

## 2022年度 排ガスの測定結果

| 設備          | 項目                              | 基準値  | 2022年度    |  |
|-------------|---------------------------------|------|-----------|--|
| N<br>W<br>B | 排ガス採取年月日                        |      | 2022/8/1  |  |
|             | 測定を行った位置                        |      | 煙突        |  |
|             | 結果の得られた年月日                      |      | 2022/8/22 |  |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 130  | 9.0       |  |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.15 | 0.08      |  |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 700  | 100       |  |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700  | 1         |  |
|             | 排ガス採取月日                         |      | 2022/4/19 |  |
|             | 結果の得られた月日                       |      | 2022/5/30 |  |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5    | 0.056     |  |
| F<br>W<br>I | 排ガス採取年月日                        |      | 2022/8/2  |  |
|             | 測定を行った位置                        |      | 煙突        |  |
|             | 結果の得られた年月日                      |      | 2022/8/22 |  |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 180  | 16.0      |  |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.15 | 0.06      |  |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 700  | 110       |  |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700  | 0.90      |  |
|             | 排ガス採取月日                         |      | 2022/4/12 |  |
|             | 結果の得られた月日                       |      | 2022/5/27 |  |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5    | 0         |  |
| N<br>C<br>T | 排ガス採取年月日                        |      | 2022/8/3  |  |
|             | 測定を行った位置                        |      | 煙突        |  |
|             | 結果の得られた年月日                      |      | 2022/8/22 |  |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 50   | 1.0       |  |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.15 | 0.01      |  |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 250  | 19        |  |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700  | 1         |  |
|             | 排ガス採取月日                         |      | 2022/4/4  |  |
|             | 結果の得られた月日                       |      | 2022/5/16 |  |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5    | 0         |  |
| C<br>L<br>B | 排ガス採取年月日                        |      | 2022/5/12 |  |
|             | 測定を行った位置                        |      | 煙突        |  |
|             | 結果の得られた年月日                      |      | 2022/6/15 |  |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 300  | <0.5      |  |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.25 | 0.01      |  |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 250  | 59        |  |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700  | 1         |  |
|             | 排ガス採取月日                         |      | 2022/4/14 |  |
|             | 結果の得られた月日                       |      | 2022/5/30 |  |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 10   | 0.000064  |  |
| 地<br>下<br>炉 | 排ガス採取年月日                        |      | 2022/5/19 |  |
|             | 測定を行った位置                        |      | 煙突        |  |
|             | 結果の得られた年月日                      |      | 2022/6/7  |  |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 136  | 3.8       |  |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.25 | <0.003    |  |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 250  | 45        |  |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700  | 1         |  |
|             | 排ガス採取月日                         |      |           |  |
|             | 結果の得られた月日                       |      |           |  |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5    |           |  |

※地下炉は焼却種類の追加をしたため新設扱いとなり、ダイキシ基準値が10⇒5に変更しました。(2010.9)

NWB・・・ロータリーキルン焼却炉  
 FWI・・・流動床式焼却炉  
 NCT・・・液中燃焼式焼却炉  
 CLB・・・含塩素系焼却炉  
 地下炉・地下式焼却炉

