

目 次

○環境整備課の所掌事務及び組織図

本 編

第1節 廃棄物・リサイクル対策のあらまし	1
1 循環型社会の形成に向けた法制度について	1
2 県内の廃棄物処理・リサイクルの現状と課題	3
(1)一般廃棄物の現状と課題	3
ア ごみ処理の状況	3
イ し尿処理の状況	4
(2)産業廃棄物の現状と課題	4
ア 産業廃棄物の発生状況等	5
イ 産業廃棄物処理業者等の許可状況	6
ウ 産業廃棄物処理施設の設置状況	6
エ 施設等の監視パトロール	6
オ 不法投棄	7
3 循環型社会の形成に向けた県の施策について	8
(1)沖縄県廃棄物処理計画（第二期）の推進	8
(2)一般廃棄物に関する対策	9
ア ごみ処理広域化計画の推進	9
イ 廃棄物処理施設の整備促進	11
ウ ごみの減量化・リサイクルの促進	11
エ 離島対策支援事業	12
オ 容器包装リサイクル法への対応	12
カ 家電リサイクル法への対応	12
キ ちゅら島環境美化促進事業	13
コ 合併処理浄化槽の普及促進	13
(3)産業廃棄物に関する対策	14
ア 産業廃棄物処理施設等への監視・指導	14
イ 不法投棄防止対策	14
ウ 公共関与事業の検討	15
エ 産業廃棄物税による排出抑制、循環的利用及び適正処理の促進	16

第2節 一般廃棄物	18
1 県内におけるごみ処理	18
(1)ごみ処理の状況	18
(2)ごみの形態別収集量・率	18
表2-1 廃棄物の分類	19
表2-2 ごみ総排出量の推移	20
図2-1 ごみ総排出量の推移	21
図2-2 1人1日当たり排出量の推移	21
表2-3 収集ごみの処理状況の推移	22
図2-3 収集ごみの処理状況の推移	22
図2-4 ごみ処理フローシート・ごみ処理の状況(平成18年度実績)	23
表2-4 総資源化量とリサイクル率の推移	24
図2-5 総資源化量とリサイクル率の推移	24
表2-5 ごみの形態別収集量・率の推移	25
表2-6 最終処分量の推移	26
図2-6 最終処分量の推移	26
図2-7 最終処分率の推移	26
2 県内におけるし尿処理	27
(1)し尿処理の状況	27
(2)し尿の形態別収集量・率	27
表2-7 計画処理区域内人口等の推移	28
図2-8 計画処理区域内人口等の推移	28
表2-8 し尿の収集量・自家処理量の推移	29
図2-9 し尿処理フローシート・し尿処理の状況(平成18年度)	30
表2-9 くみ取りし尿の処理方法の推移	31
図2-10 くみ取りし尿の処理方法の推移	31
表2-10 し尿の形態別収集量・率の推移	32
3 一般廃棄物処理施設の整備状況	33
(1)ごみ処理施設の整備状況	33
(2)ごみ焼却施設のダイオキシン類排出濃度測定状況	33
(3)し尿処理施設の整備状況	33
表2-11 一般廃棄物焼却施設整備状況	34
表2-12 一般廃棄物最終処分場整備状況	35
表2-13 粗大ごみ処理施設整備状況	35
表2-14 廃棄物再生利用施設整備状況	35

図2-11	ごみ処理施設整備状況（平成20年3月末現在）	36
表2-15	ごみ焼却施設からのダイオキシン類排出量	37
表2-16	し尿処理施設整備状況	38
図2-12	し尿処理施設整備状況（平成19年3月末現在）	39
4	浄化槽	40
(1)	合併処理浄化槽の設置基数及び新設率について	40
表2-17	累積浄化槽設置基数の推移	40
表2-18	新設浄化槽設置基数の推移	40
表2-19	合併処理浄化槽新設率(%)の推移	40
図2-13	合併処理浄化槽設置基数及び新設率(%)の推移	40
(2)	法定検査の実施状況	41
表2-20	法定検査実施率	41
図2-14	法定検査実施率	41
(3)	生活雑排水対策	41
(4)	浄化槽行政指導状況	42
表2-21	浄化槽行政指導状況（平成18年4月1日～平成19年3月31日）	42
5	容器包装リサイクル法	43
(1)	分別収集計画策定状況	43
表2-22	第5期沖縄県分別収集促進計画の概要	43
(2)	分別収集状況	44
表2-23	容器包装廃棄物分別収集実績	44
6	ごみ減量化・リサイクルの促進	45
表2-24	ごみ減量化推進事業	45
7	ちゅら島環境美化促進事業	45
(1)	推進母体による活動	45
(2)	環境美化促進モデル地区（条例第10条）	46
(3)	環境教育・環境学習の推進（条例第11条）	46
(4)	自発的な活動の促進（条例第12条）	46
(5)	ごみのポイ捨て防止公開パトロール	46
(6)	デポジット制度	46
8	県産リサイクル製品利用促進事業	47

