

# あまとうぶ

## 平成24年 消防出初式

毎月19日は『防火の日』



平成24年の新春を迎え、海部東部消防組合消防出初式を1月5日(木)あま市立七宝北中学校において実施いたしました。

晴天に恵まれ、多数の方々の御来臨をいたいた中で、消防に関する認識と信頼を一層深めるとともに、消防職員の士気を鼓舞することを目的として、特別参加のあま市女性消防クラブ、大治町婦人消防クラブ並びに消防ボランティア隊とともに盛大に行うことができました。

また恒例となりました、はしご乗り演技にあっては初の乗り手となる女性消防職員の演技で観客を沸かせ、最後に、消防隊による一斉放水を行い、本年の無火災・無災害と東日本の復興を祈願しました。

# 春の大災予防運動

消したはず 決めつけないで もう一度

平成23年度全国統一防火標語  
7日(水)

「消したはず 決めつけないで もう一度」

この運動は、火災が発生しやすい気候となる季節を迎えるにあたり、火災予防思想の一層の普及を図り、火災の発生を防止し、高齢者等を中心とする死者の発生を減少させ、財産の損失を防ぐために、毎年3月1日から7日まで全国一斉に実施されるものです。

特に住宅火災による死者数は、9年連続で1000人を越えており極めて深刻な事態となっております。

## 住宅用火災警報器の設置は

もうお済みですか?

平成23年6月1日から、住宅用火災警報器の設置が全国で義務化となりました。海部東部管内では既に平成20年6月1日から火災予防条例ですべての住宅に設置が義務化されており、平成23年12月時点での設置率は73%です。

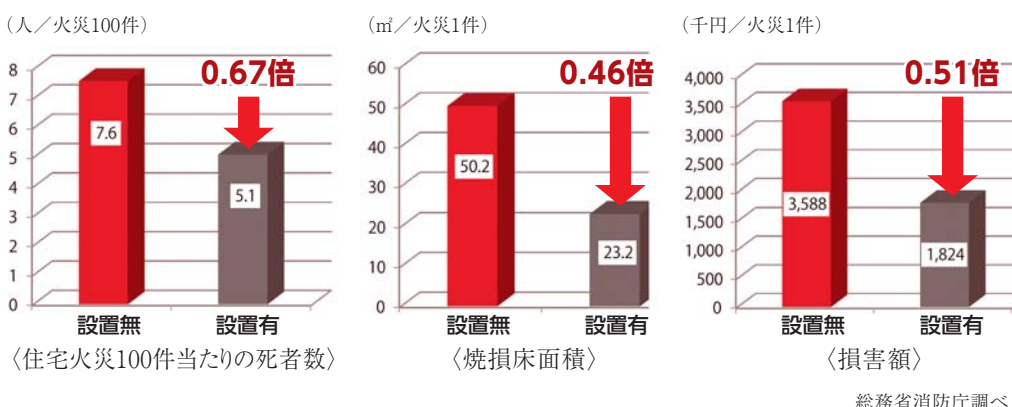
当組合では、100%の設置率を目標に、さまざまな媒体を通じて普及啓発活動を行っておりますが、今回は住宅用火災警報器を設置している場合、していない場合の死者数、焼損床面積及び損害額のグラフを掲載しましたので、是非参考にしてください、まだ設置のお済みでない方は一日も早い設置をお願いします。

## 住宅用火災警報器の効果

H20年からH22年までの3年間における、失火を原因とした住宅火災42,040件(放火、放火の疑いを除く)について、火災報告を基に住宅用火災警報器の効果を分析

死者数、焼損床面積、損害額で見ると、住警器が設置されている場合は、設置されていない場合に比べ被害状況が概ね半減!

住警器が設置されれば、火災発生時の死亡リスクや損失の拡大リスクが減少!



