

様

# 水防訓練のご案内

～年々増加するゲリラ豪雨等の水害に備えましょう！～

平素、市の防災行政に関しまして、ご理解とご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、市では、集中豪雨や台風等による災害に備えるため、本年度も北多摩西部消防署の指導のもと、東大和市消防団と連携した水防訓練を実施いたします。

つきましては、ご多用の折とは存じますが、市民の皆様にもぜひ、この機会に訓練にご参加、ご見学していただけますようお願いいたします。

## 1 実施日時

2019年6月9日（日）10時00分から11時00分まで

## 2 実施場所

東大和市役所北側砂利敷き駐車場  
（中央3丁目930番地）

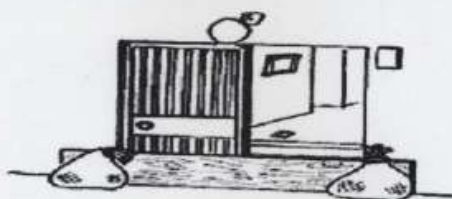
## 3 皆様に見学・参加していただく予定の訓練内容

- (1) 簡易水防工法訓練
- (2) 土のう作成体験
- (3) 消防団員等が実施する水防工法や土砂災害倒壊建物救出訓練等の見学

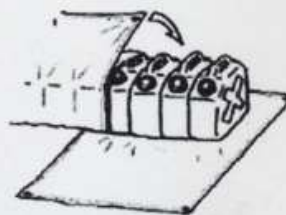
## 4 その他

- (1) 訓練に参加される方は、活動しやすい服装、運動靴を着用し、軍手や水筒などを持参してください。
- (2) 訓練実施中は熱中症等に注意し、適宜、水分補給を行い体調管理に努めてくださいますようお願いいたします。

（ご参考）簡易水防工法の例（東京消防庁ホームページより）



ベニヤ板等と土のうを利用した止水板



10リットル又は20リットルのポリタンクに水を入れ、レジャーシートで巻き込み、連結して使用します。

### 【お問合せ先】

東大和市総務部防災安全課

電話 042-563-2111（内線 1354）

FAX 042-563-5931

# 2019年度東大和市水防訓練



※ 平成30年度訓練は雨天の中、本番さながらの実施となりました。

## 1. 実施日時

2019年6月9日（日）

- ・水防本部の設置・運営訓練（9:00～10:00）
- ・水防工法（10:00～11:00）

## 2. 実施場所及び訓練内容

- ・水防本部設置運営訓練（市役所3階）
- ・水防工法訓練（北側砂利敷き駐車場）

## 3. 実施機関

東大和市、東大和市消防団、東京消防庁北多摩西部消防署、東大和建設同友会、東京消防庁災害時支援ボランティア、市内自治会

## 水防訓練プログラム

### 1 水防本部の設置・運営訓練 (9:00~10:00)

(図上訓練・実動訓練)

※上記訓練の見学はできません。

### 2 水防工法 (10:00~11:00)

【土砂災害倒壊家屋救出訓練】

東大和市消防団水防第1中隊

北多摩西部消防署

東大和建設同友会

【積み土のう工法】

東大和市消防団水防第2中隊

東大和市水防班

【連結式水のう工法】

東大和市消防団水防第3中隊

北多摩西部消防署

【マンホール噴出防止工法】

東大和市消防団水防第4中隊

東大和市水防班

【都市型簡易水防工法】

参加市民・自治会

※上記各訓練の見学は可能です。

### 3 検閲 (11:05)

### 4 講評・挨拶・来賓紹介 (11:15)

### 5 訓練終了・資器材撤収開始 (11:30)



## 水防工法の紹介

### □ 積み土のう工法

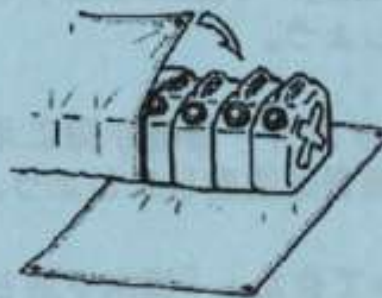
水防工法の基本といえる工法で、増えてくる水かさに合わせ、土のうを積み上げます。さらに、土のうが落ちたり流されないようにパイル（鉄製の杭）を打ち込みます。堤防からの越水や地下街や地下室への浸水を防ぐことができます。

### □ マンホール噴出防止工法

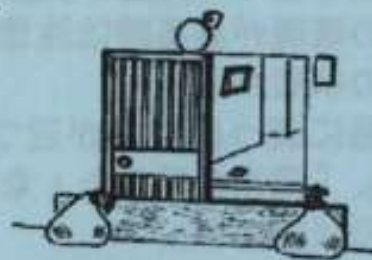
噴出しているマンホールの周囲に、ベニアや土のう等により囲い、噴出した雨水の水圧を利用し噴出を防止する工法です。

### □ 都市型簡易水防工法（代表的な活用例）

身近なものを活用することによって、家庭でも早いうちに浸水被害を減らすことができます。



ポリタンクとレジャーシート



止水板



トースターとレジャーシート



簡易水のうをダンボールに入れた後レジャーシートで覆う。

（画像等：東京消防庁HPより）

## 水害への日頃の心がけ

- 自宅周辺の排水溝などを点検して詰まりがあったら取り除きましょう。
- 地下階への浸水に備えましょう。
  - ・仕切り板や土のうで浸水防止
  - ・半地下・地下駐車場の排水ポンプ設備を確認
- 避難場所と持ち出し品を確認しておきましょう。
  - ・避難場所や持ち出し品等を記載した防災マップを市役所防災安全課で配布しています。

## 天気の変化に備える

- 天気予報から  
雷注意報、大雨や洪水の警報・注意報が出ている時、天気予報で「大気の状態が不安定」、「天気の変化」などの表現がある時は注意しましょう。
- 空の状態から  
「急に真っ黒な雲が近づいてきた」、「雷鳴が聞こえる」、「稲光が見えた」などの場合は注意しましょう。
- 川の状態から  
「水かさが増えてきた」、「濁ってきた」、「流木や落ち葉が流れてきた」などの場合は注意しましょう。
- 気象情報等の入手  
インターネットの各種気象サイトから、気象情報や東京都の水防総合情報システムの雨量及び河川の水位情報などを入手しましょう。

### 【お問合せ先】

東大和市総務部防災安全課災害・防犯係

電 話 042-563-2111

FAX 042-563-5931

E-mail [bousaianzen@city.higashiyamato.lg.jp](mailto:bousaianzen@city.higashiyamato.lg.jp)