



# 西はりま消防 vol.3

相生市・たつの市・宍粟市・太子町・佐用町の消防広域化：平成25年4月発足

2018. 春号



ガス爆発実験



水流体験

彼らが将来、火災や地震、水害などに立ち向かう場面があるとしたら、今、私達が伝えるべきことは何でしょうか？

はじめよう防災  
今日から 西はりまから

太子消防署では、消防ふれあい広場、小学4年生を対象にした防火・救急まめ講座、水防災講習会、太子町防災訓練などの機会を通して、子ども達に、自らの経験を伝えていきます。いざという時に、勇敢に立ち向かい、考え抜く力・助け合う心を持ち合わせた大人になって欲しいという願いを込めて。

子ども達は、いつも明るく、楽しく、そして真剣です。彼らが防災について学び続け、将来、防災のリーダーシップをとってくれることを期待します。

私達は、これからも子ども達の目線で「災害」そして「生命」について共に学びます。子どもと大人が心を通わせた、安全で笑顔あふれるまちづくりを目指して。

太子消防署

西はりま消防組合  
管理者(たつの市長)

山本 実



平成29年11月13日に西はりま消防組合の管理者として就任しました、たつの市長の山本実です。

当組合は、平成25年の発足から間もなく5年という節目を迎えます。この間、相生市、たつの市、宍粟市、太子町、佐用町の5市町からなる広域消防の強みを生かし、複数部隊の同時出動や災害現場までの到着時間の短縮等に取り組んでまいりました。

そして、平成30年4月1日からは、新たに播磨科学公園都市の消防行政を担います。住民の皆様の安全安心に対する、ますますの期待に、身の引き締まる

思いです。

さて、近年の火災を全国規模で見ますと、一昨年の新潟県糸魚川市における木造密集地の火災や、昨年の埼玉県三芳町倉庫火災などのように、大規模な火災が目立っています。このような大規模火災は管内でも十分起こり得ることであり、延焼防止や効率的な消火活動への取り組みが課題です。

また、救急については全国的に人口が減少しているなかでも、高齢化社会問題に比例するかのように、救急需要が急速に高まっている現状で、いかに救急業務を安定的かつ継続的に提供していくかが課題です。

組合としては、こうした現状を常に分析して対策を検討し、防災体制の強化と減災対策の推進に努めてまいりたいと存じます。

防災・減災は、行政と住民の皆様との協力がなくてはなりません。今後とも、当組合への一層のご理解とお力添えを賜りますと共に、身近な防災に努めていただきますようお願い申し上げます。ごあいさつといたします。

平成29年中の「火災・救急・救助の出動件数」

【火災件数】

火災件数は、70件で前年より3件増加しています。火災種別で見ますと、建物火災が38件、林野火災4件、車両火災が7件、その他火災が21件で建物火災、林野火災及びその他火災が前年より増加しています。

【救急件数】

救急件数は、8,943件で前年より346件増加しています。救急出動で最も多かった事故種別は、急病(5,334件、60%)、次いで一般負傷(1,337件、15%)、転院搬送(1,013件、11%)、交通事故(917件、10%)、となっています。

【救助件数】

救助件数は、144件で前年より8件増加しています。救助出動で最も多かった事故種別は、交通事故(61件、42%)、次いで建物等による事故(34件、24%)となっています。

平成29年 管内災害出動件数

( ) 内は前年件数 単位: 件

	相生消防署	たつの消防署	宍粟消防署	太子消防署	佐用消防署	用合 計
火災出動	12 (16)	26 (22)	19 (14)	2 (5)	11 (10)	70 (67)
建物	5	17	10	1	5	38
林野	2	0	1	1	0	4
車両	3	2	1	0	1	7
その他	2	7	7	0	5	21
救急出動	1,387 (1,259)	3,230 (3,189)	1,980 (1,865)	1,496 (1,435)	850 (849)	8,943 (8,597)
急病	847	1,911	1,117	948	511	5,334
交通事故	166	353	141	205	52	917
一般負傷	218	475	314	207	123	1,337
転院搬送	96	359	339	79	140	1,013
その他※1	60	132	69	57	24	342
救助出動	26 (19)	39 (30)	21 (37)	44 (32)	14 (18)	144 (136)
火災	0	2	0	0	1	3
交通事故	10	16	6	21	8	61
水難事故	1	0	1	1	0	3
機械事故	2	2	1	1	0	6
建物事故	7	9	3	14	1	34
その他※2	6	10	10	7	4	37
警戒・検索・その他出動	41 (30)	89 (77)	88 (77)	44 (46)	44 (52)	306 (282)

