

2017年8月31日

丸善石油化学株式会社

**廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づく
産業廃棄物処理施設の維持管理状況の公表について（2017年7月分）**

廃棄物の処理及び清掃に関する法律第十五条の二の三第2項に基づく産業廃棄物処理施設の維持管理状況について、下記のとおり公表いたします。

1. 千葉県知事から許可を受けている内容

所在地：弊社千葉工場（市原市五井南海岸）
処理対象：廃アルカリ（特別管理産業廃棄物）
処理方法：焼却による中間処理
施設の種類：令第七条に規定する第十三号の二に該当する施設
処理能力：120トン/日

2. 維持管理状況（施行規則第十二条の七の二）

1) 処分した廃棄物の各月ごとの種類及び数量

| 当月処理した廃棄物の種類 | 廃アルカリ |
|--------------|-------|
| 〃 処理量（トン） | 1515 |

2) 燃焼室及び集じん器における燃焼ガスの温度並びに煙突から排出される排出ガス中の一酸化炭素濃度 別紙参照

3) 煙突から排出される排ガス中のばい煙の濃度（12%酸素換算）及びダイオキシン類

測定日：2017年5月25日（報告日：2017年6月5日）

ダイオキシン類は採取日：2016年8月2日（報告日：2016年9月21日）

| 報告する項目 | 測定結果 |
|----------------------------------|--------|
| 排ガス量（m ³ N/h） | 12000 |
| 硫黄酸化物（ppm） | <0.007 |
| ばいじん（g/m ³ ） | 0.006 |
| 塩化水素（mg/m ³ ） | <0.5 |
| 窒素酸化物（ppm） | 41 |
| ダイオキシン類（ng-TEQ/m ³ N） | 0.0022 |

*法律によりダイオキシン類は年1回以上、その他の項目は2ヶ月以内に1回測定しています。

以上

燃焼ガス・排ガスの測定記録
2017年7月

<区分:燃焼室中の燃焼ガスの温度>T9101

<単位:℃>

| 2017/7/1 | 7/2 | 7/3 | 7/4 | 7/5 | 7/6 | 7/7 | 7/8 | 7/9 | 7/10 | 7/11 | 7/12 | 7/13 | 7/14 | 7/15 | 7/16 | 7/17 | 7/18 | 7/19 | 7/20 | 7/21 | 7/22 | 7/23 | 7/24 | 7/25 | 7/26 | 7/27 | 7/28 | 7/29 | 7/30 | 7/31 | |
|----------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|
| 1:00 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | |
| 2:00 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 950 | 951 | 949 | 950 | 950 | 950 | 949 | 949 | 949 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | |
| 3:00 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 | 949 | 949 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | |
| 4:00 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 951 | 950 | 949 | 950 | 949 | 949 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | |
| 5:00 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 | 952 | 949 | 951 | 949 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | |
| 6:00 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 | 951 | 951 | 949 | 950 | 949 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 949 | 950 | 951 | |
| 7:00 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 952 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 949 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 948 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 951 | 950 | 949 | 951 |
| 8:00 | 950 | 951 | 950 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 951 | 951 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 951 | 950 | 951 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 |
| 9:00 | 950 | 950 | 951 | 949 | 950 | 950 | 950 | 951 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 |
| 10:00 | 949 | 951 | 950 | 949 | 950 | 951 | 953 | 950 | 951 | 951 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 |
| 11:00 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 | 951 | 951 | 950 | 952 | 951 | 950 | 951 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 | 951 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 951 | 949 | 950 | 950 | 951 | 951 |
| 12:00 | 953 | 950 | 950 | 951 | 951 | 949 | 949 | 951 | 950 | 951 | 951 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 949 | 949 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 952 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 |
| 13:00 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 949 | 951 | 950 | 949 | 950 | 951 | 949 | 949 | 950 | 950 | 949 | 949 | 949 | 950 | 949 | 950 | 950 | 948 | 950 | 949 | 950 | 950 |
| 14:00 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 949 | 950 | 952 | 951 | 947 | 950 | 949 | 951 | 951 | 949 |
| 15:00 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 951 | 951 | 951 | 951 | 951 | 951 | 950 | 949 | 950 | 946 | 950 | 949 | 949 | 950 | 949 | 949 | 950 | 949 | 950 | 951 | 948 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 |
| 16:00 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 951 | 949 | 950 | 949 | 950 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 947 | 951 | 949 | 949 | 950 | 950 | 950 |
| 17:00 | 950 | 951 | 950 | 950 | 950 | 951 | 951 | 951 | 950 | 951 | 951 | 950 | 949 | 951 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 951 | 950 | 950 | 950 |
| 18:00 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 952 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 949 | 949 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 |
| 19:00 | 951 | 950 | 951 | 950 | 949 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 |
| 20:00 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 951 | 950 | 949 | 950 | 951 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 949 | 949 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 |
| 21:00 | 950 | 950 | 950 | 951 | 949 | 951 | 949 | 951 | 950 | 951 | 950 | 950 | 950 | 949 | 949 | 949 | 950 | 949 | 949 | 949 | 949 | 949 | 949 | 949 | 950 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 |
| 22:00 | 951 | 950 | 949 | 950 | 948 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 949 | 949 | 949 | 950 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 949 |
| 23:00 | 950 | 949 | 951 | 950 | 952 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 951 | 950 | 950 | 952 | 949 | 950 | 949 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 | 949 | 949 | 949 | 950 | 950 | 950 | 950 | 949 | 950 |
| 24:00 | 950 | 950 | 950 | 950 | 950 | 951 | 950 | 950 | 950 | 951 | 951 | 950 | 950 | 950 | 951 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 950 | 949 | 949 | 950 | 950 | 949 | 949 | 950 | 950 |

