

平成28年度東京都・日の出町合同風水害対策訓練の実施について

東京都は、日の出町と合同で下記の通り風水害対策訓練を実施しました。

1 訓練名

平成28年度東京都・日の出町合同風水害対策訓練

2 目的

集中豪雨や台風による風水害から住民の生命を守るため、避難を中心とした訓練を実施する。

3 実施日時

平成28年6月19日（日）8時00分から12時00分まで

4 特徴

台風の接近に伴う集中豪雨を想定し、大雨警報及び土砂災害警戒情報の発表への対応や要配慮者対策や住民避難訓練を実施した。

5 参加機関・規模

東京都総務局・建設局、日の出町、秋川消防署、日の出町消防団、五日市警察署、陸上自衛隊、日の出建設業協会、日の出町防衛協会、西多摩緊急災害協力会、日の出太陽の家、ひのでホーム、西多摩西部建設事務所、日の出町会自治会、自主防災組織 等 約800名

6 主な訓練会場

- (1) 日の出町役場、日の出町大久野・平井地区各避難場所
 - ・土砂災害を想定した住民の避難訓練
- (2) 日の出太陽の家、ひのでホーム
 - ・要配慮者支援訓練
- (3) 町立平井中学校（校庭・体育館）
 - ・ホイスト救助訓練
 - ・水防工法訓練
 - ・土砂災害を想定した道路障害物除去訓練
 - ・倒壊家屋からの救出救助訓練
 - ・崖崩れ現場高所救出訓練
 - ・救命講習訓練、備蓄モデル展示、避難所体験、各種パネル展示

7 訓練の様子（概要）

- (1) 災害対策本部運営訓練
 - 大雨警報、土砂災害警戒情報発表を踏まえた避難勧告・指示等の発令、防災行政無線等による住民への周知、避難状況の把握、機関の活動進捗状況の管理など、災害対策本部運営を実施しました。



町役場に参集した日の出町職員

(2) 通信訓練

町と自治会による通信訓練（衛星携帯電話）、町と東京都による通信訓練（防災行政FAX）を実施しました。

(3) 住民避難訓練

町内6自治会の住民が避難所への避難を実施。一時避難所からは指定(広域)避難所へバスで移動しました。

(4) 要配慮者支援訓練

日の出太陽の家において、職員の補助による利用者のひのでホームへの避難行動、利用者の垂直避難、水平避難を実施しました。（一部の利用者を福祉車両にて、ひのでホームへ搬送）

(5) 応急救護体験、避難所体験、各種展示

体育館において、消防署員によるAEDの使用方法、人形を使用した心臓マッサージ方法などを紹介し参加住民に体験していただいたほか、町防災倉庫に保管している災害時簡易トイレ・毛布等の展示、総合防災部による備蓄品モデルの展示、建設局等によるパネル展示を実施し、様々な防災への取り組みを参加住民の皆様を紹介しました。

(6) 水防工法訓練

中学校グラウンドにおいて、消防署員、消防団員、陸上自衛隊、消防少年団、災害時支援ボランティア、地域住民等による、水防工法（簡易水防工法）を実施しました。



水防工法の体験

(7) 日の出町職員の初動活動、警戒二輪車活動訓練

日の出町職員による初動活動及び秋川消防署の二輪車部隊による情報収集活動及び部隊本部との通信訓練を実施しました。



情報連絡訓練



本部との通信訓練

(8) 水防工法訓練

消防署員、消防団員、陸上自衛隊、消防少年団、災害時支援ボランティア、地域住民等による、水防工法（積み土のう工法、簡易水防工法）を実施しました。



水防訓練（積み土のう）

(9) ヘリによる警視庁警備犬の投入・搜索活動

警視庁航空隊ヘリにより、警視庁警備犬の投入、生存者の搜索活動を実施しました。



ヘリによる救助犬の投入

(10) 崖崩れ現場高所救助訓練

五日市警察署員による崖崩れで逃げ場を失った要救助者を、バスケット担架及び背負いにより高所から地上部分へ救助訓練を実施しました。



担架による高所救助訓練

(11) 道路障害物除去訓練

日の出建設業協会、西多摩緊急災害協力会により、部隊進出の通行障害となっている土砂・倒木を除去する訓練を実施しました。



重機による道路障害物除去訓練

(12) ホイスト救助訓練

中学校崖上に孤立した要救助者がいるとの想定で、東京消防庁航空隊ヘリによるホイスト救助・搬送訓練を実施しました。



ヘリによるホイスト訓練

(13) 倒壊家屋救助訓練

東京消防庁・消防団員による土砂・倒木で倒壊した家屋から要救助者を救出する訓練を実施しました。



倒壊家屋からの救助

(14) 炊き出し

陸上自衛隊、日の出町防衛協会等によるカレーライス、アルファ化米の炊き出し訓練を実施し、訓練参加住民等に配布しました。

(15) 訓練講評

訓練後に東京都前田副知事、日の出町高橋町長が講評を実施しました。



前田副知事



高橋町長



講評参加者整列