第3節 産業廃棄物	48
1 産業廃棄物の発生状況（全産業）	48
2 産業廃棄物の処理・処分状況（動物のふん尿を除く）	48
図3-1 種類別発生量	48
図3-2 業種別発生量	48
図3-3 産業廃棄物処理・処分フロー（動物のふん尿を除く）	49
3 産業廃棄物処理業者の状況	50
表3-1 保健所別産業廃棄物処理業及び再生利用業	50
4 産業廃棄物処理施設設置状況	51
表3-2 産業廃棄物処理施設の設置状況	51
5 施設の維持管理等	52
6 不法投棄防止対策	52
表3-3 立入検査実施報告	53
7 ポリ塩化ビフェニル廃棄物の保管状況	53
表3-4 PCB廃棄物保管状況	54

資 料 編

1 全国都道府県との比較（平成18年度）	55
2 ごみ及びし尿一人当たり処理経費（建設・改良費を除く）（平成18年度）	56
3 ごみ 1t 及びし尿 1kl 当たり処理経費（建設・改良費を除く）（平成18年度）	57
4 ごみ処理簡易フロー図（平成18年度）	58
5 ごみ総排出量（平成18年度）	59
6 排出形態別ごみ量（平成18年度）	60
7 ごみの収集形態別収集量（平成18年度）	61
8 ごみの計画収集量（平成18年度）	62
9 ごみ処理の概要（平成18年度）	63
(1) ごみ処理の概要	63
(2) ごみ処理の状況（焼却処理量）	64
(3) ごみ処理の状況（最終処分量）	65
(4) ごみ処理の状況（資源化の状況）	66
10 ごみの資源化量・率（平成18年度）	67
11 資源ごみの種類別資源化量（平成18年度）	68

12	し尿処理人口の内訳（平成18年度）	69
13	し尿排出の状況（平成18年度）	70
14	し尿収集の状況（平成18年度）	71
15	し尿処理の内訳（平成18年度）	72
16	廃棄物関係事務組合一覧表	73
17	埋立処分施設一覧表（市町村・組合施設）（平成18年度）	74
18	埋立処分施設一覧表（民間施設）（平成18年度）	75
19	産業廃棄物最終処分場及び焼却施設の許可状況（平成20年3月末現在）	76
20	日本容器包リサイクル協会への引き渡し実績（平成18年度）	77
21	第5期分別収集計画策定状況一覧表（平成20年度～24年度）	79
22	国庫補助金の交付状況	80
	(1) 沖縄振興開発事業廃棄物処理施設整備状況（昭和47年度～平成17年度）	80
	(2) 国庫補助金交付状況	81
	(3) 施設別国庫補助金交付状況（し尿処理施設）	82
	(4) 施設別国庫補助金交付状況（し尿処理施設以外）	83
23	浄化槽の設置状況	87
	(1) 保健所別設置基数	87
	(2) 浄化槽の規模別設置基数	87
24	浄化槽設置基数	88
	(1) 処理方式別浄化槽設置基数（平成18年度）	88
	(2) 旧構造基準適用のもの	89
	(3) 新構造基準適用のもの	89
25	合併処理浄化槽設置整備事業実績	90
26	廃棄物関係用語	91
27	廃棄物関係管轄保健所	96
28	一部事務組合	96
29	関係団体	96
30	市町村廃棄物担当課	97