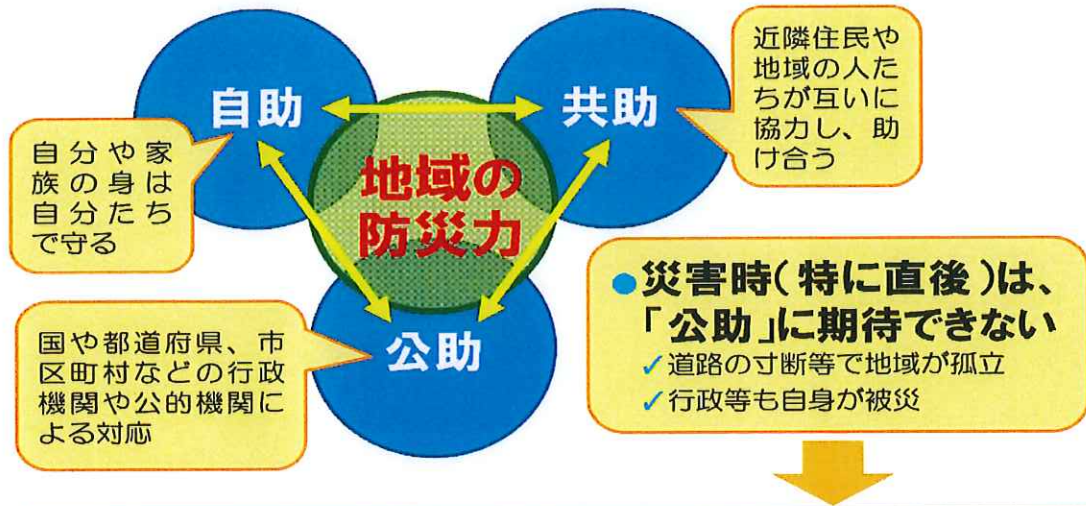


# 第1回 野洲市

## 自主防災組織等リーダー研修会



- (特に直後は)共助による災害対策が重要
- その活動の中核となるのが、地域防災リーダーの役割

☆無理のない継続した取り組みを...

☆危機意識を持ち続ける努力を....



日 時 令和3年5月16日(日)

9時30分～11時30分(受付9時00分～)

会 場 野洲市辻町488

野洲市総合防災センター・湖南広域消防局東消防署

## 第1回野洲市自主防災組織等リーダー研修会実施要綱

### 1 目的

災害時の初動対応について、講義及び実技見学(①消火編、②救急編)を通じて専門的な知識と技術を習得していただき、自主防災組織におけるリーダーの育成を図るとともに、地域の防災力の更なる向上を目的とします。

### 2 日時

令和3年5月16日(日) 9時30分～11時30分(受付9時00分～)

### 3 場所

野洲市辻町488 野洲市総合防災センター及び湖南広域消防局東消防署

### 4 班分け

(ブースローテーション)

1班2班                      野洲学区・三上学区・北野学区                      ① → ②  
 3班4班                      祇王学区・篠原学区・中里学区・兵主学区                      ② → ①

### 5 当日のスケジュール

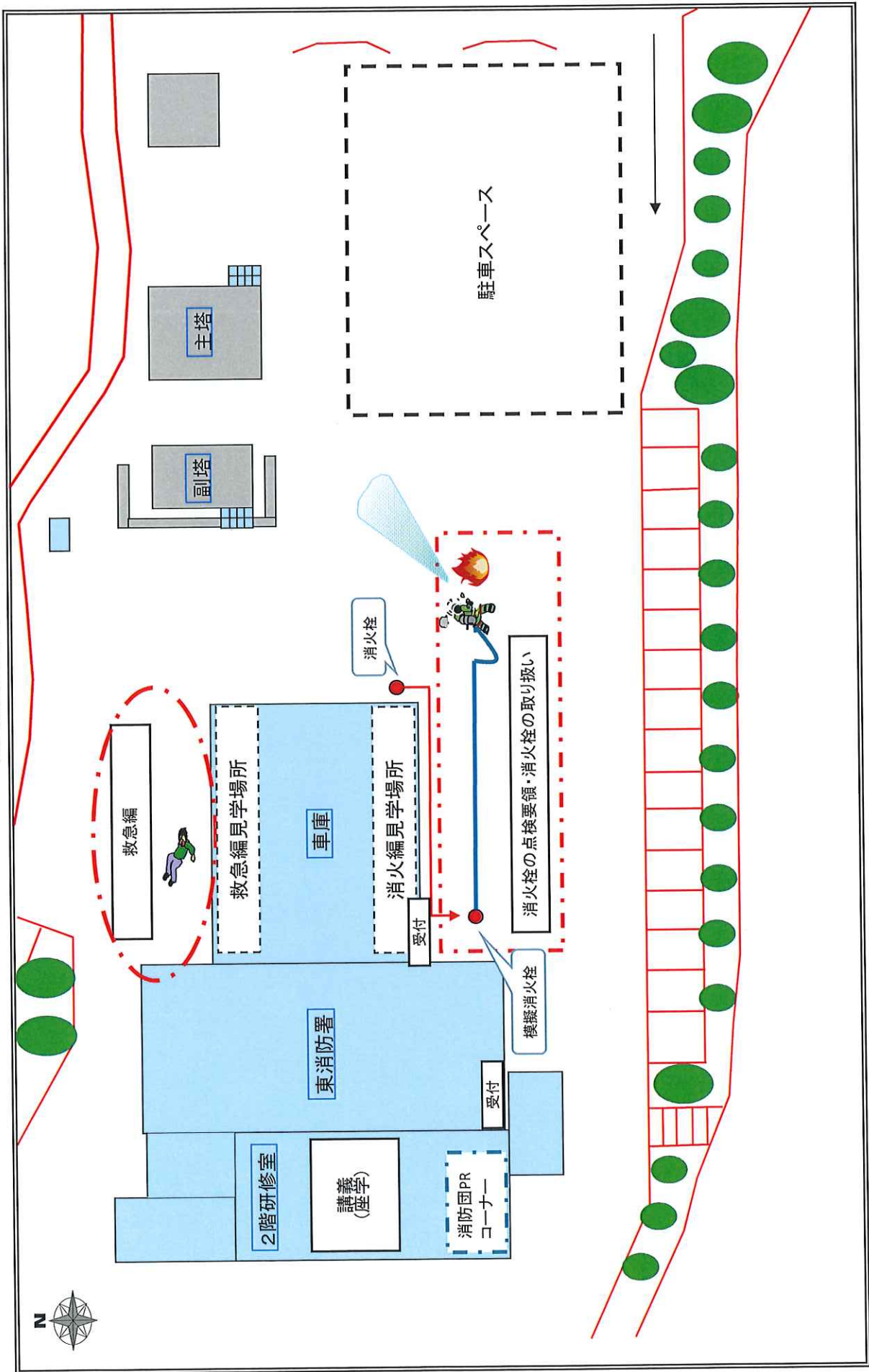
時 間	内 容	場 所
9:00～9:30	受 付 ★3班・4班は、1階車庫前で受付	1階 玄関前
9:30～	開会挨拶 (市長挨拶)	2階 研修室 1班・2班
9:35～	ブース① 講義(座学) 50分 1班2班	2階 研修室 1班・2班
9:40～	開会挨拶 (市長挨拶) ブース② 実技見学 50分 3班4班 ○消火編 (消火栓点検要領・取扱訓練) 3班⇒4班 ○救急編 (応急処置・搬送方法) 4班⇒3班 *25分でローテーション	1階 車庫内 3班・4班
10:30～10:40	移動・休憩 (10分)	
10:40～	ブース① 講義(座学) 50分 3班4班  ブース② 実技見学 50分 1班2班 ○消火編 (消火栓点検要領・取扱訓練) 1班⇒2班 ○救急編 (応急処置・搬送方法) 2班⇒1班 *25分でローテーション	2階 研修室 3班・4班  1階 車庫内 1班・2班
11:30	解 散	2階 研修室 1階 車庫内

第1回野洲市自主防災組織等リーダー研修会 班割表

自治会			班別	研修ローテーション	自治会			班別	研修ローテーション
野 洲 学 区	1	野洲	1班	講義 ↓ 実技見学 (消火編) ↓ 実技見学 (救急編)	祇 王 学 区	1	上町	3班	実技見学 (消火編) ↓ 実技見学 (救急編) ↓ 講義
	2	四ツ家				2	下町		
	3	大畑				3	江部		
	4	万葉台				4	中北		
	5	行畑				5	北		
	6	小篠原東部				6	上屋		
	7	小篠原西部第一				7	新上屋		
	8	小篠原西部第二				8	辻町		
	9	桜生				9	富波甲		
	10	駅前				10	富波野		
	11	駅前東				11	富波松陽台		
	12	和田				12	富波乙		
	13	青葉台				13	野洲の里		
	14	レオ				14	見星寺礼がの		
	15	レックス				15	富波東		
	16	グラン・ブルー			篠 原 学 区	16	大篠原		
	17	エスリード野洲第二				17	小堤		
		⑩	入町						
北 野 学 区	18	市三宅	2班	講義 ↓ 実技見学 (救急編) ↓ 実技見学 (消火編)	中 里 学 区	1	比江	4班	実技 (救急編) ↓ 実技 (消火編) ↓ 講義
	19	駅前北				2	小比江		
	⑳	五反田				3	北比江		
	21	山田				4	乙窪		
	22	縄手				5	錦の里		
	23	樋ノ尻				6	吉地		
	24	稲辻				7	西河原		
	25	富波南				8	比留田		
	1	久野部				9	木部		
	2	久野部東				10	虫生		
	3	竹生				11	八夫		
4	五之里	兵 主 学 区	12	野田					
5	富波湖州平		13	五条					
⑥	第二湖州平		14	安治					
7	富士美台		15	須原					
8	野洲平		16	下堤					
9	アルティプラザ野洲		17	堤					
10	ヴィルヌーブ野洲		18	井口					
11	竹ヶ丘	19	六条						
三 上 学 区	12	三上	20	吉川					
	13	七間場	21	菖蒲					
	14	妙光寺							
	15	北桜							
	16	南桜							
	⑰	近江富士第一区							
	18	近江富士第二区							
19	近江富士第三区								
20	近江富士第四区								
21	近江富士第五区								
22	近江富士第六区								
23	近江富士第七区								

参加者数 84名

# 会場見取図



# 1 火災時の初動対応について

☆「火災発生！ 初期対応の3原則を覚えよう。」

(行動1) 早く知らせる！

- 大きな声で「火事だー！」と叫び、隣近所に知らせる。声が出ない場合は、非常ベルを鳴らすかやかんや鍋など音の出るものをたたくなどして異常を知らせる。
- どんなに小さな火事でも必ず119番通報する。

(早期発見の手段)

- ・住宅用火災警報器の設置

(119番通報要領)

「あわてず、落ち着いて指令員の質問に教えてください！」

・お急ぎになる気持ちはわかりますが、出動に必要なのは、的確な情報です。慌てるあまり住所も話さずに「早くこい！」とだけ叫んで電話を切ってしまう方がまれにおられますが、場所がわからないことには消防車も救急車も出動することができません。火事・救急の別がわかった時点で出動準備をしていますので、できるだけ落ち着いて話してください。

