

## 島根原子力発電所 防災訓練実施結果報告書の概要

## 1. 実施期間

2022年12月1日～2023年11月30日

## 2. 訓練概要

訓練項目	総合訓練	要素訓練	要素訓練
実施日	2023年11月24日	2022年12月1日 ～2023年11月30日	2023年8月4日
訓練参加者	520名	979名（延べ人数）	162名 （左記要素訓練の参加者に含む）
訓練回数	1回	74回	1回 （左記要素訓練の回数に含む）
訓練内容	(1) 指揮命令訓練 (2) 通報・連絡訓練 (3) 原子力災害医療訓練 (4) 緊急時モニタリング 訓練 (5) 避難誘導訓練 (6) アクシデントマネジ メント訓練 (7) 電源機能等喪失時 対応訓練 (8) その他	(1) 指揮命令訓練 (2) 通報・連絡訓練 (3) 原子力災害医療訓練 (4) 緊急時モニタリング 訓練 (5) アクシデントマネジ メント訓練 (6) 電源機能等喪失時 対応訓練 (7) 原子力緊急事態支援 組織対応訓練	(1) 指揮命令訓練（新規制 基準未適合炉訓練）

## 3. 実施した防災訓練の評価等

総合訓練では、発電所および本社の原子力防災組織が有効に機能することを確認した。要素訓練についても、定められた手順どおりに確実に実施できることを確認した。

加えて、前回の総合訓練で抽出された2件の改善点（緊急時対策総本部内で発話する際の運用、緊急時活動レベルの判断に関わる運用）について、改善策の有効性を確認した。

なお、事故対応の実効性をより高めるための改善点（説明資料が原子力規制庁緊急時対応センターに届いていない状況での説明、プラントがより厳しい事態に陥ると想定した事象の原子力規制庁緊急時対応センターへの説明、緊急時対策本部内〔発電所〕におけるプラント情報の共有方法）を3件抽出した。今後、これらの改善策について防災訓練で有効性を確認する。

以上