

ベトナムの政策概要

■ 政策枠組

総合計画

- 2050年に向けた2025年までの総合固形廃棄物管理国家戦略 (2009・2018改訂) (詳細①)
- 2030年までに海洋プラスチックごみを管理するための国家行動計画(2019)(詳細②)

基本法制度 拡大生産者責任 (EPR)

- 環境保護法(2014, 2020改正)(詳細③)

■ 資源循環

リデュース

- ・ 環境保護税(2010)でビニール袋課税
- ・ シングルユースや非生分解性プラスチック包装材削減を促進 (レジ袋2025年までに100%)

リユース リサイクル

廃品の回収と処理に関する首相決定 (家電、小型家電、潤滑油、廃タイヤ、廃車) (2015)

マイクロ ビーズ

- ・ 適切な解決策の検討
- ・ 削減ロードマップ策定準備

代替素材

- ・ 非生分解性ビニール袋削減プログラム (2013)
※2026年までに生分解性に置換：エコバッグ、布や植物も活用

公共調達

環境保護法にて環境ラベル製品に基づくグリーン商品の優先利用を義務付け

■ 適正処理

廃棄物処理 体制

- ・ 環境保護法 (2020改正)
- ・ 廃棄物とスクラップ管理令(2015)

流出防止

- ・ 海洋・島・天然資源と環境に関する法律 (2014)による汚染防止
- ・ 海洋に関係する事業からのプラスチック廃棄物を適正回収、処理

ごみ回収

- ・ 国による海岸清掃イベント
- ・ 廃棄された漁具の回収
- ・ 海洋に浮遊するプラスチックの回収促進

■ 横断的取組

技術開発

生分解性ビニール袋の製造業者支援 (2015)

普及啓発 官民協力

GreenHubによる教育やMONRE (天然資源環境省) による啓発プロジェクト

科学的知見 の蓄積

河口や島嶼でのモニタリング

国際協力

ベトナム首相による東アジア海洋パートナーシップの提案 (2018年G7にて)

①ベトナム：総合固形廃棄物管理国家戦略

廃棄物の適切な管理について、2050年までに発生するすべての固形廃棄物を収集、再利用、リサイクルすることを大目標とし、2025年までの全般的な目標とアクションプランを取りまとめたもの。

策定年・期間 2009年策定、2018年改訂。2050年を見据えた2025年までの戦略

目標等

- 都市の固形廃棄物を2015年までに85%、2020年までに90%収集し、リユース、リサイクルまたはエネルギー、肥料としての回収率を、2015年までに60%、2020年までに85%とする。
- レジ袋を2010年比で、2015年までに40%、2020年までに65%削減する。

対策

- 固形廃棄物の量に応じた料金の徴収。
- コミュニティにおける発生源分別。
- 固形廃棄物の収集・処理のインフラ整備。
- リサイクル産業の育成。

実績

廃棄物回収カバー率（2013）都市部 84%、農村部42%

②ベトナム：海洋プラスチックごみ国家行動計画(2019)



海洋プラスチックごみを管理するために2030年までの全般的な目標とアクションプランを取りまとめたもの。特に、廃棄物の収集・リサイクルと、使い捨てプラスチックと非生分解性ビニール袋の削減が強調されている。

策定年・期間

2019年策定、2030年までの計画

目標等

- 海洋プラスチックごみを2025年までに50%、2030年までに75%削減。
- 沿岸観光エリア等で、使い捨てプラスチックや非生分解性ビニール袋を、2025年までに80%、2030年までに100%使用停止。
- 廃棄された漁具を2025年までに50%、2030年までに100%回収。
- 2025年までに海洋ごみの回収・清掃キャンペーンを少なくとも年2回実施。
- 海洋保護区の80%（2025年まで）、100%（2030年まで）でプラスチックごみをなくす。
- 毎年または5年ごとにモニタリングを実施（2025年までに5河川、2030年までに11河川と12島嶼想定）。

対策

- 陸上での廃棄物管理
- 使い捨てプラスチック、非生分解性ビニール袋の削減に関するプログラムを策定して実施
- 沿岸等における清掃活動
- 河口や島嶼でのモニタリング
- マイクロビーズに対する適切な解決策

③ベトナム：環境保護法改正(2020)

環境保護法（2014）の2020年改正でプラスチックに関する条項を追加
第73条：プラスチック廃棄物の削減、再利用、リサイクル及び処理、海洋プラスチック廃棄物汚染の防止及び管理

策定年・期間 環境保護法（2014）の改正（2020）

目標等

- シングルユースプラスチック製品や非生分解性プラスチック包装材の廃棄物を削減。
- 海洋に係る事業から出るプラスチック廃棄物の適正な回収、処理。
- 環境に優しいプラスチック代替製品へのインセンティブ。
- 製品や工事から出るプラスチック廃棄物のリサイクル、海洋に浮遊するプラスチックの回収、リサイクルできないプラスチックの適正処理。

対策

- 各省の人民委員会により、回収・処理体制の整備、非生分解性とシングルユースのプラスチック削減の奨励、漁具の投棄やプラスチック廃棄物による影響に関する啓発を実施する。
- 政府は、非生分解性とシングルユースのプラスチックおよびマイクロプラスチック削減のロードマップを策定する。