

平成 18 年度  
宮城県産業廃棄物実態推定業務報告書  
(平成 17 年度推計結果)

平成 19 年 3 月

宮城県環境生活部

## 目 次

第1章 調査の概要	1
第1節 調査の目的	1
第2節 調査内容	1
1. 調査対象期間	1
2. 調査対象廃棄物	1
3. 発生量及び処理状況の流れ図	3
4. 調査方法	5
第2章 産業廃棄物の排出及び処理状況の推計結果	8
第1節 結果の概要	8
第2節 廃棄物の排出・処理状況	9
1. 排出から処理・処分までの流れ	9
2. 排出の状況	13
3. 再生利用の状況	15
4. 最終処分の状況	16
5. 地域別の状況	17
第3節 産業廃棄物の推移と廃棄物処理計画の進捗状況	22
1. 産業廃棄物の推移	22
2. 廃棄物処理計画の進捗状況	25
第3章 産業廃棄物の処分実績報告書（様式第27号）の集計結果	26
第1節 産業廃棄物処理業者の処分量	26
1. 処分量の推移	26
2. 処分方法別の処分量	26
3. 廃棄物種類別の処分量	27
第2節 県外から県内への搬入量	27
1. 県内搬入量の推移	27
2. 種類別の県内搬入量	28
3. 搬出地域別の県内搬入量	28
< 統計表 >	
産業廃棄物の排出及び処理状況の推計結果	
1-1 発生量（業種別・種類別）	29
1-2 有償物量（業種別・種類別）	30

1-3	排出量（業種別・種類別）	31
1-4	搬出量（業種別・種類別：変換）	32
1-5	再生利用量（業種別・種類別：変換）	33
1-6	資源化量（業種別・種類別）	34
1-7	最終処分量（業種別・種類別：変換）	35
1-8	発生量及び処理・処分量（種類別：変換）	36
1-9	発生量及び処理・処分量（種類別：無変換）	38
1-10	発生量及び処理・処分量（業種別）	40
1-11	発生量及び処理・処分量（石巻地域 種類別：変換）	42
1-12	発生量及び処理・処分量（仙南地域 種類別：変換）	44
1-13	発生量及び処理・処分量（栗原地域 種類別：変換）	46
1-14	発生量及び処理・処分量（大崎地域 種類別：変換）	48
1-15	発生量及び処理・処分量（登米地域 種類別：変換）	50
1-16	発生量及び処理・処分量（気仙沼・本吉地域 種類別：変換）	52
1-17	発生量及び処理・処分量（仙台周辺地域 種類別：変換）	54
1-18	発生量及び処理・処分量（仙台市域 種類別：変換）	56

## 産業廃棄物の処分実績報告書（様式第 27 号）の集計結果

### 宮城県全体の集計結果

2-1	種類別の中間処理・最終処分量	58
2-2	種類別、処理方法別の中間処理量	59
2-3	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの処分量）	60
2-4	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの中間処理量）	61
2-5	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの最終処分量）	62
2-6	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の処分量）	63
2-7	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の中間処理量）	64
2-8	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の最終処分量）	65
2-9	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の処分量）	66
2-10	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の中間処理量）	69
2-11	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の最終処分量）	72
2-12	事業所別の処分量	74

### 仙台市の集計結果

3-1	種類別の中間処理・最終処分量	79
3-2	種類別、処理方法別の中間処理量	80
3-3	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの処分量）	81
3-4	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの中間処理量）	82
3-5	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの最終処分量）	83

3-6	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の処分量）	84
3-7	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の中間処理量）	85
3-8	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の最終処分量）	86
3-9	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の処分量）	87
3-10	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の中間処理量）	89
3-11	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の最終処分量）	91

#### 県所管地域（仙台市を除く宮城県）の集計結果

4-1	種類別の中間処理・最終処分量	93
4-2	種類別、処理方法別の中間処理量	94
4-3	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの処分量）	95
4-4	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの中間処理量）	96
4-5	産業廃棄物の処理状況（種類別、県内地域及び県外からの最終処分量）	97
4-6	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の処分量）	98
4-7	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の中間処理量）	99
4-8	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、地方別の最終処分量）	100
4-9	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の処分量）	101
4-10	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の中間処理量）	104
4-11	産業廃棄物の県内搬入状況（種類別、都道府県別の最終処分量）	107

#### < 参考資料 >

1	下水道汚泥量の推移	109
2	家畜ふん尿量の推移	110
3	産業廃棄物処分業者別の最終処分場の状況（仙台市）	111
4	産業廃棄物処分業者別の最終処分場の状況（県所管地域）	112