※1 その他(火災・自然災害・水難事故・労働災害・運動競技等含む)

※2 その他(風水害等自然災害・その他の事故含む)

# 西はりま消防組合の組織・人事・財政状況

## ◎組織・人事の状況

職員給与などの実態について、住民の皆様にご理解をいただくため、概要をお知らせします。(再任用、臨時職員を除く。)

### 人件費の状況

区分	住民基本台帳人口 (28年度末)	歳出額(A)	人件費(B)	人件費率 (B)/(A)
28年度	199,078人	2,872,212千円	2,335,343千円	81.3%

### 級別職員数等の状況(平成29年4月1日現在)

区分	標準的な職務内容	職員数	構成比
7級	消防長	1人	0.4%
6級	次長、署長、 副署長、課長	16人	5.6%
5級	副署長、課長、主幹	62人	21.8%
4級	副主幹	68人	23.9%
3級	係長、主査	58人	20.4%
2級	主事	28人	9.9%
1級	主事	51人	18.0%

### 職員給与費の状況

区分	職員数 A	給与費				1人当たり給与費 B/A
		給料	職員手当	期末・勤勉手当	計 B	
28年度	279人	1,066,268千円	276,857千円	419,153千円	1,762,278千円	6,317千円

(注) 1 職員手当には退職手当を含みません。  
2 職員数は、平成28年4月1日現在の数です。

### 職員の平均給料月額等の状況(平成29年4月1日現在)

区分	平均年齢	平均給料月額	平均給与月額
消防職	40.4歳	302,064円	368,833円

(注) 1 平均給料月額とは、平成29年4月1日現在における基本給の平均です。  
2 平均給与月額とは、平成29年4月に支給した給料月額と諸手当の合計の平均です。

### 職員の採用試験の状況(平成28年度実施分)

区分	申込者数	受験者数	合格者数	倍率
大卒	12人	11人	4人	2.8倍
短・高卒	30人	27人	5人	5.4倍

### 年齢別職員構成の状況(平成29年4月1日現在)

区分	18歳 ~ 19歳	20歳 ~ 23歳	24歳 ~ 27歳	28歳 ~ 31歳	32歳 ~ 35歳	36歳 ~ 39歳	40歳 ~ 43歳	44歳 ~ 47歳	48歳 ~ 51歳	52歳 ~ 55歳	56歳 ~ 60歳	計
職員数	8人	26人	24人	24人	33人	18人	27人	30人	27人	30人	37人	284人

