

再生可能エネルギーに関するアンケート調査について

再生可能エネルギー推進に向けた町民の役割と課題、その他要望などについて、下記の要領でアンケート調査を実施し、結果をまとめた。

○実施対象者

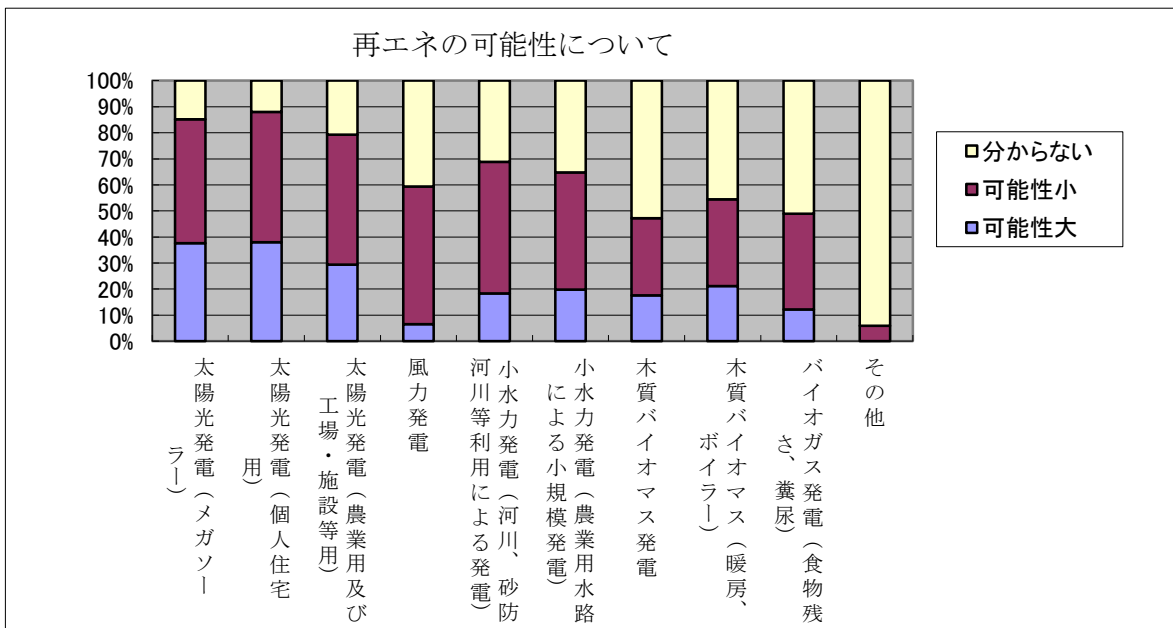
区会長	39名
日赤奉仕団	45名
消防団	40名
子ども会	30名
PTA 役員	21名
計	175名

