### 要配慮者利用施設における避難確保計画の作成支援

品川区

〇地域防災計画で指定した要配慮者利用施設の施設管理者を対象に、避難確保計画の作成会 を開催し、計画作成および訓練の実施を支援した。

令和2年度

浸水が予想される区域内や土砂災害警戒区域内の要配慮者利用施設を調査





令和3年度

#### 当該施設の避難確保計画の作成支援







○今後も浸水や土砂災害が予想される区域内の要配慮者利用施設の把握に努めるとともに、当該施設に対して避難確保計画の作成および訓練実施を支援していく。

## 総合水防訓練の実施

目黒区

目黒区地域防災計画に基づく防災訓練の一環として、予想される風水害に即応できる実践的な水防の活動能力の向上を図るとともに、水防本部、災害対策本部、消防署の相互の緊密な連携体制を確立し、水防態勢の万全を期することを目的として、総合水防訓練を実施した。

#### 【訓練ポイント】

- ○訓練では水防本部・災対本部を設置し、水害発生時の対応にできるだけ近い形で情報連絡・ 現場対応の訓練を実施した。
- 〇令和2年度に新たに整備した災害情報共有システムや無線機を活用し、本部と現場の情報共有を徹底した。
- ○新型コロナウイルス感染症の影響により、区民を招いての訓練が実施できなかったため、訓練の様子を撮影し、後日YouTubeにより配信した。
- 〇当日訓練に参加できなかった職員のために、テレビ会議ツールを用いて、訓練の様子をライブ 配信した。

## 大田区仲六郷水防資機材センターの建設完成

大田区

#### ≪概要≫

- 〇令和元年東日本台風時の土のう枯渇等の課題を踏まえ、24時間屋内での土のう作成を可能とし、水防資機材を備蓄できる資機材センターの建設を実施。
- 〇平時においては、職員訓練の実施や、区民向けて広場に設置されている災害用マンホールトイレやかまどベンチを用いた防災訓練の実施等を検討している。
- 〇土のう作成や資機材の搬入を実施し、令和4年度の運用を目指す。

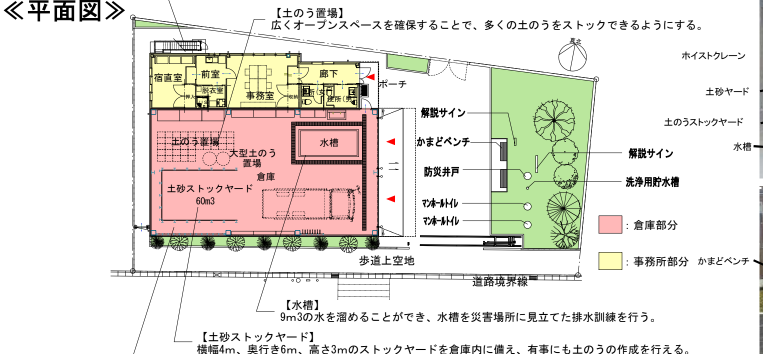
【外部階段】:周囲が灌水した場合、屋上へ避難することができる。

【ホイストクレーン】









定格荷重2.8tのクレーンを倉庫内の上部に備え、大型土のうの作成から積込みまで行うことができる。

## 大田区田園調布水防センターの建設計画

大田区

#### ≪概要≫

- 〇令和元年東日本台風による浸水被害を踏まえ、田園調布地区の水防対策の一環として水防セ ンターの建設を計画する。
- 〇近接する上沼部排水樋管での排水活動時には、活動拠点として遠隔操作の実施や周辺地域 の停電時には非常用発電機からの電力供給を想定している。
- 〇現在は設計が完了し、早期完成を目指し、建設工事を実施する。

#### ≪位置関係≫

場所 : 大田区田園調布五丁目49番地



#### 《イメ―ジ図》



# 排水ポンプ車・可搬式排水ポンプ操作訓練

大田区

- 〇排水ポンプ車の操作・運用訓練
- ○可搬式排水ポンプ操作訓練

排水ポンプ車操作・運用訓練





河川の水位上昇や内水氾濫等が起こった際、排水活動を行う排水ポンプ車の操作訓練を職員にて実施しました。

#### 可搬式排水ポンプ操作訓練





河川の水位上昇や内水氾濫等が起こった際、排水活動を行う可搬式排水ポンプの操作訓練を職員にて実施しました。

# 水防実技研修の実施

世田谷区

- 〇多摩川からの溢水を想定した水防実技研修を実施。
- く研修内容>土のう作製、改良積み土のう工法の実施、止水板設置

#### ◆研修当日の様子









# 水防訓練の実施

渋谷区

### 〇水防訓練の実施

### 水防訓練







- 〇出水期前に区職員・消防のみで水防訓練を実施した。
- 〇区職員による区内出水重点箇所の点検・風水害に関する座学を実施。