

目 次

はじめに	1
環境影響監視結果の概要	2
調 査 結 果	
1 調査の概要	5
(1) 調査内容	5
(2) 調査実施機関	6
(3) 調査期間	6
2 環境放射線監視調査結果	19
(1) 空間放射線空気吸収線量率等	19
(2) 気象観測	20
(3) 環境試料の核種分析	21
3 温排水影響調査結果	60
分布調査	60
参 考 資 料	
1 全国の自然放射線量	71
2 原子力発電所運転・建設等状況	72
3 高浜発電所運転状況	76
4 高浜発電所放射性廃棄物放出実績	80
5 高浜発電所及び大飯発電所に関する環境測定技術検討委員会要綱	84
6 調査の目的	87
7 測定結果の評価について	89
8 用語の説明	90

