

## 防災

# 平成31年度 狛江市総合防災訓練

令和元年12月1日(日)午前9時 開始 実施場所: 指定避難所(都立狛江高校を除く)

※午前9時の開始にあわせ、市内の防災行政無線のスピーカーから拡声放送を実施します。  
また、こまえ安心安全情報メールやYahoo!防災速報でも訓練開始の発信を行います。

大正12年9月1日に発生した関東大震災から今年で96年、内閣府によると今後30年以内に首都直下地震が発生する確率は70%と言われており、いつ大きな地震が発生してもおかしくない状況です。

東京湾北部や立川断層を震源とする地震が発生した場合、狛江市では震度6弱の揺れが発生すると想定されています。

皆さんの地震への備えはいかがですか？

午前9時の発災後、地震発生時の行動をとり、非常用持ち出し品などを確認してから、指定避難所へ避難しましょう。狛江市総合防災訓練では各避難所周辺の地域の方々により構成された避難所運営協議会が主体となって避難所開設・運営訓練を実施します。皆様のご参加をお待ちしております。

### 12 上和泉地域センター

- 避難所で実施する主な訓練内容  
AED体験や炊き出し訓練など
- 関係機関の展示・体験  
初期消火訓練(狛江消防署)



### 7 狛江第一中学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
AED体験や避難所施設の説明など
- 関係機関の展示・体験  
備蓄用浄水器(かりはな製作所)



### 10 狛江第四中学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
三角巾を使った応急救護訓練など
- 関係機関の展示・体験  
まちかど防災訓練車(狛江消防署)



### 3 狛江第五小学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
畳を使った避難スペースの展示など
- 関係機関の展示・体験  
液体ミルク(日清食品)・電気自動車(日産自動車)



### 6 緑野小学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
応急給水栓設置訓練など
- 関係機関の展示・体験  
応急給水拠点の紹介(株式会社PUC)




※写真はイメージです。  
炊き出し訓練やAED・三角巾を使った応急救護訓練・避難所施設の説明などはこの他にも多くの避難所で実施します。  
避難所開設・運営訓練の実施内容などの詳細についてはホームページをご覧ください。  
※避難所の開設には時間がかかります。

### 1 狛江第一小学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
避難所施設の説明など
- 関係機関の展示・体験  
被災地に関する講話(自衛隊)



### 11 西和泉体育館

- 避難所で実施する主な訓練内容  
高齢者・障がい者疑似体験など
- 関係機関の展示・体験  
感震ブレーカー(東京電力パワーグリッド)



### 2 狛江第三小学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
ダンボールベッドなどの展示
- 関係機関の展示・体験  
ミニドローン操作体験(NPO法人クライシスマッパーズジャパン)



※写真は災害用ドローンです。

### 5 和泉小学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
浄水器や避難所施設の説明など
- 関係機関の展示・体験  
災害時伝言ダイヤル(NTT東日本)



### 9 狛江第三中学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
畳を使った避難スペースの展示など
- 関係機関の展示・体験  
避難所への畳搬入(5日で5000枚の約束プロジェクト)



### 4 狛江第六小学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
外国人避難者受入れ訓練など
- 関係機関の展示・体験  
起震車体験(スターツCAM株式会社)



### 8 狛江第二中学校

- 避難所で実施する主な訓練内容  
高齢者・障がい者疑似体験など
- 関係機関の展示・体験  
防災情報サービス(J:COM)



## 平成31年度 緊急医療救護所設置訓練

日時 令和元年12月15日(日) 午前8時35分～11時ごろ(荒天中止)

場所 東京慈恵会医科大学附属第三病院(和泉本町4-11-1)

【模擬傷病者役を募集します(事前登録)】

※事前登録をいただいた方には、当日の集合時間、場所、訓練のプログラムをまとめたパンフレットを送付します。

訓練にご参加いただく方には、「傷病者カード」に従い、模擬傷病者になっていただくほか、豚汁の試食等があります。

事前登録は12月6日(金)までに、氏名および住所を電話またはメールで、健康推進課(あいとぴあセンター)へ。

☎ 03(3488)1181 メール: kenkokkr@city.komae.lg.jp

12月1日の狛江市総合防災訓練では、コミュニティFMラジオ局「コマラジ」(85.7MHz)との連携訓練を実施します。