

■あなたご自身について

問1 あなたご自身についてお聞きします。

各項目について、あてはまる番号に○をつけてください。

a) 性別	1 男性	2 女性	3 その他
b) 年齢	1 20～29 歳 4 50～59 歳	2 30～39 歳 5 60～69 歳	3 40～49 歳 6 70 歳以上
c) 職業	1 会社員・公務員 4 無職(退職者含む) 7 その他()	2 自営業 5 パート・アルバイト	3 家事 6 大学生・専門学校生
d) 区内の 居住年数	1 1年未満 4 20年未満	2 5年未満 4 30年未満	3 10年未満 6 30年以上
e) 同居ご家族 の人数	1 単身者 4 4人	2 2人 5 5人	3 3人 6 6人以上
f) 世帯構成	1 単身世帯 4 3世代世帯(親と子と孫)	2 夫婦のみ世帯	3 2世代世帯(親と子) 5 その他の世帯
g) 住居の形態	1 一戸建て(持家) 4 集合住宅(持家以外)	2 一戸建て(持家以外) 5 その他	3 集合住宅(持家)
h) 住まいの 地域	1 南台 4 中央 7 上高田 10 松が丘 13 丸山 16 若宮 19 上鷺宮	2 弥生町 5 東中野 8 新井 11 江原町 14 野方 17 白鷺	3 本町 6 中野 9 沼袋 12 江古田 15 大和町 18 鷺宮

■環境に対する考え

問2 あなたの環境に対するお考えについてお聞きします。
各項目について、あてはまる番号に○をつけてください。

項目	考え方				
	大変 そう思う	やや そう思う	あまり そう思わ ない	全く そう思わ ない	わから ない
環境保全の取組を進めることは、経済の発展につ ながる	1	2	3	4	5
日常生活における一人ひとりの行動が、環境に大 きな影響を及ぼしている	1	2	3	4	5
大量消費・大量廃棄型の生活様式を改めることは 重要である	1	2	3	4	5
環境に配慮した製品やサービスを選ぶことは重要 である	1	2	3	4	5
地域の人たちが協力して、その地域の環境保全 活動に取り組むことは、地域コミュニティの活性 化にもつながるので重要である	1	2	3	4	5
大人にも子どもにも、環境保全について理解を深 めるために、環境教育や環境学習が重要である	1	2	3	4	5
環境にかかわる情報を分かりやすく、効率的・ 効果的に提供することが重要である	1	2	3	4	5

■重要だと思ふ環境問題

問3 あなたが重要だと思ふ環境に関する課題についてお聞きします。
各項目について、あてはまる番号に○をつけてください。

項目	重要度				
	とても重要である	やや重要である	あまり重要ではない	重要ではない	わからない
地球温暖化対策を目的とした再生可能エネルギーの活用と省エネルギーの推進	1	2	3	4	5
省エネ・省資源などの環境に配慮したライフスタイル、ビジネススタイルへの転換	1	2	3	4	5
人工排熱などによる都市の高温化を防ぐためのヒートアイランド対策の推進	1	2	3	4	5
屋上緑化や壁面緑化など、まちなかのみどりの保全と創出	1	2	3	4	5
台風や集中豪雨等による都市型水害の防止・軽減を図るための豪雨対策の推進	1	2	3	4	5
水やみどりに親しめる環境づくり	1	2	3	4	5
ごみの減量とリサイクルの推進	1	2	3	4	5
適正な分別による、ごみ処理の推進	1	2	3	4	5
ポイ捨て防止など、きれいなまちづくりの推進	1	2	3	4	5
騒音や振動の監視、指導など、都市型公害対策の推進	1	2	3	4	5
地域やNPOなどによる主体的な環境活動とネットワーク化	1	2	3	4	5
地域での環境学習（小・中学校等）	1	2	3	4	5

■まちの環境に対する評価

問4 お住まいになっている周辺の環境に対する満足度についてお聞きします。
各項目について、あてはまる番号に○をつけてください。

分野	項目	満足度			
		満足	やや満足	やや不満	不満
自然環境	川のきれいさ	1	2	3	4
	住まい周辺のみどりの豊かさ	1	2	3	4
	公園や広場の利用しやすさ	1	2	3	4
都市環境	まちの清潔さ（ごみの散乱がないなど）	1	2	3	4
	まちなみの良さ	1	2	3	4
	歩行者空間の快適さ	1	2	3	4
	自転車の利用しやすさ	1	2	3	4
	公共交通（バス、電車）の利用しやすさ	1	2	3	4
	プラグインハイブリッド自動車や電気自動車など次世代自動車の利用しやすさ	1	2	3	4
生活環境	空気のきれいさ（排気ガス、悪臭がないなど）	1	2	3	4
	まちの静けさ（騒音、振動がないなど）	1	2	3	4
	身の回りでの有害化学物質の不安がないこと	1	2	3	4
	衛生的で健康不安のないこと	1	2	3	4
	熱帯夜や集中豪雨などの異常気象のおそれのないこと	1	2	3	4



