査(27.4%)より9.3ポイント、「子ども会、地域運動会やPTAなど青少年健全育成に関する活動」(17.3%)は、令和3年度調査(14.5%)より2.8ポイントそれぞれ増加している。一方、「自然環境保護に関する活動」(16.8%)は、令和3年度調査(19.9%)より3.1ポイント、「日常生活の支援・手助けに関する活動」(8.6%)は、令和3年度調査(11.7%)より3.1ポイント、それぞれ減少している。

(1-2) 社会貢献活動をしたくない理由（問 12-2 114 ページ）

### ◆ 「忙しくて時間や余裕がないから」が5割近く

社会貢献活動をしたくない理由は、「忙しくて時間や余裕がないから」(48.9%)が5割近くと最も高く、次いで「高齢・体力がない・体調が優れないから」(37.5%)、「きっかけがないから」(16.6%)と続いている。

「忙しくて時間や余裕がないから」(48.9%)は、令和3年度調査(44.3%)より4.6ポイント増加している。一方、「興味や関心がないから」(16.4%)は、令和3年度調査(20.6%)より4.2ポイント減少している。

## 7. 地域貢献活動

(1) 地域貢献活動に対する支援（問 13 117 ページ）

### ◆ 「補助金などの経済的支援の拡充」が4割台半ば

社会貢献活動に対する支援は、「補助金などの経済的支援の拡充」(44.7%)が4割台半ばと最も高く、次いで「専門家のアドバイスや情報提供の充実」(36.0%)、「団体や活動に関する区民への広報・啓発」(30.0%)と続いている。

「物品などの現物給付の充実」(20.0%)は、令和3年度調査(16.8%)より3.2ポイント、「活動機会の確保」(28.2%)は、令和3年度調査(26.0%)より2.2ポイント、それぞれ増加している。一方、「団体や活動に関する区民への広報・啓発」(30.0%)は、令和3年度調査(31.0%)より1.0ポイント減少している。

## 8. 生涯学習

(1) 最近1年間における生涯学習の実施状況（問14 120ページ）

### ◆ 「健康・スポーツ」が3割強

最近1年間における生涯学習の実施状況は、「健康・スポーツ」(32.7%)が3割強と最も高く、次いで「趣味的なもの」(28.6%)、「職業上必要な知識・技能」(16.0%)と続いている。

(2) 生涯学習を充実させるために重要なこと（問15 123ページ）

### ◆ 「生涯学習の活動ができる施設を利用しやすくすること」が5割強

生涯学習を充実させるために重要なことは、「生涯学習の活動ができる施設を利用しやすくすること」(53.7%)が5割強と最も高く、次いで「インターネット、通信教育を活用した生涯学習の機会を提供すること」(23.0%)、「芸術や文化に関する活動や鑑賞のための機会を提供すること」(21.9%)と続いている。

(3) 誰もがスポーツを楽しむために重要なこと（問16 126ページ）

### ◆ 「時間に左右されず、安全にスポーツや運動できる場所の確保」が5割台半ば

誰もがスポーツを楽しむために重要なことは、「時間に左右されず、安全にスポーツや運動できる場所の確保」(54.1%)が5割台半ばと最も高く、次いで「身近な場所で気軽にスポーツ参加ができる地域スポーツクラブがあること」(38.1%)、「初心者向けの教室やイベントの充実」(34.9%)と続いている。

## 9. 健康

(1) 健康な生活を送るために力を入れてほしいこと（問17 129ページ）

### ◆ 「健康診査・がん検診」が5割近く

健康な生活を送るために力を入れてほしいことは、「健康診査・がん検診」(48.9%)が5割近くと最も高く、次いで「飲み水の安全」(42.7%)、「食品の安全」(38.0%)と続いている。

「飲み水の安全」(42.7%)は、令和3年度調査(36.6%)より6.1ポイント、「食品の安全」(38.0%)は、令和3年度調査(33.4%)より4.6ポイント、それぞれ増加している。一方、「運動できる環境の整備（運動遊具の設置など）」(27.5%)は、令和3年度調査(30.6%)より3.1ポイント減少している。

## 10. 高齢者支援

(1) 介護生活に望むこと（問18 132ページ）

### ◆ 『自宅で生活』が6割近く

介護生活に望むことは、「自宅で介護保険サービスなどを利用しながら生活を続けたい」(48.7%)が5割近くと最も高くなっている。また、これに「介護サービスなどを利用せず、自宅で家族の介護を受けながら生活を続けたい」(7.4%)を合わせた『自宅で生活』(56.1%)が6割近くとなっている。

## 11. 障害者支援

(1) 障害者が安心して暮らすために重要なこと（問 19 135 ページ）

### ◆ 「障害のある方に対する周囲の人々の理解」が約 5 割

障害者が安心して暮らすために重要なことは、「障害のある方に対する周囲の人々の理解」(50.6%) が約 5 割と最も高くなっている。次いで「道路や公園の段差解消や点字ブロック設置などの整備」(41.9%)、「鉄道駅舎へのエレベーター・エスカレーター、ホームドアの設置」(39.4%) と続いている。

## 12. 子育て

(1) 少子化対策における必要な施策（問 20 139 ページ）

### ◆ 「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」が 3 割台半ば

少子化対策における必要な施策は、「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」(35.1%) が 3 割台半ばと最も高くなっている。次いで「保育園や幼稚園などで、子どもを預かる保育時間を長くする」(27.0%)、「子育て世帯に対する経済支援を充実させる」(25.9%) と続いている。

「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」(35.1%) は、令和 3 年度調査 (48.7%) より 13.6 ポイント、「子どもが、のびのび遊べる環境づくりを行う」(20.1%) は、令和 3 年度調査 (30.6%) より 10.5 ポイント、「保育園や幼稚園などで、子どもを預かる保育時間を長くする」(27.0%) は、令和 3 年度調査 (35.0%) より 8.0 ポイントそれぞれ減少しており、その他の項目も令和 3 年度と比較し減少している。

(2) 子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策（問 21 143 ページ）

### ◆ 「子どもが自由に遊び、学ぶことができる場所を提供する」が 7 割弱

子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策は、「子どもが自由に遊び、学ぶことができる場所を提供する」(69.8%) が 7 割弱と最も高く、次いで「子どもが様々な悩みや問題を相談できる場所を提供する」(40.3%)、「学童保育クラブ事業を推進する」(35.2%) と続いている。

## 13. 高齢社会への対応

(1) 高齢社会の社会参加を促すために必要な施策（問 22 146 ページ）

### ◆ 「高齢者の就業支援を行う」が4割台半ば

高齢社会の社会参加を促すために必要な施策は、「高齢者の就業支援を行う」(45.5%) が4割台半ばと最も高く、次いで「高齢者が気軽に散歩や運動ができる施設や場所を整備する」(44.2%)、「バリアフリーのまちづくりを進める」(29.7%) と続いている。

(2) 民生委員・児童委員の認知度（問 23 150 ページ）

### ◆ 『知っている・会ったことがある』が1割台半ば

民生委員・児童委員の認知度は、「知らない」(43.2%) が4割強と最も高く、次いで「地区を担当している人がいることは知っている」(30.2%) と続いている。「よく知っている」(11.1%) と「会ったことはあるが、よく知らない」(4.6%) を合わせた『知っている・会ったことがある』(15.7%) は、1割台半ばとなっている。

『知っている・会ったことがある』(15.7%) は、令和3年度調査(15.5%) より 0.2 ポイント増加している。一方、「知らない」(43.2%) は、令和3年度調査(41.5%) より 1.7 ポイント増加している。

## 14. 男女平等社会の実現

(1) 男女平等社会の進展状況（問 24 153 ページ）

### ◆ 『平等になっている』が2割強

男女平等社会の進展状況は、「少しへ平等になっている」(39.4%) が4割弱と最も高くなっている。また、「十分平等になっている」(7.8%) と「かなり平等になっている」(14.9%) を合わせた『平等になっている』(22.7%) が2割強となっている。一方、「ほとんど平等になっていない」(16.0%) は、2割近くとなっている。

『平等になっている』(22.7%) は、令和3年度調査(19.8%) より 2.9 ポイント増加している。一方、「少しへ平等になっている」(39.4%) は、令和3年度調査(40.3%) より 0.9 ポイント減少している。

(1-1) 男女の不平等を感じる点（問 24-1 156 ページ）

### ◆ 「家事や育児のほとんどを女性が担っていること」が約5割

男女の不平等を感じる点は、「家事や育児のほとんどを女性が担っていること」(50.6%) が約5割と最も高く、次いで「男性が仕事に追われ、家事・育児・教育などの家庭生活に関わりにくいくこと」(39.2%)、「就職や採用、昇格や賃金など、労働の場面で男女に格差があること」(37.2%) と続いている。

性別でみると、「家事や育児のほとんどを女性が担っていること」は、「女性」(55.5%) が「男性」(43.7%) より 11.8 ポイント高くなっている。

## 15. 同和問題

(1) 同和問題の認知度 (問 25 160 ページ)

### ◆ 「知っている」が7割近く

同和問題の認知度は、「知っている」(67.6%) が 7 割近く、「知らない」(31.1%) は 3 割強となっている。

「知っている」(67.6%) は、令和 3 年度調査 (68.9%) より 1.3 ポイント減少している。一方、「知らない」(31.1%) は、令和 3 年度調査 (28.1%) より 3.0 ポイント増加している。

(2) 子どもの結婚相手が「同和地区」出身者の場合における対処 (問 26 163 ページ)

### ◆ 「二人の結婚に賛成し、相手の家族とも親戚付き合いをする」が4割近く

子どもの結婚相手が「同和地区」出身者の場合における対処は、「二人の結婚に賛成し、相手の家族とも親戚付き合いをする」(38.6%) が 4 割近くと最も高く、次いで「二人の結婚に賛成するが、相手の家族（両親や兄弟・姉妹）とはあまり親戚付き合いをしない」(4.9%)、「二人の結婚には反対する」(4.1%) と続いている。

なお、「わからない」(50.5%) が約 5 割となっている。

(3) 同和問題の解決方法 (問 27 167 ページ)

### ◆ 「差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある」が4割近く

同和問題の解決方法は、「差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある」(38.2%) が 4 割近くと最も高く、次いで「行政が積極的に事業や教育・啓発などに施策を講じ、差別をなくすよう取り組む必要がある」(36.3%)、「どのようにしても差別はなくならない」(15.2%) と続いている。

性別でみると、「差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある」は、「女性」(38.9%) が「男性」(37.5%) より 1.4 ポイント高くなっている。

## 16. 産業

(1) 商業振興について大切なこと（問 28 (1) 170 ページ）

### ◆ 「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」が3割台半ば

商業振興について大切なことは、「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」(34.1%) が3割台半ばと最も高く、次いで「高齢者、子育て中の家庭などに配慮した宅配サービスまたは、インターネットの活用などによる販売方法の拡大」(27.8%)、「買い物ポイントカードや営業時間延長など、商店街として消費者の利便性に配慮したサービスの取組」(27.7%) と続いている。

「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」(34.1%) は、令和3年度調査(36.4%)より2.3ポイント、「高齢者、子育て中の家庭などに配慮した宅配サービスまたは、インターネットの活用などによる販売方法の拡大」(27.8%) は、令和3年度調査(29.1%)より1.3ポイント、「買い物ポイントカードや営業時間延長など、商店街として消費者の利便性に配慮したサービスの取組」(27.7%) は、令和3年度調査(27.8%)より0.1ポイント、それぞれ減少している。一方、「イベントの実施によるにぎわいのある商店街づくり」(22.7%) は、令和3年度調査(17.4%)より5.3ポイント、「プレミアム付き商品券の発行」(22.0%) は、令和3年度調査(18.8%)より3.2ポイント、それぞれ増加している。

(2) 工業振興について大切なこと（問 28 (2) 175 ページ）

### ◆ 「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」が4割強

工業振興について大切なことは、「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」(43.8%) が4割強と最も高く、次いで「優れた技術を有する区内製造業の育成・強化」(38.9%)、「融資制度・助成制度事業などの充実」(22.8%) と続いている。

「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」(43.8%) は、令和3年度調査(44.0%)より0.2ポイント、「インターネットなどを活用した区内製造業のPRや販路拡大への取組」(16.6%) は令和3年度調査(16.8%)より0.2ポイント、それぞれ減少している。一方、「優れた技術を有する区内製造業の育成・強化」(38.9%) は、令和3年度調査(38.7%)より0.2ポイント、「融資制度・助成制度事業などの充実」(22.8%) は令和3年度調査(21.1%)より1.7ポイント、「新規開業や新分野へ進出する企業への支援」(19.7%) は、令和3年度調査(18.3%)より1.4ポイント、それぞれ増加している。

(3) 農業振興について大切なこと（問 28 (3) 179 ページ）

### ◆ 「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」が6割近く

農業振興について大切なことは、「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」(58.2%) が6割近くと最も高く、次いで「新鮮で安全な野菜の安定供給を行うための農業者への支援」(42.8%)、「農業オrienテーリングやふれあいレクリエーション農園など、土に触れ野菜収穫を体験する機会の提供」(17.1%) と続いている。

「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」(58.2%) は、令和3年度調査(59.4%)より1.2ポイント、「農業オrienテーリングやふれあいレクリエーション農園など、土に触れ野菜収穫を体験する機会の提供」(17.1%) は、令和3年度調査(21.2%)より4.1ポイント、「地域産業と連携した食育の推進」(14.6%) は、令和3年度調査(17.7%)より3.1ポイント、それぞれ減少している。一方、「新鮮で安全な野菜の安定供給を行うための農業者への支援」(42.8%) は、令和3年度調査(39.4%)より3.4ポイント、「住宅地との共存を目指した農地の保全」(15.9%) は、令和3年度調査(11.1%)より4.8ポイント、それぞれ増加している。

## 17. 観光

(1) 葛飾区の観光客誘致における重要なこと（問 29 183 ページ）

### ◆ 「寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用」が4割強

葛飾区の観光客誘致における重要なことは、「寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用」(41.3%) が4割強と最も高く、次いで「イベントの開催・充実」(33.2%)、「工場や店舗の見学・体験・直売など」(29.4%) と続いている。

「寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用」(41.3%) は、令和3年度調査(41.3%)と同じ割合となっている。「イベントの開催・充実」(33.2%)は、令和3年度調査(29.5%)より3.7ポイント、「宿泊施設の充実」(28.3%)は、令和3年度調査(22.1%)より6.2ポイント、それぞれ増加している。一方、「工場や店舗の見学・体験・直売など」(29.4%)は、令和3年度調査(30.8%)より1.4ポイント、「葛飾ブランドの開発」(27.1%)は、令和3年度調査(34.3%)より7.2ポイント、それぞれ減少している。

## 18. 国際

(1) 外国人（区民）に努力してほしいこと（問 30 188 ページ）

### ◆ 「生活ルールの遵守」が8割弱

外国人（区民）に努力してほしいことは、「生活ルールの遵守」(79.7%)が8割弱と最も高く、次いで「日本の文化や習慣などの理解」(67.5%)、「日本語の理解」(34.4%)と続いている。

性別でみると、「生活ルールの遵守」は、「男性」(80.2%)が「女性」(79.5%)より0.7ポイント高くなっている。

(2) 日本人区民が努力・工夫していくべきこと（問 31 191 ページ）

### ◆ 「日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようすること」が6割強

日本人区民が努力・工夫していくべきことは、「日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようすること」(61.9%)が6割強と最も高く、次いで「自分の周囲にいる外国人（区民）をきちんと認識すること」(50.1%)、「やさしい日本語でのコミュニケーションを意識すること」(36.3%)と続いている。

性別でみると、「日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようすること」は、「女性」(62.7%)が「男性」(61.4%)より1.3ポイント高くなっている。

## 19. 防災

(1) 日頃行っている防災対策や準備（問 32 194 ページ）

### ◆ 「食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している」が5割弱

日頃行っている防災対策や準備は、「食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している」(49.3%) が5割弱と最も高く、次いで「ハザードマップなどを確認している」(46.8%)、「地震保険に加入している」(35.0%) と続いている。

「食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している」(49.3%) は、令和3年度調査(49.0%)より0.3ポイント増加している。一方、「ハザードマップなどを確認している」(46.8%) は、令和3年度調査(51.6%)より4.8ポイント減少している。

(2) 住居の建築年数（問 33 198 ページ）

### ◆ 「昭和 56 年以後に建築された」が7割強

住居の建築年数は、「昭和 56 年以後に建築された」(73.7%) が7割強、「昭和 55 年以前に建築された」(14.8%) は、1割台半ばとなっている。

「昭和 55 年以前に建築された」(14.8%) は、令和3年度調査(17.0%)より2.2ポイント減少している。一方、「昭和 56 年以後に建築された」(73.7%) は、令和3年度調査(72.7%)より1.0ポイント増加している。

(2-1) 耐震診断・耐震補強の実施状況・予定（問 33-1 201 ページ）

### ◆ 「耐震診断、耐震補強をする予定はない」が3割台半ば

耐震診断・耐震補強の実施状況・予定は、「耐震診断、耐震補強をする予定はない」(35.5%) が3割台半ばと最も高く、次いで「借家、賃貸であり、個人で耐震補強が行えない」(25.6%)、「耐震診断、耐震補強をしてある」(22.9%) と続いている。

「耐震診断、耐震補強をしてある」(22.9%) は、令和3年度調査(21.8%)より1.1ポイント増加している。一方、「耐震診断、耐震補強をする予定はない」(35.5%) は、令和3年度調査(38.4%)より2.9ポイント減少している。

(3) 居住地域における災害時の安全性（問 34 204 ページ）

### ◆ 「安全だとは思わない」が6割強

居住地域における災害時の安全性は、「安全だとは思わない」(63.5%) が6割強となっており、「安全だと思う」(29.6%) が3割弱となっている。

「安全だと思う」(29.6%) は、令和3年度調査(30.5%)より0.9ポイント減少している。一方、「安全だとは思わない」(63.5%) は、令和3年度調査(63.1%)より0.4ポイント増加している。

居住地域別でみると、「安全だと思う」は「金町・新宿」(42.2%) が最も高く、次いで「亀有・青戸」(35.5%)、「水元地域」(34.8%) と続いている。一方、「安全だとは思わない」は、「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(73.4%) が最も高く、次いで「立石・四つ木」(71.9%)、「奥戸・新小岩」(66.9%) と続いている。

(3-1) 居住地域が災害時に安全でないと思う理由（問34-1 207ページ）

◆ 「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」が7割強

居住地域が災害時に安全でないと思う理由は、「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」(72.6%)が7割強と最も高く、次いで「高齢者世帯が多い」(43.7%)、「木造建物が密集している」(33.3%)と続いている。

「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」(72.6%)は、令和3年度調査(75.0%)より2.4ポイント、「道路が狭い」(29.6%)は、令和3年度調査(31.0%)より1.4ポイント、それぞれ減少している。一方、「高齢者世帯が多い」(46.7%)は、令和3年度調査(46.6%)より0.1ポイント、「木造建物が密集している」(33.3%)は、令和3年度調査(30.9%)より2.4ポイント、それぞれ増加している。

居住地域別でみると、「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」は、「柴又・高砂」(80.4%)が最も高く、次いで「水元地域」(78.5%)、「奥戸・新小岩」(76.3%)と続いている。また、「高齢者世帯が多い」は、「柴又・高砂」(47.7%)が最も高く、次いで「立石・四つ木」(46.8%)と続いている。

## 20. 公園・河川敷

(1) 公園に期待すること（問 35 211 ページ）

### ◆ 「遊び場」が4割強

公園に期待することは、「遊び場」(41.5%)が4割強と最も高く、次いで「身近な自然をはぐくむ場」(31.6%)、「心を落ち着ける安らぎの場」(30.5%)と続いている。

「遊び場」(41.5%)は、令和3年度調査(40.0%)より1.5ポイント、「身近な自然をはぐくむ場」(31.6%)は、令和3年度調査(29.2%)より2.4ポイント、それぞれ増加している。一方、「心を落ち着ける安らぎの場」(30.5%)は、令和3年度調査(31.8%)より1.3ポイント、「防災訓練や盆踊りなどの地域活動の場」(19.4%)は、令和3年度調査(20.9%)より1.5ポイント、それぞれ減少している。

(2) 河川敷に期待すること（問 35 215 ページ）

### ◆ 「ジョギングやサイクリングの場」が約4割

河川敷に期待することは、「ジョギングやサイクリングの場」(40.4%)が約4割と最も高く、次いで「散策の場」(32.5%)、「身近な自然をはぐくむ場」(26.8%)と続いている。

「ジョギングやサイクリングの場」(40.4%)は、令和3年度調査(45.1%)より4.7ポイント、「散策の場」(32.5%)は、令和3年度調査(36.2%)より3.7ポイント、それぞれ減少している。また、「身近な自然をはぐくむ場」(26.8%)は、令和3年度調査(26.8%)と同じ割合となっている。一方、「街の安全を高める」(25.4%)は、令和3年度調査(22.5%)より2.9ポイント増加している。

## 21. 道路

(1) 道路施策で力を入れてほしいこと（問 36 219 ページ）

### ◆ 「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」が7割近く

道路施策で力を入れてほしいことは、「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」(66.7%)が7割近くと最も高く、次いで「歩道を広げる」(49.1%)、「電線を道路の下に埋めて電柱をなくす」(42.3%)と続いている。

居住地域別でみると、「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」は、「亀有・青戸」(69.3%)が最も高く、次いで「柴又・高砂」(68.8%)、「金町・新宿」(67.5%)と続いている。また、「歩道を広げる」は、「水元地域」(54.9%)が最も高くなっている。

## 22. 環境

### (1) 環境保護のための行動（問 37 223 ページ）

#### ◆ 「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」が認知度、実行状況、今後の実行意思で最も高い

環境保護のための行動で大切だと認識していることは、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」(92.4%) が最も高く、次いで「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(89.0%)、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」(87.7%) と続いている。

一方、「環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する」(47.4%) は、5割近くとなっている。

環境保護のための行動で実行していることは、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」(87.0%) が最も高く、次いで「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(85.4%)、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」(78.7%) と続いている。

一方、「環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する」(8.0%) は、1割未満となっている。

環境保護のための行動で今後（も）実行することは、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」(86.0%) が最も高く、次いで「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(84.2%)、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」(80.5%) と続いている。

一方、「雨水貯水槽の設置などにより、雨水の有効利用をする」(23.3%)、「太陽光発電システムなどの、再生可能エネルギーを積極的に活用する」(25.0%)、「環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する」(21.1%) は、2割台となっている。

### (2) 「生物多様性」の認知度（問 38 234 ページ）

#### ◆ 「言葉も内容も知っている」が3割近く

「生物多様性」の認知度は、「言葉は知っている（聞いたことがある）」(39.3%) が4割弱と最も高く、次いで「言葉も内容も知らない（聞いたことがない）」(30.6%)、「言葉も内容も知っている」(26.5%) と続いている。

「言葉も内容も知っている」(26.5%) は、令和3年度調査(24.1%)より 2.4 ポイント増加している。一方、「言葉は知っている（聞いたことがある）」(39.3%) は、令和3年度調査(39.5%)より 0.2 ポイント、「言葉も内容も知らない（聞いたことがない）」(30.6%) は、令和3年度調査(32.4%)より 1.8 ポイント、それぞれ減少している。

## 23. ごみの減量・リサイクル

### (1) 「3つのR」の実施状況

<リデュース> (問 39 237 ページ)

#### ◆ 「マイバッグを持って行くなど、レジ袋は使わないようにしている」が8割強

「3つのR」の実施状況（リデュース）は、「マイバッグを持って行くなど、レジ袋は使わないようにしている」(82.0%) が8割強と最も高く、次いで「必要なものを必要な時に買うようにしている」(65.8%)、「食べ残しをしない、食材を使いきるなど、食べられる物がごみにならないようにしている」(63.4%) と続いている。

<リユース> (問 39 240 ページ)

#### ◆ 「詰め替え商品を選び、容器を繰り返し利用している」が約7割

「3つのR」の実施状況（リユース）は、「詰め替え商品を選び、容器を繰り返し利用している」(70.5%) が約7割と最も高く、次いで「空き箱などを家庭内の整理などに工夫して活用している」(43.0%)、「壊れたものはできるだけ修理して使っている」(29.3%) と続いている。

<リサイクル> (問 39 243 ページ)

#### ◆ 「びん、缶、布類などの資源は分別し集積所や区の施設など行政の資源回収に出している」が7割台半ば

「3つのR」の実施状況（リサイクル）は、「びん、缶、布類などの資源は分別し集積所や区の施設など行政の資源回収に出している」(74.6%) が7割台半ばと最も高く、次いで「紙箱や紙袋、包装紙、コピー用紙などの雑紙（ざつがみ）は分別し、資源として出している」(66.9%)、「びん、缶、布類などの資源は分別し地域の集団回収に出している」(50.3%) と続いている。

### (2) ごみの減量やリサイクルを推進するために重点を置くべきこと (問 40 246 ページ)

#### ◆ 「区民・事業者・区の三者が協働してごみの減量や3Rを推進するための具体的な取組として『かつしかルール』を発信し、それぞれの役割を認識した主体的な活動を促進する」が5割弱

ごみの減量やリサイクルを推進するために重点を置くべきことは、「区民・事業者・区の三者が協働してごみの減量や3Rを推進するための具体的な取組として『かつしかルール』を発信し、それぞれの役割を認識した主体的な活動を促進する」(49.3%) が5割弱と最も高く、次いで「事業者に対して、製造・販売した製品を自ら回収・資源化とともに、ごみになるものを作らない、売らないよう働きかける」(45.4%)、「区民や事業者に対して、『広報かつしか』や区ホームページなどの広報媒体を活用し、ごみの発生抑制を最優先とする観点からのわかりやすい情報提供を行う」(32.9%) と続いている。

## 24. 感染症対策

### (1) 新興感染症が発生した場合に充実や継続するべきだと思うこと (問 41 250 ページ)

#### ◆ 「医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制」が7割近く

新興感染症が発生した場合に充実や継続するべきだと思うことは、「医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制」(67.5%) が7割近くと最も高く、次いで「発生状況や予防策などの情報提供」(60.9%)、「予防接種や治療薬などの確保」(59.9%) と続いている。

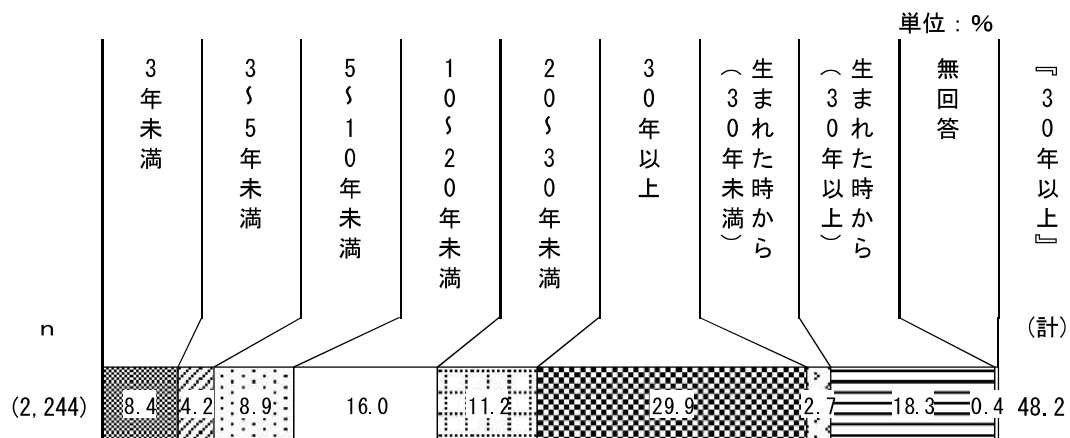
# 1. 定住性

## (1) 居住年数

◆ 『30年以上』が5割近く

問1 あなたは、葛飾区にお住まいになって何年くらいになりますか。(○は1つ)

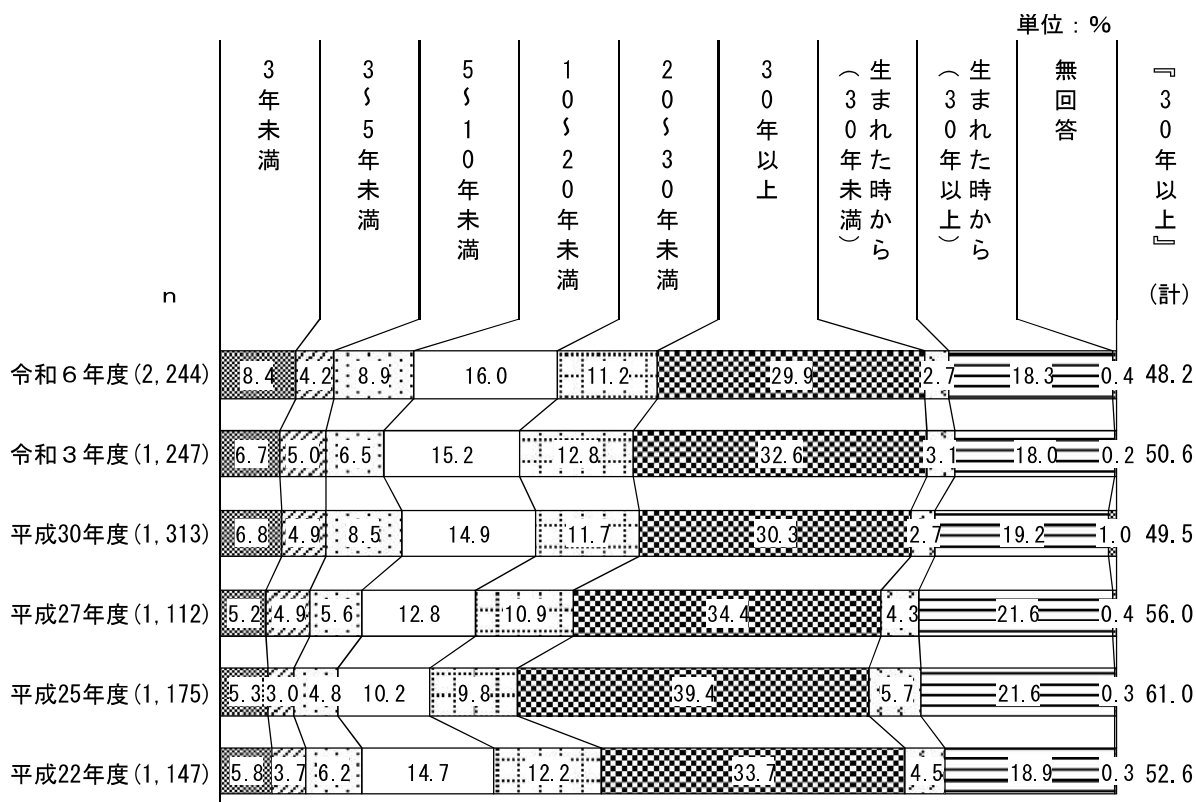
図表III－1－1 居住年数



葛飾区の居住年数は、「30年以上」(29.9%)と「生まれた時から(30年以上)」(18.3%)を合わせた『30年以上』(48.2%)が5割近くとなっている。(図表III－1－1)

## 【経年変化】

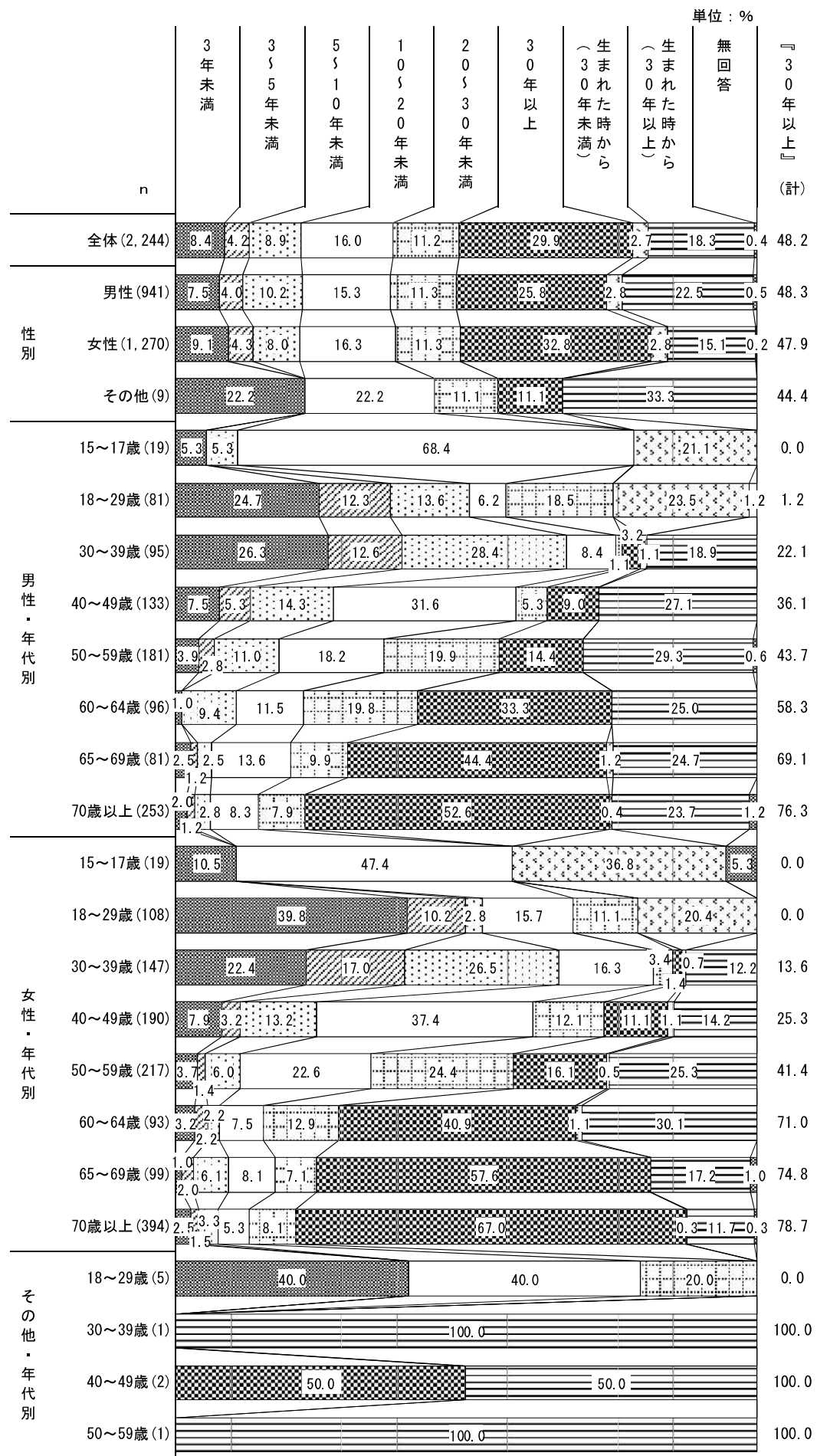
図表III－1－2 居住年数（経年変化）



『30年以上』は、平成27年度調査以前は5割台で推移しており、平成30年度調査（49.5%）に5割を下回ったものの、令和3年度調査（50.6%）では約5割となった。しかし令和6年度調査（48.2%）で再び5割を下回った。（図表III－1－2）

【性別／性・年代別】

図表III-1-3 居住年数（性別／性・年代別）

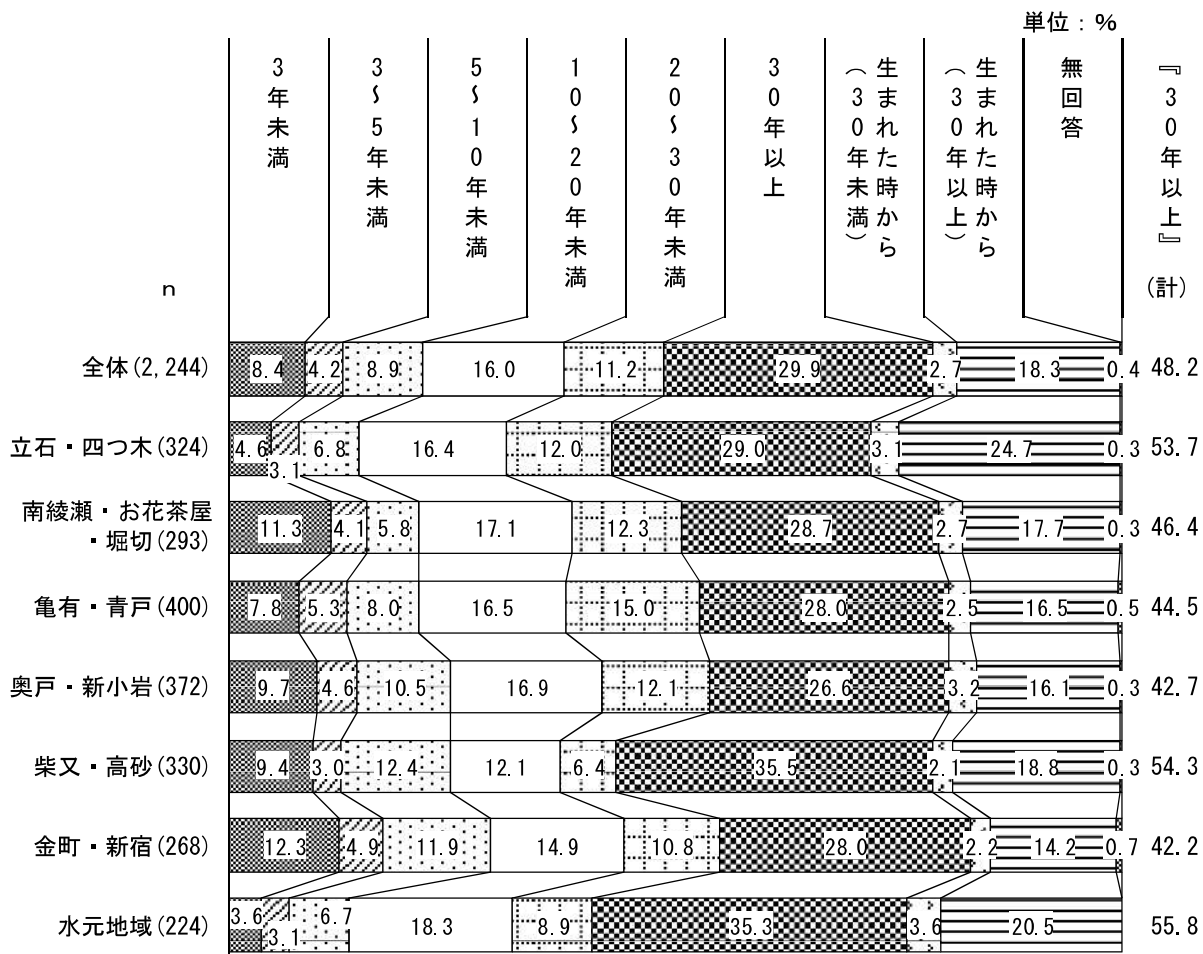


性別でみると、『30年以上』は、「男性」(48.3%)が「女性」(47.9%)より0.4ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、男女ともに、「18~29歳」と「30~39歳」の「3年未満」の割合が、他の年代よりも高くなっている。また、『30年以上』は、男女ともに「60歳以上」が5割以上となっている。(図表III-1-3)

### 【居住地域別】

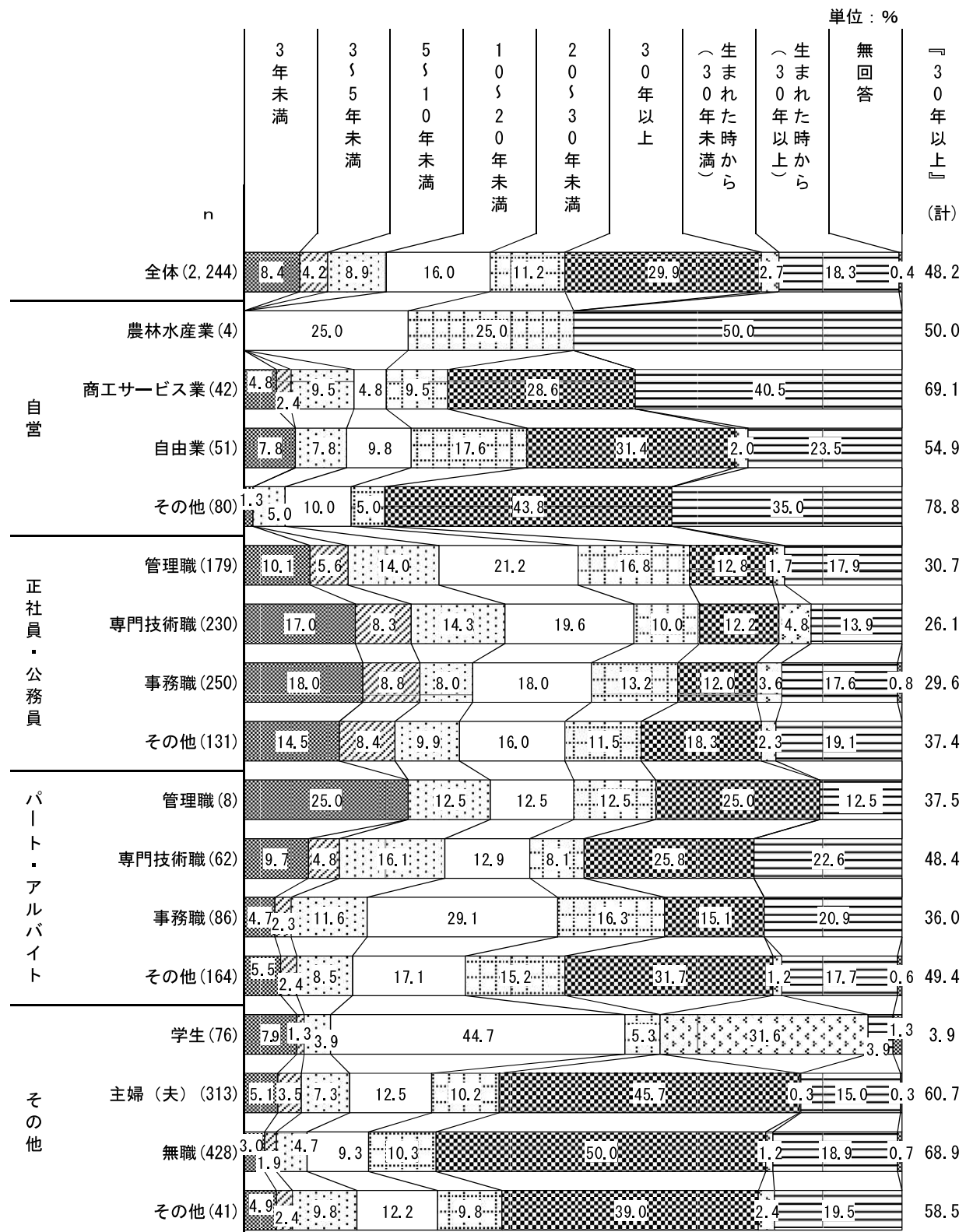
図表III-1-4 居住年数（居住地域別）



居住地域別でみると、『30年以上』は、「水元地域」(55.8%)が5割台半ばと最も高く、次いで「柴又・高砂」(54.3%)、「立石・四つ木」(53.7%)と続いている。一方、「金町・新宿」(42.2%)は4割強と最も低くなっている。(図表III-1-4)

## 【職業別】

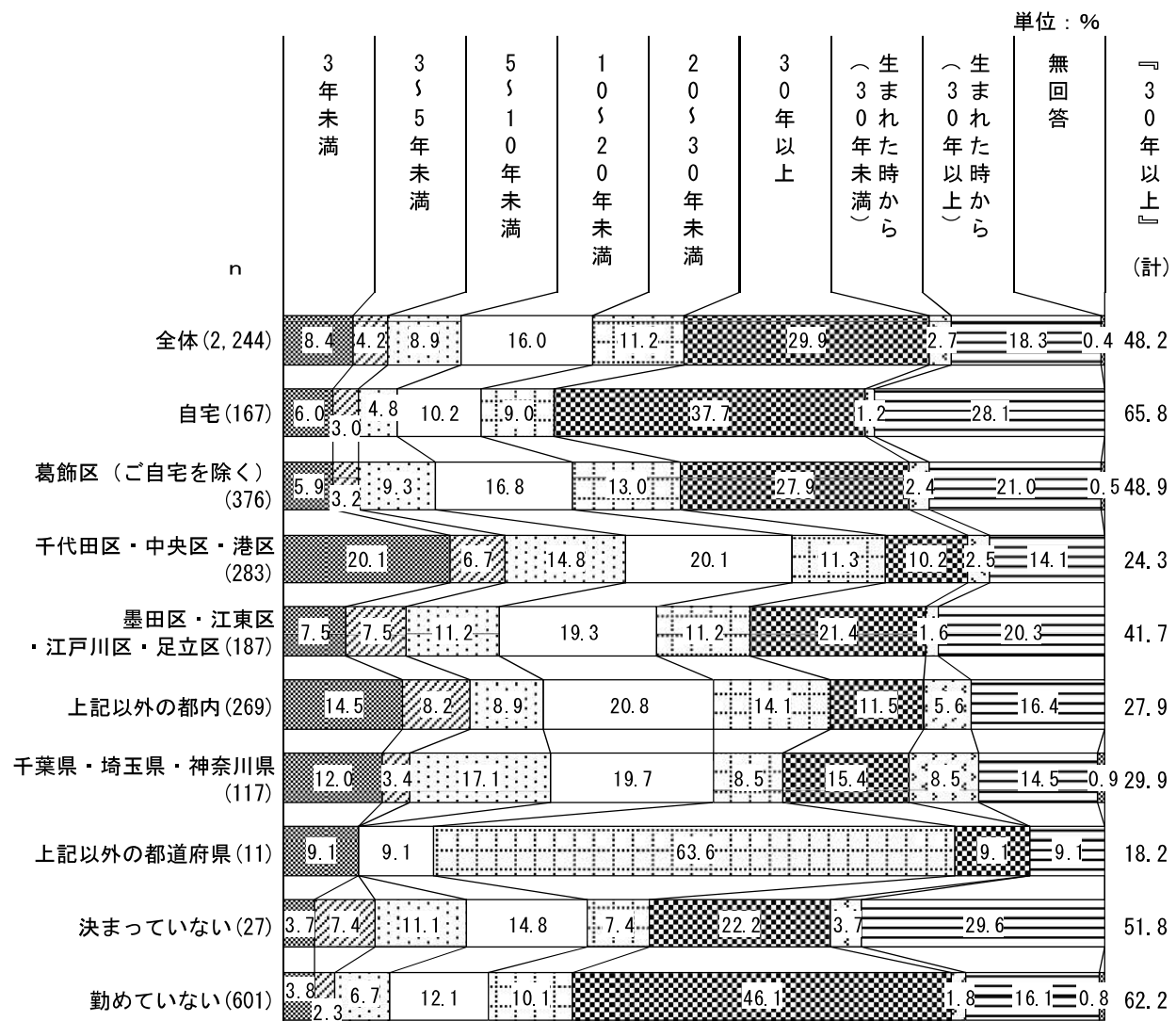
図表III－1－5 居住年数（職業別）



職業別でみると、「30年以上」は、「自営・その他」(78.8%)が8割近くと最も高く、次いで「自営・商工サービス業」(69.1%)、「その他・無職」(68.9%)と続いている。(図表III－1－5)

【勤務先区域別】

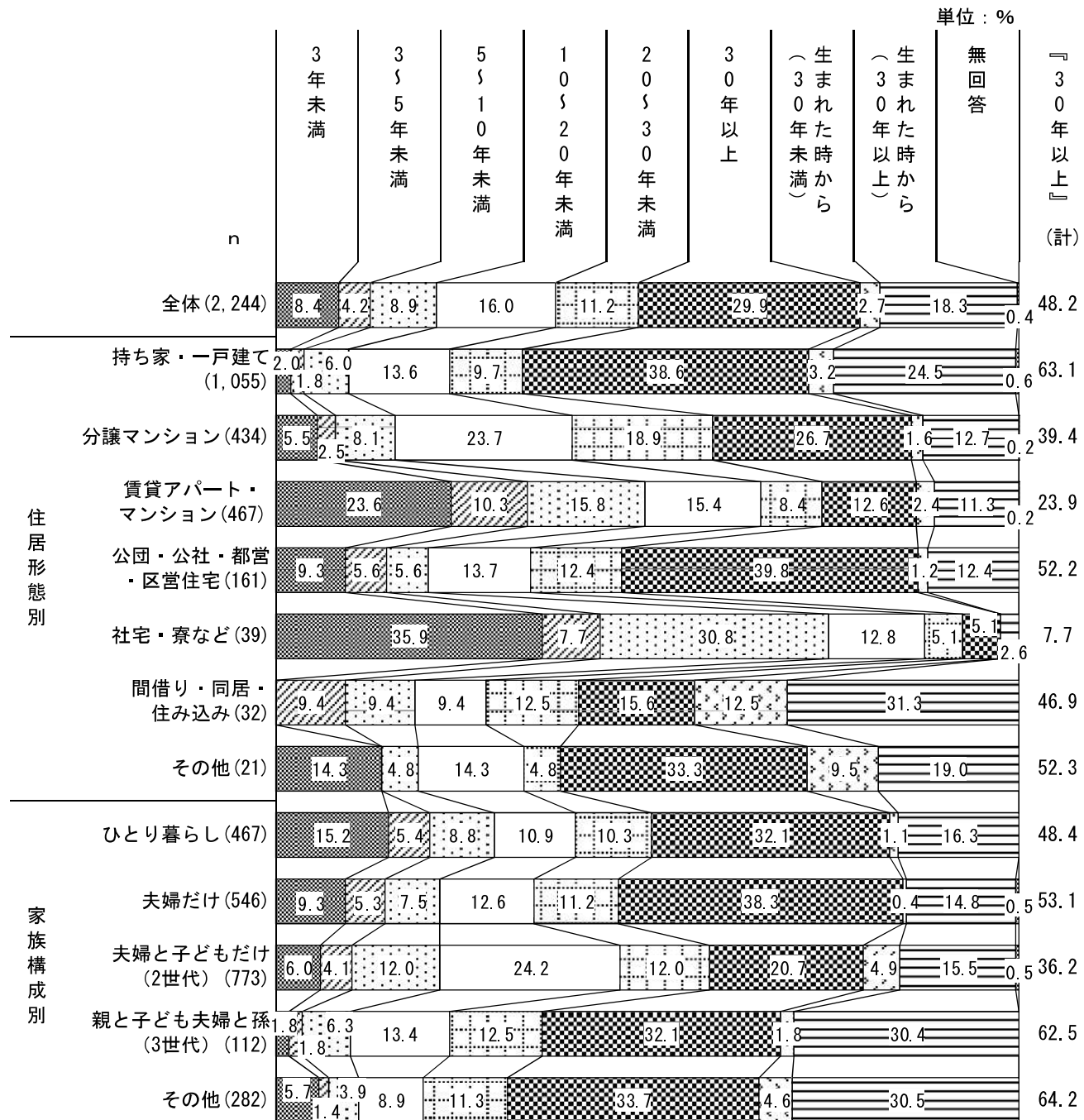
図表III－1－6 居住年数（勤務先区域別）



勤務先区域別でみると、『30年以上』は、「自宅」(65.8%) が6割台半ばと最も高くなっています。次いで「勤めていない」(62.2%) が6割強となっている。(図表III－1－6)

## 【住居形態別／家族構成別】

図表III-1-7 居住年数（住居形態別／家族構成別）



住居形態別にみると、『30年以上』は、「持ち家・一戸建て」(63.1%) が6割強と最も高くなっています。次いで「公団・公社・都営・区営住宅」(52.2%) と続いている。また、「3年未満」は、「社宅・寮など」(35.9%) が最も高く、次いで「賃貸アパート・マンション」(23.6%) と続いている。

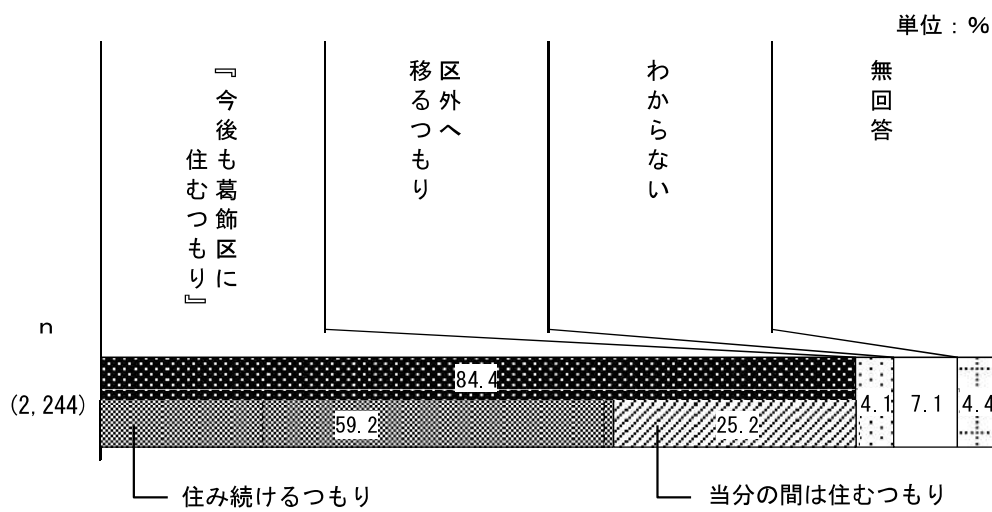
家族構成別でみると、『30年以上』は、「その他」(64.2%) が6割台半ばと最も高く、次いで「親と子ども夫婦と孫(3世代)」(62.5%) と続いている。(図表III-1-7)

## (2) 定住意向

### ◆ 『今後も葛飾区に住むつもり』が8割台半ば

問2 あなたは、今後も葛飾区に住み続けたいと思いますか。それとも区外へ移りたいと思いますか。(○は1つ)

図表III-1-8 定住意向

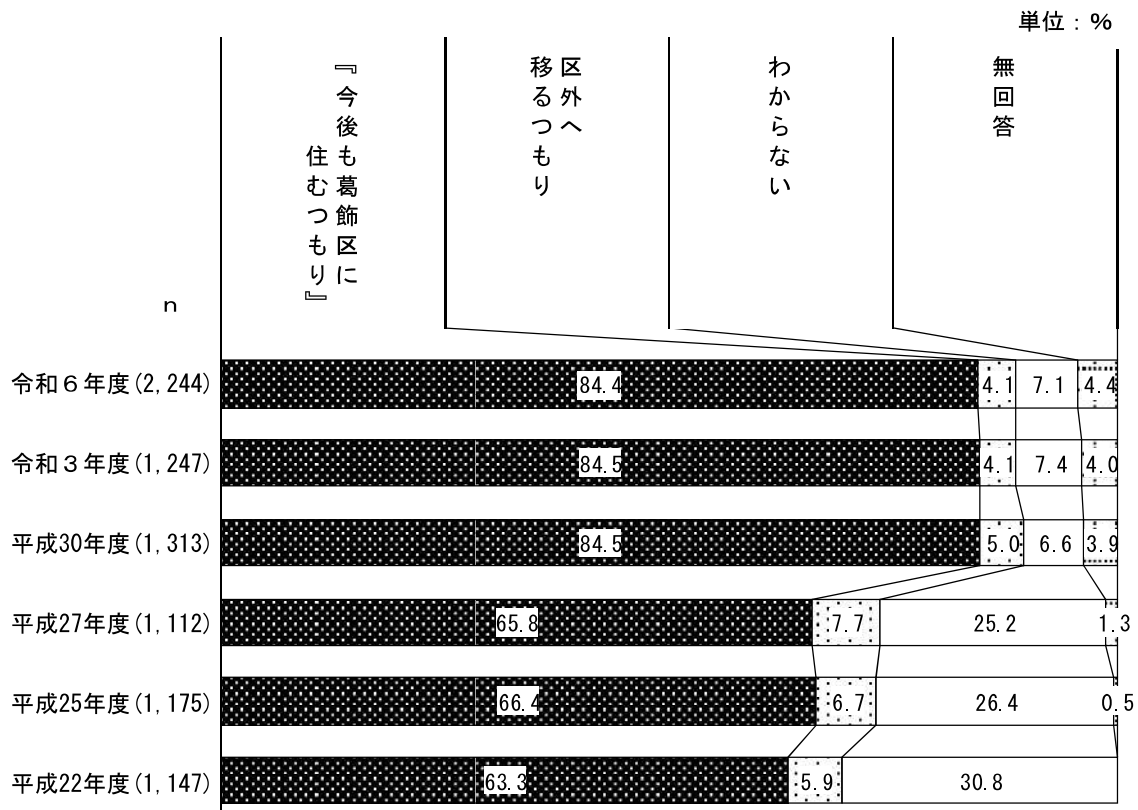


葛飾区に対する定住意向は、「住み続けるつもり」(59.2%)が6割弱と最も高く、これに「当分の間は住むつもり」(25.2%)を合わせた『今後も葛飾区に住むつもり』(84.4%)は8割台半ばとなっている。

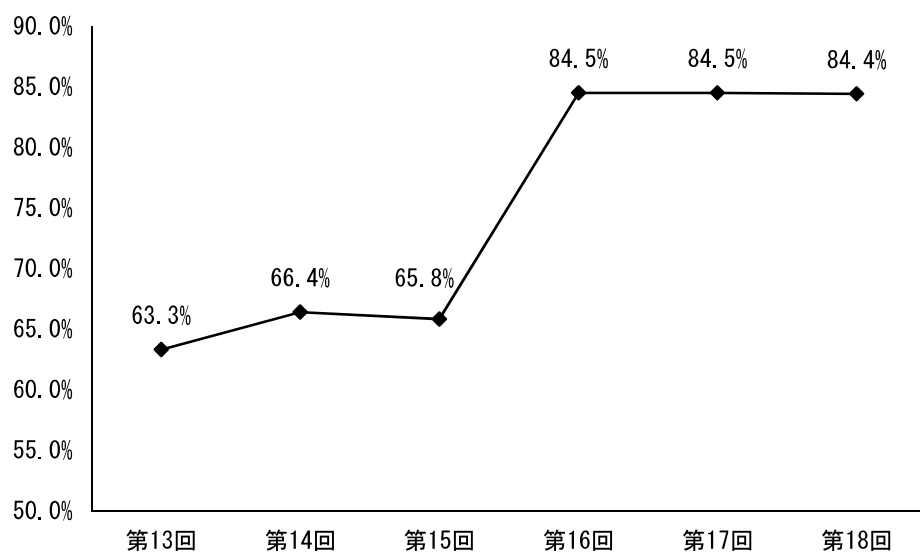
一方、「区外へ移るつもり」(4.1%)は1割未満となっている。(図表III-1-8)

## 【経年変化】

図表III－1－9 定住意向（経年変化）



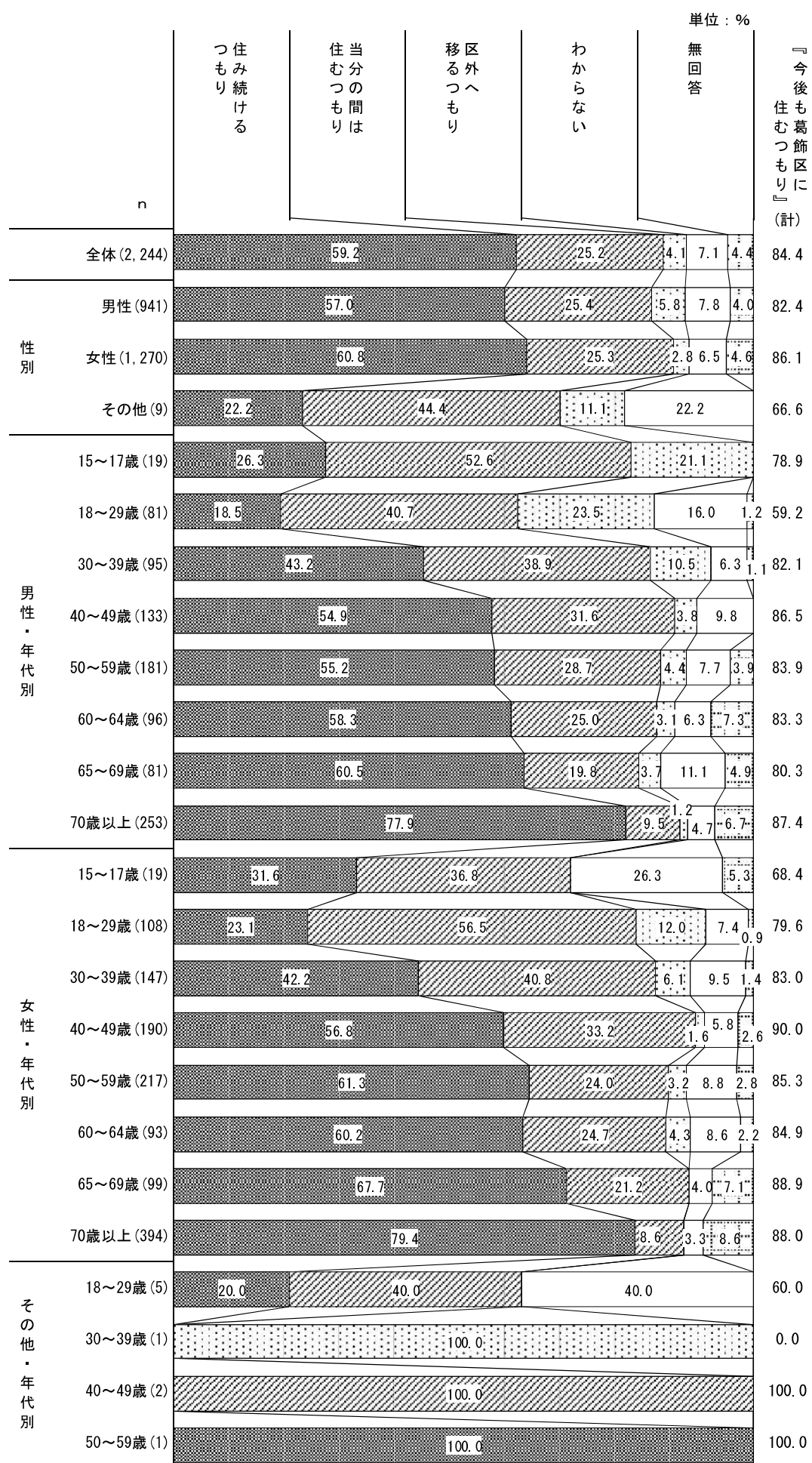
図表III－1－10 定住意向（経年変化）



『今後も葛飾区に住むつもり』(84.4%)について、令和3年度（第17回）調査(84.5%)から0.1ポイント減少した。（図表III－1－9）（図表III－1－10）

## 【性別／性・年代別】

図表III－1－11 定住意向（性別／性・年代別）

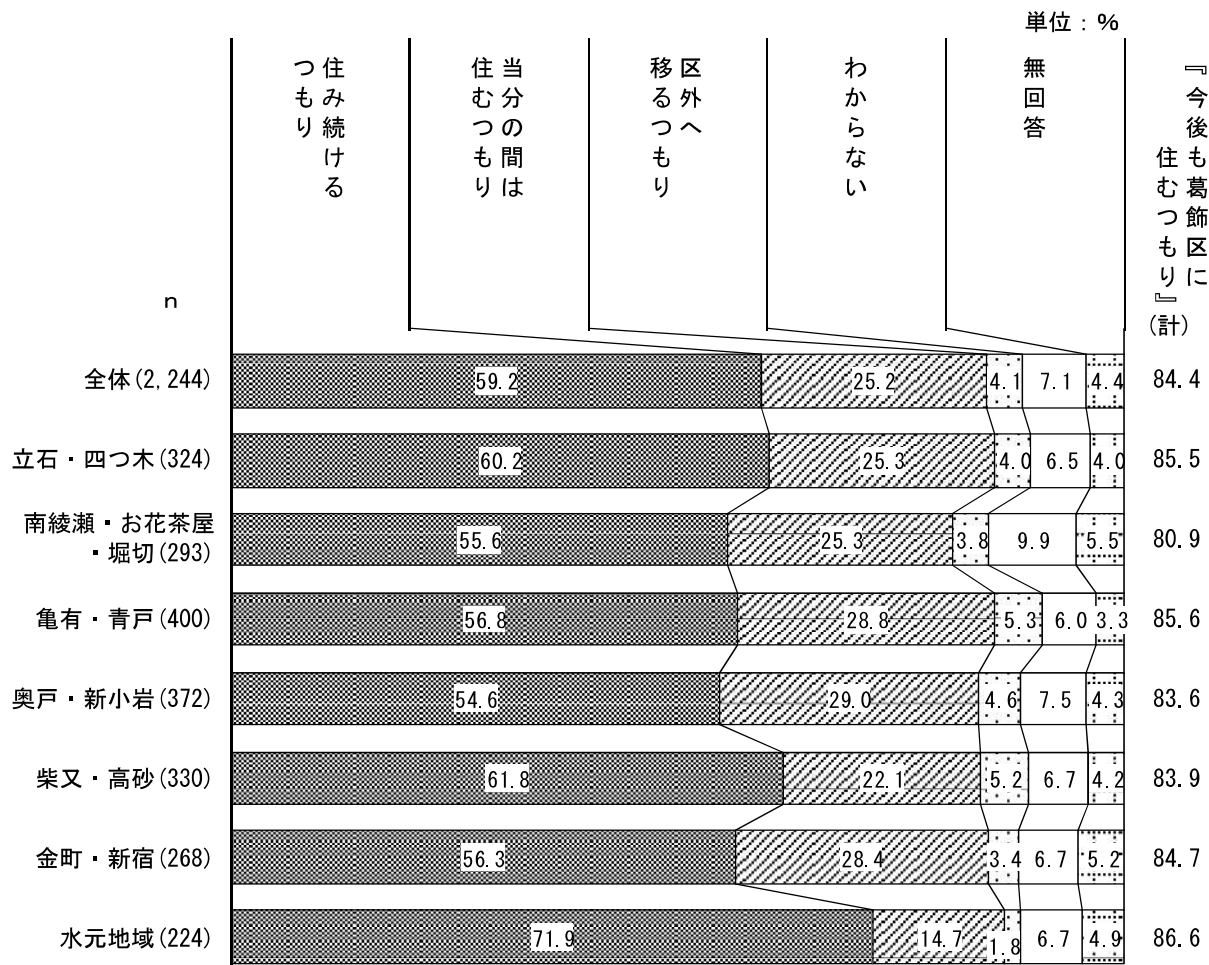


性別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』は、「女性」(86.1%) が「男性」(82.4%) より 3.7 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』が 9 割を超えるのは、「女性 40~49 歳」(90.0%) のみとなっている。一方、「区外へ移るつもり」の割合は、「男性 18~29 歳」(23.5%) が 2 割強となっている。(図表III-1-11)

### 【居住地域別】

図表III-1-12 定住意向（居住地域別）

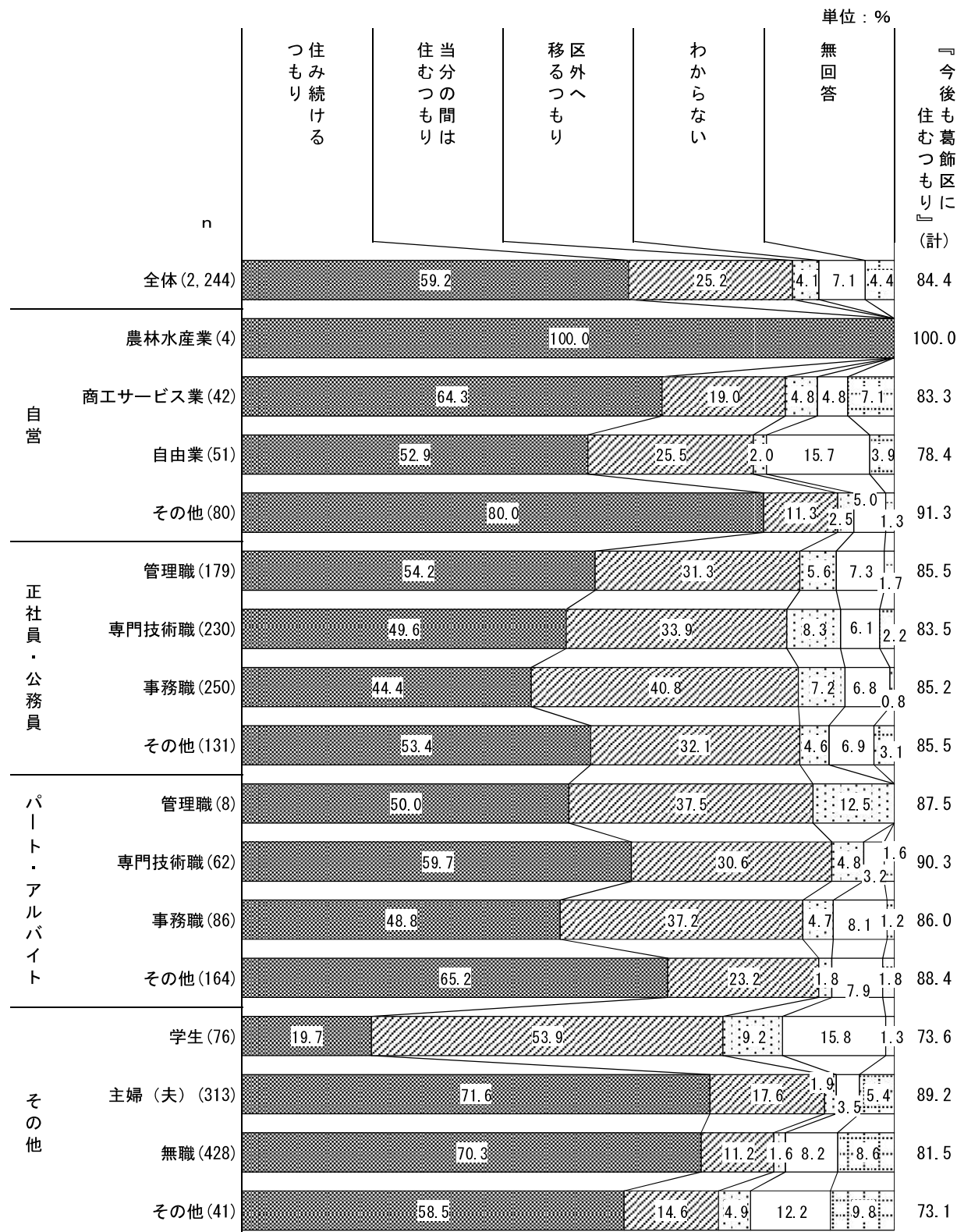


居住地域別でみると、「住み続けるつもり」は、「水元地域」(86.6%) が最も高く、次いで「亀有・青戸」(85.6%)、「立石・四つ木」(85.5%) と続いている。

また、『今後も葛飾区に住むつもり』は、全居住地域で 8 割以上となっている。  
(図表III-1-12)

【職業別】

図表III-1-13 定住意向（職業別）

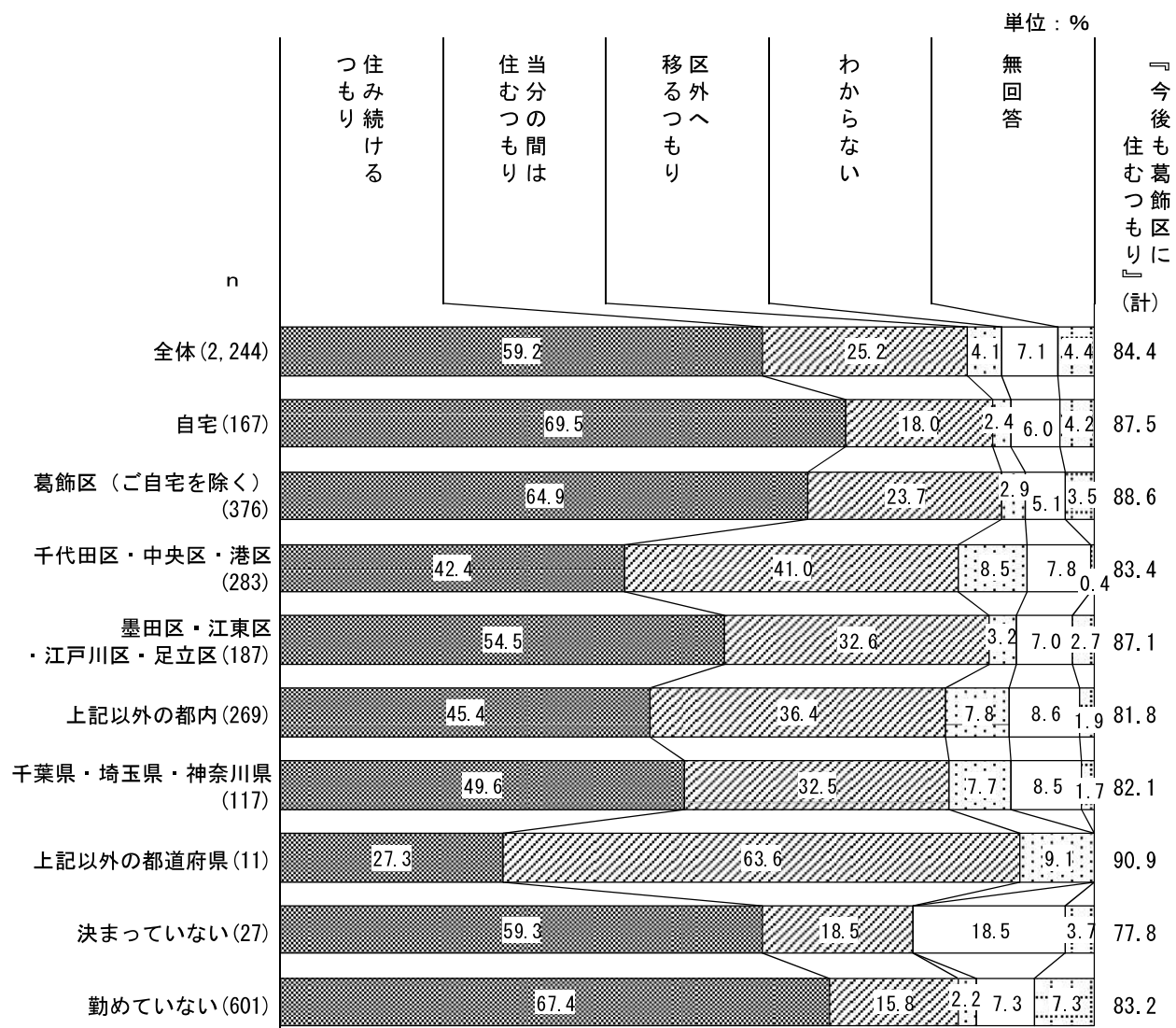


職業別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』は、「自営・その他」(91.3%)が最も高く、次いで「パート・アルバイト・専門技術職」(90.3%)、「その他・主婦（主夫）」(89.2%)と続いている。一方、「その他・その他」(73.1%)は7割強と最も低くなっている。

(図表III-1-13)

【勤務先区域別】

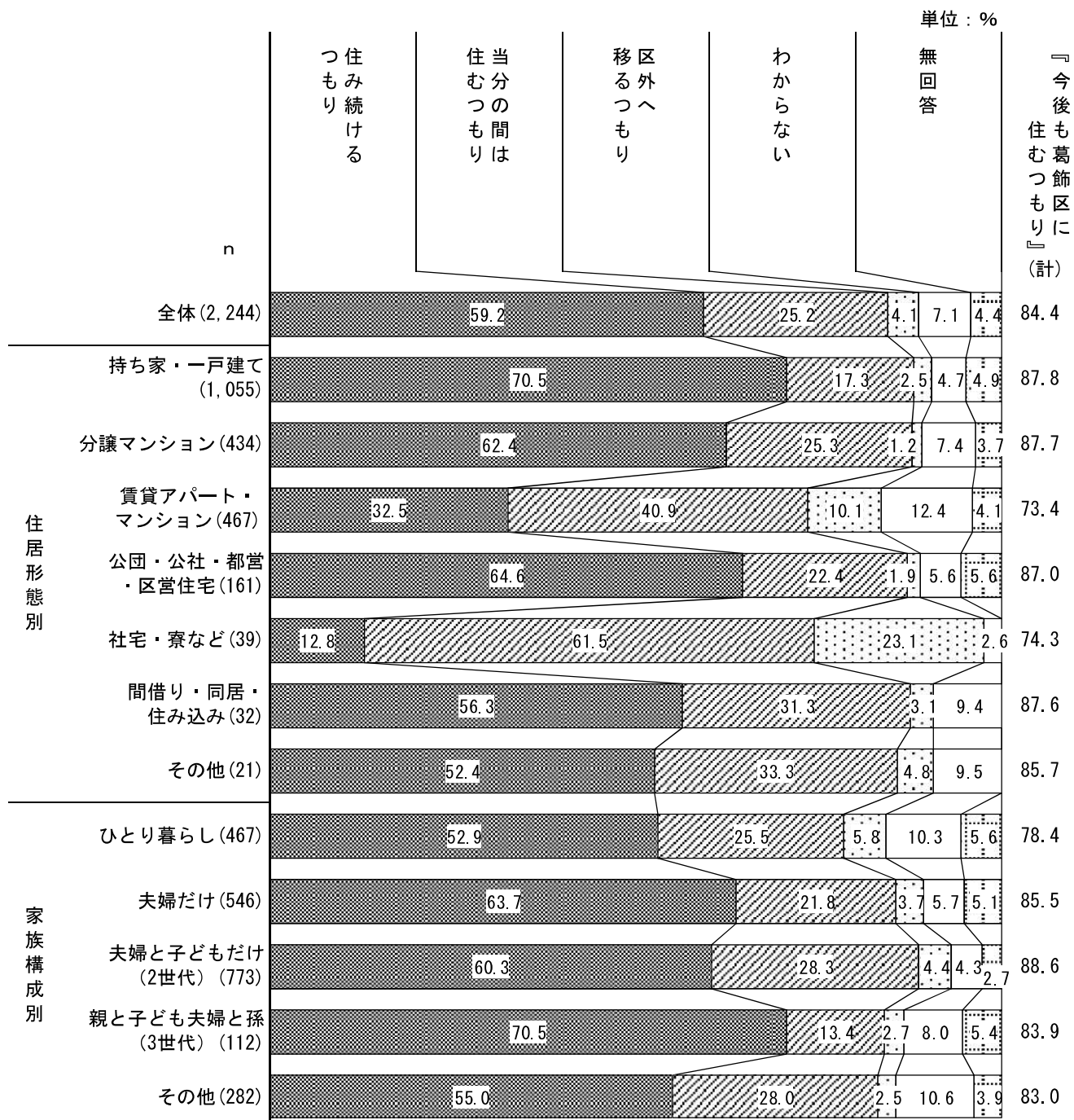
図表III－1－14 定住意向（勤務先区域別）



勤務先区域別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』は、「葛飾区（ご自宅除く）」(88.6%)が9割近くと最も高く、次いで「自宅」(87.5%)と続いている。(図表III－1－14)

## 【住居形態別／家族構成別】

図表III－1－15 定住意向（住居形態別／家族構成別）



住居形態別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』は、「持ち家・一戸建て」(87.8%) が9割近くと最も高く、次いで「分譲マンション」(87.7%) と続いている。

家族構成別でみると、『今後も葛飾区に住むつもり』は、「夫婦と子どもだけ (2世代)」(88.6%) が9割近くと最も高く、次いで「夫婦だけ」(85.5%) と続いている。(図表III－1－15)

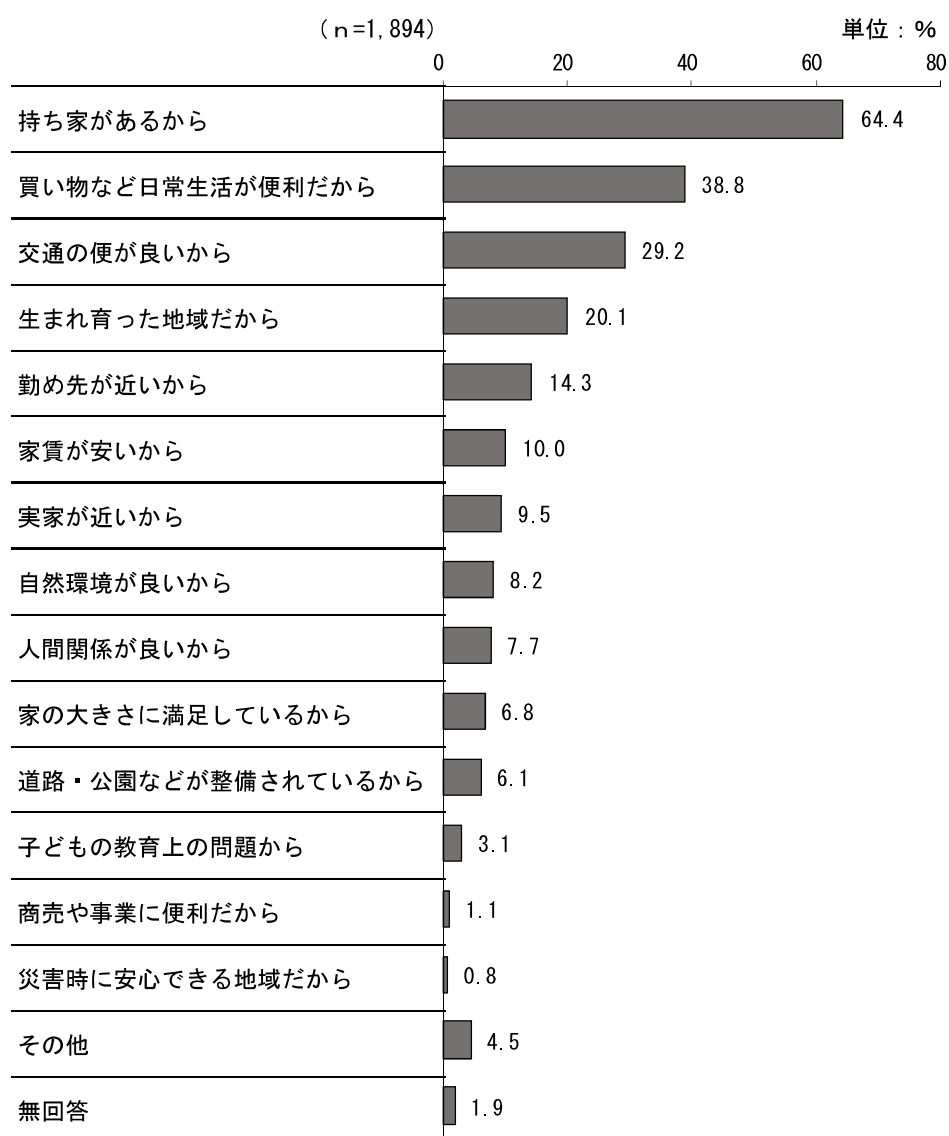
## (2-1) 住み続けたい理由

### ◆ 「持ち家があるから」、「買い物など日常生活が便利だから」、「交通の便が良いから」の順

(問2で選択肢「1」か「2」を選んだ方のみお答えください。)

問2-1 あなたが、葛飾区に住み続けたい主な理由は何ですか。(○は3つまで)

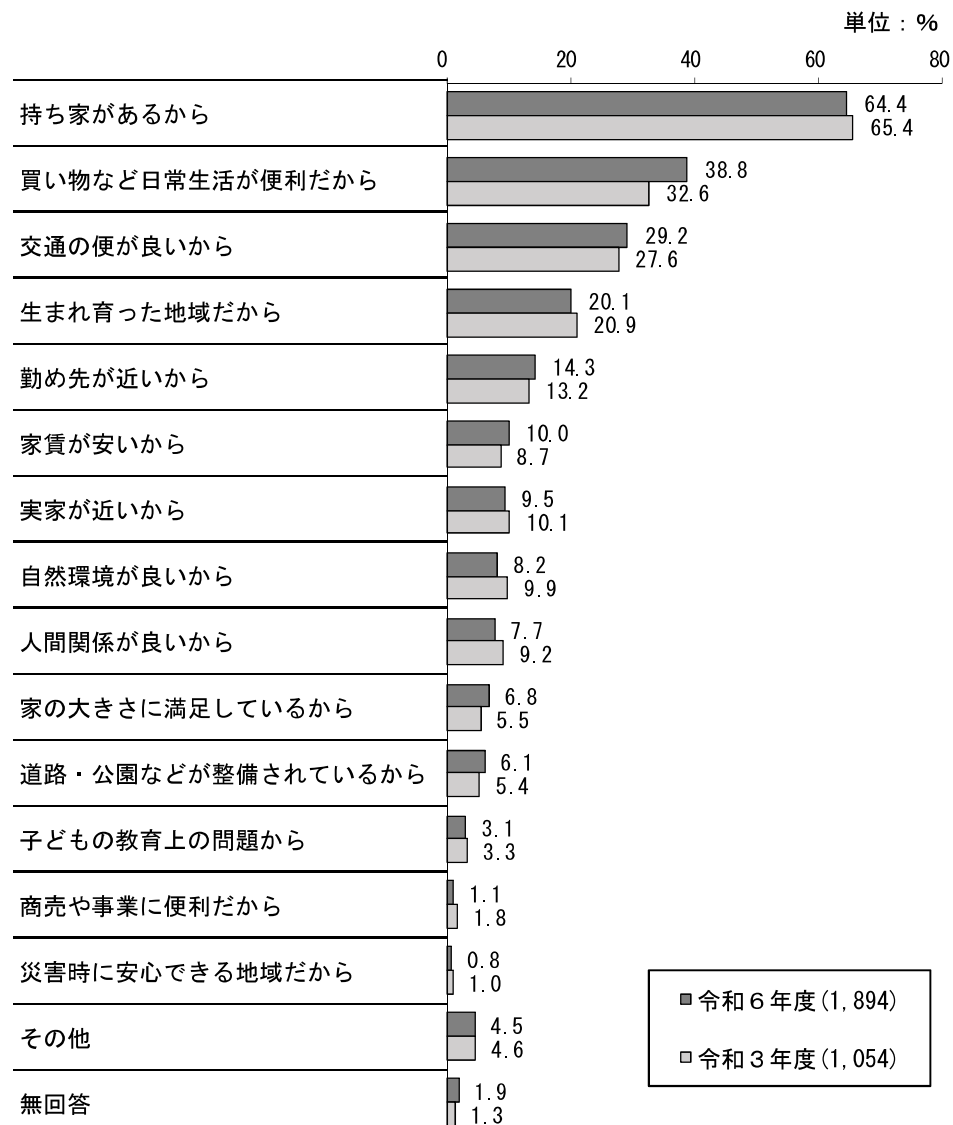
図表III-1-16 住み続けたい理由



葛飾区に住み続けたい主な理由は、「持ち家があるから」(64.4%)が6割台半ばと最も高く、次いで「買い物など日常生活が便利だから」(38.8%)、「交通の便が良いから」(29.2%)と続いている。(図表III-1-16)

## 【経年変化】

図表III－1－17 住み続けたい理由（経年変化）



「買い物など日常生活が便利だから」(38.8%)は、令和3年度調査(32.6%)より6.2ポイント増加している。また、「交通の便が良いから」(29.2%)は令和3年度調査(27.6%)より1.6ポイント、「勤め先が近いから」(14.3%)は令和3年度調査(13.2%)より1.1ポイント、それぞれ増加している。(図表III－1－17)

## 【性別／性・年代別】

図表III－1－18 住み続けたい理由（上位10項目）（性別／性・年代別）

単位：%

	持ち家があるから	買い物など日常生活 が便利だから	交通の便が良いから	生まれ育った地域 だから	勤め先が近いから
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(1,894)	64.4	38.8	29.2	20.1	14.3
性別					
男性(775)	63.6	37.2	31.0	24.5	13.8
女性(1,093)	64.9	39.8	27.8	17.0	14.6
その他(6)	50.0	66.7	33.3	0.0	16.7
年齢別					
15～17歳(15)	53.3	6.7	6.7	53.3	6.7
18～29歳(48)	25.0	45.8	31.3	31.3	27.1
30～39歳(78)	44.9	37.2	28.2	21.8	26.9
40～49歳(115)	59.1	27.0	27.8	22.6	17.4
50～59歳(152)	62.5	44.7	32.2	30.3	13.2
60～64歳(80)	73.8	33.8	22.5	27.5	20.0
65～69歳(65)	70.8	33.8	27.7	20.0	9.2
70歳以上(221)	76.5	39.8	38.5	19.5	4.5
性別					
女性(86)	38.5	23.1	7.7	46.2	15.4
30～39歳(122)	33.7	31.4	16.3	24.4	34.9
40～49歳(171)	51.6	35.2	25.4	11.5	21.3
50～59歳(185)	68.4	32.7	22.8	18.1	17.0
60～64歳(79)	70.8	38.4	20.0	21.1	21.6
65～69歳(88)	82.3	39.2	26.6	24.1	11.4
70歳以上(347)	73.9	40.9	31.8	17.0	12.5
年齢別					
18～29歳(3)	67.1	48.4	38.0	11.5	3.7
40～49歳(2)	66.7	33.3	0.0	0.0	0.0
50～59歳(1)	0.0	100.0	50.0	0.0	50.0

単位：%

	家賃が安いから	実家が近いから	自然環境が良いから	人間関係が良いから	家の大きさに 満足しているから
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(1,894)	10.0	9.5	8.2	7.7	6.8
性別					
男性(775)	11.2	8.9	7.9	6.8	6.2
女性(1,093)	9.3	9.9	8.5	8.1	7.0
その他(6)	0.0	16.7	0.0	0.0	16.7
年齢別					
15～17歳(15)	20.0	6.7	13.3	6.7	13.3
18～29歳(48)	27.1	10.4	12.5	8.3	16.7
30～39歳(78)	12.8	17.9	6.4	7.7	3.8
40～49歳(115)	13.0	19.1	3.5	3.5	7.8
50～59歳(152)	11.2	10.5	5.3	5.9	3.3
60～64歳(80)	11.3	3.8	7.5	7.5	5.0
65～69歳(65)	9.2	4.6	13.8	7.7	4.6
70歳以上(221)	6.3	2.3	9.5	8.1	6.3
性別					
女性(86)	0.0	0.0	0.0	7.7	15.4
30～39歳(122)	16.3	24.4	9.3	4.7	8.1
40～49歳(171)	18.0	15.6	5.7	1.6	9.8
50～59歳(185)	6.4	9.9	7.0	7.0	1.8
60～64歳(79)	7.0	13.5	5.4	5.4	5.4
65～69歳(88)	6.3	8.9	10.1	5.1	2.5
70歳以上(347)	8.0	2.3	12.5	9.1	11.4
年齢別					
18～29歳(3)	8.6	4.6	10.7	13.8	8.9
40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

単位：%

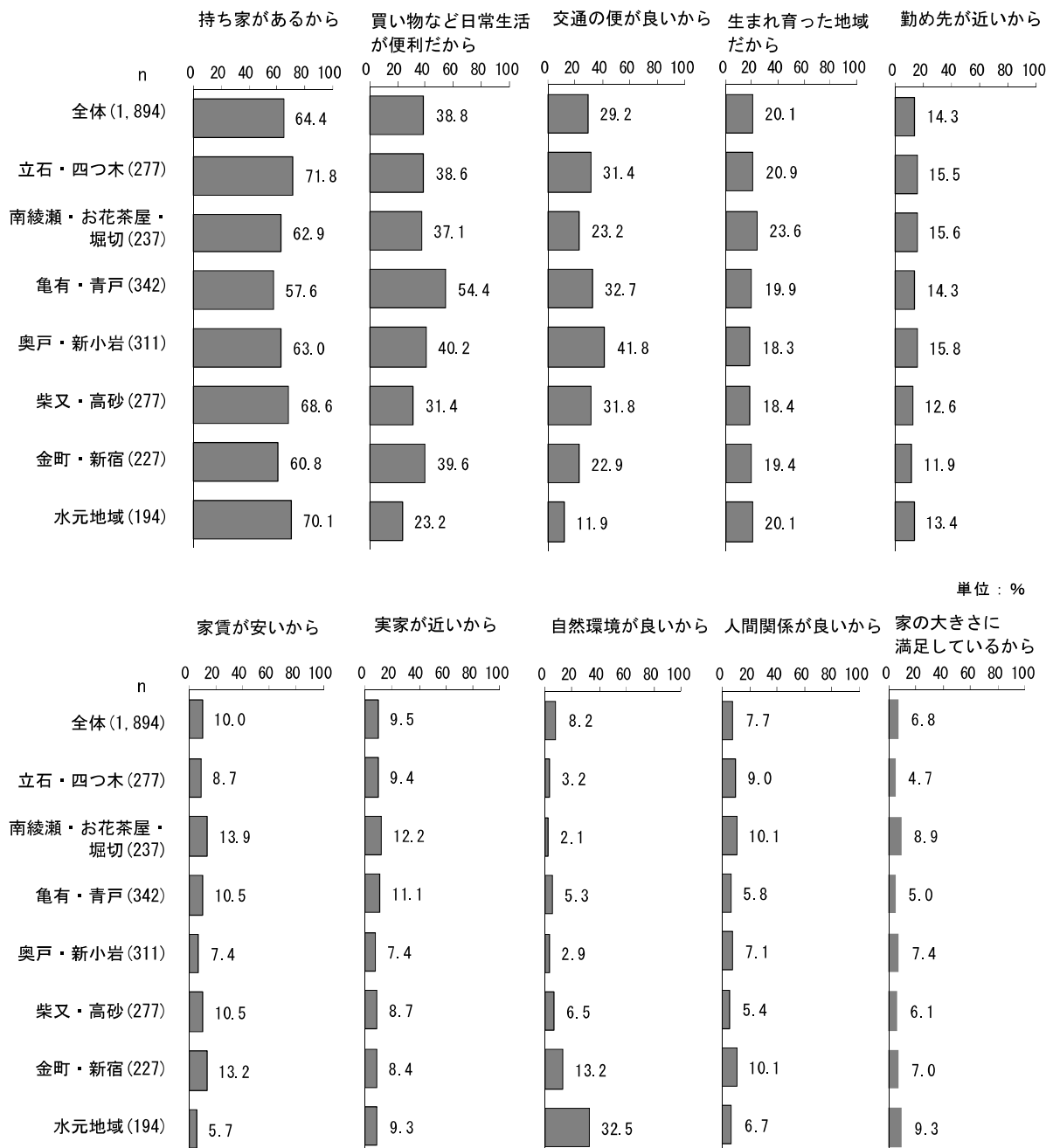
上位10項目について性別でみると、「生まれ育った地域だから」は、「男性」(24.5%) が「女性」(17.0%) より7.5ポイント高くなっている。一方、「買い物など日常生活が便利だから」は、「女性」(39.8%) が「男性」(37.2%) より2.6ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「持ち家があるから」は、「女性60～64歳」(82.3%) が8割強と最も高くなっている。(図表III－1－18)

## 【居住地域別】

図表III－1－19 住み続けたい理由（上位10項目）（居住地域別）

単位：%



上位10項目について居住地域別でみると、「持ち家があるから」はすべての地域で5割以上となっており、「立石・四つ木」(71.8%) が最も高くなっている。また、「買い物など日常生活が便利だから」は、「亀有・青戸」(54.4%) が5割台半ばと最も高く、「水元地域」(23.2%) が最も低くなっている。「交通の便が良いから」は、「奥戸・新小岩」(41.8%) が最も高く、「水元地域」(11.9%) が最も低くなっている。(図表III－1－19)

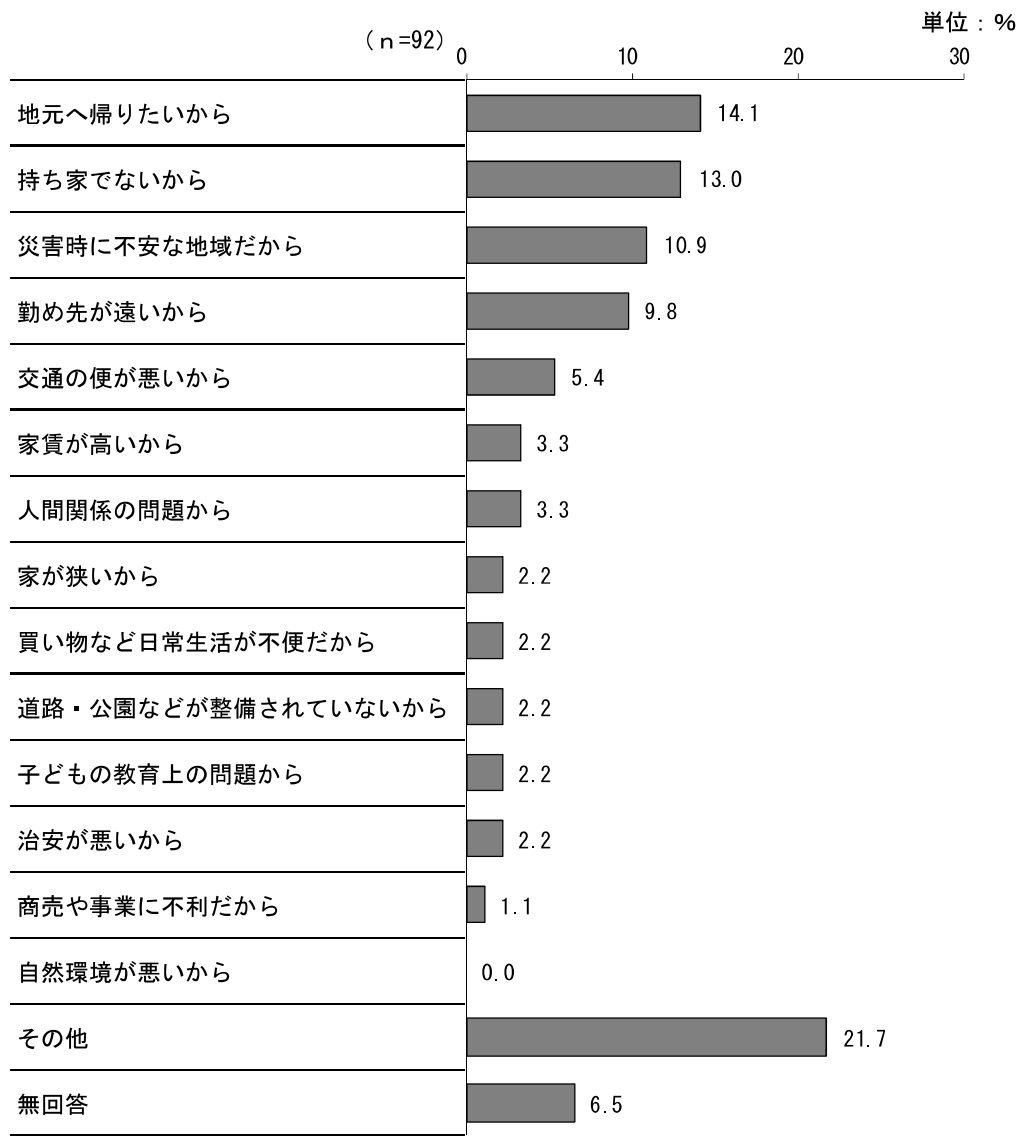
## (2-2) 区外へ移りたい理由

### ◆ 「地元へ帰りたいから」、「持ち家でないから」、「災害時に不安な地域だから」の順

(問2で選択肢「3」を選んだ方のみお答えください。)

問2-2 あなたが、区外へ移りたい主な理由は何ですか。(○は1つ)

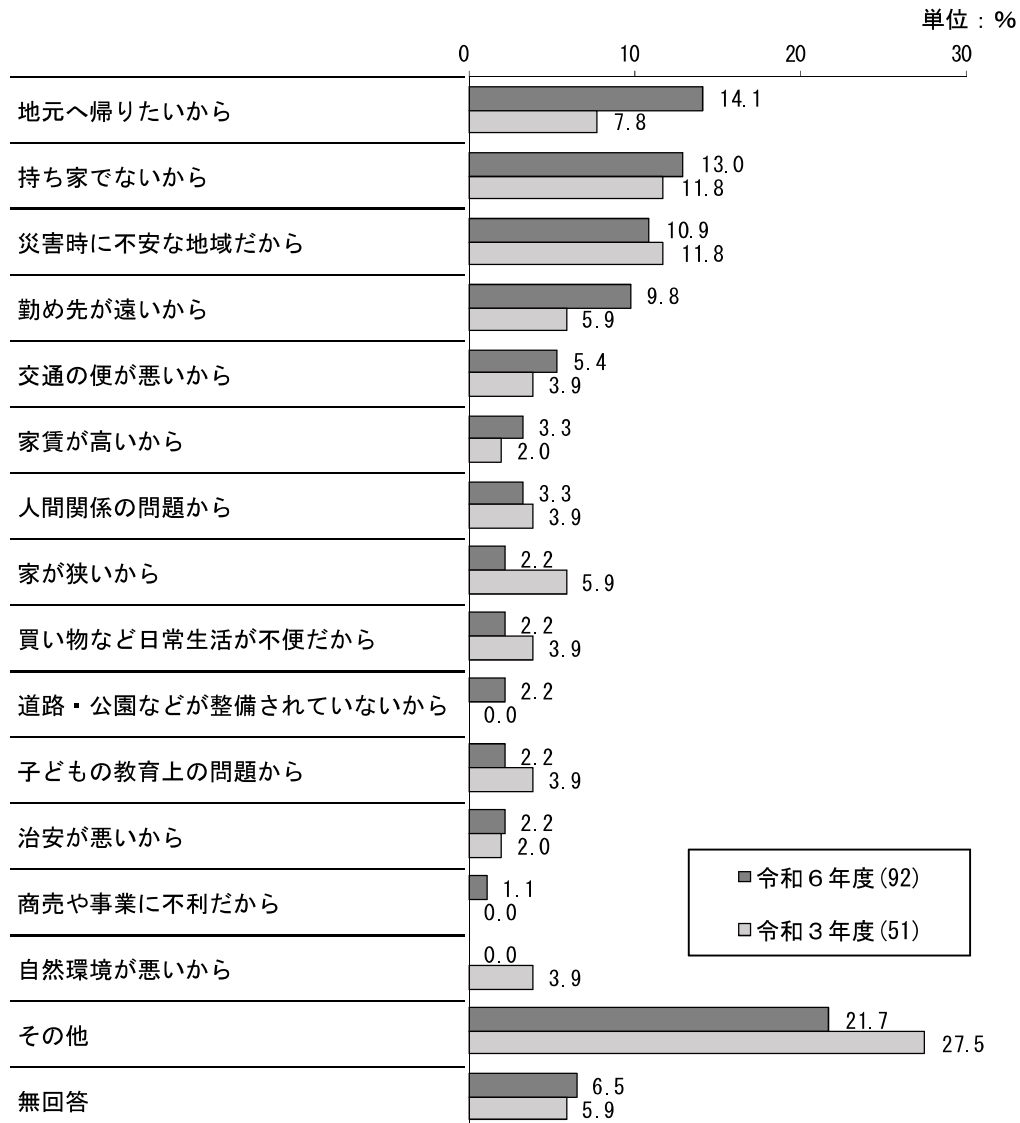
図表III-1-20 区外へ移りたい理由



区外へ移りたい主な理由は、「地元へ帰りたいから」(14.1%)が最も高く、次いで「持ち家でないから」(13.0%)、「災害時に不安な地域だから」(10.9%)と続いている。(図表III-1-20)

## 【経年変化】

図表III－1－21　区外へ移りたい理由（経年変化）



「地元へ帰りたいから」(14.1%)は令和3年度調査(7.8%)より6.3ポイント増加している。一方、「災害時に不安な地域だから」(10.9%)は令和3年度調査(11.8%)より0.9ポイント減少している。(図表III－1－21)

## 【性別／性・年代別】

図表III－1－22 区外へ移りたい理由（上位10項目）（性別／性・年代別）

単位：%

	地元へ帰りたいから	持ち家でないから	災害時に不安な地域だから	勤め先が遠いから	交通の便が悪いから
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(92)	[14.1]	[13.0]	[10.9]	[9.8]	[5.4]
男性(55)	[14.5]	[10.9]	[7.3]	[10.9]	[3.6]
女性(36)	[13.9]	[16.7]	[16.7]	[8.3]	[8.3]
その他(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
15～17歳(4)	0.0	0.0	25.0	25.0	0.0
18～29歳(19)	0.0	15.8	5.3	21.1	0.0
30～39歳(10)	30.0	20.0	0.0	10.0	10.0
40～49歳(5)	40.0	20.0	0.0	0.0	0.0
50～59歳(8)	37.5	0.0	12.5	0.0	12.5
60～64歳(3)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65～69歳(3)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
70歳以上(3)	0.0	0.0	33.3	0.0	0.0
▶ 30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
その他・年代別					

	家賃が高いから	人間関係の問題から	家が狭いから	買い物など日常生活が不便だから	道路・公園などが整備されていないから
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(92)	[3.3]	[3.3]	[2.2]	[2.2]	[2.2]
男性(55)	[5.5]	[1.8]	[1.8]	[1.8]	[3.6]
女性(36)	0.0	[2.8]	[2.8]	[2.8]	0.0
その他(1)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
15～17歳(4)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18～29歳(19)	10.5	5.3	0.0	5.3	5.3
30～39歳(10)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
40～49歳(5)	0.0	0.0	20.0	0.0	0.0
50～59歳(8)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
60～64歳(3)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
65～69歳(3)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
70歳以上(3)	33.3	0.0	0.0	0.0	33.3
▶ 30～39歳(1)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
その他・年代別					

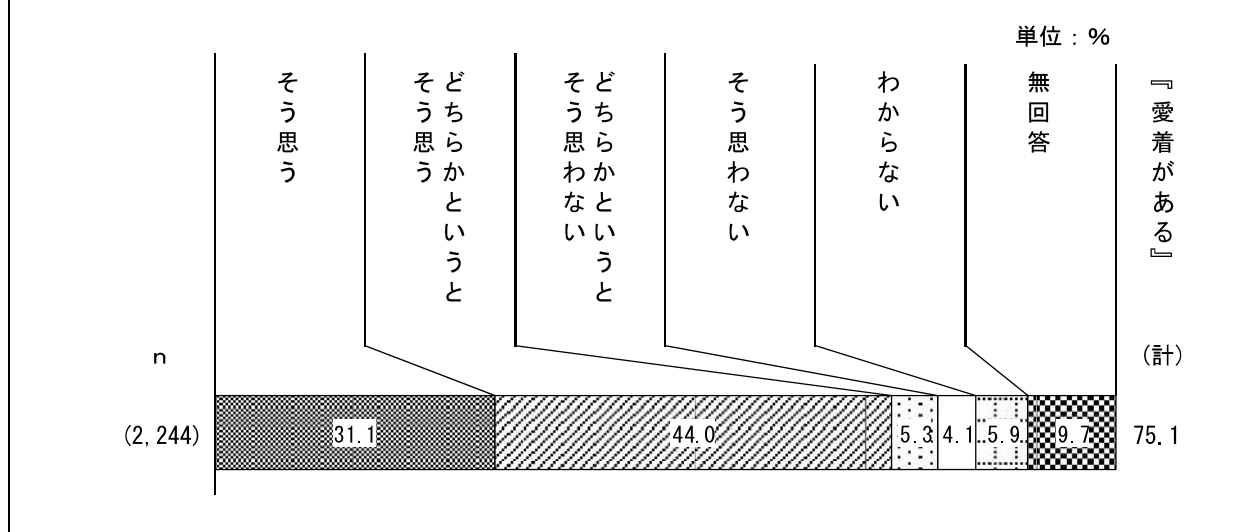
性別でみると、「災害時に不安な地域だから」は、「女性」(16.7%) が「男性」(7.3%) よりも 9.4 ポイント高くなっている。一方、「勤め先が遠いから」は「男性」(10.9%) が「女性」(8.3%) より 2.6 ポイント高くなっている。（図表III－1－22）

### (3) 愛着の有無

#### ◆ 『愛着がある』が7割台半ば

問3 【愛着】あなたは、葛飾区に愛着や誇りをもっていますか。(番号は1つ)

図表III-1-23 愛着の有無

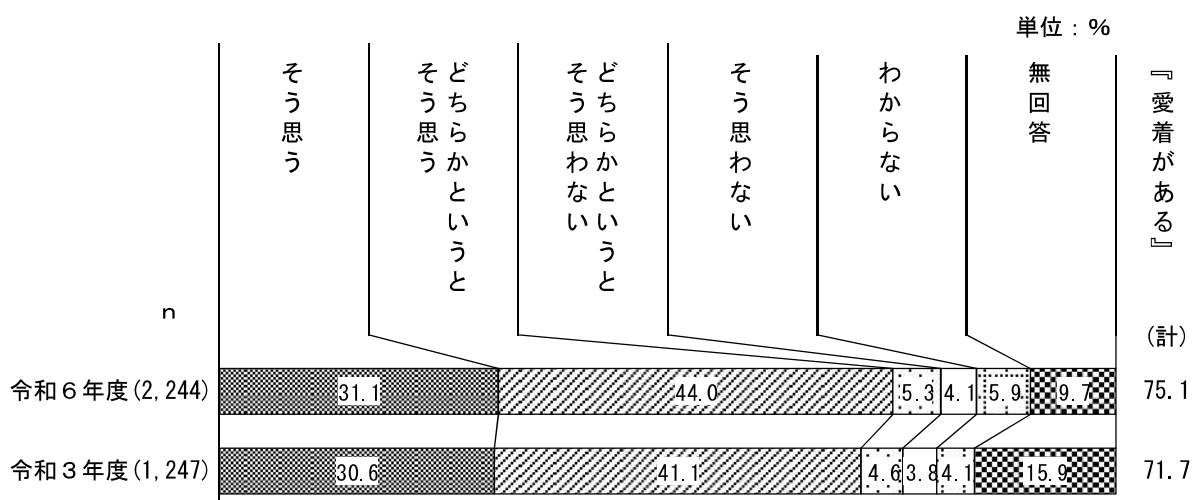


葛飾区への愛着の有無について、「どちらかといふとそう思う」(44.0%)が最も高く、これと「そう思う」(31.1%)を合わせた『愛着がある』(75.1%)は7割台半ばとなっている。

一方、「どちらかといふとそう思わない」(5.3%)と「そう思わない」(4.1%)を合わせた『愛着がない』(9.4%)は、1割未満となっている。(図表III-1-23)

#### 【経年変化】

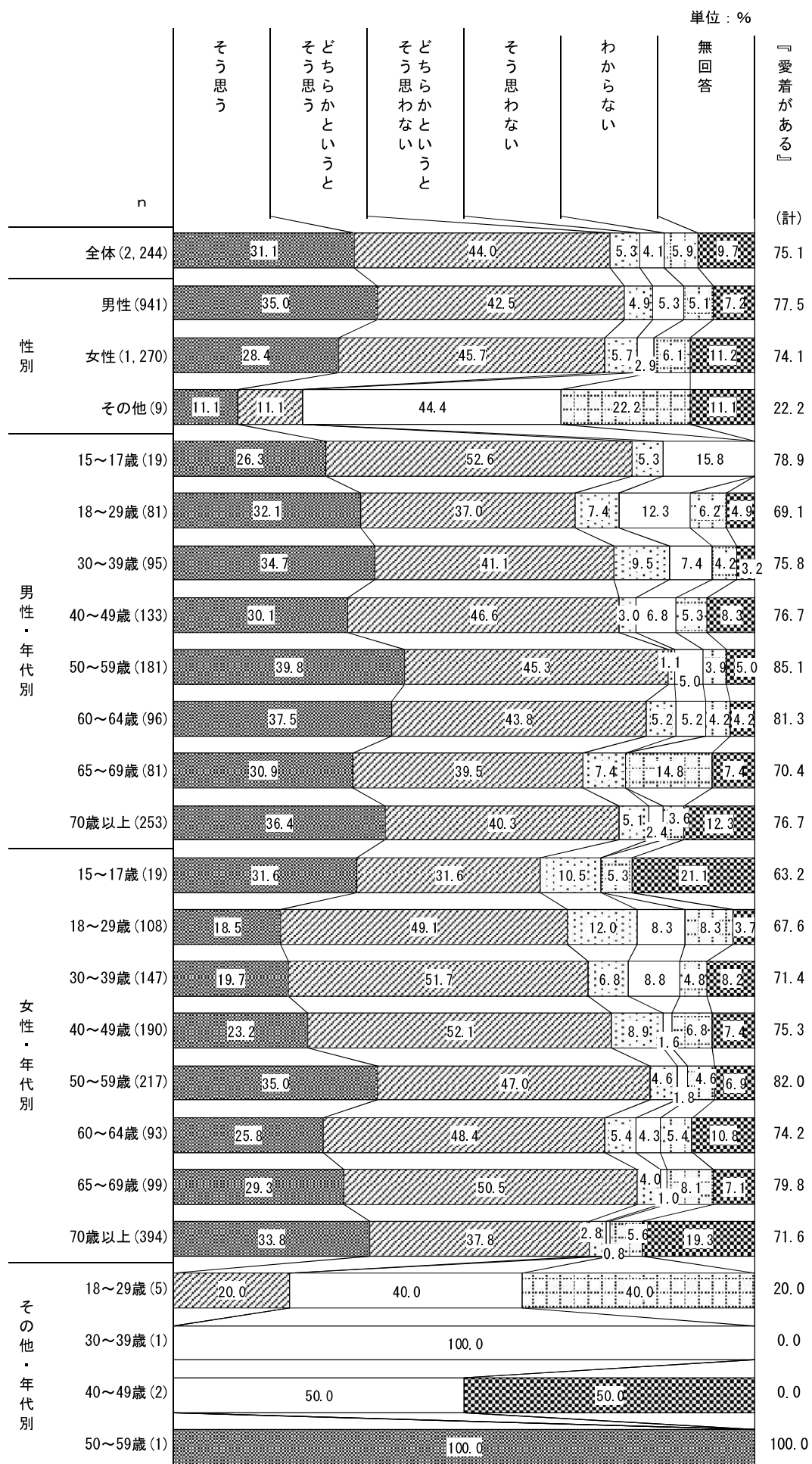
図表III-1-24 愛着の有無（経年変化）



『愛着がある』(75.1%)は、令和3年度調査(71.7%)より3.4ポイント増加している。(図表III-1-24)