## 2021年度 排ガスの測定結果

| 設備                            | 項目                              | 基準値           | 2021年度     |           |            |
|-------------------------------|---------------------------------|---------------|------------|-----------|------------|
| N                             | 排ガス採取年月日                        |               | 2021/8/3   | 2022/2/9  |            |
|                               | 測定を行った位置                        |               | 煙突         |           |            |
|                               | 結果の得られた年月日                      |               | 2021/9/13  | 2022/3/3  |            |
|                               | SOx 濃度 平均 ppm                   | 130           | 17.0       | <0.5      |            |
|                               | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.15          | 0.07       | 0.07      |            |
|                               | NOX濃度・C平均 ppm                   | 700           | 87         | 97        |            |
|                               | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700           | 5          | <1        |            |
| W                             | 排ガス採取年月日                        |               | 2021/5/31  |           |            |
|                               | 結果の得られた年月日                      |               | 2021/6/24  |           |            |
|                               | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5             | 0.036      |           |            |
|                               | F                               | 排ガス採取年月日      |            | 2021/8/4  | 2022/2/25  |
|                               |                                 | 測定を行った位置      |            | 煙突        |            |
|                               |                                 | 結果の得られた年月日    |            | 2021/9/13 | 2022/3/4   |
|                               |                                 | SOx 濃度 平均 ppm | 180        | 15.0      | 6.6        |
| ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    |                                 | 0.15          | 0.02       | 0.03      |            |
| NOX濃度・C平均 ppm                 |                                 | 700           | 87         | 93        |            |
| 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> |                                 | 700           | <1         | <1        |            |
| I                             | 排ガス採取年月日                        |               | 2021/5/18  |           |            |
|                               | 結果の得られた年月日                      |               | 2021/6/10  |           |            |
|                               | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5             | 0.00050    |           |            |
|                               | N                               | 排ガス採取年月日      |            | 2021/8/18 | 2022/2/17  |
|                               |                                 | 測定を行った位置      |            | 煙突        |            |
|                               |                                 | 結果の得られた年月日    |            | 2021/9/13 | 2022/3/3   |
|                               |                                 | SOx 濃度 平均 ppm | 50         | 2.8       | 2.8        |
| ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    |                                 | 0.15          | 0.08       | 0.07      |            |
| NOX濃度・C平均 ppm                 |                                 | 250           | 49         | 62        |            |
| 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> |                                 | 700           | <1         | <1        |            |
| C                             | 排ガス採取年月日                        |               | 2021/4/13  |           |            |
|                               | 結果の得られた年月日                      |               | 2021/5/13  |           |            |
|                               | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5             | 0          |           |            |
|                               | L                               | 排ガス採取年月日      |            | 2021.5.12 | 2021.11.9  |
|                               |                                 | 測定を行った位置      |            | 煙突        |            |
|                               |                                 | 結果の得られた年月日    |            | 2021.6.2  | 2021.12.14 |
|                               |                                 | SOx 濃度 平均 ppm | 300        | <0.5      | <0.5       |
| ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    |                                 | 0.25          | <0.003     | <0.003    |            |
| NOX濃度・C平均 ppm                 |                                 | 250           | 63         | 41        |            |
| 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> |                                 | 700           | 1          | 3         |            |
| B                             | 排ガス採取年月日                        |               | 2021/5/12  |           |            |
|                               | 結果の得られた年月日                      |               | 2021/6/10  |           |            |
|                               | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 10            | 0.0018     |           |            |
|                               | 地                               | 排ガス採取年月日      |            | 2021.5.26 | 2021.11.10 |
|                               |                                 | 測定を行った位置      |            | 煙突        |            |
|                               |                                 | 結果の得られた年月日    |            | 2021.6.7  | 2021.11.10 |
|                               |                                 | SOx 濃度 平均 ppm | 136        | <0.5      | <0.5       |
| ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    |                                 | 0.25          | <0.005     | 0.005     |            |
| NOX濃度・C平均 ppm                 |                                 | 250           | 43         | 32        |            |
| 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> |                                 | 700           | <1         | <1        |            |
| 炉                             | 排ガス採取年月日                        |               | 2021/11/10 |           |            |
|                               | 結果の得られた年月日                      |               | 2021/12/7  |           |            |
|                               | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 10⇒5※         | 0.076      |           |            |

※地下炉は焼却種類の追加をしたため新設扱いとなり、ダイオキシン基準値が10⇒5に変更しました。(2010.9)

- NWB・・・ロータリーキルン焼却炉
- FWI・・・流動床式焼却炉
- NCT・・・液中燃焼式焼却炉
- CLB・・・含塩素系焼却炉
- 地下炉・地下式焼却炉

