

新エネルギービジョン

アンケート調査にご協力ください

9月は主に、エネルギー使用量調査を行います。この調査は、町全体としてエネルギー（電気・ガス・灯油・重油・ガソリン・軽油など）がどの分野（公共・産業・民生・運輸部門）でどこに、どのくらい使われているか現状から二酸化炭素（CO₂）排出量を把握し、CO₂削減目標量と石油代替量を設定するための重要な基礎調査です。全世帯を対象に実施します。また、あわせて事業所や農家の方には利用法によっては新エネルギーの源となる廃棄物の排出量についても把握したいと考えています。

つきましては、今月の広報誌配布と同時にアンケート調査用封筒も配布させていただきますので、

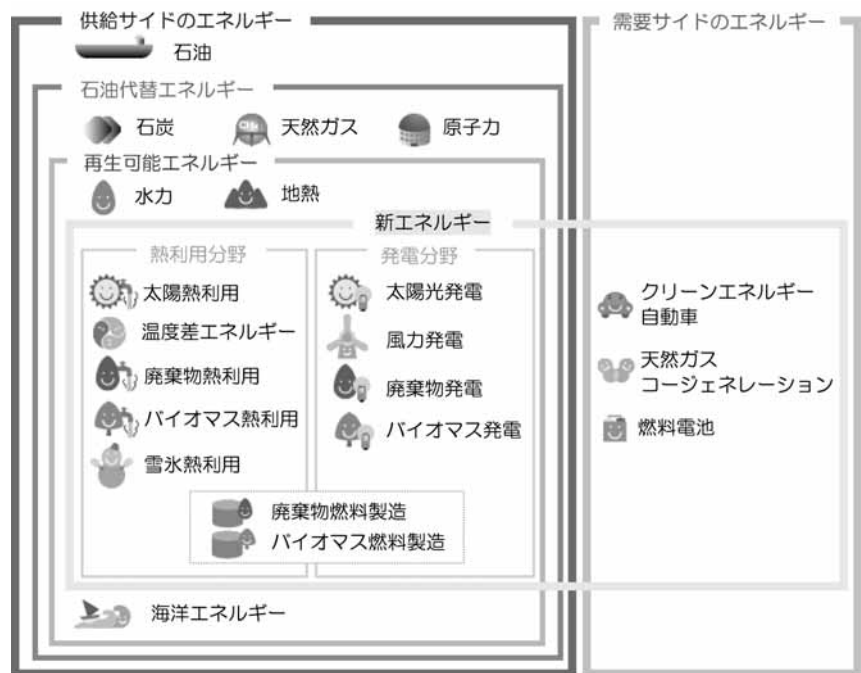
「新エネルギーワンポイント講座」

もう、すでに一部の事業所等にはご協力をいただき、新エネルギーの賦存量調査を実施しております。この調査は、町内にある新エネルギー資源の賦存量（資源量）を調査し、新エネルギーの導入可能性を探るための基礎調査です。今後も、委託調査会社の方が聞き取り調査に伺う場合がありますので、こちらにもご協力くださいますようお願いいたします。

賦存量調査も実施しています

ですので、調査票への回答にご協力くださいますようお願いいたします。

新エネルギーの分類



今まで使われずに捨てていたエネルギーを有効に使うもののうち、「すでに技術的に実用段階にあるが経済性の面で普及が十分でない」エネルギーをいいます。新エネルギー

「新エネルギー」とは、自然の力を利用したり、

「新エネルギー」とは、今まで使われずに捨てていたエネルギーを有効に使うもののうち、「すでに技術的に実用段階にあるが経済性の面で普及が十分でない」エネルギーをいいます。新エネルギー

「新エネルギー」とは、今まで使われずに捨てていたエネルギーを有効に使うもののうち、「すでに技術的に実用段階にあるが経済性の面で普及が十分でない」エネルギーをいいます。新エネルギー

「新エネルギー」とは、今まで使われずに捨てていたエネルギーを有効に使うもののうち、「すでに技術的に実用段階にあるが経済性の面で普及が十分でない」エネルギーをいいます。新エネルギー