## 【性別／性・年代別】

図表III－1－25 愛着の有無（性別／性・年代別）

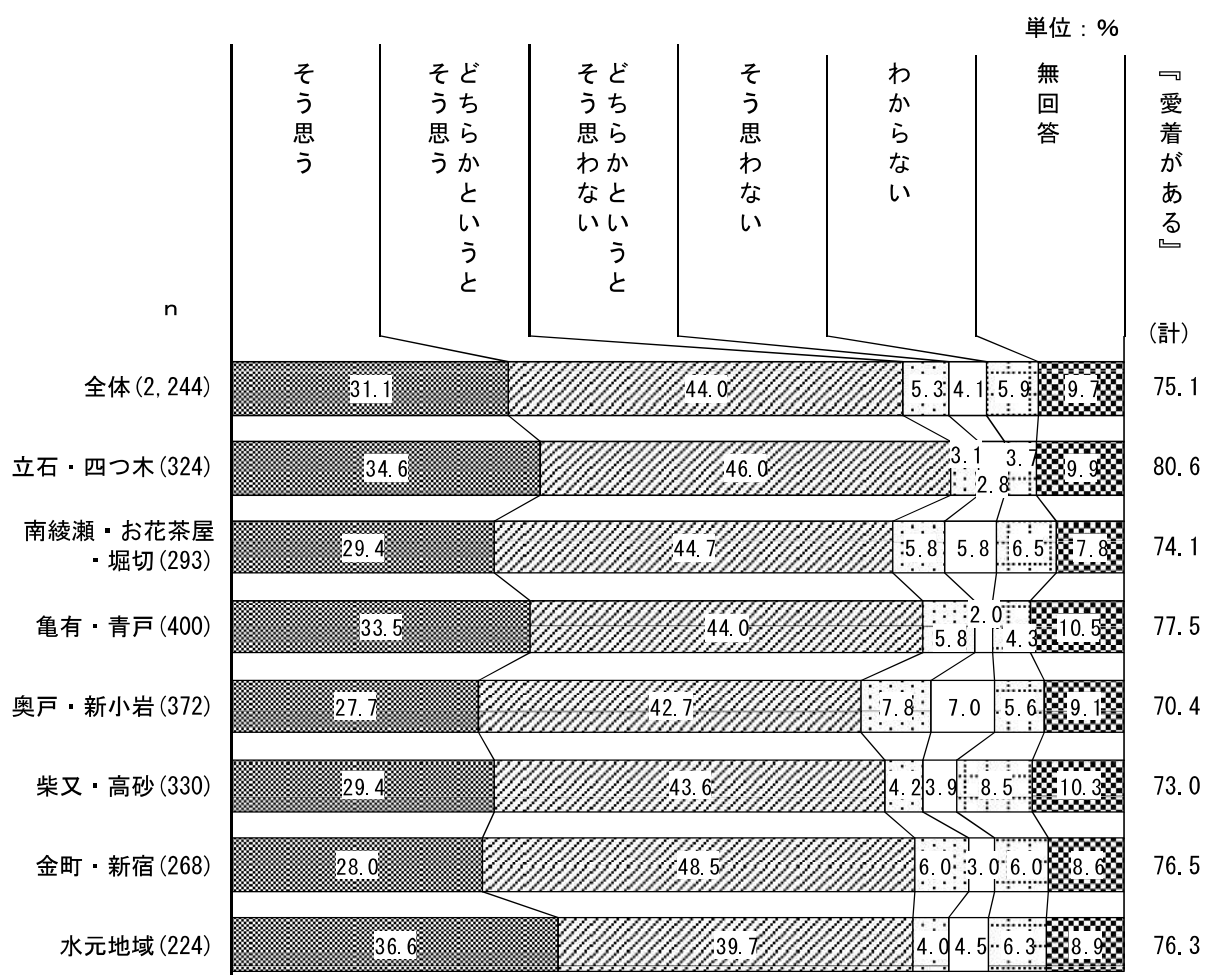


性別でみると、『愛着がある』は、「男性」(77.5%) が「女性」(74.1%) より 3.4 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、『愛着がある』は、「男性 50~59 歳」(85.1%)、「女性 50~59 歳」(82.0%) が、それぞれ最も高くなっている。(図表III-1-25)

### 【居住地域別】

図表III-1-26 愛着の有無（居住地域別）



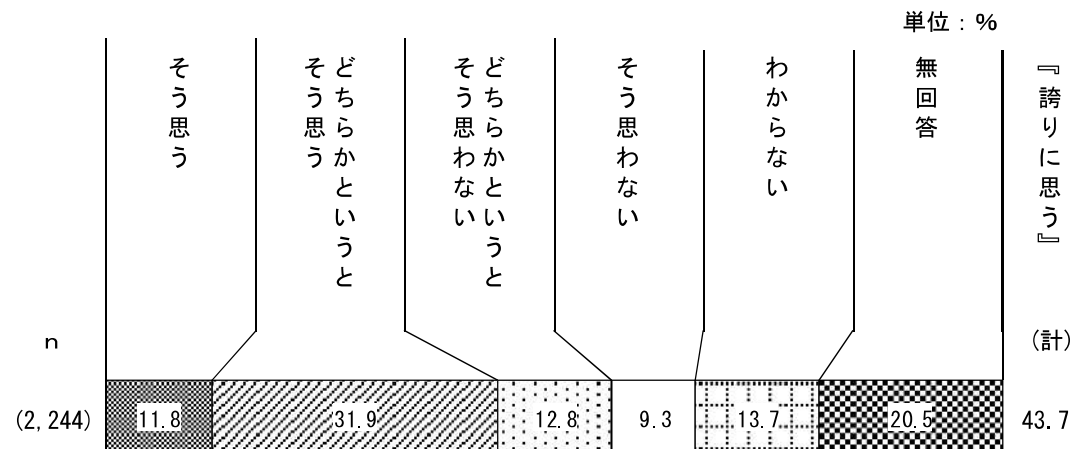
居住地域別でみると、『愛着がある』は、「立石・四つ木」(80.6%) が約8割と最も高くなっている。次いで「亀有・青戸」(77.5%)、「金町・新宿」(76.5%) と続いている。一方、「奥戸・新小岩」(70.4%) は約7割と最も低くなっている。(図表III-1-26)

## (4) 誇りの有無

### ◆ 『誇りに思う』が4割強

問3 【誇り】あなたは、葛飾区に愛着や誇りをもっていますか。(番号は1つ)

図表III-1-27 誇りの有無

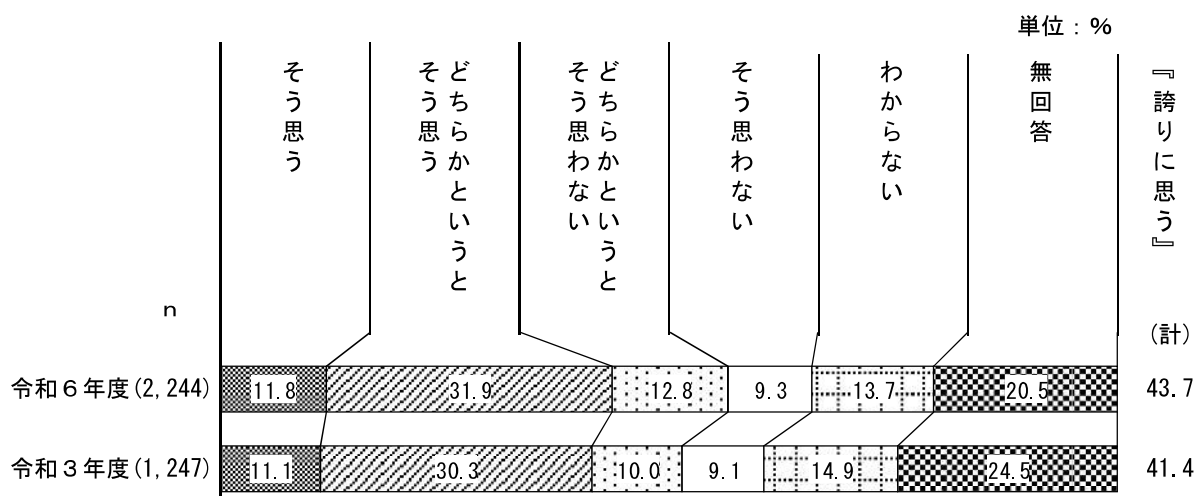


葛飾区への誇りの有無について、「どちらかといふとそう思う」(31.9%)が最も高く、これと「そう思う」(11.8%)を合わせた『誇りに思う』(43.7%)は4割強となっている。

一方、「どちらかといふとそう思わない」(12.8%)と「そう思わない」(9.3%)を合わせた『誇りに思わない』(22.1%)は、2割強となっている。(図表III-1-27)

### 【経年変化】

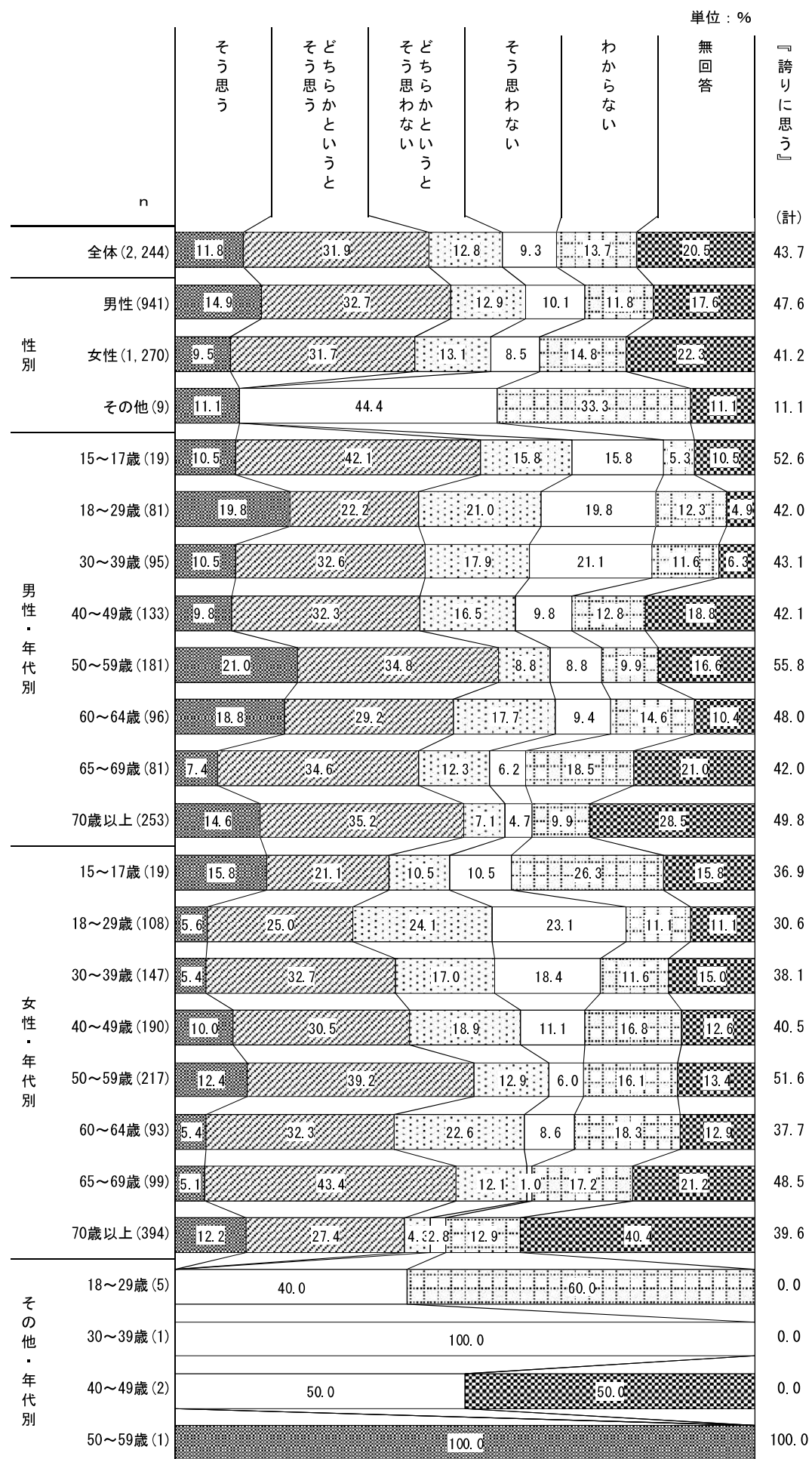
図表III-1-28 誇りの有無（経年変化）



『誇りに思う』(43.7%)は、令和3年度調査(41.4%)から2.3ポイント増加している。(図表III-1-28)

【性別／性・年代別】

図表III－1－29 誇りの有無（性別／性・年代別）

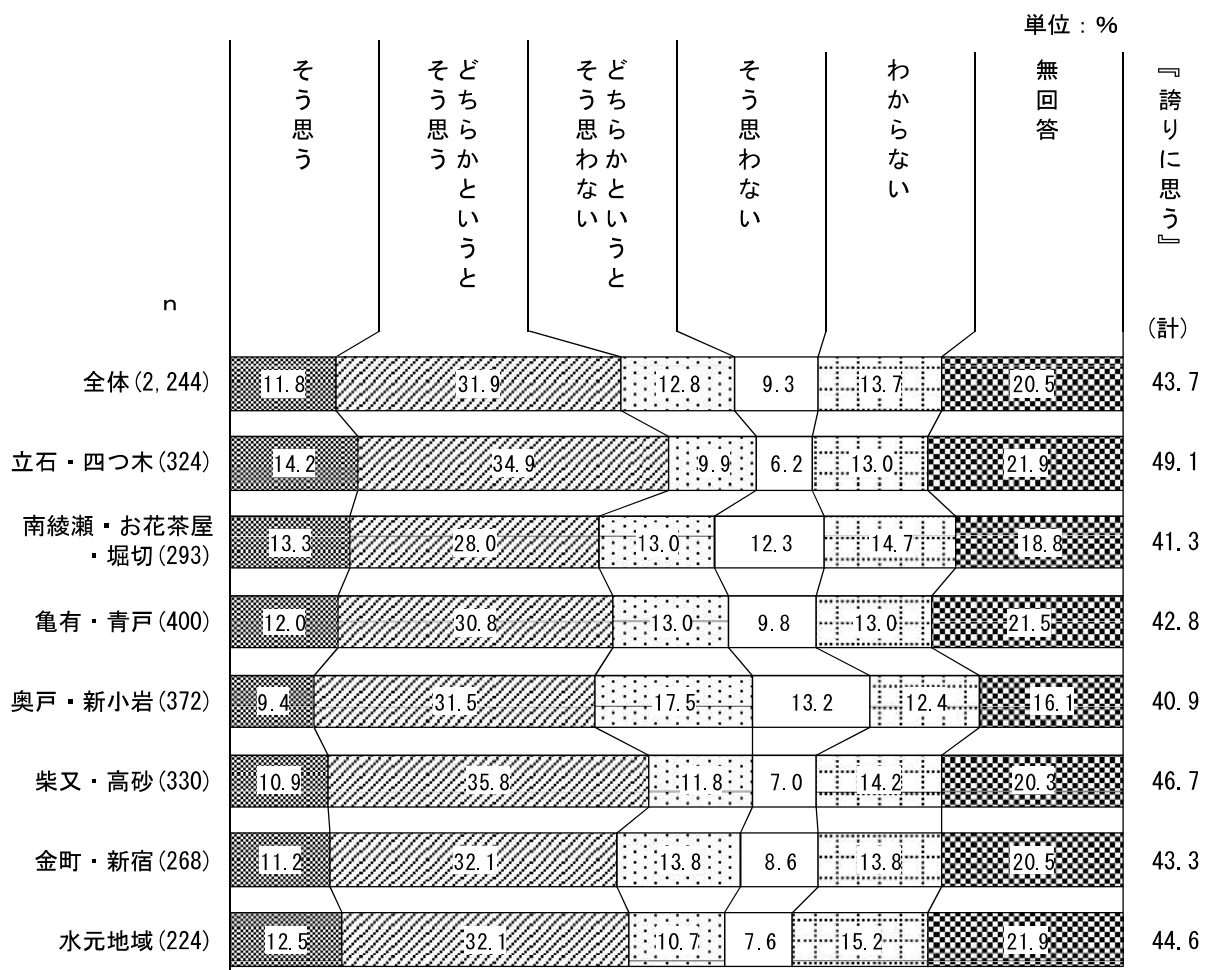


性別でみると、『誇りに思う』は、「男性」(47.6%) が「女性」(41.2%) より 6.4 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、『誇りに思う』は、「男性 50~59 歳」(55.8%)、「女性 50~59 歳」(51.6%) が、それぞれ最も高くなっている。(図表III-1-29)

### 【居住地域別】

図表III-1-30 誇りの有無（居住地域別）



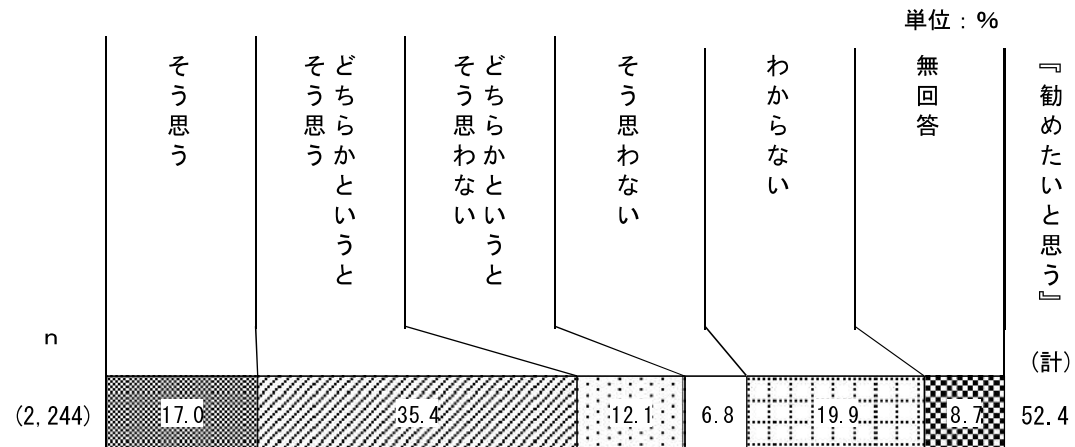
居住地域別でみると、『誇りに思う』は、「立石・四つ木」(49.1%) が 5割弱と最も高く、次いで「柴又・高砂」(46.7%)、「水元地域」(44.6%) と続いている。一方、「奥戸・新小岩」(40.9%) は、約 4割と最も低くなっている。(図表III-1-30)

## (5) 人に区を勧めたい意思

### ◆ 『勧めたいと思う』が5割強

問4 あなたは、葛飾区を人に勧めたいですか。(○は1つ)

図表III-1-31 人に区を勧めたい意思

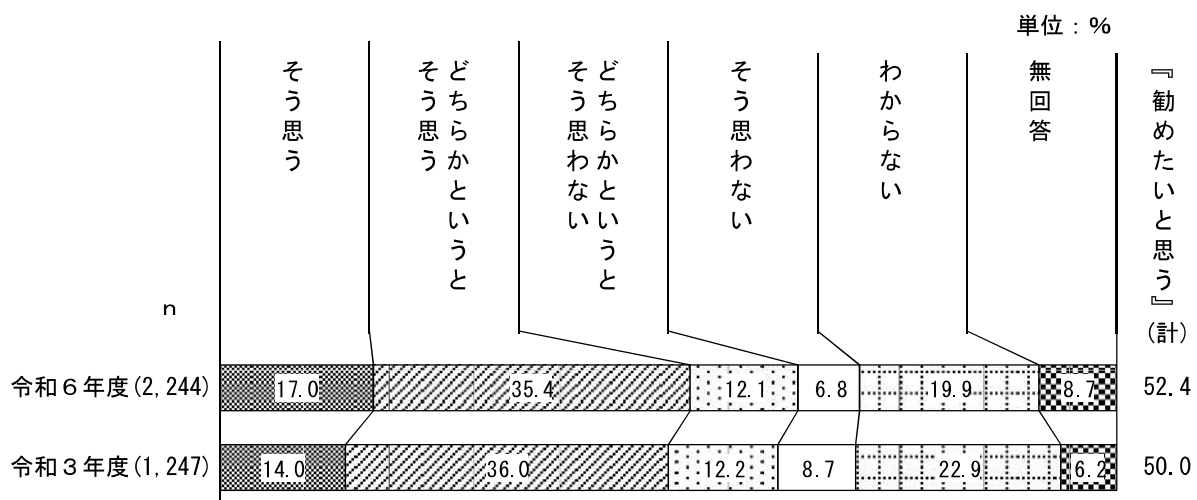


人に区を勧めたい意思について、「どちらかといふとそう思う」(35.4%) が最も高く、これと「そう思う」(17.0%) を合わせた『勧めたいと思う』(52.4%) は5割強となっている。

一方、「どちらかといふとそう思わない」(12.1%) と「そう思わない」(6.8%) を合わせた『勧めたいと思わない』(18.9%) は、2割近くとなっている。(図表III-1-31)

### 【経年変化】

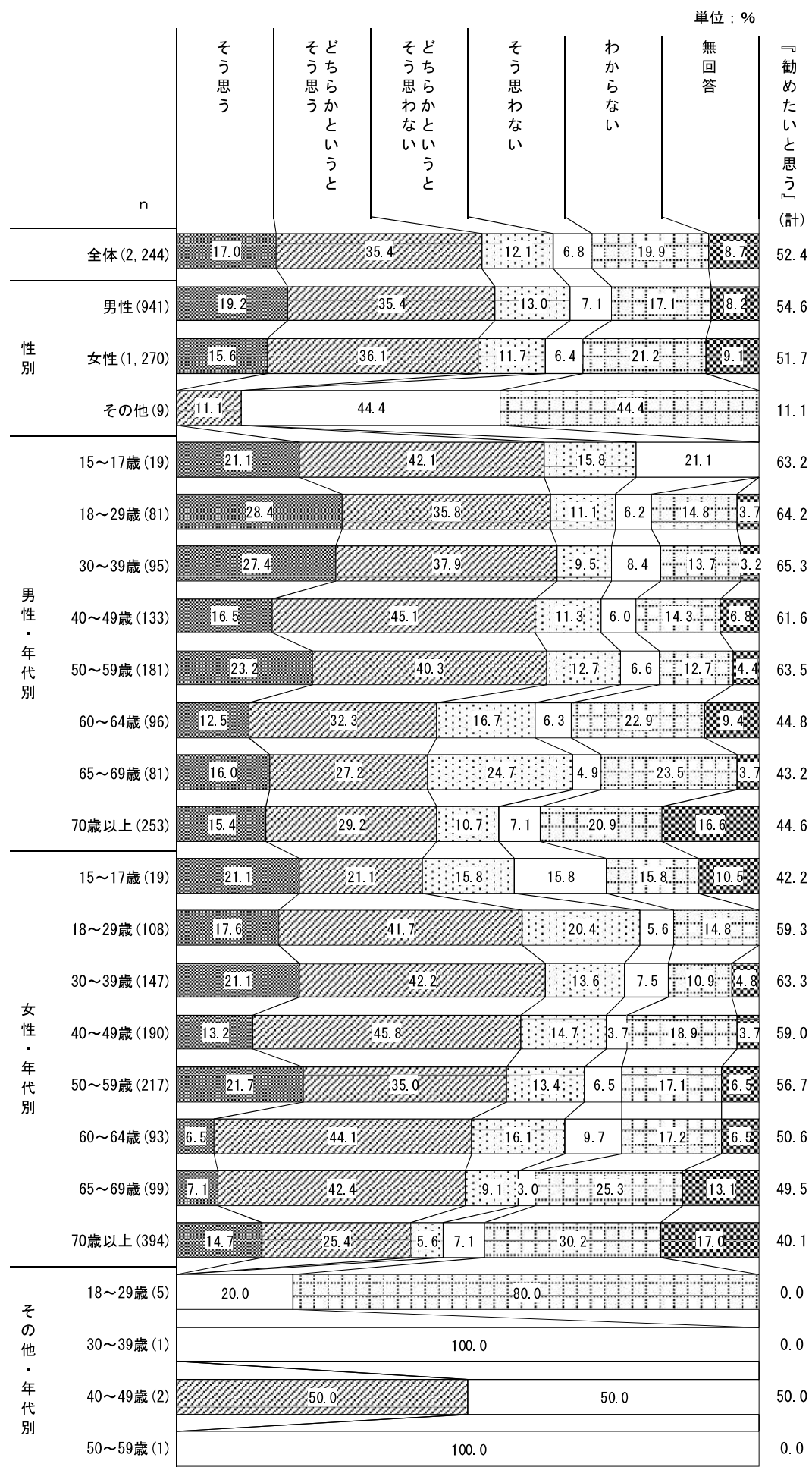
図表III-1-32 人に区を勧めたい意思（経年変化）



『勧めたいと思う』(52.4%) は、平成3年度調査(50.0%)から2.4ポイント増加している。(図表III-1-32)

## 【性別／性・年代別】

図表III－1－33 人に区を勧めたい意思（性別／性・年代別）

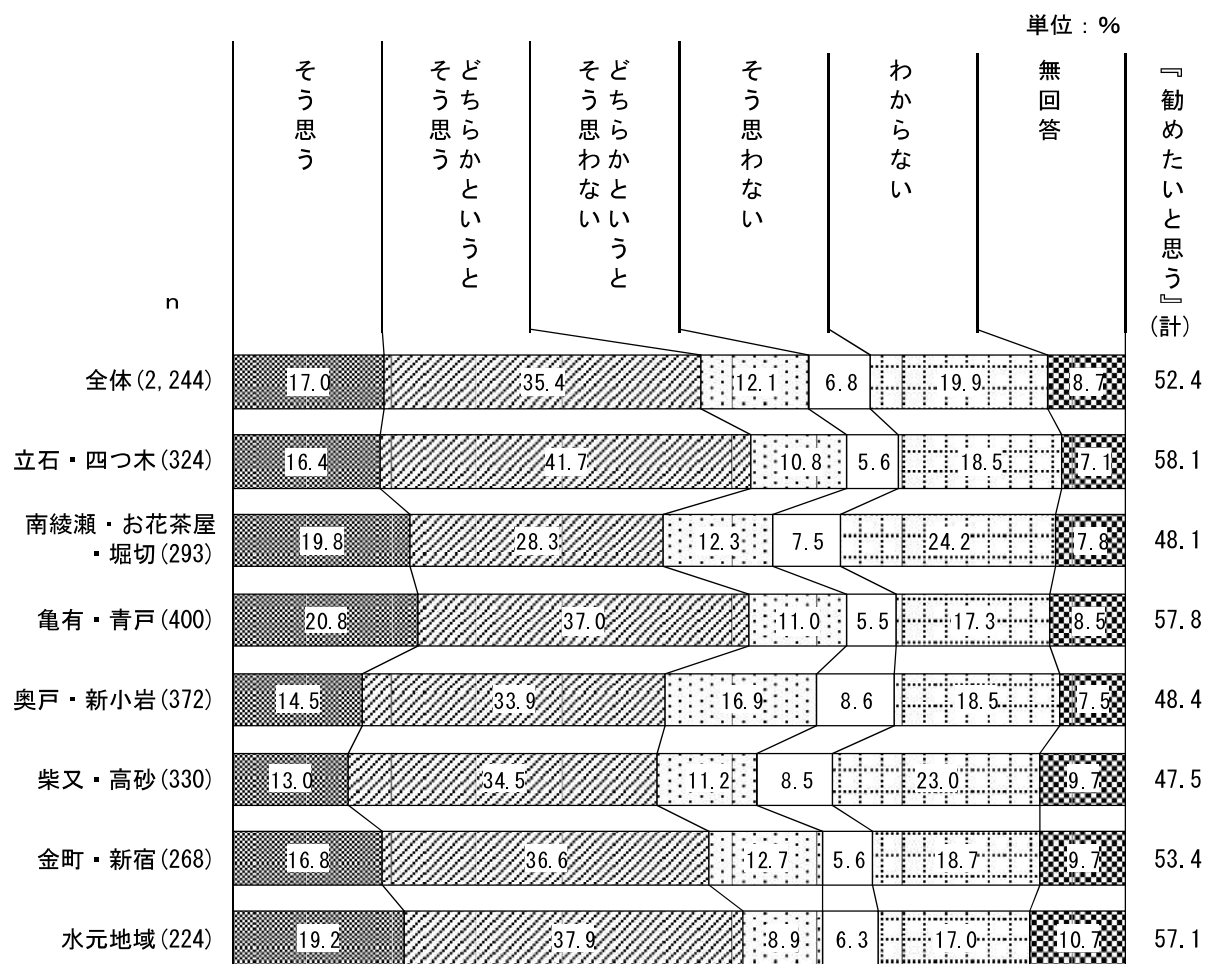


性別でみると、『勧めたいと思う』は、「男性」(54.6%) が「女性」(51.7%) より 2.9 ポイント高くなっている。一方、『勧めたいと思わない』は、「男性」(20.1%) が「女性」(18.1%) より 2.0 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、『勧めたいと思う』は、「男性 30~39 歳」(65.3%)、「女性 30~39 歳」(63.3%) が、それぞれ最も高くなっている。(図表III-1-33)

### 【居住地域別】

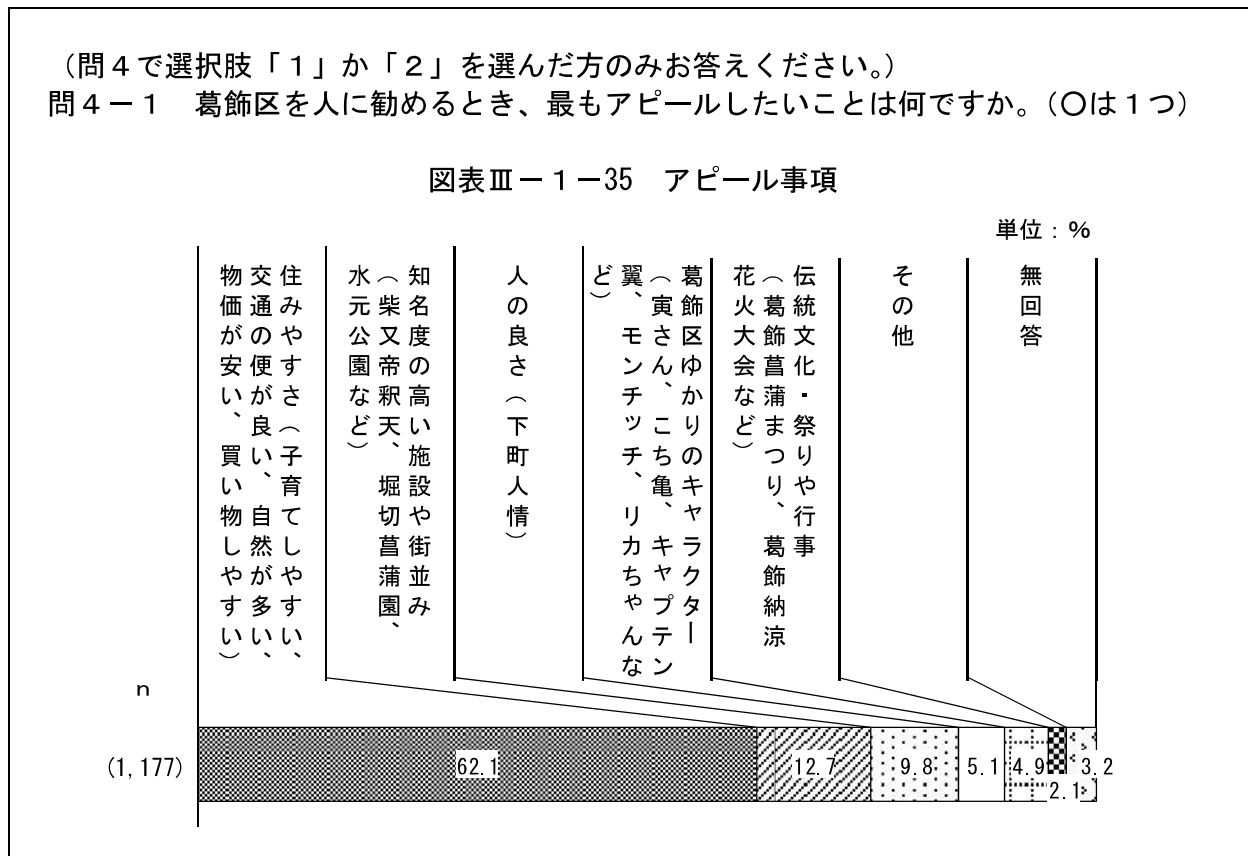
図表III-1-34 人に区を勧めたい意思 (居住地域別)



居住地域別でみると、『勧めたいと思う』は、「立石・四つ木」(58.1%) が最も高く、次いで「亀有・青戸」(57.8%)、「水元地域」(57.1%) と続いている。一方、「柴又・高砂」(47.5%) は5割近くと、最も低くなっている。(図表III-1-34)

## (5-1) アピール事項

- ◆ 「住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）」が6割強

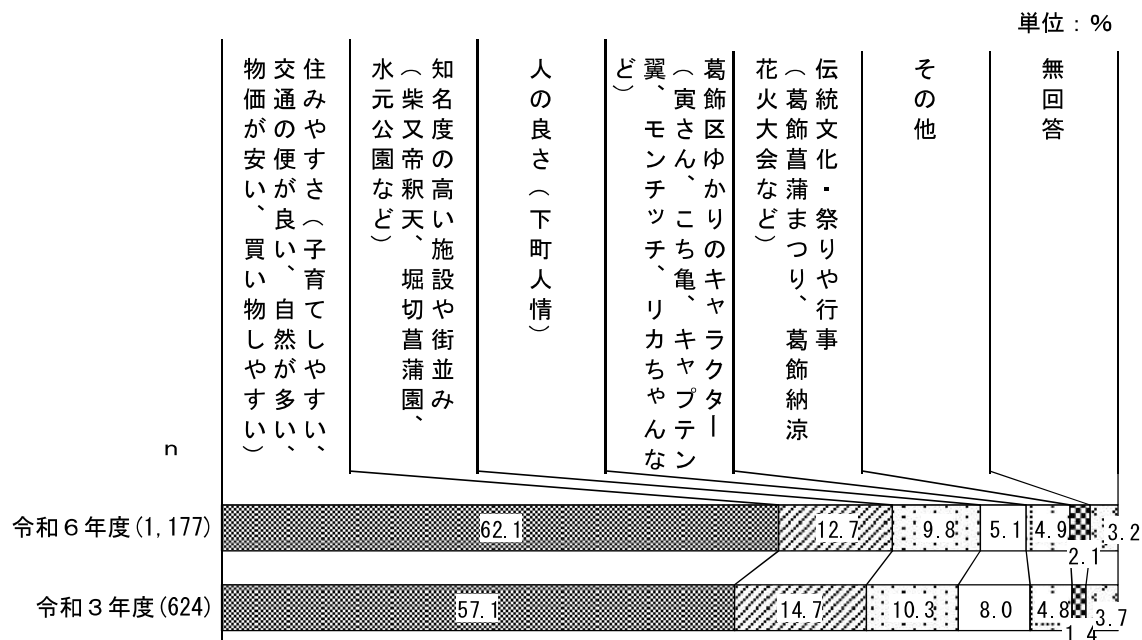


人に区を勧めるときのアピール事項は、「住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）」(62.1%) が6割強と最も高く、次いで「知名度の高い施設や街並み（柴又帝釈天、堀切菖蒲園、水元公園など）」(12.7%) と続いている。

(図表III-1-35)

## 【経年変化】

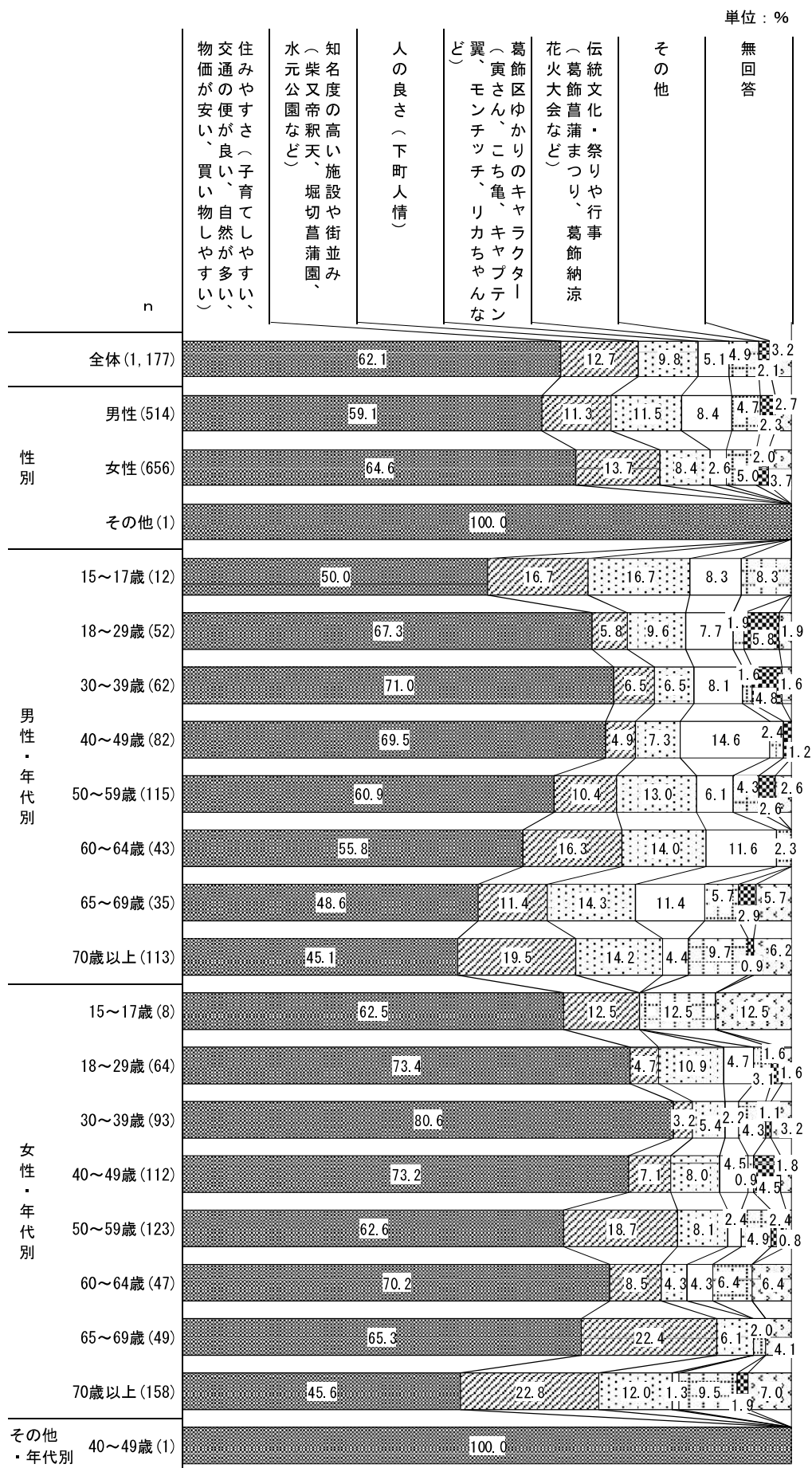
図表III-1-36 アピール事項（経年変化）



「住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）」(62.1%) は、令和3年度調査 (57.1%) から 5.0 ポイント増加している。（図表III-1-36）

【性別／性・年代別】

図表III-1-37 アピール事項（性別／性・年代別）

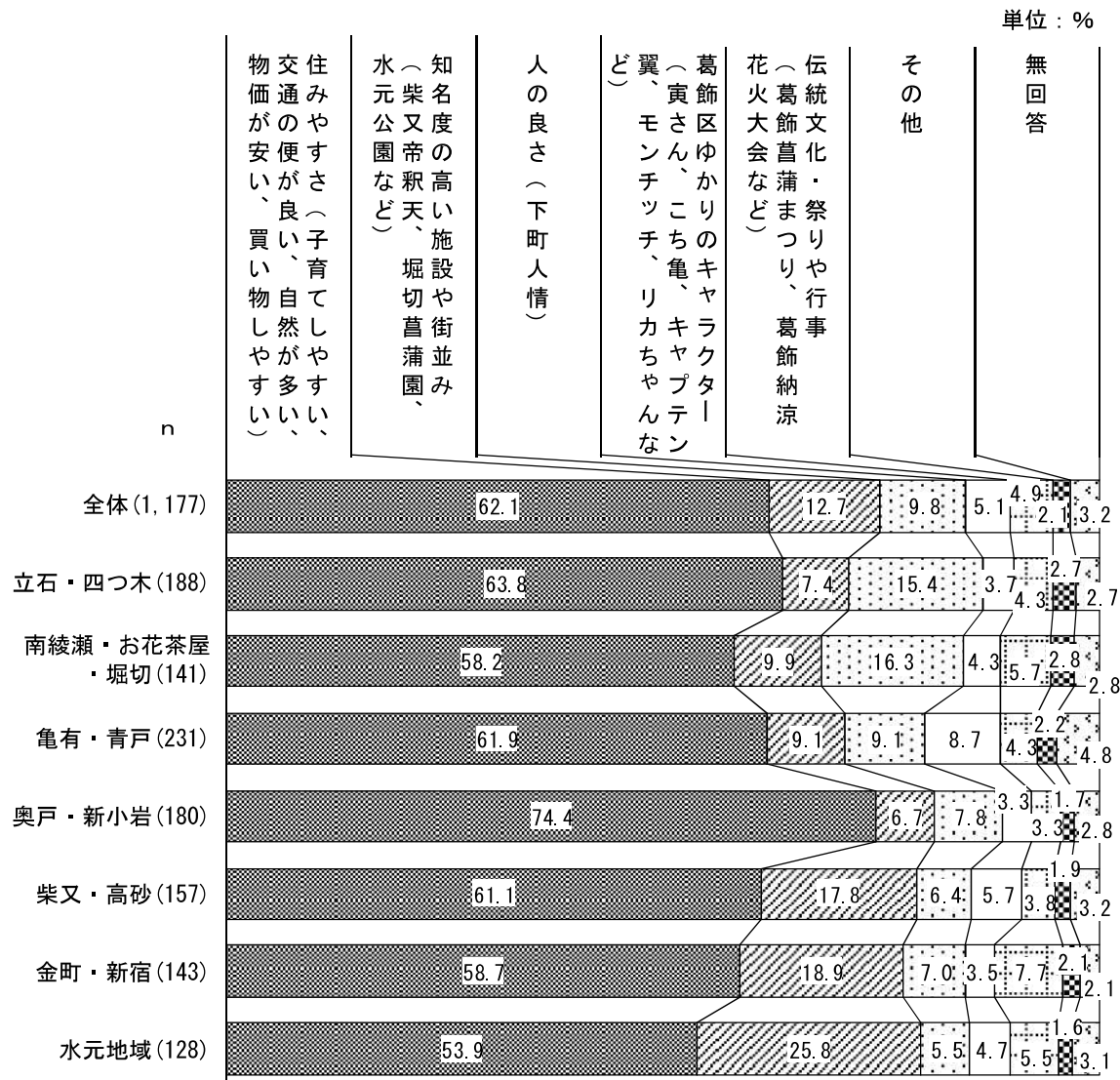


性別でみると、「住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）」は、「女性」(64.6%) が「男性」(59.1%) より 5.5 ポイント高くなっている。一方、「人の良さ（下町人情）」は、「男性」(11.5%) が「女性」(8.4%) より 3.1 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）」は、「女性 30~39 歳」(80.6%) が約 8 割と最も高くなっている。次いで「女性 18~29 歳」(73.4%)、「女性 40~49 歳」(73.2%) と続いている。（図表III-1-37）

## 【居住地域別】

図表III-1-38 アピール事項（居住地域別）



居住地域別でみると、「住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）」は、「奥戸・新小岩」(74.4%) が最も高く、次いで「立石・四つ木」(63.8%)、「亀有・青戸」(61.9%) と続いている。一方、「水元地域」(53.9%) は 5 割強と最も低くなっている。また、「知名度の高い施設や街並み（柴又帝釈天、堀切菖蒲園、水元公園など）」は、「水元地域」(25.8%) が 2 割台半ばとなっている。（図表III-1-38）

## 2. 区政への関心

### (1) 整備・充実が必要な施設

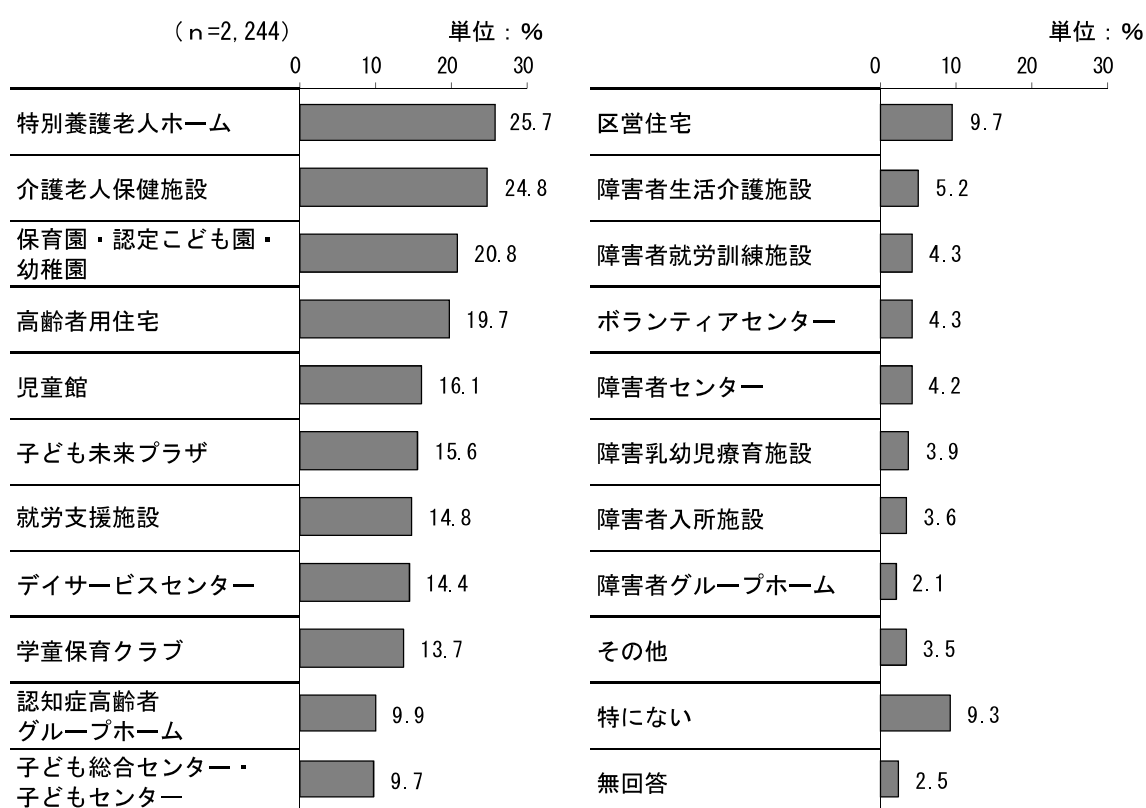
<子育て・福祉施設>

#### ◆ 「特別養護老人ホーム」が2割台半ば

問5 今後、葛飾区ではどのような施設の整備・充実を図っていくことが必要だと思いますか。

(1) 子育て、福祉施設について(○は3つまで)

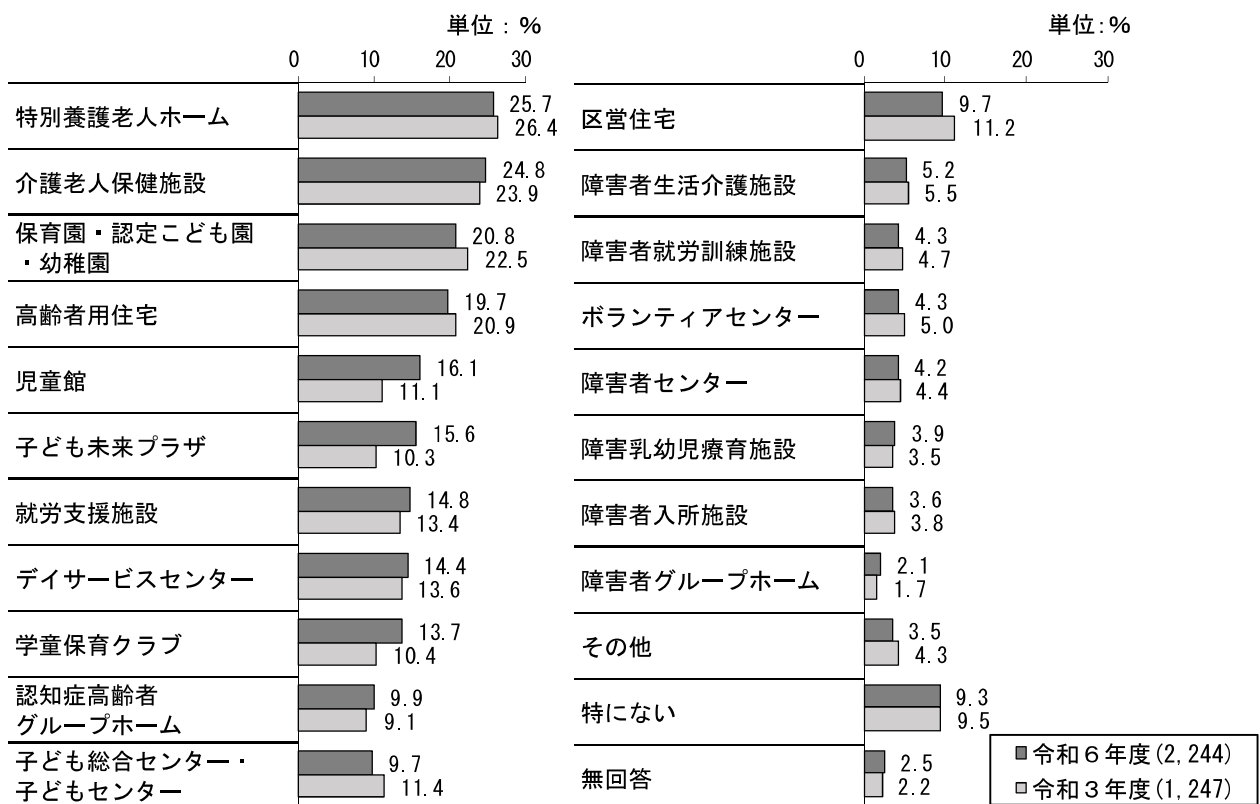
図表III-2-1 整備・充実が必要な施設<子育て・福祉施設>



整備・充実が必要な子育て・福祉施設は、「特別養護老人ホーム」(25.7%)が2割台半ばと最も高く、次いで「介護老人保健施設」(24.8%)、「保育園・認定こども園・幼稚園」(20.8%)と続いている。(図表III-2-1)

## 【経年変化】

図表III－2－2 整備・充実が必要な施設＜子育て・福祉施設＞（経年変化）

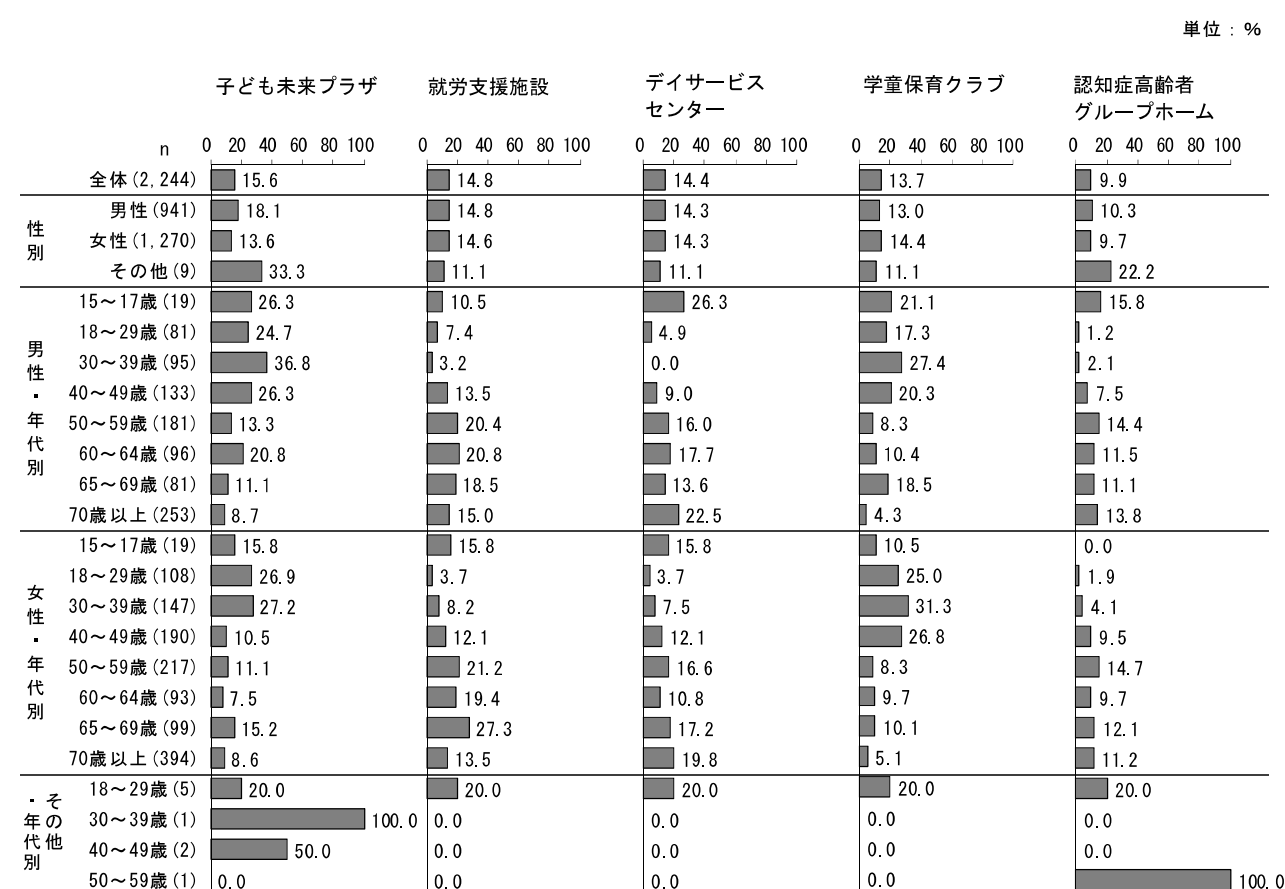
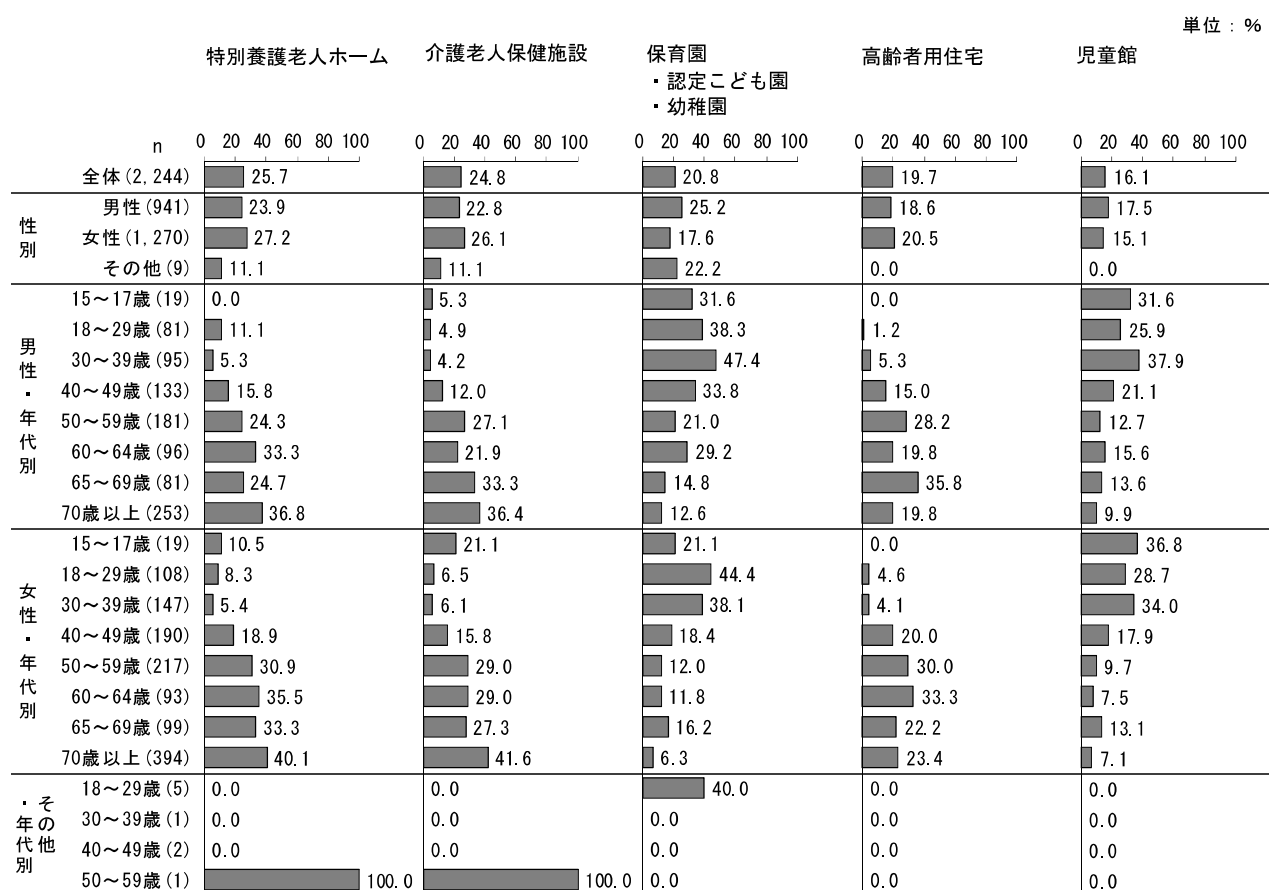


※ 令和6年度調査では、選択肢「スポーツジム」を削除し、問5（2）の選択肢に追加した。

「児童館」(16.1%)は、令和3年度調査(11.1%)より5.0ポイント増加している。一方、「保育園・認定こども園・幼稚園」(20.8%)は、令和3年度調査(22.5%)より1.7ポイント、「特別養護老人ホーム」(25.7%)は、令和3年度調査(26.4%)より0.7ポイント、それぞれ減少している。(図表III－2－2)

## 【性別／性・年代別】

図表III－2－3 整備・充実が必要な施設＜子育て・福祉施設＞（上位10項目）  
(性別／性・年代別)

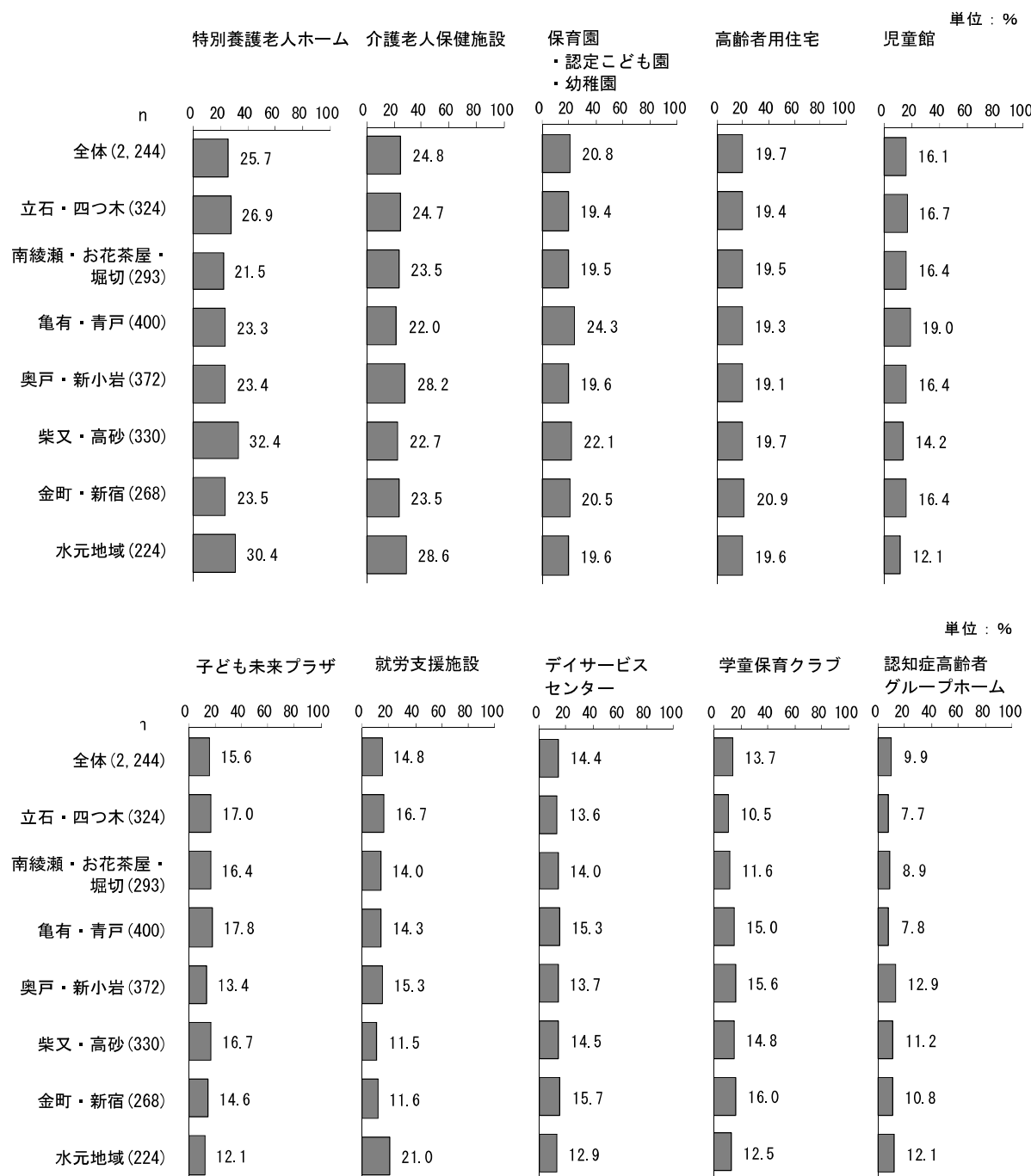


上位 10 項目について性別でみると、「特別養護老人ホーム」は、「女性」(27.2%) が「男性」(23.9%) より 3.3 ポイント、「介護老人保健施設」は、「女性」(26.1%) が「男性」(22.8%) より 3.3 ポイント、それぞれ高くなっている。一方、「子ども未来プラザ」は、「男性」(18.1%) が「女性」(13.6%) より 4.5 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「特別養護老人ホーム」は、「男性 70 歳以上」(36.8%) と「女性 70 歳以上」(40.1%)、「保育園・認定こども園・幼稚園」は、「男性 30~39 歳」(47.4%) と「女性 18~29 歳」(44.4%) が、それぞれ最も高くなっている。(図表III—2—3)

## 【居住地域別】

図表III－2－4 整備・充実が必要な施設＜子育て・福祉施設＞（上位10項目）  
(居住地域別)



上位10項目について居住地域別でみると、「特別養護老人ホーム」は、「柴又・高砂」(32.4%)が最も高く、次いで「水元地域」(30.4%)、「立石・四つ木」(26.9%)と続いている。また、「介護老人保健施設」は、「水元地域」(28.6%)が最も高く、次いで「奥戸・新小岩」(28.2%)、「立石・四つ木」(24.7%)と続いている。(図表III－2－4)

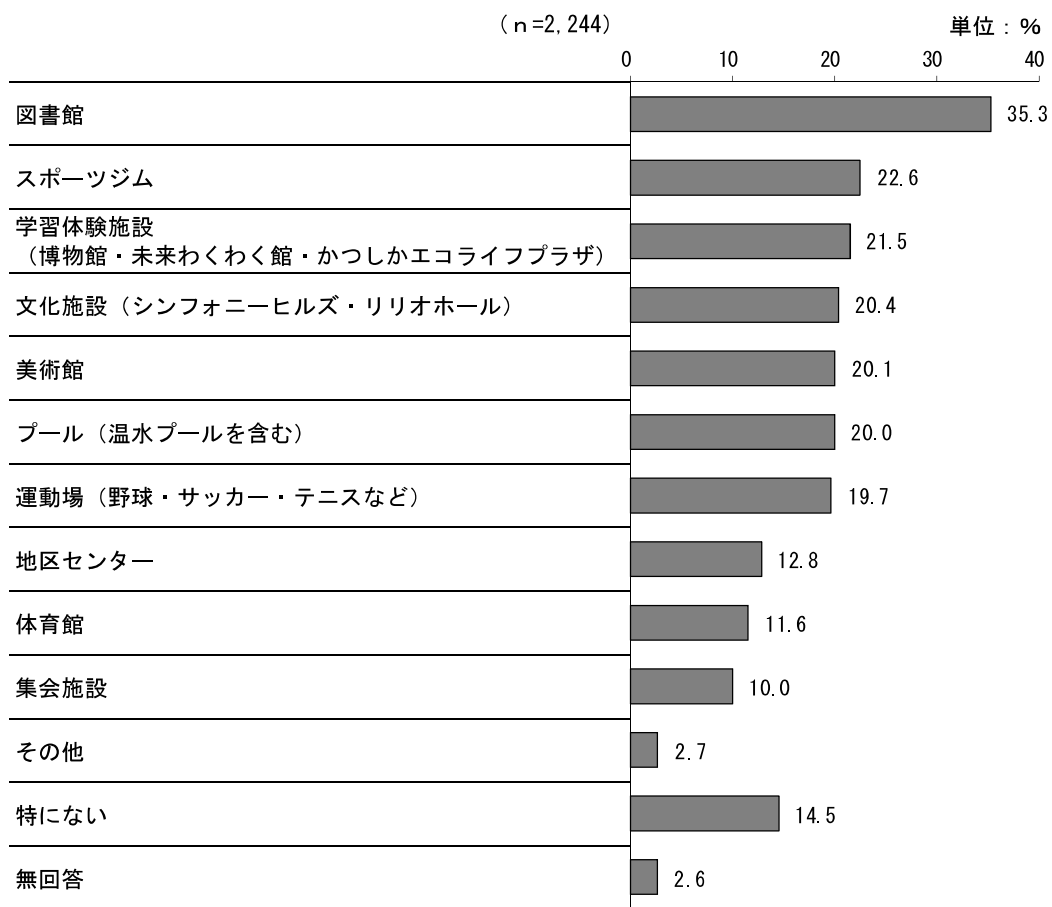
## <教育・文化・スポーツ施設>

### ◆ 「図書館」が3割台半ば

問5 今後、葛飾区ではどのような施設の整備・充実を図っていくことが必要だと思いますか。

(2) 教育・文化・スポーツ施設について (○は3つまで)

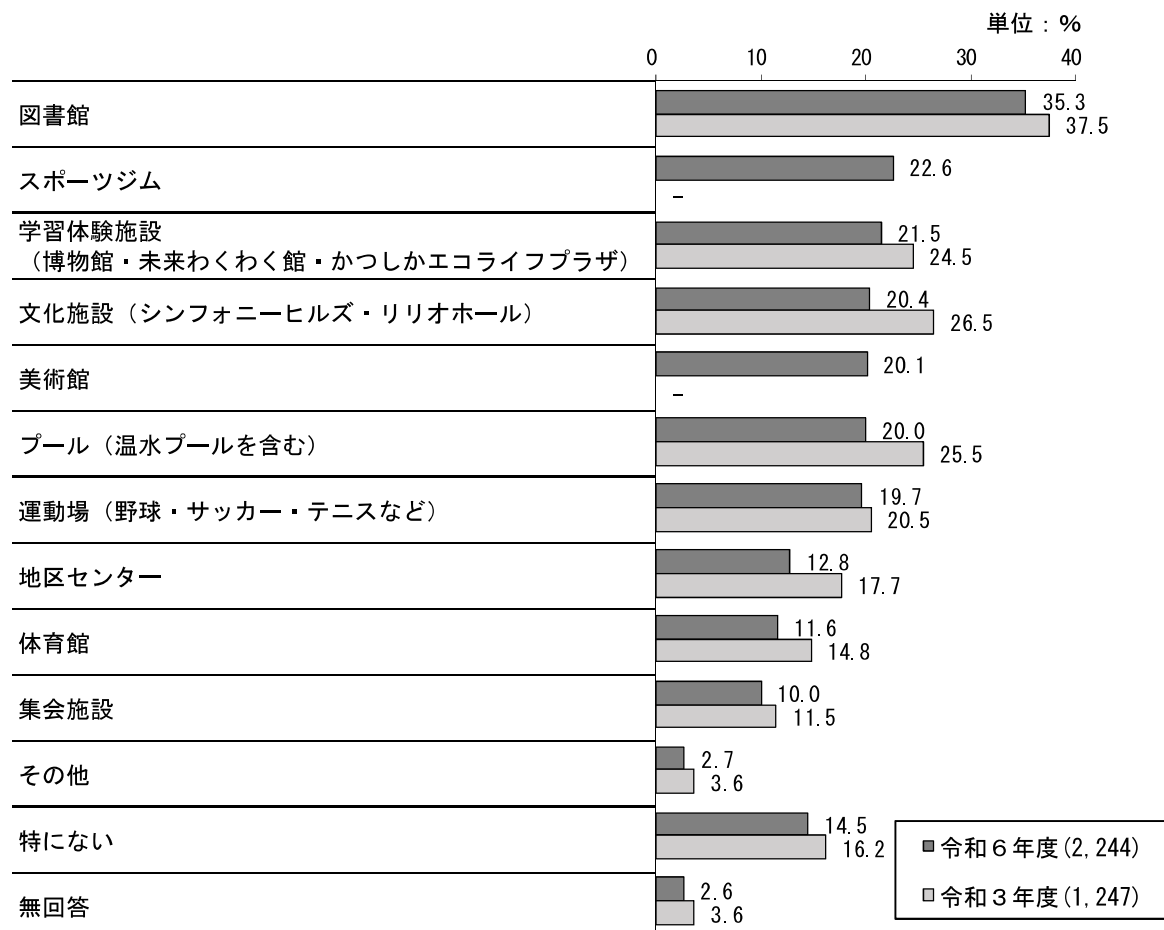
図表III－2－5 整備・充実が必要な施設<教育・文化・スポーツ施設>



整備・充実が必要な教育・文化・スポーツ施設は、「図書館」(35.3%) が3割台半ばと最も高く、次いで「スポーツジム」(22.6%)、「学習体験施設 (博物館・未来わくわく館・かつしかエコライフプラザ)」(21.5%) と続いている。(図表III－2－5)

## 【経年変化】

図表III－2－6 整備・充実が必要な施設<教育・文化・スポーツ施設>（経年変化）



※ 令和6年度調査では、選択肢「スポーツジム」「美術館」を新たに追加した。

「文化施設（シンフォニーヒルズ・リリオホール）」（20.4%）は令和3年度調査（26.5%）より6.1ポイント、「プール（温水プールを含む）」（20.0%）は令和3年度調査（25.5%）より5.5ポイントそれぞれ減少しており、それ以外の全ての項目も減少している。（図表III－2－6）

## 【性別／性・年代別】

図表III－2－7 整備・充実が必要な施設<教育・文化・スポーツ施設>  
(上位10項目) (性別／性・年代別)

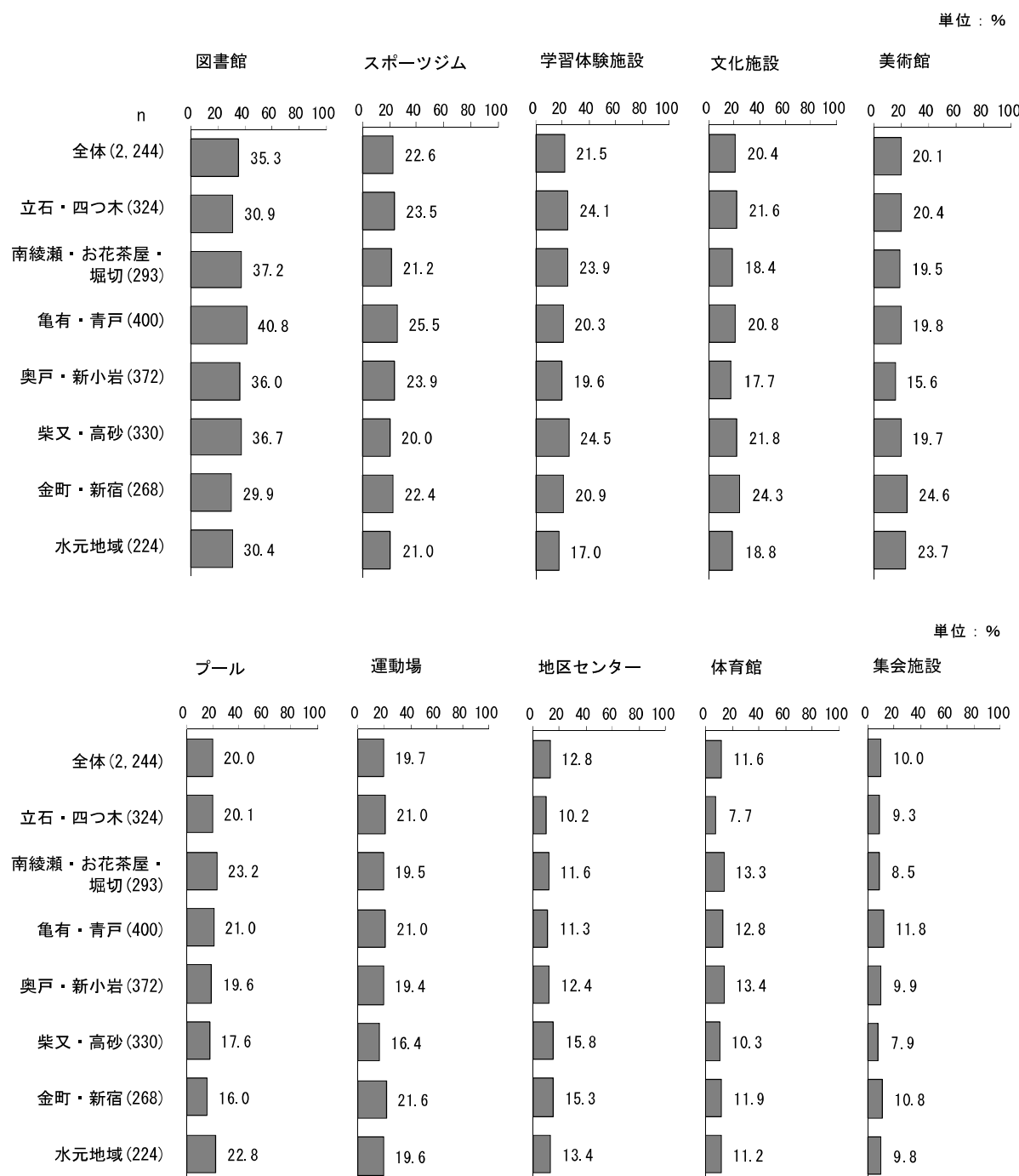
	図書館 n	スポーツジム n	学習体験施設 n	文化施設 n	美術館 n	単位：%
全体(2,244)	35.3	22.6	21.5	20.4	20.1	
性別						
男性(941)	33.6	24.9	21.9	19.9	18.1	
女性(1,270)	36.7	20.9	21.3	20.9	21.6	
その他(9)	22.2	22.2	0.0	11.1	33.3	
年齢別						
15～17歳(19)	36.8	26.3	15.8	15.8	15.8	
18～29歳(81)	25.9	43.2	13.6	14.8	17.3	
30～39歳(95)	37.9	29.5	27.4	9.5	9.5	
40～49歳(133)	33.1	29.3	25.6	21.1	16.5	
50～59歳(181)	32.6	25.4	19.9	19.9	17.7	
60～64歳(96)	40.6	20.8	21.9	25.0	24.0	
65～69歳(81)	30.9	23.5	23.5	28.4	23.5	
70歳以上(253)	33.2	16.2	22.1	20.6	19.0	
女性						
15～17歳(19)	36.8	5.3	5.3	21.1	26.3	
18～29歳(108)	37.0	24.1	14.8	12.0	22.2	
30～39歳(147)	42.9	21.1	35.4	20.4	22.4	
40～49歳(190)	40.0	22.1	27.4	23.2	22.1	
50～59歳(217)	36.4	32.7	18.9	22.6	16.6	
60～64歳(93)	38.7	25.8	24.7	31.2	28.0	
65～69歳(99)	31.3	21.2	21.2	22.2	23.2	
70歳以上(394)	33.5	12.4	16.2	18.8	21.6	
その他						
18～29歳(5)	40.0	40.0	0.0	20.0	40.0	
30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	0.0	50.0	
50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
年齢別						
15～17歳(19)	47.4	31.6	0.0	31.6	10.5	
18～29歳(81)	25.9	39.5	1.2	30.9	1.2	
30～39歳(95)	30.5	34.7	5.3	17.9	4.2	
40～49歳(133)	27.8	30.8	9.0	19.5	6.0	
50～59歳(181)	22.1	25.4	12.2	8.3	9.9	
60～64歳(96)	12.5	21.9	16.7	9.4	13.5	
65～69歳(81)	12.3	19.8	13.6	9.9	4.9	
70歳以上(253)	10.7	16.2	15.0	8.3	13.8	
女性						
15～17歳(19)	36.8	31.6	0.0	31.6	5.3	
18～29歳(108)	28.7	23.1	6.5	25.9	0.9	
30～39歳(147)	32.7	16.3	6.1	13.6	1.4	
40～49歳(190)	31.1	21.1	11.1	14.7	5.8	
50～59歳(217)	18.9	14.7	15.7	9.2	11.5	
60～64歳(93)	15.1	14.0	5.4	5.4	1.1	
65～69歳(99)	9.1	16.2	17.2	9.1	12.1	
70歳以上(394)	11.7	11.2	21.1	3.6	20.1	
その他						
18～29歳(5)	20.0	0.0	0.0	20.0	0.0	
30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	
50～59歳(1)	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0	
年齢別						

上位10項目について性別でみると、「図書館」は、「女性」(36.7%)が「男性」(33.6%)よりも3.1ポイント高くなっている。一方、「運動場(野球・サッカー・テニスなど)」は、「男性」(25.1%)が「女性」(15.8%)よりも9.3ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「図書館」は、「女性30～39歳」(42.9%)が最も高くなっている。また、「スポーツジム」は、「男性18～29歳」(43.2%)が最も高くなっている。(図表III－2－7)

## 【居住地域別】

図表III－2－8 整備・充実が必要な施設<教育・文化・スポーツ施設>  
(上位10項目) (居住地域別)



上位10項目について居住地域別でみると、「図書館」は「亀有・青戸」(40.8%)が最も高く、次いで「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(37.2%)、「柴又・高砂」(36.7%)と続いている。また、「スポーツジム」は、「亀有・青戸」(25.5%)が最も高くなっている、次いで「奥戸・新小岩」(23.9%)、「立石・四つ木」(23.5%)と続いている。(図表III－2－8)

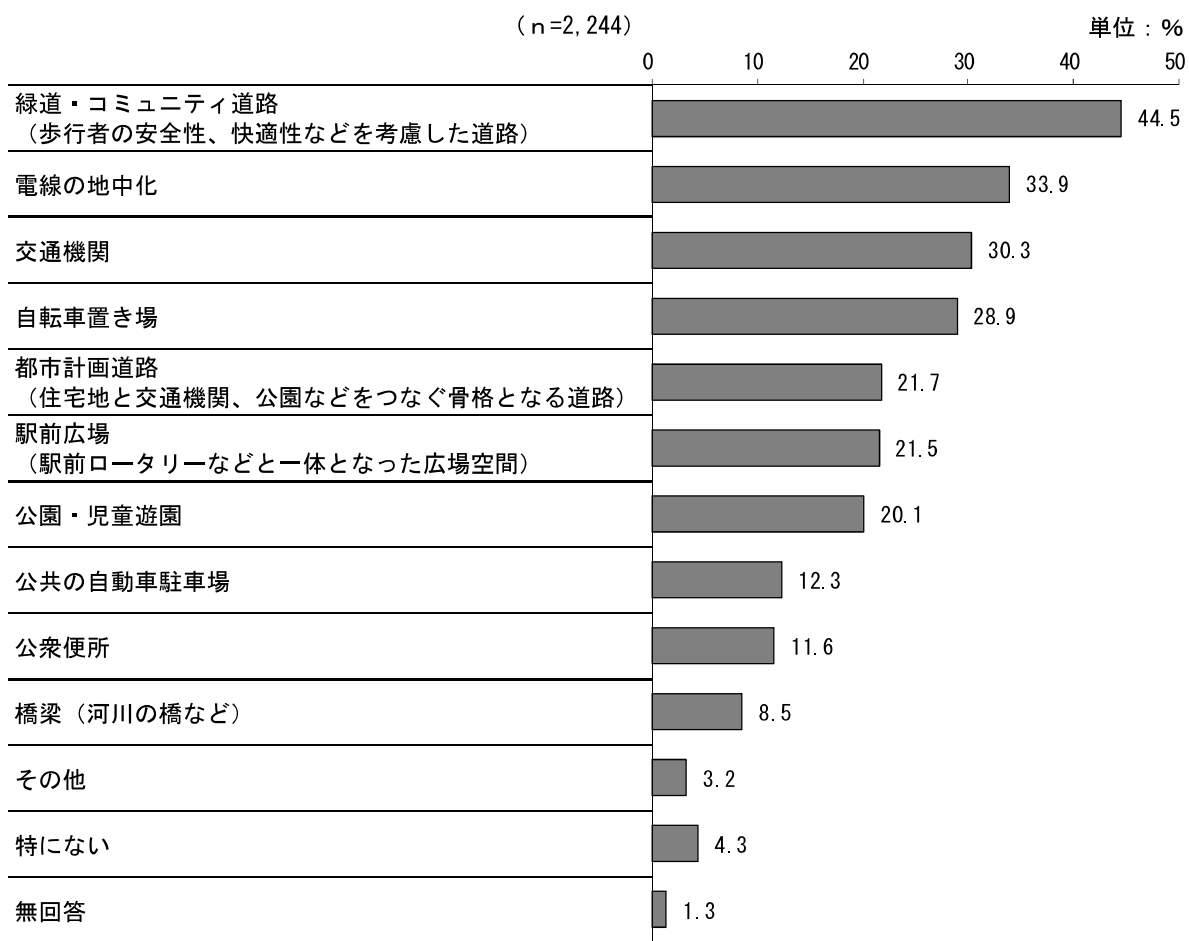
## <都市施設>

### ◆ 「緑道・コミュニティ道路（歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路）」が4割台半ば

問5 今後、葛飾区ではどのような施設の整備・充実を図っていくことが必要だと思いますか。

（3）都市施設について（○は3つまで）

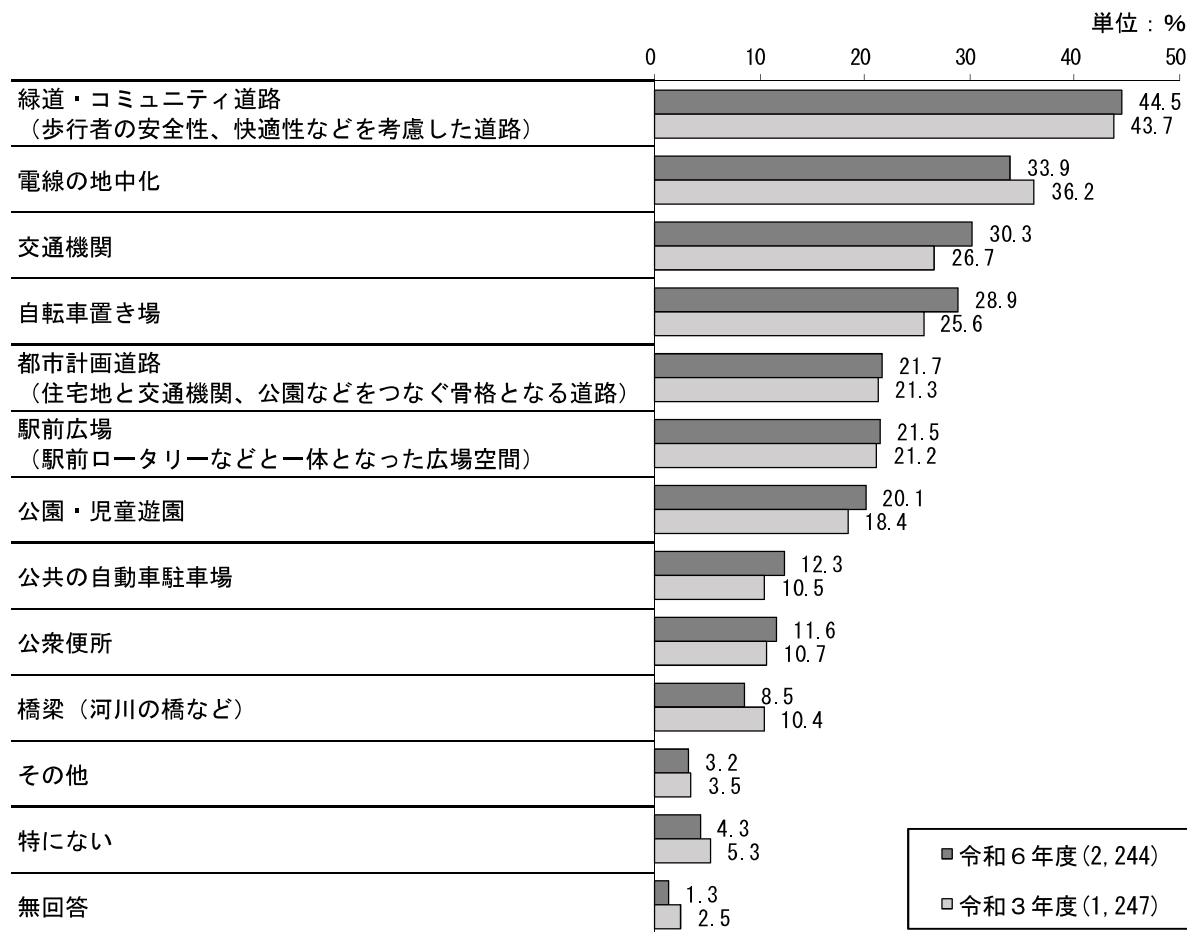
図表III－2－9 整備・充実が必要な施設<都市施設>



整備・充実が必要な「都市施設」は、「緑道・コミュニティ道路（歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路）」(44.5%) が4割台半ばと最も高く、次いで「電線の地中化」(33.9%)、「交通機関」(30.3%) と続いている。（図表III－2－9）

## 【経年変化】

図表III－2－10 整備・充実が必要な施設＜都市施設＞（経年変化）



「交通機関」(30.3%) は令和3年度調査(26.7%) より 3.6 ポイント、「自転車置き場」(28.9%) は令和3年度調査(25.6%) より 3.3 ポイント増加している。一方、「電線の地中化」(33.9%) は令和3年度調査(36.2%) より 2.3 ポイント減少している。(図表III－2－10)

## 【性別／性・年代別】

図表III－2－11 整備・充実が必要な施設<都市施設>（上位10項目）（性別／性・年代別）

		緑道・コミュニティ 道路	電線の地中化	交通機関	自転車置き場	都市計画道路	単位：%
		n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244)		44.5	33.9	30.3	28.9	21.7
男性	男性(941)		43.6	37.0	31.3	25.6	25.6
女性	女性(1,270)		45.7	32.0	29.4	31.3	18.5
その他	その他(9)		11.1	11.1	55.6	44.4	33.3
年齢別	15～17歳(19)		31.6	31.6	47.4	26.3	15.8
男性	18～29歳(81)		38.3	18.5	37.0	24.7	27.2
女性	30～39歳(95)		42.1	28.4	31.6	26.3	38.9
・	40～49歳(133)		42.1	36.1	41.4	30.8	30.8
年代別	50～59歳(181)		40.3	38.1	40.9	26.5	26.5
女性	60～64歳(96)		42.7	37.5	35.4	19.8	28.1
・	65～69歳(81)		45.7	46.9	18.5	32.1	17.3
年代別	70歳以上(253)		49.4	42.7	19.0	22.1	19.4
女性	15～17歳(19)		42.1	10.5	36.8	31.6	15.8
・	18～29歳(108)		32.4	19.4	39.8	32.4	24.1
年代別	30～39歳(147)		39.5	17.0	36.1	30.6	22.4
女性	40～49歳(190)		42.6	26.8	37.9	34.7	18.9
・	50～59歳(217)		46.5	32.7	30.0	41.5	17.5
年代別	60～64歳(93)		58.1	45.2	34.4	25.8	17.2
女性	65～69歳(99)		48.5	41.4	19.2	29.3	20.2
・	70歳以上(394)		49.5	38.6	21.1	26.1	16.0
年代別	18～29歳(5)	n	0.0	0.0	60.0	40.0	40.0
・	30～39歳(1)		100.0	0.0	0.0	100.0	0.0
年代別	40～49歳(2)	n	0.0	50.0	50.0	50.0	50.0
・	50～59歳(1)		0.0	0.0	100.0	0.0	0.0

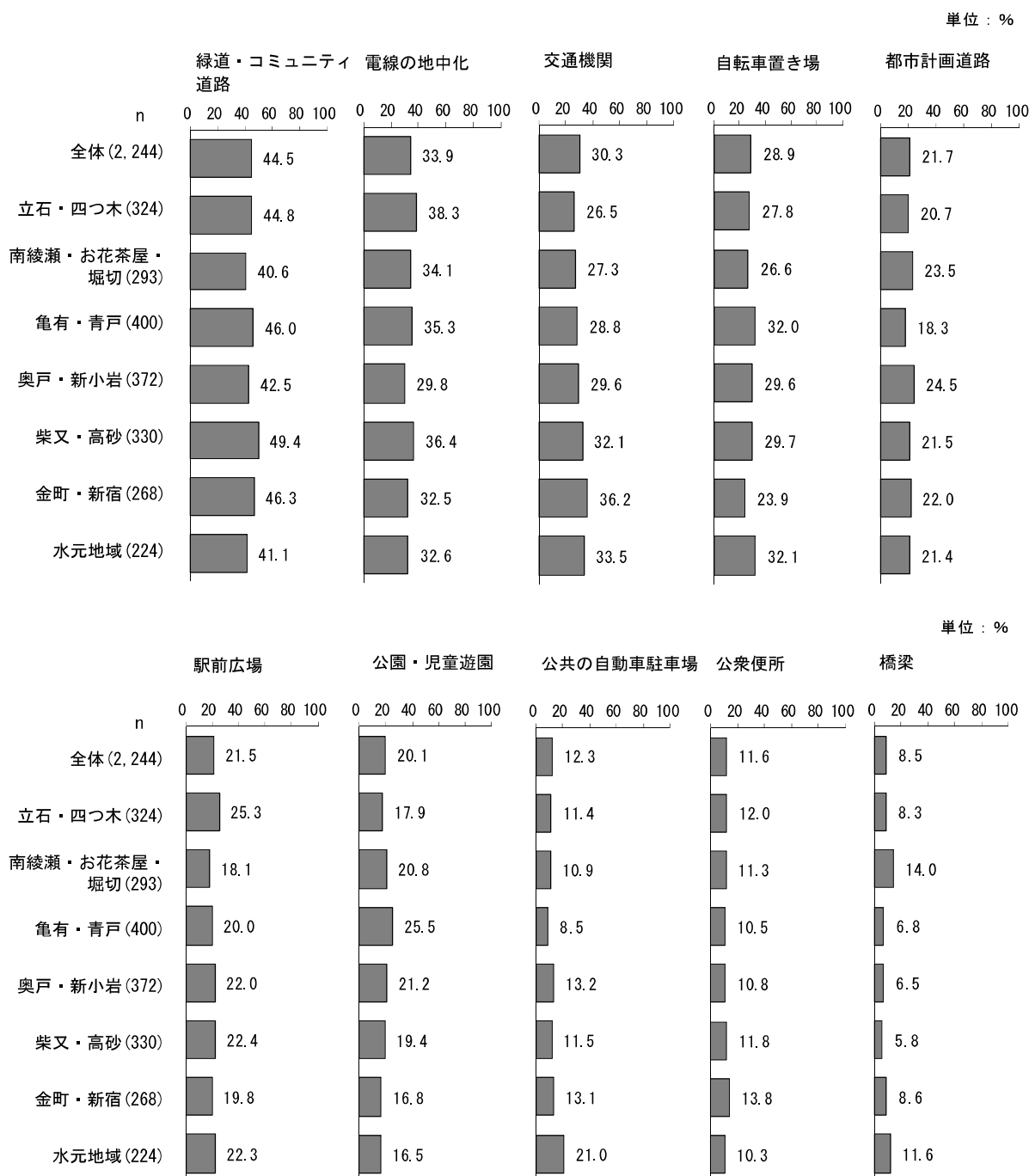
		駅前広場	公園・児童遊園	公共の自動車駐車場	公衆便所	橋梁	単位：%
		n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244)		21.5	20.1	12.3	11.6	8.5
男性	男性(941)		21.8	19.8	13.5	14.0	9.0
女性	女性(1,270)		21.3	20.4	11.4	9.6	8.0
その他	その他(9)		11.1	0.0	22.2	11.1	22.2
年齢別	15～17歳(19)		21.1	15.8	5.3	15.8	10.5
男性	18～29歳(81)		37.0	21.0	17.3	13.6	14.8
女性	30～39歳(95)		16.8	34.7	9.5	3.2	7.4
・	40～49歳(133)		19.5	26.3	9.8	9.0	9.8
年代別	50～59歳(181)		23.2	11.0	13.8	12.7	11.0
女性	60～64歳(96)		22.9	17.7	21.9	14.6	11.5
・	65～69歳(81)		22.2	19.8	16.0	19.8	11.1
年代別	70歳以上(253)		18.6	17.8	12.3	19.8	4.3
女性	15～17歳(19)		26.3	42.1	15.8	0.0	5.3
・	18～29歳(108)		25.9	24.1	9.3	4.6	6.5
年代別	30～39歳(147)		24.5	34.7	10.2	7.5	10.9
女性	40～49歳(190)		19.5	31.6	9.5	11.1	8.9
・	50～59歳(217)		14.3	18.4	12.4	7.8	11.1
年代別	60～64歳(93)		23.7	14.0	9.7	6.5	8.6
女性	65～69歳(99)		24.2	16.2	18.2	9.1	7.1
・	70歳以上(394)		21.8	11.2	11.4	13.2	5.3
年代別	18～29歳(5)	n	0.0	0.0	20.0	20.0	20.0
・	30～39歳(1)		100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
年代別	40～49歳(2)	n	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
・	50～59歳(1)		0.0	0.0	100.0	0.0	100.0

上位10項目について性別でみると、「緑道・コミュニティ道路（歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路）」は、「女性」(45.7%)が「男性」(43.6%)より2.1ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「緑道・コミュニティ道路（歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路）」は、「女性 60～64歳」(58.1%)が6割近く、「電線の地中化」は、「男性 65～69歳」(46.9%)が5割近くで最も高くなっている。（図表III－2－11）

## 【居住地域別】

図表III－2－12 整備・充実が必要な施設<都市施設>（上位10項目）（居住地域別）



上位10項目について居住地域別でみると、「緑道・コミュニティ道路（歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路）」は、「柴又・高砂」（49.4%）が5割弱で最も高く、次いで「金町・新宿」（46.3%）、「亀有・青戸」（46.0%）と続いている。また、「電線の地中化」は「立石・四つ木」（38.3%）、「交通機関」は「金町・新宿」（36.2%）が、それぞれ最も高くなっている。

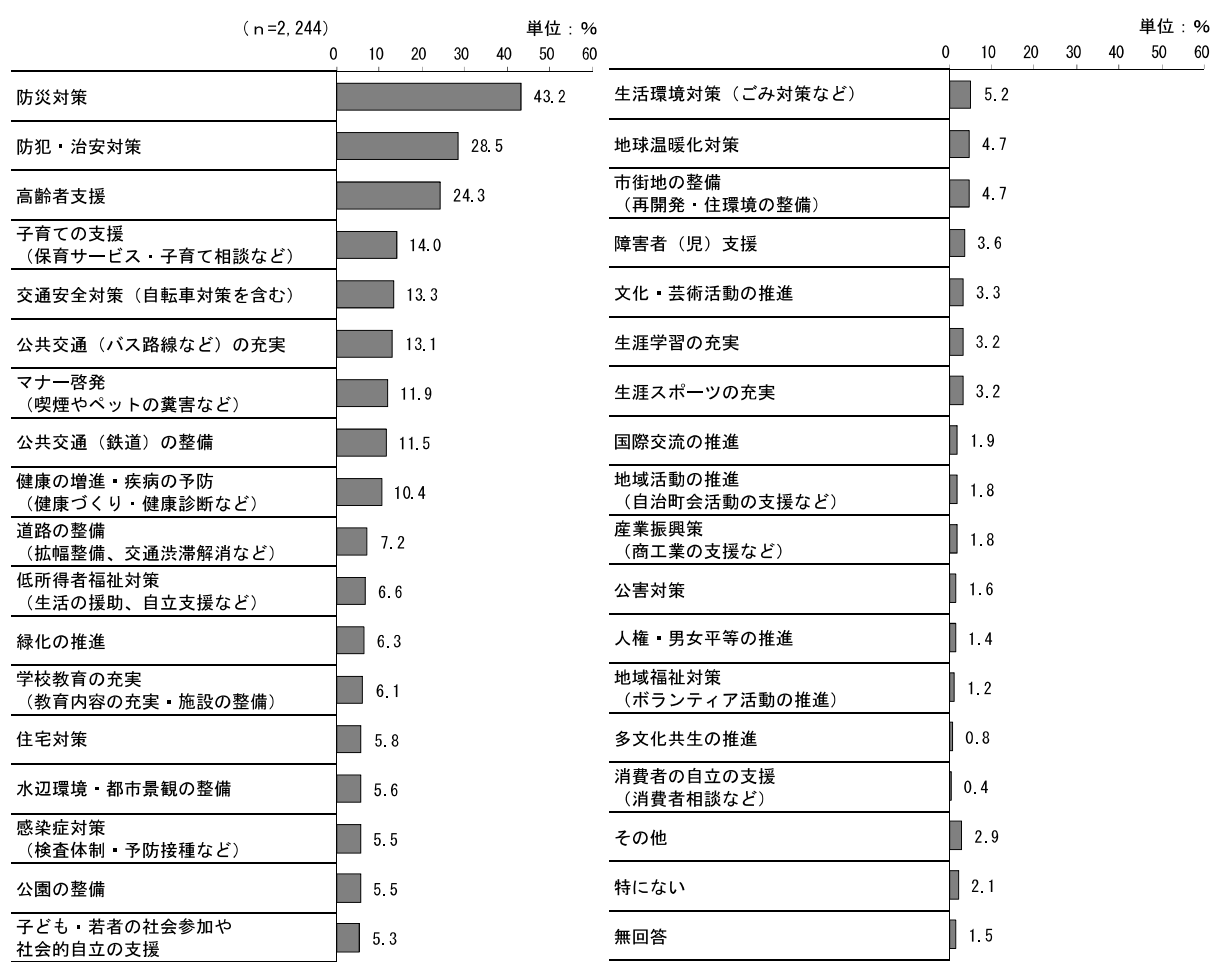
（図表III－2－12）

## (2) 区に力を入れてほしいもの

### ◆ 「防災対策」が4割強

問6 あなたが、葛飾区に対して特に力を入れてほしいと思うものは何ですか。  
(〇は3つまで)

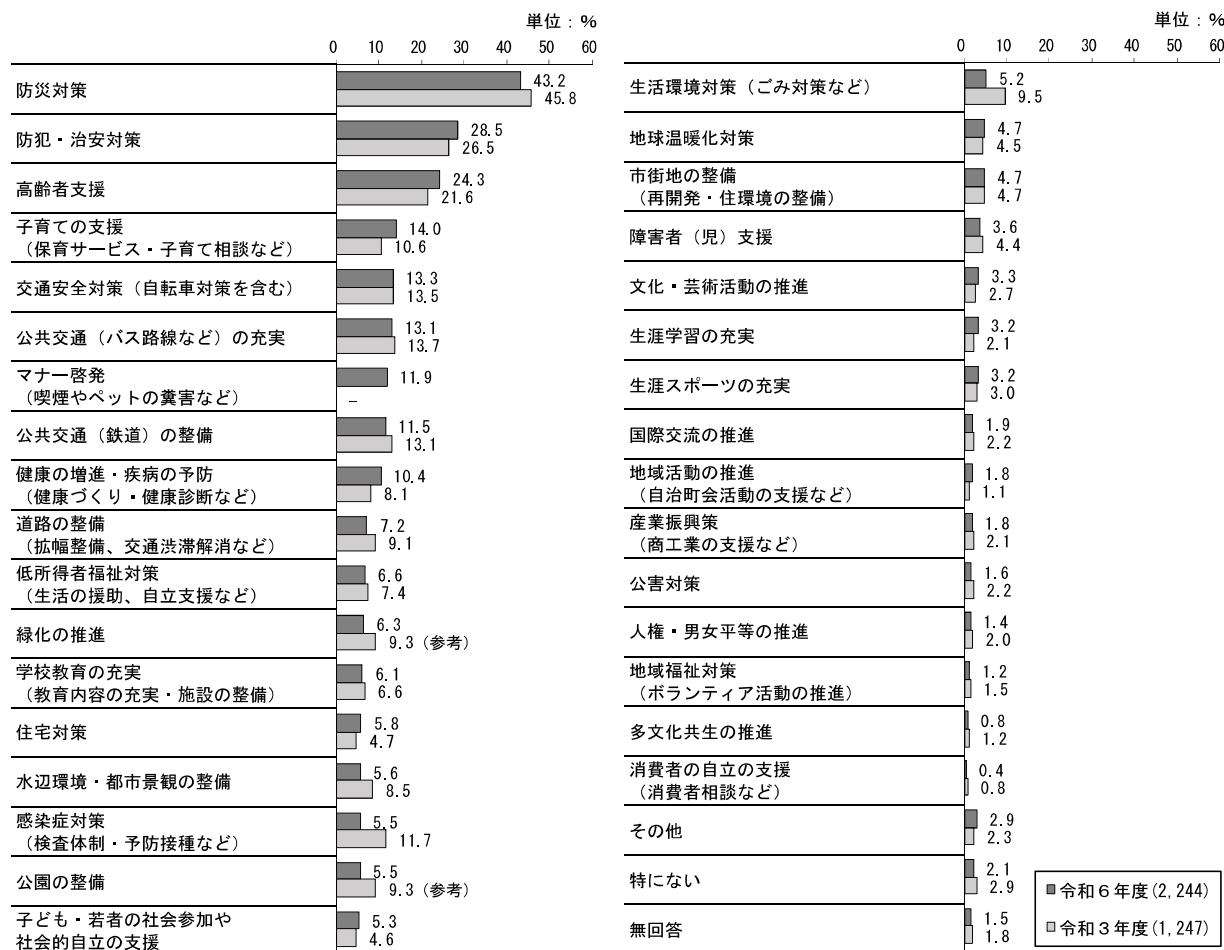
図表III－2－13 区に力を入れてほしいもの



区に力を入れてほしいものは、「防災対策」(43.2%) が4割強と最も高く、次いで「防犯・治安対策」(28.5%)、「高齢者支援」(24.3%) と続いている。(図表III－2－13)

## 【経年変化】

図表III－2－14 区に力を入れてほしいもの（経年変化）



※ 令和6年度調査では、選択肢「マナー啓発(喫煙やペットの糞害など)」を追加し、令和3年度調査の選択肢「公園の整備・緑化の推進」を「緑化の推進」と「公園の整備」に変更(分割)した。

「防災対策」(43.2%)は、令和3年度調査(45.8%)より2.6ポイント減少している。一方、「防犯・治安対策」(28.5%)は、令和3年度調査(26.5%)より2.0ポイント、「高齢者支援」(24.3%)は、令和3年度調査(21.6%)より2.7ポイントそれぞれ増加している。

(図表III－2－14)

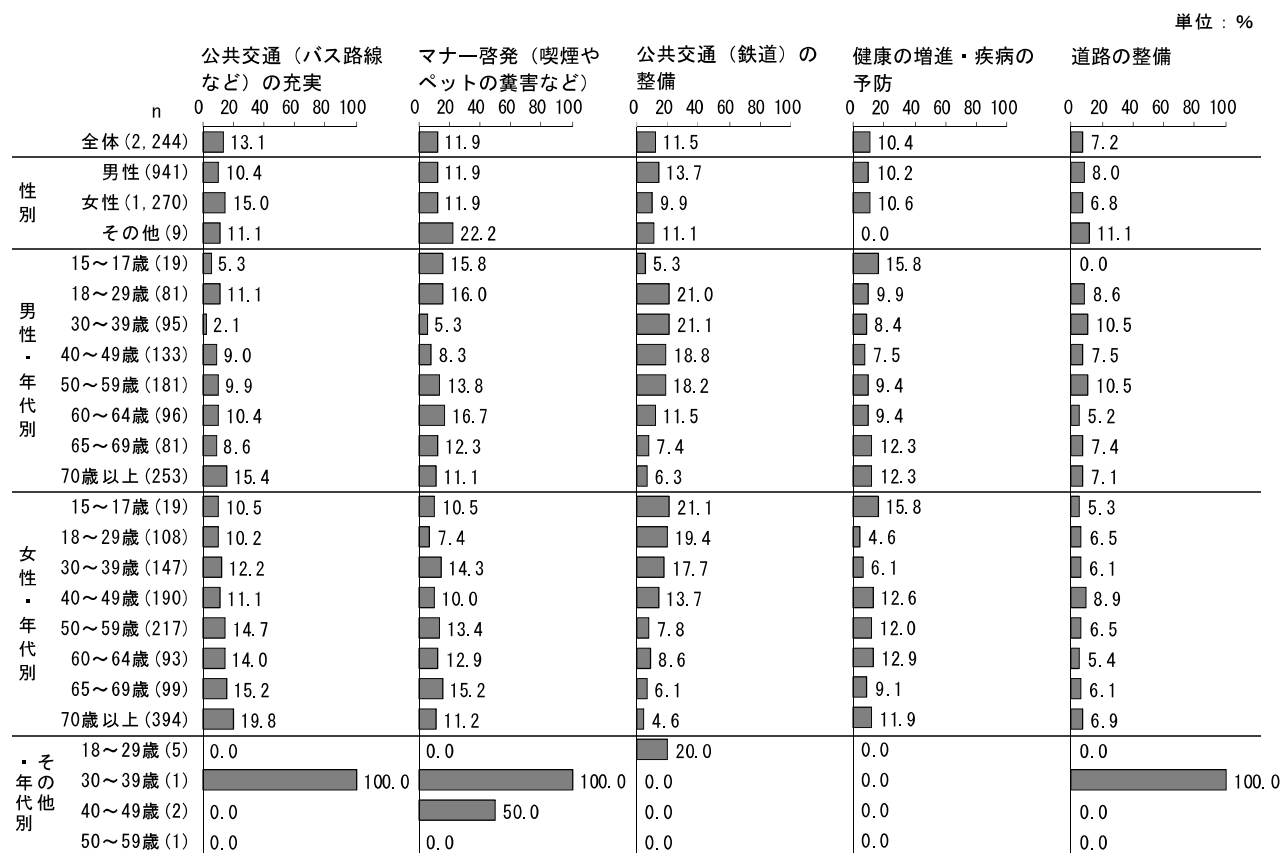
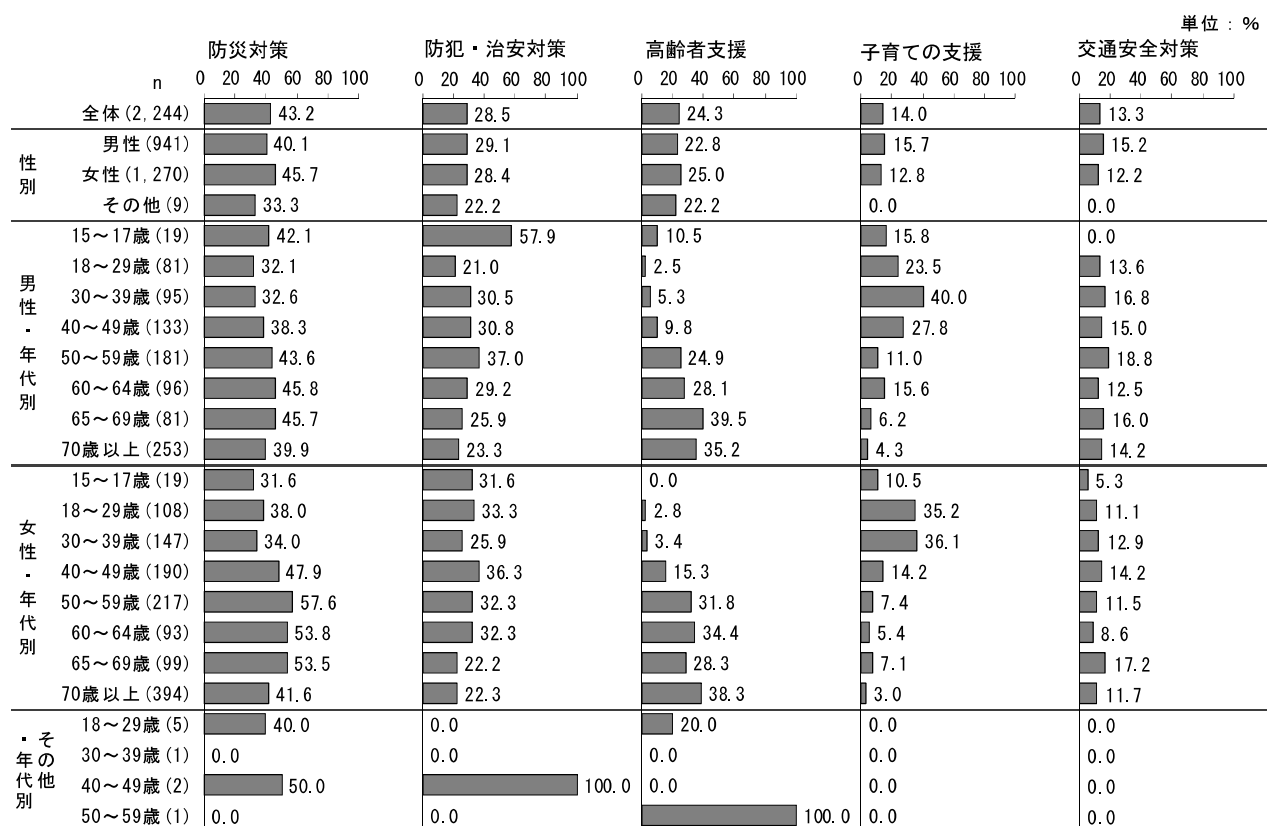
図表III－2－15 区に力を入れてほしいもの（経年変化）

	第13回 (平成22年度)	第14回 (平成25年度)	第15回 (平成27年度)	第16回 (平成30年)	第17回 (令和3年度)	第18回 (令和6年度)
1	高齢者福祉対策	防災対策	防災対策	防災対策	防災対策	防災対策
2	防災対策	高齢者福祉対策	高齢者福祉対策	高齢者支援	防犯・治安対策	防犯・治安対策
3	子育ての支援	交通安全対策 (自転車対策を含む)	交通安全対策 (自転車対策を含む)	交通安全対策 (自転車対策を含む)	高齢者支援	高齢者支援
4	学校教育の充実	健康の増進・ 疾病的予防	健康の増進・ 疾病的予防	公共交通(鉄道) の整備	公共交通(バス 路線など) の整備	子育ての支援
5	健康の増進・ 疾病的予防	子育ての支援	子育ての支援	公共交通(バス 路線など) の整備	交通安全対策 (自転車対策を含む)	交通安全対策 (自転車対策を含む)

第14回以降「防災対策」は第1位を維持している。「高齢者支援」(平成27年度以前の調査では「高齢者福祉対策」)は第14回以降第2位であったが、令和3年度以降の調査では第3位となっている。(図表III－2－15)

