

国際資源循環の事例

国際的な循環型社会の形成に向けた我が国の今後の取組について —東アジア循環型社会ビジョンの共有へ—

途上国での廃棄物による環境汚染

- 廃電気電子製品等による海外での環境汚染
- オープン・ダンピング等による環境汚染

【中国におけるE-Wasteの集積状況】



(出典：小島委員提供資料)

【最終処分場の状況】

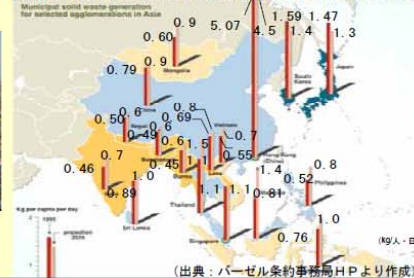


(出典：環境省資料)

途上国での廃棄物発生量増加

- 途上国では、今後経済成長に伴い、廃棄物発生量が急増

【都市ごみの一人1日当たりの発生量(1995)と将来予測(2025)】



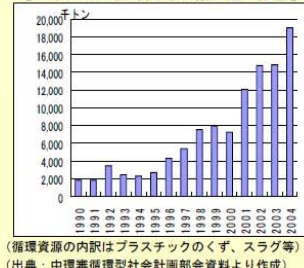
循環資源の海外への流出

- 有害廃棄物等の国際移動量の増加
- 日本からの循環資源輸出量の増加

【有害廃棄物等の越境移動の推移】



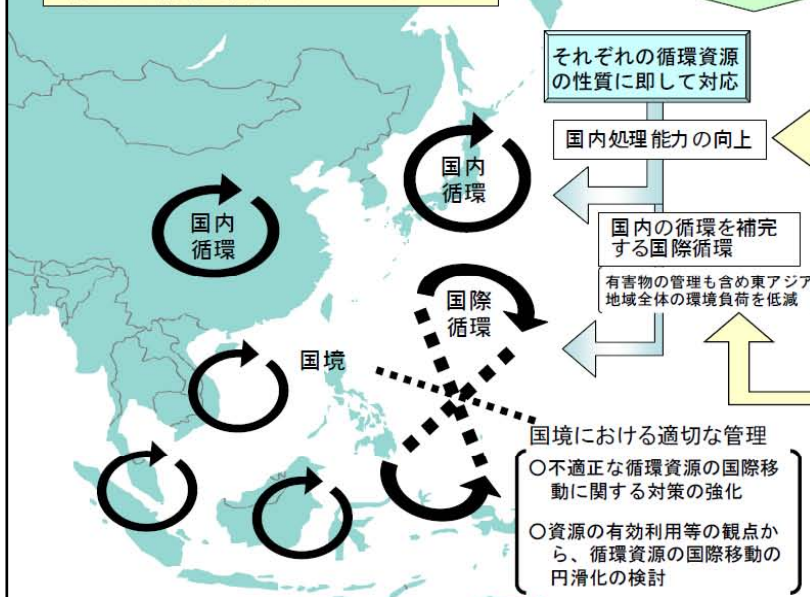
【日本からの循環資源の輸出量の推移】



東アジア地域全体を視野に循環資源の適正な利用・処分の確保が必要

我が国がリーダーシップを取って、東アジア諸国の循環型社会の構築を推進

東アジア循環型社会ビジョンのイメージ



- 我が国の経験の発信
- ・従前の苦しい状況を克服した経験
 - ・法制度等のシステムの整備
 - ・廃棄物・リサイクル技術等の発展
 - ・地域に根ざした関係者の連携による取組の推進

- 我が国の今後の具体的な取組
- 途上国等の処理能力向上に向けた制度・人材の強化・充実
 - ・政策対話の実施や計画策定の支援
 - ・キャパシティディベロップメント型の支援の推進
 - ・研究ネットワーク等の知識・技術基盤の整備 等

- 不法輸出入の防止に向けた取組の充実
- ・循環資源の国際移動をめぐる現状把握・分析の高度化
- ・有害廃棄物不法輸出入防止アジアネットワークの充実
- ・循環資源等のトレーサビリティの向上 等

- 循環資源の国際的な移動の円滑化
- ・循環資源の輸出入の円滑化の検討
- ・アジア共通の有害廃棄物のデータベースの構築 等



【途上国の廃棄物処理・リサイクル能力の向上】



【循環資源の不法輸出入防止】