回収

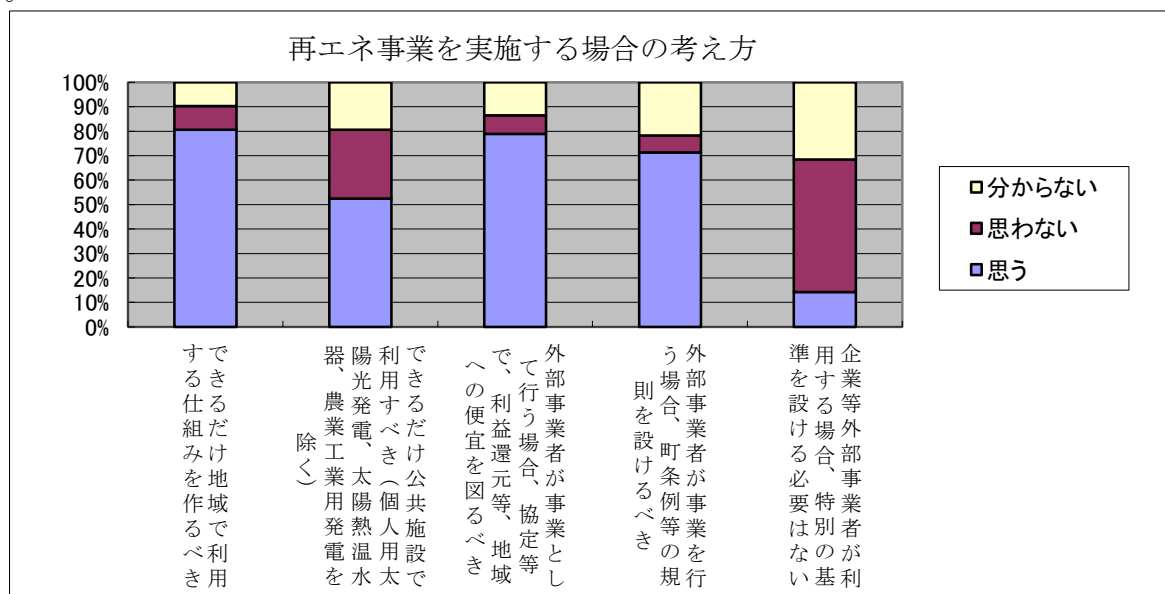
男性	69名
女性	41名
計	110名

○アンケート結果

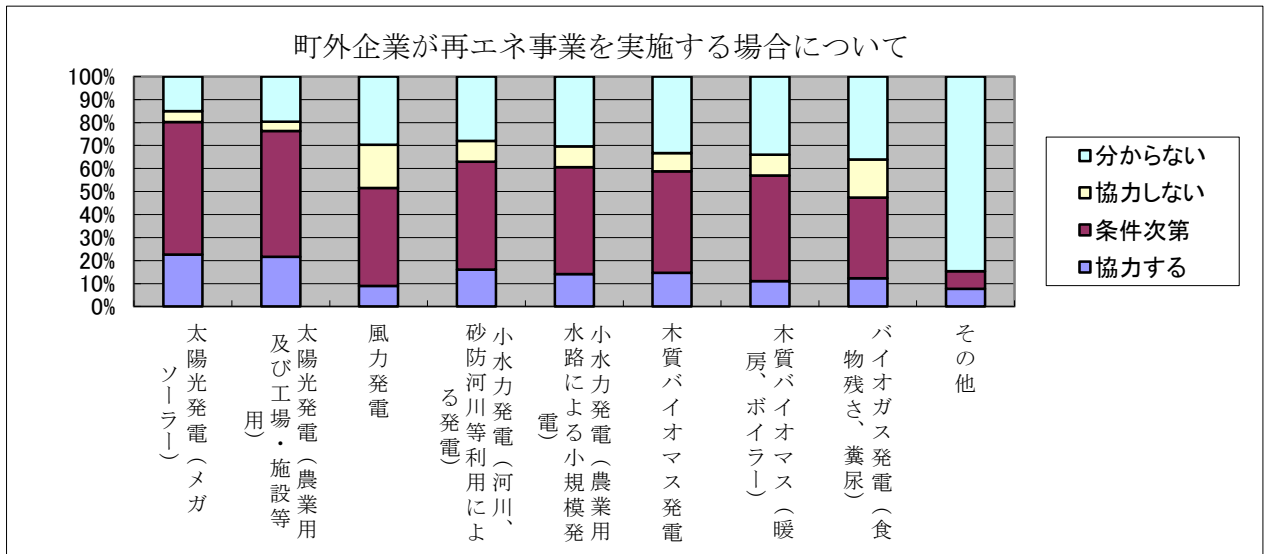
問 1. お住まいの地域では次のどの再生可能エネルギーが有望だと思いますか。(複数回答可)。



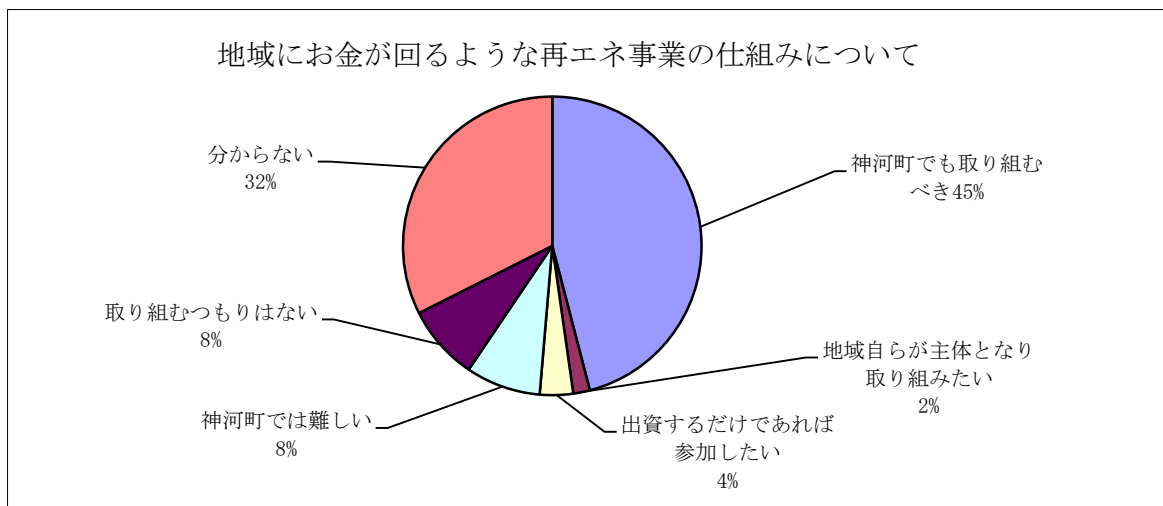
問 2. お住まいの地域で再生可能エネルギー事業を実施する場合、次のような考え方をどう思われますか。