(注) 1 条約定数は291人

## ◎財政の状況

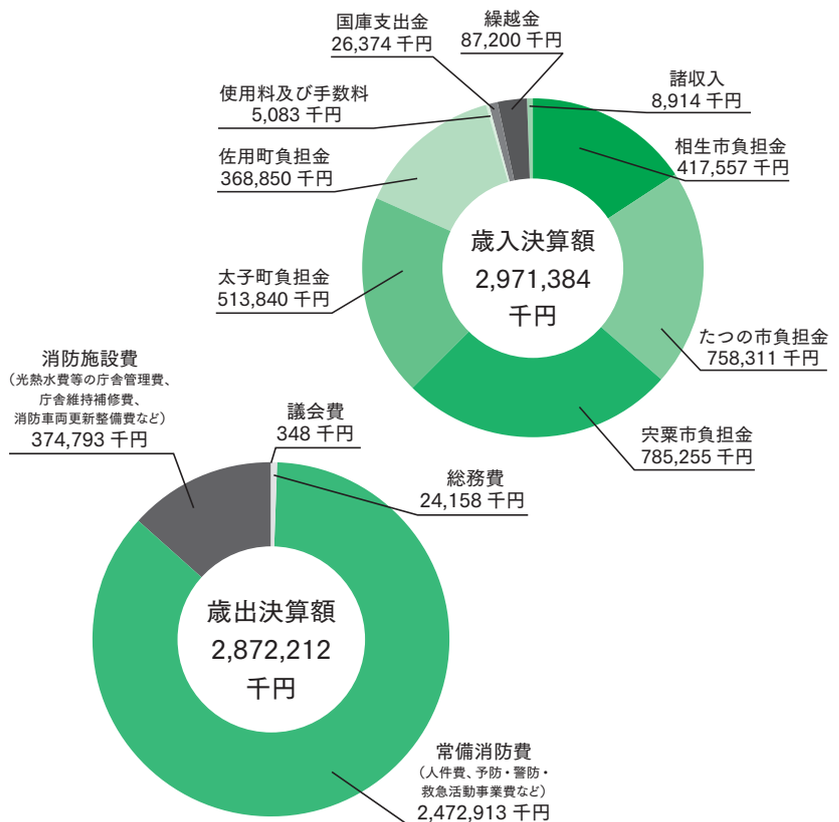
### 平成28年度決算概要

西はりま消防組合一般会計の決算状況は、歳入総額が2,971,384千円、歳出総額が2,872,212千円で、歳入歳出差引額は99,172千円となっています。

### 歳入

(単位：千円、%)

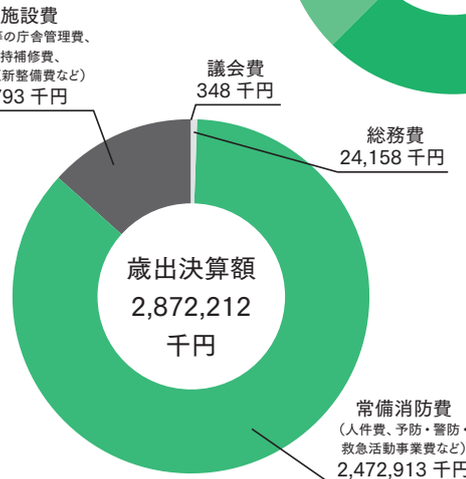
科目	年度	平成28年度	
		決算額	構成比
分担金及び負担金		2,843,813	95.7
使用料及び手数料		5,083	0.2
国庫支出金		26,374	0.9
繰越金		87,200	2.9
諸収入		8,914	0.3
合計		2,971,384	100



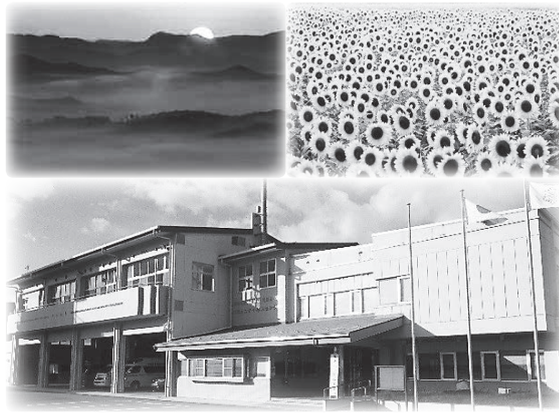
### 歳出

(単位：千円、%)

科目	年度	平成28年度	
		決算額	構成比
議会費		348	0
総務費		24,158	0.8
消防費		2,847,706	99.2
合計		2,872,212	100



兵庫県の南西部に位置し、畑一面に大輪を咲かせるひまわり、まるで雲海のような風貌を見せる朝霧、空から零れ落ちそうな満天の星空で知られる自然豊かなふるさと、佐用町。この町の安全を担っているのが「佐用消防署」です。



## 署長あいさつ



今年の佐用消防署の業務目標は「消防防災力の向上」です。住民の皆さんの安全安心のため、更なる防災対応力の強化を目指します。

## 佐用消防署の取り組み 【消防防災力の向上を目指して】

佐用町では平成21年8月台風9号での豪雨災害により甚大な被害を受けたことを教訓に地域防災力の向上、災害に強いまちづくりを目指しています。その取り組みとして行っているのが各地域における防災力強化訓練です。これは各地域づくり協議会と消防署が協力して立案しているもので、地域住民が積極的に訓練に参加しています。この訓練では、「消防職員手作りの「急流豪雨体験装置」を利用した豪雨体験や、消火栓・消火器を使用した初期消火訓練、心肺蘇生法や応急手当を行う救



急訓練等、様々な災害に備えた内容となっています。この取り組みを通して地域住民と消防職員が密接な関係を築き、佐用町全体の地域防災力の底上げにつながっていると確信しています。

## 【救命ステーション登録事業】



佐用消防署では今年度の推進事業として、救命ステーションの登録に取り組みました。これはAED（自動体外式除細動器）が設置されている佐用町内の病院や福祉施設、工場、公共施設等を救命ステーションとして、標章を示すとともにホームページに記載させていただくものです。このことにより、いざという時にAED設置場所の目

印となり、早い救命活動につながる事となります。平成29年9月8日、佐用消防署において標章交付式を行い、町内50の事業所にご協力をいただきました。また、同日に救急講習も実施し、万が一の事態に備え、心肺蘇生法とAED取扱いの知識と技術を身につけていただきました。

## 佐用消防署が目指す姿

災害が多様化していくなかで、地域住民の期待に応えるべく、消防職員同士が切磋琢磨しながら知識、技術を高め合い、個々のスキルアップを図るとともに、消防団、地域住民との連携により、防災対応力の強化を目指します。



総人口/総面積	17,710人/307.4km <sup>2</sup>
職員数/平均年齢	35人/41歳
勤務時間	朝8：30～翌朝8：30
緊急車両台数	消防車5台/救急車2台

※総人口及び総面積は、平成29年消防現勢等実態調査（全国消防長会）の数値による。

次回は相生消防署の紹介です。

## 多機関によるテロ対策合同訓練 相生消防署

11月16日（木）第11回相生港テロ対策合同訓練が、相生港周辺海域及び野瀬埠頭岸壁で行われ、相生警察署はじめ姫路海上保安部、兵庫県警機動隊、相生消防署等約100名が参加しました。



この訓練は、各機関が連携してテロリストの進入を防ぐとともに、発生した災害に対して被害を最小限に抑えられるよう実施したものです。

相生消防署からは、救急隊と救助隊が参加し、負傷者の応急処置や化学防護服を着装しての毒物処理を行い、関係機関との連携体制の強化を図りました。



## 防災訓練に参加し、防災意識を育みました！ 宍粟消防署

11月19日（日）、波賀町メイプルスタジアムにおいて「宍粟市総合防災訓練」が行われました。

訓練は、午前8時に山崎断層帯を震源とするマグニチュード7.7、震度6強の地震が発生したという想定で開始されました。



この日は波賀小学校の児童も参加し、地震体験や煙体験などの各体験コーナーをまわり、災害の恐ろしさを学びました。

兵庫県防災ヘリとの連携訓練では、ヘリから降下する航空隊員や地上で活動する救助隊員を見学しました。その後の防災ヘリの展示では、機長によるヘリの説明に熱心に耳を傾け、防災ヘリの役割について学習しました。



## はつらつと防火パレードを実施！ たつの消防署

『♪…戸締り用心、火の用心…』と元気な声が



町にあふれます。たつの市内の4か所で、11月9日から11月15日の間、全国一斉に展開される「秋季火災予防運動」

に合わせ、幼年消防クラブ員たちが防火パレードを行いました。

総勢237名のクラブ員たちは、拍子木を打ち鳴らし、「火の用心」と元気な声を上げて、市民の皆さんに火災予防を呼びかけました。



## 高度な全署合同訓練を実施！ 佐用消防署



管内で大規模災害が発生した場合、多数の人員、車両、資器材を集結した災害対応が可能となりました。消防

指令センターと5消防署は、平時から連携訓練を実施しておりますが、11月13日（月）に佐用消防署訓練塔周辺で実施した訓練は、ブラインド型と言って、より実践的なものです。

各隊、各職員が直面する状況に的確かつ迅速に対応する能力を高めるとともに、各署の連携の強化、無線運用要領、指揮命令システムの再確認とチームワークの向上を図ることができました。



# お知らせ

## 危険業務従事者 叙勲受章

永年にわたる功績が認められ危険業務従事者叙勲を受章されました。おめでとうございます。

### 瑞宝双光章

元太子消防署長

岩村 義孝さん  
いわむら よしたか



### 瑞宝単光章

元佐用消防署長

藤本 哲徳さん  
ふじもと てつり



## 平成29年度 緊急消防援助隊 近畿ブロック合同訓練 〜新型の救助工作車が活躍！〜

「大阪府中心部を震源とする直下型地震により甚大な被害発生」との想定で、11月4日(土)、5日(日)、近畿一円から消防精鋭部隊と関係機関(約1,400名)が一堂に集結し、大阪府堺市で大規模な合同訓練が実施されました。当組合からは粟消防署の救助隊員を中心に7名が参加しました。刻々と変化する災害情報を共有し、他府県の消防隊と連携しながら、被災家屋の人命検索活動を行い、有事における広域消防体制の重要性を確認し合いました。



