

令和7年度
第1回市政モニターアンケート

「地球温暖化対策に関する意識調査」

総務市民局広聴課

目 次

| | |
|-------------------------------|----|
| I 調査の概要 | 1 |
| II 市政モニターの構成 | 1 |
| III 調査結果 | 2 |
| 【昨今の地球温暖化について】 | 2 |
| 【地球温暖化に関する情報について】 | 5 |
| 【地球温暖化対策の具体的な取組みについて】 | 9 |
| 【「北九州市地球温暖化対策実行計画」について】 | 17 |
| IV 全体考察 | 24 |

I 調査の概要

調査対象者 市政モニター102人
 回答者数 96人（回収率94.1%）
 調査実施日 令和7年6月2日～令和7年6月13日
 実施方法 インターネット調査
 調査実施課 総務市民局広聴課 TEL 582-2527
 調査依頼課 環境局グリーン成長推進課 TEL 582-2286

II 市政モニターの構成

| | 合計 | 男性 | 女性 | | 合計 | 男性 | 女性 |
|-------|-------------------|-----------------|-----------------|------|-----------------|-----------------|-----------------|
| 全体 | 102 (100.0%) | 44 (43.1%) | 58 (56.9%) | 区 別 | | | |
| 10歳代 | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) | 0 (0.0%) | 門司区 | 13 (12.7%) | 7 (6.9%) | 6 (5.9%) |
| 20歳代 | 6 (5.9%) | 4 (3.9%) | 2 (2.0%) | 小倉北区 | 21 (20.6%) | 11 (10.8%) | 10 (9.8%) |
| 30歳代 | 14 (13.7%) | 4 (3.9%) | 10 (9.8%) | 小倉南区 | 21 (20.6%) | 8 (7.8%) | 13 (12.7%) |
| 40歳代 | 22 (21.6%) | 7 (6.9%) | 15 (14.7%) | 若松区 | 4 (3.9%) | 1 (1.0%) | 3 (2.9%) |
| 50歳代 | 24 (23.5%) | 5 (4.9%) | 19 (18.6%) | 八幡東区 | 13 (12.7%) | 7 (6.9%) | 6 (5.9%) |
| 60歳代 | 26 (25.5%) | 17 (16.7%) | 9 (8.8%) | 八幡西区 | 23 (22.5%) | 8 (7.8%) | 15 (14.7%) |
| 70歳以上 | 10 (9.8%) | 7 (6.9%) | 3 (2.9%) | 戸畠区 | 7 (6.9%) | 2 (2.0%) | 5 (4.9%) |

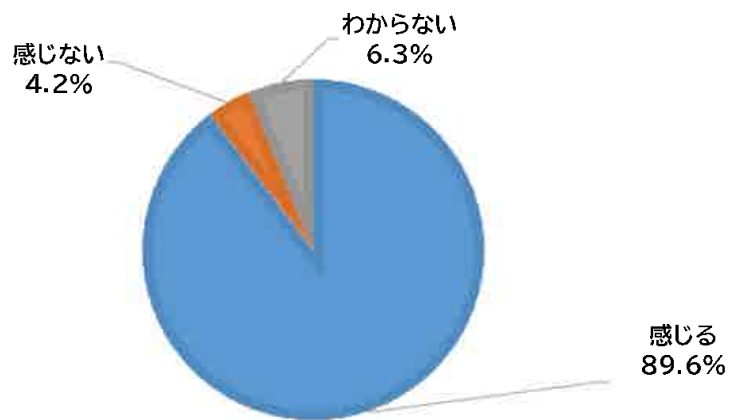
※ 数値の単位未満は四捨五入を原則としており、総数と内容の合計は一致しない場合があります。

※ 年代は令和7年4月1日時点でのものです。

III 調査結果

ア 昨今の地球温暖化について

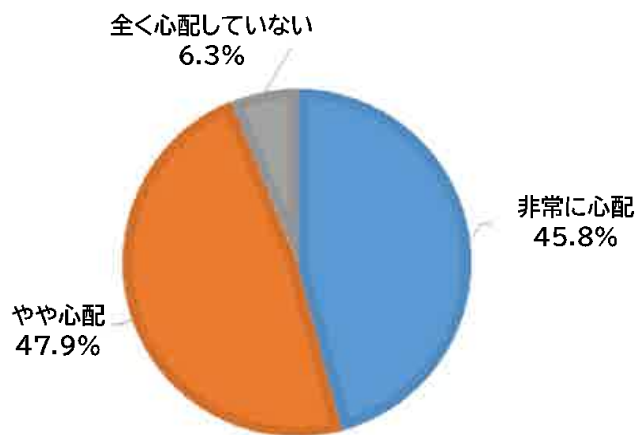
問1 豪雨の増加や気温の上昇など、北九州市でも気候が変わって来ていると感じますか。



| | 回答者数 | 感じる | 感じない | わからない |
|-----|-------|-------|--------|-------|
| 全体 | 96人 | 89.6% | 4.2% | 6.3% |
| 性別 | 男性 | 42人 | 85.7% | 7.1% |
| | 女性 | 54人 | 92.6% | 1.9% |
| 年齢別 | 20歳代 | 5人 | 100.0% | 0.0% |
| | 30歳代 | 13人 | 92.3% | 7.7% |
| | 40歳代 | 21人 | 81.0% | 4.8% |
| | 50歳代 | 23人 | 95.7% | 4.3% |
| | 60歳代 | 24人 | 87.5% | 4.2% |
| | 70歳以上 | 10人 | 90.0% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 13人 | 84.6% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 20人 | 85.0% | 5.0% |
| | 小倉南区 | 19人 | 89.5% | 10.5% |
| | 若松区 | 4人 | 100.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 91.7% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 21人 | 90.5% | 4.8% |
| | 戸畠区 | 7人 | 100.0% | 0.0% |

北九州市でも気候が変わって来ていると感じるかどうかについて、89.6%の人が「感じる」と回答しています。また、性別・年齢別・区別に見ても、どの層もほぼ同じ傾向を示していることが分かります。

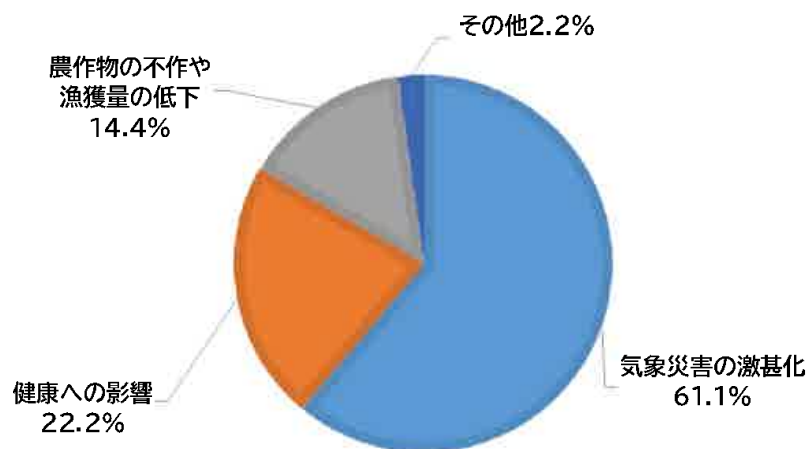
問2 地球温暖化の影響を、どの程度心配していますか。



| | 回答者数 | 非常に心配している | やや心配している | 全く心配していない | わからない |
|-----|-------|-----------|----------|-----------|-------|
| 全体 | 96人 | 45.8% | 47.9% | 6.3% | 0.0% |
| 性別 | 男性 | 38.1% | 52.4% | 9.5% | 0.0% |
| | 女性 | 51.9% | 44.4% | 3.7% | 0.0% |
| 年齢別 | 20歳代 | 0.0% | 80.0% | 20.0% | 0.0% |
| | 30歳代 | 38.5% | 61.5% | 0.0% | 0.0% |
| | 40歳代 | 33.3% | 57.1% | 9.5% | 0.0% |
| | 50歳代 | 52.2% | 39.1% | 8.7% | 0.0% |
| | 60歳代 | 62.5% | 37.5% | 0.0% | 0.0% |
| | 70歳以上 | 50.0% | 40.0% | 10.0% | 0.0% |
| | 門司区 | 53.8% | 46.2% | 0.0% | 0.0% |
| 区別 | 小倉北区 | 30.0% | 65.0% | 5.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 57.9% | 36.8% | 5.3% | 0.0% |
| | 若松区 | 50.0% | 50.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 66.7% | 33.3% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 42.9% | 38.1% | 19.0% | 0.0% |
| | 戸畠区 | 14.3% | 85.7% | 0.0% | 0.0% |

地球温暖化の影響については、「非常に心配している」、「やや心配している」を合わせると、93.7%の人が「心配している」と回答しています。
一方で、20歳代は、「非常に心配している」と回答した人は0%でした。

問3 問2で「1 非常に心配している」または「2 やや心配している」と回答した方にお尋ねします。地球温暖化の影響として、特にどのようなことを心配していますか。



| | | 回答者数 | 気候災害の激甚化 | 健康への影響 | 農作物不作・漁獲量低下 | 海面上昇 | その他 |
|-----|--------|------|----------|--------|-------------|------|-------|
| 全体 | | 90 人 | 61.1% | 22.2% | 14.4% | 0.0% | 2.2% |
| 性別 | 男性 | 38 人 | 71.1% | 21.1% | 2.6% | 0.0% | 5.3% |
| | 女性 | 52 人 | 53.8% | 23.1% | 23.1% | 0.0% | 0.0% |
| 年齢別 | 20 歳代 | 4 人 | 75.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 30 歳代 | 13 人 | 46.2% | 38.5% | 15.4% | 0.0% | 0.0% |
| | 40 歳代 | 19 人 | 57.9% | 31.6% | 10.5% | 0.0% | 0.0% |
| | 50 歳代 | 21 人 | 61.9% | 19.0% | 14.3% | 0.0% | 4.8% |
| | 60 歳代 | 24 人 | 70.8% | 12.5% | 12.5% | 0.0% | 4.2% |
| | 70 歳以上 | 9 人 | 55.6% | 22.2% | 22.2% | 0.0% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 13 人 | 53.8% | 23.1% | 7.7% | 0.0% | 15.4% |
| | 小倉北区 | 19 人 | 78.9% | 15.8% | 5.3% | 0.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 18 人 | 50.0% | 27.8% | 22.2% | 0.0% | 0.0% |
| | 若松区 | 4 人 | 25.0% | 25.0% | 50.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 12 人 | 75.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 17 人 | 58.8% | 17.6% | 23.5% | 0.0% | 0.0% |
| | 戸畠区 | 7 人 | 57.1% | 28.6% | 14.3% | 0.0% | 0.0% |

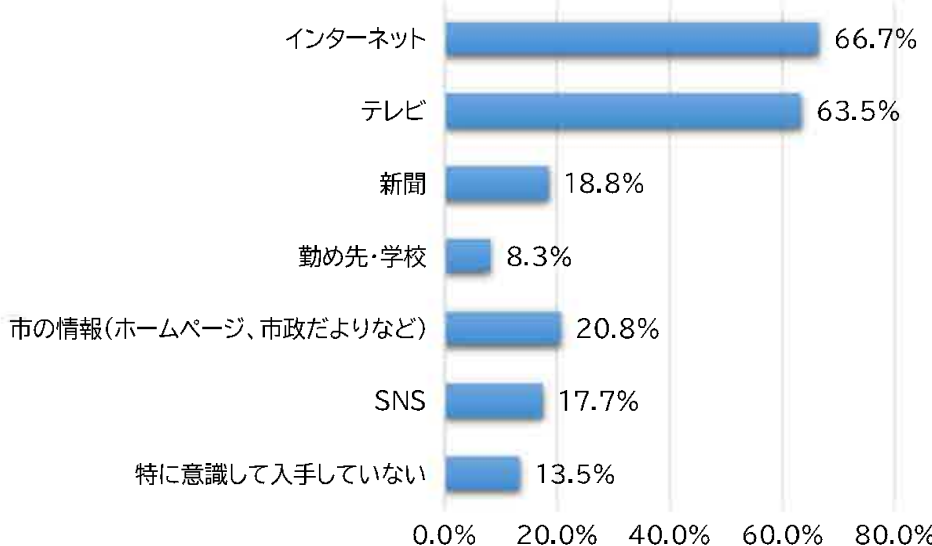
※その他意見(一部抜粋)

