

# 災害対策本部運営訓練検証状況・環境変化対応検討状況

資料番号 2-2

## 地域防災計画 修正の特性

- 想定される最大規模の災害（都心南部直下地震）に備える **実効性のある運用型計画（指揮手順併記）** を策定する。
- 都心南部直下地震発生時の想定被害に対応できる **危機管理体制（災害時物流最適化計画を含む）** の検討・検証成果を反映
  - 自然災害の教訓（避難所環境改善・令和7年9月豪雨風水害対策強化）を踏まえた **環境の変化に対応する検討成果を反映**

応急対策		目標（目指す姿）	R5年度	R6年度	R7年度	R8年度
危機管理体制	事務局編成・配置	<b>迅速に対応策を立案指示</b> できる事務局の体制		事務局編成・配置 【図上訓練】	災害時物流指揮 【指揮所訓練】	BCP 発動訓練  地区備蓄 倉庫再配置
	救命・救助	<b>重傷者1,354人</b> を72時間以 内に救助できる体制	消防・自衛隊連携訓練 【二方面本部効果確認】	警察/消防/自衛隊連携訓 練【指揮所・実動訓練】	救助部隊の緊急空輸【陸 自12旅団災害対処訓練】	
	帰宅困難者対策	<b>行き場のない帰宅困難者 1.7万人</b> の受け入れ体制		一時滞在施設・職員配置 【図上訓練】		
	遺体取扱い	<b>726のご遺体</b> を尊厳をもっ て見送りできる体制		遺体収容所・職員配置 【図上訓練】	遺体の取扱い業務 【実動訓練】（警察/陸自）	
	災害時物流	<b>避難者21万人</b> に物資を 円滑に輸送できる体制	災害時物流【図上訓練】  ↓ 体制改革：協定締結 ↑ 学校防災備蓄倉庫：棚卸し・レイアウト変更	災害時物流【実動訓練】	物流経路確保【図上訓練】  災害時物流最適化計画 防災船着場輸送【実動訓練】	
	補完避難所 運営体制	補完避難所に <b>職員を配置 し物資を輸送</b> できる体制			従事体制/物資保管輸送 【検討】	
環境変化	避難所環境改善・ 在宅避難支援体制	<b>スフィア基準環境</b> の提供 <b>在宅避難者への支援</b> 体制			【検討】環境改善計画 物品予算要求・取得	
	富士山大規模噴火 降灰対策	国・都と連携した降灰量 <b>390万m³</b> からの <b>早期復旧</b>			【検討】降灰対策 【実地研修】鹿児島市等	
	風水害対策強化	河川氾濫、内水氾濫等 <b>災害（浸水）リスクに 応じた避難対策</b> を 講じられる体制			【検討】 ・内水氾濫に伴う警戒レ ベル発令基準(案)設定 ・防災気象情報の改善対 応・避難対策の見直し	

大田区地域防災計画  
修正