○火災の場合

湖南消防	119番消防です。火事ですか？救急ですか？	出 動
通 報 者	火事です。	
湖南消防	場所はどこですか？	
通 報 者	〇〇市△△町××番地の〇〇〇〇宅です。ドラッグストアの北側です。	
湖南消防	何が燃えていますか？	
通 報 者	例1：家の台所が燃えています。 「建物火災」 例2：危険物工場の2階の窓から火が見えます。 「特殊対象物建物火災」 例3：マンション7階から煙が上がっています。 「高層建物火災」 例4：交通事故の車が燃えています。 「車両火災」 例5：ごみ集積所が燃えています。 「その他火災」	● ↓
湖南消防	何が、どれくらい燃えていますか。	
通 報 者	例1：天ぷら油に火がつき、天井まで届きそうです。 例2：2階の窓から炎がふき出しています。1階には、炎は見えません。 例3：地上から見ているので詳細なことはわかりません。 例4：普通乗用車1台が炎に包まれています。 例5：ごみ集積所の中に入っていたゴミが燃えています。	
湖南消防	逃げ遅れやケガ人はいませんか？	
通 報 者	例1：家族全員屋外に避難しています。 例2：お父さんが2階で寝ています。 例2：運転手が、左腕に火傷を負っています。	
湖南消防	最後に、あなたのお名前とおかけの電話番号をお願いします。	
通 報 者	湖南太郎です。住所は、〇〇市△△町××番地です。 電話番号は、090-□□□□-△△△△です。	
湖南消防	サイレンの音が聞こえたら誘導をお願いします。また、危険を感じたら直ちに避難してください。	

○救急の場合

湖南消防	119 番消防です。火事ですか？救急ですか？	出 動
通 報 者	救急です。	
湖南消防	場所はどこですか？	
通 報 者	〇〇市△△町××番地の〇〇〇〇宅です。ドラッグストアの北側です。	●
湖南消防	何歳の男性？女性？がどうされましたか？	
通 報 者	例 1：5 2歳のお父さんが家の2階の階段から落ちました。 例 2：車同士の交通事故でケガ人が2名います。年齢はわかりません。 例 3：5歳の男の子ですが高熱、嘔吐が治まりません。 例 4：7 8歳のお爺さんが風呂で溺れていました。	
湖南消防	現在の様子を教えてください。	
通 報 者	例 1：右足を痛がっていますが、出血はありません。意識はしっかりしています。現在は、1階にいます。 例 2：事故車両の運転手2名が負傷しています。1名は、頭から血が出ています。もう1名は、胸の痛みを訴えています。車は、燃えたりしていませんが、ガソリンの臭いがしています。 例 3：今日の夜から急に体調がおかしくなってきました。痙攣はしていません。 例 4：まだ、お風呂に浸かったままです。私ひとりしかいませんので、風呂から出すことはできません。	
湖南消防	落ち着いて次の処置をお願いします。 例 1：椅子に座るなど安静にして救急車をお待ちください。 例 2：危険がありますので、車から離れた位置で救急車をお待ちください。 例 3：毛布で包みすぎるなど、温度をあげすぎないで救急車をお待ちください。 例 4：お風呂の水を抜いて、様子を見てください。救急車の音が聞こえましたら誘導をお願いします。	
通 報 者	わかりました。	
湖南消防	最後に、あなたのお名前とおかけの電話番号をお願いします。	
通 報 者	湖南太郎です。住所は、〇〇市△△町××番地です。 電話番号は、090-□□□□-△△△△です。	
湖南消防	救急車の音が聞こえたら誘導をお願いします。	

(行動2) 早く消す！

- 火がまだ横に広がっているうちは消火が可能。
- 消火器や水だけでなく、座布団や毛布など手近なものを利用する。

■コンロ

- 油鍋に水をかけるのは厳禁。
- 消火器は離れた位置から、鍋の全面を覆うように向けて噴射する。
- 消火器がない場合は、シーツやバスタオルをぬらして手前からかぶせ、空気を遮断する。



## ■衣類

- 着衣に火がついたら、転げまわって火を消す。風呂場に残り湯があれば、浴槽に飛び込む。



## ■電気器具

- いきなり水をかけると感電の危険がある。コンセントかブレーカーを切り、消火器で消火する。



R2年の火災件数

項目	合計	草津市	守山市	栗東市	野洲市
R2 合計	75	33	14	16	12
R1 合計	61	26	10	7	18
前年比	1.4	7	4	9	-6
R2 死者	2	1	1	0	0
R2 負傷者	11	5	2	4	0

過去5年の湖南消防管内の出火原因

火災件数	令和2年 75件		令和元年 61件		平成30年 61件		平成29年 71件		平成28年 49件	
	火災原因	放火(疑い)	12	放火(疑い)	11	たき火	8	電気機器	6	たばこ
	たき火	9	たき火	8	放火(疑い)	8	たき火	6	放火(疑い)	5
	電気機器	5	電気機器	8	電気機器	7	放火(疑い)	5	天ぷら鍋の放置	5
	たばこ	4	たばこ	6	たばこ	7	火あそび	5	電気機器	4
	コンロ	4	天ぷら鍋の放置	4	ストーブ	3	たばこ	4	たき火	4
	天ぷら鍋の放置	2	スパーク	3	コンロ	3	コンロ	3	スパーク	3
	火あそび	2	コンロ	2	スパーク	3	ろうそく	2	コンロ	2
	ストーブ	2	ストーブ	1	屋内配線	2	屋内配線	2	ストーブ	1
	その他	35	その他	18	その他	20	その他	38	その他	20

### (行動3) 早く逃げる！

● 天井まで火が燃え広がっていたら消火は困難。無理せず早めに避難する。

● 可能ならば、燃えている部屋の窓やドアを閉め、空気を遮断してから避難する。

※出火の現場に居合わせたらまず「通報」それから「初期消火」「避難」の順番で行動するのが原則です。ただ状況によって優先順位は異なりますので、逃げ遅れないように、あわてず冷静な判断を心掛けましょう。

## 2 住宅用消火器と業務用消火器の違い

消火器にはさまざまな用途に対応できるよう、たくさんの種類の消火器が発売されています。それを大きく分類すると「住宅用（家庭用）消火器」と「業務用消火器」に分かれます。

### (1) 住宅用消火器とは



住宅用（家庭用）消火器はその名の通り住宅用に作られている消火器で、天ぷら油火災やストーブ火災に対応しておりコンパクトで女性や高齢者でも操作しやすい造りになっています。本体容器の色の規制がないため、カラフルなものやおしゃれなデザインが多く、キッチンや家の中に置いておいてもインテリアの雰囲気を損ないません。ただし消火器の設置義務がある事業所等（会社、飲食店、病院、自治会館、公民館、露天）に設置しても消火器と認められませんので注意してください。住宅用（家庭用）消火器の耐用年数は5年、エアゾール式（スプレー）消火器の耐用年数は3年で、消火具は薬剤の詰め替えはできない構造となっております。

※一般の住宅については法令による消火器設置の義務や法定点検の義務はありません。専門業者を装った悪徳業者が訪問販売で消火器を強引に売りつけたり（リース契約など）、法外な点検料や引取料を請求されるといった事例が報告されていますのでご注意ください。

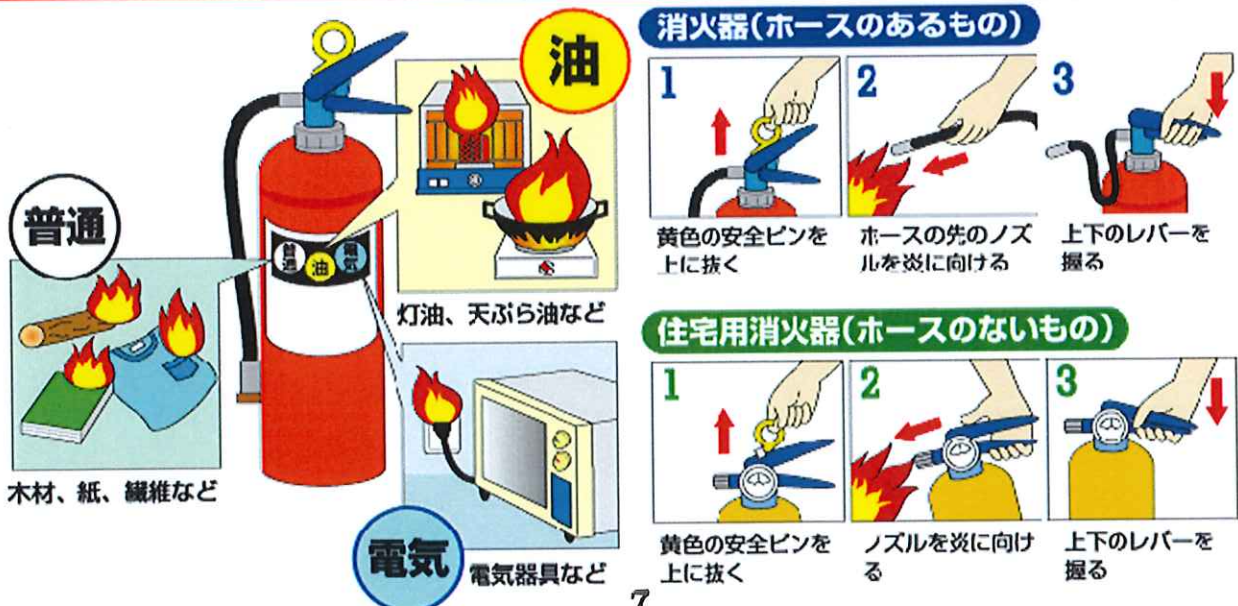
### (2) 業務用消火器とは



業務用消火器は、消火器の設置義務がある事業所に置くことができる消火器で、家庭用消火器より消火能力や使用範囲が優れております。防火対象物に設置されている事業所等に設置する場合は6ヶ月に1回の法定点検を実施しなくてはなりません。加圧式消火器については製造から3年以内、蓄圧式消火器については製造から5年以内であれば自ら点検を行うことができますが、その期間を超えた場合は点検資格者が点検を行うか、新しく買い替えなければいけません。業務用消火器は容器の色に規制があり25%以上が赤色にするように決められています。耐用年数は8～10年、住宅用（家庭用）消火器と違い、業務用消火器は薬剤の詰め替えが可能です。