- ・選択肢のすべて
- ・ハリケーン並の台風の発生、高台の山崩れ、土石流、床下浸水などの様々な災害

地球温暖化の影響について「心配している」と回答した人のうち、61.1%の人が「気象災害の激甚化」、22.2%の人が「健康への影響」を特に心配していると回答しています。

イ 地球温暖化に関する情報について

問4 地球温暖化関連の情報は、主にどこから入手していますか。(複数回答可)

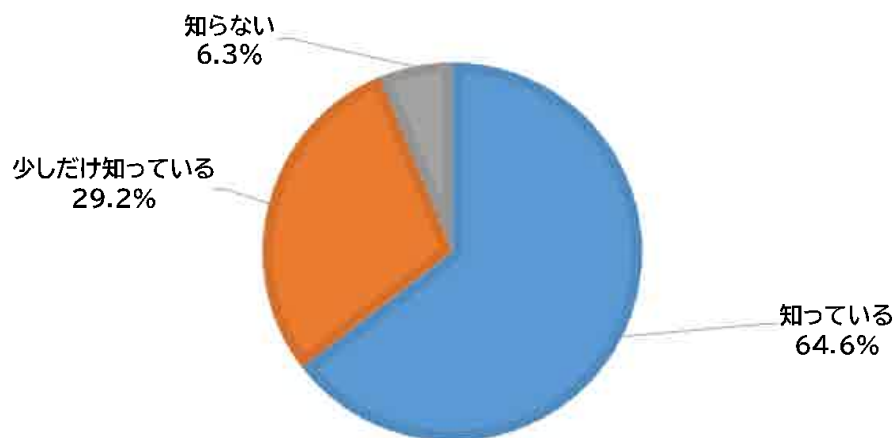


| | 回答者 数 | インター ネット | テレビ | 新聞 | 勤め先・ 学校 | 市の情報 (HP、市政だ よりなど) | SNS | 特に意識 して入手 していない |
|-----|----------|-------------|--------|-------|------------|--------------------------|-------|-----------------------|
| 全体 | 96 人 | 66.7% | 63.5% | 18.8% | 8.3% | 20.8% | 17.7% | 13.5% |
| 性別 | 男性 | 42 人 | 71.4% | 57.1% | 23.8% | 7.1% | 21.4% | 11.9% |
| | 女性 | 54 人 | 63.0% | 68.5% | 14.8% | 9.3% | 20.4% | 22.2% |
| 年齢別 | 20 歳代 | 5 人 | 80.0% | 60.0% | 0.0% | 0.0% | 20.0% | 0.0% |
| | 30 歳代 | 13 人 | 53.8% | 53.8% | 0.0% | 7.7% | 23.1% | 23.1% |
| | 40 歳代 | 21 人 | 52.4% | 57.1% | 23.8% | 9.5% | 9.5% | 14.3% |
| | 50 歳代 | 23 人 | 73.9% | 56.5% | 21.7% | 8.7% | 26.1% | 30.4% |
| | 60 歳代 | 24 人 | 83.3% | 75.0% | 20.8% | 12.5% | 16.7% | 12.5% |
| | 70 歳以上 | 10 人 | 50.0% | 80.0% | 30.0% | 0.0% | 40.0% | 10.0% |
| 区別 | 門司区 | 13 人 | 69.2% | 69.2% | 23.1% | 7.7% | 46.2% | 15.4% |
| | 小倉北区 | 20 人 | 65.0% | 70.0% | 10.0% | 5.0% | 5.0% | 10.0% |
| | 小倉南区 | 19 人 | 68.4% | 63.2% | 15.8% | 15.8% | 26.3% | 10.5% |
| | 若松区 | 4 人 | 100.0% | 75.0% | 25.0% | 25.0% | 50.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 12 人 | 75.0% | 75.0% | 41.7% | 16.7% | 25.0% | 25.0% |
| | 八幡西区 | 21 人 | 66.7% | 42.9% | 9.5% | 0.0% | 19.0% | 14.3% |
| | 戸畠区 | 7 人 | 28.6% | 71.4% | 28.6% | 0.0% | 28.6% | 0.0% |

地球温暖化関連の情報の主な入手媒体については、「インターネット」が 66.7%、「テレビ」が 63.5%でした。

年齢別に見ると、20 歳代および 30 歳代は、「新聞」と回答した人は 0%でした。

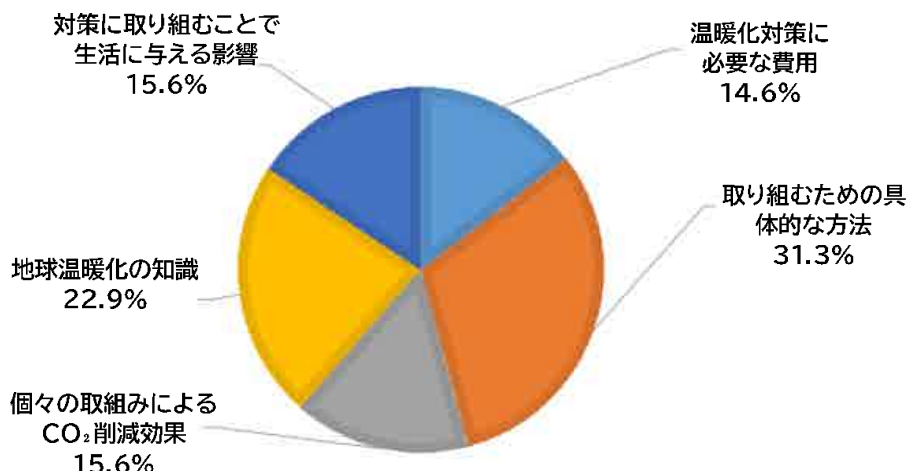
問5 近年、二酸化炭素など温室効果ガスの排出を実質ゼロにする「脱炭素」に向けた動きが、世界的に加速していることを知っていますか。



| | | 回答者数 | 知っている | 少しだけ知っている | 知らない |
|-----|-------|------|-------|-----------|-------|
| 全体 | | 96人 | 64.6% | 29.2% | 6.3% |
| 性別 | 男性 | 42人 | 71.4% | 23.8% | 4.8% |
| | 女性 | 54人 | 59.3% | 33.3% | 7.4% |
| 年齢別 | 20歳代 | 5人 | 80.0% | 20.0% | 0.0% |
| | 30歳代 | 13人 | 46.2% | 53.8% | 0.0% |
| | 40歳代 | 21人 | 61.9% | 28.6% | 9.5% |
| | 50歳代 | 23人 | 69.6% | 17.4% | 13.0% |
| | 60歳代 | 24人 | 70.8% | 29.2% | 0.0% |
| | 70歳以上 | 10人 | 60.0% | 30.0% | 10.0% |
| 区別 | 門司区 | 13人 | 69.2% | 30.8% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 20人 | 50.0% | 45.0% | 5.0% |
| | 小倉南区 | 19人 | 68.4% | 31.6% | 0.0% |
| | 若松区 | 4人 | 75.0% | 0.0% | 25.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 83.3% | 16.7% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 21人 | 66.7% | 19.0% | 14.3% |
| | 戸畠区 | 7人 | 42.9% | 42.9% | 14.3% |

「脱炭素」に向けた動きが世界的に加速していることについて、「知っている」、「少しだけ知っている」を合わせると、93.8%の人が「知っている」と回答しています。

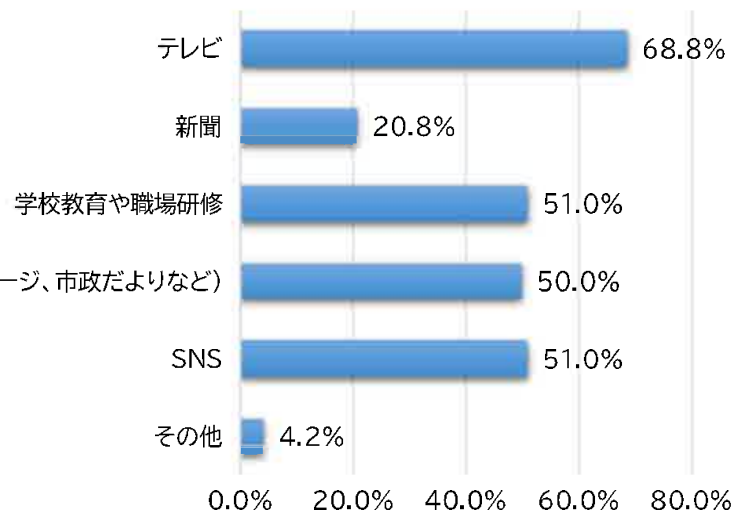
問6 地球温暖化対策に取り組むために、特にどのような情報が役立つと思いますか。



| | | 回答者数 | 温暖化対策に必要な費用 | 取り組むための具体的な方法 | 個々の取組みによるCO ₂ 削減効果 | 地球温暖化の知識 | 対策に取り組むことで生活に与える影響 | その他 |
|-----|-------|------|-------------|---------------|-------------------------------|----------|--------------------|------|
| 性別 | 全体 | 96人 | 14.6% | 31.3% | 15.6% | 22.9% | 15.6% | 0.0% |
| 性別 | 男性 | 42人 | 16.7% | 31.0% | 14.3% | 21.4% | 16.7% | 0.0% |
| | 女性 | 54人 | 13.0% | 31.5% | 16.7% | 24.1% | 14.8% | 0.0% |
| 年齢別 | 20歳代 | 5人 | 0.0% | 0.0% | 20.0% | 40.0% | 40.0% | 0.0% |
| | 30歳代 | 13人 | 23.1% | 23.1% | 15.4% | 15.4% | 23.1% | 0.0% |
| | 40歳代 | 21人 | 23.8% | 28.6% | 19.0% | 14.3% | 14.3% | 0.0% |
| | 50歳代 | 23人 | 4.3% | 43.5% | 17.4% | 21.7% | 13.0% | 0.0% |
| | 60歳代 | 24人 | 12.5% | 29.2% | 12.5% | 33.3% | 12.5% | 0.0% |
| | 70歳以上 | 10人 | 20.0% | 40.0% | 10.0% | 20.0% | 10.0% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 13人 | 23.1% | 38.5% | 15.4% | 15.4% | 7.7% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 20人 | 5.0% | 25.0% | 20.0% | 40.0% | 10.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 19人 | 15.8% | 36.8% | 21.1% | 15.8% | 10.5% | 0.0% |
| | 若松区 | 4人 | 0.0% | 0.0% | 25.0% | 50.0% | 25.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 33.3% | 33.3% | 0.0% | 16.7% | 16.7% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 21人 | 14.3% | 33.3% | 14.3% | 14.3% | 23.8% | 0.0% |
| | 戸畠区 | 7人 | 0.0% | 28.6% | 14.3% | 28.6% | 28.6% | 0.0% |

地球温暖化対策に取り組むために役立つと思う情報については、「取り組むための具体的な方法」が31.3%、「地球温暖化の知識」が22.9%、「個々の取組みによるCO₂削減効果」と「対策に取り組むことで生活に与える影響」が15.6%、「温暖化対策に必要な費用」が14.6%でした。