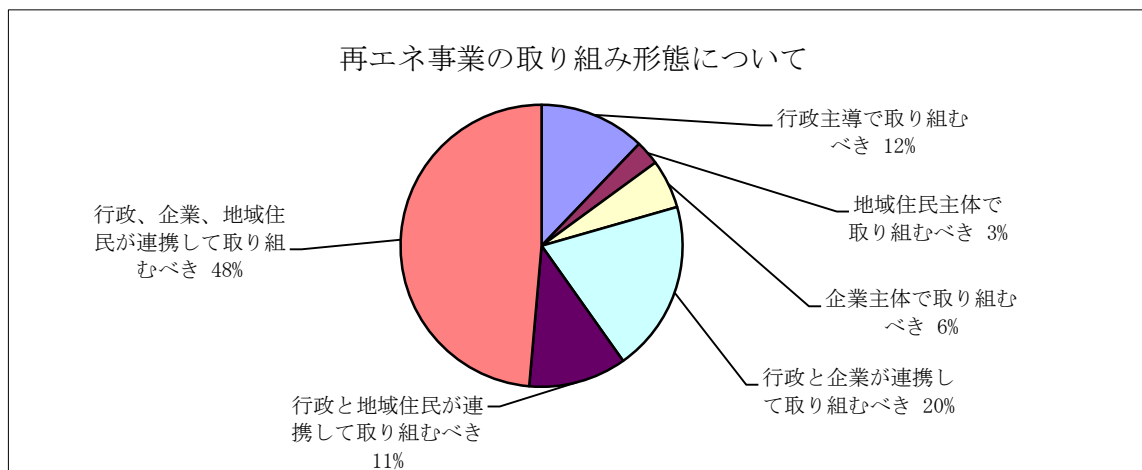
問 3. もし、お住まいの地域で再生可能エネルギー事業を実施したいという町外の企業が来た場合、積極的に協力ができますか。それぞれの発電施設についてお答え下さい。



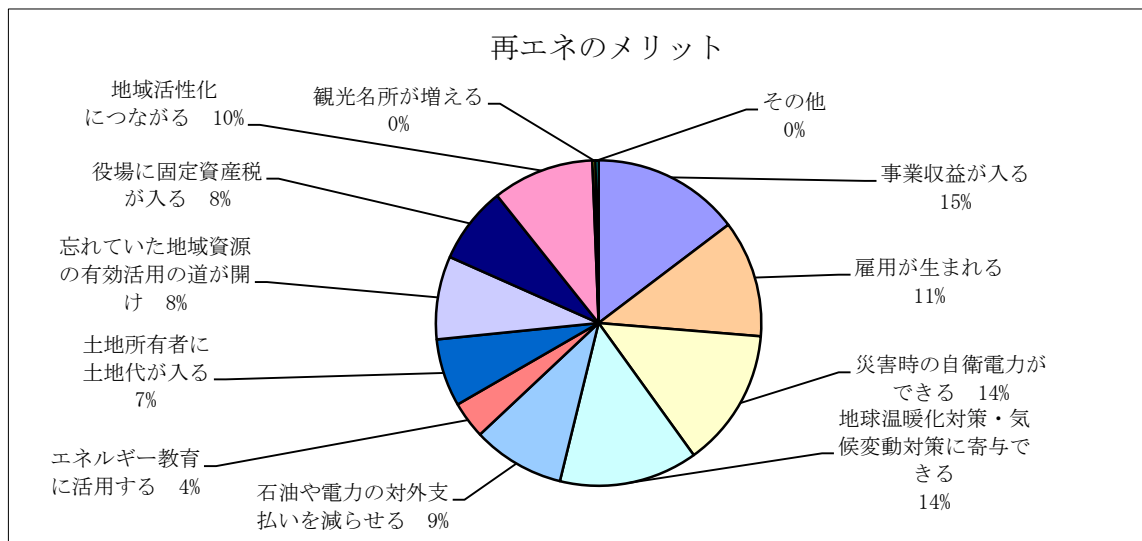
問 4. 再生可能エネルギー事業を地域にお金が回るような仕組みにするために、住民の資金提供や金融機関 (地銀・信金) の融資に基づいて、固定価格買い取り制度を活用した事業が各地で試みられています。地域・個人としてどう取り組むべきですか。