## 【性別／性・年代別】

図表III－2－16 区に力を入れてほしいもの（上位10項目）（性別／性・年代別）

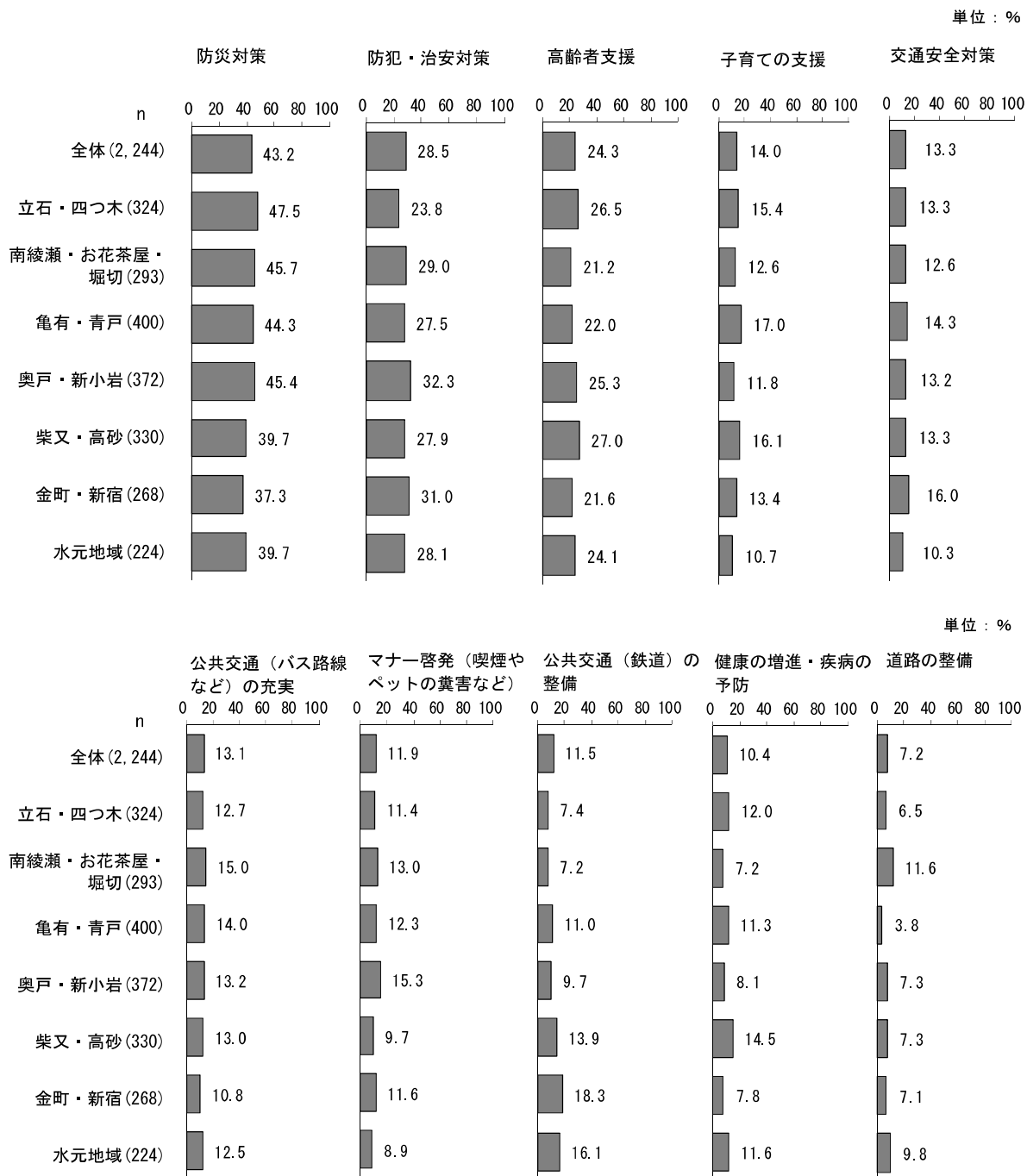


上位10項目について性別でみると、「防災対策」は、「女性」(45.7%)が「男性」(40.1%)より5.6ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「防災対策」は、「女性50～59歳」(57.6%)が6割近く、「男性60～64歳」(45.8%)が4割台半ばで最も高くなっている。「高齢者支援」は、「男性65～69歳」(39.5%)が最も高くなっている。(図表III－2－16)

## 【居住地域別】

図表III－2－17 区に力を入れてほしいもの（上位10項目）（居住地域別）



上位10項目について居住地域別でみると、「防災対策」は「立石・四つ木」(47.5%)が最も高く、次いで「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(45.7%)、「奥戸・新小岩」(45.4%)と続いている。また、「防犯・治安対策」は「奥戸・新小岩」(32.3%)が最も高く、次いで「金町・新宿」(31.0%)、「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(29.0%)と続いている。（図表III－2－17）

### 3. SDGs

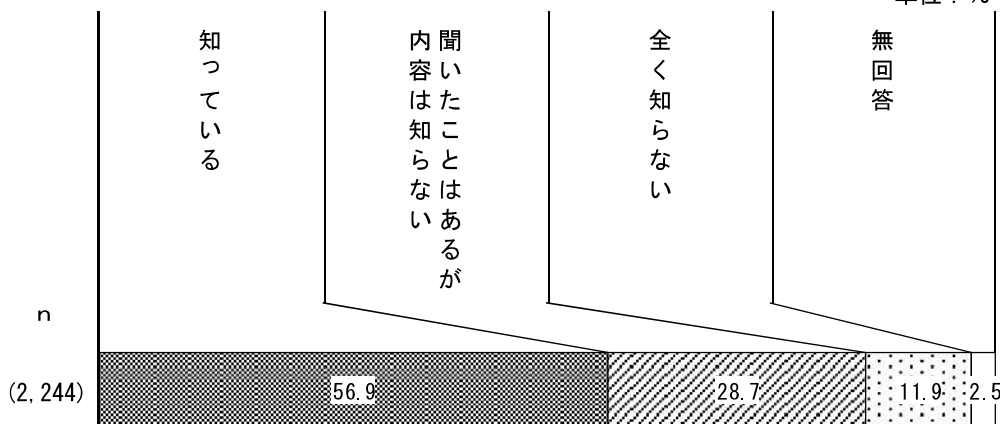
#### (1) SDGsの認知度

- ◆ 「知っている」が6割近く

問7 あなたは「SDGs（持続可能な開発目標）」を知っていますか。（○は1つ）

図表III-3-1 SDGsの認知度

単位：%

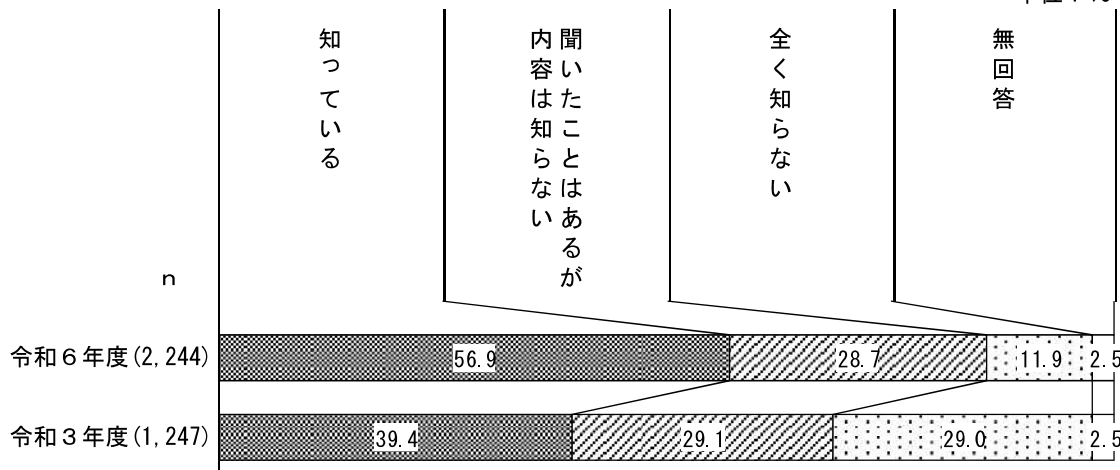


SDGsの認知度は、「知っている」(56.9%)が6割近くとなっている。一方、「全く知らない」(11.9%)は1割強となっている。(図表III-3-1)

#### 【経年変化】

図表III-3-2 SDGsの認知度（経年変化）

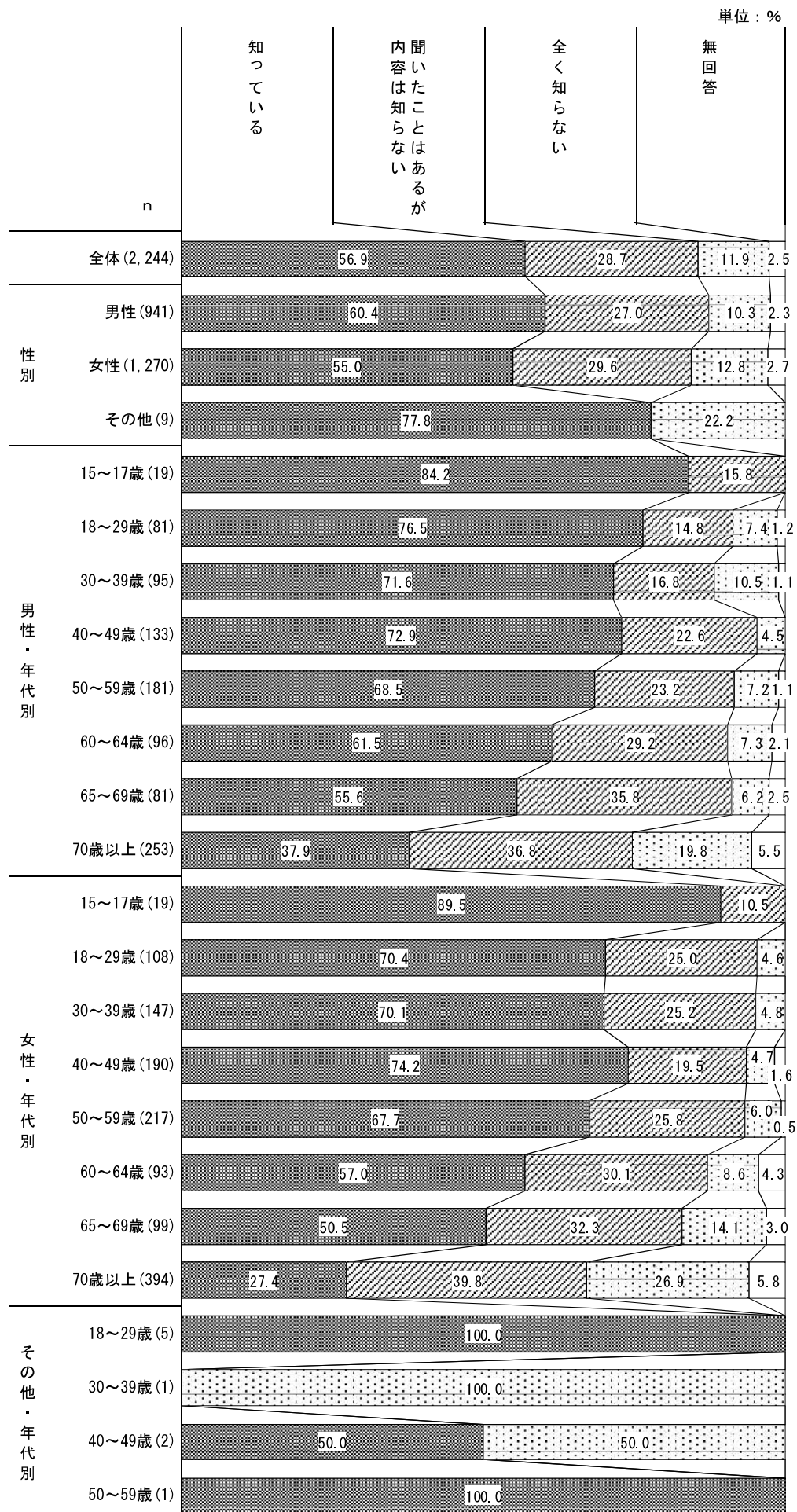
単位：%



「知っている」(56.9%)は、令和3年度調査(39.4%)より17.5ポイント増加している。一方、「全く知らない」(11.9%)は、令和3年度調査(29.0%)より17.1ポイント減少している。(図表III-3-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III－3－3 SDGsの認知度（性別／性・年代別）



性別でみると、「知っている」は、「男性」(60.4%) が「女性」(55.0%) より 5.4 ポイント高くなっている。

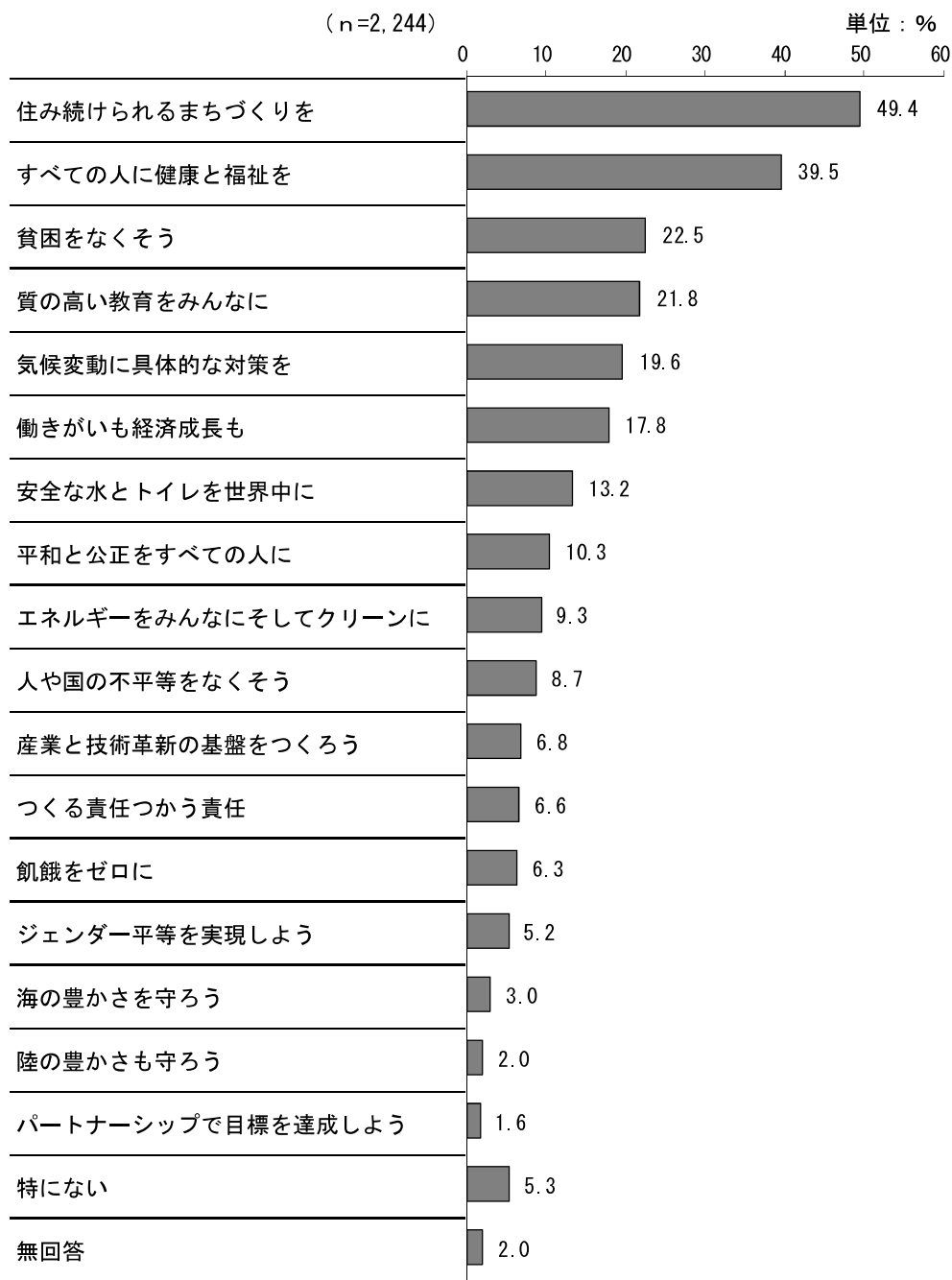
性・年代別でみると、「知っている」は、「男性 18~29 歳」(76.5%) および「女性 40~49 歳」(74.2%) が高くなっている。(図表III-3-3)

## (2) 「S D G s」の17の目標のうち区に力を入れてほしいもの

### ◆ 「住み続けられるまちづくりを」が5割弱

問8 「S D G s」の17の目標のうち葛飾区に特に力を入れて取り組んでほしいものは何ですか。(○は3つまで)

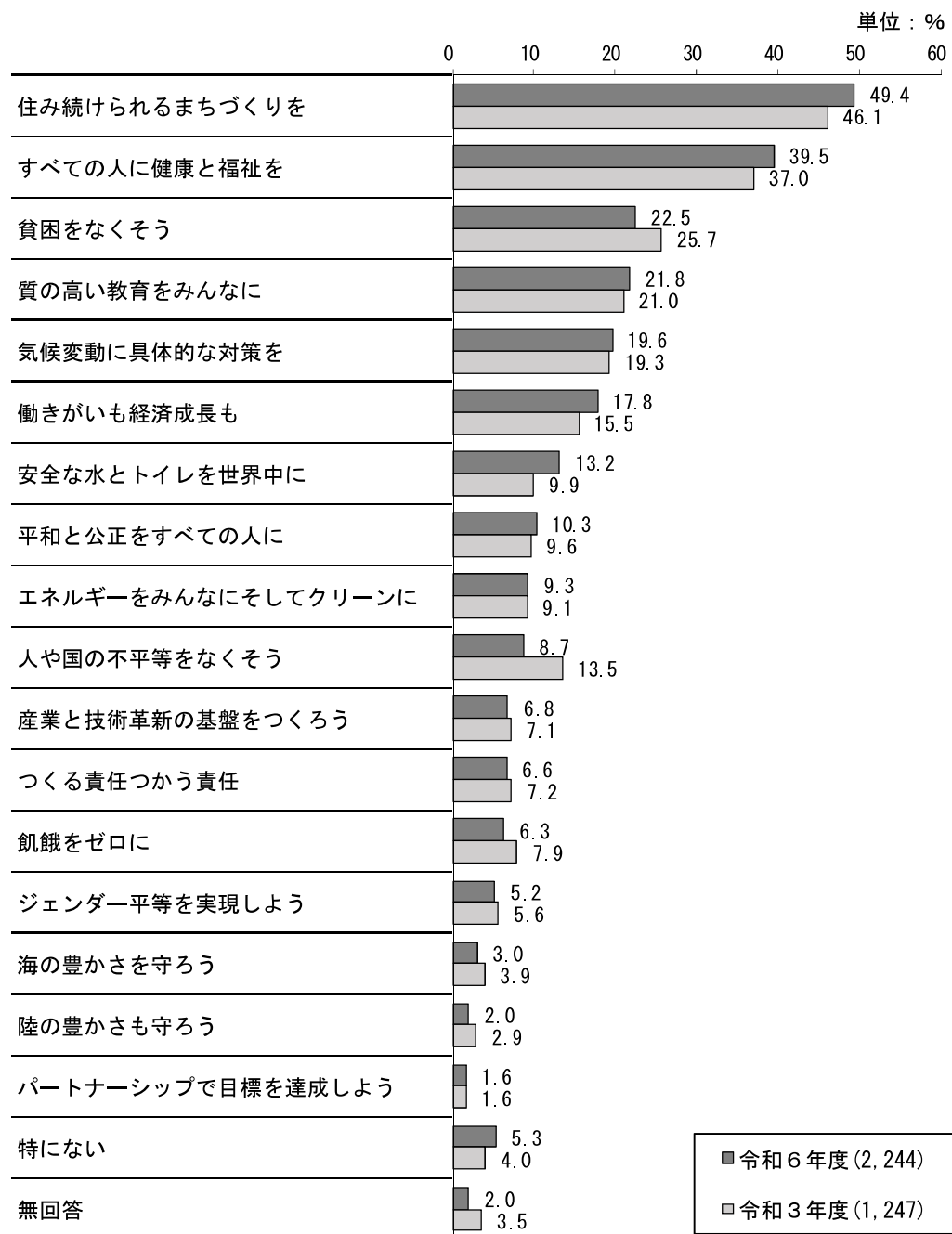
図表III－3－4 「S D G s」の17の目標のうち区に力を入れてほしいもの



「S D G s」の17の目標のうち区に力を入れてほしいものは、「住み続けられるまちづくりを」(49.4%) が5割弱と最も高く、次いで「すべての人に健康と福祉を」(39.5%)、「貧困をなくそう」(22.5%) と続いている。(図表III－3－4)

## 【経年変化】

図表III－3－5 「SDGs」の17の目標のうち区に力を入れてほしいもの（経年変化）



「住み続けられるまちづくりを」(49.4%)は、令和3年度調査(46.1%)より3.3ポイント、「すべての人に健康と福祉を」(39.5%)は、令和3年度調査(37.0%)より2.5ポイントそれぞれ増加している。

一方、「貧困をなくそう」(22.5%)は、令和3年度調査(25.7%)より3.2ポイント、「人や国の不平等をなくそう」(8.7%)は、令和3年度調査(13.5%)より4.8ポイントそれぞれ減少している。(図表III－3－5)

## 【性別／性・年代別】

図表III－3－6 「SDGs」の17の目標のうち区に力を入れてほしいもの（上位10項目）  
(性別／性・年代別)

単位：%

	住み続けられる まちづくりを	すべての人に 健康と福祉を	貧困をなくそう	質の高い教育を みんなに	気候変動に 具体的な対策を
	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244) n 49.4	39.5	22.5	21.8	19.6
	男性(941) n 47.1	39.3	23.4	20.5	16.2
	女性(1,270) n 51.3	39.4	22.0	23.0	22.2
	その他(9) n 22.2	33.3	22.2	22.2	0.0
年代別	15～17歳(19) n 47.4	47.4	15.8	42.1	5.3
	18～29歳(81) n 29.6	29.6	16.0	37.0	2.5
	30～39歳(95) n 42.1	24.2	24.2	40.0	7.4
	40～49歳(133) n 45.1	34.6	26.3	31.6	12.0
	50～59歳(181) n 54.7	44.8	25.4	18.2	15.5
	60～64歳(96) n 49.0	39.6	26.0	14.6	19.8
	65～69歳(81) n 50.6	38.3	30.9	11.1	21.0
	70歳以上(253) n 48.6	46.2	19.8	7.5	24.5
	15～17歳(19) n 57.9	31.6	10.5	36.8	15.8
年代別	18～29歳(108) n 57.4	35.2	15.7	35.2	6.5
	30～39歳(147) n 55.1	27.2	16.3	37.4	9.5
	40～49歳(190) n 50.5	40.5	24.2	40.5	15.8
	50～59歳(217) n 53.0	45.6	19.8	22.1	23.5
	60～64歳(93) n 52.7	48.4	25.8	16.1	28.0
	65～69歳(99) n 51.5	47.5	26.3	14.1	29.3
	70歳以上(394) n 46.7	37.6	24.9	9.4	31.0
	18～29歳(5) n 20.0	20.0	20.0	40.0	0.0
	30～39歳(1) n 0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
年代別	40～49歳(2) n 50.0	50.0	50.0	0.0	0.0
	50～59歳(1) n 0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

単位：%

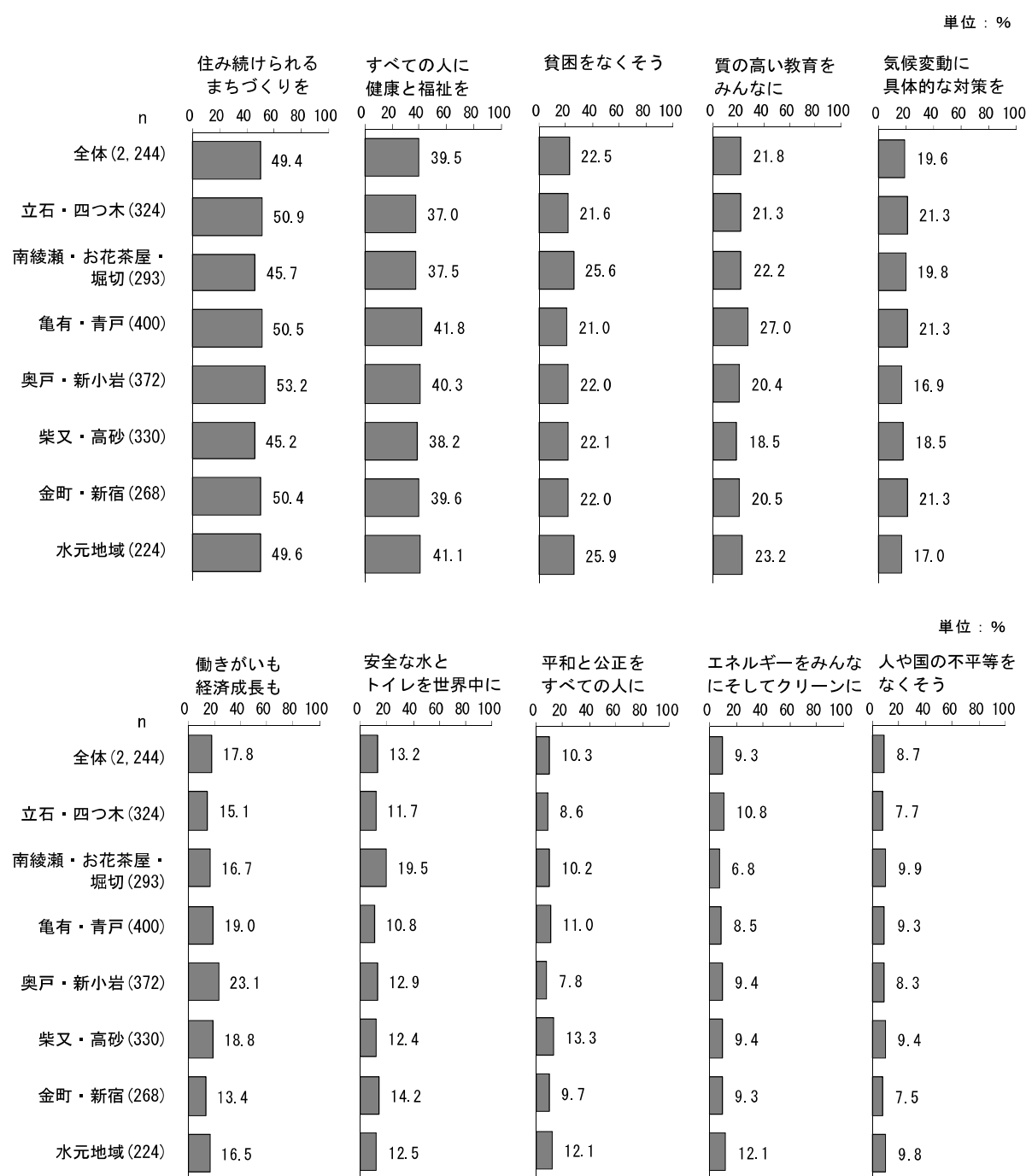
	働きがいも 経済成長も	安全な水と トイレを世界中に	平和と公正を すべての人に	エネルギーをみんな にそしてクリーンに	人や国の不平等を なくそう
	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244) n 17.8	13.2	10.3	9.3	8.7
	男性(941) n 18.8	14.3	9.9	11.3	8.1
	女性(1,270) n 17.0	12.4	10.7	8.0	9.2
	その他(9) n 22.2	11.1	11.1	11.1	22.2
年代別	15～17歳(19) n 10.5	21.1	21.1	0.0	5.3
	18～29歳(81) n 32.1	18.5	8.6	4.9	2.5
	30～39歳(95) n 32.6	11.6	6.3	11.6	4.2
	40～49歳(133) n 19.5	18.8	5.3	12.8	5.3
	50～59歳(181) n 21.0	11.0	9.9	9.9	6.6
	60～64歳(96) n 19.8	12.5	12.5	19.8	11.5
	65～69歳(81) n 9.9	8.6	7.4	13.6	9.9
	70歳以上(253) n 10.7	16.2	13.0	10.3	12.3
	15～17歳(19) n 10.5	10.5	21.1	0.0	21.1
年代別	18～29歳(108) n 17.6	13.9	9.3	5.6	7.4
	30～39歳(147) n 25.2	13.6	9.5	8.8	10.2
	40～49歳(190) n 15.8	11.6	10.5	8.4	8.4
	50～59歳(217) n 24.9	10.6	7.4	8.3	8.3
	60～64歳(93) n 16.1	10.8	16.1	9.7	8.6
	65～69歳(99) n 16.2	7.1	11.1	8.1	8.1
	70歳以上(394) n 10.7	14.5	11.7	7.9	10.2
	18～29歳(5) n 40.0	0.0	0.0	0.0	20.0
	30～39歳(1) n 0.0	0.0	100.0	100.0	0.0
年代別	40～49歳(2) n 0.0	50.0	0.0	0.0	0.0
	50～59歳(1) n 0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

上位10項目について性別でみると、「住み続けられるまちづくりを」は、「女性」(51.3%) が「男性」(47.1%) より4.2ポイント高くなっている。また、「気候変動に具体的な対策を」は、「女性」(22.2%) が「男性」(16.2%) より6.0ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「住み続けられるまちづくりを」は、「女性18～29歳」(57.4%) が高くなっている。(図表III－3－6)

## 【居住地域別】

図表III－3－7 「S D G s」の17の目標のうち区に力を入れてほしいもの（上位10項目）  
(居住地域別)



上位10項目について居住地域別でみると、「住み続けられるまちづくりを」は「奥戸・新小岩」(53.2%)が最も高く、次いで「立石・四つ木」(50.9%)、「亀有・青戸」(50.5%)と続いている。また、「すべての人に健康と福祉を」は「亀有・青戸」(41.8%)が最も高く、次いで「水元地域」(41.1%)と続いている。(図表III－3－7)

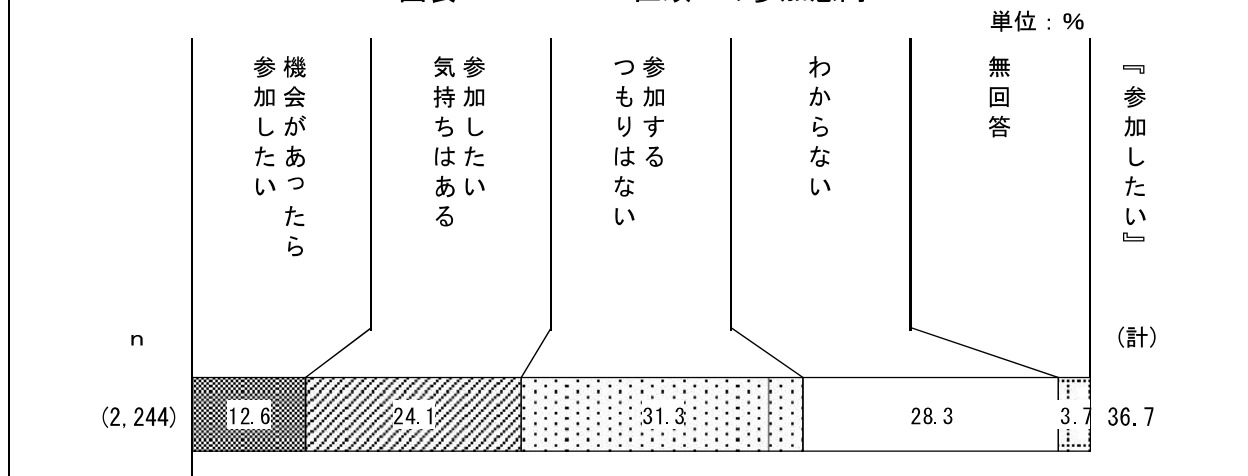
## 4. 住民参加

### (1) 区政への参加意向

#### ◆ 『参加したい』が4割近く

問9 葛飾区では区民との協働（パートナーシップ）により、区政を運営しています。あなたは区政に参加する機会があるならば参加したいという意思はありますか。  
(○は1つ)

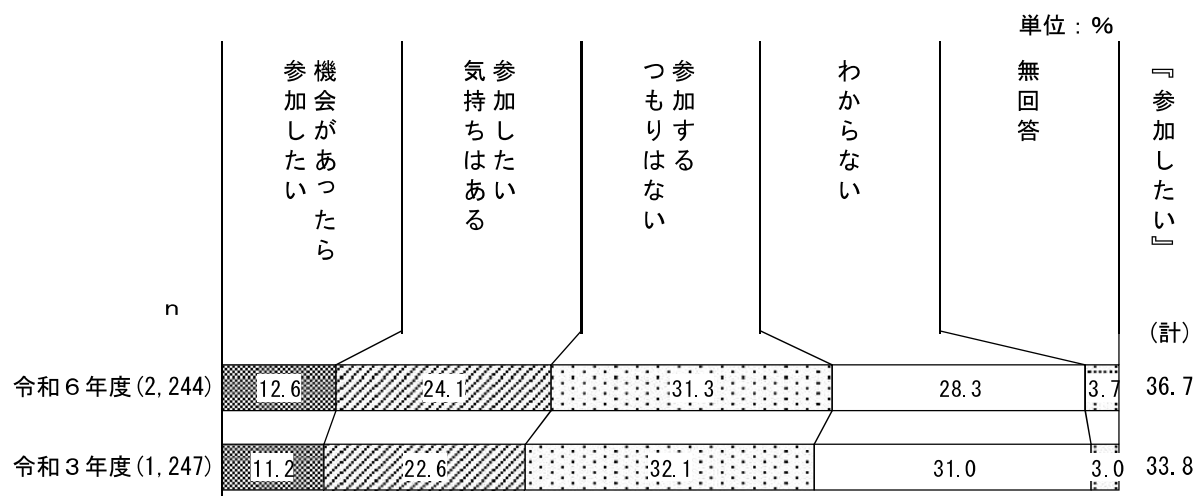
図表III-4-1 区政への参加意向



区政への参加意向は、「機会があったら参加したい」(12.6%)と「参加したい気持ちはある」(24.1%)を合わせた『参加したい』(36.7%)が4割近くとなっている。一方、「参加するつもりはない」(31.3%)は3割強となっている。(図表III-4-1)

#### 【経年変化】

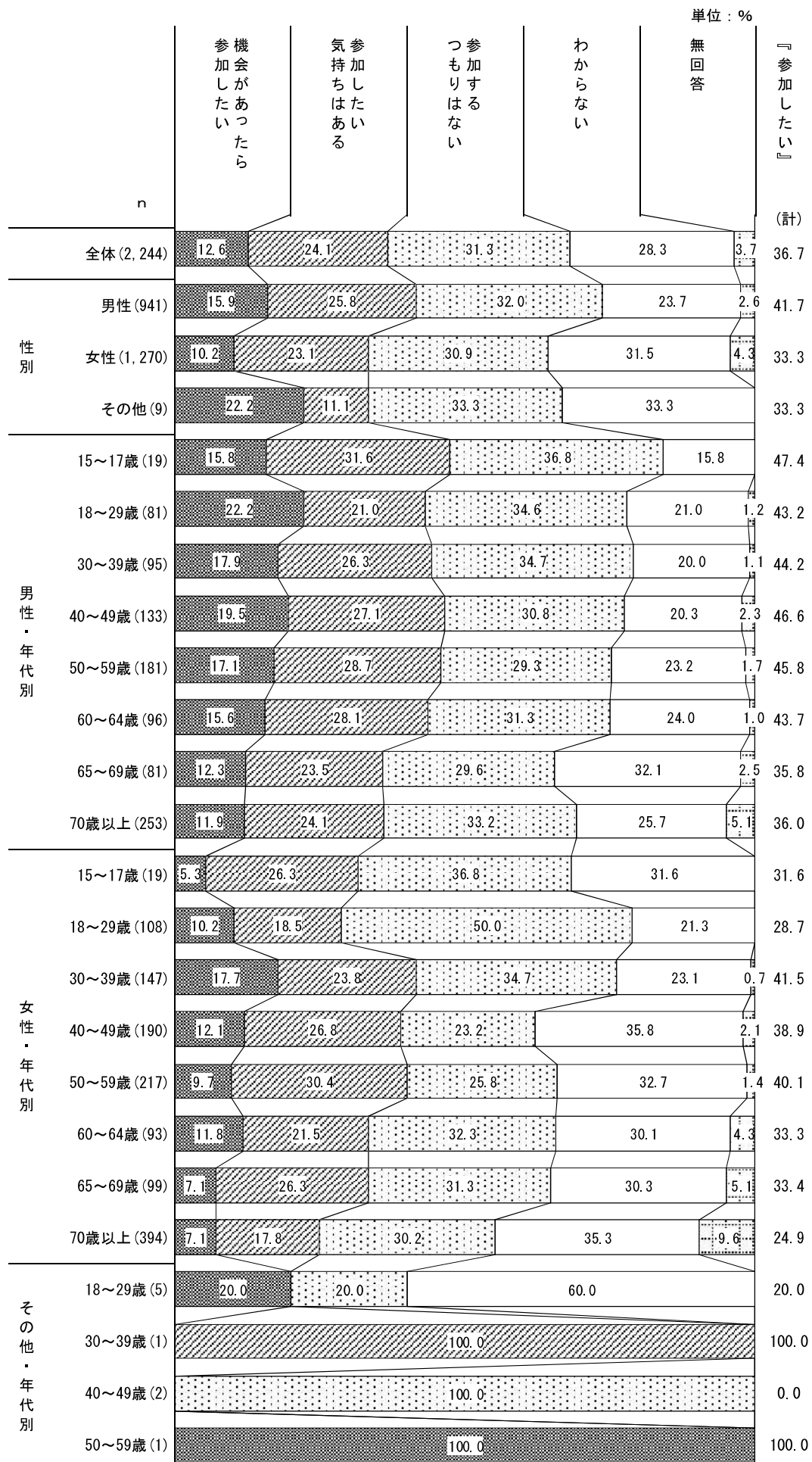
図表III-4-2 区政への参加意向（経年変化）



『参加したい』(36.7%)は、令和3年度調査(33.8%)より2.9ポイント増加している。(図表III-4-2)

【性別／性・年代別】

図表III－4－3 区政への参加意向（性別／性・年代別）

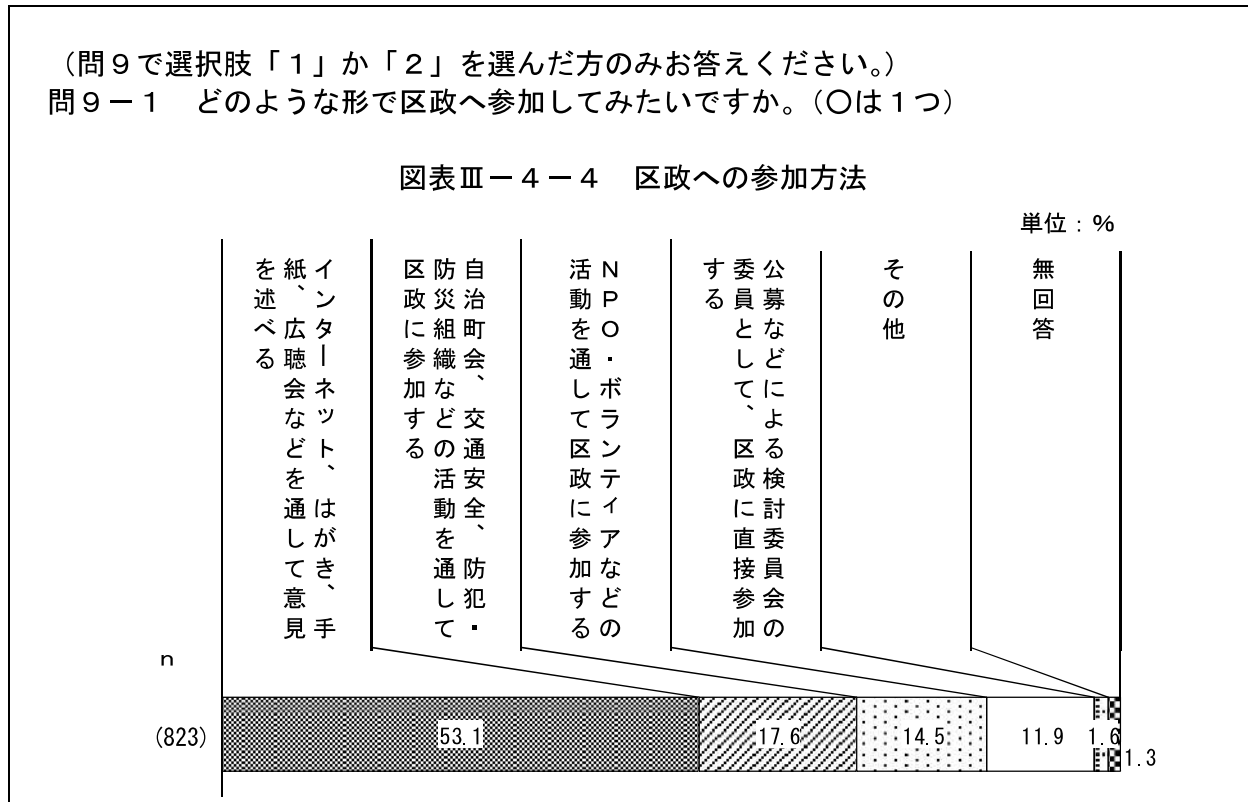


性別でみると、『参加したい』は、「男性」(41.7%) が「女性」(33.3%) より 8.4 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、『参加したい』は、「男性 40~49 歳」(46.6%) および「女性 30~39 歳」(41.5%) が高くなっている。(図表III-4-3)

## (1-1) 区政への参加方法

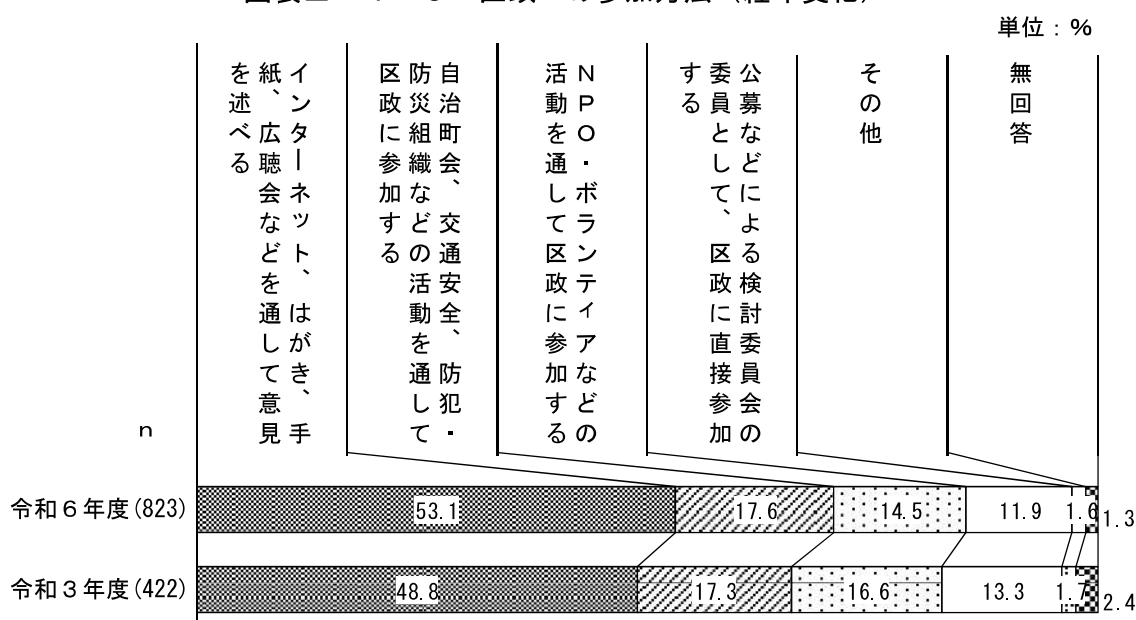
- ◆ 「インターネット、はがき、手紙、広聴会などを通して意見を述べる」が5割強



区政への参加方法は、「インターネット、はがき、手紙、広聴会などを通して意見を述べる」(53.1%)が5割強と最も高く、次いで「自治町会、交通安全、防犯・防災組織などの活動を通して区政に参加する」(17.6%)、「NPO・ボランティアなどの活動を通して区政に参加する」(14.5%)と続いている。(図表III-4-4)

### 【経年変化】

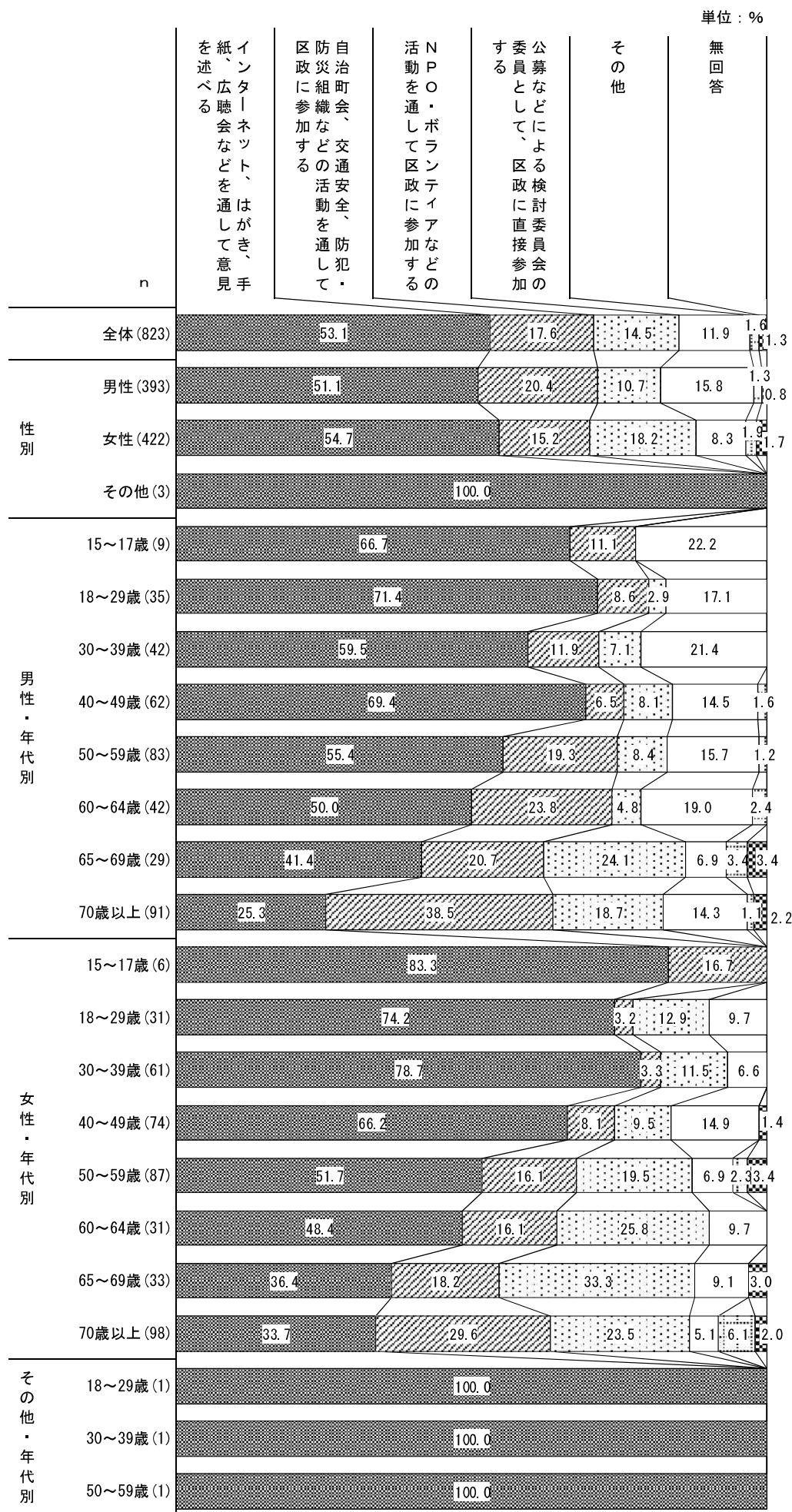
図表III-4-5 区政への参加方法（経年変化）



「インターネット、はがき、手紙、広聴会などを通して意見を述べる」(53.1%)は、令和3年調査(48.8%)より4.3ポイント増加している。一方、「NPO・ボランティアなどの活動を通して区政に参加する」(14.5%)は、令和3年度調査(16.6%)より2.1ポイント減少している。(図表III-4-5)

【性別／性・年代別】

図表III－4－6 区政への参加方法（性別／性・年代別）



性別でみると、「N P O・ボランティアなどの活動を通して区政に参加する」は、「女性」(18.2%) が「男性」(10.7%) より 7.5 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「インターネット、はがき、手紙、広聴会などを通して意見を述べる」は、「女性 30~39 歳」(78.7%) および「男性 18~29 歳」(71.4%) が高くなっている。

(図表III-4-6)

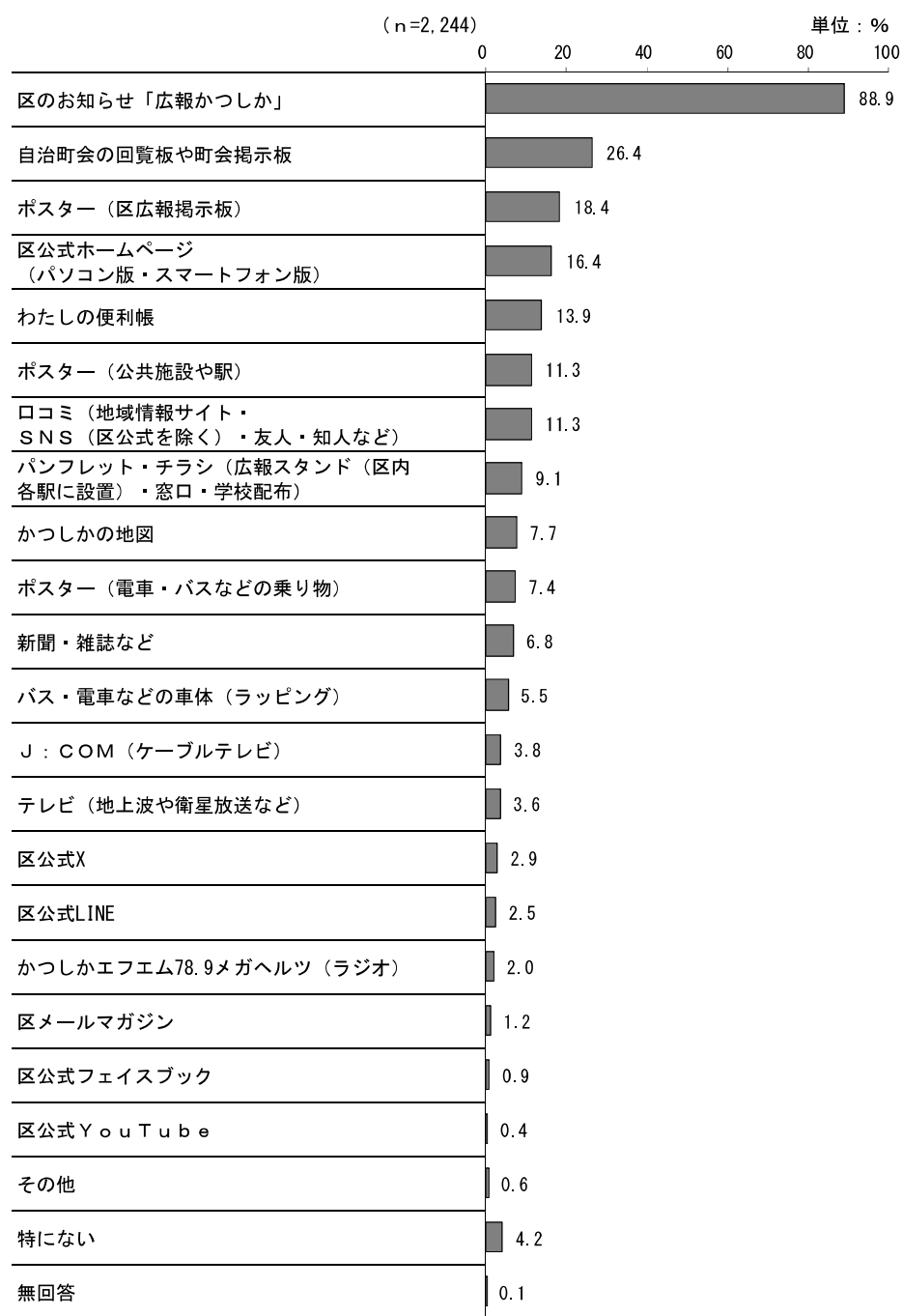
## 5. 広報媒体

### (1) 区の情報の入手方法

#### ◆ 「区のお知らせ『広報かつしか』」が9割近く

問10 あなたは、どのようにして葛飾区に関するお知らせや催しなどの情報を入手していますか。(○はいくつでも)

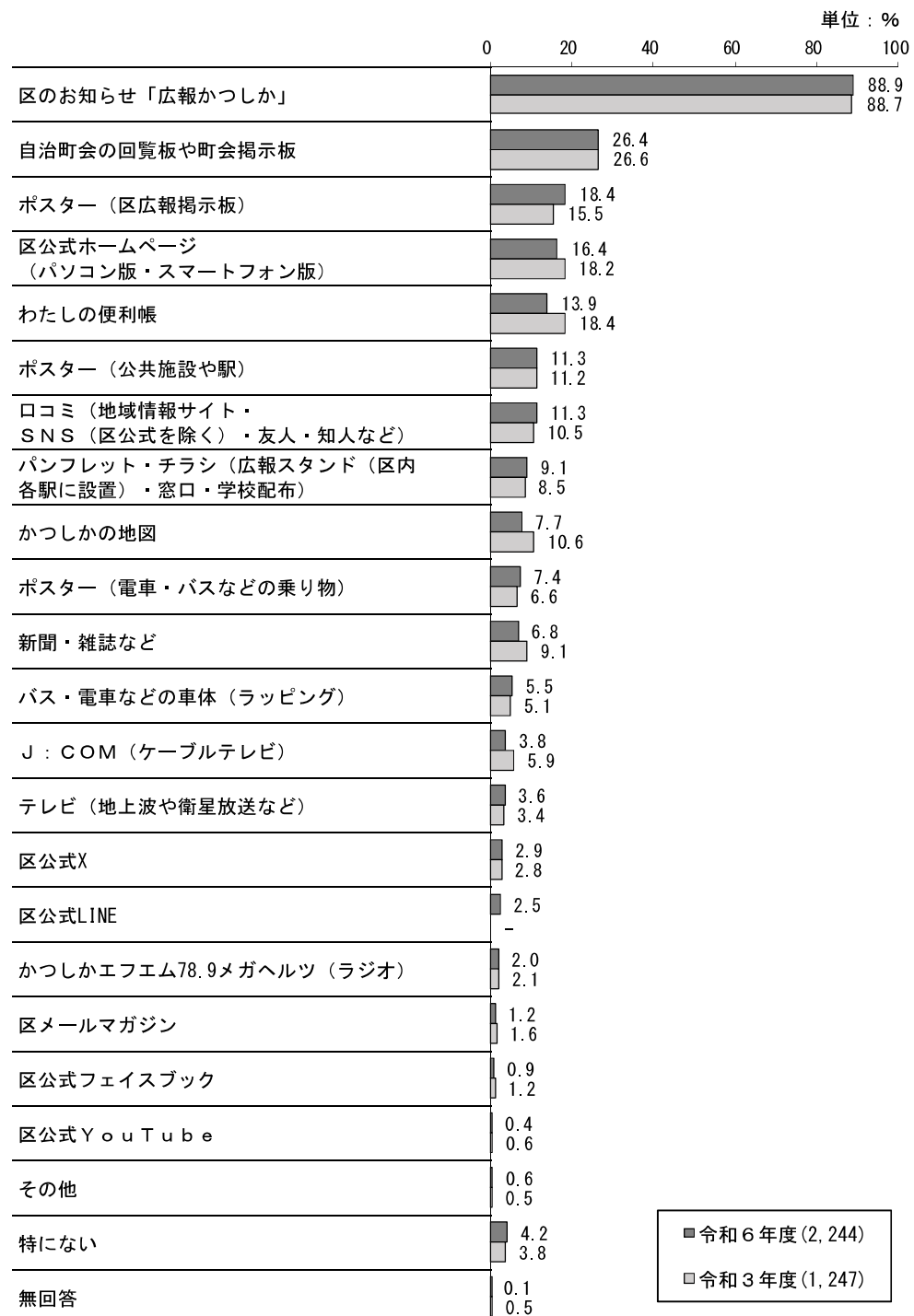
図表III－5－1 区の情報の入手方法



区の情報の入手方法は、「区のお知らせ『広報かつしか』」(88.9%) が9割近くと最も高く、次いで「自治町会の回覧板や町会掲示板」(26.4%)、「ポスター（区広報掲示板）」(18.4%)と続いている。(図表III－5－1)

## 【経年変化】

図表III－5－2 区の情報の入手方法（経年変化）



※ 令和6年度調査では、選択肢「葛飾区総合アプリ」を削除、「区公式LINE」を追加、令和3年度調査の選択肢「区公式ツイッター」を「区公式X」に変更した。

「ポスター（区広報掲示板）」（18.4%）は、令和3年度調査（15.5%）より2.9ポイント増加している。

一方、「わたしの便利帳」（13.9%）は、令和3年度調査（18.4%）より4.5ポイント、「かつしかの地図」（7.7%）は、令和3年度調査（10.6%）より2.9ポイントそれぞれ減少している。  
(図表III－5－2)

## 【性別／性・年代別】

図表III－5－3 区の情報の入手方法（上位10項目）（性別／性・年代別）

	区のお知らせ 「広報かつしか」	自治町会の回覧板や 町会掲示板	ポスター (区広報掲示板)	区公式ホームページ	わたしの便利帳	単位：%
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
全体(2,244)	88.9	26.4	18.4	16.4	13.9	
性別						
男性(941)	86.6	24.7	17.2	16.4	12.4	
女性(1,270)	91.3	27.6	19.4	16.8	15.0	
その他(9)	55.6	11.1	0.0	11.1	11.1	
年齢別						
15～17歳(19)	73.7	10.5	21.1	15.8	5.3	
18～29歳(81)	54.3	3.7	12.3	8.6	4.9	
30～39歳(95)	73.7	9.5	17.9	10.5	4.2	
40～49歳(133)	86.5	24.1	18.8	17.3	6.0	
50～59歳(181)	93.9	23.2	16.6	21.0	9.9	
60～64歳(96)	93.8	19.8	15.6	22.9	12.5	
65～69歳(81)	88.9	27.2	11.1	21.0	11.1	
70歳以上(253)	94.1	40.3	20.6	13.4	24.1	
女性						
15～17歳(19)	63.2	0.0	15.8	0.0	0.0	
18～29歳(108)	62.0	4.6	12.0	5.6	2.8	
30～39歳(147)	85.7	15.0	25.2	20.4	2.7	
40～49歳(190)	92.6	17.4	17.4	26.3	4.2	
50～59歳(217)	95.9	21.7	19.8	28.6	10.6	
60～64歳(93)	94.6	29.0	12.9	22.6	14.0	
65～69歳(99)	98.0	35.4	18.2	22.2	23.2	
70歳以上(394)	97.0	45.7	22.1	5.3	29.7	
その他						
18～29歳(5)	60.0	20.0	0.0	0.0	0.0	
30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	
代別						
40～49歳(2)	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
50～59歳(1)	100.0	0.0	0.0	0.0	100.0	
	ポスター (公共施設や駅)	口コミ	パンフレット ・チラシ	かつしかの地図	ポスター(電車・ バスなどの乗り物)	単位：%
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
全体(2,244)	11.3	11.3	9.1	7.7	7.4	
性別						
男性(941)	11.9	9.1	8.3	8.8	7.5	
女性(1,270)	10.8	12.9	9.7	6.8	7.4	
その他(9)	0.0	11.1	0.0	0.0	0.0	
年齢別						
15～17歳(19)	21.1	21.1	5.3	0.0	5.3	
18～29歳(81)	18.5	7.4	4.9	1.2	11.1	
30～39歳(95)	16.8	9.5	5.3	4.2	7.4	
40～49歳(133)	19.5	15.0	6.0	2.3	11.3	
50～59歳(181)	11.0	11.0	7.2	6.6	9.4	
60～64歳(96)	8.3	6.3	10.4	10.4	5.2	
65～69歳(81)	6.2	8.6	12.3	9.9	2.5	
70歳以上(253)	7.1	5.5	10.7	17.8	5.9	
女性						
15～17歳(19)	15.8	31.6	5.3	0.0	10.5	
18～29歳(108)	13.9	6.5	7.4	0.9	13.0	
30～39歳(147)	17.0	12.9	6.8	2.7	9.5	
40～49歳(190)	14.7	9.5	10.5	2.1	7.9	
50～59歳(217)	12.0	12.0	9.7	4.1	7.8	
60～64歳(93)	10.8	10.8	6.5	7.5	4.3	
65～69歳(99)	4.0	18.2	16.2	11.1	5.1	
70歳以上(394)	6.6	15.2	10.2	12.7	5.8	
その他						
18～29歳(5)	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0	
30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
代別						
40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

上位10項目について性別でみると、「区のお知らせ『広報かつしか』」は、「女性」(91.3%)が「男性」(86.6%)より4.7ポイント高くなっている。

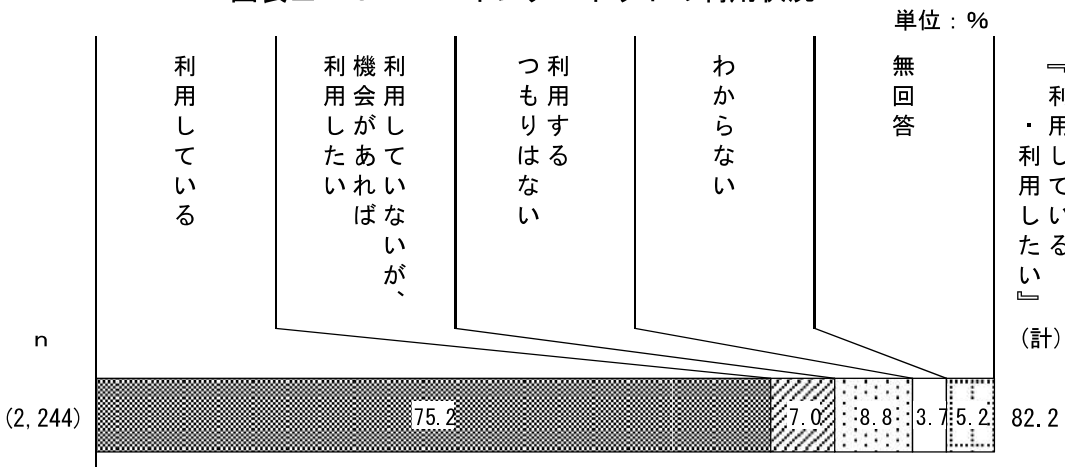
性・年代別でみると、「区のお知らせ『広報かつしか』」は、「女性 65～69歳」(98.0%)、「男性 70歳以上」(94.1%)が、それぞれ最も高くなっている。また、「自治町会の回覧板や町会掲示板」は、「女性 70歳以上」(45.7%)、「男性 70歳以上」(40.3%)が、それぞれ最も高くなっている。（図表III－5－3）

## (2) インターネットの利用状況

### ◆ 『利用している・利用したい』が8割強

問11 あなたは、インターネット（電子メールやスマートフォン利用も含みます）を利用していますか。（○は1つ）

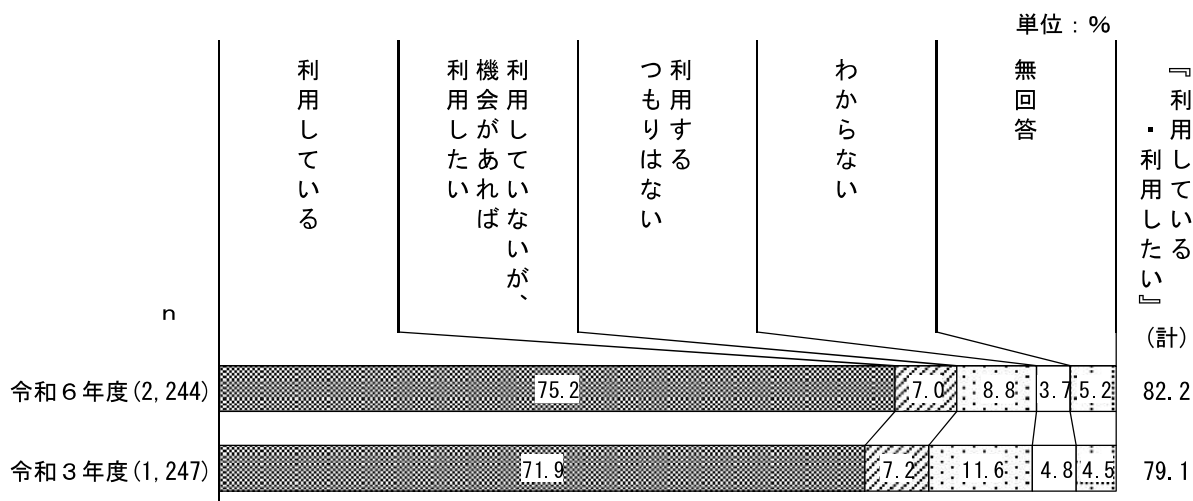
図表III－5－4 インターネットの利用状況



インターネットの利用状況は、「利用している」(75.2%) が7割台半ばと最も高く、これに「利用していないが、機会があれば利用したい」(7.0%) を合わせた『利用している・利用したい』(82.2%) が8割強となっている。一方、「利用するつもりはない」(8.8%) は、1割未満となっている。(図表III－5－4)

### 【経年変化】

図表III－5－5 インターネットの利用状況（経年変化）

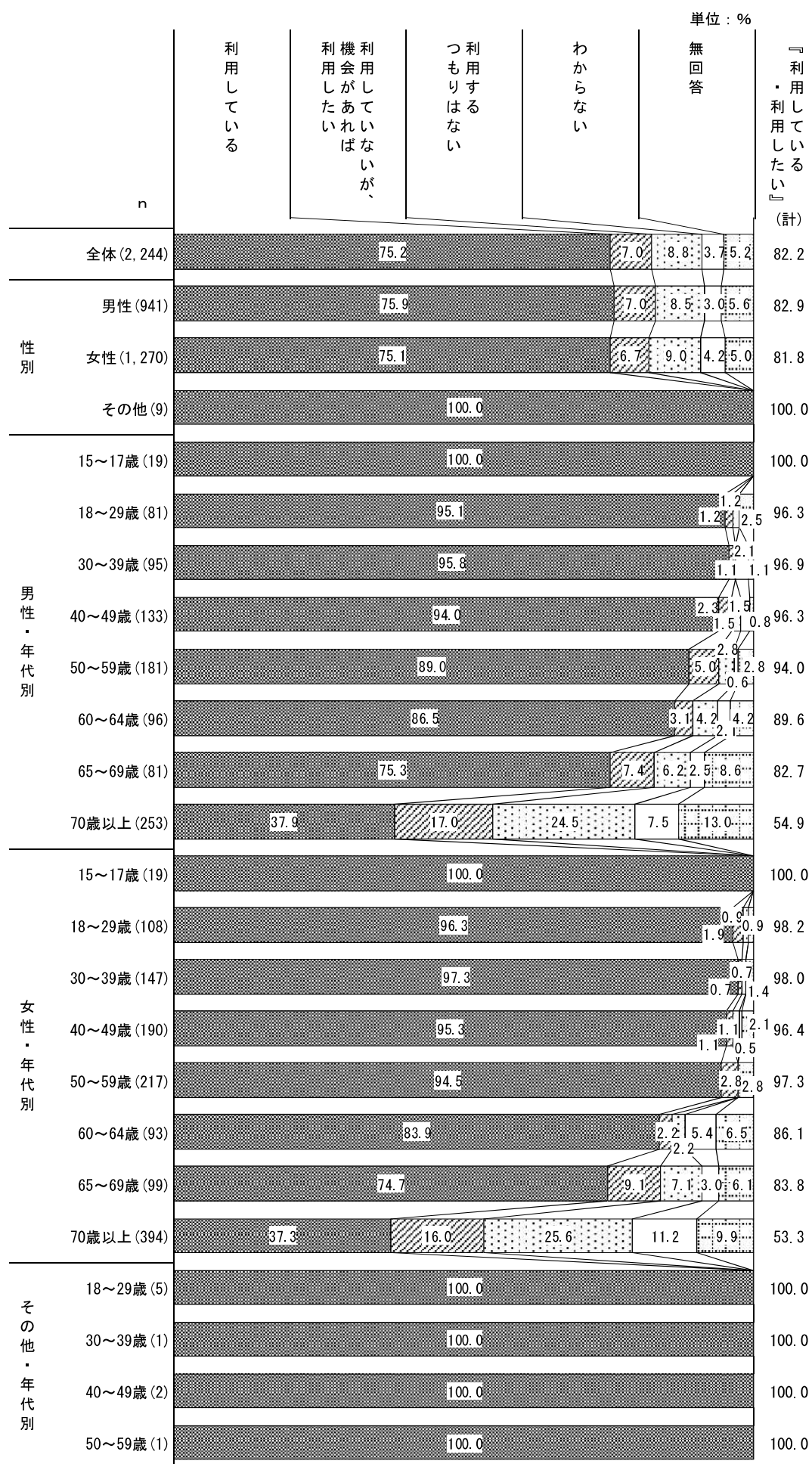


「利用している」(75.2%) は、令和3年度調査(71.9%) より 3.3 ポイント増加している。また、『利用している・利用したい』(82.2%) も、令和3年度調査(79.1%) より 3.1 ポイント増加している。

一方、「利用するつもりはない」(8.8%) は、令和3年度調査(11.6%) より 2.8 ポイント減少している。(図表III－5－5)

## 【性別／性・年代別】

図表III－5－6 インターネットの利用状況（性別／性・年代別）



性別でみると、「利用している」は、「男性」(75.9%) が「女性」(75.1%) より 0.8 ポイント高くなっている。

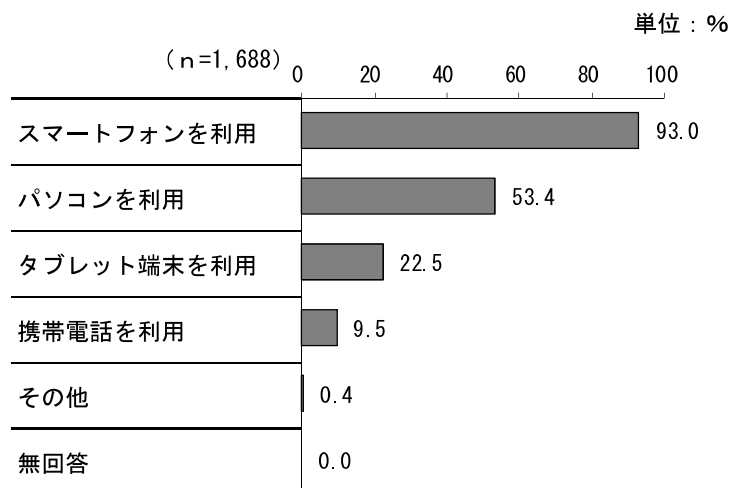
性・年代別でみると、『利用している・利用したい』は、「女性 18~29 歳」(98.2%)、「男性 30~39 歳」(96.9%) が、それぞれ高くなっている。(図表III-5-6)

## (2-1) インターネットの利用方法

### ◆ 「スマートフォンを利用」が9割強

(問11で選択肢「1」を選んだ方のみお答えください。)  
問11-1 どのような方法でインターネットを利用していますか。(○はいくつでも)

図表III-5-7 インターネットの利用方法

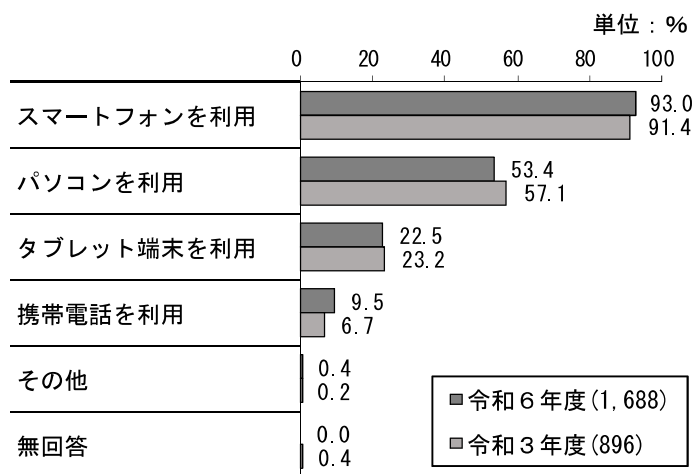


インターネットの利用方法は、「スマートフォンを利用」(93.0%)が9割強と最も高く、次いで「パソコンを利用」(53.4%)、「タブレット端末を利用」(22.5%)と続いている。

(図表III-5-7)

### 【経年変化】

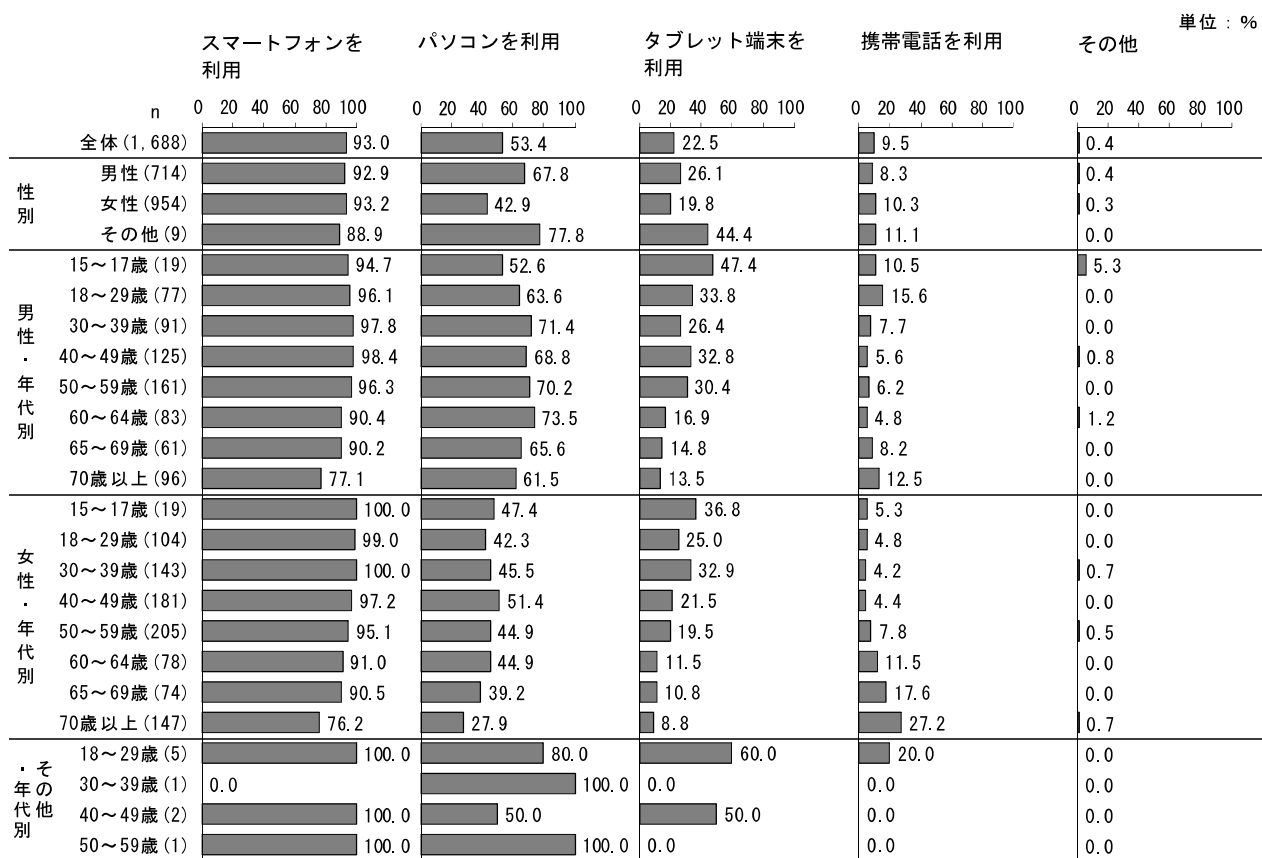
図表III-5-8 インターネットの利用方法（経年変化）



「スマートフォンを利用」(93.0%)は、令和3年度調査(91.4%)より1.6ポイント増加している。一方、「パソコンを利用」(53.4%)は、令和3年度調査(57.1%)より3.7ポイント減少している。(図表III-5-8)

## 【性別／性・年代別】

図表III－5－9 インターネットの利用方法（性別／性・年代別）



性別でみると、「パソコンを利用」は、「男性」(67.8%) が「女性」(42.9%) より 24.9 ポイント高くなっている。また、「タブレット端末を利用」は、「男性」(26.1%) が「女性」(19.8%) より 6.3 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「スマートフォンを利用」は、「女性 30～39 歳」(100.0%)、「男性 40～49 歳」(98.4%) が、それぞれ最も高くなっている。また、「パソコンを利用」は「男性」のすべての年代で 5 割以上となっている。一方、「女性 40～49 歳」(51.4%) が 5 割強と最も高くなっている。(図表III－5－9)

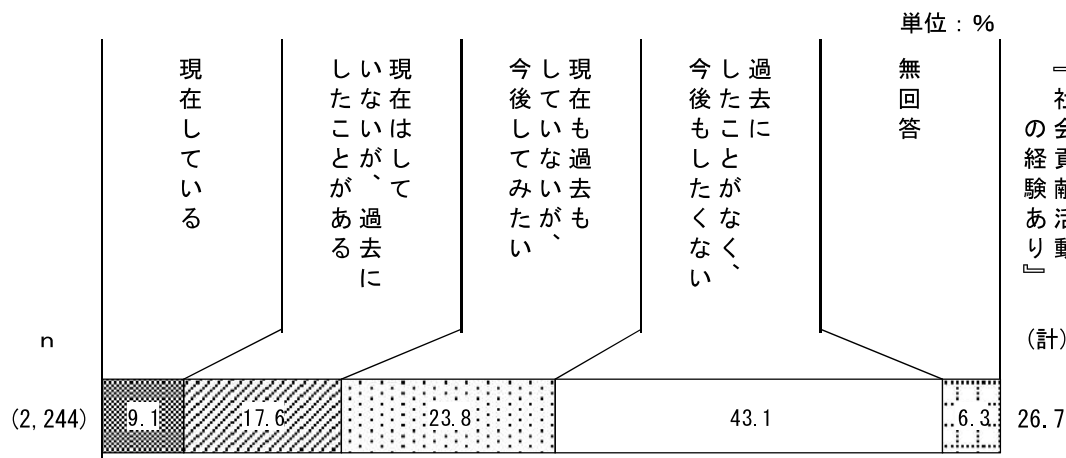
## 6. 社会貢献活動

### (1) 社会貢献活動への参加

#### ◆ 『社会貢献活動の経験あり』が3割近く

問12 あなたは現在、職業以外の社会貢献活動（NPO・ボランティア活動・区政参加など）をしていますか。（○は1つ）

図表III－6－1 社会貢献活動への参加



社会貢献活動への参加は、「現在している」(9.1%)と「現在はしていないが、過去にしたことがある」(17.6%)を合わせた『社会貢献活動の経験あり』(26.7%)が3割近くとなっている。

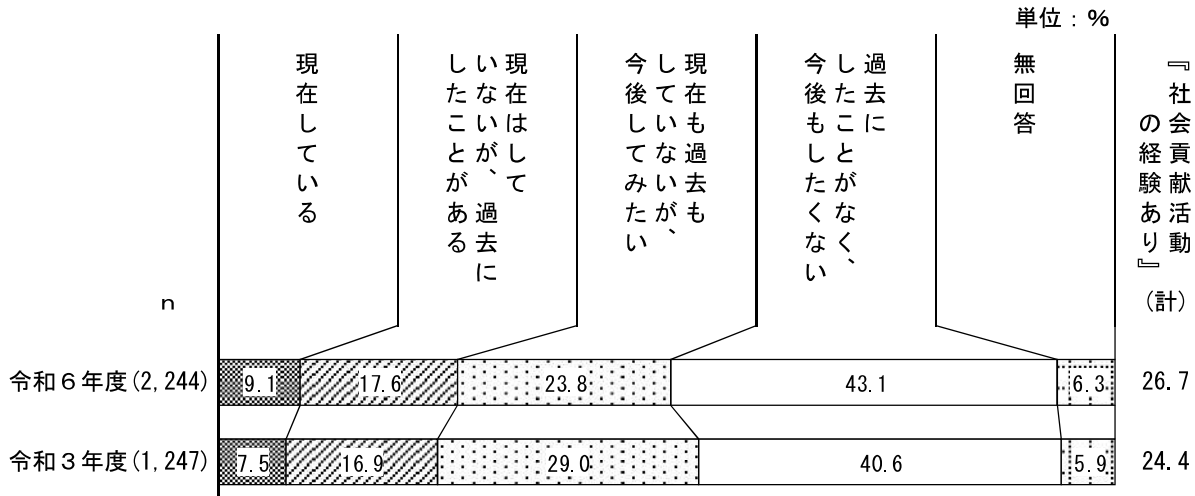
また、「現在も過去もしていないが、今後してみたい」(23.8%)は2割強となっている。

一方、「過去にしたことがなく、今後もしたくない」(43.1%)は4割強となっている。

(図表III－6－1)

#### 【経年変化】

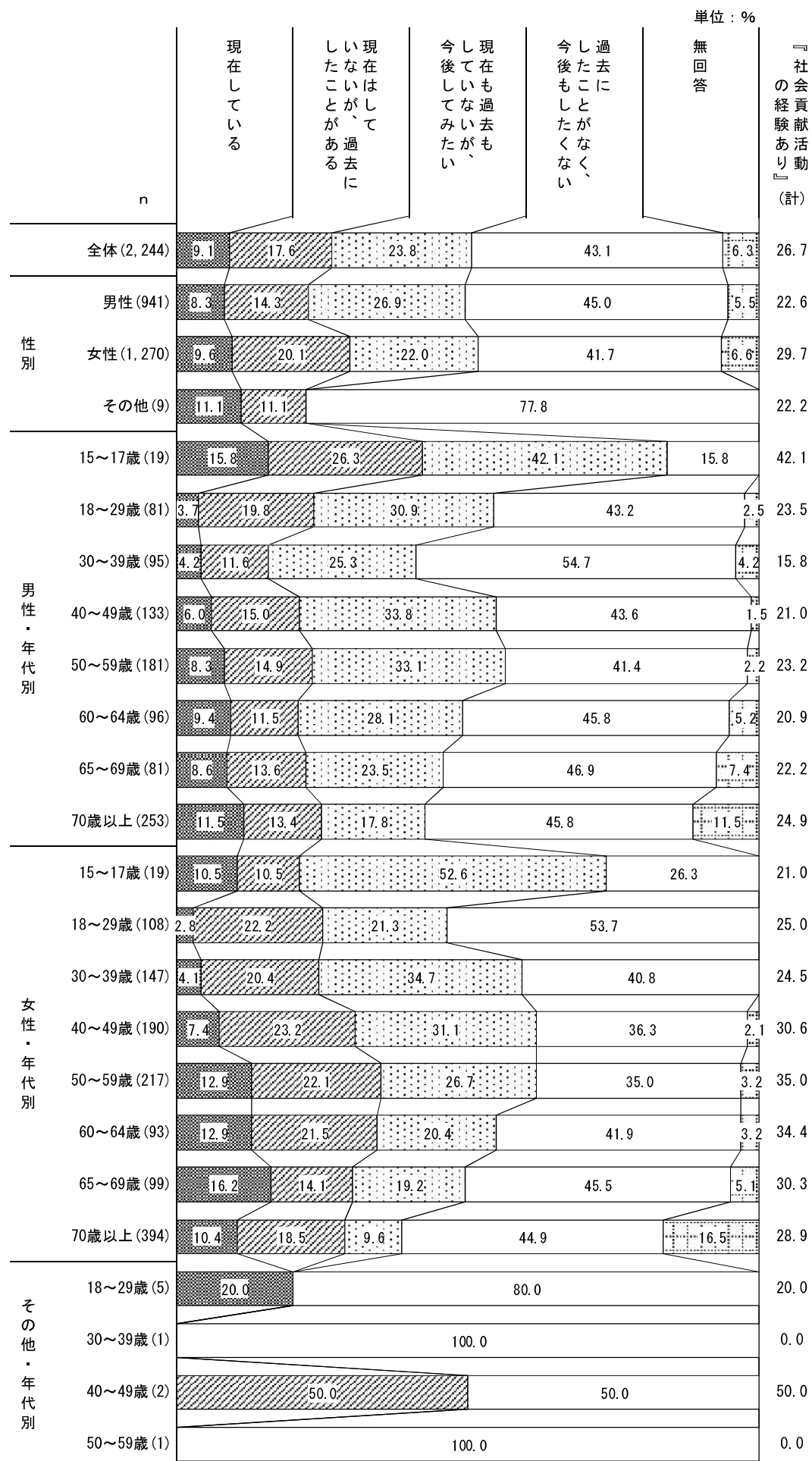
図表III－6－2 社会貢献活動への参加（経年変化）



「現在している」(9.1%)は、令和3年度調査(7.5%)より1.6ポイント、「現在はしていないが、過去にしたことがある」(17.6%)は、令和3年度調査(16.9%)より0.7ポイント増加している。一方、「現在も過去もしていないが、今後してみたい」(23.8%)は、令和3年度調査(29.0%)より5.2ポイント減少している。また、『社会貢献活動の経験あり』(26.7%)は、令和3年度調査(24.4%)より2.3ポイント増加している。(図表III－6－2)

## 【性別／性・年代別】

図表III－6－3 社会貢献活動への参加（性別／性・年代別）



性別でみると、「過去にしたことがなく、今後もしたくない」は、「男性」(45.0%) が「女性」(41.7%) より 3.3 ポイント高くなっている。一方、『社会貢献活動の経験あり』は、「女性」(29.7%) が「男性」(22.6%) より 7.1 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、『社会貢献活動の経験あり』は、「女性 50 歳～59 歳」(35.0%)、「男性 70 歳以上」(24.9%) が、それぞれ高くなっている。(図表III-6-3)

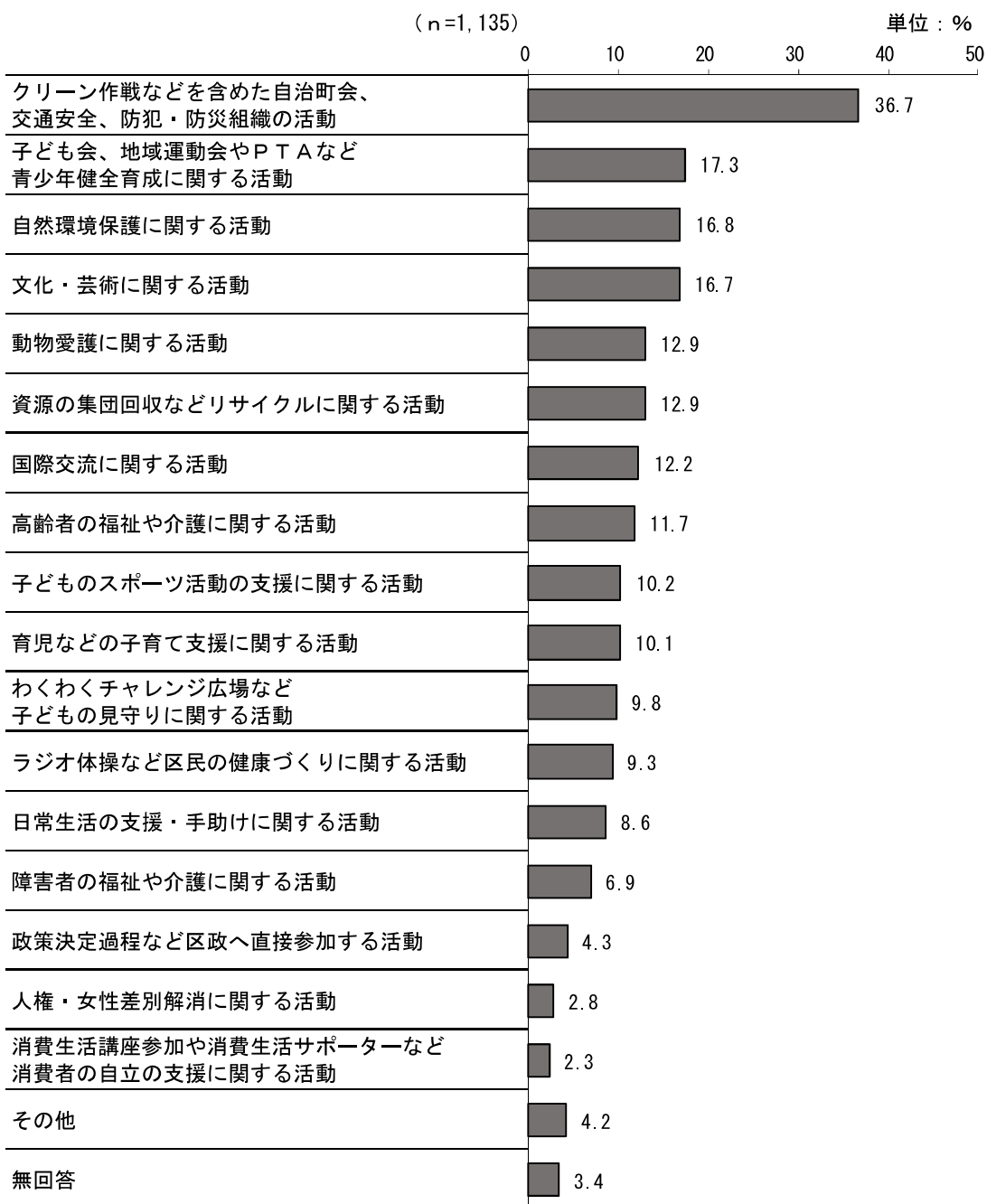
## (1-1) 現在参加している・参加してみたい社会貢献活動

◆「クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動」が4割近く

(問12で選択肢「1」から「3」を選んだ方のみお答えください。)

問12-1 あなたが現在参加している、または参加をしてみたい社会貢献活動はどのような分野の活動ですか。(○はいくつでも)

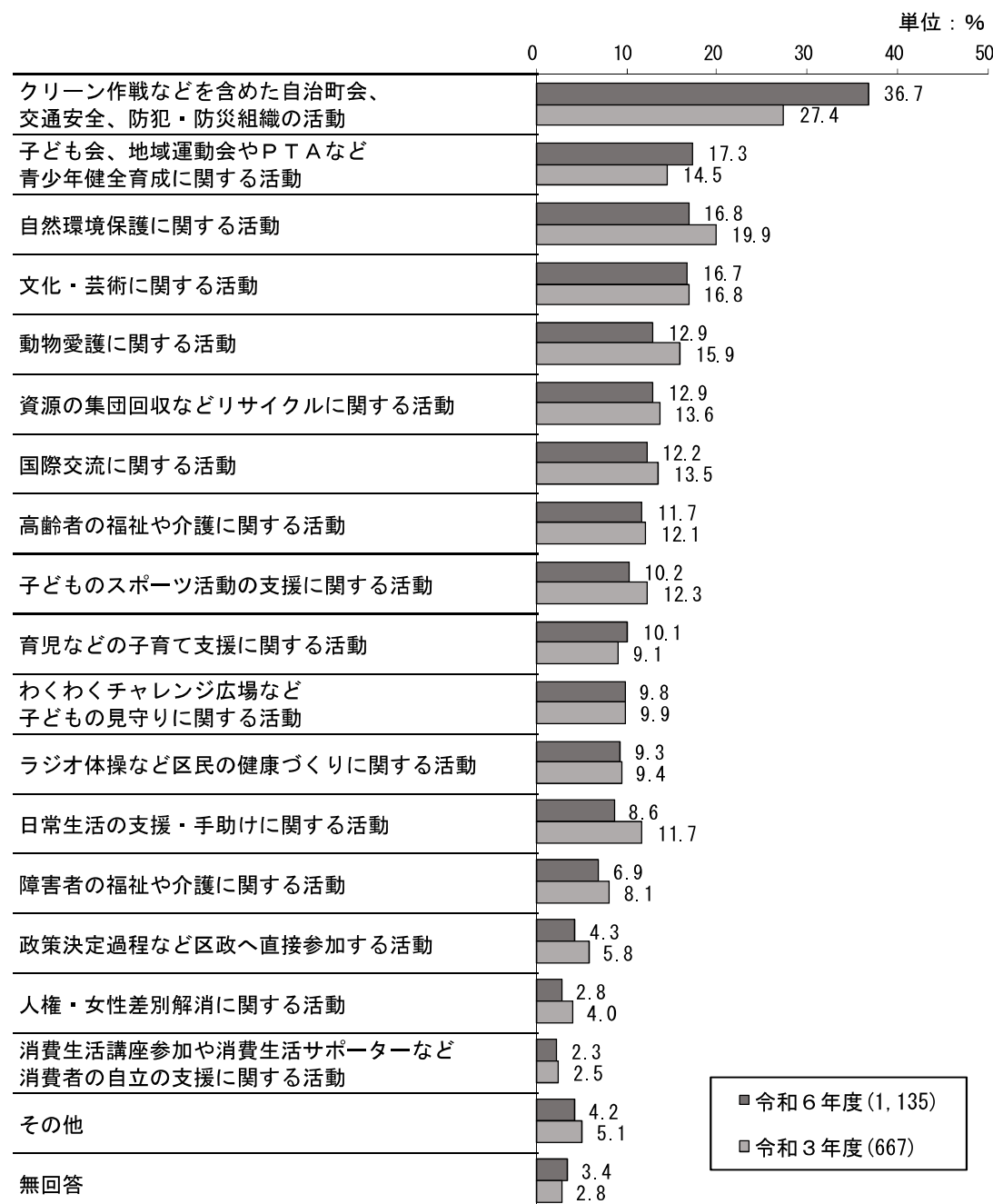
図表III-6-4 現在参加している・参加してみたい社会貢献活動



現在参加している・参加してみたい社会貢献活動は、「クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動」(36.7%)が4割近くと最も高く、次いで「子ども会、地域運動会やPTAなど青少年健全育成に関する活動」(17.3%)、「自然環境保護に関する活動」(16.8%)と続いている。(図表III-6-4)

## 【経年変化】

図表III－6－5 現在参加している・参加してみたい社会貢献活動（経年変化）



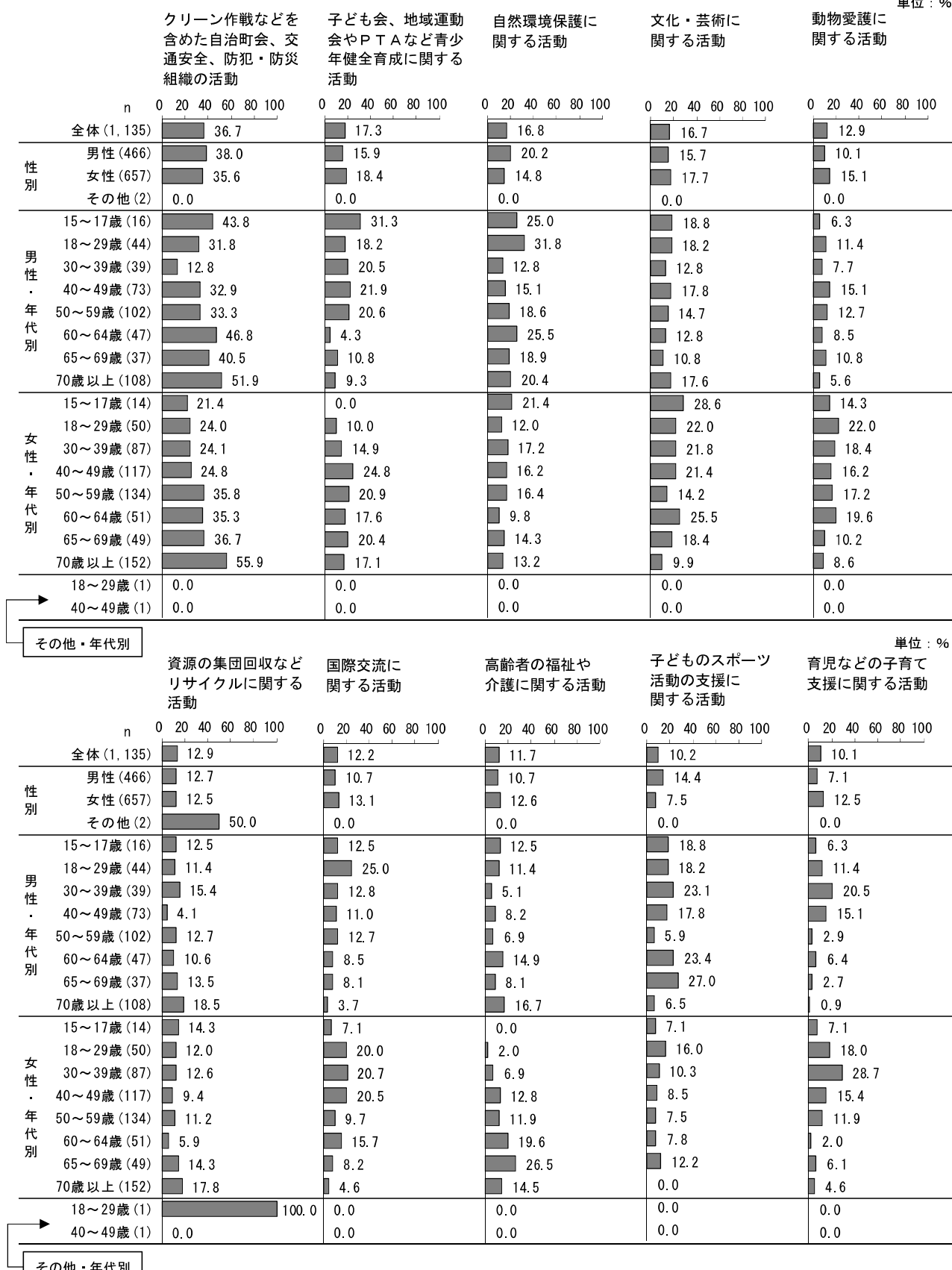
「クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動」(36.7%)は、令和3年度調査(27.4%)より9.3ポイント、「子ども会、地域運動会やPTAなど青少年健全育成に関する活動」(17.3%)は、令和3年度調査(14.5%)より2.8ポイントそれぞれ増加している。

一方、「自然環境保護に関する活動」(16.8%)は、令和3年度調査(19.9%)より3.1ポイント、「日常生活の支援・手助けに関する活動」(8.6%)は、令和3年度調査(11.7%)より3.1ポイント、それぞれ減少している。(図表III－6－5)

## 【性別／性・年代別】

図表III－6－6 現在参加している・参加してみたい社会貢献活動（上位10項目）  
(性別／性・年代別)

単位：%



上位10項目について性別でみると、「クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動」は、「男性」(38.0%)が「女性」(35.6%)より2.4ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動」は、「女性70歳以上」(55.9%)、「男性70歳以上」(51.9%)が、それぞれ最も高くなっている。(図表III－6－6)

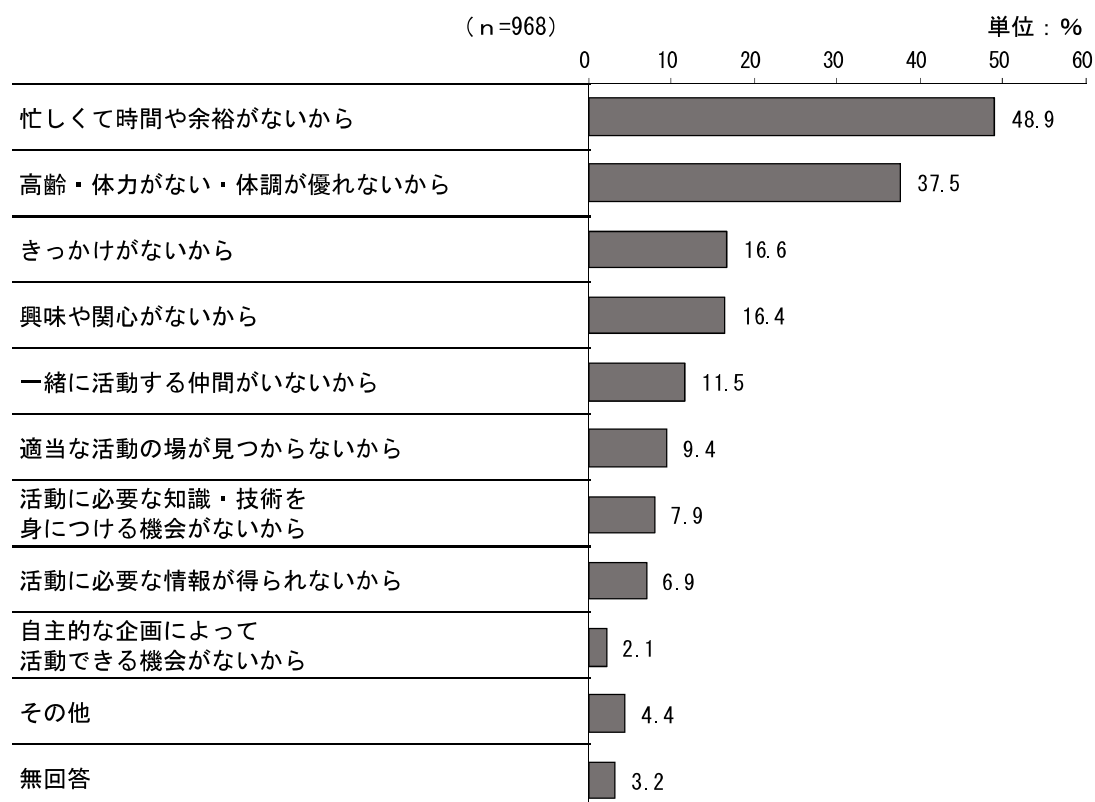
## (1-2) 社会貢献活動をしたくない理由

### ◆ 「忙しくて時間や余裕がないから」が5割近く

(問12で選択肢「4」を選んだ方のみお答えください。)

問12-2 職業以外の社会貢献活動をしたくない主な理由は何ですか。(○は3つまで)

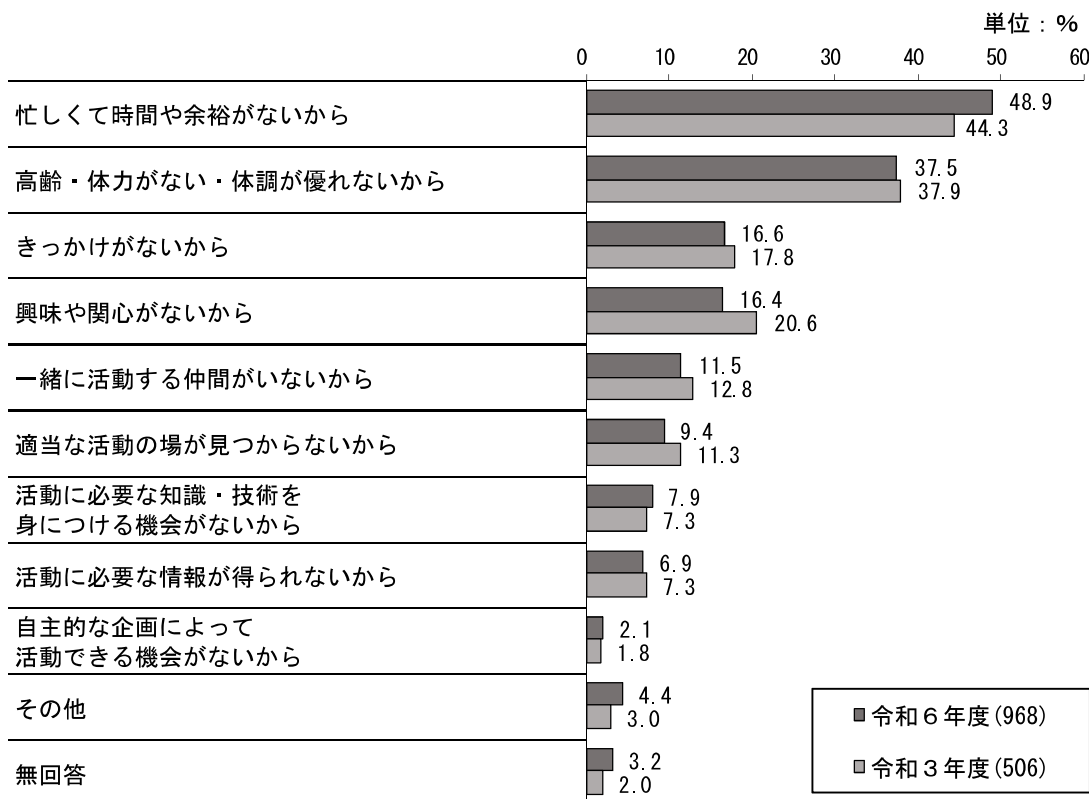
図表III-6-7 社会貢献活動をしたくない理由



社会貢献活動をしたくない理由は、「忙しくて時間や余裕がないから」(48.9%)が5割近くと最も高く、次いで「高齢・体力がない・体調が優れないから」(37.5%)、「きっかけがないから」(16.6%)と続いている。(図表III-6-7)

## 【経年変化】

図表III－6－8　社会貢献活動をしたくない理由（経年変化）



※ 令和3年度調査の選択肢「忙しくて時間がないから」を「忙しくて時間や余裕がないから」に変更した。

「忙しくて時間や余裕がないから」(48.9%)は、令和3年度調査(44.3%)より4.6ポイント増加している。一方、「興味や関心がないから」(16.4%)は、令和3年度調査(20.6%)より4.2ポイント減少している。(図表III－6－8)

## 【性別／性・年代別】

図表III－6－9 社会貢献活動をしたくない理由（上位10項目）（性別／性・年代別）

		単位：%					
		n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体 (968)	48.9		37.5	16.6	16.4	11.5
	男性 (423)	51.8		33.1	18.4	21.3	12.1
	女性 (529)	46.7		41.0	15.1	12.3	11.0
	その他 (7)	85.7	14.3	14.3	28.6	28.6	
性・年代別	15～17歳 (3)	66.7	0.0	0.0	100.0	0.0	
	18～29歳 (35)	71.4	5.7	20.0	28.6	20.0	
	30～39歳 (52)	71.2	3.8	38.5	21.2	17.3	
	40～49歳 (58)	84.5	10.3	8.6	31.0	15.5	
	50～59歳 (75)	68.0	22.7	22.7	14.7	10.7	
	60～64歳 (44)	47.7	34.1	9.1	15.9	4.5	
	65～69歳 (38)	42.1	44.7	21.1	31.6	5.3	
	70歳以上 (116)	15.5	69.0	14.7	14.7	11.2	
女性・年代別	15～17歳 (5)	60.0	0.0	20.0	20.0	40.0	
	18～29歳 (58)	70.7	0.0	25.9	24.1	17.2	
	30～39歳 (60)	83.3	11.7	6.7	13.3	11.7	
	40～49歳 (69)	72.5	15.9	14.5	15.9	10.1	
	50～59歳 (76)	60.5	28.9	17.1	17.1	13.2	
	60～64歳 (39)	51.3	33.3	28.2	12.8	15.4	
	65～69歳 (45)	20.0	55.6	22.2	2.2	11.1	
	70歳以上 (177)	15.8	78.5	9.0	6.8	6.2	
・その他の年齢別	18～29歳 (4)	100.0	25.0	0.0	25.0	25.0	
	30～39歳 (1)	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	
	40～49歳 (1)	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	50～59歳 (1)	100.0	0.0	100.0	0.0	100.0	
		単位：%					
		n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	適当な活動の場が見つからないから	9.4		7.9	6.9	2.1	4.4
	活動に必要な知識・技術を身につける機会がないから						
	活動に必要な情報が得られないから						
	自主的な企画によって活動できる機会がないから						
性・年代別	15～17歳 (3)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	18～29歳 (35)	2.9	5.7	11.4	0.0	0.0	
	30～39歳 (52)	11.5	5.8	9.6	1.9	7.7	
	40～49歳 (58)	3.4	5.2	1.7	0.0	1.7	
	50～59歳 (75)	6.7	5.3	9.3	2.7	5.3	
	60～64歳 (44)	11.4	11.4	2.3	0.0	11.4	
	65～69歳 (38)	18.4	2.6	15.8	5.3	7.9	
	70歳以上 (116)	11.2	9.5	11.2	3.4	1.7	
女性・年代別	15～17歳 (5)	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0	
	18～29歳 (58)	6.9	6.9	8.6	1.7	3.4	
	30～39歳 (60)	11.7	5.0	0.0	3.3	5.0	
	40～49歳 (69)	7.2	8.7	10.1	2.9	10.1	
	50～59歳 (76)	11.8	10.5	7.9	1.3	3.9	
	60～64歳 (39)	7.7	12.8	2.6	2.6	5.1	
	65～69歳 (45)	20.0	8.9	4.4	0.0	4.4	
	70歳以上 (177)	7.3	8.5	4.0	1.7	2.3	
・その他の年齢別	18～29歳 (4)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	30～39歳 (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	40～49歳 (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
	50～59歳 (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	

性別でみると、「忙しくて時間や余裕がないから」は、「男性」(51.8%) が「女性」(46.7%) より 5.1 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「忙しくて時間や余裕がないから」は、「男性 40～49 歳」(84.5%) が 8 割台半ばと最も高くなっている。「高齢・体力がない・体調が優れないから」は、「女性 70 歳以上」(78.5%) が 8 割近くと最も高くなっている。(図表III－6－9)

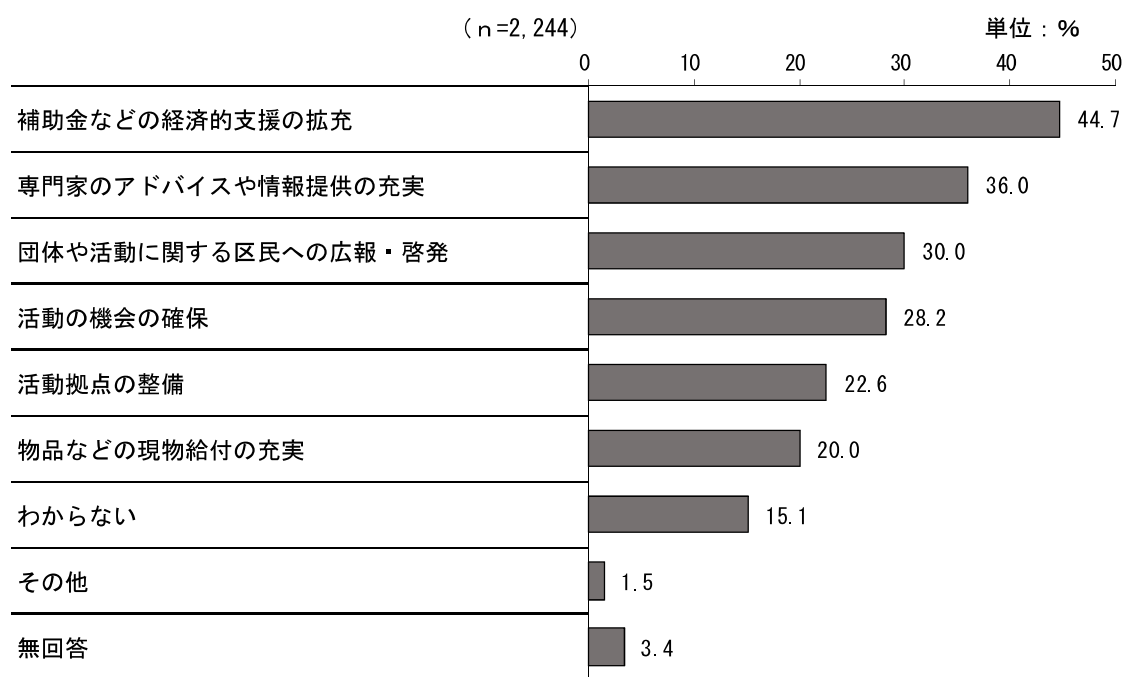
## 7. 地域貢献活動

### (1) 地域貢献活動に対する支援

#### ◆ 「補助金などの経済的支援の拡充」が4割台半ば

問13 自治町会や地域ボランティア団体などの活動を促進するために、行政が支援すべきことは何だと思いますか。(○はいくつでも)