問7 地球温暖化対策の取組みを促すために、どのような広報が効果的と考えますか。(複数回答可)



| | | 回答者数 | テレビ | 新聞 | 学校教育や職場研修 | 市の情報(HP、市政だよりなど) | SNS | その他 |
|-----|-------|------|--------|-------|-----------|------------------|-------|-------|
| 性別 | 全体 | 96人 | 68.8% | 20.8% | 51.0% | 50.0% | 51.0% | 4.2% |
| 性別 | 男性 | 42人 | 69.0% | 16.7% | 57.1% | 54.8% | 35.7% | 2.4% |
| | 女性 | 54人 | 68.5% | 24.1% | 46.3% | 46.3% | 63.0% | 5.6% |
| 年齢別 | 20歳代 | 5人 | 40.0% | 20.0% | 20.0% | 60.0% | 60.0% | 0.0% |
| | 30歳代 | 13人 | 76.9% | 30.8% | 69.2% | 46.2% | 61.5% | 0.0% |
| | 40歳代 | 21人 | 61.9% | 23.8% | 52.4% | 42.9% | 57.1% | 9.5% |
| | 50歳代 | 23人 | 65.2% | 13.0% | 52.2% | 52.2% | 65.2% | 8.7% |
| | 60歳代 | 24人 | 66.7% | 12.5% | 41.7% | 50.0% | 33.3% | 0.0% |
| | 70歳以上 | 10人 | 100.0% | 40.0% | 60.0% | 60.0% | 30.0% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 13人 | 84.6% | 7.7% | 46.2% | 53.8% | 30.8% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 20人 | 65.0% | 15.0% | 50.0% | 60.0% | 55.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 19人 | 84.2% | 63.2% | 52.6% | 63.2% | 68.4% | 5.3% |
| | 若松区 | 4人 | 75.0% | 0.0% | 25.0% | 25.0% | 50.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 58.3% | 8.3% | 33.3% | 16.7% | 25.0% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 21人 | 52.4% | 14.3% | 71.4% | 47.6% | 52.4% | 4.8% |
| | 戸畠区 | 7人 | 71.4% | 0.0% | 42.9% | 57.1% | 71.4% | 28.6% |

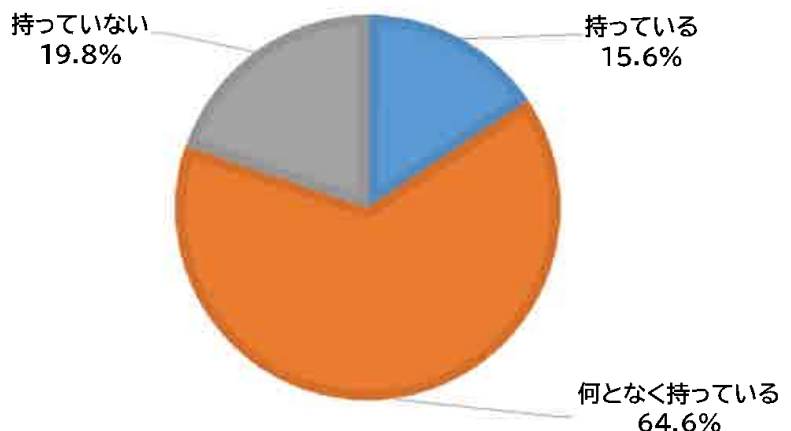
※その他意見(一部抜粋)

- ・公共機関での掲示や配布資料など

地球温暖化対策の取組みを促すために効果的と考える広報については、「テレビ」が 68.8%と最も多く、次いで、「学校教育や職場研修」と「SNS」が 51.0%、「市の情報(ホームページ、市政だよりなど)」が 50.0%でした。

ウ 地球温暖化対策の具体的な取組みについて

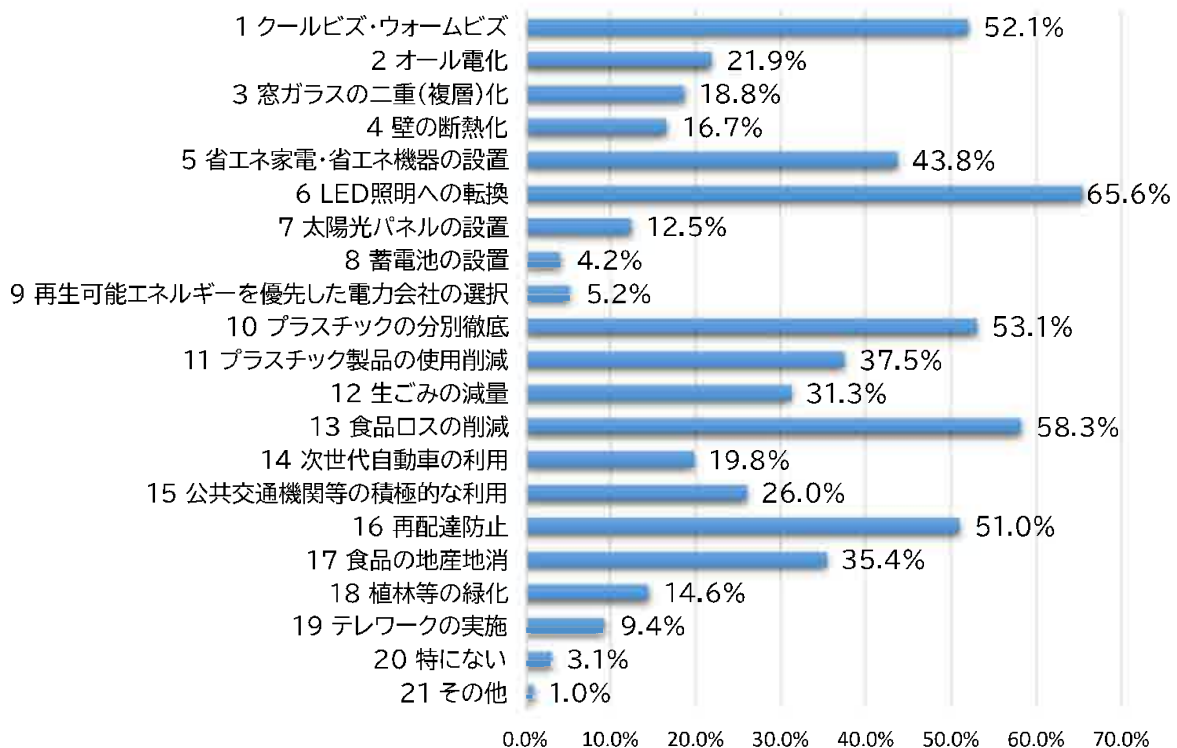
問8 地球温暖化にどのような対策が有効か、具体的なイメージを持っていますか。



| | | 回答者数 | 持っている | 何となく持っている | 持っていない |
|-----|--------|------|-------|-----------|--------|
| 全体 | | 96 人 | 15.6% | 64.6% | 19.8% |
| 性別 | 男性 | 42 人 | 19.0% | 66.7% | 14.3% |
| | 女性 | 54 人 | 13.0% | 63.0% | 24.1% |
| 年齢別 | 20 歳代 | 5 人 | 20.0% | 60.0% | 20.0% |
| | 30 歳代 | 13 人 | 7.7% | 69.2% | 23.1% |
| | 40 歳代 | 21 人 | 9.5% | 71.4% | 19.0% |
| | 50 歳代 | 23 人 | 17.4% | 56.5% | 26.1% |
| | 60 歳代 | 24 人 | 25.0% | 54.2% | 20.8% |
| | 70 歳以上 | 10 人 | 10.0% | 90.0% | 0.0% |
| | 門司区 | 13 人 | 23.1% | 76.9% | 0.0% |
| 区別 | 小倉北区 | 20 人 | 15.0% | 60.0% | 25.0% |
| | 小倉南区 | 19 人 | 21.1% | 57.9% | 21.1% |
| | 若松区 | 4 人 | 0.0% | 75.0% | 25.0% |
| | 八幡東区 | 12 人 | 16.7% | 58.3% | 25.0% |
| | 八幡西区 | 21 人 | 9.5% | 71.4% | 19.0% |
| | 戸畠区 | 7 人 | 14.3% | 57.1% | 28.6% |

地球温暖化に有効な対策の具体的なイメージについて、「持っている」と回答した人は 15.6% でした。

問9 現在、実際に取り組んでいる地球温暖化対策を選んでください。(複数回答可)