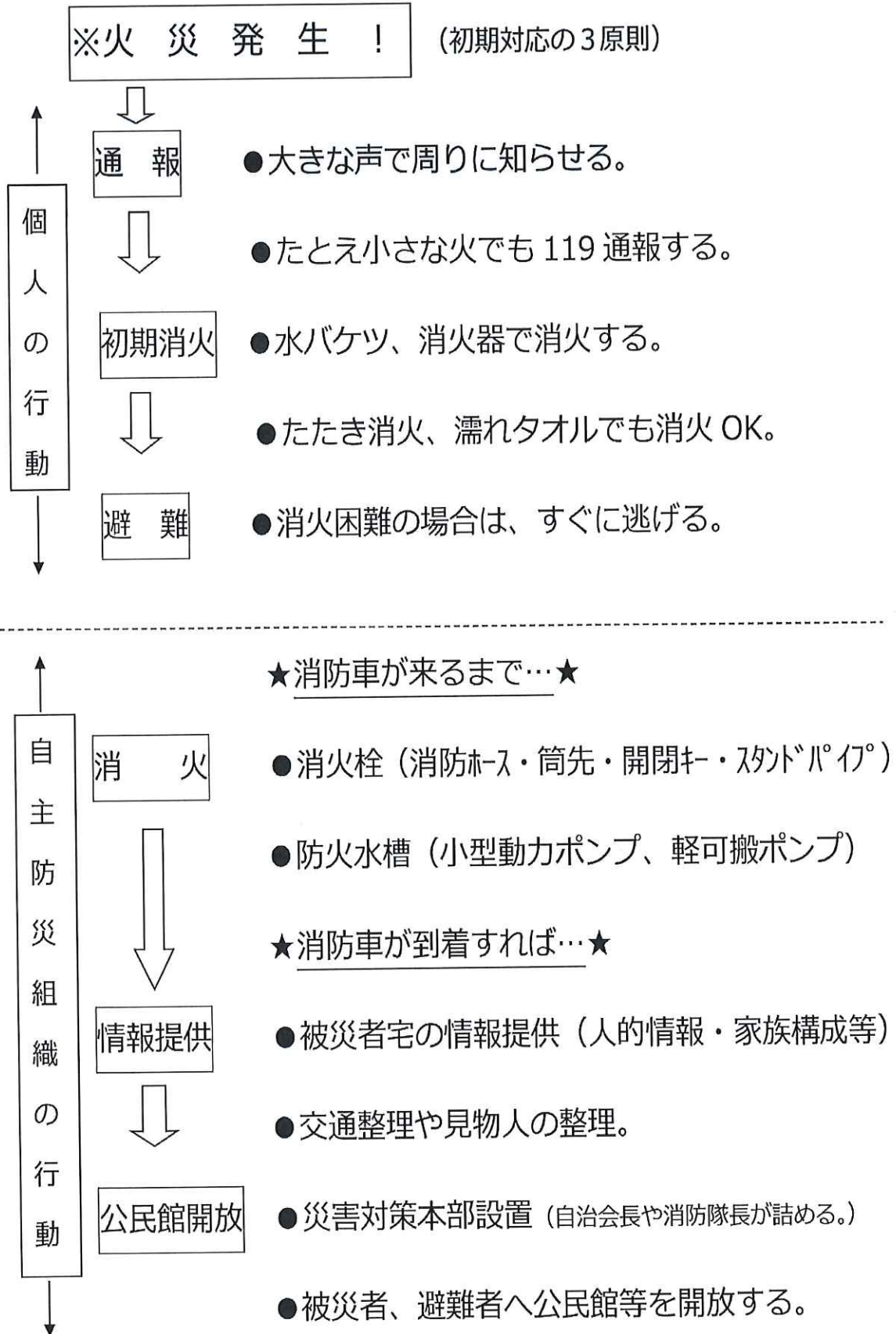
## 3 消火器の使用方法

### 消火器の使い方





## 火災発生時の行動チャート



## 初期消火

### ● 消火器による初期消火

#### Point

- ・ 初期の 2 分程度まで。
- ・ 天井に火が燃え移るまで。
- ・ 避難するタイミングを逃さない。



### ● 消火栓を使用した初期消火

#### Point

- ・ 消火器で対応できない場合！
- ・ 1人で操作はできません。
- ・ みんなで協力を！
- ・ 消防ホースは 1 本 20m！
- ・ ホース、筒先の結合は確実に！



★1人でも簡単にホース延長ができる

★高齢者や女性でもスピーディーに初期消火体勢に入れる

★省スペース化により土地利用の軽減化が図れる

消防隊が到着すれば・・・

#### Point

- ・ 消防隊への協力
- ・ 消火栓を消防隊へ
- ・ 情報提供
- ・ 公民館等の開放



## ～消火栓の取り扱い要領～

## 《消火編》

### 1、消火栓鍵を差し込みます。



蓋を開放する際は、周囲の安全を確認し、腰を痛めないように注意します。

しっかり爪を引かけること。

### 2、完全に蓋を開放します。



蓋が手前に倒れて足を挟み込まないように注意します。

スタンドパイプ

スピンドルドライバー

### 3、スタンドパイプを消火栓に設定する。



吐水口にスタンドパイプを結合します。操作時、消火栓内に物を落とさないように気をつけましょう。結合後は、一度上方へ引っ張り確実に結合されているか確認します。

#### 4、スピンドルドライバーを差し込みます。



スピンドルドライバーを反時計回り（左回り）に回して水が出るか確認します。

水が出るのを確認したら、スピンドルドライバーを時計回り（右回り）に回して水を止めます。

#### 5、ホースを結合・延長する。



「カチッ」と音がするまでしっかりと差し込みます。結合後は、一度引っ張って確実に結合できているか確認します。

#### 6、ホースと管そうを結合する。



ホースが折れ曲がっていると十分な圧力で放水できません。

また、消火栓の人間は、ホースが引っ張られることにより、スタンドパイプや吐水口が破損しないように、ホースをしっかりと押えます。

## 7、放水はじめ！



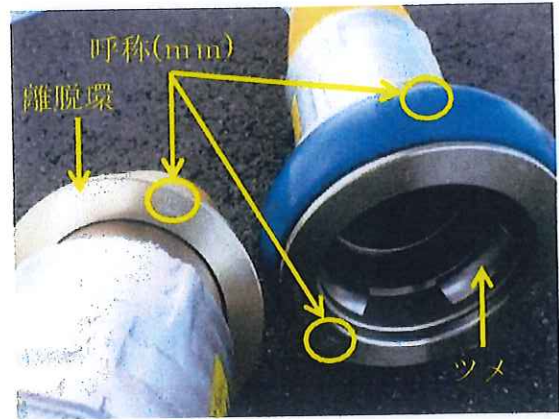
合図は、声や合動作で確実に伝えます。相手が見えない場合は、誰かに伝えてもらいます。  
管そうは、目標に向けて腰の位置でしっかりと保持しましょう。

## 8、放水止め！



# 差込式（町野式）ホース取扱い要領

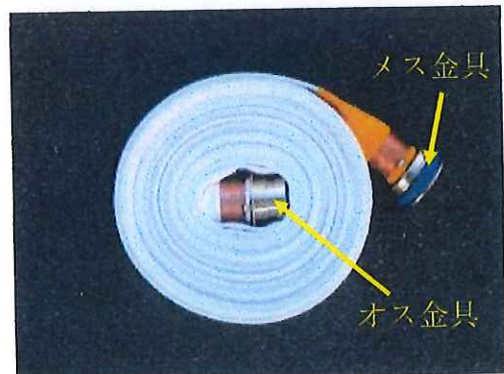
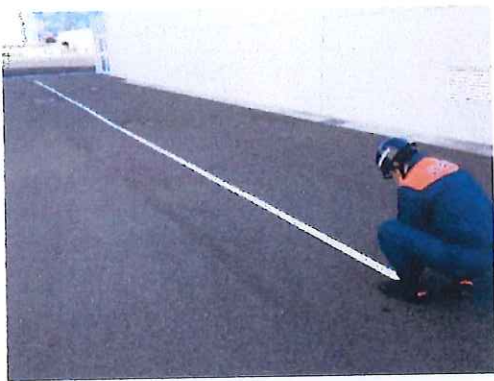
## 1 ホース各部の名称等



## 2 ホースの巻き方

### (1) 一重巻き

努めて直線に延長し、オス金具側から内部の水、空気を排出しながら巻く。  
用途は、ホースの格納や消防活動後の収納時に用いられる。



(2) 二重巻き

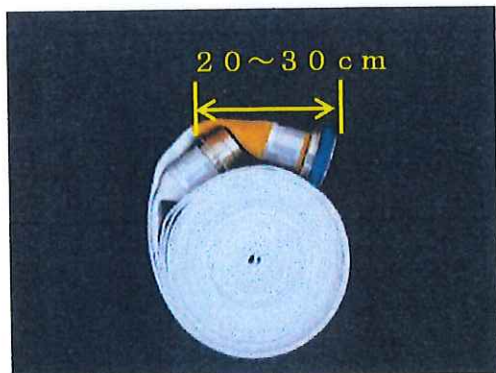
ア メス金具を下側に、オス金具を上側に短く(約60~70cm)重ねて二つ折りにする。



※ホースを二つ折りにする際に腕や靴などを目安にして計測するのも1つの手段

イ 実施者は、二つ折りにした部分を中心にして重ねて巻いていく。

補助者は、上下のホースの重なりがずれないように左手を添え、右手でたるみを取りながら後退する。



### 3 ホースの延長要領

#### (1) 一重巻き

右手(左手)にメス金具を持ち、左手(右手)で巻いたホースをつかむようにして、振り子の要領でホースを振りながら、前に放り出す。放り出した瞬間にメス金具を手前に引くようにすると、ホースがよく転がり、一気にホースを延長することができる。



#### (2) 二重巻き

ア ホースのメス金具が手前になるように立て、右足先でメス金具近くを踏み、右手でオス金具を下方から確実に保持し、左手はホースに添える。



イ 展長方向を定めておいて、前方に転がすように展長する。





#### 4 ホースの搬送要領

- (1) 折り膝の姿勢又は折り膝に準じた姿勢で、右手でメス金具、左手でメス金具の反対側を保持して持ち上げ、メス金具が上部斜め前方になるように左肩に乗せ、左手に持ち替えて安定させた後、立ち上がる。



- (2) メス金具部を左手に持ち替えた後、右手で第1ホースのオス金具を持ち、腰につけ、立ち上がり、駆け足で展長ホースの左側に沿って前進する。



- (3) 第2結合部に至ったら、第1ホースを静かに置く。



## 5 ホースの結合要領

第1ホースのオス金具がやや上を向くように右足先で押さえ、第2ホースのメス金具を両手に持って、第1ホースのオス金具に合わせて差し込んで結合した後、ハカマ部分を両手で引いて結合（ツメが掛かっていること）を確認する。



## 6 ホースの離脱要領

左足先でオス金具がやや上を向くように押さえ、両手でオス金具の離脱環を手前に引きながら、メス金具を離脱する。



## 7 参考文献

- (1) 総務省消防庁「消防操法の基準」
- (2) 東京消防庁「3訂版 目で見る消防活動マニュアル」東京法令出版 2017年
- (3) 消防教育訓練研究会 菊池勝也編著「3訂版 イラストでわかる消防訓練マニュアル」東京法令出版 2015年
- (4) 消防ポンプ操法研究会編集「初版 目で見えて分かる消防ポンプ操法」東京法令出版 2016年
- (5) 消防庁・日本消防協会「第25回全国消防操法大会操法実施要領」

消火栓器具格納箱・消火栓(防火水槽)・防災資機材の定期点検のお願い
-----------------------------------

**1 消火栓器具格納箱について**

- 消火栓(防火水槽)の点検表に基づき点検をお願いします。
- 消火栓の器具リストにより盗難がないかのチェックをお願いします。
- 消火栓の取り扱い図の有無のチェックをお願いします。  
(図の貼り付けがある場合に限り)

**2 消火栓について**

- 消火栓(防火水槽)の点検表に基づき点検をお願いします。
- 開閉キーを操作する場合は、最小限(吐出口から少量の水が出てくる程度)にお願いします。(反時計回り(左回り)で開、時計回り(右回り)で閉。)
- ※消火栓は水道本管に接続しているため、勢いよく弁を開閉し、大量に水を出す等の操作を行うと、管内の水の流れが変わり、管内に付着している錆などが剥がれ、濁水を発生させる要因となります。
- ※しばらく使用していない消火栓を使用する際、最初に茶色の濁水が出てきます。これは消火栓内部に付着している錆であり、濁水が出てきた場合は必ずきれいな水になるまで出し続けてください。濁水が出ている間に弁を閉めてしまうと、濁水が水道本管に逆流してしまいます。

開閉の操作は、決して強要するものではありません。

**(注意点)**

- 作業時には、軍手等の手袋を着用願います。(蓋による指詰め注意)
- 消火栓の蓋は、非常に重たいので一人での作業はなるべく控えてください。
- 点検作業が難しい場合(車の往来)は、無理せずに隊長(自治会長等)に報告願います。
- 消火栓の蓋を開けられない場合は、鉄ハンマー等で蓋を叩いて対応願います。

