

第3回リスクコミュニケーション講演会

東通村は、国策である原子力政策に協力するとともに、安全性の確保を大前提として、原子力との共生による村づくりを進めています。

しかし、福島第一原子力発電所の事故が発生してから、我が国のエネルギー政策は、数多くの課題が山積し、今後のエネルギー政策のあり方が大きな議論となっています。

また、原子力災害が発生した場合における対応や体制なども大きく変更され、さらに検討が進められています。

原子力災害が発生した場合には、国・青森県・東通村を含めた防災関係機関が連携し対応することとなります。村民の皆さんにも、村などからの指示に従い、冷静に行動していただく必要があることから、村では、様々な対応をしていくこととしています。

今回は、原子力防災及び放射線に精通されている安田仲宏氏をお招きし、原子力防災と放射線について、わかりやすく講演していただきます。

どなたでも参加いただけますので、皆様お誘い合わせの上、ぜひご参加ください。

◎演題：『原子力防災と放射線』

**◎講師：福井大学 附属国際原子力工学研究所
教授 安田 仲宏 氏**

講師略歴

1995年 放射線医学総合研究所 客員研究員
1996年 東邦大学大学院 理学研究科博士課程 修了
2000年 放射線医学総合研究所 研究員
2007年 放射線医学総合研究所 主任研究員
2012年 福井大学 附属国際原子力工学研究所 原子力防災・危機管理部門 教授



**日時：平成28年9月10日(土) 13:30～15:00
会場：東通村防災センター（東通消防署）1階会議室**

【参加方法】

参加希望者は、次の連絡先に、電話またはFAX等で、氏名・地区名・連絡先（自宅TEL等）を添えてお申込みください。

*申込者多数の場合は、会場の都合等によりお断りさせていただくことがあります。

【問い合わせ・連絡先】

東通村役場 原子力対策課

☎27-2111 FAX: 27-2501

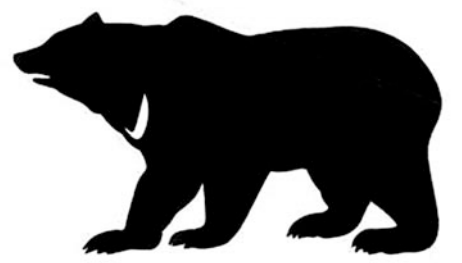
クマ出没注意

今年は昨年に比べ、目撃情報が多くなっています！！

○農作業や入山する際は、音の出るものを持ち歩きましょう。

○クマの目撃情報は役場へ連絡してください。

○クマが目撃された付近には近づかないようにしましょう。



クマ目撃情報 連絡先

東通村役場 つくり育てる農林水産課

☎27-2111