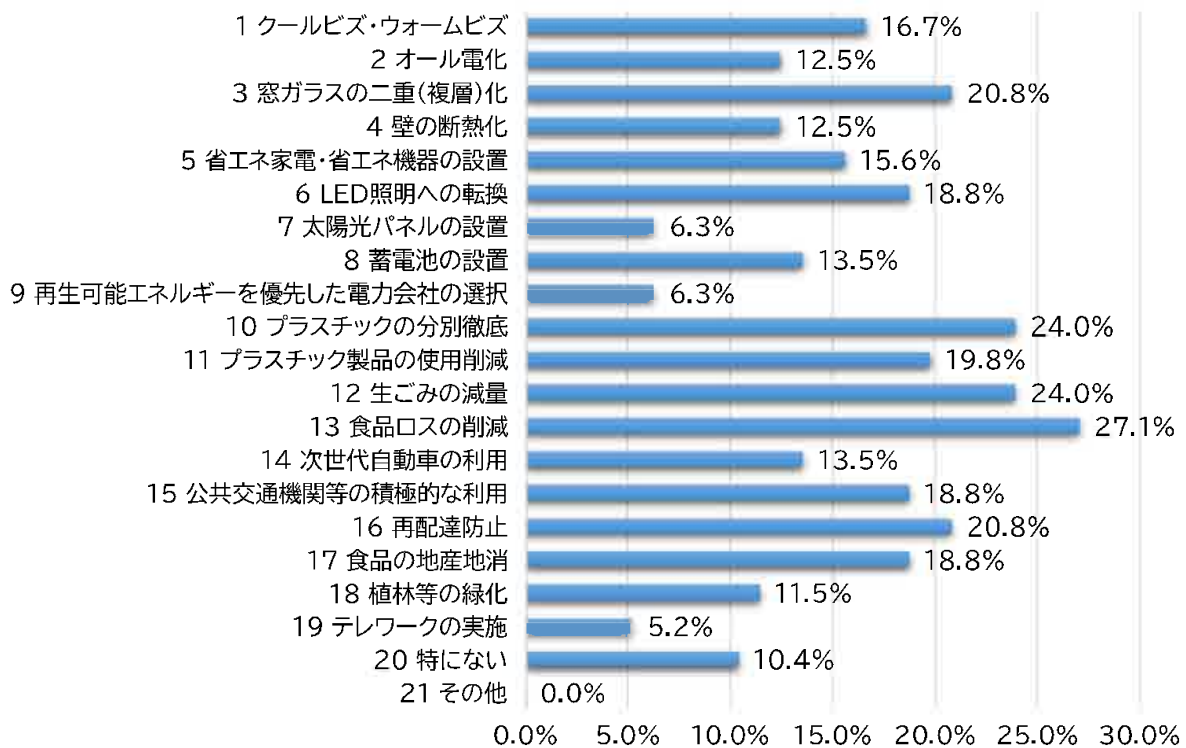
| | 回答者数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | |
|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|------|
| 全体 | 96人 | 52.1% | 21.9% | 18.8% | 16.7% | 43.8% | 65.6% | 12.5% | 4.2% | 5.2% | 53.1% | 37.5% | 31.3% | 58.3% | 19.8% | 26.0% | 51.0% | 35.4% | 14.6% | 9.4% | 3.1% | 1.0% | |
| 性別 | 男性 | 42人 | 50.0% | 19.0% | 14.3% | 16.7% | 47.6% | 59.5% | 9.5% | 2.4% | 4.8% | 50.0% | 35.7% | 33.3% | 57.1% | 14.3% | 19.0% | 52.4% | 40.5% | 14.3% | 4.8% | 2.4% | 0.0% |
| | 女性 | 54人 | 53.7% | 24.1% | 22.2% | 16.7% | 40.7% | 70.4% | 14.8% | 5.6% | 5.6% | 55.6% | 38.9% | 29.6% | 59.3% | 24.1% | 31.5% | 50.0% | 31.5% | 14.8% | 13.0% | 3.7% | 1.9% |
| 年齢別 | 20歳代 | 5人 | 80.0% | 40.0% | 20.0% | 0.0% | 20.0% | 80.0% | 0.0% | 0.0% | 20.0% | 40.0% | 20.0% | 40.0% | 60.0% | 0.0% | 20.0% | 60.0% | 60.0% | 20.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 30歳代 | 13人 | 30.8% | 23.1% | 7.7% | 7.7% | 23.1% | 38.5% | 15.4% | 0.0% | 0.0% | 53.8% | 15.4% | 30.8% | 46.2% | 15.4% | 38.5% | 38.5% | 23.1% | 15.4% | 7.7% | 0.0% | 0.0% |
| | 40歳代 | 21人 | 47.6% | 28.6% | 14.3% | 9.5% | 57.1% | 61.9% | 23.8% | 9.5% | 4.8% | 61.9% | 47.6% | 38.1% | 66.7% | 19.0% | 19.0% | 47.6% | 28.6% | 9.5% | 9.5% | 9.5% | 0.0% |
| | 50歳代 | 23人 | 60.9% | 17.4% | 34.8% | 26.1% | 39.1% | 91.3% | 0.0% | 4.3% | 13.0% | 52.2% | 52.2% | 30.4% | 65.2% | 21.7% | 34.8% | 56.5% | 43.5% | 30.4% | 13.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 60歳代 | 24人 | 45.8% | 16.7% | 16.7% | 25.0% | 58.3% | 58.3% | 12.5% | 4.2% | 0.0% | 45.8% | 33.3% | 29.2% | 50.0% | 25.0% | 16.7% | 50.0% | 37.5% | 8.3% | 4.2% | 4.2% | 4.2% |
| | 70歳以上 | 10人 | 70.0% | 20.0% | 10.0% | 10.0% | 30.0% | 60.0% | 20.0% | 0.0% | 0.0% | 60.0% | 30.0% | 20.0% | 60.0% | 20.0% | 30.0% | 60.0% | 30.0% | 0.0% | 20.0% | 0.0% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 13人 | 53.8% | 30.8% | 30.8% | 15.4% | 61.5% | 61.5% | 23.1% | 0.0% | 15.4% | 76.9% | 46.2% | 30.8% | 61.5% | 15.4% | 7.7% | 53.8% | 30.8% | 30.8% | 15.4% | 0.0% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 20人 | 60.0% | 15.0% | 15.0% | 20.0% | 30.0% | 70.0% | 0.0% | 0.0% | 5.0% | 45.0% | 20.0% | 25.0% | 60.0% | 20.0% | 20.0% | 45.0% | 40.0% | 15.0% | 10.0% | 5.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 19人 | 52.6% | 10.5% | 31.6% | 21.1% | 52.6% | 63.2% | 10.5% | 10.5% | 5.3% | 63.2% | 68.4% | 47.4% | 52.6% | 26.3% | 36.8% | 73.7% | 57.9% | 21.1% | 5.3% | 5.3% | 5.3% |
| | 若松区 | 4人 | 25.0% | 50.0% | 25.0% | 50.0% | 25.0% | 50.0% | 25.0% | 25.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 25.0% | 75.0% | 50.0% | 50.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 50.0% | 16.7% | 0.0% | 0.0% | 41.7% | 50.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 16.7% | 25.0% | 8.3% | 33.3% | 8.3% | 16.7% | 33.3% | 25.0% | 8.3% | 0.0% | 8.3% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 21人 | 47.6% | 19.0% | 9.5% | 14.3% | 33.3% | 76.2% | 9.5% | 0.0% | 4.8% | 57.1% | 38.1% | 28.6% | 61.9% | 9.5% | 38.1% | 47.6% | 23.8% | 0.0% | 14.3% | 0.0% | 0.0% |
| | 戸畠区 | 7人 | 57.1% | 57.1% | 28.6% | 14.3% | 71.4% | 71.4% | 57.1% | 14.3% | 0.0% | 71.4% | 28.6% | 57.1% | 85.7% | 42.9% | 14.3% | 57.1% | 42.9% | 28.6% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |

※その他意見(一部抜粋)

・電気の無駄遣いをしない

現在、実際に取り組んでいる地球温暖化対策については、「LED 照明への転換」が 65.6%、「食品ロスの削減」が 58.3%、「プラスチックの分別徹底」が 53.1%、「クールビズ・ウォームビズ」が 52.1%、「再配達防止」が 51.0%でした。

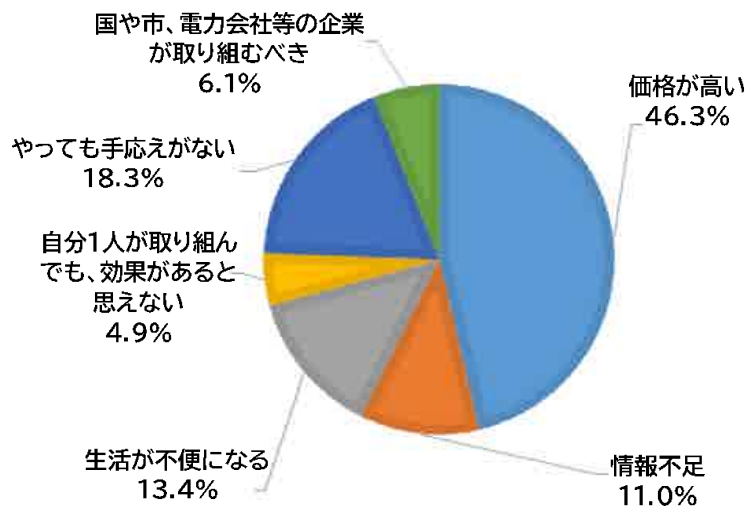
問10 これから取り組みたいと思う地球温暖化対策を選んでください。(複数回答可)



| | | 回答者数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |
|-----|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 全体 | | 96人 | 16.7% | 12.5% | 20.8% | 12.5% | 15.6% | 18.8% | 6.3% | 13.5% | 6.3% | 24.0% | 19.8% | 24.0% | 27.1% | 13.5% | 18.8% | 20.8% | 18.8% | 11.5% | 5.2% | 10.4% | 0.0% |
| 性別 | 男性 | 42人 | 21.4% | 7.1% | 19.0% | 7.1% | 16.7% | 23.8% | 4.8% | 7.1% | 4.8% | 21.4% | 35.7% | 21.4% | 33.3% | 7.1% | 21.4% | 21.4% | 16.7% | 9.5% | 7.1% | 11.9% | 0.0% |
| | 女性 | 54人 | 13.0% | 16.7% | 22.2% | 16.7% | 14.8% | 14.8% | 7.4% | 18.5% | 7.4% | 25.9% | 16.7% | 25.9% | 22.2% | 18.5% | 16.7% | 20.4% | 20.4% | 13.0% | 3.7% | 9.3% | 0.0% |
| 年齢別 | 20歳代 | 5人 | 40.0% | 0.0% | 20.0% | 20.0% | 0.0% | 40.0% | 20.0% | 0.0% | 0.0% | 20.0% | 40.0% | 40.0% | 0.0% | 60.0% | 40.0% | 20.0% | 20.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | |
| | 30歳代 | 13人 | 15.4% | 15.4% | 15.4% | 0.0% | 7.7% | 0.0% | 0.0% | 15.4% | 15.4% | 15.4% | 23.1% | 7.7% | 15.4% | 15.4% | 23.1% | 23.1% | 15.4% | 15.4% | 7.7% | 15.4% | 0.0% |
| | 40歳代 | 21人 | 4.8% | 14.3% | 19.0% | 9.5% | 19.0% | 23.8% | 4.8% | 14.3% | 4.8% | 28.6% | 19.0% | 23.8% | 33.3% | 4.8% | 9.5% | 14.3% | 23.8% | 9.5% | 0.0% | 9.5% | 0.0% |
| | 50歳代 | 23人 | 8.7% | 13.0% | 30.4% | 17.4% | 13.0% | 13.0% | 4.3% | 13.0% | 8.7% | 39.1% | 21.7% | 34.8% | 26.1% | 17.4% | 17.4% | 21.7% | 17.4% | 8.7% | 4.3% | 8.7% | 0.0% |
| | 60歳代 | 24人 | 20.8% | 12.5% | 12.5% | 12.5% | 8.3% | 20.8% | 4.2% | 12.5% | 4.2% | 0.0% | 4.2% | 8.3% | 12.5% | 16.7% | 12.5% | 12.5% | 20.8% | 12.5% | 8.3% | 16.7% | 0.0% |
| | 70歳以上 | 10人 | 40.0% | 10.0% | 30.0% | 20.0% | 50.0% | 30.0% | 20.0% | 20.0% | 0.0% | 50.0% | 40.0% | 50.0% | 60.0% | 20.0% | 30.0% | 40.0% | 10.0% | 10.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 13人 | 23.1% | 15.4% | 30.8% | 15.4% | 30.8% | 38.5% | 23.1% | 30.8% | 23.1% | 38.5% | 30.8% | 30.8% | 38.5% | 23.1% | 15.4% | 23.1% | 30.8% | 7.7% | 0.0% | 7.7% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 20人 | 0.0% | 0.0% | 20.0% | 15.0% | 15.0% | 10.0% | 5.0% | 10.0% | 0.0% | 15.0% | 25.0% | 25.0% | 25.0% | 5.0% | 20.0% | 20.0% | 15.0% | 10.0% | 5.0% | 20.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 19人 | 15.8% | 15.8% | 21.1% | 10.5% | 5.3% | 10.5% | 5.3% | 10.5% | 15.8% | 26.3% | 21.1% | 31.6% | 31.6% | 10.5% | 36.8% | 15.8% | 15.8% | 21.1% | 0.0% | 5.3% | 0.0% |
| | 若松区 | 4人 | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 25.0% | 25.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 50.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 16.7% | 8.3% | 16.7% | 16.7% | 8.3% | 33.3% | 0.0% | 8.3% | 0.0% | 25.0% | 16.7% | 25.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 16.7% | 16.7% | 25.0% | 16.7% | 16.7% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 21人 | 28.6% | 14.3% | 23.8% | 14.3% | 19.0% | 19.0% | 4.8% | 14.3% | 0.0% | 23.8% | 19.0% | 14.3% | 19.0% | 19.0% | 14.3% | 28.6% | 19.0% | 4.8% | 4.8% | 4.8% | 0.0% |
| | 戸畠区 | 7人 | 28.6% | 28.6% | 14.3% | 0.0% | 28.6% | 0.0% | 0.0% | 14.3% | 0.0% | 14.3% | 0.0% | 14.3% | 28.6% | 28.6% | 28.6% | 0.0% | 0.0% | 14.3% | 14.3% | 0.0% | |

これから取り組みたいと思う地球温暖化対策については、「食品ロスの削減」が27.1%と最も多く、次いで、「プラスチックの分別徹底」と「生ごみの減量」が24.0%、「窓ガラスの二重(複層)化」と「再配達防止」が20.8%でした。