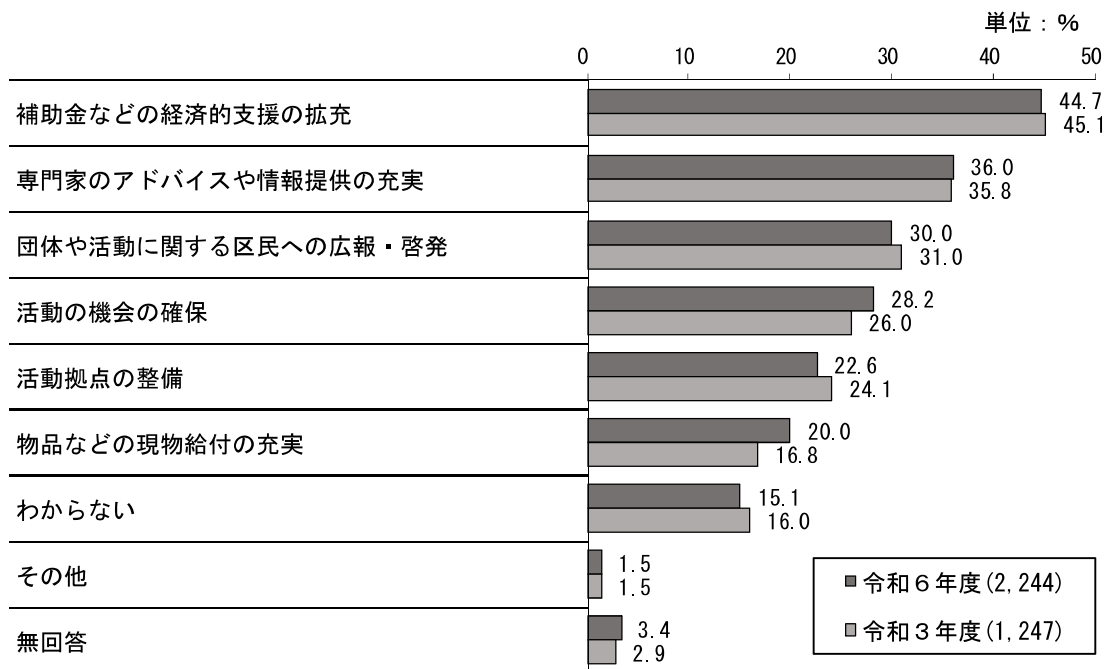
図表III－7－1 地域貢献活動に対する支援



地域貢献活動に対する支援は、「補助金などの経済的支援の拡充」(44.7%) が4割台半ばと最も高く、次いで「専門家のアドバイスや情報提供の充実」(36.0%)、「団体や活動に関する区民への広報・啓発」(30.0%) と続いている。(図表III－7－1)

## 【経年変化】

図表III－7－2 地域貢献活動に対する支援（経年変化）



「物品などの現物給付の充実」(20.0%) は、令和3年度調査(16.8%)より3.2ポイント、「活動の機会の確保」(28.2%) は、令和3年度調査(26.0%)より2.2ポイント、それぞれ増加している。一方、「活動拠点の整備」(22.6%) は、令和3年度調査(24.1%)より1.5ポイント減少している。(図表III－7－2)

## 【性別／性・年代別】

図表III－7－3 地域貢献活動に対する支援（性別／性・年代別）

		補助金などの経済的支援の拡充	専門家のアドバイスや情報提供の充実	団体や活動に関する区民への広報・啓発	活動の機会の確保	活動拠点の整備	単位：%
	n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
性別	全体(2,244)	44.7	36.0	30.0	28.2	22.6	
性別	男性(941)	47.5	34.2	26.7	29.2	26.2	
性別	女性(1,270)	43.1	37.3	33.0	27.4	20.0	
性別	その他(9)	11.1	33.3	11.1	11.1	11.1	
年齢別	15～17歳(19)	36.8	36.8	15.8	21.1	26.3	
年齢別	18～29歳(81)	43.2	24.7	14.8	43.2	27.2	
年齢別	30～39歳(95)	50.5	17.9	25.3	33.7	27.4	
年齢別	40～49歳(133)	49.6	33.1	27.8	38.3	29.3	
年齢別	50～59歳(181)	51.4	35.4	25.4	27.6	27.1	
年齢別	60～64歳(96)	46.9	41.7	27.1	28.1	30.2	
年齢別	65～69歳(81)	38.3	45.7	33.3	25.9	28.4	
年齢別	70歳以上(253)	48.2	36.8	30.0	21.7	21.3	
年齢別	15～17歳(19)	47.4	21.1	21.1	5.3	21.1	
年齢別	18～29歳(108)	47.2	23.1	29.6	35.2	21.3	
年齢別	30～39歳(147)	46.3	28.6	29.9	34.0	27.2	
年齢別	40～49歳(190)	47.9	40.0	33.7	28.9	22.1	
年齢別	50～59歳(217)	48.4	44.7	38.7	31.3	24.4	
年齢別	60～64歳(93)	38.7	45.2	46.2	29.0	19.4	
年齢別	65～69歳(99)	37.4	42.4	32.3	28.3	18.2	
年齢別	70歳以上(394)	38.1	36.5	29.2	20.3	14.0	
年齢別	18～29歳(5)	20.0	60.0	0.0	20.0	0.0	
年齢別	30～39歳(1)	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0	
年齢別	40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
年齢別	50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
							単位：%
		物品などの現物給付の充実	わからない	その他			
	n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100			
性別	全体(2,244)	20.0	15.1	1.5			
性別	男性(941)	22.3	14.9	2.0			
性別	女性(1,270)	18.3	15.1	1.2			
性別	その他(9)	33.3	33.3	0.0			
年齢別	15～17歳(19)	26.3	26.3	0.0			
年齢別	18～29歳(81)	34.6	11.1	2.5			
年齢別	30～39歳(95)	26.3	18.9	2.1			
年齢別	40～49歳(133)	27.8	12.8	1.5			
年齢別	50～59歳(181)	25.4	14.9	4.4			
年齢別	60～64歳(96)	18.8	16.7	1.0			
年齢別	65～69歳(81)	16.0	13.6	2.5			
年齢別	70歳以上(253)	15.0	14.2	0.4			
年齢別	15～17歳(19)	26.3	26.3	0.0			
年齢別	18～29歳(108)	25.0	16.7	0.9			
年齢別	30～39歳(147)	24.5	16.3	2.7			
年齢別	40～49歳(190)	24.2	14.7	2.6			
年齢別	50～59歳(217)	16.6	10.6	0.9			
年齢別	60～64歳(93)	15.1	9.7	1.1			
年齢別	65～69歳(99)	18.2	16.2	0.0			
年齢別	70歳以上(394)	12.7	17.5	0.5			
年齢別	18～29歳(5)	40.0	40.0	0.0			
年齢別	30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0			
年齢別	40～49歳(2)	0.0	50.0	0.0			
年齢別	50～59歳(1)	100.0	0.0	0.0			

性別でみると、「補助金などの経済的支援の拡充」は、「男性」(47.5%) が「女性」(43.1%) より 4.4 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「補助金などの経済的支援の充実」は「男性 50～59 歳」(51.4%) が 5 割強と最も高くなっている。「団体や活動に関する区民への広報・啓発」は「女性 60～64 歳」(46.2%) が 5 割近くと最も高くなっている。(図表III－7－3)

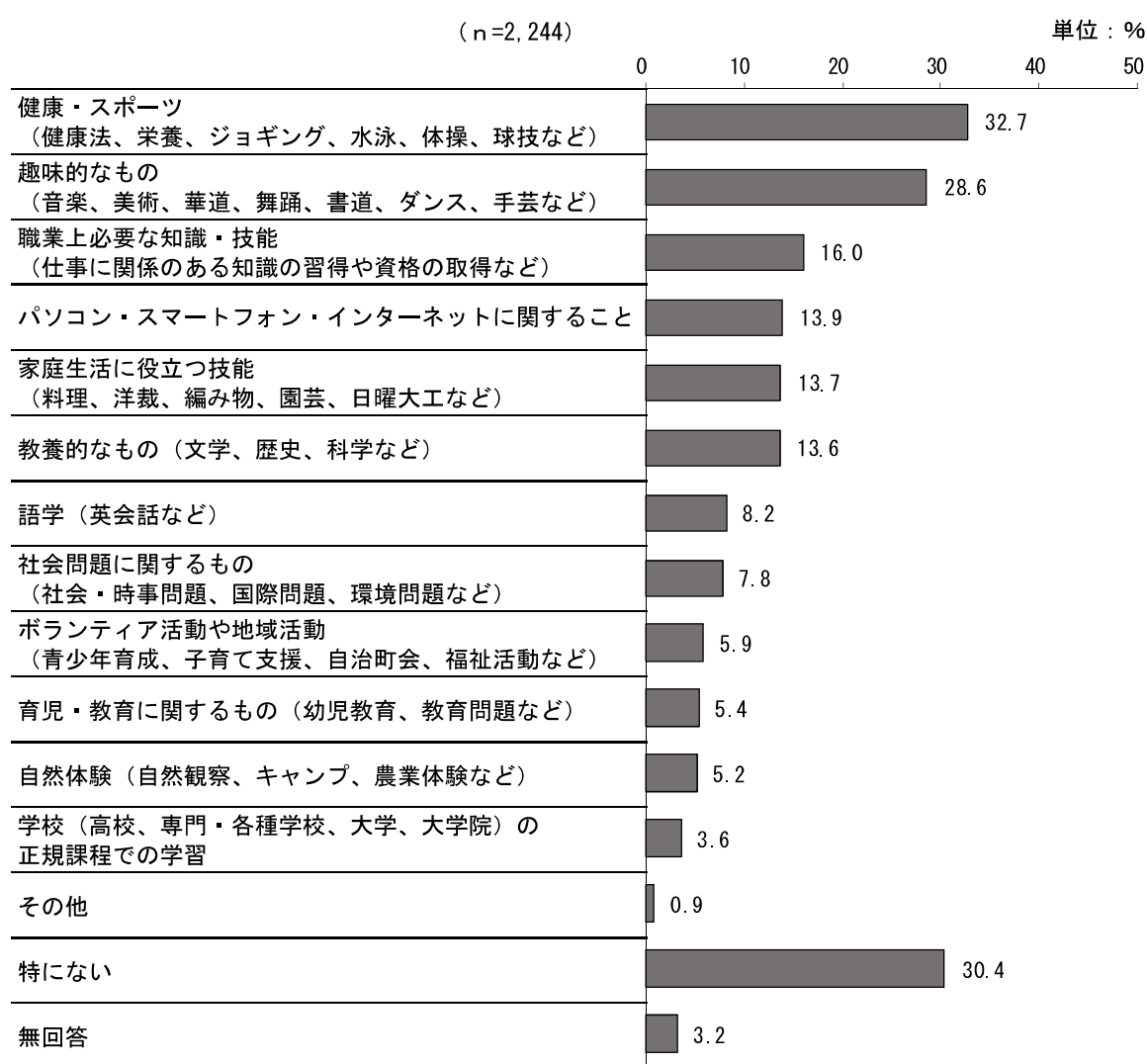
## 8. 生涯学習

### (1) 最近1年間における生涯学習の実施状況

#### ◆ 「健康・スポーツ」が3割強

問14 「生涯学習」とは、学校教育や社会教育、自宅などで行う学習活動を含めて、自分から進んで行う学習・文化活動、スポーツ、ボランティア活動、趣味などの様々な学習活動のことをいいます。あなたは、この1年くらいの間に、このような「生涯学習」をしましたか。(○はいくつでも)

図表III-8-1 最近1年間における生涯学習の実施状況

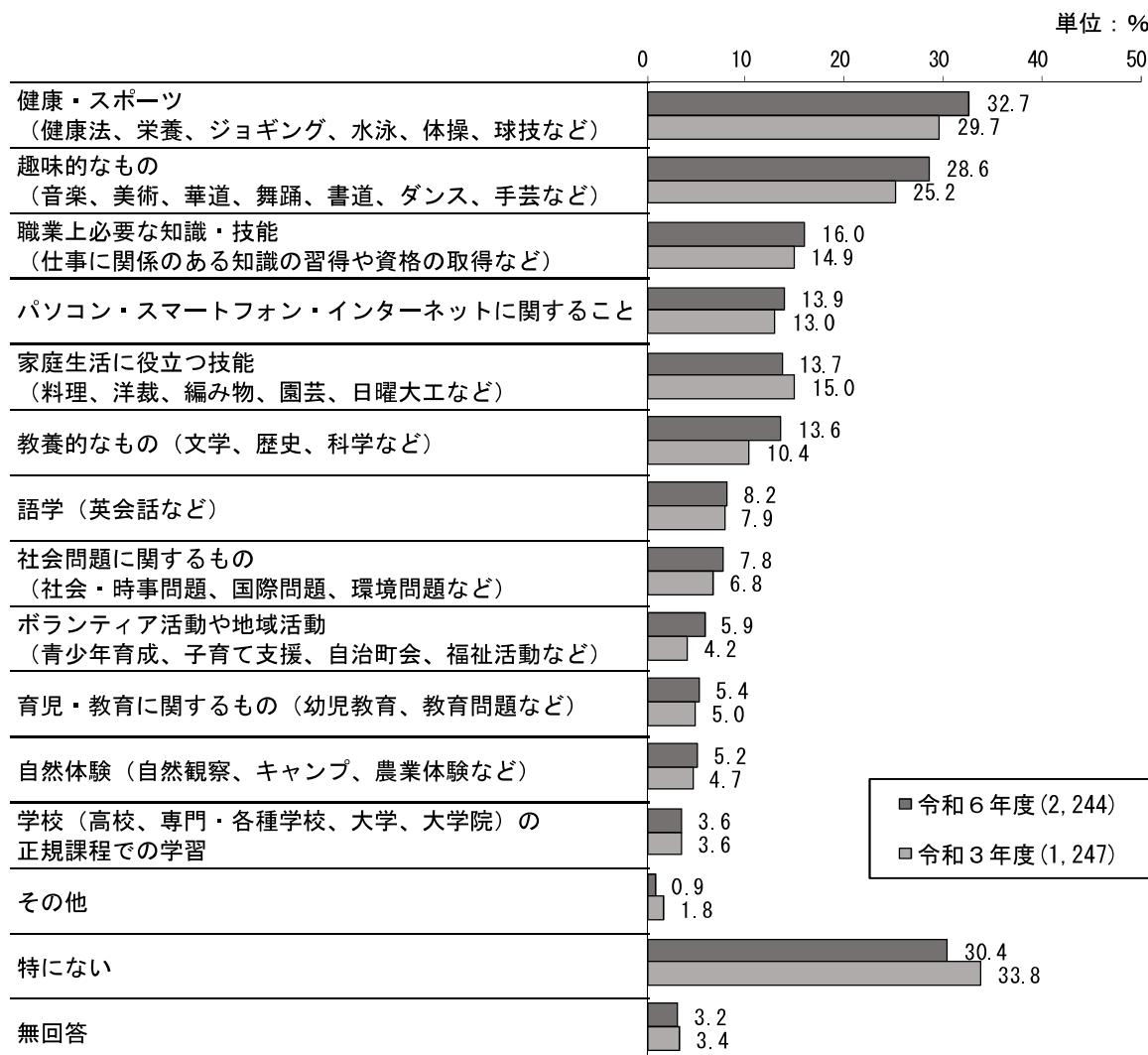


最近1年間における生涯学習の実施状況は、「健康・スポーツ（健康法、栄養、ジョギング、水泳、体操、球技など）」(32.7%) が3割強と最も高く、次いで「趣味的なもの（音楽、美術、華道、舞踊、書道、ダンス、手芸など）」(28.6%)、「職業上必要な知識・技能（仕事に関係のある知識の習得や資格の取得など）」(16.0%) と続いている。

なお、「特はない」(30.4%) は、約3割となっている。（図表III-8-1）

## 【経年変化】

図表III－8－2 最近1年間における生涯学習の実施状況（経年変化）



※ 令和3年度調査の選択肢「パソコン・インターネットに関すること」を「パソコン・スマートフォン・インターネットに関すること」に変更した。

「趣味的なもの（音楽、美術、華道、舞踊、書道、ダンス、手芸など）」（28.6%）は、令和3年度調査（25.2%）より3.4ポイント、「教養的なもの（文学、歴史、科学など）」（13.6%）は、令和3年度調査（10.4%）より3.2ポイント、「健康・スポーツ（健康法、栄養、ジョギング、水泳、体操、球技など）」（32.7%）は、令和3年度調査（29.7%）より3.0ポイント、それぞれ増加している。一方、「家庭生活に役立つ技能（料理、洋裁、編み物、園芸、日曜大工など）」（13.7%）は、令和3年度調査（15.0%）より1.3ポイント減少している。

なお、「特にない」（30.4%）は、令和3年度調査（33.8%）より3.4ポイント減少している。（図表III－8－2）

## 【性別／性・年代別】

図表III－8－3 最近1年間における生涯学習の実施状況（上位10項目）（性別／性・年代別）

単位：%

	健康・スポーツ	趣味的なもの	職業上必要な 知識・技能	パソコン・スマート フォン・インター ネットに関するこ と	家庭生活に 役立つ技能
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244)	32.7	28.6	16.0	13.9
	男性(941)	35.6	21.9	18.2	19.7
	女性(1,270)	30.7	33.5	14.6	9.8
	その他(9)	11.1	44.4	11.1	22.2
年 代 別	15～17歳(19)	57.9	26.3	5.3	26.3
	18～29歳(81)	48.1	38.3	35.8	34.6
	30～39歳(95)	38.9	18.9	32.6	24.2
	40～49歳(133)	40.6	18.0	24.8	18.8
	50～59歳(181)	30.9	21.5	22.7	22.7
	60～64歳(96)	35.4	21.9	12.5	19.8
	65～69歳(81)	35.8	22.2	9.9	18.5
	70歳以上(253)	29.6	19.8	6.3	11.5
性 別 別	15～17歳(19)	47.4	47.4	5.3	10.5
	18～29歳(108)	34.3	43.5	35.2	18.5
	30～39歳(147)	25.2	36.7	25.9	6.1
	40～49歳(190)	33.2	33.7	22.6	7.4
	50～59歳(217)	30.0	29.0	18.9	13.8
	60～64歳(93)	25.8	38.7	11.8	12.9
	65～69歳(99)	37.4	27.3	9.1	10.1
	70歳以上(394)	29.7	31.7	1.3	6.9
年 代 別 別	18～29歳(5)	20.0	60.0	20.0	20.0
	30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0
	40～49歳(2)	0.0	50.0	0.0	0.0
	50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	100.0

単位：%

	教養的なもの	語学	社会問題に 関するもの	ボランティア活動 や地域活動	育児・教育に 関するもの
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244)	13.6	8.2	7.8	5.9
	男性(941)	17.9	9.5	10.4	6.0
	女性(1,270)	10.5	7.5	5.9	6.0
	その他(9)	11.1	0.0	0.0	0.0
年 代 別	15～17歳(19)	36.8	15.8	26.3	15.8
	18～29歳(81)	34.6	18.5	19.8	2.5
	30～39歳(95)	12.6	11.6	11.6	3.2
	40～49歳(133)	17.3	12.0	8.3	3.8
	50～59歳(181)	16.0	9.4	7.2	5.5
	60～64歳(96)	22.9	10.4	9.4	4.2
	65～69歳(81)	13.6	8.6	11.1	4.9
	70歳以上(253)	13.8	4.0	9.5	9.9
性 別 別	15～17歳(19)	21.1	10.5	5.3	0.0
	18～29歳(108)	18.5	14.8	16.7	3.7
	30～39歳(147)	10.2	8.2	5.4	1.4
	40～49歳(190)	12.6	13.2	6.3	3.7
	50～59歳(217)	7.8	11.5	6.9	5.5
	60～64歳(93)	6.5	2.2	2.2	10.8
	65～69歳(99)	12.1	4.0	6.1	8.1
	70歳以上(394)	8.6	2.0	3.3	8.4
年 代 別 別	18～29歳(5)	20.0	0.0	0.0	0.0
	30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0
	40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	0.0
	50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0

上位10項目について性別でみると、「健康・スポーツ（健康法、栄養、ジョギング、水泳、体操、球技など）」は、「男性」(35.6%)が「女性」(30.7%)より4.9ポイント高くなっている。一方、「趣味的なもの（音楽、美術、華道、舞踊、書道、ダンス、手芸など）」は、「女性」(33.5%)が「男性」(21.9%)より11.6ポイント高くなっている。

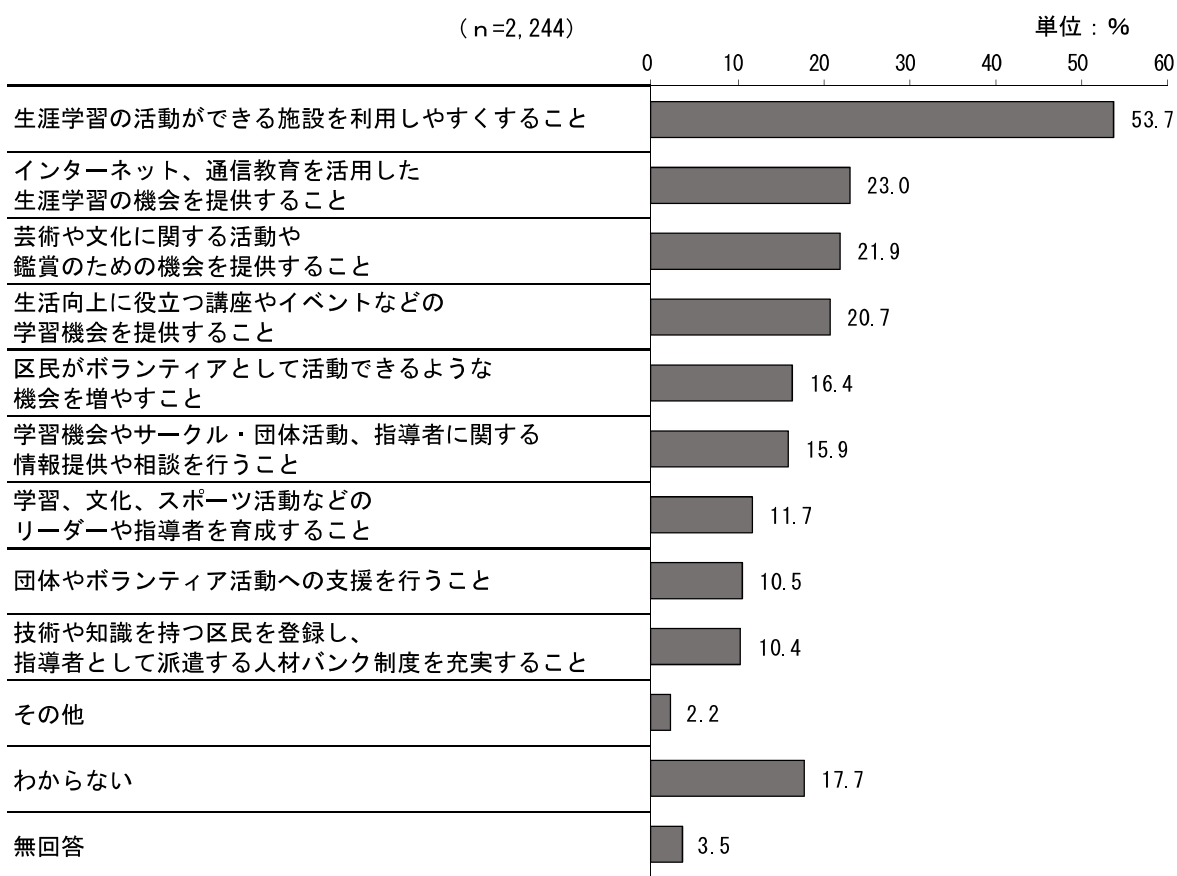
性・年代別でみると、「趣味的なもの（音楽、美術、華道、舞踊、書道、ダンス、手芸など）」は、「女性 18～29歳」(43.5%)が4割強と高くなっている。（図表III－8－3）

## (2) 生涯学習を充実させるために重要なこと

### ◆ 「生涯学習の活動ができる施設を利用しやすくすること」が5割強

問15 生涯学習を充実させるために、どのようなことが重要だと思いますか。  
(〇はいくつでも)

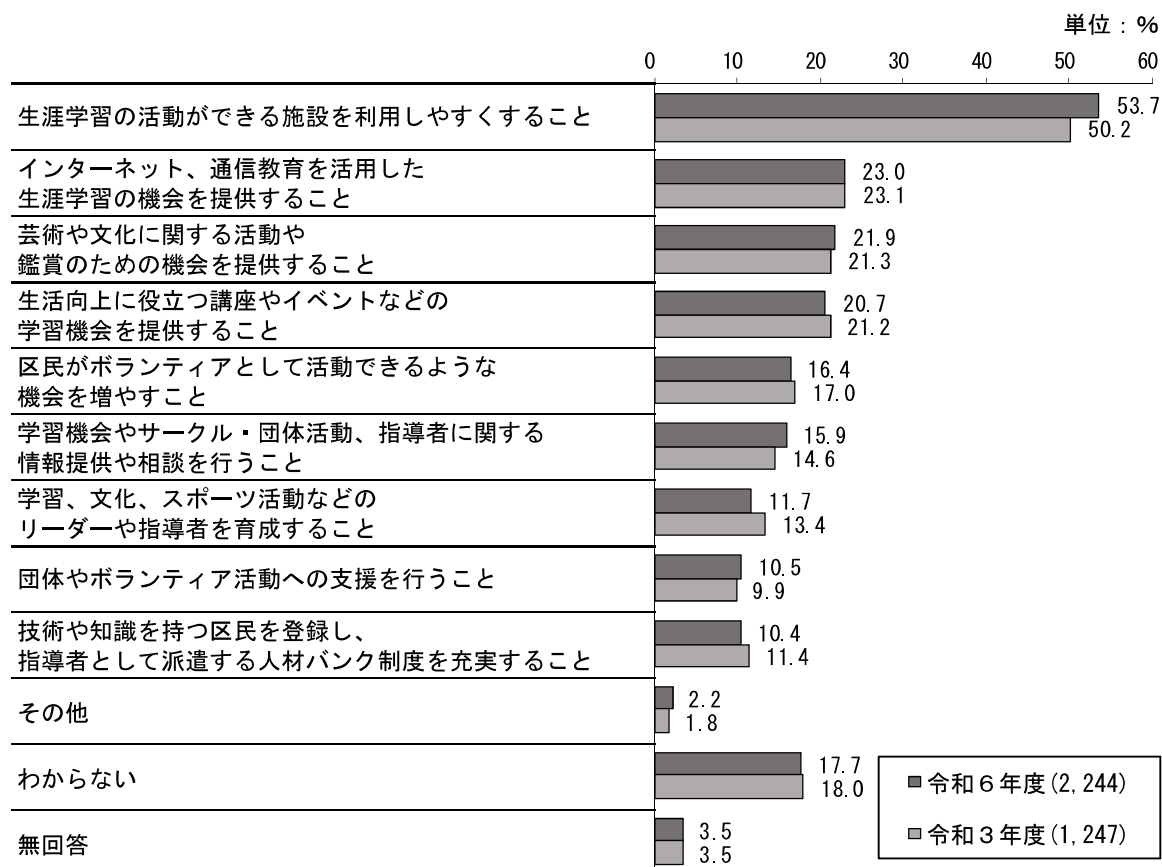
図表III－8－4 生涯学習を充実させるために重要なこと



生涯学習を充実させるために重要なことは、「生涯学習の活動ができる施設を利用しやすくすること」(53.7%)が5割強と最も高く、次いで「インターネット、通信教育を活用した生涯学習の機会を提供すること」(23.0%)、「芸術や文化に関する活動や鑑賞のための機会を提供すること」(21.9%)と続いている。(図表III－8－4)

## 【経年変化】

図表III－8－5 生涯学習を充実させるために重要なこと（経年変化）



「生涯学習の活動ができる施設を利用しやすくすること」（53.7%）は、令和3年度調査（50.2%）より3.5ポイント増加している。一方、「生活向上に役立つ講座やイベントなどの学習機会を提供すること」（20.7%）は、令和3年度調査（21.2%）より0.5ポイント、「区民がボランティアとして活動できるような機会を増やすこと」（16.4%）は、令和3年度調査（17.0%）より0.6ポイント、それぞれ減少している。（図表III－8－5）

## 【性別／性・年代別】

図表III－8－6 生涯学習を充実させるために重要なこと（上位10項目）（性別／性・年代別）

単位：%

		生涯学習の活動ができる施設を利用しやすくすること	インターネット、通信教育を活用した生涯学習の機会を提供すること	芸術や文化に関する活動や鑑賞のための機会を提供すること	生活向上に役立つ講座やイベントなどの学習機会を提供すること	区民がボランティアとして活動できるような機会を増やすこと
		n 0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244)	53.7	23.0	21.9	20.7	16.4
	男性(941)	52.1	25.0	18.9	19.3	15.7
	女性(1,270)	55.1	21.7	24.2	21.7	17.0
	その他(9)	55.6	55.6	22.2	11.1	0.0
年齢別	15～17歳(19)	42.1	15.8	10.5	21.1	15.8
	18～29歳(81)	60.5	35.8	24.7	22.2	8.6
	30～39歳(95)	50.5	30.5	14.7	15.8	16.8
	40～49歳(133)	63.9	33.8	24.1	23.3	15.8
	50～59歳(181)	49.2	30.9	18.2	20.4	17.7
	60～64歳(96)	50.0	26.0	24.0	19.8	11.5
	65～69歳(81)	50.6	19.8	21.0	17.3	12.3
	70歳以上(253)	47.8	12.6	14.6	17.4	19.0
	15～17歳(19)	42.1	21.1	26.3	10.5	26.3
	18～29歳(108)	57.4	33.3	31.5	18.5	11.1
年齢別	30～39歳(147)	53.1	38.1	24.5	17.0	9.5
	40～49歳(190)	59.5	34.2	25.8	25.8	15.3
	50～59歳(217)	57.1	24.4	26.7	28.6	17.5
	60～64歳(93)	57.0	20.4	33.3	28.0	24.7
	65～69歳(99)	63.6	15.2	26.3	19.2	15.2
	70歳以上(394)	50.3	6.6	17.3	18.3	20.3
	18～29歳(5)	60.0	80.0	40.0	0.0	0.0
	30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	40～49歳(2)	50.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	50～59歳(1)	100.0	100.0	0.0	100.0	0.0

単位：%

		学習機会やサークル・団体活動、指導者に関する情報提供や相談を行うこと	学習、文化、スポーツ活動などのリーダーや指導者を育成すること	団体やボランティア活動への支援を行うこと	技術や知識を持つ区民を登録し、指導者として派遣する人材バンク制度を充実すること	その他
		n 0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244)	15.9	11.7	10.5	10.4	2.2
	男性(941)	16.6	13.1	11.7	11.2	2.3
	女性(1,270)	15.5	10.5	9.8	10.0	2.0
	その他(9)	0.0	11.1	0.0	0.0	11.1
年齢別	15～17歳(19)	10.5	31.6	5.3	10.5	0.0
	18～29歳(81)	13.6	17.3	8.6	11.1	2.5
	30～39歳(95)	16.8	7.4	15.8	9.5	2.1
	40～49歳(133)	18.8	11.3	10.5	9.8	3.0
	50～59歳(181)	22.1	16.6	13.3	11.6	3.9
	60～64歳(96)	24.0	17.7	10.4	13.5	0.0
	65～69歳(81)	14.8	9.9	9.9	14.8	2.5
	70歳以上(253)	10.7	10.3	12.3	10.3	2.0
	15～17歳(19)	0.0	10.5	10.5	0.0	0.0
	18～29歳(108)	16.7	6.5	4.6	7.4	3.7
年齢別	30～39歳(147)	21.1	9.5	5.4	9.5	2.7
	40～49歳(190)	18.9	14.2	7.9	10.5	1.1
	50～59歳(217)	22.1	11.5	13.8	11.1	2.8
	60～64歳(93)	17.2	12.9	16.1	7.5	4.3
	65～69歳(99)	10.1	10.1	16.2	11.1	0.0
	70歳以上(394)	9.6	8.9	8.4	10.9	1.5
	18～29歳(5)	0.0	20.0	0.0	0.0	0.0
	30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0
	40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

上位10項目について性別でみると、「芸術や文化に関する活動や鑑賞のための機会を提供すること」は、「女性」(24.2%)が「男性」(18.9%)より5.3ポイント高くなっている。

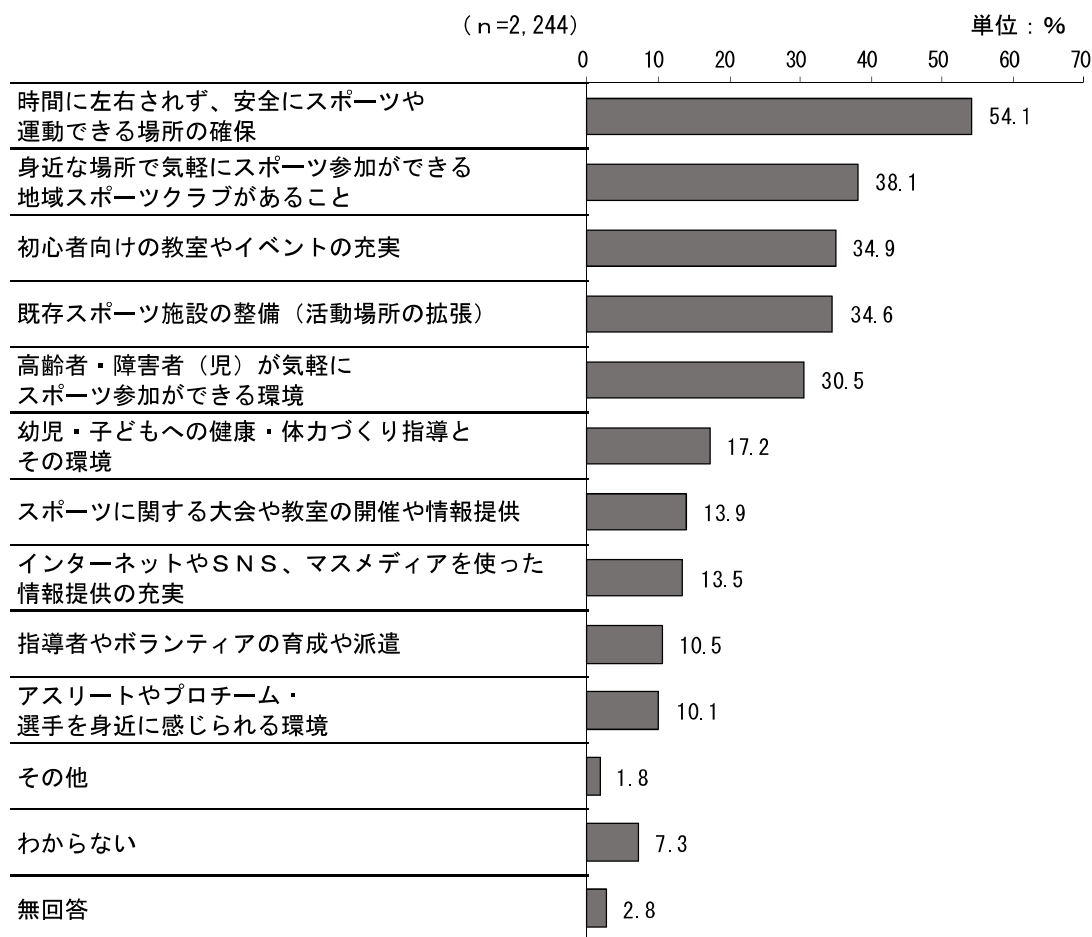
性・年代別でみると、「生涯学習の活動ができる施設を利用しやすくなること」は、「男性 40～49歳」(63.9%)が最も高くなっている。(図表III－8－6)

### (3) 誰もがスポーツを楽しむために重要なこと

- ◆ 「時間に左右されず、安全にスポーツや運動できる場所の確保」が5割台半ば

問16 誰もがスポーツを楽しむために、どのようなことが重要だと思いますか。  
(○はいくつでも)

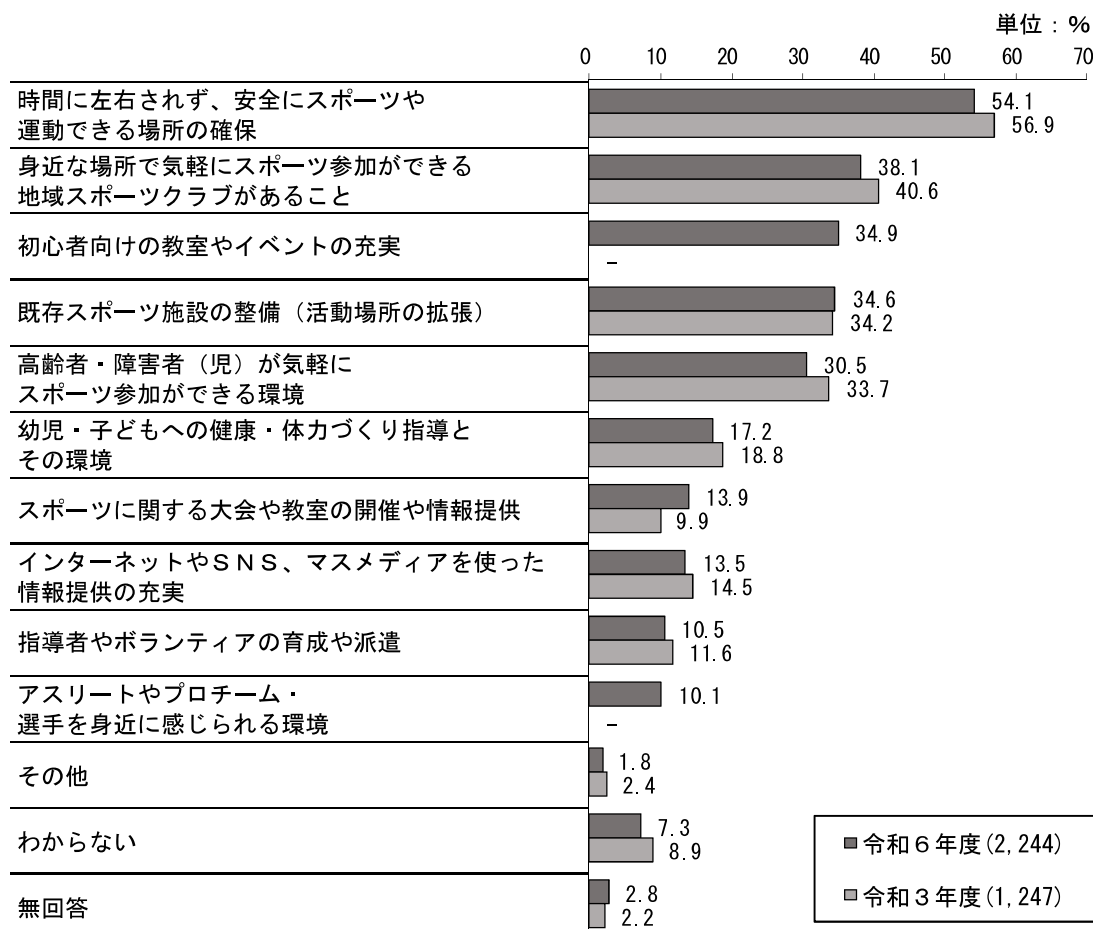
図表III－8－7 誰もがスポーツを楽しむために重要なこと



誰もがスポーツを楽しむために重要なことは、「時間に左右されず、安全にスポーツや運動できる場所の確保」(54.1%) が5割台半ばと最も高く、次いで「身近な場所で気軽にスポーツ参加ができる地域スポーツクラブがあること」(38.1%)、「初心者向けの教室やイベントの充実」(34.9%) と続いている。(図表III－8－7)

## 【経年変化】

図表III－8－8 誰もがスポーツを楽しむために重要なこと（経年変化）



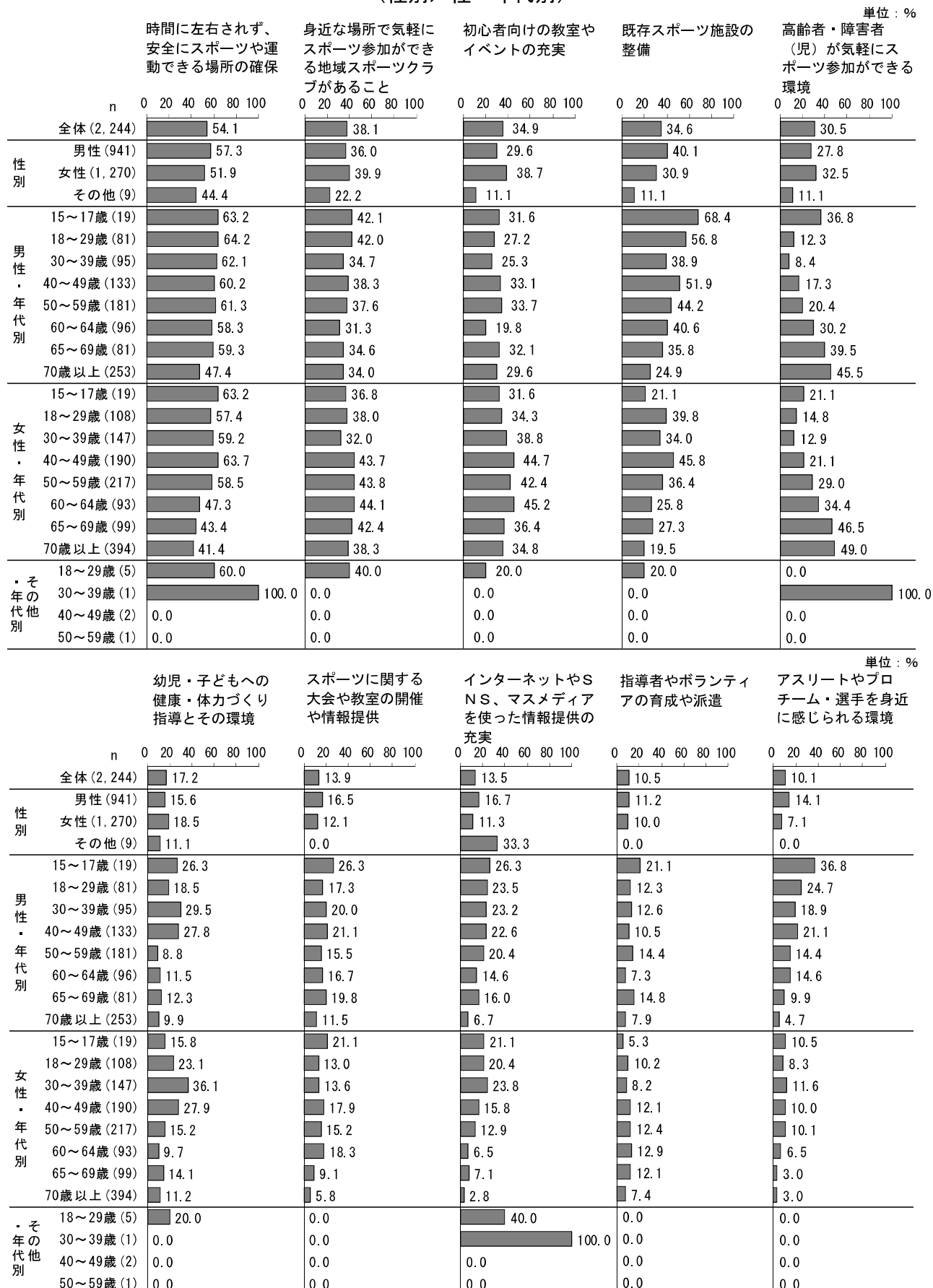
※ 令和6年度調査では、選択肢「初心者向けの教室やイベントの充実」、「アスリートやプロチーム・選手を身近に感じられる環境」を新たに追加、令和3年度調査の選択肢「スポーツに関する大会の開催や情報提供」を「スポーツに関する大会や教室の開催や情報提供」に、「インターネットやマスメディアを使った情報提供の充実」を「インターネットやSNS、マスメディアを使った情報提供の充実」に、「指導者の育成や派遣」を「指導者やボランティアの育成や派遣」にそれぞれ変更した。

「時間に左右されず、安全にスポーツや運動できる場所の確保」(54.1%)は、令和3年度調査(56.9%)より2.8ポイント、「身近な場所で気軽にスポーツ参加ができる地域スポーツクラブがあること」(38.1%)は、令和3年度調査(40.6%)より2.5ポイント、それぞれ減少している。一方、「スポーツに関する大会や教室の開催や情報提供」(13.9%)は、令和3年度調査(9.9%)より4.0ポイント増加している。(図表III－8－8)

## 【性別／性・年代別】

図表III－8－9 誰もがスポーツを楽しむために重要なこと（上位10項目）

(性別／性・年代別)



性別でみると、「初心者向けの教室やイベントの充実」は、「女性」(38.7%) が「男性」(29.6%) より 9.1 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「時間に左右されず、安全にスポーツや運動できる場所の確保」は、「男性 18～29 歳」(64.2%) が最も高くなっている。(図表III－8－9)

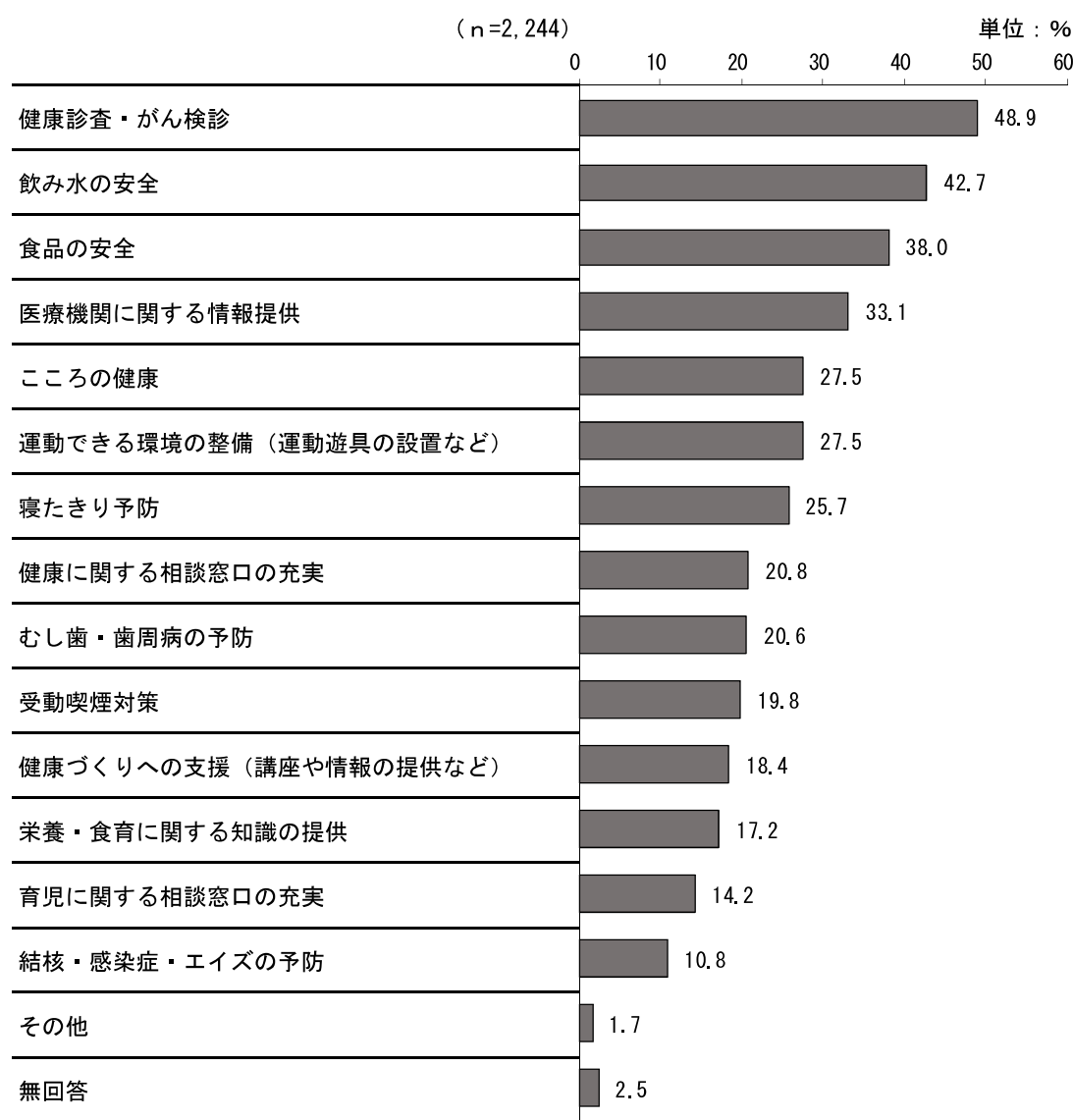
## 9. 健康

### (1) 健康な生活を送るために力を入れてほしいこと

#### ◆ 「健康診査・がん検診」が5割近く

問17 あなたがより健康な生活を送るために、葛飾区にはどのようなことに力を入れてほしいですか。(○はいくつでも)

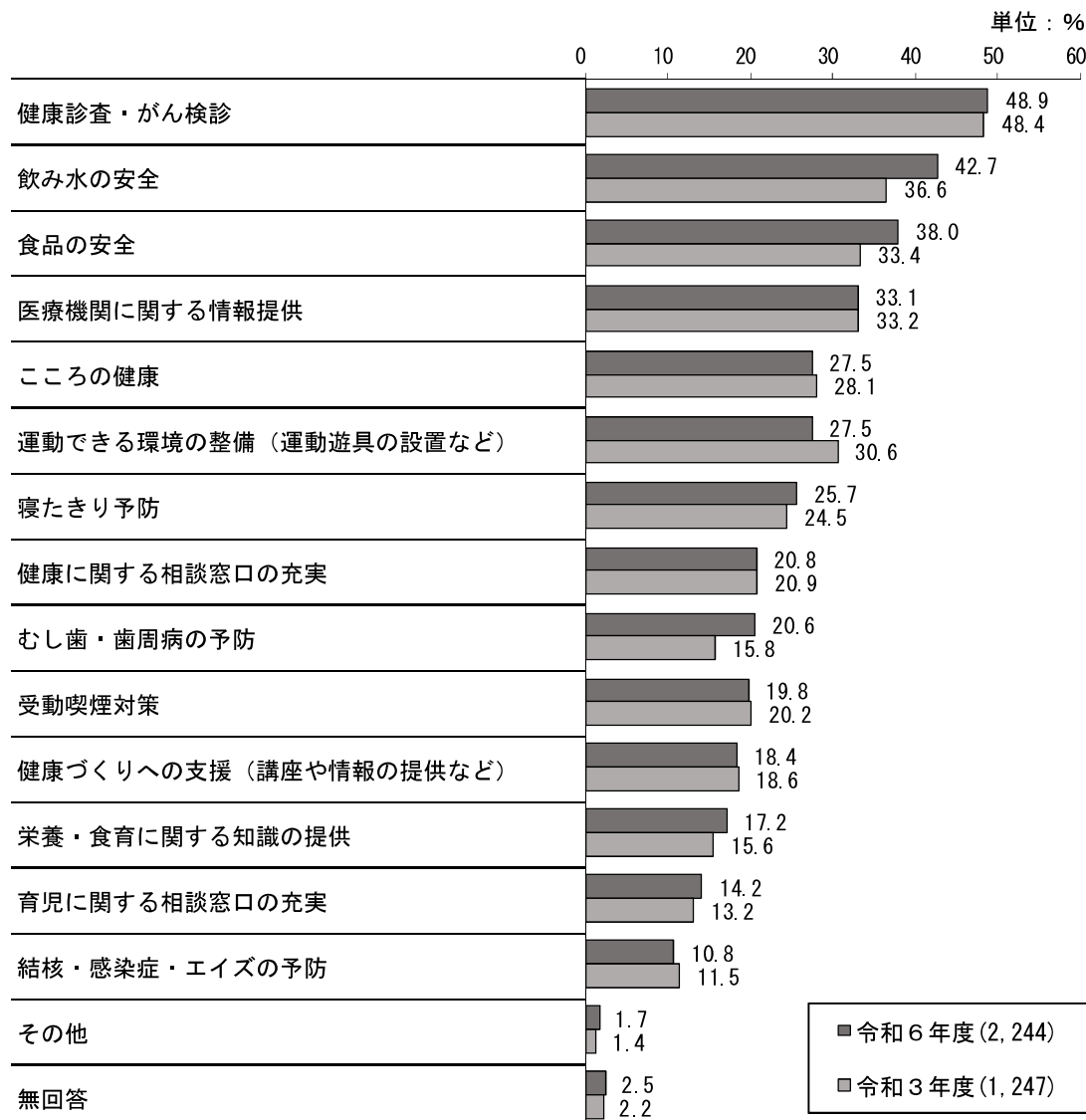
図表III－9－1 健康な生活を送るために力を入れてほしいこと



健康な生活を送るために力を入れてほしいことは、「健康診査・がん検診」(48.9%)が5割近くと最も高く、次いで「飲み水の安全」(42.7%)、「食品の安全」(38.0%)と続いている。  
(図表III－9－1)

## 【経年変化】

図表III－9－2 健康な生活を送るために力を入れてほしいこと（経年変化）



「飲み水の安全」(42.7%) は、令和3年度調査(36.6%)より6.1ポイント、「食品の安全」(38.0%)は、令和3年度調査(33.4%)より4.6ポイント、それぞれ増加している。一方、「運動できる環境の整備（運動遊具の設置など）」(27.5%)は、令和3年度調査(30.6%)より3.1ポイント減少している。（図表III－9－2）

## 【性別／性・年代別】

図表III－9－3 健康な生活を送るために力を入れてほしいこと（上位10項目）

(性別／性・年代別)

単位：%

	健康診査・がん検診	飲み水の安全	食品の安全	医療機関に関する情報提供	こころの健康
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(2,244)	48.9	42.7	38.0	33.1	27.5
性別					
男性(941)	48.6	41.1	36.6	31.5	26.5
女性(1,270)	49.5	44.2	39.4	34.4	28.1
その他(9)	11.1	44.4	22.2	11.1	55.6
年齢別					
15～17歳(19)	42.1	42.1	47.4	31.6	42.1
18～29歳(81)	42.0	39.5	33.3	23.5	35.8
30～39歳(95)	41.1	46.3	42.1	17.9	25.3
40～49歳(133)	46.6	49.6	43.6	30.8	30.8
50～59歳(181)	52.5	47.5	38.7	37.6	27.6
60～64歳(96)	49.0	47.9	40.6	34.4	21.9
65～69歳(81)	60.5	27.2	30.9	35.8	29.6
70歳以上(253)	48.2	32.4	29.6	32.4	20.2
女性					
15～17歳(19)	42.1	31.6	47.4	31.6	36.8
18～29歳(108)	54.6	42.6	34.3	25.0	29.6
30～39歳(147)	59.2	44.2	34.7	32.0	34.7
40～49歳(190)	56.3	49.5	40.5	31.6	32.1
50～59歳(217)	56.2	46.1	39.6	41.5	30.4
60～64歳(93)	49.5	40.9	34.4	38.7	25.8
65～69歳(99)	51.5	39.4	33.3	35.4	21.2
70歳以上(394)	37.3	43.9	44.4	34.3	24.1
その他					
18～29歳(5)	20.0	40.0	40.0	0.0	60.0
30～39歳(1)	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0
40～49歳(2)	0.0	50.0	0.0	50.0	50.0
50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
運動できる環境の整備					
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(2,244)	27.5	25.7	20.8	20.6	19.8
性別					
男性(941)	31.9	22.1	21.0	19.4	18.3
女性(1,270)	24.2	28.5	20.5	21.7	21.0
その他(9)	11.1	0.0	33.3	33.3	33.3
年齢別					
15～17歳(19)	31.6	15.8	31.6	36.8	52.6
18～29歳(81)	43.2	16.0	19.8	19.8	27.2
30～39歳(95)	41.1	8.4	13.7	29.5	26.3
40～49歳(133)	37.6	17.3	19.5	29.3	26.3
50～59歳(181)	32.0	22.1	26.0	22.1	14.4
60～64歳(96)	26.0	28.1	19.8	18.8	25.0
65～69歳(81)	33.3	22.2	23.5	18.5	13.6
70歳以上(253)	23.7	29.6	20.6	7.9	7.1
女性					
15～17歳(19)	26.3	10.5	5.3	0.0	31.6
18～29歳(108)	20.4	5.6	17.6	25.9	37.0
30～39歳(147)	29.3	12.9	23.1	29.9	38.1
40～49歳(190)	31.1	25.3	21.6	30.5	27.4
50～59歳(217)	30.9	27.6	25.8	25.3	24.0
60～64歳(93)	22.6	36.6	17.2	23.7	21.5
65～69歳(99)	21.2	34.3	19.2	16.2	12.1
70歳以上(394)	17.3	40.4	18.8	13.2	7.4
その他					
18～29歳(5)	20.0	0.0	40.0	20.0	40.0
30～39歳(1)	0.0	0.0	100.0	0.0	100.0
40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0
50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0

上位10項目について性別でみると、「寝たきり予防」は、「女性」(28.5%)が「男性」(22.1%)より6.4ポイント高くなっている。一方、「運動できる環境の整備（運動遊具の設置など）」は、「男性」(31.9%)が「女性」(24.2%)より7.7ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「健康診査・がん検診」は、「男性 65～69歳」(60.5%)、「女性 30～39歳」(59.2%)が、それぞれ最も高くなっている。また、「飲み水の安全」は、「男性 40～49歳」(49.6%)が5割弱と最も高くなっている。（図表III－9－3）

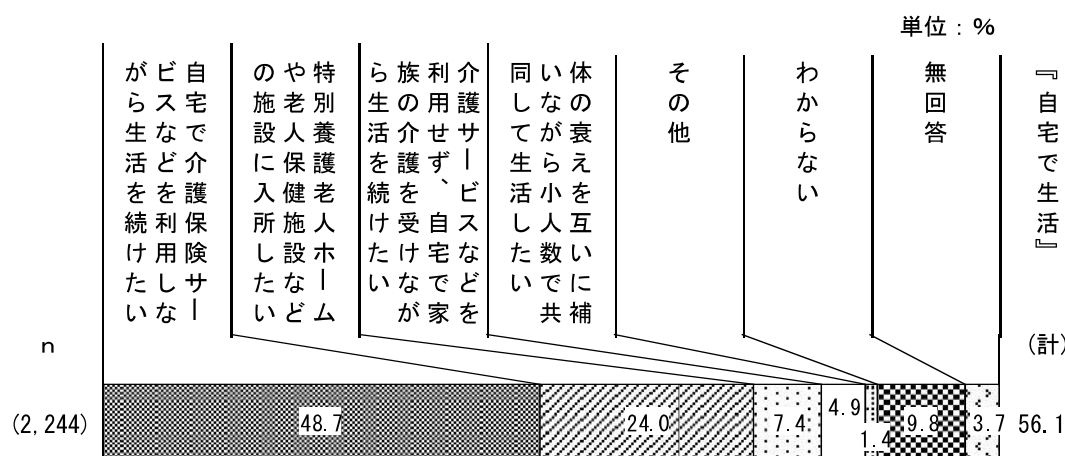
## 10. 高齢者支援

### (1) 介護生活に望むこと

#### ◆ 『自宅で生活』が6割近く

問18 将来、あなたが介護を受けるようになった場合、どのような生活を望みますか。  
(○は1つ)

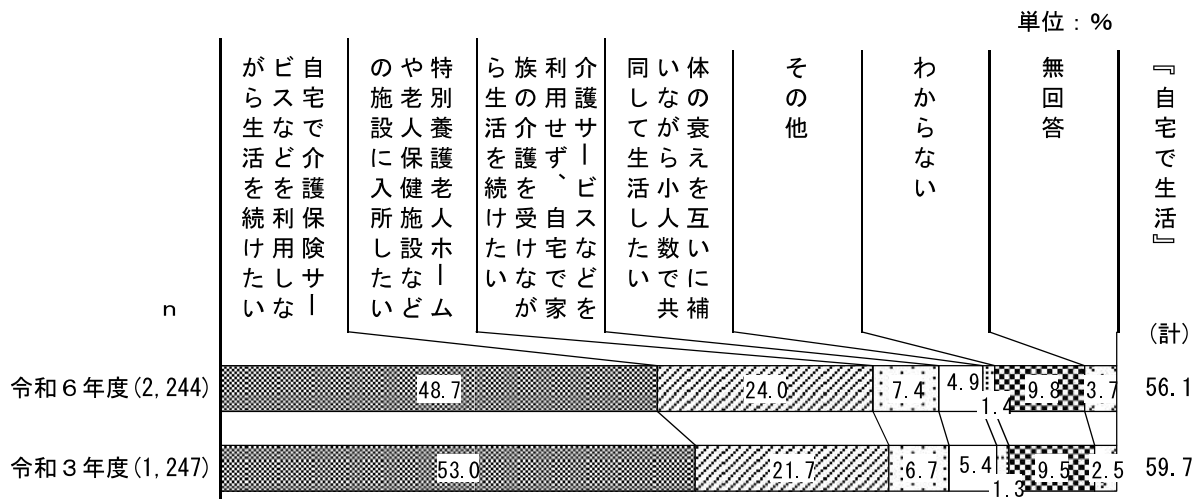
図表III-10-1 介護生活に望むこと



介護生活に望むことは、「自宅で介護保険サービスなどを利用しながら生活を続けたい」(48.7%)が5割近くと最も高くなっている。また、これに「介護サービスなどを利用せず、自宅で家族の介護を受けながら生活を続けたい」(7.4%)を合わせた『自宅で生活』(56.1%)が6割近くとなっている。(図表III-10-1)

#### 【経年変化】

図表III-10-2 介護生活に望むこと（経年変化）

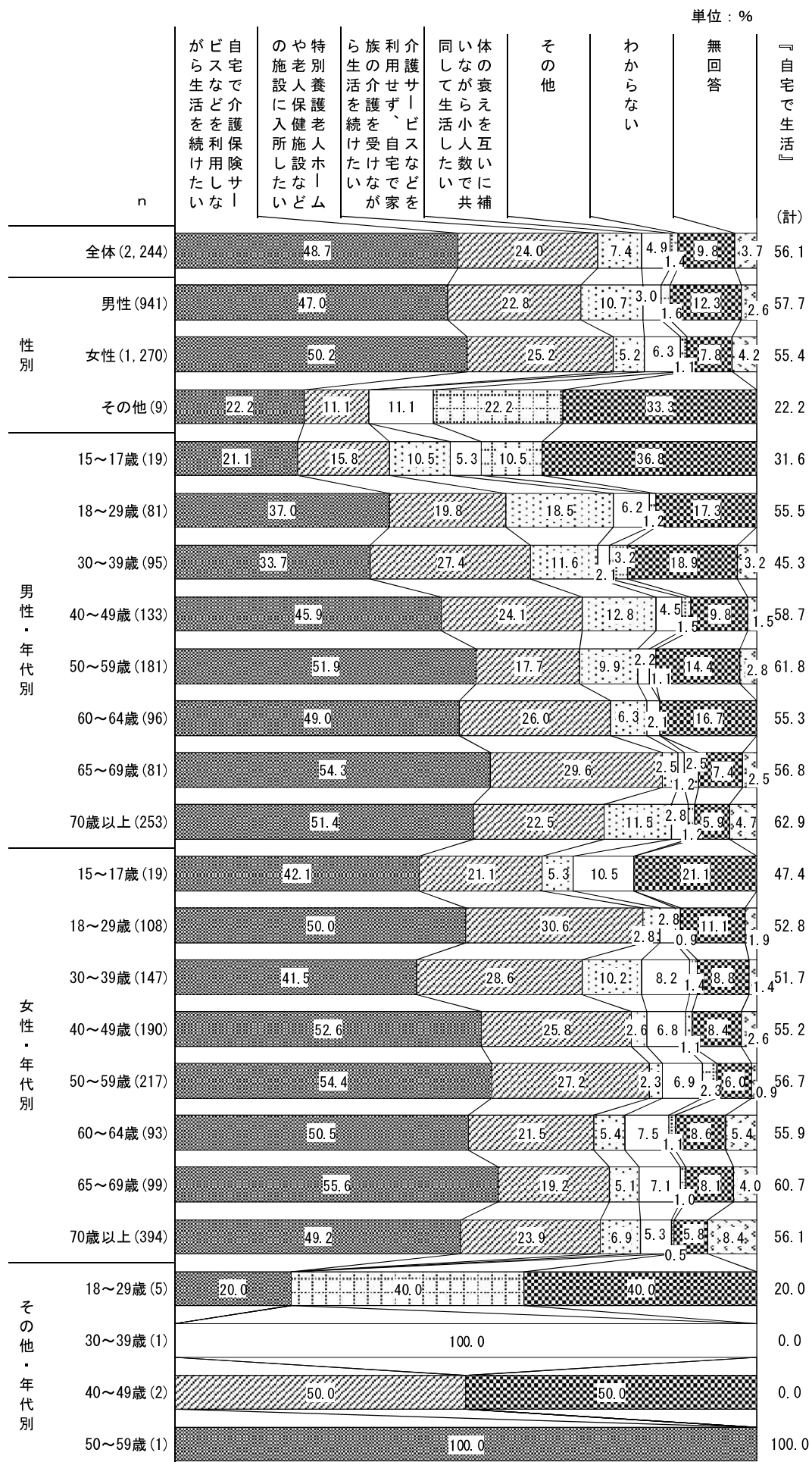


「自宅で介護保険サービスなどを利用しながら生活を続けたい」(48.7%)は、令和3年度調査(53.0%)より4.3ポイント減少している。

また、『自宅で生活』(56.1%)は、令和3年度調査(59.7%)より3.6ポイント減少している。(図表III-10-2)

【性別／性・年代別】

図表III-10-3 介護生活に望むこと（性別／性・年代別）



性別でみると、『自宅で生活』は、「男性」(57.7%) が「女性」(55.4%) より 2.3 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「自宅で介護保険サービスなどを利用しながら生活を続けたい」は、「女性 65~69 歳」(55.6%) が最も高くなっている。(図表III-10-3)

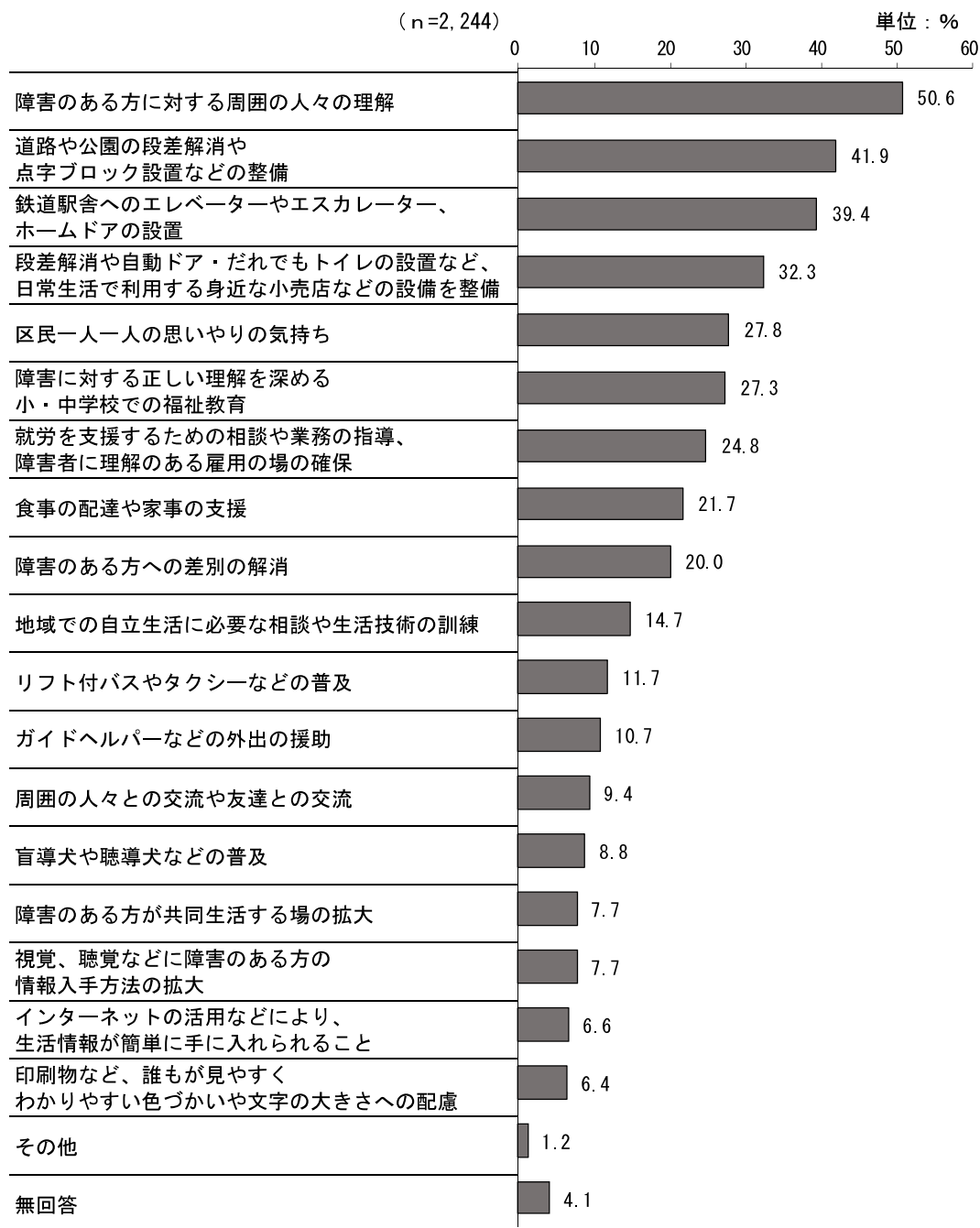
## 11. 障害者支援

### (1) 障害者が安心して暮らすために重要なこと

#### ◆ 「障害のある方に対する周囲の人々の理解」が約5割

問19 障害がある方など誰もが安心して暮らせるためには、何が重要だと思いますか。  
(○は5つまで)

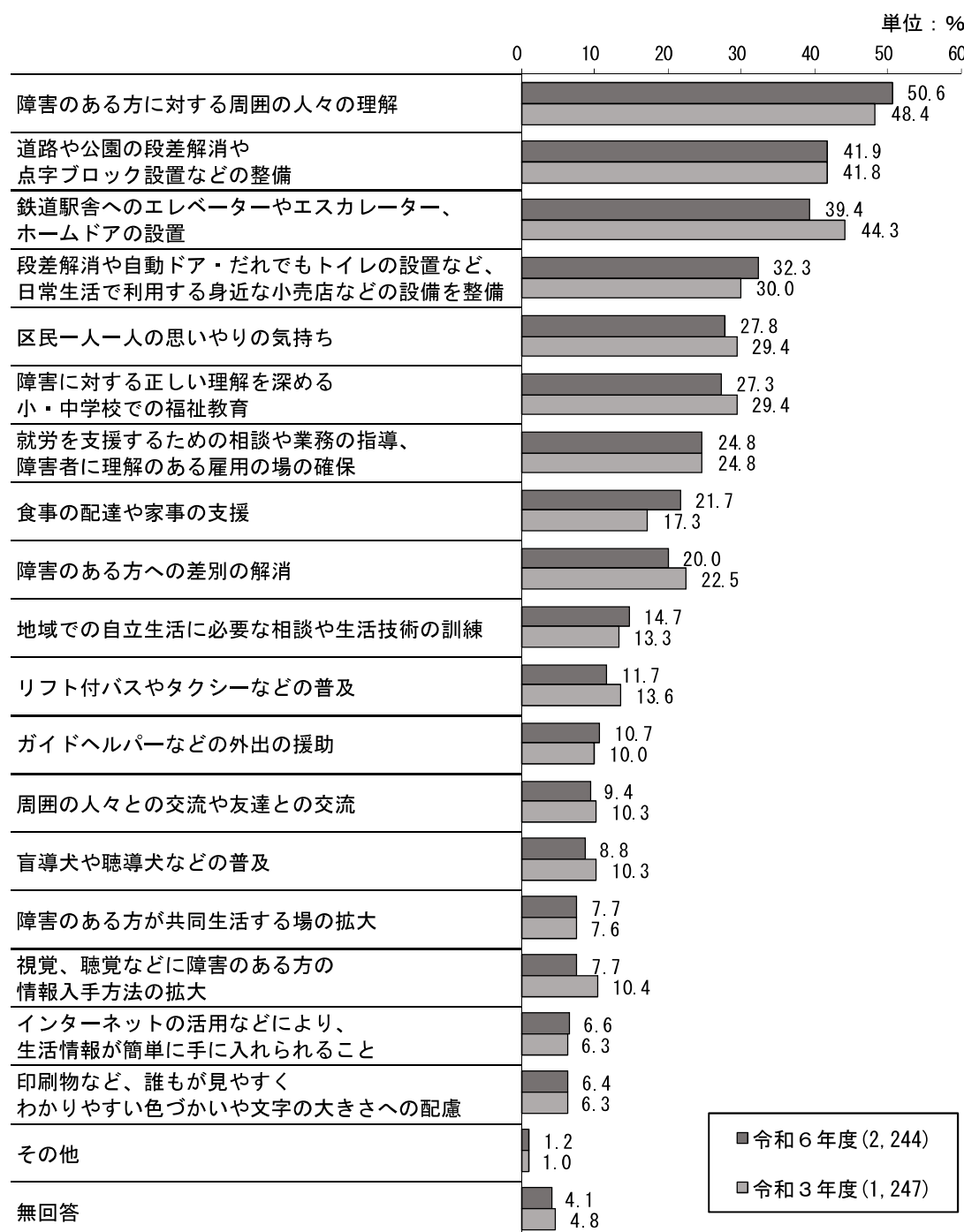
図表III-11-1 障害者が安心して暮らすために重要なこと



障害者が安心して暮らすために重要なことは、「障害のある方に対する周囲の人々の理解」(50.6%)が約5割と最も高くなっている。次いで「道路や公園の段差解消や点字ブロック設置などの整備」(41.9%)、「鉄道駅舎へのエレベーター・エスカレーター、ホームドアの設置」(39.4%)と続いている。(図表III-11-1)

## 【経年変化】

図表III-11-2 障害者が安心して暮らすために重要なこと（経年変化）



「食事の配達や家事の支援」(21.7%) は、令和3年度調査(17.3%)より4.4ポイント、「段差解消や自動ドア・だれでもトイレの設置など、日常生活で利用する身近な小売店などの設備を整備」(32.3%)は、令和3年度調査(30.0%)より2.3ポイント、それぞれ増加している。一方、「鉄道駅舎へのエレベーター・エスカレーター、ホームドアの設置」(39.4%)は、令和3年度調査(44.3%)より4.9ポイント減少している。(図表III-11-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-11-3 障害者が安心して暮らすために重要なこと（上位10項目）（性別／性・年代別）

		障害のある方に対する周囲の人々の理解					道路や公園の段差解消や点字ブロック設置などの整備					鉄道駅舎へのエレベーターやエスカレーター、ホームドアの設置					段差解消や自動ドア・だれでもトイレの設置など、日常生活で利用する身近な小売店などの設備を整備					区民一人一人の思いやりの気持ち					
		n	0	20	40	60	80	100	0	20	40	60	80	100	0	20	40	60	80	100	0	20	40	60	80	100	
性別	全般	2,244	50.6	41.9	39.4	32.3	27.8																				
性別	男性	941	50.7	41.4	36.8	34.0	29.2																				
性別	女性	1,270	50.9	42.5	42.0	31.2	27.0																				
性別	その他	9	44.4	22.2	22.2	22.2	11.1																				
年代別	15～17歳(19)		63.2	47.4	26.3	15.8	36.8																				
年代別	18～29歳(81)		51.9	39.5	27.2	18.5	25.9																				
年代別	30～39歳(95)		48.4	41.1	42.1	29.5	25.3																				
年代別	40～49歳(133)		48.1	42.9	37.6	33.1	29.3																				
年代別	50～59歳(181)		56.4	39.2	43.6	38.7	26.0																				
年代別	60～64歳(96)		57.3	45.8	41.7	36.5	31.3																				
年代別	65～69歳(81)		43.2	40.7	35.8	39.5	30.9																				
年代別	70歳以上(253)		47.8	41.1	32.0	36.4	32.0																				
年代別	15～17歳(19)		57.9	31.6	21.1	15.8	10.5																				
年代別	18～29歳(108)		58.3	47.2	47.2	23.1	15.7																				
年代別	30～39歳(147)		55.1	35.4	53.7	31.3	20.4																				
年代別	40～49歳(190)		49.5	46.8	53.7	34.2	24.7																				
年代別	50～59歳(217)		54.4	39.2	40.6	26.3	30.4																				
年代別	60～64歳(93)		55.9	45.2	46.2	36.6	25.8																				
年代別	65～69歳(99)		45.5	50.5	41.4	41.4	26.3																				
年代別	70歳以上(394)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																				
年代別	18～29歳(5)		60.0	20.0	0.0	40.0	20.0																				
年代別	30～39歳(1)		0.0	100.0	100.0	0.0	0.0																				
年代別	40～49歳(2)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																				
年代別	50～59歳(1)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																				
		単位：%																									
		障害に対する正しい理解を深める小・中学校での福祉教育					就労を支援するための相談や業務の指導、障害者に理解のある雇用の場の確保					食事の配達や家事の支援					障害のある方への差別の解消					地域での自立生活に必要な相談や生活技術の訓練					
性別	全般	2,244	27.3	24.8	21.7	20.0	14.7																				
性別	男性	941	24.8	23.2	20.5	20.8	15.1																				
性別	女性	1,270	29.4	26.4	22.6	19.4	14.3																				
性別	その他	9	22.2	11.1	11.1	22.2	33.3																				
年代別	15～17歳(19)		26.3	21.1	10.5	0.0	21.1																				
年代別	18～29歳(81)		27.2	23.5	14.8	29.6	14.8																				
年代別	30～39歳(95)		15.8	21.1	22.1	16.8	15.8																				
年代別	40～49歳(133)		36.1	24.8	18.0	22.6	15.8																				
年代別	50～59歳(181)		19.9	27.1	21.5	17.7	15.5																				
年代別	60～64歳(96)		25.0	22.9	11.5	20.8	19.8																				
年代別	65～69歳(81)		38.3	24.7	25.9	21.0	19.8																				
年代別	70歳以上(253)		20.6	20.2	24.9	22.5	10.7																				
年代別	15～17歳(19)		21.1	15.8	15.8	42.1	15.8																				
年代別	18～29歳(108)		27.8	24.1	12.0	19.4	8.3																				
年代別	30～39歳(147)		32.0	31.3	16.3	19.0	13.6																				
年代別	40～49歳(190)		32.6	32.6	18.4	20.0	20.0																				
年代別	50～59歳(217)		28.6	33.2	25.3	20.7	18.9																				
年代別	60～64歳(93)		35.5	29.0	20.4	14.0	9.7																				
年代別	65～69歳(99)		28.3	25.3	20.2	19.2	10.1																				
年代別	70歳以上(394)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																				
年代別	18～29歳(5)		40.0	20.0	0.0	20.0	40.0																				
年代別	30～39歳(1)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																				
年代別	40～49歳(2)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																				
年代別	50～59歳(1)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0																				
		単位：%																									

上位 10 項目について性別でみると、「鉄道駅舎へのエレベーターやエスカレーター、ホームドアの設置」は、「女性」(42.0%) が「男性」(36.8%) より 5.2 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「障害のある方に対する周囲の人々の理解」は、「女性 18~29 歳」(58.3%) が高くなっている。(図表III-11-3)

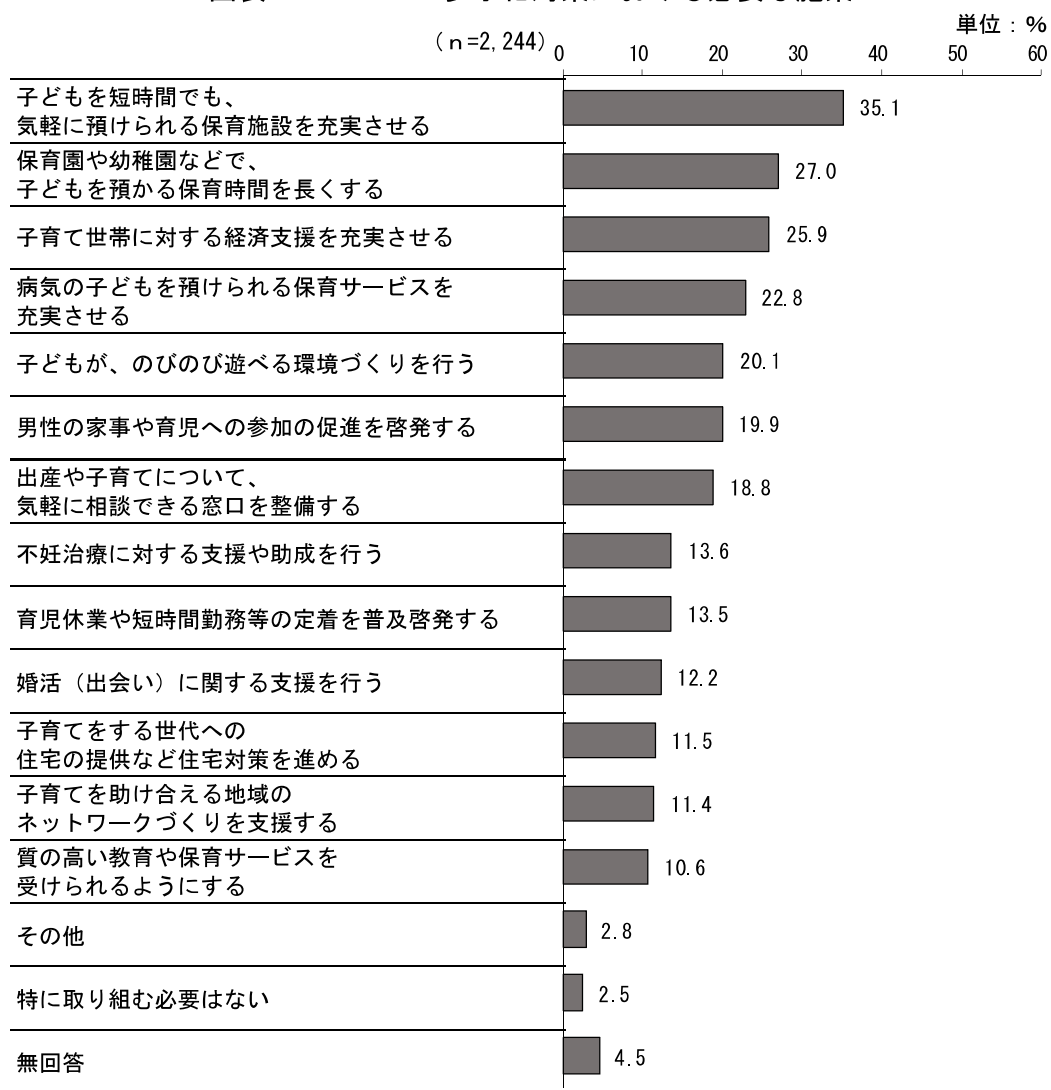
## 12. 子育て

### (1) 少子化対策における必要な施策

- ◆ 「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」が3割台半ば

問20 少子化社会の中で、葛飾区はどのような施策を進めていく必要があると思いますか。(○は3つまで)

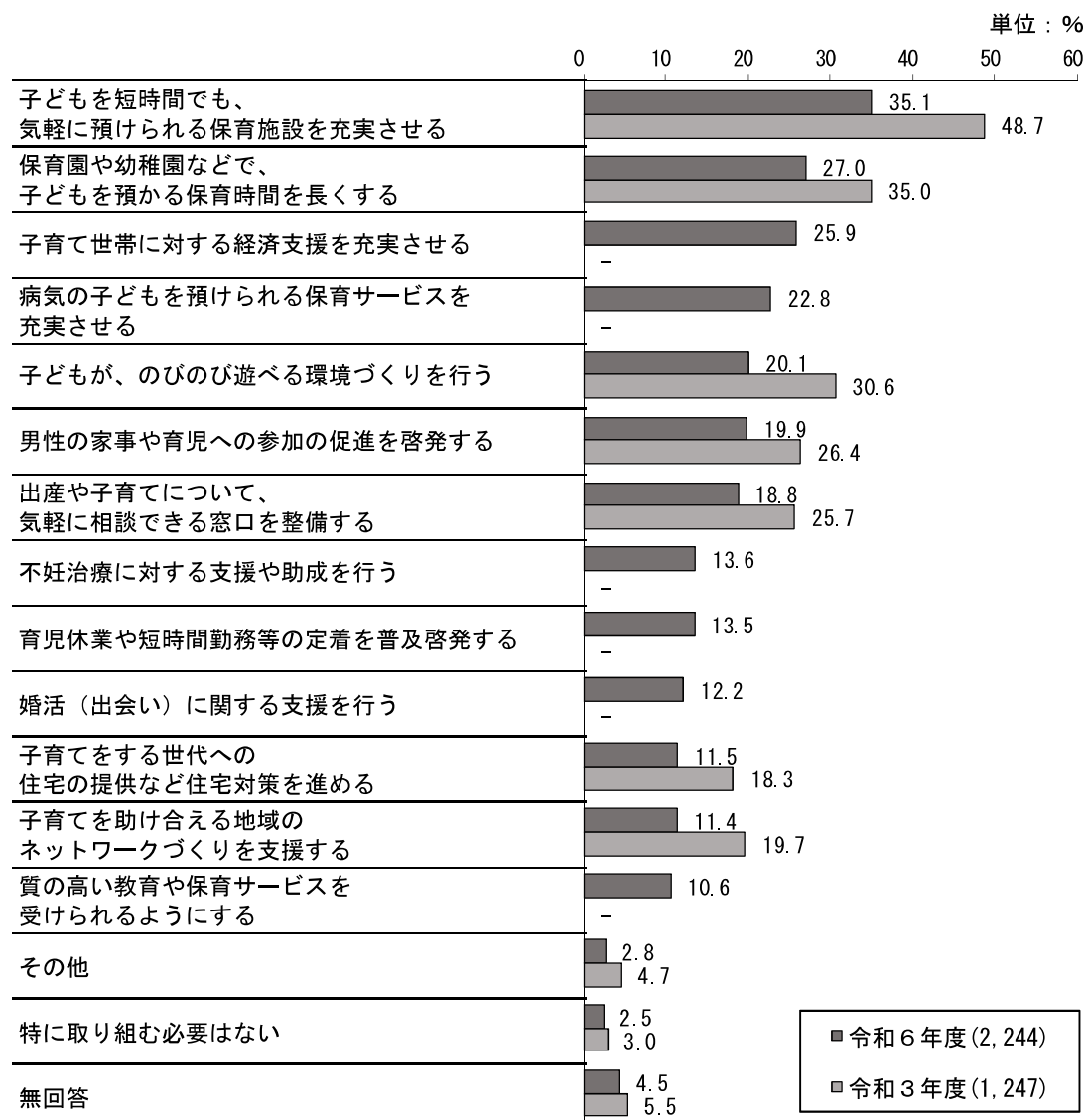
図表III-12-1 少子化対策における必要な施策



少子化対策における必要な施策は、「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」(35.1%) が3割台半ばと最も高くなっている。次いで「保育園や幼稚園などで、子どもを預かる保育時間を長くする」(27.0%)、「子育て世帯に対する経済支援を充実させる」(25.9%) と続いている。(図表III-12-1)

## 【経年変化】

図表III-12-2 少子化対策における必要な施策（経年変化）



※ 令和6年度調査では、選択肢「保育園の整備を進める」を削除、「子育て世帯に対する経済支援を充実させる」、「病気の子どもを預けられる保育サービスを充実させる」、「不妊治療に対する支援や助成を行う」、「育児休業や短時間勤務等の定着を普及啓発する」、「婚活（出会い）に関する支援を行う」、「質の高い教育や保育サービスを受けられるようにする」を新たに追加した。

「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」(35.1%) は、令和3年度調査(48.7%)より13.6ポイント、「子どもが、のびのび遊べる環境づくりを行う」(20.1%)は、令和3年度調査(30.6%)より10.5ポイント、「保育園や幼稚園などで、子どもを預かる保育時間を長くする」(27.0%)は、令和3年度調査(35.0%)より8.0ポイントそれぞれ減少しており、その他の項目も令和3年度と比較し減少している。(図表III-12-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-12-3 少子化対策における必要な施策（上位10項目）（性別／性・年代別）

単位：%

		子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる	保育園や幼稚園などで、子どもを預かる保育時間を長くする	子育て世帯に対する経済支援を充実させる	病気の子どもを預けられる保育サービスを充実させる	子どもが、のびのび遊べる環境づくりを行う
n		0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体 (2,244)	35.1	27.0	25.9	22.8	20.1
性別	男性 (941)	31.1	32.9	30.8	18.5	20.4
性別	女性 (1,270)	38.3	23.0	22.3	26.3	20.1
性別	その他 (9)	11.1	0.0	22.2	11.1	0.0
年齢別	15～17歳 (19)	31.6	21.1	21.1	15.8	31.6
年齢別	18～29歳 (81)	29.6	22.2	33.3	12.3	17.3
年齢別	30～39歳 (95)	21.1	38.9	49.5	17.9	17.9
年齢別	40～49歳 (133)	31.6	35.3	32.3	20.3	24.1
年齢別	50～59歳 (181)	30.9	34.3	25.4	21.5	16.6
年齢別	60～64歳 (96)	32.3	45.8	33.3	26.0	19.8
年齢別	65～69歳 (81)	40.7	43.2	29.6	18.5	16.0
年齢別	70歳以上 (253)	31.6	24.5	26.5	15.0	23.7
性別	15～17歳 (19)	57.9	31.6	26.3	0.0	31.6
性別	18～29歳 (108)	34.3	28.7	48.1	14.8	17.6
性別	30～39歳 (147)	32.7	25.9	39.5	23.8	23.1
性別	40～49歳 (190)	42.1	22.6	27.9	32.1	22.6
性別	50～59歳 (217)	43.8	19.8	15.2	33.2	16.1
性別	60～64歳 (93)	34.4	29.0	9.7	34.4	17.2
性別	65～69歳 (99)	39.4	20.2	17.2	35.4	18.2
性別	70歳以上 (394)	36.3	21.1	14.0	21.1	21.1
年齢別	18～29歳 (5)	0.0	0.0	40.0	0.0	0.0
年齢別	30～39歳 (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
年齢別	40～49歳 (2)	50.0	0.0	0.0	50.0	0.0
年齢別	50～59歳 (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

単位：%

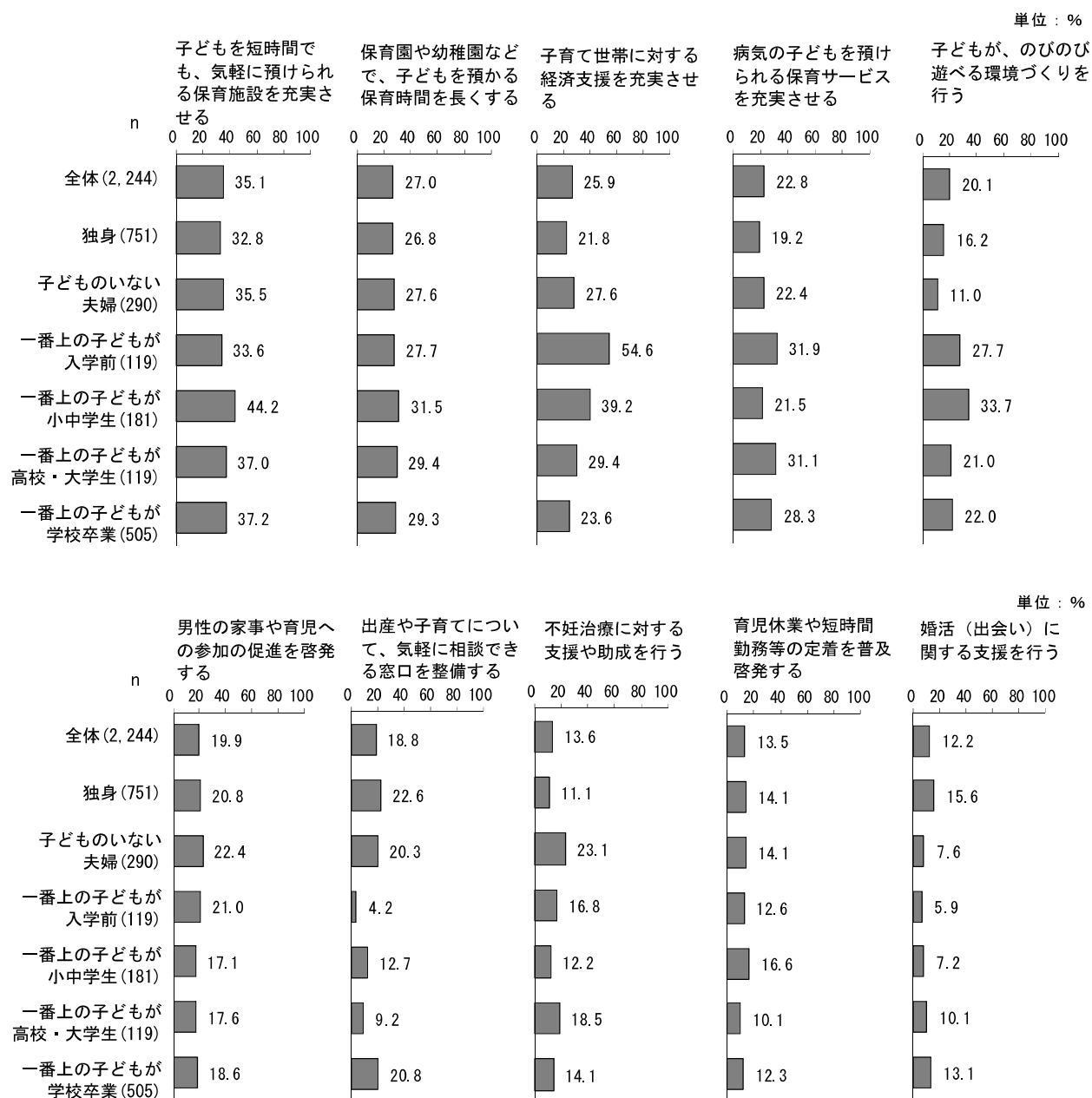
		男性の家事や育児への参加の促進を啓発する	出産や子育てについて、気軽に相談できる窓口を整備する	不妊治療に対する支援や助成を行う	育児休業や短時間勤務等の定着を普及啓発する	婚活（出会い系）に関する支援を行う
n		0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体 (2,244)	19.9	18.8	13.6	13.5	12.2
性別	男性 (941)	19.0	18.7	9.7	10.0	15.3
性別	女性 (1,270)	20.9	19.0	16.8	16.1	9.9
性別	その他 (9)	11.1	44.4	0.0	33.3	11.1
年齢別	15～17歳 (19)	21.1	36.8	5.3	10.5	0.0
年齢別	18～29歳 (81)	29.6	12.3	8.6	11.1	25.9
年齢別	30～39歳 (95)	18.9	7.4	13.7	10.5	9.5
年齢別	40～49歳 (133)	18.8	14.3	12.0	9.0	24.1
年齢別	50～59歳 (181)	18.8	19.9	13.3	8.8	18.8
年齢別	60～64歳 (96)	14.6	15.6	6.3	11.5	12.5
年齢別	65～69歳 (81)	9.9	24.7	7.4	8.6	3.7
年齢別	70歳以上 (253)	20.6	24.5	7.1	10.7	13.0
年齢別	15～17歳 (19)	21.1	10.5	15.8	5.3	5.3
年齢別	18～29歳 (108)	25.0	13.0	20.4	22.2	4.6
年齢別	30～39歳 (147)	22.4	16.3	21.8	20.4	4.1
年齢別	40～49歳 (190)	20.0	17.4	21.1	12.1	11.6
年齢別	50～59歳 (217)	18.9	17.1	20.3	13.8	9.2
年齢別	60～64歳 (93)	18.3	22.6	21.5	12.9	10.8
年齢別	65～69歳 (99)	22.2	20.2	10.1	21.2	14.1
年齢別	70歳以上 (394)	21.1	22.6	10.7	16.0	12.2
年齢別	18～29歳 (5)	20.0	20.0	0.0	40.0	0.0
年齢別	30～39歳 (1)	0.0	100.0	0.0	100.0	0.0
年齢別	40～49歳 (2)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
年齢別	50～59歳 (1)	0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

性別でみると、「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」は、「女性」(38.3%) が「男性」(31.1%) より 7.2 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」は、「女性 50~59 歳」(43.8%) が高くなっている。また、「保育園や幼稚園などで、子どもを預かる保育時間を長くする」は、「男性 60~64 歳」(45.8%) が最も高くなっている。(図表III-12-3)

### 【ご自身の状況別】

図表III-12-4 少子化対策における必要な施策（上位 10 項目）（ご自身の状況別）



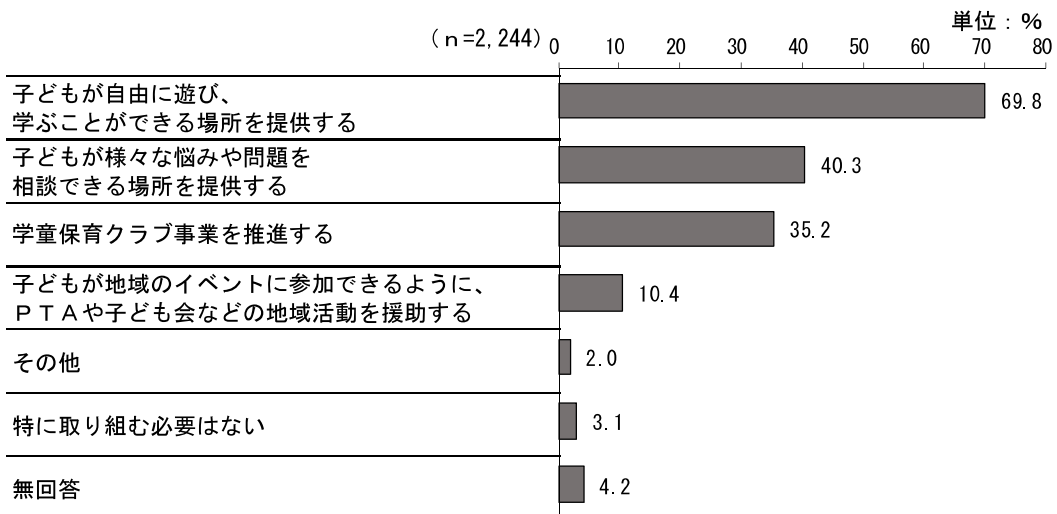
ご自身の状況別でみると、「一番上の子どもが小中学生」が、「子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる」(44.2%)、「保育園や幼稚園などで、子どもを預かる保育時間を長くする」(31.5%)、「子どもが、のびのび遊べる環境づくりを行う」(33.7%)、「育児休業や短時間勤務等の定着を普及啓発する」(16.6%)において最も高くなっている。(図表III-12-4)

## (2) 子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策

### ◆ 「子どもが自由に遊び、学ぶことができる場所を提供する」が7割弱

問21 子どもたちの放課後などの過ごし方について、葛飾区はどのような施策を進めいく必要があると思いますか。(○は2つまで)

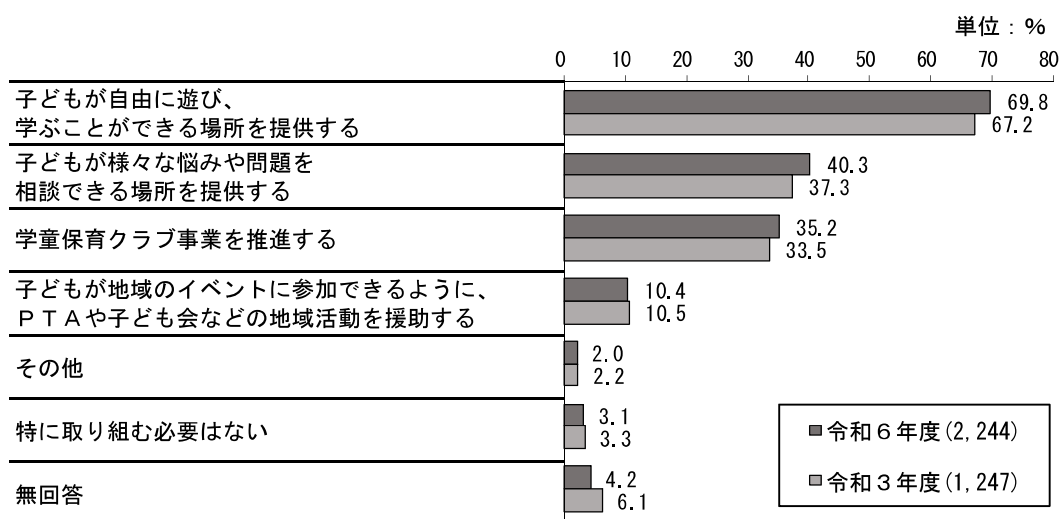
図表III-12-5 子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策



子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策は、「子どもが自由に遊び、学ぶことができる場所を提供する」(69.8%)が7割弱と最も高く、次いで「子どもが様々な悩みや問題を相談できる場所を提供する」(40.3%)、「学童保育クラブ事業を推進する」(35.2%)と続いている。(図表III-12-5)

### 【経年変化】

図表III-12-6 子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策（経年変化）

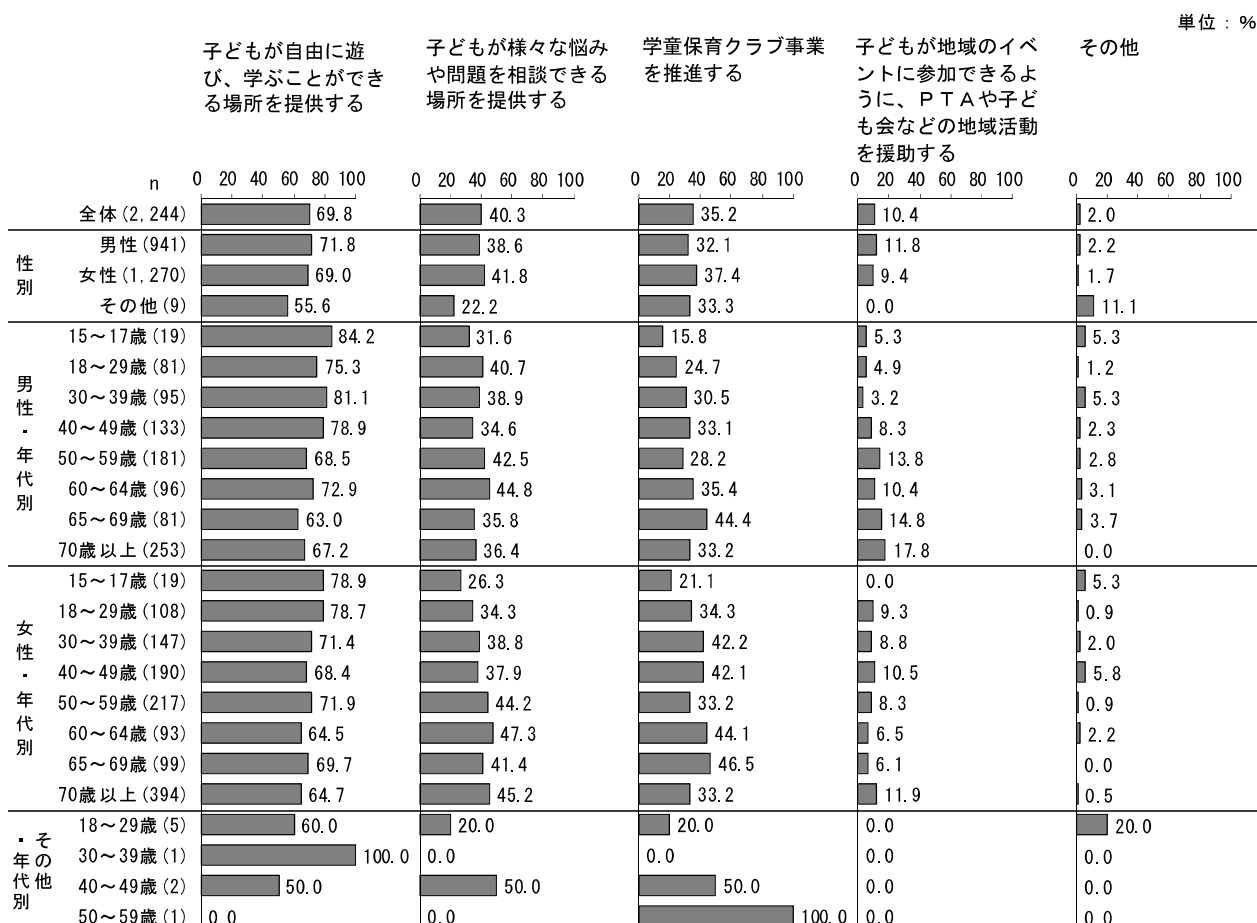


※ 令和6年度調査では、選択肢「子どもが家で過ごしやすいように、家族で過ごすことの大切さを啓発する」を削除した。

「子どもが自由に遊び、学ぶことができる場所を提供する」(69.8%)は令和3年度調査(67.2%)より2.6ポイント、「子どもが様々な悩みや問題を相談できる場所を提供する」(40.3%)は、令和3年度調査(37.3%)より3.0ポイント、それぞれ増加している。(図表III-12-6)

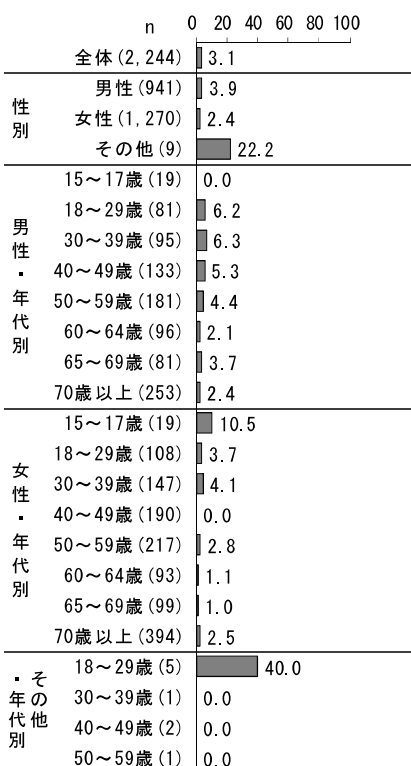
## 【性別／性・年代別】

図表III-12-7 子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策（性別／性・年代別）



単位：%

特に取り組む必要はない

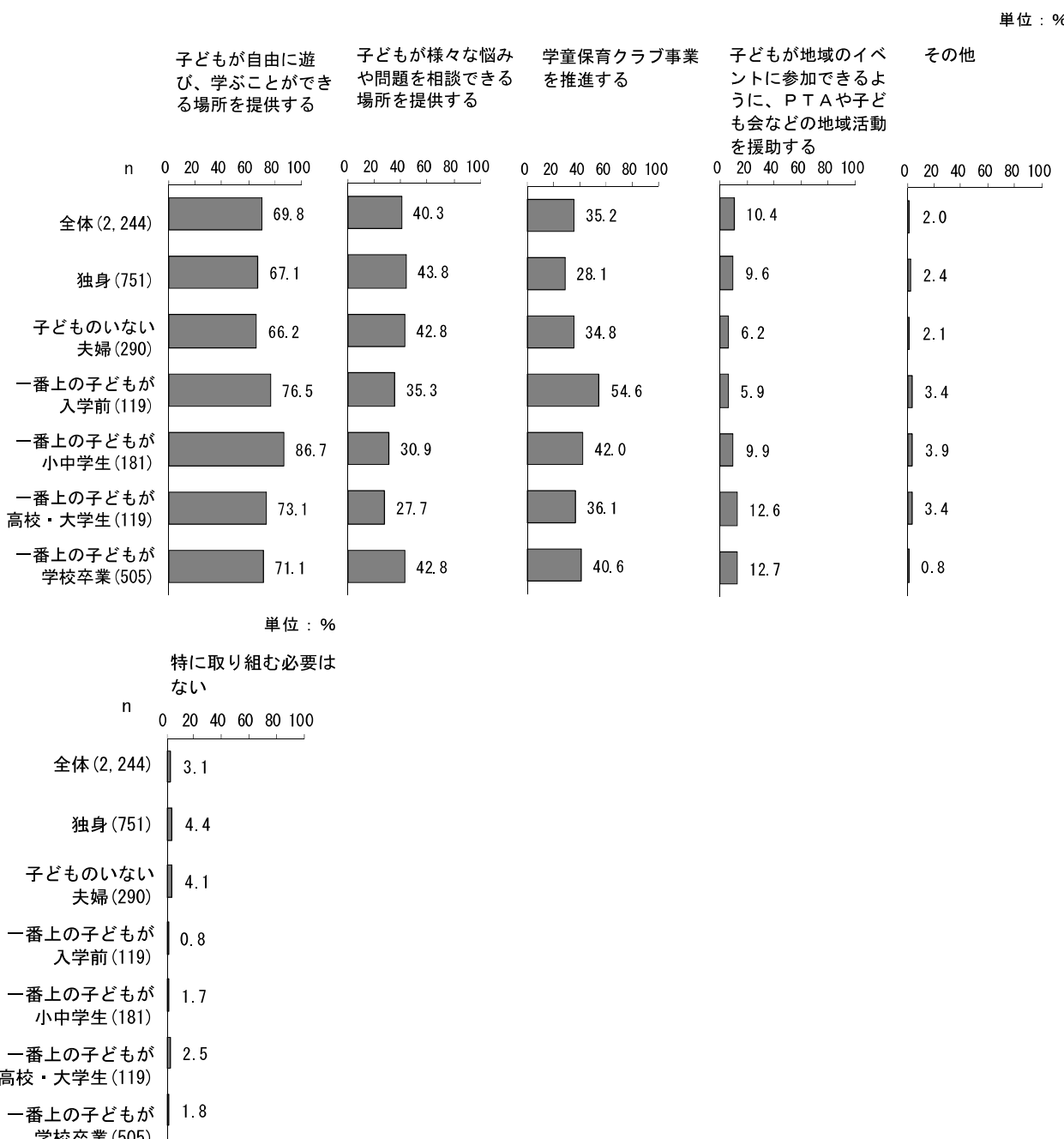


性別でみると、「学童保育クラブ事業を推進する」は、「女性」(37.4%) が「男性」(32.1%) より 5.3 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「子どもが自由に遊び、学ぶことができる場所を提供する」は「男性 30~39 歳」(81.1%) で高くなっている。「子どもが様々な悩みや問題を相談できる場所を提供する」は、「女性 60~64 歳」(47.3%) が最も高くなっている。(図表III-12-7)

### 【ご自身の状況別】

図表III-12-8 子どもたちの放課後などの過ごし方に必要な施策（ご自身の状況別）



ご自身の状況別でみると、「子どもが自由に遊び、学ぶことができる場所を提供する」は、「一番上の子どもが小中学生」(86.7%) が最も高くなっている。また、「学童保育クラブ事業を推進する」は、「一番上の子どもが入学前」(54.6%) が最も高くなっている。(図表III-12-8)

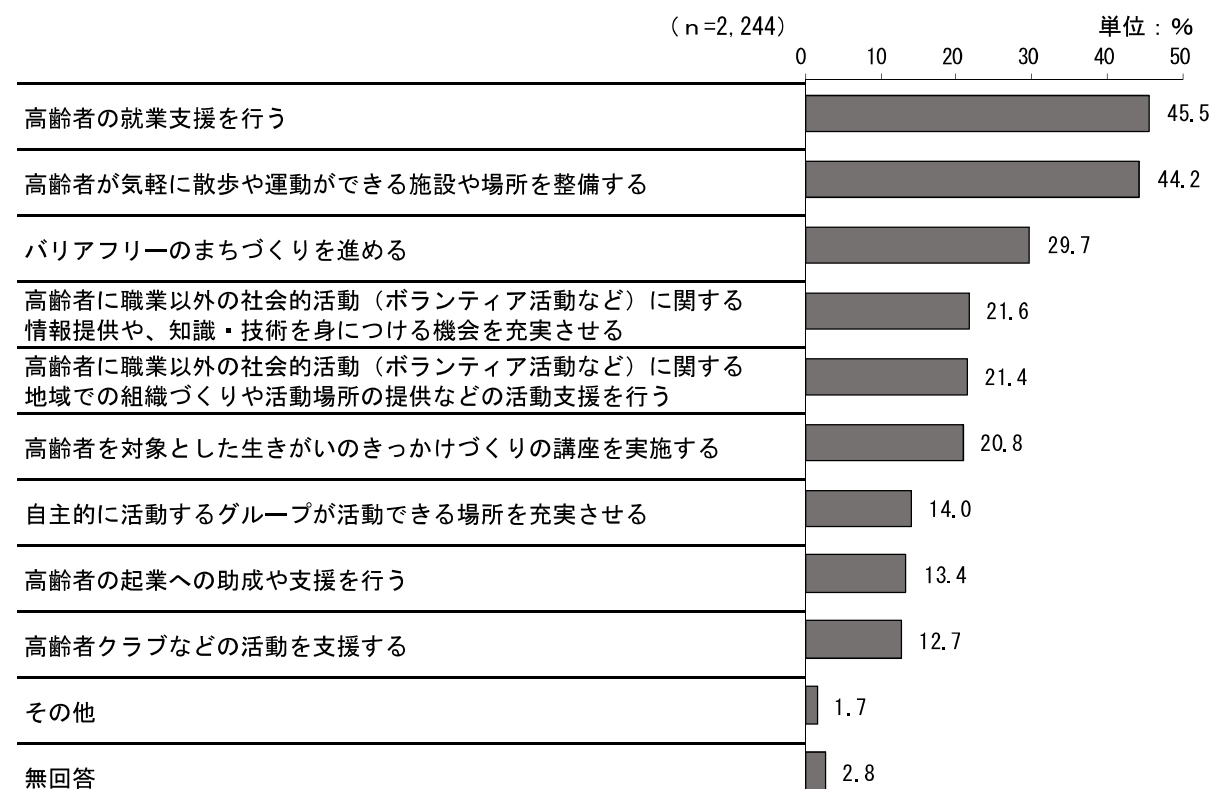
## 13. 高齢社会への対応

### (1) 高齢社会の社会参加を促すために必要な施策

#### ◆ 「高齢者の就業支援を行う」が4割台半ば

問22 高齢社会の中で葛飾区は社会参加を促すため、どのような施策を進めていく必要があると思いますか。(○は3つまで)

