

奥州金ヶ崎行政事務組合 胆江地区衛生センターごみ焼却施設

| 令和4年度 | 維持管理上の基準値 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 |
|------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|---------------|---------|
| 一般廃棄物 | | | | | | | | | | | | | |
| 種類 | | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ | 可燃ごみ |
| 量(t) | | 3,243.76 | 3,184.33 | 3,611.36 | 2,606.56 | 3,733.29 | 3,544.27 | 3,674.31 | 3,373.01 | 3,229.41 | 2,949.30 | 2,225.96 | |
| 燃焼室中の燃焼ガス温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定位置 | | 燃焼室出口(日平均値の月平均値) | | | | | | | | | | | |
| 測定結果℃ | 800℃以上 | 916 | 910 | 907 | 910 | 903 | 906 | 906 | 911 | 917 | 921 | 915 | |
| 集塵機入口温度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定位置 | | 集塵機入口(日平均値の月平均値) | | | | | | | | | | | |
| 測定結果℃ | 200℃以下 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | |
| 一酸化炭素濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定位置 | | 集塵機出口(日平均値の月平均値) | | | | | | | | | | | |
| 測定結果ppm | 100ppm以下 | 6 | 6 | 5 | 4 | 5 | 6 | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 | |
| 冷却設備及び排ガス処理設備に堆積したばいじんを除去した日 | | | | | | | | | | | | | |
| 年月日 | | - | - | - | 7月7日 | 8月19日 | - | 10月28日 | - | - | 1月28日 | 2月1日 2月23日 | |
| 排ガス中のダイオキシン類 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定位置 | | 煙突測定孔(地上26m) | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した日 | | - | - | - | 7月7日 | 8月30日 | - | - | - | - | - | - | |
| 測定結果が得られた日 | | - | - | - | 10月31日 | 10月31日 | - | - | - | - | - | - | |
| 測定結果ng-TEQ/m ³ N | 1.0ng-TEQ/m ³ N | - | - | - | 0.00028 | 0.0000063 | - | - | - | - | - | - | |
| 排ガス中のばい煙量又はばい煙濃度 | | | | | | | | | | | | | |
| 測定位置 | | 煙突測定孔(地上26m)測定項目の濃度は、標準酸素(12%)換算値である。 | | | | | | | | | | | |
| 排ガスを採取した日 | | 4月20日 | 5月12日 | 6月8日 | 7月6日 | 8月10日 | 9月14日 | 10月12日 | 11月9日 | 12月14日 | 1月18日 | 2月1日 | |
| 測定結果が得られた日 | | 5月9日 | 5月23日 | 6月22日 | 7月14日 | 8月18日 | 9月27日 | 10月26日 | 11月21日 | 12月20日 | 2月1日 | 2月8日 | |
| 測定結果 | ばいじんg/m ³ N | 0.08g/m ³ N | 0.0005 | 0.0003 | 0.0013 | 0.0003 | 0.0007 | 0.0011 | 0.0014 | 0.0013 | 0.0006 | 0.00011 | 0.00020 |
| | 硫黄酸化物 m ³ N/h | | 0.46 | 0.56 | 0.54 | 0.45 | 0.79 | 0.76 | 0.47 | 0.46 | 0.40 | 0.52 | 0.26 |
| | | 各右欄の数値 | 99.6 | 105 | 100 | 101 | 96.1 | 95.3 | 97.7 | 99.0 | 98.8 | 100 | 102 |
| | 窒素酸化物ppm | 250ppm | 98 | 81 | 110 | 99 | 100 | 100 | 100 | 120 | 100 | 92 | 96 |
| 塩化水素mg/m ³ N | 700mg/m ³ N | 64 | 24 | 42 | 22 | 37 | 45 | 29 | 63 | 81 | 100 | 58 | |