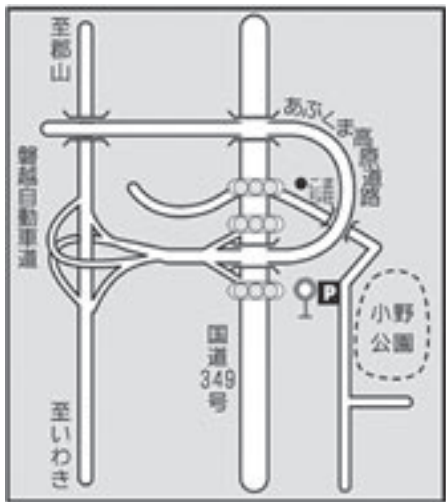


高速バスのご利用を

現在、小野インターチェンジを活かした地域づくりの施策の一つとして、高速バスが運行されています。いわき〜小野〜郡山〜会津若松線が23往復、いわき〜小野〜福島線が8往復、いわき〜小野〜仙台線が5往復運行されており、お出かけや通勤、通学にご利用ください。

運行時刻表は、役場窓口、待合所にあります。なお、いわき〜福島線、いわき〜仙台線は予約制となっています。空席があれば予約なしでも利用できますが、満席の場合は乗車できませんので、利用が決まったら早めにご予約の上ご利用ください。

また、天候不良や交通事故等により運行できない場合



や、定刻より遅れる場合もありますのでご了承ください。なお、運行状況については、運行事業者へお問い合わせ下さい。

◆高速バス予約センター

☎0246-46-0222

◆運行状況、忘れ物

☎0246-46-0200

※利用される方へお願い

最近、バス停周辺及び待合所に、ゴミをそのまま置いていくなどの行為が見受けられます。見かねて掃除して下さる方もいらっしゃいますが、みなで利用するバス停ですので、ゴミ等の持ち帰りにご協力をお願いします。

また待合所付近は禁煙とさせていただきます。気持ちよく利用できるバス停となるよう、皆様のご理解とご協力をお願いいたします。

地上デジタル放送が開始されています

現在、地上デジタル放送の電波が発射されており、小野町内でも一部地域で、地上デジタル放送を見ることができるようになりました。デジタル放送のエリアは今後拡大し、現在のアナログ放送は、2011年(平成23年)7月24日までに終了します。ある日突然「テレビが映らない」ということにならないように、今のうちから準備をお願いします。

なぜデジタル放送にするの？

地上テレビ放送をデジタル化することで、テレビ番組が「きめ細かい画像や迫力ある音響」で楽しめるほか、「データ放送」画面で様々な情報がいつでも見られるようになります。さらに「ワンセグ放送」で車の中や携帯電話でもチラツキのない画面が見られるなど、デジタル放送電波の特性を生かした様々なメリットがあります。

このように地上デジタル放送は、いままでのテレビを「見るテレビ」から「使うテレビ」に変えることによって、皆さんの生活を豊かにしていくことを目指しています。

どうしたらいいの？

▼テレビ受信機は！
地上デジタル放送は、従来のアナログテレビのままでは見ることができません。「デジタルテレビやデジタル受信機(チューナー、ビデオDVDレコーダー等)を新しく買う」ことが必要となります。

▼アンテナやテレビの接続は！

①屋根のアンテナでテレビをご覧の方(戸建住宅など)アンテナが向いている放送局がデジタル放送を開始すれば、大抵の場合、そのままデジタル放送を楽しむことができます。デジタル放送の一部のチャンネルだけ見られなくなった場合は、まず、アンテナの場所や高さを調整してみてください。また、アナログ放送とデジ

タル放送のチャンネルが大きく離れているとデジタル放送が見えにくくなる場合がありますので、その場合は、デジタル放送専用のアンテナを追加してください。

その他、ブースタや分配器、ケーブルなどが古くなって見えにくくなることもありますので、その場合は、一度お近くの電気店などに相談してください。

②共聴施設でテレビを見ている方(共同アンテナ利用組合など)共聴施設自体がデジタル対応していないと、デジタルテレビを買ってもデジタル放送は映りません。デジタルテレビやデジタル受信機を買う前に、共聴施設(共同アンテナ設備)が地上デジタル放送の対応となっているか確認してください。その上で、共聴施設の改修工事が必要となった場合は、共聴施設の管理者(組合長など)に相談して、改修工事のための対応を協議してください。

◆問い合わせ

総務省東北総合通信局放送課
☎022-221-0700

小野ウエストパークダイオキシン類調査結果

町が実施した小野ウエストパーク一般廃棄物最終処分場周辺のダイオキシン類調査の結果がまとまりました。調査結果は表のとおりで、どの採取地点でも環境基準値を下回り、良好な環境が保たれています。今後とも定期的に調査を実施し、結果をお知らせいたします。

◆問い合わせ

町民生活課
☎72-6933

小野ウエストパーク周辺ダイオキシン類調査結果
平成19年11月27日小野町実施 (単位:ピコグラム)

種類	地点	調査結果	環境基準値
土壌	搬入路(第5カーブ緑地)	1.4	1,000
	1号堰堤直下	1.4	
底質	最下流沢(夏井川合流前)	2.2	150
	排水沢(夏井川合流前)	0.07	
水質	最下流沢(夏井川合流前)	0.14	1

※1ピコグラムは1兆分の1グラムを表します