

「朝日町再生可能エネルギー推進計画」及び「朝日町地球温暖化対策実行計画（区域施策編）」のパブリックコメントの結果について

意見募集期間	令和5年2月22日（水）から3月3日（金）
公表の方法	朝日町ホームページ
意見の提出方法	窓口へ持参／郵送／FAX／電子メール
意見の提出先	朝日町みんなで未来！課
提出された意見の件数	提出者数 4名 意見数 4件

■パブリックコメントにおける意見及び意見に対する町の考え方

番号	意見の内容	意見に対する町の考え方
1	地球温暖化対策実行計画（区域施策編）の施策①（P31-32）では、どこの区域で再エネを導入して温室効果ガス排出削減なのか見えてきません。再エネポテンシャルで朝日町が導入に優位なのは、太陽光と中小水力です。このポテンシャルを利用して具体的に温室効果ガス排出抑制の実行計画策定が必要です。	朝日町地球温暖化対策実行計画（区域施策編）施策①（P31-32）では、未利用地等の活用促進、太陽光発電の導入促進、風力発電の導入促進、中山間地への再エネ導入促進と4つに分けて記載しております。現段階では、あくまで計画であるため、具体的な導入予定地（区域）は記載しておりませんが、候補として、町有の遊休地や既存公共施設への太陽光発電設備の導入等を検討しております。また、小水力発電につきましては町内にて民間発電事業者による開発可能性調査が進められております。引き続き、小水力発電や、陸上風力発電、洋上風力発電等の誘致に努めてまいります。
2	<ul style="list-style-type: none"> ●境地区の海岸線において陸上風力発電の導入可能性について検討いただきたいです。 ●ホームページによる町民への情報提供はほとんど通じていません。広報誌による情報提供を行ってください ●地域エネルギー活用組織の設立について、民間主導の自治体新電力組織の 	<ul style="list-style-type: none"> ●境地区の海岸線における土地については民有地であること、鉄道沿線であることや、民家が至近距離に密集している点など懸念点は多々存在します。境地区に限らず町内において、再生可能エネルギーの企業誘致に取組み、陸上風力発電の導入可能性を検討してまいります。 ●朝日町再生可能エネルギー導入目標等策定協議会の協議概要につきましては、町ホームページをはじめ、広報あさひにも掲載しております。引き続き機会を捉えて町民への情報提供に努めていきます。 ●地域エネルギー活用組織、いわゆる新電力会社につきましては、自社で発電所を持たない電力会社は昨今の電力市場の価格高騰を受け、軒並み経営状況が悪化し、倒産や事業撤退が

	設立について検討をお願いします。	相次いでいる現状を踏まえ、慎重に判断することが重要であると考えます。
3	<p>●これまで4回の朝日町再生可能エネルギー導入目標等策定協議会が開催されましたが、はたして朝日町民の何人がこの協議会のことを知っていたか非常に興味があります。このような状況でホームページ上でパブリックコメントを実施したところで、町民からの意見は期待できないと思います。また、専門家の意見も必要だが、もっと町民巻き込んだ討議・議論が必要ではないかと思われれます。</p> <p>●洋上風力発電について、富山県東部沖が一定の準備段階に進んでいる区域とされているにも関わらず、導入ポテンシャルが「—」表示となっているのは納得できません。</p> <p>●森林吸収量は、樹木が成長する過程において二酸化炭素を吸収します。朝日町内の民有林を森林環境税等を活用して計画的な伐採・植樹の検討をお願いします。</p>	<p>●朝日町再生可能エネルギー導入目標等策定協議会につきましては、各方面からの専門的な知見や意見を頂戴すべく、学識経験者や環境省職員をはじめ地元電力会社の方にも参加いただきました。また、地元企業や団体からも参加いただきました。協議会の開催結果につきましては町ホームページをはじめ、広報あさひ、町公式 Facebook でも情報提供してまいりました。ご指摘いただきましたとおり、広報活動の強化に加え、広く住民の皆さまから意見を収集するよう努めてまいります。</p> <p>●洋上風力発電をはじめとした町内に関する再生可能エネルギーの導入ポテンシャルにつきましては、環境省提供の再生可能エネルギー情報提供システム(REPOS)を用いて整理しております。洋上風力発電に関しましては記載がないため、計画書上には、出展基にデータが存在しない旨を「—」として記載しておりますが、このことがポテンシャルが無いことを表している訳ではありません。今後、記載できるデータが環境省から提供されれば記載してまいります。</p> <p>●朝日町内の民有林については、森林環境税等の活用についても研究し、計画的な伐採や間伐、植樹等の仕組みについて検討してまいりたいと考えております。</p>
4	境地区での太陽光発電設備の建設の検討をお願いします。	太陽光発電事業の建設地は事業者が日照条件等事業性を鑑みて選定するものであり、引き続き事業者の参入について見守ってまいりたいと考えております。

■その他