

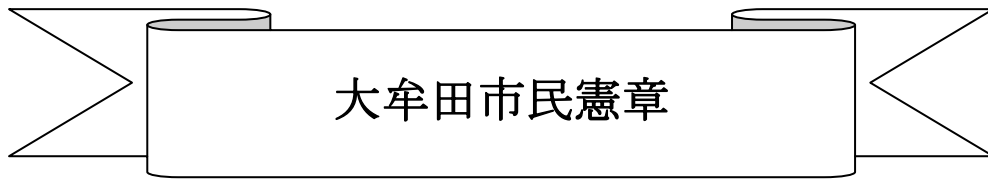
おおむたの環境

平成27年版



大牟田市





私たちは、三池山と有明の海に抱かれ、燃ゆる石のふる里に住む
大牟田市民です。

私たちは、みずからの責任において、互いに力を合わせ、未来に
はばたく大牟田の町をきずくため、この憲章を定めます。

活気ある豊かな町にしましょう。

自然と調和したきれいな町にしましょう。

教育を重んじ、文化をはぐくむ、健やかな町にしましょう。

親切な、心あたたかい町にしましょう。

きまりを守り明るい町にしましょう。

制定 昭和 57 年 7 月 21 日

| 目 次 | | | |
|---------------------------|----|--------------------|-----|
| 大牟田市の概況 | 1 | 1 設置状況 | 48 |
| 1 行政機構と事務分掌等 | 2 | 2 管理・指導 | 48 |
| 2 環境部人員配置状況 | 4 | 3 普及啓発 | 49 |
| 3 環境部26年度決算 | 5 | 第4節 騒音・振動 | 50 |
| 4 環境部27年度予算 | 6 | 1 騒音・振動と環境基準及び要請限度 | 50 |
| 第I編 環境保全 | | 2 騒音・振動の状況 | 52 |
| 第1章 環境保全施策の総合的推進 | 9 | 3 騒音・振動規制の取組 | 54 |
| 第1節 大牟田市環境基本計画の推進 | 9 | 第5節 土壌 | 56 |
| 大牟田市第2次環境基本計画 | | 1 土壌汚染対策法に基づく対策 | 56 |
| (2012～2021)の策定 | 9 | 2 ダイオキシン類対策 | 57 |
| 第2節 大牟田市地球温暖化対策実行計画 | 13 | 3 農用地対策 | 58 |
| 1 大牟田市地球温暖化対策実行計画 | | 第6節 化学物質対策（PRTR制度） | 60 |
| (区域施策編)2012～2021 | 13 | 1 PRTR制度の概要 | 60 |
| 2 大牟田市地球温暖化対策実行計画(事務事業編) | | 2 集計結果の概要 | 60 |
| (エコオフィスおおむた21(2012～2021)) | 14 | 第7節 公害健康被害補償 | 61 |
| 第3節 公害防止計画の推進 | 18 | 第3章 自然環境の保全 | 62 |
| 大牟田地域公害防止計画 | 18 | 第1節 自然環境の概況 | 62 |
| 第4節 大牟田市環境審議会 | 19 | 第2節 貴重な動植物等 | 62 |
| 第5節 環境保全協定(公害防止協定) | 19 | 第3節 自然環境調査及び保全 | 63 |
| 第6節 環境学習・啓発 | 20 | 1 自然環境調査 | 63 |
| 1 環境講座の開催 | 20 | 2 自然環境の保全 | 63 |
| 2 地球温暖化対策の取組 | 22 | 環境保全に関する資料 | 65 |
| 3 こどもエコクラブ事業 | 24 | 第II編 廃棄物処理 | |
| 4 環境月間の啓発 | 24 | 第1章 一般廃棄物処理実施計画 | 95 |
| 5 よみがえる水と緑の環境フェア | 24 | 1 基本方針 | 95 |
| 6 環境学習の支援 | 24 | 2 計画期間 | 95 |
| 第7節 苦情・相談 | 25 | 3 処理区域 | 95 |
| 第2章 環境の現状と対策 | 26 | 4 ごみ処理計画 | 95 |
| 第1節 大気環境 | 26 | 5 し尿及び浄化槽汚泥処理計画 | 102 |
| 1 大気汚染と環境基準 | 26 | 第2章 ごみ処理事業 | |
| 2 大気汚染の監視体制 | 27 | 第1節 処理の現況 | 105 |
| 3 大気汚染の状況 | 29 | 第2節 収集・運搬 | 106 |
| 4 大気汚染防止対策 | 34 | 1 燃えるごみ | 106 |
| 第2節 水環境 | 37 | 2 燃えないごみ、有害ごみ | 106 |
| 1 河川の現況 | 37 | 3 資源物 | 106 |
| 2 水質汚濁防止対策 | 40 | 4 大型ごみ | 106 |
| 3 大牟田川ダイオキシン問題 | 46 | 第3節 中間処理 | 107 |
| 第3節 浄化槽の整備 | 48 | | |