危険物安全週間は、各事業所における自主保安体制の確立を図るため、平成2年に制定されました。当管内の事業所の方々も毎年この時期には、当組合が実施する危険物安全管理研修会への参加や危険物火災や危険物流出事故を想定した消防訓練を実施することにより、保安に対する意識の啓発に努めさせていただいております。

## 危険物安全週間

毎年6月の第2週(日曜日から土曜日までの1週間)は危険物安全週間です。



危険物安全週間は、各事業所における自主保安体制の確立を図るため、平成2年に制定されました。当管内の事業所の方々も毎年この時期には、当組合が実施する危険物安全管理研修会への参加や危険物火災や危険物流出事故を想定した消防訓練を実施することにより、保安に対する意識の啓発に努めさせていただいております。

ところでこの危険物ですが、皆さんが日頃から使用している物の中にもたくさん利用されていることはご存知でしょうか。馴染みのあるガソリンや灯油等だけではなく、マニキュア、ヘアスプレー、殺虫剤、ベンキ等にも危険物が含まれています。また、バーベキュー等によく使用する着火剤の中にも危険物は含まれていますので、保管方法や取扱いに十分注意して下さい。

◆ 住宅用火災警報器を設置しましょう! ◆

## 第7回 災害に備えて! 火災編～放火火災～

平成22年(1月～12月)に全国で発生した火災46,620件のうち「放火」及び「放火の疑い」による火災は9,551件で、前年と比較すると1,654件の減少となっていますが、全火災の20.5%を占めており依然として高い割合になっています。

当管内(あま市・大治町)においても例外ではなく、平成8年～22年まで出火原因の第1位となっています。さらに最近では、類似した物件の被害が複数発生しており、特に注意が必要です。

### 類似した放火火災

- ★アパート・マンションなどの駐輪場に停めてあるオートバイからの出火
  - ★田んぼに野積みされているわらからの出火
  - ★ゴミ集積場に集められた家庭ゴミからの出火
  - ★駐車中の乗用車・トラック等からの出火
- ※いずれの火災も夜間から深夜に発生しています。



### 放火火災への対策

#### 可燃物等の整理

- ・ゴミの回収日の把握や、ルールを徹底する。
- ・自転車等のカゴに物を放置しないようにする。
- ・車両等のボディカバーは防炎製品を使用する。
- ・郵便ポストの新聞やチラシはこまめに取り込む。

#### 家族や近隣との協力体制

- ・自治会などの自主防災組織への参加意識を高める。
- ・長期不在や外出時には近隣者に一声かける。
- ・街路灯の設置や点検整備に心掛ける。



#### 敷地・建物への侵入防止

- ・門扉・車庫・物置等、夜間における施錠管理を徹底する。
- ・付属建物等(物置・車庫)の死角を無くす。
- ・センサー付ライト、ダミーカメラ、侵入防止ブザー等を設置し不審者への監視性を強化する。

放火火災の防止対策は、住民の皆様の注意喚起からはじめます。放火を躊躇させるような環境を、地域ぐるみで形成し、一丸となって放火火災を排除ていきましょう。

## 番外編～消火器～

### 消火器の規格・点検基準が改正されました

近年発生している古くなった消火器の破裂事故を踏まえ、消火器の規格が変わりました。

消火器の破裂事故は、保守管理が不十分であったことにより経年に伴って腐食が進んだものを操作、廃棄処理等する際に主として発生していることから、適切な維持管理・点検・廃棄等の情報について表示を充実させ、点検内容についても見直しを行い、安全対策を図ることとなったものです。(一般のご家庭に設置の消火器については、上記の新規格への適合及び耐圧点検等の義務はありません。)

#### 消火器ラベル表示が変更

##### 新たに付け加えられた事項

1. 住宅用、業務用の表示
2. 加圧式、蓄圧式といった消火器の区別
3. 標準的な使用期間
4. 使用時の安全な取扱いに関する事項
5. 維持管理上の適切な設置場所に関する事項
6. 点検に関する事項
7. 廃棄時の連絡先及び安全な取扱いに関する事項
8. 消火器が適応する火災の絵表示



旧規格の表示



#### 消火器を廃棄するには?

消火器の処分は(社)日本消火器工業会が地域の販売代理店(特定窓口)と協力してリサイクルを行っていますので、お近くの窓口へお問い合わせください。

お近くに窓口が無い場合は郵送でも回収できます。(必ず、事前に電話又はインターネットで申し込みが必要です。)

