

教育委員会から 高大連携高校生防災教育推進事業 「高校生防災セミナー」

昨年度から防災教育推進事業として名古屋大学と連携した「高校生防災セミナー」を開催しています。今年度は防災局も主催に加わり、連携の輪をより広げています。昨年度からの参加15校に、今年度新たな15校を加え、計30校の生徒たちが、近い将来、地域の防災リーダーとして活躍できるよう熱心に取り組んでいます。

セミナーの1年目は、夏休みの4日間で、災害に関する基礎知識や災害ボランティアについて学ぶほか、災害対策の演習等に取り組みます。それらの学びを通して2学期に、各学校の生徒や保護者等を対象とした普及実践活動を行います。そして、冬休みに、活動成果の報告をします。

い、夏休みに活動の途中経過、冬休みに最終的な活動結果の報告を行います。
このセミナーを今後も継続していくことで、いつか必ずやってくる大地震などに対して、地域の防災力の向上に貢献できる若い人材が次々と育ち、防災の輪が広がっていくことを期待しています。

- 昨年度からの参加15校**
- 国立 愛知教育大学附属 名古屋市立 菊里 私立 修文女子
 - 県立 愛知工業、昭和、高蔵寺、小牧工業、一宮西、稲沢東、半田、衣台、岩津、安城南、豊丘、御津
- 今年度からの参加15校**
- 国立 名古屋大学教育学部附属 名古屋市立 富田
 - 私立 滝
 - 県立 愛知商業、名古屋西、瀬戸、小牧、一宮商業、稲沢、半田農業、豊田北、岡崎北、刈谷、豊橋南、小坂井



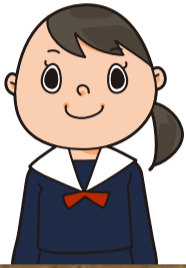
講義 名古屋大学 福和教授



演習 DIG(災害図上訓練)



演習 実践活動報告



愛知県防災局 防災情報 Twitter はじめました!



ユーザー名

aichi_bousai(愛知県防災局)

アクセス



http://twitter.com/aichi_bousai

ツイートする内容

災害時:災害関連情報等
平常時:防災に関連する情報等
フォロワーからのツイートへの個々の対応は行いませんので、あらかじめご承知おきください。

愛知県防災局災害対策課調整グループ
052-954-6192

愛知県・南知多町 津波・地震防災訓練

平成23年3月11日、三陸沖を震源とする東日本大震災が発生しました。この大震災では、地震による被害に加え、地震に伴う津波の被害が甚大となりました。

愛知県でも東海・東南海・南海地震をはじめとする大規模地震の発生が危惧されており、愛知県では防災体制の見直しを進め、平成23年10月29日、実践的な防災訓練として愛知県としては初の津波・地震防災訓練を開催しました。



大村知事あいさつ



要援護者の避難を手助けする中学生



また、師崎小学校では、津波後の状況を想定し、陸上自衛隊第10師団・航空自衛隊小牧基地・愛知県警察知多南部消防組合等が被災車両からの救出訓練やヘリコプターによる搬送連携訓練等を行いました。同小学校の体育館・教室等では様々な講習を行い、防災啓発活動も行いました。



被災車両からの救出訓練(陸上自衛隊)

愛知県防災学習システムに新機能が追加されました

東海・東南海地震が連動して発生した場合の予想震度などを調べる事ができる「愛知県防災学習システム」で、津波の高さなどの他に、新たに津波到達時間と標高も調べられるようになりました。次の手順で調べてみましょう。



下記のアドレスにアクセスして、「防災マップを見る」をクリックしてください。利用規約を十分に確認、理解し同意の上、進んでください。



自由選択型マップを選択してください。シナリオ型マップからでは、津波ハザードマップは表示されませんのでご注意ください。



地図が表示されたら、左側に表示される「津波ハザード」の「開く」をクリックし、地図上に表示したい項目にチェックを入れてください。地図が色分けされたら「凡例」をクリックし、その色が何を表しているのか確認しましょう。

愛知県防災局ホームページ <http://www.pref.aichi.jp/bousai/> 愛知県防災学習システム <http://www.quake-learning.pref.aichi.jp>