

# 大切な命を救うために



昨年の救急出動 173 件

訓子府町の救急出動は、グラフのように、年間 200 件前後もあります。平成 20 年は 173 件、21 年の 7 月末現在では 102 件となっています。

訓子府支署では、迅速な出動など救急救命に全力を挙げていますが、居合わせた方の早い通報、救急車が到着するまでの応急手当でも大切です。

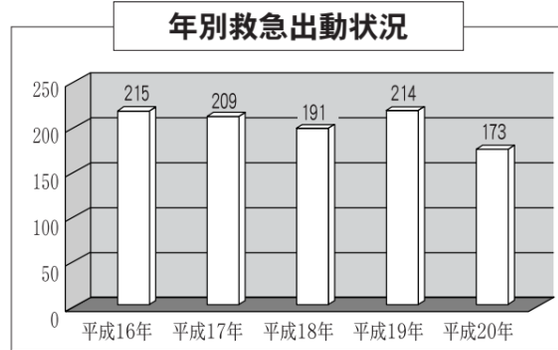
応急手当では、家庭や職場でできる手当です。手当の一つ「心肺蘇生法」は、①気道確保②人工呼吸③心臓マッサージ（胸骨圧迫）があります。

万が一の場合に備え、応急手当の知識や技術を身に付けておきましょう。

## 9月9日は救急の日

救急医療週間 9月6日～12日

9月9日は「救急の日」です。北見地区消防組合消防署訓子府支署では、皆さんに救急業務の理解を深めていただき、応急手当の普及・啓発を図る活動を行っています。



9月1日は「防災の日」です。地震や台風などの自然災害の被害を最小限に食い止めるため、日常の備えの大切さを再認識する日です。  
近年、異常気象の影響で、集中豪雨や竜巻などによる被害が全国で相次いでいます。訓子府町でも例外ではなく、災害時の対応など常に心がけることが大切です。

# 安心・安全なまちづくりを

「防災の日」9月1日  
「防災週間」8月30日～9月5日

自然災害の被害を最小限に食い止めるためには、防災関係機関の迅速な活動だけではなく、地域の皆さん一人ひとりの日常の備えが大切です。  
今年、全国各地で集中豪雨や長雨による土砂災害が多数発生しています。訓子府町でも7月から雨の日が多く、今後の天候によつては、土砂崩れなどが心配されます。  
町では20年度、「防災に関する初動体制マニユアル」を見直しました。災害対策本部体制を強化し、町内パトロールや現場出動

## 災害への日常の備えが大切

をより迅速かつ効率的に行えるようにしました。  
平成18年度に生活協同組合コープさっぽろ、平成19年度に訓子府建設業協会、訓子府郵便局と災害時に応急物資供給協力などの防災協定をそれぞれ結び、今年度は、北海道コカ・コーラボトリング(株)、サントリ・フーズ北海道支社(株)と自動販売機を活用した防災協定を締結するなど関係機関との連携も強化し、「安心・安全」なまちづくりを進めています。

### 日常の備え

- ① 非常食や懐中電灯など非常持出品の点検をする
  - ② 3日分程度の食料・飲料水を備える
  - ③ 家の内外で危険な場所がないか確認しておく
  - ④ 災害時の避難経路、避難場所を家族で確認しておく
- 災害時の対応**
- ① 正確な情報収集と早めの行動をとる
  - ② 避難の呼びかけに注意する
  - ③ 動きやすい格好、二人以上で避難する
  - ④ 車での避難は控える
  - ⑤ 堤防などに車を放置しない

### 119番の仕方

火災・救急のときは、すべて119番をダイヤルし、住所(訓子府町から)・氏名・年齢・状況などを伝えてください。

### ◆こんな使い方はやめましょう◆

- 救急車をタクシー代わりに利用する
- 昼間は病院が混んでいるので、時間外に受診するために救急車を呼ぶ

### ◆救急車が走行しているときは◆

- 救急車が自分の車に近付いてきたときは、左側に寄って救急車に進路を譲ってください
- 傷病者の家族の方などは、救急車を追走しないでください

### 応急手当法講習会が実施されます

北見赤十字病院との共同開催で、応急手当法講習会が実施されます。

- とき 9月12日(土)13時～
- ところ 日本赤十字社北海道看護大学(北見市曙町)
- 主催 北見地域救急医療対策協議会
- 問合せ 北見地区消防組合消防本部警防課(☎25-1518)

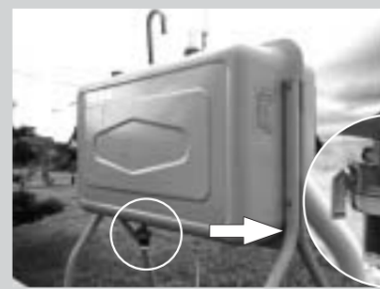
応急手当などに関する講習会の問い合わせは、消防署訓子府支署(☎47-2419)へ

## 火事と救急は「119番」に

災害案内は☎25-5411

火災発生時に吹鳴する、町内4か所(消防支署・東町・若富町・日出町)のサイレンは、現在、町内会・実践会いずれでの火災発生時も同じ間隔となっています。

### タンクからの油漏れにも注意を



災害には、自然災害ばかりではなく、人的な災害もあります。今年、転倒したホームタンクから軽油が漏れ、河川に流出する事故が発生しました。河川や道路、土壌などを汚染すると大きな災害に発展する恐れもあります。  
また、河川や道路などの緊急対策費用は、原因者負担となり、多額の費用が請求されます。  
今後、灯油などを多く使用する冬に向かい、家庭用ホームタンクの点検をしておきましょう。特に、灯油タンクの下部にある灯油のこみを取り除くろ過器具「ストレーナー」(写真)に細かな亀裂がないか、配管が劣化して油漏れがないかなどを確認しましょう。  
もし異常が見つかった場合は、石油類の取り扱い業者など専門業者に連絡してください。