##### お問い合わせは

(社)日本消火器工業会代理  
株式会社消火器リサイクル推進センター

Tel :03-5829-6773

HP:<http://ferpc.jp/>



※海部東部消防組合、あま市及び大治町では消火器の収集を行っていません。

※詳しいリサイクル・廃棄手順については海部東部消防組合ホームページ <http://www.amatobu-119.jp/> まで

## 感謝状贈呈

平成23年9月27日 大治町で発生した火災において、迅速な通報、適切な消火及び人命救助活動といった見事な連携により、逃げ遅れた男性を救出し、一命をとりとめることができました。名鉄タクシーの加藤十三さん、井上正和さん、大治自動車学校の渡辺憲次さん、宮崎雅之さん、津谷明寛さん、山口定純さんの6名の方に、消防長から感謝状と記念品を贈呈いたしました。



後列右から  
宮崎さん  
津谷さん  
山口さん  
前列右から  
渡辺さん  
加藤さん  
井上さん  
列外は林消防長

## 平成23年表彰紹介

### 消防協力表彰

平成23年中、消防行政に尽力された個人・団体の方々を表彰いたしました。

#### 5年間無火災の功労

あま市 徳実様  
あま市 鯨橋様  
あま市 小路様  
大治町 馬島様

#### 救急隊員の教育に積極的な協力

あま市民病院  
呼吸器外科部長兼外科部長  
藤田興一様

#### 防災訓練用資器材の寄贈

海部ライオンズクラブ 様

#### 火災予防業務の積極的な協力(順不同)

ピアゴ大治店 様

アオキスーパー大治南店 様

#### 消防ボランティアとして永年、 防災減災活動に貢献された功績

(順不同)

中島鉄夫 様  
櫻井博文 様

「火のしまつ 君がしなくて 誰がする」

### 職場体験学習

愛知県では中学生に社会の一員として自覚を身に着けてもらうために、「あいち・出会いと体験の道場」として、地域の事業所での職場体験を推進しています。当消防組合は、この事業に積極的に協力しております。本年度は、あま市立美和中学校、あま市立七宝中学校、あま市立甚目寺中学校、あま市立甚目寺南中学校から生徒19名が消防署の仕事を体験しました。

あま市立甚目寺南中学校  
2年 中川 亜 優

寺中学校、あま市立甚目寺南中学校から生徒19名が消防署の仕事を体験しました。

拝啓 向寒のころとなりましたが、海部東部消防署の皆様におかれましては、お変わりなくお過ごしのことと思ひます。先日は、お多忙の中、職場体験学習にご協力いただきありがとうございました。今回の職場体験で感じたことは、あいさつの大切さ、命の大切さ、予防の大切さを学びました。

その中でも予防にはいろいろな仕事があることを初めて知りました。アオキスーパーでの住宅用警報器のアンケート調査をしたのも心に残りました。あと、消防署の方はみなさんかつこよくてあこがれの存在になりました。私も将来、人の命を救えるような仕事につきたいです。

これから消防署で学んだ事を生かして頑張ります。三日間大切な時間を割いていただいたありがとうございました。

朝晩の寒暖の差が激しい日が続いておりますが海部東部消防署の皆様体制をくずされませんようお祈りいたします。このたびは、誠にありがとうございました。

敬具



◆ 住宅用火災警報器を設置しましょう! ◆

# 救急対策ワンポイント



## 熱中症編

暑い季節になるとよく聞かれる熱中症、当管内でも毎年熱中症症状(疑いを含む)の患者さんを病院に搬送しています。本格的な夏の到来を前に、今回は熱中症の症状と予防策を紹介します。

### 熱中症とは?

熱中症とは、室温や気温が高い中での作業や運動により、体内の水分や塩分(ナトリウム)などのバランスが崩れ、体温の調節機能が働かなくなり、体温上昇、めまい、体がだるい、ひどいときにはけいれんや意識の異常など、さまざまな症状を起こす病気です。