住まい周辺の環境の全般的な評価	1	2	3	4
-----------------	---	---	---	---

■家庭での具体的な取組

問5 ご家庭での取り組みについてお聞きします。
各項目について、あてはまる番号に○をつけてください。

項目		現在の取組状況		
		実施している	実施していない	該当しない
エアコン	過度な冷暖房をしない (冷房は28℃、暖房は20℃を目安に設定)	1	2	3
	扇風機やサーキュレーターを併用する	1	2	3
電気冷蔵庫	ものを詰め込みすぎない	1	2	3
	季節に合わせて設定温度を調節する	1	2	3
電 灯	こまめに電灯等のスイッチを切る	1	2	3
水 道	洗顔や歯を磨くとき、水を出しっぱなしにしない	1	2	3
給 湯	食器を洗うときは低温に設定する	1	2	3
食 事	ごはんやおかずは残さず食べる	1	2	3
服 装	クールビズ、ウオームビズに取り組む	1	2	3
買 い 物	マイバッグを使う	1	2	3
	家電製品の買い替え時に省エネルギー型機器を選んでいる	1	2	3
	できるだけプラスチック製品より紙製品を選んでいる	1	2	3
移動・交通	マイカーの利用を控え公共交通機関を利用している	1	2	3
	自動車を利用する際は、アイドリングストップなどエコドライブを心がける	1	2	3

■再生可能エネルギー・省エネルギー設備・機器の導入

※問6でいう「省エネ性能の高い」とは、直近5年以内のモデル機器のことを指します。

問6-1 省エネ・CO₂削減に役立つ機器・設備の導入についてお聞きします。各項目の「現在の導入状況」について、あてはまる番号に○をつけてください。また、「現在の導入状況」で「2」と回答した項目は、「今後の導入の意向」について、あてはまる番号に○をつけてください。

項目	現在の導入状況			⇒「現在の導入状況」で「2」と回答した場合 今後の導入の意向		
	導入している	導入していない	該当しない	今後導入したい	今後導入しない	わからない
省エネ照明（LED電球や電球型蛍光灯など）	1	2	3	1	2	3
みどりのカーテン	1	2	3	1	2	3
屋上緑化	1	2	3	1	2	3
省エネ住宅（ZEH（ネット・ゼロ・エネルギーハウスなど））	1	2	3	1	2	3
省エネ性能の高い家電製品（エアコン、冷蔵庫、テレビ等）	1	2	3	1	2	3
省エネ性能の高い給湯機（エコジョーズ、エコキュート、エコウィル、エネファーム）	1	2	3	1	2	3
太陽光利用設備	1	2	3	1	2	3
太陽熱利用設備	1	2	3	1	2	3
窓の断熱（断熱シート、断熱ガラス、二重窓など）	1	2	3	1	2	3
HEMS（家庭のエネルギー管理システム）	1	2	3	1	2	3
蓄電システム	1	2	3	1	2	3
低燃費、クリーンエネルギー自動車（プラグインハイブリッド車、電気自動車、天然ガス自動車、燃料電池自動車など）	1	2	3	1	2	3
その他（_____）	1					

問6-2 問6-1の「今後の導入意向」で「2・3」と回答した方にお聞きします。
「今後も導入しない」「わからない」とお答えの理由として、あてはまるものを全て選び、番号に○をつけてください。

項目	導入しない理由					
	メリットがわからない	導入可能かわからない	効果に比べて価格が高い	導入できる環境にない	中野区に補助金制度がない	その他
省エネ照明 (LED 電球や電球型蛍光灯など)	1	2	3	4	5	6
みどりのカーテン	1	2	3	4	5	6
屋上緑化	1	2	3	4	5	6
省エネ住宅 (ZEH (ネット・ゼロ・エネルギーハウスなど))	1	2	3	4	5	6
省エネ性能の高い家電製品 (エアコン、冷蔵庫、テレビ等)	1	2	3	4	5	6
省エネ性能の高い給湯機 (エコジョーズ、エコキュート、エコウィル、エネファーム)	1	2	3	4	5	6
太陽光利用設備	1	2	3	4	5	6
太陽熱利用設備	1	2	3	4	5	6
窓の断熱 (断熱シート、断熱ガラス、二重窓など)	1	2	3	4	5	6
HEMS (家庭のエネルギー管理システム)	1	2	3	4	5	6
蓄電システム	1	2	3	4	5	6
低燃費、クリーンエネルギー自動車 (プラグインハイブリッド車、電気自動車、天然ガス自動車、燃料電池自動車など)	1	2	3	4	5	6