| | | | |
|---------------------|-----|---------------------|-----|
| 1 大牟田・荒尾RDFセンター | 107 | 東部環境センター | 127 |
| 2 大牟田市リサイクルプラザ | 108 | 第4節 し尿処理原価 | 128 |
| 3 平成26年度ごみ処理量内訳 | 109 | 第5節 し尿収集運搬委託業者一覧 | 129 |
| 4 人口とごみ収集量の推移 | 109 | 第6節 浄化槽汚泥収集運搬許可業者一覧 | 129 |
| 5 ごみ総量及び計画収集量の原単位 | 110 | 第7節 収集処理実績(平成26年度) | 130 |
| 6 ごみ総量の月別変動 | 110 | 1 し尿処理体系 | 130 |
| 第4節 最終処分 | 111 | 2 最近6年間のし尿収集処理実績表 | 131 |
| 大牟田市第三大浦谷埋立地 | 111 | 第4章 施設配置図 | 132 |
| 第5節 ごみ処理原価 | 112 | 第5章 施設概要 | 133 |
| 第6節 ごみ収集運搬委託業者一覧 | 112 | 1 第1清掃事務所 | 133 |
| 第7節 資源物収集運搬委託業者一覧 | 112 | 2 大牟田・荒尾RDFセンター | |
| 1 ビン・古布・古着収集運搬及び | | (大牟田・荒尾清掃施設組合) | 133 |
| リサイクル容器配置業務 | 112 | 3 大牟田市リサイクルプラザ | 133 |
| 2 缶・ペット・トレイ収集運搬委託業者 | 112 | 4 第三大浦谷埋立地 | 133 |
| 3 紙収集運搬委託業者 | 113 | 5 第2清掃事務所 | 134 |
| 第8節 ごみ収集運搬許可業者一覧 | 113 | 6 大牟田市東部環境センター | 134 |
| 1 許可業者一覧 | 113 | 7 公衆便所 | 134 |
| 2 限定許可業者一覧 | 113 | 第6章 機材概要 | 135 |
| 第9節 広報啓発活動 | 114 | 1 ごみ関係車両一覧 | 135 |
| 1 広報冊子、広報誌等による啓発 | 114 | 2 し尿関係車両一覧 | 135 |
| 2 清掃週間 | 114 | 第7章 産業廃棄物 | 136 |
| 3 まちづくり出前講座 | 116 | 第1節 産業廃棄物の排出・処理状況 | 136 |
| 第10節 その他の事業及び活動 | 116 | 1 種類別排出量・割合 | 136 |
| 1 ごみ散乱防止事業 | 116 | 2 種類別処理実績 | 136 |
| 2 空き地の美化 | 117 | 第2節 産業廃棄物処理施設 | 138 |
| 3 不法投棄対策 | 118 | 1 処理施設の種類と設置数 | 138 |
| 4 ごみ減量・市民啓発 | 119 | 2 処理施設の処理実績 | 138 |
| 第11節 有料指定袋・指定シール制度 | 121 | 第3節 産業廃棄物処理業者 | 140 |
| 1 有料指定袋・指定シールの仕様 | 121 | 1 産業廃棄物処理業許可業者数 | 140 |
| 2 有料指定袋・指定シール販売の流れ | 122 | 2 処分業者の処理実績 | 140 |
| 3 取扱店の現況 | 122 | 大牟田市清掃事業年表 | 142 |
| 第12節 収集処理実績(平成26年度) | 124 | 条例一覧 | 158 |
| 1 ごみ収集・処理体系 | 124 | | |
| 2 最近6年間のごみ収集処理実績表 | 125 | | |
| 第3章 し尿処理事業 | 126 | | |
| 第1節 処理の現況 | 126 | | |
| 第2節 収集・運搬 | 126 | | |
| 1 し尿 | 126 | | |
| 2 し尿収集対象者人口比の推移 | 127 | | |
| 第3節 中間処理 | 127 | | |