

目 次

序	1
1. 緒 論	3
2. 放射性核種の代謝	4
放射性核種の体内への侵入	6
転移と沈着	10
体外への排出	11
3. モニタリングの方法とプログラム	12
モニタリングの方法	13
モニタリングのプログラム	21
4. 線量の計算	23
5. 調査のための指示	29
調査レベル	31
誘導調査レベル	32
その後の調査	38
引 用 文 献	41
付録A：ICRP Publication 2の代謝に関する 数値の一覧表	43
付録B：放射性核種の残留の数式化	45
付録C：個々の核種に関するデータ	50