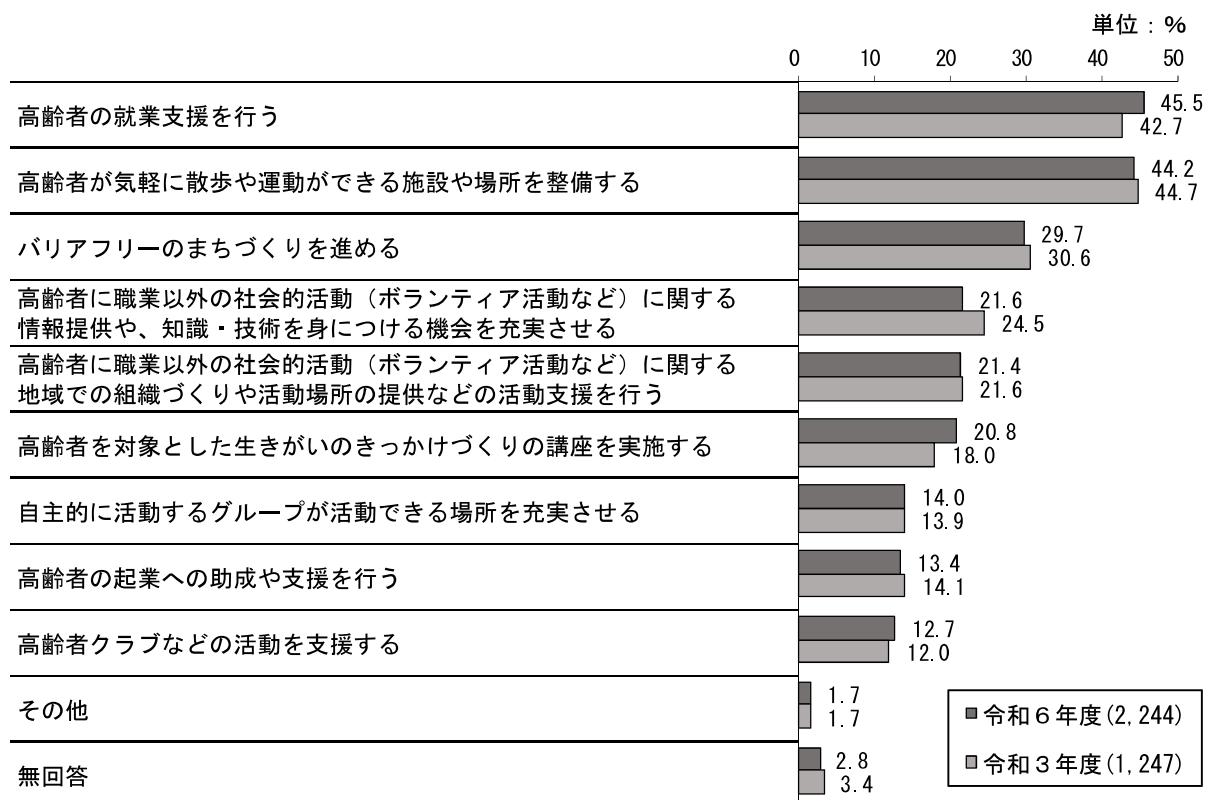
図表III-13-1 高齢社会の社会参加を促すために必要な施策



高齢社会の社会参加を促すために必要な施策は、「高齢者の就業支援を行う」(45.5%) が4割台半ばと最も高く、次いで「高齢者が気軽に散歩や運動ができる施設や場所を整備する」(44.2%)、「バリアフリーのまちづくりを進める」(29.7%) と続いている。(図表III-13-1)

## 【経年変化】

図表III-13-2 高齢社会の社会参加を促すために必要な施策（経年変化）

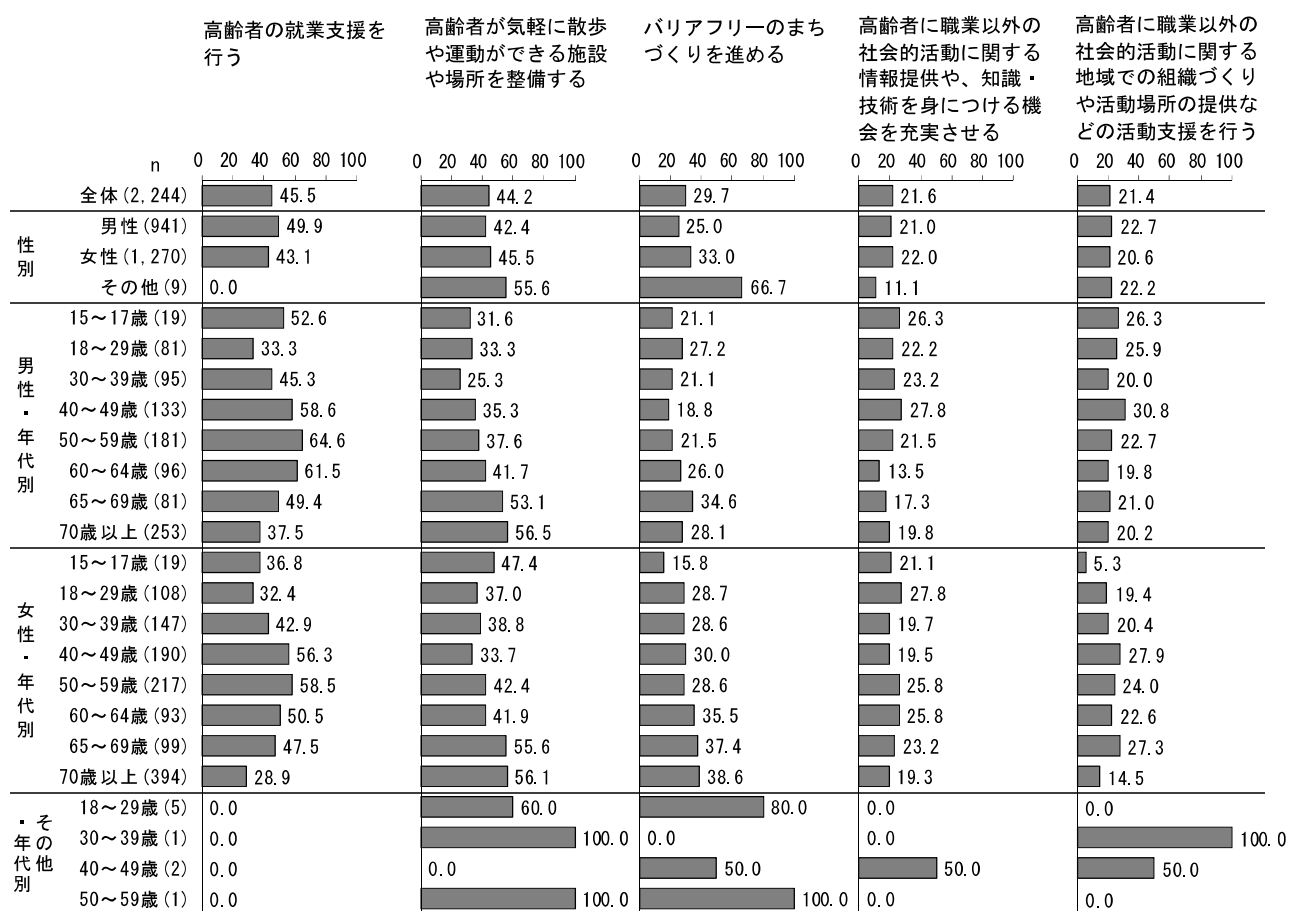


「高齢者の就業支援を行う」（45.5%）は、令和3年度調査（42.7%）より2.8ポイント、「高齢者を対象とした生きがいのきっかけづくりの講座を実施する」（20.8%）は令和3年度調査（18.0%）より2.8ポイント、それぞれ増加している。一方、「高齢者が気軽に散歩や運動ができる施設や場所を整備する」（44.2%）は、令和3年度調査（44.7%）より0.5ポイント減少している。（図表III-13-2）

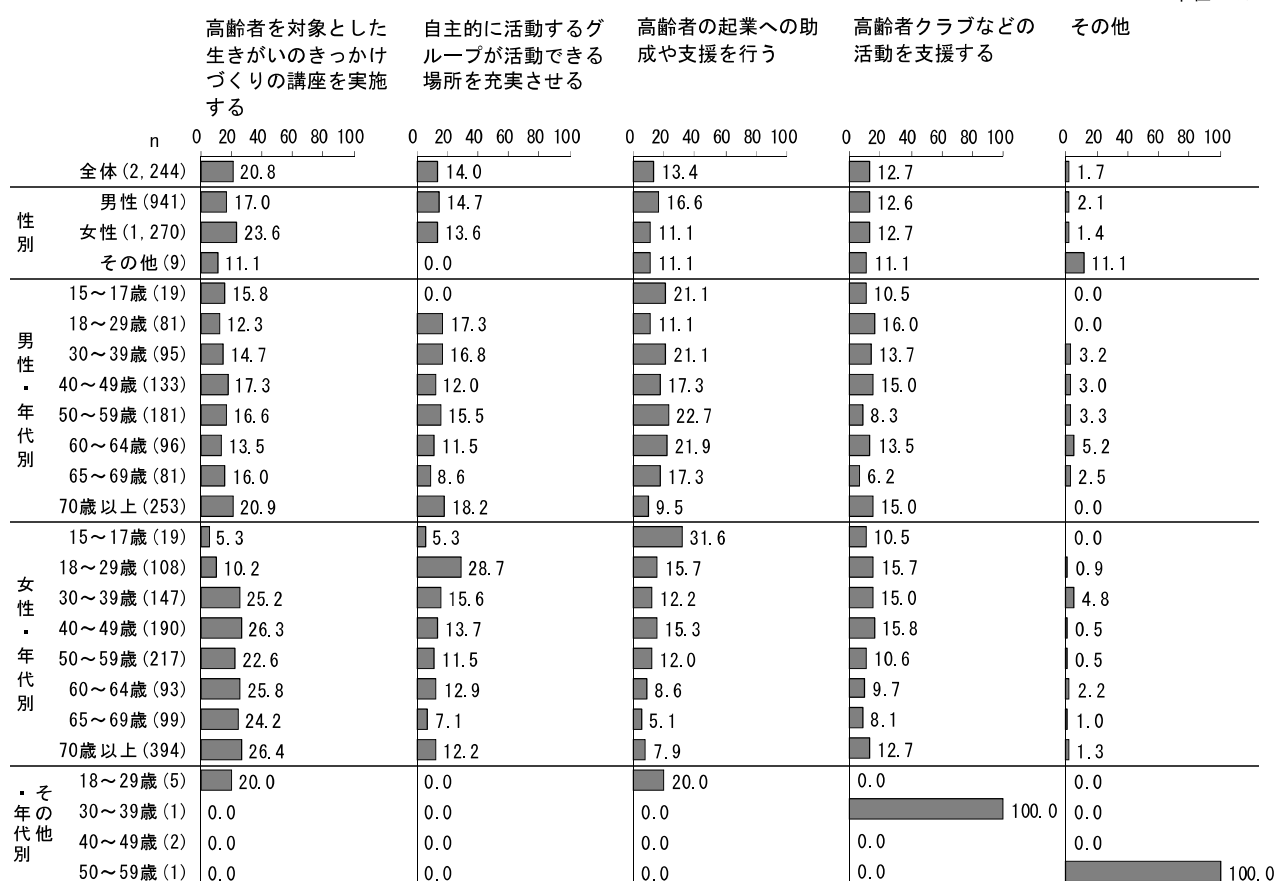
## 【性別／性・年代別】

図表III-13-3 高齢社会の社会参加を促すために必要な施策（性別／性・年代別）

単位：%



単位：%



性別でみると、「高齢者の就業支援を行う」は、「男性」(49.9%) が「女性」(43.1%) より 6.8 ポイント高くなっている。

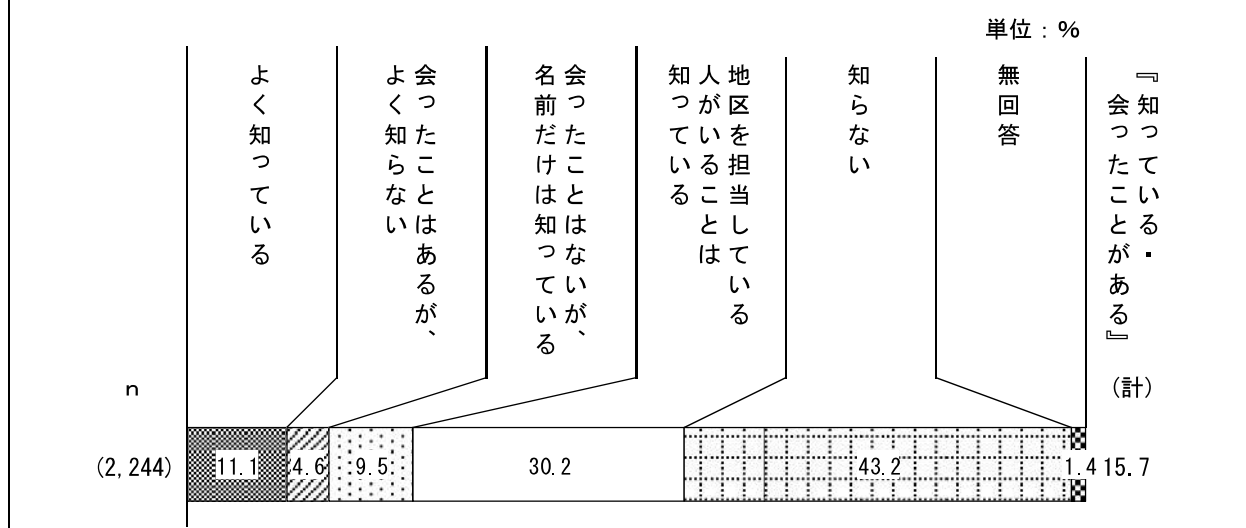
性・年代別でみると、「高齢者の就業支援を行う」は、「男性 50~59 歳」(64.6%) が最も高くなっている。(図表III-13-3)

## (2) 民生委員・児童委員の認知度

### ◆ 『知っている・会ったことがある』が1割台半ば

問23 生活上の身近な相談相手として、あなたの地区を担当する民生委員・児童委員がいることを知っていますか。(○は1つ)

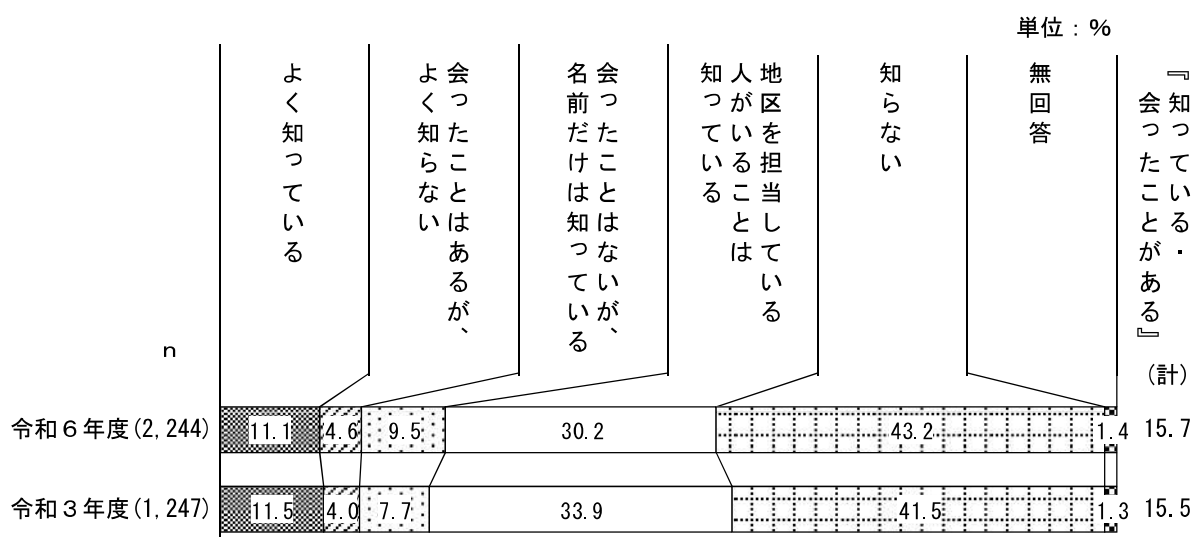
図表III-13-4 民生委員・児童委員の認知度



民生委員・児童委員の認知度は、「知らない」(43.2%) が4割強と最も高く、次いで「地区を担当している人がいることは知っている」(30.2%) と続いている。「よく知っている」(11.1%) と「会ったことはあるが、よく知らない」(4.6%) を合わせた『知っている・会ったことがある』(15.7%) は、1割台半ばとなっている。(図表III-13-4)

### 【経年変化】

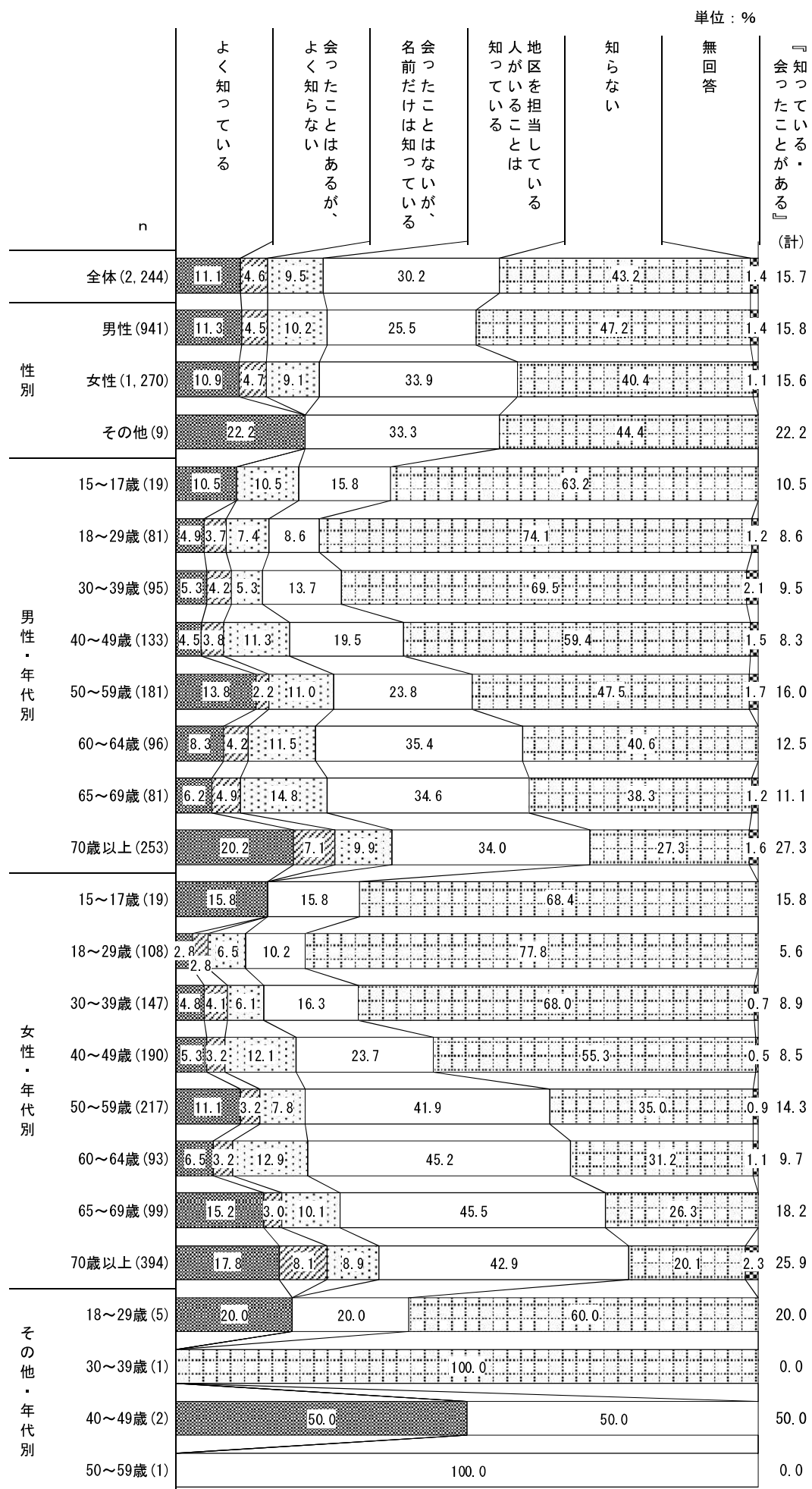
図表III-13-5 民生委員・児童委員の認知度（経年変化）



『知っている・会ったことがある』(15.7%) は、令和3年度調査 (15.5%) より 0.2 ポイント増加している。一方、「知らない」(43.2%) は、令和3年度調査 (41.5%) より 1.7 ポイント増加している。(図表III-13-5)

## 【性別／性・年代別】

図表III-13-6 民生委員・児童委員の認知度（性別／性・年代別）

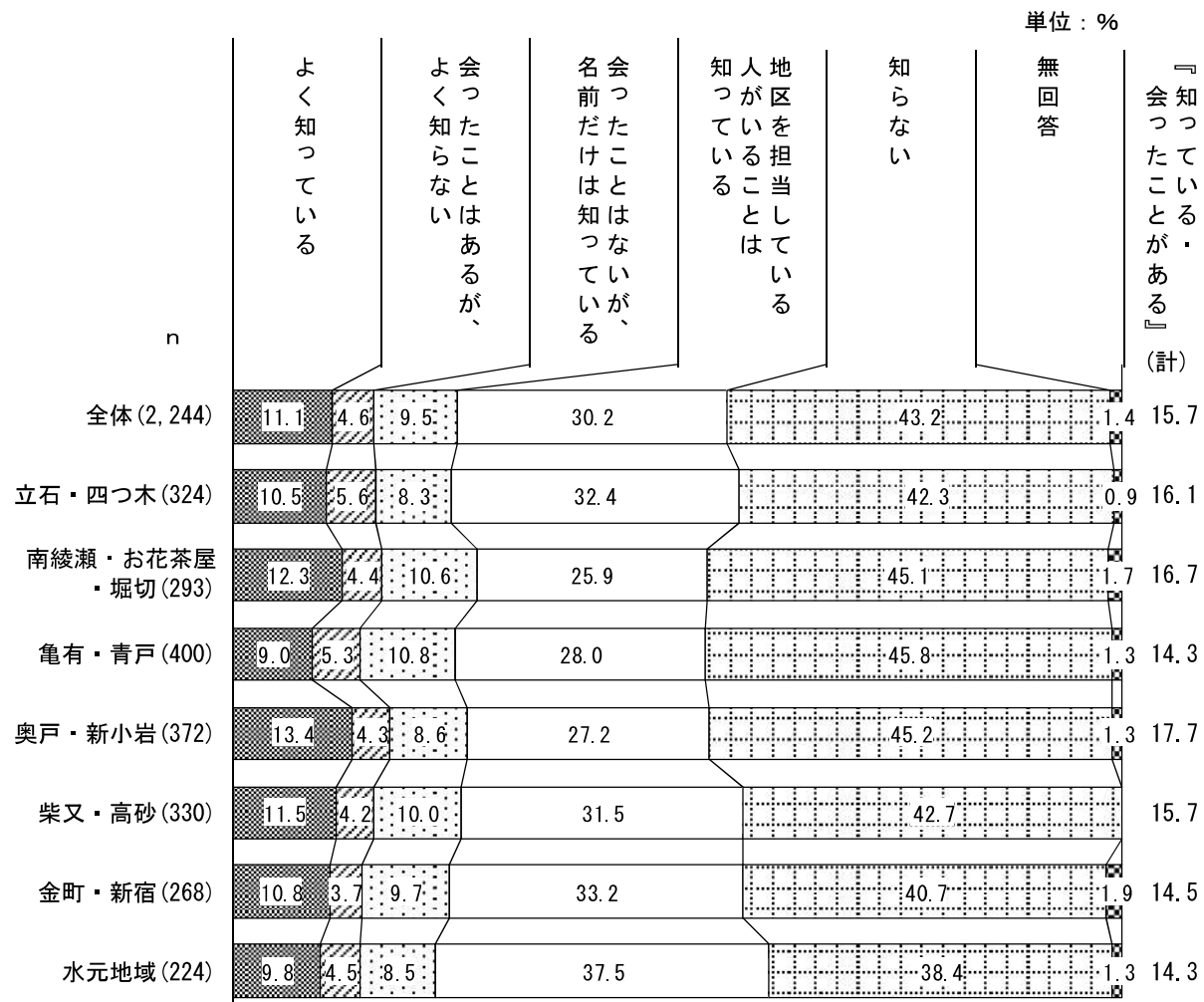


性別でみると、『知っている・会ったことがある』は、「男性」(15.8%) が「女性」(15.6%) より 0.2 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「知らない」が男女ともに「18~29 歳」が 7 割以上となっている。また、「男性 30~39 歳」(69.5%) も 7 割弱と高くなっている。(図表 III-13-6)

### 【居住地域別】

図表 III-13-7 民生委員・児童委員の認知度（居住地域別）



居住地域別でみると、『知っている・会ったことがある』は、「奥戸・新小岩」(17.7%) が最も高く、次いで「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(16.7%)、「立石・四つ木」(16.1%) と続いている。

一方、「知らない」は、「亀有・青戸」(45.8%) が最も高くなっています。次いで「奥戸・新小岩」(45.2%)、「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(45.1%) と続いている。(図表 III-13-7)

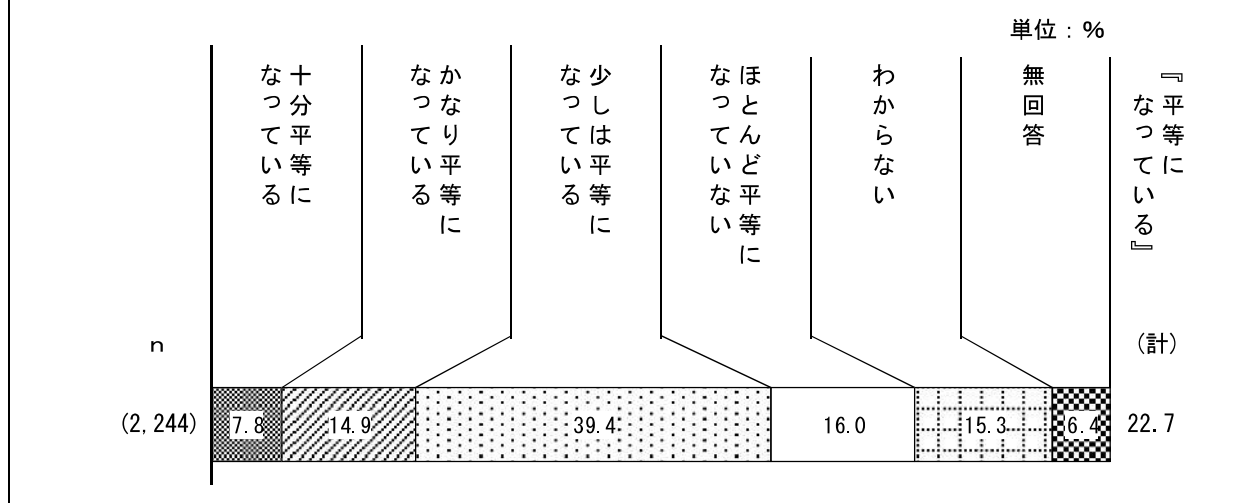
## 14. 男女平等社会の実現

### (1) 男女平等社会の進展状況

#### ◆ 『平等になっている』が2割強

問24 あなたは、日々の暮らしの中で、男女平等社会はどの程度進んでいると思いますか。  
(○は1つ)

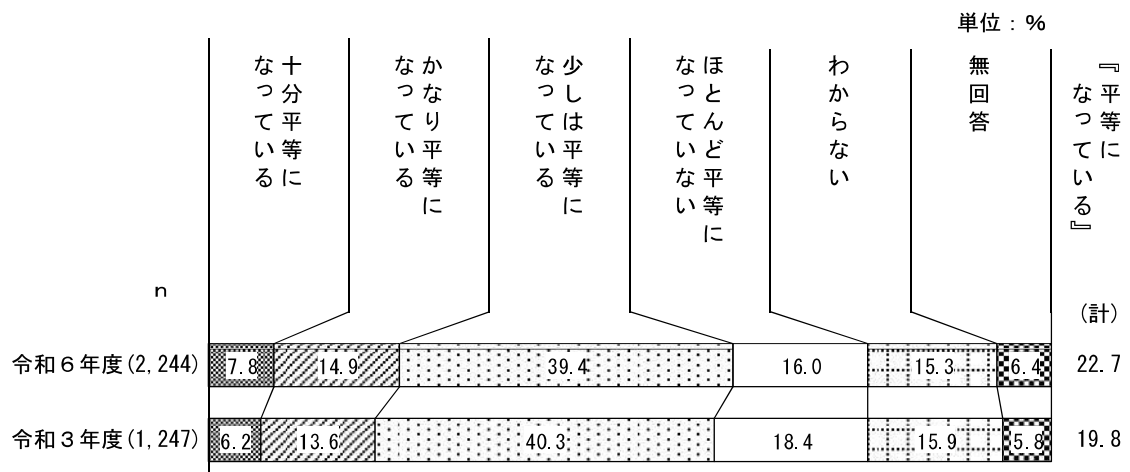
図表III-14-1 男女平等社会の進展状況



男女平等社会の進展状況は、「少しほつては平等になっている」(39.4%) が4割弱と最も高くなっている。また、「な十分平等になっている」(7.8%) と「なかつなり平等になっている」(14.9%) を合わせた『平等になっている』(22.7%) が2割強となっている。一方、「ほとんどう等にない」(16.0%) は、2割近くとなっている。(図表III-14-1)

#### 【経年変化】

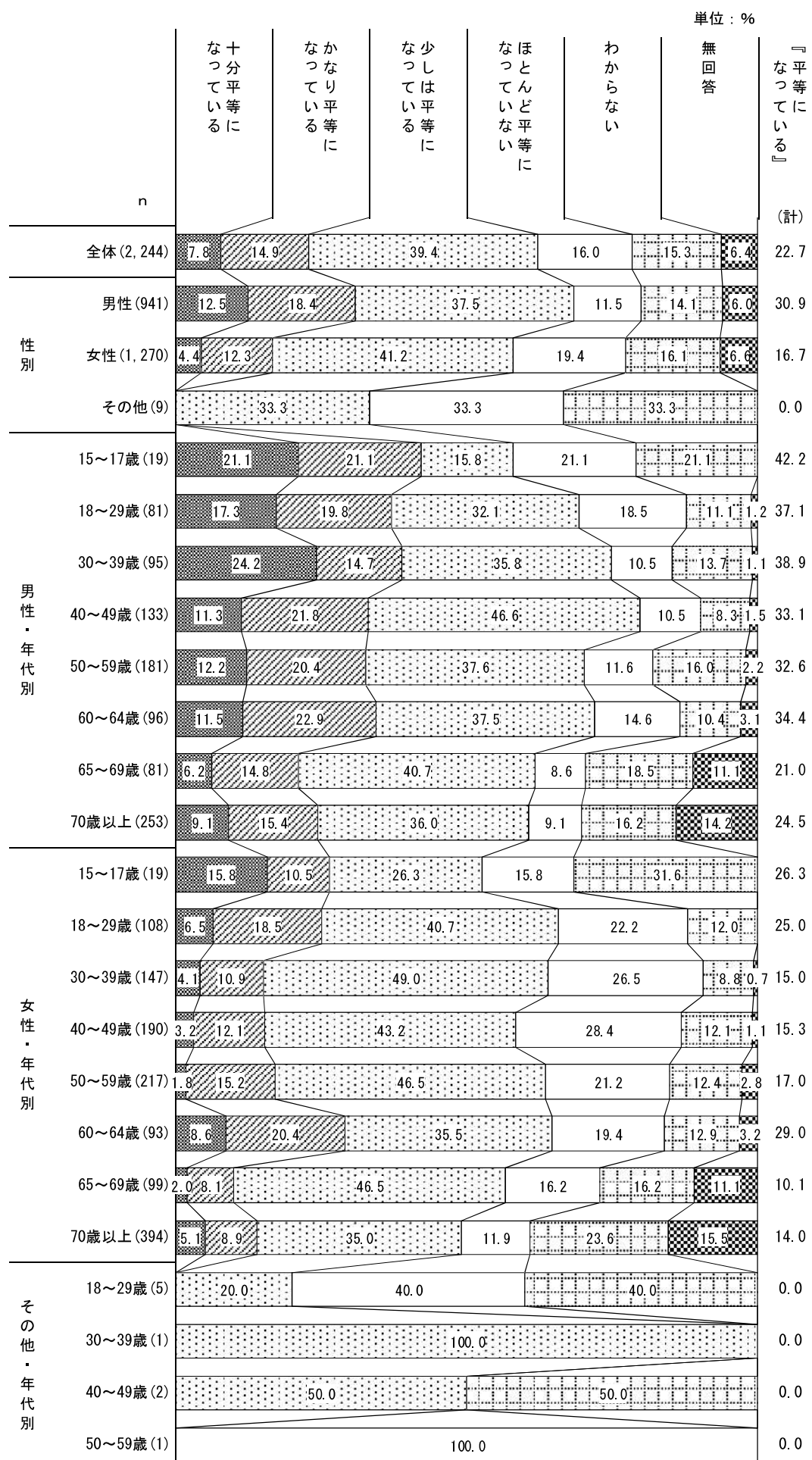
図表III-14-2 男女平等社会の進展状況（経年変化）



『平等になっている』(22.7%) は、令和3年度調査 (19.8%) より 2.9 ポイント増加している。一方、「少しほつては平等になっている」(39.4%) は、令和3年度調査 (40.3%) より 0.9 ポイント減少している。(図表III-14-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-14-3 男女平等社会の進展状況（性別／性・年代別）



性別でみると、『平等になっている』は、「男性」(30.9%) が「女性」(16.7%) より 14.2 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、『平等になっている』は、「男性 30~39 歳」(38.9%)、「女性 60~64 歳」(29.0%) が、それぞれ高くなっている。(図表III-14-3)

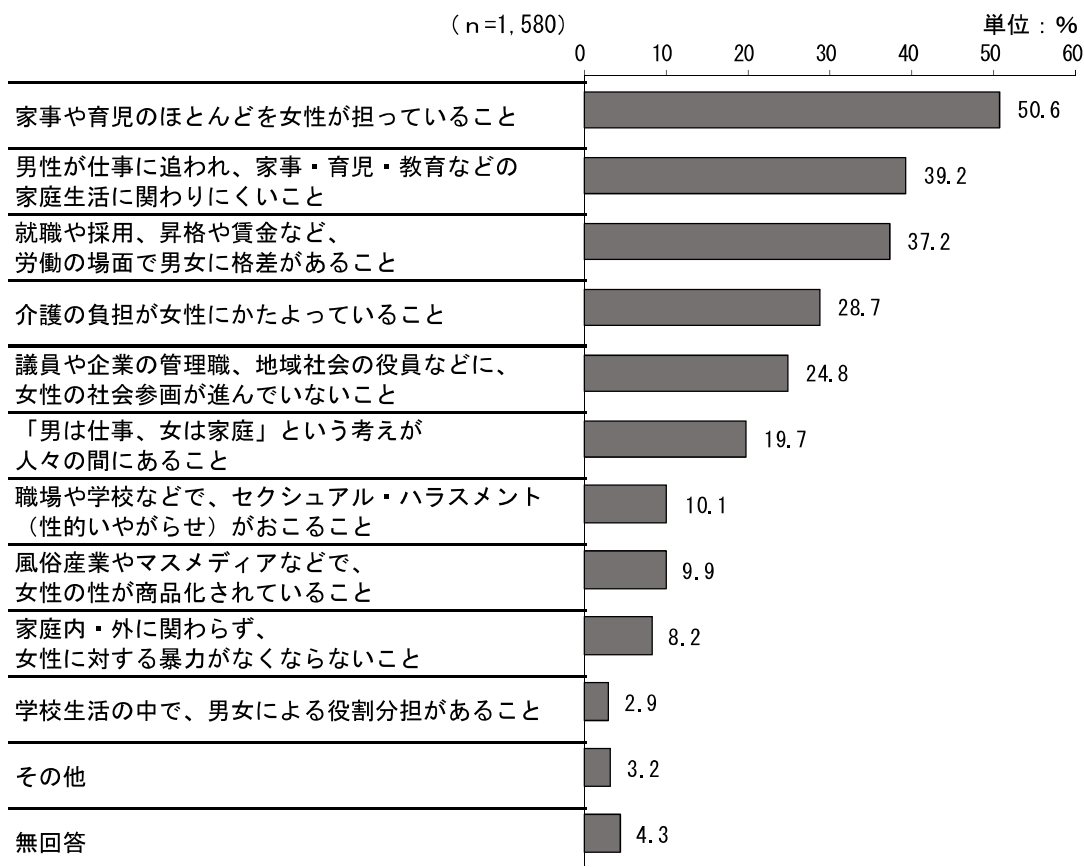
## (1-1) 男女の不平等を感じる点

- ◆ 「家事や育児のほとんどを女性が担っていること」が約5割

(問24で選択肢「2」から「4」を選んだ方のみお答えください。)

問24-1 具体的にどのような点で男女の不平等を感じますか。(○は3つまで)

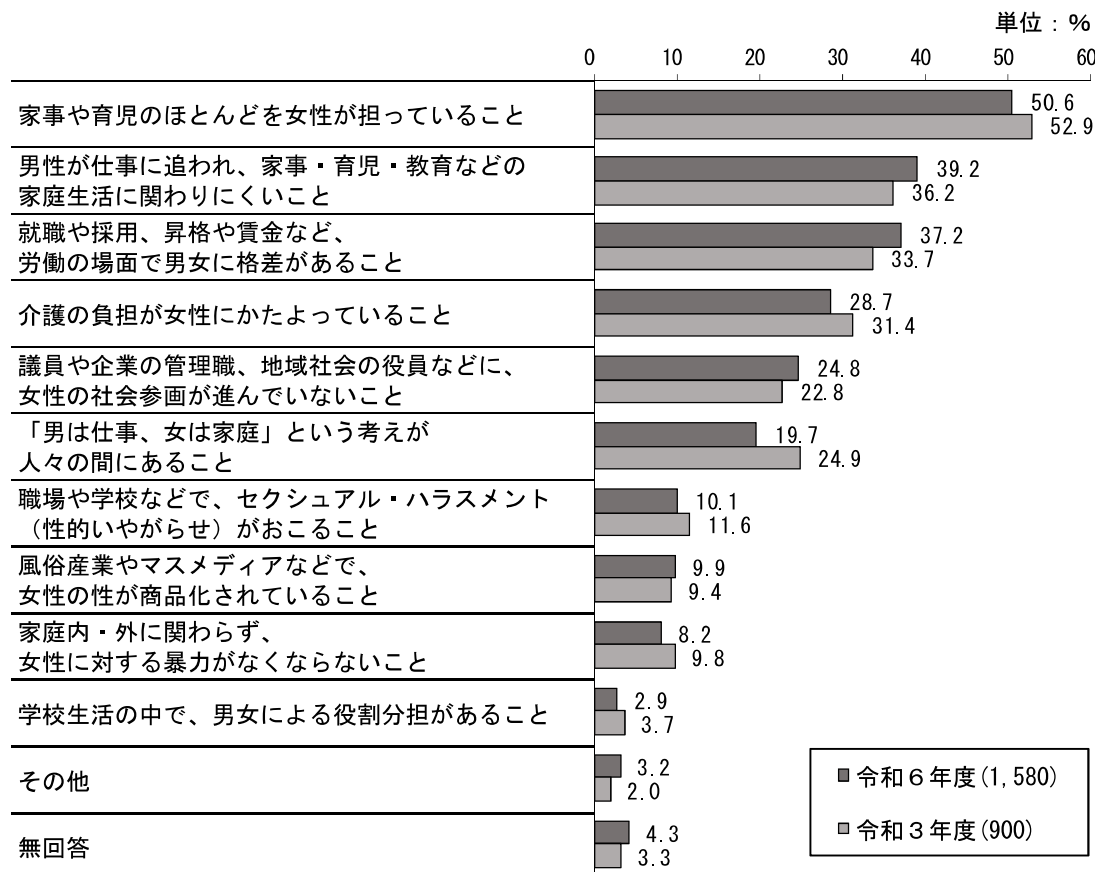
図表III-14-4 男女の不平等を感じる点



男女の不平等を感じる点は、「家事や育児のほとんどを女性が担っていること」(50.6%)が約5割と最も高く、次いで「男性が仕事に追われ、家事・育児・教育などの家庭生活に関わりにくいこと」(39.2%)、「就職や採用、昇格や賃金など、労働の場面で男女に格差があること」(37.2%)と続いている。(図表III-14-4)

## 【経年変化】

図表III-14-5 男女の不平等を感じる点（経年変化）

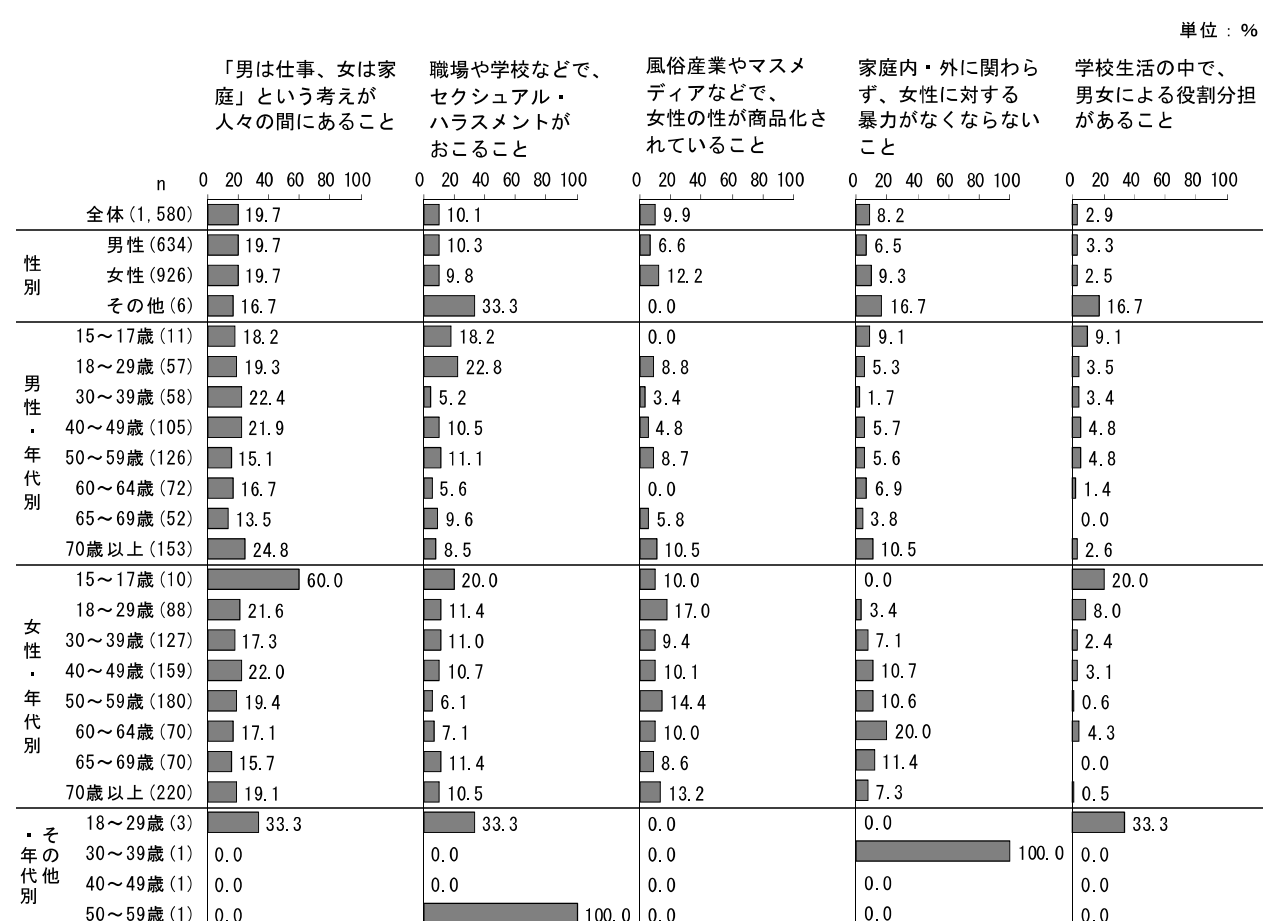
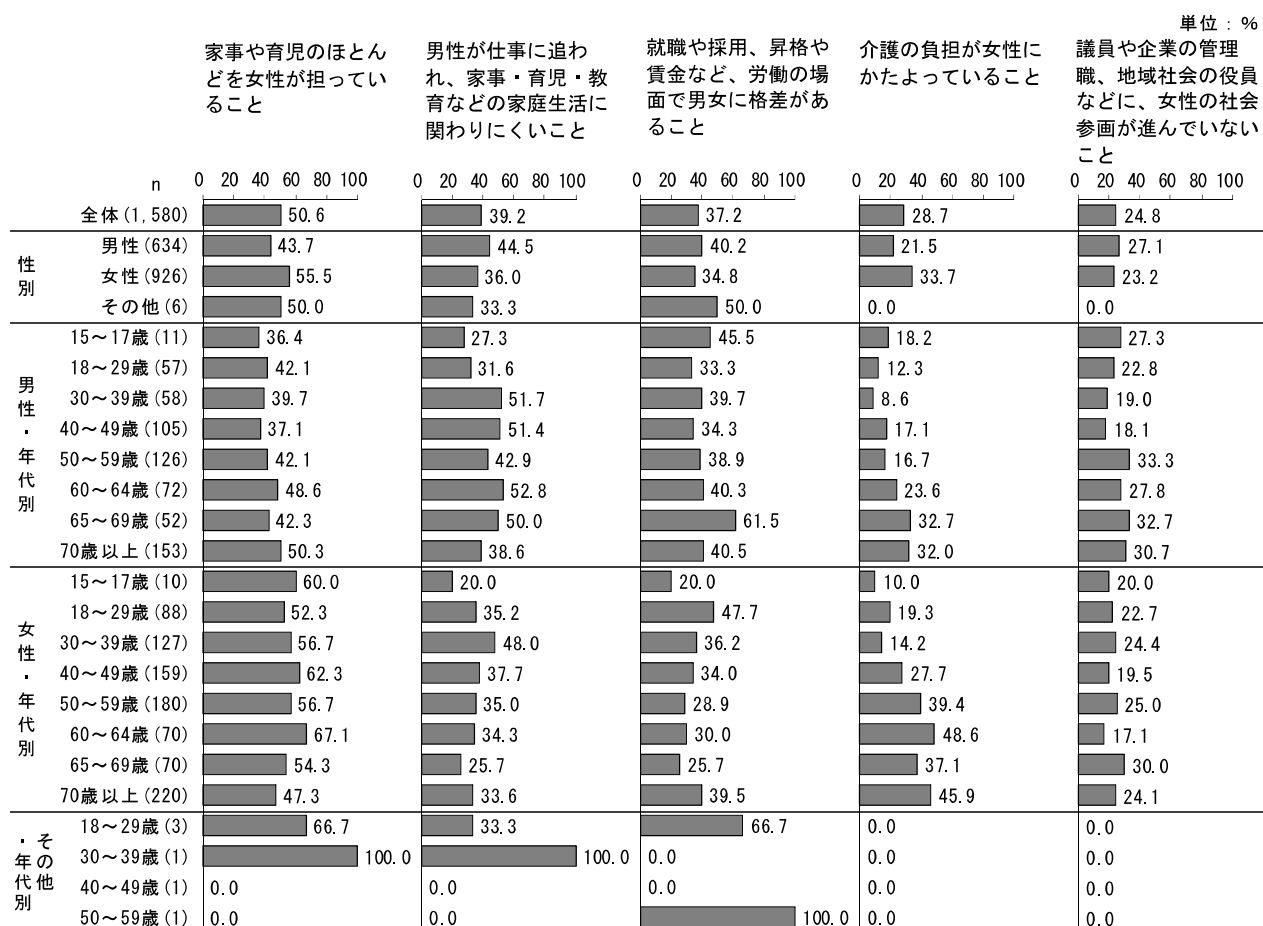


「家事や育児のほとんどを女性が担っていること」(50.6%)は、令和3年度調査(52.9%)より2.3ポイント減少している。「男性が仕事に追われ、家事・育児・教育などの家庭生活に関わりにくいこと」(39.2%)は、令和3年度調査(36.2%)より3.0ポイント、「就職や採用、昇格や賃金など、労働の場面で男女に格差があること」(37.2%)は、令和3年度調査(33.7%)より3.5ポイント、それぞれ増加している。一方、「『男は仕事、女は家庭』という考えが人々の間にあること」(19.7%)は、令和3年度調査(24.9%)より5.2ポイント減少している。

(図表III-14-5)

## 【性別／性・年代別】

図表III-14-6 男女の不平等を感じる点（上位10項目）（性別／性・年代別）



上位 10 項目について性別でみると、「家事や育児のほとんどを女性が担っていること」は、「女性」(55.5%) が「男性」(43.7%) より 11.8 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「家事や育児のほとんどを女性が担っていること」は、「女性 70 歳以上」を除く女性のすべての年代で 5 割以上となっている。また、「就職や採用、昇格や賃金など、労働の場面で男女に格差があること」は、「男性 65~69 歳」(61.5%) が最も高くなっている。

(図表 III-14-6)

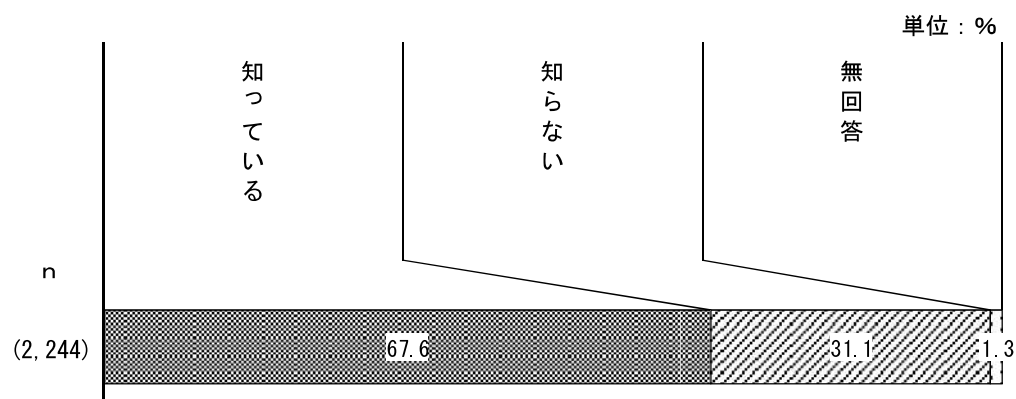
## 15. 同和問題

### (1) 同和問題の認知度

#### ◆ 「知っている」が7割近く

問25 あなたは同和問題（部落問題）といわれる人権侵害の問題（部落差別）があることを知っていますか。（○は1つ）

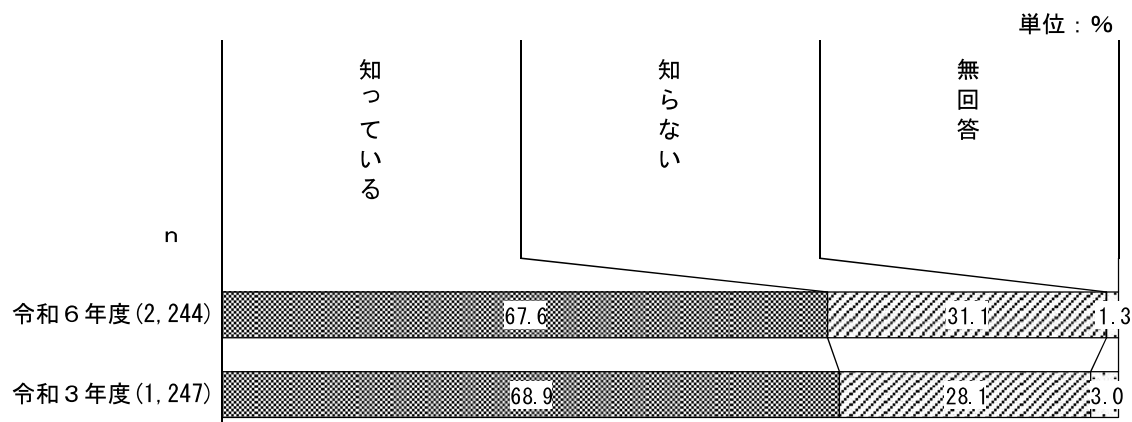
図表III-15-1 同和問題の認知度



同和問題の認知度は、「知っている」(67.6%)が7割近く、「知らない」(31.1%)は3割強となっている。(図表III-15-1)

#### 【経年変化】

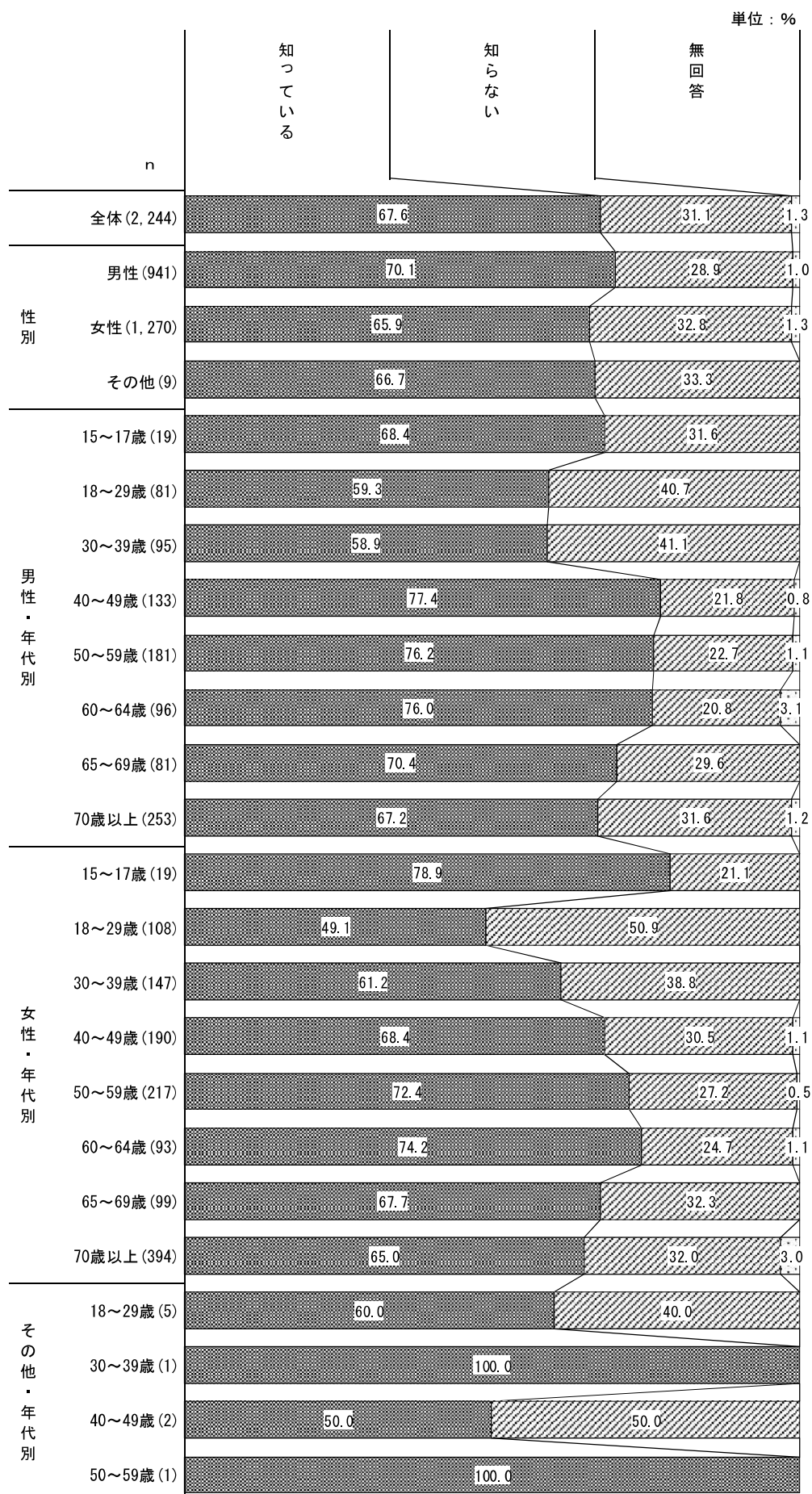
図表III-15-2 同和問題の認知度（経年変化）



「知っている」(67.6%)は、令和3年度調査(68.9%)より1.3ポイント減少している。一方、「知らない」(31.1%)は、令和3年度調査(28.1%)より3.0ポイント増加している。(図表III-15-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-15-3 同和問題の認知度（性別／性・年代別）



性別でみると、「知っている」は、「男性」(70.1%) が「女性」(65.9%) より 4.2 ポイント高くなっている。

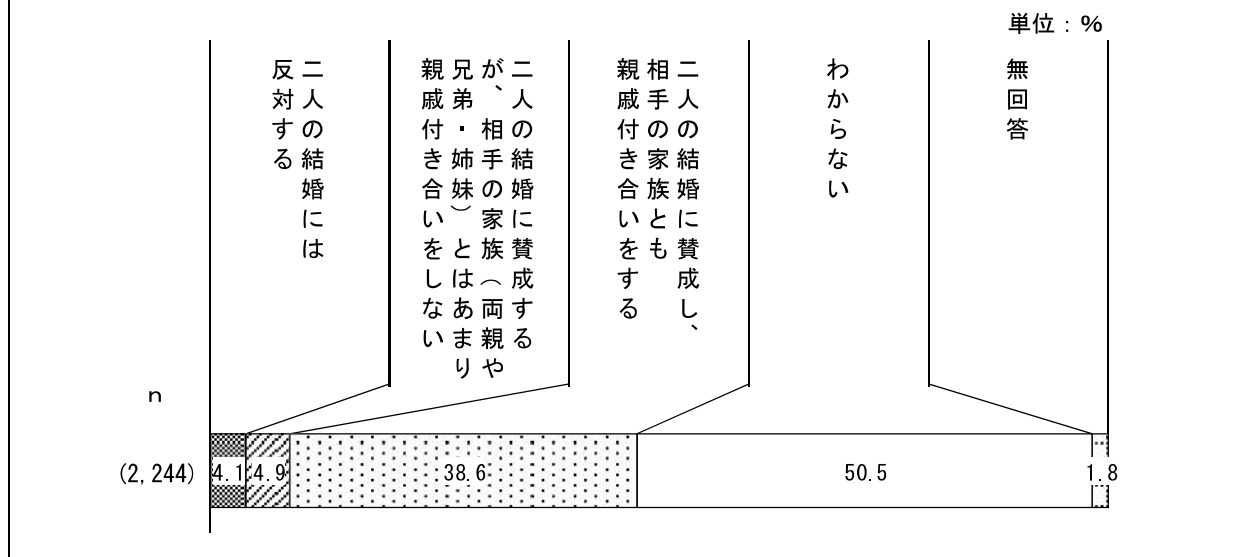
性・年代別でみると、「知っている」は、「男性 40~49 歳」(77.4%)、「女性 60~64 歳」(74.2%) が、それぞれ最も高くなっている。(図表III-15-3)

## (2) 子どもの結婚相手が「同和地区」出身者の場合における対処

- ◆ 「二人の結婚に賛成し、相手の家族とも親戚付き合いをする」が4割近く

問 26 もしあなたのお子さんの結婚相手が「同和地区」(被差別部落)出身の人だとわかった場合、あなたはどうすると思いますか。(○は1つ)

図表III-15-4 子どもの結婚相手が「同和地区」出身者の場合における対処

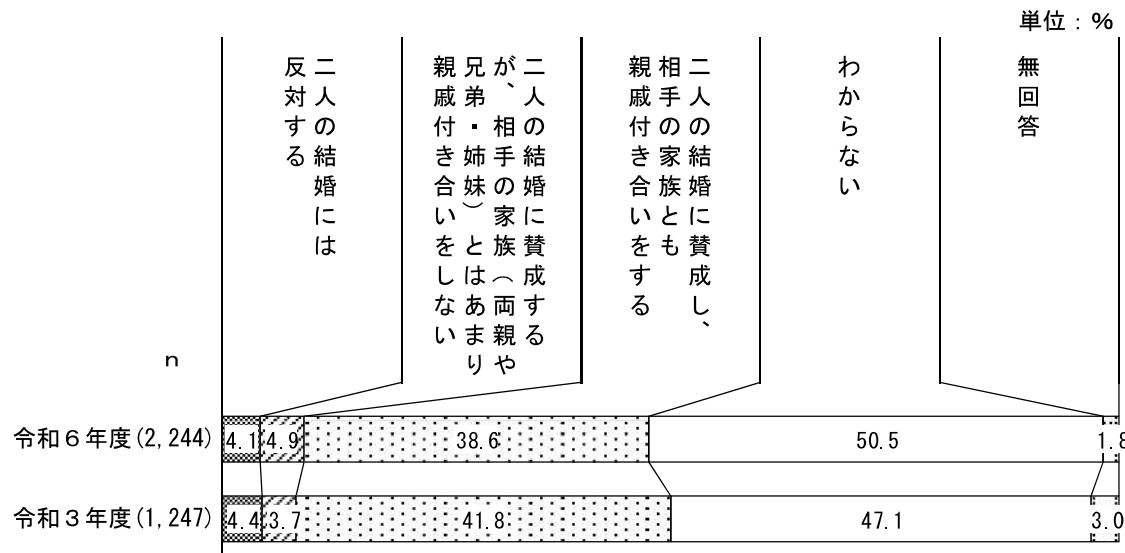


子どもの結婚相手が「同和地区」出身者の場合における対処は、「二人の結婚に賛成し、相手の家族とも親戚付き合いをする」(38.6%) が4割近くと最も高く、次いで「二人の結婚に賛成するが、相手の家族（両親や兄弟・姉妹）とはあまり親戚付き合いをしない」(4.9%)、「二人の結婚には反対する」(4.1%) と続いている。

なお、「わからない」(50.5%) が約5割となっている。（図表III-15-4）

## 【経年変化】

図表III-15-5 子どもの結婚相手が「同和地区」出身者の場合における対処（経年変化）

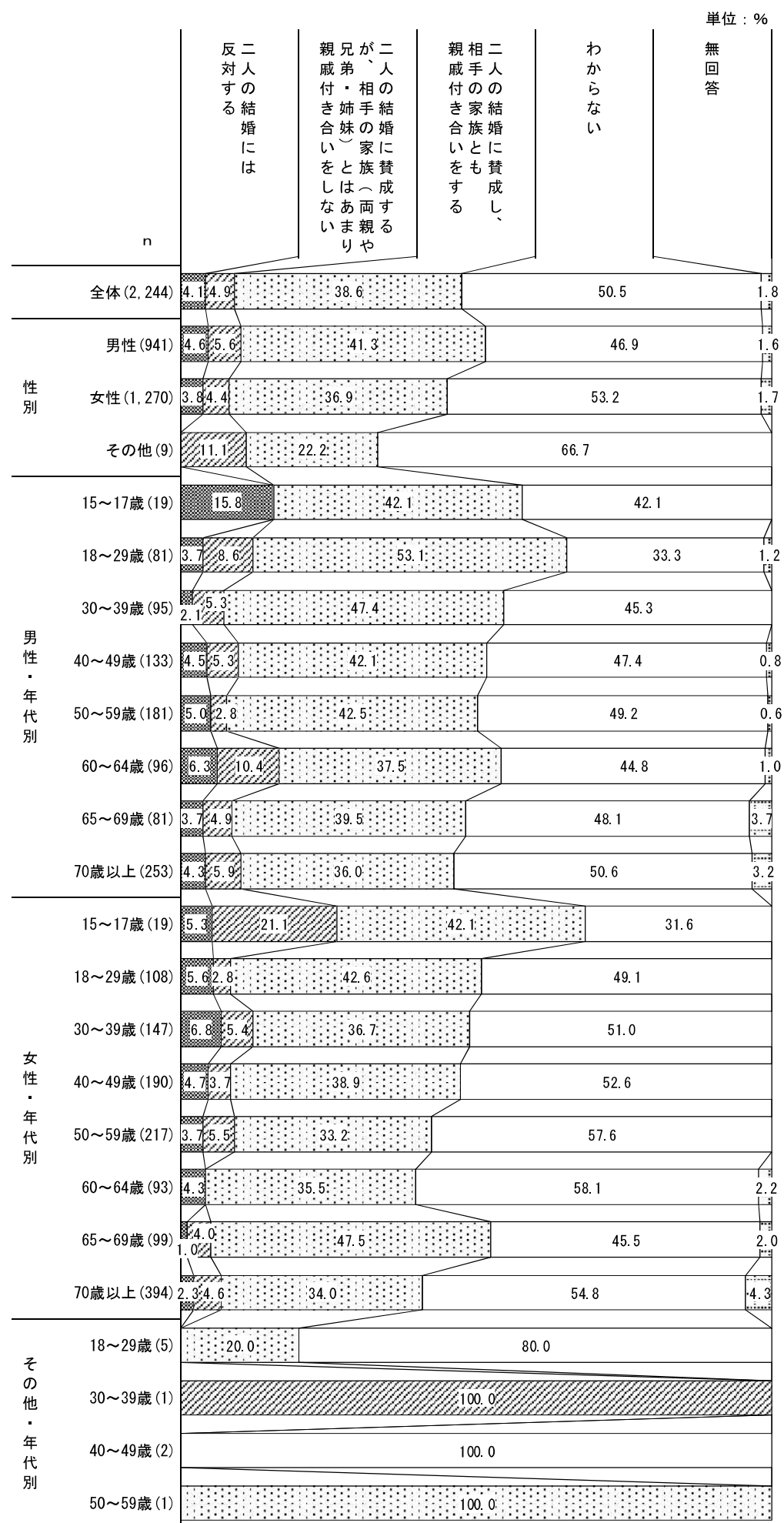


「二人の結婚に賛成し、相手の家族とも親戚付き合いをする」(38.6%) は、令和3年度調査(41.8%)より3.2ポイント、「二人の結婚には反対する」(4.1%)は、令和3年度調査(4.4%)より0.3ポイント、それぞれ減少している。一方、「二人の結婚に賛成するが、相手の家族（両親や兄弟・姉妹）とはあまり親戚付き合いをしない」(4.9%)は、令和3年度調査(3.7%)より1.2ポイント増加している。

また、「わからない」(50.5%)は、令和3年度調査(47.1%)より3.4ポイント増加している。  
(図表III-15-5)

## 【性別／性・年代別】

図表III-15-6 子どもの結婚相手が「同和地区」出身者の場合における対処（性別／性・年代別）



性別でみると、「二人の結婚に賛成し、相手の家族とも親戚付き合いをする」は、「男性」(41.3%) が「女性」(36.9%) より 4.4 ポイント高くなっている。

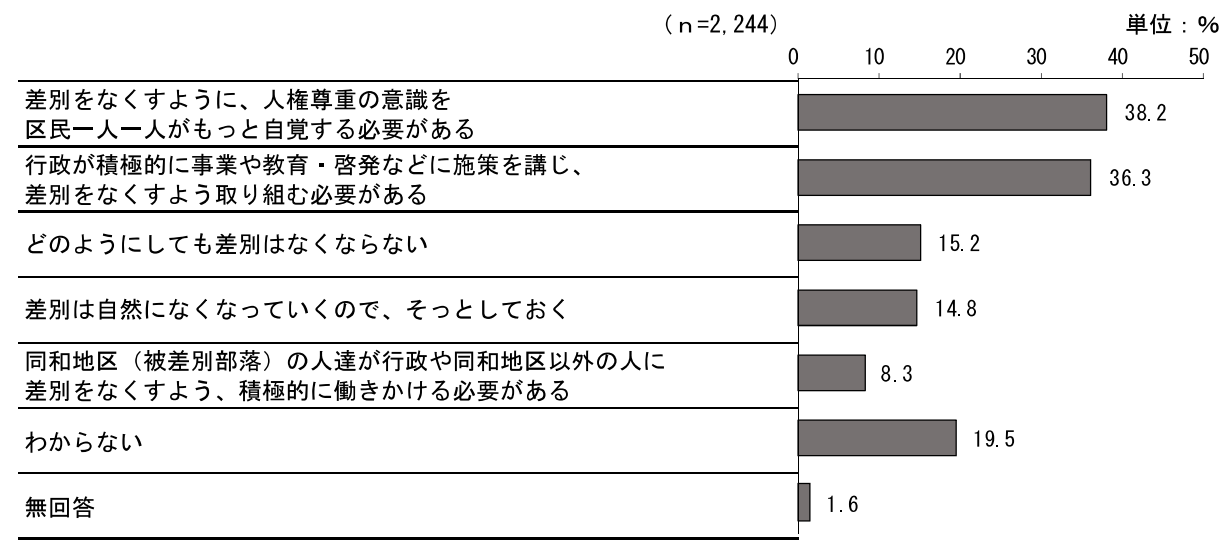
性・年代別でみると、「二人の結婚に賛成し、相手の家族とも親戚付き合いをする」は、「男性 18~29 歳」(53.1%) が最も高くなっている。(図表III-15-6)

### (3) 同和問題の解決方法

- ◆ 「差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある」が4割近く

問27 同和問題（部落問題）を解決するためには、今後どのようにすれば良いと思いますか。（○は2つまで）

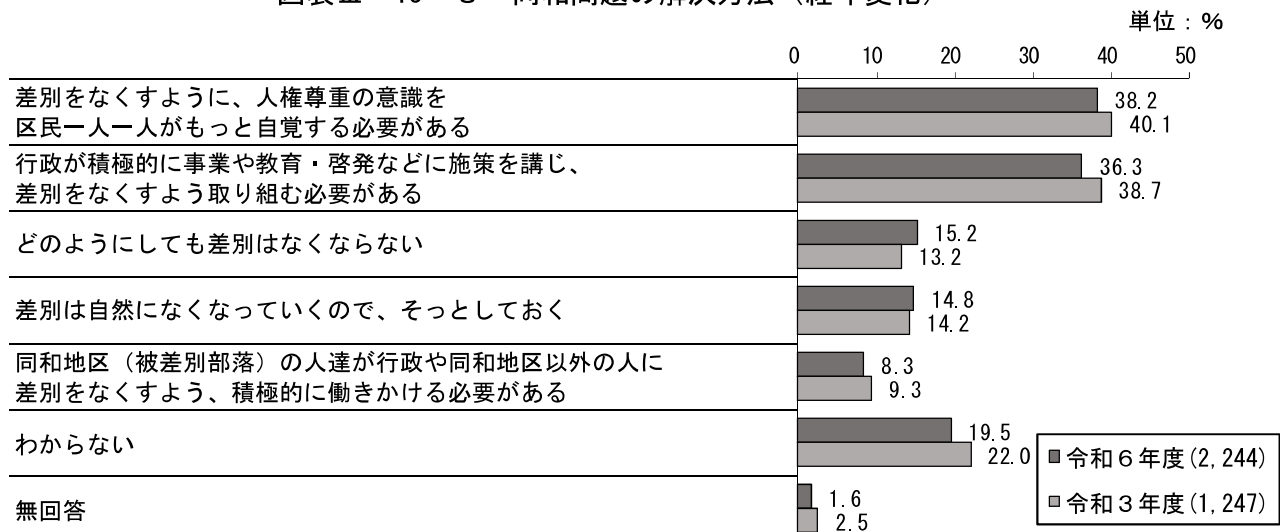
図表III-15-7 同和問題の解決方法



同和問題の解決方法は、「差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある」(38.2%)が4割近くと最も高く、次いで「行政が積極的に事業や教育・啓発などに施策を講じ、差別をなくすよう取り組む必要がある」(36.3%)、「どのようにしても差別はなくならない」(15.2%)と続いている。(図表III-15-7)

#### 【経年変化】

図表III-15-8 同和問題の解決方法（経年変化）

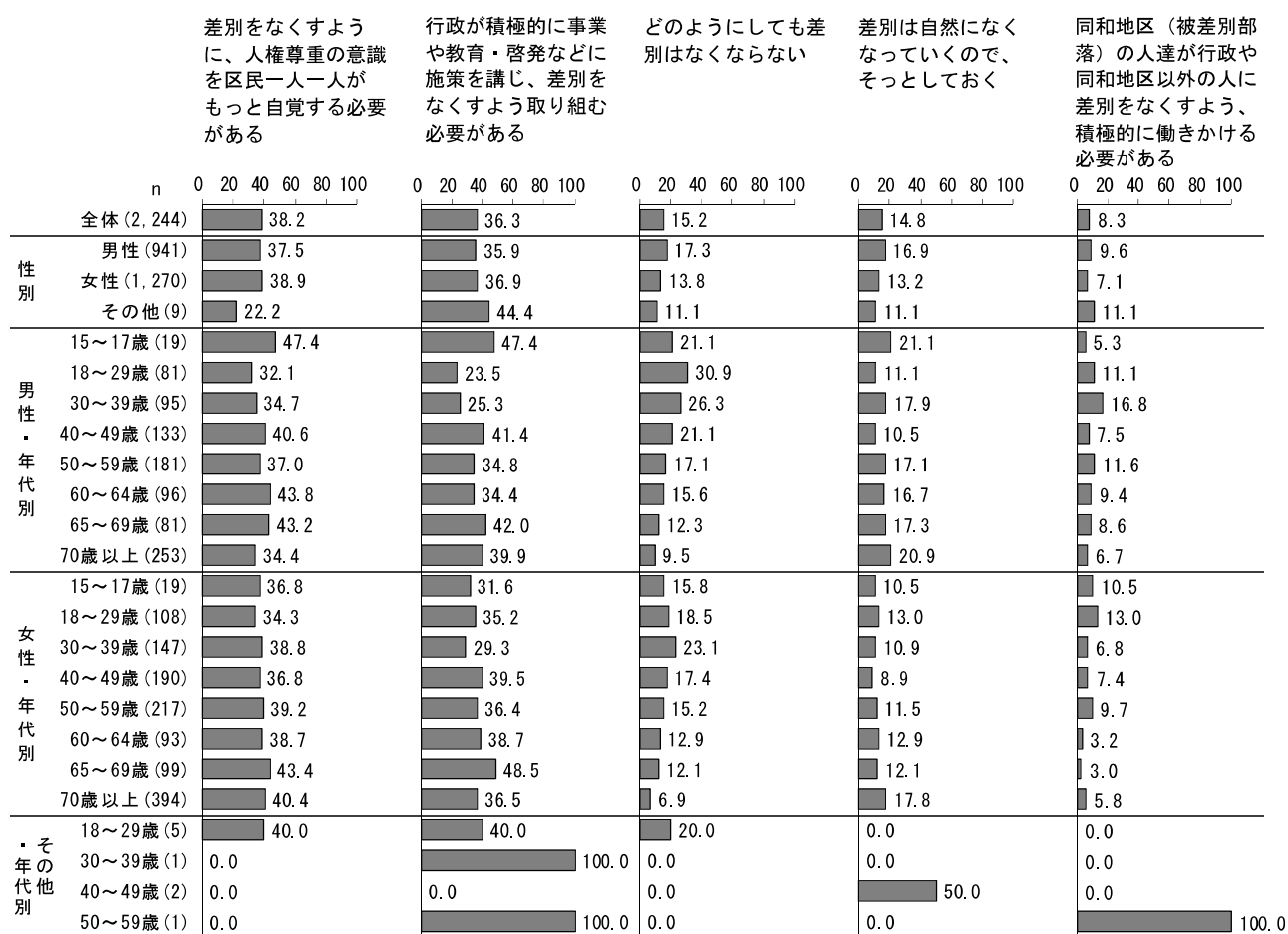


「差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある」(38.2%)は、令和3年度調査(40.1%)より1.9ポイント、「行政が積極的に事業や教育・啓発などに施策を講じ、差別をなくすよう取り組む必要がある」(36.3%)は、令和3年度調査(38.7%)より2.4ポイント減少している。一方、「どのようにしても差別はなくならない」(15.2%)は、令和3年度調査(13.2%)より2.0ポイント増加している。(図表III-15-8)

## 【性別／性・年代別】

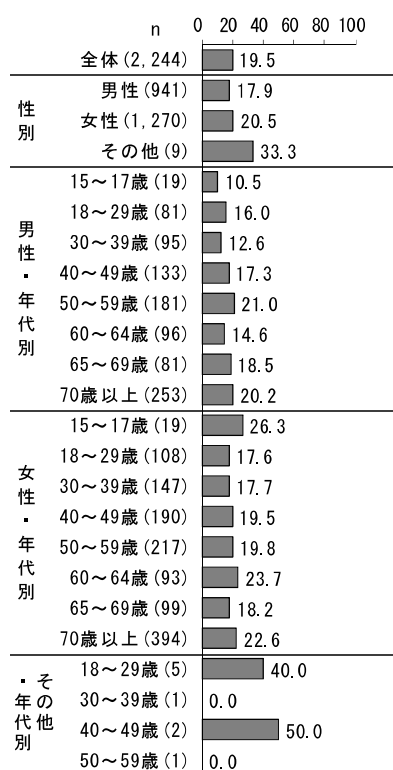
図表III-15-9 同和問題の解決方法（性別／性・年代別）

単位：%



単位：%

わからない



性別でみると、「差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある」は、「女性」(38.9%) が「男性」(37.5%) より 1.4 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある」は、「男性 60~64 歳」(43.8%) が高くなっている。「行政が積極的に事業や教育・啓発などに施策を講じ、差別をなくすよう取り組む必要がある」は、「女性 65~69 歳」(48.5%) が最も高くなっている。(図表III-15-9)

## 16. 産業

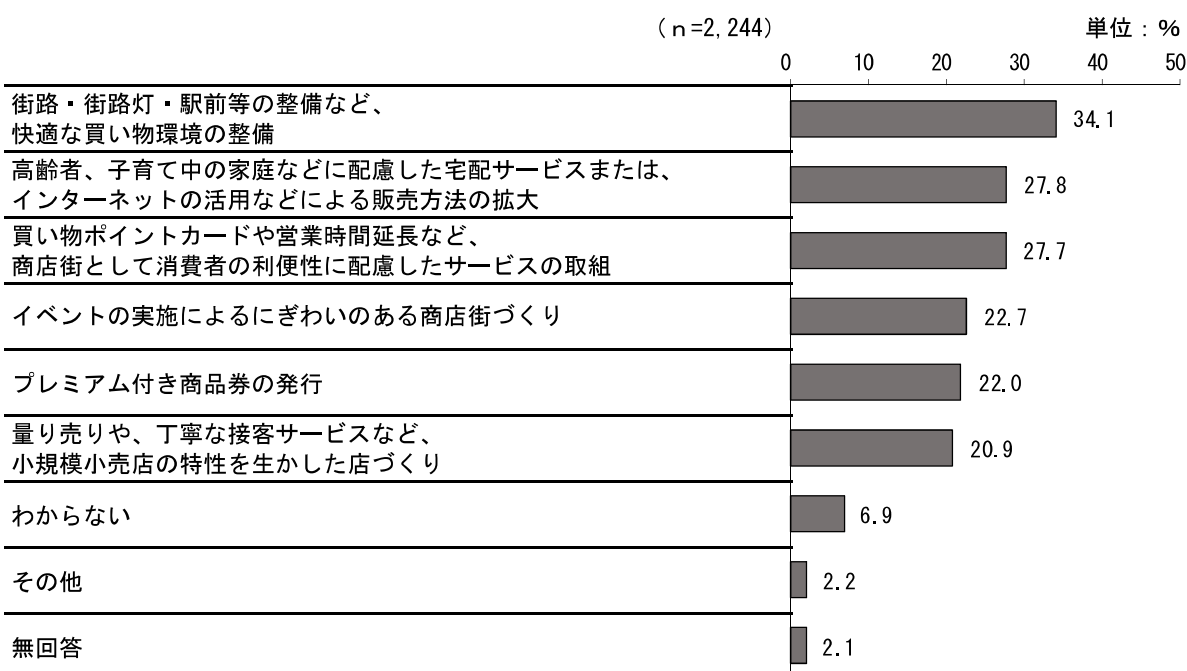
### (1) 商業振興について大切なこと

#### ◆ 「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」が3割台半ば

問28 葛飾区では商業、工業、伝統産業、農業など様々な産業が営まれています。あなたは、これら産業の振興についてどれが大切だと思いますか。

(1) 商業振興について(○は2つまで)

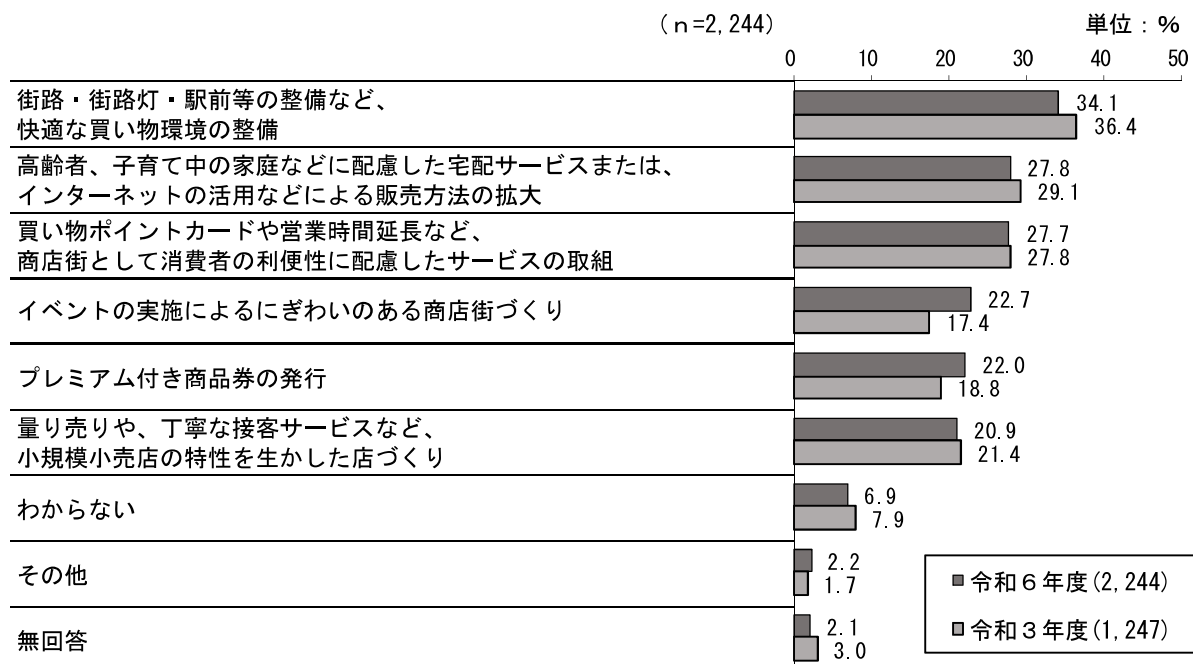
図表III-16-1 商業振興について大切なこと



商業振興について大切なことは、「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」(34.1%)が3割台半ばと最も高く、次いで「高齢者、子育て中の家庭などに配慮した宅配サービスまたは、インターネットの活用などによる販売方法の拡大」(27.8%)、「買い物ポイントカードや営業時間延長など、商店街として消費者の利便性に配慮したサービスの取組」(27.7%)と続いている。(図表III-16-1)

## 【経年変化】

図表III-16-2 商業振興について大切なこと（経年変化）



「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」(34.1%)は、令和3年度調査(36.4%)より2.3ポイント、「高齢者、子育て中の家庭などに配慮した宅配サービスまたは、インターネットの活用などによる販売方法の拡大」(27.8%)は、令和3年度調査(29.1%)より1.3ポイント、「買い物ポイントカードや営業時間延長など、商店街として消費者の利便性に配慮したサービスの取組」(27.7%)は、令和3年度調査(27.8%)より0.1ポイント、それぞれ減少している。一方、「イベントの実施によるにぎわいのある商店街づくり」(22.7%)は、令和3年度調査(17.4%)より5.3ポイント、「プレミアム付き商品券の発行」(22.0%)は、令和3年度調査(18.8%)より3.2ポイント、それぞれ増加している。(図表III-16-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-16-3 商業振興について大切なこと（性別／性・年代別）

単位：%

		街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備	高齢者、子育て中の家庭などに配慮した宅配サービスまたは、インターネットの活用などによる販売方法の拡大	買い物ポイントカードや営業時間延長など、商店街として消費者の利便性に配慮したサービスの取組	イベントの実施によるぎわいのある商店街づくり	プレミアム付き商品券の発行
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
全体 (2,244)	34.1	27.8	27.7	22.7	22.0	
性別						
男性 (941)	31.5	27.9	28.6	23.5	24.3	
女性 (1,270)	36.3	27.6	27.0	22.3	20.7	
その他 (9)	33.3	33.3	11.1	11.1	0.0	
年齢別						
15～17歳 (19)	31.6	10.5	36.8	26.3	36.8	
18～29歳 (81)	39.5	22.2	23.5	30.9	24.7	
30～39歳 (95)	22.1	32.6	33.7	32.6	14.7	
40～49歳 (133)	32.3	30.1	27.8	30.1	27.1	
50～59歳 (181)	33.7	23.2	30.4	27.1	26.0	
60～64歳 (96)	33.3	32.3	27.1	18.8	28.1	
65～69歳 (81)	34.6	28.4	24.7	21.0	29.6	
70歳以上 (253)	28.9	30.0	28.9	14.2	21.3	
女性						
15～17歳 (19)	31.6	21.1	36.8	26.3	26.3	
18～29歳 (108)	38.0	31.5	27.8	26.9	16.7	
30～39歳 (147)	29.3	24.5	33.3	29.9	27.9	
40～49歳 (190)	37.9	31.6	27.9	26.8	23.2	
50～59歳 (217)	33.2	27.2	26.3	21.2	25.8	
60～64歳 (93)	44.1	20.4	28.0	19.4	23.7	
65～69歳 (99)	43.4	23.2	32.3	22.2	21.2	
70歳以上 (394)	36.0	29.2	22.6	17.3	14.0	
年齢別						
18～29歳 (5)	40.0	20.0	20.0	20.0	0.0	
30～39歳 (1)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	
40～49歳 (2)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
50～59歳 (1)	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
その他						

単位：%

		量り売りや、丁寧な接客サービスなど、小規模小売店の特性を生かした店づくり	その他
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
全体 (2,244)	20.9	6.9	
性別			
男性 (941)	21.0	7.2	
女性 (1,270)	21.0	6.5	
その他 (9)	11.1	44.4	
年齢別			
15～17歳 (19)	21.1	10.5	
18～29歳 (81)	13.6	6.2	
30～39歳 (95)	14.7	12.6	
40～49歳 (133)	14.3	3.0	
50～59歳 (181)	21.5	7.2	
60～64歳 (96)	19.8	9.4	
65～69歳 (81)	23.5	6.2	
70歳以上 (253)	28.5	6.7	
女性			
15～17歳 (19)	15.8	10.5	
18～29歳 (108)	13.9	8.3	
30～39歳 (147)	16.3	6.8	
40～49歳 (190)	19.5	2.1	
50～59歳 (217)	23.5	5.5	
60～64歳 (93)	23.7	4.3	
65～69歳 (99)	21.2	6.1	
70歳以上 (394)	23.6	8.9	
年齢別			
18～29歳 (5)	20.0	40.0	
30～39歳 (1)	0.0	0.0	
40～49歳 (2)	0.0	100.0	
50～59歳 (1)	0.0	0.0	
その他			

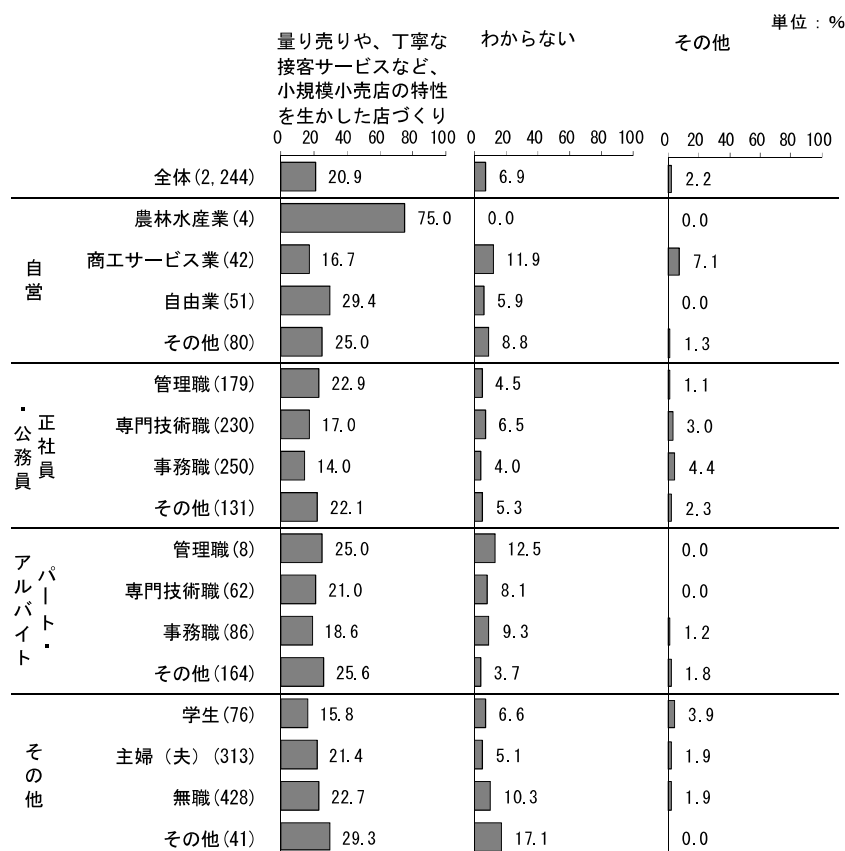
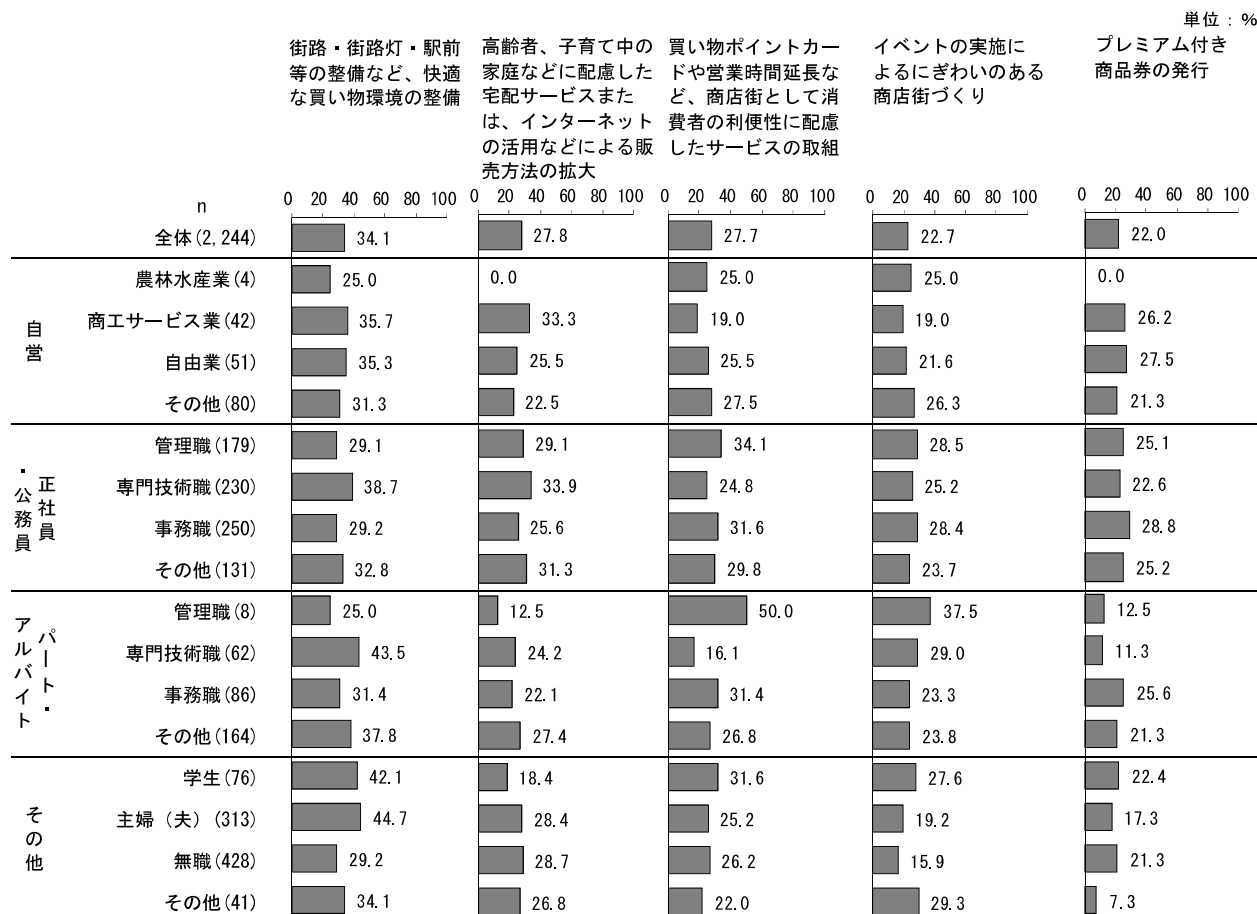
性別でみると、「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」は、「女性」(36.3%)が「男性」(31.5%)より4.8ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」は、「女性 60~64歳」(44.1%)が最も高くなっている。また、「プレミアム付き商品券の発行」は、「男性 65~69歳」(29.6%)、「女性 30~39歳」(27.9%)が、それぞれ高くなっている。

(図表III-16-3)

## 【職業別】

図表III-16-4 商業振興について大切なこと（職業別）



職業別でみると、「街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備」は、「その他・主婦(夫)」(44.7%)が4割台半ばと最も高くなっている。(図表III-16-4)

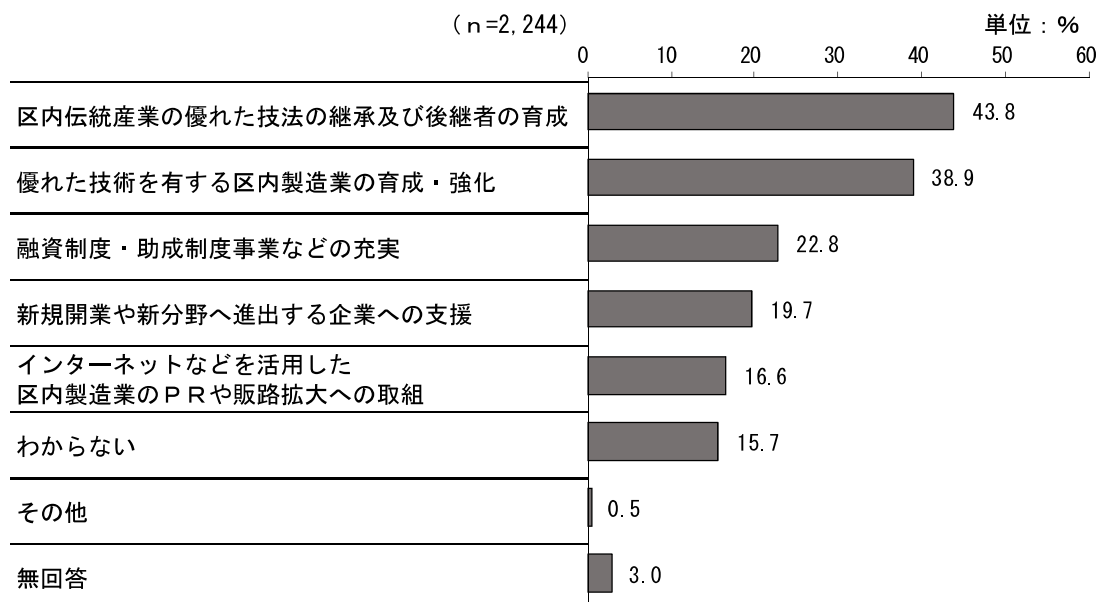
## (2) 工業振興について大切なこと

### ◆ 「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」が4割強

問28 葛飾区では商業、工業、伝統産業、農業など様々な産業が営まれています。あなたは、これら産業の振興についてどれが大切だと思いますか。

(2) 工業振興について(○は2つまで)

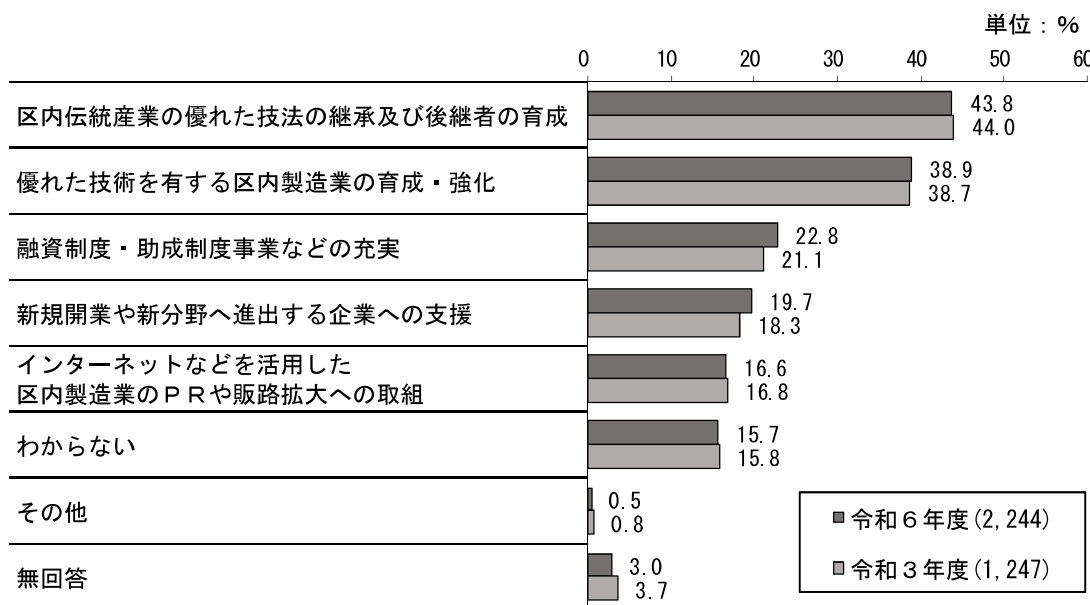
図表III-16-5 工業振興について大切なこと



工業振興について大切なことは、「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」(43.8%) が4割強と最も高く、次いで「優れた技術を有する区内製造業の育成・強化」(38.9%)、「融資制度・助成制度事業などの充実」(22.8%) と続いている。(図表III-16-5)

## 【経年変化】

図表III-16-6 工業振興について大切なこと（経年変化）

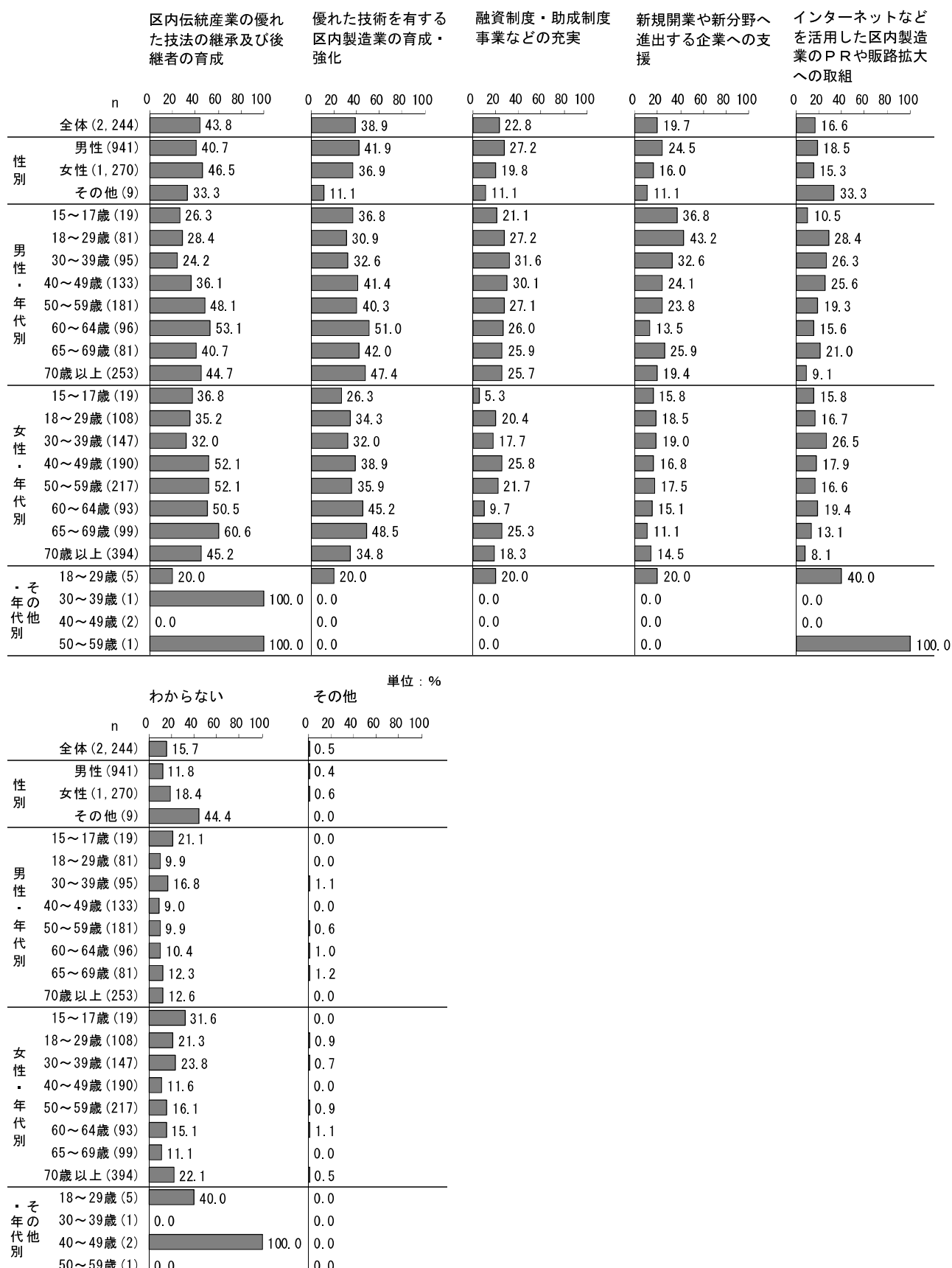


「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」(43.8%)は、令和3年度調査(44.0%)より0.2ポイント、「インターネットなどを活用した区内製造業のPRや販路拡大への取組」(16.6%)は令和3年度調査(16.8%)より0.2ポイント、それぞれ減少している。一方、「優れた技術を有する区内製造業の育成・強化」(38.9%)は、令和3年度調査(38.7%)より0.2ポイント、「融資制度・助成制度事業などの充実」(22.8%)は令和3年度調査(21.1%)より1.7ポイント、「新規開業や新分野へ進出する企業への支援」(19.7%)は、令和3年度調査(18.3%)より1.4ポイント、それぞれ増加している。(図表III-16-6)

## 【性別／性・年代別】

図表III-16-7 工業振興について大切なこと（性別／性・年代別）

単位：%

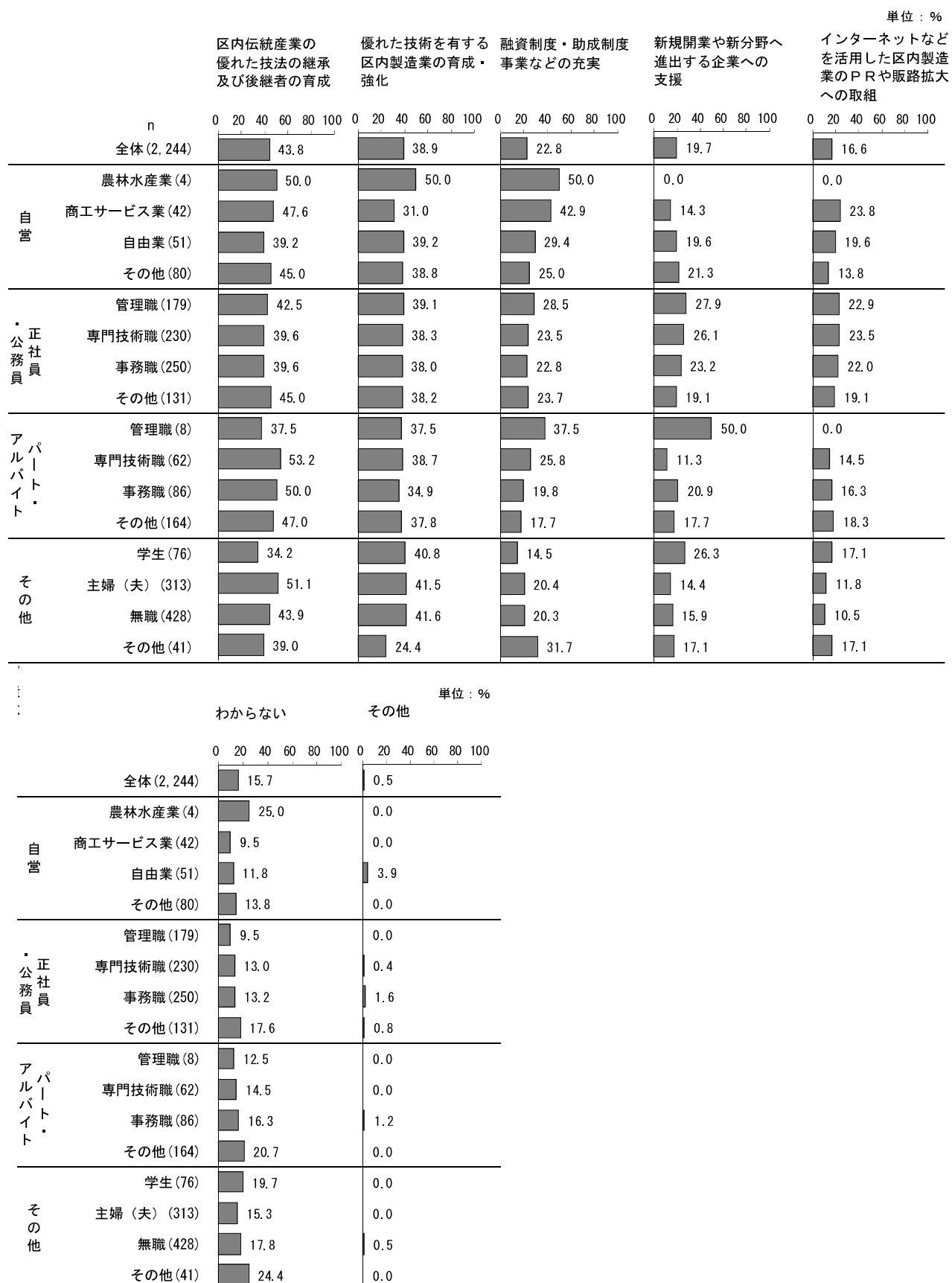


性別でみると、「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」は、「女性」(46.5%)が「男性」(40.7%)より5.8ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」は、「女性65～69歳」(60.6%)が最も高くなっている。「優れた技術を有する区内製造業の育成・強化」は、「男性60～64歳」(51.0%)が最も高くなっている。(図表III-16-7)

## 【職業別】

図表III-16-8 工業振興について大切なこと（職業別）



職業別でみると、「区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成」は、「パート・アルバイト・専門技術職」(53.2%) および「その他・主婦（夫）」(51.1%) が5割強となっている。  
(図表III-16-8)

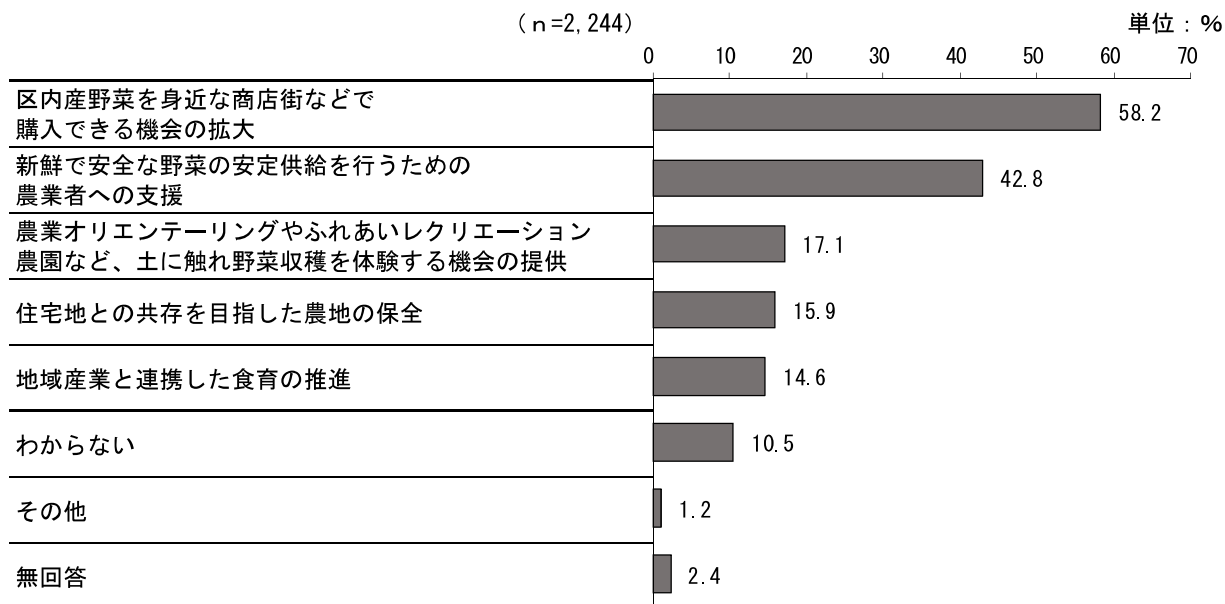
### (3) 農業振興について大切なこと

#### ◆ 「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」が6割近く

問28 葛飾区では商業、工業、伝統産業、農業など様々な産業が営まれています。あなたは、これら産業の振興についてどれが大切だと思いますか。

(3) 農業振興について(○は2つまで)

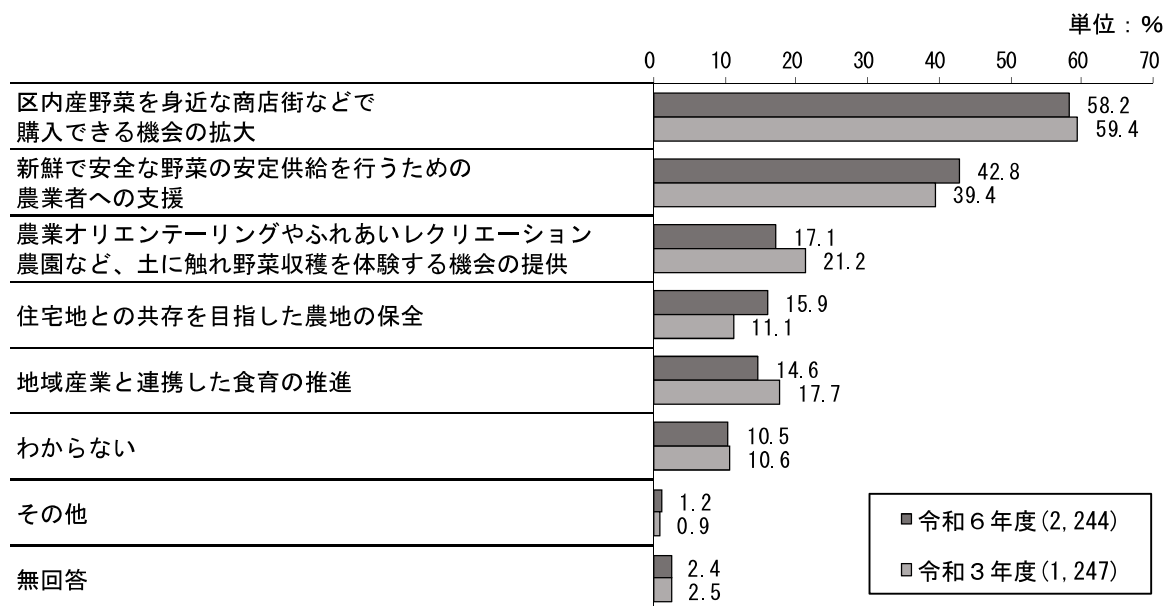
図表III-16-9 農業振興について大切なこと



農業振興について大切なことは、「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」(58.2%)が6割近くと最も高く、次いで「新鮮で安全な野菜の安定供給を行うための農業者への支援」(42.8%)、「農業オリエンテーリングやふれあいレクリエーション農園など、土に触れ野菜収穫を体験する機会の提供」(17.1%)と続いている。(図表III-16-9)