## 2020年度 排ガスの測定結果

| 設備                              | 項目                            | 基準値      | 2020年度     |            |
|---------------------------------|-------------------------------|----------|------------|------------|
| N<br>W<br>B                     | 排ガス採取年月日                      |          | 2020/8/19  | 2021/2/25  |
|                                 | 測定を行った位置                      |          | 煙突         |            |
|                                 | 結果の得られた年月日                    |          | 2020/8/26  | 2021/3/2   |
|                                 | SOx 濃度 平均 ppm                 | 130      | 10.0       | 5.1        |
|                                 | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    | 0.15     | 0.09       | 0.09       |
|                                 | NOX濃度・C平均 ppm                 | 700      | 220        | 71         |
|                                 | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> | 700      | <1         | 1          |
|                                 | 排ガス採取月日                       |          | 2020/5/26  |            |
|                                 | 結果の得られた月日                     |          | 2020/6/19  |            |
| ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5                             | 0.056    |            |            |
| F<br>W<br>I                     | 排ガス採取年月日                      |          | 2020/8/26  | 2021/2/17  |
|                                 | 測定を行った位置                      |          | 煙突         |            |
|                                 | 結果の得られた年月日                    |          | 2020/8/31  | 2021/2/26  |
|                                 | SOx 濃度 平均 ppm                 | 180      | 14.0       | 8.4        |
|                                 | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    | 0.15     | 0.06       | 0.07       |
|                                 | NOX濃度・C平均 ppm                 | 700      | 87         | 93         |
|                                 | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> | 700      | <1         | 1          |
|                                 | 排ガス採取月日                       |          | 2020/5/19  |            |
|                                 | 結果の得られた月日                     |          | 2020/6/5   |            |
| ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5                             | 0.0057   |            |            |
| N<br>C<br>T                     | 排ガス採取年月日                      |          | 2020/8/25  | 2021/2/8   |
|                                 | 測定を行った位置                      |          | 煙突         |            |
|                                 | 結果の得られた年月日                    |          | 2020/8/31  | 2021/2/25  |
|                                 | SOx 濃度 平均 ppm                 | 50       | 1.2        | 5.5        |
|                                 | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    | 0.15     | 0.027      | 0.05       |
|                                 | NOX濃度・C平均 ppm                 | 250      | 29         | 20         |
|                                 | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> | 700      | <1         | 14         |
|                                 | 排ガス採取月日                       |          | 2020/4/21  |            |
|                                 | 結果の得られた月日                     |          | 2020/5/20  |            |
| ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5                             | 0.000020 |            |            |
| C<br>L<br>B                     | 排ガス採取年月日                      |          | 2020/5/14  | 2020/11/12 |
|                                 | 測定を行った位置                      |          | 煙突         |            |
|                                 | 結果の得られた年月日                    |          | 2020/5/25  | 2020/11/24 |
|                                 | SOx 濃度 平均 ppm                 | 300      | <0.5       | <0.5       |
|                                 | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    | 0.25     | <0.003     | <0.003     |
|                                 | NOX濃度・C平均 ppm                 | 250      | 64         | 59         |
|                                 | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> | 700      | 1          | 1          |
|                                 | 排ガス採取月日                       |          | 2020/4/3   |            |
|                                 | 結果の得られた月日                     |          | 2020/4/27  |            |
| ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 10                            | 0.00045  |            |            |
| 地<br>下<br>炉                     | 排ガス採取年月日                      |          | 2020/5/15  | 2020/11/19 |
|                                 | 測定を行った位置                      |          | 煙突         |            |
|                                 | 結果の得られた年月日                    |          | 2020/5/29  | 2020/12/18 |
|                                 | SOx 濃度 平均 ppm                 | 136      | 6.3        | 1.2        |
|                                 | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>    | 0.25     | <0.004     | <0.004     |
|                                 | NOX濃度・C平均 ppm                 | 250      | 62         | 45         |
|                                 | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup> | 700      | <1         | 1          |
|                                 | 排ガス採取月日                       |          | 2020/11/19 |            |
|                                 | 結果の得られた月日                     |          | 2020/12/21 |            |
| ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 10⇒5※                         | 0.66     |            |            |

※地下炉は焼却種類の追加をしたため新設扱いとなり、ダイオキシン基準値が10⇒5に変更しました。(2010.9)

