

気候危機を回避し、豊かで暮らしやすい厚木の未来を創ろう！

第1回会議：2023年6月18日

実行主体：あつぎ気候市民会議実行委員会
主催：一社）あつぎ市民発電所、厚木市
連携：一社）環境政策対話研究所
協力：公）地球環境戦略研究機関（IGES）
神奈川県環境科学センター

あつぎ気候市民会議



ご挨拶



あつぎ気候市民会議の目的

厚木市では今年、「**2050年CNロードマップ**」を策定し、行政・事業者・市民すべてが当事者として取り組む道筋を示しています。これの実現をめざし「あつぎ気候市民会議」では、「**脱炭素市民アクションプラン**」をつくり、**気候危機を回避しかつ豊かで暮らしやすい厚木の未来を創ることを目的** にします。

どうして気候市民会議が必要か？

市民参加の手法 ミニパブリックス：厚木市民の縮図 無作為抽出で選定
専門家からレクチャー・情報提供者からのヒント ⇒ **熟議**
平均的市民の意見を行政や社会に反映していく方法...社会の大転換に必要

参加市民の選定

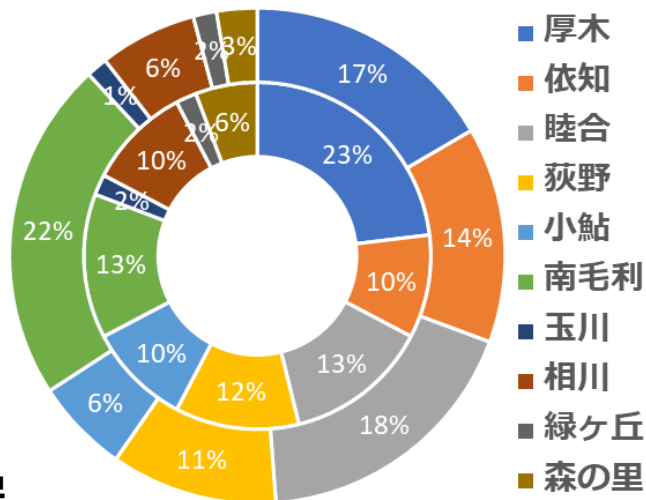
住民基本台帳から無作為抽出で選ばれた**16歳～74歳**の約3000人に郵送で参加の呼びかけを行い、430人から回答、そのうち80人の参加希望がありました。その中から年代、地区、男女を考慮して厚木市民の縮図になるよう**52人**を選定しました。