家中でじっとしていても室温や湿度が高いために、熱中症になる可能性があるため、注意が必要です。

### 熱中症の症状

初期症状として、めまい・立ちくらみ・こむら返り・大量の汗などがみられ、症状が増すにつれて、頭痛・吐き気・倦怠感(体のだるさ)・虚脱感(体に力が入らない)・集中力や判断力の低下などがみられます。さらに症状が進行すると、意識障害(呼びかけに反応が乏しくなったり、反応がなくなる)・けいれん・高体温などがみられます。

### 熱中症の予防策

#### 1. お年寄り

高齢になると、体温を下げるための体の反応が鈍くなっています。自覚がないのに熱中症になる危険性があります。(暑さを感じにくい、汗をかきにくいなど)

熱中症にならないために

- ・室温をこまめにチェックし、エアコンや扇風機などを活用!
- ・のどが渴かなくても水分補給!
- ・調子が悪いと感じたら、家族や近くの人にそばにいてもらいましょう!



#### 2. 子ども

乳児・小児は、汗腺など体温調節機能が未熟なため、成人と比べると熱中症になりやすいです。また、大人に比べて身長が低いため、地面の照り返しにより高い気温にさらされ、熱中症になるリスクが高まります。保護者のみなさまへ

- ・お子さんの様子を十分に観察しましょう!
- ・遊びの最中には、水分補給や休憩を!
- ・外出時の服装に注意し、帽子も忘れずに!
- ・日頃から栄養バランスのとれた食事や運動、遊びを通して暑さに負けない体づくりを実践しましょう!

### 熱中症の応急処置

1. 涼しい場所に移動し、衣服を緩め、安静に寝かせる
2. 扇風機やうちわなどで風をあて、体を冷やす
3. 脇の下や太ももの付け根などを冷やす
4. 飲むことができるなら、水分を少しづつ頻回に飲ませる  
(自分で水分が取れない人には、無理に水分を取らせない)  
※持病のある人や水分摂取を制限されている人は、かかりつけの医師とあらかじめ相談し、熱中症対策のアドバイスを受けておいてください。

### こんなときはためらわずに救急車を呼びましょう!

1. 自分で水が飲めなかったり、脱力感や倦怠感が強く、動けない場合
2. 意識がない(おかしい)、全身のけいれんがあるなどの症状を発見した



# 平成23年消防概況

## 1 火災

	平成23年	前年	増減
火災件数			
合計	45	45	0
建物火災	23	20	3
車両火災	6	5	1
その他の火災	16	20	-4
死傷者数			
死者	3	0	3
負傷者	12	3	9
損害額(千円)	33,092 <small>(調査中を除く)</small>	58,366	-25,274

## 2 救急

	平成23年	前年	増減
救急出動件数	4,822	4,493	329
1日平均(件)	13.2	12.3	0.9
搬送人員	4,506	4,268	238

## 3 救助

	平成23年	前年	増減
救助出動件数	53	53	0
救助人員数	35	28	7

「ただいま、海部東部消防署管内で火災は発生しておりません。」

**火災以外の出動時及び通常待機時**

「ただいま、○○付近で火災が発生し、消防車が出動しています。」

**火災発生時**

**災害情報案内番号**  
052-(442)0772 に電話

**ガイダンス内容**

サイレンが聞こえてきた！

## 救急車と消防車が出動する条件とは

- ① 通報時意識がなく、呼吸が止まっていると予想される場合
- ② 3階以上の階で歩行が困難だと思われる場合
- ③ 以前から心臓に病気があり、胸の痛みや冷汗が著しい場合
- ④ 喘息発作が続いている、重い喘息発作と思われる場合
- ⑤ 幹線道路などで救急活動を行う場合
- ⑥ その他一一九番通報を受けたとき必要と判断した場合

皆さんの御理解、御協力ををお願いいたします。



海部東部消防署では管内住民に対し情報提供するため、災害情報案内を開設しました。災害情報案内とは、海部東部消防署管内で火災が発生し、消防車のサイレンが聞こえたときに、お問い合わせして頂ければ、火災現場のおおまかな場所が自動音声ガイダンス装置で流れ、確認することができます。

住民の皆さんは、こんなことを思つたことかもしれませんか。  
私たち海部東部消防組合では、より良い救急活動を行なうため、救急車と消防車を一緒に出動させる場合があります。



