

令和7年度静岡県原子力防災訓練について

(危機管理部危機管理課)

1 目的

原子力災害における緊急時対応の習熟及び関係機関相互の連携強化を図るとともに、原子力災害広域避難計画の実効性の検証を行うことを目的とする。

2 実施日・訓練項目

種別	月日	訓練項目
図上訓練	R8. 1. 28 (水)	(1)OFC 運営訓練 (2)市災害対策本部運営訓練 (テレビ会議運営訓練) (3)緊急時モニタリング訓練 (市実動訓練)
実動訓練	R8. 1. 31 (土)	(4)住民避難訓練 (5)安定ヨウ素剤配付訓練 (6)避難退域時検査場所運営訓練 (スクリーング体験訓練) (7)避難経由所運営訓練

3 訓練想定

最大震度7の地震を起因として、中部電力(株)浜岡原子力発電所4号機で過酷事故が発生し、放射性物質が放出され、政府より原子力緊急事態宣言が発出された。

初倉南小学校に設置した簡易電子線量計が1時間当たり 20 μ Svを観測したため、初倉の区域(避難単位)に1週間以内での避難指示を発令した。

静岡県と東京都との協議の結果、避難先は東京都に決定

4 実動訓練タイムスケジュール

時 間	内 容
～7:00	住民避難訓練開始～初倉南小学校にて受付 (体育館にて点呼、レインコートの配布及び訓練の概要説明)
6:50～8:00	広報車による広報・住民への周知訓練 (消防署・消防団による広報)
7:05～7:55	訓練の概要説明・安定ヨウ素剤配付訓練 (確認票記載、問診、配付)
8:05	バス出発 (バス車内にて原子力災害広域避難計画の概要について説明)
9:30～10:15	東名高速道路浜名湖SA バス着 (避難退域時検査場所運営訓練)
10:15	東名高速道路浜名湖SA バス発
11:00～11:30	浜名湖ガーデンパーク バス着 (避難経由所運営訓練)
11:30	浜名湖ガーデンパーク バス発
12:40	初倉南小学校 バス着 解散

担当：危機管理担当
電話：0547-36-7320