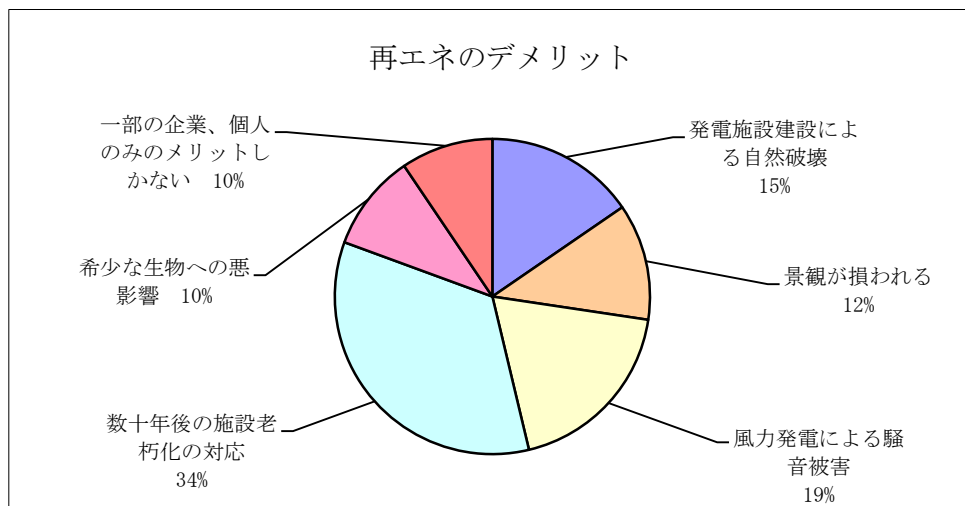
問 5. 再生可能エネルギー事業の取り組みを進めるとすれば、どのような形態が望ましいですか。



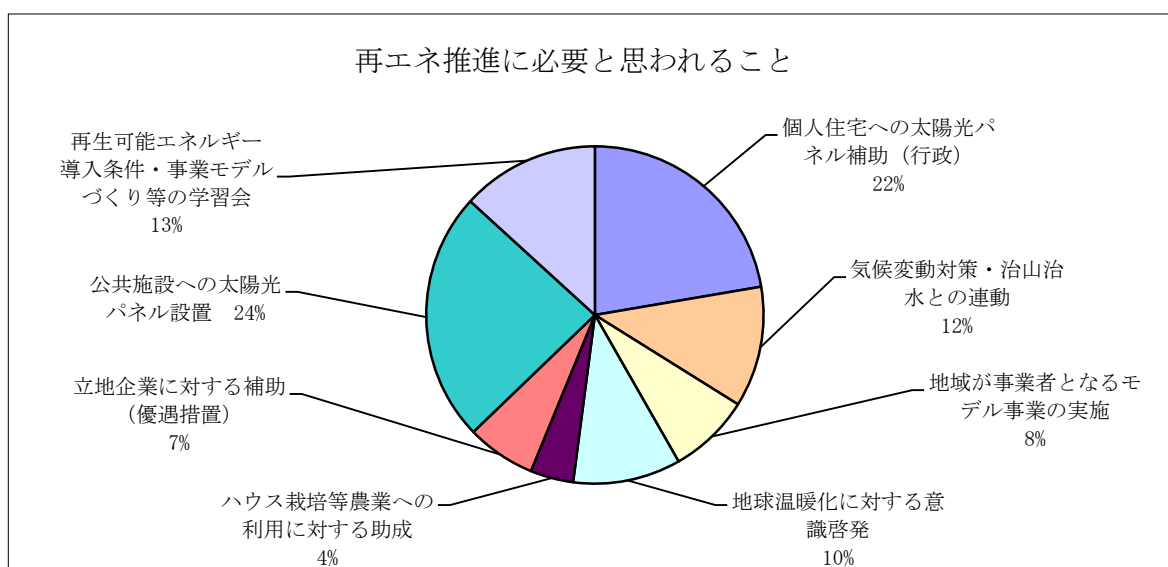
問 6. 再生可能エネルギー事業について、メリットだと思われるものは？（複数回答可）