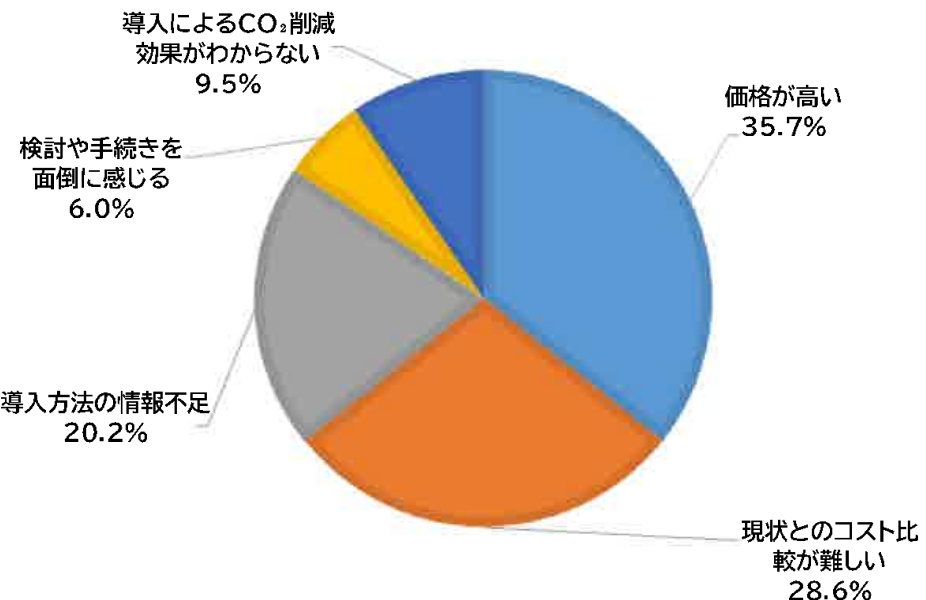
問 11 問 10 に挙げた取組みの実行が困難と感じる場合、その主な理由は何ですか。



| | 回答者数 | 価格が高い | 情報不足 | 生活が不便になる | 自分1人が取り組んでも、効果があると思えない | やあっても手応えがない | 国や市、電力会社等の企業が取り組むべき |
|-----|--------|-------|-------|----------|------------------------|-------------|---------------------|
| 全体 | 82 人 | 46.3% | 11.0% | 13.4% | 4.9% | 18.3% | 6.1% |
| 性別 | 男性 | 31 人 | 38.7% | 19.4% | 16.1% | 3.2% | 22.6% |
| | 女性 | 51 人 | 51.0% | 5.9% | 11.8% | 5.9% | 9.8% |
| 年齢別 | 20 歳代 | 4 人 | 75.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 30 歳代 | 12 人 | 50.0% | 8.3% | 8.3% | 16.7% | 8.3% |
| | 40 歳代 | 19 人 | 42.1% | 15.8% | 5.3% | 10.5% | 15.8% |
| | 50 歳代 | 22 人 | 40.9% | 4.5% | 18.2% | 4.5% | 0.0% |
| | 60 歳代 | 18 人 | 50.0% | 16.7% | 22.2% | 0.0% | 11.1% |
| | 70 歳以上 | 7 人 | 42.9% | 0.0% | 14.3% | 0.0% | 28.6% |
| 区別 | 門司区 | 12 人 | 66.7% | 0.0% | 0.0% | 16.7% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 15 人 | 46.7% | 13.3% | 13.3% | 0.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 16 人 | 37.5% | 18.8% | 18.8% | 6.3% | 12.5% |
| | 若松区 | 4 人 | 50.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 11 人 | 27.3% | 9.1% | 36.4% | 9.1% | 9.1% |
| | 八幡西区 | 18 人 | 55.6% | 5.6% | 5.6% | 0.0% | 5.6% |
| | 戸畠区 | 6 人 | 33.3% | 16.7% | 16.7% | 0.0% | 16.7% |

取り組みの実行が困難と感じる理由については、「価格が高い」が 46.3% と最も多く、次いで、「やあっても手応えがない」が 18.3%、「生活が不便になる」が 13.4% でした。

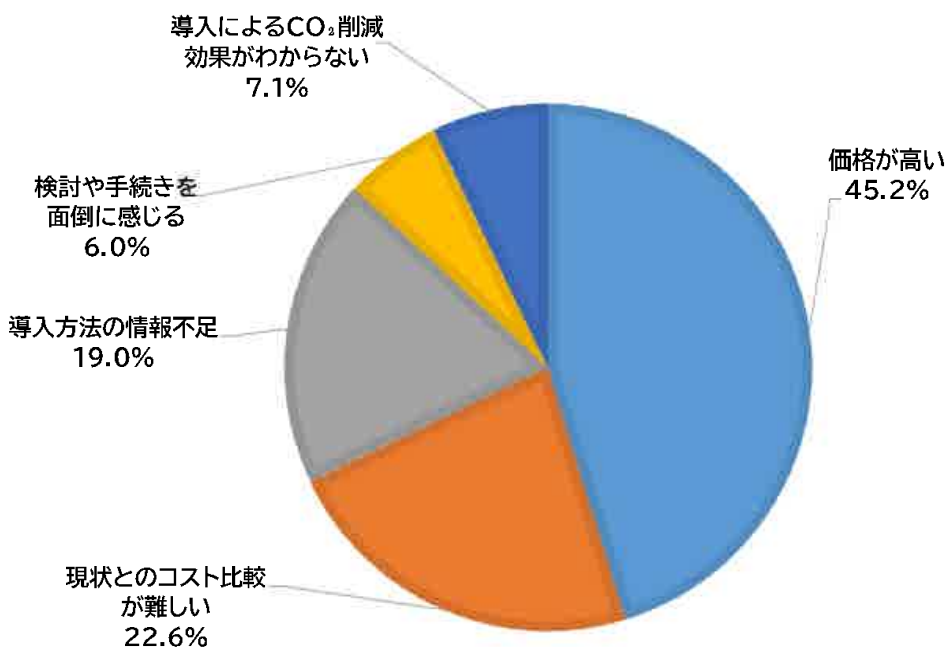
問 11-2 特に太陽光パネルの導入については、どのようなことが主な課題ですか。



| | | 回答者数 | 価格が高い | 現状とのコスト比較が難しい | 導入方法の情報不足 | 検討や手続きを面倒に感じる | 導入によるCO ₂ 削減効果がわからない |
|------|--------|------|-------|---------------|-----------|---------------|---------------------------------|
| 性別 | 全体 | 84 人 | 35.7% | 28.6% | 20.2% | 6.0% | 9.5% |
| 年齢別 | 男性 | 35 人 | 40.0% | 31.4% | 11.4% | 11.4% | 5.7% |
| | 女性 | 49 人 | 32.7% | 26.5% | 26.5% | 2.0% | 12.2% |
| 区別 | 20 歳代 | 4 人 | 50.0% | 0.0% | 0.0% | 25.0% | 25.0% |
| | 30 歳代 | 12 人 | 0.0% | 41.7% | 33.3% | 0.0% | 25.0% |
| | 40 歳代 | 18 人 | 33.3% | 27.8% | 27.8% | 0.0% | 11.1% |
| | 50 歳代 | 21 人 | 52.4% | 28.6% | 9.5% | 0.0% | 9.5% |
| | 60 歳代 | 20 人 | 25.0% | 30.0% | 25.0% | 20.0% | 0.0% |
| | 70 歳以上 | 9 人 | 66.7% | 22.2% | 11.1% | 0.0% | 0.0% |
| | 門司区 | 12 人 | 58.3% | 16.7% | 25.0% | 0.0% | 0.0% |
| 小倉北区 | | | | | | | |
| 小倉南区 | | | | | | | |
| 若松区 | | | | | | | |
| 八幡東区 | | | | | | | |
| 八幡西区 | | | | | | | |
| 戸畠区 | | | | | | | |

太陽光パネルの導入に関する課題については、「価格が高い」が 35.7%と最も多く、次いで、「現状とのコスト比較が難しい」が 28.6%、「導入方法の情報不足」が 20.2%でした。

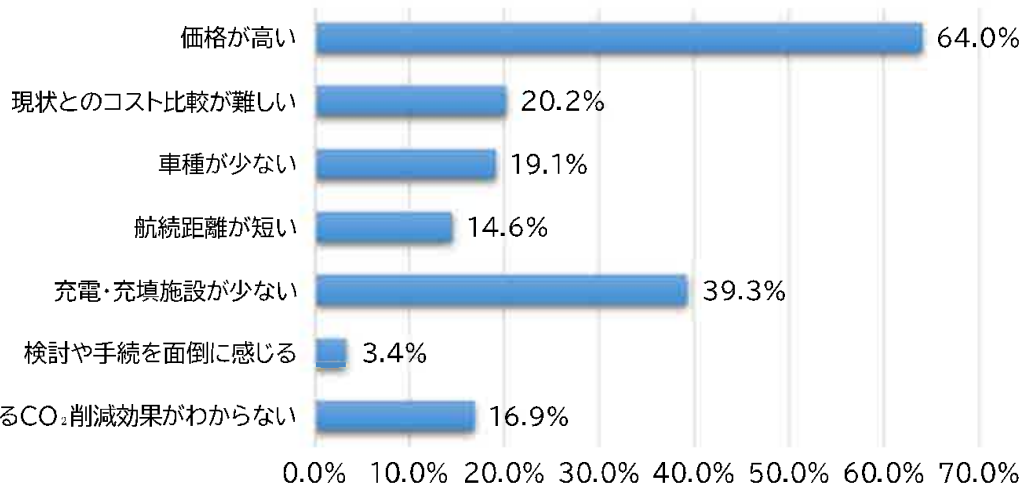
問 11-3 特に住宅(壁・窓)の断熱化については、どのようなことが主な課題ですか。



| | | 回答者数 | 価格が高い | 現状とのコスト比較が難しい | 導入方法の情報不足 | 検討や手続きを面倒に感じる | 導入によるCO ₂ 削減効果がわからない |
|-----|--------|------|-------|---------------|-----------|---------------|---------------------------------|
| 全体 | | 84 人 | 45.2% | 22.6% | 19.0% | 6.0% | 7.1% |
| 性別 | 男性 | 35 人 | 48.6% | 28.6% | 11.4% | 8.6% | 2.9% |
| | 女性 | 49 人 | 42.9% | 18.4% | 24.5% | 4.1% | 10.2% |
| 年齢別 | 20 歳代 | 4 人 | 75.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 30 歳代 | 12 人 | 25.0% | 41.7% | 0.0% | 8.3% | 25.0% |
| | 40 歳代 | 19 人 | 52.6% | 10.5% | 21.1% | 5.3% | 10.5% |
| | 50 歳代 | 22 人 | 54.5% | 9.1% | 27.3% | 4.5% | 4.5% |
| | 60 歳代 | 19 人 | 42.1% | 31.6% | 15.8% | 10.5% | 0.0% |
| | 70 歳以上 | 8 人 | 25.0% | 37.5% | 37.5% | 0.0% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 12 人 | 58.3% | 25.0% | 8.3% | 8.3% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 17 人 | 47.1% | 29.4% | 23.5% | 0.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 16 人 | 31.3% | 31.3% | 25.0% | 12.5% | 0.0% |
| | 若松区 | 4 人 | 75.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 10 人 | 70.0% | 20.0% | 0.0% | 10.0% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 18 人 | 27.8% | 16.7% | 22.2% | 5.6% | 27.8% |
| | 戸畠区 | 7 人 | 42.9% | 14.3% | 28.6% | 0.0% | 14.3% |

住宅(壁・窓)の断熱化に関する課題については、「価格が高い」が 45.2%と最も多く、次いで、「現状とのコスト比較が難しい」が 22.6%、「導入方法の情報不足」が 19.0%でした。

