

インターネット接続サービス「フレッツ光」 七ヶ宿町にお住まいの方へキャンペーンのお知らせ

町では、都市部との情報通信網の環境格差改善のため、平成22年度に町内全域に光ファイバーを敷設し、NTT東日本によりインターネット接続サービス「フレッツ光」が提供されています。

NTT東日本において、フレッツ光がお手軽に始められるキャンペーンが提供されていますので、お知らせします。

「これからインターネットを使ってみよう」と思われている方のために、さまざまな特典が用意されています。

	特典内容 (キャンペーン例)	お申込期間
フレッツ光 新規申込特典	<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> ギガ推し！キャンペーン※1 月額利用料より ▲300円×30ヵ月 </div> <div style="font-size: 2em;">+</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> にねん割※2 月額利用料より ▲700円 </div> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 10px; margin-top: 10px; text-align: center;"> 《料金例：ギガファミリー・スマートタイプの場合》 ・通常料金 5,700円/月 ⇒ ★割引後料金 4,700円/ (30ヵ月) 別途、プロバイダ料金、工事料金がかかります。 </div> <p><small>※1「フレッツ光ネクストギガファミリー・スマートタイプ」を新規にお申込いただいたお客様は、月額料金を300円×30ヵ月割引(本割引にはにねん割の申込みが必要です。) ※2「にねん割」(2年単位契約)のお申込みで、月額料金を700円割引。中途解約の場合は、解約金(9,500円)が発生します。 ・他にもキャンペーンがあります。またキャンペーンには条件等があります。詳しくは担当者へお問合せ下さい。</small></p>	平成27年 3月31日 まで
その他特典 (例)	<div style="border: 1px solid black; padding: 10px;"> <p style="text-align: center;">タブレットキャンペーン</p> <p>フレッツ光+指定プロバイダをセットでお申込いただいたお客様に対し、お得な特典※3をご用意！</p> <ul style="list-style-type: none"> ①『10インチタブレット』を0円で販売！ ②タブレットサポート特典 操作方法について電話サポート1回無料！ </div> <p><small>※3 お申込みが必要(期限あり)また、プロバイダを途中解約(24ヵ月以内)の場合は、解約金が発生します。</small></p>	

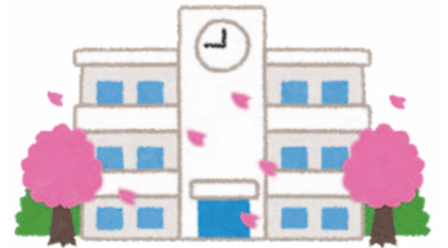
- ・上記の他、様々なキャンペーンが用意されています。
- ・キャンペーンは、それぞれ条件等があります。詳しくは担当者へお問合せ下さい。

●申込・お問い合わせ
 NTT東日本一東北 仙南営業支店 (☎0120-915-275)
 受付時間：午前9時30分～午後5時00分(土日、祝日、年末年始を除く)

平成27年度 七ヶ宿町奨学資金の貸付について

平成27年度の七ヶ宿町奨学資金の貸付申込みの受付を開始します。申込みの条件等は次のとおりです。

- 1. 申込資格**
 - ・高等学校または高等専門学校に進学する方
 - ・大学に進学する方
 - ・各種専門学校に進学する方
 - 2. 貸付額**
 - ・高等学校、高専、各種学校 月額2万円・3万円
 - ・大学 月額3万円・4万円・5万円(いずれも、1万円単位で申込者が金額を選択できます。)
 - 3. 申込期間** 3月2日(月) から 3月19日(木) まで
 - 4. 申込方法** 所定の貸付申込書に医師の健康診断書と、合格通知書の写しを添付して下さい。
 - 5. 連帯保証人** 2名の連帯保証人が必要となります。
 - 6. その他** 特別免除の制度はありません。
- 申込・お問い合わせ 七ヶ宿町教育委員会 (☎37-2112 担当：小川)

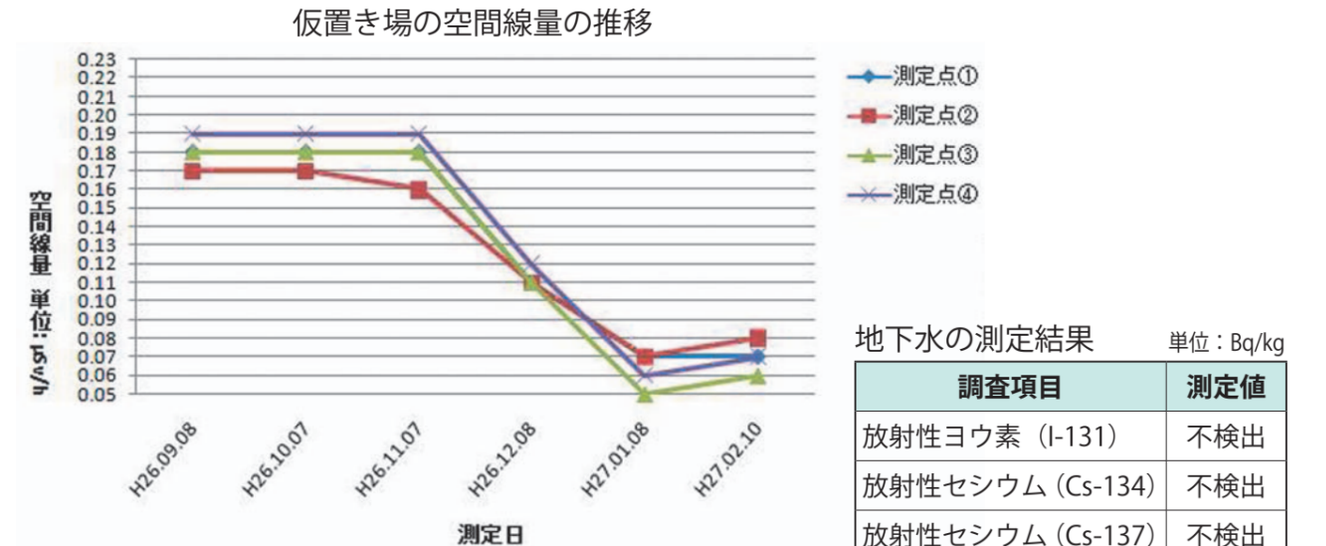


七ヶ宿町放射性物質除去土壌仮置き場の放射能測定について

柏木山放牧場に隣接する仮置き場の測定結果をお知らせします。
 平成27年2月10日に柏木山放牧場の空間放射線量及び地下水放射性物質量を測定した結果、以下のとおりとなりました。

昨年5月から空間線量を測定していますが、追加被ばく量が年間1mSvを超えないように管理され仮置き場が安全に保たれていることを表しています。

※ 仮置き場内の4点を定点とし測定しています。



●お問い合わせ 総務課 (☎37-2111 担当：奈良)

測定開始時から不検出となっています。