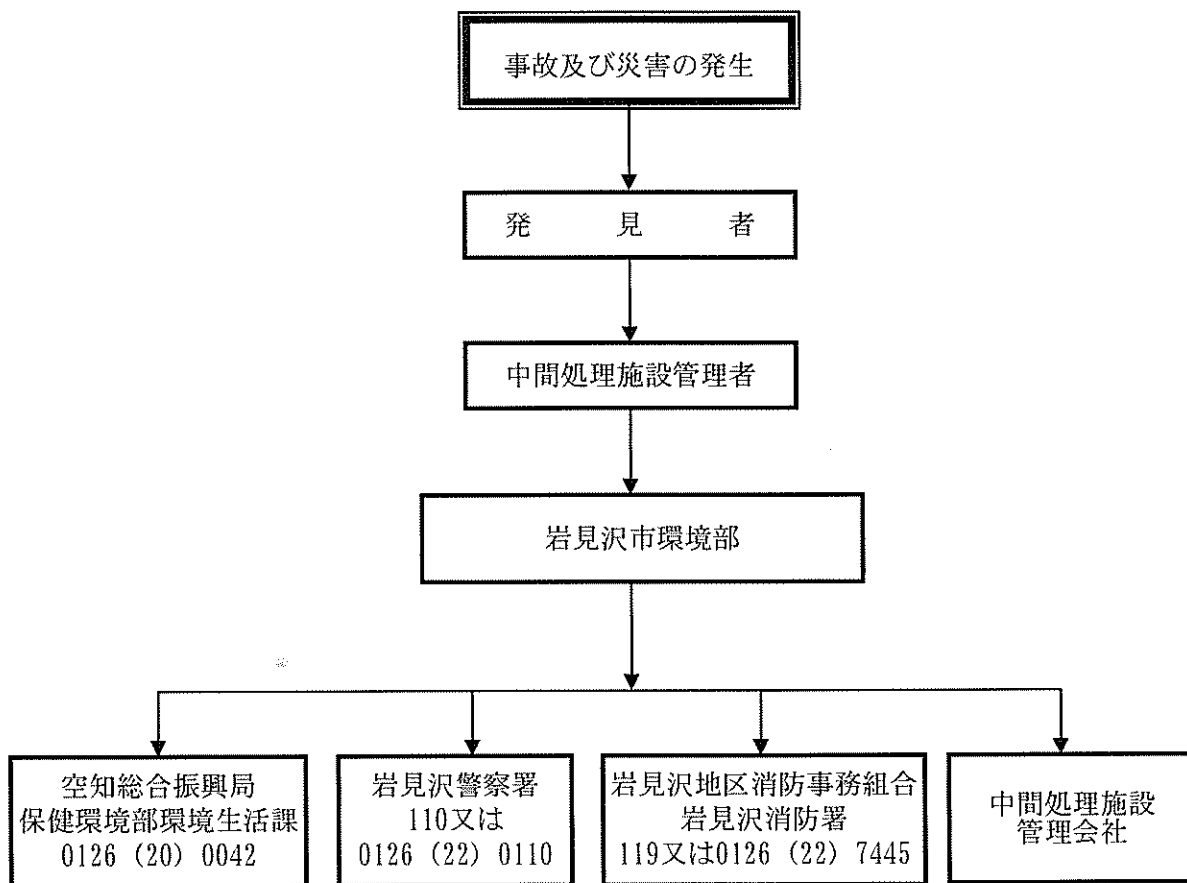


## 7. 維持管理に関する計画書

維持管理に関する計画書（焼却施設）

|   |                      |  |                                    |     |           |   |
|---|----------------------|--|------------------------------------|-----|-----------|---|
| 施設の維持管理方法                                 | 一般廃棄物の受入方法           | 搬入車はごみ計量機でごみの種類ごとに計量し、プラットホームへ搬入します。プラットホームでは適正なごみが搬入されているか常駐作業員が目視点検を行います。  |                                    |     |           |   |
|   | 施設作業時の維持管理方法         | 施設からの排ガス、排水、臭気、振動、騒音等による二次公害を防止するための適切な運転管理を行い、それぞれの基準を長期にわたり厳守します。  |                                    |     |           |   |
|   | 維持管理基準への対応状況         | 別記様式 43-1 のとおり   |                                    |     |           |   |
|   | 施設整備・点検の頻度           | 日常点検：2回/日 外観目視、異音確認、計器確認<br>定期点検：機器の内部確認を行なう。<br>年次点検：電気盤の法定点検、蒸気タービン等共通系の開放点検を行なう。<br>【炉を停止しての定期点検整備（1回/年・炉×2 炉）、全炉停止しての年次点検整備（1回/年）】 |                                    |     |           |   |
| 維持管理に関する記録及び閲覧方法<br>※焼却施設のみ記載             | 閲覧場所                 | 法令で定める施設の点検及び排ガス測定の結果は記録を作成し、管理事務所に閲覧場所を設ける。   |                                    |     |           |   |
|   | 閲覧対応日時               | 施設が開場している日（毎年作成する営業日カレンダー）の9時～17時間。  |                                    |     |           |   |
|   | 記録する事項、記録の時期及び備え置く期間 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・点検記録及び検査記録等</li> <li>・点検及び測定した日の属する月の翌月の末日まで据え置く</li> <li>・次頁別表-2 のとおり</li> </ul>              |                                    |     |           |   |
| 異常時の連絡体制                                  | 別紙-1 緊急連絡体制表のとおり     |  |                                    |     |           |   |
| 排ガスの性状等                                   |                      | 設計計算値  | 維持管理基準値                            | 協定値 | 法令基準値     | 測定頻度  |
| ばいじん (g/Nm <sup>3</sup> )                 |                      | 0.02 以下  | 0.02 以下                            |     | 0.04 以下   | ばいじん<br>硫酸化物<br>窒素酸化物<br>塩化水素は<br>1回/6ヶ月以上。<br>ダイオキシン類は<br>1回/年以上 |
| 硫酸化物 (Nm <sup>3</sup> /hr)                |                      | 1.576 以下   | 1.576 以下                           |     | K=17.5 以下 |   |
| 窒素酸化物 (cm <sup>3</sup> /Nm <sup>3</sup> ) |                      | 150 以下   | 150 以下                             |     | 250 以下    |   |
| 塩化水素 (mg/Nm <sup>3</sup> )                |                      | 163 以下   | 163 以下                             |     | 700 以下    |   |