性別構成

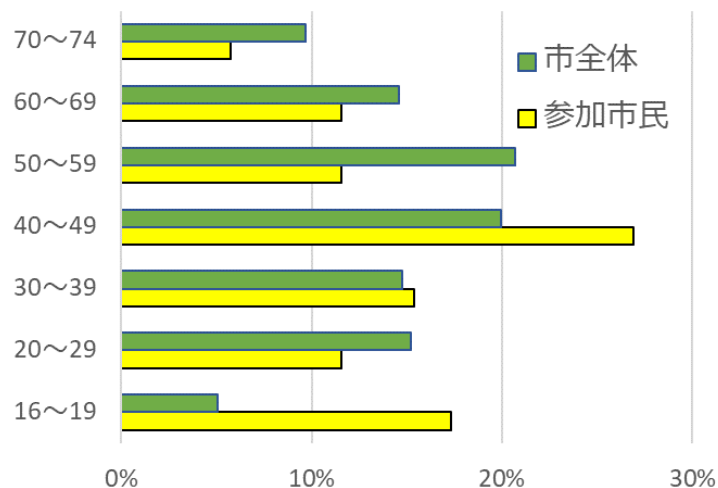


外側：市全体
内側：参加市民

地区別構成



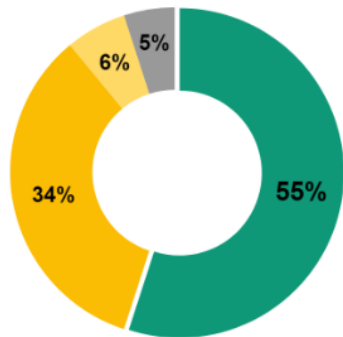
年齢別構成



参加調査票アンケートの回答結果①

◆参加調査票全体の回答

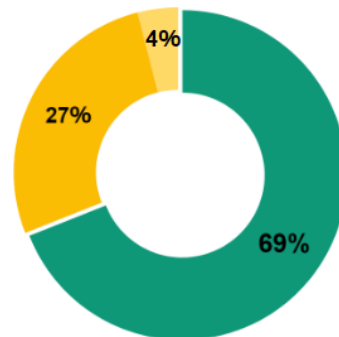
日頃、環境問題に関心がありますか？



- はい
- どちらともいえない
- いいえ
- 無回答

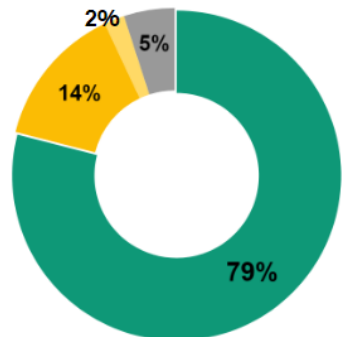
◆参加者52名の回答

日頃、環境問題に関心がありますか？



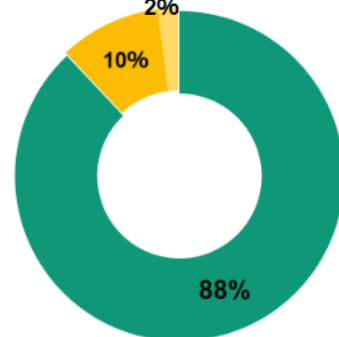
- はい
- どちらともいえない
- いいえ

地球温暖化が進んでいると感じますか？



- はい
- どちらともいえない
- いいえ
- 無回答

地球温暖化が進んでいると感じますか？

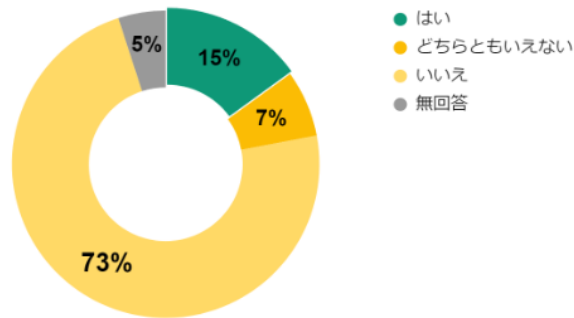


- はい
- どちらともいえない
- いいえ

参加調査票アンケートの回答結果②

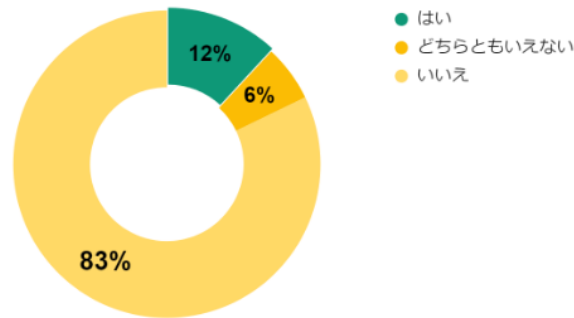
◆参加調査票全体の回答

厚木市がゼロカーボンシティを表明していることを知っていますか？

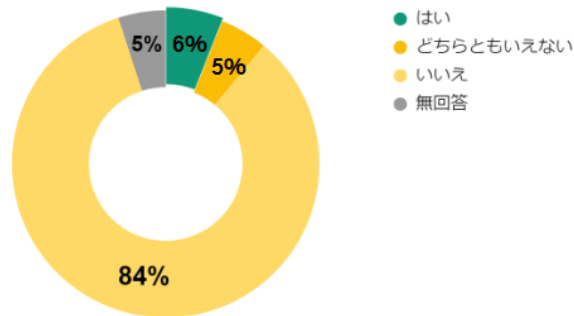


◆参加者52名の回答

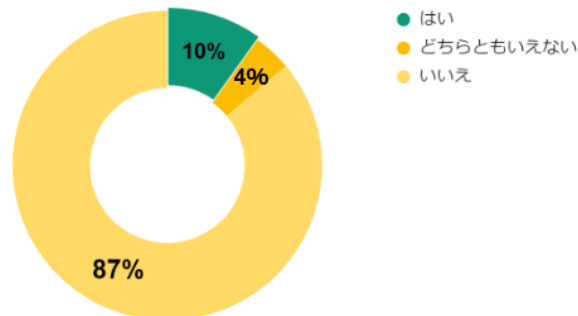
厚木市がゼロカーボンシティを表明していることを知っていますか？



厚木市がカーボンニュートラルロードマップを公開していますか？



厚木市がカーボンニュートラルロードマップを公開していますか？



あつぎ気候市民会議の実施体制

実施主体：あつぎ気候市民会議実行委員会

主催：一社) あつぎ市民発電所／厚木市 (厚木市市民協働提案事業として)

