

7. 水環境保全に関する取組

- 流域全体を視野に入れ、地域の特性や生物多様性の保全を念頭に、良好な水環境の保全に取り組む。
 - 我が国の水環境保全に関する技術と経験を活かし、国際的な水問題の解決に貢献する。その際、我が国の水関連産業の国際競争力強化も進める。
 - 東日本大震災を踏まえ、災害に強い地域づくりを進めるとともに、森・里・海の関連を取り戻し、自然共生社会の実現を図る。
- 具体的な施策：
- ① 貯留浸透・涵養能力の保全・向上など水循環の健全化に向けた取組
 - ② 良好な水質、適切な水量、多様な水生生物の確保を目指した施策
 - ③ 閉鎖性水域の水環境保全
 - ④ 海洋環境の保全
 - ⑤ 技術的支援等を通じた国際協力の推進 等



8. 大気環境保全に関する取組

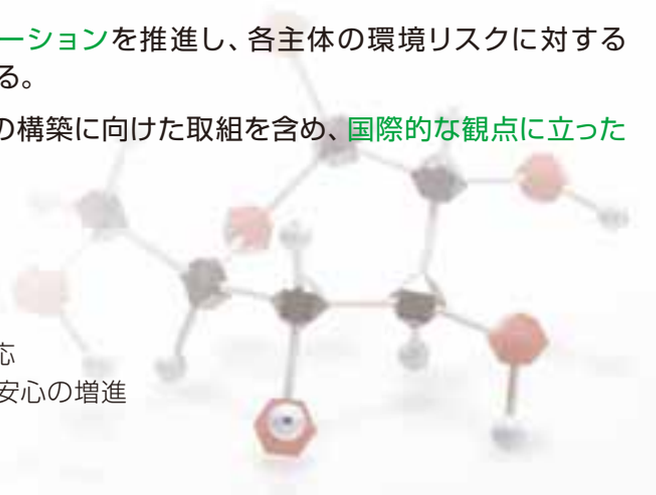
- 大都市地域における大気汚染や光化学オキシダント、PM2.5 (*) 及びアスベスト等に対する取組を強化する。
 - 騒音、ヒートアイランド現象等の生活環境問題に対する取組を推進する。
 - 環境的に持続可能な都市・交通システムの実現を図る。
- 具体的な施策：
- ① 排出ガス、騒音などの自動車に起因する環境負荷の低減
 - ② 広域大気汚染対策
 - ③ 潜在的な後住者に係る交通騒音問題の未然防止
 - ④ アスベスト対策
 - ⑤ ヒートアイランド対策 等

(*) 大気中に浮遊する粒子状の物質（浮遊粉じん、エアロゾルなど）のうち粒径が $2.5\mu\text{m}$ （マイクロメートル：100万分の1m）以下のもの。



9. 包括的な化学物質対策の確立と推進のための取組

- 科学的な環境リスク評価の効率的な推進を図る。その結果に基づき、化学物質の製造から廃棄・処理までのライフサイクル全体のリスクを削減する。
 - 安全・安心の一層の推進に向けて、リスクコミュニケーションを推進し、各主体の環境リスクに対する理解の増進とリスク低減に向けた取組の基盤を整備する。
 - アジア地域における化学物質のリスク低減と協力体制の構築に向けた取組を含め、国際的な観点に立った化学物質管理に取り組む。
- 具体的な施策：
- ① 科学的なリスク評価の推進
 - ② ライフサイクル全体のリスクの削減
 - ③ 予防的取組方法の考え方に立った未解明の問題への対応
 - ④ モニタリング・リスクコミュニケーション等による安全・安心の増進
 - ⑤ 国際協力・国際協調の推進 等



一 震災復興、放射性物質による環境汚染対策 一

東日本大震災からの復旧・復興に際して環境の面から配慮すべき事項

- **地域づくり・コミュニティの再生**
地域づくり・コミュニティの再生・構築を通じた被災地における安全・安心な社会の構築
- **迅速な復興と環境保全の両立**
環境保全の確保と両立した環境影響評価における手続きの迅速化等
- **持続可能な地域への再生**
 - ・復旧・復興に当たっての低炭素型社会（再エネ・省エネの推進等）、循環型社会（災害廃棄物処理等）、自然共生社会（生物多様性の回復等）の構築
 - ・安全の確保に向けた取組（有害物質に関する環境保全と健康被害防止、アスベスト飛散・ばく露防止対策）
 - ・環境研究・技術開発（災害廃棄物処理等）



撮影：川本 聖哉

放射性物質による環境汚染からの回復等

- **事故由来放射性物質によって生じた汚染廃棄物の処理、除染等の措置等の推進**
特措法（注1）、特措法に基づく基本方針、中間貯蔵施設等の基本的な考え方（注2）、除染ロードマップ（注3）に基づく取組の実施
- **放射線による人の健康へのリスクの管理及び野生動植物への影響の把握**
 - ・健康管理調査等（福島県）の支援、放射線の人体への影響等に係る広報、調査研究
 - ・野生動植物の調査、他の研究機関との情報交換等の実施
- **放射性物質による環境汚染対策についての検討**
環境基本法等の改正を踏まえ、今後の放射性物質による環境汚染に対する対応の検討について記述



写真：福島市

注1：平成二十三年三月十一日に発生した東北地方太平洋沖地震に伴う原子力発電所の事故により放出された放射性物質による環境の汚染への対処に関する特別措置法

注2：「東京電力福島第一原子力発電所事故に伴う放射性物質による環境汚染の対処において必要な中間貯蔵施設等の基本的な考え方」（平成23年10月29日）

注3：「除染特別地域における除染の方針（除染ロードマップ）について」（平成24年1月26日）



環境省

環境省総合環境政策局環境計画課

〒100-8975 東京都千代田区霞が関1-2-2

TEL：03-3581-3351（代表）

URL：http://www.env.go.jp/policy/kihon_keikaku/index.html