**3 防火水槽について**

- 消火栓(防火水槽)の点検表に基づき点検をお願いします。

**4 防災資機材について**

- 防災資機材の点検表に基づき点検をお願いします。

**5 その他**

- 点検の結果、不具合があれば隊長(自治会長等)に連絡願います。

**【自治会対応】**

- 不具合の内容については、役員会で協議のうえ改善します。
  - ①器具格納箱(消火栓枠)の塗布等の補修については、自治会にて対応
  - ②スタンドパイプ、筒先のツメ部分については、適宜、潤滑油(CRC)を塗布
  - ③消火栓の標識は、自治会で設置の場合は自治会対応。(市設置の場合は危機管理課へ)  
防火水槽の標識において、著しく不鮮明な場合は危機管理課へ要望
  - ④製造10年以上経過の消防用ホースは、長期計画により順次更新
  - ⑤器具等の更新は、野洲市の補助金制度(自治会活動活性化補助金)を活用
- 重大な内容(漏水、蓋の開閉不可)については、速やかに担当課(上下水道課、危機管理課)まで連絡

# 消火栓(防火水槽)の点検表

( 班 )

点検日	令和 年 月 日( )	実施者	参加者全員を列記、記入必要	確認者 (隊長)	
-----	-------------	-----	---------------	-------------	--

番号	点検項目	点検結果 (○×のいずれかを記入)				異常の時の状態記入 (措置した内容記載)
		消火栓(No )	消火栓(No )	消火栓(No )	消火栓(No )	
1	消火栓器具格納箱	塗装の剥がれや錆が発生していないこと				
2		格納箱の4本の支柱に損傷やグラつきがないこと				
3		格納箱扉の周辺に障害物がなく開閉に支障がないこと				
4		開閉キー(1個)が格納されていること				
5		スタンドパイプ(1個)が格納されていること				
6		筒先(1本)が格納されていること				
7		筒先の背負いひもは劣化がないこと				
8		ホース( 本)が格納されていること				
9		ホースの傷・汚れ・劣化がないこと				
10	標識・ポール等	消火栓の標識が鮮明であるか				
11		消火栓ポールが直立して健全であること				
12		塗装の剥がれや錆が発生していないこと				
13		根元に錆はなく、グラつきがないこと				
14	消火栓本体	蓋の開閉に支障がないこと (蓋のガタつきがないこと)				
15		枡内に土砂の堆積がないこと (土砂を取り除くこと)				
16		枡内に水の滞水がないこと (水を取り除くこと)				
17		枡の損傷がないこと				
18		U環(押し輪)が上下に動くこと				
19		吐出口から水が湧き出していないこと				

番号	点検項目	点検結果 (○×のいずれかを記入)				異常の時の状態記入 (措置した内容記載)
		防火水槽(No )	防火水槽(No )	防火水槽(No )	防火水槽(No )	
1	防火水槽	標識が鮮明であるか				
2		2カ所の蓋の開閉に支障がないこと				
3		水槽内の貯水量に減水なく維持できている				
4		水漏れがないこと(音、水流がないこと)				
5		防火水槽の設置場所に駐車車両がないこと				

☆異常があった場合には、直ちに自主防災組織の隊長(自治会長)に連絡願います。  
 ☆処置が必要であれば、役員会で処置方法を協議し改善すること。(重大な内容については、市担当課へ連絡のこと)  
 ☆異常がない場合は、\_\_\_\_\_ 宅のポストに投函していただいても結構です。

# 消火栓器具格納箱内の器具リスト

1 消防用ホース(長さ20m)

【製造年 ① 年② 年③ 年】

	2本
	3本

2 管そう(筒先ノズル)

○	1本
---	----

3 スタンドパイプ

○	1本
---	----

4 開閉キー

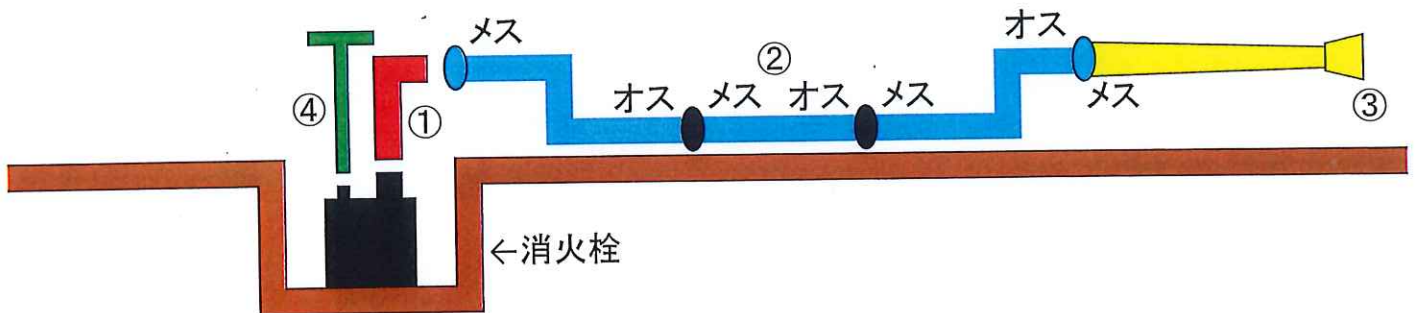
○	1本
---	----







5 スタンドパイプ引き上げ器具

	1本
--	----

※該当器具に○印を記入

## 操作方法



	①	<b>スタンドパイプを差し込む</b> ・しっかり差し込む	
	②	<b>ホースを繋ぐ</b> 「カチッ」と音がするまで	 足で踏む ← ホース接続要領
	③	<b>筒先を繋ぐ</b>	 ・筒先はしっかりと両足を踏ん張って保持する
	④	<b>消火栓をハンドルで回す</b> ・連絡合図の徹底	

消防用ホース管理台帳

自治会名( )

消火栓器具格納箱	番号	ホース番号	製造年	番号	ホース番号	製造年	番号	ホース番号	製造年
	1	1		11	1		21	1	
		2			2			2	
		3			3			3	
	2	1		12	1		22	1	
		2			2			2	
		3			3			3	
	3	1		13	1		23	1	
		2			2			2	
		3			3			3	
4	1		14	1		24	1		
	2			2			2		
	3			3			3		
5	1		15	1		25	1		
	2			2			2		
	3			3			3		
6	1		16	1		26	1		
	2			2			2		
	3			3			3		
6	1		17	1		27	1		
	2			2			2		
	3			3			3		
8	1		18	1		28	1		
	2			2			2		
	3			3			3		
9	1		19	1		29	1		
	2			2			2		
	3			3			3		
10	1		20	1		30	1		
	2			2			2		
	3			3			3		

小 軽 型 可 動 搬 力 ポ ンプ	ホース番号	製造年	ホース番号	製造年
	1		6	
	2		7	
	3		8	
	4		9	
	5		10	

消防用ホース製造年集計表( 年現在 )

製造年	本数	製造年	本数	合計本数
①		⑥		
②		⑦		
③		⑧		
④		⑨		
⑤		⑩		

消防用ホース更新計画表

長期 計画	年度	2022(R4)	2023(R5)	2024(R6)	2025(R7)	2026(R8)	2027(R9)	2028(R10)	2029(R11)
	本数								
	年度	2030(R12)	2031(R13)	2032(R14)	2033(R15)	2034(R16)	2035(R17)	2036(R18)	2037(R19)
	本数								

☆製造年が10年以上経過のホースについては、長期計画のもと順次更新

## 防災資機材の点検表

点検日	令和 年 月 日( )	実施者	参加者全員を列記、記入必要	確認者 (隊長)				
番号	点検項目		点検結果					
1	小型動力ポンプ (軽可搬ポンプ)	燃料(ガソリン)	□満タン □1/2 □補充した					
2		エンジンオイル	□正常 □異常( ) □補充・交換					
3		エンジン始動	□正常 □異常 ( )					
4		真空ポンプ	□正常 □異常 ( )					
5		放水テスト(0.5Mp)	□正常 □異常 ( )					
6		排水措置(ドレン・放水口開放)	□正常 □異常 ( )					
7	付属装備品	投光器点灯	□正常 □異常 ( )					
8		ホース(外観・保護ゴム・ツメ)	□正常 □劣化(製造後10年以上) □交換					
9		ホース製造年	① 年	② 年	③ 年	④ 年	⑤ 年	⑥ 年
10		筒先 (ツメの状態) (ベルトの状態)	□正常 □異常 ( ) □交換					
11		スタンドパイプ(ツメの状態)	□正常 □異常 ( ) □交換					
12		開閉キー	□正常 □異常 ( ) □交換					
13		バッテリー	□正常 □異常 ( ) □交換					
14		バッテリー充電器	□正常 □異常 ( )					
15	台車(タイヤの状態)	□正常 □異常 ( )						
16	発電機	燃料(ガソリン)	□満タン □1/2 □補充した					
17		エンジンオイル	□正常 □異常( ) □補充・交換					
18		エンジン始動	□正常 □異常 ( )					
19		投光器点灯	□正常 □異常 ( )					
20	チェーンソー	燃料(混合油)	□満タン □1/2 □補充した					
21		チェーン (チェーンの張り、オイルの量)	□正常 □異常 ( )					
22		本体 (ねじの緩み、非常ブレーキの利き)	□正常 □異常 ( )					
23		標準工具一式	□正常 □異常 ( )					
24	ジャッキ	全体の外観(亀裂、損傷、変形の有無)	□正常 □異常 ( )					
25		油漏れ等の有無	□正常 □異常 ( )					
26		作動状態(上昇・下降)	□正常 □異常 ( )					

☆異常があった場合には、直ちに自主防災組織の隊長若しくはリーダーに連絡願います。(特に故障が認められた際は自治会長まで)

処置が必要であれば、役員会で処置方法を協議し改善すること。

☆異常がない場合は、\_\_\_\_\_ 宅のポストに投函していただいても結構です。



○維持管理に係る取り組み【自治会において定期的に消火栓枠及び格納箱のペンキ塗り】



○消火栓器具格納箱内のチェック

★消防用ホースの製造年の確認



★消防用ホース2本?  
3本設置が望ましい



★製造後10年経過すると  
外見上、新品であっても  
ゴム加工の内面が劣化し  
ホースの破損に繋がる

○点検に係る取り組み【きめ細かな点検の実施、スタンドパイプの離脱着、開閉キーの操作】

点検作業が難しい場合(車の往来の多い箇所)は、無理はしない。



★消火栓の蓋の開け閉め

- 軍手等の手袋の着用
- 指詰めにご注意
- 蓋を開ける際に固い場合は、鉄ハンマーにて対応

★開閉キーの操作

- 吐出口・スタンドパイプから少量の水が出てくる程度
- 全開すると水道の濁りに繋がるので禁止
- 使用後は、吐出口から出水がないよう完全に閉めること

○維持管理に係る取り組み【防災資機材の点検】



○消火栓の取り扱い訓練の取り組み【消火栓点検と兼ねて実施】  
★最低人員3名



○消火栓の筒先の可変ノズルタイプへの変更(推奨)

- ★メリットとしては、筒先員にて放水の停止が可能となる。
- ★既存のノズルを交換することも可能(但し、真ちゅう製は不可)

可変ノズルタイプ

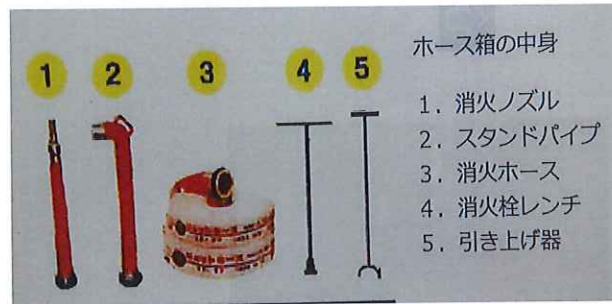


○維持管理に係る取り組み【器具格納箱内へのリスト表・操作方法貼り付け】



★改善点

- ①上段の消防用ホースが一重巻きである  
下段の消防用ホースは、二重巻きでOK



○維持管理について(器具の離脱着が容易になるため)



