



# 太陽光発電の推進と環境保全の両立を

## 矢吹町太陽光発電設備設置指導要綱を施行

**再生可能エネルギーは地域環境との共存を！**

**安井** 全国的にメガソーラーによる地域環境や景観破壊が問題になっています。脱原発、CO2の削減等、再生可能エネルギーへの転換は必要ですが、歴史的景観、豊かな自然環境や住環境を破壊しては本末転倒です。推進と環境保全を両立する条例制定の考えはなにか伺います。

**町長** 町内における太陽光発電設備の設置を適切に誘導することにより、良好な自然、景観及

び生活環境との調和を図り、設置区域やその周辺における災害を防止することを目的に、平成27年6月1日より、「矢吹町太陽光発電設備設置指導要綱」を施行しました。これにより、設置区域の面積が500㎡を超える施設については要綱に基づいた届出が必要となり、設置区域に係る自治会等への説明会の実施及び理解を得るものとしております。今後は効果を検証し、条例の導入も検討してまいりますので、ご理解とご協力をお願いいたします。



柿之内の太陽光発電建設予定地

**除雪対策、自助にも限界！さらなる充実を！**

**安井** 昨冬は前年の大雪を受けて、除雪対策の充実がなされ、住民からも喜ばれましたが、幹線道路から優先される為、住民自身による除雪作業も必要です。

しかし、地域によっては、人手が少ないなど困難が伴います。こういった点も考慮した、除雪対策が望まれますが、見解を伺います。

**町長** 生活道路の除雪につきましても、幹線道路の除雪が完了、通行の安全確保が確認できた段階で、速やかに除雪を実施する計画であります。通

学路周辺の歩道や、大きな重機が入れない狭い道路などについては、小型重機を投入するなどして対応する予定です。しかし、人が少ない地域では体力的にも難しい面がある。それをどうやってカバーするかという事については、町は最大限の努力をさせていただきませんが、自分でできることは自分で、力を合わせてやらなければならぬこととはやっていただくことをお願いしたいと思います。

その他の質問

・しらかわ地域定住自立圏共生ビジョンについて  
・地方創生上乘せ交付金について