<区分:集じん器に流入する燃焼ガスの温度>T9105

<単位:℃>

| 2017/7/1 | 7/2 | 7/3 | 7/4 | 7/5 | 7/6 | 7/7 | 7/8 | 7/9 | 7/10 | 7/11 | 7/12 | 7/13 | 7/14 | 7/15 | 7/16 | 7/17 | 7/18 | 7/19 | 7/20 | 7/21 | 7/22 | 7/23 | 7/24 | 7/25 | 7/26 | 7/27 | 7/28 | 7/29 | 7/30 | 7/31 | | |
|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 1:00 | 92.5 | 92.6 | 92.6 | 92.7 | 92.5 | 92.1 | 91.0 | 92.1 | 92.0 | 92.0 | 91.9 | 91.6 | 91.8 | 92.1 | 92.0 | 91.8 | 92.9 | 92.7 | 92.8 | 92.6 | 92.7 | 92.9 | 92.9 | 92.8 | 92.6 | 92.6 | 91.1 | 92.8 | 93.1 | 92.9 | 92.6 | 92.6 |
| 2:00 | 92.5 | 92.6 | 92.6 | 92.6 | 92.5 | 92.3 | 90.9 | 92.1 | 92.0 | 92.0 | 91.9 | 91.5 | 91.8 | 92.1 | 92.0 | 91.9 | 92.9 | 92.7 | 92.7 | 92.6 | 92.7 | 92.9 | 92.9 | 92.6 | 92.6 | 91.1 | 92.8 | 93.1 | 92.8 | 92.5 | 92.4 | |
| 3:00 | 92.5 | 92.7 | 92.6 | 92.6 | 92.5 | 92.7 | 90.9 | 92.1 | 92.0 | 91.8 | 91.9 | 91.6 | 91.8 | 92.0 | 92.0 | 91.9 | 92.9 | 92.7 | 92.7 | 92.6 | 92.7 | 92.9 | 92.8 | 92.6 | 92.7 | 91.2 | 92.8 | 93.0 | 92.9 | 92.4 | 92.4 | |
| 4:00 | 92.5 | 92.7 | 92.6 | 92.6 | 92.5 | 92.7 | 90.9 | 92.0 | 92.0 | 91.8 | 91.9 | 91.7 | 91.9 | 91.8 | 92.0 | 91.9 | 92.9 | 92.7 | 92.7 | 92.7 | 92.8 | 93.0 | 92.8 | 92.5 | 92.6 | 91.1 | 92.8 | 93.0 | 92.8 | 92.4 | 92.4 | |
| 5:00 | 92.5 | 92.6 | 92.6 | 92.5 | 92.5 | 92.9 | 90.9 | 92.0 | 92.1 | 91.8 | 92.0 | 91.7 | 91.8 | 91.6 | 92.1 | 92.2 | 92.9 | 92.7 | 92.7 | 92.6 | 92.7 | 93.0 | 92.8 | 92.5 | 92.6 | 91.1 | 92.8 | 93.0 | 92.8 | 92.4 | 92.4 | |
| 6:00 | 92.5 | 92.6 | 92.6 | 92.6 | 92.5 | 92.9 | 90.9 | 92.0 | 92.2 | 91.8 | 92.0 | 91.8 | 91.8 | 91.4 | 92.0 | 92.2 | 92.9 | 92.7 | 92.7 | 92.6 | 92.8 | 92.9 | 92.8 | 92.7 | 92.7 | 91.2 | 92.8 | 92.9 | 92.9 | 92.5 | 92.5 | |
| 7:00 | 92.6 | 92.6 | 92.6 | 92.6 | 92.5 | 92.6 | 90.8 | 92.0 | 92.2 | 91.9 | 92.0 | 91.8 | 91.9 | 91.4 | 92.1 | 92.2 | 92.9 | 92.8 | 92.7 | 92.6 | 92.8 | 93.0 | 92.8 | 92.7 | 92.7 | 91.2 | 92.8 | 93.1 | 92.8 | 92.4 | 92.4 | |
| 8:00 | 92.5 | 92.6 | 92.6 | 92.7 | 92.6 | 91.8 | 90.8 | 92.0 | 92.2 | 91.9 | 92.0 | 91.9 | 91.9 | 91.4 | 92.1 | 92.2 | 92.9 | 92.9 | 92.7 | 92.7 | 92.8 | 93.2 | 92.8 | 92.6 | 92.6 | 91.0 | 92.8 | 93.1 | 92.8 | 92.5 | 92.4 | |