左側 スタンドパイプ 右側 筒先

○消火栓のスタンドパイプの最新タイプ(押し輪離脱機能付き)の紹介

- ★メリットとしては、地盤面より深さがある場合に容易に脱着可能  
レバーを握ることでスタンドパイプが離脱する。



★『押し輪(U環)』が押し上げられる



## 徒手(としゅ)搬送法

徒手搬送は、担架等が使用できない場所での傷病者の搬送や、事故現場から安全な場所へ緊急に移動させるための搬送の手段です。徒手搬送は、慎重におこなっても傷病者に与える影響が大きいので、必要最低限にとどめ、また最終の手段として考えます。



### 搬送する上での注意点

- 傷病者を搬送する前に、必要最低限の応急手当てをおこないます。
- 傷病者を搬送するときは、移動することなど説明し、声をかけながら傷病者に協力してもらいます。
- 搬送中は、傷病者に急な変化がないか注意しながら搬送します。

### ひとりで搬送する方法



### 背部からかかえて搬送する方法

- ・ 背部から後方に移動します。  
傷病者の後ろから、わきの下に入れて抱きかかえるように起こし、片方の腕を持ち、お尻をつりあげるように搬送します。



### 背負って搬送する方法

- ・ 傷病者を背負い、膝の後ろから手を入れて、傷病者の腕を持ちながら搬送します。



### 横抱きで搬送する方法

- ・ 小児・乳児や小柄な傷病者は、横抱きで搬送します。



### 毛布やシーツを使って搬送する方法

- ・ 毛布やシーツで全身を包み込み、両肩を浮かすようにひっぱり、搬送します。

## ふたりで搬送する方法



## 傷病者の前後から抱えて搬送する方法

- ・ 1名は背中側を抱え、もう1名は傷病者の足を抱え、2名で同時に持ち上げ、足側から進んでいきます。

## 手を組んで搬送する方法

- ・ 傷病者の左右に向かい合い、進む方にある手をお互いに組みそこに傷病者のお尻を当て、後ろからわきの下を抱えて座らせるようにして搬送します。



## 椅子で搬送する方法

- ・ 傷病者の左右に向かい合い、椅子の背もたれ部分と足部分をしっかり保持します。

- ・ 負傷者を椅子に座らせ、転落防止のためタオルなどで椅子に固定します。ぐらつかない様に声を合わせて椅子を持ち上げ、足側から搬送します。

## 毛布やシーツを使った担架の作成方法



毛布の端をクルクル巻いて  
持ち手をつくり、順手で上から握って  
持ち上げます。



人形の足先を進行方向になるように  
して、搬送を開始します！

## ドクターカー

ドクターカー  
Doctor Car



### ドクターカーとは・・・

119番通報時に重症と考えられるキーワードに該当した場合、救急車（消防救急）を現場に出動させると同時に、済生会滋賀県病院または草津総合病院にドクターカーの出動要請が入ります。ドクターカーには救急医、救急部看護師が乗り込み、現場に向かいます。

### ドクターカー出動要請は・・・

- ・生命に危険が切迫しているか、その可能性が疑われ、緊急処置をしなければ、生命に危険が生じる場合。
- ・生命に危険はないが、緊急処置をしなければ、身体に障害を生じる恐れがあるなど社会復帰に大きな影響がある場合。
- ・多数傷病者発生時。

### キーワードとは・・・

- ・脳疾患が疑われる場合。
- ・心（循環器）疾患が疑われる場合。
- ・重症外傷。
- ・その他（何か変、通報者の声や態度などで違和感を感じるもの）

### ドクターカーの費用は・・・

ドクターカー出動における往診料は発生します。

## ドクターヘリ

ドクターヘリ  
Doctor Heli



### ドクターヘリとは・・・

医療用機器等を装備した専用のヘリコプターに、救急医療の専門医・看護師等が搭乗し、湖北地域に32カ所ある離着陸場（ランデブーポイント）で救急車とドッキングし、医師がその場で治療を開始すると同時に、救命救急センター等の医療機関に航空搬送をします。

運航範囲は、滋賀県全域と京都府南部で、ドクターヘリの運行により、搬送時間の短縮、重篤患者の救命率向上や後遺症の軽減などの効果が期待されます。

ドクターヘリは、済生会滋賀県病院（滋賀県栗東市）のヘリポートに待機しています。

### ドクターヘリ出動要請は・・・

ドクターヘリの要請は、119番通報の内容から、生命の危険が切迫しているなど重症が疑われる（「ドクターヘリ要請基準」による。）と判断する場合に、消防機関が行います。

ドクターヘリは、出動要請から5分以内で飛び立ちます。

### ドクターヘリが必要とされる患者は・・・

ドクターヘリが有効とされるのは主に以下4つの傷病です。

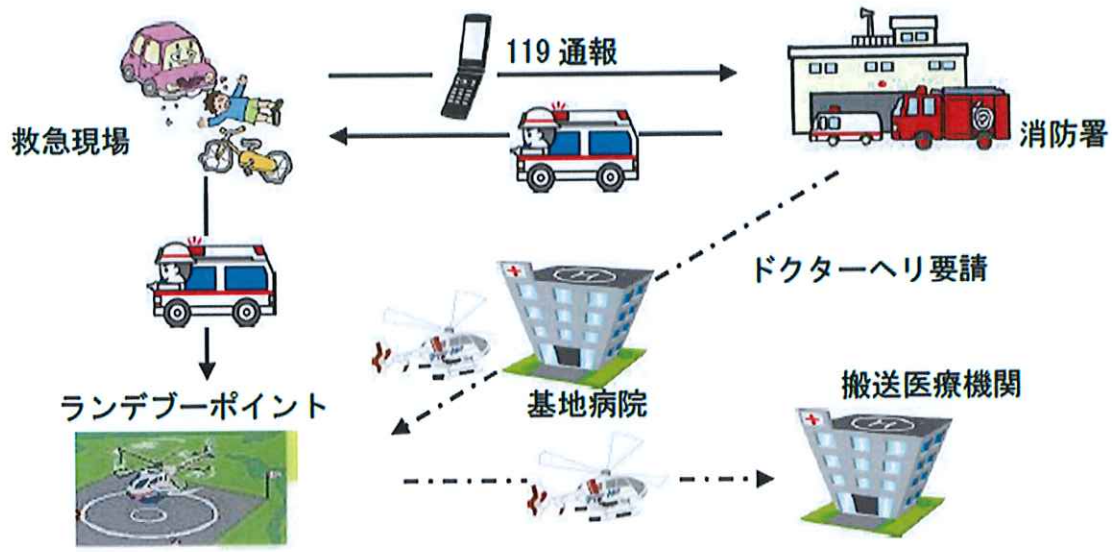
- ・心臓、大血管疾患
- ・脳卒中
- ・ショック状態
- ・重症外傷

### ドクターヘリの費用は・・・

運航費は、滋賀県が負担しますが、搬送された方には、診療費用（初診料や救急搬送診療料など）や治療に要する費用等をご負担いただくことになります。

#### 【お願い】

ドクターヘリが離着陸を行う「ランデブーポイント」では、ヘリコプターのエンジン音やプロペラからの風圧により、周囲に影響を及ぼす可能性があります。運航時には、十分な安全確認を行って離着陸を行います。重篤救急患者の救命率向上が期待できる「ドクターヘリ」の運航に、ご理解とご協力をお願いします。





## 防災リーダーとして心得



湖南広域消防局 東消防署  
機動指揮支援隊 副参事 平井 一幸



### 防災リーダーとは...

#### 平常時

- 地域の安全点検、防災資機材の保守整備
- 防災知識の普及啓発活動
- 防災上問題のある箇所の把握改善など

#### 災害時

- 地域住民の安全の確保
- 被害を最小限に食い止める

これらのことを率先して行動し、効率的な防災活動が展開できるよう自主防災組織を指導する（リーダー）ことが求められる。

## 本日の内容

### (1) 火災時における初動対応



### (2) 救急時における初動対応



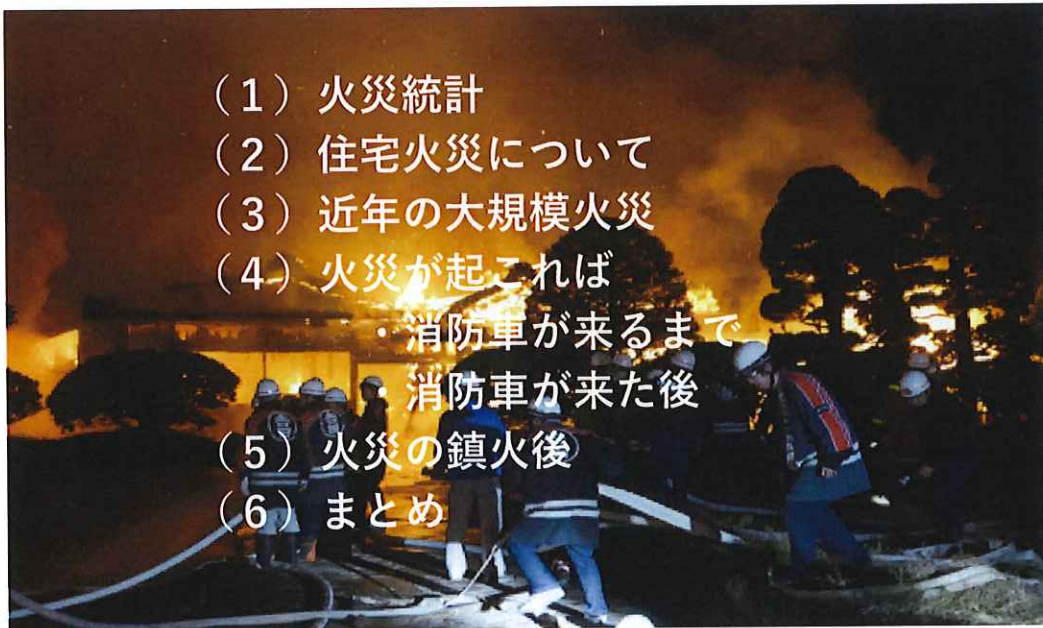
火 災 編

もし  
身近で火災が起これば



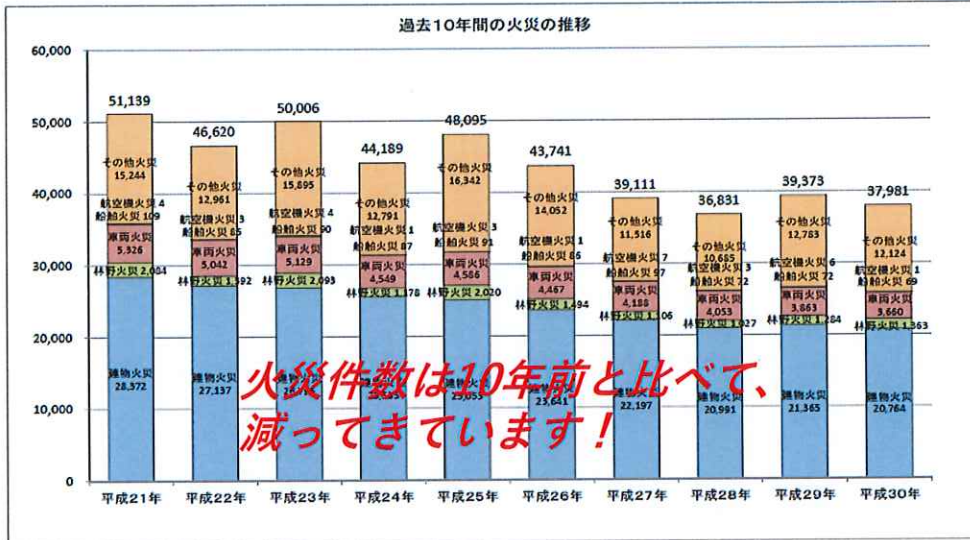
もし、あなたの近くで火災が起これば、  
あなたには何ができますか？

そんなことについて、今一度考え、気づき、もしもの時に備えましょう！



- (1) 火災統計
- (2) 住宅火災について
- (3) 近年の大規模火災
- (4) 火災が起これば
  - ・ 消防車が来るまで
  - ・ 消防車が来た後
- (5) 火災の鎮火後
- (6) まとめ