連携：一社) 環境政策対話研究所

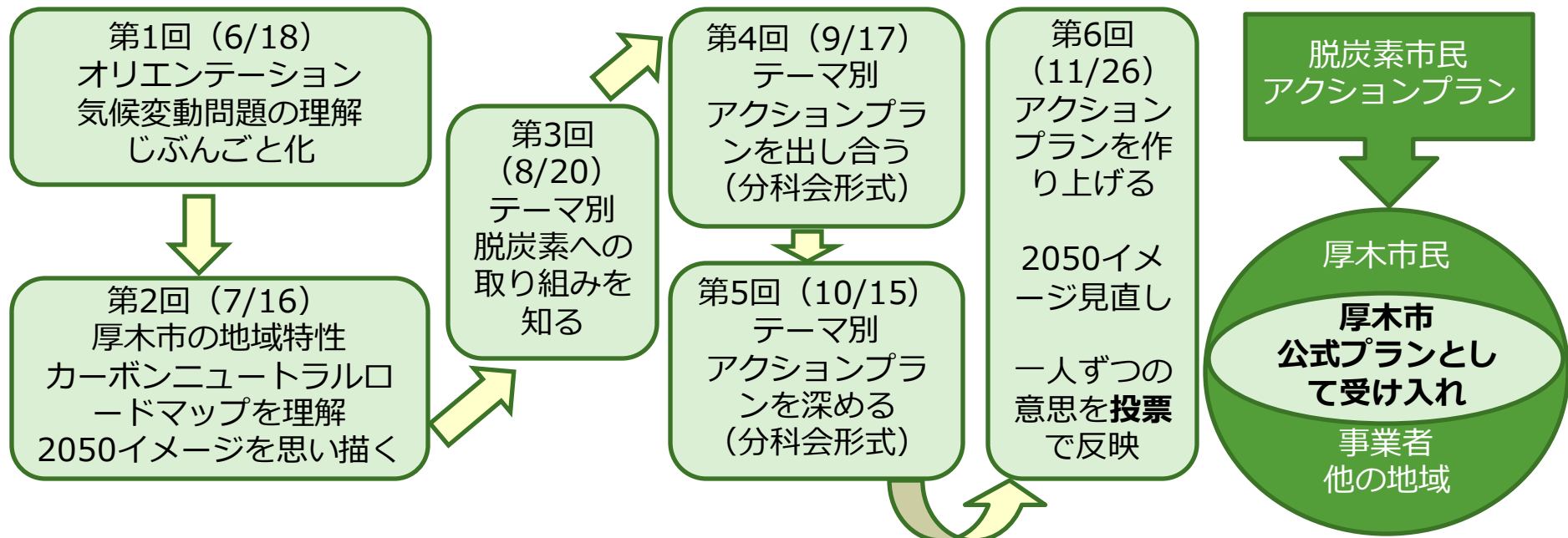
協力：公益) 地球環境戦略研究機関・IGES、神奈川県環境科学センター

実行委員会・役割	人数	アドバイザー	専門家・情報提供者
統括チーム	6名	岩崎茜(サイエンスコミュニケーター)	江守正多氏(東大・国立環境研)
運営事務局	8名	柳下正治・村上千里(環境政策対話研究所)	渡部厚志氏(IGES)
広報チーム	6名	竹井斎(脱炭素かわさき市民会議実行委員長)	厚木市行政担当、神奈川県環境科学センター地域大学先生 事業者、活動実践者
ファシリテーター	16名		
記録作成	2名		
サポーター			

資金：厚木市市民協働提案事業負担金

ラッシュジャパン(合)助成金、(独)地球環境基金助成金





専門家・情報提供者 ⇒市民のグループ討議 ファシリテーターがお手伝い
自由で大胆な発想で議論を深めていきましょう

	メインテーマ・講師（3回目）	情報提供（4回目）
A-1	創エネ・エネルギーの地産地消 松原弘直氏（ISEP）	市民による再エネ発電：あつぎ市民発電所 地域新電力：たんたんエナジー 地域内エネルギーマネジメント：小田原市
A-2	移動・まちづくり 梶田佳孝氏（東海大学）	EV：日産テクニカルセンター MaaS：MONET Technologies 公共交通事業者：神奈川中央交通 厚木市の現状と計画：都市計画課
B-1	住まい・省エネ 山本佳嗣氏（東京工芸大学）	窓の断熱：エコ窓普及促進会 住まいの設計建築：コムアソシエイツ 太陽熱利用、省エネ家電
B-2	消費・食・農・廃棄 村上千里氏（消費生活アドバイザー）	大量消費,大量廃棄を見直す：浅利美鈴氏 <small>（京都大学）</small> エシカル消費、不耕起栽培：八一農園 厚木市廃棄物,食品ロス：環境事業課

