

消防力

福岡市消防局は、車両等約200台のほか、ヘリコプター2機、消防艇1艇をもって種々の災害に対応しています。

Firefighting Capabilities

The Fukuoka City Fire Prevention Bureau responds to a variety of disasters with over 200 firefighting vehicles, including 2 helicopters and a fireboat.

福岡都市圏消防共同指令センター

火災、救急などの119番通報を受信し、災害に応じて消防隊、救急隊に出動を指令しています。

2017年11月から、福岡都市圏の5消防本部にある指令センターを一本化し、119番通報をすべて福岡市消防局にある、福岡都市圏消防共同指令センターで受け付けています。これにより、大規模災害時における迅速な対応が可能となり、119番通報集中時の受信・処理能力などが向上しました。

The Fukuoka Metropolitan Area Joint Fire Command & Control Center

Upon receiving a 119 call for a fire or medical emergency, the Command & Control Center issues a dispatch order to the fire brigade or paramedics depending on the nature of the emergency.

After all Command and Control Centers of the former five Fire Departments of the Fukuoka Metropolitan Area were centralized in November 2017, all 119 calls now go to the Fukuoka Metropolitan Area Joint Fire Command & Control Center, located within the Fukuoka City Fire Prevention Bureau. It is now possible to respond quickly in times of large-scale disasters and has improved the reception and processing capacity when the volume of 119 calls is concentrated.



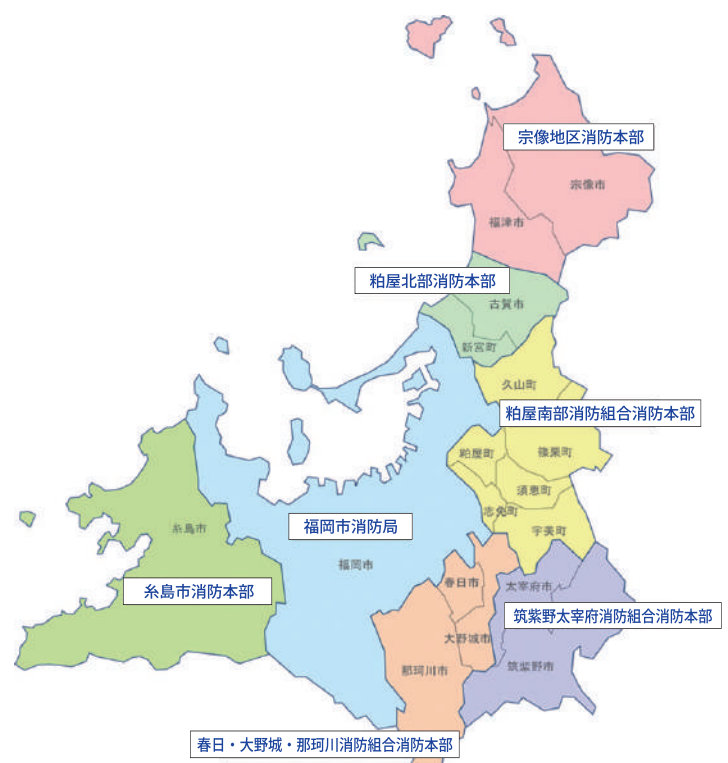
共同運用に参加している消防本部

Fire Departments Taking Part in Joint Operations

- 福岡市消防局
Fukuoka City Fire Prevention Bureau
- 春日・大野城・那珂川消防組合消防本部
Kasuga-Onojo-Nakagawa Fire Department
- 粕屋南部消防組合消防本部
Kasuya Nanbu Fire Department
- 宗像地区消防本部
Munakata Fire Department
- 粕屋北部消防本部
Kasuya Hokubu Fire Department
- 筑紫野太宰府消防組合消防本部
Chikushino-Dazaifu Fire Department

※糸島市消防本部は、2029年度頃から参加する予定です。

※Itoshima Fire Department plans to participate from around 2029.





■空と海の消防

消防ヘリコプターは、市内の救急、救助活動をはじめ、離島災害や山林火災などのほか、広域的な消防活動を行っています。

また、消防艇は博多湾の安全を守るため海上での消防活動を行っています。

Firefighting from the Air and at Sea

Firefighting helicopters engage in a wide variety of operations, including emergency and rescue activities in the city, responding to disasters on remote islands and also fighting forest fires.

In addition, the fireboat carries out firefighting activities at sea to protect the safety of Hakata Bay.