(1) 火災統計



(2) 住宅火災について

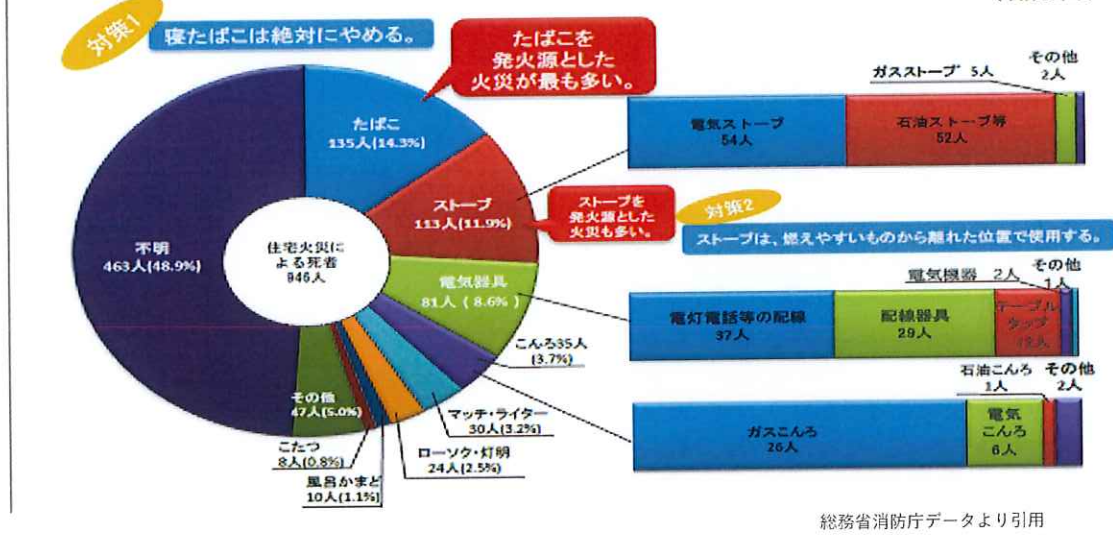


(2) 住宅火災について

出火原因

住宅火災の発火源別死者数(放火自殺者等を除く。)

(平成30年中)

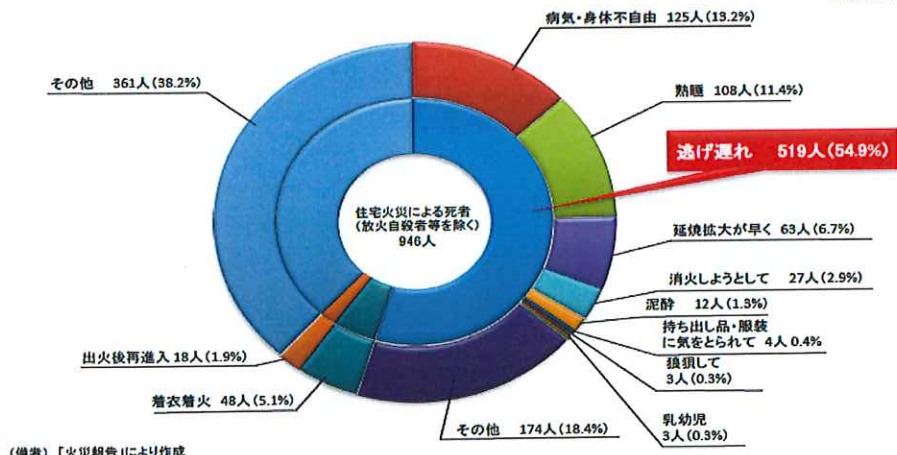


(2) 住宅火災について

住宅火災で死に至った経緯別死者数

住宅火災の死に至った経過別死者発生状況(放火自殺者等を除く。)

(平成30年中)



### (3) 近年の大規模火災



**木造住宅の密集地！**

#### 【新潟県・糸井川の大規模火災】

(概要)

- 覚知 H28年12月22日 10時28分
- 鎮圧 同日 20時50分  
(覚知から約10時間半後)
- 鎮火 H28年12月23日 16時30分  
(覚知から約30時間後)
- 被災者状況 120世帯 224人
- 避難状況 11時35分 地区公民館 開放  
15時50分 市民会館 解放
- 避難状況 (避難勧告) →12時22分発令  
\*1月5日 避難所閉鎖
- 気象状況 最大瞬間風速 27.2m/s  
南南東

### (4) 火災が起これば (消防車がくるまで)

#### 火災発生！ 初期対応の3原則

出火に居合わせたら、「通報」「初期消火」「避難」の順に行動することが基本です。しかし、状況によっては優先順位が異なりますので、逃げ遅れないように冷静な判断を心掛けましょう。

##### ① 大声で知らせる！

- 「火事だ！」と大声で叫び、隣近所に知らせる。声が出ない場合は、非常ベルを鳴らすか、物を叩くなどして異変を知らせる。
- 小さな火でも119番に通報する。当事者は消火にあたり、近くの人に通報を頼む。

##### ② 初期消火する！

- 水や消火器だけで消そうと思わず、座布団で火を叩くなど手近なものを最大限に活用する。
- 火が小さいうちは消火可能ですが、火が天井にまで燃え移っていたら消火を諦める。

##### ③ 早く逃げる！

- 避難するときは、燃えている部屋の窓やドアを閉めて空気を遮断する。
- 煙を吸い込まないように、一気に走りぬげる。

## 【通報】



119通報  
フローチャート

119番 消防です。 火事ですか？救急ですか？



場所はどこですか？



何がどれくらい燃えていますか？



わかりました。今、消防車を向かわせましたので、詳しい状況を教えてください。



逃げ遅れはいませんか？ 避難誘導して下さい。



初期消火は出来ていますか？ あなたも危険と感じたら避難して下さい。



あなたのお名前と、今、お使いの電話番号を教えてください。



わかりました。それでは、消防車が到着しましたら、手を上げて合図して下さい。

## 【初期消火】

消火器による初期消火



*Point*

- ・初期の2分程度まで。
- ・天井に火が燃え移るまで。
- ・避難するタイミングを逃さない

消火栓を利用したの初期消火



*Point*

- ・消火器で対応できない場合！
- ・決して一人ではできない。
- ・みんなで協力しましょう！



Q こんなことはありませんか？



(4) 火災が起これば (消防車が到着すれば)

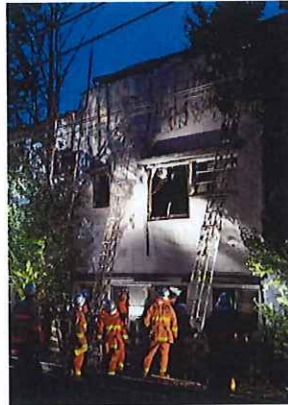


*Point*

- ・ 消防隊への協力
- ・ 消火栓の使用
- ・ 情報提供
- ・ 公民館の開放



(5) 火災鎮火後は…



*Point*

- ・ 火災調査への協力
- ・ 地元消防団による警備

(6) まとめ

～火災が発生したならば～

- ・ 消防車が来るまでは…

通報 消火 避難

- ・ 消防車が到着すれば…

- ・ 消防隊への協力
- ・ 消火栓の使用
- ・ 情報提供
- ・ 公民館の開放

- ・ 火災が鎮火すれば…

- ・ 火災調査への協力
- ・ 地元消防団による警備

救急編



もし  
身近で救急事案が起これば



- (1) 救急統計
- (2) こんなときは...
- (3) 各症状では

## 湖南広域消防局管内の救急車

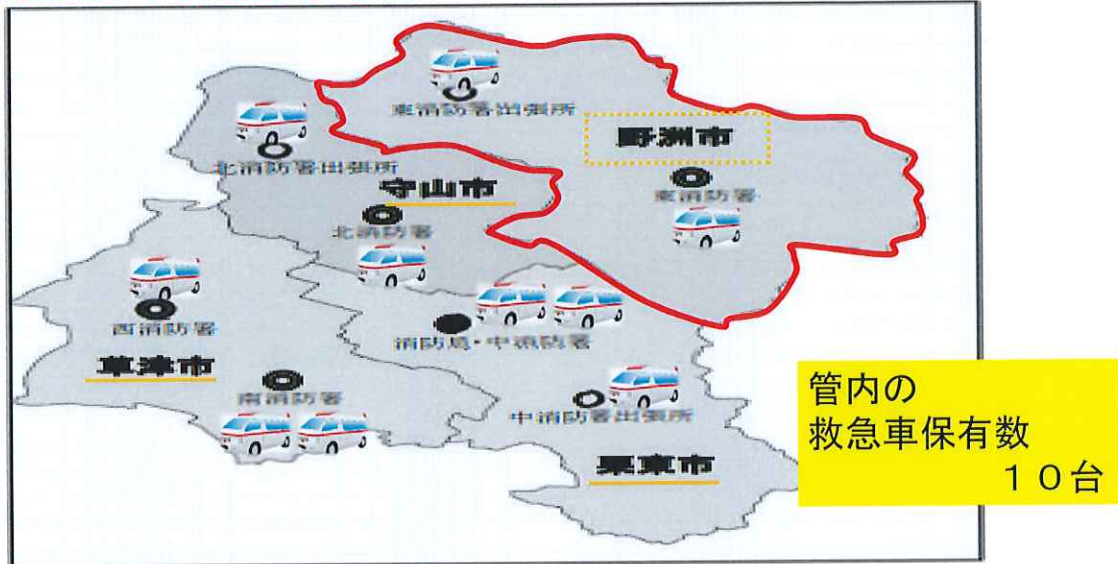
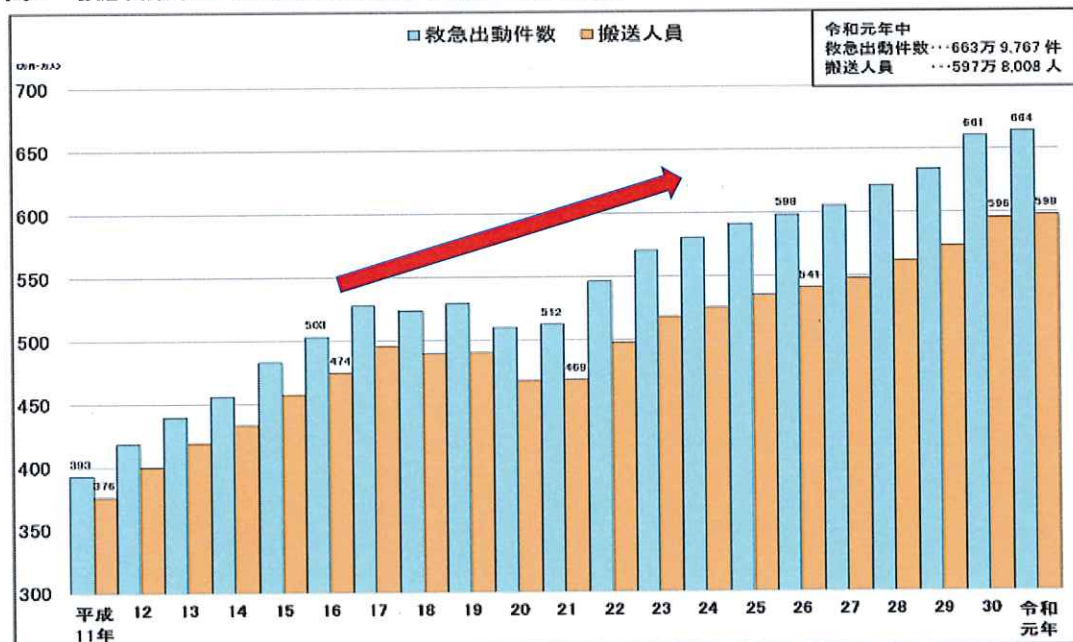