## 【経年変化】

図表III-16-10 農業振興について大切なこと（経年変化）



「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」(58.2%)は、令和3年度調査(59.4%)より1.2ポイント、「農業オリエンテーリングやふれあいレクリエーション農園など、土に触れ野菜収穫を体験する機会の提供」(17.1%)は、令和3年度調査(21.2%)より4.1ポイント、「地域産業と連携した食育の推進」(14.6%)は、令和3年度調査(17.7%)より3.1ポイント、それぞれ減少している。一方、「新鮮で安全な野菜の安定供給を行うための農業者への支援」(42.8%)は、令和3年度調査(39.4%)より3.4ポイント、「住宅地との共存を目指した農地の保全」(15.9%)は、令和3年度調査(11.1%)より4.8ポイント、それぞれ増加している。(図表III-16-10)

## 【性別／性・年代別】

図表III-16-11 農業振興について大切なこと（性別／性・年代別）

単位：%

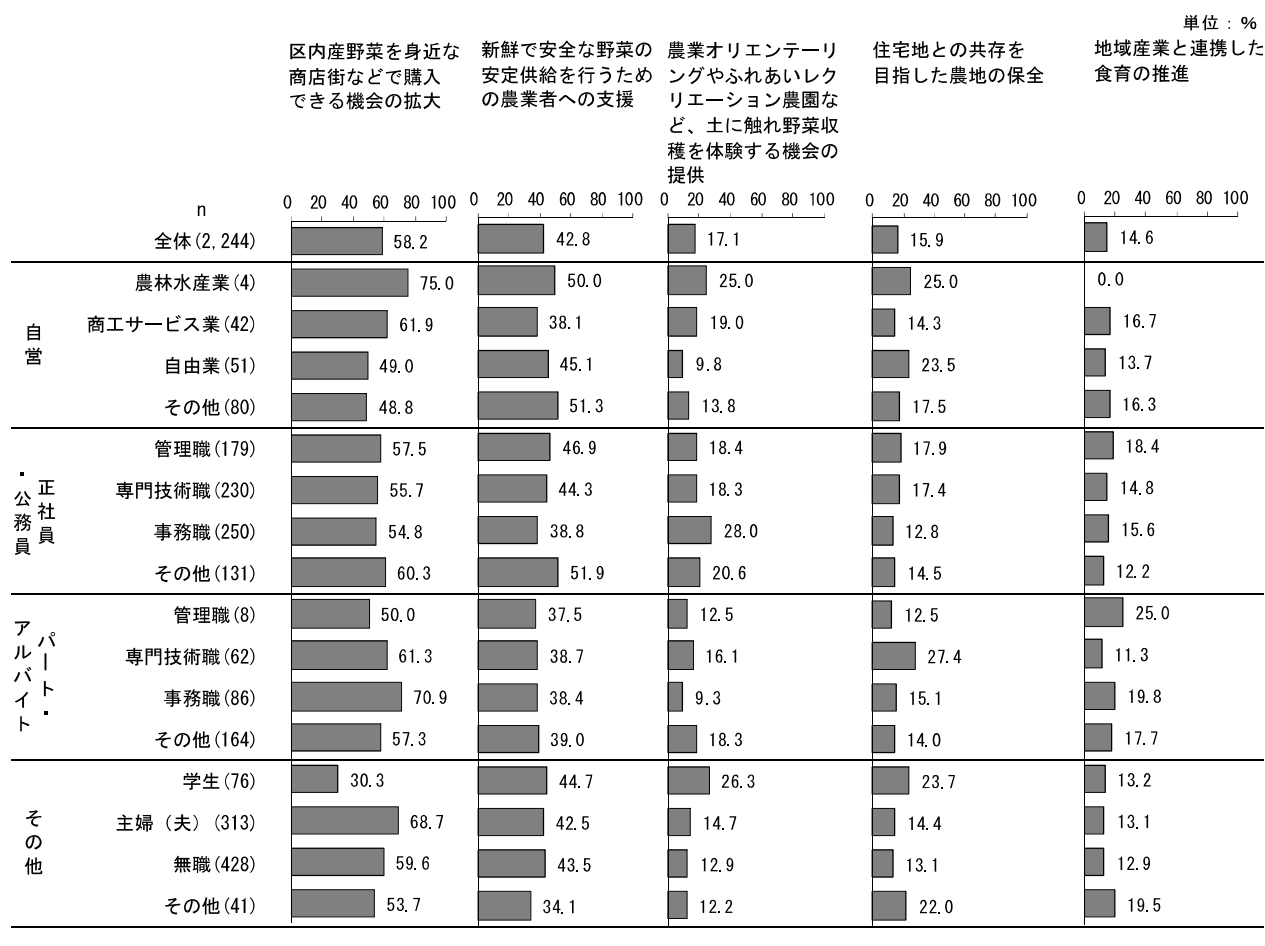
	区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大	新鮮で安全な野菜の安定供給を行うための農業者への支援	農業オリエンテーリングやふれあいレクリエーション農園など、土に触れ野菜収穫を体験する機会の提供	住宅地との共存を目指した農地の保全	地域産業と連携した食育の推進
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(2,244)	58.2	42.8	17.1	15.9	14.6
性別					
男性(941)	52.5	45.1	17.3	19.2	13.9
女性(1,270)	62.9	41.0	17.2	13.4	15.0
その他(9)	11.1	66.7	0.0	22.2	33.3
年齢別					
15～17歳(19)	26.3	63.2	21.1	21.1	5.3
18～29歳(81)	38.3	40.7	19.8	27.2	14.8
30～39歳(95)	37.9	51.6	17.9	21.1	11.6
40～49歳(133)	60.2	42.1	23.3	16.5	18.0
50～59歳(181)	51.4	44.8	16.6	17.1	21.0
60～64歳(96)	55.2	40.6	16.7	22.9	10.4
65～69歳(81)	59.3	37.0	18.5	17.3	11.1
70歳以上(253)	58.5	49.0	13.0	17.8	10.3
性別					
女性(108)	26.3	42.1	21.1	10.5	15.8
30～39歳(147)	50.0	45.4	21.3	13.0	13.0
40～49歳(190)	51.7	40.1	21.8	16.3	14.3
50～59歳(217)	63.7	49.5	20.5	13.7	10.0
60～64歳(93)	69.1	38.2	17.5	16.6	18.0
65～69歳(99)	71.0	38.7	10.8	12.9	16.1
70歳以上(394)	65.7	43.4	20.2	12.1	22.2
年齢別					
18～29歳(5)	66.2	37.6	13.5	10.9	14.7
その他	20.0	60.0	0.0	0.0	40.0
性別					
女性(1)	0.0	100.0	0.0	100.0	0.0
30～39歳(2)	0.0	50.0	0.0	50.0	0.0
40～49歳(1)	0.0	100.0	0.0	0.0	100.0
年齢別					
わからない	10.5	1.2			
その他	11.6	1.3			
性別					
男性(941)	9.7	0.9			
女性(1,270)	22.2	11.1			
その他(9)	15～17歳(19)	15.8	5.3		
年齢別					
18～29歳(81)	14.8	0.0			
30～39歳(95)	14.7	2.1			
40～49歳(133)	6.0	2.3			
50～59歳(181)	12.2	2.2			
60～64歳(96)	13.5	1.0			
65～69歳(81)	13.6	1.2			
70歳以上(253)	10.3	0.0			
性別					
女性(108)	21.1	0.0			
30～39歳(147)	13.0	0.9			
40～49歳(190)	15.0	2.0			
50～59歳(217)	7.4	0.5			
60～64歳(93)	6.5	1.4			
65～69歳(99)	7.5	2.2			
70歳以上(394)	6.1	0.0			
年齢別					
18～29歳(5)	10.4	0.5			
その他	20.0	20.0			
性別					
女性(1)	0.0	0.0			
30～39歳(2)	50.0	0.0			
40～49歳(1)	0.0	0.0			

性別でみると、「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」は、「女性」(62.9%)が「男性」(52.5%)より10.4ポイント高くなっている。

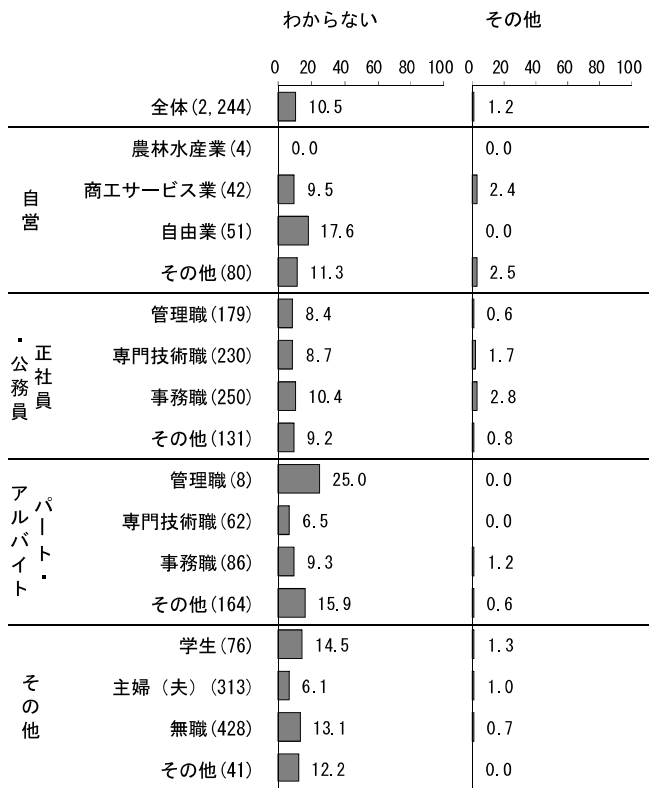
性・年代別でみると、「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」は、「女性60～64歳」(71.0%)が最も高くなっている。また、「新鮮で安全な野菜の安定供給を行うための農業者への支援」は、「男性30～39歳」(51.6%)が高くなっている。(図表III-16-11)

## 【職業別】

図表III-16-12 農業振興について大切なこと（職業別）



単位：%



職業別でみると、「区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大」は、「パート・アルバイト・事務職」(70.9%)が約7割と高くなっている。また、「新鮮で安全な野菜の安定供給を行うための農業者への支援」は、「正社員・公務員・その他」(51.9%)が5割強と最も高くなっている。(図表III-16-12)

## 17. 観光

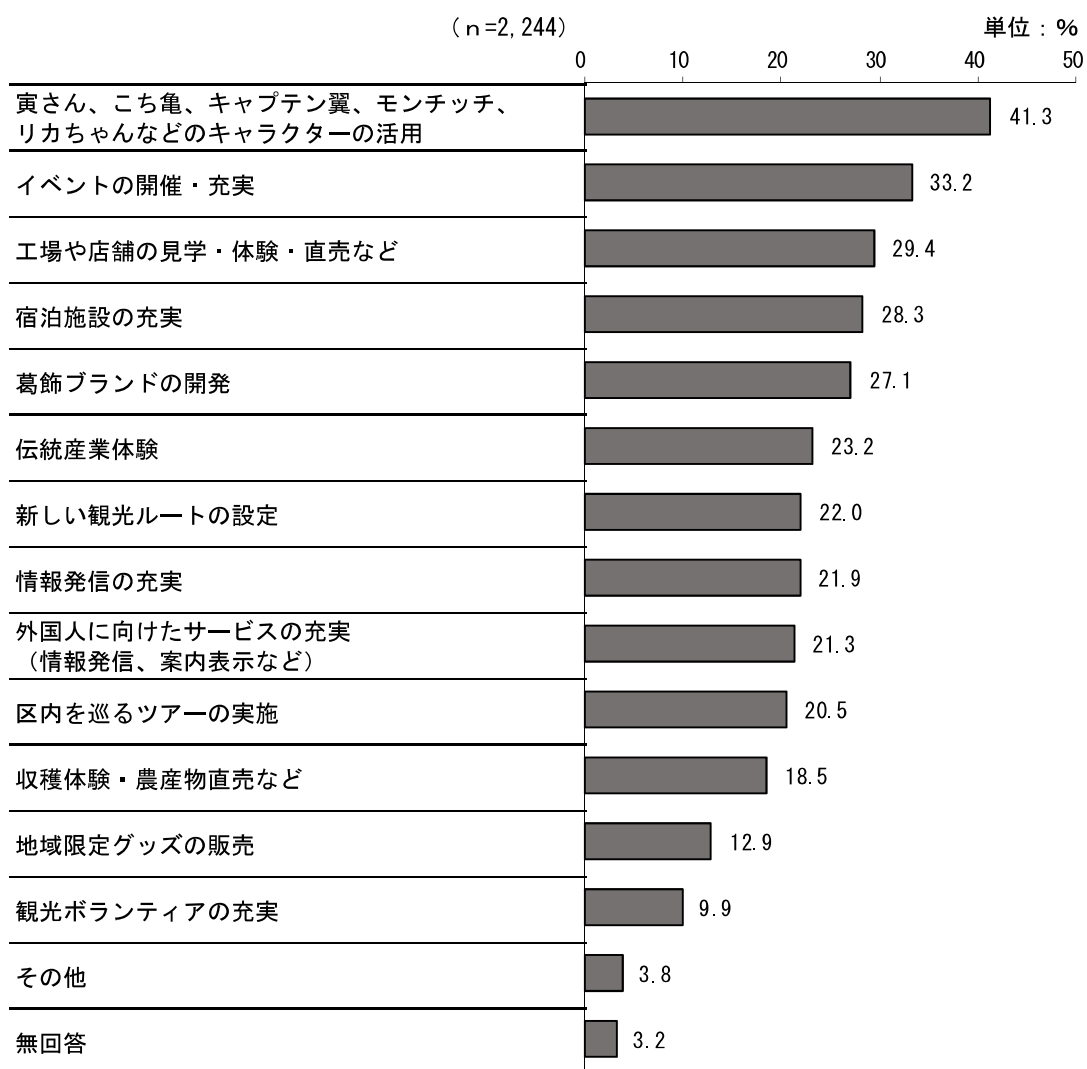
### (1) 葛飾区の観光客誘致における重要なこと

- ◆ 「寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用」が4割強

問29 葛飾区ではまちのにぎわいを創出するために、観光振興を進めています。葛飾区に観光客を誘致するために、あなたが特に重要と思うものは何ですか。

(○はいくつでも)

図表III-17-1 葛飾区の観光客誘致における重要なこと

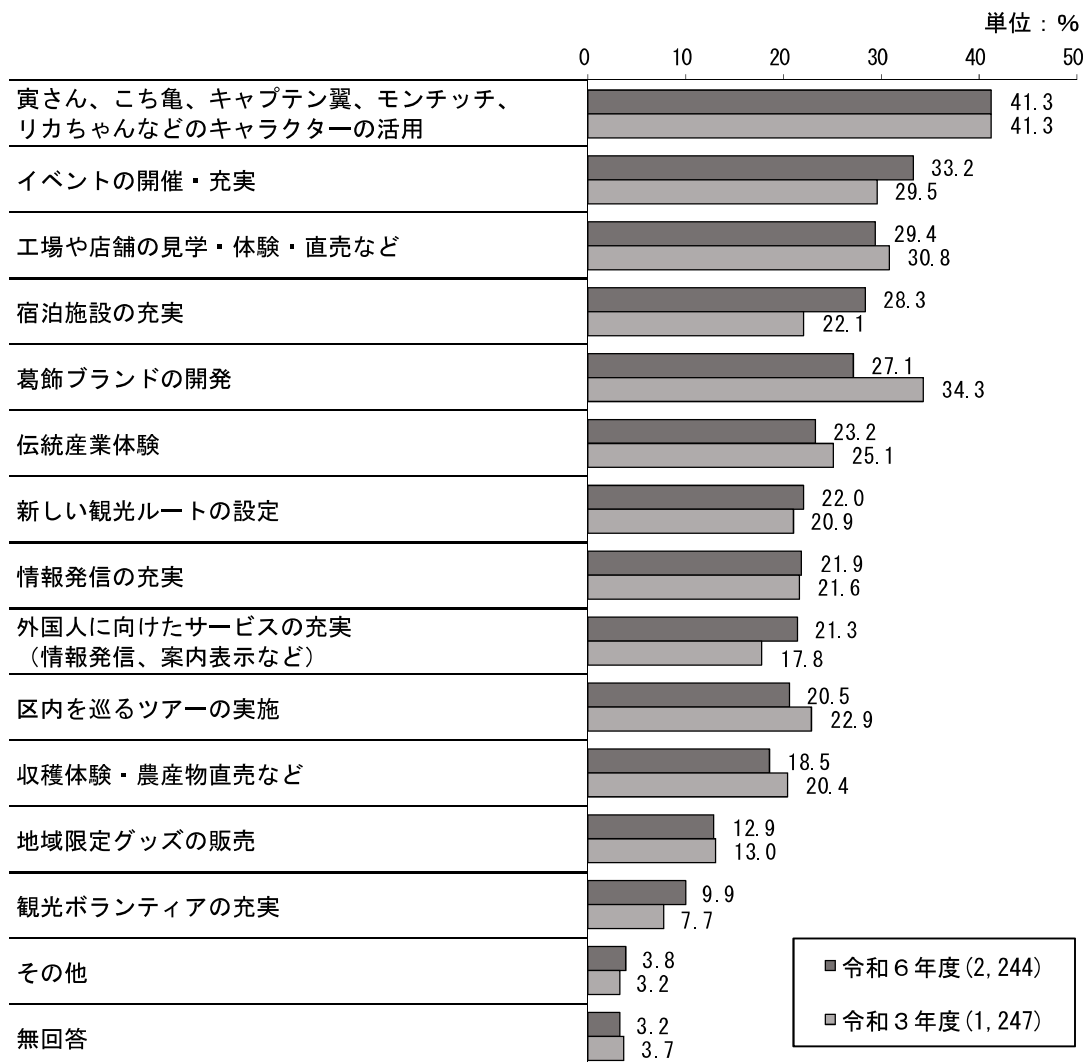


葛飾区の観光客誘致における重要なことは、「寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用」(41.3%) が4割強と最も高く、次いで「イベントの開催・充実」(33.2%)、「工場や店舗の見学・体験・直売など」(29.4%) と続いている。

(図表III-17-1)

## 【経年変化】

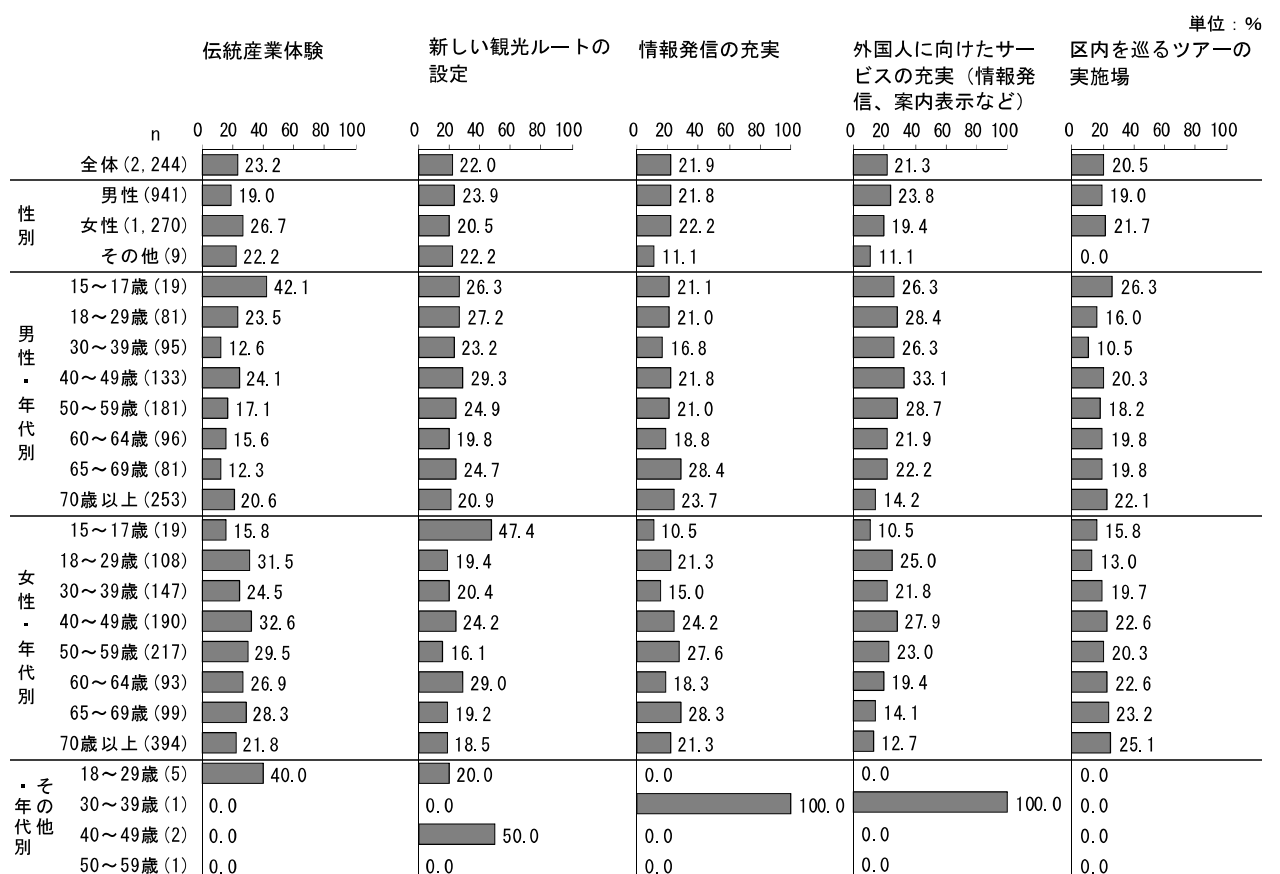
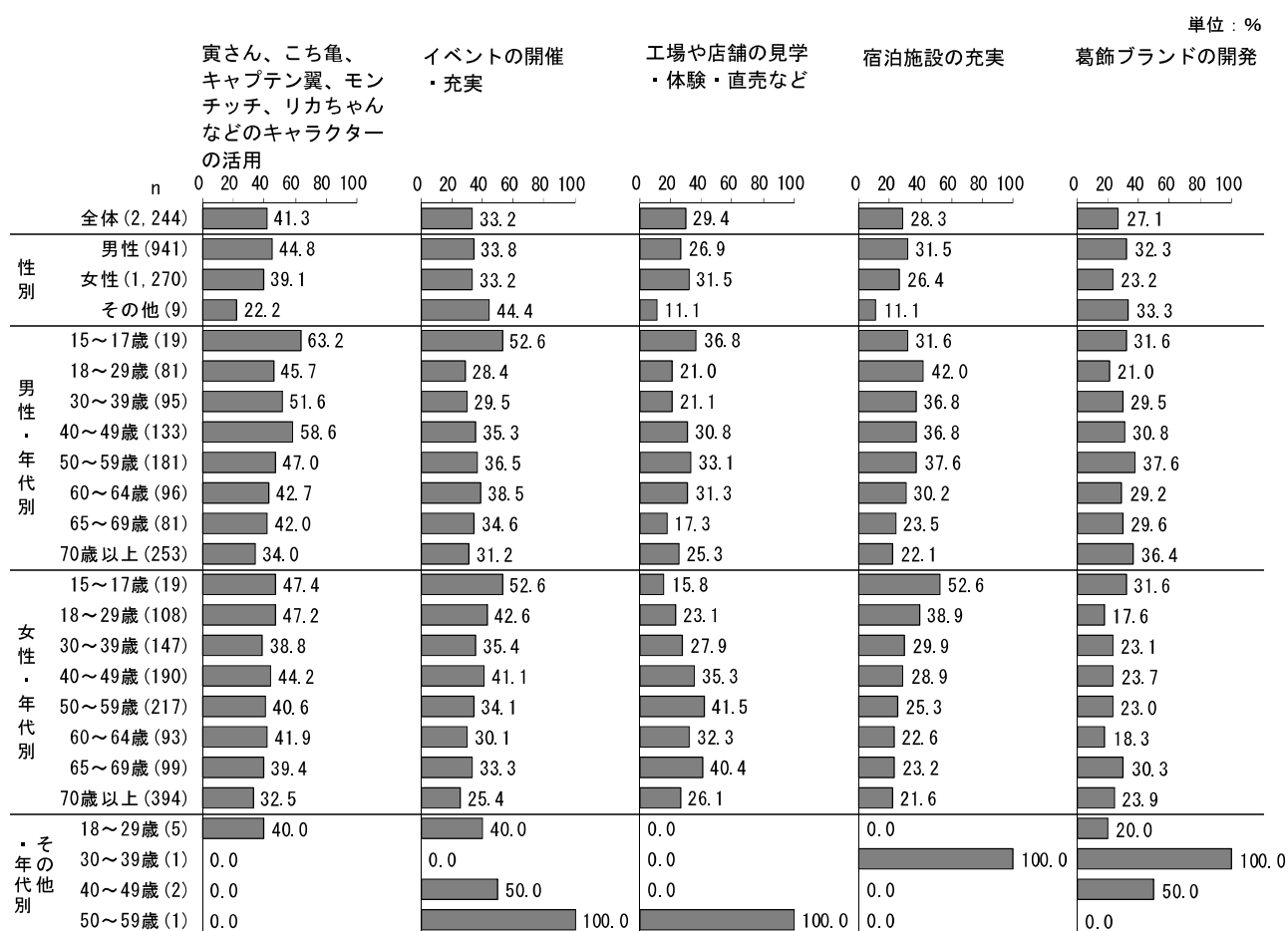
図表III-17-2 葛飾区の観光客誘致における重要なこと（経年変化）



「寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用」(41.3%)は、令和3年度調査(41.3%)と同じ割合となっている。「イベントの開催・充実」(33.2%)は、令和3年度調査(29.5%)より3.7ポイント、「宿泊施設の充実」(28.3%)は、令和3年度調査(22.1%)より6.2ポイント、それぞれ増加している。一方、「工場や店舗の見学・体験・直売など」(29.4%)は、令和3年度調査(30.8%)より1.4ポイント、「葛飾ブランドの開発」(27.1%)は、令和3年度調査(34.3%)より7.2ポイント、それぞれ減少している。(図表III-17-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-17-3 葛飾区の観光客誘致における重要なこと（上位10項目）（性別／性・年代別）



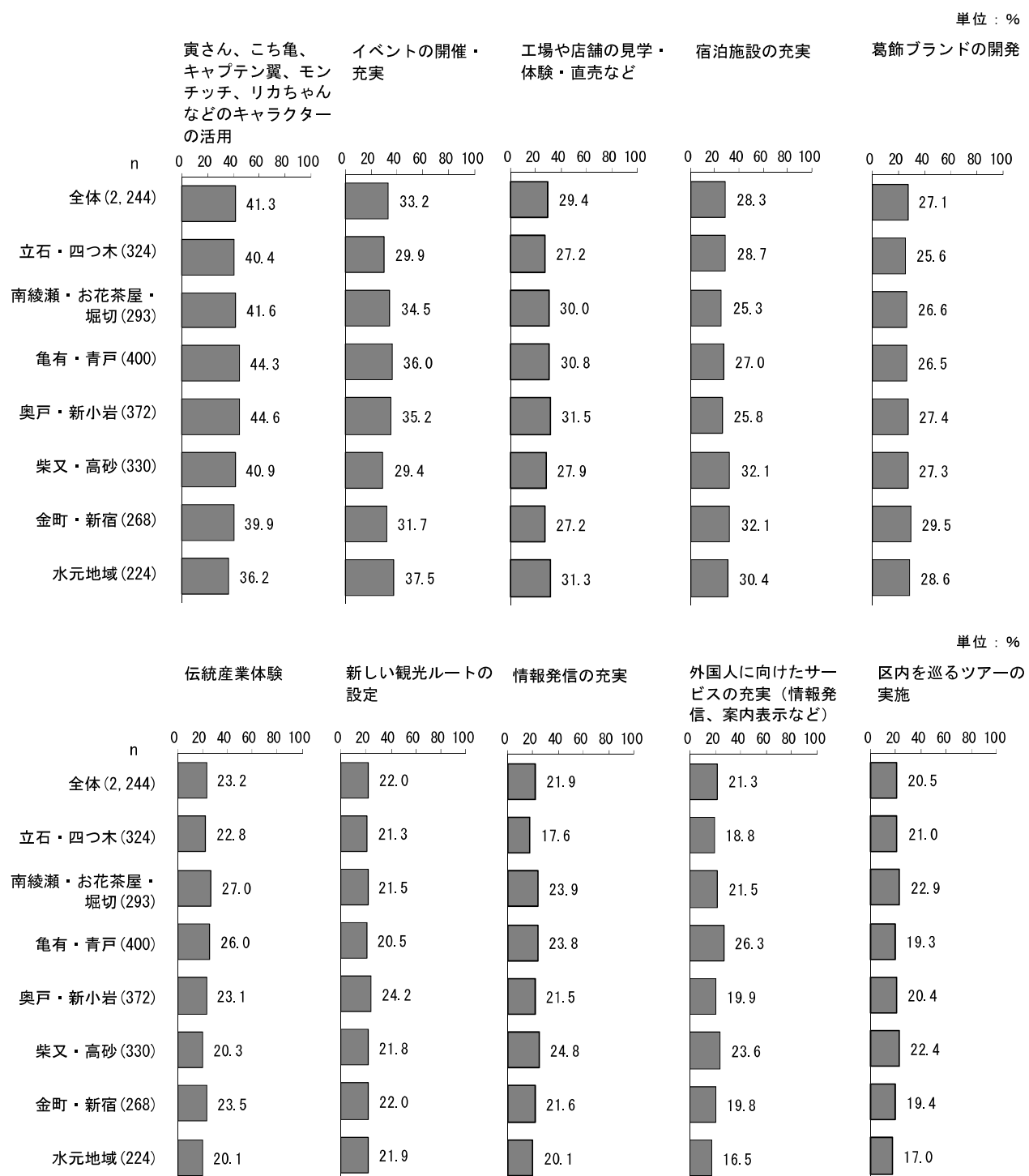
上位 10 項目について性別でみると、「寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用」は、「男性」(44.8%) が「女性」(39.1%) より 5.7 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用」は、「男性 40~49 歳」(58.6%) が高くなっている。また、「イベントの開催・充実」は、「男性 60~64 歳」(38.5%)、「女性 18~29 歳」(42.6%) が高くなっている。

(図表III-17-3)

## 【居住地域別】

図表III-17-4 葛飾区の観光客誘致における重要なこと（上位10項目）（居住地域別）



上位10項目について居住地域別でみると、「寅さん、こち亀、キャラクターの活用」は、「奥戸・新小岩」(44.6%)が最も高く、次いで「亀有・青戸」(44.3%)、「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(41.6%)と続いている。また、「イベントの開催・充実」は、「水元地域」(37.5%)が最も高く、次いで「亀有・青戸」(36.0%)、「奥戸・新小岩」(35.2%)と続いている。（図表III-17-4）

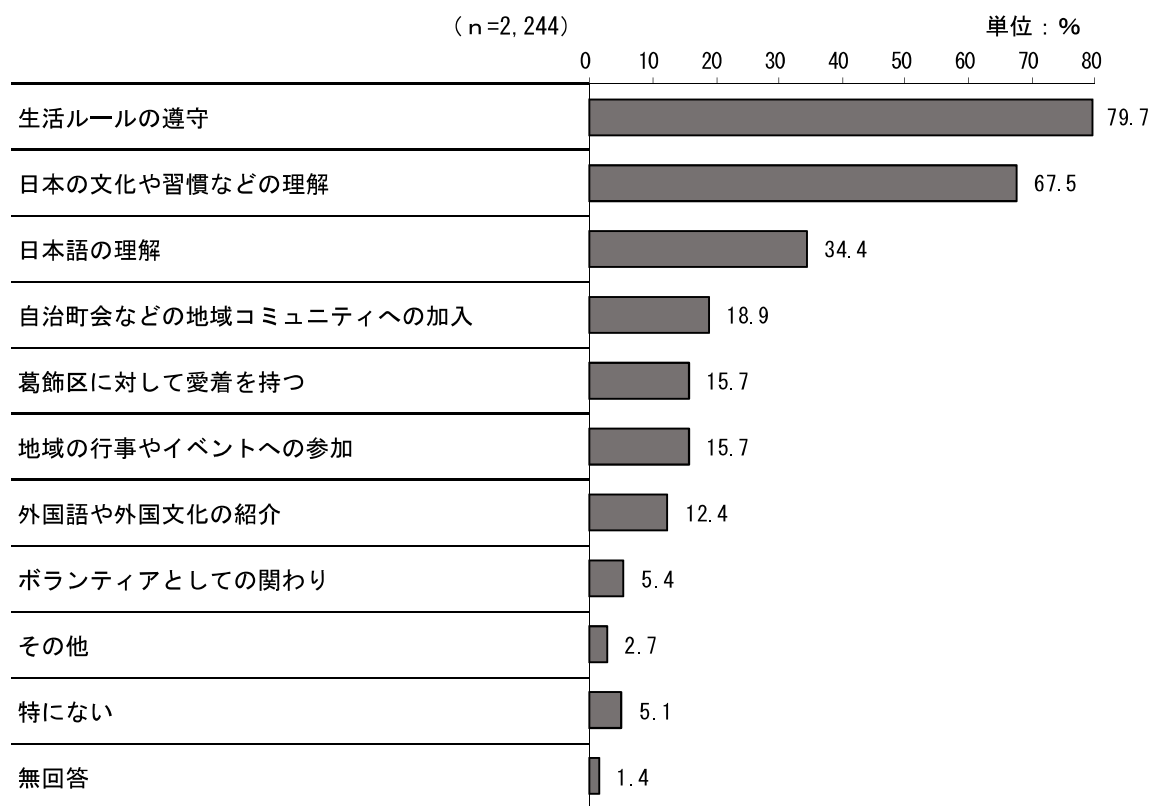
## 18. 国際

### (1) 外国人（区民）に努力してほしいこと

#### ◆ 「生活ルールの遵守」が8割弱

問30 同じ地域で暮らしていくために外国人（区民）に努力してほしいことはありますか。  
(○はいくつでも)

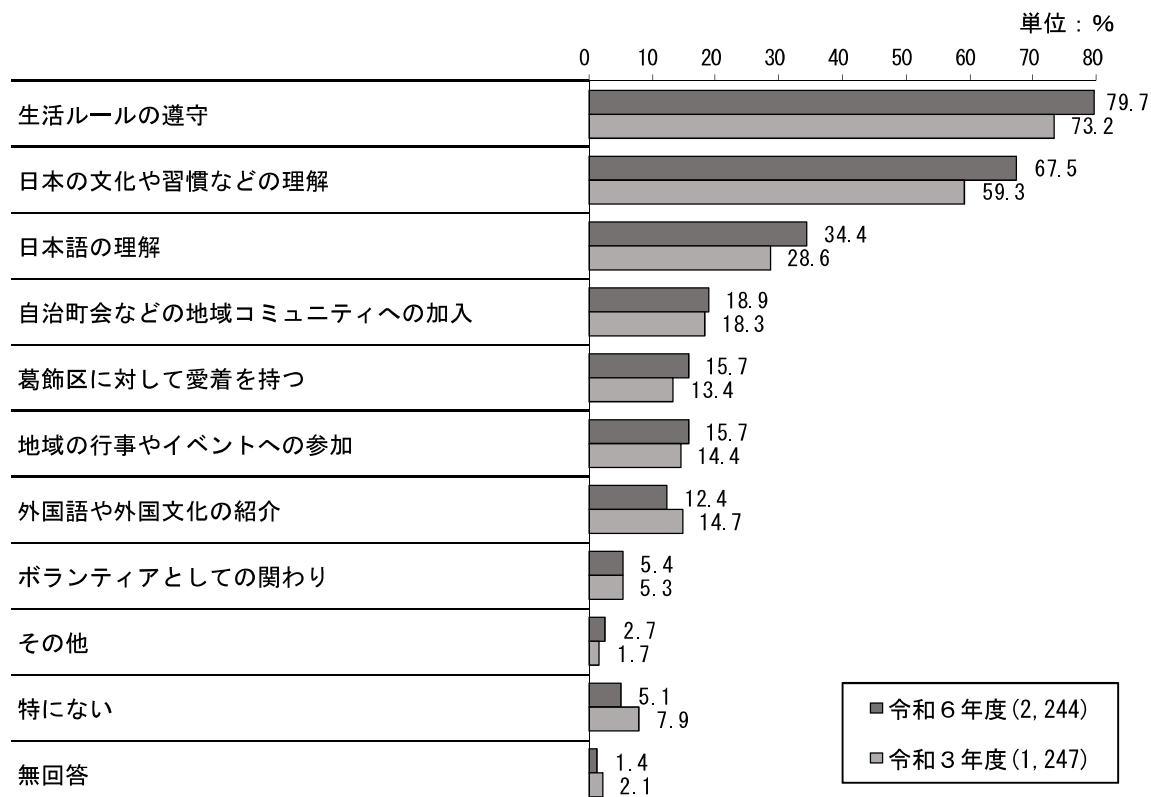
図表III-18-1 外国人（区民）に努力してほしいこと



外国人（区民）に努力してほしいことは、「生活ルールの遵守」(79.7%)が8割弱と最も高く、次いで「日本の文化や習慣などの理解」(67.5%)、「日本語の理解」(34.4%)と続いている。  
(図表III-18-1)

## 【経年変化】

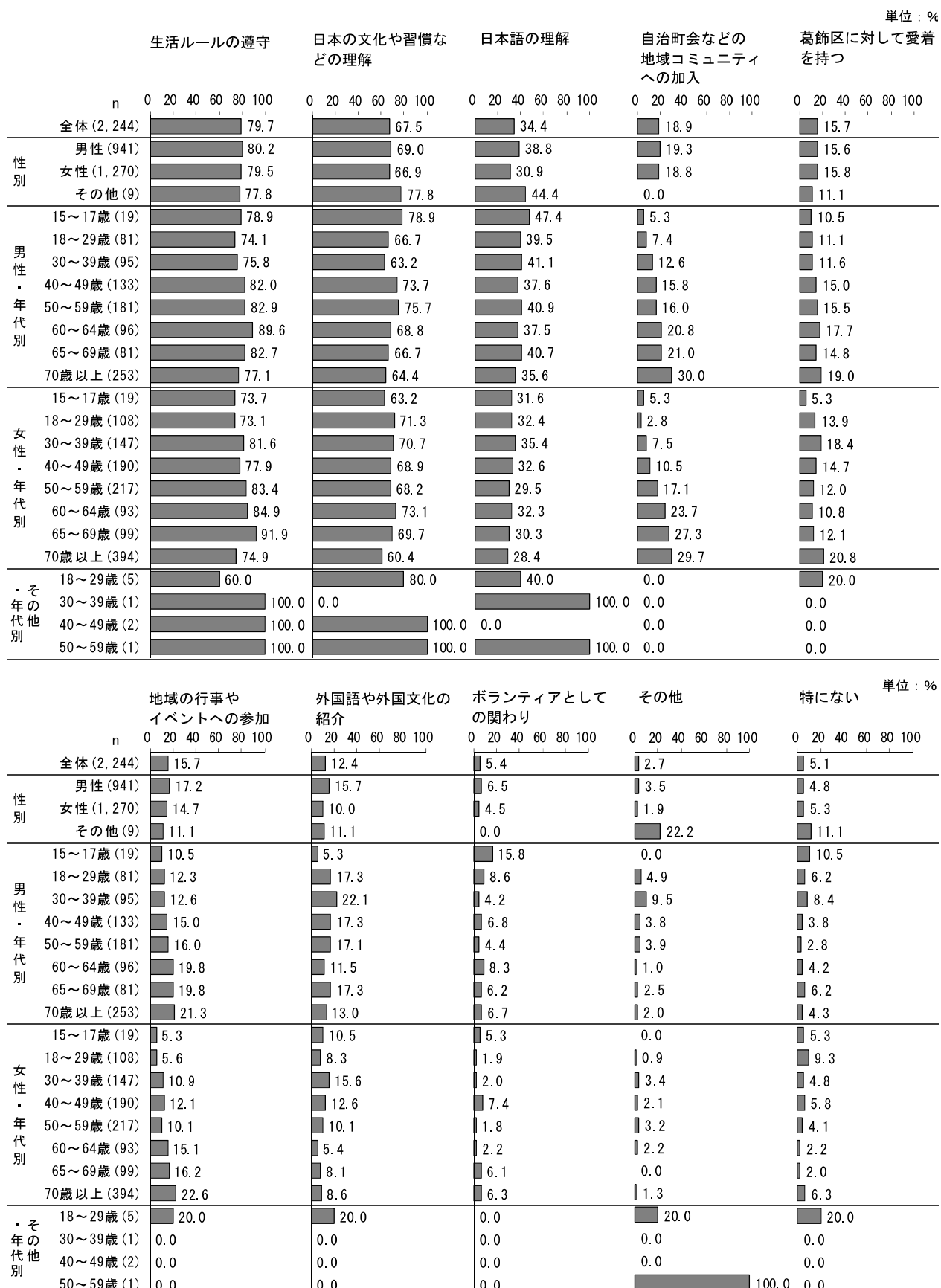
図表III-18-2 外国人（区民）に努力してほしいこと（経年変化）



「生活ルールの遵守」（79.7%）は、令和3年度調査（73.2%）より6.5ポイント、「日本の文化や習慣などの理解」（67.5%）は、令和3年度調査（59.3%）より8.2ポイント、「日本語の理解」（34.4%）は、令和3年度調査（28.6%）より5.8ポイント、それぞれ増加している。一方、「外国語や外国文化の紹介」（12.4%）は、令和3年度調査（14.7%）より2.3ポイント減少している。（図表III-18-2）

## 【性別／性・年代別】

図表III-18-3 外国人（区民）に努力してほしいこと（性別／性・年代別）



性別でみると、「生活ルールの遵守」は、「男性」(80.2%) が「女性」(79.5%) より 0.7 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「生活ルールの遵守」は、「女性 65～69 歳」(91.9%) が最も高くなっている。また、「日本の文化や習慣などの理解」は、「男性 50～59 歳」(75.7%) が高くなっている。

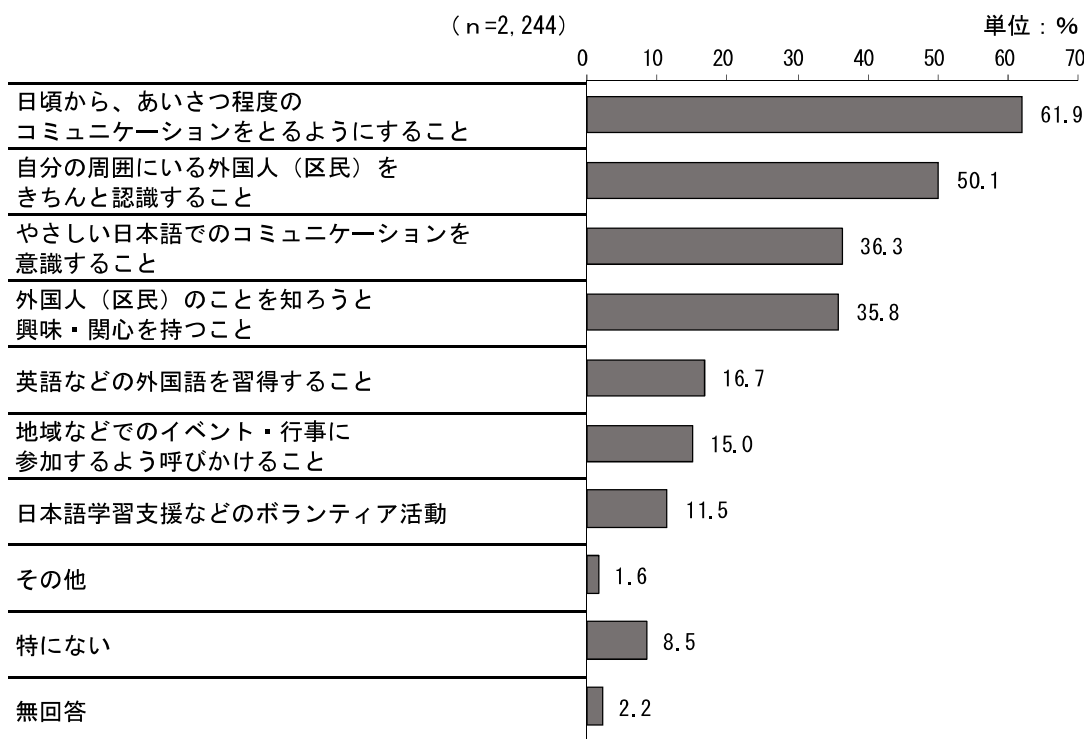
(図表III-18-3)

## (2) 日本人区民が努力・工夫していくべきこと

- ◆ 「日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようによくすること」が6割強

問31 同じ地域で暮らしていくために日本人区民が努力・工夫していくべきことはありますか。(○はいくつでも)

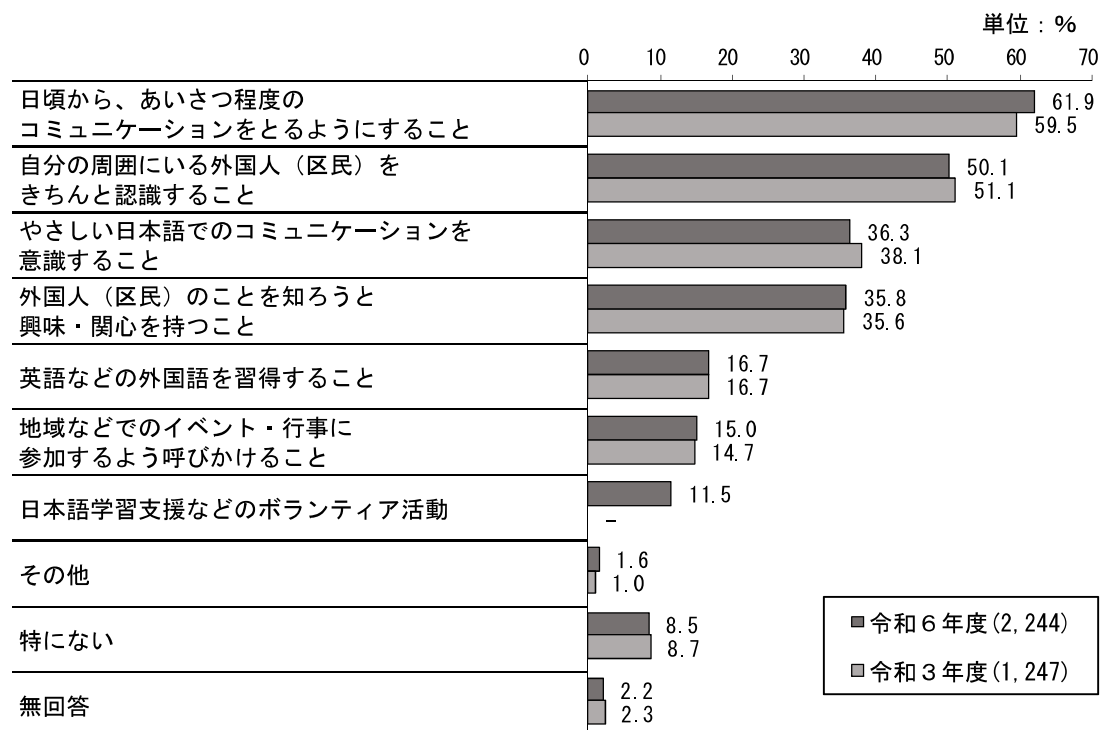
図表III-18-4 日本人区民が努力・工夫していくべきこと



日本人区民が努力・工夫していくべきことは、「日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようによくすること」(61.9%)が6割強と最も高く、次いで「自分の周囲にいる外国人（区民）をきちんと認識すること」(50.1%)、「やさしい日本語でのコミュニケーションを意識すること」(36.3%)と続いている。(図表III-18-4)

## 【経年変化】

図表III-18-5 日本人区民が努力・工夫していくべきこと（経年変化）

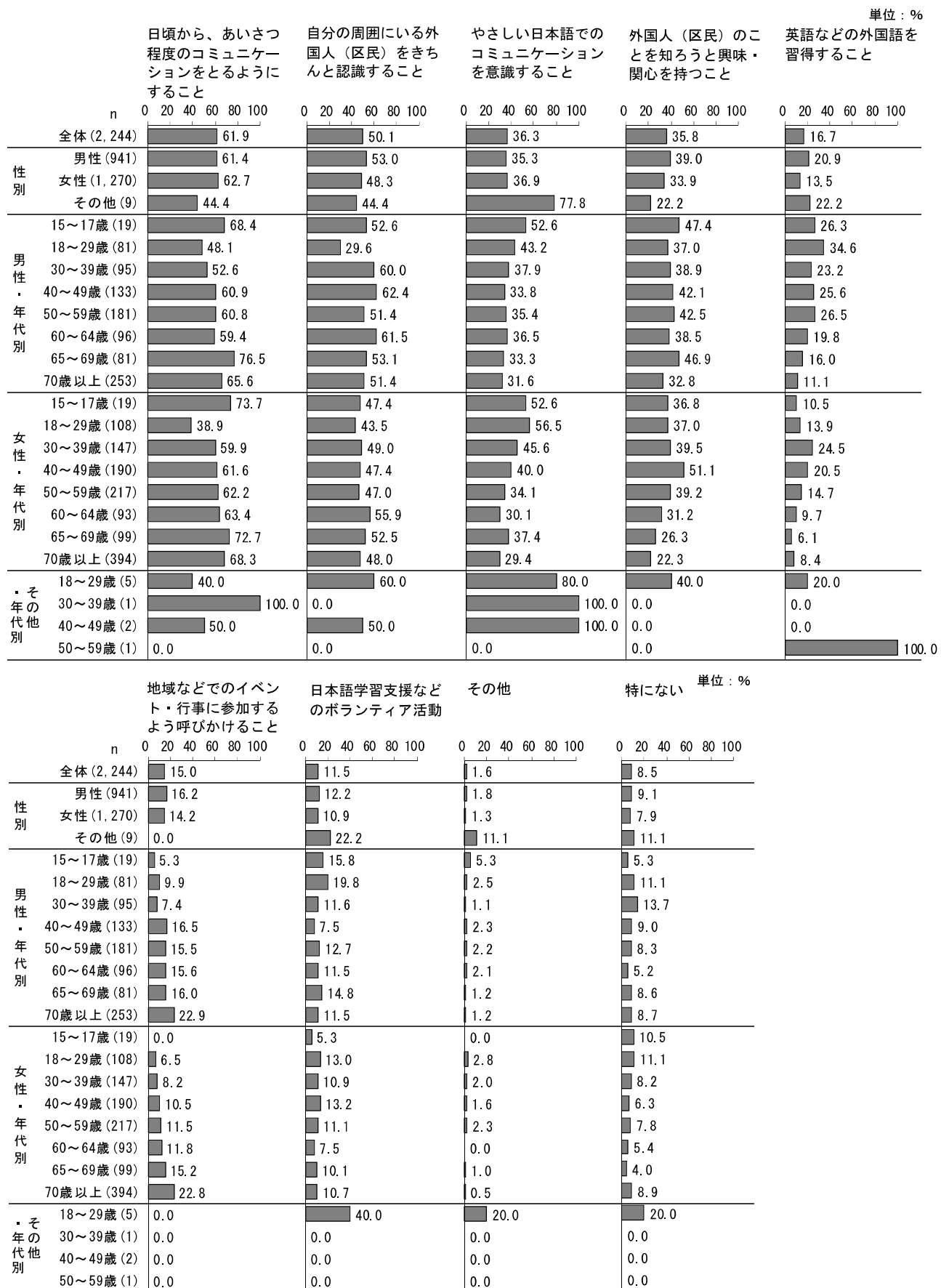


※ 令和6年度調査では、選択肢「日本語学習支援などのボランティア活動」を新たに追加した。

「日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようすること」(61.9%)は、令和3年度調査(59.5%)より2.4ポイント、「外国人（区民）のことを知ろうと興味・関心を持つこと」(35.8%)は、令和3年度調査(35.6%)より0.2ポイント、それぞれ増加している。一方、「自分の周囲にいる外国人（区民）をきちんと認識すること」(50.1%)は、令和3年度調査(51.1%)より1.0ポイント、「やさしい日本語でのコミュニケーションを意識すること」(36.3%)は、令和3年度調査(38.1%)より1.8ポイント、それぞれ減少している。（図表III-18-5）

## 【性別／性・年代別】

図表III-18-6 日本人区民が努力・工夫していくべきこと（性別／性・年代別）



性別でみると、「日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようにすること」は、「女性」(62.7%) が「男性」(61.4%) より 1.3 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようにすること」は、「男性 65～69 歳」(76.5%) が最も高くなっている。(図表III-18-6)

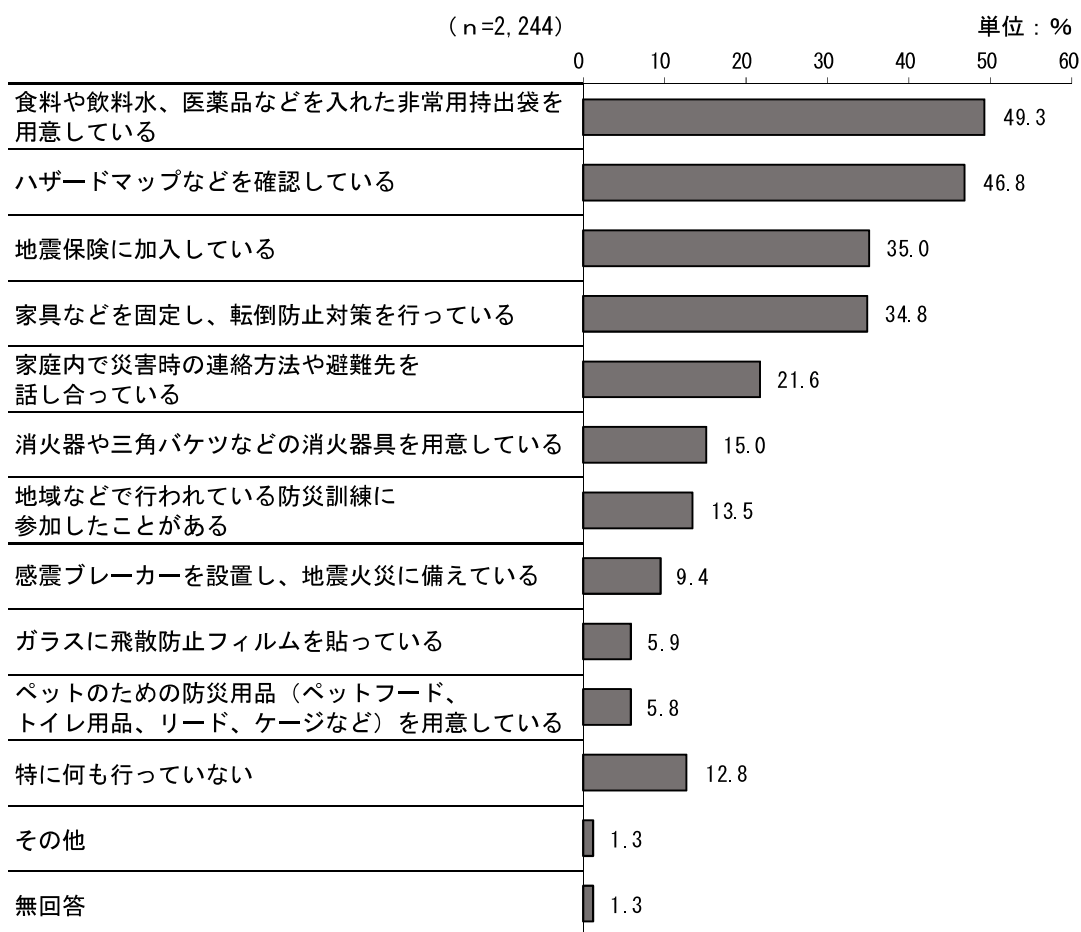
# 19. 防災

## (1) 日頃行っている防災対策や準備

- ◆ 「食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している」が5割弱

問32 あなたが、日頃行っている防災対策や準備は何ですか。(○はいくつでも)

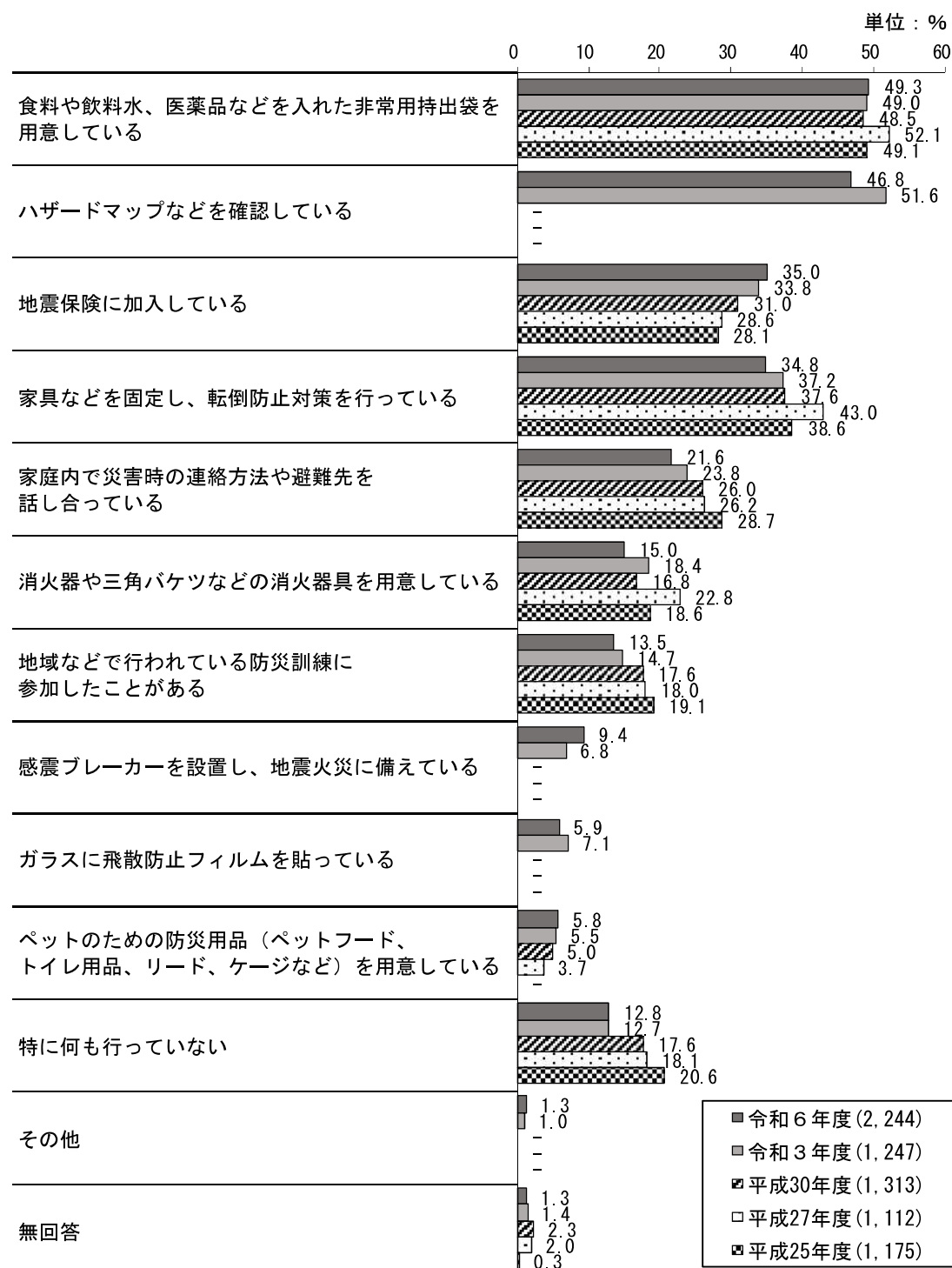
図表III-19-1 日頃行っている防災対策や準備



日頃行っている防災対策や準備は、「食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している」(49.3%) が5割弱と最も高く、次いで「ハザードマップなどを確認している」(46.8%)、「地震保険に加入している」(35.0%) と続いている。(図表III-19-1)

## 【経年変化】

図表III-19-2 日頃行っている防災対策や準備（経年変化）



「食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している」(49.3%)は、令和3年度調査(49.0%)より0.3ポイント増加している。一方、「ハザードマップなどを確認している」(46.8%)は、令和3年度調査(51.6%)より4.8ポイント減少している。(図表III-19-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-19-3 日頃行っている防災対策や準備（上位10項目）（性別／性・年代別）

単位：%

	食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している	ハザードマップなどを確認している	地震保険に加入している	家具などを固定し、転倒防止対策を行っている	家庭内で災害時の連絡方法や避難先を話し合っている
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(2,244)	49.3	46.8	35.0	34.8	21.6
性別	男性(941)	47.6	50.1	32.6	34.2
性別		50.9	45.1	37.2	35.4
性別		33.3	22.2	11.1	44.4
年代別	15～17歳(19)	68.4	36.8	15.8	21.1
年代別	18～29歳(81)	37.0	29.6	9.9	19.8
年代別	30～39歳(95)	54.7	53.7	26.3	32.6
年代別	40～49歳(133)	49.6	48.9	42.9	30.8
年代別	50～59歳(181)	49.7	55.2	30.9	32.6
年代別	60～64歳(96)	46.9	53.1	34.4	44.8
年代別	65～69歳(81)	48.1	51.9	44.4	38.3
年代別	70歳以上(253)	44.7	51.8	35.2	38.3
年代別	15～17歳(19)	36.8	26.3	26.3	31.6
年代別	18～29歳(108)	44.4	30.6	17.6	25.0
年代別	30～39歳(147)	54.4	49.7	34.7	28.6
年代別	40～49歳(190)	54.2	51.6	37.9	40.0
年代別	50～59歳(217)	46.1	46.1	38.2	40.1
年代別	60～64歳(93)	50.5	48.4	36.6	34.4
年代別	65～69歳(99)	56.6	44.4	42.4	42.4
年代別	70歳以上(394)	51.3	44.2	41.9	34.8
年代別	18～29歳(5)	60.0	40.0	20.0	60.0
年代別	30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0
年代別	40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	50.0
年代別	50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0

単位：%

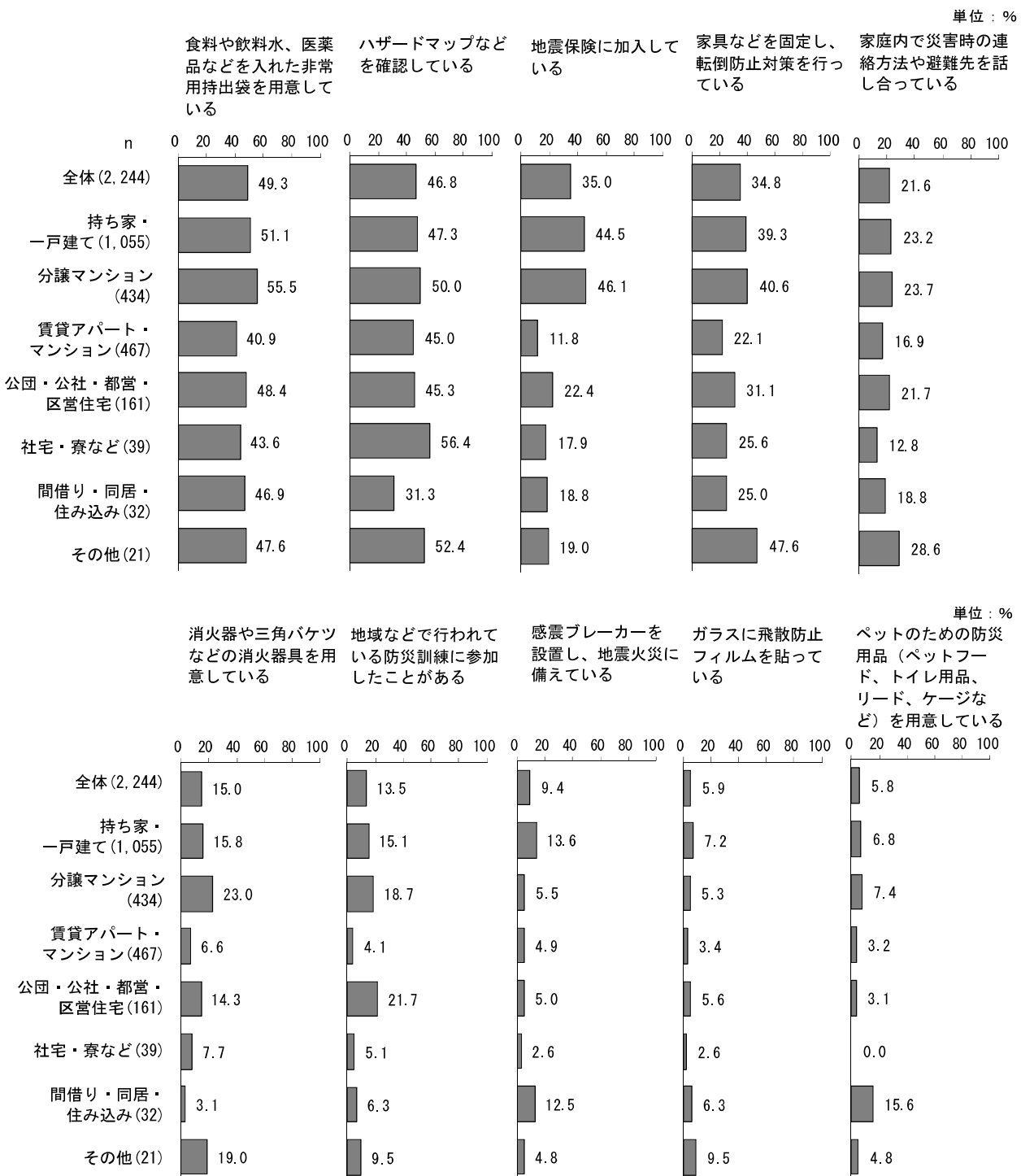
	消火器や三角バケツなどの消防器具を用意している	地域などで行われている防災訓練に参加したことがある	感震ブレーカーを設置し、地震火災に備えている	ガラスに飛散防止フィルムを貼っている	ペットのための防災用品（ペットフード、トイレ用品、リード、ケージなど）を用意している
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(2,244)	15.0	13.5	9.4	5.9	5.8
性別	男性(941)	14.0	11.7	9.8	5.8
性別		15.7	15.0	9.0	5.9
性別		11.1	11.1	0.0	0.0
年代別	15～17歳(19)	15.8	42.1	10.5	0.0
年代別	18～29歳(81)	7.4	7.4	3.7	3.7
年代別	30～39歳(95)	9.5	4.2	6.3	3.2
年代別	40～49歳(133)	9.0	9.0	6.0	6.0
年代別	50～59歳(181)	12.7	6.1	6.6	3.9
年代別	60～64歳(96)	19.8	10.4	7.3	3.1
年代別	65～69歳(81)	13.6	16.0	8.6	4.9
年代別	70歳以上(253)	19.4	18.2	18.6	10.7
年代別	15～17歳(19)	15.8	5.3	5.3	5.3
年代別	18～29歳(108)	5.6	1.9	2.8	0.9
年代別	30～39歳(147)	6.1	2.7	4.1	2.0
年代別	40～49歳(190)	18.9	11.6	5.3	4.2
年代別	50～59歳(217)	16.1	9.2	7.4	2.8
年代別	60～64歳(93)	22.6	10.8	8.6	7.5
年代別	65～69歳(99)	20.2	18.2	12.1	11.1
年代別	70歳以上(394)	17.8	28.7	14.7	9.6
年代別	18～29歳(5)	20.0	20.0	0.0	0.0
年代別	30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0
年代別	40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	0.0
年代別	50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0

上位10項目について性別でみると、「食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している」は、「女性」(50.9%)が「男性」(47.6%)より3.3ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「ハザードマップなどを確認している」は、「男性 50～59歳」(55.2%)が最も高くなっている。(図表III-19-3)

## 【住居形態別】

図表III-19-4 日頃行っている防災対策や準備（上位10項目）（住居形態別）



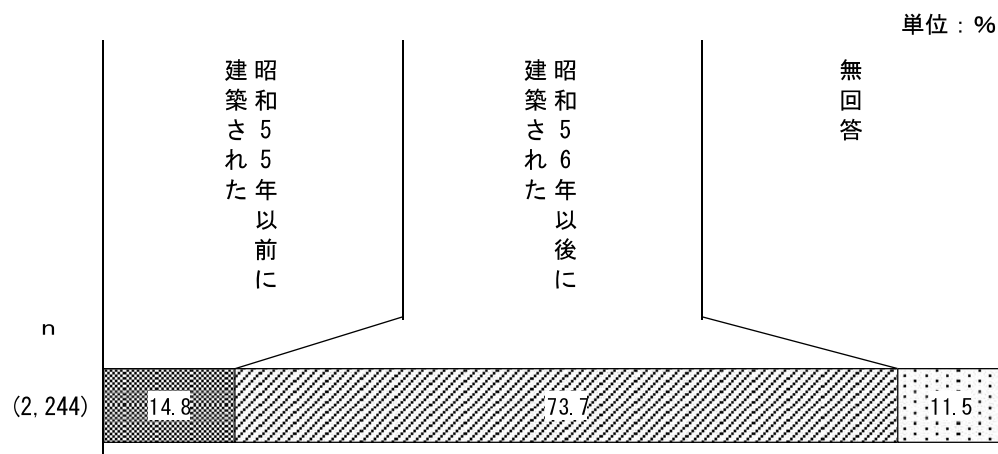
上位10項目について住居形態別でみると、「食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している」は、「分譲マンション」(55.5%)が最も高く、次いで「持ち家・一戸建て」(51.1%)、「公団・公社・都営・区営住宅」(48.4%)と続いている。また、「ハザードマップなどを確認している」は、「社宅・寮など」(56.4%)が最も高くなっている。(図表III-19-4)

## (2) 住居の建築年数

### ◆ 「昭和 56 年以後に建築された」が 7 割強

問 33 昭和 56 年 6 月に建築基準法の構造関係規定が改正されました。あなたのお住まいは、次のどちらにあてはまりますか。(○は 1 つ)

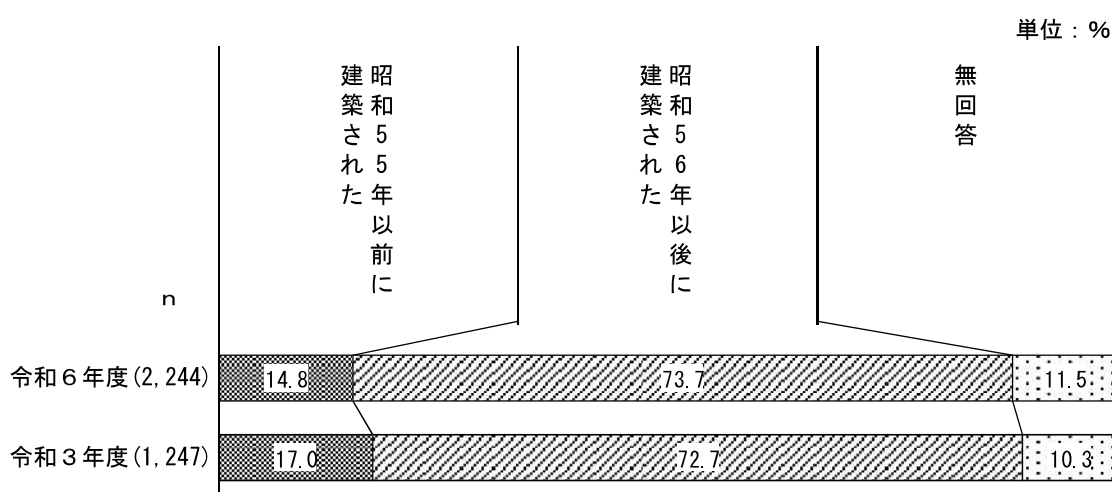
図表 III-19-5 住居の建築年数



住居の建築年数は、「昭和 56 年以後に建築された」(73.7%) が 7 割強、「昭和 55 年以前に建築された」(14.8%) は、1 割台半ばとなっている。(図表 III-19-5)

### 【経年変化】

図表 III-19-6 住居の建築年数（経年変化）

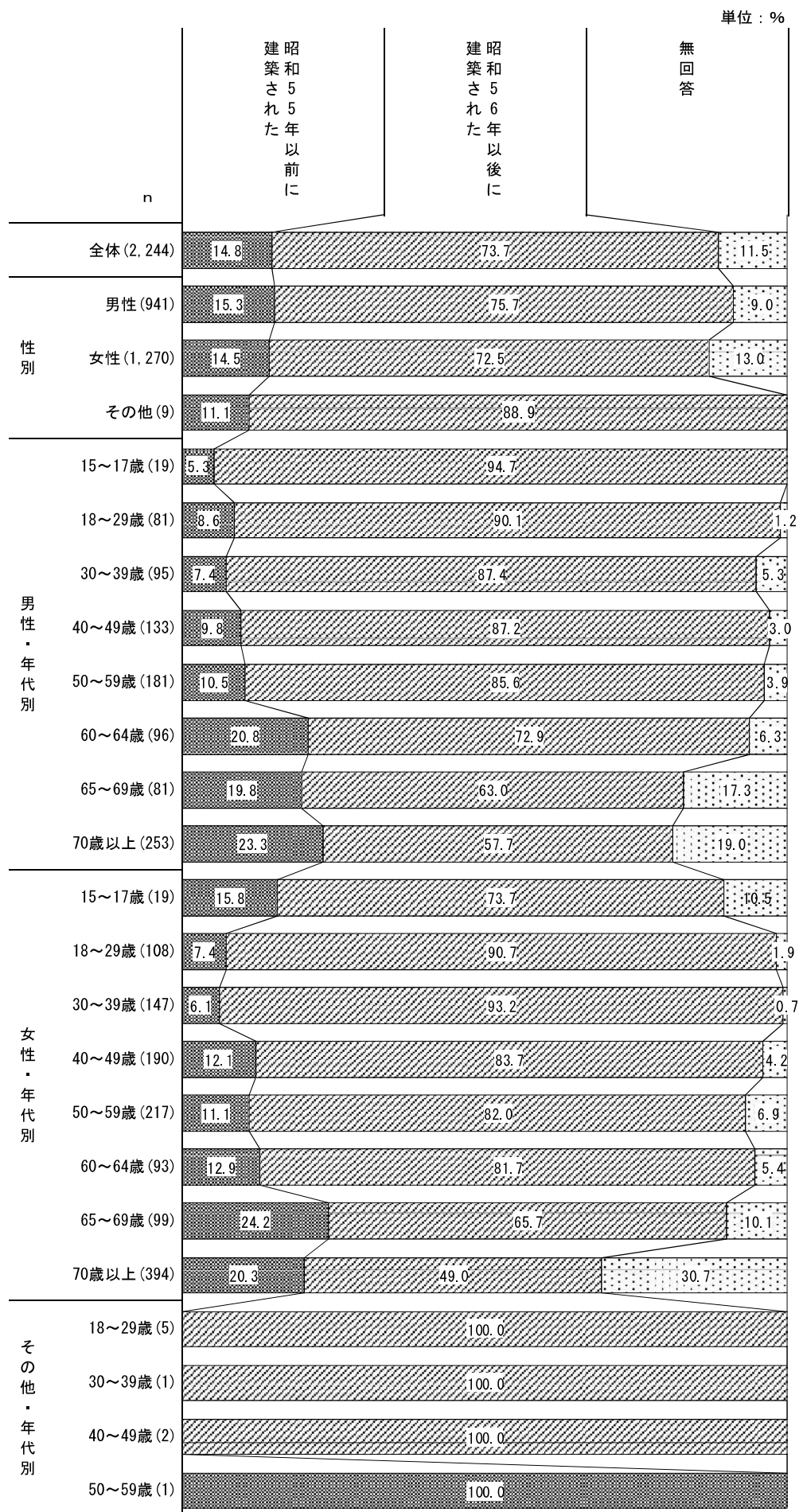


「昭和 55 年以前に建築された」(14.8%) は、令和 3 年度調査 (17.0%) より 2.2 ポイント減少している。

一方、「昭和 56 年以後に建築された」(73.7%) は、令和 3 年度調査 (72.7%) より 1.0 ポイント増加している。(図表 III-19-6)

【性別／性・年代別】

図表III-19-7 住居の建築年数（性別／性・年代別）

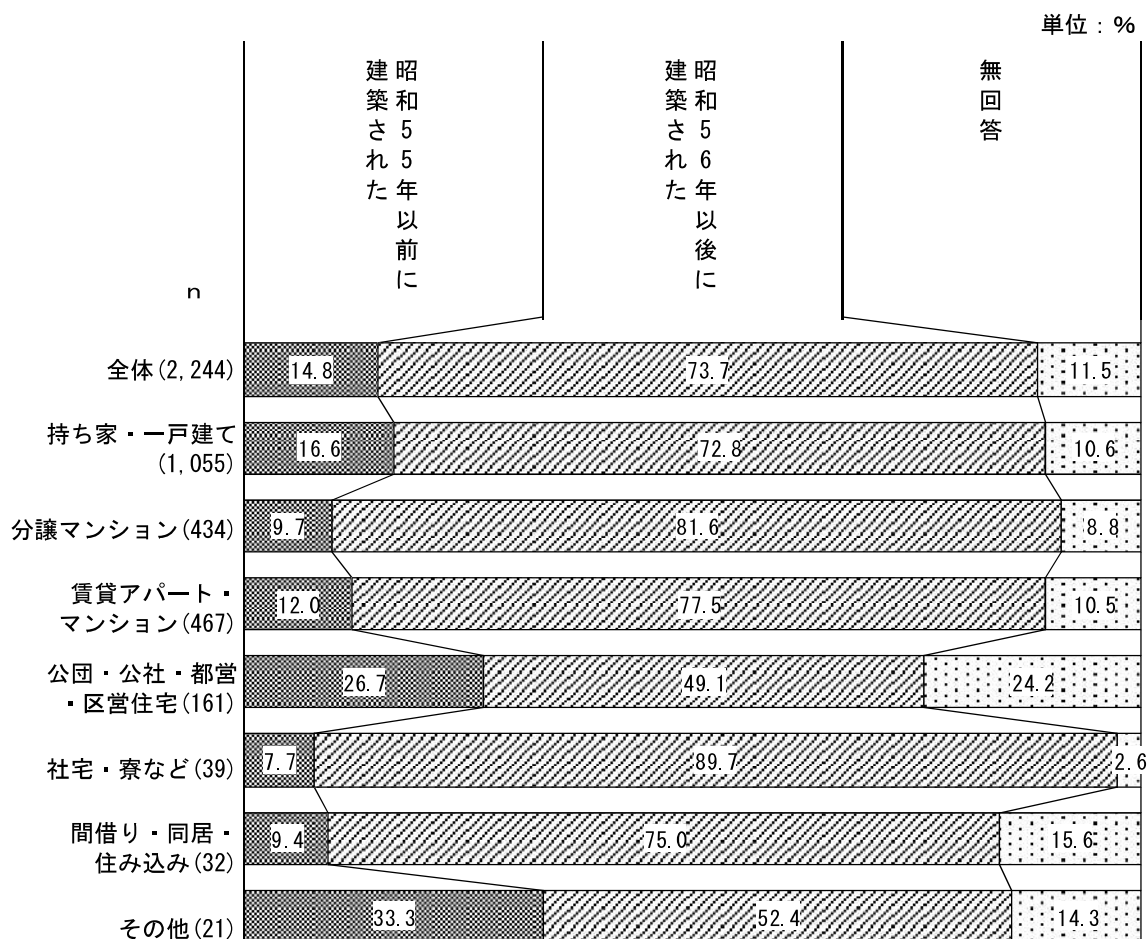


性別でみると、「昭和 55 年以前に建築された」は、「男性」(15.3%) が「女性」(14.5%) より 0.8 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「昭和 55 年以前に建築された」は、「女性 65~69 歳」(24.2%) が 2 割台半ばと最も高くなっている。(図表 III-19-7)

### 【住居形態別】

図表 III-19-8 住居の建築年数（住居形態別）



住居形態別でみると、「昭和 55 年以前に建築された」は、「公団・公社・都営・区営住宅」(26.7%) が高く、次いで「持ち家・一戸建て」(16.6%)、「賃貸アパート・マンション」(12.0%) と続いている。また、「昭和 56 年以後に建築された」は、「社宅・寮など」(89.7%) が 9 割弱と最も高くなっている。(図表 III-19-8)

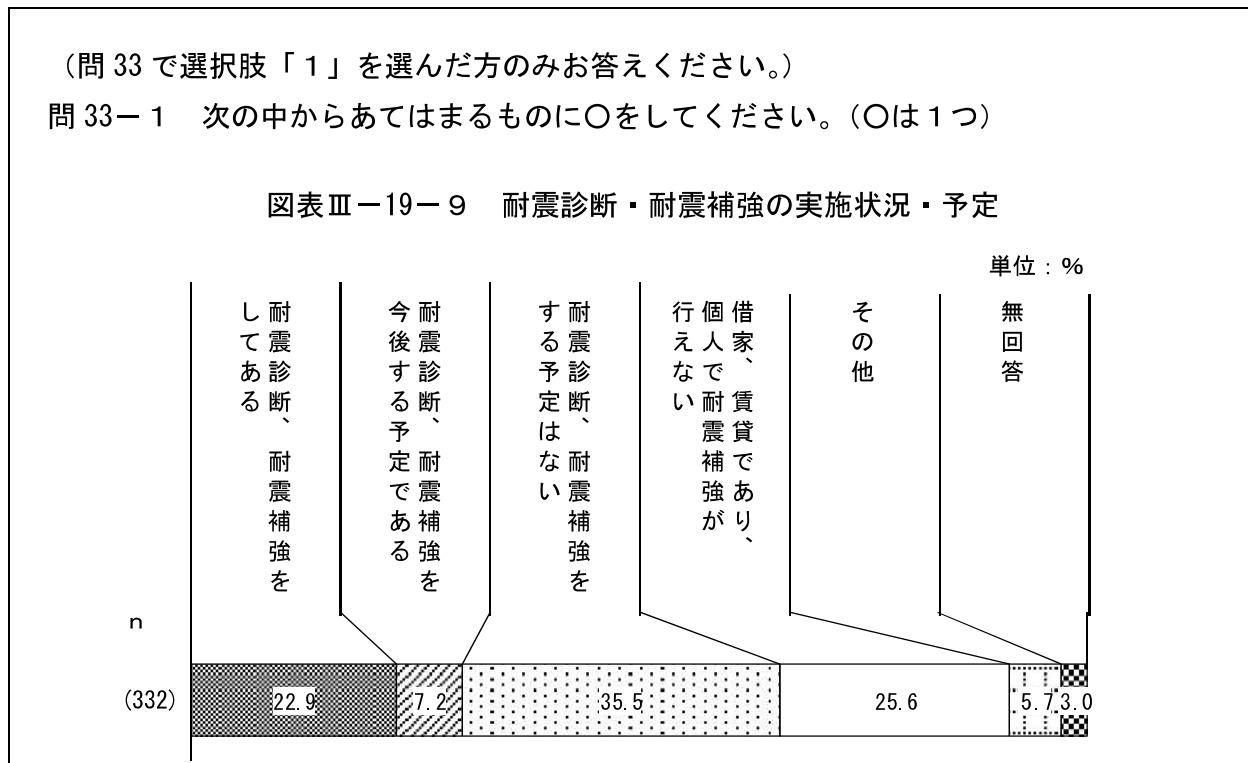
## (2-1) 耐震診断・耐震補強の実施状況・予定

### ◆ 「耐震診断、耐震補強をする予定はない」が3割台半ば

(問33で選択肢「1」を選んだ方のみお答えください。)

問33-1 次の中からあてはまるものに○をしてください。(○は1つ)

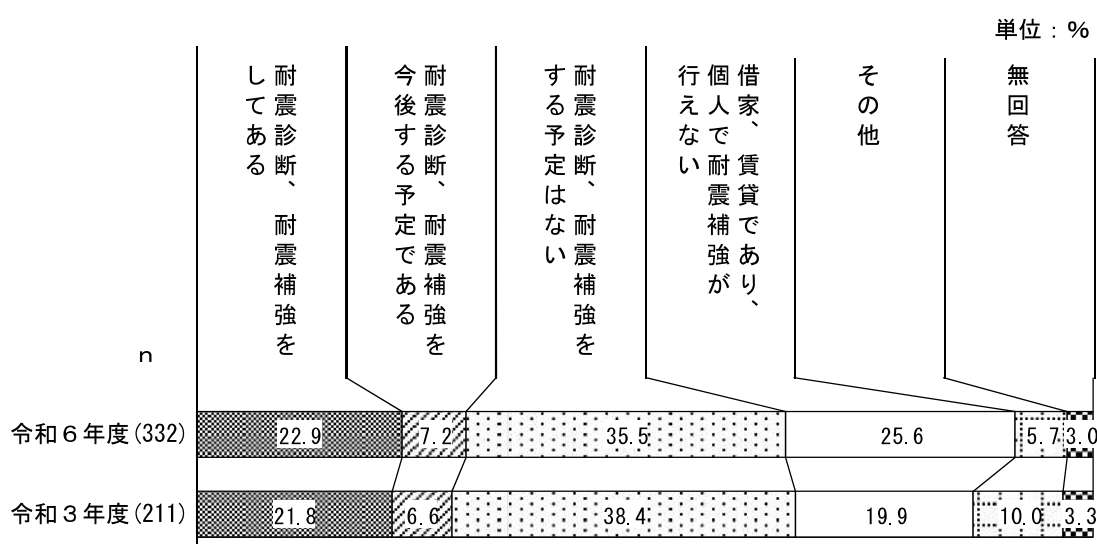
図表III-19-9 耐震診断・耐震補強の実施状況・予定



耐震診断・耐震補強の実施状況・予定は、「耐震診断、耐震補強をする予定はない」(35.5%)が3割台半ばと最も高く、次いで「借家、賃貸であり、個人で耐震補強が行えない」(25.6%)、「耐震診断、耐震補強をしてある」(22.9%)と続いている。(図表III-19-9)

### 【経年変化】

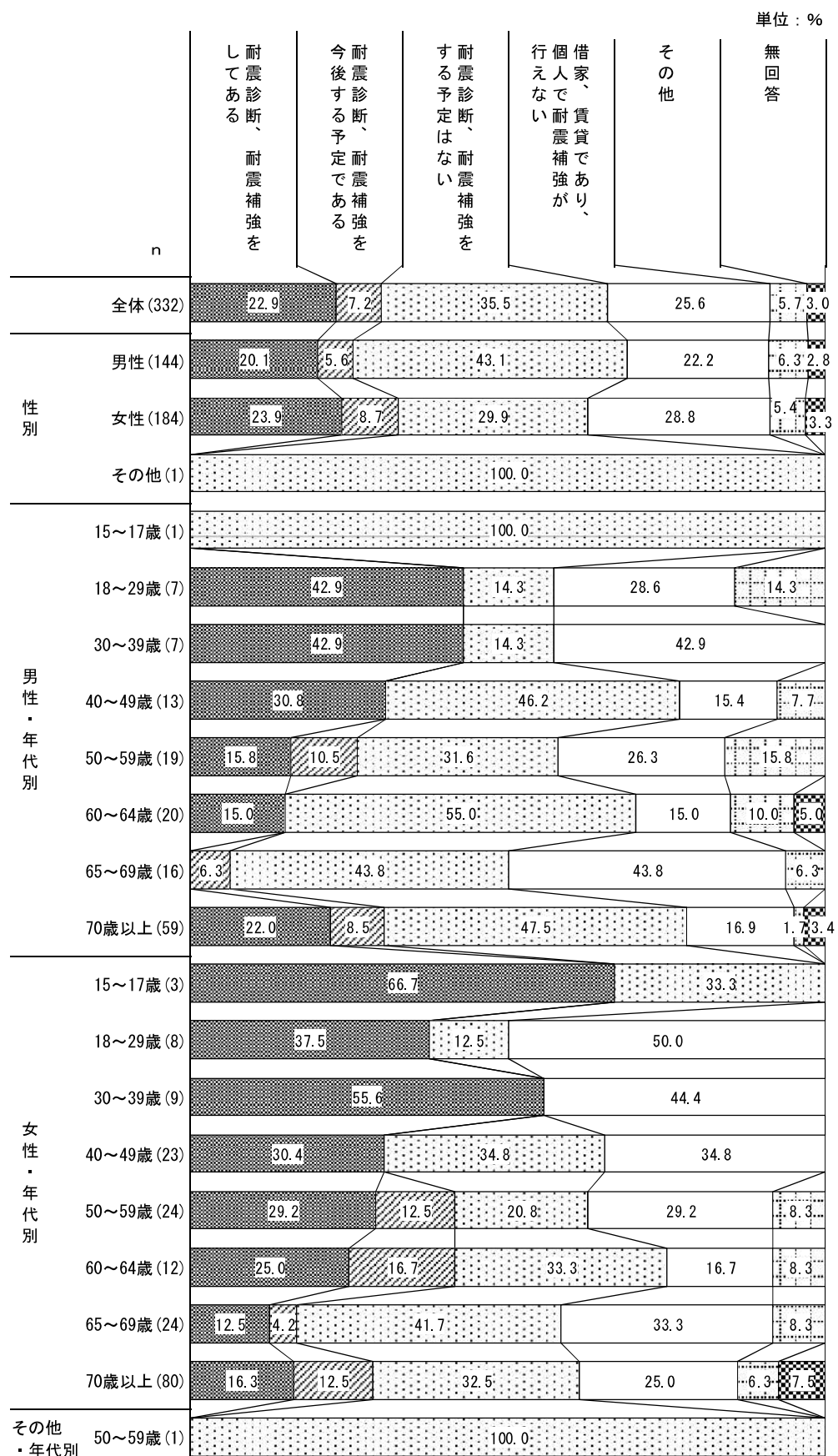
図表III-19-10 耐震診断・耐震補強の実施状況・予定（経年変化）



「耐震診断、耐震補強をしてある」(22.9%)は、令和3年度調査(21.8%)より1.1ポイント増加している。一方、「耐震診断、耐震補強をする予定はない」(35.5%)は、令和3年度調査(38.4%)より2.9ポイント減少している。(図表III-19-10)

## 【性別／性・年代別】

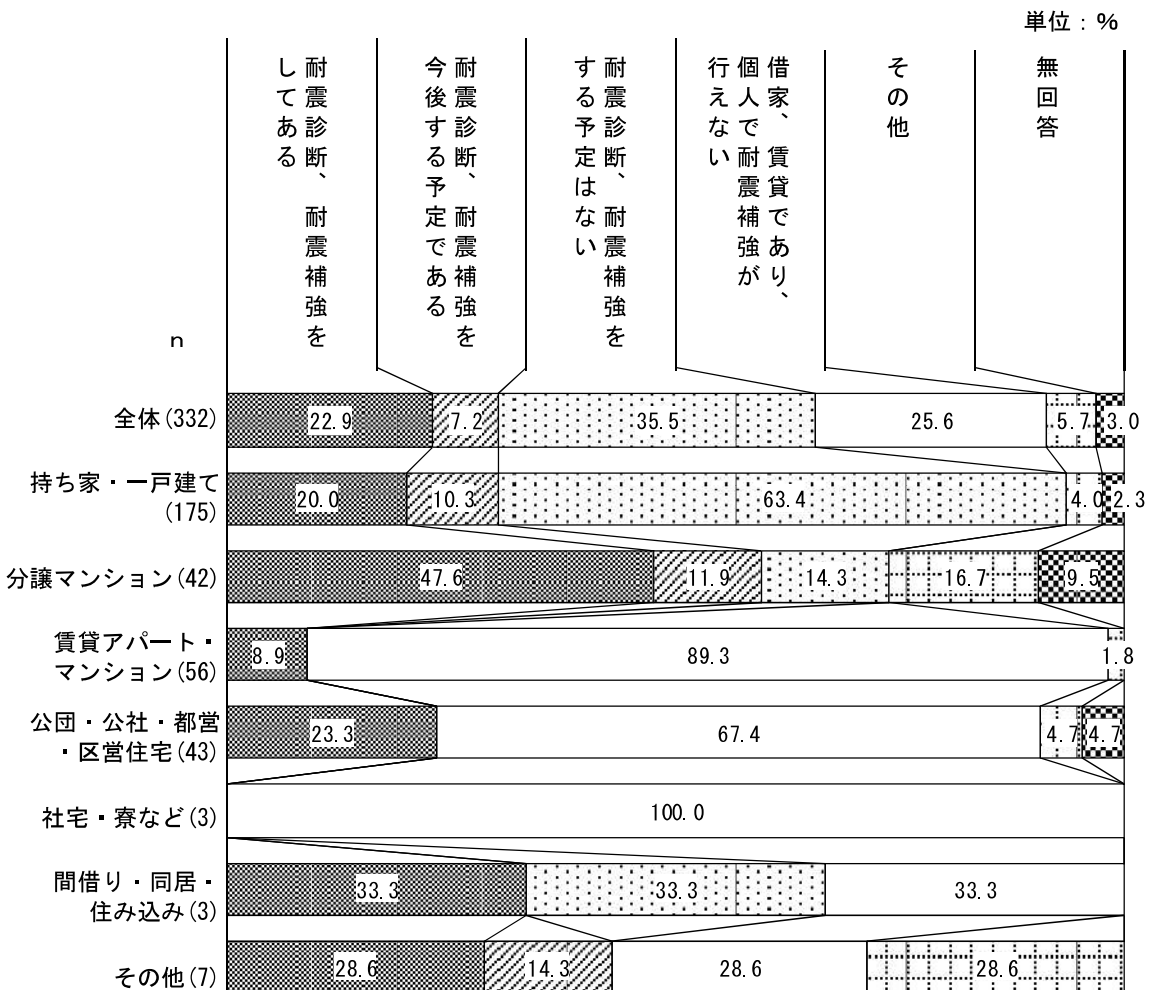
図表III-19-11 耐震診断・耐震補強の実施状況・予定（性別／性・年代別）



性別でみると、「耐震診断、耐震補強をする予定はない」は、「男性」(43.1%) が「女性」(29.9%) より 13.2 ポイント高くなっている。（図表III-19-11）

## 【住居形態別】

図表III-19-12 耐震診断・耐震補強の実施状況・予定（住居形態別）



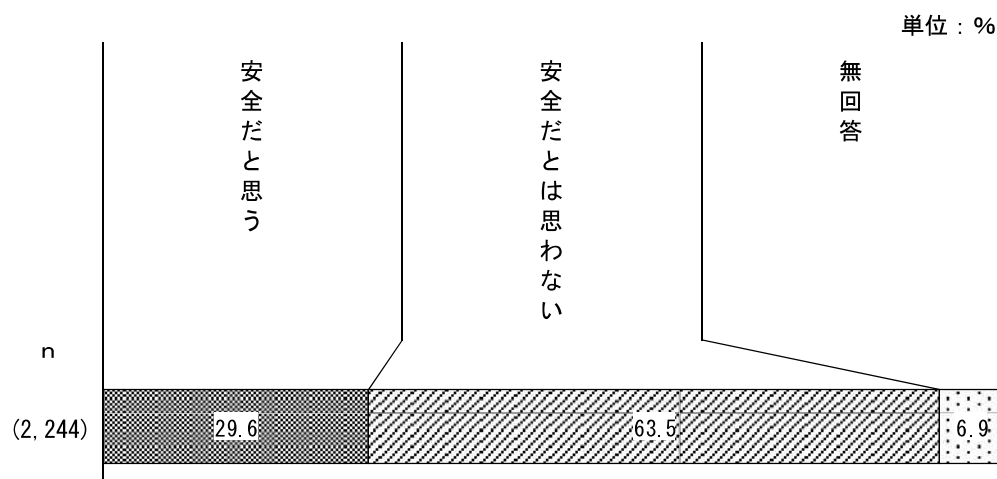
住居形態別でみると、「耐震診断、耐震補強をしてある」は、「分譲マンション」(47.6%) が最も高くなっている。一方、「耐震診断、耐震補強をする予定はない」は、「持ち家・一戸建て」(63.4%) が最も高くなっている。(図表III-19-12)

### (3) 居住地域における災害時の安全性

#### ◆ 「安全だとは思わない」が6割強

問34 あなたは、お住まいの地域が災害時に安全な地域だと思いますか。(○は1つ)

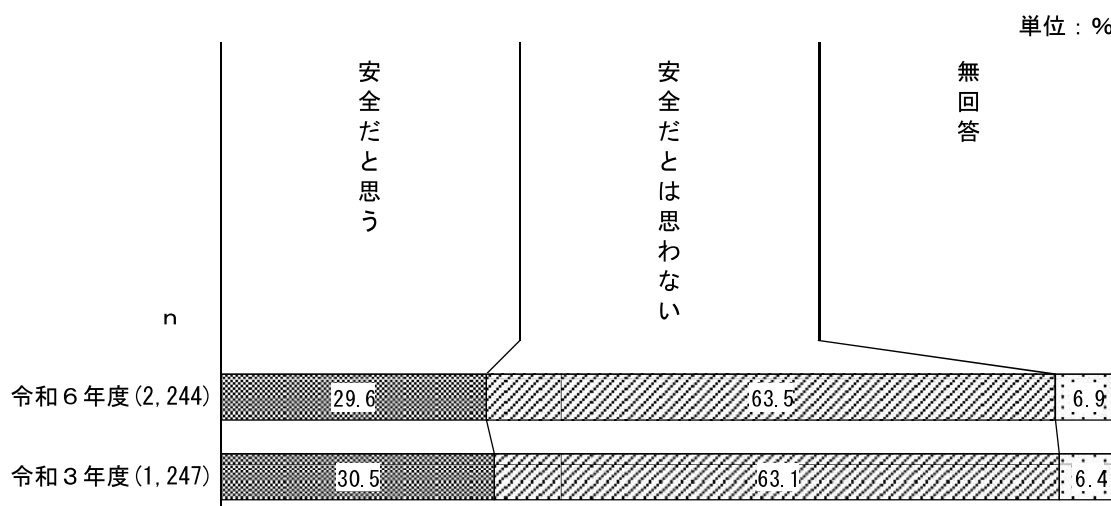
図表III-19-13 居住地域における災害時の安全性



居住地域における災害時の安全性は、「安全だとは思わない」(63.5%) が6割強となっており、「安全だと思う」(29.6%) が3割弱となっている。(図表III-19-13)

#### 【経年変化】

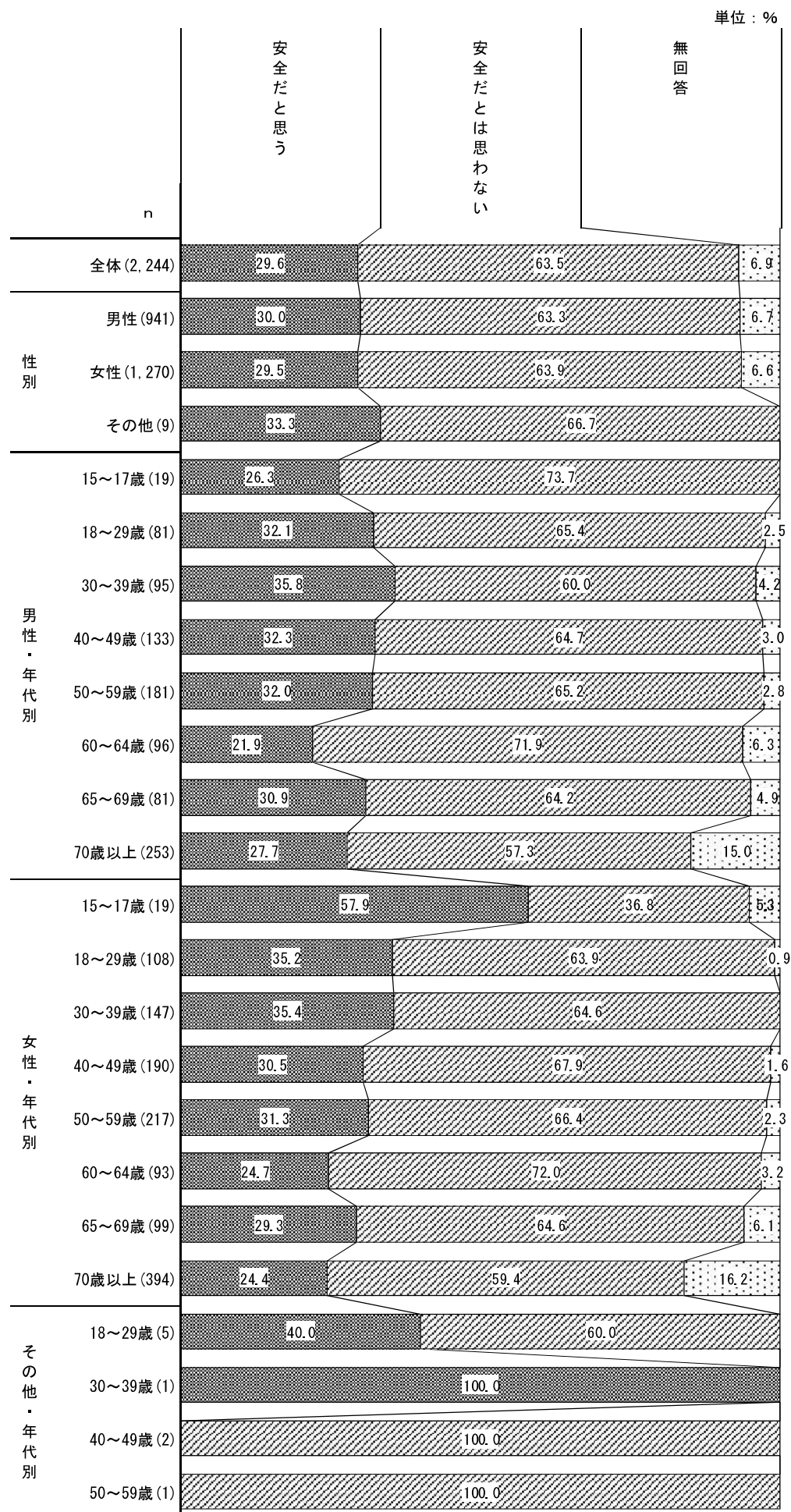
図表III-19-14 居住地域における災害時の安全性（経年変化）



「安全だと思う」(29.6%) は、令和3年度調査(30.5%)より0.9ポイント減少している。一方、「安全だとは思わない」(63.5%) は、令和3年度調査(63.1%)より0.4ポイント増加している。(図表III-19-14)

## 【性別／性・年代別】

図表III-19-15 居住地域における災害時の安全性（性別／性・年代別）

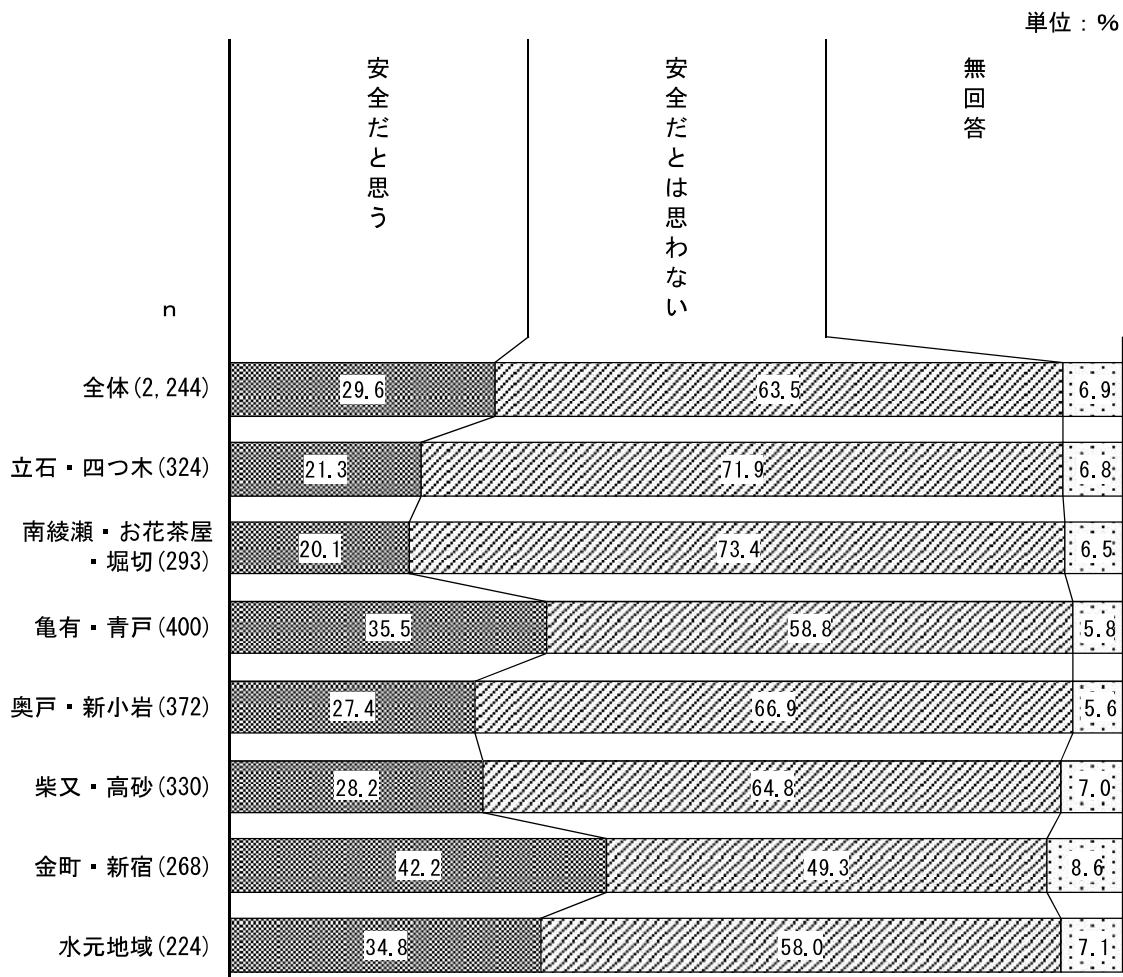


性別でみると、「安全だとは思わない」は、「女性」(63.9%) が「男性」(63.3%) より 0.6 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「安全だと思う」は、「男性 30~39 歳」(35.8%)、「女性 30~39 歳」(35.4%) が、それぞれ高くなっている。一方、「安全だとは思わない」は、「女性 60~64 歳」(72.0%) が高くなっている。(図表III-19-15)

### 【居住地域別】

図表III-19-16 居住地域における災害時の安全性（居住地域別）



居住地域別でみると、「安全だと思う」は「金町・新宿」(42.2%) が最も高く、次いで「亀有・青戸」(35.5%)、「水元地域」(34.8%) と続いている。

一方、「安全だとは思わない」は、「南綾瀬・お花茶屋・堀切」(73.4%) が最も高く、次いで「立石・四つ木」(71.9%)、「奥戸・新小岩」(66.9%) と続いている。(図表III-19-16)

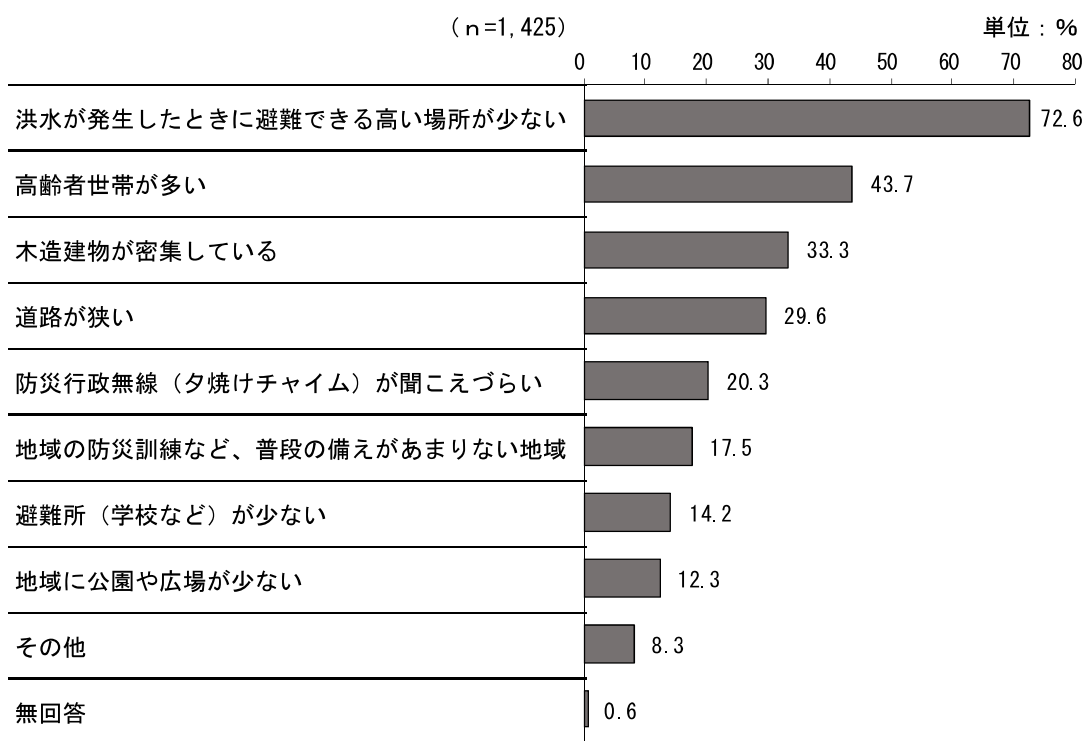
### (3-1) 居住地域が災害時に安全でないと思う理由

#### ◆ 「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」が7割強

(問34で選択肢「2」を選んだ方のみお答えください。)

問34-1 安全でないと思う理由は何ですか。(○はいくつでも)

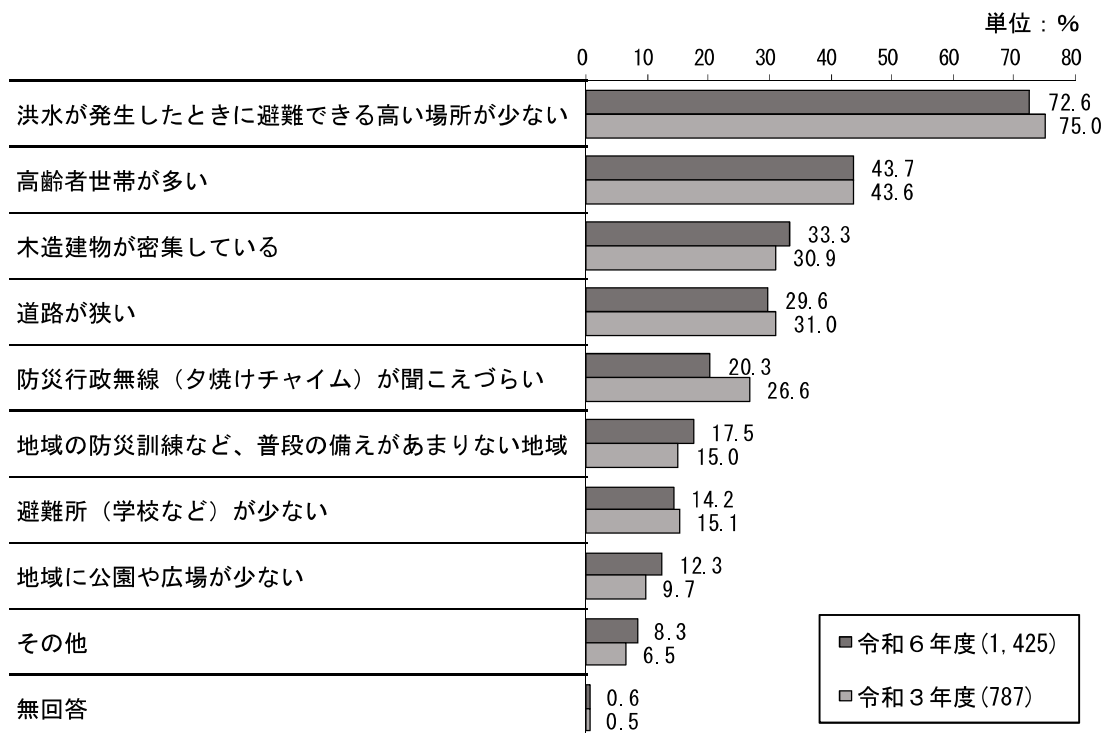
図表III-19-17 居住地域が災害時に安全でないと思う理由



居住地域が災害時に安全でないと思う理由は、「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」(72.6%)が7割強と最も高く、次いで「高齢者世帯が多い」(43.7%)、「木造建物が密集している」(33.3%)と続いている。(図表III-19-17)

## 【経年変化】

図表III-19-18 居住地域が災害時に安全でないと思う理由（経年変化）



「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」(72.6%)は、令和3年度調査(75.0%)より2.4ポイント、「道路が狭い」(29.6%)は、令和3年度調査(31.0%)より1.4ポイント、「防災行政無線（夕焼けチャイム）が聞こえづらい」(20.3%)は、令和3年度調査(26.6%)より6.3ポイント、それぞれ減少している。一方、「高齢者世帯が多い」(43.7%)は、令和3年度調査(43.6%)より0.1ポイント、「木造建物が密集している」(33.3%)は、令和3年度調査(30.9%)より2.4ポイント、それぞれ増加している。(図表III-19-18)