## なぜ消防車が来るの？

# 文化財防火デー

## 火災から文化財を守れ

一月二十六日(木)、文化財防火デーに伴い、文化財への防火意識の高揚を図ろうと、甚目寺観音において、防災訓練が行われました。訓練には、自主防災組織の甚目寺観音自衛団を始め、あま市甚目寺消防団、海部東部消防本部が参加し、あま市立甚目寺小学校児童が見学する中、甚目寺観音自衛団による通報訓練、消火器の取扱訓練及び放水銃を使っての放水訓練並びにあま市甚目寺消防団及び海部東部消防本部の放水訓練が実施されました。



◆ 住宅用火災警報器を設置しましょう！ ◆

「消さないで あなたの心の 注意の火」

◆身につけよう応急手当◆

**普通救命講習・上級救命講習のご案内**

救急車が現場に到着するまでに約7分かかります。その間、心臓や呼吸が止まつた人を放置すれば救命率が極めて低くなります。突然、あなたの家族の誰かが「心肺停止状態」になつたら：あなたはどうしますか？

講習の種類	時間	講習日時	受付期間
普通救命講習I	3	4月29日(日)13時～	4月9日(月)～4月22日(日)
普通救命講習I	3	5月27日(日)13時～	5月7日(月)～5月20日(日)
上級救命講習	8	6月24日(日)8時30分～	6月4日(月)～6月17日(日)
普通救命講習III	3	7月29日(日)13時～	7月9日(月)～7月22日(日)
普通救命講習I	3	8月26日(日)13時～	8月6日(月)～8月19日(日)
普通救命講習I	3	9月30日(日)13時～	9月10日(月)～9月23日(日)
普通救命講習III	3	10月28日(日)13時～	10月8日(月・祝)～10月21日(日)
普通救命講習I	3	11月25日(日)13時～	11月5日(月)～11月18日(日)
普通救命講習I	3	平成25年1月27日(日)13時～	平成25年1月7日(月)～1月20日(日)
上級救命講習	8	2月24日(日)8時30分～	2月4日(月)～2月17日(日)
普通救命講習III	3	3月24日(日)13時～	3月4日(月)～3月17日(日)

※普通救命講習I:成人 普通救命講習III:乳児・幼児

お問い合わせ・お申し込み先  
TEL 海部東部消防本部 消防課  
052(442)1605

7分間に尊い命を救えるのは、今こそいる「あなた」だけです。

いざというときに役立つ応急手当をこの機会に受講してみませんか。また、この講習には駅や公共施設でよく見かけるAED(自動体外式除細動器)の使い方も含まれています。是非受講してください。

開催場所

あま市七宝町遠島十坪119番地1  
海部東部消防本部

対象者

あま市・大治町に在住または在勤の方で満15歳以上の方

申込要領

消防本部・消防署・各分署の窓口にて各開催の申込期間内に受け付けますのでお申し込み下さい。

その他

講習及び資料の費用は無料です。  
受講者の定員は各講習15名とします。

※定員になり次第受付は終了とさせていただきますので了承ください。

防火管理講習会のご案内

消防法第8条では、店舗や事業所などの用途として政令で定める防火対象物その他多数の者が出入し、勤務し、又は居住する一定人数以上の収容人員を有する場合は、その管理権原者に防火管理の責任者「防火管理者」の選任を義務づけています。

防火管理講習は、この「防火管理に関する資格」を取得するための講習です。

対象者

あま市・大治町に在住または在勤の方

申込要領

消防本部予防課の窓口にて各講習会の受付期間内に受け付けますのでお申し込み下さい。

その他

講習及びテキスト等の費用につきましては、講習により異なりますのでお申し込みの際にお問い合わせ下さい。

※防火管理者の選任を怠ると罰せられる場合があります。(6月以下の罰金)



お問い合わせ・お申し込み先

TEL 海部東部消防本部 予防課  
052(442)1513

講習の種類(主催)	講習日	講習受付期間	講習会場
甲種防火管理講習 (海部東部消防)	6月25日(月)・6月26日(火)	5月7日(月)～6月8日(金)	海部東部消防本部
乙種防火管理講習 (海部東部消防)	7月24日(火)	6月4日(月)～7月6日(金)	海部東部消防本部
甲種防火管理再講習 (海部地方消防長会)	8月中旬	未定	未定
甲種防火管理講習 (海部地方消防長会)	10月中旬の2日間	未定	未定
乙種防火管理講習 (海部地方消防長会)	10月中旬	未定	未定

