

# 災害時の廃棄物処理対応業務表

平時

準備対策

0

## 災害に備える取組み

- (1) 災害の想定
- (2) 仮置場等の候補地選定
- (3) 分別区分等の想定
- (4) 関係機関との連携の構築
- (5) 資機材の調達方法の検討
- (6) 補助金や相互応援協定等の制度の把握
- (7) 計画やマニュアルの策定

P. 0-1~

## 災害発生

状況確認・初動対応

1

### 廃棄物処理施設等の状況確認

- (1) 施設等の被災状況の確認
  - ・ 職員の安否
  - ・ 処理施設の設備、システム等
- (2) 処理継続の可否判断  
→ 継続が困難な業務を把握し、他市町等へ応援を要請

P. 1-1~

2

### 災害廃棄物の発生量等の把握

- (1) 情報収集
- (2) 災害廃棄物の発生量推計
- (3) 災害廃棄物としての処理の判断
- (4) 住民等への暫定的な対応に関する周知  
→ 発災後、可能な限り早急に周知まで行うこと

P. 2-1~

3

### 人員の確保と体制の整備

- (1) 庁内における災害対応体制の整備
- (2) 関係機関との連携
  - ① 平時の委託先
  - ② 他市町等、関係団体
  - ③ 県、国（環境省）
  - ④ 社会福祉協議会（ボランティア）

P. 3-1~

災害時

受入体制の整備

4

## 仮置場の設置と管理運営

- (1) 設置場所の決定
  - ① 候補地の抽出
  - ② 必要な仮置場の面積の推定
  - ③ 管理者等との調整
- (2) 分別区分の決定
- (3) 仮置場内の配置
- (4) 人員・資機材の調達と体制整備
- (5) 住民等への周知
- (6) 運用中の留意事項
  - ・ 安全管理
  - ・ 分別状況の確認
  - ・ 仮置場の増設

P. 4-1~

処理処分

5

### 収集運搬

- (1) 災害廃棄物の収集運搬  
→ 円滑な処理のため、車両ごとの特性を生かし、分別しながら積み込み、収集する
- (2) 避難所ごみ、し尿等の収集

P. 5-1~

6

### 処分 リサイクル

- (1) 優先して処分すべき廃棄物
- (2) リサイクルの推進
- (3) 産業廃棄物処理施設の活用
- (4) 県への事務委託
- (5) 国による代行処理

P. 6-1~

## 資料編

- (1) 災害廃棄物の処理等に係る補助金
- (2) 災害廃棄物等の処理に関する応援協定
- 他

P. 資料編-1~