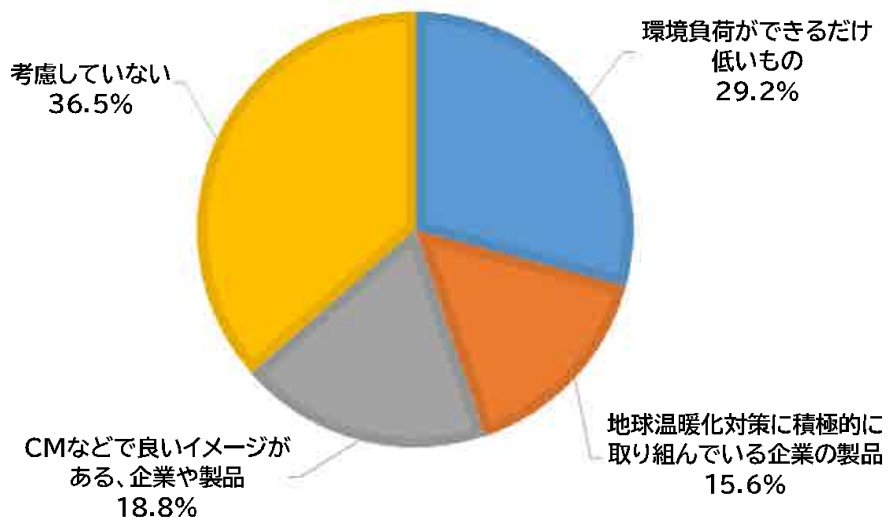
問 11-4 特に次世代自動車(ハイブリッド、電気自動車、燃料電池自動車など)の導入については、どのようなことが主な課題ですか。(複数回答可)



| | 回答者数 | 価格が高い | 現状とのコスト比較が難しい | 車種が少ない | 航続距離が短い | 充電・充填施設が少ない | 検討や手續を面倒に感じる | 導入によるCO ₂ 削減効果がわからない |
|-----|--------|-------|---------------|--------|---------|-------------|--------------|---------------------------------|
| 全体 | 89 人 | 64.0% | 20.2% | 19.1% | 14.6% | 39.3% | 3.4% | 16.9% |
| 性別 | 男性 | 38 人 | 65.8% | 21.1% | 31.6% | 13.2% | 42.1% | 2.6% |
| | 女性 | 51 人 | 62.7% | 19.6% | 9.8% | 15.7% | 37.3% | 3.9% |
| 年齢別 | 20 歳代 | 4 人 | 50.0% | 0.0% | 0.0% | 25.0% | 25.0% | 0.0% |
| | 30 歳代 | 13 人 | 61.5% | 30.8% | 7.7% | 7.7% | 38.5% | 0.0% |
| | 40 歳代 | 20 人 | 60.0% | 25.0% | 20.0% | 20.0% | 30.0% | 15.0% |
| | 50 歳代 | 22 人 | 63.6% | 18.2% | 13.6% | 9.1% | 40.9% | 0.0% |
| | 60 歳代 | 21 人 | 81.0% | 14.3% | 28.6% | 19.0% | 52.4% | 0.0% |
| | 70 歳以上 | 9 人 | 44.4% | 22.2% | 33.3% | 11.1% | 33.3% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 12 人 | 58.3% | 25.0% | 33.3% | 33.3% | 33.3% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 18 人 | 72.2% | 27.8% | 16.7% | 5.6% | 27.8% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 17 人 | 64.7% | 17.6% | 23.5% | 11.8% | 47.1% | 0.0% |
| | 若松区 | 4 人 | 0.0% | 0.0% | 50.0% | 50.0% | 75.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 11 人 | 54.5% | 36.4% | 9.1% | 9.1% | 27.3% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 20 人 | 70.0% | 15.0% | 15.0% | 15.0% | 50.0% | 15.0% |
| | 戸畠区 | 7 人 | 85.7% | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 28.6% | 0.0% |

次世代自動車の導入に関する課題については、「価格が高い」が 64.0%と最も多く、次いで、「充電・充填施設が少ない」が 39.3%、「現状とのコスト比較が難しい」が 20.2%でした。

問12 商品やサービスを選択する際に、環境に対する企業(製品)の姿勢や取組みなどをどのように考慮していますか。

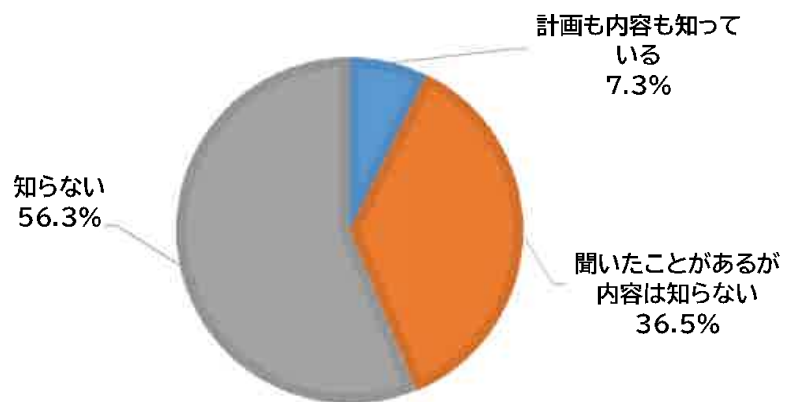


| | | 回答者数 | 環境負荷ができるだけ低いもの | 地球温暖化対策に積極的に取り組んでいる企業の製品 | CMなどで良いイメージがある、企業や製品 | 考慮していない |
|-----|-------|------|----------------|--------------------------|----------------------|---------|
| 全体 | | 96人 | 29.2% | 15.6% | 18.8% | 36.5% |
| 性別 | 男性 | 42人 | 33.3% | 21.4% | 16.7% | 28.6% |
| | 女性 | 54人 | 25.9% | 11.1% | 20.4% | 42.6% |
| 年齢別 | 20歳代 | 5人 | 40.0% | 20.0% | 40.0% | 0.0% |
| | 30歳代 | 13人 | 7.7% | 23.1% | 15.4% | 53.8% |
| | 40歳代 | 21人 | 38.1% | 14.3% | 14.3% | 33.3% |
| | 50歳代 | 23人 | 34.8% | 17.4% | 17.4% | 30.4% |
| | 60歳代 | 24人 | 20.8% | 12.5% | 16.7% | 50.0% |
| | 70歳以上 | 10人 | 40.0% | 10.0% | 30.0% | 20.0% |
| 区別 | 門司区 | 13人 | 38.5% | 7.7% | 15.4% | 38.5% |
| | 小倉北区 | 20人 | 25.0% | 20.0% | 25.0% | 30.0% |
| | 小倉南区 | 19人 | 42.1% | 21.1% | 10.5% | 26.3% |
| | 若松区 | 4人 | 25.0% | 25.0% | 25.0% | 25.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 16.7% | 16.7% | 16.7% | 50.0% |
| | 八幡西区 | 21人 | 23.8% | 4.8% | 23.8% | 47.6% |
| | 戸畠区 | 7人 | 28.6% | 28.6% | 14.3% | 28.6% |

商品やサービスを選択する際に考慮する、環境に対する企業(製品)の姿勢や取組みについては、「考慮していない」が36.5%と最も多く、次いで、「環境負荷ができるだけ低いもの」が29.2%でした。

Ⅱ 「北九州市地球温暖化対策実行計画」について

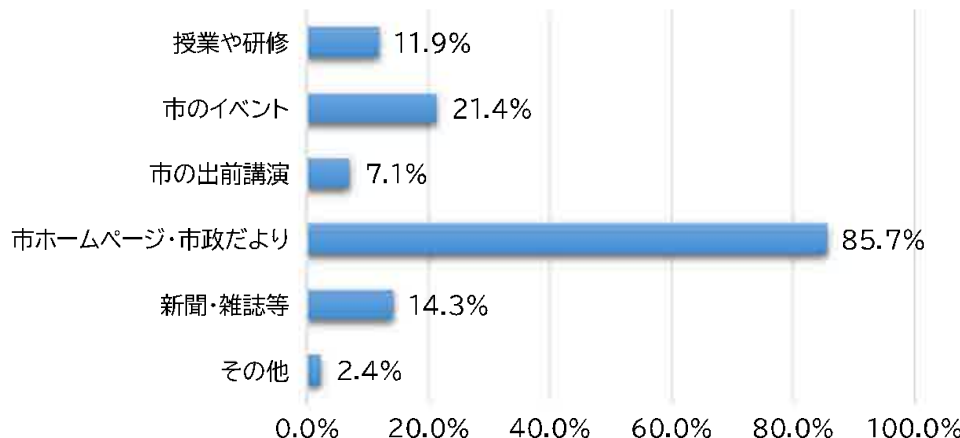
問 13 令和3(2021)年に北九州市が策定した「北九州市地球温暖化対策実行計画」について、知っていますか。



| | | 回答者数 | 計画も内容も知っている | 聞いたことがあるが内容は知らない | 知らない |
|-----|-------|------|-------------|------------------|-------|
| 全体 | | 96人 | 7.3% | 36.5% | 56.3% |
| 性別 | 男性 | 42人 | 9.5% | 26.2% | 64.3% |
| | 女性 | 54人 | 5.6% | 44.4% | 50.0% |
| 年齢別 | 20歳代 | 5人 | 20.0% | 0.0% | 80.0% |
| | 30歳代 | 13人 | 0.0% | 38.5% | 61.5% |
| | 40歳代 | 21人 | 14.3% | 42.9% | 42.9% |
| | 50歳代 | 23人 | 4.3% | 43.5% | 52.2% |
| | 60歳代 | 24人 | 4.2% | 29.2% | 66.7% |
| | 70歳以上 | 10人 | 10.0% | 40.0% | 50.0% |
| | 門司区 | 13人 | 15.4% | 23.1% | 61.5% |
| 区別 | 小倉北区 | 20人 | 5.0% | 15.0% | 80.0% |
| | 小倉南区 | 19人 | 5.3% | 42.1% | 52.6% |
| | 若松区 | 4人 | 0.0% | 75.0% | 25.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 25.0% | 33.3% | 41.7% |
| | 八幡西区 | 21人 | 0.0% | 47.6% | 52.4% |
| | 戸畠区 | 7人 | 0.0% | 57.1% | 42.9% |

北九州市地球温暖化対策実行計画に関する認知度について、「知らない」が半数を超える56.3%であり、「計画も内容も知っている」と回答した人は7.3%でした。

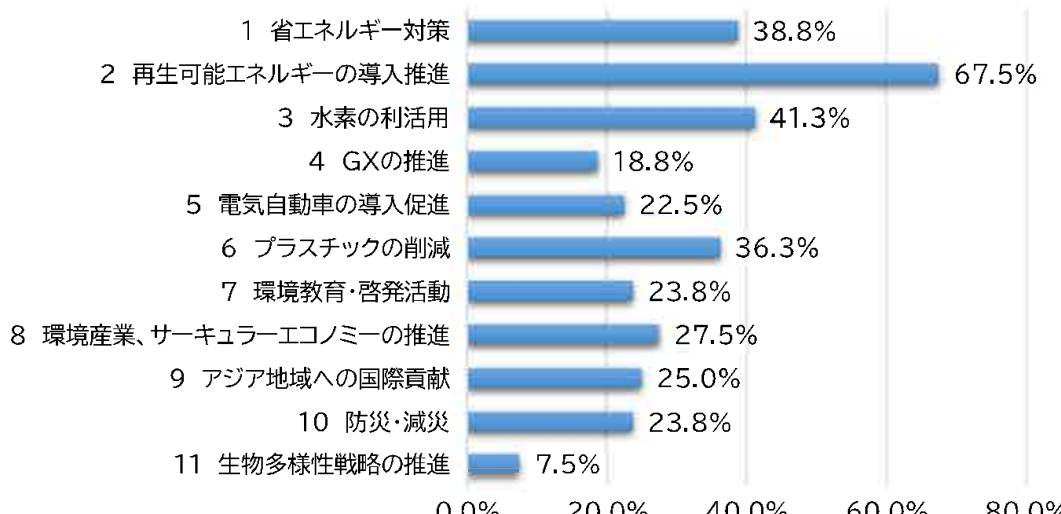
問14 問13で「1 計画もその内容(目標や対策・施策など)も知っている」または「2 計画の名前は聞いたことがあるが、内容(目標や取組内容など)は知らない」と回答した方にお尋ねします。「北九州市地球温暖化対策実行計画」をどこで知りましたか。(複数回答可)