| 9:00 | 92.5 | 92.6 | 92.6 | 92.7 | 92.6 | 91.8 | 90.9 | 92.1 | 92.1 | 91.9 | 92.0 | 91.9 | 91.9 | 91.4 | 92.1 | 92.2 | 92.8 | 92.9 | 92.8 | 92.6 | 92.8 | 93.0 | 92.9 | 92.6 | 92.6 | 91.0 | 92.7 | 93.2 | 92.8 | 92.5 | 92.5 | |
| 10:00 | 92.6 | 92.6 | 92.6 | 92.7 | 92.6 | 91.8 | 88.4 | 92.0 | 92.3 | 91.9 | 92.0 | 91.9 | 91.9 | 91.5 | 92.1 | 92.2 | 92.9 | 93.0 | 92.8 | 92.6 | 92.8 | 93.0 | 92.9 | 92.6 | 92.6 | 91.0 | 87.7 | 93.2 | 92.8 | 92.4 | 92.6 | |
| 11:00 | 92.5 | 92.5 | 92.7 | 92.7 | 92.5 | 91.8 | 88.6 | 92.3 | 92.3 | 91.9 | 92.1 | 91.9 | 92.0 | 91.5 | 92.0 | 92.2 | 92.9 | 92.9 | 92.9 | 92.8 | 92.7 | 92.9 | 93.1 | 92.9 | 92.6 | 92.6 | 91.4 | 84.7 | 93.1 | 92.8 | 92.6 | 92.6 |
| 12:00 | 92.3 | 92.6 | 92.8 | 92.8 | 92.6 | 91.7 | 92.3 | 92.3 | 92.3 | 91.9 | 92.0 | 91.9 | 91.9 | 91.5 | 91.9 | 92.5 | 92.9 | 92.9 | 92.8 | 92.8 | 93.1 | 93.1 | 92.8 | 92.6 | 92.6 | 91.4 | 86.5 | 93.0 | 92.8 | 92.6 | 92.6 | |
| 13:00 | 92.7 | 92.6 | 92.9 | 92.8 | 92.6 | 91.8 | 92.3 | 92.4 | 92.4 | 91.8 | 92.1 | 91.9 | 91.9 | 91.4 | 91.9 | 92.6 | 92.9 | 92.9 | 92.8 | 93.0 | 93.1 | 93.1 | 92.8 | 92.6 | 92.6 | 91.4 | 91.6 | 93.0 | 92.8 | 92.5 | 92.6 | |
| 14:00 | 92.7 | 92.7 | 93.0 | 92.8 | 92.5 | 91.8 | 92.2 | 92.4 | 92.4 | 91.7 | 92.1 | 91.9 | 91.9 | 91.5 | 91.9 | 89.6 | 92.9 | 92.9 | 92.9 | 92.8 | 92.9 | 93.0 | 93.0 | 92.8 | 91.6 | 91.8 | 91.7 | 91.8 | 93.0 | 92.9 | 92.6 | 92.6 |
| 15:00 | 92.6 | 92.6 | 92.9 | 92.7 | 92.5 | 91.8 | 92.1 | 92.4 | 92.4 | 91.9 | 92.1 | 91.9 | 91.9 | 91.8 | 92.0 | 89.4 | 92.9 | 92.9 | 92.9 | 92.8 | 92.8 | 93.1 | 92.9 | 92.8 | 91.9 | 91.0 | 92.4 | 92.2 | 93.0 | 92.8 | 92.5 | 92.7 |
| 16:00 | 92.6 | 92.7 | 92.9 | 92.7 | 92.6 | 91.7 | 92.2 | 92.3 | 92.3 | 91.9 | 92.0 | 91.9 | 91.9 | 92.2 | 92.1 | 93.0 | 92.9 | 92.9 | 92.9 | 92.7 | 92.7 | 93.0 | 92.9 | 92.8 | 92.7 | 90.9 | 92.8 | 93.1 | 92.9 | 92.5 | 92.7 | |
| 17:00 | 92.5 | 92.7 | 92.7 | 92.7 | 92.7 | 91.6 | 92.5 | 92.4 | 92.2 | 91.9 | 92.0 | 91.9 | 91.9 | 92.2 | 91.9 | 93.1 | 92.8 | 93.0 | 92.7 | 92.7 | 92.7 | 93.0 | 92.9 | 92.8 | 92.7 | 91.0 | 92.9 | 92.9 | 93.0 | 92.9 | 92.5 | 92.6 |
| 18:00 | 92.5 | 92.7 | 92.6 | 92.7 | 92.8 | 91.8 | 92.4 | 92.2 | 92.1 | 91.8 | 92.0 | 91.8 | 91.9</ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |