

# 堺市 BOUROU

2025

1

第769号



## 令和7年堺市消防出初式



消防職団員の士気の高揚と消防人としての自覚と決意を新たにすることを目的として、堺市消防出初式を開催します。

### 【日 時】

令和7年1月11日（土）  
午前10時～午前11時30分

### 【開催場所】

堺市総合防災センター  
(堺市美原区阿弥129-4)



堺市消防局HP

### 令和6年11月中の火災・救急概況

火災件数	19件	(191件)
死 者	0人	(11人)
負傷者	5人	(32人)
救急出場件数	5,337件	(64,225件)

※( )内は、令和6年中の累計



発行 堺高石大阪狭山防災協会連合会  
編集 堺市消防局 総務部 総務課

あけましておめでとうございます。

堺高石大阪狭山防災協会連合会の皆様には、健やかに新春をお迎えのこととお慶び申し上げます。

昨年は1月に能登半島地震が、9月に同じく能登半島で記録的大雨による被害が発生し、堺市消防局は緊急消防援助隊として被災地での救援・救助活動を行いました。

また、8月には日向灘を震源とする地震の発生を受けて南海トラフ地震臨時情報が発表されました。災害は「いつ起こっても不思議ではない」という危機意識を持つ重要性が一層高まっています。

堺市では、市政運営の大原則である「堺市基本計画2025」において、重点戦略の施策に「自助・共助・公助のバランスのとれた防災・減災力の向上」を掲げ、都市インフラの耐震化や浸水対策、地域による防災活動を促進しています。昨年11月には堺消防署が大規模災害に対応できる耐震性と訓練施設を備えた新庁舎に移転し、消防・救急体制の強化を図りました。

今後も近隣自治体との連携を進め、被災地での支援活動の経験も活かして、災害に強い都市の実現に力を尽くします。引き続き、皆様のお力添えをいただけますと幸いです。

結びに、皆様の益々のご発展とご健勝、ご多幸をお祈りし、年頭のご挨拶といたします。



堺市長  
永藤 英機

新年を迎え謹んでご挨拶を申し上げます。

堺高石大阪狭山防災協会連合会の皆様におかれましては、平素より消防・防災行政に対し、多大のご支援ご尽力を賜り、深く感謝申し上げます。また、消火、救急、救助、防火指導など、堺市消防局の皆様の献身的な活動に対しましても、深く感謝申し上げます。

まず、能登半島地震や奥能登豪雨災害、そのほか台風等大規模な災害により被災された皆様には心からお見舞い申し上げます。なお被災地に、緊急消防援助隊として堺市消防局より派遣をしていただいたことを感謝申し上げます。

さて本市では、防災力を高めるため、防災行政無線や防災拠点の整備、地域防災計画等の修正・策定、そして新たな試みとして体験型の防災訓練を開催いたしました。また、自主防災組織への防災勉強会、消防団では災害時等における実践に即した訓練の実施など、地域防災力の向上を目指した取組に努めています。

皆様方には、住民が安心して暮らせる安全な地域づくりに、より一層のご支援・ご協力を賜りますよう、お願い申しあげます。

結びに、皆様方の益々のご健勝とご発展をご祈念いたしまして、年頭の挨拶とさせて頂きます。



高石市長  
畠中 政昭

新年おめでとうございます。

堺高石大阪狭山防災協会連合会の皆様には、お健やかに新春をお迎えのことと心からお喜び申し上げます。また、旧年中は大阪狭山市の消防体制の各般におきまして、ご支援とご協力を賜り、厚くお礼申し上げます。

昨年は、元日に能登半島地震が発生し、翌2日は、その支援に向かう途中であった海上保安庁の航空機と旅客機の衝突によって、両機とも炎上する事故が起り、衝撃的な年明けとなりました。その後も地震や豪雨災害が相次ぎ、災害や火災はいつでも、どこでも、また何度も発生することをあらためて実感するとともに、それらに対する備えの重要性を再認識させられました。

本年も、大阪狭山市地域防災計画に基づき、貴連合会や堺市消防局をはじめとする関係機関と連携しながら、地域全体の災害対応力や防災力の一層の強化はもとより、防火及び危機管理意識の向上を図ることで、安全安心なまちづくりに努めてまいります。

結びにあたり、貴連合会の皆様にとりまして、本年が幸多い年となりますようご祈念申し上げまして、新年のご挨拶といたします。



大阪狭山市長  
古川 照人

あけましておめでとうございます。

令和7年の新春にあたり、謹んで新年のお慶びを申し上げます。

さて昨年は、令和6年能登半島地震、能登半島での大雨被害、日向灘を震源とする地震の発生に伴う南海トラフ地震臨時情報の発表など、災害が立て続けに発生いたしました。

地方では過疎化が進み、都市部においては地域の繋がりが希薄化することで地域の共助体制が機能せず、防災力の脆弱化が急速に進んでいると言われています。災害が起こる度に、自助力と共助体制の強化が急務であると痛感いたします。

当連合会といたしましては、各防災協会と連携し、防火・防災思想の普及啓発活動に積極的に取り組んで参る所存でございます。

また、災害予防対策の研究、災害事例に関する情報提供などの活動を通じて、地域社会の安全と安心の増進に寄与すべく、引き続き取り組んで参ります。

これからも、より一層のご支援、ご協力を賜りますようお願い申し上げまして、新年のご挨拶といたします。



堺高石大阪狭山  
防災協会連合会長  
吉村 博勝



## 新年のご挨拶

令和7年の新年の寿ぎ、謹んで会員皆様のご健康とご多幸をお祈りし、  
本年も協会事業の円滑な運営にご協力をお願い申し上げます。

堺防災協会 会長 三好 治雄  
中防災協会 会長 納谷 通弘  
東防災協会 会長 吉村 博勝

西防災協会 会長 嶋田 豪洋  
南防災協会 会長 村上 健  
北防災協会 会長 高野 公男  
美原防災協会 会長 小池 宗一  
高石防災協会 会長 古川 誠司  
大阪狭山防災協会 会長 橋口 勝比古

**火災調査ファイル****SCFB FIRE INVESTIGATION TEAM****～「たばこ」による火災が多発しています！～**

「たばこ」が原因となる火災が依然として多発しています。堺市消防局管内において、令和5年は12件の「たばこ」による火災が発生していましたが、令和6年は11月30日の時点で既に27件発生しており、昨年を大きく上回っています。

それらのうち70%が「吸殻の不始末によるもの」で、ポイ捨てや完全に火を消さずに灰皿からゴミ箱へ捨ててしまうこと等により発生しています。

火災を他人事と思わず、火の元、後始末に気を付け、全員で防火の輪を広げましょう。



吸殻の消火不十分により灰皿から出火した事例



たばこ火災を防ごう  
(堺市消防局 ホームページ)

- ・寝たばこは絶対やめましょう
- ・灰皿には水を入れ、こまめに掃除しましょう
- ・歩きたばこやポイ捨てはやめましょう

**文化財防火デー****～みんなで守ろう、文化財～**

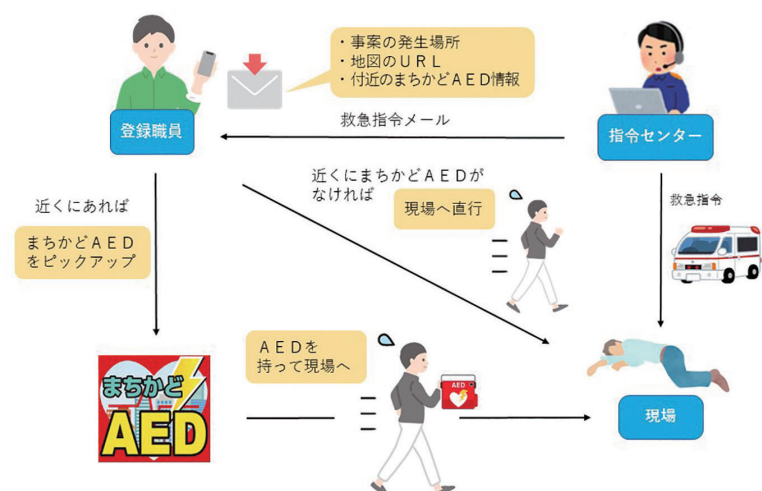
昭和24年1月26日、世界最古の木造建築物である法隆寺（奈良県斑鳩町）の金堂壁画が焼損しました。その後も、文化財の焼損などが相次いだことから、

消防庁と文化庁では、文化財を火災や震災、その他災害から保護するとともに、文化財愛護思想の普及高揚を図るために、1月26日を「文化財防火デー」と定め、全国的に文化財防火運動を展開しています。

文化財の防火は、文化財の所有者・管理者だけでなく成し遂げられるものではなく、地域の住民や消防機関などが一体となって継続的に取り組むことが必要です。当局でも、このを中心として管内の文化財を守るために防火査察や消防訓練を重点的に実施します。

**「AEDマッピング救命医療研究」の実施について**

令和6年12月10日(火)～令和8年12月31日(木)(予定)の間、心肺停止傷病者のもとへいち早くAEDを届ける仕組みが救命率にどのように寄与するか検証・分析する実証プロジェクトを実施します。堺市内のすべての郵便局(101施設)及び研究に賛同いただいたコンビニエンスストア(ファミリーマート85施設)の計186施設にAEDを設置し、「まちかどAED」として登録します。また、心肺停止が疑われる救急要請があった際、本研究にボランティアで参画する勤務時間外の消防職員が、救急車が到着するよりも早く現場に駆けつけることができる場合、付近のAEDを搬送し心肺蘇生法等の救命活動を行います。AED設置の有用性を示すデータを収集することで、AEDの活用をさらに推進し、救命率の向上に繋げます。



消防設備設計  
施工  
保守点検



072-320-5062

FAX 072-248-5859

〒590-0930 堺市堺区柳之町西3丁1番17号

HP miyakebousai.com

**MB** 三宅防災株式会社

消防設備・防犯設備あなたの安心サポート

**消防用設備 設計・施工・保守点検**

防火対象物点検 特殊建築物調査・検査 防犯設備

**ASB** 株アスボウ防災サポート

A S S B O Support System Sosai Operator 〒593-8316 大阪府堺市西区山田4丁2064-1

TEL 072-272-8777

FAX 072-272-8788

URL <https://www.assbo.co.jp>

e-mail assbo@assbo.co.jp

人命と財産を守る  
**消防設備**

総合防災設備設計施工保守点検

TEL(072)955-9150  
FAX(072)955-0201

- 消火器 ●消火装置 ●スプリンクラー設備
- 各種避難設備一式 ●自動火災報知設備
- 屋内外消火栓設備 ●各種の消防標識

**南大阪防災設備(株)**

〒583-0884 大阪府羽曳野市野132

<http://www.mibousai.co.jp/>

人命と財産を守る消防設備

消防設備・設計・施工・保守点検



**ふじたか防災設備株式会社**

*Disaster prevention equipment for your life and estate*

〒583-0884 大阪府羽曳野市野139-1

TEL : 072-955-5160

FAX : 072-955-6066

## 令和6年度 防火管理講習の日程について



講習番号	講習名	講習日	受付期間	実施場所	募集人数
24-6-2701036	防火・防災管理新規講習	3月6日(木) ～3月7日(金)	1月22日(水) ～1月29日(水)	堺市立梅文化会館	78人

※定員には限りがありますので、お早めにお申し込みください。また最新の情報については、(一財)日本防火・防災協会ホームページをご確認願います。

申込み先 (一財)日本防火・防災協会 TEL03-6263-9903 FAX03-6274-6977 又は03-6812-7140

## ～第43回危険業務従事者叙勲を受章～

危険業務従事者叙勲は、消防吏員、警察官、自衛官など、著しく危険性の高い業務に精励した者に対する勳章で、当局から山野 恵治氏（令和2年度退職：元西消防署長（消防正監））並びに岩崎 隆光氏（令和元年度退職：元西消防署副署長（消防監））が栄えある瑞宝双光章を受章されました。



人命と財産を守る  
**消防設備**

総合防災設備設計施工保守点検

TEL(072)955-9150  
FAX(072)955-0201

- 消火器 ●消火装置 ●スプリンクラー設備
- 各種避難設備一式 ●自動火災報知設備
- 屋内外消火栓設備 ●各種の消防標識

**南大阪防災設備(株)**

〒583-0884 大阪府羽曳野市野132

<http://www.mibousai.co.jp/>

消防用設備の設計・施工・保守点検・販売  
防火対象物点検報告・防災管理点検報告  
特殊建築物の調査・検査報告

**株式会社  
伸和防災センター**

堺市堺区市之町東3丁1-10-301

TEL.072-271-2201

FAX.072-271-0955

e-mail sinwa@smile.ocn.ne.jp

**1級建築士事務所  
消防設備コンサルタント**

消防設備設計・施工・保守点検  
建築設備の検査・特殊建築物等の調査

**KONISHI 小西防災設備株式会社**

〒590-0807 堺市堺区旭ヶ丘南町4丁4-34  
TEL 072 (241) 4448 FAX 072 (241) 7662

人命と財産を守る消防設備

消防設備・設計・施工・保守点検



**ふじたか防災設備株式会社**

*Disaster prevention equipment for your life and estate*

〒583-0884 大阪府羽曳野市野139-1

TEL : 072-955-5160

FAX : 072-955-6066

各種消防設備・防火対象物・防災管理 定期点検



株式会社

**泉消防設備**

TEL:(072)227-1515(代)

FAX:(072)232-8080

〒590-0936 堺市堺区宿屋町東1丁1-30

e-mail:kizumi@skyblue.ocn.ne.jp

防火設備・建築設備 定期検査/特定建築物定期調査

安心

設備工事 保守点検 消防用品

防煙シャッター・危険防止装置

総合防災設備設計・施工・保守点検

総合防災設備

**真弓興業株式会社**

本社 堺市堺区大浜中町2丁1番25号

TEL 072-221-8188

FAX 072-223-4475

支社 大阪・東京・山口・関空・神戸

**消防機器・防災設備**  
設計・施工・保守点検



**東洋防災設備株式会社**

〒593-8326 堺市西区鳳西町1丁25番地

TEL (072) 265-7551(代)

FAX (072) 265-7727

消防用設備・設計施工・保守点検  
防災管理点検報告・特殊建築物調査・検査は信頼と実績のある当社で！



昭和35年設立

ご家庭から事業所まで…

ISO 9001認証取得

**大洋理研防災株式会社**

堺市西区鳳北町6丁322番地3

TEL072-264-5019(代)

FAX 072-261-9019

e-mail taiyoriken@fork.ocn.ne.jp

**建築消防Professional**

建築基準法第12条に基づく調査・検査  
消防法第17条に基づく施工・保守・点検



株式会社

**ボーサイエンジニアリング**



堺市堺区宿院町東3-1-9

(TEL) 072-223-9611