倒壊家屋からの救出訓練

## 応急手当普及員講習を開催! 「新たに16名認定」

西はりま消防組合では、住民の方を対象に応急手当を指導するために必要な技能と知識を有する資格者の養成のため、応急手当普及員講習を開催しています。

今回は粟消防署が担当し、管内から16名が受講され、救急救命士が行う24時間のカリキュラムに真剣に取り組まれ全員が認定されました。

今後は、応急手当普及員としてそれぞれの地域や職場で活躍されることを期待します。



心肺蘇生法



骨折に対する固定

## 航空隊員として活躍中

西はりま消防組合では、平成29年4月から兵庫県消防防災航空隊へ隊員1名を派遣しています。活動内容は、山岳救助及び水難救助活動、林野火災の空中消火、救急活動、ヘリテレビ画像伝送システムを利用した災害現場の情報収集と消防機関への情報提供等を行っています。

また、県内市町が行う防災総合訓練にも参加しています。

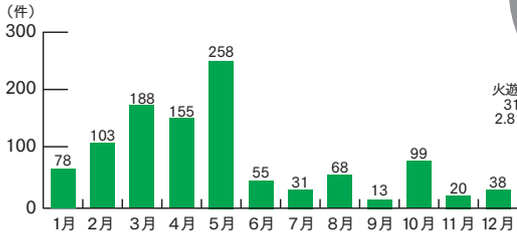


活動中の尾前隊員

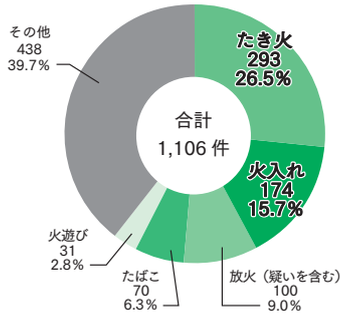


林野火災の月別出火件数  
(平成 27 年中)

全国における林野火災は平成 27 年中 3 月から 5 月までの間に 601 件の火災が集中して発生しました。



林野火災の出火原因件数 (平成 27 年中)



毎年 3 月から 5 月にかけて、空気が乾燥し林野火災(山火事)が発生しやすくなります。林野火災は、一度発生するとその収束までに多大な被害を及ぼすこととなります。火災の主な原因は、田畑への火入れやたき火、タバコ等の人為的な火の不始末です。皆さん一人ひとりの少

## 林野火災を防ごう!!

の心がけで、林野火災の大部分は防ぐことができます。

3 月 1 日から 3 月 7 日まで、全国火災予防運動が実施されます。

火災予防運動期間中、西はりま消防組合では林野火災や車両火災に対応する訓練を実施します。

- 相生署 (林野火災訓練)  
日時: 2 月 25 日 9 時 30 分  
場所: 矢野町(下田・真広地区)
- たつの署 (林野火災訓練)  
日時: 3 月 4 日 9 時 30 分  
場所: 龍野町(龍野地区)
- 宍粟署 (車両火災訓練)  
日時: 2 月 25 日 10 時  
場所: 山崎町(神野地区)
- 太子署 (林野火災訓練)  
日時: 3 月 4 日 9 時  
場所: 太子町立岡
- 佐用署 (林野火災訓練)  
日時: 3 月 6 日 9 時  
場所: 佐用町本位田乙

## 119番通報について 消防指令センターからのお願い

◆管内の固定電話から 119 番通報すればすべて西はりま消防指令センターにつながります。

携帯電話から 119 番通報すると、場所や地形、電波状況によっては近隣の消防本部へつながることがありますが、西はりま消防指令センターへ転送されますので、電話を切らずに指示に従ってください。

◆災害発生時、119 番通報ではなく最寄りの消防署に電話される場合があります。

最寄りの消防署に直接電話した方が、早く来てもらえると思われるかもしれませんが、この場合、出動する消防隊員が電話対応するため出動に遅れが出ます。緊急時は局番なしの 119 番通報をしてください。

## ガソリンなどの危険物は 適正な容器で購入、保管を!

ガソリンスタンドで、ガソリンを灯油用ポリ容器や使用済の一斗缶で購入、販売することは、消防法で禁じられています。

ガソリンはマイナス40度でも可燃性の蒸気が発生し、小さな火源や静電気の火花でも引火する非常に危険なものです。購入や保管は、**消防法令に適合した金属製の容器**を使用しましょう。