| ダイオキシン類 (ng-TEQ/Nm <sup>3</sup> )         |                      | 0.1 以下   | 0.1 以下                             |     | 0.1 以下    |   |
| 放流水の水質等                                   |                      | 設計計算値  | 維持管理基準値                            | 協定値 | 法令基準値     | 測定頻度  |
| 水素イオン濃度 (pH)                              |                      | —  | —                                  |     | —         | —   |
| 生物化学的酸素要求量 (BOD) (mg/L)                   |                      | —  | —                                  |     | —         |   |
| 化学的酸素要求量 (COD) (mg/L)                     |                      | —  | —                                  |     | —         |   |
| 浮遊物質 (SS) (mg/L)                          |                      | —  | —                                  |     | —         |   |
| 騒音・振動                                     |                      | 設計計算値  | 維持管理基準値                            | 協定値 | 法令基準値     |   |
| 騒音 (d B)                                  |                      | 65 (8:00～17:00)<br>50 (17:00～8:00)   | 65 (8:00～17:00)<br>50 (17:00～8:00) | なし  | なし        | 1回/年<br>(非積雪時の最大稼働時)  |
| 振動 (d B)                                  |                      | 65 (8:00～17:00)<br>60 (17:00～8:00)   | 65 (8:00～17:00)<br>60 (17:00～8:00) | なし  | なし        |   |

別紙-1 緊急連絡体制表



別紙-2 維持管理に関する事項の記録と閲覧制度の概要

| 項目                 |  | 内容   |  |
|--------------------|--|--|--|
| (1)対象施設            |  | 一般廃棄物焼却施設（新設及び既設）  |  |
| (2)閲覧を求められることができる者 |  | 施設の維持管理に関し、生活環境の保全上利害を有する者   |  |
| (3)記録・閲覧の方法        | 1)記録を採り、これを備え置くまでの期限   | 翌月の末日まで<br>(点検又は措置を行った場合は、これを行った月の翌月の末日)<br>(測定を行った場合は、結果が得られた月の翌月の末日) |  |
|                    | 2)記録を備え置く場所  | 当該廃棄物処理施設管理事務所   |  |
|                    | 3)閲覧の期間  | 3年間  |  |
|                    | 4)記録する事項   | 〔焼却施設〕   |  |
|                    | ・処分した廃棄物   | ・各月ごとの種類及び数量   |  |
|                    | ・燃焼ガス温度<br>・集じん器に流入する燃焼ガスの温度<br>・排ガス中のCO濃度                           | ・測定を行った位置<br>・測定結果が得られた年月日<br>・測定結果                                    |  |
|                    | ・冷却設備、排ガス処理設備にたい積したばいじんの除去   | ・除去を行った年月日   |  |
|                    | ・排ガス中のダイオキシン類濃度<br>・排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度<br>(硫黄酸化物、ばいじん、塩化水素、窒素酸化物に係るもの) | ・排ガスを採取した位置<br>・排ガスを採取した年月日<br>・測定結果の得られた年月日<br>・測定結果                  |  |