

平成30年度 中間処理施設の点検と措置

|                     |       |          | 点検頻度                                   | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月               | 12月  | 1月           | 2月   | 3月 |
|---------------------|-------|----------|--|----|----|----|----|----|----|-----|-------------------|------|--------------|------|----|
| 中間<br>処理<br>施設<br>名 | No.1  | 破碎施設Ⅰ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.2  | 破碎施設Ⅱ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.3  | 破碎施設Ⅲ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.4  | 破碎施設Ⅳ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.5  | 破碎施設Ⅴ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.6  | 圧縮施設Ⅰ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.7  | 圧縮施設Ⅱ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.8  | 圧縮施設Ⅲ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.9  | 切断施設Ⅰ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.10 | 切断施設Ⅱ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.11 | 切断施設Ⅲ    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.12 | 切断・圧縮施設Ⅰ | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.13 | 切断・圧縮施設Ⅱ | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.14 | 熱圧縮施設    | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
|                     | No.15 | 電熱式減容施設  | 使用前                                    | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                 | ○    | ○            | ○    | ○  |
| 必要な措置を講じた施設と日       |       |          | 施設No.                                  | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し  | No.9              | 無し   | No.9         | 無し   | 無し |
|                     |       |          | 日                                      | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し  | 無し                | 11/5 | 無し           | 1/15 | 無し |
| 講じた措置の内容            |       |          | 該当無し                                   |    |    |    |    |    |    |     | オイル<br>ヒーター<br>交換 | 該当無し | 駆動モ<br>ーター修理 | 該当無し |    |
| その他                 |       |          | 各月:キュービクル電気設備点検。11月:天井クレーンフックブロック取替工事。 |    |    |    |    |    |    |     |                   |      |              |      |    |

点検内容は各施設の点検項目による(○:実施 ×:実施せず)

平成31年、令和元度 中間処理施設の点検と措置

|                             |       |          | 点検頻度                                    | 4月 | 5月         | 6月   | 7月   | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------------------------|-------|----------|---|----|------------|------|------|----|----|-----|-----|-----|----|----|----|
| 中間<br>処<br>理<br>施<br>設<br>名 | No.1  | 破碎施設Ⅰ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.2  | 破碎施設Ⅱ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.3  | 破碎施設Ⅲ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.4  | 破碎施設Ⅳ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.5  | 破碎施設Ⅴ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.6  | 圧縮施設Ⅰ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.7  | 圧縮施設Ⅱ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.8  | 圧縮施設Ⅲ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.9  | 切断施設Ⅰ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.10 | 切断施設Ⅱ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.11 | 切断施設Ⅲ    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.12 | 切断・圧縮施設Ⅰ | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.13 | 切断・圧縮施設Ⅱ | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.14 | 熱圧縮施設    | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.15 | 電熱式減容施設  | 使用前                                     | ○  | ○          | ○    | ○    | ○  | ○  | ○   | ○   | ○   | ○  | ○  | ○  |
| 必要な措置を講じた施設と日               |       |          | 施設No.                                   | 無し | 無し         | No.9 | 無し   | 無し | 無し | 無し  | 無し  | 無し  | 無し | 無し | 無し |
|                             |       |          | 日                                       | 無し | 無し         | 6/10 | 無し   | 無し | 無し | 無し  | 無し  | 無し  | 無し | 無し | 無し |
| 講じた措置の内容                    |       |          | 該当無し                                    |    | 駆動モーター取替工事 |      | 該当無し |    |    |     |     |     |    |    |    |
| その他                         |       |          | 各月:キュービクル電気設備点検。6月:天井クレーンワイヤー、モーター取替工事。 |    |            |      |      |    |    |     |     |     |    |    |    |

点検内容は各施設の点検項目による(○:実施 ×:実施せず)

令和2年度 中間処理施設の点検と措置

|                             |       |          | 点検頻度                               | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月                 | 12月  | 1月 | 2月 | 3月 |
|-----------------------------|-------|----------|------------------------------------|----|----|----|----|----|----|-----|---------------------|------|----|----|----|
| 中間<br>処<br>理<br>施<br>設<br>名 | No.1  | 破碎施設Ⅰ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.2  | 破碎施設Ⅱ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.3  | 破碎施設Ⅲ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.4  | 破碎施設Ⅳ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.5  | 破碎施設Ⅴ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.6  | 圧縮施設Ⅰ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.7  | 圧縮施設Ⅱ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.8  | 圧縮施設Ⅲ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.9  | 切断施設Ⅰ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.10 | 切断施設Ⅱ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.11 | 切断施設Ⅲ    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.12 | 切断・圧縮施設Ⅰ | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.13 | 切断・圧縮施設Ⅱ | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.14 | 熱圧縮施設    | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
|                             | No.15 | 電熱式減容施設  | 使用前                                | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○  | ○   | ○                   | ○    | ○  | ○  | ○  |
| 必要な措置を講じた施設と日               |       |          | 施設No.                              | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し  | No.1                | 無し   | 無し | 無し | 無し |
|                             |       |          | 日                                  | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し | 無し  | 無し                  | 11/9 | 無し | 無し | 無し |
| 講じた措置の内容                    |       |          | 該当無し                               |    |    |    |    |    |    |     | 冷却装置<br>ポンプ取<br>替工事 | 該当無し |    |    |    |
| その他                         |       |          | 各月:キュービクル電気設備点検。7月:天井クレーンワイヤー取替工事。 |    |    |    |    |    |    |     |                     |      |    |    |    |

点検内容は各施設の点検項目による(○:実施 ×:実施せず)