

訓練概要

目的

市民の防災行動の向上及び防災意識の高揚、また防災関係機関相互の連携強化を図る。

実施日時

平成25年1月17日（木曜日）午前9時30分～12時

場所

末広中央公園（防災公園）

参加機関

国土交通省近畿地方整備局六甲砂防事務所、兵庫県阪神北県民局、兵庫県宝塚警察署、兵庫県消防防災航空隊、日本郵便株式会社宝塚支店、NTTdocomo関西支社、関西電力株式会社阪神営業所、災害時応急対策業務協定企業（兵庫県建設業協会宝塚支部、宝塚解放建設業協会、宝塚市土木協力会、宝塚市造園緑化協力会、宝塚水道工事業協同組合）、緊急物資供給協定企業（コープこうべ、イズミヤ小林店、株式会社オイシス、セッツカートン株式会社）、災害時輸送協定企業（宝塚運送事業協同組合）、株式会社あかつき、UR都市再生機構、宝塚市医師会、宝塚市社会福祉協議会、宝塚市ボランティア活動センター（災害ボランティア）、宝塚市災害救援隊、日本レスキュー協会、宝塚市身体障害者福祉団体連合会（身障連）、株式会社エフエム宝塚、宝塚市自主防災組織、宝塚市婦人防火クラブ、宝塚市婦人会（日赤奉仕団宝塚支部）、宝塚・防災リーダーの会、ひょうご防災リーダー、家庭防火女子ソフトボールチーム、宝塚「脳卒中」友の会、宝塚介護保険事業者協会、伊丹市消防局、宝塚市消防団、市立光明小学校、市立末広小学校

協同訓練機関

陸上自衛隊・第36普通科連隊

災害想定

平成24年1月17日（火曜日）午前9時30分、兵庫県南東部にマグニチュード7.6の直下型地震が発生した。

このため、本市では市内全域で被害が発生しており、建物の倒壊・道路の損壊のほか、電気、ガス、電話、水道等の各ライフライン施設においても相当な被害が出ると同時に、火災が多発して、救助を求める者、負傷者、避難者が続出している。

宝塚市の震度は震度6強である。

総合防災訓練写真

宝塚市総合防災訓練記録（H25.1.17）

訓練内容	訓練の様子
<p>オープニング</p> <p>防災ラジオ緊急放送訓練・ひょうご安全の日推進県民会議による「ひょうご安全の日」の朗読</p>	
<p>災害対策本部設置訓練</p> <p>訓練開始前に1分間の黙祷・市長あいさつ、訓練会場に「訓練地震情報被害想定」を伝達するとともに訓練災害対策本部を開設、メール配信、自衛隊及び災害応急協定に基づく派遣要請</p>	  <p>見学者席にて要約筆記を実施</p>
<p>被害情報収集伝達訓練</p> <p>各機関が車両等で被害情報を収集し、災害対策本部へ報告</p>	  
<p>初期消火訓練</p> <p>消火器、バケツリレー並びに可搬ポンプによる初期消火訓練及びひょうご防災リーダーによる簡易担架作成訓練</p>	  

訓練内容	訓練の様子
<p>ボランティア本部 設置訓練 訓練参加のボランティア 受付及びコーディネート</p>	
<p>避難勧告・避難誘導 避難所開設訓練 地震発生に伴い、避難の必要が生じた地区住民を収容するため避難所の開設、避難勧告等の広報及び避難誘導</p>	  
<p>防災公園機能活用訓練 耐震性飲料水兼用貯水槽 取扱訓練・仮設トイレ設置訓練</p>	 
<p>避難所設営訓練 ダンボールベットを使用 した簡易ベットの作成</p>	 

訓練内容	訓練の様子
<p>水道施設復旧 応急給水訓練</p> <p>地震により破損した水道管の復旧及び給水車による応急給水</p>	
<p>炊き出し訓練</p> <p>避難者への炊き出し</p>	
<p>通信施設復旧訓練</p> <p>地震発生により、通信ケーブルの切断等電話が不通となり応急処置として移動無線車を用いた特設公衆電話の設置</p>	
<p>食料・生活救援対策訓練 ・緊急物資受入訓練</p> <p>緊急物資を協定企業の協力を得てトラック等で避難所へ搬送する</p>	
<p>土のう積み訓練</p> <p>地震により決壊した堤防等の応急復旧訓練（三段積み土のう工法）</p>	

訓練内容	訓練の様子
<p>電力施設復旧訓練</p> <p>地震被害に伴い、大規模な停電が発生しているため、発電車を出勤させ、応急的な発電作業をする</p>	
<p>応急救護所開設訓練</p> <p>応急救護所を開設し、医師のトリアージや指示により搬送の優先順位、応急手当の実施。他市応援救急隊との合同で医療機関に搬送する</p>	 
<p>宝塚災害救助隊・日本レスキュー協会・災害ボランティアによる救助救出訓練</p> <p>倒壊建物から要救助者の捜索及び救助を実施し、応急救護所に搬送する</p>	  

訓練内容	訓練の様子
<p>救出救助訓練</p> <p>高度救助資機材を活用しての検索、探索による救出訓練、各種資機材の取扱い訓練、防災ヘリコプター及びはしご車からの降下訓練等、救助技術訓練を実施</p>	<div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div> <div> </div>

訓練内容	訓練の様子
<p>一斉放水消火訓練</p> <p>地震災害に伴う火災への一斉放水の消火訓練</p>	
<p>訓練終了式</p> <p>副本部長講評 市議会議長あいさつ</p>	  