

ウォークラリーが開催されました

打越区の春の恒例行事「ウォークラリー」が5月11日（日）に今にも雨が降りそうな曇天の中、区民300人以上が参加して、開催されました。「歩く」ことで、今まで気がつかなかった自然や町並みの美しさを発見した方もいらっしゃるかと思います。今年も文化部長の加藤さんが打越の歴史・史跡を紹介したコースマップを作って、ところどころで詳しい説明も行っていただきました。そのときの様子を紹介します。体育委員はじめチェック係の中学生、役員のみなさまご苦労様でした。



区長のあいさつ



久野町長のあいさつ

Infoうちこし

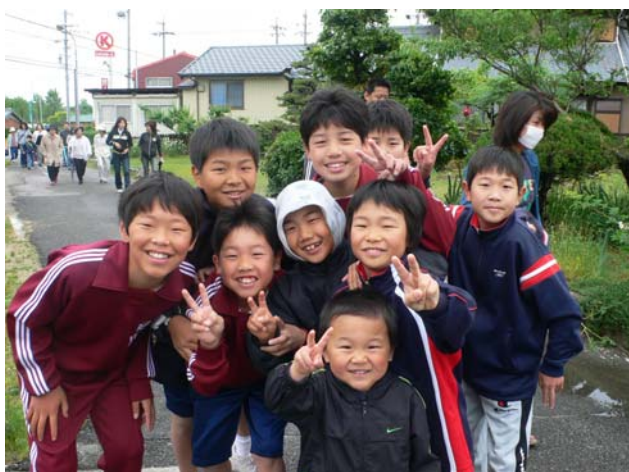
第45号
平成二十年
七月発行
U・A・C
広報委員会



さあ出発です



ゴールしました。お疲れ様



みんな仲良しです



こっちも仲良しです



来賓の皆さん



準備運動



長〜い列です



第一チェックポイント



第二チェックポイント



第三チェックポイント



第四チェックポイント



第五チェックポイント



信号を守って渡ります



さんさんの郷の花がきれいです



ちょっと一休み



足取りも軽やかです



南部小学校の緑もきれいです



中学生も元気一杯



特賞が当たりました

特集 活断層（直下型地震の原因）

中国四川省都江堰付近で5月12日にマグニチュード7.8の大地震が発生し、死者・行方不明者が9万人近くになったのが記憶に新しいうちに、岩手県と宮城県で震度6強の地震が発生し、死者12名、行方不明10名の被害が出ました。

これらの地震に共通するのが、「活断層」です。東海地震のようなプレートの沈み込みによる地震、いわゆる「海溝型地震」と異なり、プレート内の断層がずれることにより発生します。

1 活断層とは

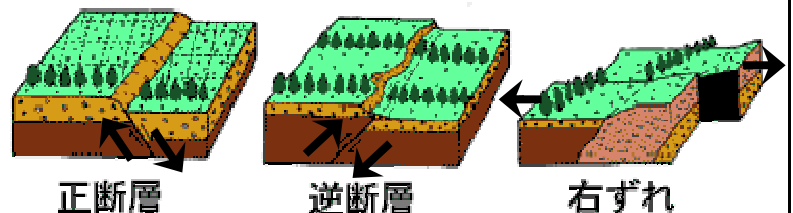
一般的に活断層とは、新生代第四紀後期以降（約180万年前）に地震を起こし、今後も活動を継続すると考えられる断層をいう。断層の活動に地震が伴うことが多いので、活動履歴を研究することで地震の予測に役立つと考えられている。活断層は、長期間連続的に動き続けるのではなく、ある一定の周期で瞬間的に動き、他の期間はあまり目立った活動をしないものが多い。活動周期と1回に動く大きさは、おのおの断層固有の特徴があり、繰り返し期間が短いものほど、1回のうごきが多いことが知られている。この性質を利用して、活断層の断層運動の活発さ、つまり「活動度」を簡便に年間に10mから1m、つまり年1mm以上の平均変位速度をもつものをA級、1000年に1mから10cmをB級、それ以下をC級で評価している。

2 日本の活断層

産業技術総合研究所のデータベースによれば、日本の起震断層は307ヶ所あり、内愛知県には13ヶ所が確認されている。日本の活断層として特に有名なものは、糸魚川ー静岡構造線（フォッサマグナの西辺）、中央構造線（関東～九州）である。また、過去に大地震を引き起こした根尾谷断層（岐阜県：濃尾地震）、深溝断層（愛知県：三河地震）、野島断層（兵庫県：阪神淡路大震災）などもよく知られている。

3 断層の種類

断層はその「ずれ」の方向によって3種類に分けられる。断層の変位は、断層面の走行方向（横ずれ成分）と傾斜方向（縦ずれ成分）の2成分に分けられ、縦ずれ成分が大きければ縦ずれ断層、横ずれ成分が大きければ横ずれ断層と呼ばれる。