## 【性別／性・年代別】

図表III-19-19 居住地域が災害時に安全でないと思う理由（性別／性・年代別）

単位：%

	洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない	高齢者世帯が多い	木造建物が密集している	道路が狭い	防災行政無線（夕焼けチャイム）が聞こえづらい
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体 (1,425)	72.6	43.7	33.3	29.6	20.3
性別					
男性 (596)	74.2	40.6	35.6	29.4	17.6
女性 (811)	71.4	46.1	32.1	29.7	22.3
その他 (6)	83.3	50.0	33.3	50.0	0.0
年齢別					
15～17歳 (14)	78.6	57.1	21.4	7.1	0.0
18～29歳 (53)	69.8	22.6	24.5	26.4	5.7
30～39歳 (57)	78.9	19.3	26.3	17.5	7.0
40～49歳 (86)	81.4	32.6	33.7	30.2	16.3
50～59歳 (118)	68.6	36.4	35.6	28.0	14.4
60～64歳 (69)	78.3	46.4	43.5	36.2	14.5
65～69歳 (52)	73.1	57.7	36.5	36.5	23.1
70歳以上 (145)	72.4	52.4	41.4	31.7	30.3
女性					
15～17歳 (7)	57.1	42.9	42.9	14.3	0.0
18～29歳 (69)	73.9	29.0	18.8	17.4	2.9
30～39歳 (95)	81.1	26.3	28.4	31.6	13.7
40～49歳 (129)	75.2	46.5	29.5	28.7	13.2
50～59歳 (144)	72.2	45.1	32.6	26.4	20.1
60～64歳 (67)	77.6	47.8	44.8	37.3	23.9
65～69歳 (64)	73.4	53.1	39.1	35.9	29.7
70歳以上 (234)	62.0	57.7	32.5	32.1	35.9
年齢他別					
18～29歳 (3)	100.0	33.3	33.3	33.3	0.0
40～49歳 (2)	50.0	50.0	0.0	50.0	0.0
50～59歳 (1)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

単位：%

	地域の防災訓練など、普段の備えがあまりない地域	避難所（学校など）が少ない	地域に公園や広場が少ない	その他
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体 (1,425)	17.5	14.2	12.3	8.3
性別				
男性 (596)	17.3	12.2	11.1	9.6
女性 (811)	17.5	15.5	12.8	7.3
その他 (6)	33.3	33.3	50.0	16.7
年齢別				
15～17歳 (14)	21.4	21.4	28.6	28.6
18～29歳 (53)	5.7	5.7	9.4	17.0
30～39歳 (57)	7.0	5.3	5.3	15.8
40～49歳 (86)	16.3	11.6	10.5	8.1
50～59歳 (118)	18.6	12.7	11.0	12.7
60～64歳 (69)	13.0	11.6	7.2	5.8
65～69歳 (52)	21.2	13.5	13.5	7.7
70歳以上 (145)	24.1	16.6	13.8	3.4
女性				
15～17歳 (7)	28.6	14.3	14.3	28.6
18～29歳 (69)	8.7	10.1	8.7	14.5
30～39歳 (95)	14.7	11.6	11.6	5.3
40～49歳 (129)	17.1	13.2	5.4	7.8
50～59歳 (144)	18.8	13.2	8.3	9.7
60～64歳 (67)	16.4	22.4	11.9	4.5
65～69歳 (64)	23.4	18.8	18.8	0.0
70歳以上 (234)	18.8	18.8	20.1	6.4
年齢他別				
18～29歳 (3)	33.3	33.3	33.3	33.3
40～49歳 (2)	0.0	0.0	50.0	0.0
50～59歳 (1)	100.0	100.0	100.0	100.0

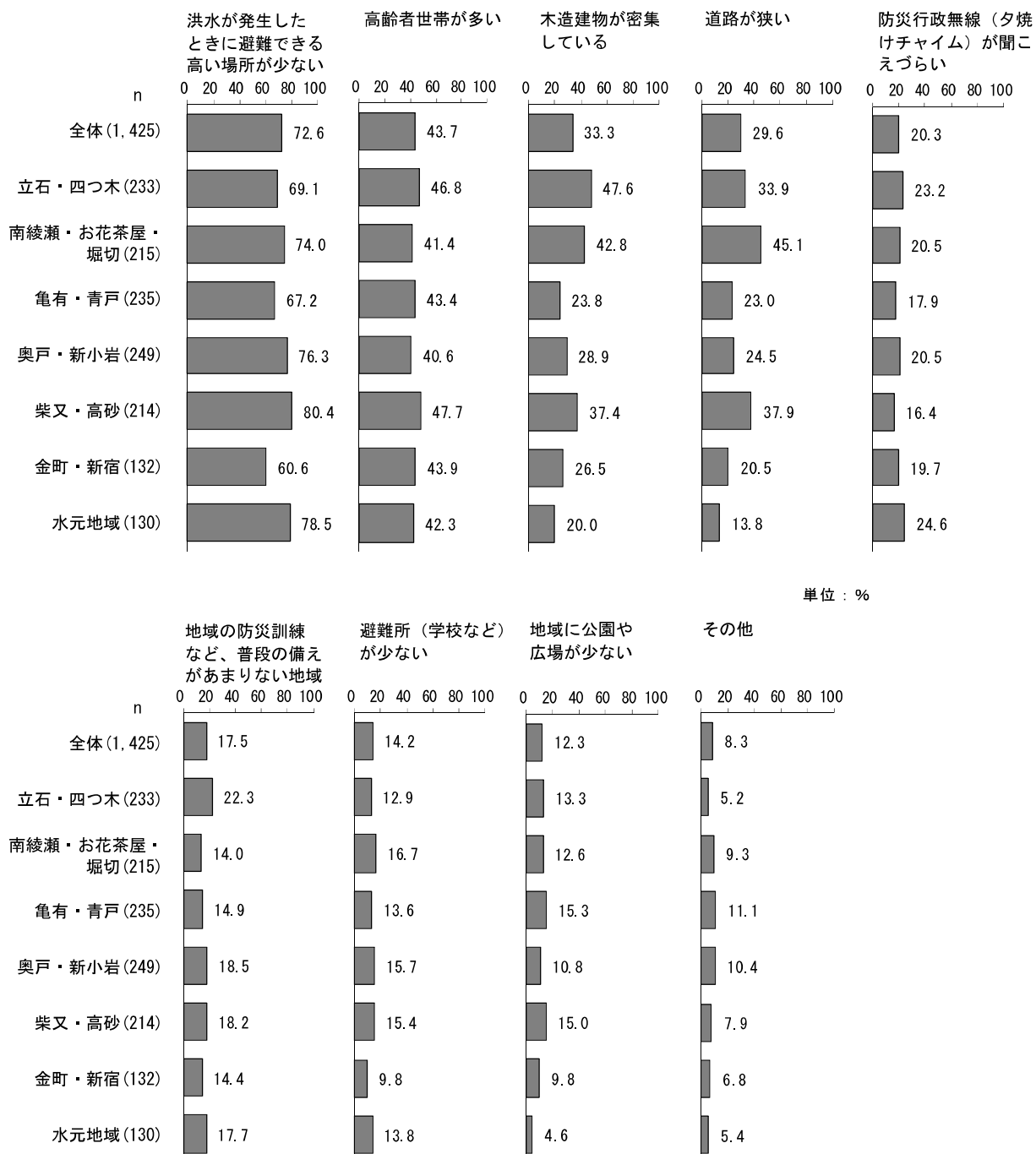
性別でみると、「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」は、「男性」(74.2%) が「女性」(71.4%) より 2.8 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「高齢者世帯が多い」は、「男性 65～69 歳」(57.7%) と「女性 70 歳以上」(57.7%) が最も高くなっている。(図表III-19-19)

## 【居住地域別】

図表III-19-20 居住地域が災害時に安全でないと思う理由（居住地域別）

単位：%



居住地域別でみると、「洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない」は、「柴又・高砂」(80.4%) が最も高く、次いで「水元地域」(78.5%)、「奥戸・新小岩」(76.3%) と続いている。また、「高齢者世帯が多い」は、「柴又・高砂」(47.7%) が最も高く、次いで「立石・四つ木」(46.8%) と続いている。（図表III-19-20）

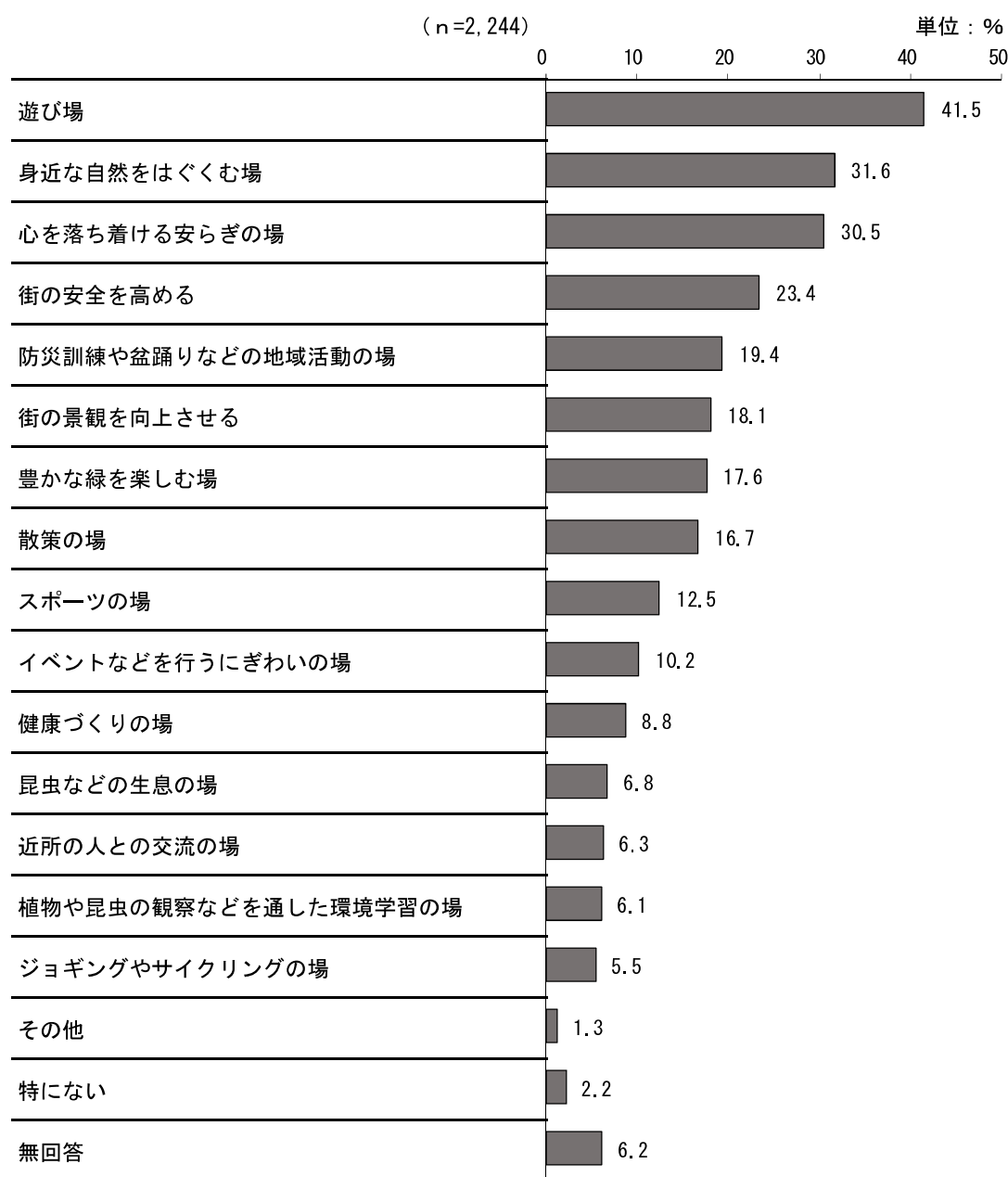
## 20. 公園・河川敷

### (1) 公園に期待すること

#### ◆ 「遊び場」が4割強

問35 【公園】あなたは、公園や河川敷にどのようなことを期待しますか。(番号は3つ)

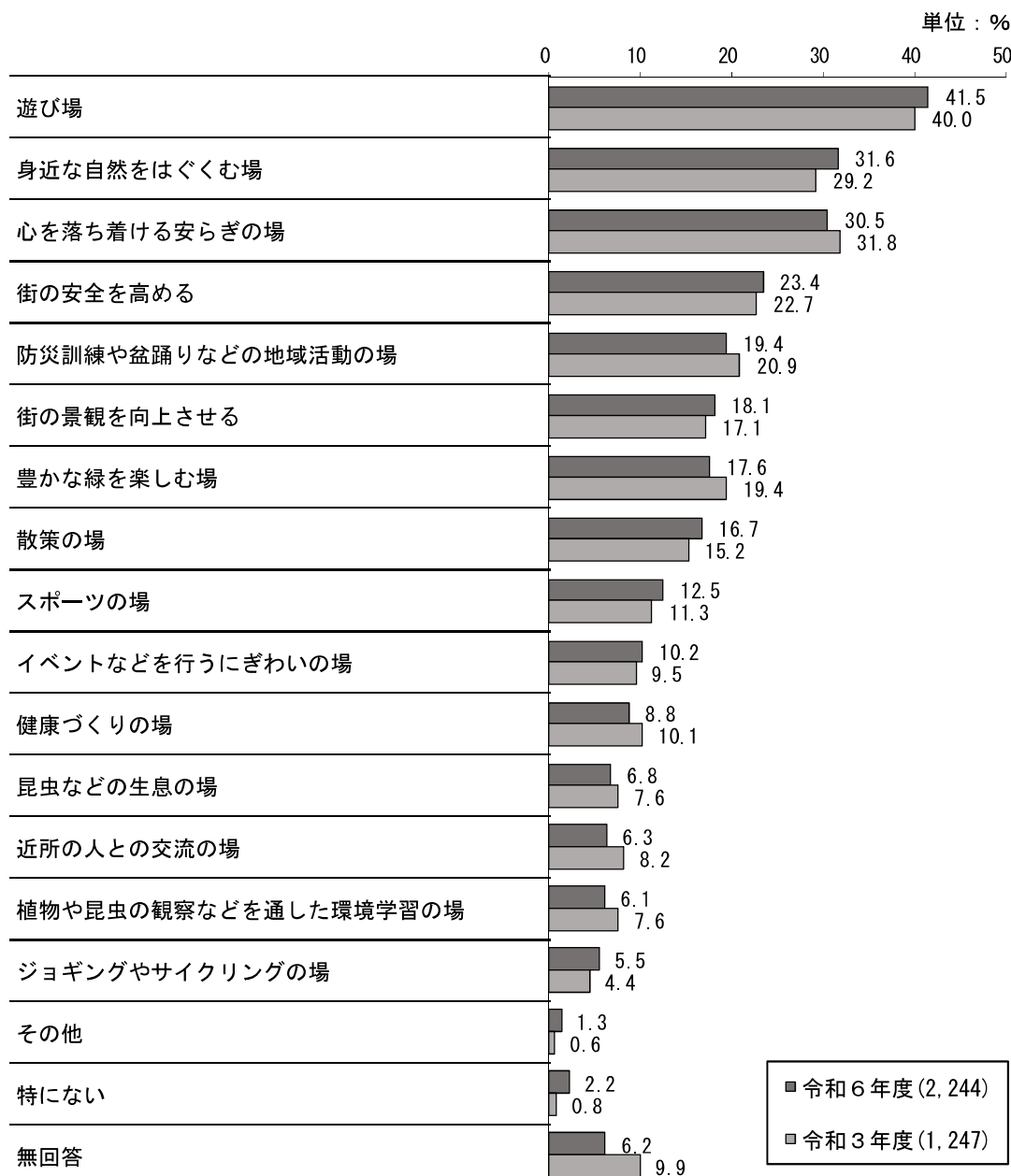
図表III-20-1 公園に期待すること



公園に期待することは、「遊び場」(41.5%) が4割強と最も高く、次いで「身近な自然をはぐくむ場」(31.6%)、「心を落ち着ける安らぎの場」(30.5%) と続いている。(図表III-20-1)

## 【経年変化】

図表III-20-2 公園に期待すること（経年変化）



「遊び場」(41.5%) は、令和3年度調査(40.0%)より1.5ポイント、「身近な自然をはぐくむ場」(31.6%)は、令和3年度調査(29.2%)より2.4ポイント、それぞれ増加している。一方、「心を落ち着ける安らぎの場」(30.5%)は、令和3年度調査(31.8%)より1.3ポイント、「防災訓練や盆踊りなどの地域活動の場」(19.4%)は、令和3年度調査(20.9%)より1.5ポイント、それぞれ減少している。(図表III-20-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-20-3 公園に期待すること（上位10項目）（性別／性・年代別）

		遊び場	身近な自然を はぐくむ場	心を落ち着ける 安らぎの場	街の安全を 高める	防災訓練や盆踊り などの地域活動の場	単位：%
		n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244)		41.5	31.6	30.5	23.4	19.4
	男性(941)		41.8	28.5	30.8	24.7	16.4
	女性(1,270)		41.7	34.2	30.6	23.0	21.8
	その他(9)		44.4	22.2	33.3	22.2	22.2
年 代 別	15～17歳(19)		73.7	57.9	26.3	0.0	21.1
	18～29歳(81)		56.8	22.2	22.2	18.5	13.6
	30～39歳(95)		55.8	30.5	22.1	16.8	7.4
	40～49歳(133)		52.6	21.1	27.1	13.5	18.0
	50～59歳(181)		37.6	26.0	39.2	28.7	19.9
	60～64歳(96)		37.5	32.3	30.2	32.3	16.7
	65～69歳(81)		34.6	28.4	29.6	27.2	16.0
	70歳以上(253)		30.8	31.6	34.0	30.8	17.0
年 代 別	15～17歳(19)		47.4	26.3	31.6	21.1	26.3
	18～29歳(108)		54.6	33.3	27.8	19.4	15.7
	30～39歳(147)		57.8	27.9	28.6	20.4	11.6
	40～49歳(190)		61.6	35.8	23.2	27.9	22.1
	50～59歳(217)		41.0	35.5	33.2	20.3	22.1
	60～64歳(93)		29.0	33.3	30.1	22.6	25.8
	65～69歳(99)		42.4	32.3	30.3	21.2	29.3
	70歳以上(394)		25.1	36.3	34.5	24.4	24.1
年 代 別	18～29歳(5)		60.0	40.0	20.0	20.0	40.0
	30～39歳(1)		100.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	40～49歳(2)		0.0	0.0	50.0	50.0	0.0
	50～59歳(1)		0.0	0.0	100.0	0.0	0.0
		街の景観を 向上させる	豊かな緑を 楽しむ場	散策の場	スポーツの場	イベントなどを 行うにぎわいの場	単位：%
		n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
性別	全体(2,244)		18.1	17.6	16.7	12.5	10.2
	男性(941)		20.6	14.7	17.9	15.4	10.1
	女性(1,270)		16.6	20.2	15.8	10.5	10.2
	その他(9)		11.1	0.0	11.1	11.1	11.1
年 代 別	15～17歳(19)		15.8	5.3	5.3	36.8	15.8
	18～29歳(81)		18.5	16.0	7.4	37.0	8.6
	30～39歳(95)		17.9	10.5	12.6	28.4	12.6
	40～49歳(133)		22.6	15.0	18.0	15.8	15.0
	50～59歳(181)		21.0	13.8	18.2	12.7	11.0
	60～64歳(96)		19.8	16.7	20.8	10.4	10.4
	65～69歳(81)		14.8	14.8	22.2	8.6	7.4
	70歳以上(253)		23.7	16.2	21.3	7.9	6.7
年 代 別	15～17歳(19)		5.3	21.1	5.3	21.1	26.3
	18～29歳(108)		15.7	12.0	10.2	19.4	15.7
	30～39歳(147)		16.3	17.7	17.0	12.2	13.6
	40～49歳(190)		15.8	22.1	13.7	15.3	7.4
	50～59歳(217)		18.0	22.6	16.6	10.6	11.5
	60～64歳(93)		21.5	22.6	21.5	4.3	14.0
	65～69歳(99)		16.2	27.3	16.2	5.1	13.1
	70歳以上(394)		16.0	18.8	16.8	7.4	5.8
年 代 別	18～29歳(5)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	30～39歳(1)		100.0	0.0	0.0	100.0	0.0
	40～49歳(2)		0.0	0.0	50.0	0.0	0.0
	50～59歳(1)		0.0	0.0	0.0	0.0	100.0

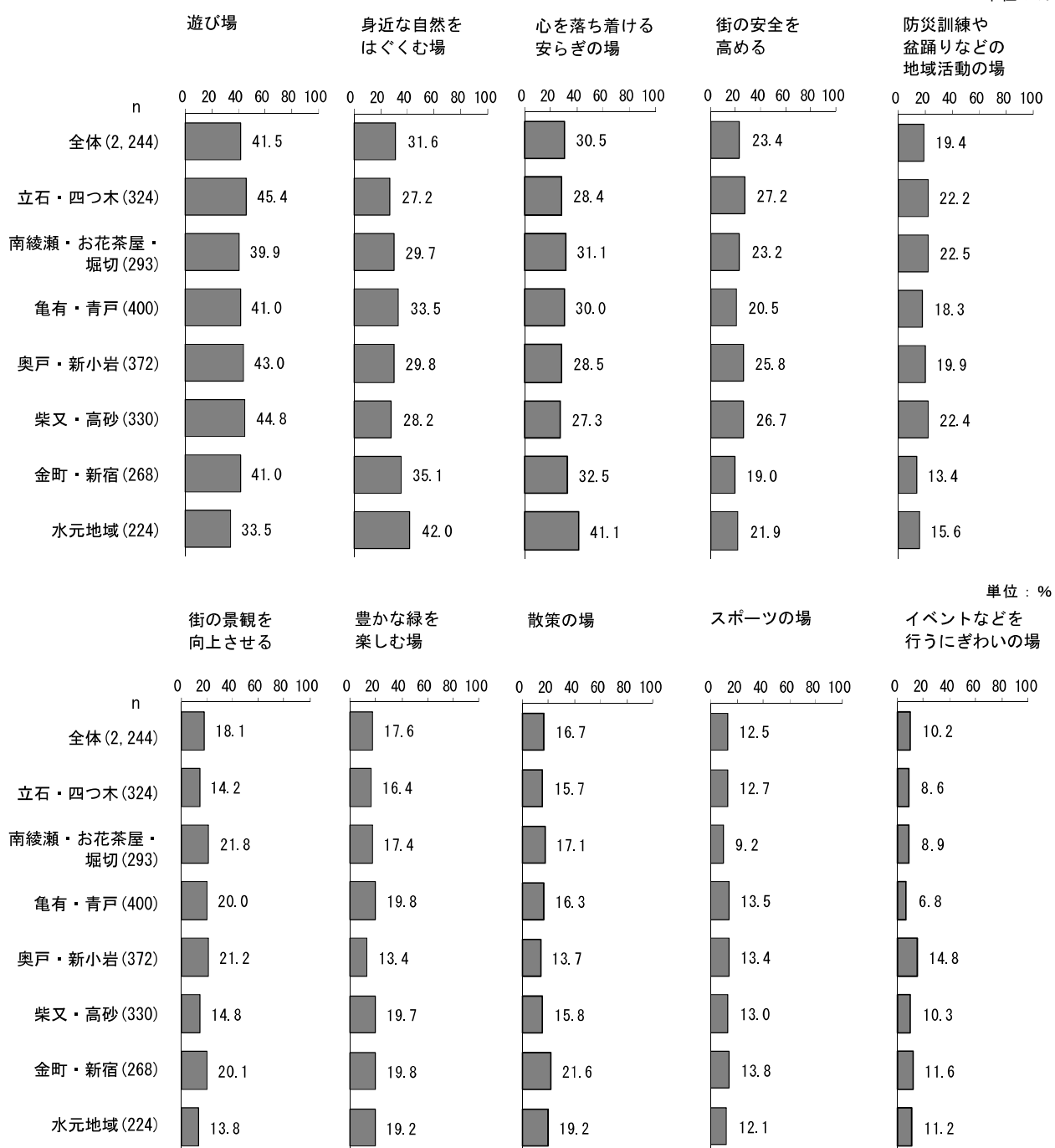
上位10項目について性別でみると、「遊び場」は、「男性」(41.8%)が「女性」(41.7%)より0.1ポイント高くなっている。また「身近な自然をはぐくむ場」は、「女性」(34.2%)が「男性」(28.5%)より5.7ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「遊び場」は、「女性40～49歳」(61.6%)が高くなっている。また、「身近な自然をはぐくむ場」は、「女性70歳以上」(36.3%)が高くなっている。(図表III-20-3)

## 【居住地域別】

図表III-20-4 公園に期待すること（上位10項目）（居住地域別）

単位：%



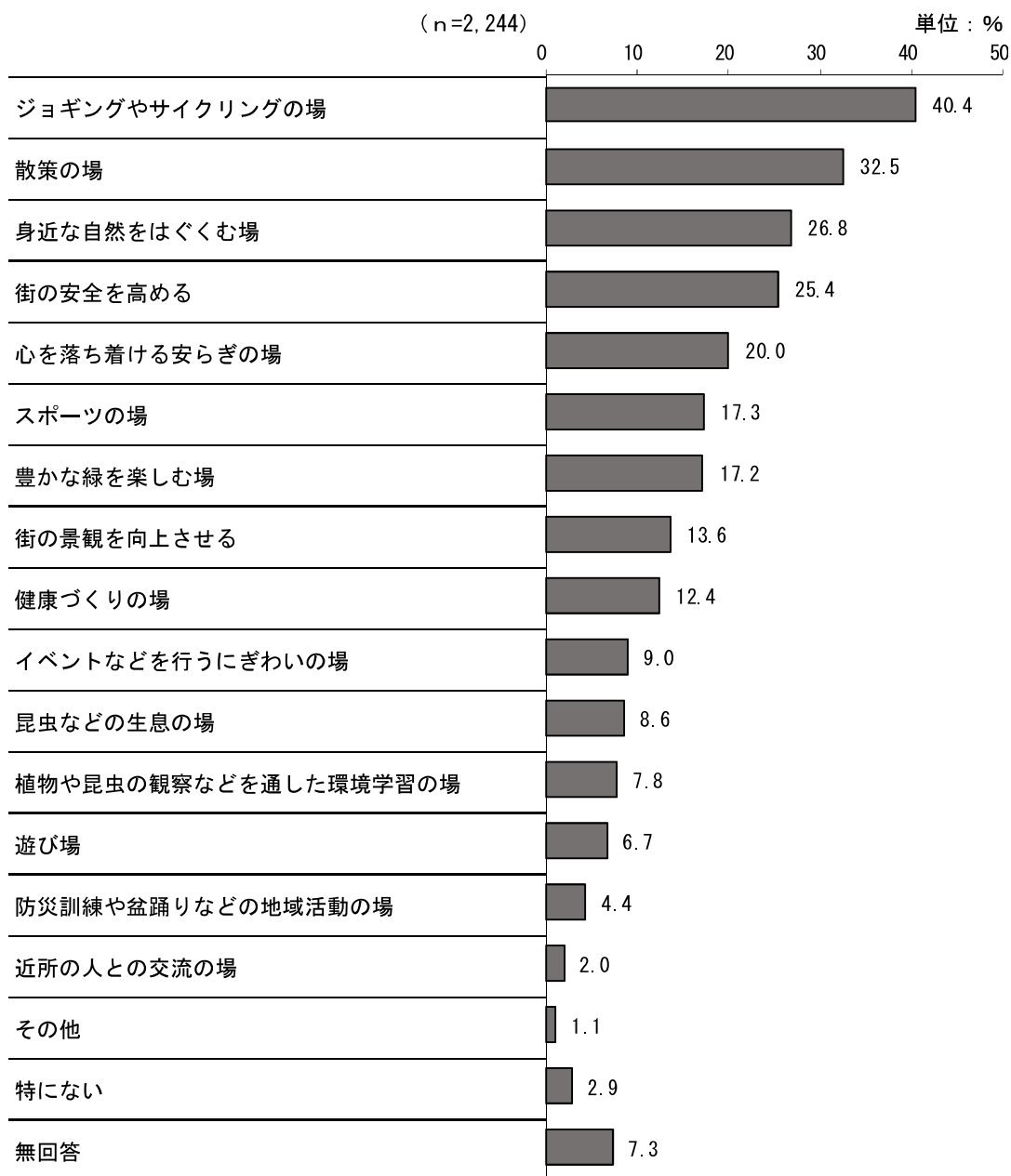
上位10項目について居住地域別でみると、「遊び場」は「立石・四つ木」(45.4%)が最も高く、次いで「柴又・高砂」(44.8%)、「奥戸・新小岩」(43.0%)と続いている。また、「身近な自然をはぐくむ場」は、「水元地域」(42.0%)が最も高くなっている。（図表III-20-4）

## (2) 河川敷に期待すること

### ◆ 「ジョギングやサイクリングの場」が約4割

問35 【河川敷】あなたは、公園や河川敷にどのようなことを期待しますか。  
(番号は3つ)

図表III-20-5 河川敷に期待すること

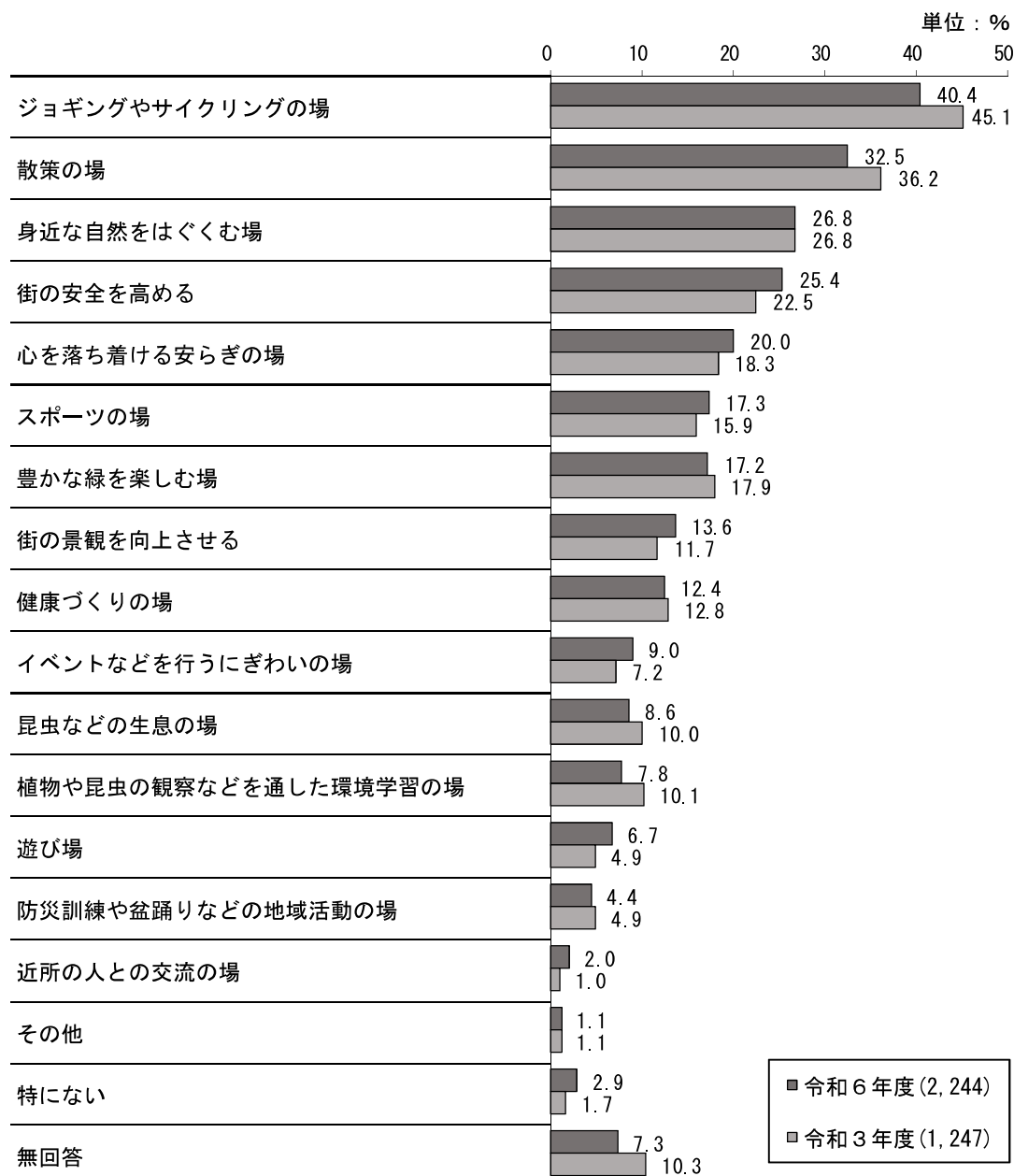


河川敷に期待することは、「ジョギングやサイクリングの場」(40.4%) が約4割と最も高く、次いで「散策の場」(32.5%)、「身近な自然をはぐくむ場」(26.8%) と続いている。

(図III-20-5)

## 【経年変化】

図表III-20-6 河川敷に期待すること（経年変化）



「ジョギングやサイクリングの場」(40.4%) は、令和3年度調査(45.1%)より4.7ポイント、「散策の場」(32.5%)は、令和3年度調査(36.2%)より3.7ポイント、それぞれ減少している。また、「身近な自然をはぐくむ場」(26.8%)は、令和3年度調査(26.8%)と同じ割合となっている。一方、「街の安全を高める」(25.4%)は、令和3年度調査(22.5%)より2.9ポイント増加している。(図表III-20-6)

## 【性別／性・年代別】

図表III-20-7 河川敷に期待すること（上位10項目）（性別／性・年代別）

	ジョギングや サイクリングの場	散策の場	身近な自然を はぐくむ場	街の安全を 高める	心を落ち着ける 安らぎの場	単位：%
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
全体(2,244)	40.4	32.5	26.8	25.4	20.0	
性別						
男性(941)	39.6	31.7	28.1	25.4	19.4	
女性(1,270)	41.4	33.6	26.1	25.7	20.6	
その他(9)	33.3	11.1	22.2	33.3	11.1	
年齢別						
15～17歳(19)	42.1	26.3	15.8	10.5	26.3	
18～29歳(81)	37.0	22.2	19.8	25.9	29.6	
30～39歳(95)	34.7	22.1	30.5	24.2	29.5	
40～49歳(133)	42.9	21.8	29.3	31.6	16.5	
50～59歳(181)	42.5	30.4	30.4	30.9	22.7	
60～64歳(96)	42.7	35.4	25.0	28.1	12.5	
65～69歳(81)	37.0	44.4	25.9	24.7	13.6	
70歳以上(253)	37.9	39.5	30.4	18.6	15.8	
女性						
15～17歳(19)	47.4	15.8	10.5	47.4	15.8	
18～29歳(108)	35.2	23.1	31.5	29.6	25.9	
30～39歳(147)	36.1	27.9	21.1	27.9	30.6	
40～49歳(190)	45.3	30.0	25.3	32.1	26.8	
50～59歳(217)	47.9	34.6	29.0	28.6	21.7	
60～64歳(93)	36.6	34.4	20.4	30.1	19.4	
65～69歳(99)	47.5	33.3	35.4	25.3	15.2	
70歳以上(394)	39.1	40.6	25.1	16.8	14.0	
・その他						
18～29歳(5)	60.0	0.0	20.0	40.0	20.0	
30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
40～49歳(2)	0.0	0.0	50.0	50.0	0.0	
50～59歳(1)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	

	スポーツの場	豊かな緑を 楽しむ場	街の景観を 向上させる	健康づくりの場	イベントなどを 行うにぎわいの場	単位：%
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
全体(2,244)	17.3	17.2	13.6	12.4	9.0	
性別						
男性(941)	21.3	15.8	14.7	13.5	8.3	
女性(1,270)	14.5	18.5	13.1	11.6	9.7	
その他(9)	22.2	11.1	0.0	22.2	0.0	
年齢別						
15～17歳(19)	47.4	5.3	10.5	10.5	0.0	
18～29歳(81)	30.9	12.3	21.0	11.1	4.9	
30～39歳(95)	20.0	11.6	25.3	7.4	8.4	
40～49歳(133)	21.1	14.3	16.5	10.5	9.8	
50～59歳(181)	21.0	15.5	13.8	11.6	11.0	
60～64歳(96)	24.0	12.5	18.8	14.6	10.4	
65～69歳(81)	19.8	19.8	8.6	19.8	9.9	
70歳以上(253)	16.2	20.6	9.1	17.4	5.9	
女性						
15～17歳(19)	21.1	15.8	10.5	10.5	0.0	
18～29歳(108)	21.3	17.6	13.0	7.4	10.2	
30～39歳(147)	6.1	18.4	20.4	8.2	12.9	
40～49歳(190)	17.9	16.8	14.7	10.5	10.0	
50～59歳(217)	15.7	19.8	13.8	8.3	9.2	
60～64歳(93)	17.2	21.5	23.7	17.2	10.8	
65～69歳(99)	19.2	20.2	9.1	12.1	11.1	
70歳以上(394)	11.4	18.0	7.6	15.0	8.4	
・その他						
18～29歳(5)	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
30～39歳(1)	100.0	100.0	0.0	0.0	0.0	
40～49歳(2)	0.0	0.0	0.0	50.0	0.0	
50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	100.0	0.0	

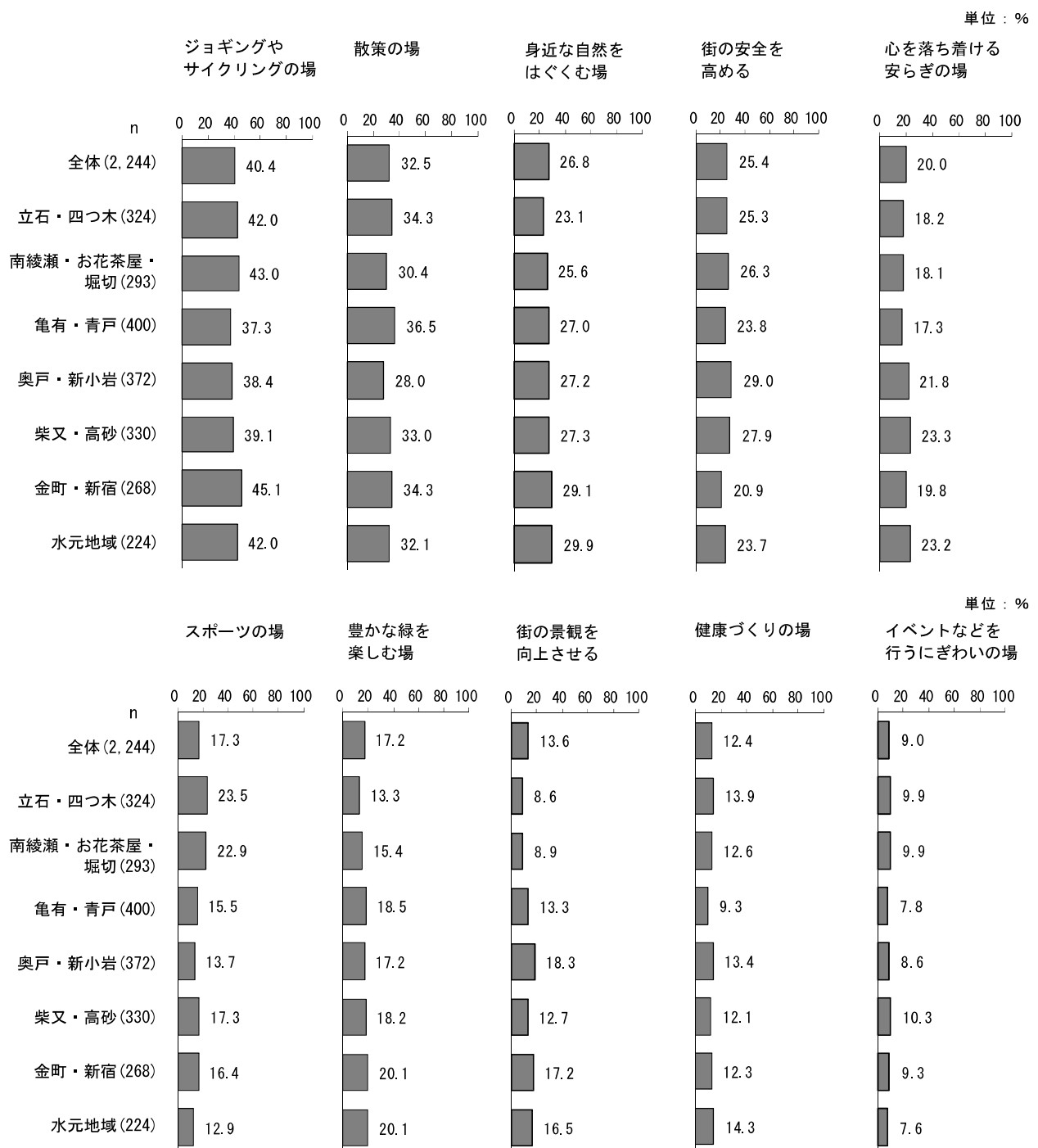
上位10項目について性別でみると、「ジョギングやサイクリングの場」は、「女性」(41.4%)が「男性」(39.6%)より1.8ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「ジョギングやサイクリングの場」は、「女性50～59歳」(47.9%)が最も高くなっている。また、「散策の場」は「男性65～69歳」(44.4%)が最も高くなっている。

(図表III-20-7)

## 【居住地域別】

図表III-20-8 河川敷に期待すること（上位10項目）（居住地域別）



上位10項目について居住地域別でみると、「ジョギングやサイクリングの場」は、「金町・新宿」(45.1%)が最も高くなっている。また、「散策の場」は、「亀有・青戸」(36.5%)が最も高くなっている。(図表III-20-8)

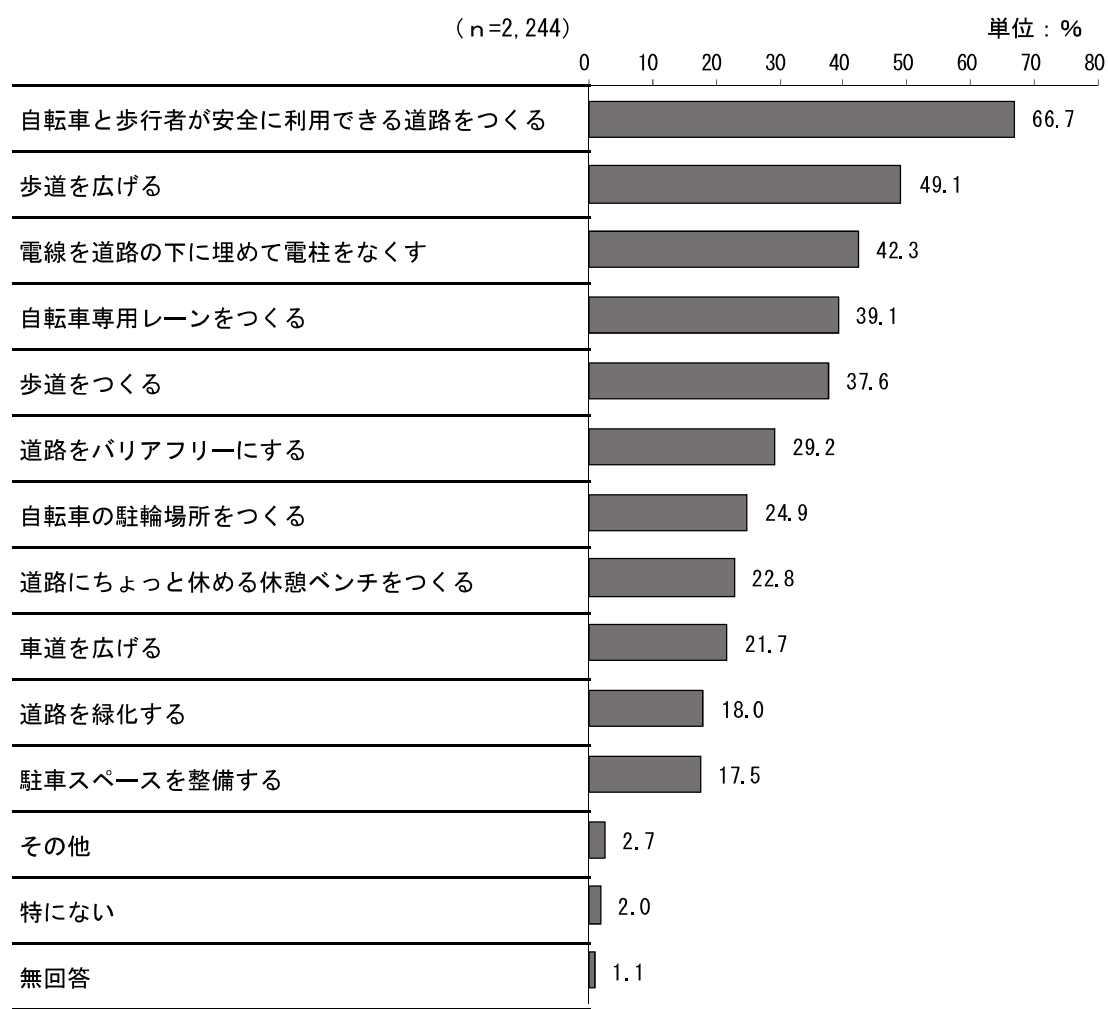
## 21. 道路

### (1) 道路施策で力を入れてほしいこと

- ◆ 「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」が7割近く

問36 あなたは葛飾区が道路をつくったり、つくりかえる時に、どんなことに力を入れたら良いと思いますか。(○はいくつでも)

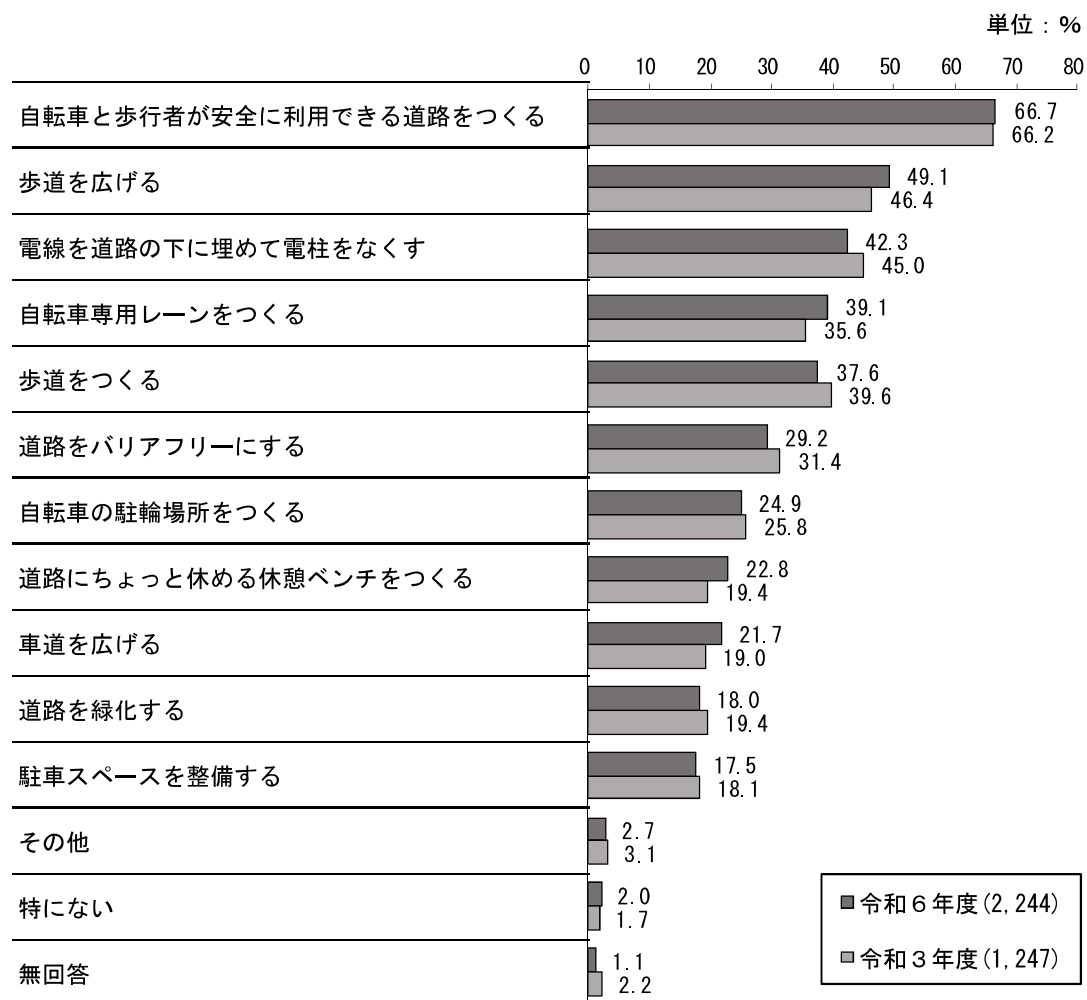
図表III-21-1 道路施策で力を入れてほしいこと



道路施策で力を入れてほしいことは、「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」(66.7%) が7割近くと最も高く、次いで「歩道を広げる」(49.1%)、「電線を道路の下に埋めて電柱をなくす」(42.3%) と続いている。(図表III-21-1)

## 【経年変化】

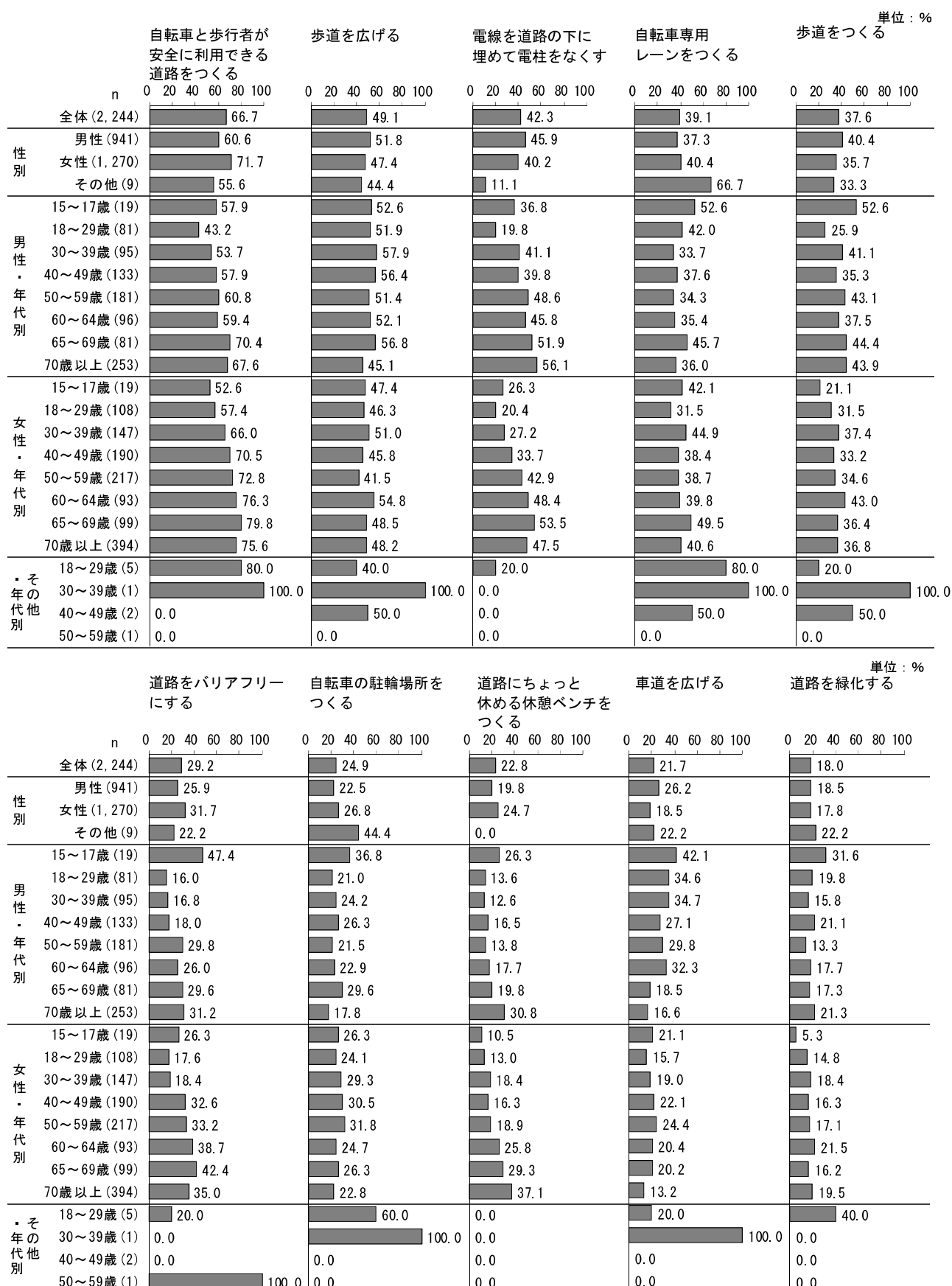
図表III-21-2 道路施策で力を入れてほしいこと（経年変化）



「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」(66.7%)は、令和3年度調査(66.2%)より0.5ポイント、「歩道を広げる」(49.1%)は、令和3年度調査(46.4%)より2.7ポイント、それぞれ増加している。一方、「電線を道路の下に埋めて電柱をなくす」(42.3%)は、令和3年度調査(45.0%)より2.7ポイント、「歩道をつくる」(37.6%)は、令和3年度調査(39.6%)より2.0ポイント、それぞれ減少している。(図表III-21-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-21-3 道路施策で力を入れてほしいこと（上位10項目）（性別／性・年代別）

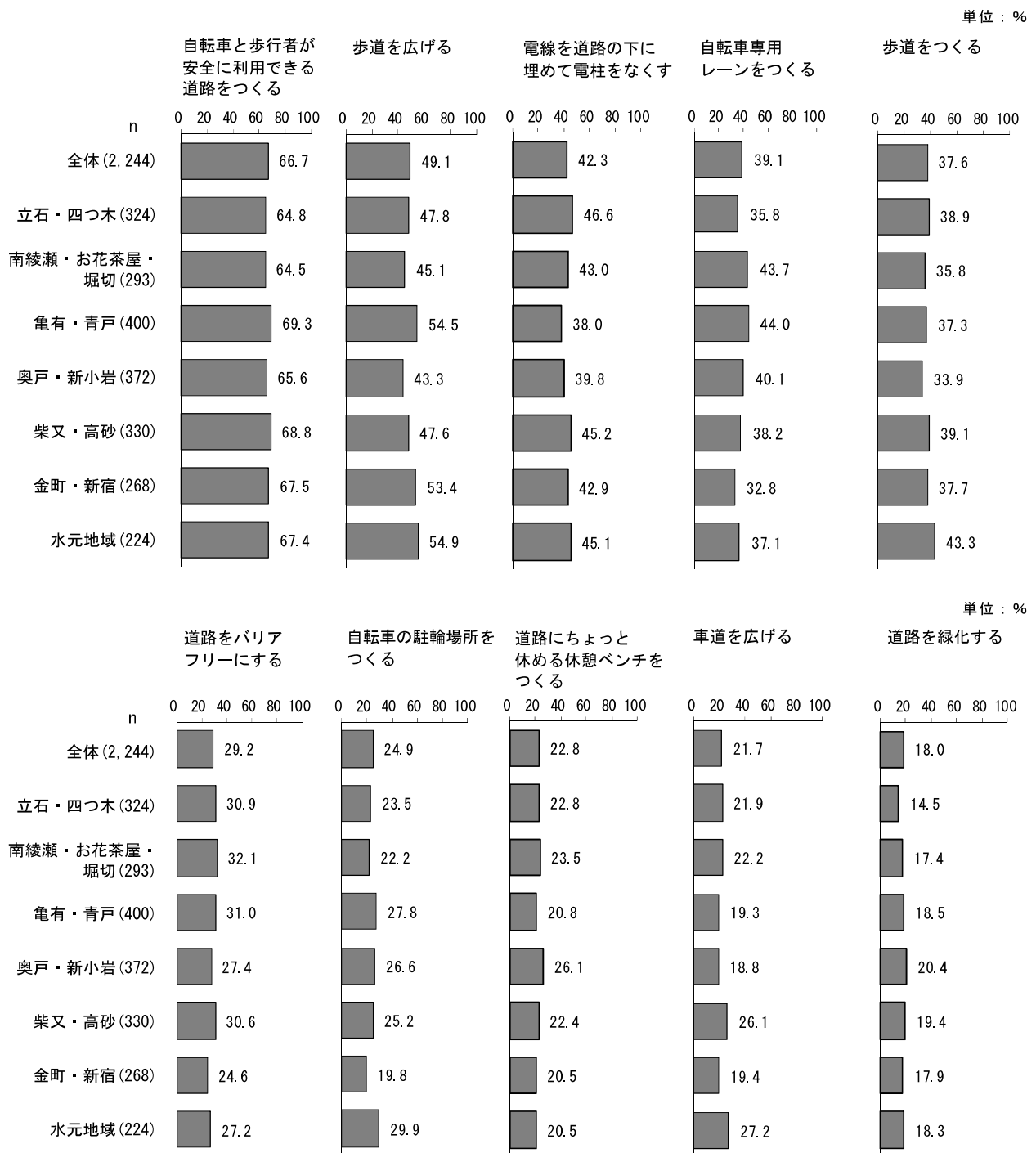


上位10項目について性別でみると、「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」は、「女性」(71.7%)が「男性」(60.6%)より11.1ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」は、「女性 65～69歳」(79.8%)が最も高くなっている。また、「歩道を広げる」は、「男性 30～39歳」(57.9%)が最も高くなっている。(図表III-21-3)

## 【居住地域別】

図表III-21-4 道路施策で力を入れてほしいこと（上位10項目）（居住地域別）



上位10項目について居住地域別でみると、「自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる」は、「亀有・青戸」(69.3%) が最も高く、次いで「柴又・高砂」(68.8%)、「金町・新宿」(67.5%)と続いている。また、「歩道を広げる」は、「水元地域」(54.9%) が最も高くなっている。

(図表III-21-4)

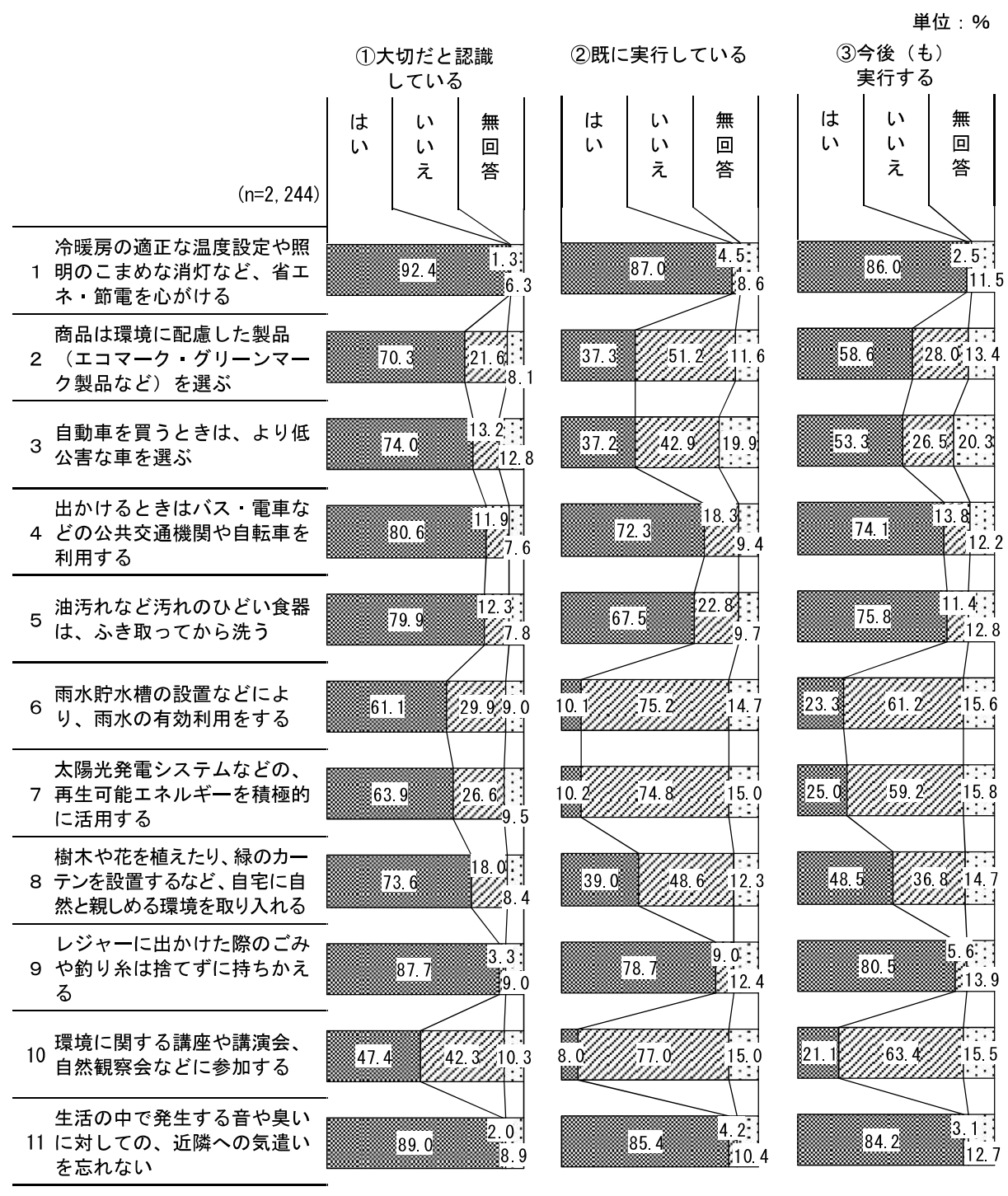
## 22. 環境

### (1) 環境保護のための行動

- ◆ 「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」が認知度、実行状況、今後の実行意思で最も高い

問 37 日頃の暮らしを少し工夫することで、地球温暖化対策や自然環境の保護など大切な環境を守ることができます。次にあげる1~11のような行動について、①大切なことだとご存じですか。また、②既に実行していますか。③今後（も）実行しようと思いませんか。①、②、③とも「はい」、「いいえ」のどちらかをお選びください。（○はそれぞれ1つ）

図表III-22-1 環境保護のための行動



環境保護のための行動で大切だと認識していることは、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」(92.4%) が最も高く、次いで「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(89.0%)、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」(87.7%) と続いている。

一方、「環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する」(47.4%) は、5割近くとなっている。

環境保護のための行動で実行していることは、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」(87.0%) が最も高く、次いで「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(85.4%)、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」(78.7%) と続いている。

一方、「環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する」(8.0%) は、1割未満となっている。

環境保護のための行動で今後（も）実行することは、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」(86.0%) が最も高く、次いで「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(84.2%)、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」(80.5%) と続いている。

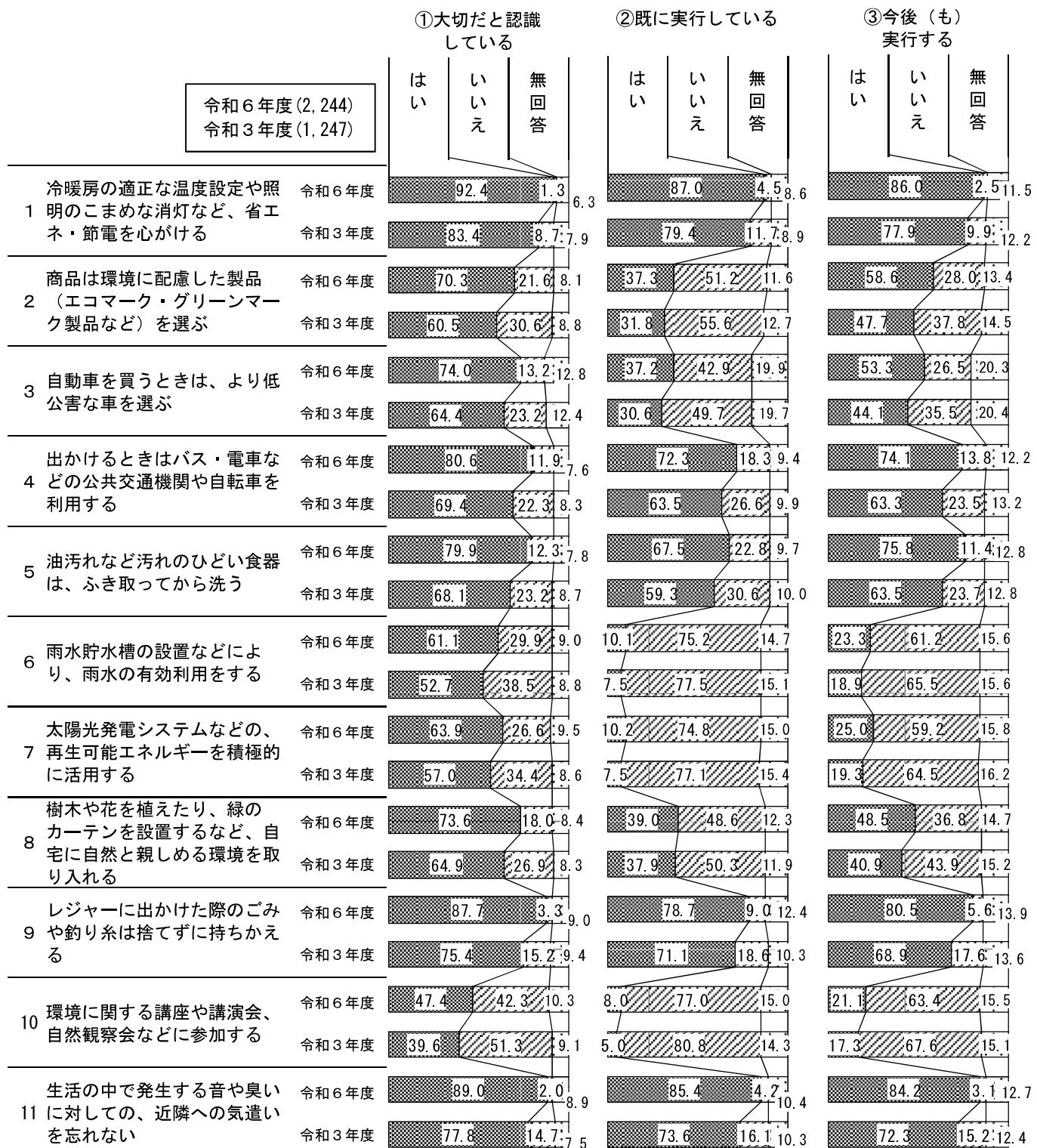
一方、「雨水貯水槽の設置などにより、雨水の有効利用をする」(23.3%)、「太陽光発電システムなどの、再生可能エネルギーを積極的に活用する」(25.0%)、「環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する」(21.1%) は、2割台となっている。

(図表III-22-1)

## 【経年変化】

図表III-22-2 環境保護のための行動（経年変化）

単位：%



環境保護のための行動で大切だと認識していることは、すべての項目において令和3年度調査より増加している。

「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」(92.4%)は、令和3年度調査(83.4%)より9.0ポイント、「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(89.0%)は、令和3年度調査(77.8%)より11.2ポイント、それぞれ増加している。

環境保護のための行動で既に実行していることは、すべての項目において令和3年度調査より増加している。

「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(85.4%)は、令和3年度調査(73.6%)より11.8ポイント、「出かけるときはバス・電車などの公共交通機関や自転車を利用する」(72.3%)は、令和3年度調査(63.5%)より8.8ポイント、それぞれ増加している。

環境保護のための行動で今後(も)実行することは、すべての項目において令和3年度調査より増加している。

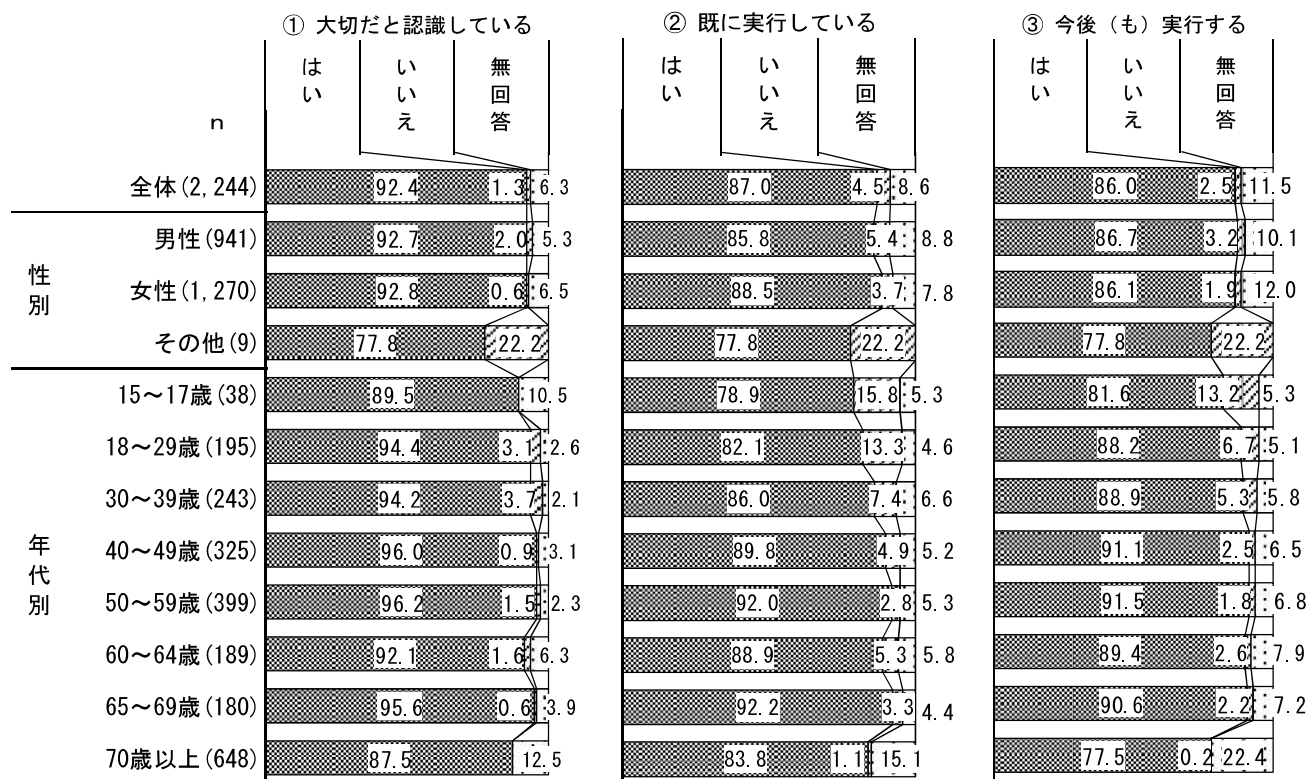
「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」(86.0%)は、令和3年度調査(77.9%)より8.1ポイント、「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」(84.2%)は、令和3年度調査(72.3%)より11.9ポイント、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」(80.5%)は、令和3年度調査(68.9%)より11.6ポイント、それぞれ増加している。

(図表III-22-2)

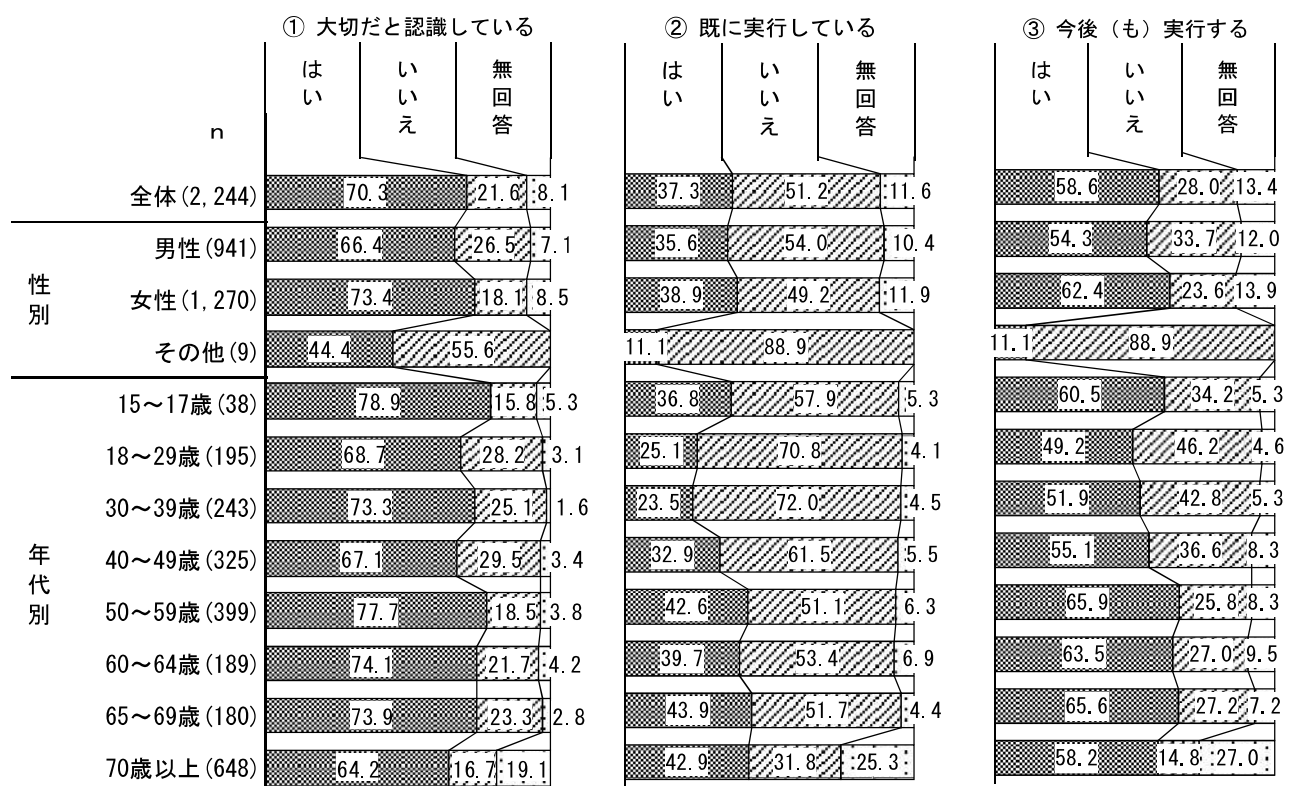
【性別／年代別】

図表III-22-3 環境保護のための行動（性別／年代別）

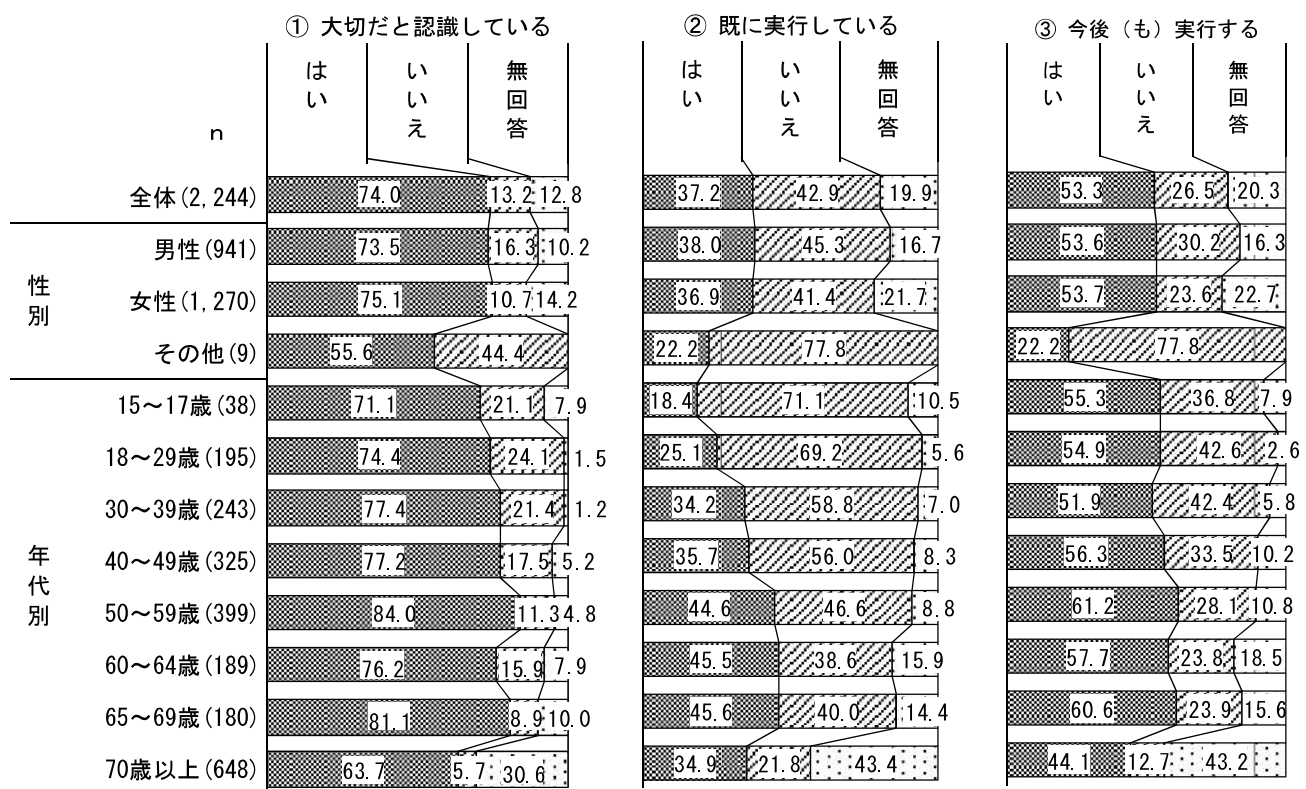
<1. 冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける>



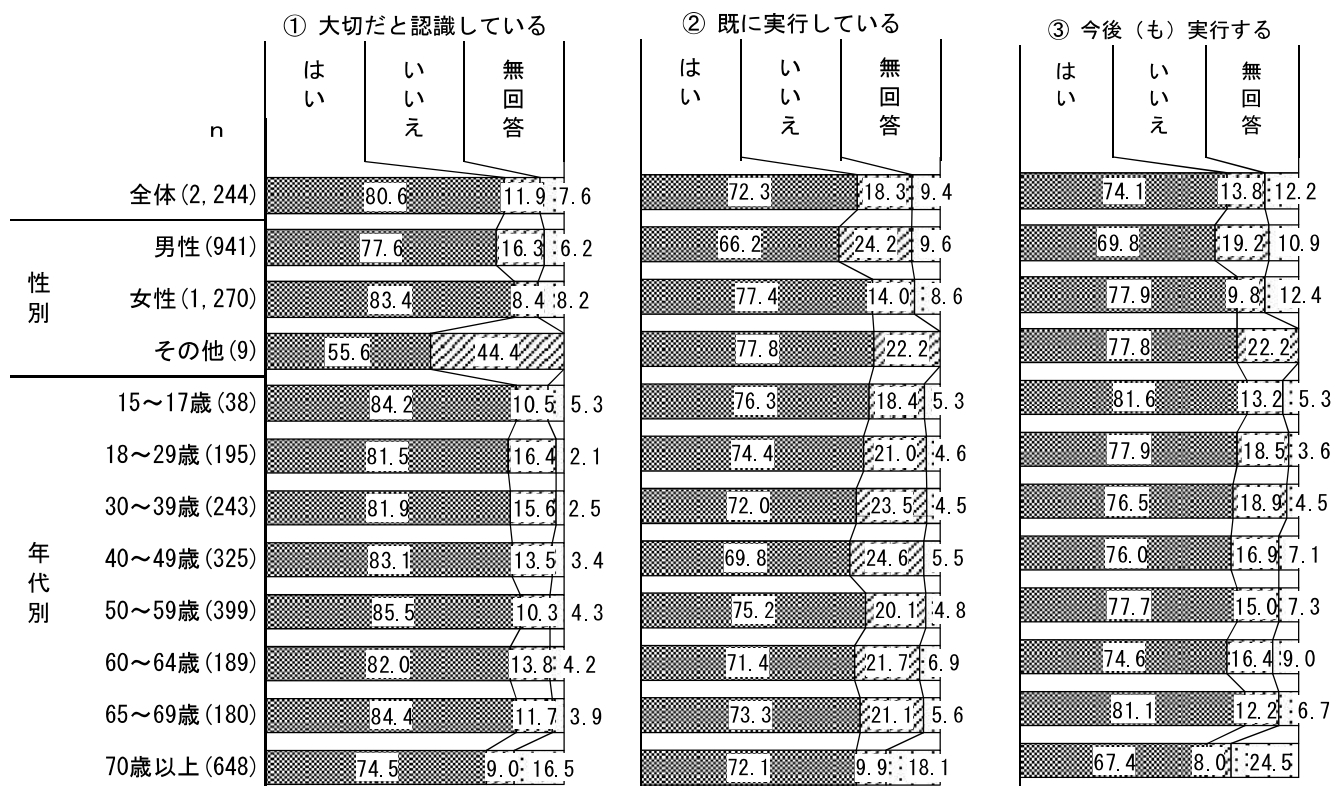
<2. 商品は環境に配慮した製品（エコマーク・グリーンマーク製品など）を選ぶ>



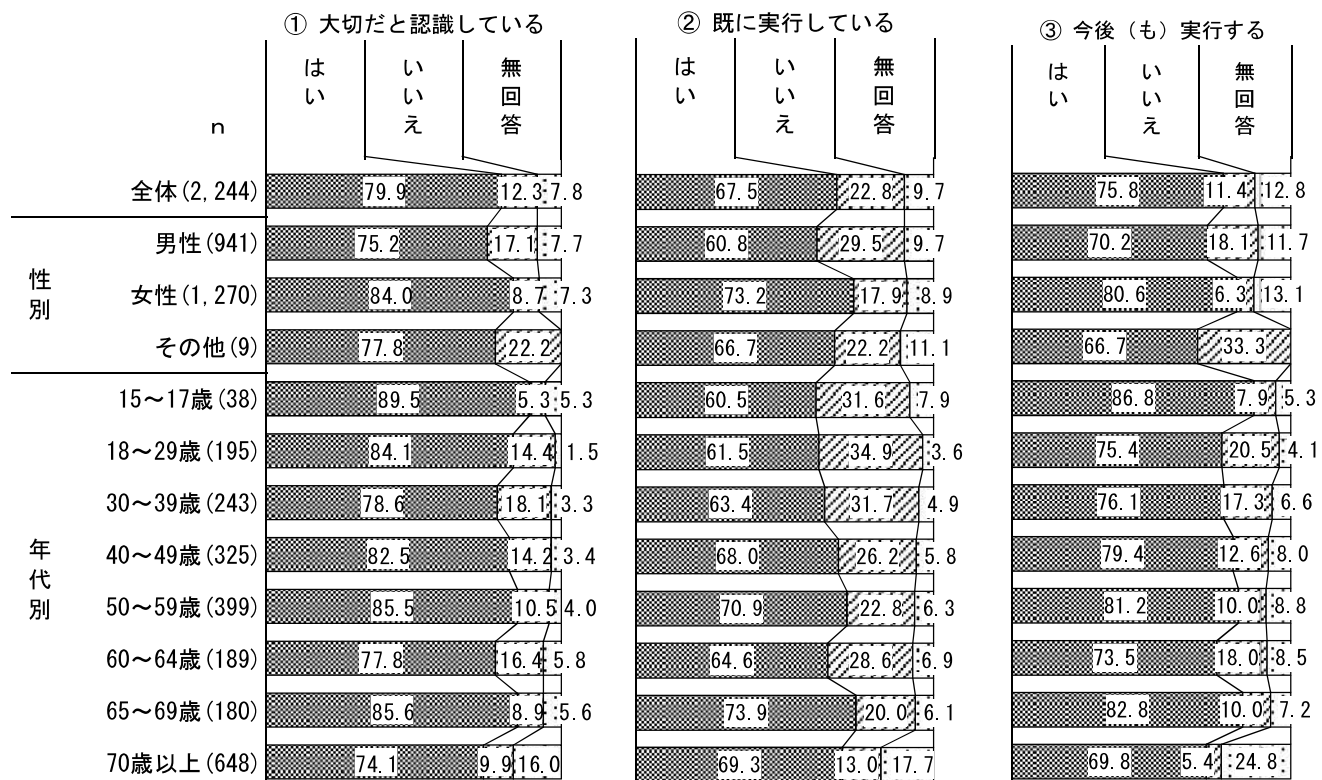
<3. 自動車を買うときは、より低公害な車を選ぶ>



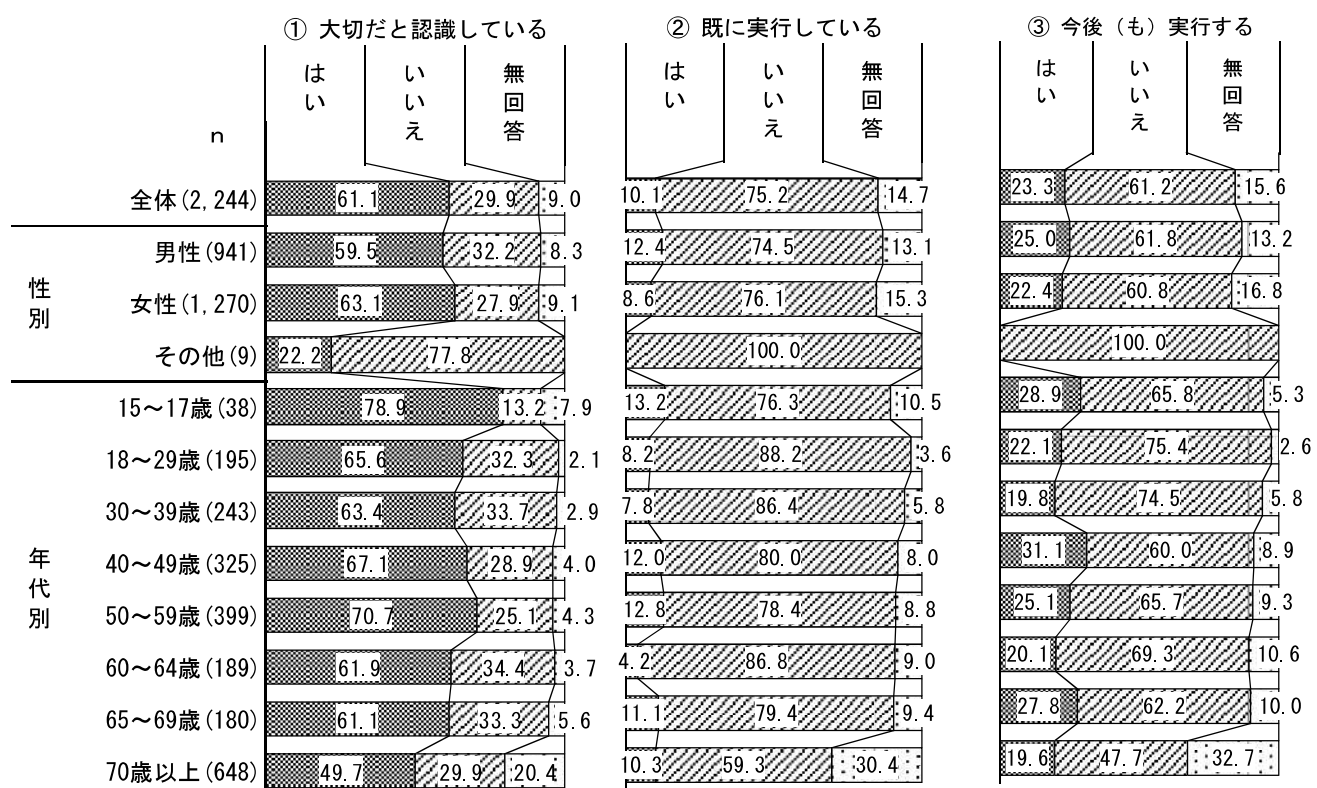
<4. 出かけるときはバス・電車などの公共交通機関や自転車を利用する>



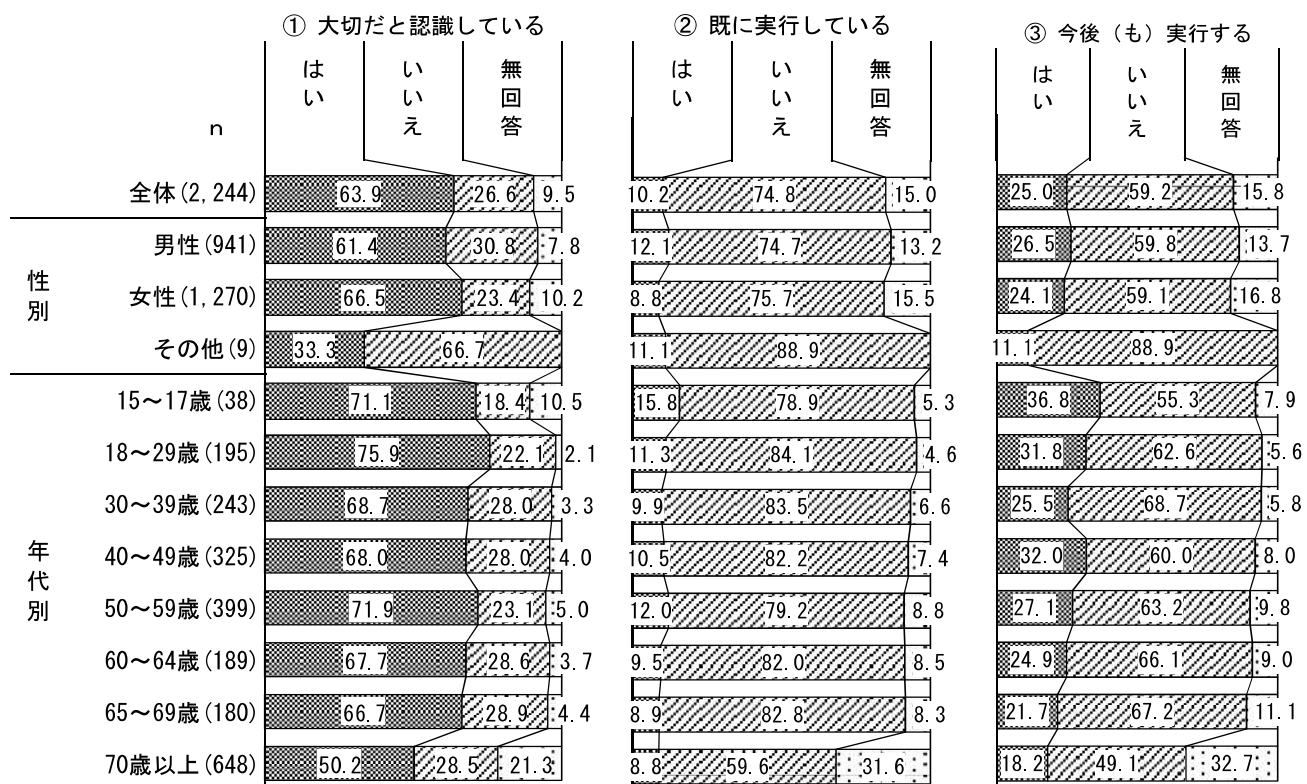
## <5. 油汚れなど汚れのひどい食器は、ふき取ってから洗う>



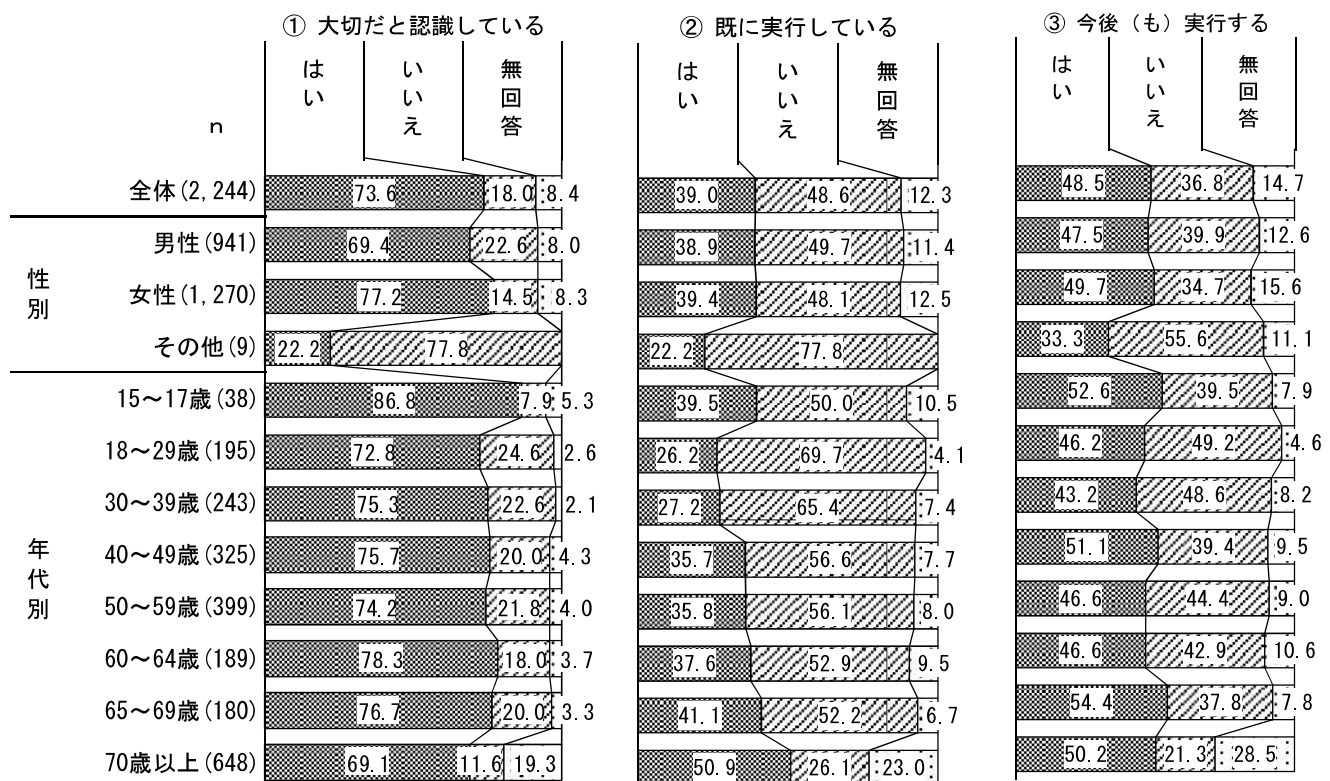
## <6. 雨水貯水槽の設置などにより、雨水の有効利用をする>



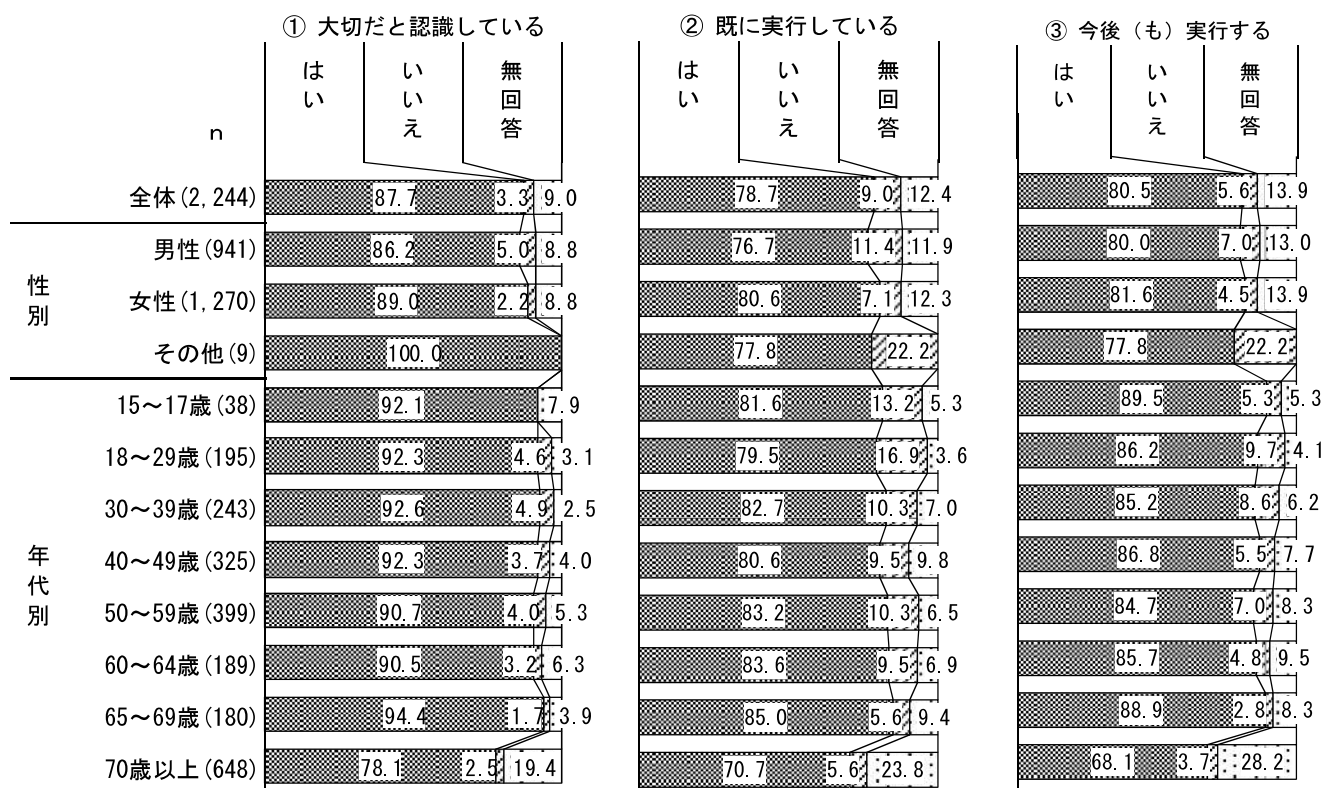
<7. 太陽光発電システムなどの、再生可能エネルギーを積極的に活用する>



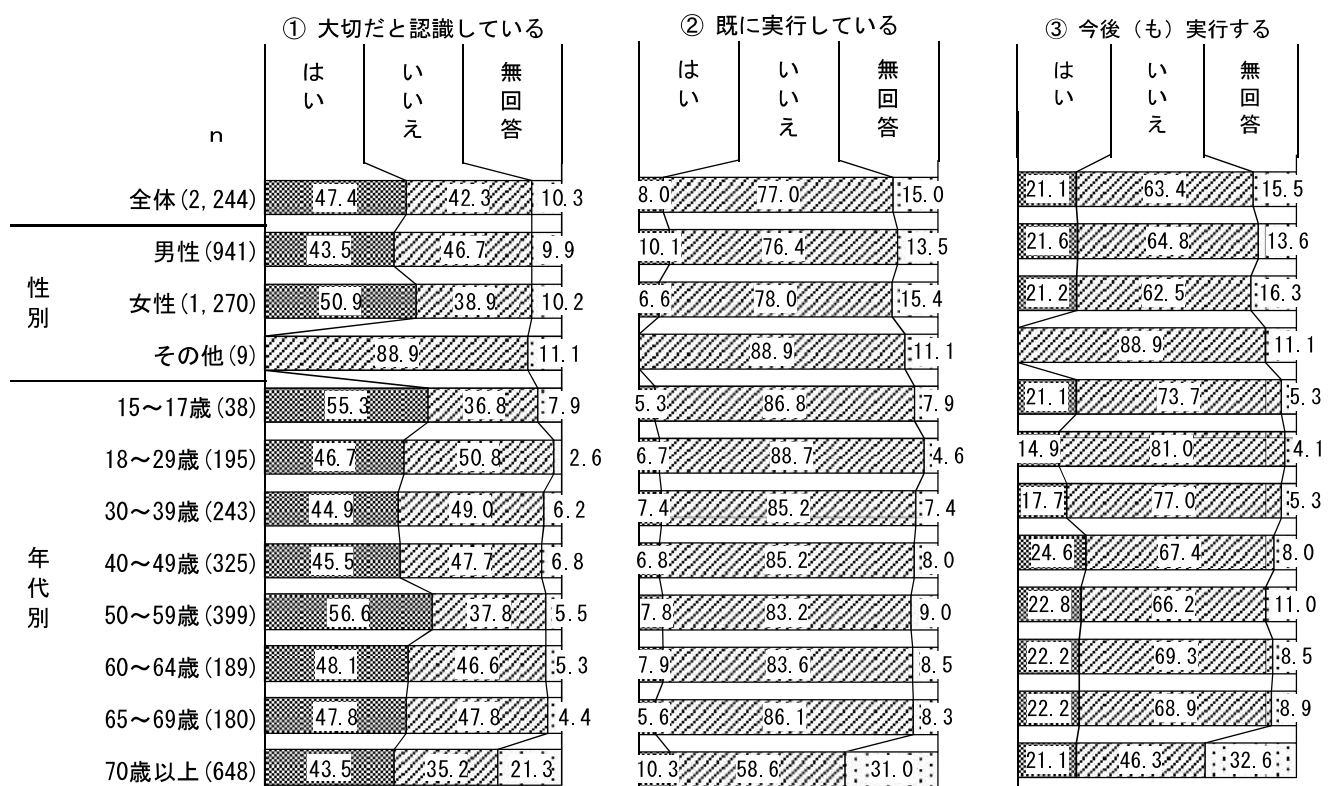
<8. 樹木や花を植えたり、緑のカーテンを設置するなど、自宅に自然と親しめる環境を取り入れる>



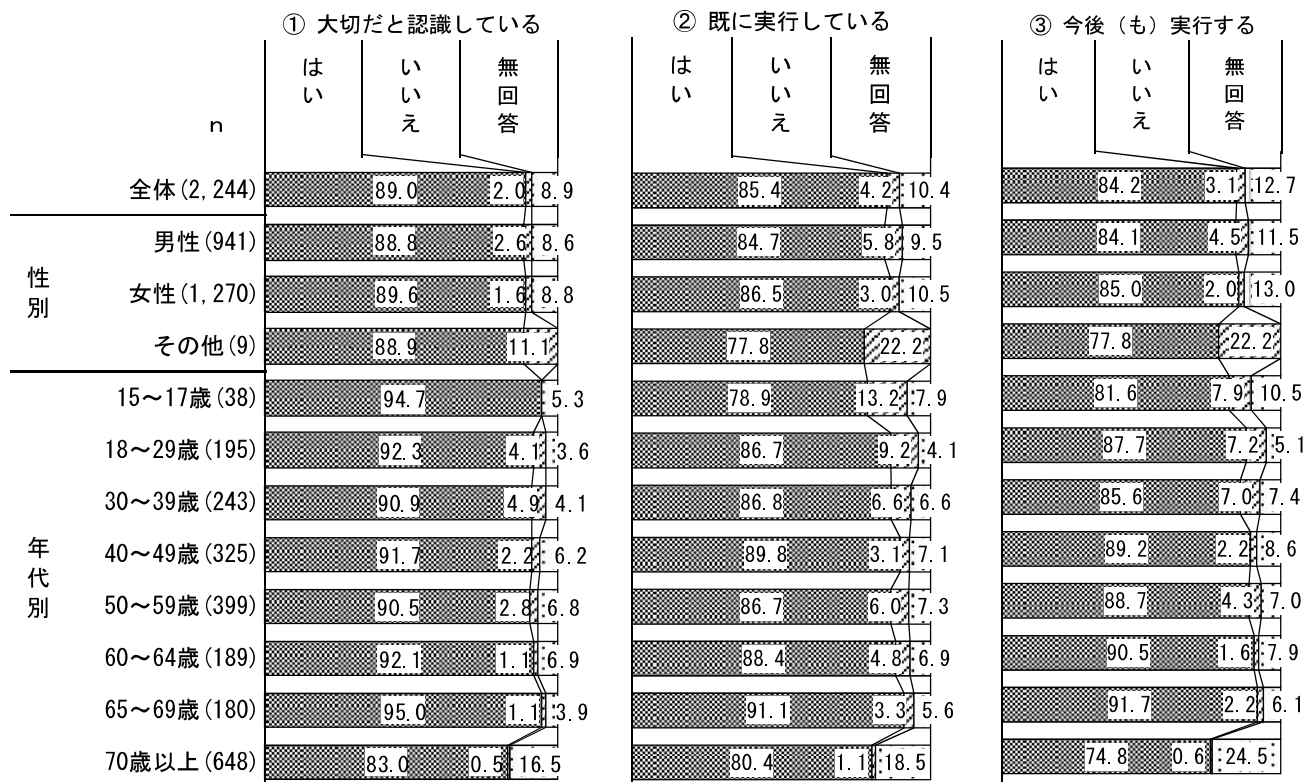
<9. レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる>



<10. 環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する>



## <11. 生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない>



### 【性別】

環境保護のための行動で大切だと認識していることは、11項目すべてにおいて「女性」が「男性」よりも高くなっている。

「油汚れなど汚れのひどい食器は、ふき取ってから洗う」は、「女性」(84.0%)が「男性」(75.2%)より8.8ポイント高くなっている。また、「樹木や花を植えたり、緑のカーテンを設置するなど、自宅に自然と親しめる環境を取り入れる」は、「女性」(77.2%)が「男性」(69.4%)より7.8ポイント、「環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する」は、「女性」(50.9%)が「男性」(43.5%)より7.4ポイント、それぞれ高くなっている。

環境保護のための行動で実行していることは、「油汚れなど汚れのひどい食器は、ふき取ってから洗う」は、「女性」(73.2%)が「男性」(60.8%)より、12.4ポイント高くなっている。また、「出かけるときはバス・電車などの公共交通機関や自転車を利用する」は、「女性」(77.4%)が「男性」(66.2%)より、11.2ポイント、それぞれ高くなっている。一方、「雨水貯水槽の設置などにより、雨水の有効利用をする」は、「男性」(12.4%)が「女性」(8.6%)より、3.8ポイント高くなっている。

環境保護のための行動で今後（も）実行することは、「油汚れなど汚れのひどい食器は、ふき取ってから洗う」は、「女性」(80.6%)が「男性」(70.2%)より、10.4ポイント高くなっている。また、「商品は環境に配慮した製品（エコマーク・グリーンマーク製品など）を選ぶ」は、「女性」(62.4%)が「男性」(54.3%)より8.1ポイント、「出かけるときはバス・電車などの公共交通機関や自転車を利用する」も、「女性」(77.9%)が「男性」(69.8%)より8.1ポイント、それぞれ高くなっている。一方、「雨水貯水槽の設置などにより、雨水の有効利用をする」は、「男性」(25.0%)が「女性」(22.4%)より、2.6ポイント高くなっている。

(図III-22-3)

## 【年代別】

年代別でみると、環境保護のための行動で大切だと認識していることは、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」、「自動車を買うときは、より低公害な車を選ぶ」、「出かけるときはバス・電車などの公共交通機関や自転車を利用する」、「環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する」の4項目で、「50～59歳」が他の年代と比べ最も高くなっている。また、「商品は環境に配慮した製品（エコマーク・グリーンマーク製品など）を選ぶ」、「油汚れなど汚れのひどい食器は、ふき取ってから洗う」、「雨水貯水槽の設置などにより、雨水の有効利用をする」、「樹木や花を植えたり、緑のカーテンを設置するなど、自宅に自然と親しめる環境を取り入れる」の4項目で、「15～17歳」が他の年代と比べ最も高くなっている。

環境保護のための行動で実行していることは、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」、「商品は環境に配慮した製品（エコマーク・グリーンマーク製品など）を選ぶ」、「自動車を買うときは、より低公害な車を選ぶ」、「油汚れなど汚れのひどい食器は、ふき取ってから洗う」、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」、「生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない」の6項目で「65～69歳」が他の年代と比べ最も高くなっている。

環境保護のための行動で今後（も）実行することは、「出かけるときはバス・電車などの公共交通機関や自転車を利用する」、「油汚れなど汚れのひどい食器は、ふき取ってから洗う」、「太陽光発電システムなどの、再生可能エネルギーを積極的に活用する」、「レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる」の4項目で「15～17歳」が他の年代と比べ最も高くなっている。また、「冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける」、「商品は環境に配慮した製品（エコマーク・グリーンマーク製品など）を選ぶ」、「自動車を買うときは、より低公害な車を選ぶ」の3項目で「50～59歳」が他の年代と比べ最も高くなっている。

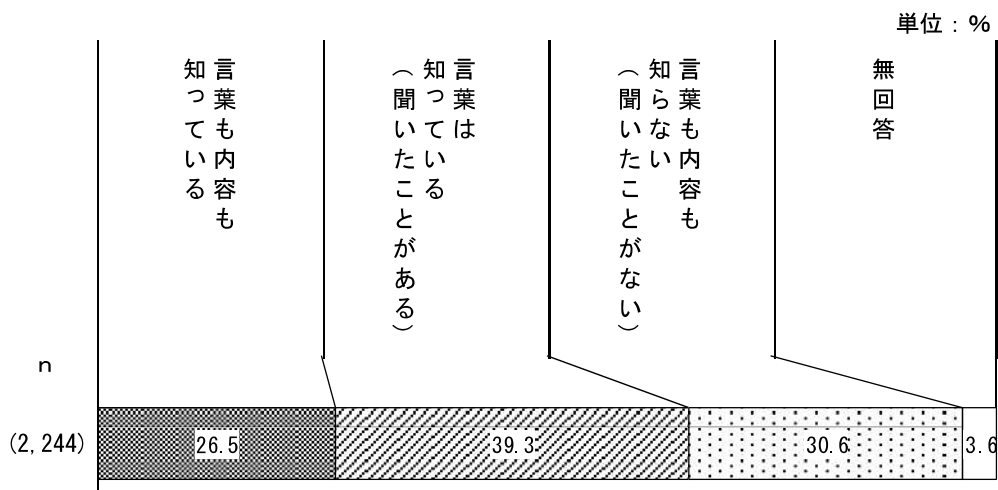
（図III-22-3）

## (2) 「生物多様性」の認知度

- ◆ 「言葉も内容も知っている」が3割近く

問38 あなたは、「生物多様性」という言葉や内容を知っていますか。(○は1つ)

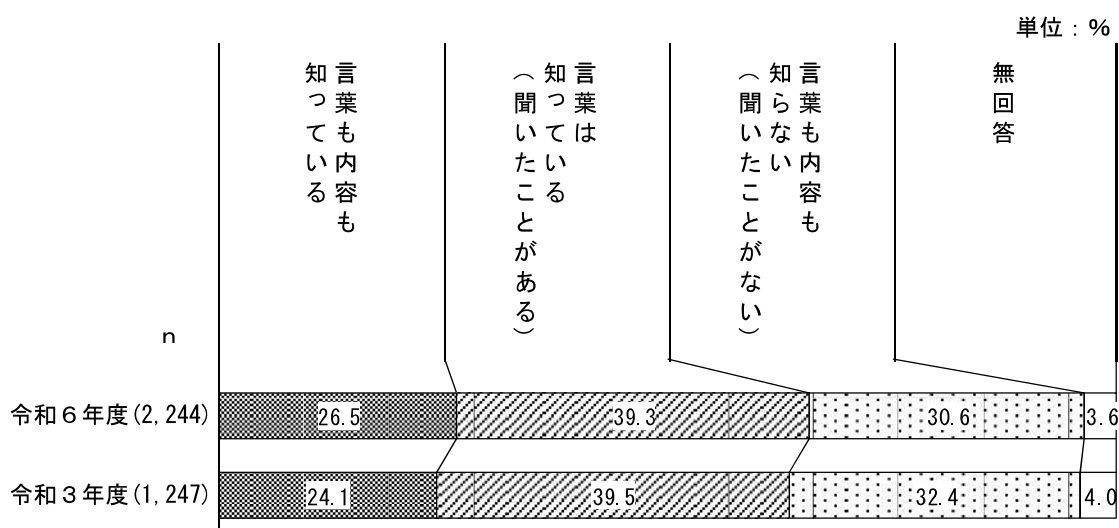
図表III-22-4 「生物多様性」の認知度



「生物多様性」の認知度は、「言葉は知っている（聞いたことがある）」（39.3%）が4割弱と最も高く、次いで「言葉も内容も知らない（聞いたことがない）」（30.6%）、「言葉も内容も知っている」（26.5%）と続いている。（図表III-22-4）