図2 救急自動車による救急出動件数及び搬送人員の推移



## 湖南管内の件数

### 1 過去5年間の構成市別救急出動状況

(単位 件)

区分	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和元年における1日平均
草津市	5,636	5,701	6,074	6,054	6,177	16.92
守山市	2,998	2,920	3,054	3,102	3,254	8.92
栗東市	2,288	2,375	2,457	2,699	2,651	7.26
野洲市	2,241	2,059	2,279	2,337	2,230	6.11
名神・管外	65	70	61	64	75	0.21
合計	13,228	13,125	13,925	14,166	14,387	39.42

野洲市は全体の  
15～17%

## 湖南管内の件数

### 3 事故別出動状況

令和元年  
(単位 件)

区分	合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
合計	14,387	60	0	17	1,324	151	135	1,998	35	77	9,840	750
東消防署	1,369	5			110	13	4	184	2	9	932	110
東消防署出張所	835	6			64	9	18	134	1	9	560	34
西消防署	1,929	6		2	167	8	22	266	7	9	1,335	107
中消防署	3,733	20			350	57	21	504	11	18	2,616	136
中消防署出張所	619	2			51	18	6	85	2	7	433	15
南消防署	2,911	10		5	330	20	37	386	5	12	1,919	112
北消防署	1,999	5			161	17	18	271	3	6	1,400	113
北消防署出張所	992	6		10	91	9	9	168	4	7	645	108

1位 急病  
2位 一般負傷  
3位 交通事故

**重大な病気やけがの可能性がります!**

**顔**

- 顔半分が動きにくい、または、しびれる
- ニッコリ笑うときに物陰の片方がみえぬ
- ろれつがまわらなくなる、うまく話せない
- 見える距離が短くなる
- 突然、物が二重に見える
- 顔色が明らかに悪い

**首・足**

- 突然のしびれ
- 突然、片方の肩や腰に力が入らなくなる

**頭**

- 突然の激しい頭痛
- 突然の高熱
- 見えなしで立てないくらい急にふらつく

**肩や背中**

- 突然の激痛
- 急に息切れ、汗がでる
- 肩の平たさが押つけられるようになる、または圧迫されるような痛みが2〜3分続く
- 痛み場所が移動する

**おなか**

- 突然の激しい腹痛
- 激しい腹痛が持続する
- 血を吐く
- 便に血が混ざる、または、真っ黒い便が出る

**意識の障害**

- 意識がない(人事がない)
- まはばかしい(もうろうとしている)
- ぐったりしている

**けいれん**

- けいれんが止まらない
- けいれんが止まっても、意識がとらない

**けが・やけど**

- 大量の出血を伴うけが
- 広範囲のやけど

**吐き気**

- 湯や汗を吐くような強い吐き気

**飲み込み**

- 物をのどにつまらせて、呼吸が苦しい、意識がない

**事故**

- 交通事故にあった(強い衝撃を受けた)
- ふたど倒れている
- 高いところから落ちた

○その他、いつもと違う場合、様子がおかしい場合

**こんなときにはすぐに119番!!**

**顔**

- くちびるの色が紫色
- 顔色が明らかに悪い

**胸**

- 激しい咳やせーせーして呼吸が苦しそう
- 呼吸が弱い

**手・足**

- 手足が硬直している

**頭**

- 頭をぶらぶらして、けいれんがある
- 目を強くこすつけて、出血がとまらない、意識がない、けいれんがある

**おなか**

- 激しい下痢や嘔吐で水分が取れず意識がなくなっている
- 激しいおなかの痛みで泣き止まない
- 嘔吐が止まらない
- 便に血がまじった

**意識の障害**

- 意識がない(人事がない)
- まはばかしい(もうろうとしている)

**けいれん**

- けいれんが止まらない
- けいれんが止まっても、意識がとらない

**けが・やけど**

- 大量の出血を伴うけが
- 広範囲のやけど

**吐き気**

- 湯や汗を吐くような強い吐き気

**飲み込み**

- 物をのどにつまらせて、呼吸が苦しい、意識がない

**事故**

- 交通事故にあった(強い衝撃を受けた)
- ふたど倒れている
- 高いところから落ちた

**生後3か月未満の乳児**

- 乳児の様子がおかしい

○その他、お母さんやお父さんから見て、いつもと違う場合、様子がおかしい場合

**頭痛**



- 1 今までに経験したことのない激しい痛み!
- 2 片側の顔面や上下肢に脱力感やしびれが...
- 3 ろれつが回らない、他人のいう事が理解できない。
- 4 片方の目が見えなかったり、物が二重に見える。
- 5 めまいや体が不安定で歩けない。

## 胸痛

### Point

- ・どのような痛みか
- ・どこが痛い
- ・どのくらい持続しているか
- ・どのような時に痛むか



## 熱中症

### Point

- ・涼しい場所へ移動
- ・体を冷やす



【効果的なからだの冷やし方】



## 窒息



### ① 窒息の発見

まず、窒息に気がつくことです。  
親指と人差し指で、  
のどをつかむ仕草は、  
「窒息のサイン」と呼ばれています。



背中をたたく！



お腹を突き上げる！



## お風呂場での事故



### Point

- ・ 浴槽の栓を抜く
- ・ 人を呼んで119番通報
- ・ 浴槽から出す

そして、最後に…

**意識がない！**



- Point*
- ①呼吸の確認
  - ②胸骨圧迫
  - ③A E D
  - ④人工呼吸(30 : 2)