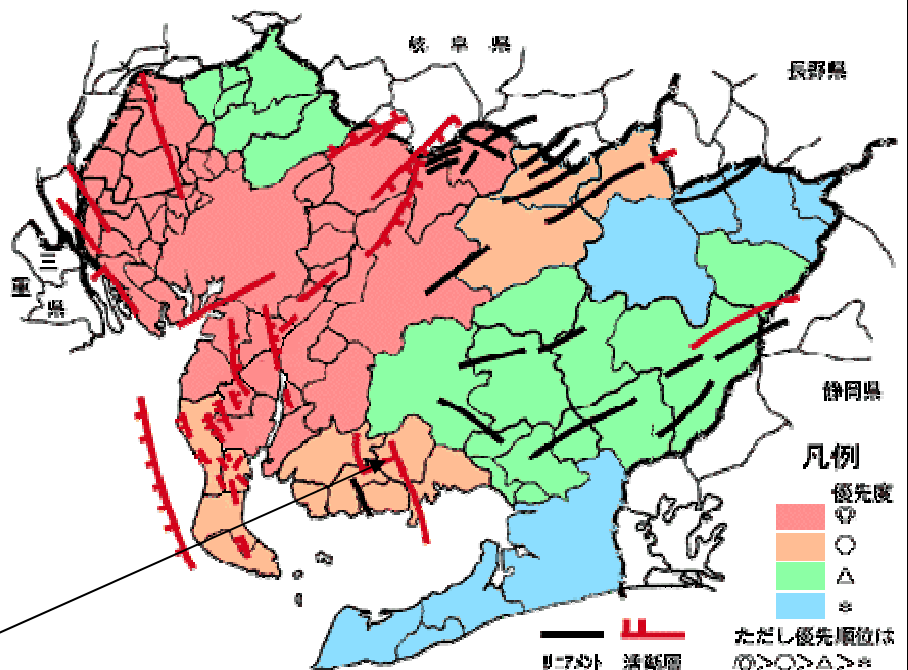


4 三好町の断層

三好町には、猿投一境川断層が通っているが、調査によると、ランクがBの最下位（0.1m/千年）であり、最後に活動したのが約11800年前であり、最短周期を見ても今後200年間は、活動する確率がかなり低い断層となっている。



深溝断層（幸田町HPより）



愛知県の活断層（県HPより）

告知板

■ 町制施行50周年記念 第16回いいじゃんまつり

平成20年8月23日(土) 18:00~21:00

三好稲荷閣周辺道路

今年も、ざ・うちこし Summer Mate's が踊ります。

■ 打越区「ご長寿を祝う会」

平成20年9月14日(日)

打越公民館ホールにて

■ 町制施行50周年記念 みよしフォークフェスティバル参加者募集

昨年、「みよしまち育て塾」塾生OB有志が、打越区文化部の協力を得て開催された「打越フォークフェスティバル」が今年は、町制50周年記念事業として、名前も「みよしフォークフェスティバル」と改めて開催されます。詳細が確定していませんが、区民の皆様の中では是非演奏してみたい、出演してみたいという方がお見えでしたら是非ご参加下さい。

また、スタッフとして参加していただける方も募集しています。昨年のメンバーを中心に実行委員会を結成しました。既に活動を開始しています。イベントの開催に興味のある方、お待ちしております。

日時 平成20年10月19日(日) 12:00~16:00(予定)

場所 サンアート 研修室

募集 個人またはグループ、全体で10グループ程度
(応募者多数の場合は、選考を予定しています)

応募先 みよしフォークフェスティバル実行委員会

代表 増岡義弘 電話 32-1260

E-mail hope@hm3.aitai.ne.jp

次号にて詳細な内容をご案内します。

(広報みよし Hot Line 9月1日号でも紹介予定です)

昨年の様子→



■ 地域生活排水路清掃が行われました

平成20年6月15日(日) 8時~ 地域生活排水路清掃が行われました。生活排水路や河川、ため池の周囲の草刈りや汚泥の清掃が行われました。

■ 天王祭りが行われます

平成20年7月19日(土) 神明社にて

夏越の大祓で行われる「茅の輪」くぐりは、茅草で作られた輪の中を左まわり、右まわり、左まわりと八の字に三回通って、正月から6月までの半年間の罪・穢れを祓うものです。素盞鳴尊(すさのおのみこと)を旅の途中に泊めた蘇民将来(そみんしょうらい)が、素盞鳴尊から「もしも疫病が流行したら、茅の輪を腰につけると免れる」といわれ、そのとおりにしたところ、疫病から免れることができたという故事に基づいています

■ 情報提供など、お問い合わせは、お近くのU. A. C広報委員まで

増岡義弘(南屋敷45-1 Tel.32-1260)、石原正裕(北屋敷30 Tel.32-2624)、藤根金光(西屋敷14 Tel.32-0544)、鈴木勇夫(畦達298-1 Tel.32-1860)、木戸恵里子(北屋敷37 Tel.32-8936)、増岡浩樹(北屋敷8 Tel.32-3145)、柴本誠治(上屋敷21-1 Tel.32-3747)

打越区ホームページ <http://www.hm3.aitai.ne.jp/~hope/uchikoshitop/> メール uchikosi@hm7.aitai.ne.jp

編集後記

今年は何だか雨が多いような気がします。アメダス豊田では4月、5月は合計で400mm以上、6月に入っても梅雨入りが1週間ほど早く、既に200mm以上降雨が観測されています。これも異常気象なんでしょうか。地震も世界各地で起こっています。中国では唐山大地震以来の死者数となりました。関東大震災の死者・行方不明者数が10万人余だったことを考えると大変な災害だと思います。特に建物の崩壊による死者が多いことが被害をより多くしています。日本では過去の地震災害から建築基準がかなり厳しく、新しい建築物では余程のことがない限り倒壊することはないと考えられています。しかし、古くからある木造建築などは耐震が万全でなく、震度6弱でも倒壊の危険性があります。耐震診断もできますので万全を期すためにも受診することが必要ではないでしょうか。わが家は大丈夫でしょうか・・・(Y)