### 【経年変化】

図表III-22-5 「生物多様性」の認知度（経年変化）

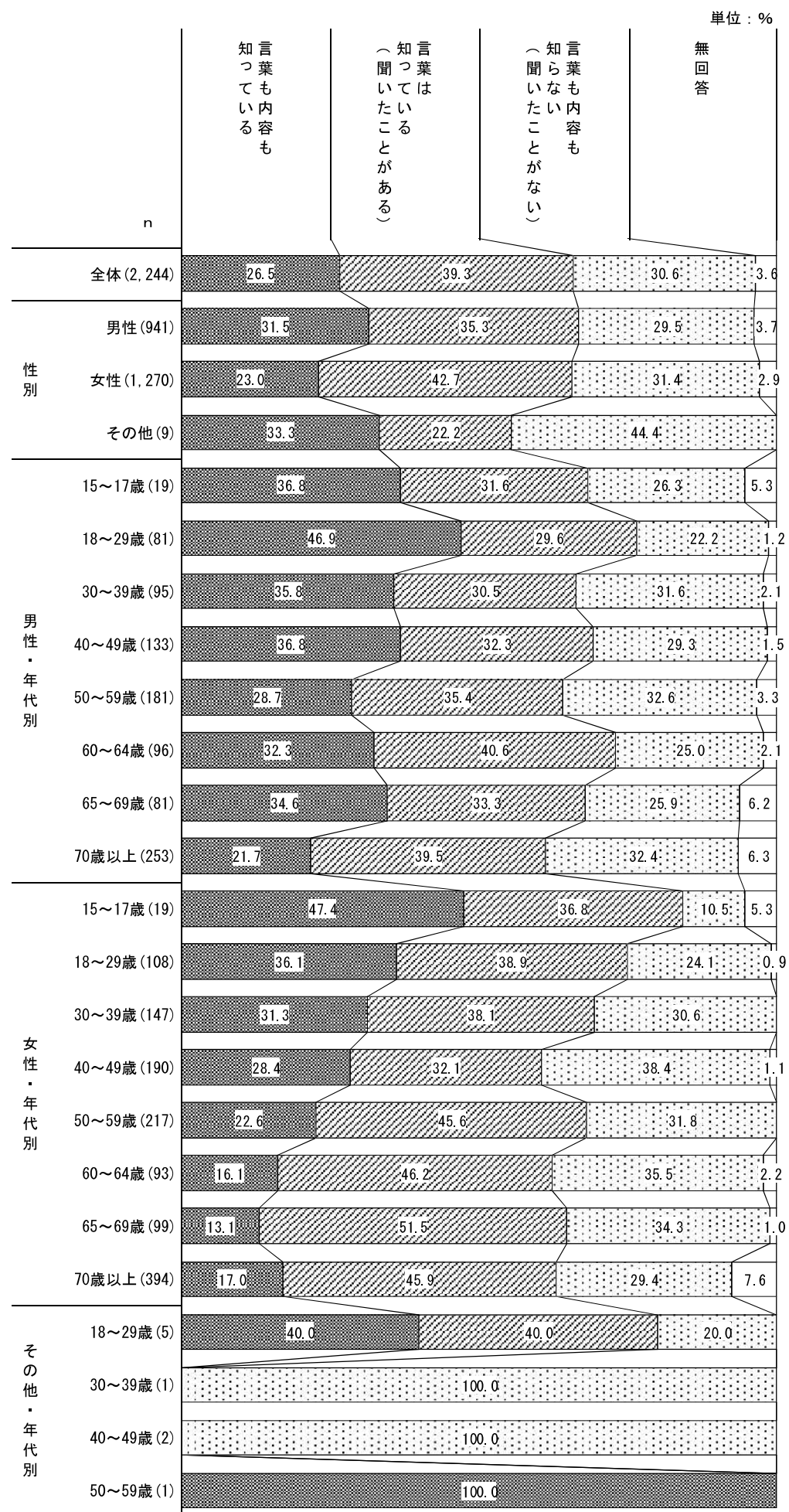


「言葉も内容も知っている」（26.5%）は、令和3年度調査（24.1%）より2.4ポイント増加している。

一方、「言葉は知っている（聞いたことがある）」（39.3%）は、令和3年度調査（39.5%）より0.2ポイント、「言葉も内容も知らない（聞いたことがない）」（30.6%）は、令和3年度調査（32.4%）より1.8ポイント、それぞれ減少している。（図表III-22-5）

## 【性別／性・年代別】

図表III-22-6 「生物多様性」の認知度（性別／性・年代別）



性別でみると、「言葉も内容も知っている」は、「男性」(31.5%) が「女性」(23.0%) より 8.5 ポイント高くなっている。一方、「言葉も内容も知らない(聞いたことがない)」は、「女性」(31.4%) が「男性」(29.5%) より 1.9 ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「言葉も内容も知っている」は、「男性 18~29 歳」(46.9%) が高くなっている。一方、「言葉も内容も知らない(聞いたことがない)」は、「女性 40~49 歳」(38.4%) が最も高くなっている。(図表III-22-6)

## 23. ごみの減量・リサイクル

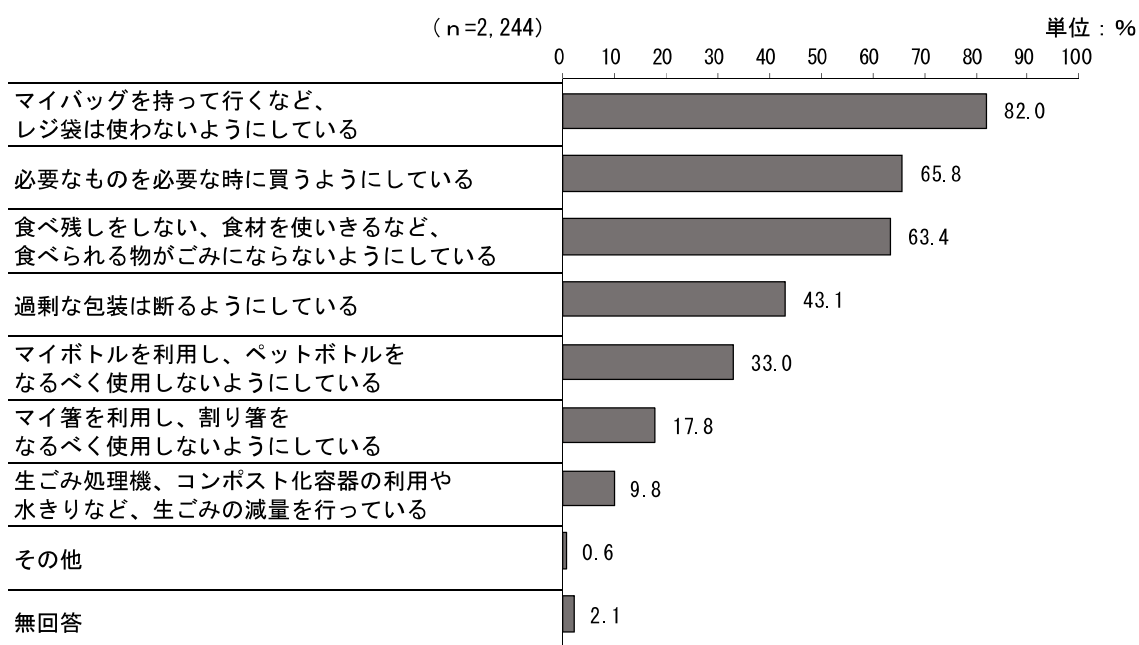
### (1) 「3つのR」の実施状況

<リデュース>

- ◆ 「マイバッグを持って行くなど、レジ袋は使わないようにしている」が8割強

問39 【リデュース】ごみの減量化を進めるためには、まずREDUCE（リデュース）を心がけ、次にREUSE（リユース）に取り組み、最後にRECYCLE（リサイクル）が重要です。それぞれの頭文字をとった「3つのR」の行動の中で日頃、あなたがごみの減量やリサイクルのために行っていることを次のなかから選んでください。（○はそれぞれいくつでも）

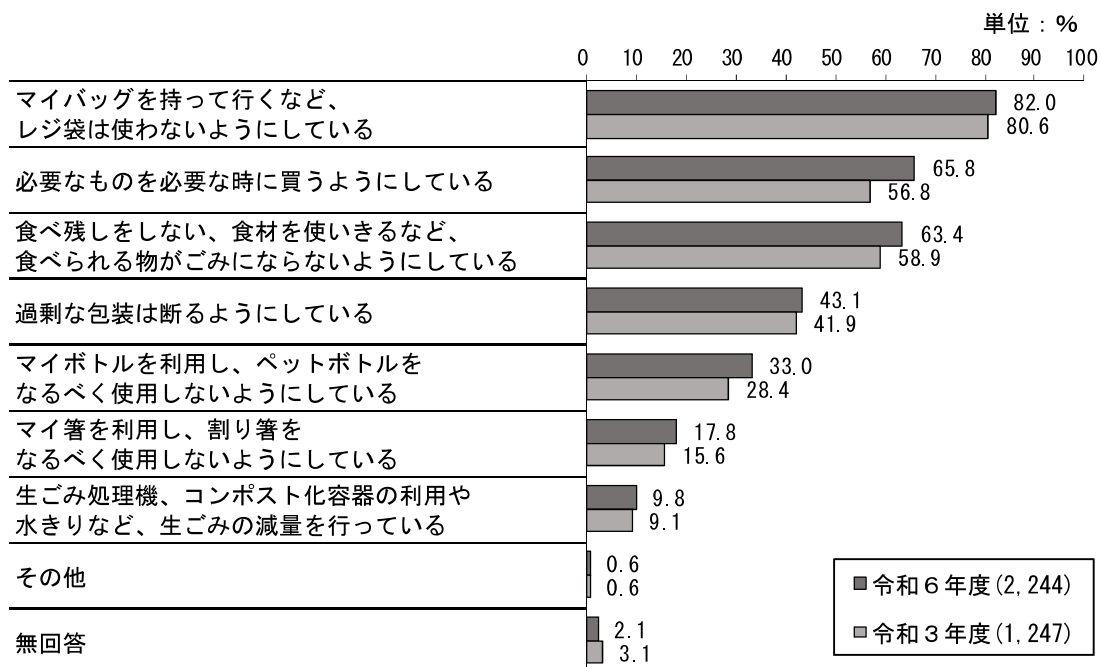
図表III-23-1 「3つのR」の実施状況<リデュース>



「3つのR」の実施状況（リデュース）は、「マイバッグを持って行くなど、レジ袋は使わないようにしている」(82.0%)が8割強と最も高く、次いで「必要なものを必要な時に買うようしている」(65.8%)、「食べ残しをしない、食材を使いきるなど、食べられる物がごみにならないようにしている」(63.4%)と続いている。（図表III-23-1）

## 【経年変化】

図表III-23-2 「3つのR」の実施状況＜リデュース＞（経年変化）



「マイバッグを持って行くなど、レジ袋は使わないようにしている」(82.0%)は、令和3年度調査(80.6%)より1.4ポイント、「必要なものを必要な時に買うようにしている」(65.8%)は、令和3年度調査(56.8%)より9.0ポイント、「食べ残しをしない、食材を使い切るなど、食べられる物がごみにならないようにしている」(63.4%)は、令和3年度調査(58.9%)より4.5ポイント、それぞれ増加している。(図表III-23-2)

## 【性別／性・年代別】

図表III-23-3 「3つのR」の実施状況＜リデュース＞（性別／性・年代別）

	マイバッグを持って行くなど、レジ袋は使わないようにしている	必要なものを必要な時に買うようにしている	食べ残しをしない、食材を使いきるなど、食べられる物がごみにならないようにしている	過剰な包装は断るようしている	マイボトルを利用し、ペットボトルをなるべく使用しないようにしている
	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100
全体 (2,244)	82.0	65.8	63.4	43.1	33.0
性別					単位：%
男性 (941)	74.0	67.9	62.5	35.8	22.8
女性 (1,270)	88.6	64.3	64.3	48.6	40.7
その他 (9)	44.4	77.8	55.6	33.3	22.2
年齢別					
15～17歳 (19)	57.9	68.4	63.2	52.6	21.1
18～29歳 (81)	67.9	69.1	60.5	35.8	25.9
30～39歳 (95)	68.4	68.4	60.0	27.4	26.3
40～49歳 (133)	69.9	65.4	72.2	43.6	27.8
50～59歳 (181)	76.8	60.8	64.1	34.8	21.5
60～64歳 (96)	84.4	72.9	59.4	39.6	21.9
65～69歳 (81)	77.8	69.1	59.3	39.5	25.9
70歳以上 (253)	74.7	71.5	60.1	32.0	18.6
性別					
女性 (108)	78.9	68.4	52.6	26.3	15.8
30～39歳 (147)	76.9	77.8	57.4	29.6	39.8
40～49歳 (190)	85.0	70.1	63.3	41.5	42.9
50～59歳 (217)	87.9	71.6	64.2	61.1	47.9
60～64歳 (93)	91.2	58.1	68.7	55.3	48.8
65～69歳 (99)	92.5	54.8	60.2	57.0	34.4
70歳以上 (394)	97.0	48.5	64.6	50.5	38.4
年齢別					
18～29歳 (5)	60.0	100.0	60.0	60.0	40.0
30～39歳 (1)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
40～49歳 (2)	50.0	0.0	100.0	0.0	0.0
50～59歳 (1)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0
性別					
その他 (5)	18.2	9.8	0.6		
年齢別					
18～29歳 (1)	0.0	0.0	0.0		
30～39歳 (1)	0.0	0.0	0.0		
40～49歳 (1)	0.0	0.0	0.0		
50～59歳 (1)	0.0	0.0	0.0		

	マイ箸を利用し、割り箸をなるべく使用しないようにしている	生ごみ処理機、コンポスト化容器の利用や水きりなど、生ごみの減量を行っている	その他
	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100	n 0 20 40 60 80 100
全体 (2,244)	17.8	9.8	0.6
性別			
男性 (941)	16.8	8.6	0.4
女性 (1,270)	18.7	10.8	0.7
その他 (9)	11.1	0.0	0.0
年齢別			
15～17歳 (19)	31.6	5.3	0.0
18～29歳 (81)	14.8	8.6	0.0
30～39歳 (95)	16.8	8.4	2.1
40～49歳 (133)	18.0	8.3	1.5
50～59歳 (181)	14.4	8.8	0.0
60～64歳 (96)	14.6	11.5	0.0
65～69歳 (81)	14.8	4.9	0.0
70歳以上 (253)	19.0	9.1	0.0
性別			
女性 (108)	15.8	15.8	0.0
30～39歳 (147)	20.4	4.6	0.0
40～49歳 (190)	22.4	6.1	0.0
50～59歳 (217)	24.2	8.9	1.1
60～64歳 (93)	19.8	9.2	0.9
65～69歳 (99)	17.2	2.2	1.1
70歳以上 (394)	15.2	12.1	0.0
年齢別			
18～29歳 (5)	15.0	17.5	1.0
性別			
その他 (5)	20.0	0.0	0.0
年齢別			
30～39歳 (1)	0.0	0.0	0.0
40～49歳 (2)	0.0	0.0	0.0
50～59歳 (1)	0.0	0.0	0.0

性別でみると、「マイバッグを持って行くなど、レジ袋は使わないようにしている」は、「女性」(88.6%) が「男性」(74.0%) より 14.6 ポイント高くなっている。

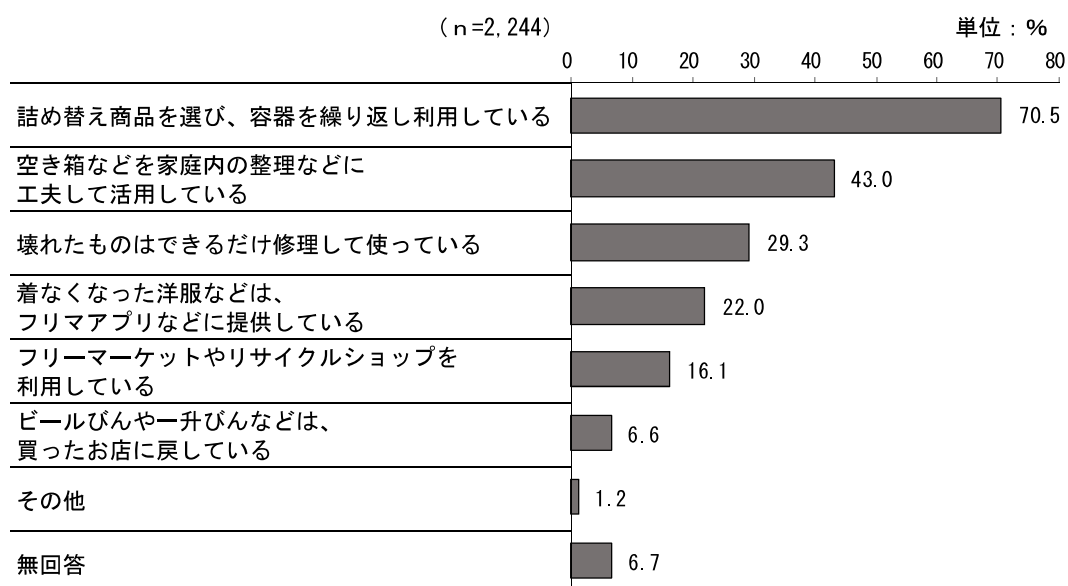
性・年代別でみると、「必要なものを必要な時に買うようにしている」は、「女性 18~29 歳」(77.8%) が最も高くなっている。(図表III-23-3)

#### <リユース>

#### ◆ 「詰め替え商品を選び、容器を繰り返し利用している」が約7割

問39 【リユース】ごみの減量化を進めるためには、まずREDUCE（リデュース）を中心とし、次にREUSE（リユース）に取り組み、最後にRECYCLE（リサイクル）が重要です。それぞれの頭文字をとった「3つのR」の行動の中で日頃、あなたがごみの減量やリサイクルのために行っていることを次の選んでください。(○はそれぞれいくつでも)

図表III-23-4 「3つのR」の実施状況<リユース>

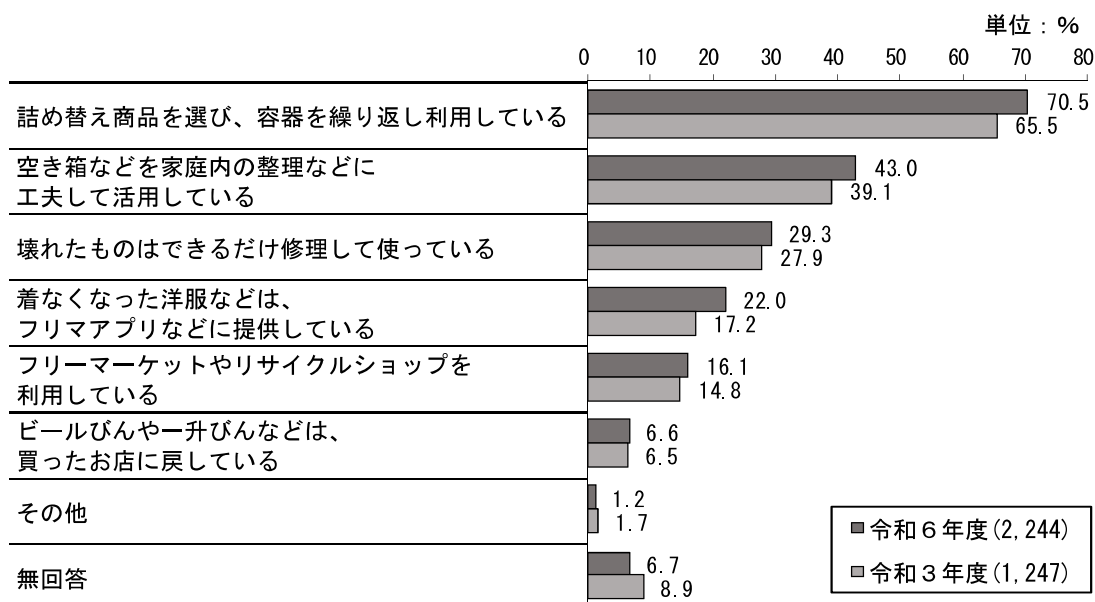


「3つのR」の実施状況（リユース）は、「詰め替え商品を選び、容器を繰り返し利用している」(70.5%) が約7割と最も高く、次いで「空き箱などを家庭内の整理などに工夫して活用している」(43.0%)、「壊れたものはできるだけ修理して使っている」(29.3%) と続いている。

(図表III-23-4)

## 【経年変化】

図表III－23－5 「3つのR」の実施状況＜リユース＞（経年変化）



「詰め替え商品を選び、容器を繰り返し利用している」(70.5%) は、令和3年度調査(65.5%)より5.0ポイント、「空き箱などを家庭内の整理などに工夫して活用している」(43.0%)は、令和3年度調査(39.1%)より3.9ポイント、「壊れたものはできるだけ修理して使っている」(29.3%)は、令和3年度調査(27.9%)より1.4ポイント、それぞれ増加している。  
(図表III－23－5)

## 【性別／性・年代別】

図表III-23-6 「3つのR」の実施状況＜リユース＞（性別／性・年代別）

単位：%

	詰め替え商品を選び、容器を繰り返し利用している	空き箱などを家庭内の整理などに工夫して活用している	壊れたものはできるだけ修理して使っていている	着なくなった洋服などを、フリマアプリなどに提供している	フリーマーケットやリサイクルショップを利用している
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
全体(2,244)	70.5	43.0	29.3	22.0	16.1
性別					
男性	64.4	40.2	31.8	20.1	16.3
女性	75.7	45.3	27.6	23.5	16.1
その他	44.4	44.4	33.3	22.2	0.0
年齢別					
15～17歳(19)	68.4	42.1	21.1	15.8	5.3
18～29歳(81)	70.4	40.7	39.5	32.1	23.5
30～39歳(95)	62.1	27.4	25.3	35.8	28.4
40～49歳(133)	67.7	35.3	27.8	24.8	18.0
50～59歳(181)	65.7	36.5	35.9	19.9	17.1
60～64歳(96)	70.8	40.6	29.2	18.8	15.6
65～69歳(81)	66.7	45.7	27.2	18.5	12.3
70歳以上(253)	57.3	48.2	34.4	9.5	10.3
女性					
15～17歳(19)	52.6	42.1	15.8	31.6	15.8
18～29歳(108)	81.5	31.5	25.0	30.6	11.1
30～39歳(147)	78.2	45.6	25.2	38.1	27.2
40～49歳(190)	73.7	38.9	29.5	32.6	17.9
50～59歳(217)	89.4	41.9	29.5	29.5	17.5
60～64歳(93)	79.6	46.2	20.4	21.5	14.0
65～69歳(99)	74.7	48.5	29.3	14.1	16.2
70歳以上(394)	67.5	53.3	29.2	10.7	12.4
その他					
18～29歳(5)	60.0	60.0	60.0	40.0	0.0
30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
40～49歳(2)	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0
50～59歳(1)	100.0	0.0	0.0	0.0	0.0

ビールびんや  
一升びんなどは、  
買ったお店に  
戻している

単位：%

	n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
全体(2,244)	6.6	1.2	
性別			
男性	7.5	1.0	
女性	6.1	1.5	
その他	0.0	0.0	
年齢別			
15～17歳(19)	0.0	0.0	
18～29歳(81)	7.4	1.2	
30～39歳(95)	5.3	2.1	
40～49歳(133)	10.5	0.8	
50～59歳(181)	8.3	1.1	
60～64歳(96)	6.3	1.0	
65～69歳(81)	11.1	0.0	
70歳以上(253)	6.3	0.8	
女性			
15～17歳(19)	5.3	5.3	
18～29歳(108)	0.9	0.0	
30～39歳(147)	2.7	0.7	
40～49歳(190)	3.2	1.6	
50～59歳(217)	9.7	1.4	
60～64歳(93)	6.5	2.2	
65～69歳(99)	7.1	0.0	
70歳以上(394)	8.1	2.3	
その他			
18～29歳(5)	0.0	0.0	
30～39歳(1)	0.0	0.0	
40～49歳(2)	0.0	0.0	
50～59歳(1)	0.0	0.0	

性別でみると、「詰め替え商品を選び、容器を繰り返し利用している」は、「女性」(75.7%) が「男性」(64.4%) より 11.3 ポイント高くなっている。

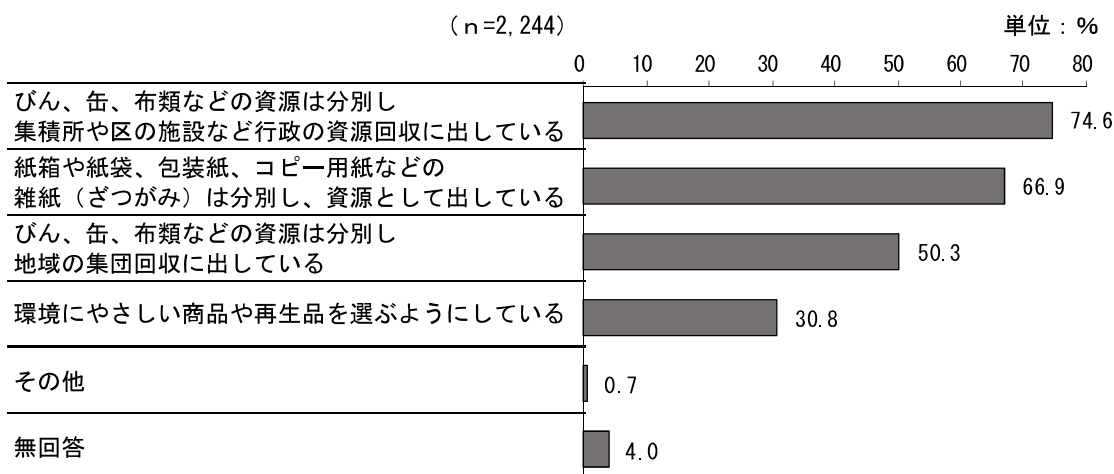
性・年代別でみると、「空き箱などを家庭内の整理などに工夫して活用している」は、「女性 70歳以上」(53.3%) が最も高くなっている。(図表III-23-6)

## <リサイクル>

- ◆ 「びん、缶、布類などの資源は分別し集積所や区の施設など行政の資源回収に出している」が7割台半ば

問39 【リサイクル】ごみの減量化を進めるためには、まずREDUCE（リデュース）を心がけ、次にREUSE（リユース）に取り組み、最後にRECYCLE（リサイクル）が重要です。それぞれの頭文字をとった「3つのR」の行動の中で日頃、あなたがごみの減量やリサイクルのために行っていることを次のなかから選んでください。（○はそれぞれいくつでも）

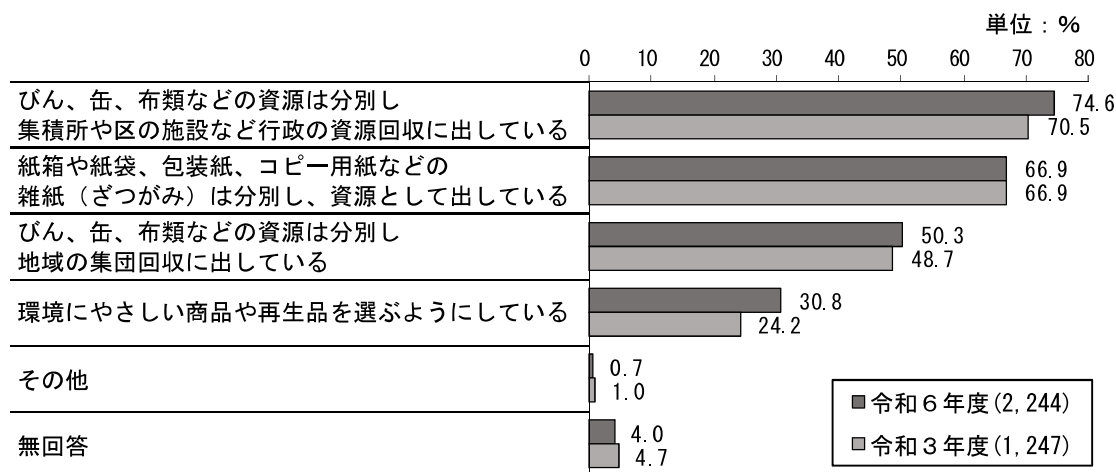
図表III-23-7 「3つのR」の実施状況<リサイクル>



「3つのR」の実施状況（リサイクル）は、「びん、缶、布類などの資源は分別し集積所や区の施設など行政の資源回収に出している」(74.6%) が7割台半ばと最も高く、次いで「紙箱や紙袋、包装紙、コピー用紙などの雑紙（ざつがみ）は分別し、資源として出している」(66.9%)、「びん、缶、布類などの資源は分別し地域の集団回収に出している」(50.3%) と続いている。  
(図表III-23-7)

## 【経年変化】

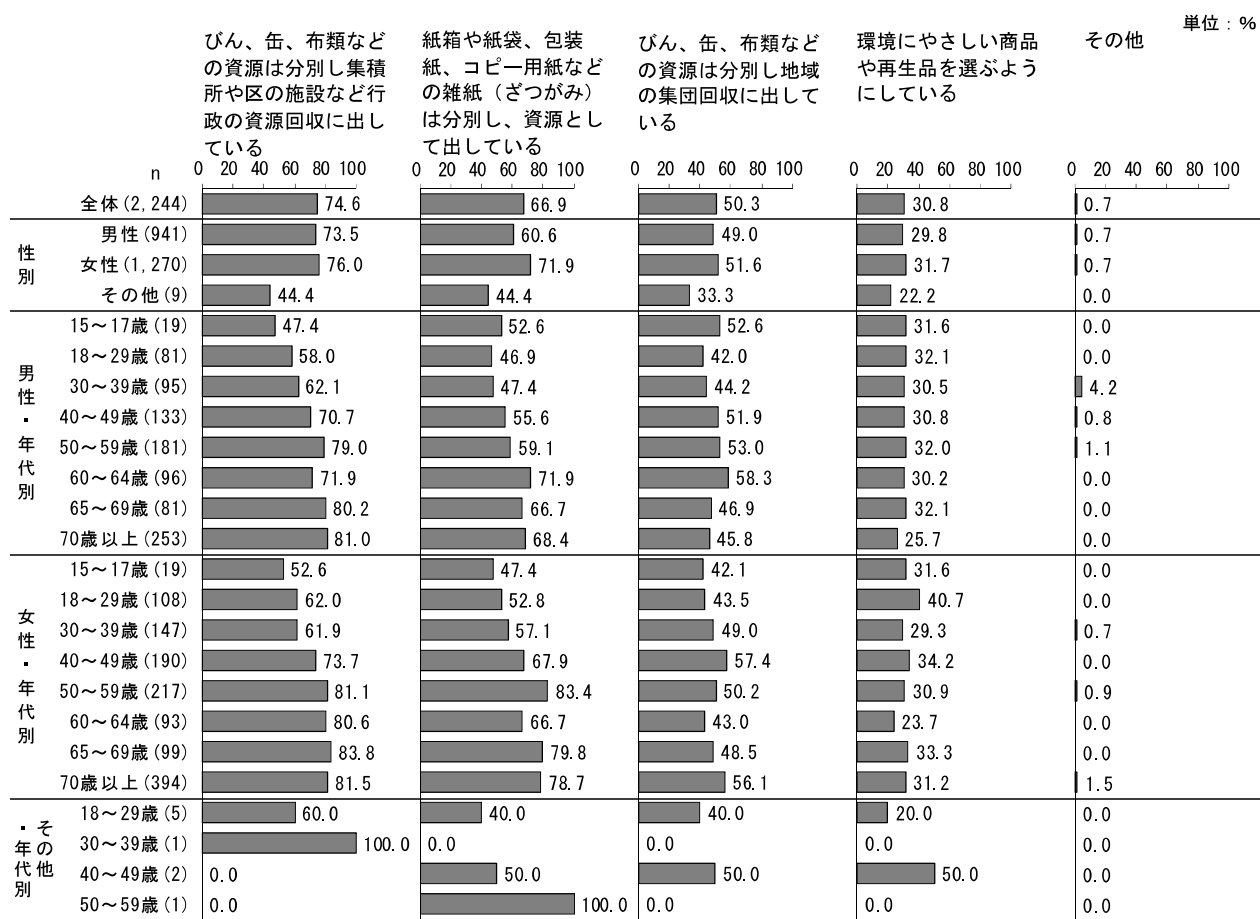
図表III-23-8 「3つのR」の実施状況＜リサイクル＞（経年変化）



「びん、缶、布類などの資源は分別し集積所や区の施設など行政の資源回収に出している」(74.6%) は、令和3年度調査(70.5%)より4.1ポイント、「びん、缶、布類などの資源は分別し地域の集団回収に出している」(50.3%)は、令和3年度調査(48.7%)より1.6ポイント、「環境にやさしい商品や再生品を選ぶようにしている」(30.8%)は、令和3年度調査(24.2%)より6.6ポイント、それぞれ増加している。また、「紙箱や紙袋、包装紙、コピー用紙などの雑紙（ざつがみ）は分別し、資源として出している」(66.9%)は、令和3年度調査(66.9%)と同じ割合となっている。(図表III-23-8)

## 【性別／性・年代別】

図表III-23-9 「3つのR」の実施状況＜リサイクル＞（性別／性・年代別）



性別でみると、「びん、缶、布類などの資源は分別し集積所や区の施設など行政の資源回収に出している」は、「女性」(76.0%) が「男性」(73.5%) より 2.5 ポイント、「紙箱や紙袋、包装紙、コピー用紙などの雑紙（ざつがみ）は分別し、資源として出している」は、「女性」(71.9%) が「男性」(60.6%) より 11.3 ポイント、それぞれ高くなっている。

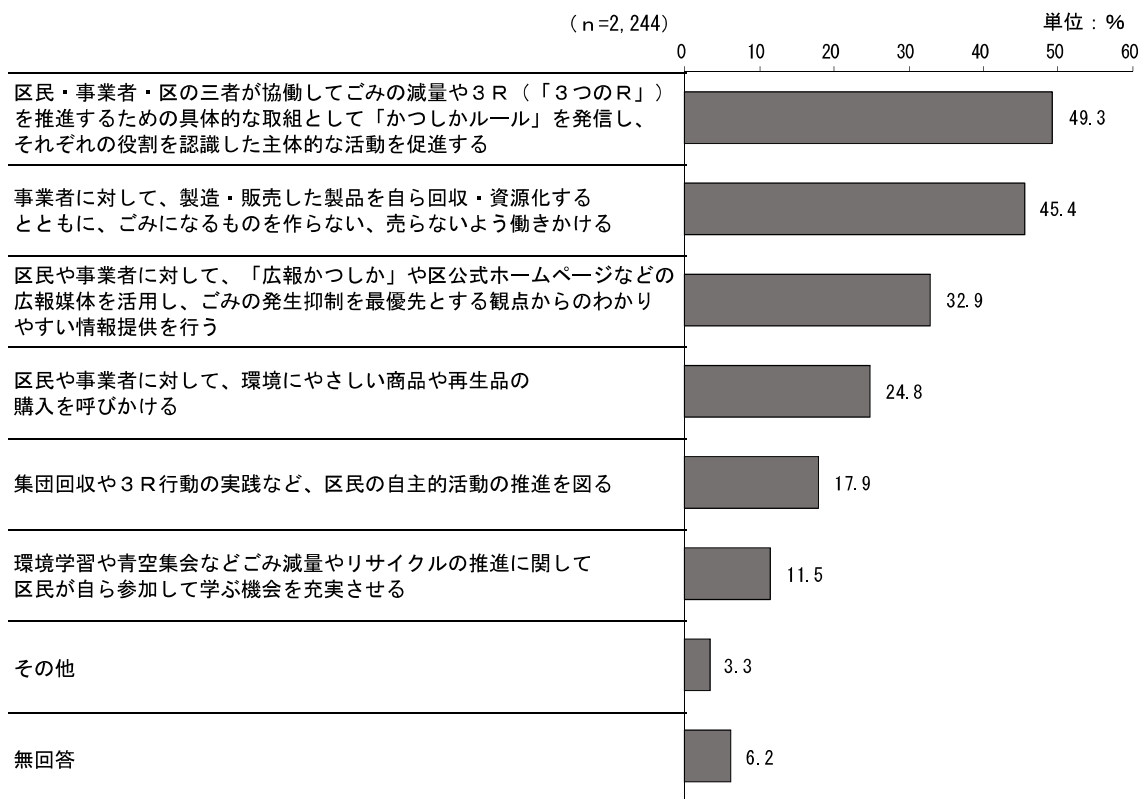
性・年代別でみると、「びん、缶、布類などの資源は分別し集積所や区の施設など行政の資源回収に出している」は、「女性 65～69 歳」(83.8%) が最も高くなっている。また、「紙箱や紙袋、包装紙、コピー用紙などの雑紙（ざつがみ）は分別し、資源として出している」は、「女性 50～59 歳」(83.4%) が最も高くなっている。（図表III-23-9）

## (2) ごみの減量やリサイクルを推進するために重点を置くべきこと

- ◆ 「区民・事業者・区の三者が協働してごみの減量や3Rを推進するための具体的な取組として『かつしかルール』を発信し、それぞれの役割を認識した主体的な活動を促進する」が5割弱

問40 今後、葛飾区がごみの減量やリサイクルを推進するに当たって、より一層重点を置くべきだと思うことは何ですか。(○は3つまで)

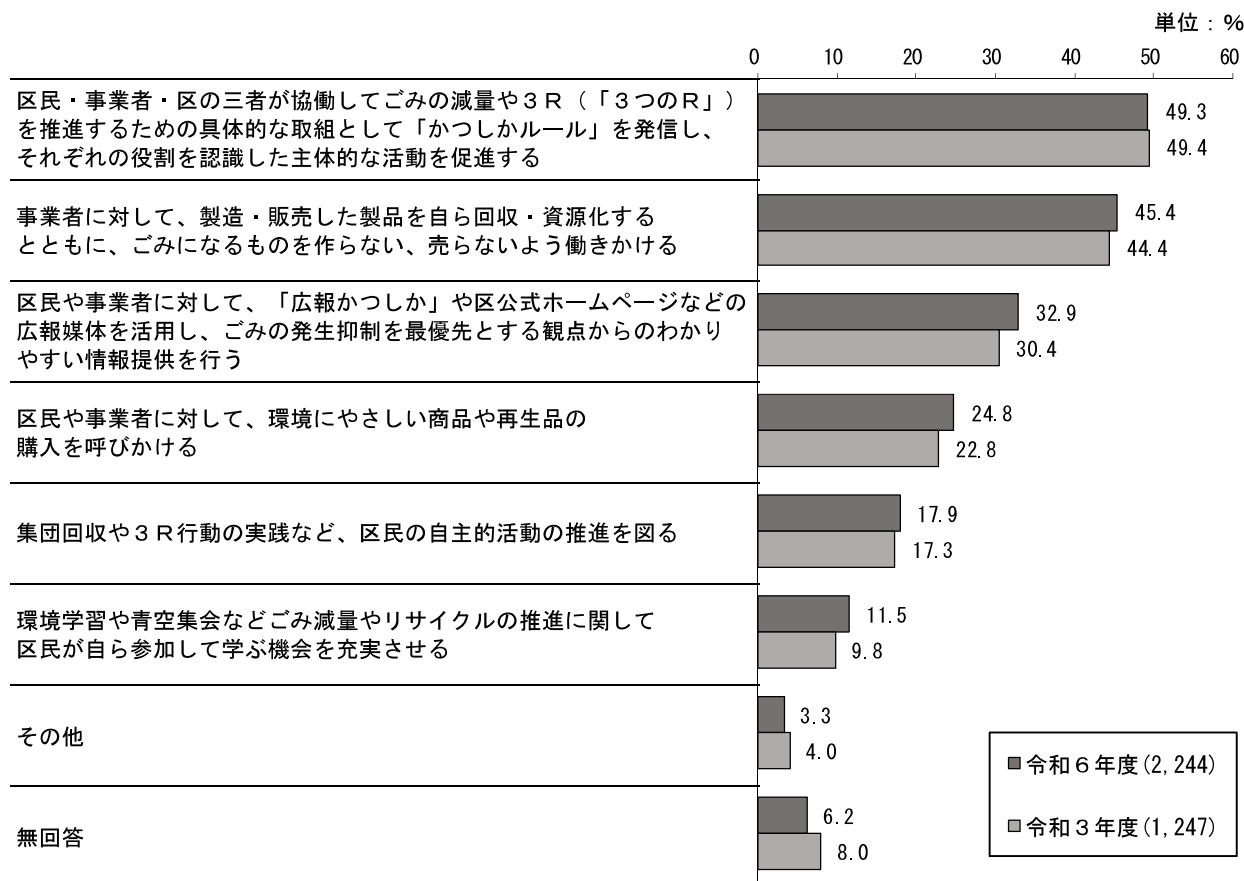
図表III-23-10 ごみの減量やリサイクルを推進するために重点を置くべきこと



ごみの減量やリサイクルを推進するために重点を置くべきことは、「区民・事業者・区の三者が協働してごみの減量や3Rを推進するための具体的な取組として『かつしかルール』を発信し、それぞれの役割を認識した主体的な活動を促進する」(49.3%)が5割弱と最も高く、次いで「事業者に対して、製造・販売した製品を自ら回収・資源化するとともに、ごみになるものを作らない、売らないよう働きかける」(45.4%)、「区民や事業者に対して、『広報かつしか』や区ホームページなどの広報媒体を活用し、ごみの発生抑制を最優先とする観点からのわかりやすい情報提供を行う」(32.9%)と続いている。(図表III-23-10)

## 【経年変化】

図表III-23-11 ごみの減量やリサイクルを推進するために重点を置くべきこと（経年変化）

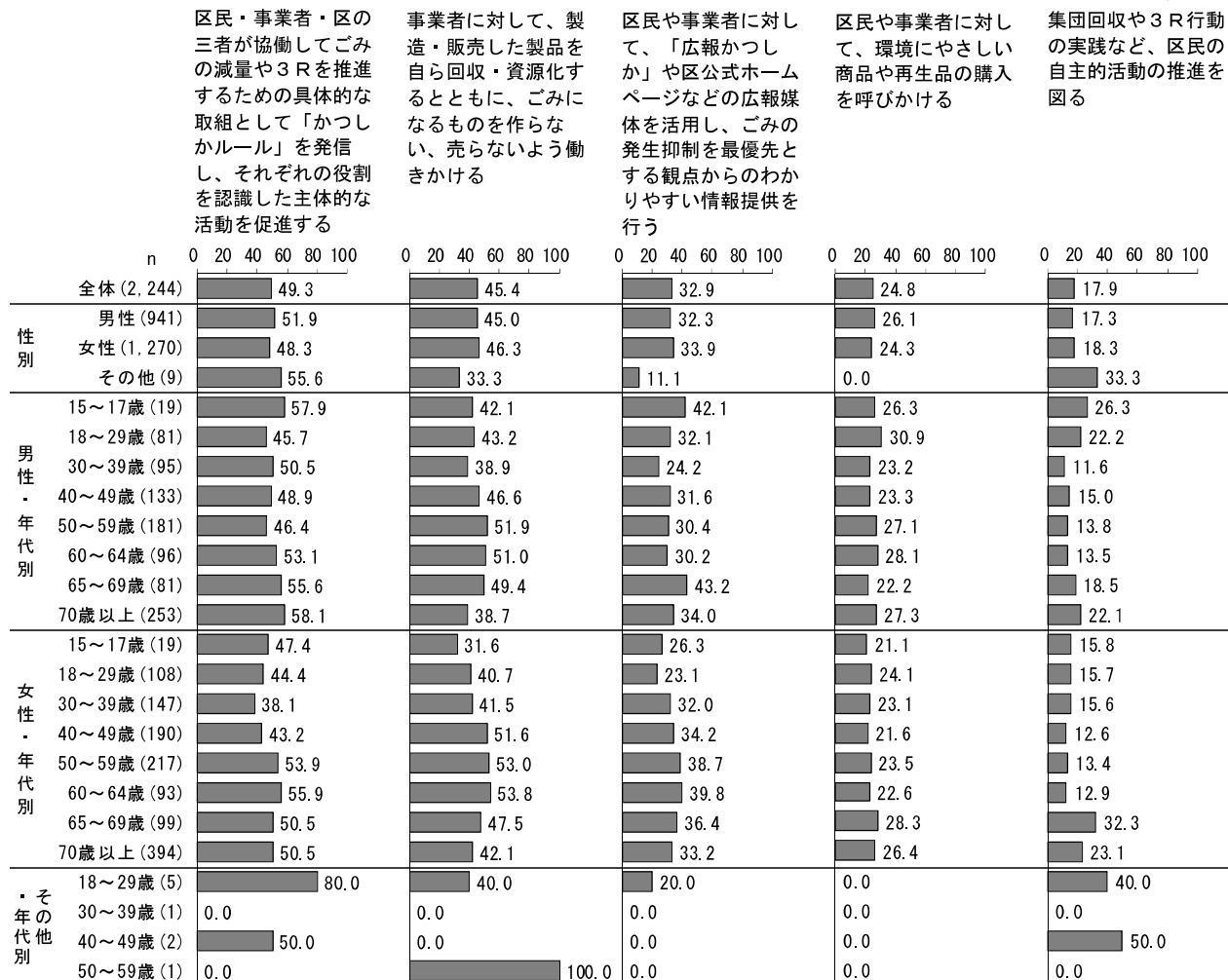


「事業者に対して、製造・販売した製品を自ら回収・資源化するとともに、ごみになるものを作らない、売らないよう働きかける」(45.4%)は、令和3年度調査(44.4%)より1.0ポイント、「区民や事業者に対して、『広報かつしか』や区公式ホームページなどの広報媒体を活用し、ごみの発生抑制を最優先とする観点からのわかりやすい情報提供を行う」(32.9%)は、令和3年度調査(30.4%)より2.5ポイント、それぞれ増加している。一方、「区民・事業者・区の三者が協働してごみの減量や3Rを推進するための具体的な取組として『かつしかルール』を発信し、それぞれの役割を認識した主体的な活動を促進する」(49.3%)は、令和3年度調査(49.4%)より0.1ポイント減少している。(図表III-23-11)

## 【性別／性・年代別】

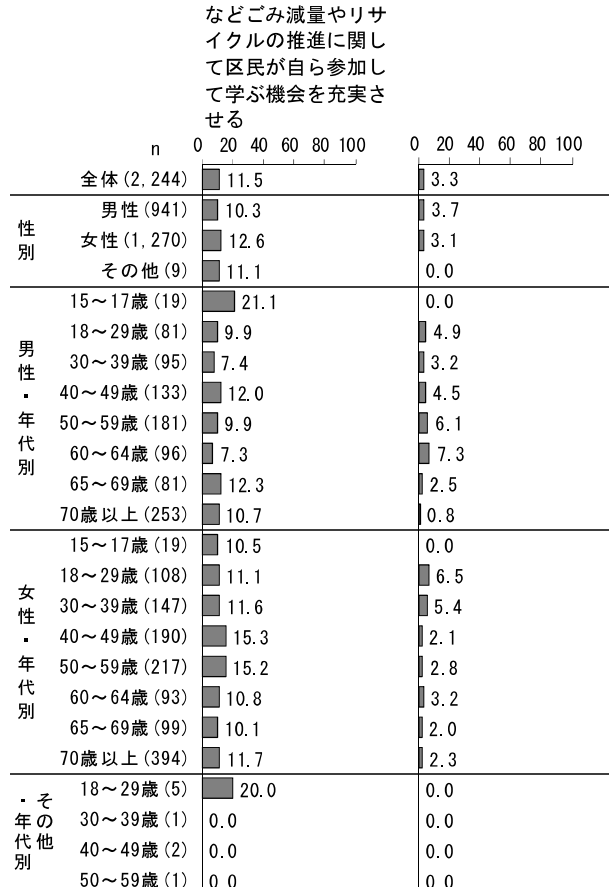
図表III-23-12 ごみの減量やリサイクルを推進するための重点を置くべきこと  
(性別／性・年代別)

単位：%



環境学習や青空集会  
などごみ減量やリサイクルの推進に関し  
て区民が自ら参加して学ぶ機会を充実さ  
せる

その他 単位：%



性別でみると、「区民・事業者・区の三者が協働してごみの減量や3Rを推進するための具体的な取組として『かつしかルール』を発信し、それぞれの役割を認識した主体的な活動を促進する」は、「男性」(51.9%)が「女性」(48.3%)より3.6ポイント、「区民や事業者に対して、環境にやさしい商品や再生品の購入を呼びかける」は、「男性」(26.1%)が「女性」(24.3%)より1.8ポイント、それぞれ高くなっている。一方、「事業者に対して、製造・販売した製品を自ら回収・資源化するとともに、ごみになるものを作らない、売らないよう働きかける」は「女性」(46.3%)が「男性」(45.0%)より1.3ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「区民・事業者・区の三者が協働してごみの減量や3Rを推進するための具体的な取組として『かつしかルール』を発信し、それぞれの役割を認識した主体的な活動を促進する」は、「男性70歳以上」(58.1%)が最も高くなっている。また、「事業者に対して、製造・販売した製品を自ら回収・資源化するとともに、ごみになるものを作らない、売らないよう働きかける」は、「女性60~64歳」(53.8%)が最も高くなっている。(図表III-23-12)

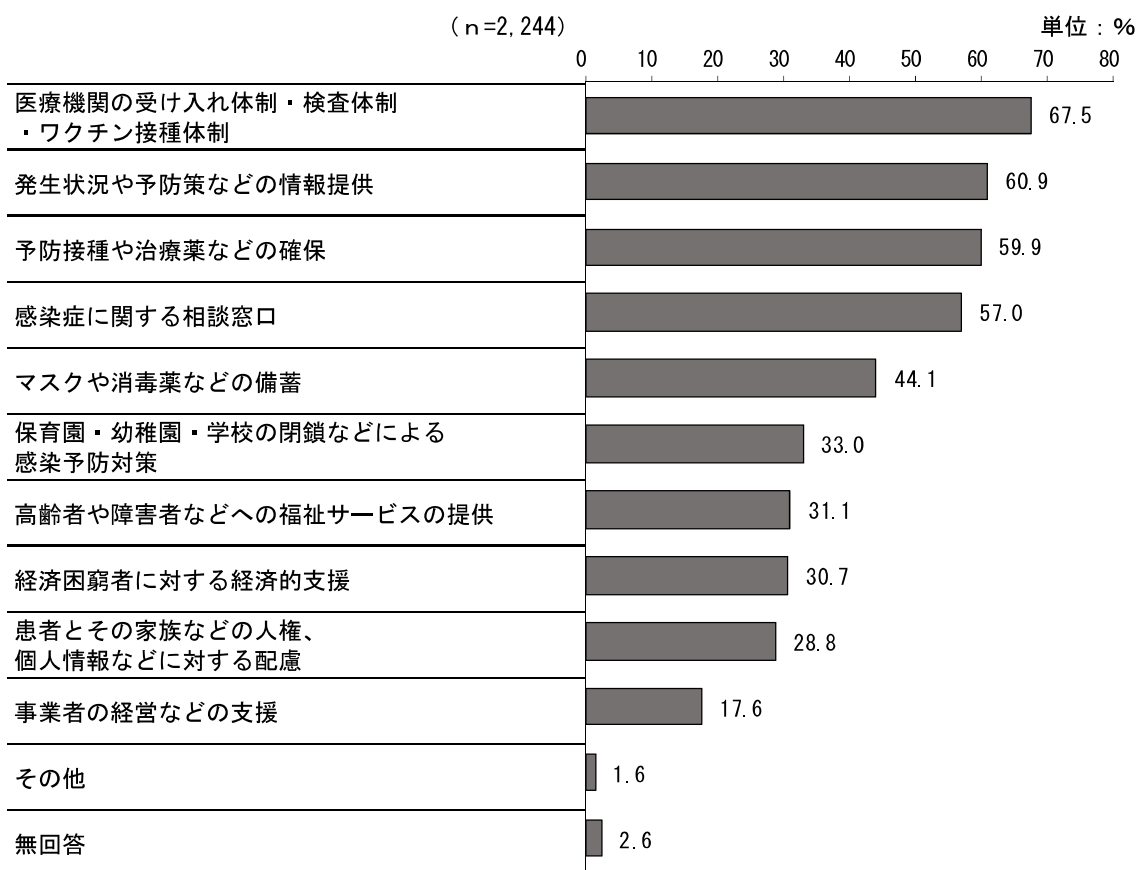
## 24. 感染症対策

### (1) 新興感染症が発生した場合に充実や継続するべきだと思うこと

- ◆ 「医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制」が7割近く

問41 新型コロナウイルス感染症、エボラ出血熱やMERS、鳥インフルエンザなどの新興感染症が発生した場合、充実や継続するべきだと思うことは何ですか。  
(○はいくつでも)

図表III-24-1 新興感染症が発生した場合に充実や継続するべきだと思うこと

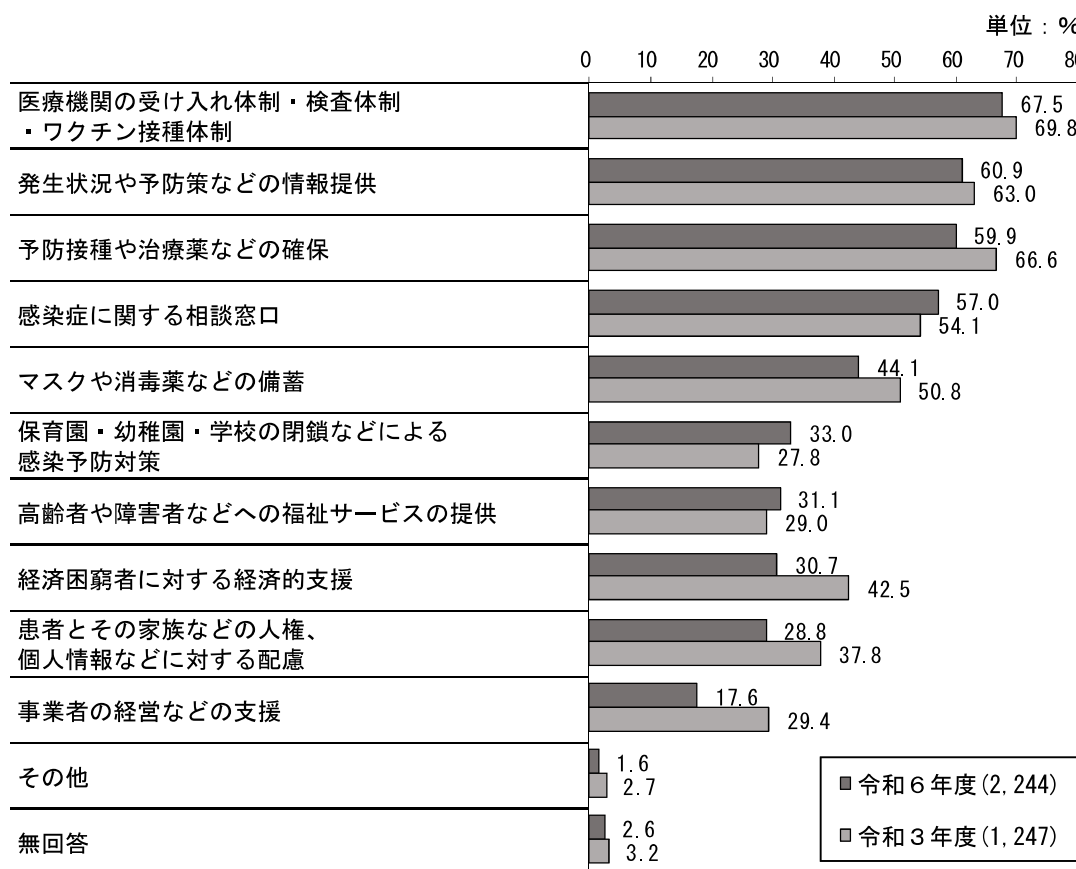


新興感染症が発生した場合に充実や継続するべきだと思うことは、「医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制」(67.5%) が7割近くと最も高く、次いで「発生状況や予防策などの情報提供」(60.9%)、「予防接種や治療薬などの確保」(59.9%) と続いている。

(図表III-24-1)

## 【経年変化】

図表III-24-2 新興感染症が発生した場合、充実や継続するべきだと思うこと（経年変化）



「医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制」（67.5%）は、令和3年度調査（69.8%）より2.3ポイント、「発生状況や予防策などの情報提供」（60.9%）は、令和3年度調査（63.0%）より2.1ポイント、「予防接種や治療薬などの確保」（59.9%）は、令和3年度調査（66.6%）より6.7ポイント、それぞれ減少している。一方、「感染症に関する相談窓口」（57.0%）は、令和3年度調査（54.1%）より2.9ポイント増加している。（図表III-24-2）

## 【性別／性・年代別】

図表III-24-3 新興感染症が発生した場合に充実や継続するべきだと思うこと  
(上位10項目) (性別／性・年代別)

	医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制	発生状況や予防策などの情報提供	予防接種や治療薬などの確保	感染症に関する相談窓口	マスクや消毒薬などの備蓄	単位：%
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	
全体(2,244)	67.5	60.9	59.9	57.0	44.1	
性別						
男性(941)	66.5	61.5	59.1	56.0	43.3	
女性(1,270)	69.4	61.7	61.4	58.7	45.2	
その他(9)	44.4	22.2	44.4	44.4	44.4	
年齢別						
15～17歳(19)	68.4	68.4	68.4	78.9	63.2	
18～29歳(81)	64.2	44.4	58.0	44.4	49.4	
30～39歳(95)	63.2	49.5	53.7	42.1	43.2	
40～49歳(133)	68.4	52.6	54.9	51.1	44.4	
50～59歳(181)	64.6	65.2	58.6	63.0	37.0	
60～64歳(96)	71.9	69.8	68.8	67.7	41.7	
65～69歳(81)	74.1	70.4	65.4	61.7	43.2	
70歳以上(253)	64.4	67.2	57.7	54.2	43.9	
女性						
15～17歳(19)	36.8	36.8	42.1	36.8	68.4	
18～29歳(108)	63.0	43.5	53.7	49.1	42.6	
30～39歳(147)	66.7	64.6	51.0	54.4	45.6	
40～49歳(190)	72.1	64.7	62.1	61.1	35.8	
50～59歳(217)	77.9	64.1	62.2	67.7	40.6	
60～64歳(93)	73.1	64.5	60.2	68.8	39.8	
65～69歳(99)	75.8	71.7	70.7	61.6	42.4	
70歳以上(394)	65.5	60.7	65.5	54.8	53.8	
その他						
18～29歳(5)	60.0	40.0	40.0	40.0	80.0	
30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
40～49歳(2)	50.0	0.0	100.0	100.0	0.0	
50～59歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
事業者						
保育園・幼稚園・学校の閉鎖などによる感染予防対策						
n	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	0 20 40 60 80 100	単位：%
全体(2,244)	33.0	31.1	30.7	28.8	17.6	
性別						
男性(941)	33.0	30.1	33.9	26.8	19.0	
女性(1,270)	33.5	32.2	28.8	30.8	16.8	
その他(9)	22.2	33.3	33.3	22.2	22.2	
年齢別						
15～17歳(19)	52.6	57.9	52.6	57.9	36.8	
18～29歳(81)	35.8	13.6	35.8	34.6	18.5	
30～39歳(95)	40.0	17.9	29.5	27.4	26.3	
40～49歳(133)	32.3	18.8	36.1	23.3	22.6	
50～59歳(181)	30.9	25.4	34.3	26.0	18.8	
60～64歳(96)	37.5	40.6	30.2	28.1	14.6	
65～69歳(81)	33.3	39.5	37.0	29.6	17.3	
70歳以上(253)	28.1	39.9	32.4	22.1	15.4	
女性						
15～17歳(19)	36.8	15.8	15.8	26.3	5.3	
18～29歳(108)	38.0	23.1	27.8	25.0	13.0	
30～39歳(147)	45.6	19.0	21.8	39.5	17.7	
40～49歳(190)	34.2	30.0	31.6	31.1	23.2	
50～59歳(217)	29.0	28.1	27.6	32.7	19.8	
60～64歳(93)	25.8	32.3	19.4	30.1	10.8	
65～69歳(99)	42.4	35.4	25.3	27.3	17.2	
70歳以上(394)	29.4	42.9	34.8	29.2	14.7	
その他						
18～29歳(5)	40.0	20.0	60.0	40.0	40.0	
30～39歳(1)	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
40～49歳(2)	0.0	50.0	0.0	0.0	0.0	
50～59歳(1)	0.0	100.0	0.0	0.0	0.0	

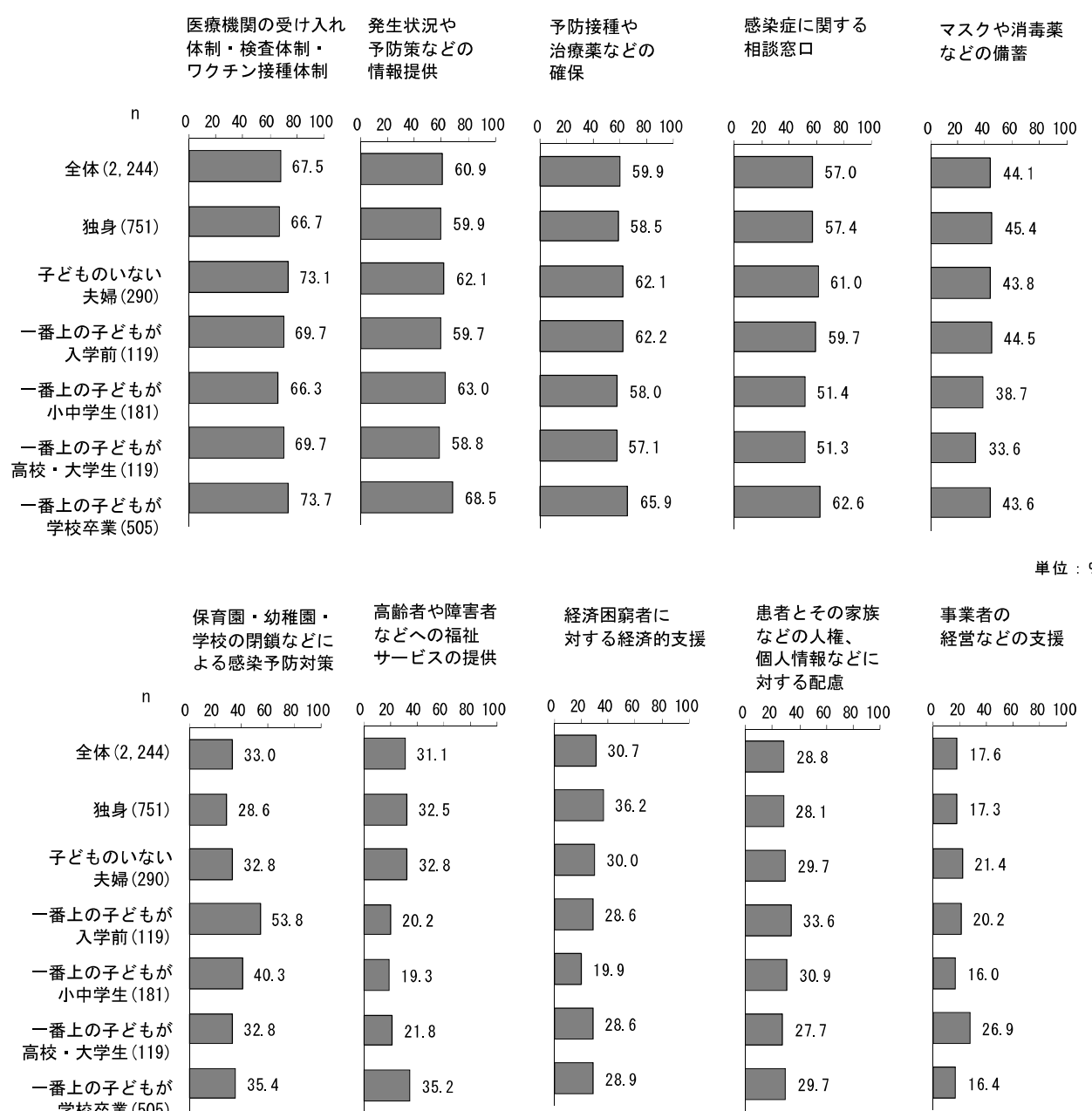
性別でみると、「医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制」は、「女性」(69.4%) が「男性」(66.5%) より2.9ポイント高くなっている。

性・年代別でみると、「発生状況や予防策などの情報提供」は、「女性 65～69歳」(71.7%) が最も高くなっている。(図表III-24-3)

## 【ご自身の状況別】

図表III-24-4 新興感染症が発生した場合に充実や継続するべきだと思うこと  
(上位10項目) (ご自身の状況別)

単位 : %



ご自身の状況別でみると、「医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制」は、「一番上の子どもが学校卒業」(73.7%)が最も高く、次いで「子どものいない夫婦」(73.1%)、「一番上の子どもが入学前」と「一番上の子どもが高校・大学生」(69.7%)、と続いている。また、「発生状況や予防策などの情報提供」は、「一番上の子どもが学校卒業」(68.5%)が最も高く、次いで「一番上の子どもが小中学生」(63.0%)、「子どものいない夫婦」(62.1%)と続いている。

(図表III-24-4)



## IV 調査票



# 第18回 葛飾区世論調査

令和6年6月

日頃から、葛飾区の発展にご協力を賜り、誠にありがとうございます。

葛飾区では、より効果的に区政を進めていくため、3年に一度、世論調査を実施しております。調査の実施にあたり、無作為で選出した高校生相当年齢以上の区民6,000人を対象に調査用紙をお届けいたしました。

皆様が日頃お考えになっていることにつきまして、率直にお答えくださいますようお願い申し上げます。結果は区ホームページなどで紹介いたします。

ご多用の折、恐縮ではございますが、調査の趣旨をご理解いただき、ぜひともご協力をお願いいたします。

葛飾区長 青木 克徳

～インターネットでも回答できます～

【回答期限】令和6年6月30日（日）

【回答方法】郵送又はインターネット

## 郵送回答

- ① 黒又は青色の鉛筆、ボールペンをお使いいただき、宛名のご本人がお答えください。
- ② (○は1つ)、(○は3つまで)、(○はいくつでも)、(番号を1つ記入)、(自由記述)、(○はそれぞれ1つ)等の指示に従い、選択肢の番号に○や回答欄に番号又は具体的な内容をそれぞれご記入ください。
- ③ 「その他( )」とお答えの場合はその番号に○をつけ、( )内に具体的にご記入ください。
- ④ 回答終了後、同封の返信用封筒によりご返送ください。

## インターネット回答

①QRもしくは以下のURLから、専用ウェブサイトにアクセスしてください。



<専用ウェブサイト URL>

<https://form.qooker.jp/Q/ja/katsushikapublic2/TR/>

②ログイン画面で以下のIDとパスワードを入力すると、回答ページに移動できます。

※IDは、郵送とインターネットの重複回答を確認するものです。個人を特定できないようにしています。

ID :

パスワード :

③調査票と同じ設問が表示されますので、設問に沿ってお答えください。

本調査は葛飾区が委託した株式会社都市計画21が実施しています。ご不明な点がございましたら、下記までお問い合わせください。

＜調査実施主体＞

◆ 葛飾区 総務部 すぐやる課 <担当：村上・上條>

電話：03-5654-8448（直通） 月～金曜日（土・日・祝を除く） 8:30～17:00

＜回答方法等の問合せ先＞

◆ 株式会社都市計画21 情報技術係<担当：小林、大熊>

電話：03-5623-6371 月～金曜日（土・日・祝を除く） 10:00～18:00

## 1. 定住性

問1 あなたは、葛飾区にお住まいになって何年くらいになりますか。(○は1つ)

- |           |            |                  |
|-----------|------------|------------------|
| 1 3年未満    | 4 10~20年未満 | 7 生まれた時から(30年未満) |
| 2 3~5年未満  | 5 20~30年未満 | 8 生まれた時から(30年以上) |
| 3 5~10年未満 | 6 30年以上    |                  |

問2 あなたは、今後も葛飾区に住み続けたいと思いますか。それとも区外へ移りたいと思いますか。(○は1つ)

- |              |            |           |
|--------------|------------|-----------|
| 1 住み続けるつもり   | 3 区外へ移るつもり | → (問2-2へ) |
| 2 当分の間は住むつもり | 4 わからない    |           |

→(問2で選択肢「1」か「2」を選んだ方のみお答えください。)

問2-1 あなたが、葛飾区に住み続けたい主な理由は何ですか。(○は3つまで)

- |                     |                   |
|---------------------|-------------------|
| 1 持ち家があるから          | 9 交通の便が良いから       |
| 2 生まれ育った地域だから       | 10 勤め先が近いから       |
| 3 家賃が安いから           | 11 実家が近いから        |
| 4 家の大きさに満足しているから    | 12 自然環境が良いから      |
| 5 買い物など日常生活が便利だから   | 13 人間関係が良いから      |
| 6 道路・公園などが整備されているから | 14 災害時に安心できる地域だから |
| 7 商売や事業に便利だから       | 15 その他( )         |
| 8 子どもの教育上の問題から      |                   |

(問2で選択肢「3」を選んだ方のみお答えください。)

問2-2 あなたが、区外へ移りたい主な理由は何ですか。(○は1つ)

- |                      |                 |
|----------------------|-----------------|
| 1 持ち家でないから           | 9 勤め先が遠いから      |
| 2 家賃が高いから            | 10 自然環境が悪いから    |
| 3 家が狭いから             | 11 人間関係の問題から    |
| 4 買い物など日常生活が不便だから    | 12 災害時に不安な地域だから |
| 5 道路・公園などが整備されていないから | 13 地元へ帰りたいから    |
| 6 商売や事業に不利だから        | 14 治安が悪いから      |
| 7 子どもの教育上の問題から       | 15 その他( )       |
| 8 交通の便が悪いから          |                 |

問3 あなたは、葛飾区に愛着や誇りをもっていますか。

- |                  |          |
|------------------|----------|
| 1 そう思う           | 4 そう思わない |
| 2 どちらかというとそう思う   | 5 わからない  |
| 3 どちらかというとそう思わない |          |

(番号を1つ記入)	(番号を1つ記入)
愛着をもっている	誇りをもっている

問4 あなたは、葛飾区を人に勧めたいですか。(○は1つ)

- |                  |          |
|------------------|----------|
| 1 そう思う           | 4 そう思わない |
| 2 どちらかというとそう思う   | 5 わからない  |
| 3 どちらかというとそう思わない |          |

→(問4で選択肢「1」か「2」を選んだ方のみお答えください。)

問4-1 葛飾区を人に勧めるとき、最もアピールしたいことは何ですか。(○は1つ)

- |                                               |
|-----------------------------------------------|
| 1 伝統文化・祭りや行事（葛飾菖蒲まつり、葛飾納涼花火大会など）              |
| 2 知名度の高い施設や街並み（柴又帝釈天、堀切菖蒲園、水元公園など）            |
| 3 葛飾区ゆかりのキャラクター（寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなど） |
| 4 人の良さ（下町人情）                                  |
| 5 住みやすさ（子育てしやすい、交通の便が良い、自然が多い、物価が安い、買い物しやすい）  |
| 6 その他（ ）                                      |

## 2. 区政への関心

問5 今後、葛飾区ではどのような施設の整備・充実を図っていくことが必要だと思いますか。

### (1) 子育て、福祉施設について (○は3つまで)

- |                                                                        |                                                                                           |
|------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1 保育園・認定こども園・幼稚園<br>※未就学児が通所する施設                                       | 11 就労支援施設<br>※高齢者や障害者に働く機会を提供する場                                                          |
| 2 子ども未来プラザ<br>※子育てひろばを含め、妊娠期から就学前までの子育て家庭・子どもなどを対象に、相談を受け付けるなどの支援をする施設 | 12 ボランティアセンター                                                                             |
| 3 児童館<br>※主に0～18歳までの子どもたちが自由に利用し、遊ぶことができる施設                            | 13 区営住宅                                                                                   |
| 4 学童保育クラブ                                                              | 14 特別養護老人ホーム<br>※常に介護が必要で在宅で介護を受けることが困難な方が入所して日常生活に必要な介護を受ける施設                            |
| 5 子ども総合センター・子どもセンター<br>※子どもに関する悩みや相談を受ける施設                             | 15 介護老人保健施設<br>※介護を必要とする高齢者に、リハビリテーションを中心とした医療サービスと日常サービスを併せて提供し、入所者が自立した日常生活ができるよう支援する施設 |
| 6 障害者センター<br>※障害者の相談・訓練の場                                              | 16 認知症高齢者グループホーム<br>※中・軽度の認知症高齢者が専門的援助を受けながら共同生活をおくる小規模の施設                                |
| 7 障害者生活介護施設<br>※常に介護を必要とする人に食事の介護などを行うとともに創作的活動の機会を提供する施設              | 17 デイサービスセンター<br>※介護を必要とする高齢者が通所して日常生活上の介護を受ける施設                                          |
| 8 障害者就労訓練施設<br>※一般企業などでの就労が困難な人の働く場の提供、訓練する通所施設                        | 18 高齢者用住宅<br>※高齢者の特性に配慮した住宅                                                               |
| 9 障害者グループホーム<br>※夜間や休日に、共同生活を行う住居で、相談や日常生活上の援助、または介護などを行う施設            | 19 障害乳幼児療育施設<br>※障害の早期発見、早期療育をするとともに訓練などを行う施設                                             |
| 10 障害者入所施設<br>※夜間や休日に、入浴、排せつ、食事の介護などの生活支援を行う施設                         | 20 その他 ( )<br>21 特にない                                                                     |

### (2) 教育・文化・スポーツ施設について (○は3つまで)

- |                          |                                    |
|--------------------------|------------------------------------|
| 1 図書館                    | 7 集会施設                             |
| 2 文化施設（シンフォニーヒルズ・リリオホール） | 8 地区センター                           |
| 3 体育館                    | 9 学習体験施設（博物館・未来わくわく館・かつしかエコライフプラザ） |
| 4 運動場（野球・サッカー・テニスなど）     | 10 美術館                             |
| 5 スポーツジム                 | 11 その他 ( )                         |
| 6 プール（温水プールを含む）          | 12 特にない                            |

(3) 都市施設について (○は3つまで)

- |                                      |              |
|--------------------------------------|--------------|
| 1 都市計画道路 (住宅地と交通機関、公園などをつなぐ骨格となる道路)  | 7 公園・児童遊園    |
| 2 緑道・コミュニティ道路 (歩行者の安全性、快適性などを考慮した道路) | 8 公衆便所       |
| 3 橋梁 (河川の橋など)                        | 9 自転車置き場     |
| 4 電線の地中化                             | 10 公共の自動車駐車場 |
| 5 交通機関                               | 11 その他 ( )   |
| 6 駅前広場 (駅前ロータリーなどと一体となつた広場空間)        | 12 特にない      |

問6 あなたが、葛飾区に対して特に力を入れてほしいと思うものは何ですか。(○は3つまで)

- |                                       |                                            |
|---------------------------------------|--------------------------------------------|
| 1 防災対策                                | 17 公園の整備                                   |
| 2 交通安全対策 (自転車対策を含む)                   | 18 緑化の推進                                   |
| 3 防犯・治安対策                             | 19 市街地の整備 (再開発・住環境の整備)                     |
| 4 健康の増進・疾病の予防 (健康づくり・健康診断など)          | 20 道路の整備 (拡幅整備、交通渋滞解消など)                   |
| 5 公害対策                                | 21 公共交通 (鉄道) の整備                           |
| 6 感染症対策 (検査体制・予防接種など)                 | 22 公共交通 (バス路線など) の充実                       |
| 7 地球温暖化対策 (省エネルギー・リサイクルなど)            | 23 学校教育の充実 (教育内容の充実・施設の整備)                 |
| 8 高齢者支援 (在宅生活や介護の支援、施設整備、生きがい対策など)    | 24 産業振興策 (商工業の支援など)                        |
| 9 障害者 (児) 支援 (在宅生活や介護の支援、施設整備、就労支援など) | 25 消費者の自立の支援 (消費者相談など)                     |
| 10 子育ての支援 (保育サービス・子育て相談など)            | 26 住宅対策 (住宅の供給支援、大型団地・マンションの改修・建て替えへの対処など) |
| 11 子ども・若者の社会参加や社会的自立の支援               | 27 国際交流の推進                                 |
| 12 人権・男女平等の推進                         | 28 多文化共生の推進                                |
| 13 低所得者福祉対策 (生活の援助、自立支援など)            | 29 生涯学習の充実                                 |
| 14 地域福祉対策 (ボランティア活動の推進)               | 30 生涯スポーツの充実                               |
| 15 地域活動の推進 (自治町会活動の支援など)              | 31 文化・芸術活動の推進                              |
| 16 生活環境対策 (ごみ対策など)                    | 32 水辺環境・都市景観の整備 (水辺の再生・街並みの整備、歴史的景観の保全など)  |
|                                       | 33 マナー啓発 (喫煙やペットの糞害など)                     |
|                                       | 34 その他 ( )                                 |
|                                       | 35 特にない                                    |

### 3. S D G s

S D G s（持続可能な開発目標）とは、2015年9月に国連総会で採択された、2030年までに「誰一人取り残さない」持続可能でより良い社会の実現をめざす世界共通の目標です。  
17のゴールと169のターゲットから構成されています。

問7 あなたは「S D G s（持続可能な開発目標）」を知っていますか。（○は1つ）

- |                    |          |
|--------------------|----------|
| 1 知っている            | 3 全く知らない |
| 2 聞いたことはあるが内容は知らない |          |

問8 「S D G s」の17の目標のうち葛飾区に特に力を入れて取り組んでほしいものは何ですか。（○は3つまで）

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| 1 貧困をなくそう            | 10 人や国の不平等をなくそう      |
| 2 飢餓をゼロに             | 11 住み続けられるまちづくりを     |
| 3 すべての人に健康と福祉を       | 12 つくる責任つかう責任        |
| 4 質の高い教育をみんなに        | 13 気候変動に具体的な対策を      |
| 5 ジェンダー平等を実現しよう      | 14 海の豊かさを守ろう         |
| 6 安全な水とトイレを世界中に      | 15 陸の豊かさも守ろう         |
| 7 エネルギーをみんなにそしてクリーンに | 16 平和と公正をすべての人に      |
| 8 働きがいも経済成長も         | 17 パートナーシップで目標を達成しよう |
| 9 産業と技術革新の基盤をつくろう    | 18 特にない              |

### 4. 住民参加

問9 葛飾区では区民との協働（パートナーシップ）により、区政を運営しています。あなたは区政に参加する機会があるならば参加したいという意思はありますか。（○は1つ）

- |                |              |
|----------------|--------------|
| 1 機会があったら参加したい | 3 参加するつもりはない |
| 2 参加したい気持ちはある  | 4 わからない      |

→(問9で選択肢「1」か「2」を選んだ方のみお答えください。)

問9－1 どのような形で区政へ参加してみたいですか。（○は1つ）

- |                                     |
|-------------------------------------|
| 1 インターネット、はがき、手紙、広聴会などを通して意見を述べる    |
| 2 公募などによる検討委員会の委員として、区政に直接参加する      |
| 3 自治町会、交通安全、防犯・防災組織などの活動を通して区政に参加する |
| 4 N P O ・ボランティアなどの活動を通して区政に参加する     |
| 5 その他（ ）                            |

## 5. 広報媒体

問 10 あなたは、どのようにして葛飾区に関するお知らせや催しなどの情報を入手していますか。  
(○はいくつでも)

- |                             |                                        |
|-----------------------------|----------------------------------------|
| 1 区のお知らせ「広報かつしか」            | 12 区メールマガジン                            |
| 2 わたしの便利帳                   | 13 かつしかエフエム 78.9 メガヘルツ(ラジオ)            |
| 3 かつしかの地図                   | 14 テレビ(地上波や衛星放送など)                     |
| 4 ポスター(区広報掲示板)              | 15 J : C O M (ケーブルテレビ)                 |
| 5 ポスター(公共施設や駅)              | 16 自治町会の回覧板や町会掲示板                      |
| 6 ポスター(電車・バスなどの乗り物)         | 17 新聞・雑誌など                             |
| 7 区公式ホームページ(パソコン版・スマートフォン版) | 18 パンフレット・チラシ(広報スタンド(区内各駅に設置)・窓口・学校配布) |
| 8 区公式X                      | 19 バス・電車などの車体(ラッピング)                   |
| 9 区公式フェイスブック                | 20 口コミ(地域情報サイト・S N S(区公式を除く)・友人・知人など)  |
| 10 区公式LINE                  | 21 その他( )                              |
| 11 区公式Y o u T u b e         | 22 特にない                                |

問 11 あなたは、インターネット(電子メールやスマートフォン利用も含みます)を利用していますか。(○は1つ)

- |                        |              |
|------------------------|--------------|
| 1 利用している               | 3 利用するつもりはない |
| 2 利用していないが、機会があれば利用したい | 4 わからない      |

→(問 11で選択肢「1」を選んだ方のみお答えください。)

問 11-1 どのような方法でインターネットを利用していますか。(○はいくつでも)

- |              |              |
|--------------|--------------|
| 1 パソコンを利用    | 4 タブレット端末を利用 |
| 2 スマートフォンを利用 | 5 その他( )     |
| 3 携帯電話を利用    |              |

## 6. 社会貢献活動

問 12 あなたは現在、職業以外の社会貢献活動（N P O ・ ボランティア活動・区政参加など）をしていますか。（○は1つ）

1 現在している

4 過去にしたことがなく、今後もしたくない

2 現在はしていないが、過去にしたことがある

3 現在も過去もしていないが、今後してみたい

→(問 12-2 へ)

→(問 12 で選択肢「1」から「3」を選んだ方のみお答えください。)

問 12-1 あなたが現在参加している、または参加をしてみたい社会貢献活動はどのような分野の活動ですか。（○はいくつでも）

- 1 クリーン作戦などを含めた自治町会、交通安全、防犯・防災組織の活動
- 2 子ども会、地域運動会やP T Aなど青少年健全育成に関する活動
- 3 子どものスポーツ活動の支援に関する活動
- 4 わくわくチャレンジ広場など子どもの見守りに関する活動
- 5 育児などの子育て支援に関する活動
- 6 日常生活の支援・手助けに関する活動
- 7 高齢者の福祉や介護に関する活動
- 8 障害者の福祉や介護に関する活動
- 9 ラジオ体操など区民の健康づくりに関する活動

- 10 自然環境保護に関する活動
- 11 動物愛護に関する活動
- 12 国際交流に関する活動
- 13 消費生活講座参加や消費生活センターなど消費者の自立の支援に関する活動
- 14 人権・女性差別解消に関する活動
- 15 文化・芸術に関する活動
- 16 資源の集団回収などリサイクルに関する活動
- 17 政策決定過程など区政へ直接参加する活動
- 18 その他 ( )

(問 12 で選択肢「4」を選んだ方のみお答えください。)

問 12-2 職業以外の社会貢献活動をしたくない主な理由は何ですか。（○は3つまで）

- 1 忙しくて時間や余裕がないから
- 2 高齢・体力がない・体調が優れないから
- 3 きっかけがないから
- 4 活動に必要な知識・技術を身につける機会がないから
- 5 活動に必要な情報が得られないから

- 6 適当な活動の場が見つからないから
- 7 興味や関心がないから
- 8 一緒に活動する仲間がいないから
- 9 自主的な企画によって活動できる機会がないから
- 10 その他 ( )

## 7. 地域貢献活動

問13 自治町会や地域ボランティア団体などの活動を促進するために、行政が支援すべきことは何だと思いますか。(○はいくつでも)

- |                      |                  |
|----------------------|------------------|
| 1 専門家のアドバイスや情報提供の充実  | 5 補助金などの経済的支援の拡充 |
| 2 活動の機会の確保           | 6 物品などの現物給付の充実   |
| 3 活動拠点の整備            | 7 わからない          |
| 4 団体や活動に関する区民への広報・啓発 | 8 その他 ( )        |

## 8. 生涯学習

問14 「生涯学習」とは、学校教育や社会教育、自宅などで行う学習活動を含めて、自分から進んで行う学習・文化活動、スポーツ、ボランティア活動、趣味などの様々な学習活動のことをいいます。あなたは、この1年くらいの間に、このような「生涯学習」をしましたか。  
(○はいくつでも)

- |                                           |
|-------------------------------------------|
| 1 趣味的なもの（音楽、美術、華道、舞踊、書道、ダンス、手芸など）         |
| 2 教養的なもの（文学、歴史、科学など）                      |
| 3 社会問題に関するもの（社会・時事問題、国際問題、環境問題など）         |
| 4 健康・スポーツ（健康法、栄養、ジョギング、水泳、体操、球技など）        |
| 5 家庭生活に役立つ技能（料理、洋裁、編み物、園芸、日曜大工など）         |
| 6 育児・教育に関するもの（幼児教育、教育問題など）                |
| 7 職業上必要な知識・技能（仕事に関係のある知識の習得や資格の取得など）      |
| 8 語学（英会話など）                               |
| 9 パソコン・スマートフォン・インターネットに関すること              |
| 10 ボランティア活動や地域活動（青少年育成、子育て支援、自治町会、福祉活動など） |
| 11 自然体験（自然観察、キャンプ、農業体験など）                 |
| 12 学校（高校、専門・各種学校、大学、大学院）の正規課程での学習         |
| 13 その他 ( )                                |
| 14 特にない                                   |

問15 生涯学習を充実させるために、どのようなことが重要だと思いますか。(○はいくつでも)

- |                                           |
|-------------------------------------------|
| 1 生涯学習の活動ができる施設を利用しやすくすること                |
| 2 学習機会やサークル・団体活動、指導者に関する情報提供や相談を行うこと      |
| 3 区民がボランティアとして活動できるような機会を増やすこと            |
| 4 団体やボランティア活動への支援を行うこと                    |
| 5 学習、文化、スポーツ活動などのリーダーや指導者を育成すること          |
| 6 芸術や文化に関する活動や鑑賞のための機会を提供すること             |
| 7 生活向上に役立つ講座やイベントなどの学習機会を提供すること           |
| 8 技術や知識を持つ区民を登録し、指導者として派遣する人材バンク制度を充実すること |
| 9 インターネット、通信教育を活用した生涯学習の機会を提供すること         |
| 10 その他 ( )                                |
| 11 わからない                                  |

問16 誰もがスポーツを楽しむために、どのようなことが重要だと思いますか。(○はいくつでも)

- 1 既存スポーツ施設の整備（活動場所の拡張）
- 2 時間に左右されず、安全にスポーツや運動できる場所の確保
- 3 身近な場所で気軽にスポーツ参加ができる地域スポーツクラブがあること
- 4 スポーツに関する大会や教室の開催や情報提供
- 5 指導者やボランティアの育成や派遣
- 6 幼児・子どもへの健康・体力づくり指導とその環境
- 7 高齢者・障害者（児）が気軽にスポーツ参加ができる環境
- 8 インターネットやSNS、マスメディアを使った情報提供の充実
- 9 アスリートやプロチーム・選手を身近に感じられる環境
- 10 初心者向けの教室やイベントの充実
- 11 その他（ ）
- 12 わからない

## 9. 健康

問17 あなたがより健康な生活を送るために、葛飾区にはどのようなことに力を入れてほしいですか。(○はいくつでも)

- 1 食品の安全
- 2 飲み水の安全
- 3 こころの健康
- 4 受動喫煙対策
- 5 むし歯・歯周病の予防
- 6 結核・感染症・エイズの予防
- 7 寝たきり予防
- 8 栄養・食育に関する知識の提供
- 9 健康診査・がん検診
- 10 育児に関する相談窓口の充実
- 11 健康に関する相談窓口の充実
- 12 健康づくりへの支援（講座や情報の提供など）
- 13 運動できる環境の整備（運動遊具の設置など）
- 14 医療機関に関する情報提供
- 15 その他（ ）

## 10. 高齢者支援

問18 将来、あなたが介護を受けるようになった場合、どのような生活を望みますか。(○は1つ)

- 1 介護サービスなどを利用せず、自宅で家族の介護を受けながら生活を続けたい
- 2 自宅で介護保険サービスなどを利用しながら生活を続けたい
- 3 特別養護老人ホームや老人保健施設などの施設に入所したい
- 4 体の衰えを互いに補いながら小人数で共同して生活したい
- 5 その他（ ）
- 6 わからない

## 1.1. 障害者支援

問19 障害がある方など誰もが安心して暮らせるためには、何が重要だと思いますか。

(○は5つまで)

- 1 道路や公園の段差解消や点字ブロック設置などの整備
- 2 障害のある方に対する周囲の人々の理解
- 3 鉄道駅舎へのエレベーター・エスカレーター、ホームドアの設置
- 4 地域での自立生活に必要な相談や生活技術の訓練
- 5 段差解消や自動ドア・だれでもトイレの設置など、日常生活で利用する身近な小売店などの設備を整備
- 6 就労を支援するための相談や業務の指導、障害者に理解のある雇用の場の確保
- 7 障害に対する正しい理解を深める小・中学校での福祉教育
- 8 盲導犬や聴導犬などの普及
- 9 リフト付バスやタクシーなどの普及
- 10 障害のある方への差別の解消
- 11 障害のある方が共同生活する場の拡大
- 12 周囲の人々との交流や友達との交流
- 13 ガイドヘルパーなどの外出の援助
- 14 食事の配達や家事の支援
- 15 インターネットの活用などにより、生活情報が簡単に手に入れられること
- 16 視覚、聴覚などに障害のある方の情報入手方法の拡大
- 17 印刷物など、誰もが見やすくわかりやすい色づかいや文字の大きさへの配慮
- 18 団民一人一人の思いやりの気持ち
- 19 その他 ( )

## 12. 子育て

問20 少子化社会の中で、葛飾区はどのような施策を進めていく必要があると思いますか。

(○は3つまで)

- 1 男性の家事や育児への参加の促進を啓発する
- 2 出産や子育てについて、気軽に相談できる窓口を整備する
- 3 保育園や幼稚園などで、子どもを預かる保育時間を長くする
- 4 子どもを短時間でも、気軽に預けられる保育施設を充実させる
- 5 病気の子どもを預けられる保育サービスを充実させる
- 6 子育てをする世代への住宅の提供など住宅対策を進める
- 7 子どもが、のびのび遊べる環境づくりを行う
- 8 子育てを助け合える地域のネットワークづくりを支援する
- 9 質の高い教育や保育サービスを受けられるようにする
- 10 不妊治療に対する支援や助成を行う
- 11 子育て世帯に対する経済支援を充実させる
- 12 育児休業や短時間勤務等の定着を普及啓発する
- 13 婚活（出会い）に関する支援を行う
- 14 その他（ ）
- 15 特に取り組む必要はない

問21 子どもたちの放課後などの過ごし方について、葛飾区はどのような施策を進めていく必要があると思いますか。（○は2つまで）

- 1 子どもが自由に遊び、学ぶことができる場所を提供する
- 2 子どもが様々な悩みや問題を相談できる場所を提供する
- 3 学童保育クラブ事業を推進する
- 4 子どもが地域のイベントに参加できるように、PTAや子ども会などの地域活動を援助する
- 5 その他（ ）
- 6 特に取り組む必要はない

### 13. 高齢社会への対応

問22 高齢社会の中で葛飾区は社会参加を促すため、どのような施策を進めていく必要があると思いますか。(○は3つまで)

- 1 高齢者の起業への助成や支援を行う
- 2 高齢者の就業支援を行う
- 3 高齢者に職業以外の社会的活動（ボランティア活動など）に関する情報提供や、知識・技術を身につける機会を充実させる
- 4 高齢者に職業以外の社会的活動（ボランティア活動など）に関する地域での組織づくりや活動場所の提供などの活動支援を行う
- 5 自主的に活動するグループが活動できる場所を充実させる
- 6 高齢者が気軽に散歩や運動ができる施設や場所を整備する
- 7 高齢者クラブなどの活動を支援する
- 8 高齢者を対象とした生きがいのきっかけづくりの講座を実施する
- 9 バリアフリーのまちづくりを進める
- 10 その他（ ）

問23 生活上の身近な相談相手として、あなたの地区を担当する民生委員・児童委員がいることを知っていますか。(○は1つ)

- 1 よく知っている
- 2 会ったことはあるが、よく知らない
- 3 会ったことはないが、名前だけは知っている
- 4 地区を担当している人がいることは知っている
- 5 知らない

## 14. 男女平等社会の実現

問24 あなたは、日々の暮らしの中で、男女平等社会はどの程度進んでいると思いますか。

(○は1つ)

- 1 十分平等になっている
- 2 かなり平等になっている
- 3 少しは平等になっている
- 4 ほとんど平等になっていない
- 5 わからない

→(問24で選択肢「2」から「4」を選んだ方のみお答えください。)

問24-1 具体的にどのような点で男女の不平等を感じますか。(○は3つまで)

- 1 「男は仕事、女は家庭」という考えが人々の間にあること
- 2 家事や育児のほとんどを女性が担っていること
- 3 男性が仕事に追われ、家事・育児・教育などの家庭生活に関わりにくいこと
- 4 介護の負担が女性にかたよっていること
- 5 就職や採用、昇格や賃金など、労働の場面で男女に格差があること
- 6 職場や学校などで、セクシュアル・ハラスメント（性的いやがらせ）がおこること
- 7 議員や企業の管理職、地域社会の役員などに、女性の社会参画が進んでいないこと
- 8 学校生活の中で、男女による役割分担があること
- 9 風俗産業やマスメディアなどで、女性の性が商品化されていること
- 10 家庭内・外に関わらず、女性に対する暴力がなくならないこと
- 11 その他 ( )

## 15. 同和問題

問25 あなたは同和問題（部落問題）※といわれる人権侵害の問題（部落差別）があることを知っていますか。（○は1つ）

1 知っている

2 知らない

※同和問題（部落問題）とは…現在でも、生まれた場所や家柄など本人の意思や努力では変えられない理由により、いわれのない差別を受けている人たちがいる。これを同和問題（部落問題）という。

問26 もしあなたのお子さんの結婚相手が「同和地区」（被差別部落）出身の人だとわかった場合、あなたはどうすると思いますか。（○は1つ）

1 二人の結婚には反対する

2 二人の結婚に賛成するが、相手の家族（両親や兄弟・姉妹）とはあまり親戚付き合いをしない

3 二人の結婚に賛成し、相手の家族とも親戚付き合いをする

4 わからない

問27 同和問題（部落問題）を解決するためには、今後どのようにすれば良いと思いますか。

（○は2つまで）

1 差別は自然になくなっていくので、そっとしておく

2 差別をなくすように、人権尊重の意識を区民一人一人がもっと自覚する必要がある

3 同和地区（被差別部落）の人達が行政や同和地区以外の人に差別をなくすよう、積極的に働きかける必要がある

4 行政が積極的に事業や教育・啓発などに施策を講じ、差別をなくすよう取り組む必要がある

5 どのようにしても差別はなくなる

6 わからない

## 16. 産業

問 28 葛飾区では商業、工業、伝統産業、農業など様々な産業が営まれています。あなたは、これら産業の振興についてどれが大切だと思いますか。

(1) 商業振興について (○は2つまで)

- 1 買い物ポイントカードや営業時間延長など、商店街として消費者の利便性に配慮したサービスの取組
- 2 高齢者、子育て中の家庭などに配慮した宅配サービスまたは、インターネットの活用などによる販売方法の拡大
- 3 量り売りや、丁寧な接客サービスなど、小規模小売店の特性を生かした店づくり
- 4 イベントの実施によるにぎわいのある商店街づくり
- 5 街路・街路灯・駅前等の整備など、快適な買い物環境の整備
- 6 プレミアム付き商品券の発行
- 7 わからない
- 8 その他 ( )

(2) 工業振興について (○は2つまで)

- 1 優れた技術を有する区内製造業の育成・強化
- 2 融資制度・助成制度事業などの充実
- 3 インターネットなどを活用した区内製造業のPRや販路拡大への取組
- 4 区内伝統産業の優れた技法の継承及び後継者の育成
- 5 新規開業や新分野へ進出する企業への支援
- 6 わからない
- 7 その他 ( )

(3) 農業振興について (○は2つまで)

- 1 区内産野菜を身近な商店街などで購入できる機会の拡大
- 2 新鮮で安全な野菜の安定供給を行うための農業者への支援
- 3 農業オレンジテーリングやふれあいレクリエーション農園など、土に触れ野菜収穫を体験する機会の提供
- 4 住宅地との共存を目指した農地の保全
- 5 地域産業と連携した食育の推進
- 6 わからない
- 7 その他 ( )

## 17. 観光

問29 葛飾区ではまちのにぎわいを創出するために、観光振興を進めています。葛飾区に観光客を誘致するために、あなたが特に重要と思うものは何ですか。(○はいくつでも)

- |                    |                                          |
|--------------------|------------------------------------------|
| 1 新しい観光ルートの設定      | 9 寅さん、こち亀、キャプテン翼、モンチッチ、リカちゃんなどのキャラクターの活用 |
| 2 イベントの開催・充実       | 10 葛飾ブランドの開発                             |
| 3 区内を巡るツアーの実施      | 11 地域限定グッズの販売                            |
| 4 宿泊施設の充実          | 12 観光ボランティアの充実                           |
| 5 伝統産業体験           | 13 外国人に向けたサービスの充実（情報発信、案内表示など）           |
| 6 工場や店舗の見学・体験・直売など | 14 その他（ ）                                |
| 7 収穫体験・農産物直売など     |                                          |
| 8 情報発信の充実          |                                          |

## 18. 国際

問30 同じ地域で暮らしていくために外国人（区民）に努力してほしいことはありますか。

(○はいくつでも)

- |                       |  |
|-----------------------|--|
| 1 生活ルールの遵守            |  |
| 2 日本の文化や習慣などの理解       |  |
| 3 日本語の理解              |  |
| 4 外国語や外国文化の紹介         |  |
| 5 葛飾区に対して愛着を持つ        |  |
| 6 地域の行事やイベントへの参加      |  |
| 7 自治町会などの地域コミュニティへの加入 |  |
| 8 ボランティアとしての関わり       |  |
| 9 その他（ ）              |  |
| 10 特にない               |  |

問31 同じ地域で暮らしていくために日本人区民が努力・工夫していくべきことはありますか。

(○はいくつでも)

- |                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| 1 自分の周囲にいる外国人（区民）をきちんと認識すること      |  |
| 2 外国人（区民）のことを知ろうと興味・関心を持つこと       |  |
| 3 日頃から、あいさつ程度のコミュニケーションをとるようにすること |  |
| 4 地域などのイベント・行事に参加するよう呼びかけること      |  |
| 5 やさしい日本語でのコミュニケーションを意識すること       |  |
| 6 英語などの外国語を習得すること                 |  |
| 7 日本語学習支援などのボランティア活動              |  |
| 8 その他（ ）                          |  |
| 9 特にない                            |  |

## 19. 防災

問32 あなたが、日頃行っている防災対策や準備は何ですか。(○はいくつでも)

- 1 ハザードマップなどを確認している
- 2 家具などを固定し、転倒防止対策を行っている
- 3 感震ブレーカーを設置し、地震火災に備えている
- 4 ガラスに飛散防止フィルムを貼っている
- 5 食料や飲料水、医薬品などを入れた非常用持出袋を用意している
- 6 消火器や三角バケツなどの消防器具を用意している
- 7 家庭内で災害時の連絡方法や避難先を話し合っている
- 8 地域などで行われている防災訓練に参加したことがある
- 9 地震保険に加入している
- 10 ペットのための防災用品（ペットフード、トイレ用品、リード、ケージなど）を用意している
- 11 特に何も行っていない
- 12 その他（ ）

問33 昭和56年6月に建築基準法の構造関係規定が改正されました。あなたのお住まいは、次のどちらにあてはまりますか。(○は1つ)

- 1 昭和55年以前に建築された
- 2 昭和56年以後に建築された

→(問33で選択肢「1」を選んだ方のみお答えください。)

問33-1 次の中からあてはまるものに○をしてください。(○は1つ)

- 1 耐震診断、耐震補強をしてある
- 2 耐震診断、耐震補強を今後する予定である
- 3 耐震診断、耐震補強をする予定はない
- 4 借家、賃貸であり、個人で耐震補強が行えない
- 5 その他（ ）

問34 あなたは、お住まいの地域が災害時に安全な地域だと思いますか。(○は1つ)

- 1 安全だと思う
- 2 安全だとは思わない →(問34-1へ)

(問34で選択肢「2」を選んだ方のみお答えください。)

問34-1 安全でないと思う理由は何ですか。(○はいくつでも)

- 1 道路が狭い
- 2 地域に公園や広場が少ない
- 3 洪水が発生したときに避難できる高い場所が少ない
- 4 避難所（学校など）が少ない
- 5 木造建物が密集している
- 6 防災行政無線（夕焼けチャイム）が聞こえづらい
- 7 高齢者世帯が多い
- 8 地域の防災訓練など、普段の備えがあまりない地域
- 9 その他（ ）

## 2 O. 公園・河川敷

問 35 あなたは、公園や河川敷にどのようなことを期待しますか。(同じ項目を選択可)

- |                        |                    |
|------------------------|--------------------|
| 1 街の安全を高める             | 10 散策の場            |
| 2 街の景観を向上させる           | 11 イベントなどを行うにぎわいの場 |
| 3 身近な自然をはぐくむ場          | 12 近所の人との交流の場      |
| 4 昆虫などの生息の場            | 13 豊かな緑を楽しむ場       |
| 5 遊び場                  | 14 ジョギングやサイクリングの場  |
| 6 スポーツの場               | 15 健康づくりの場         |
| 7 心を落ち着ける安らぎの場         | 16 その他 ( )         |
| 8 植物や昆虫の観察などを通した環境学習の場 | 17 特にない            |
| 9 防災訓練や盆踊りなどの地域活動の場    |                    |

公園	(番号を3つ記入)			河川敷	(番号を3つ記入)		

## 2 1. 道路

問 36 あなたは葛飾区が道路をつくったり、つくりかえる時に、どんなことに力を入れたら良いと思いますか。(○はいくつでも)

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| 1 歩道を広げる                 |  |
| 2 歩道をつくる                 |  |
| 3 車道を広げる                 |  |
| 4 道路をバリアフリーにする           |  |
| 5 道路を緑化する                |  |
| 6 駐車スペースを整備する            |  |
| 7 電線を道路の下に埋めて電柱をなくす      |  |
| 8 自転車と歩行者が安全に利用できる道路をつくる |  |
| 9 自転車の駐輪場所をつくる           |  |
| 10 道路にちょっと休める休憩ベンチをつくる   |  |
| 11 自転車専用レーンをつくる          |  |
| 12 その他 ( )               |  |
| 13 特にない                  |  |

## 22. 環境

問37 日頃の暮らしを少し工夫することで、地球温暖化対策や自然環境の保護など大切な環境を守ることができます。次にあげる1~11のような行動について、①大切なことだと存じですか。また、②既に実行していますか。③今後（も）実行しようと思いますか。①、②、③とも「はい」、「いいえ」のどちらかをお選びください。（○はそれぞれ1つ）

	① 大切だと認識している	② 既に実行している	③ 今後（も）実行する		
1 冷暖房の適正な温度設定や照明のこまめな消灯など、省エネ・節電を心がける	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
2 商品は環境に配慮した製品（エコマーク・グリーンマーク製品など）を選ぶ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
3 自動車を買うときは、より低公害な車を選ぶ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
4 出かけるときはバス・電車などの公共交通機関や自転車を利用する	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
5 油汚れなど汚れのひどい食器は、ふき取ってから洗う	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
6 雨水貯水槽の設置などにより、雨水の有効利用をする	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
7 太陽光発電システムなどの、再生可能エネルギーを積極的に活用する	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
8 樹木や花を植えたり、緑のカーテンを設置するなど、自宅に自然と親しめる環境を取り入れる	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
9 レジャーに出かけた際のごみや釣り糸は捨てずに持ちかえる	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
10 環境に関する講座や講演会、自然観察会などに参加する	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ
11 生活の中で発生する音や臭いに対しての、近隣への気遣いを忘れない	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ	はい いいえ

問38 あなたは、「生物多様性※」という言葉や内容を知っていますか。（○は1つ）

- 1 言葉も内容も知っている
- 2 言葉は知っている（聞いたことがある）
- 3 言葉も内容も知らない（聞いたことがない）

※生物多様性とは…昔からその土地にいた様々な生きものが、多様な環境の中でお互いに関わり合って生きていること。

## 23. ごみの減量・リサイクル

問39 ごみの減量化を進めるためには、まずREDUCE（リデュース）※1を心がけ、次にREUSE（リユース）※2に取り組み、最後にRECYCLE（リサイクル）※3が重要です。それぞれの頭文字をとった「3つのR」の行動の中で日頃、あなたがごみの減量やリサイクルのために行っていることを次の中から選んでください。（○はそれぞれいくつでも）

### <リデュース>

- 1 必要なものを必要な時に買うようにしている
- 2 過剰な包装は断るようになっている
- 3 マイバッグを持って行くなど、レジ袋は使わないようになっている
- 4 マイボトルを利用し、ペットボトルをなるべく使用しないようになっている
- 5 マイ箸を利用し、割り箸をなるべく使用しないようになっている
- 6 生ごみ処理機、コンポスト化容器の利用や水きりなど、生ごみの減量を行っている
- 7 食べ残しをしない、食材を使いきるなど、食べられる物がごみにならないようになっている
- 8 その他（ ）

※1 REDUCE（リデュース）とは…ごみになるものを減らすこと。

### <リユース>

- 1 空き箱などを家庭内の整理などに工夫して活用している
- 2 着なくなった洋服などは、フリマアプリなどに提供している
- 3 詰め替え商品を選び、容器を繰り返し利用している
- 4 フリーマーケットやリサイクルショップを利用している
- 5 ビールびんや一升びんなどは、買ったお店に戻している
- 6 壊れたものはできるだけ修理して使っている
- 7 その他（ ）

※2 REUSE（リユース）とは…使い終わったものを捨てないで再び使うこと。

### <リサイクル>

- 1 環境にやさしい商品や再生品を選ぶようになっている
- 2 紙箱や紙袋、包装紙、コピー用紙などの雑紙（ぎつがみ）は分別し、資源として出している
- 3 びん、缶、布類などの資源は分別し集積所や区の施設など行政の資源回収に出している
- 4 びん、缶、布類などの資源は分別し地域の集団回収に出している
- 5 その他（ ）

※3 RECYCLE（リサイクル）とは…使えなくなったものをもう一度資源として活用すること。

問 40 今後、葛飾区がごみの減量やリサイクルを推進するに当たって、より一層重点を置くべきだと思うことは何ですか。(○は3つまで)

- 1 区民・事業者・区の三者が協働してごみの減量や3R（「3つのR」）を推進するための具体的な取組として「かつしかルール※」を発信し、それぞれの役割を認識した主体的な活動を促進する
- 2 事業者に対して、製造・販売した製品を自ら回収・資源化するとともに、ごみになるものを作らない、売らないよう働きかける
- 3 区民や事業者に対して、環境にやさしい商品や再生品の購入を呼びかける
- 4 区民や事業者に対して、「広報かつしか」や区公式ホームページなどの広報媒体を活用し、ごみの発生抑制を最優先とする観点からのわかりやすい情報提供を行う
- 5 環境学習や青空集会などごみ減量やリサイクルの推進に関して区民が自ら参加して学ぶ機会を充実させる
- 6 集団回収や3R行動の実践など、区民の自主的活動の推進を図る
- 7 その他（ ）

※「かつしかルール」とは…区民・事業者・区の皆が主体となって葛飾区のごみの量を減らし、また、資源を良質なりサイクルにつなげるための取組で、「生ごみの減量」と、「雑紙の分別徹底による資源化」、「古布の資源化」を呼びかけている。

## 2 4. 感染症対策

問 41 新型コロナウイルス感染症、エボラ出血熱やMERS、鳥インフルエンザなどの新興感染症が発生した場合、充実や継続するべきだと思うことは何ですか。(○はいくつでも)

- 1 感染症に関する相談窓口
- 2 発生状況や予防策などの情報提供
- 3 高齢者や障害者などへの福祉サービスの提供
- 4 保育園・幼稚園・学校の閉鎖などによる感染予防対策
- 5 マスクや消毒薬などの備蓄
- 6 予防接種や治療薬などの確保
- 7 医療機関の受け入れ体制・検査体制・ワクチン接種体制
- 8 患者とその家族などの人権、個人情報などに対する配慮
- 9 経済困窮者に対する経済的支援
- 10 事業者の経営などの支援
- 11 その他（ ）

最後に、あなた自身のことについてお尋ねします。あてはまる番号に○を付けてください。

F1 性 別	1 男性 2 女性 3 その他															
F2 年 齢 〔令和6年 4月1日時点〕	1 15~17歳 2 18~29歳	3 30~39歳 4 40~49歳	5 50~59歳 6 60~64歳	7 65~69歳 8 70歳以上												
F3 職 業	<table border="0"> <tr> <td style="text-align: center;">【自 営】</td> <td style="text-align: center;">【正社員・公務員】</td> <td style="text-align: center;">【パート・アルバイト】</td> <td style="text-align: center;">【そ の 他】</td> </tr> <tr> <td>1 農林水産 2 商工サービス業 3 自由業 4 その他</td> <td>5 管理職 6 専門技術職 7 事務職 8 その他</td> <td>9 管理職 10 専門技術職 11 事務職 12 その他</td> <td>13 学生 14 主婦(夫) 15 無職 16 その他</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">(具体的に : )</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">(具体的に : )</td> </tr> </table>				【自 営】	【正社員・公務員】	【パート・アルバイト】	【そ の 他】	1 農林水産 2 商工サービス業 3 自由業 4 その他	5 管理職 6 専門技術職 7 事務職 8 その他	9 管理職 10 専門技術職 11 事務職 12 その他	13 学生 14 主婦(夫) 15 無職 16 その他	(具体的に : )		(具体的に : )	
【自 営】	【正社員・公務員】	【パート・アルバイト】	【そ の 他】													
1 農林水産 2 商工サービス業 3 自由業 4 その他	5 管理職 6 専門技術職 7 事務職 8 その他	9 管理職 10 専門技術職 11 事務職 12 その他	13 学生 14 主婦(夫) 15 無職 16 その他													
(具体的に : )		(具体的に : )														
F4 勤務先	<table border="0"> <tr> <td>1 自宅 2 葛飾区(ご自宅を除く) 3 千代田区・中央区・港区 4 墨田区・江東区・江戸川区・足立区 5 2、3、4以外の都内</td> <td>6 千葉県・埼玉県・神奈川県 7 6以外の道府県 8 決まっていない 9 勤めていない</td> </tr> </table>				1 自宅 2 葛飾区(ご自宅を除く) 3 千代田区・中央区・港区 4 墨田区・江東区・江戸川区・足立区 5 2、3、4以外の都内	6 千葉県・埼玉県・神奈川県 7 6以外の道府県 8 決まっていない 9 勤めていない										
1 自宅 2 葛飾区(ご自宅を除く) 3 千代田区・中央区・港区 4 墨田区・江東区・江戸川区・足立区 5 2、3、4以外の都内	6 千葉県・埼玉県・神奈川県 7 6以外の道府県 8 決まっていない 9 勤めていない															
F5 住 居	<table border="0"> <tr> <td>1 持ち家・一戸建て 2 分譲マンション 3 賃貸アパート・マンション 4 公団・公社・都営・区営住宅</td> <td>5 社宅・寮など 6 間借り・同居・住み込み 7 その他 (具体的に : )</td> </tr> </table>				1 持ち家・一戸建て 2 分譲マンション 3 賃貸アパート・マンション 4 公団・公社・都営・区営住宅	5 社宅・寮など 6 間借り・同居・住み込み 7 その他 (具体的に : )										
1 持ち家・一戸建て 2 分譲マンション 3 賃貸アパート・マンション 4 公団・公社・都営・区営住宅	5 社宅・寮など 6 間借り・同居・住み込み 7 その他 (具体的に : )															
F6 家族構成	<table border="0"> <tr> <td>1 ひとり暮らし 2 夫婦だけ 3 夫婦と子どもだけ(2世代)</td> <td>4 親と子ども夫婦と孫(3世代) 5 その他 (具体的に : )</td> </tr> </table>				1 ひとり暮らし 2 夫婦だけ 3 夫婦と子どもだけ(2世代)	4 親と子ども夫婦と孫(3世代) 5 その他 (具体的に : )										
1 ひとり暮らし 2 夫婦だけ 3 夫婦と子どもだけ(2世代)	4 親と子ども夫婦と孫(3世代) 5 その他 (具体的に : )															
F7 ご 自 身	<table border="0"> <tr> <td>1 独身 2 子どものいない夫婦 3 一番上の子どもが入学前</td> <td>4 一番上の子どもが小中学生 5 一番上の子どもが高校・大学生 6 一番上の子どもが学校卒業</td> </tr> </table>				1 独身 2 子どものいない夫婦 3 一番上の子どもが入学前	4 一番上の子どもが小中学生 5 一番上の子どもが高校・大学生 6 一番上の子どもが学校卒業										
1 独身 2 子どものいない夫婦 3 一番上の子どもが入学前	4 一番上の子どもが小中学生 5 一番上の子どもが高校・大学生 6 一番上の子どもが学校卒業															
F8 お住まい の町	<table border="0"> <tr> <td>1 青戸 2 奥戸 3 お花茶屋 4 金町 5 鎌倉 6 亀有 7 小菅</td> <td>8 柴又 9 白鳥 10 新小岩 11 高砂 12 宝町 13 立石 14 新宿</td> <td>15 西亀有 16 西新小岩 17 西水元 18 東金町 19 東新小岩 20 東立石 21 東堀切</td> <td>22 東水元 23 東四つ木 24 細田 25 堀切 26 水元 27 南水元 28 四つ木</td> </tr> </table>				1 青戸 2 奥戸 3 お花茶屋 4 金町 5 鎌倉 6 亀有 7 小菅	8 柴又 9 白鳥 10 新小岩 11 高砂 12 宝町 13 立石 14 新宿	15 西亀有 16 西新小岩 17 西水元 18 東金町 19 東新小岩 20 東立石 21 東堀切	22 東水元 23 東四つ木 24 細田 25 堀切 26 水元 27 南水元 28 四つ木								
1 青戸 2 奥戸 3 お花茶屋 4 金町 5 鎌倉 6 亀有 7 小菅	8 柴又 9 白鳥 10 新小岩 11 高砂 12 宝町 13 立石 14 新宿	15 西亀有 16 西新小岩 17 西水元 18 東金町 19 東新小岩 20 東立石 21 東堀切	22 東水元 23 東四つ木 24 細田 25 堀切 26 水元 27 南水元 28 四つ木													

質問は以上です。ご協力いただき、ありがとうございました。



# 第18回葛飾区世論調査報告書

令和6年（2024年）11月発行

企画・発行：葛飾区 総務部 すぐやる課 すぐやる係  
東京都葛飾区立石5-13-1  
電話 03-3695-1111（代表）

集計・分析：株式会社都市計画21  
東京都中央区日本橋人形町1-6-10  
ユニコム人形町ビル6階  
電話 03-5623-6371

この冊子は、印刷用の紙へリサイクルできます。