誤った容器を使用すると、可燃性蒸気の漏えいによる火災や、腐食、破損による危険物漏えいの危険があります。

消防法令に適合した容器には「試験確認済証 (KHK) 危険物保安技術協会」という表示がありますので、確認してください。

「消防法に適合していない容器の場合は購入しない・保管しない」ことが火災等の事故防止につながります。



### 新人職員を各署に配属

平成 29 年 4 月に採用した新人職員 9 名が消防学校での半年間の初任研修を終え、成長した姿で帰ってきました。10 月からは西はりまの各消防署へ配属していますのでご紹介します。

#### 〈相生消防署〉



小林 諒也

○目標 多くの知識及び技術を習得し、警防・救助・救急等の様々な現場で活動することのできる隊員になること。

○長所 何事にも一生懸命に取り組みます。

○趣味 体を動かすことが好きで、休日はランニング等を行っています。

#### 〈たつの消防署〉



橋本 翔

○目標 日々感謝の気持ちを忘れず、市民の生命及び財産を一つでも多く守れる消防士になること。

○長所 やる気と元気はだれにも負けません。

○趣味 ペットの犬とランニングすることです。

#### 〈たつの消防署〉



三木 峻太郎

○目標 公務員としての自覚を持ち、市民の方から頼りにされる消防士を目指します。

○長所 元気なところと誰とでも仲良くできることです。

○趣味 体を動かすこと、料理をすることです。

#### 〈宍粟消防署〉



山國 和貴

○目標 幅広い分野で活躍し、地域住民に信頼される消防士になることです。

○長所 明るく元気なところ。

○趣味 音楽を聴くことです。

#### 〈宍粟消防署〉



亀井 和馬

○目標 警防・救助・救急等の分野においても活躍できる消防士になります。

○長所 優しいところ

○趣味 温泉めぐり サッカー観戦

#### 〈太子消防署〉



竹田 心樹

○目標 消防学校で学んだことを活かし、市民から必要とされる消防士になります。

○長所 元気で活発なところ。

○趣味 スポーツ観戦です。

#### 〈太子消防署〉



大國 昂太

○目標 熱い気持ちを持った、カッコいい消防士になります。

○長所 思いやりがあるところ

○趣味 大相撲観戦

#### 〈佐用消防署〉



寺本 涼

○目標 しっかり勉強し、様々な分野での知識・技術を身に付け、戦力になれるように日々努力します。

○長所 元気だけは誰にも負けません。

○趣味 プロ野球観戦とサッカー 阪神タイガースの大ファンです。

#### 〈佐用消防署〉



山口 智弘

○目標 常に周りに気を配り、気付くことのできる消防士、また向上心、学ぶ姿勢を忘れず、知識、技術の向上に努め、期待に応えられる消防士をめざします。

○長所 真摯に取り組み、高い完成度を目指すところです。

○趣味 ゲーム、スポーツ観戦です。

### 消防まめちしき

Q 消防ホースってどんな種類があるの？

A 消防ホースにはいろいろな色や太さのものがあり、西はりま消防では太さが40mm、50mm、65mmの3種類を消防車にのせています。暗くなると、ホースが光って見えるものもあるよ。

Q 消防ホースの重さは？

A 65mmホースで約8kg、水が通っていると約70kgにもなるよ。



Q 消防ホースの長さとは？

A ホース1本の長さは20mだよ。消防車には1台に30本くらいホースを積んでいるから、全部つなぐと600mくらいになるよ。遠く離れた所まで水を運んで火を消すことができるんだ。

### 播磨科学公園都市が西はりま消防組合の管轄に

平成30年4月1日から、たつの市、上郡町、佐用町により構成される播磨科学公園都市（通称「テクノ」）の消防事務が、赤穂市消防本部の管轄から、西はりま消防組合に変わります。今後、テクノ管内の災害等の事案に対しては、西はりま消防組合の緊急車両を集結して対処することになります。

消防車・救急車の要請は、迷わず



局番なしの119番通報をしてください！

診察可能な病院を知りたいときは…

0791-76-7160 (休日・夜間病院案内) ※自動音声

0791-76-7300 (消防指令センター)

災害の情報を知りたいときは…

0791-76-7150 (災害情報案内) ※自動音声