左 消防ヘリコプター
「ほおじろ」「ゆりかもめ」/
Left: Firefighting helicopters:
Hojiro and Yurikamome

右 消防艇「飛龍」/
Right: Fire boat: Hiryu

■災害現場で活躍する消防自動車 Firefighting Vehicles



指揮車 Command truck



大型化学高所放水車
Chemical/water fire engine with an articulated boom



救助工作車 Rescue truck



小型はしご車 (20m級)
Articulated boom ladder (20 m)



はしご車 (40m級)
Ladder truck (40 m)



化学車 Chemical fire truck



水槽付ポンプ車 (1.5t)
Pumper with water tank (1.5 t)



高規格救急車 High-grade ambulance



小型動力ポンプ積載車 (消防団)
Fire truck with pump (Volunteer Fire Corps)

■災害に挑む

九州の中核都市福岡は、高層ビル、地下街、地下鉄、雑居ビルなど、都市形態の複雑化により火災などの災害内容も、一層多様となっています。

福岡市消防局は24時間体制でこのような災害から市民の生命、身体及び財産を守るため全力をあげて立ち向かっています。

Confronting Disasters

Fukuoka, the central city of Kyushu, has developed complex urban structures, such as high-rise buildings, underground shopping malls, subways and multi-tenant buildings. As a result, the types of fires and disasters that the city faces are becoming more varied.

The Fukuoka City Fire Prevention Bureau stays vigilant 24 hours a day to protect the lives, physical being and property of residents from such disasters.





■警防

災害による被害を最小限にとどめるため、あらゆる災害を想定した訓練を行う一方、消防機器の開発や災害対策を立てるなどして、的確な災害活動ができる体制を取っています。

Fire & Disaster Confinement

To mitigate the risks and impacts of disasters, we conduct firefighting training programs to respond to all possible kinds of disasters. At the same time, we also focus on developing new firefighting equipment and creating disaster mitigation measures to keep a system in place that enables accurate rescue operations.



▲実火災体験型訓練 Fire drill with a real fire

■救助

救助隊は、都市の中で発生する火災をはじめ、水難、交通事故などから市民の生命を救うため、高度な技術、知識と特殊な装備を備え、いつでも救助活動ができる体制をとっています。

Rescue Operations

Our highly trained rescue units are equipped with advanced technology, knowledge and special equipment to save the lives of residents from fires, disasters at sea and traffic accidents at a moment's notice.





■広域災害対応

大規模災害や特殊災害、テロ災害などの広域的な災害に対応するため、隣接市町や県内全市町村と相互応援協定を結んでいます。

Responding to Disasters Affecting a Wide Area

We have mutual support agreements with neighboring municipalities as well as with all municipalities in the prefecture to respond to emergencies impacting extensive areas, such as large-scale natural disasters, CBRNE (Chemical, Biological, Radiological, Nuclear and Explosive) disasters and terrorist attacks.



■機動救助隊

火災、交通事故等での救助に加え、大規模な自然災害や化学物質・放射線等による特殊災害への即応体制を強化するため、本部直轄の「機動救助隊(ハイパーレスキューFUKUOKA)」の運用を2018年4月1日から開始しました。

Hyper Rescue Fukuoka

Our special mobile rescue task force, Hyper Rescue Fukuoka, was launched on April 1, 2018, under the direct control of the Fire Prevention Bureau Headquarters. It was established to strengthen the rapid response system for large-scale natural disasters and CBRNE disasters as well as fires and road accidents.



▲化学災害訓練 Chemical emergency training





■緊急消防援助隊

阪神・淡路大震災後に創設された全国的な特別編成部隊の「緊急消防援助隊」に福岡市消防局から52隊を登録しており、県を超えた広域的な派遣体制を整えています。



Emergency Fire Response Teams

Emergency Fire Response Teams are special organizational units that were created at the national level in the aftermath of the Great Hanshin-Awaji Earthquake. Fukuoka City Fire Prevention Bureau has 52 of its units registered with the team to be ready for a response that transcends prefectures.



▲消防車両の集結状況 Many fire engines coming together

■総務省消防庁から配備された主な消防自動車等

Fire Vehicles Deployed from the Fire and Disaster Management Agency



情報収集ドローン
Surveillance drone



高機能救命ボート
High-performance lifeboat



ドラゴンハイパー・コマンドユニット
(大容量送水ポンプ車と大型放水砲搭載
ホース延長車)
Dragon hyper command unit: with high-volume
pumper and hose extension vehicle



特別高度工作車 PPV truck



大型除染システム車
Decontamination truck



重機と重機搬送車
Heavy equipment and heavy equipment transport truck

■国際消防救助隊

消防の国際化が進む中で、1986年に国際消防救助隊が結成され、海外で発生した災害に対し救助活動に協力しています。

International Rescue Team of Japanese Fire-Service

As firefighting has become increasingly internationalized, the International Rescue Team of Japan Fire-Service was founded in 1986 to engage in rescue operations when disasters occur overseas.



▲インドネシア パダンでの救助活動 (2009年)
Rescue operation in Padang, Indonesia in 2009



▲ニュージーランド クライストチャーチでの救助活動 (2011年)
Rescue operation in Christchurch, New Zealand in 2011