NWB・・・ロータリーキルン焼却炉  
 FWI・・・流動床式焼却炉  
 NCT・・・液中燃焼式焼却炉  
 CLB・・・含塩素系焼却炉  
 地下炉・地下式焼却炉

## 2019年度 排ガスの測定結果

| 設備          | 項目                              | 基準値   | 2019年度     |            |
|-------------|---------------------------------|-------|------------|------------|
| N<br>W<br>B | 排ガス採取年月日                        |       | 2019/8/22  | 2020/2/14  |
|             | 測定を行った位置                        |       | 煙突         |            |
|             | 結果の得られた年月日                      |       | 2019/8/29  | 2020/2/27  |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 130   | 8.3        | 6.2        |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.15  | 0.08       | 0.09       |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 700   | 77         | 170        |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700   | <1         | 1          |
|             | 排ガス採取月日                         |       | 2019/5/29  |            |
|             | 結果の得られた月日                       |       | 2019/7/24  |            |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5     | 0.0045     |            |
| F<br>W<br>I | 排ガス採取年月日                        |       | 2019/8/28  | 2020/2/26  |
|             | 測定を行った位置                        |       | 煙突         |            |
|             | 結果の得られた年月日                      |       | 2019/8/30  | 2020/3/4   |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 180   | 8.3        | 14.0       |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.15  | 0.01       | 0.019      |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 700   | 54         | 40         |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700   | <1         | <1         |
|             | 排ガス採取月日                         |       | 2019/5/24  |            |
|             | 結果の得られた月日                       |       | 2019/7/24  |            |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5     | 0.00052    |            |
| N<br>C<br>T | 排ガス採取年月日                        |       | 2019/8/23  | 2020/2/14  |
|             | 測定を行った位置                        |       | 煙突         |            |
|             | 結果の得られた年月日                      |       | 2019/8/29  | 2020/3/3   |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 50    | 3.5        | 1.6        |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.15  | 0.04       | 0.01       |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 250   | 15         | 49         |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700   | <1         | <1         |
|             | 排ガス採取月日                         |       | 2019/4/25  |            |
|             | 結果の得られた月日                       |       | 2019/6/6   |            |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 5     | 0.00000039 |            |
| C<br>L<br>B | 排ガス採取年月日                        |       | 2019/5/19  | 2019/11/27 |
|             | 測定を行った位置                        |       | 煙突         |            |
|             | 結果の得られた年月日                      |       | 2019/6/4   | 2019/12/13 |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 300   | <0.5ppm    | <0.5ppm    |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.25  | <0.00      | <0.003     |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 250   | 49         | 75         |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700   | 1          | 1          |
|             | 排ガス採取月日                         |       | 2019/4/24  |            |
|             | 結果の得られた月日                       |       | 2019/5/30  |            |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 10    | 0.00027    |            |
| 地<br>下<br>炉 | 排ガス採取年月日                        |       | 2019/5/15  | 2019/11/7  |
|             | 測定を行った位置                        |       | 煙突         |            |
|             | 結果の得られた年月日                      |       | 2019/6/12  | 2019/11/26 |
|             | SOx 濃度 平均 ppm                   | 136   | 3.6        | 0.9        |
|             | ばいじん・C平均 g/NM <sup>3</sup>      | 0.25  | <0.01      | <0.005     |
|             | NOX濃度・C平均 ppm                   | 250   | 43         | 27         |
|             | 塩化水素濃度・C平均 mg/NM <sup>3</sup>   | 700   | 11         | <1         |
|             | 排ガス採取月日                         |       | 2019/10/11 |            |
|             | 結果の得られた月日                       |       | 2019/11/25 |            |
|             | ダイオキシン類濃度 ngTEQ/NM <sup>3</sup> | 10⇒5※ | 1.1        |            |

※地下炉は焼却種類の追加をしたため新設扱いとなり、ダイオキシン類基準値が10⇒5に変更しました。(2010.9)

NWB・・・ロータリーキルン焼却炉  
 FWI・・・流動床式焼却炉  
 NCT・・・液中燃焼式焼却炉  
 CLB・・・含塩素系焼却炉  
 地下炉・地下式焼却炉