■気候変動（地球温暖化）の影響について



気候変動（地球温暖化）の影響について

近年、気温の上昇、大雨の頻度の増加や、農作物の品質低下、動植物の分布域の変化、熱中症リスクの増加など、気候変動及びその影響が全国各地で現れており、さらに今後、長期にわたり拡大する恐れがあります。

問7-1 気候変動（地球温暖化）の影響についてお聞きします。
あなたの身の回りで、気候変動の影響がすでに現れていると思いますか？
最もあてはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

- 1 強くそう思う
- 2 どちらかといえば、そう思う
- 3 どちらかといえば、そう思わない
- 4 全くそうは思わない

問7-2 あなたの身の回りで、どのような気候変動（地球温暖化）の影響が（1）既に現れている（2）今後現れることが心配と感じますか？
あてはまるものを全て選び、番号に○をつけてください。
（○をつけない項目があっても構いません。）

項目	感じ方	
	(1) 既に現れていると感じる	(2) 今後現れることが心配と感じる
夏の猛暑、冬の暖冬など	1	2
極端な豪雨の増加	1	2
渇水の増加	1	2
台風の巨大化	1	2
竜巻の頻発	1	2
その他（_____）	1	2

問7-3 あなたの身の回りで、どのような分野に（1）気候変動の影響がすでに現れている（2）今後現れることが心配と感じますか？
 また、（3）今後対策が必要と考えられるのはどのような分野ですか？
 あてはまるものを全て選び、番号に○をつけてください。（○をつけない項目があっても構いません。）

項目	影響度		
	(1) 気候変動の影響が既に現れている	(2) 気候変動の影響が今後現れると心配される	(3) 今後対策が必要と考えられる
水質悪化など水環境	1	2	3
湧水などの水資源	1	2	3
洪水など河川災害・都市災害	1	2	3
熱中症など暑熱	1	2	3
デング熱など感染症	1	2	3
エネルギー消費やエネルギー供給への影響	1	2	3
スキーや紅葉など観光業に与える影響	1	2	3
集中豪雨など公共交通・水道など都市インフラに与える影響	1	2	3
地方の祭り等文化面に与える影響	1	2	3
その他（_____）	1	2	3

■区的环境施策について

問8 区で実施している環境事業をご存知ですか？

各項目について、あてはまる番号に○をつけてください。

項目	認知度	
	知っている	知らない
なかのエコポイント制度（環境行動コース）	1	2
中野の森プロジェクト	1	2
高断熱建築物の認証	1	2
エコワット・省エネナビの貸出	1	2
夏休みこどもエコ講座	1	2
なかのエコフェア	1	2
省エネアドバイザー	1	2
環境月間パネル展	1	2
なかのエコチャレンジ	1	2
中野区地域環境アドバイザー	1	2
ペットボトル破砕回収機	1	2
中野区花と緑の祭典	1	2
猛暑避難場所（涼み処）	1	2

■環境情報の収集

問9 区からの環境情報を得るために、どんな媒体が利用しやすいですか？
あてはまるものを全て選び、番号に○をつけてください。

- 1 区報
- 2 ホームページ
- 3 フェイスブック
- 4 ツイッター
- 5 中野区ごみ分別アプリ
- 6 街なかの掲示版
- 7 CATV（区の広報番組）
- 8 区の窓口
- 9 電話でのお問い合わせ
- 10 人づて（家族・友人・知人）
- 11 その他（ _____ ）

■区の環境施策への要望

問10 環境への取り組みを進めていくため、中野区に対してどのような取り組みの推進を期待しますか？
特に期待するものを3つまで選び、番号に○をつけてください。

- 1 環境に関する情報を提供する（何をすればよいか、どれくらい効果があるかなど）
- 2 区民・事業者等の取り組みを表彰する
- 3 区役所や公共施設で、率先して取り組みを行う
- 4 全区民が参加できる取組みを促進する（ポイント制度など）
- 5 環境保全に役立つ活動に対する支援を行う
- 6 設備機器導入に対する支援を行う
- 7 環境教育・環境学習の実施により、区民の環境意識の向上を図る
- 8 環境教育・環境学習を行う講師などの人材育成を行う
- 9 その他（ _____ ）

■自由意見

問 11 中野区での環境への取り組みに対しアイデアやお考えがあれば、自由にお書きください。

■SDGs について

SDGs とは

SDGs(Sustainable Development Goals)とは、2015 年9月の国連サミットで採択された 2030 年を期限とする 17 のゴールから構成される国際社会全体の開発目標です。



問 12 SDGs について存じですか？最もあてはまるものを1つ選び、番号に○をつけてください。

- 1 SDGs について全く知らない（今回の調査で初めて認識した）
- 2 SDGs という言葉を聞いたことがあるが、内容は知らない
- 3 SDGs の内容について知っている

質問は以上となります。ご協力、ありがとうございました。