| | | 回答者数 | 授業や 研修 | 市の イベント | 市の出前 講演 | 市ホームページ・ 市政 だより | 新聞・雑誌 等 | その他 |
|-----|-------|------|-----------|------------|------------|-----------------------|------------|-------|
| 全体 | | 42人 | 11.9% | 21.4% | 7.1% | 85.7% | 14.3% | 2.4% |
| 性別 | 男性 | 15人 | 6.7% | 20.0% | 13.3% | 93.3% | 26.7% | 0.0% |
| | 女性 | 27人 | 14.8% | 22.2% | 3.7% | 81.5% | 7.4% | 3.7% |
| 年齢別 | 20歳代 | 1人 | 0.0% | 0.0% | 0.0% | 100.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 30歳代 | 5人 | 40.0% | 60.0% | 20.0% | 60.0% | 20.0% | 0.0% |
| | 40歳代 | 12人 | 16.7% | 8.3% | 0.0% | 91.7% | 8.3% | 8.3% |
| | 50歳代 | 11人 | 9.1% | 27.3% | 9.1% | 81.8% | 18.2% | 0.0% |
| | 60歳代 | 8人 | 0.0% | 12.5% | 12.5% | 87.5% | 25.0% | 0.0% |
| | 70歳以上 | 5人 | 0.0% | 20.0% | 0.0% | 100.0% | 0.0% | 0.0% |
| 区別 | 門司区 | 5人 | 20.0% | 0.0% | 0.0% | 100.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 4人 | 25.0% | 50.0% | 25.0% | 75.0% | 50.0% | 0.0% |
| | 小倉南区 | 9人 | 11.1% | 33.3% | 11.1% | 88.9% | 33.3% | 11.1% |
| | 若松区 | 3人 | 0.0% | 33.3% | 0.0% | 66.7% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 7人 | 14.3% | 14.3% | 0.0% | 85.7% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡西区 | 10人 | 0.0% | 10.0% | 0.0% | 90.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 戸畠区 | 4人 | 25.0% | 25.0% | 25.0% | 75.0% | 25.0% | 0.0% |

北九州市地球温暖化対策実行計画について「知っている」または「名前は聞いたことがある」と回答した人のうち、どこで知ったかについては、「市ホームページ・市政だより」が最も多く、85.7%でした。

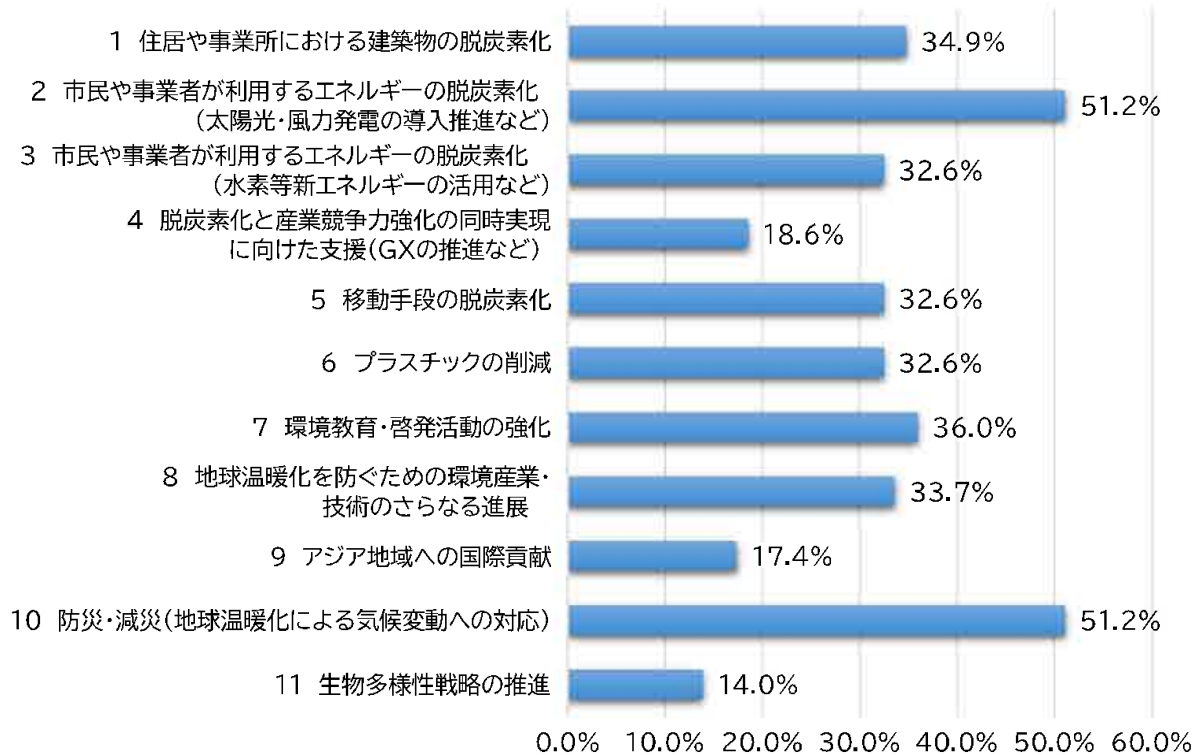
問15 北九州市が現在行っている温暖化対策で、どの取組が評価できますか。
(複数回答可)



| | 回答者 数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-----|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 全体 | 80人 | 38.8% | 67.5% | 41.3% | 18.8% | 22.5% | 36.3% | 23.8% | 27.5% | 25.0% | 23.8% | 7.5% |
| 性別 | 男性 | 34人 | 44.1% | 73.5% | 38.2% | 20.6% | 20.6% | 35.3% | 29.4% | 29.4% | 17.6% | 20.6% |
| | 女性 | 46人 | 34.8% | 63.0% | 43.5% | 17.4% | 23.9% | 37.0% | 19.6% | 26.1% | 30.4% | 26.1% |
| 年齢別 | 20歳代 | 4人 | 50.0% | 50.0% | 75.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 25.0% | 25.0% | 25.0% | 25.0% |
| | 30歳代 | 11人 | 36.4% | 72.7% | 90.9% | 18.2% | 36.4% | 27.3% | 45.5% | 27.3% | 36.4% | 27.3% |
| | 40歳代 | 16人 | 31.3% | 62.5% | 25.0% | 0.0% | 6.3% | 43.8% | 18.8% | 43.8% | 31.3% | 37.5% |
| | 50歳代 | 21人 | 47.6% | 71.4% | 38.1% | 33.3% | 38.1% | 42.9% | 23.8% | 28.6% | 33.3% | 23.8% |
| | 60歳代 | 19人 | 31.6% | 68.4% | 15.8% | 15.8% | 10.5% | 47.4% | 21.1% | 26.3% | 15.8% | 10.5% |
| | 70歳以上 | 9人 | 44.4% | 66.7% | 55.6% | 11.1% | 22.2% | 11.1% | 11.1% | 0.0% | 0.0% | 22.2% |
| 区別 | 門司区 | 10人 | 30.0% | 40.0% | 50.0% | 20.0% | 10.0% | 40.0% | 0.0% | 20.0% | 30.0% | 20.0% |
| | 小倉北区 | 15人 | 40.0% | 73.3% | 40.0% | 26.7% | 40.0% | 53.3% | 40.0% | 20.0% | 20.0% | 26.7% |
| | 小倉南区 | 17人 | 52.9% | 76.5% | 58.8% | 17.6% | 17.6% | 47.1% | 35.3% | 29.4% | 17.6% | 35.3% |
| | 若松区 | 4人 | 0.0% | 75.0% | 25.0% | 25.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 12人 | 16.7% | 50.0% | 16.7% | 8.3% | 8.3% | 0.0% | 16.7% | 25.0% | 25.0% | 25.0% |
| | 八幡西区 | 17人 | 41.2% | 76.5% | 41.2% | 11.8% | 23.5% | 29.4% | 11.8% | 29.4% | 29.4% | 11.8% |
| | 戸畠区 | 5人 | 80.0% | 80.0% | 40.0% | 40.0% | 60.0% | 60.0% | 60.0% | 60.0% | 40.0% | 40.0% |

北九州市が現在行っている温暖化対策のうち、評価できる取組については、「再生可能エネルギーの導入推進」が 67.5%と最も多く、次いで、「水素の利活用」が 41.3%、「省エネルギー対策」が 38.8%でした。

問 16 北九州市が今後行う温暖化対策について、どのような取組みを望みますか。
(複数回答可)



| | 回答者 数 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | |
|-----|----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 全体 | 86 人 | 34.9% | 51.2% | 32.6% | 18.6% | 32.6% | 32.6% | 36.0% | 33.7% | 17.4% | 51.2% | 14.0% | |
| 性別 | 男性 | 35 人 | 37.1% | 51.4% | 34.3% | 20.0% | 28.6% | 37.1% | 42.9% | 40.0% | 14.3% | 60.0% | 20.0% |
| | 女性 | 51 人 | 33.3% | 51.0% | 31.4% | 17.6% | 35.3% | 29.4% | 31.4% | 29.4% | 19.6% | 45.1% | 9.8% |
| 年齢別 | 20 歳代 | 5 人 | 40.0% | 40.0% | 20.0% | 0.0% | 40.0% | 20.0% | 20.0% | 60.0% | 40.0% | 60.0% | 20.0% |
| | 30 歳代 | 11 人 | 36.4% | 54.5% | 36.4% | 9.1% | 54.5% | 18.2% | 45.5% | 36.4% | 27.3% | 63.6% | 18.2% |
| | 40 歳代 | 19 人 | 31.6% | 31.6% | 31.6% | 21.1% | 36.8% | 47.4% | 36.8% | 26.3% | 21.1% | 68.4% | 15.8% |
| | 50 歳代 | 23 人 | 30.4% | 47.8% | 34.8% | 26.1% | 30.4% | 34.8% | 26.1% | 39.1% | 13.0% | 30.4% | 13.0% |
| | 60 歳代 | 19 人 | 36.8% | 63.2% | 26.3% | 15.8% | 26.3% | 26.3% | 42.1% | 26.3% | 10.5% | 47.4% | 5.3% |
| | 70 歳以上 | 9 人 | 44.4% | 77.8% | 44.4% | 22.2% | 11.1% | 33.3% | 44.4% | 33.3% | 11.1% | 55.6% | 22.2% |
| 区別 | 門司区 | 11 人 | 18.2% | 54.5% | 54.5% | 18.2% | 18.2% | 27.3% | 36.4% | 27.3% | 18.2% | 45.5% | 0.0% |
| | 小倉北区 | 17 人 | 52.9% | 47.1% | 29.4% | 17.6% | 35.3% | 29.4% | 29.4% | 35.3% | 17.6% | 52.9% | 17.6% |
| | 小倉南区 | 18 人 | 38.9% | 61.1% | 44.4% | 38.9% | 50.0% | 33.3% | 33.3% | 38.9% | 22.2% | 61.1% | 27.8% |
| | 若松区 | 4 人 | 50.0% | 25.0% | 25.0% | 25.0% | 0.0% | 25.0% | 25.0% | 25.0% | 0.0% | 25.0% | 0.0% |
| | 八幡東区 | 10 人 | 20.0% | 30.0% | 20.0% | 0.0% | 20.0% | 40.0% | 30.0% | 50.0% | 0.0% | 50.0% | 10.0% |
| | 八幡西区 | 19 人 | 31.6% | 57.9% | 15.8% | 0.0% | 31.6% | 31.6% | 42.1% | 15.8% | 26.3% | 47.4% | 5.3% |
| | 戸畠区 | 7 人 | 28.6% | 57.1% | 42.9% | 42.9% | 42.9% | 42.9% | 57.1% | 57.1% | 14.3% | 57.1% | 28.6% |