# 令和3年5月20日から

警戒レベル

4

ひなんしじ

# 避難指示で必ず避難

ひなんかんこく

# 避難勧告は廃止です

警戒レベル		新たな避難情報等	これまでの避難情報等
5	 災害発生 又は切迫	きんきゅうあんぜんかくほ <b>緊急安全確保</b> ※1	これまでの避難情報等 <b>災害発生情報</b> (発生を確認したときに発令)
~~~~<警戒レベル4までに必ず避難!>~~~~			
4	 災害の おそれ高い	ひなんしじ <b>避難指示</b> ※2	•避難指示(緊急) •避難勧告
3	 災害の おそれあり	こうれいしゃとうひなん <b>高齢者等避難</b> ※3	避難準備・ 高齢者等避難開始
2	 気象状況悪化	大雨・洪水・高潮注意報 (気象庁)	大雨・洪水・高潮注意報 (気象庁)
1	 今頃気象状況 悪化のおそれ	早期注意情報 (気象庁)	早期注意情報 (気象庁)

※1 市町村が災害の状況を確実に把握できるものではない等の理由から、警戒レベル5は必ず発令される情報ではありません。

※2 避難指示は、これまでの避難勧告のタイミングで発令されることになります。

※3 警戒レベル3は、高齢者等以外の人も必要に応じ普段の行動を見合わせ始めたり、避難の準備をしたり、危険を感じたら自主的に避難するタイミングです。

警戒レベル5は、  
すでに安全な避難ができず  
命が危険な状況です。  
警戒レベル5緊急安全確保の  
発令を待つてはいけません!

避難勧告は廃止されます。  
これからは、  
警戒レベル4避難指示で  
危険な場所から全員避難  
しましょう。

避難に時間のかかる  
高齢者や障害のある人は、  
警戒レベル3高齢者等避難で  
危険な場所から避難  
しましょう。

内閣府(防災担当)・消防庁

# 野洲市

Y A S U C I T Y

## BOUSAI APP



### 野洲市の防災情報発信アプリ



### 野洲市の防災情報を簡単に 確認できるアプリが登場しました!

#### お知らせ機能

野洲市からの防災・災害などに関する情報を受け取ることができます。

#### 防災行政無線機能

防災無線の放送内容が確認できます。  
緊急時には自動でサイレンと音声再生されます。

※防災行政無線機能は2021年3月末リリース予定です。

#### 防災マップ機能

地図上で避難所の情報やハザードマップの確認ができます。

#### 災害時に役立つ機能

災害時の安否確認や必要な情報を簡単に入手できるリンク集を設置。いざというときに、いろいろな情報を調べられます。

Google play・App store からダウンロード!



iPhone [はこちら](#)



Android [はこちら](#)



詳しくは裏面を  
ご覧ください

お問い合わせ

野洲市危機管理課 TEL 077-587-6089

〒520-2395 滋賀県野洲市小篠原2100番地1 <https://www.city.yasu.lg.jp>

特徴  
1

## お知らせ機能

### 最新の防災情報が受け取れます

市からの避難情報、Jアラートや気象情報など、様々な情報が通知され確認できます。緊急時には自動でサイレンと音声が再生されます。



文字表示  
拡大

音声再生  
機能

緊急時  
自動  
音声再生

特徴  
2

## 防災行政無線機能

### 防災無線の内容がアプリで受け取れます

防災無線の放送内容が音声や文字で確認できます。緊急時には自動でサイレンと音声が再生されます。



文字表示  
拡大

音声再生  
機能

緊急時  
自動  
音声再生

※防災行政無線機能は2021年3月末リリース予定です。

特徴  
3

## 防災マップ機能

### 野洲市の防災マップを確認できます

避難所の位置や、避難ルートが確認できます。



#### 主な防災マップ表示情報

避難所、洪水浸水想定区域図  
土砂災害警戒区域、震度分布  
ため池ハザードマップ

特徴  
4

## 災害時に役立つ機能

### いざという時に

災害時の安否確認や、防災リンク集からいろいろなサイトに直接アクセスし災害時に必要な情報を手軽に入手できます。



オフライン時の  
モード自動切替

安否確認

## アプリの登録方法

step 1

### ストアからアプリのダウンロードを行う

Google play・App store からダウンロード!



iPhone はこちら



Android はこちら



step 2

### アプリを起動する



端末のホームからアプリのアイコンをタップ。

step 3

### アプリの設定を入力する



アプリの説明に従って各設定を入力してください。

step 4

### 防災情報を確認できます



防災情報を確認できるようになります。

※画面は開発中のイメージです。

お問い合わせ

野洲市危機管理課 TEL 077-587-6089

〒520-2395 滋賀県野洲市小篠原2100番地1 <https://www.city.yasu.lg.jp>

# 野洲市メール配信サービス 登録手順のご案内

## ① ご登録の前に

- メール配信サービスの利用規約に同意していただいた上で、ご登録をお願いいたします。
- 「@sg-p.jp」ドメインあるいは「yasu@sg-p.jp」のアドレスからのメールの受信を許可する設定を行ってください。
- URL付きメールの受信を許可する設定を行ってください。

## 1 空メールを送信します。

サイトにアクセスし、[空メールを送信する]から空メールを送信します。

### ▼PC・スマートフォンの場合

<https://plus.sugumail.com/usr/yasu/home>



### メールアドレスで受け取る方はこちら

メールアドレスを登録して頂く事でメールでの情報発信を受け取る事が出来ます。  
登録を行う方は以下のボタンより空メールを送信してください。折り返しで登録案内メールが届きますので本文を確認のうえ登録を行ってください。  
既に登録済みの方で登録内容の変更や解除を行う場合も以下のボタンより空メールを送信してください。変更・解除用URLをご案内いたします。

[空メールを送信する](#)

### ▼フィーチャーフォン(ガラケー)の場合

<https://m.sugumail.com/m/yasu/home>



登録を行う場合は下記よりメールを送信してください。件名はそのまま送信してください。折り返し登録案内メールを返信いたします。

[メールを送信する](#)

### ▼共通

「空メールを送信する」ボタンをクリックすると、メールが立ち上がります。そのまま何も入力せずにメールを送信してください。  
※メールが起動しない場合は、手動でメールを立ち上げ、下記アドレスに空メールを送信してください。

[t-yasu@sg-p.jp](mailto:t-yasu@sg-p.jp)

## 2 メールが届きます。

メールに記載された登録用URLをクリックし登録に進みます。

野洲市メール配信サービスへ申し込みいただきまして、ありがとうございます。  
登録を行う場合は、次のURLより行ってください。

<https://plus.sugumail.com/usr/XXXXXXXXXXXXXXXX>

※フィーチャーフォンの場合は異なるURLが表示されます。

## 3 利用規約を確認します。

利用規約をご確認の上、「同意する」ボタンをクリックします。

(1)利用者の個人情報の保護には万全の注意を払います。  
(2)虚偽または不正確な情報の送信、第三者の名誉・プライバシーの侵害その他の権利・利益を害する一切の

同意しない

同意する

## 4 配信カテゴリを選択し会員登録を行います。

カテゴリを選択して、[確認画面へ]ボタンをクリックします。

### 登録情報入力

#### 配信カテゴリ選択

- 防災情報
- 不審者・交通情報
- 気象情報

すでにチェックが入った状態で表示されています。不要な情報がある場合はチェックをはずしてください。

[確認画面へ]ボタンをクリックします。

### 登録情報入力

メールアドレス  
xxxxx@xxxx.xx.xx

[戻る](#)

[確認画面へ](#)

## 5

## 入力内容を確認し、登録します。

入力内容をご確認の上、「登録」ボタンをクリックします。登録完了画面が表示されたら登録完了です。

### 登録情報確認

#### 配信カテゴリ

・防災情報

#### 登録情報

メールアドレス  
xxxxx@xxxx.xx.xx

[戻る](#)

[登録](#)

### 登録完了

ご登録ありがとうございました。

登録後、  
登録完了メールが  
届きます。

## 登録情報変更・退会

空メールアドレス宛にメールを送信します。  
返信メールから登録情報の変更などを行います。

### ■メールアドレス変更

メールアドレス下にある[編集]ボタンをクリックして手続きしてください。

### ■配信カテゴリ変更

登録情報の[編集]ボタンをクリックします。  
配信カテゴリ選択画面が表示されるので内容を確認しながら画面を進めて下さい。

### ■退会

画面右上のメニューボタンをクリックし[登録解除へ]をクリックします。  
次の画面で[登録解除へ]ボタンをクリックしてください。

野洲市メール配信サービス

登録内容

野洲市メール配信サービス

登録解除へ

ログアウト



お問合せ先

野洲市役所 危機管理課

電話:077-587-6089

# 野洲市LINE 登録手順のご案内

**1** LINEアプリを開いて登録変更もしくは新規に友だち追加します。

## ■既に野洲市LINEに登録している方

トーク画面で、何か文字を入力して送信してください。

## ■新規登録の方

QRコードを読み取り、友だち追加を行なってください。



**2** LINEに通知が届きます。

メッセージに記載された登録用URLをクリックし登録に進みます。

野洲市メール配信サービスへ申し込みいただきまして、ありがとうございます。  
登録を行う場合は、次のURLより行ってください。

<https://pa.sugumail.com/usr/>

クリック

**3** 利用規約を確認します。

利用規約をご確認の上、「同意する」ボタンをクリックします。

2. 利用者との間で生じた紛争については、本サービス提供団体の住所を管轄する裁判所を第一審の専属管轄裁判所とします。

同意する

**4** 配信カテゴリを選択し、登録情報を入力します。

受け取りたいカテゴリを選択、登録情報を入力し、[確認画面へ]をクリックします。

登録情報入力	
配信カテゴリ選択	
防災情報	<input checked="" type="checkbox"/>
不審者・交通情報	<input checked="" type="checkbox"/>
気象情報	<input checked="" type="checkbox"/>

すでにチェックが入った状態で表示されています。不要な情報がある場合はチェックをはずしてください。

戻る

確認画面へ

[確認画面へ]ボタンをクリックします。

**5** 入力内容を確認し、登録します。

入力内容をご確認の上、「登録」ボタンをクリックします。登録完了画面が表示されたら登録完了です。



登録完了

ご登録ありがとうございました。

登録完了通知が届きます。

登録完了

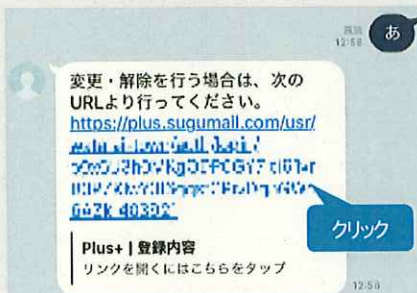
登録の手続きが完了しました。

📞 お問合せ先

野洲市役所 危機管理課  
電話:077-587-6089

## 野洲市LINE 登録情報変更・退会

LINEのトーク画面に何か文字を入力します。



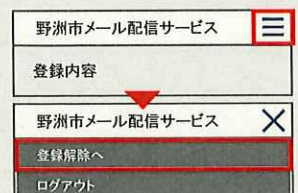
野洲市LINEより、登録情報の変更や退会について案内の通知が届きますので、URLをクリックします。

### ■配信カテゴリ変更

登録情報の[編集]ボタンをクリックします。配信カテゴリ選択画面が表示されるので内容を確認しながら画面を進めてください。

### ■退会

画面右上のメニューボタンをクリックし[登録解除へ]をクリックします。次の画面で[登録解除へ]ボタンをクリックしてください。LINEのブロック機能を使用して退会することも可能です。



# 消防団員募集

街を守る笑顔を守る 野洲市消防団

あなたにも守れる命がそこにある・・・



守るべきものが  
そこにある限り...

野洲市消防団

〔入団のお問い合わせ〕

野洲市役所 危機管理課

Tel 077-587-6089

湖南広域消防局 東消防署

Tel 077-587-1119

# 消防団の概要について

野洲市消防団では、「地域に貢献したい」と使命感あふれる団員を募集しています。地域の安心・安全を守るために皆さんの力が必要です。

野洲市から年額報酬や出動手当が支給される他、一定期間勤務し、退団した場合には退職報償金が支給されます。

## 【入団基準】

- ◇野洲市内にお住まいの方
- ◇野洲市内に勤務している方
- ◇満 18 才以上で健康な方

## 【消防団員の待遇】

消防団員は普段は別の仕事に就きながら、有事の際には災害現場に駆けつけ、消防活動を行なう非常勤特別職の地方公務員です。野洲市から年額報酬や出動手当が支給されるほか、一定期間勤務し、退団した場合には退職報償金が支給されます。

## 【各分団所属人数】

- |        |     |         |                  |
|--------|-----|---------|------------------|
| • 本部   | 6名  | • 三上分団  | 22名              |
| • 中里分団 | 21名 | • 祇王分団  | 18名              |
| • 兵主分団 | 22名 | • 篠原分団  | 22名              |
| • 野洲分団 | 17名 | • YFL分団 | 16名              |
| • 北野分団 | 16名 |         | <u>(総員 160名)</u> |

野洲市消防団には178名の団員が必要です。

現在、18名が不足しています。

# こんなときにはすぐに119番!!

## こども (15歳以下)

### 顔

- くちびるの色が紫色
- 顔色が明らかに悪い

### 頭

- 頭を痛がって、けいれんがある
- 頭を強くぶつけて、出血がとまらない、意識がない、けいれんがある

### 胸

- 激しい咳やゼーゼーして呼吸が苦しそう
- 呼吸が弱い

### おなか

- 激しい下痢や嘔吐で水分が取れず食欲がなく意識がはっきりしない
- 激しいおなかの痛みで苦しがる
- 嘔吐が止まらない
- 便に血がまじった

### 手・足

- 手足が硬直している



### 意識の障害

- 意識がない (返事がない) またはおかしい (もうろうとしている)

### けいれん

- けいれんが止まらない
- けいれんが止まっても、意識がもどらない

### 飲み込み

- 物をのどにつまらせて、呼吸が苦しい、意識がない

### じんましん

- 虫に刺されて全身にじんましんが出て、顔色が悪くなった



### やけど

- 痛みのひどいやけど
- 広範囲のやけど

### 事故

- 交通事故にあった (強い衝撃を受けた)
- 水におぼれている
- 高いところから落ちた

### 生まれて3カ月未満の乳児

- 乳児の様子がおかしい



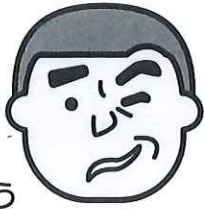
◎その他、お母さんやお父さんから見て、いつもと違う場合、様子がおかしい場合



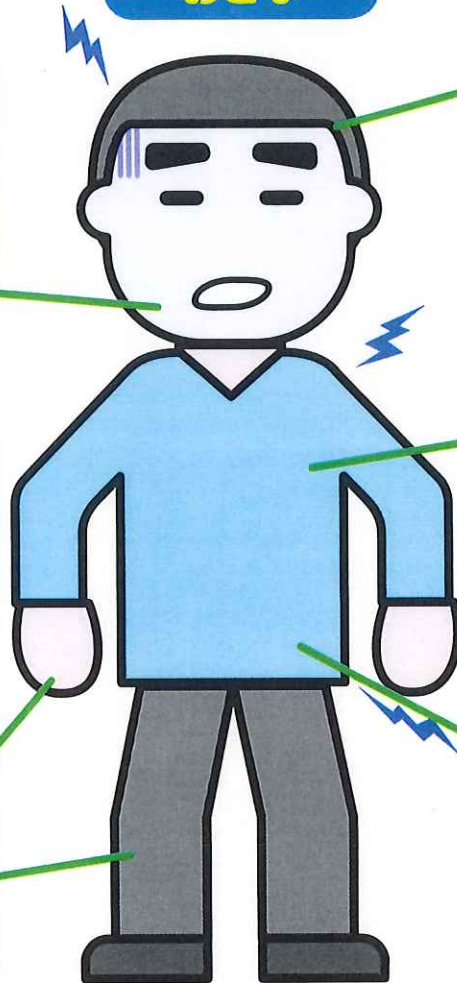
# 重大な病気やけがの可能性がります!

## 顔

- 顔半分が動きにくい、または、しびれる
- ニッコリ笑うと口や顔の片方がゆがむ
- ろれつがまわりにくく、うまく話せない
- 見える範囲が狭くなる
- 突然、周りが二重に見える
- 顔色が明らかに悪い



## おとな



## 頭

- 突然の激しい頭痛
- 突然の高熱
- 支えなしで立てないぐらい急にふらつく

## 胸や背中

- 突然の激痛
- 急な息切れ、呼吸困難
- 胸の中央が締め付けられるような、または圧迫されるような痛みが2~3分続く
- 痛む場所が移動する

## 手・足

- 突然のしびれ
- 突然、片方の腕や足に力が入らなくなる

## おなか

- 突然の激しい腹痛
- 激しい腹痛が持続する
- 血を吐く
- 便に血が混ざる または、真っ黒い便が出る

## 意識の障害

- 意識がない (返事がない) またはおかしい (もうろうとしている)
- ぐったりしている



## けいれん

- けいれんが止まらない
- けいれんが止まっても、意識がもどらない



## けが・やけど

- 大量の出血を伴うけが
- 広範囲のやけど

## 吐き気

- 冷や汗を伴うような強い吐き気

## 飲み込み

- 物をのどにつまらせて、呼吸が苦しい、意識がない



## 事故

- 交通事故にあった (強い衝撃を受けた)
- 水におぼれている
- 高いところから落ちた

◎その他、いつもと違う場合、様子がおかしい場合