問 7. 再生可能エネルギー事業について、デメリットだと思われるものは？（複数回答可）



問 8. 再生可能エネルギー推進に必要だと思われることを○で囲んで下さい。（複数回答可）



神河町再生可能エネルギー基本計画策定委員名簿

職名	氏名	所属団体
委員長	細岡重義	神河町役場 副町長
副委員長	足立和裕	〃 住民生活課長
委員	前田義人	〃 総務課長
〃	太田俊幸	〃 総務課財政特命参事
〃	藤原龍馬	〃 建設課長
〃	坂本康弘	〃 上下水道課長
〃	野村浩平	〃 地域振興課長
〃	遠藤英二	兵庫県農政環境部環境管理局 温暖化対策課長
〃	種谷 淳	兵庫県中播磨県民局 総務企画室長
アドバイザー	堀尾正靱	龍谷大学 政策学部教授
〃	神戸靖洋	関西電力㈱ 姫路電力所 朝来システムセンター所長室課長
事務局	井出 博	神河町役場 地域振興課

委員会開催日

	期日	場所
第1回	平成25年 8月	神河町役場 3階第3会議室
第2回	平成25年10月	神河町役場 3階第3会議室
第3回	平成26年 2月	神河町中央公民館 2F 視聴覚室
第4回	平成26年 3月	神河町役場 3階第3会議室

参考文献・参考サイト

本基本計画作成時の参考資料となるものを示す。

参考文献

- ・経済産業省 資源エネルギー庁(平成 25 年 6 月)「エネルギー白書 2013」
- ・科学技術動向研究センター(平成 24 年 6 月)「科学技術動向 No.129 2012 年 5・6 月号」
- ・編纂：エリック・マーティノー(Eric Martinot, ISEP 研究部長)
翻訳：認定 NPO 法人 環境エネルギー政策研究所(IEEP)
(平成 25 年 1 月)「世界自然エネルギー未来白書 2013 日本語版」
- ・一般財団法人日本水土総合研究所(平成 23 年 3 月)「再生可能エネルギー導入の手引き」
- ・長野県(平成 24 年 3 月)「自然エネルギー自給型コミュニティモデル構築事業委託業務報告書」
- ・緑の分権改革推進会議 第四分科会(平成 23 年 3 月)「再生可能エネルギー資源等の賦存量と農
調査についての統一的なガイドライン～再生可能エネルギー資源等の活用による「緑の分権改
革」の推進のために～」

参考 WEB サイト (2014 年 2 月現在)

- ・太陽光発電協会 HP「太陽光発電基礎知識」
(<http://www.jpea.gr.jp/knowledge/whynow/index.html>)
- ・独立行政法人 新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)HP
(<http://www.nedo.go.jp/>)
- ・経済産業省 資源エネルギー庁 HP「なっとく！再生可能エネルギー」
(<http://www.enecho.meti.go.jp/saiene/index.html>)
- ・一般社団法人 ソーラーシステム振興協会 HP「太陽エネルギー」
(<http://www.ssda.or.jp/energy/index.html>)
- ・環境省 HP「小水力発電情報サイト」
(<https://www.env.go.jp/earth/ondanka/shg/page01.html>)
- ・全国土地改良事業団体連合会 HP「農業用水を利用した小水力発電」
(<http://www.inakajin.or.jp/03shinkou/shousuiryoku/index.html>)
- ・日本小水力発電株式会社 HP「カプラン水車製品情報」
(<http://www.smallhydro.co.jp/products/suisya.html>)
- ・新エネルギー財団 HP「新エネルギーとは？」
(<http://www.nef.or.jp/pamphlet/index.html>)
- ・環境省 HP(平成 25 年 8 月)「平成 25 年度風力発電等環境アセスメント基礎情報整備モデル事業(情報
整備モデル地区における地域固有環境情報整備事業)の実施について」
(<http://www.env.go.jp/press/press.php?serial=16978>)
- ・北海道 環境・エネルギー室 HP「平成 25 年度省エネルギー・新エネルギー関連助成制度」
(<http://www.pref.hokkaido.lg.jp/kz/kke/sene/jhoseiseidoichiran.htm>)