

# 広尾町 災害廃棄物処理計画

広 尾 町

令和2年7月



# 目 次

## 第 1 編 総則

### 第 1 章 基本的事項

第 1 項	計画の目的	1
第 2 項	計画の位置付け	1
第 3 項	地域の特性	3
	(1) 地形	
	(2) 気候	
	(3) 人口	
	(4) 道路の位置等	
	(5) 廃棄物処理施設	
	(6) 平時のごみ処理状況	
第 4 項	想定される災害	6
第 5 項	災害時に発生する廃棄物	8
第 6 項	処理主体	10
第 7 項	処理の基本方針	10
	(1) 処理期間	
	(2) 再資源化・減量化	
	(3) 既存施設の活用	
	(4) 公衆衛生の確保	
	(5) 安全性の確保	

### 第 2 章 組織体制・指揮命令系統

第 1 項	災害対策本部	12
-------	--------	----

### 第 3 章 情報収集・連絡

第 1 項	災害廃棄物担当組織における情報収集・記録	14
第 2 項	道や関係機関との相互連絡	15
第 3 項	住民への広報・啓発	15

### 第 4 章 協力・支援体制

第 1 項	災害廃棄物処理に係る協力・支援体制	16
第 2 項	他市町村及び関係団体等との協力・連携	17
第 3 項	北海道の協力・支援	19
第 4 項	自衛隊・警察・消防との連携	19
第 5 項	災害廃棄物処理に係る国の財政的支援	19

第 6 項	職員への教育訓練・町民への事前啓発	2 0
-------	-------------------	-----

## 第 2 編 一般廃棄物処理施設等

### 第 1 章 一般廃棄物処理施設

第 1 項	一般廃棄物処理施設の設置状況	2 1
第 2 項	一般廃棄物処理施設における災害対策	2 2

## 第 3 編 廃棄物対策

### 第 1 章 災害発生前・発生直後に行う業務

### 第 2 章 災害廃棄物処理の流れ

### 第 3 章 災害廃棄物発生量等の推計

第 1 項	災害廃棄物発生量等の推計を行う災害	2 8
第 2 項	災害廃棄物発生量	2 8
	(1) 推計方法	
	(2) 推計結果	
第 3 項	災害廃棄物処理可能量	3 1
1	焼却施設	3 1
	(1) 推計方法	
	(2) 推計結果	
2	最終処分場	3 3
	(1) 推計方法	
	(2) 推計結果	
第 4 項	災害廃棄物処理フロー	3 5
第 5 項	仮置場必要面積	3 6
	(1) 推計方法	
	(2) 推計結果	
第 6 項	避難所ごみ・生活ごみ、及びし尿処理	3 7
1	避難所ごみ・生活ごみの処理	3 7
	(1) 推計方法	
	(2) 推計結果	
2	し尿発生量及び仮設トイレ必要基数	3 8
	(1) 推計方法	
	(2) 推計結果	
	(3) 災害時におけるし尿の収集運搬・処理	

## 第4章 災害廃棄物の処理

第1項	災害廃棄物処理実行計画の作成	40
第2項	処理スケジュール	42
第3項	初動期の業務	45
1	共通事項	45
(1)	被害状況の確認	
(2)	各処理施設の復旧	
2	各行動区分の業務	46
(1)	収集運搬	
(2)	仮置場設置等	
(3)	中間処理	
(4)	最終処分	
(5)	し尿処理	
第4項	収集運搬	47
第5項	仮置場	47
1	仮置場の目的	47
2	仮置場の分類	47
3	被災区域近隣の集積所	49
4	仮置場の選定	50
5	仮置場の配置	51
第6項	分別・処理・再資源化	52
第7項	焼却処理	52
第8項	最終処分	53
第9項	広域的な処理・処分	53
第10項	適正処理が困難な廃棄物等	53
1	有害性・危険性のある廃棄物	53
2	主な適正処理困難物	55
(1)	廃家電	
(2)	廃自動車	
(3)	廃船舶	
(4)	漁具・漁網	
(5)	水産廃棄物	
第11項	思い出の品等	62

## 第4編 地域特性として考慮すべき事項

### 第1章 地域特性からの想定

第1項	廃棄物処理施設の処理可能量の不足	63
第2項	廃棄物処理施設被害の可能性	63
第3項	災害時のアクセス道路の確保	63
第4項	冬季対策	64