◆3月1日から7日まで 春の火災予防運動◆



# クイズに挑戦!

## ナンバープレース

●ルールと第59号の答え●

6	4	9	5	3	1	2	7	8
3	1	8	2	7	4	6	9	5
7	2	5	6	8	9	1	3	4
4	3	7	1	9	8	5	2	6
9	8	2	7	6	5	4	1	3
1	5	6	3	4	2	9	8	7
2	7	4	8	1	6	3	5	9
5	6	3	9	2	7	8	4	1
8	9	1	4	5	3	7	6	2

### ポイント

数字が重複しないように気を付けて、分かるところからうめていけば必ず解けます。

- 縦9列、横9列のそれぞれの列に、1~9の数字がひとつずつ入ります。
- 太い線で囲まれた3×3のブロックにも、1~9の数字がひとつずつ入ります。
- 縦・横及びブロック内で、同じ数字が重複して入ることはありません。

★第59号の応募者156名、正解者149名でした。  
たくさんのご応募ありがとうございました。

※ハガキの裏面に答えと住所・氏名・電話番号の他、広報誌や消防に対するご意見を明記の上、応募してください。  
お待ちしております。

問題:「ナンプレメイト」(マガジン・マガジン刊)より

### ★問題★

6								3
8		2				4		9
	5				4		1	
	7				3		6	
				1		5		
	9				8		4	
	9				6		1	2
	8					9		
	2						7	

キリトリ

※裏面の内容にご注意いただき、切り取ってハガキに貼ってご応募いただいても結構です。

賞品 正解者には記念品をプレゼント  
(多数の場合は、抽選で20名)  
締切り 4月20日(金)当日消印有効  
発表 賞品の発送をもって発表とします。  
あて先 〒497-0002  
あま市七宝町遠島十坪119番地1  
海部東部消防組合消防本部予防課まで

「その油断 火から炎へ 災いへ」

### 意見板

#### 広報に対するご意見の紹介

★ 先日、スーパーの前で消防の方がアンケート調査を行っていました。火災警報器を設置していない理由に「面倒くさい」と回答しました。気になっていたので、しばらくしてホームセンターで購入し、寝室に取り付けました。

あま市 T・Y

★ 私は昨年の10月にくも膜下出血で倒れました。近くの病院では駄目になりました。お陰様で今では日常生活を送っております。本当にありがとうございました。心よりお礼を申し上げます。

あま市 Y・H

★ 「AED」の使い方、テレビの映像では見たことがありました。が、実際に中を見るのは初めてでした。「人を多く集める」「救急車を呼ぶ」を「あなた」と直接お願いする。なるほどと思いました。つい「誰か」と言えば、誰かがやってくれると皆が思ってしまうんですね。勉強になりました。

あま市 K・Y

★ 3・11東日本大震災で緊急消防援助隊として被災地で活躍された職員の方々には感謝の気持ちで一杯です。また必ず来るであろうといわれている東海・東南海・南海地震の発生が想定されているこの地方として、現地での活動、感動等は全てが役に立つと思います。派遣された方々の今後の活躍を期待しています。

あま市 K・M

★ 消防署南側の看板を見るのが楽しみです。署員の方が作ると聞き、とても上手く出来ていて信号待ちの時など感心していました。

あま市 T・N

大治町 H・T

★ 広報はじっくり読むようにしています。今回の防火対策コーナーはとても為になりました。電気コードを束ねて使用していたものがあり早速やめました。「心がけ」つで未然に防ぐが大切だと改めて感じました。

大治町 A・M

★ 以前、間違えて消防署に電話したのに気づき、すぐ切りましたが、着信番号から即職員の方から「どうされましたか?」と電話いただき、恐縮したと同時に頼もしを感じました。これからも頑張ってください。

あま市 Y・K

たくさんのご意見ありがとうございました。