北九州市が今後行う温暖化対策として希望する取組については、「エネルギーの脱炭素化(太陽光・風力発電の導入推進など)」と「防災・減災(気候変動への対応)」が 51.2%でした。

問17 その他、地球温暖化対策に関するご意見等がございましたらご記入ください。

(回答より一部抜粋)

【地球温暖化全般】

- ・具体的な内容を小学校の時から学習させる。
- ・個々人の意識を高めることが大切だと考えています。子どもの時からの教育は進んでいると思いますが、成人の教育の取り組みをお願いします。
- ・一般的に温暖化対策にはコストがかかるため、北九州市地球温暖化対策実行計画については計画内容とその成果を市民の生活レベルで「数値などの見える化」を行ってほしいです。
- ・北九州市というひとつの都市が行う温暖化対策で得られた効果を具体的な数値で市民に示すことで、意識の向上を図る必要があると思います。また、この対策は世界規模で行う必要があります。
- ・行政だけの推進では無理があると思います。市民一人一人が自分のことと捉えて対応する必要があると思いますが、そのためには 町内での活動や行政からの広報が必要だと思います。
- ・1人ひとりが小さな事でも何かしら出来ることを進めていく意識を持つように促す事が大切になるかと思います。例えば市民活動を協力したらポイント還元で、ポイントが貯まれば近くの施設を使用料無料で使えるなど。
- ・具体的にどのような行動が温暖化に影響を与えるか、どう防いでいけるかをひとりひとりが考えて行動に移していくべきだと感じた。
- ・気にしない限りは、中々わかりづらい分野なので、もっと広報なりをして欲しい。
- ・コツコツと取り組むことが重要だと感じるので、一人一人が日常生活の中で負担なく取り組めるような政策や PR をより積極的に行なうことが大切だと感じています。
- ・全ての事柄が理解しづらいです。もう少し細かく説明があれば良い。
- ・地球温暖化対策は全世界的規模でやらないと効果がないと思っている。

【エネルギー】

- ・小倉駅の回廊の屋根で太陽光発電が大変良いことだと思う。
- ・太陽光発電については積極的に行うべき。個々人宅やマンションアパートで普及させるよう努力してほしい。また、太陽熱温水器も考慮されるべき。
- ・AI や半導体製造など、電力消費が増加する事業に重点的に対策必要と思います。

【生活(くらし)】

- ・住宅(壁・窓)の断熱化は補助金もあり実感として効果があります。
- ・マンションなんかの外壁塗装に、温暖化対策に考慮している材料を使用した場合の補助。マンションの屋上等に太陽光発電器具設置の補助など。
- ・マンション住まいでは太陽光発電や電気自動車の電源等の問題で1軒屋と違って出来る事が限られているような気がしますが、マンション住まいでも出来る地球温暖化対策例を教えて欲しい。

【自動車・公共交通】

- ・都市整備(スマートシティ化)
- ・駐車場での自動車のレンタル事業(タイムズ)を過去やっていたようだが、そこからなかなか促進される気配がない。促進していくよう希望したい。
- ・自転車・二輪車は事故が起きやすいため、道路の整備などに工夫がいると思われる。レンタル自転車の普及を祈念したい。

【気候変動適応】

- ・既存のインフラの保守点検を確実に実施し、大規模災害に備える。
- ・今後自然変化で乾燥が増え大型山火事が増えるはず。北九州地帯で大容量消化水放水対応型大型ヘリコプターの共有常設を検討すべきと考えます。
- ・北九州市の温暖化対策の取組については、大変頑張っていると感じます。実際に温暖化による、大規模災害や激甚災害が起った際の防災計画が市民には届いていないように感じます。具体的な避難経路や避難時要支援者への支援の仕方などが、民生委員や自治区会の役員にも周知されていないように思います。防災計画の具体的な内容を広く市民に知らせる啓発をこまめに行って欲しいです。
- ・線状降水帯などによる集中豪雨が多発する様になったので、盛土規制法の強化及び河川の整備などが重要と考えますが、豪雨による災害が発生しない地域にして欲しい。

【その他】

- ・温暖化の意味や対策の効果について一般論として理解していても具体的な知識が得にくい場合もある。情報が錯綜していて、単純に進めていいかどうか分からぬ場合もある。信頼できる情報源から確実な情報を発信することがどのような取り組みを進めるにせよ前提であるといえる。
- ・技術が進み、物にあふれた生活の中で、少し不便でも環境負荷がかからない生き方を子供と過ごしていきたいと思いました。
- ・モノを大切にするということは大事なことなので、リサイクルなどの取り組みは積極的に取り組みたい。廃棄物を少なくする取り組みが環境問題の根底にあると思ってるので、技術開発で世界に発信していってほしい。
- ・市民や国民に負担にならない程度でほどほどに取り組んでほしいと思っています。
- ・温暖化を考えると共に環境汚染も同時に考えてほしい。
- ・既存の常識に捕らわれずもっと広い視野で情報を集めて頂きたいと思います。
- ・自分が行っている温暖化対策(何十万もかかる2重サッシで暖房効果を上げる、ガソリン車から電気自動車への買い替えで CO₂ の排出量を減らす)は、費用対効果で見れば低いと思い、その様な対策を行っていないのが現状です。
- ・太陽光パネルについては山林破壊や廃棄の問題もあるのでトータルに見て環境に優しいと言えるのか疑問に思っています。環境ビジネスが目的ではなく本当に環境保護に繋がる取り組みが重要だと思います。

IV 全体考察

【昨今の地球温暖化について】

地球温暖化に対する市民の意識調査を行いました。

地球温暖化の影響をどの程度心配しているかの質問に対して、「非常に心配」、「やや心配」を合わせると、9割を超える93.7%の人が「心配している」と回答しています。

このうち、特にどのようなことを心配しているかの質問に対して、6割を超える61.1%の人が「気象災害の激甚化」、次いで、22.2%の人が「健康への影響」と回答しています。

近年、国内外で深刻な気象災害が発生しており、人為的な地球温暖化によって、猛暑の発生頻度の上昇や台風の降水量の増加が引き起こされていると指摘する研究もあります。地球温暖化の影響(特に気象災害)に関心がある市民が多いことからも、地球温暖化対策に関する情報発信等を行っていく必要があると考えられます。

【地球温暖化に関する情報について】

市民への情報の伝わり方について調査を行いました。

地球温暖化対策に取り組むために役立つと思う情報(1つのみ選択する質問)については、「具体的な方法」31.3%、「温暖化の知識」22.9%、「個々の取組の効果」および「対策に取り組むことで生活に与える影響」15.6%、「必要な費用」14.6%となり、幅広い項目で情報提供が必要なことが分かりました。

また、地球温暖化対策の取組みを促すために効果的と考える広報媒体は、「テレビ」が68.8%と最も多かったものの、「市の情報(ホームページ、市政だよりなど)」も半数の50.0%でした。

のことから、市民が求めている地球温暖化対策に関する情報を分かりやすく発信していく必要があると考えられます。

【地球温暖化対策の具体的な取組みについて】

地球温暖化対策の具体的な取組みに対する意識調査を行いました。

現在、実際に取り組んでいる地球温暖化対策については、「LED 照明への転換」65.6%、「食品ロスの削減」58.3%、「プラスチックの分別徹底」53.1%、「クールビ

ズ・ウォームビズ」52.1%、「再配達防止」51.0%が、半数の 50%を超える結果でした。

一方で、地球温暖化にどのような対策が有効か具体的なイメージを持っているかの質問に対して、「持っている」と回答した人は 15.6%に留まっており、8割以上が具体的なイメージを持っていないとの回答でした。

このことから、様々な地球温暖化対策の具体的な取組がどのように有効か、HP や SNS などの各種媒体で分かりやすく発信し、市民の行動変容につなげていく必要があると考えられます。

【「北九州市地球温暖化対策実行計画」について】

現行計画の認知度と事業の取り組みについて調査を行いました。

北九州市が現在行っている温暖化対策のうち、評価できる取組については、「再生可能エネルギーの導入推進」が 67.5%と最も多く、次いで、「水素の利活用」が 41.3%、「省エネルギー対策」が 38.8%でした。

一方で、北九州市が今後行う温暖化対策として希望する取組については、「エネルギーの脱炭素化(太陽光・風力発電の導入推進など)」と「防災・減災(気候変動への対応)」が 51.2%と最も多い結果となりました。

このことからも、引き続き、温室効果ガスの排出の抑制を行う「緩和策」と、気候変動の影響による被害を回避・軽減する「適応策」を車の両輪とした、総合的な温暖化対策に取り組んでいく必要があると考えられます。

【市政モニターに関するここと】

総務市民局広聴課 (TEL：582-2527)

【アンケートに関するここと】

環境局グリーン成長推進課 (TEL：582-2286)

令和7年7月31日

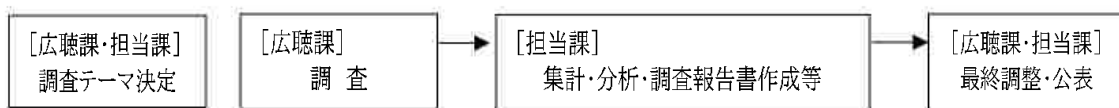
総務市民局広聴課

市政モニター制度について

1. 市政モニター制度の概要

市の様々な施策を進めるうえで、満足度や実感などの市民の声を参考とするため、毎年、公募により18歳以上の市民の方(定員150人以内)を対象に、市政モニターとして様々な分野のアンケートに協力していただいています。

2. 市政モニター調査の作業工程について



3. 令和7年度 市政モニターアンケート調査 実施予定及び公表予定

| 回 | 実施時期 | 件名 | 担当課 | 回収率 | 公表予定 |
|----|---------------|----------------------|----------------------|-------|------|
| 1 | 6月2日～6月13日 | 地球温暖化対策に関する意識調査 | 環境局グリーン成長推進課 | 94.1% | 7月 |
| 1 | 6月2日～6月13日 | 北九州市の観光振興について | 都市ブランド創造局 インバウンド課 | — | 7月 |
| 2 | 6月16日～6月27日 | 市の財政状況に関する意識調査 | 財政・変革局財政課 | — | 9月 |
| 3 | 7月1日～7月14日 | 防災ガイドブック・ハザードマップについて | 危機管理室危機管理課 | — | 9月 |
| 4 | 7月15日～7月28日 | 生涯学習に関する意識調査 | 総務市民局 生涯学習課 | — | 10月 |
| 5 | 8月5日～8月18日 | モラル・マナーアップについて | 総務市民局 安全・安心推進課 | — | 10月 |
| 6 | 8月21日～9月2日 | 北九州市の海辺に関する意識調査 | 港湾空港局計画課 | — | 11月 |
| 7 | 9月11日～9月24日 | 暴力追放運動について | 総務市民局 安全・安心推進課 | — | 12月 |
| 8 | 10月1日～10月14日 | 障害福祉施策について | 保健福祉局 障害福祉企画課 | — | 12月 |
| 9 | 11月4日～11月17日 | 北九州市の生物多様性について | 環境局再生可能エネルギー導入推進課 | — | 1月 |
| 10 | 12月1日～12月12日 | 認知症支援・介護予防に関する意識調査 | 保健福祉局認知症支援・介護予防課 | — | 2月 |
| 11 | 12月15日～12月26日 | 北九州市内の身近な公園に関するアンケート | 都市戦略局緑政課 | — | 3月 |

※上記については、変更の可能性があります。