（5回目）共通テーマ 普及啓発をどうやって進めるか シンポジウム

浅利美鈴氏、岩崎茜氏、二ノ宮リムさち氏（東海大学）、モデレーター・鈴木秀顕氏（松蔭大学）

本日の内容

- 13:00 開会、主催者挨拶・市長挨拶
趣旨説明、オリエンテーション
- 13:20 アイスブレイク
- 13:32 専門家レクチャー 1
気候変動問題の全体像 江守正多氏
- 14:05 グループワーク
- 14:40 <休憩>
- 14:50 専門家 1 との質疑応答
- 15:05 専門家レクチャー 2
わたしたちの暮らしと温室効果ガス 渡部厚志氏
グループワーク <途中休憩含む>
- 16:45 講評（江守氏より）
- 16:50 次回に向けての連絡
- 17:00 開会

アイスブレイク

グループのメンバーをお互いに知り合おう！

① 自己紹介（お一人30秒ずつ）

お名前（ニックネーム）、住んでいるエリア、会議に参加した動機

② グループのメンバーの共通点を探してみよう

例：目玉焼きは醤油派？ソース派？塩派？

13:32まで

専門家レクチャー①

気候変動問題の全体像

江守正多 氏

東京大学 未来ビジョンセンター 教授
国立環境研究所 地球システム領域 上級首席研究員

気候変動に関する政府間パネル第5次、第6次評価
報告書主執筆者

事前配信資料

[レクチャー資料1 気候変動
問題の全体像 v2 \(資料部分
日本語\)](#)

※事前配布で英語だった部分
を日本語に差し替えています。

グループワーク1

講師の情報提供に関する感想と、質問を出し合う

14:06から	4分	①各自がふせんに考えを書く
14:10から	15分	②ふせんを説明しながら共有する
14:25から	15分	③似た意見をグループに分け、深掘りする

14:40まで

話し合いのルール

- 自分の正直(率直)な意見をお話してください。遠慮なく発言しましょう。
- 他の参加者が嫌(不快)な気持ちになる発言や行動は控えましょう。
- 他の参加者が発言している時は、遮らずに最後まで聞くように努めましょう。
- 分からない事に関しては素直に質問しましょう。
- 議論すべき話題に集中しましょう。
- なるべくみなさんが発言の時間を持てるように、意見は手短かに述べましょう。
- 話し合いを通してお互いの考えや意見の変化を受け入れましょう。
- 気分が優れなくなった場合など、無理せず離席しましょう。

14 : 50 までに席に
お戻りください。

休憩

あつぎ気候市民会議



質疑応答

各グループから集めた質問に
江守さんから回答していただきます。

15:05まで

専門家レクチャー②

わたしたちの暮らしと温室効果ガス

渡部厚志 氏

公益財団法人 地球環境戦略研究機関 (IGES)
持続可能な消費と生産エリア
プログラムディレクター

日本国内各地・世界各地で
「1.5°Cライフスタイルプロジェクト」の
ワークショップなど普及活動に取り組んでいる

事前配信資料

・[レクチャー資料2 わたしたちの暮らしと温室効果ガス](#)

・[レクチャー資料2 脱炭素ライフスタイルチャレンジオプション一覧 中項目 相模原市](#)

冊子 (グループ閲覧用)

・1.5°C R ライフスタイルプロジェクト「オプション・カタログ」相模原市版

講評



次回の予定

7月16日（日） 13:00～17:00 サイエンスホール250

【アイスブレイク】 じぶんごとプラネットをやってみた感想

神奈川県における地球温暖化の影響：県環境科学センター 新井聡史氏

厚木市の地域特性：厚木市まちづくり計画部長 前場徹氏

厚木市 カーボンニュートラルロードマップ

地球温暖化対策実行計画：厚木市環境農政部 環境政策課 山崎尚裕氏

グループワーク 地域の特性や脱炭素に向けた道筋の計画を具体的に理解しよう

2050年カーボンニュートラルが達成できた社会を思い描いてみよう

どんな社会？どんな生活？

ここに至るために何をすればいいか・・・議論のテーマを絞り込んでみよう

次回に向けてのご連絡

★次回までにやってみよう：「じぶんごとプラネット」

「あなたのカーボンフットプリント量を知る」次回感想を出し合えれば
[じぶんごとプラネット \(jibungoto-planet.jp\)](http://jibungoto-planet.jp) 国立環境研究所ほか

★県民参加型調査『[かながわ暑さ調べ](#)』参加者募集中

「暑さ指数計」を貸し出し 8/1、8、15、22各13時 屋外で測定

希望者はチラシをご覧ください。

次回7月16日にお渡し予定（神奈川県環境科学センター）

★託児サービス利用予定の方は、今日受付で申し込み

★アンケートのお願い Googleフォーム または用紙で



<https://forms.gle/wuLVR3tzPcfC8o4JA>

お疲れさまでした。

あつぎ気候市民会議

